

I N D E X

Semi-Annual Report	1
【Confirmation by CEO, etc.】	2
I. Company Overview	3
1. Company overview	3
2. Company history.....	10
3. Changes in capital stock	68
4. Total number of shares, etc.....	69
5. Matters related to the articles of incorporation	74
II. Business Description	76
1. Business overview	76
2. Main products and services	77
3. Raw materials and production facilities	79
4. Status of sales and orders	79
5. Risk management and derivatives transactions	81
6. Major contracts and research and development activities.....	93
7. Other details	97
III. Financial Matters	479
1. Summary of financial information.....	479
2. Consolidated financial statements	481
2-1. Consolidated Statement Of FinancialPosition.....	481
2-2. Consolidated Statement Of ComprehensiveIncome	483
2-3. Consolidated Statement Of ChangesInEquity	484
2-4. Consolidated Statement Of CashFlows.....	485
3. Notes to the consolidated financial statements	487
1. Corporate information (Consolidated).....	487
2. Standards for Preparing Consolidated Financial Statements and Significant Accounting Policies (Consolidated).....	491
3. Significant Judgments and Estimates (Consolidated).....	492
4. Information by Operating segments (Consolidated).....	492
5. Financial instruments by category (Consolidated).....	505
6. Fair value measurement (Consolidated)	513
7. Trade receivables and Other receivables (Consolidated).....	516
8. Inventories (Consolidated)	520
9. Investment securities (Consolidated).....	522
10. Joint venture investment, associate investment, common operations (Consolidated) ...	523
11. Property, plant and equipment (Consolidated)	528
12. Right-of-use asset and Lease (Consolidated)	532
13. Investment properties (Consolidated).....	536
14. Goodwill (Consolidated).....	537
15. Intangible assets (Consolidated)	538
16. Borrowings and Bonds (Consolidated).....	540
17. Provisions (Consolidated).....	546
18. Defined benefit liabilities/assets (Consolidated).....	548
19. Other assets (Consolidated)	552
20. Other liabilities (Consolidated).....	553
21. Derivative Assets and Liabilities (Consolidated)	556

22. Equity (Consolidated)	557
23. Retained earnings (Consolidated)	560
24. Other Elements Of Stockholder's Equity (Consolidated)	561
25. Share-based payment (Consolidated)	562
26. Selling, general and administrative expense (Consolidated)	569
27. Finance income and expense (Consolidated)	573
28. Other non-operating income and expenses (Consolidated)	575
29. Expenses by nature (Consolidated)	577
30. Income taxes (Consolidated)	578
31. Earnings per share (Consolidated).....	579
32. Transactions between the Consolidated Entities and Related Parties (Consolidated)....	583
33. Discontinued operations and assets held for sale and related liabilities (Consolidated)	607
34. Cash flow information (Consolidated).....	620
35. Contingent liabilities and commitments (Consolidated)	624
36. Assets pledged as collateral (Consolidated)	693
37. Risk Management (Consolidated).....	697
38. Business combination (Consolidated)	705
39. Events after reporting period (Consolidated).....	707
4. Separate financial statements.....	712
4-1. Statement Of Financial Position	712
4-2. Statement Of Comprehensive Income	714
4-3. Statement Of Changes In Equity	714
4-4. Statement Of Cash Flows	715
5. Notes to the separate financial statements.....	717
1. Company overview	717
2. Standards for Financial Statement Preparation and Significant Accounting Policies	718
3. Significant Judgments and Estimates	719
4. Financial instruments by category	719
5. Measurement of fair value of financial instruments.....	725
6. Trade receivables and Other receivables.....	728
7. Inventories	729
8. Investment securities	729
9. Investments in subsidiaries and associates	731
10. Property, plant and equipment	734
11. Right-of-use asset and Lease	739
12. Investment properties.....	742
13. Intangible assets	744
14. Borrowings and Bonds.....	747
15. Provisions	754
16. Defined benefit liabilities/assets.....	756
17. Other assets	758
18. Other liabilities.....	760
19. Derivatives	761
20. Share capital and other contributed capital.....	762
21. Retained earnings	767
22. Other Elements Of Stockholder's Equity	768
23. Share-based payment	768

24. Operating Income	775
25. Operating expense	780
26. Finance income and expense	781
27. Other non-operating income and expenses	784
28. Income taxes	785
29. Earnings per share.....	786
30. Related party.....	789
31. Assets held for sale and liabilities associated with assets held for sale	809
32. Cash flow information.....	812
33. Contingent liabilities and commitments	818
34. Risk Management.....	823
35. Events after reporting period.....	829
6. Matters related to dividends.....	831
7. Matters related to financing through issuance of securities.....	834
7-1. Performance of financing through securities issuance.....	834
7-2. Performance of fund utilization from securities issuance	905
8. Other financial matters.....	909
IV. Director's Management Assessment and Analysis Opinion	927
V. Accounting Auditor's Audit Opinion, etc.	928
1. Matters related to external audit.....	928
2. Matters related to internal control	932
VI. Matters Related to Corporate Bodies Including the Board of Directors, etc.	936
1. Matters related to the board of directors	936
2. Matters related to the audit system	945
3. Matters related to general shareholders' meeting, etc.	950
VII. Matters Related to Shareholders.....	954
VIII. Matters Related to Executives and Employees, etc.....	963
1. Status of executives and employees, etc.....	963
2. Executive remuneration, etc.....	971
IX. Matters Related to Affiliated Companies, etc.	980
X. Details of Transactions with Major Shareholders, etc.	998
XI. Other Matters Necessary for Investor Protection.....	1010
1. Progress and changes of disclosure information.....	1010
2. Matters related to contingent liabilities, etc.....	1014
3. Matters related to sanctions, etc.....	1029
4. Other matters, including material matters occurred after the document preparation date ..	1040
XII. Detailed Table	1051
1. Status of subsidiaries subject to consolidation (Detailed).....	1051
2. Status of affiliates (Detailed)	1064
3. Status of investment in other corporations (Detailed)	1082
4. SKSQ R&D Results(In Detail)	1084
5. SKN -R&D Results (In Detail)	1087
6. SKEP R&D Results (In Detail)	1088
7. SKEP IP List (In Detail).....	1089
8. SKBP R&D Results (In Detail)	1093
9. SKBP IP List (In Detail)	1098
10. SK Signet IP List (In Detail).....	1101

【Confirmation from Experts】	1102
1. Confirmation from experts.....	1102
2. Relationship to experts	1102

Semi-Annual Report

(제 35 기)

Fiscal year 2025.01.01 From
 2025.06.30 To

금융위원회

한국거래소 귀중

2025년 8월 14일

Type of entity subject to submission: Stock-listed corporations

Occurrence of reasons for relief: N/A

회 사 명 : SK주식회사

대 표 이 사 : 최 태 원, 장 용 호

본 점 소 재 지 : 서울특별시 종로구 종로 26

(전 화) 02-2121-5114

(홈페이지) <https://sk.co.kr>

작 성 책 임 자 : (직 책) 재무전략담당 (성 명) 권 병 돈

(전 화) 02-2121-5114

【Confirmation by CEO, etc.】

확 인 서

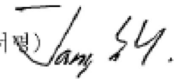
우리는 당사의 대표이사 및 신고업무담당임원으로서 이 반기보고서의 기재내용에 대해 상당한 주의를 다하여 직접 확인·검토한 결과, 중요한 기재사항의 기재 또는 표시의 누락이나 허위의 기재 또는 표시가 없고, 이 반기보고서에 표시된 기재 또는 표시사항을 이용하는 자의 중대한 오해를 유발하는 내용이 기재 또는 표시되지 아니하였음을 확인합니다.

또한, 당사는 「주식회사등의외부감사에관한법률」 제8조의 규정에 따라 내부회계관리제도를 마련하여 운영하고 있음을 확인합니다.

2025. 8. 14

SK 주식회사

대표이사 장 용 호 (서명)



신고업무담당임원 권 병 돈 (서명)



I. Company Overview

1. Company overview

가. 연결대상 종속회사 개황

(1) 연결대상 종속회사 현황(요약)

(Unit: company)

Category	Number of subsidiaries subject to consolidation				Number of major subsidiaries
	Beginning of the period	Increase	Decrease	End of the period	
Listed	13	1	-	14	14
Unlisted	636	28	44	620	179
Total	649	29	44	634	193

☞ Move to detailed table

* '주요 종속회사' 판단 기준은 공시서류작성기준일 현재 아래의 어느 하나에 해당하는 경우 해당

- (1) 최근사업연도말 자산총액이 지배회사 자산총액의 10% 이상인 종속회사
- (2) 최근사업연도말 자산총액이 750억원 이상인 종속회사

** 해외법인의 경우 비상장으로 분류

*** 기초는 2025년 1월 1일 기준이며, 기말은 2025년 6월 30일 기준임

(2) 연결대상회사의 변동내용

Category	Subsidiary company	Reason for report
Newly consolidated	Earthon North Ketapang Pte. Ltd	신규설립
	아이세미 주식회사	신규설립
	KCE AZ 1, LLC	신규설립
	KCE NM 2, LLC	신규설립
	NAMUHX AMERICAS INC.	신규설립
	와이원제일차주	신규설립
	엘이디제일차주	신규설립
	와이원제이차주	신규설립
	EO SERPANG PTE. LTD	신규설립
	EO BINAIYA PTE. LTD	신규설립
	(주)와이제이에너지	신규설립
	(주)비에스에너지	신규설립
	(주)리뉴에너지	신규설립
	(주)에스에이치에너지	신규설립
	HI-TECH AMERICAS CORPORATION	신규설립
	ECOENGINEERING AMERICAS CORPORATION	신규설립

	HI-TECH ENGINEERING PARTNERS LLC	신규설립
	Ark2, LLC	신규설립
	KCE ID 7, LLC	신규설립
	KCE AZ 3, LLC	신규설립
	KCE AZ 2, LLC	신규설립
	KCE Project Holdings, LLC	신규설립
	Jinzhou Shikai Real Estate Co., Ltd	신규설립
	행복나무 주식회사	신규설립
	탐선 파워 리미티드	신규 취득
	봄 로우 팜 솔라 리미티드	신규 취득
	TES-AMM (Vietnam) Co., Ltd	신규 취득
	(주) 유일로보틱스	신규 취득
	(주)초포에너지	신규 취득
Excluded from consolidation	(주)로크미디어	매각
	Iriver Enterprise Ltd.	매각
	Iriver CHINA CO., LTD.	매각
	DongGuan Iriver Electronics Co.,Ltd	매각
	네이트커뮤니케이션즈(주)	매각
	에스케이파워텍(주) (舊, (주)에스파워테크닉스)	매각
	굿서비스	매각
	서울공항리무진(주)	매각
	id Quantique SA	매각
	아이디퀀티크 유한회사	매각
	ID Quantique Limited, UK	매각
	ID Quantique Inc, USA	매각
	인프라커뮤니케이션즈(주)	매각
	Nutshell Quantum-Safe GmbH	매각
	Alice und Bob Privatstiftung	매각
	에스케이엠앤서비스(주)	일부 매각
	에스케이스페셜티(주)	일부 매각
	Fajar Energy International Pte. Ltd	청산
	Hua Lei Holdings Pte. Ltd.	청산
	Green & Co. Asia Ltd.	청산
	SK Terminal B.V.	청산
	SK Geo Centric Brazil LTDA	청산
	KCE MI 3, LLC	청산
KCE OK 3, LLC	청산	
에스케이머티리얼즈그룹포틴 주식회사 상해법인	청산	
(주)그린순창	청산	

TES ESS PTE. LTD.	청산
에스케이엔텀(주)	합병
에버텍엔터프라이즈 주식회사	합병
(주)아이티엠티시	합병
SMATECH INC	합병
당진행복솔라 주식회사	지배력 상실
행복동행(주)	지배력 상실
SK Specialty Shanghai Co., Ltd	지배력 상실
SK Specialty Taiwan Co., Ltd.	지배력 상실
SK Specialty Jiangsu Co., Ltd	지배력 상실
SK Specialty Xian Co., Ltd	지배력 상실
SK Specialty Japan Co., Ltd.	지배력 상실
SK MATERIALS JAPAN, INC.	지배력 상실
엘이디제일차(주)	지배력 상실
아이피씨제일차유동화전문 유한회사	지배력 상실
디에스제일차(주)	지배력 상실
미산제일차(주)	지배력 상실
와이아이제일차(주)	지배력 상실

(3) 국내 상장 종속회사 수
연결실체 내의 당사를 포함한 상장회사는 아래와 같습니다.

구분	회사명	법인등록번호
당사	SK(주)	110111-0769583
상장사(14)	SK이노베이션(주)	110111-3710385
	SK텔레콤(주)	110111-0371346
	SK스퀘어(주)	110111-8077821
	SK네트웍스(주)	130111-0005199
	SKC(주)	130111-0001585
	SK시그넷(주) (舊, 주시그넷이브이)	205811-0018148
	SK바이오팜(주)	110111-4570720
	(주)드림어스컴퍼니	110111-1637383
	인크로스(주)	110111-3734955
	SK아이이테크놀로지(주)	110111-7064217
	SK오션플랜트(주) (舊, 삼강M&T(주))	191311-0003485
	(주)탐선	160111-0248652
	(주)아이에스시	131111-0057876
	(주)유일로보틱스	120111-0592130

1) SK(주), SK이노베이션(주), SK텔레콤(주), SK스퀘어(주), SK네트웍스(주), SKC(주), SK바이오팜(주), SK아이이테크놀

로지(주), SK오션플랜트(주) (舊, 삼강M&T(주)) 이상 9개사는 유가증권시장에 상장되어 있으며, (주)드림어스컴퍼니, 인크로스(주), (주)아이에스시, (주)유일로보틱스 이상 4개사는 코스닥 시장, SK시그넷(주) (舊, (주)시그넷이브리), (주)탑선 이상 2개사는 코넥스 시장에 상장되어 있음

나. 회사의 법적·상업적 명칭

: 에스케이주식회사 (영문명 : SK Inc.)

※ 당사는 2015년 8월 3일 (합병 등기일) (舊) SK 주식회사를 흡수합병하였으며, 사명을 SK 주식회사로 변경하였습니다. 이후, 2021년 3월 29일 정기주주총회 결의를 통해 영문 사명을 SK Holdings Co., Ltd에서 SK Inc.로 변경하였습니다.

다. 설립일자

: 1991년 4월 13일

라. 본사의 주소, 전화번호, 홈페이지 주소

- (1) 주소 : 서울특별시 종로구 종로 26
- (2) 전화번호 : 02-2121-5114
- (3) 홈페이지 : <https://www.sk-inc.com/>

마. 중소기업 등 해당 여부

당사는 「중소기업기본법」 제2조에 의한 중소기업에 해당되지 않습니다.

Whether applicable to small and medium-sized enterprises	Non-applicable
Whether a venture business	Non-applicable
Whether applicable to middle-standing enterprises	Non-applicable

바. 주요 사업의 내용

(1) 당사 사업의 내용

SK 주식회사는 지속적인 사업 포트폴리오 혁신과 미래 성장동력을 발굴 및 육성하는 '투자부문'(舊, 지주부문)과 Digital 기술을 기반으로 종합 IT 서비스 사업 등을 영위하는 '사업부문'으로 구분되어 있습니다. 투자부문의 영업수익은 종속회사와 기타 투자사로부터 수취하는 배당수익 및 브랜드 사용수익 등으로 구성되어 있으며, 2025년반기 현재 별도 재무제표 기준 총 영업수익은 1조 7,913억원이며, 이 중 투자부문의 영업수익은 5,578억원(31.1%)입니다. 사업부문의 영업수익은 Digital기술을 활용한 국/내외 IT서비스 재화/용역 공급 등에 기반하며, 별도 재무제표 기준 사업부문의 영업수익은 1조 2,335억원(68.9%)입니다. 당사는 SK그룹의 지주회사로서, 2025년 반기 현재 당사의 연결대상 종속회사는 SK이노베이션, SK텔레콤, SK스퀘어, SK네트웍스 등 총 634개사입니다. 기타 상세한 내용은 동 보고서의 'II. 사업의 내용'을 참조하여 주시기 바랍니다.

(2) 회사가 영위하는 목적사업(정관)

목적 사업

1. 자회사의 주식 또는 지분을 취득·소유함으로써 자회사의 제반 사업내용을 지배·경영지도·정리·육성하는 지주사업
2. 브랜드, 상표권 등의 지적재산권의 관리 및 라이선스업
3. 건설업과 부동산 매매 및 임대업
 - 3의 2. 주택건설사업 및 국내외 부동산의 개발, 투자, 자문, 운용업
 - 3의 3. 마리나항만시설의 설치, 운영, 관리 및 이에 수반되는 부대사업
4. 국내외 자원의 탐사, 채취, 개발사업
5. 수출입대행업, 무역대리업을 포함한 수출입사업
6. 시장조사, 경영자문 및 컨설팅업
7. 신기술사업 관련 투자, 관리, 운영사업 및 창업지원사업
8. 운송, 보관, 하역 및 이와 관련된 정보, 서비스를 제공하는 물류관련 사업
9. 의약 및 생명과학 관련 사업
10. 자회사 등과 상품 또는 용역의 공동개발·판매 및 설비·전산시스템의 공동활용 등을 위한 사무지원 사업
11. 정보처리 내지 정보통신기술을 이용한 정보의 조사용역, 생산, 판매, 유통, 컨설팅, 교육, 수출사업 및 이에 필요한 소재, 기기설비의 제공
12. 정보통신사업 및 뉴미디어사업과 관련된 연구, 기술개발, 수출, 수입, 제조, 유통사업
13. 환경관련 사업
14. 회사가 보유하고 있는 지식·정보 등 무형자산의 판매 및 용역사업
15. 전기통신업
16. 컴퓨터프로그래밍, 시스템 통합 및 관리업
17. 정보서비스업
18. 소프트웨어 개발 및 공급업
19. 콘텐츠 제작, 유통, 이용 및 관련 부대사업
20. 서적, 잡지, 기타 인쇄물 출판업
21. 전기장비, 전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신장비 제조업
22. 전기, 가스공급업 등 에너지사업
23. 전기공사업, 정보통신공사업 및 소방시설공사업 등 소방시설업
24. 토목건축공사업, 산업·환경설비공사업 등 종합시공업
25. 통신판매업, 전자상거래업, 도·소매업 및 상품중개업을 포함한 각종 판매 유통사업
26. 등록번호판발급대행, 검사대행, 지정정비사업 및 자동차관리사업
27. 전자지급결제대행업 등 전자금융업
28. 보험대리점 영업
29. 시설대여업
30. 자동차대여사업
31. 여론조사업
32. 연구개발업
33. 경영컨설팅업
34. 광고대행업을 포함한 광고업
35. 교육서비스업
36. 경비 및 보안시스템 서비스업
37. 검사, 측정 및 분석업
38. 기계·장비 제조업 및 임대업
39. 기타 위 각호에 부대되는 생산·판매 및 유통·컨설팅·교육·수출입 등 제반 사업 일체

(3) 주요 자회사가 영위하는 주요 목적사업

자회사	주요 목적사업
SK이노베이션(주)	지주사업 및 석유/ 화학/ 배터리/가스/복합화학 발전 관련 사업
SK텔레콤(주)	정보통신사업
SK스퀘어(주)	지주사업
SK네트웍스(주)	상사, 정보통신 유통, 차량정비, 가전렌탈 사업
SKC(주)	지주사업 및 2차전지 소재사업, 화학사업, 반도체 소재 사업
SK에코플랜트(주)	환경사업, 에너지사업, 솔루션사업
SK바이오팜(주)	신약개발사업
SK Pharmteco Inc.	의약품 중간체 제조업
SK실트론(주)	전자산업용 규소박판 제조업
에스케이트리캠(주)	프리커서 제조 및 판매
에스케이레조낙(주) (舊, 에스케이쇼와덴코(주))	특수가스 제조 및 판매
에스케이머티리얼즈 그룹포틴(주)	배터리 소재 제조 및 판매업
SK시그넷(주) (舊, (주)시그넷이브이)	전기자동차 충전시스템 설치 및 관련장비 제조, 판매업
SK China Company, Ltd.	컨설팅 및 투자
SK임업(주)	조림사업, 조경사업, 복합임업사업
(주)휘찬	휴양콘도 운영업

* 상세한 내용은 동 보고서 'II. 사업의 내용'을 참조하여 주시기 바랍니다.

사. 신용평가에 관한 사항

평가일	평가대상 유가증권등	신용등급	평가회사 (신용평가등급범위)	평가구분
2023.02.14	회사채	AA+	한국신용평가 (D~AAA) NICE신용평가 (D~AAA) 한국기업평가 (D~AAA)	본평정
2023.05.17	회사채	AA+	한국신용평가 (D~AAA) NICE신용평가 (D~AAA) 한국기업평가 (D~AAA)	본평정
2023.05.17	기업어음	A1	NICE신용평가 (D~A1)	본평정
2023.08.29	회사채	AA+	한국신용평가 (D~AAA) NICE신용평가 (D~AAA) 한국기업평가 (D~AAA)	본평정
2023.08.29	기업어음	A1	한국기업평가 (D~A1) 한국신용평가 (D~A1)	정기평정
2023.08.31	기업어음	A1	NICE신용평가 (D~A1)	정기평정

2023.11.28	회사채	AA+	한국신용평가 (D~AAA) NICE신용평가 (D~AAA) 한국기업평가 (D~AAA)	본평정
2024.02.16	회사채	AA+	한국신용평가 (D~AAA)	본평정
2024.02.19	회사채	AA+	NICE신용평가 (D~AAA) 한국기업평가 (D~AAA)	본평정
2024.05.20	회사채	AA+	한국신용평가 (D~AAA) NICE신용평가 (D~AAA) 한국기업평가 (D~AAA)	본평정
2024.05.20	기업어음	A1	한국신용평가 (D~A1) NICE신용평가 (D~A1) 한국기업평가 (D~A1)	본평정
2024.08.16	회사채	AA+	한국신용평가 (D~AAA) NICE신용평가 (D~AAA)	본평정
2024.08.19	회사채	AA+	한국기업평가 (D~AAA)	본평정
2024.11.15	회사채	AA+	NICE신용평가 (D~AAA)	본평정
2024.11.18	회사채	AA+	한국신용평가 (D~AAA) 한국기업평가 (D~AAA)	본평정
2025.02.21	회사채	AA+	한국신용평가 (D~AAA) NICE신용평가 (D~AAA)	본평정
2025.02.24	회사채	AA+	한국기업평가 (D~AAA)	
2025.05.19	기업어음	A1	한국신용평가 (D~A1) NICE신용평가 (D~A1) 한국기업평가 (D~A1)	본평정
	회사채	AA+	한국신용평가 (D~AAA) NICE신용평가 (D~AAA) 한국기업평가 (D~AAA)	

[국내 신용등급 체계 및 등급정의]

구분	등급	등급 정의
회사채	AAA	원리금 지급능력이 최상급임
	AA+/AA/AA-	원리금 지급능력이 매우 우수하지만, AAA의 채권보다는 다소 열위임
	A+/A/A-	원리금 지급능력은 우수하지만, 상위등급보다 경제여건 및 환경악화에 따른 영향을 받기 쉬운 면이 있음
	BBB+/BBB/BBB-	원리금 지급능력은 양호하지만, 상위등급에 비해서 경제여건 및 환경악화에 따른 장래 원리금의 지급능력이 저하될 가능성을 내포하고 있음
	BB+/BB/BB-	원리금 지급능력이 당장은 문제되지 않으나, 장래 안전에 대해서는 단언할 수 없는 투기적인 요소를 내포하고 있음
	B+/B/B-	원리금 지급능력이 결핍되어 투기적이며, 불황시에 이자지급이 확실하지 않음

	CCC	원리금 지급에 관하여 현재에도 불안요소가 있으며, 채무불이행의 위험이 커 매우 투기적임
	CC	상위등급에 비하여 불안요소가 더욱 큼
	C	채무불이행의 위험성이 높고, 원리금 상환능력이 없음
	D	상환 불능상태임
기업어음	A1	적기상환능력이 최상이며, 상환능력의 안정성 또한 최상임
	A2	적기상환능력이 우수하나, 그 안정성은 A1에 비해 다소 열위임
	A3	적기상환능력이 양호하며, 그 안정성도 양호하나 A2에 비해 열위임
	B	적기상환능력은 적정시되나, 단기적 여건변화에 따라 그 안정성에 투기적인 요소가 내포되어 있음
	C	적기상환능력 및 안정성에 투기적인 요소가 큼
	D	상환 불능상태임

▷ 당사의 종속기업이 발행한 회사채 및 기업어음 등에 대한 신용등급 평가결과는 'Ⅲ. 재무에 관한 사항'의 '7. 증권의 발행을 통한 자금조달에 관한 사항'을 참조하시기 바랍니다.

아. 회사의 주권상장(또는 등록·지정) 및 특례상장에 관한 사항

Stock listing (or registration/designation) status	Stock listing (or registration/designation) date	Special listing type
KOSPI market listed	2009.11.11	N/A

2. Company history

가. 회사의 본점소재지 및 그 변경

최근 5사업연도 중 본점소재지의 변경 사항은 없습니다.

나. 경영진 및 감사의 중요한 변동

Date of change	Type of shareholder's meeting	Appointment		Expiration of term or dismissal
		New	Reappointment	
2021.03.29	Ordinary General Shareholder's Meeting	사외이사 김선희	사내이사 조대식 사외이사 이찬근	사외이사 하금열 (임기만료)
2022.03.29	Ordinary General Shareholder's Meeting	-	사내이사 최태원 사외이사 영재호 사외이사 김병호	-

2022.12.31	-	-	-	대표이사 박성하 (사임)
2023.03.29	Ordinary General Shareholder s' Meeting	사내이사 이성형 사외이사 박현주 (PAK HYUNJU HELEN)	대표이사 장동현	사외이사 장용석 (임기만료)
2024.03.27	Ordinary General Shareholder s' Meeting	대표이사 장용호 사외이사 윤치원	사외이사 김선희	대표이사 장동현 (사임) 사내이사 조대식 (임기만료) 사외이사 이찬근 (임기만료)
2025.03.26	Ordinary General Shareholder s' Meeting	사내이사 강동수 사외이사 이관영 사외이사 정종호	대표이사 최태원	사내이사 이성형 (사임) 사외이사 염재호 (임기만료) 사외이사 김병호 (임기만료)

다. 최대주주의 변동

최근 5사업연도 중 최대주주의 변동은 없으며 최대주주의 지분변동 내용은 아래를 참고하시기 바랍니다.

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 주, %)

변동일	최대주주명	소유주식수	지분율	변동원인	비고
2021년 12월 09일	최태원	12,975,472	17.50	舊, SK머티리얼즈주식회사 합병	총발행주식수 증가에 따른 지분율 하락
2023년 04월 05일	최태원	12,975,472	17.73	신탁계약으로 취득한 자기주식 소각	총발행주식수 감소에 따른 지분율 증가
2024년 06월 10일	최태원	12,975,472	17.90	신탁계약으로 취득한 자기주식 소각	총발행주식수 감소에 따른 지분율 증가

* 상기 지분율은 보통주 기준임

** 최대주주 및 특수관계인의 지분변동에 대한 사항은 'VII. 주주에 관한 사항' 참조

라. 상호의 변경

최근 5사업연도 중 해당사항 없습니다.

마. 회사가 화의, 회사정리절차 그 밖에 이에 준하는 절차를 밟은 적이 있거나 현재 진행중인 경우 그 내용과 결과

최근 5사업연도 중 해당사항 없습니다.

바. 회사가 합병등을 한 경우 그 내용

(1) SK머티리얼즈(주) 흡수합병

당사는 2021년 12월 舊, SK머티리얼즈주식회사의 지주사업 부문을 흡수합병하였습니다.

(舊, SK머티리얼즈주식회사는 2021년 12월 1일을 분할기일로 하여 특수 가스 등 사업부문

일체를 물적분할하여 新, SK머티리얼즈주식회사를 신설하였습니다.) 본 합병계약은 상법 제 527조의3 규정에 의한 소규모합병 방식으로, 합병승인 주주총회 같은 이사회 승인은 2021년 10월 29일에 완료되었으며, 2021년 12월 9일을 등기일로 관련 절차를 완료하였습니다. 이를 통해 당사는 그룹의 핵심 사업인 첨단소재 분야 보유 Portfolio간 시너지 창출 및 배터리/차세대 디스플레이/친환경 소재 등 새로운 성장기반 구축을 기대하고 있습니다. 본 합병과 관련한 보다 상세한 내용은 전자공시시스템 Dart (<http://dart.fss.or.kr>)에 양사가 제출한 아래 공시 서류를 참고하시기 바랍니다.

제출공시	SK 주식회사 (합병 존속회사)	(舊)SK머티리얼즈 주식회사 (합병 소멸회사)
주요사항보고서 (합병결정)	2021년 08월 20일 2021년 12월 07일	2021년 08월 20일 2021년 12월 07일
증권신고서 (합병)	2021년 08월 23일 2021년 09월 01일	본 합병에 따른 합병신주 발행에 관한 증권신고서는 존속회사인 SK주식회사에서 제출
임시주주총회 소집결의	소규모합병으로 해당없음	2021년 08월 20일
임시주주총회 소집공고	소규모합병으로 해당없음	2021년 10월 14일
참고서류	소규모합병으로 해당없음	2021년 10월 14일
임시주주총회 결과	소규모합병으로 해당없음	2021년 10월 29일
기타경영사항(자율공시) * 소규모합병승인 이사회 결의 (주주총회같은) 결과 보고	2021년 10월 29일	주총승인사항으로 해당없음
증권발행실적보고서 (합병)	2021년 12월 09일	본 합병완료에 따른 증권발행실적보고서는 존속회사인 SK주식회사에서 제출

(2) SK에코플랜트(주)와 포괄적 주식교환

당사는 2024년 11월, SK머티리얼즈에어플러스(주)의 보통주 100%를 SK에코플랜트(주)에 이전하고, SK에코플랜트(주)의 발행 신주를 교부받았습니다. SK에코플랜트(주)의 이사회 승인은 2024년 07월 19일에 완료되었으며, 임시주주총회는 2024년 09월 02일에 개최되었고, 2024년 11월 01일 관련 절차를 완료하였습니다.

이를 통해 당사는 산업가스 사업과의 시너지를 통한 SK에코플랜트(주)의 중장기 사업경쟁력을 강화하여 기업가치 제고를 기대하고 있습니다.

본 포괄적 주식교환과 관련한 보다 상세한 내용은 양사가 제출한 공시 서류를 참고하시기 바랍니다. (공시명- 특수관계인과의 내부거래 (2024.07.19))

당사는 2025년 5월 12일 이사회에 결의된 SK에코플랜트(주)와 SK머티리얼즈퍼포먼스(주)간 포괄적 주식교환 계약에 따라 당사가 보유한 SK머티리얼즈퍼포먼스(주)의 보통주 174,334주(100%)가 SK에코플랜트(주)에 이전되고, SK에코플랜트(주)의 보통주 발행신주 2,674,966주를 당사에 이전하기로 하였습니다.

(예상 거래일자: 2025년 12월 2일) (공시명-특수관계인과의 내부거래 (2025.05.13))

(공시명-SKEP 주요사항보고서(주식교환/이전결정) (2025.05.13))

(3) SK에코플랜트(주) 현물출자 방식 유상증자 참여

당사는 2024년 7월 19일 이사회가 결의를 통해 당사가 보유한 해외 계열회사 SK S.E.Asia Pte.Ltd. 보통주 23,400,000주(100%, 현물출자가액 670,012백만원)를 에스케이에코플랜트(주)에 현물출자하고 그 대가로 에스케이에코플랜트(주) 보통주 발행신주 9,131,092주를 교부 받았습니다. 보다 자세한 사항은 전자공시시스템에 양사가 제출한 공시 서류를 참고하시기 바랍니다.

(공시명- 특수관계인에 대한 출자 (2024.07.19))

당사는 2025년 5월 12일 이사회 결의를 통해 당사가 보유하고 있는 에스케이트리켄(주) 보통주 3,250,000주(65%), 에스케이레조낙(주) 보통주 2,142,000주(51%), 에스케이머티리얼즈제이엔씨(주) 보통주 46,585주(51%)를 에스케이에코플랜트(주)에 현물출자 하고, 그 대가로 에스케이에코플랜트(주) 보통주 발행신주 3,704,070를 당사가 교부 받기로 하였음. 보다 자세한 사항은 전자공시시스템에 양사가 제출한 공시 서류를 참고하시기 바랍니다.

(공시명- 특수관계인에 대한 출자 (2025.05.13))

(공시명- SKEP 주요사항보고서(유상증자결정) (2025.05.13))

(4) SK머티리얼즈퍼포먼스(주)의 에버텍엔터프라이즈(주) 흡수합병

SK머티리얼즈퍼포먼스(주)는 사업운영 효율성 제고 및 사업 성장동력 확보를 위하여 2024년 10월 25일자 이사회 결의 및 2024년 11월 28일 주주총회에 의거하여 2025년 01월 01일 합병기일을 기준으로 (주)에버텍엔터프라이즈를 흡수합병 하였으며, 2025년 1월 8일자로 합병등기 절차를 완료하였습니다.

(5) SK파워텍(주) SK키파운드리(주)에 영업양도

당사는 당사가 보유하고 있는 SK파워텍(주)의 보통주 전량(98.59%)을 에스케이키파운드리(주)에 매도하여 2025년 5월 30일 지분 영도 및 처분 금액 수령을 완료하였습니다. (공시명 - 특수관계인에 대한 주식의 처분 (2025.03.07))

* 기업공시서식 작성기준에 따라 최근 5사업연도에 해당하는 내용만 기재하였습니다.

사. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

최근 5사업연도 중 해당사항 없습니다.

아. 그밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생 내용

일 자	비 고
2021.02	Plug Power 社 지분 투자를 위하여 해외 자회사 (Plutus Capital NY, Inc.) 증자 참여
2021.03	YPOSKESI, SAS 社 지분 투자를 위하여 해외 자회사 (SK Pharmteco Inc.) 증자 참여
2021.03	제30기 정기주주총회 정관 일부 변경 결의를 통해 영문 사명 변경(SK Inc.), '투자전문회사' 정체성 반영
2021.04	이사회 및 위원회 규정 제·개정을 통한 이사회 중심 책임경영 강화
2021.08	SK머티리얼즈(주)와의 합병계약 승인 (SK머티리얼즈 주식회사의 사업부문은 물적분할하여 신설회사 SK머티리얼즈주식회사를 설립)
2021.12	舊, SK머티리얼즈(주) 흡수합병 완료(합병기일: 2021.12.01), 보통주 발행주식총수 3,789,032주 증가
2022.03	이사회 전문성 및 역량측정 지표 BSM (Board Skills Matrix) 도입

2022.08	주주가치 제고를 위한 자기주식취득 신탁계약 체결 결정 (계약기간: 2022.08.31~2023.03.02, 계약금액: 2,000억원)
2022.12	모건스탠리캐피털 인터내셔널(MSCI) ESG 경영평가 최고등급 'AAA' 등급 획득, 다우존스 지속가능경영지수(DJSI) Industry Leader 선정, 11년 연속 월드 지수 편입
2023.03	자기주식취득 신탁계약 해지 (기간 만료) (총 취득수량 : 951,000주)
2023.04	신탁계약으로 취득한 자기주식 951,000주 소각 완료
2023.10	주주가치 제고를 위한 자기주식취득 신탁계약 체결 결정 (계약기간: 2023.11.01~2024.05.02, 계약금액: 1,200억원)
2024.05	자기주식취득 신탁계약 해지 (기간 만료) (총 취득수량 : 695,626주)
2024.06	신탁계약으로 취득한 자기주식 695,626주 소각 완료
2024.10	기업가치 제고를 위한 2024년 SK Inc. 기업가치 제고 계획 공시

* 기업공시서식 작성기준에 따라 최근 5사업연도에 해당하는 내용만 기재하였습니다.

[SK이노베이션]

가. 회사의 본점소재지 및 그 변경

일 자	주소	비고
-	서울시 종로구 종로 26 (서린동 SK빌딩)	공시대상 기간 내 변경 없음

나. 경영진 및 감사의 중요한 변동

변동일자	주총종류	선임		임기만료
		신규	재선임	또는 해임
2021년 03월 26일	정기주총	-	김정관 사외이사 최우석 사외이사	이명영 사내이사(사임)
2022년 03월 31일	정기주총	김태진 사외이사 박진회 사외이사 장동현 기타비상무이사	-	김 준 사외이사(임기만료) 하윤경 사외이사(임기만료)
2022년 04월 27일	-	-	-	유정준 기타비상무이사(사임)
2023년 03월 30일	정기주총	김주연 사외이사 이복희 사외이사	김 준 사내이사	김종훈 사외이사(임기만료)
2024년 03월 28일	정기주총	박상규 사내이사 강동수 사내이사 장용호 기타비상무이사 이지은 사외이사 백복현 사외이사	-	김준 사내이사(사임) 장동현 기타비상무이사(사임) 김정관 사외이사 (임기만료) 김태진 사외이사(사임) 최우석 사외이사 (임기만료)
2024년 11월 04일	임시주총	추형욱 사내이사 주1)	-	-
2024년 12월 31일	-	-	-	강동수 사내이사(사임)
2025년 03월 28일	정기주총	공성도 사외이사 강동수 기타비상무이사	박진회 사외이사	

2025년 05월 28일	-	-	-	박상규 사내이사(사임) 장용호 기타비상무이사(사임)
---------------	---	---	---	---------------------------------

추형욱 사내이사는 2024년 8월 27일 SK이노베이션(주), SK E&S(주) 합병을 위한 임시주주총회에서 의결된 합병계
주1) 약에 따라
합병등기일인 2024년 11월 4일 부 취임하였습니다.

다. 최대주주의 변동

최근 5사업연도 중 최대주주의 변동은 없으며 최대주주의 지분변동 내용은 아래를 참고하시
기 바랍니다.

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 주, %)

변동일	최대주주명	소유주식수	지분율	변동원인
2023년 10월 05일	SK(주)	34,679,907	34.45	유상증자 참여에 따른 지분 변동
2024년 03월 06일	SK(주)	34,679,907	36.22	주식소각으로 인한 지분율 변동
2024년 11월 04일	SK(주)	84,449,174	55.91	합병 후 신주 발행으로 인한 지분율 변동

* 상기 지분율은 보통주 기준임

라. 상호의 변경

- 해당사항 없음

마. 회사가 회의, 회사정리절차 그 밖에 이에 준하는 절차를 밟은 적이 있거나 현재 진행중인 경우 그 내용과 결과

- 해당사항 없음

바. 회사가 합병등을 한 경우 그 내용

일 자	합병 등의 내용
2021.10.01	연결실체는 배터리 및 E&P사업에 대한 전문성 및 본원적 경쟁력을 제고하고자, 2021년 8월 3일 이사회 결의에 따라 배터리 및 E&P사업을 각각 물적분할하기로 결정. 분할기일은 2021년 10월 1일, 분할계획서는 2021년 9월 16일 임시 주주총 회에서 최종 결의됨
2024.11.01	당사는 에스케이이엔에스 주식회사와 에너지 사업과 인적·물적 역량 통합을 통해 현재와 미래 에너지 산업 밸류체인 전반을 아우르는 사업 구조를 구축하고 본원적 경쟁력을 강화함으로써 안정적인 수익 구조 구축과 미래 에너지 사업의 성장 동력 을 확보하여 회사의 지속 가능성을 높이고 수익성과 성장성을 동시에 제고하기 위 하여 2024년 11월 1일을 합병기일로 하여 회사를 합병함. 합병승인 주주총회는 2024년 8월 27일 완료되었으며, 2024년 11월 4일을 등기 일로 관련 절차를 완료하였음

사. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

당사의 주요사업은 지주사업 및 석유/화학 관련 사업이며, 정관에 기재된 목적사업은 다음과
같습니다.

목적 사업	
자회사의 사업내용에 대한 지배, 경영지도, 정리, 육성 등의 지주사업	
원유, 석탄, 석유제품 및 화학제품과 그 부산물의 수입, 제조, 저장, 수송, 판매, 수출 관련 사업	
원유, 석탄 및 천연가스를 포함한 국내외 자원의 탐사, 채취와 그 개발사업	
송유관의건설, 유지보수, 관리, 운영 등 송유관 관련 사업	
발전·송전·변전·배전을 포함한 전력사업, 전기사업과 소규모전력중개사업 등 전기신사업 및 관련설비사업	
신·재생에너지의 생산, 수송, 공급 및 에너지 효율화 관련 사업 및 배출권·신재생에너지 인증서의 거래 사업	
자동차용 및 에너지 저장용 배터리의 개발, 제조, 판매 및 관련 부가사업	
정보전자소재의 개발, 제조, 판매 사업	
생명과학 및 의약 관련 사업	
기술의 연구, 개발, 조사, 시험분석 등 기술용역사업	
무형자산 및 지식재산권의 라이선스, 판매 및 관련 용역사업	
Venture Capital업 등 신기술사업 관련 투자, 용자, 관리, 운영 사업	
환경의 보전, 복원, 재생 및 관련 용역사업과 탄소배출권 거래 사업	
경영자문, 창업지원, 공정운영, 사무운영 등 용역사업	
정보통신 및 전기통신 관련 사업	
도·소매업, 통신 판매업을 포함한 각종 유통사업과 신용카드업 및 전자적 지불 수단의 발행, 예치, 판매 등 관련 금융사업	
물품의 운송, 보관, 하역 및 이와 관련된 정보, 서비스를 제공하는 물류 관련 사업	
보험대리점 및 보험중개인 등을 포함한 보험사업	
전문적 직업 경기 단체 또는 법인의 설립·운영 사업 및 이를 통한 각종 스포츠마케팅 사업	
평생교육시설 운영 등 교육 서비스업	
집단에너지 사업	
도시가스 사업	
천연가스, 석유가스 기타 에너지원의 수출입, 저장, 마케팅 및 트레이딩 사업	
수소의 생산, 저장, 운송, 충전, 판매, 트레이딩, 수출입, 활용 및 이와 관련한 설비, 시설, 용품, 물질의 제조, 수출입, 설치, 소유, 운영, 판매, 용역 사업	
천연가스, 석유가스, 고압가스 등 가스 충전소의 건설, 소유, 운영 및 가스 판매 사업	
국내외 자원의 탐사, 채취, 개발사업	
가스 기기의 판매 사업	
설비, 배관, 기계의 공사 및 설치업	
천연가스, 석유가스, 고압가스 등의 운송업	
전 각호의 사업 및 신규사업과 관련한 공장, 시설, 설비, 부동산 등의 건설, 소유, 운영, 매매, 임대 사업	
전 각호의 목적달성에 부수 또는 수반되거나 직접, 간접으로 회사에 유익한 기타 투자 및 부대사업	

<주요 자회사가 영위하는 주요 목적사업>

주요 자회사	주요 목적사업
SK에너지(주)	석유제품과 그 부산물의 수입, 제조, 저장, 수송, 판매, 수출업
SK온(주)	자동차용 및 에너지 저장용 배터리의 개발, 제조, 판매 및 관련 부가사업

SK인천석유화학(주)	원유의 수,출입, 운송 및 저장과 석유제품, 화학제품 및 이와 관련되는 기타 부산물이나 원료의 제조, 운송, 저장, 판매 및 수,출입
SK인천석유화학(주)	원유의 수,출입, 운송 및 저장과 석유제품, 화학제품 및 이와 관련되는 기타 부산물이나 원료의 제조, 운송, 저장, 판매 및 수,출입
PRISM ENERGY INTERNATIONAL AMERICAS, INC.	지주회사, 천연가스 생산 및 액화천연가스(LNG) 수출사업 관리
PRISM ENERGY INTERNATIONAL AUSTRALIA PTY. LTD.	지주회사, 천연가스 생산 및 액화천연가스(LNG) 수출사업 관리
PRISM ENERGY INTERNATIONAL PTE. LTD.	액화천연가스(LNG) 거래 및 공급
나래에너지서비스(주)	집단에너지 생산, 수송, 분배 및 집단에너지 공급시설의 설치, 운용 사업

주1) 자세한 사항은 SK이노베이션 공시 본문 'II. 사업의 내용' 부분을 참고하십시오.

아. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용

일 자	중요한 경영 활동
2021.01.29	SK이노베이션의 SK Battery Hungary Kft. 출자를 통한 Battery 유럽 신규 공장 투자 결정 출자금액: 총 1조 2,674억원 출자기간: 2021.01~ 2028.12
2021.03.31	SK아이이테크놀로지(주)의 유상증자 결정 - 신주의 수(주당 발행가액): 8,556,000주 (105,000원) - 납입 일정 및 기타: 2021.05.03 유상증자 대금 납입 완료, 최대주주인 SK이노베이션(주) 지분을 61.2%로 변경
2021.03.31	SK아이이테크놀로지(주)의 유가증권시장 상장에 따른 SK이노베이션(주)의 주식 처분 결정 - 처분주식수: 12,834,000주 - 처분금액: 총 1조 3,476억원 - 처분일자 및 기타: 2021.05.03 처분 완료, 최대주주인 SK이노베이션(주) 지분을 61.2%로 변경
2021.04.28	SK이노베이션의 SK엔우브(주) (舊SK루브리컨츠(주)) 지분 매각 결정 - 처분주식수: 16,000,000주 - 처분금액: 총 1.1조원 - 처분일자: 2021.07.30 처분 완료, 최대주주인 SK이노베이션(주)의 지분을 60%로 변경
2021.06.15	SK에너지(주)의 유형자산 처분 결정 - 처분물건명: 가양 주유소 외 115개 주유소의 토지 및 건물, 캐노피 - 처분금액: 7,638억원 - 처분일자: 2021.07.07 - 본 건 거래의 종결(자산 매각 실행)과 동시에 거래상대방으로부터 양도목적물을 임차
2021.09.01	SK이노베이션(주)의 SK Battery Yancheng Co.,Ltd 출자를 통한 Battery 중국 신규 공장 투자 결정 - 출자금액: 1조 2,326억원 - 출자기간: 2021.09 ~ 2024.12
2021.09.28	SK이노베이션(주)의 Ford社와 합작법인 설립을 위한 SK Battery America, Inc. 투자 - 투자금액 5조 1,175억원(예정) - 투자기간: 2021.10 ~ 2027.12
2022.01.04	페루 현지 정부의 승인 불가 입장으로 인해, SK이노베이션의 페루 88광구에 대한 지분 17.6% 및 페루 56광구 지분 17.6% 일체 매각계약 해제 (당초 매각예정금액: 총 USD 1,052백만 / 매각 결정 : 2019.09.27)

2022.12.21	에스케이온(주) 투자 재원 확보 및 기업가치 증대를 위한 에스케이온(주) 증자 참여 - 출자금액: 2조원 - 취득일자: 2022년 12월 23일 및 2023년 1월 30일 각 1조 취득 완료함.
2023.06.23	SK이노베이션(주)의 투자 재원 확보를 위한 유상증자 실시 - 증자금액 1조 1,433억원 - 신주의 상장일: 2023.10.05
2024.01.01	SK에너지 주식회사의 탱크터미널 사업 분할 - 분할 방식: 단순·인적 분할 - 분할 목적: Energy Transition에 능동적 대응을 통해 신성장 동력을 창출하고자 함 - 주요일정: 2023년 11월 10일 이사회 결의 / 2023년 11월 27일 분할계획서 주주총회 결의 - 분할기일: 2024년 1월 1일,
2024.02.05	주주가치 제고를 위해 SK이노베이션(주)의 배당가능이익 범위 내 자기주식 전량 소각 결정 - 소각 주식수: 총 4,919,974주 - 소각일 / 변경상장일: 2024.02.20 / 2024.03.06
2024.02.08	에스케이어스온(주) 미래 성장사업 투자재원 확보를 위해 Peru LNG Company L.L.C., 지분 처분결정 - 처분가액: 총 USD 256.5백만 - 처분예정일: 2024.03.29
2024.10.15	SK이노베이션의 SK엔우브(주) (舊SK루브리컨츠(주)) 기매각 지분 일부 재매입 결정 - 매입주식수: 4,000,000주 - 매입금액: 약 1,428억원 - 매입일자: 2024.10.15 매입 완료, 최대주주인 SK이노베이션(주)의 지분을 60%→70%로 변경
2024.11.01	에스케이온(주)의 에스케이트레이딩인터내셔널(주) 흡수합병 - 합병 방식: 에스케이온(주)가 에스케이트레이딩인터내셔널(주)를 흡수합병 - 합병 목적: 이차전지 생산을 위한 원자재의 구매 효율성을 제고함으로써 경쟁력 강화 및 지속적인 성장기반을 마련하기 위함 - 합병 기일: 2024년 11월 1일
2024.11.01	SK이노베이션(주)의 SK E&S(주) 흡수합병 - 합병 방식: SK이노베이션(주)가 SK E&S(주)를 흡수합병 - 합병 목적: 에너지 밸류체인 통합 및 미래 에너지 사업 성장 동력 확보를 위하여 합병 결정 - 합병 기일: 2024년 11월 1일
2025.02.01	에스케이온(주)의 에스케이엔텀(주) 흡수합병 - 합병 방식: 에스케이온(주)가 에스케이엔텀(주)를 흡수합병 - 합병 목적: 탱크터미널 등 직접 보유 자산을 기반으로 하는 트레이딩 경쟁력 강화 및 친환경 제품 등 Trading Biz 확대 - 합병 기일: 2025년 2월 1일
2025.07.02	SK이노베이션의 SK엔우브(주) (舊SK루브리컨츠(주)) 기매각 지분 전부 재매입 결정 - 매입주식수: 12,000,000주 - 매입금액: 약 8,593억원 - 매입일자: 2025.07.02 매입 완료, 최대주주인 SK이노베이션(주)의 지분을 70%→100%로 변경

자. 주요 종속회사의 연혁

회사명	회사의 연혁
-----	--------

SK에너지주	<p>2011.01 SK이노베이션(주)(종속회사 사명변경)과 SK에너지(주)(신설회사) 및 SK지오센트릭(주)(신설회사)으로 물적분할 완료</p> <p>2013.07 SK 에너지(주)(종속회사)와 SK인천석유화학(주)(신설회사) 및 SK트레이딩 인터내셔널(주)(신설회사)로 인적분할 완료</p> <p>2013.08 No. 2 RFCC 증설 (일산 85,000배럴)</p> <p>2014.07 No. 1 RFCC 증설 (일산 62,000배럴)</p> <p>2017.07 SK China Company Limited 유상증자 참여를 이사회에서 의결함(출자금액 : 241억원)</p> <p>2017.08 SK네트웍스(주) 와 Wholesale 영업 양수를 이사회에서 의결함(양수금액: 3,015억원)</p> <p>2017.10 신규 시설 투자(VRDS설비) 1조 215억원을 이사회에서 의결함</p> <p>2024.01 SK에너지(주)(종속회사) 탱크터미널 사업 분할, SK엔텀(주)(신설회사)로 인적분할</p>
SK지오센트릭(주)	<p>2011.01 SK이노베이션(주)(종속회사 사명변경)과 SK에너지(주)(신설회사) 및 SK지오센트릭(주)(신설회사)으로 물적분할 완료</p> <p>2015.07 SK지오센트릭(주)와 SABIC이 벅슬렌사업 합작투자를 위해 50:50으로 SABIC SK Nexlene Company Pte.Ltd.를 설립/출자완료함(출자금액 : 1,678억원)</p> <p>2016.09 현금출자를 통해 100% 해외자회사인 SKGCI HK 지분을 추가취득 출자금액: 1,597억원</p> <p>2017.07 회사의 중국내적기 투자기회 확보 등의 투자Readiness 제고를 위해 보유중이던 SKY Property Management Limited 보통주 전량(5,745주)과 SK Industrial Development China Co., Ltd. 보통주 전량(36,634,085주)을 출자하여 SK China 보통주 3,791,318주 유상증자 참여를 이사회에서 의결함 (출자금액: 2,018억원)</p> <p>2017.09 회사의 Dow社 EAA 자산인수 자금 확보를 위해 SKGC Americas에 출자를 진행하였으며, 9월 1일 사업 인수를 완료함 (출자금액: 2,106억원)</p> <p>2017.12 회사의 Dow社 PVDC 자산인수 자금 확보를 위해 SKGC Americas에 출자를 진행하였으며, 12월 15일 사업 인수를 완료함 (출자금액: 1,126억원)</p> <p>2019.07 Sinopec 소유의 우한 Refinery 설비 인수를 위해 회사의 중국 현지 합작법인에 증자 시행 (출자금액: 1,875억원)</p> <p>2019.09 SK Global Chemical Investment Hong Kong Ltd. 유상감자 (5,370,000주)에 따른 자금 회수 (회수금액: 62억원)</p> <p>2019.12 Arkema社 Functional Polyolefin 사업부 자산인수를 위해 SK Functional Polymer S.A.S.를 설립/출자함 (초기출자금액: 1억원)</p> <p>2020.04 SK Functional Polymer S.A.S.유상증자 시행 (증자금액 7억원)</p> <p>2020.05 SK Functional Polymer S.A.S.유상증자 시행 (증자금액 1,611억원)</p> <p>2021.09 SK지오센트릭(주)로 사명 변경 (舊 SK종합화학(주))</p> <p>2022.04 회사의 플라스틱 Mechanical Recycling 시장 진입과 확장 및 시너지 효과를 위하여 국내 소재 플라스틱 물질 제조업을 영위하는 주식회사 원폴의 지분 100%를 인수함 (총출자금액: 113억원)</p> <p>2022.08 회사와 Tokuyama가 고순도 IPA 투자사업 추진을 위해 50:50으로 에스티에이씨(주)를 설립/출자함 (총출자금액: 389억원)</p> <p>2024.10 Chemical Recycling 사업 순연에 따라 PureCycle Technologies, Inc. 지분(보통주 7,857,142주) 매각함 (자금회수: 1,253억원)</p>

SK엔무브㈜	<p>2009.10 SK에너지㈜(존속회사)와 SK루브리컨츠㈜(신설회사)로 물적분할 완료</p> <p>2013.09 SK Enmove Russia Limited Liability Company (舊 SK Lubricants Rus Limited Liability Company) 설립</p> <p>2014.09 Iberian lube base oils company, S.A. 상업생산 시작</p> <p>2017.07 SK China Company Limited 유상증자 참여 결의 (출자금액 : 241억원)</p> <p>2021.07 SK이노베이션의 SK루브리컨츠㈜ 지분 매각에 따른 최대주주 지분을 변동(100%→60%)</p> <p>2022.12 SK엔무브㈜로 사명 변경 (舊 SK루브리컨츠㈜)</p> <p>2024.10 SK이노베이션의 SK엔무브㈜ 지분 일부 재매입에 따른 최대주주 지분을 변동(60%→70%)</p>
SK인천석유화학㈜	<p>2013.07 SK 에너지㈜(존속회사)와 SK인천석유화학㈜(신설회사)로 인적분할</p>
SK아이이테크놀로지㈜	<p>2019.04 SK이노베이션㈜(존속회사)와 SK아이이테크놀로지㈜(신설회사)로 물적분할 완료</p> <p>2020.09 제3차배정 유상증자 결정 (증자 금액: 3,000억원)</p> <p>2021.05 유가증권시장 상장에 따른 유상증자 (증자금액: 8,903억원)</p> <p>2021.05 유가증권시장 상장</p>
SK온㈜	<p>2021.10 SK이노베이션㈜(존속회사)와 SK온㈜(신설회사) 및 SK어스온㈜(신설회사)로 물적분할에 따른 신규 설립</p> <p>2022.12 제 3차 배정 유상증자 결정 (증자 금액: 28,243억원)</p> <p>2023.03 제 3차 배정 유상증자 결정 (증자 금액: 3,757억원)</p> <p>2023.06 제 3차 배정 유상증자 결정 (증자 금액: 16,093억원)</p> <p>2024.10 제 3차 배정 유상증자 결정 (증자 금액: 10,000억원)</p> <p>2024.11 제 3차 배정 유상증자 결정 (증자 금액: 5,000억원)</p> <p>2024.11 SK트레이딩인터내셔널㈜를 흡수합병</p> <p>2025.02 SK엔텀㈜를 흡수합병</p>
SK어스온㈜	<p>2021.10 SK이노베이션㈜(존속회사)와 SK온㈜(신설회사) 및 SK어스온㈜(신설회사)로 물적분할에 따른 신규 설립</p>
SK Energy International Pte. Ltd.	<p>2012.12 SK Energy Europe Ltd, SK Energy America Inc. 지분 100% 인수</p> <p>2024.11 SK온(주)의 SK트레이딩인터내셔널㈜ 흡수합병에 따라 SK온㈜ 100% 자회사로 변경</p>
SK Energy Europe, Ltd.	<p>2001.01 신규 설립</p>
SK Energy Americas, Inc.	<p>2010.12 신규 설립</p>
내트럭㈜	<p>2012.12 하이웨이스타㈜ 흡수합병</p> <p>2013.02 내트럭프랜즈㈜ 국내사업 영업양수</p>
SK Geo Centric (Bei Jing) Holding Co., Ltd.	<p>2004.10 SK(China) Holding Co., Ltd. 설립</p> <p>2008.05 사명변경 SK Energy (China) Holding Co., Ltd.</p> <p>2011.01 SK에너지㈜ 분할에 따라 SK지오센트릭㈜ (舊SK종합화학㈜) 100% 자회사로 변경 사명변경 SK Global Chemical (China) Holding Co., Ltd.</p> <p>2019.03 Ningbo SK Performance Rubber Co., Ltd.에 대여 (CNY 950,000,000)</p> <p>2022.01 사명변경 SK Geo Centric (Bei Jing) Holding Co., Ltd.</p>
SK Geo Centric International Trading (Shanghai) Co., Ltd.	<p>2002.06 SK International Trading (Shanghai) Co., Ltd. 설립</p> <p>2005.04 화학담당 조직 신설</p> <p>2006~2007 도소매업 및 수출입권 획득</p> <p>2008.12 사명변경 SK Energy International Trading (Shanghai) Co., Ltd.</p> <p>2012.01 사명변경 SK Global Chemical International Trading (Shanghai) Co., Ltd.</p> <p>2022.03 사명변경 SK Geo Centric International Trading (Shanghai) Co., Ltd.</p> <p>2024.09 SK Geo Centric International Trading (Guangzhou) Co., Ltd 흡수 합병</p>

SK GC Americas, Inc.	<p>2009.09 SK E&P Company 설립</p> <p>2011.01 SK에너지(주) 분할에 따라 SK지오센트릭(주) (舊SK종합화학(주)) 100% 자회사로 변경 (사명변경 SK GC Americas Inc.)</p> <p>2017.09 SKGCA USD 187,000,000 유상증자</p> <p>2017.12 SKGCA USD 102,500,000 유상증자</p>
Ningbo SK Performance Rubber Co., Ltd.	<p>2012.12 Ningbo SK Performance Rubber Co., Ltd. 설립</p> <p>2013.09 SK Geo Centric Investment Hong Kong Ltd.로부터 차입 (3년 만기, CNY 950,000,000)</p> <p>2015.04 EPDM공장의 상업생산 시작</p> <p>2016.09 SK Geo Centric Investment Hong Kong Ltd.으로부터의 차입금 만기연장 (6년 만기, CNY 950,000,000)</p> <p>2019.03 SK Geo Centric (Beij Jng) Holding Co., Ltd.으로부터 차입 및 SK Geo Centric Investment Hong Kong Ltd.로부터의 차입금 상환 (CNY 950,000,000)</p>
SK Primacor Americas LLC	<p>2017.05 SK Primacor Americas LLC 설립</p> <p>2017.08 SK GC Americas Inc.에서 유상증자(USD 133,000,000)</p> <p>2017.08 SK GC Americas Inc.로부터 차입(3년 만기, USD 140,000,000)</p> <p>2017.09 The Dow Chemical Company 및 관계회사로부터 EAA(Ethylene Acrylic Acid) 사업 인수</p>
SK Primacor Europe, S.L.U.	<p>2017.04 SK지오센트릭(주) (舊SK종합화학(주))의 100% 자회사인 SK GC Americas Inc.에서 Esino Directorship, S.L.社 인수</p> <p>2017.04 SK Primacor Europe, S.L.U.로 사명 변경</p> <p>2017.08 SK GC Americas Inc.에서 유상증자(USD 54,000,000)</p> <p>2017.08 SK GC Americas Inc.로부터 차입(3년 만기, USD 50,000,000)</p> <p>2017.09 The Dow Chemical Company 및 관계회사로부터 EAA(Ethylene Acrylic Acid) 사업 인수</p>
SK Functional Polymer, S.A.S	<p>2019.12 SK Functional Polymer, S.A.S 설립</p> <p>2020.04 SKGC에서 유상증자 (EUR 500,000)</p> <p>2020.05 SKGC에서 유상증자 (EUR 120,400,000)</p>
SK Geo Centric China, Ltd.	<p>2018.07 SK Global Chemical China Ltd. 설립</p> <p>2018.09 SK GC 에서 자본금출자(CNY 100,000)</p> <p>2018.11 SK GC 에서 유상증자(CNY 450,000,000)</p> <p>2021.06 Sino-Korea Green New Material (JiangSu) Ltd. 에 CNY 10,000,000 자본금 출자</p> <p>2022.01 사명변경 SK Geo Centric China, Ltd.</p> <p>2022.06 Sino-Korea Green New Material (JiangSu) Ltd. 에 CNY 68,000,000 유상증자</p> <p>2023.03 Sino-Korea Green New Material (JiangSu) Ltd. 에 CNY 79,440,000 유상증자</p> <p>2023.06 Sino-Korea Green New Material (JiangSu) Ltd. 에 CNY 236,160,000 유상증자</p>
SK Geo Centric Singapore Pte. Ltd.	<p>2010.12 SK Global Chemical Singapore Pte., Ltd. 설립</p> <p>2011.01 SK에너지(주) 분할에 따라 SK종합화학(주) 100% 자회사로 변경</p> <p>2021.10 사명변경 SK Geo Centric Singapore Pte. Ltd.</p>
Sino-Korea Green New Material (JiangSu) Ltd.	<p>2021.05 Sino-Korea Green New Material (JiangSu) Ltd. 설립</p> <p>2021.06 SKGCC(SK Geo Centric China, Ltd.) 에서 자본금 출자 (CNY 10,000,000)</p> <p>2022.06 SKGCC 에서 유상증자 (CNY 68,000,000)</p> <p>2023.03 SKGCC 에서 유상증자 (CNY 79,440,000)</p> <p>2023.06 SKGCC 및 비지배비분에서 유상증자 (CNY 498,560,000)</p> <p>최대주주 지분을 변동 (최대주주: SKGCC 100% → 60%)</p>
SK Enmove Americas, Inc	<p>2009.10 SK에너지(주) 물적분할에 따라 SK Enmove Americas Inc.의 소유권을 신규 설립된 SK엔무브(주) (舊 루브리컨츠(주))로 이관</p> <p>2023.02 사명을 SK Lubricants Americas Inc. → SK Enmove Americas Inc.로 변경</p>

SK Enmove Europe B.V.	2009.08 SK Lubricants Europe B.V. 설립 2023.03 사명을 SK Lubricants Europe B.V. → SK Enmove Europe B.V.로 변경
SK Enmove (Tianjin) Co.,Ltd.	2011.01 SK엔무브㈜ (舊SK루브리컨츠)가 지분 30% 인수 2012.04 자체 윤활유배합공장 가동 2023.01 사명을 SK Energy Lubricants (Tianjin) Co., Ltd.→SK Enmove (Tianjin) Co., Ltd.로 변경
SK Enmove Russia Limited Liability Company	2013.09 SK Lubricants Rus Limited Liability Company 설립 (자본금 USD 430만) 2023.06 사명을 SK Lubricants Rus LLC. → SK Enmove Russia LLC.로 변경
SK Enmove Japan Co., Ltd.	2009.08 SK Lubricants Japan 등기완료 2023.03 사명을 SK Lubricants Japan Co., Ltd. → SK Enmove Japan Co., Ltd.로 변경
PT. Patra SK 주1)	2006.11 PT. Patra SK 설립 2010.10 SK Energy International 소유 지분 에스케이엔무브(구, SK루브리컨츠)로 이전
SK Enmove India Pvt. Ltd. (구, SK Lubricants & Oils India Pvt. Ltd.)	2011.04 SK Lubricants & Oils India Pvt. Ltd. 해외법인 설립 및 등기완료 (자본금 80백만 루피) 2022/12 사명을 SK Lubricants & Oils India Pvt. Ltd. → SK Enmove India Pvt. Ltd.로 변경
유베이스매뉴팩처링아시아㈜	2012.05 시운전 종료, 상업생산 시작 2012.10 시설자금차입(1,689억원), 전환사채발행(401억원) 2012.11 유상감자(39,171,594주 소각, 1,959억원 유상감자) 2015.09 유상감자(1,909,112주 소각, 109억원 유상감자) 2015.09 전환사채 전액(401억원) 전환권 행사로 신주 발행(8,018,269주) 최대주주의 지분을 변동(최대주주: SK엔무브㈜ (舊SK루브리컨츠)100% → 70%)
Iberian Lube Base Oils Company, S.A.	2012.04 신규설립 2014.09 상업생산 시작, Iberian Lube Base Oils, S.A.로 사명 변경
SK hi-tech battery materials(Jiangsu) Co., Ltd.	2018.11 신규 설립 2020.11 상업생산 및 판매 개시
SK hi-tech battery materials Poland sp. z o.o.	2019.01 신규 설립 2021.09 상업생산 및 판매 개시
SK On Hungary Kft. (舊SK Battery Hungary Kft.)	2017.11 신규 설립 (舊SK Battery Hungary Kft.) 2020.01 상업 생산 시작 2021.11 SK On Hungary Kft. 로 사명 변경 2024.05 2공장 상업 생산 시작
SK Battery America, Inc.	2018.11 신규 설립 2022.01 1공장 상업 생산 시작 2022.08 2공장 상업 생산 시작
SK Battery Manufacturing Kft	2019.02 신규 설립
SK On Jiangsu Co., Ltd. (舊SK Battery (Jiangsu) Co., Ltd.)	2019.06 신규 설립 (舊SK Battery (Jiangsu) Co., Ltd.) 2020.11 SK Battery (Jiangsu) Co., Ltd.로 사명변경 2021.02 상업 생산 시작 2021.11 SK On Jiangsu Co., Ltd. 로 사명변경
BlueOval SK, LLC	2022.07 신규 설립 2025.06 1공장 건물 준공
SK On Yancheng Co., Ltd.	2021.08 신규 설립
SK On (Shanghai) Co., Ltd.	2022.01 SK이노베이션(주)으로부터 인수 (舊, SK Future Energy (Shanghai) Co., Ltd.) 2022.04 SK On (Shanghai) Co., Ltd.로 사명 변경
Route on Delaware, Inc.	2023.06 신규 설립
㈜유일로보틱스	2011.12 신규 설립(舊 ㈜유일시스템) 2021.06 ㈜유일로보틱스 로 사명변경 2022.03 KOSDAQ 상장 2025.04 SK Battery America, Inc.의 종속회사 편입

SK이노베이션 E&S CIC	2021.01 부산정관에너지 인수 2021.12 美 에너지솔루션 기업 KCE社 지분 96% 인수 2021.10 美 Rev Renewables社 지분 투자 2022.01 美 플러그파워社와 합작법인 에스케이플러그하이버스(주) 설립 2022.03 美 EV 충전기업 EverCharge 인수 2024.05 인천액화수소플랜트 준공
㈜부산도시가스	2020.04 명지지역 연료전지 발전사업 착공 2021.04 명지지역 연료전지 발전사업 준공
영남에너지서비스(주)	2021.12 영남에너지서비스(주)(구미) 울산 BIOD 태양광발전소 준공(2MW) 2023.09 영남에너지서비스(주)(구미) 문경 월드에너지 태양광발전소 준공(1MW)
전남도시가스(주)	1983.10 전남 도시가스 설립 1999.12 SK 그룹 편입
전북에너지서비스(주)	1990.02 익산도시가스 법인설립(보배그룹) 1999.12 SK 그룹 편입 2007.10 전북에너지서비스(주)로 사명변경 2022.04 연료전지 도시가스 공급(15MW)
나래에너지서비스(주)	2020.01 舊 위례에너지서비스(주)가 舊 나래에너지서비스(주)를 흡수합병한 후 나래에너지서비스(주)로 사명 변경 2023.12 (주) 남양주열병합 출자 및 설립
파주에너지서비스(주)	2020.07 강동연료전지 상업운전 개시
여주에너지서비스(주)	2023.07 여주천연가스발전소 상업운전 2023.08 본점 이전 (여주시 북내면 외재로 185)

에스케이엔무브(주)는 2024년 8월 22일 이사회 결의에 따라, 연결실체가 공동지배력을 보유하고 있는 PT. Patra SK에 대한 보유지분 일부를 매각하는 조건부주식매매계약(주1) (CSPA)을 체결하였으며, 2025년 7월 매각 절차는 완료되었습니다.

[SK텔레콤]

- 1984년 3월 : 한국이통통신서비스주식회사 설립
- 1989년 11월 : 유가증권시장 상장
- 1997년 3월 : SK텔레콤주식회사로 사명 변경
- 2008년 3월 : 하나로텔레콤(현 SK브로드밴드(주)) 인수
- 2018년 5월 : 사이렌홀딩스코리아(주) 주식 취득을 통한 (주)ADT캡스 인수
- 2018년 12월 : SK인포섹(주)의 주식의 포괄적 교환
- 2020년 4월 : 자회사 SK브로드밴드(주)와 티브로드(주)의 합병
- 2020년 12월 : 티맵모빌리티(주) 분사
- 2021년 3월 : 자회사 SK인포섹과 (주)ADT캡스의 합병
- 2021년 11월 : SK텔레콤(주)과 SK스퀘어(주) 분할

가. 본점소재지 및 그 변경

- 서울 마포구 도화동 22 ('88.07.11)
- 서울 용산구 한강로3가 16-49 ('91.11.19)
- 서울 중구 남대문로 5가 267 ('95. 6. 14)
- 서울 종로구 서린동 99 ('99.12.20)
- 서울 중구 을지로 65번지 ('04.12.13)

나. 경영진 및 감사의 중요한 변동

보고서 제출일 현재 회사의 이사회는 2인의 사내이사(유영상, 김양섭), 1인의 기타비상무이사(강동수), 5인의 사외이사(김용학, 김준모, 오혜연, 노미경, 김창보)로 구성되어 있습니다.

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2021.03.25	정기주총	-	사내이사 유영상 사외이사 윤영민	-
2021.08.25	-	-	-	기타비상무이사 조대식(사임)
2021.10.12	임시주총	기타비상무이사 최규남	-	-
2021.11.01	-	대표이사 유영상	-	대표이사 박정호(사임)
2022.03.25	정기주총	사내이사 강종렬	사외이사 김석동	-
2023.03.28	정기주총	사외이사 오혜연	사외이사 김용학 사외이사 김준모	사외이사 안정호
2024.03.26	정기주총	사내이사 김양섭 기타비상무이사 이성형 사외이사 노미경	사내이사 유영상	기타비상무이사 최규남 사외이사 윤영민
2025.03.26	정기주총	기타비상무이사 강동수 사외이사 김창보	-	사외이사 김석동

※ 2025년 3월 26일에 있었던 제41기 정기주주총회에서 강동수 기타비상무이사, 김창보 사외이사 겸 감사위원이 신규 선임되었습니다.

다. 최대주주의 변경

(기준일: 2025. 06. 30)

(단위: 주, %)

변동일	최대 주주명	소유주식수	지분율	비고
2021.02.04	SK㈜	21,628,971	26.79	박정호 SK텔레콤 대표이사 (주식취득 1,000주) 유영상 SK텔레콤 사내이사 (주식취득 500주)
2021.05.06	SK㈜	21,628,971	30.02	SK텔레콤의 자사주 소각에 따른 지분율 변동
2021.06.21	SK㈜	21,629,471	30.02	김용학, 김석동, 안정호, 윤영민, 김준모 SK텔레콤 사외이사(주식취득 각 100주, 총 500주)
2021.10.12	SK㈜	21,629,621	30.02	최규남 SK텔레콤 사외이사 (주식취득 150주)
2021.10.25	SK㈜	21,629,821	30.02	박정호 SK텔레콤 대표이사 (주식취득 100주) 유영상 SK텔레콤 사내이사 (주식취득 100주)
2021.10.28	SK㈜	108,149,105	30.02	SK텔레콤 액면분할로 인한 주식수 변동
2021.11.02	SK㈜	65,688,437	30.02	SK텔레콤 기업분할로 인한 주식수 변동, 윤종영 계열사임원 (주식취득 2,733주)
2022.01.24	SK㈜	65,695,437	30.02	유영상 SK텔레콤 대표이사 (주식취득 4,000주) 박정호 계열사임원 (주식취득 3,000주)
2022.02.25	SK㈜	65,703,035	30.02	박정호 계열사임원 (주식취득 7,598주)
2022.03.25	SK㈜	65,706,519	30.03	강종렬 SK텔레콤 사내이사 (주식취득 3,484주)
2022.05.03	SK㈜	65,712,503	30.03	윤영민, 안정호, 김준모, 김석동 사외이사(주식취득 각 1,144주, 총 4,576주), 김용학 사외이사(주식취득 1,408주)
2023.02.27	SK㈜	65,719,411	30.03	유영상 SK텔레콤 대표이사 (주식취득 4,634주), 강종렬 SK텔레콤 사내이사 (주식취득 2,274주)
2023.03.28	SK㈜	65,717,964	30.03	안정호 사외이사(임기만료 1,447주)
2023.04.21	SK㈜	65,724,963	30.03	윤영민 사외이사(주식취득 1,338주), 오혜연 사외이사(주식취득 1,338주), 김준모 사외이사 (주식취득 1,338주), 김석동 사외이사(주식취득 1,338주), 김용학 사외이사(주식취득 1,647주)

2024.01.29	SK(주)	65,736,363	30.04	유영상 SK텔레콤 대표이사(주식취득 8,335주), 강종렬 SK텔레콤 사내이사(주식취득 3,065주)
2024.03.26	SK(주)	65,733,123	30.60	윤영민 사외이사(임기만료 2,785주), 최규남 기타비상무이사(임기만료 455주)
2024.04.29	SK(주)	65,738,600	30.61	김용학 사외이사(주식취득 1,565주), 김석동 사외이사(주식취득 978주), 김준모 사외이사(주식취득 978주), 노미경 사외이사(주식취득 978주), 오혜연 사외이사(주식취득 978주)
2024.09.22	SK(주)	65,717,070	30.60	박정호 계열사임원(특별관계 해소 21,530주)
2025.04.30	SK(주)	65,713,107	30.59	김용학 사외이사(주식취득 1,388주), 김준모 사외이사(주식취득 868주), 오혜연 사외이사(주식취득 868주), 노미경 사외이사(주식취득 868주), 김창보 사외이사(주식취득 868주), 강종렬 사내이사(임기만료 8,823주)
2025.03.26	SK(주)	65,704,484	30.59	강종렬 사내이사(임기만료 8,823주), 김석동 사외이사(임기만료 3,763주)
2025.04.30	SK(주)	65,709,344	30.59	김용학 사외이사(주식취득 1,388주), 김준모 사외이사(주식취득 868주), 오혜연 사외이사(주식취득 868주), 노미경 사외이사(주식취득 868주), 김창보 사외이사(주식취득 868주)

※ 2021년 10월 28일 이전의 주식수 변동은 액면분할 전 기준입니다. 액면분할(2021.10.28)과 기업분할(2021.11.01)을 통해서 발행주식 총수가 72,060,143주(1주당 가액: 500원)에서 218,833,144주(1주당 가액: 100원)로 변경되었습니다.

※ 2024년 2월 5일 자사주 소각(4,043,091주)으로 발행주식 총수가 214,790,053주로 변경되었습니다. 이에 따라 최대주주 지분율이 변경되었습니다.

라. 상호의 변경

(1) '에스케이인포섹'은 2021년 3월 4일 (주)에이디티캡스를 흡수합병 하였고, 합병일 이후 '주식회사 에이디티캡스'로 상호를 변경하였습니다. 이후 2021년 10월 26일을 기준으로 하여 '에스케이윌더스(주)'로 상호를 변경하였습니다. (2021년 11월 기업분할로 인하여 연결 제외되었습니다)

마. 회사가 회의, 회사정리절차 그 밖에 이에 준하는 절차를 밟은 적이 있거나 현재 진행중인 경우 그 내용과 결과

최근 5사업연도 중 해당사항 없습니다.

바. 회사가 합병 등을 한 경우 그 내용

(1) SK텔레콤

1) SK스퀘어(주) 분할

당사는 반도체 및 New ICT 등 관련 피투자회사 지분의 관리 및 신규투자 등을 목적으로 하는 사업부문을 분할하여 경쟁력을 강화하고, 반도체 및 New ICT 등 관련 투자에 역량을 집중함으로써 기업지배구조의 투명성과 경영안정성을 증대하고, 지배구조 체제 변경을 통하여 경영자원을 효율적으로 배분하여 시장에서 적정한 가치평가를 받음으로써 궁극적으로 기업 가치와 주주의 가치를 제고하기 위하여 기존의 SK텔레콤(주)을 SK텔레콤(주)와 SK스퀘어(주)로 인적분할 하였습니다. 분할등기일은 2021년 11월 2일입니다.

※ 기타 사항은 2021년 6월 10일에 공시된 주요사항보고서(회사분할결정)를 참고하시기 바랍니다.

3) AI 반도체 사업에 대한 영업양도

당사는 2021년 12월 21일 이사회에서 당사의 AI 반도체 기술의 사업화 및 경영효율화를 위하여 AI 반도체 사업에 대한 영업양도를 승인하였습니다. 영업양도기일은 2022년 1월 4일입니다.

※ 기타 사항은 2021년 12월 22일에 공시된 특수관계인에 대한 영업양도를 참고하시기 바랍니다.

(2) SK브로드밴드

1) 자회사 설립 및 지분 취득

SK브로드밴드는 방송프로그램 제작 및 공급업을 영위하는 종속회사 미디어에스(주)를 2021년 1월 5일자로 출자 설립하였습니다. 출자금은 23,000백만원(지분율 100%)이며, 2021년 3월 2일 공정거래위원회에 SK 계열회사로 편입되었습니다. 또한, 2022년 6월 23일 주주배정 유상증자를 통해 5,000,000주를 25,000백만원에 추가 취득하였습니다.

2) 흡수합병

SK브로드밴드(주)는 2022년 3월 30일 이사회에서 브로드밴드노원방송(주)와의 합병계약 체결의 건을 원안대로 가결하였습니다. 이후 2022년 10월 5일 합병기일로 흡수합병이 완료되었습니다.

3) 영업양도

SK브로드밴드(주)의 자회사인 홈앤서비스(주)는 2023년 12월 27일 이사회 및 주주총회에서 전기차 완속 충전기 사업 부문을 양도하기로 결정하였습니다.

(3) 피에스엔마케팅

1) 에스케이엠앤서비스(주) 지분 취득

피에스엔마케팅은 유통경쟁력 강화와 SKT ICT Family 내에서의 시너지 제고를 위해 에스케이엠앤서비스(주)의 주식 3,099,112주를 취득하였습니다. 거래 일자는 2022년 2월 9일이며, 취득 후 지분율은 100%입니다.

바. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

최근 5사업연도 중 해당사항 없습니다.

사. 그 밖에 경영활동과 관련된 주요한 사항의 발생 내용

최근 5사업연도 중 해당사항 없습니다.

[SK스퀘어]

- '21년 11월 : SK텔레콤에서 인적 분할을 통해 설립
- '21년 11월 : 유가증권시장 재상장

가. 본점 소재지 및 그 변경

- 서울특별시 중구 을지로 65

나. 경영진 및 감사의 중요한 변동

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2023년 03월 29일	-	-	-	기타비상무이사 박성하(주1)
2023년 03월 30일	정기주총	사내이사 박성하(주1) 기타비상무이사 이성형	-	-
2024년 03월 28일	-	-	-	사내이사 박정호(주2) 사외이사 이성우(주2) 기타비상무이사 이성형(주3)

2024년 03월 28일	정기주총	기타비상무이사 김무환	사외이사 강호인 사외이사 기은선 사외이사 박승구	-
2024년 08월 14일	임시주총	사내이사 한명진	-	사내이사 박성하(주4)
2025년 03월 27일	-	-	-	기타비상무이사 김무환(주5)
2025년 03월 27일	정기주총	기타비상무이사 정재현 사외이사 홍지훈	-	-

(주1) 박성하 이사는 '23년 3월 29일자로 기타비상무이사 직 사임 후, 익일 정기주주총회에서 사내이사로 재선 임 되었습니다

(주2) 박정호, 이성우 이사는 '24년 3월 28일자로 임기 만료 퇴임하였습니다.

(주3) 이성형 이사는 '24년 3월 28일자로 기타비상무이사직을 사임하였습니다.

(주4) 박성하 이사는 '24년 8월 14일자로 사내이사직을 사임하였습니다.

(주5) 김무환 이사는 '25년 3월 27일자로 기타비상무이사직을 사임하였습니다.

다. 최대주주의 변경

(기준일 : 2025년 6월 30일)

(단위 : 주, %)

변동일	최대주주명	소유주식수	지분율	비고
2022.02.11	SK(주)	43,243,466	30.57	윤풍영 SK스퀘어 사내이사 (주식취득 1,500주)
2022.02.25	SK(주)	43,236,687	30.56	SK텔레콤 임직원 주식 상여 지급(6,779주)
2022.02.25	SK(주)	43,243,466	30.57	박정호 SK스퀘어 사내이사 (주식취득 6,779주)
2022.05.03	SK(주)	43,244,981	30.57	강호인 SK스퀘어 사외이사 (주식취득 1,515주)
2022.05.03	SK(주)	43,246,212	30.57	이성우 SK스퀘어 사외이사 (주식취득 1,231주)
2022.05.03	SK(주)	43,247,443	30.57	박승구 SK스퀘어 사외이사 (주식취득 1,231주)
2022.05.03	SK(주)	43,248,674	30.57	기은선 SK스퀘어 사외이사 (주식취득 1,231주)
2022.05.12	SK(주)	43,250,674	30.57	윤풍영 SK스퀘어 사내이사 (주식취득 2,000주)
2022.06.23	SK(주)	43,252,674	30.57	박승구 SK스퀘어 사외이사 (주식취득 2,000주)
2022.07.22	SK(주)	42,485,663	30.03	SK텔레콤 장외 매도(거래 상대방: 하나카드)
2023.02.17	SK(주)	42,513,663	30.05	박정호 SK스퀘어 사내이사 (주식취득 28,000주)
2023.04.05	SK(주)	42,518,663	30.06	박성하 SK스퀘어 사내이사 (주식취득 5,000주)
2023.04.12	SK(주)	42,520,663	30.06	박승구 SK스퀘어 사외이사 (주식취득 2,000주)
2023.06.28	SK(주)	42,521,745	30.06	강호인 SK스퀘어 사외이사 (주식취득 1,082주)
2023.06.28	SK(주)	42,523,151	30.06	이성우 SK스퀘어 사외이사 (주식취득 1,406주)
2023.06.28	SK(주)	42,524,557	30.06	박승구 SK스퀘어 사외이사 (주식취득 1,406주)
2023.06.28	SK(주)	42,525,963	30.06	기은선 SK스퀘어 사외이사 (주식취득 1,406주)
2023.12.31	SK(주)	42,525,669	30.06	최규남 특수관계인 해소
2024.02.07	SK(주)	42,531,669	30.6	박성하 SK스퀘어 사내이사 (주식취득 6,000주)
2024.02.14	SK(주)	42,526,669	30.6	박정호 SK스퀘어 사내이사 (주식처분 5,000주)
2024.03.28	SK(주)	42,524,032	30.6	이성우 SK스퀘어 사외이사 (임기만료 2,637주)
2024.06.03	SK(주)	42,524,648	31.56	강호인 SK스퀘어 사외이사 (주식취득 616주)
2024.06.03	SK(주)	42,525,264	31.56	박승구 SK스퀘어 사외이사 (주식취득 616주)

2024.06.03	SK(주)	42,525,880	31.56	기은선 SK스퀘어 사외이사 (주식취득 616주)
2024.08.14	SK(주)	42,528,039	31.56	한명진 SK스퀘어 사내이사 (신규선임 2,159주)
2024.09.22	SK(주)	42,491,193	31.53	박정호 특수관계인 해소

라. 상호의 변경

- 해당 사항 없음

<주요자회사>

[SK하이닉스]

일 자	내 용
1983.02	현대전자산업주식회사로 상호 변경
2001.03	주식회사 하이닉스반도체로 상호 변경
2012.03	에스케이하이닉스 주식회사로 상호 변경

마. 회사가 합병 등을 한 경우와 그 내용

[SK스퀘어]

- 해당 사항 없음

<주요종속회사>

[11번가]

(1) 연길11번가상무유한회사 설립

11번가는 EC 사업 필수 운영업무의 이전을 통한 비용 효율화 및 서비스 경쟁력 강화를 위해 중국 연길시에 연길11번가상무유한회사(자본금 \$110만)를 2023년 7월12일에 설립하였습니다.

[SK플래닛]

- 보고기간 중 해당 사항 없음

[티맵모빌리티]

(1) 굿서비스 주식회사 매각

티맵모빌리티(주)는 사업구조 재편 및 효율화 추진을 위하여 2025년 4월 30일 이사회 결의에 따라 굿서비스 주식회사의 매각을 결정하였습니다. 지분 100%를 모두 매각하였으며, 매각일은 2025년 5월 7일입니다.

(2) 유한회사 우티 처분 결정

티맵모빌리티(주)는 사업구조 재편 및 효율화 추진을 위하여 2024년 12월 19일 이사회 결의에 따라 유한회사 우티 주식의 처분을 결정하였습니다. 처분예정일은 2025년 5월 30일이며, 처분예정금액은 약 569억(보통주 75,678주)이나 외화거래에 따른 환율 변동으로 실제 처분금액은 변경될 수 있습니다.

(3) 서울공항리무진 주식회사 매각

티맵모빌리티(주)는 사업구조 재편 및 효율화 추진을 위하여 2025년 4월 14일 이사회 결의에 따라 서울공항리무진 주식회사의 매각을 결정하였습니다. 지분 100%를 모두 매각하였으

며, 매각일은 2025년 6월 12일입니다.

[드림어스컴퍼니]

(1) 주식회사 스튜디오돌핀 지분 인수(2022년)

당사는 자회사인 주식회사 스튜디오돌핀의 재무구조 개선 및 유동성 확보를 위하여 2022년 6월 23일 이사회 결의에 따라 주식회사 스튜디오돌핀이 발행한 신주 13,333주를 취득하는 계약을 체결하였으며, 2022년 6월 23일 신주인수대가를 지급함으로써 주식회사 스튜디오돌핀의 보통주식을 취득하였습니다.

(2) 주식회사 스튜디오돌핀 지분 인수(2023년)

당사는 자회사인 주식회사 스튜디오돌핀의 재무구조 개선 및 유동성 확보를 위하여 2023년 9월 20일 이사회 결의에 따라 주식회사 스튜디오돌핀이 발행한 신주 6,667주를 취득하는 계약을 체결하였으며, 2023년 9월 20일 신주인수대가를 지급함으로써 주식회사 스튜디오돌핀의 보통주식을 취득하였습니다.

(3) 주식회사 스튜디오돌핀 청산

당사는 경영 효율화를 통한 수익 구조 개선의 일환으로 2024년 9월 23일 비핵심 자산인 스튜디오 돌핀의 청산을 결의하였습니다.

(4) 아이리버 사업부문 일체 양도

당사는 사업구조 재편을 통한 비즈니스 전문성을 강화하고자 2024년 12월 30일 이사회 결의에 따라 아이리버 사업부문에서 영위하는 사업 일체를 주식회사 미왕에 양도하기로 결정하였습니다. 영업양도기일은 2025년 2월 28일입니다

(5) Iriver Enterprise Ltd. 매각

당사는 사업구조 재편을 통한 비즈니스 전문성 강화를 목적으로 아이리버 사업부문 영업 양도를 하게 됨에 따라 2025년 2월 28일 당사가 보유하고 있는 해외 종속회사 Iriver Enterprise Ltd.의 지분 100%를 양도하였습니다.

[원스토어]

(1) 인프라커뮤니케이션즈(주) 주식 취득

원스토어(주)는 서비스 경쟁력 유지 및 품질 개선의 실현을 위해 앱스토어 서비스운영 및 콜센터 운영업을 영위하고 있는 인프라커뮤니케이션즈(주)의 주식 40,000주를 1,956백만원에 취득하였습니다. 거래일자는 2023년 5월 31일이며, 취득 후 지분율은 100%입니다.

(2) One Store International Holding B.V. 설립

원스토어(주)는 유럽 시장 진출을 위해 2023년 11월 2일 One Store International Holding B.V.를 네덜란드에 설립하였습니다. 투자액은 1,978백만원이며 지분율은 100%입니다.

(3) One Store International Holding B.V. 매각

원스토어(주)는 Digital Turbine Inc.와의 전략적 파트너십을 강화하고 해외 사업에서의 협력 시너지를 극대화하기 위하여, 2024년 10월 30일 One Store International Holding B.V. 지분 100%를 Digital Turbine Inc.에 매각하였습니다. 매각대금은 약 \$1,903,077.78 (계약체결일 기준 환율 적용)입니다.

(4) (주)로크미디어 매각

원스토어(주)는 재무 안정성 확보 및 애플마켓 중심 전략 전환을 위해, 2025년 2월 28일 (주)로크미디어 지분 100%를 (주)올콘텐츠앤에이아이에 매각하였습니다. 매각대금은 2,200백만원입니다.

(5) 인프라커뮤니케이션즈(주) 매각

원스토어(주)는 연결 기준 손익 관리 및 기술력과 시스템을 보유한 외주 용역 공급 업체의 다각화 검토를 위해, 2025년 6월 30일 인프라커뮤니케이션즈(주) 지분 100%를 김태우에게 매각하였습니다. 매각대금은 1,400백만원입니다.

[인크로스]

(1) 인프라커뮤니케이션즈(주) 주식 처분

인크로스(주)는 2023년 5월 24일 이사회에서 인프라커뮤니케이션즈(주)의 발행주식 40,000주(100.00%)를 원스토어(주)에 매각하기로 결의하였습니다. 거래 완료 일자 2023년 5월 31일이며 매각금액은 1,955백만원입니다.

<주요자회사>

[SK하이닉스]

일자	내용
2020.10	Intel社 NSG의 옵테인 사업부를 제외한 NAND 사업 부문 전체 영업양수결정
2021.10	주식회사 키파운드리 지분 100%를 매그너스 반도체 유한회사로부터 취득 결정
2021.12	인텔社 NSG의 옵테인 사업부 제외 NAND 사업부문 1단계 인수 완료
2022.08	주식회사 키파운드리 지분 100%를 매그너스 반도체 유한회사로부터 인수 완료

[SK네트웍스]

가. 회사의 본점소재지 및 그 변경

당사의 본점소재지는 경기도 수원시 장안구 경수대로976번길 19(송죽동)입니다. 최근 5사업연도 중 본점소재지의 변경 사항은 아래와 같습니다.

일 자	내 용
2020. 06. 01	경기도 수원시 팔달구 매산로52번길 4(매산로2가)
2024. 08. 12	경기도 수원시 장안구 경수대로976번길 19(송죽동)

나. 경영진 및 감사의 중요한 변동

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2021.03.29	정기주총	사내이사 이호정 사외이사 이문영	사외이사 하영원 사외이사 임호	-
2021.10.29	-	-	-	대표이사 최신원
2022.03.29	정기주총	사내이사 최성환 기타비상무이사 김형근	사외이사 정석우	사내이사 이호정 기타비상무이사 조대식

2023.03.29	정기주총	대표이사 이호정 기타비상무이사 이성형 사외이사 채수일	-	대표이사 박상규 기타비상무이사 김형근 사외이사 이천세
2024.03.27	정기주총	사외이사 장화진 (CHANG HWAJIN)	사외이사 이문영	사외이사 하영원 사외이사 임호
2025.03.26	정기주총	기타비상무이사 김기동 사외이사 장근배	사내이사 최성환	기타비상무이사 이성형 사외이사 정석우

주1) 2021년 10월 29일 최신훈 대표이사가 자진 사임함에 따라, 당사는 2021년 11월 1일 '대표이사(대표집행 임원) 변경' 공시를 진행하였으며, 자세한 내용은 공시를 참고해주시기 바랍니다.

다. 최대주주의 변동

최근 5사업연도 중 최대주주의 변동은 없으며 최대주주의 지분변동 내용은 아래를 참고하시기 바랍니다.

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 주, %)

변동일	최대주주명	소유주식수	지분율	변동원인	비고
2023.04.05	SK(주)	97,142,856	41.20	SK네트웍스의 자사주 소각에 따른 지분율 변동	-
2024.03.05	SK(주)	97,142,856	43.90	SK네트웍스의 자사주 소각에 따른 지분율 변동	-

주) 상기 지분율은 보통주 발행주식수 대비 비율입니다.

라. 상호의 변경

구분	변경 전	변경 후	비고
2003. 09. 09	SK글로벌 주식회사	SK네트웍스 주식회사	-

마. 회사가 화의, 회사정리절차 그 밖에 이에 준하는 절차를 밟은 적이 있거나 현재 진행중인 경우 그 내용과 결과

최근 5사업연도중 해당사항 없습니다.

바. 합병, 분할(합병), 포괄적 주식교환 · 이전, 영업의 양수 · 도 등

구분	내용	비고
2024. 01. 16	SK렌터카(주)와 포괄적 주식교환	'24.01.16은 주식교환일임
2024. 08. 20	SK렌터카(주) 지분 처분 (거래상대방 : 카리나모빌리티서비스(주))	'24.08.20은 거래종결일임
2024. 09. 02	SK스피드메이트(주) 물적분할	'24.09.02은 분할등기일임
2024. 09. 30	SK매직(주), 주방가전사업 영업양도 (거래상대방 : 경동나비엔(주))	'24.09.30은 거래종결일임
2024. 12. 02	글로벌(주) 물적분할	'24.12.02은 분할등기일임

사. 연결대상 주요종속회사의 연혁

회사의 법적, 상업적 명칭	설립일	주소	주요사업의 내용	회사의 연혁
----------------	-----	----	----------	--------

<p>SK네트웍스서비스(주)</p>	<p>2007.07.10</p>	<p>서울특별시 중구 세종대로9길 41 퍼시픽타워 14층</p>	<p>통신장비 수리업</p>	<p>2007.07 SK네트웍스서비스 출범 2008.04 SK네트웍스Network사업부 이관 (SK텔레콤/SK브로드밴드 망 운용·유지보수사업) 2009.08 ISO9001 인증서 획득 2010.07 SK브로드밴드 망 운용·유지보수 사업 이관 2010.10 2010 한국재무경영대상 소기업 부문 최우수상 수상 2011.01 ICT 장비유통사업 Launching 2012.01 고용창출100대 우수기업 선정 2012.04 정보통신 시공능력평가 27위 2012.11 SK네트웍스인터넷 흡수합병 2013.03 모범 납세자상 수상(중부지방 국세청) 2015.09 서비스통합 브랜드 Service N 런칭 2017.01 대표 이형재 취임 2017.12 한국서비스품질우수기업 인증서(SQ) 획득 2020.01 Retail 자산관리 사업 런칭 2020.01 대표 김윤의 취임 2020.08 자원순환센터 설립 2022.05 5G특화망 (이음) 기간통신사업자 지위 확보 2022.08 태양광 발전사업 허가증 획득 2022.10 ISO 45001 (안전보건경영시스템) 인증 취득 2023.01 대표 전형일 취임 2023.01 EV 충전인프라 구축/유지보수 사업 런칭 2023.10 한화솔루션 태양광 모듈 납품 사업 런칭 2024.02 빅바이트컴퍼니(셰이크백) 매장 자산관리 사업 런칭 2024.03 보나비(아티제 등) 매장 자산관리 사업 런칭 2024.03 IT 데이터 솔루션(TIBCO) 총판권 확보 2024.05 서빙로봇 설치/유지보수 사업 런칭 2024.11 산업통상자원부 장관 표창 수상 (친환경차 구매목표제 이행) 2025.04 전기안전관리 대행업 등록</p>
<p>SKN (China) Holdings Co., Ltd.</p>	<p>2005.09.19</p>	<p>Shenyang, China</p>	<p>지주회사</p>	<p>2005.09 법인설립 2008.07 [회사명칭 변경] 愛思客(중국)투자유한공사 → 愛思開實業(중국)투자유한공사 2021.04 경영진의 주요한 변동 (사임: 정우선/왕현준, 선임: 박상형/김형주, 재선임: 안준필/유양) 2023.05 경영진의 주요한 변동 (사임: 박상형/안준필/유양, 선임: 이진호/배세경/최향화, 재선임: 김형주)</p>

<p>SK인텔릭스 (구, SK매직)</p>	<p>2013.05.02</p>	<p>서울특별시 종로구 청계천로 85, 18층 (관철동, 삼일빌딩)</p>	<p>가전제품 제조, 판매 및 렌탈업</p>	<p>1985. 동양시멘트(주) 기계사업부 출범 1988. 국내 최초 3구버너 가스레인지 개발 1990. 동양매직 사업부 독립 경영 1993. 별도 법인 독립 2000. KOSDAQ 등록 2002. 세계 최초 디지털 가스오븐 개발 2008. 렌탈 사업 진출 (TV 흡소판) 2013. (주)동양의 가전사업부 물적 분할하여 (주)동양매직 설립 2014. NH-글랜우드컨소시엄 편입 2015. 슈퍼정수기, 슈퍼청정기 출시 2016. "2015년 고용창출 100대 우수기업" 선정(대통령 표창) 2016.11 SK네트웍스주식회사에 인수 2017.02 SK그룹 계열사 편입 2017.04 슈퍼아이스 출시 2017.06 대표이사 류권주 취임 2018.10 말레이시아 해외법인 출범 2020.01 2020 CES 혁신상 수상(정수기, 청정기, 식기세척기) 2020.10 ㈜에이아이플러스 지분인수 및 흡수합병 2021.01 대표이사 윤요섭 취임 2021.01 2021 CES 혁신상 수상 (정수기, 식기세척기, 인덕션) 2021.01 브랜드 체험공간 it's magic 오픈 (서울 김동 소재) 2021.04 본점 소재지 변경 2021.05 삼성전자와의 스페셜 렌탈 서비스 출시 2021.06 회사채 신용등급 상향(A →A+) 2022.03 필립스생활가전코리아와의 스페셜 렌탈 서비스 출시 2022.12 말레이시아 해외법인 렌탈 누적계정 10만 달성 2023.05 원코크 얼음물 정수기 출시 2023.06 대표이사 김완성 취임 2024.01 2024 CES 혁신상 수상 (얼음물 정수기, 직수 정수기, 음식물처리 기) 2024.03 초소형 직수정수기 출시 2024.05 위글위글 콜라보 정수기(초소형, 예코미니) 출시 2024.05 '24년형 원코크 얼음 정수기 출시 2024.09 가스레인지, 전기레인지, 전기오븐 영업양도 2024.10 뉴미니 정수기 출시 2024.12 폴스텐 살균 비데 출시 2024.12. 정보보호 국제인증 'ISO27001' 획득 2025.02 PSG 콜라보레이션 초소형 직수 정수기 출시 2025.04 웰니스 로보틱스 '나무엑스(NAMUHX)' 브랜드 쇼케이스 개최 2025.05 PSG 콜라보레이션 공기청정기 출시 2025.05 원코크 플러스 얼음물 정수기 출시</p>
<p>에스케이스피드메이트㈜</p>	<p>2024.09.01</p>	<p>경기도 수원시 장안구 경 수대로976번길 19 (송죽동)</p>	<p>자동차용 전용 신품 부품 판매업</p>	<p>2024.09 에스케이스피드메이트(주) 출범 2025.03 경영진의 주요한 변동 (사임: 황용민/박소아, 선임: 박소아/김준영) 2025.04 회사채 300억원 만기 상환 2025.05 SPEEDMATE BI 변경 2025.05 BMW KOREA와의 오리지널 부품 공식 공급 협약 체결</p>

글로벌(주)	2024.12.01	경기도 수원시 장안구 경수대로976번길 19 (송죽동)	액체연료 및 관련제품 도매업	2024.12 글로벌(주) 출범 2024.12 대표이사 최재영 취임
SK Magic Retails Malaysia Sdn. Bhd.	2018.07.24	Kuala Lumpur, Malaysia	제품 판매 및 렌탈	2018.07 법인 설립 (SK Networks Retails Malaysia) 2018.12 판매인 발대식 2019.01 법인 영업 개시 2019.03 정수기 Halal 인증 취득 2019.06 열음정수기 'RICH' 런칭 2020.03 말레이시아 MCO(Movement Control Order) (~2021.03) 2020.04 보급형 직수 정수기 'RIA' 런칭 2020.09 다단계 판매 'MLM Business License' 취득 2020.10 'All Clean Virus Fit' 공기청정기 런칭 2021.05 'Lazada' & 'Shopee' 온라인 브랜드스토어 오픈 2022.03 오프라인 가전 유통매장 'Sehneng' 키오스크 입점 2022.04 법인명 변경 (SK Magic Retails Malaysia) 김지중 법인장 취임 2022.09 삼성 'Wind free Aircond' 렌탈 판매 제휴 개시 2022.11 삼성 '세탁기&건조기' 렌탈 판매 제휴 개시 2022.12 월 신규 7천 계정 확보, 누적 10만 계정 돌파 2023.03 월 신규 9천 계정 달성 2023.04 SK매직 'Triple Care' 식기세척기 렌탈 판매 개시 2023.06 삼성 'BeSpoke 냉장고' 렌탈 판매 개시 누적 15만 계정 돌파 2023.07 Cross Package 런칭 (매직 x 삼성제품) 2023.09 Trade-Up 및 Membership 할부 제도 런칭 2023.10 정수기 'HYPER DG' 런칭 2023.12 Putra Brand Aria Award (개인용 및 가전 제품, Silver Award) 2024.02 누적 20만 계정 돌파 2024.04 판매인, 유지보수원 (비정규직) 국민적금 적기금으로 말련 국민적금기관에서 우수아사로 인정 2024.11 말레이시아표준산업연구원(SIRIM) 제품 인증상 및 국민연금(EPF) 특별 우수상 수상
SK Networks Americas LLC (구, Hico capital LLC)	2020.05.15	Delaware 19904 USA	투자업	2020.05 법인 설립 (TenX Capital) 2022.01 김사무엘 법인장 취임 2022.07 법인명 변경 (TenX Capital LLC→Hico Capital LLC) 2024.01 자회사 출자 (Hico Management LLC) 2024.06 경영진의 주요한 변동 (사임: 김사무엘, 선임: 진창호) 2024.09 자회사 출자 (PHNYX LAB LLC) 2025.01 법인명 변경 (Hico Capital LLC→SK Networks Americas LLC) 2025.03 경영진의 주요한 변동 (사임: 진창호, 선임: 문성욱)

[SKC]
[지배회사 : SKC]

가. 회사의 연혁

일 자	내 용
2019.06	케이씨에프테크놀로지스(주) 지분 양수 결정
2019.08	화학사업 분할 결정 / 지분 양도 결정
2019.11	임시주주총회 개최 (화학사업 분할계획서 승인의 건 통과)
2019.12	SKC코오롱PI 지분(27.03%) 매각 결정
2020.01	에스케이씨에프티홀딩스(주)를 통해 케이씨에프테크놀로지스(주) 지분인수(100.00%)
2020.02	에스케이피아이씨글로벌(주) 물적분할 설립
2020.02	에스케이피아이씨글로벌(주) 지분 49.00% 매각 (거래상대방 : Petrochemical Industries Company K.S.C.)
2020.03	SKC코오롱PI 지분(27.03%) 매각
2020.06	2020 지속가능경영보고서 발간
2020.08	SK바이오랜드 지분 전량(27.94%) 매각 결정 (20.10.06 완료)
2020.08	SKC솔믹스 주식 공개매수 결정 (20.09.04 완료)
2020.08	SKC솔믹스와의 주식교환 결정 (20.12.08 완료)
2020.09	SK텔레시스 주식 공개매수 결정 (20.10.13 완료)
2020.12	SKC솔믹스에 대한 SKC의 반도체 소재/부품 사업 현물출자 (21.03.02 완료)
2021.05	SKC에코솔루션즈 지분(100.00%) 매각
2021.06	SK Japan Investment Inc.(일본) 출자 (출자 후 지분율 25.00%)
2021.07	주주배정 유상증자 1차 참여 (에스케이씨에프티홀딩스(주), 당사 소유 지분율 100.00%)
2021.07	2021 지속가능경영보고서 발간
2021.08	에스케이텔레시스(주) 통신망사업 매각
2021.09	SK티비엠지오스톤 주식회사 설립 (당사 소유 지분율 51.00%)
2021.11	주주배정 유상증자 2차 참여 (에스케이씨에프티홀딩스(주), 당사 소유 지분율 100.00%)
2021.11	에코밴스 주식회사 설립 (당사 소유 지분율 73.19%)
2021.12	주식회사 올뉴원 설립 (당사 소유 지분율 100.00%)
2022.01	NEX Investment Ltd. 출자 (당사 소유 지분율 80.10%) -> 영국 실리콘 음극재 기술기업 Nexeon Limited.에 출자 (최대주주)
2022.03	에코밴스(주) 현물출자, 현금출자 (23.11월까지 4차례의 출자 계획으로 당사 소유 지분율 57.78%)
2022.04	공정거래위원회로부터 지주회사 전환신고에 대한 심사결과 통지서 접수 (2022.01.01 기준 적용)
2022.07	2022 지속가능경영보고서 발간
2022.09	임시주주총회 개최 (Industry 소재사업부문 분할계획서 승인의 건 통과)
2022.09	주주배정 유상증자 참여 (에스케이씨에프티홀딩스(주) 당사 소유 지분율 100.00%)
2022.12	Industry 소재사업부문 매각 완료
2022.12	Absolics Inc. 현금출자 (현재 당사 소유 지분율 70.05%)
2023.06	2023 지속가능경영보고서 발간
2023.07	(주)ISC 지분 취득 결정

2023.10	(주)ISC 지분 취득 완료 (당사 소유 지분을 45.03%)
2023.10	SK피유코어 지분 전량 매각 결정 (2024.02.29 완료)
2023.12	에코밴스(주) 현금출자 (24.05월까지 5차례의 출자 계획으로 당사 소유 지분을 57.78%)
2024.06	2024 지속가능경영보고서 발간
2024.09	SK엔펄스 감자 (2024.09.30 완료)
2024.10	SK빅실리스-에스케이씨에프티홀딩스 합병 (2024.10.01 완료)
2024.10	SK리비오(구. 에코밴스)-SK티비엠지오스톤 합병 (2024.10.08 완료)
2024.11	SK빅실리스 FCCL 박막사업 매각 (2025.04.30 완료)
2024.12	올뉴원 청산 (2024.12.31)
2024.12	SK엔펄스 분할 아이세미 주식회사 (Tester, EFEM, 케미칼 등)
2024.12	SK엔펄스 CMP Pad 사업 양도 결정 (2025.04.04 완료)
2025.04	SK엔펄스 (주)ISC에 아이세미(주) 매각(2025.04.30)
2025.05	교환사채(1차) 발행 결정 (2025.06.30 납입 완료)
2025.06	교환사채(2차) 발행 결정 (2025.08.26 납입 예정)
2025.06	2025 지속가능 경영보고서 발간

나. 경영진 및 감사의 중요한 변동

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2019년 03월 28일	정기주총	사외이사 박영석	사내이사 이완재	-
2020년 03월 30일	정기주총	사외이사 이관섭	기타비상무이사 장동현 사외이사 배종서	사외이사 김성수
2021년 03월 30일	정기주총	사외이사 박시원 사외이사 이석준	기타비상무이사 이성형	사외이사 이관섭 사외이사 김성근
2022년 03월 24일	정기주총	사내이사 박원철 기타비상무이사 김양택	사외이사 박영석	사내이사 이완재 기타비상무이사 장동현
2022년 12월 29일	-	사외이사 오현주	-	사외이사 이석준
2023년 03월 28일	정기주총	기타비상무이사 채준식 사외이사 채은미 사외이사 김정인 감사위원회 위원 박시원	-	기타비상무이사 이성형 사외이사 배종서
2024년 03월 26일	정기주총	사내이사 유지한 기타비상무이사 신창호	사외이사 박시원 감사위원회 위원 박시원	기타비상무이사 김양택 사임 기타비상무이사 채준식 사임
2025년 03월 26일	정기주총	기타비상무이사 김기동 사외이사 정현욱	사내이사 박원철	기타비상무이사 신창호 사임 사외이사 박영석 임기만료

※ 2025.03.26 예정인 당사 정기주주총회에서 김기동 기타비상무이사, 정현욱 사외이사 신규선임, 박원철 사내이사를 재선임 예정입니다. 상기 내용은 당사 정기주주총회 의안 결의 결과에 따라 변경 될 수 있으며, 자세한 내용은 당사가 공시한 정기주주총회 소집공고 공시를 참조하여 주시기 바랍니다.

다. 최대주주 현황

공시 작성 기준일 현재 당사의 최대주주는 SK주식회사이며, 보유주식수는

15,390,000주 (40.64%)입니다. 공시대상기간 동안 최대주주의 변동은 없습니다.

라. 회사의 업종 및 주된 사업의 변화

당사는 2022년 중 2차전지, 반도체, 친환경 중심의 글로벌 ESG 소재 사업에 집중하기 위해 Industry소재사업을 매각하였습니다. 이에 대한 상세 내용은 2022.12.02 주요사항보고서 (회사분할결정)를 참고하시기 바랍니다.

반도체 후공정 핵심 소모품 사업 진입을 위하여 (주)ISC를 인수하였습니다(2023.10.04). 이에 대한 상세 내용은 2023.09.27 타법인주식및출자증권취득결정을 참고하시기 바랍니다.

사업구조 재편을 위하여 SK엔펠스(주)의 파인세라믹 사업부문을 매각하였습니다(2024.02.02). 이에 대한 상세 내용은 2024.02.02 영업양도 결정(종속회사의 주요경영사항)을 참고하시기 바랍니다.

ESG 성장사업 투자 확대를 위하여 SK피유코어(주)를 매각하였습니다(2024.02.29). 이에 대한 상세 내용은 2024.02.29 타법인주식및출자증권처분결정을 참고하시기 바랍니다.

경영효율성 제고 및 사업 역량 강화를 위하여 SK리비오-SK TBM지오스톤을 흡수합병하였습니다(2024.10.08). 이에 대한 상세 내용은 2024.10.08 지주회사의 자회사 탈퇴를 참고하시기 바랍니다.

경영효율성 제고 및 사업 역량 강화를 위하여 SK넥실리스(주)가 SKC에프티홀딩스(주)를 흡수합병하였습니다(2024.10.01). 이에 대한 상세 내용은 2024.08.13 회사합병 결정(종속회사의 주요경영사항)을 참고하시기 바랍니다.

주력사업 집중을 위한 자산 효율화를 위하여 SK넥실리스(주)가 디스플레이용 FCCL 소재를 공급하는 박막사업을 매각하기로 결정하였습니다. (2024.11.13) 이에 대한 상세 내용은 2024.11.13 영업양도결정(자율공시)(종속회사의 주요경영사항)을 참고하시기 바랍니다.

재무구조 개선 및 사업구조 재편을 통한 기업가치 제고를 위해 SK엔펠스는 CMP PAD 사업부문을 매각하기로 결정하였습니다(2024.12.24). 이에 대한 상세 내용은 2024.12.24 영업양도결정(종속회사의 주요경영사항)을 참고 하시기 바랍니다.

마. 회사의 본점소재지 및 그 변경

당사의 본점소재지는 경기도 수원시 장안구 정자로 102 (정자동 911-10)입니다.

바. 상호의 변경

해당사항 없습니다.

[주요 종속회사 : SK넥실리스]

가. 회사의 연혁

일자	내용
2017.08	회사설립
2018.02	대표이사 김영태 취임
2018.02	자본금 증자(3,789 백만원)

2018.02	LS엠트론으로부터 동박 및 박막 사업부 영업양수도 인수
2018.07	동박 4공장 증설 착공(완공후 총 Capa.: 연산 34,000톤)
2018.11	전지박 세계일류 상품선정
2019.02	자본금 감자(600 백만원)
2019.03	E-전지박 장영실상 수상
2019.04	무상증자(1,275,944주)
2019.04	세계 최초 4.5 μ m 전지박 50km 권취 성공
2019.05	액면분할(10:1)
2019.06	SKC-KCFT 지분 인수 계약 체결
2019.10	세계 최초 4 μ m 전지박 30km 권취 성공
2019.12	동박 5공장 증설 착공(완공후 총 Capa.: 연산 43,000톤)
2020.01	SKC-KCFT 지분 인수 완료
2020.04	에스케이빅실리스(주)로 사명 변경(舊 케이씨에프테크놀로지스(주))
2020.04	동박 4공장 준공(총 Capa.: 연산 34,000톤)
2020.05	동박 6공장 증설 투자 결정(완공후 총 Capa.: 연산 52,000톤)
2021.01	동박 해외 1호 생산 기지로 말레이시아 결정 (총 Capa.: 연산 57,000톤)
2021.06	동박 5공장 준공(총 Capa.: 연산 43,000톤)
2021.07	· 자본금 증자* (3,125 백만원) *SK NEXILIS MALAYSIA법인 유상증자 참여(850억원) · SK NEXILIS MALAYSIA법인 동박 공장 착공 (총 Capa.: 연산 57,000톤)
2021.11	동박 해외 2호 생산 기지로 폴란드 결정 (초기 Capa : 연산 57,000톤)
2021.11	자본금 증자* (6,250 백만원) *SK NEXILIS MALAYSIA법인 유상증자 참여(1,700억원)
2021.12	이재홍 대표이사 취임
2022.06	동박 6공장 준공(총 Capa.: 연산 52,000톤)
2022.07	SK NEXILIS POLAND 법인 동박 공장 착공 (총 Capa.: 연산 57,000톤)
2022.10	자본금 증자* (2,500 백만원) *SK NEXILIS MALAYSIA법인 유상증자 참여(950억원)
2023.07	SK NEXILIS MALAYSIA법인 동박 1공장 준공 (총 Capa.: 연산 28,000톤)
2023.12	류광민 대표이사 취임
2024.01	SK NEXILIS MALAYSIA법인 동박 2공장 준공 (총 Capa.: 연산 24,000톤)
2024.08	에스케이씨에프티홀딩스(주)-에스케이빅실리스(주) 합병 계약 체결
2024.10	에스케이씨에프티홀딩스(주)-에스케이빅실리스(주) 합병
2024.11	FCCL(박막) 사업 매각 결정
2025.04	FCCL(박막) 사업 매각 완료

나. 경영진 현황

당사는 류광민 대표 체제로 구성되어 있으며, 취임일은 2023년 12월 28일 입니다.

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 사임
		신규	재선임	
2018.02.28	임시주총	대표이사 김영태	-	-
2020.01.07	임시주총	사내이사 이재홍 기타비상무이사 이완재 기타비상무이사 김종우 감사 피성현	-	-
2020.02.26	임시주총	기타비상무이사 추형욱	-	-
2021.03.23	정기주총	기타비상무이사 김양택 감사 최두환	대표이사 김영태	감사 피성현
2021.12.21	임시주총	기타비상무이사 박원철 대표이사 이재홍	-	대표이사 김영태
2022.01.04	-	-	-	기타비상무이사 이완재
2022.03.22	정기주총	사내이사 전상현 기타비상무이사 최두환 감사 최갑룡	-	감사 최두환 기타비상무이사 김종우
2023.03.21	정기주총	-	대표이사 이재홍 사내이사 이재홍 기타비상무이사 추형욱	기타비상무이사 김양택
2023.12.28	임시주총	대표이사 류광민	-	대표이사 이재홍
2024.02.05	임시주총	사내이사 신동환 기타비상무이사 유지한	-	사내이사 전상현 기타비상무이사 최두환
2025.02.10	임시주총	감사 김윤희	기타비상무이사 박원철	기타비상무이사 추형욱 감사 최갑룡

다. 최대 주주 현황

당사의 최대 주주는 SKC(주) 입니다. 보고서 작성기준일 현재 보유주식 수량은 42,889,160주 로 지분율은 100% 입니다.

라. 회사가 합병등을 한 경우

회사는 2024년 8월 13일 이사회에서 에스케이씨에프티홀딩스(주)와의 역합병에 대한 결정을 하였습니다. 에스케이백실리스(주)는 합병준속회사, 에스케이씨에프티홀딩스(주)는 합병소멸회사로 2024년 10월 1일 합병기일에 흡수합병하여 에스케이씨에프티홀딩스(주)는 소멸되었습니다.

[참고 공시]

- 1) 회사합병 결정 (2024.08.13)

https://dart.fss.or.kr/dsaf001/main.do?rcpNo=20240813001363

2) 최대주주 등의 주식보유 변동 (2024.10.2)

https://dart.fss.or.kr/dsaf001/main.do?rcpNo=20241002000292

마. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

당사는 사업구조 재편을 위해 FCCL 사업부문을 매각하는 것으로 이사회를 통해 결정하였습니다 (2024.11.13). 이에 대한 상세 내용은 2024.11.13 영업양도결정 (https://dart.fss.or.kr/dsaf001/main.do?rcpNo=20241113000724)을 참고하시기 바랍니다.

[주요 종속회사 : ISC]

가. 회사의 연혁

일자	내용
2015.11	특허경영대상 기업부문 표창 (산업통상자원부)
2016.12	제53회 무역의날 '삼천만불 수출의 탑' 수상
2017.11	'2017 세계일류상품 및 생산기업' 선정 (산업통상자원부)
2018.05	월드챔프 300 선정(KOTRA)
2018.05	'2018 대한민국 일자리 으뜸기업' 선정(고용노동부)
2018.12	제55회 무역의 날 '7,000만불 수출의 탑' 수상
2019.02	JMT 매각
2019.12	벤처 천억기업 선정
2020.06	ISCM 법인 설립
2020.10	소부장 강소기업100 선정(중소벤처기업부)
2021.01	지멤스 흡수합병
2021.03	Socket 제조부문 분할 (ITMTC)
2022.04	프로웰 인수
2023.12	계열 편입 (에스케이_상호출자제한기업집단)
2024.11	프로웰 흡수합병 (합병법인 아이티엠티시)
2024.11	ISCM 매각
2025.04	ITMTC 흡수합병
2025.05	SMATECH 매각
2025.05	아이세미 및 Tech Dream 인수

나. 경영진 현황

당사는 김정렬, 유지한 공동대표 체제로 구성되어 있으며, 취임일은 각각 2021년 7월 2일, 2025년 3월 28일 입니다.

일자	주총종류	선임		임기만료 또는 사임
		신규	재선임	
2021.07.02	임시주총	대표이사 정종태 대표이사 김정렬	-	-

		기타비상무이사 전제모 기타비상무이사 조주영 기타비상무이사 장강호 사외이사 김성현		
2021.11.29	임시주총	대표이사 김상욱	-	대표이사 정종태 사임 (21년 10월)
2022.03.31	정기주총	기타비상무이사 정민섭 기타비상무이사 유원준 사외이사 조동일	-	기타비상무이사 조주영 사임 기타비상무이사 장강호 사임 사외이사 이의훈 임기만료
2023.03.31	정기주총	기타비상무이사 윤동일	사내이사 정영배 감사 김양수	기타비상무이사 정민섭 사임
2023.08.16 주1)	임시주총	대표이사 김종우 사내이사 박원철 사내이사 김선혁 사내이사 이동훈	-	대표이사 김상욱 사임 사내이사 정영배 사임 기타비상무이사 윤동일 사임 기타비상무이사 유원준 사임
2023.12.26	임시주총	기타비상무이사 윤동일	-	기타비상무이사 전제모 사임 (23년 10월)
2024.03.28 주2)	정기주총	기타비상무이사 유지한 감사 김청건	사내이사 김정렬 사외이사 김성현	사내이사 김선혁 사임 감사 김양수 사임
2025.03.25 주3)	정기주총	사내이사 유지한 사내이사 박진우	사외이사 조동일	기타비상무이사 유지한 사임 사내이사 이동훈 사임 사내이사 김종우 사임

주1) 2023년 8월 16일 개최된 임시주주총회에서 사내이사가 선임되었으며, 2023년 10월 4일 주식양수도계약에 따른 거래가 종결되어 이사 선임의 효력이 발생하였습니다.

관련공시) 2023년 08월 01일 주주총회소집결의
2023년 08월 01일 주주총회소집공고
2023년 08월 16일 임시주주총회결과
2023년 10월 04일 최대주주변경

주2) 2024년3월28일 정기주주총회에서 김정렬 사내이사 및 김성현 사외이사의 재선임, 유지한 기타비상무이사의 신규선임, 김청건 감사가 신규선임 되었습니다.

관련공시) 2024년 02월26일 주주총회소집결의
2024년03월 13일 주주총회소집공고
2024년03월28일 정기주주총회결과

주3) 2025년 3월 25일 정기주주총회에서 김종우 사내이사, 이동훈 사내이사, 유지한 기타비상무이사의 사임, 유지한 사내이사 및 박진우 사내이사의 신규선임, 조동일 사외이사가 재선임 되었습니다.

관련공시) 2025년 02월24일 주주총회소집결의
2025년 02월 24일 주주총회소집공고
2025년 03월 25일 정기주주총회결과

2025년 3월 28일 이사회에서 유지한 사내이사가 대표이사로 선임되었습니다.

관련공시) 2025년 03월 28일 대표이사변경

다. 최대 주주 현황

당사의 최대 주주는 에스케이씨(주)입니다.

보고서 작성기준일 현재 보유주식 수량은 9,544,647주로 지분율은 45%입니다.

라. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

2001년 2월 설립 후 주된 사업의 변화 내역은 없습니다.

[주요 종속회사 : SK엔펄스]

가. 회사의 연혁

일 자	내 용
2019.12	SKC Solmics Hong Kong Co., LTD 설립 (SPC)
2020.02	SKC Semiconductor Materials(Wuxi) Co., Ltd. 설립
2020.12	코스닥 상장폐지
2021.03	SKC 반도체 소재 부품사업 현물출자 영업양수
2022.12	상호변경 → 에스케이엔펄스(주)
2023.02	에스케이텔레시스(주) 흡수합병
2023.06	종속회사, SK Telesys Corp. → ENPULSE America 상호변경
2023.09	Wet Chem/세정 사업(SKC solmics Hong Kong, SKC-ENF Electronic Materials) 지분 매각 결정
2023.10	파인세라믹 사업 및 종속회사(Enpulse Taiwan, Enpulse Shanghai) 양도 결정
2024.02	파인세라믹 사업 및 종속회사(Enpulse Taiwan, Enpulse Shanghai) 양도 완료
2024.09	중국사업 지분 매각 완료
2024.09	감자 완료 (감자 후 자본금 61,493백만원)
2024.12	CMP PAD 사업 영업양도 결정 (2025년 4월 1일 예정)
2024.12	반도체 후공정 장비/부품 제조 판매사업 회사분할 결정
2025.03	반도체 후공정 장비/부품 제조 판매사업 회사분할 완료 (아이세미주식회사, 2025년 03월 01일)
2025.04	CMP PAD 사업 영업양도 완료 (2025년 04월 04일)
2025.05	아이세미, TechDream 주식 양도 완료 (2025년 05월 30일)

나. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

회사의 본점 소재지는 경기도 성남시 수정구 창업로 43, 글로벌비즈센터 업무동 1층 144호 (시흥동)입니다. 2025년 제 5차 이사회 (2025년 04월 30일)에서 본점 소재지를 경기도 성남시 수정구 창업로 43, 글로벌비즈센터 업무동 1층 144호(시흥동) 으로 변경 결의하였으며, 2025년 5월 9일부로 법인등기부 등본상 주소지가 변경 등록되었습니다.

다. 경영진의 중요한 변동

변동일자	주종종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2018년 03월 22일	정기주총	사내이사 최광호	사내이사 오준록	기타비상무이사 이근식

2019년 03월 24일	정기주총	-	사내이사 김종희 사내이사 전형탁	-
2019년 12월 31일	-	-	-	사내이사 최광호
2020년 03월 24일	정기주총	사내이사 정의삼	사외이사 한승수	-
2021년 03월 25일	정기주총	기타비상무이사 이완재, 기타비상무이사 김종우 감사 최두환	사내이사 오준록	사외이사 이승재 사외이사 김종희 사외이사 전형탁 사회이사 한승수
2021년 12월 23일	임시주총	사내이사 김종우, 기타비상무이사 박원철	-	사내이사 오준록, 기타비상무이사 김종우
2022년 03월 29일	정기주총	기타비상무이사 최두환 감사 최갑룡	-	기타비상무이사 이완재 감사 최두환
2023년 03월 29일	정기주총	-	사내이사 정의삼	-
2024년 03월 27일	정기주총	사내이사 이동훈 기타비상무이사 유지한 기타비상무이사 이경남	-	사내이사 정의삼 기타비상무이사 박원철 기타비상무이사 최두환
2025년 01월 31일	임시주총	-	사내이사 김종우	-
2025년 03월 27일	정기주총	감사 김윤희	-	감사 최갑룡 기타비상무이사 유지한

라. 상호의 변경

변경일	변경 전 상호	변경 후 상호	비고
2000. 04. 10	상부정밀 주식회사	에스엔티 주식회사	-
2006. 03. 31	에스엔티 주식회사	주식회사 솔믹스	-
2010. 01. 06	주식회사 솔믹스	에스케이씨솔믹스 주식회사	-
2022. 12. 30	에스케이씨솔믹스 주식회사	에스케이엔펄스 주식회사	-

마. 최대주주의 변동

공시 작성일 기준 당사의 최대주주는 에스케이씨(주)이며, 2024년 9월 30일 감사 결과 지분을 96.49%에서 99.05%로 변동되었습니다.

바. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

당사는 반도체 소재, 부품, 장비 전 영역에서의 성장을 가속화하고 경영효율성을 증대하고자 2023년 2월 반도체 전자재료/장비 회사인 에스케이텔레시스(주)를 합병하였습니다. 이에 따른 주된 사업 목적의 변화는 다음과 같습니다.

변경 전	변경 후 (사업보고서 제출일 현재와 동일)
------	-------------------------

<p>1. 전자제품 제조업</p> <p>2. 반도체 제조업</p> <p>3. 고순도 세라믹스 정밀가공업 및 판매업</p> <p>4. 신소재개발업 및 판매업</p> <p>5. 반도체 및 관련장비부품 제조, 수리, 세정 및 판매업</p> <p>6. 정보통신기기 제조 및 판매업</p> <p>7. 각호 수출입업</p> <p>8. 부동산임대 및 매매업</p> <p>9. 도,소매업 및 위탁판매업</p> <p>10. 인터넷, 전자상거래에 관련된 정보 및 거래제품, 웹사이트 제 공업, 자료처리업 및 데이터서비스업, 소프트웨어 자문개발 및 공급 업</p> <p>11. 에너지 관련 사업</p> <p>12. 각호에 관련된 부대산업</p>	<p>1. 전자제품 제조업</p> <p>2. 반도체 제조업</p> <p>3. 고순도 세라믹스 정밀가공업 및 판매업</p> <p>4. 신소재개발업 및 판매업</p> <p>5. 반도체 및 관련장비부품 제조, 수리, 세정 및 판매업</p> <p>6. 정보통신기기 제조 및 판매업</p> <p>7. 각호 수출입업</p> <p>8. 부동산임대 및 매매업</p> <p>9. 도,소매업 및 위탁판매업</p> <p>10. 인터넷, 전자상거래에 관련된 정보 및 거래제품, 웹사이트 제 공업, 자료처리업 및 데이터서비스업, 소프트웨어 자문개발 및 공급 업</p> <p>11. 에너지 관련 사업</p> <p>12. 정보통신 설비의 운영 및 보전업</p> <p>13. 전자기기 부품, 완제품 및 재료의 제조 판매업</p> <p>14. 반도체 설계 및 제조 판매업</p> <p>15. 반도체 패키징 및 테스트용 장비의 제조 판매업</p> <p>16. 반도체 생산설비의 설치 및 시공</p> <p>17. 각호에 관련된 부대산업</p>
---	--

사. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용

- 해당사항 없습니다.

아. 주요 종속회사에 관한 사항

1) 상호의 변경

- 해당사항 없습니다.

2) 회사가 회의, 회사정리절차 그밖에 이에 준하는 절차를 밟은 적이 있거나
현재 진행중인 경우 그 내용과 경과

- 해당사항 없습니다.

3) 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

- 해당사항 없습니다.

4) 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용

- 해당사항 없습니다.

[주요 종속회사 : SK picglobal]

가. 회사의 연혁

일자	내용
2018	PG 150% 증설
2020	SKC화학사업부문 분사 및 PIC와 SK picglobal 합작 설립
2020	울산시와 폐플라스틱 친환경 열분해유 사업 협력
2022	'DPG 단독 공정' 세계 최초 상업화

나. 경영진 현황

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 사임
		신규	재선임	
2020년 02월 03일	창립총회	대표이사 원기돈 기타비상무이사 피성현 기타비상무이사 김중우 감사 박진우	-	-
2020년 02월 29일	임시주총	기타비상무이사 이완재 기타비상무이사 Shafi T F TH Alajmi 기타비상무이사 Mohammad Y E A Alsoori 감사 임규한	-	기타비상무이사 피성현 감사 박진우
2022년 01월 01일	임시주총 (2021년 12월27일)	기타비상무이사 박원철	-	기타비상무이사 이완재
2022년 03월 22일	정기주총	기타비상무이사 최두환	-	기타비상무이사 김중우
2022년 07월 20일	임시주총	기타비상무이사 Feras Abdulhadi Alawwad	-	기타비상무이사 Mohammad Y E A Alsoori
2023년 01월 01일	임시주총	대표이사 임의준 기타비상무이사 김기태	-	대표이사 원기돈 기타비상무이사 최두환
2023년 03월 21일	정기주총	-	기타비상무이사 Shafi T F TH Alajmi 감사 임규한	-
2023년 11월 02일	임시주총	기타비상무이사 Waleed Ahmad Alqabandi	-	기타비상무이사 Shafi T F TH Alajmi
2024년 3월 21일	정기주총	대표이사 최두환 기타비상무이사 유지한	-	대표이사 임의준 기타비상무이사 김기태
2025년 3월 20일	정기주총	-	기타비상무이사 박원철	

다. 최대 주주 현황

당사의 최대 주주는 SKC(주)입니다. 지분율은 51.0%입니다.

라. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

2020년 2월 설립 후 주된 사업의 변화 내역은 없습니다.

[주요 종속회사 : SK리비오(구. 에코밴스)]

가. 회사의 연혁

일자	내용
2021.11	SKC, 대상 LXI 합작법인(JVA) 설립
2023.11	베트남 생산공장 투자 승인
2024.04	에스케이리비오 주식회사로 사명 변경
2024.10	현재 주주 SKC, 대상, TBM Co.Ltd
2024.11	베트남법인, 리비오/Anphat 2인LCC 지분변동 100% → 94.9%

나. 경영진 현황

당사는 양호진 대표 체제로 구성되어 있으며, 취임일은 2023년 1월 1일입니다.

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 사임
		신규	재선임	
2021년 11월 25일	임시주총	사내이사 신정환	-	-
2022년 03월 29일	정기주총	대표이사 신정환 기타비상무이사 나윤아 기타비상무이사 박진우 기타비상무이사 나용주 기타비상무이사 백풍열 감사 오연택	-	-
2023년 01월 01일	임시주총	대표이사 양호진	-	대표이사 신정환
2023년 03월 30일	정기주총	기타비상무이사 신정환 기타비상무이사 최두환	-	기타비상무이사 나윤아 기타비상무이사 박진우
2023년 12월 21일	임시주총	기타비상무이사 김선혁	-	기타비상무이사 백풍열
2024년 01월 31일	임시주총	기타비상무이사 박진우 기타비상무이사 이현아 기타비상무이사 박준현	-	기타비상무이사 신정환 기타비상무이사 최두환 기타비상무이사 나용주
2025년 02월 04일	임시주총	기타비상무이사 이동훈 기타비상무이사 문병진 감사 옥준석	-	기타비상무이사 김선혁 기타비상무이사 박진우 감사 오연택
2025년 03월 26일	정기주총	감사 김윤희	-	감사 옥준석

다. 최대 주주 현황

당사의 최대 주주는 SKC(주)입니다. 지분율은 2024년말 77.05%입니다.

라. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

2024년 10월 8일 에스케이리비오/에스케이티비엠지오스톤 합병에 따라 회사의 목적 추가폴리부틸렌 아디페이트 테레프탈레이트(PBAT) 또는 다른 생분해성 수지에 탄산칼슘 또는 다른 유/무기재료를 배합한 생분해성 플라스틱 컴파운딩 제품의 연구, 개발, 및 생산, 판매, 수출

[주요 종속회사 : NEXILIS MANAGEMENT MALAYSIA SDN. BHD.]

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

설립일	본점 소재지	변경 후 본점 소재지
2021.10	Unit A-3-6 TTDI Plaza, Jalan Wan Kadir 3 Taman Tun Dr Ismail, 60000 Kuala Lumpur	-

나. 최대주주의 변동

최대주주는 에스케이넥실리스(주)이며, 보유지분율은 100%입니다.

다. 상호의 변경

해당 사항 없습니다.

라. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

SPC 법인이며, 목적사업의 변동 사항 없습니다.

마. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용

해당 사항 없습니다.

[주요 종속회사 : SK NEXILIS MALAYSIA SDN. BHD.]

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

설립일	본점 소재지	변경 후 본점 소재지
2020.11	C-2-3A, TTDA PLAZA JALAN WAN KADIR 3 TAMAN TUN DR ISMAIL 60000 KUALA LUMPUR W.P. KUALA LUMPUR MALAYSIA	-

나. 최대주주의 변동

최대주주는 NEXILIS MANAGEMENT MALAYSIA SDN. BHD.이며, 보유지분율은 100%입니다.

다. 상호의 변경

해당 사항 없습니다.

라. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

전지박 제조를 주된 사업으로 하며, 목적사업의 변동 사항 없습니다.

마. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용

해당 사항 없습니다.

[주요 종속회사 : SK Nexilis Poland Sp. z o.o.]

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

설립일	본점 소재지	변경 후 본점 소재지
2020.09	58-200 Dzierzoniow, Strefowa 16, Dzierzoniow, Poland	-

나. 최대주주의 변동

최대주주는 Nexils Management Europe B.V. 이며, 보유지분율은 100%입니다.

다. 상호의 변경

해당 사항 없습니다.

라. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

전지박 제조를 주된 사업으로 하며, 목적사업의 변동 사항 없습니다.

마. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용

해당 사항 없습니다.

[주요 종속회사 : NEXILIS MANAGEMENT EUROPE B.V.]

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

설립일	본점 소재지	변경 후 본점 소재지
2022.12	Herikerbergweg 238, 1101CM Amsterdam	-

나. 최대주주의 변동

최대주주는 에스케이넥실리스(주)이며, 보유지분율은 100%입니다.

다. 상호의 변경

해당 사항 없습니다.

라. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

SPC 법인이며, 목적사업의 변동 사항 없습니다.

마. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용

해당 사항 없습니다.

[주요 종속회사 : NEX UK HOLDINGS LIMITED]

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

설립일	본점 소재지	변경 후 본점 소재지
2021.12	100 NEW BRIDGE STREET, LONDON, UNITED KINGDOM EV4V 6JA	-

나. 최대주주의 변동

최대주주는 NEX INVESTMENT LIMITED이며, 보유지분율은 51%입니다.

다. 상호의 변경

해당 사항 없습니다.

라. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

SPC 법인이며, 목적사업의 변동 사항 없습니다.

마. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용

해당 사항 없습니다.

[주요 종속회사 : Absolics Inc.]

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

설립일	본점 소재지	변경 후 본점 소재지
2021.11	1 SKC Drive, Covington, GA 30014	-

나. 회사의 연혁

일자	내용
2021.11	SKC 현물출자 및 자본금 납입 (법인 설립), Applied Ventures 투자 유치
2022.09	미국 조지아주 공장 건설 착공
2022.12	Applied Materials LLC.와 합작법인 계약 체결, SKC 및 Applied Materials LLC. 유상증자
2024.02	미국 조지아주 공장 준공

다. 경영진 현황

당사는 박원철 대표 체제로 구성되어 있으며, 취임일은 2025년 3월 13일 입니다.

변동일자	주총 종류	선임		임기만료 또는 사임
		신규	재선임	
2021.11.18	임시 주총	기타비상무이사 이완재 사내이사 오준록 기타비상무이사 김종우	-	-
2022.3.11	임시 주총	기타비상무이사 Anand Kamannavar	기타비상무이사 이완재 사내이사 오준록 기타비상무이사 김종우	-
2022.3.28	임시 주총	기타비상무이사 박원철	사내이사 오준록 기타비상무이사 김종우 기타비상무이사 Anand Kamannavar	기타비상무이사 이완재
2022.12.29	임시 주총	-	기타비상무이사 박원철 사내이사 오준록 기타비상무이사 김종우	기타비상무이사 Anand Kamannavar
2023.3.31	임시 주총	기타비상무이사 김기태 사내이사 박호석	기타비상무이사 박원철 사내이사 오준록	기타비상무이사 김종우

2023.12.29	임시 주총	기타비상무이사 Bob Halliday	기타비상무이사 박원철 사내이사 오준록 기타비상무이사 김기태 사내이사 박호석	
2024.1.31	임시 주총	기타비상무이사 김선혁 사내이사 조민재	기타비상무이사 박원철 사내이사 오준록 기타비상무이사 Bob Halliday	기타비상무이사 김기태 사내이사 박호석
2025.2.10	임시 주총	사내이사 박호석 기타비상무이사 장재혁	대표이사 박원철 사내이사 조민재 기타비상무이사 Bob Halliday	사내이사 오준록 기타비상무이사 김선혁

라. 최대 주주 현황

당사의 최대 주주는 SKC(주)입니다. 지분율은 2025년 2분기말 70.05%입니다.

마. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

반도체 Glass 기관 제조를 주된 사업으로 하며, 목적사업의 변동 사항 없습니다.

[SK에코플랜트]

가. 회사의 본점소재지 및 그 변경

당사의 본점소재지는 서울특별시 종로구 율곡로2길 19(수송동)입니다.

2021년 11월 17일 이사회에서 본점소재지 이전의 건에 대해 의결하여 2021년 12월 1일자로 본점소재지가 변경되었습니다.

변경일	변경 전	변경 후
2021.12.01	서울특별시 종로구 인사동 7길 32 (관훈동)	서울특별시 종로구 율곡로 2길 19 (수송동)

나. 경영진 및 감사의 중요한 변동

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2021.03.26	정기주총	사내이사 박경일	기타비상무이사 이성형 사외이사 김윤모	-
2021.10.01	-	대표이사 박경일	-	대표이사 안재현 (사임)
2022.12.21	임시주총	사외이사 이미라 사내이사 조성옥	-	-
2023.03.29	정기주총	-	사외이사 김종호 사외이사 박선규	사외이사 이승호 (임기만료)
2024.01.18	-	-	-	사내이사 조성옥 (사임)

2024.01.19	임시주총	대표이사 장동현	-	-
2024.03.29	정기주총	사외이사 정연만 기타비상무이사 신창호	대표이사 박경일	사외이사 김윤모 (임기만료) 기타비상무이사 이성형 (임기만료)
2024.07.15	임시주총	대표이사 김형근	-	대표이사 박경일 (사임)
2024.11.27	-	-	-	사외이사 박선규 (사임)
2025.03.26	정기주총	기타비상무이사 김기동	사외이사 이미라	기타비상무이사 신창호 (사임)

다. 최대주주의 변동

당사의 최대주주는 SK(주)로 2009년 7월 31일 SK케미칼의 지분을 인수하여 40% 최대주주로 변동된 이후, 2013년 12월 10일 당사 주주배정 유상증자로 인해 지분이 44.5%로 증가하였습니다. 2024년 11월 1일 SK S.E.Asia Pte. Ltd. 발행주식 전량의 현물출자와 SK에어플러스(주)(舊 SK머티리얼즈에어플러스(주))를 완전자회사로 하는 주식의 포괄적 교환을 통해 SK(주)의 지분율은 보통주 기준 64.69%이며, 발행주식총수 기준지분율은 62.15%입니다.

라. 상호의 변경

상호 변경일	변경 전	변경 후	비고
2021.05.21	SK건설	SK에코플랜트	(주1)

(주1) 2021년 5월 21일 개최된 임시주주총회에서 상호가 변경되었습니다.

마. 회사가 합병 등을 한 경우 그 내용

SK에코플랜트는 2021년 10월 28일 이사회 및 12월 13일 임시주주총회를 통해 당사영위 사업 중 K-솔루션스사업그룹, P-솔루션스사업그룹, Gas&Power 사업그룹, 배터리사업그룹 및 Industrial 사업그룹을 물적분할하여 분할승계회사인

SK에코엔지니어링 주식회사에 흡수합병하는 방식의 분할합병을 진행하였습니다.

또한 상기 분할합병 법인인 SK에코엔지니어링 주식회사의 상환전환우선주 전량(주식수 7,551,258주, 주식비율 50.001%)을 재무적투자자에게 2022년 2월 15일자로 매각(총 금액 : 4,500억원, 의결권 기준 지분율 50%)하였습니다. 이후 2023년 3월 17일 이사회에서 상환전환우선주의 일부 상환을 결의하였고, 2023년 4월 4일에 일부 상환 후 동 상환주식을 소각하여 SK에코엔지니어링에 대한 지분율이 50%를 초과함에 따라 지배력을 획득하였습니다.

보다 자세한 사항은 아래 관련 공시를 참고해 주시기 바랍니다.

※ 관련 공시 : 주요사항보고서-회사분할합병결정 (2022.01.17)

SK에코플랜트의 종속회사인 대원그린에너지(주)는 2023년 중 사명을 리뉴원(주)로 변경하고, 6개사(디디에스, 새한환경, 이메디원, 도시환경, 그린환경기술, 제이에이그린)를 흡수합병 [합병기일 : 2023년 9월 1일] 하였고, 기존 사업부문을 7개사로 물적분할 [분할기일 : 2023년 10월 1일] 하였습니다.

SK에코플랜트는 2024년 7월 18일 이사회를 통해 제3자배정 증자를 결의하였으며 이에 따라 2024년 11월1일부로 SK(주)가 보유하고 있는 SK S.E.Asia Pte. Ltd. 보통주 100%(23,400,000주, 현물출자가액 670,012백만원)를 현물출자 받고, 그 대가로 현물출자자인 SK(주)에게 SK에코플랜트 보통주 9,131,092주를 발행하여 교부하였습니다.

보다 자세한 사항은 아래 관련 공시를 참고해 주시기 바랍니다.

※ 관련 공시 : 주요사항보고서-유상증자결정(2024.07.19)

SK에코플랜트는 2024년 7월 18일 이사회 및 9월 2일 임시주주총회를 통해 SK에어플러스(舊 SK머티리얼즈에어플러스)와 포괄적 주식교환을 실행함에 따라 2024년 11월1일부로 SK에어플러스의 발행주식 전량인 6,800,000주를 이전받고 주식교환비율(SK에어플러스 1주당 SK에코플랜트 보통주 1.6288482주)에 따라 보통주 11,076,167주를 발행하여 SK에어플러스의 주주인 SK(주)에 교부하였습니다.

보다 자세한 사항은 아래 관련 공시를 참고해 주시기 바랍니다.

※ 관련 공시 : 주요사항보고서-주식교환.이전결정(2024.07.19)

바. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

당사는 친환경 사업과 에너지 사업을 위해 관련 목적 사업을 정관에 추가하였습니다.

<2021년 3월 26일~>

변경 전	변경 후 (2021년 3월 26일~)
<p>제2조 【목적】</p> <p>70. 전자상거래업, 통신판매업, 부가통신사업</p> <p>71. 위치기반서비스업</p> <p>72. 직업정보제공사업</p> <p>73. 개인하수처리시설 설계·시공업</p> <p>74. 공공 및 민간 하수처리시설 공사 및 운영사업, 공공하수도 관리대행업</p> <p>75. 공장폐수 처리시설 공사 및 운영사업</p> <p>76. 폐기물 수거, 분류, 소각 및 매립사업</p> <p>77. 탄소의 포집, 저장 및 이용사업</p> <p>78. 엔지니어링사업</p> <p>79. 자원의 재활용 및 재활용을 통해 회수된 자원의 매매업</p> <p>80. 환경관련 사업</p> <p>81. 정보서비스업</p> <p>82. 콘텐츠 제작, 유통, 이용 및 관련 부대사업</p> <p>83. 정보처리 내지 정보통신기술을 이용한 정보의 조사·용역, 생산, 판매, 유통, 컨설팅, 교육, 수출사업 및 이에 필요한 소재, 기기설비의 제공</p> <p>84. 정보통신사업 및 뉴미디어사업과 관련된 연구, 기술개발, 수출, 수입, 제조, 유통사업</p> <p>85. 자회사의 주식 또는 지분을 취득·소유함으로써 자회사의 제반 사업내용을 지배·경영지도·정리·육성하는 지주사업</p> <p>86. 자회사 등과 상품 또는 용역의 공동개발·판매 및 설비·전산시스템의 공동활용 등을 위한 사무지원 사업</p> <p>87. 회사가 보유하고 있는 지식·정보 등 무형자산의 판매 및 용역사업</p> <p>88. 각호에 관련된 부대사업</p>	<p>제2조 【목적】</p> <p>70. 전자상거래업, 통신판매업, 부가통신사업</p> <p>71. 위치기반서비스업</p> <p>72. 직업정보제공사업</p> <p>73. 개인하수처리시설 설계·시공업</p> <p>74. 공공 및 민간 하수처리시설 공사 및 운영사업, 공공하수도 관리대행업</p> <p>75. 공장폐수 처리시설 공사 및 운영사업</p> <p>76. 폐기물 수거, 분류, 소각 및 매립사업</p> <p>77. 탄소의 포집, 저장 및 이용사업</p> <p>78. 엔지니어링사업</p> <p>79. 자원의 재활용 및 재활용을 통해 회수된 자원의 매매업</p> <p>80. 환경관련 사업</p> <p>81. 정보서비스업</p> <p>82. 콘텐츠 제작, 유통, 이용 및 관련 부대사업</p> <p>83. 정보처리 내지 정보통신기술을 이용한 정보의 조사·용역, 생산, 판매, 유통, 컨설팅, 교육, 수출사업 및 이에 필요한 소재, 기기설비의 제공</p> <p>84. 정보통신사업 및 뉴미디어사업과 관련된 연구, 기술개발, 수출, 수입, 제조, 유통사업</p> <p>85. 자회사의 주식 또는 지분을 취득·소유함으로써 자회사의 제반 사업내용을 지배·경영지도·정리·육성하는 지주사업</p> <p>86. 자회사 등과 상품 또는 용역의 공동개발·판매 및 설비·전산시스템의 공동활용 등을 위한 사무지원 사업</p> <p>87. 회사가 보유하고 있는 지식·정보 등 무형자산의 판매 및 용역사업</p> <p>88. 각호에 관련된 부대사업</p>

<2022년 3월 25일~>

변경 전	변경 후 (2022년 3월 25일~)
------	----------------------

제2조 【목적】 (제88호 내지 제89호 신설) (기존 '제88호'를 '제90호'로 변경)	제2조 【목적】 88. 신·재생에너지 설비 관련 개발, 제조, 판매, 서비스업 89. 지능형 전력망 사업 90. 각호에 관련된 부대사업
--	--

<2022년 12월 21일~>

변경 전	변경 후 (2022년 12월 21일~)
제2조 【목적】 (제8호 변경)	제2조 【목적】 8. 부동산 매매업 및 임대업, 전대업

사. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항

구분	내용
2021.01	- 에스케이티엔에스(주) 보유주식 처분 결정
2021.04	- 네트워크인프라서비스 사모투자합자회사(600억원) 출자 결정
2021.05	- 자기주식처분결정
2021.06	- 환경 사업 Portfolio 확대를 위한 대원그린에너지(주) 취득 결정
2021.06	- 환경 사업 Portfolio 확대를 위한 새한환경(주) 취득 결정
2021.06	- 환경 사업 Portfolio 확대를 위한 (주)디디에스 취득 결정
2021.06	- 환경 사업 Portfolio 확대를 위한 클렌코(주) 취득 결정
2021.07	- 환경 사업 Portfolio 확대를 위한 도시환경(주) 취득 결정
2021.07	- 환경 사업 Portfolio 확대를 위한 (주)이메디원 취득 결정
2021.07	- 환경 사업 Portfolio 확대를 위한 그린환경기술(주) 취득 결정
2021.07	- 환경 사업 Portfolio 확대를 위한 Fund 투자 결정
2021.10	- 해외 법인(Bloom Energy) 상환전환우선주(USD 2.55억) 투자 결정
2021.10	- 회사분할합병 및 분할합병회사 지분 처분 결정
2021.11	- 해상 풍력 사업 Portfolio 확대를 위한 삼강엠앤티(주) 투자 결정
2021.12	- 자기주식처분결정
2022.02	- 싱가포르 Eco Frontier (Singapore) Pte. Ltd., 투자 결정
2022.02	- 자기주식처분결정
2022.03	- 제 170-1회 무보증 사채, 제 170-2회 무보증사채(ESG채권) 발행
2022.04	- 자기주식처분결정
2022.05	- 환경 사업 Portfolio 확대를 위한 (주)제이에이그린 취득 결정
2022.06	- 자기주식처분결정
2022.06	- 유상증자 결정
2022.07	- 유상증자 결정
2022.08	- 해외 법인(Bloom Energy) 추가투자(USD 3.1억) 결정
2022.09	- 신설법인 사옥조성 공사 완료에 따른 자산양도
2022.09	- 채무인수 결정 (미상환 차주 발생시 조건부 채무인수)
2022.10	- 자기주식처분결정

2022.11	- 특수관계인에 대한 부동산 임대
2022.11	- 말레이시아 환경시장 진입위한 Ecoplant Holding Malaysia Sdn. Bhd. 투자 결정
2023.01	- 임원의 변동
2023.02	- 174-1회, 174-2회, 174-3회 무보증 사채 발행
2023.03	- Bloom Energy 주식 취득을 위한 Econovation, LLC 증자
2023.05	- 자기주식처분결정
2023.07	- 177-1회, 177-2회 무보증 사채 발행
2023.08	- 임원의 변동
2023.09	- 1회 교환사채 발행
2023.09	- 대원그린에너지(주) 소유주식 유상감자 결정
2023.11	- 환경시설관리(주)를 거래상대방으로 한 (주)삼원이엔티 소유주식 처분 결정
2023.11	- 환경시설관리(주)의 삼원이엔티(주) 주식 취득을 위한 자금 대여 결정
2024.02	- 180-1회, 180-2회, 180-3회 무보증 사채 발행
2024.02	- 임원의 변동
2024.05	- 임원의 변동
2024.07	- 유상증자 결정(SK S.E.Asia Pte. Ltd. 100% 자회사로 편입) * SK S.E. Asia Pte. Ltd는 ESSENCORE 지분 100% 보유
2024.07	- 주식교환 결정(SK에어플러스 100% 자회사로 편입)
2024.07	- 임원의 변동
2024.07	- 자기주식 처분 결정
2024.08	- 181-1회, 181-2회, 181-3회 무보증 사채 발행
2024.09	- Ascend Elements Inc. 보유주식 처분 결정
2025.02	- 182-1회, 182-2회, 182-3회 무보증 사채 발행
2025.05	- 유상증자 결정(SK트리캠, SK레조낙, SK머티리얼즈제이엔씨 자회사로 편입)
2025.05	- 주식교환 결정(SK머티리얼즈퍼포먼스 100% 자회사로 편입)
2025.07	- 183-1회, 183-2회, 183-3회 무보증 사채 발행

아. 주요종속회사의 연혁

회사명	연혁
-----	----

<p>(주)SK오션플랜트</p>	<p>2024 베트남법인 GOSEONG OCEANPLANT VINA 설립 2024 중국법인 고성해상(상해)건설유한공사 설립 2023 고성홀딩스(유) 흡수합병 2023 코스닥 상장 폐지 및 유가증권시장 상장 2023 SK오션플랜트로 사명변경 2022 SK에코플랜트가 인수 2020 국내최초 해상풍력 하부구조물 수출 2020 1억만불 수출의 탑 수상 2015 초대형 해양플랫폼 자켓 납품 2008 삼강M&T로 사명 변경 2007 3,000만불 수출의 탑 수상 2004 300만불 수출의 탑 수상 2003 100만불 수출의 탑 수상 1999 삼강특수공업으로 사명변경</p>
<p>(주)탐선</p>	<p>2024 경북 의성 육상풍력 132MW 발전사업 허가 완료 2024 미국 광 태양광 입찰수행 위한 광지사 설립 2023 미국 콘초 459MW 지분투자 및 우선공급권 확보 2022 SK에코플랜트 구주인수 및 전환사채 발행 2021 전남신안150MW 태양광발전소 완공 2017 한국거래소 코넥스 시장 상장 2011 무역의 날 1천만불 수출탑 수상 2010 신재생에너지설비인증획득 2008 회사설립</p>
<p>(주)SK에코엔지니어링</p>	<p>2023 SK에코플랜트 자회사로 편입 2022 플랜트사업 중심 물적분할 및 법인 신설</p>
<p>(주)리뉴어스 (舊 (주)환경시설관리)</p>	<p>2024 리뉴어스주식회사로 사명변경 2023 삼원이엔티 인수 2021 SK에코플랜트가 인수 2019 경인환경에너지 인수 2019 호남환경에너지 설립 2019 경북환경에너지 인수 2018 환경시설관리주식회사로 사명변경 2018 서남환경에너지 인수 2017 충청환경에너지 인수 2017 와이에스텍 인수 2017 경기환경에너지 인수 2016 환경관리주식회사로 사명변경 1997 환경시설 관리공사 설립</p>

<p style="text-align: center;">SK tes (舊 TES-ENVIROCORP PTE. LTD.)</p>	<p>2024 SK tes 로 사명 변경 2024 미국 내 Hyperscale D/C 전용 ITAD 공장 완공 2023 네덜란드와 중국에 폐배터리 재활용 공장 완공 2022 SK에코플랜트가 인수 2020 싱가포르 TES B, 배터리 재활용 등 시설 오픈 2016 TES 서비스 제공을 유럽으로 확장 2013 베트남, 캄보디아 시설 오픈 2009 인도네시아, 필리핀 시설 오픈 2006 일본, 호주, 뉴질랜드 등 시설 오픈 2005 회사설립 (싱가폴)</p>
<p style="text-align: center;">(주)SK에어플러스 (舊 SK머티리얼즈에어플러스)</p>	<p>2024 SK에어플러스(주)로 사명변경 2024 최대주주의 변경(SK(주) -> SK에코플랜트(주)) 2024 SK하이닉스 M15 Phase 2 공급 개시 2023 SK머티리얼즈리뉴텍 흡수합병 (LCO2 사업부) 2022 SK하이닉스 M16 Plant 매각(Phase 1&2) 2021 최대주주의 변경 (SK머티리얼즈(주) -> SK(주)) 2021 영주공장 인수 2020 SK하이닉스 이천 M16 공급 개시 (2022년 매각) 2018 SK하이닉스 청주 M15 Ph1 공급 개시 2017 반도체용 산업가스 최초 공급 (SK하이닉스 이천 M14 Ph2) 2016 최대주주의 변경 (SKC -> SK머티리얼즈(주)) 2009 상업생산시작 2007 회사설립(SK그룹과 일본TNSC 그룹간 JV)</p>
<p style="text-align: center;">ESSENCORE</p>	<p>2024 SK에코플랜트로 편입 (SK(주)가 SK S.E ASIA를 SK에코플랜트(주)에 현물출자, SK SE ASIA는 ESSENCORE 지분 100% 보유) 2023 KLEVV, DDR5 게이밍 메모리 CRAS V RGB, BOLT V 출시 2020 영국 아마존에 KLEVV 브랜드 론칭 2018 일본 아마존에 KLEVV 브랜드 론칭 2017 SK T-world에 브랜드 론칭 2014 유한 ESSENCORE 설립, “KLEVV” 론칭</p>

※ 상기의 내용은 주요종속회사 중 상장법인 및 연결실체에 미치는 영향이 큰 회사 기준으로 작성됨

[SK바이오팜]

가. 회사의 본점소재지 및 그 변경

변경일	변경 전 본점 소재지	변경 후 본점 소재지
2011년 04월 01일	-	서울특별시 종로구 종로 26 (서린동)
2016년 03월 30일	서울특별시 종로구 종로 26 (서린동)	경기도 성남시 분당구 판교역로 221 (삼평동)

나. 경영진 및 감사의 중요한 변동

변동일자	주총종류	선임		임기만료또는 해임
		신규	재선임	
2020년 02월 26일	임시주총	이동훈 기타비상무이사	-	황근주 기타비상무이사
2022년 03월 24일	정기주총	-	조정우 대표이사 이동훈 기타비상무이사 방영주 사외이사(감사위원) 안해영 사외이사(감사위원) 송민섭 사외이사(감사위원)	-
2023년 03월 28일	정기주총	이동훈 대표이사 김연태 기타비상무이사 김민지 사외이사	-	조정우 대표이사 이동훈 기타비상무이사
2023년 04월 06일	-	-	-	방영주 사외이사(감사위원)
2024년 03월 26일	정기주총	정지영 사내이사 서지희 사외이사(감사위원)	-	-
2025년 03월 26일	정기주총	김용진 사외이사(감사위원) 조경선 사외이사(감사위원)	-	안해영 사외이사(감사위원) 송민섭 사외이사(감사위원)

다. 최대주주의 변동

최대주주는 SK주식회사로서 설립일부터 보고서 작성기준일까지 변동된 사실이 없습니다.

라. 상호의 변경

보고서 작성기준일 현재 해당사항이 없습니다.

마. 회사가 화의, 회사정리절차 그 밖에 이에 준하는 절차를 밟은 적이 있거나 현재 진행중인 경우 그 내용과 결과

보고서 작성기준일 현재 해당사항이 없습니다.

바. 회사가 합병등을 한 경우 그 내용

설립일로부터 보고서 작성기준일까지 당사의 기업분할 관련한 내역은 다음과 같습니다.

날짜	구분	내용
2015년 04월 01일	SK바이오텍 주식회사	단순, 물적분할

[SK바이오텍 주식회사 분할 개요]

구분	내용
분할법인 상호	국문명 : SK바이오텍 주식회사 영문명 : SK Biotek Co., Ltd.
분할대상부문	CMS(Custom Manufacturing Service) 사업부문
목적	CMS사업부문을 분할하여 사업의 전문성 제고 및 경영의 효율성 강화
이사회결의일	2015년 3월 12일

분할기일	2015년 4월 1일
본점소재지	대전광역시 유성구 엑스포로 325(원촌동)
광고방법	신설회사의 인터넷 홈페이지 (www.skbiotek.com)에 게재함. 다만 전산장애 또는 그 밖의 부득이한 사유로 분할되는 회사의 인터넷 홈페이지에 광고를 할 수 없을 때에는 서울특별시내에서 발행되는 서울신문에 게재함
발행할 주식의 총수	160,000,000주
1주의 금액	500원
발행한 주식의 총수	기명식 보통주 20,000,000주

(주1) 분할 이후 2016년 2월 25일 SK(주)와 주식매매계약을 체결하고, 당사가 보유하고 있는 SK바이오텍의 지분 전량을 매각하였습니다.

사. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

보고서 작성기준일 현재 해당사항이 없습니다.

아. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용

설립 이후 당사의 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용은 아래와 같습니다.

연도	연혁
2020년	솔리암페톨(제품명: SUNOSI®), 유럽 신약판매허가 승인 및 판매개시
	세노바메이트(제품명: XCOPRI®), DEA(Drug Enforcement Administration, 마약단속국)로부터 스케줄 평가 완료 (등급 : Schedule V)
	세노바메이트 유럽의약청(EMA) 허가 심사 개시
	세노바메이트(제품명: XCOPRI®) 미국 시장 출시
	유가증권시장 상장
	세노바메이트, 오노약품공업과 일본 지역 상업화를 위한 기술수출 계약 체결
2021년	Arvelle Therapeutics B.V.社 주식 Angelini Pharma S.p.A.社에 매각
	세노바메이트 유럽연합집행위원회(EC) 최종판매허가 획득
	세노바메이트(제품명: ONTOZRY®) 유럽 시장 출시
	솔리암페톨(제품명: SUNOSI®), 캐나다 시장 출시
	중국시장 진출 (Ignis Therapeutics 설립 및 Co-Founder로서 1대주주 지분확보)
	Endo Operations Ltd.(구, Endo Ventures Ltd.)사와 캐나다 상업화 계약 체결
2022년	Dexcel Ltd.사와 이스라엘 상업화 계약 체결
	Eurofarma Laboratorios S.A.사와 라틴아메리카 지역 상업화 계약 체결
2023년	글로벌 수준의 TPD(Targeted Protein Degradation)기술 확보를 위한 ProteoVant(현재, SK LifeScience Labs) 인수
	Hikma MENA FZE 사와 세노바메이트 MENA 지역 상업화 계약 체결
2024년	동아에스티사와 세노바메이트 한국 등 30개 국가 상업화 계약 체결
	Ignis Therapeutics사와 비마약성 통증치료제 후보물질 등에 대한 상업화 계약 체결
	방사성의약품 후보 물질(SKL35501) 라이선스(Licensing-in) 계약
	세노바메이트 중국 NMPA(국가약품감독관리국) NDA 제출
2025년	세노바메이트 한국 식품의약품안전처 NDA 제출
	세노바메이트 아르헨티나 NDA 승인(Eurofarma사)

[SK Pharmteco]

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

: 미국 캘리포니아(최초 텔라웨어 설립)

나. 경영진의 중요한 변동

: 2018년 6월 22일 회사 설립 시 강창균 대표이사 취임,
2020년 1월 1일부로 Aslam Malik 으로 교체,
2022년 11월 21일부로 Joerg Ahlgrimm으로 교체되었음

다. 최대주주의 변동

: 최대주주는 SK(주)이며, 보유지분율은 87%임. '24년 1월 4일부로 지분을 변경

라. 상호의 변경

: 2019년 10월, 상호를 Alchemy Acquisition Crop. 에서 SK Pharmteco Inc.로 변경하였음

마. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

: 원료의약품 생산(CMO)을 주된 사업으로 하며 목적사업의 변동 사항 없음

바. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항

- 당사는 2019년 8월 30일 100% 모회사인 SK(주)와 'SK(주)가 100% 보유 중인 SK바이오텍(주), SK Biotek Ireland Ltd., SK Biotek USA INC의 지분 전량을 양수(현물출자)하고, 그 대가로 당사의 신주를 발행하여 SK(주)에 양도'하는 내용의 계약을 체결함
- 2021년 3월 프랑스 소재의 유전자/세포치료제 생산전문 CMO 기업인 Yposkesi 지분 70%를 인수
- 2021년 12월 미국 소재의 유전자/세포치료제 생산전문 CMO 기업인 The Center for Breakthrough Medicines (이하 CBM) 지분 인수, 2대 주주로서 선진시장인 미국과 유럽내 유전자/세포치료제 생산거점 확보
- 2023년 12월 CBM 지분 추가 인수로 경영권 확보 (지분율 53.4%)
- 2024년 7월 Yposkesi 기존 3대 주주인 Bpifrance의 Put option 행사 통한 주주 이탈로 SK Pharmteco 지분율 변동 (79.2% → 82.7%)

[SK실트론]

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

- 본점 소재지 : 경상북도 구미시 임수로 53

나. 경영진 및 감사의 중요한 변동

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2021년 03월 23일	정기주총	-	-	기타비상무이사 추형욱
2021년 03월 23일	정기주총	기타비상무이사 김양택	-	-

2022년 03월 30일	정기주총	-	사내이사 장용호	-
2022년 03월 30일	-	-	대표이사 장용호 주1)	-
2022년 12월 30일	임시주총	사내이사 이정훈 주2)	-	-
2022년 12월 30일	임시주총	-	-	사내이사 진영민
2023년 03월 28일	정기주총	-	기타비상무이사 조대식 주3)	-
2023년 03월 28일	정기주총	-	감사 채준식 주4)	-
2023년 12월 29일	임시주총	-	-	대표이사 장용호 주5)
2023년 12월 29일	임시주총	-	-	기타비상무이사 조대식
2023년 12월 29일	임시주총	-	-	기타비상무이사 김양택
2023년 12월 29일	임시주총	-	-	감사 채준식
2023년 12월 29일	임시주총	사내이사 이용욱	-	-
2023년 12월 29일	-	대표이사 이용욱 주6)	-	-
2023년 12월 29일	임시주총	기타비상무이사 장용호 주7)	-	-
2023년 12월 29일	임시주총	감사 임주환	-	-
2024년 07월 01일	임시주총	-	-	감사 임주환
2024년 07월 01일	임시주총	-	-	사내이사 이정훈
2024년 07월 01일	임시주총	사내이사 임주환	-	-
2024년 07월 01일	임시주총	감사 김완영	-	-

주1) 대표이사 장용호는 2022년 3월 30일 개최된 SK실트론주식회사 이사회에서 선임됨.

주2) 사내이사 이정훈은 2022년 12월 30일 개최된 SK실트론주식회사 주주총회에서 선임되었으며, 선임일자는 2023년 1월 1일로 의결함.

주3) 기타비상무이사 조대식은 2023년 3월28일 개최된 SK실트론주식회사 주주총회에서 재선임되었으며, 재선임일자는 2023년 3월 28일로 의결함.

주4) 감사 채준식은 2023년 3월28일 개최된 SK실트론주식회사 주주총회에서 재선임되었으며, 재선임일자는 2023년 3월 28일로 의결함.

주5) 대표이사 장용호는 2023년 12월 31일까지 대표이사 직을 유지함.

주6) 대표이사 이용욱은 2023년 12월 29일에 개최된 SK실트론주식회사 이사회에서 선임되었으며, 선임일자는 2024년 1월 1일로 의결함.

주7) 기타비상무이사 장용호는 2023년 12월 29일에 개최된 SK실트론주식회사 임시주주총회에서 선임되었으며, 선임일자는 2024년 1월 1일로 의결함.

다. 최대주주의 변동

2017년 8월 17일 당사의 기존 최대주주인 (주)LG가 소유주식 전량(34,181,410주, 51%)을 SK(주)에 매각하면서 최대주주가 SK(주)로 변경되었습니다.

라. 상호의 변경

당사는 2017년 8월 17일 주식회사 LG실트론에서 SK실트론 주식회사로 상호를 변경하였습니다.

마. 회사가 합병 등을 한 경우 그 내용

당사는 2019년 9월 10일 SiC Wafer 제조사업에 진출하기 위하여 Du Pont de Nemour Inc.의 자회사인 DDP Specialty Electronic Materials US 9, LLC와 SiC Wafer 생산과 관련한 기계장치, 특허권 등을 포함한 사업부를 미화 사억오천만불에 양수하는 계약을 체결하였습니다. 아울러 당사는 2019년 10월 17일 DuPont de Nemour Inc. 자회사인 DDP

Specialty Electronic Materials US 9, LLC의 SiC Wafer 사업부 양수를 위하여 미국 내 사업 관리 법인(SK Siltron USA, Inc.) 및 사업(생산/판매) 운영법인(SK Siltron CSS, LLC)의 신규설립을 완료하였으며, 당사와 DDP Specialty Electronic Materials US 9, LLC 간 체결한 Purchase Agreement Section 9.7. Assignment 에 근거하여 2019년 12월 17일 당사의 양수인 지위(양수인의 권리, 의무 포함)를 사업운영법인 SK Siltron CSS, LLC에 이전하였습니다. 또한 2020년 2월 17일 개최한 이사회에서 SK Siltron USA, Inc. 向 출자한도 US\$550,000,000에 대한 승인을 결의하였으며, 2020년 2월 20일, SK Siltron USA, Inc.의 주식을 취득하였습니다(취득가액 US\$500,000,000 / 지분율 100%). 본 거래는 2020년 2월 29일 인수가 마무리 되었으며, 기타 자세한 사항은 2019년 9월 10일 공시된 주요사항보고서 및 2019년 10월 31일 공시된 정정신고, 2020년 2월 24일 공시된 비유동자산 취득결정 공시를 참고하여 주시기 바랍니다.

바. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항

당사는 공정거래위원회로부터 2018년 1월 3일 엘지 기업집단 제외 통지를 받았으며, 2018년 2월 1일 에스케이 기업집단 편입 통지를 받았습니다. 본 보고서 작성기준일 현재 당사는 에스케이 기업집단의 소속회사입니다.

[에스케이트리켄]

2021년 12월 舊SK머티리얼즈(주)의 지주부문과 SK(주)가 합병 됨에 따라 舊SK머티리얼즈(주)의 종속회사였던 당사는 SK(주)의 종속회사로 편입되었습니다.

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

- 본점 소재지 : 세종특별자치시 연동면 명학산단로 110-5

나. 경영진의 중요한 변동

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2016.07.27	-	임민규	-	2018.01.01
2018.01.18	임시주총	이규원	-	2018.12.31
2018.12.31	임시주총	박기선	-	2022.01.21
2022.01.21	임시주총	오종진	-	2024.01.11
2024.01.11	임시주총	곽기섭	-	2025.01.01
2025.01.01	임시주총	하정환	-	-

다. 최대주주의 지분변동

변동일	최대주주명	소유주식수	지분율	비고
2021년 12월 10일	SK(주)	3,250,000	65%	에스케이머티리얼즈(주) 합병

라. 상호의 변경 : 해당 사항 없음

마. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화 : 해당 사항 없음

바. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용 : 해당 사항 없음

[에스케이레조낙 (舊, 에스케이쇼와덴코)]

2021년 12월 舊SK머티리얼즈(주)의 지주부문과 SK(주)가 합병 됨에 따라 舊SK머티리얼즈(주)의 종속회사였던 당사는 SK(주)의 종속회사로 편입되었습니다.

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

- 본점 소재지 : 경상북도 영주시 가흥공단로 71(상죽동)

나. 경영진의 중요한 변동

변경일	주요변동내용	비고
2017년 6월 1일	이규원 대표이사 취임	-
2018년 3월 7일	석문호 대표이사 취임	-
2019년 1월 7일	윤성원 대표이사 취임	관계사 이동
2020년 1월 6일	손병헌 대표이사 취임	-
2021년 1월 13일	김영민 대표이사 취임	-
2024년 7월 1일	이규원 대표이사 취임	-
2025년 2월 1일	유신 대표이사 취임	-

다. 최대주주의 지분변동

변동일	최대주주명	소유주식수	지분율	비고
2021년 12월 10일	SK(주)	2,142,000	51%	에스케이머티리얼즈(주) 합병

라. 상호의 변경

변경일	변경 전 상호	변경 후 상호	비고
2017년 06월 01일	-	에스케이쇼와덴코 주식회사	회사 설립
2022년 12월 30일	에스케이쇼와덴코 주식회사	에스케이레조낙 주식회사	-

마. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화 : 해당 사항 없음

바. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용 : 해당 사항 없음

[에스케이머티리얼즈그룹포틴]

2021년 12월 舊SK머티리얼즈(주)의 지주부문과 SK(주)가 합병 됨에 따라 舊SK머티리얼즈

(주)의 종속회사였던 당사는 SK(주)의 종속회사로 편입되었습니다.

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

- 본점 소재지 : 경상북도 상주시 청리면 마공공단로 80-16

나. 경영진의 중요한 변동

일 자	변동내역	성명	비 고
2021.10.15	대표이사	박기선	회사 설립
2021.12.22	기타비상무이사	미합중국인 에릭찰스루비	취임
2022.03.30	기타비상무이사 기타비상무이사 감사	박병배 서영훈 장문혁	취임
2023.03.30	기타비상무이사 기타비상무이사	강선영 서영훈	취임 사임
2024.01.12.	기타비상무이사 기타비상무이사 기타비상무이사 기타비상무이사	최동욱 양승원 박병배 강선영	취임 취임 사임 사임
2024.07.02	기타비상무이사 기타비상무이사	성은경 최동욱	취임 사임
2024.07.30	기타비상무이사 기타비상무이사	김화량 양승원	취임 사임
2025.01.09	기타비상무이사 기타비상무이사	한만재 성은경	취임 사임

다. 최대주주의 지분변동

변동일	최대주주명	소유주식수	지분율	비 고
2021년 12월 10일	SK(주)	125,475	75%	에스케이머티리얼즈(주) 합병

라. 상호의 변경 : 해당 사항 없음

마. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화 : 해당 사항 없음

바. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용 : 해당 사항 없음

[에스케이머티리얼즈퍼포먼스]

2021년 12월 舊SK머티리얼즈(주)의 지주부문과 SK(주)가 합병 됨에 따라 舊SK머티리얼즈(주)의 종속회사였던 당사는 SK(주)의 종속회사로 편입되었습니다.

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

- 본점 소재지 : 세종특별자치시 연동면 명학산단로 130

나. 경영진의 중요한 변동

일 자	변동내역	성명	비 고
2020.02.10	대표이사	이규원	회사 설립
2021.12.01	대표이사	하정환	취임
2025.01.01	대표이사	송창록	취임

다. 최대주주의 지분변동

변동일	최대주주명	소유주식수	지분율	비 고
2021년 12월 10일	SK(주)	142,461	100%	에스케이머티리얼즈(주) 합병

라. 상호의 변경 : 해당 사항 없음

마. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화 : 해당 사항 없음

바. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용 : 해당 사항 없음

[SK시그넷]

가. 회사의 본점소재지 및 그 변경

일자	주소	비고
2016.12.13	전라남도 영광군 대마면 전기차로 49	설립

나. 경영진 및 감사의 중요한 변동

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2021.08.12	임시주총	사내이사 황호철 기타비상무이사 장동현 기타비상무이사 김양택 사외이사 이병희 사외이사 하정익 감사 이해옥	-	기타비상무이사 유준열(사임) 기타비상무이사 김동훈(사임) 기타비상무이사 김성수(사임) 기타비상무이사 강희전(사임)
2022.03.30	정기주총	사내이사(대표이사) 신정호 감사 김철주	기타비상무이사 우사미카즈야	사내이사 황호철(사임) 감사 이성목(임기만료)
2022.08.10	임시주총	기타비상무이사 아키야마 타카유키	-	기타비상무이사 우사미카즈야(사임)
2023.11.29	-	-	-	기타비상무이사 아키야마 타카유키(사임)

2024.03.28	정기주총	기타비상무이사 신창호 기타비상무이사 서영훈 감사 임주환	사외이사 이병희 사외이사 하정익 감사 이해옥	기타비상무이사 장동현(사임) 기타비상무이사 김양택(사임) 감사 김철주(사임)
2024.08.29	임시주총	감사 김완영	-	감사 임주환(사임)
2025.03.28	정기주총	사내이사(대표이사) 김종우 기타비상무이사 강동수 기타비상무이사 조원상		사내이사 신정호(사임) 기타비상무이사 신창호(사임) 기타비상무이사 서영훈(사임)

다. 최대주주의 변동

제3자배정 유상증자 및 주식양수도계약에 따라 2021년 8월 12일 당사의 최대주주는 SK주식회사로 변경되었으며, 보고서 제출일 현재 62.9%의 지분을 보유하고 있습니다.

라. 상호의 변경

변경일자	변경전 상호	변경후 상호	비고
2016.12	-	(주)시그넷이브이	회사 설립
2022.03	(주)시그넷이브이	SK시그넷(주)	-

마. 회사가 합병 등을 한 경우 그 내용

당사는 경영관리 효율화를 추진하고 사업시너지를 창출하기 위해 2022년 6월 27일 이사회 결의를 통해 당사가 지분 100%를 보유하고 있는 (주)시그넷에너지를 흡수합병 하였습니다. 합병법인과 피합병법인의 합병비율은 1 : 26.8288445이며, 본 합병에 따라 발행한 합병신주 91,218주는 자기주식으로 편입되었습니다. 관련한 자세한 사항은 당사가 2022년 6월 27일에 공시한 주요사항보고서(회사합병결정)와 2022년 9월 1일에 공시한 합병등종료보고서를 참고하시기 바랍니다.

바. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

구분	일자	내용	변경의 목적
목적사업 추가	2020.03.27	- 연구개발 및 연구개발 용역업	사업범위 확장
목적사업 추가	2022.03.30	- 전기자동차 충전기 운영 및 관리 위탁 서비스업 - 전기자동차 충전 서비스업 - 2차전지 검사장비 제조 및 판매	사업범위 확장

사. 그밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용

일자	연혁
2016년 12월	주식회사 시그네이브이 설립 (인적분할)
2017년 08월	코넥스시장 상장
2018년 04월	일렉트리파이 아메리카 충전인프라 구축사업 수주 계약(1차)
2019년 08월	일렉트리파이 아메리카 충전인프라 구축사업 수주 계약(2차)

2020년 09월	EVgo 인프라 구축사업자 선정
2021년 08월	최대주주 변경 (SK(주) 외 4인)
2021년 11월	일렉트리파이 아메리카 충전인프라 구축사업 수주 계약(3차)
2022년 10월	미국공장(SK Signet Manufacturing Texas LLC) 설립
2023년 02월	테라와트 인프라스트럭처(TeraWatt Infrastructure) 수주 계약
2023년 07월	프란시스 에너지(Francis Energy)와 초급속 충전기 장기 공급계약
2024년 05월	길바코(Gilbarco)와 (초)급속 충전기 독점공급 파트너십 체결
2025년 03월	제3자배정 유상증자결정(SK(주) 외 1인)

[SK China Company]

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경
: 홍콩

나. 경영진의 중요한 변동
: 2024년 12월 1일 최동욱, 정은태 공동대표 취임

다. 최대주주의 변동
: 최대주주는 SK(주)이며, 보유지분율은 27.42%임

라. 상호의 변경
: 해당사항 없음

마. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화
: SK China는 중국 경내 사업회사에 대하여 지분을 투자하는 방식으로 부동산 개발사업, 경영컨설팅 등의 사업을 영위하고 있음

바. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항
: SK(주), SK이노베이션(주), SK에너지(주), SK지오센트릭(舊, SK종합화학(주)), SK엔무브(舊, SK루브리컨츠(주)), SK텔레콤(주), SK하이닉스(주)는 중국 내 적기 투자기회 확보 등의 투자 Readiness 제고를 위해 2017년 7월 중 각사 이사회를 통해 SK China Company Ltd.에 대한 유상증자 참여를 결의함

[SK임업]

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

변경일	변경 전 본점 소재지	변경 후 본점 소재지
2016년 3월 18일	경기도 화성시 정남면 음양1길 31	경기도 이천시 부악로 4, 2층(중리동)

나. 경영진의 중요한 변동

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2021년 1월 7일	임시주총	대표이사 정인보	-	대표이사 심우용

				(사임)
2023년 3월 2일	임시주총	대표이사 손대익	-	대표이사 정인보 (사임)
2023년 3월 2일	임시주총	사내이사 손대익	-	사내이사 정인보 (사임)
2023년 3월 2일	임시주총	-	-	사내이사 이재득 (사임)
2023년 3월 2일	임시주총	기타비상무이사 김대중	-	기타비상무이사 김형근 (사임)
2023년 3월 2일	임시주총	기타비상무이사 최영진	-	-
2023년 3월 2일	임시주총	감사 권병돈	-	감사 채준식 (사임)
2024년 3월 28일	정기주총	기타비상무이사 박동주	-	기타비상무이사 김대중 (사임)
2024년 3월 28일	정기주총	기타비상무이사 권병돈	-	기타비상무이사 최영진 (사임)
2024년 3월 28일	정기주총	감사 임주환	-	감사 권병돈 (사임)
2024년 7월 25일	임시주총	감사 김완영	-	감사 임주환 (사임)

다. 최대주주의 변동

: 최대주주는 SK㈜이며, 보유지분율은 100%임

라. 상호의 변경 : 해당 사항 없음

마. 회사가 회의, 회사정리절차 그 밖에 이에 준하는 절차를 밟은 적이 있거나 현재 진행중인 경우 그 내용과 결과 : 해당 사항 없음

바. 회사가 합병등을 한 경우 그 내용 : 해당 사항 없음

사. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

: 산림 사업, 조경 사업, 화장품 사업, 탄소배출권 사업을 주된 사업으로 하고 있음

아. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용 : 해당 사항 없음

[회찬]

가. 회사의 본점 소재지 및 그 변경

변경일	변경 전 본점 소재지	변경 후 본점 소재지
2019년 9월 6일	서울특별시 종로구 창덕궁5길 22-8, 4층(원서동)	제주특별자치도 서귀포시 안덕면 산록남로 786

나. 경영진 및 감사의 중요한 변동

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2021년 03월 29일	정기주총	강석현 사내이사(대표이사) 임재욱 기타비상무이사 채준식 감사		김동현 사내이사(대표이사) 강현철 기타비상무이사 한영호 기타비상무이사 김완영 감사
2021년 08월 25일	-	이재상 기타비상무이사		
2022년 09월 06일	-			김동현 사내이사
2023년 03월 28일	정기주총	최영진 기타비상무이사 김대훈 기타비상무이사 권병돈 감사		임재욱 기타비상무이사 채준식 감사
2024년 03월 29일	정기주총	박동주 기타비상무이사	강석현 사내이사(대표이사)	최영진 기타비상무이사
2024년 08월 25일	임시주총		이재상 기타비상무이사	
2025년 01월 01일	임시주총	정우성 사내이사(대표이사)		강석현 사내이사(대표이사)

다. 최대주주의 변동

- 최대주주는 SK(주)이며, 보유지분율은 100%임

라. 상호의 변경

- 당사는 설립일부터 작성기준일 현재까지 해당사항이 없습니다.

마. 회사가 합병 등을 한 경우 그 내용

- 2020년 12월 SK네트웍스로부터 SK핀크스의 지분율 100% 인수하였습니다.

바. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화(정관)

- 콘도운영업과 미술관운영업을 주된 사업으로 하며, 목적사업의 변동 사항 없음.

사. 그밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생 내용

- 해당사항없음.

3. Changes in capital stock

[자본금 변동추이]

(단위 : 원, 주)

종류	구분	당반기말 (2025년 반기)	34기 (2024년말)	33기 (2023년말)
보통주	발행주식총수	72,502,703	72,502,703	73,198,329
	액면금액	200	200	200
	자본금	16,029,865,421	16,029,865,421	16,029,865,421
우선주	발행주식총수	566,135	566,135	566,135
	액면금액	200	200	200

	자본금	113,227,000	113,227,000	113,227,000
기타	발행주식총수	-	-	-
	액면금액	-	-	-
	자본금	-	-	-
합계	자본금	16,143,092,421	16,143,092,421	16,143,092,421

* 당사는 2021년 12월 1일을 합병기일로 하여 舊, SK머티리얼즈(주)를 흡수합병함에 따라 보통주 발행주식총수 3,789,032주가 증가하였습니다.

** 당사는 이사회 결의를 통해 2015년 4월 27일 자기주식 6,000,000주를 이익소각하고, 신탁계약으로 취득한 자기주식을 이익소각(951,000주(소각일 2023.04.05), 695,626주(소각일 2024.06.10))하였으며, 이에 따라 발행 보통주의 액면총액은 보통주 자본금과 일치하지 않습니다.

*** 상기 우선주 외 기타 당사가 발행한 종류주식은 존재하지 않습니다.

4. Total number of shares, etc.

가. 주식의 총수 현황

(Record date: 2025.06.30) (Unit: shares, %)

Category	Type of shares			Note	
	의결권 있는 주식	의결권 없는 주식	Total		
I. Total Number of Shares to Be Issued	-	-	400,000,000	(주1)	
II. Total Number of Shares Issued to Date	80,368,509	566,135	80,934,644	-	
III. Total Number of Shares Reduced to Date	7,865,806	-	7,865,806	-	
	1. Capital reduction	219,180	-	219,180	-
	2. Retirement of earnings	7,646,626	-	7,646,626	(주2,3)
	3. Redemption of redeemable shares	-	-	-	-
	4. Others	-	-	-	-
IV. Total Number of Shares Issued (II - III)	72,502,703	566,135	73,068,838	-	
V. Number of Treasury Stocks	17,980,699	1,787	17,982,486	-	
VI. Number of Outstanding Shares (IV - V)	54,522,004	564,348	55,086,352	-	
VII. Treasury Shareholding Ratio	24.8	0.3	24.6	-	

(주1)정관상 발행할 주식의 총수는 400,000,000주이며, 이 중 의결권 없는 우선주는 최대 45,000,000주까지 발행 가능함

(주2) 당사는 2023년 3월 29일 이사회 결의를 통해 자기주식 취득을 위해 체결하였던 신탁계약 (2022.8.31 ~ 2023.3.2) 만료에 따라 당사로 귀속된 보통주 총 951,000주에 대한 이익 소각을 결정하였으며, 2023년 4월 5일 소각을 완료하였습니다.

(주3) 당사는 2023년 10월 31일 이사회 결의를 통해 자기주식 취득을 위해 체결하였던 신탁계약 (2023.11.1

~ 2024.5.2) 만료에 따라 당사로 귀속된 보통주 총 695,626주에 대한 이익 소각을 결정하였으며, 2024년 6월 10일 소각을 완료하였습니다.

나. 자기주식 취득 및 처분 현황

(Record date: 2025.06.30) (Unit: shares)

Acquisition method	Type of shares	Beginning balance	Change in quantity			Closing balance	Note		
			Acquisition (+)	Disposal (-)	Retirement (-)				
Acquisition within profits available for dividends	Direct acquisition	Direct acquisition on the exchange	보통주식 7,000,583	-	-	-	7,000,583	-	
		기타주식	-	-	-	-	-	-	
		Direct acquisition in OTC	보통주식	-	-	-	-	-	-
			기타주식	-	-	-	-	-	-
		Tender offer	보통주식	-	-	-	-	-	-
			기타주식	-	-	-	-	-	-
		Subtotal (a)	보통주식	7,000,583	-	-	-	7,000,583	-
	기타주식		-	-	-	-	-	-	
	Acquisition by trust contract	Number of shares indirectly held through trust contracts	보통주식	-	-	-	-	-	-
			기타주식	-	-	-	-	-	-
		Number of shares directly held	보통주식	-	-	-	-	-	-
			기타주식	-	-	-	-	-	-
		Subtotal (b)	보통주식	-	-	-	-	-	-
			기타주식	-	-	-	-	-	-
Other acquisition (c)	보통주식	10,981,771	1	1,656	-	10,980,116	임원 보수 지급		
	기타주식	1,787	-	-	-	1,787	-		
Total (a+b+c)	보통주식	17,982,354	1	1,656	-	17,980,699	-		
	기타주식	1,787	-	-	-	1,787	-		

* 기초수량 자기주식수는 2024년 12월 31일, 기말수량 자기주식수는 2025년 6월 30일 기준 주식수임

다. 자기주식 직접 취득·처분 이행현황

(Record date: 2025.06.30) (Unit: shares, %)

Category	Expected period of acquisition (Disposal)		Expected quantity (A)	Quantity fulfilled (B)	Fulfillment rate (B/A)	Results reporting date
	Start date	End date				
Direct disposal	2023.02.15	2023.02.28	12,959	12,959	100.00	2023.02.15
Direct disposal	2023.03.07	2023.03.10	12,821	12,821	100.00	2023.03.07
Direct disposal	2023.03.29	2023.03.31	1,654	1,654	100.00	2023.03.30

Direct disposal	2024.01.29	2024.02.08	12,575	12,575	100.00	2024.01.29
Direct disposal	2024.04.02	2024.04.04	1,459	1,459	100.00	2024.04.02
Direct disposal	2025.04.02	2025.04.02	1,656	1,656	100.00	2025.04.02

라. 자기주식 신탁계약 체결 · 해지 이행현황

(Record date: 2025.06.30) (Unit: KRW million, %, times)

Category	Contract Period		Contract Amount (A)	Acquisition amount (B)	Fulfillment rate (B/A)	Change in trading direction		Results reporting date
	Start date	End date				Number of times	Date	
Trust conclusion	2023.11.01	2024.05.02	120,000	119,753	99.79	-	-	2024.05.02

마. 자기주식 보유현황

1. 자기주식 보유현황

(기준일: 2025년 06월 30일)

(Unit: shares)

Acquisition method	Date of disclosure on acquisition (contract conclusion) decision	Class of shares	Acquisition period	Purpose of acquisition	Expected period of initial holding	Quantity of initial acquisition	Change in quantity		Closing balance	Note
							Disposal (-)	Retirement (-)		
Acquisition within profits available for dividends	Direct acquisition	보통주	2015.09.01 ~2015.11.11	주가 안정을 통한 주주가치 제고	6개월 이상	3,514,276	33,693	-	3,480,583	-
		보통주	2019.10.02 ~2019.12.11	주가 안정을 통한 주주가치 제고	6개월 이상	3,520,000	-	-	3,520,000	-
	Acquisition by trust contract	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other acquisition	-	보통주	2015.08.03	합병관련 포합주식	-	11,010,816	44,618	-	10,966,198	-
	-	보통주	2015.08.03	합병관련 단주매입	-	8,317	-	-	8,317	-
	-	보통주	2021.12.09	합병관련 단주매입	-	5,601	-	-	5,601	-
	-	우선주	2015.08.03	합병관련 단주매입	-	1,339	-	-	1,339	-
	-	우선주	2015.08.03	합병소멸법인 既보유 자기주식	-	448	-	-	448	-
Total						18,060,797	78,311	-	17,982,486	-

2. 자기주식 보유 목적

주가 안정 및 주주가치 제고, 임직원 보상 목적으로 보유하고 있습니다.

3. 자기주식 취득계획

반기 보고서 제출일 현재 이사회 승인을 받은 자기주식 취득 계획은 없습니다.

단, 향후 주주가치 및 기업가치 제고를 위해 필요한 경우 자기주식 취득을 검토할 수 있습니다

4. 자기주식 처분계획

반기보고서 제출일 현재 이사회 승인을 받은 자기주식 처분 계획은 없습니다. 단, 향후 주주가치 및 기업가치 제고를 위해 필요한 경우 자기주식 처분을 검토할 수 있습니다

5. 자기주식 소각계획

반기보고서 제출일 현재 이사회 승인을 받은 자기주식 소각 계획은 없습니다. 향후 주주가치 및 기업가치 제고를 위해 필요한 경우 소각에 대해 검토하여 실행할 수 있습니다.

※ '자기주식수' 관련 추가 기재사항

당사는 2023년 2월 14일 및 2023년 3월 6일 이사회 결의를 통해 당사 및 자회사 임원 대상 상여금 지급 목적으로 자기주식 처분을 결정하였고 (각각 보통주 12,959주 및 보통주 12,821주), 해당 자기주식은 2023년 2월 15일 및 2023년 3월 7일자로 처분 완료되었습니다. 이러한 사실은 당사의 주요사항보고서 및 자기주식처분결과 보고서로 공시하였습니다.

한편, 당사는 2023년 3월 29일 이사회 결의를 통해 사외이사 보수 지급 목적으로 자기주식 처분을 결정하였고(보통주 1,654주), 해당 자기주식은 2022년 3월 30일자로 처분 완료되었습니다. 이러한 사실은 당사의 주요사항보고서 및 자기주식처분결과 보고서로 공시하였습니다.

당사는 2023년 10월 31일 이사회 결의를 통해 주가 안정을 통한 주주 가치 제고 목적으로 자기주식취득 신탁계약 체결을 결정하였으며, 당사의 주요사항보고서로 공시하였습니다. 이는 2022년 3월 발표한 주주환원 정책의 일환이며, 보고서 작성기준일 현재 자기주식 695,626주의 매입이 완료되었으며, 2024년 5월 30일 이사회를 통해 해당 주식의 소각을 결정 후 2024년 6월 10일 소각을 완료했습니다.

당사는 2024년 1월 25일 및 2024년 3월 27일 이사회 결의를 통해 당사 및 자회사 임원 대상 상여 지급 목적으로 자기주식 처분을 결정하였고 (각각 보통주 12,575주 및 보통주 1,459주), 해당 자기주식은 2024년 1월 29일자 및 2024년 4월 2일자로 처분 완료되었습니다. 이러한 사실은 당사의 주요사항보고서 및 자기주식처분결과 보고서로 공시하였습니다.

당사는 기업가치 제고를 위한 일환으로 배당 안정성 및 예측 가능성을 제고하고 주주의 기대 수준에 부응하여 주주환원 규모를 점진적으로 확대할 수 있도록 2024년 사업연도부터 2026년 사업연도까지 중기 주주환원 정책을 변경 수립하여 2024년 10월 28일 당사의 수시 공시의무관련사항(공정공시)으로 공시하였습니다.

이외 당사가 보유한 자기주식에 대해서는 아직 구체적인 처리방침에 대해 확정된 바 없습니다.

바. 종류주식(명칭) 발행현황

(Unit: KRW)

Issue date		2015.08.03		
Issue price per share (Par value)		106,328	200	
Total issued amount (Number of shares issued)		60,196,002,280	566,135	
Current balance (Number of shares as of now)		60,196,002,280	566,135	
Details of stocks	Period of continuation (Validity period of preferred stock rights)		-	
	Matters on profit dividends		비누적적/비참가적 우선주로 보통주 주당 배당액 대비 액면가의 연 25% 추가배당	
	Details of distribution of remaining assets		-	
	Details of redemption	Redemption rights holders	None	
		Redemption terms	-	
		Redemption method	-	
		Redemption period	-	
		Redemption price per share	-	
		If redemption is scheduled within 1 year	-	
	Matters concerning conversion	Conversion rights holders	None	
		Conversion conditions (including whether the conversion ratio has changed)	-	
		Exercise of conversion rights after issuance	N	
		Conversion request period	-	
		Class of shares to be issued by conversion	-	
Number of shares to be issued by conversion		-		
Matters on voting rights		의결권이 없는 우선주이나, 무배당 결의 시 다음 주총부터 우선적 배당 결의 시 까지 의결권이 부활함		
Other matters to be factored into investment decisions (Shareholder agreements, financial agreements, etc.)		가. 상장연혁 2015-08-17 : 신주상장 +566,135주 * (舊) SK주식회사와의 합병으로 인한 신주상장임 나. 상기 주당 발행가액은 발행총액에서 발행주식수를 나눈 금액임		

	<p>다. 상기 발행총액, 발행주식수는 우선주식의 발행가액 및 발행주식수의 합계임</p> <p>라. 상기 현재잔액은 발행총액에 감자 및 이익소각을 반영한 금액임</p>
--	---

5. Matters related to the articles of incorporation

가. 정관 변경 이력

Articles of incorporation change date	Name of the relevant general meeting	Major changes	Reason for change
2021.03.29	제30차 정기주주총회	<ul style="list-style-type: none"> - 영문 사명 변경 - 지배구조현장 근거 규정 신설 - 사외이사후보추천위원회 명칭 변경 - 부칙 	<p>가. '투자전문회사' 정체성을 반영하는 영문 사명으로의 변경</p> <p>나. 가장 상위 규정인 정관에 지배구조현장의 근거 규정 마련</p> <p>다. 사외이사 후보 추천 기능을 포함하여 사내이사 평가 및 보상 등 포괄적인 인사 기능을 담당하는 이사회 내 위원회(구체적 명칭은 이사회 결의로 정함)를 설치하기 위한 명칭 변경</p> <p>라. 시행시점 규정</p>
2023.03.29	제 32기 정기주주총회	<ul style="list-style-type: none"> - 배당 기준일 변경 (제46조 등) - 임시주주총회 소집 기준일 규정 (제16조) - 감사위원 선임 의결정족수 규정 (제49조 제2항) - 이사회 소집 통보 기간 변경 (제34조 제2항) 	<ul style="list-style-type: none"> - 배당 절차 개선 및 배당 투자를 활성화 - 임시주주총회의 기준일 지정에 대한 명시적인 문구가 없는바, 임시주주총회의 기준일은 이사회 결의로 지정 한다는 내용을 명시적으로 규정 - 상법 제542조의12 제8항에서 규정한 "감사위원 선임 정족수 완화" 내용을 정관에 구체적으로 반영 - 정관에서는 5일 전까지 통지하도록 규정하고 있는바, 이사회 규정과 정관 내용을 통일

나. 사업목적 현황

Category	Business purpose	Whether operating the business
1	자회사의 주식 또는 지분을 취득·소유함으로써 자회사의 제반 사업내용을 지배·경영지도·정리·육성하는 지주사업	Operating
2	브랜드, 상표권 등의 지적재산권의 관리 및 라이선스업	Operating
3	<p>건설업과 부동산 매매 및 임대업</p> <p>3의 2. 주택건설사업 및 국내외 부동산의 개발, 투자, 자문, 운영업</p> <p>3의 3. 마리나항만시설의 설치, 운영, 관리 및 이에 수반되는 부대사업</p>	Operating
4	국내외 자원의 탐사, 채취, 개발사업	Not operating
5	수출입대행업, 무역대리업을 포함한 수출입사업	Not operating
6	시장조사, 경영자문 및 컨설팅업	Operating
7	신기술사업 관련 투자, 관리, 운영사업 및 창업지원사업	Operating
8	운송, 보관, 하역 및 이와 관련된 정보, 서비스를 제공하는 물류관련 사업	Not operating
9	의약 및 생명과학 관련 사업	Operating

10	자회사 등과 상품 또는 용역의 공동개발·판매 및 설비·전산시스템의 공동활용 등을 위한 사무지원 사업	Operating
11	정보처리 내지 정보통신기술을 이용한 정보의 조사용역, 생산, 판매, 유통, 컨설팅, 교육, 수출사업 및 이에 필요한 소재, 기기설비의 제공	Operating
12	정보통신사업 및 뉴미디어사업과 관련된 연구, 기술개발, 수출, 수입, 제조, 유통사업	Operating
13	환경관련 사업	Not operating
14	회사가 보유하고 있는 지식·정보 등 무형자산의 판매 및 용역사업	Operating
15	전기통신업	Operating
16	컴퓨터프로그래밍, 시스템 통합 및 관리업	Operating
17	정보서비스업	Operating
18	소프트웨어 개발 및 공급업	Operating
19	콘텐츠 제작, 유통, 이용 및 관련 부대사업	Operating
20	서적, 잡지, 기타 인쇄물 출판업	Not operating
21	전기장비, 전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신장비 제조업	Not operating
22	전기, 가스공급업 등 에너지사업	Not operating
23	전기공사업, 정보통신공사업 및 소방시설공사업 등 소방시설업	Operating
24	토목건축공사업, 산업·환경설비공사업 등 종합시공업	Not operating
25	통신판매업, 전자상거래업, 도·소매업 및 상품중개업을 포함한 각종 판매 유통사업	Operating
26	등록번호판발급대행, 검사대행, 지정정비사업 및 자동차관리사업	Not operating
27	전자지급결제대행업 등 전자금융업	Not operating
28	보험대리점 영업	Not operating
29	시설대여업	Not operating
30	자동차대여사업	Not operating
31	여론조사업	Not operating
32	연구개발업	Operating
33	경영컨설팅업	Operating
34	광고대행업을 포함한 광고업	Not operating
35	교육서비스업	Operating
36	경비 및 보안시스템 서비스업	Operating
37	검사, 측정 및 분석업	Operating
38	기계·장비 제조업 및 임대업	Not operating
39	기타 위 각호에 부대되는 생산·판매 및 유통·컨설팅·교육·수출입 등 제반 사업 일체	Operating

다. 사업목적 변경 내용

- 해당사항 없음

II. Business Description

1. Business overview

SK주식회사는 지속적인 사업 포트폴리오 혁신과 미래 성장동력을 발굴, 육성하는 '투자부문'(舊, 지주부문)과 Digital 기술을 기반으로 종합 IT 서비스 사업 등을 영위하는 '사업부문'으로 구분되어 있습니다. 2025년 2분기 별도 재무제표 기준 영업수익은 1조 7,913억원이며, 투자부문의 영업수익은 5,578억원(31.1%), 사업부문의 영업수익은 1조 2,335억원(68.9%)입니다.

[투자부문]

SK주식회사는 투자 포트폴리오 혁신을 통해 '지속 가능한 미래를 만드는 회사'를 지향하고 있습니다. 당사는 SK그룹의 지주회사로서 종속회사들의 사업 경쟁력향상을 지속적으로 지원할 뿐 아니라, 변화하는 경영환경에 발맞추어 미래 핵심성장사업에 대한 투자를 수행하는 투자 사업의 주체로서 역할을 하고 있습니다. 이는 지분 소유를 강조하던 기존의 Holding company 역할에서 나아가, 종속회사 및 투자 포트폴리오의 혁신과 성장을 주도하는 회사로 변화하는데 의의가 있습니다.

SK주식회사는 에너지·화학, 정보통신·소재, 물류·서비스 등 다양한 사업 분야에서 글로벌 경쟁력을 갖춘 종속회사들을 보유하고 있으며, 투자부문의 영업수익은 종속회사 및 기타 투자회사로부터 수취하는 배당수익, 브랜드 사용수익에 기반하고 있습니다. 이러한 기존 사업영역에서의 안정적인 수익 기반 위에, 당사는 첨단소재, 바이오, AI/디지털, 그린 사업 등을 적극 육성해 갈 예정입니다. 이를 통해 미래 성장동력의 발굴과 내실 있는 경영을 동시에 달성하고, 궁극적으로는 고객·구성원·주주 가치 창출에 기여하고자 합니다.

당사는 SK그룹의 핵심 사업인 반도체와 배터리 분야에서 선도적인 위치를 공고히 하기 위한 첨단소재·기술에 투자하고 있습니다. 반도체 분야에서는 기존 D램 중심의 반도체 사업군을 다양화하여 고부가가치 라인업을 지속 확장하고, 배터리 분야에서는 전기차 시대에 발맞추어 동박 등 차세대 유망소재 개발에 투자하여 이를 내재화 하는 노력을 기울이고 있습니다. 바이오 분야에서는 의약품 위탁생산(CDMO)과 혁신신약 개발 사업을 양대축으로 혁신기술 확보를 위한 투자를 지속하고 있습니다. 의약품 위탁생산 사업은 합성 의약품에서 고성장 바이오 및 완제 의약품까지 역량을 확장하고 있으며, 혁신신약 투자를 통해 신약탐색 속도와 방법의 혁신을 이루어 가고 있습니다. 그린 분야에서는 그룹이 보유한 최고수준의 에너지 밸류체인 인프라를 활용하여, 그린에너지 및 친환경 솔루션 비즈니스 확장에 앞장서고자 합니다. 특히, 탄소 저감과 친환경 에너지 전환에 기여하고, 신재생에너지 솔루션과 리사이클링 분야 투자를 통해 그린에너지 생태계 구축을 목표로 하고 있습니다. AI/디지털 분야에서는 AI와 DT를 기반으로 사회의 디지털 혁신을 선도해 나가고자 합니다. 이를 위해 Cloud 및 Data 기반의 디지털 인프라 구축에 투자 역량을 집중하고 있습니다.

[사업부문]

SK주식회사는 국내 Top-Tier IT 서비스 회사로서 국내·외 고객에게 IT컨설팅, 시스템 구축

, 아웃소싱 등의 서비스를 제공하고 있으며, Cloud, AI 등 Digital 신기술을 적용하는 Digital Transformation 사업을 수행하고 있습니다. 이를 통해 에너지/화학, 반도체, 통신/미디어, 유통, 금융, 공공 등 다양한 산업에서 고객의 비즈니스 가치를 극대화하기 위해 노력 중이며, 미국, 유럽, 중국, 일본 법인을 통하여 Global 사업 확장을 위한 노력도 병행하고 있습니다. 또한 고객의 비즈니스를 이해하고 Pain Point를 해결할 수 있는 Biz. Consultancy 역량을 강화하고 있으며, 고객 접점에서 One-stop 서비스를 제공할 수 있는 전담 조직 체계를 갖추었습니다.

아울러, 당사는 'AI Default' 기업으로의 전환을 가속화하며 IT서비스 산업의 혁신을 선도하고 있습니다. IT서비스 전 공정에 AI SW Engineering 방법론을 적용하고, 전사 Staff 업무에 Agentic AI를 도입하는 등 AI를 기반으로 한 새로운 변화를 통해 실질적인 성과를 창출하고 있습니다.

이와 함께 IT서비스 사업의 본원적 경쟁력인 Delivery 역량도 지속적으로 강화하고 있습니다. 경제적 불확실성의 확대에 어느때보다 높아진 고객의 IT 비용절감 니즈를 충족시키기 위해 Offshoring 확대, AI기반 개발·운영 자동화 등으로 원가 경쟁력을 지속 제고하고 있습니다.

▷ 주요 종속회사별 사업에 관한 자세한 사항은 '7. 기타 참고사항'의 '바. 사업부문별 주요 재무 정보' 이하의 항목을 참조하시기 바랍니다.

2. Main products and services

[투자부문]

당사 투자부문은 지주회사로서 에너지·화학, 정보통신·소재, 물류·서비스 등 사업분야의 종속회사 지분을 보유하며, 미래 핵심성장에 대한 투자를 수행하는 투자 사업의 주체로서 역할을 하고 있습니다. 당사는 2021년 12월 舊, SK머티리얼즈주식회사의 지주사업 부문을 흡수합병하여, 투자부문 내 소재분야 전문 사업개발 및 BM 혁신을 주축으로 하는 MR CIC 조직을 운영하고 있습니다.

당사의 당반기 말 주요 종속회사 현황 및 사업내용은 아래와 같으며, '7. 기타 참고사항'에 주요 종속회사의 사업의 내용을 상세히 기재하였습니다.

(단위 : 백만원)

자회사명	지분율	장부가액	영위업종	비고
SK이노베이션(주)	55.91%	6,066,879	지주사업 및 석유/ 화학 / 배터리, 소재/ 가스사 소유 및 복합화력발전 관련 사업	상장
SK텔레콤(주)	30.57%	2,929,870	정보통신사업	상장
SK스퀘어(주)	31.50%	2,486,149	지주사업	상장
SK네트웍스(주)	43.90%	706,229	무역 및 유통	상장
SKC(주)	40.64%	548,654	화학사업 및 Industry소재산업	상장
SK에코플랜트(주)	64.69%	910,734	인프라, 건축/주택, 플랜트 건설사업	비상장
SK바이오팜(주)	64.02%	369,226	신약개발사업	상장

SK Pharmteco, Inc.	100.00%	1,651,228	의약품 중간체 제조업	비상장
SK실트론(주)	51.00%	622,606	전자산업용 규소박판 제조업	비상장
에스케이트리켄(주)	65.00%	102,505	프리카서 제조 및 판매	비상장
에스케이레조낙(주) (舊, 에스케이쇼와덴코(주))	51.00%	23,150	특수가스 제조 및 판매	비상장
에스케이머티리얼즈 그룹포틴(주)	75.00%	1,921	배터리 소재 제조 및 판매업	비상장
에스케이머티리얼즈 퍼포먼스(주)	100.00%	108,826	반도체 산업용 감광제 개발 제조 및 판매	비상장
SK시그넷(주) (舊, (주)시그넷이브이)	51.22%	206,396	전기자동차 충전시스템 설치 및 관련장비 제조, 판매업	상장
SK China Company, Ltd.	27.42%	557,117	컨설팅 및 투자	비상장
SK임업(주)	100.00%	61,387	조림사업, 조경사업, 복합임업사업	비상장
(주)취찬	100.00%	335,912	휴양콘도 운영업	비상장

주1 상기 지분율은 2025년 6월 30일 현재 보통주 기준입니다.

주2 SK시그넷(주) (舊, (주)시그넷이브이)에 대해 당사가 보유하고 있는 의결권있는 지분율은 62.9%입니다 (전환우선주 포함)

SK(주)는 에스케이트리켄(주) 보통주 3,250,000주(65%), 에스케이레조낙(주) 보통주 2,142,000주 (51%), 에스케이머티리얼즈제이앤씨(주) 보통주 46,585주(51%)를 에스케이에코플랜트(주)에 현물출자 하고, 그 대가로 에스케이에코플랜트(주) 보통주 발행신주를 교부 예정임

특수관계인에 대한 출자

주3

에스케이에코플랜트(주)와 에스케이머티리얼즈퍼포먼스(주) 간 포괄적 주식교환 계약에 따라 당사가 보유한 에스케이머티리얼즈퍼포먼스(주)의 보통주 174,334주(100%)가 에스케이에코플랜트(주)에 이전되고, 에스케이에코플랜트(주)의 보통주 발행신주 2,674,966주가 당사에 이전 예정임

특수관계인과의 내부거래

주4

에스케이머티리얼즈 그룹포틴(주)는 당반기 중 손상을 인식하였으며, 잔여금액은 매각예정자산으로 대체되었습니다.

[사업부문]

SK주식회사는 AI, Cloud 등 최신 디지털 기술을 활용하여 시스템 통합(SI), IT아웃소싱 (ITO), Digital Factory, ESG 등 다양한 Digital Transformation 서비스를 제공합니다.

시스템 통합(SI) 사업은 기업 경영에 필요한 업무시스템과 솔루션 도입을 위한 컨설팅 및 AI/DT 기술을 활용한 구축 서비스를 제공합니다. ERP, CRM, MIS 등 다양한 기업 정보시스템을 구축하여 고객사의 비즈니스 요구사항을 충족시키고 있습니다.

IT 아웃소싱(ITO) 사업은 고객사의 IT 시스템 운영 및 유지보수 서비스를 제공합니다. 고객 의 IT시스템과 데이터센터, 서버 등 인프라 운영 관리를 담당하며, AI 기반의 운영 자동화, 실시간 품질/보안 관리 등을 통해 고객 IT시스템의 안정성과 효율성을 지속 제고하고 있습니다.

Digital Factory 사업은 반도체, 배터리, 에너지/화학 공정에 대한 Knowledge를 바탕으로, Factory 물류 자동화/최적화 및 재고 관리 자동화 등의 서비스를 제공함으로써 고객의 생산 효율성과 제조 품질 제고에 기여하고 있습니다.

Cloud사업은 AWS, Microsoft Azure, Google Cloud Platform, 네이버클라우드 등 다양한 Cloud 환경을 지원하는 국내 최다 수준의 Multi Cloud 서비스를 제공 중입니다. 이를 통해 기업 맞춤형 Cloud Migration, Hybrid Cloud 구축, Cloud 보안 등을 서비스함으로써 고객의 Digital Transformation을 돕는 최적의 IT인프라를 제공하고 있습니다. 더불어, 사용하는

Cloud의 종류와 관계없이 기업 맞춤형 AI 서비스를 구현할 수 있는 AI 특화 Cloud 서비스를 제공하여, 고객의 AI혁신을 안전하고 효율적으로 지원하고 있습니다.

또한, ESG 및 NetZero 전략 수립부터 점검/평가까지 지원하는 국내 최고 수준의 One-Stop 서비스를 제공함으로써 고객이 지속 가능한 경영을 실현할 수 있도록 돕고 있습니다.

3. Raw materials and production facilities

[사업부문]

당사 사업부문의 원재료에 관한 사항은 아래와 같습니다.

(1) 주요 원재료 현황

(단위: 백만원)

사업부문	매입유형	품 목	제35기 반기		제34기		제33기	
			매입액	비율	매입액	비율	매입액	비율
IT 서비스	재료비	전산장비 등	175,115	27.4%	550,498	38.5%	553,809	40.2%
	외주비	외주용역비	464,440	72.6%	878,649	61.5%	824,948	59.8%
계			639,555	100.0%	1,429,147	100.0%	1,378,757	100.0%

(2) 주요 원재료 가격변동추이

업종 특성상 고객의 요청 등에 따라 사양이 다양하므로 원재료에 대한 표준가격에 따른 가격 비교가 불가능합니다.

(3) 생산설비 현황

사업부문의 성격상 생산자원은 인적자원으로 2025년 6월말 기준 인원은 4,096명입니다.

[IT서비스 주요 영업용 생산설비 현황]

(기준일: 2025년 6월 30일)

(단위: 백만원)

구 분	소재지	토 지	건 물	구 축 물	합 계	비 고
판교데이터센터	경기	19,054	63,420	-	82,474	'25.5.12 판교데이터 센터 대상 영업양수도 계약 체결 ('25.5.13 "특수관계인에 대한 영업양도" 공시 참조)
대덕데이터센터	대전	5,303	6,519	1,561	13,383	-
합 계		24,357	69,939	1,561	95,857	-

*)오피스, 공용 면적을 제외한 데이터센터 면적 기준

4. Status of sales and orders

사업 부문별 주요 재무 정보는 아래와 같습니다.

(기준일: 2025년 6월 30일)

(단위: 백만원)

2025년 반기	2024년 반기	2024년	2023년
----------	----------	-------	-------

구분	매출액		영업이익		매출액		영업이익		매출액		영업이익		매출액		영업이익	
	금액	비율(%)	금액	비율(%)	금액	비율(%)	금액	비율(%)	금액	비율(%)	금액	비율(%)	금액	비율(%)	금액	비율(%)
투자부문	557,842	31.1%	428,041	84.4%	804,499	39.6%	677,081	91.9%	1,100,852	29.7	846,964	84.8	1,724,296	41.7	1,428,660	92.1
사업부문	1,233,499	68.9%	79,026	15.6%	1,228,708	60.4%	59,838	8.1%	2,605,915	70.3	151,375	15.2	2,412,734	58.3	121,801	7.9
계	1,791,341	100.0%	507,067	100.0%	2,033,207	100.0%	736,919	100.0%	3,706,767	100.0	998,339	100.0	4,137,030	100.0	1,550,461	100.0

*상기 재무제표는 별도 재무제표 기준 수치임

[투자부문]

투자부문의 영업수익은 종속회사 및 기타 투자회사로부터 수취하는 배당수익, 브랜드 사용 수익 등으로 구성되어 있습니다. 배당수익의 경우 종속회사들이 영위하는 사업과 경영성과에 따라 결정되며, 당사의 수익성과 현금흐름에 직접적인 영향을 끼칩니다. 그 외에도 당사는 SK브랜드의 소유주로서 SK브랜드를 사용하는 회사와 개별적으로 브랜드 사용계약을 체결하여 브랜드 사용료를 수취하고 있습니다. 당반기말 현재 투자부문의 영업수익은 1월부터 6월까지 배당수익 3,707억원, 브랜드 사용수익 1,850억원 등 총 5,578억원 입니다.

[사업부문]

사업부문의 영업수익은 Digital기술을 활용한 국/내외 IT서비스 재화/용역 공급 등으로 1월부터 6월까지 총 매출 1조 2,335억원입니다

(1) 주요 상품 및 매출형태별 실적

(단위: 백만원, %)

사업부문	매출유형	품목	제35기 반기		제34기		제33기		비고	
			매출액	비율	매출액	비율	매출액	비율		
IT 서비스	용역	시스템구축 및 운영/유지보수	수출	71,991	5.9%	169,081	6.5%	122,702	5.1%	-
			내수	973,646	78.9%	1,841,408	70.7%	1,695,569	70.3%	-
	재화	하드웨어	수출	106,300	8.6%	436,295	16.7%	441,426	18.3%	-
			내수	81,562	6.6%	159,131	6.1%	153,036	6.3%	-
합계			1,233,499	100.0%	2,605,915	100.0%	2,412,734	100.0%	-	

* 상기 매출액에는 임대수익 등이 포함되어 있음

(2) 판매경로 및 판매방법 등

(가) 판매경로

프로젝트 별로 계약을 체결하며, 주로 경쟁입찰의 형태로 진행됩니다. 시스템 구축 프로젝트의 경우 주로 입찰 후 우선협상대상자로 선정되면 발주업체와 세부 조건을 조율한 후 계약을 체결하고 있습니다. 아웃소싱의 경우, 주로 장기 용역 제공에 대한 계약을 체결하며, 매년 구체적인 서비스 제공 범위와 용역 대가에 대하여 약정을 체결하고 있습니다.

(나) 판매방법 및 조건

프로젝트마다 계약조건에 따라 현금 또는 어음을 회수하고 있으며, 일반적으로 계약금, 중도금, 최종 검수 완료 시 잔금을 회수하고 있습니다.

아웃소싱의 경우 매년 서비스 제공 범위와 사용량에 대한 약정을 체결하면, 그 연간 서비스 대가의 추정액을 매월 지급받고 있으며, 계약에 따라 반기 별 혹은 연말에 정산하여 매출액을 확정하고 있습니다. AI/Cloud 서비스의 경우 매월 고객의 사용량에 따라 대가를 청구, 지급받고 있습니다.

(다) 판매전략

국내 사업은 다년간 축적된 사업 경험 및 차별화된 기술력과 솔루션을 기반으로 국내 IT서비스 시장에서 안정적 성장과 높은 수익성을 확보하고 있으며, 해외사업은 Global 진출중인 멤버사 지원뿐만 아니라, 현지 A to Z 사업수행체계를 구축함으로써 Global 고객을 새롭게 확보해 나가고 있습니다.

(3) 당기 수주상황

(단위 : 억원)

품목	수주 일자	납기	수주총액		기납품액		수주잔고	
			수량	금액	수량	금액	수량	금액
시스템구축 및 운영/유지보수	2025년	-	-	10,669	-	3,021	-	7,648
합 계			-	10,669	-	3,021	-	7,648

※ 2025년 1월~6월 동안의 당사 수주 기준이며, 관계사 아웃소싱 사업은 제외하였음

5. Risk management and derivatives transactions

가. 시장위험과 위험관리

(1) 시장위험

시장위험은 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 시장위험은 환위험, 이자율위험 및 기타 가격위험 등으로 구성됩니다.

1) 환위험

환위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 당사는 판매 및 구매 등에 따른 환위험에 노출되어 있습니다. 당사는 내부적으로 원화환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 주요 외화자산 및 외화부채의 내역은 다음과 같습니다.

(원화단위: 백만원, 외화단위: 천단위)

구 분	외화	당반기말		전기말	
		원화환산액	외화	원화환산액	외화
외화금융자산	USD	595,694	439,173	715,609	486,809
	JPY	7	727	230	24,516
	CNY	10,588	55,974	38,191	189,748
	EUR	426	268	2,681	1,754
	기타	599		2,336	
외화금융부채	USD	6,470	4,770	63,484	43,187

	JPY	95	10,102	150	16,028
	CNY	649	3,433	1,302	6,469
	EUR	12	8	20	13
	기타	-		-	

당반기말 및 전기말 현재 각 외화에 대한 원화환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

외 화	당반기말		전기말	
	10% 상승	10% 하락	10% 상승	10% 하락
USD	43,367	(43,367)	47,996	(47,996)
JPY	(6)	6	6	(6)
CNY	731	(731)	2,715	(2,715)
EUR	30	(30)	196	(196)
기타	44	(44)	172	(172)

2) 이자율위험

이자율위험은 시장이자율의 변동으로 인하여 금융상품의 미래현금흐름이 변동될 위험입니다. 당사는 이자율위험을 관리하기 위하여 고정금리부 차입금과 변동금리부 차입금의 적절한 균형을 유지하고 있으며, 위험회피활동은 이자율 현황과 정의된 위험성향을 적절히 조정하기 위해 정기적으로 평가되며 최적의 위험회피전략이 적용되도록하고 있습니다. 당사의 경영진은 시장이자율 변동이 당사에 미치는 영향은 중요하지 않을 것으로 판단하고 있습니다.

3) 기타 가격위험

기타 가격위험은 이자율위험이나 환위험 이외의 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치나 미래현금흐름이 변동될 위험이며, 당사의 투자증권은 가격변동위험에 노출되어 있습니다.

(2) 신용위험

신용위험이란 고객이나 거래상대방이 금융상품에 대한 계약상의 의무를 이행하지 않아 당사가 재무손실을 입을 위험을 의미합니다. 신용위험은 주로 거래처에 대한 매출채권과 투자자산에서 발생합니다.

상각후원가로 측정되는 금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대 노출정도를 나타냅니다. 당반기말 및 전기말 현재 신용위험에 대한 최대 노출정도는 다음과 같습니다

(단위: 백만원)

구 분	당반기말	전기말
당기손익-공정가치 측정 금융자산	606,386	599,169

상각후원가 측정 금융자산	2,291,743	1,493,675
합 계(주1)	2,898,129	2,092,844

(주1) 현금및현금성자산과 지분상품은 신용위험과 무관하므로 상기 표에서 제외되었습니다.

(3) 유동성위험

유동성위험은 만기까지 모든 금융계약상의 약정사항들을 이행할 수 있도록 당사가 자금을 조달하지 못할 위험입니다. 당사는 유동성위험을 관리하기 위하여 단기 및 중장기 자금관리 계획을 수립하고 유동성 전략 및 계획을 점검하여 자금부족에 따른 위험을 관리하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 금융부채(이자 포함)의 계약상 만기는 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	3개월 미만	3개월 ~ 1년	1년 ~ 5년	5년 초과	합 계
사채 및 차입금	2,477,379	1,652,646	6,018,725	830,978	10,979,728
파생상품부채	-	1,561	338,955	-	340,516
매입채무	156,389	-	-	-	156,389
리스부채	20,397	58,611	251,986	49,284	380,278
기타채무	63,996	66,498	138	29,771	160,403
합 계	2,718,161	1,779,316	6,609,804	910,033	12,017,314

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	3개월 미만	3개월 ~ 1년	1년 ~ 5년	5년 초과	합 계
사채 및 차입금	2,453,661	2,095,255	5,861,647	1,026,738	11,437,301
파생상품부채	1,057	15,923	338,955	-	355,935
매입채무	233,353	-	-	-	233,353
리스부채	20,469	56,491	236,942	66,382	380,284
기타채무	118,321	428	138	29,771	148,658
합 계	2,826,861	2,168,097	6,437,682	1,122,891	12,555,531

(4) 자본관리

당사의 자본관리 목적은 건전한 재무구조를 유지하는데 있습니다. 또한, 지주회사인당사는 독점규제 및 공정거래에 관한 법률 제18조 '지주회사의 행위제한 등'에 의해 부채비율을 200% 이내로 유지해야 합니다. 부채비율은 총부채를 총자본으로 나누어 계산하고 있습니다.

당사는 당반기말 현재 부채비율 76.62% 수준을 유지하고 있고, 차입금의 만기는 장기적으로 분산되어 있으며 대부분 사채로 구성되어 있어 상환부담이 크지 않은 상황입니다.

당반기말 및 전기말 현재 부채비율은 다음과 같습니다.

(단위: %, 백만원)

구 분	당반기말	전기말
부채	12,597,034	12,613,198
자본	16,439,943	14,619,894
부채비율	76.62%	86.27%

나. 파생상품 및 풋백옵션 등 거래 현황

(1) 파생상품 내역

당사는 대여금 등의 환율변동위험을 회피하기 위하여 통화선도거래 등을 체결하였으며, 종속기업 등이 발행한 주식을 보유한 일부 보통주투자자와 총수익스왑계약을 맺고 있습니다. 당반기말 및 전기말 현재 파생상품 자산·부채의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	자 산		부 채	
	유동	비유동	유동	비유동
매매목적:				
옵션계약	-	-	1,561	40,787
스왑계약	-	326,106	-	298,168
선도계약	57,956	-	-	-
합 계	57,956	326,106	1,561	338,955

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	자 산		부 채	
	유동	비유동	유동	비유동
매매목적				
옵션계약	-	-	1,561	40,787
스왑계약	-	326,106	74	298,168
선도계약	12,626	-	15,345	-
합 계	12,626	326,106	16,980	338,955

연결실체의 당반기말 및 전기말 현재 파생상품자산 및 부채는 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	자산		부채	
	유 동	비유동	유 동	비유동

확정계약	5,399	66,913	751	157,530
스왑거래	78,159	229,335	47,318	281,416
선도거래	91,244	-	406,810	35,219
선물거래	81,601	-	-	-
옵션거래	157,807	299,273	13,461	872,499
내재파생	5,226	21,314	146,856	33,608
합 계	419,436	616,835	615,196	1,380,272

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	자산		부채	
	유 동	비유동	유 동	비유동
확정계약	59,150	43,297	6	138,449
스왑거래	207,254	522,408	134,138	266,099
선도거래	167,530	73,686	417,672	18,651
선물거래	79,129	-	-	-
옵션거래	885,586	268,920	30,168	625,031
내재파생	5,489	21,314	141,667	33,992
합 계	1,404,138	929,625	723,651	1,082,222

(2) 파생상품 계약명세

(가) SK해운

구 분	내 용
신용파생상품의 명칭	총수익스왑(TRS)
보장매수자(protection buyer)	스페셜시츄에이션제일호(유) 등
보장매도자(protection seller)	SK(주)
계약일	2022.03.30
만기일	2027.04.13
계약금액	2,220억
기초자산(준거자산)	SK해운 보통주 6,548,672주
계약체결목적	매매목적
계약내용	총수익지급자는 계약에 따른 총수익(손실 발생시 손실 포함) 일체를 총수익수령자에게 이전하고, 총수익 수령자는 총수익(손실 발생시손실 포함)을 총수익지급자로부터 이전받는 대가로총수익지급자에게 고정수수료를 지급
수수료	연 3.899%

정산(결제)방법	총수익수령자와 총수익지급자는 대상주식 전부에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에서 발행가액을 차감한금액을 현금정산 함. 정산금액이(+)인 경우에는 총수익지급자가 총수익수령자에게, 정산금액이(-)인 경우에는 총수익수령자가 총수익지급자에게 지급함. 단, 매각미완료 시 주식의 매각가는"0"으로 간주함
계약당사자 또는 기초자산 발행회사와의 특수 관계 여부	없음
담보 제공여부	없음
중개금융회사	삼성증권(주)
기타 투자자에게 알릴 중요한 특약사항	총수익수령자는 2022년 4월 13일로부터 만기일(당일포함) 사이의 기간에 도래하는 매 1년째되는 날에 총수익지급자가 보유하고 있는 보통주발행금액에 일정수준의 가산금을 더한 금액으로 매수 청구할 수 있음

구분	내용
신용파생상품의 명칭	총수익스왑(TRS)
보장매수자(protection buyer)	코퍼릿턴어라운드제일호주
보장매도자(protection seller)	SK(주)
계약일	2022.03.30
만기일	2027.05.11
계약금액	1,630억
기초자산(준거자산)	SK해운 보통주 4,808,259주
계약체결목적	매매목적
계약내용	총수익지급자는 계약에따른 총수익(손실 발생시 손실 포함) 일체를 총수익수령자에게 이전하고, 총수익수령자는 총수익(손실 발생시 손실 포함)을 총수익지급자로부터 이전받는 대가로 총수익지급자에게 고정수수료를 지급
수수료	연 3.899%
정산(결제)방법	총수익수령자와 총수익지급자는 대상주식 전부에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산함. 정산금액이 (+)인 경우에는 총수익지급자가 총수익수령자에게, 정산금액이 (-)인 경우에는 총수익수령자가 총수익지급자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간주함
계약당사자 또는 기초자산 발행회사와의 특수 관계 여부	없음
담보 제공여부	없음

중개금융회사	삼성증권(주)
기타 투자자에게 알릴 중요한 특약사항	총수익수령자는 2022년 5월 11일로부터 만기일 (당일포함) 사이의 기간에 도래하는 매 1년째 되는 날에 총수익지급자가 보유하고 있는 보통주 발행금액에 일정 수준의 가산금을 더한 금액으로 매수 청구 할 수 있음

(나) SK실트론

구 분	내 용
신용파생상품의 명칭	총수익스왑(TRS)
보장매수자(protection buyer)	워머신제육차(주) 등
보장매도자(protection seller)	SK(주)
계약일	2022.08.16
만기일	2027.08.30
계약금액	1,691억
기초자산(준거자산)	SK실트론 보통주 13,140,440주
계약체결목적	매매목적
계약내용	보장매수자는 계약에 따른 총 수익(손실 발생 시 손실 포함) 일체를 보장매도자에게 이전하고, 보장매도자는 총 수익(손실 발생 시 손실 포함)을 보장매수자로부터 이전 받는 대가로 보장매수자에게 고정 수수료를 지급
수수료	연 4.948%
정산(결제)방법	보장매도자와 보장매수자는 대상주식 전부에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산함. 정산금액이 (+)인 경우에는 보장매수자가 보장매도자에게 정산금액이 (-)인 경우에는 보장매도자가 보장매수자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간주함
계약당사자 또는 기초자산 발행회사와의 특수 관계 여부	없음
담보 제공여부	없음
중개금융회사	NH투자증권(주)
기타 투자자에게 알릴 중요한 특약사항	보장매도자는 매매종결일로부터 매 3개월이 되는 날("분기지급일")에 보장매수자가 보유하고 있는 보통주 최초계약금액에 일정 수준의 가산금을 더한 금액으로 매수 청구할 수 있음

* 당분기말 현재 상기 총수익스왑계약의 가치 169,131백만원은 장기차입금에 계상되어 있습니다.

(다) SK 이노베이션(舊 SK E&S(주))

구 분	내 용
신용파생상품의 명칭	총수익스왑(TRS)
보장매수자(protection buyer)	엠디프라임제일차(주) 등
보장매도자(protection seller)	SK(주)
계약일	2024.09.06
만기일	2027.11.16
계약금액	6,778억
기초자산(준거자산)	에스케이이노베이션 보통주 5,529,918주
계약체결목적	매매목적
계약내용	보장매수자는 계약에 따른 총 수익(손실 발생 시 손실 포함) 일체를 보장매도자에게 이전하고, 보장매도자는 총 수익(손실 발생 시 손실 포함)을 보장매수자로부터 이전 받는 대가로 보장매수자에게 고정 수수료를 지급
수수료	분기별 91일 CD + 1.80%
정산(결제)방법	보장매도자와 보장매수자는 대상주식 전부에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산함. 정산금액이 (+)인 경우에는 보장매수자가 보장매도자에게, 정산금액이 (-)인 경우에는 보장매도자가 보장매수자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간주함
계약당사자 또는 기초자산 발행회사와의 특수 관계 여부	없음
담보 제공여부	없음
중개금융회사	미래에셋증권(주)
기타 투자자에게 알릴 중요한 특약사항	보장매도자는 매 프리미엄 지급일(본 계약의 효력 발생일로부터 매 3개월이 되는 날)에 본인이 총수익 지급자가보유하고 있는 잔여 기초자산 전부를 기초자산의 잔여 계약금액에 매수선택권 행사수수료, 증권거래세 및 농어촌특별세 상당액을 합한 금액으로 매수 청구할 수 있음

* 당분기말 현재 상기 총수익스왑계약의 가치 677,775백만원은 장기차입금에 계상되어 있습니다.

(3) 금융수익 및 금융비용

(가) 당분기 및 전분기 중 금융수익의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당반기		전반기	
	3개월	누적	3개월	누적
이자수익	30,924	46,866	7,983	18,074

외환차익	3,429	5,025	6,195	8,890
외화환산이익	(701)	120	18,569	43,553
당기손익-공정가치측정 금융자산평가이익	(5,822)	7,271	14,674	14,989
파생상품평가이익	43,254	54,893	8,686	8,686
파생상품거래이익	1,184	6,481	21	838
합 계	72,268	120,656	56,128	95,030

(나) 당반기 및 전반기 중 금융비용의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당반기		전반기	
	3개월	누적	3개월	누적
이자비용	91,884	189,358	101,699	208,146
외환차손	4,225	6,370	2,540	3,321
외화환산손실	46,010	47,908	299	518
당기손익-공정가치측정 금융자산평가손실	590	54,688	(15,493)	23,810
파생상품평가손실	(1,873)	13	19,348	53,949
파생상품거래손실	285	4,119	1,122	24,718
합 계	141,121	302,456	109,515	314,462

(4) 공정가치 측정

(가) 금융자산

당반기말 및 전기말 현재 금융자산의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	당기손익 공정가치측정 금융자산	기타포괄손익 공정가치측정 금융자산	상각후원가로 측정하는 금융자산	위험회피지정 금융자산	합 계
유동자산:					
현금및현금성자산	651,959	-	803,543	-	1,455,502
단기금융상품	132,394	-	904,900	-	1,037,294
매출채권(주1)	-	-	502,031	-	502,031
유동리스채권	-	-	40,304	-	40,304
대여금	-	-	562,965	-	562,965
미수금	-	-	9,702	-	9,702
미수수익	-	-	22,344	-	22,344
보증금	-	-	8,514	-	8,514
파생상품자산	57,956	-	-	-	57,956
소 계	842,309	-	2,854,303	-	3,696,612

비유동자산:					
장기금융상품	-	-	4,876	-	4,876
비유동리스채권	-	-	188,841	-	188,841
장기투자증권	98,378	740,038	284	-	838,700
장기대여금	-	-	14	-	14
장기미수금	-	-	471	-	471
장기보증금	-	-	46,497	-	46,497
파생상품자산	326,106	-	-	-	326,106
소 계	424,484	740,038	240,983	-	1,405,505
합 계	1,266,793	740,038	3,095,286	-	5,102,117

(주1) 당사의 계약자산(미청구채권)은 당반기말 현재 290,368백만원이며, 동 금액은 해당금융 자산에는 포함되어 있지 않습니다.

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	당기손익 공정가치측정금 용자산	기타포괄손익공 정가치측정금융 자산	상각후원가로 측 정하는 금융자산	위험회피지정금 용자산	합 계
유동자산:					
현금및현금성자산	186,196	-	63,968	-	250,164
단기금융상품	170,646	-	94,900	-	265,546
매출채권(주1)	-	-	486,723	-	486,723
유동리스채권	-	-	40,001	-	40,001
대여금	-	-	597,103	-	597,103
미수금	-	-	7,584	-	7,584
미수수익	-	-	3,124	-	3,124
보증금	-	-	9,613	-	9,613
파생상품자산	12,626	-	-	-	12,626
소 계	369,468	-	1,303,016	-	1,672,484
비유동자산:					
장기금융상품	-	-	3,772	-	3,772
비유동리스채권	-	-	205,548	-	205,548
장기투자증권	185,671	269,965	270	-	455,906
장기대여금	-	-	145	-	145
장기미수금	-	-	441	-	441
장기보증금	-	-	44,451	-	44,451
파생상품자산	326,106	-	-	-	326,106
소 계	511,777	269,965	254,627	-	1,036,369
합 계	881,245	269,965	1,557,643	-	2,708,853

(주1) 당사의 계약자산(미청구채권)은 전기말 현재 311,973백만원이며, 동 금액은 해당 금융자산에는 포함되어 있지 않습니다.

(나) 금융부채

당반기말 및 전기말 현재 금융부채의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	당기손익인식 금융부채	상각후원가로 측정하는 금융부채	위험회피지정 금융부채	기타부채	합 계
유동부채:					
단기차입금	-	2,035,000	-	-	2,035,000
유동성장기부채	-	1,844,013	-	-	1,844,013
매입채무	-	156,389	-	-	156,389
미지급금(주1)	-	32,967	-	-	32,967
미지급비용(주1)	-	31,029	-	-	31,029
리스부채	-	-	-	79,418	79,418
미지급배당금	-	189	-	-	189
예수보증금	-	244	-	-	244
파생상품부채	1,561	-	-	-	1,561
선수금	-	66,065	-	-	66,065
소 계	1,561	4,165,896	-	79,418	4,246,875
비유동부채:					
장기차입금	-	549,884	-	-	549,884
사채	-	5,825,448	-	-	5,825,448
장기리스부채	-	-	-	275,987	275,987
예수보증금	-	26,324	-	-	26,324
파생상품부채	338,955	-	-	-	338,955
소 계	338,955	6,401,656	-	275,987	7,016,598
합 계	340,516	10,567,552	-	355,405	11,263,473

(주1) 종업원급여제도에 따른 미지급부채 및 주식기준보상거래에 따른 미지급부채 금액은 금융상품 공시 대상이 아니므로 제외되었습니다.

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	당기손익인식 금융부채	상각후원가로 측정하는 금융부채	위험회피지정 금융부채	기타부채	합 계
유동부채:					
단기차입금	-	2,385,000	-	-	2,385,000
유동성장기부채	-	1,904,167	-	-	1,904,167
매입채무	-	233,353	-	-	233,353

미지급금(주1)	-	33,698	-	-	33,698
미지급비용(주1)	-	39,213	-	-	39,213
리스부채	-	-	-	77,972	77,972
미지급배당금	-	183	-	-	183
예수보증금	-	244	-	-	244
파생상품부채	16,980	-	-	-	16,980
선수금	-	66,065	-	-	66,065
소 계	16,980	4,661,923	-	77,972	4,756,875
비유동부채:					
장기차입금	-	449,858	-	-	449,858
사채	-	5,935,435	-	-	5,935,435
장기리스부채	-	-	-	289,238	289,238
예수보증금	-	25,541	-	-	25,541
파생상품부채	338,955	-	-	-	338,955
소 계	338,955	6,410,834	-	289,238	7,039,027
합 계	355,935	11,072,757	-	367,210	11,795,902

(주1) 종업원급여제도에 따른 미지급부채 및 주식기준보상거래에 따른 미지급부채 금액은 금융상품 공시 대상이 아니므로 제외되었습니다.

(5) 공정가치 서열체계에 따른 구분

(가) 공정가치로 측정되지 않는 금융상품

당반기말 및 전기말 현재 공정가치로 측정되지 않는 금융상품의 공정가치와 장부금액은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당반기말		전기말	
	장부금액	공정가치	장부금액	공정가치
사채	7,429,490	7,515,618	7,399,674	7,424,783
차입금	2,824,855	2,813,168	3,274,786	3,289,110

사채 및 차입금의 공정가치는 계약상 현금흐름을 시장이자율에 잔여위험을 고려한 할인율(2.60%~3.66%)로 할인한 현재가치를 공정가치로 산출하였습니다. 기타의 금융자산 및 금융부채는 장부금액이 공정가치의 합리적인 근사치이므로 별도의 공정가치 공시를 생략하였습니다.

당사는 재무상태표에 공정가치로 측정되는 금융상품에 대하여 공정가치 측정에 사용된 투입변수에 따라 다음과 같은 공정가치 서열체계로 분류하였습니다.

구 분	투입변수의 유의성
수준 1	측정일에 동일한 자산이나 부채에 대한 접근 가능한 활성시장의(조정되지 않은) 공시가격

수준 2	수준1의 공시가격 이외에 자산이나 부채에 대해 직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 투입변수를 사용하여 도출되는 공정가치
수준 3	자산이나 부채에 대한 관측가능하지 않은 투입변수를 사용하는 평가기법으로부터 도출되는 공정가치

(나) 공정가치로 측정되는 금융상품

당반기말 및 전기말 현재 공정가치로 측정되는 금융상품의 공정가치를 공정가치 서열체계 수준별로 분류한 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	장부금액	수준 1	수준 2	수준 3	합 계
금융자산:					
당기손익-공정가치측정금융자산	882,731	-	784,353	98,378	882,731
기타포괄손익-공정가치측정금융자산	740,038	5,233	503,862	230,943	740,038
파생금융상품자산	384,062	-	57,956	326,106	384,062
금융부채:					
파생금융상품부채	340,516	-	-	340,516	340,516

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	장부금액	수준 1	수준 2	수준 3	합 계
금융자산:					
당기손익-공정가치측정금융자산	542,513	87,242	356,842	98,429	542,513
기타포괄손익-공정가치측정금융자산	269,965	2,421	36,601	230,943	269,965
파생금융상품자산	338,732	-	12,626	326,106	338,732
금융부채:					
파생금융상품부채	355,935	-	15,420	340,515	355,935

당사는 계속적으로 공정가치로 인식하는 금융상품에 대해 매 보고기간 종료일에 분류를 재평가(측정치 전체에 유의적인 투입변수 중 가장 낮은 수준에 근거함)하여 수준간의 이동이 있는지를 판단하고 있습니다. 당반기 및 전기 중 공정가치 서열체계 수준의 이동은 없었습니다.

6. Major contracts and research and development activities

가. 경영상의 주요계약

1) 당사는 舊, SK주식회사에서 2007년 7월 1일자로 인적분할된 SK이노베이션(주)와 SK이노베이션(주)로부터 물적분할된 SK에너지(주), 에스케이오센트릭(주), SK엔무브(주), SK인천석유화학(주), SK아이이테크놀로지(주), 에스케이온(주) 및 에스케이어스온(주)와 연대하여 분할 전의 회사채무에 대하여 변제할 책임이 있습니다. 또한, 舊, SK주식회사에서 2011년 4월 1일자로

물적분할된 SK바이오팜(주)와 연대하여 분할 전의 회사채무에 대하여 변제할 책임이 있으며, 舊, SK머티리얼즈(주)에서 2021년 12월 1일자로 물적분할된 SK스페셜티(주)와 연대하여 분할 전의 회사채무에 대하여 변제할 책임이 있습니다.

2) 당사는 에스케이위탁관리부동산투자회사(주)로부터 본사 사옥에 대한 임대차 계약을 체결하고 있습니다. 동 임대차계약에 따른 임대차 계약기간은 2026년 7월 5일까지이며, 계약 종료전 임대차 계약을 5년 연장할 수 있는 연장 선택권을 보유하고 있습니다. 한편, 당사는 임대인이 건물 매각 시 공정가액에 매입할 수 있는 우선매수권을 부여받았습니다.

3) 당사는 SK그룹계열회사 등과 정보시스템 서비스제공계약(IT Outsourcing) 및 정보시스템 유지계약(IT System Maintenance)을 체결하여 정보시스템 유지, 개발 및 하드웨어 공급 업무를 수행하고 있습니다.

4) 당사는 SK해운(주)의 보통주 발행 및 구주매각과 관련하여 보통주 투자자와 총수익스왑계약을 체결하였으며, 주요 내역은 다음과 같습니다.

구 분	신주발행	구주매각
투자자	스페셜시추에이션제일호(유) 등	코퍼릿턴어라운드제일호(주)
대상주식수	6,548,672주	4,808,259주
계약일	2022년 03월 30일	2022년 03월 30일
만기일	2027년 04월 13일	2027년 05월 11일
정산	당사와 투자자는 대상주식 전부에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산함. 정산금액이 (+)인 경우에는 투자자가 당사에, 정산금액이 (-)인 경우에는 당사가 투자자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간주함	
정상결제	당사는 계약일로부터 매 3개월째 되는 날("프리미엄 지급일")에 잔여대상주식의 잔여 계약금액에 3.899%를 투자자에게 지급하여야 함. 한편 투자자가 대상주식의 보유로 배당금 등을 수령하는 경우 해당 금액을 당사에 지급하여야 함.	
콜옵션	당사는 투자종결일로부터 만기일 사이에 도래하는 매 1년째 되는날에 투자자가 보유하고 있는 보통주 계약금액에 일정 수준의 가산금을 더한 금액으로 매수 청구 할 수 있음.	

5) 당사는 종속기업인 SK실트론(주)의 보통주 투자자와 총수익스왑계약을 체결하였으며, 주요 내역은 다음과 같습니다.

구 분	총수익스왑계약
투자자	워머신제육차(주) 등
대상주식수	13,140,440주
계약일	2022년 8월 16일
만기일	2027년 8월 30일
정산	당사와 투자자는 대상주식 전부에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산함. 정산금액이 (+)인 경우에는 투자자가 당사에, 정산금액이 (-)인 경우에는 당사가 투자자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간주함.

정상결제	당사는 효력발생일로부터 5영업일 이내에 최초 계약금액의 0.5%에 해당하는 금액을 지급하고 효력발생일로부터 매 3개월째 되는 날("프리미엄 지급일")에 잔여대상주식의 잔여 계약금액에 4.948%를 투자자에게 지급하여야 함. 한편 투자자가 대상주식의 보유로 배당금 등을 수령하는 경우 해당 금액을 당사에 지급하여야 함.
콜옵션	당사는 본 계약의 효력발생일로부터 매 3개월이 되는 각 날("분기지급일")에 투자자가 보유하고 있는 보통주 최초계약금액에 일정 수준의 가산금을 더한 금액으로 매수 청구할 수 있음.

당반기말 현재 상기 총수익스왑계약의 가치 169,131백만원은 장기차입금에 계상되어 있습니다.

6) 당사는 종속기업인 SK이노베이션(주)의 보통주 투자자와 총수익스왑계약을 체결하였으며, 주요 내역은 다음과 같습니다.

구 분	총수익스왑계약
투자자	엠디프라임제일차주 등
대상주식수	5,529,918주
계약일	2024년 09월 06일
만기일	2027년 11월 16일
정산	당사와 투자자는 대상주식 전부에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산함. 정산금액이 (+)인 경우에는 투자자가 당사에, 정산금액이 (-)인 경우에는 당사가 투자자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간주함.
정상결제	당사는 본 계약의 효력발생일로부터 만기일 사이의 기간에 도래하는 매 3개월째 되는 날("프리미엄지급일")마다 잔여대상주식의 잔여 계약금액에 TRS Premium(91일물 양도성 예금증서(CD) 최종호가수익률에 연 일점팔영 퍼센트(1.80%)를 가산한 변동이율)을 곱한 금액을 투자자에게 지급하여야 함. 한편 투자자가 대상주식의 보유로 배당금 등을 수령하는 경우 해당 금액을 당사에 지급하여야 함.
콜옵션	당사는 매 프리미엄지급일(본 계약의 효력발생일로부터 매 3개월이 되는 날)에 본인이 총수익 지급자가 보유하고 있는 잔여 기초자산(투자자가 당사로부터 매수한 에스케이이노베이션 발행 보통주) 전부를 기초자산의 잔여 계약금액에 매수선택권 행사수수료, 증권거래세 및 농어촌 특별세 상당액을 합한 금액으로 매수 청구할 수 있음.

당반기말 현재 상기 총수익스왑계약의 가치 677,775백만원은 장기차입금에 계상되어 있습니다.

7) 당사는 종속기업인 Plutus Capital NY, Inc.의 자회사인 Hudson Energy NY, LLC의 대출 및 여신한도 USD 236,000천의 원리금 상환 자금부족 시 부족자금을 대여하는 자금보충 약정을 체결하였습니다.

8) 당사는 종속기업인 SK Pharmteco Inc.의 자회사인 Abrasax Investment Inc.의 대출 및 여신한도 USD 315,000천의 원리금상환 자금 부족 시 부족자금을 대여하는 자금보충약정을 체결하였습니다.

9) 당사는 종속기업인 Socar Mobility Malaysia, SDN. BHD.의 대출 및 여신한도 MYR 70,000천의 원리금 상환 자금 부족시 부족자금을 대여하는 자금보충 약정을 체결하였습니다.

다.

10) 당사는 Resonac Holdings Corporation과 종속기업인 에스케이레조낙(주) 투자와 관련하여 주주간 약정을 체결하고 있으며, 이 약정에 따라 특정사건이 발생할 시 Resonac Holdings Corporation은 당사에 대하여 에스케이레조낙(주)의 지분 중 630,000주(15%)를 주당 5천원에 매도할 수 있는 권리를 보유하고 있습니다. 당사는 에스케이레조낙(주)와 관련된 상기 약정에 따라 3,150백만원의 금융부채를 인식하고 있습니다.

11) 당사는 종속기업인 SK시그넷(주)의 특정 주주가 보유한 주식에 대하여 일정 조건을 충족하는 경우 주당 50,000원에 당사에 매각할 수 있는 주주간 계약을 체결하였습니다. 당사는 SK시그넷(주)와 관련된 상기 약정에 따라 97,843백만원의 금융부채를 인식하고 있습니다.

12) 종속기업인 LNG Americas, Inc.는 FLNG Liquefaction 3, LLC가 미국 텍사스주에 2020년부터 운영하는 천연가스 액화설비로부터 액화서비스를 20년간 제공받을 예정입니다. 당반기말 현재 종속기업인 SK이노베이션(주)는 LNG Americas, Inc.가 체결한 동 계약과 관련하여 LNG Americas, Inc.가 서비스 대금을 지급하지 못하거나 의무위반 등으로 손해배상을 이행하지 못하는 경우 지급을 이행할 책임을 부담하고 있습니다. 당사는 SK이노베이션(주)의 이행보증계약과 관련하여 계약이행 보증을 제공하고 있습니다.

13) 당사가 매각예정자산으로 보유중인 (주)쏘카 주식 2,936,225주에 대하여 매수자인롯데렌탈(주)이 질권을 설정하고 있습니다.

14) 당반기말 종속기업인 SK Pharmteco Inc.는 기한 내 IPO 실패 시 투자자에게 보장수익률이 달성되도록 하는 가격으로 투자금을 상환해야 하는 의무 등을 부담하고 있습니다. 당사는 SK Pharmteco Inc.의 상환전환우선주 발행과 관련하여 지급보증을 제공하고 있습니다.

15) 당사는 종속기업인 SK에코플랜트(주)가 발행한 전환우선주와 관련하여 주주간 약정을 체결하고 있으며, 이 약정에 따라 SK에코플랜트(주)가 기업공개기한까지 적격기업공개를 완료하지 못할 시 당사는 직접 또는 당사가 지정한 제 3자를 통하여, 본건 우선주 전부를 매도할 것을 투자자에게 요청할 수 있는 권리를 가지고 있습니다.

16) 공모사채 발행시 당사와 사채관리회사와의 계약에 따라 재무비율의 유지, 담보권설정의 제한, 자산의 처분제한 조건, 지배구조의 변경제한 조건이 존재합니다.

17) 당사는 Amazon Web Service와 2025년 5월 체결한 계약에 의거 2025년 7월부터 향후 10년간 USD 1,300,000천에 해당하는 Cloud 서비스를 제공받을 예정입니다.

나. 연구개발활동

(가) 연구개발 담당 조직

연구개발조직	주요 연구 분야
--------	----------

AT서비스부문	[AI/Data] - 생성형 AI를 이용한 채용 프로세스 지능화 및 자동화 - 생성형 AI 기반 SKT 업무용 에이닷 비즈 Agent 개발 - 생성형 AI 기반 SKT 업무용 에이닷 프로페셔널 Agent 개발 - 제조 AI Agent 기반 Large Knowledge Model 연구
---------	--

(나) 연구개발비용

(단위: 백만원)

과목		제35기 반기	제34기	제33기	비고
연구개발비용*		26,537	44,714	54,825	-
(정부보조금)		-	-	-	-
회계 처리	판매비와 관리비	12,139	27,878	32,691	-
	개발비(무형자산)	14,398	16,836	22,134	-
연구개발비/매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당기매출액 × 100]		2.15%	1.72%	2.27%	-

* 정부보조금(국고보조금)을 차감하기 전의 연구개발비용 지출총액을 기준으로 산정

** 연구개발비/매출액 비율 산출 시 당기매출액은 사업부문 매출액 기준으로 산정

(다) 연구개발 실적

구분	내용
AI/Data 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> - 생성형 AI를 이용한 채용 프로세스 지능화 및 자동화 AI 활용 능력을 확인하기 위한 AI Coding Test 개발 AI 자소서 분석 및 AI 면접관 시스템 개발 생성형 AI를 활용한 지원자 분석 리포트 생성 툴 개발 - 생성형 AI 기반 SKT 업무용 에이닷 비즈 Agent 개발 대화형 사내/외 검색, 회의실 예약 및 일정 조율 기능 서비스 확산을 위한 Planer Agent아키텍처 연구 및 적용 - 생성형 AI 기반 SKT 업무용 에이닷 프로페셔널Agent 개발 대화형 구매 소싱 및 파트너사 추천 기능 파트너사 현황 보고서, 사업 요청 RFP 생성 및 평가 대화형 세무 자문 및 세무 특화 보고서 생성 기능 등 - 제조 AI Agent 기반 Large Knowledge Model(LKM) 연구 추론 Agent 활용하여 지식을 저장/관리/활용하는 LKM 플랫폼 설계 제조 현장의 전문 지식 디지털화 및 활용 프로세스 연구 Multi-Agent 기반 대용량 지식 검색 최적화 연구

7. Other details

가. 상표 또는 고객 관리에 관한 중요한 정책

당사는 그룹 지주회사로서 SK 브랜드의 가치 제고 및 육성, 보호 활동을 종합적으로 수행하고 있습니다. 주요 사안에 대한 협의/심의/조정을 상시 추진하는 등 체계적인 브랜드 관리를 수행하고 있으며, 브랜드 관리 규정에 따른 정기적인 브랜드 검수 등 꾸준한 브랜드 관리 활동을 펼쳐가고 있습니다.

나. 사업과 관련된 중요한 지식재산권 관리

당사는 당사가 영위하는 IT 사업 등과 관련하여 2025년 6월 30일 현재 443건 (특허 255건, 상표 198건)의 지식재산권을 보유하고 있습니다.

또한, SK 브랜드와 관련하여서는 국내외 120여개 국가에서 약 3,200 여개의 상표등록을 보유하고 있으며, SK이노베이션, SK텔레콤, SK하이닉스 등 100여개사와 상표권 사용계약을 체결하여 그 상표 사용을 허여하고 있습니다. 각 등록상표는 지정된 상품 및 서비스에 대하여 해당 국가에서 독점적, 배타적 사용이 가능하며, 당사는 이들 등록의 갱신, 추가 출원 등의 절차를 통하여 지속적인 사용이 가능하도록 관리하고 있습니다

다. 법률·규정 등에 의한 규제 사항

당사와 자회사 SK이노베이션(주), SK텔레콤(주), SK네트웍스(주), SKC(주) 등은 "독점규제 및 공정거래에 관한 법률" 상 「상호출자제한·채무보증제한 기업집단」으로 지정되어, 계열회사간 상호출자 및 채무보증이 금지되는 등 관련 규정에 따른 규제를 적용받고 있습니다. 또한 동법 제47조 (특수관계인에 대한 부당한 이익제공 등 금지) 및 관련 규정에 의한 규제를 적용받고 있습니다. 한편, 지주회사인 당사는 동법 제18조 (지주회사의 행위제한 등)에 의해 부채비율을 200% 이내로 유지해야 합니다. 부채비율은 총부채를 총자본으로 나누어 계산하고 있습니다.

라. 사업과 관련한 환경물질의 배출 또는 환경보호와 관련된 사항

당사는 직접적으로 제품을 제조하는 공정이 없기 때문에 이로 인한 환경물질의 배출은 없으며, 현재 당사 온실가스 배출의 98% 이상이 외부전력 사용에 의해 배출되고 있습니다. 당사는 국제사회가 요구하는 기후변화 대응에 적극 동참하고자, 글로벌 RE100 이니셔티브에 가입 (2020년 12월)하고 2040년까지 Net Zero를 달성하겠다는 목표를 선언 (2021년 6월) 하였습니다.

2021년에는 태양광 자가발전 설비를 150kW에서 650kW로 확충하였으며, 전력사용량의 대부분을 차지하는 데이터센터의 에너지 효율화를 위한 설비투자 및 운영 효율화를 지속 추진하고 있습니다. 당사는 RE100 2040로드맵 하에 자가발전 및 녹색 프리미엄 전력구매를 통해 재생에너지 전환비율을 높여가고 있으며 (2021년 3.2%, 2022년 9.7%, 2023년 18.1% 전환), 2024년에는 24.5%를 전환하였습니다. 2025년에는 30%를 전환목표로 녹색 프리미엄 구매비율을 상향할 예정입니다. 향후에도 다양한 RE100이행수단의 최적 조합을 통해 전환비율을 지속적으로 높여갈 계획입니다. (2030년 60%, 2040년 100% 전환 목표)

당사는 2021년부터 매년 당사의 기후변화에 따른 리스크 및 대응 전략을 TCFD권고안에 따라 공시/실행하고 있으며, 지속적으로 검증받고 투명하게 관리해 나갈 계획입니다.

마. 산업분석

[투자부문]

지주회사(持株會社, Holding Company)란 다른 회사의 주식을 소유한 회사이며 단순히 주식을 소유하는 것만이 아니라, 법적기준 이상의 해당회사의 주식(의결권)을보유함으로써 그 회사에 대하여 실질적인 지배권을 취득하는 것을 사업의 목적으로 하는 회사입니다.

지주회사 제도는 지배구조의 투명성을 제고하고 경영의 효율성을 강화함으로써 주주가치를 높이고, 독립적인 자율경영 및 합리적인 성과평가 시스템 구축을 용이하게 함으로써 책임 경영체제를 정착시키며, 사업부문별 특성에 적합한 의사결정 체제 확립과 경영 자원의 효율적 배분을 통해 사업 경쟁력을 강화하여 성장 잠재력을 확보하고 경영위험을 최소화할 수 있는 장점이 있습니다.

한편, 지주회사의 주요 수입은 용역 및 브랜드사용료, 배당금 수익 등으로 구성되어 있어 자회사를 포함한 관계회사에 대한 의존도가 높습니다. 이로 인해 향후 자회사 및 관계회사들의 실적이 악화될 경우 지주회사의 실적 또한 악화될 수 있습니다. 독점규제 및 공정거래에 관한 법률에서는 지주회사의 행위제한 요건을 열거하였으며 이를 위반할 경우 공정거래위원회로부터 독점규제 및 공정거래에 관한 법률 제38조 제3항에 따라 과징금을 부과 받을 수 있으며, 동법 제124조 및 제128조에 의한 벌칙을 부과 받을 수 있습니다.

[사업부문]

(1) 산업의 특성 및 성장성

IT서비스 산업은 급변하는 기술 환경과 다양한 고객 니즈에 신속히 대응해야 함에 따라 기술과 산업에 대한 전문성이 요구됩니다. 특히 AI와 Digital Transformation이 미래 경쟁력의 핵심으로 부상하고 있으며, 이를 기반으로 각 산업과 기업의 특성에 맞춘 맞춤형 서비스 제공이 필요합니다.

IT서비스 산업은 지속적인 성장세를 보이고 있으며, 향후 AI 기술의 확산, Digital Transformation의 가속화로 더욱 성장할 것으로 전망됩니다.

2025년 글로벌 IT서비스 시장은 전년대비 8% 성장한 1조 5,200억 달러로 예상되며, 국내 IT서비스 시장 규모는 전년 대비 7.2% 성장한 38조 7천억 원에 달할 것으로 전망됩니다. (출처: Gartner, 2025.02.)

(2) 경기변동의 특성 및 계절성

일반적으로 IT서비스 사업의 경우, 경기 둔화 및 기업고객의 업황 악화 시 IT 투자가 축소됨에 따라 매출 감소 등의 영향을 받습니다. 다만 기업 경영에 있어서 AI/DT가 단순 비용이 아닌, 기업의 본원적 경쟁력을 좌우하는 핵심요소로 인식됨에 따라 불황 극복 및 실적 개선을 위해 투자를 오히려 늘리는 경우도 있습니다.

또한 IT 서비스 산업은 전반적으로 연중 수요가 비교적 안정적으로 유지되는 비계절적 산업이지만, 상대적으로 기업들의 예산 집행이 집중되는 4분기에 매출이 증가하는 경향을 나타냅니다.

(3) 경쟁 상황 및 시장점유율

국내 IT 서비스 시장 점유율에 대한 정확한 통계 수치는 없으나, 글로벌 IT 리서치 기관인 Gartner에서 산정한 2025년 국내 기업용 IT서비스 시장 규모 38조 7천억 원을 기준으로 당사의 시장 점유율은 약 9% 수준인 것으로 추정됩니다.

(4) 시장에서 경쟁력을 좌우하는 요인

IT 서비스 산업에서 경쟁력을 결정짓는 핵심 요소는 다양한 프로젝트 수행 경험과 기술력, 그리고 이를 뒷받침할 수 있는 숙련된 전문 인력의 보유 여부입니다. 다년간 축적된 노하우와 산업별 맞춤형 솔루션 제공 능력은 고객의 신뢰를 확보하는 중요한 요인이며, 이러한 역량을 보유한 기업들이 시장을 선도하고 있습니다.

더불어 고객 비즈니스의 본원적 경쟁력 강화를 지원하기 위해, 고객의 Biz.를 이해하고 Pain Point를 해결할 수 있는 Biz. Consultancy 역량 또한 중요한 경쟁력으로 자리매김하고 있습니다.

바. 사업 부문별 주요 재무 정보

(1) 매출액 및 비중

(단위: 백만원)

대상 회사	사업부문	2025년 반기		2024년 반기		2024년		2023년	
		매출액	비중	매출액	비중	매출액	비중	매출액	비중
SK 주식회사	투자사업 및 IT서비스 사업	1,791,341	2.66%	2,033,207	2.95%	3,706,767	2.71%	4,137,030	3.03%
SK이노베이션 계열	지주사업 및 석유/ 화학/ 배터리 관련 사업	40,453,178	60.16%	37,654,253	54.59%	74,716,970	54.71%	77,288,486	56.66%
SK텔레콤 계열	정보통신 사업	8,792,477	13.08%	8,896,970	12.90%	17,940,609	13.14%	17,608,511	12.91%
SK스퀘어 계열	지주사업	809,402	1.20%	966,844	1.40%	1,906,611	1.40%	2,276,508	1.67%
SK네트웍스 계열	상사 및 정보통신 유통, 렌터카 및 가전렌탈 사업	3,153,018	4.69%	3,765,549	5.46%	7,657,281	5.61%	7,453,479	5.46%
SKC 계열	지주사업 및 2차전자 소재사업, 화학사업, 반도체 소재 사업	905,759	1.35%	852,257	1.24%	1,721,564	1.26%	1,493,475	1.09%
SK에코플랜트 계열	환경사업, 에너지사업, 솔루션사업	5,799,210	8.62%	4,266,981	6.19%	9,317,616	6.82%	8,925,073	6.54%
기타	생명과학 연구, 조립사업, 정보보호서비스 등	5,539,745	8.24%	10,544,888	15.29%	19,599,913	14.35%	17,224,318	12.63%
단순합계		67,244,130	100.00%	68,980,949	100.00%	136,567,331	100.00%	136,406,880	100.00%
연결조정 효과		△5,872,234	-	△5,549,289	-	△11,876,892	-	△7,608,412	-
총 합계		61,371,896	-	63,431,660	-	124,690,439	-	128,798,468	-

* △는 부(-)의 값임

** 전기 중 에스케이이엔에스(주)는 SK이노베이션(주)에 흡수합병되었으며, 합병기일 전까지의 손익은 기타 부문에 집계되었습니다.

(2) 영업이익 및 비중

(단위: 백만원)

대상 회사	사업부문	2025년 반기		2024년 반기		2024년		2023년	
		영업이익	비중	영업이익	비중	영업이익	비중	영업이익	비중
SK 주식회사	투자사업 및 IT서비스 사업	507,067	12.05%	736,919	15.29%	998,339	12.15%	1,550,461	34.51%
SK이노베이션 계열	지주사업 및 석유/ 화학/ 배터리 관련 사업	△462,207	△10.99%	578,893	12.01%	315,488	3.84%	1,903,886	42.38%
SK텔레콤 계열	정보통신 사업	905,644	21.53%	1,035,997	21.50%	1,823,409	22.20%	1,753,204	39.02%
SK스퀘어 계열	지주사업	3,053,427	72.58%	1,098,598	22.79%	3,912,583	47.63%	△2,339,698	△52.08%
SK네트웍스 계열	상사 및 정보통신 유통, 렌터카 및 가전렌탈 사업	59,506	1.41%	48,613	1.01%	113,915	1.39%	80,541	1.79%
SKC 계열	지주사업 및 2차전자 소재사업, 화학사업, 반도체 소재 사업	△144,646	△3.44%	△133,980	△2.78%	△276,833	△3.37%	△213,728	△4.76%
SK에코플랜트 계열	환경사업, 에너지사업, 솔루션사업	209,645	4.98%	126,358	2.62%	234,650	2.86%	174,504	3.88%

기타	생명과학 연구, 조림사업, 정보보호서비스 등	78,774	1.87%	1,328,101	27.56%	1,092,416	13.30%	1,583,405	35.24%
단순합계		4,207,210	100.00%	4,819,499	100.00%	8,213,967	100.00%	4,492,575	100.00%
연결조정 효과		△3,607,875	-	△2,624,533	-	△5,858,677	-	261,407	-
총 합계		599,335	-	2,194,966	-	2,355,290	-	4,753,982	-

* △는 부(-)의 값임

** 전기 중 에스케이이엔에스(주)는 SK이노베이션(주)에 흡수합병되었으며, 합병기일 전까지의 손익은 기타 부문에 집계되었습니다.

(3) 자산총액 및 비중

(단위: 백만원)

대상 회사	사업부문	2025년 반기		2024년		2023년	
		자산총액	비중	자산총액	비중	자산총액	비중
SK 주식회사	투자사업 및 IT서비스 사업	29,036,977	12.31%	27,233,092	10.86%	28,638,916	13.78%
SK이노베이션 계열	지주사업 및 석유/ 화학/ 배터리 관련 사업	101,817,263	43.18%	110,530,098	44.10%	80,835,513	38.90%
SK텔레콤 계열	정보통신 사업	29,304,310	12.43%	30,515,255	12.17%	30,119,227	14.50%
SK스퀘어 계열	지주사업	24,542,111	10.41%	21,921,051	8.75%	17,970,008	8.65%
SK네트웍스 계열	상사 및 정보통신 유통, 렌터카 및 가전렌탈 사업	5,073,347	2.15%	5,157,129	2.06%	9,110,359	4.38%
SKC 계열	지주사업 및 2차전지 소재사업, 화학사업, 반도체 소재 사업	6,880,915	2.92%	6,748,679	2.69%	7,032,322	3.38%
SK에코플랜트 계열	환경사업, 에너지사업, 솔루션사업	16,913,554	7.17%	16,855,656	6.72%	14,916,026	7.18%
기타	생명과학 연구, 조림사업, 정보보호서비스 등	22,233,042	9.43%	31,701,462	12.65%	19,156,397	9.22%
단순합계		235,801,519	100.00%	250,662,422	100.00%	207,778,768	100.00%
연결조정 효과		△29,415,993	-	△35,684,668	-	△808,504	-
총 합계		206,385,526	-	214,977,754	-	206,970,264	-

* △는 부(-)의 값임

** SK E&S계열은 2024년 11월 부로 SK이노베이션(주)에 합병되어, 2023년 자산총액 및 비중은 기타에 반영하였으며, 2024년 이후는 SK이노베이션 계열에 포함하여 반영하였음

[SK이노베이션]

1. 사업의 개요

SK이노베이션은 2024년 11월 1일 부 SK E&S와의 합병을 통해 아시아·태평양 지역 민간 최대 종합 에너지 회사로 거듭났으며, 석유·화학, LNG, 전력, 배터리 등 현재와 미래 에너지를 아우르는 균형 잡힌 Energy Portfolio를 구축하였습니다.

이를 통해 석유탐사 및 개발부터 석유화학제품 생산에 이르는 수직계열화로 석유·화학 사업의 밸류체인을 구축하였으며, 배터리와 소재분야에 대한 지속적인 투자를 통해 친환경 포트폴리오 비중을 확대해나가고 있습니다. 당사의 매출액은 석유사업 56%, E&S CIC 사업부문 16%, 화학사업 12%, 배터리 사업 9%, 윤활유 사업 5%, 소재사업 그리고 석유개발 사업 및 기타 사업 2%로 구성되어 있습니다. (2025년 상반기 누적 기준)

석유사업은 석유제품 생산을 위해 원유를 중동 등 전 세계 다양한 공급망을 통해 안정적으

로 조달하며, 울산 및 인천 Complex에서 이를 정제하여 휘발유, 경유, 등유, 항공유, 납사 등 연료와 화학제품 원료를 생산합니다. 생산된 제품은 SK온 트레이딩인터내셔널, SK지오센트릭(주), SK엔무브(주) 등 주요 거래처 및 대리점, 직매, 수출 경로를 통해 판매되며, 내수는 주유소와 충전소를 통해 소비자에게 공급됩니다. 또한, 당사는 원유 및 석유화학제품의 보관, 취급, 출하, 수출입 및 중개를 주요 사업으로 영위하며, 싱가포르, 유럽, 북미, 중동 등 글로벌 트레이딩 허브에서 차별화된 플랫폼을 운영하고, 바이오 및 저탄소 연료 트레이딩을 통해 사업 포트폴리오를 확장하고 있습니다. 2025년 상반기 기준 석유사업은 23조 368억원의 매출을 시현하였습니다.

화학사업과 윤활유사업은 정유 공정에서 생산되는 부산물을 원료로 개질 공정, 불순물 제거 공정 등을 거쳐 다양한 분야에 사용되는 화학 제품과 친환경 유황기유 및 자동차 엔진 윤활유를 생산합니다. 화학사업은 납사 등을 원료로 하여 에틸렌, 프로필렌 등의 올레핀계 제품과 벤젠, 톨루엔, 자일렌 등의 방향족을 생산하는 기초 소재 사업과 기초 유분을 원료로 하여 고기능성 포장재, 자동차 소재 등의 고부가 화학제품을 생산하는 화학소재 사업으로 구성되어 있습니다. 윤활유 사업은 자동차의 엔진 및 트랜스 미션용 윤활유(기어유) 제조에 주로 사용되는 윤황기유와 자동차용 윤활유를 생산하고 있습니다. 두 사업 모두 기술 기반 시장 경쟁력을 확보하고 글로벌 시장에서의 입지를 공고히 해나가고 있습니다. 2025년 상반기 기준 화학사업과 윤활유 사업은 각각 4조 7,455억원, 1조 8,660억원의 매출을 시현하였습니다.

배터리 사업은 전기차 및 ESS용 배터리 생산, BaaS(Battery as a Service) 사업 등을 함께 추진하고 있습니다. 당사 고유의 고에너지밀도와 고출력 기술을 바탕으로 미국, 유럽, 중국 등 세계 각 지역에 배터리를 공급하고 있으며, 2025년 말까지 200GWh의 연간 생산 능력을 확보해 고객 수요에 대응할 계획입니다. 2025년 상반기 기준 배터리 사업은 3조 7,131억원의 매출을 시현하였습니다.

소재 사업은 2004년 국내 최초이자 세계에서는 세 번째로 LiBS 생산기술을 독자 개발하였으며, 2007년 세계 최초로 축차 연신 공정을 완성한 이후, 세계 최초의 5 μ m 박막 제품 개발 및 양면 동시 코팅 상업화 등 경쟁사 대비 우위의 기술력을 바탕으로 Global Top-tier LiBS Player로 성장하였습니다. 배터리 산업을 주도하는 상위 업체들과의 협력을 강화 및 확대하고 있으며, 이를 바탕으로 2025년 상반기 기준 소재 사업은 433억원의 매출을 시현하였습니다.

석유개발 사업은 지질 탐사를 통해 지하 또는 해저에 존재하는 원유나 천연가스 등을 찾아내고 이를 개발, 생산하여 판매하는 일련의 경제활동을 뜻합니다.

당사는 2023년 9월부터 남중국해 북동부 해상에 위치한 중국 17/03 광구에서 원유 생산을 개시하였습니다. 중국 17/03 광구는 독자적인 기술력으로 탐사사업에서 원유를 발견하고 개발, 생산까지 이어진 첫번째 운영권 광구라는 점에서 의미가 있습니다. 이외에도 당사는 2025년 5월 추가 확보한 인도네시아 Serpang, Binaiya 2개 탐사광구를 포함하여, 2025년 6월 말 기준 9개국 13개 광구 및 3개 LNG 프로젝트를 통해 전 세계에서 활발한 석유개발사업을 진행 중입니다. 당사는 2024년 말 확인 매장량 기준 총 3.0억 석유환산배럴의 원유를 확보하고 있습니다.

당사의 2025년 2분기 지분 원유 분배 물량은 총 4.8백만 석유환산배럴이며, 일산 약 52.7천 석유환산배럴을 분배 받았습니다. 2025년 상반기 기준으로 석유개발 사업은 7,248억원의 매출을 시현하였습니다.

SK이노베이션 E&S CIC는 도시가스 사업 지주회사로 출발하여 끊임없는 혁신을 통해 LNG

Upstream부터 LNG발전, 집단에너지 등 LNG Downstream 까지 Value Chain을 완성하였으며, 재생에너지, 수소 및 에너지솔루션 사업으로 영역을 확장하고 있습니다. 특히 LNG 사업은 2025년 하반기 CB 가스전의 상업 가동을 통해 LNG Value Chain의 새로운 단계로 진입할 예정입니다. SK이노베이션 E&S CIC는 2025년 상반기 기준으로 6조 2,974억원의 매출을 시현하였습니다.

보다 상세한 내용은 SK이노베이션 공시서류의 'II. 사업의 내용'을 참조하시기 바랍니다.

2. 주요 제품 및 서비스

[SK온(주)]

가. 주요 제품 등의 현황

(단위: 백만원)

사업 부문	매출 유형	품 목	구체적 용도	제 5 기 반기 (2025년 반기)		제 4 기 (2024년)		제 3 기 (2023년)	
				매출액	비율	매출액	비율	매출액	비율
배터리사업	제품	중대형 배터리	EV용 배터리 등	5,936,646	15.6%	10,674,300	51.8%	18,365,487	100.0%
석유사업	상품	Crude	연료 등	11,584,291	30.4%	2,872,472	14.0%	-	0.0%
		무연		5,394,565	14.1%	1,956,860	9.5%	-	0.0%
		경유		8,494,441	22.3%	2,574,524	12.5%	-	0.0%
		B-C		2,287,333	6.0%	747,071	3.6%	-	0.0%
		기타		3,648,107	9.6%	1,572,311	7.6%	-	0.0%
	기타	기타		793,403	2.0%	163,298	0.8%	-	0.0%
기타사업	기타	기타	-	-	0.0%	35,882	0.2%	-	0.0%
합 계				38,138,786	100.0%	20,596,718	100.0%	18,365,487	100.0%
(연결 조정)				-9,579,302	-	-6,561,977	-	-5,468,275	-
연결 합계				28,559,484	-	14,034,741	-	12,897,212	-

나. 주요 제품 등의 가격변동추이

- 당사 배터리사업은 중대형 전지 단일 품목을 판매하고 있으며, 주요 제품의 가격은 고객사와의 계약에 따라 결정되어 영업기밀에 해당됩니다. 따라서 동 사항에 대한 세부 내용을 공시할 경우 당사의 영업에 현저한 영향을 미칠 수 있다고 판단하여 세부 내역은 공시하지 않습니다.

- 당사 석유사업은 무역업이 주요사업으로 사업의 특성상 제품가격 변동 측정이 어려워 주요 제품 등의 가격변동추이 기재 사항을 생략합니다.

[SK에너지(주)]

가. 주요 제품 등의 현황

(단위: 백만원, %)

사업 부문	매출 유형	품 목	구체적용도	주요상표	제15기 반기		제14기		제13기	
					매출액	비율	매출액	비율	매출액	비율

석유 사업	제품	무연휘발유	자동차용	엔크린	4,232,599	21.6%	8,996,634	20.6%	8,338,971	19.0%
		등유	난방 및 취사용	100등유	225,742	1.2%	436,507	1.0%	582,104	1.3%
		경유	자동차용	파워디젤	6,638,972	33.9%	14,757,967	33.8%	15,252,461	34.8%
		B-C	연료유	-	236,358	1.2%	597,256	1.4%	804,174	1.8%
기타사업	기타	기타	-	-	8,110,333	41.4%	18,503,586	42.4%	18,529,240	42.3%
합 계					19,589,420	100.0%	43,610,675	100.0%	43,816,441	100.0%
(연결 조정)					(102,842)	-	(191,236)	-	(190,976)	-
연결 합계					19,486,578	-	43,419,439	-	43,625,465	-

나. 주요 제품 등의 가격변동추이

(단위: 원/배럴)

구 분	제15기 (2025년 반기)	제14기 (2024년)	제13기 (2023년)
무연휘발유	121,056	125,974	129,155
등유	142,380	144,799	152,519
경유	130,981	137,203	144,964
B-C	119,715	122,265	121,971

(1) 산출기준

각 제품의 매출금액을 매출량으로 나누어 산출한 단순평균 가격

(2) 주요가격변동원인

석유제품 : 국제 원유가가 전년 대비 하락하여 석유제품 국내외 판매복합단가가 하락하였습니다.

[SK지오센트릭(주)]

가. 주요 제품 등의 현황

(단위 : 백만원, %)

사업부문	매출유형	품 목	구체적인 용도	제15기 반기 (2025년 반기)		제14기 (2024년)		제13기 (2023년)	
				금액	비율	금액	비율	금액	비율
기초유화사 업	제품	에틸렌	합성수지, 고무원료	221,113	3.26%	378,099	2.62%	387,974	2.60%
		파라자일렌	합성원료, 용제	1,485,379	21.92%	3,381,268	23.41%	3,734,296	25.20%
		기타	Raffinate 등	2,829,849	41.76%	6,578,224	45.53%	6,436,842	43.50%
	기타	기타	-	90,491	1.34%	191,354	1.32%	67,550	0.50%
화학소재사 업	제품	합성수지 (PE/PP)	용기, 필름, 자동차부품	1,103,961	16.29%	1,949,966	13.50%	1,688,835	11.40%
		기타	용제 등	1,015,105	14.98%	1,876,284	12.99%	2,415,084	16.30%
	기타	기타	-	30,387	0.45%	91,545	0.63%	78,397	0.50%
조정 전 매출 합계				6,776,285	100.00%	14,446,740	100.00%	14,808,978	100.00%
연결조정				(768,852)	-	(1,253,195)	-	(1,260,609)	-
조정후 매출 합계				6,007,433	-	13,193,545	-	13,548,369	-

나. 주요 제품 등의 가격변동 추이

(단위 : 원/톤)

사업부문	제품	제15기 반기 (2025년 반기)	제14기 (2024년)	제13기 (2023년)
기초유화사업	기초유화사업 제품 (에틸렌, PX, SM, 기타)	880,882	1,001,638	936,170
화학소재사업	화학소재사업 제품 (합성수지, 기타)	1,072,923	1,070,636	1,205,770

[SK인천석유화학(주)]

가. 주요 제품 등의 현황

(단위 : 백만원, %)

매출유형	품목	구체적 용도	제13기 (2025년 반기)		제12기 (2024년)		제11기 (2023년)	
			매출액	비율	매출액	비율	매출액	비율
제품	무연휘발유	자동차용	372,615	8.6%	791,172	7.4%	644,397	6.4%
	등유	난방 및 취사용	26,079	0.6%	32,390	0.3%	45,769	0.5%
	경유	자동차용	927,173	21.4%	2,103,740	19.6%	2,118,396	20.9%
	항공유	항공기용	700,897	16.2%	1,832,915	17.1%	1,878,862	18.6%
	B-C	연료유	445,407	10.3%	1,006,634	9.4%	948,750	9.4%
	나프타	석유화학제품 원료	505,468	11.7%	1,516,536	14.1%	1,449,345	14.3%
	PX	합성원료	535,425	12.4%	1,702,588	15.9%	1,754,469	17.3%
	기타	벤젠 등	811,872	18.6%	1,730,806	16.1%	1,263,713	12.5%
기 타			6,799	0.2%	11,598	0.1%	12,834	0.1%
합 계			4,331,735	100.0%	10,728,380	100.0%	10,116,535	100.0%

나. 주요 제품 등의 가격변동추이

(단위 : 원/배럴, 파라자일렌 단위: 원/톤)

품목	제13기 (2025년 반기)	제12기 (2024년)	제11기 (2023년)
무연휘발유	121,162	124,703	128,176
등유	136,499	140,925	150,506
경유	132,841	136,882	141,104
항공유	126,317	131,607	137,214
B-C	110,737	120,478	108,788
나프타	93,612	95,506	87,029
PX	1,156,403	1,279,959	1,313,071

※ 산출기준: 각 제품의 매출금액을 매출량으로 나누어 산출한 단순평균 가격

[SK엔무브(주)]

가. 주요 제품 등의 현황

(기준일 : 2025년 6월 30일)

(단위 : 백만원)

품 목	수출 구분	제 17 기 반기 (2025년 반기)		제 16 기 (2024년)		제 15 기 (2023년)	
		매출액	비율	매출액	비율	매출액	비율
기 유	내수	479,181	14.42%	1,094,908	13.98%	1,324,555	14.22%
	수출	1,038,121	31.25%	2,505,602	32.00%	3,227,909	34.67%
	해외법인	1,346,602	40.53%	3,245,336	41.46%	3,826,478	41.09%
	소계	2,863,904	86.20%	6,845,846	87.44%	8,378,942	89.98%
윤활유	내수	94,626	2.85%	198,621	2.54%	189,751	2.04%
	수출	108,759	3.27%	296,262	3.78%	284,880	3.06%
	해외법인	254,924	7.68%	488,846	6.24%	458,062	4.92%
	소계	458,309	13.80%	983,729	12.56%	932,693	10.02%
조정 전 매출 합계		3,322,213	100.00%	7,829,575	100.00%	9,311,635	100.00%
연결 조정		(1,081,710)	-	(2,734,862)	-	(3,532,073)	-
조정 후 매출 합계		2,240,503	-	5,094,713	-	5,779,562	-

나. 주요 제품 등의 가격 변동 추이

당사 주요 제품의 가격은 고객사와의 계약에 따라 결정되어 영업기밀에 해당됩니다. 따라서 동 사항에 대한 세부 내용을 공시할 경우 당사의 영업에 현저한 영향을 미칠 수 있다고 판단하여 세부 내역은 기재하지 않았습니다.

[SK아이이테크놀로지(주)]

가. 주요 제품 등의 현황

(단위 : 백만원)

사업 부문	매출 유형	품 목	구체적 용도	제7기 반기 (2025년 반기)		제6기 (2024년)		제5기 (2023년)	
				매출액	비율	매출액	비율	매출액	비율
LiBS	제품 등	분리막 등	배터리 소재	140,960	100.00%	217,865	100.00%	648,322	100.00%

(주1) 상기 매출액은 연결 기준입니다.

나. 주요 제품 등의 가격 변동 추이

- 당사 주요 제품의 가격은 고객사와의 계약에 따라 결정되어 영업기밀에 해당됩니다. 따라서 동 사항에 대한 세부 내용을 공시할 경우 당사의 영업에 현저한 영향을 미칠 수 있다고 판단하여 세부 내역은 기재하지 않았습니다.

[SK이노베이션 E&S CIC]

가. 주요 제품 등의 현황

(단위 : 억원)

사업부문	사업소	매출유형	품목	구체적 용도	주요상표 등	매출액		
						2025년 2분기	2024년(주1)	2023년
전력부문	광양발전소	전력 등	전력	산업/ 가정용	-	3,662	1,752	-
	파주발전소				-	8,563	2,878	-
	여주발전소				-	4,474	1,820	-
	강동연료전지		전력 등		-	106	31	-
	하남발전소				-	2,181	679	-
	위례발전소				-	2,321	780	-
	부산정관에너지				-	602	239	-
(연결조정)						(540)	(151)	-
합 계						21,369	8,028	-
전체 매출액 대비 비율						5.28%	1.00%	-

(주1) 에스케이이노베이션㈜와 에스케이이엔에스㈜의 합병으로 2024년 11월 이후 실적만 기재 하였습니다.

나. 주요 제품 등의 가격변동추이

(단위 : 원/kWh)

품목		2025년 2분기	2024년	2023년
전력	광양발전소	122	130	155
	파주발전소	123	131	157
	강동연료전지	117	125	173
	하남발전소	151	169	213
	위례발전소	124	131	165
	여주발전소	122	129	144
	부산정관에너지	270	400	389

(2) 도시가스 사업

가. 주요 제품, 서비스 등의 내용

우리나라의 천연가스 산업은 도매부문과 소매부문으로 이원화되어 있으며, 도매부문은 한국가스공사가, 소매부문은 지역별 도시가스회사가 사업을 담당합니다. 도매사업자인 한국가스공사가 운영하는 주배관을 통하여 일반 도시가스사와 대량 수요처(한국전력공사 발전자회사 및 민자발전사 등)에 천연가스를 공급하고, 소매사업자인 각 도시가스회사는 공급받은 천연가스를 권역별로 운영 되는 배관을 통하여 소비자에게 공급하고 있습니다. 당사의 종속회사인 도시가스사들은 한국가스공사로부터 천연가스를 인도받아 전국에 도시가스를 공급하고 있습니다.

나. 주요 제품, 서비스 등의 가격변동추이

당사의 종속회사인 도시가스사들이 한국가스공사로부터 인도받는 도매요금은 산업통상자원부의 가격정책에 따라 원가를 반영하여 책정되며, 소매요금은 한국가스공사의 도매요금과 지자체에서 승인한 공급비용을 더하여 책정됩니다. 도시가스 원료비의 경우 1998년 8월부

터 유가 및 환율의 변동폭을 반영하여 3개월 단위로 연동제를 실시하여 前분기 3개월 LNG도입 원료비가 기준 원료비 대비 ±3%를 초과하면 가격이 조정되도록 시행하다가, 2002년 1월 1일부로 조정주기를 2개월로 단축하여 적용했었습니다. 그리고 최근에는 2020년 8월 1일부로 '도시가스요금 원료비 연동제 시행지침'에 따라 상업용 및 도시가스발 전용은 1개월 주기로 유가 및 환율 변동폭 무관 매월 자동조정 적용되며, 민수용의 경우 2개월(홀수월)로 산정되고 산정원료비가 기준원료비 대비 ±3%를 초과할 경우 가격이 변동하여 산정 적용됩니다.

다. 매출현황

(단위 : 억원)

사업 부문	품목	2025년 2분기		2024년(주1)		2023년	
		금액	비율	금액	비율	금액	비율
도시가스	신재생에너지 등	257	0.06%	82	0.0%	-	-
	도시가스 등	29,285	7.24%	11,122	1.5%	-	-
	수수료 등	212	0.06%	170	0.0%	-	-
	소계	29,754	7.36%	11,374	1.5%	-	-

(주1) 에스케이이노베이션(주)와 에스케이이엔에스(주)의 합병으로 2024년 11월 이후 실적만 기재 하였습니다.

3. 원재료 및 생산설비

3-1 원재료

[SK온(주)]

가. 주요 원재료 등의 현황

(기준일 : 2025.06.30)

(단위 : 백만원)

사업부문	매입유형	품목	용도	매입액			주요매입처
				제 5 기 반기 (2025년 반기)	제 4 기 (2024년)	제 3 기 (2023년)	
배터리사업	원재료	전지용	전지용	1,132,091	3,062,038	8,209,725	에코프로비엠, 유미코아, 인지컨트롤스, 디와이덕양 등

* 작성 기준 : 본사 / SK Battery America, Inc. / SK Battery Manufacturing Kft. / SK On Hungary Kft. / SK On Jiangsu Co., Ltd. / SK On Yancheng Co., Ltd.

나. 주요 원재료 등의 가격변동추이

(단위: 원/Kg)

품목	2025년 반기	2025년 1분기	2024년	2023년
양극재	29,091	29,173	36,624	54,311

[SK에너지(주)]

가. 주요 원재료 등의 현황

(단위: 백만원, %)

매입유형	품 목	구체적용도	매입액	비율	비고(매입처)	회사와의 관계
원재료	원유	원유정제	12,179,920	64.7%	Kuwait Petroleum Corporation 등	-
	소 계		12,179,920	64.7%	-	-
반제품	석유류 (납사 등)	석유제품생산/ 사외매출	2,437,723	12.9%	에스케이오센트릭(주) 등	계열회사
	기타 반제품	석유제품 생산	376,772	2.0%	-	-
	소 계		2,814,495	14.9%	-	-
제 품	석유 제품	판매용	3,762,126	20.0%	SK인천석유화학(주) 등	계열회사
	화학 제품	"	79,219	0.4%	에스케이오센트릭(주) 등	계열회사
	소 계		3,841,345	20.4%	-	-
합 계			18,835,760	100.0%	-	-

당사의 주요 원재료는 원유 등이며, Kuwait Petroleum Corporation 등 전세계 각처의 다양한 공급망을 확보하여 안정적인 원유 수급을 유지하고 있습니다.

나. 주요 원재료 등의 가격변동추이

품 목	제15기 (2025년 반기)	제14기 (2024년)	제13기 (2023년)
원유	\$73.48/bbl	\$80.42/bbl	\$84.23/bbl
납사	₩940/kg	₩931/kg	₩837/kg

(1) 산출기준

총 매입금액을 매입량으로 나누어 산출한 단순 평균 가격

(2) 주요 가격 변동 원인

글로벌 경제성장 둔화에 따른 수요 부진 우려 등으로 유가는 전기 대비 하락했습니다

[SK지오센트릭(주)]

가. 주요 원재료 등의 현황

(단위 : 백만원, %)

매입유형	품 목	구체적 용도	주요 매입처	제15기 반기 (2025년 반기)		제14기 (2024년)		제13기 (2023년)	
				매입액	비율	매입액	비율	매입액	비율
원재료	납사	에틸렌제조 등	SK에너지(계열회사) 등	2,115,925	45.4%	4,821,445	47.0%	4,575,871	44.9%
	기타 원재료	화학제품 생산	SK에너지(계열회사) 등	244,287	5.2%	317,112	3.1%	423,677	4.2%
	소계		-	2,360,212	50.6%	5,138,557	50.1%	4,999,548	49.1%
반제품	펜탄	화학제품 생산	대한유화 등	15,729	0.3%	29,124	0.3%	25,074	0.2%
	기타 반제품	화학제품 생산	-	898,751	19.3%	1,464,498	14.3%	1,497,273	14.7%
	소계		-	914,480	19.6%	1,493,622	14.6%	1,522,347	14.9%
제품	기초유화제품	판매용	SK에너지(계열회사) 등	1,094,072	23.5%	3,185,575	31.0%	3,113,169	30.6%
	화학소재제품	판매용	SK에너지(계열회사) 등	296,091	6.3%	442,999	4.3%	545,959	5.4%
	소계		-	1,390,163	29.8%	3,628,574	35.3%	3,659,128	36.0%

합 계	-	4,664,855	100.0%	10,260,753	100.0%	10,181,023	100.0%
-----	---	-----------	--------	------------	--------	------------	--------

* 중계무역 매입(제15기 상반기: 3,190억원, 제14기: 3,262억원, 제13기: 2,726억원)은 포함하지 않음

나. 원재료 공급 시장의 독과점 정도

- 일반적으로 납사시장의 경우, 수입 원유를 국내 정유사에서 생산한 제품을 도입하거나, 경우에 따라서는 중동 및 인도 지역의 정유사를 통해 수입하고 있습니다.
- 수입납사의 경우 장기계약 및 Spot 거래를 통해 공급 받게 되며, 제품의 가격차이가 발생할 경우 역외 거래(Arbitrage, 주로 유럽산)가 가능한 특성이 있습니다.

다. 주요 원재료 등의 가격변동 추이

품 목	제15기 반기 (2025년 반기)	제14기 (2024년)	제13기 (2023년)
납 사	₩837/KG	₩932/KG	₩858/KG

(1) 산출기준

- 공시대상기간 동안의 총 매입금액을 매입량으로 나누어 산출한 단순 평균 가격

(2) 주요 가격변동원인

- 美 관세정책 영향으로 유가를 비롯하여 납사가 하락

[SK인천석유화학(주)]

가. 주요 원재료 등의 현황

(단위: 백만원, %)

매입유형	품목	구체적용도	주요 매입처	회사와의 관계	제13기 (2025년 반기)		제12기 (2024년)		제11기 (2023년)	
					매입액	비율	매입액	비율	매입액	비율
원재료	원유	원유정제	SK Energy Americas Inc. 등	계열사	3,324,831	74.3%	8,066,462	78.7%	7,656,414	78.8%
반제품	나프타	석유제품생산/ 사외매출	SK Energy International Pte., Ltd. 등	계열사	779,562	17.4%	1,795,971	17.6%	1,742,383	18.0%
		기타 반제품	석유제품 생산	-	-	214,828	4.8%	311,508	3.0%	264,002
	소계		-	-	994,390	22.2%	2,107,479	20.6%	2,006,385	20.7%
제 품	석유 제품	연료용 등	-	-	154,750	3.5%	70,976	0.7%	51,215	0.5%
합계		-	-	-	4,473,971	100.0%	10,244,917	100.0%	9,714,014	100.0%

당사의 주요 원재료는 원유 등이며, QPSPP(QATAR PETROLEUM FOR THE SALE OF PETROLEUMPRODUCTS) COMPANY 등 전세계 각처의 다양한 공급망을 확보하여 안정

* 적인

원유 수급을 유지하고 있습니다.

나. 주요 원재료 등의 가격 변동 추이

(1) 가격 변동 추이

품 목	제13기 (2025년 반기)	제12기 (2024년)	제11기 (2023년)
원유	\$74.18/bbl	\$81.51/bbl	\$82.66/bbl
나프타	₩977/kg	₩1,007/kg	₩920/kg

※ 산출기준: 총 매입금액을 매입량으로 나누어 산출한 단순 평균 가격

(2) 주요 가격 변동 원인

Global 경기성장 둔화에 따른 수요 부진 우려 등으로 전기 대비 하락하였습니다.

[SK엔무브㈜]

가. 주요 원재료 등의 현황

(기준일 : 2025년 6월 30일)

(단위 : 백만원)

매입유형	품 목	구체적 용도	제 17 기 (2025년 반기)		제 16 기 (2024년)		제 15 기 (2023년)	
			매입액	비율	매입액	비율	매입액	비율
원재료	UCO(*) 등	기유생산	1,192,409	81.49%	2,448,946	75.58%	3,199,361	80.26%
	기타원재료	윤활유/기유생산 등	138,213	9.44%	341,440	10.54%	359,975	9.03%
	소계		1,330,622	90.93%	2,790,386	86.12%	3,559,336	89.29%
반제품	반제품	윤활유제조 등	9,225	0.63%	28,653	0.88%	20,485	0.51%
	소계		9,225	0.63%	28,653	0.88%	20,485	0.51%
제품	기유제품(**)	판매용	122,924	8.40%	420,756	12.98%	406,016	10.18%
	윤활유제품 등	판매용	581	0.04%	660	0.02%	793	0.02%
	소계		123,505	8.44%	421,416	13.00%	406,809	10.20%
합계			1,463,352	100.00%	3,240,455	100.00%	3,986,630	100.00%

(*) Patra SK, ILBOC의 매입액 포함

(**) Patra SK, ILBOC으로부터 제품 매입액 제외

나. 주요 원재료 등의 가격변동추이

당사 주요 원재료의 가격은 고객사와의 계약에 따라 결정되어 영업기밀에 해당됩니다. 따라서 동 사항에 대한 세부 내용을 공시할 경우 당사의 영업에 현저한 영향을 미칠 수 있다고 판단하여 세부 내역은 기재하지 않았습니다.

다. 주요 매입처

당사는 윤활기유의 주요 원료인 미전환유(UCO) 및 윤활유 첨가제 등을 다양한 도입처로부터 구매하고 있습니다. 미전환유(UCO)의 상당부분은 특수관계에 해당되는 계열 내 정유사인 SK에너지(주) 및 Global 생산 JV Partner인 PT Pertamina, Repsol Petroleo, ENEOS Corporation 등으로부터 공급받고 있습니다. 또한 다양한 원재료 공급처를 확보하여, 시장 내 수급 상황에 따라 탄력적으로 도입/운영하고 있습니다.

[SK아이이테크놀로지(주)]

가. 주요 원재료

(1) 주요 원재료 등의 현황

(기준일 : 2025년 6월 30일)

(단위 : 백만원)

사업 부문	매입 유형	품목	구체적 용도	제7기 반기 (2025년 반기)	제6기 (2024년)	제5기 (2023년)
				매입액	매입액	매입액
LiBS	원재료	PE	분리막	6,672	10,421	51,586

	매입	코팅원료	생산	1,434	14,187	38,225
		윤활기유		5,198	8,175	23,523

(2) 주요 매입처

품목	매입처	특수관계 여부
PE, 코팅원료 등	대한유화 등	미해당
윤활기유	SK엔무브(주)	해당

(주1) 주요 원재료인 PE는 대한유화 등 복수의 공급업체로부터 안정적으로 매입하고 있습니다.

(주2) 윤활기유는 SK엔무브(주) 계열로부터 상당부분 공급 받고 있습니다.

(3) 주요 원재료의 가격변동추이

- 당사 주요 원재료의 가격은 고객사와의 계약에 따라 결정되어 영업기밀에 해당됩니다. 따라서 동 사항에 대한 세부 내용을 공시할 경우 당사의 영업에 현저한 영향을 미칠 수 있다고 판단하여 세부 내역은 기재하지 않았습니다.

[SK이노베이션 E&S CIC]

(1) 전력 및 집단에너지 사업

가. 주요 원재료 등의 현황

[광양, 파주, 하남, 위례, 여주발전소, 부산정관에너지]

품목	매입처	매입처와의 특수한 관계 여부	공급시장의 독과점 정도	공급의 안정성
LNG	Tangguh PSC 등	없음	경쟁	안정
	Prism Energy International Pte. Ltd	있음	경쟁	안정
	한국가스공사	없음	독과점	안정

[강동연료전지]

품목	매입처	매입처와의 특수한 관계 여부	공급시장의 독과점 정도	공급의 안정성
도시가스	코원에너지서비스(주)	있음	지역적 독점공급	안정

나. 주요 원재료 등의 가격변동추이

[광양, 파주, 하남, 위례, 여주발전소, 부산정관에너지]

(단위 : 원/GJ)

품목	2025년 2분기	2024년	2023년
LNG	15,380	14,935	15,688

품 목	2025년 2분기	2024년	2023년
도시가스	769	832	906

(2) 도시가스 사업

가. 주요 원재료 등의 현황 및 가격변동 추이

당사의 주요 사업인 도시가스 공급에 필요한 모든 물량을 한국가스공사로부터 구입하고 있습니다. 거래처인 한국가스공사는 국내에서 유일한 도매 회사로 당사를 포함한 국내의 모든 일반도시가스사업자는 도시가스 공급을 위하여 한국가스공사로부터 천연가스를 구입하고 있습니다. 한국가스공사로부터 구입하는 천연가스 도매요금은 환율과 유가를 고려하여 산정하고 있습니다. 최근 3개년도의 도시가스용 천연가스 도매요금의 주요 변동은 다음과 같습니다.

(단위 : 원/MJ)

구 분	'22.07.01	'22.08.01	'22.09.01	'22.10.01	'22.11.01	'22.12.01	'23.01.01	'23.02.01	'23.03.01	'23.04.01	'23.05.01	'23.06.01
주택용	15.7	15.7	15.7	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	19.44
산업용	20.97	27.01	30.09	31.79	31.5	33.26	31.28	30.84	29.7	22.79	19.77	19.44
구 분	'23.07.01	'23.08.01	'23.09.01	'23.10.01	'23.11.01	'23.12.01	'24.01.01	'24.02.01	'24.03.01	'24.04.01	'24.05.01	'24.06.01
주택용	19.44	19.44	19.44	19.44	19.44	19.44	19.44	19.44	19.44	19.44	19.44	19.44
산업용	20.21	19.01	18.86	19.63	18.03	20.12	22.08	20.09	20.6	18.28	19.24	18.63
구 분	'24.07.01	'24.08.01	'24.09.01	'24.10.01	'24.11.01	'24.12.01	'25.01.01	'25.02.01	'25.03.01	'25.04.01	'25.05.01	'25.06.01
주택용	19.44	20.85	20.85	20.85	20.85	20.85	20.85	20.85	20.85	20.85	20.85	20.85
산업용	19.2	20.25	20.41	19.99	19.69	20.66	20.15	19.85	19.31	20.32	18.75	18.29

※ 위 표의 요금은 용도별 도매요금의 평균요금입니다.

※ '25. 6월 가중평균열량 : 42.637MJ/Nm³ (10,184 kcal/Nm³)±2%이내 (가스공사 육지권역기준)

※ 산업용 공급비용은 계절별 차등요금제가 폐지됨에 따라 공급비 단일 요금 적용

3-2 생산설비

[SK은(주)]

가. 생산능력 및 생산능력의 산출 근거

① 최대생산능력

(단위: GWh/년)

사업부문	품목	사업소	제 5 기 반기 (2025년 반기)	제 4 기 (2024년)	제 3 기 (2023년)
배터리	중대형 전지	국내 및 해외	91.5	81.5	71.7

* 상기 산출액은 본사 및 연결대상 법인 기준으로 산출되었으며, 연결대상 법인은 SK Battery America, Inc. / SK Battery Manufacturing Kft. / SK On Hungary Kft. / SK On Jiangsu Co., Ltd. 입니다.

** 서산 공장은 2018년 9월 증설을 완료하였으며, 4.7GWh/년의 생산능력을 확보하고 있습니다. 헝가리 제 1공장은 2020년 1분기부터 부분 가동을 시작한 후, 단계별 증설을 거쳐 현재 7.5GWh/년의 생산능력을 확보하였으며, 헝가리 제 2공장은 2022년 1분기 가동을 시작하여 10.3GWh/년의 생산능력을 확보하고 있습니다. 헝

가리 제 3공장은 2024년 2분기 부분 가동을 시작하여, 전체 생산능력의 66.7%인 20.0GWh/년 확보하고 있습니다.

엔청 제 1공장은 2021년 1분기말부터 가동을 시작하여 현재 10.0GWh/년의 생산능력을 확보중이며, 엔청 제 2공장은 2022년 3분기 말 가동을 시작하여 17.0GWh/년의 생산능력을 확보하고 있습니다. 미국 제 1공장은 2021년 3분기말부터 부분 가동을 시작한 후, 단계별 증설을 거쳐 현재 10.3GWh/년의 생산능력을 확보하였으며, 미국 제 2공장은 2022년 3분기 가동을 시작하여 11.7GWh/년의 생산능력을 확보하였습니다.

*** 중국 창저우 공장(법인명 : Beijing BESK Technology Co., Ltd.)과 중국 후이저우 공장(법인명 : Huizhou EVE United Energy Co., Ltd) 경우 당사의 실질적 생산 거점이지만, 회계상 공동기업으로 분류하고 있어 상기 생산능력에서 제외하였습니다.

② 최대생산능력의 산출 상세

▶ 1분기말 최대 생산능력(GWh/년)을 기준으로 하고 있습니다.

나. 당해년도 생산실적

(단위 : 천 Cell)

사업부문	품목	사업소	제 5 기 반기 (2025년 반기)		제 4 기 (2024년)		제 3 기 (2023년)	
			생산실적	평균 가동률	생산실적	평균 가동률	생산실적	평균 가동률
배터리사업	중대형 전지	국내 및 해외	85,584	52.2%	121,488	43.6%	220,851	87.7%

* 상기 산출액은 본사 및 연결대상 법인 기준으로 산출되었으며, 연결대상 법인은 SK Battery America, Inc. / SK Battery Manufacturing Kft. / SK On Hungary Kft. / SK On Jiangsu Co., Ltd. 입니다.

** 가동률 산정 방식 변경에 따라 기존 가동률을 소급 적용하였습니다.

(가동률 = 부하시간 ÷ 조업시간)

[산출 근거]

기준	정의
조업 시간	총시간 (24시간, 365일) - 비조업 (공장 휴무, 계절 휴가 등)
부하 시간	조업시간 - 계획정지시간 (생산대기, J/C, 자재부족, 설비 개조에 따른 정지 등)

[SK에너지주]

가. 생산능력 및 생산능력의 산출근거

(1) 최대생산능력

(단위 : 천배럴)

사업부문	품목	사업소	2025년 반기	2024년 연간	2023년 연간
석유사업	석유류	울산CLX	144,500	306,600	306,600

* 상업증류설비 기준

(2) 최대생산능력의 산출 상세

① 공정별 생산능력

(단위 : 천배럴/일)

구분	분류	공정명 주1)	생산능력 주2)
울산 CLX	상압증류설비	No.1 CDU	60
		No.2 CDU	110
		No.3 CDU	170
		No.4 CDU	240
		No.5 CDU	260
	고도화설비	HOU	45
		No.1 RFCC	68
		No.2 RFCC	94.5
	탈황설비 주3)	No.1 VRDS	40
		No.2 VRDS	40
		No.1 RHDS	72
		No.2 RHDS	88

주1) 상압증류설비, 고도화설비, 탈황설비 외 기타 공정은 제외

주2) 생산능력은 표준 처리량 기준으로 기재

주3) 탈황설비는 상압증류설비, 고도화설비 등의 부속 공정이며, '20년 2분기부터 No.2 VRDS 신규 가동 개시

② 생산능력 산출방법 및 가동률

(단위 : 천배럴)

사업부문	생산능력(일) 주1)	2분기 누적 가동가능일수	2분기 누적 최대생산능력	2분기 누적 실제 처리량 주2)	2분기 누적 평균 가동률	비고
울산 CLX	840	173	144,500	117,221	80.6%	-

주1) 상압증류설비 기준

주2) 상압증류설비 누적 처리량 기준

나. 당해연도의 생산실적

(단위 : 천배럴)

사업 부문	품 목	사업소	제15기 (2025년 반기)	제14기 (2024년)	제13기 (2023년)
			수량	수량	수량
석유 사업	Gasoline	울산CLX	31,557	64,964	60,186
	Naphtha	울산CLX	20,742	45,728	48,601
	Kerosene	울산CLX	1,202	3,095	3,557
	Diesel	울산CLX	42,822	91,145	92,829
	Bunker-C	울산CLX	5,034	16,937	18,431
	Asphalt	울산CLX	3,657	6,275	7,871
	LPG	울산CLX	2,374	4,698	3,176
	항공유	울산CLX	14,565	28,476	28,335
	기타유	울산CLX	838	1,183	2,415
	소 계			122,791	262,501

[SK지오센트릭(주)]

가. 생산능력 및 생산능력의 산출근거

(1) 생산능력 (누적)

(단위 : 천톤)

사업부문	품 목	사업소	제15기 반기 (2025년 반기)	제14기 (2024년)	제13기 (2023년)
기초유화사업	화학제품	울산Complex	2,844	6,004	6,077
화학소재사업	화학제품	울산Complex 등	514	1,031	953

(*) 생산능력은 연 최대생산능력의 Gross 생산 물량 (정기보수 반영한 가동가능일수 기준)

(**) 공정 간 생산투입관계를 미반영한 각 개별공정 최대생산능력 기준이며, 화학소재사업의 경우
공정 운전 특성에 따라 일부제품의 생산능력 미반영됨

(***) 위의 생산능력은 주요종속회사 기준으로 작성함

(2) 생산능력의 산출근거

① 산출기준: 각 개별공정의 최대생산능력

구 분	공 정 명	최대생산능력	비 고
기초유화 사업	에틸렌	660,000	톤/년
	프로필렌	380,000	톤/년
	부타디엔	130,000	톤/년
	MTBE	178,000	톤/년
	부텐-1	44,000	톤/년
	BTX	3,303,000	톤/년
	파라자일렌	1,330,000	톤/년
	올소자일렌	200,000	톤/년
화학소재 사업	PE	413,000	톤/년
	PP	432,000	톤/년
	EPDM	50,000	톤/년
	EAA	55,000	톤/년
	EVA/EA/Terpolymer	92,000	톤/년
	Ionomer	5,000	톤/년
	MAH-G	19,000	톤/년

② 산출방법 (누적)

구 분	최대생산능력 (톤/일) A	제15기 반기 가동가능일수(일) B	제15기 반기 생산능력(천톤) A × B / 1,000	비고
-----	----------------------	---------------------------	--------------------------------------	----

기초유화사업	17,055	166.8	2,844	최대생산능력
화학소재사업	2,921	175.9	514	최대생산능력

* 생산능력 = 최대생산능력 × 가동가능일수(정기 보수기간 일수 제외)

③ 평균가동시간 (누적)

사업부문	일평균가동시간 (시간)	월평균가동일수 (일)	누적가동일수 (일)	누적가동시간 (시간)
기초유화사업	21.9	27.5	164.8	3,954
화학소재사업	20.4	25.6	153.5	3,685

* 가동일수: 가동가능일수 중 임시 보수 및 기타 사유로 인한 Shut down 발생기간을 제외한 실 가동일수

나. 생산실적 및 가동률

(1) 생산실적 (누적)

(단위 : 천톤)

사업부문	품목	사업소	제15기 반기 (2025년 반기)	제14기 (2024년)	제13기 (2023년)
			수량	수량	수량
기초유화사업	Ethylene	울산CLX 등	332	634	566
	기타(BTX 등)	울산CLX 등	1,514	3,229	3,285
	소계		1,846	3,863	3,851
화학소재사업	Polymer(PE/PP)	울산CLX 등	343	566	632
	기타(EPDM 등)	울산CLX 등	236	382	434
	소계		579	948	1,066
합계			2,425	4,811	4,917

(2) 당기 가동률 (누적)

사업부문	가동가능시간	실제가동시간	평균가동률
기초유화사업	4,003	3,954	98.78%
화학소재사업	4,221	3,685	87.29%

[SK인천석유화학주]

가. 생산설비의 현황 등

(1) 생산설비 현황

구분	소재지
본사	인천광역시 서구

당사의 시설 및 설비는 토지, 건물, 구축물, 탱크, 기계장치 등으로 당반기말 현재 장부가액은 2조 4,237억원이며 상세 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구분	당반기말					전기말				
	취득원가	상각누계액	정부보조금	손상차손누계액	장부금액	취득원가	상각누계액	정부보조금	손상차손누계액	장부금액
토지	1,057,522,306	-	-	-	1,057,522,306	1,057,522,306	-	-	-	1,057,522,306
건물	108,083,721	(29,323,752)	-	-	78,759,969	107,805,515	(28,129,485)	-	-	79,676,030
구축물	293,860,800	(125,364,658)	-	-	168,496,142	293,858,476	(120,316,779)	-	-	173,541,697
탱크	189,097,574	(79,247,896)	-	-	109,849,678	169,834,157	(76,106,979)	-	-	93,727,178
기계장치	2,125,410,683	(1,170,026,991)	-	(25,228)	955,358,464	2,116,190,605	(1,118,427,672)	-	(25,228)	997,737,705
차량운반구	5,005,436	(4,633,993)	-	-	371,443	4,918,736	(4,507,464)	-	-	411,272
선박	2,265,324	(119,646)	-	-	2,145,678	1,129,690	(71,315)	-	-	1,058,375
공기구비품	34,299,653	(29,084,800)	(34,846)	-	5,180,007	34,363,537	(28,274,057)	(39,511)	-	6,049,969
촉매	101,280,050	(85,836,562)	-	-	15,443,488	101,253,889	(83,852,413)	-	-	17,401,476
건설중인자산	30,531,020	-	-	-	30,531,020	42,905,709	-	-	-	42,905,709
합계	3,947,356,567	(1,523,638,298)	(34,846)	(25,228)	2,423,658,195	3,929,782,620	(1,459,686,164)	(39,511)	(25,228)	2,470,031,717

(2) 설비의 신설 또는 매입 계획

① 진행 중인 중요한 투자

해당사항 없음

② 신규 추진하기로 한 중요한 사업

해당사항 없음

나. 생산능력 및 생산능력의 산출근거

(1) 생산능력

(단위: 석유 천배럴, 석유화학 톤)

품목	제13기 (2025년 반기)	제12기 (2024년)	제11기 (2023년)
석유	67,875	137,250	136,875
석유화학	727,620	1,471,320	1,467,300

* 생산능력 = 표준생산능력 × 정기보수 기간을 제외한 가동 가능일 수

(2) 생산능력의 및 생산능력 산출 근거

① 최대생산능력기준

(단위 : 천배럴/일)

품목	공정명	표준생산능력
석유	제1상압증류시설	75
	제2상압증류시설	200
	제1초경질원유처리시설	100
합계		375

(단위 : 톤/일)

품목	공정명	표준생산능력
석유화학	PX공정	4,020
합 계		4,020

② 산출방법

(단위 : 석유 천배럴, 석유화학 톤)

품목	표준생산능력 (일)	당반기 누적 가동가능일수	당반기 누적 생산능력	비고
석유	375	181	67,875	
석유화학	4,020	181	727,620	PX제품 일 생산량 기준

③ 당해 평균 가동시간

품목	일 가동시간	월평균 가동일수	당반기누적 가동일수	당반기누적 가동시간
석유	24	30	181	4,334
석유화학	24	30	181	4,334

※ 가동일수: 가동가능일수 중 임시 보수 및 기타 사유로 shut down 발생 기간을 제외한 실가동일수

다. 당해 사업연도의 생산실적 및 가동률

(1) 생산실적

(단위 : 천배럴)

품 목	제13기 (2025년 반기)	제12기 (2024년)	제11기 (2023년)
	누적 수량	누적 수량	누적 수량
무연휘발유	3,084	6,362	5,001
등유	237	199	275
경유	7,738	15,935	15,199
항공유	5,594	13,923	13,688
B-C	6,032	10,665	9,944
나프타	3,503	15,230	16,585
PX	3,431	9,370	9,855
기타	3,010	9,469	8,206
합 계	32,629	81,153	78,753

(2) 가동률

품목	당반기 누적 가동가능시간	당반기 누적 실제가동시간*	당반기 누적 평균가동률**(%)
석유	4,344	2,380	54.80%
석유화학	4,344	2,827	65.09%

* 실제가동가능시간 : (제품생산량 ÷ 표준생산능력) × (가동가능시간)

** 평균가동률 : 실제가동시간 ÷ 가동가능시간 (%) (표준생산능력 기준)

[SK엔무브㈜]

가. 생산능력 및 생산능력의 산출근거

(1) 생산능력

(단위: 배럴)

품 목	사업소	제 17 기 반기 (2025년 반기)	제 16 기 (2024년)	제 15 기 (2023년)
기유	울산CLX 및 해외	11,710,300	23,591,300	24,881,710
윤활유	울산CLX 및 해외	803,900	2,117,000	2,182,700

* 생산능력 = 일 최대 생산능력 × 정기보수 기간을 제외한 가동가능일수

(2) 생산능력의 산출 방법 및 근거

① 최대 생산(처리)능력

구 분	공 정 명	최대생산능력	비고
기유	기유 공정	80,300	배럴/일
윤활유	윤활유 공정	6,700	배럴/일

② 가동일수 및 가동시간

구 분	일 가동시간	월평균가동일수	누적 가동가능일수	누적 가동가능시간
기유	24.0	24.3	145.8	3,500
윤활유	11.0	20.0	120.0	1,318

* 일 가동시간 : 가동일 기준

* 가동일수 : 정기보수 및 기타 사유로 인한 Shut Down을 제외한 가동일수

③ 생산 능력 산출방법

(단위: 일, 배럴)

구 분	일 최대 생산능력 ①	누적 가동가능일수 ②	생산능력 ① × ②
기유	80,300	145.8	11,710,300
윤활유	6,700	120.0	803,900

* 가동가능일수 : 정기보수 및 기타 사유로 인한 Shut Down을 제외한 가동가능일수

나. 생산실적 및 가동률

(1) 생산실적

(단위: 배럴)

품 목	사업소	제 17 기 반기	제 16 기	제 15 기
		(2025년 반기)	(2024년)	(2023년)
		수량	수량	수량
기유	울산CLX 및 해외	6,333,746	13,731,684	17,310,873
윤활유	울산CLX 및 해외	499,247	1,186,046	1,201,135
소 계		6,832,993	14,917,730	18,512,008

(2) 당해 누적 가동률

구 분	누적 가동가능시간 ①	누적 실제가동시간 ②	평균가동률 ② ÷ ①
기유	3,500	3,494	100%
윤활유	1,318	1,318	100%

※ 실제가동시간 = 일 가동시간 × 실제가동일수

[SK아이이테크놀로지(주)]

(1) 생산능력

(단위: 억 m³/년)

사업부문	품목	사업소	제7기 반기 (2025년 반기)	제6기 (2024년)	제5기 (2023년)
LiBS	분리막	한국, 중국, 폴란드	15.3	15.3	15.3

(주1) 상기 생산능력은 기말 기준이며, 양산 설비가 정상화 단계에 도달할 시 생산 능력(Capacity)입니다.

(2) 산출근거

- 각 설비의 최대 생산능력을 기준으로 산정하였습니다.

(3) 생산 실적 및 가동률

- 2차 전지 소재사업의 특성 상 기술, 정보 유출 등의 우려를 감안하여 상세 내용 기재를 생략합니다.

[SK이노베이션 E&S CIC]

(1) 전력 및 집단에너지사업

가. 생산능력 및 생산능력의 산출 근거

(1) 생산능력

(단위 : GWh, 천Gcal)

사업부문	품목	사업소	2025년 2분기	2024년	2023년
전력부문	전력	광양발전소	4,831	9,768	9,741
		파주발전소	7,919	16,013	15,969
		강동연료전지	79	160	160
		하남발전소	1,733	3,504	3,494
		위례발전소	1,957	3,956	3,946
		여주발전소	4,758	9,620	8,017
		부산정관에너지	436	881	879
	열	강동연료전지	66	148	144
		하남발전소	1,728	3,494	3,500
		위례발전소	1,608	3,251	3,242
		부산정관에너지	640	1,293	1,290

(2) 생산능력의 산출근거

1) 산출기준

- 광양, 파주, 하남, 위례발전소, 부산정관에너지 : 이용률 100%, 설계기준, ISO condition(*), 복합사이클 운전시 Base Load에서 송전단 출력 기준
 (*) 대기온도 15℃, 대기압력 1,013mbar, 상대습도 60%
- 강동연료전지 : 이용률 92%, 설계기준, 대기온도 12.9℃, 대기압력 760mmHg, 상대습도 62.7%

2) 산출방법

- 광양발전소(전력) : 1,112MW (GT 4대+ ST 2대 용량) * 24시간 * 역일
- 파주발전소(전력) : 911.48MW (GT 2대+ ST 1대 용량) * 24시간 * 역일 * 2기
- 하남발전소(전력) : 398.9MW * 24시간 * 역일
- 하남발전소(열) : 397.8Gcal/h * 24시간 * 역일
- 위례발전소(전력) : 450.4MW * 24시간 * 역일
- 위례발전소(열) : 370.09Gcal/h * 24시간 * 역일
- 강동연료전지(전력) : 19.8MW (440kW * 45기) * 24시간 * 역일 * 92%
- 강동연료전지(열) : 16.42Gcal/h * 24시간 * 역일 * 92%
- 부산정관에너지(전력) : 100.3MW (GT 2대+ ST 2대 용량) * 24시간 * 역일
- 부산정관에너지(열) : 147.24Gcal/h * 24시간 * 역일
- 여주발전소(전력) : 1,095.2MW (GT 2대+ ST 1대 용량) * 24시간 * 역일

나. 생산실적 및 가동률

(1) 생산실적

(기준일 : 2025년 6월 30일)

(단위 : GWh)

사업부문	품목	사업소	2025년 2분기	2024년	2023년
전력부문	전력	광양발전소	2,262	6,235	5,741
		파주발전소	6,156	11,572	10,899
		강동연료전지	66	151	158
		하남발전소	906	1,640	1,671
		위례발전소	1,405	3,060	2,288
		여주발전소(*)	3,119	5,931	4,132
		부산정관에너지	66	97	94

(*) 여주발전소는 2023년 7월 5일에 상업운전을 개시하였으며, 시운전 기간 매출이 발생하여 해당 기간의 실적을 포함하여 기재하였습니다.

(2) 당해 사업연도의 가동률

(기준일 : 2025년 6월 30일)

(단위 : 시간)

사업부문	사업소	가동가능시간	실제가동시간	평균가동률
전력부문	광양발전소	4,344	3,142	72%
	파주발전소	4,344	4,344	100%
	강동연료전지	4,344	4,344	100%
	하남발전소	4,344	3,522	81%
	위례발전소	4,344	3,914	90%
	여주발전소	4,344	3,607	83%
	부산정관에너지	4,344	2,356	54%

※ 평균가동률 = (당기실제가동시간 ÷ 당기가동가능시간) × 100

※ 당기가동가능시간 : 24시간 × 역일(또는 상업운전일)

(2) 도시가스 사업

가. 생산설비에 관한 사항

도시가스 부문은 생산을 통한 도시가스 공급이 아닌 전량 한국가스공사로부터 매입하여 배관을 통해 공급하는 판매구조를 가지고 있어 별도의 생산시설이 없습니다. 당반기말 현재 도시가스사업과 관련된 유형자산의 순장부가액은 연결 기준 1조 7,141억원입니다.

3-3. 생산설비의 현황 등

(1) 주요 사업장의 현황

사업구분	회사	구분	소재지
에너지/화학 사업	SK에너지㈜	본사	서울특별시 종로구
		생산공장	울산광역시 남구
		저유시설 등	서울특별시 등
	내트럭㈜	주유소 등	서울특별시 등
	SK인천석유화학㈜	본사	인천광역시 서구
	SK Energy International Pte. Ltd.	해외법인	싱가포르

	SK Energy Europe, Ltd.	해외법인	영국 런던
	SK Energy Americas, Inc.	해외법인	미국 휴스턴
	SK지오센트릭㈜	본사	서울특별시 종로구
		생산공장	울산광역시 남구
	SK Geo Centric Singapore Pte. Ltd.	해외법인	싱가폴
	SK Global Chemical International Trading(Shanghai) Co., Ltd.	해외법인	중국 상해
	SK Geo Centric (Beijing) Holding Co., Ltd.	해외법인	중국 북경
	Sino-Korea Green New Material (JiangSu) Ltd.	해외법인	중국 장쑤성
	Ningbo SK Performance Rubber Co., Ltd.	해외생산법인	중국 닝보
	SK GC Americas Inc.	해외법인	미국
	SK Primacor Americas LLC	해외생산법인	미국
	SK Primacor Europe, S.L.U.	해외생산법인	스페인
	SK Functional Polymer S.A.S	해외생산법인	프랑스
	SK Geo Centric China, Ltd.	해외법인	홍콩
	SK엔무브㈜	본사	서울특별시 종로구
		생산공장	울산광역시
	SK Enmove Americas Inc.	해외법인	미국 텍사스
	SK Enmove Europe B.V.	해외법인	네덜란드 암스테르담
	SK Enmove (Tianjin) Co., Ltd.	해외생산법인	중국 천진
	유베이스매뉴팩처링아시아㈜	생산공장	울산광역시
	IBERIAN LUBE BASE OILS COMPANY, S.A.	해외생산법인	스페인 카르타헤나
	SK Enmove Russia LLC.	해외법인	러시아
	SK 어스온㈜	본사	서울특별시 종로구
배터리/소재 사업	SK 온㈜	본사	서울특별시 종로구
		기술연구원	대전광역시 유성구
		생산공장	충청남도 서산시
	㈜ 유일로보틱스	본사	인천광역시
		생산공장	인천광역시
	SK On Hungary Kft.	해외생산법인	헝가리 코마롬
	SK Battery America, Inc.	해외생산법인	미국 조지아
	SK Battery Manufacturing Kft.	해외생산법인	헝가리 코마롬
	SK On(Jiangsu) Co., Ltd.	해외생산법인	중국 장쑤성
	SK On(Yancheng) Co., Ltd.	해외생산법인	중국 옌청
	SK On (Shanghai) Co., Ltd.	해외생산법인	중국 상해
	Route on Delaware, Inc.	해외생산법인	미국
	BlueOval SK, LLC	해외생산법인	미국
	SK아이이테크놀로지(주)	본사	서울특별시 종로구
		생산공장	충청북도 증평군
생산공장		충청북도 청주시	
SK hi-tech battery materials (Jiangsu) Co., Ltd.	해외법인	중국 창저우	
SK hi-tech battery materials Poland sp. z o.o.	해외법인	폴란드 실롱스크	
E&S 사업	강원도시가스㈜	도시가스 법인	강원도 춘천시
	영남에너지서비스㈜	도시가스 법인	경상북도 포항시
	코원에너지서비스㈜	도시가스 법인	서울특별시 강남구
	㈜부산도시가스	도시가스 법인	부산광역시 수영구
	전북에너지서비스㈜	도시가스 법인	전라북도 익산시

	전남도시가스㈜	도시가스 법인	전라남도 순천시
	충청에너지서비스㈜	도시가스 법인	충청북도 청주시
	파주에너지서비스㈜	국내생산법인	경기도 파주시
	나래에너지서비스㈜	국내생산법인	서울특별시 종로구
	Prism Energy International Pte, Ltd.	해외법인	싱가폴
	Prism Energy International Zhoushan Limited	해외법인	중국
	PRISM DLNG PTE. LTD.	해외법인	싱가폴
	SK E&S Australia Pty. Ltd.	해외법인	오스트레일리아
	SK E&S AMERICAS, INC.	해외법인	미국
	DewBlaine Energy, LLC	해외생산법인	미국
	여주에너지서비스㈜	국내생산법인	경기도 여주시
	RNES HOLDINGS, LLC	해외법인	미국
	BU12 AUSTRALIA PTY. LTD.	해외생산법인	오스트레일리아
	BU13 AUSTRALIA PTY. LTD.	해외생산법인	오스트레일리아
	Passkey, Inc.	해외법인	미국
	LNG Americas, Inc.	해외생산법인	미국
	Grid Solution II, LLC	해외법인	미국
	Pnes Investments, LLC	해외법인	미국
	아이지이㈜	국내생산법인	인천광역시 서구
	Grid Solution, LLC.	해외법인	미국
	부산정관에너지㈜	국내생산법인	부산광역시 기장군
	MOBILITY SOLUTION I INC.	해외법인	미국
	MOBILITY SOLUTION II INC.	해외법인	미국
	엘에이아이 씨씨에스 엘엘씨	해외법인	미국
	이엔에스티티가스㈜	기타	서울특별시 종로구
	이엔에스티티가스부산㈜	기타	서울특별시 종로구
기타	SK이노베이션㈜	본사	서울특별시 종로구
		기술연구원	대전광역시 유성구
	SK Innovation America, Inc.	해외법인	미국

주1) 상기 사업장은 SK이노베이션㈜ 및 주요 종속회사의 사업장임

연결실체의 시설 및 설비는 토지, 건물, 구축물, 기계장치, 건설중인자산 등이 있으며, 당반기 말 현재 장부가액은 54조 6,553억원으로, 상세내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	취득원가	상각누계액	손상누계액	장부금액
토지	4,393,492	-	-	4,393,492
건물	12,163,476	(1,233,746)	(49,619)	10,880,111
구축물	2,489,650	(1,066,677)	(16,716)	1,406,257
기계장치	24,980,662	(11,852,083)	(244,329)	12,884,250
기타유형자산	12,218,718	(5,813,006)	(370,390)	6,035,322
건설중인자산	19,055,910	-	-	19,055,910

합 계	75,301,908	(19,965,512)	(681,054)	54,655,342
-----	------------	--------------	-----------	------------

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	취득원가	상각누계액	손상누계액	장부금액
토지	4,337,014	-	-	4,337,014
건물	8,003,480	(1,158,540)	(50,794)	6,794,146
구축물	2,506,218	(1,028,296)	(17,233)	1,460,689
기계장치	24,377,801	(11,192,290)	(249,803)	12,935,708
기타유형자산	12,095,378	(5,642,734)	(400,052)	6,052,592
건설중인자산	25,139,466	-	-	25,139,466
합 계	76,459,357	(19,021,860)	(717,882)	56,719,615

※ 주요 유형자산에 대한 객관적인 시가판단이 어려워 기재를 생략함.

※ 상기 시설 및 설비현황은 연결 기준임.

(2) 설비의 신설·매입 계획 등

① 진행중인 투자

(단위: 억원)

사업부문	투자 목적	투자 내용	향후 기대 효과	투자기간	기 지출금액	비고
배터리 및 소재 사업	신/증설	Battery 국내/해외 설비 투자 및 LIBS 상업라인 신	제품 생산량 증대를 통한 판매 확대	2025.01.01~2025.06.3	13,597	누적 실적
		/증설		0		
Packaging 사업	신/증설	중국 내 고기능소재 생산 설비 신설 투자	아시아 지역 내 신설 통한 수요 확대 대	2025.01.01~2025.06.3	459	누적 실적
			응	0		

② 향후 투자계획

- 배터리 사업의 경쟁력 강화를 위한 투자 지속 추진 예정

4. 매출 및 수주상황

4-1 매출

[SK온(주)]

가. 매출실적

(단위: 백만원)

사업 부문	매출 유형	품 목	제 5 기 2분기	제 4 기	제 3 기	
			(2025년 반기)	(2024년)	(2023년)	
배터리사업	제품	중대형 배터리 등	수출	1,951,391	1,001,981	5,874,095
			내수	255,995	4,244,923	2,667,120
			해외판매	3,729,260	5,427,396	9,824,272
			합계	5,936,646	10,674,300	18,365,487

	(연결조정)	(2,223,559)	(4,407,740)	(5,468,275)
	합계	3,713,087	6,266,560	12,897,212

(단위 : 백만원)

사업 부문	매출 유형	품 목	제 5 기 반기 (2025년 반기)	제 4 기 (2024년)	제 3 기 (2023년)	
석유사업	상품	Crude	수 출	-	-	-
			내 수	-	-	-
			해외판매	11,584,291	2,872,472	-
			합 계	11,584,291	2,872,472	-
		무연	수 출	2,269,492	719,233	-
			내 수	-	-	-
			해외판매	3,125,073	1,237,627	-
			합 계	5,394,565	1,956,860	-
		경유	수 출	3,090,543	1,005,126	-
			내 수	-	-	-
			해외판매	5,403,898	1,569,398	-
			합 계	8,494,441	2,574,524	-
		B-C	수 출	197,688	74,995	-
			내 수	-	-	-
			해외판매	2,089,645	672,076	-
			합 계	2,287,333	747,071	-
		기타	수 출	1,699,392	600,884	-
			내 수	-	-	-
			해외판매	1,948,715	971,427	-
			합 계	3,648,107	1,572,311	-
	용역	수 출	-	-	-	
		내 수	-	-	-	
		해외판매	193,214	55,856	-	
		합 계	193,214	55,856	-	
	기타	수 출	-	-	-	
		내 수	-	-	-	
		해외판매	380,568	107,442	-	
		합 계	380,568	107,442	-	
소계	수 출	7,257,115	2,400,238	-		
	내 수	-	-	-		
	해외판매	24,725,404	7,486,298	-		
	합 계	31,982,519	9,886,536	-		
기타	기타	수 출	-	-	-	
		내 수	139,924	13,011	-	
		해외판매	79,697	22,871	-	
		합 계	219,621	35,882	-	

합계	수 출	7,257,115	2,400,238	-
	내 수	139,924	13,011	-
	해외판매	24,805,101	7,509,169	-
	합 계	32,202,140	9,922,418	-
(연결조정)		(7,355,743)	(2,154,237)	-
합계		24,846,397	7,768,181	-

나. 판매경로 및 판매방법 등

① 판매경로

▶ 배터리사업

국내 및 해외 생산법인에서 제품을 생산하며, 본사 및 해외 법인을 통해 고객사에 직접 판매

▶ 석유사업

- 수출 : 국내 생산업체(SK에너지(주), SK인천석유화학(주))에서 물품을 구매하여 해외 수요처에 판매
- 내수 : 국내 수요처에 해외 원료 도입에 대한 용역 제공, 원유 및 석유화학제품의 보관, 취급, 출하 관련 용역 및 임대수익

판매경로별 매출액 비중은 아래와 같습니다.

구분	구분	매출유형	비중
배터리사업	해외매출	해외 판매법인 경유 판매	1.9%
		본사 및 해외 생산법인 직접 판매	91.5%
	해외매출 비중(해외매출/전체매출)		93.4%
	국내매출	해외 판매법인 경유 판매	-
		본사 직접 판매	6.6%
	국내매출 비중(국내매출/전체매출)		6.6%

구분	매출유형	비중
석유사업	수출	29.2%
	내수	0.6%
	해외판매	99.8%
	(연결조정)	(29.6%)
	순매출액	100.0%

② 판매 방법 및 조건

당사는 내수 및 수출 판매를 하고 있으며, 판매 조건은 고객별 계약에 따라 상이합니다.

③ 판매전략

당사 배터리사업은 기존 주요 고객의 신규 전기자동차 프로그램 수주를 위하여 지속적으로 협업하고 포트폴리오 다변화를 위하여 신규 고객의 Needs 파악 및 맞춤형 Solution 제공과 다양한 형태의 파트너링 등의 협업을 통해 북미, 유럽, 한국 등 새로운 전기자동차 제조사를 대상으로 신규 수주 활동을 전개하고 있습니다. 또한, 세계 각 지역 공장에서의 생산 증대 및 현지화를 통하여 고객에게 양질의 제품을 안정적으로 적시 공급하고자 합니다.

④ 주요매출처

당사 배터리사업 주요 고객은 현대자동차그룹, 독일 메르세데스-벤츠 그룹, 폭스바겐, 그리고 포드 모터 컴퍼니 등이 있습니다. 주요 완성차 업체 뿐 아니라 ESS, 전기상용차 등 다양한 고객사 확대를 사업 포트폴리오를 강화하고 있습니다.

당사 석유사업 주요 고객은 SK에너지(주), SK인천석유화학(주), VITOL ASIA PTE LTD 등이 있습니다.

[SK에너지(주)] 가. 매출실적

(단위 : 백만원)

사업 부문	매출 유형	품 목	제15기 반기 (2025년)		제14기 (2024년)		제13기 (2023년)		
			수출	내수	수출	내수	수출	내수	
석유	제품	무연 휘발유	수출	2,369,061	5,014,857	4,524,286			
			내수	1,863,538	3,981,777	3,814,685			
			합계	4,232,599	8,996,634	8,338,971			
		등유	수출	18,697	55,087	28,469			
			내수	207,045	381,420	553,635			
			합계	225,742	436,507	582,104			
		경유	수출	3,770,941	8,159,332	8,141,594			
			내수	2,868,031	6,598,635	7,110,867			
			합계	6,638,972	14,757,967	15,252,461			
		B-C	수출	62,144	88,449	120,325			
			내수	174,214	508,807	683,849			
			합계	236,358	597,256	804,174			
		기타	수출	3,628,215	8,876,968	9,082,490			
			내수	4,401,324	9,451,216	9,257,426			
			합계	8,029,539	18,328,184	18,339,916			
		용역	용역	수출	2,571	4,942	4,938		
				내수	78,223	170,460	184,386		
				합계	80,794	175,402	189,324		
		소계		수출	9,851,629	22,199,635	21,902,102		
				내수	9,592,375	21,092,315	21,604,848		
				합계	19,444,004	43,291,950	43,506,950		
기타	기타	기타	수출	-	-	-			

		내 수	145,416	318,725	309,491
		합 계	145,416	318,725	309,491
합 계		수 출	9,851,629	22,199,635	21,902,102
		내 수	9,737,791	21,411,040	21,914,339
		합 계	19,589,420	43,610,675	43,816,441
(연결조정)			(102,842)	(191,236)	(190,977)
연결 합계			19,486,578	43,419,439	43,625,464

나. 판매경로 및 판매방법 등

(1) 판매경로

구 분	유 형	판매경로	
석유사업	내 수	대리점	중소수요처, 주유소/충전소
		직매	중소수요처, 대형수요처
	수 출	직수출 등	

(2) 주요 판매경로별 매출액 비중

경로	내수			수출
	대리점	직매	기타	
비중	26.1%	20.2%	3.1%	50.6%

(3) 주요 매출처와 매출처별 비중

당사의 주요 매출처는 에스케이온(주), 에스케이지오센트릭(주), 한국석유공사 등이며, 이들에 대한 당사의 매출 비중은 전체 매출액 대비 약 52.9% 수준입니다.

주요 매출처	비중
에스케이온(주) (주1)	36.0%
에스케이지오센트릭(주)	13.7%
한국석유공사	3.2%

주1) SK트레이딩인터내셔널(주)가 전기 중 에스케이온(주)에 흡수합병됨에 따라 SK트레이딩인터내셔널(주)로의 매출액이 포함되어 있습니다.

(4) 판매방법 및 조건

구분	대금결제방법	비고
석유사업	- 내수 : 현금, 수표 - 수출 : LC, TT, DA	부대비용은 계약시 협의에 따라 부담

(5) 판매전략

구분	주요 판매전략
----	---------

석유사업	- 석유시장 환경 변화에 대한 선제적 대응 추진 : 국제시황 및 시장 동향을 신속하게 반영하는 판매 전략 수립/시행 : 불법 석유제품 근절을 통한 건전한 석유유통 질서 선도
	- 유통/최종고객 Brand Loyalty 제고 : 고객 체감 Value 를 차별화하는 Brand 마케팅 Activity 개발/시행 : 제휴/EBC멤버십 카드 운영 및 고객 유형별 Target Promotion 활동 지속
	- SK 주유소 경쟁력 강화 : SK의 차별적 경쟁력을 활용, N/W 수익성 제고 및 고정화 추진 : 주유소 Value-up 등을 통한 개별 주유소의 판매손익 경쟁력 강화

[SK지오센트릭㈜]

가. 매출실적

(단위 : 백만원)

사업 부문	매출 유형	품 목	제15기 반기 (2025년 반기)		제14기 (2024년)		제13기 (2023년)		
			금액	비율	금액	비율	금액	비율	
기초 유화사업	제품	에틸렌	수출	5,441	3%	62,480	17%	29,529	8%
			내수	215,481	97%	315,031	83%	358,031	92%
			해외판매	191	0%	588	0%	414	0%
			합계	221,113	100%	378,099	100%	387,974	100%
		파라자일 렌	수출	1,105,283	75%	3,001,029	88%	3,175,554	85%
			내수	2,761	0%	24,985	1%	35,224	1%
			해외판매	377,335	25%	355,254	11%	523,518	14%
			합계	1,485,379	100%	3,381,268	100%	3,734,296	100%
		기타	수출	935,036	33%	2,559,007	39%	2,710,365	42%
			내수	1,770,667	63%	3,730,176	57%	3,222,019	50%
			해외판매	124,146	4%	289,041	4%	504,458	8%
			합계	2,829,849	100%	6,578,224	100%	6,436,842	100%
	기타	기타	수출	3,801	4%	8,383	4%	4,124	6%
			내수	16,706	19%	33,849	18%	49,127	73%
			해외판매	69,984	77%	149,122	78%	14,299	21%
			합계	90,491	100%	191,354	100%	67,550	100%
소계	소계	수출	2,049,561	45%	5,630,899	53%	5,919,572	56%	
		내수	2,005,615	43%	4,104,041	39%	3,664,401	34%	
		해외판매	571,656	12%	794,005	8%	1,042,689	10%	
		합계	4,626,832	100%	10,528,945	100%	10,626,662	100%	
화학 소재사업	제품	합성 수지	수출	351,437	32%	655,395	34%	657,940	39%
			내수	313,760	28%	589,355	30%	589,640	35%
			해외판매	438,764	40%	705,216	36%	441,255	26%
			합계	1,103,961	100%	1,949,966	100%	1,688,835	100%
	기타	수출	97,000	10%	159,943	9%	133,326	6%	

			내수	160,815	16%	354,036	19%	366,653	15%
			해외판매	757,290	74%	1,362,305	72%	1,915,105	79%
			합계	1,015,105	100%	1,876,284	100%	2,415,084	100%
	기타	기타	수출	8,404	28%	22,162	24%	19,935	25%
			내수	8,824	29%	23,488	26%	19,285	25%
			해외판매	13,159	43%	45,895	50%	39,177	50%
			합계	30,387	100%	91,545	100%	78,397	100%
	소계		수출	456,841	21%	837,500	21%	811,201	19%
			내수	483,399	23%	966,879	25%	975,578	24%
			해외판매	1,209,213	56%	2,113,416	54%	2,395,537	57%
			합계	2,149,453	100%	3,917,795	100%	4,182,316	100%
	합계		수출	2,506,402	37%	6,468,399	45%	6,730,773	46%
내수			2,489,014	37%	5,070,920	35%	4,639,979	31%	
해외판매			1,780,869	26%	2,907,421	20%	3,438,226	23%	
합계			6,776,285	100%	14,446,740	100%	14,808,978	100%	
연결조정			(768,852)		(1,253,195)		(1,260,609)		
조정후 매출 합계			6,007,433		13,193,545		13,548,369		

나. 판매경로 및 판매방법 등

(1) 주요 판매경로

구 분	유형	판매경로
기초유화사업	직판, 관계회사	당사 - 파이프라인 - 수요자 당사 - 탱크로리 - 수요자 당사 - 선박 - 수요자
	수출	당사 - 선박 - 수요자
화학소재사업	직판	당사 - 수요자
	대리점/도매상	당사 - 대리점, 지역하치장 - 수요자 당사 - 영업소 - 수요자
	수출	당사 - 선박 - 수요자

(2) 주요 판매경로별 매출액 비중

당누적 상반기 당사의 주요 판매경로별 매출액 비중은 다음과 같습니다.

(단위: %)

구분		내수			수출	기타
		관계회사	직판	기타		
기초 유화 사 업	올레핀제품	52	46	-	2	-
	아로마틱 제품	37	25	-	23	15
화학소 재 사 업	Performance Chemical 제 품	33	19	14	34	-
	폴리머 제품	-	43	9	48	-

* 별도 재무제표 기준임

(3) 주요 매출처와 매출처별 비중

제15기 상반기 기준 당사의 주요 매출처는 SK에너지(주), 에스케이피아이씨글로벌(주), 태광산업(주), Tricon Energy Ltd, MITSUI AND CO., LTD. 등입니다.

당사 주요 5대 매출처에 대한 매출 비중은 전체 매출의 약 39.4% 수준입니다.

주요 매출처	비중
SK에너지(주)	20.0%
에스케이피아이씨글로벌(주)	6.4%
태광산업(주)	5.8%
Tricon Energy Ltd	4.9%
MITSUI AND CO., LTD,	2.3%

(4) 판매방법 및 조건

구 분	대금결제방법	대금회수조건	비 고
기초유화사업	- 내수 : 현금 - 수출 : LC/TT/DA	월마감 10~60일 등	-
화학소재사업	- 내수 : 현금, 어음 - 수출 : LC/TT/DA/DP	월마감 30~60일 등	-

(5) 판매전략

구분	주요 판매전략
기초유화 사업	【올레핀/아로마틱】 - 내수판매시장 안정 공급 - 원가경쟁우위 확보 - 대체원료 확보 - 중국시장 개발(아로마틱) - Trading 이익 제고
화학소재 사업	【폴리머】 - Tech 기반 고성능성 소재 중심 품질경쟁우위 확보 - 수익성 기반 Location Shift 및 Sales Portfolio Optimization - 고객의 Needs에 맞는 친환경 Solution Providing을 통한 순환경제BM 구축
	【Performance Chemical 제품】 - 신제품/신시장 개발/확대 - 해외 현지 생산/판매체제 구축 - 기존 제품의 가치창출 극대화 : 고수익/성장 제품 판매량 증대 : 잠재시장 판매량 증대

	【EPDM】 - 중국 등 성장지역, 유럽 지역 수출 시장 개발/확대 - Customer Value 극대화 - 품질 경쟁력 및 원가 경쟁력 우위 확보
--	--

[SK인천석유화학주]

가. 매출실적

(단위 : 백만원)

매출 유형	품 목		제13기 (2025년 반기)	제12기 (2024년)	제11기 (2023년)
제품	무연 휘발유	수출	-	-	-
		내수	372,615	791,172	644,397
		합계	372,615	791,172	644,397
	등유	수출	-	-	-
		내수	26,079	32,390	45,769
		합계	26,079	32,390	45,769
	경유	수출	150,229	476,442	728,854
		내수	776,944	1,627,298	1,389,542
		합계	927,173	2,103,740	2,118,396
	항공유	수출	181,330	50,246	40,579
		내수	519,567	1,782,669	1,838,283
		합계	700,897	1,832,915	1,878,862
	B-C	수출	-	-	164,015
		내수	445,407	1,006,634	784,735
		합계	445,407	1,006,634	948,750
	나프타	수출	487,345	1,453,610	1,436,121
		내수	18,123	62,926	13,224
		합계	505,468	1,516,536	1,449,345
	PX	수출	535,425	1,702,588	1,754,469
		내수	-	-	-
		합계	535,425	1,702,588	1,754,469
기타	수출	636,749	1,348,115	979,534	
	내수	175,123	382,691	284,179	
	합계	811,872	1,730,806	1,263,713	
소계	수출	1,991,078	5,031,001	5,103,572	
	내수	2,333,858	5,685,780	5,000,129	
	합계	4,324,936	10,716,781	10,103,701	
기타	수출	-	-	-	
	내수	6,799	11,598	12,834	
	합계	6,799	11,598	12,834	

	합계	6,799	11,598	12,834
합 계	수출	1,991,078	5,031,001	5,103,572
	내수	2,340,657	5,697,378	5,012,963
	합계	4,331,735	10,728,379	10,116,535

나. 판매 경로 및 판매 방법 등

(1) 주요 판매 경로

당사의 주요 거래 구조는 다음과 같으며, 자체 판매를 지속 확대해 나갈 예정입니다.

① 석유 제품

(수출) 당사 → 도매점 → 소비자

(내수) 당사 → 도매점 → 대리점/ 주유소 → 소비자

② 석유화학 제품

당사 → 도매점 → 소비자

(2) 판매 방법 및 조건

당사는 수출 및 내수 판매를 하고 있으며, 현금 등으로 대금을 결제 받고 있습니다.

(3) 주요 판매 경로별 매출액 비중

경로	수출	내수
	도매점	도매점
비중	46.0%	54.0%

(4) 주요 매출처와 매출 비중

당사의 주요 매출처는 SK에너지(주), SK지오센트릭(주), SK Energy International Pte., Ltd.이며, 이들에 대한 당사의 매출 비중은 약 87% 수준입니다.

주요 매출처	비중
SK에너지(주)	53%
SK지오센트릭(주)	20%
SK Energy International Pte., Ltd.	14%

(5) 판매 전략

국내외 시장 동향을 신속하게 파악하여 판매 전략을 수립하고, 석유 및 화학시장 환경 변화에 대한 선제적 대응을 추진하고 있습니다.

[SK엔무브(주)]

가. 매출실적

(단위 : 백만원)

매출 유형	품목	제 17 기 반기 (2025년 반기)		제 16 기 (2024년)	제 15 기 (2023년)
		내수	수출		
제품 등	기유	내수	479,181	1,094,908	1,324,555
		수출	1,038,121	2,505,602	3,227,909

		해외법인	1,346,602	3,245,336	3,826,478
		합계	2,863,904	6,845,846	8,378,942
	운활유	내수	94,626	198,621	189,751
		수출	108,759	296,262	284,880
		해외법인	254,924	488,846	458,062
		합계	458,309	983,729	932,693
합 계	내수	573,807	1,293,529	1,514,306	
	수출	1,146,880	2,801,864	3,512,789	
	해외법인	1,601,526	3,734,182	4,284,540	
	합계	3,322,213	7,829,575	9,311,635	
연결 조정		(1,081,710)	(2,734,862)	(3,532,073)	
조정 후 매출 합계		2,240,503	5,094,713	5,779,562	

나. 판매경로 및 판매방법 등

1) 판매경로

<기유 사업 본부>

당사는 고객이 원할 때 적시에 공급이 가능한 물류 체계 확보를 위해 해외 주요 거점에 물류 터미널 및 탱크를 확보하고 재고를 보유하고 있습니다. 해외에서의 재고보유에 따른 비용 증가 및 운전자본 증가에도 불구하고 '고객에게 일관된 품질의 기유를 안정적으로 공급한다'는 전략 아래 현 체계를 지속적으로 유지하고 있습니다.

[유통경로 상세: 기유사업본부]

판매 경로	비고
생산(공장) → 해외법인 → 고객	Global 운활유 제조사
생산(공장) → 해외법인 → 대리점 → 고객	남미 지역
생산(공장) → 고객	기유사업부 본사 담당
생산(공장) → 대리점 → 고객	오세아니아 및 아프리카 등 일부지역

당사의 기유 제품은 거점시장(유럽, 미국, 중국, 일본)의 경우 당사 해외판매법인을 통해 글로벌 운활유제조업체에 직접 판매합니다. 일부 현지 유통업체를 이용하여 간접판매도 하고 있으나 그나마도 당사가 거래하는 운활유제조업체 등에 판매를 대행하는 경우가 대부분입니다. 그 외 본사 기유사업본부 조직에서 담당하는 지역은 본사에서 직접 수요처에 판매하거나 현지 유통업체와의 협업을 통해 제품을 판매하고 있습니다.

한편 기유최적화실에서는 과거 판매 내역 및 계약 물량, 국내외 공장의 정기보수에 따른 가동률 등을 종합적으로 고려한 최적 운영을 담당하고 있습니다.

<운활유 사업 부문>

당사는 Green성장본부 아래 운활유사업부를 통해 국내외 50여개 국에서 운활유를 판매하고 있습니다. 중국, 러시아, 인도, 미주의 경우 법인을 설립하여 운영중입니다.

국내시장 판매는 국내영업조직에서 담당하고 있습니다. 국내 엔진오일 소매는 주로 판매 회사와 판매점을 거쳐 정비소(카센터)로 유통되는 구조를 가지고 있습니다. 판매 회사의 수익은 판매 수익금 및 판매 성과에 따른 인센티브 수취로 이루어져 있습니다. 판매점의 경우 국내에 약 800여개가 있는 것으로 추정되며, 타사의 제품도 취급이 가능합니다.

[유통경로 상세 : 국내]

판매 경로	비고
생산(공장) → 판매 회사 → 주요 수요처	B2C 대상 고객 중심, 판매 회사와 주요 수요처 사이에 판매점이 추가되는 경우도 있음
생산(공장) → 주요 수요처	B2B(OEM) 대상, 완성차 제조사 대상 공급

해외시장 판매는 윤활유사업부 산하의 해외영업조직 및 러시아/인도/미주/중국법인에서 담당하고 있으며 판매경로는 아래와 같습니다.

[유통경로 상세 : 해외]

판매 경로	비고
한국생산(공장) → 해외법인 → 대리점	- 인도, 러시아 B2C 제품 중심 - 해외 법인에 판매, 법인에서 대리점이나 판매점에 판매
현지생산(공장) → 주요 수요처	- 중국 천진 소재 당사 공장 생산, 중국내 B2B(OEM) 및 B2C대리점 약 200여개 대상 공급 - 해외 3rd party 공장에서 License 계약에 근거하여 윤활유 제품을 생산하여 해외 주요 B2B(OEM)에 판매
한국생산(공장) → 해외대리점	- 본사 해외영업조직에서 B2C 대상 대리점 및 판매점 대상 판매

(2) 판매경로별 매출액 비중

사업부문	내수		수출
	대리점	직거래	
기유	-	24%	76%
윤활유	14%	10%	76%

※ 수출은 수출 및 해외법인 매출 포함

(3) 주요매출처

당사의 주요 5대 매출처에 대한 매출 비중은 전체 매출액 대비 약 46% 수준입니다.

※ 당사와 주요 고객과의 거래규모는 영업기밀에 해당하여 매출처의 명칭은 기재하지 않았습니다.

(4) 판매전략

판매 전략	내용
YUBASE Brand 시장지위 공고화 (High-End Base Oil Provider)	- 경쟁사 제품 대비 Specialty Chemical 로서 인식될 수 있도록 Value 제고 * YUBASE Brand를 활용한 제품 포트폴리오 확대 - Premium 제품 시장 선도 및 성장 동력 확보 * Premium 신제품 개발/상용화 등
고객 관계 공고화 (Well-knit Customer Relationship)	- 고객과 정기적 판매계획 점검을 통한 공급 안정성 강화 - 신규 배합식 개발 주도를 통한 Approved Group III 기유 시장에서 시장 선도기업으로서의 지위 공고화
해외시장 Marketing 강화 및 윤활유 신규 OEM 공급	- 중국 등 해외 시장 Marketing 강화 - 인도, 중남미, 동유럽 시장 확대 추진 - 자동차 윤활유 OEM 수주 확대를 통한 물량 증대 추진
ESG 경영 강화	- 전기차용 윤활유 개발/판매 확대 - 열관리(Thermal Management) 분야 사업 확장

[SK아이이테크놀로지주]

가. 매출실적

(단위 : 백만원)

사업 부문	매출 유형	품목	제7기 반기 (2025년 반기)	제6기 (2024년)	제5기 (2023년)
LiBS	제품 등	수출	36,410	44,575	69,754
		내수	16,353	33,948	45,249
		해외판매	88,197	139,342	533,319
		합계	140,960	217,865	648,322

- 주요 고객에 대한 매출내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 백만원, %)

구 분	금 액	매출비중
A 계열	97,200	69%
B 계열	18,478	13%
C 계열	16,040	11%

(주1) 당사와 주요 고객과의 거래 규모는 영업기밀에 해당하여 매출처의 명칭은 기재하지 않습니다.

나. 판매경로 및 방법

(1) 판매 경로 및 판매경로별 매출

- 당사의 주요 제품인 분리막 판매경로는 모두 당사에서 배터리 셀 제조사로 직접 납품하는 형태이며, 이는 내수, 수출 및 해외판매 모두 동일합니다.

(단위 : 백만원)

판매 경로	사업 부문	구분	제7기 반기 (2025년 반기)	제6기 (2024년)	제5기 (2023년)
직판	LIBS	수출	36,410	44,575	69,754
		내수	16,353	33,948	45,249
		해외판매	88,197	139,342	533,319
		합계	140,960	217,865	648,322

(2) 판매 방법 및 조건

- 당사는 내수, 수출 및 해외판매를 하고 있으며, 결제 조건은 현금, TT 등 고객별 계약사항에 따라 상이합니다.

(3) 판매 전략

- 당사는 글로벌 TOP 습식 분리막 업체로의 도약을 위해 다양한 전략을 수립하고 있습니다. 이를 달성하기 위한 세부적인 판매 전략은 다음과 같습니다.

(가) EV 배터리용 분리막 전략

- 지속적으로 성장 중인 EV 시장을 주요 타겟으로 하여 고품질 분리막 판매를 확대하고자 합니다. 완성차 제조 기업이 EV의 주행거리 향상 및 고속 충전을 당면 과제로 하여 연구 개발을 진행하고 있는 가운데 고사양 배터리 수요가 증가하고 있으며, 이에 부합하는 분리막 및 CCS가 요구되고 있는 상황입니다. 특히, 최근 배터리의 안전성이 매우 중요한 이슈로 대두되고 있으며, 이에 따라 글로벌 완성차 제조사들은 고내열/고강도/품질균일성을 갖춘 분리막의 채택을 원하고 있습니다.

당사는 우수한 품질 균일성 및 기술 경쟁력을 바탕으로 전세계 다양한 배터리 업체 고객의 고품질 수요를 충족시켜오고 있습니다.

(나) IT 배터리용 분리막 전략

- IT기기에 채용되는 중소형 배터리 시장은 스마트폰/노트북/태블릿 PC 및 전동공구 외에 가전제품의 무선화, 드론 사용률 증가 등으로 꾸준한 성장이 예상되고 있는 시장입니다. 당사는 이러한 소형 배터리 시장에서 우수한 제품 경쟁력을 확보하고 있으며, 양산성이 검증된 박막 분리막 판매를 통해 이러한 경쟁력을 유지할 계획입니다

(다) ESS 배터리용 분리막 전략

- 재생에너지 확대, 전력망 안정화 필요성, Data 센터 증가 등으로 글로벌 ESS 시장이 빠르게 성장하고 있어, 배터리 업계의 새로운 성장 동력으로 주목받고 있습니다. ESS용 배터리는 장수명, 안전성이 필수적으로 요구되며, 분리막 역시 높은 성능이 요구되고 있습니다. 당사는 EV/IT 배터리용 분리막 사업 경험을 통해 확보한 기술력을 바탕으로 ESS시장에 공급하고 있으며, 향후 시장 성장에 맞춰 제품 경쟁력을 확대해 나갈 계획입니다.

[SK이노베이션 E&S CIC]

(1) 전력 및 집단에너지사업
가. 매출실적

(단위 : 억원)

사업 부문	주요사업	구분	2025년 2분기		2024년 (주1)		2023년	

			금 액	비 율	금 액	비 율	금 액	비 율
전력부문	전력 등	매출액	21,369	5.28%	8,028	1.0%	-	-
		자산 총계	49,398	4.85%	50,554	4.5%	-	-

(주1) 에스케이이노베이션(주)와 에스케이이엔에스(주)의 합병으로 2024년 11월 이후 실적만 기재 하였습니다.

나. 판매경로 및 판매방법

(1) 판매경로

당사가 생산한 전력은 한국전력거래소가 운영하는 전력시장에 판매하고 있습니다.

한편, 당사는 전력공급 외에 ESS(Energy Storage System) 운영 서비스를 고객과의 계약을 통해 제공하고 있으며, 각각의 계약별로 구별되는 수행의무를 식별하고 있습니다.

(2) 판매방법

전력시장운영규칙에 따라 거래전일에 거래당일의 시간대별 공급가능용량을 한국전력거래소에 입찰하고, 거래당일 한국전력거래소가 입찰한 발전기의 변동비에 따라 가동 우선순위를 결정하여 급전지시를 내리면 이에 따라 전력을 생산하며 전력은 생산과 동시에 판매됩니다.

(3) 판매전략

원료비 절감 및 설비성능 유지관리를 통해 변동비를 최소화하여 급전순위 및 수익성 경쟁력을 확보하고 아울러 적정재고 관리를 통하여 공급예비력 확보에 기여하고 있습니다.

(2) 도시가스 사업

가. 매출실적

(단위 : 억원)

사업 부문	주요사업	구분	2025년 2분기		2024년 (주1)		2023년	
			금 액	비 율	금 액	비 율	금 액	비 율
도시가스 부문	도시가스 등	매출액	29,754	7.36%	11,374	1.5%	-	-
		자산 총계	25,280	2.48%	31,948	2.9%	-	-

(주1) 에스케이이노베이션(주)와 에스케이이엔에스(주)의 합병으로 2024년 11월 이후 실적만 기재 하였습니다.

나. 판매경로 및 판매방법

(1) 판매경로

천연가스생산지→ 한국가스공사 수입(평택/인천/통영/삼척 인수기지)→ 한국가스공사로부터 배관을 통해 천연가스 구입→ 지구 및 지역정압기를 통해 공급압력을 조절하여 당사 공급권역의 수용가에게 배관을 통해 판매합니다.

(2) 판매방법 및 조건

구 분	판매조건	가격정책
도시가스	현금 / 신용카드	고시단가적용

(3) 판매전략

도시가스사업은 신규배관 투자를 통해 수요개발 및 매출(판매)이 이루어지는 구조로 미공급 지역 보급 확대 및 잠재수요 개발에 대한 체계적인 배관투자 기준 수립 및 시행이 필요합니다. 또한, 용도별로는 산업체 신규 수요개발, 영업무용 냉난방수요 및 연료전지 가스공급을 통한 판매량 증대 전략을 수립 시행해 나가고 있습니다.

4-2 수주상황

[SK온(주)]

▶ 당사 배터리사업은 세계 각국에 기반을 둔 여러 고객사들과 공급 계약 체결 후, 고객수요에 맞춘 생산 계획에 따라 납품하고 있습니다.

실제 공급 물량은 시장 및 고객사 상황에 따라 유동적이나, 고객 및 시장수요의 면밀한 센싱과 시나리오별 선제적 대응책을 통해 생산계획 정합성을 제고하고 있습니다.

또한, 당사는 원가 기준 투입법을 적용하여 진행 기준 수익을 인식하는 수주계약 거래는 없습니다.

▶ 당사 석유사업은 국내 및 세계 각국에 기반을 둔 여러 고객사들과 공급 계약 체결 후 납품하고 있습니다. 다만, 실제 매출 물량은 확정되어 있지 않고, 시장 및 고객사 상황에 따른 수요의 변화를 정확히 예측할 수 없습니다.

[SK에너지(주)]

가. K-IFRS에 따라 진행률, 미청구공사금액, 공사미수금 등을 적용하여 재무제표 주석에 공시하는 거래는 없음.

나. 그 외 수주상황

(단위 : 천배럴, 백만원)

거래처	품목	수주일자	납기	수주총액		기납품액		수주잔고	
				수량	금액	수량	금액	수량	금액
한전 자회사	석유제품	'25-01-01	'25-06-30	376	55,010	376	55,010	-	-
한국군	석유제품	'25-01-01	'25-06-30	985	129,708	985	129,708	-	-
항공사	석유제품	'25-01-01	'25-06-30	7,428	962,799	7,428	962,799	-	-
수협	석유제품	'25-01-01	'25-06-30	929	119,818	929	119,818	-	-
미군	석유제품	'25-01-01	'25-06-30	119	18,443	119	18,443	-	-
한국석유공사	석유제품	'25-01-01	'25-06-30	4,650	621,584	4,650	621,584	-	-
한국도로공사	석유제품	'25-01-01	'25-06-30	4,480	644,557	4,480	644,557	-	-
합 계				18,967	2,551,919	18,967	2,551,919	-	-

[SK지오센트릭(주)]

- 당사의 각 사업부문은 수주에 의한 생산이 아닌 대량 생산방식으로 해당사항이 없습니다.

[SK인천석유화학(주)]

- 해당사항 없음

[SK엔무브주]

회사의 영업기밀에 해당하여 관련 내용을 공시할 경우 영업에 현저한 손실을 초래할 수 있다고 판단되어 세부 내역을 기재하지 않았습니다.

[SK아이이테크놀로지주]

- 당사는 이차전지용 분리막 장기공급계약을 체결하였으며 (2023.06.02 단일판매 공급계약 체결 공시 참고) 경영상의 비밀유지로 계약상대방, 계약금액 및 주요 계약조건등의 공시는 유보하였습니다.

- 당사는 계열회사인 에스케이온(주)와 이차전지용 분리막 장기공급계약을 체결하였으며 (2023.07.26 단일판매 공급계약체결 공시 참고) 경영상의 비밀유지로 계약금액 및 주요 계약조건 등의 공시는 유보하였습니다.

- 당사는 이차전지용 분리막 장기공급계약을 체결하였으며 (2025.02.05 단일판매 공급계약체결 공시 참고) 경영상의 비밀유지로 계약상대방 등의 공시는 유보하였습니다.

[SK이노베이션 E&S CIC]

(1) 도시가스 사업

도시가스 공급은 정부시책에 의해 전국 주요도시를 중심으로 1개 업체만 참여 할 수 있도록 되어 있으며, 수도권 지역의 경우 7개 도시가스회사에 대한 지역적 공급독점권이 인정되고 있습니다. 지방의 경우에도 각 시·도별로 1~ 5개 업체가 지역을 분할하여 독점공급하고 있습니다.

<전국 도시가스회사 현황>

LNG권역(34개사)								
서울	인천	경기	대전	충북	대구	광주	부산	울산
코원ES(80) 에스코(83) 서울(83) 귀뚜라미(85) 대륜(86)	삼천리(83) 인천(84)	코원ES(80)	CNCITY(87)	충청ES(89) 참빛충북(95)	대성(84)	해양(83)	부산(82)	경동(84)
		삼천리(83)	충남	전북	경북	전남	경남	강원
		에스코(83)	CNCITY(87)중부(93)	전북(84) 군산(91) 전북ES(92)	대성(84)	해양(83)	경남(84) 경동(84) GSE(00)	강원(84)
		서울(83)	서해(97)		영남ES_구미(88) 영남ES_포항(88)	목포(84) 전남(85) 대화(88)		참빛원주(89) 참빛영동(96) 참빛(95) 명성(16)
대륜(86)	인천(84)	대륜(86)	제주	제주(05)	대성청정(95) 서라벌(96)			

※ 괄호안은 도시가스 공급개시연도

※ LPG권역(1개사): 제주(05) '20년 4월 민수용 도시가스 공급

※ 한국도시가스협회 자료 참고

※ 당사 종속회사(7개사) : 코원에너지서비스(주), (주)부산도시가스, 충청에너지서비스(주), 영남에너지서비스(주)(구미, 포항), 전북에너지서비스(주), 전남도시가스(주), 강원도시가스(주)

당사는 종속회사인 코원에너지서비스(주) 포함 7개 도시가스사를 기반으로 전국적인 공급권역을 확보하고 있으며, 2024년 전체 시장의 약 22.8%를 공급하는 국내 최대규모의 회사임

니다. (2024년 한국도시가스협회 통계월보 기준)

5. 위험관리 및 파생거래

5-1 시장위험과 위험관리

가. 위험관리

연결실체의 주요 금융부채는 차입금, 사채, 리스부채, 매입채무 및 기타채무로 구성되어 있으며, 이러한 금융부채는 영업활동을 위한 자금을 조달하기 위하여 발생하였습니다. 또한, 연결실체는 영업활동에서 발생하는 매출채권 및 미수금 등과 같은 다양한 금융자산도 보유하고 있습니다.

연결실체의 금융자산 및 금융부채에서 발생할 수 있는 주요 위험은 시장위험, 신용위험 및 유동성위험입니다. 연결실체의 주요 경영진은 아래에서 설명하는 바와 같이, 각 위험별 관리 정책을 정비하고 그 운용이 정책에 부합하는지 확인하고 있습니다.

나. 시장위험

시장위험은 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 시장위험은 이자율위험, 환위험, 원유 및 석유제품가격 변동위험 및 기타 가격위험 등으로 구성됩니다.

1) 이자율위험

이자율위험은 시장이자율의 변동으로 인하여 금융상품의 미래현금흐름이 변동될 위험입니다. 연결실체는 변동이자부 장기차입금 등과 관련된 시장이자율의 변동위험에 노출되어 있습니다. 연결실체의 경영진은 통화스왑 및 이자율스왑계약을 체결하여 시장이자율의 변동으로 인한 금융상품의 미래현금흐름 변동위험을 관리하고 있으며, 이외의 시장이자율 변동이 연결실체에 미치는 영향은 중요하지 않을 것으로 판단하고 있습니다.

2) 환위험

환위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 연결실체는 해외영업활동 등으로 인한 환위험에 노출되어 있습니다. 연결실체는 내부적으로 원화 환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있으며, 특히 외화차입금등의 환율변동위험을 회피하기 위하여 통화선도 및 통화스왑계약을 체결하여 관리하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 연결실체의 통화별 주요 외화금융자산·부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천USD, 천EUR, 천JPY, 천CNY, 천IDR, 백만원)

구 분	화폐단위	당반기말		전기말	
		외화금액	원화금액	외화금액	원화금액
외화금융자산	USD	6,431,203	8,723,283	8,202,485	12,057,652
	EUR	167,523	266,664	104,673	160,017
	JPY	4,194,225	39,384	4,484,590	41,976
	CNY	230,250	43,554	206,736	41,610
	IDR	224,056,683	18,754	215,620,126	19,406

외화금융부채	USD	9,130,424	12,384,507	10,374,720	15,250,838
	EUR	140,164	223,112	153,000	233,896
	JPY	3,069,382	28,821	1,361,644	12,745
	CNY	2,148,562	406,422	4,479,667	901,623
	IDR	297,425,465	24,895	286,008,879	25,741

당반기말과 전기말 현재 각 외화에 대한 원화환율이 10% 변동시 환율변동이 당반기 및 전기 중 법인세차감전순이익에 미치는 영향(파생상품으로 인한 효과 포함)은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

외 화	당반기		전기말	
	10% 상승시	10% 하락시	10% 상승시	10% 하락시
USD	(200,315)	200,315	(442,543)	442,543
EUR	2,827	(2,827)	2,900	(2,900)
JPY	(2,442)	2,442	(456)	456
CNY	(2,003)	2,003	(3,408)	3,408
IDR	(614)	614	(633)	633

3) 원유 및 석유제품가격 변동위험

원유 및 석유제품가격 변동위험은 주요 원재료인 원유와 생산물인 석유제품의 국제시장 가격변동에 따라 연결실체의 손익 및 현금흐름이 변동할 위험입니다. 연결실체는 해당 원유 및 석유제품의 가격변동위험을 회피하고 안정적인 수준의 마진을 확보하기 위하여 고정가액 공급계약을 체결하거나 파생상품계약을 이용하고 있으며, 국제가격의 변동에 따라 해당 파생상품의 보고기간종료일 현재 공정가치가 변동될 위험에 노출되어 있습니다. 그러나 파생상품의 공정가치 변동은 영업이익의 변동성과 상쇄될 수 있는 바, 원유 및 석유제품가격 변동 위험은 적절히 통제되고 있습니다.

4) 기타 가격위험

기타 가격위험은 이자율위험이나 환위험 이외의 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치나 미래현금흐름이 변동될 위험이며, 연결실체의 장기투자증권 중 지분상품은 가격변동위험에 노출되어 있습니다. 그러나 연결실체의 경영진은 당반기말현재 해당 지분상품의 가격변동이 총포괄손익에 미치는 영향은 중요하지 않다고 판단하고 있습니다.

5-2 파생상품 및 풋백옵션 등 거래 현황

[SK이노베이션(주) 연결 기준]

가. 파생상품계약 체결 현황

(1) 당반기말 및 전기말 현재 파생상품자산 및 부채는 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구분	당반기말		전기말	
	자 산	부 채	자 산	부 채
현금흐름위험회피회계 적용 파생금융상품:				

상품파생 (주1)	265	678	38,360	109
통화선도 (주1)	-	9	-	-
통화스왑 (주1)	87,278	8,739	193,928	104,723
이자율스왑 (주1)	34,821	26,219	71,582	10,165
소 계	122,364	35,645	303,870	114,997
위험회피수단으로 지정되지 않은 파생금융상품:				
상품파생 (주2)	16,028	31,658	4,026	3,877
통화선도 등 (주2)	97,881	87,056	184,529	21,469
통화스왑 (주2)	-	-	-	16,379
소 계	113,909	118,714	188,555	41,725
주식옵션 (주3,4,5)	126,275	879,346	15,217	569,507
합 계	362,548	1,033,705	507,642	726,229

(주1) 당반기말 및 전기말 현재 연결실체는 재고의 매입, 제품 및 상품의 예상 매출에 대한 현금흐름의 변동위험을 회피하기 위하여 장내 및 장외 파생금융상품을 이용하고 있습니다. 또한, 연결실체는 제품 및 상품의 예상매출에 대한 환율변동 위험과 변동이자부 차입금에 대한 이자율변동 위험을 회피하기 위하여 파생금융상품을 이용하고 있습니다.

(주2) 당반기말 및 전기말 현재 연결실체는 석유제품 및 원유, 화학원료 등의 시장가격 변동위험과 차입금 및 매입금액 등의 환율변동위험, 차입금의 이자율변동위험을 회피하기 위하여 스왑계약 및 선도계약을 체결하고 있습니다.

(주3) 종속기업인 에스케이온(주)의 재무적 투자자들과 체결한 주주간 약정을 포함하고 있습니다. (SK이노베이션 공시 주석 20-(7) 참조)

(주4) 종속기업인 에스케이온(주)가 관계기업인 그린올리오스 주식회사의 상대 주주와 체결한 주주간 약정을 포함하고 있습니다. (SK이노베이션 공시 주석 20-(7) 참조)

(주5) 종속기업인 (주)유일로보틱스의 최대주주와의 주주간계약에서 발생한 매수선택권을 포함하고 있습니다.

나. 파생상품 계약에 따른 손익내역

당반기 및 전반기 중 파생금융상품계약으로 인해 연결포괄손익계산서에 반영된 손익의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기) (단위: 백만원)

구 분	금융손익으로 인식한 금액(세전금액)				기타포괄손익(세후금액)	
	평가이익	평가손실	거래이익	거래손실	평가이익	평가손실
현금흐름위험회피회계 적용 파생금융상품	-	-	-	-	33,149	(93,073)
위험회피수단으로 지정되지 않은 파생금융상품	191,231	(375,599)	819,076	(774,736)	-	-
주식옵션	111,058	(309,840)	-	-	-	-
합 계	302,289	(685,439)	819,076	(774,736)	33,149	(93,073)

(전반기) (단위: 백만원)

구 분	금융손익으로 인식한 금액(세전금액)				기타포괄손익(세후금액)	
	평가이익	평가손실	거래이익	거래손실	평가이익	평가손실
현금흐름위험회피회계 적용 파생금융상품	-	-	-	-	43,892	(7,952)

위험회피수단으로 지정되지 않은 파생금융상품	168,341	(187,175)	596,528	(802,338)	-	-
동반매도요구권	-	(59,380)	-	-	-	-
신주인수권	335	-	-	-	-	-
합 계	168,676	(246,555)	596,528	(802,338)	43,892	(7,952)

한편, 당반기 및 전반기 중 현금흐름위험회피 회계와 관련하여 기타포괄손익에서 당기손익으로 재분류된 거래손익(순액)은 50,315백만원 및 180,329백만원입니다.

다. 타법인주식 및 출자증권 등의 취득과 관련한 풋옵션, 콜옵션, 풋백옵션 등의 계약에 대한 사항

SK 이노베이션 공시 > II. 사업의 내용 - 6. 주요계약 및 연구개발활동- 6-1 주요 계약을 참고하시기 바랍니다.

라. 리스크 관리에 관한 사항

당사는 환율변동 위험에 노출되어 있는 Position으로부터 발생 가능한 손실을 관리하기 위하여 환위험 관리정책을 수립하여 실행하고 있습니다. 이에 따라 감내 가능한 환위험 수준을 정의하여 환율변동으로 인한 위험을 최소화하도록 관리하며, 설정된 환위험 허용한도를 벗어나는 과도한 외화 Position에 대해서는 Hedge를 실시하고 있습니다.

[SK은(주)]

가. 파생상품계약 체결 현황

(1) 파생상품계약 체결 현황

① 현금흐름위험회피회계 적용 파생금융상품

당반기말 및 전기말 현재 연결실체는 외화사채의 환율변동위험 및 변동이자부 차입금에 대한 이자율변동 위험을 회피하기 위하여 파생금융상품을 이용하고 있으며, 그 세부 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당반기말		전기말	
	자 산	부 채	자 산	부 채
통화스왑	29,748	-	133,186	104,723
이자율스왑	34,821	26,941	69,543	-
합 계	64,569	26,941	202,729	104,723

② 위험회피수단으로 지정되지 않은 파생금융상품

당반기말 및 전기말 현재 연결실체는 외화매입채무 등의 환율변동위험을 회피하기 위하여 선도계약을 체결하고 있으며, 파생금융상품별 평가후 자산·부채 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당반기말		전기말	
	자 산	부 채	자 산	부 채
통화선도	7,225	17,217	11,427	478
통화스왑	-	-	-	15,991
원유스왑 등	-	-	1,294	-
전환사채	-	19,508	-	-
콜옵션	111,058	-	-	-
합 계	118,283	36,725	12,721	16,469

당반기 및 전반기 중 전환사채와 콜옵션에 대한 파생금융상품의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당반기		전반기	
	자 산	부 채	자 산	부 채
기초	-	-	-	-
발행	120,409	-	-	-
평가	(9,351)	-	-	-
감소	-	-	-	-
연결범위변동	-	19,508	-	-
기말	111,058	19,508	-	-

③ 파생금융상품별 손익

당반기 및 전반기 중 파생금융상품계약으로 인하여 포괄손익계산서에 반영된 손익의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기)

(단위: 백만원)

구 분	당기손익(세전금액)				기타포괄손익 (세후금액)	
	평가이익	평가손실	거래이익	거래손실	평가이익	평가손실
현금흐름위험회피회계 적용 파생금융상품	-	-	-	-	-	65,590
위험회피수단으로 지정되지 않은 파생금융상품	147,698	33,232	162,095	112,865	-	-
합 계	147,698	33,232	162,095	112,865	-	65,590

(전반기)

(단위: 백만원)

구 분	당기손익(세전금액)	기타포괄손익
-----	------------	--------

					(세후금액)	
	평가이익	평가손실	거래이익	거래손실	평가이익	평가손실
현금흐름위험회피회계 적용 파생금융상품	-	-	-	53,018	29,126	-
위험회피수단으로 지정되지 않은 파생금융상품	5,543	2,121	64,194	46,666	-	-
합 계	5,543	2,121	64,194	99,684	29,126	-

한편, 당반기 및 전반기 중 현금흐름위험회피회계 적용 파생금융상품과 관련하여 기타포괄 손익에서 당기손익으로 재분류된 금액은 각각 손실 196,715백만원 및 이익 129,906백만원입니다.

(2) 타법인주식 및 출자증권 등의 취득과 관련한 풋옵션, 콜옵션, 풋백옵션 등의 계약에 대한 사항

연결실체는 반기말 현재 관계기업으로 취득한 그린올리오스 주식회사에 대해 주식매매계약 거래종결일로부터 4년째 되는 날 이후부터 6개월 간 상대 주주가 직·간접적으로 소유하고 있는 그린올리오스 주식회사 주식 전부에 대해 연결실체 또는 연결실체가 지정하는 제3자에게 매도할 것을 청구할 수 있는 권리를 가지고 있습니다. 상대주주는 주식매매계약 거래종결일로부터 4년 6개월째 되는 날 이후부터 언제든지 연결실체에게 공동매각 통지를 할 수 있고, 이후 3개월 이내에 연결실체는 그린올리오스가 보유한 대상회사 주식 전부를 공동매각할 것인지 여부를 결정해 통지하는 권리를 가지고 있습니다. 아울러 연결실체가 공동매각을 거부하고 그린올리오스 주식 또는 그린올리오스와 그린올리오스가 보유한 대상회사가 합병할 경우 합병법인의 주식을 계속 보유하기로 하는 경우 상대 주주는 보유 지분을 단독으로 재량에 따라 매각 할 수 있습니다. 반기말 및 전기말 현재 해당 주주간 계약에 포함된 권리들에 대하여 연결실체가 인식한 파생금융상품자산은 6,256백만원입니다.

(3) 리스크 관리에 관한 사항

당사는 환율변동 위험에 노출되어 있는 Position으로부터 발생 가능한 손실을 관리하기 위하여 환위험 관리정책을 수립하여 실행하고 있습니다. 이에 따라 감내 가능한 환위험 수준을 정의하여 환율변동으로 인한 위험을 최소화하도록 관리하며, 설정된 환위험 허용한도를 벗어나는 과도한 외화 Position에 대해서는 Hedge를 실시하고 있습니다.

[SK에너지주]

가. 파생상품계약 체결 현황

(1) Commodity 파생상품계약 체결 현황

당반기말 현재 연결기업은 원유의 예상 매입 및 제품의 예상 매출에 대한 현금흐름의 변동위험을 회피하기 위하여 장내 및 장외 파생상품을 이용하고 있습니다. 또한, 연결기업은 석유제품 및 원유의 시장가격 변동위험을 회피하기 위하여 석유제품 스왑계약을 체결하고 있습니다. 한편, 관련 파생금융상품에서 발생한 손익은 유동성보증금에 반영하여 조정하고 있습니다.

[위험회피수단으로 지정되지 않은 파생상품]

(단위 : 백만원)

거래구분	대상자산	거래처	만기일	공정가치*	자산(보증금)
------	------	-----	-----	-------	---------

석유제품스왑	GAS OIL 등	J ARON 등	'25.07~'26.08	(17,443)	(17,443)
합 계				(17,443)	(17,443)

* 공정가액 평가주체: 장내거래(NYMEX, ICE 거래소 금액), 장외거래(Platt's 금액, Morgan Stanley Noon Call 고지금액)

(2) 이자율 파생상품계약 체결 현황

▶ 해당사항 없음

(3) 통화 이자율 스왑 파생상품 체결 현황

▶ 해당사항 없음

(4) 통화선도 및 통화스왑 파생상품계약 체결 현황

[위험회피수단으로 지정되지 않은 파생상품]

(단위 : 백만원)

거래처	계약금액 (단위 : 백만US\$)	만기일	약정환율	공정가치	자산	부채
Credit Agricole	58	2025-12-31	1,365.80	(1,389)	-	(1,389)
HSBC	53	2026-08-31	1,358.00	(1,674)	-	(1,674)
합 계	111	-	-	(3,063)	-	(3,063)

당반기 중 파생상품계약으로 인한 손익 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 백만원)

구 분	당기손익으로 인한 금액(세전금액)				기타포괄이익(세후금액)	
	평가이익	평가손실	거래이익	거래손실	평가이익	평가손실
현금흐름위험회피회계 적용 파생상품						
석유제품스왑	-	-	-	-	10,803	(5,015)
위험회피수단으로 지정되지 않은 파생상품						
석유제품스왑	86,538	(103,981)	228,697	(201,358)	-	-
통화선도	-	(3,063)	38,845	(131,122)	-	-
소 계	86,538	(107,044)	267,542	(332,480)	-	-
합 계	86,538	(107,044)	267,542	(332,480)	10,803	(5,015)

한편, 당반기 중 현금흐름위험회피 회계와 관련하여 기타포괄손익에서 당기손익으로 재분류된 거래손실(순액)은 33,817백만원이며, 전기(순액)는 51,047백만원입니다.

나. 타법인주식 및 출자증권 등의 취득과 관련한 풋옵션, 콜옵션, 풋백옵션 등의 계약에 대한 사항

당사는 정태진 등 주식회사 굿스플로 주주들이 보유하고 있는 주식회사 굿스플로의 주식에 대한 풋옵션/콜옵션 계약을 체결(계약일 : 2020.11.30)하였으며, 당사가 보유하고 있던 콜옵션을 행사(행사일 : 2023.06.23)하였습니다. 콜옵션 행사의 주요 내용은 다음과 같으며, 주식회사 굿스플로 지분 취득 관련 공정거래위원회 기업결합 신고승인(승인일 : 2023.07.19) 후 콜옵션 행사 대상 주식을 취득(취득일 : 2023.08.02)하였습니다.

- 행사일 : 2023.06.23
- 행사목적 : 지분 취득
- 정산(결제)방법 : 현금
- 행사대상 : 정태진 등 주식회사 굿스플로 주주들이 보유하고 있는 주식회사 굿스플로의 주식 총 1,014,362주
(정태진 972,761주, 오병욱 22,390주, 김성훈 8,089주, 진은정 8,089주, 이에란 3,033주)
- 행사가격 : 1주당 가격 금 33,553원

또한, 당사는 (주)한유에너지 등 주식회사 굿스플로 주주들이 보유하고 있는 주식회사 굿스플로의 주식에 대한 콜옵션 계약을 체결(계약일 : 2020.11.30)하였으며, 당사가 보유하고 있던 콜옵션을 행사(행사일 : 2023.08.11)하였습니다. 콜옵션을 행사하여 주식회사 굿스플로의 잔여 지분을 2023년 8월 22일에 취득하였고 보통주 2,314,261주(지분율 100%)를 보유하고 있습니다. 콜옵션 행사의 주요 내용은 다음과 같습니다.

- 행사일 : 2023.08.11
- 행사목적 : 지분 취득
- 정산(결제)방법 : 현금
- 행사대상 : 주식회사 굿스플로 주주들이 보유하고 있는 주식회사 굿스플로의 주식 총 351,076주
(주)한유에너지 153,992주, (주)필굿컴퍼니 100,000주, 삼화석유(주) 89,410주, 박원석 3,837주, 박재석 3,837주)
- 행사가격 : 당사자들 간 상호 합의 하에 공동으로 선정한 회계법인을 통해 콜옵션 행사시점의 공정가치를 기준으로 산정한 금액

다. 리스크 관리에 관한 사항

연결실체는 환율변동 위험에 노출되어 있는 Position으로부터 발생 가능한 손실을 관리하기 위하여 환 Risk 관리정책을 수립하여 실행하고 있습니다. 이에 따라 당사가 감내 가능한 범위의 목표 익스포저를 설정하여 그 안에서 익스포저를 관리 중이며, 한도를 벗어나는 과도한 Position에 대해서는 헷지를 실시하고 있습니다.

[SK지오센트릭(주)]

가. 파생상품계약 체결 현황

(1) Commodity 파생상품계약 체결 현황

당반기말 현재 연결기업이 화학제품 및 Naphtha의 시장가격 변동위험을 회피하기 위하여 보유중인 당기손익인식 금융자산은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

거래구분	대상자산	거래처	만기일	물량	공정가치	자산	부채
Chemical Product	NAPH	NAPH 등	대신증권	2025.09~2025.12	80,000 MT	(413)	265

(*) 파생상품의 공정가치는 보고기간 말 현재 시장에서 공시된 가격에 기초하여 측정함

당반기말 현재 연결기업이 화학제품 및 Naphtha의 시장가격 변동위험을 회피하기 위하여

보유중인 위험회피회계 금융자산은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

거래구분	대상 자산	거래처	만기일	수량	공정가치	자산	부채
Chemical Product	NAPH	대신증권 등	2025.09~2025.12	80,000 MT	(413)	265	(678)

(2) 이자율스왑 파생상품계약 체결 현황

당반기말 현재 연결기업이 이자율 변동 위험을 회피하기 위하여 보유중인 위험회피회계 금융자산은 다음과 같습니다.

(단위: 천US\$, 백만원)

거래처	계약금액	계약일	만기일	수취이자율	지급이자율	위험회피대상자산	파생상품 자산(부채)
BNP	₩225,000	2022.11.23	2025.11.24	91일 CD+1.4%	5.38%	변동금리부 채권 이자	(1,579)
CA	₩100,000	2022.11.23	2025.11.24	91일 CD+1.4%	5.38%	변동금리부 채권 이자	(704)
MUFG	₩150,000	2022.11.23	2025.11.24	91일 CD+1.4%	5.38%	변동금리부 채권 이자	(1,052)

(3) 통화선도 및 통화스왑 파생상품계약 체결 현황

당반기말 현재 연결기업이 환율 변동 위험을 회피하기 위하여 보유중인 당기손익인식 금융 자산은 다음과 같습니다.

(단위: 천USD, 천EUR, 천JPY, 백만원)

거래처	만기일	약정환율	계약금액	공정가치	자산	부채
HSBC	2025-07	EUR/KRW 1,553	€15,000	(583)	-	(583)
ICBC 등	2025-07	USD/KRW 1,353.75~1,377.56	\$173,000	1,509	1,515	(6)
HANA BANK	2025-07	USD/JPY 148.83	\$1,181	(1)	-	(1)
ING Bank N.V.	2026-08	EUR/USD 1.13	\$45,000	(3,465)	-	(3,465)
HSBC 등	2025-07 ~ 08	USD/CNY 7.16~7.18	\$62,000	(235)	-	(235)
BNPP	2025-07	EUR/USD 1.16	\$23,000	345	345	-
BNPP	2025-07	EUR/JPY 169.18	¥300,000	4	4	-

당반기 중 파생상품 보유로 인한 평가손익 및 거래손익 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구분	당기 손익				기타포괄손익	
	평가이익	평가손실	거래이익	거래손실	평가이익	평가손실
현금흐름위험회피회계 적용 파생금융상품	-	-	1,547	-	788	-
위험회피수단으로 지정되지 않은 파생금융상품	4,374	6,992	44,449	28,947	-	-
합 계	4,374	6,992	45,996	28,947	788	-

나. 타법인주식 또는 출자증권 취득관련 풋옵션, 콜옵션, 풋백옵션 등의 계약에 대한 사항
- 해당사항 없음

다. 리스크 관리에 관한 사항

당사는 환율변동 위험에 노출되어 있는 Position으로부터 발생 가능한 손실을 관리하기 위하여 환위험 관리정책을 수립하여 실행하고 있습니다. 이에 따라 감내 가능한 환위험 수준을 정의하여 환율변동으로 인한 위험을 최소화하도록 관리하며, 설정된 환위험 허용한도를 벗어나는 과도한 외화 Position에 대해서는 Hedge를 실시하고 있습니다.

[SK인천석유화학(주)]

(1) Commodity 파생금융상품계약 체결 현황

당반기말 현재 당사는 원유 및 제품의 시장가격 변동위험을 회피하기 위하여 원유/제품 스왑계약을 체결하고 있으며, 그 세부 내역은 다음과 같습니다. 한편, 관련파생금융상품에서 발생한 손익은 유동성보증금에 반영하여 조정하고 있습니다.

(단위: 백만원)

거래구분	대상자산	거래처	만기	공정가치	자산(보증금)
원유스왑	ICE BRENT 등	ICE CLEAR	~'25.12월	(22,432)	(22,432)

(2) 이자율 파생금융상품계약 체결 현황

해당사항 없음

(3) 통화 이자율스왑 파생금융상품계약 체결 현황

해당사항 없음

(4) 통화선도 및 통화스왑 파생금융상품계약 체결 현황

당반기말 현재 당사는 매입채무 등의 환율변동위험을 회피하기 위하여 통화선도 계약을 체결하고 있으며 그 세부 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만USD, 백만원)

거래처	만기일	약정환율(W/\$)	계약금액	공정가치	자 산	부 채
ICBC 등	~'25.7	1,352.6~1,381.5	USD 195	892	1,155	262

당반기 중 파생금융상품 계약으로 인한 누적 손익 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구 분	당반기 누적 손익(세전금액)			
	평가이익	평가손실	거래이익	거래손실
위험회피수단으로 지정되지 않은 파생금융상품				
통화선도	1,154,645	(262,373)	26,781,763	(55,532,600)
석유/화학제품스왑 등	25,470,845	(46,502,737)	215,035,986	(167,871,909)
합 계	26,625,490	(46,765,110)	241,817,749	(223,404,509)

[SK엔무브(주)]

가. 파생상품 평가 내역 및 계약 체결 현황

(1) 당반기말 및 전기말 현재 위험회피회계를 적용하는 파생금융상품은 없으며 위험회피수단으로 지정되지 않은 파생금융상품자산·부채 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구 분	당반기말		전기말	
	자 산	부 채	자 산	부 채
당기손익-공정가치 측정금융상품:				
UCO스왑	3,259,447	-	-	969,254
통화선도	5,896,239	1,334,615	5,934,422	15,056,710
합 계	9,155,686	1,334,615	5,934,422	16,025,964

(2) 당반기 및 전반기 중 파생금융상품계약으로 인해 포괄손익계산서에 반영된 손익의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기)

(단위: 천원)

구 분	당기 손익으로 인식한 금액(세전금액)			
	평가이익	평가손실	거래이익	거래손실
당기손익-공정가치 측정금융상품:				
UCO스왑	3,259,447	-	7,021,723	(2,814,554)
통화선도	5,896,239	(1,334,615)	81,465,517	(46,960,883)
합 계	9,155,686	(1,334,615)	88,487,240	(49,775,437)

(전반기)

(단위: 천원)

구 분	당기 손익으로 인식한 금액(세전금액)			
	평가이익	평가손실	거래이익	거래손실
당기손익-공정가치 측정금융상품:				
UCO스왑	-	(2,779,230)	5,712,898	(5,323,317)
통화선도	3,230,563	(5,341,967)	36,080,266	(76,336,955)
합 계	3,230,563	(8,121,197)	41,793,164	(81,660,272)

(3) 통화선도 파생상품계약 체결 현황

당반기말 현재 연결기업은 다음과 같이 통화선도를 체결하고 있습니다.

거래목적	파생상품 종류	계약 내용
위험회피	통화선도	일정기간 후 발생할 외화현금흐름을 약정된 환율로 교환하는 거래

당반기말 현재 연결기업은 외화 매출채권/매입채무 등의 환율 변동 위험을 회피하기 위하여 통화선도 계약을 체결하고 있으며 그 세부내역은 다음과 같습니다.

(외화: 천, 원화: 백만원)

거래처	만기일	약정환율	계약통화	계약금액	공정가치	자산	부채
JP모건 등	2025.07	1,356.60~ 1,428.20	USD	354,000	3,467	3,860	393
MUFG 등	2025.07 ~2025.08	9.4120~ 9.6196	JPY	3,726,000	558	558	-
ING은행 등	2025.07 ~2025.10	1,559.10~ 1,639.54	EUR	15,400	166	1,107	941
HSBC 등	2025.07 ~2025.09	189.42~ 200.05	CNY	93,584	371	371	-

※ 계약금액은 계약통화 기준 금액이며, 공정가치, 자산 및 부채는 원화 기준 금액입니다.

(4) Commodity 파생상품계약 체결 현황

당반기말 현재 연결기업은 당사 주요 원재료인 UCO 및 기유제품의 시장가격 변동위험을 회피하기 위하여 상품스왑 및 옵션 등 파생상품을 이용하고 있으며 그 세부내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

거래구분	대상자산	거래처	만기일	공정가치	자산	부채
상품스왑 및 옵션	UCO 등	대신증권, ING은행	~'25년 11월	3,259,447	3,259,447	-

나. 타법인 주식 또는 출자증권 등의 취득과 관련하여 체결한 풋옵션, 콜옵션, 풋백옵션
SK이노베이션 보고서의 'II. 사업의 내용 - 6. 주요계약 및 연구개발활동' 등을 참고하시기 바랍니다.

다. 리스크 관리에 관한 사항

당사는 환율변동 위험에 노출되어 있는 Position으로부터 발생 가능한 손실을 관리하기 위하여 환위험 관리정책을 수립하여 실행하고 있습니다. 이에 따라 감내 가능한 환위험 수준을 정의하여 환율변동으로 인한 위험을 최소화하도록 관리하며, 설정된 환위험 허용한도를 벗어 나는 과도한 외화 Position에 대해서는 Hedge를 실시하고 있습니다.

[SK아이이테크놀로지(주)]

가. 파생상품 계약 및 그 계약에 관한 내용

(1) 통화선도 파생금융상품계약 체결 현황

- 당반기말 현재 연결기업은 외화 매출채권 등의 환율 변동 위험을 Hedge하기 위하여 통화선도 계약을 체결하고 있으며, 그 상세내역은 다음과 같습니다.

(기준일 : 2025년 6월 30일)

(단위 : 백만USD, 백만원)

거래처	계약일	만기일	약정환율	계약금액	공정가치	자산	부채	위험회피회계 적용 여부
하나은행 (주3)	2025년 6월	2026년 7월	USDKRW 1,361.20	USD 7	38	38		미적용
MUFG (주3)	2025년 6월	2026년 7월	USDKRW 1,353.85	USD 7	(14)		14	미적용
BNP파리바 (주4)	2025년 4월	2026년 9월	USDPLN 3.94	USD 19	(1,930)		1,930	미적용
BNP파리바 (주4)	2025년 4월	2027년 9월	USDPLN 3.98	USD 26	(2,555)		2,555	미적용
ING (주4)	2025년 3월	2025년 9월	USDPLN 3.90	USD 72	(7,380)		7,380	미적용
ING 등 (주4)	2023년 12월	2025년 11월	USDPLN 3.99	USD 116	(15,525)		15,525	미적용
도이치 (주4)	2025년 3월	2027년 9월	USDPLN 4.10	USD 135	(18,679)		18,679	미적용
하나은행 (주4)	2025년 6월	2027년 11월	USDPLN 3.80	USD 50	(1,730)		1,730	미적용
합계					(47,775)	38	47,813	

(주1) 계약금액은 계약통화 기준 금액이며, 공정가치, 자산 및 부채는 원화 기준입니다.

(주2) 공정가액 평가주체는 거래처와 동일합니다.

(주3) 계약기간 만료 시점에 약정환율 대비 환율 상승 시 손실, 환율 하락 시 이익 발생하는 계약입니다.

(주4) 계약기간 만료 시점에 약정환율 대비 환율 상승 시 이익, 환율 하락 시 손실 발생하는 계약입니다.

라. 파생상품계약으로 발생한 이익 및 손실상황

(기준일 : 2025년 6월 30일)

(단위: 백만원)

구분	당반기손익(세전금액)				기타포괄손익(세후금액)	
	평가이익	평가손실	거래이익	거래손실	평가이익	평가손실
현금흐름위험회피회계 적용 파생상품	-	-	-	-		(1,107)
위험회피수단으로 지정되지않은 파생금융상품	38	(53,575)	6,362	(15,849)		

6. 주요계약 및 연구개발활동

6-1 주요 계약

[SK온(주)]

가. 주요 계약

계약상대방	항목	내용
그린이니셔티브2호	계약의 목적 및 내용	그린올리오스에 대한 공동운영을 위한 주주간 계약
	계약의 체결시기 및 계약기간	2023.10.17 ~
	계약금액 및 대금수수 방법	-
	기타사항	- 당사는 Call-Option을 행사하여 그린이니셔티브 2호 주식 전부를 매수할 수 있습니다. 그린이니셔티브 2호는 공동매각청구권을 행사하여 당사와 그린올리오스지분을 공동매각

		할 수 있습니다. - 2025년 반기말 현재 해당 Call-Option 및 공동매각청구 권의 공정가치는 안진회계법인을 통해 +63억원 수준으로 평가하여 반기 재무상태표에 반영하였습니다.
--	--	--

[SK에너지주]

가. 부동산 임차계약 건

(단위: 백만원)

해당회사	계약 상대방	항목	내용
SK에너지	클린에너지위탁관리 부동산투자회사 주식회사	계약의 목적 및 내용	자산 매각 이후 영업지속을 위한 임대차 계약 체결
		계약의 체결시기 및 계약기간	계약체결일 : 2021년 6월 24일 계약기간 : 2021. 7. 7 ~ 2031. 6. 30.
		계약금액 및 대금수수방법 등	거래금액 32,469 백만원 (보증금 26,789 백만원/ 연간 임차료 32,147 백만원)
		기타사항	- 상기 거래금액은 연간 임차료와 보증금에 대한 환산 연간 임차료 (부가가치세법 시행규칙 제47조의 이자율 연 1.2% 적용)의 합계액 임. * 환산연간임차료(322백만원) = 보증금(26,789백만원) × 부가가치세법 시행규칙 제 47조의 이자율(1.2%) - 상기 연간임차료는 향후 임차료 상승, 목적물 변동 등에 따라 금액이 변동될 수 있음.

나. 부동산 매매계약 건

(단위: 백만원)

해당회사	계약 상대방	항목	내용
SK에너지	울산광역시 도시공사	계약의 목적 및 내용	성장 투자 사업을 위한 부지 매입(부곡 용연지구 1-6-9 분양, 39,902 m ²)
		계약의 체결시기 및 계약기간	계약 체결일 : 2022년 5월 27일 매매 완료일 : 2025년말 (준공정산일로부터 30일 이내)
		계약금액 및 대금수수방법 등	계약 금액 : 18,473 백만원 (분양금액의 10%) 잔여 분양금액 : 총도금 (4회) 지급 완료, 잔금 지급 예정
		기타사항	-

[SK인천석유화학주]

가. 경영상의 주요계약 등

당사는 2023년 6월 14일 신한은행 등과 자산유동화를 위한 금전채권신탁계약 등 관련 계약을 체결하였습니다. 유동화 대상 자산은 신탁기간 동안에 지급기일이 도래하는 SK에너지주에 대한 원화 매출채권이며, 신탁기간은 2023년 6월 30일부터 2028년 7월 10일(또는 신탁재산이 수익자에게 전부 지급되는 날)까지입니다.

신한은행은 양수한 자산을 근거로 유동화 증권을 발행하여 제1종 수익권을 아이피씨제일차유동화전문(유)에, 제2종 수익권을 당사에 교부하였습니다. 아이피씨제일차유동화전문(유

)는 제1종 수익권의 교부 대가로 유동회사채를 발행하여, 신한은행을 통해 당사에 해당 대금을 지급하였습니다. 제1종 수익권 권면액은 총 1,800억원이며, 제2종 수익권은 신탁대상자산의 잔액에서 제1종 수익권에 대한 수익과 신탁보수 등지급할 비용을 차감한 금액입니다. 제1종 수익권 권면액 총 1,800억원은 2023년 7월10일 발행되어 당사가 수령하였습니다.

계약 상대방	항 목	내 용
신한은행	계약의 목적 및 내용	자산유동화를 위한 금전채권신탁계약 등
	계약의 체결시기 및 계약 기간	2023.6.14 / 2023.6.30 ~ 2028.7.10
	계약 금액 및 대금수수방법 등	1,800억원(유동화 사채 발행 금액)

한편, 당사는 2025년 6월 10일 해당 유동화 채무를 조기상환하였습니다.

[SK엔부브(주)]
가. 주요계약

계약 상대방	항 목	내 용
ENEOS Corporation(주 1)	계약의 목적 및 내용	유베이스매뉴팩처링아시아(주)에 대한 공동운영을 위한 주주간 계약
	계약의 체결시기 및 계약 기간	2015. 9. 24.~
	계약금액 및 대금수수방법 등	-
	기타사항	경영상 교착상태(Dead-Lock) 발생시, ENEOS는 Put-Option을 행사하여 당사에 ENEOS 지분을 시가로 매도, 당사는 Call-Option을 행사하여 ENEOS 지분을 시가로 매수할 수 있음
PT PERTAMINA PATRA NIAGA	계약의 목적 및 내용	PT Patra SK의 설립 및 공동운영을 위한 합작투자계약 (주2)
	계약의 체결시기 및 계약 기간	2006. 4. 23.~
	계약금액 및 대금수수방법 등	-
REPSOL PETROLEO S.A.	계약의 목적 및 내용	Iberian Lube Base Oils Company, S.A.의 설립 및 공동운영을 위한 합작투자계약
	계약의 체결시기 및 계약 기간	2011. 11. 23.~
	계약금액 및 대금수수방법 등	-
	기타사항	경영상 교착상태(Dead-Lock) 발생시, 당사는 Call-Option을 행사하여 Repsol 지분을 시가로 매수할 수 있음 단, 생산 가동일자('14년 9월)로부터 5년 경과 시 행사 가능
GREEN REVOLUTION COOLING, INC.	계약의 목적 및 내용	데이터센터 액침냉각 사업에 진출하기 위하여, GREEN REVOLUTION COOLING, INC.("GRC")에 대한 지분 투자 계약(주3)
	계약의 체결시기 및 계약 기간	2022. 3. 29.~
	계약금액 및 대금수수방법 등	신주 인수대금 미화 2,893만 달러 (최초 투자 2,500만 달러 + 추가 투자 393만 달러)
	기타사항	당사는 GRC 이사회 이사 5인 중 1인 및 별도의 옵저버 1인 지명을 통한 경영참여 가능

(주1) JXTG Nippon Oil & Energy Corporation이 2020년 6월에 상호를 ENEOS Corporation 로 변경하였습니다.

(주2) 2024년 8월 22일 이사회 결의에 따라, 연결실체가 공동지배력을 보유하고 있는 PT. Patra SK에 대한 보유지분 일부를 매각하는

조건부주식

매매계약(CSPA)을 체결하였으며, 매각 절차는 2025년 7월 18일 완료되었습니다.

(주3) 2025년 1월 13일 이사회 보고 후, 미화 393만달러 규모의 추가 지분투자를 완료하여 GRC사와의 협력을 강화하였습니다. 추가 지분투자 후

회사의 이사회 구성은 6인에서 5인으로 변경되었습니다.

[SK아이이테크놀로지주]
가. 경영상의 주요계약 등

해당회사	계약 상대방	항목	내용
SK아이이테크놀로지주	SK Hi-tech Battery Materials (Jiangsu) Co.,Ltd.	계약의 목적 및 내용	분리막 생산 및 판매 등에 필요한 무형자산 사용 허여
		계약의 체결시기 및 계약기간	체결시기: 2021. 12. 30 최초 체결 계약기간: 2021. 1. 1 부터 1년 단위 갱신 중
		계약금액 및 대금 수수 방법 등	정상가격 원칙에 따라 대금을 수취하며, 사업연도 종료 후 확정 예정
	SK이노베이션주	계약의 목적 및 내용	SK이노베이션과 분리막 생산관련 무형자산을 공동소유 함에 따라 당사의 중국 자회사로부터 수취하는 로열티를 SK이노베이션과 SK아이이테크놀로지間 공헌도에 따라 배분
		계약의 체결시기 및 계약기간	체결시기: 2021. 12. 31 최초 체결 계약기간: 2021. 1. 1 부터 1년 단위 갱신 중
		계약금액 및 대금 수수 방법 등	양 시간 공헌도에 따라 수익을 배분하며, 2025 사업연도 종료 후 확정예정 (26년도에 중국 자회사로부터 로열티 수취 후 배분)
	주식회사 에어레인	계약의 목적 및 내용	분리막 기반 탄소 포집 기술 개발 및 상업화 위한 주식회사 에어레인 대상 지분 투자 계약
		계약의 체결시기 및 계약기간	체결시기: 2023. 5. 8
		계약금액 및 대금 수수 방법 등	5,250 백만원
	SK이노베이션주	계약의 목적 및 내용	기술 경쟁력 강화를 위해 기존 SK이노베이션주 소속이 었던 IE소재 R&D 부문을 2024년 5월 1일부로 SK아이이 테크놀로지주로 이관하는 영업양수도 계약을 체결함
		계약의 체결시기 및 계약기간	체결시기: 2024. 4. 17
		계약금액 및 대금 수수 방법 등	9,321 백만원 (계약서상 양수금액은 잠정 10,000백만원 으로 기재하였으나, 감정평가에 따라 최종 확정됨)

6-2 연구개발활동

가. 연구개발활동의 개요

SK이노베이션은 에너지/석유화학 사업을 통해 축적한 촉매 및 무기 소재 역량, 유기합성 및 화학 기반 Solution 제공 역량, 분리조성/화학구조/원소/형상/금속 분석 역량, 반응/분리/전극/제막 공정 해석 및 공정 설계 역량을 바탕으로 환경기술, 친환경 제품 및 Solution, Green전환기술, Energy Saving, 배터리, Energy Solution 분야에서 세계 최고의 기술을 개발하고 있습니다. 특히 Open Innovation을 통하여 대내외 관련조직 간 밀접한 협력관계를 형성함으로써 혁신기술 발굴과 기술개발 기간을 단축시키고 있습니다.

SK이노베이션은 윤활기유 촉매/공정, SMB(Simulated Moving Bed) 공정, 방향족 전환 촉매/공정 (자일렌 이성화) 등 새로운 개념의 촉매/공정을 개발하였으며, 방향족 부산물을 고부가 자일렌으로 전환하는 ATA(Advanced Transalkylation)촉매를 국내외 20개 공정에 판매한 바 있습니다.

환경 분야에서는 전기자동차에서 발생하는 폐배터리로 인한 환경적, 사회적 문제 및 원료 수급 이슈 대응이 가능한 배터리 금속 회수 및 고부가화 기술을 개발 중이며, 심각한 폐플라스틱 문제를 주도적으로 해결하고자 자체 역량 및 Open Innovation을 통해 물리적, 화학적으로 재활용하는 기술을 개발 중입니다.

이산화탄소 감축을 위한 탄소 포집, 저장, 활용 기술을 개발 중이며, 신규 분리막 시장 진출을 목표로 CCUS(Carbon Capture, Utilization and Storage, 탄소 포집·활용·저장) 용도의 고성능 CO2 분리막 소재 개발에도 박차를 가하고 있습니다.

또한, 당사 제품의 환경영향성 평가 및 저탄소 제품 Shift 실행을 위해 주요 제품 및 R&D 단계에서 전과정 평가(Life Cycle Assessment)를 진행 중이며, 산업 공정 폐수를 정화하고 재이용하여 환경 영향을 최소화하기 위한 수처리 관련 기술도 강화하고 있습니다.

정유 및 석유/윤활유 제품 분야에서는 Feed 도입 다변화를 위한 반응/정제 혁신 기술, 이산화탄소 배출 저감을 위한 효율 혁신 기술, 폐아스팔트의 재활용 기술 등을 개발하고 있습니다.

(1) R&D 연구개발 담당조직 (2025. 06. 30 기준)

환경과학기술원 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 기술전략실 <ul style="list-style-type: none"> - Open Innovation담당 ▶ Platform기술연구소 ▶ Energy Solution Lab ▷ R&D혁신센터 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 에너지기술연구소 ▶ 화학제품기술연구소 <ul style="list-style-type: none"> ▶ Energy Saving연구소 ▶ 분석솔루션연구소
--

(2) 연구개발비용

(단위 : 백만원)

과 목	제 19 기 반기 (2025년 반기)	제 18 기 (2024년)	제 17 기 (2023년)
연구개발비용 총액 주1)	240,931	480,221	417,557
정부보조금	(47)	(174)	(314)
연구개발비용 계	240,884	480,047	417,243

연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용 ÷ 당기매출액 × 100]	0.60%	0.64%	0.54%
--	-------	-------	-------

* SK이노베이션(주) 연결기준

주1) 정부보조금을 차감하기 전의 연구개발비용 총액

나. 연구개발 실적

연구분야	연구과제	연구내용
환경	전기차 폐배터리 재활용 기술 개발	- 폐배터리로부터 양극 활물질 금속인 리튬, 망간, 코발트, 니켈 회수를 위한 반응/분리 기술 개발 중
	이산화탄소 포집, 활용 기술 개발/확보	- 탄소 중립 목표 달성을 위해 공정 발생 이산화탄소의 포집, 고부가화 기술 개발 중
	수처리 공정 개발 및 용수 Recycle 기술 개발	- 수처리 관련 환경 규제 대응, 공정 개선 및 용수 재이용 수처리 기술 개발 중
	전과정 평가를 통한 당사 제품 환경성 검증	- 저탄소 제품 Shift 실행을 위한 주요 제품 전과정 평가(Life Cycle Assessment) 진행 중
폴리머	Polymer 경쟁력 강화	- PE/PP 제조 경쟁력 강화를 위한 제조기술 개발 중 - Global Asset 생산성 향상 및 사업 확장 지원 중
	고기능 Packaging 소재 개발	- 프리미엄 Sealing-layer, Tie-layer 제조 기술 개발 중 - Functional Polymer의 Packaging, Industrial 용도 확대 기술 개발 중
	경량화 소재/Solution 개발	- 경량화를 위한 고강성/고충격/고유동 PP 제품 개발 중 - 자동차/가전 등 대형 Brand Owner를 대상으로 한 제품 개발 및 고객 Value-up을 위한 Compounding Solution Package 개발 중
석유화학	Aromatic 경쟁력 강화	- Aromatic 공장의 생산량 증대를 위한 촉매 및 공정 기술 개발 중
석유	탄소저감 원료/제품 기술	- Renewable 및 Recycle 원료 기반 연료유 및 화학제품 생산 기술 개발 중 - 이산화탄소 및 신재생 전기를 활용한 연료유 제조기술 연구 중 - 연료유 청정성 및 성능 개선 기술 개발 중 - 저탄소 Bio 선택유 제조 기술 개발 중
	기능성 아스팔트 개발	- 이산화탄소 및 미세먼지 저감이 가능한 프리미엄 아스팔트 기술 차별화 연구 중 - 폐아스콘 재활용이 가능한 Recycle 전용 아스팔트 시장확대 지원 중 - 교통사고 저감이 가능한 저소음/배수성 아스팔트 개발 및 상업화 지원 중 - 도로 수명 연장이 가능한 내노화 아스팔트 연구 중
	반응/정제 혁신 기술	- 원유 운영시스템 강화를 위한 원유 별 특성 분석, 반응성 해석 기술 개발 중 - 이산화탄소 배출 저감 위한 저탄소 Feed 도입 확대 솔루션 연구 중 - 공정 원료 중 불순물 제거 기술 및 부식, 파울링 평가/완화 기술 개발 중
	효율혁신기술	- 열전달 효율개선 기술 현장 실증 연구 중 - 공정 효율 개선 통한 탄소배출 저감 기술 연구 중
윤활유	자동차용 윤활유	- 연비 향상형 자동차용 엔진유/동력전달유 개발 중 - Global 자동차 OEM 제품 개발 및 상업화 지원
	e-Fluids	- 전기차 모터/감속기 등 e-Drive 윤활제 개발 중 - 배터리, 충전기, 데이터센터 등 e-Thermal Management 기술 개발 중
	폐윤활유 Upcycling	- 윤활유 순환 생태계 구축 및 자원 순환 위해 폐윤활유 활용 고급 윤활기유 제조 Upcycling 기술 개발 중
기유	YUBASE 신제품	- 저점도 차별화 기유 제품 개발 및 상업화 연구 중
	고급 기유 원료 개발 및 상업 제조 최적화	- 고급 기유 확대 및 차별화 제품 개발을 위한 원료 및 상업화 기술 개발 중
냉매/냉동유	HVAC Fluids	- 전기자동차 열관리 성능개선 및 환경규제 동시 충족 가능한 냉매 기술/제품 개발 중 - 전기자동차 냉매 성능 및 안정성 향상 위한 냉동기유 기술/제품 개발 중
Energy Solution	전력공급 Solution	- 분산발전자원 및 에너지저장시스템 최적 운영 Solution 개발 중 - LNG 냉열 최적 활용 기술 개발 중

		- 차세대 Microgrid 설계 및 통합에너지관리시스템 개발 중 - 인공지능 데이터센터용 전력공급 시스템 및 제어/운영 Solution 개발 중
	에너지효율화 Solution	- 배터리 에너지저장시스템 액침냉각 장치 개발 중 - 서버 냉각/액침냉각 Solution 개발 중 - 인공지능 기반 전력 수요/가격 예측 모델 개발 중 - 배터리 관리 시스템 개발 중
수소	액화수소	- 액화수소 충전소 운영 및 설비 최적화 연구 중

7. 기타 참고사항

7-1 사업의 상세내용

가. 사업의 현황

당사는 직접 어떠한 사업활동을 함과 동시에 다른 회사를 지배하기 위하여 주식을 소유하는 사업 지주회사이며, 당기말 기준 당사 및 주요 종속회사의 사업 내용은 아래와 같습니다.

사업구분	회사	사업의 내용
에너지/화학 사업	- SK에너지(주)	석유/화학/윤활유/윤활기유 제품 제조 및 판매, 원유/석유제품 등 Trading, 석유개발사업
	- 내트럭(주)	
	- SK인천석유화학(주)	
	- SK Energy International Pte. Ltd.	
	- SK Energy Europe, Ltd.	
	- SK Energy Americas, Inc.	
	- SK지오센트릭(주)	
	- SK Geo Centric Singapore Pte. Ltd.	
	- SK Global Chemical International Trading(Shanghai) Co., Ltd.	
	- SK Geo Centric (Beijing) Holding Co., Ltd.	
	- Sino-Korea Green New Material (JiangSu) Ltd.	
	- Ningbo SK Performance Rubber Co., Ltd.	
	- SK GC Americas Inc.	
	- SK Primacor Americas LLC	
	- SK Primacor Europe, S.L.U.	
	- SK Functional Polymer S.A.S	
	- SK Geo Centric China, Ltd.	
	- SK엔부(주)	
	- SK Enmove Americas Inc.	
	- SK Enmove Europe B.V.	
- SK Enmove (Tianjin) Co., Ltd.		
- 유베이스매뉴팩처링아시아(주)		
- IBERIAN LUBE BASE OILS COMPANY, S.A.		
- SK Enmove Russia LLC.		
- SK 어스온(주)		
배터리/소재 사업	- SK 온(주)	리튬전지 제조, 판매, 투자, 소재사업 등
	- (주) 유일로보틱스	

	<ul style="list-style-type: none"> - SK On Hungary Kft. - SK Battery America, Inc. - SK Battery Manufacturing Kft. - SK On(Jiangsu) Co., Ltd. - SK On(Yancheng) Co., Ltd. - SK On (Shanghai) Co., Ltd. - Route on Delaware, Inc. - BlueOval SK, LLC - SK아이이테크놀로지(주) - SK hi-tech battery materials (Jiangsu) Co., Ltd. - SK hi-tech battery materials Poland sp. z o.o. 	
E&S 사업	<ul style="list-style-type: none"> - 강원도시가스(주) - 영남에너지서비스(주) - 코원에너지서비스(주) - (주)부산도시가스 - 전북에너지서비스(주) - 전남도시가스(주) - 충청에너지서비스(주) - 파주에너지서비스(주) - 나래에너지서비스(주) - Prism Energy International Pte, Ltd. - Prism Energy International Zhoushan Limited - PRISM DLNG PTE. LTD. - SK E&S Australia Pty. Ltd. - SK E&S AMERICAS, INC. - DewBlaine Energy, LLC - 여주에너지서비스(주) - RNEs HOLDINGS, LLC - BU12 AUSTRALIA PTY. LTD. - BU13 AUSTRALIA PTY. LTD. - Passkey, Inc. - LNG Americas, Inc. - Grid Solution II, LLC - Pnes Investments, LLC - 아이지이(주) - Grid Solution, LLC. - 부산정관에너지(주) - MOBILITY SOLUTION I INC. - MOBILITY SOLUTION II INC. - 엘에이아이 씨씨에스 엘엘씨 - 이엔에스시티가스(주) - 이엔에스시티가스부산(주) 	<p style="text-align: center;">전력, 집단에너지, 도시가스, LNG, 에너지솔루션, 수소, 재생에너지 사업 등</p>
기타	<ul style="list-style-type: none"> - SK이노베이션(주) - SK Innovation America, Inc. 	<p style="text-align: center;">사업지주회사, 투자회사 등</p>

나. 각 사업부문별 주요 재무 정보

- 각 사업부문별 주요 재무정보는 아래와 같습니다.

(기준일: 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원)

사업부문	구분	2025년 반기		2024년		2023년	
		금액	비율	금액	비율	금액	비율
에너지/화학 사업	매출액	30,373,190	75%	65,903,508	88%	64,113,759	83%
	영업손익	-177,545	38%	1,846,637	585%	2,693,439	141%
	유무형자산	12,489,230	22%	12,722,058	21%	12,883,267	34%
배터리/소재 사업	매출액	3,756,364	9%	6,399,948	9%	13,089,962	17%
	영업손익	-474,198	103%	-1,409,527	-446%	-570,787	-30%
	유무형자산	33,529,262	58%	35,107,688	59%	24,290,327	63%
E&S 사업 주1)	매출액	6,297,353	16%	2,353,734	3%	0	0%
	영업손익	308,080	-67%	123,377	39%	0	0%
	유무형자산	10,657,499	19%	10,876,838	18%	0	0%
기타 사업	매출액	26,271	0%	59,780	0%	84,765	0%
	영업손익	-118,544	26%	-244,999	-78%	-218,766	-11%
	유무형자산	927,332	1%	950,575	2%	971,948	3%
계	매출액	40,453,178	100%	74,716,970	100%	77,288,486	100%
	영업손익	-462,207	100%	315,488	100%	1,903,886	100%
	유무형자산	57,603,323	100%	59,657,159	100%	38,145,542	100%

(주1) 에스케이이노베이션(주)와 에스케이이엔에스(주)의 합병일(2024년 11월) 이후 실적만 기재 하였습니다.

다. 석유개발 사업

(1) 정의 및 주요 특성

1859년 美 펜실베이니아주에서의 유정 굴착이 시초가 된 석유개발(E&P) 산업은 지하에 부존하는 원유나 천연가스 등을 탐사를 통해 찾아내고, 이를 개발/생산하여 판매하는 일련의 경제활동을 말합니다.

석유개발 사업은 다음과 같은 특징을 가지고 있습니다.

- 글로벌 사업(Global Business): 유전/가스전이 지구 상 전 지역에 걸쳐 산재되어 있기 때문에 그 사업영역 또한 전 세계적입니다. 또한 상호 약점을 보완하고 지역적 전문성을 확보하는 등 다양한 동기로 인해 타 해외업체들과의 협력을 적극적으로 추진하며 사업을 영위하고 있습니다.
- 공동운영(Joint Operation): 광구 개발은 막대한 비용이 소모되고 실패 위험이 크기 때문에 일반적으로 다수의 파트너들과 공동참여 형태로 광구를 개발/생산하게 됩니다.
- 대규모 장기투자(Heavy & Long-term Investment): 지하의 부존 자원을 찾아내고 개발하여 생산하는 작업은 수년에서 수십 년에 걸쳐 진행되는 장기 프로젝트이며, 수천억 원 이상의 막대한 규모의 자금이 소요됩니다.
- 고도의 전문성(Expertise): 지하의 부존 자원을 찾아내고 효과적/효율적으로 생산하기 위해서는 지질/지구물리/석유공학 등의 과학기술은 물론 프로젝트 관리 역량, 고도의 경영 역량, 경제성 분석 및 파이낸싱 역량, 각종 계약에 대한 법률적 역량 등 다양한 전문성이 총망라

된 사업입니다.

(2) 국내외 시장 상황

유가 동향: 2024년 유가는 중동 지역의 지정학적 긴장 상황 속에서 Global 경기에 대한 불확실성이 이어짐에 따라 한때 \$90불대까지 상승한 이후, \$70불대에서 등락을 지속하였습니다. 2025년에도 중동 분쟁, 관세 전쟁 등 지정학적 불확실성이 이어지며 한때 \$80불대까지 상승한 이후, 현재 \$60불대에서 등락을 지속하고 있습니다.

주요 산업 동향: 러시아-우크라이나 전쟁 발발 이후 공급망 안정과 에너지 안보 강화의 중요성이 부각되면서, 주요 글로벌 에너지 기업 및 국영 석유회사들은 에너지 전환의 속도를 조정하고 석유개발 투자 비중을 확대하는 방향으로 전략을 전환하고 있습니다. 이러한 글로벌 흐름에 따라 자원 보유국들의 석유개발 투자는 지속적으로 증가할 것으로 전망됩니다.

(3) 사업현황

당사는 2025년 5월 추가 확보한 인도네시아 Serpang, Binaiya 2개 탐사 광구를 포함하여, 2025년 6월 말 기준 9개국 13개 광구 및 3개 LNG 프로젝트를 통해 전 세계에서 활발한 석유개발사업을 진행 중이며, 2024년 말 확인 매장량 기준 총 3.0억 배럴의 원유를 확보하고 있습니다.

당사의 2025년 2분기 지분 원유 분배 물량은 총 4.8백만 석유환산배럴이며, 일산 약 52.7천 석유환산배럴을 분배 받았습니다.

라. 중대형 배터리 사업 및 석유 트레이딩 사업

(1) 사업의 현황

① 산업의 특성 등

배터리사업

중대형 배터리 사업은 전기 자동차 및 ESS(Energy Storage System)에 사용되는 대용량 리튬 이온 배터리를 개발하여 생산·판매하는 사업입니다. 전기자동차 배터리의 주요 고객은 자동차사이며, 일반적으로 특정 물량 계약 후 다년간 공급이 이루어지는 수주산업의 특성을 가지고 있습니다. ESS는 전력을 저장 후 필요 시 공급하여 전력 수요-공급의 불균형을 해소할 수 있는 신재생에너지 기술로 주목받고 있습니다

석유사업

원유 및 석유제품 트레이딩은 원유, 석유제품 등 다양한 에너지 자원을 글로벌 시장에서 거래하는 사업입니다. 이 산업은 단기적인 계약(현물 거래)부터 장기적인 계약(장기 공급 계약)에 이르기까지 다양한 거래 구조를 특징으로 하며, 시장의 변동성을 활용한 수익 창출, 안정적인 공급망 확보, 그리고 글로벌 네트워크를 통한 신속한 시장 대응이 중요하다는 특성을 가지고 있습니다.

탱크터미널은 트레이딩 사업에 활용되는 주요 인프라로, 안정적인 재고 관리와 물류 효율성을 통해 시장의 변동성에 유연하게 대응할 수 있는 기반을 제공합니다. 이를 통해 트레이딩 사업의 경쟁력을 강화하는 데 중요한 역할을 합니다.

② 국내외 시장 여건

배터리사업

자동차 배터리 및 ESS는 글로벌 친환경 신재생에너지 확대 기조에 따라 미래 성장 동력으로 많은 관심을 받고 있습니다. 세계 각국의 환경 관련 규제 및 친환경 차량 지원 정책, 그리고 전기차 기술 발전 및 상품성 개선 등으로 글로벌 주요 자동차사의 전기차 라인업 및 투자 확대가 진행되고 있어 글로벌 자동차 시장은 전기차 시대로 전환하는 새로운 국면을 맞이하고 있습니다. 이러한 전기차 대중화에 힘입어 자동차 배터리 시장은 지속적으로 높은 성장세를 보일 전망입니다. ESS 시장 역시 신재생에너지 및 에너지 저장 수요 확대에 따라 지속 확대가 예상됩니다.

석유사업

과거 美-中 무역전쟁, De-globalization 등 Global 경기 및 석유 시장을 흔들던 트럼프 대통령의 행보가 올해 단기간에 압축적/극단적으로 나타나며 Macro 악화 우려가 증폭되었습니다. 중국 등 전세계를 대상으로 한 관세 확대, 부과/유예/합의를 반복하는 언행은 불확실성을 가중시키며 석유 수요에 부정적인 영향을 미치고 있습니다. 그 동안 자발적 감산을 진행해 오던 OPEC+가 단계적 감산 되돌림을 선언함에 따라 향후 공급 완화 가능성이 더해지며, 상반기 대부분 기간 동안 유가는 하락 추세를 유지했습니다. 그러나, 최근 이스라엘-이란 간 전쟁으로 호르무즈 해협 봉쇄 가능성이 제기되는 등 공급 불안 요인이 내재되어 있음이 확인되며, 유가는 다시 반등하기도 했습니다. 무역분쟁에 지정학 갈등까지 겹치며, 석유 시장의 변동성이 높아지고 있는 만큼, 고객 중심의 안정적인 Biz. Portfolio 구축과 철저한 Risk Management 필요성이 강조되고 있습니다.

③ 영업의 개황

배터리사업

당사는 2005년 전기차용 대용량 리튬이온 배터리 상용화 착수 이후, 대전R&D 센터에 배터리 연구개발 인프라를 구축하고, 충청남도 서산에 초기 생산설비를 가동하면서 기술개발과 양산체제를 모두 완성하였습니다. 고유의 고에너지밀도와 고출력기술을 바탕으로 현대·기아차 및 독일 메르세데스-벤츠 그룹, 포드를 포함한 글로벌 자동차사에 배터리를 공급하고 있습니다. 중국 전기차 시장 선도 업체인 북경기차, EVE에너지와 JV 협력 관계를 유지하고 있으며, 그 밖에 글로벌 업체들과 다양한 형태의 협력을 추진하고 있습니다. 대규모 수주 기반을 토대로 국내 외 중국, 유럽, 미국 등 주요 지역에 현지 생산시설 규모를 지속 확장하고 있습니다.

석유사업

당사는 1984년 국내 최초로 원유 및 석유제품 트레이딩을 시작하며 국가 경제의 주요 에너지원인 원유와 석유제품의 거래를 선도해왔습니다. 고도화된 리스크 관리 체계를 바탕으로 SK이노베이션 계열 사업회사들의 원료 도입 경쟁력을 강화하고, 석유제품 수출 최적화에 기여하며 글로벌 시장에서 차별화된 트레이딩 경쟁력을 구축하고 있습니다. 이와 동시에 SK온의 구매 경쟁력 강화와 공급망 안정화에 기여하기 위해, 배터리 원소재를 대상으로 한 트레이딩에도 진출할 예정입니다.

또한, 당사는 탱크터미널 사업을 통해 울산에 위치한 SK이노베이션 계열 사업회사들의 원유 및 석유제품의 저장·배합·출하 업무를 안정적으로 지원하며, 국내 최고 수준의 운영 경쟁력을 인정받고 있습니다.

- 주요 종속회사의 영업의 개황

- SK On Hungary Kft.는 100% 자회사로 유럽 사업 확대를 위한 배터리 생산법인입니다.
- SK Battery America, Inc.는 100% 자회사로 미국 사업 확대를 위한 배터리 생산법인입니다.

- SK Battery Manufacturing Kft.는 100% 자회사로 유럽 사업 확대를 위한 배터리 생산법인입니다.
- SK On Jiangsu Co., Ltd.는 70% 자회사로 중국 사업 확대를 위한 배터리 생산법인입니다.
- SK On Yancheng Co., Ltd.는 100% 자회사로 중국 사업 확대를 위한 배터리 생산법인입니다.
- SK On (Shanghai) Co., Ltd.는 100% 자회사로 중국지역 사업확대를 위한 배터리 판매법인입니다.
- BlueOval SK, LLC는 SK Battery America, Inc.의 50% 자회사로 미국 사업 확대를 위한 배터리 생산법인입니다.
- Route On Delaware, Inc.는 100% 자회사로 북미 사업 확대 목적의 JV 설립을 위한 특수목적법인입니다.
- 유일로보틱스(주)는 13.44% 지분을 보유한 종속회사로 생산 공정 자동화 시스템 확대를 위한 회사입니다.
- SK Energy International Pte. Ltd.는 100% 자회사로 싱가포르에 위치하며, 아시아 지역 에너지 트레이딩 허브 역할을 수행하고 있습니다.
- SK Energy Americas, Inc.는 SK Energy International Pte. Ltd.의 100% 자회사로 북미 지역의 원유 및 석유제품 트레이딩 사업을 담당하고 있습니다.
- SK Energy Europe, Ltd.는 SK Energy International Pte. Ltd.의 100% 자회사로 유럽 지역에서 원유 및 석유제품 트레이딩 및 마케팅 활동을 수행하고 있습니다.

(2) 사업부문별 재무정보

(기준일 : 2025.06.30)

(단위 : 백만원)

사업부문	구 분	제 5 기 반기 (2025년 반기)	제 4 기 (2024년)	제 3 기 (2023년)
배터리사업	매출액	3,713,087	6,266,560	12,897,212
	영업손실	(365,817)	(1,127,040)	(581,824)
	유무형자산	30,062,833	31,693,661	21,205,827

(기준일 : 2025.06.30)

(단위 : 백만원)

사업부문	구 분	제 5 기 반기 (2025년 반기)	제 4 기 (2024년 11월~12월)	제 3 기 (2023년)
석유사업	매출액	24,846,397	7,768,181	-
	영업이익	264,224	40,477	-
	유무형자산	933,013	15,622	-

(3) 신규 사업 등의 내용 및 전망

당사 배터리사업은 미래 성장 동력으로 BaaS(Battery as a Service)사업과 ESS사업을 적극 추진하고 있습니다. BaaS 사업을 위해 기본적으로 차량 및 배터리 관련 Data를 축적하고 있으며, 자체 개발한 Baas AI platform과 배터리 진단 기술 등을 통해 실시간 Battery 모니

터링, 이상 감지 및 잔존가치 인증 등 차별화된 서비스를 제공할 계획입니다. 또한, Reuse/Recycle 영역 등 배터리 전체 Lifecycle 기반의 신규 사업기회 발굴 등을 통해 환경 친화적인 Battery Ecosystem을 조성해갈 계획입니다. ESS는 규모 성장성 측면에서 미국 지역과 신재생에너지 연계용 ESS에 집중하고 있으며, 장기적으로 성장 Potential이 높은 차량 충전 사업용 ESS, 선박용 ESS 시장 등도 개척할 예정입니다. 전기차 배터리용 Cell 생산 라인을 활용하여 가동률 극대화 및 이에 따른 원가 경쟁력 제고를 기대하며, 향후 ESS 전용 라인 확보를 통해 매출 비중을 점진적으로 증대할 계획입니다.

당사 석유사업은 미래 성장 동력으로 바이오 연료 및 SAF (Sustainable Aviation Fuel) 등의 신재생 에너지 제품 거래를 확대하고 있습니다. 또한, 기존 석유 중심의 트레이딩 사업 구조를 넘어 배터리 원소재 트레이딩에도 진출할 예정입니다.

마. 소재사업

(1) 산업의 특성 등

- LiBS의 주요 수요자는 배터리 업체이며, IT, Power tool용 소형 배터리와 xEV 및 ESS용 중대형 배터리 업체가 있습니다. Global 탄소감축 등 환경규제 강화에 따라 전기차 수요가 지속 증가할 것으로 예상되어 LiBS 시장도 이에 연계하여 성장할 것으로 전망됩니다.

- 분리막은 완성품이 아닌 중간재 성격을 지닌 제품으로서 전방산업인 배터리 산업과 최종 전방산업인 EV 및 IT기기 산업의 영향을 받게 되어 Global 경기 변동의 영향도 일부 받는 구조입니다. 그러나 중장기적으로 자동차 산업의 EV 전환이 가속화될 것으로 전망됨에 따라 이에 연계한 분리막 산업의 성장성도 높다고 할 수 있습니다.

(2) 국내외 시장 여건

- 분리막 시장은 전방산업인 배터리의 급격한 팽창에 힘입어 빠르게 성장하고 있으며, 거대한 자본이 투입되는 대규모 장치 산업이라는 특성 때문에 각 국가마다 소수 업체 위주의 과점 체제를 형성하고 있습니다. 최근 EV에 주력으로 탑재되는 배터리에 요구되는 분리막의 두께는 9 μ m 내외로 매우 얇은 편이어서 높은 에너지 밀도 특성으로 고온 및 고압력 하에서도 기능할 수 있어야 하기 때문에 매우 높은 기술적인 난이도가 요구됩니다. 자본력을 갖추고 있으면서도 이러한 고품질 분리막을 생산할 수 있는 기업은 한국, 일본 및 일부 중국 업체 등 6~7개사 내외인 것으로 판단됩니다.

- 중국 EV 시장에 이어 높은 성장이 기대되는 유럽 및 북미 시장에도 배터리 업체들의 증설이 진행중에 있으며, 당사를 비롯해 분리막 주요 업체들도 이러한 수요 증가에 대응하고 있습니다.

(3) 회사의 경쟁력

- LiBS 사업은 2007년 세계 최초로 축차 연신 공정을 완성한 이후 세계 최초의 5 μ m 박막제품 개발 및 양면 동시 코팅 상업화 등 경쟁사 대비 우위의 기술력을 바탕으로 Global LiBS 시장을 선도하고 있습니다. 특히 우수한 품질 균일성 및 축차 연신 기술을 통해 고객별 맞춤형 요구에 대응할 수 있다는 점, 한국/중국/유럽에 위치한 Global 생산 기지를 통해 고객의 현지 공급 Needs를 충족시킬 수 있다는 점은 당사의 경쟁 우위로 작용할 것으로 기대됩니다.

- 최근 발표된 미국의 인플레이션 감축 법안(IRA) 수정안에 따르면, 소비자 보조금은 2025년 9월 30일에 조기 폐지될 예정이지만, 우려외국집단(Foreign Entity of Concern)에 대한 제재는 생산자 보조금에 적용되며 그 요건이 강화되었습니다. 특히, 제재 범위가 중국의

시민이나 일반 기업이 지분을 보유한 기업까지 확대(PFE : Prohibited Foreign Entities) 되었습니다. 이로 인해, 중국 경쟁사도 새로운 기준에 의해 미국내 배터리 제조사가 생산자 보조금을 수령하는 데 제재 대상으로 분류될 가능성이 있어, 중국 경쟁사 대비 추가적인 경쟁력이 확보될 것으로 기대됩니다.

- 이에 더하여, 당사는 회사의 사업 포트폴리오 확장 및 지속적인 발전을 위해 당사 보유 역량과 연계하여 미래 환경 분야, 차세대 배터리 분야 등 유망 영역을 대상으로 다양한 기회를 검토 중입니다. 이산화탄소 포집 분리막 등 Membrane 역량을 활용한 기술개발, 고체 전해질을 포함한 차세대 배터리 소재 사업화 등 신규 사업 Option 발굴을 지속적으로 추진할 계획입니다.

마. 석유 사업

(1) 산업의 특성 등

① 석유사업의 특성 등

석유사업은 기본적으로 원유수입→제품생산→수송/저유→제품판매의 Value Chain으로 구성되어 있어 석유제품 원가 중 원유가 차지하는 비중이 가장 높으며, 원유를 전량 수입에 의존하고 있는 특성상 중동 산유국 등의 원유수출 정책 및 환율의 영향에 민감합니다. 석유제품 수요는 국내외 경기 변동에 크게 영향을 받으며, 동절기 수요가 높다는 계절적 특성이 있습니다. 원유 수입과정은 산유국에서 원유를 선적한 후 유조선으로 수송하여 정제설비가 있는 지역의 원유 저장탱크에 하역/저장 하는 과정을 거칩니다. 석유사업의 유통구조는 크게 도매와 소매로 구분되며, 도매는 직매처, 주유소 및 중간 판매업자 등에게 판매하는 것을 말하며, 소매는 주유소(또는 충전소)가 일반소비자에게 판매하는 것을 말합니다. 석유사업에서 경쟁력을 좌우하는 요인으로서는 원재료의 안정적 공급, 생산 효율성, 마케팅 Network 등이 있으며, 당사는 안정적 원유 공급처 확보, 높은 수준의 울산CLX 생산 효율성, 우수한 마케팅 Network 보유 등으로 경쟁상의 강점을 유지 및 강화해 나가고 있습니다.

구분	주요시장
주요목표시장	- 소매 : 대리점 (주유소, 일반 판매처 등) - 직매 : 중소형 직매처, 대형 직매처, 군관납 등 - 가스 : 대리점 (충전소 등), 중소형 직매처
수요자 구성	- 일반 소비자 : 가정용, 상업용, 수송용 - 중대형 직매처 : 군관납, 중대형 산업체
내수 및 수출	- 내수 : 가정용/상업용 연료, 발전, 항공유, 군관납 - 수출 : 직수출, 선박/항공 연료, 미군납 등

② 석유 제품 소비 동향

2025년 6월 누적 주요 석유제품 국내 수요는 전년 동기 대비 7.0% 감소하였습니다. 수송용 연료인 항공유 수요는 전년 대비 증가하였으나, 휘발유, 경유 수요는 감소하였습니다. 난방, 발전 및 산업용 연료 중 중질유와 LPG 수요는 감소하였으나, 등유 수요는 증가하였습니다.
▷ 유종별 소비 추이는 아래와 같습니다.

(단위 : 천배럴, %)

구분	전체	휘발유	등유	경유	중질유	납사	LPG	기타
----	----	-----	----	----	-----	----	-----	----

2023	925,998	90,361	14,138	160,492	19,413	429,749	125,185	86,660
	100.0%	9.8%	1.5%	17.3%	2.1%	46.4%	13.5%	9.4%
2024	958,395	95,043	13,446	155,066	18,203	446,834	136,909	92,894
	100%	9.9%	1.4%	16.2%	1.9%	46.6%	14.3%	9.7%
2025 (6월 누적)	458,259	45,918	7,438	71,166	8,345	217,909	61,637	45,846
	100.0%	10.0%	1.6%	15.5%	1.8%	47.6%	13.5%	10.0%

* 출처: 한국석유공사 Petronet (2025년 6월)/ 소비 비율(%)

▷ 주요 석유제품 내수수요 실적은 아래와 같습니다.

구분	휘발유	등유	경유	중질유	항공유	LPG	아스팔트	계
2025년 2분기 누적 (KB/D)	254	41	393	46	107	341	20	1,202
전년동기대비 (%)	△0.6%	+5.5%	△8.8%	△9.3%	+3.0%	△12.5%	△11.0%	△7.0%

* 출처: 한국석유공사 Petronet (2025년 6월) / 중질유(중유, 경질중유, B-C유 계) / △는 음(-)의 수치임.

③ 석유 의존도 추이

(단위: %)

구분	2023년	2024년	2025년 4월 누적
의존도(%)	37.3	35.7	35.8

* 출처: 국가에너지통계종합정보시스템 (2025년 4월)

④ 지역별 원유도입 비중

(단위: 천배럴, %)

구분	2023년	2024년	2025년 6월 누적
중동	723,134	736,192	348,296
	71.9%	71.5%	68.7%
아시아	69,224	44,840	25,885
	6.9%	4.4%	5.1%
아프리카	16,048	17,973	10,123
	1.6%	1.7%	2.0%
미주 등	197,364	230,409	122,698
	19.6%	22.4%	24.2%
합계	1,005,770	1,029,415	507,002
	100.0%	100.0%	100.0%

* 출처: 한국석유공사 Petronet (2025년 6월) / 지역별 도입비율(%)

(2) 국내외 시장여건

① 국내 사업자 및 경쟁상황

▷ 국내 정유사별 주유소 현황은 아래와 같습니다.

(단위 : 개소, %)

구분	SK	HD	S-Oil	GS	기타	합계
주유소	2,695 (25.4%)	2,277 (21.5%)	2,213 (20.9%)	1,989 (18.8%)	1,421 (13.4%)	10,595 (100%)

* 출처 : 한국석유공사 OPINET (2025년 6월말 영업소수 기준)

당사의 내수시장 판매량 기준 점유율(주1) 변동추이는 아래와 같습니다.

(단위 : %)

구분	2023년	2024년	2025년 6월 누적
SK에너지	29.8	29.1	28.7

* 출처 : 한국석유공사 석유정보시스템 (2025년 6월 누적 기준)

주1) 점유율 : 경질유 내수 판매량 기준 (해당 유종 : 휘발유, 경유, 등유, 항공유)

② 두바이원유 가격 변동추이

(단위 : \$ / 배럴)

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	연평균
2023년	80.4	82.1	78.5	83.4	74.9	75.0	80.4	86.5	93.3	89.8	83.6	77.3	82.1
2024년	78.8	80.9	84.2	89.2	84.0	82.6	83.8	77.6	73.5	74.9	72.6	73.2	79.6
2025년	80.4	77.9	72.5	67.7	63.7	69.3	-	-	-	-	-	-	-

* Platts 고시가격 기준

(3) 영업의 개황

① SK에너지(주)의 영업의 개황

1962년 국내 최초의 정유회사로 시작한 SK에너지는 대한민국 NO.1 정유사로서 하루 84만 배럴 원유 정제능력을 보유한 울산 Complex에서 생산된 다양한 석유 제품을 국내/외에 수출하고 있습니다. 특히, Global 경제, 유가 등 경영환경 변동성이 심화됨에 따라 공정 운영의 Speed와 Flexibility를 제고하고, 'Operation Improvement' 추진을 통해 지속적인 수익구조 혁신 노력으로 생존력을 강화하여 장기적인 성장기반을 구축하여 한 단계 발전한 에너지 회사로 도약하기 위해 힘쓰고 있습니다

2025년 2분기 누적 당사는 유가 하락에 따른 석유제품 하락 등의 영향으로 연결 재무제표 기준 19조 4,866억원의 매출과 5916억원의 영업적자를 기록하였습니다. 당사는 비용절감 및 최적 생산운영 등 지속적인 수익구조 혁신 노력을 통해 생존력을 강화하고, 신규 Biz. Model 발굴 및 타사와의 전략적 협력 추진 등을 통해 장기적인 성장기반을 구축하여 한 단계 발전한 에너지 회사로 도약하기 위해 힘쓰고 있습니다.

② 주요 종속회사의 영업의 개황

내트릭(주)는 화물차 전용휴게소 사업과 유류판매 및 운송관련 물류지원 부대사업 등을 운영

하는 기업입니다. 당사는 핵심고객인 화물자동차 운전자의 Needs에 맞는 Total Service를 제공하고 있습니다. 또한 요소수, 첨가제 등 각종 제휴를 통한 신규 사업을 추진 중입니다.

사. 화학 사업

기초유화사업

(가) 산업의 특성 등

1) 산업의 성장성

기초유화 제품은 다양한 산업의 원료로 사용되어 국내 및 주요 수출시장의 경제 성장에 따라 일반적으로 안정적인 성장세를 보여 왔으며, 전방산업의 신/증설, 세계 경제 상황에 큰 영향을 받습니다.

2) 경기변동의 특성

기초유화사업은 대규모 설비투자가 요구되는 장치산업으로 경기상황과 수요/공급 영향에 따른 경기 Cycle이 나타나는 특징이 있습니다.

(나) 영업의 개황 등

1) 경쟁요소

기초유화사업은 기초유분의 특성상 운반/저장 등에 어려움이 있으며, 나프타 분해 시설을 중심으로 계열공장이 단지화되는 전형적인 콤비나트형 산업입니다.

따라서 경쟁력 확보를 위해 대규모 설비투자가 요구되어 규모의 경제 / Integration이 중요하고, 최근에는 원료 다변화로 인한 원가 경쟁력 또한 중요시되어 Shale Gas, 석탄 등 비전통적 저가 원료의 확대가 시장 변동의 주요 변수로 작용 중입니다.

2) 당사의 경쟁 우위 요소

당사의 기초유화사업은 울산 석유화학단지 내에 위치하고 있어 주요 원재료인 나프타를 안정적으로 공급받고 있으며 완제품의 단지 내 업체 장기공급 비중이 높아 안정적인 사업 영위가 가능합니다.

화학소재사업

(가) 산업의 특성 등

1) 산업의 성장성

국내 화학소재사업은 기초유화단지를 모체로 관련 계열공장들이 수직계열화, 단지화되면서 울산, 여수, 대산 등 3대 석유화학단지 내에 다수의 화학제품 생산 업체가 유기적으로 연계되면서 성장해 왔습니다.

내수업종으로 출발한 화학제품 업체들은 수출 주도형 산업으로 전환하게 되었으며, 따라서 화학소재사업의 성장성은 곧 전세계 경기 성장과 관련이 깊습니다. 특히 중국의 수요가 많아 중국 경제 성장과 밀접하며, 최근에는 신흥 성장 시장(남미, 동남아시아, 인도 등)으로의 사업 영역 확대를 추진하고 있습니다.

2) 경기변동의 특성

화학소재사업은 자동차, 전자, 건설, 제약, 의류 소재 등의 전방 산업에 화학 제품을 공급하는 사업으로 전방산업의 경기변동에 민감합니다.

(나) 영업의 개황 등

1) 경쟁요소

범용제품 위주의 석유화학 제품에서는 가격이 가장 중요한 경쟁 요소이며, 경쟁력 확보를 위해서는 규모의 경제 실현 및 공정개선, 효율화를 통한 원가절감 등의 노력이 필요합니다. 최근에는 고부가가치 위주의 신제품 개발과 차별화에 주력하면서 제품 개발기술 및 생산기술이 중요한 경쟁 요소로 부각되고 있습니다.

아울러 협력회사와의 상생협력 강화, 친환경 플라스틱 생태계 조성 등 사회적 가치를 창출하기 위한 노력 또한 강조되고 있습니다.

2) 당사의 경쟁 우위 요소

당사의 화학 소재 사업은 국내시장의 한계를 극복하고 지속적인 성장을 위해 자동차 경량화 소재 분야 및 고기능성 포장재 소재 중심으로 지속적 기술 개발, 글로벌 M&A 등을 통해 사업포트폴리오를 강화해 나가고 있으며, 고객 중심 마케팅과 중국 TSC(Tech Solution Center) 설립 등으로 차별화된 솔루션을 제공하고 있습니다.

[회사의 현황- SK지오센트릭㈜]

(1) 영업개황 및 사업부문의 비중

(가) 회사의 영업개황

SK지오센트릭은 2011년 모회사인 SK이노베이션의 사업 분할을 통해 'SK종합화학'이라는 사명으로 출발한 화학 전문 기업으로, 2021년 9월 SK지오센트릭으로 사명을 변경하였습니다. 당사는 고기능성 포장재(Packaging) 및 자동차(Automotive) 소재 분야 등 Tech 기반 Market 경쟁력을 기반으로 글로벌 성장을 가속화하고 있습니다.

에틸렌, 프로필렌, 부타디엔 등의 기초유분과 중간유도품을 생산하고 있는 올레핀사업의 주요 목표시장은 합성수지, 합성고무 등의 중간제품 생산업체들입니다. 올레핀사업은 급변하는 국내외 시장환경 하에서도 2025년 상반기 누적 총 106만톤의 제품을 국내 및 해외에 안정적으로 공급하였습니다. 우수한 신기술을 통해 원가 절감 및 규모 경쟁력 확보를 지속적으로 추구하고 있습니다.

아로마틱 사업은 미국, 유럽, 중동 등 세계 시장에서 자유로운 무역이 가능하며, 이에 따라 세계 주요 경제지표 및 원료, 제품 등의 국제가격과 연계되어 민감하게 변화하는 역동적인 사업분야입니다. 2025년 상반기 누적 총 159만톤의 벤젠, 톨루엔, 자일렌, 파라자일렌 등을 안정적으로 시장에 공급하였습니다.

Polymer사업은 LLDPE/HDPE/PP 제품을 2025년 상반기 누적 총 35만톤 판매하였습니다. 자동차/전자/통신 소재는 물론 생활용품/의약품 튜브/저장용기 등 제품 포장 산업에 원료를 공급하고 있으며, 당사는 Market 관점에서 Packaging과 경량화 사업으로 나누어, 각 고객, Brand Owner의 Needs에 맞는 Solution Provider가 되기 위해 역량을 집중하고 있습니다.

Packaging 사업은 자체 개발한 Nexlene 촉매 기술을 적용한 POP 등 차별화 제품을 생산하는 한편, EAA/Ionomer/EA/MAH-g 등 고기능성 소재 원천기술 확보를 위해 미국, 스페인,

프랑스 등에 Global 투자를 확대하였습니다. 이를 활용하여 경량화된 다층 포장용 소재 및 재활용이 가능한 단일소재 등 차별화된 Solution을 고객에게 제공하고 있습니다.

경량화 사업은 친환경 규제, 전장부품 증가에 의한 경량화 니즈 확대라는 국내외 Mobility 산업의 Mega Trend에 당사의 고객들이 효과적으로 대응할 수 있도록 고기능성 경량화 소재를 개발 및 판매함으로써 차별화된 Value를 제공하고 있습니다. 고기능성 PP 및 POE 제품을 2025년 상반기 누적 총 14만톤 판매하였으며, Top Tier 수준의 경량화 소재 Solution 제품을 지속적으로 제공하기 위해 노력하고 있습니다.

국내 최초의 용제공급자로 출발한 Performance Chemicals사업은, 2025년 상반기 누적 총 45만톤의 제품을 판매하였으며, 현재 전자용, 친환경 용제를 포함한 약 90종의 다양한 제품을 보유하고 있습니다. 지난 30여 년간 구축한 Marketing Network, Product Knowledge, Application Know-how 등의 사업 역량을 바탕으로 Biz를 확대해 왔으며, 고객 Needs에 대한 파악을 통해 고객별 Customizing 및 신규제품 개발을 지속하고 있습니다.

1972년 국내 최초로 연산 10만톤 규모의 나프타 분해시설을 가동함으로써 국내 석유화학공업 발전의 기틀을 마련한 SK지오센트릭은 끊임없는 시설 투자와 연구개발, 기술 축적을 통해 국내 석유화학 산업의 발전을 주도한 선도기업으로서 확고한 위치를 지켜오고 있습니다.

SK지오센트릭은 미래 수익가치를 극대화하기 위해 기존의 범용성 사업 외에 국내에서는 기존사업의 경쟁력을 지속 강화하는 한편, 고성장 분야, 고부가 제품으로 확장을 추진 중입니다. 또한 SK지오플라넷(www.skgeopla.net)을 통해 전자상거래의 기초를 마련, 최신 정보를 고객과 공유하고 온라인 주문에서 출하 현황까지 조회할 수 있는 One-Stop 서비스로 고객에게 더욱 가까이 다가가고 있습니다.

(나) 주요 종속 회사의 영업개황

① SK Geo Centric (Bei Jing) Holding Co., Ltd.

- SK Geo Centric (Bei Jing) Holding Co., Ltd.는 중국 내 석유화학의 투자와 중국 내 투자회사 관리 업무를 수행하고 있습니다.

② SK Geo Centric International Trading (Shanghai) Co., Ltd.

- SK Geo Centric International Trading (Shanghai) Co., Ltd.는 중국내 직접 내수 판매를 위해 2002년도에 설립, 당사 마케팅 역량을 바탕으로 자체 Sourcing 및 신규 고객 개발/취급제품 확대를 지속하고 있습니다.

③ SK GC Americas, Inc.

- SK GC Americas Inc.는 북미 지역 Trading 및 도매 업무를 수행하고 있습니다.

④ SK Geo Centric China, Ltd.

- SK Geo Centric China, Ltd.는 SK지오센트릭의 중국 내 고기능 소재 및 순환경제 관련 Biz. 추진을 위해 Financial Resource 확보 및 투자 등 Funding Vehicle로 설립되었습니다.

⑤ Ningbo SK Performance Rubber Co., Ltd.

- Ningbo SK Performance Rubber Co., Ltd.는 고기능성 합성고무인 EPDM을 생산/판매하기 위하여 중국 Ningbo에 Ningbo시 산하 Ningbo 화공개발 유한공사와 JV를 체결하여 설립되었습니다.

니다.

⑥ SK Primacor Americas LLC

- The Dow Chemical Company가 보유한 미국 소재 에틸렌 아크릴산 사업을 인수하면서 설립한 법인으로서 기능성 접착 수지인 에틸렌 아크릴산 제품을 생산 및 판매하고 있습니다.

⑦ SK Primacor Europe, S.L.U.

- The Dow Chemical Company가 보유한 스페인 소재 에틸렌 아크릴산 사업을 인수하면서 설립한 법인으로서 에틸렌 아크릴산 제품을 생산 및 판매하고 있습니다.

⑧ SK Functional Polymer, S.A.S

- Arkema가 보유한 프랑스 소재 고기능성 Polyolefin 사업을 인수하면서 설립한 법인으로서, EA, EVA, MaH-G 등 Flexible Packaging용 Resin제품을 생산 및 판매하고 있습니다.

⑨ SK Geo Centric Singapore Pte. Ltd.

- SK Geo Centric Singapore Pte. Ltd.는 동남아시아 지역 화학 제품 Trading 및 도매 업무를 수행하고 있습니다.

⑩ Sino-Korea Green New Material (JiangSu) Ltd.

- Sino-Korea Green New Material (JiangSu) Ltd는 기능성 접착 수지인 에틸렌 아크릴산(EAA)의 중국 내 생산 및 판매를 목적으로, 중국 장쑤성 쉐닝강시 석유화학 단지 내에 웨이싱화학(STL)과 JV를 체결하여 설립되었습니다.

(다) 사업부문별 주요 재무정보 비중(연결기준)

① 매출비중

(단위 : 백만원)

구분	제15기 반기 (2025년 반기)		제14기 (2024년)		제13기 (2023년)	
	금액	비율	금액	비율	금액	비율
기초유화사업	4,626,831	68.28%	10,528,945	72.88%	10,626,662	71.76%
화학소재사업	2,149,454	31.72%	3,917,795	27.12%	4,182,316	28.24%
계	6,776,285	100.00%	14,446,740	100.00%	14,808,978	100.00%
연결조정	(768,852)	-	(1,253,195)	-	(1,260,609)	-
연결합계	6,007,433	-	13,193,545	-	13,548,369	-

② 영업이익(손실) 비중

(단위 : 백만원)

구분	제15기 반기 (2025년 반기)		제14기 (2024년)		제13기 (2023년)	
	금액	비율	금액	비율	금액	비율

기초유화사업	(102,320)	59.05%	204,055	(285.83%)	364,442	188.78%
화학소재사업	(70,957)	40.95%	(275,446)	385.83%	(171,392)	(88.78%)
계	(173,277)	100.00%	(71,391)	100.00%	193,050	100.00%
연결조정	2,509	-	3,732	-	659	-
연결합계	(170,768)	-	(67,659)	-	193,709	-

③ 유무형자산 비중

(단위 : 백만원)

구분	제15기 반기 (2025년 반기)		제14기 (2024년)		제13기 (2023년)	
	금액	비율	금액	비율	금액	비율
기초유화사업	1,762,314	54.54%	1,787,889	54.91%	1,836,542	57.29%
화학소재사업	1,468,924	45.46%	1,467,866	45.09%	1,369,296	42.71%
계	3,231,238	100.00%	3,255,755	100.00%	3,205,838	100.00%
연결조정	(12,467)	-	(13,123)	-	(14,425)	-
연결합계	3,218,771	-	3,242,632	-	3,191,413	-

④ 공통자산 및 비용배부 기준

공통자산 및 비용은 각 사업부문별 귀속이 명확한 경우에는 직접귀속시키고, 귀속여부가 불분명한 경우에는 별도의 배부기준 (매출액 비율, 인건비 비율 등)을 적용하여 각 사업부문에 배부하였습니다.

(2) 시장점유율

- 주요 제품에 대한 당사 점유율 추이(*)는 다음과 같습니다.

(단위 : 천톤/년)

사업부문	제품명	제15기 반기 (2025년 반기)			제14기 (2024년)			제13기 (2023년)		
		국내	당사	비율	국내	당사	비율	국내	당사	비율
		총 생산능력	생산능력	(%)	총 생산능력	생산능력	(%)	총 생산능력	생산능력	(%)
기초유화사업	에틸렌	13,012	660	5.1	12,950	660	5.1	12,800	660	5.2
	파라자일렌	10,790	1,330	12.3	10,790	1,330	12.3	10,790	1,330	12.3
화학소재사업	LLDPE	2,958	180	6.1	3,014	180	6.0	2,974	180	6.1
	HDPE	3,655	210	5.7	3,675	210	5.7	3,675	210	5.7
	PP	6,384	432	6.8	6,384	432	6.8	6,384	432	6.8

(*) 한국석유화학협회 석유화학편람 참조하여 추정함

(3) 신규사업 등의 내용 및 전망

- 해당사항 없음

[회사의 현황 -SK인천석유화학㈜]

1) 회사의 영업개황

SK인천석유화학(주)은 1969년 경인에너지개발(주)로 시작하여, 2006년 SK(주)의 경영권 인수를 거쳐 2008년에는 SK에너지(주)로 합병, 2013년 7월 인적분할을 통해 SK인천석유화학(주)로 새롭게 거듭나게 되었습니다.

하루 37 만 5 천 배럴의 원유처리 능력을 바탕으로 휘발유, 항공유, 등경유, 병커씨유등을 생산하고, 정제과정에서 발생하는 나프타를 촉매개질공정을 통해 고부가가치 화학제품인 아로마틱으로 판매하여 수익 기반을 다져왔습니다..

특히 고부가가치 화학 제품인 PX(파라자일렌)의 생산을 위한 1 조 6 천억원 규모의 설비 투자를 통해, 연간 130 만톤의 PX 생산 능력을 갖추었으며, 이를 바탕으로 안정적인 수익을 창출하고 있습니다.

2025년 Global 경제 및 유가, 미 관세 정책 등 다양한 경영환경의 불확실성 커지며 변동성이 심화됨에 따라 최적 공정 운영을 기반으로 효율성을 제고하고, 지속적인 원가및 비용절감 노력을 통해 수익성을 개선하고자 노력하고 있습니다.

2) 신규사업 등의 내용 및 전망

SK인천석유화학(주)은 2023년 3월 페타이어 열분해 기술을 가진 '엘디카본'과의 투자계약을 체결하였습니다. 페타이어 및 폐플라스틱 Recycle을 통한 열분해유를 처리하여 Circular 제품 생산을 위해 국내외 협업을 지속적으로 추진하고 있으며, 이를 통해 폐기물 재활용 사업을 지속적으로 추진해 나갈 예정입니다.

아. 윤활유 사업

(1) 기유 사업부문

① 기유의 분류

기유는 황 함량, 탄화수소포화도, 점도지수에 따라 미국석유협회(API, American Petroleum Institute) 분류 기준인 Group I, II, III, IV, V로 구분하고 있습니다. 생산량 대다수를 차지하는 광유계 윤활유(Group I~III) 중 Group III 기유는 높은 탄화수소포화도, 낮은 황함량, 높은 점도지수의 특징을 갖고 있어 초고점도지수(VHVI ; Very High Viscosity Index) 기유라고 합니다. 일부 기유 제조사들은 API 구분에 더하여, 점도지수에 따른 제품 차별화를 위해 Group II+, Group III+ 개념을 사용하고 있는데 도입초기에는 마케팅적 용어로 활용되었으나 현재는 시장에서 일반적인 용어로 통용되고 있습니다.

한편, 화학 합성기유는 PAO(Poly Alpha Olefins; 폴리알파올레핀)를 Group IV로 구분하고 Group I부터 Group IV에 포함되지 않는 모든 기유를 Group V로 구분하고 있으며, 전체 기유에서 화학 합성기유가 차지하는 비중은 상대적으로 작은 편입니다.API 기준 기유 분류는 아래와 같습니다.

[API 기유 분류]

구분	탄화수소포화도 (Saturates)	황함량 (Sulfur)	점도지수 (Viscosity Index)
Group I	90% 미만	(and/or) 0.03% 초과	80~119

Group II	90% 이상	(and) 0.03% 이하	80~119
Group III	90% 이상	(and) 0.03% 이하	120 이상
Group IV	PAO (Poly Alpha Olefins)		
Group V	Group I부터 Group IV에 포함되지 않는 모든 기유		

※ 출처 : 미국석유회(API, American Petroleum Institute)

기유는 탄화수소화합물로서 탄소(C)와 수소(H)로 구성되어 있으며, 탄소의 결합이 단일결합으로만 된 것을 포화상태(Saturated)로 정의하고, 그 비율을 탄화수소포화도(Saturates)라고 합니다. 황함량은 기유의 주요 불순물인 황을 기준으로 일종의 불순물지수로 활용되고 있습니다. 점도(Viscosity)란 액체가 흐를 때 그에 대해 저항하는 내부마찰력으로서 액체의 끈적거림 정도를 의미하며, 점도는 온도에 따라 변화하는 성질을 가집니다. 점도지수(Viscosity Index, VI)란 온도변화에 대한 점도변화의 상대수치로서, 점도지수가 높을수록 온도의 변화에 따른 점도의 변동성이 낮음을 의미합니다. 고급 기유일수록 점도지수가 높으며, 이는 연비 증가, 교환주기 연장 및 유해가스 배출 감소 효과를 보여 연료효율 경제성과 환경보호 관점에서 유용합니다.

당사가 주로 생산하는 Group III 기유는 전 세계적으로 아시아, 중동, 유럽 각지에서 생산되고 있습니다. 전체 Global 기유 시장에서는 Group II 기유가 규모 면에서 가장 많은 비중을 차지하고 있으나, 친환경 고급 윤활유 생산에 사용되는 우수한 성능의 Group III/III+ 기유의 비중이 점차 증가하고 있는 추세입니다.

한편, 전세계 Group III 기유 수요의 상당 부분을 차지하고 있는 아시아 시장은 중국,인도를 중심으로 한 산업 생산 활동과 차량 대수 확대에 따라 그 수요가 증가하고 있으며, 특히 연비 향상과 환경문제에 대한 관심도 증대에 따라 고급 기유 수요가 지속적으로 증가하고 있습니다.

② 산업의 특성 및 성장성

당사가 생산하는 Group III 기유는 자동차의 엔진 및 트랜스미션용 윤활유(기어유) 제조에 주로 사용되고 있습니다. 국가/지역별 규제 환경 차이에 따라 수요 구조는 다르게 나타나고 있지만 당사의 주력시장인 유럽, 북미 및 일본, 중국 등에서는 강화된 배기가스 규제 기준과 엔진기술의 급속한 발전이 고품질 기유 수요 확대를 이끌고 있습니다.

배기가스 규제뿐만 아니라 연비에 대한 규제 또한 강화되고 있습니다. 선진국을 중심으로 신규 연비 규제가 발의되는 가운데, 중국 등 신흥시장에서도 연비와 관련된 규제를 지속적으로 강화하고 있습니다.

폭스바겐, GM, 토요타 등 Global 주요 자동차 제조사들은 강화되는 규제 충족을 위해 자연 흡기 엔진 대비 낮은 배기량에서도 높은 수준의 출력 및 토크를 낼 수 있는 터보엔진과 속도 구간에 따라 전기모터와 내연기관 엔진을 함께 활용하는 하이브리드 엔진 등을 포함한 다양한 기술개발을 진행하고 있습니다. 이들 엔진들은 높은 성능을안정적으로 유지하기 위하여 고품질 윤활유 사용이 필요한 바, Global 윤활유 제조사들은 고품질 윤활유 생산을 위해 Group III와 같은 고급 기유 사용량을 지속적으로 늘리고 있습니다.

③ 경기변동의 특성

기유 산업은 윤활유 수요에 영향을 미치는 산업경기, 특히 자동차 및 기계 산업과 연관성을

가지고 있으며, 윤활유 수요의 가장 큰 부분을 차지하는 엔진오일의 경우 운송업 경기에 따른 자동차 및 선박의 운행거리와 높은 관련성을 지니고 있습니다. 일반적으로 기유산업의 수요 변동은 수급상황이 주요한 요인으로 작용하며, 경기에 따른 주기성과 경제성장률에 따라서도 제한적인 영향을 받고 있습니다.

④ 국내외 시장여건

국내 기유 주요 생산업체는 당사를 비롯하여 S-Oil, GS칼텍스 및 현대셀베이스오일까지 4개사가 있으며, 기유 제품군 중 Group II와 III 제품 위주로 생산하며 해외 시장을 중심으로 시장을 형성하고 있습니다.

글로벌 시장에서는 메이저 정유사들을 포함한 기유 제조사들이 경쟁하고 있으며, 현재 기유를 생산하지 않지만 수소첨가분해공정(Hydrocracker)을 갖추어 신규 진입 가능성을 가진 대규모 정유사도 일부 존재하여 국내의 과점 형태보다 경쟁이 치열하다고 할 수 있습니다.

시장 참여자가 많고 대부분의 제품이 상호 대체 가능한 Group I, Group II 기유 시장과 달리, Group III 기유 시장의 경우 생산기업이 전 세계 25개사 내외로 한정되어 있습니다. 그 중 주요 글로벌 판매 업체로는 당사를 포함하여 Saudi Aramco, Shell, Adnoc 등의 업체가 과점 형태로 경쟁 중에 있습니다.

⑤ 당사의 시장 경쟁력 및 대응방향

기유의 주요 수요자는 윤활유 사업을 영위하는 Oil Major, 윤활유 전문 제조사 및 윤활유 첨가제 제조사입니다. 이들 업체는 기유 기술 및 품질에 대해 높은 이해를 가지고 있으며 윤활유 제품 또는 첨가제의 원활한 생산을 위해 기유의 일관된 품질 및 안정적인 공급을 기유 제조사에게 최우선 기준으로 요구합니다.

※ Oil Major : 국제석유자본(International Oil Major Company). 대규모 자본을 앞세워 석유 및 윤활유 등 석유관련제품의 생산·유통·정제·판매를 통합한 일관조업 회사로서 업계에서는 ExxonMobil, BP, Shell, Chevron, Total(Total Fina Elf) 등을 이르는 용어

특히 OEM(Original Equipment Manufacturing, 자동차 제조사에 공급되는 공장 충전용(Factory Fill)을 의미) 윤활유의 경우에는 제품을 생산하기 위한 배합식(Formulation)을 개발하는 데 오랜 기간과 비용이 소요되며, 개발된 제품은 배합식에 정해진 기유만을 사용해야 합니다. 이 때문에 윤활유 제조사는 기존에 거래를 하고 있는 기유를 쉽게 대체하기 어려우며, 제품 안정성을 위해 기유 제조사와의 거래관계를 지속적으로 유지하고자 합니다.

당사는 API 기준 Group III 기유를 세계 최초로 상업 생산하였으며(브랜드명 : YUBASE) 사업 초기부터 우수한 품질을 바탕으로 다수의 Oil Major, 윤활유 전문 제조사 및 윤활유 첨가제 제조사를 고객으로 확보하였습니다. 특히, OEM 등의 고급 윤활유 제품 배합식 개발에 적극적으로 참여하여 다양한 가장 많은 배합식을 확보하게 되었습니다.

한편, 전세계에 산재한 윤활유 제조공장에 안정적으로 기유를 공급하기 위해 당사는 기유 원료인 미전환 잔사유(UCO)를 외부 확보할 수 있는 모델을 유일하게 구축하고, 생산량 증대 및 UCO 보유 업체와의 합작투자를 통해 세계 주요 지역별 생산기지를 선제적으로 확보하였습니다.

[기유 생산시설 현황]

(단위 : 배럴/일)

구분	위치	투자형태	생산능력	비고
국내	대한민국 울산	자체/JV	48,500	YMAC(JV) 포함
해외	인도네시아 두마이	JV	12,500	-
	스페인 카르타헤나	JV	19,300	-

※ 생산능력의 경우 CDW(Catalytic Dewaxing) Feed를 기준으로 하였습니다.

앞으로도 당사는 선제적 투자 및 Capacity 확보를 통해 기유 Market Leader 지위를 공고히 할 것입니다.

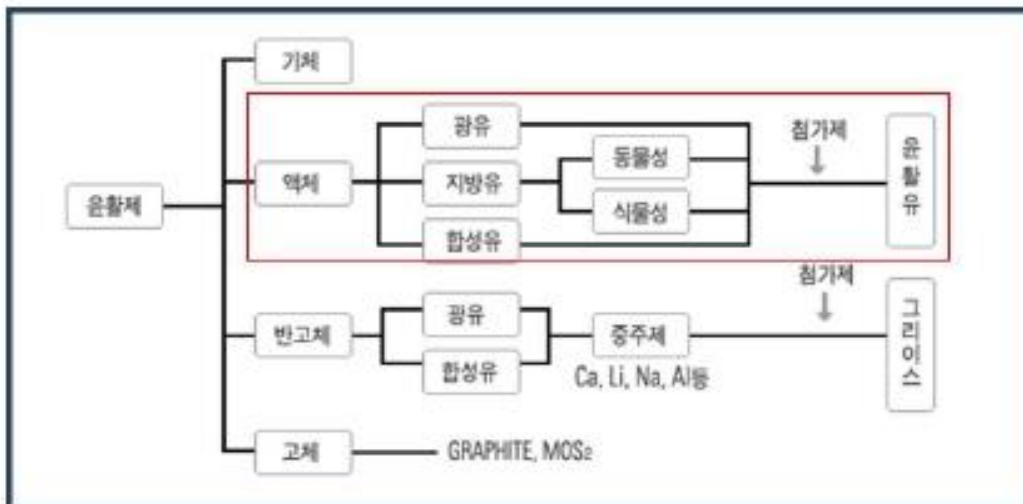
<운활유 사업부문>

① 운활유의 분류

운활유는 주 구성요소인 기유의 원료에 따라 광유계와 화학합성유계, 동식물계 등으로 나뉘는데, 원유에서 석유제품을 추출하는 과정에서 생산되는 원료를 사용하는 것을 광유계, 석유 화학제품을 사용하는 것을 화학합성유계라고 합니다. 일반 운활유의 상당부분은 광유계이며, PAO(Poly Alpha Olefin, 폴리알파올레핀) 기유를 활용한 운활유는 화학합성유계에 포함됩니다. 당사가 주로 생산하는 API Group III 또는 GroupIII+ 기유를 원료로 한 운활유는 분류 방식에 따라 광유계로 구분되고 있습니다.

[성상에 따른 운활제의 분류]

출처: NICE 평가정보 '운활유 산업보고서' (2017년 8월)



용도별 운활유 수요는 세부적으로 산업/선박용 엔진오일, 중장비용 엔진오일(HDDO) 및 승용차/2륜차 엔진오일(PCMO&MCO)로 구분됩니다. 이들 엔진오일의 경우 각국의 연비 및 환경 규제에 민감하게 규격이 적용된다는 특성을 가지고 있습니다.

② 산업의 특성 및 성장성

당사가 주력으로 생산하는 자동차용 운활유는 유통경로상 B2B(Business to Business)와 B2C(Business to Customer) 시장으로 구분할 수 있습니다. B2B 영역의 주요 수요자는 자

동차 제조사이며, 자동차 생산 공장에 공급되는 공장충전유(Factory Fill), 직영 카센터를 중심으로 공급되는 순정유(Service Fill)로 나뉘집니다. B2C 영역의 주요 수요자는 운전자들로서 카센터에서 브랜드와 제품을 직접 선택하기보다는 카센터점주 또는 정비사의 추천에 따라 제품을 선택하는 비중이 높습니다. 따라서 B2C 시장에서는 브랜드 인지도뿐만 아니라 유통 채널인 대리점, 판매점, 카센터에서의 취급률 또한 중요한 요소가 됩니다.

산업용 윤활유의 경우 역시 자동차용 윤활유와 마찬가지로 B2B, B2C 시장으로 구분할 수 있습니다. B2B 영역의 주요 수요자는 산업체, 중장비 또는 기계 제조사 등입니다. 산업체에서는 주로 산업기계 운용과 유지에 사용되며, 중장비 또는 기계 제조사의 경우에는 장비 직접 충전(Factory Fill) 용도로 사용됩니다. B2C 영역의 주요 수요자는 중장비 운전자입니다. 굴착기와 같은 중장비의 유압식 장치에 사용되며, 자동차용 B2C 영역과 같이 산업용 제품을 취급하는 유통 채널이 별도로 존재하는 경우도 있습니다.

선박용 윤활유의 주요 수요자는 선박회사이며, 대형 엔진에 주입되는 선박용 엔진오일과 선박 내 기계장치의 유지를 위해 사용되는 윤활유로 구분됩니다. 선박유 시장에서는 선박에 엔진용 연료를 주입할 때 선박용 윤활유도 함께 공급하기 때문에 항만 및 급유업체와의 관계가 중요합니다.

윤활유 산업은 완제품 수요에 영향을 미치는 산업경기, 특히 자동차 및 기계산업의 가동률과 밀접한 연관성을 가지고 있습니다. 윤활유 수요의 가장 큰 부분을 차지하는 자동차용 엔진오일의 경우 고품질 기유 사용에 따른 교체주기 연장으로 인해 수요 증가에 제한요인이 있습니다.

③ 경기변동의 특성

윤활유 수요의 가장 큰 부분을 차지하는 엔진오일의 경우 운송업 경기에 따른 자동차 및 선박의 운행거리와 높은 관련성을 지니고 있습니다. 그 결과 윤활유 산업은 경제성장률과 양의 상관관계를 나타냅니다. 윤활유는 혹서기 및 혹한기에 제조업 가동률 저하로 전반적인 제품 판매 감소요인이 존재하며, 엔진오일의 경우 동절기가 지난 봄과, 여름 휴가철이 끝난 가을에 교체빈도가 높은 경향이 있습니다. 그 외 윤활유 수요에 영향을 미칠 수 있는 요인으로는 자동차, 조선 등 국내 제조업의 경기, 전기자동차도입 속도, 자동차 연비향상과 제품 고급화에 따른 교체주기 연장 등이 있습니다.

④ 국내의 시장여건

국내 윤활유 시장은 중소기업까지 포함하여 약 200여개의 업체가 경쟁하고 있으며, 주요 경쟁사는 GS칼텍스, 에쓰오일토탈윤활유(STLC) 등 국내 대형 윤활유 제조사와 기타 해외브랜드 업체가 있습니다. 국내 윤활유 시장 점유율에 대한 외부기관의 공식적인 자료가 없어 시장점유율을 파악하기 어려우나, 당사 브랜드 'ZIC'는 2025년 한국능률협회컨설팅(KMAC)이 주관하는 브랜드파워 조사에서 27년 연속 1위를 차지하고 있습니다.

해외 윤활유 시장은 국가별로 상이한 특성과 경쟁구도를 보유하고 있습니다. 당사 주요 시장 중 하나인 중국시장의 경우 Sinopec, PetroChina 등 국영석유업체와 Shell, Mobil, Castrol(BP 계열) 등의 글로벌 Oil Major가 치열하게 경쟁하고 있습니다. 중국 내 윤활유 회사들은 자동차 제조사 공장충전용 순정유 공급을 위한 독자적인 유통채널 개발, 운전자를 대상으로 한 광고 및 홍보활동, 제품 연구개발 등에 집중하고 있습니다.

이렇듯 해외 시장에서 일정 수준이상의 점유율을 확보하기 위해서는 브랜드에 대한 투자, 우수한 품질의 제품, 취급률이 높은 유통채널 등이 종합적으로 필요하며 당사는 높은 제품경

경쟁력을 기반으로 브랜드 구축 및 유통채널 확보를 위해 다양한 노력을 기울이고 있습니다.

⑤ 당사의 시장 경쟁력 및 대응방향

제품경쟁력 측면에서 당사는 미국석유협회(API)와 국제윤활유표준화위원회(ILSAC)등 주요 평가기관들이 제시하는 규격을 주요 제품 배합식에 적시 반영하여 등급 인증을 받고 있습니다. 이를 통해 당사의 윤활유 제품은 최신의 Global 산업규격을 충족하여 세계적으로 그 우수한 품질을 인정받고 있습니다.

국내 시장에서는 현재의 Market Leader 지위를 공고히 하는 방향으로 전략을 수립하여 운영하고 있습니다. 당사의 윤활유 제품은 Top-tier, Premium, Regular 3가지 등급으로 구분하고 있으며, 'SK ZIC' 브랜드 강화를 통해 Top-tier 및 Premium급 제품 확대를 지속적으로 추진하고 있습니다. 또한 유통채널 내 제품 취급 점포 확대 및 점포당 판매량 증대를 위해 인센티브 제도를 활용하고 있습니다.

해외 시장에서는 성장 잠재력이 높은 시장을 중심으로 고급 제품의 판매 확대에 집중하고 있습니다. 전 세계에서 두번째로 큰 윤활유 수요를 보유한 중국을 비롯하여 파키스탄과 같이 상대적인 시장규모는 크지 않지만 고급 윤활유에 대한 운전자의 요구가 있는 국가에서도 의미 있는 성과를 거두고 있습니다. 당사는 성공적으로 진입한 시장에서 단계적 현지화 전략을 통해 지사, 법인을 설립하여 시장에 대한 대응력을 강화해 나가고 있습니다. 뿐만 아니라, 앞으로 윤활유 수요 지속 증가가 예상되는 남아시아, 중동에서 시장 경쟁력을 확보해 나가기 위하여 노력하고 있습니다.

[윤활유 생산시설 현황]

(단위 : 배럴/일)

위치	생산능력
대한민국 울산	4,200
중국 천진	2,500

과거 당사는 기유의 안정적 확보 및 효율적 공장운동을 위해 자사 공장의 생산능력을 증대시키는 것에 집중하였으나, 해외시장에서 의미있는 성장을 함에 따라 해외 임가공을 늘려가는 등 유연한 생산전략을 취하고 있습니다.

(3) 사업 부문별 주요 재무 정보

(기준일 : 2025년 6월 30일)

(단위 : 백만원)

구 분		제 17 기 반기 (2025년 반기)		제 16 기 (2024년)		제 15 기 (2023년)	
		금액	비율	금액	비율	금액	비율
기유사업	매출액	2,863,904	86%	6,845,846	87%	8,378,942	90%
	영업손익	229,622	86%	511,884	83%	893,669	88%
	유형및무형자산	733,211	90%	760,462	90%	719,506	89%
윤활유사업	매출액	458,309	14%	983,729	13%	932,693	10%
	영업손익	36,824	14%	102,497	17%	118,060	12%
	유형및무형자산	82,914	10%	85,488	10%	88,223	11%

소계	매출액	3,322,213	100%	7,829,575	100%	9,311,635	100%
	영업손익	266,446	100%	614,381	100%	1,011,729	100%
	유형및무형자산	816,125	100%	845,950	100%	807,729	100%
(연결조정)	매출액	(1,081,710)	-	(2,734,862)	-	(3,532,073)	-
	영업손익	(9,895)	-	73,191	-	(12,190)	-
	유형및무형자산	-	-	-	-	-	-
연결 합계	매출액	2,240,503	-	5,094,713	-	5,779,562	-
	영업손익	256,551	-	687,572	-	999,539	-
	유형및무형자산	816,125	-	845,950	-	807,729	-

(4) 주요 종속회사 및 공동영업 회사의 현황

- ① SK Enmove Americas Inc.
미국 휴스턴에 '97년 6월 SK E&P Company란 이름으로 설립, '03년 기유 판매를 시작하였으며 '09년 10월 타 사업부분을 분사시키고 윤활유 전문 기업으로 전환하였습니다.
- ② SK Enmove Europe B.V.
'09년 8월 네덜란드 암스테르담에 설립되어 유럽 고객 대상으로 당사의 기유를 판매하고 있습니다.
- ③ SK Enmove (Tianjin) Co., Ltd.
중국에서의 윤활유 제조 및 윤활유/기유 판매를 목적으로 '03년 3월 중국 천진에 설립되었으며, 이후 '12년 4월부터 자체 윤활유공장을 가동하고 있습니다.
- ④ PT. Patra SK
기유 제조 및 판매를 목적으로 '06년 11월 인도네시아에 설립되어 '08년 5월부터 본격적인 기유 생산 및 판매를 개시하였습니다. 또한 제품 Portfolio 최적화, 고부가 제품 판매 증진 등을 목적으로 투자를 지속하고 있습니다.
- ⑤ 유베이스매뉴팩처링아시아(주)
기유 제조 및 판매를 목적으로 '10년 9월에 울산에서 설립된 후 '12년 5월부터 상업생산을 시작하였습니다.
- ⑥ Iberian Lube Base Oils Company, S.A.
기유의 제조 및 판매를 목적으로 '12년 4월 스페인에서 설립되었으며, '14년 9월부터스페인 Cartagena 기유 공장 가동을 시작하였습니다.
- ⑦ SK Enmove Russia LLC
'13년 9월 러시아에 설립되어 러시아 고객 대상으로 당사의 윤활유를 판매하고 있습니다.

(5) 신규사업 등의 내용 및 전망
에스케이엔무브는 2022년 데이터센터 액침냉각시스템 전문기업인 미국 GRC社에 2천 500만 달러 규모의 지분투자를 완료하였으며, 2025년에는 393만 달러 규모의 추가 투자를 하였습니다. 액침냉각은 차세대 열관리 기술로 기존의 공냉식보다 전력소비량을 약 30%까지 줄일 수 있는 등 냉각효율이 뛰어납니다. 양사는 에스케이엔무브의 고품질 윤활기유를 활

용하여 데이터센터 액침냉각시스템 등을 함께 개발하고 상업화를 추진하고 있습니다. 2024년에는 에스케이엔무브의 기유를 활용하여 개발한 제품에 대한 고인화점 인증을 완료하였고, 2025년에는 저점도 제품 인증 확보 및 고객사에 공급할 계획입니다.

자. 전력사업

(1) 산업의 특성

○ 국가·지리적 특성

- 에너지원의 대부분을 해외에 의존
- 전력계통이 고립되어 있어 인접국과 계통연계 및 전력유통 곤란
- 전원과부하의 지역편재로 지방에서 수도권으로 장거리 송전

○ 기술적 특성

- 전기는 수요와 공급이 동시에 이루어져 저장이 불가능한 재화
- 안정적인 전력공급을 위하여 적정수준의 예비설비 보유가 필수적

○ 전력 수송을 위한 계통망(送配電網) 구축이 필수

- 송배전망 부문은 발전과 달리 자연 독점성이 강하게 존재

○ 일반적 특성

- 초기에 대규모 투자가 소요되고, 투자비 회수에 장기간 소요
- 국가의 안정적인 전력공급에 기여

(2) 산업의 성장성

전력산업은 제조업 등 국가 경제성장과 밀접한 관계가 있으며, 사용의 편리성과 범용성으로 인해 전력소비는 지속적 증가추세에 있습니다. 1인당 전력소비량은 1980년 859kWh/년에서 2023년 10,637kWh/년으로 약 12배 증가하였으며, 이러한 전력수요 증가에 따라 공급설비는 1980년 9,391MW에서 2024년 하반기 기준 153,071MW으로 약 16배 증가하였습니다. 제11차 전력수급기본계획상 전력수급전망을 보면 전력소비량은 2024년~2038년 기간에 연평균 2.0% 증가할 것으로 전망하고 있습니다. (2024년: 557.1TWh → 2038년: 735.1TWh).

(3) 전력산업구조 개편

정부는 한국전력공사 중심의 비효율적 독점체제인 전력산업에 경쟁을 도입하여 전력공급의 효율성을 제고하고자 1999년 1월에 전력산업구조개편 기본계획을 수립하였습니다. 발전부문 경쟁도입을 위해 한전 발전부문을 한국수력원자력을 비롯한 6개 자회사로 분할(2001년 4월)하고, 전력거래소를 통한 시간대별경쟁입찰방식으로 전력을 판매하는 변동비 반영시장(CBP, Cost-Based Pool)을 도입하였습니다. 이후 양방향 전력시장 도입을 통해 본격적인 경쟁체제를 추진하려 했으나, 노사정위원회 공공특위의 '배전분할 중단' 권고에 따라 잠정 중단되어 현재까지 이르고 있습니다.

(4) 시장의 특성

우리나라의 전력시장 중 발전부문은 변동비 반영시장(CBP, Cost-Based Pool)으로 다수의 발전회사가 발전변동비에 기초한 경쟁을 통하여 전력시장에 전력을 공급하는 형태입니다. 한편, 송배전 및 판매부문은 한전의 독점체제를 유지하고 있으며, 한전은 전력시장에서 결정된 가격으로 전력을 구입하여 이를 수용가에 판매하고 있습니다.

(5) 업계의 현황

작성기준일 현재 국내 주요 민자발전사업자는 파주에너지서비스(주), 포스코인터내셔널(주),

GS EPS(주), GS파워(주), 씨지앤올촌전력(주), 포천파워(주), (주)에스파워 등이 있습니다.

(6) 회사의 현황

- 영업개황

에스케이전력(주)는 정부의 전력사업 민자유치계획에 따라 전력사업에 참여할 목적으로 1997년 12월 8일에 설립되었으며, 2004년 1월 19일 회사명을 에스케이전력(주)에서 케이파워(주)로 변경하였습니다. 케이파워(주)는 1998년 3월 산업자원부(現 산업통상자원부)로부터 전력수급계약에 대한 인가와 대구지역 민자발전사업자 허가를 득하여 대구지역에 LNG복합화력발전소의 건설을 추진하였습니다. 그러나 당초 입지선정 사유였던 대구지역 저전압현상이 해소되고 생산전력의 안정적 판매를 위하여 발전소 건설부지를 대구에서 광양으로 이전하는 사업부지변경을 결정하였습니다. 상기계획에 따라 2001년 11월 산업자원부의 사업부지 변경허가 및 2002년 10월 전라남도청의 광양국가산업단지 개발계획 변경허가를 득하였습니다. 당사가 운영하는 광양천연가스발전소는 발전설비용량 500MW급 2기로서 각각 2006년 2월 13일 및 2006년 5월 15일에 준공되어 상업운전을 시작하였으며, 동 발전소에서 생산한 전력은 한국전력거래소가 운영하는 전력시장에 판매되고 있습니다. 광양천연가스발전소를 운영하여 전력사업을 영위하던 케이파워(주)는 2011년 8월 에스케이이엔에스(주)로 합병되었습니다.

당사의 종속회사인 파주에너지서비스(주)는 경기 파주에 1,820MW 규모의 LNG복합화력발전소를 건설, 관리 및 운영사업을 위해 2011년 6월 설립되었습니다. 파주에너지서비스(주)가 운영하는 파주문산천연가스발전소는 발전설비용량 910MW급 2기로서 각각 2017년 2월 1일 및 2017년 3월 28일에 준공되어 상업운전을 시작하였으며, 동 발전소에서 생산한 전력은 한국전력거래소가 운영하는 전력시장에 판매되고 있습니다. 또한 당사는 2019년 12월 착공했던 1,000MW급 여주천연가스발전소를 2023년 7월 5일 부로 종합준공, 상업운전을 시작하였습니다.

- 시장점유율 등

2025년 6월말 기준 국내 전체 발전설비의 약 2.9% 입니다.

[출처: 전력거래소]

(7) 중요한 신규사업(신제품 개발, 신시장 개척 등)의 내용 및 전망

당사는 정부의 저탄소 녹색성장 정책의 일환인 RPS(신재생에너지 의무공급제도) 시행에 대응하기 위하여 신재생에너지 전력사업 진출을 시작하였으며, 국내 신재생에너지 전력사업은 풍력, 태양광 및 연료전지를 중심으로 전개되고 있습니다. 또한, 당사는 2019년 12월 착공한 여주천연가스발전소 건설사업을 완료, 2023년 7월 5일 부로 종합준공이 이루어졌으며, 현재 여주천연가스발전소는 정상적으로 상업운전을 진행하고 있습니다.

차. 집단에너지 사업

(1) 산업의 특성

- 집단에너지사업 정의 및 종류

집단에너지사업법에 따르면 "집단에너지"는 다수의 사용자를 대상으로 공급되는 열 또는 열과 전기로 정의되어 있으며, 동법 시행령 제2조에 사업 범위를 주거용, 상업용인 "지역냉/난방사업"과 공업용인 "산업단지 집단에너지사업"으로 구분하고 있습니다.

"지역냉/난방사업"의 경우, 시간당 열생산용량이 5Gcal, "산업단지 집단에너지사업"의 경우, 시간당 열생산용량 30Gcal 이상의 것으로 사업기준을 정의하고 있습니다.

이처럼 집단에너지사업이란 집중된 에너지 공급시설에서 생산된 에너지를 주거 밀집지역,

상업지역 또는 산업단지 내의 다수 사용자에게 일괄적으로 공급하는 사업을 말합니다. 집단 에너지사업은 열병합발전소로부터 전기와 열을 주로 생산, 공급하고, 그외 소각로 폐열 및 첨두부하 보일러 등을 활용, 열을 생산 공급합니다.

- 집단에너지사업의 효과

집단에너지사업은 에너지 이용효율이 높은 열병합발전을 이용하므로 대규모 에너지 절감(20~30%, 에너지관리공단 집단에너지사업 관련 자료집, 2008.9) 뿐만 아니라 연료사용량 감소 및 집중적인 환경관리로 대기환경 개선 역시 매우 탁월합니다.

또한 소비자에게는 24시간 연속난방에 의해 쾌적한 주거환경을 조성할 뿐만 아니라, 에너지 관련 설비를 통합적으로 관리할 수 있으므로 큰 편의를 제공할 수 있습니다.

(2) 사업의 성장성

정부의 지역난방 보급계획, 기존 열원을 활용한 수요개발 및 사업의 경제성 제고 여부에 영향을 받으며, 에너지사업의 특성상 정부의 지역난방 보급계획에 가장 큰 영향을 받고 있습니다. 2024년부터 2028년까지를 기간으로 하는 제6차 집단에너지공급기본계획의 정책방향은 합리적인 집단에너지 공급기준 재설정, 지역난방사업 활성화방안 마련, 집단에너지 경쟁력제고를 위한 제도 개선, 자율적 시장환경 및 경쟁여건 조성에 주력하고 있습니다.

(3) 경기변동의 특성

에너지 수요구조는 경제성장, 산업구조의 변화, 인구·가구·주택 수의 변화, 국민소득수준, 도시화 및 생활패턴의 변화 등에 따라 많은 영향을 받고 있습니다. 최근 경기침체로 인한 소비심리의 위축은 에너지 수요에 대한 일시적인 감소가 나타날 수 있으나, 전반적으로 소득수준 증가에 따른 여가선호 및 생활수준 향상, 환경비용부담 증가 등으로 도시가스, 전력, 열에너지를 위주로 하는 에너지소비의 고급화 추세가 가속화되고 있습니다.

(4) 경쟁요소

집단에너지사업법에 의해 지역난방을 의무적으로 시행하여야하는 고시지역뿐만 아니라 사용자가 난방방식을 자유로이 선택할 수 있는 기존지역(고시 외 지역)의 경우도 지역난방을 희망할 시 공급가능 여부를 검토한 후 공급하고 있습니다.

시장점유율에서 기존사업자(한국지역난방공사)가 약 50% 이상을 점유하고 있으나, 최근에는 신규 후발사업자들의 집단에너지사업 진출이 꾸준히 증가하는 추세이므로 향후 기존 및 신규지역의 사업경쟁은 더욱 심해질 전망입니다.

(5) 회사의 현황

현재까지 총 6개의 집단에너지사업권을 확보하여 안정적인 열공급과 국가 에너지 효율향상을 위해 노력하고 있으며, 향후 업계 No.1 민간사업자로 도약하기 위한 기반을 마련하고 있습니다. 당사의 종속회사인 코원에너지서비스(주)의 2009년 2월 강일 1지구 10,800세대에 지역난방 공급을 시작으로, 당사는 2012년 舊 나래에너지서비스(주)와 舊 위례에너지서비스(주)를 설립하여 수도권 동부권지역에 LNG 연료를 이용한 지역난방 집단에너지사업을 본격적으로 추진하고 있습니다. 舊 나래에너지서비스(주)는 2013년 10월 발전소 착공을 시작으로 2015년 10월 발전소를 준공하여 열과 전기를 함께 생산 공급하고 있습니다. 또한, 舊 위례에너지서비스(주)는 2013년 12월부터 위례신도시에 열공급을 시작하였으며, 2017년 4월 발전소 준공 및 상업운전을 시작하여, 안정적이고 경제적인 지역난방 공급 및 수도권 전력수급 안정화에 기여하고 있습니다. 舊 위례에너지서비스(주)는 2020년 1월 1일에 舊 나래에너지서비스(주)를 흡수합병 하였으며, 2020년 1월 2일에 사명을 나래에너지서비스(주)로 변경하였습니다. 그리고 당사는 2021년 1월 25일에 부산정관택지지구 27,487세대에 지역난방을 공급

하는 부산정관에너지(주)를 인수 하였습니다. 부산정관에너지(주)는 발전설비용량 50MW급 2기로서 각각 2008년 10월 및 2012년 1월에 상업운전을 시작하여 부산정관지구내 열과 전기를 안정적으로 생산공급 하고 있습니다.

카. 도시가스 사업

(1) 산업의 특성

도시가스산업은 전기, 수도와 같이 국민생활에 필요한 기초적인 에너지를 공급하는 사업으로서 대규모 설비투자를 필요로 하기 때문에 불필요한 경쟁과 공급설비의 중복투자 방지 및 안정적인 공급을 위하여 일정한 지역을 공급권역으로 허가하여, 허가된 지역별로 단일회사가 도시가스를 판매하고 있습니다.

1964년 울산정유공장 가동과 함께 생산된 LP가스가 가정연료로 사용되기 시작한 이래 1972년 서울시영 도시가스사업소가 발족, 동부 이촌동APT단지 6,000세대에 국내 최초로 도시가스 공급이 시작되었습니다.

(2) 산업의 성장성

1981년 4월 심각한 석유파동 이후 에너지 공급안정을 위한 에너지원의 다변화와 국민소득 증대에 따른 도시가구의 연료 선진화를 목표로 1986년 10월말부터 국내에 도입되기 시작한 LNG(액화천연가스)는 그 사용의 편리성, 안정성, 청정성 및 적합성 등으로 인하여 그 소비가 꾸준히 증가해 왔으며, 제15차 장기천연가스 수급계획 상 도시가스용 천연가스 수요는 '23년 2,220만톤에서 '36년 2,657만톤으로 연 평균 1.39% 증가할 전망입니다.

현재 전국 34개 도시가스 사업자가 있으며, 보급률은 2024년말 전국 평균 84.6%(수도권 90.3%, 지방 78.9%, 전국세대수 기준)이며, 2024년 전국 도시가스 총공급량은 1,021,212,034천MJ로 전년대비 약 1.0%가 증가하였습니다. (한국도시가스협회 통계월보 기준)

(3) 산업에 영향을 미치는 요인

도시가스는 난방용 수요의 비중이 크기 때문에 기온과 매우 큰 상관관계가 있어 계절적인 편차가 심합니다. 따라서 난방용 수요가 많은 11월부터 3월까지의 기간에 공급이 집중됩니다. 또한 경기 변동에 따른 산업용 판매량이 영향을 받습니다.

(4) 관계법령 또는 정부의 규제 등

시설투자 및 도시가스 안전관리에 만전을 기하도록 도시가스산업법에 의해 안정적인 공급 의무를 부여하고 있습니다.

(5) 기타

도시가스사업의 주요 원재료인 천연가스는 도매사업자인 한국가스공사가 인도네시아 등 해외에서 전량 수입하고 있으며, 각 도시가스사는 한국가스공사로부터 배관을 통하여 공급받고 있습니다. 또한, 초기 설비투자비용이 많이 소요되므로 투자비의 일부를 수요자에게 부담시키는 공사부담금 제도가 있습니다.

타. LNG 사업

(1) 산업의 특성

LNG(액화천연가스)는 수송상 제약으로 인하여 지역 별로(아시아/유럽/미주) 각각의시장을 형성하고 있으며, 대규모 초기투자 비용이 소요되는 특성으로 인하여 장기계약 위주의 형태

를 띠고 있습니다.

국내 LNG산업은 정부정책에 따라 도매부문과 소매부문으로 이원화되어 있으며, 도매부부는 중앙정부의 지휘·감독 하에 한국가스공사가, 소매부부는 시·도지사의 지휘·감독 하에 지역별 도시가스사업자가 독점적으로 사업을 영위하고 있습니다.

도매부문의 시장경쟁체제 도입을 위한 노력의 일환으로 자가소비용 발전사업자에 한해 직도입을 허용하고 있습니다. 직도입한 물량은 한국가스공사의 주배관망을 통해 수요처로 공급됩니다.

(2) 산업의 성장성

국내 LNG산업 소비량은 2013년 4,021만톤에서 2024년 4,653만톤으로 연간 약 1.3% 증가하였으며, 이 중 발전용 수요는 2013년 1,986만톤에서 2024년 2,272만톤으로 연간 약 1.2% 성장하였습니다.

제11차 전력수급계획에 따르면 중장기 전력 수요는 2024년부터 2038년까지 연평균 2.0%의 증가율을 보일 것으로 전망되며, 전원설비의 경우 노후 석탄 발전 설비의 LNG 발전 설비 전환이 계획되었습니다. 전력수요의 지속적인 증가와 석탄 발전소의 감소, 신재생 변동성 대응 필요성 확대 등은 향후 LNG발전 필요성의 증대를 통해 LNG산업의 성장 기회로 작용할 전망입니다.

(3) 업계의 현황

국내 LNG 도매사업은 실질적으로 한국가스공사의 독점체제로 운영되고 있으며, 파주에너지서비스(주), 나래에너지서비스(주), (주)포스코, GS칼텍스(주), 한국중부발전, GS EPS(주), 에쓰-오일(주), GS파워(주), 포스코인터내셔널(주), SK에너지(주) 등이 자가소비용 LNG 직도입을 통해 시장에 참여하고 있습니다.

(4) 회사의 현황

당사는 설비용량 500MW급 2기로 구성된 당사의 광양천연가스발전소, 설비용량 910MW급 2기로 구성된 파주천연가스발전소, 450MW급 위례열병합발전소, 1,000MW급 1기로 구성된 여주천연가스발전소에 연료를 직도입하고 있습니다. 당사는 장기계약과 현물시장을 통해 LNG를 도입하고 있습니다. 이렇게 수입한 LNG는 포스코인터내셔널(주) 및 보령엘엔지터미널(주)의 LNG 저장설비에 저장 후 발전소 가동을 위해 기화되어 발전소로 송출됩니다.

당사는 2013년 9월 국내 민간기업 최초로 미국 Freeport LNG社와 천연가스 액화서비스 계약을 체결하여 연간 220만톤 규모의 셰일가스를 도입할 수 있는 기반을 마련하였으며, 2020년 6월부터 LNG 수송선을 활용하여 Freeport LNG社로부터 LNG를 직도입하고 있습니다. 2014년 9월에는 미국 Continental Resources社와 북미 셰일가스 공동개발계약을 체결하였으며, 2015년 1월에 미국 Chevron社와 400만톤 규모의 LNG 도입계약을 체결하며 LNG Value Chain 완성에 진일보 할 수 있게 되었습니다. 또한 2021년 3월 호주 Cالدita-Barossa 해상가스전의 최종투자사결정(FID)을 선언하였고, 2025년 말부터 해당 가스전에서 생산하는 LNG를 국내로 들여올 예정입니다. 이 중 일부는 충남 보령 인근 지역에 건설 예정인 수소생산 플랜트에서 CO2를 제거한 청정수소 생산에 활용될 계획입니다. 당사는 LNG Value Chain 통합운영을 통해 국가 에너지수급 안정화에 기여할 계획입니다.

파. 재생에너지 사업

(1) 산업의 특성

재생에너지 사업은 국내 RPS 의무이행 및 RE100 수요를 기반으로 하여 태양광, 풍력 등 재생에너지 사업을 개발/운영하여 재생에너지 전력을 공급하는 사업으로서, 대규모 설비 투자

및 장기간의 투자를 특징으로 합니다. 재생에너지 사업 개발을 위해서는 정부 및 지자체의 인허가 확보가 필수적이기 때문에 정부의 재생에너지 공급 정책에 따라 많은 영향을 받고 있습니다. 또한 장기계약에 기반한 안정적인 수익 창출이 가능하기 때문에, 높은 비율의 차입금(PF)을 활용하는 것이 특징입니다.

(2) 산업의 성장성

선진국을 중심으로 하여 친환경 정책이 가속화 되고 있으며, Global Major 기업들의 투자가 확대되면서 재생에너지 산업은 지속적인 성장이 예상됩니다. 11차 전력수급기본계획에 따르면, 재생에너지 설비의 발전량 비중이 2030년 18.8%, 2036년 29.2%까지 확대될 것으로 예상되고, 해당 발전량 비중을 달성하기 위해서는 매년 약 6GW규모의 재생에너지 설비의 추가가 필요합니다. 또한 Global 및 국내 주요기업들이 지속적으로 RE100 이행을 선언하고 있기 때문에 RE100 중심으로 재생에너지 수요도 급증할 것으로 예상됩니다.

(3) 산업에 영향을 미치는 요인

재생에너지 사업 개발 시, 정부와 지자체로부터 인허가를 확보하는 것이 필수적이기 때문에 재생에너지 사업은 정부의 재생에너지 보급 정책 및 목표에 많은 영향을 받습니다. 또한, 재생에너지 사업은 20년 간의 운영기간을 고려하여 투자되기 때문에 안정적인 수요처를 확보하는 것이 중요합니다. 국내 재생에너지 주요 수요처는 RPS 의무를 이행하는 발전사업자들과 RE100 이행을 선언한 일반기업체들입니다. RPS 의무에 대한 수요는 정부가 발표하는 RPS 의무비율에 많은 영향을 받으며, RE100 수요는 국내외 정부정책 및 Global 기업들의 친환경 전략에 많은 영향을 받습니다.

(4) 관계법령 또는 정부의 규제 등

재생에너지 사업은 RPS 의무 및 발전원별 가중치 등을 포함하는 "신에너지 및 재생에너지 개발·이용·보급 촉진법"과 발전사업허가와 관련된 "전기사업법"과 관계가 있으며, 사업의 위치, 규모 등에 따라 각 지자체의 조례도 영향을 미칩니다.

하. 에너지솔루션 (국내) 사업

(1)산업의 특성

- 에너지솔루션사업 정의 및 종류

에너지솔루션사업은 다양한 정의가 있으나 일반적으로 친환경적인 방법으로 기존 에너지의 수요와 공급 과정에서 발생하는 문제점을 개선하는 사업을 말합니다. 당사는 광범위한 에너지솔루션사업 영역에서 구역전기사업에 기반한 분산전원 관리사업과 주차장서비스 사업에 기반한 전기차충전 사업을 영위하고 있습니다.

구역전기사업은 대통령령으로 정하는 규모 이하의 발전설비를 갖추고 특정한 공급구역의 수요에 맞추어 전기를 생산하여 전력시장을 통하지 아니하고 그 공급구역의 전기사용자에게 공급하는 것을 주된 목적으로 하는 사업을 말합니다. 구역전기사업은 특정한 공급구역의 전력수요의 50% 이상으로서 대통령령으로 정하는 공급능력을 갖추고, 그 사업으로 인하여 인근 지역의 전기사용자에 대한 다른 전기사업자의 전기공급에 차질이 없어야 합니다. 이러한 구역전기사업의 특징은 독립적인 발전, 배전 체계를 이루어 자체적인 에너지 실증사업을 추진할 수 있고 축적된 기술을 바탕으로 신재생발전을 포함한 다양한 분산전원을 위한 서비스를 제공할 수 있습니다.

전기차 충전 인프라 운영 사업은 기본적으로 전기차용 충전기를 적재적소에 설치한 뒤, 사업자가 설정한 충전단가를 기준으로 충전요금을 징수하고 충전기를 안정적으로 관리하는 사

업을 말합니다. 이를 위해 전기차에 전력을 공급할 수 있는 충전기, 충전기 및 충전소를 관리할 수 있는 충전시스템, 요금 정책을 관리할 수 있는 과금 시스템 등 전기차 충전과 관련된 제반 네트워크 및 인프라를 운영하는 사업을 의미합니다. 이산화탄소 배출 감소에 따른 전세기적 규약에 따라 우리나라 역시 보조금 등의 정책을 통해 기존 내연기관 차량의 친환경차 전환에 박차를 가하고 있습니다. 정부의 친환경차 전환 계획에 따라 전기차의 보급 속도는 가속화될 것이고, 전기차의 동력원인 '전기'에 대한 수요 역시 지속 확대되면서 전기차의 운행에 필요한 전기는 충전기를 통해 공급될 수 있습니다.

- 사업의 효과

에너지솔루션사업은 에너지 공급 및 수요자의 다양한 요구사항을 해소하여 기존 에너지사업이 갖는 비효율을 개선할 수 있습니다. 가령 전기차 충전사업의 경우 충전 인프라 운영 사업을 통해 전기차 충전기의 전국 단위 설치 및 안정적인 충전 서비스 운영 시, 국가적인 Net-ZERO, 저탄소 녹색 성장 정책에 실질적으로 기여할 수 있습니다. 구체적으로는 정부의 친환경자동차법 시행령 개정안('22.01.28)에 따라 50면 이상의 주차면을 보유한 기축건물은 주차면의 2%, 신축건물은 주차면의 5% 이상 충전기를 설치해야 합니다. 상가, 업무시설 등은 2년 이내, 아파트 등 주거시설은 3년 이내 설치가 필요하기 때문에 사업자는 정부의 해당 정책에 맞춰 국내 전기차 충전 인프라의 조기 보급에 일조할 수 있고, 전국 단위로 적재적소에 보급된 충전 인프라에 따라 기존 내연기관 차량 소유주들 역시 전기차로의 전환을 빠르게 고려할 수 있을 것입니다.

(2) 사업의 성장성

에너지솔루션사업은 기존 국가주도의 에너지 공급자 중심 환경에서 점차 민간의 신재생사업 및 수요자 중심으로 변화되는 가운데 가장 중요한 역할을 할 것으로 예상하고 있습니다. 점차 친환경 중심의 에너지공급체계 및 수요자 기반의 분산전원 체계가 이뤄진다고 볼 때, 에너지솔루션사업의 전망은 매우 밝다고 볼 수 있습니다. 정부는 2030년 전기차 420만대 보급을 목표로 2030년까지 충전기 123만기 이상 보급 목표를 표하였으며 이처럼 전기차 시장이 가파르게 성장할 것이고 자연스럽게 전기차의 동력원인 전기차 충전 인프라 구축에 대한 니즈는 매우 크게 확대될 것입니다.

(3) 경기변동의 특성

에너지솔루션사업은 국제유가, 정부의 지원정책, 에너지공급 체계의 변화 등 수많은 요소에 의해 영향을 받고 있습니다. 유가의 변동에 따라 에너지솔루션사업의 수요의 변동이 나타날 수 있으나 전반적으로 에너지소비의 최적화는 가속화되고 있습니다. 특히, 전기차 충전 수요는 전기차 보급 속도, 정부의 정책 변화 등에 따라 증감이 발생할 수 있습니다. 하지만 친환경차 전환 정책은 범국가적인 글로벌 정책으로 탄소중립이라는 공동의 목표 달성 및 실천을 위해서는 필수적입니다. 실제로 국내/외 다수의 차량 제조사도 2030년을 기준으로 생산차량의 100% 전기차 생산 전환 계획들을 발표하기도 했습니다. 거시적인 환경이 전기차 충전 인프라 시장의 성장을 안정적으로 뒷받침 해주고 있는 것입니다.

(4) 경쟁요소

에너지솔루션사업은 광범위한 영역을 가진 바 경쟁요소를 특정할 수는 없으나 구역전기사업의 경우 관련 법령에 의거하여 해당 공급구역에 독점적인 전기, 열 공급을 수행하여 경쟁요소는 없습니다. 한편, 전기차 충전 인프라 운영 사업의 경우, 정부의 전기차 및 전기차 충전기 보조금정책이 활성화되기 시작한 2010년대 후반부터 국내는 약 500여개 이상의 사업자가 등장하였으나 산업 초기 보조금 수취를 위해 실제 전기차 충전 수요를 고려하지 않은 충전기가 다수 설치되었고, 대부분 중소 사업자로서 충전기 품질 및 안정적 관리에 어려움을 겪

고 있습니다. 이에 더하여, 자본력을 갖춘 사업자의 시장 진입으로 안정적 인프라 구축, 확대 국면에 접어들면서 다수의 전기차충전 인프라 운영 사업자가 존재하는 반면 당장의 전기차 충전 수요가 크지 않아 시장 초기 경쟁이 치열하다고 볼 수 있습니다. 향후 전기차 충전 수요 확대의 가속화, 특정 시점부터 정부 보조금 지원의 축소 전망, 사업자 간 지속적 인수합병 등을 근거로 시장 구조개편이 이뤄질 것으로 전망하고 있습니다.

(5) 회사의 현황

2021년 1월 SK E&S의 지분투자로 부산정관에너지(주)는 SK계열사로 편입되었습니다. 기존 구역전기사업에 더하여 PV, Wind, ESS 운영사업 및 O&M사업, PV EPC 사업 등 분산자원을 관리하고 운영할 수 있는 에너지솔루션사업 영역을 확대하고 있습니다. 또한 2021년 12월 SK E&S의 지분투자로 아이파킹(주)는 SK계열사로 편입되었습니다. 2023년 1월부터 기존 주차용 어플리케이션인 'i PARKING'과 전국 50여개의 주차장 및 충전소를 대상으로 전기차 충전 서비스를 론칭하였습니다. 주차사업은 일일주차 이용대수 150만대 수준으로 전국 9,324개소 주차관제 장비의 제조 판매 및 주차장 운영/관리 서비스를 통한 주차 요금 징수 형태로 운영 중이며, 전기차 충전 인프라 운영 사업은 주차장을 중심으로 충전기를 설치, 운영하여 충전 요금을 징수하는 형태로 운영하고 있습니다.

허. 에너지솔루션 (해외) 사업

(1) 전력망 에너지 솔루션

① 산업의 특성

- 전력망 에너지솔루션 사업의 필요성

미국의 전력망은 가스/석탄 등 화석연료발전의 의존성을 낮추고, 태양광, 풍력 등 신재생에너지를 확대하는 '에너지 전환'의 과정에 있습니다. 이들 신재생에너지는 날씨/계절/시간대 등에 따라 발전량이 변동하여, 화석연료 발전과 달리 전력 수요에 맞추어 필요한 만큼 전력을 생산하기 어려우므로, 전력 수요와 공급을 항상 일치시켜야 하는 전력망 운영에 큰 어려움을 초래하고 있습니다. 이러한 어려움은 신규 신재생에너지의 전력망 연계를 지연시킴으로써 에너지 전환의 걸림돌이 되고 있습니다.

- 전력망 에너지솔루션 사업의 정의

광의의 "전력망 에너지솔루션 사업"은 위와 같이 에너지 전환 과정에서 전력망에 발생하는 각종 문제들을 해결함으로써 에너지전환을 촉진하는 사업을 의미하며, 구체적으로는 배터리 기술 기반의 에너지저장장치(Energy Storage System, ESS)를 전력망에 연계하여, 수요와 공급이 불일치하는 시점에 주파수 조정, 예비력 등 전력망 운영 보조 서비스를 제공하고, 공급이 과다할 때 에너지를 구매/저장하고 공급이 부족할 때 에너지를 매각/방전하는 에너지 거래를 수행함으로써 전력망 운영을 지원하고 수익을 창출하는 사업을 의미합니다. 동 사업은 궁극적으로 전력망의 안정화를 통해 에너지 전환을 촉진하고, 기후변화 대응에 기여할 것으로 전망됩니다

② 사업의 성장성

미국의 전력망 에너지솔루션 산업은 2022년 8월 입법된 미국 인플레이션감축법(Inflation Reduction Act of 2022, IRA) 이후 급격히 성장하였습니다. 최근 2025년 7월 4일 미국 독립기념일에 입법된 하나의 크고 아름다운 법(One Big Beautiful Bill of 2025)에 따라 그간 태양광 및 풍력에 지원되던 세제혜택의 일몰이 가속화되며 미국의 에너지전환 트렌드에 높은 불확실성이 발생했으나, 태양광은 이미 일조량이 좋은 지역에서는 가장 경제적인 전원이 되고, 가스발전/원자력발전 등 대안을 건설하는데 5년 이상의 시간이 걸리는 것을 고려할 때,

데이터센터 증설로 유발되는 전력수요 증가를 맞추는 데 있어 태양광 등 재생에너지는 여전히 중요한 역할을 수행할 것으로 예상되며, 이에 따른 에너지 솔루션의 역할 역시 유지될 것으로 예상됩니다. 실제로 하나의 크고 아름다운 법에서도 에너지 저장장치에 대한 투자세액 공제 혜택은 2032년까지 유지되었으며 이후 기존 인플레이션감축법에서 정한 일정에 따라 단계적으로 4년에 걸쳐 일몰 될 예정입니다. 이를 고려하면 미국 입법부/행정부 역시 전력망 운영에 있어서의 에너지솔루션의 강점과 경제성을 인정하고 지원할 의사임을 알 수 있습니다. 또한 관세 정책 불확실성이 있으나 궁극적으로는 미국 현지 공급사슬 생태계 구축이 예상됩니다. 이에 따라, 시장 전문가들은 아직까지는 연 10~20GW 수준의 에너지솔루션 시장 성장 전망을 유지하고 있습니다.

③ 경기변동의 특성

전력망 에너지솔루션 산업은 전력시장의 가격 변동에 영향을 받으며, 전력시장 가격은 경기, 가스가격 등 화석연료 발전의 변동비, 날씨 및 계절, 시장 내 경쟁의 강도 등 다양한 요소에 영향을 받습니다. 가스가격의 하락, 평년 대비 따뜻한 겨울철 날씨 또는 시원한 여름철 날씨, 경쟁 심화, 경기침체 등이 때때로 동 산업의 수익성을 감소시키는 요소로 작용할 수 있으나, 극단적 추위/더위 발생 빈도가 매년 증가하는 점, 신재생에너지가 동 산업의 성장속도 대비 더욱 빠르게 확산하며 전력망의 불안정성을 계속 심화시키는 점 등이 장기적으로 동 산업의 수익성을 뒷받침하고 있습니다. 경우에 따라 사업자는 전력회사와의 Offtake 계약이나 Financial Hedge 계약을 체결하여 수익의 변동성을 완화할 수 있습니다.

④ 경쟁요소

당사는 2025년 1분기 말 기준 미국 내 설치/운영 중인 Grid-Scale 에너지 저장장치 29.9GW 중 620MW (약 2%)를 보유한 상위권 업체이나, 산업의 성장과 함께 신규 후발주자들이 지속적으로 진입하고 있고, 어려운 금융 환경 속에서 튼튼한 자금력이 뒷받침되는 대형 플레이어들 위주로 성장이 양극화되고 있는 점 등을 고려할 때, 향후 경쟁 강도는 더욱 심화될 것으로 전망합니다.

⑤ 회사의 현황

당사는 2024년말 기준 뉴욕 및 텍사스에 13건 / 620MW의 에너지저장장치를 보유/운영 중에 있습니다. (이외 뉴욕에 1건 / 4MW의 에너지저장장치를 O&M계약 하 운영 중)

(2) 전기차 충전 사업

① 산업의 특성

- 전기차 충전 사업의 필요성

미국 가솔린 주유기 1대 당 차량대수는 약 130대 수준이며 주유 대비 충전시간이 약5배임을 감안할 경우 충전기 1대 당 전기차 대수는 가솔린차량 대비 2배 이상으로, 충전의 불편함이 존재합니다. 이러한 이유로 전기차 사용자는 대부분 집에서 충전하고 있습니다. (전체의 약 70% 수준) 그간 대부분의 전기차는 개인용 충전기 설치가 용이한 단독주택 거주자를 중심으로 판매되었지만, 최근 시장 성장에 따라 다가구 집합건물에서의 충전기 설치 수요가 증가하고 있습니다. 그러나 이러한 집합건물은 가용전력이 부족한 경우가 많아 충전기 설치에 어려움을 겪고 있는데, 당사는 이러한 어려움을 해결함으로써 전기차 시장의 지속적인 성장에 기여하고 있습니다.

- 전기차 충전 사업의 정의

전기차 충전 사업은 전기차에 전기 에너지를 공급하는 과정에서 충전기를 판매·설치·관리하

고 충전료를 과금하는 사업으로 정의할 수 있습니다. 동 사업은 충전기의 위치에 따라 일반 대중이 사용하는 공공 개방형 충전사업과 특정 건물의 거주자가 사용하는 부분 개방형 충전 사업으로 구분할 수 있습니다. 당사는 현재 부분 개방형 충전사업을 중심으로 성장하고 있습니다.

② 사업의 성장성

전기차 충전 사업은 전기차 보급 확대에 영향을 받습니다. 전기차 보급은 매년 약 200%에 근접하는 빠른 성장세를 보이고 있습니다. 그간 가정 내 충전이 가능한 단독주택 거주자 중심의 전기차 보급은 다가구 집합건물 거주자를 대상으로 확대될 전망이며, 집합건물의 불리한 전력 여건을 효과적으로 극복하는 기술을 가진 당사는 경쟁사 대비 더 많은 충전기를 제한된 가용 전력의 범위 내에서 용이하게 설치함으로써 사업을 성장시켜나가고 있습니다.

③ 경기변동의 특성

Supply chain issue와 같이 전기차 공급에 영향을 주는 변수가 발생하는 경우, 또는 거시경제 침체에 따른 자동차 수요의 감소 등에 영향을 받을 수 있습니다. 그러나 자동차 배출가스 규제가 강화되는 추세에서 자동차 제작사들은 전기차를 우선 생산 공급할 수 밖에 없기 때문에, 그간 전기차 판매 성장률이 다소 떨어지는 경우는 있었으나 역성장하는 사례는 없었습니다. 전기차 판매량에 비례하여 성장하는 전기차 충전 사업의 특성을 고려할 시 경기변동에 큰 영향을 받지 않는다고 볼 수 있습니다.

④ 경쟁요소

당사의 핵심기술은 전력부하관리 기술입니다. 일반적으로 집합건물 또는 차고지 내 다수 충전기가 필요한 상황에서 가용 전력이 부족한 경우 전력 증설이 필요하며 상당한 비용과 시간이 소요되는 불편함이 있습니다. 당사의 전력부하관리 기술은, 다수 충전기가 동시에 완전히 가동되는 경우가 희박한 실제 환경에 착안하여, 충전기별 작동시간을 원격으로 관리함으로써 충전기로부터 발생하는 전력부하를 최소화하는 경쟁력을 가지고 있습니다. 최근 이러한 부하관리 기술을 도입하는 충전 사업자가 다수 발생하고 있어 시장 경쟁이 심화되고 있는 추세입니다.

⑤ 회사의 현황

당사는 미국 내 총 5.2천기의 충전기를 운영하고 있으며, 최근 대형 부동산 관리업체대상 영업을 통해 획기적인 사업 성장을 도모하고 있습니다. 특히 대형 충전 인프라를 필요로 하는 Fleet 운영사인 Avis Budget Group과의 파트너십을 통해 Houston 공항에 부하관리기술을 접목한 충전 인프라를 구축하여 큰 주목을 받은 바 있습니다. 또한 이로 인해 다른 대형 Fleet 운영사와의 파트너십 기회도 열리고 있는 추세입니다.

호. 수소 사업

(1) 산업의 특성

전 세계적으로 온실가스로 인한 지구환경 파괴에 대응하기 위해 탈탄소를 위한 공감대가 형성되는 가운데 2030년 이후 탄소중립국 실현을 위한 국가별 정책과 전략이 제시되었으며, 수소가 탄소 저감을 위한 핵심적인 수단으로 주목받고 있습니다. 수소에너지를 활용하기 위해 생산기술, 타 에너지 대비 비용 경제성, 활용 안정성, 효율성 등 경쟁력 확보가 필수적인 상황이며 유럽, 미국, 일본 등 주요 국가들은 수소산업이 기술적, 경제적으로 초기 단계임을 인식하고 정부 주도 하에 연구개발 및 실증 프로젝트에 민간기업이 참여하는 형태로 수소산업을 육성 중입니다. 한국 또한 정부 차원의 법적 기반 마련, 규제 샌드박스 지원, 다양한 인

센티브 제공, 민간 기업 투자를 장려하는 등 수소 생산 및 활용을 위해 다각적으로 지원하고 있습니다.

(2) 산업의 성장성

정부는 '수소경제 이행'을 국정과제로 지정하여 2019년 1월 「수소 경제 활성화 로드맵」을 발표함으로써 수소경제 추진정책의 비전과 방향을 제시하였습니다. 이후 후속대책으로분야별 세부 추진계획을 수립함으로써 보다 엄밀한 수소 경제 정책의 기반을 마련하였으며, 이와 함께 2020년 2월 세계 최초로 「수소경제 육성 및 수소안전관리법(수소법)」을 제정하여 지속적이고 체계적인 수소경제 추진을 위한 기반을 구축하였습니다. 현재 수소의 생산, 유통, 활용 등 수소 산업 전반의 생태계 구축과 글로벌 수소경제 선도를 위한 구체적인 실행 방안을 마련하고 수소경제위원회 등을 통해 지속적으로 추진 계획을 구체화 하는 등 수소 생태계 확대를 위해 매년 적극적인 행보를 보이고 있습니다.

(3) 업계의 현황

현재 국내 수소 시장은 정유 및 석유화학 공정의 부산물로 생산되는 부생수소와 천연가스 개질을 통해 생산하는 개질수소가 유통되고 있으며, 산업용 수요가 대부분의 비중을 차지하고 있습니다. 특히 수송분야 탄소 감축 계획과 연계하여 수소충전소 구축 및 수소차 보급이 빠르게 증가하고 있으며, 당사를 포함한 다양한 기업에서 수소 생산 및 공급을 확대하고 있습니다. 발전분야는 청정수소 보급을 확대하고자 하는 정부 정책에 따라 탄소포집장치 등을 갖춘 블루수소와 재생에너지를 활용한 그린수소의 수요와 공급이 점차 확대될 전망입니다.

(4) 회사의 현황

당사는 인천 지역 내 부생수소를 기반으로 연 3만톤 규모의 액화수소 생산 및 공급 시설을 구축하였으며, 생산된 액화수소는 전국 액화수소충전소에 공급하고 있습니다. 또한, 수소를 생산하는 과정에서 이산화탄소를 포집, 제거한 청정 블루수소 생산 시설을 보령지역 인근에 구축할 계획을 준비하고 있습니다.

7-2 지식재산권 관련

당사 및 연결실체는 R&D활동의 결과물에 대한 지식재산화에 집중하여 당기말 현재 국내외 총 4,910건의 특허 및 실용신안권을 보유하고 있으며 8,022건이 출원 중에 있습니다. 통상적으로 등록 권리는 해마다 증가하나, 매년 기 등록된 권리를 평가하여 등록 유지 또는 포기 여부를 결정하고 있어 포기된 권리로 인해 그 수치가 다소 감소할 수 있습니다.

당사가 보유 중인 특허/실용신안은 석유, 윤활유, 석유화학, 폴리머, 그린에너지, 배터리, 신소재 등에 관한 것이며 당사의 주력사업 제품에 쓰이거나 당사 핵심기술에 관한 것으로서, 사업 보호의 역할 뿐만 아니라 시장경쟁자에 대한 견제의 역할도 하고 있습니다. 특히, 배터리 사업에서는 리튬 이차전지 관련 소재, 셀, 모듈, 시스템 분야 특허 출원을 강화하고 있으며, 보유 중인 배터리 특허는 상용화 제품에 적용 중인 기술을 보호할 뿐만 아니라 향후 배터리 사업 경쟁력 강화에 있어 핵심적인 기능을 할 예정입니다. 또한, 글로벌 에너지·소재 기업으로서의 경쟁력을 강화하기 위해 폐수처리, 폐전지/폐플라스틱 재활용, 차세대 냉매, 데이터 센터 열관리용 fluid/시스템, 지속가능항공유(SAF), 암모니아 분해 등의 기술개발 및 지식재산권 확보에 힘쓰고 있습니다.

최근 등록되어 유지되고 있는 국내외 특허/실용신안 건수는 아래와 같습니다.

[연도별 특허 및 실용신안 등록 건수]

(단위 : 건 수)

구분	2025년	2024년	2023년	2022년	2021년
한국	134	194	179	169	209
해외	227	591	374	215	136

또한 당사는 유공, MY SUNI, 하모니아 등 서비스 브랜드 가치 향상 등을 위해 상표권을 보유 중입니다. 당기말 현재 당사가 보유하고 있는 국내외 상표권 및 디자인권은 총 120건이며, 최근 등록되어 유지되고 있는 상표권/디자인권 건수는 아래와 같습니다.

[연도별 상표권 및 디자인권 등록 건수]

(단위 : 건 수)

구분	2025년	2024년	2023년	2022년	2021년
상표권	3	8	3	2	15
디자인권	1	10	3	0	1

7-3 법률/규정 등에 의한 규제 사항

당사와 자회사 SK에너지(주)/ SK지오센트릭(주)/ SK엔무브(주)/ SK인천석유화학(주)/ SK아이이테크놀로지(주)/ SK어스온(주)/ SK온(주) 등은 2024년 12월 31일 현재 "독점규제 및 공정거래에 관한 법률" 상 「상호출자제한기업집단」으로 지정되어 있어서, 계열회사간 상호출자 및 채무보증이 금지되는 등 관련규정에 따른 규제를 적용 받고 있습니다.

7-4 환경관련 규제사항

(1) 환경물질의 배출 또는 환경보호와 관련된 정부규제의 준수 여부

당사는 사업과 관련하여 환경물질의 배출 또는 환경보호와 관련된 사항에 대하여 정부규제를 준수하고 있으며, 이를 위해 대기, 수질, 폐기물, 화학물질 등 오염물질 배출량 저감 및 환경관리를 위하여 엄격한 자체 환경기준을 정립, 적용하고 있습니다. 대기 총량규제 및 통합환경관리제도 인허가를 취득하여 전반적인 환경관리 현황을 재 정립하고 있으며, 환경에 미치는 영향을 감소하기 위해 많은 지속적인 환경 투자와 환경관리 수준 제고를 위해 노력하고 있습니다.

1) 대기 오염물질관리

대기오염물질배출을 최소화하기 위하여 주요 배출시설에 원격감시체계(TMS-Tele Metering System)를 도입하여 상시 환경오염물질 배출 현황을 감시하고 있습니다. 이외에도 사업장의 쾌적한 대기관리를 위하여 NOx 저감시설(SCR : Selective Catalytic Reduction, SNCR : Selective Non Catalytic Reduction, ULNB : Ultra Low NOx Burner), 먼지 저감시설(Bag Filter, 여과집진기), 악취방지시설(Bio Filter) 운영 및 VOC와 HAPs 배출저감시설(VCU-Vapor Combustion Unit)을 운영/관리하고 있으며, 미세먼지 저감을 위하여 환경부, 울산시와 자발적협약을 체결하고 생산공정에서 발생하는 대기오염물질 저감을 위하여 2019년부터 중유에서 청정 연료(LNG)의 사용 확대를 통해 미세먼지 등 대기오염물질 발생 저감 활동을 지속 추진하고 있습니다. 또한 사업장 내 유해 대기오염물질(HAPs, Hazardous Air Pollutants)로 인한 피해를 예방하기 위하여 LDAR(Leakage Detection And Repair) 관리 시스템을 구축 운영하며 비산 배출되지 않도록 Monitoring 하

고 있습니다.

2) 수질 오염물질관리

수질오염물질 배출을 최소화하기 위하여 수질 원격 감시체계 관제시스템을 적용한 고효율 생물학적 폐수처리시설을 설치·운영하고 있으며, 생산 공정 상에서 발생한 오염물질이 함유된 폐수는 여과 흡착탑 및 섬유필터(Fiber Filter)를 거쳐 안전하게 처리하여 최종 방류하고 있습니다. 특히 고농도 폐수의 원활한 처리를 위하여 자체 개발한 습식산화공정시설(WAO-Wet Air-Oxidation)을 운영하고 있으며, 방류수 배출 농도는 법적 기준보다 엄격한 자체 기준을 적용하여 관리하고 있습니다. 또한 폐수처리가 완료된 방류수 중 일부는 소방 용수 및 조경 관수로 재사용하고 있습니다.

3) 폐기물 관리

폐기물 관리를 위해 자체 개발한 폐기물 관리시스템을 통해 폐기물 배출을 철저히 관리하고 있습니다. 발생한 폐기물은 수탁 및 안전한 처리 능력이 검증된 처리 전문업체에 위탁하여 재활용·소각·매립 처리하고 있으며, 감량화를 위한 폐기물의 분리개선으로 폐기물 발생을 억제하고 발생한 폐기물의 순환이용 및 적절한 처분을 위한 개량과 사업체 개발을 통하여 재활용을 적극 추진하고 있습니다. 그리고 2022년 8월 폐기물 매립 제로화*) “ZWTL” 인증을 취득하였으며, 인증 유지 및 상위 등급 취득을 위한 지속적으로 개선 실시하고 있습니다. 또한 울산 Complex 內 폐기물 수거차량의 밀폐화를 통해 운반 시 폐기물의 흩날림과 비산 방지, 악취 발생을 억제하고 있습니다.

*) ZWTL (Zero Waste to Landfill) : 美안전인증기업(UL)이 재활용률을 수치화(재활용 불가 폐기물 제외)하여 등급 부여 (80% 이상 시 인증)

4) 화학물질 관리

화학물질관리법에 의거 유해화학물질 누출·화재 등 환경사고위험의 예방을 위해 화학물질 관리 업무절차를 제정·운영하여, 유해화학물질 취급시설 설치기준 준수 및 자체점검·교육훈련·협력업체의 도급신고 등 화학사고 예방 및 방지를 위한 화학물질관리체계를 운영하고 있습니다. 유해화학물질 취급자는 법정 안전교육을 전원 이수하고, 현장에서는 철저히 개인보호구를 지급/착용하여 안전한 취급시설의 운영을 최우선으로 두고 있으며, 화학사고예방관리계획서 작성 및 관리 등 비상대응분야를 강화하여 사고발생 시 신속한 보고 및 대응이 가능한 System을 갖추고 있습니다. 또한, 화학물질등록 및 평가 법률에 의거 울산 Complex에서 사용하는 기존 및 신규

화학물질의 Inventory를 구축하여, 제조·수입·판매등의 영업활동에 있어 각 화학물질의 유해성 및 위해성에 따른 시나리오별 관리 등 등록 및 평가를 적법하게 진행 및 관리를 하고 있습니다.

(2) 환경개선 설비에 대한 자본지출 계획

당사는 2018년부터 울산CLX 환경개선을 위하여 Master Plan을 수립하여 년도별로 공정환경시설을 개선하고 있습니다. 향후에도 대기오염물질 저감시설, 폐수처리시설 개선, 유해화학물질 취급시설 개선 등을 위해 지속적인 투자를 진행해 나갈 것입니다.

<그 밖의 사항>

환경관련 정부 규제사항에 대한 준수내용 등은 아래와 같습니다.

정부의 규제사항	규제사항에 대한 준수내용	향후 환경개선 설비 투자계획	비고
----------	---------------	--------------------	----

주요 대기오염물질배출 농도 규제 (NOx)	광양발전소 대기오염물질 허가배출기준 이하로 운전 규제내용: NOx 21.3ppm(15% as O ₂) 준수내용: NOx 16.34ppm (15% as O ₂) 미만	-	-
주요 대기오염물질 배출총량 규제 (NOx)	광양발전소 대기오염물질 배출허용총량 이하로 운전 규제내용('25년 배출허용총량) : 703,323kg/년 준수내용('25년 2분기 누적 배출량) : 238,922kg ※ 할당량 대비 배출량은 39.98% 수준	-	-
주요 수질오염물질배출 농도 규제 (TOC, SS, pH)	광양발전소 수질오염물질 허가배출기준 이하로 운전 규제내용: TOC 22mg/L, SS 30mg/L, pH 5.8~8.6 준수내용: TOC 2.88mg/L, SS 1.28mg/L, pH 7.06	-	수질 자동측정기기(TMS) 측정자료 업데이트 이전으로, '25년 5월까지의 실적 반영

[SK텔레콤]

1. 사업의 개요

연결실체의 각 부문은 독립된 서비스 및 상품을 제공하는 법률적 실체에 의해 구분되어 있으며 ① 이동전화, 무선데이터, 정보통신사업 등의 무선통신사업 ② 전화, 초고속인터넷, 데이터 및 통신망 임대서비스 등을 포함한 유선통신사업 ③ 상품판매형 데이터방송채널사용사업 등의 기타사업부문으로 구별되어 있습니다.

[요약] 연결 대상 주요 종속회사 사업

사업부문	회사명	주요 사업 내용
무선 통신 사업	SK텔레콤(주)	이동통신 네트워크를 기반으로 음성/데이터 이동통신서비스를 제공
	피에스앤마켓팅(주)	유/무선 통신상품을 판매하는 도/소매 및 온라인 유통채널 운영
	SK오앤에스(주)	기지국 유지보수
유선 통신 사업	SK브로드밴드(주)	초고속인터넷, TV, 전화, 기업데이터, 기타 유선통신 기반ICT 서비스 제공 및 콘텐츠 전송시스템 관리, VOD를 포함한 채널 관리 등의 미디어사업을 영위
	홈서비스(주)	초고속인터넷과 IPTV, 유선전화 서비스의 영업 및 개통/장애처리 등 업무 수행
	SK텔링크(주)	무선 국제전화 00700, MVNO(이동통신재판매) 사업
기타 사업	에스케이스토아 주식회사	상품판매형 데이터방송채널사용사업
	Atlas Investment	투자업
	SK Telecom Innovation Fund, L.P.	투자업
	SAPEON Inc.	비메모리용 및 기타 전자집적회로 제조업
	Astra AI Infra LLC	투자업
	SK Telecom Americas, Inc.	정보수집 및 컨설팅업
	Global AI Platform Corporation	소프트웨어 개발 및 공급업

가. 무선통신사업

무선통신 사업자들은 단말, 요금제, 네트워크, 콘텐츠 등의 본원적 경쟁력을 기반으로 무선 통신 서비스를 제공하고 있습니다. 당사는 5G 시장에서 앞선 통신 기술력과 네트워크 운용 기술을 바탕으로 경쟁사가 결코 뛰어넘을 수 없는 프리미엄 네트워크 사업자로서의 명성을 이어가고 있습니다. 2019년 세계 최초 5G 상용화를 통해 5G 시대에도 변함없는 1위 사업자의 위상을 이어가고 있으며, 고객에게 차별화된 서비스를 제공하기 위해 노력하고 있습니다.

당사는 유통채널 강화를 위해 주요 종속회사 피에스엔마케팅을 통해 다양한 컨버전스상품에 대한 고객의 니즈를 충족시킬 수 있는 유무선 통신상품 판매 플랫폼을 구축하고, 신규 판매채널 발굴과 상품개발을 지속하면서 차별화된 가치를 제공하고 있습니다. 또한, 기지국 운용부터 이와 관련한 전송/전력시설 운용 등의 업무 등 네트워크 운용을 담당하는 SK오앤에스를 통해 고객에게 최고의 이동통신 품질을 제공함과 동시에 네트워크 운용기술 관련 노하우를 내재화하고 있습니다.

무선통신사업은 5G 가입자 기반의 안정적 매출에 더불어, 네트워크 투자/운용 효율화 및 시장경쟁 안정화로 견고한 수익성을 유지하고 있습니다. 당사의 5G 가입자 수는 완연한 성숙기에 진입하며 2025년 6월 말 기준 1,702만 명을 기록하였고, 5G 고객 비중은 77%입니다. 당사는 안정적인 시장 운영을 통해 수익성을 개선하면서도, 고객 선택권과 혜택을 더욱 늘려가는 노력을 통해 무선매출과 ARPU 성장 둔화 수준을 최소화해 나갈 것입니다. 5G 성숙기 시장에서도 무선통신 사업의 견조한 이익 성장을 달성해 나갈 예정입니다.

나. 유선통신사업

SK브로드밴드는 2025년 반기 연결기준 매출액 2조 2,333억원을 달성하였습니다. 이는 전년 동기 2조 1,829억원 대비 2.3% 증가하였으며, 가입자 증가에 따른 초고속 인터넷 사업 성장과 신규 데이터센터(DC)중심의 B2B 사업 성장에 기인합니다.

SK브로드밴드의 사업은 IPTV와 CATV서비스를 제공하는 미디어 사업 부문과 초고속인터넷, 전화, 전용회선, 데이터센터(DC) 서비스 등을 제공하는 유선통신 사업 부문으로 구분됩니다.

미디어 사업 부문의 2025년 반기 매출액은 전년 동기 대비 0.03% 증가한 9,531억원을 달성하였으며, 유선통신 사업 부문은 전년 동기 대비 4.1% 증가한 1조 2,802억원을 달성하였습니다.

다. 기타 사업

에스케이스토아주식회사의 상품판매형 데이터방송채널사용사업은 TV홈쇼핑과 데이터홈쇼핑이 합쳐진 양방향 서비스로서, 이전에 TV홈쇼핑에서 방송 중인 것만 구입 가능했던 것과 다르게 TV화면에 다양한 상품 카테고리를 구성하고 TV 리모콘, 모바일 등을 이용하여 원하는 상품을 선택, 구매하는 양방향형 서비스인 T커머스 사업을 운영하고 있습니다.

2. 주요 제품 및 서비스

가. 주요 제품 및 서비스의 매출 비중

사업부문	주요회사	매출 유형	품목	구체적용도	주요상표 등	제42기 당반기		제41기		제40기	
						연결 매출액 (백만원)	비율 (%)	연결 매출액 (백만원)	비율 (%)	연결 매출액 (백만원)	비율 (%)
무선통신 사업	SK텔레콤(주) 피에스엔마케팅(주) 서비스에이스(주) SK오앤에스(주) 등	서비스	이동전화, 무선데이터, 정보통신사업 등	이동전화	T, 5GX, T플랜 등	6,518,743	74	13,318,213	74	13,123,166	75

유선통신 사업	SK브로드밴드㈜ SK텔링크㈜ 홈서비스㈜ 등	서비스	전화, 초고속인터넷, 데이터 및 통신망 임대 서비스 등	유선전화, 인터넷방송	B tv, 00700 국제전화, 7mobile 등	2,076,404	24	4,075,412	23	3,928,020	22
기타사업	SK스토아 등	서비스	상품판매형 데이터방송채널사용사업 등	플랫폼	스토아ON	197,330	2	546,984	3	557,325	3
합계						8,792,477	100	17,940,609	100	17,608,511	100

나. 주요 제품 및 서비스 등의 가격 변동 현황

(1) 무선통신 사업

2010년 초당 과금이 도입되기 전, 일반요금제의 월정액(부가세포함)은 14,300원, 통화료(낮시간대 기준)는 22원/10초였고, 표준요금제의 월정액(부가세포함)은 13,200원, 통화료는 19.8원/10초였습니다. 당기말 당사에서 제공하는 표준요금제의 월정액(부가세포함)은 12,100원, 통화료는 1.98원/초입니다.

4G 기반의 요금으로는 50,000원의 월정액(부가세포함)으로 4GB의 데이터와 무제한 음성통화 등을 제공받을 수 있는 'T플랜 안심4G' 요금제를 운영 중이며, 5G 기반의 요금으로는 49,000원의 월정액(부가세포함)으로 11GB의 데이터와 무제한 음성통화 등을 제공받을 수 있는 '베이직' 요금제를 운영하고 있습니다.

2024년 3월 39,000원의 월정액(부가세포함)으로 5G 데이터를 사용할 수 있는 '컴팩트' 요금제를 출시하는 등 앞으로도 여러 고객층에 진정성 있게 다가설 수 있는 서비스를 지속적으로 선보일 예정입니다.

상기 요금제 외에도 고객의 수요에 맞춰 다양한 요금제를 운영하고 있으며, 운영 중인 요금제는 당사 홈페이지(www.tworld.co.kr)에서 확인할 수 있습니다.

(2) 유선통신 사업

SK브로드밴드가 제공하는 서비스별 월정액 요금은

- 미디어부분의 IPTV는 무약정 11,000원(B tv 미니) ~ 50,600원(B tv All+ 캐치온+ 지상파),
- CATV(수원방송기준) 다이렉트케이블TV는 무약정 4,400원 이하(B tv cable20) ~ 16,500원 이하(B tv cable90), 3년약정 3,520원 이하(B tv cable20) ~ 13,200원(B tv cable90),
- 디지털케이블 TV는 무약정 13,200원 이하(B tv cable 100) ~ 26,400원(B tv cable 200), 3년 약정 10,560원(B tv cable 100) ~ 21,120원(B tv cable 200),
- 기술중립서비스 무약정 13,200원(B tv pop 100) ~ 33,990원((B tv pop 230+), 3년 약정 7,700원(B tv pop 100) ~ 20,900원(B tv pop 230+),
- 유선통신부분의 초고속인터넷은 무약정 30,800원(스피드인터넷) ~ 104,500원(기가프리미엄×10), 3년약정 22,000원(스피드인터넷) ~ 82,500원(기가프리미엄×10),
- 결합상품은 초고속인터넷+ IPTV 3년약정 33,000원(스피드인터넷 + B tv 이코노미) ~ 111,100원(기가프리미엄×10 + B tv All+ 캐치온+ 지상파)이며, 제공하는 서비스 상품 및 약정기간과 결합상품 등의 가입조건에 따라 차이가 있을수 있습니다.

SK브로드밴드는 2025년에도 다양한 신규 요금제 출시를 준비하고 있으며, 3월 4일 IP

CATV 상품에 'AI 스피커형 셋톱박스'를 출시하였습니다. 이는 음성인식기반 AI 서비스에 대한 CATV 고객의 니즈를 충족시키고 고객의 셋톱박스 선택권을 강화하였습니다. 'AI 스피커형 셋톱박스'의 임대료는 월 6,600원(3년 약정 기준)이며, 출시 기념 프로모션으로, 2025년 8월 31일까지 3년 약정조건으로 'AI 스피커형 셋톱박스' 신규 가입 고객대상으로 6,600원의 임대료 할인 혜택을 제공합니다.

5월 9일에는 IP CATV상품과 B tv+ 월정액을 함께 이용할 수 있는 B tv pop 230+ /pop 180+ 요금제 2종을 출시 하였습니다. 인터넷 + IPTV 결합 및 3년 약정 기준 B tv pop 230+ 는 17,600원, B tv pop 180+ 는 15,400원입니다. B tv+ 월정액은 인기영화, 키즈장르 및 주요 지상파 드라마등의 콘텐츠를 시청할 수 있는 당사의 복합 장르 월정액 상품으로 이용요금은 월 14,190원이지만, B tv pop 230+ /pop 180+ 로 가입시에는 3년 약정 기준 월 7,700원으로 이용할 수 있으므로 별도 월정액으로 가입하는 것보다 최대 46% 저렴하게 이용할 수 있는 상품입니다.

상기 요금제 외에도 고객의 수요에 맞춰 다양한 요금제를 운영하고 있으며, 운영중인요금제는 SK브로드밴드 홈페이지(www.bworld.co.kr)에서 확인할수 있습니다.

3. 원재료 및 생산설비

가. 생산능력 및 생산실적

(1) 생산능력

1) 무선통신 사업

(단위: 개, 백만원)

부문	품 목	제42기 반기		제41기		제40기	
		회선보유능력	금액	회선보유능력	금액	회선보유능력	금액
정보통신	이동전화통신설비(망)	48,080,000	8,194,386	48,080,000	16,141,326	45,880,000	15,482,807

- 생산능력의 산출근거

※ 산출방법 등 : 이동전화 매출액 × {시설(회선)보유능력/회선보유수량}

※ 평균가동시간 : 연중 계속 가동

(2) 생산실적

1) 무선통신 사업

(단위: 개, 백만원)

부문	품 목	제42기 반기		제41기		제40기	
		회선보유수량	금액	회선보유수량	금액	회선보유수량	금액
정보통신	이동전화통신설비(망)	33,409,000	6,302,575	34,283,000	12,774,060	33,662,000	12,589,220

※ 회선보유수량 및 금액은 MVNO가입자수 포함입니다.

나. 생산과 영업에 중요한 물적 재산

(1) 주요 시설 및 설비의 현황

1) 무선통신사업

지역	사업장	소재지
국내 10개 사업장	SK 텔레콤 본사	서울특별시 중구 을지로 65
	SK 텔레콤 수도권CP	서울특별시 마포구 마포대로 144
	SK 텔레콤 수도권Infra본부	서울특별시 관악구 보라매로 5길 1
	SK 텔레콤 대구담당	대구광역시 중구 달구벌대로 2171
	SK 텔레콤 중부담당/중부Infra본부	대전광역시 서구 문정로 41
	SK 텔레콤 서부담당/서부Infra본부	광주광역시 광산구 무진대로 269
	SK 텔레콤 부산담당/동부Infra본부	부산광역시 부산진구 신천대로 258
	피에스앤마케팅(주)	서울특별시 마포구 마포대로144
	SK오앤에스(주)	서울특별시 영등포구 선유로49길 23
	에스케이스토아 주식회사	서울 마포 월드컵북로 402
해외 6개 사업장	Atlas Investment	The Cayman Islands
	SAPEON Inc.	4151 Burton Dr, Santa Clara, CA 95054, USA
	SK Telecom Innovation Fund, L.P.	4151 Burton Dr, Santa Clara, CA 95054, USA
	Astra AI Infra LLC	1209 ORANGE STREET, WILMINGTONN. DELAWARE 19801
	SK Telecom Americas, Inc.	4151 Burton Dr, Santa Clara, CA 95054, USA
	Global AI Platform Corporation	4151 Burton Dr, Santa Clara, CA 95054, USA

※ 상기 사업장은 SK텔레콤 주요 사업장 및 연결대상 주요 종속회사의 본사 사업장입니다.

2) 유선통신사업

구분	사업장	소재지
SK브로드밴드(주) 국내 7개 사업장	본사	서울특별시 중구 퇴계로 24
	수도권1	서울특별시 중구 퇴계로 24
	수도권2	경기도 안양시 동안구 시민대로 214
	부산	부산광역시 부산진구 신천대로 258
	대구	대구광역시 중구 달구벌대로 2171
	서부	광주광역시 동구 금남로 211
	중부	대전광역시 서구 문정로 41
휴먼서비스(주) 국내 7개 사업장	본사	서울특별시 중구 세종대로 55
	수도권1	인천광역시 계양구 주부토로 535
	수도권2	경기도 안양시 동안구 평촌대로 114
	부산	부산광역시 연제구 반송로 29
	대구	대구광역시 중구 달구벌대로 2171
	서부	광주광역시 동구 금남로 211

	중부	대전광역시 서구 둔산로 62
--	----	-----------------

(2) 주요 시설 및 설비의 변동 현황

1) 무선통신사업

당사의 생산과 영업에 관련한 물적 재산으로는 토지, 건물, 기계장치 등의 유형자산이 있으며 장부금액의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구분	기 초	취 득	처 분	대체증(감)	상 각	손 상	반기말
토지	1,260,712	-	(227)	31,361	-	-	1,291,846
건물	765,818	30	(218)	47,658	(28,432)	-	784,856
건축물	210,987	359	(5)	4,530	(17,488)	-	198,383
기계장치	7,722,566	151,709	(1,878)	410,731	(1,091,041)	(359)	7,191,728
기타의유형자산	369,007	34,157	(2,368)	(61,048)	(35,839)	-	303,909
사용권자산	1,608,219	122,876	(43,198)	(2,358)	(216,604)	-	1,468,935
건설중인자산	680,085	535,801	-	(534,804)	-	-	681,082
합 계	12,617,394	844,932	(47,894)	(103,930)	(1,389,404)	(359)	11,920,739

2) 유선통신사업

SK브로드밴드(주)는 생산과 영업에 관련한 물적 재산으로 토지, 건물, 기계장치 등의 유형자산이 있으며 장부금액의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

구분	당기초	취득	처분 및 폐기	대체	감가상각비	매각예정	당반기말
토지	390,668,741	-	-	11,404,281	-	(418,432)	401,654,590
건물	143,832,577	-	(8,047)	45,996,334	(5,508,465)	(294,174)	184,018,225
건축물	958,506	179,300	-	823,397	(25,971)	-	1,935,232
기계장치	2,585,167,792	132,913,674	(1,691,827)	154,230,406	(347,643,541)	-	2,522,976,504
차량운반구	370,098	-	(97,568)	-	(75,335)	-	197,195
기타의유형자산	16,260,048	4,423,643	(115,435)	-	(3,686,201)	-	16,882,055
건설중인자산	232,193,551	151,317,483	-	(254,796,607)	-	-	128,714,427
합 계	3,369,451,313	288,834,100	(1,912,877)	(42,342,189)	(356,939,513)	(712,606)	3,256,378,228

※ 작성기준일 현재 토지면적은 306,196.64㎡이며, 이에 대한 공시지가 총액은 509,393백만원입니다.

다. 생산과 영업에 대한 투자 현황

(1) 진행 중인 투자 및 향후 투자계획

1) 무선통신사업

(단위: 십억원)

투자 목적	투자 대상 및 내용	투자 기간	총 소요자금	기 지출금액	향후 기대효과
-------	------------	-------	--------	--------	---------

증설/신설	네트워크,시스템 등	2025년 반기	미정	450	기존 서비스 고도화 및 5G 등 네트워크 서비스 확대 제공
-------	------------	----------	----	-----	-------------------------------------

2) 유선통신사업

(단위 : 십억원)

투자의 목적	투자 대상	투자 기간	기 투자액	향후 투자계획	향후 기대효과
커버리지 확대 미디어 플랫폼 고도화	네트워크, 시스템, DC 등	2025년 반기	2,911	미정	가입자망 및 장비 확보 품질향상 및 시스템 개선 등

※ 상기 기 투자액은 별도 기준입니다.

4. 매출 및 수주상황

가. 매출실적

(단위 : 백만원)

사업부문	매출유형	품목	제42기 당반기	제41기	제40기	
무선통신 사업	서비스	이동전화, 무선데이터, 정보통신사업 등	수 출	100,581	212,235	169,885
			내 수	6,418,162	13,105,978	12,953,281
			합 계	6,518,743	13,318,213	13,123,166
유선통신 사업	서비스	전화, 초고속인터넷, 데이터 및 통신망 임대 서비스 등	수 출	81,839	213,815	178,824
			내 수	1,994,565	3,861,597	3,749,196
			합 계	2,076,404	4,075,412	3,928,020
기타사업	서비스	상품판매형 데이터방송채널사용사업 등	수 출	-	-	-
			내 수	197,330	546,984	557,325
			합 계	197,330	546,984	557,325
합 계			수 출	182,420	426,050	348,709
			내 수	8,610,057	17,514,559	17,259,802
			합 계	8,792,477	17,940,609	17,608,511

(단위 : 백만원)

구 분	무선통신사업	유선통신사업	기타사업	소 계	조 정	합 계
총 영업수익	7,281,393	2,675,810	218,490	10,175,693	(1,383,216)	8,792,477
내부 영업수익	762,650	599,406	21,160	1,383,216	(1,383,216)	-
외부 영업수익	6,518,743	2,076,404	197,330	8,792,477	-	8,792,477
감가상각비	1,275,175	486,113	10,495	1,771,783	(39,348)	1,732,435
영업이익(손실)	741,654	202,059	(11,724)	931,989	(26,345)	905,644
금융손익						(168,059)
관계기업 및 공동기업투자 관련손실						(5,287)
기타영업외손익						15,973
법인세비용차감전순이익						748,271

나. 판매경로 및 판매방법 등

(1) 무선통신사업

1) 판매조직 및 판매경로

SK텔레콤은 MNO사업부의 수도권/지역본부에서 주요 연결 종속회사 피에스엔마케팅 및 위탁대리점을 통해 고객을 유치하고 있습니다. 수도권/지역본부 하의 본사 직영 지점에서 고객의 업무를 처리하고, 위탁대리점을 통해 고객의 구입/가입 절차를 관리하고 있습니다. 또한 고객가치혁신실에서는 연결 종속회사인 서비스탑과 서비스에이스를 통해 고객센터 업무를 관리하고 있습니다.

2) 판매방법 및 판매전략

위탁대리점을 통해 이동전화 서비스(음성 및 무선 데이터 상품)와 유선상품(초고속인터넷, 인터넷전화, 일반전화) 고객을 유치하고 있습니다. 시장환경 변화에 따른 효과적·효율적 대응을 통해 당사 매출 목표 달성을 위해 노력중입니다. 고객만족경영의 중요성이 증대함에 따라 기본적 판매기능과 함께 고객 만족도 향상을 위해 차별화된 고객중심형 위탁대리점 및 직영망을 확대 중입니다. 무선데이터 관련 상품 등 신상품 출시 확대에 따라 대리점 등 영업 접점의 교육 강화, 고객체험과 상품 Portfolio 강화, 이업종과의 Convergence, 전문매장 운영 등 판매 실적 증대를 위해 노력하고 있습니다.

(2) 유선통신사업

(1) 판매조직 및 경로

당사는 상담채널(콜센터, CRM센터), 직접채널(통신 설계사), 전국 및 지역 위탁영업망(전문대리점), 홈엔서비스(마트, 사내유치)를 통해 고객을 유치하고 있습니다.

(2) 판매방법, 조건 및 판매전략

당사의 초고속인터넷, 전화, IPTV, CATV 등 서비스 이용요금은 전액 현금조건으로하고 있으며, 요금은 가입비용, 장비 임대료, 장비 판매료, 서비스 기본 이용료로 구성되어 있습니다. 당사는 시장/고객의 요구에 대한 분석 및 이해를 기반으로 상품/서비스를 기획하고, 이를 고객에게 제공하기 위한 다양한 판촉 활동 및 판매망 운영 등을 통해 고객의 편익을 제고할 수 있는 방향으로 판매전략을 수립/시행하고 있습니다.

다. 수주 상황

(1) 무선통신사업

반기말 현재 당사의 재무상태에 중요한 영향을 미치는 수주 계약은 없습니다.

(2) 유선통신사업

원가기준 투입법을 적용하여 진행기준 수익을 인식한 계약으로서 계약금액이 전기 매출액의 5% 이상인 계약은 연결/별도 각각 존재하지 않습니다.

5. 위험관리 및 파생거래

가. 금융위험관리

연결실체는 시장위험, 신용위험과 유동성위험에 노출되어 있습니다. 시장위험은 다시 환율변동위험, 이자율변동위험과 가격변동위험 등으로 구분됩니다. 연결실체는 이러한 위험요소들을 관리하기 위하여 각각의 위험요인에 대해 면밀하게 모니터링하고 대응하는 위험관리 정책 및 프로그램을 운영하고 있습니다.

재무위험관리의 대상이 되는 연결실체의 금융자산은 현금및현금성자산, 장·단기금융상품, 장기투자자산, 매출채권및기타채권 등으로 구성되어 있으며 금융부채는 미지급금및기타채무, 차입금, 사채 및 리스부채 등으로 구성되어 있습니다.

(1) 시장위험

1) 환율변동위험

연결실체는 글로벌 영업으로 인한 수입과 지출로 인해 외화 환포지션이 발생하며, 환포지션이 발생하는 주요 외화로는 USD, EUR 등이 있습니다. 연결실체는 연결대상회사별로 사업의 성격 및 환율 변동위험 대처수단의 유무 등을 고려하여 회사별 환율변동위험 관리정책을 선택하고 있습니다. 또한, 연결실체는 외화로 표시된 채권과 채무관리 시스템을 통하여 환노출위험을 주기적으로 평가, 관리 및 보고하고 있습니다. 외환위험은 미래예상거래 및 인식된 자산·부채가 기능통화 외의 통화로 표시될 때 발생합니다.

당반기말 현재 연결실체의 화폐성 외화자산 및 외화부채의 내역은 다음과 같습니다.

(원화단위: 백만원, 외화단위: 외화 천단위)				
통 화	자 산		부 채	
	현지통화	원화환산	현지통화	원화환산
USD	82,887	112,428	1,053,416	1,428,853
EUR	15,137	24,094	1	1
기타	-	536	-	-
합 계		137,058		1,428,854

또한, 연결실체는 외화사채의 환위험을 회피하기 위하여 통화스왑계약을 체결하고 있습니다.

당반기말 현재 각 외화에 대한 기능통화의 환율이 10% 변동시, 동 환율변동이 법인세비용차감전순이익 및 자본에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)				
통 화	세전이익에 미치는 효과		자본에 미치는 효과	
	10% 상승시	10% 하락시	10% 상승시	10% 하락시
USD	3,342	(3,342)	2,494	(2,494)
EUR	2,409	(2,409)	1,798	(1,798)
기타	54	(54)	40	(40)
합 계	5,805	(5,805)	4,332	(4,332)

2) 이자율위험

연결실체의 이자율위험은 사채, 차입금 및 장기미지급금에서 비롯됩니다. 연결실체의 이자부 자산은 대부분 고정이자율로 확정되어 있어, 연결실체의 수익 및 영업현금흐름은 시장이자율의 변동으로부터 실질적으로 독립적입니다.

연결실체는 이자율 위험에 대해 다양한 방법의 분석을 수행하고 있습니다. 연결실체는 이자율 변동 위험을 최소화하기 위해 채용자, 기존 차입금의 갱신, 대체적인 용자 및 위험회피 등 다양한 방법을 검토하여 연결실체 입장에서 가장 유리한 자금조달 방안에 대한 의사결정을 수행하고 있습니다.

당반기말 현재 변동금리부 차입금 및 사채 액면금액은 각각 200,000백만원 및 406,920백만원이며, 연결실체는 변동금리부 차입금 및 사채의 이자율위험을 회피하기 위하여 모든 변동금리부 차입금 및 사채에 대하여 이자율스왑계약을 체결하고 있습니다. 따라서, 이자율 변동에 따른 변동금리부 차입금 및 사채에 대한 이자비용의 변동으로 인하여 당반기 법인세비용 차감전순이익은 변동하지 않습니다.

한편, 당반기말 현재 변동금리부 장기미지급금의 액면금액은 551,925백만원입니다. 다른 모든 변수가 일정하고 이자율이 1%p 상승(하락)할 경우, 당반기 법인세비용차감전순이익은 2,760백만원 감소 또는 증가하였을 것이며, 당반기말 자본도 동일한 금액만큼 감소 또는 증가하였을 것입니다.

3) 가격변동위험

당반기말 현재 연결실체는 활성거래시장이 존재하는 지분상품을 보유하고 있으며, 이에 따른 가격변동위험에 노출되어 있습니다. 다른 모든 변수가 일정하다고 가정할 때 당반기말 현재의 지분증권의 주당 주가가액이 10% 변동시, 동 주가지수변동이 연결실체의 법인세차감전순이익 및 자본에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)			
세전이익에 미치는 효과		자본에 미치는 효과	
10% 상승시	10% 하락시	10% 상승시	10% 하락시
-	-	75,761	(75,761)

(2) 신용위험

당반기말과 전기말 현재 연결실체의 신용위험에 대한 최대 노출정도는 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)		
구 분	당반기말	전기말
현금및현금성자산	2,352,930	2,023,543
장단기금융상품	173,751	324,263
장기투자자산	2,535	2,205
매출채권	2,047,658	2,000,382
계약자산	148,505	136,737

대여금및기타채권	978,603	920,977
파생금융자산	180,828	341,108
합 계	5,884,810	5,749,215

신용위험은 연결실체의 통상적인 거래 및 투자활동에서 발생하며 고객 또는 거래상대방이 계약조건상 의무사항을 지키지 못하였을 때 발생합니다. 이러한 신용위험을 관리하기 위하여 연결실체는 주기적으로 고객과 거래상대방의 재무상태와 과거 경험및 기타 요소들을 고려하여 재무신용도를 평가하고 있으며 고객과 거래상대방 각각에 대한 신용한도를 설정하고 있습니다.

연결실체는 매출채권에 대해 발생할 것으로 기대되는 손실에 대해 충당금을 설정하고 있습니다. 이 충당금은 개별적으로 유의적인 항목에 대한 구체적인 손상차손과 유사한 특성을 가진 금융자산 집합에서 발생할 것으로 기대되는 손상차손으로 구성됩니다. 금융자산 집합의 충당금은 유사한 금융자산의 회수에 대한 과거 자료에 근거하여 결정됩니다. 신용위험은 현금및현금성자산, 각종 예금 그리고 파생금융상품 등과 같은 금융기관과의 거래에서도 발생할 수 있습니다. 이러한 위험을 줄이기 위해, 연결실체는 신용도가 높은 금융기관들과 거래를 하고 있습니다. 연결실체의 신용위험에 대한 최대 노출금액은 각 금융자산의 장부금액과 동일합니다.

(3) 유동성위험

연결실체의 유동성 관리방법은 충분한 현금및현금성자산을 유지하고 금융기관으로부터의 신용한도 확보를 통해 충분한 유동성을 확보하는 것입니다. 연결실체는 적극적인 영업활동을 통해 신용한도 내에서 충분한 유동성을 유지하고 있습니다. 당반기말 현재 연결실체가 보유한 금융부채의 계약상 만기는 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)					
구 분	장부금액	계약상 현금흐름	1년 미만	1년 ~ 5년	5년 이상
매입채무	133,919	133,919	133,919	-	-
차입금(*)	409,372	420,494	217,410	203,084	-
사채(*)	8,717,534	9,942,446	1,744,330	5,931,934	2,266,182
리스부채	1,568,528	1,839,347	386,827	1,055,256	397,264
미지급금및기타채무(*)	3,896,307	3,919,125	3,717,891	201,234	-
합 계	14,725,660	16,255,331	6,200,377	7,391,508	2,663,446

(*) 계약상 현금흐름은 이자지급액을 포함한 금액입니다.

연결실체는 이 현금흐름이 유의적으로 더 이른 기간에 발생하거나, 유의적으로 다른 금액일 것으로 기대하지 않습니다.

당반기말 현재 현금흐름위험회피가 적용되는 파생상품과 관련된 현금흐름이 발생할 것으로 예상되는 기간은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)				
구 분	장부금액	계약상 현금흐름	1년 미만	1년 ~ 5년

자산	112,700	120,699	18,822	101,877
부채	(7,306)	(8,166)	(991)	(7,175)

나. 리스크 관리 조직 및 수행업무

(1) SK텔레콤

Corporate Planning 재무담당에서 리스크 관리 전략의 수립 및 실행을 담당하고 있습니다.

(2) SK브로드밴드

Corporate Planning 경영기획실에서 리스크 관리전략의 수립 및 실행을 담당하고 있습니다

(3) 홈앤서비스

경영기획실에서 리스크 관리전략의 수립 및 실행을 담당하고 있습니다.

(4) SK텔링크

환위험관리 주관부서인 재무관리팀을 중심으로 외환거래, 환포지션 및 위험측정, 환율추이 점검 업무를 실시하고 있습니다.

(5) 피에스앤마켓팅

CEO 직속 조직인 리스크매니지먼트팀과 경영지원본부에서 리스크 관리 전략의 수립 및 실행을 담당하고 있습니다.

(6) 에스케이스토아

경영전략본부에서 리스크 관리 전략의 수립 및 실행을 담당하고 있습니다.

(7) SK오앤에스

경영지원본부 재무관리팀에서 리스크 관리 전략의 수립 및 실행을 담당하고 있습니다.

다. 파생상품 거래

(1) SK텔레콤

1) 현금흐름위험회피회계적용 통화스왑 및 이자율스왑의 거래내역

(원화단위: 백만원, 외화단위: 외화 천단위)					
위험회피대상			위험회피수단		
차입일	대상항목	대상위험	계약종류	체결기관	계약기간
2007.7.20	고정금리외화사채	환율변동위험	통화스왑계약	Morgan Stanley 은행 등 5개 은행	2007.7.20~2027.7.20
2023.6.28	고정금리외화사채	환율변동위험	통화스왑계약	Citi bank, 신한은행, KDB산업은행, J.P.morgan	2023.6.28~2028.6.28
2024.10.7	변동금리외화차입금	이자율변동위험	이자율스왑계약	DBS Bank Ltd	2024.10.10~2026.10. 8
2025.5.28	변동금리외화사채	환율변동위험 및 이자율변동위험	통화이자율스왑계약	DBS Bank Ltd	2025.5.28~2028.5.26

※ 연결 기준입니다.

2) 파생상품 공정가치 내역

(원화단위: 백만원, 외화단위: 외화 천단위)			
구 분	위험회피 대상항목	현금흐름위험회피회계적용	공정가치

통화스왑 (비유동자산)	고정금리외화사채 (액면금액 USD 400,000)	100,866	100,866
통화이자율스왑 (유동자산)	변동금리외화사채 (액면금액 USD 300,000)	11,834	11,834
통화스왑 (비유동자산)	고정금리외화사채 (액면금액 USD 300,000)	△1,652	△1,652
이자율스왑 (비유동부채)	변동금리원화차입금 (액면금액 200,000)	△5,654	△5,654

※ 연결 기준입니다.

3) 파생상품 매매목적 공정가치 내역

(원화단위: 백만원, 외화단위: 외화 천단위)		
구 분	매매목적회계적용	공정가치
차액정산계약 (유동자산)	1,591	1,591
차액정산계약 (비유동자산)	66,537	66,537
파생금융자산 합계	68,128	68,128
주가수익스왑 (비유동부채)	△2,689	△2,689
교환권 (비유동부채)	△12,282	△12,282
파생금융부채 합계	△14,971	△14,971

※ 연결 기준입니다.

(2) SK브로드밴드

1) 파생상품의 내역

(외화단위: 외화 천단위)

위험회피대상			위험회피수단		
차입일	대상항목	대상위험	계약종류	체결기관	계약기간
2023.06.28	해외무보증사채 (액면금액 USD300,000)	환율변동위험	통화스왑	Citi bank, 신한은행, KDB산업은행, J.P. Morgan	2023.06.28~2028.06.28

2) 파생금융상품 공정가치

(원화단위: 천원, 외화단위: 외화 천단위)

구 분	위험회피 대상항목	현금흐름 위험회피적용	위험회피수단으로 지정된 금 융상품, 공정가치
통화스왑 (비유동자산)	해외무보증사채 (액면금액 USD300,000)	11,834,667	11,834,667

3) 신용파생상품 계약 명세

구분	내용	
신용파생상품의 명칭	총수입스왑(TRS) 정산계약	
보장매수자(protection buyer)	에스비센(주), 에스가산(주)	에스구미(주), 에스오리(주)
보장매도자(protection seller)	SK브로드밴드(주)	
계약일	2025-02-28	2024-09-25
만기일	2030-02-28	2027-09-24
계약금액	2,700억원(2,000억원, 700억원)	800억원(각 400억원)
기초자산(준거자산)	이지스일반사모부동산투자신탁156호 수익증권	하나대체투자일반사모부동산투자신탁62호 수익증권
계약체결목적	기초자산이 갖고 있는 각종 위험을 회피하기 위한 목적으로 당사자들 간 장래에 기초자산으로부터 실제로 발생하는 현금흐름과 약정된 현금흐름을 교환하고자 함.	
계약내용	- 계약내용 : 장래에 기초자산으로부터 실제로 발생하는 현금흐름과 계약에 따라 약정된 현금흐름을 상호 간에 교환하는 거래 계약 - 조기정산 : 부도사유 발생, 기한이익 상실, 신용등급 A0이하로 하락, 채무불이행 발생, 강제집행개시 신청, 펀드 해산 사유가 발생하는 경우 등 - 만기정산 : 정산만기일에 실제매각대금과 기준매각대금의 차액 정산	
수수료	없음	
정산(결제)방법	실제배당금과 기준배당금의 차액을 분기단위 정산	
계약당사자 또는 기초자산 발행회사와의 특수 관계 여부	없음	
담보 제공여부	없음	
중개금융회사	SK증권(주)	
기타 투자자에게 알릴 중요한 특약사항	없음	

6. 주요계약 및 연구개발활동

가. 경영상의 주요계약 등

반기말 현재 당사의 재무상태에 중요한 영향을 미치는 비경상적인 중요계약은 없습니다.

나. 연구개발 활동

(1) 연구개발 담당조직

1) SK텔레콤

연구개발 담당 조직은 SK AI R&D센터 산하의 미래R&D Lab, AI DC Lab, Open AIX Lab, Vision Lab, Media Lab, Digital Twin Lab, AI Model Lab 등으로 구성되어 있으며, Network Infra센터의 Infra기술본부에서도 해당 센터와 관련된 연구개발을 수행하고 있습니다.

2) SK브로드밴드

SK브로드밴드(주)의 연구개발은 유선미디어사업부의 미디어Tech본부, Enterprise 사업부의

Connectivity 사업본부, NetworkInfra센터 등에서 담당하고 있습니다. 연구개발의 기본방침은 기존 서비스의 품질 향상, 효율적인 관리 기술개발 및 신규 서비스 모델 발굴, 핵심 선행 기술 연구를 통한 프로덕트 차별화 및 신기술 선행 검증시험, NGN(Next Generation Network)/BcN 망 진화 관련 기반 기술, IPTV 서비스의 품질 향상, 유무선통합 및 방송통신 융합기반 미디어 기술 등의 확보입니다.

(2) 연구개발비용 (연결 기준)

(단위: 백만원)

과목		제42기 당반기	제41기	제40기
원재료비		13	492	48
인건비		62,742	134,508	140,790
감가상각비		59,499	134,989	137,264
위탁용역비		27,663	61,588	51,749
기타		32,379	61,267	61,992
연구개발비용 계		182,296	392,844	391,843
정부보조금(국고보조금)		-	-	-
회계처리	판매비와 관리비	169,957	378,079	369,507
	개발비(무형자산)	12,338	14,765	22,334
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당기매출액 × 100]		2.07%	2.19%	2.23%

(3) 연구개발실적

1) SK텔레콤

① 미래R&D Lab

연구과제	연구결과 및 기대효과
영상진단 Medical AI 기술 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ X-ray 기반 수의영상 AI 진단 보조를 위한 X Caliber 기술 및 서비스 World IT Show 2025 전시 ○ X-Ray 이미지 레이블링 및 성능 향상 중
음성 및 정신질환 예측/진단/관리를 위한 AI 기술 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ 음성 기반 음성질환/정신질환 진단 기술 개발 - 이비인후과 진료용 AI 소프트웨어 식약처 의로기기 제조허가 완료 - 정신질환 진단 소프트웨어 개발 및 연구자 임상 완료
보이스피싱/스캠 탐지 AI (스캠뱅크) 기능 고도화 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ 문자/음성/URL/SNS를 통한 신종 사기 행위 (스미싱/보이스피싱) 탐지 AI 및 스캠 AI 탐지 기능 고도화 ○ 음성 발화 언더커버 못 개발
SASE 보안 기술 고도화	<ul style="list-style-type: none"> ○ SASE 보안 기능 고도화 및 Global 솔루션화를 위한 Package 개발
Passwordless 사용자 인증 기술 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사용자 인증 편의성 및 보안 강화를 위한 FIDO 2.0 표준 Passkey 인증 시스템 개발 - FIDO2.0 Level 3 Update ○ SaaS 및 Self Hosted Passkey 인증 시스템 솔루션 상품 개발 - SaaS 솔루션 상품 및 B2B 사용자용 Portal 서비스 개발 - Container Package 및 Installer 설치형 상품 개발
SurPASS/PASS 이상탐지 기술 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ 금융권 대상 SurPASS 보이스피싱 피해 탐지 API 서비스 개발 및 상용화 ○ PASS 본인확인 이용자 보호 기술 개발
국내/외 유망 AI Tech 기업 분석 및 발굴	<ul style="list-style-type: none"> ○ 당사 사업 경쟁력 제고에 필요한 기술 보유 Tech 기업 발굴하여 SK텔레콤과의 협력 관계 구축 및 투자 연계 등의 시너지 확보

미래 성장을 위한 Tech Intelligence 확보	○ 미래 유망 기술 관련 정기/수시 Sensing 및 Intelligence Report 발행을 통한 기술 Readiness 방향성 제시
AI 솔루션 기획 및 개발	○ AI 기술 확산 및 사용자 경험 향상을 위한 기술 홍보, R&D 플랫폼 운영, UX 기획/개발 수행

② AI DC Lab

연구과제	연구결과 및 기대효과
AI DC 자원 효율화 기술 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ AI DC 내 AI 가속기/메모리 솔루션 가상화 기반 On-demand GPUaaS Infra (AI Cloud) 기술 개발 ○ Infiniband/NVLink 가상화 기반 GPU 클러스터의 분할 및 고성능 관리 기술 개발 ○ 멀티 클러스터 및 하이브리드 클라우드 환경 고성능 AI 추론 최적/통합 AI 서빙 플랫폼 개발
GPUaaS 비용 최적화 및 통합 Observability 솔루션 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ Multi-GPUaaS 환경의 사업/빌링 프로세스 관리 및 AI 분석을 통한 비용 최적화 솔루션 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 신규 GPUaaS 상품 출시 적시 지원, AI PaaS/SaaS 비용 최적화 등 신규 FinOps 출시로 상품 경쟁력 제고 ○ GPUaaS 운영 Data 통합 수집 및 연계 분석, 모니터링을 제공하는 GPUaaS Observability 솔루션 개발
GPUaaS 서비스 제공 솔루션 및 AI 개발 효율화 솔루션 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ GPU 자원을 IaaS, PaaS, SaaS 상품으로 제공하기 위해 AI Stack 솔루션을 통합하여 제공하는 '서비스 Orchestrator' 개발 ○ GPU 관리, 활용부터 AI 서비스 개발-학습-배포까지 AI 모델 개발의 전 과정을 통합 제공하는 'AI Cloud Manager' 개발 <ul style="list-style-type: none"> - GPU를 효율적으로 작업에 할당하고 관리하여 작업 효율성 제고 및 개발 편의성 향상 제고
Data Center 통합 운영 및 에너지/냉각 최적화 솔루션 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ Multi DC 통합운영 플랫폼 개발 및 상용 확대 적용 ○ 친환경 분산 전원 (태양광, ESS 등)을 활용한 Data Center 안정적 전력 공급 최적제어 솔루션 개발 ○ AI Infra (HPC 및 GPU 서버 등) 발열 대응, 냉방 에너지를 획기적으로 절감하는 Liquid Cooling 운영기술 개발

③ Open AIX Lab

연구과제	연구결과 및 기대효과
Tech Alliance 시너지 창출	○ SK텔레콤 및 K-AI Alliance 회원사 간 협력을 통한 AI 기술 차별화 및 경쟁력 제고
AI Data Platform 제품 개발	○ 데이터의 생성, 변환, 이동, 활용 과정을 추적하고 시각화함으로써 데이터 품질과 신뢰성을 유지하는 기술 개발
AI Agent 기술 연구	○ Vertical 도메인 영역에 특화된 AI Agent 선행 기술 개발 및 결과물의 대내외 상용 서비스 적용

④ Vision Lab

연구과제	연구결과 및 기대효과
Vision AI 기술 기반 AI B2B 솔루션 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방관제/산업안전 향 AI Camera/Appliance 솔루션 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 주/야간 원거리 이동물체 탐지/추적 기술 개발 및 고도화 - 현장 데이터 활용 MLOps P/F 기술 개발 (데이터 수집/라벨링 → AI 모델 학습 → AI 모델 배포) - Spatial/Temporal Domain 정보 활용 상황 인식 기술 개발
Vision AI 기술 기반 AI B2B 솔루션 개발	○ Cloud 向 CareVia 발달장애 돌봄 솔루션 개발
Multimodal AI 비디오 분석/요약 기술 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ Egocentric-view 비디오의 Multimodal AI 분석을 통한 요약/검색/레포트 생성 기술 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 바디캠 토크이크 동영상의 AI 자동 구간 분석, 구간 별 이벤트 상황 요약/검색, AI 레포트 생성 기술 개발

⑤ Media Lab

연구과제	연구결과 및 기대효과
AI 콘텐츠 변환 및 생성 기술 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프랑스 미디어 그룹 TF1과 SUPERNOVA 포함 당사 Media AI 기술 기반 협업 ○ AI 반도체 (靑 SAPEON) X330 기반 SUPERNOVA Live 엔진 상용화 사례로 IBC 2025 Award Finalist 단계 최종 심사 중 ○ AI 자동 숏폼 광고 생성 솔루션 Pilot 개발
AI 미디어 분석 및 자동화 기술 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영상 콘텐츠 분석을 통한 V컬러링 검수 자동화 기술 개발 <ul style="list-style-type: none"> - V컬러링 콘텐츠 화질, 흔들림, 레터박스 등 영상 오류에 대한 AI 기반 자동 검수 기술 개발 및 검증 ○ VOD 콘텐츠 서비스 효율화를 위한 VLM 기반 딥데이터 정보 생성 기술 개발

차세대 AICC 기술 및 서비스 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ LLM 기반 SaaS형 AICC 요소기술 및 서비스 개발 - 챗봇 대화 자동 검증용 시뮬레이터 및 고객 의도 자동 분석 모델 (Predictive Intent Model) 개발 중 ○ 키오스크, 로봇 등 물리적 Device와 연동되는 AI Agent 개발을 통한 SOHO/SMB용 AI 서비스 구현
----------------------	--

⑥ Digital Twin Lab

연구과제	연구결과 및 기대효과
Industrial Digital Twin Platform 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국내 제조업 문제 해결을 위한 제조 혁신 Industrial Digital Twin Platform 개발 및 Use Case 발굴 추진 ○ 현실의 공장을 가상으로 구현하여 What if 시뮬레이션을 할 수 있는 Platform 구축 및 AI 기반 최적화 기술 확보
Digital Twin 기반 World Foundation Model 응용 기술 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ 미래 로봇 시장을 위한 핵심 기술 역량 확보

⑦ AI Model Lab

연구과제	연구결과 및 기대효과
거대 언어 모델 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ 자체 언어 모델 A.X의 성능 고도화 및 제품화
Multimodal AI 기술 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ Generative AI 및 Physical AI 분야 SOTA 기술 확보 및 제품화

⑧ Infra기술

연구과제	연구결과 및 기대효과
유무선 N/W Infra 경쟁력 강화	<ul style="list-style-type: none"> ○ 5G NSA 핵심기술(무선망, 코어망, 전송망, 단말) 개발 및 5G 상용망 성능 고도화 ○ 5G SA 성능 고도화 기술 개발 ○ 5G Multi-Carrier 활용을 위한 주파수 결합 기술(MC/CA) 개발 ○ Network 효율/용량 증대, Energy Saving을 통한 TCO 절감기술 개발 ○ Network Sharing을 통한 공동망 상용화 및 성능 고도화 ○ 음성/Data/RCS 서비스 고객 체감 품질 향상 기술 개발 ○ Network 보안 강화 기술 개발
유무선 N/W 중장기 핵심 기술 확보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 5G-Advanced Infra 진화기술 및 6G 핵심 후보 기술 연구 ○ AI Infra/On-Device AI 기술 개발 및 Network 가상화/Cloud 진화 기술 개발 ○ Open Interface 기반 Radio Network 실증 및 AI 기반 지능화 기술 연구 ○ 국내외 ICT 표준화 및 Global Alliance 활동 수행 (3GPP, O-RAN, GSMA, ITU-R, NGMN, AI-RAN Alliance, IOWN, ORIA, 6G포럼, TTA 등) ○ UAM 사업을 위한 상공망 기술 및 상용화 솔루션 개발 ○ VSAT/DTD 위성통신 기술 연구 및 Infra Feasibility 실증
측위 기반 기술 및 플랫폼 개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ LBS 서비스 경쟁력 제고를 위한 기지국, Wi-Fi 기반 측위 성능 개선, 위성측위 기술 연구 및 측위플랫폼 고도화 ○ 실내 측위 경쟁력 강화를 위한 AI 기반 PDR/응복합 측위 기술 및 Infra 시설물 점검 효율화를 위한 공간분석 AI 기술 개발

2) SK브로드밴드

주요 연구과제	연구결과 및 기대효과
DIMS 고도화 개발	<ul style="list-style-type: none"> - DIMS 내 WMS(CATV 단말통합관리시스템)기능 이관 및 데이터 통합 완료 - IPTV, CATV 단말 관리 기능 통합으로 효율적인 업무 처리 및 일관된 기준 적용 가능
SWING-기간제 통합을 위한 FOMS, RMS 개발	<ul style="list-style-type: none"> - CATV FTTx/FTTH망에 대해 SWING 기준 자동 개통 및 관리 인프라 제공 - CATV HFC망에 대해 SWING 기능 관리 인프라 제공
CATV 서비스 수용을 위한 CATV STB 및 AP 수용 개발	<ul style="list-style-type: none"> - SWING 기준 인프라로 통합된 CATV STB 및 AP을 관리하고, CATV STB 및 AP에서 직접 수집한 품질정보 제공

T Cloud X 도입을 위한 VDI공통 항목 개발	- SKT Cloud X 도입을 위한 공통기능 개발 후 POC 수행 - 윈도우 11지원을 위해 가상화 기반의 vTPM 기능 적용으로 보안 강화
주문형 보안 DB개선 개발	- SSE와 SD-WAN을 결합한 클라우드 기반 서비스 SASE 보안 서비스 제공
공유기 프로토콜 암호화 AD AMS 개발	- 공유기 및 Adms 간 메시지 암호화 Key 교환 방식에 따른 정보보호 강화 추진
WFMS 고도화 프로젝트	- 고객센터 Work force수용 및, 솔루션 Architecture 및 사용 지원 단말 확장, 패키지 솔루션 내 주 사용 기능 재정의 IVR 데이터 모니터링 및 현장에 필요한 콜 현황 분석 기능 추가 및 이상 징후 사전 탐지 기능 등 신규 적용

7. 기타 참고사항

가. 상표관리 정책

(1) SK텔레콤

당사는 SK텔레콤 기업 브랜드 및 상품/서비스 브랜드의 가치 제고 및 육성, 보호 활동을 종합적으로 수행하고 있습니다. 브랜드, 디자인, 마케팅, PR 등의 영역에서 일관된 고객 커뮤니케이션을 수행하기 위해 인트라넷 시스템인 'Comm.ON'을 운영하고 있으며, 이를 통해 브랜드 개발, 심의, 등록 등 체계적인 브랜드 관리 정책을 수행하고 있습니다.

나. 사업과 관련된 지적재산권

(1) SK텔레콤

당사는 국내 등록특허 2,979건, 해외 등록특허 1,746건 및 국내 등록상표 772건(표장 기준) 등을 보유하고 있습니다. 지적재산권 보유 건수는 권리의 신규 취득, 존속기간 만료, 포기 및 매각 등으로 인하여 수시로 변동되고 있습니다.

(2) SK브로드밴드

작성기준일 현재 SK브로드밴드(주)는 국내 등록특허 207건, 해외 등록특허 42건(타사와 공동소유포함)을 보유하고 있습니다. 또한, 국내 등록상표 277건(표장 기준)을 보유하고 있으며, 당사의 대표 브랜드인 도안화된 알파벳 "B"는 국내 상표법에 따라 전 류(총 45개 류)에 등록되어 있습니다. 지적재산권 보유 건수는 권리의 신규 취득, 존속기간 만료, 포기 및 매각 등으로 인하여 수시로 변동되고 있습니다.

다. 관련 법률 및 규정 등

(1) SK텔레콤

당사는 이동통신 서비스와 관련하여 정보통신망 이용 촉진 및 정보보호 등에 관한 법률의 적용을 받는 정보통신 서비스 제공자 및 전기통신사업법의 적용을 받는 전기통신 사업자에 해당하고, 이를 성실히 준수하기 위해 모든 노력을 다하고 있습니다.

당사는 위 법령 이외에도 여러 가지 법률의 적용을 받고 있는데, 온라인 서비스 제공자로서 저작권법, 수사기관 등에서 요청하는 이용자의 통신사실확인자료 제공과 관련된 통신비밀보호법, 청소년에 대한 유해 매체물(광고, 게시물 등)의 접근 및 이용 제한과 관련된 청소년보호법, 콘텐츠 제공업체 등 제휴사들과의 계약 체결 시 불공정 계약을 체결하지 않도록 하기 위한 독점 규제 및 공정거래에 관한 법률, 모바일 서비스를 통한 위치 정보 사용 서비스와 관련된 위치정보의 보호 및 이용 등에 관한 법률 등을 그 예로 들 수 있습니다.

당사가 속한 SK그룹은 2025년 5월 공정거래위원회가 지정한 상호출자·채무보증 제한기업집단으로 정보통신, 에너지/화학, 건설 등의 사업을 영위하고 있습니다. 공정거래위원회가

지정한 상호출자·채무보증제한 기업집단은 공정거래법 등 관련 법규에 의해 계열사 간 채무보증 및 직접적인 지원이 제한되어 있습니다. 이에 당사에 대한 계열사의 직·간접적인 자금 지원은 제한적일 수 있습니다.

(2) SK브로드밴드

SK브로드밴드(주)는 유선통신사업을 영위함에 있어 정보통신망 이용촉진 및 정보보호 등에 관한 법률의 적용을 받는 정보통신서비스제공자, 전기통신사업법의 적용을 받는 전기통신사업자, 인터넷멀티미디어방송사업법의 적용을 받는 인터넷멀티미디어방송사업자 및 방송법의 적용을 받는 종합유선방송사업자에 해당하고 이를 성실히 준수하기 위해 모든 노력을 다하고 있습니다.

위 법령 이외에도 수사기관 등에서 요청하는 이용자의 통신 사실확인자료 제공과 관련된 통신비밀보호법, 청소년에 대한 유해 매체물(광고, 게시물 등)의 접근과 이용의 제한과 관련된 청소년보호법, 대리점 등 유통망과의 계약 체결 시 불공정 계약을 체결하지 않도록 하기 위한 독점 규제 및 공정거래에 관한 법률, 위치 정보사용서비스 등과 관련된 위치정보의 보호 및 이용 등에 관한 법률 및 개인정보 보호법, 각종 정보통신공사업 수행을 위한 정보통신공사업법 등을 그 예로 들 수 있습니다. 또한, 상법, 하도급거래 공정화에 관한 법률, 소비자기본법, 방문판매 등에 관한 법률, 전자문서 및 전자거래기본법, 전자상거래 등에서의 소비자 보호에 관한 법률, 도로법 등의 적용을 받고 있습니다.

라. 사업과 관련한 환경물질의 배출 또는 환경보호와 관련된 사항

(1) SK텔레콤

당사는 직접적으로 제품을 제조하지 않기 때문에 대기오염물질을 배출하거나 유해물질을 사용하는 공정이 없습니다. 그럼에도 불구하고 당사는 기후 위기의 심각성을 명확히 인지하고, 체계적이고 실천적인 환경경영 전략체계를 구축해 기업의 사회적 책무를 성실히 이행하고 있습니다.

AI 기반의 지속가능한 미래 구현'을 비전으로 2050 Net-zero 목표 달성을 위해 1) 선제적 기후변화 대응, 2) 환경경영 시스템 고도화 및 3) 친환경 Green Culture 조성을 위한 노력을 하고 있습니다. 이를 위한 실천으로 당사는 국내 IT 기업 최초로 RE100에 가입해 한국전력과 녹색프리미엄 계약을 체결하였고, 사옥 및 통신국사에 태양광 자가발전설비를 설치하는 등 재생에너지 도입을 전사적으로 이행하고 있습니다. 또한, 통신장비 통합 및 업그레이드 기술을 통해 통신분야 최초로 온실가스 감축을 통한 탄소배출권 확보 사례를 창출하는 등 AI 기술을 기반으로 에너지 절감과 환경 보호를 선도하고 있습니다.

(2) SK브로드밴드

SK브로드밴드(주)는 직접적으로 제품을 제조하는 공정이 없기 때문에 이로 인한 환경물질의 배출은 없으며, 온실가스 배출의 99% 이상이 외부전력 사용으로 인한 간접배출에 해당합니다. 2015년부터 시행된 국가 온실가스 배출권거래제 할당대상업체로 지정되었고, 할당대상업체로서의 의무를 적극적으로 이행하여 정부가 부과한 목표수준을 꾸준히 달성하고 있습니다. 또한, 국제사회가 요구하는 기후변화 대응에 적극 동참하고자 2021년 넷제로를 선언하고, 2045년까지 넷제로 달성을 목표로 삼고 있습니다. 넷제로선언 이전, 2020년에는 이미 RE100(Renewable Electricity 100%)에 가입한 바 있습니다. 2021년부터는 한국전력의 '녹

색프리미엄' 프로그램을 통해 재생에너지 전력을 구매하고 있으며, 태양광 발전 설비의 구축을 확대하여 자체 재생에너지 생산과 사용을 늘리고 있습니다.

마. 각 사업 부문의 시장 여건 및 영업 개황

(1) 무선통신사업

1) 산업의 특성

통신서비스 산업은 통신서비스(유선통신, 무선통신, 회선설비 임대 재판매 및 통신서비스 모집/중개, 부가통신), 방송통신융합서비스(IPTV, 유무선통합서비스)로 구분됩니다. 또한, 전기통신사업법상 설비의 보유 여부와 제공하는 통신역무의 종류에 따라 기간통신(유/무선통신), 별정통신(설비보유 재판매, 설비미보유 재판매, 구내통신, 도매제공의무서비스 재판매), 부가통신(인터넷 접속 및 관리, 부가통신 응용, 콘텐츠 제공 등)으로 나눌 수 있습니다.

국내 통신서비스 산업은 사업지역이 국내로 한정되어 있어 내수산업의 특성을 가지고 있습니다. 이에 따라 국내 통신서비스 사용인구 및 소득 수준에 따른 통신비 지출 등 내수 기반에 산업의 규모가 크게 영향을 받고 있습니다. 인수 또는 직접 진출 등에 따라 국내기업의 해외 진출이 이루어질 수 있으나, 해외의 통신서비스 산업은 해당 국가의 규제 및 수요 특성에 따라 국내의 통신서비스 산업과 다른 산업 특성을 보이고 있습니다.

2) 성장성

국내 이동전화 가입자는 총인구 대비 100% 보급률을 넘어선 성숙기에 진입한 상황입니다. 그러나, 한국의 이동통신 시장은 네트워크의 기술과 고사양의 스마트폰 기기의 확산을 바탕으로 첨단 멀티미디어 서비스, 모바일 커머스, 모빌리티 등 데이터 네트워크에 기반한 New ICT 서비스를 통해 질적 성장을 거듭하고 있습니다. 5G 네트워크의 초저지연과 대용량 특성은 AI의 발전과 더불어 새로운 서비스 출시 및 IoT 기반 B2B 사업 성장을 가속화할 것으로 예상됩니다.

(단위: 천명)

구분		'25년 당반기말	'24년말	'23년말
이동전화 가입자수	SKT	31,006	31,786	31,276
	KT/LGU+	39,804	38,360	35,643
	MVNO	19,039	17,825	15,851
	계	89,849	87,971	82,770

* 출처: 과학기술정보통신부(www.msit.go.kr) 무선 통신서비스 통계('25년 6월 말 기준)

3) 경기변동의 특성 및 계절성

경기변동 및 계절과 직접적인 연관이 없습니다.

4) 국내외 시장 여건

① 시장의 안정성 등 특성

이동통신 시장은 이동통신 수요가 존재하는 대한민국 전국민을 대상으로 하고, 영업지역은 전국토를 대부분 포함하며, 성별/연령/소득 수준에 상관없이 고른 사용자 계층을 대상으로 합니다. 스마트폰 확산 및 초고속 무선 네트워크 활성화에 따라 데이터 관련 매출이 증가하고 있으며, 다양한 분야에서 Solution을 개발/ 판매하여 부가가치를 창출하는 B2B 사업의 중요성이 증대되고 있습니다. 통신사업은 과학기술정보통신부 장관의 인허가 사업입니다.

② 경쟁상황

이동통신의 경쟁요인은 브랜드 경쟁력, 상품/서비스 경쟁력, 판매 경쟁력의 크게 세 가지 요소로 구분됩니다.

브랜드 경쟁력은 고객이 기업에서 제공하는 서비스와 가치에 대해 총체적으로 체감하는 무형의 인식우위 및 로열티를 총칭합니다. 아울러 서비스 실체 외에 기업의 제반활동 및 커뮤니케이션을 통해 형성한 이미지도 반영됩니다.

상품/서비스 경쟁력은 이동통신 서비스의 본원적인 속성인 통화 품질 및 서비스 커버리지, 다양한 요금제, 무선인터넷 서비스의 다양성 및 접속 품질, 단말기 기능 및 가격, CS 수준 등이 있습니다. 그리고 컨버전스 환경에서 고객의 니즈에 부합하는 신규 서비스를 개발할 수 있는 역량을 포함합니다.

판매 경쟁력은 새롭고 다양한 마케팅 기법, 대리점 및 지점 등의 유통망 경쟁력 등으로 구성되어 있습니다.

③ 시장점유율 추이 (MVNO 제외)

구분	'25년 2분기말	'24년말	'23년말
이동전화	43.8%	45.3%	46.7%

* 출처: 과학기술정보통신부(www.msit.go.kr) 무선 통신서비스 통계('25년 6월 말 기준)

(2) 유선통신사업

(1) 산업의 특성

국내 통신서비스 산업은 사업 지역이 국내로 제한되어 있어 전형적인 내수 산업의 특성을 지니고 있습니다. 이로 인해 사용 인구 및 소득 수준에 따른 통신비 지출이 산업규모에 큰 영향을 미칩니다. 국내 기업의 해외 진출은 인수 합병 또는 직접 진출의 형태로 이루어질 수 있으나, 해외 통신 서비스 산업은 각 국가의 규제 및 수요 특성에 따라 국내와는 다른 산업적 특성을 보이고 있습니다.

방송사업은 방송프로그램을 기획, 편성 또는 제작하여 이를 시청자에게 전기통신 설비를 통해 송신하는 과정으로, 방송법에 따라 지상파방송, 종합유선방송, 위성방송, 방송채널사용사업 등으로 구분됩니다. 또한, 인터넷 멀티미디어 방송사업법에 따라 인터넷 멀티미디어 방송 제공사업자로 나뉩니다.

종합유선방송사업은 당사가 영위하고 있는 분야로, 법적 정의는 다채널 방송을 수행하기 위해 유선방송국설비와 종사자를 관리·운영하며, 전송 및 선로 설비를 이용해 방송을 행하는 사업을 말합니다.

인터넷 멀티미디어 방송은 광대역통합정보통신망 등을 이용하여 양방향성 있는 인터넷 프로토콜 방식으로, 일정한 서비스 품질이 보장되는 가운데 텔레비전 수상기 등을통해 실시간 방송프로그램과 데이터, 영상, 음성, 음향 및 전자상거래 등의 콘텐츠를 복합적으로 제공하는 방송을 의미합니다.

이와 같은 산업은 서비스 인허가부터 사업 운영 단계에 이르기까지 정부의 직간접적인 통제에 의해 성장성과 경쟁 강도가 규제 정책에 크게 영향을 받습니다. 또한, 통신기술 및 장비의 발전을 통해 빠르고 지속적으로 진화하는 기술 집약적 산업이며, 가입자의 다양한 니즈를 충족하기 위해 신규 서비스 개발 및 시장 진출에 대한 적극적인 대응이 요구됩니다.

유선통신서비스는 일상재 및 필수재로 자리 잡아 다양한 결합 및 융합의 기반으로 작용하고 있습니다. 이러한 필수재적 성격은 안정적인 수요 기반을 확보하여 경기 민감도는 낮은 수준입니다.

또한, 효율적인 자원 배분을 위한 소수의 사업권 허가로 인해 통신 시장은 높은 시장 집중도를 보이고 있습니다. 유선 및 무선 부문에서 SK계열(SK텔레콤과 SK브로드밴드), KT, LG유플러스의 과점 구조를 형성하고 있으나, 통신 기술 및 기기의 디지털화로 유선과 무선, 통신과 방송 간의 경계가 사라지고, 더욱 빠른 데이터 통신 서비스 제공을 위한 기술이 진화하면서 경쟁 강도가 증가하고 있습니다.

초고속인터넷은 모바일 기기 및 홈 IoT의 대중화와 동영상 스트리밍 같은 대용량 서비스의 확산으로 안정적이고 빠른 Wi-Fi 서비스를 위한 Giga 인터넷에 대한 수요가 지속적으로 확대되고 있습니다.

유료방송시장에서는 독자적인 콘텐츠를 보유한 대규모 OTT 사업자를 중심으로 콘텐츠 경쟁이 심화되고 있으며, 시청자들의 콘텐츠 소비 성향과 행태의 급격한 변화를반영하여 콘텐츠 차별화와 AI 및 빅데이터와 같은 ICT 융합 기술을 활용한 맞춤형 서비스 제공을 통해 홈 플랫폼 영역에서 새로운 성장을 준비하고 있습니다.

기업사업은 AI DC 등 새로운 기술을 통한 신규 서비스들의 출현으로 새로운 영역에서의 성장이 기대되고 있으며, 시장 수요가 지속 증가하고 있는 데이터센터 및 전용회선과 같은 핵심 인프라 확충을 통해 기존 회선 기반 사업의 경쟁력을 강화하고, 안정적인 수익 확보를 위한 노력을 지속하고 있습니다.

(2) 성장성

<유선 통신서비스 가입자 추이>

(단위 : 명)

구분	2025년 반기	2024년	2023년
----	----------	-------	-------

초고속인터넷	24,987,492	24,721,782	24,098,164
시내전화	10,006,107	10,325,245	10,973,838
IPTV	21,310,250	21,190,908	20,870,152
케이블TV	12,273,098	12,342,797	12,586,391

※ 출처 : 과학기술정보통신부(www.msit.go.kr)

※ 2025년 반기 초고속인터넷, 시내전화 가입자수는 2025년 6월말 기준이고, IPTV, 케이블TV의 가입자수는 2024년 하반기 6개월 평균가입자 수입니다.

(3) 경기변동의 특성, 계절성, 시장의 안정성

초고속인터넷, 시내전화 및 방송서비스는 사업자간 차별성이 크지 않으며 공공서비스를 제공하는 필수재 성격이 있고, 가입자 기반의 사업모델로서 경기변동에 크게 민감하지 않은 요소로 작용합니다. 소득탄력성이 낮은 통신서비스의 특성으로 전체적인 통신서비스 시장은 경기침체에 별다른 영향을 받지 않을 것으로 예상됩니다.

(4) 국내외 시장여건

① 시장점유율 추이

(단위 : %)

구분	2025년 반기	2024년	2023년
초고속인터넷 (SKT 재판매 포함)	28.7	28.9	28.7
시내전화 (인터넷전화 포함)	18.5	18.3	18.0
IPTV	31.8	32.0	31.8
케이블TV	22.9	22.8	22.4

※ 출처 : 과학기술정보통신부(www.msit.go.kr)

※ 시내전화의 점유율은 KT, LGU+, 당사 가입자 합산 대비 점유율이며, 일반전화 + IP폰 가입자 기준입니다.

※ 2025년 반기 초고속인터넷, 시내전화의 시장점유율은 2025년 6월말 기준이고, IPTV, 케이블TV의 시장점유율은 2024년 하반기 6개월 평균가입자율입니다.

② 경쟁상황

당사는 전기통신사업법, 인터넷 멀티미디어 방송사업법, 방송법 등 관계 통신법령을 토대로 초고속인터넷, 집전화, 기업사업, IPTV, 케이블TV 등의 사업을 영위하고 있습니다. 당사의 모든 사업은 서비스의 가격과 품질, 속도 등을 경쟁요인으로 볼 수 있으며, IPTV 사업의 경우 새로운 기술 기반의 서비스 고도화 및 콘텐츠 차별화가 경쟁요소로 부각되고 있습니다. 기간통신사업의 경우 전기통신사업법에 따라 과학기술정보통신부장관의 허가가 필요한 진입난이도가 있는 산업특성으로, 당사를 포함하여 KT, LG유플러스의 과점구조가 형성되어 있습니다.

바. 사업 부문별 주요 재무 정보

(1) 자산 및 비중

(단위 : 백만원)

구분	제42기 당반기		제41기		제40기	

	자산	비중	자산	비중	자산	비중
무선통신사업	25,004,622	74%	25,154,898	75%	25,608,563	77%
유선통신사업	7,526,439	22%	7,174,920	21%	6,825,342	20%
기타사업	1,159,031	4%	1,276,546	4%	910,020	3%
소계	33,690,092	100%	33,606,364	100%	33,343,925	100%
조정	-4,385,782	-	-3,091,111	-	-3,224,698	-
합계	29,304,310	-	30,515,254	-	30,119,227	-

(2) 매출액 및 비중

(단위 : 백만원)

구분	제42기 당반기		제41기		제40기	
	매출액	비중	매출액	비중	매출액	비중
무선통신사업	6,518,743	74%	13,318,213	74%	13,123,166	75%
유선통신사업	2,076,404	24%	4,075,412	23%	3,928,020	22%
기타사업	197,330	2%	546,984	3%	557,325	3%
소계	8,792,477	100%	17,940,609	100%	17,608,511	100%

(3) 영업손익 및 비중

(단위 : 백만원)

구분	제42기 당반기		제41기		제40기	
	영업손익	비중	영업손익	비중	영업손익	비중
무선통신사업	741,654	80%	1,529,971	84%	1,463,934	84%
유선통신사업	202,059	22%	366,517	20%	329,072	19%
기타사업	(11,724)	-2%	-64,929	-4%	-42,771	-2%
소계	931,989	100%	1,831,559	100%	1,750,235	100%
조정	(26,345)	-	-8,150	-	2,969	-
합계	905,644	-	1,823,409	-	1,753,204	-

[SK스퀘어]

1. 사업의 개요

SK스퀘어의 각 부문은 독립된 서비스 및 상품을 제공하는 법률적 실체에 의해 구분되어 있으며 ① 투자사업, ② 온라인쇼핑몰 등의 커머스사업, ③ 플랫폼사업, ④ 모빌리티사업, ⑤ 기타사업부문으로 구분되어 있습니다.

[요약] 연결대상 주요종속회사 사업의 내용

(단위: 백만원)

사업구분	회사명	주요사업내용	'25년 2분기
			영업이익

투자사업	SK스퀘어	지주회사, 투자업	179,136
커머스사업	11번가	전자상거래 및 인터넷 관련 사업	-9,734
플랫폼사업	원스토어	앱스토어 운용	-3,224
	SK플래닛	정보통신사업 및 소프트웨어 개발	8,327
	드림어스컴퍼니	온라인 음악서비스, 음반 및 디지털 콘텐츠 유통	-403
모빌리티사업	티맵모빌리티	모빌리티 관련 데이터베이스 및 온라인정보 제공업	-9,403
	FSK L&S	물류 BPO 서비스 및 ICT 솔루션 사업	1,018
기타사업	인크로스	디지털 광고 미디어렐	2,008

* 상기 영업이익은 한국채택국제회계기준(K-IFRS)에 따라 작성되었습니다.(감사전 재무제표 기준)

[투자사업]

SK스퀘어

SK스퀘어는 2021년 11월 2일 SK텔레콤으로부터 인적분할을 통해 설립되었으며, 공정거래위원회는 지주회사 전환에 대한 심사결과 통지를 통해 2021년 12월 28일 당사의 지주회사 전환(지주회사 공시일 : 2021년 12월 30일)을 승인하였습니다.

당사는 11번가, 티맵모빌리티와 같은 주요종속회사 및 SK하이닉스와 같은 주요자회사를 포함하여 반도체 섹터를 중심으로 한 효율적인 포트폴리오 및 지배구조를 형성하고 있습니다. 향후 사업 부문별 특성에 맞는 신속하고 전문적인 의사 결정 체제의 확립 및 사업 부문별 전문화된 사업 역량 집중을 통한 기업 경쟁력 강화 및 주주가치 증대를 도모할 예정입니다.

[커머스사업]

11번가

가. 산업의 특성

e-Commerce(전자상거래)는 재화 및 용역의 거래가 PC 등 정보처리시스템에 의해 전자적 형태로 처리되는 상행위로서, 통신판매중개업과 통신판매업으로 구분할 수 있습니다. 통신판매중개업은 판매자와 구매자간 거래를 중개하는 역할을 수행할 경우에 해당되며, 통신판매업은 직접 재화를 판매하거나 서비스를 제공하는 경우에 해당됩니다.

e-Commerce 시장은 스마트폰 보급 확산 및 결제 편의성 향상 등에 기반해 크게 성장하였습니다. 코로나19 팬데믹으로 인해 오프라인 소비의 온라인 전환이 더욱 가속화되었고, 앤데미 이후에도 온라인 쇼핑이 일상화되며 빠른 배송, 여행 교통 서비스 및 음식료품 확대, AI 기반 개인화 / 추천 등에 힘입어 성장세가 이어지고 있습니다.

나. 성장성

'24년 온라인쇼핑 거래액은 242조 897억원으로 전년대비 5.8% 증가했으며, 온라인쇼핑 거래액 중 모바일쇼핑 거래액은 182조 3,654억원으로 7.9% 증가하였습니다. 모바일 비중 역시 '16년 50%를 돌파한 이후 '24년 75.3%까지 지속 성장 중입니다.

(단위: 조원)	'24년	'23년	'22년	'21년	'20년	'19년
e-Commerce 거래액	242.1	228.9	211.1	190.2	158.3	136.6
성장률(YoY)	5.8%	8.4%	11.0%	20.2%	15.9%	20.6%

* 출처 : KOSIS, '온라인쇼핑동향조사'

또한, '24년 국내 전체 소매판매액 638조 1,890억 중 온라인 쇼핑 거래액 비중은 약 26.9%로 '22년 24.8% 이후 지속적으로 증가하는 추세가 이어지고 있습니다.

(단위: 조원)	'24년	'23년	'22년
소매 판매액(A)	638.2	639.7	622.6
온라인쇼핑 거래액	242.1	288.9	211.1
온라인쇼핑 쇼핑 거래액(B)*	171.5	162.7	155.3
비중(B/A)	26.9%	25.4%	24.8%

* 출처 : 온라인쇼핑동향조사(24년 12월)

* 「여행 및 교통서비스, 문화 및 레저서비스, 이쿠폰서비스, 음식서비스, 기타서비스 거래액」 제외

다. 경기변동의 특성 및 계절성

쇼핑몰이라는 업의 특성상 경기의 변동에 다소 영향을 받을 수 있으나, e-Commerce시장은 현재 고속 성장 중으로 경기에 따른 영향은 크지 않은 것으로 보입니다. 다만 최근 거시경제 상황(경기침체, 고물가, 저성장 등)으로 인해 소비수요가 위축됨에 따라 e-Commerce 시장도 경기 변동을 반영한 다양한 형태의 플랫폼이 등장하고 있습니다.

라. 국내외 시장여건

온라인 쇼핑 인구의 추가 성장 잠재력, 오프라인 사업자의 온라인 사업 강화, 모바일 Commerce 성장세 등에 힘입어 온라인 커머스 시장 규모는 지속적으로 성장할 것으로 전망됩니다. 상품을 넘어선 다양한 생활 서비스 비즈니스가 커머스 영역으로 편입되는 등 앞으로 새로운 비즈니스 모델의 출현과 이에 따른 새로운 시장형성 및 확장이 예상됩니다. 온라인 상에서 다양한 영역에 대해 거래를 발생시키고 이를 통해 고객의 편의성을 제공하는 플랫폼 사업자는 점차 고객의 다양한 니즈를 충족해주는 사업모델로 발전되어 나갈 것으로 예상됩니다.

최근 국내 커머스 시장에서는 다양한 사업자들이 치열한 경쟁을 벌이고 있는 상황입니다. 특히, 네이버는 '25년 3월 '네이버 플러스 스토어' 커머스 앱을 신규 론칭하여 커머스 비즈니스를 강화하고 있으며, 신세계 그룹은 알리바바사와의 협력을 통해 합작법인 설립을 추진중에 있습니다. 또한, 최근 경기불황으로 인한 소비 양극화로 초저가 상품기반 중국 e-Commerce(알리 익스프레스, TEMU, Shein 등) 및 균일가 숍(다이소 몰) 등이 성장함에 따라 이커머스 내 경쟁이 심화되고 있습니다.

이러한 경쟁에 대응하기 위해 십일번가는 다양한 서비스 고도화, 사용자의 편의성 개선, 빠른 배송경험을 위한 인프라 구축 등을 통해 고객과 판매자의 만족을 실현하고자 노력하고 있습니다.

마. 영업 개황 및 경쟁력

'24년에는 수익성 개선 기조 아래, 전사 영업손실 규모는 축소하여 향후 수익 개선에 대한 실질적인 가능성을 확인하였습니다. '24년 3월 이후 오픈마켓 부문 영업이익 흑자가 이어지고 있으며, '24년 영업이익은 전년대비 500억원 이상 개선되었습니다. 이러한 성과는 다양한 신규 서비스 론칭 및 AI Tech. 도입, 마케팅 전략 변화를 통한 비용 효율화를 이뤄냈으며 절감된 비용의 전략적 재투자를 통해 건전한 수익성 개선을 이뤄냈었기에 달성할 수 있었던 결과입니다.

'25년에는 딜상품 및 초저가 상품 확대를 통해 고객에게 지속적으로 매력적인 가격 상품을 선보임과 동시에 흥미로운 상품 탐색 경험을 제공함으로써 고객유입 및 리텐션을 개선하고자 합니다. 또한 판매자를 위한 플랫폼 역량을 강화하여 판매자 비용과 인력을 효율화 할 수 있도록 상품 판매구조 개선, 셀러 오피스 정비, 할인구조 다양화 등을 통해 십일번가에서의 판매자 활동성을 높이고자 합니다. 또한, 고객 락인(Lock-in)을 위해 핵심 카테고리인 마트 & 패션/뷰티 영역을 활성화하고, 이를 다양한 무료 멤버십 프로그램과 결합하여 고객경험을 고도화 할 예정입니다. 이와 함께 배송서비스를 지속 강화(주 7일 배송, 풀필먼트 상품 확대를 통한 빠른배송 강화)하여 고객 구매경험을 개선하고 플랫폼 충성도를 높이고자 합니다.

앞으로도 십일번가는 Tech 기반의 다양한 쇼핑경험 혁신과 SK ICT 관계사 Synergy를 활용한 고객 혜택 강화를 통해 Commerce Ecosystem을 지속 확장해 나갈 것입니다. 또한 상품 구색 확장 및 가격 경쟁력 확보를 위한 가격 자동화 적용, AI Tech 도입을 통한 고객 편의성 제고, 고객 Traffic 확보를 위한 다양한 서비스 론칭 등을 통해 고객 경험의 혁신을 이루고 나아가 십일번가 만의 차별적 가치를 강화해 나갈 계획입니다.

[플랫폼사업]

1. SK플래닛

가. 산업의 특성

모바일 마케팅 산업은 모바일 기기의 웹, App, SMS 등 다양한 고객 접점을 통해 타겟 고객에게 마케팅 정보를 전달하는 것을 목표로 하는 다중 채널 디지털 마케팅 전략으로 기술과 콘텐츠의 Targeting이 중요하며, 비즈니스 솔루션 산업은 AI, IoT, 디지털 솔루션 등 최신 기술을 활용하여 고객과의 상호 작용을 늘리고 운영을 최적화할 수 있는 정교한 솔루션이 비즈니스 파트너의 요구에 맞게 제공되어야 합니다.

SK플래닛은 국내 최대의 통합 마일리지 서비스인 OK캐쉬백과 Syrup, O'Lock, Wezuro 등의 모바일 서비스를 통해 광고, 쿠폰, 이벤트 등의 서비스를 제공하고 있으며, 이동통신 부가 서비스, AI, IoT 등 다양한 분야의 비즈니스 솔루션 제공을 통해 기업고객의 생산성과 효율성 제고에 기여하고 있습니다.

나. 성장성

국내 마케팅 플랫폼 시장은 온라인 광고 시장의 성장과 같이 하고 있으며, 국내 온라인 광고 시장 규모는 '20년 7.5조에서 '24년 9.4조로 성장하고 있습니다. 온라인 광고 시장 중 모바일 광고 시장의 비중은 '20년 75.6%에서 '24년 80.4%로 확대, 모바일 광고 시장의 규모는 '20년 5.7조에서 '24년 7.5조로 연평균 7.1%의 성장율을 보이고 있습니다. 앞으로 다양한 콘텐츠와 크리에이터 친화적인 플랫폼, AI 기술이 적용된 마케팅 등으로 모바일 마케팅 시장의 영향력은 지속적으로 증가하여 전 세계적으로 '28년까지 연평균 23.6%의 성장을 할 것으로 예상됩니다. 이러한 시장의 성장에 대응하고자 SK플래닛은 OK캐쉬백 포인트를 통한 다양한 채널의 모바일 마케팅으로 고객의 보편적 소비생활을 지원하며, Reward 기반의 앱테크 활동과 온/모바일 쇼핑을 보다 편리하게 제공하여 고객의 혜택을 키울 수 있도록 노력하고 있습니다.

글로벌 비즈니스 소프트웨어 및 서비스 시장은 '31년까지 연평균 11.4%의 성장이 예상되고 있어 AI, IoT 기반의 비즈니스 솔루션 시장에서도 차별화된 기술력으로 기업 고객의 서비스 가치 창출을 위한 노력을 계속하고 있습니다.

다. 경기변동의 특성 및 계절성

온/모바일 플랫폼 광고시장은 시장 경기에 대한 영향을 받으며, 고객의 소비 유행, 콘텐츠의 생성과 활용 트렌드, 모바일 플랫폼의 사용성과 트렌드, Reward 앱테크 시장, 계절적 소비패턴 등에 대한 변화에도 영향을 받을 수 있습니다.

라. 국내외 시장여건

과거 TV/신문/포털 위주로 집중되었던 광고비는 2000년대 중반 이후 신규 온/모바일 미디어로 빠르게 이전되었으며, 고성능 모바일 기기의 보급 및 기술력 향상으로 모바일 광고시장 성장세는 갈수록 커지고 있습니다. 과거 '포인트 제휴 및 멤버십카드/쿠폰 제공' 사업모델이었던 당사의 OK캐쉬백과 Syrup 서비스는 마케팅/제휴시장 환경 변화에 선제적으로 대응하며 '온/모바일 마케팅 플랫폼 PoC(고객접점)'로의 변화를 주도, 활동성 높은 다수의 고객과 다양한 마케팅 Tool을 제공하는 기술력을 바탕으로 모바일 광고시장 성장세에 편승하여 광고 매출을 꾸준히 상승시키고 커머스 등 연관 사업을 발굴 확대해 나가고 있습니다. 한편 당사가 새로운 성장 축으로 전략적으로 집중하고 있는 비즈니스 솔루션 시장은 새로운 기술을 기반으로 한 기업들의 요구사항 증대와 스마트 복지를 위한 정부 의지 확대에 의해 국내외 시장의 지속적인 창출 및 확대를 예상하고 있습니다.

마. 영업개황 및 경쟁력

SK플래닛은 2018년 11분기 사업부문 분할 및 SK테크엑스(주)와의 합병을 통한 사업구조 개편 이후, OK캐쉬백, Syrup, O'Lock, Wezuro 등 모바일 광고, 앱테크, 쇼핑 서비스를 제공하는 마케팅 플랫폼으로의 집중 및 이동통신 부가서비스, AI, IoT 등 다양한 비즈니스 솔루션의 확장과 비용 절감으로 2020년부터 영업이익이 흑자로 전환되었으며 이후 흑자 규모는 매년 증가하고 있습니다.

국내 최대 통합 마일리지 및 모바일 마케팅 서비스를 제공하는 OK캐쉬백과 Syrup은 모바일 앱 마일리지/멤버십 분야에서 최선호 브랜드 인지도를 보이고 있으며, Reward 기반의 앱테크 모델과 혜택의 확대에 의해 고객 충성도에 있어 매우 높은 수준을 유지하고 있습니다.

비즈니스 솔루션 사업은 다년간 축적해온 S/W 엔지니어링, AI, Web3.0, Data 마케팅 등의 다양한 기술, Project Management 역량을 바탕으로 시장에서의 경쟁 우위를 보이고 있습니다.

2. 원스토어

가. 산업의 특성

당사는 '원스토어' 및 '원스토리' Platform을 통해 콘텐츠 유통 및 판매를 하는 마켓 사업자의 역할을 수행 중이며, 통신 3사 협력 모델의 장점을 잘 활용하여 국내 판매 Android 계열 단말기에 선 탑재(Preload)를 진행, 약 3천 8백만대의 설치 단말을 확보하고 있습니다. 현재 약 22만개의 게임/앱과 웹툰, 웹소설 등 디지털콘텐츠를 유통하는 국내 대표 앱마켓 플랫폼을 기반으로 글로벌 시장으로의 확장을 도모하고 있습니다.

업종 측면에서는 사업 운영 방식에 따라 통신판매중개업, 통신판매업 및 운영대행업으로 구분할 수 있으며, 주요내용은 다음과 같습니다.

- 1) 앱마켓을 통해 게임, App을 유통하며 개발사(또는 콘텐츠 제작자)와 일반 고객(소비자)을 중개하여 수수료를 수취하는 경우 '통신판매 중개업'으로 구분
- 2) 콘텐츠(웹툰/웹소설 등)의 공중송신권 및 커머스 관련 상품을 직사입하여 판매하는 경우에는 '통신판매업'으로 구분

- 3) 공동사업자인 KT와 LG U+ 로부터 운영대행에 대한 대가로 일정 수수료를 수취하고 있으며, LG U+ 로부터는 마케팅 업무까지 추가로 위탁 받아 마케팅 대행수수료를 추가로 수취 (운영대행업)
- 4) 윈스토어를 광고 매체로서 윈스토어 앱 내의 일부 지면을 개발사에게 광고지면으로 판매 (광고업)

나. 성장성

'22~23년에는 엔데믹 등 영향으로 모바일 관련 시장이 축소되었고, 24년 국내 모바일 게임 시장은 정체되었습니다. 다만, 중장기 관점에서 보면 국내 및 세계 모바일 어플리케이션 및 앱마켓은 과거 양적, 질적 확대를 이루어 왔으며, 디지털 전환(Digital Transformation)추세에 따라 성장할 것으로 예상됩니다. 인공지능 기술 발전이 가속화 됨에 따라 개인화된 경험, 스마트한 게임 환경, 자동화된 개발 등 다양한 측면에서 긍정적인 영향을 미치며, 이는 결국 더 많은 사용자 참여와 시장 성장으로 이어질 가능성이 큼니다. AI는 게임과 앱의 품질을 높이고, 사용자와의 상호작용을 강화하며, 새로운 비즈니스 기회를 창출하는 데 중요한 역할을 할 것입니다.

다. 경기변동의 특성 및 계절성

엔데믹 상황을 예외로 하면, 기본적으로 앱마켓 시장은 기타 경기변동과 계절성에 대한 민감도가 낮은 시장입니다. 앱마켓에 입점 되어 있는 어플리케이션 및 콘텐츠가 모든 카테고리 및 분야를 아우르고 있고, 그 수도 매우 많아 경기 변동과 계절성이 미치는 영향은 매우 적습니다. 전 세계 안드로이드 앱마켓 매출 대비 게임 어플리케이션의 비중이 2024년 기준 70% 이상으로 모바일 게임의 영향이 높은 편입니다. 그러나 모바일 게임은 언제 어디서든 즐길 수 있으며 저렴한 비용으로 즐길 수 있기 때문에 경기 불황 시에는 결제 건수가 증가하고 경기 활황 시에는 결제 금액이 증가하여 경기 변동의 영향이 상쇄되는 구조를 보입니다. 일반 어플리케이션의 경우 구독 모델이 50% 이상을 차지하고, 이 비율은 증가할 가능성이 클 것으로 예상되어 경기 변동의 영향은 미미할 것으로 판단됩니다.

라. 국내외 시장여건

전 세계 및 국내 앱마켓 시장은 소수의 Player들이 영향력을 행사하고 있습니다. 이는 앱마켓 플랫폼 비즈니스의 특성상, 수익성 있는 비즈니스 모델을 지속하는 데에 필요한 다수의 개발사와 사용자를 플랫폼 안으로 편입시키는 것이 어려워 진입장벽이 매우 높기 때문입니다. 또한 앱마켓 사용자의 구매 결정 과정에서 구매하는 앱 및 콘텐츠의 내용과 속성에 비해 이를 중개하는 성격의 앱마켓이 미치는 영향은 상대적으로 적으므로 한 번 유입된 소비자는 사용하던 앱마켓을 변경할 유인이 적습니다. 현재 국내 시장을 기준으로 구글의 Play Store, 윈스토어 및 애플 App Store, 갤럭시스토어 등이 안정적으로 운영되고 있습니다.

마. 영업개황 및 경쟁력

당사는 개발사와 이용자에게 다양한 혜택을 제공할 수 있는 프로그램 및 정책 운영을 통해 플랫폼의 이용자 확대 및 거래액 성장을 가속화하여 기업가치를 극대화 하고자 합니다. 국내 앱마켓 시장의 후발주자였던 윈스토어는 2018년 7월 앱 유통 수수료를 대폭 인하하는 정책을 발표하여 기존 30%의 인앱결제 정률 수수료를 20%로 인하하고, 자체 결제 시스템을 사용하는 경우 수수료 5%를 적용하였습니다. 수수료 인하 이후 2022년까지 4년 연속 거래액 성장을 기록하였고, 2024년은 수수료 인하 전 2018년 대비 약 163% 규모의 거래액으로 성장했습니다. 2025년 현재 모바일 인덱스 기준 거래액 시장점유율은 애플 App Store에 이어 3위를 기록하고 있습니다. 또한 중소형 업체 상생 프로그램을 통해 영세업자들에게 배너핏을 제공 중이며, 2022년 미디어 콘텐츠 앱 상생 프로그램 시행을 통해 OTT, 음원, 웹툰 등의 미

디어 앱 입점을 확대시키고 있습니다.

당사는 모바일 이용자들에게 더 큰 혜택과 편의를 제공하기 위해 다양한 결제 및 할인 수단을 운영하고 있으며, 이를 통해 구매력이 높은 이용자들의 활발한 이용이 이어지고 있습니다. 이러한 프리미엄 이용자층을 위한 주요 신작 게임 소싱에 집중하는 한편, 보다 폭넓은 이용자층 확보를 위해 다양한 장르의 게임 포트폴리오를 운영하고자 지속적으로 노력하고 있습니다. 윈스토어 플랫폼은 단순한 앱·게임 다운로드 채널을 넘어, 콘텐츠를 '즐기는 플랫폼'으로 진화하고자 매거진 등 큐레이션 기능을 강화하고 있습니다. 또한, 안드로이드 모바일 환경의 한계를 극복하기 위해 PC 기반의 크로스플랫폼 서비스를 구축하여 사용자 편의성과 경험을 제고하고 있으며, 국내 시장의 한계를 넘어 해외 시장 진출을 적극 추진하고 있습니다.

2023년 싱가포르 플랫폼 론칭 이후, 2024년 6월에는 타이완의 게임 퍼블리셔 Happytuk과 함께 현지 앱 마켓인 '콰이러완 스토어'를 공동 론칭하였으며, 2025년 Digital Turbine과 협력하여 미국 시장에 진출하였습니다.

당사는 수익성 제고를 통해 중장기적으로 지속 가능한 경영 기반을 확립하고, 글로벌 사업자로서의 입지를 강화하여 기업 가치를 극대화할 것입니다.

3. 드림어스컴퍼니

가. 산업의 특성

[뮤직 부문]

음악 산업에는 다양한 사람들이 참여하여 가치를 창출하고 있습니다. 음원 생산에 직접적으로 기여하는 창작자와 제작사, 생산된 음원을 시장에 유통하는 음원 유통사, 음원을 최종 소비자에게 전달할 수 있도록 돕는 온라인 음악 사업자 및 오프라인 매장 사업자 등이 음악 산업 영역 내에서 활동하는 주요 이해 관계자입니다. 이 중 온라인 음악 사업자는 소비자들이 PC와 스마트폰, AI 스피커 등 다양한 기기들을 통해 스트리밍 또는 다운로드 하여 디지털 음원 콘텐츠를 재생할 수 있도록 하는 서비스를 제공하는 중요한 역할을 담당하고 있습니다. 음악을 감상하는 방식이 과거에 비해 매우 다양해지고 보편화 되면서, 각종 기기에서 고객이 원할 때 실시간으로 음원을 재생할 수 있도록 하는 온라인 음악 사업자가 갖는 역할의 중요성은 점차 강화되고 있습니다.

[기타 부문]

MD 산업은 강력한 팬덤 기반 수요에 기반해 아티스트 브랜드 강화 및 수익 다각화를 추구하고 있습니다. 아티스트 이미지와 스타일을 반영하는 MD는 팬들과 강한 정서적 유대 관계를 형성하여 기업 및 아티스트의 브랜드 가치를 증진시킵니다.

공연은 '일정한 무대 위에서 다양한 형태의 콘텐츠를 직접 관객에게 보여주는 것'을 말하며, 공연 산업은 '공연의 기획, 제작, 공연, 유통과 관련된 모든 산업'을 뜻합니다. 공연은 공연장을 매개로 하여 생산과 소비가 동시에 이루어지는 서비스 상품의 성격으로, 아티스트와 관객이 같은 장소에 존재함으로써 감각적 경험을 제공하는 '현장성', 공연이 실현되는 순간 생명력을 지니는 '일회성'의 특성을 가지고 있습니다.

나. 성장성

[뮤직 부문]

국제음반산업협회(IFPI)가 발표한 'IFPI Global Music Report 2025'에 따르면, 2024년 전 세계 음반 산업에서 온라인 음악 서비스는 여전히 핵심 성장 동력으로 자리잡고 있습니다. 구독 기반 스트리밍 수익은 전체 음반 수익의 50% 이상을 차지하며 그 지속적인 인기를 입

증했고, 전체 스트리밍 수익은 사상 최초로 200억 달러를 돌파해 총 204억 달러를 기록했습니다. 이는 전년 대비 14억 달러 증가한 수치로, 전체 음반 수익의 69%에 해당하는 비중입니다.

한편, 글로벌 음악시장은 디지털 음원시장의 급성장으로 요약할 수 있습니다. 2025년 국제 음반산업협회(IFPI)에서 발표한 자료에 따르면 2005년부터 2024년까지 세계 음원 스트리밍 수익은 전년 대비 연평균 34% 성장한 것으로 나타나고 있습니다. 한편 세계 음반 수익은 2002년 이후로 전년 대비 연 평균 9% 지속적으로 감소되는 추세였으나 2021년부터 2023년까지는 전년 대비 연 평균 9% 증가한 것으로 나타났습니다. 반면, 2024년엔 전년대비 4%가량 감소한 것으로 나타났습니다.

국내 음악시장도 2024년 한국콘텐츠진흥원에서 발표한 음악 산업 관련 보고서에 따르면 국내 온라인 음원 유통업 매출액은 2022년 기준 전년 대비 26.3%, 2020년부터 3년간 연 평균 12.7% 증가한 것으로 나타나고 있습니다

한편 국내 음반 시장의 경우 관세청 기준 작년 한 해 K-POP 피지컬 앨범 수출액은 2억 9천 181만 5천달러 (약 4,181억 원)을 기록해 전년대비 0.55% 증가한 것으로 나타났습니다. 최근 6년간 K-POP 앨범 주요 수출 3국의 합산 점유율은 72%~75%를 기록하고 있으며, 2024년은 73%로 조사되었습니다. 2024년 관세청 자료에 따르면 수출금액은 전년대비 일본 32.7% 감소, 미국과 중국은 각각 0.4%, 43.3% 증가한 것으로 나타났으며, 대중국 수출이 4월까지 다소 감소 추세에 있었으나, 5월부터 개선되어 연말까지 미국과 대등한 수준의 수출이 이루어진 것으로 나타났습니다. 올해 피지컬 앨범 수출 시장의 주요 변수는 주요 K-POP 아티스트의 컴백을 통한 유럽 시장에서의 수출 회복과 중국 시장의 안정적 성장 여부가 될 것으로 전망됩니다. 중장기적으로는 현 글로벌 K-POP 산업이 K-POP 4.0(K-POP 제작 기술을 전수받은 현지 자체 그룹의 활동) 단계 초입에 진입한 것으로 보이며, 국내 K-POP 가수들이 현지 대체제 팀과의 경쟁 속에서 독보적인 비교우위를 점할 수 있는 방향으로 나아가야 K-POP 산업의 지속 가능한 성장을 기대할 수 있을 것으로 예상됩니다.

[기타 부문]

K-POP MD 산업은 글로벌 팬덤의 확장과 함께 지속적인 성장을 보이고 있습니다. . 2024년 한국문화관광연구원에서 발표한 데이터 포커스 자료에 따르면, 2023년 기준 K-POP 해외 매출액은 전년 대비 34.3%가 증가해 1조원 규모를 넘어섰고, 포토카드, 응원봉 등 굿즈가 주요 수출 품목으로 자리잡고 있습니다. 이는 MD 제품이 음악 산업 내 매출 증가의 중요한 요인으로 작용하고 있음을 보여줍니다. 특히, 글로벌 팬덤의 확대는 MD 제품에 대한 수요 증가로 이어지며, 이는 향후 K-POP 산업 내 주요 성장 동력으로 평가됩니다. MD 산업은 이에 따라 글로벌 시장에서의 확장을 지속하며, 음악 산업의 부가가치를 높이는 핵심 요소로 자리잡고 있습니다.

예술경영지원센터의 '2024년 총결산 공연시장 티켓판매 현황분석 보고서'에 따르면, 2024년 대중음악공연 티켓판매액은 약 7,570억원으로 공연 장르 중 52.1% 비중으로 가장 많았고, 전년 대비 티켓예매수 +22.2%p, 티켓판매액 +31.3%p 증가한 것으로 나타났습니다. 그러나, 대중음악 시장은 더 크게 성장할 수 있는 잠재성이 있음에도 초대형 인기 아티스트를 수용할 수 있는 공연장의 부재로 한계에 부딪히고 있습니다.

다. 경기변동의 특성 및 계절성

[뮤직 부문]

경기가 좋지 않으면 댄스 장르의 음악이 인기를 얻고, 봄과 가을에는 발라드 음악을 즐겨 듣는다는 등의 데이터로 확인되지 않는 속설들이 있었으나, 최근과 같이 음악 이외의 사회 문화적 트렌드, 미디어 환경의 변화, 소셜 미디어 등을 통한 자발적 또는 비자발적 노출 등 다양한 음악 외 외부 영향 변수가 존재하고 있는 상황에서는 몇 가지 단순한 논리로 규정짓기는 어렵습니다.

더불어 과거 여러 곡이 수록된 앨범을 발표한 후 상당 기간 홍보 활동을 이어가던 방식에서 벗어나 디지털 싱글 등 음원 중심의 다량 발매 환경이 일반화된 최근에는 계절, 트렌드, 이슈 등에 신속하게 대응하는 방식의 마케팅이 펼쳐지면서 경기 변동 및 계절 변화에 따른 매출 변동성이 점차 낮아지고 있습니다.

특히, 스트리밍 방식의 이용 비중이 증가하며 이용자 스스로 구성하였거나 이용자의 청취 패턴 또는 빅데이터 기반의 알고리즘을 통한 음원 소비 방식이 증가하면서 최신 발매 음원과 과거 발매 음원 간의 매출 차이 또한 점차 줄어들고 있는 동향을 보이고 있습니다.

[기타 부문]

K-POP MD 산업은 글로벌 K-POP의 인기에 따라 수요가 급증하는 특성을 보이지만, 산업 내에서는 특정 시기에 수요가 집중되는 경향이 있습니다. 일반적으로 앨범 발매 및 아티스트의 콘서트, 팬미팅 등의 주요 활동 시기에 MD 제품의 판매가 크게 증가하며, 특히 하반기에는 아티스트의 시즌 상품(Season's Greetings)과 연말 기념 제품 출시로 매출이 급증합니다. 이러한 계절적 요인은 팬덤의 소비 패턴에 크게 영향을 미치며, 이는 MD 산업의 매출 변동성을 증가시키는 요인이 됩니다. 또한, 글로벌 팬덤과의 접점인 온라인 스토어 및 이벤트의 확대가 이러한 변동성을 다소 완화시키는 역할을 하고 있습니다.

공연산업은 '현장성'이라는 특성으로 천재지변 및 전염병 등 사회이슈 발생 시 많은 영향을 받게 되고, 경기변동에 민감한 산업입니다. 여전히 수도권 지역에 공연이 집중되거나 특정 시기에 공연 관람 수요가 올라가는 등 계절성, 지역성의 차이를 보이고 있지만, 전국 투어 수요가 증가하고, K-POP 아티스트들이 앨범 발매 및 해외투어 시기에 따라 공연일정을 결정하기도 하며, 장르가 다양해지고, 관객층이 확대됨에 따라 계절의 차이는 서서히 줄어들고 있습니다.

라. 국내외 시장여건

[뮤직 부문]

1. 온라인 음악 서비스

① 경쟁상황

가격할인 프로모션 중심 가입자 유치경쟁에서 AI 및 빅데이터를 활용한 음악 큐레이션, 사용자 편의성을 고려한 UX, 기획사 및 유통사 친화적 데이터 Offering 등 첨단 정보통신기술(ICT) 중심의 차별화가 중요한 포인트가 되어가고 있습니다.

② 시장점유율 추이

음악 스트리밍 시장은 국내외 다수의 회사가 경쟁하고 있으나 공신력 있는 해당 시장 점유율 자료가 부재합니다. 또한 회사 자체 또는 개별 온라인 리서치 기관이 제공하는 MAU는 산정 방식에 따라서 점유율 편차가 큰 관계로 보고일 현재 적합한 시장점유율 자료가 없는 한계가 있습니다.

2. 음반 및 디지털콘텐츠 유통 사업

① 경쟁상황

해외 음악시장과 국내 시장의 가장 큰 차이점은 국내의 경우 상위 디지털 음원 서비스 사업자들이 동시에 음원 및 음반의 B2B(기업간 거래) 유통 시장의 상위 사업자들이라는 점입니다. 카카오엔터테인먼트는 국내 매출 점유율 기준 50%를 상회하는 디지털 음원 서비스인 '멜론(Melon)'을 운영하는 동시에 음원 유통사업에서도 높은 점유율을 유지하고 있으며, 디지털 음원 서비스 '지니(genie)'를 운영하고 있는 지니뮤직 역시 음원유통사업을 병행하여 운영하고 있습니다. 이는 일반 이용자 접점의 디지털 음원 서비스 사업 경쟁력 확보를 위해서는 일정 이상의 B2B 유통 경쟁력을 동시에 갖춰야 한다는 점을 시사하고 있습니다.

② 시장점유율 추이

음원, 음반을 유통하는 각 유통사와 연관이 있는 아티스트의 활동 여부에 따라 음원과 음반의 시장점유율에 변동이 있습니다. 한편, 2018년 유통사업을 시작한 드림어스컴퍼니는 매년 평균 상위권에 속하고 있습니다.

[기타 부문]

1. MD사업

① 경쟁상황

K-POP은 SNS와 유튜브를 통해 K-Culture로 알려지면서 글로벌 시장에서 확장을 가속화하고, 큰 인기를 얻고 있습니다. 스트리밍 플랫폼 등의 발전으로 국내외 팬들과 소통이 더욱 활성화되고, 국내외 다양한 이벤트와 공연으로 K-POP MD 시장은 긍정적인 영향을 미치며 지속적으로 성장할 것으로 예상합니다.

② 시장점유율 추이

신뢰성 있는 시장의 통계자료가 공표되지 않아, 관련 시장점유율을 판단하기는 어렵습니다.

2. 공연 사업

① 경쟁상황

한국콘텐츠진흥원에서 발간한 '2024 음악산업백서'에 따르면, 2023년 해외 26개국 만 15~59세 현지인 중 한국 문화콘텐츠 경험자를 대상으로 한 설문에서 좋아하는 해외 음악 1위로 '미국'(49.1%)을, 2위로는 '한국'(26.5%)을 선택하는 등 국내외 해외에서 K-pop 아이돌 음악이 산업 규모와 매출, 수출에 있어서 꾸준히 좋은 성과를 거두고 있습니다.

또한, 스트리밍 시대에 진입하면서 음악에 대한 접근성이 낮아지고 음악 취향이 세분화됨에 따라 라이브공연은 소규모 내한공연이나 다양한 장르의 공연으로 확대되고 있습니다. 음악 산업이 성장함에 따라 공연산업도 성장하면서 당사에도 긍정적 효과를 줄 것으로 기대하고 있습니다.

음악IP 시장은 디지털 플랫폼 중심의 소비 안정화와 함께, 팬덤을 기반으로 한 콘텐츠 직접 소비가 더욱 확대되고 있습니다. 국내외 시장 모두에서 음원, 영상, 디지털 굿즈 등 다양한 형태로 소비되며, 단순한 콘텐츠 제공을 넘어 팬과의 소통 및 지속적인 활동 노력이 경쟁력의 핵심으로 작용하고 있습니다. 글로벌에서는 특정 지역에 한정되지 않은 광범위한 팬덤 형성이 중요해지고 있으며, 국내 시장 또한 이러한 흐름에 발맞추어 팬덤 중심의 IP 운영 전략이 강화되고 있습니다.

② 시장점유율 추이

신뢰성 있는 시장의 통계자료가 공표되지 않아, 관련 시장점유율을 판단하기는 어렵습니다.

마. 영업개황 및 경쟁력

[뮤직 부문]

1. 온라인 음악 서비스

2018년 12월 서비스를 시작한 FLO는 차별화된 음악 추천과 UX로 개인 맞춤형 음원서비스를 제공하고 있습니다. 국내 음원 플랫폼 중 최초로 실시간 차트를 폐지하고, 24시간 누적 기준 차트에 인공지능(AI) 및 머신러닝 기술을 적용한 '플로 차트(FLO Chart)'를 선보이며 차트의 공신력을 높였습니다. 이용자 취향을 기반으로 플레이리스트 재생 순서를 재정렬해 자신에게 최적화된 순서로 음악을 감상할 수 있게 한 '내 취향 MIX', '좋아요'를 누른 곡과 함께 듣기 좋은 플레이리스트를 홈에서 바로 보여주는 '방금 레이더', 이용자가 선호하지 않는 음원이나 가수를 제외할 수 있는 '이 곡/아티스트 안 듣기' 등의 기능을 통해 개인화의 적용 범위를 서비스 구석구석으로 확대하고 있습니다. 또한 모바일 앱의 직관적인 UI와 사용법을 스마트 워치에도 적용하여 구글플레이 '올해를 빛낸 수상작 2024' '올해를 빛낸 워치 앱'에 선정되는 쾌거를 이뤘습니다.

듣는 음악에서 보는 음악으로의 감상 수요 확대에 따라 2023년 12월에는 음악의 분위기에 맞는 영상과 함께 빠르고 간편하게 플레이리스트를 고를 수 있는 '무드(Mood:)' 서비스를 런칭 하여 이용자의 음악 감상 편의를 높였습니다. 무드 서비스의 플레이리스트는 자체 개발한 AI 언어모델인 조인트 임베딩 아키텍처(Joint Embedding Architecture)를 활용하여 제작되고 있으며, 해당 AI 언어모델은 오디오와 텍스트를 동시에 학습하여 자연어 검색만으로도 텍스트에 맞는 플레이리스트를 생성합니다. 이를 통해 특정 단어가 직접 언급된 곡 또는 단어를 포함하여 등록된 플레이리스트만 찾을 수 있었던 기존 검색엔진의 한계를 개선하였습니다. 2024년 '무드' 서비스 1주년을 맞아 이용자 데이터를 분석해본 결과, 전년 동기간 대비 이용자는 38% 늘었으며 재생 이용자 수는 16.4% 증가했습니다. 또한 지속적인 권리 확보 노력을 통해 서비스 곡 수 1억 곡을 돌파하며 이용자들의 다양한 취향을 만족시키고 있습니다.

2025년에는 이용자 데이터 분석 기반으로 음악 감상 환경 향상을 위한 'FLO케어' 프로젝트를 본격화하고 있습니다. 2025년 3월 이용자의 청취 이력을 바탕으로 기간·장르별 '최애곡'을 자동 분류해 추천하는 '나의 RE:CORD' 서비스를 선보인 데 이어, 2025년 5월에는 이용자들의 음악 감상 행태가 유튜브 등 음악 외 플랫폼에서의 멀티 호밍으로 확산하는 트렌드에 대응하여 보다 편리하게 취향에 맞는 음악을 즐길 수 있도록 '여러 곡 한 번에 찾기' 기능을 공개했습니다. '여러 곡 한 번에 찾기'는 선호하는 외부 플레이리스트의 캡션 텍스트 복사 또는 캡처 이미지 업로드를 통해 OCR(광학 문자 인식) 기술로 곡 정보를 자동 인식하고 FLO에 간편하게 저장할 수 있도록 지원합니다. 시장에서의 변화하는 음악 콘텐츠 소비 패턴을 신속하게 반영함으로써 이용자 경험을 지속적으로 차별화 해나가고 있습니다.

FLO는 음악 스트리밍 업계 최초로 아마존웹서비스(AWS) 기반 클라우드로 데이터 센터 전면 이전을 완료하였습니다. 이를 통해 출퇴근 시간 등 트래픽 집중 구간에서도 서버 자원을 탄력적으로 운영할 수 있게 되었으며, 앱 기능의 개발 및 상용화 속도 또한 획기적으로 향상되었습니다. 또한, 클라우드 전환은 기후 위기 대응의 일환으로서도 의의를 갖습니다.

2021년 S&P 글로벌 마켓 인텔리전스 산하 451리서치의 보고서에 따르면, 자체 데이터센터 대비 클라우드 인프라 도입 시 에너지 소비와 탄소 배출량을 최대 80%까지 줄일 수 있는 것으로 나타났습니다. FLO의 이러한 전환은 음악 플랫폼 업계 내에서도 탄소 저감 측면에서 선도적인 행보로 평가됩니다.

2. 음반 및 디지털콘텐츠 유통 사업

당사는 2018년 2월부터 음악 산업계 최상위 수준의 제작사로부터 확보한 유통권을 기반으로 사업을 추진하고 있습니다. 트와이스, ITZY, 스트레이 키즈 등이 전속되어 있는 제이와이 피엔터테인먼트, 싸이, 크러쉬 등이 소속된 피네이션, 그리고 루시, 빌리 등이 소속된 미스틱스토리, 도경수(D.O)가 소속된 컴퍼니수수 그리고 브라운 아이드 소울 등이 소속된 인넥스트트렌드 등과의 음악 유통 사업 추진을 통해 음악 콘텐츠 IP 투자 및 음반, 음원 유통권을 확보하는 등 유관사업과의 시너지를 강화하는 계기가 될 것으로 판단하고 있습니다.

[기타 부문]

1. MD사업

다수의 엔터사와 협업하며 국내뿐만 아니라 당사 일본법인을 통해 일본시장에 진출하여 다양한 MD 사업을 확대해 나가고 있습니다. 하이브 소속 아티스트의 포토북 유통, 임영웅 응원봉 및 부가상품 기획·제작 등 IP 기반 상품 경쟁력을 강화하고 있으며, 싸이 흠뻑쇼MD 제작, 유통 및 무선 너클밴드 등을 진행하면서 다양한 IP의 MD를 제작, 유통하면서 트렌드와 팬 수요를 반영한 상품 전략을 통해 매출 증대와 신규 시장 확보를 위한 노력을 이어가고 있습니다.

2. 공연 사업

당사는 내실 있는 아티스트를 보유한 파트너사(빅플래닛메이드엔터, 미스틱스토리, 그레이트엠, 리짐, 로맨틱팩토리 등)와 협력을 통해 K-POP 아이돌, 밴드, 힙합, 발라드 등 다양한 장르의 공연을 기획/제작하고, 워터밤, 슈퍼팝 등의 페스티벌에 참여하며, 덩고뮤직 등과 같은 음악 콘텐츠를 보유한 파트너사(메이크어스)와 협업함으로써 공연 브랜드 IP를 구축하고 있습니다.

자사 아티스트 '최충현'은 3월 3rd 싱글 발매 이후 온라인 노출과 오프라인 공연을 단계적으로 확대하며, 실질 소비를 유도해 팬덤 규모와 충성도를 동시에 강화하고 있습니다. 또한, 당사는 기존 아티스트 IP 외 선제적 신규 IP 투자를 통해 발라드 중심 음악 IP 시장에서 차별화된 라인업과 안정적인 매출 파이프라인을 강화해 나갈 예정입니다.

더불어 서울시내 중, 소형 공연장 운영 사업을 본격화하여 공연 분야의 전문성을 바탕으로 아티스트 매니지먼트, 콘텐츠 및 국내외 공연 기획 및 제작, 투자, 공연장 운영까지 연계된 LIVE 엔터테인먼트 밸류체인을 구축하고자 합니다.

[모빌리티사업]

1. 티맵모빌리티

가. 산업의 특성

국내 모빌리티 플랫폼 산업은 차량 호출 및 공유 서비스에서 시작해, '모빌리티 슈퍼앱' 전략을 바탕으로 대중교통, 주차, 전기차 충전, 차량 정비·구매 등 연관 서비스 영역까지 빠르게 확장되었습니다.

현재는 다양한 서비스를 통해 축적된 모빌리티 데이터 자체가 핵심 경쟁력으로 떠오르고 있습니다. 최근 모빌리티 플랫폼은 이동 및 장소 데이터를 활용한 신규 서비스를 선보이며 새로운 비즈니스 기회를 창출하는 추세입니다. 대표적인 사례로는 소비자 맞춤형 장소 추천 서비스, 보험 연계, 스마트 물류, 도시 계획 최적화 등이 있으며, 데이터 활용 범위 및 이종 산업과의 협력은 지속적으로 확대되는 중입니다.

특히, 모빌리티 산업은 다양한 데이터에 기반해 AI 기술이 가장 활발히 접목되는 분야 중 하나로, 지속적인 고도화 및 성장에 대한 시장의 기대를 모으고 있습니다. 이미 개인화된 장소 추천, 대리운전 운임 책정, 택시 배차 최적화 등에 AI가 적극 활용되고 있으며, 향후 자율주행 및 UAM(도심 항공 모빌리티) 등 모빌리티 혁신이 가속화됨에 따라 새로운 수익 모델도 지속적으로 창출될 것으로 예상됩니다.

나. 성장성

글로벌 모빌리티 서비스 시장 규모는 지속적으로 성장할 것으로 전망됩니다. 글로벌 시장조사기관 등에 따르면 모빌리티 서비스 시장은 연평균 성장률(CAGR) 19.4%를 기록하며, 2032년까지 1조 6981억 달러 규모로 성장할 것으로 예상됩니다.

한국의 모빌리티 시장 또한 모빌리티 중개 서비스의 확대를 비롯해 데이터 기반 모빌리티 서비스, 자율주행 상용화, UAM 도입 등을 바탕으로 빠르게 성장하고 있습니다. 특히, 글로벌 시장의 발전 방향을 살필 때, 모빌리티 데이터는 신규 비즈니스 확대 및 수익 증대에 주요하게 활용될 것으로 전망됩니다.

티맵모빌리티는 20년 이상 이어온 국내 선두 내비게이션 서비스 '티맵(TMAP)'의 제공사로써, 국내 모빌리티 데이터 시장 내 압도적인 지위를 통해 사업 성장의 강력한 기반을 마련했습니다. 티맵모빌리티는 2천만 명 이상의 탄탄한 이용층을 바탕으로, 다양한 모빌리티 중개 서비스 및 내비게이션 티맵(TMAP)을 통해 연간 수십억 건에 달하는 방대한 모빌리티 데이터를 생성하고 있습니다. 풍부한 모빌리티 데이터는 티맵모빌리티의 서비스 확장과 시장 경쟁력을 강화하는 요소로 작용하며, 추후 다양한 사업 기회를 만들어갈 것이라 전망됩니다.

다. 경기변동의 특성 및 계절성

모빌리티 플랫폼은 초기 차량 공유 및 호출 서비스에서 출발해, 현재는 대중교통, 숙박, 주차, 전기차 충전, 차량 구매 등 다양한 모빌리티 연계 서비스를 제공하는 단계로 발전하였습니다. 향후 다양한 서비스를 통해 축적된 방대한 모빌리티 데이터를 활용해, 모빌리티의 경계를 넘어 이종 산업 간 협력을 확대하며 수익을 극대화하는 방향으로 진화할 것으로 예상됩니다.

과거 차량 공유 및 호출 서비스 중심의 BM은 경기 변동 및 계절성 요인에 따라 수요가 변동하는 특징을 보였습니다. 이용자의 이동 수요가 매출에 직접적인 영향을 미쳤기 때문입니다. 반면, 모빌리티 데이터 기반 BM은 경기 변동 및 계절적 요인의 민감도가 상대적으로 낮은 편에 속합니다.

특히, AI의 발전과 함께 모빌리티 서비스가 더욱 개인화·고도화됨에 따라, 보다 정밀한 소비자 패턴 분석에 대한 필요성은 커지고 있습니다. 이에 따라 모빌리티 데이터의 가치가 다시 한 번 재조명되면서, 정부는 물론 B2C, B2B 산업까지 다양한 분야에서 이를 활용하려는 수요는 지속적으로 확대될 것으로 예상됩니다.

라. 국내외 시장여건

글로벌 모빌리티 서비스 시장은 차량 호출 및 승차 공유, 카 셰어링 등을 중심으로 빠르게 성장해왔으며, 다양한 탑승 수단을 추가하는 것에 더해 음식배달 및 화물 등 사물의 이동 분야까지 사업을 확장해왔습니다. 추후 자율주행 및 UAM, AI 도입 등 모빌리티 기술 혁신에 따라 성장은 더욱 가속화될 것으로 전망됩니다.

국내 모빌리티 서비스 또한 글로벌 흐름에 발맞춰 데이터 및 AI 활용, 배송로봇, 자율주행,

UAM 등 다양한 분야에서 빠른 발전을 이루고 있습니다. 특히, 모빌리티 데이터 기반의 서비스는 IT, 금융, 건설 등 다양한 이중 산업과 협력하며 새로운 비즈니스 기회와 수익을 창출하고 있습니다.

티맵모빌리티는 선도적인 지도 및 위치정보를 보유하고 있는 모빌리티 플랫폼 사업자로서, 글로벌 모빌리티 흐름에 발맞춰 지속적인 성장을 이뤄갈 것으로 기대하고 있습니다.

마. 영업개황 및 경쟁력

티맵모빌리티는 2천만 명이 넘는 사용자로부터 파생되는 막대한 이동 데이터를 기반으로 '모빌리티 데이터 및 솔루션(Mobility Data & Solution)' 중심으로 BM을 빠르게 전환하고, 데이터 기반의 신규 서비스 및 B2B 사업 확장을 가속화하고 있습니다. 해당 부문의 주요 사업은 (1)티맵 오토(TMAP AUTO), (2)UBI, (3)API 및 Data, (4)광고 등이 있습니다.

티맵 오토의 경우, 국내 환경에 최적화된 기술력을 바탕으로 완성차 브랜드와의 협력을 대폭 확대했습니다. 티맵 오토의 자동차 제조사 협력 상품 모델은 (1)차량용 API·DATA (2)티맵 오토 내비게이션 (3)풀 인포테인먼트 패키지 3가지 타입으로 분류됩니다. 지난해 티맵 오토는 BMW, 메르세데스 벤츠, 르노코리아, 볼보, 폴스타 등 다양한 자동차 제조사의 신차에 탑재되며, 모빌리티 데이터 및 솔루션 분야의 매출을 견인했습니다.

자동차 보험 산업에서도 티맵모빌리티의 주행 데이터가 큰 가치를 창출했습니다. 운전자의 운전 습관에 따라 보험료를 차등화하는 티맵 UBI의 가입자 수는 지속적으로 증가 중이며, 티맵 UBI를 이용할 수 있는 보험사 커버리지 또한 99.9%까지 확대됐습니다.

주행 데이터를 활용하는 B2B 시장에서도 괄목할 만한 성장을 기록했습니다. 티맵모빌리티는 실시간 교통 정보, 경유지 최적화, 다중 경유지 설정 등의 API 서비스를 제공하며, 물류·배송 업계를 비롯해 정유사, IT 기업, 가전회사 등 다양한 산업군으로 고객층을 확대했습니다.

또한, 지난해 티맵의 가입자 수는 2,400만 명을 넘어 역대 최고치를 기록했습니다. 티맵모빌리티는 견고한 사용자층에 더해 사용자의 이동과 장소 데이터를 활용한 광고 서비스를 제공하고 있으며, 지속적인 모빌리티 중개 서비스를 전개하며 안정적인 수익을 창출하고 있습니다.

2. FSK L&S

가. 산업의 특성

물류정책기본법 상 물류업은 재화가 공급자로부터 조달, 생산되어 수요자에게 전달되거나 소비자로부터 회수되어 폐기될 때까지 이루어지는 운송, 보관, 하역 등과 이에 부과되어 가치를 창출하는 가공, 조립, 관리 등 제반 업무로 정의하고 있습니다. 전통적인 물류산업에서는 시설과 장비, 인력이 시장 내 경쟁우위 요소였으나, 최근에는 AI, 로봇 자동화, 디지털 트윈, 블록체인, 탄소중립 기술 등 첨단기술의 융합이 가속화되면서, 기존의 노동 집약적 구조에서 데이터 기반의 고부가가치 산업으로 빠르게 전환되고 있습니다. 또한 친환경 물류, 지속가능한 공급망 구축 등의 수요가 증가하면서, 물류산업은 기술 혁신과 ESG 경영을 핵심으로 재편되고 있습니다.

나. 성장성

최근 물류산업은 단순 용역 제공에서 벗어나 플랫폼, AI, 로봇 등 서비스의 질적 향상을 추구

하고 있습니다. 물류 Data는 기획·생산·서비스 영역과 연결되어 기업의 주요 경쟁력으로 자리잡고 있습니다. 특히 최근 글로벌 공급망의 다양화와 불확실성이 커지면서, 물류 가시성 정보의 제공과 이를 통한 선제적 대응 역량의 중요성이 더욱 부각되고 있습니다.

정부 또한 국가물류기본계획에 따라 대한민국을 '물류혁신과 신산업 창출을 통한 글로벌 물류강국'으로 만들고자 노력하고 있습니다. 2021~2030 계획에 의하면, 첨단 스마트 기술 기반의 물류시스템, 디지털 전환, 공유 연계 네트워크 구축 등을 추진하고 있으며, 철도/공항/항만, 물류거점 등 인프라 확충에도 역점을 두으로써 물류 산업의 디지털 기반 성장을 촉진하고 있습니다.

다. 경기변동의 특성 및 계절성

일반적으로 물류서비스는 세계 경기 순환에 따른 물동량 변화에 직접적이고 가장 큰 영향을 받습니다. 시장에 영향을 주는 주요 요인은 경쟁의 강도, 세계 및 권역별 경기변동, 선박의 수급, 유가의 변동, 기후, 국제정세 등이며 이러한 요인들이 복합적으로 작용하기 때문에 시장 상황은 불규칙하게 변화하고 있습니다.

라. 국내외 시장여건

글로벌 물류업체는 M&A를 통해 사업의 규모를 대형화하고 서비스지역과 사업범위를 지속적으로 확대하고 있습니다. Digital Transformation에 대한 고객 Needs에 따라 IT플랫폼 등 신기술을 도입하고, 기존의 전통적인 물류 운영 외에 컨설팅, 공급망 물류 최적화 등의 4PL 서비스를 확대해 나가고 있습니다. 이에 따라 특정 품목 또는 지역을 기반으로 국제물류주선업을 영위하던 기존의 중소 포워더는 물량 및 자금의 영세성, IT 역량의 한계 등으로 경쟁이 어려워지고 있는 상황입니다.

마. 영업개황 및 경쟁력

회사는 광범위한 글로벌 네트워크 및 물류 인프라를 바탕으로 고객의 요구사항에 대해 안정적이고 신속한 물류 서비스를 제공할 수 있으며, 공장 출하부터 국제 운송, 도착지 통관, 창고 관리 및 내륙 운송까지 물류 전 영역에 대한 One-Stop 서비스 제공이 가능합니다. 또한 자체 물류 IT 플랫폼인 KEROL을 활용한 공급망 물류의 가시성 및 최적화 서비스를 제공하고, 대규모 물동량 기반의 가격 경쟁력을 바탕으로 고객에게 차별화된 가치를 제공하고 있습니다.

[기타사업]

1. 인크로스

가. 산업의 특성

당사의 사업은 크게 광고 사업과 커머스 사업으로 구분됩니다. 광고 사업 부문은 매체별 특성에 따라 디지털 광고와 오프라인 광고 영역으로 나뉘며, 인크로스는 디지털 광고 미디어랩 및 오프라인 광고 매체 대행을 영위하고 있습니다. 커머스 사업 부문은 커머스 플랫폼의 기획, 구축, 개발, 운영 전반에 걸친 원스톱 서비스를 제공하고 있습니다.

광고 및 커머스 시장은 전반적으로 경기 변동에 영향을 받는 경향이 있으며, 계절성도 뚜렷한 편입니다. 그러나 디지털 광고는 과학적 데이터 기반의 직접적인 성과 측정이 가능하며 효율적인 예산 집행이 용이하다는 장점으로 인해 광고주 수요가 지속적으로 증가하고 있습니다. 특히 최근 경기 침체 우려 속에서는 광고 비용 대비 성과를 극대화할 수 있는 퍼포먼스 광고가 업계의 주요 트렌드로 부상하고 있습니다.

디지털 환경 변화에 따라 모바일 콘텐츠 소비와 쇼핑이 급증하면서 디지털 광고 및 모바일 커머스 시장은 꾸준한 성장세를 보이고 있습니다. 디지털 광고 시장은 AI 기술과의 융합을 통해 광고 기법의 정교화와 효율화를 실현하고 있으며 생성형 AI를 활용한 캠페인 운영, 크리에이티브 제작, 성과 측정 자동화 등이 최신 기술 트렌드로 자리잡고 있습니다. 또한 모바일 플랫폼 대중화와 ICT 기술 발전은 디지털 광고 시장의 지속적인 고성장 전망을 뒷받침하고 있습니다.

나. 성장성

2024년 국내 디지털 광고 시장 규모는 10조 1,358억 원으로 전년 대비 8.2% 성장하였습니다. 디지털 광고의 시장 점유율은 59.6%로, 여전히 전체 광고 시장의 절반을 차지하고 있는 것으로 나타났습니다. 팬데믹 이후 장기화된 경기침체로 인해 불확실성이 심화되고 있지만 비용 대비 효율을 극대화할 수 있는 퍼포먼스 광고와 검색광고는 안정적인 성장세를 이어갈 것으로 예상됩니다. 2025년 디지털 광고 시장 규모는 10조 6,480억 원으로 전년 대비 5.1% 증가하고, 그 비중 역시 61.0%까지 확대될 것으로 전망됩니다.

커머스 사업이 속한 온라인 쇼핑 시장 규모 역시 비대면 쇼핑 수요 증가에 따라 매년 성장세를 지속하고 있습니다. 통계청이 발표한 '온라인 쇼핑 동향 조사'에 따르면 2024년 연간 온라인 쇼핑 총 거래액은 2023년 대비 5.8% 증가한 242조 897억 원을 기록했습니다. 이 중에서도 모바일 거래액은 182조 3,654억 원으로 2023년 대비 7.9% 늘었습니다. 전체 온라인 쇼핑 중 모바일 거래의 비중은 75.3%로, 앞으로도 모바일 중심의 쇼핑 거래액 규모가 지속적으로 성장할 것으로 전망됩니다.

다. 경기변동의 특성 및 계절성

광고 산업은 경기 변화에 민감하게 반응하는 특성이 있어 당사 역시 일정 부분 경기 변동의 영향을 받을 수 있습니다. 그러나 당사는 광고주의 니즈에 기반하여 온라인과 오프라인을 아우르는 다양한 매체에서 브랜딩, 퍼포먼스, 검색광고 등 전방위적인 광고 서비스를 제공함으로써 특정 영역에 편중되지 않는 사업 구조를 유지하고 있습니다. 이러한 전략은 광고 환경 변화에 보다 유연하게 대응할 수 있게 하며, 경기 변동으로 인한 리스크를 효과적으로 분산시킬 수 있는 기반이 되고 있습니다.

라. 국내외 시장여건

최근 광고시장은 효율성과 효과 중심으로 재편되면서, IT 기술을 활용한 운영 역량의 중요성이 더욱 커지고 있습니다. 특히 모바일 기반의 다양한 서비스가 활성화되고, AI 기술이 고도화됨에 따라 광고주는 타깃 오디언스에 최적화된 서비스와 콘텐츠를 추천하는 광고 상품을 적극적으로 활용할 수 있게 되었습니다.

이러한 변화는 광고 기법의 정교화를 빠르게 이끌고 있으며, 시장 전반에 지대한 영향을 미치고 있습니다. 특히 2023년 이후에는 생성형 AI를 활용한 광고 소재 자동화, 개인 맞춤형 콘텐츠 추천, 실시간 성과 분석 등 광고 전 과정에서 AI 기술이 본격적으로 도입되며, 운영 효율과 광고 효과를 극대화하는 사례도 꾸준히 증가하고 있습니다.

한편, 기존에는 효과 측정과 효율화가 어려웠던 오프라인 광고 영역에서도 디지털 전환이 빠르게 확산되고 있으며, 이에 대한 광고주의 관심과 수요도 점차 확대되고 있는 추세입니다. 이처럼 광고 매체 전반에 걸쳐 디지털화가 가속화됨에 따라, 광고시장은 앞으로도 지속적인 성장과 진화를 이어갈 것으로 전망됩니다.

마. 영업개황 및 경쟁력

당사는 연결재무제표 기준으로 2025년 반기 매출액 205억원, 영업이익 42억원, 당기순이익 47억원을 시현하였습니다. 전년 동기 대비 매출액, 영업이익, 당기순이익은 각각 11.1%, 210.6%, 115.1% 증가하였습니다. 2025년 반기 주요 사업부별 매출은 광고사업부문 169억원, 커머스사업부문 36억원을 기록했으며 매출 비중은 각각 82.6%, 17.4% 입니다.

최근 광고시장에서 광고주의 마케팅 목적과 니즈가 점점 다양해지면서, 온라인과 오프라인 매체 전반에 걸쳐 기획-제작-집행-성과 분석까지 아우르는 통합 원스톱 광고 서비스 제공 역량이 중요한 경쟁력으로 부각되고 있습니다. 인크로스는 이러한 시장 변화에 선제적으로 대응하며 디지털 중심의 사업 영역을 오프라인까지 확장해 왔고, 이를 통해 전방위적인 광고 집행 및 운영 역량을 갖추고 있습니다. 또한 자회사 마인드노크는 검색광고 시장에 진출한 이후, 광고 기획/제작 역량까지 내재화하며 광고 전 과정에 대한 실행력을 향상시켜 왔습니다. 인크로스는 자회사와의 시너지를 바탕으로 온/오프라인을 아우르는 광고 통합 서비스를 제공하고, 콘텐츠랩 등 신규 사업을 통해 광고시장 내 밸류체인을 더욱 확대해 나갈 계획입니다.

커머스 사업부문은 2020년 T deal 출시 이후 안정적으로 사업을 운영 중입니다. 다년간 축적해온 커머스 운영 노하우를 바탕으로 다수의 커머스몰 운영 대행을 맡으며 전문 커머스 대행사로서 입지를 공고히 다지고 있습니다.

<주요 자회사>

[SK 하이닉스]

당사는 경기도 이천시에 위치한 본사를 거점으로 4개의 생산기지와 3개의 연구개발법인 및 미국, 중국, 싱가포르, 대만, 홍콩 등 판매법인과 사무소를 운영하고 있는 글로벌 반도체 기업입니다.

당사 및 당사의 종속기업의 주력 제품은 DRAM 및 NAND를 중심으로 하는 메모리 반도체이며, Foundry 사업도 병행하고 있습니다. 반도체는 메모리 반도체와 시스템 반도체로 구분되고, 메모리 반도체는 정보를 저장하고 기억하는 기능을 하며, 일반적으로 '휘발성(Volatile)'과 '비휘발성(Non-volatile)'으로 분류됩니다. 휘발성 메모리 제품은 전원이 끊어지면 정보가 지워지는 반면, 비휘발성 제품은 전원이 끊겨도 저장된 정보가 계속 남아 있습니다. 당사는 휘발성 메모리인 DRAM과 비휘발성 메모리인 NAND Flash를 주력 생산하고 있습니다.

당사의 연결 기준 매출액은 2025년 반기(누계) 28조 8,529억원을 기록하였습니다.

2. 주요 제품 및 서비스
가. 주요 제품 등의 현황

(단위 : 백만원, %)

사업부문	주요회사	매출유형	품목	주요상표 등	연결 매출액	비율
지주사업	SK스퀘어㈜	서비스	지주사업	-	547	0.07
커머스사업	11번가 주식회사	서비스	전자상거래 등	11Pay, 기프트콘 등	224,105	27.69
플랫폼사업	SK플래닛㈜	서비스	정보통신, 인터넷 플랫폼 서비스, 음악서비스 및 콘텐츠 유통 등	OK캐쉬백, 시럽, 윈스토어, FLO 등	280,649	34.67
	윈스토어㈜					
	㈜드림어스컴퍼니					
모빌리티	티맵모빌리티 등	서비스	운송주선업 및 모빌리티 사업 등	TMAP, UT 등	273,622	33.81

사업	FSK L&S 주식회사					
기타사업	인크로스㈜	서비스	광고업 등	-	30,479	3.77
합계					809,402	100

<주요 자회사>
[SK 하이닉스]

[제78기 반기 누계]

(단위: 백만원)

사업부문	매출유형	품목	구체적용도	주요상표 등	매출액(비율)
반도체 부문	제품 외	DRAM, NAND Flash 등	산업용 전자기기	SK하이닉스	39,871,093(100%)
합계					39,871,093(100%)

나. 주요 제품 등의 가격 변동 추이

[커머스사업]

11번가는 판매자와 구매자 간 전자상거래를 중개하면서 거래의 체결, 결제와 정산의 안전보장 등의 댓가로 이용약관에 따라 판매자에게 일정 금액의 판매수수료를 부과하고 있습니다. 판매수수료는 상품 카테고리 별로 차이가 있지만 통상 판매 금액의 10~12%로 책정되어 있고 경쟁사 역시 유사한 수준입니다. 거래 활성화 목적 하에 프로모션 차원에서 특정 기간 일시적으로 판매 수수료를 하향 조정하기도 하지만 기본적으로 현행 판매수수료를 체계는 11번가 영업개시 이후 현재까지 큰 변동없이 계속 유지되고 있습니다.

[플랫폼사업]

윈스토어는 게임, App 개발사(또는 콘텐츠 제작자)와 일반 고객(소비자)을 중개하여 개발사에게 수수료를 수취하는 앱 마켓 사업과 웹툰/웹소설/전자책 등의 콘텐츠를 판매/유통하는 스토리사업 및 IT상품 등을 판매하는 커머스사업을 영위하고 있습니다. 앱 마켓의 경우 고객이 App/게임 유료 콘텐츠 결제 및 무료 App 다운로드 후 In-App 콘텐츠 결제 시 해당 결제 금액의 5~30%의 수수료를 수취하고 있습니다. 2018년 7월 이후 입점한 게임/App은 윈스토어 결제 시스템 사용 시 수수료율은 기존 30%에서 인하된 20%의 수수료율을 적용하고 있으며, 자체 결제 시스템 사용 시에는 5% 수수료를 적용하고 있습니다. 스토리사업은 월 정액 결제로 전 장르 다양한 종류의 도서를 무제한으로 볼 수 있는 구독 상품 외 단편, 패키지 상품이 100원부터 300,000원까지 다양한 가격으로 판매되고 있으며, 최근 3년 간 가격의 변동 사항은 없습니다. 커머스사업의 경우 품목에 따라 상품의 가격 차이가 매우 큼에 따라 가격의 범위를 특정하기 어려워 가격 추이를 확인할 수 없습니다.

드림어스컴퍼니는 음악서비스(FLO), 음반 및 디지털 콘텐츠, MD 등을 판매하는 뮤직 사업과 오디오 재생기기 및 라이프 스타일 제품 등을 판매하는 디바이스 사업으로 구분됩니다. 당사의 주요 제품 등에 해당되는 뮤직 부문 사업 중, 음악서비스(FLO)의 가격은 고객에게 판매하는 이용권 별로 가격이 상이하지만 최근 3년간 가격 변동 사항은 없습니다. 또한 중 음반 및 디지털 콘텐츠 유통은 개별 계약을 체결한 아티스트의 음반 및 디지털 콘텐츠 유통에 따른 수수료 매출로 이루어지고 있어 가격변동 추이를 산출하기 어렵습니다. MD 사업은 아티스트 IP를 이용한 상품을 기획, 유통을 통해 매출을 창출하고 있으며, 응원봉, 공연굿즈, 리빙, 잡화 등 균일하지 않은 다품종을 판매하고 있어 유의미한 가격변동 추이를 산출하기 어렵습니다.

[모빌리티사업]

티맵모빌리티는 사람 및 사물의 이동과 관련된 다양한 서비스를 제공하고 있으며, 서비스의 종류에 따라서 중개수수료, 라이선스료, 광고료 등의 수익 구조를 가지고 있습니다. 각 서비스의 가격은 사용량, 이동 거리, 이용 기간 등 조건에 따라서 달라지며, 일반적으로는 이동의 수요가 증가하는 명절, 연휴, 연말 등 시즌에 소폭 증가하는 경향이 있습니다. 지역에 따라서는 수도권 인구의 평균 이용 금액이 지방 대비 높은 편이며, 최근 서비스 인지도 향상 등 영향으로 다수의 서비스 이용 금액이 점진적으로 증가하는 추세입니다.

FSK L&S는 ICT Platform 기반 융합물류서비스 회사로서 Data화를 통한 물류 가시성 제고, 원가 절감 및 투명성 확보, 물류 효율화 등의 가치 창출을 목표로 하고 있습니다. 고객의 상황과 요구사항별 맞춤형 서비스를 제공하고 있고, 고객에게 받는 매출은 투입되는 원가에 부가가치를 가산하여 제안 후 고객과의 협의를 통해 가격이 형성되는 구조이기 때문에, 사업별 일률적인 가격 정보를 제공하기 어렵습니다. 이처럼 대부분의 서비스는 단위 가격을 정의하기 어려워 기간별 비교가 불가합니다.

<주요 자회사>

[SK 하이닉스]

DRAM ASP는 가격 프리미엄이 높은 HBM과 서버 DRAM의 판매 비중이 확대되며 3개 분기 연속 상승했으며, 2분기에는 전 분기 대비 10% 중반 상승하였습니다.

NAND 또한 엔터프라이즈 SSD와 모바일 제품 중심으로 판매 비중을 확대, 제품 전반에 걸친 가격 상승으로 전 분기 대비 10% 중후반 상승하였습니다.

3. 원재료 및 생산설비

[SK스퀘어]

-해당 사항 없음

<주요 자회사>

[SK하이닉스]

당사의 메모리반도체 부문 생산공정에 투입되는 원재료는 크게 웨이퍼(Wafer), Substrate, PCB(Printed Circuit Board) 그리고 기타 재료 등으로 구성됩니다.

웨이퍼는 집적회로(Integrated Circuit, IC)를 제작하기 위해 반도체 물질의 단결정을 성장시킨 기둥 모양의 규소(Ingot)를 얇게 절단하여 원판모양으로 만든 것으로서 반도체 소자를 만드는 데 사용되는 핵심 재료입니다.

Substrate는 Package를 만들기 위한 원재료 중 하나로 전기 신호를 연결하면서 외부의 습기, 충격 등으로부터 칩을 보호하고 지지해주는 골격 역할을 하는 부품입니다.

PCB는 그 위에 저항, 콘덴서, 코일, 트랜지스터, 집적회로, 대규모 집적회로(Large-Scale Integration), 스위치 등의 부품을 고정 및 연결하여 회로기능을 완성시키는 인쇄회로기판입니다.

그 외 가스 및 화학약품, 소자류 등이 반도체 제조 공정에 투입되는 원재료로 소요됩니다.

가. 주요 원재료 등의 현황

사업부문	매입유형	품목	구체적용도	투입액	비율	비고
반도체 부문	원재료	WAFER	Fab	481,857	7%	-
		Lead Frame & Substrate	Package	183,554	3%	-
		PCB	Module	133,698	2%	-
		기타	-	3,042,642	45%	-
		소계		3,841,752	57%	-
	저장품	S/P, 부재료		2,917,488	43%	-
	합계			6,759,240	100%	-

나. 주요 원재료의 매입처 및 원재료 공급시장과 공급의 안정성

당사는 일본, 한국, 독일, 미국 등에 생산시설을 보유한 5개사로부터 반도체 공정의 주요 원자재인 300mm 웨이퍼 완제품을 공급받고 있습니다. 당사가 거래하고 있는 상기 5개사는 전체 300mm 웨이퍼 시장의 90% 이상 점유율을 차지하고 있습니다.

웨이퍼 가격은 세계 반도체 업계의 수급 동향에 영향을 받습니다. 당사는 주요 공급업체와 중장기적 협력 관계를 통해 원가 경쟁력 강화를 지속해 나갈 것이며, 급격한 수요 상승 등 불확실성을 상시 염두에 두고 시장 상황을 면밀히 모니터링할 것입니다.

Substrate의 경우 당사는 한국, 일본 및 중국에 생산시설을 보유한 9개사로부터 Substrate 완제품을 공급받고 있습니다. 전세계 기준 50여개 이상의 Substrate 공급사가 있으며, 당사와 거래하는 9개사는 품질 및 공급 Capacity 측면에서 당사가 요구하는 수준을 만족하는 공급사입니다.

Substrate 가격은 세계 반도체 업계의 수급 동향에 영향을 받습니다. 특히 Substrate는 다품종 제품으로 당사가 생산하는 반도체의 Type, Density 등에 따라 개별적인 Design이 적용되는 Customized 품목입니다. Package의 경박 단소화 추세에 따라 Substrate 제작 난이도 역시 상승하고 있는 추세이며, Substrate 공급사의 지속적인 품질 개선 및 다변화 활동을 통해 Supply Chain 경쟁력 강화하고, 긴장한 협력 관계를 이어 나갈 것입니다.

PCB는 한국 및 중화권(중국, 대만 등) 소재 6개사로부터 공급받고 있습니다. 당사와 거래하고 있는 PCB 공급사는 동산업 내 주요 공급업체이며, 품질과 Capacity 등 당사와 산업내의 다양한 요구 수준을 만족하고 있습니다.

PCB 가격은 최종 반도체 제품의 수급에 영향을 받을 뿐만 아니라 원소재 비중이 높은 제품 특성상 주요 원자재의 거래 가격에 영향을 받습니다. 최근 경기 불확실성에 따라 원소재 가격 변동성이 높고, 최신 신제품의 고신뢰성, 고속도, 고용량 요구 추세에 따라 조달 비용에 변동성이 있으나 생산지 다변화와 함께, 제품 설계 최적화, 품질 개선, 재고 조정 등 선제적 활동을 통해 PCB 원가 경쟁력 강화와 품질 안정, 생산 안정성을 동시에 높여나가고 있습니다. 이외에 최근 미-중 무역 분쟁 등 공급 불확실성에 대응하기 위하여 동남아로의 생산 지역 다변화가 진행되고 있습니다.

다. 생산능력 및 생산능력의 산출근거

1. 생산능력 및 생산능력의 산출근거

당사는 4조 3교대로 운영되고 있으며, 휴일(공휴일 포함)을 포함하여 2025년 반기 총 가동일은 181일로, 각 지역별 FAB의 가동인원 및 가동율을 고려하여 계산한 당사의 평균가동시간은 월 21,667,872시간입니다.

생산능력은 "해당 연간 최대생산 일의 생산량 x 누적일수 x 평균원가"의 방법으로 산출하고 있으며, 2025년 반기 생산능력은 18,658,013백만원입니다.

(단위: 백만원)

사업부문	제78기 반기	제77기	제76기
반도체	18,658,013	35,232,737	34,806,295

2. 생산실적 및 가동률

당사의 2025년 반기 생산실적은 18,658,013백만원으로 집계되었으며, 동 기간의 생산설비의 평균가동률은 100%를 유지하였습니다.

(1) 생산실적

(단위: 백만원)

사업부문	제78기 반기	제77기	제76기
반도체	18,658,013	35,232,737	34,806,295

(2) 가동률

(단위: 시간)

사업부문	가동가능시간	실제가동시간	평균가동률
반도체	130,007,232	130,007,232	100%

※ 가동률은 각 지역별 FAB별 가동인원 및 수율을 고려하여 계산함

3. 생산설비의 현황

당사의 시설 및 설비의 장부가액은 작성기준일 현재 64,472,933백만원이며, 상세 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구분	토지	건물	구축물	기계장치	차량운반구	기타의유형자산	건설중인자산	합계
2025.01.01	-	-	-	-	-	-	-	-
취득원가	1,205,857	13,771,703	4,615,743	123,124,358	47,115	2,664,488	11,175,488	156,604,752
감가상각누계액	-	(3,256,494)	(1,389,621)	(89,123,069)	(21,200)	(2,201,560)	-	(95,991,943)
손상차손누계액	-	(23,226)	(15,339)	(261,984)	-	(13)	(68,264)	(368,826)
정부보조금	-	(17,837)	(2,879)	(65,195)	(1)	(597)	-	(86,509)
기초순장부금액	1,205,857	10,474,146	3,207,904	33,674,111	25,914	462,318	11,107,224	60,157,474
기중변동액	-	-	-	-	-	-	-	-
취득	(3,086)	4,353	175,802	4,318,053	344	38,698	6,715,004	11,249,168
사업결합으로 인한 증가	-	-	1,777	38,657	-	817	8	41,259

처분 및 폐기	(337)	(170)	(5,919)	(31,306)	(264)	(8,025)	(4,260)	(50,281)
감가상각	-	(258,954)	(116,028)	(5,671,314)	(1,597)	(105,132)	-	(6,153,025)
대체	-	44,612	8,825	3,955,195	57	4,849	(4,006,081)	7,457
환율변동 등	(4,742)	(214,720)	(54,586)	(382,279)	(34)	(8,384)	(112,180)	(776,925)
매각예정자산으로 대체	-	-	(3)	(803)	-	(1,389)	-	(2,195)
기말순장부금액	1,197,692	10,049,267	3,217,772	35,900,313	24,420	383,753	13,699,715	64,472,933
2025.06.30	-	-	-	-	-	-	-	-
취득원가	1,197,692	13,518,469	4,708,145	128,134,183	47,066	2,629,452	13,734,494	163,969,501
감가상각누계액	-	(3,429,461)	(1,472,478)	(91,923,288)	(22,645)	(2,245,432)	-	(99,093,304)
손상차손누계액	-	(23,226)	(15,339)	(281,230)	-	(17)	(34,779)	(354,591)
정정보조금	-	(16,515)	(2,556)	(29,352)	(1)	(250)	-	(48,674)
순장부금액	1,197,692	10,049,267	3,217,772	35,900,313	24,420	383,753	13,699,715	64,472,933

4. 투자계획(현황)

2025년 반기 누적 당사의 투자집행 현황은 다음과 같습니다.

[유형자산 취득 기준]

(단위: 십억원)

구분	투자대상자산	투자효과	투자 기간	기투자액(누적)	비고
보완투자 등	기계장치 외	생산능력증가 등	2025.01.01~2025.06.30	11,249	누적실적
합 계				11,249	-

[SK스퀘어] 가. 매출실적

(단위: 백만원)

사업부문	매출유형	품목	제5기 2분기(2025년)	제4기(2024년)	제3기(2023년)	
투자사업	서비스	지주사업	수출	-	-	-
			내수	273	182	-
			합계	273	182	-
커머스사업	서비스	전자상거래 등	수출	525	1,842	2,108
			내수	113,287	559,727	863,105
			합계	113,812	561,569	865,213
플랫폼사업	서비스	정보통신, 인터넷 플랫폼 서비스, 음악서비스 및 콘텐츠 유통 등	수출	21,202	106,651	43,464
			내수	124,876	547,694	399,717
			합계	146,078	654,345	443,181
모빌리티 사업	서비스	운송주선업 및 모빌리티 사업 등	수출	2,694	16,196	14,169
			내수	121,955	576,986	598,755
			합계	124,649	593,182	612,924
기타사업	서비스	광고 서비스 등	수출	1	285	55,650
			내수	17,995	97,048	299,540
			합계	17,996	97,333	355,190
합 계			수출	24,422	124,974	115,391
			내수	378,386	1,781,637	2,161,117
			합계	402,808	1,906,611	2,276,508

나. 판매경로 및 판매방법

- 해당 사항 없음

<주요 자회사>

[SK하이닉스]

가. 매출에 관한 사항

1. 매출실적

(단위: 백만원)

사업부문	매출유형	품목	제78기 반기	제77기	제76기
반도체 부문	제품 외	DRAM, NAND Flash 등	39,871,093	66,192,960	32,765,719
합계			39,871,093	66,192,960	32,765,719

※ 한국채택국제회계기준에 따라 연결기준으로 작성되었습니다.

2. 판매경로 및 판매방법 등

(1) 판매 조직

국내에서는 GSM 내 영업 관할 하에 대리점을 운영하고 있습니다. 해외 판매법인은 미국, 중국, 싱가포르, 대만, 홍콩 등의 국가에 소재하고 있으며, 산하에 대리점을 두고 있습니다.

(2) 판매 경로

당사의 판매 경로는 크게 직판 거래와 대리점 거래로 나눌 수 있습니다. 직판 거래는 당사에서 일반 기업체 등 실 수요자에게 직접 판매를 하는 것이고, 대리점 거래는 당사가 대리점을 통해서 일반 기업체 등의 실 수요자에게 판매하는 것입니다.

(3) 판매 방법 및 조건

내수 판매는 국내 대리점 등의 수주 현황에 의거하여 현금 또는 어음 결제조건으로 납품하고 있으며, 수출은 MASTER L/C 및 LOCAL L/C에 의거하여 신용장 또는 D/A, D/P 거래 등으로 납품하고 있습니다.

(4) 판매 전략

당사 판매 전략은 '비즈니스 포트폴리오 최적화', '수익 구조 개선', '고객 관계 유지', '지역별 포지셔닝' 등 4가지를 근간으로 하고 있습니다.

비즈니스 안정성을 위해 포트폴리오의 최적화를 추진하고 있으며, 매출 확대를 위해 제품 구성을 다양화 하고 있습니다. 수익 구조 개선을 위해 고부가가치 제품 판매를 확대하고 시장 통찰 능력을 강화하여 미래 시장 발굴을 추진하고 있습니다. 고객 관계 유지를 위해 고객 가치 제안 활동을 강화하고 특화된 제품을 제공하여 고객 만족 제고를 추진하고 있습니다. 또한, 지역별 특성을 고려하여 차별화된 제품 전략으로 지역별 전략 고객 매출 확대를 추진하고 있습니다.

(5) 주요 매출처

DRAM의 경우 세계 유수의 모바일 및 Computing 관련 전자 업체에 제품을 공급하고 있습니다.

다. NAND Flash는 IT 컨슈머 제품 전체에 걸쳐 그 수요처가 다양하기 때문에 세계적인 모바일 디바이스 및 IT 제품 제조업체, 그리고 SSD와 같은 대용량 저장 장치와 메모리 카드 생산 업체 등을 고객으로 확보하고 있습니다.

나. 수주상황

당사는 주요 고객사들과 월별/분기별 상호 합의에 따른 공급 물량 및 가격을 결정하고 있으며, 장기공급 계약에 따른 수주 현황은 없습니다.

5. 위험관리 및 파생거래

[SK스퀘어]

(1) 금융위험관리

연결실체는 시장위험, 신용위험과 유동성위험에 노출되어 있습니다. 시장위험은 다시 환율변동위험과 이자율변동위험 등으로 구분됩니다. 연결실체는 이러한 위험요소들을 관리하기 위하여 각각의 위험요인에 대해 면밀하게 모니터링하고 대응하는 위험관리 정책 및 프로그램을 운영하고 있습니다.

재무위험관리의 대상이 되는 연결실체의 금융자산은 현금및현금성자산, 장·단기금융상품, 장·단기투자자산, 매출채권및기타채권 등으로 구성되어 있으며 금융부채는미지급금및기타채무, 차입금 및 리스부채 등으로 구성되어 있습니다.

1) 시장위험

① 환율변동위험

연결실체는 글로벌 영업으로 인한 수입과 지출로 인해 외화 환포지션이 발생하며, 환포지션이 발생하는 주요 외화로는 USD, EUR, JPY, CNY 등이 있습니다. 연결실체는 연결대상회사별로 사업의 성격 및 환율 변동위험 대처수단의 유무 등을 고려하여 회사별 환율변동위험 관리정책을 선택하고 있습니다. 또한, 연결실체는 외화로 표시된 채권과 채무관리 시스템을 통하여 환노출 위험을 주기적으로 평가, 관리 및 보고하고 있습니다. 외환위험은 미래예상거래 및 인식된 자산·부채가 기능통화 외의 통화로 표시될 때 발생합니다.

당반기말과 전기말 현재 연결실체의 화폐성 외화자산 및 외화부채의 내역은 다음과 같습니다.

(원화단위: 백만원, 외화단위: 외화 천단위)					
구분	통화	당반기말		전기말	
		외화	원화환산	외화	원화환산
외화자산	USD	77,061	104,526	53,556	78,727
	EUR	1,476	2,349	3,434	5,250
	JPY	901,838	8,468	363,719	3,406
	CNY	56	11	29	6
	기타	-	613	-	457
	합계			115,967	
외화부채	USD	15,881	21,541	11,341	16,671
	EUR	167	266	279	427
	JPY	-	-	608	6

	기타	-	1,952	-	-
	합 계		23,759		17,104

당반기말과 전기말 현재 각 외화에 대한 기능통화의 환율이 10% 변동시, 동 환율변동이 법인세비용차감전순이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)				
통 화	당반기말		전기말	
	10%상승시	10%하락시	10%상승시	10%하락시
USD	8,299	(8,299)	6,206	(6,206)
EUR	208	(208)	482	(482)
JPY	847	(847)	340	(340)
기타	(133)	133	46	(46)
합 계	9,221	(9,221)	7,074	(7,074)

② 이자율위험

연결실체의 이자율 위험은 차입금에서 비롯됩니다. 연결실체의 이자부 자산은 대부분 고정 이자율로 확정되어 있어, 연결실체의 수익 및 영업현금흐름은 시장이자율의 변동으로부터 실질적으로 독립적입니다.

연결실체는 이자율 위험에 대해 다양한 방법의 분석을 수행하고 있습니다. 연결실체는 이자율 변동 위험을 최소화하기 위해 재융자, 기존 차입금의 갱신, 대체적인 용자 및 위험회피 등 다양한 방법을 검토하여 연결실체 입장에서 가장 유리한 자금조달 방안에 대한 의사결정을 수행하고 있습니다.

당반기말 현재 변동금리부 차입금은 없으며, 전기말 현재 이자율위험에 노출된 주요 부채는 다음과 같습니다.

(가) 전기말

(단위: 백만원)			
구분	이자율유형	이자율	금액
차입금	변동	5.09%	1,482

전기말 현재 변동금리부 차입금은 1,482백만원입니다. 한편, 다른 모든 변수가 일정하고 이자율이 1%p 변동시 법인세비용차감전순이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)				
구 분	당반기		전 기	
	1%상승시	1%하락시	1%상승시	1%하락시
법인세비용차감전순이익	-	-	(15)	15

2) 신용위험

당반기말과 전기말 현재 연결실체의 신용위험에 대한 최대 노출정도는 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)		
구 분	당반기말	전기말
현금및현금성자산(*)	2,010,880	1,368,257
장단기금융상품	129,896	194,923
장단기투자자산	257,033	275,626
매출채권	144,594	176,994
계약자산	9,040	13,635
대여금및기타채권	257,509	850,090
파생금융자산	-	263
합 계	2,808,952	2,879,788

(*) 연결실체의 현금및현금성자산은 요구불예금 640,522백만원(전기말: 759,410백만원)과 단기투자자산 1,370,358백만원(전기말: 608,847백만원)으로 구성되어 있습니다.

신용위험은 연결실체의 통상적인 거래 및 투자활동에서 발생하며 고객 또는 거래상대방이 계약조건상 의무사항을 지키지 못하였을 때 발생합니다. 이러한 신용위험을 관리하기 위하여 연결실체는 주기적으로 고객과 거래상대방의 재무상태와 과거 경험 및 기타 요소들을 고려하여 재무신용도를 평가하고 있으며 고객과 거래상대방 각각에 대한 신용한도를 설정하고 있습니다.

연결실체는 매출채권에 대해 발생할 것으로 기대되는 손실에 대해 충당금을 설정하고 있습니다. 이 충당금은 개별적으로 유의적인 항목에 대한 구체적인 손상차손과 유사한 특성을 가진 금융자산 집합에서 발생할 것으로 기대되는 손상차손으로 구성됩니다. 금융자산 집합의 충당금은 유사한 금융자산의 회수에 대한 과거 자료에 근거하여 결정됩니다. 신용위험은 현금및현금성자산, 각종 예금 그리고 파생금융상품 등과 같은 금융기관과의 거래에서도 발생할 수 있습니다. 이러한 위험을 줄이기 위해, 연결실체는 신용도가 높은 금융기관들과 거래를 하고 있습니다.

3) 유동성위험

연결실체의 유동성 관리방법은 충분한 현금및현금성자산을 유지하고 금융기관으로부터의 신용한도 확보를 통해 충분한 유동성을 확보하는 것입니다. 연결실체는 적극적인 영업활동을 통해 신용한도 내에서 충분한 유동성을 유지하고 있습니다. 당반기말과 전기말 현재 연결실체가 보유한 금융부채의 계약상 만기는 다음과 같습니다.

① 당반기말

(단위: 백만원)					
구 분	계약상 현금흐름	3개월 미만	3개월 ~ 1년	1년 ~ 5년	5년 초과
매입채무	67,221	67,221	-	-	-
차입금	13,424	-	13,424	-	-
리스부채(*)	102,560	8,184	19,796	52,164	22,416
미지급금및기타채무	828,043	620,456	7	184,293	23,287
파생금융부채	384	-	384	-	-

합 계	1,011,632	695,861	33,611	236,457	45,703
-----	-----------	---------	--------	---------	--------

(*) 계약상 현금흐름은 이자지급액을 포함한 금액입니다.

② 전기말

(단위: 백만원)					
구 분	계약상 현금흐름	3개월 미만	3개월 ~ 1년	1년 ~ 5년	5년 초과
매입채무	84,050	84,050	-	-	-
차입금(*)	16,225	3,711	12,243	271	-
리스부채(*)	64,088	7,711	18,749	37,628	-
미지급금및기타채무	927,100	719,142	360	184,300	23,298
당기손익인식금융부채	65,697	-	65,697	-	-
파생금융부채	15,087	14,703	-	384	-
합 계	1,172,247	829,317	97,049	222,583	23,298

(*) 계약상 현금흐름은 이자지급액을 포함한 금액입니다.

연결실체는 이 현금흐름이 유의적으로 더 이른 기간에 발생하거나, 유의적으로 다른 금액일 것으로 기대하지 않습니다.

(2) 자본관리

연결실체는 부채와 자본 잔액의 최적화를 통하여 주주이익을 극대화시키는 동시에 계속기업으로서 지속될 수 있도록 자본을 관리하고 있습니다. 연결실체의 전반적인 자본관리 전략은 전기와 변동이 없습니다. 연결실체는 자본관리지표로 부채비율을 이용하고 있으며 이 비율은 총부채를 총자본으로 나누어 산출됩니다. 총부채 및 총자본은 연결재무제표의 금액을 기준으로 계산됩니다.

당반기말과 전기말 현재 부채비율은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)		
구 분	당반기말	전기말
부채	2,198,324	2,335,636
자본	22,343,787	19,585,415
부채비율	9.84%	11.93%

(3) 공정가치

공정가치 서열체계를 포함한 금융자산과 금융부채의 장부금액과 공정가치는 다음과 같습니다.

1) 당반기말

(단위: 백만원)					
구 분	장부금액	수준1	수준2	수준3	합 계
공정가치로 측정되는 금융자산:					
당기손익-공정가치 측정	512,603	1,339	209,886	301,378	512,603

기타포괄손익-공정가치 측정	245,342	196,009	-	49,333	245,342
합 계	757,945	197,348	209,886	350,711	757,945
공정가치로 측정되는 금융부채:					
당기손익-공정가치 측정	479,288	-	-	479,288	479,288

2) 전기말

(단위: 백만원)					
구 분	장부금액	수준1	수준2	수준3	합 계
공정가치로 측정되는 금융자산:					
당기손익-공정가치 측정	547,052	1,525	226,792	318,735	547,052
기타포괄손익-공정가치 측정	92,875	42,665	-	50,210	92,875
합 계	639,927	44,190	226,792	368,945	639,927
공정가치로 측정되는 금융부채:					
당기손익-공정가치 측정	559,688	-	-	559,688	559,688

장부금액이 공정가치의 합리적인 근사치에 해당하여 공정가치를 측정하지 않은 금융자산과 금융부채에 대한 공정가치는 포함되어 있지 않습니다.

활성시장에서 거래되는 금융상품(당기손익-공정가치 측정 및 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산)의 공정가치는 보고기간말 현재 공시되는 마감 매수호가에 의해 결정됩니다.

활성시장에서 거래되지 아니하는 금융상품의 공정가치 평가를 위하여 연결실체는 다양한 평가기법을 활용하고 있습니다. 파생금융상품 및 장기부채 등은 현재가치기법을 적용하여 평가되며, 이외의 금융자산은 미래현금흐름할인법, 시장접근법 등을 적용하여 평가됩니다. 연결실체가 이러한 평가기법을 활용하기 위하여 투입한 변수는 이자율, 위험프리미엄 등이며 연결실체는 평가되는 자산과 부채의 특성과 일관된 투입변수를 선택하여 그 공정가치를 평가하고 있습니다.

한편, 연결실체가 당반기말 현재 공정가치 산정을 위하여 적용한 이자율은 다음과 같습니다.

구 분	이자율
파생상품	2.68% ~ 8.39%

3) 당반기 및 전반기 중 수준 1과 수준 2간의 대체는 없었으며, 수준 3 공정가치 측정으로 분류되는 금융자산 및 부채의 당반기 및 전반기 중 변동내용은 다음과 같습니다.

① 당반기

(단위: 백만원)							
구 분	기 초	당기손익	기타포괄손익	취 득	처 분	기 타	반기말
금융자산:							
당기손익-공정가치 측정	318,735	2,046	(679)	1,839	(20,263)	(300)	301,378
기타포괄손익-공정가치 측정	50,210	-	(6,776)	6,302	(403)	-	49,333
합 계	368,945	2,046	(7,455)	8,141	(20,666)	(300)	350,711
금융부채:							
당기손익-공정가치 측정	(559,688)	8,071	-	-	72,329	-	(479,288)

② 전반기

(단위: 백만원)							
구 분	기 초	당기손익	기타포괄손익	취 득	처 분	기 타	반기말
금융자산:							
당기손익-공정가치 측정	210,876	-	4,283	18,553	(8,548)	555	225,719
기타포괄손익-공정가치 측정	66,016	-	(556)	-	-	-	65,460
합 계	276,892	-	3,727	18,553	(8,548)	555	291,179
금융부채:							
당기손익-공정가치 측정	(477,188)	5,148	-	-	-	13,918	(458,122)

(4) 일괄 상계 또는 유사한 약정

당반기말과 전기말 현재 상계 약정의 적용을 받는 인식된 금융상품의 장부금액은 다음과 같습니다.

1) 당반기말

(단위: 백만원)			
구 분	인식된 금융상품 총액	상계된 금융상품 총액	재무상태표에 표시된 금융상품 순액
금융자산:			
매출채권및기타채권	88,811	(11,446)	77,365
금융부채:			
미지급금및기타채무	100,205	(11,446)	88,759

2) 전기말

(단위: 백만원)			
구 분	인식된 금융상품 총액	상계된 금융상품 총액	재무상태표에 표시된 금융상품 순액
금융자산:			
매출채권및기타채권	162,507	(18,749)	143,758
금융부채:			
미지급금및기타채무	161,210	(18,749)	142,461

<주요 자회사>

[SK하이닉스]

가. 시장위험

(1) 환율변동위험

연결회사는 국제적으로 영업활동을 영위하고 있어 외환위험, 특히 주로 달러화, 유로화, 위안화 및 엔화와 관련된 환율변동위험에 노출되어 있습니다. 외환위험은 미래예상거래, 인식된 자산과 부채 및 해외사업장에 대한 순투자가 기능통화 외의 통화로 표시될 때 발생합니다.

당반기말 현재 연결회사의 화폐성 외화자산 및 외화부채의 내역은 다음과 같습니다.

(원화단위 : 백만원, 외화단위 : 외화 백만단위)				
구 분	자 산		부 채	
	현지통화	원화환산	현지통화	원화환산
USD	19,969	27,086,329	14,236	19,309,569
JPY	128	1,199	105,930	994,664
CNY	730	138,029	1,111	210,221
EUR	14	22,558	617	982,493

또한, SK스퀘어 연결회사는 외화사채 및 차입금의 환위험을 회피하기 위하여 SK스퀘어 연결채무채표 주식 18에서 설명하는 바와 같이 통화스왑계약 및 통화이자율스왑계약을 체결하고 있습니다.

당반기말 현재 각 외화에 대한 기능통화의 환율이 10% 변동시, 동 환율변동이 법인세비용차감전순이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위 : 백만원)		
구 분	10% 상승시	10% 하락시
USD	904,645	(904,645)
JPY	(99,346)	99,346
CNY	(7,219)	7,219
EUR	(95,993)	95,993

(2) 이자율위험

연결회사의 이자율위험은 미래의 시장이자율 변동에 따라 차입금에서 발생하는 이자비용이 변동될 위험으로서 이는 주로 변동금리부 조건의 차입금에서 발생하고 있습니다. 변동이자율로 발행된 차입금으로 인하여 연결회사는 이자율위험에 노출되어 있으며 동 이자율위험의 일부는 변동이자부 금융자산 등으로부터의 이자율위험과 상쇄됩니다.

연결회사는 현금흐름 이자율위험을 변동이자수취/고정이자지급 스왑을 이용하여 관리하고 있습니다. 이러한 이자율 스왑은 변동이자부 차입금을 고정이자부 차입금으로 바꾸는 경제적 효과가 있습니다. 일반적으로, 연결회사는 변동이자율로 차입금을 발생시킨 후 고정이자율로 스왑을 하게 됩니다. 스왑계약에 따라 연결회사는 거래상대방과 특정기간(주로 분기)마다, 합의된 원금에 따라 계산된 고정이자와 변동이자차이를 결제하게 됩니다.

연결회사는 당반기말 현재 이자율 변동에 따라 순이자비용이 변동할 위험에 일부 노출되어 있습니다. 연결회사는 변동금리부 외화차입금 254,325백만원에 대해 통화이자율스왑 계약을 체결하고 있으며, 변동금리부 원화차입금 411,600백만원에 대해 이자율스왑계약을 체결하고 있습니다. 따라서, 이자율 변동에 따른 해당 차입금에 대한이자비용 변동으로 인한 당반기 법인세비용차감전순이익은 변동하지 않습니다.

한편, 다른 변동금리부 차입금 및 변동금리부 금융자산에 대하여 당반기말 현재 다른모든

변수가 일정하고 이자율이 100bp 하락 또는 상승시, 향후 1년간 연결회사의 변동금리부 차입금 및 금융자산으로부터의 순이자비용으로 인한 법인세비용차감전순이익은 24,348백만원(전반기: 33,600백만원) 만큼 증가 또는 감소할 것으로 예상됩니다.

(3) 가격위험

연결회사는 유동성관리 및 영업상의 필요 등으로 지분증권 및 채무증권에 투자하고 있습니다. 당반기말 현재 해당 지분증권 및 채무증권은 가격위험에 노출되어 있습니다.

나. 회사의 위험관리 정책

(1) 위험관리의 일반적 전략

[주요 시장위험요소]

당사는 외화표시 자산 및 부채에 대해 환율변동에 의한 리스크를 최소화하여 재무구조의 건전성 및 경영 안정성 제고를 목표로 환 리스크 관리에 만전을 기하고 있습니다. 또한, 당사는 영업 측면에서 매출의 90% 이상이 USD로 발생되어 USD 수입이 지출보다 많은 구조를 가지고 있으므로 수입에서 지출을 차감한 잔존 외화 현금흐름을 환리스크 관리의 주 대상으로 하고 있습니다.

[위험관리규정]

당사는 보다 체계적이고 효율적인 환리스크 관리를 위하여 환위험 관리규정 제정 및 환리스크 관리를 위한 별도의 전담 인원을 배정하여 운영하고 있습니다. 그 주요 내용은 ①외환거래는 환 리스크를 회피하고 안정적 경영 수익을 확보하기 위해 실행되어야 하며, ②실수요와 공급에 의한 거래를 원칙으로 하고, ③환위험 관리의 정책은 자연적 헤지(Natural Hedge)를 기본으로 하되 필요시 선물환 등 외부적 관리기법을 일부 시행하고, ④회사의 환위험 관리는 주관부서에서 집중하여 관리하며, 주관부서는 환포지션을 파악하여 필요시 환노출을 최소화 하도록 관리하고 있습니다.

(2) 위험관리조직 및 운영 현황

당사는 외환거래 실행을 주관하는 부서에서 환위험을 관리하고 있으며, 관리부서 주요 업무는 다음과 같습니다.

- ① 외환관리정책/전략의 확정
- ② 외환관리규정의 제정 및 개정
- ③ 외환 거래 및 관련 업무
- ④ 외환리스크 측정 및 분석/보고
- ⑤ 환 Exposure 및 외환리스크 관리방안 수립/시행
- ⑥ 국제금융시장 및 환율 동향 Monitoring
- ⑦ 이사회 또는 감사위원회 지시 사항 이행 및 점검

다. 파생상품 거래 현황

(1) 통화스왑 및 이자율 스왑

① 당반기말 현재 현금흐름위험회피회계를 적용한 통화스왑 및 이자율스왑 거래내역은 다음과 같습니다.

(원화단위 : 백만원, 외화단위 : 외화 천단위)					
위험회피대상			위험회피수단		
차입일	대상항목	대상위험	계약종류	체결기관	계약기간

2019.10.02	변동금리외화시설대출 (액면금액 USD 187,500)	환율변동위험 및 이자율위험	통화이자율스왑계약	산업은행	2019.10.02 ~ 2026.10.02
2023.01.17	고정금리외화사채 (액면금액 USD 750,000)	환율변동위험	통화스왑계약	국민은행 등 4개은행	2023.01.17 ~ 2026.01.17
2023.04.04	변동금리시설대출 (액면금액 KRW 100,000)	이자율위험	이자율스왑계약	우리은행	2023.04.04 ~ 2028.04.04
2024.03.07	변동금리시설대출 (액면금액 KRW 311,600)	이자율위험	이자율스왑계약	신한은행	2024.03.07 ~ 2027.10.18

② 연결회사가 보유하고 있는 파생금융자산 및 파생금융부채의 당반기말 공정가치는 연결재무상태표의 기타금융자산 및 기타금융부채 계정으로 계상되어 있으며, 그 내역은 다음과 같습니다.

(원화단위 : 백만원, 외화단위 : 외화 천단위)			
구분	위험회피대상항목	현금흐름위험회피 회계적용	공정가치
통화스왑	고정금리외화사채 (액면금액 USD 750,000)	97,009	97,009
통화이자율스왑	변동금리외화시설대출 (액면금액 USD 187,500)	34,696	34,696
파생금융자산 합계			131,705
이자율스왑	변동금리시설대출 (액면금액 KRW 411,600)	6,990	6,990
파생금융부채 합계			6,990

당반기말 현재 위험회피수단으로 지정된 파생상품의 공정가치 변동은 모두 위험회피에 효과적이므로 전액 기타포괄손익으로 인식하였습니다.

(2) 내재파생상품

연결회사가 보유하고 있는 내재파생상품의 공정가치는 연결재무상태표의 기타금융부채 계정으로 계상되어 있으며, 당반기말과 전기말 현재 그 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 백만원)		
파생금융부채	당반기말	전기말
내재파생상품(*)	1,595,566	1,738,962

(*) 연결회사가 2023년 4월 11일 발행한 교환사채에 부여된 교환권 및 콜옵션, 풋옵션입니다(SK스퀘어 공시 연결재무제표 주석 14 참조).

6. 주요계약 및 연구개발활동

가. 경영상의 주요 계약

[SK스퀘어]

- 해당 사항 없음

<주요 종속회사>

[원스토어]

1) 자회사인 로크미디어를 매수자(콘텐츠앤에이아이(주))와 매각 계약을 체결하고 매각 절차를 완료함.

- 매수자명 : (주)올콘텐츠앤에이아이
- 매도대상 주식 : 기명식 보통주식 552,735주 (지분율 기준 100%)
- 주식매도 금액 : 2,200,000,000원 (주식 매도에 따른 수수료 등 제반 비용 별도)

2) 자회사인 인프라커뮤니케이션즈를 매수자(김태우)와 매각 계약을 체결하고 매각 절차를 완료함.

- 매수자명 : 김태우
- 매도대상 주식 : 기명식 보통주식 40,000주 (지분율 기준 100%)
- 주식매도 금액 : 1,400,000,000원 (주식 매도에 따른 수수료 등 제반 비용 별도)

<주요 자회사>

[SK하이닉스]

계약 상대방	항목	내용	비고
Rambus Inc.	계약 유형	특허 크로스 라이선스 계약	-
	계약 기간	2013년 7월 1일 ~ 2034년 6월 30일	
	목적 및 내용	라이선스 계약을 통해 반도체 전 제품 기술 관련 램버스 보유 특허에 대한 사용권한을 확보하여 향후 분쟁 가능성 해소	
	기타 주요내용	-	
Intel Corporation	계약 유형	영업양수도	-
	계약 체결일	2020년 10월 20일	
	목적 및 내용	Intel의 NAND 사업 영업양수	
	기타 주요내용	2차에 걸친 계약 금액 최종 지급에 따라, 2025년 3월 28일 영업양수도 최종 종결 * 관련 공시: - 2025.03.28 주요사항보고서(영업양수결정) - 2025.03.28 합병등종료보고서(영업양수도)	

※ 최근 5년간의 주요계약 기준

나. 연구개발 활동

(1) 연구개발 담당조직

[SK스퀘어]

- 해당 사항 없음

<주요 종속회사>

[11번가]

11번가는 서비스개발그룹과 DT개발그룹 조직을 통해 다양한 연구개발 활동을 진행중입니다.

[SK플래닛]

-해당 사항 없음

[윈스토어]

윈스토어에서 연구개발을 담당하는 조직은 Platform 기획실과 Platform 개발실이며, 기존 서비스의 품질 향상 및 신규사업에 필요한 신규 기술 도입 등 다양한 연구개발 활동을 진행 중입니다.

[드림어스컴퍼니]

드림어스컴퍼니는 기술 연구개발 조직을 자체적으로 운영하며 신기술 개발 및 지속적인 서비스 혁신을 이루고 있습니다.

[티맵모빌리티]

-해당 사항 없음

[FSK L&S]

-해당 사항 없음

[인크로스]

인크로스의 연구개발을 담당하는 개발본부는 플랫폼엔지니어링팀, UX플랫폼개발팀, 정보보안팀을 산하에 두고 있습니다. 플랫폼엔지니어링팀, UX플랫폼개발팀은 광고 및 커머스 플랫폼 개발, 대내외 서비스의 안정적 운영을 위한 서버 인프라 운용 업무, 데이터인프라 및 자동화 프로세스 개발 및 운영 등의 업무를 수행합니다. 정보보안팀은 회사의 정보 자산을 보호하고 정보 보안 위협을 관리하는 업무를 수행하고 있습니다.

<주요 자회사>

[SK하이닉스]

당사는 보고서 제출일 현재 선행기술연구소 및 기반기술연구소, Solution개발연구소 등에서 연구개발 활동에 주력하고 있습니다.



(2) 연구개발 비용

[연결기준]

(단위 : 백만원)

과 목	제5기 2분기(2025년)	제4기(2024년)	제3기(2023년)	
원재료비	-	569	639	
인건비	13,455	32,402	36,537	
감가상각비	2,296	5,740	5,217	
위탁용역비	2,372	5,918	6,303	
기타	2,101	4,018	5,166	
연구개발비용 계	20,224	48,647	53,862	
정부보조금(국고보조금)	-	-	-	
회계처리	판매비와 관리비	20,224	47,630	52,703
	개발비(무형자산)	-	1,017	1,159
연구개발비 / 매출액 비율	2.50%	2.55%	2.37%	
[연구개발비용 계 ÷ 당기 매출액 X100]				

<주요 자회사>
[SK하이닉스]

(단위: 백만원)

과 목	제78기 반기	제77기	제76기	비고	
연구개발비용	원 재료 비	53,404	104,687	100,174	-
	인 건 비	1,214,559	1,612,207	877,633	-
	감 가 상 각 비	249,460	531,223	597,198	-
	위 탁 용 역 비	225,525	426,303	307,279	-
	기 타	1,360,560	2,280,027	2,306,121	-
	연구개발비용 합계	3,103,508	4,954,447	4,188,404	-
회계처리	연구개발비(비용)	3,005,224	4,536,723	3,837,907	-
	개발비(무형자산)	98,285	417,724	350,497	-
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당기매출액 × 100]	7.8%	7.5%	12.8%	-	
매 출 액	39,871,093	66,192,960	32,765,719	-	

* 한국채택국제회계기준에 따라 연결기준으로 작성되었습니다.

(3) 연구개발 실적

👉 Move to detailed table

7. 기타 참고사항

가. 상표 관리 정책

당사는 PR, 브랜드 영역에서 통합 커뮤니케이션을 수행함으로써 SK스퀘어 기업 브랜드 가치를 제고하고 있습니다. 또한 관련 내용을 SK스퀘어 홈페이지를 통해 국내외 이해관계자들에게 투명하게 공개하고 있습니다.

나. 사업과 관련된 지적재산권

[SK스퀘어]

- 해당 사항 없음

<주요 종속회사>

[11번가]

국내에서 등록 특허권 192건, 등록 디자인권 11건, 등록 상표권 557건, 저작권 5건 등(이상 타사와의 공동 소유 포함)의 권리를 보유하고 있습니다. 또한 국내 뿐만 아니라 미국 등 등록 특허 45건(이상 타사와의 공동소유 특허 포함) 등 기타 국가에도 다수의 지적재산권을 보유하고 있습니다

[SK플래닛]

국내에서 등록 특허권 1,465건, 등록 디자인권 19건, 등록 상표권 465건, 저작권 4건 등(이상 타사와의 공동 소유 포함)의 권리를 보유하고 있습니다. 또한 국내 뿐만 아니라 미국 등록 특허 200건, 중국 등록 특허 72건, 일본 등록 특허 26건, 유럽 등록 특허 47건(이상 타사와의 공동소유 특허 포함) 및 해외 등록상표권 96건 등 기타 국가에도 다수의 지적재산권을 보유하고 있습니다.

[원스토어]

당사는 국내 등록특허 63건(타사와 공동소유 5건 포함), 해외 등록특허 4건, 국내등록상표 167건 및 해외 등록 상표 88건, 해외 출원상표 12건(25년 6월 30일 기준)을 보유하고 있습니다. 지적재산권 보유건수는 권리의 신규 취득, 존속기간 만료, 포기 및 매각 등으로 인하여 수시로 변동되고 있습니다.

[티맵모빌리티]

당사는 국내 등록특허 149건, 해외 등록특허 20건(타사와 공동소유 포함)을 보유하고 있습니다. 또한, 국내 등록상표 57건을 보유하고 있습니다. 지적재산권 보유 건수는 권리의 신규 취득, 존속기간 만료, 포기 및 매각 등으로 인하여 수시로 변동되고 있습니다.

[FSK L&S]

- 해당 사항 없음

[인크로스]

당사는 국내 등록특허 5건을 보유하고 있습니다. 또한, 국내 등록상표 14건, 해외 등록상표 1건을 보유하고 있습니다. 지적재산권 보유 건수는 권리의 신규 취득, 존속기간 만료, 포기 등으로 인하여 수시로 변동되고 있습니다.

<주요 자회사>

[SK하이닉스]

2025년 6월 30일 기준 현재 당사는 총 20,923건의 지식재산권을 보유하고 있습니다. 통상적으로 등록 권리는 해마다 증가하나, 존속기간 만료 또는 기 등록된 권리의 평가를 통해 포기된 권리로 인해 그 수치가 다소 변동될 수 있습니다.

당사 지식재산권은 전문인력으로 구성된 전담 조직에 의해 관리되고 있으며, 당해 전문인력은 지식재산권 출원/등록, 사후관리 및 분쟁 대응을 포함한 관련 업무 전반을 담당하고 있습니다.

특허권 및 상표권은 각국 특허법 및 상표법에 근거하여 보호됩니다. 특허권의 존속기간은 출원일로부터 20년이고, 상표권은 등록일로부터 10년이며 상표권은 갱신등록절차를 통해 존속기간이 연장될 수 있습니다.

다. 관련 법률 및 규정 등

당사는 독점규제 및 공정거래에 관한 법률(이하 '공정거래법')에 따른 지주회사입니다(공정거래법 제2조 제7호, 동법 시행령 제3조 제1항 및 제2항). 당사는 공정거래법에 따른 지주회사의 행위제한 규정의 적용을 받습니다(공정거래법 제18조 제2항).

또한 당사가 속한 SK그룹은 공정거래위원회가 지정한 공시대상기업집단이자 상호출자 채무보증제한 기업집단입니다(공정거래법 제31조 제1항, 동법 시행령 제38조 제1항 및 제2항). 당사는 공정거래법에 따라 특수관계인 관련 거래에 관한 공시의무 등을 부담하고, 계열회사에 대한 상호출자금지, 채무보증금지 등의 행위제한 규정의 적용을 받습니다(공정거래법 제21조 내지 제30조).

라. 사업과 관련한 환경물질의 배출 또는 환경보호와 관련된 사항

[SK스퀘어]

당사는 직접적으로 제품을 제조하지 않기 때문에 대기오염물질을 배출하거나 유해물질을 사용하는 공정이 없습니다. 그럼에도 불구하고 당사는 중장기적 ESG 전략과 투자사들에 대한 ESG, 사회적 가치(Social Value)를 고려함으로써 기후변화 대응과 환경영향 저감에 대한 노력을 다하고 있습니다.

<주요 종속회사>

[티맵모빌리티]

티맵모빌리티는 운전자들에게 빠른길을 안내함으로써 길거리를 배회하는 시간을 단축하고, 과속, 급가속, 급감속을 줄이는 안전운전을 유도해 사고율을 줄여왔습니다. 특히, 2024년 운전점수를 기반으로 안전운전을 유도하며 줄인 사회적 비용은 4,016억 원(안전운전특약 가입자 x 사고감소율 x 교통사고 피해 처리비용) 수준으로 추산됩니다.

<주요 자회사>

[SK하이닉스]

(1) SHE(Safety, Health, Environment) 경영시스템 인증

당사는 국제 인증규격인 ISO45001(안전보건경영시스템), ISO14001(환경경영시스템)과 국내 인증규격인 KOSHA MS(안전보건경영시스템)을 취득하여 유지관리하고 있으며, 이를 위해 SHE 경영활동의 객관성 확보 및 효과를 극대화하기 위한 활동들을 수행하고 있습니다. SHE담당 조직에서는 내부심사원을 양성하여 기업활동으로 인해 발생하는 안전보건환경 영향요인을 모니터링하고, 국내외 인증규격에 따라 선행적/체계적인 SHE 경영관리를 실시하고 있습니다. 당사는 안전보건 및 환경 분야의 지속적인 개선을 추구하고, 환경영향을 최소화하여 건강하고 안전한 사업장을 구축하기 위한 노력을 지속적으로 수행해 나갈 것입니다.

(2) 기후변화 협약 대응

당사는 기후변화와 관련된 유무형의 위험과 기회 관리를 위해 기후변화 관련 규제를 준수하며 적극적으로 대응하고 있습니다. 또한, 기후변화로 인해 발생할 수 있는 비용 및 제품 품질 관리를 위한 전략을 마련하고, 고객 및 정부의 신뢰도를 지속적으로 확보하여 환경에 대한 새로운 가치를 창출할 수 있도록 전사적 수준의 대응을 하고 있습니다.

[Net Zero 달성을 위한 노력]

당사는 탄소관리위원회를 중심으로 공정가스 배출량 저감, 에너지 효율 제고 등 온실가스 직·간접 배출량(Scope1,2) 감축 노력을 지속적으로 추진하고 있습니다. 이와 함께 가치사슬 배출량(Scope3)에 대한 배출량 산정방식을 개선하고 협력사 참여를 강화하고 있습니다. 향후 2050년 Net Zero 달성을 위한 세부 로드맵과 이행 방안을 고도화하여 기후변화 대응을 위한 당사의 노력과 세부 실천 방안을 공개해 나갈 예정입니다.

[RE100(Renewable Energy 100) 선언]

당사는 친환경 에너지 사용 확대를 통해 Net Zero 달성 및 글로벌 기후변화 대응에 적극 기여하고자 합니다. 2020년 RE100 선언을 통해 2050년까지 글로벌 사업장 재생에너지 100% 사용을 약속하였으며, 이를 위한 중간 목표로 2030년 재생에너지 33% 사용을 공표한 바 있습니다. 성공적인 재생에너지 조달을 위해서는 국가별 정책/제도 및 조달 인프라에 대한 심도 있는 이해가 필요하며 이에 기반한 국가별 맞춤형 전략 수립이 필수적입니다. 이를 위해 당사는 탄소관리위원회를 운영하여 2050 Net Zero 계획 및 정부 에너지 정책과 연계한 중장기 RE100 이행 전략과 재생에너지 조달 방안 등에 대해 면밀히 검토하고 있습니다. 특히, 2024년 2월에는 태양광 직접전력거래계약(PPA, Power Purchase Agreement)을 당사 최초로 체결하는 등 안정적인 재생에너지 조달 기반 확대를 위해 노력하고 있습니다. 앞으로도 재생에너지 생태계 내 다양한 이해관계자와 협업을 확대해 RE100 이행 수단을 점진적으로 다변화하여 재생에너지 전환을 위한 실행력을 지속적으로 높여 나가겠습니다.

※ RE100: 사용하는 전력을 100% 재생에너지(Renewable Energy)로 조달하겠다는 선언

[온실가스 배출권거래제 대응]

온실가스 배출권거래제는 정부가 각 기업에게 온실가스를 배출할 수 있는 배출권을 부여하고 기업들은 시장원리에 의해 형성된 배출권 가격을 토대로 각 기업별 한계저감비용에 따라 배출권을 매입하거나 매도하는 제도입니다.

당사는 '기후위기 대응을 위한 탄소중립·녹색성장 기본법' 및 '온실가스 배출권의 할당 및 거래에 관한 법률'에 따라, 2014년 9월 12일 배출권 할당대상업체로 지정되어 2015년부터 온실가스 배출권거래제 참여기업으로 할당된 온실가스 배출량을 달성하기 위해 온실가스 저감 장치(스크러버) 측정 기술을 개발/운영하여 배출량 저감을 유도하고, 배출권 거래를 포함한 배출권 관리/감축 등의 전사 TF 활동을 추진하고 있습니다.

저탄소 녹색성장 기본법 제44조에 따라, 정부에 보고하는 명세서 기재 내용을 기준으로 2024년 온실가스 예상 배출량은 4,848,541톤CO₂e(tCO₂e)입니다.

[온실가스 배출량 및 에너지 사용량]

당사 온실가스 배출량 및 에너지 사용량 정보는 다음과 같습니다.

구분	2024년(제77기)	2023년(제76기)	2022년(제75기)
온실가스 배출량(tCO ₂ -eq)	4,848,541	4,784,221	4,979,251
에너지 사용량(TJ)	94,903	94,552	98,028

※ 대상은 국내 사업장 기준이며, 정부가 인증 통보한 당사 온실가스 배출량 및 에너지 사용량입니다.

※ 온실가스 배출량 및 에너지 사용량은 정부의 배출량 적합성 평가에 따라 변동될 수 있습니다.

[CDP 탄소경영 최우수기업 명예의 전당 10년차 유지]

당사는 탄소정보 공개 프로젝트(CDP: Carbon Disclosure Project) 한국위원회가 선정하는 탄소경영최우수 그룹인 '탄소경영 글로벌 리더스 클럽'에 5년 연속 편입되어 국내 최초로 명예의 전당에 입성한 이후 명예의 전당 10년차를 유지하고 있습니다.

(3) 친환경 제품 및 사업장 구축을 위한 노력

[화학물질 전과정 평가를 위한 SHE CHEMs 운영]

당사는 국내외 법규 및 협약을 기반으로 자체규제물질을 설정하고 화학물질 입고 관리 시스템 'SHE CHEMs(SHE Chemical Hazard Evaluation Management system)'을 운영함으로써 유해화학물질에 대한 사전 검토 및 사후 관리를 지속적으로 진행하고 있습니다. MSDS, 화학물질보증서, LoC와 같은 문서들을 안전/보건/환경 각 분야의 전문가가 검토를 진행하며, 모든 분야의 검토가 완료된 화학물질만 당사 내에서 사용이 가능합니다. 뿐만 아니라 당사는 협력사와의 상생협력을 위하여 당사의 화학물질 정책이 담긴 SK hynix RSC(Regulated Substances for Chemical management)를 발간하였으며, 매년 화학물질 공급사 설명회를 진행하고 있습니다.

[전과정 평가(Life Cycle Assessment, LCA)/물발자국/탄소성적/ZWTL인증/순환자원인정]

당사는 매년 DRAM 및 NAND Flash 메모리의 주요 제품에 대하여 전과정평가를 수행하고 있습니다. 2021년에는 환경부로부터 당사가 생산하는 10나노급 6Gb LPDDR4 DRAM 제품과 3D-V4 NAND Flash 256Gb TLC 제품에 대한 물발자국, 탄소발자국 인증을 획득하였고, 2022년에는 eSSD 및 cSSD 제품에 대한 해외 카본트러스트 탄소발자국 인증을 완료하였습니다. 2024년에도 10나노급 16Gb DDR5 DRAM 제품과 3D-V7 NAND Flash 512Gb TLC 제품에 대한 탄소발자국 및 물발자국 환경성적표지 인증을 획득하였으며, DRAM과 NAND, SSD 총 10개 제품에 대해 해외 카본트러스트 저탄소 제품 및 탄소발자국 인증을 획득하는 등 지속적으로 환경성적표지 및 탄소발자국 인증을 확대하고 있습니다. 또한, 기업의 탄소중립을 지원하기 위해 대한상공회의소가 설립한 탄소감축인증센터 감축인증 표준 절차에 따라 HBM 제품과 eSSD 제품에 대해 탄소감축성과 크레디트를 인증 받아 자발적 탄소감축시장(VCM)에도 선도적으로 대응하고 있습니다.

국내 사업장은 2021년 폐기물 매립 제로화(ZWTL) Gold 등급(재활용률 95% 이상)을, 2022년에는 최고 등급인 Platinum 등급(재활용률 100%)을 획득하였고, 2024년에도 최고 등급을 유지하며 지속적으로 폐기물의 재활용을 위하여 노력하고 있습니다. 해외 사업장인 중국 우시도 2023년 최고 등급인 Platinum 등급을 획득, 2024년도 재인증을 받았으며 충청 사업장도 2024년 Gold 등급을 획득하여 선도적인 폐기물 관리능력을 보유하고 있음을 인정받았습니다. 또한, 정부의 폐기물 정책 패러다임 변화에 맞춰 2019년 순환자원인정제도를 대기업 최초로 적용하였으며, 폐기되는 IC-Tray를 자원화하는 선순환 체계를 구축하여 순환자원인증을 획득하였습니다. 2023년에는 Module Tray, Wafer Carrier, Target 등 등 총 10개 품목을, 2024년에도 8개의 품목을 순환자원으로 인증받았습니다. 당사는 향후에도 지속적으로 친환경 인증을 확대하고, 이해관계자들에게 친환경 정보를 제공할 계획입니다.

(4) 기타 환경보호 정책

2009년 5월, 환경경영에 대한 투명성 및 진정성을 확보하기 위해 국내 대표적 NGO인 환경운동연합 및 환경경영 전문가로 환경경영검증위원회를 구성하여 당사 환경경영성과에 대한 검증을 진행, 환경경영검증위원회 보고서를 발행하였습니다. 2010년도부터는 검증위원회를

자문위원회로 변경해 환경경영자문위원회를 개최하고 있으며, 전반적인 환경경영 및 환경전략 관련 의견을 수렴하여 당사 경영활동에 반영하고 있습니다. 또한, 2015년도에는 외부 전문가로 구성된 산업보건검증위원회를 발족하여 작업환경 및 복지제도 등 보건분야 진단을 통해 127개 개선과제를 도출하고 개선 진행하였습니다. 2017년 11월부터 산업보건검증위원회 주관 하에 각 개선과제에 대한 이행수준을 평가하였고 검증결과보고서를 2018년 8월에 최종 수취 완료하였습니다.

당사는 선도적이고 지속 가능한 산업보건 선진화 달성을 위해 2017년 6월 'SK하이닉스 산업보건선진화지속위원회'를 발족하였습니다. 현재 선진화의 핵심 가치인 '구성원의 건강, 안전한 환경, 정의로운 사회를 조화롭고 지속적으로 추구'의 취지에 맞게 건강-환경-정의 분과별 세부 과제를 추진 중에 있습니다.

[SK네트웍스]

1. 사업의 개요

SK네트웍스는 1953년 직물 회사로 창립한 후, 무역 및 유통을 중심으로 ICT 디바이스 유통, 글로벌 트레이딩, 자동차 경정비 중심의 모빌리티 사업, 환경가전 렌탈, 호텔 리조트 사업 등으로 사업영역을 변화시켜 왔습니다.

또한, 데이터 관리 역량 내재화를 통해 기존 보유 사업에 AI를 접목하고 있으며, 향후 AI 관련 사업을 확장하여 AI 컴퍼니로의 진화를 모색하고 있습니다.

SK네트웍스 정보통신사업부는 국내 1위 이동통신 유통사업자로서 휴대전화 단말기 도매 유통을 중심으로 연간 약 400만대 규모의 시장을 보유하고 있으며, 그 외 웨어러블 디바이스와 태블릿PC, ICT 액세서리 등 제조사 협업을 통해 ICT 디바이스 상품을 폭넓게 유통하고 있습니다. 또한 전국 물류 인프라를 통해 고객에게 통합 물류서비스를 제공하고 있습니다. 자회사인 SK네트웍스서비스는 SK텔레콤 및 SK브로드밴드의 네트워크망 운용, IT 솔루션 통신 시스템 장비 유통 등 다양한 서비스를 제공하는 사업을 펼치고 있습니다. 또한 EV 충전 인프라 구축, 유지보수 및 태양광 발전사업 등 ESG 분야 사업영역을 넓혀 나가고 있습니다.

민트는 중고폰 유통시장의 불투명한 거래 구조를 개선하고, 자원의 가용 가치를 확대하고자 시작한 ICT 리사이클 브랜드입니다. 인공지능 평가 시스템과 편리한 UI/UX를 탑재한 중고폰 무인 매입기 민트 ATM을 통해 누구나 서랍 속에 잠들어 있는 폰을 들고나와 쉽게 거래할 수 있으며, 3대 대형마트, 통신 3사 매장, 가전 양판점, 우체국 등 전국 5,300여 개 생활 거점으로 확대하여 언택트 기반의 새로운 중고폰 거래 문화를 만들어 가고 있습니다. 또한 민트는 단순하게 중고폰 거래 서비스만 제공하는 것에 그치지 않고, 중고폰을 재활용하고 기부할 수 있는 환경을 제공함으로써 누구나 자원을 절약하고 환경을 보호하는 활동에 참여할 수 있게 돕고 있습니다.

앞으로 민트는 다양한 ICT 디바이스로 영역을 확장하고, 지속적인 환경적/사회적 가치 창출이 가능하도록 리사이클 생태계를 혁신해 가고자 합니다.

SK스피드메이트(구, 스피드메이트사업부)는 전국 580여 개의 매장을 보유한 대한민국 애프터마켓 No.1 기업으로 경정비를 비롯해 타이어, 수입차 정비 및 부품 유통·수출, 긴급출동(ERS) 등 자동차 전 분야에 걸친 종합 서비스를 제공합니다. 정비 데이터 기반의 맞춤형 마케팅, 합리적인 가격의 표준화된 서비스, 특성화 매장 확대 등을 통해 고객 만족도를 높이고 있으며, AI 기술을 활용한 자동 견적 시스템, 부품 유통 플랫폼 '허클베리프로' 운영 등으로

경쟁력을 강화하고 있습니다. 또한 친환경 ECO부품 사업과 40개국 수출을 통해 글로벌 인지도 제고 및 미래차 정비 대응 등으로 지속 성장하고 있습니다.

위커힐 호텔앤리조트는 자연 속 편안한 휴식과 함께 레저, 문화, 음식 등 라이프스타일 전반에 걸쳐 최고의 경험을 선사하는 도심 속 최고의 휴양지입니다. 여행의 즐거움을 더하는 다양한 레스토랑과 엔터테인먼트 프로그램들을 갖춘 그랜드 위커힐 서울, 신선한 자극과 색다른 경험을 제공하는 비스타 위커힐 서울, 그리고 조용한 숲 속의 아지트 더글라스 하우스, 스마트한 여행객들을 위한 다락휴 (인천공항 환승호텔, 여수)로 대표되는 대외 사업 영역까지 다양한 사업을 운영하고 있습니다. 친환경 호텔 전환을 위해 2022년 친환경 호텔 표지 인증을 획득하였고, 진정성 있는 ESG 경영을 실천하기 위해 새로운 비즈니스 모델을 제시하고 고객과 함께 ESG 가치를 실현하기 위해 노력하고 있습니다.

글로벌와이드(구, 트레이딩 사업부)는 50년 이상 축적된 글로벌 비즈니스 경험에서 확보된 구매력(Sourcing), 우수한 정보력, 전략적 네트워킹 및 탱크터미널을 포함한 인프라 등 다양하고 차별화된 경쟁력을 갖추고 화학/소재 중심으로 글로벌 마케팅을 전개한 결과, 국내외 메이저 공급자 및 유저와의 전략적 파트너십을 통해 안정적인 수익구조를 유지 중입니다.

SK인텔릭스(구, SK매직)은 1985년 창립 이래 차별화된 기술력과 서비스를 바탕으로 정수기, 공기청정기, 비데 등 생활가전 분야로 사업을 확대하며 지속적인 성장을 이어왔습니다. 특히, 먹는물 국제숙련도 평가에서 6년 연속 '최우수 분석기관'에 선정되는 성과를 거두었으며, 창의적인 디자인과 혁신 기술을 바탕으로 '원코크 얼음물 정수기' 등 3개 제품이 CES 혁신상을 수상하는 등 기술력과 혁신성을 입증하였습니다. 당사의 주요 매출은 정수기, 공기청정기, 비데 등 다양한 환경가전 제품의 렌탈계약을 통해 발생하고 있으며, 2024년 매출은 8,443억 원입니다.

핵심 사업인 환경가전사업은 방문판매 채널을 통해 신규 계정을 모집하고 고객 케어를 수행하고 있습니다. 이러한 핵심 역할을 담당하는 당사의 파트너인 MC(Magic Care) 인력은 2015년 말 1,600여 명에서 2024년 말 2,900여 명으로 확대되어 고객 밀착 서비스 역량과 방문판매 채널의 경쟁력을 강화하고 있습니다. 당사는 이처럼 확대된 MC 조직의 네트워크를 활용하여 환경가전사업을 플랫폼화하고, 다양한 제품군으로 렌탈 사업을 확대해나갈 계획입니다.

국내 렌탈시장은 2014년까지는 기존 선발업체(코웨이, 청호나이스)가 주도하였으나, 2015년부터는 당사와 LG전자의 시장 진입으로 경쟁이 본격화되었습니다. 렌탈산업은 저성장 추세가 지속되고 있는 국내 경제환경에서 주목받는 사업 중 하나이며 제품다변화, AI 기술과의 결합 등을 통해 제품들이 세분화되며 신규수요가 지속적으로 발생하여 시장이 지속 성장할 전망입니다.

한편, 당사는 수익성 중심의 사업 포트폴리오 재편을 위해 2023년 말 주방가전 사업의 중단을 결정하고, 2024년에는 가스레인지, 전기레인지, 전기오븐 사업을 외부에 양도하였습니다.

* [상호변경 배경]

2025년 7월 10일부로 기존 'SK매직'에서 'SK인텔릭스'로 사명을 변경하였습니다. 이번 사명 변경은 환경가전 중심의 브랜드 이미지를 넘어, 인공지능(AI) 기반의 웰니스 플랫폼 기업으로의 도약 의지를 반영한 전략적 결정입니다. 빠르게 변화하는 시장 환경과 고객의 니즈에 대응하고, 차별화된 웰니스 솔루션과 글로벌 성장 가속화를 위해 기존 브랜드의 틀을 넘어 새로운 가치를 제공하고자 합니다. 또한, AI·플랫폼 기반의 미래 성장동력 확보 및 글로벌 사업 확장을 통해 기업의 비전과 정체성을 강화하려는 방향성도 함께 담겨 있습니다.

이러한 방향성에 따라 당사는 기존 환경가전사업의 수익성 개선과 더불어 웰니스 영역 내 AI 제품 및 서비스 도입을 통해 AI 웰니스 플랫폼 기업으로 진화하고자 합니다. SK네트웍스

가 구축한 AI Infra를 기반으로 글로벌 유망 기업과의 협업 및 파트너십을 통해 Open Innovation 기반의 혁신을 추진하며, AI 신기술을 신속히 도입해 차별화를 구현해나갈 예정입니다. 또한, 해외 진출을 다변화하여 글로벌 기업으로 도약할 계획입니다.

엔코아는 국내 최고의 데이터 비즈니스 전문 기업으로서 독자적인 데이터 컨설팅을 수행하고 기업용 데이터 통합 관리 솔루션을 개발하여 공급하고 있습니다. 20여년간의 데이터 컨설팅 노하우를 기반으로 완성된 엔코아 데이터 컨설팅 방법론 EDF (Enterprise Data Framework)는 금융, 공공, 제조, 통신, 유통, 서비스 등 다양한 산업군에서 활용되고 있으며, 기업용 데이터 통합 관리 솔루션인 데이터웨어는 데이터 설계에서 활용까지 통합 관리할 수 있는 End to End 솔루션으로 구성되어 국내 유수의 기업 데이터 관리 체계 시스템 구축에 활용되고 있습니다. 150여명의 전문 데이터 컨설턴트와 임직원들은 데이터를 기반으로 한 미래지향적인 전문 서비스와 제품 제공으로 고객의 비즈니스 가치 제고에 힘을 기울이고 있습니다.

2. 주요 제품 및 서비스

가. 사업부문별 주요 제품/서비스 및 매출액 비중

부 문	주요 제품/서비스	'25년 반기	'24년	'23년
트레이딩	화학, 철강 제품/상품의 국내외 무역(Trading) 등	11.0%	22.3%	19.5%
정보통신	휴대폰 및 ICT 디바이스 유통	65.1%	58.1%	60.9%
스피드메이트	경정비(자동차 정비, 부품교체 등의 서비스)	5.3%	4.5%	4.8%
SK인텔릭스 (구, SK매직)	환경가전 렌탈	13.5%	10.9%	11.2%
워커힐	호텔 객실, 식음료, 연회행사 등	4.7%	3.9%	3.7%

주1) 상기 매출액 비중은 당사 중단사업을 제외한 수치임

3. 원재료 및 생산설비

가. 원재료

1) 취급품목별 주요 원재료 매입 등 내역

(단위 : 백만원, %)

사업 부문	품 목	구체적 용도	제73기 반기 누계 매입액	비 율	주요 매입처	해당 매입처와 특수관계 여부
SK인텔릭스 (구, SK매직)	가전제품	가전제품 제조	109,254	100%	유엔아이, 창성텍, 엘지전자 등	-
	부문 계		109,254	100%	-	-

나. 생산설비

1) 영업용 설비 현황

(1) 국내

(기준일: 2025.06.30)

(단위 : 백만원, m²)

구 분	소재지	토 지	건 물	합 계	비 고
-----	-----	-----	-----	-----	-----

본사(소유)	서울	-	-	-	소유
본사(임차)	서울	-	14,041 m ²	14,041 m ²	임차
영업소 (소유)	강원	-	-	-	소유
	경기	114,720	46,548	161,268	소유
	경남	7,414	3,008	10,422	소유
	경북	3,001	1,218	4,219	소유
	대전	2,798	1,135	3,933	소유
	부산	-	-	-	소유
	서울	397,338	161,222	558,560	소유
	울산	-	-	-	소유
	인천	72,721	29,507	102,228	소유
	전남	323	131	454	소유
	전북	-	-	-	소유
	제주	339	137	476	소유
	충남	6,065	2,461	8,526	소유
	충북	29	12	40	소유
	영업소 (임차)	강원	-	-	-
경기		169,256 m ²	72,826 m ²	242,082 m ²	임차
경남		-	-	-	임차
경북		-	-	-	임차
광주		-	354 m ²	354 m ²	임차
대구		-	263 m ²	263 m ²	임차
대전		-	278 m ²	278 m ²	임차
부산		-	310 m ²	310 m ²	임차
서울		829 m ²	55,611 m ²	56,441 m ²	임차
세종		-	354 m ²	354 m ²	임차
울산		-	-	-	임차
인천		-	5,299 m ²	5,299 m ²	임차
전남		-	1,237 m ²	1,237 m ²	임차
전북		-	-	-	임차
제주		-	-	-	임차
충남		-	-	-	임차
충북		-	-	-	임차
합 계 (소유)	604,748	245,379	850,127	-	
합 계 (임차)	170,085 m ²	150,573 m ²	320,658 m ²	-	

주1) 소유의 경우 장부가(백만원)를, 임차의 경우 면적(m²)을 기재함.

(2) 해외법인

(기준일: 2025.06.30)

(단위 : 백만원, m², 명)

구분	소재지	토지	건물	합계	종업원수	비고
POSK (Pinghu) Steel Processing Center Co., Ltd.	중국	-	-	-	1	토지/건물 매각('25.2Q)
SK Networks (Xiamen) Steel Processing Center Co., Ltd.	중국	710.08	2,243.12	2,953.20	1	소유
SK Networks Japan Co., Ltd.	일본	-	137.00㎡	137.00㎡	1	임차
SK Networks Resources Australia (Wyong) Pty. Ltd.	호주	-	39.00㎡	39.00㎡	0	임차
SK Networks(China)Holdings Co., Ltd	중국	-	404.00㎡	404.00㎡	1	임차
SK Networks Shenyang Office	중국	-	20.00㎡	20.00㎡	0	임차
SK Networks Hong Kong Ltd	중국	-	102.72㎡	102.72㎡	0	임차
Dandong SK Networks Energy Co., Ltd	중국	236,681.00㎡	1,987.12㎡	238,668.12㎡	0	출양/임차
Shenyang SK Networks Bus Terminal Co., Ltd	중국	6,827.62㎡	28,738.85㎡	35,566.47㎡	0	출양
	중국	9,743.56㎡	41,012.62㎡	50,756.18㎡	0	출양
합계		710.08	2,243.12	2,953.20	4	소유
		253,252.18㎡	72,441.31㎡	325,693.49㎡		임차

- 주1) 종업원 수는 현지 채용인을 제외한 정규직 인원 기준임.
- 주2) 소유의 경우 장부가(단위:백만원)를 기재함.
- 주3) 임차, 출양, 출양/임차의 경우 면적(단위 : ㎡)를 기재함.
- 주4) 합계는 소수점 3자리에서 반올림하여 소수점 2자리까지만 기재함.
- 주5) 전체 합계의 임차는 임차, 출양, 출양/임차의 합계액임.

[SK인텔릭스(구, SK매직)]

가. 주요 사업장 현황

사업장	주소	소유형태	비고
본사	서울특별시 종로구 청계천로 85, 18층 (관철동, 삼일빌딩)	임차	-
화성캠퍼스(주1)	경기도 화성시 봉담읍 효행로 250	자가	담보설정

주1) 화성캠퍼스 대지 97,723 ㎡, 건물 72,839 ㎡

- 담보제공자산 현황

(단위:백만원)

담보제공자산	장부금액	담보설정금액	담보권자	대출잔액
화성캠퍼스 토지, 건물, 구축물	95,778	96,000	산업은행/하나은행	80,000

나. 생산능력 및 생산능력의 산출근거

(기준일: 2025.06.30)

(단위 : 대)

구분	품목	제13기 반기	제12기 반기	제12기	제11기	비고
		'25.1.1~ '25.6.30	'24.1.1~ '24.6.30	'24.1.1~ '24.12.31	'23.1.1~ '23.12.31	

환경가전	환경가전제품	382,881	389,371	778,742	794,965	-
주방가전	주방가전제품	-	422,256	626,347	862,107	중단사업
합계		382,881	811,627	1,405,089	1,657,072	-

주1) 산출근거 : 8hr/day 기준 일일 생산가능수량×월간작업일수×생산Line수×실동효율

다. 생산실적 및 가동률

1) 생산실적

(기준일: 2025.06.30)

(단위 : 대)

구분	품목	제13기 반기	제12기 반기	제12기	제11기	비고
		'25.1.1~ '25.6.30	'24.1.1~ '24.6.30	'24.1.1~ '24.12.31	'23.1.1~ '23.12.31	
환경가전	환경가전제품	284,270	278,409	566,189	591,013	-
주방가전	주방가전제품	-	130,487	223,757	427,573	중단사업
합계		284,270	408,896	789,946	1,018,586	-

2) 당해 사업연도의 가동률

(기준일: 2025.06.30)

(단위 : %)

구분	품목	제13기 반기	제12기 반기	제12기	제11기	비고
		'25.1.1~ '25.6.30	'24.1.1~ '24.6.30	'24.1.1~ '24.12.31	'23.1.1~ '23.12.31	
환경가전	환경가전제품	74%	72%	73%	74%	-
주방가전	주방가전제품	-	31%	36%	50%	중단사업
합계		74%	50%	56%	62%	-

라. 생산설비의 현황 등

1) 생산설비의 현황

(기준일: 2025.06.30)

(단위 : 백만원)

구분		토지	건물 및 구축물	기계장치	건설중인 자산	기타	계
기초 ('25.1.1)	기초취득원가	81,338	26,544	29,729	5,989	45,430	189,030
	기초감가상각누계액	-	(12,460)	(9,632)	-	(37,237)	(59,329)
	기초장부가액	81,338	14,084	20,096	5,989	8,193	129,700
증감	일반취득/자본적지출	-	960	265	7,498	1,609	10,332
	사업결합	-	-	-	-	-	-
	감가상각(주1)	-	(604)	(934)	-	(1,609)	(3,147)
	처분/폐기	-	-	(12)	-	(279)	(291)
	손상	-	-	-	-	-	-
기타(주2)	-	-	-	(1,998)	-	(1,998)	
기말	기말취득원가	81,338	27,504	29,982	11,489	46,760	197,073

('25.6.30)	기말감가상각누계액	-	(13,064)	(10,567)	-	(38,846)	(62,477)
	기말장부가액	81,338	14,440	19,415	11,489	7,914	134,596

주1) 처분에 의한 상각감소 금액 반영

주2) 건설중인자산 대체금액

2) 생산설비의 신설계획

(기준일:2025.06.30)

(단위 : 백만원)

구분		투자기간	대상/자산	'25년 투자액	비고
환경가전	신설 및 보완	1/1~6/30	기계장치	60	FLT-A 라인 이지필터 공용생산을 위한 설비 개조
				477	카본블럭 생산설비 이지필터 Capa 증설공사
공통			건물	1,487	공장 게이트 및 본관동 외관 구축 공사
합계				2,024	

주1) 2025년 내 투자 집행된 금액

[SK스피드메이트]

가. 생산설비

1) 영업용 설비 현황

(1) 국내

(기준일: 2025.06.30)

(단위 : 백만원, m²)

구분	소재지	토지	건물	합계	비고
본사(소유)	서울	-	-	-	소유
본사(임차)	서울	-	1,482 m ²	1,482 m ²	임차
영업소 (소유)	강원	-	-	-	소유
	경기	6,208	468	6,676	소유
	경남	-	-	-	소유
	경북	-	-	-	소유
	대전	-	-	-	소유
	부산	-	-	-	소유
	서울	-	-	-	소유
	울산	-	-	-	소유
	인천	-	-	-	소유
	전남	-	-	-	소유
	전북	-	-	-	소유
	제주	-	-	-	소유
	충남	-	-	-	소유
	충북	1,005	112	1,117	소유
영업소 (임차)	강원	454 m ²	2,187 m ²	2,641 m ²	임차

	경기	13,488㎡	21,018㎡	34,506㎡	임차
	경남	2,838㎡	5,438㎡	8,276㎡	임차
	경북	1,028㎡	1,833㎡	2,861㎡	임차
	광주	1,194㎡	2,513㎡	3,707㎡	임차
	대구	1,195㎡	3,833㎡	5,028㎡	임차
	대전	1,040㎡	3,101㎡	4,141㎡	임차
	부산	850㎡	3,911㎡	4,761㎡	임차
	서울	4,110㎡	5,294㎡	9,404㎡	임차
	세종	-	664㎡	664㎡	임차
	울산	-	2,025㎡	2,025㎡	임차
	인천	3,459㎡	3,239㎡	6,698㎡	임차
	전남	559㎡	2,350㎡	2,909㎡	임차
	전북	329㎡	2,427㎡	2,756㎡	임차
	제주	1,232㎡	1,525㎡	2,757㎡	임차
	충남	462㎡	1,689㎡	2,151㎡	임차
	충북	1,310㎡	1,416㎡	2,726㎡	임차
합 계 (소유)		7,213	580	7,793	-
합 계 (임차)		33,548㎡	65,945㎡	99,493㎡	-

주1) 소유의 경우 장부가(백만원)를, 임차의 경우 면적(㎡)을 기재함.

- (2) 해외법인
- 해당사항 없음

[글로벌와이드]
가. 생산설비

- 1) 영업용 설비 현황
(1) 국내

(기준일: 2025.06.30)

(단위 : 백만원, ㎡)

구 분	소재지	토 지	건 물	합 계	비 고
본사(소유)	서울	-	-	-	소유
본사(임차)	서울	-	311㎡	311㎡	임차
영업소 (소유)	강원	-	-	-	소유
	경기	-	2,679	2,679	소유
	경남	-	-	-	소유
	경북	-	-	-	소유
	대전	-	-	-	소유
	부산	-	33	33	소유
	서울	-	-	-	소유
	울산	-	1,021	1,021	소유

	인천	-	-	-	소유
	전남	-	-	-	소유
	전북	-	-	-	소유
	제주	-	-	-	소유
	충남	-	-	-	소유
	충북				소유
영업소 (임차)	강원				임차
	경기		475㎡	475㎡	임차
	경남				임차
	경북				임차
	광주				임차
	대구				임차
	대전				임차
	부산				임차
	서울				임차
	세종				임차
	울산		446㎡	446㎡	임차
	인천				임차
	전남				임차
	전북				임차
	제주				임차
	충남				임차
충북				임차	
합 계 (소유)		0	3,732	3,732	-
합 계 (임차)		0	1,232㎡	1,232㎡	-

주1) 소유의 경우 장부가(백만원)를, 임차의 경우 면적(㎡)을 기재함.

(2) 해외법인

(기준일: 2025.06.30)

(단위 : 백만원, ㎡, 명)

구분	소재지	토지	건물	합계	종업원수	비고
Glowide (Shanghai) Co., Ltd	중국	-	377.91㎡	377.91㎡	1	임차
합계		-	-	-	1	소유
		-	377.91㎡	377.91㎡		임차

주1) 종업원 수는 현지 채용인을 제외한 정규직 인원 기준임.

주2) 임차의 경우 면적(㎡)을 기재함.

4. 매출 및 수주상황

가. 매출실적

(단위 : 백만원)

사업부문	품 목	매출 유형		제73기 반기	제72기	제71기
		상품/ 제품/ 용역	수출			
정보통신	휴대폰, 정보통신기계 등	상품/ 제품/ 용역	수출	456	1,022	1,155
			내수	2,050,553	4,447,445	4,532,347
			합계	2,051,009	4,448,467	4,533,502
		기타	수출	-	-	-
			내수	1,245	2,500	2,445
			합계	1,245	2,500	2,445
스피드 메이트	차량정비부품 등	상품/ 제품/ 용역	수출	7,889	15,715	31,456
			내수	157,603	328,190	324,896
			합계	165,492	343,905	356,352
		기타	수출	-	-	-
			내수	117	-	465
			합계	117	-	465
트레이딩	철강,화학상품	상품/ 제품/ 용역	수출	249,568	1,326,580	1,068,845
			내수	96,921	377,988	379,829
			합계	346,489	1,704,568	1,448,674
		기타	수출	-	-	-
			내수	1,088	2,138	2,379
			합계	1,088	2,138	2,379
SK인텔릭스 (구,SK매직)	정수기, 공기청정기, 비데 등	상품/ 제품/ 용역	수출	2,560	2,203	4,286
			내수	415,795	817,704	820,138
			합계	418,355	819,907	824,424
		기타	수출	-	-	-
			내수	7,045	14,764	13,208
			합계	7,045	14,764	13,208
위커힐 등	호텔 등	상품/ 제품/ 용역	수출	-	-	-
			내수	145,673	284,264	238,794
			합계	145,673	284,264	238,794
		기타	수출	-	-	-
			내수	16,505	36,768	33,236
			합계	16,505	36,768	33,236
합계		상품/ 제품/ 용역	수출	260,473	1,345,520	1,105,742
			내수	2,866,545	6,255,591	6,296,004
			합계	3,127,018	7,601,111	7,401,746
		기타	수출	-	-	-
			내수	26,000	56,170	51,733
			합계	26,000	56,170	51,733

나. 판매경로 및 판매방법 등

1) 판매조직

- (1) 판매의 초기단계와 사후관리를 담당하는 지사 및 사무소
- (2) 판매과정을 진행하고 판매물품의 매입 등 물량 공급을 수행하는 본사 조직
: 효율적인 판매 업무수행을 위하여 상품별로 운영
- (3) 국내 최종소비자에 대한 판매 및 여신 회수 등 사후관리를 담당하는 국내 지사 및 영업소

2) 부문별 판매경로

부 문	판매 경로
정보통신	제조사→SK네트웍스→대리점 또는 최종고객
SK인텔릭스 (구, SK매직)	SK인텔릭스→딜러 또는 최종고객
민팅	고객→민팅(주) →딜러
SK스피드메이트 (구, 스피드메이트사업부)	공급사(제조사)→SK스피드메이트→딜러 또는 최종고객
글로와이드 (구, 트레이딩사업부)	공급사(제조사)→글로와이드→딜러 또는 최종고객

3) 판매방법 및 조건

구 분	판매 방법	판매 조건
국내도매	국내시장 도/소매업자에게 위탁판매 및 방문판매	현금 결제 또는 단기간 여신 제공
국내소매	직영매장 및 매장 입점을 통한 직접 판매	
수 출	L/C 수취 후 상품 국내구매, 완제품 자체구입 또는 임가공 형태 물품 공급받아 수출 및 대행수출	은행간 결제계약에 근거하여 L/C(at sight, usance 등), D/A, D/P, T/T결제
수 입	L/C 개설 후 통관 및 내수 판매	
제3국간 거래	제3국에서 물품을 공급받아 수출	

4) 판매전략

- 각기의 판매활동은 다음과 같은 기본적인 전략을 근간으로 하여 이루어짐
- (1) 시장 구조에 관한 지식, 수급동향, 거래선에 대한 지식 및 동향정보, 가격동향 정보 등 다양한 정보와 지식을 집약하여 신속히 확산함.
 - (2) 국내외 정보를 바탕으로 한 고객 및 시장의 변화를 포착함.
 - (3) 거래선과의 지속적이며 안정적인 관계 형성에 노력함.
 - (4) 가장 유리한 판매경로를 선택하고, 판매망을 무단히 정비·강화하여 수익력 강화에 주력함.
 - (5) 정확한 수요예측과 생산 계획의 조정으로 적정 재고를 유지
 - (6) 적절한 가격 정책의 유지와 거래선의 이윤확보를 위해 노력
 - (7) 종합적인 마케팅 활동 체제를 강화
 - (8) e-SCM(Supply Chain Management) 추진 및 오픈마켓 판매처 확보

다. 수주상황

- 2025년 2분기 현재 당사 재무제표에 중요한 영향을 수주거래는 없습니다.

5. 위험관리 및 파생거래

가. 위험관리

시장위험이란 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치나 미래현금흐름이 변동할 위험을 의미합니다. 시장가격 관리의 목적은 수익은 최적화하는 반면 수용가능한 한계 이내로 시장위험 노출을 관리 및 통제하는 것입니다.

1) 환율 변동의 위험과 관리

당사는 해외 영업활동을 수행함에 따라 기능통화인 원화와 다른 외화 수입, 지출이 발생하고 있습니다. 이로 인해 환율변동위험에 노출되는 환포지션의 주요 통화로는 미국 달러, 유로이며, 기타의 통화로는 일본 엔, 호주달러, 영국 파운드 등이 있습니다.

당사는 환리스크 관리 대책으로써 "사내선물환제도"를 운영, 사업에서 발생 가능한 환리스크를 100% 헷지하고 있습니다.

이를 위하여 전문가로 구성된 담당조직을 구성하여 운영함과 동시에 사내선물환제도를 운영하기 위한 TMS시스템을 구축, 이를 적극 활용함으로써 환율변동에 따른 환 리스크를 100% 헷지하여 영업부서의 안정적인 영업이익을 창출하고 있습니다.

FX거래는 딜링 담당자, FX 거래 확인자 및 실제 외화자금의 입출 담당자를 분리, 운영함으로써 거래의 FX거래에 따른 외화자금 사고를 사전에 방지하는 안정적인 거래 시스템도 구축해 놓고 있습니다.

또한 영업부서를 대상으로 환 리스크 관리 세미나를 주기적으로 개최, 사내선물환제도에 대한 사내교육을 실시함으로써 영업상 발생 가능한 환위험에 대해 의식을 배양하고 적극적으로 사내선물환제도를 활용토록 주지시키고 있습니다.

2) 이자율 변동의 위험과 관리

이자율 위험은 미래 시장 이자율 변동에 따라 예금 또는 차입금 등에서 발생하는 이자수익 및 이자비용이 변동될 위험으로서 이는 주로 변동 금리부 조건의 차입금과 예금에서 발생하고 있습니다.

이를 위해 당사 재무팀은 고정금리부 차입/예금, 고금리 차입금 감축, 예금상품 다양화를 통한 효율적 포트폴리오 구성, 장/단기 차입구조 개선, 국내외 금리동향 수시 모니터링 실시 및 대응방안 수립 등을 통해 선제적으로 이자율 위험을 관리하고 있습니다.

3) 유동성위험

유동성위험은 만기까지 모든 금융계약상의 약정사항들을 이행할 수 있도록 당사가 자금을 조달하지 못할 위험입니다. 당사는 유동성위험을 관리하기 위하여 단기 및 중장기 자금관리 계획을 수립하고 유동성 전략 및 계획을 점검하여 자금부족에 따른 위험을 관리하고 있습니다.

당반기말 현재 당사가 보유한 금융부채의 계약상 만기는 다음과 같습니다. 금액은 이자지급액을 포함하고, 상계약정의 효과는 포함하지 않았습니다.

- 만기분석

(단위 : 백만원)

구분	장부금액	계약상 현금흐름	3개월 미만	3개월~1년	1년~5년	5년 이상
비파생금융부채:						
매입채무	791,343	791,343	783,346	7,997	-	-
장단기차입금	211,034	222,770	76,797	143,682	455	1,836
사채	1,426,935	1,515,231	12,707	692,832	809,692	-
리스부채	181,281	203,566	7,082	41,373	131,942	23,169
기타금융부채	160,829	162,499	143,055	4,700	7,779	6,965
소 계	2,771,422	2,895,409	1,022,987	890,584	949,868	31,970
파생금융부채:						
통화선도	784	784	784	-	-	-
합 계	2,772,206	2,896,193	1,023,771	890,584	949,868	31,970

나. 파생거래

1) 파생상품계약 체결 현황

① 통화선도 : 환율변동으로 인한 위험을 회피하기 위하여 미래 채권회수일 및 채무지급일에 특정환율에 의해 고정된 원화 및 외화를 주고 원화 및 외화를 수취하는 계약으로 당기누적 기간 중 통화선도거래에서 발생한 거래이익 및 거래손실은 각각 21,979백만원 및 19,148백만원이며, 이는 각각 파생상품거래이익 및 파생상품거래손실로 계상되어 있습니다.

2) 2025년 6월 30일 현재 연결실체가 체결한 파생상품 계약의 내역은 다음과 같습니다.

(외화단위: 각 천, 원화단위: 백만원)

구분	통화	매입	통화	매도	계약환율	계약건수
통화선도	EUR	7,672	KRW	12,101	1,559.2~1,589.9	5
		729	USD	844	1.15~1.18	7
	USD	6,148	CNY	43,950	7.15	1
		12,848	KRW	17,884	1,349.7~1,460.2	92
		6,549	EUR	5,709	1.13~1.16	46
	KRW	572	USD	410	1,364.7~1,401.5	2

3) 당누적 2분기 및 전누적 2분기 중 파생상품평가손익(법인세효과 반영 전)의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

파생상품 종류	평가이익(손실)			비 고
	구 분	당누적 2분기	전누적 2분기	
통화선도	평가이익	406	2,792	당기손익
	평가손실	(968)	(29)	

주1) 당사는 2024년 렌터카 사업부문을 중단사업으로 분류하였으며, 비교가능성을 위하여 전기도 동일한 기준으로 산출하였습니다.

다. 풋옵션, 콜옵션, 풋백옵션 등의 계약내용

<p><우선매수권> 당사 또는 상대방 주주가 아래 회사에 대한 주식(지분)을 양도하고자 할 경우, 상호간의 해당 주식(지분)을 우선 매수할 수 있는 권리를 보유함</p>
<p>업체명</p>
<p>POSK (Pinghu) Steel Processing Center Co., Ltd.</p>
<p>Korean Boleo Corporation</p>
<p>씨클원컨설팅</p>

6. 주요계약 및 연구개발활동

가. 주요계약

< 에스케이렌터카(주)와의 포괄적 주식 교환계약 >

- 1) 주식교환 상대방 : 에스케이렌터카(주)
- 2) 주식교환 목적 : 100% 자회사 편입을 통한 경영효율성 제고 및 신성장동력 확보
- 3) 주식교환비율 : 에스케이네트웍스(주) : 에스케이렌터카(주) = 1:1.9188319
- 4) 교환대상 주식수 : 에스케이렌터카(주) 1,780,185주
- 5) 주요 일정 :
 - 이사회 결의일: 2023년 8월 18일
 - 계약 체결일: 2023년 8월 21일
 - 소규모주식교환공고일: 2023년 9월 4일
 - 주식교환승인 이사회: 2023년 12월 14일
 - 주식교환일: 2024년 1월 16일
- 6) 관련 공시 :
 - 주요사항보고서(주식교환 · 이전 결정) 2023년 9월 13일
 - 증권신고서(주식의 포괄적 교환 · 이전) 2023년 11월 14일
 - 투자설명서 : 2023년 11월 24일
 - 증권발행실적보고서(합병등) : 2024년 1월 16일

< (주)엔코아 주식매매계약 >

계약당사자	<p>발행회사 : (주)엔코아 매도인: (주)메타엠, 이화식 매수인: SK네트웍스(주)</p>
주요내용	<p>(1) 거래구조 - 취득대상 : (주)엔코아 보통주식 213,304주 - 취득금액 : 96,471,471,352원</p> <p>(2) 취득일자 : 2023. 10. 5.</p>
계약체결일	'23. 9. 22.

* 자세한 내용은 '23. 10. 5일자 「타법인 주식 및 출자증권 취득결정」 을 참고해 주시기 바라며, 상기

취득금액은 계약 종결 후 기준 재무제표 차이 등에 의한 정산 조정이 반영된 수치입니다.

<SK일렉링크(주) 주식매매 및 신주인수계약>

계약당사자	발행회사 : SK일렉링크(주) 매도인: 에스트래픽(주) 매수인: SK네트웍스(주) 외 1
주요내용	(1) 거래구조 - 취득대상 : SK일렉링크(주) 보통주식 103,528주 - 취득금액 : 72,837,637,500원 (2) 거래종결일 : '22.12.22
계약체결일	'22. 8. 23.

* 자세한 내용은 '22. 8. 23일자 「타법인 주식 및 출자증권 취득결정」을 참고해 주시기 바랍니다.

<에스케이렌터카(주) 주식매매계약>

계약당사자	발행회사 : 에스케이렌터카(주) 매도인: 에스케이네트웍스(주) 매수인: 카리나모빌리티서비스(주) (※ 어피니티에쿼티파트너스 또는 그 계열회사가 자문을 제공하는 Fund의 100% 계열회사)
주요내용	(1) 매각 대상 - SK렌터카(주) 지분 100% (46,323,542주) (2) 매각 금액 : 820,000,000,000원 - 매각 금액은 2023.12.31.부 재무상태를 기준으로 고정한 거래 가격 - 최종 매각 금액은 거래종결일에 전액 수취 (3) 거래 세부 내용 - 거래구조 : 지분 매각 방식 - 거래종결일 : 선행조건이 모두 충족된 날로부터 14영업일 이내 또는 당사자들이 서면 합의한 일자 - 선행 조건 : 매수자의 공정위 기업결합심사 승인 취득, 중대한 부정적 영향의 미발생 등 통상적인 조건 - 진술 및 보장 : 근본적인 진술보장 및 부패방지, Sanction 관련 진술보장 위반 외에 진술보장 위반에 관한 매도인의 책임 없음(매수인은 매수인이 가입한 진술보장 보험으로 보장)
계약체결일	'24. 6. 28.

* 자세한 내용은 '24. 8. 20일자 「타법인 주식 및 출자증권 처분결정」을 참고해 주시기 바랍니다.

<회사 분할 결정>

분할목적	각 사업의 전문성을 제고하고, 경영 효율성 강화
신설회사	- 에스케이스피드메이트(주) - 글로와이드(주)
분할비율	분할회사가 각 신설회사 발행주식의 100%를 배정받는 단순·물적분할 방식
분할계획서 승인을 위한 주주총회일	2024. 8. 7.

분할기일	- 에스케이스피드메이트(주) : 2024. 9. 1.(0시) - 글로와이드(주) : 2024. 12. 1.(0시)
자본금	- 에스케이스피드메이트(주) : 일백억원(10,000,000,000원) - 글로와이드(주) : 일백억원(10,000,000,000원)

* 자세한 내용은 '24. 11. 26일자 「주요사항보고서(회사분할결정)」을 참고해 주시기 바랍니다.

나. 연구개발활동의 개요

1) 연구개발 담당조직

- 명칭 : SK(주), SK인포섹

- SI (System Integration)조직
- SM (System Management)조직
- VAN (Value Added Network)조직
- Digital 기술 (Digital Transformation)조직
- 운영현황 : 에너지, 화학, 통신, 유통, 금융, 건설 등 여러 분야별 정보통신 사업을 수행
- 인원구성 : 60명 내외

2) 연구개발비용

(단위 : 백만원)

과 목	제73기 반기	제72기	제71기	비 고	
연구개발비용 계 *	22,147	24,288	28,597	-	
(정부보조금)	-	-	-	-	
회계처리	판매비와 관리비	1,646	3,914	2,815	-
	제조경비	2,839	7,908	11,019	-
	개발비(무형자산)	17,662	12,465	14,763	-
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당기매출액 × 100]	0.702%	0.317%	0.313%	-	

* 정부보조금(국고보조금)을 차감하기 전의 연구개발비용 지출총액을 기준으로 산정

[SK인텔릭스(구, SK매직)]

<연구개발 담당조직>

구분	SK매직 먹는물 수질검사기관	SK매직 가전연구소 (주1)
조직형태	먹는물 수질검사기관	기업부설 연구소
운영현황	먹는물 분석 공인기관으로 시험 및 검사 관련 기술개발 촉진 및 국민보건 향상	신제품 개발 및 신기술 연구
주요 연구개발 대상내용	필터 소재 개발, 수질분석 등	냉온정수기, 공기청정기, 온수세정기, 필터개발, 기능수, 기타

주1) 2019년 9월부터 SK매직 환경기술연구소를 가전연구소로 병합하였습니다.

<연구개발 비용>

(단위: 백만원,%)

과목	제13기 반기	제12기	제11기	비고
연구개발비용 계(주1, 주2, 주3)	13,575	16,923	14,623	-
(정부보조금)	-	-	-	-
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당기매출액 × 100]	3.2%	2.0%	1.7%	-

주1) 상기 연구개발비용은 연결손익계산서상의 판매관리비의 경상개발비와 제조원가명세서의 연구개발비를 합산한 수치이며, 연구개발 인력에 대한 인건비도 포함하였습니다.

주2) 연결기준으로 작성하였습니다.

[SK스피드메이트]

<연구개발 담당조직>

구분	에스케이스피드메이트 AI / DT Innovation 그룹
인원	4명 (그룹장 1명 / 팀원 3명)
운영현황	AI와 Data를 활용하여 고객 차량의 Value를 Upgrade 하는 연구 수행 SK스피드메이트 사업 시스템 운영 지원 및 신규 개발 프로젝트 관리
주요 연구개발 대상내용	부품 재고 수요 예측 및 관리 효율화, 긴급 출동 서비스 AICC, 사고차 견적 및 정비 예측/추천 서비스 도입 등

* 분할법인 설립 이후, 기존 사업과 AI의 결합을 통한 미래가치 창출을 위해 신규 설립한 조직입니다.

<연구개발 비용>

(단위 : 천원, %)

과 목	제2기 반기	비 고	
연구개발비용 총계	22,895,307	-	
(정부보조금)	(8,983)	-	
연구개발비용 계 *	22,904,290	-	
회계처리	판매비와 관리비	1,914,109	-
	개발비(무형자산)	20,990,181	-
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당기매출액 × 100]	13.83%	-	

* 비율은 정부보조금(국고보조금)을 차감하기 전의 연구개발비용 지출총액을 기준으로 산정하였습니다.

다. 연구개발실적

주요 연구 과제	연구기간	연구결과 및 기대효과
차세대 Digital Workplace 기반 그룹웨어 구축	2025-04-01 ~ 2025-12-31	유연한 Multi Company 구조 확보 및 노후 그룹웨어 표준화,경량화, 최신 기술 요구사항 최적 반영
Wings PMS URL입력 값 변조 취약점 보안 개선	2025-04-01 ~ 2025-05-09	Wings PMS의 URL 입력 값에 대한 변조 보안 취약점 개선 및 개발
Netpro 신규 서버 이전	2025-05-09 ~ 2025-08-08	평가 시스템(Netpro) 개발과 운영 서버 EoS*로 이관 및 SSO(EntralD) 변경 필요

업무자동화 솔루션(RPA) 전환	2025-05-12 ~ 2025-07-31	M365 환경 내 RPA 활용성 제고 및 SaaS 솔루션으로 기존 구축형 대비(Infra 및 운영인건비) 효율화
워크릴 25년 Azure Maria DB EOS 대응(Application)	2025-05-15 ~ 2025-09-30	MS Azure Cloud 보안 정책에 따라 Cloud Maria DB의 EOS 도래 및 개선 필요
워크릴 Azure Cloud DB EOS 대응(온라인 스토어 DB 변경 개발)	2025-05-15 ~ 2025-09-30	MS Azure Cloud 보안 정책에 따라 Cloud Maria DB의 EOS 도래 및 개선 필요
워크릴 AI 가이드 서비스 정보보안 개선 및 서비스 고도화	2025-06-01 ~ 2025-12-31	기존 POC 버전 정보보안성 검토 및 서비스 환경 안정화 및 워크릴 AI 가이드 서비스 내 레스토랑 예약 서비스 기능 구축하여 서비스 고도화를 목표로함.
AI 음성 에이전트 기술 개발	2025-06-30 ~ 2025-07-31	AI 음성 에이전트 기술을 기반으로 한 대화형 경험 솔루션을 기오스크 형태로 구현, 이를 통해 워크릴 AI 가이드와 고객 간의 새로운 인터랙션 방식을 제안
AI 기반 고객 데이터 분석 및 연동 솔루션 도입 건	2025-06-30 ~ 2025-11-30	고객 데이터를 효과적으로 분석하여 개인화된 정보를 제공함으로써 매출 증대와 고객 만족도 제고

🔗 Move to detailed table

[SK인텔릭스(구, SK매직)] < 연구개발실적 >

구분	연구과제	연구결과 및 기대효과 / 제품화에 반영한 내용
공기청정기	플랫폼 확장 기술	다양한 옵션 기능 제공을 위한 모듈형 기반의 적층구조 개발
	청정효과 효과 가시화 기술	풍량 및 풍향 가시화(공기 청정 강성 만족 제공)을 위한, 그릴 팝업, 회전 구조 개발
	실내 환경 유해인자측정 기술	CO2 센서 성능 평가 방법 내화화 및 센서를 이용한 실내 CO2 농도 측정 알고리즘 개발
	공간 살균 기술	전기 방전 및 집진을 이용한 부유세균 제거 (60m3 공간 부유세균 98.5%, 부유 바이러스 93.9% 제거 PA인증 시험 기준) 기술 개발
	난방 기술	따뜻한 청정 기능 제공을 위한 온풍 히터 모듈 개발
	올클린 디 아트 (16/22평형)	외관 변경, 기류 가시화 성능 극대화, 펌 기능 적용(ACL22C1, ACL16C1)
	먼지센서 Type 변경	제품 경쟁력 강화를 위한 먼지센서 Type 개발
	저소음 팬 설계 기술	산학 연계를 통한 팬 설계로 팬 소음 저감 기술 개발
비데	노즐 위생 관리 기능 개발	노즐 자작 관리 5단계 (세척 - 버블 세척 - 전해수 행금 - 건조 - UV 살균)를 통한 노즐 살균력 99.9% 달성
	세정 코스 차별화 기술 개발	와이드 수류, 좌욕 수류 프로그램 (BID-017 리뉴얼)
	24년 폴스텐 살균 비데	전해수 노즐 살균, Full STS (3 in 1) 노즐 적용
정수기	스스로 플러스 정수기	스스로 직수 리뉴얼, 고온수 기능 적용
	24년형 초소형 직수 정수기	기존 제품(스스로 직수) 대비 60~65% 사이즈 및 경쟁사 대비 소형화, 끓인 물 초 고온수 적용
	B2B 정수기 뉴슬림-2 PJT	소용량 B2B 정수기 개발, ODM
	B2B 정수기 중용량 New 플랫폼 PJT	중용량 B2B 정수기 개발(출수용량 2.5L 확대), ODM
	무전원 정수기 개발	에코미니 무전원 정수기 (일본형) 개발
	뉴슬림 정수기 개발	친환경 냉매 적용, 이지 필터
	말려향 탱크형정수기(B300) 리뉴얼	말레이시아 시장 경쟁력 강화를 위한 정수 기능(직수) 추가
	23년 탱크형 정수기	슬림 탱크형 리뉴얼, 이지필터 적용
	레트로미니 리뉴얼(정수전용) 정수기	24년 뉴미니 정수기, 이지필터 적용
	대용량 F/S 얼음 정수기 개발	직수를 이용한 제빙, 1일 최대 용량 제빙, 최대 얼음 보관량 확보.
	원코크 얼음 정수기 개발	얼음 물 동시 출수, 자가 관리 이지 필터
	24년형 원코크 얼음물 정수기	얼음물 용량 4단계 확대 개선 (120ml → 120, 250, 550, 1000ml)
	25년 원코크 플러스 얼음물 정수기	사용자 선호 성향에 따라 제빙모드(쾌속/완속) 선택 가능
필터개발	23년 스스로 얼음정수기 적용 이지필터 개발	23년 스스로 얼음정수기 적용 이지필터 개발
	공간 맞춤 필터 기술	요리매연 90% 제거 오일리스 필터 개발
	4인치 이지 프리블록카본(6M) 선행개발	기존 4인치 프리블록카본의 교체주기를 4개월에서 6개월로 변경 (기존4인치 2단계 시스템 유효정수량 유지)
	양전하 Ag 함량 축소 필터 개발 (정수기)	Ag 함량 축소를 통한 물마이크 품질 안정화 (Ag 용출 시험 시 기준치 근접 → 기준치 이내로 안정화)
[공정기]맞춤형 필터 4종 개발	고객맞춤형 기능성 필터 4종 개발 (새집증후군, 반려동물, 항바이러스, 항알레르겐)	
기타	인버터 모터 모니터링 S/W 개발	자동으로 인버터 모터 개발시 모니터링 데이터 수집 및 튜닝 작업을 수행
	신규 환경 센서 개발	통합센서(미세먼지, TVOC, NOx, 온/습도), 포름알데히드 센서 개발

[SK스피드메이트]

< 연구개발실적 >

주요 연구 과제	연구기간	연구결과 및 기대효과
EV충전서비스 시행을 위한 Pentaone 시스템 변경	2024-11-01 ~ 2025-01-31	EV이동충전서비스를 통한 서비스 차별화 및 영업력 강화, 특정적 서비스를 활용한 신규 보험사 유치 및 기존 보험사 성장 Supporting
Huckleberry 내 시 견적/일반정비 Catalog/TecDoc 연동 추가 개발	2025-01-01 ~ 2025-02-28	일반정비 Parts Catalog 서비스로 고객 확대 및 B2C 시장 진입 도모, Tecdoc AM부품 세부정보 활용하여 보다 고도화된 MD/구매/영업 활동 시행
ERS Pentaone DB순해보험 시스템 I/F 구축	2025-02-17 ~ 2025-04-16	DB순해보험 긴급출동서비스 대행업무 제휴, 스피드메이트 거래 물량 및 매출 증대에 기여
ERS AICC 구축	2025-04-27 ~ 2025-09-27	AICC 도입을 통한 전체 상담콜수 감축 및 비용 O/I, STT/콜봇 도입을 통한 콜센터 운영효율성 증대 및 Digital Trend 변화에 대한 대응 가능
Azure MariaDB EoS 대응을 위한 DB전환 개발	2025-05-30 ~ 2025-10-14	Azure MariaDB EoS 대응 및 MySQL DB로 전환을 통해 Instance에 대한 SLA 보장 및 기술지원 확보 가능함

7. 기타 참고사항

가. 브랜드관리 정책

당사는 SK네트웍스 기업 브랜드 및 워커힐 등 상품 브랜드의 가치제고 및 육성, 보호 활동을 종합적으로 수행해 나가고 있습니다.

전사 브랜드 관리 조직인 브랜드사무국을 통해 주요 사안에 대한 협의/심의/조정을 상시 추진하며, 정기적인 브랜드 검수와 규정에 따른 브랜드 개발 등으로 전략적이고 체계적인 브랜드 관리 활동을 펼쳐가고 있습니다.

나. 사업과 관련된 중요한 지적재산권 관리

당사는 워커힐 등의 상품 브랜드의 국내외 상표권 및 관련 지적재산권을 소유하고 있으며, SK 상표권 사용계약을 체결하여 해당 상표권에 대한 사용권을 허여 받아 사용하고 있습니다.

각 상표권은 사업을 수행함에 있어 국내는 물론 해당 국가에서 10년간 독점적, 배타적으로 사용이 가능하며 갱신을 통해 반영구적인 사용이 가능하도록 지속 관리합니다.

※ 주요 보유 지적재산권 내역

1. 보유 상표권

상표명	등록일자	등록번호	갱신 등록일	상용화 여부
워커힐	2003-07-24	4100886780000	2023-10-31	호텔사업 사용 중

<보유 지적재산권에 대한 근거법령 및 법령상 보호내용(독점적·배타적 사용기간 등)>

- 상표법 제89조(상표권의 효력) : 상표권자는 지정상품에 관하여 그 등록상표를 사용할 권리를 독점한다.

- 상표법 제83조(상표권의 존속기간)

① 상표권의 존속기간은 상표권의 설정등록이 있는 날부터 10년으로 한다.

② 상표권의 존속기간은 상표권의 존속기간 갱신등록 신청에 따라 10년씩 갱신할 수 있다.

2. 사용계약 체결 상표권

상표명	사용계약 기간	계약상대방
-----	---------	-------

SK	2024-01-01 ~ 2026-12-31	SK주식회사
----	-------------------------	--------

[SK인텔릭스(구, SK매직)]

가. 상표 또는 고객 관리에 관한 중요한 정책

SK인텔릭스(구, SK매직)는 기업 브랜드 및 상품 브랜드의 가치 제고 및 육성, 보호 활동을 종합적으로 수행하고 있습니다. 그룹 지주회사인 SK주식회사 및 모회사인 SK네트웍스와의 협의체를 통해 주요 사안에 대한 협의/심의/조정을 상시 추진하는 등 체계적인 브랜드 관리를 추진하고 있으며, 브랜드 가이드라인에 따른 정기적인 브랜드 검수 등 꾸준한 브랜드 관리 활동을 펼쳐가고 있습니다.

※사용계약 체결 상표권

상표명	사용계약기간	계약상대방
SK	2024.01.01~2026.12.31	SK주식회사

나. 사업과 관련된 중요한 지적재산권 관리

SK인텔릭스(구, SK매직)가 영위하는 사업과 관련하여 2025년 06월 30일 현재 총 524건(특허 163건, 디자인 53건, 상표 308건)의 지적재산권을 보유하고 있습니다.

다. 법규, 정부규제에 관한 사항

먹는물 관리법에 의거하여 1) 정수기 품질검사(물마크), 2) 제조허가, 3) 자가 품질검사, 4) 정수기 사후관리의 검사를 주기적으로 시행하여야 합니다. 방문판매법 관련 법률에 의거하여 당사의 소비자는 계약체결일 내지 물품 공급일로부터 14일 이내 자유롭게 청약철회할 수 있고, 당사는 각 판매업자의 수당지급에 대하여 규정을 준수해야 합니다.

라. 환경 관련 사항

(1) 환경물질의 배출 또는 환경보호와 관련된 정부규제의 준수 여부

당사는 영위하는 사업과 관련하여 환경물질의 배출 또는 환경보호와 관련된 사항에 대한 정부 규제를 준수하고 있습니다.

환경물질 배출허용기준 10%이내 배출을 기준으로 운영중이며, 대기오염 방지시설을 운영하여 대기오염 배출허용기준 30%이내로 대기방지시설을 운영중입니다.

또한, 폐제품의 회수 및 재활용에 관하여 환경부와 협약을 체결하여 폐자원으로 인한 사회적 책임을 다하고, 자원순환법을 준수하고 있습니다.

(2) 환경개선설비에 대한 자본 지출 계획 여부

- 해당사항 없음.

[SK스피드메이트]

가. 브랜드관리 정책

당사는 SK스피드메이트 기업 브랜드의 가치 제고 및 육성, 보호 활동을 종합적으로 수행하고 있습니다. 그룹 지주회사인 SK주식회사 및 모회사인 SK네트웍스와의 협의체를 통해 주요 사안에 대한 협의/심의/조정을 상시 추진하는 등 체계적인 브랜드 관리를 추진하고 있으며, 브랜드 가이드라인에 따른 정기적인 브랜드 검수 등 꾸준한 브랜드 관리 활동을 펼쳐가고 있습니다.

나. 사업과 관련된 중요한 지적재산권 관리

당사는 스피드메이트 상품 브랜드의 국내외 상표권 및 관련 지적재산권을 소유하고 있으며, SK 상표권 사용계약을 체결하여 해당 상표권에 대한 사용권을 허가 받아 사용하고 있습니다.

각 상표권은 사업을 수행함에 있어 국내는 물론 해당 국가에서 10년간 독점적, 배타적으로 사용이 가능하며 갱신을 통해 반영구적인 사용이 가능토록 지속 관리합니다.

※ 주요 보유 지적재산권 내역

1. 보유 상표권

상표명	등록일자	등록번호	갱신 등록일	상용화 여부
스피드메이트	2011-08-04	4102145670000	2021-02-15	자동차 정비/용품사업 사용중

<보유 지적재산권에 대한 근거법령 및 법령상 보호내용

(독점적·배타적 사용기간 등)>

- 상표법 제89조(상표권의 효력) : 상표권자는 지정상품에 관하여 그 등록상표를 사용할 권리를 독점한다.

- 상표법 제83조(상표권의 존속기간)

① 상표권의 존속기간은 상표권의 설정등록이 있는 날부터 10년으로 한다.

② 상표권의 존속기간은 상표권의 존속기간 갱신등록 신청에 따라 10년씩 갱신할 수 있다.

2. 사용계약 체결 상표권

상표명	사용계약 기간	계약상대방
SK	2024-09-01 ~ 2026-12-31	SK주식회사

- 당사가 영위하는 사업과 관련하여 2025년 6월 30일 현재 총 55건(특허 1건, 국내상표권 25건, 해외상표권 29건)의 지적재산권을 보유하고 있습니다.

다. 사업부문별 손익 및 재무현황

(단위 : 백만원)

2025년 반기	트레이딩	정보통신	스피드 메이트	SK인텔릭스 (구:SK매직)	기타 (주1)	연결조정	계
총매출액	430,886	2,063,437	165,621	464,335	168,024	(139,285)	3,153,018
부문간 수익	(83,309)	(11,183)	(12)	(38,935)	(5,846)	139,285	-
순매출액	347,577	2,052,254	165,609	425,400	162,178	-	3,153,018
(%)	11.02%	65.09%	5.25%	13.49%	5.14%	-	100.00%
연결반기순손익	3,807	28,780	5,501	20,209	(31,263)	(6,332)	20,702
자산(주2)	360,419	919,906	239,240	2,127,324	2,417,981	(991,523)	5,073,347
부채(주2)	192,477	768,948	160,991	1,629,511	392,256	(73,729)	3,070,454

주1) 중단영업손익을 포함함.

주2) 매각예정자산 및 매각예정부채를 포함함.

라. 사업의 현황

◎ 정보통신사업부

(1) 산업의 특성 및 성장성

'25년 5월 말 기준 국내 이동통신 총 가입자 수는 약 9,080만 명으로 현재 보급률은 약 176%이며, 성숙기에 진입한 상황입니다. 그러나 한국의 이동통신 시장은 5G 등 네트워크 기술의 발달과 더불어 국내외 제조사들의 지속적인 신제품 출시로 일정수준 이상의 시장규모를 유지하고 있습니다.

< 이동통신서비스 가입자 추이 >

(단위 : 명)

구분	2022년말	2023년말	2024년 말	2025년 5월말
SKT	30,650,174	31,511,736	32,080,487	31,507,160
KT	17,500,419	17,758,837	18,949,915	19,625,327
LGU+	16,012,267	18,769,727	20,367,865	20,810,158
MVNO1)	12,829,247	15,851,473	17,825,044	18,853,742
합계	76,992,107	83,891,773	89,223,311	90,796,387

* 출처: 과학기술정보통신부 통계정보 (www.msit.go.kr)

주1) 2015년 1월부터 기존 이통3사 가입자 통계에서 MVNO(Mobile Virtual Network Operator, 가상이동통신망사업자. 일명 '알뜰폰') 가입자 통계를 분리하여 집계함.

(2) 경기변동의 특성 및 계절성

이동통신시장은 성별/소득수준/지역 등에 상관없이 대한민국 전국민을 대상으로 합니다. 5G, IoT(사물인터넷) 관련 네트워크 등 이동통신망의 지속적 기술발전에 따른 사업자의 신규서비스 출시, 국내외 제조사의 고기능 단말기의 지속 개발 등에 따라 신규 수요가 창출됩니다. 또한, 최근에는 단말기 유통에 대한 정부 규제 변화가 중요한 수요 변수로 작용하고 있으며, 이에 따라 유통 구조 및 시장 경쟁 양상도 새롭게 변화하고 있습니다. 계절 및 경기 변동으로 인한 영향은 타 산업 대비 미미한 수준입니다.

(3) 국내시장 여건

휴대전화 단말기 유통시장은 최근까지 단말기유통구조개선법(단통법)의 시행에 따라 휴대전화 교체주기가 늘어나고 자급제 시장이 확대되어 왔습니다. 그러나 2025년 7월 단통법이 폐지되면서 시장 환경에 변화가 예상되고 있습니다. 폐지 이후에는 이동통신사업자 공시지원금 및 대리점 추가지원금 상한이 사라지고, 요금할인과 단말기 지원금의 병행 적용이 가능해질 전망입니다. 이에 따라 이동통신사업자 및 대리점 간 경쟁이 활발해질 수 있으며, 소비자의 선택 폭도 함께 넓어질 것으로 예상됩니다.

또한 최근 단말기 시장의 주요 경쟁 포인트는 AI 기술의 탑재와 소프트웨어 서비스 확장으로 이동하고 있습니다. 주요 제조사들은 단말기에 차별화된 AI 기능을 탑재하며 차세대 스마트폰 시장에서의 우위를 확보하려 하고 있습니다. 또한 단말기가 태블릿, 웨어러블 디바이스 등과 함께 다중 디바이스 생태계 연동성이 강화되면서, 단말기 교체 요인은 단순한 하드웨어 성능보다 AI·서비스·연결성으로 확대되고 있습니다. 이러한 기기 간 연동성과 AI 기능의 결합이 향후 단말기 유통시장의 새로운 성장 동력이 될 것으로 전망됩니다.

(4) 관련법령 또는 정부의 규제

휴대전화 단말기 유통사업은 MVNO(가상 이동통신망 사업자) 도입 활성화, 보조금 규제 등 정부 정책변화와 그에 연동된 이동통신사업자의 정책에 따라 직·간접적인 영향을 받습니다. 2025년 7월, 단통법이 폐지됨과 동시에 단말기 유통 관련 규제는 전기통신사업법으로 이관되어 일부 조항만 유지되고 있습니다. 이에 따라, 과거 단통법에서 제한되었던 공시지원금 상한, 추가지원금 제한, 가입유형·요금제별 차별 금지 등은 폐지되었고, 이동통신사업자 및 대리점이 자율적으로 보조금 규모를 결정할 수 있게 되었습니다. 정부는 시장 혼란을 방지하기 위해 시장점검 및 유통 모니터링을 강화하고 있으며, 이동통신 이용자 보호를 위한 소비자 안내 활동도 함께 병행하고 있습니다.

(5) 영업개황 및 경쟁력

급변하는 이동통신유통시장에서 끊임없는 변화를 추구하며 휴대전화 단말기 유통사업자에서 ICT 디바이스 유통사업자로의 변신을 추구하는 있는 정보통신사업부는 성숙기에 도래한 통신시장 속에서도 상품 및 서비스 확장을 통해 견고한 수익력을 유지하고 있습니다. 정보통신사업부의 경쟁력은 국내 이동통신에 최적화된 유통역량과 물류체계이며, 향후 다양한 ICT 디바이스 상품에 대한 고객의 니즈를 충족시키기 위해 최고 수준의 서비스를 제공할 수 있도록 노력할 것입니다.

※ 연결대상 주요종속회사 (정보통신사업부)

회사명	지분율	소재국	사업 내용
SK네트웍스서비스(주)	100.0%	대한민국	유·무선 통신장비 유지 보수 외

□ SK네트웍스서비스(주) (SKNS)

2007년 SK그룹의 정보통신기술 사업에 대한 고객관리 및 서비스 품질 강화를 위해 설립되었습니다. 주요 사업으로는 SK텔레콤, SK브로드밴드 및 공공/B2B 고객들을 대상으로 통신 네트워크 장비 구축·운용·유지업무를 수행하는 Infra사업과 네트워크/서버/스토리지 등의 IT 장비 및 S/W 유통을 하는 IT 솔루션 사업이 있으며, 2022년에 5G 특화망 (이음) 기간통신사업자 지위를 확보하였고, EV 충전 인프라 구축/유지보수, 태양광 발전사업, 대형 프렌차이즈 매장 자산관리 사업 등 사업영역을 넓혀나가고 있습니다.

일 자	내 용
2007. 07	SK네트웍스서비스 출범
2008. 04	SK네트웍스Network사업부이관 (SK텔레콤망운용·유지보수사업)
2009. 08	ISO9001 인증서 획득
2010. 07	SK브로드밴드 망 운용·유지보수 사업 이관
2010. 10	2010 한국재무경영대상 소기업 부문 최우수상 수상
2011. 01	ICT장비유통사업 런칭
2012. 01	고용창출 100대 우수기업 선정
2012. 04	정보통신 시공능력평가 27위
2012. 11	SK네트웍스인터넷 흡수합병
2013. 03	모범 납세자상 수상(중부지방 국세청)

2015. 09	서비스 통합 브랜드 Service N 런칭
2017. 01	대표 이형채 취임
2017. 12	한국서비스품질우수기업 인증서(SQ) 획득
2020. 01	대표 김윤의 취임
2020. 01	리테일 자산관리사업 런칭
2020. 05	네이버 클라우드 파트너십 확보
2021. 11	네이버 클라우드 MSP파트너십 확보
2022. 05	5G특화망 (이음) 기간통신사업자 지위 확보
2022. 08	태양광 발전사업 허가증 획득
2022. 10	ISO 45001 (안전보건경영시스템) 인증 취득
2023. 01	대표 전형일 취임
2023. 01	EV 충전인프라 구축/유지보수 사업 런칭
2023. 10	한화솔루션 태양광 모듈 납품 사업 런칭
2024. 02	빅바이트컴퍼니(쉐이크쉑) 매장 자산관리 사업 런칭
2024. 03	보나비(아티제 등) 매장 자산관리 사업 런칭
2024. 03	IT 데이터 솔루션 (TIBCO) 총판권 확보
2024. 05	서빙로봇 설치/유지보수 사업 런칭
2024. 11	산업통상자원부 장관 표창 수상 (친환경차 구매목표제 이행)
2025. 04	전기안전관리 대행업 등록

◎ 민팅

(1) 산업의 특성 및 성장성

국내 중고폰 시장 규모는 거래량 및 거래 금액 측면에서 빠르게 성장하고 있습니다. 2023년 12월, 정보통신정책연구원(KISDI)이 발간한 '국내 중고폰 시장 규모 추정 및 시사점'^{주1)} 자료에 따르면 국내 중고폰 시장 거래량은 '21년 682만대에서 '22년 708만대로 늘어났고, '23년 6월 말 기준 387만대로, 계속해서 증가하는 추세입니다.

뿐만 아니라, C2C 시장에서는 중고폰이 주된 거래 품목으로 자리잡았고, B2C 시장 역시 대형 업체들이 등장하며 시장이 대규모화, 기업화 되고 있습니다.

이러한 트렌드 속에 ICT 디바이스의 중고 거래는 더욱 활성화될 것으로 예상됩니다.

주1) '23년 이후 발간된 KISDI 자료는 없으며, 가장 최신 데이터를 준용함

(2) 국내시장 여건

ICT 디바이스의 중고 거래에 대한 인식개선으로 이를 전문적으로 취급하는 유통업체들이 생겨났지만 복잡한 거래 단계와 정보 불균형으로 고객들에게 신뢰성 있는 정보 제공이 어려운 상황이며, 개인정보 유출에 대한 우려 또한 상존하고 있습니다.

(3) 관련법령 또는 정부의 규제

'14년 10월 시행된 단말기유통구조개선법 등 신규폰에 대한 지원금 감소, 가계통신비 절감을 위한 정부의 다각적인 관심과 노력(중고폰 유통활성화를 위한 정책해우소 개최, 중고폰 관련 정책 수립 시 관련업체 참여 유도 등)으로 중고폰에 대한 일반 소비자들의 인식이 개선되고 있습니다. 또한, '24년 1월 중고폰 안심거래 인증제가 국회 본회의를 통과해 업계 관심을 끈 가운데, 해당 법안의 주요 내용으로 중고폰 거래 사업자가 개인정보 삭제와 복구가 불

가능함을 인증해야 하는 것이 포함되며 중고폰 거래 과정의 안전, 신뢰가 더욱 강조되고 있습니다.

민트는 '25년 6월 '중고폰 안심거래 사업자 인증제도'에서 첫 번째 인증을 받은 제1호 사업자로 선정되었으며, 앞으로도 중고폰 시장 양성화를 위해 기여하고자 합니다.

(4) 영업개황 및 경쟁력

중고 ICT 디바이스 시장은 지속적인 성장이 예상되나, 아직 고객들은 중고 거래에 불편함을 많이 느끼고 있습니다. 민트는 중고폰 판매 과정의 불만을 개선하고자 AI 딥러닝 기반의 핸드폰 외관 평가 기술을 적용, 신뢰할 수 있는 진단 및 가격을 제안하고 있습니다. 또한, 민트는 영국 글로벌 정보 보안 전문 기관인 ADISA(자산폐기정보보안협회)로부터 중고폰 매입 시 활용하고 있는 삭제 프로그램(세이프 앱)에 대해 인증을 획득하였고, 국제 표준 정보보호 인증인 ISO27001 획득을 통해 개인정보 유출을 방지하고 안전한 거래 환경을 조성하고 있습니다.

◎ 워커힐

(1) 산업의 특성

국제화 시대의 도래로 인한 국제적 교류 확대와 경제성장으로 인한 소득의 증가로 인해 성장하고 있는 산업이며 부가가치가 높은 산업으로 고도의 서비스 능력을 필요로 하며 고용효과 또한 높은 산업입니다. 관광호텔업은 사업특성상 운전자금 부담은 미미하나, 설립시 대규모 선투자가 필요한 일반적인 특성 이외에도 설비 진부화 방지 및 성숙기 시장에서의 경쟁력 강화를 위한 설비의 고급화/대규모화 추세 등에 따라 지속적인 투자지출 부담이 내재되어 있습니다. 이에 따라 투자와 투자자본 회수간의 적절한 대응을 가능케 하는 자본조달구조가 원활한 자금 수급과 수익성 개선이 주요 관건으로 작용합니다. 한편 관광호텔업의 경쟁지위는 입지, 서비스의 질 및 브랜드 인지도 등에 의해 좌우되며 특히, 객실부분의 경우, 사업특성상 일일 수급동향 분석을 통한 적절한 판매요금산정 등 마케팅 관리가 경쟁력 확보의 주요한 요소로 인식되고 있습니다.

대외사업은 골프장 클럽하우스, 인천공항 환승호텔 및 라운지 등 호텔 외부에 위치하여 호텔의 이미지를 기반으로 숙박 및 식음료를 판매하는 사업입니다. 체감 경기 및 경제 분위기에 영향을 받으며 골프장 클럽하우스의 경우 계절적(여름, 겨울) 요인에도 영향을 받습니다.

(2) 산업의 성장성

국민들의 삶의 질 향상, 여가 선용, 레저 활동에 대한 관심 및 활용도 증가와 더불어 외국인 입국자수의 증가 등에 따라 높은 성장세를 보였으나, 코로나19의 확산으로 인해 방한 외국인 감소, 내국인 이용객 감소 추세가 이어졌습니다. 그러나 2022년 점차 코로나 상황이 회복세에 접어들면서, 특히 내국인 이용객수가 점진적으로 증가하였고, 현재 코로나 이전 2019년 수준을 넘어 점진적으로 증가하고 있는 추세입니다.

(3) 경기변동의 특성

일반적으로 호텔산업의 경기는 국내 관광산업의 동향, 전염병, 자연재해 등의 환경변화와 밀접한 관련성이 있으며, 특급호텔의 경우는 객실수입과 부대시설 수입의 수요기반이 차별적입니다. 코로나19 이후, 호텔 객실 및 부대시설수입은 주로 내국인에 의하여 이루어지며 국내 경기 변동에 영향을 받습니다.

(4) 회사의 경쟁우위요소

舊 웨라톤 호텔은 Grand Walkerhill Seoul 호텔 ('17년 1/1부)이라는 새로운 이름으로, 舊W 호텔은 Vista Walkerhill Seoul 호텔 ('17년 4/1부)이라는 이름으로 새롭게 New-branding

되었습니다.

Grand Walkerhill Seoul (이하 Grand호텔)의 경우 카지노와 연계된 객실 및 식음료 매출에 강점을 보이고 있습니다. 또한 양 호텔 모두 리노베이션이 완료가 되어 다양한 고객의 니즈를 충족할 수 있을 것으로 보이며, 가격 차별화 등 두 호텔의 차별적 운영을 바탕으로 한 매출 기반 확대가 예상되어 객실 매출은 중장기적으로 성장할 것으로 판단됩니다.

호텔 식음료 부문의 차별화된 서비스와 맛을 바탕으로 호텔 외부의 골프장 클럽하우스, 인천공항 환승호텔 및 라운지를 운영, 수익성을 증대시키고 안정적 성장을 추구하고 있습니다.

◎ 글로벌(구, 트레이딩사업부)

(1) 산업의 특성

종합상사로 출발하여 성장기에 중요시되었던 수출중심, 매출 확대 모델에서 탈피하여, 현재는 고정 고객과의 장기계약 중심의 사업기반 위에서 지속성, 성장성을 담보하면서도 안정적 수익구조 확보가 가능한 사업을 영위 중입니다.

조직화(Organizing), 자금조달(Financing), 정보처리(Information Processing), 물류시설 및 시스템(Logistics Infra Structure/System) 등의 핵심 역량을 활용, 기능의 고도화/복합화 및 사업 포트폴리오 조정을 꾸준히 시도하여 현재의 경쟁력을 확보할 수 있었습니다.

화학·소재 분야 산업은 환율, 금리, 유가 및 제품의 가격변동, 업/다운스트림간의 수급 변화, 신증설, 재고 추이, 물류 등이 핵심 변수입니다.

(2) 산업의 성장성

세계은행이 전망하는 2025년 세계 경제성장률은 2.4~2.5%로 2024년 2.9% 대비 하향 조정되었고, 미/중 등 주요국간 관세/무역 규제 불확실성은 장기화로 빠져들어갈 전망입니다.

중앙은행들이 인플레이션 완화와 금리 정상화 조짐에도, 신흥국 등은 완화를 시작할 것으로 보여지며 OPEC은 하반기 경기 회복과 석유수요 증가를 전망하며 생산 증산 방침을 유지 중에 있습니다.

현재 글로벌 트레이딩 영역은 대형 업체들 간의 직거래 및 현지화, 무역장벽 등으로 정체 상태를 유지하고 있습니다. 최근에는 미국 트럼프 2기 출범 및 관세부와 우려 영향, 러시아 우크라이나 전쟁 지속으로 인한 국제 정세의 불안정, 미/중 간 무역전쟁의 추이 변화, 중국의 대미 대응 및 국내 경기부양 속도 지연이 복합적으로 발현되는 시기를 지나가고 있습니다.

석유화학산업은 글로벌 과잉생산에 따른 구조조정을 요구 받고 있으며 특히 유럽의 노후설비들은 경쟁력 약화로 체질개선에 돌입하고 있는 추세이며, 이 와중에도 아시아 특히 중국은 나프타 수입 수요가 전년 대비 23%나 급증하였습니다.

유가는 전년 대비 수요둔화와 OPEC의 증산 기조로 인해 전년 하반기 대비 15% 이상 하락한 수준입니다. 이는 경기 불확실성, 무역 긴장 등으로 인한 석유수요 감소에 기인하고 있습니다.

국내를 살펴보면 최근 한국 NCC 업계는 제품 고부가가치화 지연, 중국의 자체 증설에 따른 시장 축소 및 경기회복 지연에 따른 수출 정체, 미국의 관세 부과 등은 아직 대체시장을 찾지 못하는 상황과 맞물려 불확실성이 가중되고 있습니다.

<2025년 2분기 수출입 실적 (통관기준 잠정치)>

(단위: 백만 달러, %)

구분	2024년		2025년		
	6월	1~6월	5월	6월	1~6월
수출 (전년동기대비)	57,342 (+5.6)	334,815 (+9.1)	57,241 (△1.3)	59,801 (+4.3)	334,721 (△0.03)

수입 (전년동기대비)	49,090 (△7.5)	311,854 (△6.4)	50,312 (△5.3)	50,719 (+3.3)	306,941 (△1.6)
무역수지	+8,251	+22,961	+6,929	+9,082	+27,780

※ 출처: 관세청, 수출입무역통계 (통계 기준일 변경)

(3) 경기 변동의 특성

글로벌 사업의 특성상 국내 경기는 물론 선진국 및 신흥국 경제 성장 등의 글로벌 경기 변동, 달러 환율 추이, 미국 금리 조정, 기술보호를 둘러싼 미중 갈등, 중국의 수급변화, 국제 원자재 가격 동향에 따라 사업 실적에 영향을 받을 수 있어 시황 변동의 지속적 모니터링 및 이에 대한 선제적 대응이 필요합니다. 특히 제품과의 연동성이 큰 유가의 변동성으로 인한 화학산업 전반에 미칠 위험에 유의해야 할 것입니다.

(4) 시장의 여건

미 트럼프 2기 출범, 러시아/우크라이나 전쟁 지속에 더하여 이스라엘/팔레스타인 지역 분쟁의 전쟁 확대 가능성, 6월 중순 시작되어 휴전상태이긴 하지만 불안 국면에서 벗어나지 못하고 있는 이란 갈등, 미/중 무역 갈등을 비롯한 보호무역주의, 중국 위안화와 달러화의 금리 차이가 커짐에 따라 글로벌 경기 회복 지연 및 트레이딩 물동량의 감소를 가져올 수 있으며 수출 시장의 불확실성을 가속화시킬 것으로 예상하지만 다른 한편 지역별 수급 불균형 및 전쟁 후 복구 수요는 새로운 기회요인이 될 수도 있습니다.

◎ SK스피드메이트 (구, 스피드메이트사업부)

(1) 산업의 특성

국내 완성차 제조업 시장은 소수 국내 업체 중심의 독과점 형태로 오랜 기간 지속되어 오고 있으나, 고객 니즈의 다양화 및 수입차 업체의 공격적 영업, 차종 확대 등이 수입차 부품 유통 및 정비 영역 확대에 긍정적인 영향을 미칠 것으로 예상됩니다.

(2) 산업의 성장성

자동차 산업의 시장 규모는 자동차 등록대수 증가에 따라 지속 확대되어 왔으며, 최근 수입차 연간 등록대수가 19년 245천대, 20년 275천대, 21년 276천대, 22년 290천대, 23년 283천대로 지속적인 증가 추세를 보이고 있어 향후 관련 정비 및 부품 유통시장의 확대가 기대되고 있습니다.

자동차 데이터 관리 시장은 시장 규모가 2021년 약 15-20억 달러에서 2030년까지 연평균 20% 이상의 성장률로 급격히 확대될 것으로 전망됩니다.

(3) 경기변동의 특성

자동차 정비시장은 경기 하강 시 사전적 정비 수요의 감소가 있을 수 있으나 자동차 등록 대수의 점진적 증가 및 자동차 데이터 관리 시장 규모의 확대에 수요가 꾸준히 성장할 것으로 기대됩니다.

(4) 시장전망 및 회사의 경쟁우위 요소

수입차 시장의 점진적 성장으로 자동차 등록대수는 증가 추세를 유지하고 있으며 경정비 시장 또한 증가하고 있습니다. 향후 다양한 경쟁자 진입으로 오프라인 시장과 더불어온라인 시장 또한 성장할 것으로 판단하고 있습니다. 당사는 경정비 네트워크 및 대표 상품인 타이어, 배터리, 윤활유의 상품 경쟁력을 보유하고 있으며, 멤버십, 제휴, 다양한 온/오프라인 마케팅 경험을 바탕으로 시장을 선도해나갈 예정입니다.

(5) 관련 법령 또는 정부의 규제

SK스피드메이트의 자동차 전문 정비업은 2013년 6월 중소기업 적합업종으로 지정되어 대기업 공공시장 입찰 참여 금지, 가맹점 수 동결, 대기업 신규 진입 자제 등 정부 정책에 영향을 받아 왔으나, 2016년 6월 한 차례 연장 후, 2019년 5월 31일에 지정 만료되었습니다. 최근 생계형 적합업종 지정 관련하여 중소벤처기업부에서 심사가 진행되었으며, 중소벤처기업부의 심사 결과 2023년 2월 9일부로 자동차전문수리업은 생계형 적합업종으로 지정하지 않는 것으로 의결하였습니다. 이로써 가맹점 수 동결 제한이 풀리게 되었습니다.

◎ SK인텔릭스(구, SK매직)

(1) 산업의 특성 및 성장성

렌탈산업은 기존 소유의 개념에서 벗어난 구독과 관리 중심의 산업 형태군으로 경제가 성장하고 편리성과 위생성이 부각되면서 활성화된 산업입니다. 렌탈산업은 대표 제품인 정수기로 인해 파생된 산업형태로, 수질에 대한 불신과 상하수도의 확산이 저조한 지역에서 정수기를 사용함으로써 사후관리(필터교체) 고객 니즈가 발생되어 형성된 산업 형태입니다. 과거 1990년대 초 일부 고소득 소수층에서만 이용하는 국한된 서비스 산업으로 시작하여 현재는 다양한 제품과 가격구조, 고객 니즈 확대에 따라 공기청정기, 비데, 매트리스 등 다양한 제품으로 렌탈산업이 확대 성장하고 있습니다.

렌탈산업의 대표 품목인 정수기는 물에 대한 인식이 변화함에 따라 생활 필수품으로 인식되고 있으며 일반 가정집 뿐만 아니라 식당, 사무실, 학교, 공공기관까지 사용이 확대되고 있습니다. 산업초기 코웨이의 저수조 타입의 탱크형 정수기가 보편적이었으나, SK인텔릭스는 기적으로 제품의 사이즈를 줄이고 저수조를 채용하지 않은 직수방식의 정수기를 개발·출시하면서 제품의 슬립화와 더불어 위생성을 한층 강화하였고, 다양한 렌탈계약 상품을 출시함으로써 시장을 새롭게 형성 및 선도하고 있습니다. 또한, 산업화 및 교통시설의 확산, 중국발 황사 먼지 등으로 대기오염이 심각해 짐에 따라 공기청정기의 수요가 매년 급증하고 있어, 공기청정기는 정수기에 이어 환경가전 주요 렌탈 품목으로 빠르게 성장하고 있습니다.

(2) 경기변동의 특성 및 계절성

환경가전사업은 경기 둔화기에도 누적 계정 기반 규모의 경제를 통해 안정적으로 수익성과 현금흐름을 창출 할 수 있는 경기 방어적 사업입니다. 특히, 고금리, 고물가 상황 속에서 가전 제품을 직접 구매하기 보다는 렌탈을 통해 빌려 쓰는 합리적인 소비자가 늘어난 가운데, 소유가 아닌 경험을 중시하는 MZ세대와 1~2인 가구가 주요 소비층으로 떠오르면서 렌탈 사업은 최근 경기침체와 내수 소비부진에도 불구하고 더욱더 성장하고 있습니다.

당사의 주력 제품인 정수기는 우리 생활 전반에 사용이 일반화되면서 생활 필수재로 인식되어, 계절성이 크지 않은 것으로 판단되며, 공기청정기의 경우 미세먼지 등의 대기질에 따른 계절 지수에 영향을 받아 과거에는 황사가 심한 봄철에 판매량이 집중되었으나, 최근에는 계절에 상관없이 미세먼지가 심각하여 계절성이 점차 약해지고 있습니다.

(3) 국내외 시장여건

국내 렌탈시장은 과거 2014년까지는 기존 선발업체(코웨이, 청호나이스)가 주도해왔으나, 2015년부터는 후발업체인 SK매직과 쿠쿠홈시스, LG전자의 시장 참여로 경쟁이 치열해진 상황입니다. 하지만 렌탈산업은 저성장 추세가 지속되고 있는 국내 경제환경에서 주목받는 사업 중 하나이며 제품 다변화, AI 기술과의 결합 등을 통해 제품들이 세분화되며 신규수요가 지속적으로 발생하여 시장이 지속 성장할 전망입니다.

렌탈 시장은 국내 뿐만 아니라 말레이시아 등 동남아시아 지역을 중심으로 빠르게 성장하고 있습니다. 특히 말레이시아 시장에서는 당사와 코웨이, 쿠쿠홈시스가 진출하여 활발히 사

업을 성장시키고 있습니다.

(4) 회사의 경쟁우위 요소

당사 정수기의 경우 2015년 직수 정수기를 최초로 출시하여 시장의 호평을 받은 뒤, 2016년부터 직수 정수기 카테고리에서 꾸준히 높은 점유율 유지하고 있습니다. SK매직은 슈퍼정수기라는 직수형 정수기를 통해 기존 저수조 타입 정수기의 패러다임을 변화시켰으며, 2020년 COVID-19로 인해 비대면 사후 관리 서비스를 원하는 고객들의 니즈를 충족시키기 위하여 (필터)자가교체형 정수기를 출시하여 시장의 뜨거운 반응을 얻었습니다. 특히, 2024년 기준 직수 정수기 대비 약 60% 크기를 줄인 초소형 직수 정수기를 출시하였으며, 국내 정수기 브랜드 중 유일하게 원코크 얼음물 정수기 등 3개 제품이 CES 혁신상을 수상하며 기술 경쟁력을 인정받았습니다.

제품측면에서 정수기는 저수조를 탈피하여 직수형으로 전환한 슈퍼정수기에 이어 2023년에는 국내 최초 한 번의 터치로 얼음과 물 동시 출수 가능한 원코크 얼음물 정수기를 출시하여 높은 기술력을 선보였습니다.

특히, 당사는 환경부 한강유역환경청에서 지정하는 '먹는물 수질검사 공인기관' 자격을 취득하여, 먹는물, 먹는샘물, 먹는물 공동시설, 지하수, 상수원수를 대상으로 먹는물(먹는샘물) 수질기준 전 항목 및 상수원수 관리규칙에 따른 원수의 수질검사에 대한 공인기관으로서의 역할을 수행할 수 있게 되었습니다. 이를 통해 앞으로도 SK매직 제품에 대한 안정성과 지속적인 신뢰를 제공하고자 노력할 예정입니다.

대기질 이슈로 인해 급격한 시장 확대가 예상되는 공기청정기는 2015년 IoT 기능이 적용된 슈퍼청정기를 출시하였고, 이후 지속적으로 다양한 평형대 제품 출시를 통해 라인업을 강화하고 있습니다. 특히, 2017년 10월 '슈퍼I청정기'는 영국 카본트러스트사로부터 세계 최초로 공기청정기 부문 '탄소발자국' 인증을 취득하였습니다. 이는 제품의 생산, 유통, 사용, 폐기에 이르는 전 과정에서 이산화탄소 발생량을 최소화하는 친환경 기업임을 국제적으로 인정받았다고 할 수 있습니다. SK매직은 이를 발판으로 향후 주력제품에도 '탄소 발자국' 인증을 확대해 나가 국내 No.1 친환경기업으로 거듭날 계획입니다. 2020년에는 울클린 공기청정기를 개발하여, 흡수부와 토출부 모두 분리 물 세척이 가능토록하여 위생성을 한층 더 강화하였습니다. 최근 확대되고있는 Pet 시장을 겨냥하여 반려 동물을 키우는 가정에서 사용할 수 있는 울클린 디아트 공기청정기를 2023년 출시하였습니다.

비데는 살균, 위생 개념의 경쟁 속에서, 고객의 살균 관련 인식을 제고하고자 가시 살균비데를 출시하여 고급화 컨셉을 이루었습니다. 2018년 3월 버블세정과 전해수 살균으로 도기의 위생성을 강화하고, 본체 IPX6 방수등급 및 리모컨 IPX7 방수등급으로 완벽한 물청소가 가능한 도기 버블 비데를 출시하였습니다. 이 밖에도 SK매직은 향후 AI 기술을 접목한 신제품 출시를 통해 지속적으로 사업확대를 모색해 나갈 예정입니다.

특히, 2024년에는 초소형 직수 정수기와 미니 정수기를 위글위글 브랜드와 콜라보하여 MZ 세대의 큰 호응을 얻었습니다. 이러한 호응에 위글위글 코어 공기청정기, 위글위글 폴스텐 스파 비데까지 콜라보 제품을 확장하였습니다.

조직 운영 측면으로는 렌탈 비즈니스의 핵심채널인 직영 조직(관리방판, 영업방판)의 시장 경쟁력 확보에 주력하였습니다. SK매직 환경가전사업의 핵심적인 역할을 담당하고 후 있는 MC(Magic Care)인력을 2015년말 1,600여명에서, 2024년말 2,900여명으로 지속 확대하여 고객 밀착 서비스 제공 및 방문 판매 채널 경쟁력을 제고하였습니다. 당사는 이러한 대규모 MC 조직의 네트워크를 활용하여 환경가전사업을 플랫폼화 해나갈 계획입니다. 또한 2016년 법인전담 조직을 신설하여, 조달 및 공공·법인시장의 선제적, 전략적 대응을 위한 내부 기반을 마련하여 활발한 영업활동을 진행하고 있습니다.

※ 연결대상 종속회사

회사명	지분율	소재국	사업 내용
SK인텔릭스서비스(주)	100%	대한민국	가전제품 설치 및 서비스
SK Magic Retails Malaysia Sdn. Bhd.	100%	말레이시아	렌탈업
SK Magic Vietnam Co.,LTD	100%	베트남	도매업
NAMUHX Americas Inc.	100%	미국	수출입, 도소매, 제조업
행복나무(주) (주2)	100%	대한민국	서비스, 포장용역 대행업

주1) SK Magic Vietnam Co.,LTD 및 NAMUHX Americas Inc. 는 약식연결하였습니다.

주2) 당기에 설립되었으며 출자금 납입 전이나 향후 출자가 약정되어 있습니다.

◎ SK인텔릭스서비스(주) (구, SK매직서비스(주))

1987년 동양매직 서비스센터로 출범하여 1999년 동양매직으로부터 분사 하였습니다. SK인텔릭스서비스(주)는 Total Care Service 전문기업으로서, 가전서비스 경쟁력 강화를 위해 NICS시스템 (Network Innovation for Customer Satisfaction)을 웹 기반으로 업그레이드 하였고, 업계 최초로 모바일 시스템 및 렌탈 시스템을 자체 개발하였습니다. 최근에는 물류/설치배송 사업의 확대와 고객접점 단축을 위한 서비스 및 물류조직 확대, 스마트폰 기반 비즈 구현, Helper시스템을 도입 등으로 실시간 고객품질 개선, 차별화된 고객서비스를 실천하고 있습니다.

- 회사의 연혁(SK인텔릭스서비스(주))

연 도	내 용
2011	동양그룹 계열사 편입
2012	변화 혁신 원년, 렌탈 확대 및 플랫폼 Biz 사업 추진
2014	NH-글랜우드 컨소시엄 편입
2015	매직 물류/설치 Business 시작
2016	모회사(SK매직) SK네트웍스주식회사에 인수
2017	SK그룹 계열 편입
2025	상호 변경 (SK매직서비스(주)→SK인텔릭스서비스(주))

◎ SK Magic Retails Malaysia Sdn. Bhd.

2018년 말레이시아 시장의 환경가전사업 진출을 위하여 SK네트웍스(주)의 해외 투자법인으로서 정수기 및 공기청정기 렌탈 사업을 시작하였고, 이후 렌탈 사업 강화를 위하여 SK인텔릭스(주)가 사업을 인수하였습니다. 말레이시아 현지 상황에 최적화된 제품 설계 및 브랜드 개발, 우수 판매 인력 확보 등으로 사업 초기부터 발빠르게 신규 계정을 확대해 나가고 차별화된 고객서비스를 실현해 나가고 있습니다.

-회사의 연혁(SK Magic Retails Malaysia Sdn. Bhd.)

연 도	내 용
2018	말레이시아 현지 법인 설립 및 렌탈 사업 개시
2019	SK매직(주)로 대주주 변경
2021	렌탈 누적계정 5만 계정 달성

2022	렌탈 누적계정 10만 계정 달성
2023	렌탈 누적계정 15만 계정 달성
2024	렌탈 누적계정 23만 계정 달성

◎ NAMUHX Americas Inc.

급변하는 글로벌 무역 환경과 공급망 불안정성에 선제적으로 대응하고, 북미 시장의 성장 잠재력을 활용하기 위해 2025년 2월, 델라웨어주에 미국 법인을 설립 하였습니다. 동 법인은 나무엑스의 성공적인 미국 시장 안착을 위해 판매 및 유통 채널을 구축하고, 고객에게 혁신적인 웰니스 로보틱스 서비스를 제공하는 것을 핵심 목표로 합니다. 또한, 미국 현지 생산 거점 확보를 통해 공급망 안정성과 생산 효율성을 극대화하고, 현지 소비자 니즈에 기반한 차별화된 제품 및 서비스 개발을 추진합니다.

로보틱스 선도 시장인 미국에서 존재감 확보 및 경험을 축적하고 이를 기반으로 향후 글로벌 시장 확장 전략을 실현해 나갈 것입니다.

- 회사의 연혁(NAMUHX Americas Inc.)

연 도	내 용
2025	미국 현지 법인 설립

◎ 엔코아

(1) 산업의 특성 및 성장성

기업들의 데이터 관리 체계 시스템 구축과 데이터 관리에 대한 수요는 점점 증가하고있는 추세입니다. 최근 기업과 공공기관의 디지털 전환이 가속화되면서 국내 데이터 관리 시장은 빠른 성장세를 나타내고 있습니다. 현재는 대기업과 공공기관 중심으로 수요가 형성되고 있으며, 중소기업까지 빠르게 확대될 것으로 예상하고 있습니다.

(2) 경기변동의 특성

기업들의 IT/DT 예산 규모에 따라 시장 규모가 결정되는 경향이 있어 경기변동에 따른 기업들의 예산 축소에 영향을 받는 편이나, 디지털 전환에 대한 수요와 전체적인 시장 트렌드가 경기변동과 관계없이 크게 성장하는 모습이기 때문에 경기변동에 따른 영향의 강도는 점차 줄어들고 있는 추세입니다.

(3) 국내/외 시장 여건

글로벌 데이터 관리 및 솔루션 시장이 급성장함에 따라 글로벌 데이터 관리 업체들은 마켓플레이스 또는 M&A를 통해 사업 영역을 확장해가고 있습니다. 국내 데이터 관리 시장은 미국 시장과 유사하게 성장할 것으로 예상되며, 특히 솔루션 기반으로 경쟁력을 확보한 업체들이 시장을 선도할 것으로 예상합니다.

(4) 회사의 경쟁우위요소

엔코아는 20여년간의 데이터 컨설팅 노하우를 기반으로 완성된 엔코아 데이터 컨설팅 방법론 EDF(Enterprise Data Framework)을 보유하고 있으며, 데이터 설계에서 활용까지 통합 관리할 수 있는 End to End 솔루션인 데이터웨어(DATAWARE)를 보유하고 있습니다. 현재 까지 500개 이상의 고객들과 1,000여 가지의 프로젝트를 수행하면서 국내 데이터 관리 시장에서 1위 사업자의 입지를 확보하고 있습니다.

◎ 기타

※ 기타 연결대상 주요종속회사

법인명	지분율	소재국	사업내용
SKN (China) Holdings Co.,Ltd.	100.0%	중국	투자업
SK Networks Americas LLC	100.0%	미국	투자업

□ SKN (China) Holdings Co., Ltd.

중국투자유한공사는 SK네트웍스 중국사업의 관리, 지원을 위한 지주회사 역할을 수행하고 있습니다. 중국투자유한공사 산하에는 심양 시외버스터미널 운영과 상가/오피스를 임대하는 심양객운참법인 및 석유제품을 보관/유통하는 단동자원법인이 있으며 사회와 고객에게 더욱 풍요로운 가치를 제공하기 위해 노력하고 있습니다.

- 회사의 연혁 (SKN (China) Holdings Co., Ltd.)

(1) 주된 변동 상황

일 자	변동내용	변경전	변경후
2008. 03. 03	등록자본	USD 9,034만	USD 12,544만
2008. 03. 03	동사변경	동사장: 이금복 동 사: 박신호/강신웅/강대성/손기원	동사장: 조기행 동 사: 박신호/이응상/강대성/손기원
2008. 07. 31	회사명칭	愛思客(중국)투자유한공사	愛思開實業(중국)투자유한공사
2008. 07. 31	등록자본	USD 12,544만	USD 17,498만
2009. 02. 16	등록자본	USD 17,498만	USD 19,740만
2009. 03. 13	동사변경	동사장: 조기행 동 사: 박신호/이응상/강대성/손기원	동사장: 조기행 동 사: 박신호/백승한/강대성/이동구
2010. 07. 08	동사/감 변경	동사장: 조기행 동 사: 박신호/백승한/강대성/이동구 감 사: 無	동사장: 백승한 동 사: 강대성/이한균/라성웅 감 사: 김동근
2011. 06. 01	동사변경	동사장: 백승한 동 사: 강대성/이한균/라성웅 감 사: 김동근	동사장: 장종현 동 사: 이명영/이한균/손기원 감 사: 김동근
2011. 06. 01	회사주소	심양시 화평구 화평북대가 69호 총통 빌딩 A좌 18층	심양시 화평구 승리남가 61호
2012. 04. 16	동사변경	동사장: 장종현 동 사: 이명영/이한균/손기원 감 사: 김동근	동사장: 전현수 동 사: 김성재/이한균/손기원 감 사: 김동근
2013. 05. 22	동사변경	동사장: 전현수 동 사: 김성재/이한균/손기원 감 사: 김동근	동사장: 전현수 동 사: 김성재/이한균/황일문 감 사: 윤후상
2013. 07. 02	등록자본	USD 19,740.2만	USD 17,380.8만

2015. 05	동사변경	동사장: 전현수 동 사: 김성재/이한균/황일문 감 사: 윤후상	동사장: 전현수 동 사: 이한균/류희정/황일문 감 사: 윤후상
2016. 03	동사변경	동사장: 전현수 동 사: 이한균/류희정/황일문 감 사: 윤후상	동사장: 전현수 동 사: 이한균/류희정/이호정 감 사: 윤후상
2017. 04	동사변경	동사장: 전현수 동 사: 이한균/류희정/이호정 감 사: 윤후상	동사장: 이한균 동 사: 윤요섭/김현수/왕현준 감 사: 박철범
2018. 03	동사변경	동사장: 이한균 동 사: 윤요섭/김현수/왕현준 감 사: 박철범	동사장: 윤요섭 동 사: 김현수/왕현준/안준필 감 사: 주우개
2020. 05	동사변경	동사장: 윤요섭 동 사: 김현수/왕현준/안준필 감 사: 주우개	동사장: 정우선 동 사: 왕현준/안준필 감 사: 유양
2021.04	동사변경	동사장: 정우선 동 사: 왕현준/안준필 감 사: 유양	동사장: 박상형 동 사: 안준필/김형주 감 사: 유양
2023.05	동사변경	동사장: 박상형 동 사: 안준필/김형주 감 사: 유양	동사장: 이진호 동 사: 김형주/배세경 감 사: 최향화

(2) 상호의 변경

일 자	변경전	변경후	비 고
2008. 07. 31	愛思客(중국)투자유한공사	愛思開實業(중국)투자유한공사	-

□ SK NETWORKS AMERICAS LLC

SK NETWORKS AMERICAS LLC는 미국 실리콘밸리에 2020년 5월 설립한 투자 법인입니다. 실리콘밸리는 미국뿐만 아니라 전 세계 기술혁신의 상징이자 유망 Start-up 관련 투자 및 협업 기회가 활발하게 발생하는 곳입니다. SK NETWORKS AMERICAS LLC는 이 곳에서 글로벌 네트워킹 강화 및 신규 투자 기회를 발굴하는 역할을 수행합니다.

- 회사의 연혁

(1) 주된 변동상황

일자	변동내용 (누적)	변경전	변경후
~ 2020.09.30	증자	-	USD1,096,743.0
2020.10.01~2020.12.31	증자	USD1,096,743.0	USD1,174,209.0
2021.01.01~2021.03.31	증자	USD1,174,209.0	USD27,495,738.1
2021.04.01~2021.06.30	증자	USD27,495,738.1	USD28,345,738.1
2021.07.01~2021.09.30	증자	USD28,345,738.1	USD31,039,746.1
2021.10.01~2021.12.31	증자	USD31,039,746.1	USD34,116,310.1

2022.01.01~2022.03.31	증자	USD34,116,310.1	USD57,396,087.2
2022.04.01~2022.06.30	증자	USD57,396,087.2	USD61,384,839.2
2022.04.27	법인장	유봉운	김사무엘
2022.07.01~2022.09.30	증자	USD61,384,839.2	USD68,483,967.0
2022.10.01~2022.12.31	증자	USD68,483,967.0	USD93,470,493.0
2023.01.01~2023.03.31	증자	USD93,470,493.0	USD96,081,633.0
2023.04.01~2023.06.30	증자	USD96,081,633.0	USD98,391,741.4
2023.07.01~2023.09.30	증자	USD98,391,741.4	USD101,833,107.8
2023.10.01~2023.12.31	증자	USD101,833,107.8	USD104,484,316.7
2024.01.01~2024.03.31	증자	USD104,484,316.7	USD113,616,953.1
2024.04.01~2024.06.30	증자	USD113,616,953.1	USD116,576,867.8
2024.05.23	법인장	김사무엘	진창호
2024.07.01~2024.09.30	증자	USD116,576,867.8	USD125,349,412.0
2024.10.01~2024.12.31	증자	USD125,349,412.0	USD129,220,412.2
2025.01.01~2025.03.31	증자	USD129,220,412.2	USD133,244,366.7
2025.03.04	법인장	진창호	문성욱
2025.04.01~2025.06.30	증자	USD133,244,366.7	USD140,011,881.8

(2) 상호의 변경

일자	변경전	변경후	비고
2022.7.26	TenX Capital, LLC	HICO CAPITAL LLC	상표권 등록 가능한 상호로 변경
2025.1.16	HICO CAPITAL LLC	SK NETWORKS AMERICAS LLC	-

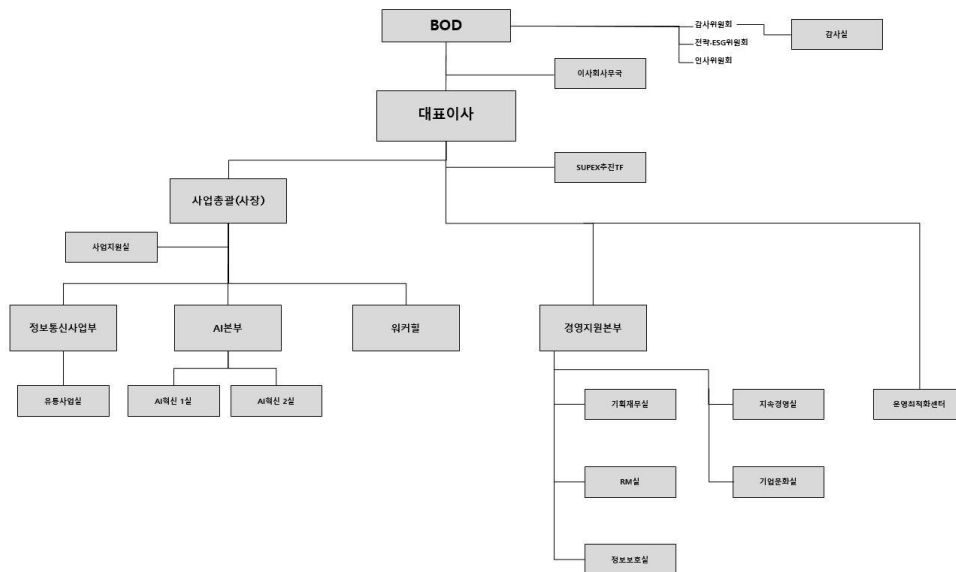
- 주요 투자 현황

투자시기 주1)	구분	투자대상	투자금액(US\$) 주2)	특징
2020.06	펀드출자	IPI Partners II-A	12,000,000	데이터센터 전문 투자 펀드
2020.06	펀드출자	DCVC Bio II	10,000,000	Life Science (Healthcare, Biotechnology, Agriculture)분야 전문 펀드
2020.08	펀드출자	Initialized V Associates	100,000	Future Tech와 연관된 Early Stage 기업 중심 투자 펀드
2020.10	펀드출자	Kindred Ventures II	5,000,000	Blockchain, Fintech, Healthcare 등 중심 투자
2020.12	펀드출자	E14 2020 Fund	5,000,000	MIT Media Lab(MIT공과대학교 연구소) 연계 펀드로 AI, Fintech 분야 중심 투자
2021.01	지분취득	Standard Cognition	25,000,000	인공지능(AI) 기반의 무인 결제 솔루션 제공 업체
2021.12	펀드출자	Blue Bear Ventures Fund II	2,000,000	UC Berkeley 포함 미국 서부지역 대학 및 연구소 연계 펀드
2021.12	펀드출자	Initialized VI	2,000,000	Future Tech와 연관된 Early Stage 기업 중심 투자 펀드
2021.01	지분취득	LVIS	500,000	뇌질환(뇌전증, 치매 등) 관련 진단 및 치료 솔루션 제공
2022.01	지분취득	Mycoworks	20,000,000	버섯 균사체를 활용하여 친환경 대체 가죽을 생산하는 바이오 소재 선도 기업
2022.03	펀드출자	Kindred Ventures III	10,000,000	Blockchain, Fintech, Healthcare 등 중심 투자
2022.06	지분취득	Sabanto	4,000,000	트랙터 무인 자동화 솔루션 개발 및 제공 기업
2022.12	지분취득	Humane	22,000,000	AI Device 제조 스타트업

2023.05	펀드출자	Rebel Capital I	1,000,000	Consumer Tech와 연관된 Early Stage 기업 중심 투자 펀드
2023.05	지분취득	Source.ag	2,000,000	네덜란드 소재 AI 기반 온실농업 SaaS 스타트업
2023.10	펀드출자	DCVC Bio III	3,000,000	Life Science (Healthcare, Biotech., Agriculture)분야 전문 펀드
2023.12	펀드출자	E14 Fund III	2,000,000	MIT Media Lab(MIT공과대학교 연구소) 연계 펀드로 AI, Fintech 분야 중심 투자
2023.12	펀드출자	Bow-Hico Silicon Valley Fund 주 3)	21,000,000	실리콘밸리 지역을 중심으로 인공지능(AI)-머신러닝(ML) 영역 중심 투자
2024.06	펀드출자	HF0 Fund V	1,000,000	AI 중심 유망 기업 발굴/육성하는 Accelerator
2024.07	지분취득	MycoWorks	3,938,114	버섯 균사체를 활용하여 친환경 대체 가죽을 생산하는 바이오 소재 선도 기업
2025.03	펀드출자	AH Bio Fund V	1,000,000	S/W 중심 Bio 및 Healthcare분야 전문 펀드
2025.04	지분취득	Sabanto	710,000	트랙터 무인 자동화 솔루션 개발
합계			153,248,114	-

- 주1) 상기 투자시기는 계약일 기준
- 주2) 상기 투자금액 중, 펀드출자는 출자 확약금액 기준
- 주3) 기존 U\$20,000,000에서 계약 변경으로 확약금액이 조정됨

마. 조직도



[SKC]

1. 사업의 개요

SKC는 리튬이온 2차전지 소재인 전지박(Copper Foil) 등 제품을 생산, 판매하는 2차전지 소재사업, PO 등을 생산, 판매하는 화학사업, 반도체테스트용 실리콘러버소켓, 테스트 장비를 판매하는 반도체 소재/부품 사업 등을 영위하고 있습니다.

2차전지 소재사업의 전지박은 2차전지에서 음극집전체로 작용하는 핵심 소재로서 2차전지 산업과 밀접한 관련이 있으며, 전기차, ESS 및 기타 중소형 IT기기 산업에 적용되는 제품입니다. 전지박 시장은 크게 사용 용도에 따라 IT기기 및 전동 공구 등에 적용되는 소형 전지 시장과 EV 및 ESS등에 적용되는 중대형 전지 시장으로 분류됩니다.

화학사업부문은 프로필렌옥사이드(PO), 프로필렌글리콜(PG) 등을 생산하여 국내외 관련산업에 안정적으로 공급하고 있습니다. PO(Propylene Oxide)는 폴리우레탄의 원료인 PPG에 약 60% 가량이 소비되고 다음으로 PG(Propylene Glycol)가 전체 수요의 20%를 차지하며 나머지는 PGE(Propylene Glycol Ether), 계면활성제, 난연재 등의 제조에 사용됩니다. PO의 주요 제법으로는 Chlorohydrin Process와 Peroxidation Process 등이 있으나, 당사는 Chlorohydrin Process의 제조방식을 사용하지 않으며, HPPO(Hydrogen Peroxide to Propylene Oxide) 공법 등 환경친화적인 제법을 사용하여 제품을 생산 판매하고 있습니다. 국내 시장은 PO의 경우 수입에 의존하였으나, 1991년 SKC가 국내 최초로 생산설비를 갖추면서 내수 생산기반이 확보되었습니다.

PG는 당사가 국내 최초로 상업화한 이후, 현재까지도 국내에서 유일하게 생산하고 있는 제품으로 친환경 HPPO공법을 통해 만든 PO로 고부가 PG제품을 생산하고 있습니다. 또한 다음과 같은 이유로 신규 경쟁자 진입이 용이하지 않습니다.

- 세계 시장에서 PG의 기반 원료가 되는 PO 생산기술을 보유한 업체가 많지 않음
- 신규 기술 개발도 PO 생산 업체 위주로 이루어져 과점 시장 형태
- 대단위 투자비 필요

반도체소재사업부문은 반도체 IC와 IT 디바이스등을 테스트하는 반도체테스트소켓 등을 생산, 판매하고 있습니다. 특히 반도체테스트용 실리콘러버 소켓은 세계 최초로 상용화, 양산화에 성공해 글로벌시장 약 90%를 점유하고 있습니다.

사업구조 재편을 위해 SK엔펠스(주)의 파인세라믹 사업부문을 매각하였습니다(2024.02.02). 이에 대한 상세 내용은 2024.02.02 영업양도 결정(종속회사의 주요경영사항)을 참고하시기 바랍니다.

자산유동화를 위해 SK엔펠스(주)의 중국사업 관련 자회사 지분을 매각하였습니다(2024.09.12). 이에 대한 상세 내용은 2024.05.31 타법인 주식 및 출자증권 처분결정(자회사의 주요경영사항) (2건)을 참고하시기 바랍니다.

재무구조 개선 및 사업구조 재편으로 기업가치를 제고하기 위해 SK엔펠스(주)의 CMP PAD 사업을 매각 하였습니다(2025.4.4). 이에 대한 상세 내용은 2025.04.04 영업양도결정(종속회사의 주요경영사항)을 참고하시기 바랍니다.

사업의 효율성을 제고하고 시너지를 창출하고자 SK엔펠스(주)는 영위하는 사업 중 Tester, EFEM, 케미칼 등 사업부문을 단순·물적분할 방식으로 분할하여 아이세미 주식회사로 설립하기로 결정 하였습니다(2024.12.24). 이에 대한 상세 내용은 2024.12.24 회사분할결정을 참고하시기 바랍니다.

그 외 성장사업 투자 확대를 위하여 SK피유코어(주)를 매각하였습니다(2024.02.29). 이에 대한 상세 내용은 2024.02.29 타법인주식및출자증권처분결정을 참고하시기 바랍니다.

주력사업 집중을 위한 자산 효율화를 위하여 SK넥실리스(주)가 디스플레이용 FCCL소재를 공급하는 박막사업 매각을 거래 종료하였습니다(2025.04.30). 이에 대한 상세 내용은 2025.04.30 영업양도결정(중속회사의 주요경영사항)을 참고하시기 바랍니다.

2. 주요 제품 및 서비스

가. 주요 제품등의 현황

(단위 : 원, %)

사업부문	매출유형	품 목	구체적용도	주요상표 등	매출액		비율
					수출	내수	
2차전지 소재	제품	전지박 (Copper Foil) 등	전기차, ESS, 기타 중소형 IT기기 산업에 적용되는 2차전지 소재	-	수출	95,428,981,543	-
					내수	3,309,636,740	-
					합계	98,738,618,283	22.52%
화학	제품 및 용역	POD 등*	윤활제, 자동차, 화장품,가전제품, 단열재 등	SUPER-A GREEN	수출	201,791,417,638	-
					내수	93,091,973,714	-
					합계	294,883,391,352	67.25%
반도체 소재	제품	반도체 소재 등	반도체테스트 소켓 등	-	수출	34,154,977,501	-
					내수	9,988,382,820	-
					합계	44,143,360,321	10.07%
기타	제품 및 용역	지주사업 등	지주사업 수익 등	-	수출	-	-
					내수	11,438,858,542	-
					합계	11,438,858,542	2.61%
연결조정	-	-	-	-	수출	-	-
					내수	(10,739,759,842)	-
					합계	(10,739,759,842)	-2.45%
합 계			-		수출	331,375,376,682	-
					내수	107,089,091,974	-
					합계	438,464,468,656	100.00%

* POD는 PO 및 PO 유도체인 PG 등을 의미합니다.

나. 주요 제품 등의 가격변동추이

전지박 판가는 주요 원재료인 구리값에 가공비를 더하여 결정되고 있습니다. 구리값은 Global 수급 상황에 따라 실시간 변동되며 제조에 따른 소요기일을 감안하여 판가에 반영하고 있습니다. 가공비의 경우 고객사와의 Spot 및 중장기 공급계약에 따라 결정하고 있습니다.

3. 원재료 및 생산설비

가. 원재료 매입액

(단위 : 백만원)

사업부문	품 목	구체적 용도	매입액	비고(주요매입처)
2차전지소재	동(銅)	전지박 원재료	215,797	바다이앤알 등
반도체소재	Quartz 기판 등	Blank Mask 원재료 등	345	-
	실리콘, 파우더 등	제품생산 원재료	25,733	-
화학	프로필렌	PO 원재료	100,542	SK지오센트릭 등

	에틸렌	SM 원재료	76,949
	벤젠		207,595

(*) SK넥실리스는 2024년 11월 13일 이사회 결정에 따라 FCCL 사업을 양도하기로 하였으며, 2025년 4월 30일 거래종료하였습니다.

SK엔펄스는 2023년 9월 12일 이사회 결정에 따라 해외(중국) 종속기업 지분을 2024년 9월 12일에 매각완료 하였습니다.

SK엔펄스는 2023년 10월 30일 이사회 결정에 따라 파인세라믹 사업을 양도하기로 하였으며, 2024년 2월 2일 거래종료하였습니다.

SK피유코어는 2023년 10월 12일 이사회 결정에 따라 지분을 매각하기로 하였으며, 2024년 2월 29일 거래종료하였습니다.

SK엔펄스는 2024년 12월 24일 이사회 결정에 따라 CMP PAD 사업을 양도하기로 하였으며, 2025년 4월 4일 거래 종료하였습니다.

나. 주요 원재료 등의 가격변동추이

(단위 : 2차전지소재 천원/톤 | 반도체소재 원/장, 화학 원/kg)

사업부문	품 목	제53기 2분기	제52기	제51기
2차전지소재	동(銅)	13,466	12,431	11,168
반도체소재	Quartz 기판	344,785	522,145	387,974
화학	프로필렌	1,145	1,126	1,124
	에틸렌	1,254	1,292	1,311
	벤젠	1,218	1,365	1,400

(*) SK엔펄스는 2023년 9월 12일 이사회 결정에 따라 해외(중국) 종속기업 지분을 2024년 9월 12일에 매각완료 하였습니다.

SK엔펄스는 2023년 10월 30일 이사회 결정에 따라 파인세라믹 사업을 양도하기로 하였으며, 2024년 2월 2일 거래종료하였습니다.

SK엔펄스는 2024년 12월 24일 이사회 결정에 따라 CMP PAD 사업을 양도하기로 하였으며, 2025년 4월 4일 거래 종료하였습니다.

SK피유코어는 2023년 10월 12일 이사회 결정에 따라 지분을 매각하기로 하였으며, 2024년 2월 29일 거래종료하였습니다.

(*)ISC의 반도체테스트소켓 원재료의 경우, 공시대상 기간 중에 해당 사업부문의 수익성에 중요한 영향을 미치는 원재료의 가격 변동은 없었으나 국제 금 시세 및 공급업체의 제작 단가 변동 등의 요인이 단가 변동에 영향을 줄 수 있습니다.

다. 생산현황

1) 생산능력

(단위 : 2차전지소재 톤 | 반도체소재 장 | 화학 톤)

사업부문	품 목	사업소	제53기 2분기	제52기	제51기
2차전지소재	전지박	SK넥실리스	26,600	47,100	54,375
반도체소재	Blank Mask	SK엔펄스	4,525	9,300	9,300

화학	POD	SK picglobal	248,000	495,000	460,000
	SM		197,000	394,500	394,000

※ 산출근거 :

- 2차전지소재 당사 전지박의 최고 생산량은 생산되는 제품 종류에 따라 상이하하며, 상기 생산능력은 생산 비중이 가장 높은 제품을 기준으로 산출

* 2025년 04월 30일 FCCL 사업은 매각완료되어 실적에서 제외하였습니다.

- 화학 1일평균가동시간× 월평균가동일수×시간당 최대생산량×해당개월

- 반도체소재사업 중 ISC는 소량 다품종의 주문생산에 따른 생산능력은 생산일수 및 생산인원, 숙련도 등의 요인에 따라 변동성으로 생략

(* SK넥실리스는 2024년 11월 13일 이사회 결정에 따라 FCCL 사업을 양도하기로 하였으며, 2025년 4월 30일 거래종료하였습니다.

SK엔펠스는 2023년 9월 12일 이사회 결정에 따라 해외(중국) 종속기업 지분을 2024년 9월 12일에 매각완료하였습니다.

SK엔펠스는 2023년 10월 30일 이사회 결정에 따라 파인세라믹 사업을 양도하기로 하였으며, 2024년 2월 2일 거래종료하였습니다.

SK엔펠스는 2024년 12월 24일 이사회 결정에 따라 CMP PAD 사업을 양도하기로 하였으며, 2025년 4월 4일 거래 종료하였습니다.

SK피유코어는 2023년 10월 12일 이사회 결정에 따라 지분을 매각하기로 하였으며, 2024년 2월 29일 거래종료하였습니다.

2) 생산실적

(단위 : 2차전지소재 톤, 만m | 반도체소재 장, 천개 | 화학 톤)

사업부문	품 목	사업소	제53기 2분기	제52기	제51기
2차전지소재	전지박	SK넥실리스	15,593	16,168	27,937
반도체소재	Blank Mask	SK엔펠스	1,795	2,885	2,559
	Test Socket 및 PIN	ISC	7,461	15,048	12,154
화학	POD	SK picglobal	210,123	432,803	290,912
	SM		206,240	412,221	217,482

(* SK넥실리스는 2024년 11월 13일 이사회 결정에 따라 FCCL 사업을 양도하기로 하였으며, 2025년 4월 30일 거래 종료하였습니다.

SK엔펠스는 2023년 9월 12일 이사회 결정에 따라 해외(중국) 종속기업 지분을 2024년 9월 12일에 매각완료하였습니다.

SK엔펠스는 2023년 10월 30일 이사회 결정에 따라 파인세라믹 사업을 양도하기로 하였으며, 2024년 2월 2일 거래종료하였습니다.

SK엔펠스는 2024년 12월 24일 이사회 결정에 따라 CMP PAD 사업을 양도하기로 하였으며, 2025년 4월 4일 거래 종료하였습니다.

SK피유코어는 2023년 10월 12일 이사회 결정에 따라 지분을 매각하기로 하였으며, 2024년 2월 29일 거래종료하였습니다.

3) 당반기의 가동률

(단위 : 시간, %)

사업부문	품 목	사업소	당반기 가동 가능시간	당반기 실제 가동시간	평균가동률
2차전지소재	전지박	SK넥실리스	4,344	2,546	58.6%
반도체소재	Blank Mask 등	SK엔펠스	4,344	942	21.7%
화학	POD, SM	SK picglobal	4,363	4,363	93.6%

- 2차전지소재사업은 당반기가동가능시간은 단순 월가동일수x24시간 기준이고, 당반기 실제가동시간은 당반기가동가능시간에 평균가동률을 곱하여 산출하였습니다.

- 반도체소재사업은 당반기가동가능시간은 단순 생산설비수x24시간x월가동일수x연간 누적 개월수 기준이고, Blank Mask를 포함한 전체 사업부문의 가동률과 Blank Mask의 가동률과는 차이가 있을 수 있습니다. 당반기실제가동시간은 생산량을 시간당 생산능력으로 단순 환산한 시간으로 실제 가동률과는 차이가 있습니다.

반도체소재사업 중 ISC는 다음 사유로 생략 : 소량 다품종의 주문생산에 따른 생산능력은 생산일수 및 생산인원, 숙련도 등의 요인에 따라 변동성 있습니다.

- 화학사업은 모든 공정이 연속공정으로 되어있어 실제 생산량을 생산능력으로 가동률 산출하였습니다.

(*) SK넥실리스는 2024년 11월 13일 이사회 결정에 따라 FCCL 사업을 양도하기로 하였으며, 2025년 4월 30일 거래 종료하였습니다.

SK엔펠스는 2023년 9월 12일 이사회 결정에 따라 해외(중국) 종속기업 지분을 2024년 9월 12일에 매각완료하였습니다.

SK엔펠스는 2023년 10월 30일 이사회 결정에 따라 파인세라믹 사업을 양도하기로 하였으며, 2024년 2월 2일 거래종료하였습니다.

SK엔펠스는 2024년 12월 24일 이사회 결정에 따라 CMP PAD 사업을 양도하기로 하였으며, 2025년 4월 4일 거래 종료하였습니다.

SK피유코어는 2023년 10월 12일 이사회 결정에 따라 지분을 매각하기로 하였으며, 2024년 2월 29일 거래종료하였습니다.

4) 생산설비에 관한 사항

(1) SKC

(당반기)

(단위: 천원)

구분	기초	취득	처분	감가상각	대체	기말
토지	13,811,745	-	-	-	-	13,811,745
건물	4,749,894	-	-	(433,884)	-	4,316,010
구축물	61,913	-	-	(1,412)	-	60,501
기계장치	4,423,747	-	-	(302,570)	-	4,121,177
차량운반구	1	-	-	-	-	1
공구와기구	2,085,281	114,794	-	(345,615)	14,400	1,868,860
건설중인자산	14,400	4,072,107	-	-	(14,400)	4,072,107
합 계	25,146,981	4,186,901	-	(1,083,481)	-	28,250,401

(전반기)

(단위: 천원)

구분	기초	취득	처분	감가상각	대체	기말
토지	27,860,999	-	-	-	-	27,860,999
건물	6,581,422	-	-	(343,353)	1,810,618	8,048,687

구축물	576,269	-	(1)	(21,761)	-	554,507
기계장치	4,053,259	-	(99)	(421,817)	932,096	4,563,439
차량운반구	4	-	(2)	-	-	2
공구와기구	2,703,576	-	(2)	(512,697)	(1)	2,190,876
건설중인자산	17,266,970	1,558,328	-	-	(2,745,838)	16,079,460
합 계	59,042,499	1,558,328	(104)	(1,299,628)	(3,125)	59,297,970

(2) SK넥실리스

① 생산설비의 현황

(단위 : 백만원)

자산항목	기초금액	증가	감소	감가상각	기말금액
토지	26,365	1,037	(189)	-	27,213
건물	289,489	13	(747)	(2,400)	286,355
구축물	21,488	-	(178)	(620)	20,690
기계장치	494,516	81	(1,730)	(15,402)	477,465
차량운반구	1,816	-	(29)	(148)	1,639
공기구 및 비품	16,409	307	(58)	(1,382)	15,276
건설중자산	1,387,614	69,669	(5,565)	-	1,451,718
합계	2,237,697	71,107	(8,496)	(19,952)	2,280,356

(*) SK넥실리스는 2024년 11월 13일 이사회 결정에 따라 FCCL 사업을 양도하기로 하였으며, 2025년 4월 30일 거래종료하였습니다.

2024년 10월 1일 부 에스케이씨에프티홀딩스(주)가 흡수합병되어 생산설비의 현황 자료는 합병 후를 기준으로 작성하였습니다.

② 설비의 신설, 매입 계획 등

현재 진행하고 있는 주요 투자 내역은 다음과 같습니다.

주요투자계획	투자 진행 상황
폴란드 동박공장 증설	- 건축공사 진척율: 99.8% - 총공사 진척율: 77.8%

(3) SK엔필스

① 생산설비의 현황

(단위 : 백만원)

구 분	기초	취득	처분	감가상각	손상	대체	기타	매각예정자산 분류	기말
건물	10,183	-	-	(170)	-	-	-	(1)	10,012
시설장치	112	36	(11)	(12)	-	11	35	-	171
기계장치	2,065	-	(234)	(141)	-	-	(12)	-	1,678

기타유형자산	254	-	(45)	(69)	-	1	(29)	-	112
건설중인자산	40,302	1,928	-	-	-	(1,029)	(27)	-	41,174

② 설비의 신설·매입 계획 등
현재 진행하고 있는 주요 투자 내역 없습니다.

(4) ISC
① 생산설비의 현황

(단위 : 백만원)

자산항목	기초금액	증가	감소	감가상각	기말금액
토지	43,052	-	(38)	-	43,014
건물	69,653	-	(766)	(1,083)	67,804
기계장치	17,810	668	(965)	(2,179)	15,334
공기구 및 비품	6,198	267	(32)	(904)	5,529
건설중자산	1,869	2,431	(717)	-	3,583

② 설비의 신설·매입 계획 등
현재 진행하고 있는 주요 투자 내역 없습니다.

(5) SK picglobal
① 생산설비의 현황

(단위 : 백만원)

자산항목	기초금액	증가	감소	감가상각	기말금액
토지	108,472	-	(2,057)	-	106,415
건물	9,542	-	(991)	(245)	8,306
건축물	18,200	199	-	(726)	17,673
기계장치	170,399	432	(4)	(14,789)	156,038
차량운반구	51	-	-	(9)	42
공기구비품	1,190	182	-	(181)	1,191
건설중자산	2,159	1,114	(913)	-	2,360
사용권자산	1,700	286	(45)	(1,304)	637

② 설비의 신설·매입 계획 등
현재 진행하고 있는 주요 투자 내역 없습니다.

4. 매출 및 수주상황

가. 매출에 관한 사항

(단위 : 원)

사업 부문	매출 유형	품 목	제53기 반기			제52기	제51기
			수출	내수	합계		
2차전지 소재	제품	전지박 (Copper Foil) 등	수출	218,305,210,898	295,670,429,214	581,416,533,581	
			내수	7,741,469,029	22,595,345,903	5,917,305,089	
			합계	226,046,679,927	318,265,775,117	587,333,838,670	
화학	제품 및 용역	POD 등	수출	388,202,141,465	768,479,660,562	280,383,759,872	
			내수	181,934,456,222	422,414,386,495	536,577,692,471	
			합계	570,136,597,687	1,190,894,047,057	816,961,452,343	
반도체 소재	제품	반도체 소재 등	수출	82,421,386,692	173,899,362,811	33,466,952,408	
			내수	4,821,055,339	35,698,696,216	52,927,618,045	
			합계	87,242,442,031	209,598,059,027	86,394,570,453	
기타	제품 및 용역	지주사업 등	수출	-	-	26,072,244	
			내수	17,500,056,907	207,045,526,519	12,704,248,390	
			합계	17,500,056,907	207,045,526,519	12,730,320,634	
연결조정			수출	-	-	-	
			내수	4,833,734,396	(204,239,062,116)	(9,945,475,270)	
			합계	4,833,734,396	(204,239,062,116)	(9,945,475,270)	
합 계			수출	688,928,739,055	1,238,049,452,587	895,293,318,105	
			내수	216,830,771,893	483,514,893,017	598,181,388,725	
			합계	905,759,510,948	1,721,564,345,604	1,493,474,706,830	

※ 연결감사보고서 상의 사업부문은 투자자 이해도 편의를 위해 제공되는 실적발표 상의 사업부문과 차이가 있음

나. 판매 경로 및 판매 방법

1) SK넥실리스

(1) 판매조직

영업본부는 제품 및 고객에 따라 4개팀으로 구분되어 있습니다.

(2) 판매경로

구분	판매경로
내수/수출	생산(공장) → 고객사

(3) 판매전략

고객사와의 중장기 계약 체결을 통해 안정적인 공급물량을 확보하는 것과 고객사 다변화 통화 변동성 관리가 중요한 판매전략으로 볼 수 있습니다. 아울러 선도적인 제품 개발 및 고객사별 차별화된 생산 공정, 제품 유형에 맞춘 Customized된 제품 개발을 통한 기술 마케팅을 진행하고 있습니다.

2) SK엔펠스

(1) 판매조직

당사는 직간접으로 국내·외 영업활동을 추진하고 있습니다. 당사의 판매조직은 제품 및 고객

에 따라 Blank Mask 추진실, Slurry 사업추진실로 구성되어 있습니다.

(2) 판매경로

매출 유형	품 목	구분	판매경로
제품매출	Blank Mask 등	수 출	당사 → Buyer
		내 수	당사 → Buyer

(3) 판매방법 및 조건

국내외 고객사에 대해 당사의 영업부서가 직접 접촉하여 판매하는 방법으로 각 고객사 마다 결제조건은 다르며, 통상 현금결제 또는 90일 전자어음 등입니다.

(4) 판매전략

(가) 국내영업

당사는 그동안 축적된 기술과 노하우를 바탕으로 반도체 소재/부품 국산화 니즈에 대한 선제적 대응 및 안정된 품질과 납기를 실천하여 고객만족으로 연결하는 것이 국내영업의 최대 판매전략이라고 할 수 있습니다.

(나) 해외영업

당사의 해외영업은 그 동안 누적된 노하우를 바탕으로 일본, 미국, 대만, 중국, 싱가포르, 유럽 등지에서 적극적인 시장창출 및 시장공략에 나서고 있는 상황으로 직접 마케팅이 중요한 판매 전략입니다. 아울러 공급 채널 다변화 및 Global Top Tier고객 확보 전략을 통해 지속적인 마케팅 활동을 전개하고 있습니다.

(5) 수주상황

제품을 수요하는 업체는 제품을 공급하는 업체의 기술력, 품질관리능력, 경영관리능력, 재무 능력 등 회사의 전반적인 경영 현황에 대해 평가하여 거래업체로 지정하는 동시에 정기적으로 공급업체의 종합적인 능력을 확인하면서 기본거래계약을 체결합니다. 매년 각 제품별 가격에 대하여 협상을 통해 확정 후 발주를 하게 됩니다.

3) ISC

(1) 판매조직

당사의 판매조직은 국내 영업과 해외 영업으로 구성되어 있습니다

(2) 판매경로

당사의 판매경로는 국내 사업팀과 해외 사업팀으로 구분됩니다. 해외는 해외지사를 통한 해외 현지 바이어로의 직접판매 또는 대리점을 통한 판매등으로 다양하게 대응하고 있으며, 국내는 내수와 관련해서 전략적 기술 영업판매를 구축하여 개발 초기부터 양산까지 신속하게 대응하고 있습니다. 당사의 국내외 주요 거래처는 약 300여개 사입니다.

사업부문	제품	구 분		비 고
제품	반도체 Test Socket 및 Test	수출	미주지역	본사 해외 영업팀 및 해외지사, 대리점을 통한
			동남아시아, 중국, 대만	

	Solution 제품		유럽지역	직접 수출
		내수	삼성전자, 하이닉스 외 반도체 장비 및 부품사 등	본사 국내 영업팀을 통한 직접 판매
중개	-	-	미주지역	매출 중개

(3) 판매전략

구분	판매전략
국내	1. 판매조직 강화로 매출 신장에 전력 2. 고성능, 고 신뢰성의 차별된 소켓개발로 시장에서 선도적 지위 유지 3. 신속한 대응으로 업체와 상호 기술교류 및 정보의 공유화 4. 기술동향 및 변화에 신속 대응 5. 신제품개발에서부터 고객과 밀접한 관계를 유지
해외	1. 현지 시장조사를 바탕으로 현지 중심의 영업/마케팅/고객지원 실시 2. 지역별 대리점 지원 강화 및 직거래 고객 집중영업/추가발굴을 통한 매출 증대 3. 업계 전시회 참가, 전문 잡지 광고 등을 통한 브랜드 마케팅/홍보 4. 다품종 생산 및 정밀 가공/제조 역량을 바탕으로 제품 납기 및 품질 차별화 5. 신속한 기술 변화에 따른 다양한 솔루션 조기 개발을 통한 제품 차별화 및 First Mover 이미지 구축

4) SK picglobal

(1) 판매조직

당사는 직간접으로 국내외 영업활동을 추진하고 있습니다. SM, PO, PG 판매 제품에 따라 영업1팀, 영업2팀, 영업3팀 및 기획 업무를 담당하는 영업기획팀으로 구성되어 있습니다.

(2) 판매경로

구분	판매경로
내수	㉠ 생산(공장) → 고객사 ㉡ 생산(공장) → 에이전트 → 고객사
수출	㉠ 생산(공장) → 고객사 ㉡ 생산(공장) → 에이전트 → 고객사

(3) 판매전략

당사는 고부가 PG 중심의 Portfolio 전환 및 판매 확대 전략을 지속 추진 중에 있으며, 고부가 시장 규모가 큰 북미/유럽지역에 선제적으로 물류 Post 를 구축하였습니다. 이를 통해 고부가 제품 판매 확대 및 고객에게 안정적으로 제품을 공급함으로써 고객 가치 기반의 마케팅을 지속 강화해 나갈 예정입니다.

다. 수주상황

- 수주산업에 해당하지 않습니다.

5. 위험관리 및 파생거래

가. 위험관리에 관한 사항

[SKC]

1) 개요

당사의 주요 금융부채는 차입금, 사채, 매입채무 및 기타채무로 구성되어 있으며, 이러한 금융부채는 영업활동을 위한 자금을 조달하기 위하여 발생하였습니다. 또한, 당사는 영업활동에서 발생하는 매출채권 및 미수금 등과 같은 다양한 금융자산도 보유하고 있습니다.

당사의 금융자산 및 금융부채에서 발생할 수 있는 주요 위험은 신용위험, 유동성위험 및 시장위험입니다. 당사의 주요 경영진은 아래에서 설명하는 바와 같이, 각 위험별 관리정책을 정비하고 그 운용이 정책에 부합하는지 확인하고 있습니다.

2) 신용위험

신용위험이란 고객이나 거래상대방이 금융상품에 대한 계약상의 의무를 이행하지 않아 당사가 채무손실을 입을 위험을 의미합니다. 신용위험은 주로 거래처에 대한 매출채권과 투자자산에서 발생합니다.

(1) 상각후원가로 측정되는 금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대 노출정도를 나타냅니다. 당반기말 및 전기말 현재 신용위험에 대한 최대 노출정도는 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구분	당반기말	전기말
당기손익-공정가치측정금융자산	26,925,082	14,551,053
기타포괄손익-공정가치측정금융자산	-	-
합계(*1)	26,925,082	14,551,053

(*1) 지분상품은 신용위험과 무관하므로 상기 표에서 제외되었으며, 지급보증내역은 별도 주석을 참고바랍니다.

(2) 당반기 및 전반기 중 손실충당금의 변동내역은 다음과 같습니다.

(당반기)

(단위: 천원)

구분	기초	손상	제각	기타	기말
매출채권	1,925	-	-	-	1,925
기타채권	1,887,060	-	-	(12,949)	1,874,111
합계	1,888,985	-	-	(12,949)	1,876,036

(전반기)

(단위: 천원)

구분	기초	손상	제각	기타	기말
매출채권	1,925	-	-	-	1,925
기타채권	20,000	1,712,664	-	-	1,732,664

합계	21,925	1,712,664	-	-	1,734,589
----	--------	-----------	---	---	-----------

(3) 당반기말 및 전기말 현재 연체되거나 손상된 금융자산에 대한 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 천원)

구분	정상채권(연체 및 손상되지 않은 채권)	연체되었으나 손상되지 않은 채권				개별 손상된 채권	합계
		연체 1개월미만	연체 3개월 이하	연체 3개월 ~ 6개월	연체 6개월 초과		
매출채권	3,625,608	34,139	206,218	126,352	-	1,925	3,994,242
기타채권	24,665,732	24,299	129,837	577,656	174,610	1,874,111	27,446,245
합계	28,291,340	58,438	336,055	704,008	174,610	1,876,036	31,440,487

(전기말)

(단위: 천원)

구분	정상채권(연체 및 손상되지 않은 채권)	연체되었으나 손상되지 않은 채권				개별 손상된 채권	합계
		연체 1개월미만	연체 3개월 이하	연체 3개월 ~ 6개월	연체 6개월 초과		
매출채권	2,145,159	-	-	-	-	1,925	2,147,084
기타채권	14,135,419	-	63,215	-	-	1,887,060	16,085,694
합계	16,280,578	-	63,215	-	-	1,888,985	18,232,778

당사는 신용거래를 희망하는 거래 상대방에 대하여 신용검증절차를 수행한 후에 신용상태가 건전한 거래 상대방과의 거래만을 수행하고 있습니다. 또한, 대손위험에 대한 당사의 노출정도가 중요하지 않은 수준으로 유지될 수 있도록 지속적으로 신용도를 재평가하는 등 매출채권 및 기타채권 잔액에 대한 지속적인 관리업무를 수행하고 있습니다.

당사의 대손위험에 대한 최대 노출정도는 해당 채권의 장부금액과 동일한 금액이 될 것입니다. 한편, 당사는 매출채권과 기타채권에 대해 전체기간 기대신용손실을 손실충당금으로 인식하는 간편법을 적용합니다. 기대신용손실을 측정하기 위해 매출채권과 계약자산은 신용위험 특성과 연체일을 기준으로 구분하였습니다.

(4) 장·단기금융상품 등으로 구성되는 기타금융자산으로부터 발생하는 신용위험은 거래 상대방의 부도 등으로 인하여 발생합니다. 이러한 경우 당사의 신용위험 노출정도는 최대 해당 금융상품의 장부금액과 동일한 금액이 될 것입니다. 한편, 당사의 경영진은 신용등급이 우수한 금융기관과 거래하고 있으므로 금융기관으로부터의 신용위험이 당사에 미치는 영향은 제한적이라고 판단하고 있습니다.

3) 유동성 위험

유동성위험은 만기까지 모든 금융계약상의 약정사항들을 이행할 수 있도록 당사가 자금을 조달하지 못할 위험입니다. 당사는 유동성위험을 관리하기 위하여 단기 및 중장기 자금관리 계획을 수립하고 유동성 전략 및 계획을 점검하여 자금부족에 따른 위험을 관리하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 금융부채(이자 포함)의 계약상 만기는 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 천원)

구분	3개월 미만	3개월 ~ 1년	1년 ~ 5년	5년 초과	합계
차입금	28,201,119	500,766,076	553,577,800	-	1,082,544,995
사채	1,999,550	4,170,375	157,426,708	-	163,596,633
파생금융상품부채	-	20,553,547	4,135,311	-	24,688,858
매입채무	-	-	-	-	-
기타채무	51,075,057	3,318,562	12,440	4,835,537	59,241,596
리스부채	1,313,274	5,842,091	25,428,898	12,228,000	44,812,263
금융보증계약	253,646,800	-	-	-	253,646,800
자금보증약정	175,750,000	-	-	-	175,750,000
합 계	511,985,800	534,650,651	740,581,157	17,063,537	1,804,281,145

(전기말)

(단위: 천원)

구분	3개월 미만	3개월 ~ 1년	1년 ~ 5년	5년 초과	합계
차입금	207,705,496	405,328,162	447,182,819	-	1,060,216,477
사채	1,999,550	99,779,800	158,816,833	-	260,596,183
파생금융상품부채	-	24,958,914	30,113,632	-	55,072,546
매입채무	110,489	-	-	-	110,489
기타채무	35,615,873	3,318,562	10,000	-	38,944,435
리스부채	1,858,665	2,530,252	1,085,756	-	5,474,673
금융보증계약	238,140,000	-	-	-	238,140,000
자금보증약정	185,000,000	-	-	-	185,000,000
합 계	670,430,073	535,915,690	637,209,040	-	1,843,554,803

유동성위험은 만기까지 모든 금융계약상의 약정사항들을 이행할 수 있도록 당사가 자금을 조달하지 못할 위험입니다. 당사는 유동성위험을 관리하기 위하여 단기 및 중장기 자금관리 계획을 수립하고 유동성 전략 및 계획을 점검하여 자금부족에 따른 위험을 관리하고 있습니다.

당사는 공급자에 대한 지급과정을 효율적으로 하고 관련 매입채무 결제기한과 비교하여 공급자에게 조기 결제 조건을 제공하기 위해 공급자금융약정에 참여하고 있습니다. 이 약정으로 당사는 개별 공급자에게 갚아야 할 금융부채를 은행에 집중시키게 됩니다.

이 약정은 공급자금융약정에 참여하지 않는 다른 공급자들의 정상적인 지급시점 보다 유의적으로 지급시점을 연장시키지는 않습니다. 평균적으로 지급시점보다 183일 정도 연장됩니다.

4) 시장위험

시장위험은 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 시장위험은 환위험, 이자율위험 및 기타 가격위험 등으로 구성됩니다.

(1) 환위험

환위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 당사는 판매

및 구매 등에 따른 환위험에 노출되어 있습니다. 당사는 내부적으로 원화환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 주요 외화자산 및 외화부채의 내역은 다음과 같습니다.

(외화단위: 천USD, 천JPY, 천CNY, 원화단위: 천원)

구분	외화	당반기말		전기말	
		원화환산액	외화	원화환산액	외화
외화금융자산	USD	2,103,404	1,551	3,069,722	2,088
	JPY	29,451	3,136	40,958	4,376
	CNY	264,294	1,397	173,747	863
외화금융부채	USD	-	-	-	-
	JPY	-	-	-	-
	CNY	-	-	-	-

당반기말 및 전기말 현재 각 외화에 대한 원화환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

외화	당반기말		전기말	
	10% 상승	10% 하락	10% 상승	10% 하락
USD	210,340	(210,340)	306,972	(306,972)
JPY	2,945	(2,945)	4,096	(4,096)
CNY	26,429	(26,429)	17,375	(17,375)

(2) 이자율위험

이자율위험은 시장이자율의 변동으로 인하여 금융상품의 미래현금흐름이 변동될 위험입니다. 당사는 이자율위험을 관리하기 위하여 고정금리부 차입금과 변동금리부 차입금의 적절한 균형을 유지하고 있으며, 위험회피활동은 이자율 현황과 정의된 위험성향을 적절히 조정하기 위해 정기적으로 평가되며 최적의 위험회피전략이 적용되도록 하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 이자율위험에 노출된 주요 부채는 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 천원)

구분	이자율유형	이자율	금액
차입금	변동	3.97%~4.47%	260,000,000

(전기말)

(단위: 천원)

구분	이자율유형	이자율	금액
----	-------	-----	----

차입금	변동	4.00%~5.44%	330,500,000
-----	----	-------------	-------------

당반기말 및 전기말 현재 다른 모든 변수가 일정하고 이자율 1%p 변동시 법인세비용차감 전순이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

외화	당반기말		전기말	
	1% 상승	1% 하락	1% 상승	1% 하락
법인세비용차감전순이익	(2,600,000)	2,600,000	(3,305,000)	3,305,000

(3) 기타 가격위험

기타 가격위험은 이자율위험이나 환위험 이외의 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치나 미래현금흐름이 변동될 위험이며, 당사의 투자증권은 가격변동위험에 노출되어 있습니다. 그러나 당사의 경영진은 당반기말 현재 해당 지분증권의 가격변동이 당기손익 및 기타포괄손익에 미치는 영향은 중요하지 않다고 판단하고 있습니다.

5) 자본관리

당사의 자본관리 목적은 건전한 재무구조를 유지하는데 있습니다. 또한, 지주회사인당사는 독점규제 및 공정거래에 관한 법률 제8조 '지주회사의 행위제한 등'에 의해 부채비율을 200% 이내로 유지해야 합니다. 부채비율은 총부채를 총자본으로 나누어계산하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 부채비율은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구분	당반기말	전기말
부채	1,322,966,906	1,358,936,993
자본	1,719,669,826	1,541,776,868
부채비율	76.93%	88.14%

[SK엔펠스]

연결회사는 여러 활동으로 인하여 시장위험(환위험, 이자율위험 등), 신용위험 및 유동성위험과 같은 다양한 재무위험에 노출돼 있습니다. 연결회사의 전반적인 위험관리정책은 금융시장의 변동성에 초점을 맞추고 있으며 재무성과에 미치는 부정적 영향을 최소화하는데 중점을 두고 있습니다.

가. 재무위험

(1) 환위험

환위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 회사는 판매

및 구매 등에 따른 환위험에 노출되어 있습니다. 회사는 내부적으로 원화환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 주요 외화자산 및 외화부채의 내역은 다음과 같습니다.

(외화단위: USD, JPY, CNY, 원화단위: 천원)					
구분	외화	당반기말		전기말	
		원화환산액	외화	원화환산액	외화
외화금융자산	USD	7,796,253	5,747,754	6,839,994	4,653,057
	JPY	75,100	7,998,000	37,459	4,000,000
	CNY	151,328	800,000	161,016	800,000
외화금융부채	USD	1,259,207	928,345	24,927,384	16,957,404
	JPY	81,870	8,719,050	-	-
	CNY	1,376,196	7,275,300	-	-
	EUR	-	-	2,950	1,930

당반기말 및 전기말 현재 각 외화에 대한 원화환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
외화	당반기말		전기말	
	10% 상승	10% 하락	10% 상승	10% 하락
USD	653,705	(653,705)	(1,808,739)	1,808,739
JPY	(677)	677	3,746	(3,746)
CNY	(122,487)	122,487	16,102	(16,102)
EUR	-	-	(295)	295

(2) 이자율위험

이자율위험은 시장이자율의 변동으로 인하여 금융상품의 미래현금흐름이 변동될 위험입니다. 회사는 이자율위험을 관리하기 위하여 고정금리부 차입금과 변동금리부 차입금의 적절한 균형을 유지하고 있으며, 위험회피활동은 이자율 현황과 정의된 위험성향을 적절히 조정하기 위해 정기적으로 평가되며 최적의 위험회피전략이 적용되도록하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 이자율위험에 노출된 주요 자산 및 부채는 존재하지 않습니다.

(3) 신용위험

신용위험이란 고객이나 거래상대방이 금융상품에 대한 계약상의 의무를 이행하지 않아 연결회사가 재무손실을 입을 위험을 의미합니다. 신용위험은 주로 거래처에 대한 매출채권과 투자자산에서 발생합니다.

1) 상각후원가로 측정되는 금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대 노출정도를 나타냅니다. 당반기말 및 전기말 현재 신용위험에 대한 최대 노출정도는 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구분	당반기말	전기말
현금및현금성자산	376,652,403	67,181,749
단기금융상품	-	17,476,500
단기대여금	5,000,000	-
매출채권	2,058,167	14,034,220
미수금	10,959,117	25,305,325
미수수익	722,983	45,258
보증금	6,550	103,643
파생상품자산	903,871	5,103,518
합 계(주1)	396,303,091	129,250,213

(주1) 지분상품은 신용위험과 무관하므로 상기 표에서 제외되었습니다.

2) 당반기 중 손실충당금의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)			
구분	기초	설정(환입)	기말
매출채권	4,302,362	-	4,302,362
장기대여금	57,125	-	57,125
합계	4,359,487	-	4,359,487

3) 당반기말 현재 연체되거나 손상된 금융자산에 대한 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)							
구분	정상채권(연체 및 손상되지 않은 채권)	연체되었으나 손상되지 않은 채권				개별 손상된 채권	합계
		연체 1개월미만	연체 3개월 이하	연체 3개월 ~ 6개월	연체 6개월 초과		
매출채권	2,058,167	-	-	-	-	4,302,362	6,360,529
미수금	10,956,805	-	2,312	-	-	-	10,959,117
단기대여금	5,000,000	-	-	-	-	-	5,000,000
미수수익	722,983	-	-	-	-	-	722,983
보증금	6,550	-	-	-	-	-	6,550
장기대여금	-	-	-	-	-	57,125	57,125
합계	18,744,505	-	2,312	-	-	4,359,487	23,106,304

(4) 유동성위험

유동성위험은 만기까지 모든 금융계약상의 약정사항들을 이행할 수 있도록 회사가 자금을 조달하지 못할 위험입니다. 회사는 유동성위험을 관리하기 위하여 단기 및 중장기 자금관리 계획을 수립하고 유동성 전략 및 계획을 점검하여 자금부족에 따른 위험을 관리하고 있습니다.

당반기말 현재 금융부채(이자 포함)의 계약상 만기는 다음과 같습니다.
(당반기말)

(단위: 천원)					
구분	3개월 미만	3개월 ~ 1년	1년 ~ 5년	5년 초과	합계
매입채무	43,257	-	-	-	43,257
미지급금	14,538,301	-	894,831	-	15,433,132
미지급비용(주1)	119,180	-	-	-	119,180
리스부채	34,366	163,152	154,344	-	351,862
미지급배당금	8,661	-	-	-	8,661
합계	14,743,765	163,152	1,049,175	-	15,956,092

(주1) 종업원급여와 관련된 부채는 제외되었습니다.

나. 자본위험관리

자본관리의 목적은 회사의 영업활동을 유지하고 주주가치를 극대화하기 위하여 높은 신용등급과 건전한 자본비율을 유지하는 것입니다. 회사는 자본구조를 경영환경의 변화에 따라 적정한지를 판단하고 배당정책, 타인자본조달 및 상환, 유상감자 및 증자의 필요성을 주기적으로 점검하고 있습니다. 당반기 및 전기 중 자본관리의 목적, 정책 및 절차에 대한 어떠한 사항도 변경되지 않았습니다.

당반기말 및 전기말 현재 부채비율은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구분	당반기말	전기말
총차입금(A)	-	23,887,500
현금및현금성자산(B)	376,652,403	67,181,749
순부채(A-B=C)	(376,652,403)	(43,294,249)
자본총계(D)	393,555,562	197,718,495
총자본(C+D=E)	16,903,159	154,424,246
자본조달비율(C/E)(주1)	-	-

(주1) 순부채가 음수임에 따라 자본조달비율을 별도로 산정하지 아니하였습니다.

다. 파생상품에 관한 사항

당반기말 및 전기말 현재 파생상품의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구분	당반기말		전기말	
	자산	부채	자산	부채
유동항목				
선물환	1,045	-	-	-
통화스왑	-	-	4,200,692	-
통화선도	-	-	-	103,818
비유동항목				
선도계약	902,826	-	902,826	-
합계	903,871	-	5,103,518	103,818

[ISC]

1) 신용위험

신용위험이란 고객이나 거래상대방이 금융상품에 대한 계약상의 의무를 이행하지 않아 연결 실체가 채무손실을 입을 위험을 의미합니다. 신용위험은 주로 거래처에 대한 매출채권과 투자자산에서 발생합니다.

(1) 상각후원가로 측정되는 금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대 노출정도를 나타냅니다. 당반기말 및 전기말 현재 신용위험에 대한 최대 노출정도는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

구분	당반기말	전기말
당기손익-공정가치측정금융자산 (주1)	7,828,673	7,797,979
파생상품금융자산	346,837	

(주1) 지분상품은 신용위험과 무관하므로 상기 표에서 제외되었으며, 지급보증내역은 별도 주석을 참고 바랍니다.

(2) 당반기 및 전반기 중 손실충당금의 변동내역은 다음과 같습니다.

(당반기)

(단위 : 천원)

구분	기초	손상	제각	기타(주1)	기말
매출채권	366,692	(45,629)	(19,392)	18	301,689
기타채권	1,376,648	(89,436)	-	(361)	1,286,851
합계	1,743,340	(135,065)	(19,392)	(343)	1,588,540

(주1) 기타증감액에는 환율변동에 의한 증감액이 포함되어 있습니다.

(전반기) (단위 : 천원)

구분	기초	손상	제각	기타(주1)	기말
매출채권	1,329,709	(461,726)	(114,748)	(12)	753,223
기타채권	501,631	-	-	(34)	501,597
합계	1,831,340	(461,726)	(114,748)	(46)	1,254,820

(주1) 기타증감액에는 환율변동에 의한 증감액이 포함되어 있습니다.

(1) 당반기말 및 전기말 현재 연체되거나 손상된 금융자산에 대한 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위 : 천원)

구분	정상채권 (연체 및 손상되지 않은 채권)	연체되었으나 손상되지 않은 채권				개별 손상된 채권	합계
		연체 1개월 미만	연체 3개월 이하	연체 3개월~6개월	연체 6개월 초과		
매출채권	42,677,130	4,531,789	324,949	248,142	129,615	301,689	48,213,314

기타채권	5,555,904	-	-	-	102,478	1,286,850	6,945,232
합계	48,233,034	4,531,789	324,949	248,142	232,093	1,588,539	55,158,546

(전기말)

(단위 : 천원)

구분	정상채권 (연체 및 손상되지 않은 채권)	연체되었으나 손상되지 않은 채권				개별 손상된 채권	합계
		연체 1개월 미만	연체 3개월 이하	연체 3개월~6개월	연체 6개월 초과		
매출채권	26,430,513	3,952,790	1,612,299	645,427	251,672	366,692	33,259,393
기타채권	8,472,340	-	-	-	199,498	1,376,649	10,048,487
합계	34,902,853	3,952,790	1,612,299	645,427	451,170	1,743,341	43,307,880

2) 유동성 위험

유동성위험은 만기까지 모든 금융계약상의 약정사항들을 이행할 수 있도록 연결실체가 자금을 조달하지 못할 위험입니다. 연결실체는 유동성위험을 관리하기 위하여 단기 및 중장기 자금관리계획을 수립하고 유동성 전략 및 계획을 점검하여 자금부족에 따른 위험을 관리하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 금융부채(이자 포함)의 계약상 만기는 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위 : 천원)

구분	3개월 미만	3개월~1년	1년~5년	5년 초과	합계
사채	252,055	20,747,945	-	-	21,000,000
매입채무	34,124,366	-	-	-	34,124,366
기타채무	6,547,547	-	398,512	-	6,946,059
리스부채	83,982	266,828	569,947	-	920,757
파생금융상품부채	6,873	-	-	-	6,873
합계	41,014,823	21,014,773	968,459	-	62,998,055

(전기말)

(단위 : 천원)

구분	3개월 미만	3개월~1년	1년~5년	5년 초과	합계
차입금	242	738	99,089	-	100,069
사채	246,575	20,753,425	-	-	21,000,000
매입채무	7,565,542	-	-	-	7,565,542
기타채무	2,840,464	-	3,321,068	-	6,161,532
리스부채	53,953	121,985	209,503	-	385,441
파생금융상품부채	512,389	-	-	-	512,389
합계	11,219,165	20,876,148	3,629,660	-	35,724,973

3) 시장위험

시장위험은 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 시장위험은 환위험, 이자율 위험 및 기타 가격위험 등으로 구성됩니다.

(1) 환위험

환위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 연결실체는 판매 및 구매 등에 따른 환위험에 노출되어 있습니다. 연결실체는 내부적으로 원화환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 주요 외화자산 및 외화부채의 내역은 다음과 같습니다.

(외화단위 : 천단위 원화단위: 천원)

구분	외화	당반기말		전기말	
		원화환산액	외화	원화환산액	외화
외화금융자산	USD	49,055,106	36,166	26,833,051	18,254
외화금융부채	USD	1,739,529	1,282	1,702,076	1,158

당반기말 및 전기말 현재 각 외화에 대한 원화환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구분	당반기말		전기말	
	10% 상승	10% 하락	10% 상승	10% 상승
USD	4,731,558	(4,731,558)	1,932,572	(1,932,572)

(2) 이자율위험

이자율위험은 시장이자율의 변동으로 인하여 금융상품의 미래현금흐름이 변동될 위험입니다. 연결실체는 이자율위험을 관리하기 위하여 고정금리부 차입금과 변동금리부 차입금의 적절한 균형을 유지하고 있으며, 위험회피활동은 이자율 현황과 정의된 위험성향을 적절히 조정하기 위해 정기적으로 평가되며 최적의 위험회피전략이 적용되도록 하고 있습니다.

(당반기말)

(단위 : 천원)

구분	이자율유형	금액
현금및현금성자산	변동	80,153,570

(전기말)

(단위 : 천원)

구분	이자율유형	금액
현금및현금성자산	변동	39,858,423

당반기말 및 전기말 현재 다른 모든 변수가 일정하고 이자율1%p 변동시 법인세비용차감전 순이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

외화	당반기말		전기말	
	1% 상승	1% 하락	1% 상승	1% 상승
법인세비용차감전순이익	801,536	(801,536)	398,584	(398,584)

(3) 기타 가격위험

기타 가격위험은 이자율위험이나 환위험이외의 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치나 미래현금흐름이 변동될 위험이며, 연결실체의 투자증권은 가격변동위험에 노출되어 있습니다. 그러나 연결실체의 경영진은 당반기말 현재 해당 지분증권의 가격변동이 당기 손익 및 기타포괄손익에 미치는 영향은 중요하지 않다고 판단하고 있습니다.

[SK picglobal]

가. 금융위험관리

금융상품과 관련하여 당사는 신용위험, 유동성위험 및 시장위험에 노출되어 있습니다. 본 주석은 당사가 노출되어 있는 위의 위험에 대한 정보와 당사의 목표, 정책, 위험 평가 및 관리 절차, 그리고 자본관리에 대해 공시하고 있습니다. 추가적인 계량적 정보에 대해서는 본 재무제표 전반에 걸쳐서 공시되어 있습니다.

(1) 위험관리 정책

당사의 위험관리 정책은 당사가 직면한 위험을 식별 및 분석하고, 적절한 위험 한계치 및 통제를 설정하고, 위험이 한계치를 넘지 않도록 하기 위해 수립되었습니다. 위험관리정책과 시스템은 시장 상황과 당사 활동의 변경을 반영하기 위해 정기적으로 검토되고 있습니다. 당사는 훈련 및 관리기준, 절차를 통해 모든 종업원들이 자신의 역할과 의무를 이해할 수 있는 엄격하고 구조적인 통제환경을 구축하는 것을 목표로 하고 있습니다.

(2) 신용위험

신용위험이란 고객이나 거래상대방이 금융상품에 대한 계약상의 의무를 이행하지 않아 당사가 채무손실을 입을 위험을 의미합니다. 주로 거래처에 대한 매출채권과 투자자산에서 발생합니다.

① 매출채권 및 투자자산

당사의 신용위험에 대한 노출은 주로 각 고객별 특성의 영향을 받습니다. 고객이 영업하고 있는 산업 및 국가의 파산위험 등의 고객 분포는 신용위험에 큰 영향을 주지 않습니다. 당사는 매출채권과 투자자산에 대해 발생할 것으로 예상되는 손실에 대해 충당금을 설정하고 있습니다. 이 충당금은 개별적으로 유의적인 항목에 대한 구체적인 손상차손과 유사한 특성을 가진 금융자산 집합에서 발생하였으나 아직 식별되지 않은 손상으로 구성됩니다. 금융자산 집합의 충당금은 유사한 금융자산의 회수에 대한 과거 자료에 근거하여 결정되고 있습니다.

② 보증

당사는 특수관계자를 위하여 보증을 제공하고 있지 않습니다.

(3) 유동성위험

유동성위험이란 당사가 금융부채에 관련된 의무를 충족하는 데 어려움을 겪게 될 위험을 의미합니다. 당사의 유동성 관리방법은 재무적으로 어려운 상황에서도 받아들일 수 없는 손실이 발생하거나, 당사의 평판에 손상을 입힐 위험 없이 만기일에 부채를 상환할 수 있는 충분한 유동성을 유지하도록 하는 것입니다.

(4) 시장위험

시장위험이란 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치나 미래현금흐름이 변동할 위험을 의미합니다. 시장가격 관리의 목적은 수익은 최적화하는 반면 수용가능한 한계 이내로 시장위험 노출을 관리 및 통제하는 것입니다.

당사는 시장위험을 관리하기 위해서 파생상품을 매입 및 매도하고 금융자산 및 금융부채를 발생시키고 있습니다.

① 환위험

당사의 기능통화인 원화 외의 통화로 표시되는 판매, 구매 및 차입에 대해 환위험에 노출되어 있습니다. 이러한 거래들이 표시되는 주된 통화는 USD, EUR, JPY, CNY 등 입니다. 차입금에 대한 이자는 주로 USD로 표시됩니다. 이 통화들은 당사의 영업으로 인해 발생하는 현금흐름과 일치하는 통화이므로, 이자에 대해서는 파생상품 계약을 체결하지 않고 경제적 위험회피가 가능하므로 위험회피회계도 적용하지 않습니다. 외화로 표시된 기타의 화폐성 자산 및 부채와 관련하여 당사는 단기 불균형을 해소하기위해 외화를 현행 환율로 매입하거나 매각하는 방법으로 순노출위험을 허용가능한 수준으로 유지하고 있습니다.

② 기타 시장가격 위험

당사가 보유하고 있는 매도가능 지분상품으로부터 지분가격위험이 발생합니다. 당사의 경영진은 시장가격에 근거하여 투자 포트폴리오 내의 채무 및 지분 상품의 구성을 검토하고 있습니다.

(5) 자본관리

당사의 정책은 투자자와 채권자, 시장의 신뢰 및 향후 발전을 위해 자본을 유지하는 것입니다. 이사회는 영업이익을 총자본금액으로 나눈 비율인 자본이익률을 관리하고있습니다. 당사의 당기말과 전기말의 자본관리지표는 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당반기말	전기말
영업이익	(34,384,057)	(52,585,393)
자본총계	141,177,557	178,731,897
자본이익률	(24.36%)	(29.42%)

[SK리비오]

가. 금융위험관리

금융상품과 관련하여 당사는 신용위험, 유동성위험 및 시장위험에 노출되어 있습니다. 본 주석은 당사가 노출되어 있는 위의 위험에 대한 정보와 당사의 목표, 정책, 위험 평가 및 관리

절차, 그리고 자본관리에 대해 공시하고 있습니다. 추가적인 계량적 정보에 대해서는 본 재무제표 전반에 걸쳐서 공시되어 있습니다.

(1) 위험관리 정책

당사의 위험관리 정책은 당사가 직면한 위험을 식별 및 분석하고, 적절한 위험 한계치 및 통제를 설정하고, 위험이 한계치를 넘지 않도록 하기 위해 수립되었습니다. 위험관리정책과 시스템은 시장 상황과 당사 활동의 변경을 반영하기 위해 정기적으로 검토되고 있습니다. 당사는 훈련 및 관리기준, 절차를 통해 모든 종업원들이 자신의 역할과 의무를 이해할 수 있는 엄격하고 구조적인 통제환경을 구축하는 것을 목표로 하고 있습니다.

(2) 신용위험

당사는 채무불이행으로 인한 재무적 손실을 경감시키기 위하여 신용도가 일정 수준 이상인 거래처와 거래하고, 충분한 담보 또는 지급보증을 수취하고 있습니다. 당사는 신용위험노출 및 거래처의 신용등급을 주기적으로 검토하여 거래처의 여신한도 및 담보수준을 재조정하는 등 신용위험을 관리하고 있습니다.

(3) 유동성위험

유동성위험이란 당사가 금융부채에 관련된 의무를 충족하는 데 어려움을 겪게 될 위험을 의미합니다. 당사의 유동성 관리방법은 재무적으로 어려운 상황에서도 받아들일 수 없는 손실이 발생하거나, 당사의 평판에 손상을 입힐 위험 없이 만기일에 부채를 상환할 수 있는 충분한 유동성을 유지하도록 하는 것입니다.

(4) 시장위험

시장위험이란 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치나 미래현금흐름이 변동할 위험을 의미합니다. 시장가격 관리의 목적은 수익은 최적화하는 반면 수용가능한 한계 이내로 시장위험 노출을 관리 및 통제하는 것입니다.

당사는 시장위험을 관리하기 위해서 파생상품을 매입 및 매도하고 금융자산 및 금융부채를 발생시키고 있습니다.

① 환위험

당사의 기능통화인 원화 외의 통화로 표시되는 판매, 구매 및 차입에 대해 환위험에 노출되어 있습니다. 이러한 거래들이 표시되는 주된 통화는 USD, EUR, JPY, CNY 등 입니다. 차입금에 대한 이자는 주로 USD로 표시됩니다. 이 통화들은 당사의 영업으로 인해 발생하는 현금흐름과 일치하는 통화이므로, 이자에 대해서는 파생상품 계약을 체결하지 않고 경제적 위험회피가 가능하므로 위험회피회계도 적용하지 않습니다. 외화로 표시된 기타의 화폐성 자산 및 부채와 관련하여 당사는 단기 불균형을 해소하기 위해 외화를 현행 환율로 매입하거나 매각하는 방법으로 순노출위험을 허용가능한 수준으로 유지하고 있습니다.

(5) 자본관리

당사의 자본관리 목적은 계속기업으로 영업활동을 유지하고 주주 및 이해관계자의 이익을 극대화하고 자본비용의 절감을 위하여 최적의 자본구조를 유지하는데 있습니다. 당사는 배당조정, 신주발행 등의 정책을 통하여 자본구조를 경제환경의 변화에 따라 적절히 수정 변경하고 있습니다. 당사의 자본위험관리정책은 전기와 중요한 변동이 없습니다.

당사의 당반기말과 전기말의 자본관리지표는 다음과 같습니다.

(단위:백만원)			
구 분	당반기말	전기말	전전기

영업이익	(5,941)	(9,428)	(4,592)
자본총계	103,632	114,492	75,200

나. 파생상품 등에 관한 사항

1) SKC

당반기말 및 전기말 현재 매매목적으로 보유하고 있는 파생상품 자산 및 부채의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 천원)

구분	자산		부채	
	유동	비유동	유동	비유동
매매목적				
옵션계약	6,923,707	-	20,553,547	-
스왑계약	-	-	1,674,690	2,460,621

(전기말)

(단위: 천원)

구분	자산		부채	
	유동	비유동	유동	비유동
매매목적				
옵션계약	-	14,551,053	24,746,004	28,020,051
스왑계약	-	-	212,910	2,093,581

2) SK넥실리스

(1) 당반기말 및 전기말 현재 파생상품자산·부채의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구분	파생상품부채
통화선도 계약	8,428

(전기말)

(단위: 백만원)

구분	파생상품부채
통화선도 계약	35,635

(2) 당반기말 현재 당사의 파생상품의 세부내역은 다음과 같습니다

(단위: 천원, 천USD, 천EUR, 천JPY)

구분	계약일	만기일	계약환율(원)	매도액	매입액
통화선도	2024-10-28	2025-10-28	1,498.64	EUR 27,000	KRW 40,463,280

거래	2024-10-29	2025-10-28	1,495.95	EUR 26,514	KRW 39,663,618
	2024-12-13	2025-12-12	1,405.00	USD 30,000	KRW 42,150,000
	2024-12-16	2025-12-12	1,409.30	USD 30,000	KRW 42,279,000
	2024-12-17	2025-12-12	1,408.56	USD 29,800	KRW 41,975,088
	2025-01-20	2026-01-26	1,497.70	EUR 31,000	KRW 46,428,700
	2025-01-21	2026-01-26	1,492.84	EUR 31,000	KRW 46,278,040
	2025-01-22	2026-01-26	1,490.79	EUR 31,414	KRW 46,831,677
	2025-05-12	2025-07-07	959.05	KRW 1,066,721	JPY 111,227
	2025-05-19	2025-07-14	966.40	KRW 792,927	JPY 82,050
	2025-05-26	2025-07-14	1,362.55	USD 8,031.06	KRW 10,942,721
	2025-06-09	2025-07-28	1,354.30	USD 787.10	KRW 1,065,974
	2025-06-09	2025-08-04	942.50	KRW 81,339	JPY 8,630
	2025-06-13	2026-06-12	1,334.74	USD 25,800	KRW 34,436,340
	2025-06-16	2025-08-11	949.40	KRW 6,608	JPY 696
	2025-06-16	2026-06-12	1,333.57	USD 25,800	KRW 34,406,106
	2025-06-17	2025-07-31	1,357.88	USD 16,000.00	KRW 21,726,080
	2025-06-18	2025-07-31	1,369.23	USD 16,000.00	KRW 21,907,680
	2025-06-23	2025-08-18	946.00	KRW 419,928	JPY 44,390
	2025-06-27	2026-06-26	1,586.49	EUR 37,800	KRW 59,969,322
	2025-06-30	2025-08-25	943.07	KRW 2,099,429	JPY 222,616
2025-06-30	2026-06-26	1,589.43	EUR 37,800	KRW 60,080,454	

3) SK엔펠스

(1) 파생금융상품 내역

당반기말 및 전기말 현재 파생상품의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구분	당반기말		전기말	
	자산	부채	자산	부채
유동항목				
선물환	1,045	-	-	-
통화스왑	-	-	4,200,692	-
통화선도	-	-	-	103,818
비유동항목				
선도계약	902,826	-	902,826	-
합 계	903,871	-	5,103,518	103,818

4) ISC

(1) 당반기말 및 전기말 현재 매매목적으로 보유하고 있는 파생상품 부채의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위 : 천원)

구분	자산		부채	
	유동	비유동	유동	비유동
매매목적	-	-	-	-
선도계약	350,848	-	6,873	-

(전기말)

(단위 : 천원)

구분	자산		부채	
	유동	비유동	유동	비유동
매매목적	-	-	-	-
선도계약	-	-	512,389	-

5) SK picglobal

(1) 당반기말 및 전기말 현재 파생상품자산·부채의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 천원)				
파생상품종류	파생상품자산		파생상품부채	
	유동	비유동	유동	비유동
통화선도	17,007	-	8,463	-

(전기말)

(단위: 천원)				
파생상품종류	파생상품자산		파생상품부채	
	유동	비유동	유동	비유동
통화선도	65,374	-	7,609	-

(2) 당반기말 현재 매매목적으로 보유하고 있는 당사의 파생상품의 세부내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천USD)				
계약처	계약일	만기일	계약환율	매도액
Sumitomo Mitsui Banking Corporation	2025-06-13	2025-07-28	1,366.40	1,000
Sumitomo Mitsui Banking Corporation	2025-06-27	2025-07-30	1,354.80	5,000
신한은행	2025-06-27	2025-07-30	1,353.35	5,000
신한은행	2025-06-30	2025-07-30	1,350.89	2,000

6) SK리비오

당반기말과 전기말 현재 당사가 매매목적으로 보유하고 있는 파생상품의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위 : 원, 외화단위)

구 분	통화	외화금액	계약일	만기일	약정환율
통화선도 매입	EUR	58,000	2025-04-30	2025-09-30	1,627.10
	EUR	144,700	2025-05-30	2025-07-31	1,556.10
	EUR	71,185	2025-05-30	2025-07-31	1,556.10

(전기말)

(단위 : 원, 외화단위)

구 분	통화	외화금액	계약일	만기일	약정환율
통화선도 매입	EUR	861,892	2024-10-31	2025-01-31	1,496.2
	EUR	144,700	2024-11-29	2025-03-31	1,474.5
	EUR	71,185	2024-12-13	2025-03-31	1502.9

6. 주요계약 및 연구개발활동

가. 경영상의 주요 계약

1) SKC

계약처	계약내용	계약만료일
한앤코17호 유한회사	Industry소재사업 물적분할 후 지분 전량 처분 * 상세 내역은 2022년 12월 02일 주요사항보고서(타법인 주식 및 출자증권 양도결정)공시를 참고하여 주시기 바랍니다.	-
ISC	ISC 주식 지분 취득 * 상세 내역은 2023년 9월 27일 타법인 주식 및 출자증권 취득결정 공시와 2023년 10월 4일 지주회사의 자회사 편입 공시를 참고하여 주시기 바랍니다.	-

글랜우드PE	SK 피유코어 지분 100% 매각 (우리화인켄 광확용 폴리우레탄 소재사업 포함) * 상세 내역은 2023년 10월 12일 타법인 주식 및 출자증권 처분결정 공시를 참고하여 주시기 바랍니다.	-
--------	---	---

2) SK넥실리스

계약명	투자 진행 상황
전지박 증장기 공급계약	<ul style="list-style-type: none"> · 계약기간 : 2020.01~2024.12, 2023.02~2028.12 등 · 기밀유지 협약(NDA) 체결로 상세 내용 공개 불가

3) SK엔필스

계약처	계약내용
솔믹스 주식회사	- 파인세라믹 사업부분 영업양도 완료 * 상세내역은 2024.02.02 [기재정정]주요사항보고서(영업양도결정) 참고
Jiangsu Yoke Semiconductor Materials Co., Ltd.	- SKC-ENF Electronic Materials Ltd. 지분 매각 완료 * 상세내역은 2024.09.12[기재정정]주요사항보고서 (타법인주식및출자증권양도결정) 참고
Shenyang Yichuang Precision Technology Co., Ltd.	- SKC solmics Hong Kong Co., Ltd. 지분 매각 완료 * 상세내역은 2024.09.13[기재정정]주요사항보고서 (타법인주식및출자증권양도결정) 참고
엔필스주식회사	- CMP PAD 사업부분 영업양도 완료 - 상세 내역은 2025.04.04[기재정정]주요사항보고서 (영업양도결정) 참조
(주)아이에스시	- 아이세미, Techdream 주식 매각 완료 (2025.05.30) - 상세 내역은 2025.04.30 주요사항보고서 (타법인주식및출자증권양도결정) 참고

4) SK picglobal

계약처	계약내용
- LyondellBasell	· PO/SM, PG License 도입 ('17년Technical Service Agreement 기준, 계약만료일2036년12월31일)
- Evonik Industries AG	· HPPO 제조기술의 도입 ('21년LA 갱신 기준, 계약만료일2031년4월20일)
- Sumitomo	- On purpose DPG 제조기술의 도입 (계약만료일2040년1월30일)

5) Absolics

계약처	계약내용
- Applied Materials LLC.	- Stockholders Agreement, Commercial Agreement

나. 연구개발활동

1) SKC

(1) 연구개발비용

당사가 연구 및 개발활동에 지출하고 있는 연구개발비용 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 백만원)

과 목		제53기 반기 (2025년)	제52기 (2024년)	제51기 (2023년)
원 재 료 비		-	-	-
인 건 비		844	1,530	1,788
감 가 상 각 비		969	1,911	1,746
위 탁 용 역 비		256	460	1,058
기 타		631	1,582	1,369
연구개발비용 계		2,700	5,483	5,961
(정부보조금)		-	-	-
회계처리	판매비와 관리비	2,700	5,483	5,961
	제조경비	-	-	-
	개발비(무형자산)	-	-	-
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당반기매출액 × 100]		15.4%	2.7%	7.2%

(2) 지적재산권 보유 현황

연도	등록건수	등록 내역 요약
2016	30	10-1594542 투명 이축연신 폴리에스테르 필름 및 이의 제조방법 외 29건
2017	111	10-1685172 고내열성 및 고내화확성의 보호막막 조성물 및 이를 이용하여 보호막막을 제조하는 방법 외 110건
2018	121	10-1825983 편광자 보호 필름, 이를 포함하는 편광판, 및 이를 구비한 표시 장치 외 120건
2019	143	10-1948280 폴리에스테르 수지 조성물 및 이를 이용한 폴리에스테르 필름의 제조방법 외 142건
2020	179	10-2077655 광학 필름, 광학 다층 필름, 및 광학 부품의 제조방법 외 178건
2021	206	10-2236398 웨이퍼의 세정방법 및 불순물이 저감된 웨이퍼 외 205건
2022	159	10-2348060 폴리이미드계 필름, 이를 포함하는 커버 윈도우 및 디스플레이 장치 외 158건
2023	60	10-2511797 광학 렌즈용 디이소시아네이트 조성물 및 이의 제조방법 외 59건
2024	42	3483216 내열 수지 조성물 및 이로부터 얻어진 성형용품 외 40건
2025	19	10-2755493 무선충전 패드, 무선충전 장치 및 이를 포함하는 전기 자동차 외 18건

상기 지적재산권(~2022)은 매각전 Industry 소재 부문이 포함되어 있습니다. 또한 전문인력으로 구성된 전담 조직에 의해 출원/등록, 사후관리 등이 관리되고 있으며, 대부분 상용 또는 상용화를 목적으로 등록받은 특허권으로 당사의 권리보호 효과가 있습니다.

2) SK넥실리스

가. 연구개발 활동의 개요

(1) 연구개발 담당조직

구분	주요 업무
기술혁신실	양산 안정화 및 양산제품 품질 개선 차세대 기술 개발 및 신제품 개발 공정 기술 개발

(2) 연구개발비용

(단위 : 백만원)

과목		제9기 2분기 (2025년)	제8기 (2024년)	제7기 (2023년)
원재료비		494	986	2,325
인건비		1,711	3,391	4,134
감가상각비		227	495	702
기타		1,432	-	-
연구개발비용계		3,864	1,586	2,905
회계 처리	판매비와 관리비	1,067	2,478	2,487
	제조원가 등	2,063	3,980	6,276
	개발비(무형자산)	734	-	1,303
연구개발비/매출액 비율 (연구개발비용계/당반기 매출액X100)		1.7%	2.0%	1.7%

나. 지식재산권 보유 현황

연도	등록건수	등록 내역 요약
2016	2	US 9,457,541, 울음특성이 개선된 리튬 이차전지의 집전체용 동박 외 1건
2017	7	10-1798195, 전해 동박, 그리고 이 전해 동박을 포함하는 리튬 이차전지용 집전체 및 리튬 이차전지 외 6건
2018	13	10-1897474, 리튬 이차전지용 전해동박 및 이를 포함하는 리튬 이차전지 외 12건
2019	41	10-6619457, 전해 동박그것을 포함하는 집전체 그것을 포함하는 전극 그것을 포함하는 이차전지 및 그것의 제조방법 외 40건
2020	61	10-2109379, 전해 동박과, 이 전해 동박을 포함하는 리튬 이차전지용 집전체 및 리튬 이차전지 외 60건
2021	53	JP 6822629, 동박, 그 제조방법, 그것을 포함하는 전극, 및 그것을 포함하는 이차전지 외 52건
2022	53	10- 2483089, 핸들링 특성이 우수한 구리 박막 외 52건
2023	67	10-2492813, 고신뢰성 동박, 그것을 포함하는 전극, 그것을 포함하는 이차전지, 및 그것의 제조 방법 외 66건
2024	57	10-2646185, 우수한 점착력을 갖는 동박, 그것을 포함하는 전극, 그것을 포함하는 이차전지, 및 그것의 제조방법 외 56건
2025	14	10-2781999, 핸들링이 용이한 전해동박, 그것을 포함하는 전극, 그것을 포함하는 이차전지, 및 그것의 제조방법 외 13건

3) SK엔펄스

(1) 연구개발 담당 조직

회사는 Blank Mask, CMP Slurry 사업 단위별로 연구개발을 담당하고 있습니다.

(2) 연구개발비용

(단위 : 백만원)

과 목		제31기 (2025년2분기)	제30기 (2024년)	제29기 (2023년)
원 재 료 비		207	437	1,101
인 건 비		1,153	2,714	2,868
감 가 상 각 비		627	317	412
기 타		135	776	378
연구개발비용계		2,121	4,244	4,759
회계처리	판매비와관리비	1,032	1,702	1,530
	제 조 경 비	-	-	-
	개발비(무형자산)	1,090	2,542	3,229
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당반기매출액 × 100]		56.12%	12.14%	10.47%

(3) 연구개발 실적

연구과제	연구결과 및 기대성과
W BM Slurry 개발	Tunsten NAND向 물량 확대에 따른 매출 증가 및 DRAM向 고객사 평가 진행 중
TSV Cu BM Slurry 개발	TSV 공정 물량 확대에 따른 TSV Hybrid 공정용 Slurry 매출 증가 및 신규 공정 Cu Dishing Control 평가 진행 중
Wet-Ceria Slurry 개발	DRAM向 ILD1(Peri) Dishing 개선목적 고객사 Pattern 평가 진행 중

(4) 지적재산권 보유 현황

연도	등록건수	등록 내역 요약
2014	1 건	등록번호 10-1465582 '고내열성 및 고내화학성의 보호박막 조성물 및 이를 이용하여 보호박막을 제조하는 방법'
2015	4 건	등록번호 10-1505618 '고내열성 및 고내화학성의 보호박막 조성물 및 이를 이용하여 보호박막을 제조하는 방법' 외 3 건
2016	2 건	등록번호 10-1628878 'CMP용 슬러리 조성물 및 이를 이용한 연마방법' 외 1건
2017	5 건	등록번호 10-1778742 '고내열성 및 고내화학성의 보호박막 조성물 및 이를 이용하여 보호박막을 제조하는 방법' 외 4 건
2018	1 건	등록번호 1643902 '고내열성 및 고내화학성의 조성물 및 이를 이용하여 보호박막을 제조하는 방법'
2019	6 건	등록번호 105555829 '신규한 중합체 및 이를 포함하는 조성물' 외 5 건
2020	5 건	등록번호 10-2069345 '반도체 공정용 조성물 및 반도체 공정' 외 4 건
2021	10 건	등록번호 10-2209617 '블랭크 마스크 및 포토마스크' 외 9 건
2022	17 건	등록번호 10-2349367 '반도체 소자 제조 장치' 외 16 건
2023	40 건	등록번호 10-2495225 '블랭크 마스크 및 이를 이용한 포토마스크' 외 39 건
2024	73 건	등록번호 1829153 '블랭크 마스크 및 이를 이용한 포토마스크' 외 72 건
2025	20건	등록번호 1873486 '반도체 공정용 연마 조성물, 연마 조성물의 제조 방법 및 연마 조성물을 적용한 반도체 소자의 제조 방법' 외 19건

4) ISC

가. 연구개발 활동의 개요

(1) 연구개발 담당조직

당사의 연구개발팀의 조직은 제품연구, 재료연구, PIN연구로 구분됩니다.

(2) 연구개발비용

(단위: 백만원)

과목		제25기 2분기 (2025년)	제24기 (2024년)	제23기 (2023년)
원재료비		-	-	-
인건비		3,811	7,827	7,484
감가상각비		-	-	-
기타		2,983	6,334	6,913
연구개발비용계		6,794	14,161	14,397
회계 처리	판매비와 관리비	-	-	-
	제조원가 등	6,794	14,161	14,397
	개발비(무형자산)	-	-	-
연구개발비/매출액 비율 (연구개발비용계/당반기 매출액X100)		8%	8%	10%

나. 지식재산권 보유 현황

구분	등록건수	출원건수
특허권	448	93
실용신안권	5	5

5) SK picglobal

1. 연구개발 활동의 개요

(1) 연구개발 담당조직

구분	주요 업무
사업 R&D	PG 신규Application 개발

(2) 연구개발비용

(단위: 백만원)

과목	제6기 2분기 (2025년)	제5기 (2024년)	제4기 (2023년)
원재료비	-	-	-
인건비	-	-	-
감가상각비	4	18	19
기타	-	-	-
연구개발비용계	4	18	19

회계 처리	연구개발비	4	18	19
	-	-	-	-
	-	-	-	-
연구개발비/매출액 비율 (연구개발비용계/당반기 매출액X100)		0.001%	0.002%	0.002%

2. 지식재산권 보유 현황

연도	등록건수	등록 내역 요약
2018	5	10-2114896, 폴리올 조성물 및 이의 제조 방법 외4건
2019	3	10-2155702, 알킬렌 옥사이드 조성물 정제 방법 외 2건

6) SK리비오 (구. 에코밴스)

1. 연구개발 활동의 개요

(1) 연구개발 담당조직

구분	주요 업무
사업 R&D	PBAT/LIMEX신규Application 개발

(2) 연구개발비용

(단위: 백만원)

과목		2025년 2분기	2024년	2023년
원재료비		237	209	105
인건비		-	-	-
감가상각비		-	-	-
기타		40	255	95
연구개발비용계		277	464	200
회계처리	판매비와관리비	277	464	200
	제조원가등	-	-	-
	개발비(무형자산)	518	1,909	444

(3) 지적재산권 보유 현황

구분	등록건수	출원건수
특허권	65	238

연도	등록건수	등록내역 요약
2018	1	10-1897180 PBS 복합소재 및 이의 제조방법
2020	2	10-2069075 천연고분자 나노섬유 수분산액을 이용한 향상된 기계적 물성을 갖는 생분해성 복합소재 및 이의 제조방법 외 1건
2022	17	10-2410620 생분해성 폴리에스테르 수지 조성물, 생분해성 부직포 및 이의 제조 방법 외 16건
2023	13	10-2527599 나노 셀룰로오스 및 이를 포함하는 생분해성 폴리에스테르 수지 조성물 외 12건
2024	22	10-2671853 생분해성 폴리에스테르 수지, 및 이를 포함하는 생분해성 폴리에스테르 필름 및 적층체 외 21건
2025	11	10-2777100 생분해성 폴리에스테르 수지 조성물, 이를 포함하는 생분해성 폴리에스테르 필름 및 이를 포함하는 생분해성 성형품 외 10건

7) Absolics

(1) 연구개발 담당조직

구분	주요 업무
R&D	글라스기판 연구개발 및 생산공정 안정화

(2) 연구개발비용

단위: 백만원

과목		당반기 (25년 2분기)	전기 (24년)	전전기 (23년)
원재료비		-	1,279	892
인건비		-	2,922	2,764
감가상각비		-	42	42
기타		-	5,401	2,898
연구개발비용계		-	9,644	6,596
회계처리	판매비와관리비	-	43	1,115
	제조원가등	-	-	-
	개발비(무형자산)	-	6,553	-

(3) 지적재산권 보유 현황

구분	등록건수	출원건수
----	------	------

7. 기타 참고사항

가. 사업의 상세내용

1) 사업의 구분 및 주요 사업내용

당사는 수익을 창출하는 재화와 용역의 성격, 제품 및 제조공정의 특징, 시장의 특징 등을 고려하여 경영의 다각화 실태를 적절히 반영할 수 있도록 2차전지 소재사업, 화학사업, 반도체소재 사업, 기타로 나누어 사업보고서를 기재하였습니다. 당사 및 종속회사의 사업부문별 현황을 요약하면 아래와 같습니다.

사업부문	회사	주요 재화 및 용역	사업내용
2차전지 소재	에스케이빅실리스(주) SK NEXILIS MALAYSIA SDN. BHD NEXILIS MANAGEMENT MALAYSIA SDN. BHD. SK Nexilis Poland Sp. z o.o. NEXILIS MANAGEMENT EUROPE B.V. NEX INVESTMENT LIMITED NEX UK HOLDINGS LIMITED 얼티머스	전지박 (Copper Foil) 등	<p>전지박은 2차전지에서 음극집전체로 작용하는 핵심 소재로서 2차전지 산업과 밀접한 관련이 있으며, 전기차, ESS 및 기타 중소형 IT기기 산업에 적용되는 제품입니다. 전지박 시장은 크게 사용 용도에 따라 IT기기 및 전동 공구 등에 적용되는 소형 전지 시장과 EV 및 ESS등에 적용되는 중대형 전지 시장으로 분류됩니다. 당사의 제품 포트폴리오는 대부분이 EV에 적용되는 중대형 전지를 위한 전지박으로 구성되어 있습니다.</p> <p>실리콘음극재는 에너지 밀도가 높아 배터리 고용량화에 유리하며 충전 속도도 빠릅니다.실리콘 음극재는 흑연과의 혼합비 기준에 따라 저항량과 고풍량 실리콘 음극재로 나뉘는데,혼합비가 15% 미만인 경우를 저항량, 15% 이상인 경우를 고풍량으로 분류합니다. 저항량 실리콘 음극재는 고풍량 소재 대비 가성비가 우수해 전기자동차 보급 시장의 주류 소재가 될 것으로 예상됩니다. 고풍량 실리콘 음극재는 획기적인 주행거리 확장이 가능하나, 고가의 가격 때문에 프리미엄 전기자동차 시장에 우선 적용될 것으로 보입니다. 당사는 저항량 및 고풍량 실리콘 음극재 기술을 모두 확보해 프리미엄 시장 및 보급형 시장의 변화에 빠르게 대응할 계획입니다.</p>
반도체 소재	ISC ISC International,INC ISC VINAMANUFACTURING ISC Japan R&DCenter 아이세미 Techdream Co., Ltd. 에스케이엔펄스(주) ENPULSE AMERICA CORPORATION Absolics Inc.	반도체테스트소 등	<p>ISC를 거점으로 7개의 생산,판매법인으로 구성된 글로벌 반도체테스트부품 기업입니다. 당사의 주력사업은 반도체 IC와 IT 디바이스등을 테스트하는 반도체테스트 소켓이며 반도체테스트 장비에 사용되는 인터페이스 유닛, 커넥터와 각종 테스트 솔루션을 생산, 판매하고 있습니다. 특히 반도체테스트용 실리콘러버 소켓은 세계 최초로 상용화, 양산화에 성공해 글로벌시장 약 90%를 점유하고 있습니다.</p> <p>또한 AI, HBM 반도체 테스트 시장을 겨냥한 테스트 플랫폼 장비소재 사업을 영위하고 있습니다.</p> <p>SK엔펄스는 반도체 Blank Mask 등 기술력 중심의 새로운 성장사업을 추진하고 있으며, 글로벌 반도체 소재 강국을 위한 연구개발에 끊임없는 노력을 다하고 있습니다.</p>

화학	에스케이피아이씨글로벌(주)	PO, PG 등	<p>화학사업은 프로필렌옥사이드(PO), 프로필렌글리콜(PG) 등을 생산하여 국내외 관련산업에 안정적으로 공급하고 있습니다. PO(Propylene Oxide)는 폴리우레탄의 원료인 PPG(Polypropylene Glycol, Polyol)에 약 60% 가량이 소비되고 다음으로 PG(Propylene Glycol)가 전체 수요의 20%를 차지하며 나머지는 PGE(Propylene Glycol Ether), 계면활성제, 난연재 등의 제조에 사용됩니다. PO의 주요 제법으로는 Chlorohydrin Process와 Peroxidation Process 등이 있으나, 당사는 Chlorohydrin Process의 제조방식을 사용하지 않으며, HPPO(Hydrogen Peroxide to Propylene Oxide) 공법 등 환경 친화적인 제법을 사용하여 제품을 생산 판매하고 있습니다.</p> <p>국내 시장은 PO의 경우 수입에 의존하였으나, 1991년 SKC가 국내 최초로 생산설비를 갖추면서 내수 생산기반이 확보되었습니다. PG는 당사가 국내 최초로 상업화한 이후, 현재까지도 국내에서 유일하게 생산하고 있는 제품으로 친환경 HPPO공법을 통해 만든 PO(Propylene Oxide)로 고부가 PG제품을 생산하고 있습니다.</p>
기타	SK리비오(주)(구. 예코밴스) ECOVANCE VIETNAM COMPANY LIMITED SKC PU Specialty Co., Ltd.	-	<p>생분해 플라스틱의 일종인 고강도 PBAT를 개발해 본격적인 생산을 준비하고 있으며, 플라스틱과 석회석을 혼합해 플라스틱 사용량을 줄인 친환경 라이멕스(LIMEX) 소재에 고강도 PBAT를 결합한 생분해 라이멕스라는 새로운 친환경 소재도 개발하는 등 생분해 사업을 확대하고 있습니다. 재활용 사업도 강화하고 있습니다.</p>

(*) 에스케이씨에프티홀딩스는 에스케이빅실리스에 2024년 10월 1일 흡수합병되었습니다.
에스케이엔필스는 2024년 9월 12일 해외 종속기업 지분 매각을 완료하였습니다.
에스케이티비엠지오스톤은 SK리비오에 2024년 10월 8일 흡수합병되었습니다.
ISC는 2025년 5월 30일 테스트 장비 업체인 아이세미 및 Tech Dream 을 인수 하였습니다.

2) 공시대상 사업부문의 구분

(1) 사업부문별 요약 재무현황

연결실체의 당반기 및 전기의 영업부문별 재무정보는 다음과 같습니다.

(가) 요약경영성과

(당반기)

(단위: 천원)

구분(*1)	화학	반도체 소재	2차전지 소재	기타	연결조정(*2)	합계
총매출액	570,136,598	142,170,992	226,046,680	17,500,057	4,833,734	960,688,061
부문간 수익	-	(54,928,550)	-	-	-	(54,928,550)
순매출액	570,136,598	87,242,442	226,046,680	17,500,057	4,833,734	905,759,511
반기순손익	(37,554,341)	330,829	(123,430,468)	(89,226,766)	(17,623,773)	(267,504,519)
보고부문 감가상각비	17,253,533	5,971,237	42,295,078	3,754,052	454,802	69,728,702
보고부문 무형자산상각비	1,128,607	1,391,294	10,812,778	1,000,225	7,192,648	21,525,552

(*1) 화학 부문의 에스케이피유코어(주)의 중단손익, 광학용사업부의 중단손익 및 반도체 소재 부문의 SOLMICS HONGKONG CO., LTD., SKC-ENF Electronic Materials Ltd. 등의 중단손익이 제외되었습니다.

(*2) 종속기업의 연결조정 사항을 제외한 지배기업의 연결조정 사항입니다.

(전반기)

(단위: 천원)

구분(*1)	화학	반도체 소재	2차전지 소재	기타	연결조정(*2)	합계
--------	----	--------	---------	----	----------	----

총매출액	593,343,724	161,379,079	160,831,271	9,234,517	-	924,788,591
부문간 수익	-	(63,965,558)	-	-	-	(63,965,558)
순매출액	593,343,724	97,413,521	160,831,271	9,234,517	(8,566,295)	852,256,738
반기순손익	(19,126,632)	17,997,018	(136,764,341)	(60,050,123)	(38,874,169)	(236,818,247)
보고부문 감가상각비	17,053,046	5,499,388	33,244,575	3,831,881	262,005	59,890,895
보고부문 무형자산상각비	1,009,394	736,342	10,472,052	1,211,918	7,166,318	20,596,024

(*1) 화학 부문의 에스케이피유코어(주)의 중단손익, 광학용사업부의 중단손익 및 반도체 소재 부문의 SOLMICS HONGKONG CO., LTD., SKC-ENF Electronic Materials Ltd. 등의 중단손익이 제외되었습니다.

(*2) 종속기업의 연결조정 사항을 제외한 지배기업의 연결조정 사항입니다.

3) 산업의 특성

■ 2차전지 소재사업

가. 산업의 특성

전지박은 이차전지에서 음극집전체로 작용하는 핵심 소재로서 이차전지 산업과 밀접한 관련이 있으며, 전기차, ESS 및 기타 중소형 IT기기 산업에 적용되는 제품입니다. 전지박 시장은 크게 사용 용도에 따라 IT기기 및 전동 공구 등에 적용되는 소형 전지 시장과 EV 및 ESS 등에 적용되는 중대형 전지 시장으로 분류됩니다.

나. 산업의 성장성

전지박은 이차전지의 핵심 필수소재로서 향후 이차전지 산업 및 전기차, ESS 등 전방산업의 성장과 밀접한 연관이 있습니다. 이차전지는 중소형 IT기기에서 시작해 내연기관 차량의 엔진까지 대체하며 영역을 확장 중입니다. 기존에는 스마트폰, 노트북 등 중소형 IT기기가 이차전지의 주요 전방산업이었으나 최근 이차전지의 기술적 난제였던 고밀도, 고용량, 고출력 및 안정성 등의 문제가 해결되며 단순히 중소형 IT기기를 넘어 ESS, 전동공구, 전기자전거, 그리고 전기차에 이르기까지 그 적용처를 빠르게 확장하고 있습니다.

최근 시장 리포트에 따르면 전기차 시장은 '24년 판매량 1,763만대에서 '30년까지 연평균 16% 성장한 4,335만대로 전망되며 이러한 전방시장의 중장기적 성장세에 힘입어 전지박 수요도 점진적 성장이 예상됩니다.

다. 경기 변동의 특성

전지박 산업은 글로벌 환경 규제 및 자동차 산업의 영향을 많이 받습니다

라. 경쟁요소

전지박 산업은 거대한 자본이 투입되는 대규모 장치 산업이라는 특성 때문에 각 국가마다 소수 업체 위주의 과점체제를 구축하고 있습니다. 국내에서는 당사 외 3개 업체가 사업을 영위하고 있으며, 해외의 경우 일본 및 중국, 대만, 유럽 등에 경쟁업체들이 분포하고 있습니다. 구체적으로는 글로벌 이차전지 업체에 제품을 공급하는 기술력을 보유한 소수의 업체(당사 포함 Top Tier)와 이외 중국계 포함 업체들로 구성됩니다.

■ 화학사업

가. 산업의 특성

주력사업인PG는 인체에 무해하여 사람이 섭취하거나 피부에 바르는 제품 첨가제로 활용되고 있으며 화장품, 식음료, 향정·향료, 의약품 산업과 밀접한 연관이 있습니다.

나. 산업의 성장성

PG 시장은 글로벌 연평균 4%, 아시아 연평균 6%의 꾸준한 성장세가 지속되고 있습니다. 현재 세계 수요의 약 80~90%가 북미, 유럽, 아시아에 집중되어 있으며, 중국을 중심으로 한 아시아 지역의 수요가 증가하는 추세입니다. 친환경, 저독성, 방부, 보습, 착향 특성 기반의 고부가Application 수요 지속 성장 예상됩니다.

다. 경기 변동의 특성

인구 증가 및 삶의 질 향상과 연계된 화장품, 식음료, 향정·향료, 의약품 등 전방산업의 경기 변동에 영향을 받습니다.

라. 경쟁요소

세계 시장에서 PG의 기반 원료가 되는 PO 생산기술을 보유한 업체가 많지 않으며 신규 기술 개발 역시 PO 생산업체 위주로 이루어져 과점시장 형태를 띄고 있으며, 대단위 투자비가 필요하여 신규 시장 진입이 용이하지 않습니다.

■ 반도체 소재 사업 ①

[반도체 소모성 자재 : Blank Mask, CMP Slurry 등]

(1) 산업의 특성

반도체 산업은 인간의 편리한 삶을 위한 다양한 외부환경 신호를 변화 처리하고 기억기능 제품을 창조하며 인류기술 발전을 선도하는 산업으로 정보통신산업, 전기·전자산업, 자동차 산업, 항공우주산업, 바이오산업 등 첨단 산업에 없어서는 안되는 핵심 산업입니다. 반도체 산업의 첨단성, 기능성으로 인해 미래 첨단 산업분야의 기술 향상을 이끄는 중요한 동력원이 되고 있으며, 전후방 산업의 연계효과가 매우 커서 주요 산업의 생산구조 고도화를 위한 기간산업이라 불리고 있습니다.

(2) Blank Mask

(가) Blank Mask 산업의 정의

Blank Mask는 Wafer 위에 반도체 회로를 패터닝하는 노광 공정에 사용되는 포토마스크의 핵심 소재입니다.

(나) Blank Mask 산업의 특성 및 성장성

Blank Mask는 반도체 공정 미세화에 따른 Multi-Patterning으로 고객사의 수요 증가 및 시장의 확대가 예상되며, 우수한 광학적 특성과 물리/화학적 특성 등의 기술력을 요구하므로 기술력을 확보한 소수 일본 업체가 글로벌 시장을 독과점하고 있습니다.

(3) CMP Slurry

(가) CMP Slurry 산업의 정의

반도체용 Slurry는 실리콘 웨이퍼를 가공하는 여러 공정 중 평탄화 공정에 사용되는 액상형 화학물질을 의미합니다. 반도체가 미세화, 고집적화 됨에 평탄화공정은 더욱 중요해지고 있기 때문에, CMP Slurry를 사용하여 웨이퍼에 표면을 평탄화하고, 연마하여 이후 공정에서 발생할 수 있는 오차를 최소화합니다.

(나) CMP Slurry 산업의 특성 및 성장성

반도체용 Slurry는 반도체 미세화, 고집적화에 따른 높은 수준의 품질 관리와 성능이 요구되어지기에 까다로운 인증 절차가 필수적이며, 입자(Particle)과 Chemical로 구성되어 있어, 개발 진입장벽이 높으며 정밀한 제조기술과 품질관리가 필요하기 때문에 Slurry산업은 첨단 제조기술과 정밀한 품질관리 시스템을 도입하여 생산성과 품질을 유지하고 개선하는 노력을 계속하고 있습니다.

(4) 경기변동의 특성

반도체 산업은 장기적으로는 10년, 짧게는 4~5년 주기로 이른바 실리콘사이클이라는 특징적 경기변동을 지속해 왔으며, 주로 메모리 제품이 경기의 상승 및 하락의 원인이 되었습니다. 최근 인터넷과 정보통신에 의한 디지털 융합화의 전개로 반도체 기술도 시스템 온 칩, 복합 칩 및 임베드화가 본격적으로 도입되고 있으며, 메모리와 비메모리의 융합화, 고집적화와 동시에 추구하는 복합기술, 자동화기술의 도입 등으로 반도체 경기변동의 사이클에 변화를 가져오고 있습니다

나. 회사의 현황

에스케이엔펠스(주)는 1995년 설립하여 지난 28여년간 끊임없는 연구개발과 투자를 바탕으로 대부분 수입에 의존해오던 파인세라믹 소재 산업의 국산화를 이루었으며, 앞선 기술력과 글로벌 품질을 중심으로 국내 외 유수의 반도체 사업파트너로서 지속적인 성장과 발전을 해 오고 있는 대표적인 반도체 소재/부품 전문 기업입니다.

에스케이엔펠스(주)는 2008년 에스케이씨(주)가 인수하게 됨에 따라 에스케이 그룹에 편입되어 국내 세라믹 시장의 확대를 통해 글로벌 종합 부품소재 기업으로 발돋움 하는 계기가 되었으며, 2021년 에스케이씨(주)의 반도체 사업부문(CMP, Blank Mask, Wet Chemical사업)을 통합하여 과거 글로벌 기업이 독과점하던 고부가 CMP 패드의 국산화와 양산 가동을 시작하였고 Blank Mask 국산화 및 제품 인증을 받았습니다. 또한 2023년 에스케이텔레시스(주)의 반도체 장비/부품사업(Chemical, Tester, PCB)을 통합하였습니다.

당사는 반도체 소재 부품 사업의 Portfolio 고도화 및 사업구조 재편을 추진 중이며 2024년 파인세라믹 사업 및 중국 사업(Wet Chemical 등), 2025년 CMP PAD 및 반도체 후공정 장비/부품 제조 유통 사업(Tester, Chemical, PCB)을 양도 완료하였습니다.

(1) 시장점유율

반도체 및 디스플레이 업체들의 설비 기술개발 및 신규라인 증설 등에 따라 시장의 규모 여부가 형성되어짐으로 이에 대한 시장현황 변동성이 존재하나 장기적으로는 뚜렷한 성장세를 유지하는 것은 명확합니다. 이러한 시장 변동성과 제품 특성이 다양하여 제품의 종류 수 및 교체주기가 다르고 첨단 산업의 특성상 고객사의 장비별, 공정별 정보 파악이 용이하지 않습니다. 최근에는 반도체 산업에 대한 관심과 업체들의 투자가 늘면서 경쟁업체들이 다수 출현하고 있으나 당사는 다각화된 포트폴리오 보유, 축적된 기술 및 노하우로 품질 안정성 구현으로 업계 Top-Tier 지위를 확고히 유지하고 있으며 CMP, Blank Mask 등 반도체 소재/부품 사업의 제품 개발 및 국산화를 통해 시장점유율 확보를 노력하고 있습니다.

(2) 시장의 특성

고객사에서 설비 부품을 타사 제품으로 교체하는 데는 수차례의 평가 및 까다로운 검증을 거치면서 약 6개월~1년의 시간이 필요하며 종류도 다양하여 신규 진입이 매우 어려운 시장이며 한번 진입시에는 업황에 따른 수급 사이클은 있으나 안정적으로 매출확보가 가능한 시장입니다.

(가) CMP Slurry

CMP(Chemical Mechanical Polishing) Slurry는 반도체 웨이퍼 표면을 물리, 화학적으로 연마해 평탄하게 만드는 등 반도체 집적도를 높이는데 필요합니다. 당사는 자체 개발한 Formulation을 통해 일부 Layer에 특화된 Slurry를 반도체 제조사에 공급하고 있으며 신제품 인증으로 공급량이 증가하고 있습니다. 또한 지속적인 기술 개발을 통해 고객의 제품 수율 향상을 위해 노력하고 있습니다.

(나) Blank Mask

당사는 수입에 의존했던 High-End 급 Blank Mask 개발에 성공하여 내화화성과 내구성 인증 및 패터닝 품질 개선 평가를 받았습니다. 지속적인 연구 개발과 기술 고도화를 통해 상업화 및 경쟁력 확보를 목표로 하고 있습니다.

■ 반도체 소재 사업 ②

(반도체테스트소켓사업)

가. 영업개황

반도체 공정은 크게 전(前)공정과 후(候)공정으로 나뉘며 테스트공정은 후공정에 포함됩니다. 반도체테스트는 웨이퍼 테스트와 패키징을 테스트하는 패키징 테스트로 구분하며 당사는 그 중 패키징 테스트공정에 사용되는 테스트 소켓이 주력 사업군입니다.

패키징 테스트공정의 주요 부품으로는 번인 테스트에 사용하는 번인 소켓, 패키징 테스트에 사용하는 테스트 소켓 (실리콘 러버 소켓, 포고 소켓), 테스트솔루션 (Thermal Solution, 테스트장비)가 있으며 ISC는 Total Test Solution 형태로 글로벌 팹리스, IDM, OSAT, 파운드리, Big Tech 기업들에 공급하고 있습니다.

1. 시장규모와 성장성

AI반도체 시장의 성장에 따라 디바이스와 어플리케이션에 투입되는 반도체의 유형과 기능이 달라지고 있으며 테스트의 특성, 요구사항 역시 다양해지고 있습니다. 또한 테스트 시간도 크게 증가하면서 반도체 테스트의 역할이 중요해지고 있습니다.

2025년 글로벌 테스트 소켓 시장은 전년 대비 5% 이상 성장할 것으로 전망되나 테스트 소켓은 반도체 생산량과 연계되어 반도체 생산량이 증가해야 시장 규모도 성장하는 특징을 갖고 있습니다. 2025년은 레거시 메모리는 하반기까지 감소, 비메모리는 견조한 성장세를 유지할 것으로 전망합니다.

당사 역시 HBM을 제외한 범용 메모리 시장은 다소 감소하나 AI를 중심으로 한 비메모리 시장은 올해 두 자릿수 이상의 성장을 보일 것으로 예상합니다.

2. 영업상황

ISC는 다수의 글로벌 팹리스, Big-Tech, ASIC 기업과 협업을 통해 관련 시장을 준비해 생성형 AI 반도체, 온디바이스 AI 반도체 테스트솔루션 시장을 선도하고 있습니다.

1) 2025년2분기

AI반도체테스트소켓의 수요 증가로 매출과 영업이익 모두 전분기 대비 50% 이상의 성장을 보였습니다. 2분기 실적을 견인한 것은 AI가속기용 테스트 소켓과 ASIC 고객사들의 테스트 소켓 수주가 큰 폭으로 증가한 게 주요인입니다. 또한 스마트폰 고객사들의 신규 플래그십

스마트폰 출시 영향으로 AP 테스트 소켓 매출이 증가한 것 역시 매출 성장에 기여하였습니다.

2) 2025년3분기 전망

① 메모리

범용 메모리향 반도체 생산은 올해 하반기까지 감소할 것으로 전망됩니다. 당사의 경우 하반기 글로벌 메모리 고객사와 공동 개발한 하이스피드 번인 테스터 공급을 앞두고 있어 관련 장비와 소켓의 매출 증가를 기대하고 있습니다.

② 비메모리

AI 가속기와 ASIC 중심으로 실적을 견인하면서 R&D와 양산용 소켓 모두 큰 폭의 성장세를 예상하고 있습니다. 또한 하반기부터 글로벌 AI반도체 고객사를 대상으로 모듈 테스터와 관련 테스트 소켓의 초도 공급이 시작되면서 장비와 소켓 사업의 시너지를 기대하고 있습니다.

③ 후공정 장비소재사업

25년 4월에 인수한 후공정 장비소재사업은 당사 주력사업과 시너지를 일으킬 수 있는 사업 아이템으로 구성되어 있습니다. 하이스피드 번인 테스터, 실장 테스터를 주축으로 HBM 세정 케미컬, EFEM으로 구성되어 있습니다. 하반기부터 글로벌 메모리 고객사와 AI 반도체향 번인 테스터와 모듈 테스터를 당사의 테스트 소켓과 함께 초도 공급 예정이며 본격적인 양산 매출은 '26년 1분기로 예상하고 있습니다.

나. 공시대상 사업부문의 구분

당사는 사업부문은 실리콘, 파우더 등을 원재료로 이용하여 반도체 테스트 솔루션 개발, 제조 및 판매 부문으로 구분합니다.

나. 환경관련 규제 사항

당사는 법률에서 정하고 있는 각종 제품환경 규제와 사업장관리 환경규제를 철저히 준수하고 있습니다.

SKC는 연구시설 외 제품 제조, 보관, 저장 시설을 미보유 하고 있습니다.

- 대기

연구소에서 발생하는 오염물질의 경우 Scrubber 등의 방지시설을 통하여 처리하고 있습니다. (방지시설 허가 대상 없음)

- 수질

주변 사업장과 공동방지협약을 통하여 적정 기준 이하로 폐수 수질 관리 및 처리하고 있습니다.

- 토양

원료, 제품 입/출하 시 누출로 인한 오염을 방지하기 위하여 방지시설 구축 및 정기적인 점검을 진행하고 있습니다.

작업 위험성평가를 정기적으로 시행하여 작업표준을 제/개정하고, 구성원에게 교육을 진행하고 있으며, 작업 중 누출 상황을 대비하여 비상대응 규정/절차/작업표준 수립 하고 훈련을 통하여 비상 상황에 대비하고 있습니다.

- 유해화학물질

취급하는 모든 화학물질의 구매/사용/판매/연구 전 SkyCHEMS(화학물질 관리 시스템)을 통하여, 검토 관리 중입니다.

취급(사용/저장) 시설에 감지기 및 차단 장비 등을 설치하여 관리 중이며, 비상보호구를 상시 배치하고 정기적으로 점검하고 있습니다.

작업 중 누출 상황을 대비하여 비상대응 규정/절차/작업표준 수립 하고 훈련을 통하여 비상 상황에 대비하고 있습니다.

유해화학물질 최소화를 위하여 연구개발 단계에서부터 대체 물질 검토/적용 등 사용 최소화 에 노력하고 있습니다.

- 규제 대응

SHE 관계법령 모니터링 체계를 구축하여 법규 변경에 따른 영향도를 측정하고 그 결과를 상시 확인 할 수 있는 전산 시스템을 구축하여 운영하고 있습니다.

SHE감사 규정에 따라 주기적으로 컴플라이언스 체계를 전반적으로 점검하여 관리체계와 이행 과정에서의 미비점을 보완하고, 이행점검을 실시하여 그 성과를 관리하고 있습니다.

- 온실가스 배출량 및 에너지 사용량 관리

2012년 온실가스 목표관리제 자발적 참여를 시작으로 저탄소 배출 연료로의 전환, 폐열 스팀 도입 등 다양한 온실가스 배출 저감 활동을 이행하고 있습니다. 2018년에 제정된 온실가스 관리 규정을 준수하고 있으며 전사 온실가스 관리 시스템에 전력, 연료, 공정 가스 등 온실가스 데이터를 입력하여 매월 배출 현황을 분석하고 있습니다.

2040 온실가스 Net Zero 달성 전략 추진을 위하여 ESG 추진 전담 조직을 운영하는 등 기후후위기 대응을 위한 조직 체계를 강화하고 있습니다. 보다 구체적인 온실가스 배출 저감 실현을 위하여 2040 온실가스 넷 제로 및 RE100 달성을 선언하였고 해외 사업장 및 투자사를 포함, 사업장 단위로 온실가스 감축 방안을 발굴하고 있습니다.

- 폐기물

소각/매립 등의 폐기물 처리를 지양하고 폐기물 저감 목표를 수립하여, 사업장별 재사용/재활용 등의 저감활동을 이행하고 있습니다. 지속적으로 재활용율이 높은 폐기물 재활용업체를 발굴/적용하고 있습니다.

일회성 포장재 최소화, 포장재 회수 확대, 재사용, 재활용 등의 활동을 통하여 포장재 사용에 따른 폐기물 발생을 최소화하고 있습니다.

폐기물 재활용율 개선을 통하여 ZWTL (Zero Waste To Landfill, 폐기물 매립 제로) 인증을 추진하고 있습니다.

[SK에코플랜트]

1. 사업의 개요

당사는 [하이테크 사업], [환경사업], [에너지사업], [솔루션사업]을 영위하고 있으며, 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니다.

[하이테크 사업]

SK에코플랜트는 AI 및 반도체 산업의 급성장에 맞춰 종합반도체 서비스를 강화하고 있습니다.

SK하이닉스와의 Captive 사업을 통해 설계, 조달, 시공을 포함한 Project Life Cycle 전반에서 리스크 분석과 대응을 통해 고객 가치를 확대하고, 반도체 생산 인프라 구축의 주도적 사업자로서 지속가능성을 확보하고 있습니다.

아울러 2024년 SK에어플러스와 에센코어를 편입함으로써 반도체 설비구축 뿐 아니라, 산업용 가스 공급, 메모리 제작 및 재활용까지 종합 반도체 서비스 역량을 확보해미래 성장을 견인할 사업으로 확대해 나가겠습니다.

- 사업분야 : 반도체 제조시설 건설, 산업용가스 제조/판매, 메모리 반도체 제품 판매 등

[환경사업]

SK에코플랜트는 종합 환경사업을 영위하고 있습니다. 소각, 매립, 수처리 사업을 통해 버려지는 폐기물을 저감 및 재활용하고, 폐열을 에너지로 전환하는 등 새로운 가치를 창출하고 있습니다. 또한 전자폐기물(E-waste)/폐배터리 등 재활용 사업을 통해 순환경제를 실현하고자 합니다.

- 사업분야: 매립, 소각, 수처리, 전자폐기물(E-waste)/폐배터리 재활용 등

[에너지사업]

SK에코플랜트는 고효율 SOFC(Solid Oxide Fuel Cell), SOEC(Solid Oxide Electrolysis Cell)를 활용한 연료전지, 수소 사업과 태양광, 해상풍력을 중심으로 하는 재생에너지 사업을 영위하고 있습니다. 연료전지 분야에서는 최고 효율의 기술을 보유한 미국 블룸에너지와 '블룸SK퓨얼셀'을 설립하고 SOFC 국산화를 추진 중에 있습니다.

- 사업분야: 연료전지/수소, 재생에너지 발전(태양광, 풍력), 에너지솔루션 구현 등

[솔루션사업]

SK에코플랜트는 산업/발전/화공플랜트, 주택/건축, 인프라 등 다양한 상품을 제공하고 있습니다. 우리가 제공하는 상품/서비스에 대해 환경영향을 최소화하고 폐기물 및 탄소배출을 저감할 수 있도록 친환경 설계 등 다양한 방식을 적용하고 있습니다.

- 사업분야

구분	내용
플랜트	산업/발전플랜트 건설 등
주택/건설	아파트, 오피스텔, 업무/상업시설, 관공서, 물류센터 건설 및 개발사업 등
인프라	도로, 철도, 항만, 산업단지 등 인프라 건설 사업

2. 주요 제품 및 서비스

전세계적인 AI 산업의 급성장으로 다양한 분야에 영향을 미치고 있는 가운데, SK에코플랜트는 이러한 환경 변화에 발맞춰 반도체와 AI라는 미래 핵심분야에 집중하기 위한 역량을 확보하는 데 중점을 두고 하이테크부문을 신설하는 등 사업포트폴리오를 쇄신하고 본격적인 성장을 위한 준비를 해 나가고 있습니다.

- 아울러 환경, 신재생 에너지, 솔루션 분야에서도 글로벌 기후위기 대응에 앞장서며 지속가능

한 사업기반을 구축하고 있습니다.

하이테크사업에서는 반도체 생산 인프라 구축 및 관련 소재, 메모리 반도체 제작 등 종합 반도체 서비스 사업을 시작으로 점차 첨단 기술 기반의 사업으로 확장해 나가겠습니다.

환경사업에서는 국내 수처리, 소각, 매립 사업을 영위하고 있으며, 해외에서는 전자기기 및 폐배터리 중심의 재활용 사업을 영위하고 있습니다. 수처리는 국내 공공하수중심에서 민간 영역으로도 사업을 확장 중에 있으며, 소각과 매립사업은 지속적인 기술 투자를 통해 환경 유해 물질 배출을 최소화하고 처리과정에서 발생하는 폐열과 매립가스를 활용하여 전기와 수소 에너지를 생산하며 WtE(Waste to Energy)를 실현하고 있습니다.

에너지 사업에서는 연료전지 발전 시스템생산 및 구축을 통해 신에너지 사업을 확대하는 한편, 수전해 기술을 통해 수소 사업까지 영역을 확대해 나가고 있습니다. 또한, 해상풍력, 태양광 발전 등 재생에너지 Value Chain 내 제품 생산 및 사업 개발을 추진중에 있습니다.

솔루션 사업에서는 친환경 건축물, 사회기반시설, 산업생산시설을 건설하고 있습니다.

(단위: 백만원)

부문	품목	제64기2분기	제63기2분기	제63기	제 62 기
하이테크사업	반도체 제조시설 건설, 산업용가스 제조/판매, 메모리 반도체 판매 등	2,930,343	226,149	1,168,503	658,354
환경사업	E-waste Recycling, 수처리, 폐기물 매립 및 소각 등	564,065	529,564	1,128,877	1,011,048
에너지사업	연료전지, 해상풍력, 수소사업, 산단 자급형 에너지 구축사업 등	639,048	579,534	1,668,786	1,223,413
솔루션사업	친환경 건축물, 데이터센터, 도로, 터널, 교량, 아파트, 플랜트 등	1,665,754	2,931,734	5,351,450	5,718,180
합 계		5,799,210	4,266,981	9,317,616	8,610,995

* 하이테크 사업부문 신설에 따라 2025년부터 하이테크사업을 별도구분하여 63기, 62기 정보를 재작성하였습니다.

3. 원재료 및 생산설비

가. 원재료 매입 현황

(단위 : 백만원)

주요자재	구체적 용도	매입액	비율	주요매입처	특수관계여부
에너지기술 외	에너지기술용 자재	46,678	12.94%	Bloom Energy, 비앤디솔루션 외	해당사항 없음
레미콘	건설용자재	78,631	21.79%	한일산업, 삼표산업	해당사항 없음
철근	건설용자재	68,572	19.00%	현대제철, 동국제강	해당사항 없음
시멘트	건설용자재	3,389	0.94%	원풍시멘트, 태정씨엠 외	해당사항 없음
PHC파일	건설용자재	46,803	12.97%	삼일씨엔에스, 성우파일 외	해당사항 없음
토건 기타	건설용자재	116,793	32.36%	대화철강주식회사, 현대엘앤씨 외	해당사항 없음
합 계		360,866	100.00%	-	-

나. 주요 원재료 등의 가격변동 추이

(단위 : 원)

품목	2025년 2분기	2024년	2023년	비고
레미콘	91,400	93,700	88,700	m³ 당(25-24-150, 수도권)
철근	918,000	907,000	939,500	Ton 당(HD10mm)
시멘트	106,000	106,000	99,000	Ton 당(벌크)
PHC파일	29,400	29,400	31,400	m 당(D500)

- 1) 레미콘 : 시장 수요감소로 전기 대비 소폭 하락하였습니다.
- 2) 철근 : 고철가 상승으로 전기 대비 소폭 상승하였습니다.
- 3) 시멘트 : 전기와 동일한 수준입니다.
- 4) PHC 파일 : 전기와 동일한 수준입니다.

다. 생산능력, 생산실적, 가동률

대부분의 주요 영위 사업이 생산 개념이 적용되지 않고, 생산 능력, 가동률 산출이 어려워 기재를 생략합니다.

라. 생산설비 현황

(단위: 천원)

구분	기초 순장부금액	취득	처분	감가상각비	기타(주1)	기말
토지	498,814,223	3,965,621	(2,170,020)	(941,987)	-	499,667,837
건물	162,756,412	152,842	(10,408)	(3,530,628)	207,290	159,575,508
구축물	273,919,959	1,871,499	(1,276,567)	(8,515,297)	(680,309)	265,319,285
기계장치	368,511,646	45,295,944	(247,559)	(21,461,730)	(2,269,797)	389,828,504
차량운반구	11,600,797	1,669,033	(59,146)	(1,893,686)	(89,420)	11,227,578
공기구비품	10,921,268	2,166,616	(176,811)	(2,329,881)	(53,824)	10,527,368
기타유형자산	307,972,310	8,648,208	-	(18,803,856)	(6,594,427)	291,222,235
건설중인자산	434,090,682	177,866,122	(26,879)	-	(22,825,456)	589,104,469
합계	2,068,587,297	241,635,885	(3,967,390)	(57,477,065)	(32,305,943)	2,216,472,784

(주1) 건설중인자산의 유형자산 본계정으로의 대체, 순외환차이, 연결범위의 변동으로 구성되어 있습니다.

마. 영업용 부동산의 현황

해당사항 없습니다.

4. 매출 및 수주상황

가. 매출

(단위: 백만원)

부문	매출유형	품목	제64기2분기	제63기2분기	제63기	제 62 기
----	------	----	---------	---------	------	--------

하이테크사업		반도체 제조시설 건설, 산업용가스 제조/판매, 메모리 반도체 판매 등	해외	1,036,125	76	180,709	-
			국내	1,894,218	226,073	987,794	658,354
			합계	2,930,343	226,149	1,168,503	658,354
환경사업	용역매출, 제품 및 상품매출, 기타매출	E-waste Recycling, 수처리 시설, 폐기물 매립 및 소각, 환경(Net-Zero) 산업단지, 환경사업 관련 시설 등	해외	301,073	261,310	553,243	476,090
			국내	262,992	268,254	575,634	534,958
			합계	564,065	529,564	1,128,877	1,011,048
에너지사업		연료전지, 해상풍력, 수소사업, 산단 자급형 에너지 구축사업 등	해외	552,906	406,304	1,271,612	1,146,473
			국내	86,142	173,230	397,174	76,940
			합계	639,048	579,534	1,668,786	1,223,413
솔루션사업		친환경인증 건축물, 도로, 터널, 교량, 철도, 지식산업센터, 아파트, 반도체 공장, 산업플랜트, 발전플랜트 등	해외	188,814	506,679	938,661	1,327,229
			국내	1,476,940	2,425,055	4,412,789	4,390,951
			합계	1,665,754	2,931,734	5,351,450	5,718,180
합 계			해외	2,078,918	1,174,369	2,944,225	2,949,792
			국내	3,720,292	3,092,612	6,373,391	5,661,203
			합계	5,799,210	4,266,981	9,317,616	8,610,995

(1) 판매전략

[하이테크사업]

AI 산업과 반도체 사업의 급성장에 맞춰 종합반도체 서비스를 강화하고 있습니다. SK하이닉스와의 Captive 사업을 통해 설계, 조달, 시공을 포함한 Project Life Cycle 전반에서 리스크 분석과 대응을 통해 고객 가치를 확대하고 있습니다. 아울러 산업용 가스 공급, 메모리 제작 및 재활용까지 종합 반도체 서비스 역량을 확대해 나갈 것입니다.

[환경사업]

신속하고 과감한 Bolt-On 추진을 통해 Downstream 영역에서 선도적 지위를 확보하며 종합 환경플랫폼으로의 성공적인 포지셔닝을 완료하였습니다. 탄탄한 국내 환경사업 역량을 기반으로 해외 Anchor Biz를 확보하며 글로벌 시장으로 종합 환경 사업을 확장 중에 있습니다. 한편 진정한 자원순환경제 실현을 위해 폐수 및 수처리, 배터리/E-Waste 리사이클링 등 Value Chain 전 영역을 아우르는 새로운 환경사업으로의 확장을 가속화하고 있습니다. 환경사업 관련 기술과 Biz Model을 보유한 여러 기업과의 협력 및 투자를 통해 친환경 High-tech 기술 생태계 조성을 주도할 것입니다.

[에너지사업]

국내에서는 청정수소발전 의무화 제도(CHPS)에 발맞춰 美 블룸에너지(Bloom Energy)와의 전략적 파트너십을 통해 주기기 가격 경쟁력을 강화하며 계통평가 우수 입지의 발전사업을 확보해 나갔습니다. 더불어 연료전지를 활용한 응용기술(열 공급, 탄소 포집/저장/활용, 바이오가스 등)과 사업모델(건물형, AI 데이터센터 연계 등) 개발에 속도를 냈으며, 에너지 슈퍼스테이션 등 소규모 분산형 연료전지 발전사업을 확보했습니다. 국내뿐 아니라, 미국과 동남아 등 글로벌 연료전지 사업도 적극 확장해 나갈 계획입니다. 연료전지 사업과 더불어 국내외 재생에너지 생태계 플랫폼과 협업하며 태양광과 부유식 해상풍력 사업도 가시화해 나갈 것입니다. 나아가 당사가 보유한 친환경 분산전원 및 인프라 솔루션 역량을 결합하여 AI 데이터센터 영역에서도 고객 맞춤형 종합 솔루션을 제공하는 핵심 사업자로 Positioning

하고자 합니다.

[솔루션사업]

- 플랜트

수소/친환경, 배터리 및 관련 소재/부품, 제약/바이오, 발전소 등 다양한 플랜트 분야에서 국내외 유수의 고객들과 풍부한 실적을 바탕으로 고객 Needs 및 프로젝트 리스크 분석과 대응을 통해 사업 초기 단계부터 운영까지 Project Life Cycle 전반에 걸친고객의 불편함과 리스크를 선제적으로 해결할 수 있는 차별적인 솔루션 제공과 문제해결로 고객 가치 확대를 실현하고 있습니다.

Green Technology를 발굴하고 축적된 내부 역량을 활용해 친환경 Solution Package 및 Core Tech. License를 구축해 고객의 중장기 환경 Vision 달성 등 고객이 필요로 하는 종합 서비스를 제공할 것입니다.

- 주택/건설

정부정책 및 시장변화에 따른 수주 전략 수립 및 실행으로 시장 환경 변화에 유연하게 대응하고, 수익성과 안정성이 기대되는 도시정비사업을 적극 추진하고 있으며, 향후 건축/주택 관련 Energy & Waste Solution 등 친환경 고부가가치 분야로의 확장을통해 중장기 사업 안정성과 성장 기반을 함께 강화해 나가고 있습니다.

- 인프라

국내시장은 선별적 프로젝트 참여를 통해 사전 Risk Hedging과 수익성을 확보하며, 해외시장은 시장 안정성 및 사업성이 확보된 선진국 PPP(민관협력사업, Public Private Partnership) 프로젝트 중심으로 사업 추진 중입니다.

(2) 주요매출처

2025년 2분기 당사의 주요 매출처는 에스케이하이닉스(주), 용인일반산업단지(주), 광안 2구역 주택재개발정비사업조합, Sotra Link AS 등이며, 당사의 주요 매출처에 대한 매출 비중은 전체 매출액 대비 약 73.43% 수준입니다.

나. 수주상황

(단위 : 백만원)

구분	발주처	공사명	착공	준공	기본도금액	완성공사액	계약잔액
관급	국가철도공단	평택~오송 2복선화 제2공구 건설공사(T/K)	2023.05.31	2028.06.04	242,858	53,086	189,772
	서울특별시	동부간선도로 지하화 민간투자사업	2024.07.01	2029.09.01	154,025	7,405	146,620
	국가철도공단	춘천~속초 철도건설 제4공구	2024.06.19	2029.03.19	137,787	5,042	132,745
	한국철도시설공단	동탄~인덕원 복선전철 제1공구 및 월곡~관교 복선전철 제8공구 건설공사(2021.01.01	2026.04.25	141,479	34,547	106,932
	국가철도공단	강릉~제진 철도건설사업 제4공구(T/K)	2023.05.15	2028.09.14	146,011	47,853	98,158
	한국동서발전	논산 농촌상생형 연료전지 발전사업 (9.57MW)	2025.03.15	2026.03.31	51,450	2,229	49,221
	한국동서발전	경기 경안물센터 연료전지 발전사업(9.9MW)	2025.02.15	2026.02.14	52,273	3,419	48,854
	서울특별시	동부간선도로(창동-상계구간) 지하차도 건설공사	2020.09.01	2027.01.31	70,748	36,957	33,791
	한국수자원공사	시화MTV 중1-117호선(서해안 우회도로) 건설공사	2019.10.31	2025.12.22	57,793	44,904	12,889

	조달청	한림-생령간 도로 건설공사(대안)	2006.03.15	2026.12.31	97,680	89,061	8,619
	한국도로공사 성남구리건설사업단	고속국도 제29호선 안성-성남간 건설공사(제 2공구)	2017.12.27	2025.12.31	139,372	131,045	8,327
	동해지방해양수산청	동해항 3단계 방파제안(2공구)	2017.12.07	2025.11.30	92,089	85,641	6,448
	국토교통부	수도권 광역급행철도 A노선 민간투자사업	2020.01.01	2028.04.29	570,912	565,083	5,829
	기타				1,809,591	1,798,278	11,313
	관급(국내)소계		-	-	3,764,068	2,904,550	859,518
민간	에스케이하이닉스(주)	용인 Cluster 1기 구축공사	2023.02.01	2027.12.31	4,580,197	657,132	3,923,065
	용인일반산업단지(주)	용인 반도체 클러스터 일반산업단지 조성사업	2020.06.18	2027.02.28	1,388,561	693,318	695,243
	DCK1	부평 데이터센터(2차)	2025.05.15	2027.11.30	424,300	5,355	418,945
	농곡2재정비촉진지구 주택재개발정비사업조합	농곡 2구역 주택재개발사업	2027.03.31	2030.03.31	384,749	-	384,749
	교정7 재개발정비사업조합	교정7구역 재개발정비사업	2026.06.01	2029.09.28	365,064	-	365,064
	연목7구역 주택재개발정비사업조합	연목2구역 주택재개발정비사업	2029.01.01	2032.07.31	303,879	-	303,879
	부곡가구역 주택재개발정비사업	부곡가구역 재개발정비사업	2024.11.01	2027.08.31	317,521	16,021	301,500
	에스케이하이닉스(주)	청주 M8 개조공사	2024.10.01	2026.11.30	370,000	84,127	285,873
	초량2구역 주택재개발정비사업조합	부산초량2구역재개발정비사업	2026.01.01	2030.02.01	280,007	-	280,007
	노량진6재정비촉진지구 주택재개발정비사업조합	노량진6구역 주택재개발정비사업	2023.12.01	2026.11.30	271,255	7,092	264,163
	기양동1구역 재개발정비사업조합	대전 기양동1구역 주택재개발정비사업	2027.12.01	2031.04.30	257,253	-	257,253
	SK오션플랜트	양촌·용정지구 일반산업단지 부지조성공사	2022.12.09	2026.09.07	523,075	268,536	254,539
	망우1구역 공공재건축정비사업조합	망우1구역공공재건축정비사업	2027.08.01	2030.10.01	249,706	-	249,706
		기타				28,571,934	18,485,091
	민간(국내)소계		-	-	38,287,501	20,216,672	18,070,829
해외	Norwegian Public Roads Administration (NPRA)	노르웨이 Rv.555 Sotra Connection	2022.03.15	2028.06.30	529,520	290,771	238,749
	ADNOC(Abu Dhabi National Oil Company)	Al Mandous Project	2017.11.17	2025.10.31	1,705,695	1,599,112	106,583
	State Company for Oil Projects (SCOP)	Karbala Refinery Project	2014.05.28	2026.12.31	1,979,824	1,922,282	57,542
	HI-TECH ENGINEERING PARTNERS L	Neuron Project	2025.05.26	2026.03.31	42,377	-	42,377
	PT Pertamina	RDMP RU-V Balikpapan Project	2019.03.29	2025.12.31	583,669	576,962	6,707
	Longson Petrochemicals	LSPC Project	2018.10.01	2025.12.31	949,980	947,300	2,680
	PETROINDUSTRIAL	Esmeraldas Refinery Project(Phase-II)	2010.03.11	2026.06.30	334,416	332,026	2,390
	KUWAIT NATIONAL PETROLEUM CO.,	Al-Zour Refinery Project(ZOR#5)	2015.10.28	2025.12.31	504,118	501,780	2,338
	Qatar Railways Company	카타르 도하 메트로 Red Line	2016.06.13	2025.12.31	801,079	798,919	2,160
	Kuwait National Petroleum Company	KNPC CFP	2014.04.13	2025.12.31	1,755,949	1,754,198	1,751
	SK hynix Semiconductor West Lafayette LLC, USA	Neuron Project 신축공사 (설계)	2024.12.01	2025.08.30	7,725	6,024	1,701
	Transport for London	UK, Silvertown Tunnel Project	2019.08.01	2025.12.31	308,069	306,611	1,458
	E-CL	PIEM Offshore Project	2014.11.03	2025.12.31	775,827	774,869	958
	기타				3,105,143	3,096,789	8,354
	해외 소계		-	-	13,383,391	12,907,643	475,748
	합계		-	-	55,434,960	36,028,865	19,406,095

5. 위험관리 및 파생거래

가. 환리스크 관리 목적

당사는 경영활동에 따른 외환 및 외화표시자산, 부채의 적정한 관리를 통해 재무적 건전성을 증진함을 목적으로 환리스크 관리시스템을 운영하고 있습니다. 특히 당사는 장기간에 걸친 사업에서 현금흐름이 발생하므로 환율변동에 따른 수익잠식위험이크기 때문에 이를 최소화 하는 것이 환리스크 관리의 주 목적입니다.

나. 위험관리방식

당사는 효율적인 환리스크 관리를 위하여 대내적으로 발주처로부터의 수령통화와 구매결제 통화를 일치시켜 환익스포저를 줄이는 것을 우선으로 하고 최소의 비용으로 환리스크를 헤지 하기 위해 대외적으로 통화선도를 이용하고 있습니다. 또한 외환관리규정 제정 및 환리스크

크 관리를 위한 주관부서를 두어 운영하고 있습니다.

(외환관리규정) 당사는 환리스크 관리를 위한 외환거래원칙을 사규로 명문화하여 시행하고 있으며 그 주요 내용은 ① 헤지를 위한 거래가 아닌 투기거래를 원칙적으로 금지하며, ② 외환 수취 및 지불을 일치시키는 것을 최우선으로 하되 잔여분에 대해 금융기관의 헤지 상품을 활용하여 환위험을 경감하며, ③ 환관리를 효율적이며 안전하게 하기 위해 권한 및 기능에 따라 조직을 나누어 운영 하는 것입니다.

(위험관리조직) 당사는 환위험 관리조직을 환위험 관리위원회, Front Office 및 BackOffice로 나누어 운영하고 있습니다. 환위험 관리위원회는 효과적인 환위험 관리업무의 수행과 외환 운영에 대한 정책 결정을 위한 기구로서 반기마다 정기 회의를 개최하여 ① 환위험 관리 실적 검토, ② 외환시장 상황 진단, ③ 환위험 관리 한도 설정, ④ 환위험 관리 계획을 수립하여 심의, 의결합니다. 환위험 관리 주관부서는 ① 현물, 선물 및 환위험 헤지 거래 등의 외환 거래, ② 프로젝트 별 환위험 헤지 전략 수립 및 실행, ③ 외환시장 동향 파악 및 환율 동향 분석 등의 업무를 수행합니다. 또한 RM부서는 환위험 관리 주관부서의 헤지 거래 및 전사 환리스크 운영을 지속적으로 모니터링 하는 업무를 수행합니다.

(계약을 통한 환익스포저 축소) 우선적으로 환변동에 따른 손실 또는 이익을 발주처가 보상 또는 회수함으로써 계약시점 환율로 발주처가 환율을 고정해주는 환 보전 계약 및 원가 투입 통화와 기성청구 통화를 일치시키는 다중 통화 계약을 맺음으로써 환리스크를 계약시점부터 헤지 할 수 있도록 노력하고 있습니다. 발주처와의 환 보전계약 및 다중통화 계약이 이루어 지지 않을 경우에는 자재 구매업체와의 계약을 기성청구통화로 전환시켜 환익스포저를 최소화 합니다.

(환헤지 상품) 당사는 입찰기간 동안의 환율 변동에 따른 잠재적인 환리스크 및 계약 시점과 기성 수취 시점의 차이로 인한 환리스크를 관리하고자 통화선도 거래를 이용하여 환리스크를 관리하고 있습니다.

(이자율 스왑 상품) 당사는 차입기간 동안의 변동 금리부 조건의 차입금 이자율 변동 리스크를 이자율 스왑 거래를 통해 현금흐름 위험회피회계를 적용하여 관리하고 있습니다.

다. 환관리관련 추진사항

현재 당사는 상기의 환위험 관리 현황에서와 같이 규정 및 조직, 환리스크 헤지 방법을 완비하고 보다 향상된 환리스크 관리를 위하여 조직 및 프로세스 개선 작업을 완료하였고 이후 전문가 영입 및 전산화 시스템 도입으로 보완작업을 마무리하였습니다.

라. 파생상품 계약현황

당사는 환율 변동에 따른 위험을 회피할 목적으로 통화선도, 외환스왑 및 이자율스왑을 체결하고 있습니다. 당분기말 현재 파생상품 계약현황 내용은 다음과 같습니다.

(단위: Mil. Unit)

거래	구분	계약일	만기일	매도 금액	매입 금액
통화선도	현금흐름위험회피	2024.12~2025.06	2025.09~2026.03	USD 0.0 NOK 218.5	KRW 7,206 EUR 2.8 CNY 88.4
	매매목적	2024.06~2025.06	2025.07~2027.06	GBP 0.2	EUR 8.6

				KRW 910,412 KWD 0.7 USD 41.3 NOK 36.2	KRW 52,074 USD 662.1 GBP 0.1 AED 0.1 DKK 0.0 PLN 0.1
외환스왑	매매목적	2023.08~2025.05	2025.07~2025.08	KRW 63,815 USD 10.0	KRW 13,641 USD 50.0
이자율스왑	현금흐름위험회피	2025.06	2026.06	KRW 100,000	KRW 100,000

마. 파생상품 계약으로 발생한 손익 현황

(단위: 백만원)

거래	구분	파생상품거래손익	파생상품평가손익	확정계약평가손익	기타포괄손익
통화선도	현금흐름 위험회피	703	(967)	-	546
	매매목적	79,472	(134,910)	-	-
외환스왑	매매목적	4,352	(8,777)	-	-
이자율스왑	현금흐름 위험회피	-	-	-	(350)
합계		84,527	(144,654)	-	196

바. 기타 옵션계약 관련사항

(1) 사업명 : 06김해하수관거

구분	내용	비고
계약(상품)의 명칭	주주협약	
거래상대방	한국비티엘일호투용자회사	
계약일	2007.09.17	
만기일	2031.10.20(사업기간 종료일)	
계약체결목적	2006년도 김해시하수관거정비사업에 대한 사업시행법인이 본 사업시설의 건설, 관리 및 운영에 필요한 사항 및 당사자들 사이의 권리의무 관계를 규정	
옵션의 내용	건설출자자는 재무출자자의 납입자본금 전액을 상환받지 못하는 경우 자금을 제공하기로 함	
조건	실시협약 중도해지로 인한 실시협약 종료시 재무출자자 납입자본금 50% 손실부담	
옵션계약 부담금액	총부담액 6,630백만원 중 부족액 50% 부담시 당사 지분 해당액은 2,321백만원 (재무출자자 제외 지분 18%중 당사 12.6%→건설출자자 중 당사 지분율 70%)	

(2) 사업명 : 06울산하수관거

구분	내용	비고
계약(상품)의 명칭	주주협약	
거래상대방	기움투자자산운용, 중소기업은행, 한화생명보험, 삼성생명보험	
계약일	2007.11.06	
만기일	2031.01.20 (사업기간 종료일)	
계약체결목적	2006년도 울산광역시 하수관거정비사업에 대한 사업시행 법인이 본 사업시설의 건설, 관리 및 운영에 필요한 사항 및 당사자들 사이의 권리의무 관계를 규정	
옵션의 내용	건설출자자는 재무출자자의 납입자본금 전액을 상환받지 못하는 경우 자금을 제공하기로 함	
조건	실시협약 중도해지로 인한 실시협약 종료시 재무출자자가 출자한 금액 전액 손실부담 (사업시행자 귀책시)	
옵션계약 부담금액	총부담액 9,710백만원 중 부족액 전액 부담시 당사 지분 해당액은 1,942백만원 (재무출자자 제외 지분 15%중 당사 3%→건설출자자 중 당사 지분율 20%)	

(3) 사업명 : 08울산하수관거

구분	내용	비고
계약(상품)의 명칭	주주협약	
거래상대방	농협은행	
계약일	2010.08.13	
만기일	2034.03.02 (사업기간 종료일)	
계약체결목적	2008년도 울산광역시 하수관거정비사업에 대한 사업시행 법인이 본 사업시설의 건설, 관리 및 운영에 필요한 사항 및 당사자들 사이의 권리의무 관계를 규정	
옵션의 내용	건설출자자는 재무출자자의 납입자본금 전액을 상환받지 못하는 경우 자금을 제공하기로 함	
조건	실시협약 중도해지로 인한 실시협약 종료시 재무출자자가 출자한 금액 전액 손실부담	
옵션계약 부담금액	총부담액 1,840백만원 중 부족액 전액 부담시 당사 지분 해당액은 299백만원 (재무출자자 제외 지분 67%중 당사 10.9%→건설출자자 중 당사 지분율 16.27%)	

(4) 사업명 : 09포항하수관거

구분	내용	비고
----	----	----

계약(상품)의 명칭	주주협약	
거래상대방	한화환경사랑사모특별자산투자신탁2호(인프라)	
계약일	2010.12.02	
만기일	2034.06.30(사업기간 종료일)	
계약체결목적	2009년도 포항시하수관거정비사업에 대한 사업시행법인이 본 사업시설의 건설, 관리 및 운영에 필요한 사항 및 당사자들 사이의 권리의무 관계를 규정	
옵션의 내용	건설출자자는 재무출자자의 납입자본금 전액을 상환받지 못하는 경우 자금을 제공하기로 함	
조건	건설출자자의 귀책사유로 일정 사유가 발생하는 경우 재무출자자는 건설출자자들에게 재무출자자가 보유하고 있는 주식 전부를 연대하여 매수할 것을 청구할 수 있음	
옵션계약 부담금액	총부담액 2,100백만원 중 부족액 전액 부담시 당사 지분 해당액은 1,050백만원 (재무출자자 제외 지분 48%중 당사 24%→건설출자자 중 당사 지분을 50%)	

(5) 사업명 : 파주재이용사업

구 분	내 용	비 고
계약(상품)의 명칭	주주협약	
거래상대방	농협은행(주)(칸서스파주재이용전문투자형사모특별자산투자신탁1호)	
계약일	2016.11.29	
만기일	2038.05.30(사업기간 종료일)	
계약체결목적	파주재이용시설사업에 대한 사업시행법인이 본 사업시설의 건설, 관리 및 운영에 필요한 사항 및 당사자들 사이의 권리의무 관계를 규정	
옵션의 내용	건설출자자는 재무출자자의 납입자본금 전액을 상환받지 못하는 경우 자금을 제공하기로 함	
조건	- 실시협약의 중도해지 또는 회사의 매수청구권의 행사 시 주무관청으로부터 수령하는 해지시지급금 또는 매수가액으로 피담보채무(대출원리금, 연체이자, 제반수수료 및 채권회수 비용, 재무출자자의 출자금 등 포함) 및 재무출자자의 회사에 대한 납입자본금 원금을 전액 상환 - 지급하기에 부족한 경우, 그 부족자금을 협약의무 이행방법에 따라 회사에게 제공하기로 함	
옵션계약 부담금액	총부담액 4,070백만원 중 부족액 전액 부담시 당사 지분 해당액은 855백만원 (재무출자자 제외 지분 5%중 당사 1.05%→건설출자자 중 당사지분을 21%)	

(6) 사업명 : 부전마산복선전철사업

구분	내용	비고
계약(상품)의 명칭	주주협약	
거래상대방	신한BNPP부전마산복선전철비티엘사모특별자산투자신탁	
계약일	2013.04.17	
만기일	2040.06.26(사업기간 종료일)	
계약체결목적	부전~마산 복선전철의 시행을 위하여 각 당사자가 출자자로서 자본을 출자하여 회사를 설립하고 회사가 본 사업시설의 건설, 임대, 관리 및 운영에 관한 사업의 추진에 있어필요한 사항 및 당사자들간의 권리의무관계를 규정	
옵션의 내용	건설출자자는 재무출자자의 납입자본금 전액을 상환받지 못하는 경우 자금을 제공하기로 함	
조건	건설출자자의 귀책사유로 일정 사유가 발생하는 경우 재무출자자는 건설출자자들에게 재무출자자가 보유하고 있는 주식 전부를 연대하여 매수할 것을 청구할 수 있음	
옵션계약 부담금액	총부담액 136,249백만원 중 부족액 전액 부담시 당사 지분 해당액은 53,614백만원 (재무출자자 제외 지분 16.7%중 당사 6.572%→건설출자자 중 당사지분율 39.35%)	

(7) 사업명 : 광명서울 고속도로 민간투자사업

구분	내용	비고
계약(상품)의 명칭	주주협약	
거래상대방	KIAMCO도로투자사모특별자산투자신탁제11호(일반) / KB광명서울고속도로일반사모특별자산투자신탁(SOC)(전문)	
계약일	2019.09.20	
만기일	2054.05.25 (사업기간 종료일)	
계약체결목적	광명서울 고속도로 민간투자사업의 시행을 위하여 본 사업시설의 설계, 건설, 유지관리, 운영에 관한 사항 및 당사자들간의 권리의무 관계를 규정	
옵션의 내용	각 건설출자자는 건설출자자약정서에서 정한 추가출자의무, 자금보충의무, 자금제공의무 등을 포함한 자신의 제반 의무(건설출자자약정서에 따라 다른 미이행 건설출자자의 의무를 인수하여 이행하는 경우를 포함한다)를 그 내용대로 이행하여야 함.	

조건	<ul style="list-style-type: none"> - 추가 출자 의무 : PF 약정액 (11,161억원) 초과하는 소요 자금 발생 시, 건설 출자자 추가 출자 또는 차후순위 대출 - 자금 보충 의무 (지분별 연대) : 운영기간 중, 매년도 운영 수입이 FI 기준 요구수익률보다 부족 시, 부족분에 대한 자금 보충 의무 - 자금 제공 의무 (지분별 연대) : 운영기간 중, 사업자 귀책/주무관청 귀책/불가항력 등의 사유로 사업 해지시, 주무관청으로부터 받는 해지시지급금으로 대주의 미회수 투자비에 대한 자금제공 의무 	
옵션계약 부담금액	<ul style="list-style-type: none"> - 자금 보충 의무 : 총 130,000백만원 / 당사 의무분담비율 (18.34%) 만 부담시 23,800백만원 - 자금 제공 의무 : 총 509,100백만원 / 당사 의무분담비율 (18.34%) 만 부담시 93,400백만원 * 해제조건 : 운영개시 후 5년간 누적 수입이 실시협약 대비 85% 이상 시 의무 해제 	

(8) 사업명 : 청주하수재이용

구 분	내 용	비 고
계약(상품)의 명칭	주주협약	
거래상대방	농협은행(주)(칸서스환경인프라일반사모특별자산투자신탁1호)	
계약일	2020.11.26	
만기일	2044.02.29(사업기간 종료일)	
계약체결목적	청주재이용시설사업에 대한 사업시행법인이 본 사업시설의 건설, 관리 및 운영에 필요한 사항 및 당사자들 사이의 권리의무 관계를 규정	
옵션의 내용	건설출자자는 재무출자자의 납입자본금 전액을 상환받지 못하는 경우 자금을 제공하기로 함	
조건	<ul style="list-style-type: none"> - 실시협약의 중도해지 또는 회사의 매수청구권의 행사시 주무관청으로부터 수령하는 해지시지급금 또는 매수가액으로 피담보채무(대출원리금, 연체이자, 제반 수수료 및 채권회수 비용, 재무출자자의 출자금 등 포함) 및 재무출자자의 회사에 대한 납입자본금 원금을 전액 상환 - 지급하기에 부족한 경우, 그 부족자금을 협약의무 이행 방법에 따라 회사에게 제공하기로 함 	
옵션계약 부담금액	총부담액 4,003백만원 중 부족액 전액 부담시 당사 지분 해당액은 1,801백만원 (재무출자자 제외 지분 20%중 당사 9%→건설출자자 중 당사 지분을 45%)	

(9) 사업명 : 강릉 연료전지 발전사업

구 분	내 용	비 고
계약(상품)의 명칭	주주협약서	

거래상대방	강릉사천연료전지(주)	
계약일	2022.03.07	
만기일	2028.02.06 (상업운전 개시일로부터 5년이 경과한 날로부터 60일 이내)	
계약체결목적	강릉 연료전지 발전소를 건설, 관리 및 운영하는 사업의 시행을 위하여 필요한 사항과 당사자들 간의 권리 의무관계를 규정	
옵션의 내용	출자자인 SK에코플랜트는 재무적 출자자인 (주)엠디엠자산운용에게 보통주식 전부의 매수를 청구할 수 있는 권리(풋옵션)을 갖는다.	
조건	<p>행사조건 : 가), 나) 가 충족될 때</p> <p>가) 상업운전개시일 이후 5년이 되는 날 이후에 LTSA상 연료효율성 개런티잔고 및 시스템효율 개런티잔고가 0 이상을 유지하고 발전설비가 가동 중일 것</p> <p>나) 재무적 출자자의 동의없이 재무적 출자자의 회사에 대한 대출금이 일부 또는 전부 기한전 상환이 되지 않을 것</p> <p>1주당 행사가격 : 대상주식의 액면가액</p>	
옵션계약 부담금액	당사 부담금액 없음	

(10) 사업명 : 춘천 연료전지 발전사업

구분	내용	비고
계약(상품)의 명칭	주주협약서	
거래상대방	(주)춘천그린에너지	
계약일	2022.06.29	
만기일	2028.11.02 + 60일 (상업운전개시일로부터 5년이 경과한 날로부터 60일 간)	
계약체결목적	2022년도 춘천연료전지 발전사업의 사업시행법인의 출자자당사자들이 본 사업시설의 건설, 관리 및 운영에 관한 사업의 추진에 있어 필요한 사항과 당사자들 간의 권리, 의무 관계 및 회사의 운영에 필요한 사항을 규정	
옵션의 내용	출자자인 SK에코플랜트는 다른 재무적 출자자1,2에게 보통주식 전부의 매수를 청구할 수 있는 권리(풋옵션)를 갖는다. 또한 재무적 출자자1,2는 SK에코플랜트에게 SK에코플랜트가 보유한 보통주식의 전부의 매도를 청구할 수 있는 권리(콜옵션)를 갖는다.	

조건	<p>행사조건: 아래의 가), 나)가 충족될 때</p> <p>가) 상업운전개시일 이후 5년이 되는 날 이후에 LTSA 상 연료효율성 개런티잔고 및 시스템효율개런티잔고가 '0' 이상을 유지하고 발전설비가 가동 중일 것</p> <p>나) 제10조 제6항에 따라 모든 재무적출자자들의 동의 없이 재무적출자자의 회사에 대한 대출금이 일부 또는 전부 기한전 상황이 되지 않을 것</p> <p>대상주식 인수가액 가) 재무적출자자 (1): 2,724,000,000원 나) 재무적출자자 (2): 1,410,000,000원</p>	
옵션계약 부담금액	당사 부담금액 없음	

(11) 사업명 : 양재역세권 청년주택사업

구분	내용	비고
계약(상품)의 명칭	투자자계약서	
거래상대방	디에스네트웍스청년주택일반사모부동산개발투자회사제1호 (보통)	
계약일	2022.06.29	
만기일	펀드 설립일부터 60개월	
계약체결목적	서울시 서초구 양재동 토지 지상에 민간임대주택특별법에 따른 임대주택 건설, 관리 및 운영에 필요한 사항 및 당사자들 사이의 권리의무 관계를 규정	
옵션의 내용	종류주투자자(건설근로자공제회, 하나금융투자)는 보통주투자자(SK에코플랜트)에게 1종종류주를 매수할 것을 청구할 수 있고, 보통주투자자는 종류주투자자의 매수청구에 따라 매수할 의무가 있다.	
조건	<p>1. 1) 종류주투자자가 투자한 날로부터 48개월째 되는 날 (단, 보통주투자자의 요청이 있고, 이에 종류주투자자가 동의한 경우, 최대 6개월 범위 내에서 연장 가능) 또는</p> <p>2) 본건 임대주택의 사용승인일 중 먼저 도래하는 날까지, 매입리츠 또는 이에 준하는 제3자와 본건 펀드 사이에 본건 임대주택 매매에 관한 매매계약이 체결되지 않을 경우</p> <p>2. 제1호에 따른 임대주택매매계약이 체결되었으나, 본건 임대주택의 사용승인일로부터 6개월 이내에 임대주택매매계약이 거래종결되지 못한 경우</p> <p>3. 본건 펀드가 사업시행자로서 본건 임대주택의 사용승인을 받지 못한 상태에서 해산하는 경우</p>	
옵션계약 부담금액	<p>총부담액 48,000백만원 중 전액 부담시 FI 지분 해당액은 현재 34,000백만원</p> <p>(재무적투자자 지분액 : 건설근로자공제회 : 28,000백만원, 하나금융투자 6,000백만원)</p> <p>(FI의 풋옵션 행사시 34,000백만원 매입)</p>	

(12) 사업명 : 장승배기역세권 청년주택사업

구분	내용	비고
계약(상품)의 명칭	투자자계약서	
거래상대방	디에스네트웍스청년주택일반사모부동산개발투자회사제2호 (보통)	
계약일	2022.07.25	
만기일	펀드 설립일부터 60개월	
계약체결목적	서울시 동작구 상도동 토지 지상에 민간임대주택특별법에 따른 임대주택 건설, 관리 및 운영에 필요한 사항 및 당사자들 사이의 권리의무 관계를 규정	
옵션의 내용	종류주투자자(건설근로자공제회, 부국증권)는 보통주투자자(SK에코플랜트)에게 1종종류주를 매수할 것을 청구할 수 있고, 보통주투자자는 종류주투자자의 매수청구에 따라 매수할 의무가 있다.	
조건	1. 1) 종류주투자자가 투자한 날로부터 48개월째 되는 날 (단, 보통주투자자의 요청이 있고, 이에 종류주투자자가 동의한 경우, 최대 6개월 범위 내에서 연장 가능) 또는 2) 본건 임대주택의 사용승인일 중 먼저 도래하는 날까지 매입리츠 또는 이에 준하는 제3자와 본건 펀드사이에 본 건 임대주택 매매에 관한 매매계약이 체결되지 않을 경우 2. 제1호에 따른 임대주택매매계약이 체결되었으나, 본건 임대주택의 사용승인일로부터 6개월 이내에 임대주택매매 계약이 거래종결되지 못한 경우 3. 본건 펀드가 사업시행자로서 본건 임대주택의 사용승인을 받지 못한 상태에서 해산하는 경우	
옵션계약 부담금액	총부담액 21,000백만원 중 전액 부담시 FI 지분 해당액은 현재 15,000백만원 (재무적투자자 지분액 : 건설근로자공제회 : 12,000백만원, 부국증권 3,000백만원) (FI의 풋옵션 행사시 21,000백만원 매입)	

(13) 사업명 : 강동역세권 청년주택사업

구분	내용	비고
계약(상품)의 명칭	투자자계약서	
거래상대방	시그니처청년주택일반사모부동산개발투자회사제1호	
계약일	2023.03.03	
만기일	펀드 설립일부터 48개월	
계약체결목적	서울시 강동구 성내동 토지 지상에 민간임대주택특별법에 따른 임대주택 건설, 관리 및 운영에 필요한 사항 및 당사자들 사이의 권리의무 관계를 규정	

옵션의 내용	종류주투자자(신한캐피탈(주), 주식회사 에쿠온저축은행, 강동 에코청년주택일차 유한회사, (주)에스비아이저축은행, (주)삼성저축은행)는 보통주투자자(SK에코플랜트)에게 1종종류주를 매수할 것을 청구할 수 있고, 보통주투자자는 종류주투자자의 매수청구에 따라 매수할 의무가 있다.	
조건	1. 1) 종류주투자자가 투자한 날로부터 42개월째 되는 날 (단, 보통주투자자의 요청이 있고, 이에 종류주투자자가 동의한 경우, 최대 6개월 범위 내에서 연장 가능) 또는 2) 본건 임대주택의 사용승인일 중 먼저 도래하는 날까지, 매입리츠 또는 이에 준하는 제3자와 본건 펀드 사이에 본건 임대주택 매매에 관한 매매계약이 체결되지 않을 경우 2. 제1호에 따른 임대주택매매계약이 체결되었으나, 본건 임대주택의 사용승인일로부터 6개월 이내에 임대주택매매계약이 거래종결되지 못한 경우 3. 본건 펀드가 사업시행자로서 본건 임대주택의 사용승인을 받지 못한 상태에서 해산하는 경우 4. 본건 펀드 설립일로부터 48개월 이내에 본건 펀드의 해산 혹은 부도사유 발생하는 경우	
옵션계약 부담금액	총부담액 31,500백만원 중 전액 부담시 FI 지분 해당액은 현재 26,500백만원 (재무적투자자 지분액: 신한캐피탈(주): 5,000백만원, 주식회사 에쿠온저축은행 5,000백만원, 강동 에코청년주택일차 유한회사 12,000백만원, (주)에스비아이저축은행 2,500백만원, (주)삼성저축은행 2,000백만원) (FI의 풋옵션 행사시 26,500백만원 매입)	

(14) 사업명 : 방이동역세권 장기전세주택 개발사업

구분	내용	비고
계약(상품)의 명칭	옵션 관련 협의서	
거래상대방	케이스퀘어에코송파피에프브이	
계약일	2025.06.19	
만기일	브리지대출 약정 만기일 ('26.06.19)	
계약체결목적	서울시 송파구 방이동 토지 지상에 주거시설 및 근린생활시설 용도의 건축물 개발사업 당사자들 사이의 권리의무 관계를 규정	
옵션의 내용	제1종 종류주식투자자(10억, 미래에셋증권 주식회사), 제2종종류주식투자자(40억, 미래에셋증권 주식회사 / 0.3억 아이앤케이투자자산운용)는 보통주식투자자(SK에코플랜트)에게 제1종종류주식 및 제2종종류주식에 대해 매수할 것을 청구할 수 있고, 보통주투자자는 종류주투자자의 매수청구에 따라 매수할 의무가 있다.	
조건	브리지대출약정, PF대출약정 등 사업자금 대출계약 상 기한의 이익이 상실된 경우 풋옵션 권리자는 해당 사유가 발생하였음을 인지한 날로부터 1개월 이내에 풋옵션을 행사할 수 있다.	

옵션계약 부담금액	옵션 관련 합의서 상 미산정 (추정가 : 약 58억원)	
-----------	--------------------------------	--

(15) 사업명 : 용인일반산업단지

구분	내용	비고
계약(상품)의 명칭	주식 양수도 계약서	
거래상대방	용인일반산업단지 주식회사	
계약일	2023.05.30	
만기일	2028년 1월 26일 또는 발행회사가 2024년 6월 혹은 7월 금융기관들과 체결할 금 육천억원의 대출약정서에 따른 대출원리금 상환을 완료한 날 중 먼저 도래하는 날로부터 20영업일이경과하는 날까지의 기간	
계약체결목적	용인일반산업단지 주식회사 (이하 "발행회사")의 발행 보통주식 840,000주(각 168,000주)를 소유하고 있는 양도인 (재무출자자)들은 소유하고 있는 회사 발행주식 중 280,000주(양도인 별 각 56,000주, 이하 "대상주식")를 양수인 (SK에코플랜트)에게 매도하고 양수인은 대상주식을 매수하고자 약정 체결함	
옵션의 내용	각 양도인은 본건 거래 후 보유한 잔여주식 560,000주(양도인 별 각 112,000주, 이하 "잔여주식")에 대하여 Put Option을, 양수인은 잔여주식에 대하여 Call Option(이하 Put Option과 Call Option을 총칭하여 "Option")을 행사 할 수 있음	
조건	각 당사자의 Option 행사 가능 기간은 발행회사가 2024년 7월 금융기관들과 체결한 금 육천억(600,000,000,000)원의 대출약정서에 따른 대출만기일 또는 발행회사가 위 대출약정서에 따른 대출원리금 상환을 완료한 날 중 먼저 도래하는 날로부터 20영업일이 경과하는 날까지의 기간 동안으로 한다. Option 행사금액은 잔여주식의 액면금액 및 이에 대하여 각 양도인이 잔여주식의 주금 전액을 납입한 날로부터 Option 행사 대금 지급일까지의 기간에 대하여 연8%의 이율로 계산한 이자의 합으로 한다.	
옵션계약 부담금액	재무출자자의 잔여주식 560,000주의 액면금액 (주당 5,000원) 총액은 2,800백만원 주금납입일 ('19.12.13)부터 대출약정서 만기일 ('28.01.26)까지 기간이자 연 8% 반영 시 기간이자 1,821백만원으로 총 납입가액은 4,621백만원임	

6. 주요계약 및 연구개발활동

가. 경영상의 주요계약

No	계약 상대방	구분	내용
1	Bloom Energy	계약 유형	국내 공급권 계약

		계약 내용	발전용 연료전지 주기에 대한 국내 공급권
		계약 시기 또는 기간	2022.01 ~ 2024.12 (이후 3년 단위 연장)
2	케이씨엠티	계약 유형	전환사채 취득계약
		계약 내용	1) (주)케이씨엠티 전환사채A 인수 계약 (우기명식 무보증 사모 전환사채) - 사채의 권면총액 29,800,000,000 원 - 전환가액 : 15,200 원 / 주 2) (주)케이씨엠티 전환사채B 인수 계약 (우기명식 무보증 사모 전환사채) - 사채의 권면총액 9,700,000,000 원 - 전환가액 : 15,200 원 / 주
		계약 시기 또는 기간	2022.03
3	BluePlanet Group Pte. Ltd. (Singapore) 외 12인	계약 유형	Eco Frontier (Singapore) Pte. Ltd., 설립 및 주식/출자증권 양수계약
		계약 내용	TES-Envirocorp Pte. Ltd. (Singapore) 지분 양수 * Eco Frontier (Singapore) Pte. Ltd.,(싱가포르 현지 투자법인)설립 및 유상증자 에스케이에코플랜트/주요사항보고서(타법인주식및출자증권양수결정)/2022.03.28 (fss.or.kr)
		계약 시기 또는 기간	2022.03
4	Ecoplant Holding Malaysia Sdn. Bhd.	계약 유형	주식/출자증권 취득계약
		계약 내용	Ecoplant Holding Malaysia Sdn. Bhd. 주식/출자증권 취득 에스케이에코플랜트/타법인주식및출자증권취득결정/2022.11.02 (fss.or.kr)
		계약 시기 또는 기간	2022.12
5	Econovation, LLC	계약 유형	주식/출자증권 취득계약
		계약 내용	Bloom Energy 주식 취득을 위하여 당사의 자회사인 발행회사 (Econovation, LLC) 에 증자 에스케이에코플랜트/타법인주식및출자증권취득결정/2023.03.23 (fss.or.kr)
		계약 시기 또는 기간	2023.03
6	SK(주)	계약 유형	유상증자(현물출자)
		계약 내용	SK(주)가 보유한 S.E. Asia Pte. Ltd 지분 100%를 SK에코플랜트(주)에 출자하고, SK에코플랜트(주)는 보통주 9,131,092주를 신규 발행하여 SK(주)에 배정 에스케이에코플랜트/주요사항보고서(유상증자결정)
		계약 시기 또는 기간	2024.07
7	SK머티리얼즈에어플러스 (주)	계약 유형	포괄적 주식교환
		계약 내용	SK(주)가 보유한 SK머티리얼즈에어플러스(주) 주식 100%를 SK에코플랜트(주)에 이전하고 그 대가로 SK에코플랜트(주)는 보통주 11,076,167주를 신규 발행하여 SK(주)에 교부 에스케이에코플랜트/주요사항보고서(주식교환 · 이전결정)
		계약 시기 또는 기간	2024.07
8	SK(주)	계약 유형	유상증자(현물출자)
		계약 내용	SK(주)가 보유한 에스케이트리켄(주) 보통주 65%, 에스케이레조낙(주) 보통주 51%, SK머티리얼 즈제이엔씨(주) 보통주 51%를 현물출자 받고, 그 대가로 SK에코플랜트(주)는 보통주 3,704,070주(2025년 12월 2일 발행 예정)를 신규 발행하여 SK(주)에 배정 에스케이에코플랜트/주요사항보고서(유상증자결정)
		계약 시기 또는 기간	2025.05
9	SK머티리얼즈퍼포먼스(주)	계약 유형	포괄적 주식교환
		계약 내용	SK(주)가 보유한 SK머티리얼즈퍼포먼스(주) 주식 100%를 SK에코플랜트(주)에 이전하고 그 대가로 SK에코플랜트(주)는 보통주 2,674,966주를 신규 발행하여 SK(주)에 교부 에스케이에코플랜트/주요사항보고서(주식교환 · 이전결정)
		계약 시기 또는 기간	2025.05

※ 기타 영업기밀에 해당하는 사항은 기재하지 않았으며, 주식 수 및 취득금액 등 상세 사항에 대해서는 관련 공시를 참고해주시기 바랍니다.

나. 연구개발 활동

(1) 연구개발활동 개요

SK에코플랜트는 친환경 기술/정책/시장 동향 분석을 통해 기술 로드맵을 수립하고, 사업 전략과 연계된 C&D (Connect & Development) 활동을 통해 다양한 기술 포트폴리오를 구축하고 있습니다. 이를 위해 자체 기술 개발 및 친환경 기술 혁신 파트너들과 기술 공동 개발을 통해 친환경 영역의 선도적이고 고도화된 솔루션을 제공하고 있습니다. 나아가 이러한 친환경 솔루션을 통해 폐기물에서 새로운 가치를 창출하고 환경 사업의 패러다임 전환을 가속화할 것입니다.

환경 분야에서는 반도체 등의 Hi-tech 사업 고객 向 수자원(Water) 및 대기(Air) 관련 자체 기술 개발과 친환경 기술 파트너들과의 공동 개발을 통해 고객의 경쟁력 향상에 기여할 수 있는 솔루션을 제공하고 있습니다. 또한, 배터리(Battery) 순환 경제 구축 및 친환경적 재자원화를 위해 혁신 기술을 개발하고 있습니다. 다양한 솔루션의 성공적인 사업화를 바탕으로 환경 솔루션 영역을 지속적으로 확장하고자 합니다.

에너지 분야에서는 산업단지의 탄소중립화, 해상풍력 및 태양광 등 재생에너지, 그린수소/암모니아 및 연료전지 등을 활용한 청정 에너지 Solution을 제공할 수 있는 심화된 기술의 내재화를 추구하고 있습니다. 이를 통해 지속가능한 미래가 구현될 수 있도록 탄소중립·도시재생·자원순환 Solution을 제공하여 에너지·환경·사회문제 해결에 앞장서고자 합니다.

솔루션분야에서는 자원순환과 연계한 환경 솔루션 도입을 위해 공동주택 내 재활용 Waste 자동 집하-선별 시스템을 개발하고 있습니다. 편의성 확보를 위한 자동 집하 시스템을 재활용 영역까지 확대하고, AI 자동 분류 로봇 기반의 자원화 효율을 높이는 솔루션을 도입하여 고객의 삶을 변화시키고 지속가능한 도시를 구축하고자 합니다.

(2) 연구개발담당조직

2025년 2분기 말 현재 연구개발 활동을 수행하는 회사의 조직은 아래와 같습니다.

조직명	주요 연구활동 내용
Water 솔루션팀	<ul style="list-style-type: none"> - Water Tech. Value Chain 분석 및 기술 플랫폼 구축 - 중·장기 Water Technical Roadmap 구축 - 재이용/무방류 기술 실증 및 사업화 - 초순수 기술 실증 및 사업화
Air 솔루션팀	<ul style="list-style-type: none"> - Air Tech. Value Chain 분석 및 기술 플랫폼 구축 - 중·장기 Air Technical Roadmap 구축 - 반도체 공정 배출 온실가스/대기오염물질 처리 기술 실증 및 사업화 - 반도체 폐기물 처리 및 재활용 기술 실증 및 사업화
Battery Tech	<ul style="list-style-type: none"> - 폐배터리 재활용 용매추출 기술 개발 - 전처리 공정 기술 개발
DT솔루션팀	<ul style="list-style-type: none"> - WAYBLE re:energy : 소각로 운영 최적화 Data/AI 서비스 개발 - WAYBLE re:water : 수처리시설 운영 최적화 Data/AI 서비스 개발

AI팀	<ul style="list-style-type: none"> - WAYBLE re:energy : 소각로 자동운전 관련 AI 기술 개발 - WAYBLE re:water : 수처리 자동운전 관련 AI 기술개발 - 법무 업무 자동화 AI 에이전트 개발 및 지식베이스 구축 기술 - 건설현장 위험성 평가 효율화를 위한 AI 분석 알고리즘 개발 - 로보틱스 및 디지털 트윈 연동 시공 현장 관리 효율화 AI 기술 개발 - RAG 기반 건설 현장 지식 관리 및 검색 AI 플랫폼 구축 - 생성형 AI 활용 콘크리트 품질관리 업무 자동화 시스템 구축 - AI 이미지 인식 기반 건설 하자 자동 탐지 및 관리 시스템 개발 - CSRO 공정 효율화를 위한 AI 기반 운전 제어 기술 개발
AI DC솔루션팀	<ul style="list-style-type: none"> - Modular Data Center Solution 구축 - LNG 냉열 활용 및 발전 System 개발 및 특허 출원 - HU(Heat Utilization) System 개발 - 12.5MW급 재생에너지 연계 대규모 그린수소 실증 기술 개발 - 2.4MW Module 개발(기본/계획 설계) - SOEC + PEMEC/ALKEC Hybrid Market PKG Standardization
연료전지기술팀	<ul style="list-style-type: none"> - 연료전지용 단층형 열모델 개발 - 모듈형 전기실(3MW급) 및 이를 포함하는 연료 전지 시스템 개발 - 연료전지용 복층형 열모델 개발 및 실증 - 수배전반 체결 장치 개발 - 직류 부하에 지속적으로 전력 공급이 가능한 무정전 전원장치 개발 (APM) - 모듈형 전기실(19.8MW급) 및 이를 포함하는 연료 전지 시스템 공동 개발 - 연료전지용 WHRC(Waste Heat Reuse Chiller)개발 및 실증 - 연료전지용 Steam 모델 개발 - 에코 모듈 오피스 (모듈형 사무실) - 연료전지용 소형 온수Kit 개발 - 연료전지용 고온수형 열Kit 개발 중 - 연료전지용 CCU(Carbon Capture Unit) 기술 개발
Infra 설계팀	<ul style="list-style-type: none"> - 건설신기술 지정(신기술명 : 발파진동 및 여굴 제어를 목적으로 전자뇌관과 비전기뇌관을 조합한 다단평행 천공 발파공법(New S.B.M))
건축구조팀	<ul style="list-style-type: none"> - 공동주택 재활용 Waste 자동 집하-선별 시스템 개발

(3) 연구개발 비용

(단위 : 백만원, %)

과 목	제64기2분기	제63기	제62기
연구개발비용 계	4,588	6,622	28,545
(정부보조금)	(746)	(556)	(1,146)
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당기매출액 × 100]	0.14%	0.12%	0.62%

(주) 별도 금액 기준으로 기재하였습니다.

(4) 연구개발실적

7. 기타 참고사항

가. 브랜드 관리정책

당사는 SK그룹의 일원으로서 'SK' 브랜드를 공유하고 있으며 'SK에코플랜트' 및 'SK ecoplant'의 기업명으로 국내외에서 반도체 종합 서비스, 환경, 에너지 및 친환경 건축물과 인프라 구축 사업을 펼치고 있습니다. 기업이미지 광고를 통해 'SK' 브랜드를 적극 홍보하고 있으며, 정기적인 CI 검수를 통해 최고 수준의 SK아이덴티티가 적용되도록 관리하고 있습니다.

또한 최고급 주택 및 타운하우스 브랜드 'APELBAUM', 프리미엄 공동주택 브랜드 'DEFINE', 공동주택 브랜드 'SK VIEW', 지식산업센터 브랜드 'SK V1'을 보유하고 있으며, 체계적인 브랜드 관리와 상품 개발을 통해 고객의 니즈에 부합하는 건축 상품을 제공하고 있습니다.

당사는 국내외에서 기업 및 브랜드 이미지 광고 등을 통해 당사가 보유한 혁신적이고 차별화된 솔루션과 ESG경영 실천 활동을 지속적으로 홍보하며 기업브랜드 가치 제고에 노력하고 있습니다.

나. 고객관리정책

(1) 고객 만족 활동

『사전품질관리활동』

SK에코플랜트는 고객의 품질 만족도 향상을 위해 주택의 설계부터 시공까지 사전 품질점검 활동을 시행하고 있습니다. 또한 고객이 만족하는 품질을 제공하기 위해 입주전 고객이 직접 품질을 점검하는 프로세스를 운영하고 있습니다.

① 모델하우스품평회

설계, 상품, 시공 전문가들이 설계도서와 모델하우스의 상이점, 하자 발생 예상부위, 사용상 불편사항 등 고객 불만족 사항을 사전에 파악하여 보완하는 점검 활동입니다.

② 샘플하우스 점검

마감공사 투입 전 문제점을 발견하고 해소하기 위해 현장 내 타입별 샘플 세대를 구축하여 본사 전문가 및 현장 기술자가 합동으로 점검하는 활동입니다.

③ 사전 품질점검

마감공사 완료 후 본사 전문가(설계, 상품, 기술 등)와 각 현장 기술자 및 점검 매니저가 세대를 점검하여 고객점검 전 품질을 보완하고 있습니다.

④ 고객초청행사

고객이 입주 예정 세대를 방문하여 직접 품질을 점검하는 활동입니다.

『권역별 고객센터』

SK에코플랜트는 권역별 고객센터(서울, 수도권, 영호남)를 운영하고 있습니다. 고객센터에는 도장, 도배, 타일, 목공, 설비 등 각 분야 전문 기능공으로 구성된 서비스팀을 운영하여 고객의 불편사항을 해결해 드리는 시스템을 갖추고 있습니다.

『고객 행복센터』

SK에코플랜트는 ‘고객 행복센터(콜센터)’를 운영하여 고객의 목소리(Voice of Customer)에 귀 기울이고 있습니다. 전문 상담사가 A/S요청 및 불만사항을 접수하고, 고객 불만족 사항은 품질 및 서비스에 지속적으로 반영하여 개선하고 있습니다.

『행복공간 환경개선 봉사활동』

행복공간 환경개선 활동은 사회 취약계층 및 공공 복지시설을 대상으로 노후된 생활 공간을 수리하는 구성원들의 재능기부 활동으로, 지역 NGO 단체와 협력해 2006년 4월 시작하여 독거노인, 결손가정 및 아동·청소년 돌봄교실 등 저소득층의 주거환경을 개선하고 있습니다.

(2) 하자보수 프로세스

『고객만족시스템 구축』

고객의 요구사항을 효율적으로 관리하고 신속하게 처리하기 위한 시스템을 구축하여 운영하고 있습니다. 고객의 기본 정보 및 요구사항을 Database에 등록하고, 접수된 모든 요구사항은 실시간 반영하여 입주관리와 A/S 처리 업무에 활용되고 있습니다.

SK에코플랜트가 관리하는 모든 고객정보는 관리체계를 구축하여 보호되고 있으며, 2022년 ISMS-P(정보보호 및 개인정보보호 관리체계)를 인증 및 이후 사후심사, 내부 정보보호 관리 시스템을 통해 지속적 점검 및 관리를 실시하고 있습니다.

『하자 발생 예방 프로세스 운영』

주요 고객 불만사항, 하자사례는 재발을 방지하기 위해 상품, 설계, 공법 등의 개선에 반영하고, 사내 구성원에게 전파하는 등의 품질 개선 및 하자 발생 예방 활동을 지속적으로 실시하고 있습니다.

다. 지식재산권 등 보유현황(요약)

종류	명칭	건수	근거 법령
건설신기술	발파진동 및 여굴 제어를 목적으로 전자뇌관과 비전기뇌관을 조합한다단 평행 천공 발파공법 등	3	건설기술관리법
저작권	초순수 공정 설계 프로그램 등	525	저작권법
디자인	조합 놀이대 등	45	디자인보호법
실용신안	하지 트러스용 내진 브라켓	1	실용신안법
국내특허	인공지능을 이용한 송풍제어장치 및 송풍제어장치의 동작 방법 등	155	특허법
해외특허	전자뇌관과 비전기뇌관을 조합한 발파시스템 및 발파방법 등	3	특허법 (개별국)
상표	드파인, 리뉴원 등	195	상표법

👉 Move to detailed table

라. 법률 또는 규정이 당사의 영업활동에 미치는 영향

당사는 건설산업기본법, 건축법, 주택법, 국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률, 폐기물관리법 등 다양한 법규로부터 영향을 받고 있어, 법률 및 규정을 엄수하기 위해 노력하고 있습니다.

마. 환경관련 규제사항 및 당사 준수내용

당사는 지구환경 보전의 중요성과 그 가치를 인식하고, 사람과 사회, 환경이 공존하는 지속가능한 사회 발전에 기여하고자 환경경영을 실천하고 있습니다. 환경경영은 CEO의 책임하에 추진되며, 환경경영의 효율적 운영을 위해 전사 환경경영을 추진하는 품질환경 담당 조직이 그 역할을 전담하고 있습니다. 본사 및 모든 현장에 대하여 ISO 14001인증을 취득하였으며, 1997년 10월 최초 인증 이후 현재까지 유지하고 있습니다.

당사는 환경회사로서 다양한 건설공사와 환경사업을 수행하고 있습니다. 현장 환경규제 준수 및 친환경 건설문화 구축을 위해 매년 환경점검 계획을 수립하고, 국내 전 사업장 약 70여 곳의 현장점검을 정기적으로 실시하고 있습니다. 점검은 초기 환경지원, 정기 환경점검, 테마별 환경점검 등이 있으며 공종별 54개 항목의 환경점검 체크리스트를 토대로 점검을 진행하고, 환경관리 부적합 사항을 도출하여 대응 방안을 구성하는 등 후속 조치를 이행하고 있습니다. 또한 정부기관에서 환경영향평가 대상 사업장에 대해 시행하는 환경점검에 대응하고 있으며 협의내용도 충실히 이행하고 있습니다. 최근 사회적 이슈가 되고 있는 고농도 미세먼지 발생과 관련하여 2016년부터 매년 환경부와 고농도 미세먼지 저감을 위한 자발적 협약을 체결하여 미세먼지 억제 조치 노력을 기울이고 있습니다. 현재는 제6차 미세먼지 계절관리제 기간('24.12~'25.3)으로 공사장 노후기계 사용제한, 미세먼지 다배출 사업장 배출저감, 집중 관리도로 확대, 자발적 미세먼지 감축조치를 이행하고 있습니다.

환경법령을 고려한 당사 환경관리시스템인 SEIS+ 를 통해 본사 및 국내 현장 환경경영 현황 및 실적을 모니터링하고 있으며, 이를 통해 폐기물, 소음·진동, 대기오염물질, 수질오염물질 등에 대한 환경 리스크를 지속적으로 관리하고 있으며 현장에서 환경업무를 수행하는 구성원들에게 SK환경관리 E-guide를 통해 환경관리에 필요한 정보를 제공하고 있습니다. E-guide는 표준지침 및 이슈대응 가이드라인을 포함하여 총 8종, 35개 가이드라인으로 구성되어 있습니다. 환경법규 및 최신 자료를 수시로 업데이트하여 현장 환경경영을 위한 핵심 정보를 제공합니다.

당사는 친환경 설계를 통하여 건축물의 에너지 절약, 용수 절감, 자원 절약 및 재활용, 생태환경의 보전, 쾌적한 실내환경 조성을 위해 노력하고 있습니다. 이를 위해 설계, 시공, 운영 및 유지관리, 폐기에 이르는 건축물의 전 생애주기에서 환경 피해를 최소화하기 위한 기술을 개발하고 플랫폼을 구축하고 있으며 건축물의 환경부하를 줄이고 환경성을 향상시키기 위해 녹색건축인증과 건축물에너지 효율등급 인증을 적용하고 있습니다.

당사는 투명한 환경경영 추진을 위해 본사를 포함한 전 현장의 환경정보(에너지·온실가스·폐기물·용수 등)를 매년 지속가능경영보고서에 공시하고 있으며, 환경부 및 기타 정부 기관에 제출하고 있습니다. 전 현장의 에너지 사용, 폐기물, 원부자재 사용, 용수 사용 등의 환경 정보는 '24년 새롭게 도입된 온실가스 정보관리시스템인 웨이블 디카본(WAYBLE decarbon)을 통해 관리하고 있습니다. 웨이블 디카본을 통해 현장별 데이터를 매월 집계하고 있으며, 집계된 데이터는 목적에 따라 월별 또는 연도별 에너지 사용량 및 온실가스 배출량 분석에 사용되고 있습니다. 웨이블 디카본은 전사 자원 및 재원 관리 시스템과 연동되어 온실가스 배출량을 투명하게 집계하고 있습니다.

당사는 기후변화 대응을 가장 중대한 문제로 인식하고 이를 해결하기 위해 순환경제를 지향하는 환경사업과 탄소배출 감축을 위한 에너지 사업을 수행하고 있습니다.

2021년에는 기후변화 대응 의지를 담아 ‘2040 Net Zero 달성’을 목표로 공표하였고, 2023년에는 국내 동종업계 최초로 SBTi에 온실가스 감축 목표를 검증 받았습니다. 당사의 Net Zero 이행 과정은 기후변화 관련 재무정보공개협의체(Task Force on Climate-related Financial Disclosure, TCFD)의 권고안에 따라 지속가능경영보고서와 사업보고서에 공개하고 있습니다. 또한 글로벌 탄소정보공개프로젝트인 CDP(Carbon Disclosure Project)가 수여하는 「탄소경영 특별상(비상장기업 부문)」을 2014년, 2018년, 2021년, 2022년 4회에 걸쳐 수상하였고, 자발적으로 참여한 CDP 등급은 3개년 연속 Leadership 등급을 유지하여 국제적인 우수성을 인증 받았습니다.

Net Zero 추진을 위해 2022년부터는 환경정책 개정 및 사업환경 변화에 맞추어 넷제로추진협의체를 구성하고 온실가스 감축목표를 수립하여 CEO와 각 조직의 목표로 선정하였습니다. 중장기적으로는 2030년 자체 RE100 달성을 위해 2025년까지 전체전력 에너지의 30%를 재생에너지로 전환할 예정이며 단계적으로 비중을 확대하고 있습니다.

바. 사업부문별 현황

[하이테크사업]

- 반도체 플랜트

『산업의 특성』

반도체 플랜트는 반도체 제조/판매 사업자가 발주하는 제품 생산 인프라 건설/구축과 관련된 전 영역의 서비스를 제공하는 사업영역으로 반도체 원자재 및 장비, 제품 수요 등 경제 및 시황에 따른 발주처의 설비 투자규모에 큰 영향을 받습니다.

『산업의 성장성』

Digital Transformation, Big Data, AI, 5G 이동통신, AR/VR, 메타버스, 자율 주행 등 다양한 분야에서 고성능 반도체 수요가 지속 증가될 것으로 전망됨에 따라 반도체생산 공장 신규 증설에 대한 수요도 함께 증가할 것으로 예상됩니다.

『경기변동의 특성』

반도체 플랜트는 반도체 시황이 상승하는 국면에는 제품 수요 증가와 투자 지출을 뒷받침하기 위해 생산공장의 건설 발주가 증가하지만, 하강 국면에는 대규모 투자를 집행하기 어려워 발주가 감소하는 추세를 가지고 있습니다.

『국내외 시장여건』

AI 및 첨단 산업의 지속적인 성장에 따라 반도체 기술 고도화 및 수요 증가가 예상됩니다. 또한 반도체 공급망을 확충하기 위한 신규 생산 인프라 투자와 소재/부품 국산화 및 전후방 공급망 고도화가 전개됨에 따라 전반적인 시장 성장 및 기술 개발 확대 등 우호적인 시장여건이 지속될 것으로 평가됩니다.

『경쟁우위요소』

반도체 플랜트는 약 40년간의 다양한 국내외 플랜트 건설 사업 수행을 통해 축적한 Global Top Tier 수준의 기술력을 바탕으로 2013년부터 대형 FAB 및 부대시설 등 다양한 수행 경험을 통해 핵심역량을 보유하고 있습니다. 고객의 투자 계획과 연계한 Master Plan을 수립

하고, 표준FAB 건설Model 구축, Pre-construction 확대, BIM 기반 설계/시공 수행, DT Solution 지속 개발 등 전문성과 경쟁력을 바탕으로 고객과의 신뢰를 강화해 나가고 있습니다. 또한 Global EPC 수행 경험을 활용하여 북미 사업 수행 중이며, Global시장 진출 및 거점 확보 추진 중입니다.

- 반도체 모듈

『산업의 특성』

반도체 모듈 산업은 반도체 Chip Maker의 전방산업 영역에 해당합니다. 반도체 모듈기업은 중견, 중소 B2B 채널과 Brand 기반의 B2C 채널을 구축하여 사업을 수행하고 있습니다. 반도체 모듈 산업은 모듈 제품 제조에 필요한 반도체 Chip, Controller, PCB 등의 수급과 최종 고객이 요구하는 제품을 개발하여 경쟁력 있는 가격으로 생산하고, 최종 고객이 인지하는 Brand 확보/구축 등이 중요합니다.

『산업의 성장성』

반도체 모듈 시장의 명확한 시장규모를 산정할 수 없으나, 일부 조사기관 자료에 의하면 3rd Party DRAM 모듈 포함한 DRAM 시장규모는 96 Billion USD, NAND 시장 규모는 65 Billion USD로 추정하고 있습니다.

(출처: Trendforce Datasheet, Jun 2025)

『경기변동의 특성』

반도체 모듈 산업은 시장 수요, IDM(Integrated Device Manufacture) 공급 상황에 따라 경기가 변동하는 특성을 가지고 있습니다.

『국내외 시장여건』

제조 Eco-system / Marketing Channel 등 인프라를 갖춘 중화권의 Player가 선두업체에 다수 포진되어 있습니다. 선두업체인 Kingston은 중화권에 제조 Eco-system 운영, Brand Reputation 제고 및 전/후방 Player와 전략적 제휴로 위상을 확보하고 있으며, 그 외 대만 ADATA, G.Skill 등이 주요 Player입니다.

『경쟁우위요소』

당사는 자체Marketing 및 기술/제조 역량에 기반하여 중화권 중심 반도체 모듈 시장에서 자체적인 Eco-system을 성공적으로 구축하였고, 인도/동남아 등 Global 영업 채널 확대를 통해 경쟁력을 지속 강화하고 있습니다.

- 산업용 가스

『산업의 특성』

국내 산업가스 시장은 완만한 성장세를 보이고 있습니다. 당사가 제조판매하는 산업가스는 반도체, 정유, 석유화학, 조선, 디스플레이, 2차전지, 의료산업 등 대부분의 산업에 사용되고 있습니다. 대형 수요 고객사의 경우 공장인근, 산업단지 내 On/ Off-site 플랜트에서 Pipe-Line을 통하여 거래처에 공급하고 있으며 고도의 기술력과 대규모 생산설비를 갖추어야 하기에 대규모 투자가 수반되어야 합니다. 이러한 특징으로 인해 타 업종 대비 수요처 선점효과가 큰 편으로 후발 사업자의 시장 진입 장벽이 높은 편입니다.

『산업의 성장성』

글로벌 경기 위축과 국내 저성장 기조가 이어지는 가운데 제조업 가동율 저하와 정유, 석유화학업계 부진으로 산업용 가스 수요의 감소가 예상되나 반도체, 2차전지, 디스플레이 등 IT 및 전기차 산업에서의 수요가 증가하고 있습니다. 주요 수요처는 시장 점유 및 기술 수준에 있어 전 세계 수위를 점하고 있는 글로벌 기업들이며, 향후로도 꾸준한 성장이 예견되는 만큼 산업용가스 시장 또한 지속적인 성장이 예상됩니다.

액체탄산은 반도체 공정에 사용되는 소재로 반도체 시장의 성장에 따라 지속적으로 성장하고 있습니다. 또한 음료용, 농업용, 의료용 등으로도 확대되고 있습니다. 고체탄산(드라이아이스)은 1인 가구 및 HMR(가정간편식) 시장의 증가와 더불어 지속적으로 사용량이 증가하고 있습니다.

『경기변동의 특성』

산업가스는 반도체, 정유, 화학, 조선, 철강 등의 산업에 이용되고 있어 각 산업의 상황에 따른 변동성이 있습니다. 산업용가스는 최종소비자를 대상으로 하는 소비재가 아니며, 전 산업에 쓰이는 필수재로서 경기변동에 따른 매출액 변동폭은 제한적이나 일부 IT, 화학, 반도체 등 특정 업종의 경기 민감도에는 영향을 받는 편입니다

『국내외 시장여건』

글로벌 산업가스 시장은 철강 및 정유화학, 반도체 수요 중심으로 발달하였습니다. 국내의 경우 철강은 자체 Plant를 가동하고 있어 상업시장에서 제외되고 있으며, 정유화학, 전자, 반도체 산업 중심으로 산업가스 시장이 발달 중입니다. 산업가스 시장 전체 성장성은 국내 제조업 위축으로 다소 정체 국면이나, 국내 전자산업 발전 및 대규모 Fab출현으로 인한 On-site 시장이 성장중입니다. 산업가스 시장은 과점구조로 에어프로덕츠, 디아이지에어가스, 린테코리아 등이 선발주자로 높은 점유율을 보유하고 있습니다. '24년에는 전기차 캐즘과 정국의 저가 LFP 배터리 공세로 인한 배터리 업계의 생산 및 공장가동률이 낮아졌고, 중국의 기초 석화 제품의 자급률 향상에 따른 국내 석유화학 공장의 가동률도 하향하여 당사가 소속된 산업가스 업계생산 가동률에도 영향을 미쳤습니다.

『경쟁우위요소』

당사의 경우 SK하이닉스, SK에너지, SK실트론 등 안정적인 대규모 수요처를 확보하고 있으며, 장기적인 고정거래 관계를 형성하고 있습니다. 이를 바탕으로 안정적인 수익률을 유지하며 지속 성장 중입니다. 액체 가스의 경우, 높은 단가의 반도체 向 판매를 확대하여 중장기적으로 안정된 수익모델을 형성하였습니다. 뿐만 아니라, AI 산업 성장에 따른 HBM수요 증가로 SK하이닉스의 신·증설 Project 수요에 적극 대응한 영업활동결과로 용인 Fab1 Gas Plant의 우선 공급협상자 및 M15X의 GN2, CDA공급자로 선정되었습니다. 향후 반도체 向 공급을 더욱 확대해 나갈 것입니다.

국내 시장은 지난 몇 년간 국내업체 및 공장에 대한 인프라 자산운영사들의 인수가 적극적으로 이뤄졌습니다. 다국적 회사의 제품은 원가 경쟁력 및 오랜 역사를 통해 시장 내 높은 점유율과 매출을 보여주고 있습니다. 뿐만 아니라 높은 점유율을 유지하는 기업들 간의 흡수 합병 등을 통해 경쟁력을 강화하려는 모습을 관찰할 수 있습니다. 이러한 상황에서도 당사는 점유율과 매출 면에서 매년 성장하고, On-site 수요처 개발 등 수익성 높은 사업 모델 개발을 통해 지속적인 성장을 도모하고 있습니다.

[환경사업]

『산업의 특성』

환경 사업은 크게 폐기물 처리, 수처리, 대기/토양 관리 및 기타 환경 사업으로 구성되어 있습니다. 환경 문제, 자원고갈 문제의 심각화로 ESG 실현 등 사회적 요구가 증대되고 있으며,

이에 따라 친환경 시장에 대한 관심도 함께 높아지고 있습니다.

『산업의 성장성』

세계 각국이 정책, 기술 관점에서 환경 문제에 적극적으로 대응하고 있으나 폐기물 발생량과 물 사용의 지속적 증가로 글로벌 환경문제가 더욱 심화되고 있는 상황입니다. 이에 폐기물 발생 억제 및 자원순환 정책이 강화되고 있으며, 환경 문제의 해결 방식이 중요해짐에 따라 E-waste, 수처리, 폐배터리 처리시장의 성장이 예상됩니다.

『경기변동의 특성』

경기 상승 국면에는 국내 산업 고도화에 따른 폐기물 발생량 증가로 매출 및 수익 안정성과 지속적 단가 상승이 가능하며, 경기 하강 국면에도 폐기물 처리시설의 공급제한에 따른 수요-공급 불균형으로 단가 인하 압력이 낮아 안정적 매출 및 수익을 확보할 수 있습니다.

『국내외 시장여건』

환경문제 심화에 따라 국내외 친환경 시장은 상위 업체를 중심으로 하여 빠르게 변화하고 있습니다. 정부 역시 Global Trend에 발맞추어 탄소중립 본격 이행을 중심으로 환경정책을 전환·적용하고 있기 때문에 사업기회 확보를 위해 선제적/전략적 대응이 필요한 시점으로 그 어느 때보다 변화관리에 집중하고 있습니다.

『경쟁우위요소』

환경 변화에 따른 고객의 Pain Point를 해결할 수 있는 다각적 사업 모델을 검토·발굴하였습니다. 국내에서는 리뉴어스(舊, EMC)를 포함한 다수의 회사를 인수, Consolidation을 통해 안정적 사업 구조를 구축하였고 지속적인 Value Chain 강화와 사업 간 Synergy 극대화를 추진 중에 있습니다. 더불어 차별화된 혁신 기술을 통해 기존 단순 처리 기술을 보유한 영세 업체 위주의 국내 환경 시장을 선진화하고, 해외 시장으로의 진출을 가속화하고 있습니다.

해외에서는 글로벌 E-waste 선도기업 SK tes 지분 인수를 통해 북미, 유럽 등 선진국을 포함한 글로벌 거점을 확보하였으며, 이를 기반으로 AI, 클라우드 등 산업 활성화로 증가하고 있는 E-waste 처리에도 대응하고 있습니다. 또한배터리 재활용사업까지 영역을 확대하며 Global Top Tier 순환경제 사업자로 자리매김하고 있습니다. 향후 SK tes가 보유한 인허가 및 글로벌 거점과 물류시설 등의 네트워크를 기반으로 폐배터리 처리 시장을 선점하고자 합니다. 특히 SK tes는 30여개의 바젤 허가(Basel Permit)를 획득하며 글로벌 폐배터리 수거망을 갖췄으며 미국 인플레이션 감축법(IRA) 및 유럽 배터리법(EU Battery Regulation) 등에 대응할 수 있도록 주요 권역 내 거점을 확보하고 있습니다.

[에너지사업]

『산업의 특성』

에너지 사업은 산업의 원동력인 전기를 생산하는 발전 분야를 수행하고 있습니다. 전통적으로 정부의 전력수요 예측과 전력설비 구축 계획에 영향을 받으며, 최근에는 전세계적인 기후 변화 대응에 대한 민간기업의 자발적 움직임에도 영향을 받는 산업입니다.

『산업의 성장성』

인구 규모와 경제의 성장, 그리고 디지털화, AI 수요 급증에 따라 전력 수요는 지속적으로 증가합니다. 정부의 분산에너지 활성화 정책과 온실가스 감축을 위한 정부의 에너지 정책 변화까지 더해 분산발전, 신재생에너지 분야의 빠른 성장을 전망합니다. 특히 연료전지와 태양광/풍력 시장의 급격한확장이 예상됩니다. 에너지를 효율적으로 사용하기 위한 에너지관

리시스템, VPP(가상 발전소) 등 혁신적인 에너지솔루션 구현을 위한 투자 또한 기대됩니다.

『경기변동의 특성』

국가단위의 에너지 기본 계획은 중장기 에너지 수요를 예측하고 발전/송배전 설비계획을 수립하여 이행되기 때문에, 에너지 산업은 정부의 정책과 제도 변화에 민감한 산업입니다. 경기의 상승과 하락에 따라 에너지 수요가 변동하므로 전체적인 경기의 흐름도 투자와 수주 측면에서 영향을 미칩니다.

『국내외 시장여건』

전 세계적인 기후변화 대응과 함께 분산에너지 활성화 대책 수립 및 추진의 움직임에 따라 분산발전에 적합한 분산에너지와 친환경/신재생에너지가 주목받고 있습니다. 우리나라를 포함한 미국, 호주 등 해외 주요국은 분산에너지 체계에 적합한 계통 관리 방안, 잉여전력 해소 대책 등을 마련하고 추진 중이며, 미국, 중국 등 주요 국가들의 탄소중립 선언과 글로벌기업들의 재생에너지 사용(RE100) 선언으로 그 추진 속도가 빨라지고, 투자 또한 가속되고 있습니다. 온실가스 배출이 많은 기존 에너지원은 지속적으로 그 수요가 축소되고, 신재생에너지 중심의 신규 발전원 구축과 기존 발전원 교체 수요는 증가할 것으로 예상됩니다.

『경쟁우위요소』

당사는 2017년부터 본격적으로 연료전지 사업을 시작하여 고효율 친환경 연료전지(SOFC) 기술을 보유한 美 블룸에너지(Bloom Energy)와의 공고한 전략적 관계를 바탕으로 국내는 물론 해외 연료전지시장 진출을 본격화할 것입니다. 또한 국내에 설립한 양사 합작사인 '블룸SK퓨얼셀'을 통해 SOFC부품 국산화율을 높여 국내 연료전지 생태계에 기여할 것으로 기대하며 연료전지 해외 수출도 추진할 계획입니다.

국내 태양광 통합솔루션 기업인 탐선 투자를 기반으로 사업개발, 발전소 건설/운영 등 전 분야에 걸쳐 태양광 밸류체인을 구축하였으며, 이를 바탕으로 국내외 선진기업을 대상으로 대규모 RE100 PPA 계약을 체결하는 등 사업을 지속 확장해 나가고 있습니다. 해상풍력 사업은 하부구조물 글로벌 경쟁력을 보유한 SK오션플랜트를 중심으로 사업 영역을 넓히기 위해 준비하고 있으며 국내 입지에 최적화된 부유체 기술도 개발 중에 있습니다. 또한 다양한 에너지 사업 포트폴리오를 효율적으로 공급/활용하고 관리 플랫폼이 결합된 에너지솔루션을 구현하기 위해 협력 기반을 구축하는 등 다양한 방안을 실행하고 있습니다.

[솔루션사업]

-플랜트

『산업의 특성』

수소/친환경 플랜트 분야는 정부의 수소경제활성화 로드맵에 발맞춰 새롭게 확장되고 있는 사업으로 탈탄소 기술의 적용 및 정책 지원 확대에 따라 성장세를 보이고 있으며, 현재는 정부 및 공공기관 주도의 사업이 중심입니다. 산업플랜트는 배터리 및 관련 소재, 부품, 제약/바이오 등 사업자가 발주하는 제품 생산 공장을 건설하는 사업영역으로 전기차 및 이차전지 수요 등 시황에 따른 발주처의 설비 투자규모에 큰 영향을 받습니다. 발전플랜트는 에너지 패러다임의 전환과 정부의 전력 수요 예측 및 설비 구축 계획과 법규 그리고 이에 따른 정부, 공기업 및 민간발전사업자의 사업 추진 현황에 영향을 받습니다.

『산업의 성장성』

수소/친환경 플랜트는 탄소중립 등 글로벌 친환경 정책과 탈석유 흐름의 가속화에 따라 청

정수소 및 탄소 포집(CCUS) 등의 도입과 함께 분산형 그린에너지(신재생)로의 Business Model 전환 중으로 재생에너지에 대한 수요는 지속적으로 증가할 것으로 예상되며, SAF(지속가능항공유) 산업도 유럽, 북미 지역을 중심으로 투자가 증가하고 있습니다. 산업플랜트는 전기차 및 반도체 등 주요 산업과 밀접하게 연계되어 있고, 관련 소재, 부품, 장비 등 Value Chain 전 영역으로의 확장성에 따른 성장이 전망됩니다. 발전플랜트는 AI 산업 등 디지털시대 가속화에 따라 전력 수요 증가가 예상되며 탄소중립 달성 대응을 위해, 신재생에너지 및 분산형 발전 분야에서의 지속적인 성장이 예상됩니다.

『경기변동의 특성』

수소/친환경 플랜트는 정부의 탄소 중립 목표와 연계된 수소 로드맵 및 관련 정책 방향에 따라 시장 규모가 변동되며, 민간 및 글로벌 투자 확대 여부에 따라 사업 추진 속도도 영향을 받는 추세입니다. 산업플랜트도 산업별 경기가 수요를 결정하는 핵심 요인으로 작용합니다. 발전플랜트는 정부의 에너지 기본계획과 전력수급 기본계획을 근간으로 한 수요 예측과 이에 따른 설비 확충 계획이 수립되므로, 정부의 정책 및 제도변화에 민감합니다. 또한 경기의 상승과 하락에 따라 에너지 수요가 변동하므로 전체적인 경기의 흐름에 의해서도 투자 및 사업 추진 측면에서 영향을 받습니다.

『국내외 시장여건』

수소/친환경 플랜트 시장은 2030년 NDC(Nationally Determined Contribution, 국가온실가스감축목표) 달성을 위한 정부 정책 기조에 따라 수소 인프라 확충과 탄소 중립 기술 도입이 진행 중이며, 글로벌 정책 공조 및 기술 경쟁력이 시장 확대의 핵심 변수로 작용하고 있습니다. 산업플랜트는 이차전지 시장이 일시적으로 조정 국면에 진입했으나, 양극재 등 관련 소재 산업의 투자가 지속적으로 진행중이며, 이차전지의 효율/안정성 증대를 위한 기술개발이 추진됨에 따라 중장기적 성장이 예상됩니다. 발전플랜트는 기후변화에 따른 규제 강화와 청정 에너지 시장 규모의 확대로 신재생에너지 및 천연가스와 수소를 에너지원으로 활용하는 발전소 설비 및 에너지 자립을 향상을 위한 분산형 발전에 대한 수요가 증가할 것으로 전망됩니다.

『경쟁우위요소』

수소/친환경 플랜트는 기술력 및 공기단축, 원가절감 등 고품격 솔루션 패키지를 기반으로 전세계적인 수소경제활성화 로드맵에 발맞춰 미국, 유럽 등 글로벌 고객들과 수소/암모니아 관련 다양한 프로젝트를 준비 중입니다. 산업플랜트는 국내 뿐 아니라 북미, 유럽, 동남아에서 배터리와 바이오 관련 프로젝트를 수행 중이며, 발전플랜트는 Net Zero 추진과 연계해 에너지 효율화 등을 위한 친환경 에너지 솔루션 및 분산형 에너지 솔루션을 제공하고 있습니다.

-주택/건설

『산업의 특성』

사업의 주요 상품인 아파트, 상업시설, 업무용 건축물 등은 민간수요에 의존하므로 가계의 자금 조달 여력, 부동산 시장 상황, 정부의 부동산 정책 등에 직/간접적인 영향을 받습니다.

『산업의 성장성』

주택보급률 상승에 따라 과거와 같은 주택시장의 급격한 성장은 기대하기 어려우나, 인구구조 및 환경 변화에 따라 공간을 보다 효율적으로 활용하기 위한 신규 건축, 기존 건축물의 재건축 및 친환경 건축, New Product 등의 수요는 늘어나고 있습니다.

『경기변동의 특성』

가계와 기업의 주거/상가/업무용 등 건축주택 수요는 일반적으로 경제가 호황일 때 증가하나, 불황일 때에는 금융비용 부담 증가 등의 요인으로 인하여 감소합니다.

『국내외 시장여건』

국내 시장은 도시정비 및 민간사업 수주와 더불어, 국내외 파트너십을 기반으로 한 부동산 개발사업 중심으로 성장하고 있습니다.

『경쟁우위요소』

건축미학 개념을 도입한 'SK VIEW' 아파트를 통해 고객에게 다양하고 보다 나은 주거공간을 제공하며, 프리미엄 주거브랜드 '드파인(DE'FINE)'을 통해 주거의 기준을 새롭게 정의하여 고객에게 새로운 경험과 가치를 제공하기 위해 노력하고 있습니다. 또한, 쾌적하고 창조적인 사무공간을 갖춘 지식산업센터, 고품격 문화 상업시설, 리모델링, 물류센터 등 기능과 미학이 조화된 독창적인 건축물을 선보이고 있습니다.

또한, 2040 탄소중립 목표 달성을 위한 건축물의 에너지 문제를 해결하기 위해 당사가 보유하고 있는 블룸에너지 연료전지 기술의 도입추진 및 건축물 내 폐기물 자동 선별/집하 시스템 개발 등 다양한 친환경 Solution을 적용함으로써 지속가능한 Zero City 구축을 추구하고 있습니다.

-인프라

『산업의 특성』

인프라 사업은 공공부문(정부, 지방자치단체, 공기업 등) 발주 또는 민간투자 및 개발사업 추진을 통해 도로, 철도, 항만 등 사회간접자본시설을 주로 건설하며, 국가의 거시 경제 정책에 민감하게 영향을 받는 산업입니다. 최근에는 환경 변화와 디지털화에 발맞춘 사업이 활성화되고 있습니다.

『산업의 성장성』

사회간접자본시설 확보는 국가 경제 발전의 필수 요소로 남아있으나, 전반적인 경기 침체가 산업 성장에 도전 과제가 되고 있습니다. 반면, 친환경 건설 및 디지털 전환 프로젝트가 새로운 성장 동력이 되고 있습니다.

『경기변동의 특성』

공공사업 발주는 정부의 경기조절 수단으로 사용되는 측면이 강하기 때문에 경기호황 시점에서 물량이 감소하고, 경기불황 시점에서 물량이 증가합니다. 이에 비해 수익성 확보가 중요한 민자사업의 경우에는 경기호황 시점에서 물량이 증가하고 경기불황 시점에서 물량이 감소하는 특성이 있어 경기 변동의 영향을 받습니다.

『국내외 시장여건』

국내 인프라 시장은 정부 및 자치단체가 단독 발주하는 사업보다 민간 자본이 참여하는 민자사업의 비중이 지속적으로 증가할 것으로 예상됩니다. 해외시장은 중동 및 아시아 신흥국의 건설 수요가 여전히 증가하고 있으며, 유럽 및 북미 등 선진국 시장에서도 첨단산업 및 그린 인프라 수요가 확대되고 있습니다.

『경쟁우위요소』

인프라 사업부문은 공공일반, 민간투자 및 개발사업 추진 등 국내 사업분야에서 안정된 성장을 바탕으로 해외 사업분야로 사업 포트폴리오를 확대하여 중장기적 성장 기반을 구축했습니다. 다양한 공종의 프로젝트를 성공적으로 수행하며 입증한 탁월한 기술력과 시공 역량을 바탕으로 국내 인프라 개발사업의 Top-tier 입지를 다지고 있습니다. 국내외 사업 경험을 통해 축적한 프로젝트 수행 경쟁력을 밑거름 삼아 단순 EPC 사업 중심에서 첨단산업을 향한 Value Chain 확대를 적극적으로 추진 중에 있습니다. 그 중 미래 핵심 성장 동력으로 꼽히는 반도체 사업에 집중하기 위해 인프라 사업부문은 반도체 설비 구축 사업분야의 신규 비즈니스 모델 발굴 및 영업·설계·시공 역량 고도화와 기존 사업에의 요소 접목에 집중하여 성과를 창출함으로써 회사의 기업가치 제고에 기여할 것입니다.

사. 사업부문별 주요 재무정보

(단위: 백만원)

부문	구분	64기 2분기		63기 2분기		63기		62기	
		금액	비중	금액	비중	금액	비중	금액	비중
하이테크사업	매출액	2,930,343	50.53%	226,149	5.30%	1,168,503	12.54%	658,354	7.65%
	매출총이익	321,654	60.22%	22,918	5.23%	131,108	14.13%	71,136	9.17%
	영업이익	246,540	117.60%	15,904	12.59%	93,090	39.67%	43,774	27.73%
	유무형자산	695,153	11.99%	713	0.01%	639,807	10.95%	551	0.01%
환경사업	매출액	564,065	9.73%	529,564	12.41%	1,128,877	12.12%	1,011,048	11.74%
	매출총이익	75,222	14.08%	90,918	20.77%	202,942	21.86%	175,192	22.58%
	영업이익	(30,771)	-14.68%	(8,084)	-6.40%	(26,237)	-11.18%	(9,757)	-6.18%
	유무형자산	3,146,592	54.29%	3,325,791	64.36%	3,302,810	56.52%	3,219,217	63.11%
에너지사업	매출액	639,048	11.02%	579,534	13.58%	1,668,786	17.91%	1,223,413	14.21%
	매출총이익	78,894	14.77%	72,953	16.66%	114,206	12.30%	146,311	18.86%
	영업이익	30,626	14.61%	21,352	16.90%	8,070	3.44%	49,409	31.30%
	유무형자산	1,305,543	22.52%	1,148,122	22.22%	1,176,380	20.13%	1,148,636	22.52%
솔루션사업	매출액	1,665,753	28.72%	2,931,734	68.71%	5,351,450	57.43%	5,718,180	66.41%
	매출총이익	58,318	10.92%	251,027	57.34%	479,921	51.71%	383,204	49.39%
	영업이익	(36,751)	-17.53%	97,186	76.91%	159,727	68.07%	74,415	47.15%
	유무형자산	563,243	9.72%	592,250	11.46%	630,228	10.78%	622,718	12.21%
기타	매출액	-	0.00%	-	0.00%	-	0.00%	-	0.00%
	매출총이익	-	0.00%	-	0.00%	-	0.00%	-	0.00%
	영업이익	-	0.00%	-	0.00%	-	0.00%	-	0.00%
	유무형자산	85,712	1.48%	100,209	1.94%	94,901	1.62%	109,868	2.15%
합계	매출액	5,799,209	100.00%	4,266,981	100.00%	9,317,616	100.00%	8,610,995	100.00%
	매출총이익	534,088	100.00%	437,816	100.00%	928,177	100.00%	775,844	100.00%
	영업이익	209,644	100.00%	126,358	100.00%	234,650	100.00%	157,840	100.00%
	유무형자산	5,796,243	100.00%	5,167,085	100.00%	5,844,126	100.00%	5,100,990	100.00%

* 24년11월1일부터 반도체 모듈(에센코어), 산업용가스(에어플러스) 사업이 편입되어 연결실적에 반영

아. 신규사업

전세계적인 AI 산업의 급성장으로 다양한 분야에 영향을 미치고 있는 가운데, SK에코플랜트는 이러한 환경 변화에 발맞춰 반도체와 AI라는 미래 핵심분야에 집중하기 위한 사업재편을 실행하고 관련 역량을 확보에 중점을 두고 하이테크부문을 신설하는 등 사업포트폴리오를 쇄신하고 본격적인 성장을 위한 준비를 해 나가고 있습니다.

[SK바이오팜]

1. 사업의 개요

당사는 1993년, SK그룹의 차세대 성장동력 발굴을 위해 신약 연구 개발을 시작했으며, 거대한 글로벌 신약 시장을 타겟으로 중추신경계 분야 중 특히 뇌전증 분야의 혁신 신약 개발에 집중해 왔습니다.

당사가 기술 수출한 수면장애 신약인 솔리암페톨은 미국 FDA로부터 승인 받아 출시되었습니다(2019년 7월, 제품명 SUNOSI®).

또한 당사가 자체개발한 주력 제품 뇌전증 치료 신약 ‘세노바메이트’는 2019년 11월 FDA NDA 승인을 받고 미국시장에 2020년 5월 제품명 XCOPRI®로 출시되었으며, 2021년 3월에는 유럽 EC 판매허가를 획득하고, 2021년 6월 유럽시장에 제품명 ONTOZRY®로 출시되었습니다.

당사는 직접 판매하고 있는 미국시장을 제외하고, 유럽을 포함한 중국, 일본, 한국, 호주, 캐나다, 라틴아메리카 17개국, 중동 및 북아프리카(MENA) 지역 등 대부분의 국가에 기술수출 계약을 체결하는 성과를 거두었습니다.

또한 당사는 RPT(Radiopharmaceutical Therapy, 방사성의약품), TPD(Targeted Protein Degradation, 표적단백질분해 치료제), CGT(Cell&Gene Therapy, 세포유전자 치료제)의 3가지 영역의 새로운 Modality로 진출하여 CNS 개발 역량을 항암 분야로 확대해나가기 위해 노력하고 있습니다. SK Lifescience Labs社(구, ProteoVant社) 인수를 통한 TPD 기술 확보, 방사성의약품 후보물질 SKL35501(구, FL-091) 도입 등의 성과를 달성하였습니다.

이 외에도 Open Innovation을 추진하고 외부로부터 신약 발굴 기회를 확대하기 위해, 미국의 헬스케어 전문 창업투자사인 LifeSci Venture Partners와 계약을 체결하였습니다. 당사는 LifeSci Venture Partners의 펀드에 전략적 투자자 지위로 참여하여 유망 후보물질 및 기술을 탐색하고 있습니다.

이처럼 당사는 글로벌 시장을 타겟으로 혁신 신약 개발에 앞장서 왔으며, 앞으로도 높은 현금 창출 및 자금 조달 능력을 기반으로 활발한 Inorganic Activity를 통해 혁신기술을 도입, 지속적으로 신약을 개발하는 Big Biotech으로 도약하고자 합니다.

2025년 2분기 연결 재무제표 기준 매출은 3,207억원을 기록하였습니다. 이 중 세노바메이트의 매출이 3,050억원으로 2분기 매출의 95.1%를 차지하였으며, 솔리암페톨의 매출이 48억원으로 1.5%를 차지하였습니다.

2. 주요 제품 및 서비스

가. 주요 제품 등의 현황

(단위: 백만원)

품목	생신(판매) 개시일	제15기 반기말 (2025년 06월말)		제14기 기말 (2024년 12월말)		제13기 기말 (2023년 12월말)		제품설명
		매출액	비율	매출액	비율	매출액	비율	

세노바메이트	2019년 02월 14일 (주1)	304,962	95.1%	531,241	97.0%	324,162	91.3%	'23년 : 제품 매출, 유럽 경상기술료, Ono社 기술수출 계약금 부분인식, Ignis社 기술수출 계약금 중 세노바메이트 기술수출 및 임상시험 대가 부분인식, Eurofarma社 제조기술이전 대가, Hikma社 기술수출 계약금 인식 등 '24년 : 제품 매출, 유럽 경상기술료, Ono社 기술수출 계약금 부분인식, Ignis社 기술수출 계약금 중 세노바메이트 기술수출 및 임상시험 대가 부분인식, Ignis社 세노바메이트 기술수출 마일스톤 인식 동아에스티社 기술수출 계약금 부분인식, Eurofarma 기술수출 마일스톤 인식 등 '25년 : 제품 매출, 유럽 경상기술료, Ono社 기술수출 계약금 부분인식, Ignis社 기술수출 계약금 중 세노바메이트 기술수출 및 임상시험 대가 부분인식, 동아에스티社 기술수출 계약금 부분인식 등
솔리암페톨	2011년 08월 30일 (주2)	4,799	1.5%	12,259	2.2%	12,704	3.6%	'23년 : 미국 및 유럽 경상기술료 및 서브라이센싱 대가(Axsome社) '24년 : 미국 및 유럽 경상기술료 '25년 : 미국 및 유럽 경상기술료
기타	-	10,894	3.4%	4,096	0.8%	18,026	5.1%	'23년 : 표적단백질분해 기술수출 계약 대가 잔여분 수익인식(주3) '24년 : Ignis社 비마약성 통증 치료제 후보물질 등에 대한 기술수출 계약금(주4) '25년 : AI 기반 뇌전증 관리 Solution 관련 연구결과물 출자(주5)
계		320,655	100%	547,596	100%	354,892	100%	

(주1) 당사의 세노바메이트는 2020년부터 미국 직접 출시에 따른 매출이 발생하였습니다. 2021년 유럽연합 집행위원회(EC)로부터 최종 판매허가를 획득함에 따라 승인 마일스톤 매출 및 경상기술료가 발생하였습니다.

(주2) 솔리암페톨 기술수출 계약에 따라 미국, 유럽 NDA 승인 마일스톤 및 매출에 대한 기술료를 Jazz/Axsome社로부터 수취한 내용입니다. 생산 개시일은 계약 체결일(Jazz社)을 기재 하였습니다. 2023년 Axsome社가 Atnahs社에 솔리암페톨의 유럽지역에 대한 상업화 권리를 부여하는 계약 (서브라이센싱 계약)을 체결함에 따라 수취한 대가를 매출로 인식하였습니다.

(주3) 2022년 체결한 표적 단백질 분해 기술수출 계약이 2023년 종료됨에 따라 연구 진행률에 따라 상각 중이던 계약금 잔액을 일시 수익인식하였습니다.

(주4) 2024년 Ignis社와 비마약성 통증 치료제 후보물질 등에 대한 글로벌 독점적 권리를 부여하는 기술이전 계약을 체결함에 따라 수취한 계약금을 매출로 인식하였습니다.

(주5) 2025년 AI 기반 뇌전증 관리 Solution 상업화 추진을 위해 Eurofarma社와 미국 내 설립한 합작법인인 Mentis Care社에 Digital Healthcare 관련 연구결과물을 출자하면서 취득한 지분대가를 매출로 인식하였습니다.

당사는 2018년 11월, 핵심 파이프라인인 세노바메이트의 상업화를 위해 FDA에 NDA를 제출하였고, 2019년 11월 NDA 승인을 획득하였으며 이후 2020년 5월 당사의 자회사인 SK Life Science, Inc. 를 통한 제품판매를 개시 하였습니다(제품명 XCOPRI®). 더불어 세노바메이트의 유럽 시장 진출을 위해 파트너사인 Arvelle社(현재Angelini社에 인수됨)와 기술수출계약을 하였으며, 2021년 3월 26일 유럽연합 집행위원회(EC)로부터 최종 판매허가를 획득하고 같은 해 6월 독일 출시를 시작으로 덴마크, 스웨덴, 영국, 오스트리아, 이탈리아 등에 출시(제품명 ONTOZRY®)를 완료하며 유럽 진출을 확대해 나아가고 있습니다.

2021년 11월 중 Ignis Therapeutics社와 세노바메이트 등 6개의 신약에 대해 중국 등 지역(중국, 홍콩, 마카오, 대만)에 상업화 권리를 부여하는 기술수출 계약을 체결하였고, USD 20,000,000의 계약금과 우선주 1억 5천만 주를 수취하였습니다. 해당 계약금등의 경우 약정에 따라 합리적인 방법으로 배부하여 수익으로 인식하고 있습니다.

2024년 12월에는 세노바메이트의 중국 NMPA NDA 제출에 따라 마일스톤 기술료 USD 15,000,000를 수취하였으며, 당기에 수익으로 인식하였습니다.

2021년 12월 중 Endo Operations Ltd.(구, Endo Ventures Ltd.)社와 세노바메이트의 캐나

다 지역내 독점적 권리를 부여하는 기술수출 계약을 체결하였고, USD 20,000,000의 계약금을 수취하였으며, 해당 계약금의 경우 당기에 일시에 수익으로 인식하였습니다.

2022년 5월 중 Dexcel社와 세노바메이트의 이스라엘 지역내 독점적 권리를 부여하는 기술수출 계약을 체결하여 계약금(계약사항에 따라 계약금 규모 비공개)을 수취하였으며, 당기에 수익으로 인식하였습니다.

2022년 7월 중 Eurofarma社와 세노바메이트의 라틴아메리카 지역내 독점적 권리를 부여하는 기술수출 계약을 체결하여 계약금 USD 15,000,000을 수취하였으며, 당기에 수익으로 인식하였습니다.

2023년 8월에는 Hikma MENA FZE社와 세노바메이트의 중동 및 북아프리카(MENA) 지역내 독점적 권리를 부여하는 기술수출 계약을 체결하여 계약금 USD 3,000,000을 수취하였으며, 당기에 수익으로 인식하였습니다.

2024년 1월에는 동아에스티社와 세노바메이트의 한국 등 30개국 지역 내 독점적 권리를 부여하는 기술수출 계약을 체결하여 계약금 5,000,000,000원을 수취하였으며, 해당 계약금은 약정에 따라 합리적인 방법으로 배부하여 수익으로 인식하고 있습니다.

당사가 개발해 기술 수출한 솔리암페톨은 기면증 및 폐쇄성 수면무호흡증으로 인한 주간 과다 졸림증을 개선하는 치료제로 2019년 3월 FDA의 신약 판매 허가를 받아 2019년 7월 SUNOSI[®]란 제품명으로 미국 출시되었습니다. 그리고 2020년 1월에는 EC의 신약판매 허가를 획득하여 유럽에서 출시되었습니다.

2024년 4월에는 Ignis Therapeutics社와 비마약성 통증 치료제 후보물질 등에 대한 상업화 권리 이전 계약을 체결하여 계약금 USD 3,000,000을 수취하였으며, 당기 수익으로 인식하였습니다.

당사의 임상 시험용 및 상업용 원료의약품은 당사와 특수관계인 SK바이오텍이 공급하고 있으며, 세노바메이트 및 기타 임상 과제에 대한 의약품 생산과 관련된 각종 안전성 시험, 생산 기술 개발 등을 SK바이오텍을 통해 위탁연구용역으로 수행하고 있습니다. 또한 상업화 세노바메이트 완제 의약품은 캐나다 소재 전문 의약 위탁 생산 업체(CMO)를 활용하여 위탁 제조를 하고 있습니다.

나. 주요 제품 등의 가격변동추이 및 가격변동원인

당사의 주요제품인 세노바메이트 가격은 출시국의 약가 변동이나, 미국 내 경기 영향, 경쟁 제품의 가격변동 등의 영향에 따라 당사의 제품 가격이 변동 할 수 있습니다. 특히 미국은 한국과 달리 제약사의 자율적인 의사결정에 따라 약가를 책정할 수 있으며, 가입되어 있는 의료보험 상품 따라 환자 개인이 부담하게 되는 실제 약가는 달라질 수 있어 제품의 가격 변동 추이를 기재하지 않았습니다

기술수출 계약 상 경상기술료를 수취 중인 솔리암페톨의 경우, 제품 특허 만료가 예상되는 2032년도 이후에 큰 폭의 가격변동이 있을 수 있습니다.

3. 원재료 및 생산설비

가. SK바이오팜의 매입 현황

(단위: 백만원)

주요 제품명	원·부재료명	구분	제15기 반기말 (2025년 06월말)	제14기 기말 (2024년 12월말)	제13기 기말 (2023년 12월말)
세노바메이트	원료 의약품	국내외	8,373	34,271	23,170
	상업/임상 의약품	해외	6,207	9,122	6,903
기타 임상 과제	원료/임상 의약품	국내	-	-	1,226
연구 용역	위탁 연구 용역	국내외	1777	3,450	3,159

당사와 특수관계인 SK바이오텍은 당사의 임상 시험용 및 상업용 원료의약품을 공급하고 있습니다. 또한 당사는 세노바메이트 및 기타 임상 과제에 대한 의약품 생산과 관련된 각종 안전성 시험, 생산기술 개발 등을 SK바이오텍을 통해 위탁연구용역으로 수행하고 있습니다.

당사는 상업화 세노바메이트 완제 의약품을 캐나다 소재 전문 의약 위탁 생산 업체(CMO)를 활용하여 위탁 제조를 하고 있습니다. 당사는 사업의 안정성 확보를 위하여 각 CMO 들과 상업화 장기 계약을 체결하여 공급 안정성을 확보 하였습니다.

나. SK Life Science, Inc.의 매입 현황

(단위: USD1,000)

주요 제품명	원·부재료명	주요 매입처	제15기 반기말 (2025년 06월말)	제14기 기말 (2024년 12월말)	제13기 기말 (2023년 12월말)
세노바메이트	세노바메이트 임상의약품	해외	4,041	7,417	7,416
기타 임상 과제	기타 임상약품	국내/해외	1,049	2,669	842

세노바메이트 및 기타 신약 후보물질의 임상 시험약은 임상 시험을 담당하는 SK Life Science, Inc.가 위탁 CMO 들과 직접 계약을 통하여 조달하였습니다.

다. 원재료의 제품별 비중 및 가격변동추이, 가격변동원인

당사는 주요 파이프라인인 세노바메이트의 NDA 승인 후 2020년 5월 제품을 출시 하였으며, 향후 원재료 가격이 변동될 수 있습니다.

라. 생산능력 및 생산능력의 산출 근거

(1) 생산능력

당사는 보고서 작성기준일 현재 자체 생산설비가 없고 외주 위탁생산을 하고 있기 때문에 생산능력을 기재하지 않았습니다.

(2) 생산능력의 산출 근거

당사는 보고서 작성기준일 현재 자체 생산설비가 없고 외주 위탁생산을 하고 있기 때문에 생산능력의 산출근거를 기재하지 않았습니다.

마. 생산실적 및 가동률

당사는 보고서 작성기준일 현재 자체 생산설비가 없고 외주 위탁생산을 하고 있기 때문에 생산실적 및 가동률을 기재하지 않았습니다.

바. 생산설비에 관한 사항

당사는 보고서 작성기준일 현재 자체 생산설비가 없고 외주 위탁생산을 하고 있기 때문에 생산설비에 관한 사항을 기재하지 않았습니다.

4. 매출 및 수주상황

가. 매출업무

당사는 신약 개발 및 판매를 주목적으로 하고 있습니다. 당사 핵심 신약인 세노바메이트는 미국 현지 판매를 목적으로 2019년 11월 22일 FDA NDA 승인을 받았으며, 2020년 5월 제품명 XCOPRI®로 SK Life Science, Inc.를 통해 세노바메이트의 미국 시장 직접 판매가 개시 되었습니다.

당사는 Arvelle社(현재 Angelini社에 인수됨)에의 세노바메이트 기술수출을 통해 유럽권을 이전하였고, 이에 따른 계약금(Upfront)으로 1억 달러를 2019년 2월 수취하였습니다. 동사가 2020년 3월 유럽의약청에 신약 판매허가를 신청하여 2021년 3월 최종판매허가 승인을 받음에 따라 당사는 마일스톤 금액 1.1억 달러를 수취하였으며, 같은 해 6월 독일 출시를 시작으로 덴마크, 스웨덴, 영국, 오스트리아, 이탈리아 등에 출시를 완료하며 유럽 진출을 확대해 나아가고 있습니다. 세노바메이트의 매출 발생이 이루어짐에 따라 당사는 경상기술료를 수취 하고 있습니다.

당사는 주요 파이프라인인 솔리암페톨의 아시아 12개국을 제외한 글로벌 권권을 Aerial Biopharma社에 기술수출 하였는데 2014년 Jazz社가 관련 권리 일체를 인수하였고, Jazz社에서 임상개발 진행 후 2019년 3월 FDA로부터 NDA 승인을 받았습니다. 이에 따라 솔리암페톨은 제품명 SUNOSI®로 2019년 미국, 2020년 유럽시장에 출시되어, Jazz社의 SUNOSI® 매출에 대한 당사의 경상기술료 수취가 개시되었습니다. Jazz社는 2022년 3월 다시 솔리암페톨 상업화 권리를 Axsome社로 이전하였습니다. (SUNOSI® 매출에 대한 당사의 경상기술료는 Axsome社가 지급)

*** SK바이오팜 매출 현황**

(단위: 백만원 / USD1,000 / JPY1,000,000 / EUR1,000, 연결기준)

매출유형	품목		제15기 반기말 (2025년 06월말)	제14기 기말 (2024년 12월말)	제13기 기말 (2023년 12월말)
제품 등	수 출		298,628 (USD 209,375)	460,407 (USD 337,879)	282,329 (USD216,190)
	내 수		-	1,106 (KRW 1,106)	-
용역	수 출	세노바메이트	6,234 (JPY △53) (USD 4,851)	64,828 (JPY 636) (USD 43,131)	41,833 (JPY1,185) (USD23,149)
	내 수		100	4,900	-

			(KRW 100)	(KRW 4,900)	
	솔리암페톨	수 출	4,799 (USD 3,450)	12,259 (USD 8,693)	12,704 (EUR4,650) (USD 4,651)
	기타	수 출	10,894 (USD 8,000)	4,096 (USD 3,000)	18,026 (USD 13,636)
합 계		수 출	320,555 (JPY △53) (USD 225,676)	541,590 (JPY 636) (USD 392,703)	354,892 (JPY1,185) (EUR 4,650) (USD257,626)
		내 수	100 (KRW 100)	6,006 (KRW 6,006)	-
		합 계	320,655 (JPY △53) (KRW 100) (USD 225,676)	547,596 (JPY 636) (KRW 6,006) (USD 392,703)	354,892 (JPY1,185) (EUR 4,650) (USD257,626)

나. 판매경로 및 판매방법

(1) 판매조직

당사는 세노바메이트의 성공적인 미국 시장 출시를 발판으로 타 국가로 지역적 확장을 이루어 나갈 계획을 갖고 있습니다. 따라서 판매 조직은 미국 현지 판매를 담당할 당사의 자회사 SK Life Science, Inc.에 구축하였습니다.

뇌전증은 신경과 전문의의 치료를 요하며 미국에서 뇌전증과 같은 CNS 질환을 진료하는 신경과 전문의 등의 수는 약 일만여명 정도로 알려져 있습니다. 이는 고혈압과 같은 일반적인 만성질환을 진료하는 20만명 이상의 Primary care 의사(일반의)에 비하면 상대적으로 매우 적은 수이며 따라서 뇌전증은 비교적 소수의 집중된 Specialist(전문의)에 의해 치료되는 질환으로 볼 수 있습니다. 목표 의사 수가 적기 때문에 약 80-120명 수준의 상대적으로 작은 규모의 영업인력으로 성공적인 상업화가 가능함을 타 경쟁사의 사례로부터 알 수 있으며, 이는 당사가 세노바메이트의 전담 영업조직을 구성하여 미국 직접 판매를 결정할 수 있게 된 주요 요인 중 하나로 작용하였습니다.

현재 SK Life Science, Inc.의 영업/마케팅 인력이 속해 있는 상업화 조직인 마케팅센터의 임직원들은 미국 CNS 시장을 선도하고 있는 J&J, UCB 등에서 20년 이상 기존 뇌전증 치료제 및 주요 CNS 치료제의 성공적인 출시 및 판매를 경험한 전문가 중심으로 구성되어 있습니다.

한편, SK Life Science, Inc.의 최근 재무정보 등은 다음과 같습니다

(단위: 천원)

구분	자 산	부 채	자본	매출액	당기순이익	당사 지분율
2024년	545,260,033	349,805,624	195,454,409	667,824,833	28,741,080	100%

2023년	467,719,847	323,447,976	144,271,871	490,863,225	24,210,219	100%
2022년	325,337,795	207,042,137	118,295,658	388,212,320	22,638,949	100%

출처 : 연결감사보고서(2022년 ~ 2024년)

(2) 판매경로

세노바메이트 완제품은 여느 미국 제약회사와 다름 없이 미국의 3PL(3rd Party Logistics, 제3자 물류대행업체)에 전량 입고되어 의약품 도매상을 통해 미국 전역 약국 및 병원으로 유통됩니다. SK Life Science, Inc.는 2019년 초 물류 경험이 풍부한 3PL과의 계약을 완료하였으며, 현재 미국 전역 주요 도매상으로 제품을 공급 중입니다. 미국의 경우 약 20여개의 주요 도매상들이 있으며 특히 3개 대형 도매상 및 6개 광역 도매상을 통해 미국 전역의 중소 도매상 및 소매상으로 약품이 유통됩니다. 도매상이 발주를 내어 당사와 계약된 3PL에서 제품이 출고 및 배송되면 거래가 일어나며 당사의 매출로 인식됩니다.

(3) 판매방법 및 조건

미국 제약 도매상과 거래시 제약 회사가 해당 도매상에게 용역에 대한 서비스 대금을 지급합니다. 통상적으로 제약회사와 도매상의 계약 체결 시 원활한 유통을 위해 제약사는 도매상에 특정 수준의 재고 수준 유지를 요구하며, 도매상에서는 이를 수용하여 해당 수준의 재고를 유지하는 것과 더불어 재고 현황을 실시간으로 제약사에 제공하는 서비스를 제공하는 대가를 청구합니다. 이 밖에 긴급 배송 등의 부대 서비스를 필요로 할 경우 발생 건수 마다 일정 요율의 추가적인 금액이 청구됩니다. 미국의 경우 3PL업체가 제품 보관 및 도매상 운송을 담당할 뿐만 아니라 도매상과 거래에서 발생한 대금 역시 3PL 업체가 제약사를 대행하여 수금합니다.

미국은 한국과 달리 제약사의 자율적인 의사결정에 따라 약가가 책정됩니다. 일반적으로 이미 형성된 시장에 출시하는 신약의 경우 판매중인 경쟁 의약품들의 약가를 참조하여 해당 제품의 약가를 책정합니다. 다만, 제품의 약가에 따라 보험사의 보험급여 여부가 결정되기 때문에 보험사들의 가격민감도 등의 사전 조사를 통해 설정하려는 신약의 약가가 보험급여가 가능한 범위 내에 형성되어 있는지 확인하는 절차를 거쳐 최종 약가를 설정합니다. 일반적으로 미국 보험사들은 1차적으로 값싼 제네릭 약제를 우선 사용해야 보험 혜택을 제공하며, 제네릭 약제의 치료가 실패한 경우 브랜드 제품에 대해 보험급여를 제공합니다. 고가의 브랜드 제품의 경우에는 3차 혹은 그 이후로 일반 브랜드 제품이 실패한 경우에만 제한적으로 보험급여를 받을 수 있습니다. 세노바메이트의 경우 현재 미국 시장에서 판매중인 뇌전증 의약품 중 특히 만료 전의 브랜드 제품군의 약가를 참조하여 약가를 책정 하였습니다.

(4) 판매전략

단일 국가로서 글로벌 뇌전증 시장의 Top 3에 해당되는 미국, 일본, 중국 중 미국은 2020년 5월부터 당사의 자회사인 SK Life Science, Inc. 를 통한 직접 판매를 하고 있습니다.

유럽시장은 Arvelle社(현재 Angelini社에 인수됨)에의 세노바메이트 기술수출을 통해 유럽 판권을 이전하였습니다. 2020년 3월 유럽의약청에 신약 판매허가를 신청하여 2021년 3월 최종판매허가 승인을 받았으며, 같은 해 6월 독일 출시를 시작으로 덴마크, 스웨덴, 영국 등의 출시를 완료하며 유럽 진출을 확대해 나아가고 있습니다.

일본은 2020년 오노약품공업과의 전략적 제휴를 통하여 일본 내 개발 및 상업화 권리 이전 계약을 체결하였습니다. 중국의 경우 2021년 11월 중국 현지 재무적 투자자와 Ignis Therapeutics를 설립하고 1대주주 지분을 확보 하였습니다. 당사는 Ignis Therapeutics의 이사회 의석 확보 및 임원 겸직을 통해 재무적 투자자와 공동으로 지배하고 있습니다. 향후

Ignis Therapeutics에서 당사가 기술수출한 파이프라인의 중국 등 지역 상업화를 진행할 예정입니다. 2021년 12월에는 Endo Operations Ltd.(구, Endo Ventures Ltd.)와 세노바메이트의 캐나다 지역 내 독점적 권리를 부여하는 기술수출 계약을 체결하였습니다. 캐나다 내 상업화는 Paladin Labs Inc.를 통해 진행되고 있습니다.

2022년 5월에는 세노바메이트의 이스라엘 내 상업화 권리를 Dexcel社에 이전하는 기술수출 계약을 체결하였고 이후 7월에는 Eurofarma社에 세노바메이트의 라틴아메리카 17개국 판권을 이전하였습니다. 2023년 8월에는 Hikma MENA FZE社와 세노바메이트의 중동 및 북아프리카(MENA) 지역 내 독점적 권리를 부여하는 기술수출 계약을 체결하였습니다.

2024년 1월에는 동아에스티社와 세노바메이트의 한국 등 30개국 지역 내 독점적 권리를 부여하는 기술수출 계약을 체결하였습니다.

5. 위험관리 및 파생거래

가. 시장위험과 위험관리

연결실체의 주요 금융부채는 매입채무 및 기타채무로 구성되어 있으며, 이러한 금융부채는 영업활동을 위한 자금을 조달하기 위하여 발생하였습니다. 또한, 연결실체는 영업활동에서 발생하는 미수금 등과 같은 다양한 금융자산도 보유하고 있습니다.

연결실체의 금융자산 및 금융부채에서 발생할 수 있는 주요 위험은 시장위험, 신용위험 및 유동성위험입니다. 연결실체의 주요 경영진은 아래에서 설명하는 바와 같이, 각 위험별 관리 정책을 정비하고 그 운용이 정책에 부합하는지 확인하고 있습니다.

(1) 시장위험

시장위험은 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 시장위험은 이자율위험, 환위험 및 기타 가격위험 등으로 구성됩니다.

1) 이자율위험

이자율위험은 시장이자율의 변동으로 인하여 금융상품의 미래현금흐름이 변동될 위험입니다. 연결실체의 경영진은 시장이자율 변동이 연결실체에 미치는 영향은 중요하지 않을 것으로 판단하고 있습니다.

2) 환위험

환위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 연결실체는 판매 및 구매 등에 따른 환위험에 노출되어 있습니다. 연결실체는 내부적으로 원화환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 해외종속기업인 SK Life Science, Inc.와 SK Life Science Labs, Inc.가 보유한 외화금융자산·부채를 제외한, 연결실체의 통화별 주요 외화금융자산·부채의 내역은 다음과 같습니다.

(원화단위 : 천원, 외화단위 : USD, GBP, EUR, CNY, 100JPY)

구 분	화폐단위	당반기말		전기말	
		외화금액	원화금액	외화금액	원화금액
외화금융자산	USD	182,641,459	247,734,875	164,387,929	241,650,256
외화금융부채	USD	34,784,880	47,182,211	68,179,513	100,223,884

	GBP	-	-	147	271
	EUR	472,000	751,330	944,000	1,443,121
	CNY	-	-	11,000	2,214
	JPY	-	-	329,543	308,610
	합 계	-	47,933,541	-	101,978,100

당반기 및 전기 중 각 외화에 대한 기능통화의 환율이 10% 변동시 환율변동이 법인세차감전 순이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구 분	당 반 기		전 기	
	10% 상승	10% 하락	10% 상승	10% 하락
USD	20,055,266	(20,055,266)	14,142,637	(14,142,637)
GBP	-	-	(27)	27
EUR	(75,133)	75,133	(144,312)	144,312
CNY	-	-	(221)	221
JPY	-	-	(30,861)	30,861

3) 기타 가격위험

기타 가격위험은 이자율위험이나 환위험 이외의 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치나 미래현금흐름이 변동될 위험이며, 연결실체의 당기손익인식-공정가치 측정 대상인 장기투자증권은 가격변동위험에 노출되어 있습니다. 연결실체의 장기투자증권이 당기손익에 미치는 영향은 주식 4에서 설명하고 있습니다.

(2) 신용위험

신용위험이란 고객이나 거래상대방이 금융상품에 대한 계약상의 의무를 이행하지 않아 연결실체가 채무손실을 입을 위험을 의미합니다. 주로 거래처에 대한 투자자산에서 발생합니다.

장·단기금융상품 등으로 구성되는 기타금융자산으로부터 발생하는 신용위험은 거래상대방의 부도 등으로 인하여 발생합니다. 이러한 경우 연결실체의 신용위험 노출정도는 최대 해당 금융상품의 장부금액과 동일한 금액이 될 것입니다. 한편, 연결실체의 경영진은 신용등급이 우수한 금융기관과 거래하고 있으므로 금융기관으로부터의 신용위험이 연결실체에 미치는 영향은 제한적이라고 판단하고 있습니다.

금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대노출정도를 나타냅니다. 당반기말 및 전기말 현재 연결실체의 신용위험에 대한 최대 노출정도는 다음과 같으며, 현금및현금성자산의 경우, 신용위험의 노출정도가 제한적입니다.

(단위: 천원)

구 분	당반기말	전기말
현금및현금성자산	220,985,221	322,806,911
장·단기금융상품	4,618,648	4,933,567

매출채권	181,241,491	173,819,292
미수금	894,622	343,989
미수수익	25,966	89,802
장기대여금	28,484	80,262
보증금	7,527,052	8,225,668
합 계	415,321,484	510,299,491

연결실체는 당기손익-공정가치 측정 금융자산 지분투자금에 대한 신용위험에도 노출되어 있습니다. 당반기말 현재 연결실체의 관련 최대 노출금액은 해당 장부금액입니다. (당반기말 2,995,905천원, 전기말 3,246,815천원)

(3) 유동성위험

유동성위험은 만기까지 모든 금융계약상의 약정사항들을 이행할 수 있도록 연결실체가 자금을 조달하지 못할 위험입니다. 연결실체는 유동성위험을 관리하기 위하여 단기 및 중장기 자금관리계획을 수립하고 유동성 전략 및 계획을 점검하여 자금부족에 따른 위험을 관리하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 연결실체의 금융부채를 보고기간 종료일로부터 계약 만기일까지의 잔여기간에 따라 만기별로 구분한 내역은 다음과 같습니다. 아래 표에 표시된 현금흐름은 할인하지 아니한 금액입니다.

(당반기말)

(단위: 천원)

구 분	3개월 미만	3개월~1년	1년~5년	5년초과	합 계
매입채무	2,544,524	-	-	-	2,544,524
미지급비용	37,040,582	-	-	-	37,040,582
리스부채	2,551,597	7,668,574	34,799,084	15,557,428	60,576,683
예수금	-	430,823	-	-	430,823
유동성장기차입금	25,068,219	-	-	-	25,068,219
예수보증금	-	-	2,813,500	23,011,974	25,825,474
합 계	67,204,922	8,099,397	37,612,584	38,569,402	151,486,305

(전기말)

(단위: 천원)

구 분	3개월 미만	3개월~1년	1년~5년	5년초과	합 계
매입채무	3,403,397	-	-	-	3,403,397
미지급비용	40,234,328	-	-	-	40,234,328
리스부채	1,845,310	7,036,287	17,927,348	19,702,765	46,511,710
예수금	-	432,503	-	-	432,503
단기차입금	786,590	50,509,985	-	-	51,296,575
유동성장기차입금	76,275,343	25,000,000	-	-	101,275,343

예수보증금	-	-	2,564,046	25,658,310	28,222,356
파생상품부채	-	4,200,668	-	-	4,200,668
합 계	122,544,968	87,179,443	20,491,394	45,361,075	275,576,880

(4) 자본관리

연결실체는 부채와 자본 잔액의 최적화를 통하여 주주이익을 극대화시키는 동시에 계속기업으로서 지속될 수 있도록 자본을 관리하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 연결실체의 부채비율은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구 분	당반기말	전기말
부 채	338,748,050	462,826,530
자 본	614,069,810	573,984,249
부채비율	55.2%	80.6%

나. 파생상품 및 풋백옵션 등 거래 현황

당사는 외화거래에서 발생하는 환율변동위험을 회피하기 위한 목적으로 하나은행과 선물환계약을 체결하고 있으며, 당반기말 현재 세부내역은 다음과 같습니다.

계약일	만기일	선물환 매도 금액
2025년 04월 28일	2025년 08월 01일	\$10,000,000
2025년 06월 19일	2025년 08월 01일	\$10,000,000
2025년 06월 20일	2025년 08월 01일	\$10,000,000
2025년 06월 23일	2025년 08월 01일	\$10,000,000
2025년 06월 04일	2025년 10월 02일	\$10,000,000
2025년 06월 20일	2025년 10월 02일	\$6,000,000

6. 주요계약 및 연구개발활동

가. 경영상의 주요계약

(1) 라이선스-아웃 (License-out) 계약

보고서 작성기준일 현재 당사가 체결 중인 주요 라이선스-아웃 계약의 현황은 다음과 같습니다.

품목	계약 상대방	대상 지역	계약 체결일	계약종료일	계약금액	수취금액	진행 단계
세노바메이트	Angelini Pharma S.p.A.	유럽	2019년 02월 13일	(주2)	계약금: \$100M,	\$210M	유럽 출시
					마일스톤: \$430M, 별도 경상기술료	(주1) 경상기술료	

	Ono Pharmaceutical Co., Ltd.	일본	2020년 10월 13일	특허/허가독점권 만료 시점 또는 최초 판매일로부터 10년 중 가장 나중 도래 시점	계약금: 50억엔 마일스톤: 481억엔 별도 경상기술료	50억엔	일본 임상 3상 시험 진행중
	Ignis Therapeutics	중국, 홍콩, 대만, 마카오	2021년 11월 11일	특허/허가독점권 만료 시점 또는 최초 판매일로부터 10년 중 가장 나중 도래 시점	계약금: \$20M, 마일스톤: \$15M, 별도 경상기술료 (주3) 지분 취득 (주4)	\$35M, 지분 취득 (주4)	중국 지역 NDA 제출, 홍콩 출시
	Endo Operations Ltd. (구, Endo Ventures Ltd.)	캐나다	2021년 12월 23일	최초 판매일로부터 12년 (양사 합의 시 3년씩 연장 가능)	계약금: \$20M, 마일스톤: CAD21M, 별도 경상기술료	\$20M	캐나다 출시
	Dexcel Ltd.	이스라엘	2022년 05월 12일	계약체결일로부터 12년 (양사 합의 시 1년씩 연장 가능)	(주2)	(주2)	이스라엘 출시
	Eurofarma Laboratorios S.A.	라틴아메리카	2022년 07월 14일	상업화 이후 최초 출시일로부터 10년 (양사 합의 시 1년씩 연장 가능)	계약금: \$15M 마일스톤: \$47M 별도 경상기술료	\$16M	상업화 진행중
	Hikma MENA FZE	중동 및 북아프리카 (MENA)	2023년 08월 17일	상업화 후 15년 (양사 합의 시 1년씩 연장 가능)	계약금: \$3M 별도 경상기술료	\$3M	상업화 진행중
	Dong-A ST Co., Ltd.	한국 등 30개국	2024년 01월 04일	최초 판매일로부터 20년 (양사 합의 시 1년씩 연장 가능)	계약금: 50억원 마일스톤: 140억원 별도	50억원	상업화 진행중
솔리앙페돌	Axsome Malta Ltd. (Jazz Pharmaceuticals가 권리인수한 후 Axsome Therapeutics에 양도함) (주5)	아시아 12개국 제외 전세계	2011년 08월 30일	(주2)	(주2)	(주2)	미국 출시, 유럽 출시
	Ignis Therapeutics	중국, 홍콩, 대만, 마카오	2021년 11월 11일	특허/허가독점권 만료 시점 또는 최초 판매일로부터 10년 중 가장 나중 도래 시점	계약금: \$20M, 마일스톤: \$15M, 별도 경상기술료 (주3) 지분 취득 (주4)	\$35M, 지분 취득 (주4)	중국 지역 개발중
카리스바메이트	Ignis Therapeutics	중국, 홍콩, 대만, 마카오	2021년 11월 11일	특허/허가독점권 만료 시점 또는 최초 판매일로부터 10년 중 가장 나중 도래 시점	계약금: \$20M, 마일스톤: \$15M, 별도 경상기술료 (주3) 지분 취득 (주4)	\$35M, 지분 취득 (주4)	중국 지역 개발 준비중
SKL13865	Ignis Therapeutics	중국, 홍콩, 대만, 마카오	2021년 11월 11일	특허/허가독점권 만료 시점 또는 최초 판매일로부터 10년 중 가장 나중 도래 시점	계약금: \$20M, 마일스톤: \$15M, 별도 경상기술료 (주3) 지분 취득 (주4)	\$35M, 지분 취득 (주4)	중국 지역 개발 준비중
SKL20540	Ignis Therapeutics	중국, 홍콩, 대만, 마카오	2021년 11월 11일	특허/허가독점권 만료 시점 또는 최초 판매일로부터 10년 중 가장 나중 도래 시점	계약금: \$20M, 마일스톤: \$15M, 별도 경상기술료 (주3) 지분 취득 (주4)	\$35M, 지분 취득 (주4)	중국 지역 개발 준비중
SKL24741	Ignis Therapeutics	중국, 홍콩, 대만, 마카오	2021년 11월 11일	특허/허가독점권 만료 시점 또는 최초 판매일로부터 10년 중 가장 나중 도래 시점	계약금: \$20M, 마일스톤: \$15M, 별도 경상기술료 (주3) 지분 취득 (주4)	\$35M, 지분 취득 (주4)	중국 지역 개발 준비중
통증치료제 후보물질	Ignis Therapeutics	전세계	2024년 04월 18일	제품 출시 후 10년, 제품보호특허 종료, 허가독점권 종료 중 가장 나중 도래하는 시점까지	계약금: \$3M, 마일스톤: \$55M, 별도 경상기술료	\$3M	개발 중

- (주1) 2021년 3월 26일 세노바메이트의 유럽연합집행위원회(EC) 최종판매허가 획득에 따라 수취한 마일스톤 기술료 금액이 포함되어 있습니다.
- (주2) 계약 세부내용의 경우 영업기밀에 해당되므로 이에 계약 세부 내용을 기재하지 않았습니다.
- (주3) 세노바메이트 및 솔리암페톨은 경상기술료 수취 제외
- (주4) 6개 파이프라인 기준, Ignis Therapeutics의 지분 취득(우선주 150,000,000주)
- (주5) 2022년 3월 28일 Jazz Pharmaceuticals 에서 Axsome Therapeutics로 상업화 권리 이전

■ 품목: 세노바메이트

계약상대방	Angelini Pharma S.p.A.
계약내용	Angelini가 세노바메이트에 대한 독점권 권리를 갖고 임상시험, 허가, 상업화를 진행
대상지역	유럽 41개국
계약기간	계약 체결일: 2019년 2월 13일
총계약금액	\$530M, 경상기술료는 별도
수취금액	계약금: \$100M, 마일스톤 기술료 \$110M, 경상기술료 별도
계약조건	계약금(Upfront Payment): \$100M, 반환의무 없음 마일스톤 및 경상기술료는 유럽 EC 판매허가 획득 등 단계 성공, 매출 발생 시 수령할 예정이며, 계약규모는 계약금 \$100M를 포함한 총 \$530M
회계처리방법	계약금 수취액 \$100M는 2019년 2월에 인식 유럽연합집행위원회(EC) 최종판매허가 획득에 따른 경상기술료 수취액 \$110M은 2021년 3월에 인식 마일스톤 및 매출에 따른 경상기술료는 발생 시 인식
대상기술	세노바메이트 개발 기술
개발진행경과	유럽 출시
기타사항	유럽 32개국에서 41개국으로 대상지역 변경 Arvelle Therapeutic는 합병되어 계약 상대방은 Angelini Pharma S.p.A.로 변경됨

계약상대방	Ono Pharmaceutical Co., Ltd.
계약내용	오노약품공업이 세노바메이트에 대한 독점권 권리를 갖고 임상시험, 허가, 상업화를 진행
대상지역	일본
계약기간	계약 체결일: 2020년 10월 13일. 특허/허가독점권 만료 시점 또는 최초 판매일로부터 10년 중 가장 나중 도래 시점
총계약금액	531억엔, 경상기술료 별도
수취금액	계약금: 50억엔
계약조건	계약금(Upfront Payment): 50억엔, 반환의무 없음 마일스톤 및 경상기술료는 일본 판매 승인 등 단계 성공, 매출 발생 시 수령할 예정이며, 계약규모는 계약금 50억엔을 포함한 총 531억엔

회계처리방법	계약금 수취액 50억엔은 수행의무 진행율에 따라 매출 인식 마일스톤 및 매출에 따른 경상기술료는 향후 발생 시 인식
대상기술	세노바메이트 개발 기술
개발진행경과	일본 임상 3상 시험 진행 중
기타사항	-

계약상대방	Knight Therapeutics, Inc.(구, Endo Operations Ltd.)
계약내용	Knight사가 세노바메이트에 대한 독점권 권리를 갖고 허가, 상업화를 진행
대상지역	캐나다
계약기간	계약 체결일: 2021년 12월 23일. 최초 판매일로부터 12년(양사 합의 시 3년씩 연장 가능)
총계약금액	약 USD36.4M, 경상기술료 별도
수취금액	계약금: USD20M
계약조건	계약금(Upfront Payment): \$20M, 반환의무 없음, 캐나다 판매 승인 등 단계 성공 시 마일스톤 수령, 매출에 따른 경상기술료는 향후 발생 시 인식
회계처리방법	마일스톤 및 경상기술료는 캐나다 판매 승인 등 단계 성공, 매출 발생 시 수령할 예정임
대상기술	세노바메이트 개발 기술
개발진행경과	캐나다 출시
기타사항	상업화 이후 24개월이 경과한 시점부터는 캐나다 지역 순매출액에 비례하는 일정률의 금액을 추가로 수령할 예정 2025년 06월 18일, 세노바메이트의 캐나다 지역 상업화 권리를 보유한 Endo Operations Limited(구, Endo Ventures Limited)사가 동 관련 권리 일체를 Knight Therapeutics, Inc.사로 이전함

계약상대방	Dexcel Ltd.
계약내용	Dexcel사가 세노바메이트에 대한 독점권 권리를 갖고 허가, 상업화를 진행
대상지역	이스라엘
계약기간	계약체결일로부터 12년 (양사 합의시 1년씩 연장가능)
총계약금액	양사 합의에 의해 계약 규모 미공개
수취금액	계약금 수령
계약조건	계약금은 반환의무 없음, 매출에 따른 경상기술료는 향후 발생 시 인식
회계처리방법	계약금 및 경상기술료는 발생 시 인식
대상기술	세노바메이트 개발 기술
개발진행경과	이스라엘 출시
기타사항	-

계약상대방	Eurofarma Laboratorios S.A.
계약내용	Eurofarma사가 세노바메이트에 대한 독점권 권리를 갖고 허가, 상업화를 진행
대상지역	라틴아메리카 17개국
계약기간	상업화 이후 최초 출시일로부터 10년 (양사 합의시 1년씩 연장 가능)
총계약금액	계약금: \$15M, 마일스톤: \$47M 별도, 별도 경상기술료
수취금액	계약금 등: \$16M
계약조건	계약금(Upfront Payment): \$15M, 반환의무 없음. 마일스톤 및 경상기술료는 판매 승인 등 단계 성공, 매출 발생 시 수령
회계처리방법	계약금, 마일스톤 및 경상기술료는 발생 시 인식
대상기술	세노바메이트 개발 기술
개발진행경과	상업화 진행 중
기타사항	-

계약상대방	Hikma MENA FZE
계약내용	Hikma사가 세노바메이트에 대한 독점권 권리를 갖고 허가, 상업화를 진행
대상지역	중동 및 북아프리카(MENA) 지역 16개국
계약기간	상업화 이후 최초 출시일로부터 15년 (양사 합의시 1년씩 연장 가능)
총계약금액	계약금: \$3M, 별도 경상기술료
수취금액	계약금: \$3M
계약조건	계약금은 반환의무 없음, 매출에 따른 경상기술료는 향후 발생 시 인식
회계처리방법	계약금, 경상기술료는 발생 시 인식
대상기술	세노바메이트 개발 기술
개발진행경과	상업화 진행 중
기타사항	-

계약상대방	Dong-A ST Co., Ltd.
계약내용	Dong-A ST사가 세노바메이트에 대한 독점권 권리를 갖고 허가, 상업화를 진행
대상지역	한국 등 30개국
계약기간	최초 판매일로부터 20년 (양사 합의시 1년씩 연장 가능)
총계약금액	계약금: 50억원, 마일스톤: 최대 140억원
수취금액	계약금: 50억원
계약조건	계약금은 반환의무 없음, 마일스톤은 단계별 성공 또는 매출 발생시 수령
회계처리방법	계약금, 마일스톤은 발생 시 인식

대상기술	세노바메이트 개발 기술
개발진행경과	상업화 진행중
기타사항	-

■ 품목: 솔리암페톨

계약상대방	Axsome Malta Ltd.
계약내용	Axsome社가 솔리암페톨에 대한 독점권 권리를 갖고 임상시험, 허가, 생산, 상업화를 진행
대상지역	아시아 12개국 제외 전세계
계약기간	계약체결일: 2011년 8월 30일
총계약금액	양사 합의에 의해 계약 규모 미공개
수취금액	양사 합의에 의해 계약 규모 미공개
계약조건	계약금과 임상개발, 허가, 상업화 등에 성공할 경우 단계별 마일스톤 수취, 매출 발생에 대한 경상기술료 별도 수취
회계처리방법	마일스톤 및 매출에 따른 경상기술료는 향후 발생 시 인식
대상기술	솔리암페톨 개발 기술
개발진행경과	미국 및 유럽에서 제품 출시
기타사항	2011년 8월 30일, Aerial Biopharma, LLC와 라이선스-아웃 계약 체결하였으나, 2014년 1월 13일, Jazz社가 Aerial Biopharma, LLC의 권리를 인수함 2022년 3월 28일, Axsome社가 Jazz社의 권리를 인수함

■ 품목: 기타

계약상대방	Ignis Therapeutics
계약내용	세노바메이트, 카리스바메이트, 솔리암페톨, SKL13865, SKL20540, SKL24741에 대한 개발/상업화 권리를 중국 지역에 라이선스 아웃함
대상지역	중국, 홍콩, 대만, 마카오
계약기간	계약 체결일: 2021년 11월 11일
총계약금액	USD35M, 경상기술료는 별도, 기타 Ignis Therapeutics사 지분 수취
수취금액	계약금: USD20M, 마일스톤기술료: USD15M
계약조건	계약금(Upfront Payment): USD20M, 반환의무 없음 마일스톤 및 경상기술료는 중국 지역 판매 승인 등 단계 성공, 매출 발생 시 수령할 예정임. 기타 Ignis Therapeutics에 대한 지분 취득함
회계처리방법	계약금의 경우 수행의무 진행율에 따라 배분하여 수익으로 인식 마일스톤 및 매출에 따른 경상기술료는 향후 발생 시 인식 취득한 Ignis Therapeutics 지분은 지분평가액을 약정에 따라 배분하여 인식
대상기술	세노바메이트, 카리스바메이트, 솔리암페톨, SKL13865, SKL20540, SKL24741 신약 후보 물질

개발진행경과	중국 내 개발 진행중, 세노바메이트 홍콩 출시
기타사항	-

계약상대방	Ignis Therapeutics
계약내용	비마약성 통증 치료제 후보물질 등에 대한 상업화 권리 이전
대상지역	전세계
계약기간	계약 체결일: 2024년 4월 18일. 제품 출시 후 10년, 제품보호특허 종료, 허가독점권 종료 중 가장 나중에 도래하는 시점까지
총계약금액	USD58M, 경상기술료는 별도
수취금액	USD3M
계약조건	계약금(Upfront Payment): USD3M, 반환의무 없음 당사는 P2a(임상2상 전기) 완료시까지, 상기 후보물질의 미국 지역 판권을 확보하기 위한 우선협상권을 보유하며, 한국 지역 판권을 무상으로 확보할 수 있는 권리를 보유함
회계처리방법	기술료는 발생 시 인식
대상기술	비마약성 통증 치료제 후보물질
개발진행경과	초기 개발 중
기타사항	-

(2) 라이선스-인 (License-in) 계약

보고서 작성기준일 현재 당사가 체결 중인 주요 라이선스-인 계약의 현황은 다음과 같습니다.

계약상대방	Full Life Technologies HK Limited
계약내용	NTSR-1 target 방사성 치료제로 개발 중인 'FL-091'에 대한 연구, 개발, 생산 및 상업화 권리 확보
대상지역	전세계
계약기간	계약 체결일: 2024년 7월 17일 계약기간: 제품 출시 후 10년, 물질특허 만료, 허가독점권 만료 중 가장 나중에 도래하는 시점까지
총계약금액	USD 571.5M, 경상기술료 별도
지불금액	USD 8.5M
계약조건	계약금(Upfront Payment): USD8.5M 마일스톤: 최대 USD563M
회계처리방법	지급시 실질에 따라 자산 또는 비용으로 인식
대상기술	NTSR-1 target 방사성 치료제 후보 물질
개발진행경과	초기 개발 중

기타사항	Full-Life Technologies가 개발하는 일부 방사성 의약품 후보물질 도입에 대한 우선협상권 보유
------	--

(3) 기술제휴계약

보고서 작성기준일 현재 당사가 체결중인 주요 기술제휴계약은 다음과 같습니다.

품목	계약 상대방	대상지역	계약 체결일	계약종료일	계약 목적 및 주요 내용	계약금액
세노바메이트 등 당사 승인제품	Hikma MENA FZE	MENA지역 17개국	2023년 08월 17일	첫 제품 상업화 후 20년	당사 승인 제품에 대한 MENA지역 개발/상업화 권리에 대한 옵션 제공	계약금: \$23M

(4) 판매계약

보고서 작성기준일 현재 당사가 체결중인 주요 판매계약은 다음과 같습니다.

품목	계약 상대방	대상지역	계약 체결일	계약종료일	계약 목적 및 주요 내용	계약금액
세노바메이트	SK Life Sciences, Inc.	미국	2019년 07월 01일	(주1)	미국 상업화 제품 공급	구매에 따른 금액 지불
세노바메이트	Angelini Pharma S.p.A.	유럽	2020년 02월 24일	(주1)	유럽 상업화 제품 공급	구매에 따른 금액 지불
세노바메이트	Endo Operations Ltd. (구, Endo Ventures Ltd.)	캐나다	2021년 12월 23일	(주1)	캐나다 상업화 제품 공급	구매에 따른 금액 지불
세노바메이트	Dexcel Ltd.	이스라엘	2023년 02월 02일	(주1)	이스라엘 상업화 제품 공급	구매에 따른 금액 지불
세노바메이트	Ignis Therapeutics	홍콩	2023년 02월 10일	(주1)	홍콩 상업화 제품 공급	구매에 따른 금액 지불
세노바메이트	Hikma MENA FZE	MENA지역 16개국	2023년 08월 17일	(주1)	MENA지역 16개국 상업화 제품 공급	구매에 따른 금액 지불

(주1) 계약 세부내용의 경우 영업기밀에 해당되므로 이에 계약 세부 내용을 기재하지 않았습니다.

(5) 기타 계약

보고서 작성기준일 현재 당사가 체결중인 주요 기타 계약은 다음과 같습니다.

계약 상대방	계약 체결일	계약종료일	계약 목적 및 주요 내용	계약금액
SK바이오텍	2022년 11월 18일	(주1)	세노바메이트 원료 구매	구매량에 따른 금액 지불
Ignis Therapeutics 외 투자자	2021년 11월 11일	(주1)	주주간 권리 의무 규정한 주주간 계약	-

(주1) 계약 세부내용의 경우 영업기밀에 해당되므로 이에 계약 세부 내용을 기재하지 않았습니다.

나. 연구개발활동

당사는 신약개발 사업을 영위하고 있는 회사로서 글로벌 시장 진출을 위해 중추신경계 및 항암분야의 연구개발을 진행하고 있습니다.

(1) 연구개발 조직 개요

[SK바이오팜]

당사 연구개발 조직은 신약연구부문 전략&DT본부 산하 3개팀, Discovery본부 산하 4개 Project, 전임상개발본부 산하 4개 팀, 부문직속 1개 팀, Global Function 3개팀으로 구성되어 있습니다.

<연구개발 조직 구성>

담당 조직별 업무 내용은 다음과 같습니다.

구분		주요 업무	
신약연구 부문	전략&DT본부	R&D전략팀	전사 Organic 성장 전략 수립/ 관리
		Tech Sourcing/ Analysis팀	산업내 Trend 및 Tech에 대한 Thorough한 조사, 연구 추진 Target에 대한 객관적 분석/ 결과 제공
		AI/DT추진 TF	AI 기반 신약개발 플랫폼 개발/ Digital Healthcare 연구, 개발
	Discovery 본부	RPT Project	Radiopharmaceuticals 기반 항암제 후보물질 탐색 및 RPT(주1) 관련 기반기술 연구
		TPD Project	항암, 중추신경계 치료후보물질 탐색 및 TPD(주2) 기반 기술 연구
		AC4 Project	Small molecule 기반 oncogenic driver 타겟 항암제 후보물질 탐색 연구
		INS Project	중추신경계 치료후보물질 연구 및 신규과제 탐색
	전임상개발 본부	RPT1 Project	RPT 분야 항암제 후보물질 전임상 과정 수행
		PD2 Project	파킨슨병 치료후보물질 전임상 연구
		CMC팀	공정 및 제형 개발 연구
		Translational Research팀	신약 약리 독성 연구
	R&D지원팀		연구기획, 전임상과제 PM
	Clinical Development	Clinical Operations	임상의학팀
Regulatory Affairs		허가개발팀	허가전략/ 약가수립전략 수행
Quality Assurance		Quality Assurance팀	GxP(주3) 및 R&D QA, QMS(주4) 운영 및 CMO 생산 제품 출하

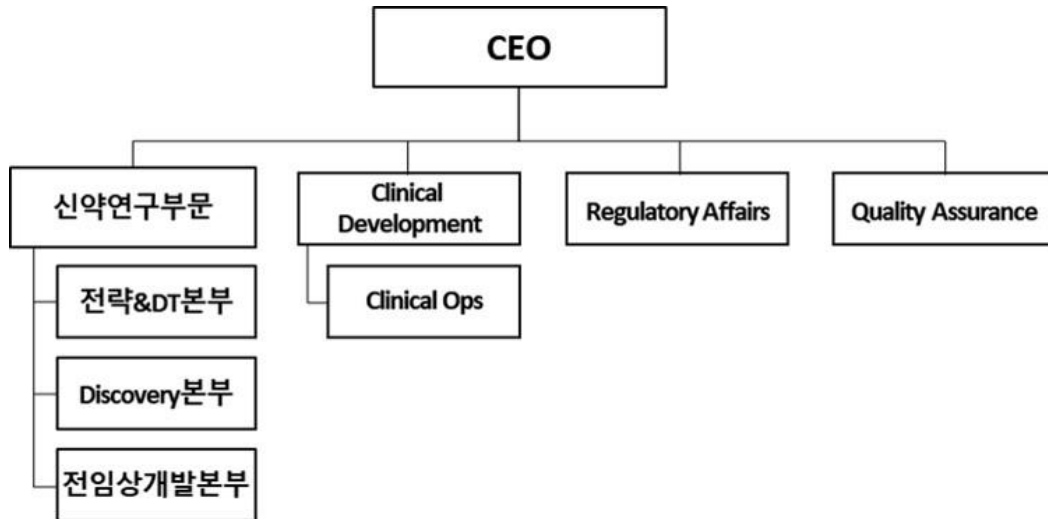
(주1) RPT (RadioPharmaceutical Therapy): 방사성의약품 치료제

(주2) TPD (Targeted Protein Degradation): 단백질 분해기술

(주3) GxP: 우수 의약품 기준 (Good Manufacturing Practices, Good Clinical Practices)

(주4) QMS (Quality Management System: 품질관리 시스템)

<조직도>



[SK Life Science, Inc.]

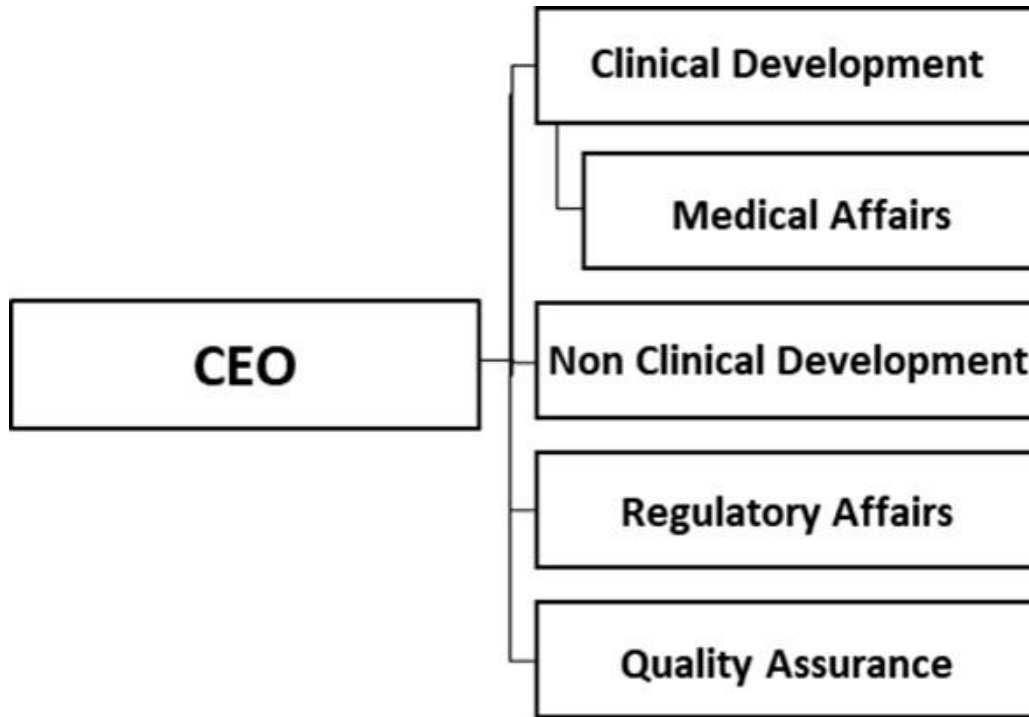
SK Life Science, Inc.의 연구개발 조직은 Clinical Development 산하 5개 조직, Non Clinical Development 산하 1개팀, CEO 직속 산하 2개팀으로 구성되어 있습니다.

<연구개발 조직 구성>

담당 조직별 업무 내용은 다음과 같습니다.

부서		주요 업무
Clinical Development	Clinical Operations Clinical Operations Team	CNS 임상개발
	Clinical Pharmacology Team	임상 약리/ 약동학 분석, 임상1상 전략수립
	Statistics & Data Management Team	임상결과에 대한 통계 분석
	Toxicology Team	독성/ 약리 담당
	Medical Affairs	학술 마케팅
Non Clinical Development	CMC Team	임상시험용 완제품 생산 및 공급/ 유통
	Regulatory Affairs	FDA 및 글로벌 규제기관 대관 업무
	Quality Assurance	임상시험/데이터 및 상업화 제품 품질관리

<조직도>



[SK Life Science Labs, Inc.]

SK Life Science Labs, Inc.의 연구개발 조직은 CSO 산하5개팀으로 구성되어 있습니다.

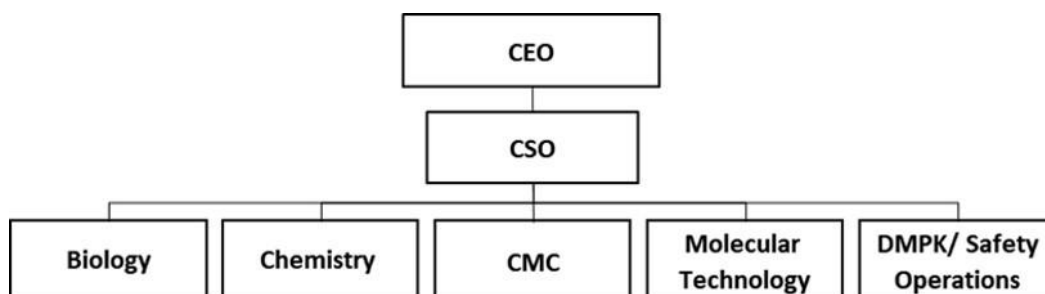
<연구개발 조직 구성>

담당 조직별 업무 내용은 다음과 같습니다.

부서	주요 업무	
R&D (CSO)	Biology	항암 TPD(주1) 치료후보물질 생물학 연구 (세포, 분자생물학)
	Chemistry	항암 TPD(주1) 치료후보물질 발굴 연구 (의약화학, 합성)
	CMC	후보물질 CMC 제조/ 품질관리, 의약품(DP) 제조
	Molecular Technology	Molecular Glue TPD(주1) 플랫폼 개발 (생화학, 생물리학, 프로테오믹스, ML/AI)
	DMPK/ Safety Operations	치료후보물질 약물대사 및 약동력학 (DMPK) 연구 및 연구시설관리

(주1) TPD (Targeted Protein Degradation)

<조직도>



(2) 연구개발 인력 현황

본 보고서 작성기준일 현재 총 92명의 연구인원을 보유하고 있으며, 구성인원으로는 박사급 36명과 석사급 55명, 학사급 1명을 보유하고 있습니다.

[연구개발인력 구성]

(단위: 명)

구 분	인 원			
	박 사	석 사	학 사	합 계
신약연구부문	1	-	-	1
전략&DT본부	9	8	-	17
Discovery본부	18	26	-	44
전임상개발본부	8	21	1	30
합 계	36	55	1	92

(주1) 상기 연구개발인력은 순수 연구개발 관련 인력 현황입니다.

(3) 핵심 연구인력

당사의 핵심 연구인력은 신약연구부문장 황선관, 전임상개발본부장 박정신 입니다.

<핵심 연구인력 현황>

직위 (담당업무)	성명	대표논문	주요 연구실적(국책과제, 학회발표, 대표특허)

신약연구부부장	황선관	<p>Hwang et al (2012) Anti-cancer activity of a novel small molecule compound that simultaneously activates p53 and inhibits NF-κB signaling. PLoS One. 2012;7(9):e44259.</p> <p>Hwang et al (2012) Small molecule-based disruption of the Axin/β-catenin protein complex regulates mesenchymal stem cell differentiation. Cell Res. 2012 Jan;22(1):237-47.</p> <p>Kim et al (2003) BRCA1 associates with human papillomavirus type 18 E2 and stimulates E2-dependent transcription. Biochem Biophys Res Commun. 2003 Jun 13;305(4):1008-16.</p> <p>Hwang et al (2002) Human papillomavirus type 16 E7 binds to E2F1 and activates E2F1-driven transcription in a retinoblastoma protein-independent manner. J Biol Chem. 2002 Jan 25;277(4):2923-30.</p> <p>Lee et al (2002) Functional interaction between p/CAF and human papillomavirus E2 protein. J Biol Chem. 2002 Feb 22;277(8):6483-9.</p> <p>Lee et al (2002) SWI/SNF complex interacts with tumor suppressor p53 and is necessary for the activation of p53-mediated transcription. J Biol Chem. 2002 Jun 21;277(25):22330-7.</p>	<p>[국책과제] 주관연구 책임자 첨단의료기술개발 _ 신약 재창출을 통한 희귀 난치 질환인 레녹스-가스 토 증후군 치료제 개발 (임상) (2019.01.01~2020.12.31, 과제번호 H18C0951)</p> <p>[학회발표] Cho et al (2008) The Wnt Agonist, SKL2020 Inhibits Neointimal Hyperplasia but Facilitates Re-Endothelialization, When Treated with Rapamycin in Porcine Coronary Artery Stent Model. American Heart Association, Circulation. 2008;118:S_899</p> <p>Choi et al (2006) GST3beta-independent Activation of Wnt signaling and bone formation in mice by SKL2001, Keystone symposium (Abstract #127).</p> <p>[대표특허] Isoxazole Derivatives and Use thereof (등록일: 2011-03-29) Pharmaceutical composition for prevention and treatment of drug or alcohol addiction or bipolar disorder using sodium phenylbutyrate (등록일: 2011-06-28) Oxazole hydroxamic acid derivatives and use thereof (등록일: 2011-10-18)</p>
전임상개발본부장	박정신	<p>Park et al (2014) Serotonin transporter occupancy of SKL10406 in humans: comparison of pharmacokineticpharmacodynamic modeling methods for estimation of occupancy parameters, Translational and Clinical Pharmacology 2014, vol.22,no.2,pp. 83-91</p>	<p>[수상실적] 세노바메이트 개발 혁신신약 장영실상 수상 (2022년, 과학기술정보통신부 장관상) 임상시험 발전 공로상 수상 (2021년 세계 임상시험의 날, 보건복지부장관 표창)</p> <p>[학회발표] DIA-NIFDS 공동심포지움 발표: Strategy on nonclinical development of CNS drugs (2019.8) 대한약학회 발표: Global development and launch of anti-epileptic new drug (2022.10)</p>

다. 연구개발비용

(1) 연결기준

[연구개발비 현황]

(단위: 백만원)

구 분		제15기 반기말 (2025년 06월말)	제14기 기말 (2024년 12월말)	제13기 기말 (2023년 12월말)
비용의 성격별	재 료 비 (주1) 인 건 비 (주2)	745 28,832	1,688 56,739	1,840 46,573

분류	과제용역비 (주3)	43,150	86,689	74,254
	기 타 비 용	8,833	16,155	14,458
	합계	81,560	161,270	137,126
회계처리내역	판매비와 관리비	81,560	161,270	137,126
	제조경비	-	-	-
	개발비(무형자산)	-	-	-
	회계처리금액 계	81,560	161,270	137,126
	정부보조금	-	41	572
연구개발비용 합계		81,560	161,311	137,698
연구개발비/매출액 비율		25.4%	29.5%	38.8%

- (주1) 실험에 사용되는 시약, 실험자재, 동물 등의 연구용소모품
(주2) 연구인력에 대한 급여, 상여, 제수당, 퇴직급여, 복리후생비 금액
(주3) 외부에 지급한 공동연구개발비 및 위탁용역비 등

(2) 별도기준

[연구개발비 현황]

(단위: 백만원)

구 분		제15기 반기말 (2025년 06월말)	제14기 기말 (2024년 12월말)	제13기 기말 (2023년 12월말)
비용의 성격별 분류	재 료 비 (주1)	745	1,688	1,840
	인 건 비 (주2)	8,513	18,376	15,993
	과제용역비 (주3)	55,036	116,764	100,501
	기 타 비 용	2,522	4,963	5,275
	합계	66,816	141,791	123,610
회계처리내역	판매비와 관리비	66,816	141,791	123,610
	제조경비	-	-	-
	개발비(무형자산)	-	-	-
	회계처리금액 계	66,816	141,791	123,610
	정부보조금	-	41	572
연구개발비용 합계		66,816	141,832	124,182
연구개발비/매출액 비율		18.9%	29.9%	40.0%

- (주1) 실험에 사용되는 시약, 실험자재, 동물 등의 연구용소모품
(주2) 연구인력에 대한 급여, 상여, 제수당, 퇴직급여, 복리후생비 금액
(주3) 외부에 지급한 공동연구개발비 및 위탁용역비 등

라. 연구개발 실적

당사는 CNS 질환 분야에 신약개발 역량을 집중하여, 신경질환 및 정신질환을 포함한 중추 신경 관련 질환에 차별화된 파이프라인을 구축하였습니다. 당사는 세노바메이트에 대해 뇌 전증 부분발작 환자를 대상으로 자체적으로 임상개발을 진행하였고, 임상 3상 결과 확보 후

2018년 11월 FDA에 NDA를 신청하여 2019년 11월 승인을 받아, 2020년 5월 XCOPRI®; 제품명으로 미국에서 출시하였습니다. 현재 세노바메이트의 적응증 확장을 위해 2018년 PGTC 임상 3상을 개시하여 진행 중입니다. 당사가 개발해 기술수출한 솔리암페톨은 기면증 및 폐쇄성 수면무호흡증(Obstructive Sleep Apnea)으로 인한 주간 과다 졸림증을 개선하는 치료제로 2019년 3월 FDA의 신약 판매 허가를 받았습니다. 이에 따라 솔리암페톨은 제품명 SUNOSI®;로 2019년 미국, 2020년 유럽시장에 출시되어, Jazz社 (이후 '22년 3월 Axsome Therapeutics사로 상업화 권리 일체 이전)의 SUNOSI®; 매출에 대한 당사의 경상기술료 수취가 개시되었습니다.

임상개발이 진행중인 카리스바메이트는 전임상 동물 실험을 통해 경쟁 약물 대비 레녹스-가스토 증후군(Lennox-Gastaut Syndrome)에서 보여지는 다양한 뇌전증 타입에서 광범위한 효과의 가능성을 보였으며, 광 민감성 뇌전증 (Photosensitivity Seizure) 임상 시험에서의 약효를 확인하고, 난치성 부분 발작 임상에서 뇌전증 타입 분석 결과로부터 레녹스-가스토 증후군의 뇌전증 타입과 관련성이 높은 이차성 전신발작에서 효과가 있음을 확인한 바 있습니다. 당사는 카리스바메이트의 상업화를 위해 레녹스-가스토 증후군 환자 대상 임상 1b/2상 시험을 통하여 임상 3상 시험 용량을 선정하였으며, 2022년 1월 임상 3상 시험 계획서 (Protocol)를 FDA에 제출, 4월 임상3상을 개시하였습니다.

SKL13865는 ADHD치료제로 미국에서 임상 1상을 완료하였으며, SKL20540은 조현병 치료제로의 개발을 위하여 한국에서 임상 1상을 완료하였습니다. 차기 뇌전증 치료제인 SKL24741은 미국에서 임상 1상을 완료하였습니다.

(1) 연구개발 진행 현황 및 향후 계획

공시서류 작성기준일 현재 당사가 연구개발 진행 중인 신약의 현황은 다음과 같습니다.

<연구개발 진행 총괄표>

구분	파이프라인	적응증	연구시작년도	현재 진행단계 (국가)	비고
Small Molecule	세노바메이트	뇌전증	2001년	[성인 부분발작]	Arvelle社 기술 수출(유럽) Ono社 기술 수출(일본) Ignis社 기술 수출 (중국, 타이완, 홍콩, 마카오) (주1) Knight Therapeutics(구, EOL)社 기술 수출(캐나다) Dexcel社 기술 수출 (이스라엘) Eurofarma社 기술 수출 (라틴아메리카 17개국) Hikma社 기술 수출 (중동 및 북아프리카 16개국) 동아메스티社 기술 수출 (한국, 동/서남아시아, 러시아, 호주 등 30개국)
				판매 허가 (미국)	
				판매 허가 (유럽)	
				판매 허가 (홍콩)	
				판매 허가 (캐나다)	
				판매 허가 (이스라엘)	
				판매 허가 (아르헨티나)	
				임상3상 (아시아)	
				[소아 부분발작]	
				임상3상 (Global)	
[성인/청소년 전신발작]					
				임상3상 (Global)	
	솔리암페톨	수면장애	2009년	판매 허가 (미국) 판매 허가 (유럽) 판매 허가 (캐나다)	Axsome社 기술 수출 Ignis社 기술 수출 (중국, 타이완, 홍콩, 마카오) (주1)
	카리스바메이트	레녹스-가스토 증후군	2016년	임상 3상 (Global)	美 FDA 회귀질환 치료제 지정
	SKL24741	뇌전증	2013년	임상 1상 완료 (미국)	-
	SKL13865	집중력 장애	2013년	임상1상 완료 (미국)	-
	SKL20540	조현병	2011년	임상1상 완료 (한국)	-
	Anti-Cancer Project	항암(KRAS G12D 변이타겟)	2021년	전임상 연구 중	-

	Parkinson's Disease Project	파킨슨병	2017년	전임상 연구 중	-
RPT	SKL35501	항암(NTSR1 타겟)	2024년 in-license	전임상 연구 중	Full-Life Technologies社 기술 도입
TPD	p300 분해제	항암	미공개	전임상 연구 중	-

(주1) Cenobamate, Solriamfetol, Carisbamate, SKL13865, SKL20540, SKL24741의 중국, 홍콩, 마카오, 대만에서의 개발 및 상업화권리를 Ignis Therapeutics에 기술수출하였음.

👉 Move to detailed table

공시서류 작성기준일 현재 개발이 완료된 신약의 현황은 다음과 같습니다.

<연구개발 완료 실적>

구분	품목	적응증	개발완료일(주1)	현재 현황	비고
화학 합성	세노바메이트	뇌전증 부분발작	2019년 11월	미국 판매 (2020년), 유럽 판매 (2021년), 캐나다 판매 (2023년) 이스라엘, 홍콩 판매 (2024년)	Arvelle社 기술수출계약 체결(유럽, 2019년) Ono社 기술 수출(일본, 2020년) Ignis社 기술 수출(중국, 타이완, 홍콩, 마카오, 2021년) Knight Therapeutics(구, EOL)社 기술 수출(캐나다, 2021년) Dexcel社 기술 수출(이스라엘, 2022년) Eurofarma社 기술수출(라틴아메리카 17개국, 2022년) Hikma社 기술 수출(중동 및 북아프리카 16개국, 2023년) 동아에스티社 기술 수출(한국, 동/서남아시아, 러시아, 호주 등 30개국, 2024년)
	솔리암페톨	수면장애	2019년 03월	미국 판매(2019년), 유럽 판매(2020년), 캐나다 판매 (2021년)	Aerial/Jazz/Axsome社 기술 수출 Ignis社 기술 수출(중국, 타이완, 홍콩, 마카오)

(주1) 개발 완료일 : 美 FDA 판매 허가일 기준

마. 향후 연구개발 계획

당사는 뇌전증 치료제인 세노바메이트 및 수면장애 치료제인 솔리암페톨을 통하여 신약개발 초기 연구개발 단계부터, 전임상, 임상, 신약 신청에 이르는 전 주기적 신약개발 경험을 바탕으로 CNS 및 항암분야에서 활발한 초기 연구개발 활동과 임상개발을 진행하고 있습니다. 지난 20여년간 축적해온 CNS에 특화된 방대한 연구 데이터와 연구원들의 경험을 토대로 학습하여 신약개발에 최적화된 인공지능 알고리즘으로 개발한 AI 약물설계 플랫폼을 도입하여 유효물질을 효율적으로 발굴하여 신약개발 기간 단축 및 신약개발 성공률 제고가 가능할 것으로 예상하고 있습니다.

이 외에도 Open Innovation을 추진하고 외부로부터 신약 발굴 기회를 확대하기 위해, 미국의 헬스케어 전문 창업투자사인 LifeSci Venture Partners와 계약을 체결하였습니다. 당사는 LifeSci Venture Partners의 펀드에 전략적 투자자 지위로 참여하여 유망 후보물질 및 기술을 탐색하고 있습니다.


또한 새롭게 수립한 중장기 전략과 비전(Financial Story)을 실현하고 글로벌 탑 수준의 균형잡힌 'Big Biotech'으로 자리매김하기 위해, XCOPRI의 매출 가속성장을 바탕으로 한 안정적인 Cash Cow 확보 및 차세대 3대영역인 RPT(Radiopharmaceutical Therapy), TPD(Targeted Protein Degradation), CGT(Cell and Gene Therapy) 기반 기술을 도입을

통해 신약개발 사업에 박차를 가할 예정입니다. 이러한 계획의 일환으로, 2023년 8월에는 미국 소재 SK Life Science Labs, Inc.(舊 ProteoVant Sciences, Inc.)사를 인수하였으며, 이를 통해 Global 수준의 TPD(Targeted Protein Degradation) 기술을 확보 할 예정입니다.

7. 기타 참고사항

가. 지적재산권 보유 현황

종류	명칭	국가
특허권	신경치료용 아졸 화합물	미국 등 17개국
특허권	수면-각성 장애의 치료	미국 등 9개국
특허권	안정화된 카리스바메이트 소아용 현탁액	미국 등 12개국
특허권	피페리딘 화합물, 이를 포함하는 약학적 조성물 및 그 용도	미국 등 10개국
특허권	페닐 피페라진 화합물, 이를 포함한 약학적 조성물 및 그 용도	미국 등 6개국
특허권	아미노카보닐카바메이트 화합물	미국 등 15개국
특허권	이미다조피리미딘 및 이미다조트리아진 유도체 및 이를 포함하는 억제학적 조성물	미국 등 15개국
특허권	옥사다이아졸을 포함하는 화합물 및 이를 포함하는 억제학적 조성물	미국 등 10개국
특허권	바이사이클릭 화합물 및 이의 용도	미국 등 5개국
특허권	뉴로텐신 수용체 표적화를 위한 화합물과 방사선 리간드 그리고 이의 사용	미국
상표권	XCOPRI®;	미국
	ONTOZRY®;	유럽

 Move to detailed table

나. 영업에 영향을 미치는 법률 또는 제규정

법규	내용	소관부처
약사법	- 의약품 임상, 허가 요건, 제조 및 품질 관리 의무, 출시 후 안전관리, 의약품 판매 질서 등 의약품 제조업 및 판매업, 리베이트 쌍벌제 등에 관한 전반적인 규제	식품의약품 안전처 및 보건복지부
	- 관련 내용을 위반하는 경우 행정처분 (허가 취소 등) 또는 형사 처벌 (징역 또는 벌금형) 부과	
국민건강보험법	- 요양급여의 범위, 상한금액, 상한금액의 감액, 요양급여대상 여부 등 보험 급여에 관한 전반적인 규제	보건복지부
	- 관련 내용을 위반시 과징금, 형사처벌 (징역 또는 벌금형) 부과	
독점규제 및 공정거래에 관한 법률	- 원료 구매, 의약품 생산, 컨설팅/SI, 아웃소싱 등 주 사업 영역에 걸쳐 불공정 거래행위, 부당한 공동행위 등 규제	공정거래위원회
	- 다른 사업자와 공동으로 가격이나 거래조건 등을 정하여 부당하게 경쟁을 제한하는 행위를 해서는 아니됨	
	- 불공정거래행위 부당거래거절, 차별적 취급, 경쟁사업자 배제 등 불공정거래행위에 속하는 행위를 해서는 아니됨	
	- 부당지원 : 특수관계인과의 거래 시 정상적인 거래에서 보다 상당히 유리한 조건으로 거래하는 등 특수관계인에 대한 부당한 이익제공을 해서는	

	아니됨 - 당사와 당사의 자회사 및 SK그룹 계열회사 등과의 거래는 공정거래위원회 회의 조사대상임 - 관련 내용을 위반하는 경우 시정조치, 과징금, 벌금 등 부과	
화학물질의 등록 및 평가등에 관한 법률, 화학물질 관리법	- 약사법상 의약품 및 의약외품으로서의 규제를 받지 아니하는 화학물질 등에 대한 등록 및 평가, 관리에 관한 규제 - 동법 적용대상 화학물질에 해당하는 의약품 원료물질 수입시 등록 및 평 가에 시간, 비용 소요	환경부
산업안전보건법	- 안전보건관리책임자를 선임 및 교육하여야 함 - 근로자에 대한 안전 교육 등을 이행하여야 하며 근로자에 대한 안전 및 보건조치를 이행하여야 함 - 관련 내용 위반시 형사 처벌 (징역, 벌금)	고용노동부
개인정보보호법	- 개인정보 처리/보호 관련 규제 - 개인정보 수집 시 개인정보의 수집/이용 목적, 수집하는 개인정보의 항 목, 개인정보의 보유/이용 기간을 이용자에게 알리고 동의를 받아야 하고 개인정보를 이용자로부터 동의받은 목적과 달리 이용할 수 없음 - 주민등록번호 처리가 원칙적으로 제한되며, 법률 등에서 허용한 경우에 만 이를 처리할 수 있음 - 개인정보 처리업무 위탁 시 계약에 일정 사항을 포함시키는 등 관련 법 률을 준수하여야 함	행정안전부

의약품이 판매되기 위해서는 신약후보물질의 발굴에서부터 동물을 대상으로 하는 비임상 시험, 인체를 대상으로 하는 임상 1상부터 3상 시험, 신약 판매 허가라는 각 단계를 모두 거쳐야 하며, 모든 단계에서 미국을 포함한 각 국가의 규제당국이 제시하는 규정을 준수해야 합니다. 또한, 판매 허가를 받은 후 신약을 생산 및 판매하는 과정에서도 각 국가의 규제 당국이 제시하는 엄격한 규정을 따라야 합니다.

국내 시장의 경우 정부가 약가를 직접적으로 통제하고 있어 정부의 약가정책이 제약산업 내 개별 기업의 매출 및 영업 수익성에 직접적인 영향을 미치고 있으며, 한국 정부는 건강보험 재정건전화 및 제약산업 선진화를 위해 리베이트 쌍벌제, 일괄 약가 인하 등을 시행하는 등 제약산업에 대한 규제를 강화하는 추세입니다. 다만 당사의 현재 주력 시장은 글로벌, 특히 미국 시장으로서 국내 약가정책이나 기타 규제의 당사 영업이나 손익 등에 대한 영향은 제한적일 것으로 예상됩니다.

본 사업과 밀접하게 연관된 국내의 규제는 『약사법』, 『의약품 등의 안전에 관한 규칙』, 『생명윤리 및 안전에 관한 법률』, 『국민건강보험법』, 『독점규제 및 공정거래에 관한 법률』, 『The Food, Drug and Cosmetic Act, the Code of Federal Regulations』 등의 법령과 이에 근거한 각국 GMP 규정과 각 법령 하위의 시행령, 시행규칙, 고시, 지침 등이 규정하고 있습니다.

당사는 의약품의 개발 및 출시를 위해 위 규정들을 모두 준수해야 하며, 최초 제품 생산시 FDA, EMA 등 규제기관으로부터 제조 시설에 대한 승인을 득해야 하며, 승인 이후에도 대략 매 2~5년 주기로 규제기관으로부터 제품 생산 공정 및 품질관리 전반에 대한 실사 및 관리, 감독을 받게 됩니다.

다. 산업의 특성

(1) 제약 산업의 정의

제약산업은 질병의 예방, 치료, 처치, 진단을 위한 의약품을 개발·제조·판매하는 산업으로 정의할 수 있습니다. 또한, 인간의 생명과 보건에 관련된 제품을 생산하는 첨단산업으로서 우수한 약품 개발 및 접근성 제고를 통해 질병으로 인한 사회적 비용 감소 등 국민 건강증진과 건강권 확보와 직결된 산업입니다. 따라서 의약품 허가·제조·유통 등의 과정에서 안전성·유효성 확보/약가규제/지식재산권 보호 등 정부 규제 및 정책의 역할이 큰 산업분야입니다.

(2) 의약품의 분류

의약품은 크게 합성 의약품, 바이오 의약품 및 천연물 의약품으로 분류할 수 있습니다. 합성 의약품은 화학 반응을 이용하여 합성에 의해 인위적으로 만들어진 저분자 화학물 의약품을 의미하며, 바이오 의약품은 미생물, 동식물 세포 등의 생물체를 활용해 바이오기술을 응용하여 만들어진 의약품을 의미합니다. 천연물 의약품은 약용식물 등 천연물로부터 약효를 가진 성분만을 분리 정제하여 만든 의약품입니다. 이외에도 허가 기준에 따라 신약, 개량 신약, 복제 의약품, 희귀 의약품으로 분류할 수 있으며, 처방 유무에 따라 전문의약품 및 일반 의약품으로 분류할 수 있습니다.

(3) 제약 산업의 특성

신약 개발을 포함하는 제약산업의 일반적 특징과 산업구조적 특징은 아래 표와 같이 7가지로 요약할 수 있습니다.

구분	일반적 특징
과학 기반산업	기초과학 연구 역량 및 결과가 사업 성과와 긴밀하게 연계
연구집약적 산업	매출액 대비 연구개발비의 비율이 큰 산업 ※ 미국의 경우 일반 제조업의 매출액 대비 연구개발비는 평균 4.7% 수준이나 제약산업은 14.2% 수준으로 매우 높음 (2017년 통계, National Science Board)
고위험, 고부가가치산업	막대한 비용과 많은 시간이 소요되고 성공률이 낮으나(고위험), 제품화 성공시 고부가가치를 보장 받음으로써 그 경제적 효익이 매우 큼
정부 규제가 강한 산업	임상관리, 신약허가, 지적재산권보호 등 정부 당국의 규제가 강하며, 국내 시장은 보험약가 등 가격에 대한 통제가 심하나 미국의 경우 상대적으로 자유로움
구분	산업구조적 특징
신규진입의 희소성	신약개발에 필요한 막대한 비용, 시간, 전문성 등이 높은 진입장벽을 형성함
세분화된 시장	제품의 특성상 각 질환과 약효군 별로 상이한 전문성을 요함
활발한 인수합병	제품 포트폴리오 확대, 신시장 창출, 기술적 보완, 비용구조 개선, 연구개발 생산성 증대 등의 목적으로 적극적인 인수합병이 이루어짐

또한, 제약 산업 중 신약 개발의 가장 두드러진 고유 특성을 아래와 같이 설명할 수 있습니다.

① 신약 개발은 장기간 투자와 고위험을 수반하나, 글로벌 블록버스터급 신약 개발 성공 시 막대한 고부가가치 창출이 가능한 산업(대표적 High risk - High return산업)

② 신약 사업은 국민의 건강 주권 및 생명과 직결되는 사업으로 공공성이 크므로 그 전 과정을 정부가 엄격하게 규제

한편, 국내에서는 보험약가를 통한 약가 통제가 시행되고 있으나, 당사의 주력 시장인 미국의 경우 제약사와 보험사 등 시장참여자들간의 협상에 따라 자유롭게 약가가 결정되는 구조를 가지고 있습니다.

라. 산업의 성장성

(1) 글로벌 제약시장 현황과 전망

2023년 글로벌 제약시장 규모는 약 1조 6,068억 달러로 추정되며, 2019년부터 2023년까지 약 7.3%의 연평균 성장률을 기록하였습니다. 시장규모는 2029년까지 6~9%의 연평균 성장률을 기록하여 최대 약 2조 2,255억 달러 규모까지 성장할 것으로 전망됩니다. 글로벌 시장을 크게 선진국(Top 10 Developed), 신흥국(Pharmerging)으로 구분하였을 때, 선진국 시장이 약 67%, 신흥국 시장이 19%의 점유율을 차지하고 있습니다.

향후 성장가능성의 측면에서는 기존 선진국 시장보다는 신흥국(Pharmerging)의 연평균 성장률이 10~13%로 높은 성장률을 보여줄 것으로 기대됩니다. 다만, 선진국 시장의 경우 신흥국 시장 대비 연평균 성장률은 낮으나, 시장 규모를 감안하면 글로벌 시장 성장분의 대부분을 견인할 것으로 예상됩니다.

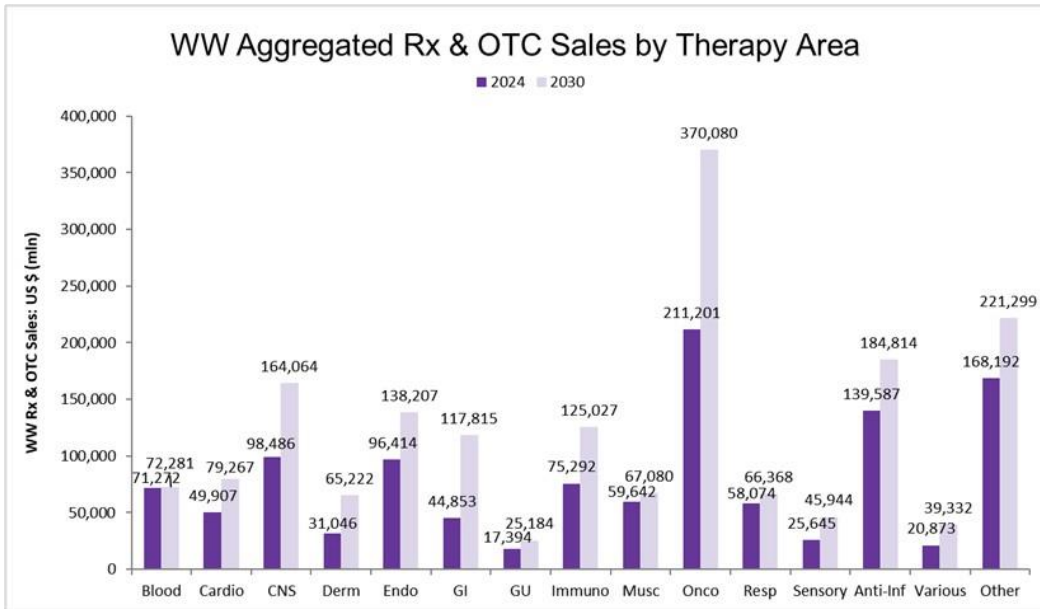
* 출처: IQVIA 'Global Use of Medicines 2024', Jan 2024

지역별 시장은 오리지널 의약품과 복제약(제네릭/바이오시밀러) 간의 시장 점유율에서도 큰 차이를 보이고 있습니다. 선진국은 오리지널 의약품의 시장 점유율이 79%를 차지하지만, 신흥국은 복제약/OTC(일반의약품) 등 저가 의약품 중심으로 시장이 형성되어 있고 오리지널 비중이 27%에 불과합니다.

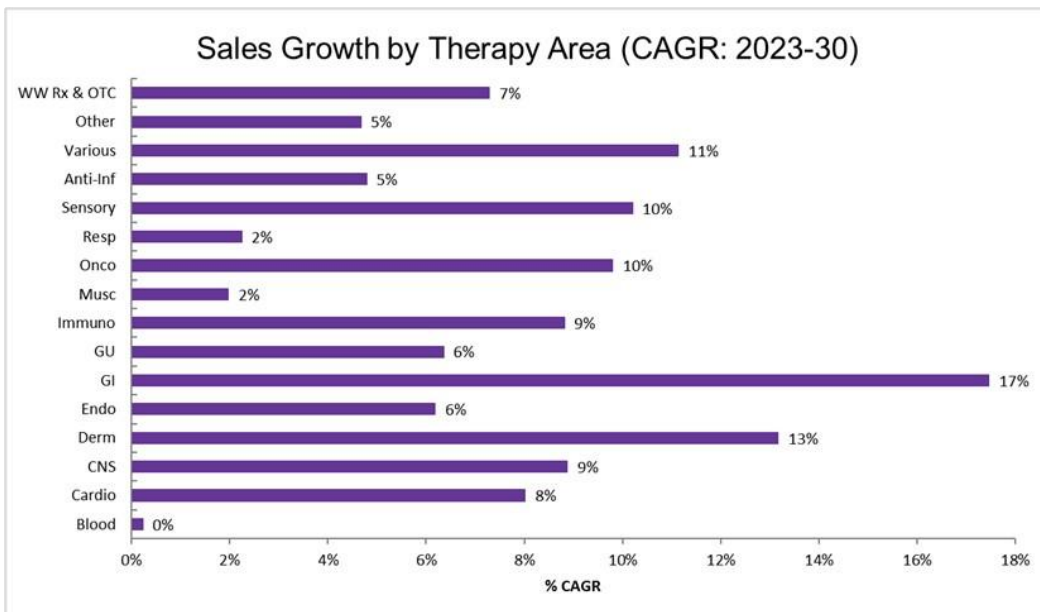
* 출처: IQVIA 'Global Use of Medicines 2024', Jan 2024

치료영역별로는 항암, 면역 질환, CNS 질환 분야의 성장률이 높을 것으로 기대되고 있습니다. 2024년 기준 전체 치료 영역 중 항암제 분야가 가장 크게 시장을 차지하고 있으며, 당사의 주력 시장인 CNS 질환 시장도 항암제 시장과 더불어 높은 성장률을 기록할 것으로 기대되는 시장입니다. CNS 질환 시장은 2024년 약 985억원 달러 규모였으며 2030년 약 1,640억 달러로 전망됩니다.

* 출처 : EvaluatePharma, 2025



* 출처 : EvaluatePharma, 2025



* 출처 : EvaluatePharma, 2025

마. 경기변동의 특성 및 계절성

(1) 라이프사이클

의약품의 판매는 유행이나 소비자의 기호와 무관하게 해당 의약품의 약효 및 안전성이 경쟁력을 유지하는 한 계속됩니다. 대부분의 국가들은 물질특허 등 관련 특허에 의해 특허 출원

후 대략 20년의 독점 판매가 인정되는 법률적, 제도적 장치를 가지고 있으며 제약사들은 독점기간을 연장하려는 다양한 전략을 통해 이를 연장하고 있습니다. 이러한 독점적인 판매 권리 보장은 신약 개발이 성공하는 경우 이에 투입된 막대한 개발비용의 회수에 더하여 충분한 투자 수익을 제도적으로 보장함으로써, 실패확률이 높은 신약개발에 대한 연구개발 투자를 유인하기 위해 필수적인 제도라고 볼 수 있습니다.

특허가 만료된 의약품은 다수의 복제약이 출시될 수 있습니다. 국가에 따라서는 특허존속기간 연장제도를 통해 오리지널 제약회사의 독점판매 기간이 최대 5년까지 연장될 수 있으며, 희귀의약품으로 지정이 되면 미국과 유럽시장에서 특허권으로 보호되는 권리와 관계없이 미국에서는 출시 후 7년, 유럽에서는 10년간 독점적 판매 권리를 보장받게 됩니다.

(2) 경기변동 및 계절성

제약산업의 특성을 고려할 때, 제약산업은 경기나 계절적 요인의 영향이 가장 적은 산업이라 할 수 있습니다.

특정 시기에 급격히 발생하는 조류독감이나 여름철 위생 관련 의약품 등 계절적 요인에 따라 영향을 받는 특별한 경우는 있으나 전반적으로 다른 산업 대비 계절적 요인이나 경기변동에 민감하다고 할 수 없습니다. 제약산업은 경기변동 및 계절에 따른 단기 등락 보다는 인구노령화나, 의식주 생활 변화, 그리고 소득수준 증가에 따른 의료비 지출증대 등 거시적 장기 변화 요인에 영향을 받으며, 이를 바탕으로 향후 지속적이며 예측 가능한 성장이 예상됩니다.

(3) 대체재 현황

의약품, 특히 당사가 개발하고 있는 신약과 같은 전문의약품의 경우 의사의 처방전에 의해서만 약을 구입할 수 있도록 제도적으로 보호되고 있으며 국가가 설정한 기준에 의해 허가절차를 거쳐 승인을 받아야만 출시할 수 있습니다. 동일한 목표시장에 대해 경쟁제품이 있을 수 있으나 경쟁제품 상호 간에 제품의 약효와 안전성이 완전히 일치하는 신약은 존재할 수 없습니다. 다만 특허기간이 만료된 이후에는 다수의 복제약(제네릭/바이오시밀러)이 출시되어 오리지널 의약품이 경쟁력을 잃고 대체될 수 있겠으나, 특허 만료 이후에도 오리지널 제품에 대한 수요가 일정 부분 지속적으로 존재하는 현상이 있습니다.

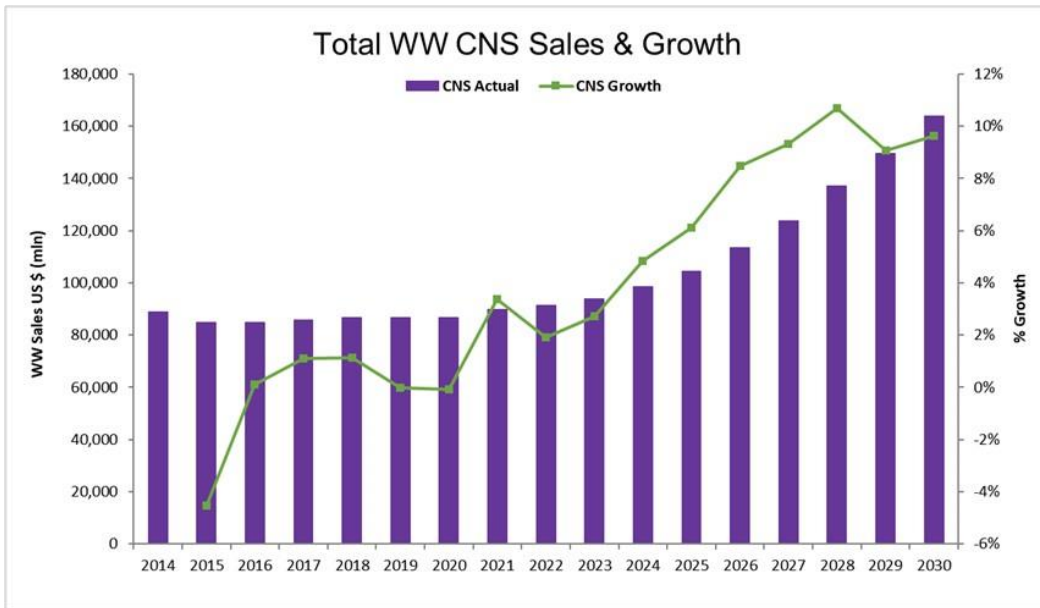
바. 국내외 시장여건 (시장의 안정성, 경쟁상황, 시장점유율 추이)

(1) 시장의 안정성

중추신경계 질환 시장은 2024년 약 985억원 달러 규모였으며 2030년 약 1,640억 달러로 추정됩니다. 2024년 기준 지난 10년간 연간 시장 성장률이 최대 5% 수준에 머물렀으나, 향후 5년간은 시장 성장률이 연간 최대 10%까지 확대될 것으로 전망하고 있습니다.

제약 시장에서 환자들의 중추신경계 질환에 대한 미충족 수요(Unmet Needs)는 꾸준히 존재하고 있으며, 전체 제약 시장 파이프라인 중 CNS 질환 관련 R&D 파이프라인이 2022년 기준 약 10%를 차지하고 있습니다. 향후에도 CNS 질환 시장은 기존 환자들의 누적된 미충족 수요와 대형 및 중소형 제약사들의 활발한 R&D 활동을 바탕으로 큰 폭으로 성장할 것으로 기대됩니다.

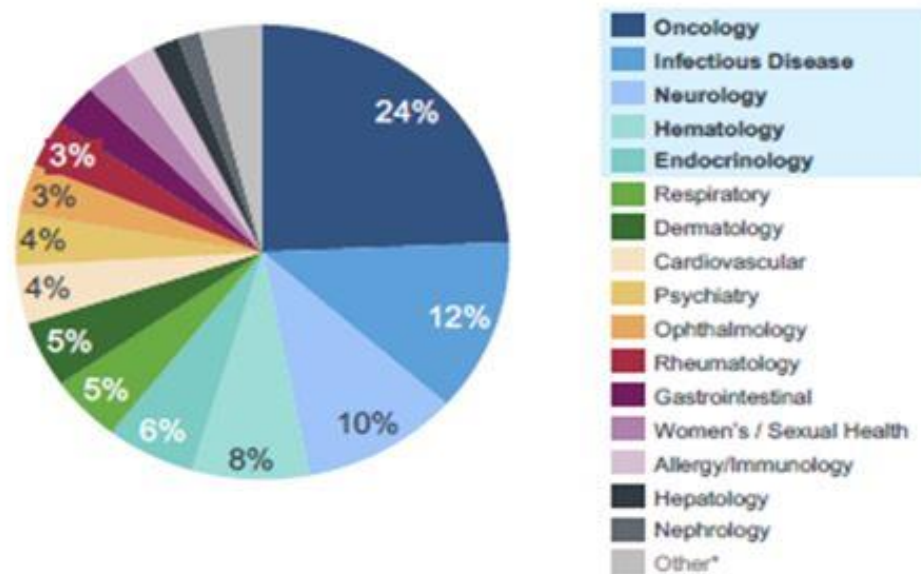
글로벌 CNS 질환 시장 규모는 2024년 985억 달러에서 2030년 1,640억달러 규모로 향후 7년간 약 9%의 연평균 성장률로 성장할 것으로 기대됩니다.



[글로벌 CNS 시장규모 및 성장률]

* 출처 : EvaluatePharma, 2025

Key Therapy Areas
(% of trials started from 2017 - 2022 inclusive)



[전체 질환 파이프라인 점유율]

* 출처 : IQVIA Pipeline Review, 2022

(2) 경쟁상황

뇌전증 의약품 시장의 경쟁상황은 수년내 큰 변화에 직면하게 될 것으로 예상됩니다. Lyrica, Onfi, Sabril의 특허가 만료되었고, 브랜드 신약 매출 기준1위인 UCB 社의 Vimpat 또한 2022년 특허가 만료되었습니다. 또한 현재 미국 시장 등에서 당사의 세노바메이트와 경쟁 중인 뇌전증 신약들 중에서도 특허 만료를 앞두고 있는 제품이 있습니다. 당사의 세노바메이트가 기존 치료제 대비 차별화된 약효를 가진 혁신 신약임을 입증하는데 성공한다면, 그 희소성으로 인하여 향후 7~8년간은 더욱 높은 시장점유율을 기록할 수 있을 것으로 전망됩니다.

(3) 시장점유율 추이

당사의 뇌전증 치료 신약 세노바메이트(제품명 XCOPRI®)는 2020년 5월 미국시장에 판매를 개시하였습니다. 현재 미국시장에서 뇌전증 치료제 중 XCOPRI®와 경쟁하고 있는 Brand 신약은 Briviact, Fycompa, Aptiom이 있습니다.

[글로벌 뇌전증 시장 경쟁 현황]

제 품 품목명	회사명	시장 점유율		
		2022년	2023년	2024년
Epidiolex	Jazz Pharmaceuticals	9.7%	12.7%	14.6%
Briviact	UCB	6.8%	9.3%	11.2%
Keppra	UCB	8.1%	8.7%	7.9%
Lamictal	GSK	8.4%	8.1%	7.9%
Lyrica	Viartis	8.2%	8.3%	7.0%
Depacon	Sanofi	5.7%	6.0%	5.7%
Fintepla	UCB	1.6%	3.6%	5.5%
Xcopri	SK Biopharmaceutica ls	1.8%	3.1%	4.6%
Vimpat	UCB	14.9%	5.0%	4.3%
Aptiom	Sumitomo Pharma	3.4%	3.5%	3.4%
Vimpat	Daiichi Sankyo	2.2%	2.7%	2.9%
Fycompa	Eisai	3.7%	2.7%	2.7%
Klonopin	Roche	1.9%	2.2%	2.2%
Fycompa	Catalyst Pharmaceuticals	-	2.1%	1.9%

(주1) 상기 제품별 시장 점유율은 뇌전증 이외 적응증 매출이 포함된 점유율입니다.

* 출처 : Evaluate Pharma, 2025

사. 회사의 경쟁력

당사는 1993년, SK그룹의 차세대 성장동력 발굴을 위한 신약 연구개발 프로젝트에서 시작했습니다. 1996년 FDA로부터 신약 후보물질의 첫 임상시험을 승인 받은 것을 시작으로 본격적으로 CNS, 특히 뇌전증 질환 치료를 위한 혁신신약 개발에 집중 해 왔습니다. 그 결과물로서, 당사는 이미 2개의 미국 FDA NDA 승인 및 출시된 프로덕트(세노바메이트, 솔리암페톨)를 보유한 회사가 되었습니다.

당사가 주력하고 있는 CNS 질환 의약품 시장은 전체 치료영역 중 3위 규모의 큰 시장이며, 특히 뇌전증 의약품 시장의 경우 기존 출시 신약들의 약효 미충족과 경쟁 약물 파이프라인의 개발 부진에 따라 혁신 신약의 차별적 약효 입증 등에 성공한다면 출시 이후 장기간 시장에서 경쟁 우위를 유지할 것으로 예상됩니다.

당사는 주력 파이프라인인 세노바메이트 외에도, 기술수출하여 미국에서 신약 출시된 솔리암페톨과, FDA가 희귀의약품으로 지정한 카리스바메이트 등 CNS 파이프라인과 다수의 신약후보물질을 보유하고 있으며, 이는 당사가 보유하고 있는 글로벌 정상 수준의 CNS 질환 R&D 역량을 증명 하고 있습니다.

(1) 세노바메이트의 약효 우수성

다양한 범위의 작용기전을 가진 여러 항뇌전증제들이 출시 되었지만, 완전 발작 소실비율에서 크게 개선이 없었으나, 세노바메이트는 임상 2상 및 3상에서 높은 완전 발작 소실 비율을 오랜기간 유지 하는것으로 그 약효를 입증하였습니다. 임상 2상 맹검시험에서 12주의 유지기간동안 기존 치료제 대비 최고 21%의 완전 발작 소실 비율을 보여주었으며, 임상 3상 시험에 참가한 일부 환자 대상 사후 분석 결과 73.8%의 높은 치료 유지율로 33.9%의 환자들이 12개월 이상 완전 발작소실을 경험하였습니다. 이는 기존 치료제의 완전 발작 소실 비율이 0-6.5% 사이인것을 감안하였을때 매우 높은 수치로 여겨집니다. 이는 앞서 언급되었던 CNS 질환 중 뇌전증 환자들의 오랜 미충족 수요 (Unmet Needs)를 충족시켜 줄 수 있는 혁신적인 신약이 될 수 있었던 가장 큰 요인입니다.

또한, 여러 약을 함께 복용하는 뇌전증 의약품의 특성상, 단독치료제로서의 약효 뿐만 아니라, 보조치료제로서의 약효 및 다른 약물과의 약물상호작용도 주의 깊게 봐야하는 요소입니다. 세노바메이트는 임상 3상에서 기존 주요 치료제인 Vimpat (lacosamide), Keppra (levetiracetam), Lamictal (lamotrigine), Tegretol (carbamazepine) 등과 보조치료제로서 병행 복용하였을때 임상적으로 유의미한 발작 감소를 보여주었으며, 유해 반응의 변화나 추가적인 내약성 문제 또한 크게 발견되지 않았습니다.

(2) Top-Tier 중추신경계 질환 R&D 플랫폼 및 개발 역량 보유

신약의 경우 제품 단위의 경쟁요소는 가격이 아닌 약효와 안전성 등이며, 이러한 경쟁요소 특징으로 인하여 신약의 판매는 그 독점기간 동안 고부가가치를 안정적으로 보장받을 수 있습니다.

또한 회사 단위의 경쟁요소는 이러한 차별적 신약을 발굴하여 개발할 수 있는 R&D 역량 또는 플랫폼과 그 효율성이며 특히 낮은 성공 확률 하에서 평균 10년 이상의 개발기간과 천문

학적인 금액이 투자되는 신약 개발의 특성 상 R&D 역량 등의 보유 여부는 회사의 존립을 좌우할 만큼 중요하다고 볼 수 있습니다.

당사가 쌓아온 R&D 역량과 그 플랫폼의 우수성은 최근의 솔리암페톨 및 세노바메이트의 약효와 미국 FDA NDA 승인 취득 등에서 충분히 입증 되었습니다.

(3) 글로벌 상업화 역량 보유

장기간 미국 현지 법인 SK Life Science, Inc.에 투자하며 쌓아온 독자적인 글로벌 임상 개발 능력과, 2016년 이후 집중 투자를 통하여 확보하고 있는 미국 직접 판매를 위한 조직 및 역량은 글로벌 경쟁사 수준의 차별적 역량입니다. XCOPRI®의 성공적 출시와 판매를 위해 20년 이상의 Big Pharma 경력을 갖춘 리더십팀을 구성하였으며, 미국 내 영업지역 확대를 위한 전문 영업조직을 구축하였습니다.

유럽시장은 Arvelle社(현재 Angelini社에 인수)에의 세노바메이트 기술수출을 통해 유럽 판권을 이전하였습니다. 당사는 2021년 3월 26일 유럽연합 집행위원회(EC)로부터 최종 판매허가를 획득하였고 같은 해 6월 독일 출시를 시작으로 덴마크, 스웨덴, 영국 등의 출시를 완료하며 유럽 진출을 확대해 나아가고 있습니다. 일본은 2020년 오노약품공업과의 전략적 제휴를 통하여 일본 내 개발 및 상업화 권리 이전 계약을 체결하였습니다.

중국의 경우 2021년 11월 중국 현지 재무적 투자자와 Ignis Therapeutics 를 설립하고 1대주주 지분을 확보 하였습니다. 당사는 Ignis Therapeutics의 이사회 의석 확보 및 임원 겸직을 통해 재무적 투자자와 공동으로 지배하고 있습니다. 향후 Ignis Therapeutics는 당사가 기술수출한 파이프라인의 중국 등 지역 상업화를 진행할 예정입니다. 2021년 12월에는 Endo Operations Ltd.(구, Endo Ventures Ltd.) 와 세노바메이트의 캐나다 지역 내 독점적 권리를 부여하는 기술수출 계약을 체결하였습니다. 캐나다 내 상업화는 2023년 Paladin Labs Inc.를 통해 출시되었습니다. 2022년 5월에는 세노바메이트의 이스라엘 내 상업화 권리를 Dexcel社에 수출하는 기술수출 계약을 체결하였고, 이후 7월에는 Eurofarma社에 세노바메이트의 라틴아메리카 17개국 판권을 이전하였습니다. 2023년 8월에는 Hikma MENA FZE社에 세노바메이트의 중동 및 북아프리카 지역 내 독점적 권리를 부여하는 기술수출 계약을 체결하였으며 2024년 01월에는 동아에스티社와 세노바메이트의 한국 등 30개국 지역에 대한 판권 및 개발권을 이전하는 계약을 체결하였습니다.

아. 신규사업 등의 내용 및 전망

당사는 세노바메이트 및 솔리암페톨의 성공적인 개발 경험을 바탕으로 지속적으로 통증 및 희귀뇌질환, 항암 분야에서 유효 물질의 발굴을 위해 역량을 집중하고 있습니다.

당사는 뇌전증 치료제인 세노바메이트 및 수면장애 치료제인 솔리암페톨을 통하여 신약개발 초기 연구개발 단계부터, 전임상, 임상, 신약 허가에 이르는 전 주기적 신약개발 경험을 바탕으로 CNS 및 항암분야에서 활발한 초기 연구개발 활동과 임상개발을 진행하고 있습니다. 이에 더하여, 지난 20여년간 축적해온 CNS에 특화된 방대한 연구 데이터와 연구원들의 경험을 토대로 학습하여 신약개발에 최적화된 인공지능 알고리즘으로 개발한 AI 약물설계 플랫폼을 도입하여 유효물질을 효율적으로 발굴하여 신약개발 기간 단축 및 신약개발 성공률 제고가 가능할 것으로 예상하고 있습니다.

이외에도, 당사는 Open Innovation을 추진하고 외부로부터 신약 발굴 기회를 확대하기 위해, 미국의 헬스케어 전문 창업투자사인 LifeSci Venture Partners와 계약을 체결하였습니다. 당사는 LifeSci Venture Partners의 펀드에 전략적 투자자 지위로 참여하여 유망 후보물질 및 기술을 탐색하고 있습니다.

또한 새롭게 수립한 중장기 전략과 비전(Financial Story)을 실현하고 글로벌 탑 수준의 균형잡힌 'Big Biotech'으로 자리매김하기 위해, XCOPRI의 매출 가속성장을 바탕으로 한 안정적인 Cash Cow 확보 및 차세대 3대영역인 RPT(Radiopharmaceutical Therapy), TPD(Targeted Protein Degradation), CGT(Cell and Gene Therapy) 기반 기술을 도입을 통해 신약개발 사업에 박차를 가할 예정입니다.

[SK Pharmteco]

1. 사업의 개요

당사는 한국, 유럽, 미국에 생산 설비를 둔 글로벌CMO(Contract Manufacturing Organization) 사업자로, 원료/완제 의약품을 위탁 생산 및 제품의 상업 생산을 위한 공정 개발을 병행하여 선진 시장인 미국과 유럽에 위치한 글로벌 제약회사들에 의약품 위탁개발생산 통합서비스를 제공하고 있습니다.

SK CMO사업은 국내 사업의 지속적인 성장 및 해외 자산 인수, M&A를 통해 SK그룹의 주요 사업으로 부상했습니다. 2019년 통합 시너지 창출을 위해CMO 통합법인인SK팜테코를 설립하고 CMO 사업 역량을SK팜테코 산하로 일원화하였습니다. 당사는 합성 의약품CMO 사업의 안정적인 성과를 창출하고, 미래 성장 동력을 확보하기 위해2021년3월 프랑스 소재의 유전자/세포 치료제 생산 전문CMO 기업인Yposkesi 지분70%를 인수하였고, 2021년12월 미국 소재의 유전자/세포 치료제 생산 전문CMO 기업인The Center for Breakthrough Medicines (이하CBM) 추가 투자를 통해 고성장이 전망되는 유전자 세포 치료제 사업에 진입하였습니다.

당사의 합성 원료의약품 생산 공장은 연속 공정 기술, 고효성 원료의약품(Highly Potent Active Pharmaceutical Ingredient, HPAPI) 생산 기술, 연속 분리/정제 기술(Simulated Moving Bed, SMB), 고위험 반응 제어 기술(Controlled Substance), 규제 약품 생산 기술 등의 특화 기술을 기반으로 고객이 요구하는 고난이도 제품들을 차질 없이 생산하고 있으며, 다양한 지역에 생산 설비를 확보하여 제약회사의 수요 변동에 탄력적으로 대응 가능한 생산 역량을 보유함은 물론 국경을 넘는 생산의 수직계열화도 이루어지고 있습니다.

유전자/세포 치료제 생산 공장은 유럽 및 미국 내 최대 규모로 사업화 수요 증가에 대비하여 증설하고 있습니다. 단위 배치당 높은 유전자 전달체(AAV/Lenti Virus) 생산성을 가지고 있으며, 취급 난이도가 높은 무균 주사제 충전 기술을 보유하고 있어 완제의약품 사업의Full Value Chain 서비스를 제공하고 있습니다.

2. 주요 제품 및 서비스

가. 주요 제품 등의 현황

당사는 글로벌CMO 사업자로, 원료/완제 의약품을 생산하여 글로벌 제약회사에 공급하는 사업과 연구개발 용역 사업 등을 수행하고 있습니다. 사업별 매출액은 다음과 같습니다.

(대상기간: 2025.01.01~2025.06.30)

(단위: 백만원)

		지역	매출 (백만원)	비중
제품	원료/완제의약품	미국	73,006	15.1%
	기타사업 등	유럽	379,473	78.2%
		그외	1,660	0.3%
합계			454,139	93.6%
용역	R&D 용역	미국	23,147	4.8%
	분석서비스 등	유럽	7,094	1.5%
		그외	638	0.1%
합계			30,880	6.4%
합계		미국	96,153	19.8%
		유럽	386,567	79.7%
		그외	2,298	0.5%
합계			485,019	100.0%

주1) 25년 당기 평균 환율 적용 : 1USD=1,427.94원, 1EUR=1,559.87원

주2) SK팜테코 자회사 간 내부거래 제거 前 기준 매출

나. 주요 제품 등의 가격 변동 추이

당사가 생산 중이거나 생산하게 될 원료의약품의 판매 가격은 고객과의 계약에 따라 결정되며, 다수의 제품을 생산하므로 제품마다 단위 당 단가가 현저히 다를 수 있습니다. 고객과의 비밀유지협약에 의해 제품 별 판매 가격은 기재하지 않았습니다.

3. 원재료 및 생산설비

가. 주요 원재료 매입 현황

매입액 기준 상위5개 품목의 매입액 및 비중은 다음과 같습니다.

(대상기간: 2025.01.01~2025.06.30)

(단위: 백만원, %)

	매입액 (백만원)	비중
원재료A	90,813	25.1%
원재료B	41,221	11.4%
원재료C	41,137	11.4%
원재료D	31,259	8.6%
원재료E	23,930	6.6%
기타	133,370	36.9%
합계	361,730	100.0%

주1) 25년 당기 평균 환율 적용 : 1USD=1,427.94원, 1EUR=1,559.87원

나. 생산능력, 가동률 관련 사항

당사는 한국, 유럽, 미국에 위치한 8 개의 공장에서 다양한 제품을 생산하고 있습니다.

합성 의약품의 원료 의약품 생산을 위해 당사가 보유한 6개 공장의 총 Capacity(m3)는 약

941m3이며 매년 증가하고 있는 제품 수요 대응을 위한 설비를 지속적으로 확장 중이며 평균 가동률은60%~80% 수준입니다.

유전자/세포 치료제의 최종 완제품까지 생산을 위해 보유한 2개의 설비는 급속도로 성장 중인 시장의 수요에 대응하기 위해 설비 확장을 진행 중입니다. 유럽 내 생산 역량은 현재5만 ft2에서 2027년 2배로 확장 완료 예정이며, 미국 설비는 2025년 까지 70만 ft2규모로 키워 세계 최대 규모의 유전자/세포 치료제 생산 기업으로 올라설 전망입니다.

합성 의약품과 살아있는 세포를 활용하여 제품을 생산하는 유전자/세포 치료제의, 생산 방식의 차이 존재로 분리 기재하였으며, 두 영역 내 공장별 생산 제품의 공정 시간 및 생산량 등이 상이하여 획일화된 기준에 따라 생산 능력을 산출할 시 공장 및 제품의 특수성 반영이 어려워 합산 기재하였습니다.

다. 설비에 관한 사항

(대상기간: 2025.01.01~2025.06.30)

(단위: 백만원)

과목	소유 형태	Pharmteco 합계 (단위: 백만원)						
		기초 장부가액	취득	처분	대체증감	상각	순 외환차이	기말 장부가액
토지	자가	39,956						39,956
건물	자가	162,186	1,344		5,490	-2,687		166,334
건물	리스	271,331				-9,318		262,013
건축물	자가	48,867	165	-68	4,311	-2,027		51,248
탱크	자가	17,254			511	-426		17,339
기계장치	자가	327,329	4,232	-1,729	11,885	-21,583		320,134
기계장치	리스	6,447				-3,681		2,766
차량운반구	자가	436				-73		363
공기구비품	자가	21,840	6,567		4,683	-4,724		28,366
건설중인자산	자가	273,311	74,572	-739	-26,881			320,264
자동화시스템	자가	1,640				-275		1,366
기타 유형자산	자가	770				-76		694
합계		1,171,368	86,881	-2,536		-44,869		1,210,843

주1) 25년 당분기말 환율 적용 : 1USD=1,356.40원, 1EUR=1,591.80원

주2) 기타증감은 손상차손 및 자산 취득과 관련된 자본화 등으로 구성되어 있습니다

4. 매출 및 수주상황

가. 매출 실적

(1) 유형별 매출 실적

당사는 원료/완제 의약품을 생산하여 공급하는 사업과 연구개발 용역 사업 등을 수행하고 있습니다. 사업 유형별 매출액은 다음과 같습니다.

(대상기간: 2025.01.01~2025.06.30)

(단위: 백만원, %)

매출 유형	품목	매출	비중
제품	원료/완제의약품	454,139	93.6%
	기타사업 등		
용역	R&D 용역	30,880	6.4%

	분석서비스 등		
	합계	485,019	100.0%

주1) 25년 당기 평균 환율 적용 : 1USD=1,427.94원, 1EUR=1,559.87원

주2) SK팜테코 자회사 간 내부거래 제거 前 기준 매출

(2) 주요 지역별 매출 실적

당사는 전 세계 제약사를 대상으로 제품을 공급하고 있으며, 주요 고객은 제약 선진 시장인 미국과 유럽에 위치해 있습니다. 지역 별 매출액은 다음과 같습니다.

(대상기간: 2025.01.01~2025.06.30)

(단위: 백만원, %)

지역	매출	비중
미국	96,153	19.8%
유럽	386,567	79.7%
그 외	2,298	0.5%
합계	485,019	100.0%

주1) 25년 당기 평균 환율 적용 : 1USD=1,427.94원, 1EUR=1,559.87원

주2) SK팜테코 자회사 간 내부거래 제거 前 기준 매출

나. 판매 경로

당사는 고객과 협의된 원료/완제 의약품을 생산하여 판매하는 CMO 사업을 영위하고 있습니다. CMO 사업의 특성상 수주 계약이 필연적으로 진행되며 SK팜테코 자회사들은 아래와 같은 일반적인 절차를 거치게 됩니다.

첫째, 제약회사로부터 CMO에 위탁 생산할 제품이 발생하는 경우 제안요청서(Request for Proposal)를 수령하여 해당 사항을 확인합니다. 고객으로부터 언제 어떠한 제안이 발생할지 모르기 때문에 CMO 기업들은 잠재적 고객이 될 수 있는 제약회사와 긴밀한 관계를 유지하고 신뢰를 쌓아 놓는 것이 중요합니다.

둘째, 제안요청서에서 요구되는 사항에 대해 제안서를 작성하여 고객사 담당자와 미팅을 요청합니다. 미팅에서 CMO 기업으로서의 역량과 장점 등을 충분히 소개하고 고객을 설득하게 된다면 비밀유지계약을 맺은 후 발주서를 받게 됩니다. 생산 수량, 품질 조건, 납기 일정, 계약 금액 등에 대한 구체적인 계약 사항은 협의를 통하여 결정하고 발주서에 명시합니다.

셋째, 계약이 체결되면 기술이전문서를 전달받아 생산 공정의 재현성 여부를 확인합니다. 이때 공정개발 연구가 요구되거나 현지의 생산 설비에 맞게 조정하기 위해 화학자와 엔지니어가 고객과 긴밀히 진행상황을 공유하여 생산 일정을 준수할 수 있도록 노력합니다. 최근에는 생산에만 국한하지 않고 임상 물질의 연구부터 CMO를 활용하여 해결하려는 제약회사들이 늘어나기 때문에, 연구소의 역량도 CMO 경쟁력의 한 부분입니다. 재현성이 나오는 공정이 확립되면 내부적으로 생산 기술 이전과 위험성 평가 등을 진행하여 생산에 대한 준비를 마칩니다.

마지막으로, 생산이 완료되면 품질확인 시험(Quality Control, QC)을 진행하고 품질 적합 여부를 확인합니다. 품질 적합성 승인(Quality Assurance, QA)이 종료된 시점에서 고객에게 통보 후 출하 일정과 장소를 정하게 되고, 출하가 진행되면 매출로 인식합니다.

당사는 대리점 등 별도의 판매 경로는 사용하지 않습니다.

다. 판매 방법 및 조건

당사가 영위하는 원료/완제 의약품의 판매방법 및 조건은 앞서 판매 경로에 기술한 바와 같

이 고객과의 계약이 이루어지는 시점에 결정됩니다. 계약의 성격에 따라 다년에 걸쳐서 납품하게 되는 장기계약(Long-term Agreement)과 일회성 발주계약으로 크게 구분되며, 계약 시점의 해당 약물 특허 상태, 시장상태, 수주 물량 등에 따라 판매 단가 등의 조건은 상이합니다. 계약의 형태에 따라 다르지만 생산된 제품이 선적될 때 또는 고객이 지정한 장소에 도착하였을 때 매출 인식 및 대금 청구가 이루어지며, 대금은 청구 후 약90일 이내에 회수하고 있습니다.

라. 판매 전략

당사는 글로벌 CMO로서 경쟁우위를 확보하기 위해 다음과 같은 판매 전략을 가지고 있습니다.

첫째, 새로운 고객이 당사의 정보를 쉽게 접할 수 있도록 다양한 방법으로 인지도 제고를 위해 노력하고 있습니다. 기본적으로 홈페이지에 당사가 보유한 최신 생산 설비와 특허기술 및 인적 역량 등에 대한 정보를 게재하였습니다. 필요에 따라서는 새로운 고객을 직접 찾아가거나 JPM(JP Morgan) Healthcare Conference, CPhI(Convention on Pharmaceutical Ingredients), DCAT(Drug, Chemical and Associated Technologies Association)와 같은 컨퍼런스에 참가하여 고객들과 교류를 하고 있습니다.

둘째, 기존 고객과의 강한 신뢰를 바탕으로 '전략적 파트너'로서의 위치를 공고히 하고, 계약을 수주하기 위하여 노력하고 있습니다. 당사는 프로젝트를 진행하며 고객과의 활발한 소통을 통해 최상의 맞춤 서비스를 제공합니다. 또한 임상 연구 물질의 생산 협업에 따른 조기 Lock-in을 통하여, 상업 제품 전환 시 원료의약품 공급에 있어서 유리한 위치를 선점하기 위한 전략적 포지셔닝을 구축하고 있습니다.

셋째, 지속적인 투자를 통하여 선진/특화 기술 및 여유 생산 능력을 확보하여 경쟁력을 높이고 있습니다. 동시에 연구와 생산 인력의 역량 강화와 철저한 검증 이력 관리를 통하여 연구, 생산, 품질관리 역량에 대한 고객들의 신뢰도를 높이고 있습니다.

5. 위험관리 및 파생거래

연결실체는 한국, 유럽, 미국 등 전세계 여러 지역에서 영업활동을 영위 중임에 따라 다양한 시장 위험에 노출되어 있습니다. 연결실체의 위험관리는 이러한 시장 위험의 영향을 최소화 하는데 중점을 두고 있으며 이를 위하여 각각의 위험요인을 면밀하게 모니터링하고 대응하는 위험관리정책을 운용하고 있습니다. 위험관리의 대상이 되는 연결실체의 금융자산은 현금 및 현금성 자산, 매출채권, 미수금 등으로 구성되어 있으며 금융부채는 단기차입금, 미지급금, 매입채무 등으로 구성되어 있습니다. 연결실체의 금융자산 및 금융부채에서 발생할 수 있는 주요위험은 시장위험, 신용위험 및 유동성위험입니다. 연결실체의 주요 경영진은 아래에서 설명하는 바와 같이, 각 위험별 관리 정책을 정비하고 그 운용이 정책에 부합하는지 확인하고 있습니다.

가. 시장위험

시장위험은 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 시장위험은 이자율위험, 환위험 및 기타 가격위험 등으로 구성됩니다.

① 이자율위험

이자율위험은 시장이자율의 변동으로 인하여 금융상품의 미래현금흐름이 변동될 위험입니다. 연결실체는 변동이자부 장기차입금 등과 관련된 시장이자율의 변동위험에 노출되어 있습니다. 따라서 연결실체의 경영진은 이러한 시장이자율 변동으로 인한 금융상품의 미래현금흐름 변동위험을 상시 모니터링 중입니다.

② 환위험

환위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 연결실체는 해외에서의 영업활동으로 인해, 기능 통화인 원화 외에도 달러, 유로, 파운드 등 다양한 외화 표시 화폐성 자산 및 화폐성부채들을 보유 중이며 이에 따라 환위험에 노출되어 있습니다. 연결실체는 환율 변동에 대한 환위험을 내부적으로 수립된 절차에 따라 정기 측정하고 있습니다.

보고 기간 말 현재 기능 통화 이외의 외화로 표시된 화폐성 자산 및 화폐성부채의 장부 금액은 다음과 같습니다.

(외화 단위 : 1 USD, 1 EUR, 1 GBP ; 원화 단위 : 백만원)

계정과목	외화종류	당기말		전기말	
		외화금액	원화환산금액	외화금액	원화환산금액
자산 :					
현금및현금성자산	USD	30,119,629	40,854	45,779,979	63,598
	EUR	4,325,385	6,885	16,483,180	24,512
	GBP	204,989	382	137,505	241
	CNY			231,058	44
매출채권	USD	90,880,333	123,270	163,113,680	226,598
	EUR	2,822,499	4,493	11,392,943	16,942
	GBP				
미수금	USD	138,000	187	138,000	192
	EUR			4,481,175	6,664
	GBP				
계약자산	USD	8,438,665	11,446	17,482,132	24,286
보증금	CNY	83,663	16	83,663	16
소계			187,533		363,092
부채 :					
단기차입금	USD	135,200,000	183,385	31,200,000	43,343
	EUR				
	GBP				
미지급금	USD	14,054,559	19,064	12,711,468	17,659
	EUR	-1,161,632	-1,849	28,797,717	42,824
	GBP				
	JPY	662,160	6		
	CNY	7,416	1,402,784	8,780	2
매입채무	USD	44,306,915	60,098	53,612,433	74,478
	EUR	-2,671,454	-4,252	1,075,966	1,600
	GBP	69,833	130	21,570	38
미지급비용	USD			77,904	108
예수금	USD	50,109,274	67,968	22,190,726	30,827
리스부채	CNY	364,090	69	461,659	88

소계		324,620		210,968
----	--	---------	--	---------

당기와 전기 중 적용된 환율은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

구분	기말환율	
	당기	전기
USD	1,356.40	1,389.20
EUR	1,591.80	1,487.07
GBP	1,861.86	1,755.95
JPY	9.39	8.64
CNY	189.16	190.43

③ 가격위험

당사는 공정가치로 평가하는 매도가능지분상품을 보유하지 않고 있으므로, 매도가능지분상품에서 발생하는 가격변동위험에 노출되어 있지 않습니다.

나. 신용위험

신용위험이란 고객이나 거래상대방이 금융상품에 대한 계약상의 의무를 이행하지 않아 연결실체가 채무손실을 입을 위험을 의미합니다. 주로 거래처에 대한 매출채권과 투자자산에서 발생합니다.

① 매출채권 및 수취채권

연결실체는 신용거래를 희망하는 거래상대방에 대하여 신용검증절차를 수행한 후에 신용상태가 건전한 거래상대방과의 거래만을 수행하고 있습니다. 또한, 대손위험에 대한 연결실체의 노출정도가 중요하지 않은 수준으로 유지될 수 있도록 지속적으로 신용도를 재평가하는 등 매출채권 및 수취채권 잔액에 대한 지속적인 관리업무를 수행하고 있습니다. 연결실체의 대손위험에 대한 최대 노출정도는 해당 채권 장부금액과 동일한 금액이 될 것입니다. 한편, 연결실체는 매 보고기간말 현재 주요 고객 채권에 대한 손상여부를 개별적으로 분석하고 있습니다. 추가로 소액 다수채권의 경우 유사한 신용위험의 특성을 가진 금융자산의 집합에 포함하여 집합적으로 손상여부를 검토하고 있습니다. 손상은 과거에 발생한 손실 자료에 근거하여 산정되고 있습니다.

당기말 현재 약정 회수기일이 지난 매출채권 등이 존재하지 않으며, 개별적으로 식별한 손상차손은 없습니다.

② 기타금융자산

장·단기금융상품 등으로 구성되는 기타금융자산으로부터 발생하는 신용위험은 거래상대방의 부도 등으로 인하여 발생합니다. 이러한 경우 연결실체의 신용위험 노출정도는 최대 해당 금융상품의 장부금액과 동일한 금액이 될 것입니다. 한편, 연결실체의 경영진은 신용등급이 우수한 금융기관과 거래하고 있으므로 금융기관으로부터의 신용위험이 연결실체에 미치는 영향은 제한적이라고 판단하고 있습니다.

③ 신용위험에 대한 노출

금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대노출정도를 나타냅니다. 현금및현금성자산의

경우, 신용위험의 노출정도가 제한적입니다.

다. 유동성위험

유동성위험은 만기까지 모든 금융계약상의 약정사항들을 이행할 수 있도록 연결실체가 자금을 조달하지 못할 위험입니다. 연결실체는 유동성위험을 관리하기 위하여 단기 및 중장기 자금관리계획을 수립하고 유동성 전략 및 계획을 점검하여 자금부족에 따른 위험을 관리하고 있습니다.

라. 자본관리

연결실체는 부채와 자본 잔액의 최적화를 통하여 주주이익을 극대화시키는 동시에 계속기업으로서 지속될 수 있도록 자본을 관리하고 있습니다.

마. 파생상품 및 풋백옵션 등 거래현황

당반기 중 파생상품계약으로 인해 포괄손익계산서에 반영된 손익의 내역은 다음과 같습니다

(대상기간: 2025.01.01~2025.06.30)

(단위: 백만원)

거래목적	계약종류	평가이익	평가손실	거래이익	거래손실
변동금리 Hedge	이자율 스왑	147		2,477	-294

주1) 25년 당기말 환율 적용 : 1USD=1,356.40원, 1EUR=1,591.80원

6. 주요계약 및 연구개발활동

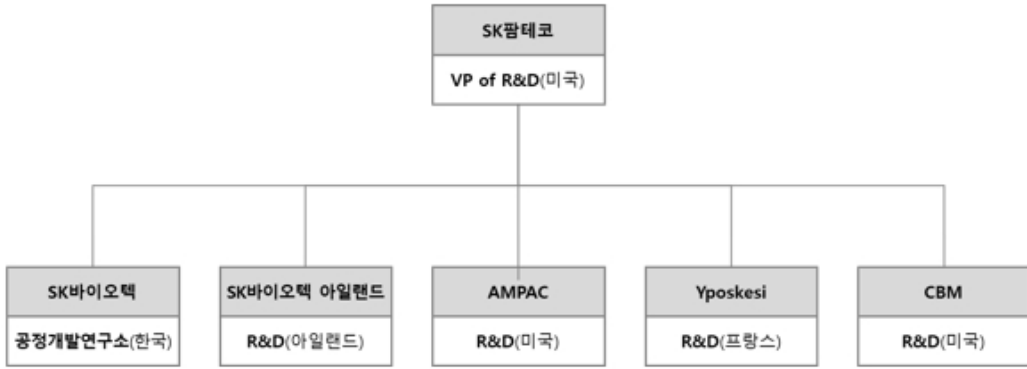
가. 주요계약

당사는 유전자/세포 치료제 영역 CMO 사업으로 확장하기 위해 프랑스에 위치한 유전자/세포 치료제 CMO 기업인 Yposkesi의 주요 지분투자를 결정하였습니다. Yposkesi의 경영권 확보를 위해 전체 지분의 70%를 인수하기로 협상하였으며, 2021년 3월 투자가 완료되었습니다.

이후 선진 시장인 미국 내 유전자/세포 치료제 생산 설비 및 역량 확보를 위해 펜실베이니아에 위치한 CMO 기업인 CBM의 지분 인수를 협상하였으며, 2021년 12월 투자 완료 기반 2대 주주 지분 확보를 완료하였습니다. 또한 2023년 9월, 콜옵션 행사 통한 지분 추가 매입으로 최대 주주 지위를 확보하였습니다.

나. 연구개발 담당 조직 및 인력

당사는 CEO 직속의 글로벌 R&D 조직을 운영함으로써 자회사의 R&D 조직을 총괄하고 있습니다. 현재 SK바이오텍의 공정개발연구소, SK바이오텍 아일랜드의 R&D팀, AMPAC의 R&D팀, Yposkesi의 R&D 및 CBM의 R&D 조직에서 약 170여명의 연구개발인력이 근무하고 있으며, 고객사 제품의 생산 공정개발 및 기술지원 업무를 담당하고 있습니다.



다. 연구개발 비용

당사의 연구개발 비용은 다음과 같습니다.

(대상기간: 2025.01.01~2025.06.30)

(단위: 백만원)

과목		당분기 합계
연구개발비용		14,251
회계처리	판매비와 관리비	12,052
	매출원가	2,200
	개발비(무형자산)	
정부보조금		316
연구개발비 / 매출액 비율		2.9%

주1) 25년 당기 평균 환율 적용 : 1USD=1,427.94원, 1EUR=1,559.87원

7. 기타 참고사항

가. 영업에 영향을 미치는 법률 또는 제규정

당사는 의약품 제조와 관련된 원료의약품을 생산 및 판매하는 기업으로 제품의 개발, 생산, 유통 등의 과정을 다음과 같은 법규 내에서 정부가 규제합니다.

법규	내용
약사법	- 의약품, 의약외품의 제조, 조제, 감정, 보관, 수입 판매에 관한 전반적인 규제 - 원료의약품 제조업은 품질관리, 제조관리자 지정 등에 규제 받음
화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률 (화평법)	- 화학물질의 등록 또는 화학물질 및 유해화학물질 함유 제품의 유해성·위해성에 관한 심사·평가, 유해화학물질 지정에 관한 전반적인 규제
화학물질관리법 (화관법)	- 화학물질로 인한 환경상의 위해를 예방하고 화학물질을 적절하게 관리하는 한편, 화학물질로 인하여 발생하는 사고에 신속하게 대응하기 위한 화학물질 관리에 관한 전반적인 규제
위험물안전관리법	- 위험물의 저장·취급 및 운반과 이에 따른 안전관리에 관한 전반적인 규제
산업안전보건법	- 산업안전·보건에 관한 기준을 확립하고 그 책임의 소재를 명확하게 하여 산업재해를 예방하고 쾌적한 작업환경을 조성하기 위하여 마련된 전반적인 규제
소방기본법, 소방시설 설치 유지 및 안전관리에 관한 법률	- 화재를 예방·경계하거나 진압하고 화재, 재난·재해 그 밖의 위급한 상황에서의 구조·구급활동 등을 통하여 국민의 생명·신체 및 재산을 보호하기 위하여 마련된 전반적인 규제

대기환경보전법	- 대기오염으로 인한 국민건강이나 환경에 관한 위해를 예방하고 대기환경을 적정하고 지속가능하게 관리·보전하기 위해 마련된 전반적인 규제
수질 및 수생태 보전에 관한 법률	- 수질오염으로 인한 국민건강 및 환경상의 위해를 예방하고 하천·호소 등 공공수역의 수질 및 수생태계를 적정하게 관리·보전하기 위해 마련된 전반적인 규제
폐기물관리법	- 폐기물의 발생을 최대한 억제하고 발생한 폐기물을 친환경적으로 처리함으로써 환경을 보전하기 위해 마련된 전반적인 규제
부정경쟁방지 및 영업비밀 보호에 관한 법률	- 국내에 널리 알려진 타인의 상표·상호 등을 부정하게 사용하는 등의 부정경쟁행위와 타인의 영업비밀을 침해하는 행위를 방지하기 위한 전반적인 규제
공정거래법	- 계약수주, 원료 및 자재 구매 등 전 사업 영역에 걸쳐 불공정거래 행위, 부당한 공동 행위 등에 관한 전반적인 규제
대외무역법	- 대외 무역을 진흥하고 공정한 거래 질서를 확립하여 국제 수지의 균형과 통상의 확대를 도모하기 위하여 마련된 전반적인 규제
외국환거래법	- 외국환거래와 그 밖의 대외거래의 자유를 보장하고 시장기능을 활성화하여 대외거래의 원활화 및 국제수지의 균형과 통화가치의 안정을 도모하기 위하여 마련된 전반적인 규제
관세법	- 관세의 부과·징수 및 수출입물품의 통관을 적정하게 하고 관세수입을 확보하기 위하여 마련된 전반적인 규제
수출용 원재료에 대한 관세 등 환급에 관한 특례법 (관세환급특례법)	- 수출용 원재료에 대한 관세, 임시수입부가세, 개별소비세, 주세, 교통·에너지·환경세, 농어촌특별세 및 교육세의 환급을 적정하게 함으로써 능률적인 수출을 지원하기 위한 전반적인 규제

나. 환경관련 사항

최근 환경에 대한 관심의 증가로 인하여 매년 전세계적으로 환경규제가 강화되고 있고, 높아진 기준을 맞추지 못 하면 더 이상 사업을 지속하기가 어려울 수도 있습니다. SK팜테코 자회사는 합성 원료의약품 생산 과정에서 발생하는 오염물질의 배출을 최소화하기 위하여 수질 오염 방지시설, 대기질오염 방지시설, 폐기물 보관 시설을 설치 및 운영하고 있습니다. 또한 지역별로 법률이 정한 환경규제를 철저히 준수하고 있습니다.

당사는 지속적인 투자를 통해 운영효율성을 제고하려 하고 있습니다. 효율적으로 자원을 사용하고 폐기물을 최소화하는 친환경 공정을 개발하고, 고효율의 유틸리티 시설 운영을 통해 고객의 요구를 충족시키는 동시에 환경적 지속 가능성을 추구하고 있습니다. 이와 같이 시장의 변화하는 환경규제를 모니터링하며 회사와 환경을 동시에 고려하고 기업활동에 반영하는 ‘환경경영’ 체계를 구축하기 위하여 노력하고 있습니다.

다. 산업분석

(1) 산업의 특성

제약 산업은 연구개발, 생산 그리고 판매의 가치사슬(Value Chain)로 구성된다는 점에서 일반 산업들과 유사하지만, 인체에 투여되는 이유로 규제기관의 관여가 크고, 복잡한 설비로 인하여 대규모 투자를 필요로 하는 특성을 가지고 있습니다. 이 때문에 몇몇 소수의 글로벌 제약회사를 제외하고는 전 기능을 독자적으로 수행하기가 어렵습니다. 따라서 제약회사에서는 일부 기능을 아웃소싱하고자 하는 수요가 발생하며, 그 중 의약품 생산 수탁을 통해 매출을 발생시키는 기업이 CMO입니다.

초기 CMO 사업은 대형 제약회사가 자체 생산 설비만으로는 시장전체의 수요를 충족시킬 수 없어서 생산 기능의 일부를 아웃소싱함으로써 시작되었습니다. 그러나 현재는 사업의 다각화를 통해, 상업 제품의 위탁 생산에만 한정되지 않고 임상시험 제품의 상업화 연구, 생산 기

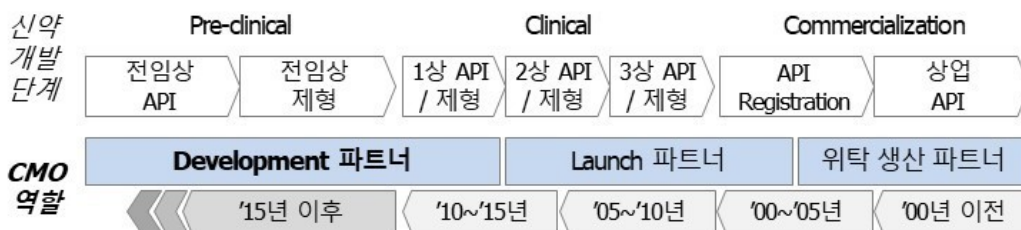
술 제공, 분석서비스 제공, 신약 승인에 필요한 자료 제공 등의 방법으로 신약개발 과정에 기여하고 있습니다.

신약의 연구개발 과정을 살펴보면, 임상1상 단계에 진입한 물질이 신약 승인까지 받을 수 있는 확률은 약 10% 정도로 추산됩니다. 제약회사가 생산 역량과 생산 설비를 자체 확보하는 시간과 비용에 비해, 임상 실패의 가능성은 크다고 볼 수 있습니다. 그러나 이 과정을 CMO에 아웃소싱 할 경우 생산 역량과 생산 설비 확보에 필요한 시간을 줄일 수 있고, 추가 설비의 구축 및 운영으로 인한 고정비와 인건비에 대한 위험 부담을 낮출 수 있습니다.

신약 연구개발 단계 중 효능을 나타내는 물질을 동물에 투여하는 전임상 단계에서는 수십~수백 그램 정도의 소량의 물질만이 필요하기 때문에 연구소에서도 생산이 가능합니다. 하지만 약물의 독성을 확인하는 임상1상 단계에서는 0.5~10kg의 균일한 물질(한 배치 내에서 제조된 물질)이 필요하므로 Pilot Plant와 Kilo-Lab같은 작은 규모의 설비를 통한 생산이 요구되며, 특히 미국 식품의약국(Food and Drug Administration, FDA)로부터 임상시험계획(Investigational New Drug) 승인을 받기 위해서는 우수약품 제조/관리 기준인 cGMP(current Good Manufacturing Practice) 인증을 받은 생산 설비에서 생산해야 합니다.

약물의 효능을 확인하고 투여량을 정하는 임상2상 단계의 원료의약품(Active Pharmaceutical Ingredient, API)을 확보하기 위해서는 재현성 있는 생산 공정을 확립해야 합니다. 이 단계에서는 추후 공정 변화를 최소화시키는 공정 최적화 연구, 안정성 시험 및 원료비와 가공비를 줄이는 연구를 진행하며, 제품의 규격(Specification)과 불순물 규명(Impurity profiling) 및 함량 정도를 정하게 됩니다. 이 단계가 지난 후 규격과 불순물 함량을 변경하기 위해서는 더 많은 시간과 비용이 소요되므로, 이 단계에서 생산 공정과 분석법을 확립하는 것이 중요합니다.

임상3상 단계는 상업화를 앞둔 단계이기 때문에 등록된 출발물질(Registered Starting Material, RSM)의 규격을 정하고 생산 공정확인(Process Validation) 과정을 거치게 됩니다. 신약허가신청(New Drug Application, NDA)을 하기에 앞서 해당 약물의 원료의약품정보(Drug Master File, DMF)를 등록하는 과정이 수반되는데, 이때 임상3상 단계의 시험용 물질을 공급한 CMO의 자료를 포함시키는 경우가 많습니다. 원료의약품정보에 등재된 CMO는 향후 상업화 물량 배정에 있어 유리한 위치를 선점하게 됩니다.



CMO 시장은 화학물질의 합성을 통해 의약품의 주성분을 생산하는 합성 원료의약품 영역, 생물체에서 유래된 세포, 조직, 호르몬 등을 이용해 의약품의 주성분을 생산하는 바이오 원료의약품 영역, 원료의약품을 투여 가능한 형태의 안정성을 갖춘 최종 제품으로 생산하는 완제의약품(Drug Product, DP) 영역으로 세분됩니다.

합성 원료의약품 영역은 복잡한 화학구조를 가진 물질을 생산하기 때문에 고도의 품질관리 역량(순도/안정성/균일성)이 필수적으로 요구됩니다. 또한 고품질 제품을 낮은 원가에 지속적으로 납품하는 능력과 규모의 경제를 실현시키는 대규모 생산 설비를 보유하는 것이 해당 사업의 경쟁력과 직결됩니다. 최근에는 합성 원료의약품 개발에 특화 기술이 자주 사용됨에

따라, 제약회사들은 차별화된 특허 기술을 보유한 CMO를 사업적 파트너로서 선호하는 경향을 보입니다.

바이오 원료의약품은 외부로부터의 오염 방지가 중요함에 따라 중간체의 반출 없이, 원료(Raw Material)에서 원료의약품까지 하나의 회사가 일괄 생산합니다. 오염 이슈를 차단하기 위해 원료의약품 생산 후 제형화(Formulation) 및 1차 포장(Packaging) 과정까지 일괄 생산 체제가 이어지는 경우도 있습니다.

완제의약품 영역은 원료의약품의 제형화와 1/2차 포장, 유통(Distribution)을 담당하는 제약 산업의 후방 사업이며, 이 중 제형화와 1차 포장이 핵심 영역입니다. 완제의약품 사업은 제품 종류 별로 공정이 상이하고 지역 마다 인허가 요건이 달라 설비를 여러 지역에 분포시키는 특징이 있습니다. 제품별 공정 난이도와 약가에 따라 수익성 차이가 크며, 수익성 극대화를 위해서는 높은 수준의 연구개발 역량이 요구됩니다. 완제의약품 영역 내에서도 각 세부 영역 별로 기업들이 전문화/세분화되어 있지만 최근에는 통합 추세를 보이고 있습니다.

CMO 사업의 과거 환경 변화는 다음과 같습니다.

1980년 이전에는 제약회사들이 의약품을 자체적으로 생산하고 관리하였기 때문에 CMO 사업이 부각되지 않았습니다.

1980년대 초반부터 1990년대 중반까지는 Blockbuster 의약품(매출 10억불 이상 제품) 증가로 인한 자체 GMP 생산 설비의 부족으로 아웃소싱에 대한 수요가 발생하였고, 미국과 유럽을 중심으로 전문 CMO들이 등장하게 되었습니다. 그러나 사업의 긴 Lead Time(주문 후 납품까지의 소요 기간)으로 인하여 적극적인 투자를 끌어들이기가 어려웠고, 투자자본의 부족으로 성장이 제한된 시기였습니다.

1990년대 중반부터 2010년대 초반까지는 신약 승인 감소에 따른 연구개발 생산성 저하, 규제 강화, 약가 인하 등으로 인하여 글로벌 대형 제약회사에서 비용절감의 필요성을 느끼게 되었고, 동시에 생산 설비가 없는 신생 제약회사(Biotech)의 성장으로 인하여 CMO에 대한 수요가 증가하였습니다.

최근에는 사모펀드의 CMO 산업 진출과 맞물려 빈번한 인수합병 과정을 통해 대형 CMO들이 나타나게 되었습니다. 대형 제약회사들은 의약품의 개발부터 생산까지 전 과정을 위탁할 수 있는 전략적 파트너를 찾는 경향이 있는데, 이러한 통합서비스를 제공하기 위해서는 CMO의 대형화가 선제 조건이기 때문입니다.

아울러 제약 산업 내 신약 물질의 연구개발은 오늘날에도 끊임 없이 지속되고 있습니다. 이러한 연구를 주도하는 신생 제약회사들은 자체 생산 설비와 생산 기술의 부재로 CMO에 대한 의존도가 높습니다. 신생 제약회사들의 제약 시장유입은 앞으로도 지속될 것으로 보이며, 따라서 CMO 산업 또한 지속적인 성장이 전망됩니다.

이러한 우호적인 산업 트렌드를 바탕으로, 차별적 경쟁력을 지닌 CMO에게는 더 큰 성장의 기회가 주어지고 있습니다.

첫째, 선진국 소재 생산 설비를 보유한 CMO에게 유리한 환경이 조성되고 있습니다. 중국, 인도 CMO들은 가격 경쟁력을 기반으로 제네릭 원료의약품 생산에서 강점을 보이고 있지만 고부가 신약 원료의약품 생산 관련해서는 품질 문제로 고전하고 있는 것으로 파악됩니다. 특히 미국 식품의약품국의 해외 공장 실사가 강화되고 있는 바, 기준 미달의 중국, 인도 업체들에 대해 공장 폐쇄, 제품 수입 금지 등의 조치가 발생하고 있으며, 해당 의약품의 신약승인신청 실

패도 발생하고 있습니다. 이에 따라 제약회사들은 미국, 유럽 규제기관의 상시 점검과 엄격한 검증 등을 통해 품질에 대해 신뢰할 수 있는 선진국에 생산 설비를 보유한 CMO를 선호하고 있습니다.

둘째, CMO 사업은 규제기관의 검증 이력(Track Record)이 우수한 업체들에게 더 많은 기회가 주어지는 사업입니다. 제약회사의 수익 구조 상, CMO 몫인 원료/완제 의약품 생산 비용은 매출에서 상대적으로 적은 비중을 차지합니다. 특히 고부가가치 신약의 경우 개발 성공 시 특허만료 전까지 독점적 수익을 향유할 수 있는 만큼, 제네릭 의약품에 비해 원가에 대한 가격탄력성이 적습니다. 따라서 제약회사들은 가격 경쟁력 보다는 풍부한 규제기관 검증 이력을 통해 품질을 인정 받은 CMO를 채택하여 자신들의 신약개발 일정에 차질이 없도록 주의 기울이고 있는 추세입니다.

셋째, 고난이도 생산 기술을 보유한 CMO가 경쟁에서 선전하고 있습니다. 최근 출시되는 의약품들은 대부분 소량, 고가의 Specialty 신약들로써, 제형, 공정 등 제조 난이도가 높습니다. 제약회사들은 이러한 소수의 제품만을 위한 전문 설비를 갖추기 어렵기 때문에, 관련 특화 기술을 보유한 CMO에게 보다 많이 의존하고 있습니다. 특히 최근 빠르게 성장하고 있는 유전자/세포 치료제 분야는 생산 난이도가 높아, 전문 설비/인력이 부족한 중소형 제약사의 CMO 의존도가 높은 것으로 파악되고 있습니다.

마지막으로 제약회사들은 공급의 안정성을 매우 중요하게 생각하고 있기 때문에, 의약품에 대한 시장의 수요 증가 시 이에 빠르게 대응 할 수 있도록 충분한 설비 용량을 지닌 CMO를 선호하고 있습니다.

(2) 산업의 성장성

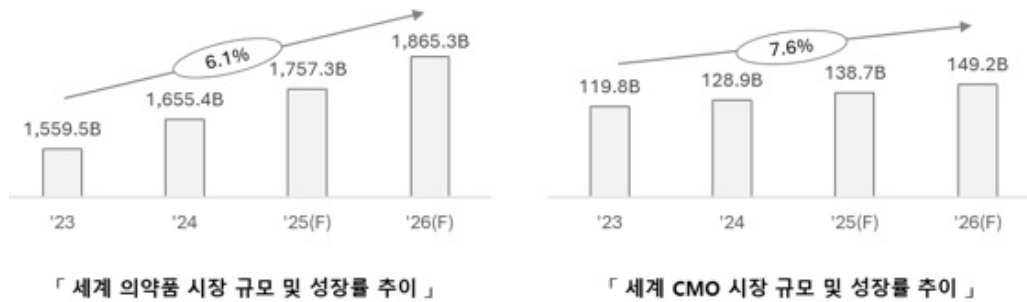
CMO 산업의 성장은 제약 산업의 성장과 밀접한 관계가 있습니다. 고령화 및 만성질환의 증가, 소득 증대에 따른 의료비 지출 증가 등으로 글로벌 제약 시장은 2020년 1.3조 달러 규모에서 현재 1.65조 달러 규모로 성장하였으며, 앞으로도 연평균 6.1% 성장을 통해 2026년 1.86조 달러 규모에 이를 전망입니다.

각국 의약품 규제기관들은 인체에 직접적으로 투입되는 의약품의 생산 및 관리 품질에 대해 기준을 강화하고 있습니다. 또한 건강과 밀접한 관계를 갖는 의약품의 안정적인 공급을 제약 회사에 권고하고 있습니다. 예를 들어 미국 식품의약국은 단일 생산 설비에서만 생산되는 의약품에 대해서는 별도의 대체 생산 설비 활용방안 수립을 요구하고 있습니다. CMO의 활용은 강화된 품질관리 및 생산 설비 다변화에 대한 좋은 해결책으로 자리 잡고 있습니다.

또한 수익성 저하에 대응하려는 글로벌 제약회사들은 신약개발 실패와 수요 예측의 불확실성에 따른 피해를 최소화하고 연구개발 및 생산 관리 비용을 절감하기 위해 아웃소싱을 확대하는 추세입니다. 최근에는 생산 영역에만 국한되지 않고 연구개발까지도 아웃소싱을 통해 해결하려는 경향이 증가하고 있습니다.

이와 더불어 특허 만료에 따른 오리지널 의약품들의 꾸준한 제네릭 의약품 시장진입, 신흥국들의 의약품 소비 증가, 그리고 자체 생산 설비를 보유하지 못한 신생 제약회사의 제약 산업 진출 등도 CMO 산업 성장의 원동력이 되고 있습니다.

이러한 추세들에 힘입어 CMO 산업은 2020년 약 920억 달러 규모였던 시장이, 현재 약 1,289억 달러 규모로 성장하였으며, 향후 연평균 7.6% 성장을 통해 2026년 1,492억 달러 규모에 이를 것으로 예상됩니다.



(Source: BioSpace, Vision Research)

(3) 경기변동의 특성

의약품의 경우 생명 및 건강과 직접 관련이 되어 있어 가격이 높아지더라도 비용을 지불하고 구매하려는 속성을 가지고 있습니다. 일반의약품의 경우 경기 변동과 계절적 요인에 다소 영향을 받을 수 있으나, 전문의약품의 경우 특성상 안정적인 성장을 하고 있습니다. 따라서 타 산업에 비해 경기변동에 따른 영향이 상대적으로 매우 낮습니다. 경기변동보다는 경쟁 약물로 인한 수요 감소나 임상시험 실패에 따른 생산 중단의 영향이 더 클 수 있습니다.

(4) 경쟁상황

대형 제약회사들은 기술 보안, 공급 안정성 등 리스크 관리 차원에서 다수 CMO에게 분산하여 아웃소싱하는 정책을 유지 중입니다. 이러한 특성으로 인해 CMO 산업은 소수 업체의 독과점 형성이 어렵고, 최상위 10개 CMO의 시장 점유율은 약 30% 수준에 미치지 못하고 있습니다. 현재 약 1,000개 이상의 CMO가 존재하는 것으로 추산되며, 매년 M&A 발생과 신규 CMO의 유입이 동시에 일어남에 전체 CMO 기업 수의 양상은 크게 변하지 않고 있습니다. 연간 매출 5억 달러 이상을 발생시키는 CMO는 전 세계적으로 약 20개 정도로 집계됩니다. 선도 CMO 업체인 Lonza(스위스), Thermo Fisher Scientific(미국), Catalent(미국)는 다국적 기업으로 높은 연구개발 역량과 대규모 생산 설비, 특허 기술 및 다수의 지적재산권을 바탕으로 폭넓은 서비스 영역을 제공하고 있습니다. 지속적인 M&A를 진행하여 신규 서비스 영역으로의 확장과 기술 역량 강화를 통한 경쟁력을 구축하고 있으며, 유전자/세포 치료제 사업 영역에 선제 진입하였습니다.

뒤를 이어 Recipharm(스웨덴), 삼성 바이로직스(한국), Siegfried(스위스), Fareva(프랑스), Almac(미국), 등의 글로벌 상위 CMO가 특정 영역(합성 원료의약품, 바이오 원료의약품, 완제의약품 등) 서비스 중심의 강한 입지를 보이고 있습니다.

(5) 영업 개황

① SK그룹의 CMO 사업 연혁

SK그룹은 석유 및 화학제품 생산 역량을 바탕으로 1999년부터 CMO 사업을 시작하였습니다. SK 그룹의 CMO 사업은 독립적 사업으로 안착하는데 시간이 소요되었으나, 국내 사업의 지속적 성장 및 해외 자산 인수, M&A 등을 통해 그룹의 주요 사업으로 부상했습니다. 현재는 한국, 유럽, 미국에 위치한 자회사들을 통해 글로벌 제약회사들을 대상으로 CMO 사업을 활발하게 영위하고 있습니다.

SK바이오텍은 2015년 4월 1일 SK바이오팜(주)의 원료의약품 생산 부문인 CMS(Custom Manufacturing Service) 사업부문의 물적 분할로 신설되었으며, 2016년 SK(주)의 직접 자회사로 편입되었습니다. 특히 차별화된 생산 공정 기술을 바탕으로 당뇨 치료제, 항암제, 항바이러스제 원료의약품을 생산하여 미국, 유럽, 일본 등의 글로벌 제약회사 중심으로 판매하고

있습니다. 미국 식품의약국과 일본 의약품의료기기종합기구(Pharmaceuticals and Medical Devices Agency, PMDA)의 현장 실사를 통과한 생산 설비는 우수한 품질관리 역량을 인정 받고 있으며, 이러한 기술력과 품질관리 시스템을 통해 유럽과 북미 글로벌 제약회사들과의 신뢰를 강화하고 있습니다.

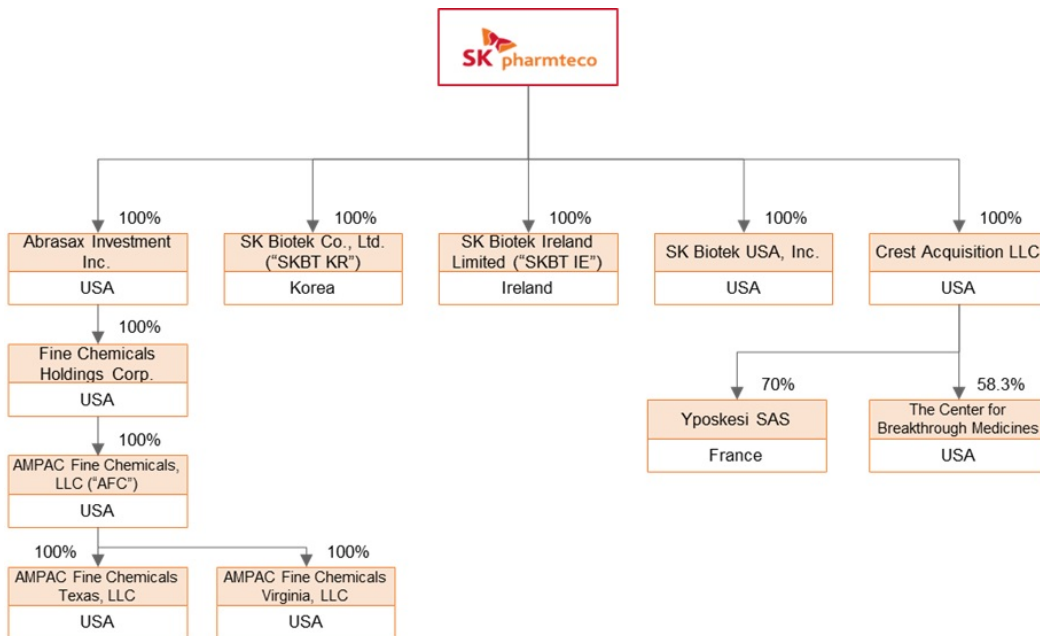
SK바이오텍은 ‘Global Top-tier 의약품 생산 기업’으로의 도약을 목표로 2017년 아일랜드 스워드(Swords)시에 위치한 BMS(Bristol-Myers Squibb)의 원료의약품 생산 설비를 인수, 북미 지역과 함께 세계 의약품 시장을 양분하는 유럽에 생산, 판매 기지를 마련하였습니다. 현지의 우수한 생산 설비와 전문인력은 물론, 글로벌 제약회사들과의 장기공급계약을 확보 하는 등 SK그룹 CMO 사업의 추가 성장 발판을 마련하였습니다.

글로벌 제약회사들의 선진국 소재 CMO에 대한 선호 추세가 지속되는 바, SK그룹은 유럽에 이어 북미 지역에도 생산, 판매 기지를 확보하기 위해 2018년 미국 CMO인 AMPAC(AMPAC Fine Chemicals, LLC)을 인수하였습니다.

2019년, SK그룹은 통합 시너지 창출을 위해 여러 곳으로 산재되어 있는 그룹 내 CMO 사업 역량 등을 하나의 CMO 통합법인 산하로 일원화하고자 하였습니다. 이에 따라, 모회사인 SK(주)는 보유 중이던 SK바이오텍, SK바이오텍 아일랜드, SK바이오텍 USA Inc. 주식 전량을 SK팜데코에 양도(현물출자)하였고 이로써 CMO 통합법인이 출범하게 되었습니다.

SK 그룹은 합성 의약품 CMO 사업의 안정적인 성과 창출 기반, 미래 성장 동력 확보를 위해 최근 수요 확대에 따른 고성장이 전망되는 유전자/세포 치료제 사업에 진입하기로 결정하였고, 2021년 3월 프랑스 소재의 유전자/세포 치료제 생산 전문 CMO 기업인 Yposkesi의 지분 중 70%를 인수하였습니다.

이후, 2021년12월 미국 소재의 유전자/세포 치료제 생산 전문CMO 기업인 CBM 지분 인수 및 2023년 9월 콜옵션 행사 통한 지분 추가 인수로 최대 주주 위치 확보 및 선진 시장인 미국과 유럽 내 유전자/세포 치료제 생산 거점 확보를 완료하였습니다.



② SK그룹의 CMO 사업 개요

a. 원료의약품의 위탁 연구 및 생산

원료의약품의 위탁 생산은 당사의 주력 사업입니다.

당사는 사업의 첫 단계인 고객 수주와 관련하여, SK팜테코를 통해 통합 마케팅을 수행하고 있습니다. 단, 지리적 접근성을 감안하여 미국 서부는 AMPAC, 미국 동부는 미국 현지 판매법인인 SK바이오텍 USA, 유럽은 SK바이오텍 아일랜드가 수주 활동의 지역적 거점 역할을 수행하고 있습니다.

고객과의 수주 계약 체결 후에는 제품의 연구 또는 생산과 관련된 기술이전문서 (Technology Transfer Document, TTD)를 전달받아 현지에 맞춰 재현성 및 적합성 연구를 진행하게 됩니다. 최근 CMO로의 임상시험 물질 위탁 생산이 늘어남에 따라 공정개발 연구에 대한 수요도 증가하는 추세이며, 기술이전문서에 기술된 공정의 완성도와 물질의 복잡성에 따라 장기간 고객과 소통하며 연구를 진행하는 경우도 발생하고 있습니다.

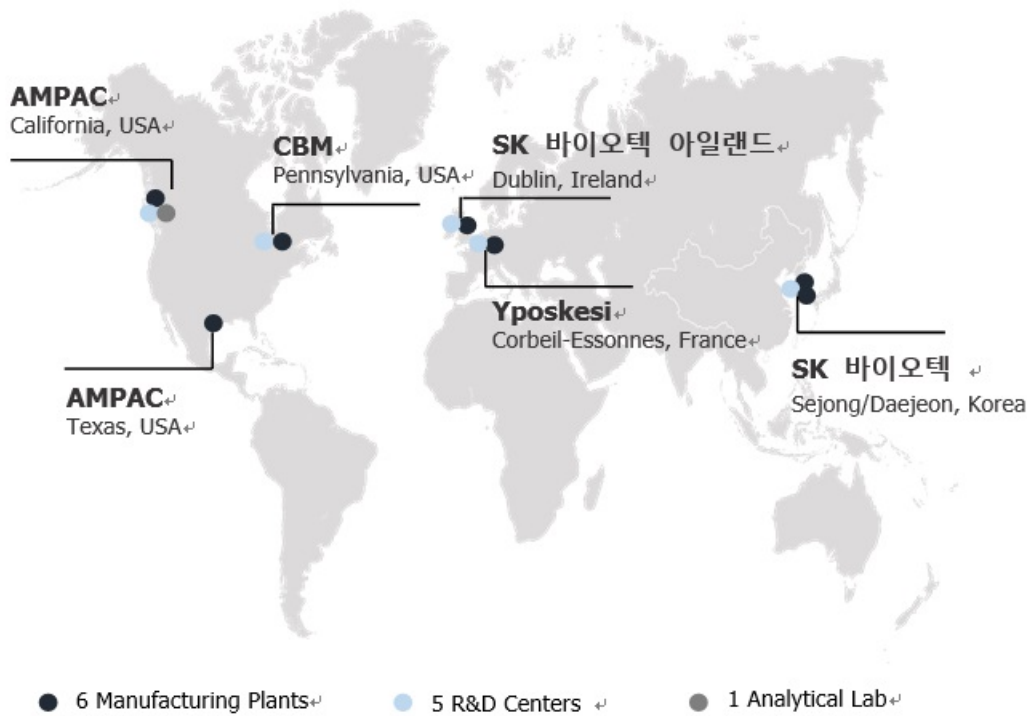
당사는 공정개발 연구와 더불어 각 규제기관에서의 신약 승인과 관련된 인허가에 필요한 자료와 데이터도 제공하고 있습니다. 한국, 유럽, 미국의 각 공장에는 이러한 생산 기술이전과 인허가 자료를 준비할 수 있는 다년간의 경험을 가진 화학자, 엔지니어, 분석연구원들이 포진되어 있습니다. 이들의 역량과 경험을 바탕으로 생산 프로세스가 당사의 생산 설비에 맞게 특화되어, 고객에게 제품 및 인허가 관련 자료를 적기에 제공하는 등 신약 승인 과정에 필요한 맞춤 서비스를 제공합니다.

CMO 사업에서 가장 중요한 생산 단계에서는 각 생산 설비의 특화기술들이 다수 활용됩니다. 당사는 연속공정 기술, 고효성 원료의약품(Highly Potent Active Pharmaceutical Ingredient, HPAPI) 생산 기술, 연속 분리/정제 기술(Simulated Moving Bed, SMB), 고위험 반응 제어 기술(Energetic & Specialty Chemistry), 규제약물(Controlled Substance) 생산 기술 등의 특화기술들을 보유하고 있습니다. 이러한 특화기술들은 경쟁사가 쉽게 확보하지 못하는 SK CMO만의 강점으로서, 고객이 요구하는 고난이도 제품들을 차질 없이 생산하는데 크게 기여하고 있습니다.

기존 합성 의약품에서 바이오 의약품으로 서비스를 확장하기 위해 SK팜테코는 유전자/세포 치료제 전문 CMO 업체인 Yposkesi 및 CBM의 지분 인수를 추진하였습니다. 유전자/세포 치료제는 제약사의 적극적 개발 투자 및 규제기관 지원 등으로 바이오 의약품 시장 안에서도 높은 성장률이 기대되는 분야입니다.

b. 분석서비스(AMPAC Analytical Service)

AMPAC은 제약회사들의 의약품 분석수요 확대에 따른 분석서비스 시장의 고성장에 대응하기 위해, 2015년에 기존 사내 R&D 센터에서 제공해오던 분석서비스를 별도의 사업부로 분리하였습니다. 이후 2016년 캘리포니아 엘도라도힐스(Eldorado Hills)에 분석 Lab Facility를 구축하여, 독립적 사업으로 본격 육성하고 있습니다. AMPAC의 분석서비스는 합성 및 바이오 원료의약품의 순도 분석, 불순물 규명, 안정성 시험 등을 제공 중입니다. 현재 60여개의 이상의 고객 확보 등 업계 내 인지도 확대 중이며 지속적 매출 확대를 위해 서비스 제공 영역을 바이오 의약품 등으로 확장 중입니다.



(6) 회사의 핵심 경쟁력

SK그룹의 CMO 자회사들은 사업의 경쟁력을 판가름하는 다양한 핵심 분야에서 차별화된 경쟁력을 가지고 있습니다.

생산 설비의 위치 관련, SK바이오텍 아일랜드는 선진 의약 시장인 유럽에 위치해 있습니다. 더블린 인근 스위즈(Swords) 시에 위치한 공장은 SK그룹의 인수 전에는 글로벌 대형 제약 회사 BMS의 유럽시장 전초 기지였던 바, 품질 측면에서 여러 차례 검증이 완료된 설비입니다. 또한 AMPAC은 미국 최대 헬스케어 Bio-Cluster인 샌프란시스코 인근 란초코르도바(Rancho Cordova) 시에 위치하고 있으며, 미국 서부 신생 제약회사들을 고객으로 많이 유치하고 있습니다.

규제기관 검증 이력 관련, SK CMO 자회사들은 미국 식품의약국 및 미국 마약단속국(Drug Enforcement Administration, DEA) 뿐 아니라 유럽의약품기구(European Medicines Agency, EMA), 일본 의약품의료기기종합기구, 한국 식품의약품안전처(Ministry of Food and Drug Safety, MFDS), 아일랜드 건강제품규제청(Health Products Regulatory Authority, HPRA) 등 여러 규제기관의 실사를 받은 경험이 있습니다. 최근 선진국 규제기관들의 의약품 품질 규제가 강화되고 있는 바, 이러한 SK CMO 자회사들의 축적된 검증 이력은 사업 확장에 큰 도움이 되고 있습니다.

특화기술 관련, SK바이오텍의 연속공정 기술은 연속적인 흐름 내 자동화된 단위 조작을 통해 제품을 제조하는 기술로 기존 공정 방식 대비 생산성, 품질의 균질성, 위험물질 통제력 등에 있어 많은 장점을 가지고 있습니다. 또한 SK바이오텍 아일랜드의 고효율성 원료의약품 생산 기술은 최고 단계 독성 물질을 관리/통제하는 기술로서 항암제 등의 맹독성 의약품 생산을 가능하게 합니다. AMPAC은 연속 분리/정제 기술, 고위험 반응 제어 기술, 규제약물 생산 기술 등의 특화기술들이 있습니다. 이러한 특화기술들은 경쟁사가 쉽게 확보할 수 없는 SK

CMO만의 강점으로서, 고객이 요구하는 고난이도 제품들을 차질 없이 생산하는 데 크게 기여하고 있습니다.

생산 설비 관련, SK CMO 사업은 SK바이오텍의 세종 공장, SK바이오텍 아일랜드의 스위스 공장, AMPAC의 캘리포니아, 텍사스 공장 등 4개의 합성 원료의약품 생산 공장을 통해 제약 회사의 수요 변동에 탄력적으로 대응할 수 있는 생산 역량을 보유 중입니다. 여러 국가의 다양한 지역에 생산 설비를 보유하고 있기 때문에 고객 입장에서는 자신들의 필요성에 맞는 생산 지역 선택이 가능합니다. 특히 최근 일부 제품에 한하여, 고객 요청에 따라 특정 공장으로 수주 된 원료의약품의 의약중간체를 다른 공장에서 생산하는 등, 국경을 넘는 생산의 수직계열화도 이루어지고 있습니다.

SK그룹은 유전자/세포 치료제 전문 CMO 사업 분야의 선제 진입을 위해, 프랑스 소재의 Yposkesi를 인수하였습니다. Yposkesi는 프랑스를 대표하는 유전질환 비영리 연구기관인 Genethon에서 Spin-off 된 생산 전문 CMO로, 유전자 전달체(AAV/Lenti Virus) 관련 Know-how를 보유하여 단위 배치당 높은 생산성을 가지고 있습니다. 또한 취급 난이도가 높은 무균 주사제 충전 기술을 보유하고 있어 완제의약품 사업 Full Value Chain 서비스 제공이 가능합니다. Yposkesi 인수를 통해 유럽 내 최대 규모의 유전자/세포 치료제 생산 공장을 확보하였으며, 상업화 수요 증가에 대비하여 증설을 진행하고 있습니다.

마지막으로 SK그룹은 유전자/세포 치료제 시장의 선진 시장인 미국 내 생산 설비 및 역량 확보를 위해 CBM사에 지분 투자를 완료했습니다. CBM은 CGT의 핵심 원료인 플라스미드 (Plasmid) DNA 디자인 생산부터 바이러스 벡터 생산, 세포주 생산, 세포 처리, 분석 시험 및 최종 완제품까지 전 과정에 핵심 R&D 역량을 보유하고 있습니다. 100여 개의 대학과 병원, 1,700여 개의 제약사, 7만여 명의 전문가가 집결해 있는 미국 내 유일한 유전자/세포 치료제 특화 바이오클러스터인 필라델피아 셀리콘밸리(Cellicon Valley)에 위치하고 있어 고객 확보, 인력 유치 등 CGT 사업을 위한 최적의 입지 기반 빠른 사업 확장 가능성을 보유하고 있습니다. 역량 및 지리적 이점을 기반으로 세계 최대 유전자/세포 치료제 생산설비를 구축할 예정이며, 향후 4년간 2,000여명의 전문인력을 추가 채용할 계획입니다.

[SK실트론]

1. 사업의 개요

당사는 반도체의 기초재료인 웨이퍼 제조를 주요 사업으로 영위하고 있으며, 주요 제품으로는 실리콘 웨이퍼(Silicon Wafer; 이하 Si Wafer)와 실리콘카바이드 웨이퍼(Silicon Carbide Wafer; 이하 SiC Wafer)가 있습니다.

당사의 주력 제품인 Si Wafer는 반도체의 핵심 원재료로, PC, 스마트폰, 데이터센터, 전력반도체 등 다양한 영역에서 활용되고 있습니다.

한편, 당사가 새로이 진출한 SiC Wafer는 전력반도체, 특히, 에너지 효율이 중요한 전기차 등에 사용되는 차세대 반도체 소재로, 향후 전기차 시장의 성장과 함께 SiC Wafer 수요 또한 확대될 것으로 전망하고 있습니다.

당사의 매출액은 제43기(2025년) 반기 980,213백만원, 제42기(2024년) 2,126,813백만원, 제41기(2023년) 2,025,590백만원을 기록하였습니다.

보다 상세한 내용은 SK실트론 공시서류의 'II. 사업의 내용'을 참조하시기 바랍니다.

가. 산업의 특성

Si Wafer는 고순도의 다결정 실리콘을 용융시켜 특정 방향으로 성장시킨 단결정 실리콘 잉곳을 얇게 자른 박판으로 반도체 소자 제조의 핵심 원재료이며, 반도체 경기 변동에 민감한 특성을 갖고 있습니다.

나. 산업의 성장성

AI 기반 Application의 높은 성장세와 산업용 반도체 시장의 회복세 진입으로 2025년 Si Wafer 출하 실적은 전년 동기 대비 약 6.0% 증가하였습니다.

<연간 실리콘 웨이퍼 출하 실적>

(단위 : million square inches)

구분	2021년	2022년	2023년	2024년 반기	2025년 반기
출하량	14,165	14,713	12,602	5,869	6,223
전년대비 증감율	14.2%	3.9%	-14.3%	-11.0%	6.0%

(출처 : SEMI, Annual Silicon Industry Trends, Jul. 2025)

중장기적으로는 AI, Automotive 등 신규 시장의 성장과 서버, 스토리지 등 정보 저장기기의 수요 확대 등으로 Wafer 수요의 지속적인 증가가 기대됩니다.

다. 국내의 시장여건

Si Wafer 시장은 거시 환경 및 반도체 시장에 따라 변화하며, 당사는 이러한 시장의 변화를 빠르게 포착하여 고객 요구에 대응하고 있습니다.

당사는 메모리 반도체 선두 업체인 삼성전자, SK하이닉스, Micron Technology 등과비메모리 반도체 제조업체인 Intel, TSMC 등 글로벌 Major 반도체 업체들을 주요 고객으로 확보하고 있으며, 이들 고객과의 비즈니스 확대 뿐만 아니라 고객 포트폴리오다변화를 진행하고 있습니다.

라. 회사의 경쟁력

Si Wafer 산업은 '90년대 후반 25개 이상의 웨이퍼 제조업체가 존재하였으나, 대구경화 기술 전환 및 반도체 경기 변동에 대응하는 능력의 격차로 인해 현재 당사를 포함한 5개의 Major 업체 등으로 재편되었습니다.

실리콘 웨이퍼 업계 Top Tier로 도약하기 위해, 당사는 반도체 최선단 제품에 사용되는 웨이퍼를 글로벌 Major 반도체 제조업체와 공동 개발하고, 정기적인 기술/품질 교류회를 통한 기술 개발로 공정능력 개선에 활용하고 있으며, 주요 공정의 장비 성능 개선을 위해 장비 Maker와 전략적 Partnership을 형성하여 수율/품질 개선을 가속화하고 있습니다. 이와 함께, 제조 라인의 효율성 확보 및 재료비절감과 관련된 활동으로 원가 경쟁력을 강화하고 있습니다.

마. 향후 추진 예정 신규사업에 관한 사항

당사는 2019년 9월 10일 DuPont de Nemour Inc.의 자회사인 DDP Specialty Electronic Materials US 9, LLC와 SiC Wafer 생산과 관련한 기계장치, 특허권 등을 포함한 사업부를 미화 사억오천만불에 양수하는 계약을 체결(2019년 12월 17일 당사의 양수인 지위를 미국 내 손자법인인 SK Siltron CSS, LLC로 이전)하였으며, 본 거래는 2020년 2월 29일 인수가 마무리 되었습니다.

<산업의 특성>

SiC Wafer는 Si Wafer 대비 耐고압, 耐고온, 低저항의 특성을 가지고 있으며, 전력 반도체의 핵심 소재로 에너지 효율이 중요한 전기차 등에 사용되는 차세대 반도체 소재입니다. 단결정 SiC Wafer는 Si Wafer 대비 결정화에 높은 온도 및 장시간 성장이 요구되며, Wafer 연마 및 세정, 검사 등의 복잡한 과정을 거쳐 제작됩니다. 현재 시장의 주력제품은 150mm Wafer이나, 200mm Wafer에 대한 요구도 점차 증가하는 추세이며 향후 200mm Wafer가 주력으로 사용될 것으로 예상됩니다.

<산업의 성장성>

향후 전기차, 신재생 에너지, 에너지 저장장치 등의 전방 산업이 확대될 전망이며, 전방 산업의 성장에 따라 핵심소재인 SiC Wafer 시장도 같이 성장할 것으로 예상됩니다. SiC Wafer 시장의 성장을 견인하는 핵심요인은 성장하는 전방 사업 내에서도 전기차 시장의 성장과 전기차向 SiC 인버터 채택률 및 사용량 확대입니다. 전세계 전기차 시장의 성장 전망에 따라 차량용 인버터의 핵심 소재인 전력반도체의 수요도 성장할 것으로 판단됩니다. 전기차용 인버터 시스템에 SiC 반도체 소자를 사용하면 고전압, 고내열, 고속 스위칭, 고온 동작 등의 장점으로 인해 인버터의 고효율화, 저소음, 소형 경량화, 공간 절약 등을 기대할 수 있습니다. 전기차의 에너지 효율성 증대, 배터리 원가절감 필요성 등에 따라 기존 Si 인버터 대비 에너지 효율성이 높은 SiC 인버터의 채택이 확대되는 추세입니다.

<국내외 시장 여건>

SiC Wafer의 주요 고객은 STMicroelectronics, Infineon 등 전력반도체 제조업체로 대부분 유럽, 미국, 일본 등 해외업체입니다. SiC Wafer를 제조하는 주요 업체는 미국 Wolfspeed, 미국 Coherent, 일본 SiCrystal(ROHM), 중국 SICC 등 글로벌 전체에 분포되어 있습니다. '24년 하반기부터 시작된 전기차 시장의 캐즘 장기화로 SiC Wafer 및 전력반도체 제조사들은 판매에 부진을 겪고 있으나, 전기차 원가절감을 통해 내연기관 차량과의 가격차이를 줄임으로써 장기적으로 시장규모의 확대가 예상됩니다. 이에 따라 전력반도체 제조사들은 차세대 고효율 제품 개발 및 Wafer 제조사와 협업을 통해 Chip 수율 개선을 통한 원가절감 등에 집중하고 있습니다.

<회사의 경쟁력>

SiC Wafer를 제조하는 업체는 미국, 독일, 일본 등 다수의 업체들이 존재하나, 안정적인 품질 수준과 높은 생산성을 보유하여 고객에게 지속적으로 공급이 가능한 상위 선도업체 위주로 시장이 형성되어 있습니다. 뿐만 아니라 당사는 기존 SK Siltron의 Si Wafer 양산 Know-how 등을 활용하여 시너지 창출을 도모하고 있습니다.

또한, 당사는 2022년 3월 20일 이사회 결의에 따라 2022년 5월 4일 (주)테라온의 구주 34,554주 (11,960,814천원)와 2022년 5월 11일 신주 94,569주 (25,000,166천원)를 취득하였습니다. 한편, 추가적인 지분 취득으로 (주)테라온에 대한 연결실체 소유 지분율은 10.77%에서 80.40%으로 변경되었습니다. (주)테라온은 칩본딩 소재, 발열소재 보유 기업으로서 특허 65건 / 상표권 6건 등을 보유하고 있습니다. 당사는 EV/전력 반도체 등 성장 시장의 핵심 원천 기술을 보유한 (주)테라온 지분 인수를 통해 EV 및 연관소재산업에 진입, 시장을 선점하여 사업 포트폴리오를 확장하고자 합니다.

2. 주요 제품 및 서비스

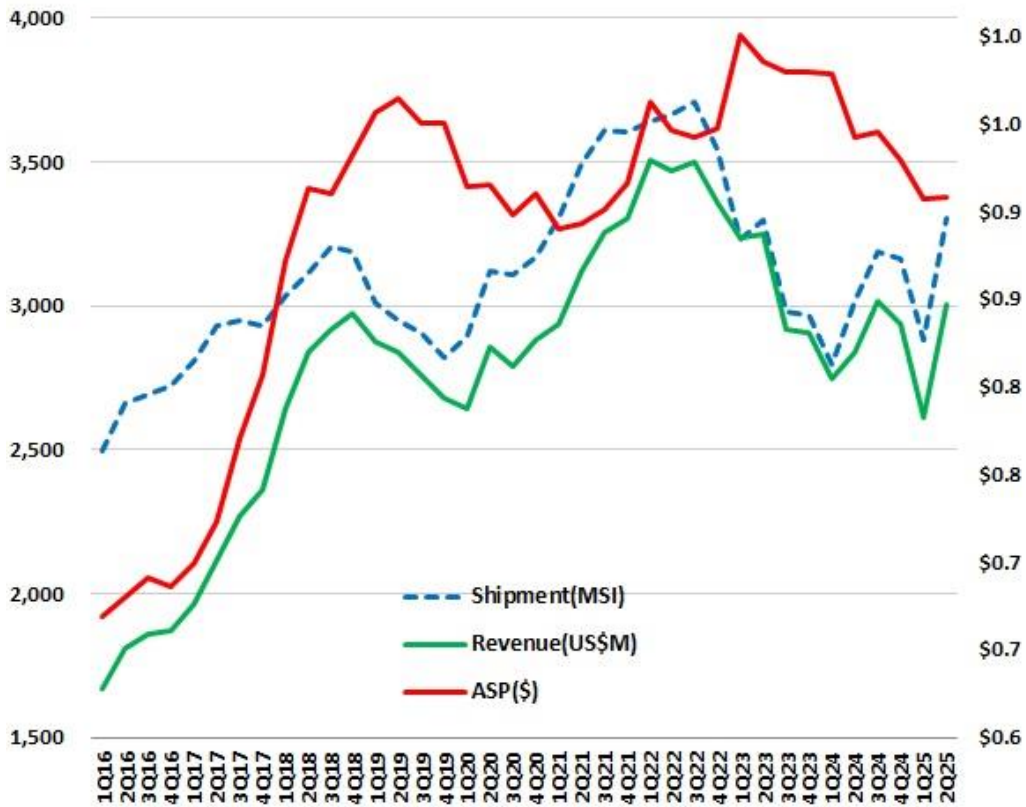
가. 주요 제품 매출액

(단위 : 백만원)

사업부문 구분	구분	제43기 반기 (2025년)		제42기 반기 (2024년)		제42기 (2024년)		제41기 (2023년)	
		금액	비중	금액	비중	금액	비중	금액	비중
반도체웨이퍼	Wafer 등 판매	980,213	100%	978,895	100%	2,126,813	100%	2,025,590	100%
합계		980,213	100%	978,895	100%	2,126,813	100%	2,025,590	100%

나. 주요 제품등의 가격 변동 추이

실리콘 웨이퍼의 판매 가격은 2017년 급등 이후부터 가파른 상승세를 보이다가, 최근 반도체 시장 침체 영향으로 하락세를 보이고 있습니다.



(출처 : SEMI, Market Updates, Jul. 2025)

※ Shipment, Revenue : 좌축, ASP : 우축

한편, SiC Wafer의 경우 성장 초기 단계의 시장으로 Si 소자와의 가격 차이를 줄이고, SiC 소자의 채택률을 가속화하기 위해 향후 SiC Wafer 가격은 하락할 전망이나, 이는 전력반도체 내 SiC Wafer의 수요 증가로 이어질 전망입니다. SiC 소자의 채택률이 적정 수준에 이르면, ASP의 하락폭은 감소할 것으로 예상합니다.

3. 원재료 및 생산설비

가. 주요 원재료에 관한 사항

당사가 제조하는 반도체 Si Wafer의 원재료는 Polysilicon이며, 안정적인 원재료 확보를 위해 다수의 매입처와 협력 및 거래를 지속하고 있습니다.

Polysilicon의 원재료인 Metallurgical Si.의 가격은 '21년 3Q 폭등이후 현재까지 하락세를 유지하고 있습니다. 다만, 주요 생산지인 중국의 여러가지 대내외 이슈 혹은 유가, 에너지 등의 국제 정세에 따라 가격의 변동가능성은 존재합니다. 당사에서는 Polysilicon을 생산하는 다수의 매입처와 안정적인 계약을 통한 거래를 하고 있어, Polysilicon의 원재료인 Metallurgical Si.의 가격 상승에 따른 직접적인 영향성은 없으나, 당사 거래선의 원재료 수급 상황에 따라 간접적인 영향성이 존재합니다.

한편, SiC Wafer의 원재료는 SiC Powder이며, 안정적인 원재료 확보를 위해 매입처와 협력 및 거래를 지속하고 있습니다. 전기차(EV) 캐즘의 영향으로 인한 SiC Wafer 수요가 정체로 Powder의 가격은 안정적으로 유지되어 오고 있으며, 향후 시장 내 SiC Wafer 제조업체의 증설 및 투자로 인한 원재료의 수요 증가가 이어지면 수급 상황에 따른 가격 변동성이 예상됩니다.

나. 생산 및 설비에 관한 사항

(1) 생산능력 및 생산능력의 산출근거

(가) 생산능력의 산출근거

당사는 장비의 시간당 생산 장수, 수율, Downtime 등의 변수를 적용하여 일일생산능력을 계산하고, 일일생산능력에 일수를 곱하여 월생산능력을 산출합니다. 생산능력은 "월생산능력의 월별 합계 x 평균제조원가"의 방법으로 산출하였습니다.

(나) 생산능력

(단위 : 백만원)

사업부문	2025년 반기	2024년 연간	2023년 연간
Si Wafer	799,530	1,655,178	1,796,781

(2) 생산실적 및 가동률

(가) 생산실적

(단위 : 백만원)

사업부문	2025년 반기	2024년 연간	2023년 연간
Si Wafer	779,342	1,511,018	1,493,279

(나) 가동률

사업부문	2025년 반기	2024년 연간	2023년 연간
Si Wafer	97.5%	91.3%	83.1%

(3) 생산설비의 현황

(가) 주요 사업장 현황

- 1공장 : 경상북도 구미시 수출대로 435
- 2공장 : 경상북도 구미시 임수로 53
- 3공장 : 경상북도 구미시 3공단 3로 132-11
- 이천공장 : 경기도 이천시 대장로 141
- 서울사무소 : 서울특별시 종로구 종로 51
- 청주사업장 : 충청북도 청주시 흥덕구 대신로 215
- SK Siltron CSS, LLC. : 1311 Straits Dr, Bay City, MI 48706, USA
- (주)테라온 : 경기도 안성시 월곡면 지문로 203-61
- SK Siltron CSS Korea Co., Ltd. : 서울특별시 종로구 종로 51

(나) 유형자산 증감현황

(단위: 백만원)

구 분	기초	취득	처분	감가상각비	기타증감(주1)	기말
토지	65,236	-	-	-	(489)	64,747
건물	530,177	-	-	(9,278)	1,616	522,515
건축물	166,408	-	-	(4,975)	(5,559)	155,874
기계장치	644,998	54	(0)	(96,462)	27,744	576,334
차량운반구	278	-	(0)	(59)	11	230
공구와기구	2,756	-	-	(886)	739	2,609
비품	8,378	262	(0)	(2,082)	2,193	8,751
건설중인자산	1,875,185	219,975	-	-	(21,448)	2,073,712
합 계	3,293,416	220,291	(0)	(113,742)	4,807	3,404,772

주1) 기타증감은 건설중인자산의 본계정대체 및 순외환차이 등으로 구성되어 있습니다.

* 주요 유형자산에 대한 객관적인 시가 판단이 어려운 바, 시가 기재를 생략하였습니다.

* 유형자산의 담보제공 내역 등은 「Ⅲ. 재무에 관한 사항 > 3. 연결재무제표 주석 > 12. 유형자산 및 35. 우발부채와 약정사항」을 참조하시기 바랍니다.

(4) 설비의 신설 매입 계획 등

선단제품 대응 능력 개선, 노후 설비 성능 향상, 공정 생산성 향상, 생산 능력 확대 등으로 2025년 반기 3,481억원(연결 현금흐름표상 유·무형자산 취득 기준)의 투자를 집행하였습니다.

또한, SiC Wafer의 150mm 및 200mm 제품의 생산능력을 확대하기 위한 투자가 진행되고 있습니다.

4. 매출 및 수주상황

(1) 매출 실적

(단위: 천원)

사업부문	매출유형	구분	제43기(2025년)	제42기(2024년)	제42기(2024년)	제41기(2023년)

			반기	반기	연간	연간
반도체 웨이퍼	제품매출	내수	444,910,382	464,555,603	915,884,849	915,738,817
		수출	532,933,277	551,993,006	1,206,505,893	1,104,683,785
		합계	977,843,659	976,548,609	2,122,390,742	2,020,422,602
	기타매출	내수	2,369,319	2,346,277	4,422,222	5,167,676
		수출	-	-	-	-
		합계	2,369,319	2,346,277	4,422,222	5,167,676
합계		내수	447,279,701	466,901,880	920,307,071	920,906,493
		수출	532,933,277	511,993,006	1,206,505,893	1,104,683,785
		합계	980,212,978	978,894,886	2,126,812,964	2,025,590,278

주1) 한국채택국제회계기준(K-IFRS) 연결재무제표 기준

주2) 수출액은 연결조정 매출액을 차감한 금액이며, 세부사항은 SK실트론 공시 연결재무제표 주석 26. 매출을 참조하시기 바랍니다.

(2) 판매경로

웨이퍼 제품은 자체 영업조직과 해외 Agent 등을 통해서 반도체 제조업체 등에게 판매하고 있습니다.

(3) 판매방법 및 조건

- (1) 국내 : 구매승인서 방식 등 (전체 매출액의 46% 수준)
- (2) 해외 : T/T(송금) 방식 등 (전체 매출액의 54% 수준)

(4) 판매전략

반도체 웨이퍼는 반도체의 핵심 소재로서 고객의 요구사항에 맞춰 제품을 제공해야 됩니다. 따라서 고객과의 긴밀한 협력 하에 제품 공동개발이 필수적인 사업으로, 당사는 제품 개발 초기부터 적극적인 협업을 통한 품질 안정화로 고객 만족을 극대화하고 있습니다. 서버/스토리지, 사물인터넷, 각종 센서 산업 등의 확대에 의해 반도체 산업도 점진적으로 성장하고 있으며, 이로 인한 글로벌 기업과 중국 등의 신규시장이 확대 되는 바, 당사는 장기적인 매출 성장과 이익 증대를 위해 경쟁사와 차별화된 기술 개발과 성장성 높은 고객 확보를 전략적으로 추진하고 있습니다.

(5) 주요 매출처

Si Wafer는 메모리 및 비메모리 반도체 제조업체들을 대상으로 판매되고 있으며, 2025년 반기 지역별 매출 비중은 국내 46%, 아시아 34%, 북미 15%, 유럽 5% 수준입니다.

한편, SiC Wafer의 경우 해외의 자동차용 전력반도체 제조업체 대상으로 주로 판매하고 있으며, 2025년 반기 지역별 매출액 비중은 유럽 90%, 북미 7%, 아시아 3% 수준입니다.

나. 수주 상황

당사의 제품은 반도체의 핵심 원재료로, 주요 반도체 제조업체들에게 안정적으로 원재료를 공급하기 위해 물량, 가격 및 기간을 상호 합의하여 장/단기 등 여러 형태의 공급 계약을 체결하고 있습니다.

5. 위험관리 및 파생거래

가. 위험관리

연결실체의 주요 금융부채는 차입금, 사채, 매입채무 및 기타채무로 구성되어 있으며, 이러한 금융부채는 영업활동을 위한 자금을 조달하기 위하여 발생하였습니다. 또한, 연결실체는 영업활동에서 발생하는 매출채권 및 미수금 등과 같은 다양한 금융자산도 보유하고 있습니다.

연결실체의 금융자산 및 금융부채에서 발생할 수 있는 주요 위험은 시장위험, 신용위험 및 유동성위험입니다. 연결실체의 주요 경영진은 아래에서 설명하는 바와 같이, 각 위험별 관리 정책을 정비하고 그 운용이 정책에 부합하는지 확인하고 있습니다.

(1) 시장위험

시장위험은 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 시장 위험은 이자율위험, 환위험 및 기타 가격위험 등으로 구성됩니다.

(가) 이자율위험

이자율위험은 시장이자율의 변동으로 인하여 금융상품의 미래현금흐름이 변동될 위험입니다. 연결실체는 이자율위험을 관리하기 위하여 고정금리부 차입금과 변동금리부 차입금의 적절한 균형을 유지하고 있으며, 위험회피활동은 이자율 현황과 정의된 위험성향을 적절히 조정하기 위해 정기적으로 평가되며 최적의 위험회피전략이 적용되도록 하고 있습니다.

연결실체는 변동이자율로 발행된 차입금으로 인하여 현금흐름이자율위험에 노출되어 있습니다. 당분기말 및 전기말 현재 이자율위험에 노출된 부채의 장부금액(파생상품으로 인한 효과 고려)은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구 분	당반기말	전기말
차입금	764,168,270	849,568,900

연결실체는 내부적으로 이자율 변동으로 인한 이자율위험을 정기적으로 측정하고 있습니다. 보고기간말 현재 다른 모든 변수가 일정하고 이자율이 1% 포인트 변동하는 경우를 가정할 때, 향후 1년간 예상되는 당기손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(당반기)

(단위: 천원)

구 분	1% p 상승시	1% p 하락시
당기손익	(5,624,278)	5,624,278

(전반기)

(단위: 천원)

구 분	1% p 상승시	1% p 하락시
당기손익	(3,772,966)	3,772,966

(나) 환위험

환위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 연결실체는 판매 및 구매 등에 따른 환위험에 노출되어 있습니다. 연결실체는 내부적으로 원화환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 연결실체의 통화별 주요 외화금융자산·부채의 내역은 다음과 같습니다.

(원화단위: 천원, 외화단위: 천단위)

구 분	화폐단위	당반기말		전기말	
		외화금액	원화금액	외화금액	원화금액
외화금융자산	USD	120,890	163,975,016	177,111	260,353,608
	EUR	6,201	9,871,225	5,137	7,853,832
	JPY	5,549,687	52,110,455	7,066,386	66,175,288
	기타		9,804		17,485
	합 계		225,966,500		334,400,213
외화금융부채	USD	405,476	549,987,716	642,759	944,855,255
	EUR	6,325	10,068,638	5,512	8,427,107
	JPY	6,315,261	59,299,039	7,465,489	69,912,810
	합 계		619,355,393		1,023,195,172

당분기 및 전기 중 각 외화에 대한 원화환율이 10% 변동시 환율변동이 연결당기순이익에 미치는 영향(파생상품으로 인한 효과 고려)은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구 분	당반기		전기	
	10% 상승	10% 하락	10% 상승	10% 하락
USD	(1,156,661)	1,156,661	(1,692,921)	1,692,921
EUR	(14,530)	14,530	(42,193)	42,193
JPY	(529,080)	529,080	(275,082)	275,082
기타	722	(722)	1,287	(1,287)
합 계	(1,699,549)	1,699,549	(2,008,909)	2,008,909

(다) 기타 가격위험

기타 가격위험은 이자율위험이나 환위험 이외의 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치나 미래현금흐름이 변동될 위험이며, 연결실체의 투자증권은 가격변동위험에 노출되어 있습니다. 그러나 연결실체의 경영진은 당반기말 현재 해당 투자증권의 가격변동이 총포괄손익에 미치는 영향은 중요하지 않다고 판단하고 있습니다.

(2) 신용위험

신용위험은 계약상대방이 계약상의 의무를 불이행하여 연결실체에 재무적 손실을 미칠 위험을 의미합니다. 신용위험은 보유하고 있는 수취채권 및 확정계약을 포함한 거래처에 대한 신용위험 뿐 아니라 장단기금융상품으로부터 발생하고 있습니다. 금융기관의 경우, 신용등급이 우수한 금융기관과 거래하고 있으므로 금융기관으로부터의 신용위험은 제한적입니다. 일반 거래처의 경우 고객의 재무상태, 과거 경험 등 기타 요소들을 고려하여 신용을 평가하게 됩니다.

연체된 채권의 회수를 위한 후속조치가 취해질 수 있도록 신용승인 및 기타 승인 절차가 구비되어 있습니다. 또한 연결실체는 매 보고기간말 회수불가능한 금액에 대한 적절한 손실충당금을 설정하기 위해 개별 매출채권 및 채무상품에 대한 회수가능액을 검토하고 있습니다.

상각후원가로 측정하는 금융자산의 신용위험 최대노출액은 장부금액과 유사합니다.

연결실체는 매출채권에 대해 전체기간 기대신용손실에 해당하는 금액으로 손실충당금을 측정합니다. 매출채권에 대한 기대신용손실은 채무자의 과거 채무불이행 경험 및 차입자 특유의 요인, 일반적인 경제 환경, 보고기간 말에 현재 상황에 대한 평가뿐만 아니라 미래에 상황이 어떻게 변동할 것인지에 대한 평가를 포함한 요소들이 조정된 채무자의 현행 재무상태에 대한 분석을 고려하여 산정됩니다. 당분기중 추정기법이나 중요한 가정의 변경은 없습니다.

연결실체는 채무자가 청산되거나 파산절차를 개시하거나 또는 청산채무자가 심각한 재무적 어려움을 겪고 있다는 점을 나타내는 정보가 있고 장기간 회수에 대한 합리적인 기대가 없는 경우 매출채권을 대손설정 또는 제각하고 있습니다. 제각된 매출채권에 대해 회수활동을 진행하고 있지 않습니다.

당분기말 현재 연결실체의 매출채권 및 기타채권의 위험정보 세부내용은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구 분	손상 및 연체되지 않은 채권	연체되었으나 손상되지 않은 채권	손상된 채권	합 계
채무불이행률	0.00%	0.00%	100%	
총장부금액	275,726,755	611,781	109,839	276,448,375
전체기간 기대신용손실	-	(5,019)	(109,839)	(114,858)
순장부금액	275,726,755	606,762	-	276,333,517

(3) 유동성위험

유동성위험은 만기까지 모든 금융계약상의 약정사항들을 이행할 수 있도록 연결실체가 자금을 조달하지 못할 위험입니다. 연결실체는 유동성위험을 관리하기 위하여 단기 및 중장기 자금관리계획을 수립하고 유동성 전략 및 계획을 점검하여 자금부족에 따른 위험을 관리하고 있습니다.

당분기말 현재 연결실체가 보유한 금융부채의 계약상 만기는 다음과 같습니다. 금액은 이자지급액을 포함하고, 상계약정의 효과는 포함하지 않았습니다.

(단위: 천원)

구 분	장부금액	계약상 현금흐름	3개월 이내	3개월~1년	1년~5년	5년 초과
차입금	1,558,852,327	1,806,405,676	196,228,250	396,974,746	1,011,172,278	202,030,402
사채	865,807,023	925,341,623	65,943,803	131,589,325	727,808,495	-
매입채무	25,260,700	25,260,700	25,260,700	-	-	-
리스부채	157,246,842	202,725,588	4,241,873	10,847,235	54,335,798	133,300,682
기타채무	181,000,334	181,000,335	174,322,126	3,823,413	2,854,796	-
합 계	2,788,167,226	3,140,733,922	465,996,752	543,234,719	1,796,171,367	335,331,084

연결실체는 공급자에 대한 지급과정을 효율적으로 하고 관련 미지급금 결제기한과 비교하여 공급자에게 조기 결제 조건을 제공하기 위해 공급자금융약정에 참여하고 있습니다. 이 약정으로 연결실체는 개별 공급자에게 결제해야 할 금융부채를 은행에 집중시키게 됩니다. 연결실체 관점에서 이 약정은 공급자금융약정에 참여하지 않는 다른 공급자들의 정상적인 지급시점보다 유의적으로 지급시점을 연장시키지는 않습니다(SK실트론 공시 연결 주석 5 참조).

(4) 자본관리

연결실체의 자본관리 목적은 계속기업으로서 주주 및 이해당사자들에게 이익을 지속적으로 제공할 수 있는 능력을 보호하고 자본비용을 절감하기 위해 최적 자본구조를 유지하는 것입니다. 자본구조의 유지 또는 조정을 위하여 연결실체는 배당을 조정하거나, 주주에 자본금을 반환하며, 부채감소를 위한 신주 발행 및 자산 매각 등을 실시하고 있습니다.

연결실체의 자본구조는 차입금(사채 포함)에서 현금및현금성자산을 차감한 순부채와자본으로 구성되어 있으며, 연결실체의 전반적인 자본위험 관리 정책은 전기와 동일합니다. 한편, 당분기말 및 전기말 현재 연결실체가 자본으로 관리하고 있는 항목의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구 분	당반기말	전기말
차입금총계	2,424,659,350	2,618,844,698
차감: 현금및현금성자산	(201,366,527)	(560,602,193)
순차입금	2,223,292,823	2,058,242,505
자본총계	2,260,164,383	2,243,231,902
순차입금자본비율	98.37%	91.75%

나. 파생거래

<SK실트론(주)>

(1) 통화 이자율 스왑 파생상품계약 체결 현황

계약(상품)의 명칭	통화 이자율 스왑 (CRS)
------------	-----------------

거래상대방	한국산업은행
발효일	2020-02-21
만기일	2027-02-22
계약 체결 목적	위험회피목적
계약내용(조건)	- 계약환율 : KRW 1,197 / USD - 수취이자 : Compounded SOFR+2.16161% - 지급이자 : 2.52% - 이자지급주기: 3개월
계약 금액	- 매도 : USD 225,000,000 - 매입 : KRW 269,325,000,000

계약(상품)의 명칭	통화 이자율 스왑 (CRS)
거래상대방	NH농협은행
발효일	2020-02-21
만기일	2026-02-23
계약 체결 목적	위험회피목적
계약내용(조건)	- 계약환율 : KRW 1,197 / USD - 수취이자 : Compounded SOFR+1.86161% - 지급이자 : 2.23% - 이자지급주기: 3개월
계약 금액	- 매도 : USD 48,000,000 - 매입 : KRW 57,456,000,000

(2) 상환전환우선주(RCPS) 취득 현황

계약(상품)의 명칭	상환전환우선주 (RCPS)
거래상대방	신용보증기금
발행일	2020-11-18
취득일	2022-05-25
존속기간	발행일로부터 10년
취득 목적	(주)테라온 지분 (상환전환우선주) 취득
취득 내용(조건)	- 취득총액 : KRW 2,574,856,660 - 주당취득가액 : KRW 264,359 - 발행우선주 : 9,740주 - 우선주배당조건 : 발행가액 기준 연 1% 누적적 참가적
상환 내용(조건)	- 상환청구기간 : 납입일로부터 3년이 경과한 다음날로부터 존속기간 만료일까지 - 상환가액 : 상환일까지 연복리 2.4%를 가산한 금액 단, 기지급된 배당금을 차감한 금액

전환 내용(조건)	<ul style="list-style-type: none"> - 전환청구기간 : 존속기간 - 전환비율 : 종류주식 1주당 보통주식 1주 - 전환가격 조정사항 : <ol style="list-style-type: none"> 1. 종류주식의 전환 전에 전환가격을 하회하는 발행가격으로 유상증자 혹은 주식연계증권을 발행하는 경우 그 하회하는 가격 2. IPO시 1주당 공모가격이 연복리 2.4%의 이자를 합산한 금액 이하로 떨어지는 경우 연복리 2.4%를 합산한 가격 3. 기타 무상증자, 액면분할 등에 따른 비율의 조정
-----------	---

(3) 파생상품계약으로 발생한 이익 및 손실상황

(가) 공정가액

(단위: 천원)

구분	제43기			제42기			제41기		
	파생상품자산	파생상품부채	기타포괄(손)익 누계	파생상품자산	파생상품부채	기타포괄(손)익 누계	파생상품자산	파생상품부채	기타포괄(손)익 누계
통화이자율스왑	52,818,609	-	5,976,193	134,908,454	-	12,023,202	68,770,257	-	19,141,648
콜옵션	-	-	-	-	-	-	-	-	-
상환전환우선주	2,778,062	-	-	2,812,162	-	-	2,812,269	-	-
합계	55,596,671	-	5,976,193	137,720,616	-	12,023,202	78,554,426	-	31,596,818

(나) 파생상품계약에서 발생된 거래손익

(단위: 천원)

구분	제43기			제42기			제41기		
	파생상품	파생상품	기타포괄(손)익	파생상품	파생상품	기타포괄(손)익	파생상품	파생상품	기타포괄(손)익
	평가손익	거래손익	주1)	평가손익	거래손익	주1)	평가손익	거래손익	주1)
통화이자율스왑	(31,012,800)	(4,804,200)	(6,047,009)	77,658,000	970,000	(7,118,446)	9,945,000	-	(12,455,170)
통화선도	-	-	-	-	(120,755)	-	-	-	-
콜옵션	-	-	-	-	-	-	-	-	-
상환전환우선주	(34,100)	-	-	(107)	-	-	5,885	-	-
합계	(31,046,900)	(4,804,200)	(6,047,009)	77,657,893	849,245	(7,118,446)	37,041,527	-	25,022,223

주1) 법인세 반영 후 기준

(4) 당기말 현재 파생상품으로 인한 현금흐름 발생 영향

(단위: 천원)

구분	장부금액	계약상 현금흐름	3개월 이내	3 ~ 12개월	1 ~ 5년	5년 초과
파생상품자산	55,596,671	43,554,686	2,624	11,648,809	31,903,253	-
합계	55,596,671	43,554,686	2,624	11,648,809	31,903,253	-

<㈜테라온>

(1) ㈜테라온 주식에 대한 상환전환우선주(RCPS) 보유 현황

SK실트론(주)이 (주)테라온에 대해 보유한 상환전환우선주(RCPS)에 대한 반대 포지션으로 상기 SK실트론(주)의 '(2) 상환전환우선주(RCPS) 취득 현황' 참고

(2) 파생상품계약으로 발생한 이익 및 손실상황

(단위: 천원)

구 분	기초	상각	평가손실	기말
상환전환우선주부채	699,367	64,890	-	764,257
파생상품부채	2,254,761	-	(114,922)	2,139,839
합 계	2,868,983	64,890	(114,922)	2,904,096

6. 주요계약 및 연구개발활동

가. 경영상의 주요계약

- 해당 사항 없음

나. 연구개발활동

(1) 연구개발활동의 개요

당사는 반도체 소자의 핵심 소재인 웨이퍼를 개발하고 있습니다. 세계 최고 수준의 제조/기술/품질 경쟁력을 확보하기 위해 탁월한 기술역량을 보유한 소재/부품/장비 업체들과 긴밀한 협력을 하고 있으며, 사회적 책임을 다하고자 환경 친화적인 방법으로 제품을 구현하기 위한 다양한 방안을 도출하고 추진하고 있습니다. 이러한 연구개발활동으로 고객이 원하는 가치를 고객이 필요하는 시점에 제공할 수 있도록 하고 있습니다. 그간 웨이퍼 개발에서의 축적된 지식과 경험을 바탕으로 다양한 고객에게 최적의 맞춤형 솔루션을 제공함으로써 고객을 만족시켜 신뢰를 얻고, 궁극적으로 고객과 더불어 발전하고자 노력하고 있습니다.

(2) 연구개발 담당조직

당사는 고객에게 고품질의 웨이퍼를 제공하고자 제조/기술/품질 경쟁력을 강화해 나가고 있습니다.

당사의 연구개발 담당조직은 차세대 반도체 대응을 위한 웨이퍼를 설계하고 미보유 기술을 선행 개발하고 있으며 이러한 과정에서 전략적으로 중요한 특허를 개발/확보해 오고 있습니다. 또한 미래 반도체 용 웨이퍼 개발 시 새롭게 요구되는 품질과 현 수준을 확인하기 위한 새로운 분석법을 개발하고 있습니다. 그리고 고객의 엄격한 품질 관리 요구에 대응하기 위해 품질 보증 역량을 지속적으로 향상 시켜오고 있습니다. 또한 전산모사 및 AI/DT 등의 기반 기술을 연구개발 활동에 접목하여 R&D 효율성/효과성을 극대화 하고 있습니다. 이러한 활동을 통해 핵심 품질과 공정 능력을 지속적으로 향상시켜 나가고 있습니다

(3) 연구개발 실적

(가) 연구개발 실적

분 야	일 시	연구개발 실적
웨이퍼 제조	2024년 06월	300mm Logic용 2nm급 EPI 개발
	2023년 08월	300mm DRAM 1bnm용 Polished Wafer 개발
	2023년 01월	300mm 2xxL 3D NAND용 Polished Wafer 개발

	2022년 06월	300mm DRAM 1nm용 Polished Wafer 개발
	2021년 10월	300mm 1xL 3D NAND용 Polished Wafer 개발
	2020년 08월	300mm DRAM 12nm용 Polished Wafer 개발
	2019년 11월	300mm Logic용 7nm EPI 개발
	2018년 11월	300mm DRAM 17nm용 Polished Wafer 개발
	2018년 11월	300mm Edge 산소농도 산포제어 결정개발
	2018년 01월	300mm Logic용 산소석출제어 결정개발
	2018년 01월	300mm MPU 10nm용 고평탄도 EPI 개발
	2017년 06월	200mm MCU 용 미소 석출 결함 제어 결정 개발
	2017년 03월	300mm Growing Length Base Shoulder 제어 기술 개발
	2017년 01월	300mm Logic용 10nm EPI 개발

(나) 연구개발비용

(단위 : 백만원)

과 목	2025년 반기	2024년 연간	2023년 연간	비 고
연구개발비용 계	26,221	51,574	52,118	-
(정부보조금)	(1,601)	(2,379)	(2,108)	-
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당기매출액 × 100]	2.68%	2.42%	2.57%	-

* 한국채택국제회계기준(K-IFRS) 연결재무제표 기준

7. 기타 참고사항

가. 지적재산권 관련

당사는 R&D 활동의 지적 재산화에 집중하여 현재 국내외 약 1,690건의 지적재산권을 보유하고 있습니다. 통상적으로 등록권리는 해마다 증가하나, 매분기 기 등록된 권리를 평가하여 등록 유지 또는 포기 여부를 결정하고 있어 포기된 권리로 인해 그 수치가 다소 변동할 수 있습니다.

당사가 보유 중인 특허는 반도체 웨이퍼 등에 관한 것으로서 당사의 주력사업 제품에 쓰이거나 향후 자사 핵심기능으로 활용될 예정으로, 사업보호의 역할뿐만 아니라 경쟁사 견제의 역할도 하고 있습니다.

당사의 지적재산권은 전문인력으로 구성된 전담조직에 의해 관리되고 있으며, 지적재산권의 개발, 출원/등록, 사후관리 및 관련 분쟁 대응 등을 담당하고 있습니다. 당사에서 보유 중인 국내외 특허권은 각국 특허법에 근거하여 보호되며 특허권의 존속 기간은 출원일로부터 20년입니다.

나. 환경 관련 규제사항 대응

(1) SHE(Safety, Health, Environment) 경영시스템

당사는 SHE(Safety, Health, Environment) 경영시스템을 통해 안전보건분야(ISO45001)와 환경분야(ISO14001)의 국내외 인증규격을 관리하고 있으며, 전담조직을 구

성하여 SHE 경영시스템을 효율적이고 객관적으로 운영하고 있습니다. 당사는 SHE 경영시스템을 통해 안전보건 및 환경 분야의 개선을 추구하여 건강하고 안전한 사업장을 구축하기 위해 지속적으로 노력할 것입니다.

(2) 기후변화 협약 대응

당사는 2015년부터 '온실가스 배출권의 할당 및 거래에 관한 법률' 제8조에 따라 배출권 거래제 할당 대상업체에 해당됩니다. 온실가스 배출량 전망부터 감축활동에 이르는 전 과정을 관리하는 체계를 마련하는 등 전사 차원의 대응을 지속적으로 추진해오고 있습니다. 앞으로도 당사는 기후변화 관련 규제를 준수하는 것은 물론, 사회적 가치 창출을 위해 노력해 나갈 것입니다.

(3) 친환경 제품 대응

(가) 글로벌 제품규제 현황

전세계적으로 친환경 제품을 설계 및 제조하여 지속 가능한 발전을 추구하고 있습니다. 아울러, 글로벌 친환경 제품을 위한 규제에 적극적으로 대응하기 위해, 당사는 사전 SHE(Safety, Health, Environment) 심사, 제품에 대한 성분 분석을 진행하고 있고, 2012년부터 규제물질 대응 시스템(GP : Green Partner)을 구축하여 글로벌 제품규제에 체계적으로 대응하고 있습니다.

(나) 제품 성분 분석

글로벌 제품규제(EU REACH, RoHS 등)의 대응을 위한 Process를 수립하고 그 절차에 따라 공인기관으로부터 매년 제품의 분석을 실시하고 있습니다. 분석결과는 고객사 및 이해관계자들에게 공유하여 이를 통해 제품에 대한 신뢰성 및 객관성을 마련하고 있습니다.

(4) 환경규제 대응 관련 투자

당사는 지역사회의 청정한 대기질 확보 노력을 바탕으로 「환경오염시설의 통합 관리에 관한 법률」 및 「대기관리권역의 대기환경개선에 대한 특별법」 등 국내 대기·수질오염물질 배출허용기준, 배출허용총량 규제에 대응하고 있습니다. 또한, 지속적으로 대기·수질오염방지시설 투자를 진행하여 환경오염물질 배출량을 최소화하고자 노력하고 있습니다.

[에스케이트리켄]

1. 사업의 개요

당사는 반도체 산업, 태양전지 산업을 포함한 정보기술 산업용 고순도 프리커서 및 기타 제품의 개발, 제조, 유통 및 판매를 주요 사업으로 영위하고 있습니다.

당사의 주요사업의 내용은 아래와 같습니다.

구분	주요 사업내용
전구체 부문	전구체 개발, 제조 및 판매 등

가. 요약 재무현황

(단위:천원)

구분	2025년 반기	2024년	2023년
----	----------	-------	-------

매출액	71,901,065	154,888,727	144,150,762
영업이익	20,943,394	49,139,807	40,940,122
자산총액	212,555,689	207,637,014	202,903,874

나. 지역별 매출정보

(단위:천원)

구분	2025년 반기	2024년	2023년
국내	48,595,234	93,652,712	95,242,184
아시아	23,305,831	61,236,015	48,908,578
기타	-	-	-
합계	71,901,065	154,888,727	144,150,762

다. 사업부문별 현황

(산업의 특성)

당사의 High-K, Low-K로 대표되는 Precursor는 반도체의 DRAM과 NAND Flash, 디스플레이 산업의 제조 공정에 필수적으로 사용되고 있습니다. Precursor 사업은 특화된 Batch Type 설계 기반의 제조원가 경쟁력 확보가 중요하여, 대규모 투자가 요구됩니다. 또한, 반도체 Main 공정에서 사용되는 Precursor는 고객사 공정에 맞춤형된 제품으로, 고객사의 Tech 전환에 따라 지속적인 R&D 협업 및 투자가 수반되어야 합니다. 이러한 특징들로 인하여 수요처 선점 효과가 큰 편으로 후발 사업자의 시장 진입 장벽이 높은 편입니다.

(산업의 성장성)

전체 Precursor 시장은 반도체의 수요 증가에 따라 지속적으로 성장해 온 산업입니다. 중장기적으로는 4차산업혁명의 도래에 따른 AI, IOT, 자율주행, Cloud, 전자기기 고성능화 등으로 ① 기업용 데이터센터, ② PC, ③ 스마트폰 등 메모리 산업의 지속적인 수요 성장이 전망되고 있습니다. 이에 따라, Precursor는 반도체의 Tech 고도화 및 3D 구현 위한 핵심소재로 사용량이 지속적으로 증가되어 반도체 고객사에서 차세대 공정용 신규 특화소재 확보가 필요한 상황입니다. 이에 당사는 파트너사/관계사와의 유기적인 R&D 협업을 통해 지속적으로 성장해 나갈 계획입니다.

(경기변동의 특성)

당사의 주력 제품인 High-K, Low-K 등이 포함된 Precursor 산업은 반도체 등의 전방 시장에 대한 민감도가 높은 편으로 시장의 수요 Trend에 따라, 변동성이 다소 큰 편입니다. 단, 당사는 고객사의 Tech 전환에 의한 맞춤형 품질 및 생산성 개선을 지속적으로 추진하고 있으며, 공정 안정화에 따른 생산 수율 개선 등의 제조원가 경쟁력을 바탕으로 안정적 운영을 지속하고 있습니다.

(국내외 시장 여건)

국내 시장으로는 삼성전자, SK하이닉스 등 Global Top 2 Memory Maker가 위치하고 있으며, Tech 고도화에 따른 지속적인 수요 성장이 예상됩니다. 특히 DRAM의 고집적화/고미세화, NAND Flash의 3D 시장 본격 개화 및 고용량화 등으로 High-K, Low-K의 지속적 수

요 증가가 예상됩니다.

또한, 차세대 TFT 기술 도입에 따라, 기존의 반도체用 High-Tech 소재를 Display에 적용하는 것으로 당사의 Precursor의 활용도가 증가될 것으로 예상됩니다.

이에 당사는 Application 확장 측면에서 지속적으로 他Device向 신규 고객사 진입 활동을 추진하고 있습니다.

해외 시장으로는 대만/중국 Local Player들의 점진적인 성장이 기대되고 있어, 향후 시장 전반의 규모 증대가 예상됩니다.

(회사의 경쟁 우위 요소)

당사는 공장 신규 설립과 증설을 통한 최적의 공정 안정화 경험 및 지속적인 생산 수율 개선 등의 높은 제조원가 경쟁력을 가지고 있습니다. 또한, 국내에 위치하고 있어 해외 기업 대비 높은 공급 안정성을 보유하고 있습니다.

향후 지속적인 경쟁 우위 요소를 창출하기 위하여 파트너사와의 기술 협업 및 선제적설비 투자를 통하여 지속적 시장 수요에 대응하고 있으며, 고객사 Tech 전환에 따른 맞춤형 R&D 추진 및 중장기 관점의 자체 R&D 강화를 지속적으로 추진하고 있습니다.

(경쟁 상황)

당사의 경쟁사는 거대 다국적 기업 및 국내 기업입니다. 다국적 기업의 제품은 오랜 역사를 통한 시장 내 공고한 점유율, 다양한 Portfolio 및 높은 원가 경쟁력을 보여주고 있습니다. 또한, Tech 전환에 따른 Life Cycle이 짧은 Precursor 제품군 특성상 거대 다국적 기업과 국내 기업이 치열하게 경쟁을 하고 있는 상황입니다. 이에 당사는 외부적인 요인(소/부/장 국산화를 통한 수급 안정화) 및 파트너사와의 R&D 및 기술 협업으로 자체 역량 강화 (Portfolio 다변화)를 통한 지속적인 성장을 추진하고 있습니다.

2. 주요 제품 및 서비스

당사는 전구체 제조사업을 영위하고 있으며 전구체 매출액이 전체 매출액을 차지하고 있습니다.

3. 원재료 및 생산설비

가. 주요 원재료 등의 매입현황

(기간: 2025.01.01~2025.06.30)

(단위:백만원)

구분	매입유형	품목	구체적용도	매입액(비율)
전구체	원재료	TDMAZ 외	High-K, Low-K 프리커서 등 주원료	35,857 (100%)

- 전구체 생산 원료는 TDMAZ, CpEMA 등이 있습니다.

나. 주요 원재료 등의 가격변동 추이

당사의 주요 원재료는 수입에 의존하고 있으므로 환율에 따라 가격이 수시로 변동하고 있습니다.

4. 매출 및 수주상황

가. 매출실적

당사의 매출은 전구체 부문에서 발생하고 있습니다.

(단위:백만원)

사업부문	매출 유형	품목		2025년 반기	2024년	2023년
전구체	제품 및 상품 등	High-k, Low-k	국내	48,595	93,653	95,242
		프리커서 등	해외	23,306	61,236	48,909
합계				71,901	154,889	144,151

나. 판매경로 및 판매방법 등

(1) 판매경로

국내 거래처는 국내외 사업장에 당사의 영업 조직이 직접 판매를 하고 있습니다. 해외 판매는 거래처의 지리적 여건을 고려하여, 에이전트를 통한 간접 판매를 병행하고 있습니다.

(2) 판매방법 및 조건

국내 거래처의 경우 수요처 주문에 따라 판매하고 있으며, 판매조건은 발주서, LOCAL 수출 등을 이용하고 있습니다.

해외의 경우 수요처와 에이전트 주문에 따라 수요처에 납품하고 있으며, 판매조건은 T/T 결제방식을 이용하고 있습니다.

(3) 판매전략

국내 거래처의 경우 지리적 이점으로 인한 제품 수급 안정성, 가격, 품질경쟁력 등을 바탕으로 기존 고객사向 M/S확대 및 유지를 하고 있습니다. 해외 사업장의 경우, 현지 사무소 및 대응 인력 파견으로 Technical Support 극대화를 추진하고 있습니다.

해외시장의 경우 점진적으로 수요가 증가하고 있는 중화권(중국, 대만 등)시장을 Target으로 Volume 확대를 위한 적극적인 Promotion을 진행중입니다. 제품 가격은 원재료비, 생산원가, 변동, 시장상황 등을 반영하여 실수요자와 협의 후 결정하는 방식을 취하고 있습니다.

5. 위험관리 및 파생거래

가. 시장위험과 위험관리

회사는 여러 활동으로 인하여 시장위험(외환위험), 신용위험 및 유동성 위험과 같은 다양한 재무위험에 노출 돼 있습니다. 회사의 전반적인 위험관리 정책은 금융시장의 변동성에 초점을 맞추고 있으며 재무성과에 미치는 부정적 영향을 최소화 하는데 중점을 두고 있습니다.

위험관리는 이사회에서 승인한 정책에 따라 이루어지고 있습니다. 이사회는 전반적인 위험관리에 대한 문서화된 정책, 외환위험, 이자율 위험, 신용 위험 및 유동성을 초과하는 투자와 같은 특정 분야에 관한 문서화된 정책을 검토하고 승인합니다.

1. 시장위험

(1) 외환위험

보고기간말 현재 외환 위험에 노출되어 있는 회사의 주요 금융자산·부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:미국 달러화, 일본 엔화, 천원)

구분	통화	당기		전기	
		외화금액	원화환산액	외화금액	원화환산액
금융자산					
현금및현금성자산	미국 달러화	2,898,928	3,932,105	7,962,682	11,705,143
매출채권	미국 달러화	9,777,058	13,261,601	8,861,168	13,025,917
미수금	미국 달러화			11,500	16,905
금융부채					
매입채무	미국 달러화	-	-	106,100	156,906
미지급금	일본 엔화	388,080,000	3,751,092	61,740,000	578,183

보고기간 종료일 현재 다른 모든 변수가 일정하고 각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 법인세비용차감전손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위:천원)

구분		세전 이익에 대한 영향		자본에 대한 영향	
		당기	전기	당기	전기
미국 달러/원	10%상승시	1,719,371	2,459,200	1,322,196	1,891,125
	10%하락시	-1,719,371	-2,459,200	-1,322,196	-1,891,125
일본 엔/원	10%상승시	-375,109	-57,818	-288,459	-44,462
	10%하락시	375,109	57,818	288,459	44,462

(2) 이자율 위험

이자율 위험은 미래의 시장 이자율 변동에 따라 예금 또는 차입금 등에서 발생하는 이자수익 및 이자비용이 변동될 위험을 뜻하며, 이는 주로 변동금리부 조건의 예금과차입금에서 발생하고 있습니다. 회사의 이자율 위험관리의 목표는 이자율 변동으로 인한 불확실성과 순이자비용의 최소화를 추구함으로써 기업의 가치를 극대화하는데 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 이자율 위험에 노출된 차입금의 장부금액은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구분	당반기말	전기말
단기차입금	60,000,000	70,000,000

이자율이 1% 변동시 이자율 변동이 당기 및 전기 손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구분		세전 이익에 대한 영향		자본에 대한 영향	
		당기	전기	당기	전기
변동이자율 금융상품	1%상승시	-193,973	-85,049	-149,165	-65,403
	1%하락시	193,973	85,049	149,165	65,403

(3) 신용위험

신용 위험은 보유하고 있는 수취채권 및 확정계약을 포함한 거래처에 대한 신용위험뿐 아니라 현금및현금성자산 및 금융기관 예치금으로부터 발생하고 있습니다. 은행 및 금융기관의 경우 독립적인 신용평가기관으로부터의 신용등급이 높은 경우에 한하여 거래를 하고 있습니다. 거래처의 경우 독립적으로 신용평가를 받는다면 평가된 신용등급이 사용되며, 독립적인 신용 등급이 없는 경우에는 고객의 재무상태, 과거경험등 기타 요소들을 고려하여 신용을 평가하게 됩니다.

당반기말 현재 신용 위험에 대한 최대 노출 정도(보유 현금 제외)는 다음과 같습니다.

(단위:천원)

구 분	당반기말	전기말
현금및현금성자산	14,370,810	21,495,051
매출채권	14,770,270	14,019,297
기타유동금융자산	1,270,281	850,284
기타비유동금융자산	47,184	47,184
합 계	30,458,545	36,411,816

2. 유동성 위험

회사는 차입금 발생시에 향후 미사용 차입금 한도를 적정 수준으로 유지하고, 영업 자금 수요를 충족시키기 위해 차입금 한도나 약정을 위반하는 일이 없도록 유동성에 대한 예측을 항시 모니터링 할 계획입니다. 유동성을 예측하는데 있어 회사의 자금조달 계획, 약정 준수, 회사 내부의 목표재무비율 및 통화에 대한 제한과 같은 외부 법규나 법률 요구사항도 고려하고 있습니다.

당반기말 현재 회사의 유동성 위험 분석 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)

당반기말	3개월 미만	3개월~ 1년 이하	1년~ 2년 이하	2년~ 5년 이하
매입채무	5,414,307	-	-	-
기타유동금융부채(*)	7,803,192	-	-	-
단기차입금	650,301	61,095,616	-	-
리스부채	61,628	116,117	72,547	77,640
기타비유동금융부채	-	-	-	2,268,893

(*) 종업원급여 부채가 제외된 금액입니다.

(단위:천원)

전기말	3개월 미만	3개월 ~1년 이하	1년 ~ 2년 이하	2년 ~ 5년 이하
매입채무	13,111,229	-	-	-
기타유동금융부채(*)	3,807,246	-	-	-
단기차입금	70,609,115	-	-	-

리스부채	36,670	112,199	60,293	27,782
기타비유동금융부채	-	-	-	2,012,607

(*) 종업원급여 부채가 제외된 금액입니다.

3. 자본위험 관리

회사의 자본 관리 목적은 계속기업으로서 주주 및 이해당사자들에게 이익을 지속적으로 제공할 수 있는 능력을 보호하고 자본 비용을 절감하기 위해 최적의 자본 구조를 유지하는 것입니다.

회사는 부채비율에 기초하여 자본을 관리하고 있습니다. 부채비율은 부채총계를 자본총계로 나누어 산출하고 있으며 총부채 및 총자본은 재무제표의 공시된 숫자로 계산합니다. 당반기말과 전기말의 부채비율은 다음과 같습니다.

(단위:천원)

구 분	당반기말	전기말
부채	90,600,615	103,731,281
자본	121,955,075	103,905,734
부채비율	74.29%	99.83%

6. 주요계약 및 연구개발활동

가. 연구개발활동의 개요

당사 연구소는 32명의 연구진이 전구체 분야에서 신규 high-k, low-k 프리커서 제조와 정제를 위한 핵심 기술 확보, 기존 제품의 공정개선을 통한 생산성 향상을 위한 연구와 신성장 동력확보를 위한 고부가가치의 신규 제품 연구 개발 등을 중점적으로 수행하고 있습니다.

(1) 연구개발 담당조직

구 분	인 원	연구과제	비 고
연구소	연구원 32명	반도체 박막 제조용 전구체 연구	-

(2) 연구개발비용

최근 3년간 연구개발 비용은 다음과 같습니다.

(단위:천원)

과목		2025년 반기	2024년	2023년
연구개발비용		1,947,780	3,777,337	4,065,905
회계처리	판매비와 관리비	1,947,780	3,777,337	4,065,905
	개발비(무형자산)	-	-	-
(정부보조금)		138,003	221,744	310,668
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당기매출액 × 100]		2.71%	2.44%	2.61%

나. 연구개발 실적

당사의 연구개발 실적은 다음과 같습니다.

연구과제	연구기관	연구결과	기대효과	제품명	비고
반도체 Low-k 용 고순도 실리콘(Si) 전구체 제조 공정 개발	내부연구소	개발완료	반도체 절연막 성능 향상	OMCTS	-
Display IGZO Channel 용 인듐(In) 전구체 개발	내부연구소	개발 중	Display IGZO Channel 전기적 특성 향상	STIn-4-3	-
반도체 BEOL 용 고순도 실리콘(Si) 전구체 제조 공정 개발	내부연구소	개발 중	반도체 층간 배선 절연막 / Ethch Stop 성능 향상	4MS	-
반도체 High-k SP(surface protection) 공정용 첨가제 개발	내부연구소	개발완료	High-k 증착 시 Step coverage 개선	SGI22	-
차세대 high-k용 Ti, Hf 전구체 개발	내부연구소	개발 중	고온 ALD window, low carbon	-	-
차세대 high-k dopant용 Y 전구체 개발	내부연구소	개발 중	DRAM capacitor 유전막 유전율 증가	STY-A1	-
MoO2 전극용 liquid Mo 전구체 개발	내부연구소	개발 중	MoO2 형성, 박막 roughness 확보, 증착 공정 효율 개선	TM-6-3	-
차세대 low-k용 신규 Si 전구체 개발	내부연구소	개발 중	높은 modulus 및 낮은 유전율 박막 형성	-	-
차세대 low-k용 신규 B 전구체 개발	내부연구소	개발 중	BN 박막 형성, low-k, 내에칭성	-	-
IR sensor용 VOx용 V 전구체 개발	내부연구소	개발 중	Uniformity 개선, TCR 특성 확보	TEMAV	-
차세대 불지박막용 Si 전구체 개발	내부연구소	개발 중	저온 SiN 박막 증착, 내투습성 향상	-	-
표면선택적 증착(ASD)용 Inhibitor 개발	내부연구소	개발 중	표면선택적 증착 기술 확보	-	-
DRAM Cap. 계면막용 V 전구체 개발	내부연구소	개발 중	DRAM capacitor 유전막 누설전류 특성 개선	-	-

7. 기타 참고사항

가. 회사의 상표

당사의 전구체 제품은 SK Trichem 상표로 판매되고 있습니다.

주) "SK" 상표에 대해 SK(주)와 파트너사인 Tri Chemical Laboratories Inc. 양사브랜드 동시사용으로 상표권 사용료를 내지 않기로 협약하였습니다.

나. 지적재산권 현황

분류	등록일	등록번호	명칭	비고
특허	2020.04.16	제10-2103346호	박막 증착용 전구체 용액 및 이를 이용한 박막 형성 방법	-
특허	2020.10.28	제10-2173384호	SiO2 박막 형성용 전구체 및 이를 이용한 SiO2 박막 형성 방법	-
특허	2021.10.11	제6959458호	박막 증착용 전구체 용액 및 이를 이용한 박막 형성 방법	-
특허	2022.10.28	제10-2462376호	몰리브덴 옥시할라이드 및 이의 제조방법	-
특허	2022.12.23	제10-2486128호	유기금속 할로겐화물을 함유하는 금속막 형성용 전구체, 이를 이용한 금속막 형성 방법 및 상기 금속막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2023.03.22	제10-2514278호	마그네슘 함유 박막 형성용 전구체, 이를 이용한 마그네슘 함유 박막 형성 방법 및 상기 마그네슘 함유 박막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2023.04.10	제10-2521465호	금속막 형성용 전구체 조성물, 이를 이용한 금속막 형성 방법 및 상기 금속막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2023.04.14	제7262912호	금속막 형성용 전구체 조성물, 이를 이용한 금속막 형성 방법 및 상기 금속막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2023.06.09	제113423862호	금속막 형성용 전구체 조성물, 이를 이용한 금속막 형성 방법 및 상기 금속막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2023.06.12	제10-2544077호	금속 함유막 형성용 전구체 조성물, 이를 이용한 금속 함유막 형성 방법 및 금속 함유막	-

특허	2023.12.12	제10-2614467호	스칸듐 또는 이트륨 함유 박막 형성용 전구체, 이를 이용한 스칸듐 또는 이트륨 함유 박막 형성 방법 및 상기 스칸듐 또는 이트륨 함유 박막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2024.01.03	제10-2622013호	금속막 형성용 전구체, 이를 이용한 금속막 형성 방법 및 상기 금속막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2024.02.05	제10-2635125호	증착 억제제 및 이를 이용한 유전막 형성 방법	-
특허	2024-04-30	제11972941호	금속막 형성용 전구체 조성물, 이를 이용한 금속막 형성 방법 및 상기 금속막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2024-05-08	제10-2666160호	이트륨 또는 스칸듐 함유 박막 형성용 전구체, 이를 이용한 이트륨 또는 스칸듐 함유 박막 형성방법 및 상기 이트륨 또는 스칸듐 함유 박막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2024-05-30	제10-2679322호	4족 전이금속 함유 박막 형성용 전구체, 이를 이용한 4족 전이금속 함유 박막 형성 방법 및 상기 4족 전이금속 함유 박막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2024-07-21	제111145349호	저 유전을 실리콘 함유 박막 형성용 전구체, 이를 이용한 저 유전을 실리콘 함유 박막 형성 방법 및 상기 저 유전을 실리콘 함유 박막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2025-01-03	제10-2751501호	저 유전을 실리콘 함유 박막 형성용 전구체, 이를 이용한 저 유전을 실리콘 함유 박막 형성 방법 및 상기 저 유전을 실리콘 함유 박막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2025-02-05	11202004319U	박막 증착용 전구체 용액 및 이를 이용한 박막 형성 방법.	싱가폴
특허	2025-02-19	제10-2771915	실리콘 함유 박막 형성용 전구체, 이를 이용한 실리콘 함유 박막 및 이의 형성 방법, 상기 실리콘 함유 박막을 포함하는 소자.	-
특허	2025-02-19	제10-2771898호	저 유전을 실리콘 함유 박막 형성용 전구체, 이를 이용한 저 유전을 실리콘 함유 박막 형성 방법 및 상기 저 유전을 실리콘 함유 박막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2025-02-19	제10-2771918호	저 유전을 실리콘 함유 박막 형성용 전구체, 이를 이용한 저 유전을 실리콘 함유 박막 형성 방법 및 상기 저 유전을 실리콘 함유 박막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2025-02-25	제10-2774666호	저 유전을 실리콘 함유 박막 형성용 전구체 및 이를 이용한 저 유전을 실리콘 함유 박막 형성 방법.	-
특허	2025-02-26	제10-2777577호	신규한 몰리브데넘 함유 전구체 및 이를 이용한 몰리브데넘 함유 박막의 형성 방법 및 상기 몰리브데넘 함유 박막을 포함하는 소자.	-
특허	2025-02-26	제10-2777580호	신규한 몰리브데넘 함유 전구체 및 이를 이용한 몰리브데넘 함유 박막의 형성 방법 및 상기 몰리브데넘 함유 박막을 포함하는 소자.	-
특허	2025-05-12	제10-2812230호	아미디네이트 리간드를 포함하는 4족 전이금속 함유 박막 형성용 전구체, 이를 이용한 4족 전이금속 함유 박막 형성 방법 및 상기 4족 전이금속 함유 박막을 포함하는 반도체 소자.	-
특허	2025-05-13	제10-2812241호	신규한 몰리브데넘 함유 박막 형성용 전구체 및 이를 이용한 몰리브데넘 함유 박막의 형성 방법.	-
특허	2025-05-28	제10-2815650호	4족 전이금속 함유 박막 형성용 전구체 및 이를 이용한 4족 전이금속 함유 박막 형성 방법.	-
특허	2025-06-09	제10-2819786호	4족 전이금속 함유 박막 형성용 전구체 및 이를 이용한 4족 전이금속 함유 박막 형성 방법.	-

1. 사업의 개요

당사는 반도체 제조에 사용되는 특수가스(CH₃F) 제조 및 그의 특수가스 상품판매 사업을 영위하고 있습니다. 본사와 생산시설은 한국 영주에 있으며, 주요사업의 내용은 다음과 같습니다.

구분	사업내용
SK레조낙(주)	반도체 및 전자 관련 화학재료 제조, 유통 및 판매

가. 요약 재무현황

(단위 : 천원, %)

구분	2025년 반기	2024년	2023년
매출액	12,114,956	35,198,200	46,343,598
영업이익	1,776,222	8,347,832	8,504,202
자산총액	118,799,835	118,212,051	116,153,186

나. 사업부문별 현황

(산업의 특성)

당사가 제조하는 식각가스는 한국 경제의 기간산업인 반도체 산업에서 대표적인 DRAM 및 NAND Flash 제조 공정에 필수적으로 사용되고 있습니다. 반도체는 실리콘 판 위에 전자회로를 미세하게 새겨 넣는 전자부품으로 웨이퍼 제작-산화-포토-식각-증착-메탈-테스트-패키징의 공정을 거쳐 생산되는데, 최근 DRAM과 NAND는 수익성 향상과 높은 저장용량을 원하는 시장수요에 부합하기 위해 미세화 및 고단화 등을 진행하고 있으며, 이러한 기술흐름은 같은 면적에 더 많은 회로를 새겨 넣기 위하여 회로를 새겨 넣을 부분들을 적층하는 증착 공정과 회로가 들어갈 부분을 판화의 부조처럼 새겨 넣는 식각 공정의 횟수와 그 재료가 대폭 증가되고 있는 상황입니다.

(산업의 성장성)

5G, IoT 및 AI와 같은 기술의 발전으로 인해 반도체 제조에 사용되는 식각가스에 대한 수요가 계속 증가하고 있습니다. 또 전방산업인 주요 반도체 기업의 신증설 공장의 본격 가동과 3D NAND Flash 메모리의 고단화 등 기술 고도화로 인한 지속적인 수요증가에 따라 시장 규모와 성장세도 확대될 것으로 전망하고 있습니다. 특히 SK레조낙은 일본 Resonac 社와 함께 설립한 합작법인으로서, 수입의존도가 높은 고난이도 식각가스를 국산화하여 국내 기술 자립도를 제고하며 반도체 식각 가스 분야의 선도업체로 성장하고 있습니다.

(경기변동의 특성)

당사의 주력 제품인 CH₃F 등이 포함된 식각가스 산업은 반도체 등의 전방 시장에 대한 민감도가 높은 편으로 시장의 수요 Trend에 따라 변동성이 다소 큰 편입니다. 또한 국제 정세 및 환경/기후 급변에 따라 소재 수급이 불안정할 수 있습니다. 단, 당사는 고객사의 Tech 전환에 따른 Needs에 맞춤형 품질 및 생산성 개선을 지속적으로 추진하고 있으며, 검증된 품질

안정성과 제조원가 경쟁력을 바탕으로 안정적 운영을 지속하고 있습니다.

(국내외 시장 여건)

국내 시장으로는 삼성전자, SK하이닉스 등 Global Top 2 Memory Maker가 위치 하고 있으며, Tech 고도화에 따른 지속적인 수요 성장이 예상됩니다. 특히 DRAM의 고집적화/고미세화, NAND Flash의 3D 시장 본격 개화 및 고용량화 등으로 식각가스 시장 또한 확대 될 전망입니다. 이에 따라 해외 주요 제조사들은 공장 신증설을 검토/추진하고 있으며, 당사 역시 신설, 증설 투자 추진과 국내 시장 점유율 확대를 목표로 하고 있습니다.

(회사의 경쟁 우위 요소)

국내에는 식각가스 공장을 가동 중인 당사가 유일한 생산업체이며 성공적인 공장 증설을 통해 사용량 급증에 적절한 시장수요 대응이 가능합니다. 향후 지속적인 수요증가가 예상되고 사업 진입장벽이 높은 시장 상황과 식각가스 생산시설 구축 경험 및 안정적인 판매처를 확보하고 있는 당사의 역량을 고려할 경우 당사 사업성은 성장할 것으로 예상됩니다.

(경쟁상황)

식각가스 시장 확대에 따라 해외 주요 제조사들은 공장 신증설을 검토 및 추진하고 있으며, 당사 역시 이에 대응하기 위하여 생산설비 신증설 투자와 소재 포트폴리오 확대를 추진하고 있습니다. 당사는 합성 공정 기반 국내 유일의 CH3F와 HBr 생산설비를 기반으로 고순도 식각 가스의 안정적인 공급망을 구축하고, 고객사의 다양한 수요에 대한 Solution을 제공하기 위해 축적된 기술과 역량을 바탕으로 다양한 식각가스 개발/생산을 위해 노력하고 있습니다. 기존 사업 Value-up 추진 및 신규 HBr의 본격 양산 판매 등을 통해 대내외 시장환경과 전방산업의 변화에 선제적 대응능력을 갖추어 성장 모멘텀을 이어가고, 시장 내 점유율 확장 및 입지를 공고히 하고 있습니다.

2. 주요 제품 및 서비스

가. 주요제품 및 서비스

(단위 : 천원, %)

구분	2025년 반기		2024년		2023년	
	매출액	비중	매출액	비중	매출액	비중
특수가스	12,114,956	100%	35,198,200	100%	46,343,598	100%

3. 원재료 및 생산설비

가. 주요 원재료에 관한 사항

당사가 제조하는 CH3F의 주요 원재료는 주주사인 Resonac Corporation 및 관계사인 SK스페셜티로부터 공급 받고 있습니다. 공급업체의 구매가격에 따라 거래가격을 협의하여 공급 받고 있습니다.

나. 생산능력

사업장	2025년 반기	2024년 연간	2023년 연간
CH3F 1공장	40톤	40톤	40톤

CH3F 2공장	35톤	35톤	35톤
----------	-----	-----	-----

주1) 정비 및 가동상황에 따라 실제 생산량은 달라질 수 있음.

주2) 보고서 작성기준 시점 연간 생산능력 기준으로 작성함.

다. 생산설비 현황

현재 경북 영주시에 생산공장(1공장,2공장)을 가지고 있으며, 생산공장 및 이를 지원하는 충전장, 분석실 등을 보유하고 있습니다.

(단위 : 천원)

사업장	2025년 반기	2024년	2023년
건물 및 구축물	18,947,927	9,573,182	9,781,893
기계장치	71,996,675	24,908,568	28,905,016
기타유형자산	3,825,070	3,591,444	3,040,967
건설중인자산	617,039	59,953,350	51,456,387
합 계	95,386,711	98,026,544	93,184,263

주) 상기 금액은 별도기준 장부금액임.

라. 설비의 신설·매입 계획 등

- 진행중인 투자

(단위 : 억원)

사업부문	구분	투자기간	투자대상 자산	투자효과	총 투자액	기 투자액	비고
특수가스	설비투자	2021.02 ~ 2025년말	기계장치 외	증설투자	570	-	제품 수요 증가로 신규투자 통한 수요 확보 및 매출성장

주) 상기 투자의 기 투자액은 영업비밀을 포함하고 있어 기재 생략

4. 매출 및 수주상황

가. 매출실적

당사의 매출은 특수가스에서 발생하고 있습니다.

(단위 : 백만원)

사업부문	매출유형	품목	구분	2025년 반기	2024년	2023년
특수가스	제품 및 상품	CH3F, CH2F2 C4F6, Xenon	국내	12,115	35,198	46,344
			해외	-	-	-
합계				12,115	35,198	46,344

주) 해외의 경우 국내달러사를 통해 이뤄지기 때문에 100% 내수매출로 기재.

나. 판매경로 및 판매방법

직접 판매 및 딜러를 통한 간접판매를 병행하고 있습니다.

수요처의 주문에 따라 판매하고 있으며, 결제조건은 T/T 결제방식을 이용하고 있습니다.

다. 판매전략

당사가 생산하는 제품은 대부분 해외 수입대체 품목입니다. 국내 시장의 경우 지리적이점에 따른 제품 수급 안정성, 가격 및 품질경쟁력을 바탕으로 수입품 대체와 안정적 공급 최우선을 통해 기존 거래처 유지 확대에 주력하고 있습니다. 해외시장의 경우 점진적으로 수요가 증가하고 있는 중화권(중국, 대만 등)시장을 Target으로 Volume 확대를 위한 적극적인 Promotion을 진행중입니다. 제품 가격은 원재료비, 생산원가, 변동, 시장상황 등을 반영하여 실수요자와 협의 후 결정하는 방식을 취하고 있습니다.

5. 위험관리 및 파생거래

가. 재무위험관리요소

회사는 여러 활동으로 인하여 시장위험(외환위험, 이자율위험), 신용위험 및 유동성위험과 같은 다양한 재무위험에 노출돼 있습니다. 회사의 전반적인 위험관리정책은 금융시장의 변동성에 초점을 맞추고 있으며 재무성과에 미치는 부정적 영향을 최소화하는데 중점을 두고 있습니다.

위험관리는 이사회에서 승인한 정책에 따라 이루어지고 있습니다. 이사회는 전반적인 위험관리에 대한 문서화된 정책, 외환위험, 이자율 위험, 신용 위험 및 유동성을 초과하는 투자와 같은 특정 분야에 관한 문서화된 정책을 검토하고 승인합니다.

1. 시장위험

(1) 환위험

환위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 회사는 판매 및 구매 등에 따른 환위험에 노출되어 있습니다. 회사는 내부적으로 원화환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 회사의 통화별 주요 외화금융자산·부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:미국 달러화, 일본 엔화, 천원)

구분	통화	당기		전기	
		외화금액	원화환산액	외화금액	원화환산액
금융자산					
현금및현금성자산	미국 달러화	579,773	786,404	605,693	890,369
매출채권	미국 달러화	1,503,710	2,039,632	2,119,408	3,115,529
기타유동금융자산	미국 달러화	-	-	-	-
금융부채					
매입채무	미국 달러화	-	-	1,955,194	2,874,135
기타유동금융부채	일본 엔화	4,238,000	39,794	-	-

당기 및 전기 중 각 외화에 대한 원화환율이 10% 변동시 환율변동이 법인세차감전순이익에

미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구 분		세전 이익에 대한 영향		자본에 대한 영향	
		당반기	전기	당반기	전기
미국 달러/원	10%상승시	282,604	113,176	223,539	89,522
	10%하락시	(282,604)	(113,176)	(223,539)	(89,522)
일본 엔화/원	10%상승시	-	-	-	-
	10%하락시	-	-	-	-

(2) 이자율 위험

이자율 위험은 미래의 시장 이자율 변동에 따라 예금 또는 차입금 등에서 발생하는 이자 수익 및 이자비용이 변동될 위험을 뜻하며, 이는 주로 변동금리부 조건의 예금과차입금에서 발생하고 있습니다. 회사의 이자율 위험관리의 목표는 이자율 변동으로 인한 불확실성과 순이자비용의 최소화를 추구함으로써 기업의 가치를 극대화하는데 있습니다. 당기말과 전기말 현재 다른 모든 변수가 일정하고 이자율의 1% 변동시 법인세차감전순이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

지수	세전 이익에 대한 영향		자본에 대한 영향	
	당반기	전기	당반기	전기
1% 상승 시	(730,350)	(709,601)	(577,707)	(561,294)
1% 하락 시	730,350	709,601	577,707	561,294

2. 신용위험

(1) 위험관리

신용 위험은 회사 차원에서 관리되고 있습니다. 신용 위험은 보유하고 있는 수취채권 및 확정계약을 포함한 거래처에 대한 신용위험뿐 아니라 현금및현금성자산, 파생금융상품 및 금융기관 예치금으로부터 발생하고 있습니다. 거래처의 경우 독립적으로 신용 평가를 받는다 면 평가된 신용 등급이 사용되며, 독립적인 신용 등급이 없는 경우에는 고객의 재무 상태, 과거 경험 등 기타 요소들을 고려하여 신용 위험을 평가하게 됩니다. 개별적인 위험 한도는 이사회가 정한 한도에 따라 내부 또는 외부에서 평가한 신용 등급을 바탕으로 결정됩니다.

신용 한도의 사용 여부는 정기적으로 검토되고 있습니다.

당반기 중 신용 한도를 초과한 건은 없었으며 경영진은 상기 거래처로부터 의무불이행으로 인한 손실을 예상하고 있지 않습니다.

당반기말과 전기말 현재 신용 위험에 대한 최대 노출 정도는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

구 분	당반기말	전기말
현금및현금성자산	3,462,957	2,037,890

매출채권	4,155,944	5,272,744
기타유동금융자산	1,421,669	1,284,353
기타비유동금융자산	2,000	2,000
합 계	9,042,570	8,596,987

(2) 금융자산의 손상

회사는 기대신용손실 모형이 적용되는 다음의 금융자산을 보유하고 있습니다.

- 재화 및 용역의 제공에 따른 매출채권
- 상각후원가로 측정하는 기타 금융자산

당반기말 및 전기말 현재 약정 회수기일이 지났으나, 추후에 회수가 가능할 것으로 보아 손실충당금을 설정하지 않은 매출채권 등의 연령은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

구 분	당반기말	전기말
연체되지 않은 채권	4,155,944	5,272,744

회사는 거래처 신용도 및 연체이력이 없음을 판단하여 매출채권에 대한 손실충당금을 설정하고 있지 않습니다.

- 상각후원가 측정 기타금융자산

상각후원가 측정 기타금융자산은 모두 신용위험이 낮은 것으로 판단됩니다. 당기말과 전기말 현재 상각후원가 측정 기타금융자산에 대한 손상은 없습니다.

- 공정가치 측정 금융자산

회사는 공정가치 측정 금융자산에 대한 신용위험에도 노출되어 있습니다. 당기말 현재 회사의 관련 최대 노출금액은 해당 장부금액입니다.

3. 유동성 위험

회사는 미사용 차입금 한도를 적정 수준으로 유지하고, 영업 자금 수요를 충족시키기 위해 차입금 한도나 약정을 위반하는 일이 없도록 유동성에 대한 예측을 항시 모니터링 하고 있습니다. 유동성을 예측하는데 있어 회사의 자금조달 계획, 약정준수, 회사내부의 목표재무비율 및 통화에 대한 제한과 같은 외부 법규나 법률 요구사항도 고려하고 있습니다.

당반기말 현재 회사가 보유한 금융부채의 계약상 만기는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

구 분	3개월 미만	3개월 ~ 1년 이하	1년 ~ 2년 이하	2년 초과
매입채무	82,399	-	-	-
기타유동금융부채(*)	3,611,551	-	-	-
차입금	13,553,514	66,700,481	-	-

리스부채	40,344	121,032	161,376	685,848
------	--------	---------	---------	---------

(*)단기종업원급여부채가 제외된 금액입니다.

나. 자본위험관리

회사의 자본 관리 목적은 계속기업으로서 주주 및 이해당사자들에게 이익을 지속적으로 제공할 수 있는 능력을 보호하고 자본 비용을 절감하기 위해 최적의 자본 구조를 유지하는 것입니다.

회사는 부채비율에 기초하여 자본을 관리하고 있습니다. 부채비율은 부채총계를 자본총계로 나누어 산출하고 있으며 총부채 및 총자본은 재무제표의 공시된 숫자로 계산합니다.

(단위 : 천원)

구 분	당반기말	전기말
부채총계	81,818,629	82,059,695
자본총계	36,981,206	36,152,356
부채비율	221.24%	226.98%

6. 주요계약 및 연구개발활동

가. 연구개발활동

당사는 연구개발 조직 및 기업부설연구소를 운영하고 있지 않습니다. 또한 최근 3년간 연구개발비용은 없습니다. 이에 따른 연구실적 또한 존재하지 않습니다.

나. 경영상의 주요계약

당사의 주요계약 등에 대한 내용은 영업기밀에 해당되어 관련 내용을 공시하지 않습니다.

7. 기타 참고사항

가. 회사의 상표

당사의 특수가스 제품은 SK Resonac 상표로 판매되고 있습니다. 단, "SK" 상표에 대해서는 SK 주식회사가 소유권자로서, 당사는 별도의 브랜드 사용 계약을 체결하여 사용하고 있습니다.

나. 환경물질의 배출 및 환경보호와 관련된 사항

당사는 사업운영에 따른 환경 오염을 줄이기 위하여 노력하고 있으며 폐기물 발생 감소와 효율적인 생산공정을 만들기 위해 노력하고 있습니다. 당사는 원료수급에서부터 제품개발, 출하단계에 이르기까지 전반적인 안전, 보건, 환경분야에 투자하고 개선 노력을 하고 있으며, 기술개발 등을 통해 친환경 회사로 나아가고 있습니다. 당사는 안전, 보건, 환경에 대한 법규를 준수하고 있으며 안전보건환경 경영시스템 인증을 취득하여 법규준수 및 자율관리체제를 강화하고 있습니다. SK레조낙은 ISO45001 및 ISO14001 인증을 취득완료했습니다. 또한, 모든 공장의 화학물질 배출량과 소비량을 기록 관리하고 있으며 관련법에서 요구하는 수준은 물론, 보다 높은 안전, 환경을 추구하여 지속적인 개선을 통해 안전하고 깨끗한 공장이 되도록 노력하고 있습니다.

다. 보험

당사는 생산설비, 재고 및 기계장치에 대한 화재보험에 가입하고 있으며 추가적으로 영업배상책임 및 환경책임보험 등에도 가입되어 있습니다. 당사의 보험은 매년검토되고 있으며, 이때 보험금액도 결정됩니다. 당사는 당사의 보험 보호 범위가 동일 사업 분야에 종사하는 타사들의 수준과 유사하며, 당사의 사업 위험을 충분히 보전할 수 있는 것으로 판단하고 있습니다.

[에스케이머티리얼즈퍼포먼스]

1. 사업의 개요

당사는 반도체 제조에 사용되는 Photo소재 및 첨단 반도체 패키징소재 제품의 개발, 제조, 유통 및 판매 사업을 영위하고 있습니다. 당사는 한국 세종에 본사 및 생산, 연구시설을 보유하고 있으며, 주요사업의 내용은 다음과 같습니다.

구분	주요 사업내용
SK머티리얼즈퍼포먼스(주)	반도체 및 전자 관련 화학재료 제조, 유통 및 판매

가. 요약 재무현황

(단위:천원)

구분	2025년 반기	2024년	2023년
매출액	77,807,282	117,188,873	77,006,230
영업이익	20,507,961	27,370,896	14,217,636
자산총액	228,085,481	139,393,015	115,652,070

나. 사업부문별 현황

1) 산업의 특성

SK머티리얼즈퍼포먼스를 대표하는 포토레지스트와 반사 방지막 (BARC), 하드마스크 (SOC)는 반도체 생산 시 포토리소그래피 공정에 필수적으로 사용되고 있는 소재이며, AI산업 발전과 함께 고성장하고 있는 첨단 반도체 패키징 산업은 고객 맞춤형 제품이라는 특징을 갖고 있으며, 다품종 소량 생산 방식으로 생산되고 있습니다. 또한 반도체 주요 공정에 사용되는 Photo 및 반도체 패키징 소재는 고객사의 Tech 전환에 따라 지속적인 R&D 협력이 필요하며, 특히 차세대 기술 및 제품에 대한 연구 개발이 중요하고, 이를 위한 지속적인 연구개발 투자가 중요합니다.

2) 산업의 성장성

Photo 소재는 반도체 공정 필수 소재로 반도체의 수요 증가에 따라 지속적으로 성장해 온 산업입니다. 특히 데이터센터 중심으로 탑재되던 인공지능(AI) 반도체가 스마트폰, 노트북 등 개인용 Device로 확산되고, 인포테인먼트, ADAS(첨단운전자지원시스템) 성능 향상으로 차량용 반도체 시장의 수요 성장이 전망되고 있습니다. 또한 반도체 소자의 미세화에 따른 '무어의 법칙'이 한계에 봉착함으로써 이러한 성능 발전 방식의 한계 극복과 고성능·다기능 반도체

체 수요에 대응하기 위한 해결책으로 첨단 패키징(Advanced Packaging) 기술의 중요성이 부상하고 있습니다. 또한, 현재 각 국가별 정부는 첨단 패키징 기술 확보를 위해 연구소 설립 등을 비롯한 정책적 지원 및 관련 기업을 육성하는 등 글로벌 반도체 시장 경쟁력 확보를 위한 세계 각국의 치열한 첨단 패키징 기술 경쟁에 돌입하였습니다.

Photo 소재는 반도체 미세공정 진화 및 반도체 3D 적층 / PKG기술 고도화에 따라 신규 소재 수요가 지속적으로 증가되고 있으며, SK머티리얼즈퍼포먼스는 고객사 및 관계사와의 R&D 협업을 통한 고객 맞춤형 제품 확대를 지속적으로 성장해 나갈 계획입니다.

반도체용 Photo소재 사업의 R&D역량 기반으로 ①Adv.PKG용/Display용/Color PR분야로 제품 Portfolio를 확대 중이며, ②Wet Chem (PMA, EUV Rinse 등)으로의 개발/양산 추진을 통해 사업 성장 동력을 확대해 나가고 있습니다.

3) 경기변동의 특성

주력 제품인 포토레지스트 (EUV PR, ArF PR, KrF PR, i-Line PR) 등이 포함된 Photo소재 산업과 첨단 반도체 패키징 산업은 전방 시장에 대한 민감도가 높은 편으로 시장의 수요 Trend에 따라, 변동성이 다소 큰 편입니다. 이에 따라 고객사의 미세 공정 진화, 반도체 3D적층/PKG기술 고도화에 의한 맞춤형 제품 개발과 고객의 다양한제품 개발 요구에 적시 대응 가능한 고품질 원료 Library 확대를 통해 핵심 기술 역량을 강화하고, 개발/기술 역량 기반의 성장 동력을 확보해가고 있습니다.

4) 국내외 시장 여건

포토레지스트는 반도체, 디스플레이 등의 첨단산업에서 사용되는 전자재료로, 반도체 소재 산업의 성장에 따라 지속적인 수요가 예상됩니다. 전방산업에 국내 대기업이 존재하여 안정적인 고객사로 작용하고 있으며, 미국/대만/일본/중국의 Global 반도체 기업들의 성장이 기대되어, 고성능의 고부가가치 소재의 판매 증대가 예상됩니다.

또한 반도체 수요 감소를 비롯한 러시아·우크라이나 전쟁 등 대내외 요인에 따라 불황을 겪었던 반도체 산업은 점차 회복세로 돌아서 '25년 본격적인 업턴(Up-Turn)을 할 것으로 예상됩니다. 특히 메모리 반도체 재고 조정 기간이 종료됨과 더불어 글로벌 인공지능(AI) 시장 확대와 맞물려 수익성이 높은 고대역폭 메모리, 모바일 어플리케이션 프로세서 등 첨단 반도체에 대한 수요 상승이 기대됩니다.

5) 회사의 경쟁 우위 요소

국내 주요 고객사 Device 진화에 따른 소재 개발 대응으로 고객 맞춤형 R&D 추진 및중장기 관점의 자체 R&D 기술 역량 강화를 지속적으로 추진하고 있습니다. 또한 원/부자재의 품질 관리 강화를 통한 소재 품질 향상과 양산 이관 체계 고도화를 통한 개발 품질 안정성 확보, 지속적인 생산 수율 개선 활동 등으로 제조원가 경쟁력을 갖추고 있습니다.

6) 경쟁 상황

Photo 소재 시장에서는 국내/외 Global 기업이 공고한 시장 점유율과 다양한 제품 Portfolio, 기술 경쟁력을 기반으로 시장을 확보하고 있습니다.

또한 반도체 및 디스플레이 제품 수명이 짧아지고, 고객사의 사양이 다변화 되면서 고객사 별 사양에 적합한 신제품을 적시에 개발하기 위해서는 고객사와의 공동 개발하는 것이 가장 중요한 전략으로 작용하고 있으며, 이를 위한 우수 연구인력을 확보하여 미래의 신기술 개발 선점하는 것이 중요합니다. 이에 SK머티리얼즈퍼포먼스는 고객사 및 Business Partner 사와의 R&D 기술 협업을 통해 제품 Portfolio를 다변화하고, 핵심 기술 역량 강화를 지속적으로 추진하고 있습니다.

2. 주요 제품 및 서비스

가. 주요제품 및 서비스

(단위 : 천원, %)

구분	2025년 반기		2024년		2023년	
	매출액	비중	매출액	비중	매출액	비중
Photo소재	75,016,651	96%	117,188,873	100%	77,006,230	100%
반도체 패키징	2,790,631	4%	-	-	-	-
합계	77,807,282	100%	117,188,873	100%	77,006,230	100%

3. 원재료 및 생산설비

가. 주요 원재료 등의 매입현황

당사가 제조하는 Photo소재 및 첨단 패키징 소재의 주요 원재료는 국내/외 Polymer 및 PAG 공급업체를 통해 구매하고 있으며, 공급업체의 구매가격에 따라 거래가격을 협의하여 공급받고 있습니다.

(기간: 2025.01.01 ~ 2025.06.30)

(단위:백만원)

구분	매입유형	품목	구체적용도	매입액(비율)
Photo 소재	원재료	Polymer 외	ArF/KrF PR (감광제)用	20,477 (98%)
반도체 패키징 소재	원재료	Polymer, Filler 외	FLUX, 반도체 Adhesive 소재用	320 (2%)

나. 생산능력

사업장	2025년 반기	2024년 연간	2023년 연간
세종 공장	107,000 Gal	107,000 Gal	60,000 Gal
동탄 공장	109 Ton	99 Ton	99 Ton

※ 정비 및 가동상황에 따라 실제 생산량은 달라질 수 있음.

다. 생산설비 현황

현재 세종특별자치시에 생산설비 시설을 보유하고 있으며, 건물 및 토지는 임차하고 있습니다.

(단위 : 천원)

사업장	2025년 반기	2024년	2023년
토지	9,478,151	-	-
건물 및 구축물	5,148,313	-	-
기계장치	26,908,161	26,439,417	14,355,792
기타유형자산	1,378,521	882,833	937,458
건설중인 자산	27,271,989	9,254,436	14,175,501

합 계	70,185,135	36,576,686	29,468,751
-----	------------	------------	------------

주) 상기 금액은 별도기준 장부금액임.

라. 설비의 신설·매입 계획 등

- 진행중인 투자

(단위 : 억원)

사업부문	구분	투자기간	투자대상 자산	투자효과	총 투자액	기 투자액	비 고
Photo소재	설비 투자	2023.01 ~ 2025.12	기계장치	설비 신설 투자	350	-	신규 제품 개발을 위한 평가 장비투자로 제품Portfolio 및 매출 확대
		2025.05 ~ 2027.06	기계장치	설비 신설 투자	145	-	Defect 검사장비 투자로 품질경쟁력 강화

4. 매출 및 수주상황

가. 매출실적

당사의 매출은 Photo와 반도체 패키징 소재에서 발생하고 있습니다.

(단위:백만원)

사업부문	매출유형	품목	구분	2025년 반기	2024년	2023년
Photo소재	제품 및 상품	KrF PR, ArF PR 등	국내	30,037	53,910	35,180
			해외	44,980	63,279	41,827
반도체 패키징용 소재	제품 및 상품	FLUX, EPOXY 등	국내	1,734	-	-
			해외	1,056	-	-
합 계				77,807	117,189	77,007

나. 판매경로 및 판매방법 등

직접 판매 및 딜러를 통한 간접판매를 병행하고 있습니다. 수요처의 주문에 따라 판매하고 있으며, 결제조건은 T/T 결제방식을 이용하고 있습니다.

다. 판매전략

당사의 제품은 고객 맞춤형 개발이 필요한 제품으로 고객사의 소재 개발 대응을 통해 기존 거래처 유지 및 신규 고객 확대에 주력하고 있습니다.

5. 위험관리 및 파생거래

가. 재무위험관리요소

회사는 여러 활동으로 인하여 시장위험(외환위험, 이자율위험), 신용위험 및 유동성위험과 같은 다양한 재무위험에 노출돼 있습니다. 회사의 전반적인 위험관리정책은 금융시장의 변동성에 초점을 맞추고 있으며 재무성과에 미치는 부정적 영향을 최소화하는데 중점을 두고 있습니다. 위험관리는 이사회에서 승인한 정책에 따라 이루어지고 있습니다. 이사회는 전반적인 위험관리에 대한 문서화된 정책, 외환위험, 이자율 위험, 신용 위험 및 유동성을 초과하는 투자와 같은 특정 분야에 관한 문서화된 정책을 검토하고 승인합니다.

1. 시장위험

(1) 외환위험

외환위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 회사는 판매 및 구매 등에 따른 환위험에 노출되어 있습니다. 회사는 내부적으로 원화환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있습니다.

당반기말 및 전기말 현재 회사의 통화별 주요 외화금융자산·부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 미국 달러화, 일본 엔화, 천원)

구분	통화	당반기말		전기말	
		외화금액	원화환산액	외화금액	원화환산액
금융자산					
현금및현금성자산	미국 달러화	1,315,690.08	1,784,602	-	-
매출채권	미국 달러화	15,269,430	20,711,455	9,116,313	13,400,980
금융부채					
매입채무	미국 달러화	799,758	1,084,792	736,560	1,082,743
미지급금	미국 달러화	0	0	-	-

당반기 및 전기 중 각 외화에 대한 원화환율이 10% 변동시 환율변동이 법인세차감전순이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위:천원)

구분		세전 이익에 대한 영향		자본에 대한 영향	
		당반기	전기	당반기	전기
미국 달러/원	10%상승시	2,141,127	1,231,824	1,734,098	966,980
	10%하락시	-2,141,127	-1,231,824	-1,734,098	-966,980

(2) 이자율 위험

이자율 위험은 미래의 시장 이자율 변동에 따라 예금 또는 차입금 등에서 발생하는 이자수익 및 이자비용이 변동될 위험을 뜻하며, 이는 주로 변동금리부 조건의 예금과차입금에서 발생하고 있습니다. 회사의 이자율 위험관리의 목표는 이자율 변동으로 인한 불확실성과 순이자비용의 최소화를 추구함으로써 기업의 가치를 극대화하는데 있습니다.

당반기말과 전기말 현재 다른 모든 변수가 일정하고 이자율의 1% 변동시 법인세차감전순이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위:천원)

구분		세전 이익에 대한 영향		자본에 대한 영향	
		당반기	전기	당반기	전기
변동이자율 금융상품	1% 상승시	-304,649	-4,393	-246,735	-3,449

	1% 하락시	304,649	4,393	246,735	3,449
--	--------	---------	-------	---------	-------

(3) 신용위험

신용 위험은 회사 차원에서 관리되고 있습니다. 신용 위험은 보유하고 있는 수취채권 및 확정계약을 포함한 거래처에 대한 신용위험뿐 아니라 현금및현금성자산 및 금융기관 예치금으로부터 발생하고 있습니다. 거래처의 경우 독립적으로 신용 평가를 받는다면 평가된 신용 등급이 사용되며, 독립적인 신용 등급이 없는 경우에는 고객의 재무 상태, 과거 경험 등 기타 요소들을 고려하여 신용 위험을 평가하게 됩니다. 개별적인 위험 한도는 이사회가 정한 한도에 따라 내부 또는 외부에서 평가한 신용 등급을 바탕으로 결정됩니다. 신용 한도의 사용 여부는 정기적으로 검토되고 있습니다.

당반기말과 전기말 현재 신용 위험에 대한 최대 노출 정도는 다음과 같습니다.

(단위:천원)

구 분	당반기말	전기말
현금및현금성자산	11,731,144	15,756,652
매출채권	24,427,518	16,102,107
기타유동금융자산	5,515,173	298,769
기타비유동금융자산	44,000	4,000
합 계	41,717,835	32,161,528

2. 금융자산의 손상

회사는 기대신용손실 모형이 적용되는 다음의 금융자산을 보유하고 있습니다.

- 재화 및 용역의 제공에 따른 매출채권
- 상각후원가로 측정하는 기타 금융자산

현금성자산도 손상 규정의 적용대상에 포함되나 식별된 기대신용손실은 유의적이지 않습니다.

당반기말 및 전기말 현재 회수기간 경과에 따른 매출채권 및 기타채권의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)

구 분	당반기말	전기말
	연체되지 않은 채권	연체되지 않은 채권
매출채권	24,427,518	16,102,107
기타채권	5,559,173	302,769
합계	29,986,691	16,404,876

매출채권은 회수를 더 이상 합리적으로 예상할 수 없는 경우 제각됩니다.

매출채권과 계약자산에 대한 손상은 손익계산서상 대손상각비로 순액으로 표시되고 있습니다.

다. 제각된 금액의 후속적인 회수는 동일한 계정과목에 대한 차감으로 인식하고 있습니다.

- 상각후원가 측정 기타금융자산

상각후원가 측정 기타금융자산은 모두 신용위험이 낮은 것으로 판단됩니다. 당분기말 현재 상각후원가 측정 기타금융자산에 대한 손상은 없습니다.

- 공정가치 측정 금융자산

당기말 및 전기말 현재 회사의 금융상품 중 공정가치로 측정되는 금융상품은 없습니다.

3. 유동성 위험

회사는 차입금 발생시에 향후 미사용 차입금 한도를 적정 수준으로 유지하고, 영업자금 수요를 충족시키기 위해 차입금 한도나 약정을 위반하는 일이 없도록 유동성에 대한 예측을 항시 모니터링 하고 있습니다. 유동성을 예측하는데 있어 회사의 자금조달 계획, 약정 준수, 회사 내부의 목표재무비율 및 통화에 대한 제한과 같은 외부 법규나 법률 요구사항도 고려하고 있습니다.

회사의 유동성 위험 분석 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)

구 분	3개월 미만	3개월 ~1년 이하	1년 ~ 5년 이하	5년 초과
매입채무	8,913,914	0	0	0
기타유동금융부채(주1)	4,890,420	0	0	0
리스부채	119,495	322,126	352,277	0
단기차입금	0	42,200,000	0	0
단기차입금 이자	384,761	703,275	0	0
합 계	14,308,590	43,225,401	352,277	0

주) 당기말 현재 종업원급여부채금액 2,079 백만원을 제외하였습니다.

나. 자본위험 관리

회사의 자본 관리 목적은 계속기업으로서 주주 및 이해 당사자들에게 이익을 지속적으로 제공할 수 있는 능력을 보호하고 자본 비용을 절감하기 위해 최적의 자본 구조를 유지하는 것입니다.

회사는 부채비율에 기초하여 자본을 관리하고 있습니다. 부채비율은 부채총계를 자본총계로 나누어 산출하고 있으며 총부채 및 총자본은 재무제표의 공시된 숫자로 계산합니다.

당반기말과 전기말 자본조달비율은 다음과 같습니다.

(단위:천원)

구 분	당반기말	전기말
부채총계	66,200,923	41,296,070
자본총계	161,884,558	98,096,945
부채비율	40.89%	42.10%

6. 주요계약 및 연구개발활동

가. 연구개발활동의 개요

당사 제품개발실 47명의 연구진이 Photo소재, 본도체 패키징 분야의 핵심 기술 확보 및 제품 Portfolio 확대를 통한 신성장 동력확보를 위해 신규 제품 연구 개발 등을 중점적으로 수행하고 있습니다.

(1) 연구개발 담당조직

구분	인원	연구과제	비고
연구소	연구원 47명	반도체 제조용 Photo소재 및 패키징 연구	-

(2) 연구개발비용

최근 3년간 연구개발 비용은 다음과 같습니다.

(단위:천원)

과목		2025년 반기	2024년	2023년
연구개발비용		5,483,839	8,901,923	5,075,810
회계처리	판매비와 관리비	4,447,394	7,940,819	4,850,852
	개발비(무형자산)	869,425	892,582	0
(정부보조금)		167,020	68,522	224,958
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당기매출액 × 100]		7.05%	7.60%	6.59%

나. 연구개발 실적

당사의 연구개발 실적은 다음과 같습니다.

연구과제	연구기관	연구결과	기대효과	제품명
DRAM용 ArF Imm. PR 개발	제품개발담당	개발종료	High Etch 내성 특성을 갖는 ArF PR 조성 확보	-
ArF NTD PR 개발	제품개발담당	개발 중	Trench & C/H 패턴에서 우수한 Process margin 성능의 조성 확보	-
EUV PR 개발	제품개발담당	개발 중	DOF 확보 및 EUV PR portfolio 확대	-
Metal Hard Mask 개발	제품개발담당	개발종료	유무기 하이브리드 타입 소재 확보	-
DRAM 용 Thick SOC 개발	제품개발담당	개발 중	DRAM 용 고두께 SOC 확장 전개	-
ArF NTD BARC 개발	제품개발담당	개발 중	NTD BARC용 소재 확보	-
OLED Mask 공정용 i-line Nega PR 개발	제품개발담당	개발 중	Metal mask 제조 공정 특화 조성 확보	-
KrF PR급 i-line PR개발	제품개발담당	개발 중	KrF급 해상도 확보 고성능 i-line 조성 확보	-
DSP Wet etch용 i-Line PR개발	제품개발담당	개발 중	AR/VR용 DSP용고해상도 i-line PR 조성 확보	-
High Resolution KrF Nega PR 개발	제품개발담당	개발 중	차세대 3D Memory device용 Nega PR 소재 확보	-
RF용 KrF Thin Posi PR 개발	제품개발담당	개발 중	RF모듈 제조용 소재 확보	-
Implantation용 Mid Posi PR 개발	제품개발담당	개발 중	Implantation 내성이 강한 소재 확보	-

Black PDL 재료 개발	제품개발담당	개발 중	Display(CoE) 외광 차단 및 전력 효율 개선용 BPDLS소재 확보	-
고굴절 Micro Lens 개발	제품개발담당	개발 중	IT/Auto Device 광 추출 향상 고굴절 Microlens 소재 확보	-

7. 기타 참고사항

가. 회사의 상표

당사의 Photo소재 제품은 SK머티리얼즈퍼포먼스(주) 상표로 판매되고 있습니다.

단, "SK" 상표에 대해서는 SK 주식회사가 소유권자로서, 당사는 별도의 브랜드 사용 계약을 체결하여 사용하고 있습니다.

나. 합병

SK머티리얼즈퍼포먼스(주)는 2025년 1월 1일 (주)에버텍엔터프라이즈를 흡수합병 하였습니다.

[에스케이머티리얼즈그룹포틴]

1. 사업의 개요

에스케이머티리얼즈그룹포틴 주식회사(이하 "당사")는 배터리 및 기타 제품을 위한 실리콘탄소 음극소재의 개발, 공정개선, 제조, 판매, 유통 및 상용화를 주요 영업으로 영위할 목적으로 2021년 10월 15일 설립 되었습니다. 실리콘 음극재는 흑연 대비 에너지 용량이 높고, 급속 충전이 가능한 소재로 EV(electric vehicle)용 배터리가 요구하는 높은 에너지 밀도와 급속 충전이 가능한 흑연을 대체하는 음극재 소재입니다.

가. 산업의 특성

EV용 배터리 효율 개선을 위한 고성능 Si 음극재 수요가 증가하고 있습니다. 배터리 소재 업계에서는 고효율 소재에 대한 수요 증가에 따라 선도적 기술경쟁력 보유를 위한 경쟁이 가속화되고 있습니다. 당사는 Group14 Technologies, Inc. 社와의 기술협력을 통해 중장기적으로 고성장이 기대되는 실리콘 음극재 소재 시장의 선점을 목표로 하고 있습니다. 배터리 소재 산업은 고도의 기술력과 대규모 생산설비를 갖춰야 하기에 대규모 투자가 수반되어야 합니다. 이러한 특징으로 인하여 타 업종 대비 수요처 선점효과가 큰 편으로 후발 사업자의 시장 진입 장벽이 높은 편입니다.

나. 산업의 성장성

실리콘 음극재는 기존 흑연 음극재보다 발전된 차세대 배터리 소재로 향후 수요가 가파르게 증가할 것으로 예상됩니다. 실리콘음극재 기술은 아직 상용화 초기 단계에 있지만, EV용 배터리의 충전속도와 용량 확대를 위해 실리콘 음극재 개발 및 상용화가 활발히 진행되고 있습니다. 주요 수요처는 글로벌 배터리 제조사들이고 향후 수년간 실리콘 음극재 시장은 가파른 성장이 예상됩니다.

2. 주요 제품 및 서비스

당사는 배터리용 실리콘 음극재 연구, 개발, 생산, 판매를 주요 사업으로 하고 있습니다.

3. 원재료 및 생산설비

당사는 현재 생산설비 건설중으로 원재료 매입 및 생산설비가 없습니다.

4. 매출 및 수주상황

당사는 현재 생산설비 건설중으로 매출 및 수주활동이 없습니다.

5. 위험관리 및 파생거래

가. 재무위험관리요소

회사는 여러 활동으로 인하여 시장위험(외환위험, 이자율위험), 신용위험 및 유동성위험과 같은 다양한 재무위험에 노출돼 있습니다. 회사의 전반적인 위험관리정책은 금융시장의 변동성에 초점을 맞추고 있으며 재무성과에 미치는 부정적 영향을 최소화하는데 중점을 두고 있습니다.

위험관리는 이사회에서 승인한 정책에 따라 재무부서의 주관으로 이루어지고 있습니다. 재무부서는 영업부서들과의 긴밀한 협조하에 재무위험을 식별하고 평가하고 관리합니다. 이사회는 전반적인 위험관리에 대한 문서화된 정책, 외환위험, 이자율 위험, 신용 위험, 파생금융상품과 비파생금융상품의 이용 및 유동성을 초과하는 투자와같은 특정 분야에 관한 문서화된 정책을 검토하고 승인합니다.

1. 시장위험

(1) 외환위험

당기말 현재 외환 위험에 노출되어 있는 회사의 주요 금융부채의 내역은 다음과 같습니다

(외화단위 : USD, 원화단위 : 천원)

구분	통화	외화금액	원화금액
미지급금	USD	335,235	492,853

(2) 이자율 위험

이자율 위험은 미래의 시장 이자율 변동에 따라 예금 또는 차입금 등에서 발생하는 이자수익 및 이자비용이 변동될 위험을 뜻하며, 이는 주로 변동금리부 조건의 예금과차입금에서 발생하고 있습니다. 회사의 이자율 위험관리의 목표는 이자율 변동으로 인한 불확실성과 순이자비용의 최소화를 추구함으로써 기업의 가치를 극대화하는데 있습니다. 당분기말과 전기말 현재 다른 모든 변수가 일정하고 이자율의 1% 변동시 법인세차감전순이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

당반기말과 전기말 현재 다른 모든 변수가 일정하고 이자율의 1% 변동시 법인세차감전순이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구분	당반기말		전기	
	1% 상승시	1% 하락시	1% 상승시	1% 하락시
법인세비용차감전순손익의 증가(감소)	(1,918,341)	1,918,341	(1,559,253)	1,559,253

2. 신용위험

신용 위험은 연결실체차원에서 관리되고 있습니다. 신용 위험은 보유하고 있는 수취채권및 확정계약을 포함한 거래처에 대한 신용위험뿐 아니라 현금및현금성자산 및 금융기관 예치금 으로부터 발생하고 있습니다. 거래처의 경우 독립적으로 신용 평가를 받는다면 평가된 신용 등급이 사용되며, 독립적인 신용 등급이 없는 경우에는 고객의 재무 상태, 과거 경험 등 기타 요소들을 고려하여 신용 위험을 평가하게 됩니다. 개별적인 위험 한도는 이사회가 정한 한도 에 따라 내부 또는 외부에서 평가한 신용 등급을 바탕으로 결정됩니다.

신용 한도의 사용 여부는 정기적으로 검토되고 있습니다.

당반기말과 전기말 현재 신용 위험에 대한 최대 노출 정도는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

구 분	당반기말	전기말
현금및현금성자산	1,716,011	2,658,742
기타채권	2,822	272,113
장기기타채권	-	-
장기금융자산	8,033,936	8,030,548
합 계	9,752,769	10,961,403

3. 유동성위험

회사는 미사용 차입금 한도를 적정 수준으로 유지하고, 영업 자금 수요를 충족시키기위해 차입금 한도나 약정을 위반하는 일이 없도록 유동성에 대한 예측을 항시 모니터링 하고 있습니다. 경영진은 예상현금흐름에 기초하여 추정되는 현금 및 현금성자산과 차입금 한도 약정 을 모니터링하고 있습니다. 이러한 추정은 회사가 설정한 관행과한도에 따라 각 영업회사의 지역별로 관리됩니다. 이러한 한도는 각 회사가 속한 지역 시장의 유동성 상황을 고려하여 달리 책정됩니다. 또한 회사의 유동성 위험 관련 정책은 주요 통화별 필요 현금흐름을 추정 하여 이를 충족하기 위한 유동성 자산의 현황을 고려하고, 유동성 비율을 내부 및 외부 감독 기관 등의 요구사항을 충족하고 자금조달계획을 실행하기 위해 관리합니다.

당반기말 회사의 유동성 위험분석 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

구 분	3개월미만	3개월~1년 이하	1년 ~ 5년	5년 초과
매입채무 및 기타채무	3,887,110	15,501,193	158,228	-
차입금	18,395,106	49,604,334	136,584,000	-
리스부채	380,975	719,623	5,826,199	7,831,608
합 계	22,663,191	65,825,150	142,568,427	7,831,608

나. 자본위험관리

회사의 자본 관리 목적은 계속기업으로서 주주 및 이해당사자들에게 이익을 지속적으로 제공할 수 있

는 능력을 보호하고 자본 비용을 절감하기 위해 최적의 자본 구조를 유지하는 것입니다. 회사는 부채비율에 기초하여 자본을 관리하고 있습니다. 부채비율은 부채총계를 자본총계로 나누어 산출하고 있으며 총부채 및 총자본은 재무재표의 공시된 숫자로 계산합니다.

(단위 : 천원)

구 분	당반기말	전기말
부채총계	244,818,138	222,115,904
자본총계	34,767,333	43,711,870
부채비율	704.16%	508.14%

6. 주요계약 및 연구개발활동

가. 경영상의 주요계약

당사는 주요 주주사인 Group14 Technologies, Inc. 社와의 기술계약에 따른 로열티를 지급하는 계약을 체결하고 있습니다.

나. 연구개발활동

당사는 연구개발 조직 및 기업부설연구소를 운영하고 있지 않습니다.

7. 기타 참고사항

- 해당사항없음.

[SK시그넷]

1. 사업의 개요

당사는 전기차 충전기 제조/판매를 주요 사업으로 영위하고 있으며 당사의 전기차충전기는 충전속도에 따라 완속충전기와 (초)급속충전기로 구분할 수 있습니다.

당사는 급속 및 초급속충전기에서 세계적으로 독보적인 기술력을 보유하고 있으며 이를 통해 해외 대규모 전기차 충전 인프라 프로젝트의 공급사로 선정되어 충전기를 납품하고 있습니다.

또한 대다수 글로벌 전기차 제조업체 차량에 대해 매칭테스트를 완료하여 세계 최고 수준의 호환성을 확보하였고, 차별화된 충전기술, 가격 및 유지보수 경쟁력을 통해 국내 뿐만 아니라 북미 등 글로벌 충전서비스 사업자와 다수의 프로젝트를 추진하고 있습니다.

환경문제는 갈수록 세계적 관심사로 떠오르고 있고 전기자동차는 효과적인 대안으로 수요가 증가하고 있습니다. 전기자동차를 사용함에 있어 배터리와 배터리를 다시 충전하는 충전장치는 친환경 전기자동차 시대를 선도하는 핵심적인 장치입니다

2. 주요 제품 및 서비스

가. 주요 제품 등의 현황

(단위: 백만원,%)

사업부문	품목	2025년 반기		2024년		2023년		제품설명
		매출액	비율	매출액	비율	매출액	비율	
전기차충전기	급속충전기	33,278	78.9	64,162	75.0	25,023	54.3	50kW 이상
	완속충전기	67	0.2	23	0.0	5,143	11.2	7~20KW
	기타	8,812	20.9	21,398	25.0	15,946	34.6	A/S, 공사매출, 반제품 등
합계		42,157	100.0	85,583	100.0	46,111	100.0	-

나. 주요 제품 가격 변동 추이

제품의 가격은 고객과의 계약에 따라 영업기밀에 해당하며 제품의 특성상 고객 요청에 따라 사양이 다양하여 가격변동 추이를 별도로 기재하지 않았습니다.

3. 원재료 및 생산설비

가. 주요 원재료 등의 현황

(단위: 백만원,%)

사업부문	매입유형	품목	2025년 반기		2024년		2023년	
			매입액	비율	매입액	비율	매입액	비율
전기차 충전기	원재료	CASE	412	4.3	5,441	13.9	15,492	12.0
		커플러	1,344	14.2	2,920	7.5	10,298	7.9
		기타	7,691	81.5	30,685	78.6	103,819	80.1
합계			9,448	100.0	39,046	100.0	129,609	100.0

나. 원재료 가격변동추이

당사 원재료는 고객의 요구에 따라 사양 및 기능이 다양하고 규격이 상이하므로 가격변동추이를 표시하기에 적합하지 않아 기재를 생략하였습니다.

다. 생산능력, 생산실적, 가동율

(단위: 대)

사업부문	제품	구분	2025년 반기	2024년	2023년
전기차 충전기	제품	생산능력	2,017	6,120	5,462
		생산실적	524	1,931	3,894
		가동률	25.9%	31.6%	71.3%

※ 생산능력 산출근거

- 연간생산능력 = 일생산능력 × 월20일 × 12개월

- 일생산능력 = 생산설비당 생산가능수량의 합계(일평균 8시간 가동)

※ 가동률 = 가중평균생산실적수량 / 가중평균생산능력수량

※ 상기 생산능력은 해당연도의 제품군별 생산비중에 따라 가중평균한 최대생산능력입니다

라. 생산설비 현황

<당반기말>

(단위:백만원)

구분	장부금액
토지	2,370
건물	3,542
시설물	9,717
기계장치	13,449
기타	8,941
합계	38,019

※ 유형자산의 소재지 : 서울시, 전남 영광군, 경기 안양시 및 부천시 및 고양시

4. 매출 및 수주상황

(단위: 백만원)

사업부문	매출유형	품목	2025년 반기	2024년	2023년	
전기차 충전기	제 품	급속충전기	수출	14,767	27,621	(17,628)
			내수	18,511	36,540	42,651
			소계	33,278	64,162	25,023
		완속충전기	수출	-	-	99
			내수	67	23	5,044
			소계	67	23	5,143
	기 타	수출	1,716	3,362	6,956	
		내수	7,096	18,036	8,989	
		소계	8,812	21,398	15,946	
	합 계	수출	16,484	30,983	(10,573)	
		내수	25,673	54,600	56,684	
		소계	42,157	85,583	46,111	

나. 판매경로 및 판매전략

(1) 판매경로 및 판매방법

자체 영업조직이 국내외 고객사에 직접 공급하고 있으며, 현금, T/T 등으로 대금을 결제 받습니다.

(2) 판매전략

국내 시장은 정부주도 급속충전인프라 구축사업이 꾸준히 확대될 것으로 예상하고 있으며, 당사는 충전인프라 구축사업 입찰 참여를 통해 대규모 매출을 확보하고 있습니다. 또한 정유사 및 충전서비스 민간사업자와의 강력한 파트너쉽 체결로 민수시장에서도 장기 고객을 확보하고 있습니다.

해외 시장의 경우 Francis Energy와 2027년까지 최소 1,000기의 초급속 충전기 공급계약을 맺으며 북미지역 상당량의 초급속 충전기를 공급을 확장하고 있습니다.

일본의 대형 종합상사인 마루베니와 해외판매권에 대한 계약을 체결하며 해외시장 진출을 위한 협업을 지속하고 있습니다. 2024년도에는 세계적인 주유기회사인 길바코(GVR)와의 독점 판매계약을 체결하였습니다. 길바코와의 파트너십을 통해 당사는 길바코가 강점을 갖고 있는 주유소, 마트 등으로 매출원을 확대할 것이며, 미국, 유럽을 비롯한 글로벌 시장 확장이 수월해질 것으로 전망하고 있습니다.

(3) 주요 매출처

당기 중 매출액의 10% 이상을 차지하는 주요 고객으로부터의 매출액은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

매출액	고객	금액	비율
당기	A사	9,679	23.0%
	B사	6,231	14.8%
	C사	6,127	14.5%
	기타	20,119	47.7%
	합계	42,157	100%

주) 주요 고객과의 거래 규모는 영업기밀에 해당하여 매출처의 명칭은 기재하지 않습니다.

(4) 수주상황

2025년 반기말 현재 재무제표에 중요한 영향을 미치는 장기공급계약은 프란시스에너지(Francis Energy), 길바코(Gilbarco)과의 공급계약이 있으며, 수주내용은 회사의 영업기밀에 해당되어 관련 내용을 별도 기재하지 않았습니다.

5. 위험관리 및 파생거래

가. 시장위험과 위험관리

당사는 금융상품과 관련하여 신용위험, 유동성위험 등과 같은 다양한 금융위험에 노출되어 있습니다. 당사의 위험관리는 회사의 재무적 성과에 영향을 미치는 잠재적 위험을 식별하여 당사가 허용가능한 수준으로 감소, 제거 및 회피하는 것을 그 목적으로 하고 있습니다. 한편, 당사는 투기적 목적으로 파생금융상품을 포함한 금융상품계약을 체결하거나 거래하지 않습니다.

1) 시장위험관리

① 외환위험

당사의 경영진은 기능통화에 대한 환위험을 관리하도록 하는 정책을 수립하고 있습니다. 당사는 미래예상거래 및 인식된 자산과 부채로 인해 발생하는 환위험을 관리하고 있습니다. 환위험은 미래예상거래 및 인식된 자산부채가 기능통화 외의 통화로 표시될 때 발생하고 있습니다. 당사는 환위험 노출에 대한 최대 환손실 규모가 위험허용범위 이내가 되도록 관리하고

있습니다.

당분기말 및 전기말 현재 외화자산과 부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천USD,천EUR,천JPY, 백만원)

구분	통화	당반기말		전기말	
		외화금액	원화환산액	외화금액	원화환산액
외화금융자산	USD	10,564	14,328	37,102	54,540
	EUR	-	-	-	-
	소계	10,564	14,328		54,540
외화금융부채	USD	6,552	8,887	107,123	157,471
	EUR	1	2	1	2
	JPY	-	-	-	-
	소계	6,552	8,887	107,124	157,473

2) 신용위험관리

신용위험은 계약상대방이 계약상의 의무를 불이행하여 재무적 손실을 미칠 위험을 의미합니다. 신용위험은 보유하고 있는 수취채권 및 확정계약을 포함한 거래처에 대한 신용위험 뿐만 아니라 현금및현금성자산, 은행 및 금융기관 예치금으로부터 발생하고 있습니다. 은행 및 금융기관의 경우, 신용등급이 우수한 금융기관과 거래하고 있으므로 금융기관으로부터의 신용위험은 제한적입니다. 일반 거래처의 경우 고객의 재무상태, 과거 경험 등 기타 요소들을 고려하여 신용을 평가하게 됩니다.

당사는 단일의 거래상대방 또는 유사한 특성을 가진 거래상대방의 집단에 대한 중요한 신용위험에 노출되어 있지 않습니다.

3) 유동성위험

유동성위험이란 당사가 금융부채에 관련된 의무를 충족하는 데 어려움을 겪게 될 위험을 의미합니다. 당사의 유동성 관리방법은 재무적으로 어려운 상황에서도 받아들일 수 없는 손실이 발생하거나, 당사의 평판에 손상을 입힐 위험 없이, 만기일에 부채를 상환할 수 있는 충분한 유동성을 유지하도록 하는 것입니다.

당사는 부채 상환을 포함하여, 60일에 대한 예상 운영비용을 충당할 수 있는 충분한 요구불예금을 보유하고 있다고 확신하고 있습니다. 여기에는 합리적으로 예상할 수 없는 극단적인 상황으로 인한 잠재적인 효과는 포함되지 않았습니다.

(2) 당반기말 현재 금융부채의 계약상 만기는 다음과 같습니다.

(단위:백만원)

구분	장부금액	계약상 현금흐름	3개월 미만	3개월~1년	1년~5년	5년 이상

차입금(원금)	119,600	119,600	53,000	48,600	18,000	-
파생금융상품	330	330	-	-	330	-
매입채무	3,636	3,636	3,636	-	-	-
차입금(이자)	3,667	3,667	1,289	1,565	813	-
기타채무	14,475	14,475	13,942	37	496	-
리스부채	32,108	32,108	1,295	3,786	18,255	8,771

당사는 이 현금흐름이 유의적으로 더 이른 기간에 발생하거나, 유의적으로 다른 금액일 것으로 기대하지 않습니다.

나. 파생상품 및 풋백옵션 등 거래 현황

가. 파생상품 계약 현황

당사는 금리 변동 위험을 회피하기 위하여 이자율 스왑 거래를 체결하였으며, 당반기말 및 전기말 현재 파생상품자산·부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 백만원)

구 분	당반기말		전기말	
	자산	부채	자산	부채
통화선도	-	-	-	4,339
이자율스왑	-	330	-	288

나. 파생상품계약으로 발생한 이익 및 손실상황

(단위 : 백만원)

구 분	2025년 반기	2024년	2023년
통화선물평가이익(손실)	-	(4,339)	-
통화선물거래이익(손실)	-	-	-
이자율스왑평가이익(손실)	(330)	(288)	-
이자율스왑거래이익(손실)	-	(7)	-

6. 주요계약 및 연구개발활동

가. 경영상의 주요계약

보고서 작성기준일 현재 재무제표에 중요한 영향을 미치는 비경상적인 중요계약은 없습니다.

나. 연구개발활동

가. 연구개발활동의 개요

1) 연구개발 담당조직

당사는 연구개발을 담당하는 기업부설연구소를 설립하여 운영하고 있습니다.

2) 연구개발비용

(단위: 백만원)

구 분	2025년 반기	2024년	2023년
연구개발비용 계	6,783	17,849	18,915
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당기매출액 × 100]	16.09%	20.86%	41.27%

나. 연구개발실적

번호	시행부처	프로그램명	과제명
1	중기청	산학연컨소시엄	비상발전계통의 제어장치 개발
2	중기청	산학연컨소시엄	풀-디지털 제어 고역률 고효율 정류기 개발
3	한산기평	산학연컨소시엄	방수 및 스위칭형 1kw급 충전기 개발
4	중기청	기술혁신일반과제	Single-stage형 역률개선 충전기 개발
5	중기청	기술혁신일반과제	Inverter/Charger 겸용 Power Unit 개발
6	한발진	기술혁신전략과제	Switching 손실이 없는 고효율 전력변환 장치를 이용한 Battery Charger
7	과기부	과학기술진흥기금	Solar System이 장착되는 RV차량용 전원장치 개발
8	중기청	기술지도	연료전지용 DC/DC Converter 설계기술
9	중기청	기술혁신 소그룹	산업용 전동차량용 충전기 생산성 및 품질향상
10	한발진	기술혁신전략과제	연료전지를 이용하는 휴대용 청정 충전시스템의 개발
11	중진공	개발기술사업화	1kW급 방수형 정현파 인버터
12	송실대	전략기술인력양성사업	고성능 연료전지 엔진 설계 및 제어 핵심기술 인력양성사업
13	지경부	호남광역경제권선도산업육성사업	NEV용 On-Board 및 Off-Board 고효율 급속충전기 개발
14	지경부	전기자동차 시제품제작사업	급속충전기 시제품제작
15	지경부	광역경제권 연계협력사업	승용,상용,전기자동차 겸용 급속 충전시스템 개발사업
16	전북자동차기술원	전기자동차 상용화지원사업	HB50K의 해외시장 상품화 Design 및 제작
17	지경부	호남광역경제권선도산업신규사업	E-BUE용 탑재형 중속 충전기 개발
18	전북테크노파크	제품완성도제고역량강화지원사업	전기자동차 완속충전기 상품화개발
19	지경부	호남광역경제권선도산업육성사업	전기차 긴급 구난용 이동식 급속 충전시스템 개발
20	지경부	제주광역경제권연계협력사업	이종 전기차 스마트 충전시스템 및 하이브리드 일체형 전력모듈 개발
21	한국산업기술평가관리원	자동차산업핵심기술개발사업	전기버스용 소켓접촉식 자동충전시스템 개발
22	한국에너지기술평가원	에너지기술개발사업	초고속 충전을 위한 400kW급 전기자동차 충전시스템
23	한국에너지기술평가원	에너지기술개발사업	EV의 수요자원화를 위한 VGI 통합제어기술 개발 및 V2G 실증
24	자동차부품연구원	e-모빌리티기업역량강화사업	초소형 전기자동차용 고효율 충전시스템 개발
25	한국에너지기술평가원	에너지기술개발사업	공공 커뮤니티내 블록체인 기반 EV-신재생 연계 DC 전력거래 플랫폼 시스템 개발
26	한국에너지기술평가원	에너지기술개발사업	전기차 충전기 계량성능 시험,평가체계 구축
27	한국에너지기술평가원	에너지기술개발사업	(진행중)로봇기반 전기자동차 급속 자동충전시스템
28	한국산업기술진흥원	정책지정과제	충전시간 단축을 위한 충전인프라 고도화
29	현대자동차	인수 R&D	(1차 VER POC) 현대이동식 카트개발 (Reused Battery 사용)

※ 상기 연구개발실적은 인적분할 전 전기차충전기 관련 개발실적을 포함하였습니다

7. 기타 참고사항

가. 지식재산권 현황

종류	국내	해외	계
특허권	23건	8건	31건
디자인권	10건	7건	17건

 Move to detailed table

나. 업계현황 및 전망

(1) 산업의 특성

전기차충전기기는 전력공급설비로부터 전원을 공급받아 전기차 배터리에 공급하여 충전하는 장치로 전방시장은 전기차(EV) 시장입니다. 전기차 충전 방식은 전기자동차 내부에 장착된 배터리를 일정 수준까지 재충전하는 방식으로 충전시간과 전력의 크기에 따라 완속(시간당 3~7kW)과 급속(50kW 이상)으로 구분됩니다.

완속 충전기는 방전 상태에서 완전 충전하는 데 10시간 이상 걸리며, 주로 아파트나 오피스 빌딩 주차장에 설치됩니다. 15~30분 만에 충전을 마칠 수 있는 급속 충전기는 아파트 및 빌딩의 주차장 일부와 고속도로 휴게소, 공공기관 주차장 등에 설치됩니다.

전기차 보급에 따른 충전 기술의 발전과 사용자의 편의성을 고려할 때, 전기차 충전기 시장의 중심은 완속 충전기에서 급속 충전기로 옮겨가고 있는 추세입니다.

(2) 산업의 성장성

전기차 산업 전반에 걸친 캐즘(Chasm, 일시적 수요 둔화) 영향에도 불구하고, 전기차 충전 인프라 수요는 꾸준히 확대되고 있습니다.

글로벌 리서치 조사기관인 'H&I 글로벌 리서치'에 따르면, 글로벌 전기차 충전기 시장은 2023년 126억 달러에서 2032년 1,585억 달러(연평균 31.5% 성장)를 기록 할 것으로 전망하였습니다. 국내 충전 인프라 시장 규모는 2023년 3,400억원에서 2030년 2.5조원으로 약 8배 성장할 것으로 전망하고 있습니다. (2024, QY 리서치코리아)

각국의 지속적인 정책지원과 충전인프라 구축 등 직접적인 지원으로 전기자동차 보급 확대를 유도하고 있으며 자동차업체의 시장참여 속도가 한층 가속화될 전망입니다. 또한 지속적으로 강화되는 연비 및 배기가스 규제 등의 환경규제에 맞춰 글로벌 완성차 업체들은 장거리주행에 적합한 합리적인 가격대의 전기차 라인업 확대하며 공격적으로 생산되어 전기차 보급이 활발하게 진행중입니다.

이러한 영향으로 전기차충전기 시장은 지속적으로 성장하고 있으며 향후 전기차 시장의 빠른 성장과 함께 전기차 충전인프라도 빠르게 구축될 것으로 예상됩니다.

(3) 경쟁 현황

전기차 충전기 시장의 높은 성장율이 예상되는 만큼, 산업 내 경쟁도 치열해질 것으로 전망하고 있습니다.

현재 다양한 기업에서 전기차 충전기 제조 산업에 신규법인 설립 및 기존 전기차 충전기 인수, 투자를 통하여 다양한 방식으로 시장에 참여하고 있습니다. 그러나 동 산업은 핵심 기술의 개발 능력, 관련 기술 보유, 제품 단가 경쟁력 및 유지보수 경쟁력을 확보한 회사가 시장 상황에 대처가 유리한 것으로 보입니다.

다. 회사의 현황

(1) 회사 개요

당사는 주식회사 시그넷시스템으로부터 전기차용 충전기 제조 사업부문이 인적분할되어 설립(2016년 12월 13일)한 기업입니다. 당사는 2006년부터 전기차용 충전기 연구개발을 해왔으며 2011년 국내 최초로 일본 ChAdeMO 인증을 시작으로 닛산, 현대/기아차, BMW, Ford, 폭스바겐 등의 전기차에 각각 국내 최초로 매칭테스트를 완료해 충전기 납품을 진행하고 있습니다. 특히 100Kw급 ~ 600Kw급 초급속충전기 개발 및 양산에 성공하여 미국 등에 수출하고 있습니다.

(2) 제품 라인업 및 특징



(3) 경쟁우위

당사의 기술력은 세계유수의 전기차충전기 제조사와 겨루어 충전기술력, 가격경쟁력, A/S 및 유지보수 면에서 우수한 경쟁력을 보유하고 있습니다. 병렬연결 통합 및 분산제어가 가능한 충전장치로 대한민국, 일본, 미국에 특허를 받았으며, 충전인프라 글로벌 표준에 관해서 이미 그 중요성을 인지, 당사는 세계의 모든 인증 및 차량 매칭테스트를 완료, 진행중에 있습니다.

[SK시그넷 글로벌 표준인증 및 매칭테스트 현황]

연월	내용
2017.09월	세계최초, 일본 CHAdeMO 1.2 인증 획득
2018.09월	세계최초, 350kW급 대용량 충전시스템 미국규격적용 UL인증
2019.07월	세계최초, EV 폐배터리를 활용한 ESS 연동 100kW 충전시스템 차데모 1.2 인증
2019.08월	포르쉐 타이칸 프로토 타입 ISO 15118 Lab 매칭 테스트 완료
2019.09월	25,50kW 벽부형 충전시스템 미국, 유럽 규격적용 UL,CE 인증
2019.12월	100kW 동시 충전시스템(파워셰어링) 차데모 1.2 인증
2020.04월	포르쉐 타이칸 , 포드 마하 ISO15118 PnC happypath 성공
2020.08월	7kW/14kW/50kW/100kW/200kW 표준모델 계량형식인증
2020.10월	세계최초, 350kW급 대용량 충전시스템 (파워셰어링) 미국규격적용 UL인증
2020.11월	국내최초, 완속 V2G CHARGER CE 인증
2020.11월	전기버스 소켓형 자동충전 접촉/통신인터페이스 단체표준개발
2020.11월	국내최초, 400kW급 대용량 충전 시스템, 부하기기반 테스트 완료, 계량형식인증
2021.02월	국내최초 V2G DC20kW 충전시스템 시험
2021.03월	유럽향 벽부형 3상 11kW급 완속충전기 CE인증 획득
2021.04월	Evgo향 350kW급 파워셰어링 충전기 북미 NRTL인증 획득
2021.04월	Rivian, Lucid, 미국 내 호환성 테스트
2021.06월	급속 충전기 OCA (Ocpp 1.6) 인증
2021.09월	EA Cycle3(Gen3 DP+Gen4 PB) 350kW급 파워셰어링 충전기 북미 NRTL인증 획득
2021.11월	Volvo, Ford, Volkswagen, Benz, BMW : CharIN festival in California 차량 호환성 테스트 완료
2021.11월	로봇기반 자동충전을 위한 통신인터페이스 및 유스케이스 단체표준개발
2021.12월	GS칼텍스 100kW/200kW/350kW급 파워셰어링 충전기 국내 KC 및 형식승인 획득
2022.01월	AppleGreen향 350kW급 충전기 북미 NRTL인증 획득
2022.03월	LG전자향 7kW/100kW급 충전기 국내 KC 및 형식승인 획득
2022.04월	완속 비공영 충전기 7kW / 11kW OCA (OCPP 1.6) 인증 획득
2022.04월	CSMS (Charging Station Management System) OCA (OCPP 1.6) 인증 획득
2022.04월	완속 부분 및 비공용 충전기 7kW / 11kW 국내 KC 및 형식승인 획득
2022.10월	SK시그넷 글로벌 전기차 충전행사 'CharIN Festival ASIA 2022' 공식 스폰서
2022.12월	로봇기반 전기자동차 자동충전시스템-제1부 : 일반 요구사항 단체표준 개발
2023.02월	GS칼텍스 HDP200K-CM OCA (OCPP 1.6) 인증 획득
2023.05월	EA Cycle3 350kW급 충전기 EnergyStar 국내 최초 획득
2023.05월	E-pit 일본향 350kW급 충전기 CHAdeMO 2.0.1 인증 국내 최초 획득
2023.06월	북미향 표준모델 V1 200kW 급속충전기 NRTL 획득
2023.07월	EVgo 350kW급 충전기 EnergyStar 획득
2023.08월	EA Cycle3 350kW 분리형 급속충전기 CTEP 및 NTEP 인증 획득
2023.09월	북미, 유럽향 V2 600kW 분리형 급속충전기 NRTL 및 FCC 인증,CE인증 획득
2023.11월	북미향 V2 200kW 일체형 급속충전기 NRTL 및 FCC 인증 획득
2024.02월	북미향 V2 600kW 분리형 급속충전기 CTEP 인증, 200kW 일체형 급속충전기 EnergyStar 인증 획득

2024.04월	국내向 V2 30kW 일체형 급속충전기 KC안전확인 및 형식승인, 고효율 인증 획득
2024.06월	국내向 V2 200kW 일체형 급속충전기 KC안전확인 및 형식승인 획득
2024.08월	국내向 V2 50kW 일체형 급속충전기 KC안전확인 및 형식승인, 고효율 인증 획득
2024.08월	북미向 V2 200kW 일체형 급속충전기 NACS 적용 NRTL 획득
2024.09월	국내向 V2 100kW 일체형 급속충전기 KC안전확인 및 형식승인, 고효율 인증 획득
2024.10월	국내向 V2 200kW 일체형 급속충전기 KC안전확인 및 형식승인 인증 획득
2024.10월	북미向 VE 600kW 4DP 분리형 급속충전기 NRTL 및 FCC 인증 획득
2024.11월	국내向 도로공사社 V1 350kW, 600kW 분리형 급속충전기 KC적합등록, 형식승인 인증 획득
2024.12월	유럽向 GVR社 V2 200kW CE 인증 획득

당사는 개발경쟁력 우위를 바탕으로 경쟁사 대비 빠른 제품 개발 및 양산을 통해 원가절감 극대화를 실현함으로써 시장을 선도하고 있습니다.

① 병렬모듈형 분산제어

당사 급속충전기의 가장 큰 특징은 병렬모듈형 분산제어가 가능하다는 점입니다. 타사의 경우, 100kW 충전기는 100kW 모듈 1개만 설치되는 반면 당사는 20kW 짜리 5개가 병렬로 구성되어 있는 구조입니다. 이는 최종 제품의 용량에 구애받지 않고, 20kW짜리 모듈 대량 생산 및 모듈 연결을 통해 다양한 최종재 라인업을 구성할 수 있는 장점이 있습니다. 또한 당사는 이러한 대량생산 적합성을 바탕으로 전남영광공장에 3,000평 규모의 생산 라인을 보유하고 있으며 타사 대비 매우 높은 단가경쟁력을 확보하고 있습니다. 병렬모듈형 분산제어 구조는 유지보수 편의성 측면에서도 강점이 있습니다. 당사 제품의 경우, 모듈 교체만으로 대부분의 수리가 가능하며 기술자가 아니라도 누구나 일정 교육 후 모듈교체가 가능한 장점이 있습니다.

② 1:N 지능형 다중 충전제어시스템

일반적인 1:1 방식의 파워뱅크-디스펜서 시스템은 400kW 수전환경에서 400kW 파워뱅크에 각 100kW 디스펜서 4기를 연계하여 디스펜서 단위별 공급 전력을 강제 배분하는 방식이지만, 1:N 방식의 Smart Power Control System은 차량 배터리 정보를 충전기가 분석하고 분배 알고리즘에 따라 할당 전력을 가변적으로 구성하는 방법입니다.

예를 들어, 동일한 400kW 수전환경에서 400kW 파워뱅크 설치, 100kW 디스펜서를 5기 운영 할 경우 차량별 배터리 상태 정보를 고려해 효율적으로 전력을 배분하고 다수의 차량을 동시에 충전할 수 있어 충전스테이션 운영 경제성 향상 효과를 제공합니다.

동사가 대구 두류공원에 구축한 멀티형 충전소는 500kW 파워뱅크를 통해 8기의 충전 디스펜서에 전력 분배를 하도록 시스템 구성이 되어 있으며 충전 분배기를 통해 각 차량 배터리 상태에 적합한 충전 용량을 증대하거나 감소시켜 전력을 할당하고 이상 발생시 개별 디스펜서 내 차단장치가 동작하여 전체 시스템 운영의 차질을 최소화하도록 구성하고 있습니다.

③ 영업경쟁력

당사는 현재 출시되고 있는 대부분의 전기차 제조사와 충전 매칭테스트를 국내 최초 및 세계 선두권으로 완료하여 여타 제조사 대비 신뢰성 있는 안정적인 거래관계를 구축하고 있으며, 국내외 충전인프라 산업을 선도하는 차별화된 경쟁력으로 대형 고객사와의 강력한 파트너십을 형성하고 있습니다.

(4) 신규사업 추진 현황

정관상 사업목적 추가 현황표

구분	사업목적	추가일자
1	전기자동차 충전기 운영 및 관리 위탁 서비스업	2022년 03월 30일
2	전기자동차 충전 서비스업	2022년 03월 30일
3	2차전지 검사장비 제조 및 판매	2022년 03월 30일

당사는 전기차 충전기 제조판매 외 충방전기 사업을 진행하고 있으며 신규 고객 발굴과 다양한 거래처로부터 수주 등 안정적인 두번째 수익원으로 육성하고 있습니다. 이와 더불어 한국도로공사의 고속도로 전기차 충전소 구축사업에 참여하는 등 CPO사업을 동시에 영위하며 산업내 비즈니스 모델을 확장하고 있습니다.

[SK China Company]

SK China Company Ltd. (이하 SK China)는 SK그룹의 중국 투자 및 사업 추진을 하기 위해 2000년 4월 다수의 관계사가 홍콩지역에서 출자하여 설립한 회사로서, 작성기준일 현재 주주사는 SK(주) 27.42%, SK이노베이션(주) 21.72%, SK텔레콤(주) 27.27%, SK에너지(주) 1.13%, SK지오센트릭(주) (舊, SK종합화학(주)) 9.46%, SK엔무브(주) (舊, SK루브리컨츠(주)) 1.13%, SK하이닉스(주) 11.87%입니다.

SK China는 중국 경내 사업회사에 대하여 지분을 투자하는 방식으로 렌터카 사업, 부동산 개발사업, 경영컨설팅 등의 사업을 영위하고 있습니다.

한편, SK(주), SK이노베이션(주), SK에너지(주), SK지오센트릭(주) (舊, SK종합화학(주)), SK엔무브(주) (舊, SK루브리컨츠(주)), SK텔레콤(주), SK하이닉스(주)는 중국 내 적기 투자 기회 확보 등의 투자 Readiness 제고를 위해 2017년 7월 중 각 사 이사회를 통해 SK China Company Ltd.에 대한 유상증자 참여를 결의하였습니다.

[SK임업]

1. 사업의 개요

당사는 산림 사업, 조경 사업, 화장품 사업, 탄소배출권 사업을 영위하고 있으며, 사업의 세부 내용은 다음과 같습니다.

가. 사업부문별 현황

산림 사업

당사는 산림의 생태적 요소를 고려하여 최적의 경영 방향성과 전략을 수립하는 전문 산림경영 노하우를 바탕으로 국내 최대 규모의 기업 경영팀을 관리하고 있습니다. 1974년부터 장기적인 산림경영 계획을 통해 충주, 천안, 영동 일대의 임야를 산림청으로부터 특수산림사업 지구로 지정받아 본격적인 조림 활동을 시작했습니다. 1976년에는 산림을 모범적으로 경영하는 법인에게 주어지는 법인독립가로 선정되었고, 지난 50년간 4,500ha 규모의 산림을 조성하고 약 400만 그루의 나무를 심고 관리하고 있습니다. 이를 바탕으로 자연 생태계를 보존하고 지역주민과 근로자의 삶에 혜택을 제공하며 지속 가능하게 산림을 경영·관리하고 있음을 나타내는 한국산림경영인증(KFCC FM)을 취득하였으며, 산림 관리를 통해 대기 정화, 수원 함양, 토사 유출 방지 등 다양한 사회적 가치를 지속 창출하고 있습니다.

조경 사업

지난 40년간 쌓은 전문성과 기술을 바탕으로 설계부터 시공 및 유지 관리까지 고품질의 조경 서비스를 제공하고 있습니다. 또한, 물리적 한계로 신규 녹지공간의 확보가 어려운 건물 옥상이나 벽면 등 다양한 실내외 공간에 이동과 식재, 품질관리가 용이한 모바일 플랜터와 수직 정원 등을 조성하고 있습니다. 높은 품질관리 역량과 브랜드 신뢰도를 기반으로 공공기관, 지방자치단체 등에서 발주하는 공원 및 택지 조성공사, 민간부분 아파트 및 오피스텔 조경공사 등의 참여를 확대해 나가고 있습니다.

화장품 사업

당사는 숲이라는 공간에 한정하지 않고 일상에서 더 가까이 숲의 가치를 느낄 수 있도록 직접 심고 가꾼 숲에서 채취한 자작나무 수액을 원료로 만든 수페(Soofe'e)를 생산 및 판매하고 있습니다. 재활용 가능한 포장재 사용 등 현재 및 미래 세대를 위한 사회적 책임을 다하기 위해 제품의 가치 사슬 전 과정에서 자연에 미치는 영향을 최소화하고자 노력하고 있습니다. 나아가, 다양한 사회 구성원들이 기후 위기에 관심을 갖고 일상에서 탄소중립 실천에 동참할 수 있도록 캠페인 및 기부를 통해 사회적 가치를 창출 활동을 하고 있습니다.

탄소배출권 사업

당사는 강원도 고성 지역을 대상으로 지속 가능한 산림 복원을 위하여 2013년 국내 대상지 최초의 조림 및 재조림 청정개발체제사업(AR CDM)을 유엔기후변화협약(UNFCCC)에 등록했습니다. 그리고 충주, 천안, 영동, 횡성 보유 임야에 산림탄소상쇄제도 인증을 받아 자발적 탄소배출권을 확보할 수 있는 근간을 마련했으며, 국내 공유림도 지속 가능한 산림경영을 통한 탄소배출권 발급을 추진하고 있습니다. 나아가, 동티모르에 고효율 쿡스토브 보급 및 맹그로브 숲 복원을 통한 탄소배출권 확보도 추진하고 있습니다. 고효율 쿡스토브는 나무 땃감, 숯 등을 연료로 한 고효율 취사도구로 기존 재래식 취사도구 대비 연료 사용량을 최대 50%까지 절감시켜 온실가스 배출을 감축시킬 것이며, 맹그로브 식재를 통해 생물 다양성을 보전하고 자연재해로부터 주민들을 보호하는 등 삶의 질 향상에 기여할 것입니다.

2. 주요 제품 및 서비스

주요 제품 및 서비스, 매출에 관한 사항은 아래와 같습니다.

(단위:백만원)

사업부문	2025년2분기(17기)		2024년(16기)		2023년(15기)	
	매출액	비율	매출액	비율	매출액	비율
조경 사업	17,059	93.7%	46,827	94.4%	37,668	94.8%
화장품사업	1,151	6.3%	2,420	5.6%	2,064	5.2%

합계	18,210	100.0%	49,247	100.0%	39,732	100.0%
----	--------	--------	--------	--------	--------	--------

3. 원재료 및 생산설비

가. 원재료 현황

(조경 사업) 당사가 구입하는 주요 자재는 조경수로서, 주요 거래업체는 대부분 민간 재배업자입니다. 조달청의 기준 가격이 매년 정해지나, 실제로는 대부분 주변시세를 통해 거래가 이루어지며, 생물 자재인 관계로 원재료의 상태, 운반조건 등에 따라 가격 형성이 상이합니다.

(화장품 사업) 화장품의 원재료는 당사에서 보유하고 있는 자작나무의 수액으로 직접 채취하여 사용하고 있습니다.

나. 생산설비 현황

(자산항목 : 토지)

(단위: 백만원)

소유형태	소재지	구분 (㎡, 수량)	기초 장부가액	당기		기말 장부가액	비고
				증가	감소		
등기	충북 충주시	8,329,403	9,969	-	-	9,969	-
등기	충북 영동군	17,221,417	7,220	-	-	7,220	-
등기	충남 천안시	4,791,607	7,350	-	-	7,350	-
등기	강원 횡성군	4,879,268	7,502	-	5	7,497	-
합 계		35,221,695	32,041	-	-	32,036	-

(자산항목 : 조림수)

(단위: 백만원)

구 분	소 재 지	주요 수종	2025.06.30 기준	
			조림 면적(ha)	금액
충 주	충북 충주시 동량면, 산척면 일대	가래, 자작나무	1,180.1	7,785
천 안	충남 천안시 동남구 광덕면 일대	자작나무	480.9	5,374
영 동	충북 영동군 양강면, 용화면, 학산면 일대	자작나무	2,364.8	4,364
고 성	강원 고성군 간성읍 흘리 산1-85	낙엽송	5.7	52
계		-	4,031.5	17,575

4. 매출 및 수주상황

가. 매출

(단위 : 백만원)

사업부문	매출유형	제 17기 2분기	제 16기	제 15기
조경 사업	용역	17,059	46,827	37,668
화장품사업	제품	1,151	2,420	2,064
합계	-	18,210	49,247	39,732

나. 수주상황

권소시업 대형 입찰참여 및 제안영업 등 대외 수주를 확대하고, 직접시공/대안설계 역량 확보와 더불어 Cost 절감을 통한 가격경쟁력 확보 및 설계/시공 기술력 강화를 추진하고 있습니다.

(단위: 백만원)

구분	발주처	공사명	계약일	완공예정일	기본도금액	원성공사액	계약잔액	
관급	한국토지주택공사 경기지역본부	화성동탄2지구 경부직선화 상부공원 조경공사	2024-07-31	2027-01-31	18,346	2,097	16,249	
	한국토지주택공사 서울지역본부	하남갈일~초이간 도로 개설공사(남측구간)	2016-09-19	2024-09-30	9,319	9,268	51	
	경기도 파주시	캠프하우스 도로개설공사	2023-12-27	2026-05-20	7,796	3,788	4,008	
	서울지방조달청	이천시 증포동 체육공원 조성사업	2024-09-30	2026-09-11	6,318	443	5,875	
	한국도로공사 전북본부장	고속국도 제35호선 통영대전선(산청IC-지곡IC) 리모델링(시설물) 공사(1차)	2024-10-08	2026-10-08	1,872	290	1,769	
	기타					4,557	2,788	1,769
	소계					48,208	18,674	29,534
민간	SK에코플랜트(주)	용인 반도체 클러스터 일반산업단지 조성사업(단지) 별목 및 수목가이식	2021-12-29	2025-12-31	7,449	4,873	2,576	
	일신건설	평택 화양 휴먼빌 퍼스트시티 아파트 신축공사 조경 식재 및 시설물공사	2024-11-29	2025-08-31	5,376	4,133	1,243	
	SK에코플랜트(주)	오산 SK VIEW 조경공사	2024-06-26	2025-06-30	4,325	3,996	329	
	SK에코플랜트(주)	중촌 SK VIEW 조경공사	2024-03-19	2025-06-30	3,026	2,935	91	
	SK에너지(주)	울산CLX 제초 및 조경 관리 용역	2025-01-01	2025-12-31	1,823	898	925	
	기타					17,898	13,382	4,516
소계					39,897	30,217	9,680	
합계					88,105	48,891	39,214	

5. 위험관리 및 파생거래

- 해당사항 없음

6. 주요계약 및 연구개발활동

당사는 동티모르 쿡스토브 공동사업 수행을 위한 특수목적법인(SPC)를 설립하고, NH투자증권과 공동으로 출자하였으며 주요 내역은 다음과 같습니다.

계약 상대방	항목	내용
NH투자증권	계약 유형	사업 공동 시행 및 관리 약정
	계약 내용	동티모르 쿡스토브 공동사업 수행을 위한 특수목적법인(SPC) 공동출자

		- 총 24억 출자 (SK임업 50%, NH투자증권 50%)
	계약 시기	2024년 2월 20일

7. 기타 참고사항

- 해당사항 없음

[회찬]

1. 사업의 개요

주식회사 회찬(이하 "회사")은 1996년에 설립되어 콘도 운영업, 미술관운영업, 박물관 관련 소매업 등을 주요 영업으로 하고 있습니다. 회사가 영위하는 콘도/미술관 운영시장은 국민소득의 증가 및 삶의 질 향상과 더불어 지속적인 성장세가 전망되고 있으며, 회사는 이와 발맞추어 고급 휴양시설로의 발전을 꾀하고 있습니다.

2. 주요 제품 및 서비스

- 주요 제품 및 서비스, 매출에 관한 사항은 아래와 같습니다.

(단위 : 백만원)

사업부분	매출유형	2025년 2분기(30기)		2024년 2분기(29기)	
		매출액	비율	매출액	비율
리조트	서비스	721	79%	691	76%
미술관	서비스	93	10%	109	12%
기타	상품, 임대	98	11%	110	12%
합계		912	100%	910	100%

3. 원재료 및 생산설비

- 해당사항없음

4. 매출 및 수주상황

가. 통합별도 사업부분별 매출액,영업이익

(단위 : 백만원)

사업부분	매출유형	2025년 2분기(30기)	2024년 2분기(29기)
리조트	서비스	721	691
미술관	서비스	93	109
기타	상품, 임대	98	110
영업비용		2,535	3,007
영업이익		-1,623	-2,097

나. 투자부분

- 해당사항없음.

다. 사업부분

- 사업부분의 영업수익은 용역을 통한 서비스 공급으로 2025년 2분기 누적 총 매출은 약 9억 입니다.

(단위 : 백만원)

구분	2025년 2분기(30기)		2024년 2분기(29기)	
	매출액	비율	매출액	비율
사업부분	912	100%	910	100%
합계	912	100%	910	100%

5. 위험관리 및 파생거래

- 해당사항없음.

6. 주요계약 및 연구개발활동

(1) 당사는 2019년 9월 6일자로 회사의 주주가 조창걸(개인)에서 에스케이 주식회사 (지분 100% 취득)로 변경되었습니다.

(2) 당사는 2020년 12월 24일 지배기업인 SK(주)의 종속기업인 SK네트웍스(주)로부터 에스케이핀크스주식회사의 지분 100%를 307,264,369천원에 취득하였습니다.

7. 기타 참고사항

- 해당사항없음.

III. Financial Matters

1. Summary of financial information

가. 요약 연결 재무정보

(단위 : 백만원)

구 분	제35기 반기	제34기	제33기
	(2025.06.30)	(2024.12.31)	(2023.12.31)
[유동자산]	61,560,541	67,431,274	64,834,622
현금및현금성자산	21,494,710	24,647,042	22,683,670
재고자산	12,563,928	13,638,472	15,006,555
기타의유동자산	27,501,903	29,145,760	27,144,397
[비유동자산]	144,824,985	147,546,480	142,135,642
관계기업및공동기업투자	32,899,739	31,140,023	26,537,507
유형자산	77,469,905	80,363,735	73,494,432
무형자산및영업권	14,834,504	15,904,833	18,587,347
기타의비유동자산	19,620,837	20,137,889	23,516,356
자산총계	206,385,526	214,977,754	206,970,264
[유동부채]	64,862,210	71,532,821	65,353,291
[비유동부채]	63,560,763	63,157,397	63,737,923
부채총계	128,422,973	134,690,218	129,091,214
[지배기업소유주지분]	26,144,793	25,114,591	20,726,714
자본금	16,143	16,143	16,143
기타불입자본	11,214,243	11,249,551	7,024,926
이익잉여금	14,336,332	11,881,908	13,668,066
기타자본구성요소	578,075	1,966,989	17,579
[비지배지분]	51,817,760	55,172,945	57,152,336
자본총계	77,962,553	80,287,536	77,879,050
부채와자본총계	206,385,526	214,977,754	206,970,264
연결에 포함된 회사 수	634개사	649개사	716개사
	제35기 반기	제34기	제33기
	(2025.01.01 ~2025.06.30)	(2024.01.01 ~2024.12.31)	(2023.01.01 ~2023.12.31)
I. 매출액	61,371,896	124,690,439	128,798,468
II. 영업이익(손실)	599,335	2,355,290	4,753,982
III. 법인세비용차감전계속영업이익(손실)	2,132,486	1,096,557	-853,618
IV. 계속영업당기연결순이익(손실)	2,559,014	348,805	-1,424,254
V. 당기순이익(손실)	4,567,523	528,810	-406,387

지배기업소유주지분순이익	2,896,643	(1,292,684)	-776,798
비지배지분순이익(손실)	1,670,880	1,821,494	370,411
VI. 지배기업 소유주 지분에 대한 주당이익			
보통주기본주당이익(손실)	52,584원	(23,455)원	(13,941)원
우선주기본주당이익(손실)	52,634원	(23,455)원	(13,941)원
보통주희석주당이익(손실)	52,523원	(23,525)원	(13,958)원
보통주기본주당계속영업이익(손실)	17,535원	(25,269)원	(20,541)원
우선주기본주당계속영업이익(손실)	17,535원	(25,319)원	(20,591)원
보통주희석주당계속영업이익(손실)	17,514원	(25,339)원	(20,552)원

*()는 음(-)의 수치임

나. 요약 별도 재무정보

(단위 : 백만원)

구 분	제35기 반기	제34기	제33기
	(2025.06.30)	(2024.12.31)	(2023.12.31)
[유동자산]	4,479,274	2,814,164	1,638,406
현금및현금성자산	1,455,502	250,164	368,906
재고자산	93	88	153
기타유동자산	3,023,679	2,563,912	1,269,347
[비유동자산]	24,557,703	24,418,928	27,000,510
종속·관계·공동기업 투자	20,411,732	20,499,777	22,119,026
유형자산	475,465	563,948	589,096
사용권자산	140,508	137,861	112,042
무형자산	2,110,059	2,107,636	2,151,930
기타비유동자산	1,419,939	1,109,706	2,028,416
자산총계	29,036,977	27,233,092	28,638,916
[유동부채]	5,037,521	5,211,271	5,525,984
[비유동부채]	7,559,513	7,401,927	7,194,886
부채총계	12,597,034	12,613,198	12,720,870
자본금	16,143	16,143	16,143
기타불입자본	3,223,734	3,223,468	3,207,073
이익잉여금	13,192,106	11,374,392	12,460,837
기타자본구성요소	7,960	5,891	233,993
자본총계	16,439,943	14,619,894	15,918,046
부채와자본총계	29,036,977	27,233,092	28,638,916
종속·관계·공동기업 투자주식의 평가방법	원가법	원가법	원가법
	제35기 반기	제34기	제33기
	(2025.01.01 ~2025.06.30)	(2024.01.01 ~2024.12.31)	(2023.01.01 ~2023.12.31)

I. 영업수익	1,791,341	3,706,767	4,137,030
II. 영업이익	507,067	998,339	1,550,461
III. 법인세비용차감전계속영업이익	2,727,720	(546,446)	438,707
IV. 당기순이익	2,127,112	(745,893)	362,974
V. 주당이익			
보통주기본주당이익	38,614원	(13,534)원	6,514원
우선주기본주당이익	38,664원	(13,534)원	6,564원
보통주희석주당이익	38,570원	(13,612)원	6,478원
우선주희석주당이익	38,664원	(13,534)원	6,564원

*()는 음(-)의 수치임

2. Consolidated financial statements

2-1. Consolidated Statement Of FinancialPosition

Consolidated Statement Of FinancialPosition

FY 2025 06/30/2025 Current
FY 2024 12/31/2024 Current

(Unit : million, KRW)

	FY 2025	FY 2024
Assets		
Current assets	61,560,541	67,431,274
Cash and cash equivalents (Note5)	21,494,710	24,647,042
Short-term deposits, not classified as cash equivalents (Note5,36,37)	3,845,079	2,791,768
Current trade receivables (Note5,6,7,32,37)	13,028,424	13,454,372
Short-term other receivables (Note5,6,7,32,37)	2,916,871	3,114,522
Current inventories (Note8)	12,563,928	13,638,472
Other current financial assets (Note5,9,36,37)	80,784	13,134
Other current assets (Note5,6,7,19,21,32,36,37)	5,834,949	6,679,665
Non-current assets or disposal groups classified as held for sale or as held for distribution to owners (Note33)	1,795,796	3,092,299
Non-current assets	144,824,985	147,546,480
Long-term deposits not classified as cash equivalents (Note5,37)	104,775	51,846
Non-current trade receivables (Note5,6,7,32,37)	634,980	601,685
Long-term other receivables (Note5,6,7,32,37)	276,562	284,689
Other non-current financial assets (Note5,9,36,37)	6,473,457	6,723,257
Investments accounted for using equity method (Note10,36)	32,899,739	31,140,023

Property, plant and equipment (Note11,36)	77,469,905	80,363,735
Right-of-use assets (Note12)	4,623,309	4,938,295
Investment property (Note13,36)	1,037,716	994,339
Goodwill (Note14,38)	5,272,588	5,462,338
Intangible assets other than goodwill (Note15)	9,561,916	10,442,495
Non-current net defined benefit asset (Note18)	190,231	339,646
Deferred tax assets	2,745,027	2,418,044
Other non-current assets (Note5,6,7,19,21,32,36,37)	3,534,780	3,786,088
Total assets	206,385,526	214,977,754
Liabilities		
Current liabilities	64,862,210	71,532,821
Current loans received (Note5,6,16,36,37)	15,600,939	20,002,596
Current trade payables (Note5,32,37)	10,241,802	12,752,930
Short-term other Payables (Note5,32,37)	8,895,694	10,423,076
Other current provisions (Note17)	622,559	598,197
Current portion of non-current borrowings (Note5,6,16,36,37)	17,011,183	14,788,886
Other current liabilities (Note5,6,12,20,21,32,37)	12,237,791	11,980,362
Liabilities included in disposal groups classified as held for sale (Note33)	252,242	986,774
Non-current liabilities	63,560,763	63,157,397
Non-current portion of non-current borrowings (Note5,6,16,36,37)	49,861,091	48,073,129
Other non-current payables (Note5,37)	598,133	958,437
Non-current net defined benefit liability (Note18)	189,712	87,165
Other non-current provisions (Note17)	1,254,912	1,307,787
Deferred tax liabilities	3,533,957	4,080,780
Other non-current liabilities (Note5,6,12,20,21,32,37)	8,122,958	8,650,099
Total liabilities	128,422,973	134,690,218
Equity		
Equity attributable to owners of parent	26,144,793	25,114,591
Issued capital (Note1,22)	16,143	16,143
Other paid-in capital (Note22,25)	11,214,243	11,249,551
Retained earnings (Note23)	14,336,332	11,881,908
Elements of other stockholder's equity (Note24)	578,075	1,966,989
Non-controlling interests (Note1)	51,817,760	55,172,945
Total equity	77,962,553	80,287,536
Total liabilities and equity	206,385,526	214,977,754

2-2. Consolidated Statement Of Comprehensive Income

Consolidated Statement Of Comprehensive Income

FY 2025 2 Quarterly From 01/01/2025 To 06/30/2025

FY 2024 2 Quarterly From 01/01/2024 To 06/30/2024

(Unit : million, KRW)

	CFHY		PFHY	
	THREE MONTH	ACCUMULATE	THREE MONTH	ACCUMULATE
Revenue (Note4,32)	30,141,963	61,371,896	30,998,805	63,431,660
Cost of sales (Note29,32)	28,116,308	57,054,155	28,422,453	57,391,586
Gross profit	2,025,655	4,317,741	2,576,352	6,040,074
Other revenue (Note4)	273,412	444,191	111,820	150,359
Selling general administrative expenses (Note26,29,32)	2,099,513	4,162,597	1,962,265	3,995,467
Operating income(loss) (Note4)	199,554	599,335	725,907	2,194,966
Finance income (Note27)	2,664,772	4,281,891	1,418,040	3,187,146
Finance costs (Note27)	3,537,692	6,147,393	2,275,847	4,943,236
Share of profit (loss) from continuing operations of associates and joint ventures accounted for using equity method (Note10)	1,551,110	3,345,482	659,115	1,116,245
Other gains (Note28)	604,518	1,207,247	340,919	524,217
Other losses (Note28)	992,151	1,154,076	201,660	315,297
Profit (loss) before tax (Note4)	490,111	2,132,486	666,474	1,764,041
Tax expense (income) (Note30)	(344,068)	(426,528)	237,259	725,917
Profit (loss) from continuing operations (Note4)	834,179	2,559,014	429,215	1,038,124
Profit (loss) from discontinued operations (Note33)	142,632	2,008,509	24,917	141,260
Profit (loss)	976,811	4,567,523	454,132	1,179,384
Profit (loss), attributable to				
Profit (loss), attributable to owners of parent	547,546	2,896,643	180,968	338,391
Profit (loss), attributable to non-controlling interests	429,265	1,670,880	273,164	840,993
Other comprehensive income	(2,666,695)	(2,835,786)	1,072,559	2,957,281
Other comprehensive income that will not be reclassified to profit or loss, net of tax	244,940	(82,785)	(254,843)	(185,255)
Remeasurement loss on defined benefit plans	(15,428)	(62,774)	(31,290)	(40,082)
Net gain (loss) on valuation of financial assets at FVOCI	260,368	(20,011)	(223,553)	(145,173)
Other comprehensive income that will be reclassified to profit or loss, net of tax	(2,911,635)	(2,753,001)	1,327,402	3,142,536
Equity adjustments of investments in associates and joint ventures	(264,603)	(241,116)	116,334	204,454
Gains (losses) on cash flow hedges, net of tax	(55,218)	(58,611)	12	57,828

Gains (losses) on hedges of net investments in foreign operations, net of tax	(2,591,814)	(2,453,274)	1,211,056	2,880,254
Comprehensive income	(1,689,884)	1,731,737	1,526,691	4,136,665
Total comprehensive income for the year				
Comprehensive income, attributable to owners of parent	(743,437)	1,496,092	552,864	1,391,770
Comprehensive income, attributable to non-controlling interests	(946,447)	235,645	973,827	2,744,895
Earnings per share (Note31)				
Basic earnings per share (Unit : KRW)	9,940	52,584	3,285	6,137
Basic earnings per share – preferred stock (Unit : KRW)	9,990	52,634	3,335	6,187
Diluted earnings per share (Unit : KRW)	9,927	52,523	3,243	6,113
Basic earnings (loss) per share from continuing operations (Unit : KRW)	8,772	17,535	2,890	4,612
Basic earnings (loss) per share – preferred stock from continuing operations (Unit : KRW)	8,772	17,535	2,890	4,612
Diluted earnings (loss) per share from continuing operations (Unit : KRW)	8,761	17,514	2,849	4,590

2-3. Consolidated Statement Of Changes In Equity

Consolidated Statement Of Changes In Equity

FY 2025 2 Quarterly From 01/01/2025 To 06/30/2025

FY 2024 2 Quarterly From 01/01/2024 To 06/30/2024

(Unit : million, KRW)

	Equity						
	Equity attributable to owners of parent					Non-controlling interests	Total of Equity
	Issued capital	Other paid-in capital	Retained earnings	Elements of other stockholders equity	Total of Equity attributable to owners of parent		
2024.01.01 (Equity at beginning of period)	16,143	7,024,926	13,668,066	17,579	20,726,714	57,152,336	77,879,050
Total comprehensive income	0	0	204,576	1,187,194	1,391,770	2,744,895	4,136,665
Profit (loss)	0	0	338,391	0	338,391	840,993	1,179,384
Remeasurement loss on defined benefit plans	0	0	(20,905)	0	(20,905)	(19,177)	(40,082)
Net gain (loss) on valuation of financial assets at FVOCI	0	0	(112,910)	(58,893)	(171,803)	26,630	(145,173)
Share of other comprehensive income of associates and joint ventures accounted for using equity method, net of tax	0	0	0	69,971	69,971	134,483	204,454
Other comprehensive income, net of tax, cash flow hedges	0	0	0	33,602	33,602	24,226	57,828
Other comprehensive income, net of tax, exchange differences on translation of foreign operations	0	0	0	1,142,514	1,142,514	1,737,740	2,880,254
Increase (decrease) through transactions with owners, equity	0	(63,733)	(228,913)	0	(292,646)	1,353,406	1,060,760

Dividends recognised as distributions to owners	0	0	(192,820)	0	(192,820)	(993,233)	(1,186,053)
Increase (decrease) through share-based payment transactions, equity	0	(9,491)	0	0	(9,491)	54,910	45,419
Cancellation of treasury shares	0	75,362	(75,362)	0	0	0	0
Increase (decrease) through changes in ownership interests in subsidiaries that do not result in loss of control, equity	0	(133,851)	0	0	(133,851)	2,291,846	2,157,995
Changes in consolidated companies							
Others	0	4,247	39,269	0	43,516	(117)	43,399
2024.06.30 (Equity at end of period)	16,143	6,961,193	13,643,729	1,204,773	21,825,838	61,250,637	83,076,475
2025.01.01 (Equity at beginning of period)	16,143	11,249,551	11,881,908	1,966,989	25,114,591	55,172,945	80,287,536
Total comprehensive income	0	0	2,885,006	(1,388,914)	1,496,092	235,645	1,731,737
Profit (loss)	0	0	2,896,643	0	2,896,643	1,670,880	4,567,523
Remeasurement loss on defined benefit plans	0	0	(30,255)	0	(30,255)	(32,519)	(62,774)
Net gain (loss) on valuation of financial assets at FVOCI	0	0	19,023	(129,597)	(110,574)	90,563	(20,011)
Share of other comprehensive income of associates and joint ventures accounted for using equity method, net of tax	0	0	(405)	(106,695)	(107,100)	(134,016)	(241,116)
Other comprehensive income, net of tax, cash flow hedges	0	0	0	(29,574)	(29,574)	(29,037)	(58,611)
Other comprehensive income, net of tax, exchange differences on translation of foreign operations	0	0	0	(1,123,048)	(1,123,048)	(1,330,226)	(2,453,274)
Increase (decrease) through transactions with owners, equity	0	(35,308)	(430,582)	0	(465,890)	(3,590,830)	(4,056,720)
Dividends recognised as distributions to owners	0	0	(302,994)	0	(302,994)	(834,419)	(1,137,413)
Increase (decrease) through share-based payment transactions, equity	0	50	0	0	50	56,449	56,499
Cancellation of treasury shares	0	0	0	0	0	0	0
Increase (decrease) through changes in ownership interests in subsidiaries that do not result in loss of control, equity	0	(130,063)	0	0	(130,063)	(2,811,593)	(2,941,656)
Changes in consolidated companies	0	0	0	0	0	(173)	(173)
Others	0	94,705	(127,588)	0	(32,883)	(1,094)	(33,977)
2025.06.30 (Equity at end of period)	16,143	11,214,243	14,336,332	578,075	26,144,793	51,817,760	77,962,553

2-4. Consolidated Statement Of CashFlows
Consolidated Statement Of CashFlows
FY 2025 2 Quarterly From 01/01/2025 To 06/30/2025
FY 2024 2 Quarterly From 01/01/2024 To 06/30/2024

(Unit : million, KRW)

	FY 2025	FY 2024
Cash flows from (used in) operating activities	2,759,310	4,261,404

Profit (loss)	4,567,523	1,179,384
Adjustments to reconcile profit (loss) (Note34)	2,853,519	5,570,421
Adjustments for assets and liabilities of operating activities (Note34)	(2,927,567)	(204,537)
Interest received	414,245	471,684
Interest paid, classified as operating activities	(1,715,357)	(1,956,529)
Dividends received	550,362	209,128
Income taxes refund (paid)	(983,415)	(1,008,147)
Cash flows from (used in) investing activities	(729,159)	(8,118,801)
Decrease (increase) in short-term and long- term financial instruments, net	(1,106,831)	(410,357)
Purchase of long-term financial instruments	(75,657)	(27,202)
Proceeds from sales of long-term financial instruments	1,068	12,510
Decrease(increase) in short-term loans, net	(109,929)	97,111
Decrease(increase) in long-term loans, net	(43,907)	(103,203)
Decrease (increase) in short-term investment securities, net	(38,754)	98,043
Proceeds from sales of other non-current financial assets	636,244	501,145
Proceeds from disposal of investments in associates and joint ventures	244,614	569,656
Proceeds from sales of property, plant and equipment	141,951	119,462
Proceeds from sales of intangible assets	69,511	50,512
Proceeds from disposal of assets held for sale	3,970,211	727,220
Purchase of other non-current financial assets	(173,026)	(121,664)
Purchase of interests in investments accounted for using equity method	(116,753)	(583,152)
Purchase of property, plant and equipment	(4,881,779)	(8,921,810)
Purchase of intangible assets	(184,835)	(142,913)
Net changes in cash due to changes in the scope of consolidation	420,231	(23,652)
Other inflows (outflows) of cash, classified as investing activities	518,482	39,493
Cash flows from (used in) financing activities	(4,789,957)	3,598,698
Cash flows from (used in) increase (decrease) in current borrowings	(3,956,824)	1,167,902

Proceeds from borrowings, classified as financing activities	13,689,378	9,465,926
Decrease in bonds payable and borrowings	(8,409,209)	(7,180,741)
Decrease in long-term other payables	(369,150)	(384,410)
Decrease in lease liabilities	(494,915)	(461,112)
Dividends paid	(1,366,738)	(1,183,624)
Cash inflows from equity transactions within the Group	(4,047,195)	1,900,241
Other inflows (outflows) of cash, classified as financing activities	164,696	274,516
Increase (decrease) in cash and cash equivalents before effect of exchange rate changes	(2,759,806)	(258,699)
Effect of exchange rate changes on cash and cash equivalents	(415,351)	519,240
Cash and cash equivalents included in assets held for sale	22,825	(133,786)
Cash and cash equivalents at beginning of period	24,647,042	22,683,670
Cash and cash equivalents at end of period	21,494,710	22,810,425

3. Notes to the consolidated financial statements

1. Corporate information (Consolidated)

(1) 지배기업의 개요

지배기업인 SK주식회사(이하 "당사" 또는 "지배기업")는 1991년 4월 13일에 설립되었으며 정보통신사업과 관련된 컨설팅 및 조사용역, 정보통신 기술관련 연구개발업무, 정보통신기기와 소프트웨어의 개발생산 및 판매를 주요 사업으로 영위하고 있습니다.

당반기말 현재 본사는 서울특별시 종로구 종로 26에 소재하고 있습니다. 당사는 2009년 11월 11일에 주식을 (주)한국거래소가 개설한 유가증권시장에 상장(KRX:034730)하였습니다.

당사는 2015년 8월 1일을 기준으로 舊, SK주식회사를 흡수합병 하였으며, 이로 인해당사가 영위하는 사업에는 자회사의 지분 소유를 통해 자회사의 사업내용을 지배하는 투자사업이 추가되었습니다. 또한, 당사는 동일자를 기준으로 하여 사명을 에스케이씨앤씨 주식회사에서 SK주식회사로 변경하였습니다.

당반기말 현재 당사의 자본금은 16,143백만원(우선주자본금 113백만원 포함)이며, 당사의 주요 보통주주는 최태원(17.90%), 국민연금공단(7.68%), 최기원(6.66%) 등으로 구성되어 있습니다.

(2) 연결대상범위의 변동

당반기 중 연결대상범위 변동 내역은 다음과 같습니다.

전기말	포함	제외	당반기말
649	29	44	634

① 당반기 중 처음으로 연결재무제표의 작성 대상회사에 포함된 종속기업의 현황은 다음과 같습니다.

종속기업명	변동사유
Earthon North Ketapang Pte. Ltd	신규설립(24개사)
아이세미 주식회사	
KCE AZ 1, LLC	
KCE NM 2, LLC	
NAMUHX AMERICAS INC.	
와이원제일차(주)	
엘이디제일차(주)	
와이원제이차(주)	
EO SERPANG PTE. LTD	
EO BINAIYA PTE. LTD	
(주)와이제이에너지	
(주)비에스에너지	
(주)리뉴에너지	
(주)에스에이치에너지	
HI-TECH AMERICAS CORPORATION	
ECOENGINEERING AMERICAS CORPORATION	
HI-TECH ENGINEERING PARTNERS LLC	
Ark2, LLC	
KCE ID 7, LLC	
KCE AZ 3, LLC	
KCE AZ 2, LLC	
KCE Project Holdings, LLC	
Jinzhou Shikai Real Estate Co., Ltd	
행복나무 주식회사	
TOPSUN POWER LIMITED	신규취득 등(5개사)
BOOM LOW FARM SOLAR LIMITED	
TES-AMM (Vietnam) Co., Ltd	
(주)유일로보틱스	
(주)초포에너지	

② 당반기 중 연결재무제표의 작성대상에서 제외된 종속기업의 현황은 다음과 같습니다.

종속기업명	변동사유
(주)로크미디어	매각(25개사)
Iriver Enterprise Ltd.	
Iriver CHINA CO., LTD.	
DongGuan Iriver Electronics Co., Ltd	
네이트커뮤니케이션즈(주)	
에스케이엠앤서비스(주)	
에스케이스페셜티(주)	
당진행복솔라 주식회사	
행복동행(주)	
SK Specialty Shanghai Co., Ltd	
SK Specialty Taiwan Co., Ltd.	

SK Specialty Jiangsu Co., Ltd	
SK Specialty Xian Co., Ltd	
SK Specialty Japan Co., Ltd.	
SK MATERIALS JAPAN, INC.	
에스케이파워텍주 (舊, ㈜에스파워테크닉스)	
굿서비스주	
서울공항리무진주	
ID Quantique SA	
아이디퀀틱 유한회사	
ID Quantique Limited, UK	
ID Quantique Inc, USA	
인프라커뮤니케이션즈주	
Nutshell Quantum-Safe GmbH	
Alice und Bob Privatstiftung	
엘이디제일차주	
아이피씨제일차유동화전문 유한회사	
디에스제일차주	
미산제일차주	
와이아이제일차주	
Fajar Energy International Pte. Ltd	청산(11개사)
Hua Lei Holdings Pte. Ltd.	
Green & Co. Asia Ltd.	
SK Terminal B.V.	
SK Geo Centric Brazil LTDA	
KCE MI 3, LLC	
KCE OK 3, LLC	
SK Materials Group14 (Shanghai) Co., Ltd.	
㈜그린순창	
TES ESS PTE. LTD	
SMATECH INC	
에스케이엔텀주	합병(3개사)
에버택엔터프라이즈 주식회사	
㈜아이티엠티시	

(3) 당반기말 및 전기말 현재 연결실체에 대한 중요한 비지배지분에 대한 정보는 아래와 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	SK이노베이션주	SK텔레콤주	SK스퀘어주	SK네트웍스주	SKC주	SK에코플랜트주
비지배지분율	43.23%	69.17%	67.92%	49.93%	54.83%	36.26%
유동자산	30,557,553	7,536,918	2,631,960	1,900,719	1,786,645	7,201,067
비유동자산	71,259,710	21,767,392	21,910,151	3,172,628	5,094,270	9,712,487
유동부채	35,148,986	7,284,859	1,126,625	2,015,558	2,153,053	9,404,088
비유동부채	33,026,053	10,048,053	1,071,699	1,054,896	2,342,541	2,578,248
자본	33,642,224	11,971,398	22,343,787	2,002,893	2,385,321	4,931,218
비지배지분의 장부금액	20,322,156	6,891,325	15,306,811	967,466	1,928,715	2,256,766

매출	40,453,178	8,792,477	809,402	3,153,018	905,759	5,799,210
반기순손익	(1,157,792)	444,822	3,059,373	20,702	(121,800)	96,885
기타포괄손익	(2,038,807)	104,468	(147,356)	(25,514)	(35,133)	(162,372)
총포괄손익	(3,196,599)	549,290	2,912,017	(4,812)	(156,933)	(65,487)
비지배지분순손익	(570,199)	270,388	2,096,267	8,786	(100,435)	6,998
비지배지분총포괄순손익	(1,596,184)	409,464	1,996,177	(4,770)	(123,987)	(83,535)
영업활동으로 인한 현금흐름	533,063	2,656,489	234,021	189,654	(338,230)	(321,683)
투자활동으로 인한 현금흐름	(2,831,092)	(331,799)	650,305	(19,543)	361,342	(314,761)
재무활동으로 인한 현금흐름	(1,617,467)	(1,980,515)	(224,155)	(304,050)	346,169	257,709
현금및현금성자산의 순증감	(3,915,496)	344,175	660,171	(133,939)	369,281	(378,735)
비지배지분에 지급한 배당금	(641,691)	(338,054)	(1,800)	(19,376)	(8,845)	(53,976)

상기 요약재무정보는 각 종속기업의 연결재무정보이며, 비지배지분은 신종자본증권 및 상환전환우선주 등을 포함하고 있습니다.

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	SK이노베이션(주)	SK텔레콤(주)	SK스퀘어(주)	SK네트웍스(주)	SKC(주)	SK에코플랜트(주)
비지배지분율	43.23%	69.15%	68.13%	49.93%	54.82%	36.26%
유동자산	36,318,432	7,476,682	2,702,773	2,006,679	1,520,452	7,047,862
비유동자산	74,211,666	23,038,573	19,218,278	3,150,450	5,228,227	9,807,794
유동부채	37,725,576	9,224,278	1,396,345	1,964,539	2,211,035	9,470,151
비유동부채	33,155,613	9,463,343	939,291	1,139,281	2,244,911	2,324,297
자본	39,648,909	11,827,634	19,585,415	2,053,309	2,292,733	5,061,208
비지배지분의 장부금액	24,509,672	6,766,639	13,432,093	993,608	1,799,483	2,405,948
매출	74,716,969	17,940,609	1,906,611	7,657,281	1,721,564	9,317,616
당기순손익	(2,372,483)	1,387,095	3,650,515	46,292	(455,056)	(95,856)
기타포괄손익	3,388,172	160,776	257,077	(37,528)	223,565	77,369
총포괄손익	1,015,689	1,547,871	3,907,592	8,764	(231,491)	(18,487)
비지배지분순손익	(1,375,375)	940,687	2,464,482	40,033	(227,160)	2,268
비지배지분총포괄순손익	794,019	963,037	2,635,227	17,847	(100,940)	80,896
영업활동으로 인한 현금흐름	2,232,521	5,087,285	189,954	276,387	(199,715)	143,213
투자활동으로 인한 현금흐름	(7,295,310)	(2,711,827)	89,738	546,441	16,663	(12,422)
재무활동으로 인한 현금흐름	7,327,061	(1,809,853)	(200,713)	(737,534)	(2,061)	333,061
현금및현금성자산의 순증감	2,264,272	565,605	78,979	85,294	(185,113)	463,852

비지배지분에 지급한 배당금	(313,664)	(571,851)	(2,388)	(31,172)	(2,616)	(55,934)
-------------------	-----------	-----------	---------	----------	---------	----------

상기 요약재무정보는 각 종속기업의 연결재무정보이며, 비지배지분은 신종자본증권 및 상환전환우선주 등을 포함하고 있습니다.

2. Standards for Preparing Consolidated Financial Statements and Significant Accounting Policies (Consolidated)

(1) 연결재무제표 작성기준

SK주식회사와 그 종속기업(이하 "연결실체")의 요약반기연결재무제표는 '주식회사 등의 외부감사에 관한 법률'에 따라 제정된 한국채택국제회계기준 제1034호 '중간재무보고'에 따라 작성되었습니다.

중간재무제표는 연차재무제표에 기재할 것으로 요구되는 모든 정보 및 주석사항을 포함하고 있지 아니하므로, 2024년 12월 31일로 종료되는 회계연도에 대한 연차연결재무제표의 정보도 함께 참고하여야 합니다.

(2) 중요한 회계정책

중간연결재무제표를 작성하기 위하여 채택한 중요한 회계정책은 다음의 2025년 1월 1일부터 적용되는 기준서를 제외하고는 2024년 12월 31일로 종료되는 회계연도에 대한 연차연결재무제표 작성시 채택한 회계정책과 동일합니다.

1) 당반기 중 새로 도입된 기준서 및 해석서와 이로 인한 회계정책의 변경내용은 다음과 같습니다.

- 기업회계기준서 제1021호 환율변동효과(개정) 및 기업회계기준서 제1101호 한국채택국제회계기준의 최초채택(개정)

통화의 교환가능성을 평가하고 다른 통화와 교환이 가능하지 않다면 현물환율을 추정하며 관련 정보를 공시하도록 하고 있습니다. 해당 기준서의 개정이 연결재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

2) 당반기말 현재 제정·공표되었으나 아직 시행일이 도래하지 않아 적용하지 아니한 주요 제개정 기준서 및 해석서의 내역은 다음과 같습니다.

- 기업회계기준서 제1109호 '금융상품', 제1107호 '금융상품: 공시' (개정)

실무에서 제기된 의문에 대응하고 새로운 요구사항을 포함하기 위해 기업회계기준서 제1109호 '금융상품'과 제1107호 '금융상품: 공시'가 개정되었습니다. 동 개정사항은 2026년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 주요 개정내용은 다음과 같습니다. 당사는 동 개정으로 인한 연결재무제표의 영향을 검토중에 있습니다.

·특정 기준을 충족하는 경우, 결제일 전에 전자지급시스템을 통해 금융부채가 결제된 것으로(제거된 것으로) 간주할 수 있도록 허용

·금융자산이 원리금 지급만으로 구성되어 있는지의 기준을 충족하는지 평가하기 위한 추가 지침을 명확히 하고 추가함.

·계약상 현금흐름의 시기나 금액을 변경시키는 계약조건이 기업에 미치는 영향과 기업이 노출되는

정도를 금융상품의 각 종류별로 공시
·FVOCI 지정 지분상품에 대한 추가 공시

- 한국채택국제회계기준 연차개선 Volume 11

한국채택국제회계기준 연차개선 Volume 11은 2026년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 당사는 동 개정으로 인한 연결재무제표의 영향을 검토 중에 있습니다.

- 기업회계기준서 제1101호 '한국채택국제회계기준의 최초채택': K-IFRS 최초 채택시 위험회피회계 적용
- 기업회계기준서 제1107호 '금융상품:공시': 제거 손익, 실무적용지침
- 기업회계기준서 제1109호 '금융상품': 리스부채의 제거 회계처리와 거래가격의 정의
- 기업회계기준서 제1110호 '연결재무제표': 사실상의 대리인 결정
- 기업회계기준서 제1007호 '현금흐름표': 원가법

연결실체는 상기에 열거된 제·개정사항이 연결재무제표에 미칠 수 있는 영향에 대하여 검토 중에 있습니다.

3. Significant Judgments and Estimates (Consolidated)

중간연결재무제표를 작성함에 있어, 경영진은 회계정책 적용과 자산·부채 및 수익·비용에 영향을 미치는 판단, 추정 및 가정을 해야 합니다. 실제 결과는 이러한 추정치와 다를 수 있습니다.

중간연결재무제표 작성을 위해 회계정책의 적용과 추정 불확실성의 주요 원천에 대해 경영진이 내린 중요한 판단은 2024년 12월 31일로 종료하는 회계연도에 대한 연차연결재무제표와 동일합니다.

4. Information by Operating segments (Consolidated)

Description of types of products and services from which each reportable segment derives its revenues

연결실체는 영업부문에 배분될 자원에 대한 의사결정을 하고 영업부문의 성과를 평가하기 위하여 최고경영의사결정자가 주기적으로 검토하는 내부보고 자료에 기초하여 영업부문을 구분하고 있으며, 당반기말 현재 영업부문별 주요 사업은 다음과 같습니다.

- 1) SK이노베이션 계열: 석유, 화학, 윤활유, 배터리 및 자원개발, 가스 및 발전 사업 영위
- 2) SK텔레콤 계열: 무선 및 유선통신 사업 영위
- 3) SK스퀘어 계열: 반도체 및 New ICT 사업영위
- 4) SK네트웍스 계열: 정보통신, 무역 및 렌탈 사업 영위
- 5) SKC 계열: 화학, 전자재료 및 모빌리티 소재사업 영위
- 6) SK에코플랜트 계열: 건설 및 친환경 사업 영위
- 7) 기타: IT서비스, 특수가스 생산 및 판매, 의약 및 생명과학 등

Entity's total for segment consolidation items																	Total of		
Operating segments										Material reconciling items							Entity's total for segment consolidation items		
Reportable segments									All other segments	Total of Segments	Segments							Total of Segments	
Reportable segments											Reportable segments								
SK Innovation Co., Ltd.	SK TELECOM CO., LTD.	SK Square CO., LTD.	SK networks Co. Ltd.	SKC SKC.	SK E&S CO.LTD.	SK ecoplant CO. LTD.					SK Innovation Co., Ltd.	SK TELECOM CO., LTD.	SK Square CO., LTD.	SK networks Co. Ltd.	SKC SKC.	SK E&S CO.LTD.			SK ecoplant CO. LTD.
Revenue and other revenue	40,897,369	8,792,477	4,006,153	3,153,018	905,759		5,799,210	4,134,334	67,688,320	(424,796)	(62,844)	(3,361,900)	(509,908)	(97,849)		(200,019)	(1,214,917)	(5,872,233)	61,816,087
Profit (loss)	(1,157,792)	444,822	3,059,373	20,703	(121,800)		96,885	2,169,108	4,511,299									56,224	4,567,523
Assets	101,817,263	29,304,310	24,542,111	5,073,347	6,880,915		16,913,554	51,270,019	235,801,519									(29,415,993)	206,385,526
Liabilities	68,175,039	17,332,912	2,198,324	3,070,454	4,495,594		11,962,336	21,671,484	128,926,143									(503,170)	128,422,973
Depreciation expense	1,414,487	1,391,379	27,840	70,193	69,728		92,054	261,038	3,326,719									(5,346)	3,321,373
Amortisation expense	178,550	400,552	15,913	11,621	21,526		72,562	49,125	749,869									116,980	866,849
Description of Sales Revenue and Other Operating Income			종속기업인 SK스퀘어의 매출액 및 기타영향수익에는 지분법이익이 포함되어 있습니다.																
Description of material reconciling items																		각 계열회사의 연결조정 사항 및 제외항 지배기업의 연결조정 사항입니다.	

Entity's total for segment consolidation items																	Total of		
Operating segments										Material reconciling items							Entity's total for segment consolidation items		
Reportable segments									All other segments	Total of Segments	Segments							Total of Segments	
Reportable segments											Reportable segments								
SK Innovation Co., Ltd.	SK TELECOM CO., LTD.	SK Square CO., LTD.	SK networks Co. Ltd.	SKC SKC.	SK E&S CO.LTD.	SK ecoplant CO. LTD.					SK Innovation Co., Ltd.	SK TELECOM CO., LTD.	SK Square CO., LTD.	SK networks Co. Ltd.	SKC SKC.	SK E&S CO.LTD.			SK ecoplant CO. LTD.
Revenue and other revenue	37,804,612	8,896,970	2,249,807	3,765,549	852,257	5,899,278	4,266,981	5,395,863	69,131,309	(553,227)	(114,601)	(1,474,469)	(534,901)	(63,978)	(251,010)	(399,494)	(2,157,613)	(5,549,290)	63,582,019
Profit (loss)	(737,332)	712,114	1,062,101	28,552	(143,330)	440,043	102,874	422,722	1,887,744									(708,360)	1,179,384
Assets	86,390,112	29,451,753	19,096,535	9,391,515	7,171,706	18,322,059	16,685,700	64,685,625	250,505,005									(35,524,248)	214,980,757
Liabilities	53,298,387	16,865,125	2,098,185	7,241,387	4,861,761	10,573,409	11,316,205	26,892,183	132,932,642									(1,028,360)	131,904,282
Depreciation expense	984,823	1,426,663	30,464	350,998	64,775	276,371	82,916	363,564	3,580,574									(30,825)	3,549,749
Amortisation expense	167,432	423,171	20,864	17,243	22,772	14,130	74,726	60,844	801,182									139,039	940,221
Description of Sales Revenue and Other Operating Income			종속기업인 SK스퀘어의 매출액 및 기타영향수익에는 지분법이익이 포함되어 있습니다.																

Description of material reconciling items																		각 계열회사의 연결조정 사항 를 제외한 지배기업의 연결조정 사항입니다.
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Disclosure of Sales Revenue and Other Operating Income in the Sales Division_Consolidated financial statements

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

Segments								
Reportable segments								All other segments
SK innovation Co., Ltd.	SK TELECOM CO., LTD.	SK Square CO., LTD.	SK networks Co. Ltd.	SKC.	SK E&S CO.LTD.	SK ecoplant CO. LTD.		
Revenue and other revenue	40,472,573	8,729,633	644,253	2,643,110	807,910		5,599,191	2,919,417
Description of Sales Revenue and Other Operating Income			중속기업인 SK스퀘어의 매출액 및 기타영업 수익에는 지분법이익이 포함되어 있습니다.					

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

Segments								
Reportable segments								All other segments
SK innovation Co., Ltd.	SK TELECOM CO., LTD.	SK Square CO., LTD.	SK networks Co. Ltd.	SKC.	SK E&S CO.LTD.	SK ecoplant CO. LTD.		
Revenue and other revenue	37,251,385	8,782,369	775,338	3,230,648	788,282	5,648,260	3,867,487	3,238,250
Description of Sales Revenue and Other Operating Income			중속기업인 SK스퀘어의 매출액 및 기타영업 수익에는 지분법이익이 포함되어 있습니다.					

Disclosure of geographical areas

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Geographical areas						Total of Geographical areas
	Country of domicile	Foreign countries				Elimination of intersegment amounts	
		Asia	Europe	North America	Other foreign countries		
Revenue and other operating income	72,445,792	24,051,335	5,456,768	9,085,220	17,753	(49,240,781)	61,816,087
Operating income(loss)	4,059,730	59,415	108,873	25,460	(15,016)	(3,639,127)	599,335
Profit (loss) before tax	3,037,216	122,184	88,997	(603,418)	(24,140)	(488,353)	2,132,486
Profit (loss) from continuing operations	3,479,302	75,094	67,793	(610,183)	(24,713)	(428,279)	2,559,014
Assets	222,593,441	26,126,374	15,296,790	57,392,713	3,621,598	(118,645,390)	206,385,526
Liabilities	103,074,785	9,668,070	7,641,693	23,302,209	1,293,336	(16,557,120)	128,422,973

	Geographical areas						Total of Geographical areas
	Country of domicile	Foreign countries				Elimination of intersegment amounts	
		Asia	Europe	North America	Other foreign countries		
Revenue and other operating income	79,699,176	25,527,510	4,693,789	7,256,823	20,215	(53,615,494)	63,582,019
Operating income(loss)	4,141,992	162,541	(52,278)	(754,864)	(14,738)	(1,287,687)	2,194,966
Profit (loss) before tax	3,636,440	157,936	(109,481)	(1,174,695)	(12,260)	(733,899)	1,764,041
Profit (loss) from continuing operations	3,131,450	108,804	(129,455)	(1,167,028)	(20,583)	(885,064)	1,038,124
Assets	217,300,819	27,622,369	16,163,584	57,910,685	3,131,430	(107,148,130)	214,980,757
Liabilities	108,997,369	10,159,143	8,758,568	18,324,479	755,338	(15,090,615)	131,904,282

Disclosure of revenue from contracts with customers by products and services

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

Products and services		Revenue from rendering of services		Revenue from sale of goods product		Revenue from sale of goods merchandise		Other revenue	
Entity's total for segment consolidation items		Entity's total for segment consolidation items		Entity's total for segment consolidation items		Entity's total for segment consolidation items		Entity's total for segment consolidation items	
Operating segments		Material reconciling items		Operating segments		Material reconciling items		Operating segments	
Segments		Segments		Segments		Segments		Segments	
Reportable segments		Reportable segments		Reportable segments		Reportable segments		Reportable segments	
Software	79,699,176	25,527,510	4,693,789	7,256,823	20,215	(53,615,494)	63,582,019		
Operating income(loss)	4,141,992	162,541	(52,278)	(754,864)	(14,738)	(1,287,687)	2,194,966		
Profit (loss) before tax	3,636,440	157,936	(109,481)	(1,174,695)	(12,260)	(733,899)	1,764,041		
Profit (loss) from continuing operations	3,131,450	108,804	(129,455)	(1,167,028)	(20,583)	(885,064)	1,038,124		
Assets	217,300,819	27,622,369	16,163,584	57,910,685	3,131,430	(107,148,130)	214,980,757		
Liabilities	108,997,369	10,159,143	8,758,568	18,324,479	755,338	(15,090,615)	131,904,282		

																					각 계
																					별회
																					사의
																					연결
																					조정
																					사항
																					별 회
																					의 한
																					지 배
																					기 입
																					의 연
																					결 조
																					상 사
																					합 입
																					니 디.

Disclosure on the Classification of Revenue by Source of Income, Consolidated financial statements

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

Description of Revenue and Other Operating Income	Entity's total for segment consolidation items																Total of segments	Total of consolidation items	
	Operating segments									Material reconciling items									
	Reportable segments									Segments									
	SK innovation Co., Ltd.	SK TELECOM CO., LTD. 44	SK Square CO., LTD.	SK networks Co. Ltd.	SKC.	SK E&S CO.LTD.	SK ecoplant CO. LTD.	All other segments	Total of Segments	SK innovation Co., Ltd.	SK TELECOM CO., LTD. 44	SK Square CO., LTD.	SK networks Co. Ltd.	SKC.	SK E&S CO.LTD.	SK ecoplant CO. LTD.			All other segments
Revenue and other revenue	40,897,369	8,792,477	4,006,153	3,153,018	905,759		5,799,210	4,134,334	67,688,320								(5,872,233)	61,816,087	
Revenue from contracts with customers	40,052,646	8,792,477	809,402	2,904,234	902,561		5,781,935	4,311,409	63,554,664								(2,291,318)	61,263,346	
Revenue from other sources	400,532	0	3,196,751	248,784	3,198		17,275	(177,075)	3,689,465								(3,580,915)	108,550	
Other revenue	444,191	0	0	0	0		0	0	444,191								0	444,191	
Description of Sales Revenue and Other Operating Income			중국기업인 SK스퀘어의 매출액 및 기타 영업입수익에 는 지분법이택 이 포함되어 있습니다.																
Description of material reconciling items																		각 계열회사의 연결조정 사항 을 제외한 지 분법입의 연결 조정 사항입니다.	

Description of Other Operating Income	종속기업인 SK이노베이션 위는 2023년 1월 1일부터 시행되는 미국 인플레이션감 축법(Inflation Reduction Act)의 종단재 조 생산세특공 제 제도에 따 리 미국 내에 서 생산, 판매 한 비디오 본. 도중에 대해 세액공제불 특 록 받습니다. 종단재 조 생산 세액공제 특용 기업은 세액공 제 금액에 대 해 (1) 비용상 공제(직접공제 또는 권리 양 도 가능) 또는 (2) 납부세액 총액시 이틀 공제 후 잔여 금액을 직접 수령하는 방식 (이하 "본공수 영양식")를 선 택할 수 있으 며, 해당 금액 은 SK이노베 이션(우기 반영 상 공채관리부 장도회기로 결 정함에 따라 수령할 것으로 예상되는 금액 입니다.																									
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year (Unit : million, KRW)

Entity's total for segment consolidation items																		Total of									
Operating segments										Material reconciling items										Total of Entity's total							
Segments										Segments																	
Reportable segments										Reportable segments										Total of for segment							
									All other													All other					
									All other											All other	Total of Segments consolidation						
SK Innovation		SK TELECOM		SK Square		SK networks		SKC.	SK E&S		SK ecoplant		segments	SK Innovation		SK TELECOM		SK Square		SK networks			SKC.	SK E&S		SK ecoplant	

		Co., Ltd.	CO., LTD. 44	CO., LTD.	Co. Ltd.		CO.LTD.	CO. LTD.			Co., Ltd.	CO., LTD. 44	CO., LTD.	Co. Ltd.		CO.LTD.	CO. LTD.		Items	
Revenue and other revenue		37,804,612	8,896,970	2,249,907	3,785,549	852,259	5,899,270	4,286,981	5,395,963	63,735,448									(5,549,292)	63,582,019
Revenue and other revenue	Revenue from contracts	37,426,731	8,896,970	966,844	3,537,242	849,824	5,899,260	4,241,877	4,967,878	61,617,748									(3,530,615)	63,265,011
	with customers																			
	Revenue from other sources	227,522	0	1,282,963	228,307	2,435	1,010	25,104	427,985	1,767,341									(2,028,677)	166,649
	Other revenue	150,359	0	0	0	0	0	0	0	150,359									0	150,359
Description of Sales Revenue and Other Operating Income				중속기업의 SK스퀘어의 매출액 및 기 타영업수익에 는 지분법이익 이 포함되며 있습니다.																
Description of material reconciling items																				각 계열회사의 연결조정 사항 을 제외한 지 배기업의 연결 조정 사항입니 다.

Description of Other Operating Income	종속기업인 SK이노베이션 은는 2023년 1월 1일부터 시행되는 미국 인플레이션감 축법(Inflation Reduction Act)의 통과 로 생산세액공 제 제도에 따 러 미국 내에 서 생산, 판매 한 배터리 셀, 모듈에 대해 세액공제를 즉 후 받습니다. 정당제조 생산 세액공제 적용 기업은 세액공 제 금액에 대 해 (1) 법령상 공제(직접공제 또는 관리 양 도 가능) 또는 (2) 납부세액 잔액시 이월 공제 후 잔여 금액을 직접 수령하는 방식 (이하 "원금수 령방식")를 선 택할 수 있으 며, 해당 금액 은 SK이노베 이션이 해당 상 공채관리통 장도회계로 결 정함에 따라 수령할 것으로 예상되는 금액 입니다.																			

5. Financial instruments by category (Consolidated)

		Financial assets, category				Total of Financial assets, category
		Financial assets at fair value through profit or loss, category	Financial assets at fair value through other comprehensive income, category	Financial assets at amortised cost, category	Derivative assets	
					Derivative financial assets held-for-hedging	
Current financial assets		8,842,058	191,060	31,357,108	59,632	40,449,858
Current financial assets	Cash and cash equivalents	7,697,925	0	13,796,785	0	21,494,710
	Short-term deposits, not classified as cash equivalents	444,520	0	3,400,559	0	3,845,079
	Current trade receivables other than current contract assets	56,546	188,848	11,400,618	0	11,646,012
	Current Other receivables, Excluding employees and tax-related amounts	202,725	2,212	1,899,762	0	2,104,699
	Short-term loans, net	0	0	194,170	0	194,170
	Short-term accrued income, net	0	0	231,084	0	231,084
	Other current financial assets	80,538	0	246	0	80,784
	Short-term deposits provided, net	0	0	402,454	0	402,454
	Current derivative financial assets	359,804	0	0	59,632	419,436
	Current finance lease receivables	0	0	31,430	0	31,430
Non-current financial assets		1,835,425	5,024,844	2,498,002	230,020	9,588,291
Non-current financial assets	Long-term deposits not classified as cash equivalents	776	0	103,999	0	104,775
	Non-current trade receivables	0	0	634,980	0	634,980
	Long-term other receivables, net	0	0	276,562	0	276,562
	Long-term loans, net	0	0	808,486	0	808,486
	Long-term accrued income, net	0	0	31,706	0	31,706
	Other non-current	1,447,834	5,024,844	779	0	6,473,457

	financial assets					
	Long-term deposits provided, net	0	0	581,626	0	581,626
	Non-current derivative financial assets	386,815	0	0	230,020	616,835
	Non-current finance lease receivables	0	0	59,864	0	59,864
Financial assets		10,677,483	5,215,904	33,855,110	289,652	50,038,149
Explanation of Financial assets excluded because they are not subject to financial product disclosure						종업원급여제도 및 제세 관련 금액은 금융상품 공시 대상이 아니므로 제외되어 있습니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Financial assets, category				Total of Financial assets, category
		Financial assets at fair value through profit or loss, category	Financial assets at fair value through other comprehensive income, category	Financial assets at amortised cost, category	Derivative assets Derivative financial assets held-for-hedging	
Current financial assets		8,315,160	252,781	35,635,779	207,084	44,410,804
Current financial assets	Cash and cash equivalents	6,251,723	0	18,395,319	0	24,647,042
	Short-term deposits, not classified as cash equivalents	516,226	0	2,275,542	0	2,791,768
	Current trade receivables other than current contract assets	113,824	252,781	12,075,172	0	12,441,777
	Current Other receivables, Excluding employees and tax-related amounts	223,761	0	2,047,406	0	2,271,167
	Short-term loans, net	0	0	127,820	0	127,820
	Short-term accrued income, net	0	0	206,764	0	206,764
	Other current financial assets	12,572	0	562	0	13,134
	Short-term deposits provided, net	0	0	473,832	0	473,832
	Current derivative	1,197,054	0	0	207,084	1,404,138

	financial assets					
	Current finance lease receivables	0	0	33,362	0	33,362
Non-current financial assets		2,069,903	5,050,076	2,382,969	534,516	10,037,464
Non-current financial assets	Long-term deposits not classified as cash equivalents	2,393	0	49,453	0	51,846
	Non-current trade receivables	0	0	601,685	0	601,685
	Long-term other receivables, net	0	0	284,689	0	284,689
	Long-term loans, net	0	0	783,618	0	783,618
	Long-term accrued income, net	0	0	28,097	0	28,097
	Other non-current financial assets	1,672,401	5,050,076	780	0	6,723,257
	Long-term deposits provided, net	0	0	573,206	0	573,206
	Non-current derivative financial assets	395,109	0	0	534,516	929,625
	Non-current finance lease receivables	0	0	61,441	0	61,441
Financial assets		10,385,063	5,302,857	38,018,748	741,600	54,448,268
Explanation of Financial assets excluded because they are not subject to financial product disclosure						종업원급여제도 및 제세 관련 금액은 금융상품 공시대상이 아니므로 제외되어 있습니다.

Disclosure of Accounts Receivable Not Included in Financial Assets

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Contract assets	1,382,412
Notes on Accounts Receivable	연결실체의 매출채권에 포함된 계약자산(미청구 채권)은 당반기말 현재 1,382,412백만원이며, 동 금액은 해당 금융자산에는 포함되어 있지 않습니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Contract assets	1,012,595

Notes on Accounts Receivable	연결실체의 매출채권에 포함된 계약자산(미청구 채권)은 전기말 현재 1,012,595백만원이며, 동 금액은 해당 금융자산에는 포함되어 있지 않습니다.
------------------------------	--

Disclosure of financial liabilities by category

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Financial liabilities, category				Total of Financial liabilities, category
		Financial liabilities at fair value through profit or loss, category	Financial liabilities at amortised cost, category	Derivative financial liabilities	Other financial liabilities	
Current financial liabilities		1,215,162	55,676,632	7,735	1,078,834	57,978,363
Current financial liabilities	Current loans received and current portion of non-current loans received	0	15,600,939	0	0	15,600,939
	Current trade payables	39,669	10,202,133	0	0	10,241,802
	Current other Payables, Excluding employees and tax-related amounts	17,607	8,727,480	0	0	8,745,087
	Current portion of non-current borrowings	0	17,011,183	0	0	17,011,183
	Current accrued Expenses, Excluding employees and tax-related amounts	0	3,103,593	0	0	3,103,593
	Current dividend payables	0	1,387	0	0	1,387
	Short-term withholdings	0	45,840	0	0	45,840
	Short-term guarantee deposit withholdings	0	918,012	0	0	918,012
	Current derivative financial liabilities	607,461	0	7,735	0	615,196
	Current lease liabilities	0	0	0	1,041,068	1,041,068
	Current financial guarantee liabilities	0	0	0	37,766	37,766
	Current financial	309,864	0	0	0	309,864

	liabilities at fair value through profit or loss					
	Current advances received, representing current contract liabilities for performance obligations satisfied at point in time	0	66,065	0	0	66,065
	Other current financial liabilities	240,561	0	0	0	240,561
Non-current financial liabilities		2,168,742	50,463,515	38,803	3,945,769	56,616,829
Non-current financial liabilities	Non-current portion of non-current borrowings	0	49,861,091	0	0	49,861,091
	Other non-current payables, Excluding employees and tax-related amounts	119,187	475,275	0	0	594,462
	Accruals classified as non-current	0	6,624	0	0	6,624
	Long-term guarantee deposit withholdings, net	0	120,525	0	0	120,525
	Non-current derivative financial liabilities	1,341,469	0	38,803	0	1,380,272
	Non-current lease liabilities	0	0	0	3,945,769	3,945,769
	Non-current financial liabilities at fair value through profit or loss	708,086	0	0	0	708,086
	Other non-current financial liabilities					
Financial liabilities		3,383,904	106,140,147	46,538	5,024,603	114,595,192
Explanation of financial liabilities excluded because they are not subject to financial product disclosure						종업원급여제도에 따른 미지급부채, 주식 기준보상거래에 따른 미지급부채 및 제세 관련 미지급부채 금액은 금융상품 공시 대상이 아니므로 제외되어 있습니다.

Notes on Other Financial Liabilities					<p>종속기업인 Econovation, LLC이 발행한 상환전환우선 주로, 연결실체는 해당 상환전환우선주의 매수인인 블루밍그린 에너지와 약정을 체결하였습니다. 해당 약정에 따라 2025년 3월 24일 이후 일정 조건을 충족하여 블루밍그린에너지가 보유한 대응 지분의 처분이 가능할 때, 블루밍그린에너지는 보유한 상환전환우선주에 대한 상환권을 행사할 수 있으며 보고기간 후 12개월 이내에 부채가 상환될 수 있는 위험이 존재합니다.</p>
--------------------------------------	--	--	--	--	---

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Financial liabilities, category				Total of Financial liabilities, category
		Financial liabilities at fair value through profit or loss, category	Financial liabilities at amortised cost, category	Derivative financial liabilities	Other financial liabilities	
				Derivative financial liabilities held for hedging		
Current financial liabilities		791,918	61,755,182	132,715	1,113,609	63,793,424
Current financial liabilities	Current loans received and current portion of non-current loans received	0	20,002,596	0	0	20,002,596
	Current trade payables	121,394	12,631,536	0	0	12,752,930
	Current other Payables, Excluding employees and tax-related amounts	13,891	10,064,005	0	0	10,077,896
	Current portion of non-current borrowings	0	14,788,886	0	0	14,788,886
	Current accrued Expenses,	0	3,212,357	0	0	3,212,357

	Excluding employees and tax-related amounts					
	Current dividend payables	0	1,382	0	0	1,382
	Short-term withholdings	0	50,350	0	0	50,350
	Short-term guarantee deposit withholdings	0	938,005	0	0	938,005
	Current derivative financial liabilities	590,936	0	132,715	0	723,651
	Current lease liabilities	0	0	0	1,082,184	1,082,184
	Current financial guarantee liabilities	0	0	0	31,425	31,425
	Current financial liabilities at fair value through profit or loss	65,697	0	0	0	65,697
	Current advances received, representing current contract liabilities for performance obligations satisfied at point in time	0	66,065	0	0	66,065
	Other current financial liabilities					
	Non-current financial liabilities	2,444,344	49,019,906	17,599	4,161,502	55,643,351
Non-current financial liabilities	Non-current portion of non-current borrowings	0	48,073,129	0	0	48,073,129
	Other non-current payables, Excluding employees and tax-related amounts	103,783	852,587	0	0	956,370
	Accruals classified as non-current	0	1,237	0	0	1,237
	Long-term guarantee deposit withholdings, net	0	92,953	0	0	92,953
	Non-current derivative financial liabilities	1,064,623	0	17,599	0	1,082,222
	Non-current lease liabilities	0	0	0	4,161,502	4,161,502
	Non-current	1,022,237	0	0	0	1,022,237

	financial liabilities at fair value through profit or loss					
	Other non-current financial liabilities	253,701	0	0	0	253,701
Financial liabilities		3,236,262	110,775,088	150,314	5,275,111	119,436,775
Explanation of financial liabilities excluded because they are not subject to financial product disclosure						종업원급여제도에 따른 미지급부채, 제세 관련 미지급부채 금액은 금융상품 공시 대상이 아니므로 제외되어 있습니다.
Notes on Other Financial Liabilities						<p>종속기업인 Econovation, LLC이 발행한 상환전환우선주로, 연결실체는 해당 상환전환우선주의 매수인인 블루밍그린에너지와 약정을 체결하였습니다. 해당 약정에 따라 2025년 3월 24일 이후 일정 조건을 충족하여 블루밍그린에너지가 보유한 대응 지분의 처분이 가능할 때, 블루밍그린에너지는 보유한 상환전환우선주에 대한 상환권을 행사할 수 있으며 보고기간 후 12개월 이내에 부채가 상환될 수 있는 위험이 존재합니다.</p>

6. Fair value measurement (Consolidated)

Disclosure of fair value and book value of financial products

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Financial liabilities	Financial liabilities, at fair value
Financial liabilities, class	Bonds issued	34,853,684	36,190,816
	Borrowings	47,619,529	47,908,269

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Financial liabilities	Financial liabilities, at fair value
Financial liabilities, class	Bonds issued	33,965,304	34,112,560
	Borrowings	48,899,307	48,432,111

Disclosure of significant unobservable inputs used in fair value measurement of liabilities

Aggregated measurement		
Not measured at fair value in statement of financial position but for which fair value is disclosed		
Liabilities		
Bonds issued and Loans received		
Valuation techniques		
Discounted cash flow		
Unobservable inputs		
Discount rate, measurement input		
Ranges		
	Bottom of range	Top of range
Significant unobservable input, liabilities	0.0112	0.0640

Description of Fair Value for Financial Instruments Measured at Amortized Cost

기타의 금융자산 및 금융부채는 장부금액이 공정가치의 합리적인 근사치이므로 별도의 공정가치 공시를 생략하였습니다.

Disclosure of fair value hierarchy classification according to the input variables used in fair value measurement

	Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy
Description of level of fair value hierarchy	측정일에 동일한 자산이나 부채에 대한 접근 가능한 활성시장의(조정되지 않은) 공시가격	수준1의 공시가격 이외에 자산이나 부채에 대해 직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 투입변수를 사용하여 도출되는 공정가치	자산이나 부채에 대한 관측가능하지 않은 투입변수를 사용하는 평가기법으로부터 도출되는 공정가치

Disclosure of fair value measurement of assets

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

Aggregated measurement

At fair value												
Assets												
Financial assets at fair value through profit or loss, category					Financial assets at fair value through other comprehensive income, category				Derivative assets			
All levels of fair value hierarchy				Total of All levels of fair value hierarchy	All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy	All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy
Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy	Level 1 of fair value hierarchy		Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy	Level 1 of fair value hierarchy		Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy		
Assets	36,677	8,360,819	1,533,368	9,930,864	1,747,220	730,207	2,738,477	5,215,904	0	459,686	576,585	1,036,271

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

Aggregated measurement												
At fair value												
Assets												
Financial assets at fair value through profit or loss, category					Financial assets at fair value through other comprehensive income, category				Derivative assets			
All levels of fair value hierarchy				Total of All levels of fair value hierarchy	All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy	All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy
Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy	Level 1 of fair value hierarchy		Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy	Level 1 of fair value hierarchy		Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy		
Assets	200,844	7,088,987	1,503,069	8,792,900	2,420,342	271,069	2,611,446	5,302,857	5,991	1,046,400	1,281,372	2,333,763

Disclosure on the fair value measurement of total financial assets_Consolidated financial statements

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

Aggregated measurement				
At fair value				
All levels of fair value hierarchy				Total of All levels of fair value hierarchy
Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy		
Assets	1,783,897	9,550,712	4,848,430	16,183,039

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

Aggregated measurement				
At fair value				
All levels of fair value hierarchy				Total of All levels of fair value hierarchy
Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy		
Assets	2,627,177	8,406,456	5,395,887	16,429,520

Disclosure of fair value measurement of liabilities

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

Aggregated measurement								
At fair value								
Liabilities								
Financial liabilities at fair value through profit or loss, category					Derivative financial liabilities			
All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy	All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy	
Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy		Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy		
Liabilities	0	283,139	1,151,835	1,434,974	0	205,317	1,790,150	1,995,467

Aggregated measurement								
At fair value								
Liabilities								
Financial liabilities at fair value through profit or loss, category					Derivative financial liabilities			
All levels of fair value hierarchy				Total of All levels of fair value hierarchy	All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy
Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy	Level 1 of fair value hierarchy		Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy		
Liabilities	0	376,867	1,203,836	1,580,703	0	263,571	1,542,302	1,805,873

Disclosure on the fair value measurement of total financial liabilities_Consolidated financial statements

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

Aggregated measurement				
At fair value				
All levels of fair value hierarchy				Total of All levels of fair value hierarchy
Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy	
Liabilities	0	488,456	2,941,985	3,430,441

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

Aggregated measurement				
At fair value				
All levels of fair value hierarchy				Total of All levels of fair value hierarchy
Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy	
Liabilities	0	640,438	2,746,138	3,386,576

7. Trade receivables and Other receivables (Consolidated)

Trade And Other Receivables

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Gross carrying amount	Accumulated impairment	Total of Carrying amount
Current trade receivables	13,439,782	(411,358)	13,028,424
Short-term loans, net	270,037	(75,867)	194,170
Short-term other receivables, net	3,018,383	(101,512)	2,916,871
Short-term accrued income, net	233,372	(2,288)	231,084
Short-term deposits provided, net	403,263	(809)	402,454

Current finance lease receivables	31,430	0	31,430
Non-current trade receivables	779,401	(144,421)	634,980
Long-term loans, net	1,232,209	(423,723)	808,486
Long-term other receivables, net	288,161	(11,599)	276,562
Long-term accrued income, net	31,706	0	31,706
Long-term deposits provided, net	584,511	(2,885)	581,626
Non-current finance lease receivables	59,864	0	59,864
Total trade and other receivables	20,372,119	(1,174,462)	19,197,657
Notes on Accounts Receivable			연결실체가 제조자 또는 판매자로서 제공한 금융 리스의 리스순투자 금액이 포함되어 있습니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Gross carrying amount	Accumulated impairment	Total of Carrying amount
Current trade receivables	13,853,364	(398,992)	13,454,372
Short-term loans, net	206,528	(78,708)	127,820
Short-term other receivables, net	3,204,686	(90,164)	3,114,522
Short-term accrued income, net	207,421	(657)	206,764
Short-term deposits provided, net	474,701	(869)	473,832
Current finance lease receivables	33,362	0	33,362
Non-current trade receivables	743,590	(141,905)	601,685
Long-term loans, net	1,203,685	(420,067)	783,618
Long-term other receivables, net	296,055	(11,366)	284,689
Long-term accrued income, net	28,097	0	28,097
Long-term deposits provided, net	575,798	(2,592)	573,206

Non-current finance lease receivables	61,441	0	61,441
Total trade and other receivables	20,888,728	(1,145,320)	19,743,408
Notes on Accounts Receivable			연결실체가 제조자 또는 판매자로서 제공한 금융 리스의 리스순투자 금액이 포함되어 있습니다.

Disclosure of contract assets and contract liabilities_Consolidated financial statements

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Contract assets	Contract liabilities	Notes on Contract Assets	Notes on Contract Liabilities
Segments	Construction business	1,266,427	1,206,249		
	Telecommunication business	152,312	252,243		
	City gas business		495,613		
	Other segments	356,635	1,239,041		
Total of Segments		1,775,374	3,193,146	계약자산은 매출채권 및 기타자산에 포함되어 있습니다.	계약부채는 선수금 및 기타부채에 포함되어 있습니다. 전기말의 계약부채와 관련하여 당반기에 수익으로 인식한 금액은 1,124,198백만원입니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Contract assets	Contract liabilities	Notes on Contract Assets	Notes on Contract Liabilities
Segments	Construction business	894,187	1,365,867		
	Telecommunication business	136,737	229,706		
	City gas business		492,027		
	Other segments	371,225	1,031,335		
Total of Segments		1,402,149	3,118,935	계약자산은 매출채권 및 기타자산에 포함되어 있습니다.	계약부채는 선수금 및 기타부채에 포함되어 있습니다. 전기말의 계약부채와 관련하여 당반기에 수익으로 인식한 금액은 1,124,198백만원입니다.

Revenue recognized from contract liabilities_Consolidated financial statements

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Revenue that was included in contract liability balance at beginning of period	1,124,198

Changes in estimated total contract revenue and costs_Consolidated financial statements

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Increase (decrease) in total contract revenue by changes in accounting estimates	Increase (decrease) in total contract costs by changes in accounting estimates	Impact on profit or loss for the year of increase (decrease) in total contract revenue and costs by changes in accounting estimates	Impact on profit or loss for the succeeding year of increase (decrease) in total contract revenue and costs by changes in accounting estimates
Segments	SK Ecoplant Co., Ltd. and its subsidiaries	2,704,273	2,571,905	(80,421)	212,789
	All other segments	105	(469)	411	163
Total of Segments		2,704,378	2,571,436	(80,010)	212,952

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Increase (decrease) in total contract revenue by changes in accounting estimates	Increase (decrease) in total contract costs by changes in accounting estimates	Impact on profit or loss for the year of increase (decrease) in total contract revenue and costs by changes in accounting estimates	Impact on profit or loss for the succeeding year of increase (decrease) in total contract revenue and costs by changes in accounting estimates
Segments	SK Ecoplant Co., Ltd. and its subsidiaries	941,638	663,505	52,285	225,848
	All other segments	10,963	20,266	(8,272)	(1,031)
Total of Segments		952,601	683,771	44,013	224,817

Explanation of the estimated total construction cost and total construction revenue

당반기와 미래 손익에 미치는 영향은 공사계약 개시 후 당반기까지 발생한 상황에 근거하여 추정된 총공사원가와 당반기말 현재 총공사수익의 추정치에 근거하여 산정한 것이며, 총공사원가와 총공사수익 추정치는 미래 기간에 변동될 수 있습니다.

Information of contracts no less than 5 percent of total revenue in previous year_Consolidated financial statements

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Name of subsidiary	Contractual date, construction industry	Contractual completion due date, construction industry	Percentage of completion of construction industry	Contract assets of construction industry [abstract]		Receivables, construction industry [abstract]	
						Contract assets	Provision for impairment, Contract assets	Receivables from contracts with customers	Provision for impairment of Receivables from contracts with customers at end of period
Total for contract	Goseong Green Power Project	고성 그린파워 Project	2014-07	2022-01 프로젝트별 계약상 공사기한 또는 예정 공사기한입니다.	0.9978	0	0	60,012	0

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Name of subsidiary	Contractual date, construction industry	Contractual completion due date, construction industry	Percentage of completion of construction industry	Contract assets of construction industry [abstract]		Receivables, construction industry [abstract]	
						Contract assets	Provision for impairment, Contract assets	Receivables from contracts with customers	Provision for impairment of Receivables from contracts with customers at end of period
Total for contract	Goseong Green Power Project	고성 그린파워 Project	2014-07	2022-01 프로젝트별 계약상 공사기한 또는 예정 공사기한입니다.	0.9967	0	0	60,012	0

Note on accounts receivable for contracts applying the percentage-of-completion method, where the total contract revenue amount is 5 percent or more of the previous fiscal year's sales_Consolidated financial statements

미청구공사채권이 포함되지 않은 채권잔액입니다.

8. Inventories (Consolidated)

Details of inventories

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Gross carrying amount	Allowance For Inventory Valuation	Total of Carrying amount
Current merchandise	1,043,020	(38,309)	1,004,711
Current finished goods	3,998,471	(328,511)	3,669,960
Current work in progress	1,671,815	(126,241)	1,545,574

Current raw materials and current production supplies	2,703,436	(108,363)	2,595,073
Current inventories in transit	2,628,090	(5,527)	2,622,563
Current spare parts	1,096,657	(11,355)	1,085,302
Work in process construction	18,123	0	18,123
Other current inventories	23,775	(1,153)	22,622
Total current inventories	13,183,387	(619,459)	12,563,928

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Gross carrying amount	Allowance For Inventory Valuation	Total of Carrying amount
Current merchandise	1,086,899	(40,913)	1,045,986
Current finished goods	4,528,008	(272,117)	4,255,891
Current work in progress	1,585,313	(142,767)	1,442,546
Current raw materials and current production supplies	2,633,575	(116,710)	2,516,865
Current inventories in transit	3,266,695	(15,622)	3,251,073
Current spare parts	1,115,548	(12,130)	1,103,418
Work in process construction	19,283	0	19,283
Other current inventories	7,464	(4,054)	3,410
Total current inventories	14,242,785	(604,313)	13,638,472

Gains and losses recognized in relation to inventory_Consolidated financial statements

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Write-downs of inventories	15,146
Reversals of inventories	

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount

Write-downs of inventories	
Reversals of inventories	(128,099)

9. Investment securities (Consolidated)

Disclosure of detailed information about Investment securities

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Financial assets, class			
		Equity securities		Debt securities	
		Public stocks	Private stocks	Public Securities	Private Securities
Other current financial assets		35,338	0	0	45,446
Other current financial assets	Current financial assets at fair value through profit or loss	35,338	0	0	45,200
	Current financial assets at fair value through other comprehensive income	0	0	0	0
	Current financial assets at amortised cost	0	0	0	246
Other non-current financial assets		1,913,137	3,215,166	0	1,345,154
Other non-current financial assets	Non-current financial assets at fair value through profit or loss	1,339	102,172	0	1,344,323
	Non-current financial assets at fair value through other comprehensive income	1,911,798	3,112,994	0	52
	Non-current financial assets at amortised cost	0	0	0	779
Other financial assets		1,948,475	3,215,166	0	1,390,600

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Financial assets, class			
		Equity securities		Debt securities	
		Public stocks	Private stocks	Public Securities	Private Securities
Other current financial assets		0	0	0	13,134
Other current financial assets	Current financial assets at fair value	0	0	0	12,572

	through profit or loss				
	Current financial assets at fair value through other comprehensive income	0	0	0	0
	Current financial assets at amortised cost	0	0	0	562
Other non-current financial assets		2,621,186	2,722,395	0	1,379,676
Other non-current financial assets	Non-current financial assets at fair value through profit or loss	200,844	92,712	0	1,378,845
	Non-current financial assets at fair value through other comprehensive income	2,420,342	2,629,683	0	51
	Non-current financial assets at amortised cost	0	0	0	780
Other financial assets		2,621,186	2,722,395	0	1,392,810

Description of investments in equity instruments designated at fair value through other comprehensive income

연결실체는 단기매매목적으로 보유하지 않고 전략적 투자 목적으로 보유하는 지분상품에 대해 최초 인식 시점에 기타포괄손익-공정가치 측정 항목으로 지정하는 취소불가능한 선택권을 적용하였습니다.

10. Joint venture investment, associate investment, common operations
(Consolidated)

(1) 당반기말 및 전기말 현재 공동기업투자의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

공동기업명	소재지	업종	당반기말		전기말		결산월
			소유지분율 (%)	장부금액	소유지분율 (%)	장부금액	
Sinopec-SK (Wuhan) Petrochemical Co., Ltd.	중국	화학제품 제조업	35.0	747,276	35.0	819,375	12월
Beijing BESK Technology Co., Ltd.	중국	배터리 제조업	49.0	112,576	49.0	135,789	12월
Lunar Energy, Inc.	미국	전력관리서비스업	43.5	45,032	43.5	71,797	12월
ZETA CAYMAN Limited	케이만	해외사업투자업	50.0	161,344	50.0	175,410	12월
Ignis Therapeutics	케이만	의약품제조업	41.0	62,184	41.0	84,594	12월

Eurasia Tunnel	튀르키예	건설업	50.0	549,946	50.0	569,465	12월
아이파킹 주식회사	대한민국	사업지원서비스업	44.4	153,478	44.5	153,580	12월
보령엘엔지터미널㈜	대한민국	에너지사업	50.0	175,029	50.0	181,525	12월
SABIC SK Nexlene Company Pte. Ltd.	싱가포르	투자업	50.0	231,407	50.0	225,047	12월
코리아시큐리티홀딩스㈜	대한민국	지주회사	32.0	846,010	32.0	865,223	12월
절강보영SK물자그룹유한회사	중국	아스팔트가공업	49.0	102,320	49.0	109,094	12월
HSAGP ENERGY LLC	미국	배터리 제조업	50.0	1,660,597	50.0	1,804,716	12월
기 타				605,831		533,193	
합 계				5,453,030		5,728,808	

연결실체가 공동지배력을 보유하고 있는 모든 공동약정들은 별도의 회사를 통하여 구조화되었으며, 공동약정에 대하여 공동지배력을 보유하는 당사자들이 약정의 순자산에 대한 권리를 보유하고 있다고 판단하여 공동기업으로 분류하고 있습니다.

(2) 당반기말 및 전기말 현재 관계기업투자의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

관계기업명	소재지	업종	당반기말		전기말		결산월
			소유지분율 (%)	장부금액	소유지분율 (%)	장부금액	
에스케이하이닉스㈜ (주1)	대한민국	반도체업	20.1	18,861,950	20.1	16,039,588	12월
Eureka Midstream Holdings	미국	자원개발사업	40.0	586,894	40.0	624,675	12월
VCM Services And Trading Development Joint Stock Company (주2)	베트남	투자업	8.6	244,992	8.6	265,546	12월
Darwin LNG Pty Ltd.	호주	천연가스 액화 및 액화천연가스 도매, 수출입 등	25.0	457,013	25.0	502,965	12월
The CrownX Corporation (주2)	베트남	지주회사	4.9	338,118	4.9	367,331	12월
FR BR Aggregator	미국	자원개발사업	37.4	230,412	37.4	250,035	12월
Huizhou EVE United Energy Co., Ltd.	중국	배터리 제조업	49.0	429,059	49.0	589,469	12월
㈜대한송유관공사	대한민국	파이프라인운송업	41.0	324,653	41.0	330,706	12월
NHIP II Bison Holdings, LLC	미국	자원개발사업	24.4	315,726	24.4	306,660	12월
Canakkale Highway And Bridge	튀르키예	건설업	25.0	494,673	25.0	446,884	12월
Korea IT Fund (주3)	대한민국	투자업	63.3	363,957	63.3	363,138	12월
콘텐츠웨이브㈜	대한민국	방송업	40.5	55,230	40.5	59,744	12월
Best Oil Company Ltd.	미얀마	석유제품 Trading 및 유통업	35.0	197,086	35.0	188,564	9월
TBM Co., Ltd. (주2)	일본	제조업	13.2	88,064	13.3	92,473	12월
ENN (Zhoushan) LNG Co., Ltd. (주2)	중국	에너지사업	10.0	174,006	10.0	178,419	12월

XE-PIAN XE-NAMNOY POWER COMPANY LIMITED.	라오스	수력발전업	26.0	139,113	26.0	148,379	12월
BLOOMENERGY CORPORATION (주2)	미국	기타 발전업	10.2	592,609	10.5	605,762	12월
TERRAPOWER, LLC (주2)	미국	소형 원자로	11.7	232,657	11.7	266,388	12월
Londian Wason New Energy Tech. Inc.	케이만	배터리 재료 제조업	29.6	474,034	29.6	504,877	12월
CENVIRO SDN. BHD.	말레이시아	RECYCLING AND RECOVERY	30.0	162,895	30.0	177,154	12월
고성그린파워 주식회사 (주2)	대한민국	화력 발전업	10.0	117,353	10.0	117,813	12월
ChangZhou BTR New Material Technology CO.,LTD.	중국	신에너지사업	25.0	118,275	25.0	122,188	12월
Nexeon	영국	배터리 제조업	20.7	102,158	20.8	113,479	12월
Amogy Inc. (주2)	미국	연료전지업	15.3	78,884	15.3	95,619	12월
대신코어그로스일반사모투자신탁	대한민국	투자업	41.2	158,458	41.2	101,426	12월
그린올리올스 주식회사	대한민국	투자업	40.0	106,554	40.0	105,299	12월
리벨리온(주)	대한민국	비메모리용 및 기타 전자직접회로 제조업	40.0	284,544	40.5	298,327	12월
에스케이위탁관리부동산투자회사(주)	대한민국	부동산업	30.1	379,312	32.1	387,430	3,6,9,12월
기 타				1,338,030		1,760,877	
합 계				27,446,709		25,411,215	

(주1) 연결대상 종속기업이 소유한 간접소유지분을 포함한 것입니다.

(주2) 연결실체의 소유지분율은 20% 미만이나, 연결실체가 관계기업에 대하여 유의적인 영향력을 행사하고 있어 관계기업투자로 계상하였습니다.

(주3) 연결실체의 소유지분율이 50% 초과이나, 계약 등에 의해 의결권의 과반수를 행사하지 못하므로 관계기업투자로 분류하였습니다.

(3) 당반기 및 전반기 중 공동기업투자 및 관계기업투자의 변동 내역은 다음과 같습니다.

(당반기)

(단위: 백만원)

구 분	기 초(주1)	취 득	처 분	지분법손익	지분법자본변동	배당금수령	손상차손(환입)	기타증감(주2)	기 말
공동기업	5,728,808	79,400	-	(47,714)	(78,535)	(26,683)	-	(202,246)	5,453,030
관계기업	25,411,215	67,378	(191,366)	3,393,196	(287,631)	(478,721)	(54,073)	(413,289)	27,446,709

(주1) 전기 중 매각계획에 의해 매각예정자산으로 분류하였으나 당기 중 매각 계획 철회로 당반기말 관계기업투자주식으로 재분류하였으며 전기말 장부가액도 관계기업투자주식으로 재분류하였습니다.

(주2) 기타증감에는 연결범위변동으로 인한 증감, 환율변동, 손상차액 등이 포함되어 있습니다.

(전반기)

(단위: 백만원)

구 분	기 초	취 득	처 분	지분법손익	지분법자본변동	배당금수령	손상차손(환입)	기타증감(주1)	기 말
공동기업	4,829,078	414,788	(1,778)	(87,768)	59,813	(15,505)	-	137,669	5,336,297

관계기업	21,708,429	217,338	(299,391)	1,204,013	187,381	(159,919)	36,470	259,490	23,153,811
------	------------	---------	-----------	-----------	---------	-----------	--------	---------	------------

(주1) 기타증감에는 연결범위변동으로 인한 증감, 환율변동, 손상차액 등이 포함되어 있습니다.

(4) 지분법적용 중지로 인한 미반영 지분변동액

당반기말 및 전기말 현재 지분법적용 중지로 인하여 인식하지 못한 지분변동액 중 중요한 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	미반영손실		미반영자본조정	
	당 기	누 적	당 기	누 적
군포복합개발피에프브이	4,515	16,501	-	-
용인일반산업단지(주)	26,406	43,874	-	8
인터베스트신성장투자조합	(237)	37	(274)	-
충주비즈코어시티(주)	141	464	-	-
해운대마린원피에프브이(주)	(2,307)	21,537	-	-
춘천맑은물길(주)	3	30	-	-
포항새물길(주)	66	316	-	-
주식회사 손노리	1	241	-	-
인바이츠지노믹스 주식회사	3,329	25,507	(726)	560
U-land Co.,Ltd.	-	1,011	-	-
대한강군BcN주식회사	-	5,187	-	(124)
Yemen LNG Company Ltd.	-	86,502	-	50,779
썬에코크레이션	-	2,214	-	2,209
마스틴제171호양주피에프브이(주)	1,360	2,183	-	-
마스틴제93호로지스포인트김포피에프브이	10,794	11,715	-	-
함안그린에너지	(52)	537	-	-
주식회사 삼암솔라	(127)	-	-	-
VantAI	3,391	8,213	(796)	(1,084)
법현일반산업단지(주)	10	32	-	-
세종벤처밸리산업단지(주)	5,010	5,010	-	-
주식회사 안도솔라	957	957	-	-
김해맑은물길(주)	6	6	-	-
진천메가폴리스개발주식회사	8	8	-	-
HCM001,LLC	3,143	3,143	(6,986)	11,061
HCS001,LLC	2,312	2,312	(768)	(768)
합 계	58,729	237,537	(9,550)	62,641

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	미반영손실		미반영자본조정	
	당 기	누 적	당 기	누 적
군포복합개발피에프브이	5,372	11,986	-	-
춘천그린에너지(주)	(25)	-	-	-
용인일반산업단지(주)	17,468	17,468	8	8
인터베스트신성장투자조합	(442)	274	274	274
충주비즈코어시티(주)	127	323	-	-
해운대마린원피에프브이(주)	1,811	23,844	-	-

춘천맑은물길(주)	9	27	-	-
포항새물길(주)	(116)	250	-	-
BARR Operation and Maintenance, LLP	(91)	-	-	-
주식회사 손노리	18	240	-	-
인바이츠지노믹스 주식회사	14,334	22,178	107	1,286
U-land Co.,Ltd.	-	1,011	-	-
대한강군BcN주식회사	-	4,176	-	-
Yemen LNG Company Ltd.	11,984	86,502	31,511	50,779
㈜에코크레이션	2,214	2,214	2,209	2,209
마스틴제171호양주피에프브이(주)	823	823	-	-
마스틴제93호로지스포인트김포피에프브이	921	921	-	-
함안그린에너지	589	589	-	-
주식회사 삼암솔라	127	127	-	-
Hummingbird Bioscience Holdings Pte., Ltd.	5,086	5,086	2,694	2,694
VantAI	4,822	4,822	(288)	(288)
합 계	65,031	182,861	36,515	56,962

(5) 당반기말 및 전기말 현재 공동영업의 내역은 다음과 같습니다.

회사명	소유지분율(%)		주된 사업장	사용재무제표일	공동약정 활동의 성격 등
	당반기말	전기말			
울산아로마텍스(주)	50.0	50.0	대한민국	6월 30일	(주1,2)
PT. Patra SK	65.0	65.0	인도네시아	6월 30일	(주1,3,4)
HDGSK JV	25.0	25.0	이라크	6월 30일	(주1,5)
TPSK JV	50.0	50.0	베트남	6월 30일	(주1,6)
RIVERLINKX CJV	20.0	20.0	영국	6월 30일	(주1,7)
Sotra Link Construction JV	30.0	30.0	노르웨이	6월 30일	(주1,8)

(주1) 연결실체는 계약상 약정의 조건이 약정의 공동지배력을 보유하는 당사자들에게 약정에 관한 자산에 대한 권리와 부채에 대한 의무를 명시하고 있지는 아니하나, 계약상 약정이 주로 당사자들에게 산출물을 제공하도록 설계되어 있는 등 기타 사실과 상황을 고려하여, 해당 공동약정을 공동영업으로 분류하였습니다.

(주2) 2012년 3월 30일 ENEOS Corporation와의 합작법인으로 설립되어 아로마텍사스 제조 활동을 영위하고 있습니다.

(주3) 2006년 11월 19일 PT Pertamina Patra Niaga와의 합작법인으로 설립되어 윤활기유 제조 및 판매 활동을 영위하고 있습니다.

(주4) 연결실체는 2024년 8월 22일 이사회 결의에 따라, 연결실체가 공동지배력을 보유하고 있는 PT. Patra SK에 대한 보유지분 일부를 매각하는 조건부주식매매계약(CSPA)을 체결하였으며, 매각 절차는 2025년 7월에 완료되었습니다.

(주5) 2013년 11월 현대건설, GS건설과의 공동도급이행 목적 설립, Karbala Refinery Project 현장 건설활동을 영위하고 있습니다.

(주6) 2018년 2월 Technip Energies과의 공동도급이행 목적 설립, LSPC Project 현장 건설활동을 영위하고 있습니다.

(주7) 2020년 2월 Ferrovial, BAM과의 공동도급이행 목적 설립, Silvertown Tunnel 현장 건설활동을 영위하고 있습니다.

(주8) 2020년 11월 FCC, Webuild와의 공동도급이행 목적 설립, Rv.555 Sotra Connection 현장 건설

활동을 영위하고 있습니다.

11. Property, plant and equipment (Consolidated)

Disclosure of detailed information on the carrying amount of property, plant and equipment
Ending of Current Fiscal Year (Half-Year) (Unit : million, KRW)

			Property, plant and equipment	
Property, plant and equipment	Land	Carrying amount	Gross carrying amount	8,433,052
			Accumulated depreciation and amortisation	0
			Accumulated impairment	(18,235)
		Total of Carrying amount		
	Buildings	Carrying amount	Gross carrying amount	15,184,263
			Accumulated depreciation and amortisation	(1,778,789)
			Accumulated impairment	(56,192)
		Total of Carrying amount		
	Structure	Carrying amount	Gross carrying amount	3,319,338
			Accumulated depreciation and amortisation	(1,162,627)
			Accumulated impairment	(23,041)
		Total of Carrying amount		
	Machinery	Carrying amount	Gross carrying amount	45,794,003
			Accumulated depreciation and amortisation	(23,651,067)
			Accumulated impairment	(179,003)
		Total of Carrying amount		
	Vehicles	Carrying amount	Gross carrying amount	205,599

			Accumulated depreciation and amortisation	(88,487)
			Accumulated impairment	(3,247)
		Total of Carrying amount		113,865
Property, plant and equipment subject to operating leases	Carrying amount		Gross carrying amount	83,582
			Accumulated depreciation and amortisation	(11,342)
			Accumulated impairment	(3,651)
		Total of Carrying amount		68,589
Other property, plant and equipment	Carrying amount		Gross carrying amount	11,623,040
			Accumulated depreciation and amortisation	(4,341,296)
			Accumulated impairment	(371,722)
		Total of Carrying amount		6,910,022
Construction in progress	Carrying amount		Gross carrying amount	24,515,727
			Accumulated depreciation and amortisation	0
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		24,515,727

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

				Property, plant and equipment	
Property, plant and equipment	Land	Carrying amount		Gross carrying amount	8,423,812
				Accumulated depreciation and amortisation	0
				Accumulated impairment	(17,293)
			Total of Carrying amount		8,406,519
	Buildings	Carrying amount	Gross carrying	10,906,855	

		amount	
		Accumulated depreciation and amortisation	(1,625,556)
		Accumulated impairment	(57,730)
	Total of Carrying amount		9,223,569
Structure	Carrying amount	Gross carrying amount	3,341,319
		Accumulated depreciation and amortisation	(1,093,705)
		Accumulated impairment	(22,825)
	Total of Carrying amount		2,224,789
Machinery	Carrying amount	Gross carrying amount	45,333,327
		Accumulated depreciation and amortisation	(22,356,974)
		Accumulated impairment	(184,825)
	Total of Carrying amount		22,791,528
Vehicles	Carrying amount	Gross carrying amount	231,057
		Accumulated depreciation and amortisation	(97,771)
		Accumulated impairment	(3,252)
	Total of Carrying amount		130,034
Property, plant and equipment subject to operating leases	Carrying amount	Gross carrying amount	107,399
		Accumulated depreciation and amortisation	(18,299)
		Accumulated impairment	(3,317)
	Total of Carrying amount		85,783
Other property, plant and equipment	Carrying amount	Gross carrying amount	11,576,152
		Accumulated	(4,132,072)

			depreciation and amortisation	
			Accumulated impairment	(401,367)
		Total of Carrying amount		7,042,713
	Construction in progress	Carrying amount	Gross carrying amount	30,458,800
			Accumulated depreciation and amortisation	0
			Accumulated impairment	0
			Total of Carrying amount	

Disclosure of detailed information on the carrying amount of property, plant and equipment, total

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Property, plant and equipment
Carrying amount	Gross carrying amount	109,158,604
	Accumulated depreciation and amortisation	(31,033,608)
	Accumulated impairment	(655,091)
Total of Carrying amount		77,469,905

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Property, plant and equipment
Carrying amount	Gross carrying amount	110,378,721
	Accumulated depreciation and amortisation	(29,324,377)
	Accumulated impairment	(690,609)
Total of Carrying amount		80,363,735

Disclosure of detailed information about property, plant and equipment

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Property, plant and equipment at beginning of period	Additions other than through business combinations, property, plant and equipment	Disposals, property, plant and equipment	Depreciation, property, plant and equipment	Reversal of impairment losses (or impairment) recognized in profit or loss, property, plant and equipment	Increase (decrease) through transfers, property, plant and equipment	Increase (decrease) through other changes, property, plant and equipment	Property, plant and equipment at end of period
--	--	--	---	--	---	---	--	--	--

Property, plant and equipment	Land	8,406,519	69,398	(36,021)	0	0	26,416	(51,495)	8,414,817
	Buildings	9,223,569	71,784	(5,448)	(186,954)	(212)	4,866,068	(619,525)	13,349,282
	Structure	2,224,789	8,668	(3,219)	(83,048)	(170)	22,638	(35,988)	2,133,670
	Machinery	22,791,528	254,605	(13,290)	(2,041,907)	(379)	1,426,136	(452,760)	21,963,933
	Vehicles	130,034	3,349	(423)	(12,278)	0	(1,196)	(5,621)	113,865
	Property, plant and equipment subject to operating leases	85,783	8,245	(4,381)	(20,896)	0	(62)	(100)	68,589
	Other property, plant and equipment	7,042,713	459,454	(13,758)	(386,937)	0	106,391	(297,841)	6,910,022
	Construction in progress	30,458,800	3,135,484	(31,615)	0	(582,512)	(7,190,221)	(1,274,209)	24,515,727
Total of Property, plant and equipment		80,363,735	4,010,987	(108,155)	(2,732,020)	(583,273)	(743,830)	(2,737,539)	77,469,905

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Property, plant and equipment at beginning of period	Additions other than through business combinations, property, plant and equipment	Disposals, property, plant and equipment	Depreciation, property, plant and equipment	Reversal of impairment losses (or impairment) recognized in profit or loss, property, plant and equipment	Increase (decrease) through transfers, property, plant and equipment	Increase (decrease) through other changes, property, plant and equipment	Property, plant and equipment at end of period	
Property, plant and equipment	Land	9,743,705	9,779	(15,350)	0	0	(21,116)	285,092	10,002,110
	Buildings	8,068,015	4,676	(32,553)	(161,892)	0	1,504,360	26,005	9,408,611
	Structure	2,211,690	7,399	(1,741)	(83,507)	0	42,916	509	2,177,266
	Machinery	22,068,857	170,428	(19,695)	(2,085,950)	(52,599)	1,591,252	308,114	21,980,407
	Vehicles	165,058	7,630	(1,657)	(13,619)	1	2,064	2,888	162,365
	Property, plant and equipment subject to operating leases	2,580,610	470,484	(6,313)	(248,562)	(1,293)	(2,686,851)	(135)	107,940
	Other property, plant and equipment	5,901,800	612,149	(14,295)	(397,412)	23,901	50,762	283,599	6,460,504
	Construction in progress	22,754,697	6,993,762	(8,561)	0	(4,307)	(3,611,056)	1,332,151	27,456,886
Total of Property, plant and equipment		73,494,432	8,276,307	(100,165)	(2,990,942)	(34,297)	(3,127,669)	2,238,223	77,755,889

Description of increase (decrease) through transfer, property, plant and equipment

대체는 건설중인자산의 유형자산 본계정으로의 대체, 무형자산으로의 대체, 투자부동산으로 대체, 매각예정자산으로 대체 등으로 구성되어 있습니다.

Description of Increase (decrease) through other changes, property, plant and equipment

기타는 연결범위 변동, 순외환차이 등으로 구성되어 있습니다.

12. Right-of-use asset and Lease (Consolidated)

Disclosure of quantitative information about right-of-use assets

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

									Right-of-use
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------

				assets
Assets	Land and buildings	Carrying amount	Gross carrying amount	4,849,550
			Accumulated depreciation and amortisation	(2,017,649)
			Accumulated impairment	(5,866)
		Total of Carrying amount		
	Tanks	Carrying amount	Gross carrying amount	387,155
			Accumulated depreciation and amortisation	(290,800)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		
	Ships	Carrying amount	Gross carrying amount	1,934,177
			Accumulated depreciation and amortisation	(776,656)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		
	Vehicles	Carrying amount	Gross carrying amount	580,026
			Accumulated depreciation and amortisation	(382,111)
			Accumulated impairment	(4,459)
		Total of Carrying amount		
	Other assets	Carrying amount	Gross carrying amount	652,763
			Accumulated depreciation and amortisation	(302,307)
			Accumulated impairment	(514)
		Total of Carrying amount		

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

				Right-of-use assets
Assets	Land and buildings	Carrying amount	Gross carrying amount	4,839,404
			Accumulated depreciation and amortisation	(1,867,269)
			Accumulated impairment	(6,262)
		Total of Carrying amount		
	Tanks	Carrying amount	Gross carrying amount	404,014
			Accumulated depreciation and amortisation	(286,713)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		
	Ships	Carrying amount	Gross carrying amount	2,017,005
			Accumulated depreciation and amortisation	(712,631)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		
	Vehicles	Carrying amount	Gross carrying amount	572,905
			Accumulated depreciation and amortisation	(380,464)
			Accumulated impairment	(4,648)
		Total of Carrying amount		
	Other assets	Carrying amount	Gross carrying amount	652,211
			Accumulated depreciation and amortisation	(288,707)
			Accumulated impairment	(550)
		Total of Carrying amount		

Disclosure of quantitative information about right-of-use assets, Total

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Right-of-use assets
Carrying amount	Gross carrying amount	8,403,671
	Accumulated depreciation and amortisation	(3,769,523)
	Accumulated impairment	(10,839)
Total of Carrying amount		4,623,309

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Right-of-use assets
Carrying amount	Gross carrying amount	8,485,539
	Accumulated depreciation and amortisation	(3,535,784)
	Accumulated impairment	(11,460)
Total of Carrying amount		4,938,295

Disclosure of reconciliation of changes in right of use asset

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Right-of-use assets, at beginning of period	Additions to right-of-use assets	Decrease due to termination or cancellation of lease contracts, right-of-use assets	Depreciation, right-of-use assets	Increase (decrease) through other changes, right-of-use assets	Right-of-use assets, at end of period
Assets	Land and buildings	2,965,873	354,000	(47,804)	(352,433)	(93,601)	2,826,035
	Tanks	117,301	24,278	(19,077)	(39,601)	13,454	96,355
	Ships	1,304,374	0	0	(85,986)	(60,867)	1,157,521
	Vehicles	187,793	66,813	(10,613)	(45,623)	(4,914)	193,456
	Other assets	362,954	69,756	(7,149)	(53,447)	(22,172)	349,942
Total of Assets		4,938,295	514,847	(84,643)	(577,090)	(168,100)	4,623,309

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Right-of-use assets, at beginning of period	Additions to right-of-use assets	Decrease due to termination or cancellation of lease contracts, right-of-use assets	Depreciation, right-of-use assets	Increase (decrease) through other changes, right-of-use assets	Right-of-use assets, at end of period
Assets	Land and buildings	2,648,196	287,814	(175,043)	(283,698)	24,458	2,501,727
	Tanks	143,795	15,785	0	(34,503)	6,351	131,428
	Ships	1,327,799	0	0	(76,268)	66,366	1,317,897
	Vehicles	644,182	123,949	(70,283)	(63,884)	(513,325)	120,639
	Other assets	412,959	76,162	(18,130)	(73,480)	(22,182)	375,329
Total of Assets		5,176,931	503,710	(263,456)	(531,833)	(438,332)	4,447,020

Description of Increase (decrease) through other changes, right-of-use assets

당반기: 기타증감은 연결범위변동 및 순외환차이, 매각예정자산으로 대체 등으로 구성되어 있습니다.

전반기: 기타증감은 연결범위변동 및 순외환차이 등으로 구성되어 있습니다.

Related Gains and Losses of leases for lessee

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Expense relating to short-term leases for which recognition exemption has been used	162,778
Expense relating to leases of low-value assets for which recognition exemption has been used	9,894
Expense relating to variable lease payments not included in measurement of lease liabilities	101,332

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Expense relating to short-term leases for which recognition exemption has been used	83,935
Expense relating to leases of low-value assets for which recognition exemption has been used	8,973
Expense relating to variable lease payments not included in measurement of lease liabilities	79,915

Disclosure of cash outflows on lease liabilities

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Cash outflow for leases	886,226

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Cash outflow for leases	793,944

13. Investment properties (Consolidated)

Disclosure of the composition of investment property

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Investment property
Carrying amount	Gross carrying amount	1,296,783
	Accumulated depreciation and amortisation	(254,427)
	Accumulated impairment	(4,640)
Total of Carrying amount		1,037,716

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Investment property
Carrying amount	Gross carrying amount	1,249,413
	Accumulated depreciation and amortisation	(247,233)
	Accumulated impairment	(7,841)
Total of Carrying amount		994,339

Disclosure of changes in investment property

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Investment property at beginning of period	Additions other than through business combinations, investment property	Disposals, investment property	Depreciation, investment property	Impairment loss recognised in profit or loss, investment property	Transfer from (to) inventories and owner-occupied property, investment property	Increase (decrease) through other changes, investment property	Investment property at end of period
Assets	Land	511,130	0	(833)	0	0	77,504	(24,985)	562,816
	Buildings	474,414	2,152	(894)	(10,925)	0	21,266	(20,537)	465,476
	Structure	0	0	0	0	0	24	0	24
	Right-of-use assets	8,795	0	0	(1,338)	0	1,945	(2)	9,400
Total of Assets		994,339	2,152	(1,727)	(12,263)	0	100,739	(45,524)	1,037,716

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Investment property at beginning of period	Additions other than through business combinations, investment property	Disposals, investment property	Depreciation, investment property	Impairment loss recognised in profit or loss, investment property	Transfer from (to) inventories and owner-occupied property, investment property	Increase (decrease) through other changes, investment property	Investment property at end of period
Assets	Land	1,241,040	3	(2,626)	0	0	(10,734)	(29,096)	1,198,587
	Buildings	1,841,385	902	(2,859)	(25,999)	0	2,366	72,072	1,887,867
	Structure	1,041	41	0	(61)	0	(41)	(371)	609
	Right-of-use assets	10,439	0	0	(914)	0	(91)	0	9,434
Total of Assets		3,093,905	946	(5,485)	(26,974)	0	(8,500)	42,605	3,096,497

Description of Increase (decrease) through other changes, investment property

기타는 연결범위 변동, 순외환차이 등으로 구성되어 있습니다.

14. Goodwill (Consolidated)

Disclosure of reconciliation of changes in goodwill

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Goodwill at beginning of period	Additional recognition, goodwill	Acquisitions through business combinations, intangible assets and goodwill	Impairment loss recognised in profit or loss, goodwill	Decrease through classified as held for sale, goodwill	Increase (decrease) through other changes, goodwill	Goodwill at end of period
Intangible assets and goodwill	Goodwill	5,462,338	0	90,032	(235)	(92,343)	(187,204)	5,272,588

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Goodwill at beginning of period	Additional recognition, goodwill	Acquisitions through business combinations, intangible assets and goodwill	Impairment loss recognised in profit or loss, goodwill	Decrease through classified as held for sale, goodwill	Increase (decrease) through other changes, goodwill	Goodwill at end of period
Intangible assets and goodwill	Goodwill	6,845,928	431	0	(47,829)	(183,519)	166,446	6,781,457

Description of goodwill acquired through business combinations

당반기 중 사업결합으로 영업권 식별하였습니다.(주석 38. '사업결합'참조)

Description of goodwill classified as held for sale

당반기: 종속기업인 SK에어플러스(주)가 보유 중인 영주LN2 Plant를 매각하기로 결정하였고, 종속기업인 SK Investment Vina III Pte. Ltd. 보유중인 IMEXPHARM CORPORATION를 매각하기로 결정함에 따라 매각예정자산으로 대체하였습니다.

전반기: 전반기 종속기업인 SK네트웍스(주)가 렌터카 사업 부문을 중단영업으로 분류함에 따라 매각예정자산으로 대체하였습니다.

Description of Increase (decrease) through other changes, goodwill

기타증감은 과거 사업결합에 따른 식별가능한 순자산의 소급조정금액, 순외환차이, 청산 및 처분금액 등으로 구성되어 있습니다.

15. Intangible assets (Consolidated)

Disclosure of changes in intangible assets

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Intangible assets other than goodwill at beginning of period	Additions other than through business combinations, intangible assets	Disposals, intangible assets other than goodwill	Amortisation, intangible assets other than goodwill	Impairment loss recognised in profit or loss, intangible assets other than goodwill	Increase (decrease) through transfers, intangible assets other than goodwill	Increase (decrease) through other changes, intangible assets other than goodwill	Intangible assets other than goodwill at end of period
--	--	--	---	--	---	---	--	--	--

			other than goodwill						
Intangible assets other than goodwill	Frequency right-of-use	1,135,546	0	0	(235,530)	0	0	0	900,016
	Copyrights, patents and other industrial property rights, service and operating rights	171,825	3,103	(437)	(6,665)	(15)	1,397	(7,395)	161,813
	Capitalised development expenditure	264,119	17,305	(251)	(22,268)	(3,685)	35,420	(973)	289,667
	Facility use rights	25,806	238	(2)	(2,279)	0	218	87	24,068
	Customer-related intangible assets	2,183,770	0	(51,757)	(140,189)	0	(5,743)	(17,412)	1,968,669
	Intangible exploration and evaluation assets	1,478,777	95,939	(24,706)	(78,313)	0	(306)	(22,419)	1,448,972
	Right for facility use	320,210	7,285	(19,521)	0	0	(727)	(700)	306,547
	Brand names	2,279,074	0	0	0	0	(18,343)	(4,926)	2,255,805
	Technology-based intangible assets	698,560	0	(6,288)	(91,514)	(49,265)	0	(32,946)	518,547
	Other intangible assets	1,884,808	47,644	(5,873)	(290,091)	(4,123)	143,051	(87,604)	1,687,812
Total of Intangible assets other than goodwill		10,442,495	171,514	(108,835)	(866,849)	(57,088)	154,967	(174,288)	9,561,916

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Intangible assets other than goodwill at beginning of period	Additions other than through business combinations, intangible assets other than goodwill	Disposals, intangible assets other than goodwill	Amortisation, intangible assets other than goodwill	Impairment loss recognised in profit or loss, intangible assets other than goodwill	Increase (decrease) through transfers, intangible assets other than goodwill	Increase (decrease) through other changes, intangible assets other than goodwill	Intangible assets other than goodwill at end of period
Intangible assets other than goodwill	Frequency right-of-use	1,606,606	0	0	(235,530)	0	0	0	1,371,076
	Copyrights, patents and other industrial property rights, service and operating rights	190,820	3,016	(251)	(6,045)	(4)	512	13,213	201,261
	Capitalised development expenditure	241,071	16,950	(1,585)	(35,553)	0	112,224	1,484	334,591
	Facility use rights	27,758	657	0	(2,188)	0	488	(5)	26,710
	Customer-related intangible assets	2,461,423	0	0	(130,614)	0	(6,767)	15,474	2,339,516
	Intangible exploration and evaluation assets	1,482,623	62,474	0	(79,937)	0	8,454	6,785	1,480,399
	Right for facility use	374,757	13,935	(33,014)	0	0	(4,777)	679	351,580

	use								
	Brand names	2,288,941	0	0	0	0	0	4,059	2,293,000
	Technology-based intangible assets	955,825	3,652	0	(95,457)	0	0	21,789	885,809
	Other intangible assets	2,111,595	49,363	(5,862)	(354,897)	(489)	131,904	22,470	1,954,084
Total of Intangible assets other than goodwill		11,741,419	150,047	(40,712)	(940,221)	(493)	242,038	85,948	11,238,026

Description of Right for facility use and Brand-Related Intangible assets other than goodwill
연결실체는 무형자산 중 회원권 및 브랜드관련무형자산을 비한정내용연수 무형자산으로 분류하고
상각하지 않고 있습니다.

Description of other intangible assets

기타의무형자산은 사업결합을 통해 식별한 무형자산, 소프트웨어 및 사용수익기부자산 등으로 구성
되어 있습니다.

Increase (decrease) due to replacement, description of intangible assets other than goodwill
대체는 건설중인자산의 무형자산 대체, 매각예정자산으로의 대체 등으로 구성되어 있습니다.

Increase (decrease) through other changes, description of intangible assets other than
goodwill

기타는 연결범위 변동, 순외환차이 등으로 구성되어 있습니다.

16. Borrowings and Bonds (Consolidated)

Detailed information about borrowings

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

			Disclosed Amount
Current borrowings and current portion of non-current borrowings			32,612,122
Current borrowings and current portion of non-current borrowings	Current loans received		15,600,939
	Current portion of non-current borrowings		17,011,183
	Current portion of non-current borrowings	Current bonds issued and current portion of non-current bonds issued	10,254,585
		Current portion of non-current loans received	6,756,598
Non-current portion of non-current borrowings			49,861,091
Non-current portion of non-current borrowings	Non-current portion of non-current bonds issued		24,599,099
	Non-current portion of non-current loans received		25,261,992
Notes on Current loans received			양도된 매출채권 중 제 거되지 아니한 매출채권 과 관련된 매출채권 담

	보차입금 (당반기말 : 8,894백만원)이 포함되어 있습니다.
Accounts receivable secured borrowings related to transferred accounts receivable that have not been derecognized	8,894

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Disclosed Amount
Current borrowings and current portion of non-current borrowings			34,791,482
Current borrowings and current portion of non-current borrowings	Current loans received		20,002,596
	Current portion of non-current borrowings		14,788,886
	Current portion of non-current borrowings	Current bonds issued and current portion of non-current bonds issued	7,931,271
		Current portion of non-current loans received	6,857,615
Non-current portion of non-current borrowings			48,073,129
Non-current portion of non-current borrowings	Non-current portion of non-current bonds issued		26,034,033
	Non-current portion of non-current loans received		22,039,096
Notes on Current loans received			양도된 매출채권 중 제거되지 아니한 매출채권과 관련된 매출채권 담보차입금 (전기말 : 83,618백만원)이 포함되어 있습니다.
Accounts receivable secured borrowings related to transferred accounts receivable that have not been derecognized			83,618

Disclosure of detailed information about bonds

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Bonds issued, nominal value	Discount on bonds	Current portion of non-current bonds issued	Non-current portion of non-current bonds issued
Borrowings by name	Bonds issued by SK Inc.	7,445,000			
	Bonds issued by SK Innovation Co., Ltd.	3,232,000			
	Bonds issued by SK Energy Co., Ltd.	1,900,000			
	Bonds issued by SK Geo Centric	1,760,000			

Co., Ltd.				
Bonds issued by SK Incheon Petrochem Co., Ltd.	1,597,000			
Bonds issued by SK Enmove Co., Ltd.	900,000			
Bonds issued by SKI-technology	350,000			
Bonds issued by SK Battery America, Inc.	1,627,680			
Bonds issued by SK On Co., Ltd.	2,267,860			
Bonds issued by IPC First Securitization Specialist Inc.	0			
Bonds issued by SK Telecom Co., Ltd.	6,449,480			
Bonds issued by SK Broadband Co., Ltd.	2,271,920			
Bonds issued by SAPEON Inc.	30,283			
Bonds issued by SK Networks Co., Ltd.	830,000			
Bonds issued by SK Intectrix Co., Ltd.	600,000			
Bonds issued by SK speedmate Co., Ltd.	0			
Bonds issued by SKC Co., Ltd.	150,000			
Bonds issued by ISC CO.,LTD.	20,000			
Bonds issued by SK Nexilis Co., Ltd.	40,000			
Bonds issued by SK Picglobal Co.,Ltd.	30,000			
Bonds issued by Paju Energy Service Co., Ltd.	520,000			
Bonds issued by Narae Energy Service Co., Ltd.	300,000			
Bonds issued by Yeosu Energy Service Co., Ltd.	200,000			
Bonds issued by Ige Co., Ltd.	130,000			
Bonds issued by Yuil Robotics Co., Ltd.	8,821			
Bonds issued by SK Ecoplant Co., Ltd.	1,263,000			
Bonds issued by Topsun Co.,Ltd.	4,782			
Bonds issued by SK Oceanplant Co.,Ltd.	35,000			
Bonds issued by SK Air Plus Co., Ltd.	100,000			
Bonds issued by SK Siltron Co., Ltd.	868,000			
Bonds issued by Teraon Co., Ltd.	0			
Bonds issued by 8 Rivers Capital	4,069			

	LLC				
Total of Borrowings by name		34,934,895	(81,211)	(10,254,585)	24,599,099

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Bonds issued, nominal value	Discount on bonds	Current portion of non-current bonds issued	Non-current portion of non- current bonds issued
Borrowings by name	Bonds issued by SK Inc.	7,415,000			
	Bonds issued by SK Innovation Co., Ltd.	2,468,637			
	Bonds issued by SK Energy Co., Ltd.	2,420,000			
	Bonds issued by SK Geo Centric Co., Ltd.	1,850,000			
	Bonds issued by SK Incheon Petrochem Co., Ltd.	1,797,000			
	Bonds issued by SK Enmove Co., Ltd.	850,000			
	Bonds issued by SKI-technology	325,000			
	Bonds issued by SK Battery America, Inc.	1,764,000			
	Bonds issued by SK On Co., Ltd.	1,911,000			
	Bonds issued by IPC First Securitization Specialist Inc.	180,000			
	Bonds issued by SK Telecom Co., Ltd.	6,649,000			
	Bonds issued by SK Broadband Co., Ltd.	1,826,000			
	Bonds issued by SAPEON Inc.	51,303			
	Bonds issued by SK Networks Co., Ltd.	810,000			
	Bonds issued by SK Intectrix Co., Ltd.	595,000			
	Bonds issued by SK speedmate Co., Ltd.	30,000			
	Bonds issued by SKC Co., Ltd.	245,000			
	Bonds issued by ISC CO.,LTD.	20,000			
	Bonds issued by SK Nexilis Co., Ltd.	0			
	Bonds issued by SK Picglobal Co.,Ltd.	30,000			
	Bonds issued by Paju Energy Service Co., Ltd.	210,000			
	Bonds issued by Narae Energy Service Co., Ltd.	40,000			
	Bonds issued by Yeosu Energy Service Co., Ltd.	30,000			
	Bonds issued by Ige Co., Ltd.	130,000			
	Bonds issued by Yuil Robotics Co., Ltd.	0			
	Bonds issued by SK Ecoplant Co., Ltd.	1,278,000			
	Bonds issued by Topsun Co.,Ltd.	4,028			
	Bonds issued by SK Oceanplant Co.,Ltd.	50,000			
	Bonds issued by SK Air Plus Co., Ltd.	100,000			
	Bonds issued by SK Siltron Co., Ltd.	929,000			
Bonds issued by Teraon Co., Ltd.	10				
Bonds issued by 8 Rivers Capital LLC	4,410				
Total of Borrowings by name		34,012,388	(47,084)	(7,931,271)	26,034,033

Disclosure of details of longterm borrowings

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

				Borrowings, original currency	Borrowings, interest rate	Borrowings, interest rate basis	Borrowings, adjustment to interest rate basis	Non-current loans received	Present value discounts, Non- current loans received	Current portion of non-current loans received	Non-current portion of non-current loans received	Explanation of the Repayment Obligations and Waiver Conditions for Borrowed Funds	Foreign currency long-term borrowings taken by the consolidated entity for block exploration, which do not require

														repayment if the exploration fails, specifically the borrowings from the Korea Energy Agency
Borrowings by name	General Loans - Korea Development Bank, etc.	Ranges	Bottom of range		0.0075									
			Top of range		0.0738									
	Facility Loans - Korea Development Bank, etc.	Ranges	Bottom of range		0.0153									
			Top of range		0.0652									
	Foreign Currency Loans - Mizuho Bank, etc.	Ranges	Bottom of range		0.0029									
			Top of range		0.0900									
	Exploration Funds - Korea Energy Agency	Ranges	Bottom of range		0.0000									
			Top of range		0.0880									
	Acquisition Financing - Lenders (KDB, KDBNY, Nonghyup, KEBNY, BOC Seoul)	Ranges	Bottom of range											
			Top of range											
	Acquisition Financing - Lenders (CA, ANZ, BNPP, Mizuho)	Ranges	Bottom of range											
			Top of range											
	Acquisition Financing - NH Nonghyup Bank	Ranges	Bottom of range											
			Top of range											
	Forgivable Loans - Kentucky Economic Development Finance Authority	Ranges	Bottom of range											
			Top of range											
	Other Long-term Borrowings - MD Prime First Co., Ltd., etc.	Ranges	Bottom of range						0.0180					
			Top of range						0.0495					
	Total of Borrowings by name									33,049,223	(1,030,632)	(6,756,598)	25,261,993	

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

														Borrowings, original	Borrowings, interest	Borrowings, interest	Borrowings,	Non-current loans	Present value	Current portion of	Non-current portion	Explanation of the	Foreign currency
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------	----------------------	----------------------	-------------	-------------------	---------------	--------------------	---------------------	--------------------	------------------

				currency	rate	rate basis	adjustment to interest rate basis	received	discounts, Non-current loans received	non-current loans received	of non-current loans received	Repayment Obligations and Waiver Conditions for Borrowed Funds	long-term borrowings taken by the consolidated entity for block exploration, which do not require repayment if the exploration fails, specifically the borrowings from the Korea Energy Agency	
Borrowings by name	General Loans - Korea Development Bank, etc.	Ranges	Bottom of range											
			Top of range											
		Total of Ranges		KRW				9,347,600						
	Facility Loans - Korea Development Bank, etc.	Ranges	Bottom of range											
			Top of range											
		Total of Ranges		KRW				5,548,671						
	Foreign Currency Loans - Mizuho Bank, etc.	Ranges	Bottom of range											
			Top of range											
		Total of Ranges		USD 외				12,632,918						
	Exploration Funds - Korea Energy Agency	Ranges	Bottom of range											
			Top of range											
		Total of Ranges		USD				108,300					상반기말 및 전가말 현재 외환장기차입금 중 한국에너지공단에 대한 차입금 각각 72,715백만원 및 73,243백만원은 연결상세기 청구절차를 위하여 차입한 것으로서 합사가 종료할 경우에는 상환할 의무가 없습니다.	73,243
	Acquisition Financing - Lenders (KDB, KDBNY, NongHyub, KEBNY, BOC Seoul)	Ranges	Bottom of range											
			Top of range											
		Total of Ranges		USD				205,800						
Acquisition Financing - Lenders (CA, ANZ, BNP, Maub)	Ranges	Bottom of range												
		Top of range												
	Total of Ranges		EUR				246,128							
Acquisition Financing - NH NongHyub Bank	Ranges	Bottom of range												
		Top of range												
	Total of Ranges		KRW				0							
Forgivable Loans - Kentucky Economic Development Finance Authority	Ranges	Bottom of range												
		Top of range												
	Total of Ranges		USD				367,500					종속기업인 BlueOval SK, LLC가 현지 정부로부터 수령한 금액으로 기간별로 요구되는 고품 및 임금수준 달성 시 상환의무가 소멸합니다.		
Other Long-term Borrowings - MD	Ranges	Bottom of range												
		Top of range												
	Total of Ranges													

	Prime First Co., Ltd., etc.	Total of Ranges	KRW			1,007,818					
Total of Borrowings by name						29,464,733	(568,022)	(6,857,615)	22,039,096		

Explanation of Loan Repayment and Collateral

상기 차입금은 원금분할상환되거나 만기에 일시상환되며, 이와 관련하여 연결실체의 금융상품 등이 담보로 제공되어 있습니다(주석 36 '담보제공자산' 참조).

17. Provisions (Consolidated)

Disclosure of changes in provisions

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Other provisions at beginning of period	Additional provisions, other provisions	Provision used, other provisions	Unused provision reversed, other provisions	Increase (decrease) through transfers and other changes, other provisions	Other provisions at end of period
Other provisions	Warranty provision	410,382	118,991	(92,031)	(663)	(13,534)	423,145
	Provision for warranty liabilities	101,130	11,233	(10,179)	(572)	797	102,409
	Provision for decommissioning, restoration and rehabilitation costs	976,363	29,326	(12,901)	(1,894)	(61,393)	929,501
	Onerous contracts provision	136,170	13,107	(2)	(14,708)	(8,489)	126,078
	Provision for air emission sources	10,614	6,364	(800)	(78)	(804)	15,296
	Legal proceedings provision	41,126	125	(1,710)	(15,409)	(1,695)	22,437
	Miscellaneous other provisions	230,199	314,354	(273,667)	(2,104)	(10,177)	258,605
Total of Other provisions		1,905,984	493,500	(391,290)	(35,428)	(95,295)	1,877,471

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Other provisions at beginning of period	Additional provisions, other provisions	Provision used, other provisions	Unused provision reversed, other provisions	Increase (decrease) through transfers and other changes, other provisions	Other provisions at end of period
Other provisions	Warranty provision	388,030	42,219	(38,950)	(1,050)	28,223	418,472
	Provision for warranty liabilities	102,415	14,627	(6,548)	(56)	(3,077)	107,361
	Provision for decommissioning, restoration and rehabilitation costs	792,561	36,375	(7,850)	(2,710)	44,522	862,898
	Onerous contracts provision	186,575	4,619	(4,410)	(29,452)	(10,068)	147,264
	Provision for air emission sources	7,819	5,303	(5,020)	(66)	320	8,356

	Legal proceedings provision	36,893	158	0	(253)	5,527	42,325
	Miscellaneous other provisions	291,355	252,322	(189,722)	(24,793)	3,360	332,522
Total of Other provisions		1,805,648	355,623	(252,500)	(58,380)	68,807	1,919,198

Disclosure of provisions by current and noncurrent portion

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other current provisions		622,559
Other current provisions	Current provisions for product warranties	73,037
	Current provisions for construction warranties	102,409
	Current provision for decommissioning, restoration and rehabilitation costs	79,748
	Current onerous contracts provision	97,716
	Current emission liabilities	15,201
	Current legal proceedings provision	22,319
	Current miscellaneous other provisions	232,129
Other non-current provisions		1,254,912
Other non-current provisions	Non-current provisions for product warranties	350,108
	Non-current provisions for construction warranties	0
	Non-current provision for decommissioning, restoration and rehabilitation costs	849,753
	Non-current onerous contracts provision	28,362
	Non-current emission liabilities	95
	Non-current legal proceedings provision	118
	Non-current miscellaneous other provisions	26,476

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
--	--	------------------

Other current provisions		711,445
Other current provisions	Current provisions for product warranties	41,747
	Current provisions for construction warranties	107,361
	Current provision for decommissioning, restoration and rehabilitation costs	98,342
	Current onerous contracts provision	107,427
	Current emission liabilities	8,259
	Current legal proceedings provision	42,325
	Current miscellaneous other provisions	305,984
Other non-current provisions		1,207,753
Other non-current provisions	Non-current provisions for product warranties	376,725
	Non-current provisions for construction warranties	0
	Non-current provision for decommissioning, restoration and rehabilitation costs	764,556
	Non-current onerous contracts provision	39,837
	Non-current emission liabilities	97
	Non-current legal proceedings provision	0
	Non-current miscellaneous other provisions	26,538

Increase (decrease) due to other changes, description of other provisions

기타증감은 연결범위 변동 및 순외환차이 등으로 구성되어 있습니다.

18. Defined benefit liabilities(assets) (Consolidated)

Disclosure of defined benefit plans

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Defined benefit obligation, at present value	3,852,396
Plan assets, at fair value	(3,852,915)
Non-current net defined benefit asset	(190,231)

Non-current net defined benefit liability	189,712
Notes on Net Defined Benefit Assets	연결실체 내 일부 제도의 초과적립액이 다른 제도의 확정급여채무를 결제하는데 사용될 수 있는 법적으로 집행 가능한 권리 및 결제할 의도가 없으므로 상계표시 되지않았습니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Defined benefit obligation, at present value	3,867,243
Plan assets, at fair value	(4,119,724)
Non-current net defined benefit asset	(339,646)
Non-current net defined benefit liability	87,165
Notes on Net Defined Benefit Assets	연결실체 내 일부 제도의 초과적립액이 다른 제도의 확정급여채무를 결제하는데 사용될 수 있는 법적으로 집행 가능한 권리 및 결제할 의도가 없으므로 상계표시 되지않았습니다.

Disclosure of net defined benefit liability (asset)

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Present value of defined benefit obligation	Plan assets	Total of Net defined benefit liability (asset)
Net defined benefit liability (asset) at beginning of period		3,867,243	(4,119,724)	(252,481)
Increase in net defined benefit liability (asset) resulting from current service cost		210,609	0	210,609
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from past service cost		140	0	140
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from interest expense (income)		67,688	(73,615)	(5,927)
Changes in net defined benefit liability (asset) resulting from gain (loss) on remeasurement in other comprehensive income [abstract]				
Changes in net defined benefit liability (asset) resulting from gain (loss) on	Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from	0	(1,276)	(1,276)

	return on plan assets excluding interest income or expense			
remeasurement in other comprehensive income [abstract]	Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from actuarial losses (gains) arising from changes in financial assumptions	82,007	0	82,007
Decrease (increase) in net defined benefit liability (asset) resulting from contributions to plan		0	(90,432)	(90,432)
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from payments from plan		(307,061)	361,237	54,176
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from payments in respect of settlements		(22,240)	21,523	(717)
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from other changes		(45,990)	49,372	3,382
Net defined benefit liability (asset) at end of period		3,852,396	(3,852,915)	(519)
Description of others				기타는 연결범위변동, 관계사전출입 등으로 구성되어 있습니다.

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Present value of defined benefit obligation	Plan assets	Total of Net defined benefit liability (asset)
Net defined benefit liability (asset) at beginning of period		3,749,577	(4,212,131)	(462,554)
Increase in net defined benefit liability (asset) resulting from current service cost		218,436	0	218,436

Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from past service cost		(737)	0	(737)
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from interest expense (income)		75,349	(87,630)	(12,281)
Changes in net defined benefit liability (asset) resulting from gain (loss) on remeasurement in other comprehensive income [abstract]				
Changes in net defined benefit liability (asset) resulting from gain (loss) on remeasurement in other comprehensive income [abstract]	Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from return on plan assets excluding interest income or expense	0	(1,826)	(1,826)
	Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from actuarial losses (gains) arising from changes in financial assumptions	54,760	0	54,760
Decrease (increase) in net defined benefit liability (asset) resulting from contributions to plan		0	(37,809)	(37,809)
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from payments from plan		(295,962)	334,283	38,321
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from payments in respect of settlements				
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from other changes		(858)	17,812	16,954
Net defined benefit liability (asset) at end of period		3,800,565	(3,987,301)	(186,736)

Description of others		기타는 연결범위변동, 관계사전출입 등으로 구성되어 있습니다.
-----------------------	--	-----------------------------------

19. Other assets (Consolidated)

Disclosure Of Other Assets

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other current assets		5,834,949
Other current assets	Short-term loans, net	194,170
	Current accrued income other than current contract assets	231,084
	Current prepayments	1,373,556
	Current prepaid expenses	2,892,519
	Short-term deposits provided, net	402,454
	Current derivative financial assets	419,436
	Current finance lease receivables	31,430
	Current contract assets	139,101
	Other miscellaneous current assets	151,199
Other non-current assets		3,534,780
Other non-current assets	Long-term prepaid expenses, net	1,218,349
	Non-current accrued income other than non-current contract assets	31,706
	Non-current prepayments	82,852
	Long-term loans, net	808,486
	Long-term deposits provided, net	581,626
	Non-current derivative financial assets	616,835
	Non-current finance lease receivables	59,864
	Non-current contract assets	50,479
	Other miscellaneous non-current assets	84,583

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other current assets		6,679,665
Other current assets	Short-term loans, net	127,820
	Current accrued income other than current contract assets	206,764
	Current prepayments	1,450,701
	Current prepaid expenses	2,752,841
	Short-term deposits provided, net	473,832
	Current derivative financial assets	1,404,138
	Current finance lease receivables	33,362
	Current contract assets	146,886
	Other miscellaneous current assets	83,321
Other non-current assets		3,786,088
Other non-current assets	Long-term prepaid expenses, net	1,209,989
	Non-current accrued income other than non-current contract assets	28,097
	Non-current prepayments	70,626
	Long-term loans, net	783,618
	Long-term deposits provided, net	573,206
	Non-current derivative financial assets	929,625
	Non-current finance lease receivables	61,441
	Non-current contract assets	46,352
	Other miscellaneous non-current assets	83,134

20. Other liabilities (Consolidated)

Disclosure Of Other Liabilities

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other current liabilities		12,237,791
Other current liabilities	Accruals classified as current	4,115,744

	Current dividend payables	1,387
	Current advances received, representing current contract liabilities for performance obligations satisfied at point in time	1,926,980
	Short-term income received in advance	127,619
	Short-term withholdings	1,444,325
	Short-term guarantee deposit withholdings	918,012
	Current tax liabilities	997,402
	Current derivative financial liabilities	615,196
	Current lease liabilities	1,041,068
	Current financial guarantee liabilities	37,766
	Current financial liabilities at fair value through profit or loss	309,864
	Current contract liabilities	366,385
	Other current liabilities, other	336,043
	Other non-current liabilities	8,122,958
	Accruals classified as non-current	11,045
	Non-current advances received, representing non-current contract liabilities for performance obligations satisfied at point in time	647,729
	Long-term income received in advance	696,647
	Long-term guarantee deposit withholdings	120,525
	Non-current derivative financial liabilities	1,380,272
	Non-current lease liabilities	3,945,769
	Non-current financial liabilities at fair value through profit or loss	708,086
	Non-current contract liabilities	111,690
	Other non-current liabilities, other	501,195

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other current liabilities		11,980,362
Other current liabilities	Accruals classified as current	4,563,921
	Current dividend payables	1,382
	Current advances received, representing current contract liabilities for performance obligations satisfied at point in time	1,954,393
	Short-term income received in advance	142,133
	Short-term withholdings	1,212,624
	Short-term guarantee deposit withholdings	938,005
	Current tax liabilities	905,757
	Current derivative financial liabilities	723,651
	Current lease liabilities	1,082,184
	Current financial guarantee liabilities	31,425
	Current financial liabilities at fair value through profit or loss	65,697
	Current contract liabilities	313,466
	Other current liabilities, other	45,724
	Other non-current liabilities	
Other non-current liabilities	Accruals classified as non-current	13,754
	Non-current advances received, representing non-current contract liabilities for performance obligations satisfied at point in time	716,379
	Long-term income received in advance	703,724
	Long-term guarantee deposit withholdings	92,953
	Non-current derivative financial liabilities	1,082,222
	Non-current lease liabilities	4,161,502
	Non-current financial liabilities at fair value through profit or	1,022,237

	loss	
	Non-current contract liabilities	95,363
	Other non-current liabilities, other	761,965

Disclosure of detailed information on other liabilities_Consolidated financial statements

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Non-current provisions for employee benefits	192,808
Footnotes on other non-current liabilities, others	당반기말 장기종업원급여채무 192,808백만원이 포함되어 있습니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Non-current provisions for employee benefits	187,774
Footnotes on other non-current liabilities, others	전기말 장기종업원급여채무 187,774백만원이 포함되어 있습니다.

21. Derivative Assets and Liabilities (Consolidated)

Disclosure of Details on Derivative Assets and Liabilities

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Current derivative financial assets	Non-current derivative financial assets	Current derivative financial liabilities	Non-current derivative financial liabilities
Derivatives type	Firm contracts	5,399	66,913	751	157,530
	Swap contract	78,159	229,335	47,318	281,416
	Forward contract	91,244	0	406,810	35,219
	Futures contract	81,601	0	0	0
	Option contract	157,807	299,273	13,461	872,499
	Embedded Derivative	5,226	21,314	146,856	33,608
Total of Derivatives type		419,436	616,835	615,196	1,380,272

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Current derivative financial assets	Non-current derivative financial assets	Current derivative financial liabilities	Non-current derivative financial liabilities
Derivatives type	Firm contracts	59,150	43,297	6	138,449
	Swap contract	207,254	522,408	134,138	266,099
	Forward contract	167,530	73,686	417,672	18,651
	Futures contract	79,129	0	0	0
	Option contract	885,586	268,920	30,168	625,031

	Embedded Derivative	5,489	21,314	141,667	33,992
Total of Derivatives type		1,404,138	929,625	723,651	1,082,222

22. Equity (Consolidated)

Disclosure of classes of share capital

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Ordinary shares	Preferred shares (non-holding voting rights)
Number of shares authorised	400,000,000	45,000,000
Par value per share	200	200
Number of shares issued	72,502,703	566,135
Issued capital	16,030	113

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Ordinary shares	Preferred shares (non-holding voting rights)
Number of shares authorised	400,000,000	45,000,000
Par value per share	200	200
Number of shares issued	72,502,703	566,135
Issued capital	16,030	113

Disclosure of Treasury Stock Cancelled at a Profit

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Number of Treasury Shares Cancelled at a Profit in 2015	6,000,000
Par Value of Treasury Shares Cancelled at a Profit in 2015	1,200
Number of Treasury Shares Cancelled at a Profit in 2023	951,000
Par Value of Treasury Shares Cancelled at a Profit in 2023	190
Number of Treasury Shares Cancelled at a Profit in 2024	695,626
Par Value of Treasury Shares Cancelled at a Profit in 2024	139

Explanation of Treasury Stock Cancelled at a Profit	당사는 2015년 중 자기주식 6,000,000주(액면금액: 1,200백만원), 2023년 중 자기주식 951,000주(액면금액: 190백만원) 및 전기 중 자기주식 695,626주(액면금액: 139백만원)를 이익 소각하였습니다. 이에 따라 발행 보통주의 액면총액은 보통주자본금과 일치하지 않습니다.
---	---

Reconciliation of number of shares issued

Current Fiscal Year (Half-Year)

	Ordinary shares	Preferred shares (non-holding voting rights)
Number of shares issued	72,502,703	566,135
Cancellation of treasury shares	0	0
Number of shares issued	72,502,703	566,135

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

	Ordinary shares	Preferred shares (non-holding voting rights)
Number of shares issued	73,198,329	566,135
Cancellation of treasury shares	(695,626)	0
Number of shares issued	72,502,703	566,135

Other paid-in capital

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other paid-in capital		11,214,243
Other paid-in capital	Share premium	6,609,167
	Treasury shares	(1,948,207)
	Other capital surplus	6,553,283

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other paid-in capital		11,249,551
Other paid-in capital	Share premium	6,609,167
	Treasury shares	(1,948,386)
	Other capital surplus	6,588,770

Disclosure of Details on Treasury Stock Acquired

(Unit : million, KRW)

	Ordinary shares	Preference shares	Total of Share capital
Treasury stock acquired through a merger accounted for as a deduction item from capital surplus			3,369,395
Treasury stock acquired for the purpose of enhancing corporate value and stabilizing stock price	6,957,461		
Treasury stock acquired due to stock purchase requests and odd-lot occurrences during the 2015 merger	11,023,238	1,787	
Explanation of the acquired treasury stock			2015년 중 舊, SK주식 회사를 흡수합병함에 따라 취득한 자기주식(신주발행 분) 3,369,395백만원은 주식발행초과금의 차감항목으로 반영되어 있습니다.

Disclosure of treasury stock

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Number of shares in entity held by entity or by its subsidiaries or associates	17,982,486
Treasury shares	1,948,207

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Number of shares in entity held by entity or by its subsidiaries or associates	17,984,141
Treasury shares	1,948,386

Reconciliation of changes in treasury share

Current Fiscal Year (Half-Year)

	Number of treasury shares

Number of shares in entity held by entity or by its subsidiaries or associates	17,984,141
Purchase, number of treasury shares	1
Sale or issue, number of treasury shares	(1,656)
Cancellation, number of treasury shares	0
Number of shares in entity held by entity or by its subsidiaries or associates	17,982,486

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

	Number of treasury shares
Number of shares in entity held by entity or by its subsidiaries or associates	18,336,199
Purchase, number of treasury shares	357,602
Sale or issue, number of treasury shares	(14,034)
Cancellation, number of treasury shares	(695,626)
Number of shares in entity held by entity or by its subsidiaries or associates	17,984,141

23. Retained earnings (Consolidated)

Details of retained earnings

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

			Disclosed Amount
Retained earnings			14,336,332
Retained earnings	Statutory reserve		8,072
	Statutory reserve	Legal Reserve	8,072
	Voluntary Reserves		62,896
	Voluntary Reserves	Corporate rationalization reserve	11,121
		Corporate development reserve	51,775
Unappropriated retained earnings			14,265,364
Description of nature and purpose of reserves within equity			상법의 규정에 따라 자본금의 50%에 달할 때까지 매 결산기 금전에 의한 이익배당액의 10% 이상을 이익준비금으로 적립하고 있으며, 동 이익준비금은 자본전입과 결손보전 이외의 목적으로는 사용될 수 없습니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Disclosed Amount
Retained earnings			11,881,908
Retained earnings	Statutory reserve		8,072
	Statutory reserve	Legal Reserve	8,072
	Voluntary Reserves		62,896
	Voluntary Reserves	Corporate rationalization reserve	11,121
		Corporate development reserve	51,775
Unappropriated retained earnings			11,810,940
Description of nature and purpose of reserves within equity			상법의 규정에 따라 자본금의 50%에 달할 때까지 매 결산기 금전에 의한 이익배당액의 10% 이상을 이익준비금으로 적립하고 있으며, 동 이익준비금은 자본전입과 결손보전 이외의 목적으로는 사용될 수 없습니다.

24. Other Elements Of Stockholder's Equity (Consolidated)

Elements Of Other Stockholder's Equity

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

			Disclosed Amount
Elements of other stockholder's equity			578,075
Elements of other stockholder's equity	Reserve of gains and losses on financial assets measured at fair value through other comprehensive income		(2,068,733)
	Comprehensive income gains losses equity method securities		624,744
	Reserve of cash flow hedges		25,230
	Reserve of exchange differences on translation		1,996,834

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Disclosed Amount
Elements of other stockholder's equity			1,966,989
Elements of other stockholder's equity	Reserve of gains and losses on financial assets measured		(1,939,136)

	at fair value through other comprehensive income	
	Comprehensive income gains losses equity method securities	731,439
	Reserve of cash flow hedges	54,804
	Reserve of exchange differences on translation	3,119,882

25. Share-based payment (Consolidated)

Description of the Stock Option Grant Procedure

연결실체는 주주총회의 특별결의 및 이사회결의에 의거 임직원에게 주식선택권을 부여하였습니다.

Disclosure of terms and conditions of share-based payment arrangement

(Unit : KRW)

Share-based payment arrangements				
SK Inc. Cash-settled share-based payment arrangement				
	No. 2-1 Cash-settled share-based payment arrangement	No. 2-2 Cash-settled share-based payment arrangement	No. 1 Cash-settled share-based payment arrangement	No. 2 Cash-settled share-based payment arrangement
Date of grant of share-based payment arrangement	2020년 3월 25일	2020년 3월 25일	2020년 3월 31일	2020년 3월 31일
Description of method of settlement for share-based payment arrangement	1. 발행할 주식의 종류 : 기명식 보통주식 2. 부여방법 : 자기주식 교부, 다만 주식선택권의 행사금액이 주식의 실질가액(주식선택권 행사일을 기준으로 평가)보다 낮은 경우에 회사는 그 차액을 금전으로 지급하거나 그 차액에 상당하는 자기주식을 양도할 수 있음	1. 발행할 주식의 종류 : 기명식 보통주식 2. 부여방법 : 자기주식 교부, 다만 주식선택권의 행사금액이 주식의 실질가액(주식선택권 행사일을 기준으로 평가)보다 낮은 경우에 회사는 그 차액을 금전으로 지급하거나 그 차액에 상당하는 자기주식을 양도할 수 있음	1. 발행할 주식의 종류 : 기명식 보통주식 2. 부여방법 : 자기주식 교부, 다만 주식선택권의 행사금액이 주식의 실질가액(주식선택권 행사일을 기준으로 평가)보다 낮은 경우에 회사는 그 차액을 금전으로 지급하거나 그 차액에 상당하는 자기주식을 양도할 수 있음	1. 발행할 주식의 종류 : 기명식 보통주식 2. 부여방법 : 자기주식 교부, 다만 주식선택권의 행사금액이 주식의 실질가액(주식선택권 행사일을 기준으로 평가)보다 낮은 경우에 회사는 그 차액을 금전으로 지급하거나 그 차액에 상당하는 자기주식을 양도할 수 있음
Number of instruments granted in share-based payment arrangement	142,692	71,346	39,098	19,551
Weighted average exercise price of share options granted in share-based payment arrangement	153,450	153,450	89,204	89,204
Description of maximum term of options granted for share-based payment arrangement	2023.03.26 ~ 2027.03.25	2023.03.26 ~ 2027.03.25	2023.03.31 ~ 2027.03.30	2023.03.31 ~ 2027.03.30
Description of vesting requirements for share-based payment arrangement	부여일 이후 2년이상 재직	부여일 이후 3년이상 재직	부여일 이후 2년이상 재직	부여일 이후 3년이상 재직
Description of share-based payment arrangement			舊, SK머티리얼즈(합병소멸법인)로부터 승계한 주식선택권입니다.	舊, SK머티리얼즈(합병소멸법인)로부터 승계한 주식선택권입니다.

Details of compensation costs resulting from the grant of share options

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	SK Inc. Cash-settled share-based payment arrangement
Compensation cost	12,364
Accumulated Compensation cost	19,930
Remaining compensation cost	0
Total compensation cost	19,930
Total Liabilities Resulting From The Grant of Share Options	19,930

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	SK Inc. Cash-settled share-based payment arrangement
Compensation cost	(1,219)
Accumulated Compensation cost	14,085
Remaining compensation cost	0
Total compensation cost	14,085
Total Liabilities Resulting From The Grant of Share Options	12,758

Disclosure of number and weighted average exercise prices of share options

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : KRW)

	SK Inc. Cash-settled share-based payment arrangement
Number of share options outstanding in share-based payment arrangement	272,687
Number of share options exercised in share-based payment arrangement	0
Number of share options expired in share-based payment arrangement	0
Number of share options outstanding in share-based payment arrangement	272,687
Number of share options exercisable in share-based payment arrangement	272,687
Weighted average exercise price of share options outstanding in share-based payment arrangement at beginning of period	139,632

Weighted average exercise price of share options exercised in share-based payment arrangement	0
Weighted average exercise price of share options expired in share-based payment arrangement	0
Weighted average exercise price of share options outstanding in share-based payment arrangement at end of period	139,632
Weighted average exercise price of share options exercisable in share-based payment arrangement	139,632

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : KRW)

	SK Inc. Cash-settled share-based payment arrangement
Number of share options outstanding in share-based payment arrangement	332,725
Number of share options exercised in share-based payment arrangement	(18,607)
Number of share options expired in share-based payment arrangement	(41,431)
Number of share options outstanding in share-based payment arrangement	272,687
Number of share options exercisable in share-based payment arrangement	272,687
Weighted average exercise price of share options outstanding in share-based payment arrangement at beginning of period	153,397
Weighted average exercise price of share options exercised in share-based payment arrangement	(108,959)
Weighted average exercise price of share options expired in share-based payment arrangement	(263,950)
Weighted average exercise price of share options outstanding in share-based payment arrangement at end of period	139,632
Weighted average exercise price of share options exercisable in share-based payment arrangement	139,632

Details of the option pricing model of share options

	Share-based payment arrangements			
	SK Inc. Cash-settled share-based payment arrangement			
	No. 2-1 Cash-settled share-based payment arrangement	No. 2-2 Cash-settled share-based payment arrangement	No. 1 Cash-settled share-based payment arrangement	No. 2 Cash-settled share-based payment arrangement
Description of option pricing model, share options granted	이항모형	이항모형	이항모형	이항모형
Stock price on measurement date (closing price)	204,500	204,500	204,500	204,500
Risk free interest rate, share options granted	0.0243	0.0243	0.0243	0.0243
Option life, share options granted	7	7	7	7
Expected volatility, share options granted	0.365	0.365	0.365	0.365
Expected dividend as percentage, share options granted	0.0342	0.0342	0.0342	0.0342
Exercise price, share options granted	153,450	153,450	89,204	89,204
Fair value per share at measurement date, share options granted	61,524	61,524	115,296	115,296
Description of share-based payment arrangement			舊, SK머티리얼즈 ㈜ 승계분	舊, SK머티리얼즈 ㈜ 승계분

Disclosure of terms and conditions of share-based payment arrangement

	Share-based payment arrangements	
	SK Inc. Equity-settled share-based payment arrangement	
	Stock Settlement-Based Stock Compensation Agreement for the Year 2023	Stock Settlement-Based Stock Compensation Agreement for the Year 2024
Date of grant of share-based payment arrangement	2023년 3월 29일	2024년 3월 27일
Description of method of settlement for share-based payment arrangement	1. 발행할 주식의 종류 : 기명식 보통주식 2. 부여방법 : 자기주식교부, 특정 사유에 한하여 현금지급	1. 발행할 주식의 종류 : 기명식 보통주식 2. 부여방법 : 자기주식교부, 특정 사유에 한하여 현금지급
Description of share-based payment arrangement	지급주식수 : 부여일로부터 3개년간 기준주식의 절대적 증가증감률 및 KOSPI200 대비 상대적 증가증감률(또는 기업가치증감률)을 고려하여 부여주식 수량이 확정	지급주식수 : 부여일로부터 3개년간 기준주식의 절대적 증가증감률 및 KOSPI200 대비 상대적 증가증감률(또는 기업가치증감률)을 고려하여 부여주식 수량이 확정
Description of maximum term of options granted for share-based payment arrangement	2026년도의 정기주주총회에 최종지급수량 또는 금액을 확정하며, 피부여자에게 지급하는 것을 승인하는 이사회 안건의 가결을 전제로, 이사회 결의일 이후 1개월 내	2027년도의 정기주주총회에 최종지급수량 또는 금액을 확정하며, 피부여자에게 지급하는 것을 승인하는 이사회 안건의 가결을 전제로, 이사회 결의일 이후 1개월 내
Description of vesting requirements for share-based payment arrangement	2023년 1월 1일부터 1년 이상 재임	2024년 1월 1일부터 1년 이상 재임

Details of compensation costs due to stock settlement type stock-based compensation agreement

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	SK Inc. Equity-settled share-based payment arrangement
Compensation cost	0
Accumulated Compensation cost	9,580
Remaining compensation cost	0
Total compensation cost	9,580

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	SK Inc. Equity-settled share-based payment arrangement
Compensation cost	536
Accumulated Compensation cost	5,257
Remaining compensation cost	1,343
Total compensation cost	6,600

Disclosure of indirect measurement of fair value of goods or services received, share options granted during period

(Unit : million, KRW)

	Share-based payment arrangements	
	SK Inc. Equity-settled share-based payment arrangement	
	Stock Settlement-Based Stock Compensation Agreement for the Year 2023	Stock Settlement-Based Stock Compensation Agreement for the Year 2024
Description of option pricing model, share options granted	이항모형	이항모형
Scale at first grant	4,775	1,775
Weighted average share price, share options granted	171,980	189,533
Beta, share options granted	1.19	1.35
Stock price on measurement date (closing price)	168,500	158,100
Risk free interest rate, share options granted	0.0349	0.0344
Option life, share options granted	2.3	2.8

Expected volatility, share options granted	0.2748	0.3766
Expected dividend as percentage, share options granted	0.025	0.026
Fair value per share at measurement date, share options granted	126,799	120,636

Stock Compensation Expenses Related to Stock Grantcon

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Stock Grant
Expense from share-based payment transactions with employees, selling and general administrative expenses	280
Description of share-based payment arrangement	당사는 상기 주식선택권과는 별도로 임직원에게 자기주식을 무상으로 지급하는 계약(Stock Grant)을 체결하였습니다. 해당 Stock Grant의 경우 임기 기간내 양도가 불가합니다.
Description of vesting requirements for share-based payment arrangement	해당 Stock Grant의 경우 별도의 가득조건은 없습니다.

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Stock Grant
Expense from share-based payment transactions with employees, selling and general administrative expenses	340
Description of share-based payment arrangement	당사는 상기 주식선택권과는 별도로 임직원에게 자기주식을 무상으로 지급하는 계약(Stock Grant)을 체결하였습니다. 해당 Stock Grant의 경우 임기 기간내 양도가 불가합니다.
Description of vesting requirements for share-based payment arrangement	해당 Stock Grant의 경우 별도의 가득조건은 없습니다.

Details of compensation costs resulting from the grant of share options_Consolidated financial statements

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Current Compensation Cost (Reversal)	Accumulated Compensation cost	Remaining compensation cost	Total compensation cost
Share-based payment arrangements	Share based payment arrangement granted	34,493	146,007	122,800	268,807

	by the SK Innovation Co., Ltd.				
	Share based payment arrangement granted by the SK Telecom Co.,Ltd.	(36)	168,438	0	168,438
	Share based payment arrangement granted by the SK Square Co.,Ltd.	22,284	62,664	3,238	65,902
	Share based payment arrangement granted by the SKNetworksCompanyLimited	136	5,756	409	6,165
	Share based payment arrangement granted by the SKC LTD	0	10,709	0	10,709
	Share based payment arrangement granted by the SK ecoplant Co., Ltd.	256	7,806	565	8,371
	Share based payment arrangement granted by the Other	1,638	55,129	8,196	63,325
Total of Share-based payment arrangements		58,771	456,509	135,208	591,717

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Current Compensation Cost (Reversal)	Accumulated Compensation cost	Remaining compensation cost	Total compensation cost
Share-based payment arrangements	Share based payment arrangement granted by the SK Innovation Co., Ltd.	29,557	89,203	135,022	224,225
	Share based payment arrangement granted by the SK Telecom	(154)	167,550	719	168,269

	Co.,Ltd.				
	Share based payment arrangement granted by the SK Square Co.,Ltd.	4,096	69,545	11,049	80,594
	Share based payment arrangement granted by the SKNetworksCompanyLimited	1,074	7,821	1,374	9,195
	Share based payment arrangement granted by the SKC LTD	6,528	11,888	0	11,888
	Share based payment arrangement granted by the SK ecoplant Co., Ltd.	1,536	9,242	1,924	11,166
	Share based payment arrangement granted by the Other	3,982	56,599	10,436	67,035
Total of Share-based payment arrangements		46,619	411,848	160,524	572,372

26. Selling, general and administrative expense (Consolidated)

Selling, General And Administrative Expense

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Selling general administrative expenses		2,099,513	4,162,598
Selling general administrative expenses	Salaries wages, selling and general administrative expenses	548,481	1,109,632
	Provision for severance indemnities, selling and general administrative expenses	36,963	79,609
	Employee benefits,	121,018	300,574

selling and general administrative expenses		
Travel expenses, selling and general administrative expenses	24,621	47,338
Bad debt expenses(Reversal Allowance Doubtful Accounts), selling and general administrative expenses	16,394	31,935
Communication expenses, selling and general administrative expenses	4,300	9,584
Utility expenses, selling and general administrative expenses	20,221	30,959
Taxes dues, selling and general administrative expenses	54,186	87,960
Supply expenses, selling and general administrative expenses	13,842	26,504
Rental expenses, selling and general administrative expenses	57,737	109,790
Depreciation expense, selling and general administrative expenses	192,881	346,371
Amortisation expense, selling and general administrative expenses	97,652	209,918
Repair expenses, selling and general administrative expenses	9,118	10,464

	Insurance premiums, selling and general administrative expenses	21,324	41,732
	Advertising expenses, selling and general administrative expenses	135,804	241,131
	Ordinary development expense, selling and general administrative expenses	177,191	360,521
	Education and research expenses, selling and general administrative expenses	18,754	42,879
	Outsourcing expenses, selling and general administrative expenses	318,107	672,317
	Freight expenses, selling and general administrative expenses	93,294	174,564
	Miscellaneous expenses	137,625	228,816

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Selling general administrative expenses		1,962,264	3,995,467
Selling general administrative expenses	Salaries wages, selling and general administrative expenses	587,951	1,189,294
	Provision for severance indemnities, selling and general administrative expenses	35,843	72,241
	Employee benefits, selling and general	122,475	300,016

administrative expenses		
Travel expenses, selling and general administrative expenses	28,056	54,669
Bad debt expenses(Reversal Allowance Doubtful Accounts), selling and general administrative expenses	21,584	38,723
Communication expenses, selling and general administrative expenses	3,645	7,740
Utility expenses, selling and general administrative expenses	10,023	24,576
Taxes dues, selling and general administrative expenses	44,389	73,910
Supply expenses, selling and general administrative expenses	11,571	22,422
Rental expenses, selling and general administrative expenses	56,919	109,506
Depreciation expense, selling and general administrative expenses	158,540	316,194
Amortisation expense, selling and general administrative expenses	115,488	224,820
Repair expenses, selling and general administrative expenses	8,673	16,870

	Insurance premiums, selling and general administrative expenses	21,348	41,559
	Advertising expenses, selling and general administrative expenses	122,669	236,404
	Ordinary development expense, selling and general administrative expenses	179,311	361,350
	Education and research expenses, selling and general administrative expenses	19,787	36,738
	Outsourcing expenses, selling and general administrative expenses	248,787	531,638
	Freight expenses, selling and general administrative expenses	82,508	162,340
	Miscellaneous expenses	82,697	174,457

27. Finance income and expense (Consolidated)

Finance Income And Finance Cost

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Finance income		2,664,772	4,281,891
Finance income	Interest income, finance income	204,010	443,490
	Gains on foreign currency transactions financial income	852,809	1,396,566
	Gains on foreign exchange translations financial income	478,007	803,120

	Gains on transaction of derivative financial instruments financial income	615,535	988,065
	Gains on valuation of derivative financial instruments financial income	302,045	410,303
	Other finance income	212,366	240,347
Finance costs		3,537,692	6,147,393
Finance costs	Interest expense, finance expense	802,851	1,674,263
	Losses on foreign currency transactions financial expense	679,108	1,253,216
	Losses on foreign exchange translations financial expense	319,233	557,497
	Losses on transaction of derivative financial instruments financial expense	540,866	824,195
	Losses on valuation of derivative financial instruments financial expense	1,076,532	1,619,699
	Other finance cost	119,102	218,523

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Finance income		1,418,040	3,187,146
Finance income	Interest income, finance income	232,618	482,761
	Gains on foreign currency transactions financial income	533,746	1,050,079
	Gains on foreign exchange translations financial income	148,172	440,831
	Gains on transaction of derivative financial	371,274	663,275

	instruments financial income		
	Gains on valuation of derivative financial instruments financial income	(50,357)	323,588
	Other finance income	182,587	226,612
Finance costs		2,275,847	4,943,236
Finance costs	Interest expense, finance expense	912,011	1,802,644
	Losses on foreign currency transactions financial expense	626,369	1,184,323
	Losses on foreign exchange translations financial expense	124,910	557,298
	Losses on transaction of derivative financial instruments financial expense	557,751	866,444
	Losses on valuation of derivative financial instruments financial expense	(32,362)	350,356
	Other finance cost	87,168	182,171

28. Other non-operating income and expenses (Consolidated)

Other Income And Expenses

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Other gains		604,518	1,207,247
Other gains	Dividend income non-operating	16,476	42,014
	Lent income	220	207
	Gains on sale of investments in associates	458,428	753,068
	Gains on disposals of property, plant and equipment	(5,211)	0

	Gains on disposals of intangible assets	18,008	25,874
	Reversals of impairment losses on associates	(3,002)	173,403
	Miscellaneous Income	119,599	212,681
Other losses		992,151	1,154,076
Other losses	Losses on disposition of receivables	14,837	25,743
	Impairment losses on associates	2,839	18,456
	Losses on disposals of property, plant and equipment	50,292	52,883
	Write-downs of property, plant and equipment	582,964	583,323
	Losses on disposal of intangible assets	526	1,514
	Impairment losses on intangible assets	49,501	57,142
	Donations	18,235	23,115
	Miscellaneous Losses	272,957	391,900

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Other gains		340,919	524,217
Other gains	Dividend income non-operating	16,018	39,081
	Lent income	605	913
	Gains on sale of investments in associates	194,617	230,009
	Gains on disposals of property, plant and equipment	36,041	49,353
	Gains on disposals of intangible assets	5,359	12,077
	Reversals of impairment losses on associates	0	9,434

	Miscellaneous Income	88,279	183,350
Other losses		201,660	315,297
Other losses	Losses on disposition of receivables	21,093	44,770
	Impairment losses on associates	0	0
	Losses on disposals of property, plant and equipment	22,925	28,834
	Write-downs of property, plant and equipment	34,203	34,281
	Losses on disposal of intangible assets	1,176	2,372
	Impairment losses on intangible assets	45,930	48,381
	Donations	17,968	25,915
	Miscellaneous Losses	58,365	130,744

29. Expenses by nature (Consolidated)

Expense By Nature

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Total expenses, by nature		30,215,821	61,216,752
Total expenses, by nature	Employee benefits expense	2,450,907	4,940,717
	Depreciation and amortisation expense	2,058,098	4,175,959
	Network contact settle expense	163,489	329,018
	Transportation expense	183,631	347,391
	Advertising expense	135,804	241,131
	Operating lease and rental expenses	176,153	344,412
	Other expenses, by nature	6,018,729	11,413,968
	Raw materials used and sales of products	18,644,970	39,397,949
	Decrease (increase) in	384,040	26,207

	inventories of finished goods and work in progress		
--	--	--	--

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Total expenses, by nature		30,384,718	61,387,053
Total expenses, by nature	Employee benefits expense	2,429,118	5,021,689
	Depreciation and amortisation expense	2,227,907	4,456,063
	Network contact settle expense	177,810	367,256
	Transportation expense	131,049	370,055
	Advertising expense	125,011	239,209
	Operating lease and rental expenses	113,161	240,226
	Other expenses, by nature	5,488,477	10,991,596
	Raw materials used and sales of products	19,473,793	39,949,113
	Decrease (increase) in inventories of finished goods and work in progress	218,392	(248,154)

Description of classification of expenses by nature in the statement of comprehensive income
포괄손익계산서상의 매출원가 및 판매비와관리비를 합산한 금액입니다.

30. Income taxes (Consolidated)

Description of recognition of tax expenses

법인세비용은 반기법인세비용에서 과거기간 반기법인세에 대하여 당반기에 인식한 조정사항, 일시적차이의 발생과 소멸로 인한 이연법인세비용(수익) 및 반기손익 이외로 인식되는 항목과 관련된 법인세비용(수익)을 조정하여 산출하였습니다.

Disclosure of average effective tax rate

Current Fiscal Year (Half-Year)

	Disclosed Amount
Average effective tax rate	0.0613

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

	Disclosed Amount
Average effective tax rate	0.3951

31. Earnings per share (Consolidated)

Earnings per share

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Share capital				Total of Share capital	
		Ordinary shares		Preference shares			
		Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Three months	Accumulate
Basic earnings per share [abstract]							
Basic earnings per share [abstract]	Adjustment to profit (loss) for preference share dividends	5,637	29,704			5,637	29,704
	Income from continuing operations attributable to owners of parent	478,242	956,008	4,950	9,896	483,192	965,904
	Income from discontinued operations attributable to owners of parent	63,667	1,910,931	687	19,808	64,354	1,930,739
	Weighted average number of issued shares (unit: shares)	72,502,703	72,502,703			72,502,703	72,502,703
	Weighted average number of treasury shares (unit: shares)	(17,980,717)	(17,981,532)			(17,980,717)	(17,981,532)
	Weighted average number of ordinary shares used in calculating basic earnings per share	54,521,986	54,521,171			54,521,986	54,521,171
	Weighted average number of preferred shares outstanding (unit: shares)			564,348	564,348	564,348	564,348
	Basic earnings (loss) per share from continuing operations	8,772	17,535			8,772	17,535
	Basic earnings (loss) per instrument from			8,772	17,535	8,772	17,535

	continuing operations, participating equity instruments other than ordinary shares						
	Basic earnings (loss) per share from discontinued operations	1,168	35,049			1,168	35,049
	Basic earnings (loss) per instrument from discontinued operations, participating equity instruments other than ordinary shares			1,218	35,099	1,218	35,099
Diluted earnings per share [abstract]							
Diluted earnings per share [abstract]	Increase (decrease) to profit (loss) to reflect dilutive effect resulting from assumed conversion of potential ordinary shares	0	0			0	0
	Profit (loss) from continuing operations attributable to ordinary equity holders of parent entity, used in calculating diluted earnings per share	478,242	956,008			478,242	956,008
	Profit (loss) from discontinued operations attributable to ordinary equity holders of parent entity, used in calculating diluted earnings per share	63,667	1,910,931			63,667	1,910,931
	Potential effect of stock options on the number of common shares (unit: shares)	62,894	62,894			62,894	62,894

	Adjusted weighted average number of common shares outstanding (unit: shares)	54,584,880	54,584,065			54,584,880	54,584,065
	Diluted earnings (loss) per share from continuing operations	8,761	17,514			8,761	17,514
	Diluted earnings (loss) per share from discontinued operations	1,166	35,009			1,166	35,009

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Share capital				Total of Share capital	
		Ordinary shares		Preference shares			
		Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Three months	Accumulate
Basic earnings per share [abstract]							
Basic earnings per share [abstract]	Adjustment to profit (loss) for preference share dividends	1,882	3,491			1,882	3,491
	Income from continuing operations attributable to owners of parent	157,560	251,693	1,631	2,603	159,191	254,296
	Income from discontinued operations attributable to owners of parent	21,526	83,207	251	888	21,777	84,095
	Weighted average number of issued shares (unit: shares)	73,037,800	73,117,621			73,037,800	73,117,621
	Weighted average number of treasury shares (unit: shares)	(18,517,435)	(18,542,907)			(18,517,435)	(18,542,907)
	Weighted average number of ordinary shares used in calculating basic earnings per share	54,520,365	54,574,714			54,520,365	54,574,714
	Weighted average number of preferred shares outstanding (unit: shares)			564,348	564,348	564,348	564,348
	Basic earnings (loss) per share	2,890	4,612			2,890	4,612

	from continuing operations						
	Basic earnings (loss) per instrument from continuing operations, participating equity instruments other than ordinary shares			2,890	4,612	2,890	4,612
	Basic earnings (loss) per share from discontinued operations	395	1,525			395	1,525
	Basic earnings (loss) per instrument from discontinued operations, participating equity instruments other than ordinary shares			445	1,575	445	1,575
Diluted earnings per share [abstract]							
	Increase (decrease) to profit (loss) to reflect dilutive effect resulting from assumed conversion of potential ordinary shares	2,067	897			2,067	897
Diluted earnings per share [abstract]	Profit (loss) from continuing operations attributable to ordinary equity holders of parent entity, used in calculating diluted earnings per share	155,493	250,796			155,493	250,796
	Profit (loss) from discontinued operations attributable to ordinary equity holders of parent entity, used in calculating diluted	21,526	83,207			21,526	83,207

earnings per share							
Potential effect of stock options on the number of common shares (unit: shares)	49,558	64,184			49,558	64,184	
Adjusted weighted average number of common shares outstanding (unit: shares)	54,569,923	54,638,898			54,569,923	54,638,898	
Diluted earnings (loss) per share from continuing operations	2,849	4,590			2,849	4,590	
Diluted earnings (loss) per share from discontinued operations	394	1,523			394	1,523	

Description of the weighted average number of common shares outstanding

당반기 및 전반기 중 자기주식수 변동으로 인한 발행주식수를 고려하여 가중평균한 주식수입니다.

Explanation of preferred shares subject to earnings per share calculation

이익배당 및 잔여재산분배에 대한 우선적권리가 없는 등 기업회계기준서 제1033호 '주당이익'에서 규정하는 보통주의 정의를 충족하는 우선주에 대하여 주당이익을 계산하였습니다.

Description of diluted earnings per share for preferred shares

우선주는 잠재적 지분상품이 없으므로 기본주당이익과 희석주당이익이 동일합니다.

Explanation of adjustments between denominators used to calculate basic and diluted earnings per share

보통주희석주당이익은 모든 희석성 잠재적보통주가 보통주로 전환되었다고 가정하여 조정한 가중 평균유통주식수를 적용하여 산정하고 있습니다.

32. Transactions between the Consolidated Entities and Related Parties (Consolidated)

연결실체 내 기업간 거래 및 관련 채권·채무는 연결시 제거되었으며, 당반기 및 전반기 중 연결실체와 기타 특수관계자와의 주요 거래내역 및 당반기말 및 전기말 현재주요 채권·채무 내역은 다음과 같습니다.

(1) 당반기말 현재 연결실체의 특수관계자 등의 현황은 다음과 같습니다.

구 분	특수관계자의 명칭
관계기업	에스케이하이닉스(주), Eureka Midstream Holdings, VCM Services And Trading Development Joint Stock Company, Darwin LNG Pty Ltd., The CrownX Corporation, FR BR Aggregator, Huizhou EVE United Energy Co., Ltd., (주)대한송유관공사, NHIP II

	Bison Holdings, LLC, Canakkale Highway And Bridge, Korea IT Fund, 콘텐츠웨이브㈜, Best Oil Company Ltd., TBM Co., Ltd., ENN (Zhoushan) LNG Co., Ltd., XE-PIAN XE-NAMNOY POWER COMPANY LIMITED., BLOOMENERGY CORPORATION, TERRAPOWER, LLC, Londian Wason New Energy Tech. Inc., CENVIRO SDN. BHD., 고성그린파워 주식회사, ChangZhou BTR New Material Technology CO.,LTD., Nexeon, Amogy Inc., 대신코어그로쓰일반사모투자신탁, 그린올리오스 주식회사, 리벨리온㈜, 에스케이위탁관리부동산투자회사㈜ 등
공동기업	Sinopec-SK (Wuhan) Petrochemical Co., Ltd., Beijing BESK Technology Co., Ltd., Lunar Energy, Inc., ZETA CAYMAN Limited, Ignis Therapeutics, Eurasia Tunnel, 아이파킹 주식회사, 보령엘엔지터미널㈜, SABIC SK Nexlene Company Pte. Ltd., 코리아시큐리티홀딩스㈜, 절강보영SK물자그룹유한회사, HSAGP ENERGY LLC 등
기타 특수관계자 (주1)	SK디앤디㈜, 울산아로마틱스㈜, SK케미칼㈜, 에스케이가스㈜, 에스케이쉴더스㈜, (주)유엔에이엔지니어링 등

(주1) 동 회사 등은 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는회사 등이 포함되었습니다.

Disclosure of transactions between related parties

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

				Sales, etc., related parties		Buying, etc., related parties		Explanation of Large Business		Description of transactions with related party	
				Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Conglomerates		Three months	Accumulate
								Three months	Accumulate		
Entity's total for related parties	Related parties	Entities with joint control or significant influence over entity	Daehan Oil Pipeline Corporation	129	16,860	15,289	29,620				
			SABIC SK Nexlene Company Pte. Ltd.	7,306	7,306	57,317	142,723				
			Sinopec-SK (Wuhan) Petrochemical Co., Ltd.	880	1,009	198,218	341,843				
			ChangZhou BTR New Material Technology CO.,LTD.	27,801	40,697	124,678	172,375				
			HSAGP ENERGY LLC	13,208	100,806	0	0				
			Ignis Therapeutics								
			Eurasia Tunnel	158	1,490	0	0				
			XE-PIAN XE-NAMNOY POWER COMPANY LIMITED.	2,767	4,120	2	2				
			Yongin General Industrial Complex Co., Ltd.	152,582	319,723	7,263	60,787				
			Bloom SK Fuel Cell, LLC	321	2,007	0	0				

		Godeok Clean Energy Co.,Ltd.	7,015	14,437	1,472	2,938					
		Chuncheon Green Energy Co.,Ltd.	229	229	0	0					
		Boryeong LNG Terminal Co., Ltd.	1,277	18,802	30,720	62,604					
		Darwin LNG Pty Ltd.									
		FU Credit Information	0	818	0	12,332				당반기 중 해당 지분을 전량 매각함에 따라 당반기말 현재 특수관계자에 해당되지 않습니다. 당반기 및 전반기 거래금액은 특수관계자에서 제외된 시점까지의 거래금액입니다.	당반기 중 해당 지분을 전량 매각함에 따라 당반기말 현재 특수관계자에 해당되지 않습니다. 당반기 및 전반기 거래금액은 특수관계자에서 제외된 시점까지의 거래금액입니다.
		SK Hynix Inc.	1,752,948	3,139,402	5,772	13,641					
		Contents Wave Co., Ltd.	3,272	7,738	17,213	33,036					
		Best Oil Company Ltd.	284,679	610,727	45	82					
		Asia Bitumen Trading Pte. Ltd.	2,913	2,913	0	9,091					
		Hulizhou EVE United Energy Co., Ltd.	7,511	167,044	95,258	206,794					
		Sotra Link Holdco AS	41,526	74,868	0	0					
		Daehan Kanggun BcN Co. Ltd.									
		Haman Green Energy Co., Ltd	4,479	5,390	0	0					
		Mastern No.93 Logispoint Gimpo PFV Co.,Ltd	10,250	11,552	0	0					
		Goseong Green Power									
		SONGSAN GREEN ENERGY CO.,LTD									
		DCK ONE CO.,LTD.									
		BLOOMENERGY CORPORATION	2,277	3,086	125,078	159,279					
		SK Entrusted Management Real Estate Investment Company Ltd.	6,163	11,974	1,586	22,896					
		SMCore.Inc	86	359	9,641	21,208					
		HCS001. LLC									
		Others	93,094	171,691	112,572	200,836					
	Large business group	Peru LNG Company, LLC.									
		Balc Electronics	172	333	12	4,970	기업회계기준서 제	기업회계기준서 제			

						일반 대규모기업집단 소속회사입니다.	일반 대규모기업집단 소속회사입니다.		
SK Chemicals Co., Ltd.	11,940	25,558	280	1,122	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.			
SK SHIELDUS CO.,LTD.	16,377	31,796	84,048	155,615	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.			
UNA Engineering Inc.	29	62	24,446	38,822	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.			
Ulsan GPS Corporation	999	14,706	0	4	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.			
SK Bioscience Co., Ltd.	49,145	92,487	0	0	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.			
SK Multi Utility Co., Ltd.	7,764	8,234	4,780	9,038	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.			
Clean Energy Entrusted Management Real Estate Investment Company Ltd.	2	2	7,955	15,911	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공정거래법에 따른 동			

								일반 대규모기업집단 소속회사입니다.	일반 대규모기업집단 소속회사입니다.		
								기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않		
								으나 특정규제 및 공	으나 특정규제 및 공		
								정거래법에 따른 동	정거래법에 따른 동		
								일반 대규모기업집단 소속회사입니다.	일반 대규모기업집단 소속회사입니다.		
Total of Entity's total for related parties			2,723,684	5,444,632	1,538,793	2,843,978					

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Sales, etc., related parties		Buying, etc., related parties		Explanation of Large Business		Description of transactions with related party				
			Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Conglomerates		Three months	Accumulate			
							Three months	Accumulate					
Entity's total for related parties	Related parties	Entities with joint control or significant influence over entity	Daehan Oil Pipeline Corporation	575	16,500	15,569	32,140						
			SABIC SK Nexlene Company Pte. Ltd.	169	347	8,921	78,193						
			Sinopec-SK (Wuhan) Petrochemical Co., Ltd.	231	471	146,856	278,740						
			ChangZhou BTR New Material Technology CO.,LTD.	13,181	35,329	28,993	133,602						
			HSAGP ENERGY LLC	0	765	0	0						
			Ignis Therapeutics	7,505	10,878	0	0						
			Eurasia Tunnel	1,150	2,228	0	0						
			XE-PIAN XE-NAMNOY POWER COMPANY LIMITED.	1,146	2,469	0	0						
			Yongin General Industrial Complex Co., Ltd.	163,472	256,796	0	834						
			Bloom SK Fuel Cell, LLC	2,393	2,668	16,243	27,897						
			Godeok Clean Energy Co.,Ltd.	1,170	3,344	1,230	2,513						
			Chuncheon Green Energy Co.,Ltd.	2,914	3,791	0	0						
			Boryeong LNG Terminal Co., Ltd.	2,394	14,789	30,283	62,926						
			Darwin LNG Pty Ltd.	3	178	0	0						
			FU Credit Information	940	1,688	12,561	24,685					당반기 중 해당 지분을 전량 매각함에 따라 당반기말 현재 특	당반기 중 해당 지분을 전량 매각함에 따라 당반기말 현재 특

									수관계자에 해당되 지 않습니다.	수관계자에 해당되 지 않습니다.
SK Hynix Inc.	701,757	1,302,438	13,113	26,199						
Contents Wave Co., Ltd.	3,824	5,325	19,959	40,342						
Best Oil Company Ltd.	362,410	639,549	51	2,547						
Asia Bitumen Trading Pte. Ltd.	9,472	12,545	2,891	5,739						
Hulzhou EVE United Energy Co., Ltd.	17,326	31,314	109,216	216,439						
Sotra Link Holdco AS	32,434	61,369	0	0						
Daehan Kanggun BcN Co. Ltd.	8,400	16,749	0	0						
Haman Green Energy Co., Ltd	3,355	3,752	0	0						
Mastern No.93 Logispoin Gimpo PFV Co.,Ltd	28,034	71,249	0	0						
Goseong Green Power	791	1,881	0	0						
SONGSAN GREEN ENERGY CO.,LTD	101,447	104,050	0	0						
DCK ONE CO.,LTD.	106,611	209,629	0	0				당반기 중 해당 자본 을 전량 매각함에 따 라 당반기말 현재 특 수관계자에 해당되 지 않습니다.	당반기 중 해당 자본 을 전량 매각함에 따 라 당반기말 현재 특 수관계자에 해당되 지 않습니다.	
BLOOMENERGY CORPORATION	237	237	30,567	183,987						
SK Entrusted Management Real Estate Investment Company Ltd.	5,817	13,811	10,471	20,941						
SMCore.Inc	108	195	25,789	38,297						
HCS001. LLC	44,033	44,033	0	0						
Others	92,719	189,423	42,373	65,462						
Large business group						기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나, 특정규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나, 특정규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집 단 소속회사입니다.	전기 중 해당 자본을 전량 매각함에 따라 당반기말 현재 특수 관계자에 해당되지 않습니다. 전반기 거 개지의 거래금액입 니다.	전기 중 해당 자본을 전량 매각함에 따라 당반기말 현재 특수 관계자에 해당되지 않습니다. 전반기 거 개지의 거래금액입 니다.	
	Balc Electronics SK(Jiangsu) Technology Co., Ltd.	3,972	8,800	62,511	137,414	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나, 특정규제 및 공	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나, 특정규제 및 공			

								정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.		
XINGLU (HONGKONG) LIMITED	14,000	17,025	0	0	0	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.				
HAPPYNARAE Co., Ltd.	11,360	16,828	76,843	140,322	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.					
SK Hynix Semiconductor (China) Ltd.	84,752	150,563	342	706	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.					
SK hynix Semiconductor Hong Kong Ltd.	0	4	132,114	304,128	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.					
Korea Nexlene Company	7,120	49,219	0	76	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.					
Ulsan Aromatics Co., Ltd.	18,298	36,101	20,412	42,388	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.					
SK GAS LTD	124,313	275,998	57,381	121,678	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 등 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.					

							정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.		
SK Chemicals Co., Ltd.	12,942	24,707	2,377	3,387	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.				
SK SHIELDUS CO.,LTD.	23,220	43,352	78,867	159,556	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.				
UNA Engineering Inc.	222	465	18,886	34,442	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.				
Ulsan GPS Corporation	45,930	104,390	0	0	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.				
SK Bioscience Co., Ltd.	21,076	40,011	0	0	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.				
SK Multi Utility Co., Ltd.	59,656	133,538	5,021	10,160	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공 정거래법에 따른 동 일반 대규모기업집 단 소속회사입니다.				
Clean Energy Entrusted Management Real Estate Investment					기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으며, 독립규제 및 공				

								정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집 단 소속회사입니다.	정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집 단 소속회사입니다.		
		Company Ltd.						기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집 단 소속회사입니다.		
		SK Eturnix Co., Ltd.	3,369	3,369	0	0		기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집 단 소속회사입니다.		
		Others, Other related parties	57,248	129,725	58,204	91,786		기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집 단 소속회사입니다.	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 특정규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집 단 소속회사입니다.		
Total of Entity's total for related parties			2,217,186	4,149,760	1,028,044	2,307,526					

Disclosure of outstanding balances for related party transactions

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

				Amounts receivable, related party transactions	Amounts payable, related party transactions	Explanation of Large Business Conglomerates	Description of transactions with related party
Entity's total for related parties	Related parties	Entities with joint control or significant influence over entity	Daehan Oil Pipeline Corporation	63	2,078		
			SABIC SK Nexlene Company Pte. Ltd.	763	37,820		
			Sinopec-SK (Wuhan) Petrochemical Co., Ltd.	942	5,829		
			ChangZhou BTR New Material Technology CO.,LTD.	17,375	92,455		
			Yemen LNG Company Ltd.	101,093	0		
			HSAGP ENERGY LLC	12,921	0		
			Ignis Therapeutics	47	8,091		
			Eurasia Tunnel	44,312	0		
			SK E&C JURONG Investment Singapore Pte., Ltd.	74,375	0		
			XE-PIAN XE- NAMNOY POWER COMPANY LIMITED.	112,251	0		

			Yongin Ilban Industry Danji Co., Ltd.	1,925	116,216		
			Bloom SK Fuel Cell, LLC	6,576	0		
			Godeok Clean Energy Co.,Ltd.	11,392	509		
			Boryeong LNG Terminal Co., Ltd.	0	18		
			SK Hynix Inc.	1,437,927	273,054		
			Content Wave Co., Ltd.	152,099	552		
			Best Oil Company Ltd.	24,872	12,892		
			Asia Bitumen Trading Pte. Ltd.	2,769	0		
			Huizhou EVE United Energy Co., Ltd.	44,763	93,260		
			Mastern No. 93 Logis Point Gimpo PFV Co., Ltd.	78,097	0		
			Goseong Green Power	62,026	1,458		
			Songsan Green Energy Co., Ltd.	583	0		
			BLOOMENERGY CORPORATION	2,170	119,364		
			SK Trust Management Real Estate Investment Company Ltd.	34,422	14,135		
			SMCore.Inc	0	490		
			Others, Associates	215,097	83,003		
		Large business group	Baic Electronics SK(Jiangsu) Technology Co., Ltd.	7,473	27,083	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			HAPPYNARAE Co., Ltd.	575	30,683	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			SK hynix Semiconductor	40,635	249	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자	

			(China) Ltd.			범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			SK hynix Semiconductor Hong Kong Ltd.	0	128,673	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			Korea Nexlene Company	21,175	24	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			Ulsan Aromatics Co., Ltd.	6,545	7,917	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			SK GAS LTD	2,841	63,536	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			SK Chemicals Co., Ltd.	3,955	487	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			SK SHIELDUS CO.,LTD.	40,496	46,343	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			UNA Engineering	0	13,130	기업회계기준서 제	

			Inc.			1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			Ulsan GPS Corporation	1,789	25	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			SK Bioscience Co., Ltd.	17,923	5,904	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			Clean Energy Trust Management Real Estate Investment Company Ltd.	25,557	176,178	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			SK Multi Utility Co., Ltd.	154	13,780	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			Others, Other related parties	48,580	47,644	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
Total of Entity's total for related parties				2,656,558	1,422,880		

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

				Amounts receivable, related party transactions	Amounts payable, related party transactions	Explanation of Large Business Conglomerates	Description of transactions with related party
Entity's total for	Related parties	Entities with joint	Daehan Oil Pipeline	101	2,550		

related parties	control or significant influence over entity	Corporation					
		SABIC SK Nexlene Company Pte. Ltd.	6,287	17,306			
		Sinopec-SK (Wuhan) Petrochemical Co., Ltd.					
		ChangZhou BTR New Material Technology CO.,LTD.	18,551	0			
		Yemen LNG Company Ltd.	105,566	0			
		HSAGP ENERGY LLC	47,496	0			
		Ignis Therapeutics	0	7,617			
		Eurasia Tunnel	36,525	0			
		SK E&C JURONG Investment Singapore Pte., Ltd.	74,375	0			
		XE-PIAN XE-NAMNOY POWER COMPANY LIMITED.	104,469	0			
		Yongin Ilban Industry Danji Co., Ltd.	1,925	217,601			
		Bloom SK Fuel Cell, LLC	6,063	0			
		Godeok Clean Energy Co.,Ltd.	11,392	0			
		Boryeong LNG Terminal Co., Ltd.	6,025	0			
		SK Hynix Inc.	652,928	299,523			
		Content Wave Co., Ltd.	151,618	604			
		Best Oil Company Ltd.	94,515	7,493			
		Asia Bitumen Trading Pte. Ltd.	5,046	0			
		Huizhou EVE United Energy Co., Ltd.	54,540	0			
		Mastern No. 93 Logis Point Gimpo PFV Co., Ltd.	78,097	0			
		Goseong Green Power					
		Songsan Green Energy Co., Ltd.					
		BLOOMENERGY	600	0			

			CORPORATION				
			SK Trust Management Real Estate Investment Company Ltd.	28,384	273,437		전기 중 종속기업투 자주식에서 관계기업 투자주식으로 변경되 었습니다.
			SMCore.Inc	292	2,574		
			Others, Associates	601,620	73,783		
		Large business group	Baic Electronics SK(Jiangsu) Technology Co., Ltd.	9,797	0	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			HAPPYNARAE Co., Ltd.	5,169	15,472	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			SK hynix Semiconductor (China) Ltd.	63,696	214	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			SK hynix Semiconductor Hong Kong Ltd.	0	113,691	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			Korea Nexlene Company	26,141	331	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			Ulsan Aromatics Co., Ltd.	5,427	8,187	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단	

					소속회사입니다.	
			SK GAS LTD	4,273	50,111	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.
			SK Chemicals Co., Ltd.	8,419	267	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.
			SK SHIELDUS CO.,LTD.	50,169	37,573	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.
			UNA Engineering Inc.	188	6,713	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.
			Ulsan GPS Corporation	3,029	0	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.
			SK Bioscience Co., Ltd.	11,384	480	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 대규모기업집단 소속회사입니다.
			Clean Energy Trust Management Real Estate Investment Company Ltd.	26,233	196,768	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동

						일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			SK Multi Utility Co., Ltd.	416	3,629	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
			Others, Other related parties	54,396	51,630	기업회계기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않 으나 독점규제 및 공 정거래법에 따른 동 일한 대규모기업집단 소속회사입니다.	
Total of Entity's total for related parties				2,355,152	1,387,554		

Disclosure of detailed information about Provisions for doubtful debts related to outstanding balances of related party transaction

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Related parties
Provisions for doubtful debts related to outstanding balances of related party transaction at beginning of period	260,581
Expense recognised during period for bad and doubtful debts for related party transaction	(4,473)
Provisions for doubtful debts related to outstanding balances of related party transaction	256,108
Description of Allowance for Doubtful Accounts on Receivables from Related Parties	당반기 중 손실충당금 관련 대손상각비 및 환산금액 등은 (-)4,473백만원(전반기 대손상각비: 1,677백만원)이며, 당반기 현재 설정된 손실충당금은 256,108백만원(전기말: 260,581백만원)입니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Related parties
Provisions for doubtful debts related to outstanding balances of related party transaction at beginning of period	
Expense recognised during period for bad and doubtful debts for related party transaction	88,362

Provisions for doubtful debts related to outstanding balances of related party transaction	260,581
Description of Allowance for Doubtful Accounts on Receivables from Related Parties	전기 중 손실충당금 관련 대손상각비 및 제각 금액 등은 각각 88,362백만원이며, 전기말 현재 설정된 손실충당금은 260,581백만원입니다.

Disclosure of financial transactions between related parties

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

			Loan transactions, lending	Loan transactions, lending, USD	Loan transactions, collection	Loan transactions, recovery, USD	Loan transactions, others	Description of other loan transactions	Description of transaction amount for SK Growth Opportunities Corporation
Entity's total for related parties	Related parties	Yemen LNG Company Ltd.	3,835		0		(8,308)		
		KCMT	0		0		0		
		XE-PIAN XE- NAMNOY POWER COMPANY LIMITED.	0		0		3,494		
		HCM001, LLC	0		0		(4,605)		
		Baekya Energy Co., Ltd.	134		0		0		
		Sangleong Solar Co., Ltd.	70		0		0		
		Samam Solar Co., Ltd.	107		(293)		0		
		Admi Solar Co., Ltd.	4		(572)		0		
		Shinchu Energy Co., Ltd.	4		0		0		
		Ando Solar Co., Ltd.	0		(50)		0		
		Darwin LNG Pty Ltd.	0		0		0		
		Eurasia Tunnel	0		0		2,747		
		SK Telecom CST One Co., Ltd.	0		0		0		
		SK GROWTH OPPORTUNITIES CORPORATION			0		(6,960)		당반기 중 Webull과 의 합병으로 청산되 었으며 당반기말 현 재 특수관계자에 해 당되지 않습니다. 당 반기 및 전반기 거래 금액은 특수관계자 에서 제외된 시점까 지의 거래금액입니

									다.
Total of Entity's total for related parties								외화환산손익 등 자 금대여 및 회수 이외 의 사유로 변동한 금 액이 포함되어 있습 니다.	

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Loan transactions, lending	Loan transactions, lending, USD	Loan transactions, collection	Loan transactions, recovery, USD	Loan transactions, others	Description of other loan transactions	Description of transaction amount for SK Growth Opportunities Corporation
Entity's total for related parties	Related parties	Yemen LNG Company Ltd.	3,323		0				
		KCMT	3,825		0				
		XE-PIAN XE- NAMNOY POWER COMPANY LIMITED.	0		0				
		HCM001, LLC	68,640		0				
		Baekya Energy Co., Ltd.	33		0				
		Sangleong Solar Co., Ltd.	3		0				
		Samam Solar Co., Ltd.	341		(7)				
		Admi Solar Co., Ltd.	660		(80)				
		Shinchu Energy Co., Ltd.	245		0				
		Ando Solar Co., Ltd.	50		0				
		Darwin LNG Pty Ltd.	22,899		0				
		Eurasia Tunnel	0		0				
		SK Telecom CST One Co., Ltd.	2,921		0				
		SK GROWTH OPPORTUNITIES CORPORATION			900		0		당반기 및 전반기 거 래금액은 특수관계 자에서 제외된 시점 까지의 거래금액임 니다.
Total of Entity's total for related parties									

Description of Transactions Involving Capital Contributions from Related Parties

당반기 및 전반기 중 관계기업및공동기업투자 등에 대한 추가 출자거래가 있었습니다(주석10 '공동
기업투자 및 관계기업투자, 공동영업' 참조).

			Whether it is a related party relationship or not	Guarantee provider	Name of entities provided with guarantee	Provision of guarantees or collateral by entity, related party transactions	Provision of guarantees or collateral by entity, related party transactions, USD	Provision of guarantees or collateral by entity, related party transactions, HUF	Provision of guarantees or collateral by entity, related party transactions, CNY	Provision of guarantees or collateral by entity, related party transactions, EUR	Provision of guarantees or collateral by entity, related party transactions, GBP	Explanation of details of guarantees given or received of outstanding balances for related party transaction
Types of payment guarantees	Miscellaneous payment guarantee	SK Innovation Co., Ltd. - SK On Co., Ltd.	Y	SK이노베이션㈜	엑스케이온㈜	2,579,600						차입금 지급보증
		SK Innovation Co., Ltd. - SK Ears On Co., Ltd.	Y	SK이노베이션㈜	엑스케이어스온㈜		10,000					직접량 이행보증
		SK Innovation Co., Ltd. - SK Battery Manufacturing Kft. 1	Y	SK이노베이션㈜	SK Battery Manufacturing Kft.			34,194,000				형지 공장 건설 관련 이행보증
		SK Innovation Co., Ltd. - SK Battery Manufacturing Kft. 2	Y	SK이노베이션㈜	SK Battery Manufacturing Kft.		500,000					차입금 지급보증
		SK Innovation Co., Ltd. - SK Battery America, Inc.	Y	SK이노베이션㈜	SK Battery America, Inc.		700,000					차입금 지급보증
		SK Innovation Co., Ltd. - BlueOval SK, LLC 1	Y	SK이노베이션㈜	BlueOval SK, LLC		4,941,520					차입금 지급보증
		SK Innovation Co., Ltd. - BlueOval SK, LLC 2	Y	SK이노베이션㈜	BlueOval SK, LLC		4,026,000					출자이행보증
		SK Innovation Co., Ltd. - ENS City Gas Co., Ltd.	Y	SK이노베이션㈜	이엔에스시티가스㈜	2,400,000						상환전환우선주 상환 이행보증
		SK Innovation Co., Ltd. - ENS City Gas Busan Co., Ltd.	Y	SK이노베이션㈜	이엔에스시티가스 부산㈜	735,000						상환전환우선주 상환 이행보증
		SK Innovation Co., Ltd. - LNG Americas, Inc.	Y	SK이노베이션㈜	LNG Americas, Inc.		937,739					파생상품약정에 대한 지급보증 등
SK Innovation Co., Ltd. - Paju Energy Service	Y	SK이노베이션㈜	파주에너지서비스㈜	160,000						차입금 지급보증		

		Co., Ltd.								
		SK Innovation Co., Ltd. - Narae Energy Service Co., Ltd.	Y	SK이노베이션	나래에너지서비스	50,000				차입금 지급보증
		SK Innovation Co., Ltd. - Yeosu Energy Service Co., Ltd.	Y	SK이노베이션	여수에너지서비스	200,000				차입금 지급보증
		SK Innovation Co., Ltd. - Prism Energy International Pte. Ltd.	Y	SK이노베이션	Prism Energy International Pte. Ltd.	480,000				피생상품약정에 대한 지급보증 등
		SK Innovation Co., Ltd. - IGI Co., Ltd.	Y	SK이노베이션	아이지이유	130,000				차입금 지급보증
		SK Innovation Co., Ltd. - BU12 Australia Pty. Ltd., BU13 Australia Pty. Ltd.	Y	SK이노베이션	BU12 Australia Pty. Ltd., BU13 Australia Pty. Ltd.	329,737				복구비용에 대한 지급보증
		SK On Co., Ltd. - SK On Hungary Kft.	Y	에스케이온	SK On Hungary Kft.	2,339,029				차입 관련 지급보증
		SK On Co., Ltd. - SK Battery America, Inc.	Y	에스케이온	SK Battery America, Inc.	2,580,000				차입 관련 지급보증
		SK On Co., Ltd. - SK Battery Manufacturing Kft.	Y	에스케이온	SK Battery Manufacturing Kft.	905,000				차입 관련 지급보증
		SK On Co., Ltd. - SK On Yancheng Co., Ltd.	Y	에스케이온	SK On Yancheng Co., Ltd.			4,300,000		차입 관련 지급보증
		SK On Co., Ltd. - BlueOval SK, LLC	Y	에스케이온	BlueOval SK, LLC	4,941,520				차입 관련 지급보증
		SK Innovation Co., Ltd. and SK On Co., Ltd. - SK On Hungary Kft.	Y	SK이노베이션 및 에스케이온	SK On Hungary Kft.			9,809,730		현지 공장 건설 관련 이행보증
		SK IE Technology Co., Ltd. - SK Hi-Tech Battery Materials (Jiang Su) Co., Ltd.	Y	SK아이이테크놀로지	SK Hi-Tech Battery Materials(Jiang Su) Co., Ltd			480,000		차입금 지급보증
		SK IE Technology Co., Ltd. - SK Hi-Tech Battery Materials Poland	Y	SK아이이테크놀로지	SK hi-tech battery materials Poland sp. z o.o.	719,200				차입금 지급보증

		sp. z o.o.									
		SK Energy International Pte., Ltd.-SK Energy Europe	Y	SK Energy International Pte., Ltd.	SK Energy Europe, Ltd.		135,000				PCG 지급보증
		SK Energy International Pte., Ltd.-SK Energy Americas, Inc.	Y	SK Energy International Pte., Ltd.	SK Energy Americas, Inc.		340,000				PCG 지급보증
		SK GCentric Co., Ltd. - SK GC Americas, Inc.	Y	에스케이지오센트릭주	SK GC Americas, Inc.		140,000				차입 관련 지급보증
		SK GCentric Co., Ltd. - SK Functional Polymer, S.A.S.	Y	에스케이지오센트릭주	SK Functional Polymer, S.A.S.				161,000		차입 관련 지급보증
		PRISM Energy International Americas, Inc. - LNG Americas, Inc.	Y	PRISM Energy International Americas, Inc.	LNG Americas, Inc.		116,842				계약이행보증 등
		PRISM Energy International Americas, Inc. - PassKey, Inc.	Y	PRISM Energy International Americas, Inc.	PassKey, Inc.		52,313				계약이행보증
		Prism Energy International China Limited - Prism Energy International Zhoushan Limited	Y	Prism Energy International China Limited	Prism Energy International Zhoushan Limited				14,780		터미널 사용료
		SK Ecoplant Co., Ltd. - Silvertown Investco Limited	Y	SK에코플랜트주	Silvertown Investco Limited					10,671	공사이행보증 등
		SK Ecoplant Co., Ltd. - HI-TECH ENGINEERING PARTNERS LLC	Y	SK에코플랜트주	HI-TECH ENGINEERING PARTNERS LLC		58,359				공사이행보증 등
		SK Ecoplant Co., Ltd. - SK Ecoplant Americas Corporation	Y	SK에코플랜트주	SK Ecoplant Americas Corporation		68,000				차입금 지급보증 등
		SK Ecoplant Co., Ltd. - Renewus Co., Ltd.	Y	SK에코플랜트주	리뉴어스주	6,942					대출약정에 대한 지급보증약정
		SK Ecoplant Co., Ltd. - Renewland Singyeongju Co., Ltd.	Y	SK에코플랜트주	리뉴랜드신경주주	98,000					지급보증약정

SK Ecoplant Co., Ltd. - ECO FRONTIER (SINGAPORE) PTE. LTD.	Y	SK에코플랜트㈜	ECO FRONTIER (SINGAPORE) PTE. LTD.		420,000					자금보충 등
SK Ecoplant Co., Ltd. - SK Ecoengineering Co., Ltd.	Y	SK에코플랜트㈜	SK에코엔지니어링 ㈜		251,961					공동책임연대책무
SK Ecoplant Co., Ltd. - SK Ocean Plant Co., Ltd.	Y	SK에코플랜트㈜	SK오션플랜트㈜		107,365					계약이행보증
SK Ecoplant Co., Ltd. - Seongju Tech Co., Ltd.	Y	SK에코플랜트㈜	성주테크㈜		17,000					조건부 채무인수
SK Ecoplant Co., Ltd. - Holid Jellcha Co., Ltd.	Y	SK에코플랜트㈜	홀리드제일차우		67,237					자금보충약정
SK Ecoplant Co., Ltd. - Caron Jellcha Co., Ltd.	Y	SK에코플랜트㈜	카론제일차우		68,420					자금보충약정
SK Ecoplant Co., Ltd. - HK Dragon J Cha Co., Ltd.	Y	SK에코플랜트㈜	메이치케이드래곤 제이차우		73,183					연대보증
SK Ecoplant Co., Ltd. - Y1 Jellcha	Y	SK에코플랜트㈜	와이원제일차		54,637					자금보충약정
SK Ecoplant Co., Ltd. - Y1 J Cha	Y	SK에코플랜트㈜	와이원제이차		282,405					자금보충약정
Renewus Co., Ltd. - Renew Liquid Honam Co., Ltd.	Y	리뉴어스㈜	리뉴리퀴드호남㈜		3,600					차입금 지급보증
Renewus Co., Ltd. - Gyeongsan Clear Waterway Co., Ltd.	Y	리뉴어스㈜	경산맑은물길㈜		8,200					대출약정자금보증
SK Networks Co., Ltd. - SK Networks (Xiamen) Steel Processing Center	Y	SK네트웍스㈜	SK Networks (Xiamen) Steel Processing Center				68,000			투자회사 지급보증
SK Networks Co., Ltd. - SK Networks Hong Kong Ltd.	Y	SK네트웍스㈜	SK Networks Hong Kong Ltd.			76,600				투자회사 지급보증
SKC Co., Ltd. - Absolcis Inc.	Y	SKC㈜	Absolcis Inc.			187,000				현자금용 지급보증
SKC Co., Ltd. - SK Nexilis	Y	SKC㈜	SK넥실리스		185,000					자금보충약정
SK Siltron Co.,	Y	SK실트론㈜	SK Siltron CSS.			550,367				차입금 지급보증

		Ltd. - SK Siltron CSS, LLC		LLC						
		SK Siltron Co., Ltd. - SK Siltron USA, Inc.	Y	SK실트론 Inc.		343,000				차입금 지급보증
		SK Pharmteco Inc. - Center For Breakthrough Medicines Holdings, LLC	Y	SK Pharmteco Inc.	Center For Breakthrough Medicines Holdings, LLC	20,000				계약이행보증
		SK Pharmteco Inc. - Yposkesi, SAS	Y	SK Pharmteco Inc.	Yposkesi, SAS			20,000		지급보증
		SK Biotek Co., Ltd. - SK Biotek Ireland Limited	Y	SK바이오텍 Limited	SK Biotek Ireland Limited	20,000				해외 자회사 여신 한도 보증

Disclosure of commitments

(Unit : million, KRW)

	Capital fulfillment guarantee
Limit amount of provision of guarantees by (to) entity (non PF), USD	4,026
Description of commitments	종속기업인 SK이노베이션(주)은 Blue Oval SK, LLC과 Ford Motor Company 및 Ford 계열사에 출자이행보증을 USD 4,026백만을 한도로 하여 제공하고 있습니다.

Disclosure of key management personnel compensation

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Key management personnel compensation		2,795	5,644
Key management personnel compensation	Key management personnel compensation, short-term employee benefits	2,120	4,138
	Key management personnel compensation, post-employment benefits	675	1,226
	Key management	0	280

	personnel compensation, share-based payment		
--	---	--	--

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Key management personnel compensation		1,720	6,309
Key management personnel compensation	Key management personnel compensation, short-term employee benefits	2,542	5,169
	Key management personnel compensation, post-employment benefits	626	1,483
	Key management personnel compensation, share-based payment	(1,448)	(343)

33. Discontinued operations and assets held for sale and related liabilities (Consolidated)

Description of segment in which non-current asset or disposal group held for sale is presented

지배기업은 전기 중 보유하고 있는 SK스페셜티(주)의 지분 일부를 매각하기로 결정함에 따라 해당 지분을 매각예정자산으로 분류하였습니다. 이에 따라 관련 손익을 중단영업손익으로 분류하였고 당반기 중 모두 매각을 완료하였습니다.

종속기업인 SK네트웍스(주)는 전기 이전 중국사업의 매각 및 SK인텔릭스(주) 가전사업부의 매각예정 대체와 함께 영업중단을 결정하였습니다.

종속기업인 SK네트웍스(주)는 전기 중 SK렌터카(주) 주식매각과 함께 렌터카사업부의 영업중단을 결정하였으며, 전기 중 렌터카사업부의 매각을 완료하였습니다.

종속기업인 SKC(주)는 전기 이전 중국내 Wet Chemical 및 세정사업, 파인세라믹사업부, 에스케이피유코어(주) 및 SKC (Nantong) PU Specialty Co., Ltd. 발행주식 전량을 매각하기로 결정하였습니다. 이에 따라 관련 손익을 중단영업손익으로 분류하였으며, 전기 중 해당 사업부들의 매각은 완료되었습니다.

종속기업인 SKC(주)는 전기 중 이사회 결의에 따라 에스케이엔펄스 주식회사의 CMP PAD 사업부문 및 에스케이빅실리스 주식회사의 박막사업을 영업양도하기로 결정하였으며, 얼티머스 주식회사를 매각하기로 결정하였습니다. 이에 따라 관련 손익을 중단영업손익으로 분류하였으며 당반기 중 박막 사업부문과 CMP PAD 사업부문의 매각은 완료되었습니다.

종속기업인 SKC(주)는 전기 중 임시주주총회 결정에 따라 주식회사 올뉴원을 청산하였으며, 이에 따라 관련 손익을 중단영업손익으로 분류하였습니다.

Disclosure of analysis of single amount of discontinued operations

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Continuing operations		
		Discontinued operations		
		SK Networks Co., Ltd.'s car rental business, etc.	SKC Co., Ltd.'s Industry Materials business, etc.	SK Inc.'s SK Specialty Co., Ltd.
Revenue		6,358	40,705	179,109
Operating expense		13,116	45,523	223,706
Gain (loss) recognised on measurement to fair value less costs to sell or on disposal of assets or disposal groups constituting discontinued operation		1,444	218,078	2,569,905
Tax expense (income)		(1,077)	67,555	658,267
Profit (loss) from discontinued operations		(4,237)	145,705	1,867,041
Profit (loss) from discontinued operations	Income from discontinued operations attributable to owners of parent	(2,121)	65,822	1,867,041
	Profit (loss) from discontinued operations attributable to non-controlling interests	(2,116)	79,883	0
Cash flows from (used in) operating activities, discontinued operations		(18,791)	(2,397)	5,321
Cash flows from (used in) investing activities, discontinued operations		518	352,635	61,395
Cash flows from (used in) financing activities, discontinued operations		(1,846)	307	(28,036)
Increase (decrease) in cash and cash equivalents before effect of exchange rate changes		0	0	807
Increase (decrease) in cash and cash equivalents, discontinued operations		(20,119)	350,545	39,487

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Continuing operations		
		Discontinued operations		
		SK Networks Co., Ltd.'s car rental business, etc.	SKC Co., Ltd.'s Industry Materials business, etc.	SK Inc.'s SK Specialty Co., Ltd.
Revenue		868,033	177,115	362,707
Operating expense		848,993	188,147	315,639
Gain (loss) recognised on measurement to fair value less costs to sell or on disposal of assets or disposal groups constituting discontinued operation		(2,166)	132,706	0
Tax expense (income)		5,379	28,186	10,793
Profit (loss) from discontinued operations		11,495	93,488	36,275
Profit (loss) from discontinued operations	Income from discontinued operations attributable to owners of parent	5,514	42,310	36,275
	Profit (loss) from discontinued operations attributable to non-controlling interests	5,981	51,178	0
Cash flows from (used in) operating activities, discontinued operations		78,957	21,015	123,851
Cash flows from (used in) investing activities, discontinued operations		(74,183)	663,580	(58,551)
Cash flows from (used in) financing activities, discontinued operations		85,648	(12,574)	(84,754)
Increase (decrease) in cash and cash equivalents before effect of exchange rate changes		0	0	779
Increase (decrease) in cash and cash equivalents, discontinued operations		90,422	672,021	(18,675)

Disclosure of Profit and Loss Related to Discontinued Operations

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Discontinued operations
--	--	-------------------------

Revenue		226,172
Operating expense		282,345
Gain (loss) recognised on measurement to fair value less costs to sell or on disposal of assets or disposal groups constituting discontinued operation		2,789,427
Tax expense (income)		724,745
Profit (loss) from discontinued operations		2,008,509
Profit (loss) from discontinued operations	Income from discontinued operations attributable to owners of parent	1,930,742
	Profit (loss) from discontinued operations attributable to non-controlling interests	77,767

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Discontinued operations
Revenue		1,407,855
Operating expense		1,352,779
Gain (loss) recognised on measurement to fair value less costs to sell or on disposal of assets or disposal groups constituting discontinued operation		130,540
Tax expense (income)		44,358
Profit (loss) from discontinued operations		141,258
Profit (loss) from discontinued operations	Income from discontinued operations attributable to owners of parent	84,099
	Profit (loss) from discontinued operations attributable to non-controlling interests	57,159

Description of non-current assets or disposal group held for sale which were sold or reclassifiedCon

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

			Description of non-current asset or disposal group held for sale which were sold or reclassified	Board resolution date for the sale of related assets	Sale Completion Date (Scheduled)	Number of Shares Sold	Gains on disposals of non-current assets or disposal groups classified as held for sale	Gains (losses) related to investments in associates and joint ventures, excluding incidental costs from sale
Assets and liabilities	Non-current assets or disposal groups classified as held for sale	Shares of ESR Cayman Limited	지배기업은 보유중인 이에스알 케이만 유한 회사 지분전량을 매각하기로 결정함에 따라			57,677,200		

			<p>해당 지분을 매각예정 자산으로 분류하였으며, 공정가치로 측정하고 있습니다. 한편, 지배기업은 당반기 중 일부 지분(57,677,200주)에 대한 매각을 완료하였습니다.</p>					
		Shares of Socar Co., Ltd.	<p>지배기업은 보유중인 쉘사의 지분전량을 매각하기로 결정함에 따라 해당 지분을 매각예정자산으로 분류하였으며, 공정가치에서 매각부대원가를 차감한 순공정가치와 장부금액 중 작은 금액으로 측정하였습니다.</p>					
		SK Specialty Co., Ltd. shares	<p>지배기업은 보유중인 SK스페셜티사의 지분 일부를 매각하기로 결정함에 따라 해당 지분을 매각예정자산으로 분류하였으며, 당반기 중 모두 매각을 완료하였습니다.</p>					
		ION Clean Energy, Inc. shares	<p>지배기업은 보유중인 ION Clean Energy, Inc의 지분전량을 매각하기로 결정함에 따라 해당 지분을 매각예정 자산으로 분류하였으며, 당반기 중 모두 매각을 완료하였습니다.</p>					
		SK Powertech Co., Ltd. shares	<p>지배기업은 보유중인 에스케이파워텍사의 지분전량을 매각하기로 결정함에 따라 해당 지분을 매각예정자산으로 분류하였으며, 당반기 중 모두 매각을 완료하였습니다.</p>					
		Ownership interest in SK Materials Group 14 Co., Ltd.	<p>지배기업은 보유중인 에스케이머티리얼즈그룹포틴사의 지분전량을 현물출자하기로 결정함에 따라 해당 지분을 매각예정자산으로</p>					

			<p>분류하였으며, 공정가치에서 매각부대원가를 차감한 순공정가치와 장부금액 중 작은 금액으로 측정하였습니다.</p>				
		Joyvio Group Co., Ltd. shares	<p>종속기업인 Saturn Agriculture Investment Co., Ltd.는 보유중인 Joyvio Group Co., Ltd.의 지분전량을 매각하기로 결정함에 따라 해당 지분을 매각예정자산으로 분류하였으며, 공정가치에서 매각부대원가를 차감한 순공정가치와 장부금액 중 작은 금액으로 측정하였습니다.</p>				
		SKC (Nantong) PU Specialty Co., Ltd. issued shares	<p>종속기업인 SKC(南는 전기 이전 이사회 결의에 따라 SKC (Nantong) PU Specialty Co., Ltd. 발행주식 전량을 대진항 자동차부품(소주)유한회사에게 매각하기로 결정하였으며, 2024년 1월 31일자에 매각하였습니다. SKC PU Specialty Co., Ltd.는 청산진행 중이며, 이에 따라 관련 자산 및 부채를 매각예정으로 분류하였습니다.</p>	2024년 01월 31일			
		CMPPAD business division of SK Enpulse Co., Ltd., etc.	<p>종속기업인 SKC(南는 전기 중 이사회 결의에 따라 에스케이엔펄스 주식회사의 CMP PAD 사업부문 및 에스케이넥실리스 주식회사의 박막사업을 영업양도하기로 결정하였으며, 얼티머스 주식회사를 매각하기로 결정하였습니다. 이에 따라 관</p>	2025년 04월 04일			

			<p>런 자산 및 부채를 매각예정으로 분류하였으며, 에스케이엔펄스(주)의 CMP PAD 사업 부문은 2025년 4월 4일자로 매각을 완료하였습니다.</p>				
		Thin film business unit of SK Nexilis Co., Ltd.	<p>에스케이빅실리스주의 박막 사업부문은 2025년 4월 30일자로 매각을 완료하였습니다. 한편, SKC는 박막사업부의 양수인인 여쵸디제록호사모투자합자회사에 대하여 에스케이빅실리스주의 토지 일부를 취득할 수 있는 옵션권을 부여하였습니다.</p>		2025년 04년 30일		
		Equipment assets of SK Nexilis Co., Ltd.	<p>중속기업인 에스케이빅실리스주는 2025년 4월 22일 이사회 보고에 따라 설비자산 등의 우즈베키스탄 이권을 결정하였으며, 이에 따라 관련 자산을 매각예정으로 분류하였습니다.</p>	2025-04-22			
		PT. Patra SK shares	<p>중속기업인 SK이노베이션주는 2024년 8월 22일 이사회 결의에 따라, 연결실체가 공동지배력을 보유하고 있는 PT. Patra SK에 대한 보유지분 일부를 매각하는 조건부주식매매계약(CSPA)을 체결하였으며, 매각 절차는 2025년 7월에 완료되었습니다.</p>	2024-08-22	2025년 07월		
		Investment in associates of Loop Industries, Inc.	<p>중속기업인 SK이노베이션주는 당반기 중 경영진의 승인을 통해 Loop Industries, Inc. 관계기업투자주식의 매각을 결정하여 일부 지분을 매각하였으며,</p>		2025년 07월		

			2025년 7월 내 매각을 완료하였습니다. 본 매각으로 연결실체는 Loop Industries, Inc.에 대한 유의적인 영향력을 상실하였습니다.					
		Sale agreement for the Namdong Industrial Complex Plant 2	중속기업인 ㈜유일로 보텍스는 당반기 중 남동공단제2공장 매각 계약을 체결하였으며, 2025년 매각을 완료할 예정입니다.		2025년			
		Ascend Elements, Inc. shares	중속기업인 SK에코플랜트㈜는 보유 중인 Ascend Elements, Inc.의 지분을 전기 중 매각계획에 의해 매각 예정자산으로 분류하였으나 반기 중 매각 계획 철회로 관계기업 투자주식으로 재분류하였으며 비교 표시를 위해 전기말 재무상태표 상 분류 또한 관계기업투자주식으로 재분류하였습니다.					
		Held Yeongju LN2 Plant of SK Air Plus Co., Ltd.	중속기업인 에스케이에어플러스㈜는 보유 중인 영주LN2 Plant를 매각하기로 결정하였으며 당반기 매각예정 비유동자산으로 분류하였습니다. 해당 매각 예정비유동자산은 공정가치에서 매각부대원가를 차감한 순공정 가치와 장부금액 중 작은 금액으로 측정하였습니다.					
		Shares of Nate Communications Co., Ltd. and SK M&S Service Co., Ltd.	중속기업인 SK텔레콤㈜는 전기 중 네이트커뮤니케이션즈(舊, SK커뮤니케이션즈)와 에스케이엠앤서비스㈜의 지분전량을 매각하기로 결정함에 따라 네					

			이트커뮤니케이션즈주 (舊, SK커뮤니케이션 즈)와 에스케이엠앤서 비스주의 자산 및 부채 를 매각예정으로 분류 하였으며, 당반기 중 매각을 완료하였습니 다.					
		F&U Credit Information Co., Ltd.	종속기업인 SK텔레콤 주가 보유한 에프앤유 신용정보주 주식매각 은 2025년 4월4일자로 완료되었습니다.		2025년 04월 04일			
		Wooty LLC shares	종속기업인 티엠모빌 리티주는 2024년 12월 19일 이사회의 승인에 의하여 관계기업투자 주식인 유한회사 우티 의 지분 전량을 Uber B.V.에 처분하기로 결 정하였습니다.이로 인 하여 동 관계기업 지분 전량이 매각예정비유 동자산으로 분류되었 으며, 당반기 중 매각 을 완료하였습니다.	2024-12-19				
		iRiver business division	종속기업인 ㈜드림어 스튜디오는 사업구조 재편을 목적으로 2024년 12월 30일 이 사회의 승인에 의하여 아이리버 사업부문 일 체를 미왕 주식회사에 처분하기로 결정하였 습니다. 이로 인하여 동 사업부문의 처분자 산집단 일체가 각각 매 각예정자산과 매각예 정부채로 분류되었으 며, 당반기 중 매각을 완료하였습니다.	2024-12-30				

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Description of non- current asset or disposal group held for sale which were sold or reclassified	Board resolution date for the sale of related assets	Sale Completion Date (Scheduled)	Number of Shares Sold	Gains on disposals of non-current assets or disposal groups classified as held for sale	Gains (losses) related to investments in associates and joint ventures, excluding

								Incidental costs from sale	
Assets and liabilities	Non-current assets or disposal groups classified as held for sale	Shares of ESR Cayman Limited							
		Shares of Socar Co., Ltd.	전반기 중 일부 지분 (2,936,225주)에 대한 매각을 완료하였으며 지분 매각과 관련하여 인식한 처분손익은 20,847백만원입니다.			2,936,225	20,847		
		SK Specialty Co., Ltd. shares							
		ION Clean Energy, Inc. shares							
		SK Powertech Co., Ltd. shares							
		Ownership interest in SK Materials Group 14 Co., Ltd.							
		Joyvio Group Co., Ltd. shares							
		SKC (Nantong) PU Specialty Co., Ltd. issued shares							
		CMPPAD business division of SK Enpulse Co., Ltd., etc.							
		Thin film business unit of SK Nexilis Co., Ltd.							
		Equipment assets of SK Nexilis Co., Ltd.							
		PT. Patra SK shares							
		Investment in associates of Loop Industries, Inc.							
		Sale agreement for the Namdong Industrial Complex Plant 2							
		Ascend Elements, Inc. shares							
		Held Yeongju LN2 Plant of SK Air Plus Co., Ltd.							
		Shares of Nate Communications Co., Ltd. and SK M&S Service Co., Ltd.							

		F&U Credit Information Co., Ltd.					
		Wooty LLC shares					
		IRiver business division					

Non-current assets or disposal groups classified as held for sale or as held for distribution to owners

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

				Non-current assets or disposal groups classified as held for sale	Liabilities included in disposal groups classified as held for sale	Description of non-current asset or disposal group held for sale which were sold or reclassified
Assets and liabilities	Non-current assets or disposal groups classified as held for sale	Investment securities	ESR Kman Limited	98,532	0	당반기 중 일부 매각 하였습니다.
			Vingroup Joint Stock Company	575,345	0	당반기 중 일부 매각 하였습니다.
			Joyvio Group Co., Ltd.	71,976	0	당반기 중 일부 매각 하였습니다.
			Digital Content Korea Investment Association			
			Central Convergence Content Technology Investment Association			
			P&I Cultural Innovation Investment Association			
			Other Investment securities	90,277	0	당반기 중 일부 매각 하였습니다.
		Operating segments	China Business Division	62,919	2,134	
			Consumer Electronics Business Division	3,082	0	
			Semiconductor Materials Business Division	3,265	6	
			Thin Film Business Division			
			IRiver Business Division			
		Subsidiaries	Ultimus Co., Ltd.	24,496	325	
			SK Materials Group	232,956	188,447	

			14 Co., Ltd.			
			IMEXPHARM CORPORATION	286,995	55,260	
			SK Specialty Co., Ltd.			
			SK Communications, SK M&S Service Co., Ltd.			
		Associates	Socar	38,934	0	
			Daekyo Content Investment Association No. 1	746	0	
			F&U Credit Information Co., Ltd.			
			Joyvio Group Co., Ltd.			
			Vingroup Joint Stock Company			
			Maroon Bells			
			Masan Group Corporation	170,124	0	당반기 중 일부 매각 하였습니다.
			SK Electlink Co., Ltd.	1,780	0	
			Loop Industries, Inc.	8,274	0	
			WooTi LLC			
		Joint operations	Partial share of PT. Patra SK	33,888	6,070	
		Others	Tangible assets, etc	92,207	0	
Total of Assets and liabilities				1,795,796	252,242	

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

				Non-current assets or disposal groups classified as held for sale	Liabilities included in disposal groups classified as held for sale	Description of non-current asset or disposal group held for sale which were sold or reclassified
Assets and liabilities	Non-current assets or disposal groups classified as held for sale	Investment securities	ESR Kman Limited	221,536	0	
			Vingroup Joint Stock Company			
			Joyvio Group Co., Ltd.			
			Digital Content Korea Investment Association	3,395	0	
			Central	884	0	

			Convergence Content Technology Investment Association			
			P&I Cultural Innovation Investment Association	818	0	
			Other Investment securities	107,238	0	
	Operating segments		China Business Division	81,830	3,556	
			Consumer Electronics Business Division	5,316	0	
			Semiconductor Materials Business Division	84,188	3,109	
			Thin Film Business Division	96,939	1,939	
			Iriver Business Division	9,426	4,423	
		Subsidiaries		Ultimus Co., Ltd.	24,838	386
			SK Materials Group 14 Co., Ltd.			
			IMEXPHARM CORPORATION			
			SK Specialty Co., Ltd.	1,378,158	861,591	
			SK Communications, SK M&S Service Co., Ltd.	151,726	106,352	
	Associates		Socar	53,439	0	
			Daekyo Content Investment Association No. 1	746	0	
			F&U Credit Information Co., Ltd.	11,138	0	
			Joyvio Group Co., Ltd.	138,165	0	
			Vingroup Joint Stock Company	541,581	0	
			Maroon Bells	22,050	0	
			Masan Group Corporation	112,078	0	
			SK Electlink Co.,			

		Ltd.			
		Loop Industries, Inc.			
		WooTi LLC	5,471	0	
	Joint operations	Partial share of PT. Patra SK	31,743	5,418	
	Others	Tangible assets, etc	9,596	0	
Total of Assets and liabilities			3,092,299	986,774	

34. Cash flow information (Consolidated)

Cash flows from (used in) operating activities

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Adjustments to reconcile profit (loss)		2,853,519
Adjustments to reconcile profit (loss)	Adjustments for provision for severance indemnities	204,822
	Adjustments for depreciation expense	3,321,374
	Adjustments for amortisation expense	866,851
	Adjustments for bad debt expenses	31,935
	Adjustments for write-downs of inventories	15,146
	Adjustments for reversals of inventories	
	Adjustments for Interest expenses	1,674,058
	Adjustments for losses on foreign exchange translations	557,497
	Adjustments for losses on evaluation of derivative financial assets	1,619,699
	Adjustments for losses on disposals of receivables	25,743
	Adjustments for impairment losses on investments in associates	18,456
	Adjustments for losses on disposition of property plant and equipment	52,883
Adjustments for impairment	583,323	

	losses of property plant and equipment	
	Adjustments for losses on disposals of intangible assets	1,514
	Adjustments for impairment losses of intangible assets	57,090
	Adjustments for income tax expense	(426,528)
	Adjustments for profits of associates and joint ventures accounted for using equity method	(3,345,482)
	Adjustments for interest income	(443,490)
	Adjustments for gain on foreign exchange translations	(803,120)
	Adjustments for gains on evaluation of derivative financial assets	(410,303)
	Adjustments for dividend income	(42,014)
	Adjustments for gains on disposals of investments in associates	(753,068)
	Adjustments for reversal of impairment loss in investments in associates	(173,403)
	Adjustments for gain on disposition of tangible assets	0
	Adjustments for gains on disposals of intangible assets	(25,874)
	Adjustments for gains on disposals of non-current assets or disposal groups classified as held for sale	(226,708)
	Other adjustments to reconcile profit (loss)	473,118
	Adjustments for assets and liabilities of operating activities	(2,927,567)
Adjustments for assets and liabilities of operating activities	Adjustments for decrease (increase) in inventories	1,059,398
	Adjustments for decrease (increase) in trade accounts receivable	(170,202)

	Adjustments for decrease (increase) in other receivables	(378,340)
	Adjustments for increase (decrease) in trade accounts payable	2,755,131
	Adjustments for increase (decrease) in other payables	(6,231,761)
	Adjustments for increase (decrease) in advances customers	24,690
	Cash outflow for severance pay	(375,291)
	Adjustments for decrease (increase) in fair value of plan assets	341,700
	Other adjustments for assets and liabilities of operating activities	47,108

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
	Adjustments to reconcile profit (loss)	5,570,421
Adjustments to reconcile profit (loss)	Adjustments for provision for severance indemnities	205,418
	Adjustments for depreciation expense	3,549,749
	Adjustments for amortisation expense	940,221
	Adjustments for bad debt expenses	32,727
	Adjustments for write-downs of inventories	
	Adjustments for reversals of inventories	(128,099)
	Adjustments for Interest expenses	1,830,555
	Adjustments for losses on foreign exchange translations	558,986
	Adjustments for losses on evaluation of derivative financial assets	350,567
	Adjustments for losses on disposals of receivables	45,356

Adjustments for impairment losses on investments in associates	0
Adjustments for losses on disposition of property plant and equipment	32,872
Adjustments for impairment losses of property plant and equipment	36,128
Adjustments for losses on disposals of intangible assets	2,372
Adjustments for impairment losses of intangible assets	48,381
Adjustments for income tax expense	736,710
Adjustments for profits of associates and joint ventures accounted for using equity method	(1,116,245)
Adjustments for interest income	(487,249)
Adjustments for gain on foreign exchange translations	(442,986)
Adjustments for gains on evaluation of derivative financial assets	(323,633)
Adjustments for dividend income	(39,081)
Adjustments for gains on disposals of investments in associates	(230,009)
Adjustments for reversal of impairment loss in investments in associates	0
Adjustments for gain on disposition of tangible assets	(49,362)
Adjustments for gains on disposals of intangible assets	(12,077)
Adjustments for gains on disposals of non-current assets or disposal groups classified as held for sale	(141,393)
Other adjustments to reconcile	170,513

	profit (loss)	
Adjustments for assets and liabilities of operating activities		(204,537)
Adjustments for assets and liabilities of operating activities	Adjustments for decrease (increase) in inventories	994,405
	Adjustments for decrease (increase) in trade accounts receivable	890,308
	Adjustments for decrease (increase) in other receivables	524,189
	Adjustments for increase (decrease) in trade accounts payable	47,148
	Adjustments for increase (decrease) in other payables	(2,494,464)
	Adjustments for increase (decrease) in advances customers	(23,723)
	Cash outflow for severance pay	(296,820)
	Adjustments for decrease (increase) in fair value of plan assets	314,286
Other adjustments for assets and liabilities of operating activities		(159,866)

Disclosure of significant non-cash transactions

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Increase (decrease) in accounts payable – other relating to the acquisition of property and equipment and intangible assets	(884,112)

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Increase (decrease) in accounts payable – other relating to the acquisition of property and equipment and intangible assets	(1,248,503)

35. Contingent liabilities and commitments (Consolidated)

		Name of entities provided with guarantee	Guarantee provider	Provision of guarantees by (to) entity (non PF)	Provision of guarantees by (to) entity (non PF), USD	Provision of guarantees by (to) entity (non PF), HUF	Provision of guarantees by (to) entity (non PF), EUR	Provision of guarantees by (to) entity (non PF), AUD	Provision of guarantees by (to) entity (non PF), TRY	Provision of guarantees by (to) entity (non PF), KWD	Provision of guarantees by (to) entity (non PF), QAR	Provision of guarantees by (to) entity (non PF), HKD	Provision of guarantees by (to) entity (non PF), NOK	Provision of guarantees by (to) entity (non PF), GBP	Provision of guarantees by (to) entity (non PF), PLN	Corporate guarantee amount (non-PF), CNY	Corporate guarantee amount (non-PF), VND	Corporate guarantee amount (non-PF), IDR	Corporate guarantee amount (non-PF), SGD	Type of guarantee		
Types of payment guarantees	Received payment guarantee	SK Inc. - Seoul	SK㈜ 서울보증보험	10,632																계약이행보증금		
		SK Inc. - Software	SK㈜ 소프트웨어보증협회	530,882																	계약이행보증금	
		SK Signet Inc. - Seoul	SK시그넷㈜ 서울보증보험	31,565																	이행보증보험금	
		SK Finx Inc. - Seoul	에스케이핀엑스㈜ 서울보증보험	175																	관세계약이행보증금	
		SK Materials Group Fortin Inc. - Seoul	에스케이머티리얼즈(주) 리얼조그룹포틴(주)	11,866																	가스사용보증금 부채지급보증금	
		SK Forestry Inc. - Seoul	SK임업㈜ 서울보증보험	20,000																		계약 및 하자 이행지급보증금
		SK Forestry Inc. - Construction	SK임업㈜ 건설공과보증협회	22,013																		계약 및 하자 이행지급보증금
		SK Nexilis - Seoul	SK넥실리스 서울보증보험	10,744																		공탁보증보험금
		SK Empulse Co., Ltd. - Seoul	에스케이엔벌스 주식회사 서울보증보험	50																		하자보증금, 지급보증금
		SK Nexilis Poland sp. ac o.o. -ING BANK SLASKIS	SK Nexilis Poland sp. ac o.o. ING BANK SLASKIS													38,167						토지구매계약 이행, 지급보증금

Absolics Inc. - MIFG	Absolics Inc.	MIFG		25,000														자담금지금보 증
SK Telink Inc. - Seoul Guarantee Insurance	SK텔레콤	서울보증보험	847															계약이행보증 증
SK Broadband Inc. - Seoul Guarantee Insurance	SK브로드밴드	서울보증보험	25,397															계약 및 하자 이행자금보증
SK Broadband Inc. - Korea Content Guarantee Association	SK브로드밴드	한국콘텐츠공 회	93,000															계약 및 하자 이행자금보증
PS&Marketing Inc. - Seoul Guarantee Insurance	피엑스엔마케팅	서울보증보험	607															손해배상채무 보증 증
Service Ace Inc. - Seoul Guarantee Insurance	서비스에이스	서울보증보험	46															납부자금보증 증
SK O&S Inc. - Seoul Guarantee Insurance	SK오앤에스	서울보증보험	50,000															이행보증
Home & Service Inc. - Seoul Guarantee Insurance	홈서비스	서울보증보험	37															하자 및 공적 보증
SK Store Inc. - Kookmin Bank	에스케이스토어	국민은행	1,240															특정채무보증
Media S - Seoul Guarantee Insurance	미디어에스	서울보증보험	15															공적보증금
Dreamus Company Inc. - Seoul Guarantee Insurance	드림러스컴	서울보증보험	2,102															계약이행보증
YLP - Seoul Guarantee Insurance	에이엘피	서울보증보험	1,416															공적보증 증
T Map	티맵모빌리티	서울보증보험	3,102															공적보증 증

Mobility - Seoul Guarantee Insurance																				
One Store Co., Ltd. - Seoul Guarantee Insurance	한스타이어	서울보증보험	1,417																	한자상거보보 등
One Store Co., Ltd. - Hana Bank	한스타이어	하나은행	100																	기타환회자금 보유
11st Co., Ltd. - Seoul Guarantee Insurance	삼일먼가우	서울보증보험	22,670																	이행자금보유 등
11st Co., Ltd. - Hana Bank	삼일먼가우	하나은행	2,000																	현황자금보유
FSKL&S Inc. - Seoul Guarantee Insurance	에프엑스케이 원앤엑스우	서울보증보험	4,364																	계약이행보유 등
SK Planet Inc. - Seoul Guarantee Insurance	SK플래닛우	서울보증보험	16,139																	이행보유보유 등
SK Planet Inc. - Hana Bank	SK플래닛우	하나은행	3,000																	이행보유보유 등
SK Networks Inc. - Seoul Guarantee Insurance	SK네트웍스 우	서울보증보험	6,725																	계약보유금 등
SK Speedmate Co., Ltd. - Seoul Guarantee Insurance	에스케이스피 드메이트 주 식회사	서울보증보험	1,007																	계약보유금 등
SK Networks Service Inc. - Seoul Guarantee Insurance	SK네트웍스 서비스우	서울보증보험	11,342																	관내계약이행 보유
SK Inetrctiv Co., Ltd.- Seoul Guarantee Insurance	SK인텔렉티브 우	서울보증보험	12,296																	하자이행보유 등
Encore -	엔코아	서울보증보험	2,073																	계약이행보유

	Seoul	Guarantee Insurance, Software Guarantee Association	소프트웨어 경제조합																
	SK Innovation Inc. - Seoul	SK이노베이션 선취	서울보증보험	525															계약이행보증 등
	SK Innovation Inc. - Kookmin Bank	SK이노베이션 선취	국민은행	80,000															차입관리금 자금보증
	SK Innovation Inc. - Shinhan Bank	SK이노베이션 선취	신한은행	80,000															차입관리금 자금보증
	SK Innovation Inc. - BNP Paribas	SK이노베이션 선취	BNP Paribas	71,000															PPA 담원보 등
	SK Innovation Inc. - OBS Bank	SK이노베이션 선취	DBSBANK				305,000												장래적인 TAX납부위약 보증
	Nabruk Inc. - Seoul	내트락(株) 선취	서울보증보험	15															물류대금보증 보증 등
	SK Incheon Petrochem - KPI Ocean Connect PTE. LTD., etc.	SK인천석유 합작 회사	KPIOCEANIC CONNECT PTE.LTD. 등	335,863															수출 LC, 수 입 LC
	One Pole - Seoul	원폴 선취	서울보증보험	965															이행보증 등
	SK Battery America, Inc. - Kookmin Bank	SK Battery America, Inc.	KB국민은행	500,000															이행보증 등
	SK ON Hungary Kft.	SK ON Hungary Kft.	ING BANK HUNGARY				84,200,000												이벤트투자 신탁보증

	- ING Bank Hungary Branch 1		BRANCH 1																	
	SK ON Hungary Kft. - ING Bank Hungary Branch 2	SK ON Hungary Kft.	ING BANK HUNGARY BRANCH 2																	부차 INCENTIVE 취해오른부차 이행
	SK On Inc. - KEB Hana Bank, etc.		KEB하나은행 에스케이은행 등			948,375														사채관리금보 증
	Yeongnam Energy Service Inc. - Seoul Guarantee Insurance	영남에너지사 비스㈜	서울보증보험			1,314														안해가 및 해 자이행보증
	Jeonnam City Gas Inc. - Seoul Guarantee Insurance	전남도시기스 ㈜	서울보증보험			193														해자이행보증 및 가스요금 보증
	Gangwon City Gas Inc. - Seoul Guarantee Insurance	강원도시기스 ㈜	서울보증보험			210														이행보증 및 안해가보증보 험
	Jeonbuk Energy Service Inc. - Seoul Guarantee Insurance	전북에너지사 비스㈜	서울보증보험			1,155														계약이행보증 증
	Chungcheong Energy Service Inc. - Seoul Guarantee Insurance	충청에너지사 비스㈜	서울보증보험			837														해자이행보증 증
	Cowon Energy Service Inc. - Seoul Guarantee Insurance	코원에너지사 비스㈜	서울보증보험			1,834														계약이행보증 및 안해가보 증
	Palu Energy Service Inc. - Seoul Guarantee Insurance	팔루에너지사 비스㈜	서울보증보험			916														안해가보증 증

		Narae Energy Service Inc. - Seoul Guarantee Insurance	나래에너지서비스 (주)	서울보증보험	1,672														공시대상자금 보증 품
		Yeosu Energy Service Inc. - Seoul Guarantee Insurance	여수에너지서비스 (주)	서울보증보험	1,455														연회거래자금 보증 품
		Busan Jeonggwan Energy Inc. - Seoul Guarantee Insurance	부산정관에너지 (주)	서울보증보험	68,792														공시대상자금 보증 품
		BU12 Australia Pty. Ltd., BU13 Australia Pty. Ltd. - ANZ Bank	BU12 Australia Pty. Ltd., BU13 Australia Pty. Ltd. - ANZ Bank	ANZ Bank	324,851														BU특구중앙 부채자금보증
		PRISM Energy International Australia - ANZ Bank	PRISM Energy International Australia - ANZ Bank	ANZ Bank					219										사무실임차보 증금
		Prism Energy International Zhoushan Limited-Hana Bank Beijing Branch	Prism Energy International Zhoushan Limited-Hana Bank Beijing Branch	하나은행 막 광지점 Limited									14,780						수송자금보증 품
		IGI Co., Ltd. - Seoul Guarantee Insurance	이지이씨 (주)	서울보증보험	1,424														손해복상 및 위약금
		Yull Robotics Co., Ltd. - Seoul Guarantee Insurance	유이로봇 (주)	서울보증보험	2,791														계회이행보증
		Yull Robotics Co., Ltd. - Industrial Bank	유이로봇 (주)	기업은행	3,360														차입금보증
		SK Ecoplant Inc. - HSBC	SK에코플랜트 (주)	HSBC (주)	188,467			26,816	40,312	77,591	37,621	370,295				205,841,534			해외공사관련 이행보증 품

																					etc.
		SK Ecoplant Inc. - Hana Bank	SK에코플랜트 한나은행 은행	하나은행	109,553		84,938														해외공시관련 이행보증금 등
		SK Ecoplant Inc. - Korea Eximbank	SK에코플랜트 한국수출입은행 은행	한국수출입은행	90,569								136,302								해외공시관련 이행보증금 등
		SK Ecoplant Inc. - Housing & Urban Guarantee Corporation	SK에코플랜트 주택도시보증 공사 은행	주택도시보증 공사	6,100,749																국내공시관련 이행보증금 등
		SK Ecoplant Inc. - Seoul Guarantee Insurance	SK에코플랜트 서울보증보험 은행	서울보증보험	296,619																국내공시관련 이행보증금 등
		SK Ecoplant Inc. - Engineering Guarantee Association	SK에코플랜트 엔지니어링 보증 협회 은행	엔지니어링 보증 협회	1,102,304																국내공시관련 이행보증금 등
		SK Ecoplant Inc. - Construction Guarantee Association	SK에코플랜트 건설보증 협회 은행	건설보증 협회	4,259,967																국내공시관련 이행보증금 등
		SK Ecoplant Inc. - Korea Trade Insurance Corporation	SK에코플랜트 한국무역보험 공사 은행	한국무역보험 공사	95,000																해외투자보험
		SK Ocean Plant Inc. - Industrial Bank of Korea	SK오션플랜트 기업은행 은행	기업은행	2,619																WBOND
		SK Ocean Plant Inc. - Daehwa Bank	SK오션플랜트 대화은행 은행	대화은행	103,000																PBOND및 WBOND
		SK Ocean Plant Inc. - Defense Industry Guarantee Association	SK오션플랜트 방위산업공제 조합 은행	방위산업공제 조합	557,124																PBOND및 APBOND
		SK Ocean Plant Inc. - Busan Bank	SK오션플랜트 부산은행 1 은행	부산은행 1	5,500																원화자금보증

1																				
SK Ocean Plant Inc. - Busan Bank	SK오션플랜 트(株)	부산은행 2		881																PBOND
2																				
SK Ocean Plant Inc. - Korea Development Bank	SK오션플랜 트(株)	신당은행	3,000																	연회차금보통
SK Ocean Plant Inc. - Seoul Guarantee Insurance	SK오션플랜 트(株)	서울보증보험	250,707	9,338		3,649														차금보통보험 등
Song Mooseok - SK Ocean Plant Co., Ltd.	SK오션플랜 트(株)	송두석	840			1,990														차입금 및 보 통보험 관련 연대보증
SK Ocean Plant Inc. - Export- Import Bank of Korea	SK오션플랜 트(株)	수출입은행		8,413																계좌이행보증 등
SK Ocean Plant Inc. - Shinhan Bank 1	SK오션플랜 트(株)	신한은행 1	27,710																	연회차금보통
SK Ocean Plant Inc. - Shinhan Bank 2	SK오션플랜 트(株)	신한은행 2		1,871		1,658														연회차금보통
SK Ocean Plant Inc. - Capital Goods Guarantee Association	SK오션플랜 트(株)	자본재공제조 항	65,529																	선수금보통
SK Ocean Plant Inc. - Specialized Construction Guarantee Association	SK오션플랜 트(株)	전문건설공제 조합	3,742																	이자보증
SK Ocean Plant Inc. - Hana Bank 1	SK오션플랜 트(株)	하나은행 1	92,705																	연회차금보통
SK Ocean Plant Inc. -	SK오션플랜 트(株)	하나은행 2		25,279																연회차금보통 등

Hana Bank 2																			
SK Ocean Plant Inc. - Korea Trade Insurance Corporation	SKO 선물관 한국무역보험 증권 공사		18,325																수출보험보험
SK Eco Engineering - Swiss Re	SK에코엔지 니아링 SWISSRE		75,000																자금보험
SK Eco Engineering - Construction Guarantee Association 1	SK에코엔지 니아링 건설공제조합	603,476																	자금보험 및 공사이행보험
SK Eco Engineering - Construction Guarantee Association 2	SK에코엔지 니아링 건설공제조합									94,021			256,237,352						영향자금보험
SK Eco Engineering - Kookmin Bank	SK에코엔지 니아링 국민은행		25,000																외화자금보험 등
SK Eco Engineering - Busan Bank	SK에코엔지 니아링 부산은행		15,000																LIC
SK Eco Engineering - Seoul Guarantee Insurance	SK에코엔지 니아링 서울보증보험	113																	자금보험 및 이행보험
SK Eco Engineering - Engineering Guarantee Association	SK에코엔지 니아링 엔지니어링공 제조합	307,743																	자금보험 및 이행보험
Renewis Inc. - Construction Guarantee Association	리뉴이스㈜ 건설공제조합	35,624																	사업이행보험 등
Renewis Inc. - Seoul Guarantee	리뉴이스㈜ 서울보증보험	107,429																	계약보험 등

Insurance																				
Renewus Inc. - Engineering Guarantee Association	리뉴어스㈜	엔지니어링공 제조합	172,427																	계약보증 등
ECO FRONTIER (SINGAPORE) PTE. LTD. - Maybank Singapore Limited	ECO FRONTIER (SINGAPORE) PTE. LTD.	MAYBANK SINGAPORE LIMITED																		752 BANKERSGUARANTEE
Top Sun Inc. - Seoul Guarantee Insurance	㈜탑선	서울보증보험	139,341																	임대, 계약, 해 지, 기타보증
Top Sun Inc. - Credit Guarantee Fund	㈜탑선	신용보증기금	8,650																	차입금자금보 등
Top Sun Inc. - Electrical Construction Guarantee Association	㈜탑선	전기공사공제 조합	29,014																	임대, 계약, 해 지, 기타보증
Renewcon Daewon Inc. - Korea Construction Resources Guarantee Association	리뉴컨대원㈜	한국건설자원 공제조합	753																	계약이행보증 등
Renew Energy Daewon Inc. - Seoul Guarantee Insurance	리뉴에너지대원㈜	서울보증보험	274																	계약보증보험 등
Renew Energy Saehan Inc. - Seoul Guarantee Insurance	리뉴에너지사ehan㈜	서울보증보험	1,275																	인허가및계약 보증 등
Renew Energy Jeonnam Inc. - Seoul Guarantee	리뉴에너지전남㈜	서울보증보험	1,408																	계약보증보험 등

		Insurance																		
		Renew																		
		Energy																		
		Chungnam	리뉴에너지중																	
		Inc. - Seoul	남원	서울보증보험	1,021															이행보증 및 계약보증 등
		Guarantee																		
		Insurance																		
		Renew																		
		Energy																		
		Chungbuk	리뉴에너지중																	
		Inc. - Seoul	원주	서울보증보험	4,434															보증대금보증 및 등
		Guarantee																		
		Insurance																		
		Renew Land																		
		Cheongju	리뉴랜드중주																	
		Inc. - Seoul		서울보증보험	16,072															계약보증, 이 행보증 등
		Guarantee																		
		Insurance																		
		Renew																		
		Energy																		
		Metro Co.,	리뉴에너지(주)																	
		Ltd. - Seoul	메트로주식회사	서울보증보험	3,611															자금, 계약, 입 찰, 인허가 보 증
		Guarantee																		
		Insurance																		
		SK Air Plus																		
		Inc. - Seoul	에스케이에어	서울보증보험	700															인허가 및 이 행보증
		Guarantee	플러스트																	
		Insurance																		
		SK Biotech																		
		Inc. - Seoul	SK바이오직	서울보증보험	6,632															계약이행보증 등
		Guarantee																		
		Insurance																		
		SK BIOTEK																		
		IRELAND	SK BIOTEK																	EPAGUARAN TEE
		LIMITED-	IRELAND	INGBANK						10,000										
		LIMITED																		
		INGBANK																		

Disclosure of Provided payment guarantee_Consolidated financial statements

(Unit : million, KRW)

			Guarantee provider	Name of entities provided with guarantee	Provision of guarantees by (to) entity (non PF)	Provision of guarantees by (to) entity (non PF), KWD	Provision of guarantees by (to) entity (non PF), USD	Type of guarantee
Types of payment guarantees	Provided payment guarantee	SK Ecoplant Co., Ltd. - BS Hanyang Co., Ltd.	SK에코플랜트(주)	㈜비에스한양	26,411			공동도급연대채무
		SK Ecoplant Co., Ltd. - Samsung C&T Corporation	SK에코플랜트(주)	삼성물산(주)	987			공동도급연대채무
		SK Ecoplant Co., Ltd.	SK에코플랜트(주)	㈜대우건설	141,037			공동도급연대채무

		- Daewoo E&C Co., Ltd.						
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- Samco C&D Co., Ltd.	SK에코플랜트주	생코씨앤디주	1,241			공동도급연대채무
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- Dong Seoul Underground Road Co., Ltd.	SK에코플랜트주	동서울지하도로주	16,629			사업이행보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- Smart Rail Co., Ltd.	SK에코플랜트주	스마트레일주	42,861			사업이행보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- KCM T Co., Ltd.	SK에코플랜트주	㈜케이씨엠티	5,203			투자유치보증금 지급 보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- KT Corporation	SK에코플랜트주	㈜케이티	2,015			LTSA 추가보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- Changwon Enerpark Co., Ltd.	SK에코플랜트주	창원에너파크주	5,957			LTSA 추가보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- SE Green Energy Co., Ltd.	SK에코플랜트주	㈜에스이그린에너지	12,000			LTSA 추가보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- Paju Eco Energy Co., Ltd.	SK에코플랜트주	파주에코에너지주	11,075			LTSA 추가보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- Korea East-West Power Co., Ltd.	SK에코플랜트주	한국동서발전주	66,207			LTSA 추가보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- Korea Midland Power Co., Ltd.	SK에코플랜트주	한국중부발전주	6,688			LTSA 추가보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- Korea Western Power Co., Ltd.	SK에코플랜트주	한국서부발전주	78,215			LTSA 추가보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- KPE Green Energy Co., Ltd.	SK에코플랜트주	케이피이그린에너지주	12,000			LTSA 추가보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- Gangneung Sacheon Fuel Cell Co., Ltd.	SK에코플랜트주	강릉사천연료전지주	16,000			LTSA 추가보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- Chuncheon Green Energy Co., Ltd.	SK에코플랜트주	춘천그린에너지주	23,756			LTSA 추가보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- Seokmun Green Energy Co., Ltd.	SK에코플랜트주	㈜석문그린에너지	12,000			LTSA 추가보증
		SK Ecoplant Co., Ltd.						
		- SBC General Trading & Const. Co. W.L.L.	SK에코플랜트주	SBC General Trading & Const.Co.W.L.L.			3,500	여신한도보증

	SK Ecoplant Co., Ltd. - HCM001, LLC	SK에코플랜트주 HCM001, LLC				102,615	계약이행보증 등
	SK Ecoplant Co., Ltd. - HCS001, LLC	SK에코플랜트주 HCS001, LLC				171,997	계약이행보증
	SK Ecoplant Co., Ltd. - QH Oil Investments LLC	SK에코플랜트주 QH Oil Investments LLC				33,952	손해배상보증
	SK Ecoplant Co., Ltd. - KB Real Estate Trust Co., Ltd.	SK에코플랜트주 케이비부동산신탁주	646,777				분양보증
	SK Ecoplant Co., Ltd. - Woori Asset Trust Co., Ltd.	SK에코플랜트주 우리자산신탁주	162,417				분양보증
	SK Ecoplant Co., Ltd. - DS1 Co., Ltd.	SK에코플랜트주 디에스제일차주	42,829				연대보증
	SK Ecoplant Co., Ltd. - Misan 1st Co., Ltd.	SK에코플랜트주 미산제일차주	44,064				연대보증
	SK Ecoplant Co., Ltd. - LED1 Co., Ltd.	SK에코플랜트주 엘이디제일차주	70,056				연대보증
	SK Ecoplant Co., Ltd. - YI 1st Co., Ltd.	SK에코플랜트주 와이아이제일차주	75,317				연대보증
	SK Ecoplant Co., Ltd. - KIIPA 1st Co., Ltd.	SK에코플랜트주 키피제일차주	78,345				연대보증
	Reneus Co., Ltd. - Geochang Clean Water Love Co., Ltd.	리뉴어스주 거창맑은물사랑주	1,586				대출약정지급보증
	Reneus Co., Ltd. - Gyeongsan Clean Water Co., Ltd.	리뉴어스주 경산맑은물주	887				대출약정지급보증
	Reneus Co., Ltd. - Gyeongsan Clean Energy Co., Ltd.	리뉴어스주 경산클린에너지주	5,013				대출약정지급보증 등
	Reneus Co., Ltd. - Gimhae Clean Water Road Co., Ltd.	리뉴어스주 김해맑은물길주	1,952				대출약정지급보증
	Reneus Co., Ltd. - Eastern Region Blue Water Co., Ltd.	리뉴어스주 동부권 푸른물주	668				대출약정지급보증
	Reneus Co., Ltd. - Future Environment Energy Co., Ltd.	리뉴어스주 미래환경에너지주	2,646				대출약정지급보증
	Reneus Co., Ltd. - Asan Green Environment Co., Ltd.	리뉴어스주 아산그린환경주	2,489				대출약정지급보증
	Reneus Co., Ltd. - Asan West Sea Water Road Co., Ltd.	리뉴어스주 아산서해물길주	2,024				대출약정지급보증
	Reneus Co., Ltd. - Yangyang Clean	리뉴어스주 양양맑은물길주	231				대출약정지급보증

		Water Road Co., Ltd.					
		Reneus Co., Ltd. - Yeongju SMC Co., Ltd.	리뉴어스주	영주에스엠씨주	867		대출약정지급보증
		Reneus Co., Ltd. - Uijin Clean Water Road Co., Ltd.	리뉴어스주	울진맑은물길주	645		대출약정지급보증
		Reneus Co., Ltd. - J Yangsan Eco Line Co., Ltd.	리뉴어스주	제이양산에코라인주	4,230		대출약정지급보증
		Reneus Co., Ltd. - Jinan Bio Energy Co., Ltd.	리뉴어스주	진안바이오에너지주	2,714		대출약정지급보증 등
		Reneus Co., Ltd. - Jinju Eco Line Co., Ltd.	리뉴어스주	진주에코라인주	11,195		대출약정지급보증
		Reneus Co., Ltd. - Cheonan Clean Water Road Co., Ltd.	리뉴어스주	천안맑은물길주	5,635		대출약정지급보증
		Reneus Co., Ltd. - Chuncheon Clean Water Road Co., Ltd.	리뉴어스주	춘천맑은물길주	2,405		대출약정지급보증
		Reneus Co., Ltd. - Pyeongtaek Ecopia Co., Ltd.	리뉴어스주	평택에코피아주	7,771		대출약정지급보증
		Reneus Co., Ltd. - Pohang Clean Water Co., Ltd.	리뉴어스주	포항맑은물주	10,469		대출약정지급보증
		Reneus Co., Ltd. - Pohang New Water Road Co., Ltd.	리뉴어스주	포항새물길주	1,743		대출약정지급보증
		Reneus Co., Ltd. - Blue Western Environment Co., Ltd.	리뉴어스주	푸른서부환경주	1,748		대출약정지급보증
		Reneus Co., Ltd. - Hongseong Clean Water Love Co., Ltd.	리뉴어스주	홍성맑은물사랑주	6,153		대출약정지급보증
		Reneus Co., Ltd. - Asan Songak Water Road Co., Ltd.	리뉴어스주	아산송악물길주	13,371		사업이행보증
		Top Sun Co., Ltd. - Bodae Energy Co., Ltd.	썬탑선	썬보대에너지	23		서울보증보험연대보증
		Top Sun Co., Ltd. - Sannari Solar Co., Ltd.	썬탑선	썬산나리솔라	25		서울보증보험연대보증
		Top Sun Co., Ltd. - Solar Ocean Co., Ltd.	썬탑선	썬솔라오션	31		서울보증보험연대보증
		Top Sun Co., Ltd. -	썬탑선	썬송고에너지	24		서울보증보험연대보증

		Songgo Energy Co., Ltd.						
		Top Sun Co., Ltd. - Jangji Solar Co., Ltd.	㈜탑선	㈜장지솔라	24			서울보증보험연대보증
		Top Sun Co., Ltd. - Toptec Energy Co., Ltd.	㈜탑선	㈜톱텍에너지	14,699			서울보증보험연대보증
		Top Sun Co., Ltd. - TS Energy No.13 Co., Ltd.	㈜탑선	㈜티에스에너지13호	9			서울보증보험연대보증
		Top Sun Co., Ltd. - TS Energy No.2 Co., Ltd.	㈜탑선	㈜티에스에너지2호	19			서울보증보험연대보증
		SK Innovation Co., Ltd. - SK Plug Hybus Co., Ltd.	SK이노베이션주	에스케이플러그하이버스주	22,363			출자이행보증
		SK Innovation Co., Ltd. - CH Partners Incheon H2 Mobility Infrastructure Private Equity Fund	SK이노베이션주	차파트너스인천에이치투모빌리티인프라사모투자합자회사	3,078			출자이행보증
		SK Innovation Co., Ltd. - Truston ESG Renewable Energy Private Investment Trust No. 1, No. 2	SK이노베이션주	트러스톤 ESG 신재생에너지 일반사모투자신탁 제1호, 제2호	24,478			출자이행보증
		SK Innovation Co., Ltd. - Boryeong LNG Terminal Co., Ltd.	SK이노베이션주	보령엘엔지터미널주	310,000			차입금 자금보증
		SK Geo Centric - SABIC SK Nexlene Company Pte. Ltd.	에스케이지오센트릭	SABIC SK Nexlene Company Pte. Ltd.			165,000	차입금 지급보증
		SK Siltron Co., Ltd. - Chicago Title Insurance Company	SK실트론주	Chicago Title Insurance Company			12,000	권원보험 보증
		SK Telink Co., Ltd. - IoT Wave Co., Ltd., etc.	SK텔링크주	㈜아이오티웨이브 등	474			이행(계약)보증보험, 채권가압류 등
		Dreamus Company Co., Ltd. - Yeonggwang Precision Co., Ltd., etc.	㈜드림어스컴퍼니	영광정공주 등	322			계약이행보증

Disclosure of Miscellaneous payment guarantee

(Unit : million, KRW)

			Remarks(comments) about guarantee	Borrowings
Types of payment	Provided payment	Capital	중속기업인 SK이노베이션주는 이외 7건의 PF차입금과 관	

guarantees	guarantee	supplementation by SK Innovation Co., Ltd.	연하여 초과사업비 발생 시 자금보충의무를 가지고 있습니다.	
		Performance guarantee by SK Innovation Co., Ltd.	중속기업인 SK이노베이션㈜는 이외 기화서비스 사용 2건, REC 구매계약 5건, 태양광 발전시설 운영 및 유지관리 6건, 연속철해용선계약 4건, Joint Operating Agreement 1건, Location Swap 계약 1건, 중기계약 1건, SPA 장기계약 1건, 액화터미널 서비스이용료 1건, LOU 계약 4건에 대해 이행보증을 제공하고 있습니다.	
		Performance guarantee by Route On Delaware, Inc., etc.	공동기업인 HSAGP Energy LLC(이하 "HSAGP")는 현지정부와 고용, 투자 등 일정요건 충족 시 인센티브를 수령하는 계약을 체결하고 있습니다. 한편, 중속기업인 Route On Delaware, Inc.(이하 "ROD")는 해당 인센티브 계약에 대한 이행보증을 제공하고 있으며, 중속기업인 에스케이온㈜는 HSAGP가 인센티브 요건을 충족하지 못하거나 환경오염 등 공장부지 피해에 대한 배상의무를 부담하는 경우 HSAGP 및 ROD의 현금흐름이 부족할 경우를 대비하여 자금보충약정을 체결하고 있습니다.	
		Capital supplementation by SKC Co., Ltd.	중속기업인 SKC㈜는 차입금 185,000백만원과 관련하여 한국산업은행 등 대주단과 원리금상환자금 부족 시 부족자금을 대여하는 자금보충약정을 체결하였습니다.	185,000

Disclosure on the Comprehensive Summary of PF Contingent Liabilities

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Explanation of contingent liabilities converted into provisions related to PF loans	전기말에는 우발부채로 계상되었으나, 당반기 중 총당부채로 전환된 건은 없습니다.
Guarantee amounts from related parties	919,800
Outstanding loan balances with credit enhancements provided by related parties	749,200

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Explanation of contingent liabilities converted into provisions related to PF loans	전기말에는 우발부채로 계상되었으나, 당반기 중 총당부채로 전환된 건은 없습니다.
Guarantee amounts from related parties	683,520
Outstanding loan balances with credit enhancements provided by related parties	659,650

Disclosure of contingent liabilities for guarantees, real estate PF guarantee

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

							Guarantee limit amount for the entire consortium	Guarantee limit amount	Provision of guarantees to entity for the	Provision of guarantees by entity	Borrowings for the entire consortium	Borrowings

										entire consortium				
Types of real estate business	Sole business	Categories of business	Maintenance business	Borrowings by name	Bridge loan									
					Original PF	76,066	76,066	76,066	76,066	68,088	68,088			
					Other									
				Total of Borrowings by name			76,066	76,066	76,066	76,066	68,088	68,088		
				Other business	Borrowings by name	Bridge loan	728,200	728,200	728,200	728,200	404,425	404,425		
			Original PF			1,049,500	1,049,500	1,040,300	1,040,300	880,800	880,800			
			Other			80,220	80,220	80,220	80,220	66,850	66,850			
			Total of Borrowings by name			1,857,920	1,857,920	1,848,720	1,848,720	1,352,075	1,352,075			
			Total of Categories of business				1,933,986	1,933,986	1,924,786	1,924,786	1,420,163	1,420,163		
			Consortium	Consortium(consolidated)	Maintenance business	Borrowings by name	Bridge loan							
	Original PF	240,691					238,479	196,592	194,379	155,592	153,748			
	Other													
	Total of Borrowings by name					240,691	238,479	196,592	194,379	155,592	153,748			
	Other business	Borrowings by name				Bridge loan	0	0	0	0	0	0		
					Original PF	416,400	416,400	416,400	416,400	347,000	347,000			
					Other									
		Total of Borrowings by name			416,400	416,400	416,400	416,400	347,000	347,000				
		Total of Categories of business				657,091	654,879	612,992	610,779	502,592	500,748			
	Total of Types of real estate business				2,591,077	2,588,865	2,537,778	2,535,565	1,922,755	1,920,911				

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

						Guarantee limit amount for the entire consortium		Guarantee limit amount		Provision of guarantees to entity for the entire consortium		Provision of guarantees by entity		
										Borrowings for the entire consortium		Borrowings		
Types of real estate business	Sole business	Categories of business	Maintenance business	Borrowings by name	Bridge loan									
					Original PF								55,806	55,806
					Other									
				Total of Borrowings by name									55,806	55,806
				Other business	Borrowings by name	Bridge loan								324,000
			Original PF										875,300	875,300
			Other										0	0
			Total of Borrowings by name									1,199,300	1,199,300	
			Total of Categories of business										1,255,106	1,255,106
			Consortium	Consortium(consolidated)	Maintenance business	Borrowings by name	Bridge loan							
	Original PF												148,392	146,548
	Other													
	Total of Borrowings by name											148,392	146,548	
	Other business	Borrowings by name				Bridge loan								29,582
					Original PF								493,700	414,350
					Other									
		Total of Borrowings by name									523,282	419,660		
		Total of Categories of business										671,674	566,207	
	Total of Types of real estate business								2,235,092			1,926,780	1,821,314	

Disclosure of contingent liabilities for guarantees, real estate PF guarantee - Borrowings

(Unit : million, KRW)

Types of real estate business																	
Sole business						Consortium											
Categories of business						Consortium(consolidated)											
Maintenance business			Other business			Maintenance business			Other business								
Borrowings by name																	
Bridge loan		Original PF		Other		Bridge loan		Original PF		Other		Bridge loan		Original PF		Other	
Aggregated time bands																	

Amounts of Loss of Term Benefits in Certain PF Guarantee Agreements	1,920,911
---	-----------

Ending of Last Fiscal Year (Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Explanation of Reasons for Loss of Term Benefits in Certain PF Guarantee Agreements	보고기간 말 현재 20건의 정비사업 및 기타사업 관련 PF(대출) 보증 내역은 아래와 같습니다. PF 보증관련 일부 약정에는 차주가 금융계약에 따라 지급하여야 할 금액을 지급하지 아니한 경우, 시공사 또는 차주에게 부도사유가 발생하는 경우 등이 발생시 1,920,911백만원(전기말 1,821,314백만원)의 기한이익상실 사유가 있습니다.
Amounts of Loss of Term Benefits in Certain PF Guarantee Agreements	1,821,314

Disclosure of detailed information about contingent liabilities for guaranteees, real estate PF guarantee

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

Types of real estate business	Sole business	Categories of business	Maintenance business	Seoul Apartment Maintenance Project 1	Seoul Apartment Maintenance Project 2	Seoul Apartment Maintenance Project 3	Seoul Apartment Maintenance Project 4	Daejeon Apartment Project	Seoul multi-family housing redevelopment project 5	Gwangju	Borrowings by name	Classes of credit enhancements	Guarantee limit amount for the entire consortium	Guarantee burden rate	Provision of guarantees by entity	Whether it is a related party relationship or not	Borrowings	Loan period	Borrowings maturity	Loan type	Commitments for responsibility completion	Footnote on Guarantee burden rate																						
																							Business area	Business place type	Guarantee limit amount for the entire consortium	Guarantee burden rate	Provision of guarantees by entity	Whether it is a related party relationship or not	Borrowings	Loan period	Borrowings maturity	Loan type	Commitments for responsibility completion	Footnote on Guarantee burden rate										
Types of real estate business	Sole business	Categories of business	Maintenance business	Seoul Apartment Maintenance Project 1	Seoul Apartment Maintenance Project 2	Seoul Apartment Maintenance Project 3	Seoul Apartment Maintenance Project 4	Daejeon Apartment Project	Seoul multi-family housing redevelopment project 5	Gwangju	Borrowings by name	Classes of credit enhancements	Guarantee limit amount for the entire consortium	Guarantee burden rate	Provision of guarantees by entity	Whether it is a related party relationship or not	Borrowings	Loan period	Borrowings maturity	Loan type	Commitments for responsibility completion	Footnote on Guarantee burden rate	Original PF	서울특별시	공동주택	연대보증	12,786	1.00	12,786	0	10,655	19.10 ~28.10	28.10	Loan	0									
																							Bridge loan																					
																							Other																					
				Seoul Apartment Maintenance Project 2	Seoul Apartment Maintenance Project 3	Seoul Apartment Maintenance Project 4	Daejeon Apartment Project	Seoul multi-family housing redevelopment project 5	Gwangju	Borrowings by name	Classes of credit enhancements	Guarantee limit amount for the entire consortium	Guarantee burden rate	Provision of guarantees by entity	Whether it is a related party relationship or not	Borrowings	Loan period	Borrowings maturity	Loan type	Commitments for responsibility completion	Footnote on Guarantee burden rate	Original PF	서울특별시	공동주택	연대보증	22,800	1.00	22,800	0	19,000	22.02 ~27.02	27.02	Loan	0										
																						Bridge loan																						
																						Other																						
				Seoul Apartment Maintenance Project 3	Seoul Apartment Maintenance Project 4	Daejeon Apartment Project	Seoul multi-family housing redevelopment project 5	Gwangju	Borrowings by name	Classes of credit enhancements	Guarantee limit amount for the entire consortium	Guarantee burden rate	Provision of guarantees by entity	Whether it is a related party relationship or not	Borrowings	Loan period	Borrowings maturity	Loan type	Commitments for responsibility completion	Footnote on Guarantee burden rate	Original PF	서울특별시	공동주택	연대보증	12,281	1.00	12,281	0	10,234	23.11 ~28.02	28.02	Loan	0											
																					Bridge loan																							
																					Other																							
				Seoul Apartment Maintenance Project 4	Daejeon Apartment Project	Seoul multi-family housing redevelopment project 5	Gwangju	Borrowings by name	Classes of credit enhancements	Guarantee limit amount for the entire consortium	Guarantee burden rate	Provision of guarantees by entity	Whether it is a related party relationship or not	Borrowings	Loan period	Borrowings maturity	Loan type	Commitments for responsibility completion	Footnote on Guarantee burden rate	Original PF	서울특별시	공동주택	연대보증	9,544	1.00	9,544	0	9,544	24.10 ~29.09	29.09	Loan	0												
																				Bridge loan																								
																				Other																								
				Daejeon Apartment Project	Seoul multi-family housing redevelopment project 5	Gwangju	Borrowings by name	Classes of credit enhancements	Guarantee limit amount for the entire consortium	Guarantee burden rate	Provision of guarantees by entity	Whether it is a related party relationship or not	Borrowings	Loan period	Borrowings maturity	Loan type	Commitments for responsibility completion	Footnote on Guarantee burden rate	Original PF	대전광역시	공동주택	연대보증	6,373	1.00	6,373	0	6,373	24.12 ~29.08	29.08	Loan	0													
																			Bridge loan																									
																			Other																									
Seoul multi-family housing redevelopment project 5	Gwangju	Borrowings by name	Classes of credit enhancements	Guarantee limit amount for the entire consortium	Guarantee burden rate	Provision of guarantees by entity	Whether it is a related party relationship or not	Borrowings	Loan period	Borrowings maturity	Loan type	Commitments for responsibility completion	Footnote on Guarantee burden rate	Original PF	서울특별시	공동주택	연대보증	12,282	1.00	12,282	0	12,282	25.06 ~29.04	29.04	Loan	0																		
														Bridge loan																														
														Other																														
Gwangju	Borrowings by name	Classes of credit enhancements	Guarantee limit amount for the entire consortium	Guarantee burden rate	Provision of guarantees by entity	Whether it is a related party relationship or not	Borrowings	Loan period	Borrowings maturity	Loan type	Commitments for responsibility completion	Footnote on Guarantee burden rate	Original PF																															
													Bridge loan																															

				facility other																	
				projects 2		Other															
				Greonggi		Original PF															
				Logistics		Bridge loan															
				Center Other		Other															
				Projects 2		Original PF															
				U.S. Power		Bridge loan															
				Facility Other		Other															
				Projects																	
Total of Categories of business												1,933,986		1,924,796		1,420,163				330,000	
				Seoul		Original PF															
				Apartment		Bridge loan															
				Maintenance		Other															
				Project 1																	
				Seoul		Original PF															
				Apartment		Bridge loan															
				Maintenance		Other															
				Project 2																	
				Seoul		Original PF															
				Apartment		Bridge loan															
				Maintenance		Other															
				Project 3																	
				Seoul		Original PF															
				Apartment		Bridge loan															
				Maintenance		Other															
				Project 4																	
				Daejeon		Original PF															
				Apartment		Bridge loan															
				Maintenance		Other															
				Project																	
				Seoul multi-		Original PF															
				family		Bridge loan															
				housing		Other															
				redevelope																	
				ment project 5																	
				Gwangju		Original PF	광주광역시	공동주택	연대보증		5,173	1.00	5,173	0	4,311	20.07	25.08	Loan	0		
				Apartment		Bridge loan									~25.08						
				Maintenance		Other															
				Project																	
				Seoul		Original PF	서울특별시	공동주택	연대보증		17,520	1.00	15,280	0	12,734	21.12	26.12	Loan	0		
				Apartment		Bridge loan									~26.12						
				Maintenance		Other															
				Project 6																	
				Geonggi		Original PF	경기도	공동주택	연대보증		3,161	0.30	948	0	790	22.03	26.07	Loan	0		
				Apartment		Bridge loan									~26.07						
				Maintenance		Other															
				Project 1																	
				Geonggi		Original PF	경기도	공동주택	연대보증		10,345	1.00	10,345	0	8,620	22.11	28.01	Loan	0		
				Apartment		Bridge loan									~28.01						
				Maintenance		Other															
				Project 2																	

					Greengil	Original PF	경기도	공동주택	연대보증	195,000	1.00	153,140	0	117,800	24.04	26.12	Loan	0						
					Apartment	Bridge loan											~26.12							
					Maintenance	Other																		
					Project 3																			
					Greengil	Original PF	경기도	공동주택	연대보증	9,493	1.00	9,493	0	9,493	24.11	29.11	Loan	0						
					Apartment	Bridge loan												~29.11						
					Maintenance	Other																		
					Project 4																			
					Other	Secul	Original PF																	
					business	Apartment	Bridge loan																	
						Other	Other																	
						Projects																		
						Busan Office	Original PF																	
						Facility Other	Bridge loan																	
						Projects	Other																	
						Daegu	Original PF																	
						Apartment	Bridge loan																	
						Other	Other																	
						Projects 1																		
						Daegu	Original PF																	
						Apartment	Bridge loan																	
						Other	Other																	
						Projects 2																		
						Greengil	Original PF																	
						Logistics	Bridge loan																	
						Center Other	Other																	
						Projects 1																		
						Greengil	Original PF																	
						commercial	Bridge loan																	
						facility other	Other																	
						projects 1																		
						Greengil	Original PF	경기도	업무시설	자금보증 및 책임준공	192,000	0.50	192,000	해당	160,000	22.10	25.08	Loan		300,000				
						commercial	Bridge loan													~25.08				
						facility other	Other																	
						projects 2																		
						Greengil	Original PF	경기도	물류센터	자금보증	224,400	1.00	224,400	0	187,000	25.04	28.05	Loan 및 ABCP		0				
						Logistics	Bridge loan													~28.05				
						Center Other	Other																	
						Projects 2																		
						U.S. Power	Original PF													24.06	25.06	ABL	0	
						Facility Other	Bridge loan	미국	발전시설	자금보증	0	0.18	0	0	0	24.06	25.06	ABL		~25.06				
						Projects	Other																	
					Total of Categories of business									657,091	610,779	500,748						300,000		
					Total of Types of real estate business									2,591,077	2,535,565	1,820,911					630,000	100%인 경우	컨소시엄 형태 의 사업이나 부담률이 각사에서 조달 또는 대여한 부본으로 한도	

																		의 추가 부담 되는 부분이 없이 100%로 공시되었습니다. 다.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

							Business area	Business place type	Classes of credit enhancement s	Guarantee limit amount for the entire consortium	Guarantee burden rate	Provision of guarantees by entity	Whether it is a related party relationship or not	Borrowings	Loan period	Borrowings, maturity	Loan type	Commitments for responsibility completion	Footnote on Guarantee burden rate								
																				Original PF	Borrowings	Loan period	Loan type	Commitments			
Types of real estate business	Sole business	Categories of business	Maintenance business	Seoul	Apartment	Project 1	Original PF	서울특별시	공동주택	연대보증				0	10,655	19.10 ~28.10	28.1	Loan	0								
							Borrowings																				
							Maintenance																				
							Other																				
							Project 2	Seoul	Apartment	Original PF	서울특별시	공동주택	연대보증						0	19,000	22.02 ~27.02	27.02	Loan	0			
										Borrowings																	
										Maintenance																	
							Project 3	Seoul	Apartment	Original PF	서울특별시	공동주택	연대보증						0	10,234	23.11 ~28.02	28.02	Loan	0			
										Borrowings																	
										Maintenance																	
							Project 4	Seoul	Apartment	Original PF	서울특별시	공동주택	연대보증						0	9,544	24.10 ~29.09	29.09	Loan	0			
										Borrowings																	
										Maintenance																	
							Project 5	Daejeon	Apartment	Original PF	대전광역시	공동주택	연대보증						0	6,373	24.12 ~29.09	29.09	Loan	0			
										Borrowings																	
										Maintenance																	
							Project 6	Seoul	Multi- family housing	Original PF	서울특별시	공동주택	연대보증						0	0	25.06 ~29.04	29.04	Loan	0			
										Borrowings																	
										Maintenance																	
							Project 7	Gwangju	Apartment	Original PF																	
										Borrowings																	
										Maintenance																	
							Project 8	Seoul	Apartment	Original PF																	
										Borrowings																	
Maintenance																											
Project 9	Gyeonggi	Apartment	Original PF																								
			Borrowings																								
			Maintenance																								
Project 10	Gyeonggi	Apartment	Original PF																								
			Borrowings																								
			Maintenance																								

				Maintenance		Other																
				Project 2		Original PF																
				Greenngl		Bridge loan																
				Apartment		Other																
				Maintenance		Other																
				Project 3		Original PF																
				Greenngl		Bridge loan																
				Apartment		Other																
				Maintenance		Other																
				Project 4		Original PF																
				Seoul		Bridge loan	서울특별시	공동주택	자금보충		0	109,000	25.06	26.06	Loan 및 ABCP			0				
				Apartment		Other																
				Projects		Original PF																
				Busan Office		Bridge loan	부산광역시	업무시설	자금보충	해당		215,000	25.05	26.05	Loan 및 ABCP			0				
				Facility Other		Other																
				Projects		Original PF																
				Daeju		Bridge loan	대구광역시	공동주택	자금보충		0	220,000	23.07	25.07	사모사채			0				
				Apartment		Other																
				Projects 1		Original PF	대구광역시	공동주택	자금보충 및 특임준공		0	330,000	23.07	27.07	Loan 및 ABCP			330,000				
				Apartment		Bridge loan																
				Projects 2		Other																
				Greenngl		Original PF	경기도	물류센터	자금보충	해당		325,300	21.12	25.12	Loan			0				
				Logistics		Bridge loan																
				Center Other		Other																
				Projects 1		Original PF	경기도	업무시설	자금보충		0	0	25.04	26.04	Loan 및 ABCP			0				
				Greenngl		Bridge loan																
				commercial		Other																
				facility other		Original PF																
				projects 1		Bridge loan																
				projects 1		Other																
				Greenngl		Original PF																
				commercial		Bridge loan																
				facility other		Other																
				projects 2		Original PF																
				projects 2		Bridge loan																
				Greenngl		Other																
				Logistics		Original PF																
				Center Other		Bridge loan																
				Projects 2		Other																
				Projects 2		Original PF																
				U.S. Power		Bridge loan																
				Facility Other		Other																
				Projects																		
				Total of Categories of business										1,255,108					330,000			
Consortium	Consortium(c onsolidated)	Categories of business	Maintenance business	Borrowings by name	Seoul	Original PF																
					Apartment	Bridge loan																
					Maintenance	Other																
					Project 1	Original PF																
					Seoul	Bridge loan																
					Apartment	Other																
						Original PF																
						Bridge loan																

																			Apartment	Bridge loan																						
																			Other																							
																			Projects 1	Other																						
																			Daegu	Original PF																						
																			Apartment	Bridge loan																						
																			Other																							
																			Projects 2	Other																						
																			Gyeonggi	Original PF																						
																			Logistics	Bridge loan																						
																			Center Other	Other																						
																			Projects 1	Other																						
																			Gyeonggi	Original PF																						
																			commercial	Bridge loan																						
																			facility other	Other																						
																			projects 1	Other																						
																			Gyeonggi	Original PF	경기도	업무시설	자금보증 및			해당	119,350	22.10		25.08	Loan	300,000										
																			commercial	Bridge loan			책임보증					~25.08														
																			facility other	Other																						
																			projects 2	Other																						
																			Gyeonggi	Original PF	경기도	플류센터	자금보증				295,000	25.04		28.05	Loan 및	0										
																			Logistics	Bridge loan								~28.05			ABCP											
																			Center Other	Other																						
Projects 2	Other																																									
U.S. Power	Original PF																																									
Facility Other	Bridge loan	미국	발전시설	자금보증			0	5,310	24.06		25.06	ABL	0																													
Projects	Other								~25.06																																	
Total of Categories of business																						566,207										300,000										
Total of Types of real estate business																																1,821,314									630,000	컨소시엄 형태 의 사업이나 부담률이 100%인 경우 각사에서 조달 하는 대여한 부분으로 한도 의 추가 부담 하는 부분이 없어 100%로 공시되었습니다. 다.

Disclosure of contingent liability for guarantees, real estate PF agreement

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

Categories of real	Responsibility	Categories of	Maintenance	Number of construction and business cases	Contract amount	Guarantee limit amount for the entire consortium	Guarantee limit amount	Commitments in		Borrowings for the entire consortium	Borrowings
								the real estate PF for the entire consortium	Commitments in the real estate PF		
				0.0	0			0	0	0	0

estate PF agreement	completion	business	business								
			Other business	15.0	3,622,186			3,728,900	3,728,900	2,227,180	2,227,180
		Total of Categories of business			15.0	3,622,186			3,728,900	3,728,900	2,227,180
	intermediate payment loan	Categories of business	Maintenance	3.0		173,926	149,616	144,938	124,680	47,378	39,234
			Other business	10.0		2,137,656	2,137,656	1,768,047	1,768,047	835,975	835,975
		Total of Categories of business			13.0		2,311,582	2,287,272	1,912,985	1,892,727	883,353
	SOC Guarantee	Categories of business	Maintenance								
			Other business								
		Total of Categories of business			14.0		5,089,473	1,369,995			

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

				Number of construction and business cases	Contract amount	Guarantee limit amount for the entire consortium	Guarantee limit amount	Commitments in the real estate PF for the entire consortium	Commitments in the real estate PF	Borrowings for the entire consortium	Borrowings
Categories of real estate PF agreement	Responsibility completion	Categories of business	Maintenance	0.0	0			0	0	0	0
			Other business	18.0	3,730,263			3,787,884	3,749,796	2,553,912	2,515,824
		Total of Categories of business			18.0	3,730,263			3,787,884	3,749,796	2,553,912
	intermediate payment loan	Categories of business	Maintenance	6.0		345,965	255,127	288,304	212,606	152,253	100,772
			Other business	15.0		2,692,222	2,692,222	2,230,185	2,230,185	863,639	863,639
		Total of Categories of business			21.0		3,038,187	2,947,349	2,518,489	2,442,791	1,015,892
	SOC Guarantee	Categories of business	Maintenance								
			Other business								
		Total of Categories of business			14.0		4,872,113	1,342,651			

Disclosure of Legal Proceedings Contingent Liability

(Unit : million, KRW)

					Litigation Amount	Litigation Amount, USD	Description of nature of obligation, contingent liabilities
Contingent liabilities	Legal proceedings contingent liability	SK Inc.'s claims for damages and others	Classes of Legal Proceedings Contingent Liability	Defendant in lawsuits	2,902		피고: SK㈜ 원고: ㈜이씨에스텔 레콤 등 소송사건내용: 손해 배상 청구소송 등 진행상황: 2심 진행중 등
		Damages claim lawsuit by SK Inc.					0

						는 현재로서는 예측할 수 없습니다.
		Damage Compensation Lawsuit by SK Telecom Co., Ltd., etc.			110,921	피고: SK텔레콤(주) 원고: 농협 등 소송사건내용: 손해배상 청구소송 등 진행상황: 1심 진행중 등
		Damage Compensation Lawsuit by SK Broadband Co., Ltd., etc.			19,399	피고: SK브로드밴드(주) 원고: 대한민국 등 소송사건내용: 손해배상 청구소송 등 진행상황: 1심 진행중 등
		SK Networks Co., Ltd.'s claims for payment for goods and others			2,055	피고: SK네트웍스(주) 원고: ㈜듀어코리아 등 소송사건내용: 물품대금 청구소송 등 진행상황: 1심 진행중 등
		SK Networks Service Co., Ltd.'s loan claims and others			8,862	피고: SK네트웍스서비스(주) 원고: ㈜두비스 등 소송사건내용: 대여금 청구소송 등 진행상황: 1심 진행중 등
		Claim lawsuit for severance pay by SK Intectrix Services Co., Ltd.			789	피고: SK인텔릭서비스(주) 원고: 개인 등 소송사건내용: 퇴직금 청구소송 진행상황: 1심 진행중
		SK N Pulse Co., Ltd.'s claims for damages			4,000	피고: 에스케이엔필스(주) 원고: ㈜포스코이앤씨 소송사건내용: 손해배상 청구소송 진행상황: 기타
		ISC Co., Ltd.'s claims for construction fees and others			9,403	피고: ㈜아이에스시 원고: ㈜한화 등 소송사건내용: 공사대금 청구소송 등 진행상황: 1심 진행중
		Claim lawsuit for			1,000	피고: 에스케이빅실

		construction payments and others by SK Nexilis				리스㈜ 원고: 서킷 포일 록셈 부르크 등 소송사건내용: 손해 배상 청구소송 등 진행상황: 1심 진행중
		SK Innovation Co., Ltd.'s settlement payment claims		3,176		피고: SK이노베이션 원고: ㈜포스코인터 내셔널 소송사건내용: 정산금 청구소송 진행상황: 1심 진행중
		Settlement claim lawsuit by DewBlaine Energy, LLC			424	피고: DewBlaine Energy, LLC 원고: Saratoga Investments, L.P 소송사건내용: 로열티 청구소송 진행상황: 1심 진행중
		Busan City Gas Co., Ltd.'s claims for construction fees		1,434		피고: ㈜부산도시가스 원고: 에이치디씨랩스㈜ 등 소송사건내용: 공사대금 청구소송 등 진행상황: 3심 진행중 등
		EverCharge, Inc., and others' claims for damages			3,300	피고: EverCharge, Inc., Mobility Solution I, Inc., Mobility Solution II, Inc., PassKey, Inc. 원고: 개인 소송사건내용: 손해 배상 청구소송 진행상황: 1심 진행중
		SK Ecoplant Co., Ltd.'s claims for construction fees related to PNPC		453,580		피고: SK에코플랜트 원고: PNPC 소송사건내용: 공사대금 청구소송 진행상황: 중재 진행중
		SK Ecoplant Co., Ltd.'s claims for construction fees		119,092		피고: SK에코플랜트 원고: NSRP

		related to NSRP				소송사건내용: 공사 대금 청구소송 진행상황: 중재 진행 중
		SK Ecoplant Co., Ltd.'s claims for damages related to GE			44,083	피고: SK에코플랜트 ㈜ 원고: GE 소송사건내용: 손해 배상 청구소송 진행상황: 중재 진행 중
		Lawsuits for contract payment claims related to TCS by SK Ecoplant Co., Ltd.			24,561	피고: SK에코플랜트 ㈜ 원고: TCS 소송사건내용: 계약 금 청구소송 진행상황: 1심 진행중
		Lawsuits for construction payment claims related to AL- ESSAM, etc., by SK Ecoplant Co., Ltd.			93,490	피고: SK에코플랜트 ㈜ 원고: AL-ESSAM 등 소송사건내용: 공사 대금 청구소송 등 진행상황: 2심 진행중 등
		Top Sun Co., Ltd.'s claims for agreed payments and others			5,258	피고: ㈜탑선 원고: 만호염전(주) 등 소송사건내용: 약정 금 청구소송 등 진행상황: 2심 진행중 등
		SK Ocean Plant's claims for construction fees and others			3,563	피고: SK오션플랜트 원고: 전진해양개발 ㈜ 등 소송사건내용: 공사 대금 청구소송 등 진행상황: 1심 진행중 등
		SK Eco Engineering Co., Ltd.'s claims for damages and others			74,769	피고: SK에코엔지니 어링(주) 원고: 한국가스공사 ㈜ 등 소송사건내용: 손해 배상 청구소송 등 진행상황: 1심 진행중 등
		Renewus Co., Ltd.'s claims for contributions and			5,839	피고: 리뉴어스(주) 원고: 시흥시 등 소송사건내용: 분담

		others				금 청구소송 등 진행상황: 2심 진행중 등
		Penalty claim lawsuit by 11st Co., Ltd.		2,815		피고: 삼일번가주식 회사 원고: 주식회사 국민 은행 등 소송사건내용: 위약 벌 청구소송 등 진행상황: 1심 진행중 등
		Damages claim lawsuit by Tmap Mobility Co., Ltd.		2,546		피고: 티맵모빌리티 주식회사 원고: 도이치모터스 주식회사 등 소송사건내용: 손해 배상 청구소송 등 진행상황: 1심 진행중 등

Disclosure of Contingent Liabilities Related to Other Litigation Cases

			Description of nature of obligation, contingent liabilities	Explanation of estimated financial effect of contingent liabilities
Contingent liabilities	Legal proceedings contingent liability	Agreement to withdraw all domestic and international litigations of SK Innovation Co., Ltd.	2021년 5월 15일 SK이노베이션(주)과 (주)LG화학, (주)LG에너지솔루션(주)LG화학으로부터 물적분할한 법인은 국내 외 정송 일체 취하, 발생한 모든 책임면제, 10년 간 동일 하거나 유사한 분쟁 금지, 상호 분쟁이 되었던 영업비밀 및 특허에 관한 영구적인 라이선스 등을 내용으로 하는 합의를 체결하였습니다.	2021년과 2022년에 걸쳐 현금 1조원을 지급하고 2023년부터 총 1조원을 한도로 매출액의 일정비율에 해당하는 로열티를 (주)LG에너지솔루션에게 지급하기로 하였습니다. 한편, 연결실체는 (주)LG에너지솔루션에 지급 할 금액 중 현금 1조원의 지급을 완료하였으며, 매출액의 일정비율에 해당하는 로열티를 비용으로 인식하고 있습니다.
		Arbitration proceedings concerning SK Innovation Co., Ltd.'s oil development (E&P) project in Block 8, Peru	중속기업인 SK이노베이션(주)의 페루 8광구 석유개발 (E&P)사업은 운영권자(Pluspetrol Norte S.A.)의 청산 개시로 인해 사업이 중단되었으며, 이에 따라 사업의 종료가 진행 중입니다. 또한 전기 이전 페루 국영석유회사이자 광권 관리 기관인 Perupetro S.A.는 현지 사법부로부터 운영권자의 청산 절차 중단 가처분을 받았습니다.	전기 이전 페루 국영석유회사이자 광권 관리 기관인 Perupetro S.A.는 현지 사법부로부터 운영권자의 청산 절차 중단 가처분을 받았으며, 전기 이전 페루 환경평가 감독청(OEFA)은 운영권자에게 사업장 원상 복구 및 환경오염 부담금 명목의 벌금을 부과하였습니다. 이에 따라, 당분기말 현재 중속기업인 SK이노베이션(주)에 청구된 누적 금액은 11,279백만원입니다. 아울러, Perupetro S.A.는 운영권자의 청산 개시만으로 광권계약이 종료되는 않는다는 취지로 동 광권계약 상 분쟁해결조항에 의거하여, 중속기업인 SK이노베이션(주)를 포함한 광권계약 상대방을 상대로 국제상공회의소(International Chamber of Commerce)에 국제 중재 절차를 제기하였습니다. 동 중재는 현재 진행 중에 있으며, 중재의 최종결과는 현재로서는 예측할 수 없습니다.
		Lawsuit related to the fire	미국 조지아주의 Metro Site는 2023년 7월 31일 중속기	전기 중 합의를 위해 합의금 USD 31백만을 지급하였고

		at SK Battery America, Inc.'s recycling facility	업인 SK Battery America, Inc.를 상대로 재활용 처리시설 화재와 관련된 소송을 조지아주 지방법원에 제기하였습니다. 관련 소송에 대한 합의는 종결 논의 중이며, 최종 결과는 변동될 수 있습니다. 한편, 조지아주 벵크스 카운티 지방정부는 2024년 5월 3일 SK Battery America, Inc.를 상대로 화재 진압에 사용된 상당한 정부 재원에 대한 손해배상을 청구하는 소송을 제기하였으며, 관련 소송가액과 소요기간 및 최종결과는 현재로서는 예측할 수 없습니다.	지급금액은 연결재무제표상 전기 영업외비용에 반영되어 있습니다.
		Damage compensation lawsuit against SK Battery America, Inc.	개인 A는 2021년 1월 15일 종속기업인 SK Battery America, Inc.를 상대로 화재 관련 손해배상 소송을 제기하였습니다.	관련 소송가액은 USD 20백만이며, 소요기간 및 최종결과는 현재로서는 예측할 수 없습니다.
		Trial regarding fines related to foreign exchange transactions	종속기업인 에스케이온㈜는 과태료 부과에 대하여 이의를 제기하여 비송사건절차법에 따라 과태료 재판을 진행 중이며, 동 재판이 연결재무제표에 미치는 영향이 중요하지 않을 것으로 판단하고 있습니다.	관세청은 외국환거래 검사 결과 외국환거래법 제15조 및 제32조를 근거로 종속기업인 에스케이온㈜에 2025년 1월 8일 과태료 15,255백만원과 230백만원을 부과하였습니다.
		Payment agreement related to patent litigation	종속기업인 SKC㈜는 Kaneka Corporation이 피아이첨단소재주에게 제소한 미국 특허소송과 관련하여 소송금액의 50%를 지급약정하고 있습니다. 미국에서 진행된 동 소송의 향상이 가각되었고 배심원 평결로 손해배상이 결정되었으나, 당분기말 현재 손해배상액 일부가 확정되지 않아 최종 판결이 나오지 않았습니다. 한편, Kaneka Corporation이 피아이첨단소재주에 미국 배심원 평결에 대한 일부 확정판결을 근거로 국내에서 집행판결 청구의 소를 제기하였습니다.	종속기업인 SKC㈜는 2020년에 손해배상액 약 USD 16백만의 50%인 약 USD 8백만을 피아이첨단소재주에 지급하였습니다. 추가 손해금액 산정 결과 실제 피아이첨단소재주가 지급하여야 하는 손해배상금이 확대될 경우에 종속기업인 SKC㈜는 지급약정 비율에 따라 이를 부담하여야 하며, 보고기간 말 현재 1심 최종판결 및 손해배상금이 확정되는 시점은 예측이 불가합니다.
		Violation of the Act on the Aggravated Punishment of Specific Economic Crimes (breach of trust) by former executives	2021년 3월 및 5월 종속기업인 SKC㈜의 전직 임원들이 특정경제범죄가중처벌등에관한법률위반(배임) 혐의로 기소되어 2022년 1월 27일 1심 선고를 받았으며 동 부정사건의 규모 및 발생기간과 관련 회계처리에 대하여는 종속기업인 SKC㈜가 의뢰한 외부전문가에 의한 디지털 포렌식 등 조사를 완료하여 2022년 2월 3일 증권선물위원회에 조사 결과 등을 제출하고, 재무제표에 반영하였습니다.	동 부정사건의 규모 및 발생기간과 관련 회계처리에 대하여는 재무제표에 반영하였습니다. 동 사항과 관련하여 종속기업인 SKC㈜는 前 대표이사 측으로부터 변제공탁 받았으며, 현재 진행 중인 항소심에 따라 추가 변제 받아야 하는 금액은 변동될 수 있습니다.

Disclosure of Joint and Several Liability – SK Corporation

(Unit : million, KRW)

	Contingent liabilities		
	Other contingent liabilities		
	Joint Liability Related to the Spin-off (Human Division) Dated July 1, 2007	Joint Liability Related to the Spin-off (Physical Division) Dated April 1, 2011	Joint Liability Related to the Spin-off (Physical Division) Dated December 1, 2021
Date of Demerger (Personnel/Assets)	2007-07-01	2011-04-01	2021-12-01

Description of nature of obligation, contingent liabilities	당사는 舊, SK주식회사에서 2007년 7월 1일자로 인적분할된 SK이노베이션(주)와 SK이노베이션(주)로부터 물적분할된 SK에너지(주), 에스케이지오센트릭(주), SK엔우(주), SK인천석유화학(주), SK아이이테크놀로지(주), 에스케이온(주) 및 에스케이어스온(주)와 연대하여 분할 전의 회사채무에 대하여 변제할 책임이 있습니다.	당사는 舊, SK주식회사에서 2011년 4월 1일자로 물적분할된 SK바이오팜(주)와 연대하여 분할 전의 회사채무에 대하여 변제할 책임이 있습니다.	당사는 舊, SK머티리얼즈(주)에서 2021년 12월 1일자로 물적분할된 SK스페셜티(주)와 연대하여 분할 전의 회사채무에 대하여 변제할 책임이 있습니다.
---	--	---	--

Disclosure of commitments - SK Corporation

(Unit : million, KRW)

		Description of commitments	Name of the Institution making the commitments	Agreed amount, USD	Gross loan commitments, USD	Total Loan Commitment Amount, MYR	Commitments amount, per share	Number of Shares Committed	Committed Equity Percentage	Financial liabilities
Types of commitments	Lease Agreement for Headquarters Building	당사는 에스케이타워 관리부동산투자회사(주)로부터 본사 사옥에 대한 임대차 계약을 체결하고 있습니다. 동 임대차계약에 따른 임대차 계약기간은 2026년 7월 5일까지이며, 계약 종료전 임대차 계약을 5년 연장할 수 있는 연장 선택권을 보유하고 있습니다. 한편, 당사는 임대인이 건물 매각 시 공정가액에 매입할 수 있는 우선매수권을 부여받았습니다.	에스케이타워관리부동산투자회사(주)							
	IT Outsourcing and IT System Maintenance	당사는 SK그룹 계열회사 등과 정보시스템 서비스제공계약(IT Outsourcing) 및 정보시스템 유지계약(IT System Maintenance)을 체결하여 정보시스템 유지, 개발 및 하드웨어 공급 업무를 수행하고 있습니다.	SK그룹 계열회사 등							
	Funding Supplement Agreement-Hudson Energy NY, LLC	당사는 종속기업인 Plutus Capital NY, Inc.의 자회사인	Hudson Energy NY, LLC		236,000					

		Hudson Energy NY, LLC의 대출 및 여신한도 USD 236,000천의 관리금 상환 자금부족 시 부족자금을 대여하는 자금보충약정을 체결하였습니다.								
Funding Supplement Agreement-Abrasax Investment Inc.		당사는 종속기업인 SK Pharmteco Inc.의 자회사인 Abrasax Investment Inc.의 대출 및 여신한도 USD 315,000천의 관리금상환 자금 부족 시 부족자금을 대여하는 자금보충약정을 체결하였습니다.	Abrasax Investment Inc.		315,000					
Capital support agreement - Socar Mobility Malaysia, SDN, BHD.		당사는 종속기업인 Socar Mobility Malaysia, SDN, BHD.의 대출 및 여신한도 MYR 70,000천의 관리금 상환 자금 부족 시 부족자금을 대여하는 자금보충 약정을 체결하였습니다.	Socar Mobility Malaysia, SDN, BHD.			70,000				
Shareholders' Agreement Related to Subsidiary Company Shares-SK Rezonnac Co., Ltd.		당사는 Resonac Holdings Corporation과 종속기업인 에스케이레조낙 兩 투자와 관련하여 주주간 약정을 체결하고 있으며, 이 약정에 따라 특정사건이 발생한 시 Resonac Holdings Corporation은 당사에 대하여 에스케이레조낙의 자본 중 630,000주(15%)를 주당 5천원에 매도할 수 있는 권리를 보유하고 있습니다. 당사는 에스케이레조낙과 관련된 상기 약정에 따라 3,150백만원의 금융부채를 인식하고 있습니다.	Resonac Holdings Corporation, 에스케이레조낙				5,000	630,000	0.15	3,150
Shareholders'		당사는 종속기업인	SK시그넷의 특정 주				50,000			97,843

	<p>Agreement Related to Subsidiary Company Shares-SK Signet Co., Ltd.</p>	<p>SK시그넷의 특정 주주가 보유한 주식에 대하여 일정 조건을 충족하는 경우 주당 50,000원에 당사에 매각할 수 있는 주주간 계약을 체결하였습니다. 당사는 SK시그넷과 관련된 상기 약정에 따라 97,843백만원의 금융부채를 인식하고 있습니다.</p>	주						
	<p>Performance Guarantee</p>	<p>중속기업인 LNG Americas, Inc.는 FLNG Liquefaction 3, LLO가 미국 텍사스주에 2020년부터 운영하는 천연가스 액화설비로부터 액화서비스를 20년간 제공받을 예정입니다. 당반기말 현재 중속기업인 SK이노베이션은 LNG Americas, Inc.가 체결한 동 계약과 관련하여 LNG Americas, Inc.가 서비스 대금을 지급하지 못하거나 의무위반 등으로 손해배상을 이행하지 못하는 경우 지급을 이행할 책임을 부담하고 있습니다. 당사는 SK이노베이션의 이행보증계약과 관련하여 계약이행 보증을 제공하고 있습니다.</p>	LNG Americas, Inc.						
	<p>Pledge Agreement</p>	<p>당사가 매각예정자산으로 보유중인 ㈜쏘카 주식 2,936,225주에 대하여 매수자인롯데렌탈이 권리를 설정하고 있습니다.</p>	롯데렌탈주				2,936,225		
	<p>Profit rate guarantee agreement in case of IPO failure</p>	<p>당반기말 중속기업인 SK Pharmteco Inc.는 기한 내 IPO 실패 시 투자자에게 보장수익률이 달성되도록 하는 가격으로 투자금을 상</p>	IPO 투자자						

		환해야 하는 의무 등을 부담하고 있습니다. 당사는 SK Pharmteco Inc.의 상환전환우선주 발행과 관련하여 지급 보증을 제공하고 있습니다.								
	Shareholders' Agreement Related to Subsidiary Company Shares-SK Ecoplant Co., Ltd.	당사는 종속기업인 SK에코플랜트주가 발행한 전환우선주와 관련하여 주주간 약정을 체결하고 있으며, 이 약정에 따라 SK에코플랜트주가 기업공개에 한까지 적격기업공개를 완료하지 못할 시 당사는 직접 또는 당사가 지정한 제 3자를 통하여, 본건 우선주 전부를 매도할 것을 투자자에게 요청할 수 있는 권리를 가지고 있습니다.	SK에코플랜트주의 주주							
	Agreement Related to Public Bond Issuance	공모사채 발행시 당사와 사채관리회사의의 계약에 따라 채무비용의 유지, 담보권설정제한, 자산의 처분제한 조건, 지배구조의 변경 제한 조건이 존재합니다.	사채관리회사							
	Cloud services provision agreement	당사는 Amazon Web Service와 2025년 5월 체결한 계약에 의거 2025년 7월부터 향후 10년간 USD 1,300,000천에 해당하 는 Cloud 서비스를 제공받을 예정입니다.	Amazon Web Service	1,300,000						

Disclosure of detailed information about Total Return Swap Agreement – SK Corporation

(Unit : million, KRW)

	Types of commitments			
	Total Return Swap Agreement			
	Total return swap agreement related to the issuance of common stock by SK Shipping Co., Ltd.	Total return swap agreement related to the sale of existing shares by SK Shipping Co., Ltd.	Total return swap agreement with common stock investors of SK Siltron Co., Ltd.	Total return swap agreement with common stock investors of SK Innovation Co., Ltd.

Name of the institution making the commitments	스페셜시추에이션제일호(유) 등	코퍼넨터러라운드제일호(주)	워머신제육차(주) 등	앤디프라임제일차(주) 등
Number of Shares Committed	6,548,672	4,808,259	13,140,440	5,529,918
Contract Date.				
Gross Profit Swap Agreement	2022-03-30	2022-03-30	2022-08-16	2024-09-06
Expiry date, Gross Profit Swap Agreement	2027-04-13	2027-05-11	2027-08-30	2027-11-16
Description of commitments	<p>정산 : 당사와 투자자는 대상주식 전부에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산함. 정산금액이 (+)인 경우에는 투자자가 당사에게, 정산금액이 (-)인 경우에는 당사가 투자자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간주함</p> <p>정상결제 : 당사는 계약일로부터 매 3개월째 되는 날("프리미엄 지급일")에 잔여대상주식의 잔여 계약금액에 3.899%를 투자자에게 지급하여야 함. 한편 투자자가 대상주식의 보유로 배당금 등을 수령하는 경우 해당 금액을 당사에 지급하여야 함.</p> <p>콜옵션 : 당사는 투자종결일로부터 만기일 사이에 도래하는 매 1년째 되는날에 투자자가 보유하고 있는 보통주 계약금액에 일정 수준의 가산금을 더한 금액으로 매수 청구 할 수 있음.</p>	<p>정산 : 당사와 투자자는 대상주식 전부에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산함. 정산금액이 (+)인 경우에는 투자자가 당사에게, 정산금액이 (-)인 경우에는 당사가 투자자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간주함</p> <p>정상결제 : 당사는 계약일로부터 매 3개월째 되는 날("프리미엄 지급일")에 잔여대상주식의 잔여 계약금액에 3.899%를 투자자에게 지급하여야 함. 한편 투자자가 대상주식의 보유로 배당금 등을 수령하는 경우 해당 금액을 당사에 지급하여야 함.</p> <p>콜옵션 : 당사는 투자종결일로부터 만기일 사이에 도래하는 매 1년째 되는날에 투자자가 보유하고 있는 보통주 계약금액에 일정 수준의 가산금을 더한 금액으로 매수 청구 할 수 있음.</p>	<p>정산 : 당사와 투자자는 대상주식 전부에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산함. 정산금액이 (+)인 경우에는 투자자가 당사에게, 정산금액이 (-)인 경우에는 당사가 투자자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간주함.</p> <p>정상결제 : 당사는 효력발생일로부터 5영업일 이내에 최초 계약금액의 0.5%에 해당하는 금액을 지급하고 효력발생일로부터 매 3개월째 되는 날("프리미엄 지급일")에 잔여대상주식의 잔여 계약금액에 4.948%를 투자자에게 지급하여야 함. 한편 투자자가 대상주식의 보유로 배당금 등을 수령하는 경우 해당 금액을 당사에 지급하여야 함.</p> <p>콜옵션 : 당사는 본 계약의 효력발생일로부터 매 3개월이 되는 날("분기지급일")에 투자자가 보유하고 있는 보통주 최초계약금액에 일정 수준의 가산금을 더한 금액으로 매수 청구할 수 있음. 당분기말 현재 상기 총수익스왑계약의 가치 169,131백만원은 장기차입금에 계상되어 있습니다.</p>	<p>정산 : 당사와 투자자는 대상주식 전부에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산함. 정산금액이 (+)인 경우에는 투자자가 당사에게, 정산금액이 (-)인 경우에는 당사가 투자자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간주함.</p> <p>정상결제 : 당사는 본 계약의 효력발생일로부터 만기일 사이의 기간에 도래하는 매 3개월째 되는 날("프리미엄지급일")마다 잔여대상주식의 잔여 계약금액에 TRS Premium(91일물 양도성 예금증서(CD) 최종호가수익률에 연 일점팔영 퍼센트(1.80%)를 가산한 변동이율)를 곱한 금액을 투자자에게 지급하여야 함. 한편 투자자가 대상주식의 보유로 배당금 등을 수령하는 경우 해당 금액을 당사에 지급하여야 함.</p> <p>콜옵션 : 당사는 매 프리미엄지급일(본 계약의 효력발생일로부터 매 3개월이 되는 날)에 본인인 총수익 지급자가 보유하고 있는 잔여 기초자산(투자자가 당사로부터 매수한 에스케이이노베이션 발행 보통주식) 전부를 기초자산의 잔여 계약금액에 매수선택권 행사수수료, 증권거래세 및 농어촌특별세 상당액을 합한 금액으로 매수 청구할 수 있음.</p> <p>당분기말 현재 상기 총수익스왑계약의 가치 677,775백만원은 장기차입금에 계상되어 있습니다.</p>

Value of total interest rate swap contracts recorded as long-term borrowings					169,131	677,775
--	--	--	--	--	---------	---------

Disclosure of Major Agreements - SK Innovation Group

(Unit : million, KRW)

	Description of commitments	Name of the institution making the commitments	Payables	Derivative financial assets	Derivative financial liabilities	Derivative financial liabilities, USD	Amount of offset claims and financial liabilities, USD	Commitments amount	Borrowings	Outstanding commitments	Committed Equity Percentage	Number of Shares Committed
	B2B Company Agreement Contracts, etc.	한국기업인 SK에너지, SK인천석유화학, 에스케이온, 에스케이오션트릭(주)는 일부 금융기관과 체결한 B2B 기업 약정계약 및 카드카드를 통해 전기료 및 관세 등을 결제하며, 해당 약정에 따른 일부 금융기관	4,027,532									
Types of commitments	한국기업인 SK이노베이션(주)은 2021년 7월 30일 한국기업인 에스케이엔투브이(주)에 대한 보유주식(총 16,000,000주, 전체 발행주식의 40%)을 예코솔루션(주)(이하 "보유주")에 매각하였으나, 이후 2024년 10월 15일 부자자문부타 보유 주식 중 25%인 4,000,000주를 취득하여 당분기말 기준 부자지는 전체 발행주식의 30%를 보유하고 있습니다. 에스케이엔투브이(주)의 지분매각 시 최대 주주인 SK이노베이션	예코솔루션(주)										

	<p>위와 부자지 간에 체결된 주주간 계약은 다음과 같은 주요 약정사항을 포함하고 있습니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 부자지의 동반매도청구권(Tag-along right) 및 공동매도청구권(Co-Sale Process) - 일정 조건에 의한 부자지의 해당 계약 의사결정권 - 일정 조건에 의한 최대주주의 매도요청권 및 부자지의 매수청구권 - 일정 조건에 의한 최대주주 및 부자지의 주식처분에 대한 제한 등 											
Shareholder	<p>종속기업인 SKI노베이션은 종속기업인 에스케이온웨이의 2022년 및 2023년 중 진행된 2,809,351백만 원 규모의 유상증자와 관련하여 신규 발행 주식의 부자지와 주주간 계약 및 부속합의서를 체결하였습니다. 최대주주인 SKI노베이션은 위와 부자지 간에 체결된 주주간 계약은 다음과 같은 주요 약정사항을 포함하고 있습니다.</p>	<p>에스케이온웨이의 유상증자와 관련하여 신규 발행 주식의 부자지</p>										
Agreements Related to Subsidiary	<p>Company Shares - SK On Co., Ltd.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 부자지의 동반매도청구권(Tag-along right) - 부자지의 동반매도요구권(Drag-along right) 및 부자지의 동반매도요청 행사 시 최대주주의 주식매도청구권(Call option) - 부자지의 매수청구권(Put option) - 일정 조건에 의한 최대주주의 주식처분에 대한 제한 등 <p>종속기업인 SKI노베이션</p>											
						879,346				2,809,351		

	<p>이전에는 상가 투자자 의 동반해도요구권 (Drag-Along Right) 및 최다주주의 주식매도청 구권(Call Option) 등 주 주권 계약에 포함된 권 리들에 대하여 당반기 말 현재 파생금융상품 부채 879,346백만원할 인식하였습니다.</p>											
<p>Convertible redeemable preferred shares of subsidiaries, etc. - ENS City Gas Co., Ltd. and ENS City Gas Busan Co., Ltd.</p>	<p>종속기업인 SK이노베 이션은 종속기업인 이엔에스시티가스㈜ 및 이엔에스시티가스부산 ㈜가 발행한 전환상환 무선주와 관련하여 인 수인의 전환권 행사를 담보하기 위해 SK이노 베이션에 대하여 보위한 해 당 종속기업 주식 전부 에 대해 1순위 주식질 권을 설정하였으며, 인 수인의 전환권 행사시 해당 주식 전부를 매수 하는 내용의 불응선출 부여하였습니다.</p>	<p>이엔에스시티가스㈜ 및 이엔에스시티가스부산 ㈜</p>										
<p>Shareholder agreement related to subsidiary shares - Yool Robotics Co., Ltd.</p>	<p>종속기업인 SK Battery America, Inc.는 당반기 말 현재 종속기업인 휴유허로보틱스의 최대 주주가 소유한 지분 23%에 해당하는 주식 의 전부 또는 일부에 대 하여 체결된로부터 최 대 5년간 매도할 것을 청구할 권리(불응선출) 를 가지고 있습니다. 불응 선출 행사할 의무는 부 담하지 않으며, 당반기 말 현재 해당 주주간 계 약에 포함된 권리에 대 하여 인식한 파생금융 상품자산은 111,058백 만원입니다.</p>	<p>휴유허로보틱스</p>	<p>111,058</p>									
<p>Contracts between SK Battery America, Inc. and State Government Agencies</p>	<p>종속기업인 SK Battery America, Inc.는 재산 세 평가 등의 인센티브 를 제공받을 목적으로</p>	<p>Jackson County Industrial Development Authority 및 the</p>				<p>0</p>	<p>2,540</p>					

	<p>Jackson County</p> <p>Industrial</p> <p>Development</p> <p>Authority 및 the</p> <p>Georgia Department</p> <p>of Economic</p> <p>Development(이하 "주</p> <p>정부기관"과 Project</p> <p>Agreement(이하 "계약</p> <p>기"를 체결하였습니다.</p> <p>중 계약에 따라 SK</p> <p>Battery America,</p> <p>Inc.는 자산세 관련 대</p> <p>상 자산의 법적 소유권</p> <p>을 주 정부기관에 이전</p> <p>하고 주 정부기관이 발</p> <p>행한 재권령 수척하였</p> <p>습니다. 연결실체는 중</p> <p>거래에서 발생하는 재</p> <p>권과 금류부채가 기업</p> <p>회계기준서제1032호의</p> <p>상계기준을 충족하므로</p> <p>금액으로 표시하였으며</p> <p>, 당반기말 현재 상계된</p> <p>재권과 금류부채의 금</p> <p>액은 USD 2,540백만원</p> <p>이고 상계 후 재권과 금</p> <p>류부채의 장부금액은</p> <p>0원입니다.</p>	<p>Georgia Department</p> <p>of Economic</p> <p>Development</p>										
<p>Stock Purchase</p> <p>Option for Joint</p> <p>Ventures</p>	<p>중국기업인 에스케이지</p> <p>오션트릭(주)는 위상양표</p> <p>키링(이하 "전락적 재</p> <p>사)으로부터 전락적 재</p> <p>출사의 자회사인 위상</p> <p>양에코테크(이하 "합작</p> <p>사)에 대한 주식매도청</p> <p>구권을 부여 받았습니</p> <p>다. 에스케이지오션트</p> <p>릭(주)는 아래의 사유 중</p> <p>1개에 해당하는 사유를</p> <p>포함하여, 반당상 처분</p> <p>없이 전락적 재출사가</p> <p>보유 중인 합작사의 주</p> <p>식 전부 또는 일부를 양</p> <p>도하게 할 수 있게 된</p> <p>경우 전락적 재출사가</p> <p>보유하고 있는 합작사</p>	<p>위상양표키링</p>										

	<p>의 발행주식총수의 49%를 엑스케이이치오션트릭워 또는 엑스케이이치오션트릭워가 지장하는 계열회사에게 매도하도록 청구할 수 있는 권리를 가지고 있습니다.</p> <p>- 공정거래법 개정으로 전액적 재속시가 계열회사의 발행주식총수(100%) 소유 의무를 부담하지 않을 경우</p> <p>- 전액적 재속시가 공정거래법상 자회사의 손회사일 때 해당하지 않게 되는 경우</p> <p>- 전액적 재속시 또는 합적시가 공정거래법상 기압있단 상당의 계열회사로부터 제외되는 경우 (단, 다른 계열회사로 변경되어 손회사 범위제한 규제를 받는 경우는 제외함)</p> <p>또한 엑스케이이치오션트릭워가 기간내 주식매도청구권을 행사하지 않는 경우, 전액적 재속시는 합적시의 발행주식총수의 49%를 엑스케이이치오션트릭워 또는 엑스케이이치오션트릭워가 지장하는 제3자에게 매수하도록 청구할 수 있는 권리를 가지고 있습니다.</p> <p>엑스케이이치오션트릭워이 위 매도청구권 발생 통지 관재지 전기에 허락한 전액적 재속시 지분의 50% 이상을 보유하여야 합니다. 전액적 재속시 지분의 일부를 제3자에게 처분 할 경우 최고지 할 경우 전액적 재속시에게 사전 통지</p>											
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>를 위하여 하며 전액적 재후시기 우선채수권 행사할 수 있습니다. 또 한, 전액적 재후시 지분 의 30% 이상을 직접 처 분 등을 하고자 하는 경 우, 전액적 재후시의 사 권 서면 동의를 받아 처 분 등을 할 수 있습니다 . 에스케이지오센트릭㈜ 이 위의 매도청구권을 통해 종속사 지분을 취 득한 후, 종속사 지분의 일부 또는 전부를 제 3자에게 처분 등을 하 고자 할 경우 전액적 재 후시의 사전 서면 동의 를 받기도 하였습니다 니다. 다만, 해당 지분 의 전부를 에스케이지 오센트릭㈜의 계열회사 에게 처분하고자 하는 경우, 계약상 의무를 승 계할 것에 동의한다는 내용의 확인서를 전액 적 재후시에게 제출하 도록 하는 것을 선행조 건으로 하여 사전 서면 동지에 의하여 위 주식 을 처분할 수 있습니다.</p>											
<p>Contracts between BlueOval SK, LLC and State Government Agencies</p>	<p>종속기업인 BlueOval SK, LLC는 재산세 관할 영의 인센티브를 제공 받을 목적으로 Hardin County, Kentucky (이하 '주 정부기관')와 Project Agreement(이하 '계약')를 체결하였 습니다. 동 계약에 따라 BlueOval SK, LLC는 재산세감면 대상 자산 의 법적 소유권을 주 정 부기관에 이전하고 주 정부기관이 발행한 채 권을 수취하였습니다. 연결성채는 동 거래에</p>	<p>Hardin County, Kentucky</p>					<p>5,800</p>					

	<p>서 발생하는 채권과 금</p> <p>공부채기 기업회계기준</p> <p>서 제1032호의 상계기</p> <p>준을 충족하므로 상계</p> <p>하여 표시하였으며, 당</p> <p>반기말 현재 상계된 채</p> <p>권과 공공부채의 금액</p> <p>은 USD 5,800백만이고</p> <p>상계 후 채권과 공공부</p> <p>채의 장부금액은 0원입</p> <p>니다.</p>										
Inter-shareholder agreement related to subsidiary grants - SK Innovation Co., Ltd.	<p>종속기업인 SK이노베</p> <p>이션은 BlueOval SK,</p> <p>LLC의 주주인 Ford와</p> <p>미국 인플레이션감축법</p> <p>(Inflation Reduction</p> <p>Act)상 첨단제조 생산</p> <p>세액공제 제도에 따른</p> <p>보조금을 향유한 비용</p> <p>에 따라 분배하는 액정</p> <p>을 체결하고 있습니다.</p>	Ford									
Loan Agreement 1	<p>종속기업인 에스케이온</p> <p>은는 기아우 및 현대자</p> <p>동차우와 대출계약을</p> <p>체결하고 있습니다.</p> <p>채무의 종류 : 장기차입</p> <p>금</p> <p>종속기업인 SK이노베</p> <p>이션의 경영권 변동</p> <p>등의 사유 발생 시 상환</p> <p>의무가 발생합니다.</p>	기아우 및 현대자동차 <p>우</p>				2,000,000	1,656,617	343,383			
Loan Agreement 2	<p>종속기업인 에스케이온</p> <p>은는 기아우 및 현대자</p> <p>동차우와 대출계약을</p> <p>체결하고 있습니다.</p> <p>채무의 종류 : 장기차입</p> <p>금</p> <p>종속기업인 SK이노베</p> <p>이션의 경영권 변동</p> <p>등의 사유 발생 시 상환</p> <p>의무가 발생합니다.</p> <p>중 채무와 관련하여 종</p> <p>속기업인 에스케이온은</p> <p>는 기아우 및 현대차동</p> <p>차우에 담보권을 제공하</p> <p>고 있습니다.</p>	기아우 및 현대자동차 <p>우</p>				977,500	720,198	257,302			
Facility Investment	<p>종속기업인 에스케이온</p> <p>은는 기아우 및 현대자</p>	기아우 및 현대자동차 <p>우</p>				692,900	227,450	465,450			

	<p>동차위와 일반투자자 권을 제공하고 있습니다. ; 재무의 증권 : 계약부채 등 채무와 관련하여 중 측기법인 에스케이이온주 는 기아위 및 현대자동차 차위에 담보를 제공하 고 있습니다. 일반투자 증권시장 위 한 시 상환의무가 발생 합니다. 고객에게 제공된 이관 중 수행의무가 존재하 므로 계약부채로 인식 하였습니다. 당반기말 현재 해당 계약부채는 장기선수금에 포함되어 있습니다.</p>											
<p>Stock Purchase Option</p>	<p>중측기법인 에스케이이온 주는 당반기말 현재 관 계기업으로 보유한 그 린올리우스 주식회사에 대해 주식매매계약 거 래중결일로부터 4년째 되는 날 이후부터 6개 월 간 최대 주주가 적 /간합적으로 소유하고 있는 그린올리우스 주 식회사 주식 전부에 대 해 에스케이이온주 또는 에스케이이온주가 지령하 는 제3자에게 매도할 것을 청구할 수 있는 권 리를 가지고 있습니다. 상대 주주는 주식매매 계약 거래중결일로부터 4년 6개월째 되는 날 이후부터 언제든지 에 스케이이온에게 공동매 각 통지할 수 있고, 이후 3개월 이내에 매 스케이이온주는 대상회사 주식 전부를 공동매각 할 것인지 여부를 결정 해 통지하는 권리를 가 지고 있습니다. 어불러</p>	<p>그린올리우스 주식회사</p>										

	<p>에스케이에너지가 공동매 각을 거부하고 대상 주 식 또는 대상회사가 합 병할 경우 합병방안의 주식을 계속 보유하거 든 하는 경우 상대 주주 는 보유 지분을 단적으로 큰 재량에 따라 매각 할 수 있습니다.</p>											
LOU (Letter of Undertaking)	<p>당번개발 현재 중육기 영인 Prism Energy International Pte., Ltd.는 LNG 수송선과 관련하여 선박 발주사 인 HHENS1 Shipholding S.A., HHENS2 Shipholding S.A., HHENS3 Shipholding S.A. 및 HHENS4Shipholding S.A.에 LOU (Letter of Undertaking)를 제공하 고 있으며, 이와 관련하 여 수송선사인 SK해운 측이 선박 발주사와 제 관한 계약 (BBOCP)를 이행하지 못할 시, SK이노베이션측이 계 약이행과 관련한 재판 의무를 부담하게 됩니 다.</p>	<p>HHENS1 Shipholding S.A., HHENS2 Shipholding S.A., HHENS3 Shipholding S.A. 및 HHENS4Shipholding S.A.</p>										
Acquisition of Barossa-Caldita Gas Field in Australia	<p>당번개발 현재 SK이노 베이션 계열의 중육기 영인 이과의 자산취득 계약과 관련하여 지분 할에 해당하는 개발비 를 자금할 의무를 부담 하고 있습니다. 계약당사자 : SK E&S Australia Pty Ltd. 계약내용 : 호주 버로사 -칼디타 가스전 취득 계약상대방 : Santos NA Barossa Pty. Ltd. 지분율 : 0.375</p>	<p>Santos NA Barossa Pty. Ltd.</p>									0.375	
Acquisition of Woodford Gas Field in the United States	<p>당번개발 현재 SK이노 베이션 계열의 중육기 영인 자산취득계약과</p>	<p>Continental Resources, Inc</p>									0.499	

	<p>관련하여 지분발에 대해 당하는 개발비를 지급 할 의무를 부담하고 있습니다.</p> <p>계약당사자 : DewDlaime Energy, LLC</p> <p>계약내용 : 미국 무도모드 가스전 취득</p> <p>계약상대방 : Continental Resources, Inc</p> <p>지분율 : 0.499</p>											
<p>Agreement on Convertible Redeemable Preferred Shares - EHS City Gas Busan Co., Ltd.</p>	<p>1. 증권명칭 : 이연메스시티가스부상 무의증권부 상환권우선주식</p> <p>2. 증권발행금액 : 735,000,000,000원</p> <p>3. 발행주식수 : 306,250주</p> <p>4. 상환에 관한 사항 - 이사회 결의로 회사선역에 따라 현금 또는그 밖의 자산으로 상환 - 현금상환의 경우 상환기간: 2028.1.1. ~ 2028.4.1.</p> <p>5. 배당지급 : 비불거액 본인 우선주 주당 발행가격의 연 3.99%의 현금 배당을 발행회사기 발행하는 모든 보통주 및 기타 종류주식에 우선하여 배당</p> <p>6. 전환에 관한 사항 - 전환권자: 본인 우선주 주주 - 전환으로 발행할 주식의 종류: 이연메스시티가스부상권 보통주 - 전환청구기간: 2028.4.2.로부터 발행</p>							735,000				306,250

	<p>일로부터 30년이 되는 날까지</p> <p>- 전환가격: 1주당 최 초 전환가격은 금 6,000원</p> <p>7. 기한의 이익 상실 :</p> <p>해당 없음</p> <p>8. 기타 약정사항 (주주 간 약정 및 재무약정 사 항 등)</p> <p>[최소 보유주식에 대한 제한 설정]</p> <p>만수인의 전환권 행사 를 담보하기 위하여 SK이노베이션이 보유 한 발행회사 주식 전부 에 대해 1순위 주식 권 설정함</p> <p>[보증권 부여]</p> <p>신주인수권이 상환전환 우선주에 관하여 전환 권을 행사하는 경우, 그 외 동시에 회사가 보유 한 발행회사 주식 전부 를 매수하는 내용과 불 구속을 인수인에게 부 여함</p>											
	<p>1. 증권의 명칭 : 이면 에스티가스 무의결환 부 상환전환우선주식</p> <p>2. 증권의 발행금액 :</p> <p>2,400,000,000,000원</p> <p>3. 발행주식수 :</p> <p>1,000,000주</p> <p>4. 상환에 관한 사항</p> <p>- 이사회 결의로 회사 선박에 따라 현금 또는 그 밖의 자산으로 상환</p> <p>- 상환기간: 2026.11.1. ~ 2027.2.1.</p> <p>5. 배당지급 : 비환가격 .누적 우선주로서, 본건 우선주 주당 발행 가격의 연 3.99%의 현 금 배당을 발행회사가 발행하는 모든 보통주</p>							2,400,000				1,000,000

		및 기타 종류주식에 무 선하여 배당 6. 전환에 관한 사항 - 전환권자: 본인 우선 주 주주 - 전환으로 발행할 주 식의 종류: 이연에스시 티커스(우) 보통주 - 전환청구기간: 2027.2.2.로부터 발행 완료부터 30년이 되는 날까지 - 전환가격: 1주당 최 초 전환가격인 금 6,000원 7. 기한의 이익 상환 : 해당 없음 8. 기타 약정사항 (주주 간 약정 및 재무작성 사 실 등) [회사 보유주식에 대한 특권 설정] 인수인의 전환권 행사 를 담보하기 위하여 SK이노베이션이 보유 한 발행회사 주식 전부 에 대해 1순위 주식질 권을 설정함 [합중국 부여] 인수인이 상환권행유선 주에 관하여 전환권을 행사하는 경우, 그와 동 시에 회사가 보유한 발 행회사 주식 전부를 매 수하는 내용의 합중국 을 인수인에게 부여함										
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Disclosure of Details on Shareholder Agreements Related to Subsidiary Company Shares – SK Innovation Group

			Description of commitments
Types of commitments	Shareholder	Tag-Along Right	1. 행사 조건 : 최대주주의 일정 조건을 충족하는 지분 매각 시 2. 행사 내용 : 최대주주와 동일한 조건으로 투자자 보유주식을 동반 매각할 수 있는 권리
	Agreements Related to Subsidiary Company Shares – SK N Move		

	Co., Ltd.		가능이익의 합계가 IRR 기준 연 복리 2.5% 미달 시 2. 행사 내용 : 최대주주 보유주식을 투자자 보유주식과 함께 매각할 수 있는 권리
		Dividend Policy	1. 행사 조건 : 약정된 기한(5년) 내 기업공개절차 미 이행 시
		Decision Rights	2. 행사 내용 : 일정 한도 내 배당 정책에 대하여 의사결정 할 수 있는 권리
	Shareholder Agreements Related to Subsidiary Company Shares – SK On Co., Ltd.	Default Put Option	1. 행사 조건 : 투자자와 약정한 특정 의무 조항을 고의적이고 악의적인 목적으로 중대하게 위반 시 2. 행사 내용 : 투자자 보유 주식을 매수청구권 행사 이전의 분배금 또는 지급금을 고려한 IRR 기준 연 복리 10%를 적용하여 계산한 금액으로 최대주주에게 매각할 수 있는 권리
		Tag-along right	1. 행사 조건 : 최대주주가 보유한 지분의 전부 또는 일부를 양도하고자 하는 경우 2. 행사 내용 : 최대주주와 동일한 조건으로 투자자 보유주식을 동반 매각할 수 있는 권리
		Drag-along right	1. 행사 조건 - 약정된 기한(4년, 1년씩 2회 연장 가능) 내 IRR 기준 7.5% 이상 등 일정 조건을 충족하는 적격상장 미완료 시 등 - 특정 사건이 적격상장을 12개월 초과하여 지연시키거나 적격상장에 중대한 장애를 초래할 것이라고 대표투자자가 합리적으로 판단하는 경우 2. 행사 내용 : 최대주주 보유주식을 투자자 보유주식과 함께 매각할 수 있는 권리
		Put Option	1. 행사 조건 - 투자자와 약정한 특정 의무 조항을 고의적이고 악의적인 목적으로 중대하게 위반 시 - 특정 사건이 발생한 날로부터 3개월 이내에 일부 투자자가 최대주주에게 서면 통지를 전달할 시 2. 행사 내용 : 매수청구권행사가격으로 투자자 보유주식을 최대주주에게 매각할 수 있는 권리
Other Rights of Investors	1. 행사 조건 - 적격상장을 위한 기업가치 극대화 및 투자자들의 투자이익 극대화를 위해 필요하거나 바람직하다고 합리적으로 판단하여 행사한 특정 권리 행사의 효력이 발생한 날로부터 3개월 이내에 최대주주 또는 일부 투자자가 각 계약상대방에 대하여 서면 통지를 전달할 시 - 일부 투자자의 특정 권리의 행사로 Blended IRR 또는 지분율이 일정 수준보다 낮을 경우 2. 행사 내용 : 특정 권리 행사로 투자자가 손실을 입지 않도록 최대주주에게 보상을 청구 수 있는 권리		

Disclosure of detailed information about Total Return Swap Agreement – SK Innovation Group

(Unit : million, KRW)

	Types of commitments	
	Total Return Swap Agreement	
	SK On Co., Ltd.'s Total Return Swap Contract Phase 1	SK On Co., Ltd.'s Total Return Swap Contract Phase 2
Name of the institution making the commitments	에스프로젝트이노 주식회사 등	엠에스에너지제일차 주식회사 등
Number of Shares Committed	18,031,337	9,015,667
Contract Date, Gross Profit Swap Agreement	2024-09-30	2024-11-15

Effective Date, Gross Profit Swap Agreement	2024-10-15	2024-11-25
Expiry date, Gross Profit Swap Agreement	2027-10-15	2027-11-25
Description of commitments	<p>종속기업인 SK이노베이션(주)은 종속기업인 에스케이온(주)가 전기 중 진행한 제3자배정 유상증자와 관련하여 2024년 9월 30일 및 2024년 11월 15일 자로 에스케이온(주) 주식에 대하여 주식의 매수인과 조건에 따른 차액을 상호간 정산하는 PRS(주가수익스왑) 약정을 체결하였습니다. 이에 대한 구체적인 내용은 다음과 같습니다. 종속기업인 SK이노베이션(주)은 상기 약정에 따라 288,268백만원의 파생상품부채를 인식하고 있습니다. 계약내용 : 매수자의 기초자산 매각시 매각금액과 정산금액과의 차액을 수수함</p>	<p>종속기업인 SK이노베이션(주)은 종속기업인 에스케이온(주)가 전기 중 진행한 제3자배정 유상증자와 관련하여 2024년 9월 30일 및 2024년 11월 15일 자로 에스케이온(주) 주식에 대하여 주식의 매수인과 조건에 따른 차액을 상호간 정산하는 PRS(주가수익스왑) 약정을 체결하였습니다. 이에 대한 구체적인 내용은 다음과 같습니다. 종속기업인 SK이노베이션(주)은 상기 약정에 따라 288,268백만원의 파생상품부채를 인식하고 있습니다. 계약내용 : 매수자의 기초자산 매각시 매각금액과 정산금액과의 차액을 수수함</p>
Derivative financial liabilities	288,268	288,268

Disclosure of Capital Contribution Agreement for Subsidiary SK On Co., Ltd.

		Name of the institution making the commitments	Commitments amount, USD	Cumulative Capital Contribution Amount, USD	Outstanding commitments, USD
Types of commitments	Capital Contribution Agreement	MILLENNIUM NEW HORIZONS II, L.P.	5,000	2,112	2,888

Disclosure of Major Agreements - SK Telecom Group

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Description of commitments	Name of the institution making the commitments	Receivables	Commitments amount	Derivative financial assets	Derivative financial liabilities
Types of commitments	Securitized Asset Transfer Agreement	<p>종속기업인 SK텔레콤(주)의 대리점은 고객이 SK텔레콤(주)의 통신서비스를 이용하기 위해 사용하는 이동통신 단말기를 고객에게 판매하고 있습니다. 대리점이 이동통신 단말기를 고객에게 분할상환 방식으로 판매함에 따른 단말분할상환금 채권에 대하여, SK텔레콤(주)은 이를 포괄적으로 양수하는 약정을 대리점과 체결하였습니다</p>	유동화전문회사	222,324			

		<p>니다. 한편, SK텔레콤(주)은 양수된 이동통신 단말분할상환금 채권에 대한 유동화 자산 양도계약을 유동화전문회사와 체결하고 있습니다. SK텔레콤(주)가 상기 포괄양수약정에 따라 매입한 단말분할상환금 채권의 당반기말과 전기말 현재 잔액은 222,324백만원 및 241,962백만원이며, 이는 미수금 및 장기미수금에 계상되어 있습니다.</p>				
	SIM information leak incident	<p>중속기업인 SK텔레콤(주)은 2025년 4월 19일 고객 다수의 유심 정보가 유출된 사고 발생 사실을 인지하였으며, 동 유출 사고의 발생시기 및 경위에 대한 개인정보보호위원회의 조사를 받고 있습니다. SK텔레콤(주)은 진행 중인 조사의 결과 및 동 사건과 관련하여 당사가 부담할 의무를 합리적으로 추정할 수 없습니다.</p>				
	SK Broadband Co., Ltd.'s Total Return Swap (TRS) Agreement	<p>중속기업인 SK브로드밴드(주)는 부동산집합투자기구인 이지스전문투자형사모부동산투자신탁 156호 및 하나대체투자펀드침사모부동산투자신탁 62호의 수익자들과 부동산펀드가 각각 발행한 270,000백만원 및 80,000백만원 규모의 수익증권을 기초자산으로 하는 차액정산계약(Total</p>	<p>이지스전문투자형사모부동산투자신탁 156호 및 하나대체투자신탁 62호의 수익자들</p>		62,592	

		<p>Return Swap: TRS)을 체결하고 있습니다. 차액정산계약은 약정계약 만기일에 부동산의 가치 변동에 따른 차액정산과 계약기간 총 배당금과 기준배당금의 차액정산액으로 구성됩니다. SK브로드밴드(주)는 계약의 만기까지 각 차액정산계약의 상대방들에게 확정된 수익률을 보장 의무가 존재합니다. SK브로드밴드(주)는 동 차액정산계약에서 발생할 것으로 예상되는 현금흐름을 현재가치기법으로 할인하여, 62,592백만원(전기말 : 64,926백만원)의 파생금융자산을 인식하였습니다.</p>					
	SK Telecom Co., Ltd.'s Equity Swap Agreement	<p>종속기업인 SAPEON Inc.는 전기 중 리벨리온 주식회사의 지분을 일부 처분하였으며, 동시에 종속기업인 SK텔레콤(주)는 매수자가 해당 주식 매각시 매각금액과 정산금액과의 차액을 수수하는 주가수익스왑 계약을 체결하였습니다. 당분기말 현재 종속기업인 SK텔레콤(주)는 주가수익스왑계약에 대하여 2,689백만원(전기말 2,689백만원)의 파생금융부채를 인식하였습니다.</p>	리벨리온 주식회사의 지분 매수자				2,689

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Description of	Name of the	Receivables	Commitments	Derivative financial	Derivative financial
--	--	----------------	-------------	-------------	-------------	----------------------	----------------------

		commitments	institution making the commitments	amount	assets	liabilities
Types of commitments	Securitized Asset Transfer Agreement			241,962		
	SIM information leak incident					
	SK Broadband Co., Ltd.'s Total Return Swap (TRS) Agreement				64,926	
	SK Telecom Co., Ltd.'s Equity Swap Agreement					2,689

Disclosure of Joint and Several Liability – SK Square Group

(Unit : million, KRW)

	Contingent liabilities
	Other contingent liabilities
	The joint and several guarantee obligations of SK Square Co., Ltd. and SK Telecom Co., Ltd.
Description of nature of obligation, contingent liabilities	종속기업인 SK스퀘어(주)은 분할 전 SK텔레콤(주)의 사업 중 반도체 및 New ICT 등 관련 피투자회사 지분의 관리 및 신규투자 등을 목적으로 신규로 설립되었으며, 상법 제530조의 9 제1항의 규정에 의거 분할 전 SK텔레콤(주)의 채무에 대하여 종속기업인 SK스퀘어(주)과 SK텔레콤(주)는 각각 연대보증 의무를 부담하고 있습니다.

Disclosure of Major Agreements – SK Square Group

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Description of commitments	Name of the institution making the commitments	Commitments amount	Number of Shares Committed	Committed Equity Percentage	Derivative financial liabilities	Long-term other payables
Types of commitments	Contract with 11st Co., Ltd.	종속기업인 SK스퀘어(주)는 2018년 9월에 종속회사인 심일번가 주식회사(이하 "대상회사")가 발행한 전환상환 우선주 500,000백만원의 투자자와 주주간 계약을 체결하였습니다. 해당 계약에 따라 투자자는 상장기한 내 대상회사의 상장 절차가 완	심일번가 주식회사 전 환상환우선주의 투자자	500,000			321,374	

	<p>료되지않은 경우, SK스퀘어㈜가 소유하고 있는 대상회사 주식 전부를 투자자가 보유하고 있는 대상회사 주식과 함께 매도할 것을 청구할 수 있는 권리(이하 "동반매각청구권")를 보유하고 있으며, SK스퀘어㈜는 투자자가 동반매각청구권 행사동지를 한 경우, 투자자가 소유하고 있는 대상회사 주식 전부를 SK스퀘어㈜에게 매도할 것을 청구할 수 있는 권리(이하 "주식매도청구권")를 보유하고 있습니다. 전기 이전에 상장기한이 만료되었으나 대상회사의 상장절차가 완료되지 않았고, SK스퀘어㈜의 주식매도청구권도 행사되지 않음에 따라, 당반기말 현재 투자자의 동반매각청구권 행사절차가 진행 중입니다. 투자자의 동반매각청구권 행사에 따른 대상회사 주식 매각대금은 주주간 계약에 의거하여 Waterfall 방식으로 분배되며, SK스퀘어㈜으로의 분배는 투자자 투자원금의 후순위로 진행됩니다. 당반기말 현재 대상회사 주식의 매각가능 여부 및 매각완료 시기는 합리적으로 예상할 수 없으며, 당반기말 및 전기말 현재 SK스퀘어㈜는 주주간 약정에 포함된 권리들에 대하여 최선의 정보를 고려하여 총 321,374백만원의 파생</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--

		금융부채를 인식하고 있습니다.						
Contract related to T map Mobility Co., Ltd.'s paid-in capital increase		<p>종속기업인 티맵모빌리티㈜의 유상증자와 관련하여, SK스퀘어㈜는 신규 발행 주식의 투자자와 주주간 약정을 체결하였습니다. 해당 약정에 따라 유상증자 후 일정요건이 충족되지 못할 경우, 신규 발행 주식의 투자자는 SK스퀘어㈜가 보유한 티맵모빌리티㈜ 보통주에 대한 동반매각청구권 등을 행사할 수 있습니다. 투자자가 해당 권리를 행사할 경우, SK스퀘어㈜는 주식매수청구권을 행사할 수 있습니다. 당반기말 및 전기말 현재 SK스퀘어㈜는 주주간 약정에 포함된 해당 권리들에 대하여 총 128,467백만원(전기말 : 128,467백만원)의 파생금융부채를 인식하고 있습니다.</p>	티맵모빌리티㈜의 신규 발행 주식의 인수인				128,467	
Pledge of shares of Airport Limousine Co., Ltd. by T map Mobility Co., Ltd.		<p>종속기업인 티맵모빌리티㈜는 관계기업인 ㈜공항공리무진의 보통주 취득과 관련하여 매도인과 주식근질권설정계약을 체결하였습니다. 매도인은 티맵모빌리티 주식회사와의 주식매매계약 및 주주간 계약상 장래에 부담하게 될 일체의 채무를 담보하기 위하여, ㈜공항공리무진 발행주식총수의 20%에 해당하는 주식을 제1순위 근질권으로 설정하였습니다.</p>	㈜공항공리무진의 보통주 매도인			0.20		
Contract with CJ		종속기업인 SK스퀘어	(주)씨제이이엔엠	150,000				29,063

	ENM and convertible bonds of Contents Wave Co., Ltd.	<p>주가 2024년 11월에 쑤씨제이이엔엠과 체 결한 주주간 약정과 관 련하여, SK스퀘어주는 관계기업인 르텐츠웨 이브주가 발행하고 SK스퀘어주가 인수한 전환사채 권면액 150,000백만원 중 약 정에 따라 일정 조건을 만족하는 경우 권면액 50,000백만원을 쑤씨 제이이엔엠에게 매도 하여야 합니다. 또한, 쑤씨제이이엔엠은 일 정 요건이 충족되는 경 우 권면액 100,000백 만원 이하의 범위에서 상기 전환사채를 SK스 퀘어주에게 매도할 것 을 청구할 수 있는 권 리를 보유하고 있습니 다. 당반기말 및 전기 말 현재 SK스퀘어주는 주주간 약정에 포함된 최선의 정보를 고려하 여 29,063백만원(전기 말: 29,063백만원)의 파생금융부채를 인식 하고 있습니다.</p>						
	Shareholders' Agreement - One Store Co., Ltd.	<p>종속기업인 SK스퀘어 주는 종속기업인 원스 토어주의 재무적투자 자와 신규 주주간계약 을 체결하였으며, 해당 계약에 따르면 SK스퀘 어주는 자기자본상품 을 매입하는 의무를 회 피할 수 없어 상환금액 의 현재가치에 해당하 는 153,212백만원을 장기미지급금으로 인 식하였습니다.</p>	원스토어주의 재무적 투자자					153,212
	Granting of the right of first negotiation by SK Square Co., Ltd.	<p>종속기업인 SK스퀘어 주는 보유 부동산 중 일부에 대하여 매각하 고자 하는 경우 관계기</p>	에스케이위탁관리부동 산투자회사주					

		<p>업인 에스케이위탁관 리부동산투자회사(주)에 계 부동산 매매와 관련 한 우선매수협상권을 부여하였습니다. 등 합 의에 따른 우선매수협 상기간은 합의서 체결 일인 2021년 6월 30일 로부터 3~5년이며, SK스퀘어(주)는 우선매 수협상권자인 에스케 이위탁관리부동산투자 회사(주)로부터 우선매 수협상권자가 SK스퀘 어(주) 부동산을 매수하 는 경우 SK스퀘어(주)가 동 부동산을 제3자에 우선하여 임차할 수 있 는 권리를 부여받았습 니다.</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Description of commitments	Name of the institution making the commitments	Commitments amount	Number of Shares Committed	Committed Equity Percentage	Derivative financial liabilities	Long-term other payables
Types of commitments		Contract with 11st Co., Ltd.						
		Contract related to T map Mobility Co., Ltd.'s paid-in capital increase					128,467	
		Pledge of shares of Airport Limousine Co., Ltd. by T map Mobility Co., Ltd.						
		Contract with CJ ENM and convertible bonds of Contents Wave Co., Ltd.					29,063	
		Shareholders' Agreement - One Store Co., Ltd.						
		Granting of the right of first negotiation by SK Square Co., Ltd.						

Disclosure of Major Agreements – SK Networks Group

		Description of commitments	Name of the institution making the commitments	Outstanding commitments, USD
Types of commitments	Additional Capital Contribution Agreement for Alpine Intelligence Private Equity Partnership	종속기업인 SK네트웍스(주)는 알파인텔리전스사모투자 합자회사 등에 대하여 약정에 따른 추가출자의무가 존재합니다. 당반기말 현재 SK네트웍스(주)는 캐피탈콜(CapitalCall)방식으로 추가 잔여약정금액 USD 47,568천을 출자할 예정입니다.	알파인텔리전스사모투자 합자회사 등	47,568
	Disposition Restriction Agreement	종속기업인 SK네트웍스(주)는 종속기업인 POSK (Pinghu) Steel Processing Center Co., Ltd.와 관계기업인 에스브이에이벤처펀드 II, SK일렉링크(주), 알파인텔리전스 사모투자합자회사, Kindred HM1 그리고 장기투자증권 중 (주)컬리, Port One Holdings, Prostar Asia-Pacific Energy Infrastructure SK Fund L.P., 해시드벤처투자조합2호 등 펀드상품에 대해서는 일정 조건하에 처분이 제한됩니다.	POSK (Pinghu) Steel Processing Center Co., Ltd., 에스브이에이벤처펀드 II, SK일렉링크(주), 알파인텔리전스 사모투자합자회사, Kindred HM1, (주)컬리, Port One Holdings, Prostar Asia-Pacific Energy Infrastructure SK Fund L.P., 해시드벤처투자조합2호	
	Right of First Refusal and Other Agreements	종속기업인 SK네트웍스(주)는 관계기업인 (주)에버온, 블록오디세이(주), 에스	(주)에버온, 블록오디세이(주), 에스브이에이벤처펀드 II, SK일렉링크(주), (주)	

		브이에이벤처펀드 II, SK일렉링크(주), (주)업스태이지, (주)비엠스마일, Kindred HM1의 지분투자와 관련하여 우선매수권, 동반매도참여권등의 조건에 대해 약정하고 있습니다. 한편, 종속기업인 SK네트웍스(주)는 관계기업인 SK일렉링크(주)와 장기투자증권 중 MycoWorks, Standard AI(구, Standard Cognition), Humane, Source.ag, Sabanto에 대한 지분투자에 대하여 주주간약정에 따라 타 주주의 동반매도권 행사에 응할 의무를 부담하고 있습니다.	업스태이지, (주)비엠스마일, Kindred HM1, MycoWorks, Standard AI(구, Standard Cognition), Humane, Source.ag, Sabanto	
	Call Option on Affiliate Company Shares	종속기업인 SK네트웍스(주)는 관계기업인 (주)업스태이지, (주)비엠스마일 지분투자와 관련하여 일정 조건하에 지분의 일부를 매수할 수 있는 콜옵션을 보유하고 있습니다.	(주)업스태이지, (주)비엠스마일	

Disclosure of Major Agreements – SKC Group

(Unit : million, KRW)

		Description of commitments	Name of the institution making the commitments	Outstanding commitments
Types of commitments	Agreements Among Shareholders	종속기업인 에스케이빅실리스(주)는 Nexilis Management Malaysia Sdn. Bhd. 및 NEXILIS MANAGEMENT EUROPE B.V.이 발행한 전환상환우선주와 관련하여 전환상환우선주를 보유한 재무적투자자인 비지배주주와 주주	Nexilis Management Malaysia Sdn. Bhd. 및 NEXILIS MANAGEMENT EUROPE B.V.의 전환상환우선주를 보	

	Regarding Convertible Redeemable Preferred Shares	<p>간계약을 체결하였습니다. 재무적 투자자는 전환권을 행사하여 Nexilis Management Malaysia Sdn. Bhd. 및 NEXILIS MANAGEMENT EUROPE B.V.의 보통주를 취득한 경우 언제든지 해당 보통주를 매각할 수 있으나 계약상 지정한 특정기간 중에 매각할 경우 매각한 주식에 대해서 매각가격과 재무적투자자의 최초투자가격의 차액을 종속기업인 에스케이넥실리스㈜와 정산해야 합니다. 재무적투자자는 특정한 사유 발생시, 계약에서 정한 특정기간 중이 아니더라도 재무적투자자가 보유하고 있는 Nexilis Management Malaysia Sdn. Bhd. 및 NEXILIS MANAGEMENT EUROPE B.V.가 발행한 전환상환우선주 또는 보통주에 대하여 에스케이넥실리스㈜에 정산을 청구할 수 있습니다. 재무적투자자는 특정한 사유 발생시를 제외하고는 에스케이넥실리스㈜의 사전동의 없이 동 건 전환상환우선주를 제 3자에게 양도하거나 처분할 수 없습니다.</p> <p>또한 에스케이넥실리스㈜는 주주간 계약에 따라 재무적투자자가 보유한 Nexilis Management Malaysia Sdn. Bhd. 및 NEXILIS MANAGEMENT EUROPE B.V.의 전환상환우선주 발행금액의 일정비율의 금액을 최초 납입일로부터 매 3개월마다 재무적투자자에게 지급하고 있습니다. 재무적투자자는 해당 전환상환우선주가 상환되거나 정산되지않는 경우 그 시점까지 수령한 금액을 에스케이넥실리스㈜에게 반환하여야 합니다.</p>	유한 재무적투자자인 비지배주주	
	Funding Supplement Agreement Related to Convertible Redeemable Preferred Shares	<p>에스케이넥실리스㈜는 상기의 거래와 관련하여 Nexilis Management Malaysia Sdn. Bhd. 및 NEXILIS MANAGEMENT EUROPE B.V.의 전환상환우선주 상환 또는 조기상환 재원이 부족한 경우, 에스케이넥실리스㈜가 그 부족분을 총당하기로 하는 자금보충약정을 체결하고 있습니다.</p>	Nexilis Management Malaysia Sdn. Bhd. 및 NEXILIS MANAGEMENT EUROPE B.V.의 전환상환우선주를 보유한 재무적투자자인 비지배주주	
	Agreement Related to the Acquisition of the ATK Business	<p>종속기업인 SKC㈜는 2020년도에 발생한 ATK사업 양수와 관련하여 ATK사업의 양도자에게 2020년 상기부터 해당 ATK사업에서 발생한 영업이익의 30%에 해당하는 금액을 매년 상기 및 하기 2번에 걸쳐 지급하는 것으로 약정을 체결하였으며, 당반기말 현재 해당 약정으로 남아 있는 금액은 2,001백만원 입니다.</p>	ATK사업의 양도자	2,001
	Agreement Regarding the Transfer of Thin Film Business Operations of SK Nexilis Co., Ltd.	<p>종속기업인 SKC㈜는 2024년 11월 13일 이사회 결의에 따라 에스케이넥실리스(주)의 박막사업을 영업양도하기로 결정하였으며 이에 따라 관련 손익을 중단영업손익으로 분류하였습니다. 한편, SKC㈜는 박막사업부의 양수인인 어벤타제육호사모투자 합자회사에 대하여 동사의 토지 일부를 취득할 수 있는 옵션권을 부여하였습니다.</p>	어벤타제육호사모투자 합자회사	

Disclosure of Major Agreements – SK Ecoplant Group

		Description of commitments	Name of the institution making the commitments	Commitments amount, USD	Number of construction and business cases
Types of commitments	Shareholders' Agreement – Non-controlling Shareholders of Eco	<p>종속기업인 SK에코플랜트㈜는 종속기업인 ECO FRONTIER (SINGAPORE) PTE. LTD.의 비지배주주가 보유하고 있는 지분에 대해 옵션권을 보유하고, SK에코플랜트㈜가 옵션권을 이행시키고 비지배주주가 보유지분을 외부매각하는 경우 옵션권 행사가격과 실</p>	ECO FRONTIER (SINGAPORE) PTE. LTD.의 비지배주주		

Frontier PTE. LTD.	제 외부매각가격의 차액을 보전해주는 주주간약정을 체결하고 있습니다.			
Tag-along Rights Agreement – Eco Energy Holdings Co., Ltd.	종속기업인 SK에코플랜트㈜는 2022년 중 매각한 SK에코엔지니어링㈜ 상환전환우선주의 매수인인 에코에너지홀딩스(유)와 약정을 체결하였습니다. 해당 약정에 따라 향후 일정 조건이 충족될 경우, 에코에너지홀딩스는 보유한 상환전환우선주에 대한 동반매도청구권(Drag-along)을 행사할 수 있습니다.	에코에너지홀딩스(유)		
Shareholders' Agreement – Non-controlling Shareholders of Econovation, LLC	종속기업인 SK에코플랜트㈜는 Econovation, LLC의 비지배주주에게 일정 조건이 충족되지 못할 경우 차액을 보전해주는 주주간약정을 체결하고 있습니다.	Econovation, LLC의 비지배주주		
Option and Compensation Agreement	종속기업인 SK에코플랜트㈜는 2023년 중 리뉴얼㈜의 주식을 기초로 하는 교환사채를 발행하였습니다. 투자자간 약정에 따라 해당 사채에 대해 SK에코플랜트㈜는 매도청구권(Call option)과 우선매수권을 가지고 있으며 사채인수인은 매수청구권(Put option)과 일정 조건 미충족시 차액보전청구권을 가지고 있습니다.	리뉴얼㈜의 주식을 기초로 하는 교환사채인		
Shareholders' Agreement – Non-controlling Shareholders of Renewus Co., Ltd.	종속기업인 SK에코플랜트㈜는 리뉴어스㈜의 우선주 매각 관련하여 비지배주주에게 일정 조건이 충족되지 못할 경우 차액을 보전해주는 주주간약정을 체결하고 있습니다.	리뉴어스㈜의 비지배주주		
Tag-along Rights Agreement – Financial Shareholders of Renew Energy Chungbuk Co., Ltd.	종속기업인 SK에코플랜트㈜는 리뉴에너지총복㈜의 재무적주주와 약정을 체결하였습니다. 해당 약정에 따라 재무적주주는 보유한 지분에 대해 동반매도청구권(Drag-along)을 행사할 수 있습니다.	리뉴에너지총복㈜의 재무적 주주		
Put Option Agreement 1	종속기업인 SK에코플랜트㈜는 아이앤케이청년주택일반사모부동산개발투자회사 제1호 및 제2호, 시그니처청년주택일반사모부동산개발투자회사제1호, 케이스케이에코송파피에프비, 용인일반산업단지 주식회사, 스마트레일㈜, 포항맑은물길㈜의 재무출자자와 약정을 체결하였습니다. 해당 약정에 따라 재무출자자는 보유한 지분에 대해 SK에코플랜트㈜에 풋옵션을 행사할 수 있습니다.	아이앤케이청년주택일반사모부동산개발투자회사 제1호 및 제2호, 시그니처청년주택일반사모부동산개발투자회사제1호, 케이스케이에코송파피에프비, 용인일반산업단지 주식회사, 스마트레일㈜, 포항맑은물길㈜의 재무출자자		
Price Return Swap (PRS) Agreement	종속기업인 SK에코플랜트㈜는 전기 중 매각한 대한제4호뉴스테이 위탁관리부동산투자회사 주식의 매수인인 메인스트림제삼구차와 조건에 따른 차액을 상호간 정산하는 PRS(주가수익스왑) 약정을 체결하였습니다.	메인스트림제삼구차		
Fuel Cell Purchase Agreement	종속기업인 SK에코플랜트㈜는 BloomEnergy Corporation과 체결한 연료전지 매입약정에 따라 제품 구매의무를 이행해야 하며 2027년까지 구매의무를 이행하지 못할 경우 이익상실에 대한 보전의무가 있습니다. 다만, 현재 이익상실 부분에 대한 범위는 미확정으로 자원의 유출 금액과 시기에 대해서 합리적으로 추정할 수 없습니다.	BloomEnergy Corporation		
Excess Compensation Payment Contract Regarding Fuel Cell Performance Guarantee	종속기업인 SK에코플랜트㈜는 한국동서발전 주식회사 등 11개 업체(이하 '타인')와 연료전지 성능보증에 관한 초과배상금 지급계약을 체결하였으며, 타인이 BloomEnergy Corporation로부터 보장 받는 성능보증배상책임을 초과하는 배상금에 대하여 지급한도 범위 내 지급의무를 부담합니다.	한국동서발전 주식회사 등 11개 업체		
Compensation	종속기업인 SK에코플랜트㈜는 전기 중 Ascend Elements, Inc. 전	Ascend Elements, Inc. 전환우선주 매수인		

Agreement	환우선주 매각 관련하여 매수인에게 일정 조건이 충족되지 못할 경우 차액을 보전해주는 약정을 체결하였습니다.			
Obligation for Completion Responsibility and Liability for Damages	종속기업인 SK에코플랜트㈜는 국내 연료전지 프로젝트 (총 3건) 수행과 관련하여 책임준공의무 위반시 공사금액을 한도로 손해를 배상할 의무가 있습니다.			3.0
Investment Securities Purchase Agreement	종속기업인 SK에코플랜트㈜는 이아이피 PIS 미국 태양광발전 전문 투자자 대상 일반사모특별자산 투자신탁 제1호 및 제2호의 수익증권을 매입하였으며, 투자자에게 따라 해당 투자신탁의 수익증권 매입약정총액은 USD 10백만이고 잔여약정금액은 사업단계별 납입 예정입니다.	이아이피 PIS 미국 태양광발전 전문투자자	10	
Put Option Agreement 2	종속기업인 SK에코플랜트㈜는 강릉사천연료전지㈜ 및 춘천그린에너지㈜의 재무출자자와 약정을 체결하였습니다. 해당 약정에 따라 종속기업인 SK에코플랜트㈜는 보유한 지분에 대하여 풋옵션을 행사할 수 있습니다.	강릉사천연료전지㈜ 및 춘천그린에너지㈜의 재무출자자		

Disclosure on Major Technology Licensing Agreement of Subsidiary SK Biopharm Co., Ltd.

(Unit : million, KRW)

			Description of commitments	Name of the institution making the commitments	Commitments amount, USD	Commitments amount, JPY	Commitments amount, CAD	Commitments amount
Types of commitments	Technology Transfer Agreements	Angellini Pharma S.p.A - Cenobamate	계약 상대방 : Angellini Pharma S.p.A 계약연월 : 2019년 2월 이전 기술 : 세노바메이트 대상 지역 : 유럽 계약금액은 Upfront와 Milestone 금액입니다. Bulk Tablet 생산권리 이전에 따른 Upfront와 Milestone가 포함된 계약금액입니다.	Angellini Pharma S.p.A	539,000			
		Ono Pharmaceutical Co., Ltd. - Cenobamate	계약 상대방 : Ono Pharmaceutical Co., Ltd. 계약연월 : 2020년 10월 이전 기술 : 세노바메이트 대상 지역 : 일본 계약금액은 Upfront와 Milestone 금액입니다.	Ono Pharmaceutical Co., Ltd.		53,100,000		
		Ignis Therapeutics - 6 new drugs including Cenobamate	계약 상대방 : Ignis Therapeutics 계약연월 : 2021년 11월 이전 기술 : 세노바메이트 등 6개 신약 대상 지역 : 중국, 홍콩, 마카오 계약금액은 Upfront와 Milestone 금액입니다.	Ignis Therapeutics	186,000			
		Ignis Therapeutics - 7 new drugs including non-opioid pain	계약 상대방 : Ignis Therapeutics 계약연월 : 2024년 4월 이전 기술 : 비마약성 통증 치료제 등 7개 신약	Ignis Therapeutics	58,000			

		treatments	대상 지역 : 전세계 계약금액은 Upfront와 Milestone 금액입니다.						
		Knight Therapeutics Inc. - Cenobamate	계약 상대방 : Knight Therapeutics Inc. 계약연월 : 2021년 12월 이전 기술 : 세노바메이트 대상 지역 : 캐나다 계약금액은 Upfront와 Milestone 금액입니다. 2025년 6월 17일 Endo Operations Limited (舊Endo Ventures Limited)에서 Knight Therapeutics, Inc.로 상업화 권리가 이전되었습니다.	Knight Therapeutics Inc.	20,000			21,000	
		DEXCEL LTD. - Cenobamate	계약 상대방 : DEXCEL LTD. 계약연월 : 2022년 5월 이전 기술 : 세노바메이트 대상 지역 : 이스라엘, 팔레스타인 계약금액은 Upfront와 Milestone 금액입니다.	DEXCEL LTD.	3,000				
		Eurofarma Laboratorios S.A - Cenobamate	계약 상대방 : Eurofarma Laboratorios S.A 계약연월 : 2022년 7월 이전 기술 : 세노바메이트 대상 지역 : 라틴 아메리카(브라질과 멕시코를 포함한 라틴 아메리카 지역 17개국입니다.) 계약금액은 Upfront와 Milestone 금액입니다.	Eurofarma Laboratorios S.A	62,000				
		HIKMA MENA FZE - Cenobamate	계약 상대방 : HIKMA MENA FZE 계약연월 : 2023년 8월 이전 기술 : 세노바메이트 대상 지역 : 중동, 북아프리카(요르단, 이집트를 포함한 중동과 북아프리카 지역 16개국입니다.) 계약금액은 Upfront와 Milestone 금액입니다.	HIKMA MENA FZE	3,000				
		Dong-A ST Co., Ltd. - Cenobamate	계약 상대방 : 동아에스티㈜ 계약연월 : 2024년 1월 이전 기술 : 세노바메이트 대상 지역 : 한국 등 30개국(한국, 호주, 러시아, 동남아시아 등 30개국입니다.) 계약금액은 Upfront와 Milestone 금액입니다.	동아에스티㈜					19,000

Disclosure of Major Agreements - Others

(Unit : million, KRW)

Description of commitments	Name of the Institution making the	Cumulative Capital Contribution Amount,	Cumulative Cash Contributions, USD	Cumulative Reinvestment of Profit	Outstanding commitments, USD	Commitments amount	Commitments amount, USD
----------------------------	------------------------------------	---	------------------------------------	-----------------------------------	------------------------------	--------------------	-------------------------

			commitments	USD		Distributions, USD				
Types of commitments	Participation as Limited Partner In LifeSci Venture Partners II Fund	<p>종속기업인 SK바이오팜(前)는 美 LifeSci Venture Partners II 펀드에 Limited Partner로 참여 중입니다. 당반기말까지 USD 9,362,718.20를 출자하였고(USD 8,217,818.20 현금 출자, USD 1,144,900 수익 분배금 재투자), 당반기말 현재 약정된 투자 기간은 종료되었으나 기존투자 중목의 추속 투자를 위하여 최대 USD 1,363,636.35를 추가로 출자할 수 있습니다.</p>	美 LifeSci Venture Partners II 펀드	9,362,718.00	8,217,818.0	1,144,900	1,363,636.00			
	Participation as Limited Partner In LifeSci Venture Partners III Fund	<p>종속기업인 SK바이오팜(前)는 美 LifeSci Venture Partners III 펀드에 Limited Partner로 참여 중입니다. 당반기말까지 USD 2,332,383.26를 현금 출자하였고, 추속 투자를 위하여 최대 USD 5,667,616.74를 추가로 출자할 수 있습니다.</p>	美 LifeSci Venture Partners III 펀드	2,332,383.00			5,667,617.00			
	Strategic Alliance Agreement with HIKMA MENA FZE	<p>종속기업인 SK바이오팜(前)는 2023년 8월 HIKMA MENA FZE와 전략적 제휴 계약 (Strategic Alliance Agreement)를 체결함에 따라, FDA 또는 EMA의 시판 승인을 받은 SK바이오팜(前) 제품의 중동 및 북아프리카 지역에 대한 기술이전 및 제품공급 계약 (Product License Agreement)의 우선협상권을 제공하고, USD 23백만의 계약금 (Upfront)를 수취하였습니다. 계약금은 기술이전 및 제품공급 계약에 따라 HIKMAMENA FZE가 SK바이오팜(前)에게 지급해야 하는 모든 종류의 비용에서 공제되며, 계약의 종료 또는 중단 이후 잔여 계약금은 환불할 의무가 있습니다.</p>	HIKMA MENA FZE							23
	Acquisition of Tangible and Intangible Assets - SK Siltron Co., Ltd.	<p>종속기업인 SK실트론(前)의 당반기말 현재 발생하지 않은 유·무형자산의 취득을 위한 약정액은 426,288백만원입니다.</p>							426,288	
	Shareholder Agreements Related to Subsidiary Company Shares - Areca, Inc., Chamaedorea, Inc., Tillandsia, Inc.	<p>종속기업인 Areca, Inc., Chamaedorea, Inc., Tillandsia, Inc.는 전기 이전에 8 Rivers Capital, LLC에 대해 지배력을 취득하여 자본을 연결대상으로 편입하였습니다. 자본취득 과정에서 체결된 계약은 다음의 주요 약정사항을 포함하고 있습니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 투자자의 동반매도청구권(Tag-along right) 1. 행사 조건 : 최대주주의 일정 조건을 충족하는 지분 매각 시 2. 행사 내용 : 최대주주와 동일한 조건으로 투자자 보유주식을 동반 매각할 수 있는 권리 - 투자자의 동반매도요구권(Drag-along 								

		right)							
		1. 행사 조건 : 회사의 지분을 비계열사에게 매각하거나, 회사의 자산의 대부분을 비계열 사에게 매각 시							
		2. 행사 내용 : 최대주주 보유주식을 투자자 보유주식과 함께 매각할 수 있는 권리							
		- 일정 조건에 의한 최대주주 및 투자자의 주 식처분에 대한 제한 등							

Disclosure of Details of hybrid bonds

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

			Issuing Division, Hybrid bonds	Issue date, Hybrid bonds	Expiry date, Hybrid bonds	Interest Rate, Hybrid bonds	Hybrid bonds	Footnote on the maturity of hybrid capital securities	Footnote on the interest rate of hybrid capital securities
Equity	Hybrid bonds	2nd public equity bond type	SK이노베이션 계열	2023.10.19	2053.10.19	0.0730	140,000	발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시정 을 연장할 수 있습니 다.	계약에 따라 발행일 로부터 일정기간 경 과 후 이자율이 변동 됩니다.
		3rd private equity bond type	SK이노베이션 계열	2024.03.07	2054.03.07	0.0650	460,000	발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시정 을 연장할 수 있습니 다.	계약에 따라 발행일 로부터 일정기간 경 과 후 이자율이 변동 됩니다.
		1st domestic bearer type unsecured, unsecured corporate bond	SK이노베이션 계열	2024.06.27	2054.06.27	0.0642	500,000	발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시정 을 연장할 수 있습니 다.	계약에 따라 발행일 로부터 일정기간 경 과 후 이자율이 변동 됩니다.
		1st Korean currency type	SK이노베이션 계열	2020.07.14	2050.07.14	0.0360	145,000	발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시정 을 연장할 수 있습니 다.	계약에 따라 발행일 로부터 일정기간 경 과 후 이자율이 변동 됩니다.
		3rd public equity bond type	SK텔레콤 계열	2023.06.05	2083.06.05	0.0495	400,000	발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할	계약에 따라 발행일 로부터 일정기간 경 과 후 이자율이 변동 됩니다.

								수 있고, 만기 시점을 연장할 수 있습니다.	
		1st Bearer Type Non-Guaranteed Exchangeable Bonds	SK에코플랜트 계열	2023.09.22	2053.09.22	0.0000	323,650	발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시점을 연장할 수 있습니다.	
		1st Bearer Coupon Unsecured Private Perpetual Exchangeable Bond	SKC 계열	2025.06.30	2055.06.30	0.0000	260,000	발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시점을 연장할 수 있습니다.	

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Issuing Division, Hybrid bonds	Issue date, Hybrid bonds	Expiry date, Hybrid bonds	Interest Rate, Hybrid bonds	Hybrid bonds	Footnote on the maturity of hybrid capital securities	Footnote on the interest rate of hybrid capital securities
Equity	Hybrid bonds	2nd public equity bond type	SK이노베이션 계열	2023.10.19	2053.10.19	0.0730	140,000	발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시점을 연장할 수 있습니다.	계약에 따라 발행일로부터 일정기간 경과 후 이자율이 변동됩니다.
		3rd private equity bond type	SK이노베이션 계열	2024.03.07	2054.03.07	0.0650	460,000	발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시점을 연장할 수 있습니다.	계약에 따라 발행일로부터 일정기간 경과 후 이자율이 변동됩니다.
		1st domestic bearer type unsecured, unsecured corporate bond	SK이노베이션 계열	2024.06.27	2054.06.27	0.0642	500,000	발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시점을 연장할 수 있습니다.	계약에 따라 발행일로부터 일정기간 경과 후 이자율이 변동됩니다.
		1st Korean currency type	SK이노베이션 계열	2020.07.14	2050.07.14	0.0360	145,000	발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시점을 연장할 수 있습니다.	계약에 따라 발행일로부터 일정기간 경과 후 이자율이 변동됩니다.

												수 있고, 만기 시점을 연장할 수 있습니다.	
		3rd public equity bond type	SK텔레콤 계열	2023.06.05	2083.06.05	0.0495	400,000					발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시점을 연장할 수 있습니다.	계약에 따라 발행일로부터 일정기간 경과 후 이자율이 변동됩니다.
		1st Bearer Type Non-Guaranteed Exchangeable Bonds	SK에코플랜트 계열	2023.09.22	2053.09.22	0.0000	323,650					발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시점을 연장할 수 있습니다.	
		1st Bearer Coupon Unsecured Private Perpetual Exchangeable Bond	SKC 계열	2025.06.30	2055.06.30	0.0000	0					발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시점을 연장할 수 있습니다.	

Disclosure of contingent liabilities

(Unit : million, KRW)

	Other contingent liabilities
Purchase of blank checks under collateral	80
Face value of blank checks under collateral	0
Purchase of blank promissory notes under collateral	27
Face value of blank promissory notes under collateral	0
Number of promissory notes under collateral	2
Face value of promissory notes under collateral	792

36. Assets pledged as collateral (Consolidated)

Disclosure of assets pledged as security

(Unit : million, KRW)

Company name	Reason for providing collateral	Property, plant and equipment	Property, plant, and equipment	Financial assets pledged as	Financial assets pledged as	Financial assets pledged as	Financial assets pledged as	Right-of-use assets, pledged as	Investments in subsidiaries reported in	Shares in subsidiaries, associates,	Shares in joint ventures provided as	Investments in associates reported in	Property, plant and equipment,	Property, plant and equipment,	Investments in associates reported in	Other assets, pledged as security	Investment property, pledged as

				pledged as security	pledged as collateral, USD	collateral for liabilities or contingent liabilities	collateral for liabilities or contingent liabilities, USD	collateral for liabilities or contingent liabilities, CNY	collateral for liabilities or contingent liabilities, VND	security	separate financial statements, pledged as security	and joint ventures provided as collateral	collateral, USD	separate financial statements, pledged as security, VND	etc., pledged as security, USD	etc., pledged as security, USD	separate financial statements, etc., pledged as security	security, CNY
Name of secured creditor	Shinhan Bank 1	SHINHAN	차입금 담보	3,360														
	Bank of China 1	Sino-Korea Green New Material/Jiangsu Ltd.	차입금 담보							3,060								
	Korea Development Bank 1	SK GC Americas, Inc.	차입금 담보				5,000											
	Kia Corp. and Hyundai Motor Company	현대자동차	대출계약 등	397,200														
	Project Financing Lender	SK이노베이션	PF차입금 담보										3,194,213					
	BANGKOK BANK PUBLIC COMPANY LIMITED	SK이노베이션	PF차입금 담보												14,000			
	Kookmin Bank, etc. 1	광주에너지저장	시행담보대출	360,000														
	LG Hella/Vision Inc.	전남도시가스	임대보증금 등	81														
	JOINT STOCK COMMERCIAL BANK FOR FOREIGN TRADE OF VIETNAM	NEW RENEWABLE ENERGY NO.1 JSC	PF차입금 담보												1,102,500,000			
	Korea Development Bank, etc. 1	나주에너지저장	차입금 담보													505,000		
	Korea Development Bank, etc. 2	여주에너지저장	PF차입금 담보	601,200														
	Honghyup Bank, etc.	부산광역시에너지	차입금 담보 등	96,000														
	Korea Development Bank 2	아이치이	PF차입금 담보													493,800		
	Small and Medium Business Bank	영남에너지저장	차입금 담보														4,332	
Hanni Bank	PASSKEY, INC.	담보대출		7,225														
Industrial Bank of Korea, etc.	SK에너지	제한불권	1,048															

Galvia																				
Moneytree. etc.	실업면거위	원문생장			4,590															
Secul Guarantee Insurance	실업면거위	보증담보			1,500															
Naver Corp., etc.	인크로스위	계약이행보증			25,157															
Korea Development Bank 3	SK네트웍스위	영업담보	391,301																	
Korea Development Bank, etc. 3	SK인텔릭스위	차입금 담보	96,000																	
BMW Financial Services Korea Co., Ltd.	엑스케이스피 드웨어트위	차입금 담보	1,800																	
Software Guarantee Association	㈜엔코아	보증담보			226															
Korea Development Bank, etc. 4	엑스케이비넥스 리스위	차입금 담보	222,000																	
Korea Development Bank, etc. 5	Nexilis Management EUROPE B.V.	차입금 담보							522,940											
Korea Development Bank 4	엑스케이피이 이비공도발위	차입금 담보	33,600																	
Kookmin Bank, etc. 2	SK에코플랜트 위	차입금 담보 등			29,862															
Korea Development Bank, etc. 6	SK에코플랜트 위	차입금 담보																	1,599,606	
Bank of China 2	SK건설남양위 한양사	차입금 담보						167,000												
Korea Development Bank 5	리뉴에너지중 남 주식회사	차입금 담보	3,000																	
Hana Bank, etc. 1	리뉴에너지주 식회사	차입금 담보																	155,904	
Korea Development Bank 6	리뉴에너지그 린 주식회사	차입금 담보	9,600																	
Gyeongnam Bank	리뉴에너지창주 주식회사	차입금 담보	3,600																	
Hana Bank, etc. 2	SK오션플랜트 위	차입금 담보 등	300,980																	
Defense Industry Mutual Aid	SK오션플랜트 위	공제조합보증 담보			9,064															

Association, etc.																			
Hana Bank, etc. 3	SK오션물류펀드 ㈜	보험증권 등 보증금																	117,891
Hana Bank, etc. 4	리뉴어스㈜	차입금 담보 등	149,114																
Hana Bank, etc. 5	리뉴어스㈜	차입금 담보 등							401,458										
Woori Bank, etc.	리뉴어스㈜	차입금 담보 등				128,505													
Hana Bank, etc. 6	리뉴어스㈜	근로권 설정 등																	1,783,279
IBK Capital, etc. 1	리뉴에너지중 재판 재판 재판	자산동결보류 근로권	60,000																
IBK Capital, etc. 2	리뉴에너지중 재판 재판	차입금 담보																	96,000
Woori Bank	리뉴에너지중 재판 재판	차입금 담보	40,537																
Korea Development Bank, etc. 7	ECC FRONTIER (SINGAPORE) PTE. LTD.	차입금 담보 등							1,395,760										
Shinhan Bank, etc.	에스케이머티리얼스 ㈜	차입금 담보	201,000																
Hana Bank	주식회사 협신	차입금 담보	12,600																
Industrial Bank of Korea	주식회사 협신	차입금 담보				264													
Korea Development Bank, etc. 8	주식회사 협신	차입금 담보																	7,800
Electric Construction Mutual Aid Association	주식회사 협신	차입금 담보				850													
Saevon Hwaseong Osan Livestock Cooperative	광동그린푸드 ㈜	차입금 담보	3,840																
Korea Development Bank, etc. 9	SK상트론㈜	차입금 담보	408,700																
Korea Development Bank, etc. 10	SK상트론㈜	차입금 담보															995,080		
Bank of Communications, China	SK Industrial Development China Co., Ltd.	차입금 담보																	1,600,000
Korea Development Bank 7	에스케이머티리얼스 ㈜	차입금 담보	30,000																
Korea	에스케이머티리얼스 ㈜	차입금 담보	15,700																

Development Bank 8	리얼즈피로먼스																	
Hana Bank and 5 other banks	에스케이(디티) 리얼즈그룹포	차입금 담보																8,034
Korea Development Bank 9	SK대인주택	시영자금차입 막장, 생묘계명사지 금보통	120,000															
Korea Development Bank, etc. 11	SK시그넷	차입금 담보										25,920						
Sejong Special Self-Governing City	에스케이(디티) 판	지방투자촉진 보조금											3,997					
Investment in Sacombank Dong Thap Branch	SK SOUTH EAST ASIA INVESTMENT PTE. LTD.	담보대출						117,000,000										

Explanation of the Collateral Amount Set for Investment Stocks Provided as Security

연결기업의 PF차입금 및 시설차입금 등과 관련하여 담보로 제공한 투자주식의 경우 취득금액 또는 장부금액이 포함되어 있습니다.

37. Risk Management (Consolidated)

Disclosure of nature and extent of risks arising from financial instruments

	Credit risk	Liquidity risk	Market risk	Currency risk	Interest rate risk	Total of Risks
--	-------------	----------------	-------------	---------------	--------------------	----------------

<p>Description of exposure to risk</p>	<p>신용위험이란 고객이나 거래상대방이 금융상품에 대한 계약상의 의무를 이행하지 않아 연결실체가 재무손실을 입을 위험을 의미합니다. 신용위험은 주로 거래처에 대한 매출채권과 투자자산에서 발생합니다.</p> <p>1) 상각추진가로 측정되는 금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대 노출 정도를 나타냅니다. 당반기말 및 전기말 현재 신용위험에 대한 최대 노출 정도는 다음과 같습니다.</p> <p>한편, 연결실체는 타인(관계기업 등 특수관계자 포함)을 위하여 지급보증을 제공하고 있습니다. 당 지급보증으로 인해 연결실체는 신용위험에 노출되어 있습니다(주석 35 '우발부채 및 약정사항' 참조).</p> <p>2) 보증: 당반기말 현재 중속기업인 SK에코플랜트(주)는 건축사업 시행사의 프로젝트파이낸싱대출을 위하여 지급보증을 제공하고 있습니다.</p> <p>또한, 연결실체는 타인 및 연결실체 내 중속기업 등을 위하여 지급보증을 제공하고 있습니다(주석 32 '연결실체와 특수관계자간의 거래' 및 주석 35 '우발부채 및 약정사항' 참조)</p> <p>3) 기타금융자산: 장·단기금융상품 등으로 구성되는 기타금융자산으로부터 발생하는 신용위험은 거래상대방의 부도 등으로 인하여 발생합니다. 이러한 경우 연결실체의 신용위험 노출 정도는 최대 해당 금융상품의 장부금액과 동일한 금액이 될 것입니다. 한편, 연결실체의 경영진은 신용등급이 우수한 금융기관과 거래하고 있으므로 금융기관으로부터의 신용위험이 연결실체에 미치는 영향은 제한적이라고 판단하고 있습니다.</p>	<p>유동성위험이란 연결실체가 금융부채에 관련된 의무를 충족하는 데 어려움을 겪게 될 위험을 의미합니다.</p>	<p>시장위험이란 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치나 미래현금흐름이 변동할 위험을 의미합니다. 시장위험은 환위험, 이자율위험, 원유 및 석유제품가격 변동위험 등으로 구성됩니다.</p>	<p>연결실체는 기능통화 외의 통화로 표시되는 판매 및 구매에 대해 환위험에 노출되어 있습니다. 이러한 거래들이 표시되는 주된 통화는 USD, JPY, CNY, EUR입니다.</p>	<p>이자율위험은 시장이자율의 변동으로 인하여 금융상품의 미래현금흐름이 변동될 위험입니다. 연결실체는 변동이자율 채무 및 차입금 등과 관련된 시장이자율의 변동위험에 노출되어 있습니다.</p>	<p>금융상품과 관련하여 연결실체는 신용위험, 유동성위험 및 시장위험에 노출되어 있습니다. 본 주석은 연결실체가 노출되어 있는 위험에 대한 정보와 연결실체의 위험관리 목표, 정책, 위험 평가 및 관리 절차, 그리고 자본관리에 대해 공시하고 있습니다. 추가적인 계량적 정보에 대해서는 본 연결재무제표 전반에 걸쳐서 공시되어 있습니다.</p>
--	---	--	---	---	--	---

<p>Description of objectives, policies and processes for managing risk</p>	<p>연결실체의 유용성 관리방법은 재무적으로 어려운 상황에서도 받아들일 수 없는 손실이 발생하거나, 연결실체의 평판에 손상을 입힐 위험 없이, 만기일에 부채를 상환할 수 있는 충분한 유동성을 유지하도록 하는 것입니다.</p>	<p>시장가격 관리의 목적은 수익은 최적화하는 반면 수용가능한 한계 이내로 시장 위험 노출을 관리 및 통제하는 것입니다. 연결실체는 시장위험을 관리하기 위해서 파생상품을 매입 및 매도하고 금융부채를 발생시키고 있습니다. 일반적으로 연결실체는 수익의 변동성을 관리하기 위해 위험회피회계처리를 적용합니다.</p>	<p>연결실체는 통화스왑, 통화선도 등 파생상품계약을 사용하여 환위험을 회피하고 있습니다(주석 21 '파생상품자산 및 부채' 참조).</p>	<p>연결실체의 경영진은 통화스왑 및 이자율스왑계약을 체결하여 시장이자율의 변동으로 인한 금융상품의 미래현금흐름 변동위험을 관리하고 있습니다(주석 21 '파생상품자산 및 부채' 참조).</p>	<p>연결실체의 위험관리 체계를 구축하고 감독할 책임은 당사의 이사회에 있습니다. 당사의 감사위원회는 경영진이 연결실체의 위험관리 정책 및 절차의 준수여부를 어떻게 관리하는지 감독하고, 연결실체의 위험관리체계가 적절한지 검토합니다. 내부감사는 감사위원회의 감독기능을 보조하여, 위험관리 통제 및 절차에 대한 정기 및 특별 검토를 수행하고 결과는 감사위원회에 보고하고 있습니다. 연결실체의 위험관리 정책은 연결실체가 직면한 위험을 식별 및 분석하고, 적절한 위험 한계치 및 통제를 설정하고, 위험이 한계치를 넘지 않도록 하기 위해 수립되었습니다. 위험관리정책과 시스템은 시장 상황과 연결실체의 활동의 변경을 반영하기 위해 정기적으로 검토되고 있습니다. 연결실체는 훈련 및 관리기운, 절차를 통해 모든 종업원들이 자신의 역할과 의무를 이해할 수 있는 능력하고 구조적인 통제환경을 구축하는 것을 목표로 하고 있습니다.</p>
--	---	--	--	---	--

Disclosure of credit risk exposure

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Maximum exposure to credit risk	Description of financial assets excluded from disclosure of credit risk exposure
Financial instruments, class	Financial assets at fair value through profit or loss, category	2,840,709	현금및현금성자산과 지분상품은 신용위험과 무관하므로 상기 표에서 제외되었습니다.
	Financial assets at fair value through other comprehensive income, category	191,112	
	Financial assets at amortised cost, category	20,058,325	현금및현금성자산과 지분상품은 신용위험과 무관하므로 상기 표에서 제외되었습니다.
	Derivative financial assets held-for-	289,652	

	hedging		
Total of Financial instruments, class		23,379,798	

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Maximum exposure to credit risk	Description of financial assets excluded from disclosure of credit risk exposure
Financial instruments, class	Financial assets at fair value through profit or loss, category	3,839,784	현금및현금성자산과 지분상품은 신용위험과 무관하므로 상기 표에서 제외되었습니다.
	Financial assets at fair value through other comprehensive income, category	252,832	
	Financial assets at amortised cost, category	19,623,429	현금및현금성자산과 지분상품은 신용위험과 무관하므로 상기 표에서 제외되었습니다.
	Derivative financial assets held-for-hedging	741,600	
Total of Financial instruments, class		24,457,645	

Credit risk exposure to guarantee contracts_Consolidated financial statements

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

							Exposure to credit risk on loan commitments and financial guarantee contracts
Types of payment guarantees	Provided payment guarantee	Financial instruments, class	Financial guarantee contracts	Entity's total for related parties	Subsidiaries	SK Innovation Co., Ltd.	11,034
						SK ecoplant Co., Ltd.	26,538
						SK Biotek Co.,Ltd.	194
						Total of Entity's total for related parties	37,766

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

							Exposure to credit risk on loan commitments and financial guarantee contracts

Types of payment guarantees	Provided payment guarantee	Financial instruments, class	Financial guarantee contracts	Entity's total for related parties	Subsidiaries	SK Innovation Co., Ltd.	943
						SK ecoplant Co., Ltd.	30,287
						SK Biotek Co.,Ltd.	194
						Total of Entity's total for related parties	

Disclosure of maturity analysis for non-derivative financial liabilities

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Not later than three months	Later than three months and not later than one year	Later than one year and not later than five years	Later than five years	Total of Aggregated time bands
Borrowings, undiscounted cash flows	10,968,975	24,421,410	40,203,866	18,904,323	94,498,574
Trade and other payables, undiscounted cash flows	17,785,293	5,606,449	1,431,711	86,846	24,910,299
Gross lease liabilities	221,471	891,614	3,110,780	2,088,340	6,312,205
Financial guarantee contracts, undiscounted cash flows	4,127,676	0	0	0	4,127,676
Explanation of undiscounted cash flows of financial liabilities					금액은 이자지급액을 포함하고, 상계약정의 효과는 포함하지 않았습니다.
Explanation Regarding the Restatement of Financial Information					

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Not later than three months	Later than three months and not later than one year	Later than one year and not later than five years	Later than five years	Total of Aggregated time bands
Borrowings, undiscounted cash flows	10,594,088	27,315,466	42,400,108	12,561,446	92,871,108
Trade and other payables, undiscounted cash flows	22,760,170	5,030,888	912,314	260,366	28,963,738

Gross lease liabilities	276,088	875,782	2,893,773	2,416,472	6,462,115
Financial guarantee contracts, undiscounted cash flows	4,181,905	0	0	0	4,181,905
Explanation of undiscounted cash flows of financial liabilities					금액은 이자지급액을 포함하고, 상계약정의 효과는 포함하지 않았습니다.
Explanation Regarding the Restatement of Financial Information					해당 정보는 재무정보의 정확성을 높이기 위해 다시 작성된 것입니다.

Disclosure of maturity analysis for derivative financial liabilities

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Not later than three months	Later than three months and not later than one year	Later than one year and not later than five years	Later than five years	Total of Aggregated time bands
Derivative financial liabilities, undiscounted cash flows	152,920	145,973	1,207,712	0	1,506,605
Explanation of undiscounted cash flows of financial liabilities					금액은 이자지급액을 포함하고, 상계약정의 효과는 포함하지 않았습니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Not later than three months	Later than three months and not later than one year	Later than one year and not later than five years	Later than five years	Total of Aggregated time bands
Derivative financial liabilities, undiscounted cash flows	175,783	226,493	920,506	0	1,322,782
Explanation of undiscounted cash flows of financial liabilities					금액은 이자지급액을 포함하고, 상계약정의 효과는 포함하지 않았습니다.

Details of financial assets denominated in foreign currency

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

					Financial assets	Financial assets	Financial assets	Financial assets	Financial assets
--	--	--	--	--	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

					denominated in foreign currency, translated into KRW	denominated in foreign currency, original currency USD	denominated in foreign currency, original currency JPY	denominated in foreign currency, original currency CNY	denominated in foreign currency, original currency EUR
Risks	Market risk	Currency risk	Functional or presentation currency	USD	11,565,606	8,526,693			
				JPY	106,181		11,308,170		
				CNY	134,344			710,214	
				EUR	343,221				215,618
				Other currencies	371,905				

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

					Financial assets denominated in foreign currency, translated into KRW	Financial assets denominated in foreign currency, original currency USD	Financial assets denominated in foreign currency, original currency JPY	Financial assets denominated in foreign currency, original currency CNY	Financial assets denominated in foreign currency, original currency EUR
Risks	Market risk	Currency risk	Functional or presentation currency	USD	15,253,310	10,376,401			
				JPY	118,047		12,605,381		
				CNY	163,054			810,125	
				EUR	264,305				172,891
				Other currencies	167,099				

Details of financial liabilities denominated in foreign currency

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

					Financial liabilities denominated in foreign currency, translated into KRW	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency USD	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency JPY	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency CNY	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency EUR
Risks	Market risk	Currency risk	Functional or presentation currency	USD	17,490,710	12,894,950			
				JPY	113,410		12,077,953		
				CNY	699,334			3,697,049	
				EUR	279,133				175,357
				Other currencies	836,661				

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

					Financial liabilities denominated in foreign currency, translated into KRW	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency USD	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency JPY	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency CNY	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency EUR
Risks	Market risk	Currency risk	Functional or presentation currency	USD	20,152,622	13,709,266			
				JPY	91,364		9,756,076		
				CNY	1,232,054			6,121,401	
				EUR	301,137				196,985
				Other currencies	589,968				

Sensitivity analysis for types of market risk

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

					Description of sensitivity analysis for types of market risk	Decrease in profit due to increase in market risk variable	Increase in profit due to increase in market risk variable	Decrease in profit due to decrease in market risk variable	Increase in profit due to decrease in market risk variable
Risks	Market risk	Currency risk	Functional or presentation currency	USD	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향	(436,088)			436,088
				JPY	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향	(532)			532
				CNY	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향	(41,583)			41,583
				EUR	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향		4,717	(4,717)	
				Other currencies	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향	(34,206)			34,206

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

					Description of sensitivity analysis for types of market risk	Decrease in profit due to increase in market risk variable	Increase in profit due to increase in market risk variable	Decrease in profit due to decrease in market risk variable	Increase in profit due to decrease in market risk variable
Risks	Market risk	Currency risk	Functional or presentation currency	USD	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향	(360,589)			360,589
				JPY	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향		1,964	(1,964)	
				CNY	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향	(78,678)			78,678
				EUR	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향	(2,711)			2,711
				Other currencies	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향	(31,123)			31,123

					미치는 영향				
--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--

Disclosure of debt ratio

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Qualitative information about entity's objectives, policies and processes for managing capital	연결실체의 자본관리 목적은 건전한 재무구조를 유지하는 데 있습니다. 연결실체는 자본관리 지표로 부채비율을 이용하고 있으며, 이 비율은 총부채를 총자본으로 나누어 산출하고 있습니다.
Summary quantitative data about what entity manages as capital	연결실체는 당반기말 현재 부채비율 164.72% 수준을 유지하고 있으며, 차입금 등의 만기는 장기적으로 분산되어 상환부담이 크지 않은 상황입니다.
Liabilities	128,422,973
Equity	77,962,553
Debt Ratio	1.6472

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Qualitative information about entity's objectives, policies and processes for managing capital	연결실체의 자본관리 목적은 건전한 재무구조를 유지하는 데 있습니다. 연결실체는 자본관리 지표로 부채비율을 이용하고 있으며, 이 비율은 총부채를 총자본으로 나누어 산출하고 있습니다.
Summary quantitative data about what entity manages as capital	
Liabilities	134,690,218
Equity	80,287,536
Debt Ratio	1.6780

38. Business combination (Consolidated)

Disclosure of detailed information about business combination

(Unit : million, KRW)

	BOOM LOW FARM SOLAR LIMITED.	Chopo Energy Co., Ltd.	Yooi Robotics Co., Ltd.
Name of acquiree	BOOM LOW FARM SOLAR LIMITED.	㈜초포에너지	㈜유일로보틱스
Description of acquiree	태양광발전	태양광발전시설시공업	특수 목적용 기계 제조업
Date of acquisition	2025-01-10	2025-06-30	2025-04-01
Percentage of voting equity interests acquired	0.8333	0.9990	0.2300

Description of primary reasons for business combination		태양광모듈 제조 등 사업 확장	태양광모듈 제조 등 사업 확장	기술 확보 및 사업 확 장	
Description of how acquirer obtained control of acquiree		지분 취득	지분 취득	콜옵션 획득에 따른 잠재적 지분율상승	
Acquisition-date fair value of total consideration transferred [abstract]					
Acquisition-date fair value of total consideration transferred [abstract]	Fair value of identifiable net assets	8,830	995	95,208	
Amounts recognised as of acquisition date for each major class of assets acquired and liabilities assumed [abstract]					
Amounts recognised as of acquisition date for each major class of assets acquired and liabilities assumed [abstract]	Net identifiable assets acquired (liabilities assumed)	(181)	969	105,555	
	Net identifiable assets acquired (liabilities assumed)	Cash and cash equivalents recognised as of acquisition date	0	0	2,939
		Trade and Other Receivables Recognized as of the Acquisition Date	0	0	10,629
		Inventory recognised as of acquisition date	0	0	7,043
		Investment property recognized as of the acquisition date	0	0	7,222
		Property, plant and equipment recognised as of acquisition date	0	0	71,833
		Right-of-use assets recognized as of the acquisition date	0	0	823
		Identifiable intangible assets recognised as of acquisition date	0	0	2,941
		Other assets recognized as of the acquisition date	2,440	1,059	24,951
		Trade and other payables recognised as of acquisition date	114	0	3,350

		Bonds and borrowings recognized as of the acquisition date	2,507	90	6,295
		Lease liabilities recognized as of the acquisition date	0	0	839
		Defined benefit liabilities recognized as of the acquisition date	0	0	478
		Deferred tax liabilities recognized as of the acquisition date	0	0	2,391
		Other liabilities recognized as of the acquisition date	0	0	9,473
Non-controlling interest in acquiree recognised at acquisition date			30	(1)	(91,371)
Goodwill recognised as of acquisition date			8,981	27	81,024

Footnote on the acquired voting interest percentage

최대주주의 지분 23%를 인수할 수 있는 매도청구권(Call option)에 따른 잠재적 의결권입니다.

Explanation of total consideration transferred

사업결합 전에 보유하고 있던 관계기업및공동기업투자 지분의 공정가치가 포함되어 있습니다.

Explanation of non-controlling interests in the acquiree recognized on the acquisition date

사업결합에서 발생한 비지배지분은 식별가능한 순자산에 대해 인식한 금액 중 취득일 현재의 비지배지분의 비례적지분으로 측정하였습니다.

39. Events after reporting period (Consolidated)

Disclosure of non-adjusting events after reporting period

Non-adjusting events after reporting period							
	Disposal of major subsidiary	Major purchases of assets	Other disposals of assets	Entering into significant commitments or contingent liabilities	Interim dividend	Participation in paid-in capital increase	Early redemption of hybrid capital securities

Sale of equity interests in three overseas investment companies	Acquisition of shares in a subsidiary of SK Innovation Co., Ltd.	Sale of shares in SK	Sale of stake in PT. Patra SK by SK Enmove Co., Ltd.	Sale of equity interest in SK Ecoplant Co., Ltd.	Signing of agreement for the sale of shares in Goodsflow Co., Ltd. by SK Energy Co., Ltd.	Sale of stake in Ultimus Co., Ltd. by Investment Limited	and exchange of le bonds by SK Innovation Co., Ltd.	Issuance of Innovation Co., Ltd. and signing of equity swap agreement by SK Co., Ltd.	Increase by SK On Co., Ltd. and execution of a share price swap by SK Innovation Co., Ltd.	Resolution of paid-in capital	Resolution for a capital increase by SK IE Technology Co., Ltd. and execution of a share price swap agreement by SK Co., Ltd.	Resolution to acquire preferred shares of SK On Co., Ltd. by SK Innovation Co., Ltd.	Resolution for the merger of SK On Co., Ltd. with SK Enmove Co., Ltd.	Resolution to sign a memorandum of understanding for the sale of real estate by Innovation Service Co., Ltd.	Resolution to enter into a land sale agreement by SK Co., Ltd.	Cyber breach incident at SK Telecom Co., Ltd.	Interim dividend of SK Inc.	Quarterly dividend of SK Telecom Co., Ltd.	Participation in paid-in capital through in-kind contribution by SK Innovation Co., Ltd.	Early redemption of hybrid securities by SK Innovation Co., Ltd.
---	--	----------------------	--	--	---	--	---	---	--	-------------------------------	---	--	---	--	--	---	-----------------------------	--	--	--

Interim dividend of SK Inc.

(Unit : million, KRW)

Entity's total for related parties			
Parent			
SK Inc.			
Types of dividends			Total of Types of dividends
Share capital			
	Ordinary shares	Preference shares	
Dividends paid, ordinary shares per share	1,500		
Dividend per share paid on preferred stock		1,500	
Dividends proposed or declared before financial statements authorised for issue but not recognised as distribution to owners			82,630
Dividend yield on common stock	0.007		
Dividend yield on preferred stock		0.009	
Record date for dividend	2025-08-14	2025-08-14	
Board resolution date for interim dividend	2025-07-30	2025-07-30	
Dividend payment date	상법 제464조의2 제1항에 근거하여 이사회결의 일로부터 1개월 이내에 지급 예정임	상법 제464조의2 제1항에 근거하여 이사회결의 일로부터 1개월 이내에 지급 예정임	

Quarterly dividend of SK Telecom Co., Ltd.

(Unit : million, KRW)

Entity's total for related parties	
SK Telecom Co., Ltd.	
Types of dividends	

	Share capital
	Ordinary shares
Dividends paid, ordinary shares per share	830
Dividends proposed or declared before financial statements authorised for issue but not recognised as distribution to owners	176,775
Dividend yield on common stock	0.0147
Record date for dividend	2025-08-31
Board resolution date for interim dividend	2025-07-25
Dividend payment date	자본시장과 금융투자업에 관한 법률 제 165조의 12 제3항에 근거하여 2025년 9월 17일 이내 지급 예정

4. Separate financial statements

4-1. Statement Of Financial Position Statement Of Financial Position

FY 2025 06/30/2025 Current
FY 2024 12/31/2024 Current

(Unit : million, KRW)

	FY 2025	FY 2024
Assets		
Current assets	4,479,274	2,814,164
Cash and cash equivalents (Note4,34)	1,455,502	250,164
Short-term deposits, not classified as cash equivalents (Note4,34)	1,037,294	265,546
Current trade receivables (Note4,6,24,30,34)	792,399	798,696
Short-term other receivables (Note4,6,30,34)	9,702	7,584
Current inventories (Note7)	93	88
Other current assets (Note4,5,6,17,19,30,34)	775,409	706,713
Non-current assets or disposal groups classified as held for sale or as held for distribution to owners (Note31)	408,875	785,373
Non-current assets	24,557,703	24,418,928
Long-term other receivables (Note4,6,34)	471	441
Other non-current financial assets (Note4,5,8,34)	838,700	455,906
Investments in subsidiaries reported in separate financial statements (Note9)	19,751,670	19,808,660

Investments in associates reported in separate financial statements (Note9)	660,062	691,117
Property, plant and equipment (Note10)	475,465	563,948
Right-of-use assets (Note11)	140,508	137,861
Investment property (Note12)	6,482	62,535
Intangible assets other than goodwill (Note13)	2,110,059	2,107,636
Other non-current assets (Note4,5,6,17,19,32,34)	574,286	590,824
Total assets	29,036,977	27,233,092
Liabilities		
Current liabilities	5,037,521	5,211,271
Current loans received (Note4,5,14,30,34)	2,035,000	2,385,000
Current trade payables (Note4,30,34)	156,389	233,353
Short-term other Payables (Note4,30,32,34)	37,846	41,879
Short-term accrued Expenses (Note4,34)	132,472	181,734
Other current provisions (Note15)	7,333	9,345
Current portion of non-current borrowings (Note4,14,32,34)	1,844,013	1,904,167
Other current liabilities (Note4,5,18,19,24,30,34)	820,477	455,793
Liabilities included in disposal groups classified as held for sale (Note31)	3,991	0
Non-current liabilities	7,559,513	7,401,927
Non-current portion of non-current borrowings (Note4,5,14,32,34)	6,375,332	6,385,293
Non-current net defined benefit liability (Note16)	51,733	16,320
Deferred tax liabilities (Note28)	439,817	303,957
Other non-current provisions (Note15)	27,601	26,715
Other non-current liabilities (Note4,5,18,19,30,34)	665,030	669,642
Total liabilities	12,597,034	12,613,198
Equity		
Issued capital (Note1,20)	16,143	16,143
Other paid-in capital (Note20,23)	3,223,734	3,223,468
Retained earnings (Note21)	13,192,106	11,374,392
Elements of other stockholder's equity (Note22)	7,960	5,891
Total equity	16,439,943	14,619,894

Total liabilities and equity	29,036,977	27,233,092
------------------------------	------------	------------

4-2. Statement Of Comprehensive Income

Statement Of Comprehensive Income

FY 2025 2 Quarterly From 01/01/2025 To 06/30/2025

FY 2024 2 Quarterly From 01/01/2024 To 06/30/2024

(Unit : million, KRW)

	CFHY		PFHY	
	THREE MONTH	ACCUMULATE	THREE MONTH	ACCUMULATE
Revenue (Note24)	1,003,803	1,791,341	796,331	2,033,207
Operating expense (Note25)	672,929	1,284,274	665,762	1,296,288
Operating income(loss)	330,874	507,067	130,569	736,919
Finance income (Note26)	72,268	120,656	56,128	95,030
Finance costs (Note26)	141,121	302,456	109,515	314,462
Other gains (Note27)	2,514	2,509,825	9,781	45,439
Other losses (Note27)	87,859	107,372	35,758	38,848
Profit (loss) before tax	176,676	2,727,720	51,205	524,078
Tax expense (income) (Note28)	(16,808)	600,608	5,743	647
Profit (loss)	193,484	2,127,112	45,462	523,431
Other comprehensive income	(4,369)	(4,335)	(14,077)	(7,936)
Other comprehensive income that will not be reclassified to profit or loss, net of tax	(4,369)	(4,335)	(14,077)	(7,936)
Remeasurement loss on defined benefit plans	(5,663)	(6,404)	(12,774)	(6,526)
Net gain (loss) on valuation of financial assets at FVOCI	1,294	2,069	(1,303)	(1,410)
Comprehensive income	189,115	2,122,777	31,385	515,495
Earnings per share (Note29)				
Basic earnings per share (Unit : KRW)	3,512	38,614	825	9,492
Basic earnings per share – preferred stock (Unit : KRW)	3,562	38,664	875	9,542
Diluted earnings per share (Unit : KRW)	3,508	38,570	786	9,465
Diluted earnings (loss) per share – preferred stock (Unit : KRW)	3,562	38,664	875	9,542

4-3. Statement Of Changes In Equity

Statement Of Changes In Equity

FY 2025 2 Quarterly From 01/01/2025 To 06/30/2025

FY 2024 2 Quarterly From 01/01/2024 To 06/30/2024

(Unit : million, KRW)

	Equity				
	Issued capital	Other paid-in capital	Retained earnings	Elements of other stockholders equity	Total of Equity
2024.01.01 (Equity at beginning of period)	16,143	3,207,073	12,460,837	233,993	15,918,046
Total comprehensive income	0	0	516,905	(1,410)	515,495

Profit (loss)	0	0	523,431	0	523,431
Remeasurement loss on defined benefit plans	0	0	(6,526)	0	(6,526)
Net gain (loss) on valuation of financial assets at FVOCI	0	0	0	(1,410)	(1,410)
Increase (decrease) through transactions with owners, equity	0	13,019	(268,182)	0	(255,163)
Dividends recognised as distributions to owners	0	0	(192,820)	0	(192,820)
Increase (decrease) through share-based payment transactions, equity	0	602	0	0	602
Treasury share transactions	0	(62,945)	0	0	(62,945)
Cancellation of treasury shares	0	75,362	(75,362)	0	0
2024.06.30 (Equity at end of period)	16,143	3,220,092	12,709,560	232,583	16,178,378
2025.01.01 (Equity at beginning of period)	16,143	3,223,468	11,374,392	5,891	14,619,894
Total comprehensive income	0	0	2,120,708	2,069	2,122,777
Profit (loss)	0	0	2,127,112	0	2,127,112
Remeasurement loss on defined benefit plans	0	0	(6,404)	0	(6,404)
Net gain (loss) on valuation of financial assets at FVOCI	0	0	0	2,069	2,069
Increase (decrease) through transactions with owners, equity	0	266	(302,994)	0	(302,728)
Dividends recognised as distributions to owners	0	0	(302,994)	0	(302,994)
Increase (decrease) through share-based payment transactions, equity	0	50	0	0	50
Treasury share transactions	0	216	0	0	216
Cancellation of treasury shares					
2025.06.30 (Equity at end of period)	16,143	3,223,734	13,192,106	7,960	16,439,943

4-4. Statement Of CashFlows
Statement Of CashFlows

FY 2025 2 Quarterly From 01/01/2025 To 06/30/2025

FY 2024 2 Quarterly From 01/01/2024 To 06/30/2024

(Unit : million, KRW)

	FY 2025	FY 2024
Cash flows from (used in) operating activities	182,800	582,595
Profit (loss)	2,127,112	523,431
Adjustments to reconcile profit (loss) (Note32)	(1,901,574)	(410,916)

Adjustments for assets and liabilities of operating activities (Note32)	(128,168)	(24,541)
Interest received	23,843	9,334
Interest paid, classified as operating activities	(175,872)	(193,774)
Dividends received	381,741	689,245
Income taxes refund (paid)	(144,282)	(10,184)
Cash flows from (used in) investing activities	1,786,217	(133,615)
Decrease (increase) in short-term financial instruments, net	(771,747)	(74,110)
Decrease(increase) in short-term loans, net	(13,984)	(13,289)
Purchase of long-term financial instruments	(1,103)	(1,046)
Increase in long-term loans	0	(16)
Proceeds from sales of long-term loans and receivables	119	7
Proceeds from sales of other non-current financial assets	41,950	221
Proceeds from sales of investments in subsidiaries	36,058	0
Proceeds from sales of investments in associates	3,393	70,565
Proceeds from sales of non-current assets or disposal groups classified as held for sale	2,782,326	0
Proceeds from sales of property, plant and equipment	4,712	15,358
Proceeds from sales of intangible assets	1,648	2,166
Purchase of other non-current financial assets	(6,797)	(3,839)
Purchase of investments in subsidiaries	(146,119)	(95,961)
Purchase of property, plant and equipment	(127,415)	(22,097)
Purchase of intangible assets	(16,041)	(11,542)

Increase in guarantee deposits	(3,377)	(1,002)
Decrease in guarantee deposits	2,594	970
Cash flows from (used in) financing activities	(761,987)	(559,990)
Cash flows from (used in) increase (decrease) in current borrowings	(350,000)	(225,000)
Proceeds from borrowings, classified as financing activities	806,681	756,869
Dividends paid	(302,994)	(192,820)
Repayments of borrowings	(880,000)	(800,000)
Decrease in lease liabilities	(36,127)	(34,813)
Acquisition and Disposition of treasury shares	0	(64,470)
increase in deposit withholdings	453	603
Decrease in deposit withholdings	0	(359)
Increase (decrease) in cash and cash equivalents before effect of exchange rate changes	1,207,030	(111,010)
Effect of exchange rate changes on cash and cash equivalents	(1,692)	(35)
Cash and cash equivalents at beginning of period	250,164	368,906
Cash and cash equivalents at the end of the half-year	1,455,502	257,861

5. Notes to the separate financial statements

1. Company overview

SK주식회사(이하 "당사")는 1991년 4월 13일에 설립되었으며 정보통신사업과 관련된 컨설팅 및 조사용역, 정보통신 기술관련 연구개발업무, 정보통신기기와 소프트웨어의 개발생산 및 판매를 주요 사업으로 영위하고 있습니다.

당반기말 현재 본사는 서울특별시 종로구 종로 26에 소재하고 있습니다. 당사는 2009년 11월 11일에 주식을 (주)한국거래소가 개설한 유가증권시장에 상장(KRX:034730)하였습니다.

당사는 2015년 8월 1일을 기준으로 舊, SK주식회사를 흡수합병 하였으며, 이로 인해당사가 영위하

는 사업에는 자회사의 지분 소유를 통해 자회사의 사업내용을 지배하는 투자사업이 추가되었습니다. 또한, 당사는 동일자를 기준으로 하여 사명을 에스케이씨앤씨 주식회사에서 SK주식회사로 변경하였습니다.

당반기말 현재 당사의 자본금은 16,143백만원(우선주자본금 113백만원 포함)이며, 당사의 주요 보통주주는 최태원(17.90%), 국민연금공단(7.68%), 최기원(6.66%) 등으로 구성되어 있습니다.

2. Standards for Financial Statement Preparation and Significant Accounting Policies

(1) 재무제표 작성기준

당사의 요약반기재무제표는 '주식회사 등의 외부감사에 관한 법률'에 따라 제정된 한국채택국제회계기준 제1034호 '중간재무보고'에 따라 작성되었습니다.

중간재무제표는 연차재무제표에 기재할 것으로 요구되는 모든 정보 및 주석사항을 포함하고 있지 아니하므로, 2024년 12월 31일로 종료되는 회계연도에 대한 연차재무제표의 정보도 함께 참고하여야 합니다.

당사의 요약반기재무제표는 기업회계기준서 제1027호 '별도재무제표'에 따른 별도재무제표로서 지배기업, 관계기업의 투자자 또는 공동지배기업의 참여자가 투자자산을 피투자자의 보고된 성과와 순자산에 근거하지 않고 직접적인 지분투자에 근거한 회계처리로 표시한 재무제표입니다.

(2) 중요한 회계정책

중간재무제표를 작성하기 위하여 채택한 중요한 회계정책은 다음의 2025년 1월 1일부터 적용되는 기준서를 제외하고는 2024년 12월 31일로 종료되는 회계연도에 대한 연차재무제표 작성시 채택한 회계정책과 동일합니다.

1) 당반기 중 새로 도입된 주요 기준서 및 해석서와 그로 인한 회계정책의 변경 내용은 다음과 같습니다.

- 기업회계기준서 제1021호 환율변동효과(개정) 및 기업회계기준서 제1101호 한국채택국제회계기준의 최초채택(개정)
통화의 교환가능성을 평가하고 다른 통화와 교환이 가능하지 않다면 현물환율을 추정하며 관련 정보를 공시하도록 하고 있습니다. 해당 기준서의 개정이 재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

2) 당반기말 현재 제정·공표되었으나 아직 시행일이 도래하지 않아 조기 적용하지 아니한 주요 제·개정 기준서 및 해석서의 내역은 다음과 같습니다.

- 기업회계기준서 제1109호 '금융상품', 제1107호 '금융상품: 공시' (개정)

실무에서 제기된 의문에 대응하고 새로운 요구사항을 포함하기 위해 기업회계기준서 제1109호 '금융상품'과 제1107호 '금융상품: 공시'가 개정되었습니다. 동 개정사항은 2026년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 주요 개정내용은 다음과 같습니다. 당사는 동 개정으로 인한 재무제표의 영향을 검토중에 있습니다.

- 특정 기준을 충족하는 경우, 결제일 전에 전자지급시스템을 통해 금융부채가 결제된 것으로(제거된 것으로) 간주할 수 있도록 허용
- 금융자산이 원리금 지급만으로 구성되어 있는지의 기준을 충족하는지 평가하기 위한 추가 지침을 명확히 하고 추가함.
- 계약상 현금흐름의 시기나 금액을 변경시키는 계약조건이 기업에 미치는 영향과 기업이 노출되는 정도를 금융상품의 각 종류별로 공시
- FVOCI 지정 지분상품에 대한 추가 공시

- 한국채택국제회계기준 연차개선 Volume 11

한국채택국제회계기준 연차개선 Volume 11은 2026년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 당사는 동 개정으로 인한 재무제표의 영향을 검토 중에 있습니다.

- 기업회계기준서 제1101호 '한국채택국제회계기준의 최초채택': K-IFRS 최초 채택시 위험회피회계 적용
- 기업회계기준서 제1107호 '금융상품:공시': 제거 손익, 실무적용지침
- 기업회계기준서 제1109호 '금융상품': 리스부채의 제거 회계처리와 거래가격의 정의
- 기업회계기준서 제1110호 '연결재무제표': 사실상의 대리인 결정
- 기업회계기준서 제1007호 '현금흐름표': 원가법

3. Significant Judgments and Estimates

중간재무제표를 작성함에 있어, 경영진은 회계정책 적용과 자산·부채 및 수익·비용에 영향을 미치는 판단, 추정 및 가정을 해야 합니다. 실제 결과는 이러한 추정치와 다를 수 있습니다.

중간재무제표 작성을 위해 회계정책의 적용과 추정 불확실성의 주요 원천에 대해 경영진이 내린 중요한 판단은 2024년 12월 31일로 종료하는 회계연도에 대한 연차재무제표와 동일합니다.

4. Financial instruments by category

Disclosure Of Financial Assets By Category

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Financial assets, category				Total of Financial assets, category
		Financial assets at fair value through profit or loss, category	Financial assets at fair value through other comprehensive income, category	Financial assets at amortised cost, category	Derivative assets Derivative financial assets held-for-hedging	
Current financial assets		842,309	0	2,854,303	0	3,696,612
Current financial assets	Cash and cash equivalents	651,959	0	803,543	0	1,455,502
	Short-term deposits, not classified as cash equivalents	132,394	0	904,900	0	1,037,294
	Current trade receivables other than current	0	0	502,031	0	502,031

	contract assets					
	Current finance lease receivables	0	0	40,304	0	40,304
	Short-term loans, net	0	0	562,965	0	562,965
	Current Other receivables, Excluding employees and tax-related amounts	0	0	9,702	0	9,702
	Short-term accrued income, net	0	0	22,344	0	22,344
	Short-term deposits provided, net	0	0	8,514	0	8,514
	Current derivative financial assets	57,956	0	0	0	57,956
Non-current financial assets		424,484	740,038	240,983	0	1,405,505
Non-current financial assets	Long-term deposits not classified as cash equivalents	0	0	4,876	0	4,876
	Non-current finance lease receivables	0	0	188,841	0	188,841
	Other non-current financial assets	98,378	740,038	284	0	838,700
	Long-term loans, net	0	0	14	0	14
	Long-term other receivables, net	0	0	471	0	471
	Long-term deposits provided, net	0	0	46,497	0	46,497
	Non-current derivative financial assets	326,106	0	0	0	326,106
Financial assets		1,266,793	740,038	3,095,286	0	5,102,117

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Financial assets, category				Total of Financial assets, category
		Financial assets at fair value through profit or loss, category	Financial assets at fair value through other comprehensive income, category	Financial assets at amortised cost, category	Derivative assets	
					Derivative financial assets held-for-hedging	
Current financial assets		369,468	0	1,303,016	0	1,672,484
Current financial assets	Cash and cash equivalents	186,196	0	63,968	0	250,164
	Short-term deposits, not	170,646	0	94,900	0	265,546

	classified as cash equivalents					
	Current trade receivables other than current contract assets	0	0	486,723	0	486,723
	Current finance lease receivables	0	0	40,001	0	40,001
	Short-term loans, net	0	0	597,103	0	597,103
	Current Other receivables, Excluding employees and tax-related amounts	0	0	7,584	0	7,584
	Short-term accrued income, net	0	0	3,124	0	3,124
	Short-term deposits provided, net	0	0	9,613	0	9,613
	Current derivative financial assets	12,626	0	0	0	12,626
Non-current financial assets		511,777	269,965	254,627	0	1,036,369
Non-current financial assets	Long-term deposits not classified as cash equivalents	0	0	3,772	0	3,772
	Non-current finance lease receivables	0	0	205,548	0	205,548
	Other non-current financial assets	185,671	269,965	270	0	455,906
	Long-term loans, net	0	0	145	0	145
	Long-term other receivables, net	0	0	441	0	441
	Long-term deposits provided, net	0	0	44,451	0	44,451
	Non-current derivative financial assets	326,106	0	0	0	326,106
Financial assets		881,245	269,965	1,557,643	0	2,708,853

Disclosure of Accounts Receivable Not Included in Financial Assets

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Contract assets	290,368

Notes on Accounts Receivable	당사의 계약자산(미청구채권)은 당반기말 현재 290,368백만원이며, 동 금액은 해당금융자산에는 포함되어 있지 않습니다.
------------------------------	---

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Contract assets	311,973
Notes on Accounts Receivable	당사의 계약자산(미청구채권)은 전기말 현재 311,973백만원이며, 동 금액은 해당 금융자산에는 포함되어 있지 않습니다.

Disclosure of financial liabilities by category

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Financial liabilities, category				Total of Financial liabilities, category
		Financial liabilities at fair value through profit or loss, category	Financial liabilities at amortised cost, category	Derivative financial liabilities Derivative financial liabilities held for hedging	Other financial liabilities	
Current financial liabilities		1,561	4,165,896	0	79,418	4,246,875
Current financial liabilities	Current loans received and current portion of non-current loans received	0	2,035,000	0	0	2,035,000
	Current portion of non-current borrowings	0	1,844,013	0	0	1,844,013
	Current trade payables	0	156,389	0	0	156,389
	Current other Payables, Excluding employees and tax-related amounts	0	32,967	0	0	32,967
	Current accrued Expenses, Excluding employees and tax-related amounts	0	31,029	0	0	31,029
	Current lease liabilities	0	0	0	79,418	79,418
	Current dividend payables	0	189	0	0	189
	Short-term guarantee deposit withholdings	0	244	0	0	244

	Current derivative financial liabilities	1,561	0	0	0	1,561
	Current advances received, representing current contract liabilities for performance obligations satisfied at point in time	0	66,065	0	0	66,065
Non-current financial liabilities		338,955	6,401,656	0	275,987	7,016,598
Non-current financial liabilities	Non-current portion of non-current loans received	0	549,884	0	0	549,884
	Non-current portion of non-current bonds issued	0	5,825,448	0	0	5,825,448
	Non-current lease liabilities	0	0	0	275,987	275,987
	Long-term guarantee deposit withholdings, net	0	26,324	0	0	26,324
	Non-current derivative financial liabilities	338,955	0	0	0	338,955
Financial liabilities		340,516	10,567,552	0	355,405	11,263,473
Explanation of financial liabilities excluded because they are not subject to financial product disclosure						종업원급여제도에 따른 미지급부채 및 주식기존보상거래에 따른 미지급부채 금액은 금융상품 공시 대상이 아니므로 제외되었습니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Financial liabilities, category				Total of Financial liabilities, category
		Financial liabilities at fair value through profit or loss, category	Financial liabilities at amortised cost, category	Derivative financial liabilities	Other financial liabilities	
				Derivative financial liabilities held for hedging		
Current financial liabilities		16,980	4,661,923	0	77,972	4,756,875
Current financial liabilities	Current loans received and current portion of non-current loans received	0	2,385,000	0	0	2,385,000
	Current portion of non-current	0	1,904,167	0	0	1,904,167

	borrowings					
	Current trade payables	0	233,353	0	0	233,353
	Current other Payables, Excluding employees and tax-related amounts	0	33,698	0	0	33,698
	Current accrued Expenses, Excluding employees and tax-related amounts	0	39,213	0	0	39,213
	Current lease liabilities	0	0	0	77,972	77,972
	Current dividend payables	0	183	0	0	183
	Short-term guarantee deposit withholdings	0	244	0	0	244
	Current derivative financial liabilities	16,980	0	0	0	16,980
	Current advances received, representing current contract liabilities for performance obligations satisfied at point in time	0	66,065	0	0	66,065
	Non-current financial liabilities	338,955	6,410,834	0	289,238	7,039,027
Non-current financial liabilities	Non-current portion of non-current loans received	0	449,858	0	0	449,858
	Non-current portion of non-current bonds issued	0	5,935,435	0	0	5,935,435
	Non-current lease liabilities	0	0	0	289,238	289,238
	Long-term guarantee deposit withholdings, net	0	25,541	0	0	25,541
	Non-current derivative financial liabilities	338,955	0	0	0	338,955
Financial liabilities	355,935	11,072,757	0	367,210	11,795,902	

Explanation of financial liabilities excluded because they are not subject to financial product disclosure					종업원급여제도에 따른 미지급부채 및 주식기준보상거래에 따른 미지급부채 금액은 금융상품 공시 대상이 아니므로 제외되었습니다.
--	--	--	--	--	--

5. Measurement of fair value of financial instruments

Disclosure of fair value and book value of financial products

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Financial liabilities	Financial liabilities, at fair value
Financial liabilities, class	Bonds issued	7,429,490	7,515,618
	Borrowings	2,824,855	2,813,168

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Financial liabilities	Financial liabilities, at fair value
Financial liabilities, class	Bonds issued	7,399,674	7,424,783
	Borrowings	3,274,786	3,289,110

Description of the disclosure of fair value of other financial assets and financial liabilities

기타의 금융자산 및 금융부채는 장부금액이 공정가치의 합리적인 근사치이므로 별도의 공정가치 공시를 생략하였습니다.

Disclosure of significant unobservable inputs used in fair value measurement of liabilities

	Aggregated measurement	
	Not measured at fair value in statement of financial position but for which fair value is disclosed	
	Liabilities	
	Bonds issued and Loans received	
	Valuation techniques	
	Discounted cash flow	
	Unobservable inputs	
	Discount rate, measurement input	
	Ranges	
	Bottom of range	Top of range

Significant unobservable input, liabilities	0.0260	0.0366
---	--------	--------

Disclosure of fair value hierarchy classification according to the input variables used in fair value measurement

Description of level of fair value hierarchy	Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy
	측정일에 동일한 자산이나 부채에 대한 접근 가능한 활성시장의(조정되지 않은) 공시가격	수준1의 공시가격 이외에 자산이나 부채에 대해 직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 투입변수를 사용하여 도출되는 공정가치	자산이나 부채에 대한 관측가능하지 않은 투입변수를 사용하는 평가기법으로부터 도출되는 공정가치

Disclosure of fair value measurement of assets

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

Aggregated measurement												
At fair value												
Assets												
Financial assets at fair value through profit or loss, category					Financial assets at fair value through other comprehensive income, category				Derivative assets			
All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy	All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy	All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy	
Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy		Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy		Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy		
Assets	0	784,353	96,378	882,731	5,233	503,862	230,943	740,038	0	57,956	326,106	384,062
Description of policy for determining when transfers between levels are deemed to have occurred, assets												당사는 계속적으로 공정가치로 인식하는 금융상품에 대해 보고기간 종료일에 분류를 재평가(측정치 전체에 유의적인 투입변수 중 가장 낮은 수준에 근거함)하여 수준간의 이동이 있는지를 판단하고 있습니다. 당반기 및 전기 중 공정가치 계열체계 수준의 이동은 없었습니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

Aggregated measurement												
At fair value												
Assets												
Financial assets at fair value through profit or loss, category					Financial assets at fair value through other comprehensive income, category				Derivative assets			

	All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy	All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy	All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy
	Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy		Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy		Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy	
Assets	87,242	356,842	98,429	542,513	2,421	36,601	230,943	269,965	0	12,626	326,106	338,732
Description of policy for determining when transfers between levels are deemed to have occurred, assets												당사는 계속적으로 공정가치로 인식하는 금융상품에 대해 매 보고기간 종료일에 분류를 재평가(측정치 전체에 유의적인 투입변수 중 가장 낮은 수준에 근거함)하여 수준간의 이동이 있는지를 판단하고 있습니다. 당반기 및 전기 중 공정가치 서열체계 수준의 이동은 없었습니다.

Disclosure of fair value measurement of liabilities

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

Aggregated measurement				
At fair value				
Liabilities				
Derivative financial liabilities				
	All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy
	Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy	
Liabilities	0	0	340,516	340,516
Description of policy for determining when transfers between levels are deemed to have occurred, liabilities				당사는 계속적으로 공정가치로 인식하는 금융상품에 대해 매 보고기간 종료일에 분류를 재평가(측정치 전체에 유의적인 투입변수 중 가장 낮은 수준에 근거함)하여 수준간의 이동이 있는지를 판단하고 있습니다. 당반기 및 전기 중 공정가치 서열체계 수준의 이동은 없었습니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

Aggregated measurement				
At fair value				
Liabilities				
Derivative financial liabilities				
	All levels of fair value hierarchy			Total of All levels of fair value hierarchy
	Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy	

	Level 1 of fair value hierarchy	Level 2 of fair value hierarchy	Level 3 of fair value hierarchy	
Liabilities	0	15,420	340,515	355,935
Description of policy for determining when transfers between levels are deemed to have occurred, liabilities				당사는 계속적으로 공정가치로 인식하는 금융상품에 대해 매 보고기간 종료일에 분류를 재평가(측정치 전체에 유의적인 투입변수 중 가장 낮은 수준에 근거함)하여 수준간의 이동이 있는지를 판단하고 있습니다. 당반기 및 전기 중 공정가치 서열체계 수준의 이동은 없었습니다.

6. Trade receivables and Other receivables

Trade And Other Receivables

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Gross carrying amount	Accumulated impairment	Total of Carrying amount
Current trade receivables	792,863	(464)	792,399
Short-term loans, net	603,657	(40,692)	562,965
Short-term other receivables, net	9,702	0	9,702
Short-term accrued income, net	22,344	0	22,344
Short-term deposits provided, net	8,514	0	8,514
Current finance lease receivables	40,304	0	40,304
Long-term loans, net	14	0	14
Long-term other receivables, net	471	0	471
Long-term deposits provided, net	46,497	0	46,497
Non-current finance lease receivables	188,841	0	188,841
Total trade and other receivables	1,713,207	(41,156)	1,672,051

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Gross carrying amount	Accumulated impairment	Total of Carrying amount
Current trade receivables	799,160	(464)	798,696
Short-term loans, net	641,203	(44,100)	597,103

Short-term other receivables, net	7,584	0	7,584
Short-term accrued income, net	3,124	0	3,124
Short-term deposits provided, net	9,673	(60)	9,613
Current finance lease receivables	40,001	0	40,001
Long-term loans, net	145	0	145
Long-term other receivables, net	441	0	441
Long-term deposits provided, net	44,451	0	44,451
Non-current finance lease receivables	205,548	0	205,548
Total trade and other receivables	1,751,330	(44,624)	1,706,706

7. Inventories

Details of inventories

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Gross carrying amount	Allowance For Inventory Valuation	Total of Carrying amount
Current raw materials	93	0	93
Total current inventories	93	0	93

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Gross carrying amount	Allowance For Inventory Valuation	Total of Carrying amount
Current raw materials	88	0	88
Total current inventories	88	0	88

8. Investment securities

Disclosure of detailed information about Investment securities

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Financial assets, class			
	Equity securities		Debt securities	
	Public stocks	Private stocks	Public Securities	Private Securities
Other current financial assets	0	0	0	0

Other current financial assets	Current financial assets at fair value through profit or loss	0	0	0	0
Other non-current financial assets		5,233	743,253	0	90,214
Other non-current financial assets	Non-current financial assets at fair value through profit or loss	0	8,448	0	89,930
	Non-current financial assets at fair value through other comprehensive income	5,233	734,805	0	0
	Non-current financial assets at amortised cost	0	0	0	284
Other financial assets		5,233	743,253	0	90,214
Notes on Profit or Loss – Financial Assets Measured at Fair Value			비유동 당기손익-공정가치측정금융자산은 Glassdome, Inc.와 Primer Sazze Fund II, L.P. 등으로 구성되어 있습니다.		비유동 당기손익-공정가치측정금융자산은 Glassdome, Inc.와 Primer Sazze Fund II, L.P. 등으로 구성되어 있습니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Financial assets, class			
		Equity securities		Debt securities	
		Public stocks	Private stocks	Public Securities	Private Securities
Other current financial assets		0	0	0	0
Other current financial assets	Current financial assets at fair value through profit or loss	0	0	0	0
Other non-current financial assets		89,663	276,182	0	90,061
Other non-current financial assets	Non-current financial assets at fair value through profit or loss	87,242	8,638	0	89,791
	Non-current financial assets at fair value through other comprehensive income	2,421	267,544	0	0
	Non-current	0	0	0	270

	financial assets at amortised cost				
Other financial assets		89,663	276,182	0	90,061
Notes on Profit or Loss – Financial Assets Measured at Fair Value	비유동 당기손익-공 정가치측정금융자산 은 SES AI Corporation와 Glassdome, Inc.등으 로 구성되어 있습니다	비유동 당기손익-공 정가치측정금융자산 은 SES AI Corporation와 Glassdome, Inc.등으 로 구성되어 있습니다	비유동 당기손익-공 정가치측정금융자산 은 SES AI Corporation와 Glassdome, Inc.등으 로 구성되어 있습니다	비유동 당기손익-공 정가치측정금융자산 은 SES AI Corporation와 Glassdome, Inc.등으 로 구성되어 있습니다	비유동 당기손익-공 정가치측정금융자산 은 SES AI Corporation와 Glassdome, Inc.등으 로 구성되어 있습니다

Description of investments in equity instruments designated at fair value through other comprehensive income

당사는 단기매매목적으로 보유하지 않고 전략적 투자 목적으로 보유하는 지분상품에 대해 최초인식 시점에 기타포괄손익-공정가치 측정 항목으로 지정하는 취소불가능한선택권을 적용하였습니다.

9. Investments in subsidiaries and associates

(1) 당반기말 및 전기말 현재 종속기업투자의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

종속기업명	소재지	업종	당반기말		전기말		결산월
			소유지분 율 (%)(주1)	장부금액	소유지분 율 (%)(주1)	장부금액	
SK이노베이션(주)	대한민국	석유, 화학 및 자원 개발	55.91	6,066,879	55.91	6,066,879	12월
SK텔레콤(주)(주2)	대한민국	이동통신	30.57	2,929,870	30.57	2,929,870	12월
SK스퀘어(주)(주2)	대한민국	투자	31.50	2,486,149	31.50	2,486,149	12월
SK에코플랜트(주)	대한민국	건설	64.69	910,734	64.69	910,734	12월
SK네트웍스(주)(주2)	대한민국	무역 및 유통	43.90	706,229	43.90	706,229	12월
SK실트론(주)	대한민국	전자산업용 규소박 판 제조 및 판매	51.00	622,606	51.00	622,606	12월
SKC(주)(주2)	대한민국	기타화학제품제조	40.64	548,654	40.64	548,654	12월
SK바이오팜(주)	대한민국	의약 및 생명과학	64.02	369,226	64.02	369,226	12월
SK스페셜티(주)(주3)	대한민국	특수가스 생산 및 판 매업	-	-	100.00	90,070	12월
(주)휘찬	대한민국	콘도/리조트 운영업	100.00	335,912	100.00	335,912	12월
에스케이트리캠(주)	대한민국	전구체 제품 개발 제 조 유통판매	65.00	102,505	65.00	102,505	12월
SK시그넷(주)(주5)	대한민국	전동기, 발전기 및 전기 변환장치 제조 업	51.22	206,396	-	91,396	12월
에스케이머티리얼즈그룹포텐(주)(주11)	대한민국	반도체 및 전자 관련 화학 재료 제조, 유통 및 판매	-	-	75.00	62,692	12월
SK임업(주)	대한민국	조림 및 조경	100.00	61,387	100.00	61,387	12월
에스케이머티리얼즈퍼포먼스(주)	대한민국	반도체 산업용 광광	100.00	108,826	100.00	57,070	12월

6.12)		제 개발 제조 및 판매					
에스케이파워텍(주9)	대한민국	반도체 제조업	-	-	98.59	35,247	12월
에스케이레조낙(주)	대한민국	반도체 및 전자 관련 화학 재료 제조 유통 및 판매	51.00	23,150	51.00	23,150	12월
썬에버텍엔터프라이즈(주6)	대한민국	기타화학제품제조	-	-	98.48	20,637	12월
에스케이머티리얼즈제이앤씨(주)	대한민국	유기 발광 다이오드 소재 제조 유통 및 판매	51.00	20,287	51.00	20,287	12월
SK리츠운용(주)	대한민국	부동산 취득 및 임대 관리 부동산 개발	100.00	7,000	100.00	7,000	12월
썬앳커텐테크놀로지서비스(주7)	대한민국	컴퓨터시스템 통합 자문 등	50.00	650	50.00	650	12월
SK Pharmteco Inc.	미국	투자	100.00	1,651,228	100.00	1,651,228	12월
Plutus Capital NY, Inc.	미국	투자	100.00	571,967	100.00	571,967	12월
SK China Company, Ltd.(주8)	홍콩	컨설팅 및 투자	27.42	557,117	27.42	557,117	12월
SK South East Asia Investment Pte.Ltd.(주8)	싱가포르	투자	20.00	345,010	20.00	345,010	12월
Golden Pearl EV Solutions Limited	홍콩	투자	100.00	281,360	100.00	281,360	12월
Einstein Cayman Limited	케이만	투자	100.00	182,625	100.00	182,625	12월
Tellus Investment Partners, Inc.	미국	투자	100.00	103,818	100.00	103,818	12월
Tillandsia, Inc.	미국	투자	100.00	69,088	100.00	69,088	12월
Saturn Agriculture Investment Co., Ltd.	홍콩	투자	81.00	67,093	81.00	67,093	12월
Energy Solution Holdings Inc.(주8)	미국	투자	29.09	54,752	29.09	54,752	12월
I Cube Capital, Inc.	미국	투자	100.00	52,652	100.00	52,652	12월
Roca Capital (舊, SK Japan, Inc.)(주8)	일본	투자	50.00	47,354	50.00	47,354	12월
SK Life Science Labs, Inc.(주8)	미국	신약연구개발	40.00	41,302	40.00	41,302	12월
Areca, Inc.	미국	투자	100.00	41,845	100.00	41,845	12월
Chamaedorea, Inc.	미국	투자	100.00	39,025	100.00	39,025	12월
Auxo Capital Inc.	미국	투자	100.00	34,917	100.00	34,917	12월
SK C&C Beijing Co., Ltd.	중국	컴퓨터시스템 통합 자문	100.00	25,481	100.00	25,481	12월
Energy Solution Group, Inc.(주4,8)	미국	전기차 충전기 등 에너지 솔루션 사업	50.00	22,393	50.00	24,299	12월
SK Americas, Inc.(舊, SK USA, Inc.)(주8)	미국	경영자문	20.00	13,013	20.00	13,013	12월
Planeta Pte.Ltd(주8)	싱가포르	탄소배출권 사업 개발	38.47	11,366	38.47	11,366	12월
SK Investment Management Co., Ltd.(주10)	홍콩	투자	-	-	82.24	10,099	12월
SK GI Management	케이만	투자	100.00	9,523	100.00	9,523	12월
Digital Center Capital Inc.	미국	투자	100.00	6,424	100.00	6,424	12월

SK MENA Investment B.V.(주4,8)	네덜란드	투자	11.54	2,083	11.54	5,178	12월
SK Japan Inc. (舊, SK Telecom Japan Inc.)(주8)	일본	정보수집 및 컨설팅	24.91	3,323	24.91	3,323	12월
MiraiTech Inc.	일본	투자컨설팅	100.00	2,693	100.00	2,693	12월
Gemini Partners Pte. Ltd.(주8)	싱가포르	컨설팅	20.00	2,601	20.00	2,601	12월
Tellus (Hong Kong) Investment	홍콩	투자	100.00	1,985	100.00	1,985	12월
SK C&C USA, Inc.	미국	컴퓨터시스템 통합 자문	100.00	1,971	100.00	1,971	12월
SK Technology Innovation Company(주8)	케이만	연구개발	2.12	1,000	2.12	1,000	12월
SK Latin Americas Investment S.A.(주8)	스페인	투자	11.54	153	11.54	153	12월
Castanea Biosciences Inc.	미국	투자	100.00	48	100.00	48	12월
Halio, Inc.	미국	변색유리제조업	66.16	-	66.16	-	12월
Socar Mobility Malaysia, SDN. BHD.	말레이시아	자동차렌트업	93.74	-	93.74	-	12월
SK C&C India Pvt. Ltd.	인도	컴퓨터시스템 통합 자문	100.00	-	100.00	-	12월
S&G Technology	사우디	컴퓨터시스템 통합 자문 등	51.00	-	51.00	-	12월
합 계				19,751,670		19,808,660	

- (주1) 보통주를 기준으로 지분율을 산정하였습니다.
SK텔레콤(주) 외 3개 기업에 대해 실질지배력을 보유하고 있습니다. 당사의 상기 기업에 대한 의결권은 과반수 미만
- (주2) 이나, 당사가 다른 의결권보유자나 의결권 보유자의 조직화된 집단보다 유의적으로 많은 의결권을 보유하고 있으며 다른 주주들이 널리 분산되어 있는 등의 이유로 실질지배력이 있는 것으로 판단하였습니다.
- (주3) 당반기 중 85%의 지분을 매각하였으며, 15%의 지분은 기타포괄손익-공정가치측정 금융자산으로 대체되었습니다.
- (주4) 당반기 중 유상감자가 발생하였습니다.
- (주5) 당반기 중 보통주를 추가 취득하였으며, 대상회사의 의결권 있는 전환우선주를 포함하여 62.9%의 의결권을 보유하고 있습니다.
- (주6) 당반기 중 에스케이머티리얼즈퍼포먼스(주)가 ㈜에버텍엔터프라이즈를 흡수합병 하였습니다.
- (주7) 교착 상태의 지분 취득 가능 조건으로 인해 지배력을 행사할 수 있으므로 종속기업투자로 분류하였습니다.
- (주8) 당사와 종속기업의 투자 지분율을 합산하는 경우 지배력을 행사할 수 있으므로 종속기업투자로 분류하였습니다.
- (주9) 당반기 중 전부 처분하였습니다.
- (주10) 당반기 중 종속기업에서 매각예정자산으로 대체되었습니다.
- (주11) 당반기 중 손상을 인식하였으며, 잔여금액은 매각예정자산으로 대체되었습니다.
- (주12) 당반기 중 유상증자 참여로 취득하였습니다.

(2) 당반기말 및 전기말 현재 관계기업투자의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

관계기업명	소재지	업 종	당반기말		전기말		결산월
			소유지분 율 (%)	장부금액	소유지분 율 (%)	장부금액	
에스케이위탁관리부동산투자회사(주) (주3)	대한민국	부동산 개발 및 매매	30.10	436,452	32.10	436,452	3,6,9,12월
엘티씨에이엠(주1)	대한민국	반도체공정소재	37.47	44,438	37.47	44,438	12월

㈜에스엠코어(주2)	대한민국	자동화물류시스템 제조 및 판매	26.60	28,940	26.60	28,940	12월
㈜스탠다임(주1,4)	대한민국	의학 및 약학 연구 개발업	12.09	14,410	12.09	14,410	12월
㈜클루커스(주1,4)	대한민국	정보통신서비스	15.57	6,500	15.57	6,500	12월
㈜티비유(주1,3)	대한민국	전기차 충전	31.54	5,700	31.59	5,700	12월
㈜소프트베리(주1,4)	대한민국	물류 인프라	18.48	5,684	18.48	5,684	12월
에이포엑스㈜(주1,4)	대한민국	블록체인 Validator	8.33	5,078	8.33	5,078	12월
㈜피유엠피(주1,4)	대한민국	전동킥보드 렌탈업	6.79	5,000	6.79	5,000	12월
㈜투라인 클라우드(舊, ㈜투라인코드)(주4)	대한민국	소프트웨어개발업	19.44	2,300	19.44	2,300	12월
더웨이브텍(주1,4)	대한민국	제조 및 기술서비스업	3.74	2,038	3.74	2,038	12월
토도웍스(주1,4)	대한민국	장애인보조기기 및 의료기기 판매업	10.25	2,037	10.25	2,037	12월
팀블랙버드(주5)	대한민국	소프트웨어개발업	-	-	3.22	1,998	12월
㈜아크릴(주5)	대한민국	정보서비스	-	-	5.47	127	12월
대한강군비씨앤㈜(주1,6)	대한민국	유선통신	0.20	-	0.20	-	12월
Belstar Superfreeze Holdings, LLC(주1)	케이만	물류창고업	20.98	36,839	20.98	36,839	12월
9352-7281 Quebec Inc.	캐나다	투자	40.09	31,558	40.09	31,558	12월
ION Clean Energy, Inc.(주5)	미국	탄소 포집 기술 개발	-	-	9.26	28,930	12월
Hummingbird Bioscience Holdings Pte. Ltd.(주1,4)	싱가폴	항체신약개발	8.97	19,026	8.97	19,026	12월
VantAI Holdings, Inc(주1)	미국	신약연구개발	40.00	7,817	40.00	7,817	12월
FSK Holdings Co., Ltd.	홍콩	IT서비스	30.00	6,245	30.00	6,245	12월
Visible Patient S.A.S(주1)	프랑스	의약 관련 제조업	22.14	-	22.14	-	12월
Mozido Corfire, Inc.(주4,7)	미국	시스템 컨설팅	19.94	-	19.94	-	12월
합 계				660,062		691,117	

(주1) 의결권 있는 우선주를 고려한 지분율입니다.

(주2) 당반기말 현재 매각을 위한 양해각서(MOU)가 체결되었으며 매각협상을 진행 중입니다.

(주3) 당반기 중 관계기업의 증자로 인해 지분율이 변경되었습니다.

(주4) 당사의 지분율은 20% 미만이나, 당사가 유의적인 영향력을 행사할 수 있어 관계기업투자로 분류하였습니다.

(주5) 당반기 중 전부 처분하였습니다.

(주6) 당사의 종속기업이 소유한 간접소유지분을 포함하여 관계기업투자로 분류하였습니다.

(주7) 당반기 말 현재 휴업 상태입니다.

10. Property, plant and equipment

Disclosure of detailed information on the carrying amount of property, plant and equipment

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

				Property, plant and equipment
Property, plant and equipment	Land	Carrying amount	Gross carrying amount	152,128
			Accumulated depreciation and amortisation	0
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		
	Buildings	Carrying amount	Gross carrying amount	276,248
			Accumulated depreciation and amortisation	(52,559)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		
	Structure	Carrying amount	Gross carrying amount	12,971
			Accumulated depreciation and amortisation	(3,665)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		
	Machinery	Carrying amount	Gross carrying amount	14,913
			Accumulated depreciation and amortisation	(2,296)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		
	Vehicles	Carrying amount	Gross carrying amount	10,800
			Accumulated depreciation and amortisation	(6,113)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		

	Tools and equipment	Carrying amount	Gross carrying amount	316,106
			Accumulated depreciation and amortisation	(252,405)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		63,701
	Construction in progress	Carrying amount	Gross carrying amount	9,337
			Accumulated depreciation and amortisation	0
			Accumulated impairment	0
Total of Carrying amount		9,337		

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Property, plant and equipment	
Property, plant and equipment	Land	Carrying amount	Gross carrying amount	105,097
			Accumulated depreciation and amortisation	0
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		105,097
	Buildings	Carrying amount	Gross carrying amount	326,568
			Accumulated depreciation and amortisation	(92,111)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		234,457
	Structure	Carrying amount	Gross carrying amount	11,646
			Accumulated depreciation and amortisation	(3,408)
Accumulated impairment			0	

		Total of Carrying amount	8,238
Machinery	Carrying amount	Gross carrying amount	18,693
		Accumulated depreciation and amortisation	(2,362)
		Accumulated impairment	0
	Total of Carrying amount	16,331	
Vehicles	Carrying amount	Gross carrying amount	10,496
		Accumulated depreciation and amortisation	(5,708)
		Accumulated impairment	0
	Total of Carrying amount	4,788	
Tools and equipment	Carrying amount	Gross carrying amount	397,317
		Accumulated depreciation and amortisation	(286,673)
		Accumulated impairment	0
	Total of Carrying amount	110,644	
Construction in progress	Carrying amount	Gross carrying amount	84,393
		Accumulated depreciation and amortisation	0
		Accumulated impairment	0
	Total of Carrying amount	84,393	

Disclosure of detailed information on the carrying amount of property, plant and equipment, total

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Gross carrying amount	Accumulated depreciation and amortisation	Accumulated impairment	Total of Carrying amount
--	-----------------------	---	------------------------	--------------------------

Property, plant and equipment	792,503	(317,038)	0	475,465
-------------------------------	---------	-----------	---	---------

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Gross carrying amount	Accumulated depreciation and amortisation	Accumulated impairment	Total of Carrying amount
Property, plant and equipment	954,210	(390,262)	0	563,948

Disclosure of changes in the carrying amount of property, plant and equipment

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Property, plant and equipment at beginning of period	Additions other than through business combinations, property, plant and equipment	Disposals, property, plant and equipment	Depreciation, property, plant and equipment	Increase (decrease) through transfers, property, plant and equipment	Property, plant and equipment at end of period
Property, plant and equipment	Land	105,097	47,813	0	0	(782)	152,128
	Buildings	234,457	55,206	0	(5,165)	(60,809)	223,689
	Structure	8,238	1,325	0	(257)	0	9,306
	Machinery	16,331	36	(3,902)	(554)	706	12,617
	Vehicles	4,788	304	0	(405)	0	4,687
	Tools and equipment	110,644	18,093	(871)	(16,989)	(47,176)	63,701
	Construction in progress	84,393	4,529	0	0	(79,585)	9,337
Total of Property, plant and equipment	563,948	127,306	(4,773)	(23,370)	(187,646)	475,465	

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Property, plant and equipment at beginning of period	Additions other than through business combinations, property, plant and equipment	Disposals, property, plant and equipment	Depreciation, property, plant and equipment	Increase (decrease) through transfers, property, plant and equipment	Property, plant and equipment at end of period
Property, plant and equipment	Land	100,209	0	0	0	83	100,292
	Buildings	239,823	0	0	(4,801)	246	235,268
	Structure	8,729	0	0	(246)	0	8,483
	Machinery	17,434	0	(821)	(642)	700	16,671
	Vehicles	6,839	0	0	(410)	0	6,429
	Tools and equipment	142,210	7,907	(1,276)	(21,974)	5,553	132,420
	Construction in progress	73,852	14,034	0	0	(6,259)	81,627
Total of Property, plant and equipment	589,096	21,941	(2,097)	(28,073)	323	581,190	

Description of increase (decrease) through transfer, property, plant and equipment

당반기: 대체는 건설중인자산의 유형자산 본계정으로의 대체, 무형자산으로의 대체, 매각예정자산으로의 대체로 구성되어 있습니다.

전반기: 대체는 건설중인자산의 유형자산 본계정으로의 대체, 투자부동산으로부터의 대체로 구성되어 있습니다.

11. Right-of-use asset and Lease

Disclosure of quantitative information about right-of-use assets

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

			Right-of-use assets	
Assets	Land and buildings	Carrying amount	Gross carrying amount	291,427
			Accumulated depreciation and amortisation	(155,946)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		
	Vehicles	Carrying amount	Gross carrying amount	11,620
			Accumulated depreciation and amortisation	(6,688)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		
	Other assets	Carrying amount	Gross carrying amount	340
			Accumulated depreciation and amortisation	(245)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Right-of-use assets	
Assets	Land and buildings	Carrying amount	Gross carrying amount	269,309
			Accumulated depreciation and	(136,531)

			amortisation	
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		132,778
	Vehicles	Carrying amount	Gross carrying amount	11,674
			Accumulated depreciation and amortisation	(6,720)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		4,954
	Other assets	Carrying amount	Gross carrying amount	340
			Accumulated depreciation and amortisation	(211)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		129

Disclosure of quantitative information about right-of-use assets, Total

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Right-of-use assets
Carrying amount	Gross carrying amount	303,387
	Accumulated depreciation and amortisation	(162,879)
	Accumulated impairment	0
Total of Carrying amount		140,508

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Right-of-use assets
Carrying amount	Gross carrying amount	281,323
	Accumulated depreciation and amortisation	(143,462)
	Accumulated impairment	0
Total of Carrying amount		137,861

Disclosure of reconciliation of changes in right of use asset

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Right-of-use assets, at beginning of period	Additions to right-of-use assets	Depreciation, right-of-use assets	Decrease due to termination or cancellation of lease contracts, right-of-use assets	Increase (decrease) through other changes, right-of-use assets	Right-of-use assets, at end of period
Assets	Land and buildings	132,778	22,532	(21,445)	(232)	1,848	135,481
	Vehicles	4,954	2,544	(1,544)	(1,135)	113	4,932
	Other assets	129	0	(34)	0	0	95
Total of Assets		137,861	25,076	(23,023)	(1,367)	1,961	140,508

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Right-of-use assets, at beginning of period	Additions to right-of-use assets	Depreciation, right-of-use assets	Decrease due to termination or cancellation of lease contracts, right-of-use assets	Increase (decrease) through other changes, right-of-use assets	Right-of-use assets, at end of period
Assets	Land and buildings	107,380	2,063	(19,753)	(3,158)	1,340	87,872
	Vehicles	4,565	4,443	(1,597)	(1,418)	155	6,148
	Other assets	97	98	(34)	(6)	7	162
Total of Assets		112,042	6,604	(21,384)	(4,582)	1,502	94,182

Description of other changes

조건변경에 따른 사용권자산 증가, 리스부채의 재측정에 따른 사용권자산의 조정 내역 등으로 구성 되어 있습니다.

Related Gains and Losses of leases for lessee

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Expense relating to short-term leases for which recognition exemption has been used	2,024
Expense relating to leases of low-value assets for which recognition exemption has been used	655
Expense relating to variable lease payments not included in measurement of lease liabilities	0

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Expense relating to short-term leases for which recognition exemption has been used	1,284
Expense relating to leases of low-value assets for which recognition exemption has been used	513

Expense relating to variable lease payments not included in measurement of lease liabilities	0
--	---

Disclosure of cash outflows on lease liabilities

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Cash outflow for leases	43,788

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Cash outflow for leases	41,352

12. Investment properties

Disclosure of detailed information on the carrying amount of investment property

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

				Investment property
Assets	Land	Carrying amount	Gross carrying amount	6
			Accumulated depreciation and amortisation	0
			Accumulated impairment	0
			Total of Carrying amount	
	Buildings	Carrying amount	Gross carrying amount	10,779
			Accumulated depreciation and amortisation	(4,303)
			Accumulated impairment	0
Total of Carrying amount			6,476	

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

				Investment property
Assets	Land	Carrying amount	Gross carrying amount	6
			Accumulated	0

			depreciation and amortisation	
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		6
	Buildings	Carrying amount	Gross carrying amount	74,233
			Accumulated depreciation and amortisation	(11,704)
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		62,529

Disclosure of detailed information on the carrying amount of investment property, total
Ending of Current Fiscal Year (Half-Year) (Unit : million, KRW)

		Investment property
Carrying amount	Gross carrying amount	10,785
	Accumulated depreciation and amortisation	(4,303)
	Accumulated impairment	0
Total of Carrying amount		6,482

Ending of Last Fiscal Year (Unit : million, KRW)

		Investment property
Carrying amount	Gross carrying amount	74,239
	Accumulated depreciation and amortisation	(11,704)
	Accumulated impairment	0
Total of Carrying amount		62,535

Disclosure of changes in the carrying amount of investment property

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Investment property at beginning of period	Additions other than through business combinations, investment property	Disposals, investment property	Depreciation, investment property	Transfer from (to) inventories and owner-occupied property, investment property	Investment property at end of period
Assets	Land	6	0	0	0	0	6
	Buildings	62,529	0	0	(1,662)	(54,391)	6,476
	Right-of-use assets						
Total of Assets		62,535	0	0	(1,662)	(54,391)	6,482

		Investment property at beginning of period	Additions other than through business combinations, investment property	Disposals, investment property	Depreciation, investment property	Transfer from (to) inventories and owner-occupied property, investment property	Investment property at end of period
Assets	Land	89	0	0	0	(83)	6
	Buildings	66,102	0	0	(1,665)	(246)	64,191
	Right-of-use assets	68	0	0	(68)	0	0
Total of Assets		66,259	0	0	(1,733)	(329)	64,197

Description of the Replacement of Investment Property

당반기: 대체는 매각예정자산으로의 대체로 구성되어 있습니다.

전반기: 대체는 유형자산으로의 대체로 구성되어 있습니다.

13. Intangible assets

Disclosure of detailed information on the carrying amount of intangible assets

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

				Intangible assets other than goodwill
Intangible assets other than goodwill	Capitalised development expenditure	Carrying amount	Gross carrying amount	233,605
			Accumulated depreciation and amortisation	(131,270)
			Accumulated impairment	(27,987)
		Total of Carrying amount		
	Right for facility use	Carrying amount	Gross carrying amount	62,419
			Accumulated depreciation and amortisation	0
			Accumulated impairment	(3,044)
		Total of Carrying amount		
	Brand names	Carrying amount	Gross carrying amount	1,975,000
			Accumulated depreciation and amortisation	0
			Accumulated	0

			impairment	
		Total of Carrying amount		1,975,000
	Other intangible assets	Carrying amount	Gross carrying amount	1,932
			Accumulated depreciation and amortisation	(581)
			Accumulated impairment	(15)
		Total of Carrying amount		1,336

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

				Intangible assets other than goodwill
Intangible assets other than goodwill	Capitalised development expenditure	Carrying amount	Gross carrying amount	218,543
			Accumulated depreciation and amortisation	(120,768)
			Accumulated impairment	(25,663)
		Total of Carrying amount		72,112
	Right for facility use	Carrying amount	Gross carrying amount	62,521
			Accumulated depreciation and amortisation	0
			Accumulated impairment	(3,044)
		Total of Carrying amount		59,477
	Brand names	Carrying amount	Gross carrying amount	1,975,000
			Accumulated depreciation and amortisation	0
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		1,975,000
	Other intangible assets	Carrying amount	Gross carrying amount	1,568
			Accumulated depreciation and	(521)

			amortisation	
			Accumulated impairment	0
		Total of Carrying amount		1,047

Disclosure of detailed information on the carrying amount of intangible assets, total
Ending of Current Fiscal Year (Half-Year) (Unit : million, KRW)

		Intangible assets other than goodwill
Carrying amount	Gross carrying amount	2,272,956
	Accumulated depreciation and amortisation	(131,851)
	Accumulated impairment	(31,046)
Total of Carrying amount		2,110,059

Ending of Last Fiscal Year (Unit : million, KRW)

		Intangible assets other than goodwill
Carrying amount	Gross carrying amount	2,257,632
	Accumulated depreciation and amortisation	(121,289)
	Accumulated impairment	(28,707)
Total of Carrying amount		2,107,636

Disclosure of changes in the carrying amount of intangible assets

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Intangible assets other than goodwill at beginning of period	Additions other than through business combinations, intangible assets other than goodwill	Disposals, intangible assets other than goodwill	Amortisation, intangible assets other than goodwill	Impairment loss recognised in profit or loss, intangible assets other than goodwill	Increase (decrease) through transfers, intangible assets other than goodwill	Intangible assets other than goodwill at end of period
Intangible assets other than goodwill	Capitalised development expenditure	72,112	15,612	(247)	(11,041)	(2,324)	236	74,348
	Right for facility use	59,477	0	(102)	0	0	0	59,375
	Brand names	1,975,000	0	0	0	0	0	1,975,000
	Other intangible assets	1,047	494	(1,529)	(159)	(15)	1,498	1,336
Total of Intangible assets other than goodwill		2,107,636	16,106	(1,878)	(11,200)	(2,339)	1,734	2,110,059

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Intangible assets other than goodwill at	Additions other than through business	Disposals, intangible assets other than	Amortisation, intangible assets	Impairment loss recognised in profit	Increase (decrease) through transfers,	Intangible assets other than goodwill at
--	--	--	---------------------------------------	---	---------------------------------	--------------------------------------	--	--

		beginning of period	combinations,	goodwill	other than goodwill	or loss, intangible	intangible assets	end of period
			intangible assets			assets other than		
			other than goodwill			goodwill	other than goodwill	
Intangible assets other than goodwill	Capitalised development expenditure	105,401	10,316	0	(14,916)	0	8	100,809
	Right for facility use	70,359	1,226	(8,836)	0	0	0	62,749
	Brand names	1,975,000	0	0	0	0	0	1,975,000
	Other intangible assets	1,170	45	0	(145)	0	0	1,070
Total of Intangible assets other than goodwill		2,151,930	11,587	(8,836)	(15,061)	0	8	2,139,628

Description of Right for facility use and Brand-Related Intangible assets other than goodwill

당사는 무형자산 중 브랜드관련무형자산 및 회원권을 비한정내용연수 무형자산으로 분류하고 상각하지 않고 있습니다.

Increase (decrease) due to replacement, description of intangible assets other than goodwill

대체는 유형자산으로부터의 대체로 구성되어 있습니다.

14. Borrowings and Bonds

Detailed information about borrowings

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

				Borrowings, original currency	Borrowings, interest rate	Current loans received
Borrowings by name	General Fund Loans - Kookmin Bank, etc.	Ranges	Bottom of range		0.0376	
			Top of range		0.0435	
		Total of Ranges		KRW		130,000
	Facility Fund Loan- NH Nonghyup Bank	Ranges	Bottom of range			
			Top of range			
		Total of Ranges		KRW	0.0405	60,000
	Corporate Bills - Hyundai Motor Securities, etc.	Ranges	Bottom of range		0.0264	
			Top of range		0.0388	
		Total of Ranges		KRW		1,845,000
Total of Borrowings by name						2,035,000

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

				Borrowings, original currency	Borrowings, interest rate	Current loans received
Borrowings by name	General Fund Loans - Kookmin Bank, etc.	Ranges	Bottom of range			
			Top of range			
		Total of Ranges		KRW		600,000
	Facility Fund Loan- NH Nonghyup Bank	Ranges	Bottom of range			
			Top of range			
		Total of Ranges		KRW		60,000
	Corporate Bills - Hyundai Motor Securities, etc.	Ranges	Bottom of range			
			Top of range			
		Total of Ranges		KRW		1,725,000

Total of Borrowings by name			2,385,000
-----------------------------	--	--	-----------

Disclosure of detailed information about bonds

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Borrowings, original currency	Borrowings, issue date	Borrowings, maturity	Borrowings, interest rate	Bonds issued, nominal value	Discount on bonds	Current portion of non-current bonds issued	Non-current portion of non- current bonds issued
Borrowings by name	277-4th Corporate Bond	KRW	2016-06-01	2026-06-01	0.0243	60,000			
	283-2nd Corporate Bond	KRW	2018-02-27	2025-02-27	0.0299	0			
	283-3rd Corporate Bond	KRW	2018-02-27	2028-02-27	0.0326	100,000			
	284-2nd Corporate Bond	KRW	2018-06-08	2025-06-08	0.0301	0			
	284-3rd Corporate Bond	KRW	2018-06-08	2028-06-08	0.0309	100,000			
	285-2nd Corporate Bond	KRW	2018-09-06	2025-09-06	0.0247	60,000			
	285-3rd Corporate Bond	KRW	2018-09-06	2028-09-06	0.0255	120,000			
	287-2nd Corporate Bond	KRW	2019-02-27	2026-02-27	0.0223	70,000			
	287-3rd Corporate Bond	KRW	2019-02-27	2029-02-27	0.0235	80,000			
	288-2nd Corporate Bond	KRW	2019-06-04	2026-06-04	0.0183	60,000			
	288-3rd Corporate Bond	KRW	2019-06-04	2029-06-04	0.0187	110,000			
	289-3rd Corporate Bond	KRW	2019-09-20	2029-09-20	0.0184	70,000			
	290-3rd Corporate Bond	KRW	2019-11-28	2029-11-28	0.0189	70,000			
	291-2nd Corporate Bond	KRW	2020-02-20	2025-02-20	0.0163	0			
	291-3rd Corporate Bond	KRW	2020-02-20	2027-02-20	0.0170	40,000			
	291-4th Corporate Bond	KRW	2020-02-20	2030-02-20	0.0180	60,000			
	292-2nd Corporate Bond	KRW	2020-06-03	2025-06-03	0.0169	0			
	292-3rd Corporate Bond	KRW	2020-06-03	2030-06-03	0.0179	50,000			
	293-1st Corporate Bond	KRW	2020-09-07	2025-09-07	0.0157	200,000			
	293-2nd Corporate Bond	KRW	2020-09-07	2027-09-07	0.0174	30,000			
293-3rd Corporate Bond	KRW	2020-09-07	2030-09-07	0.0183	120,000				

294-1st Corporate Bond	KRW	2020-12-03	2025-12-03	0.0161	150,000			
294-2nd Corporate Bond	KRW	2020-12-03	2030-12-03	0.0193	90,000			
295-2nd Corporate Bond	KRW	2021-02-24	2026-02-24	0.0160	150,000			
295-3rd Corporate Bond	KRW	2021-02-24	2028-02-24	0.0175	30,000			
295-4th Corporate Bond	KRW	2021-02-24	2031-02-24	0.0203	80,000			
296-2nd Corporate Bond	KRW	2021-06-04	2026-06-04	0.0207	220,000			
296-3rd Corporate Bond	KRW	2021-06-04	2031-06-04	0.0249	70,000			
297-2nd Corporate Bond	KRW	2021-09-13	2026-09-13	0.0209	200,000			
297-3rd Corporate Bond	KRW	2021-09-13	2031-09-13	0.0228	60,000			
298-2nd Corporate Bond	KRW	2021-11-05	2026-11-05	0.0272	100,000			
298-3rd Corporate Bond	KRW	2021-11-05	2031-11-05	0.0283	40,000			
302-1st Corporate Bond	KRW	2022-02-22	2025-02-22	0.0300	0			
302-2nd Corporate Bond	KRW	2022-02-22	2027-02-22	0.0310	120,000			
302-3rd Corporate Bond	KRW	2022-02-22	2032-02-22	0.0319	50,000			
303-1st Corporate Bond	KRW	2022-06-09	2025-06-09	0.0397	0			
303-2nd Corporate Bond	KRW	2022-06-09	2027-06-09	0.0414	160,000			
303-3rd Corporate Bond	KRW	2022-06-09	2029-06-09	0.0424	30,000			
304-2nd Corporate Bond	KRW	2022-09-16	2025-09-16	0.0471	145,000			
304-3rd Corporate Bond	KRW	2022-09-16	2027-09-16	0.0485	160,000			
305-2nd Corporate Bond	KRW	2022-12-08	2025-12-08	0.0549	130,000			
305-3rd Corporate Bond	KRW	2022-12-08	2027-12-08	0.0545	40,000			
306-1st Corporate Bond	KRW	2023-02-27	2026-02-27	0.0407	160,000			
306-2nd Corporate Bond	KRW	2023-02-27	2028-02-27	0.0420	230,000			
307-1st Corporate Bond	KRW	2023-05-30	2026-05-30	0.0419	150,000			
307-2nd Corporate Bond	KRW	2023-05-30	2028-05-30	0.0438	290,000			
307-3rd Corporate Bond	KRW	2023-05-30	2030-05-30	0.0460	110,000			

Bond									
307-4th Corporate Bond	KRW	2023-05-30	2033-05-30	0.0467	50,000				
308-1st Corporate Bond	KRW	2023-09-11	2026-09-11	0.0440	150,000				
308-2nd Corporate Bond	KRW	2023-09-11	2028-09-11	0.0450	140,000				
308-3rd Corporate Bond	KRW	2023-09-11	2030-09-10	0.0465	50,000				
308-4th Corporate Bond	KRW	2023-09-11	2033-09-11	0.0481	70,000				
309-1st Corporate Bond	KRW	2023-12-11	2026-12-11	0.0396	90,000				
309-2nd Corporate Bond	KRW	2023-12-11	2028-12-11	0.0404	110,000				
310-1st Corporate Bond	KRW	2024-02-29	2026-02-27	0.0373	50,000				
310-2nd Corporate Bond	KRW	2024-02-29	2027-02-26	0.0381	220,000				
310-3rd Corporate Bond	KRW	2024-02-29	2029-02-28	0.0383	110,000				
311-1st Corporate Bond	KRW	2024-05-30	2027-05-28	0.0369	210,000				
311-2nd Corporate Bond	KRW	2024-05-30	2029-05-30	0.0378	120,000				
311-3rd Corporate Bond	KRW	2024-05-30	2031-05-30	0.0386	50,000				
312-1st Corporate Bond	KRW	2024-08-29	2026-08-28	0.0329	50,000				
312-2nd Corporate Bond	KRW	2024-08-29	2027-08-27	0.0340	290,000				
312-3rd Corporate Bond	KRW	2024-08-29	2029-08-29	0.0339	80,000				
312-4th Corporate Bond	KRW	2024-08-29	2031-08-29	0.0339	30,000				
313-1st Corporate Bond	KRW	2024-11-28	2027-11-26	0.0326	260,000				
313-2nd Corporate Bond	KRW	2024-11-28	2029-11-28	0.0326	140,000				
314-1st Corporate Bond	KRW	2025-03-07	2028-03-07	0.0306	270,000				
314-2nd Corporate Bond	KRW	2025-03-07	2030-03-07	0.0312	160,000				
315-1st Corporate Bond	KRW	2025-05-29	2028-05-29	0.0273	240,000				
315-2nd Corporate Bond	KRW	2025-05-29	2030-05-29	0.0288	110,000				
315-3rd Corporate Bond	KRW	2025-05-29	2035-05-29	0.0318	30,000				
Total of Borrowings by name					7,445,000	(15,510)	(1,604,042)		5,825,448

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Borrowings, original currency	Borrowings, issue date	Borrowings, maturity	Borrowings, interest rate	Bonds issued, nominal value	Discount on bonds	Current portion of non-current bonds issued	Non-current portion of non- current bonds issued
Borrowings by name	277-4th Corporate Bond	KRW				60,000			
	283-2nd Corporate Bond	KRW				60,000			
	283-3rd Corporate Bond	KRW				100,000			
	284-2nd Corporate Bond	KRW				60,000			
	284-3rd Corporate Bond	KRW				100,000			
	285-2nd Corporate Bond	KRW				60,000			
	285-3rd Corporate Bond	KRW				120,000			
	287-2nd Corporate Bond	KRW				70,000			
	287-3rd Corporate Bond	KRW				80,000			
	288-2nd Corporate Bond	KRW				60,000			
	288-3rd Corporate Bond	KRW				110,000			
	289-3rd Corporate Bond	KRW				70,000			
	290-3rd Corporate Bond	KRW				70,000			
	291-2nd Corporate Bond	KRW				160,000			
	291-3rd Corporate Bond	KRW				40,000			
	291-4th Corporate Bond	KRW				60,000			
	292-2nd Corporate Bond	KRW				120,000			
	292-3rd Corporate Bond	KRW				50,000			
	293-1st Corporate Bond	KRW				200,000			
	293-2nd Corporate Bond	KRW				30,000			
	293-3rd Corporate Bond	KRW				120,000			
	294-1st Corporate Bond	KRW				150,000			
294-2nd Corporate Bond	KRW				90,000				
295-2nd Corporate Bond	KRW				150,000				

Bond									
295-3rd Corporate Bond	KRW				30,000				
295-4th Corporate Bond	KRW				80,000				
296-2nd Corporate Bond	KRW				220,000				
296-3rd Corporate Bond	KRW				70,000				
297-2nd Corporate Bond	KRW				200,000				
297-3rd Corporate Bond	KRW				60,000				
298-2nd Corporate Bond	KRW				100,000				
298-3rd Corporate Bond	KRW				40,000				
302-1st Corporate Bond	KRW				220,000				
302-2nd Corporate Bond	KRW				120,000				
302-3rd Corporate Bond	KRW				50,000				
303-1st Corporate Bond	KRW				160,000				
303-2nd Corporate Bond	KRW				160,000				
303-3rd Corporate Bond	KRW				30,000				
304-2nd Corporate Bond	KRW				145,000				
304-3rd Corporate Bond	KRW				160,000				
305-2nd Corporate Bond	KRW				130,000				
305-3rd Corporate Bond	KRW				40,000				
306-1st Corporate Bond	KRW				160,000				
306-2nd Corporate Bond	KRW				230,000				
307-1st Corporate Bond	KRW				150,000				
307-2nd Corporate Bond	KRW				290,000				
307-3rd Corporate Bond	KRW				110,000				
307-4th Corporate Bond	KRW				50,000				
308-1st Corporate Bond	KRW				150,000				
308-2nd Corporate Bond	KRW				140,000				

Bond									
308-3rd Corporate Bond	KRW				50,000				
308-4th Corporate Bond	KRW				70,000				
309-1st Corporate Bond	KRW				90,000				
309-2nd Corporate Bond	KRW				110,000				
310-1st Corporate Bond	KRW				50,000				
310-2nd Corporate Bond	KRW				220,000				
310-3rd Corporate Bond	KRW				110,000				
311-1st Corporate Bond	KRW				210,000				
311-2nd Corporate Bond	KRW				120,000				
311-3rd Corporate Bond	KRW				50,000				
312-1st Corporate Bond	KRW				50,000				
312-2nd Corporate Bond	KRW				290,000				
312-3rd Corporate Bond	KRW				80,000				
312-4th Corporate Bond	KRW				30,000				
313-1st Corporate Bond	KRW				260,000				
313-2nd Corporate Bond	KRW				140,000				
314-1st Corporate Bond	KRW				0				
314-2nd Corporate Bond	KRW				0				
315-1st Corporate Bond	KRW				0				
315-2nd Corporate Bond	KRW				0				
315-3rd Corporate Bond	KRW				0				
Total of Borrowings by name					7,415,000	(15,326)	(1,464,239)		5,935,435

Disclosure of details of longterm borrowings

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

				Borrowings, original currency	Borrowings, interest rate	Non-current loans received	Present value discounts, Non- current loans	Current portion of non-current loans received	Non-current portion of non- current loans

							received		received	
Borrowings by name	Commercial papers, SK	Ranges	Bottom of range		0.0565					
			Top of range		0.0575					
	SECURITIES CO.,LTD etc.	Total of Ranges		KRW		200,000				
	Woori Bank from General Fund Loan	Ranges	Bottom of range		0.0400					
			Top of range		0.0429					
		Total of Ranges		KRW		350,000				
	KOOKMIN BANK from General Fund Loan	Ranges	Bottom of range		0.0402					
			Top of range		0.0428					
		Total of Ranges		KRW		240,000				
	Total of Borrowings by name							790,000	(145)	(239,971)

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

				Borrowings, original currency	Borrowings, interest rate	Non-current loans received	Present value discounts, Non-current loans received	Current portion of non-current loans received	Non-current portion of non-current loans received
Borrowings by name	Commercial papers, SK	Ranges	Bottom of range						
			Top of range						
	SECURITIES CO.,LTD etc.	Total of Ranges		KRW		200,000			
	Woori Bank from General Fund Loan	Ranges	Bottom of range						
			Top of range						
		Total of Ranges		KRW		450,000			
	KOOKMIN BANK from General Fund Loan	Ranges	Bottom of range						
			Top of range						
		Total of Ranges		KRW		240,000			
	Total of Borrowings by name						890,000	(214)	(439,928)

15. Provisions

Disclosure of changes in the carrying amount of provisions by type

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Other provisions at beginning of period	Additional provisions, other provisions	Provision used, other provisions	Unused provision reversed, other provisions	Provisions, Contingent Liabilities	Other provisions at end of period	Description of nature of obligation, other provisions	Description of Substitution of Provisions
Other provisions	Provision for warranty liabilities	7,434	1,072	(1,302)	(561)	0	6,643	당사는 프로젝트에 대한 하자보수에 총당하기 위해 과거경험률 등에 근거하여 하자보수충당부채를 설정하고 있습니다.	
	Miscellaneous other provisions	28,626	1,601	0	(1,859)	(77)	28,291	기타충당부채는 복구충당부채와 손실충당부채, 배출권충당부채로 구성되어 있습니다. 복구충당부채는 임대차계약에 의거하여 계약기간이 만료된 후에 기초자산을 반드시 원상회복하여야 하는 경우, 이러한 원상회복을 위해 시설품을 제거, 해체, 수리하는데 소요될 것으로 추정되는 비용의 현재가치를 계상하고 있습니다. 그리고 진행 중인 프로젝트와 관련하여 향후 손실의 발생이 예상되는 경우에는 예상손실을 즉시	

								손실충당부채로 인식하고 있습니다. 그리고 온실가스 배출과 관련하여 당사가 보유한 해당 이행연도분 배출권을 초과하는 배출량에 대해 향후 부담할 것으로 예상되는 비용을 추정하여 배출권충당부채로 계상하고 있습니다.	
Total of Other provisions	36,060	2,673	(1,302)	(2,420)	(77)	34,934		당분기 중 매각예정부채로 대체되었습니다.	

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Other provisions at beginning of period	Additional provisions, other provisions	Provision used, other provisions	Unused provision reversed, other provisions	Provisions, Contingent Liabilities	Other provisions at end of period	Description of nature of obligation, other provisions	Description of Substitution of Provisions
Other provisions	Provision for warranty liabilities	2,735	3,260	(151)	(59)		5,785	당사는 프로젝트에 대한 하자보수에 총당하기 위해 과거경험률 등에 근거하여 하자보수충당부채를 설정하고 있습니다.	
	Miscellaneous other provisions	27,870	1,420	(475)	0		28,815	기타충당부채는 복구충당부채와 손실충당부채, 배출권충당부채로 구성되어 있습니다. 복구충당부채는 임대차계약에 의거하여 계약기간이 만료된 후에 기초자산을 반드시 환상회복하여야 하는 경우, 이러한 환상회복을 위해 시설물을 제거, 해체, 수리하는데 소요될 것으로 추정되는 비용의 현재가치를 계상하고 있습니다. 그리고 진행중인 프로젝트와 관련하여 향후 손실의 발생이 예상되는 경우에는 예상손실을 즉시 손실충당부채로 인식하고 있습니다. 그리고 온실가스 배출과 관련하여 당사가 보유한 해당 이행연도분 배출권을 초과하는 배출량에 대해 향후 부담할 것으로 예상되는 비용을 추정하여 배출권충당부채로 계상하고 있습니다.	
Total of Other provisions		30,605	4,680	(626)	(59)		34,600		

Disclosure of provisions by current and noncurrent portion

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other current provisions		7,333
Other current provisions	Current provisions for construction warranties	6,643
	Current miscellaneous other provisions	690
Other non-current provisions		27,601
Other non-current provisions	Non-current provisions for construction warranties	0
	Non-current miscellaneous	27,601

	other provisions	
--	------------------	--

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other current provisions		9,697
Other current provisions	Current provisions for construction warranties	5,785
	Current miscellaneous other provisions	3,912
Other non-current provisions		24,903
Other non-current provisions	Non-current provisions for construction warranties	0
	Non-current miscellaneous other provisions	24,903

16. Defined benefit liabilities(assets)

Disclosure of defined contribution plans

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Post-employment benefit expense, defined contribution plans	2,033

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Post-employment benefit expense, defined contribution plans	864

Disclosure of defined benefit plans

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Defined benefit obligation, at present value	493,675
Plan assets, at fair value	(441,942)
Net defined benefit liability (asset)	51,733

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Defined benefit obligation, at present value	496,108
Plan assets, at fair value	(479,788)
Net defined benefit liability (asset)	16,320

Disclosure of net defined benefit liability (asset)

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Present value of defined benefit obligation	Plan assets	Total of Net defined benefit liability (asset)
Net defined benefit liability (asset) at beginning of period		496,108	(479,788)	16,320
Increase in net defined benefit liability (asset) resulting from current service cost		22,191	0	22,191
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from interest expense (income)		8,733	(8,590)	143
Changes in net defined benefit liability (asset) resulting from gain (loss) on remeasurement in other comprehensive income [abstract]				
Changes in net defined benefit liability (asset) resulting from gain (loss) on remeasurement in other comprehensive income [abstract]	Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from return on plan assets excluding interest income or expense	0	1,218	1,218
	Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from actuarial losses (gains) arising from changes in financial assumptions	5,121	0	5,121
	Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from actuarial losses (gains) arising from experience adjustments	2,362	0	2,362
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from payments from plan		(24,497)	28,986	4,489
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from payments in respect of settlements		(22,096)	21,512	(584)
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from other changes		5,753	(5,280)	473
Net defined benefit liability (asset) at end of period		493,675	(441,942)	51,733

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Present value of defined benefit obligation	Plan assets	Total of Net defined benefit liability (asset)
Net defined benefit liability (asset) at beginning of period		500,917	(545,273)	(44,356)
Increase in net defined benefit liability (asset) resulting from current service cost		22,347	0	22,347
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from interest expense (income)		10,684	(11,463)	(779)
Changes in net defined benefit liability (asset) resulting from gain (loss) on remeasurement in other comprehensive income [abstract]				
Changes in net defined benefit liability (asset) resulting from gain (loss) on remeasurement in other comprehensive income [abstract]	Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from return on plan assets excluding interest income or expense	0	2,211	2,211
	Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from actuarial losses (gains) arising from changes in financial assumptions	3,508	0	3,508
	Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from actuarial losses (gains) arising from experience adjustments	3,148	0	3,148
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from payments from plan		(35,790)	64,871	29,081
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from payments in respect of settlements		(15,434)	9,679	(5,755)
Increase (decrease) in net defined benefit liability (asset) resulting from other changes		4,056	430	4,486
Net defined benefit liability (asset) at end of period		493,436	(479,545)	13,891

17. Other assets

Disclosure Of Other Assets

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other current assets		775,409
Other current assets	Current accrued income other than current contract assets	22,344
	Current prepayments	8,369
	Current prepaid expenses	74,878
	Short-term loans, net	562,965
	Short-term deposits provided, net	8,514
	Current finance lease receivables	40,304
	Current derivative financial assets	57,956
	Other miscellaneous current assets	79
Other non-current assets		574,286
Other non-current assets	Long-term deposits not classified as cash equivalents	4,876
	Long-term prepaid expenses	7,825
	Long-term loans, net	14
	Long-term deposits provided, net	46,497
	Non-current finance lease receivables	188,841
	Non-current derivative financial assets	326,106
	Other miscellaneous non-current assets	127

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other current assets		706,713
Other current assets	Current accrued income other than current contract assets	3,124
	Current prepayments	8,926
	Current prepaid expenses	35,320
	Short-term loans, net	597,103
	Short-term deposits provided,	9,613

	net	
	Current finance lease receivables	40,001
	Current derivative financial assets	12,626
	Other miscellaneous current assets	0
Other non-current assets		590,824
Other non-current assets	Long-term deposits not classified as cash equivalents	3,772
	Long-term prepaid expenses	10,675
	Long-term loans, net	145
	Long-term deposits provided, net	44,451
	Non-current finance lease receivables	205,548
	Non-current derivative financial assets	326,106
	Other miscellaneous non-current assets	127

18. Other liabilities

Disclosure Of Other Liabilities

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other current liabilities		820,477
Other current liabilities	Current advances received, representing current contract liabilities for performance obligations satisfied at point in time	245,100
	Short-term withholdings	38,267
	Current tax liabilities	455,698
	Current dividend payables	189
	Short-term guarantee deposit withholdings	244
	Current lease liabilities	79,418
	Current derivative financial liabilities	1,561
Other non-current liabilities		665,030
Other non-current liabilities	Long-term guarantee deposit withholdings	26,324

	Non-current lease liabilities	275,987
	Non-current derivative financial liabilities	338,955
	Non-current provisions for employee benefits	18,064
	Long-term income received in advance	5,700

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other current liabilities		455,793
Other current liabilities	Current advances received, representing current contract liabilities for performance obligations satisfied at point in time	189,115
	Short-term withholdings	34,526
	Current tax liabilities	136,773
	Current dividend payables	183
	Short-term guarantee deposit withholdings	244
	Current lease liabilities	77,972
	Current derivative financial liabilities	16,980
Other non-current liabilities		669,642
Other non-current liabilities	Long-term guarantee deposit withholdings	25,541
	Non-current lease liabilities	289,238
	Non-current derivative financial liabilities	338,955
	Non-current provisions for employee benefits	15,908
	Long-term income received in advance	0

19. Derivatives

Disclosure of Derivative Contracts

당사는 대여금 등의 환율변동위험을 회피하기 위하여 통화선도거래 등을 체결하였으며, 종속기업 등이 발행한 주식을 보유한 일부 보통주투자자와 총수익스왑계약을 맺고 있습니다.

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Current derivative financial assets	Non-current derivative financial assets	Current derivative financial liabilities	Non-current derivative financial liabilities
Derivatives type	Option contract	0	0	1,561	40,787
	Swap contract	0	326,106	0	298,168
	Forward contract	57,956	0	0	0
Total of Derivatives type		57,956	326,106	1,561	338,955

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Current derivative financial assets	Non-current derivative financial assets	Current derivative financial liabilities	Non-current derivative financial liabilities
Derivatives type	Option contract	0	0	1,561	40,787
	Swap contract	0	326,106	74	298,168
	Forward contract	12,626	0	15,345	0
Total of Derivatives type		12,626	326,106	16,980	338,955

20. Share capital and other contributed capital

Disclosure of classes of share capital

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Ordinary shares	Preferred shares (non-holding voting rights)
Number of shares authorised	400,000,000	45,000,000
Par value per share	200	200
Number of shares issued	72,502,703	566,135
Issued capital	16,030	113

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Ordinary shares	Preferred shares (non-holding voting rights)
Number of shares authorised	400,000,000	45,000,000
Par value per share	200	200
Number of shares issued	72,502,703	566,135
Issued capital	16,030	113

Disclosure of Treasury Stock Cancelled at a Profit

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Number of Treasury Shares Cancelled at a Profit in 2015	6,000,000

Par Value of Treasury Shares Cancelled at a Profit in 2015	1,200
Number of Treasury Shares Cancelled at a Profit in 2023	951,000
Par Value of Treasury Shares Cancelled at a Profit in 2023	190
Number of Treasury Shares Cancelled at a Profit in 2024	695,626
Par Value of Treasury Shares Cancelled at a Profit in 2024	139
Explanation of Treasury Stock Cancelled at a Profit	당사는 2015년 중 자기주식 6,000,000주(액면금액: 1,200백만원), 2023년 중 자기주식 951,000주(액면금액: 190백만원) 및 전기 중 자기주식 695,626주(액면금액: 139백만원)를 이익 소각하였습니다. 이에 따라 발행 보통주의 액면총액은 보통주자본금과 일치하지 않습니다.

Reconciliation of number of shares issued
Current Fiscal Year (Half-Year)

	Ordinary shares	Preferred shares (non-holding voting rights)
Number of shares issued	72,502,703	566,135
Cancellation of treasury shares	0	0
Number of shares issued	72,502,703	566,135

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

	Ordinary shares	Preferred shares (non-holding voting rights)
Number of shares issued	73,198,329	566,135
Cancellation of treasury shares	(695,626)	0
Number of shares issued	72,502,703	566,135

Other paid-in capital

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other paid-in capital		3,223,734
Other paid-in capital	Share premium	6,609,167
	Treasury shares	(1,948,207)
	Stock options	9,760
	Other capital surplus	(1,426,695)

	Other capital adjustments	(20,291)
--	---------------------------	----------

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Other paid-in capital		3,223,468
Other paid-in capital	Share premium	6,609,167
	Treasury shares	(1,948,386)
	Stock options	9,710
	Other capital surplus	(1,426,732)
	Other capital adjustments	(20,291)

Disclosure of Details on Treasury Stock Acquired¹

(Unit : million, KRW)

	Ordinary shares	Preference shares	Total of Share capital
Treasury stock acquired through a merger accounted for as a deduction item from capital surplus			3,369,395
Treasury stock acquired for the purpose of enhancing corporate value and stabilizing stock price	6,957,461		
Treasury stock acquired due to stock purchase requests and odd-lot occurrences during the 2015 merger	11,023,238	1,787	
Explanation of the acquired treasury stock			2015년 중 舊, SK주식 회사를 흡수합병함에 따라 취득한 자기주식(신주발행 분) 3,369,395백만원은 주식발행초과금의 차감항목으로 반영되어 있습니다.

Disclosure of changes in other paid-in capital

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Equity
--	--------

	Other paid-in capital				
	Share premium	Treasury shares	Stock options	Other capital surplus	Other capital adjustments
Equity at beginning of period	6,609,167	(1,948,386)	9,710	(1,426,732)	(20,291)
Treasury share transactions	0	179	0	37	0
Increase (decrease) through share-based payment transactions, equity	0	0	50	0	0
Cancellation of treasury shares					
Equity at end of period	6,609,167	(1,948,207)	9,760	(1,426,695)	(20,291)

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Equity				
	Other paid-in capital				
	Share premium	Treasury shares	Stock options	Other capital surplus	Other capital adjustments
Equity at beginning of period	6,609,167	(1,960,078)	4,785	(1,426,872)	(19,929)
Treasury share transactions	0	(63,670)	0	725	0
Increase (decrease) through share-based payment transactions, equity	0	0	602	0	0
Cancellation of treasury shares	0	75,362	0	0	0
Equity at end of period	6,609,167	(1,948,386)	5,387	(1,426,147)	(19,929)

Disclosure of the total changes in other contributed capital

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Other paid-in capital
Equity at beginning of period	3,223,468
Treasury share transactions	216
Increase (decrease) through share-based payment transactions, equity	50
Cancellation of treasury shares	
Equity at end of period	3,223,734

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Other paid-in capital
Equity at beginning of period	3,207,073
Treasury share transactions	(62,945)
Increase (decrease) through share-based payment transactions, equity	602
Cancellation of treasury shares	75,362
Equity at end of period	3,220,092

Disclosure of treasury stock 1

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Number of shares in entity held by entity or by its subsidiaries or associates	17,982,486
Treasury shares	1,948,207

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Number of shares in entity held by entity or by its subsidiaries or associates	17,984,141
Treasury shares	1,948,386

Disclosure of changes in treasury shares

Current Fiscal Year (Half-Year)

	Ordinary shares and Preference shares
Number of shares in entity held by entity or by its subsidiaries or associates	17,984,141
Purchase, number of treasury shares	1
Sale or issue, number of treasury shares	(1,656)
Cancellation of treasury shares	0
Number of shares in entity held by entity or by its subsidiaries or associates	17,982,486

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

	Ordinary shares and Preference shares
Number of shares in entity held by entity or by its subsidiaries or associates	18,336,199
Purchase, number of treasury shares	357,602
Sale or issue, number of treasury shares	(14,034)

Cancellation of treasury shares	(695,626)
Number of shares in entity held by entity or by its subsidiaries or associates	17,984,141

21. Retained earnings

Details of retained earnings

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

			Disclosed Amount
Retained earnings			13,192,106
Retained earnings	Statutory reserve		8,072
	Statutory reserve	Legal Reserve	8,072
	Voluntary Reserves		62,896
	Voluntary Reserves	Corporate rationalization reserve	11,121
		Corporate development reserve	51,775
Unappropriated retained earnings			13,121,138
Description of nature and purpose of reserves within equity			당사는 상법의 규정에 따라 자본금의 50%에 달할 때까지 매 결산기 금전에 의한 이익배당액의 10% 이상을 이익준비금으로 적립하고 있으며, 동 이익준비금은 자본전입과 결손보전 이외의 목적으로는 사용될 수 없습니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Disclosed Amount
Retained earnings			11,374,392
Retained earnings	Statutory reserve		8,072
	Statutory reserve	Legal Reserve	8,072
	Voluntary Reserves		62,896
	Voluntary Reserves	Corporate rationalization reserve	11,121
		Corporate development reserve	51,775
Unappropriated retained earnings			11,303,424
Description of nature and purpose of reserves within equity			당사는 상법의 규정에 따라 자본금의 50%에

	<p>달할 때까지 매 결산기 금전에 의한 이익배당액의 10% 이상을 이익준비금으로 적립하고 있으며, 동 이익준비금은 자본전입과 결손보전 이외의 목적으로는 사용될 수 없습니다.</p>
--	---

22. Other Elements Of Stockholder's Equity

Elements Of Other Stockholder's Equity

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Reserve of gains and losses on financial assets measured at fair value through other comprehensive income	7,960

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Reserve of gains and losses on financial assets measured at fair value through other comprehensive income	5,891

23. Share-based payment

Disclosure of terms and conditions of share-based payment arrangement

(Unit : KRW)

	Share-based payment arrangements			
	SK Inc. Cash-settled share-based payment arrangement			
	No. 2-1 Cash-settled share-based payment arrangement	No. 2-2 Cash-settled share-based payment arrangement	No. 1 Cash-settled share-based payment arrangement	No. 2 Cash-settled share-based payment arrangement
Date of grant of share-based payment arrangement	2020년 3월 25일	2020년 3월 25일	2020년 3월 31일	2020년 3월 31일

Description of method of settlement for share-based payment arrangement	1. 발행할 주식의 종류 : 기명식 보통주식 2. 부여방법 : 자기주식 교부, 다만 주식선택권의 행사가액이 주식의 실질가액(주식선택권 행사일을 기준으로 평가)보다 낮은 경우에 회사는 그 차액을 금전으로 지급하거나 그 차액에 상당하는 자기주식을 양도할 수 있음	1. 발행할 주식의 종류 : 기명식 보통주식 2. 부여방법 : 자기주식 교부, 다만 주식선택권의 행사가액이 주식의 실질가액(주식선택권 행사일을 기준으로 평가)보다 낮은 경우에 회사는 그 차액을 금전으로 지급하거나 그 차액에 상당하는 자기주식을 양도할 수 있음	1. 발행할 주식의 종류 : 기명식 보통주식 2. 부여방법 : 자기주식 교부, 다만 주식선택권의 행사가액이 주식의 실질가액(주식선택권 행사일을 기준으로 평가)보다 낮은 경우에 회사는 그 차액을 금전으로 지급하거나 그 차액에 상당하는 자기주식을 양도할 수 있음	1. 발행할 주식의 종류 : 기명식 보통주식 2. 부여방법 : 자기주식 교부, 다만 주식선택권의 행사가액이 주식의 실질가액(주식선택권 행사일을 기준으로 평가)보다 낮은 경우에 회사는 그 차액을 금전으로 지급하거나 그 차액에 상당하는 자기주식을 양도할 수 있음
Number of instruments granted in share-based payment arrangement	142,692	71,346	39,098	19,551
Weighted average exercise price of share options granted in share-based payment arrangement	153,450	153,450	89,204	89,204
Description of maximum term of options granted for share-based payment arrangement	2023.03.26 ~ 2027.03.25	2023.03.26 ~ 2027.03.25	2023.03.31 ~ 2027.03.30	2023.03.31 ~ 2027.03.30
Description of vesting requirements for share-based payment arrangement	부여일 이후 2년이상 재직	부여일 이후 3년이상 재직	부여일 이후 2년이상 재직	부여일 이후 3년이상 재직
Description of share-based payment arrangement			舊, SK머티리얼즈주(합병소멸법인)로부터 승계한 주식선택권입니다.	舊, SK머티리얼즈주(합병소멸법인)로부터 승계한 주식선택권입니다.

Details of compensation costs resulting from the grant of share options

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	SK Inc. Cash-settled share-based payment arrangement
Compensation cost	12,364

Accumulated Compensation cost	19,930
Remaining compensation cost	0
Total compensation cost	19,930
Total Liabilities Resulting From The Grant of Share Options	19,930

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	SK Inc. Cash-settled share-based payment arrangement
Compensation cost	(1,219)
Accumulated Compensation cost	14,085
Remaining compensation cost	0
Total compensation cost	14,085
Total Liabilities Resulting From The Grant of Share Options	12,758

Disclosure of number and weighted average exercise prices of share options

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : KRW)

	SK Inc. Cash-settled share-based payment arrangement
Number of share options outstanding in share-based payment arrangement	272,687
Number of share options exercised in share-based payment arrangement	0
Number of share options expired in share-based payment arrangement	0
Number of share options outstanding in share-based payment arrangement	272,687
Number of share options exercisable in share-based payment arrangement	272,687
Weighted average exercise price of share options outstanding in share-based payment arrangement at beginning of period	139,632
Weighted average exercise price of share options exercised in share-based payment arrangement	0
Weighted average exercise price of share options expired in share-based payment arrangement	0

Weighted average exercise price of share options outstanding in share-based payment arrangement at end of period	139,632
Weighted average exercise price of share options exercisable in share-based payment arrangement	139,632

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : KRW)

	SK Inc. Cash-settled share-based payment arrangement
Number of share options outstanding in share-based payment arrangement	332,725
Number of share options exercised in share-based payment arrangement	(18,607)
Number of share options expired in share-based payment arrangement	(41,431)
Number of share options outstanding in share-based payment arrangement	272,687
Number of share options exercisable in share-based payment arrangement	272,687
Weighted average exercise price of share options outstanding in share-based payment arrangement at beginning of period	153,397
Weighted average exercise price of share options exercised in share-based payment arrangement	(108,959)
Weighted average exercise price of share options expired in share-based payment arrangement	(263,950)
Weighted average exercise price of share options outstanding in share-based payment arrangement at end of period	139,632
Weighted average exercise price of share options exercisable in share-based payment arrangement	139,632

Details of the option pricing model of share options

(Unit : KRW)

	Share-based payment arrangements
	SK Inc. Cash-settled share-based payment arrangement

	No. 2-1 Cash-settled share-based payment arrangement	No. 2-2 Cash-settled share-based payment arrangement	No. 1 Cash-settled share-based payment arrangement	No. 2 Cash-settled share-based payment arrangement
Description of option pricing model, share options granted	이항모형	이항모형	이항모형	이항모형
Stock price on measurement date (closing price)	204,500	204,500	204,500	204,500
Risk free interest rate, share options granted	0.0243	0.0243	0.0243	0.0243
Option life, share options granted	7.0	7.0	7.0	7.0
Expected volatility, share options granted	0.365	0.365	0.365	0.365
Expected dividend as percentage, share options granted	0.0342	0.0342	0.0342	0.0342
Exercise price, share options granted	153,450	153,450	89,204	89,204
Fair value per share at measurement date, share options granted	61,524	61,524	115,296	115,296
Description of share-based payment arrangement			舊, SK머티리얼즈 (주) 승계분	舊, SK머티리얼즈 (주) 승계분

Disclosure of terms and conditions of share-based payment arrangement 2

	Share-based payment arrangements
	SK Inc. Equity-settled share-based payment arrangement

	Stock Settlement-Based Stock Compensation Agreement for the Year 2023	Stock Settlement-Based Stock Compensation Agreement for the Year 2024
Date of grant of share-based payment arrangement	2023년 3월 29일	2024년 3월 27일
Description of method of settlement for share-based payment arrangement	1. 발행할 주식의 종류 : 기명식 보통주식 2. 부여방법 : 자기주식교부, 특정 사유에 한하여 현금지급	1. 발행할 주식의 종류 : 기명식 보통주식 2. 부여방법 : 자기주식교부, 특정 사유에 한하여 현금지급
Description of share-based payment arrangement	지급주식수 : 부여일로부터 3개년 기준주식의 절대적 증가증감률 및 KOSPI200 대비 상대적 증가증감률(또는 기업가치증감률)을 고려하여 부여주식 수량이 확정	지급주식수 : 부여일로부터 3개년 기준주식의 절대적 증가증감률 및 KOSPI200 대비 상대적 증가증감률(또는 기업가치증감률)을 고려하여 부여주식 수량이 확정
Description of maximum term of options granted for share-based payment arrangement	2026년도의 정기주주총회일에 최종지급수량 또는 금액을 확정하며, 피부여자에게 지급하는 것을 승인하는 이사회 안건의 가결을 전제로, 이사회 결의일 이후 1개월 내	2027년도의 정기주주총회일에 최종지급수량 또는 금액을 확정하며, 피부여자에게 지급하는 것을 승인하는 이사회 안건의 가결을 전제로, 이사회 결의일 이후 1개월 내
Description of vesting requirements for share-based payment arrangement	2023년 1월 1일부터 1년이상 재임	2024년 1월 1일부터 1년이상 재임

Details of compensation costs due to stock settlement type stock-based compensation agreement

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	SK Inc. Equity-settled share-based payment arrangement
Compensation cost	0
Accumulated Compensation cost	9,580
Remaining compensation cost	0
Total compensation cost	9,580

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	SK Inc. Equity-settled share-based payment arrangement
Compensation cost	536
Accumulated Compensation cost	5,257
Remaining compensation cost	1,343
Total compensation cost	6,600

Disclosure of indirect measurement of fair value of goods or services received, share options granted during period

(Unit : million, KRW)

	Share-based payment arrangements	
	SK Inc. Equity-settled share-based payment arrangement	
	Stock Settlement-Based Stock Compensation Agreement for the Year 2023	Stock Settlement-Based Stock Compensation Agreement for the Year 2024
Description of option pricing model, share options granted	이항모형	이항모형
Scale at first grant	4,775	1,775
Weighted average share price, share options granted	171,980	189,533
Beta, share options granted	1.19	1.35
Stock price on measurement date (closing price)	168,500	158,100
Risk free interest rate, share options granted	0.0349	0.0344
Option life, share options granted	2.3	2.8
Expected volatility, share options granted	0.2748	0.3766
Expected dividend as percentage, share options granted	0.025	0.026
Fair value per share at measurement date, share options granted	126,799	120,636

Stock Compensation Expenses Related to Stock Grantcon

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Stock Grant
Expense from share-based payment transactions with employees, selling and general administrative expenses	280
Description of share-based payment arrangement	당사는 상기 주식선택권과는 별도로 임직원에게 자기주식을 무상으로 지급하는 계약(Stock Grant)을 체결하였습니다. 해당 Stock Grant의 경우 임기 기간내 양도가 불가합니다.

Description of vesting requirements for share-based payment arrangement	해당 Stock Grant의 경우 별도의 가득조건은 없습니다.
---	------------------------------------

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Stock Grant
Expense from share-based payment transactions with employees, selling and general administrative expenses		340
Description of share-based payment arrangement		당사는 상기 주식선택권과는 별도로 임직원에게 자기주식을 무상으로 지급하는 계약(Stock Grant)을 체결하였습니다. 해당 Stock Grant의 경우 별도의 가득조건은 없으며, 임기 기간내 양도가 불가합니다.
Description of vesting requirements for share-based payment arrangement		해당 Stock Grant의 경우 별도의 가득조건은 없습니다.

24. Operating Income

Disclosure on the classification of operating revenue

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Products and services				Total of Products and services		
		IT service		Trademark use profits				
		Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	
Revenue						1,003,803	1,791,341	
Revenue	Revenue from contracts with customers	626,965	1,190,629	102,782	184,964	729,747	1,375,593	
	Other revenue					274,056	415,748	
	Other revenue	Dividend income					248,961	370,681
		Revenue from rendering of services rental					25,095	45,067

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Products and services				Total of Products and services		
		IT service		Trademark use profits				
		Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	
Revenue						796,331	2,033,207	
Revenue	Revenue from contracts with customers	613,361	1,140,636	85,684	164,762	699,045	1,305,398	
	Other revenue					97,286	727,809	
	Other revenue	Dividend income					79,712	689,275
		Revenue from rendering of services rental					17,574	38,534

Disclosure of contract revenue recognized as income according to the cost-based input method

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
--	------------------

Contract revenue recognized as income according to the cost-based input method	768,951
Explanation of contract revenue recognized as income according to the cost-based input method	IT서비스에서 발생한 고객과의 계약에서 생기는 수익에는 당반기 중 원가기준투입법에 따라 수익으로 인식한 계약수익금액 768,951백만원(전반기: 743,141백만원)이 포함되어 있습니다.

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Contract revenue recognized as income according to the cost-based input method	743,141
Explanation of contract revenue recognized as income according to the cost-based input method	IT서비스에서 발생한 고객과의 계약에서 생기는 수익에는 당반기 중 원가기준투입법에 따라 수익으로 인식한 계약수익금액 768,951백만원(전반기: 743,141백만원)이 포함되어 있습니다.

Disclosure of the geographical breakdown of revenue from contracts with customers

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

			Revenue from contracts with customers	
			Three months	Accumulate
Geographical areas	Country of domicile		668,619	1,196,249
	Foreign countries	Asia	19,092	35,430
		Europe	5,149	10,601
		North America	36,887	133,313
Total of Geographical areas			729,747	1,375,593

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Revenue from contracts with customers	
			Three months	Accumulate
Geographical areas	Country of domicile		529,322	1,027,373
	Foreign countries	Asia	18,965	36,365
		Europe	14,875	34,102
		North America	135,883	207,558
Total of Geographical areas			699,045	1,305,398

Disclosure of disaggregation of revenue from contracts with customers

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Revenue from contracts with customers

		Three months	Accumulate
Timing of transfer of goods or services	Goods or services transferred at point in time	70,553	187,862
	Goods or services transferred over time	659,194	1,187,731
Total of Timing of transfer of goods or services		729,747	1,375,593

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Revenue from contracts with customers	
		Three months	Accumulate
Timing of transfer of goods or services	Goods or services transferred at point in time	154,658	251,398
	Goods or services transferred over time	544,387	1,054,000
Total of Timing of transfer of goods or services		699,045	1,305,398

Disclosure of assets and liabilities recognized in relation to contracts with customers

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	IT service	Total of Products and services
Contract assets	290,368	290,368
Contract liabilities	166,180	166,180

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	IT service	Total of Products and services
Contract assets	311,973	311,973
Contract liabilities	117,269	117,269

Disclosure of Revenue that was included in contract liability balance at beginning of period

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Revenue that was included in contract liability balance at beginning of period	
		Three months	Accumulate
Products and services	IT service	28,597	99,728
Total of Products and services		28,597	99,728

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Revenue that was included in contract liability balance at beginning of period	
		Three months	Accumulate
Products and services	IT service	26,598	136,844
Total of Products and services		26,598	136,844

Changes in estimated total contract revenue and costs

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	IT service
Increase (decrease) in total contract revenue by changes in accounting estimates	1,389
Increase (decrease) in total contract costs by changes in accounting estimates	(127)
Impact on profit or loss for the year of increase (decrease) in total contract revenue and costs by changes in accounting estimates	1,574
Impact on profit or loss for the succeeding year of increase (decrease) in total contract revenue and costs by changes in accounting estimates	(58)
Explanation of the impact of estimated changes in total contract revenue and costs on profit and loss	당기와 미래 손익에 미치는 영향은 IT서비스계약 개시 후 당반기까지 발생한 상황에 근거하여 추정 한 총예정원가와 당반기 현재 총계약수익의 추정 치에 근거하여 산정한것이며, 총계약원가와 총계 약수익 추정치는 미래 기간에 변동될 수 있습니다 .

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	IT service
Increase (decrease) in total contract revenue by changes in accounting estimates	17,656
Increase (decrease) in total contract costs by changes in accounting estimates	28,410
Impact on profit or loss for the year of increase (decrease) in total contract revenue and costs by changes in accounting estimates	(9,983)
Impact on profit or loss for the succeeding year of increase (decrease) in total contract revenue and costs by changes in accounting estimates	(771)

<p>Explanation of the impact of estimated changes in total contract revenue and costs on profit and loss</p>	<p>당기와 미래 손익에 미치는 영향은 IT서비스계약 개시 후 당반기까지 발생한 상황에 근거하여 추정 한 총예정원가와 당반기 현재 총계약수익의 추정 치에 근거하여 산정한것이며, 총계약원가와 총계 약수익 추정치는 미래 기간에 변동될 수 있습니다</p>
--	---

Information of contracts no less than 5 percent of total revenue in previous year

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Contractual date, construction industry	Contractual completion due date, construction industry	Percentage of completion of construction industry	Contract assets of construction industry [abstract]		Receivables, construction industry [abstract]	
					Contract assets	Provision for impairment, Contract assets	Receivables from contracts with customers	Provision for impairment of Receivables from contracts with customers at end of period
Total for contract	(USA) SKON23 years Hyundai North America JVBA3 Return Logistics Automation	2024.06.10	2026.12.31	0.8203	30,356	0	734	0
	(USA) SK On 22-year return logistics automation construction project	2023.03.23	2025.09.30	0.8965	0	0	0	0
	SK On 2022 Return Logistics Automation Construction Project_SKOH2	2022.09.05	2025.12.31	0.9316	0	0	18,513	0
	(USA) SK On 2022 Process Logistics Automation Project_BOSK_TN1	2023.03.23	2025.11.30	0.8839	0	0	0	0

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Contractual date, construction industry	Contractual completion due date, construction industry	Percentage of completion of construction industry	Contract assets of construction industry [abstract]		Receivables, construction industry [abstract]	
					Contract assets	Provision for impairment, Contract assets	Receivables from contracts with customers	Provision for impairment of Receivables from contracts with customers at end of period
Total for contract	(USA) SKON23 years Hyundai North America JVBA3	2024.06.10	2026.12.31	0.2281	0	0	51,896	0

Return Logistics Automation								
(USA) SK On 22-year return logistics automation construction project	2023.03.23	2025.05.31	0.6684	0	0	29,444	0	
SK On 2022 Return Logistics Automation Construction Project_SKOH2	2022.09.05	2024.10.31	0.8896	0	0	175	0	
(USA) SK On 2022 Process Logistics Automation Project_BOSK_TN1								

Note on accounts receivable for contracts applying the percentage-of-completion method, where the total contract revenue amount is 5 percent or more of the previous fiscal year's sales

미청구공사채권이 포함되지 않은 채권잔액입니다.

25. Operating expense

Expense By Nature

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Operating expense		672,929	1,284,274
Operating expense	Raw materials and consumables used	69,341	175,115
	Outsourcing expenses	265,372	465,373
	Employee benefits expense	136,682	264,195
	Post-employment benefit expense in profit or loss	12,302	24,366
	Depreciation expense	23,551	46,194
	Amortisation expense	1,972	3,759
	Rental expense	1,471	2,846
	Communication expense	4,897	9,974
	Employee benefits	23,900	49,668
	Commissions	66,201	132,052
Training Expenses	4,523	9,729	

	Ordinary development expense	6,073	12,139
	Expense for management of affairs	22,791	40,258
	Travel expenses	4,919	9,569
	Other expenses, by nature	28,934	39,037

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Operating expense		665,762	1,296,288
Operating expense	Raw materials and consumables used	145,461	235,177
	Outsourcing expenses	204,766	409,919
	Employee benefits expense	135,438	256,197
	Post-employment benefit expense in profit or loss	11,318	54,466
	Depreciation expense	24,543	48,654
	Amortisation expense	3,158	6,275
	Rental expense	923	1,850
	Communication expense	5,051	10,338
	Employee benefits	17,322	45,792
	Commissions	63,050	121,313
	Training Expenses	6,092	11,575
	Ordinary development expense	8,558	17,488
	Expense for management of affairs	17,011	34,817
	Travel expenses	5,056	10,421
	Other expenses, by nature	18,015	32,006

26. Finance income and expense

Finance Income And Finance Cost

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
--	--	-----------------	--

		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Finance income		72,268	120,656
Finance income	Interest income, finance income	30,924	46,866
	Gains on foreign currency transactions financial income	3,429	5,025
	Gains on foreign exchange translations financial income	(701)	120
	Gains on valuation of fair value financial asset financial income	(5,822)	7,271
	Gains on valuation of derivative financial instruments financial income	43,254	54,893
	Gains on transaction of derivative financial instruments financial income	1,184	6,481
Finance costs		141,121	302,456
Finance costs	Interest expense, finance expense	91,884	189,358
	Losses on foreign currency transactions financial expense	4,225	6,370
	Losses on foreign exchange translations financial expense	46,010	47,908
	Losses on valuation of fair value financial asset financial expense	590	54,688
	Losses on valuation of derivative financial instruments financial expense	(1,873)	13
	Losses on transaction of derivative financial instruments financial expense	285	4,119

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Finance income		56,128	95,030
Finance income	Interest income, finance income	7,983	18,074
	Gains on foreign currency transactions financial income	6,195	8,890
	Gains on foreign exchange translations financial income	18,569	43,553
	Gains on valuation of fair value financial asset financial income	14,674	14,989
	Gains on valuation of derivative financial instruments financial income	8,686	8,686
	Gains on transaction of derivative financial instruments financial income	21	838
Finance costs		109,515	314,462
Finance costs	Interest expense, finance expense	101,699	208,146
	Losses on foreign currency transactions financial expense	2,540	3,321
	Losses on foreign exchange translations financial expense	299	518
	Losses on valuation of fair value financial asset financial expense	(15,493)	23,810
	Losses on valuation of derivative financial instruments financial expense	19,348	53,949
	Losses on transaction of derivative financial	1,122	24,718

	instruments financial expense		
--	----------------------------------	--	--

27. Other non-operating income and expenses

Other Income And Expenses

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Other gains		2,514	2,509,825
Other gains	Reversal of impairment losses on investments in subsidiaries and affiliates	0	0
	Gain on disposal of investments in subsidiaries and affiliates	1,573	2,505,827
	Gains on disposals of property, plant and equipment	0	121
	Gains on disposals of intangible assets	14	20
	Miscellaneous Income	927	3,857
Other losses		87,859	107,372
Other losses	Loss on disposal of investments in subsidiaries and affiliates	14,641	16,312
	Impairment losses on investments in subsidiaries and affiliates	63,678	75,276
	Losses on disposals of property, plant and equipment	1	183
	Losses on disposal of intangible assets	0	159
	Impairment losses on intangible assets	0	2,339
	Donations	4,476	4,526
	Miscellaneous Losses	5,063	8,577

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Other gains		9,781	45,439
Other gains	Reversal of impairment losses on investments in subsidiaries and affiliates	0	9,434
	Gain on disposal of investments in subsidiaries and affiliates	4,315	25,162
	Gains on disposals of property, plant and equipment	1	115
	Gains on disposals of intangible assets	2,184	6,913
	Miscellaneous Income	3,281	3,815
Other losses		35,758	38,848
Other losses	Loss on disposal of investments in subsidiaries and affiliates	0	0
	Impairment losses on investments in subsidiaries and affiliates	28,586	28,586
	Losses on disposals of property, plant and equipment	0	46
	Losses on disposal of intangible assets	4	391
	Impairment losses on intangible assets	0	0
	Donations	4,775	4,816
	Miscellaneous Losses	2,393	5,009

28. Income taxes

Description of recognition of tax expenses

법인세비용은 반기법인세비용에서 과거기간 반기법인세에 대하여 당반기에 인식한 조정사항, 일시적차이의 발생과 소멸로 인한 이연법인세비용(수익) 및 반기손익 이외로 인식되는 항목과 관련된 법인세비용(수익)을 조정하여 산출하였습니다.

Disclosure of average effective tax rate

Current Fiscal Year (Half-Year)

	Disclosed Amount
Average effective tax rate	0.2202

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

	Disclosed Amount
Average effective tax rate	0.0012

29. Earnings per share

Earnings per share

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Share capital				Total of Share capital	
		Ordinary shares		Preference shares			
		Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Three months	Accumulate
Basic earnings per share [abstract]							
Basic earnings per share [abstract]	Adjustment to profit (loss) for preference share dividends	2,010	21,820			2,010	21,820
	Net income (loss) attributable to owners of the parent	191,474	2,105,292	2,010	21,820	193,484	2,127,112
	Weighted average number of issued shares (unit: shares)	72,502,703	72,502,703			72,502,703	72,502,703
	Weighted average number of treasury shares (unit: shares)	(17,980,717)	(17,981,532)			(17,980,717)	(17,981,532)
	Weighted average number of ordinary shares used in calculating basic earnings per share	54,521,986	54,521,171			54,521,986	54,521,171
	Weighted average number of preferred shares outstanding (unit: shares)			564,348	564,348	564,348	564,348
	Basic earnings	3,512	38,614			3,512	38,614

	(loss) per share						
	Basic earnings (loss) per instrument, participating equity instruments other than ordinary shares			3,562	38,664	3,562	38,664
Diluted earnings per share [abstract]							
	Increase (decrease) to profit (loss) to reflect dilutive effect resulting from assumed conversion of potential ordinary shares	0	0			0	0
Diluted earnings per share [abstract]	Profit (loss), attributable to ordinary equity holders of parent entity, used in calculating diluted earnings per share	191,474	2,105,292			191,474	2,105,292
	Potential effect of stock options on the number of common shares (unit: shares)	62,894	62,894			62,894	62,894
	Adjusted weighted average number of common shares outstanding (unit: shares)	54,584,880	54,584,065			54,584,880	54,584,065
	Diluted earnings (loss) per share	3,508	38,570			3,508	38,570

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Share capital				Total of Share capital	
		Ordinary shares		Preference shares			
		Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Three months	Accumulate
Basic earnings per share [abstract]							
Basic earnings per share [abstract]	Adjustment to profit (loss) for preference share dividends	494	5,385			494	5,385
	Net income (loss) attributable to owners of the parent	44,968	518,046	494	5,385	45,462	523,431
	Weighted average number of issued	73,037,800	73,117,621			73,037,800	73,117,621

	shares (unit: shares)						
	Weighted average number of treasury shares (unit: shares)	(18,517,435)	(18,542,907)			(18,517,435)	(18,542,907)
	Weighted average number of ordinary shares used in calculating basic earnings per share	54,520,365	54,574,714			54,520,365	54,574,714
	Weighted average number of preferred shares outstanding (unit: shares)			564,348	564,348	564,348	564,348
	Basic earnings (loss) per share	825	9,492			825	9,492
	Basic earnings (loss) per instrument, participating equity instruments other than ordinary shares			875	9,542	875	9,542
Diluted earnings per share [abstract]							
Diluted earnings per share [abstract]	Increase (decrease) to profit (loss) to reflect dilutive effect resulting from assumed conversion of potential ordinary shares	2,067	897			2,067	897
	Profit (loss), attributable to ordinary equity holders of parent entity, used in calculating diluted earnings per share	42,901	517,149			42,901	517,149
	Potential effect of stock options on the number of common shares (unit: shares)	49,558	64,184			49,558	64,184
	Adjusted weighted average number of common shares outstanding (unit: shares)	54,569,923	54,638,898			54,569,923	54,638,898
	Diluted earnings (loss) per share	786	9,465			786	9,465

Description of adjustments to profit (loss) for preferred share dividends

보통주식에 대한 배당률보다 25% 가산되도록 부여된 권리를 고려한 것입니다.

Description of the weighted average number of common shares outstanding

당반기 및 전반기 중 자기주식수 변동으로 인한 발행주식수를 고려하여 가중평균한 주식수입니다.

Description of preferred stock subject to earnings per share calculation

이익배당 및 잔여재산분배에 대한 우선적권리가 없는 등 기업회계기준서 제1033호 '주당이익'에서 규정하는 보통주의 정의를 충족하는 우선주에 대하여 주당이익을 계산하였습니다.

Description of Diluted Earnings Per Share for Preferred Stock

우선주는 잠재적 지분상품이 없으므로 기본주당이익과 희석주당이익이 동일합니다.

Explanation of adjustments between denominators used to calculate basic and diluted earnings per share

보통주희석주당이익은 모든 희석성 잠재적보통주가 보통주로 전환되었다고 가정하여 조정한 가중 평균유통주식수를 적용하여 산정하고 있습니다.

30. Related party

(1) 당반기말 현재 당사의 특수관계자 등의 현황은 다음과 같습니다.

구 분	특수관계자의 명칭
최상위지배자	최태원 및 특수관계자
종속기업	SK이노베이션㈜, SK에너지㈜, 내트럭㈜, 제주유나이티드에프씨㈜, SK Energy Europe, Ltd., 행복디딤㈜, ㈜굿스플로, SK Energy Road Investment Co., Ltd., SK Energy Hong Kong Co., Ltd., SK Energy International Pte., Ltd., SK Energy Americas, Inc., SK Energy Road Investment (HK) Co., Ltd., SK Shanghai Asphalt Co., Ltd., 에스케이이지오 센트릭, SK GREEN 신소재(철강) 유한공사, 행복모음㈜, ㈜원플, SK Geo Centric International Trading (Shanghai) Co., Ltd., SK Innovation America, Inc., Route on Delaware, Inc., Route on Quebec Ltd., Voltcycle On LLC, BlueOval SK LLC, SK Geo Centric (Beijing) Holding Co., Ltd., SK Global Chemical China Limited, SK Geo Centric Japan Co., Ltd., SK Geo Centric Singapore Pte., Ltd., SK Geo Centric Investment Hong Kong Ltd., SK GC Americas, Inc., Green & Connect Capital, Inc., SK Functional Polymer, S.A.S, Sino-Korea Green New Material (JiangSu) Ltd., Ningbo SK Performance Rubber Co., Ltd., SK Primacor Americas LLC, SK Saran Americas LLC, Grove Energy Capital III, LLC, SK Primacor Europe, S.L.U., SK엔무브㈜, 유베이스 매뉴팩처링아시아㈜, SK Enmove (Tianjin) Co., Ltd., SK Enmove Japan Co., Ltd., SK Enmove India Pvt. Ltd., SK Enmove Americas Inc., SK Enmove Europe B.V., Iberian LUBE BASE OILS S.A., SK Enmove Russia LLC., 에스케이아이이테크놀로지, SK hi-tech battery materials(Jiangsu) Co., Ltd., SK hi-tech battery materials Poland sp. z o.o., 에스케이이온㈜, SK온테크플러스㈜, 행복믿음㈜, SK ON(Jiangsu) Co., Ltd., SK ON(YANCHENG) CO., LTD, SK Battery America, Inc., SK ON Hungary Kft., SK Battery Manufacturing Kft., Yancheng Yandu District M Energy Consulting Limited Company, Mobile Energy Battery America, LLC, 에스케이어스온㈜, SK인천석유화학㈜, 행복키움㈜, 에스케이어스온 호주법인, Earthon North Ketapang Pte. Ltd, SK on Technology Center (Jiangsu) Co., Ltd., SK On (Shanghai) Co., Ltd., SK Innovation Insurance (Bermuda), Ltd., SK AMERICAS Inc., AUXO CAPITAL INC., AUXO CAPITAL MANAGERS LLC, SK GLOBAL DEVELOPMENT ADVISORS LLC, 텔루스(홍콩) 유한회사, SKY (Zhuhai Hengqin) Technology Co., Ltd., SK에코플랜트㈜, 창원SG에너지주식회사,

	<p>리뉴에너지총복(주), 서수원개발(주), 성주테크(주), 리뉴랜드신경주(주), 리뉴에너지총남 주식회사, 리뉴에너지새한 주식회사, 리뉴에너지전남 주식회사, 리뉴에너지메트로 주식회사, 리뉴에너지그린 주식회사, 리뉴에너지대원 주식회사, 리뉴랜드청주 주식회사, TES SBS (US) Holdings LLC, Soltznz, 리뉴원주식회사, 리뉴콘대원 주식회사, SK에코엔지니어링(주), 리뉴로지스 주식회사, 동남해안해상풍력(주), 강동그린컴플렉스(주), BT FC LLC, 주식회사 탐선, (주)윈드에너지, (주)장감솔라, (주)고이솔라, (주)탐오퍼레이션, (주)티에스에너지24호, (주)티에스에너지3호, (주)티에스에너지9호, (주)함구미태양광, (주)금오에너지, (주)문경솔라팜, Econovation, LLC, JIANGSU SKY NEW ENERGY CO. LTD., TES Sustainable Battery Solutions Nordics AB, SKEC Nanjing Co., Ltd., SKEC(Thai), Ltd., Thai Woo Ree Engineering Company Ltd., 에스케이건설 아나돌루, SK HOLDCO PTE. LTD., KS Investment B.V., 리뉴어스(주), 리뉴리퀴드서남(주), 리뉴리퀴드호남(주), 리뉴에너지총청(주), 리뉴에너지경기(주), 리뉴에너지경북(주), 리뉴에너지경인(주), 리뉴랜드경주(주), (주)그린화순, 경산맑은물길(주), 달성맑은물길(주), 곡성환경(주), SK Ecoplant Americas Corporation, Mesa Verde RE Ventures, LLC., Sunlake Co., Ltd, ECOENGINEERING CANADA LTD., SKEC Consultores Eccuador, S.A., ECO FRONTIER (SINGAPORE) PTE. LTD., SK TES PTE. LTD. , TES CHINA HOLDINGS PTE. LTD., TES-AMM (SINGAPORE) PTE. LTD., Total Environmental Solutions Co., Ltd., TES-AMM (H.K.) LIMITED, TES-AMM (MALAYSIA) SDN. BHD., TES-AMM (Europe) Ltd, TES-AMM AUSTRALIA PTY LTD, TES-AMM CORPORATION (CHINA) LTD, TES-AMM (BEIJING) CO., LTD, TES-AMM NEW ZEALAND LIMITED, TES-AMM (TAIWAN) CO., LTD, SHANGHAI TES-AMM WASTE PRODUCTS RECYCLE CO., LTD, TES-AMM JAPAN K.K., TES-AMM (SUZHOU) E-WASTE SOLUTIONS CO. LTD, PT. TES-AMM INDONESIA, TES-AMM (CAMBODIA) CO., LTD, TES-AMM (GUANGZHOU) CO., LTD, Shanghai Taixiang Network Technology Co., Ltd, Advanced Datacom (Australia) Pty Ltd, Green Technology Management Pty Ltd, TES-AMM EUROPE HOLDINGS LTD, TES-AMM UK Ltd, TES-AMM Central Europe GmbH, TES-AMM SAS, TES Total Environmental Solution AB, TES-AMM ESPANA ASSET RECOVERY AND RECYCLING, S.L., TES-AMM ITALIA SRL, TES USA, INC., VSL SUPPORT LIMITED, Technology Supplies International Ltd., Goldberg Enterprises Ltd, TES CONSUMER SOLUTIONS LTD, Integrations Et Services, TES SUSTAINABLE BATTERY SOLUTIONS France, GENPLUS PTE. LTD., Redeem UK Limited, REDEEM HOLDINGS LIMITED, TES ENERGY SOLUTIONS PTE. LTD., TES SUSTAINABILITY PRODUCTS PTE. LTD., CUSTOM CONTROLLERS UK LIMITED, TES B PTE. LTD., Envirofone Limited, TES Sustainable Battery Solutions B.V., TES Sustainable Battery Solutions GmbH, Sustainable Product Stewards Pty Ltd, CASH FOR TECH LTD, Stock Must Go Limited, TES C PTE. LTD., TES Sustainable Battery Solutions (Australia) Pty Ltd, TES Sustainable Battery Solutions Limited Liability Company, Shanghai TES-AMM Xin New Materials Co., Ltd, TES Netherlands B.V., 에이피개발(주), SK오션플랜트, 삼강에스앤씨 주식회사, ECOPLANT HOLDING MALAYSIA SDN. BHD., Silvertown Investco Limited, Changzhou SKY New Energy Co., Ltd., SKC(주), 에스케이엔펠스 주식회사, SK리비오(주), ECOVANCE VIETNAM COMPANY LIMITED, 알티머스 주식회사, ISC International, Inc., ISC VINA MANUFACTURING COMPANY LIMITED, ISC JAPAN R&D Center, NEXILIS MANAGEMENT MALAYSIA SDN. BHD., SK Nexilis Poland sp.z o.o., TECHDREAM CO. LIMITED, 아이세미 주식회사, SKC PU Specialty Limited, 에스케이빅실리스(주), 에스케이 피아이씨글로벌(주), SK NEXILIS MALAYSIA SDN. BHD., 애플릭스, ENPULSE America Co., Ltd., NEX INVESTMENT LIMITED, NEX UK HOLDINGS LIMITED, NEXILIS</p>
--	--

	<p>MANAGEMENT EUROPE B.V., 강원도시가스(주), 영남에너지서비스(주), 코원에너지서비스(주), (주)부산도시가스, 전북에너지서비스(주), 전남도시가스(주), 충청에너지서비스(주), 파주에너지서비스(주), 나래에너지서비스(주), 여주에너지서비스(주), 해솔태양광 주식회사, 보령블루하이 주식회사, NEW RENEWABLE ENERGY NO.1 JSC, KCE ME 2, LLC, KCE CT 8, LLC, KCE MI 4, LLC, KCE IN 5, LLC, KCE IA 1, LLC, KCE IL 3, LLC, 아리울 행복솔라 주식회사, 부산정관에너지 주식회사, 아이지이(주), 부사호행복나눔솔라 주식회사, Prism Energy International China Limited, SK E&S Hong Kong Co., Ltd., PRISM ENERGY INTERNATIONAL PTE. LTD., PT Prism Nusantara International, PRISM ENERGY INTERNATIONAL HONG KONG LTD., Prism Energy International Zhoushan Limited, PRISM DLNG PTE. LTD., Prism Energy International Australia Pty Ltd, PRISM Energy International Americas, Inc., 듀블레인 에너지 엘엘씨, SK E&S Dominicana S.R.L, RNES HOLDINGS, LLC, BU12 AUSTRALIA PTY. LTD., BU13 AUSTRALIA PTY. LTD., 피엔이에스 인베스트먼트 유한회사, 그리드솔루션 엘엘씨, 그리드솔루션 투 엘엘씨, 프리즘 다윈 파이프라인, 패스키, 엘엔지 아메리카스, 캡처에너지 엘엘씨, KCE GLOBAL HOLDINGS, LLC, KCE PF HOLDINGS 2021, LLC, KCE LAND HOLDINGS, LLC, KCE NY 1, LLC, KCE NY 2, LLC, KCE NY 3, LLC, KCE NY 5, LLC, KCE NY 6, LLC, KCE NY 8, LLC, KCE NY 10, LLC, KCE NY 14, LLC, KCE NY 18, LLC, KCE NY 19, LLC, KCE NY 21, LLC, KCE NY 22, LLC, KCE NY 26, LLC, KCE IL 1, LLC, KCE BRUSHY CREEK HOLDINGS, LLC, KCE ME 1, LLC, KCE NY 28, LLC, KCE TX 15, LLC, KCE NY 27, LLC, KCE NY 29, LLC, KCE NY 32, LLC, KCE TX 10, LLC, KCE TX 13, LLC, KCE TX 14, LLC, KCE TX 16, LLC, KCE TX 19, LLC, KCE TX 21, LLC, KCE TX 24, LLC, KCE TX 25, LLC, KCE TX 26, LLC, KCE TX 28, LLC, KCE CT 1, LLC, KCE CT 2, LLC, KCE MI 1, LLC, KCE MI 2, LLC, KCE IL 2, LLC, KCE IN 1, LLC, KCE IN 2, LLC, KCE IN 3, LLC, KCE OK 1, LLC, KCE OK 2, LLC, KCE OK 4, LLC, KCE TEXAS HOLDINGS 2020, LLC, KCE TX 2, LLC, KCE TX 7, LLC, KCE TX 8, LLC, KCE TX 11, LLC, KCE TX 12, LLC, KCE NY 30, LLC, KCE NY 31, LLC, KCE NY 34, LLC, KCE NE 1, LLC, KCE NE 2, LLC, KCE CA 1, LLC, KCE CA 2, LLC, KCE CA 3, LLC, KCE NV 1, LLC, KCE NV 2, LLC, KCE NY 35, LLC, KCE TX 30, LLC, KCE NY 36, LLC, KCE TX 31, LLC, KCE CT 11, LLC, ROUGHNECK STORAGE LLC, MOBILITY SOLUTION I INC., MOBILITY SOLUTION II INC., EVERCHARGE, INC., EVERCHARGE SERVICES LLC, KCE CT 5, LLC, KCE CT 7, LLC, KCE CT 10, LLC, KCE MARKET OPERATIONS, LLC, 엘에이아이 씨씨에스 엘엘씨, KCE CT 9, LLC, KCE PF Holdings 2022, LLC, KCE MA 4, LLC, KCE ID 1, LLC, KCE ID 2, LLC, KCE ID 3, LLC, KCE CA 4, LLC, KCE CA 5, LLC, KCE CA 6, LLC, KCE CA 7, LLC, KCE NV 3, LLC, KCE IL 4, LLC, KCE NY 37, LLC, KCE MN 1, LLC, KCE NY 38, LLC, KCE MI 5, LLC, ArkN, LLC, Ark1, LLC, KCE IL 5, LLC, KCE IL 6, LLC, KCE NY 40, LLC, KCE MN 3, LLC, KCE AR 1, LLC, KCE MI 7, LLC, KCE OK 5, LLC, KCE OK 6, LLC, KCE AZ 1, LLC, KCE NM 2, LLC, SK바이오팜(주), SK바이오텍(주), SK실트론(주), 에스케이트리캠(주), 행복채움(주), SK SILTRON SHANGHAI CO., LTD., (주)휘찬, 에스케이머티리얼즈퍼포먼스(주), (주)SK핑크스, SK리츠운용 주식회사, 티모르홀딩스 유한회사, (주)테라운, SK시그넷(주), SK Bio-Pharma Tech (Shanghai) Co., Ltd., SK China Company, Ltd., SK (China) Enterprise Management Co.,Ltd, SKY Enterprise Management Co., Ltd., SK Property Investment Management Company Limited, SK China Investment Management Company Limited, SK INTERNATIONAL AGRO-PRODUCTS LOGISTICS DEVELOPMENT CO.,LIMITED, Beijing LIZHIWEIXIN Technology Company Limited, Solaris Partners Pte. Ltd, Solaris GEIF Investment, SK Jinzhou International Agro-Sideline Products Park Co., Ltd., SK Jinzhou real estate</p>
--	---

	<p>development Co.,Ltd., SKYLINE AUTO FINANCIAL LEASING CO.,LIMITED, Tianjin SK Car Rental Co., Ltd, SK Investment Management Co., Limited, SK Semiconductor Investments Co., Limited, Golden Pearl EV Solutions Limited, I CUBE CAPITAL HONG KONG 1. LP LIMITED, SK Mobility Investments Company Limited, SK Siltron Japan, Inc, 에스케이레조낙주, 에스케이머티리얼즈제이엔씨 주식회사, Roca Capital Inc., Gemini Partners Pte. Ltd, SK SOUTH EAST ASIA INVESTMENT PTE. LTD., SK INVESTMENT VINA I PTE. LTD., SK INVESTMENT VINA II PTE. LTD., SK INVESTMENT VINA III PTE. LTD., Socar Mobility Malaysia, SDN. BHD., IMEXPHARM CORPORATION, Future Mobility Solutions Sdn. Bhd., LINH NAM VENTURES JSC, LIEN KHUONG ITN'L JSC, DONG KINH CAPITAL JSC, LAC SON INVESTMENT JSC, CONG THANG ALPHA JSC, EASTERN VISION INVESTMENT JSC, TRUONG LUU CHI INVEST JSC, AN NAM PHU INVESTMENT JSC, ZION SON KIM JSC, SK INVESTMENT VINA IV PTE. LTD., SK MALAYSIA INVESTMENT I PTE. LTD., MSN INVESTMENT PTE. LTD., SK Life Science, Inc., SK GI Management, SK MENA Investment B.V., SK Latin Americas S.A., PLUTUS CAPITAL NY, INC., SK Pharmteco Inc., ABRASAX INVESTMENT INC., SK Siltron America, Inc, Halio, Inc., Kinestral Technology Taiwan, SK BIOTEK IRELAND LIMITED, Fine Chemicals Holdings Corp., AMPAC Fine Chemicals, LLC, AMPAC Fine Chemicals Texas, LLC, SK SILTRON USA, INC., SK SILTRON CSS, LLC, 에스케이실트론씨에스에스코리아 주식회사, EINSTEIN CAYMAN LIMITED, Tellus Investment Partners, Inc., I CUBE CAPITAL INC, Primero Protein LLC, Terra Investment Partners LLC, SK C&C USA, INC., 그로브 에너지 캐피탈, Crest Acquisition LLC, SK Life Science Labs, Inc, Grove Energy Capital II, LLC, Castanea Biosciences Inc., SK SIGNET AMERICA INC., SK SIGNET MANUFACTURING TEXAS LLC, SK innovation outpost Corporation, Freedom Circle Capital, INC, Montague ESG Capital, LLC, Hudson Energy NY, LLC, Hudson Energy NY II , LLC, Hudson Energy NY III LLC, YPOSKESI, SAS, Saturn Agriculture Investment Co., Limited, SK임업주, 에스케이에어플러스주, 에너지솔루션홀딩스, 주식회사 애커튼테크놀로지서비스, SK C&C Beijing, SK C&C Chengdu, SK C&C India Pvt. Ltd., SK S.E.ASIA pte. Ltd, ESSENCORE Limited, S&G Technology, Essencore (Shenzhed) Limited, 에센코어싱가포르, GigaX Europe kft., SK JNC Japan Co., Ltd., 에스케이머티리얼즈그룹포틴주, Tillandsia, Inc., Chamaedorea, Inc., Areca, Inc, 8Rivers Europe Ltd., 8Rivers Services, LLC, Broadwing Company C, LLC, Broadwing Holdings, LLC, Coyote Clean Power, LLC, Coyote Company C, LLC, Coyote Power Holdings, LLC, Crossbill Clean Energy Ltd., Meadowlark Company C, LLC, Meadowlark Energy, LLC, Meadowlark Energy HoldCo, LLC, Meadowlark Holdings, LLC, NPEH, LLC, ParkIntuit, LLC, Zero Degrees Crossbill Dev. Ltd., Zero Degrees International, Inc., Zero Degrees Rosella Pty. Ltd., Zero Degrees Whitetail 1, Ltd., Zero Degrees Whitetail Dev. Ltd., Zero Degrees, LLC, Cormorant Clean Energy, LLC, 8 Rivers Capital LLC, SK Auto Service Hong Kong Limited, SKY Property Management Limited, SK Industrial Development China Co., Ltd., Shanghai SKY Real Estate Development Co.,Ltd., SK Technology Innovation Company, SK INVESTMENT VINA VI PTE. LTD., Digital Center Capital Inc., Martis Capital, LLC, KBA Investment Joint Stock Company, SUNRISE KIM INVESTMENT JOINT STOCK COMPANY, Grove Energy Capital IV, LLC, Energy Solution Group, Inc., 테라인베스트먼트파트너스 II 유한 책임회사, SK네트웍스주, SK네트웍스서비스주, SK인텔릭스(구.SK매직), SK인텔릭스서비스(구.SK매직서비스), 민틔주, 카티니주, 쉐엔코아, SK Networks (China) Holdings Co., Ltd., Glowide (Shanghai) Co., Ltd, SK Networks (Dandong) Energy Co., Ltd.,</p>
--	---

	<p>POSK(Pinghu) Steel Processing Center Co., Ltd., Shenyang SK Bus Terminal Co., Ltd., SK Networks Hong Kong Limited, SK (Liaoning) Logistics Co., Ltd, SK네트웍스 (샤먼)강철유한공사, SK Networks Japan Co., Ltd., SK MAGIC RETAILS MALAYSIA SDN. BHD, SK Magic Vietnam company limited, MINTIT VINA, SK Networks Americas LLC, HICO VENTURES I, L.P., HICO GP I, LLC, BOW-HICO SILICON VALLEY FUND, LP, HICO MANAGEMENT LLC, SK Networks Resources Pty Limited, Networks Tejarat Pars, SK BRASIL LTDA, SK Australia (Wyong) Pty. Ltd., SK텔레콤(주), SK텔링크(주), SK브로드밴드(주), 피에스앤마케팅(주), 서비스에이스(주), 서비스탑(주), SK오앤에스(주), SK Japan Inc., SK Telecom China(Holding) Co., Ltd., SK Telecom Americas Inc., YTK Investment Ltd., Atlas Investment, Ltd., SAPEON Inc., 에스케이스토아 주식회사, 행복 한울주식회사, FSK L&S(Jiangsu) Co., Ltd., SK Telecom Innovation Fund, L.P., 미디어 에스, 흥앤서비스(주), SK스퀘어(주), Global AI Platform Corporation, 글로벌에이아이플랫폼 코퍼레이션코리아 주식회사, 심일번가주식회사, 에프에스케이엘앤에스 주식회사, 인크로스(주), 티맵모빌리티 주식회사, SK Square Americas, Inc., 윈스토어 주식회사, SK플래닛 (주), (주)드림어스컴퍼니, (주)와이엘피, SKP GLOBAL HOLDINGS PTE. LTD., (유)로지소프트 , TGC Square Pte. Ltd, LIFE DESIGN COMPANY INC., FSK L&S Hungary Kft., FSK L&S VIETNAM COMPANY LIMITED, 마인드노크(주), FSK L&S USA, Inc., FSK L&S(Shanghai) Co., Ltd., 연길십일번가상무유한공사, Center For Breakthrough Medicines Holdings, LLC, Center For Breakthrough Medicines, LLC, 미래테크주식회사, 리뉴로지스인더(주), SG (Solar Green) Vina Company Limited, (주)에이치솔루션, KCE MI 6, LLC, KCE TX 33, LLC, PLANETA PTE. LTD., KCE NY 41, LLC, KCE NY 42, LLC, KCE MA 5, LLC, KCE PF Holdings 2024, LLC, 이엔에스시티가스(주), 이엔에스시티가스부산(주), 에스케이스피드 메이트 주식회사, PHNYX LAB LLC, Smart Window Inc., Limited, 글로벌와이드(주), NAMUHX AMERICAS INC., Goseong Oceanplant Co.,Ltd., Goseong Oceanplant VINA, SK Tes Ireland Limited, KCE NM 1, LLC, HCM002, LLC, HCP002, LLC, ASTRA AI Infra LLC, 카론제일차(주), 홀리드제일차(주), 에이치케이드래곤제이차(주), 비와이제이차(주), 와이원 제일차(주), 와이원제이차(주), Topsun Power Limited., BOOM LOW FARM SOLAR LIMITED., SPX GI HOLDINGS PTE. LTD., SPX VINA I PTE. LTD., (주)아이에스시, (주) 유일 로보틱스, EO SERPANG PTE. LTD, EO BINAIYA PTE. LTD, (주)초포에너지, (주)와이제이에너지, (주)비에스에너지, (주)리뉴에너지, (주)에스에이치에너지, HI-TECH AMERICAS CORPORATION, ECOENGINEERING AMERICAS CORPORATION, HI-TECH ENGINEERING PARTNERS LLC, TES-AMM (Vietnam) Co., Ltd, Ark2, LLC, KCE ID 7, LLC, KCE AZ 3, LLC, KCE AZ 2, LLC, KCE Project Holdings, LLC, Jinzhou Shikai Real Estate Co., Ltd, 행복나무 주식회사</p>
관계기업	<p>에스케이위탁관리부동산투자회사(주), 엘티씨에이엠 주식회사, (주)에스엠코어, (주)스탠다임, (주)클루커스, (주)티비유, (주)소프트베리, 에이포엑스(주), (주)피유애플, (주)투라인 클라우드(舊, 주식회사 투라인코드), 더웨이브톡, 토도웍스, 대한강군비씨앤(주), Belstar Superfreeze Holdings, LLC, 9352-7281 Quebec Inc., Hummingbird Bioscience Holdings Pte. Ltd., VantAI Holdings, Inc, FSK Holdings Co., Ltd., Visible Patient S.A.S, Mozido Corfire, Inc.</p>
기타 특수관계자 (주1)	<p>에스케이하이닉스(주), SK가스(주), SK케미칼(주), SK실더스(주), (주)대한송유관공사, 울산아로마 틱스(주), 한국 넥슬렌 유한회사, PT.Patra SK, 블룸에스케이퓨어셀, (주)인코어드 테크놀로지스, 에스케이텔레시스(주), 에스케이씨하이테크앤마케팅유한회사, 유빈스 주식회사, 에스케이 이어드밴스드 (주), 당진에코파워 (주), 전남해상풍력 주식회사, SK Gas International Pte.Ltd., 에스케이디스커버리(주), 에스케이디앤디(주), SK BIOSCIENCE CO., LTD., SK플라즈마, 행복나래 주식회사(구, 엠알오코리아(주)), SK일렉링크 주식회사, 에스케이키파운드</p>

	리, F&U신용정보(주), (주)코난테크놀로지, SK하이닉스(주), SK하이이엔지(주), SK hynix Semiconductor (China) Ltd., SK Hynix semiconductor(Chongqing) Ltd., SK hynix(Wuxi) Semiconductor Sales Ltd., SK hynix Happiness (Wuxi) Hospital Management Ltd., SK hynix system ic (Wuxi) Co., Ltd., Huizhou EVE United Energy Co., Ltd, SK Hynix America, SK HYNIX SYSTEM IC, 콘텐츠웨이브주식회사, 행복모아, SK멀티유틸리티, SKYHIGH MEMORY LIMITED, 에스케이티비엠지오스톤 주식회사, (주)캡스택
--	---

동 회사 등은 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사 등이 포함되었습니다.

Disclosure of transactions between related parties

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

			Sales, etc., related parties		Buying, etc., related parties		Description of transactions with related party		Description of nature of related party relationship		Explanation of Large Business Conglomerates			
			Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Three months	Accumulate		
Entity's total for related parties	Related parties	Subsidiaries	SK Innovation Co., Ltd.	195,104	218,914	1,261	2,516							
			SK Energy Co., Ltd.	28,591	56,758	25	247							
			SK Geo Centric Co., Ltd.	9,162	17,425	0	0							
			SK Incheon Petrochem Co., Ltd.	7,154	13,649	0	0							
			SK Enmove Co., Ltd.	3,181	6,967	0	0							
			SK On Co., Ltd.	21,564	46,029	0	0							
			SK ON Hungary KFL	0	0	105	205							
			SK ON (YANCHENG) Co., Ltd.	3,170	8,128	0	0							
			SK Mobile Energy Co., Ltd.	78	167	58	71							
			SK Americas, inc.	212	322	0	0							
			SK Ecoplant Co., Ltd.	8,561	16,060	38	76							
			SKC Co., Ltd.	1,062	1,831	0	0							
			SK EAS Co., Ltd.											
			SK Telecom Co., Ltd.	183,739	353,924	4,110	5,626							
			SK Broadband Co., Ltd.	29,142	58,850	4,229	4,962							
			SK Planet Co., Ltd.	3,240	6,654	59	60							
			SK Square Co., Ltd.	956	1,855	0	0							
			SK Networks Co., Ltd.	24,998	30,919	1,237	2,987							
			SK Intelec (formerly SK Magic Co., Ltd.)	1,457	3,648	88	113							
			SK Specialty Co., Ltd.	0	47,485	0	61,316	해당 거래상대방은 2025년 3월 중 해적이 완료되었으며, 1월부터 3월 중 해리잔액지의 거래금액입니다.	해당 거래상대방은 2025년 3월 중 해적이 완료되었으며, 1월부터 3월 중 해리잔액지의 거래금액입니다.					
SK Trichem Co., Ltd.	246	429	2	14										
SK Siltron Co., Ltd.	8,491	15,529	0	0										
SK FinX Co., Ltd.	85	148	1,447	3,686										
PLUTUS CAPITAL NY, INC.	8,053	16,665	0	0										
SK Air Plus Co., Ltd.	440	655	0	0										

			SK Entrusted Management Real Estate Investment Company Co., Ltd.																	
			SK Pharmceco Inc.	650	707	0	0													
			SK S.E.ASIA Pte. Ltd.	0	0	0	0													
			SK C&C Beijing Co., Ltd.	7,855	9,448	2,845	3,379													
			SK C&C USA, Inc.	35,978	128,712	0	0													
			Others, Subsidiaries	22,727	68,290	15,686	18,809													
		Associates	SK Entrusted Management Real Estate Investment Company Ltd. Tirayutek Co., Ltd. SM Core Co., Ltd. Clucus Co., Ltd. Two Line Cloud Co., Ltd. (formerly Two Line Code Co., Ltd.) Others, Associates	6,163	11,974	11,217	22,096													
		Large business group	SK Hynix Inc.	189,759	265,034	6,528	7,628													동 회사 등은 기업회계 기준서 제1024호 '특수 관계자 공시' 문단 9에 서 정의하는 특수관계 사에는 해당하지 않음 나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 개별회사는 기업회계기 준서 제1024호 '특수관 계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선별위원회의 의견 사항에 따라 특수관계 자로 분류되는 회사 중 이 포함되었습니다.
			SK Gas Co., Ltd.	5,171	10,501	0	0													동 회사 등은 기업회계 기준서 제1024호 '특수 관계자 공시' 문단 9에 서 정의하는 특수관계 사에는 해당하지 않음 나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 개별회사는 기업회계기 준서 제1024호 '특수관 계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선별위원회의 의견 사항에 따라 특수관계

																			자본 분류되는 회사 중 이 포함되었습니다.	자본 분류되는 회사 중 이 포함되었습니다.																							
																			중 회사 등은 기업회계 기준서 제1024호 '특수 관계자 공시' 문단 9에 서 정의하는 특수관계 자에는 해당하지 않음 나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 개발회사는 기업회계기 준서 제1024호 '특수관 계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선불위원회의 의견 사항에 따라 특수관계 자으로 분류되는 회사 중 이 포함되었습니다.	중 회사 등은 기업회계 기준서 제1024호 '특수 관계자 공시' 문단 9에 서 정의하는 특수관계 자에는 해당하지 않음 나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 개발회사는 기업회계기 준서 제1024호 '특수관 계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선불위원회의 의견 사항에 따라 특수관계 자으로 분류되는 회사 중 이 포함되었습니다.																							
																			SK Chemicals Co., Ltd.	3,235	6,056	0	0																				
																			SK Shields Co., Ltd.	943	1,766	10,448	13,752																				
																			Others, Other related parties	15,346	30,116	1,559	1,680																				

													자본 분류되는 회사 중 이 포함되었습니다.	자본 분류되는 회사 중 이 포함되었습니다.
Total of Entity's total for related parties			836,426	1,456,080	99,816	221,111								

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Sales, etc., related parties		Buying, etc., related parties		Description of transactions with related party		Description of nature of related party relationship		Explanation of Large Business Conglomerates			
			Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Three months	Accumulate	Three months	Accumulate		
Entity's total for related parties	Related parties	Subsidiaries	SK Innovation Co., Ltd.	16,401	36,278	1,223	3,203							
			SK Energy Co., Ltd.	32,786	55,943	0	94							
			SK Geo Centric Co., Ltd.	8,228	18,277	0	0							
			SK Incheon Petrochem Co., Ltd.	7,427	13,780	0	0							
			SK Enmove Co., Ltd.	4,588	7,628	0	0							
			SK On Co., Ltd.	27,822	49,658	0	0							
			SK ON Hungary Kft.	4,726	16,729	0	0							
			SK ON (YANCHENG) Co., Ltd.	7,172	16,351	0	0							
			SK Mobile Energy Co., Ltd.	107	190	31	62							
			SK Americas, Inc.	23	31	461	845							
			SK Ecoplant Co., Ltd.	5,695	15,574	0	0							
			SKC Co., Ltd.	1,289	1,940	0	0							
			SK E&S Co., Ltd.	7,264	364,806	0	0							
			SK Telecom Co., Ltd.	148,020	304,942	1,569	5,000							
			SK Broadband Co., Ltd.	32,451	59,683	2,007	4,072							
			SK Planet Co., Ltd.	4,212	7,601	64	65							
			SK Square Co., Ltd.	676	1,748	0	0							
			SK Networks Co., Ltd.	26,952	33,987	478	2,708							
			SK Intelecs (formerly SK Magic Co., Ltd.)	4,840	6,996	60	122							
			SK Specialty Co., Ltd.	1,710	63,500	387	580							
		SK Trichem Co., Ltd.	190	6,887	0	0								
		SK Siltron Co., Ltd.	5,933	12,631	0	0								
		SK FinV Co., Ltd.	86	145	148	3,751								
		PLUTUS CAPITAL NY, INC.												
		SK Air Plus Co., Ltd.	479	50,836	0	0								
		SK Entrusted Management Real Estate Investment Company Co., Ltd.	5,817	13,811	10,471	20,941								
		SK Pharmeco Inc.	141	259	0	0								
		SK S.E.ASIA Pte. Ltd	0	51,023	0	0								
		SK C&C Beijing Co., Ltd.	2,512	2,897	2,353	4,452								
		SK CSC USA, Inc.	135,257	206,561	0	0								
		Others, Subsidiaries	46,195	101,984	10,832	16,172								
		Entity's total for related parties	Associates	SK Entrusted Management Real Estate Investment Company Ltd.										
Traystek Co., Ltd.	0			0	417	883			관계 중 일부 차분되어, 특수관계자에서 차감되었습니다.		관계 중 일부 차분되어, 특수관계자에서 차감되었습니다.			
SM Core Co., Ltd.	0			53	24,687	38,065								

			Clucus Co., Ltd.	0	0	11,821	27,299										
			Two Line Cloud Co., Ltd. (formerly Two Line Code Co., Ltd.)	0	0	499	896										
			Others, Associates	0	1	0	0										
	Large business group		SK Hynix Inc.	78,059	151,253	3,927	7,786									동 회사 등은 기업회계 기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 계열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선불위원회의 의견 사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사 등이 포함되었습니다.	동 회사 등은 기업회계 기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 계열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선불위원회의 의견 사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사 등이 포함되었습니다.
			SK Gas Co., Ltd.	4,584	9,197	0	0									동 회사 등은 기업회계 기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 계열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선불위원회의 의견 사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사 등이 포함되었습니다.	동 회사 등은 기업회계 기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 계열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선불위원회의 의견 사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사 등이 포함되었습니다.
				SK Chemicals Co., Ltd.	3,029	5,297	0	0									동 회사 등은 기업회계 기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 계열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에

												다른 특수관계자라는 증권선불위원회의 의결 사항에 따라 특수관계 자로 분류되는 회사 등 이 포함되었습니다.	다른 특수관계자라는 증권선불위원회의 의결 사항에 따라 특수관계 자로 분류되는 회사 등 이 포함되었습니다.
		SK Shields Co., Ltd.	6,493	8,921	6,355	12,400						중 회사 등은 기업회계 기준서 제1024호 '특수 관계자 공시' 문단 9에 서 정의하는 특수관계 자에는 해당하지 않음 나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 개별회사는 기업회계기 준서 제1024호 '특수관 계자 공시' 문단 10에서 규정하는 상환관계에 다른 특수관계자라는 증권선불위원회의 의결 사항에 따라 특수관계 자로 분류되는 회사 등 이 포함되었습니다.	중 회사 등은 기업회계 기준서 제1024호 '특수 관계자 공시' 문단 9에 서 정의하는 특수관계 자에는 해당하지 않음 나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 개별회사는 기업회계기 준서 제1024호 '특수관 계자 공시' 문단 10에서 규정하는 상환관계에 다른 특수관계자라는 증권선불위원회의 의결 사항에 따라 특수관계 자로 분류되는 회사 등 이 포함되었습니다.
		Others, Other related parties	8,968	22,699	670	1,643						중 회사 등은 기업회계 기준서 제1024호 '특수 관계자 공시' 문단 9에 서 정의하는 특수관계 자에는 해당하지 않음 나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 개별회사는 기업회계기 준서 제1024호 '특수관 계자 공시' 문단 10에서 규정하는 상환관계에 다른 특수관계자라는 증권선불위원회의 의결 사항에 따라 특수관계 자로 분류되는 회사 등 이 포함되었습니다.	중 회사 등은 기업회계 기준서 제1024호 '특수 관계자 공시' 문단 9에 서 정의하는 특수관계 자에는 해당하지 않음 나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 개별회사는 기업회계기 준서 제1024호 '특수관 계자 공시' 문단 10에서 규정하는 상환관계에 다른 특수관계자라는 증권선불위원회의 의결 사항에 따라 특수관계 자로 분류되는 회사 등 이 포함되었습니다.
Total of Entity's total for related parties			640,334	1,720,078	78,460	149,049							

Description of major transactions with related parties

매출 등에는 종속기업 및 기타특수관계자로부터 수령한 배당금수익, 상표권 사용수익, 임대수익 등 이 포함되어 있습니다.

매입 등에는 지급임차료, 용역비 등이 포함되어 있습니다.

Disclosure of outstanding balances for related party transactions

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

				Amounts receivable,	Amounts payable,	Description of	Explanation of Large
--	--	--	--	---------------------	------------------	----------------	----------------------

				related party transactions	related party transactions	nature of related party relationship	Business Conglomerates
Entity's total for related parties	Related parties	Subsidiaries	SK Innovation Co., Ltd.	255,969	27,491		
			SK Energy Co., Ltd.	4,004	1		
			SK Geo Centric Co., Ltd.	3,637	0		
			SK Incheon Petrochem Co., Ltd.	921	348		
			SK Enmove Co., Ltd.	573	207		
			SK Pharmteco Inc.	69	0		
			SK On Co., Ltd.	16,645	7,468		
			SK On Tech Plus Co., Ltd.				
			SK Mobile Energy Co., Ltd.	10	56		
			SK ON Hungary Kft.	20,968	12,018		
			SK ON (YANCHENG) Co., Ltd.	14,653	2,716		
			SK Americas, Inc. (formerly SK USA, Inc.)	59	0		
			Plutus Capital NY, Inc.	543,498	0		
			SK Ecoplant Co., Ltd.	4,554	267		
			SKC Co., Ltd.	2,731	0		
			SK Pinx Co., Ltd.	53	25		
			SK C&C Beijing Co., Ltd.	9,830	2,760		
			SK C&C USA, Inc.	96,907	6,932		
			SK Networks Co., Ltd.	3,704	60		
			SK Intelecs (formerly SK Magic Co., Ltd.)	1,246	259		
			SK Telecom Co., Ltd.	104,423	12,782		
			SK Broadband Co., Ltd.	22,117	2,684		
			SK Planet Co., Ltd.	2,033	54		
			SK Square Co., Ltd.	533	112		
			SK Specialty Co., Ltd.				
			SK Airplus Co., Ltd.	265	152		
			SK Trichem Co., Ltd.	287	153		
SK Siltron Co., Ltd.	6,723	196					

		Others, Subsidiaries	134,079	10,391		
	Associates	SK Entrusted Management Real Estate Investment Company Ltd.	29,700	14,135		
		SM Core Co., Ltd.	0	59		
		Clucus Co., Ltd.	0	4,148		
		Two Line Cloud Co., Ltd. (formerly Two Line Code Co., Ltd.)	0	424		
		SK Hynix Inc.	267,090	121,644		동 회사 등은 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사 등이 포함되었습니다.
	Large business group	SK Gas Co., Ltd.	1,310	212		동 회사 등은 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사 등이 포함되었습니다.
		SK Chemicals Co., Ltd.	1,605	0		동 회사 등은 기업회계기준서 제1024호

						<p>'특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사 등이 포함되었습니다.</p>
			SK Shieldus Co., Ltd.	26,756	5,992	<p>동 회사 등은 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사 등이 포함되었습니다.</p>
			Others, Other related parties	16,668	3,333	<p>동 회사 등은 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는</p>

							증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사 등이 포함되었습니다.
Total of Entity's total for related parties				1,593,620	237,079		

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

				Amounts receivable, related party transactions	Amounts payable, related party transactions	Description of nature of related party relationship	Explanation of Large Business Conglomerates
Entity's total for related parties	Related parties	Subsidiaries	SK Innovation Co., Ltd.	275,410	23,987		
			SK Energy Co., Ltd.	8,353	2,337		
			SK Geo Centric Co., Ltd.	5,549	5		
			SK Incheon Petrochem Co., Ltd.	1,268	0		
			SK Enmove Co., Ltd.	1,167	315		
			SK Pharmteco Inc.	46	0		
			SK On Co., Ltd.	14,868	8,938		
			SK On Tech Plus Co., Ltd.	10	35		
			SK Mobile Energy Co., Ltd.				
			SK ON Hungary Kft.	19,868	940		
			SK ON (YANCHENG) Co., Ltd.	12,212	1,362		
			SK Americas, Inc. (formerly SK USA, Inc.)				
			Plutus Capital NY, Inc.	571,098	0		
			SK Ecoplant Co., Ltd.	8,231	1,213		
			SKC Co., Ltd.	2,092	0		
			SK Pinx Co., Ltd.	54	12		
			SK C&C Beijing Co., Ltd.	20,123	4,678		
			SK C&C USA, Inc.	163,177	14,011		
			SK Networks Co., Ltd.	3,336	123		
			SK Intelecs (formerly SK Magic Co., Ltd.)	2,639	553		
SK Telecom Co., Ltd.	75,261	5,515					
SK Broadband Co.,	11,016	3,224					

			Ltd.				
			SK Planet Co., Ltd.	5,285	67		
			SK Square Co., Ltd.	346	0		
			SK Specialty Co., Ltd.	1,228	2		
			SK Airplus Co., Ltd.	249	147		
			SK Trichem Co., Ltd.	23	157		
			SK Siltron Co., Ltd.	9,985	392		
			Others, Subsidiaries	136,624	26,816		
	Associates		SK Entrusted Management Real Estate Investment Company Ltd.	27,483	273,437	전기 중 종속기업에서 관계기업으로 변경되었습니다.	
			SM Core Co., Ltd.	292	2,455		
			Clucus Co., Ltd.	0	7,038		
			Two Line Cloud Co., Ltd. (formerly Two Line Code Co., Ltd.)	0	257		
	Large business group		SK Hynix Inc.	165,423	82,566	기업회계기준서 제 1024호 문단9에서 정의하는 특수관계자에 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 계열회사는 동 기준서 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사입니다.	
			SK Gas Co., Ltd.	2,490	233	기업회계기준서 제 1024호 문단9에서 정의하는 특수관계자에 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단 계열회사는 동 기준서 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사입니다.	
			SK Chemicals Co.,	3,640	194	기업회계기준서 제	

			Ltd.			1024호 문단9에서 정의하는 특수관계자에 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 동 기준서 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사입니다.
			SK Shieldus Co., Ltd.	36,799	7,548	기업회계기준서 제 1024호 문단9에서 정의하는 특수관계자에 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 동 기준서 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사입니다.
			Others, Other related parties	11,122	1,974	기업회계기준서 제 1024호 문단9에서 정의하는 특수관계자에 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 동 기준서 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사입니다.
Total of Entity's total for related parties				1,596,767	470,531	

Disclosure of dividends received from related parties

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

				Dividends received,	Description of	Description of
--	--	--	--	---------------------	----------------	----------------

				related party transactions	transactions with related party	nature of related party relationship
Entity's total for related parties	Related parties	Subsidiaries	SK Telecom Co., Ltd.	123,457		
			SK Innovation Co., Ltd.	168,898		
			SK Networks Co., Ltd.	19,429		
			SK ENS Co., Ltd.	0		
			SK Trichem Co., Ltd.	0		
			SK Air Plus Co., Ltd.	0		
			SK Rezonac Co., Ltd.	0		
			SK Materials Performance Co., Ltd.	0		
			SK REITs Management Co., Ltd.	1,000		
			SK Specialty Co., Ltd.	45,990	해당 거래상대방은 2025년 3월 중 매각이 완료되었으며, 1월부터 3월 중 매각 전까지의 거래금액입니다.	
		SK S.E Asia Pte. Ltd.	0			
		Associates	SK Entrusted Management Real Estate Investment Company Co., Ltd.	11,907		
Total of Entity's total for related parties				370,681		

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

				Dividends received, related party transactions	Description of transactions with related party	Description of nature of related party relationship
Entity's total for related parties	Related parties	Subsidiaries	SK Telecom Co., Ltd.	123,457		
			SK Innovation Co., Ltd.	0		
			SK Networks Co., Ltd.	19,429		
			SK ENS Co., Ltd.	348,586		전기 중 SK이노베이션(주)이 에스케이이엔에스(주)를 흡수합병

							하여 종속기업에서 제외 되었습니다.
			SK Trichem Co., Ltd.	6,500			
			SK Air Plus Co., Ltd.	50,000			
			SK Rezonac Co., Ltd.	1,532			
			SK Materials Performance Co., Ltd.	2,001			
			SK REITs Management Co., Ltd.	13,000			
			SK Specialty Co., Ltd.	60,000			
			SK S.E Asia Pte. Ltd.	51,023			
		Associates	SK Entrusted Management Real Estate Investment Company Co., Ltd.	13,746			전기 중 종속기업에 서 관계기업으로 변 경되었습니다.
Total of Entity's total for related parties				689,274			

Disclosure of financial transactions between related parties

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

				Beginning balance	Loan transactions,	Loan transactions,	Loan transactions,	Ending balance of	Beginning balance	Loan transactions,	Loan transactions,	Loan transactions,	Loan transaction,	Ending balance of	Description of
				of loans receivable	lending	collection	impairment	loans receivable	of loans	lending, USD	collection, USD	impairment, USD	others, USD	loans receivable,	
				of loans receivable	lending	collection	impairment	loans receivable	receivable, USD	lending, USD	collection, USD	impairment, USD	others, USD	USD	related party
Entity's total for related parties	Related parties	Subsidiaries	Socar Mobility Malaysia, Sdn. Bhd						0	0	0	0	0	0	계정과목: 단기대여 금, 전기 중 해당 대 여금에 대해 전액 손상 인식하였습니 다.
			Plutus Capital NY, Inc.						388,500	0	0	0	0	388,500	계정과목: 단기대여 금
			SK Materials Group Polin Co., Ltd.	26,000	14,000	0	(4,000)	36,000							계정과목: 단기대여 금, 당반기 중 해당 대여금 중 일부에 대해 손상인식 후 폐기되었습니다.

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

				Beginning balance	Loan transactions,	Loan transactions,	Loan transactions,	Ending balance of	Beginning balance	Loan transactions,	Loan transactions,	Loan transactions,	Loan transaction,	Ending balance of	Description of
				of loans receivable	lending	collection	impairment	loans receivable	of loans	lending, USD	collection, USD	impairment, USD	others, USD	loans receivable,	
				of loans receivable	lending	collection	impairment	loans receivable	receivable, USD	lending, USD	collection, USD	impairment, USD	others, USD	USD	related party
Entity's total for related parties	Related parties	Subsidiaries	Socar Mobility Malaysia, Sdn. Bhd						20,000	10,000	0		0	30,000	계정과목: 단기대여 금

			Plus Capital NY, Inc.						388,500	0	0	0	388,500	계정과목: 단기대여금
			SK Materials Group Polin Co., Ltd.											

Disclosure of transactions involving related party shares

Current Fiscal Year (Half-Year)

				Equity contributions in cash	Equity contributions in cash, USD	Description of transactions with related party
Entity's total for related parties	Related parties	Subsidiaries	SK Americas, Inc.		0	유상증자
			Tellus Investment Partners, Inc.		0	유상증자
			Auxo Capital Inc.		0	유상증자
			Chamaedorea, Inc.		0	유상증자
			SK Materials Performance Co., Ltd.	30,800		유상증자
			SK Signet Co., Ltd.	115,000		유상증자
			SK MENA Investment B.V.		2,690	유상감자
			Energy Solution Group, Inc.		7,850	유상감자

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

				Equity contributions in cash	Equity contributions in cash, USD	Description of transactions with related party
Entity's total for related parties	Related parties	Subsidiaries	SK Americas, Inc.		9,913	유상증자
			Tellus Investment Partners, Inc.		5,735	유상증자
			Auxo Capital Inc.		6,150	유상증자
			Chamaedorea, Inc.		39,826	유상증자
			SK Materials Performance Co., Ltd.	0		유상증자
			SK Signet Co., Ltd.	0		유상증자
			SK MENA Investment B.V.		0	유상감자
			Energy Solution Group, Inc.		0	유상감자

Disclosure of key management personnel compensation

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount
		Disclosed Amount

		Three months	Accumulate
Key management personnel compensation		2,795	5,644
Key management personnel compensation	Key management personnel compensation, short-term employee benefits	2,120	4,138
	Key management personnel compensation, post-employment benefits	675	1,226
	Key management personnel compensation, share-based payment	0	280

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Carrying amount	
		Disclosed Amount	
		Three months	Accumulate
Key management personnel compensation		1,720	6,309
Key management personnel compensation	Key management personnel compensation, short-term employee benefits	2,542	5,169
	Key management personnel compensation, post-employment benefits	626	1,483
	Key management personnel compensation, share-based payment	(1,448)	(343)

31. Assets held for sale and liabilities associated with assets held for sale

Description of non-current assets or disposal group held for sale which were sold or reclassifiedCon

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

			Description of non-current asset or disposal group held for sale which were sold or reclassified	Gains on disposals of	Board resolution date for business transfer	Number of shares sold
				non-current assets or disposal groups classified as held for sale		

Assets and liabilities	Non-current assets or disposal groups classified as held for sale	Shares of ESR Cayman Limited	당사는 보유중인 이에스알 케이만 유한회사의 지분전량을 매각하기로 결정함에 따라 해당 지분을 매각예정 자산으로 분류하였으며, 공정가치에서 매각부대원가를 차감한 순공정가치와 장부금액 중 작은 금액으로 측정하였습니다. 한편, 당사는 당반기 중 일부 지분(57,677,200주)에 대한 매각을 완료하였습니다.			57,677,200
		Shares of Socar Co., Ltd.	당사는 보유중인 ㈜쏘카의 지분전량을 매각하기로 결정함에 따라 해당 지분을 매각예정자산으로 분류하였으며, 공정가치에서 매각부대원가를 차감한 순공정가치와 장부금액 중 작은 금액으로 측정하였습니다. 한편, 당사는 전반기 중 일부 지분(2,936,225주)에 대한 매각을 완료하였으며 지분 매각과 관련하여 인식한 처분손익은 20,847백만원입니다.			
		Shares of SK Investment Management Co., Limited	당사는 보유중인 SK Investment Management Co., Limited의 지분전량을 매각하기로 결정함에 따라 해당 지분을 매각예정자산으로 분류하였으며, 공정가치에서 매각부대원가를 차감한 순공정가치와 장부금액 중 작은 금액으로 측정하였습니다.			
		SK Materials Group Fourteen Co., Ltd. shares	당사는 보유중인 에스케이머티리얼즈그룹포틴㈜의 지분전량을 현물출자하기로 결정함에 따라 해당 지분을 매각예정자산으로 분류하였으며, 공정가치에서 매각부대원가를 차감한 순공정가치와 장부금액 중 작은 금액으로 측정하였습니다.			
		All business related to the Pangyo Data Center	당사는 2025년 5월 12일 이사회 결의에 따라 보유중인 판교 데이터센터 관련 영업일체를 종속기업인 SK브로드밴드㈜에게 양도하기로 결정함에 따라 관련 자산 및 부채를 매각예정자산 및 매각예정부채로 분류하였으며, 공정가치에서 매각부대원가를 차감한 순공정가치와 장부금액 중 작은 금액으로 측정하였습니다.		2025-05-12	

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Description of non-current asset or disposal group held for sale which were sold or reclassified	Gains on disposals of non-current assets or disposal groups	Board resolution date for business transfer	Number of shares sold
--	--	--	---	---	-----------------------

				classified as held for sale		
Assets and liabilities	Non-current assets or disposal groups classified as held for sale	Shares of ESR Cayman Limited				
		Shares of Socar Co., Ltd.	당사는 보유중인 (주)소카의 지분전량을 매각하기로 결정함에 따라 해당 지분을 매각예정자산으로 분류하였으며, 공정가치에서 매각부대원가를 차감한 순공정가치와 장부금액 중 작은 금액으로 측정하였습니다. 한편, 당사는 전반기 중 일부 지분(2,936,225주)에 대한 매각을 완료하였으며 지분 매각과 관련하여 인식한 처분손익은 20,847백만원입니다.	20,847		2,936,225
		Shares of SK Investment Management Co., Limited				
		SK Materials Group Fourteen Co., Ltd. shares				
		All business related to the Pangyo Data Center	당사는 2025년 5월 12일 이사회 결의에 따라 보유중인 판교 데이터센터 관련 영업일체를 종속기업인 SK브로드밴드(주)에게 양도하기로 결정함에 따라 관련 자산 및 부채를 매각예정자산 및 매각예정부채로 분류하였으며, 공정가치에서 매각부대원가를 차감한 순공정가치와 장부금액 중 작은 금액으로 측정하였습니다.			

Non-current assets or disposal groups classified as held for sale or as held for distribution to owners

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

			Non-current assets or disposal groups classified as held for sale	Liabilities classified as held for sale	Gains (losses) on subsequent increase in fair value less costs to sell not in excess of recognised cumulative impairment loss or write-down to fair value less costs to sell	Description of other
Assets and liabilities	Non-current assets	Investment	98,532	0	7,184	

	or disposal groups classified as held for sale	securities				
		Associates	38,934	0	(14,505)	
		Subsidiaries	12,020	0		
		Other	259,389	3,991		판교 데이터센터 관련 자산 및 부채입니다.
Total of Assets and liabilities		408,875	3,991			

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Non-current assets or disposal groups classified as held for sale	Liabilities classified as held for sale	Gains (losses) on subsequent increase in fair value less costs to sell not in excess of recognised cumulative impairment loss or write-down to fair value less costs to sell	Description of other
Assets and liabilities	Non-current assets or disposal groups classified as held for sale	Investment securities	221,537		(46,811)	
		Associates	53,439		8,221	
		Subsidiaries	510,397			
		Other				
Total of Assets and liabilities		785,373	0			

32. Cash flow information

Cash flows from (used in) operating activities

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
Adjustments to reconcile profit (loss)		(1,901,574)
Adjustments to reconcile profit (loss)	Adjustments for provision for severance indemnities	22,334
	Adjustments for depreciation expense	48,055
	Adjustments for amortisation expense	11,200
	Adjustments for reversal allowance account for credit losses of financial assets	51
	Adjustments for expense of provisions	
	Adjustments for reversals of	(842)

provisions	
Adjustments for Interest expenses	189,358
Adjustments for losses on foreign exchange translations	47,908
Adjustments for losses on evaluation of fair value financial assets	54,688
Adjustments for losses on evaluation of derivative financial assets	13
Adjustments for losses on disposals of investments in associates	16,312
Adjustments for impairment losses on investments in associates	75,276
Adjustments for losses on disposition of property plant and equipment	183
Adjustments for losses on disposals of intangible assets	159
Adjustments for impairment losses of intangible assets	2,339
Adjustments for share-based payment	12,644
Adjustments for other bad debt expenses	4,000
Adjustments for income tax expense	600,608
Adjustments for dividend income	(370,681)
Adjustments for interest income	(46,866)
Adjustments for gain on foreign exchange translations	(120)
Adjustments for gains on evaluation of fair value financial assets	(7,271)
Adjustments for gains on evaluation of derivative financial assets	(54,893)
Adjustments for gains on	(2,505,827)

	disposals of investments in associates	
	Adjustments for gain on disposition of tangible assets	(121)
	Adjustments for gains on disposals of intangible assets	(20)
	Other adjustments to reconcile profit (loss)	(61)
Adjustments for assets and liabilities of operating activities		(128,168)
Adjustments for assets and liabilities of operating activities	Adjustments for decrease (increase) in trade accounts receivable	(14,800)
	Adjustments for decrease (increase) in other receivables	(1,702)
	Adjustments for decrease (increase) in inventories	(5)
	Adjustments for decrease (increase) in accrued income	(244)
	Adjustments for decrease (increase) in advance payments	518
	Adjustments for decrease (increase) in finance lease receivable	20,091
	Adjustments for decrease (increase) in prepaid expenses	(19,042)
	Adjustments for increase (decrease) in trade accounts payable	(77,134)
	Adjustments for increase (decrease) in advances customers	50,626
	Adjustments for increase (decrease) in withholdings Banks	3,741
	Adjustments for increase (decrease) in other payables	(3,700)
	Adjustments for increase (decrease) in accrued Expenses	(85,403)
	Adjustments for increase (decrease) in provisions	(1,302)
Adjustments for increase	(40,491)	

	(decrease) in present value of defined benefit obligation	
	Adjustments for decrease (increase) in fair value of plan assets	44,526
	Other adjustments for assets and liabilities of operating activities	(3,847)

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Disclosed Amount
	Adjustments to reconcile profit (loss)	(410,916)
Adjustments to reconcile profit (loss)	Adjustments for provision for severance indemnities	21,555
	Adjustments for depreciation expense	51,190
	Adjustments for amortisation expense	15,061
	Adjustments for reversal allowance account for credit losses of financial assets	0
	Adjustments for expense of provisions	4,439
	Adjustments for reversals of provisions	
	Adjustments for Interest expenses	208,146
	Adjustments for losses on foreign exchange translations	518
	Adjustments for losses on evaluation of fair value financial assets	23,810
	Adjustments for losses on evaluation of derivative financial assets	53,949
	Adjustments for losses on disposals of investments in associates	0
	Adjustments for impairment losses on investments in associates	19,152
	Adjustments for losses on disposition of property plant	46

	and equipment	
	Adjustments for losses on disposals of intangible assets	391
	Adjustments for impairment losses of intangible assets	0
	Adjustments for share-based payment	(343)
	Adjustments for other bad debt expenses	0
	Adjustments for income tax expense	647
	Adjustments for dividend income	(691,503)
	Adjustments for interest income	(18,074)
	Adjustments for gain on foreign exchange translations	(43,553)
	Adjustments for gains on evaluation of fair value financial assets	(14,989)
	Adjustments for gains on evaluation of derivative financial assets	(8,686)
	Adjustments for gains on disposals of investments in associates	(25,162)
	Adjustments for gain on disposition of tangible assets	(115)
	Adjustments for gains on disposals of intangible assets	(6,913)
	Other adjustments to reconcile profit (loss)	(482)
	Adjustments for assets and liabilities of operating activities	(24,541)
Adjustments for assets and liabilities of operating activities	Adjustments for decrease (increase) in trade accounts receivable	1,789
	Adjustments for decrease (increase) in other receivables	38,586
	Adjustments for decrease (increase) in inventories	(27)
	Adjustments for decrease (increase) in accrued income	0
	Adjustments for decrease	294

(increase) in advance payments	
Adjustments for decrease (increase) in finance lease receivable	19,379
Adjustments for decrease (increase) in prepaid expenses	14,877
Adjustments for increase (decrease) in trade accounts payable	9,758
Adjustments for increase (decrease) in advances customers	(23,363)
Adjustments for increase (decrease) in withholdings Banks	(422)
Adjustments for increase (decrease) in other payables	(10,218)
Adjustments for increase (decrease) in accrued Expenses	(95,484)
Adjustments for increase (decrease) in provisions	(626)
Adjustments for increase (decrease) in present value of defined benefit obligation	(75,243)
Adjustments for decrease (increase) in fair value of plan assets	74,849
Other adjustments for assets and liabilities of operating activities	21,310

Disclosure of significant non-cash transactions

Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Liquidity substitution of corporate bonds	919,014
Liquidity substitution of loans	12
Decrease (Increase) in Accounts Payable Related to Acquisition of Tangible Assets	109

Quarter (or Half-Year) of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Liquidity substitution of corporate bonds	779,106
Liquidity substitution of loans	(500,978)
Decrease (Increase) in Accounts Payable Related to Acquisition of Tangible Assets	156

33. Contingent liabilities and commitments

Disclosure of Legal Proceedings Contingent Liability

(Unit : million, KRW)

					Litigation Amount	Description of nature of obligation, contingent liabilities
Contingent liabilities	Legal proceedings contingent liability	Claim for Payment of Goods	Classes of Legal Proceedings Contingent Liability	Defendant in lawsuits	902	원고: ㈜대상정보기술 피고: SK㈜ 소송사건내역: 물품대금청구 진행상황: 1심진행중
		Claim for Damages1			2,000	원고: 주식회사 이씨에스텔레콤 피고: SK㈜ 소송사건내역: 손해배상청구 진행상황: 2심진행중
		Claim for Damages2			0	원고: J. Brian O'Neill, Richard Heaney 피고: Center For Breakthrough Medicines, LLC의 대주주, 이사, 경영진 및 SK Pharmteco Inc., SK㈜ 소송사건내역: 손해배상청구 진행상황: 1심진행중(관련 소송가액과 소요기간 및 최종결과는 현재로서는 예측할 수 없습니다.)

Disclosure of contingent liabilities

(Unit : million, KRW)

	Other contingent liabilities
Purchase of blank checks under collateral	7
Face value of blank checks under collateral	0
Purchase of blank promissory notes under collateral	10
Face value of blank promissory notes under collateral	0

Disclosure of contingent liabilities for guarantees non-PF

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

			Guarantee provider	Limit amount of provision of guarantees by (to) entity (non PF)
Types of payment guarantees	Received payment guarantee	Seoul Guarantee Insurance	서울보증보험	10,632
		Software cooperative association	소프트웨어공제조합	530,882

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

			Guarantee provider	Limit amount of provision of guarantees by (to) entity (non PF)
Types of payment guarantees	Received payment guarantee	Seoul Guarantee Insurance	서울보증보험	9,694
		Software cooperative association	소프트웨어공제조합	609,793

Disclosure of Joint and Several Liability

(Unit : million, KRW)

	Contingent liabilities		
	Other contingent liabilities		
	Joint Liability Related to the Spin-off (Human Division) Dated July 1, 2007	Joint Liability Related to the Spin-off (Physical Division) Dated April 1, 2011	Joint Liability Related to the Spin-off (Physical Division) Dated December 1, 2021
Date of Demerger (Personnel/Assets)	2007-07-01	2011-04-01	2021-12-01

Description of nature of obligation, contingent liabilities	당사는 舊, SK주식회사에서 2007년 7월 1일자로 인적분할된 SK이노베이션(주)와 SK이노베이션(주)로부터 물적분할된 SK에너지(주), 에스케이 지오센트릭(주), SK엔무브(주), SK인천석유화학(주), SK아이이테크놀로지(주), 에스케이온(주) 및 에스케이어스온(주)와 연대하여 분할 전의 회사채무에 대하여 변제할 책임이 있습니다.	당사는 舊, SK주식회사에서 2011년 4월 1일자로 물적분할된 SK바이오팜(주)와 연대하여 분할 전의 회사채무에 대하여 변제할 책임이 있습니다.	당사는 舊, SK머티리얼즈(주)에서 2021년 12월 1일자로 물적분할된 SK스페셜티(주)와 연대하여 분할 전의 회사채무에 대하여 변제할 책임이 있습니다.
---	--	---	--

Disclosure of detailed information about Total Return Swap Agreement

Types of commitments				
Total Return Swap Agreement				
	Total return swap agreement related to the issuance of common stock by SK Shipping Co., Ltd.	Total return swap agreement related to the sale of existing shares by SK Shipping Co., Ltd.	Total return swap agreement with common stock investors of SK Siltron Co., Ltd.	Total return swap agreement with common stock investors of SK Innovation Co., Ltd.
Name of the institution making the commitments	스페셜시추에이션제일호(유) 등	코퍼릿던어라운드제일호(주)	워머신제육차(주) 등	앤디프라이머제일차(주) 등
Number of Shares Committed	6,548,672	4,808,259	13,140,440	5,529,918
Contract Date, Gross Profit Swap Agreement	2022-03-30	2022-03-30	2022-08-16	2024-09-06
Expiry date, Gross Profit Swap Agreement	2027-04-13	2027-05-11	2027-08-30	2027-11-16

<p>Description of commitments</p>	<p>정산 : 당사와 투자자는 대상주식 전부 에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에 서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산 함. 정산금액이 (+)인 경우에는 투자자 가 당사에게, 정산금액이 (-)인 경우에 는 당사가 투자자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간 주함. 정상결제 : 당사는 계약일로부터 매 3개 월째 되는 날("프리미엄 지급일")에 잔 여대상주식의 잔여 계약금액에 3.899%를 투자자에게 지급하여야 함. 한편 투자자가 대상주식의 보유로 배당 금 등을 수령하는 경우 해당 금액을 당 사에 지급하여야 함. 콜옵션 : 당사는 투자종결일로부터 만 기일 사이에 도래하는 매 1년째 되는날 에 투자자가 보유하고 있는 보통주 계 약금액에 일정 수준의 가산금을 더한 금액으로 매수 청구 할 수 있음.</p>	<p>정산 : 당사와 투자자는 대상주식 전부 에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에 서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산 함. 정산금액이 (+)인 경우에는 투자자 가 당사에게, 정산금액이 (-)인 경우에 는 당사가 투자자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간 주함. 정상결제 : 당사는 계약일로부터 매 3개 월째 되는 날("프리미엄 지급일")에 잔 여대상주식의 잔여 계약금액에 3.899%를 투자자에게 지급하여야 함. 한편 투자자가 대상주식의 보유로 배당 금 등을 수령하는 경우 해당 금액을 당 사에 지급하여야 함. 콜옵션 : 당사는 투자종결일로부터 만 기일 사이에 도래하는 매 1년째 되는날 에 투자자가 보유하고 있는 보통주 계 약금액에 일정 수준의 가산금을 더한 금액으로 매수 청구 할 수 있음.</p>	<p>정산 : 당사와 투자자는 대상주식 전부 에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에 서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산 함. 정산금액이(+인 경우에는 투자자 가 당사에게, 정산금액이(-)인 경우에 는 당사가 투자자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간 주함. 정상결제 : 당사는 효력발생일로부터 5영업일 이내에 최초 계약금액의 0.5%에 해당하는 금액을 지급하고 효 력발생일로부터 매 3개월째 되는 날 ("프리미엄 지급일")에 잔여대상주식의 잔여 계약금액에 4.948%를 투자자에게 지급하여야 함. 한편 투자자가 대상주 식의 보유로 배당금 등을 수령하는 경 우 해당 금액을 당사에 지급하여야 함. 콜옵션 : 당사는 본 계약의 효력발생일 로부터 매 3개월이 되는 각 날("분기지 급일")에 투자자가 보유하고 있는 보통 주 최초계약금액에 일정 수준의 가산금 을 더한 금액으로 매수 청구할 수 있음.</p>	<p>정산 : 당사와 투자자는 대상주식 전부 에 대해 만기일 보통주의 순매도금액에 서 발행가액을 차감한 금액을 현금정산 함. 정산금액이 (+)인 경우에는 투자자 가 당사에게, 정산금액이 (-)인 경우에 는 당사가 투자자에게 지급함. 단, 매각 미완료시 주식의 매각가는 "0"으로 간 주함. 정상결제 : 당사는 본 계약의 효력발생 일로부터 만기일 사이의 기간에 도래하 는 매 3개월째 되는 날("프리미엄 지급 일")마다 잔여대상주식의 잔여 계약금 액에 TRS Premium(91일물 양도성 예 금증서(CD) 최종호가수익률에 연 일정 팔링 퍼센트(1.80%)를 가산한 변동이 율)를 곱한 금액을 투자자에게 지급하 여야 함. 한편 투자자가 대상주식의 보 유로 배당금 등을 수령하는 경우 해당 금액을 당사에 지급하여야 함. 콜옵션 : 당사는 매 프리미엄지급일(본 계약의 효력발생일로부터 매 3개월이 되는 날)에 본인인 총수익 지급자보 유하고 있는 잔여 기초자산(투자자가 당사로부터 매수한 SK이노베이션주 발 행 보통주식) 전부를 기초자산의 잔여 계약금액에 매수선택권 행사수수료, 증 권거래세 및 농어촌특별세 상당액을 합 한 금액으로 매수 청구할 수 있음.</p>
-----------------------------------	--	--	--	--

Disclosure of commitments

		Description of commitments	Name of the institution making the commitments	Commitment amount, USD	Gross loan commitments, USD	Total Loan Commitment Amount, MYR	Commitments amount, per share	Number of Shares Committed	Committed Equity Percentage
Types of commitments	Lease Agreement for Headquarters Building	당사는 에스케이워터관리부동산투자회사(주)로부터 본사 사옥에 대한 임대차 계약을 체결하고 있습니다. 종 임대차계약에 따른 임대차 계약기간은 2026년 7월 5일까지이며, 계약 종료 전 임대차 계약을 5년 연장할 수 있는 연장 선택권을 보유하고 있습니다. 한편, 당사는 임대인이 건물 매각 시 공정가액에 매입할 수 있는 우선매수권을 부여받았습니다.	에스케이워터관리부동산투자회사(주)						
	IT Outsourcing and IT System Maintenance	당사는 SK그룹계열회사 등과 정보시스템 서비스제공계약(IT Outsourcing) 및 정보시스템 유지계약(IT System Maintenance)을 체결하여 정보시스템 유지, 개발 및 하드웨어	SK그룹계열회사 등						

		어 공급업무를 수행하고 있습니다.							
Performance Guarantee		<p>중속기업인 LNG Americas, Inc.는 FLNG Liquefaction 3, LLC가 미국 텍사스주에 2020년부터 운영하는 천연가스 액화설비로부터 액화서비스를 20년간 제공받을 예정입니다. 당반기말 현재 중속기업인 SK이노베이션은 LNG Americas, Inc.가 체결한 동 계약과 관련하여 LNG Americas, Inc.가 서비스 대금을 지급하지 못하거나 의무반등으로 손해배상을 이행하지 못하는 경우 지급을 이행할 책임을 부담하고 있습니다. 당사는 SK이노베이션과의 이행보증계약과 관련하여 계약이행 보증을 제공하고 있습니다.</p>	LNG Americas, Inc.						
Funding Supplement Agreement-Hudson Energy NY, LLC		<p>당사는 중속기업인 Plutus Capital NY, Inc.의 자회사인 Hudson Energy NY, LLC의 대출 및 여신한도 USD 236,000천의 원리금 상환 자금부족 시 부족자금을 대어 하는 자금보증약정을 체결하였습니다.</p>	Hudson Energy NY, LLC		236,000				
Funding Supplement Agreement-Abrasax Investment Inc.		<p>당사는 중속기업인 SK Pharmteco Inc.의 자회사인 Abrasax Investment Inc.의 대출 및 여신한도 USD 315,000천의 원리금상환 자금 부족 시 부족자금을 대어하는 자금보증약정을 체결하였습니다.</p>	Abrasax Investment Inc.		315,000				
Capital Injection Agreement - Socar Mobility Malaysia, SDN, BHD.		<p>당사는 중속기업인 Socar Mobility Malaysia, SDN, BHD.의 대출 및 여신한도 MYR 70,000천의 원리금 상환 자금 부족시 부족자금을 대어하는 자금보증 약정을 체결하였습니다.</p>	Socar Mobility Malaysia, SDN, BHD.			70,000			
Shareholders' Agreement Related to Subsidiary Company Shares-SK Rezonnac Co., Ltd.		<p>당사는 Resonac Holdings Corporation과 중속기업인 에스케이레조낙㈜ 투자와 관련하여 주주간 약정을 체결하고 있으며, 이 약정에 따라 특정사건이 발생할 시 Resonac Holdings Corporation은 당사에 대하여 에스케이레조낙㈜의 자본 중 630,000주 (15%)를 주당 5천원에 매도할 수 있는 권리를 보유하고 있습니다.</p>	Resonac Holdings Corporation				5,000	630,000	0.15
Shareholders' Agreement Related to Subsidiary Company Shares-SK Signet Co., Ltd.		<p>당사는 중속기업인 SK시그넷㈜의 특정 주주가 보유한 주식에 대하여 일정 조건을 충족하는 경우 주당 50,000원에 당사에 매각할 수 있는 주주간 계약을 체결하였습니다. 이로 인해 파생금융상품부채를 인식하였습니다.</p>	SK시그넷㈜의 특정 주주				50,000		
Pledge Agreement		<p>당사가 매각예정자산으로 보유중인 ㈜쏘카 주식 2,936,225주에 대하여 매수자인 롯데렌탈㈜이 질권을 설정하고 있습니다.</p>	롯데렌탈㈜					2,936,225	
Agreement Related to Public Bond Issuance		<p>공모사채 발행시 당사와 사채관리회사와의 계약에 따라 채무비율의 유지, 담보권설정 의 제한, 자산의 처분제한 조건, 지배구조의</p>	사채관리회사						

		변경제한 조건이 존재합니다.							
Shareholders' Agreement Related to Subsidiary Company Shares-SK Ecoplant Co., Ltd.		당사는 종속기업인 SK에코플랜트주가 발행한 전환우선주와 관련하여 주주간 약정을 체결하고 있으며, 이 약정에 따라 SK에코플랜트주가 기업공개기한까지 적격기업공개를 완료하지 못할 시 당사는 직접 또는 당사가 지정한 제 3자를 통하여, 본건 우선주 권리를 매도할 것을 투자자에게 요청할 수 있는 권리를 가지고 있습니다.	SK에코플랜트주의 주주						
Commitment for Cloud service provision		당사는 Amazon Web Service와 2025년 5월 체결한 계약에 의거 2025년 7월부터 향후 10년간 USD 1,300,000천에 해당하는 Cloud 서비스를 제공받을 예정입니다.	Amazon Web Service	13,000,000					

Disclosure of Provided payment guarantee

	Provided payment guarantee
Name of entities provided with guarantee	SK Pharmteco Inc.
Remarks(comments) about guarantee	당반기말 종속기업인 SK Pharmteco Inc.는 기한 내 IPO 실패 시 투자자에게 보장수익률이 달성되도록 하는 가격으로 투자금을 상환해야 하는 의무 등을 부담하고 있습니다. 당사는 SK Pharmteco Inc.의 상환전환우선주 발행과 관련하여 지급보증을 제공하고 있습니다. 이로 인해 파생금융상품부채를 인식하였습니다.

34. Risk Management

Disclosure of nature and extent of risks arising from financial instruments

Description of exposure to risk	Risks					Total of Risks
	Credit risk	Liquidity risk	Market risk			
			Currency risk	Interest rate risk	Other price risk	
신용위험이란 고객이나 거래상대방이 금융상품에 대한 계약상의 의무를 이행하지 않아 당사가 재무손실을 입을 위험을 의미합니다. 신용위험은 주로 거래처에 대한 매출채권과 투자자산에서 발생합니다. 상각후면가로 측정되는 금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대 노출 정도를 나타냅니다.	유동성위험은 만기까지 모든 금융계약상의 약정사항들을 이행할 수 있도록 당사가 자금을 조달하지 못할 위험입니다.	환위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동될 위험입니다. 당사는 판매 및 구매 등에 따른 환위험에 노출되어 있습니다.	이자율위험은 시장이자율의 변동으로 인하여 금융상품의 미래현금흐름이 변동될 위험입니다.	기타 가격위험은 이자율위험이나 환위험 이외의 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치나 미래현금흐름이 변동될 위험이며, 당사의 투자증권은 가격변동위험에 노출되어 있습니다.		당사의 주요 금융부채는 차입금, 사채, 매입채무 및 기타채무로 구성되어 있으며, 이러한 금융부채는 영업활동을 위한 자금을 조달하기 위하여 발생하였습니다. 또한, 당사는 영업활동에서 발생하는 매출채권 및 미수금 등과 같은 다양한 금융자산도 보유하고 있습니다. 당사의 금융자산 및 금융부채에서 발생할 수 있는 주요 위험은 신용위험, 유동성위험 및 시장위험입니다.

Description of objectives, policies and processes for managing risk		당사는 유동성위험을 관리하기 위하여 단기 및 중장기 자금관리계획을 수립하고 유동성 전략 및 계획을 점검하여 자금부족에 따른 위험을 관리하고 있습니다.	당사는 내부적으로 원화환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있습니다.	당사는 이자율위험을 관리하기 위하여 고정금리부 차입금과 변동금리부 차입금의 적절한 균형을 유지하고 있으며, 위험회피활동은 이자를 전향과 정의된 위험성향을 적절히 조정하기 위해 정기적으로 평가되며 최적의 위험회피전략이 적용되고 있습니다. 당사의 경영진은 시장이자율 변동이 당사에 미치는 영향은 중요하지 않을 것으로 판단하고 있습니다.		당사의 주요 경영진은 각 위험별 관리 정책을 정비하고 그 운용이 정책에 부합하는지 확인하고 있습니다.
---	--	---	---	---	--	--

Disclosure of credit risk exposure

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

		Maximum exposure to credit risk	Description of financial assets excluded from disclosure of credit risk exposure
Financial instruments, class	Financial assets at fair value through profit or loss, category	606,386	
	Financial assets at amortised cost, category	2,291,743	
Total of Financial instruments, class		2,898,129	현금및현금성자산과 지분상품은 신용위험과 무관하므로 상기 표에서 제외되었습니다.

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

		Maximum exposure to credit risk	Description of financial assets excluded from disclosure of credit risk exposure
Financial instruments, class	Financial assets at fair value through profit or loss, category	599,169	
	Financial assets at amortised cost, category	1,493,675	
Total of Financial instruments, class		2,092,844	현금및현금성자산과 지분상품은 신용위험과 무관하므로 상기 표에서 제외되었습니다.

Disclosure of maturity analysis for non-derivative financial liabilities

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Not later than three months	Later than three months and not later than one year	Later than one year and not later than five years	Later than five years	Total of Aggregated time bands
Borrowings, undiscounted cash flows	2,477,379	1,652,646	6,018,725	830,978	10,979,728
Trade and other payables, undiscounted cash flows	220,385	66,498	138	29,771	316,792
Gross lease liabilities	20,397	58,611	251,986	49,284	380,278
Explanation of undiscounted cash flows of financial liabilities					이자 포함

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Not later than three months	Later than three months and not later than one year	Later than one year and not later than five years	Later than five years	Total of Aggregated time bands
Borrowings, undiscounted cash flows	2,453,661	2,095,255	5,861,647	1,026,738	11,437,301
Trade and other payables, undiscounted cash flows	351,674	428	138	29,771	382,011
Gross lease liabilities	20,469	56,491	236,942	66,382	380,284
Explanation of undiscounted cash flows of financial liabilities					이자 포함

Disclosure of maturity analysis for derivative financial liabilities

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Not later than three months	Later than three months and not later than one year	Later than one year and not later than five years	Later than five years	Total of Aggregated time bands
--	-----------------------------	---	---	-----------------------	--------------------------------

Derivative financial liabilities, undiscounted cash flows	0	1,561	338,955	0	340,516
Explanation of undiscounted cash flows of financial liabilities					이자 포함

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Not later than three months	Later than three months and not later than one year	Later than one year and not later than five years	Later than five years	Total of Aggregated time bands
Derivative financial liabilities, undiscounted cash flows	1,057	15,923	338,955	0	355,935
Explanation of undiscounted cash flows of financial liabilities					이자 포함

Details of financial assets denominated in foreign currency

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

					Financial assets denominated in foreign currency, translated into KRW	Financial assets denominated in foreign currency, original currency USD	Financial assets denominated in foreign currency, original currency JPY	Financial assets denominated in foreign currency, original currency CNY	Financial assets denominated in foreign currency, original currency EUR
Risks	Market risk	Currency risk	Functional or presentation currency	USD	595,694	439,173			
				JPY	7		727		
				CNY	10,588			55,974	
				EUR	426				268
				Other currencies	599				

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

					Financial assets denominated in foreign currency, translated into KRW	Financial assets denominated in foreign currency, original currency USD	Financial assets denominated in foreign currency, original currency JPY	Financial assets denominated in foreign currency, original currency CNY	Financial assets denominated in foreign currency, original currency EUR
Risks	Market risk	Currency risk	Functional or presentation currency	USD	715,609	486,809			
				JPY	230		24,516		
				CNY	38,191			189,748	
				EUR	2,681				1,754
				Other currencies	2,336				

Details of financial liabilities denominated in foreign currency

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

					Financial liabilities denominated in foreign currency, translated into KRW	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency USD	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency JPY	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency CNY	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency EUR
Risks	Market risk	Currency risk	Functional or presentation currency	USD	6,470	4,770			
				JPY	95		10,102		
				CNY	649			3,433	
				EUR	12				8
				Other currencies	0				

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

					Financial liabilities denominated in foreign currency, translated into KRW	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency USD	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency JPY	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency CNY	Financial liabilities denominated in foreign currency, original currency EUR
Risks	Market risk	Currency risk	Functional or presentation currency	USD	63,484	43,187			
				JPY	150		16,028		
				CNY	1,302			6,469	
				EUR	20				13
				Other currencies	0				

Sensitivity analysis for types of market risk

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

					Description of sensitivity analysis for types of market risk	Decrease in profit due to increase in market risk variable	Increase in profit due to increase in market risk variable	Decrease in profit due to decrease in market risk variable	Increase in profit due to decrease in market risk variable
Risks	Market risk	Currency risk	Functional or presentation currency	USD	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향		43,367	(43,367)	
				JPY	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향		(6)		6
				CNY	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향		731	(731)	
				EUR	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향		30	(30)	
				Other currencies	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시		44	(44)	

					환율변동이 자본에 미치는 영향				
--	--	--	--	--	------------------	--	--	--	--

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

					Description of sensitivity analysis for types of market risk	Decrease in profit due to increase in market risk variable	Increase in profit due to increase in market risk variable	Decrease in profit due to decrease in market risk variable	Increase in profit due to decrease in market risk variable
Risks	Market risk	Currency risk	Functional or presentation currency	USD	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향		47,996	(47,996)	
				JPY	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향		6	(6)	
				CNY	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향		2,715	(2,715)	
				EUR	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향		196	(196)	
				Other currencies	각 외화에 대한 원화 환율이 10% 변동시 환율변동이 자본에 미치는 영향		172	(172)	

Disclosure of debt ratio

Ending of Current Fiscal Year (Half-Year)

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Qualitative information about entity's objectives, policies and processes for managing capital	당사의 자본관리 목적은 건전한 재무구조를 유지하는데 있습니다.
Summary quantitative data about what entity manages as capital	지주회사인 당사는 독점규제 및 공정거래에 관한 법률 제18조 '지주회사의 행위제한 등'에 의해 부채비율을 200% 이내로 유지해야 합니다. 당사는 당반기말 현재 부채비율 76.62% 수준을 유지하고 있고, 차입금의 만기는 장기적으로 분산되어 있으며 대부분 사채로 구성되어 있어 상환부담이 크지 않은 상황입니다.
Liabilities	12,597,034
Equity	16,439,943
Debt Ratio	0.7662

Ending of Last Fiscal Year

(Unit : million, KRW)

	Disclosed Amount
Qualitative information about entity's objectives, policies and processes for managing capital	당사의 자본관리 목적은 건전한 재무구조를 유지하는데 있습니다.
Summary quantitative data about what entity manages as capital	지주회사인 당사는 독점규제 및 공정거래에 관한 법률 제18조 '지주회사의 행위제한 등'에 의해 부채비율을 200% 이내로 유지해야 합니다. 부채비율은 총부채를 총자본으로 나누어계산하고 있습니다.
Liabilities	12,613,198
Equity	14,619,894
Debt Ratio	0.8627

35. Events after reporting period

Disclosure of non-adjusting events after reporting period

(Unit : million, KRW)

Non-adjusting events after reporting period					
Other disposals of assets			Entering into significant commitments or contingent liabilities		
Transfer agreement for the Pangyo data center	Disposal of interests in three foreign investment companies		Interim dividend	Participation in capital increase of SK Innovation Co., Ltd.	Execution of a price return swap contract on new shares of SK Innovation Co., Ltd.

<p>Description of nature of non-adjusting event after reporting period</p>	<p>당사는 2025년 7월 1일자로 당사의 판교 데이터센터를 종속기업인 SK브로드밴드(주)에게 양도 완료하였습니다.</p>	<p>당사는 2025년 7월 30일 이사회 결의를 통해 당사가 보유한 종속기업 Tillandsia, Inc., Areca, Inc., Chamaedorea, Inc.의 보통주 일체를 매각하기로 결정하였으며, 2025년 7월 31일에 매각이 완료되었습니다.</p>	<p>당사는 2025년 7월 30일자 이사회에서 중간배당을 결의하였는 바, 주요 내용은 다음과 같습니다. - 중간배당액: 1주당 현금 배당액 1,500원(배당 총액: 82,630백만원) - 시가배당율: 보통주 0.7%, 우선주 0.9% - 배당금지급일: 상법 제464조의2 제1항에 근거하여 이사회결의 일로부터 1개월 이내에 지급 예정임</p>	<p>당사는 2025년 7월 30일자 이사회결의에 따라 2025년 8월 19일 SK이노베이션(주)의 유상증자에 참여하여 보통주 3,603,603주를 400,000백만원에 추가 취득할 예정입니다.</p>	<p>당사는 2025년 7월 30일자 이사회에서 SK이노베이션(주)가 발행 예정인 신주를 대상으로 당사가 재무적 투자자와 아래 사항을 주요 내용으로 하는 주가수익스왑(Pricing Return Swap) 계약을 체결하는 것을 결의하였습니다. 계약당사자: [수익 수령자] SK(주) [수익 지급자] 더블에스에버2025(주), 엠에스파트너스제일차(주), 엠에스파트너스제이차(주), 큐브이노제일차(주), 멀티솔루션씨밋(주), 에스프로젝트에스인(주), 뉴스타그린테크제일차(주) (총 7개사) 기초자산: SK이노베이션(주) 기명식 보통주 신주 14,414,409주 계약금액: 1,599,999백만원 계약기간(체결일): 3년 (2025년 7월 30일)</p>
--	---	--	--	--	--

Disclosure of interim dividends

(Unit : million, KRW)

	Types of dividends		Total of Types of dividends
	Share capital		
	Ordinary shares	Preference shares	
Dividends paid, ordinary shares per share	1,500		
Dividend per share paid on preferred stock		1,500	

Dividends proposed or declared before financial statements authorised for issue but not recognised as distribution to owners			82,630
Dividend yield on common stock	0.007		
Dividend yield on preferred stock		0.009	
Record date for dividend	2025-08-14	2025-08-14	
Board resolution date for interim dividend	2025-07-30	2025-07-30	
Dividend payment date	상법 제464조의2 제1항에 근거하여 이사회결의 일로부터 1개월 이내에 지급 예정임	상법 제464조의2 제1항에 근거하여 이사회결의 일로부터 1개월 이내에 지급 예정임	

Disclosure of the execution of a share price swap agreement for new shares of SK Innovation Co., Ltd.

(Unit : million, KRW)

	Additional earnings swap agreement
Commitments in the real estate PF	1,599,999
Description of commitments	<ul style="list-style-type: none"> - 당사는 2025년 7월 30일자 이사회에서 SK이노베이션(주)가 발행 예정인 신주를 대상으로 당사가 재무적투자자와 아래 사항을 주요 내용으로 하는 주가수익스왑(Price Return Swap) 계약을 체결하는 것을 결의하였습니다. - 기초자산: SK이노베이션(주) 기명식 보통주식 신주 14,414,409주 - 계약기간(체결일): 3년(2025년 7월 30일)
Name of the institution making the commitments	<p>[수익 수령자] SK(주)</p> <p>[수익 지급자] 더블에스에버2025(주), 엠에스파트너스제일차(주), 엠에스파트너스제이차(주), 큐브이노제일차(주), 멀티솔루션써밋(주), 에스프로젝트에스인(주), 뉴스타그린테크제일차(주) (총 7개사)</p>

6. Matters related to dividends

가. 배당에 관한 사항

1. 회사의 배당정책에 관한 사항

당사는 정관에 의거 이사회 결의 및 주주총회 결의를 통하여 배당을 지급하고 있으며 배당가능이익 범위 내에서 회사의 지속적 성장을 위한 투자 및 주주가치 제고, 경영환경 등을 고려하여 적정수준의 배당율을 결정하고 있습니다.

그리고 당사는 기업가치 제고를 위한 일환으로 배당 안정성 및 예측 가능성을 제고하고 주주의 기대 수준에 부응하여 주주환원 규모를 점진적으로 확대할 수 있도록 2024년 사업연도부터 2026년 사업연도까지 중기 주주환원 정책을 변경 수립하여 2024년 10월 28일 당사의 수시공시의무관련사항(공정공시)으로 공시하였습니다.

2. 배당관련 예측가능성 제공에 관한 사항

(1) 정관상 배당절차 개선방안 이행 가부

Category	Current status and plan
Entity determining dividend amount under articles of incorporation	결산 이익배당 : 주주총회 중간배당 : 이사회
Whether the dividend record date can be set after the determination of dividend amount under articles of incorporation	가능
Future plans related to the implementation of measures for improving the dividend procedure	既이행

(2) 배당액 확정일 및 배당기준일 지정 현황

Category	Ending month of FY	Whether dividend is to be paid	Dividend amount determination date	Dividend record date	Whether dividend predictability is to be provided	Note
제34기 결산 이익배당	2024.12	○	2025.03.07	2025.04.01	○	-
제33기 결산 이익배당	2023.12	○	2024.03.04	2024.04.01	○	-
제32기 결산 이익배당	2022.12	○	2023.02.14	2022.12.31	X	-

* 당사는 금융위원회 등이 2023년 1월 31일 발표한 「글로벌 스탠더드에 부합하는 배당절차 개선방안」('23. 1.31. 금융위원회 등 관계기관 합동)에 따라 결산배당을 시행할 수 있도록 2023년 3월 제32기 정기주주총회에서 정관을 개정하였습니다.

(3) 기타 참고사항(배당 관련 정관의 내용 등)

당사 정관은 배당에 관한 사항을 다음과 같이 정하고 있습니다.

제11조 (동등배당) 회사는 배당 기준일 현재 발행(전환된 경우를 포함한다)된 동종 주식에 대하여 발행일에 관계 없이 모두 동등하게 배당한다.
제46조 (이익배당)

- ① 이익의 배당은 금전과 주식 및 기타의 재산으로 할 수 있다.
- ② 회사는 이사회 결의로 제1항의 배당을 받을 주주 또는 등록질권자를 확정하기 위한 기준일을 정할 수 있으며, 기준일을 정한 경우 그 기준일의 2주간 전에 이를 공고하여야한다.
- ③ 제1항의 이익배당은 그 지급 개시일로부터 5년이 경과하여도 청구가 없을 때에는 청구권을 포기한 것으로 보아 이를 회사의 소득으로 한다.

제47조 (중간배당)

- ① 회사는 이사회 결의로 상법 제462조의3에 의한 중간배당을 할 수 있다.
- ② 회사는 이사회 결의로 제1항의 배당을 받을 주주 또는 등록질권자를 확정하기 위한 기준일을 정할 수 있으며, 기준일을 정한 경우 그 기준일의 2주간 전에 이를 공고하여야한다.
- ③ 중간배당은 직전 결산기 대차대조표상의 순자산액에서 다음 각호의 금액을 공제한 액을 한도로 한다.
 1. 직전 결산기의 자본금의 액
 2. 직전 결산기까지 적립된 자본준비금과 이익준비금의 합계
 3. 관련 법령에서 정하는 미실현이익
 4. 직전 결산기의 정기주주총회에서 이익배당하기로 정한 금액
 5. 직전 결산기까지 정관의 규정 또는 주주총회의 결의에 의하여 특정 목적을 위해 적립한 임의준비금
 6. 중간배당에 따라 당해 결산기에 적용하여야 할 이익준비금
- ④ 삭제
- ⑤ 중간배당을 할 때에는 종류주식에 대하여도 보통주식과 동일한 배당률을 적용한다.
- ⑥ 제46조 제3항은 중간배당의 경우에 준용한다

3. 주요배당지표

Category	Type of shares	Current term	Previous term	Two fiscal years prior
		제35기 반기	제34기	제33기
Par value (KRW)		200	200	200
(Consolidated) Profit (KRW million)		2,896,643	-1,292,684	-776,798
(Separate) Profit (KRW million)		2,127,112	-745,893	362,974
(Consolidated) Earnings per share (KRW)		52,584	-23,455	-13,941
Total cash dividends (KRW million)		82,630	385,621	276,469
Total stock dividends (KRW million)		-	-	-
(Consolidated) Cash dividend payout ratio (%)		2.9	-	-
Cash dividend yield (%)	보통주	0.7	5.0	2.6
	우선주	0.9	5.8	3.4
Stock dividend yield (%)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-
Cash dividend per share (KRW)	보통주	1,500	7,000	5,000
	우선주	1,500	7,050	5,050
Stock dividend per	보통주	-	-	-

share (shrs.)	우선주	-	-	-
---------------	-----	---	---	---

* 연결 당기순이익 및 연결 주당순이익은 한국채택국제회계기준 제1033호에 따라 계산/기재하였습니다

** 2025.07.30 일자로 결의된 중간배당을 포함하여 작성하였으며, 상세 내역은 아래 공시 내역을 참고해주시기 바랍니다. (SK 현금·현물배당 결정).

*** 제 33기 및 제 34기 (연결)현금배당성향(%)의 경우, 지배기업소유지분 연결당기순손실을 기록함에 따라 음수가 산출되어 기재를 생략하였습니다.

**** 제 33기 배당부터 이사회 결의로 배당기준일을 정함에 따라 현금배당수익률(%)은 배당기준일 결정일(이사회 결의일)의 직전 매매거래일로부터 과거 1주일간 거래소시장에서 형성된 최종가격의 산술평균가격에 대한 1주당 배당금의 비율로 산정되었습니다.

[참고] 중간배당 지급내역

구 분	주식의 종류	당기	전기	전전기
		제35기 반기	제34기	제33기
주당 중간배당금(원)	보통주	1,500	1,500	1,500
	우선주	1,500	1,500	1,500

4. 과거 배당 이력

(1) 보통주 과거 배당이력

(Unit: times, %)

Number of consecutive dividends		Average dividend yield	
Quarterly (interim) dividends	Closing dividend	Last 3 years	Last 5 years
8	29	3.4	3.2

* 상기 연속 배당횟수는 2025.7.30 일자로 결의된 중간배당을 포함하였으며, 평균 배당수익률은 전기(제34기)까지의 배당실적을 근거로 작성하였습니다.

(2) 우선주 과거 배당이력

(단위: 회, %)

연속 배당횟수		평균 배당수익률	
분기(중간)배당	결산배당	최근 3년	최근 5년
8	10	4.0	3.7

* 상기 연속 배당횟수는 2025.7.30 일자로 결의된 중간배당을 포함하였으며, 평균 배당수익률은 전기(제34기)까지의 배당실적을 근거로 작성하였습니다.

7. Matters related to financing through issuance of securities

7-1. Performance of financing through securities issuance

가. 지분증권의 발행 등과 관련된 사항

[Matters related to the issuance, etc. of equity securities]

(1) 증자(감자)현황

(Record date: 2025.06.30) (Unit: KRW, shares)

Stock issuance (reduction) date	Issuance (reduction) Type	Details of issued (reduced) stocks				
		Class of shares	Quantity	Par value	Issued (reduced) value	Note
-	-	-	-	-	-	-

나. 채무증권의 발행 등과 관련된 사항

(1) 채무증권 발행실적

[Matters related to issuance of debt securities, etc.]

[SK주식회사]

Debt securities issuance performance

(Record date: 2025.06.30) (Unit: KRW million, %)

Issuing company	Securities type	Method of Issuance	Issue date	Total face (or electronically registered) value (KRW)	Interest rate	Rating (assessment institution)	Maturity date	Redemption status	Underwriter
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.01.07	100,000	4.20	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.04.04	상환	신한은행
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.01.07	120,000	3.21	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.04.22	상환	BNK투자증권, 부국증권, 한양증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.01.07	100,000	3.16	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.04.29	상환	부국증권, 한양증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.01.14	70,000	3.21	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.05.08	상환	부국증권, KB증권, 현대차증권, SK증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.01.21	100,000	3.23	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.05.13	상환	아이엠증권, 한양증권, SK증권, BNK투자증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.01.21	95,000	3.21	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.05.20	상환	BNK투자증권, 아이엠증권, 한양증권, SK증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.02.06	125,000	3.06	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.05.27	상환	부국증권, 한양증권, 현대차증권, BNK투자증권, KB증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.02.11	100,000	3.10	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.06.03	상환	다음증권, 아이엠증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.02.18	110,000	3.07	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.06.10	상환	BNK투자증권, KB증권, 부국증권, 다음증권

SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.02.25	120,000	3.00	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.06.17	상환	SK증권, 부국증권, BNK투자증권, DB증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.02.28	50,000	4.00	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.05.30	상환	신한은행
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.02.28	100,000	3.92	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.05.30	상환	신한은행
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.03.04	75,000	3.01	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.04.01	상환	NH투자증권, 부국증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.03.04	10,000	3.00	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.04.10	상환	KB증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.03.04	40,000	3.00	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.05.15	상환	부국증권
SK㈜	Corporate Bonds	Public offering	2025.03.07	270,000	3.057	AA+(한기평,한신평,NICE)	2028.03.07	미상환	한국투자증권
SK㈜	Corporate Bonds	Public offering	2025.03.07	160,000	3.121	AA+(한기평,한신평,NICE)	2030.03.07	미상환	한국투자증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.03.11	130,000	3.06	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.04.17	상환	신한은행, 한양증권, 부국증권, NH투자증권, 다올투자증권, SK증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.03.11	100,000	3.91	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.06.11	상환	신한은행
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.04.04	100,000	3.88	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.07.04	미상환	신한은행
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.04.04	130,000	2.93	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.07.03	미상환	부국증권, BNK투자증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.04.08	100,000	2.86	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.06.24	미상환	KB증권, 부국증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.04.17	130,000	2.84	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.07.08	미상환	현대차증권, 부국증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.04.22	120,000	2.84	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.07.15	미상환	SK증권, 부국증권, DB증권, 메리츠증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.04.29	125,000	2.87	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.07.22	미상환	DB증권, KB증권, 아이엠증권, NH투자증권, 신한은행
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.04.29	100,000	2.87	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.08.05	미상환	부국증권, 신한은행, 한양증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.05.08	70,000	2.79	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.08.12	미상환	다올투자증권, 부국증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.05.13	150,000	2.79	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.08.19	미상환	다올투자증권, 부국증권, 메리츠증권, 아이엠증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.05.19	100,000	3.77	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.08.19	미상환	신한은행
SK㈜	Corporate Bonds	Public offering	2025.05.29	240,000	2.732	AA+(한기평,한신평,NICE)	2028.05.29	미상환	KB증권
SK㈜	Corporate Bonds	Public offering	2025.05.29	110,000	2.882	AA+(한기평,한신평,NICE)	2030.05.29	미상환	KB증권
SK㈜	Corporate Bonds	Public offering	2025.05.29	30,000	3.176	AA+(한기평,한신평,NICE)	2035.05.29	미상환	KB증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.05.30	100,000	3.67	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.08.29	미상환	신한은행
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.05.30	50,000	3.75	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.08.25	미상환	신한은행

SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.06.04	100,000	2.64	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.08.26	미상환	부국증권, 다올투자증권, 메리츠증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.06.04	120,000	2.65	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.09.02	미상환	부국증권, 다올투자증권, BNK투자증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.06.09	120,000	2.66	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.09.09	미상환	부국증권, DB증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.06.09	120,000	2.68	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.09.16	미상환	부국증권, 신한은행
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.06.10	110,000	2.67	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.09.23	미상환	한양증권, 부국증권, SK증권
SK㈜	Commercial Paper	Private placement	2025.06.11	100,000	3.63	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.09.11	미상환	신한은행
Total	-	-	-	4,300,000	-	-	-	-	-

[SK이노베이션]

[SK이노베이션(주)]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
SK이노베이션(주)	회사채	공모	2025.04.30	350,000	2.900	AA (한기평, 한신평)	2027.04.30	미상환	KB증권(주), SK증권(주), 신한투자증권(주)
SK이노베이션(주)	회사채	공모	2025.04.30	290,000	2.936	AA (한기평, NICE)	2027.04.30	미상환	KB증권(주), SK증권(주), 신한투자증권(주)
SK이노베이션(주)	회사채	공모	2025.04.30	160,000	3.005	AA (한신평, NICE)	2030.04.30	미상환	KB증권(주), SK증권(주), 신한투자증권(주)
SK이노베이션(주)	기업어음증권	사모	2025.01.03	250,000	4.290	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.04.04	상환	신한은행
SK이노베이션(주)	기업어음증권	사모	2025.02.17	100,000	4.130	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.05.15	상환	신한은행
SK이노베이션(주)	기업어음증권	사모	2025.04.04	250,000	3.840	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.07.04	미상환	신한은행
SK이노베이션(주)	기업어음증권	사모	2025.05.15	100,000	3.820	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.08.18	미상환	신한은행
합 계	-	-	-	1,500,000	-	-	-	-	-

[SK온(주)]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
SK온(주)	회사채	사모	2025.03.13	30,000	4.08	A+ (한기평, 한신평)	2027.03.12	미상환	한국투자증권(주)
SK온(주)	회사채	사모	2025.03.13	30,000	4.23	A+ (한기평, 한신평)	2028.03.13	미상환	한국투자증권(주)
SK온(주)	회사채	사모	2025.03.27	30,000	4.28	A+ (NICE)	2028.03.27	미상환	SK증권(주)
SK온(주)	회사채(녹색채권)	사모	2025.04.16	339,100	5.91	-	2026.04.16	미상환	Mizuho Securities Asia Limited
SK온(주)	회사채	사모	2025.05.13	30,000	4.03	A+ (NICE)	2028.05.12	미상환	신한투자증권(주)
합 계	-	-	-	459,100	-	-	-	-	-

* 외화사채의 경우 2025.06.30 환율(1,356.40원)로 환산하여 원화표기 하였습니다.

** 2025.04.16 발행한 Green FRN은 단기 회사채(녹색채권)으로 분류하였습니다.

[SK엔무브(주)]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
------	------	------	------	------------	-----	----------------	-----	----------	------

에스케이엔우브	회사채	공모	2025.03.04	60,000	3.00	AA0(한기평)/AA0(나이스)	2028.03.03	미상환	SK증권, KB증권
에스케이엔우브	회사채	공모	2025.03.04	190,000	3.16	AA0(한기평)/AA0(한신평)	2030.03.04	미상환	SK증권, KB증권
에스케이엔우브	회사채	공모	2025.03.04	50,000	3.39	AA0(한신평)/AA0(나이스)	2035.03.04	미상환	SK증권, KB증권
합 계	-	-	-	300,000	-	-	-	-	-

[SK지오센트릭㈜]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
에스케이지오센트릭㈜	회사채	공모	2025.02.05	90,000	3.24	AA-(한기평)/AA-(나이스)	2027.02.05	미상환	SK증권, 신한투자증권, NH투자증권
에스케이지오센트릭㈜	회사채	공모	2025.02.05	210,000	3.38	AA-(한기평)/AA-(한신평)	2028.02.04	미상환	SK증권, 신한투자증권, NH투자증권
합 계	-	-	-	300,000	-	-	-	-	-

[SK인천석유화학㈜]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
SK인천석유화학㈜	회사채	공모	2025.01.22	110,000	3.368	A+(한기평, 한신평, NICE)	2027.01.22	미상환	SK증권, KB증권, 한국투자증권
SK인천석유화학㈜	회사채	공모	2025.01.22	100,000	3.768	A+(한기평, 한신평, NICE)	2028.01.21	미상환	SK증권, KB증권, 한국투자증권
SK인천석유화학㈜	기업어음증권	사모	2025.01.06	150,000	3.540	A2+(한기평, 한신평)	2025.01.20	상환	SK증권
SK인천석유화학㈜	기업어음증권	사모	2025.02.06	180,000	3.530	A2+(한기평, 한신평)	2025.02.20	상환	신한투자증권
SK인천석유화학㈜	기업어음증권	사모	2025.03.07	60,000	3.080	A2+(한기평, 한신평)	2025.03.20	상환	부국증권
SK인천석유화학㈜	기업어음증권	사모	2025.04.01	180,000	3.300	A2+(한기평, 한신평)	2025.04.30	상환	신한투자증권
SK인천석유화학㈜	기업어음증권	사모	2025.04.07	140,000	3.280	A2+(한기평, 한신평)	2025.05.12	상환	iM증권
SK인천석유화학㈜	기업어음증권	사모	2025.05.02	130,000	3.180	A2+(한신평, NICE)	2025.05.30	상환	SK증권
SK인천석유화학㈜	기업어음증권	사모	2025.05.13	180,000	3.130	A2+(한신평, NICE)	2025.06.20	상환	부국증권
SK인천석유화학㈜	기업어음증권	사모	2025.06.02	180,000	2.960	A2+(한신평, NICE)	2025.06.30	상환	iM증권
SK인천석유화학㈜	기업어음증권	사모	2025.06.16	40,000	2.960	A2+(한신평, NICE)	2025.06.20	상환	SK증권
합 계	-	-	-	1,450,000			-		

[SK아이이테크놀로지㈜]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
SK아이이테크놀로지㈜	회사채	사모	2025.01.10	25,000	4.750	A(한기평)	2028.02.10	미상환	신한투자증권
합 계	-	-	-	25,000	-	-	-	-	-

[나래에너지서비스㈜]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
나래에너지서비스㈜	기업어음증권	사모	2025.03.27	80,000	3.03	A1 (한신평, NICE)	2025.06.25	상환	삼성증권

나래에너지서비스㈜	회사채	공모	2025.01.24	170,000	3.10	AA- (한신평, NICE)	2028.01.24	미상환	NH투자증권㈜
나래에너지서비스㈜	회사채	공모	2025.01.24	80,000	3.27	AA- (한신평, NICE)	2030.01.24	미상환	NH투자증권㈜
나래에너지서비스㈜	기업어음증권	사모	2025.06.25	60,000	2.73	A1 (한신평, NICE)	2025.09.23	미상환	부국증권
합 계	-	-	-	390,000	-	-	-	-	-

[파주에너지서비스㈜]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
파주에너지서비스㈜	회사채	공모	2025.03.14	150,000	3.13	AA-(한신평, NICE)	2028.03.14	미상환	NH투자증권(주), SK증권(주)
파주에너지서비스㈜	회사채	공모	2025.03.14	110,000	3.28	AA-(한신평, NICE)	2030.03.14	미상환	NH투자증권(주), SK증권(주)
합 계	-	-	-	260,000	-	-	-	-	-

[아이지이㈜]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
아이지이㈜	회사채	공모	2025.04.21	40,000	2.912	AA (한신평, NICE)	2027.04.21	미상환	SK증권(주), NH투자증권(주)
아이지이㈜	회사채	공모	2025.04.21	40,000	2.99	AA (한신평, NICE)	2028.04.21	미상환	SK증권(주), NH투자증권(주)
합 계	-	-	-	80,000	-	-	-	-	-

[㈜유일로보틱스]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 원, 주)

종류 \ 구분	회차	발행일	만기일	권면(전자등록)총액	전환대상 주식의 종류	전환청구가능기간	전환조건		미상환사채		비고
							전환비율 (%)	전환가액	권면(전자등록)총액	전환가능주식수	
제1회 무기명식 무이권부 무 보증 사모 전환사채	1	2023.05.03	2028.05.03	33,000,000,000	기명식 보통주	2024.05.03 ~ 2028.04.03	100.0	28,566	8,820,770,000	298,321	-
합 계	-	-	-	33,000,000,000	-	-	100.0	28,566	8,820,770,000	298,321	-

주1) 제1회차 전환사채 발행 당시 전환가액은 29,978원이었으나, 다음과 같은 전환가액 변동

- 2023년 12월 04일 : 시가하락에 의한 변동 23,983원
- 2024년 07월 01일 : 제3자배정 유상증자에 의한 변동 23,655원
- 2024년 07월 03일 : 시가상승에 의한 변동 28,566원

주2) 2024년 05월~06월 중 총 913,317주가 전환청구 되어 6월말 기준 미상환사채 권면총액은

11,095,770,000원입니다.

주3) 2024년 09월말 기준 전환가능주식수는 전환가액 28,566원을 기준으로 미상환사채 권면총액을

나눈 값입니다.

주4) 2025년 02월 03일 : 시가상승에 의한 변동 29,568원

주5) 2025년 02월 10일 : 제1회차 전환사채의 전환청구로 29,592주가 추가 상장되었습니다.

작성 기준일 현재 권명총액잔액은 8,820,770,000원, 전환가능주식수는 298,321주입니다.

주6) 2025년 05월 07일 : 당사 대표이사(최대주주) 및 4인의 임원은 잔여 미상환 전화사채에 대한 전환사채권을 인수하였습니다. (2025년 05월 09일 유일로보틱스(주)의 지분공시 참고)

[SK텔레콤]

[SK텔레콤]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.01.07	130,000	3.080	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.01.15	상환	iM증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.01.09	120,000	3.070	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.01.22	상환	키움증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.01.14	100,000	3.170	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.01.16	상환	KB증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.01.14	40,000	3.170	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.01.23	상환	KB증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.01.31	200,000	3.560	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.02.04	상환	KB증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.02.04	100,000	3.160	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.02.20	상환	KB증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.02.06	100,000	3.110	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.02.13	상환	한양증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.02.06	50,000	3.110	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.02.13	상환	KB증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.02.06	100,000	3.160	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.02.21	상환	iM증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.02.10	30,000	3.440	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.02.13	상환	BNK투자증권
SK텔레콤주	회사채	공모	2025.02.21	190,000	2.975	AAA (한신평, 한기평, NICE)	2028.02.21	미상환	NH투자증권
SK텔레콤주	회사채	공모	2025.02.21	70,000	3.051	AAA (한신평, 한기평, NICE)	2030.02.21	미상환	NH투자증권
SK텔레콤주	회사채	공모	2025.02.21	140,000	3.171	AAA (한신평, 한기평, NICE)	2035.02.21	미상환	NH투자증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.03.10	100,000	2.990	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.03.13	상환	부국증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.03.10	130,000	2.990	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.03.13	상환	키움증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.03.13	85,000	3.010	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.04.24	상환	부국증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.03.13	115,000	3.010	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.04.24	상환	iM증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.03.21	100,000	2.880	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.03.25	상환	BNK투자증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.04.10	100,000	3.170	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.04.16	상환	BNK투자증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.05.07	100,000	3.560	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.05.26	상환	신한투자증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.05.07	100,000	3.160	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.06.26	상환	신한투자증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.05.12	110,000	3.110	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.05.26	상환	BNK투자증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.05.12	20,000	3.110	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.05.26	상환	KB증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.05.12	20,000	3.160	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.05.26	상환	부국증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.05.12	50,000	3.440	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.06.26	상환	NH투자증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.05.12	50,000	2.975	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.06.26	상환	부국증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.05.14	130,000	3.051	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.05.21	상환	신한투자증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.05.14	20,000	3.171	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.05.21	상환	부국증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.06.05	150,000	2.990	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.06.26	상환	신한투자증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.06.05	100,000	2.990	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.06.25	상환	신한투자증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.06.10	50,000	3.010	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.06.16	상환	신한투자증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.06.10	80,000	3.010	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.06.16	상환	iM증권
SK텔레콤주	전자단기사채	사모	2025.06.10	20,000	2.880	A1 (한신평, 한기평, NICE)	2025.06.16	상환	KB증권
합 계	-	-	-	3,000,000	-	-	-	-	-

[SK브로드밴드]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
에스케이브로드밴드(주)	기업어음증권	사모	2025.04.07	70,000	3.780	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.05.07	상환	신한은행
에스케이브로드밴드(주)	기업어음증권	사모	2025.04.07	80,000	2.900	A1(한신평,한기평,NICE)	2025.05.07	상환	KB증권,
에스케이브로드밴드(주)	회사채	공모	2025.04.29	50,000	2.755	AA(한신평,한기평,NICE)	2028.04.28	미상환	미래에셋증권, 신한투자증권
에스케이브로드밴드(주)	회사채	공모	2025.04.29	120,000	2.868	AA(한신평,한기평,NICE)	2030.04.29	미상환	미래에셋증권, 신한투자증권
에스케이브로드밴드(주)	회사채	공모	2025.04.29	30,000	2.970	AA(한신평,한기평,NICE)	2035.04.29	미상환	미래에셋증권, 신한투자증권
에스케이브로드밴드(주)	회사채	공모	2025.06.19	480,000	3.089	AA(한신평,한기평,NICE)	2030.06.19	미상환	KB증권, SK증권
에스케이브로드밴드(주)	회사채	공모	2025.06.19	50,000	3.380	AA(한신평,한기평,NICE)	2035.06.19	미상환	KB증권, SK증권
합 계	-	-	-	880,000	-	-	-	-	-

[SK네트웍스]

[SK네트웍스]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
SK네트웍스	기업어음증권	사모	2025.02.28	50,000	4.00	A1 (한기평, 한신평, NICE)	2025.05.28	상환	-
SK네트웍스	회사채	공모	2025.04.17	120,000	2.92	AA- (한기평, 한신평, NICE)	2027.04.16	미상환	SK증권, 신한투자증권
SK네트웍스	회사채	공모	2025.04.17	90,000	2.93	AA- (한기평, 한신평, NICE)	2028.04.17	미상환	SK증권, 신한투자증권
SK네트웍스	회사채	공모	2025.04.17	40,000	3.11	AA- (한기평, 한신평, NICE)	2030.04.17	미상환	SK증권, 신한투자증권
SK네트웍스	기업어음증권	사모	2025.05.28	50,000	3.81	A1 (한기평, 한신평, NICE)	2025.08.28	미상환	-
합 계	-	-	-	350,000	-	-	-	-	-

[SK인텔릭스(구, SK매직)]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
SK인텔릭스 (구, SK매직)	회사채	공모	2025.02.17	110,000	3.26	A+ (한신평, 한기평, NICE)	2027.02.17	미상환	KB증권(주), SK증권(주)
SK인텔릭스 (구, SK매직)	회사채	공모	2025.02.17	90,000	3.36	A+ (한신평, 한기평, NICE)	2028.02.17	미상환	KB증권(주), SK증권(주)
합 계	-	-	-	200,000	-	-	-	-	-

[SKC]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
SKC㈜	기업어음증권	사모	2025.03.21	50,000	3.73	A2+(한기평,한신평,NICE)	2025.09.19	미상환	한국투자증권
SKC㈜	기업어음증권	사모	2025.03.28	100,000	3.95	A2+(한기평,한신평,NICE)	2026.03.27	미상환	NH투자증권
SKC㈜	신증자본증권	사모	2025.06.30	260,000	-	-	2055.06.30	미상환	-
SK백실리스㈜	기업어음증권	사모	2025.01.13	5,000	3.80	A2 (나신평, 한기평)	2025.01.21	상환	신한투자증권㈜
SK백실리스㈜	기업어음증권	사모	2025.02.06	20,000	4.70	A2 (나신평, 한기평)	2026.02.06	미상환	한국투자증권㈜
SK백실리스㈜	기업어음증권	사모	2025.03.06	30,000	4.50	A2 (나신평, 한기평)	2025.07.07	미상환	NH투자증권㈜

SK넥실리시주	회사채	사모	2025.03.24	40,000	4.75	A0(N) (한기평)	2028.03.24	미상환	신한투자증권(주)
SK넥실리시주	기업어음증권	사모	2025.04.28	20,000	4.50	A2 (나신평, 한기평)	2025.10.28	미상환	한국투자증권(주)
합 계	-	-	-	525,000	-	-	-	-	-

[SK에코플랜트]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
에스케이에코플랜트(주)	회사채	공모	2025.02.18	96,000	4.09	A- (한신평, 한기평, NICE)	2026.02.18	미상환	신한투자증권(주), 대신증권(주), 한화투자증권(주), 흥국증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	회사채	공모	2025.02.18	56,000	4.53	A- (한신평, 한기평, NICE)	2026.08.18	미상환	SK증권(주), 키움증권(주), 하나증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	회사채	공모	2025.02.18	148,000	4.66	A- (한신평, 한기평, NICE)	2027.02.18	미상환	한국투자증권(주), BNK투자증권(주) KB증권(주), 한양증권(주), 유진증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	회사채	사모	2025.05.27	100,000	4.00	A- (한신평, 한기평, NICE)	2027.05.27	미상환	KDB은행, 한국투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.01.15	15,000	4.10	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.07.15	미상환	유진투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.02.28	10,000	4.00	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.08.28	미상환	한양증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.03.04	8,000	4.00	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.09.04	미상환	BNK투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.03.04	7,000	4.10	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2026.03.03	미상환	BNK투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.03.07	30,000	4.00	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.09.08	미상환	KB증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.03.28	10,000	4.00	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.09.29	미상환	BNK투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.05.16	18,000	4.05	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2026.05.15	미상환	BNK투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.05.16	10,000	3.90	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.11.17	미상환	BNK투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.05.29	10,000	4.05	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2026.05.28	미상환	BNK투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.04.08	33,000	4.00	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.10.13	미상환	BNK투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.04.17	14,000	4.00	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.10.17	미상환	BNK투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.05.19	10,000	3.90	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.11.19	미상환	IBK투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.04.18	15,000	4.00	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.10.17	미상환	IBK투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.05.29	10,000	4.05	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2026.05.28	미상환	KB증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.04.17	50,000	4.10	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2026.04.16	미상환	KB증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.04.17	5,000	4.00	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.10.17	미상환	부국증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.04.23	20,000	4.00	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.10.23	미상환	부국증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.05.16	10,000	3.90	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.11.17	미상환	유진투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.04.18	10,000	4.00	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.10.17	미상환	유진투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.05.19	10,000	3.90	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.11.19	미상환	키움증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.05.19	50,000	4.05	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2026.05.18	미상환	한국투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.05.29	20,000	4.05	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2026.05.28	미상환	한국투자증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.05.16	15,000	3.90	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.11.17	미상환	한양증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.05.29	12,000	4.05	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2026.05.28	미상환	한양증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.04.18	16,000	4.00	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.10.17	미상환	한양증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.04.23	3,000	4.00	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.10.23	미상환	한양증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	기업어음증권	사모	2025.04.25	10,000	4.00	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.10.26	미상환	한양증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	전자단기사채	사모	2025.02.18	30,000	3.97	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.05.16	상환	키움증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	전자단기사채	사모	2025.03.04	40,000	4.05	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.06.04	상환	키움증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	전자단기사채	사모	2025.05.16	30,000	3.85	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.08.14	미상환	키움증권(주)
에스케이에코플랜트(주)	전자단기사채	사모	2025.06.04	40,000	3.80	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2025.09.04	미상환	키움증권(주)
합 계	-	-	-	971,000	-	-	-	-	-

[탑선]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
------	------	------	------	------------	-----	-------------	-----	-------	------

쉐티에스에너지9호	회사채	사모	2025.06.16	820	3.7	-	2045.07.31	미상환	-
합 계	-	-	-	820	-	-	-	-	-

[SK에어플러스]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
에스케이에어플러스(주)	기업어음증권	사모	2025.04.16	50,000	4.09	A2- (한신평, 한기평, NICE)	2026.04.15	미상환	한국투자증권주

[SK실트론]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
SK실트론(주)	회사채	공모	2025.02.21	40,000	3.162	A+(안정적) (NICE, 한신평, 한기평)	2027.02.19	미상환	SK증권
SK실트론(주)	회사채	공모	2025.02.21	160,000	3.320	A+(안정적) (NICE, 한신평, 한기평)	2028.02.21	미상환	SK증권, NH투자증권
합 계	-	-	-	200,000	-	-	-	-	-

(2) 만기별 미상환 채무증권 잔액

(가) 기업어음증권 미상환 잔액

[연결기준]

Outstanding balance of commercial paper

(Record

date: 2025.06.30)

(Unit: KRW million)

Remainder to maturity		10 days or less	10 to 30 days	30 to 90 days	90 to 180 days	180 days to 1 year	1 to 2 years	Over two years and up to three years	Over three years	Total
Outstanding balance	Public offering	-	-	130,000	100,000	50,000	-	150,000	-	430,000
	Private placement	640,000	365,000	1,769,000	211,000	357,000	-	-	-	3,342,000
	Total	640,000	365,000	1,899,000	311,000	407,000	-	150,000	-	3,772,000

[별도기준]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원)

잔여만기		10일 이하	10일초과 30일이하	30일초과 90일이하	90일초과 180일이하	180일초과 1년이하	1년초과 2년이하	2년초과 3년이하	3년 초과	합 계
미상환 잔	공모	-	-	-	100,000	-	-	100,000	-	200,000

액	사모	360,000	245,000	1,240,000	-	-	-	-	-	1,845,000
	합계	360,000	245,000	1,240,000	100,000	-	-	100,000	-	2,045,000

(나) 단기사채 미상환 잔액
[연결기준]

Outstanding balance of short-term bonds

(Record date: 2025.06.30) (Unit: KRW million)

Remainder to maturity		10 days or less	10 to 30 days	30 to 90 days	90 to 180 days	180 days to 1 year	Total	Issuance limit	Remaining limit
Outstanding balance	Public offering	-	-	-	-	-	-	-	-
	Private placement	-	-	70,000	-	339,100	409,100	740,000	670,000
	Total	-	-	70,000	-	339,100	409,100	1,340,000	1,270,000

* SK텔레콤의 전자단기사채 발행 한도의 경우 공모와 사모를 구분하여 받지 않았으며, 합계에만 포함하였습니다.

[별도기준]

(기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원)

잔여만기		10일 이하	10일초과 30일이하	30일초과 90일이하	90일초과 180일이하	180일초과 1년이하	합계	발행 한도	잔여 한도
미상환 잔액	공모	-	-	-	-	-	-	-	-
	사모	-	-	-	-	-	-	-	-
	합계	-	-	-	-	-	-	-	-

(다) 회사채 미상환 잔액
[연결기준]

Outstanding balance of corporate bonds

(Record date: 2025.06.30) (Unit: KRW million)

Remainder to maturity		1 year or less	1 to 2 years	Over two years and up to three years	Over three years and up to four years	4 to 5 years	Over five years and up to 10 years	Over 10 years	Total
Outstanding balance	Public offering	9,377,240	7,083,200	7,424,480	2,609,000	3,045,000	2,340,000	860,000	32,738,920
	Private placement	494,144	285,656	921,024	-	50,000	34,069	1,982	1,786,875
	Total	9,871,384	7,368,856	8,345,504	2,609,000	3,095,000	2,374,069	861,982	34,525,795

* 전환사채 포함하여 기재하였음

[별도기준]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원)

잔여만기		1년 이하	1년초과 2년이하	2년초과 3년이하	3년초과 4년이하	4년초과 5년이하	5년초과 10년이하	10년초과	합 계
미상환 잔액	공모	1,605,000	1,340,000	2,040,000	820,000	850,000	790,000	-	7,445,000
	사모	-	-	-	-	-	-	-	-
	합계	1,605,000	1,340,000	2,040,000	820,000	850,000	790,000	-	7,445,000

(라) 신종자본증권 미상환 잔액

[연결기준]

Outstanding balance of hybrid securities

(Record date:

2025.06.30)

(Unit: KRW million)

Remainder to maturity		1 year or less	1 to 5 years	Over five years and up to 10 years	10 to 15 years	15 to 20 years	Over 20 years and up to 30 years	Over 30 years	Total
Outstanding balance	Public offering	-	-	-	-	-	400,000	400,000	800,000
	Private placement	-	-	-	-	-	1,476,780	-	1,476,780
	Total	-	-	-	-	-	1,876,780	400,000	2,276,780

[별도기준]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원)

잔여만기		1년 이하	1년초과 5년이하	5년초과 10년이하	10년초과 15년이하	15년초과 20년이하	20년초과 30년이하	30년초과	합 계
미상환 잔액	공모	-	-	-	-	-	-	-	-
	사모	-	-	-	-	-	-	-	-
	합계	-	-	-	-	-	-	-	-

(마) 조건부자본증권 미상환 잔액

[연결기준]

Outstanding balance of contingent capital securities

(Record date:

2025.06.30)

(Unit: KRW million)

Remainder to maturity		1 year or less	1 to 2 years	Over two years and up to three	Over three years and up to four	4 to 5 years	Over five years and up to 10	10 to 20 years	Over 20 years and up to 30	Over 30 years	Total

				years	years		years		years		
Outstanding balance	Public offering	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Private placement	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[별도기준]

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원)

잔여만기		1년 이하	1년초과 2년이하	2년초과 3년이하	3년초과 4년이하	4년초과 5년이하	5년초과 10년이하	10년초과 20년이하	20년초과 30년이하	30년초과	합 계
미상환 잔액	공모	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사모	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	합계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(3) 사채관리계약 주요내용 및 충족여부 등

[SK주식회사]

(Date of preparation : 2025.06.30)

(Unit: KRW million, %)

Bond name	Issue date	Maturity date	Issue amount	Bond management contract conclusion date	Bond management company
SK(주) 제277-4회 무보증사채	2016.06.01	2026.06.01	60,000	2016.05.20	한국증권금융

(Record date for implementation status: 2025.06.30)

Financial ratio maintenance status	Contract details	부채비율 200% 이하 유지 (별도 기준)
	Implementation status	이행
Restriction status on pledge of collateral	Contract details	자기자본의 500% 이하 (별도 기준)
	Implementation status	이행
Restriction status on asset disposal	Contract details	자산총액의 100% 이하 (별도 기준)
	Implementation status	이행

	n status	
Restriction status on changes to governance structure	Contract details	-
	Implementation status	-
Submission status of implementation report	Implementation status	2025.04.09 제출

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK(주) 제283-3회 무보증사채	2018.02.27	2028.02.27	100,000	2018.02.13	DB금융투자
SK(주) 제284-3회 무보증사채	2018.06.08	2028.06.08	100,000	2018.05.28	DB금융투자
SK(주) 제285-2회 무보증사채	2018.09.06	2025.09.06	60,000	2018.08.27	한국증권금융
SK(주) 제285-3회 무보증사채	2018.09.06	2028.09.06	120,000	2018.08.27	한국증권금융
SK(주) 제287-2회 무보증사채	2019.02.27	2026.02.27	70,000	2019.02.15	한국증권금융
SK(주) 제287-3회 무보증사채	2019.02.27	2029.02.27	80,000	2019.02.15	한국증권금융
SK(주) 제288-2회 무보증사채	2019.06.04	2026.06.04	60,000	2019.05.23	한국증권금융
SK(주) 제288-3회 무보증사채	2019.06.04	2029.06.04	110,000	2019.05.23	한국증권금융
SK(주) 제289-3회 무보증사채	2019.09.20	2029.09.20	70,000	2019.09.06	한국증권금융
SK(주) 제290-3회 무보증사채	2019.11.28	2029.11.28	70,000	2019.11.18	한국증권금융
SK(주) 제291-3회 무보증사채	2020.02.20	2027.02.20	40,000	2020.02.10	한국증권금융
SK(주) 제291-4회 무보증사채	2020.02.20	2030.02.20	60,000	2020.02.10	한국증권금융
SK(주) 제292-3회 무보증사채	2020.06.03	2030.06.03	50,000	2020.05.22	한국증권금융
SK(주) 제293-1회 무보증사채	2020.09.07	2025.09.07	200,000	2020.08.26	한국증권금융
SK(주) 제293-2회 무보증사채	2020.09.07	2027.09.07	30,000	2020.08.26	한국증권금융
SK(주) 제293-3회 무보증사채	2020.09.07	2030.09.07	120,000	2020.08.26	한국증권금융
SK(주) 제294-1회 무보증사채	2020.12.03	2025.12.03	150,000	2020.11.23	한국증권금융
SK(주) 제294-2회 무보증사채	2020.12.03	2030.12.03	90,000	2020.11.23	한국증권금융
SK(주) 제295-2회 무보증사채	2021.02.24	2026.02.24	150,000	2021.02.20	한국증권금융
SK(주) 제295-3회 무보증사채	2021.02.24	2028.02.24	30,000	2021.02.20	한국증권금융
SK(주) 제295-4회 무보증사채	2021.02.24	2031.02.24	80,000	2021.02.20	한국증권금융
SK(주) 제296-2회 무보증사채	2021.06.04	2026.06.04	220,000	2021.05.25	한국증권금융
SK(주) 제296-3회 무보증사채	2021.06.04	2031.06.04	70,000	2021.05.25	한국증권금융
SK(주) 제297-2회 무보증사채	2021.09.13	2026.09.13	200,000	2021.09.01	한국증권금융
SK(주) 제297-3회 무보증사채	2021.09.13	2031.09.13	60,000	2021.09.01	한국증권금융
SK(주) 제298-2회 무보증사채	2021.11.05	2026.11.05	100,000	2021.10.26	한국증권금융
SK(주) 제298-3회 무보증사채	2021.11.05	2031.11.05	40,000	2021.10.26	한국증권금융

SK(주) 제302-2회 무보증사채	2022.02.22	2027.02.22	120,000	2022.02.10	한국증권금융
SK(주) 제302-3회 무보증사채	2022.02.22	2032.02.22	50,000	2022.02.10	한국증권금융
SK(주) 제303-2회 무보증사채	2022.06.09	2027.06.09	160,000	2022.05.26	한국증권금융
SK(주) 제303-3회 무보증사채	2022.06.09	2029.06.09	30,000	2022.05.26	한국증권금융
SK(주) 제304-2회 무보증사채	2022.09.16	2025.09.16	145,000	2022.09.02	한국증권금융
SK(주) 제304-3회 무보증사채	2022.09.16	2027.09.16	160,000	2022.09.02	한국증권금융
SK(주) 제305-2회 무보증사채	2022.12.08	2025.12.08	130,000	2022.11.28	한국예탁결제원
SK(주) 제305-3회 무보증사채	2022.12.08	2027.12.06	40,000	2022.11.28	한국예탁결제원
SK(주) 제306-1회 무보증사채	2023.02.27	2026.02.27	160,000	2023.02.15	한국예탁결제원
SK(주) 제306-2회 무보증사채	2023.02.27	2028.02.27	230,000	2023.02.15	한국예탁결제원
SK(주) 제307-1회 무보증사채	2023.05.30	2026.05.30	150,000	2023.05.17	한국예탁결제원
SK(주) 제307-2회 무보증사채	2023.05.30	2028.05.30	290,000	2023.05.17	한국예탁결제원
SK(주) 제307-3회 무보증사채	2023.05.30	2030.05.30	110,000	2023.05.17	한국예탁결제원
SK(주) 제307-4회 무보증사채	2023.05.30	2033.05.30	50,000	2023.05.17	한국예탁결제원
SK(주) 제308-1회 무보증사채	2023.09.11	2026.09.11	150,000	2023.08.30	한국예탁결제원
SK(주) 제308-2회 무보증사채	2023.09.11	2028.09.11	140,000	2023.08.30	한국예탁결제원
SK(주) 제308-3회 무보증사채	2023.09.11	2030.09.10	50,000	2023.08.30	한국예탁결제원
SK(주) 제308-4회 무보증사채	2023.09.11	2033.09.11	70,000	2023.08.30	한국예탁결제원
SK(주) 제309-1회 무보증사채	2023.12.11	2026.12.11	90,000	2023.11.29	한국예탁결제원
SK(주) 제309-2회 무보증사채	2023.12.11	2028.12.11	110,000	2023.11.29	한국예탁결제원
SK(주) 제310-1회 무보증사채	2024.02.29	2026.02.27	50,000	2024.02.19	한국예탁결제원
SK(주) 제310-2회 무보증사채	2024.02.29	2027.02.26	220,000	2024.02.19	한국예탁결제원
SK(주) 제310-3회 무보증사채	2024.02.29	2029.02.28	110,000	2024.02.19	한국예탁결제원
SK(주) 제311-1회 무보증사채	2024.05.30	2027.05.28	210,000	2024.05.20	한국예탁결제원
SK(주) 제311-2회 무보증사채	2024.05.30	2029.05.30	120,000	2024.05.20	한국예탁결제원
SK(주) 제311-3회 무보증사채	2024.05.30	2031.05.30	50,000	2024.05.20	한국예탁결제원
SK(주) 제312-1회 무보증사채	2024.08.29	2026.08.28	50,000	2024.08.19	한국예탁결제원
SK(주) 제312-2회 무보증사채	2024.08.29	2027.08.27	290,000	2024.08.19	한국예탁결제원
SK(주) 제312-3회 무보증사채	2024.08.29	2029.08.29	80,000	2024.08.19	한국예탁결제원
SK(주) 제312-4회 무보증사채	2024.08.29	2031.08.29	30,000	2024.08.19	한국예탁결제원
SK(주) 제313-1회 무보증사채	2024.11.28	2027.11.26	260,000	2024.11.18	한국예탁결제원
SK(주) 제313-2회 무보증사채	2024.11.28	2029.11.28	140,000	2024.11.18	한국예탁결제원
SK(주) 제314-1회 무보증사채	2025.03.07	2028.03.07	270,000	2025.02.24	한국예탁결제원
SK(주) 제314-2회 무보증사채	2025.03.07	2030.03.07	160,000	2025.02.24	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 200% 이하 유지 (별도 기준)
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	자기자본의 500% 이하 (별도 기준)
	이행현황	이행

자산처분 제한현황	계약내용	자산총액의 100% 이하 (별도 기준)
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업 집단 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.09 제출

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK(주) 제315-1회 무보증사채	2025.05.29	2028.05.29	240,000	2025.05.19	한국예탁결제원
SK(주) 제315-2회 무보증사채	2025.05.29	2030.05.29	110,000	2025.05.19	한국예탁결제원
SK(주) 제315-3회 무보증사채	2025.05.29	2035.05.29	30,000	2025.05.19	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 200% 이하 유지 (별도 기준)
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	자기자본의 500% 이하 (별도 기준)
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	자산총액의 100% 이하 (별도 기준)
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업 집단 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	반기보고서 공시 후 제출 예정

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

[SK이노베이션]

[SK이노베이션(주)]

(1) 제5회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제5회 무보증사채	2021년 01월 20일	2031년 01월 20일	90,000	2021년 01월 08일	한국예탁결제원 단기사채 사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	당반기말 현재 이행중(206.9%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 300% 미만
	이행현황	당반기말 현재 이행중(11.2%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당반기말 현재 이행중(0.04%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 11일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(2) 제7회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제7-1회 무보증사채	2023.04.26	2026.04.24	240,000	2023.04.14	한국예탁결제원 단기사채 사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)
제7-2회 무보증사채	2023.04.26	2028.04.26	200,000	2023.04.14	한국예탁결제원 단기사채 사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)
제7-3회 무보증사채	2023.04.26	2030.04.26	100,000	2023.04.14	한국예탁결제원 단기사채 사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)
제7-4회 무보증사채	2023.04.26	2033.04.26	60,000	2023.04.14	한국예탁결제원 단기사채 사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	당반기말 현재 이행중(206.9%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 300% 미만
	이행현황	당반기말 현재 이행중(11.2%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당반기말 현재 이행중(0.04%)

지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 11일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(3) 제23회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제23-1회 무보증사채	2025.04.30	2027.04.30	350,000	2025.04.18	한국예탁결제원 단기사채 사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)
제23-2회 무보증사채	2025.04.30	2028.04.28	290,000	2025.04.18	한국예탁결제원 단기사채 사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)
제23-3회 무보증사채	2025.04.30	2030.04.30	160,000	2025.04.18	한국예탁결제원 단기사채 사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	당반기말 현재 이행중(206.9%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 300% 미만
	이행현황	당반기말 현재 이행중(11.2%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의100% 이상 자산처분 제 한
	이행현황	당반기말 현재 이행중(0.04%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 11일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(4) 제8회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제8-3 무보증사채	2017.04.12	2027.04.12	50,000	2017.03.31	한국증권금융(주)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	당분기말 현재 이행중(51.4%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 300% 미만
	이행현황	당분기말 현재 이행중(47.4%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당분기말 현재 이행중(2.24%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 11일 제출완료

- (주1) 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.
- (주2) 합병 후 소멸회사인 에스케이이엔에스(주)의 기발행 채권을 존속회사인 에스케이이노베이션(주)이 모든 권리와 의무, 지위를 승계하였음

(5) 제9회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제9-3회 무보증사채	2020.01.30	2027.01.30	80,000	2020.01.16	한국증권금융(주)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	당분기말 현재 이행중(51.4%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 300% 미만
	이행현황	당분기말 현재 이행중(47.4%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당분기말 현재 이행중(2.24%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 11일 제출완료

- (주1) 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.
- (주2) 합병 후 소멸회사인 에스케이이엔에스(주)의 기발행 채권을 존속회사인 에스케이이노베이션(주)이 모든 권리와 의무, 지위를 승계하였음

(6) 제10회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제10-2회 무보증사채	2021.02.17	2026.02.17	120,000	2021.02.03	한국예탁결제원
제10-3회 무보증사채	2021.02.17	2028.02.17	120,000	2021.02.03	한국예탁결제원
제10-4회 무보증사채	2021.02.17	2031.02.17	110,000	2021.02.03	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	당분기말 현재 이행중(51.4%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 300% 미만
	이행현황	당분기말 현재 이행중(47.4%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당분기말 현재 이행중(2.24%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 11일 제출완료

(주1) 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(주2) 합병 후 소멸회사인 에스케이이엔에스(주)의 기발행 채권을 존속회사인 에스케이이노베이션(주)이 모든 권리와 의무, 지위를 승계하였음

(7) 제11회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제11-1회 무보증사채	2022.07.27	2025.07.25	260,000	2022.07.15	한국예탁결제원
제11-2회 무보증사채	2022.07.27	2027.07.27	90,000	2022.07.15	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	당분기말 현재 이행중(51.4%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기 자본의 300% 미만
	이행현황	당분기말 현재 이행중(47.4%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당분기말 현재 이행중(2.24%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 11일 제출완료

(주1) 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장

장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

- (주2) 합병 후 소멸회사인 에스케이이엔에스(주)의 기발행 채권을 존속회사인 에스케이이노베이션(주)이 모든 권리와 의무, 지위를 승계하였음

(8) 제12회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제12-1회 무보증사채	2023.03.03	2026.03.03	150,000	2023.02.20	한국예탁결제원
제12-2회 무보증사채	2023.03.03	2028.03.03	250,000	2023.02.20	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	당분기말 현재 이행중(51.4%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기 자본의 300% 미만
	이행현황	당분기말 현재 이행중(47.4%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당분기말 현재 이행중(2.24%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 11일 제출완료

- (주1) 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

- (주2) 합병 후 소멸회사인 에스케이이엔에스(주)의 기발행 채권을 존속회사인 에스케이이노베이션(주)이 모든 권리와 의무, 지위를 승계하였음

(9) 제13회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제13-1회 무보증사채	2023.07.11	2026.07.11	220,000	2023.06.29	한국예탁결제원
제13-2회 무보증사채	2023.07.11	2028.07.11	130,000	2023.06.29	한국예탁결제원
제13-3회 무보증사채	2023.07.11	2030.07.11	50,000	2023.06.29	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	당분기말 현재 이행중(51.4%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기 자본의 300% 미만
	이행현황	당분기말 현재 이행중(47.4%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의100% 이상 자산처분 제한

	이행현황	당분기말 현재 이행중(2.24%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 11일 제출완료

- (주1) 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.
- (주2) 합병 후 소멸회사인 에스케이이엔에스㈜의 기발행 채권을 존속회사인 에스케이이노베이션㈜이 모든 권리와 의무, 지위를 승계하였음

(10) 제14회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제14-1회 무보증사채	2024.01.25	2027.01.25	320,000	2024.01.15	한국예탁결제원
제14-2회 무보증사채	2024.01.25	2029.01.25	180,000	2024.01.15	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	당분기말 현재 이행중(51.4%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계연도 자기 자본의 300% 미만
	이행현황	당분기말 현재 이행중(47.4%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당분기말 현재 이행중(2.24%)
		상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 11일 제출완료

- (주1) 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.
- (주2) 합병 후 소멸회사인 에스케이이엔에스㈜의 기발행 채권을 존속회사인 에스케이이노베이션㈜이 모든 권리와 의무, 지위를 승계하였음

[SK에너지주]

(1) SK에너지주 제43회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제43-3회 무보증사채	2018.04.26	2028.04.26	160,000	2018.04.16	교보증권 DCM본부 최정윤 주임 (02-3771-9701)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (285.6%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 100% 이하 설정 가능
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.0%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.3%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	당반기말 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 9일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(2) SK에너지(주) 제44회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제44-3회 무보증사채	2018.10.30	2028.10.30	150,000	2018.10.18	교보증권 DCM본부 최정윤 주임 (02-3771-9701)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 450% 이하 유지
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (285.6%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 100% 이하 설정 가능
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.0%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.3%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	당반기말 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 9일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(3) SK에너지(주) 제45회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
-----	-----	-----	-----	---------------	--------

제45-3회 무보증사채	2019.02.21	2029.02.21	180,000	2019.02.11	교보증권 DCM본부 최정윤 주임 (02-3771-9701)
--------------	------------	------------	---------	------------	-------------------------------------

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 450% 이하 유지
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (285.6%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 100% 이하 설정 가능
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.0%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.3%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	당반기말 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 9일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(4) SK에너지(주) 제46회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제46-3회 무보증사채	2019.09.26	2026.09.26	70,000	2019.09.16	한국증권금융 회사채관리팀 차송희 (02-3770-8556)
제46-4회 무보증사채	2019.09.26	2029.09.26	120,000	2019.09.16	한국증권금융 회사채관리팀 차송희 (02-3770-8556)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 450% 이하 유지
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (285.6%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 100% 이하 설정 가능
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.0%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.3%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	당반기말 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 9일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(5) SK에너지(주) 제47회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제47-3회 무보증사채	2020.04.24	2030.04.24	110,000	2020.04.13	한국증권금융 회사채관리팀 차송희 (02-3770-8556)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 450% 이하 유지
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (285.6%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 100% 이하 설정 가능
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.0%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.3%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	당반기말 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 9일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(6) SK에너지(주) 제48회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제48-2회 무보증사채	2021.04.06	2026.04.06	240,000	2021.03.25	한국예탁결제원 회사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)
제48-3회 무보증사채	2021.04.06	2028.04.06	30,000	2021.03.25	한국예탁결제원 회사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)
제48-4회 무보증사채	2021.04.06	2031.04.06	60,000	2021.03.25	한국예탁결제원 회사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 450% 이하 유지
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (285.6%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 100% 이하 설정 가능
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.0%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.3%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	당반기말 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 9일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(7) SK에너지(주) 제49회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제49-2회 무보증사채	2022.05.27	2027.05.27	180,000	2022.05.17	한국예탁결제원 회사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)
제49-3회 무보증사채	2022.05.27	2029.05.27	60,000	2022.05.17	한국예탁결제원 회사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 450% 이하 유지
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (285.6%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 100% 이하 설정 가능
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.0%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.3%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	당반기말 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 9일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(8) SK에너지(주) 제50회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제50-2회 무보증사채	2023.03.07	2026.03.06	230,000	2023.02.22	한국예탁결제원 회사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)
제50-3회 무보증사채	2023.03.07	2028.03.07	210,000	2023.02.22	한국예탁결제원 회사채관리팀 허보연 (02-3774-3304)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 450% 이하 유지
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (285.6%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 100% 이하 설정 가능
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.0%)

자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	당반기말 현재 이행 중 (0.3%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	당반기말 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 9일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

※ 2014.10.27에 발행한 40회 무보증 사모사채는 사채관리계약을 체결하지 않아 별도로 기재하지 않음.

[SK지오센트릭(주)]

(1) 에스케이지오센트릭(주) 제 14회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제14-3회 무보증사채	2018.10.11	2028.10.11	160,000	2018.09.27	한국에탁결제원 황안정 수석 (02-3774-3305)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (133.9%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 200% 이하
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (18.9%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의 50% 이내 자산처분 제 한
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (0.11%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	'25.04.10 제출

(2) 에스케이지오센트릭(주) 제 15회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제 15-3회 무보증사채	2019.06.13	2026.06.13	150,000	2019.05.31	한국에탁결제원 황안정 수석 (02-3774-3305)
제 15-4회 무보증사채	2019.06.13	2029.06.13	190,000	2019.05.31	

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (133.9%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 200% 이하
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (18.9%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의 50% 이내 자산처분 제한
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (0.11%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	'25.04.10 제출

(3) 에스케이오센트릭(주) 제 18회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제 18-2회 무보증사채	2021.04.27	2026.04.27	90,000	2021.04.22	한국예탁결제원 환안정 수석 (02-3774-3305)
제 18-3회 무보증사채	2021.04.27	2031.04.27	30,000	2021.04.22	

(이행현황기준일 :

2025년 06월 30일

)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (133.9%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 200% 이하
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (18.9%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의 50% 이내 자산처분 제한
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (0.11%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	'25.04.10 제출

(4) 에스케이오센트릭(주) 제 19회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
-----	-----	-----	-----	---------------	--------

제 19-2회 무보증사채	2022.04.26	2027.04.26	50,000	2022.04.14	한국예탁결제원 황안정 수석 (02-3774-3305)
------------------	------------	------------	--------	------------	-------------------------------------

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (133.9%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합 계액이 직전 회계년도 자기자본의 200% 이하
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (18.9%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의 50% 이내 자산처분 제한
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (0.11%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	'25.04.10 제출

(5) 에스케이오센트릭(주) 제 20회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제 20-2회 무보증사채	2023.01.19	2026.01.19	190,000	2023.01.09	한국예탁결제원 황안정 수석 (02-3774-3305)
제 20-3회 무보증사채	2023.01.19	2028.01.19	40,000	2023.01.09	

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (133.9%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합 계액이 직전 회계년도 자기자본의 200% 이하
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (18.9%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의 50% 이내 자산처분 제한
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (0.11%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	'25.04.10 제출

(6) 에스케이오센트릭(주) 제 21회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리	사채관리회사
-----	-----	-----	-----	------	--------

				계약체결일	
제 21-1회 무보증사채	2024.01.29	2027.01.29	250,000	2024.01.17	한국예탁결제원 황안정 수석 (02-3774-3305)
제 21-2회 무보증사채	2024.01.29	2029.01.29	50,000	2024.01.17	

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (133.9%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합 계액이 직전 회계년도 자기자본의 200% 이하
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (18.9%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의 50% 이내 자산처분 제한
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (0.11%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	'25.04.10 제출

(7) 에스케이오센트릭(주) 제 22회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제 22회 무보증사채	2024.07.31	2027.07.30	150,000	2024.07.19	한국예탁결제원 황안정 수석 (02-3774-3305)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (133.9%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합 계액이 직전 회계년도 자기자본의 200% 이하
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (18.9%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의 50% 이내 자산처분 제한
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (0.11%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	'25.04.10 제출

(8) 에스케이오센트릭(주) 제 23회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제 23-1회 무보증사채	2025.02.05	2027.02.05	90,000	2025.01.20	한국예탁결제원 황안정 수석 (02-3774-3305)
제 23-2회 무보증사채	2025.02.05	2028.02.04	210,000	2025.01.20	

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (133.9%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합 계액이 직전 회계년도 자기자본의 200% 이하
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (18.9%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의 50% 이내 자산처분 제한
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (0.11%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	'25년 9월 중 제출 예정

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이
표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기
준일임.

[SK온(주)]

(1) SK온(주) 제1회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제1-2회 무보증사채	2018년 09월 13일	2028년 09월 13일	210,000	2018년 09월 03일	한국예탁결제원 채권등록2팀 김계선 (051-519-1824)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(248.1%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 300% 미만
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(2.0%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의 100% 이상 자산처분 제 한
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(0.0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 1일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

** 제1-2회 무보증사채는 2024년 10월 22일 190,000백만원을 중도상환하였으며, 기준일 현재 잔여금액은 20,000백만원임.

(2) SK온(주) 제2회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제2-1회 무보증사채	2020년 09월 16일	2025년 09월 16일	110,000	2020년 09월 04일	한국예탁결제원 채권등록2팀 김계선 (051-519-1824)
제2-2회 무보증사채	2020년 09월 16일	2030년 09월 16일	80,000	2020년 09월 04일	한국예탁결제원 채권등록2팀 김계선 (051-519-1824)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(248.1%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 300% 미만
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(2.0%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의100% 이상 자산처분 제 한
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(0.0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 1일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

** 제2-1회 무보증사채는 2024년 10월 22일 82,000백만원을 중도상환하였으며, 기준일 현재 잔여금액은 28,000백만원임.

** 제2-2회 무보증사채는 2024년 10월 22일 80,000백만원을 중도상환하였으며, 기준일 현재 잔여금액은 없
음.

(3) SK온(주) 제3회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제3-1회 무보증사채	2021년 01월 20일	2026년 01월 20일	160,000	2021년 01월 08일	한국예탁결제원 채권등록2팀 김계선 (051-519-1824)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	

	이행현황	작성기준일 현재 이행중(248.1%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 300% 미만
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(2.0%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(0.0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 1일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

** 제3-1회 무보증사채는 2024년 10월 16일 120,000백만원을 중도상환하였으며, 기준일 현재 잔여금액은 40,000백만원임.

(4) SK온(주) 제4회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제4-1회 무보증사채	2023년 10월 31일	2025년 10월 31일	65,000	2023년 10월 19일	한국예탁결제원 채권등록2팀 김계선 (051-519-1824)
제4-2회 무보증사채	2023년 10월 31일	2026년 10월 30일	135,000	2023년 10월 19일	한국예탁결제원 채권등록2팀 김계선 (051-519-1824)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(248.1%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 300% 미만
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(2.0%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의100% 이상 자산처분 제한
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(0.0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 1일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(5) SK온(주) 제5회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제5-1회 무보증사채	2024년 03월 07일	2026년 03월 06일	140,000	2024년 02월 23일	한국예탁결제원 채권등록2팀 황안정 (02-3774-3305)
제5-2회 무보증사채	2024년 03월 07일	2027년 03월 05일	160,000	2024년 02월 23일	한국예탁결제원 채권등록2팀 황안정 (02-3774-3305)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(248.1%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 직전 회계년도 자기자본의 300% 미만
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(2.0%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계의 100% 이상 자산처분 제 한
	이행현황	작성기준일 현재 이행중(0.0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외되는 경우
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 1일 제출완료

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

[SK엔무브(주)]

① SK엔무브(주) 제 9회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제 9-3회 무보증사채	2019년 08월 27일	2026년 08월 27일	100,000	2019년 08월 14일	한국증권금융(주) 회사채관리팀 차승희 (02-3770-8556)
제 9-4회 무보증사채	2019년 08월 27일	2029년 08월 27일	30,000	2019년 08월 14일	한국증권금융(주) 회사채관리팀 차승희 (02-3770-8556)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400%이하로 유지 (연결 재무제표 기준)
	이행현황	이행(작성기준일 현재 부채비율 106.89%)
담보권설정 제한현황	계약내용	본사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무 의 합계액이 직전 회계연도 자기자본의 400% 미만
	이행현황	이행(작성기준일 현재 0.00%)
자산처분 제한현황	계약내용	하나의 회계연도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총액의 100% 이상의 자산 매매·양도·임대 기타 처분 제한

	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.02%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025. 04. 16

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임

② SK엔무브(주) 제 10회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제 10-3회 무보증사채	2020년 05월 26일	2027년 05월 26일	70,000	2020년 05월 26일	한국증권금융(주) 회사채관리팀 차송희 (02-3770-8556)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400%이하로 유지 (연결 재무제표 기준)
	이행현황	이행(작성기준일 현재 부채비율 106.89%)
담보권설정 제한현황	계약내용	본사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 직전 회계연도 자기자본의 400% 미만
	이행현황	이행(작성기준일 현재 0.00%)
자산처분 제한현황	계약내용	하나의 회계연도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총액의 100% 이상의 자산 매매·양도·임대 기타 처분 제한
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.02%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025. 04. 16

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황의 작성기준일은 공시서류작성기준일임

③ SK엔무브(주) 제 11회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제 11-2회 무보증사채	2022년 04월 12일	2027년 04월 12일	80,000	2022년 03월 31일	한국증권금융(주) 회사채관리팀 차송희 (02-3770-8556)

제 11-3회 무보증사채	2022년 04월 12일	2032년 04월 12일	20,000	2022년 03월 31일	한국증권금융(주) 회사채관리팀 차송희 (02-3770-8556)
------------------	---------------	---------------	--------	---------------	---

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400%이하로 유지 (연결 재무제표 기준)
	이행현황	이행(작성기준일 현재 부채비율 106.89%)
담보권설정 제한현황	계약내용	본사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 직전 회계연도 자기자본의 400% 미만
	이행현황	이행(작성기준일 현재 0.00%)
자산처분 제한현황	계약내용	하나의 회계연도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총액의 100% 이상의 자산 매매·양도·임대 기타 처분 제한
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.02%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025. 04. 16

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임

④ SK엔무브(주) 제 12회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제 12-1회 무보증사채	2023년 04월 07일	2026년 04월 07일	70,000	2023년 03월 28일	한국증권금융(주) 회사채관리팀 차송희 (02-3770-8556)
제 12-2회 무보증사채	2023년 04월 07일	2028년 04월 07일	180,000	2023년 03월 28일	한국증권금융(주) 회사채관리팀 차송희 (02-3770-8556)
제 12-3회 무보증사채	2023년 04월 07일	2030년 04월 07일	50,000	2023년 03월 28일	한국증권금융(주) 회사채관리팀 차송희 (02-3770-8556)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400%이하로 유지 (연결 재무제표 기준)
	이행현황	이행(작성기준일 현재 부채비율 106.89%)
담보권설정 제한현황	계약내용	본사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 직전 회계연도 자기자본의 400% 미만

	이행현황	이행(작성기준일 현재 0.00%)
자산처분 제한현황	계약내용	하나의 회계연도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총액의 100% 이상의 자산 매매·양도·임대 기타 처분 제한
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.02%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행중
이행상황보고서 제출현황*	이행현황	2025. 04. 16

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임

⑤ SK엔무브(주) 제 13회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제 13-1회 무보증사채	2025년 03월 04일	2028년 03월 03일	60,000	2025년 02월 19일	한국증권금융(주) 회사채관리팀 차송희 (02-3770-8556)
제 13-2회 무보증사채	2025년 03월 04일	2030년 03월 04일	190,000	2025년 02월 19일	한국증권금융(주) 회사채관리팀 차송희 (02-3770-8556)
제 13-3회 무보증사채	2025년 03월 04일	2035년 03월 04일	50,000	2025년 02월 19일	한국증권금융(주) 회사채관리팀 차송희 (02-3770-8556)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400%이하로 유지 (연결 재무제표 기준)
	이행현황	이행(작성기준일 현재 부채비율 106.89%)
담보권설정 제한현황	계약내용	본사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 직전 회계연도 자기자본의 400% 미만
	이행현황	이행(작성기준일 현재 0.00%)
자산처분 제한현황	계약내용	하나의 회계연도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총액의 100% 이상의 자산 매매·양도·임대 기타 처분 제한
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.02%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행중
이행상황보고서 제출현황*	이행현황	-

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의

재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임

[SK인천석유화학주]

(1) SK인천석유화학주 제18회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제18-3회 무보증사채	2019.01.22	2026.01.22	150,000	2019.01.10	한국증권금융
제18-4회 무보증사채	2019.01.22	2029.01.22	120,000	2019.01.10	한국증권금융

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400%이하 유지
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 부채비율 318.5%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 200% 미만
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 70%이상 자산처분 제 한
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.01 제출

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(2) SK인천석유화학주 제19회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제19-2회 무보증사채	2020.07.13	2025.07.11	60,000	2020.07.01	한국증권금융
제19-3회 무보증사채	2020.07.13	2030.07.12	60,000	2020.07.01	한국증권금융

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400%이하 유지
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 부채비율 318.5%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는

		채무의 합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 200% 미만
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 70%이상 자산처분 제한
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.01 제출

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(3) SK인천석유화학(주) 제21회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제21-2회 무보증사채	2021.06.11	2026.06.11	205,000	2021.06.01	한국증권금융

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400%이하 유지
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 부채비율 318.5%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 200% 미만
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 70%이상 자산처분 제한
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.01 제출

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(4) SK인천석유화학(주) 제22회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
-----	-----	-----	-----	---------------	--------

제22-2회 무보증사채	2021.10.27	2026.10.27	55,000	2021.10.15	한국예탁결제원
-----------------	------------	------------	--------	------------	---------

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400%이하 유지
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 부채비율 318.5%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 200% 미만
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 70%이상 자산처분 제한
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.01 제출

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(5) SK인천석유화학(주) 제23회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제23-2회 무보증사채	2022.02.07	2027.02.05	92,000	2022.01.21	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400%이하 유지
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 부채비율 318.5%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 200% 미만
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 70%이상 자산처분 제한
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.01 제출

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(6) SK인천석유화학(주) 제24회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제24-2회 무보증사채	2023.02.06	2026.02.06	145,000	2023.01.25	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400%이하 유지
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 부채비율 318.5%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 200% 미만
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 70%이상 자산처분 제한
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.01 제출

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(7) SK인천석유화학(주) 제2회 공모 채권형 신종자본증권

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제2회 공모 채권형 신종자본증권	2023.10.19	2053.10.19	140,000	2023.10.18	DB금융투자 주식회사

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	-
	이행현황	-
담보권설정 제한현황	계약내용	-
	이행현황	-
자산처분 제한현황	계약내용	-
	이행현황	-
지배구조변경 제한현황	계약내용	-

	이행현황	-
이행상황보고서 제출현황	이행현황	-

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(8) SK인천석유화학(주) 제25회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제25-1회 무보증사채	2024.01.22	2026.01.22	30,000	2024.01.10	한국예탁결제원
제25-2회 무보증사채	2024.01.22	2027.01.22	130,000	2024.01.10	한국예탁결제원
제25-3회 무보증사채	2024.01.22	2029.01.22	140,000	2024.01.10	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400%이하 유지
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 부채비율 318.5%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 200% 미만
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 70%이상 자산처분 제한
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.01 제출

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(9) SK인천석유화학(주) 제26회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제26-1회 무보증사채	2025.01.22	2027.01.22	110,000	2025.01.10	한국예탁결제원
제26-2회 무보증사채	2025.01.22	2028.01.21	100,000	2025.01.10	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400%이하 유지
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 부채비율 318.5%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 200% 미만
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 70%이상 자산처분 제한
	이행현황	이행 (작성기준일 현재 0.00 %)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	-

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

※ 작성일 기준 만기가 도래하지 않은 SK인천석유화학(주) 제17회, 제20-1회, 제20-2회 무보증 사모사채와 SK인천석유화학(주) 제3회 사모 채권형 신종자본증권은 사채관리계약을 체결하지 아니하여 재무비율유지 등 별도의 정함이 없음

[SK아이이테크놀로지(주)]

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제1-1회 무보증사채	2024.02.29	2026.02.27	95,000	2024.02.19	한국예탁결제원 김계선 차장 (02-3774-3304)
제1-2회 무보증사채	2024.02.29	2027.02.26	105,000	2024.02.19	한국예탁결제원 김계선 차장 (02-3774-3304)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 (연결재무제표 기준) 400% 이하 유지
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (75.1%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 최근 보고서 상 자기자본의 200% 이하
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (1.9%)
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총액의 50% 이상 자산처분 제한
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중 (0.0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단 제외
	이행현황	작성기준일 현재 이행 중
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 9일 제출 완료

(주1) 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

[파주에너지서비스(주)]

(1) 제1회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제1-3회 무보증사채	2015.03.18	2027.03.18	60,000	2015.03.06	한국증권금융(주)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	별도 재무제표기준 부채비율 800% 이하 유지
	이행현황	현재 이행중 (96%)
담보권설정 제한현황	계약내용	별도재무제표기준 담보권 설정되는 채무의 합계액이 자기자본의 500% 이하
	이행현황	현재 이행중 (0%)
자산처분 제한현황	계약내용	별도 재무제표기준 자기자본의 200% 이하 처분
	이행현황	현재 이행중 (0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	-
	이행현황	-
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025-04-16 제출완료

(2) 제2회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제2-2회 무보증사채	2015.09.04	2025.09.04	50,000	2015.08.25	한국증권금융(주)
제2-3회 무보증사채	2015.09.04	2027.09.04	50,000	2015.08.25	한국증권금융(주)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	별도 재무제표기준 부채비율 800% 이하 유지
	이행현황	현재 이행중 (96%)
담보권설정 제한현황	계약내용	별도재무제표기준 담보권 설정되는 채무의 합계액이 자기자본의 500% 이하
	이행현황	현재 이행중 (0%)
자산처분 제한현황	계약내용	별도 재무제표기준 자기자본의 200% 이하 처분
	이행현황	현재 이행중 (0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	-
	이행현황	-
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025-04-16 제출완료

(3) 제4회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제4-2회 무보증사채	2019.10.23	2026.10.23	30,000	2019.10.11	한국증권금융(주)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	별도 재무제표기준 부채비율 800% 이하 유지
	이행현황	현재 이행중 (96%)
담보권설정 제한현황	계약내용	별도재무제표기준 담보권 설정되는 채무의 합계액이 자기자본의 500% 이하
	이행현황	현재 이행중 (0%)
자산처분 제한현황	계약내용	별도 재무제표기준 자기자본의 200% 이하 처분
	이행현황	현재 이행중 (0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025-04-16 제출완료

(4) 제5회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제5-2회 무보증사채	2021.11.08	2026.11.06	40,000	2021.10.27	한국증권금융(주)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	별도 재무제표기준 부채비율 500% 이하 유지
	이행현황	현재 이행중 (96%)
담보권설정 제한현황	계약내용	별도재무제표기준 담보권 설정되는 채무의 합계액이 자기자본의 400% 이하
	이행현황	현재 이행중 (0%)
자산처분 제한현황	계약내용	별도 재무제표기준 자기자본의 200% 이하 처분
	이행현황	현재 이행중 (0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025-04-16 제출완료

(5) 제6회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제6-2회 무보증사채	2022.03.17	2027.03.17	30,000	2022.03.04	한국증권금융(주)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	별도 재무제표기준 부채비율 500% 이하 유지
	이행현황	현재 이행중 (96%)
담보권설정 제한현황	계약내용	별도재무제표기준 담보권 설정되는 채무의 합계액이 자기자본의 400% 이하
	이행현황	현재 이행중 (0%)

자산처분 제한현황	계약내용	별도 재무제표기준 자기자본의 200% 이하 처분
	이행현황	현재 이행중 (0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025-04-16 제출완료

(6) 제7회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제7-1회 무보증사채	2025.03.14	2028.03.14	150,000	2025.03.04	한국예탁결제원
제7-2회 무보증사채	2025.03.14	2030.03.14	110,000	2025.03.04	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	별도 재무제표기준 부채비율 500% 이하 유지
	이행현황	현재 이행중 (96%)
담보권설정 제한현황	계약내용	별도재무제표기준 담보권 설정되는 채무의 합계액이 자기자본의 400% 이하
	이행현황	현재 이행중 (0%)
자산처분 제한현황	계약내용	별도 재무제표기준 자산총계의 100% 이하 처분
	이행현황	현재 이행중 (0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	-

[나래에너지서비스(주)]

(1) 제1회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제1-2회 무보증사채	2014.12.09	2026.12.09	50,000	2014.11.27	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	별도 재무제표기준 부채비율 1,000% 이하 유지
	이행현황	현재 이행중(99%)
담보권설정 제한현황	계약내용	별도재무제표기준 담보권 설정되는 채무의 합계액이 자기자본의 500% 이하
	이행현황	현재 이행중(2%)
자산처분 제한현황	계약내용	별도 재무제표기준 자기자본의 200% 이하 처분
	이행현황	당분기말 현재 이행중(0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	-
	이행현황	-
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025-04-14 제출완료

(2) 제6회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제6-1회 무보증사채	2025.01.24	2028.01.24	170,000	2025.01.14	한국예탁결제원
제6-2회 무보증사채	2025.01.24	2030.01.24	80,000	2025.01.14	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 500% 이하 유지
	이행현황	현재 이행중(99%)
담보권설정 제한현황	계약내용	자기자본의 400% 이하
	이행현황	현재 이행중(2%)
자산처분 제한현황	계약내용	자기자본의 100% 이하 처분
	이행현황	당분기말 현재 이행중(0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	-
	이행현황	-
이행상황보고서 제출현황	이행현황	-

[여주에너지서비스㈜]

(1) 제1회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제1-1회 무보증사채	2020.08.27	2025.08.27	130,000	2020.08.14	한국예탁결제원
제1-2회 무보증사채	2020.08.27	2030.08.27	70,000	2020.08.14	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	별도 재무제표기준 부채비율 400% 이하 유지
	이행현황	현재 이행중 (137%)
담보권설정 제한현황	계약내용	별도재무제표기준 담보권 설정되는 채무의 합계액이 자기자본의 400% 이하
	이행현황	현재 이행중 (0%)
자산처분 제한현황	계약내용	별도 재무제표기준 자산총계의 70% 이하 처분
	이행현황	현재 이행중 (0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025-04-22 제출완료

[아이지이㈜]

(1) 제1회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제1-2회 무보증사채	2022.04.22	2027.04.22	50,000	2022.04.12	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	별도 재무제표기준 부채비율 400% 이하 유지
	이행현황	현재 이행중 (373%)
담보권설정 제한현황	계약내용	별도재무제표기준 담보권 설정되는 채무의 합계액이 자기자본의 400% 이하
	이행현황	현재 이행중 (12%)
자산처분 제한현황	계약내용	별도 재무제표기준 자산총계의 50% 이하 처분
	이행현황	현재 이행중 (0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025-04-18 제출완료

(2) 제2회 무보증사채

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제2-1회 무보증사채	2025.04.21	2027.04.21	40,000	2025.04.09	유진투자증권
제2-2회 무보증사채	2025.04.21	2028.04.21	40,000	2025.04.09	유진투자증권

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	별도 재무제표기준 부채비율 1,000% 이하 유지
	이행현황	현재 이행중 (373%)
담보권설정 제한현황	계약내용	별도재무제표기준 담보권 설정되는 채무의 합계액이 자기자본의 500% 이하
	이행현황	현재 이행중 (12%)
자산처분 제한현황	계약내용	별도 재무제표기준 자산총계의 50% 이하 처분
	이행현황	현재 이행중 (0%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025-04-18 제출완료

[SK텔레콤]

[SK텔레콤]

(작성기준일 : 2025.06.30)

(단위 : 백만원, %)

(이행현황기준일 : 2024년 12월 31일)

※ 이하 회사채들의 작성기준일은 2025.6.30이며, 이행현황기준일은 2024.12.31입니다. (이행현황 기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일입니다)

[62회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제62-3회무보증사채	2012.08.28	2032.08.28	90,000	2012.08.22	메리츠증권
재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지			
	이행현황	이행			
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 100% 미만			
	이행현황	이행			
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 총액 2조원 이상 자산처분 제한			
	이행현황	이행			
지배구조변경 제한현황	계약내용	-			
	이행현황	-			
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출			

[63~69회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제63-2회 무보증 사채	2013.04.23	2033.04.23	130,000	2013.04.17	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제66-3회 무보증 사채	2015.02.26	2030.02.26	50,000	2015.02.11	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제67-2회 무보증 사채	2015.07.17	2025.07.17	70,000	2015.07.09	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제67-3회 무보증 사채	2015.07.17	2030.07.17	90,000	2015.07.09	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제68-2회 무보증 사채	2015.11.30	2025.11.30	100,000	2015.11.18	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제68-3회무보증사채	2015.11.30	2035.11.30	70,000	2015.11.18	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제69-3회무보증사채	2016.03.04	2026.03.04	90,000	2016.02.22	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제69-4회무보증사채	2016.03.04	2036.03.04	80,000	2016.02.22	한국증권금융
재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지			
	이행현황	이행			
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 100% 미만			
	이행현황	이행			
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 총액 2조원 이상 자산처분 제한			
	이행현황	이행			
지배구조변경 제한현황	계약내용	-			
	이행현황	-			
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출			

[70~71회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제70-3회 무보증사채	2016.06.03	2026.06.03	120,000	2016.05.24	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제70-4회 무보증사채	2016.06.03	2031.06.03	50,000	2016.05.24	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제71-3회 무보증사채	2017.04.25	2027.04.25	100,000	2017.04.13	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제71-4회 무보증사채	2017.04.25	2032.04.25	90,000	2017.04.13	한국증권금융

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 총액 5조원 이상 자산처분 제한
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	-
	이행현황	-
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출

[72~75회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제72-3회 무보증사채	2017.11.10	2027.11.10	100,000	2017.10.31	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제73-3회 무보증사채	2018.02.20	2028.02.20	200,000	2018.02.06	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제73-4회 무보증사채	2018.02.20	2038.02.20	90,000	2018.02.06	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제74-3회 무보증사채	2018.09.17	2038.09.17	50,000	2018.09.05	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제75-3회 무보증사채	2019.03.06	2029.03.06	50,000	2019.02.21	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제75-4회 무보증사채	2019.03.06	2039.03.06	50,000	2019.02.21	한국증권금융

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출

[76회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제76-3회 무보증사채	2019.07.29	2029.07.29	120,000	2019.07.17	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제76-4회 무보증사채	2019.07.29	2039.07.29	50,000	2019.07.17	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제76-5회 무보증사채	2019.07.29	2049.07.29	50,000	2019.07.17	한국증권금융
재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지			
	이행현황	이행			
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만			
	이행현황	이행			
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한			
	이행현황	이행			
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외			
	이행현황	준수			
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출			

[77회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제77-3회 무보증사채	2019.10.22	2029.10.22	40,000	2019.10.10	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제77-4회 무보증사채	2019.10.22	2039.10.22	60,000	2019.10.10	한국증권금융
재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지			
	이행현황	이행			
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만			
	이행현황	이행			
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한			
	이행현황	이행			
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외			
	이행현황	준수			
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출			

[78회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제78-3회 무보증사채	2020.01.14	2030.01.14	50,000	2019.12.31	한국증권금융

SK텔레콤주식회사 제78-4회 무보증사채	2020.01.14	2040.01.14	70,000	2019.12.31	한국증권금융
재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지			
	이행현황	이행			
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만			
	이행현황	이행			
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한			
	이행현황	이행			
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외			
	이행현황	준수			
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출			

[79회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제79-1회 무보증사채	2020.10.19	2025.10.19	140,000	2020.10.06	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제79-2회 무보증사채	2020.10.19	2030.10.19	40,000	2020.10.06	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제79-3회 무보증사채	2020.10.19	2040.10.19	110,000	2020.10.06	한국증권금융
재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지			
	이행현황	이행			
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만			
	이행현황	이행			
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한			
	이행현황	이행			
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외			
	이행현황	준수			
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출			

[80회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제80-2회 무보증사채	2021.01.15	2026.01.15	80,000	2021.01.05	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제80-3회 무보증사채	2021.01.15	2031.01.15	50,000	2021.01.05	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제80-4회 무보증사채	2021.01.15	2041.01.15	100,000	2021.01.05	한국증권금융
재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지			
	이행현황	이행			
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만			
	이행현황	이행			

	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출

[81~82회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제81-2회 무보증사채	2021.10.28	2026.10.28	70,000	2021.10.18	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제81-3회 무보증사채	2021.10.28	2041.10.28	40,000	2021.10.18	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제82-2회 무보증사채	2022.04.12	2027.04.12	70,000	2022.03.31	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제82-3회 무보증사채	2022.04.12	2042.04.12	40,000	2022.03.31	한국증권금융

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출

[83~84회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제83-1회 무보증사채	2022.08.10	2025.08.08	300,000	2022.07.29	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제83-2회 무보증사채	2022.08.10	2027.08.10	95,000	2022.07.29	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제84-2회 무보증사채	2022.12.14	2025.12.12	110,000	2022.12.02	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제84-3회 무보증사채	2022.12.14	2027.12.14	60,000	2022.12.02	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제84-4회 무보증사채	2022.12.14	2032.12.14	40,000	2022.12.02	한국증권금융

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한

	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출

[85회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제85-1회 무보증사채	2023.02.17	2026.02.17	110,000	2023.02.07	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제85-2회 무보증사채	2023.02.17	2028.02.17	190,000	2023.02.07	한국증권금융

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출

[86회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제86-1회 무보증사채	2023.04.12	2026.04.10	80,000	2023.03.31	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제86-2회 무보증사채	2023.04.12	2028.04.12	200,000	2023.03.31	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제86-3회 무보증사채	2023.04.12	2030.04.12	70,000	2023.03.31	한국증권금융

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출

[3회 신종자본증권]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제3회 신종자본증권	2023.06.05	2083.06.05	400,000	2023.05.23	유진투자증권
재무비율 유지현황	계약내용		해당사항 없음		
	이행현황		이행		
담보권설정 제한현황	계약내용		해당사항 없음		
	이행현황		이행		
자산처분 제한현황	계약내용		해당사항 없음		
	이행현황		이행		
지배구조변경 제한	계약내용		해당사항 없음		
	이행현황		이행		
이행상황보고서 제출현황	이행현황		2025.04.14 제출		

[87회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제87-1회 무보증사채	2023.10.18	2026.10.16	115,000	2023.10.05	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제87-2회 무보증사채	2023.10.18	2028.10.18	100,000	2023.10.05	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제87-3회 무보증사채	2023.10.18	2030.10.18	50,000	2023.10.05	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제87-4회 무보증사채	2023.10.18	2033.10.18	30,000	2023.10.05	한국증권금융
재무비율 유지현황	계약내용		부채비율 300% 이하 유지		
	이행현황		이행		
담보권설정 제한현황	계약내용		지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만		
	이행현황		이행		
자산처분 제한현황	계약내용		한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한		
	이행현황		이행		
지배구조변경 제한	계약내용		상호출자제한 기업집단에서 제외		
	이행현황		준수		
이행상황보고서 제출현황	이행현황		2025.04.14 제출		

[88회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제88-1회 무보증사채	2024.02.22	2027.02.22	180,000	2024.02.08	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제88-2회 무보증사채	2024.02.22	2029.02.22	110,000	2024.02.08	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제88-3회 무보증사채	2024.02.22	2034.02.22	110,000	2024.02.08	한국증권금융
재무비율 유지현황	계약내용		부채비율 300% 이하 유지		
	이행현황		이행		

담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한
	이행현황	이행
지배구조변경 제한	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외
	이행현황	준수
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.14 제출

[89회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제89-1회 무보증사채	2024.12.11	2027.12.10	170,000	2024.11.29	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제89-2회 무보증사채	2024.12.11	2029.12.11	90,000	2024.11.29	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제89-3회 무보증사채	2024.12.11	2034.12.11	40,000	2024.11.29	한국증권금융
재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지			
	이행현황	이행			
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만			
	이행현황	이행			
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한			
	이행현황	이행			
지배구조변경 제한	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외			
	이행현황	준수			
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025. 4. 14 제출			

[90회 회사채]

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK텔레콤주식회사 제90-1회 무보증사채	2025.02.21	2028.02.21	190,000	2025.02.11	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제90-2회 무보증사채	2025.02.21	2030.02.21	70,000	2025.02.11	한국증권금융
SK텔레콤주식회사 제90-3회 무보증사채	2025.02.21	2035.02.21	140,000	2025.02.11	한국증권금융
재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 300% 이하 유지			
	이행현황	이행			
담보권설정 제한현황	계약내용	지급보증 또는 '담보권'이 설정되는 채무의 합계액 이 직전 회계연도 '자기자본'의 150% 미만			
	이행현황	이행			
자산처분 제한현황	계약내용	한 회계연도당 자산총계 50% 이상 자산처분 제한			
	이행현황	이행			
지배구조변경 제한	계약내용	상호출자제한 기업집단에서 제외			
	이행현황	준수			

이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 상반기 반기보고서 공시 후 제출 예정
--------------	------	-------------------------------

(2) SK브로드밴드
[48회~56회 회사채]

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제48-3회 무보증사채	2019.09.24	2026.09.23	50,000	2019.09.10	한국증권금융(주)
제50회 무보증사채	2020.09.25	2025.09.25	160,000	2020.09.15	한국증권금융(주)
제52-2회 무보증사채	2022.01.25	2032.01.25	50,000	2022.01.13	한국증권금융(주)
제53-2회 무보증사채	2023.03.02	2026.02.27	100,000	2023.02.17	한국증권금융(주)
제53-3회 무보증사채	2023.03.02	2028.03.02	90,000	2023.02.17	한국증권금융(주)
제54-1회 무보증사채	2023.10.30	2026.10.30	100,000	2023.10.18	한국증권금융(주)
제54-2회 무보증사채	2023.10.30	2028.10.30	60,000	2023.10.18	한국증권금융(주)
제55-1회 무보증사채	2024.01.22	2027.01.22	170,000	2024.01.10	한국증권금융(주)
제55-2회 무보증사채	2024.01.22	2029.01.22	60,000	2024.01.10	한국증권금융(주)
제56-1회 무보증사채	2024.12.04	2027.12.03	130,000	2024.11.22	한국증권금융(주)
제56-2회 무보증사채	2024.12.04	2029.12.04	115,000	2024.11.22	한국증권금융(주)
제56-3회 무보증사채	2024.12.04	2031.12.04	50,000	2024.11.22	한국증권금융(주)

(이행현황기준일 : 2024년 12월 31일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400% 이하
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	자기자본의 200%
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	자산총계의 70% 이하
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조의 변경사유가 발생하지 않아야 함
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 4일 제출

[57회~58회 회사채]

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제57-1회 무보증사채	2025.04.29	2028.04.28	50,000	2025.04.17	한국증권금융(주)
제57-2회 무보증사채	2025.04.29	2030.04.29	120,000	2025.04.17	한국증권금융(주)
제57-3회 무보증사채	2025.04.29	2035.04.29	30,000	2025.04.17	한국증권금융(주)
제58-1회 무보증사채	2025.06.19	2030.06.19	480,000	2025.06.09	한국증권금융(주)

제58-2회 무보증사채	2025.06.19	2035.06.19	50,000	2025.06.09	한국증권금융(주)
--------------	------------	------------	--------	------------	-----------

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 400% 이하
	이행현황	-
담보권설정 제한현황	계약내용	자기자본의 200%
	이행현황	-
자산처분 제한현황	계약내용	자산총계의 70% 이하
	이행현황	-
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조의 변경사유가 발생하지 않아야 함
	이행현황	-
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 반기보고서 공시 후 제출 예정

[SK네트웍스]

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK네트웍스(주) 제 182-3회 무기명식 이권부 무보증사채	2019.04.19	2026.04.19	110,000	2019.04.09	한국증권금융 주식회사
SK네트웍스(주) 제 183-2회 무기명식 이권부 무보증사채	2021.04.19	2026.04.19	150,000	2021.04.07	한국증권금융 주식회사
SK네트웍스(주) 제 183-3회 무기명식 이권부 무보증사채	2021.04.19	2028.04.19	80,000	2021.04.07	한국증권금융 주식회사
SK네트웍스(주) 제 184-2회 무기명식 이권부 무보증사채	2022.04.18	2027.04.18	30,000	2022.04.06	한국증권금융 주식회사
SK네트웍스(주) 제 185-2회 무기명식 이권부 무보증사채	2023.04.17	2026.04.17	100,000	2023.04.05	한국증권금융 주식회사
SK네트웍스(주) 제 185-3회 무기명식 이권부 무보증사채	2023.04.17	2028.04.17	110,000	2023.04.05	한국증권금융 주식회사
SK네트웍스(주) 제 186-1회 무기명식 이권부 무보증사채	2025.04.17	2027.04.16	120,000	2025.04.07	한국증권금융 주식회사
SK네트웍스(주) 제 186-2회 무기명식 이권부 무보증사채	2025.04.17	2028.04.17	90,000	2025.04.07	한국증권금융 주식회사
SK네트웍스(주) 제 186-3회 무기명식 이권부 무보증사채	2025.04.17	2030.04.17	40,000	2025.04.07	한국증권금융 주식회사

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 연결재무제표 기준 500% 이하
	이행현황	이행 (153.3%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 직전 회계연도 자기자본의 300% 이하
	이행현황	이행 (자기자본의 24.4%)

자산처분 제한현황	계약내용	하나의 회계연도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총액의 70% 이상 자산처분 제한
	이행현황	이행 (자산 총계의 0.5%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	「독점규제 및 공정거래에 관한 법률」 제14조에 따른 상호출자제한기업집단 제외 제한(에스케이 그룹)
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.03.24. ('24년 말 기준 제출)

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

[SK인텔릭스(구, SK매직)]
[12회 회사채]

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK매직(주) 제12회 무기명식 이권부 무보증사채	2023.11.03	2025.11.03	100,000	2023.10.24	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 연결 재무상태표 기준 400% 이하
	이행현황	이행(부채비율 249%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최 근 보고서상 자기자본의 300% 이하 (연결기준)
	이행현황	이행 (자기자본의 21%)
자산처분 제한현황	계약내용	하나의 회계연도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 30% 이상 자산처분 제한 (연결기준)
	이행현황	이행 (자산총계의 0.4%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	「독점규제 및 공정거래에 관한 법률」 제14조에 따른 상호출자제한기업집단 제외 제한 (에스케이 그룹)
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.16 제출

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

[13, 14회 회사채]

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK매직(주) 제13-1회 무기명식 이권부 무보증사채	2024.03.04	2026.03.04	200,000	2024.02.20	한국예탁결제원
SK매직(주) 제13-2회 무기명식 이권부 무보증사채	2024.03.04	2027.03.04	100,000	2024.02.20	한국예탁결제원
SK매직(주) 제14-1회 무기명식 이권부 무보증사채	2025.02.17	2027.02.17	110,000	2025.02.05	한국예탁결제원
SK매직(주) 제14-2회 무기명식 이권부 무보증사채	2025.02.17	2028.02.17	90,000	2025.02.05	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 연결 재무상태표 기준 400% 이하
	이행현황	이행(부채비율 249%)
담보권설정 제한현황	계약내용	사채발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근 보고서상 자기자본의 300% 이하 (연결기준)
	이행현황	이행 (자기자본의 21%)
자산처분 제한현황	계약내용	하나의 회계연도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 50% 이상 자산처분 제한 (연결기준)
	이행현황	이행 (자산총계의 0.4%)
지배구조변경 제한현황	계약내용	「독점규제 및 공정거래에 관한 법률」 제14조에 따른 상호출자제한기업집단 제외 제한 (에스케이 그룹)
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.16 제출

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

[SKC]

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
제145-1회	2024.10.29	2026.10.29	50,000,000,000	2024.10.17	유진투자증권
제145-2회	2024.10.29	2027.10.29	50,000,000,000	2024.10.17	유진투자증권

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율(연결재무제표 기준) - 145-1회, 145-2회 : 500% 이하 유지
	이행현황	188%
담보권설정 제한현황	계약내용	사채 발행 이후 지급보증 또는 담보권 설정 채무 합계액이 최근보고서 상 자기자본의 400% 이하
	이행현황	34%
자산처분 제한현황	계약내용	- 145-1회, 145-2회 : 한 회계연도당 자산총액의 90% 이상 자산처분 제한
	이행현황	3%
지배구조변경 제한현황	계약내용	- 145-1회, 145-2회 : 상호출자제한 기업집단에서 제외
	이행현황	- 145-1회, 145-2회 : 이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.03.27 제출

[SK넥실리스]

(작성기준일 : 2025년 06월 30일) (단위 : 원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리	사채관리회사
-----	-----	-----	-----	------	--------

				계약체결일	
제1회	2025.03.24	2028.03.24	40,000	2025.03.21	신한투자증권(주)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	-
	이행현황	-
담보권설정 제한현황	계약내용	-
	이행현황	-
자산처분 제한현황	계약내용	-
	이행현황	-
지배구조변경 제한현황	계약내용	SKC가 SK넥실리스 최대주주 지위를 유지
	이행현황	-
이행상황보고서 제출현황	이행현황	-

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

[SK에코플랜트]

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
170-2회	2022.03.02	2025.02.28	100,000	2022.02.17	DB금융투자(주)

(이행현황기준일 : 2025년 06월 30일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 990% 이하
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근보고서상 자기자본의 700% 이내
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	1회계년도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 90%이내
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조 변경사유 미발생
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.18

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
174-3회	2023.02.23	2025.02.21	84,000	2023.02.13	DB금융투자(주)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 990% 이하
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근보고서상 자기자본의 700% 이내
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	1회계년도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 90%이내
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조 변경사유 미발생
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.18

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
177-1회	2023.07.28	2025.01.27	68,000	2023.07.18	DB금융투자(주)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 990% 이하
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근보고서상 자기자본의 700% 이내
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	1회계년도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 90%이내
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조 변경사유 미발생
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.18

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
177-2회	2023.07.28	2025.07.28	103,000	2023.07.18	DB금융투자(주)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 990% 이하
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근보고서상 자기자본의 700% 이내
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	1회계년도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 90%이내
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조 변경사유 미발생
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.18

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
180-1회	2024.02.01	2025.01.31	53,000	2024.01.22	DB금융투자(주)
재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 990% 이하			
	이행현황	이행			
담보권설정 제한현황	계약내용	발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근보고서상 자기자본의 700% 이내			
	이행현황	이행			
자산처분 제한현황	계약내용	1회계년도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 90%이내			
	이행현황	이행			
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조 변경사유 미발생			
	이행현황	이행			
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.18			

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
180-2회	2024.02.01	2025.08.01	75,000	2024.01.22	DB금융투자(주)
재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 990% 이하			
	이행현황	이행			
담보권설정 제한현황	계약내용	발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근보고서상 자기자본의 700% 이내			
	이행현황	이행			
자산처분 제한현황	계약내용	1회계년도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 90%이내			
	이행현황	이행			
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조 변경사유 미발생			
	이행현황	이행			
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.18			

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
180-3회	2024.02.01	2026.01.30	128,000	2024.01.22	DB금융투자(주)
재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 990% 이하			
	이행현황	이행			
담보권설정 제한현황	계약내용	발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근보고서상 자기자본의 700% 이내			
	이행현황	이행			

자산처분 제한현황	계약내용	1회계년도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 90%이내
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조 변경사유 미발생
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.18

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
181-1회	2024.08.02	2025.08.01	74,000	2024.07.23	흥국생명보험(주)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 990% 이하
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근보고서상 자기자본의 700% 이내
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	1회계년도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 90%이내
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조 변경사유 미발생
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.18

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
181-2회	2024.08.02	2026.02.02	63,000	2024.07.23	흥국생명보험(주)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 990% 이하
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근보고서상 자기자본의 700% 이내
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	1회계년도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 90%이내
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조 변경사유 미발생
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.18

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
181-3회	2024.08.02	2026.07.31	123,000	2024.07.23	흥국생명보험(주)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 990% 이하
	이행현황	이행
담보권설정 제한현황	계약내용	발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근보고서상 자기자본의 700% 이내
	이행현황	이행
자산처분 제한현황	계약내용	1회계연도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 90%이내
	이행현황	이행
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조 변경사유 미발생
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025.04.18

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
182-1회	2025.02.18	2026.02.18	96,000	2025.02.05	흥국생명보험(주)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 990% 이하
	이행현황	-
담보권설정 제한현황	계약내용	발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근보고서상 자기자본의 700% 이내
	이행현황	-
자산처분 제한현황	계약내용	1회계연도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 90%이내
	이행현황	-
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조 변경사유 미발생
	이행현황	-
이행상황보고서 제출현황	이행현황	-

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
182-2회	2025.02.18	2026.08.18	56,000	2025.02.05	흥국생명보험(주)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 990% 이하
	이행현황	-
담보권설정 제한현황	계약내용	발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근보고서상 자기자본의 700% 이내
	이행현황	-
자산처분 제한현황	계약내용	1회계연도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 90%이내
	이행현황	-
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조 변경사유 미발생
	이행현황	-
이행상황보고서 제출현황	이행현황	-

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
182-3회	2025.02.18	2027.02.18	148,000	2025.02.05	흥국생명보험(주)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 990% 이하
	이행현황	-
담보권설정 제한현황	계약내용	발행 이후 지급보증 또는 담보권이 설정되는 채무의 합계액이 최근보고서상 자기자본의 700% 이내
	이행현황	-
자산처분 제한현황	계약내용	1회계년도에 1회 또는 수회에 걸쳐 자산총계의 90%이내
	이행현황	-
지배구조변경 제한현황	계약내용	지배구조 변경사유 미발생
	이행현황	-
이행상황보고서 제출현황	이행현황	-

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임

* 182-1,2,3회는 25년 1분기 발행건으로 이행상황보고서 제출일 미도래로 이행현황 - 로 표시

[SK실트론]

(작성기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 백만원, %)

채권명	발행일	만기일	발행액	사채관리 계약체결일	사채관리회사
SK실트론(주) 제46-2회 무보증사채	2020년 10월 26일	2025년 10월 26일	28,000	2020년 10월 14일	한국예탁결제원
SK실트론(주) 제47-2회 무보증사채	2022년 02월 17일	2027년 02월 17일	41,000	2022년 02월 07일	DB금융투자
SK실트론(주) 제49-1회 무보증사채	2023년 09월 06일	2025년 09월 05일	57,000	2023년 08월 25일	한국예탁결제원
SK실트론(주) 제49-2회 무보증사채	2023년 09월 06일	2026년 09월 04일	213,000	2023년 08월 25일	한국예탁결제원
SK실트론(주) 제49-3회 무보증사채	2023년 09월 06일	2028년 09월 06일	29,000	2023년 08월 25일	한국예탁결제원
SK실트론(주) 제50-1회 무보증사채	2024년 01월 29일	2026년 01월 29일	80,000	2024년 01월 17일	한국예탁결제원
SK실트론(주) 제50-2회 무보증사채	2024년 01월 29일	2027년 01월 29일	120,000	2024년 01월 17일	한국예탁결제원
SK실트론(주) 제51-1회 무보증사채	2024년 10월 25일	2026년 10월 23일	50,000	2024년 10월 15일	한국예탁결제원
SK실트론(주) 제51-2회 무보증사채	2024년 10월 25일	2027년 10월 25일	50,000	2024년 10월 15일	한국예탁결제원
SK실트론(주) 제52-1회 무보증사채	2025년 02월 21일	2027년 02월 19일	40,000	2025년 02월 11일	한국예탁결제원
SK실트론(주) 제52-2회 무보증사채	2025년 02월 21일	2028년 02월 21일	160,000	2025년 02월 11일	한국예탁결제원

(이행현황기준일 : 2024년 12월 31일)

재무비율 유지현황	계약내용	부채비율 500% 이하 (연결기준)
	이행현황	이행 (175%)
담보권설정 제한현황	계약내용	자기자본의 500% 이하 (연결기준)
	이행현황	이행 (97%)
자산처분 제한현황	계약내용	총액 2조원 이상 자산의 매매, 양도, 임대, 기타 처분 제한 (연결기준)

	이행현황	이행 (739백만원)
지배구조변경 제한현황	계약내용	상호출자제한기업집단에서 제외되는 지배구조의 변경 제한
	이행현황	이행
이행상황보고서 제출현황	이행현황	2025년 4월 23일 제출 (제출 대상 : 제46-2회, 제47-2회, 제49-1회, 제49-2회, 제49-3회, 제50-1회, 제50-2회, 제51-1회, 제51-2회)

* 이행현황기준일은 이행현황 판단 시 적용한 회계감사인의 감사의견(확인 및 의견표시)이 표명된 가장 최근의 재무제표의 작성기준일이며, 지배구조변경 제한현황은 공시서류작성기준일임.

(4) 자본으로 인정되는 미상환 채무증권

연결실체는 신종자본증권을 발행하였으며, 그 내역은 다음과 같습니다.

발행부문	구 분	발행일	만기일 (주1)	이자율(%) (주2)	당반기말	전기말
SK이노베이션 계열 (주2)	제2회 공모 채권형 신종자본증권	2023.10.19	2053.10.19	7.30	140,000	140,000
SK이노베이션 계열 (주2)	제3회 사모 채권형 신종자본증권	2024.03.07	2054.03.07	6.50	460,000	460,000
SK이노베이션 계열 (주2)	제1회 국내 무기명식 이권부 무보증 무담보 사채 (사모 채권형 신종자본증권)	2024.06.27	2054.06.27	6.42	500,000	500,000
SK이노베이션 계열 (주2)	제1회 원화신종자본증권	2020.07.14	2050.07.14	3.60	145,000	145,000
SK텔레콤 계열 (주2)	제3회 공모 채권형 신종자본증권	2023.06.05	2083.06.05	4.95	400,000	400,000
SK에코플랜트 계열	제1회 무기명식 무보증 교환사채	2023.09.22	2053.09.22	-	323,650	323,650
SKC 계열 (주2)	제1회 무기명식 이권부 무보증 사모 영구교환사채	2025.06.30	2055.06.30	-	260,000	-

(주1) 발행회사의 선택에 따라 발행일로부터 일정기간이 경과한 이후 중도상환을 할 수 있고, 만기 시점을 연장할 수 있습니다.

(주2) 계약에 따라 발행일로부터 일정기간 경과 후 이자율이 변동됩니다.

[SK이노베이션]

[SK이노베이션(주)]

채무증권 종류		국내 발행 원화신종자본증권
발행회차		3회차
발행일		2020년 07월 14일
발행금액		400,000 백만원
발행목적		재원조달 등
발행방법		국내사모
상장여부		비상장
미상환잔액		145,000 백만원
자본인정에 관한 사항	회계처리 근거	만기시점 발행사의 의사결정에 따라 만기연장이 가능, 일정 요건(보통주에 대한 배당금 미지급 등) 충족 시 이자 지급 연기 가능 등 원금과 이자의 지급을 회피할 수 있는 무조건적인 권리가 있어 회계상 자본으로 인정
	신용평가기관의 자본인정비율 등	국내신용평가기관은 현재 당사가 발행한 신종자본증권의 일부를 자본으로 인정하고 있음
미지급 누적이자		-
만기 및 조기상환 가능성		만기일: 2050년 7월 14일 (자동연장)

	<p>특이사항이 발생하지 않는 경우</p> <p>발행일 5년 후인 2025년 7월 14일</p> <p>이후부터 조기상환 가능</p>
발행금리	<p>3.60%</p> <p>Step-up조항: 발행 후 10년 경과시점에 0.25% 가산, 25년 경과시점에 0.75% 가산적용 (누적 1.00% 가산)</p>
우선순위	후순위(청산시 우선주와 동순위)
부채분류 시 재무구조에 미치는 영향	부채비율 상승 (당반기말 기준 부채비율 202.6%에서 204.0%로 상승, 연결기준)

주) 발행일 이후 5년 경과하여 2025년 7월 14일 조기상환권 행사하였음.

[SK온(주)]

구분	내용	
발행일	2024년 06월 27일	
발행금액	500,000백만원	
발행목적	운영자금	
발행방법	사모	
상장여부	비상장	
미상환잔액	500,000백만원	
자본인정에 관한 사항	회계처리 근거	만기시점 발행사의 의사결정에 따라 만기연장이 가능하며, 일정 요건 충족 시 이자 지급 연기 가능 등 원금과 이자의 지급을 회피할 수 있는 무조건적인 권리가 있어 회계상 자본으로 인정
	신용평가기관의 자본인정비율 등	국내신용평가기관은 현재 당사가 발행한 신종자본증권의 일부를 자본으로 인정하고 있음
미지급 누적이자	-	
만기 및 조기상환 가능일	<p>만기일: 2054년 6월 27일</p> <p>조기상환 가능일: 발행일로부터 3년째 되는 날(2027년 6월 27일) 또는 그 이후의 각 이자 지급 일</p>	
발행금리	6.424%	
	<p>- 발행일~2027년 6월 27일("최초 재설정일") = 6.424%</p> <p>- "최초 재설정일"~2028년 6월 27일("2차 재설정일") = ①+②+③</p> <p>① "최초 재설정일" 2영업일 전 발행회사의 3년 만기 회사채 개별민평금리</p> <p>② 가산금리 (6.424% - 발행일 2영업일 전 개별민평금리)</p> <p>③ Step-up 마진 (1.500%)</p> <p>- "2차 재설정일"~다음 "재설정일(아래 정의 참조)" 및</p> <p>각 재설정일~그 다음 재설정일 = ①+②+③</p> <p>① 각 기간 초일의 2영업일 전 개별민평금리</p> <p>② 가산금리 (6.424% - 발행일 2영업일 전 개별민평금리)</p> <p>③ Step-up 마진 (1.500%)</p> <p>※"재설정일" : "2차 재설정일"로부터 1년째 되는 날과 그 이후 매 1년마다 그날에 해당하는 날</p>	
우선순위	후순위 (무보증/비후순위 채권보다 후순위, 본 사채보다 열후한 후순위특약이 부가된 채권 및 주주의 권리보다 선순위)	
부채분류 시 재무구조에 미치는 영향	부채비율 상승 (당반기말 기준 부채비율 248.1%에서 261.98%로 상승, 연결기준)	
기타 중요한 발행조건 등	-	

[SK인천석유화학(주)]

구분		내용
발행일		2023년 10월 19일
발행금액		140,000 백만원
발행목적		상환목적
발행방법		공모
상장여부		상장
미상환잔액		140,000 백만원
자본인정에 관한 사항	회계처리 근거	만기시점 발행사의 의사결정에 따라 만기연장이 가능하며, 일정 요건 충족 시 이자 지급 연기 가능 등 원금과 이자의 지급을 회피할 수 있는 무조건적인권리가 있어 회계상 자본으로 인정
	신용평가기관의 자본인정비율 등	국내신용평가기관은 현재 당사가 발행한 신종자본증권의 일부를 자본으로 인정하고 있음
미지급 누적이자		-
만기 및 조기상환 가능일		만기일: 2053년 10월 19일 조기상환 가능일: 발행일로부터 3년째 되는 날(2026년 10월 19일) 또는 그 이후의 각 이자 지급
발행금리		7.300% ※ Step-up 조항 - 발행 후 3년~30년 : 재설정일 2영업일 전 개별민평금리(3Y)+1.608%+1.500% (최초 재설정일은 2026년 10월 19일이며, 이후 매년 재설정)
우선순위		회사의 청산절차에서 잔여재산분배에 관한 우선주식과 동순위이고, 회사의 보통주식보다 선순위이며, 기타 회사의 기존 우선주식과 동순위임이 명시된 채무를 제외한 나머지 채무들에 대하여는 후순위
부채분류 시 재무구조에 미치는 영향		부채비율 상승 (당반기말 기준 부채비율 318.5%에서 376.7%로 상승, 연결기준)
기타 중요한 발행조건 등		-

구분		내용
발행일		2024년 03월 07일
발행금액		460,000 백만원
발행목적		상환목적
발행방법		사모
상장여부		비상장
미상환잔액		460,000 백만원
자본인정에 관한 사항	회계처리 근거	만기시점 발행사의 의사결정에 따라 만기연장이 가능하며, 일정 요건 충족 시 이자 지급 연기 가능 등 원금과 이자의 지급을 회피할 수 있는 무조건적인권리가 있어 회계상 자본으로 인정
	신용평가기관의 자본인정비율 등	국내신용평가기관은 현재 당사가 발행한 신종자본증권의 일부를 자본으로 인정하고 있음

미지급 누적이자	-
만기 및 조기상환 가능일	만기일: 2054년 03월 07일 조기상환 가능일: 발행일로부터 3년째 되는 날(2027년 03월 07일) 또는 그 이후의 각 이자 지급일
발행금리	6.497%
	※ Step-up 조항 - 발행 후 3년~30년 : 재설정일 2영업일 전 개별민평금리(3Y)+1.775%+1.500% (최초 재설정일은 2027년 03월 07일이며, 이후 매년 재설정)
우선순위	회사의 청산절차 에서 잔여재산분배에 관한 우선주식과 동순위이고, 회사의 보통주식보다 선순위이며, 기타 회사의 기존 우선주식과 동순위임이 명시된 채무를 제외한 나머지 채무들에 대하여는 후순위
부채분류 시 재무구조에 미치는 영향	부채비율 상승 (당분기말 기준 부채비율 318.5%에서 598.7%로 상승, 연결기준)
기타 중요한 발행조건 등	-

[SK텔레콤]

		(기준일 : 2025.06.30)
구분	제3회	
발행일	2023.06.05	
발행금액	400,000백만원	
발행목적	채무자금상환	
발행방법	공모	
상장여부	상장	
미상환잔액	400,000백만원	
자본인정에 관한 사항	회계처리 근거	만기시점 발행사 의사결정에 따라 만기 연장 가능하며, 일정요건 충족시 이자 지급 연기 가능 등 원금과 이자의 지급을 회피할 수 있는 무조건적인 권리가 있어 회계상 자본으로 인정
	신용평가기관의 자본인정비율 등	해외 및 국내신용평가기관은 당사가 발행한 신증자본증권의 일부를 자본으로 인정하고 있음
미지급 누적이자	없음	
만기 및 조기상환 가능일	만기일 : 2083.06.05 조기상환 가능일 : 특이사항이 발생하지 않는 경우 발행일 5년 후(2028.06.05)부터 조기상환 가능	
발행금리	4.950%	
	※ Step-up 조항 - 발행 후 10년 경과시점에 0.25% 가산 - 25년 경과시점에 0.75% 추가 가산 (누적 1.00%)	
우선순위	후순위(청산 시 우선주와 동 순위)	
부채분류 시 재무구조에 미치는 영향	부채비율 상승(2025년 2분기말 연결 기준 부채비율 158.00% → 167.03%로 상승)	

기타 중요한 발행조건 등	-
---------------	---

[SK에코플랜트]

구분		내용
발행일		2023년 09월 22일
발행금액		323,650 백만원
발행목적		환경 성장사업 등 관련투자
발행방법		사모
상장여부		비상장
미상환잔액		371,780 백만원
자본인정에 관한 사항	회계처리 근거	실질적으로 계약상의 현금지급의무를 부담하지 않음에 따라 자본으로 분류
	신용평가기관의 자본인정비율 등	-
미지급 누적이자		-
만기 및 조기상환 가능일		만기일 : 2053년 9월 22일
		사채권자는 어떠한 경우에도 본 사채의 조기상환을 요구할 수 없으며, 발행회사는 그 전적인 재량에 의한 선택에 의하여 본 사채의 발행일로부터 2년이 되는 날(2025년 9월 22일, 해당일을 포함함)부터 본 사채의 전자등록금액의 전부 또는 일부에 대하여 만기 전 조기상환을 할 수 있음.
발행금리		표면이자율 : 0.00% 만기이자율 : 8.45%
우선순위		후순위(일반채권보다 후순위)
부채분류 시 재무구조에 미치는 영향		부채비율 상승 (2025년 반기말 기준 243.0%에서 267.1%로 상승, 연결 기준)
기타 중요한 발행조건 등		-

[SKC]

구분		내용
발행일		2025년06월30일
발행금액		260,000 백만원
발행목적		재무건전성 강화 및 신사업 가속화를 위한 운영자금
발행방법		사모
상장여부		상장
미상환잔액		260,000 백만원
자본인정에 관한 사항	회계처리 근거	원금과 이자에 대한 계약상 지급의무가 회사의 통제하에 있으며, 기한이익상실 조항 또한 발행회사의 청산절차 개시로 한정되어 있어, 회사의 통제 범위 내에 있는 바 자본으로 분류

	신용평가기관의 자본인정비율 등	-
미지급 누적이자		-
만기 및 조기상환 가능일		만기일: 2055년6월30일 사채권자는 어떠한 경우에도 본 교환사채의 중도상환을 요구할 수 없음. 발행회사는 (i) 발행일로부터 5년이 경과한 경우, 또는 (ii) 발행회사가 주주총회 결의 또는 법원의 결정 등에 의한 해산, 청산, 합병 등의 사유로 소멸하는 경우에, 중도상환(단, 전부 상환만 가능함)할 수 있음.
발행금리		표면이자율: 0.00% 만기이자율: -
우선순위		후순위(일반채권보다 후순위)
부채분류 시 재무구조에 미치는 영향		부채비율 상승 (2025년 반기말 기준 188%에서 224%로 상승, 연결 기준)
기타 중요한 발행조건 등		-

7-2. Performance of fund utilization from securities issuance

가. 공모자금의 사용내역

(Record date: 2025.06.30) (Unit: KRW million)

Category	Ordinal	Payment date	Plans for use of funds in the registration statement, etc.		Details on actual use of funds		Reasons for discrepancy, etc.
			Purpose of use	Amount raised	Details	Amount	
회사채	306-1회	2023.02.27	차환자금	160,000	차환자금	160,000	-
회사채	306-2회	2023.02.27	차환자금	230,000	차환자금	230,000	-
회사채	307-1회	2023.05.30	차환자금	150,000	차환자금	150,000	-
회사채	307-2회	2023.05.30	차환자금	290,000	차환자금	290,000	-
회사채	307-3회	2023.05.30	차환자금	110,000	차환자금	110,000	-
회사채	307-4회	2023.05.30	차환자금	50,000	차환자금	50,000	-
회사채	308-1회	2023.09.11	차환자금	150,000	차환자금	150,000	-
회사채	308-2회	2023.09.11	차환자금	140,000	차환자금	140,000	-
회사채	308-3회	2023.09.11	차환자금	50,000	차환자금	50,000	-
회사채	308-4회	2023.09.11	차환자금	70,000	차환자금	70,000	-
회사채	309-1회	2023.12.11	차환자금	90,000	차환자금	90,000	-
회사채	309-2회	2023.12.11	차환자금	110,000	차환자금	110,000	-
회사채	310-1회	2024.02.29	차환자금	50,000	차환자금	50,000	-
회사채	310-2회	2024.02.29	차환자금	220,000	차환자금	220,000	-
회사채	310-3회	2024.02.29	차환자금	110,000	차환자금	110,000	-

회사채	311-1회	2024.05.30	차환자금	210,000	차환자금	210,000	-
회사채	311-2회	2024.05.30	차환자금	120,000	차환자금	120,000	-
회사채	311-3회	2024.05.30	차환자금	50,000	차환자금	50,000	-
회사채	312-1회	2024.08.29	차환자금	50,000	차환자금	50,000	-
회사채	312-2회	2024.08.29	차환자금	290,000	차환자금	290,000	-
회사채	312-3회	2024.08.29	차환자금	80,000	차환자금	80,000	-
회사채	312-4회	2024.08.29	차환자금	30,000	차환자금	30,000	-
회사채	313-1회	2024.11.28	차환자금	260,000	차환자금	260,000	-
회사채	313-2회	2024.11.28	차환자금	140,000	차환자금	140,000	-
회사채	314-1회	2025.03.07	차환자금	270,000	차환자금	270,000	-
회사채	314-2회	2025.03.07	차환자금	160,000	차환자금	160,000	-
회사채	315-1회	2025.05.29	차환자금	240,000	차환자금	240,000	-
회사채	315-2회	2025.05.29	차환자금	110,000	차환자금	110,000	-
회사채	315-3회	2025.05.29	차환자금	30,000	차환자금	30,000	-

나. 사모자금의 사용내역

(Record date:

2025.06.30)

(Unit: KRW million)

Category	Ordinal	Payment date	Plans for use of funds in the Report on Major Issues		Details on actual use of funds		Reasons for discrepancy, etc.
			Purpose of use	Amount raised	Details	Amount	
기업어음증권	1	2023.01.05	차환자금	80,000	차환자금	80,000	-
기업어음증권	2	2023.01.05	차환자금	30,000	차환자금	30,000	-
기업어음증권	3	2023.01.06	차환자금	110,000	차환자금	110,000	-
기업어음증권	4	2023.01.06	차환자금	10,000	차환자금	10,000	-
기업어음증권	5	2023.01.09	차환자금	40,000	차환자금	40,000	-
기업어음증권	6	2023.01.11	차환자금	30,000	차환자금	30,000	-
기업어음증권	7	2023.01.12	차환자금	90,000	차환자금	90,000	-
기업어음증권	8	2023.01.16	차환자금	30,000	차환자금	30,000	-
기업어음증권	9	2023.01.16	차환자금	20,000	차환자금	20,000	-
기업어음증권	10	2023.01.17	차환자금	40,000	차환자금	40,000	-
기업어음증권	11	2023.01.17	차환자금	70,000	차환자금	70,000	-
기업어음증권	12	2023.01.18	차환자금	20,000	차환자금	20,000	-
기업어음증권	13	2023.01.18	차환자금	30,000	차환자금	30,000	-
기업어음증권	14	2023.01.19	차환자금	30,000	차환자금	30,000	-
기업어음증권	15	2023.01.25	차환자금	20,000	차환자금	20,000	-
기업어음증권	16	2023.01.25	차환자금	20,000	차환자금	20,000	-
기업어음증권	17	2023.01.26	차환자금	35,000	차환자금	35,000	-
기업어음증권	18	2023.01.30	차환자금	20,000	차환자금	20,000	-
기업어음증권	19	2023.01.30	차환자금	20,000	차환자금	20,000	-

기업어음증권	20	2023.01.31	차환자금	30,000	차환자금	30,000	-
기업어음증권	21	2023.01.31	차환자금	25,000	차환자금	25,000	-
기업어음증권	22	2023.02.09	차환자금	20,000	차환자금	20,000	-
기업어음증권	23	2023.02.13	차환자금	40,000	차환자금	40,000	-
기업어음증권	24	2023.03.17	차환자금	40,000	차환자금	40,000	-
기업어음증권	25	2023.03.20	차환자금	65,000	차환자금	65,000	-
기업어음증권	26	2023.04.05	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	27	2023.04.07	차환자금	90,000	차환자금	90,000	-
기업어음증권	28	2023.04.27	차환자금	140,000	차환자금	140,000	-
기업어음증권	29	2023.06.08	차환자금	60,000	차환자금	60,000	-
기업어음증권	30	2023.06.12	차환자금	50,000	차환자금	50,000	-
기업어음증권	31	2023.06.16	차환자금	50,000	차환자금	50,000	-
기업어음증권	32	2023.06.20	차환자금	95,000	차환자금	95,000	-
기업어음증권	33	2023.06.21	차환자금	65,000	차환자금	65,000	-
기업어음증권	34	2023.06.22	차환자금	35,000	차환자금	35,000	-
기업어음증권	35	2023.06.26	차환자금	40,000	차환자금	40,000	-
기업어음증권	36	2023.06.29	차환자금	45,000	차환자금	45,000	-
기업어음증권	37	2023.07.03	차환자금	45,000	차환자금	45,000	-
기업어음증권	38	2023.07.05	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	39	2023.07.06	차환자금	170,000	차환자금	170,000	-
기업어음증권	40	2023.07.07	차환자금	50,000	차환자금	50,000	-
기업어음증권	41	2023.07.10	차환자금	70,000	차환자금	70,000	-
기업어음증권	42	2023.07.11	차환자금	10,000	차환자금	10,000	-
기업어음증권	43	2023.07.12	차환자금	70,000	차환자금	70,000	-
기업어음증권	44	2023.07.17	차환자금	30,000	차환자금	30,000	-
기업어음증권	45	2023.09.05	차환자금	10,000	차환자금	10,000	-
기업어음증권	46	2023.09.11	차환자금	30,000	차환자금	30,000	-
기업어음증권	47	2023.09.12	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	48	2023.09.21	차환자금	120,000	차환자금	120,000	-
기업어음증권	49	2023.09.21	차환자금	25,000	차환자금	25,000	-
기업어음증권	50	2023.09.25	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	51	2023.10.05	차환자금	180,000	차환자금	180,000	-
기업어음증권	52	2023.10.06	차환자금	180,000	차환자금	180,000	-
기업어음증권	53	2023.10.10	차환자금	10,000	차환자금	10,000	-
기업어음증권	54	2023.10.12	차환자금	170,000	차환자금	170,000	-
기업어음증권	55	2023.11.07	차환자금	40,000	차환자금	40,000	-
기업어음증권	56	2023.11.14	차환자금	30,000	차환자금	30,000	-
기업어음증권	57	2023.11.15	차환자금	10,000	차환자금	10,000	-
기업어음증권	58	2023.11.17	차환자금	120,000	차환자금	120,000	-
기업어음증권	59	2023.11.20	차환자금	35,000	차환자금	35,000	-
기업어음증권	60	2023.11.22	차환자금	120,000	차환자금	120,000	-
기업어음증권	61	2023.11.27	차환자금	130,000	차환자금	130,000	-
기업어음증권	62	2023.11.28	차환자금	140,000	차환자금	140,000	-
기업어음증권	63	2023.11.29	차환자금	70,000	차환자금	70,000	-

기업어음증권	64	2023.12.12	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	65	2023.12.14	차환자금	70,000	차환자금	70,000	-
기업어음증권	66	2023.12.15	차환자금	140,000	차환자금	140,000	-
기업어음증권	67	2023.12.19	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	68	2024.01.05	차환자금	200,000	차환자금	200,000	-
기업어음증권	69	2024.01.11	차환자금	180,000	차환자금	180,000	-
기업어음증권	70	2024.01.25	차환자금	190,000	차환자금	190,000	-
기업어음증권	71	2024.02.06	차환자금	180,000	차환자금	180,000	-
기업어음증권	72	2024.02.19	차환자금	130,000	차환자금	130,000	-
기업어음증권	73	2024.02.26	차환자금	160,000	차환자금	160,000	-
기업어음증권	74	2024.03.05	차환자금	160,000	차환자금	160,000	-
기업어음증권	75	2024.03.12	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	76	2024.04.04	차환자금	85,000	차환자금	85,000	-
기업어음증권	77	2024.04.05	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	78	2024.04.11	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	79	2024.04.19	차환자금	140,000	차환자금	140,000	-
기업어음증권	80	2024.06.04	차환자금	240,000	차환자금	240,000	-
기업어음증권	81	2024.06.11	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	82	2024.06.12	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	83	2024.06.18	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	84	2024.07.02	차환자금	200,000	차환자금	200,000	-
기업어음증권	85	2024.07.05	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	86	2024.07.09	차환자금	90,000	차환자금	90,000	-
기업어음증권	87	2024.07.18	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	88	2024.08.29	차환자금	150,000	차환자금	150,000	-
기업어음증권	89	2024.09.04	차환자금	150,000	차환자금	150,000	-
기업어음증권	90	2024.09.10	차환자금	105,000	차환자금	105,000	-
기업어음증권	91	2024.09.12	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	92	2024.09.20	차환자금	205,000	차환자금	205,000	-
기업어음증권	93	2024.09.25	차환자금	140,000	차환자금	140,000	-
기업어음증권	94	2024.10.02	차환자금	120,000	차환자금	120,000	-
기업어음증권	95	2024.10.07	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	96	2024.10.08	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	97	2024.10.15	차환자금	90,000	차환자금	90,000	-
기업어음증권	98	2024.10.24	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	99	2024.10.29	차환자금	95,000	차환자금	95,000	-
기업어음증권	100	2024.11.05	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	101	2024.11.29	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	102	2024.11.29	차환자금	50,000	차환자금	50,000	-
기업어음증권	103	2024.12.06	차환자금	125,000	차환자금	125,000	-
기업어음증권	104	2024.12.10	차환자금	125,000	차환자금	125,000	-
기업어음증권	105	2024.12.11	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	106	2024.12.12	차환자금	135,000	차환자금	135,000	-
기업어음증권	107	2024.12.16	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-

기업어음증권	108	2024.12.20	차환자금	75,000	차환자금	75,000	-
기업어음증권	109	2024.12.24	차환자금	70,000	차환자금	70,000	-
기업어음증권	110	2025.01.07	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	111	2025.01.07	차환자금	120,000	차환자금	120,000	-
기업어음증권	112	2025.01.07	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	113	2025.01.14	차환자금	70,000	차환자금	70,000	-
기업어음증권	114	2025.01.21	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	115	2025.01.21	차환자금	95,000	차환자금	95,000	-
기업어음증권	116	2025.02.06	차환자금	125,000	차환자금	125,000	-
기업어음증권	117	2025.02.11	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	118	2025.02.18	차환자금	110,000	차환자금	110,000	-
기업어음증권	119	2025.02.25	차환자금	120,000	차환자금	120,000	-
기업어음증권	120	2025.02.28	차환자금	50,000	차환자금	50,000	-
기업어음증권	121	2025.02.28	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	122	2025.03.04	차환자금	75,000	차환자금	75,000	-
기업어음증권	123	2025.03.04	차환자금	10,000	차환자금	10,000	-
기업어음증권	124	2025.03.04	차환자금	40,000	차환자금	40,000	-
기업어음증권	125	2025.03.11	차환자금	130,000	차환자금	130,000	-
기업어음증권	126	2025.03.11	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	127	2025.04.04	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	128	2025.04.04	차환자금	130,000	차환자금	130,000	-
기업어음증권	129	2025.04.08	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	130	2025.04.17	차환자금	130,000	차환자금	130,000	-
기업어음증권	131	2025.04.22	차환자금	120,000	차환자금	120,000	-
기업어음증권	132	2025.04.29	차환자금	115,000	차환자금	115,000	-
기업어음증권	133	2025.04.29	차환자금	110,000	차환자금	110,000	-
기업어음증권	134	2025.05.08	차환자금	70,000	차환자금	70,000	-
기업어음증권	135	2025.05.13	차환자금	150,000	차환자금	150,000	-
기업어음증권	136	2025.05.19	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	137	2025.05.30	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	138	2025.05.30	차환자금	50,000	차환자금	50,000	-
기업어음증권	139	2025.06.04	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-
기업어음증권	140	2025.06.04	차환자금	120,000	차환자금	120,000	-
기업어음증권	141	2025.06.09	차환자금	120,000	차환자금	120,000	-
기업어음증권	142	2025.06.09	차환자금	120,000	차환자금	120,000	-
기업어음증권	143	2025.06.10	차환자금	110,000	차환자금	110,000	-
기업어음증권	144	2025.06.11	차환자금	100,000	차환자금	100,000	-

8. Other financial matters

가. 재무제표 제작성 등 유의사항

(1) 연결재무제표의 재작성 사유 등

- 해당사항 없음

(2) 중단영업

(가) 별도 기준

- 해당사항 없음

(나) 연결 기준

1) 중단영업의 내용

지배기업은 전기 중 보유하고 있는 SK스페셜티(주)의 지분 일부를 매각하기로 결정함에 따라 해당 지분을 매각예정자산으로 분류하였습니다. 이에 따라 관련 손익을 중단영업손익으로 분류하였고 당반기 중 모두 매각을 완료하였습니다.

종속기업인 SK네트웍스(주)는 전기 이전 중국사업의 매각 및 SK인텔릭스(주) 가전사업부의 매각예정 대체와 함께 영업중단을 결정하였습니다.

종속기업인 SK네트웍스(주)는 전기 중 SK렌터카(주) 주식매각과 함께 렌터카사업부의 영업중단을 결정하였으며, 전기 중 렌터카사업부의 매각을 완료하였습니다.

종속기업인 SKC(주)는 전기 이전 중국내 Wet Chemical 및 세정사업, 파인세라믹사업부, 에스케이피유코어(주) 및 SKC (Nantong) PU Specialty Co., Ltd. 발행주식 전량을 매각하기로 결정하였습니다. 이에 따라 관련 손익을 중단영업손익으로 분류하였으며, 전기 중 해당 사업부들의 매각은 완료되었습니다.

종속기업인 SKC(주)는 전기 중 이사회 결의에 따라 에스케이엔필스 주식회사의 CMP PAD 사업부문 및 에스케이넥실리스 주식회사의 박막사업을 영업양도하기로 결정하였으며, 알티머스 주식회사를 매각하기로 결정하였습니다. 이에 따라 관련 손익을 중단영업손익으로 분류하였으며 당반기 중 박막 사업부문과 CMP PAD 사업부문의 매각은 완료되었습니다.

종속기업인 SKC(주)는 전기 중 임시주주총회 결정에 따라 주식회사 올뉴원을 청산하였으며, 이에 따라 관련 손익을 중단영업손익으로 분류하였습니다.

2) 당반기 및 전반기 중 중단영업 관련 손익은 다음과 같습니다.

(당반기)

(단위: 백만원)

구 분	SK네트웍스(주)의 렌터카사업 등	SKC(주)의 Industry소재사업 등	SK(주)의 SK스페셜티(주)	합 계
수익	6,358	40,705	179,109	226,172
비용	13,116	45,523	223,706	282,345
중단영업에 포함된 자산이나 처분자산집단을 순공정가치로 측정하거나 처분함에 따라 인식 된 이익(손실)	1,444	218,078	2,569,905	2,789,427

법인세비용(수익)	(1,077)	67,555	658,267	724,745
중단영업이익(손실)	(4,237)	145,705	1,867,041	2,008,509
지배기업의 소유주지분	(2,121)	65,822	1,867,041	1,930,742
비지배지분	(2,116)	79,883	-	77,767

(전반기)

(단위: 백만원)

구분	SK네트웍스(주)의 렌터카사업 등	SKC(주)의 Industry소재사업 등	SK(주)의 SK스페셜티(주)	합 계
수익	868,033	177,115	362,707	1,407,855
비용	848,993	188,147	315,639	1,352,779
중단영업에 포함된 자산이나 처분자산집단을 순공정가치로 측정하거나 처분함에 따라 인식 된 이익(손실)	(2,166)	132,706	-	130,540
법인세비용	5,379	28,186	10,793	44,358
중단영업이익	11,495	93,488	36,275	141,258
지배기업의 소유주지분	5,514	42,310	36,275	84,099
비지배지분	5,981	51,178	-	57,159

3) 당반기 및 전반기 중 중단영업 관련 현금흐름은 다음과 같습니다.

(당반기)

(단위: 백만원)

구분	SK네트웍스(주)의 렌터카사업 등	SKC(주)의 Industry소재사업 등	SK(주)의 SK스페셜티(주)
영업활동으로 인한 현금흐름	(18,791)	(2,397)	5,321
투자활동으로 인한 현금흐름	518	352,635	61,395
재무활동으로 인한 현금흐름	(1,846)	307	(28,036)
외화환산으로 인한 현금의 변동	-	-	807
현금및현금성자산의 증가(감소)	(20,119)	350,545	39,487

(전반기)

(단위: 백만원)

구분	SK네트웍스(주)의 렌터카사업 등	SKC(주)의 Industry소재사업 등	SK(주)의 SK스페셜티(주)
영업활동으로 인한 현금흐름	78,957	21,015	123,851
투자활동으로 인한 현금흐름	(74,183)	663,580	(58,551)
재무활동으로 인한 현금흐름	85,648	(12,574)	(84,754)
외화환산으로 인한 현금의 변동	-	-	779
현금및현금성자산의 증가(감소)	90,422	672,021	(18,675)

(3) 합병, 분할, 자산양수도, 영업양수도

(가) SK에코플랜트(주)와 포괄적 주식교환

당사는 2024년 11월, SK머티리얼즈에어플러스(주)의 보통주 100%를 SK에코플랜트(주)에 이전하고, SK에코플랜트(주)의 발행 신주를 교부받았습니다. SK에코플랜트(주)의 이사회 승인은 2024년 07월 19일에 완료되었으며, 임시주주총회는 2024년 09월 02일에 개최되었고, 2024년 11월 01일 관련 절차를 완료하였습니다.

이를 통해 당사는 산업가스 사업과의 시너지를 통한 SK에코플랜트(주)의 중장기 사업경쟁력을 강화하여 기업가치 제고를 기대하고 있습니다.

본 포괄적 주식교환과 관련한 보다 상세한 내용은 양사가 제출한 공시 서류를 참고하시기 바랍니다. (공시명- 특수관계인과의 내부거래 (2024.07.19))

당사는 2025년 5월 12일 이사회에 결의된 SK에코플랜트(주)와 SK머티리얼즈퍼포먼스(주) 간 포괄적 주식교환 계약에 따라 당사가 보유한 SK머티리얼즈퍼포먼스(주)의 보통주 174,334주(100%)가 SK에코플랜트(주)에 이전되고, SK에코플랜트(주)의 보통주 발행신주 2,674,966주를 당사에 이전하기로 하였습니다.

(예상 거래일자: 2025년 12월 2일) (공시명-특수관계인과의 내부거래 (2025.05.13))

(공시명-SKEP 주요사항보고서(주식교환/이전결정) (2025.05.13))

(나) SK에코플랜트(주) 현물출자 방식 유상증자 참여

당사는 2024년 7월 19일 이사회가 결의를 통해 당사가 보유한 해외 계열회사

SK S.E.Asia Pte.Ltd. 보통주 23,400,000주(100%, 현물출자가액 670,012백만원)를 에스케이에코플랜트(주)에 현물출자하고 그 대가로 에스케이에코플랜트(주) 보통주 발행신주 9,131,092주를 교부 받았습니다. 보다 자세한 사항은 전자공시시스템에 양사가 제출한 공시 서류를 참고하시기 바랍니다.

(공시명- 특수관계인에 대한 출자 (2024.07.19))

당사는 2025년 5월 12일 이사회 결의를 통해 당사가 보유하고 있는 에스케이트리켄(주) 보통주 3,250,000주(65%), 에스케이레조낙(주) 보통주 2,142,000주(51%), 에스케이머티리얼즈제이엔씨(주) 보통주 46,585주(51%)를 에스케이에코플랜트(주)에 현물출자 하고, 그 대가로 에스케이에코플랜트(주) 보통주 발행신주 3,704,070를 당사가 교부 받기로 하였음. 보다 자세한 사항은 전자공시시스템에 양사가 제출한 공시 서류를 참고하시기 바랍니다. (공시명 - 특수관계인에 대한 출자 (2025.05.13))

(공시명- SKEP 주요사항보고서(유상증자결정) (2025.05.13))

(다) SK머티리얼즈퍼포먼스(주)의 에버텍엔터프라이즈(주) 흡수합병

SK머티리얼즈퍼포먼스(주)는 사업운영 효율성 제고 및 사업 성장동력 확보를 위하여

2024년 10월 25일자 이사회 결의 및 2024년 11월 28일 주주총회에 의거하여 2025년 01월 01일 합병기일을 기준으로 (주)에버텍엔터프라이즈를 흡수합병 하였으며, 2025년 1월 8일자로 합병등기 절차를 완료하였습니다.

(라) SK파워텍(주) SK키파운드리(주)에 영업양도

당사는 당사가 보유하고 있는 SK파워텍(주)의 보통주 전량(98.59%)을 에스케이키파운드리(주)에 매도하여 2025년 5월 30일 지분 영도 및 처분 금액 수령을 완료하였습니다. (공시명 - 특수관계인에 대한 주식의 처분 (2025.03.07))

(4) 기타 재무제표 이용에 유의하여야 할 사항

- 기타 연결재무제표 이용에 유의하여야 할 사항에 관한 상세 내용은

'Ⅲ. 재무에 관한 사항 > 3. 연결재무제표 주석'을 참고하시기 바랍니다.
 - 기타 재무제표 이용에 유의하여야 할 사항에 관한 상세 내용은
 'Ⅲ. 재무에 관한 사항 > 5. 재무제표 주석'을 참고하시기 바랍니다.

나. 대손충당금 설정 현황

(1) 계정과목별 대손충당금 설정내역(연결기준)

(단위 : 백만원)

구분	계정과목	채권 총액	대손충당금	대손충당금 설정률
제35기 반기	매출채권	14,219,183	555,779	3.9%
	미수금	3,306,544	113,111	3.4%
	미수수익	265,078	2,288	0.9%
	대여금	1,502,246	499,590	33.3%
	선급금	1,459,969	3,561	0.2%
	기 타	1,098,093	22,719	2.1%
	합 계	21,851,113	1,197,048	5.5%
제34기	매출채권	14,596,954	540,897	3.7%
	미수금	3,500,741	101,530	2.9%
	미수수익	235,518	657	0.3%
	대여금	1,410,213	498,775	35.4%
	선급금	1,525,108	3,781	0.2%
	기 타	1,145,303	3,462	0.3%
	합 계	22,413,837	1,149,102	5.1%
제33기	매출채권	14,951,608	526,778	3.5%
	미수금	3,997,016	126,792	3.2%
	미수수익	151,189	1,404	0.9%
	대여금	1,285,051	365,469	28.4%
	선급금	1,455,987	3,765	0.3%
	기 타	1,193,200	2,848	0.2%
	합 계	23,034,051	1,027,056	4.5%

(2) 대손충당금 변동현황(연결기준)

(단위 : 백만원)

구분	제35기 반기	제34기	제33기
1. 기초 대손충당금 잔액합계	1,149,102	1,027,056	1,457,254
2. 순대손처리액(① + ②)	16,011	20,501	-436,122
① 대손처리액(상각채권액)	-42,386	-90,510	-477,248
② 기타증감액	58,397	111,011	23,148

3. 대손상각비 계상(환입)액	31,935	101,545	23,902
4. 기말 대손충당금 잔액합계	1,197,048	1,149,102	1,027,056

(3) 매출채권관련 대손충당금 설정방침

- 대차대조표일 현재의 매출채권 잔액의 회수가능성에 대한 개별 분석 및 과거의 대손경험률을 토대로 하여 예상되는 대손추정액을 대손충당금으로 설정하고 있습니다.
- 당사 수익 및 매출채권의 대부분이 중속기업들에 대하여 발생하고 있지만 신용위험이 집중되어 있지는 않습니다.

(4) 당기말 현재 경과기간별 매출채권 잔액 현황 (연결기준)

(단위 : 백만원)

구분	6월 이하	6월 초과 1년 이하	1년 초과 3년 이하	3년 초과	계
매출채권	12,255,064	1,184,718	460,367	319,034	14,219,183
구성비율	86.2%	8.3%	3.2%	2.2%	100.0%

다. 재고자산 현황 등

(1) 재고자산의 사업부문별(계열사별) 보유현황(연결기준)

(단위 : 백만원)

회사부문	계정과목	제35기 반기	제34기	제33기
SK주식회사	1. 제품	-	-	-
	2. 상품	-	-	-
	3. 재공품 및 반제품	-	-	-
	4. 원재료 및 부재료	93	88	153
	5. 미착품	-	-	-
	6. 기타	-	-	-
	소 계	93	88	153
SK이노베이션 계열	1. 제품	3,050,043	3,699,288	4,057,450
	2. 상품	53,050	89,310	365,517
	3. 재공품 및 반제품	1,213,267	1,115,165	1,351,054
	4. 원재료 및 부재료	2,220,228	2,132,887	2,463,562
	5. 미착품	2,345,203	2,937,141	2,628,199
	6. 기타	362,528	361,803	256,877
	소 계	9,244,319	10,335,594	11,122,659
SK텔레콤 계열	1. 제품	-	-	-
	2. 상품	169,979	183,202	166,614
	3. 재공품 및 반제품	-	-	-
	4. 원재료 및 부재료	-	-	-
	5. 미착품	-	-	-
	6. 기타	22,986	26,581	13,195

	소 계	192,965	209,783	179,809
SK스퀘어 계열	1. 제품	-	2,664	7,015
	2. 상품	28,290	31,118	91,999
	3. 재공품 및 반제품	-	3,331	4,186
	4. 원재료 및 부재료	-	4,995	9,990
	5. 미착품	-	-	-
	6. 기타	-	139	73
	소 계	28,290	42,247	113,263
SK네트웍스 계열	1. 제품	12,058	9,180	16,700
	2. 상품	364,538	323,274	512,035
	3. 재공품 및 반제품	4,609	4,314	4,894
	4. 원재료 및 부재료	15,693	23,008	27,813
	5. 미착품	14,959	28,388	24,046
	6. 기타	106	242	517
	소 계	411,963	388,406	586,005
SKC 계열	1. 제품	153,118	110,011	142,234
	2. 상품	1,587	192	720
	3. 재공품 및 반제품	25,151	24,244	32,999
	4. 원재료 및 부재료	94,937	78,061	141,583
	5. 미착품	22,077	13,917	7,985
	6. 기타	8,011	8,254	7,382
	소 계	304,881	234,679	332,903
SK에코플랜트 계열	1. 제품	64,578	116,336	43,254
	2. 상품	377,804	412,802	31,932
	3. 재공품 및 반제품	-	-	-
	4. 원재료 및 부재료	11,948	7,562	8,632
	5. 미착품	58,575	70,124	143,989
	6. 기타	571,782	563,680	477,885
	소 계	1,084,687	1,170,504	705,692
기타	1. 제품	390,163	318,412	387,146
	2. 상품	9,463	6,088	241,551
	3. 재공품 및 반제품	302,547	295,492	278,842
	4. 원재료 및 부재료	252,174	270,264	580,756
	5. 미착품	181,749	201,503	274,894
	6. 기타	160,634	165,412	202,882
	소 계	1,296,730	1,257,171	1,966,071
합 계	1. 제품	3,669,960	4,255,891	4,653,799
	2. 상품	1,004,711	1,045,986	1,410,368
	3. 재공품 및 반제품	1,545,574	1,442,546	1,671,975
	4. 원재료 및 부재료	2,595,073	2,516,865	3,232,489
	5. 미착품	2,622,563	3,251,073	3,079,113

	6. 기타	1,126,047	1,126,111	958,811
	소 계	12,563,928	13,638,472	15,006,555
총자산대비 재고자산 구성비율(%)		6.09%	6.34%	7.25%
[재고자산÷기말자산총계×100]				
재고자산회전율(회수)		13.4회	6.2회	6.1회
[연환산 매출원가÷{(기초재고 + 기말재고)÷2}]				

* 회사부문 중 기타는 기타법인 및 연결조정 등을 포함하였음

** 매출원가 산정 시 재고자산과 무관한 용역원가는 제외하였음

(2) 재고자산의 실사내용

(가) 실사일자

당사의 각 연결대상회사는 재고자산의 정확성을 유지하기 위하여 내부방침에 따라 최소 연 1회 감사인 입회하에 재고자산의 실사를 실시하고 있습니다.

[주요 계열회사 재고자산 실사현황]

구 분	실사일자	실사장소
SK이노베이션	2024.12.27 ~ 2025.01.07	울산 CLX, 인천 CLX, 서산공장, 증평공장, 광양발전소 등
SK네트웍스	2024.12.31 ~ 2025.01.02	수도권물류센터, 워커히
SK에코플랜트	2024.11.20 ~ 2024.12.12	DE'FINE 광안 외 5개 현장
SKC	2024.12.09 ~ 2025.01.07	정읍공장, 울산공장 등

(나) 실사방법

- 당사의 각 연결대상회사는 전수조사를 기본으로 실지 재고조사를 실시하고 있으며, 중요성이 낮고 품목 수가 많은 항목에 대해서는 샘플링 조사를 실시하고 있습니다. 그리고 미착품 등 제3자 보관재고와 운송중인 재고에 대해서는 전수로 하여 물품보유 확인서 징구 및 표본조사를 병행하고 있습니다.

- 재무상태표일과 실사일의 실사대상 재고자산 차이는 회계장부에 반영된 일자별 입출고 현황, 수불내역, 기말재고 현황 등을 통하여 확인하였으며, 당반기말 현재 회사의 실제 재고자산과 회계장부 금액은 일치하는 것으로 간주하였습니다.

(3) 장기체화 재고 등 현황

- 재고자산의 시가 (제품 및 재공품은 순실현가능가액, 원재료 등은 현행 대체원가)가 취득원가보다 하락한 경우에는 시가를 재무상태표상 가액으로 하고 있습니다. 재고자산을 저가 기준으로 평가하는 경우 발생하는 평가손실은 해당 재고자산에서 차감하는 형식으로 표시하고 매출원가에 가산하고 있으며, 당반기말 및 전기말 현재 재고자산에 대한 평가내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당반기말			전기말		
	취득원가	평가손실	장부금액	취득원가	평가손실	장부금액

		총당금			총당금	
상품	1,043,020	(38,309)	1,004,711	1,086,899	(40,913)	1,045,986
제품	3,998,471	(328,511)	3,669,960	4,528,008	(272,117)	4,255,891
반제품및재공품	1,671,815	(126,241)	1,545,574	1,585,313	(142,767)	1,442,546
원재료및부재료	2,703,436	(108,363)	2,595,073	2,633,575	(116,710)	2,516,865
미착품	2,628,090	(5,527)	2,622,563	3,266,695	(15,622)	3,251,073
저장품	1,096,657	(11,355)	1,085,302	1,115,548	(12,130)	1,103,418
미성공사	18,123		18,123	19,283	-	19,283
기타의재고자산	23,775	(1,153)	22,622	7,464	(4,054)	3,410
합 계	13,183,387	(619,459)	12,563,928	14,242,785	(604,313)	13,638,472

라. 수주현황

(1) 별도 기준

(Unit: KRW million)

Company name	Item	Ordering party	Contract date	Construction deadline	Total order amount	Progress	Unclaimed construction		Construction receivables	
							Total amount	Accumulated impairment loss	Total amount	Provision for loan losses
SK㈜	(미국)SK온 22년 반송 물류 자동화 구축 사업	BlueOval SK, LLC	2023.03.23	2025.09.30	194,949	89.65	-	-	-	-
SK㈜	SK온 22년 반송물류자동화 구축사업_SKOH2	SK On Hungary Kft.	2022.09.05	2025.12.31	177,657	93.16	-	-	18,513	-
SK㈜	(미국) SKON 23년 현대북미JV_BA3반송물류자동화	SK Battery America, Inc.	2024.06.10	2026.12.31	220,810	82.03	30,356	-	734	-
SK㈜	(미국) SK온22년공정물류자동화구축사업_BOSK_TN1	BlueOval SK, LLC	2023.03.23	2025.11.30	186,415	88.39	-	-	-	-
Total						-	30,356	-	19,247	-

(2) 연결 기준

(단위 : 백만원)

회사명	품목	발주처	계약일	공사기한	수주총액	진행률	미청구공사		공사미수금	
							총액	손상차손누계액	총액	대손총당금
SK에코플랜트(주)	고성 그린파워 Project	고성그린파워(주)	2014.07.18	2022.01.31	3,293,019	99.78	-	-	60,012	-
합 계						-	-	-	60,012	-

마. 공정가치 평가내역

(1) 연결 기준

(가) 금융자산

당반기말 및 전기말 현재 범주별 금융자산의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	당기손익 공정가치측정	기타포괄손익 공정가치측정	상각후원가로 측정하는	위험회피지정 금융자산	합 계

	금융자산	금융자산	금융자산		
유동자산:					
현금및현금성자산	7,697,925	-	13,796,785	-	21,494,710
단기금융상품	444,520	-	3,400,559	-	3,845,079
매출채권 (주1)	56,546	188,848	11,400,618	-	11,646,012
미수금 (주2)	202,725	2,212	1,899,762	-	2,104,699
대여금	-	-	194,170	-	194,170
미수수익	-	-	231,084	-	231,084
단기투자증권	80,538	-	246	-	80,784
보증금	-	-	402,454	-	402,454
파생상품자산	359,804	-	-	59,632	419,436
금융리스채권	-	-	31,430	-	31,430
소 계	8,842,058	191,060	31,357,108	59,632	40,449,858
비유동자산:					
장기금융상품	776	-	103,999	-	104,775
매출채권	-	-	634,980	-	634,980
미수금	-	-	276,562	-	276,562
대여금	-	-	808,486	-	808,486
미수수익	-	-	31,706	-	31,706
장기투자증권	1,447,834	5,024,844	779	-	6,473,457
보증금	-	-	581,626	-	581,626
파생상품자산	386,815	-	-	230,020	616,835
금융리스채권	-	-	59,864	-	59,864
소 계	1,835,425	5,024,844	2,498,002	230,020	9,588,291
합 계	10,677,483	5,215,904	33,855,110	289,652	50,038,149

(주1) 연결실체의 매출채권에 포함된 계약자산(미청구채권)은 당반기말 현재 1,382,412백만원이며, 동 금액은 해당 금융자산에는 포함되어 있지 않습니다.

(주2) 종업원급여제도 및 제세 관련 금액은 금융상품 공시 대상이 아니므로 제외되어 있습니다.

(전기말)

(단위: 백만원)

구분	당기손익 공정가치측정 금융자산	기타포괄손익 공정가치측정 금융자산	상각후원가로 측정하는 금융자산	위험회피지정 금융자산	합계
유동자산:					
현금및현금성자산	6,251,723	-	18,395,319	-	24,647,042
단기금융상품	516,226	-	2,275,542	-	2,791,768
매출채권 (주1)	113,824	252,781	12,075,172	-	12,441,777
미수금 (주2)	223,761	-	2,047,406	-	2,271,167
대여금	-	-	127,820	-	127,820
미수수익	-	-	206,764	-	206,764
단기투자증권	12,572	-	562	-	13,134
보증금	-	-	473,832	-	473,832

파생상품자산	1,197,054	-	-	207,084	1,404,138
금융리스채권	-	-	33,362	-	33,362
소 계	8,315,160	252,781	35,635,779	207,084	44,410,804
비유동자산:					
장기금융상품	2,393	-	49,453	-	51,846
매출채권	-	-	601,685	-	601,685
미수금	-	-	284,689	-	284,689
대여금	-	-	783,618	-	783,618
미수수익	-	-	28,097	-	28,097
장기투자증권	1,672,401	5,050,076	780	-	6,723,257
보증금	-	-	573,206	-	573,206
파생상품자산	395,109	-	-	534,516	929,625
금융리스채권	-	-	61,441	-	61,441
소 계	2,069,903	5,050,076	2,382,969	534,516	10,037,464
합 계	10,385,063	5,302,857	38,018,748	741,600	54,448,268

(주1) 연결실체의 매출채권에 포함된 계약자산(미청구채권)은 전기말 현재 1,012,595백만원이며, 동 금액은 해당 금융자산에는 포함되어 있지 않습니다.

(주2) 종업원급여제도 및 제세 관련 금액은 금융상품 공시대상이 아니므로 제외되어 있습니다.

(나) 금융부채

당반기말 및 전기말 현재 범주별 금융부채의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	당기손익 공정가치측정 금융부채	상각후원가로 측정하는 금융부채	위험회피지정 금융부채	기타부채	합 계
유동부채:					
단기차입금	-	15,600,939	-	-	15,600,939
매입채무	39,669	10,202,133	-	-	10,241,802
미지급금 (주1)	17,607	8,727,480	-	-	8,745,087
유동성장기부채	-	17,011,183	-	-	17,011,183
미지급비용 (주1)	-	3,103,593	-	-	3,103,593
미지급배당금	-	1,387	-	-	1,387
예수금	-	45,840	-	-	45,840
예수보증금	-	918,012	-	-	918,012
파생상품부채	607,461	-	7,735	-	615,196
리스부채	-	-	-	1,041,068	1,041,068
금융보증부채	-	-	-	37,766	37,766
당기손익인식금융부채	309,864	-	-	-	309,864
선수금	-	66,065	-	-	66,065
기타유동부채 (주2)	240,561	-	-	-	240,561
소 계	1,215,162	55,676,632	7,735	1,078,834	57,978,363
비유동부채:					

사채및장기차입금	-	49,861,091	-	-	49,861,091
장기미지급금(주1)	119,187	475,275	-	-	594,462
장기미지급비용(주1)	-	6,624	-	-	6,624
예수보증금	-	120,525	-	-	120,525
파생상품부채	1,341,469	-	38,803	-	1,380,272
장기리스부채	-	-	-	3,945,769	3,945,769
당기손익인식금융부채	708,086	-	-	-	708,086
소 계	2,168,742	50,463,515	38,803	3,945,769	56,616,829
합 계	3,383,904	106,140,147	46,538	5,024,603	114,595,192

(주1) 종업원급여제도에 따른 미지급부채, 주식기준보상거래에 따른 미지급부채 및 제세관련 미지급부채 금액은 금융상품 공시 대상이 아니므로 제외되어 있습니다.

종속기업인 Econovation, LLC이 발행한 상환전환우선주로, 연결실체는 해당 상환전환우선주의 매수인인 블루밍그린에너지와 약정을 체결하였습니다. 해당 약정에 따라 2025년 3월 24일 이후 일정

(주2) 조건을 충족하여 블루밍그린에너지가 보유한 대응 지분의 처분이 가능할 때, 블루밍그린에너지는 보유한 상환전환우선주에 대한 상환권을 행사할 수 있으며 보고기간 후 12개월 이내에 부채가 상환될 수 있는 위험이 존재합니다.

(전기말)

(단위: 백만원)

구분	당기손익 공정가치측정 금융부채	상각후원가로 측정하는 금융부채	위험회피지정 금융부채	기타부채	합계
유동부채:					
단기차입금	-	20,002,596	-	-	20,002,596
매입채무	121,394	12,631,536	-	-	12,752,930
미지급금(주1)	13,891	10,064,005	-	-	10,077,896
유동성장기부채	-	14,788,886	-	-	14,788,886
미지급비용(주1)	-	3,212,357	-	-	3,212,357
미지급배당금	-	1,382	-	-	1,382
예수금	-	50,350	-	-	50,350
예수보증금	-	938,005	-	-	938,005
파생상품부채	590,936	-	132,715	-	723,651
리스부채	-	-	-	1,082,184	1,082,184
금융보증부채	-	-	-	31,425	31,425
당기손익인식금융부채	65,697	-	-	-	65,697
선수금	-	66,065	-	-	66,065
소 계	791,918	61,755,182	132,715	1,113,609	63,793,424
비유동부채 :					
사채및장기차입금	-	48,073,129	-	-	48,073,129
장기미지급금(주1)	103,783	852,587	-	-	956,370
장기미지급비용(주1)	-	1,237	-	-	1,237
예수보증금	-	92,953	-	-	92,953
파생상품부채	1,064,623	-	17,599	-	1,082,222
장기리스부채	-	-	-	4,161,502	4,161,502
당기손익인식금융부채	1,022,237	-	-	-	1,022,237

기타비유동부채(주2)	253,701	-	-	-	253,701
소 계	2,444,344	49,019,906	17,599	4,161,502	55,643,351
합 계	3,236,262	110,775,088	150,314	5,275,111	119,436,775

(주1) 종업원급여제도에 따른 미지급부채, 제세관련 미지급부채 금액은 금융상품 공시 대상이 아니므로 제외되어 있습니다.

(주2) 종속기업인 Econovation, LLC이 발행한 상환전환우선주로, 연결실체는 해당 상환전환우선주의 매수인인 블루밍그린에너지와 약정을 체결하였습니다. 해당 약정에 따라 2025년 3월 24일 이후 일정 조건을 충족하여 블루밍그린에너지가 보유한 대응 지분의 처분이 가능할 때, 블루밍그린에너지는 보유한 상환전환우선주에 대한 상환권을 행사할 수 있으며 보고기간 후 12개월 이내에 부채가 상환될 수 있는 위험이 존재합니다.

(다) 공정가치 서열체계에 따른 구분

1) 당반기말 및 전기말 현재 연결실체의 금융상품의 공정가치와 장부금액은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당반기말		전기말	
	장부금액	공정가치	장부금액	공정가치
사채	34,853,684	36,190,816	33,965,304	34,112,560
차입금	47,619,529	47,908,269	48,899,307	48,432,111

사채 및 차입금의 공정가치는 계약상 현금흐름을 시장이자율에 잔여위험을 고려한 할인율(1.12% ~ 6.40%)로 할인한 현재가치를 공정가치로 산출하였습니다. 기타의 금융자산 및 금융부채는 장부금액이 공정가치의 합리적인 근사치이므로 별도의 공정가치 공시를 생략하였습니다.

2) 연결실체는 연결재무상태표에 공정가치로 측정되는 금융상품에 대하여 공정가치측정에 사용된 투입변수에 따라 다음과 같은 공정가치 서열체계로 분류하였습니다.

구 분	투입변수의 유의성
수준 1	측정일에 동일한 자산이나 부채에 대한 접근 가능한 활성시장의(조정되지 않은) 공시가격
수준 2	수준1의 공시가격 이외에 자산이나 부채에 대해 직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 투입변수를 사용하여 도출되는 공정가치
수준 3	자산이나 부채에 대한 관측가능하지 않은 투입변수를 사용하는 평가기법으로부터 도출되는 공정가치

3) 당반기말 및 전기말 현재 공정가치로 측정되는 금융상품의 공정가치를 공정가치 서열체계 수준별로 분류한 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	장부금액	수준 1	수준 2	수준 3	합 계
금융자산					

당기손익-공정가치측정금융자산	9,930,864	36,677	8,360,819	1,533,368	9,930,864
기타포괄손익-공정가치측정금융자산	5,215,904	1,747,220	730,207	2,738,477	5,215,904
파생상품자산	1,036,271	-	459,686	576,585	1,036,271
합 계	16,183,039	1,783,897	9,550,712	4,848,430	16,183,039
금융부채					
당기손익-공정가치측정금융부채	1,434,974	-	283,139	1,151,835	1,434,974
파생상품부채	1,995,467	-	205,317	1,790,150	1,995,467
합 계	3,430,441	-	488,456	2,941,985	3,430,441

(전기말)

(단위: 백만원)

구분	장부금액	수준 1	수준 2	수준 3	합계
금융자산					
당기손익-공정가치측정금융자산	8,792,900	200,844	7,088,987	1,503,069	8,792,900
기타포괄손익-공정가치측정금융자산	5,302,857	2,420,342	271,069	2,611,446	5,302,857
파생금융상품자산	2,333,763	5,991	1,046,400	1,281,372	2,333,763
합 계	16,429,520	2,627,177	8,406,456	5,395,887	16,429,520
금융부채					
당기손익-공정가치측정금융부채	1,580,703	-	376,867	1,203,836	1,580,703
파생금융상품부채	1,805,873	-	263,571	1,542,302	1,805,873
합 계	3,386,576	-	640,438	2,746,138	3,386,576

(2) 별도 기준

(가) 금융자산

당반기말 및 전기말 현재 금융자산의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구분	당기손익 공정가치측정 금융자산	기타포괄손익 공정가치측정 금융자산	상각후원가로 측정하는 금융자산	위험회피지정 금융자산	합 계
유동자산:					
현금및현금성자산	651,959	-	803,543	-	1,455,502
단기금융상품	132,394	-	904,900	-	1,037,294
매출채권(주1)	-	-	502,031	-	502,031
유동리스채권	-	-	40,304	-	40,304
대여금	-	-	562,965	-	562,965
미수금	-	-	9,702	-	9,702
미수수익	-	-	22,344	-	22,344
보증금	-	-	8,514	-	8,514
파생상품자산	57,956	-	-	-	57,956
소 계	842,309	-	2,854,303	-	3,696,612

비유동자산:					
장기금융상품	-	-	4,876	-	4,876
비유동리스채권	-	-	188,841	-	188,841
장기투자증권	98,378	740,038	284	-	838,700
장기대여금	-	-	14	-	14
장기미수금	-	-	471	-	471
장기보증금	-	-	46,497	-	46,497
파생상품자산	326,106	-	-	-	326,106
소 계	424,484	740,038	240,983	-	1,405,505
합 계	1,266,793	740,038	3,095,286	-	5,102,117

(주1) 당사의 계약자산(미청구채권)은 당반기말 현재 290,368백만원이며, 동 금액은 해당금융 자산에는 포함되어 있지 않습니다.

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	당기손익 공정가치측정금 용자산	기타포괄손익공 정가치측정금융 자산	상각후원가로 측 정하는 금융자산	위험회피지정금 용자산	합 계
유동자산:					
현금및현금성자산	186,196	-	63,968	-	250,164
단기금융상품	170,646	-	94,900	-	265,546
매출채권(주1)	-	-	486,723	-	486,723
유동리스채권	-	-	40,001	-	40,001
대여금	-	-	597,103	-	597,103
미수금	-	-	7,584	-	7,584
미수수익	-	-	3,124	-	3,124
보증금	-	-	9,613	-	9,613
파생상품자산	12,626	-	-	-	12,626
소 계	369,468	-	1,303,016	-	1,672,484
비유동자산:					
장기금융상품	-	-	3,772	-	3,772
비유동리스채권	-	-	205,548	-	205,548
장기투자증권	185,671	269,965	270	-	455,906
장기대여금	-	-	145	-	145
장기미수금	-	-	441	-	441
장기보증금	-	-	44,451	-	44,451
파생상품자산	326,106	-	-	-	326,106
소 계	511,777	269,965	254,627	-	1,036,369
합 계	881,245	269,965	1,557,643	-	2,708,853

(주1) 당사의 계약자산(미청구채권)은 전기말 현재 311,973백만원이며, 동 금액은 해당 금융자산에는 포함되어 있지 않습니다.

(나) 금융부채

당반기말 및 전기말 현재 금융부채의 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	당기손익인식 금융부채	상각후원가로 측정하는 금융부채	위험회피지정 금융부채	기타부채	합 계
유동부채:					
단기차입금	-	2,035,000	-	-	2,035,000
유동성장기부채	-	1,844,013	-	-	1,844,013
매입채무	-	156,389	-	-	156,389
미지급금(주1)	-	32,967	-	-	32,967
미지급비용(주1)	-	31,029	-	-	31,029
리스부채	-	-	-	79,418	79,418
미지급배당금	-	189	-	-	189
예수보증금	-	244	-	-	244
파생상품부채	1,561	-	-	-	1,561
선수금	-	66,065	-	-	66,065
소 계	1,561	4,165,896	-	79,418	4,246,875
비유동부채:					
장기차입금	-	549,884	-	-	549,884
사채	-	5,825,448	-	-	5,825,448
장기리스부채	-	-	-	275,987	275,987
예수보증금	-	26,324	-	-	26,324
파생상품부채	338,955	-	-	-	338,955
소 계	338,955	6,401,656	-	275,987	7,016,598
합 계	340,516	10,567,552	-	355,405	11,263,473

(주1) 종업원급여제도에 따른 미지급부채 및 주식기준보상거래에 따른 미지급부채 금액은 금융 상품 공시 대상이 아니므로 제외되었습니다.

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	당기손익인식 금융부채	상각후원가로 측정하는 금융부채	위험회피지정 금융부채	기타부채	합 계
유동부채:					
단기차입금	-	2,385,000	-	-	2,385,000
유동성장기부채	-	1,904,167	-	-	1,904,167
매입채무	-	233,353	-	-	233,353

미지급금(주1)	-	33,698	-	-	33,698
미지급비용(주1)	-	39,213	-	-	39,213
리스부채	-	-	-	77,972	77,972
미지급배당금	-	183	-	-	183
예수보증금	-	244	-	-	244
파생상품부채	16,980	-	-	-	16,980
선수금	-	66,065	-	-	66,065
소 계	16,980	4,661,923	-	77,972	4,756,875
비유동부채:					
장기차입금	-	449,858	-	-	449,858
사채	-	5,935,435	-	-	5,935,435
장기리스부채	-	-	-	289,238	289,238
예수보증금	-	25,541	-	-	25,541
파생상품부채	338,955	-	-	-	338,955
소 계	338,955	6,410,834	-	289,238	7,039,027
합 계	355,935	11,072,757	-	367,210	11,795,902

(주1) 종업원급여제도에 따른 미지급부채 및 주식기준보상거래에 따른 미지급부채 금액은 금융상품 공시 대상이 아니므로 제외되었습니다.

(다) 공정가치 서열체계에 따른 구분

1) 당반기말 및 전기말 현재 공정가치로 측정되지 않는 금융상품의 공정가치와 장부금액은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당반기말		전기말	
	장부금액	공정가치	장부금액	공정가치
사채	7,429,490	7,515,618	7,399,674	7,424,783
차입금	2,824,855	2,813,168	3,274,786	3,289,110

사채 및 차입금의 공정가치는 계약상 현금흐름을 시장이자율에 잔여위험을 고려한 할인율(2.60%~3.66%)로 할인한 현재가치를 공정가치로 산출하였습니다. 기타의 금융자산 및 금융부채는 장부금액이 공정가치의 합리적인 근사치이므로 별도의 공정가치 공시를 생략하였습니다.

2) 당사는 재무상태표에 공정가치로 측정되는 금융상품에 대하여 공정가치 측정에 사용된 투입변수에 따라 다음과 같은 공정가치 서열체계로 분류하였습니다.

구 분	투입변수의 유의성
수준 1	측정일에 동일한 자산이나 부채에 대한 접근 가능한 활성시장의(조정되지 않은) 공시가격

수준 2	수준1의 공시가격 이외에 자산이나 부채에 대해 직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 투입변수를 사용하여 도출되는 공정가치
수준 3	자산이나 부채에 대한 관측가능하지 않은 투입변수를 사용하는 평가기법으로부터 도출되는 공정가치

3) 당반기말 및 전기말 현재 공정가치로 측정되는 금융상품의 공정가치를 공정가치 서열체계 수준별로 분류한 내역은 다음과 같습니다.

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	장부금액	수준 1	수준 2	수준 3	합 계
금융자산:					
당기손익-공정가치측정금융자산	882,731	-	784,353	98,378	882,731
기타포괄손익-공정가치측정금융자산	740,038	5,233	503,862	230,943	740,038
파생금융상품자산	384,062	-	57,956	326,106	384,062
금융부채:					
파생금융상품부채	340,516	-	-	340,516	340,516

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	장부금액	수준 1	수준 2	수준 3	합 계
금융자산:					
당기손익-공정가치측정금융자산	542,513	87,242	356,842	98,429	542,513
기타포괄손익-공정가치측정금융자산	269,965	2,421	36,601	230,943	269,965
파생금융상품자산	338,732	-	12,626	326,106	338,732
금융부채:					
파생금융상품부채	355,935	-	15,420	340,515	355,935

당사는 계속적으로 공정가치로 인식하는 금융상품에 대해 매 보고기간 종료일에 분류를 재평가(측정치 전체에 유의적인 투입변수 중 가장 낮은 수준에 근거함)하여 수준간의 이동이 있는지를 판단하고 있습니다. 당반기 및 전기 중 공정가치 서열체계 수준의 이동은 없었습니다.

IV. Director's Management Assessment and Analysis Opinion

상기 내용은 기업공시서식 작성기준에 따라 반기보고서에 기재하지 아니합니다.
기존의 내용은 2025.03.18 공시된 제 34기 사업보고서를 참고하시기 바랍니다.

V. Accounting Auditor's Audit Opinion, etc.

1. Matters related to external audit

가. 회계감사인의 명칭 및 감사의견

Fiscal year	Category	Auditors	Audit opinion	Reasons for change in opinion	Significant uncertainty related to going concern	Matters of emphasis	Key audit matters
제35기 반기 (당기)	Audit Report	삼정회계법인	-	해당사항 없음	해당사항 없음	해당사항 없음	- 해당사항 없음
	Consolidated Audit Report	삼정회계법인	-	해당사항 없음	해당사항 없음	해당사항 없음	- 해당사항 없음
제34기 (전기)	Audit Report	삼정회계법인	Unqualified opinion	해당사항 없음	해당사항 없음	해당사항 없음	- 총계약원가 추정의 불확실성
	Consolidated Audit Report	삼정회계법인	Unqualified opinion	해당사항 없음	해당사항 없음	해당사항 없음	- 영업권의 손상경도
제33기 (전전기)	Audit Report	삼정회계법인	Unqualified opinion	해당사항 없음	해당사항 없음	해당사항 없음	- 총계약원가 추정의 불확실성 - 브랜드관련무형자산의 손상경도
	Consolidated Audit Report	삼정회계법인	Unqualified opinion	해당사항 없음	해당사항 없음	해당사항 없음	- 영업권 및 비한정내용연수 무형자산의 손상 경도

당반기 1개사를 제외한 연결대상 종속회사는 모두 회계감사인으로부터 적정의견을 받았습니다. SKEC Consultores Ecuador, S.A는 회계감사인 IFS Cia.Ltda와 채권 회수가능성에 대한 이견을 사유로 적정의견을 받지 못했으나, 동 채권은 당사 연결재무제표 상 전액 손상처리하여, 종속회사의 의견 변형이 당사에 미치는 영향은 없습니다.

나. 감사용역 체결현황

(1) 보수 및 소요시간

(Unit: KRW million, hours)

Fiscal year	Auditors	Details	Audit contract details		Actual performance details	
			Remuneration	Hours	Remuneration	Hours
제 35기 (당기)	삼정회계법인	1분기 별도, 연결 재무제표 등에 대한 검토 반기 별도, 연결 재무제표 등에 대한 검토 3분기 별도, 연결 재무제표 등에 대한 검토 35기 별도, 연결 재무제표 등에 대한 감사	3,270	29,330	1,641	10,150
제 34기(전기)	삼정회계법인	1분기 별도, 연결 재무제표 등에 대한 검토 반기 별도, 연결 재무제표 등에 대한 검토 3분기 별도, 연결 재무제표 등에 대한 검토 34기 별도, 연결 재무제표 등에 대한 감사	3,200	28,700	3,200	27,490

제 33기(전전기)	삼정회계법인	1분기 별도, 연결 재무제표 등에 대한 검토 반기 별도, 연결 재무제표 등에 대한 검토 3분기 별도, 연결 재무제표 등에 대한 검토 33기 별도, 연결 재무제표 등에 대한 감사	3,089	28,080	3,089	27,431
------------	--------	---	-------	--------	-------	--------

(2) 제 35기 감사일정

구분		일정
1분기	사전검토	2025.04.07 ~ 2025.04.11
	본검토	2025.04.14 ~ 2025.05.09
반기	사전검토	2025.07.07 ~ 2025.07.11
	본검토	2025.07.14 ~ 2025.08.08
3분기	사전검토	-
	본검토	-
시스템 및 통제감사		-
조기입증감사		-
조기입증감사 절차 업데이트 및		-
최종 재무제표 감사		-

※상기 일정은 별도·연결 재무제표 검토 및 감사에 대한 일정입니다.

다. 회계감사인과의 비감사용역 계약체결 현황

(단위: 백만원)

Fiscal year	Contract conclusion date	Service details	Service performance period	Service remuneration	Note
제 35기 반기(당기)	-	-	-	-	-
제 34기(전기)	-	-	-	-	-
제 33기(전전기)	2023.01.25	23년 ESG 보고서 발간 및 ESG 대외평가 대응 자문	2023.01.26 ~ 2023.08.31	270	-
	2023.01.25	법인세 결정청구 및 조세불복 (SK시그넷 주식 취득 관련 건)	계약체결일 ~ 납세지 관할 세무서장으로부터 결정청구에 대한 인용결정통지서 또는 조세심판원장(감사원장)으로부터 불복청구 결정통지서를 수령하는 날까지	Max (인용세액의 4%, 7억원)	-
	2023.06.27	NH농협 디지털금융 플랫폼 전환 구축	2023.06.27 ~ 2024.12.31	675	-
	2023.09.26	TOC/SK 기관발급연계개선	2023.09.26 ~ 2024.12.22	80	-

라. 내부감사기구가 회계감사인과의 논의한 결과

Category	Date	Attendees	Method	Key discussions
1	2024.05.08	회사 : 감사위원회 3인 감사인 : 업무수행이사 외 2인	대면회의	- 1분기 검토 결과 - 외부감사 수행계획

2	2024.08.08	회사 : 감사위원회 3인 감사인 : 업무수행이사 외 2인	대면회의	- 반기 검토 결과 - 외부감사 수행계획 업데이트
3	2024.09.23	회사 : 감사위원회 3인 감사인 : 업무수행이사 외 2인	대면회의	- 내부회계감사 설계평가 결과
4	2024.11.11	회사 : 감사위원회 3인 감사인 : 업무수행이사 외 2인	대면회의	- 3분기 검토 결과 - 외부감사 수행계획 업데이트
5	2025.03.04	회사 : 감사위원회 3인 감사인 : 업무수행이사 외 2인	대면회의	- 2024년 재무제표 및 내부회계관리제도 외부감사 결과
6	2025.05.14	회사 : 감사위원회 3인 감사인 : 업무수행이사 외 2인	대면회의	- 1분기 검토 결과 - 재무제표감사 및 내부회계감사 계획 등
7	2025.08.13	회사 : 감사위원회 3인 감사인 : 업무수행이사 외 2인	대면회의	- 반기 검토 결과 - 내부회계감사 설계평가 결과 - 재무제표감사 및 내부회계감사 계획 업데이트

마. 회계감사인의 변경 등

당사는 『주식회사 등의 외부감사에 관한 법률』 제11조 제2항 제1호에 의거, 증권선물위원회로부터 2023년부터 2025년까지(제33기~제35기)의 사업연도에 대한 외부감사인을 삼정회계법인으로 주기적 지정 받았습니다. 이에 따라 외부 감사인이 기존 한영회계법인에서 삼정회계법인으로 변경되었습니다.

공시대상 기간 중 계약 만료 및 신규 선임 등에 따라 회계감사인이 변경된 연결대상 종속회사의 현황은 아래와 같습니다.

회사명	회계감사인			회계감사인 변경 사유
	'25년 반기	'24년	'23년	
SK엔무브㈜	한영회계법인	Deloitte 안진회계법인	KPMG 삼정회계법인	지정감사
SK Enmove India Pvt. Ltd.	KPMG	KPMG	Deloitte	계약만료
주식회사 굿스플로	상도회계법인	다산회계법인	다산회계법인	계약 만료
중한Green신소재(강소)유한공사	Jiangsu Tiankai Accounting Firm Co., Ltd.	Jiangsu Tiankai Accounting Firm Co., Ltd.	Suya Jincheng Certified Public Accountants LLP Lianyungang, China	신규 선임
원플	한울회계법인	한울회계법인	-	신규 선임
에스케이머슨 호주법인	EY Australia	-	-	신규 선임
KCE AZ 1, LLC	KPMG	-	-	신규 선임
KCE NM 2, LLC	KPMG	-	-	신규 선임
영남에너지서비스㈜	한영회계법인	상일회계법인	상일회계법인	계약 만료
코원에너지서비스㈜	한영회계법인	상일회계법인	상일회계법인	계약 만료
㈜부산도시가스	한영회계법인	상일회계법인	상일회계법인	계약 만료
전북에너지서비스㈜	한영회계법인	상일회계법인	상일회계법인	계약 만료
전남도도시가스㈜	한영회계법인	상일회계법인	상일회계법인	계약 만료
충청에너지서비스㈜	한영회계법인	상일회계법인	상일회계법인	계약 만료
파주에너지서비스㈜	한영회계법인	상일회계법인	상일회계법인	계약 만료
나래에너지서비스㈜	한영회계법인	상일회계법인	상일회계법인	계약 만료
SK E&S Australia Pty Ltd.	KPMG Australia	PwC Australia	PwC Australia	계약 만료
SK E&S Dominicana S.R.L	감사업무 없음	GAILLARD CONSULTING GROUP SRL	GAILLARD CONSULTING GROUP SRL	정산 감사 후 정산
BU12 AUSTRALIA PTY. LTD.	KPMG Australia	PwC Australia	PwC Australia	계약 만료
BU13 AUSTRALIA PTY. LTD.	KPMG Australia	PwC Australia	PwC Australia	계약 만료
아이지이㈜	한영회계법인	상일회계법인	상일회계법인	계약 만료
PRISM DARWIN PIPELINE PTY LTD	KPMG Australia	PwC Australia	PwC Australia	계약 만료

KCE MI 6, LLC	KPMG	KPMG	KPMG	신규 선임
KCE TX 33, LLC	KPMG	KPMG	-	신규 선임
KCE NY 41, LLC	KPMG	KPMG	-	신규 선임
KCE NY 42, LLC	KPMG	KPMG	-	신규 선임
KCE MA 5, LLC	KPMG	KPMG	-	신규 선임
KCE PF Holdings 2024, LLC	KPMG	KPMG	-	신규 선임
이엔에스티티가스㈜	한영회계법인	상일회계법인	-	신규 선임, 계약 만료
이엔에스티티가스부산㈜	한영회계법인	상일회계법인	-	신규 선임, 계약 만료
KCE NM 1, LLC	KPMG	KPMG	-	신규 선임
SK텔레콤㈜	상정회계법인	한영회계법인	한영회계법인	지정감사 종료
SK텔링크㈜	상정회계법인	한영회계법인	한영회계법인	모자일치
SK브로드밴드㈜	상정회계법인	한영회계법인	한영회계법인	모자일치
피에스엔마케팅㈜	상정회계법인	한영회계법인	한영회계법인	모자일치
서비스에이스㈜	상정회계법인	한영회계법인	한영회계법인	모자일치
서비스탑㈜	상정회계법인	한영회계법인	한영회계법인	모자일치
플랜서비스㈜	상정회계법인	한영회계법인	한영회계법인	모자일치
에스케이스토아㈜	상정회계법인	한영회계법인	한영회계법인	모자일치
미디어에스㈜	상정회계법인	한영회계법인	한영회계법인	모자일치
FSK L&S(Jiangsu) Co., Ltd.	BDO	BDO	KPMG	계약만료
삼일번가주식회사	상정회계법인	상정회계법인	한영회계법인	계약만료
원스토어 주식회사	안진회계법인	상정회계법인	상정회계법인	계약만료
SKP GLOBAL HOLDINGS PTE. LTD.	Meridian Audit	Meridian Audit	ATOZ CAPA ASSURANCE PAC	계약만료
FSK L&S(Shanghai) Co., Ltd.	BDO	BDO	KPMG	계약만료
TGC Square Pte. Ltd	ATOZ CAPA ASSURANCE PAC	ATOZ CAPA ASSURANCE PAC		신규선임
SK네트웍서비스㈜	안진회계법인	한영회계법인	한영회계법인	계약 만료
POSK(Pinghu) Steel Processing Center Co., Ltd.	(청산예정)	(청산예정)	ZHEJIANG ZHONGMING CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS CO LTD	계약만료(청산 진행중)
카티니㈜	-	-	상정회계법인	계약 만료
㈜엔코아	상정회계법인	상정회계법인	태성회계법인	모자일치
HICO VENTURES I, L.P.	BDO	BDO	-	신규 선임
BOW-HICO SILICON VALLEY FUND, LP	BDO	BDO	-	신규 선임
에스케이스피드메이트 주식회사	상정회계법인	상정회계법인	-	신규 선임
글로벌이드㈜	상정회계법인	상정회계법인	-	신규 선임
SKC㈜	상정회계법인	한영회계법인	한영회계법인	지정감사 종료
에스케이엔펠스 주식회사	인덕회계법인	상정회계법인	상정회계법인	지정감사
SKC PU Specialty Limited	-	Sejong corporate services co., ltd.	Sejong corporate services co., ltd.	25년 청산 절차 진행
에스케이리비오㈜	상정회계법인*	한영회계법인	한영회계법인	모자일치
아이세미 주식회사	대주회계법인	-	-	신설 법인
SK에코플랜트㈜	한영회계법인	상정회계법인	상정회계법인	지정감사
Sunlake Co., Ltd	-	BDO Canada LLP	BDO Canada LLP	감사대상 제외
리뉴리퀴드서남㈜	대주회계법인	대주회계법인	태인회계법인	계약만료
리뉴에너지경기㈜	대주회계법인	대주회계법인	태인회계법인	계약만료
㈜그린순창	-	-	이지회계법인	청산(25.04)예정
성주테크㈜	현대회계법인	현대회계법인	-	신규선임
리뉴에너지총남 주식회사	인덕회계법인	대주회계법인	대주회계법인	계약만료
리뉴랜드신경주㈜	한영회계법인	한영회계법인	한림회계법인	계약만료
리뉴로지스 주식회사	인덕회계법인	이정회계법인	이정회계법인	계약만료
리뉴에너지메트로 주식회사	인덕회계법인	동아송강	동아송강	계약만료
리뉴로지스인더㈜	대주회계법인	대주회계법인	-	신규선임
ECO FRONTIER (SINGAPORE) PTE. LTD.	K K Chua & Co	EY Singapore	EY Singapore	계약만료
TES CHINA HOLDINGS PTE. LTD.	EY Singapore	EY Singapore	-	신규선임
TES-AMM NEW ZEALAND LIMITED	Stewart Brown	Stewart Brown	William Buck	계약만료
TES-AMM (TAIWAN) CO., LTD	金英會計師事務所	金英會計師事務所	Lin & Associates, CPA's	계약만료
PT. TES-AMM INDONESIA	Effendy & Rekan Registered Public Accountants	Effendy & Rekan Registered Public Accountants	-	신규선임
TES-AMM (GUANGZHOU) CO., LTD	Guangdong XuDongZhiSheng Certified Public Accountants Co.,Ltd	Guangdong XuDongZhiSheng Certified Public Accountants Co.,Ltd	上海柯盟事務所有限公司	계약만료

TES-AMM SAS	EY	BDO & EY	BDO & EY	계약만료
TES Total Environmental Solution AB	REDOvisa (REDO) Revisionsbyra AB	REDOvisa (REDO) Revisionsbyra AB	Vatterstadens revisionsbyra AB	계약만료
TES-AMM ESPANA ASSET RECOVERY AND RECYCLING, S.L.	Tamara Herranz	Tamara Herranz	GramAudit	계약만료
VSL SUPPORT LIMITED	-	-	Martin Aitken	감사대상 제외
Goldberg Enterprises Ltd	-	-	Martin Aitken	감사대상 제외
TES ESS PTE. LTD.	-	-	EY Singapore	감사대상 제외
Sustainable Product Stewards Pty Ltd	StewartBrown Chartered Accountants	StewartBrown Chartered Accountants	-	신규선임
Stock Must Go Limited	-	-	Martin Aitken	감사대상 제외
Shanghai TES-AMM Xin New Materials Co., Ltd	上海柯盟事有限公司	上海柯盟事有限公司	-	신규선임
SK오션플랜트㈜	상정회계법인	상정회계법인	안전회계법인	계약만료
삼강에스앤씨 주식회사	태일회계법인	태일회계법인	진일회계법인	외감인 사명변경
TES C PTE. LTD.	EY Singapore	EY Singapore	-	신규선임
TES Sustainable Battery Solutions (Australia) Pty Ltd	StewartBrown Chartered Accountants	StewartBrown Chartered Accountants	-	신규선임
TES Sustainable Battery Solutions Limited Liability Company	EY Hungary	EY Hungary	-	신규선임
주식회사 탐선	상정회계법인	신한회계법인	신한회계법인	지정감사
리뉴에너지총괄㈜	상정회계법인	안전회계법인	안전회계법인	계약만료
TES Sustainable Battery Solutions Nordics AB	REDOvisa (REDO) Revisionsbyra AB	REDOvisa (REDO) Revisionsbyra AB	-	신규선임
TES SBS (US) Holdings LLC	Sejong LLP	Sejong LLP	-	신규선임
SG (Solar Green) Vina Company Limited	LNK	-	-	신규선임
SK바이오파㈜	한영회계법인	한영회계법인	상일회계법인	지정감사 종료
SK Life Science Labs, Inc.	Ernst & Young	Ernst & Young	Ernst & Young	신규 선임
에스케이머티리얼즈에어플러스㈜	한영회계법인	상일회계법인	상일회계법인	계약만료
행복채움㈜	정인회계법인	정인회계법인	선일회계법인	계약만료
티모르홀딩스 유한회사	현대회계법인	현대회계법인	현대회계법인	신규 선임
Ark2, LLC	KPMG	-	-	신규 선임
KCE ID 7, LLC	KPMG	-	-	신규 선임
KCE AZ 3, LLC	KPMG	-	-	신규 선임
KCE AZ 2, LLC	KPMG	-	-	신규 선임
KCE Project Holdings, LLC	KPMG	-	-	신규 선임
PLUTUS CAPITAL NY, INC.	LEK Partners	KPMG LLP	KPMG LLP	감사인변경
Hudson Energy NY, LLC	LEK Partners	KPMG LLP	KPMG LLP	감사인변경
GigaX Europe kft.	Ernst & Young Kft	Ernst & Young Kft	Ernst & Young Audit Ltd.	신규 선임
주식회사 애커트테크놀로지서비스	동현회계법인	동현회계법인(임의감사)		신규선임
IMEXPHARM CORPORATION	Ernst & Young	KPMG Vietnam	PWC Vietnam	계약만료
SK Japan Investment Inc.	-	CaN International	EY 新日本有限責任監査法人 (EY Japan)	감사의무 없음
PLANETA PTE. LTD.	MERIDIAN AUDIT	미정	-	신규 선임

* 합병 소멸 법인 및 청산, 매각 등으로 연결제외 된 법인은 제외하고 기재하였음

2. Matters related to internal control

가. 내부감사기구의 내부통제유효성 감사

감사위원회는 제34기에 대한 회사의 회계 및 업무 집행에 관한 감사를 수행하였으며 그 결과 당사의 별도 및 연결 내부통제는 효과적으로 운영되고 있는 것으로 판단하였습니다.

나. 내부회계관리제도

1) 경영진의 내부회계 관리제도 효과성 평가 결과

Fiscal year	Category	Date of Operational Status Report	Results of assessment	Significant weaknesses	Corrective actions to be taken, etc.
제35기 (당기)	Internal accounting control system	-	-	-	-
	Consolidated internal accounting control system	-	-	-	-
제34기 (전기)	Internal accounting control system	2025.02.27	Deemed to be effective in design and operation from the perspective of materiality	해당사항 없음	해당사항 없음
	Consolidated internal accounting control system	2025.02.27	Deemed to be effective in design and operation from the perspective of materiality	해당사항 없음	해당사항 없음
제33기 (전전기)	Internal accounting control system	2024.03.04	Deemed to be effective in design and operation from the perspective of materiality	해당사항 없음	해당사항 없음
	Consolidated internal accounting control system	2024.03.04	Deemed to be effective in design and operation from the perspective of materiality	해당사항 없음	해당사항 없음

2) 감사(위원회)의 내부회계관리제도 효과성 평가 결과

Fiscal year	Category	Date of Evaluation Report	Results of assessment	Significant weaknesses	Corrective actions to be taken, etc.
제35기 (당기)	Internal accounting control system	-	-	-	-
	Consolidated internal accounting control system	-	-	-	-
제34 (전기)	Internal accounting control system	2025.03.04	Deemed to be effective in design and operation from the perspective of materiality	해당사항 없음	해당사항 없음
	Consolidated internal accounting control system	2025.03.04	Deemed to be effective in design and operation from the perspective of materiality	해당사항 없음	해당사항 없음
제33기 (전전기)	Internal accounting	2024.03.04	Deemed to be effective in design and operation from the perspective of	해당사항 없음	해당사항 없음

	control system		materiality		
	Consolidated internal accounting control system	2024.03.04	Deemed to be effective in design and operation from the perspective of materiality	해당사항 없음	해당사항 없음

3) 감사인의 내부회계관리제도 감사의견(검토결론)

Fiscal year	Category	Auditors	Type (Audit/Review)	Audit opinion or review conclusion	Issues raised	Actions of the company
제35기 반기 (당기)	Internal accounting control system	-	Audit	-	-	-
	Consolidated internal accounting control system	-	Audit	-	-	-
제34기 (전기)	Internal accounting control system	삼정회계법인	Audit	Unqualified opinion	해당사항 없음	해당사항 없음
	Consolidated internal accounting control system	삼정회계법인	Audit	Unqualified opinion	해당사항 없음	해당사항 없음
제33기 (전전기)	Internal accounting control system	삼정회계법인	Audit	Unqualified opinion	해당사항 없음	해당사항 없음
	Consolidated internal accounting control system	삼정회계법인	Audit	Unqualified opinion	해당사항 없음	해당사항 없음

다. 내부회계관리 운영조직

1) 내부회계관리·운영조직 인력 및 공인회계사 보유현황

Affiliated institution or department	Total number of persons	Proportion of internal accounting personnel holding certified public accountant certification			Average experience in months of internal accounting personnel
		Number of personnel responsible for internal accounting (A)	Number of certified public accountant certificate holders (B)	Ratio (B/A*100)	
감사위원회	3	3	-	-	36
이사회	6	5	1	20	42
재무부문(회계담당)	27	27	5	19	97

재무부문(자금담당)	14	14	-	-	103
HR 담당(IT담당)	16	16	-	-	63

* 직전 감사보고서 기준

2) 회계담당자의 경력 및 교육실적

Position in company (Position)	Name	Registration status of accounting personnel	Experience (Unit: years, months)		Training record (Unit: hours)	
			Years of service	Professional background in accounting	Current term	Cumulative
내부회계관리자	김완영	등록	13년 7개월	15년 2개월	2	44
회계담당직원	김진영	등록	5년 3개월	17년 7개월	2	14

* 직전 감사보고서 기준

VI. Matters Related to Corporate Bodies Including the Board of Directors, etc.

1. Matters related to the board of directors

가. 이사회 구성 개요

(1) 이사회 권한

구분	주요내용
이사회 권한사항	1. 책임 및 권한사항 (이사회 규정 제12조, 제 13조) <ul style="list-style-type: none"> - 장기 및 단기 경영전략(KPI 포함)의 수립 및 평가 - 대표이사에 대한 선임/해임 및 평가 - 사내·외 이사에 대한 보수 결정 - 회사의 Risk Management System 및 활동에 대한 평가/감독 - 이사(대표이사 포함)가 이사회 부의를 요청한 사항 2. 상법, 독점규제 및 공정거래에 관한 법률, 자본시장과 금융투자업에 관한 법률 등 관련 법률에서 이사회 의결을 요구하는 사항 3. 상기 사항 외 회사 또는 주주에게 중요한 영향을 미치는 사항

(2) 이사진 구성

(2025년 6월 30일 현재)

구분	성명	주요경력	최대주주와의 관계	추천인
사내이사	최태원	<ul style="list-style-type: none"> - 美 Chicago Univ. 박사 수료 - (舊) SK주식회사 대표이사/회장 - [現] SK주식회사 대표이사/회장 - [現] SK하이닉스 회장 - [現] SK이노베이션 회장 - [現] SK텔레콤 회장 - [現] 대한상공회의소 회장 - [現] SK Hynix NAND Product Solutions Corp. Director 	최대주주	이사회
	장용호	<ul style="list-style-type: none"> - 서울대 학사 - SK 실트론(주) 대표이사 사장 - [現] SK주식회사 대표이사/사장 - [現] SK실트론 기타비상무이사 - [現] SK이노베이션 총괄사장 - [現] SK온 기타비상무이사 - [現] SK하이닉스 기타비상무이사 - [現] SK Japan Inc. Director 	계열회사 임원	인사위원회

		- [現] SK Americas Inc. Director - [現] SK China Company, Ltd. Director - [現] SK South East Asia Investment Pte., Ltd. Director - [現] SK Pharmteco Inc. Director		
	강동수	- University of British Columbia MBA - SK이노베이션 전략/재무부문장 - [現] SK주식회사 사내이사/PM부문장 - [現] SK이노베이션 기타비상무이사 - [現] SK텔레콤 기타비상무이사 - [現] SK시그넷 기타비상무이사 - [現] SK South East Asia Investment Pte., Ltd. Director	계열회사 임원	이사회
사외이사	윤치원	- MIT 석사 - 에코넥스(EQONEX) 회장 - UBS 자산관리부문 부회장	없음	인사위원회
	이관영	- 동경대 박사 - 한국에너지학회 회장 - [現] 한국과학기술원(KIST) 연구원	없음	
	박현주 (PAK HYUNJU HELEN)	- 코넬대 학사 - 법무법인(유) 지평 외국변호사 - [現] 법무법인(유) 세종 선임외국변호사	없음	
	김선희	- Univ. of Minnesota 석사 - 매일유업주 대표이사 사장 - [現] 매일유업주 대표이사 부회장	없음	
	정종호	- 예일대 박사 - [現] 서울대 발전재단 부이사장 - [現] 서울대 국제대학원 교수	없음	
총 계	8인	(사외이사 5인)	-	-

* 2025년 3월 26일 제34기 정기주주총회를 통해 최태원 대표이사는 사내이사로 재선임 되었고, 강동수 사내이사 후보자는 사내이사로 신규선임 되었으며, 이성형 사내이사는 2025년 3월 26일자로 사임 하였음.

** 2025년 3월 26일 엄재호 사외이사, 김병호 사외이사는 임기 만료되었으며, 동 일자에 개최된 제 34기 주주총회에서 이관영 사외이사 후보자와 정종호 사외이사 후보자가 사외이사로 신규선임 되었음.

[이사회 역량 구성표(Board Skills Matrix)]

(2025년 6월 30일 현재)



(3) 사외이사 및 그 변동현황

(Unit: persons)

Number of directors	Number of outside directors	Status of changes in outside directors		
		Appointment	Dismissal	Early retirement
8	5	2	-	-

* 상기 이사의 수 및 사외이사 수는 2025.06.30 기준으로 작성하였고, 사외이사 변동현황은 사업연도 개시일인 2025.01.01 부터 공시서류제출일인 2025.08.14 까지의 기간으로 작성하였음.

** 2025년 3월 26일 염재호 사외이사, 김병호 사외이사는 임기 만료되었으며, 동 일자에 개최된 제 34기 주주총회에서 이관영 사외이사 후보자와 정종호 사외이사 후보자가 사외이사로 신규선임 되었음.

(4) 이사회 의장에 관한 사항

(2025년 06월 30일 현재)

이사회 의장	대표이사 겸직여부	이사회 의장 선임사유
김선희	겸직 아님	정관 제35조 및 이사회 규정 제4조 제1항에 따라, 이사들의 호선에 의하여 선임됨

(5) 이사회 내의 위원회 구성현황

(2025년 06월 30일 현재)

위원회명	구성	성명	위원장	설치목적 및 권한사항	법적요건	비고
------	----	----	-----	-------------	------	----

감사 위원회	사외이사 3인	윤치원 박현주 (PAK HYUNJU HELEN) 김선희	윤치원	- 재무제표 등 감사/ 감사활동 점검/ 외부감사인 선임 등 회사의 회계 감사 및 업무 감사 심의·감 독 - 독점규제 및 공정거래에 관한 법률 제26조의 대규모 내부거래 승인	사외이사 2/3 이상 (상법 제415조의2 총족)	박현주(PAK HYUNJU HELEN) 위원 선임 (‘23.03.29) 윤치원 위원 선임 (‘24.03.27) 김선희 위원 선임 (‘25.03.26)
인사위원회	이사 3인 (사외이사 2인 포함)	박현주 (PAK HYUNJU HELEN) 정종호 최태원	박현주 (PAK HYUNJU HELEN)	- 사외이사 및 대표이사 후보 추천 - 대표이사 평가 및 유임 여부 심의 - 사내이사 보수액 심의	사외이사 1/2 초과 (상법 제542조의8 총족)	박현주(PAK HYUNJU HELEN) (‘24.03.27) 정종호 위원 선임(‘25.03.26) 최태원 위원 선임 (‘25.03.26)
전략·ESG 위원회	사외이사 전원, 사외이사 아닌 이사 1인	윤치원 이관영 박현주 (PAK HYUNJU HELEN) 김선희 정종호 장용호	이관영	- 전략/환경/사회적 가치/회사의 지배구조와 관련 된 전략 및 주요 사항 검토	-	김선희 위원 선임 (‘21.03.30) 박현주(PAK HYUNJU HELEN) 위원 선임 (‘23.03.29) 윤치원 위원 선임 (‘24.03.27) 이관영 위원 선임 (‘25.03.26) 정종호 위원 선임 (‘25.03.26) 장용호 위원 선임 (‘25.03.26)

* 2025년도 제5차 이사회에서 이관영 사외이사, 박현주(PAK HYUNJU HELEN) 사외이사는 각 위원회의 위
원장으로 선임되었고, 2025년도 제5차 감사위원회에서 윤치원 사외이사는 감사위원장으로 선임되었음.
** 2024년도 제14차 이사회에서 거버넌스위원회와 ESG위원회가 전략·ESG위원회로 통합되었음.

나. 이사회 운영에 관한 사항 (주요 의결사항 등)

(1) 이사회 운영규정의 주요내용

구 분	주 요 내 용
권한사항	1. 책임 및 권한사항 (이사회 규정 제12조, 제 13조) - 장기 및 단기 경영전략(KPI 포함)의 수립 및 평가 - 대표이사에 대한 선임/해임 및 평가 - 사내·외 이사에 대한 보수 결정 - 회사의 Risk Management System 및 활동에 대한 평가/감독 - 이사(대표이사 포함)가 이사회 부의를 요청한 사항 2. 상법, 독점규제 및 공정거래에 관한 법률, 자본시장과 금융투자업에 관한 법률 등 관련 법률에서 이사회 의결을 요구하는 사항 3. 상기 사항 외 회사 또는 주주에게 중요한 영향을 미치는 사항
운영절차	1. 법령과 정관에서 정한 소집절차 수행 (제8조, 제9조) 2. 안건에 대한 적기 자료 배부 (제9조) 3. 필요시 임직원/외부인사 의견청취 (제18조)
권한위임사항	1. 위원회에 대한 위임 (제13조의 2) 2. 이사회 결의 이외의 사항에 대한 대표이사 위임 (제14조, 제15조, 제16조)

[경영정보접근을 위한 내부장치]

이사회는 안건심의와 관련하여 필요할 경우 이사회 구성원이 아닌 임직원, 외부인사 등을
출석시켜 안건에 대한 설명이나 의견을 청취할 수 있다.(이사회규정 제18조)

※ 사외이사의 업무지원 조직: 이사회사무국

(2) 이사회회의 주요활동 내역

회차	개최일자	의안내용	가결 여부	사내이사의 성명 (출석률)				사외이사의 성명 (출석률)						
				최태원 (67%)	장종호 (100%)	이성형 (100%)	강동수 (100%)	김병호 (100%)	영재호 (100%)	김선희 (83%)	박현주 (PAK HYUNJU HELEN) (100%)	윤지권 (100%)	이관영 (100%)	경중호 (100%)
				찬반여부										
'25년 1차	2025.01.23	1. '25년 개별 사내이사 보수액 결정 2. 위원회 운영 실적	가결 보고	- -	- -	- -	- -	찬성 -	찬성 -	찬성 -	찬성 -	찬성 -	- -	- -
'25년 2차	2025.02.06	1. 제34기 재무제표 승인	가결	찬성	찬성	찬성	-	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	-
		2. 제34기 영업보고서 승인	가결	찬성	찬성	찬성	-	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	-
		3. 2025년 장기자금급 조달 위임의 건	가결	찬성	찬성	찬성	-	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	-
		4. 위원회 운영 실적	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'25년 3차	2025.02.27	1. 2024년 내부회계관리제도 운영실태	보고	불참	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2. 위원회 운영 실적	보고	불참	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'25년 4차	2025.03.07	1. 자기주식보고서 승인	가결	불참	찬성	찬성	-	찬성	찬성	불참	찬성	찬성	-	-
		2. 정기배당을 위한 기준일 설정	가결	불참	찬성	찬성	-	찬성	찬성	불참	찬성	찬성	-	-
		3. 자회사 증자 참여	가결	불참	찬성	찬성	-	찬성	찬성	불참	찬성	찬성	-	-
		4. 국내 계열회사와의 자본 거래 승인	가결	불참	찬성	찬성	해당 없음 (25.03.26부 선임)	찬성	찬성	불참	찬성	찬성	해당 없음 (25.03.26부 선임)	해당 없음 (25.03.26부 선임)
		5. 국내 계열회사와의 자산 거래 승인	가결	불참	찬성	찬성	-	찬성	찬성	불참	찬성	찬성	-	-
		6. 국내 계열회사와의 상품·용역 거래 승인	가결	불참	찬성	찬성	-	찬성	찬성	불참	찬성	찬성	-	-
		7. 제34차 정기주주총회 소집 및 의안 확정	가결	불참	찬성	찬성	-	찬성	찬성	불참	찬성	찬성	-	-
		8. '25년 사내근로복지기금 출연	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		8-1. SK㈜ C&C 사내근로복지기금 출연	가결	불참	찬성	찬성	-	찬성	찬성	불참	찬성	찬성	-	-
		8-2. SK㈜ 사내근로복지기금 출연	가결	불참	찬성	찬성	-	찬성	찬성	불참	찬성	찬성	-	-
		9. '25년 안전보건계획 수립	가결	불참	찬성	찬성	-	찬성	찬성	불참	찬성	찬성	-	-
		10. 미국투자법인 운영 경과	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		11. '24년 확정 실적	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		12. 내부회계관리제도 운영실태 평가 결과	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. '24년 이사회 평가 결과	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
14. 위원회 운영 실적	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
'25년 5차	2025.03.26	1. 이사회 의정 선임	가결	찬성	찬성	-	찬성	-	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		2. 대표이사 선임	가결	찬성	찬성	-	찬성	-	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		3. 위원회 구성 및 위원장 선임	가결	찬성	찬성	-	찬성	-	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		4. '25년 이사 보수 결정	가결	찬성	찬성	-	찬성	-	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		5. Stock Grant 부여를 위한 자기주식 차분	가결	찬성	찬성	-	찬성	-	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		6. 임원관리규정 개정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6-1. 임원관리규정 제12조 개정	가결	찬성	찬성	해당 없음 (25.03.26 부 사임)	찬성	해당없음 (25.03.26 부 임기만료)	해당없음 (25.03.26 부 임기만료)	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		6-2. 임원관리규정 제14조 개정	부결	반대	반대	-	반대	-	반대	반대	반대	반대	반대	반대
		7. 준법지원인 선임	가결	찬성	찬성	-	찬성	-	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
8. '24년 Compliance 추진 실적 및 '25년 계획 보고	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9. 위원회 운영 실적	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
'25년 6차	2025.05.12	1. 감사위원회 규정 개정	가결	찬성	찬성	-	찬성	-	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	
		2. 최종현학술원 기부금 출연	가결	-	찬성	-	찬성	-	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	
		3. 계열회사와의 거래 승인	가결	찬성	찬성	-	찬성	-	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	
		4. 계열회사에 대한 자회사 자본 이전 및 주식교환 동의	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

		4-1. 계열회사에 대한 자회사 자본 이전	가결	찬성	찬성		찬성			찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		4-2. 계열회사간 포괄적 주식교환에 대한 동의	가결	찬성	찬성		찬성			찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		5. 계약 지위 이전을 위한 계열회사 중차 참여	-	-	-		-			-	-	-	-	-
		5-1. 계열회사 중차 참여	가결	찬성	찬성		찬성			찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		5-2. 계약 지위 이전	가결	찬성	찬성		찬성			찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		6. 자회사 구조 재편을 위한 해외투자회사 중차 참여	가결	찬성	찬성		찬성			찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		7. '25년 1분기 SK㈜ 경영실적	보고	-	-		-			-	-	-	-	-
		8. '25년 1분기 Inc. 성장투자 Portfolio Mgmt. 현황	보고	-	-		-			-	-	-	-	-
		9. 선혜원 준공	보고	-	-		-			-	-	-	-	-
		10. 위원회 운영 실적	보고	-	-		-			-	-	-	-	-
'25년 7차	2025.07.30	1. 자회사 유상증자 참여 및 추가수익스왑 계약 체결	-	-	-		-			-	-	-	-	-
		1-1. 자회사 유상증자 참여	가결	찬성	-		찬성			찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		1-2. 추가수익스왑 계약 체결	가결	찬성	-		찬성			찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		2. 중간배당 지급	가결	찬성	찬성		찬성			찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		3. 해외투자회사 자본 매각	가결	찬성	찬성		찬성			찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		4. '25년 SK(주) KPI 조정	가결	찬성	찬성		찬성			찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		5. '25년 상반기 SK(주) 경영 경영실적	보고	-	-		-			-	-	-	-	-
		6. 공정거래자율준수프로그램 '25년 상반기 실적 및 하반기 계획	보고	-	-		-			-	-	-	-	-
		7. 위원회 운영 실적	보고	-	-		-			-	-	-	-	-

* 상기 출석률의 경우 2025. 01. 01. ~ 2025. 06. 30. 기준으로 반영하였음.

이사의 자기거래에 해당하는 이사회승인 사항은 하기와 같습니다.

대상회사	이사	결의일자	거래내역
SK(주)	최태원, 장용호, 이성형	2025년 01월 23일	'25년 대표이사 및 사내이사의 보수액
SK(주)	강동수, 김선희, 박현주(PAK HYUNJU HELEN), 윤치원, 정종호, 이관영	2025년 03월 26일	'25년 이사 보수액
SK(주)	김선희, 윤치원, 정종호, 이관영, 박현주(PAK HYUNJU HELEN)	2025년 03월 26일	사외이사 대상 자기주식을 활용한 Stock Grant 부여 ※ 박현주(PAK HYUNJU HELEN) 사외이사는 퇴임 후 일괄지급을 내용으로 하는 계약 체결
최종현학술원	최태원	2025년 05월 12일	사회 공동체를 위한 지식 창출 및 확산에 기여를 위해 38,23억원을 출연

<참고사항>

당사는 기존의 사외이사진에 의한 정성적 평가에 더하여, 2021년 이사회 평가부터는외부 이해관계자 및 내부 주요 임원으로부터 이사회 구성 및 운영 등에 대한 정성적 평가를 진행하였으며, 이를 통해 이사회 운영에 대한 세부적인 개선사항을 도출하고 있습니다.

이 중 사외이사진에 의한 2024년도 평가 결과는 아래와 같습니다.

[2024년 이사회활동 평가 결과(자기 평가)]

- 종합 평점: 4.5점(5점 만점)
- 이사회 역할·기능·책임: 4.1점
- 이사회 구성: 4.5점
- 이사회 운영: 4.4점
- 위원회 구조: 4.8점

- 위원회 운영: 4.6점

다. 이사회 내의 위원회 활동내역

(1) 감사위원회

- 2. 감사제도에 관한 사항 참조

(2) 인사위원회 (구, 사외이사후보추천위원회 역할 포함)

위원회명	개최일자	의안내용	가결 여부	사외이사 등의 성명(출석률)			
				김선희 (100%)	박현주 (PAK HYUNJU HELEN) (100%)	최태원 (100%)	정종호 (-)
				찬반여부			
인사위원회	2025.03.24	1. 25년 개별 사내이사 보수액 검토	검토	검토	검토	검토	해당 없음 (*25.03.26부 선임)

* 상기 출석률의 경우 2025. 01. 01. ~ 2025. 06. 30. 기준으로 반영하였음.

(3) 전략·ESG위원회

회사	개최일자	의안내용	가결 여부	이사의 성명(출석률)											
				이성형 (100%)	장용호 (100%)	김병호 (100%)	염재호 (100%)	김선희 (88%)	박현주 (PAK HYUNJU HELEN) (100%)	윤치권 (100%)	이관영 (100%)	정종호 (100%)			
				찬반여부											
전략·ESG 위원회	2025.01.20	1. '25년 Inc. 경영계획	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2. '24년 SK㈜ KPI평가 결과 Update	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. 동남아 Portfolio Rebalancing 방안	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2025.02.03	1. 2025년 장기차입금 조달 위험의 건	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토
		2. '24년 Inc. 실적 실적 및 '25년 연결 손익 Forecast	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Inc. 자체투자 Portfolio Mgmt. 현황 및 계획	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2025.02.24	1. 자회사 중차 참여	검토	검토	해당 없음 (*25.03.26부 선임)	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	해당 없음 (*25.03.26부 선임)	해당 없음 (*25.03.26부 선임)	
		2. '24년 말 Inc. 성장 투자 Portfolio현황	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2025.03.04	1. 피투자회사 현황 보고	보고	검토	검토	검토	검토	검토	불참	-	-	-	선임	선임	
		2. 국내 계열회사와의 자본 거래 승인	토	검토	검토	검토	검토	불참	검토	검토	검토	검토	검토	검토	
		3. 국내 계열회사와의 자산 거래 승인	검토	검토	검토	검토	검토	불참	검토	검토	검토	검토	검토	검토	
		4. 미국 투자법인 운영 경과	보고	-	-	-	-	불참	-	-	-	-	-	-	
		5. 자기주식보고서 승인	보고	-	-	-	-	불참	-	-	-	-	-	-	
		6. 국내 계열회사와의 상품·용역 거래 승인	검토	검토	검토	검토	검토	불참	검토	검토	검토	검토	검토	검토	
	2025.03.24	1. Stock Grant 부여를 위한 자기주식 처분	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	
2025.04.21	1. 감사위원회 규정 개정	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토		
	2. 최종현학술원 기부금 출연	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토		
	3. 미국 투자법인 운영 경과	보고	해당 없음 (*25.03.26부 사임)	-	해당 없음 (*25.03.26부 임기만료)	해당 없음 (*25.03.26부 임기만료)	-	-	-	-	-	-	-		
	4. 국내 계열회사 사업 현황 1	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	5. 국내 계열회사 사업 현황 2	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2025.05.07	1. CIC 명칭 변경	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	2. 선해원 준공	보고	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	3. 계열회사와의 거래 승인	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토	검토		

	4. 계열회사에 대한 자회사 지분 이전 및 주식교환 동의	-										
	4-1. 계열회사에 대한 자회사 지분 이전	경토	경토			경토	경토	경토	경토	경토	경토	경토
	4-2. 계열회사간 포괄적 주식교환에 대한 동의	경토	경토			경토	경토	경토	경토	경토	경토	경토
	5. 계약 지위 이전을 위한 계열회사 중자 참여	-	-			-	-	-	-	-	-	-
	5-1. 계열회사 중자 참여	경토	경토			경토	경토	경토	경토	경토	경토	경토
	5-2. 계약 지위 이전	경토	경토			경토	경토	경토	경토	경토	경토	경토
	6. 자회사 구조 재편을 위한 해외투자회사 중자 참여	경토	경토			경토	경토	경토	경토	경토	경토	경토
	7. 피투자회사 현황	보고	-			-	-	-	-	-	-	-
2025.06.24	1. 해외투자회사 경영 현황	보고	-			-	-	-	-	-	-	-
	2. Portfolio Rebalancing 진행 경과	보고	-			-	-	-	-	-	-	-
	3. '25년 SK㈜ KPI 중간평가 결과	보고	-			-	-	-	-	-	-	-
	4. '25년 SK㈜ KPI 조정	경토	경토			경토	경토	경토	경토	경토	경토	경토
2025.07.29	1. 자회사 유상증자 참여 및 주가수익스왑 계약 체결	-	-			-	-	-	-	-	-	불량
	1-1. 자회사 유상증자 참여	경토	경토			경토	경토	경토	경토	경토	경토	불량
	1-2. 주가수익스왑 계약 체결	경토	경토			경토	경토	경토	경토	경토	경토	불량
	2. 중간배당 지급	경토	경토			경토	경토	경토	경토	경토	경토	불량
	3. 해외투자회사 지분 매각	경토	경토			경토	경토	경토	경토	경토	경토	불량
	4. '25년 상반기 SK(주) 경영 경영실적	보고	-			-	-	-	-	-	-	불량

* 상기 출석률의 경우 2025. 01. 01. ~ 2025. 06. 30. 기준으로 반영하였음.

라. 이사의 독립성

(1) 이사의 독립성

당사의 이사회는 대주주 및 경영진으로부터 독립성을 유지하고 있으며, 이 중 사외이사는 총 5인으로 이사회의 과반수를 차지하고 있습니다. 당사는 사외이사의 선임에 있어 공정성과 독립성을 확보하기 위하여, 정관 및 관련 법규(상법 제542조의8 제4항)에 따라 총 인원의 과반수가 사외이사로 구성된 인사위원회(舊, 사외이사후보추천위원회)를 설치하여, 동 위원회의 엄격한 심사를 거친 후 최종적으로 주주총회에서 사외이사를 선임하고 있습니다.

(2) 이사 활동분야, 회사와의 거래, 최대주주와의 관계

(2025년 6월 30일 현재)

직명	성명	임기	연임여부	연임 횟수	추천인	활동분야 (담당업무)	회사와의 거래	최대주주 또는 주요주주와 관계
사내이사 (대표이사)	최태원	2028.3	연임	3	이사회	전사 경영전반 총괄	이사의 자기거래에 해당하는 이사회 승인사항 기재내역과 동일	최대주주
사내이사 (대표이사)	장용호	2027.3	최초선임	-	인사위원회	전사 경영전반 총괄		계열회사 임원
사내이사	강동수	2028.3	최초선임	-	이사회	전사 경영전반에 대한 업무		계열회사 임원
사외이사	김선희	2027.3	연임	1	인사위원회	전사 경영전반에 대한 업무		해당 없음
사외이사	박현주 (PAK HYUNJU HELEN)	2026.3	최초선임	-	인사위원회	전사 경영전반에 대한 업무		
사외이사	윤치원	2027.3	최초선임	-	인사위원회	전사 경영전반에 대한 업무		
사외이사	이관영	2028.3	최초선임	-	인사위원회	전사 경영전반에 대한 업무		
사외이사	정중호	2028.3	최초선임	-	인사위원회	전사 경영전반에 대한 업무		

* 2021년 3월 30일 제5차 이사회에서 2021년 4월 1일부로 인사위원회(상법 제542조의 8 제4항에 따라 사외이사 후보를 추천하기 위한 위원회의 역할을 포함) 규정을 제정함에 따라 인사위원회가 신설됨
 ** 염재호 사외이사와 김병호 사외이사는 2025년 03월 26일자로 임기 만료 되었고, 이성형 이사는 동일자로 사임 하였음.

(3) 이사의 선임배경

성명	선임 배경
최태원	SK㈜ 대표이사 회장으로 재임하며 회사 및 그룹이 글로벌 경쟁력을 확보하고, 사회적 가치 창출하는데 기여하고 있으며, '이사회 중심 경영' 체계 구축을 통해 독립적인 이사회 활동을 보장하는 데 노력하여 이해관계자들의 신뢰를 구축하였음. 또한 핵심산업의 가치를 제고하고 Portfolio 재정비를 통하여 회사의 미래 성장 동력을 구축하는 등 회사의 글로벌 경쟁력 및 재무 안전성 확보에 기여하고 있어 회사 및 그룹의 지속가능한 성장과 발전을 위해 최태원 이사의 경험과 역량이 필수적이라고 판단하였음.
장용호	오랜 기간 SK 그룹 내 전문 경영인으로 재직하며 SK 그룹이 영위하고 있는 다양한 산업에 대한 폭 넓은 경험 및 높은 이해도를 보유하게 되었으며, 국내 및 해외 사업에 대한 전문적인 경영 역량을 축적한 경험을 바탕으로 회사와 이해관계자의 지속 가능한 성장과 발전을 계속하여 이끌어 갈 것이라 판단되어 사내이사로 추천하였음.
강동수	그룹 내에서 Social Value, Risk Management, 경영기획 등 핵심 업무에서 성과를 창출하며 기업가치를 제고한 바 있음. 해당 경험을 바탕으로, 현재 SK㈜ Portfolio Management 부문장으로 재직하며 SK그룹 Portfolio를 관리하는 Management 전문가로 활약하고 있으며, 뛰어난 Portfolio 관리 및 기획 전문성을 바탕으로 기업가치 증대에 기여할 것으로 기대하고 있음. 불안정한 국제 경제와 경기 침체를 고려할 때, Management 전문가를 이사회에 포함하도록 하여 선제적으로 Portfolio 재정비를 진행함으로써 지속가능성을 제고할 필요성이 있고, 이에 회사 및 그룹의 지속 가능한 성장과 발전을 위해 강동수 이사의 경험과 역량이 필수적이라고 판단하였음.
김선희	현직 매일유업(주) 대표이사로서, 적극적인 투자를 통해 매일유업(주)의 기업 가치를 증대하는데 기여한 경험과 전문성을 바탕으로, 회사의 다양한 투자 활동에 있어 특히, 신사업 발굴 측면에 대해 전문적인 조언을 제공할 수 있다고 기대하고 있으며, 동시에 여성으로서의 공감 능력과 동시대 여성에 대한 이해를 바탕으로 회사의 소통능력을 더욱 강화하여 이를 통해 회사의 지속 가능한 발전에 있어서도 큰 기여를 할 수 있다고 판단함.
박현주 (PAK HYUNJU HELEN)	여성 미국 변호사로서 국제 금융 및 M&A 등 투자 거래 분야에 대해 30년 이상의 경력을 가지고 있는 글로벌 법률 전문가로, SK(주) 이사회 구성의 다양성을 확보함과 동시에 투자 역량 및 법률 분야 역량, 국제적 역량을 강화할 수 있는 적임자이고, 폭넓은 경험과 전문성을 바탕으로 회사의 지속 가능한 발전에 큰 기여를 할 수 있다고 판단함
윤치원	Global IB 경력을 기반으로 자본시장에 대한 높은 이해도, 투자 및 금융 Industry에 대한 전문성, 탁월한 Globality를 두루 갖추었을 뿐만 아니라, 동시에 UBS에서의 Global 이사회 참여 경험, 현대자동차(주)에서의 사외이사 및 감사위원회 위원 경험을 통해 감사 및 Governance에 관한 높은 이해도도 갖추고 있다고 판단하여 회사의 금융 및 Governance에 관한 역량을 강화하고 감사위원회의 감사 기능을 제고할 수 있는 적임자라고 판단함.
이관영	탁월한 연구 역량을 인정 받아 과학기술훈장인 도약장을 수상한 에너지/화학 분야 전문가이자 한국에너지학회, 한국화학공학회 등의 조직장을 역임하는 등 리더십을 보유하고 있음. 더불어, 상장사 사외이사 경험을 갖추고 있는 등 다양한 역량을 보유하고 있어 이관영 이사의 폭 넓은 경험, 전문성을 바탕으로 회사의 지속 가능한 발전에 큰 기여를 할 수 있다고 판단함.
정종호	학계에서 오랜 기간 활동하며 연구를 진행한 국제관계 전문가로서 경험과 지식을 토대로 급변하는 국제경제와 지정학적 이슈 속에서 SK(주) 이사회가 최선의 의사결정을 할 수 있도록 일조할 것으로 기대되며, 더하여, 상장회사 이사회에서 축적한 Governance 경험을 바탕으로 SK(주) 이사회에서 독립성 제고를 위해 노력할 것으로 판단함.

(4) 인사위원회 구성 현황

(2025년 6월 30일 현재)

성명	사외이사 여부	비고
최태원	X	사외이사 1/2 초과 (상법 제542조의8 충족)
박현주 (PAK HYUNJU HELEN)	O	
정종호	O	

마. 사외이사의 전문성

(1) 사외이사의 직무수행을 보조하는 지원조직

조직명	소속 직원의 현황			주요 활동내역
	직원 수	직위 및 근속연수	지원업무 담당 기간	
이사회사무국	6	임원 1명(4개월) PL 5명(평균 7년 7개월)	임원 1명(4개월) PL 5명(평균 4년 7개월)	이사회 및 위원회 업무 지원

* 상기 근속연수는 2025년 08월 14일까지의 기간임

(2) 사외이사 교육실시 현황

Date of training	Training administrator	Attending outside directors	Reason for non-attendance	Main training contents
2023.07.03	SK(주)	염재호	-	- Scenario Planning 핵심 요소와 방법론
2023.10.31	KPMG	이찬근, 김병호, 염재호, 김선희	대외 일정 박현주 (PAK HYUNJU HELEN)	- 이사회와 시장의 소통
2023.11.01	SK(주)	이찬근, 김병호, 염재호,	대외 일정 김선희, 박현주 (PAK HYUNJU HELEN)	- 일본 경제 현황
2024.06.04	SK(주)	염재호	-	- Portfolio Rebalancing 추진 방향 - Operation Improvement 추진 계획
2024.11.07	SK(주)	염재호, 김선희, 박현주(PAK HYUNJU HELEN), 윤치원	대외일정 김병호	- 이사회 2.0 : 방향과 경로
2024.11.21	SK하이닉스(주)	김병호, 염재호, 김선희, 박현주(PAK HYUNJU HELEN), 윤치원	-	- 반도체 산업 현황
2025.04.08	SK(주)	이관영, 정종호	-	- 신임 사외이사 오리엔테이션 교육

2. Matters related to the audit system

가. 감사기구 관련 사항

(1) 감사위원회(감사) 설치여부, 구성방법 등

설치여부	구성방법	비고
○	3인(전원 사외이사)	회사의 업무감사 및 회계감사 수행

(가) 목적

법령 및 정관 또는 이사회 규정에 따라 회사의 회계와 업무를 감사하고 이사회가 위임한 사항을 처리하는 기능을 수행한다.

(나) 기능 및 권한 (감사위원회규정 제9조)

- 1) 주주총회에 관한 사항
 - (ㄱ) 임시주주총회의 소집청구
 - (ㄴ) 주주총회 의안 및 서류에 대한 조사 및 진술
- 2) 이사 및 이사회에 관한 사항
 - (ㄱ) 감사보고서의 작성·제출
 - (ㄴ) 이사의 위법행위에 대한 유지청구
 - (ㄷ) 이사에 대한 영업보고 요구
 - (ㄹ) 이사회에서 위임받은 사항
- 3) 감사에 관한 사항
 - (ㄱ) 업무·재산 조사
 - (ㄴ) 이사와 회사 간의 소에 관한 대표
 - (ㄷ) 내부회계관리규정의 제·개정에 대한 승인
 - (ㄹ) 외부감사인(이하“감사인”)의 선정 및 변경·해임·보수에 대한 결정
 - (ㄹ) 감사인으로부터 회사가 회계처리 등에 관한 회계처리 기준을 위반한 사실의 보고 수령 및 해당 위반사실 조사를 위한 외부전문가 선임
 - (ㅎ) 회사가 감사인 지정을 증권선물위원회에 요청하고자 하는 경우 그에 대한 승인
- 4) 내부거래에 관한 사항 심의/의결
 - (ㄱ) 『독점규제 및 공정거래에 관한 법률』 제26조(대규모내부거래의 이사회 의결 및 공시)에서 이사회 의결을 요구하는 사항. 단, 『독점규제 및 공정거래에 관한 법률』 제26조 이외의 다른 법령에 의해서도 이사회 승인이 요구되는 사안의 경우는 본 호의 적용 범위에서 제외
- 5) 기타 법령, 정관 또는 이사회규정에서 정한 사항
- 6) 보고, 검토 및 토의 사항
 - (ㄱ) 이사 및 이사가 위임한 자의 보고 수령
 - (ㄴ) 이사회에 보고가 필요하다고 판단하는 사항
 - (ㄷ) 연간 회계감사 계획 및 결과 검토
 - (ㄹ) 회계처리기준 변경의 타당성 검토
 - (ㄹ) 내부통제시스템(내부회계관리제도 포함)의 평가
 - (ㅎ) 감사결과 시정사항에 대한 조치 확인
 - (ㅅ) 감사인의 감사활동에 대한 평가
 - (ㅇ) 직무수행을 위한 자회사에 대한 영업보고 요구

[경영정보접근을 위한 내부장치]

당사는 감사위원회(감사)의 감사업무에 필요한 경영정보접근을 위한 내부장치를 아래와 같이 운영하고 있습니다.

○ 감사위원회규정 제11조(관계인의 의견청취)

- ① 위원회는 업무 수행을 위하여 필요한 경우 관련 임직원 및 감사인에게 위원회 출석, 관련자료의 제출 및/또는 의견진술 등을 요청할 수 있다.
- ② 위원회는 필요할 경우 위원회의 결의로써 회사의 비용으로 전문가 등에게 자문을 구할 수 있다.

(2) 감사위원 현황

(2025년 6월 30일 현재)

Name	Whether an	Professional background	Related to accounting and financial experts
------	------------	-------------------------	---

	outside director		Whether applicable	Type of expert	Relevant experience
윤치원	Yes	<ul style="list-style-type: none"> - 메사추세츠 공과대학 슬론 경영대학원 MBA 석사 - 2004 ~ 2009 : UBS 홍콩 아시아태평양 주식부문 총괄 대표 - 2008 ~ 2009 : UBS 홍콩 최고경영자 (CEO) - 2009 ~ 2015 : UBS 아시아태평양 회장 겸 CEO - 2016 ~ 2019 : UBS Wealth Management 부회장 - 2020 ~ 2022 : 에코넥스 (EQONEX) Chairman 	Yes	금융기관 등 경력자 (4호 유형)	<ul style="list-style-type: none"> - 2004 ~ 2009 : UBS 홍콩 아시아태평양 주식부문 총괄 대표 - 2008 ~ 2009 : UBS 홍콩 최고경영자 (CEO) - 2009 ~ 2015 : UBS 아시아태평양 회장 겸 CEO - 2016 ~ 2019 : UBS Wealth Management 부회장
김선희	Yes	<ul style="list-style-type: none"> - 미국 공인회계사, University of Minnesota MBA - 1995 ~ 1997 파리바 은행 애널리스트 - 1997 ~ 2001 크레딧 아그리콜 은행 수석 애널리스트 - 2005 ~ 2007 한국씨티은행 신탁리스크 관리부 부장 - 2007 ~ 2009 UBS AG 투자은행 Asia Pacific 리스크 컨트롤 이사 - 2009 ~ 2010 매일유업(주) 재경본부장 전무이사 - 2010 ~ 2011 매일유업(주) 재경본부장 부사장 - 2011 ~ 2013 매일유업(주) 경영기획본부장 부사장 - 2013 ~ 2013 매일유업(주) 경영지원총괄 부사장 (기획조정실장 겸) - 2014 ~ 2022 매일유업(주) 대표이사 사장 - 2023 ~ 現 매일유업(주) 대표이사 부회장 	-	-	-
박현주 (PAK HYUNJU HELEN)	Yes	<ul style="list-style-type: none"> - 코넬대 학사 - 1986 ~ 1987 : Columbia Journal of Transnational Law 집필 에디터 - 1987 ~ 1992 : Simpson Thacher & Bartlett 변호사 - 1992 ~ 1996 : 법무법인(유) 세종 외국변호사 - 1996 ~ 2001 : Simpson Thacher & Bartlett 변호사 - 2003 ~ 2007 : 법무법인(유) 지평 외국변호사 - 2021 ~ 2025 : 테라원홀딩스(유) 업무집행자 - 2007 ~ 現 : 법무법인(유) 세종 선임외국변호사 - 2025 ~ 現 : 맥쿼리한국인프라투자회사 감독이사 	-	-	-

* 2025년 03월 26일 제34기 정기주주총회를 통해 김선희 사외이사는 '사외이사인 감사위원회 위원'으로 선임되었음

(3) 감사위원회 위원의 독립성

당사는 관련법령 및 정관에 따라 위원회의 구성, 운영 및 권한·책임 등을 감사위원회 규정에 정의하여 감사업무를 수행하고 있습니다.

감사위원회는 전원 사외이사로 구성하고 있으며, 회계·재무 전문가를 포함하고 있습니다.

또한 감사위원회는 사외이사가 대표를 맡는 등 관련 법령(상법 제415조의2 제2항, 상법 542조의11 제2항, 상법 제542조의11 제3항 등)의 요건을 충족하고 있습니다.

나. 감사위원회(감사)의 주요활동 내역

회차	개최일자	의안내용	가결	감사위원 등의 성명(출석률)	

			여부	김병호 (100%)	박현주 (PAK HYUNJU HELEN) (100%)	윤치원 (100%)	김선희 (100%)
'25년 1차	2025.02.03	1. 24년 SK(주) 제보채널 운영실적 2. 24년 하반기 감사 결과 3. 25년 1분기 진단 착수 계획 4. 24년 자회사 Compliance 감사 이행계획	보고 보고 보고 보고	- - - -	- - - -	- - - -	해당 없음 (‘25.03.26부 선임)
'25년 2차	2025.02.24	1. 2024년 내부회계관리제도 운영실태 2. 2025년 SK(주) 내부감사 업무계획 3. 자회사 경영진단 착수계획	보고 보고 보고	- - -	- - -	- - -	
'25년 3차	2025.03.04	1. 2024년 확정 실적 2. 2024년 주요 자회사 경영실적 분석 3. 2024년 재무제표 및 내부회계관리제도 외부감사결과 4. 2024년 내부회계관리제도 운영실태 평가보고서 확정 5. 2024년 내부감시장치 가동 현황 평가 의견서 확정	- - - 가결 가결	- - - 찬성 찬성	- - - 찬성 찬성	- - - 찬성 찬성	
'25년 4차	2025.03.10	1. 제34차 정기주주총회 의안 및 서류 조사 의견 확정 2. 감사보고서 확정 3. FY2024 외부감사인 용역 평가 4. FY2025 외부 감사인 보수 등의 승인 5. 해외법인 이행감사 결과 6. '25년 진단 착수 계획	가결 가결 보고 가결 보고 보고	찬성 찬성 - 찬성 - -	찬성 찬성 - 찬성 - -	찬성 찬성 - 찬성 - -	
'25년 5차	2025.05.14	1. 위원장 선임 2. 2025 회계연도 1분기 검토결과 3. 2025년 내부회계관리제도 운영실태 평가 계획 4. 경영진단 결과 보고 5. 2025년 2분기 진단 착수 보고	가결 보고 보고 보고 보고	- - - - -	찬성 - - - -	찬성 - - - -	
'25년 6차	2025.08.13	1. 25년 2분기 재무제표 검토 결과 2. 국내 계열회사와의 거래 변경 승인의 건 2-1. 대여금 총액 변경 2-2. 대여금 만기 연장 3. 25년 상반기 업무 실적 및 하반기 계획 4. 25년 상반기 SK(주) 제보채널 운영실적 5. 경영진단 결과 6. 25년 하반기 진단 착수	보고 - 가결 가결 보고 보고 보고 보고	해당 없음 (‘25.03.26부 임기만료)	- - 찬성 찬성 - - - -	- - 찬성 찬성 - - - -	

* 상기 출석률의 경우 2025. 01. 01. ~ 2025. 06. 30. 기준으로 반영하였음.

다. 감사위원회 전문성

(1) 감사위원회 교육 실시 계획

- 회계 및 감사 관련법 개정 동향 및 주요 사항에 대한 교육
- 개별 감사위원의 교육 요청 시 내·외부resource를 활용하여 교육 진행 예정

(2) 감사위원회 교육실시 현황

Date of training	Training administrator	Attending audit committee members	Reason for non-attendance	Main training contents
2023.03.03	한영희계법인	김병호, 이찬근, 장용석	-	- 주요 투자자산의 손상 및 공정가치평가

2023.05.11	삼정회계법인	김병호, 이찬근, 박현주(PAK HYUNJU HELEN)	-	- 연결 대상 범위 및 최근 회계동향
2023.08.10	삼정회계법인	김병호, 이찬근, 박현주(PAK HYUNJU HELEN)	-	- '24년 재무제표 중점 점검 회계이슈 및 당사 영향
2023.11.14	삼일회계법인	김병호, 이찬근, 박현주(PAK HYUNJU HELEN)	-	- 내부회계관리제도
2023.11.14	삼정회계법인	김병호, 이찬근, 박현주(PAK HYUNJU HELEN)	-	- ISA 600 개정 - 그룹감사범위 접근법 - 부문감사인과의 소통 및 업무평가
2024.02.26	삼정회계법인	김병호, 이찬근, 박현주(PAK HYUNJU HELEN)	-	- '24년도 재무제표 중점심사 회계이슈 대응 감사절차 - 자산손상
2024.05.08	삼정회계법인	김병호, 박현주(PAK HYUNJU HELEN), 윤치원	-	- IFRS 18 - 모회사 감사위원회의 자회사 감독 활동
2024.08.08	삼일회계법인	김병호, 박현주(PAK HYUNJU HELEN), 윤치원	-	- 내부회계관리제도 변화 사항 보고
2024.08.08	삼정회계법인	김병호, 박현주(PAK HYUNJU HELEN), 윤치원	-	- 금융감독원 중점점검 회계이슈
2024.11.11	삼정회계법인	김병호, 박현주(PAK HYUNJU HELEN), 윤치원	-	- 자산손상 징후의 검토
2025.02.24	삼정회계법인	김병호, 박현주(PAK HYUNJU HELEN), 윤치원	-	- 동일 지배하의 거래
2025.05.14	삼정회계법인	박현주(PAK HYUNJU HELEN), 윤치원, 김선희	-	- 이사 및 감사(위원)의 준법감독과 통합 내부통제 - 24년 기업지배구조보고서 공시 분석과 25년 중점점검 사항
2025.05.23	삼정회계법인	박현주(PAK HYUNJU HELEN), 김선희	윤치원 (대외일정)	- 감사위원회 제도와 활동방안, 실무사례 등
2025.08.13	삼정회계법인	박현주(PAK HYUNJU HELEN), 윤치원	김선희 (대외일정)	- 신종자본증권

(3) 감사위원회 지원조직 현황

Department (Team) name	Number of employees (persons)	Position (years of service)	Main activities
자율책임경영담당	7	임원 1명(3년 7개월) PL 6명(평균 1년 9개월)	감사위원회 업무 지원

* 상기 근속연수는 2025년 08월 14일까지의 기간임

라. 준법지원인

(1) 준법지원인의 인적사항 및 주요경력

성명	주요경력	비고
윤장석	- 서울대 법학과 - 서울중앙지방검찰청 검사 - SK주식회사 이사회사무국장 겸 법무담당	-

이창민	<ul style="list-style-type: none"> - 서울대 법학과 - 대법원 재판연구관 - 부산지법 동부지원 부장판사 - [現] SK주식회사 이사회사무국장 겸 법무담당 	-
-----	---	---

* 2024년 12월 12일 제14차 이사회에서 윤장석 담당이 준법지원인으로 선임되었고, 2025년 1월 1일부로 임기가 개시되어 2025년 3월 26일까지 활동하였음.

** 2025년 3월 26일 제5차 이사회에서 이창민 담당이 준법지원인으로 선임되었고, 2025년 3월 27일부로 임기를 개시하였음.

(2) 준법지원인의 주요활동내역 및 그 처리결과

항목	일시 / 빈도	주요내용	결과
회사 경영활동 전반에 대한 준법여부 점검	상시	<ul style="list-style-type: none"> · 신규 및 기존 투자 사업 관련 준법여부 점검 · 영업비밀 준수, 부정경쟁 방지, 공정거래 분야, 부정청탁금지 등 	특이사항 없음
Compliance 준수사항 점검	분기 1회	· 공정거래법 위반사항 존재 여부 점검	특이사항 없음
하도급법 준수사항 점검	주요내용 참고	<ul style="list-style-type: none"> · 하도급 관련 위반사항 존재 여부 점검 - 사전 점검 : 주 1회 / 사후 점검 : 분기 1회 	특이사항 없음
준법 교육 시행	주요내용 참고	<ul style="list-style-type: none"> · 명절 윤리 경영 관련 임직원 교육 · 윤리경영 온라인 교육 (2025.05.23 ~ 2025.06.09) · 직장 내 성희롱 예방교육(2025.06.30 ~ 2025.07.04) 	-
Risk 평가	연 1회	· 회사 사업 관련 적용 법규 확인 및 Risk 식별	-
준법통제기준 유효성 평가	연 1회	· 준법통제기준에 따른 회사의 준법통제활동의 적절성 및 유효성 평가	-

(3) 준법지원인 등 지원조직 현황

Department (Team) name	Number of employees (persons)	Position (years of service)	Main activities
법무담당	13	임원 1명(4개월) PL 12명(평균 5년 7개월)	준법지원 업무 지원

* 상기 근속연수는 2025년 08월 14일까지의 기간임

3. Matters related to general shareholders' meeting, etc.

가. 투표제도, 소수주주권, 경영권 경쟁

(1) 투표제도 현황

(Record date: 2025.06.30)

Types of voting system	Concentrated voting system	Paper voting system	Electronic voting system
Introduction status	Not Adopted	Not Introduced	Introduced
Implementation status	-	-	제34기(2024년도) 정기주주총회 시 실시 ('25.03.26)

* 상기 실시여부는 공시서류작성기준일이 속하는 사업연도의 개시일부터 공시서류제출일까지의 운영 현황을 기재하였으며, 당사는 2017년 12월 20일 이사회 의결을 통해 전자투표제를 채택한 이후 2018년 3월 26일 개최한 제27기 정기주주총회부터 전자투표제를 실시하고 있습니다.

** 당사는 공시서류제출일 현재 의결권대리행사권유제도를 실시하고 있으며, 각 주주는 전자위임장 또는 서면 위임장을 통하여 의결권을 위임할 수 있습니다. 서면위임의 경우, 위임장 용지는 직접교부, 우편 또는 모사전송, 전자우편 송부, 주주총회 소집통지와 함께 송부(발행인에 한함)하는 방식으로 교부되며, 피권유자는 직접 또는 우편으로 접수할 수 있습니다. (보다 구체적인 사항은 당사의 주주총회소집공고를 참조하시기 바랍니다.)

(2) 소수주주권의 행사 여부

- 해당사항 없음

(3) 경영권 경쟁

- 해당사항 없음

나. 의결권 현황

(Record date: 2025.06.30) (Unit: shares)

Category	Type of shares	Number of shares	Note
Total number of shares issued (A)	보통주	72,502,703	-
	우선주	566,135	-
Number of non-voting shares (B)	보통주	17,980,699	-
	우선주	566,135	-
Number of shares excluded from exercising voting rights under the articles of incorporation(C)	보통주	-	-
	우선주	-	-
Number of shares restricted from exercising voting rights by other laws (D)	보통주	185,000	기업집단 내 공익법인이 소유한 국내 계열회사 주식의 의결권 행사 제한
	우선주	-	-
Number of shares with restored voting rights (E)	보통주	-	-
	우선주	-	-
Number of voting shares (F = A - B - C - D + E)	보통주	54,337,004	-
	우선주	-	-

다. 주식사무

정관상 신주인수권의 내용	<p>제9조 (신주인수권)</p> <p>① 회사의 주주는 소유주식의 비율에 따라 신주의 배정을 받을 권리가 있다.</p> <p>② 제1항의 규정에도 불구하고 다음 각호의 경우에는 주주 외의 자에게 이사회 결의로 신주를 배정할 수 있다.</p> <p>1. 관련 법령의 규정에 의하여 회사의 의사주조직원에게 신주를 우선 배정하는 경우</p>
------------------	--

	<p>2. 관련 법령의 규정에 의한 주식매수선택권의 행사로 인하여 신주를 발행하는 경우</p> <p>3. 발행주식총수의 100분의 20을 초과하지 않는 범위 내에서 회사가 경영상 필요로 외국인투자촉진법에 의한 외국인투자를 위하여 신주를 발행하는 경우</p> <p>4. 자본시장과 금융투자업에 관한 법률 제165조의6에 따라 일반공모의 방식으로 신주를 발행하는 경우</p> <p>5. 발행주식총수의 100분의 20을 초과하지 않는 범위 내에서 기술 도입의 필요로 그 제휴회사에게 신주를 발행하는 경우</p> <p>6. 발행주식총수의 100분의 20을 초과하지 않는 범위 내에서 전략적 제휴, 신규사업에의 진출을 위하여 제휴업체에 신주를 발행하는 경우</p> <p>7. 발행주식총수의 100분의 20을 초과하지 않는 범위 내에서 긴급한 자금 조달을 위하여 국내외 금융기관 또는 투자자에게 신주를 발행하는 경우</p> <p>8. 발행주식총수의 100분의 20을 초과하지 않는 범위 내에서 관련 법령의 규정에 따라 신기술의 도입, 재무구조의 개선 등 회사의 경영목적 달성을 위하여 필요한 경우</p> <p>③ 제2항 각호의 어느 하나의 방식에 의해 신주를 발행할 경우에는 발행할 주식의 종류와 수 및 발행가격 등은 이사회 결의로 정한다.</p> <p>④ 신주인수권의 포기 또는 상실에 따른 주식과 신주배정과정에서 발생한 단주에 대한 처리방법은 이사회 결의로 정한다.</p> <p>⑤ 회사가 독점규제 및 공정거래에 관한 법률상의 자회사의 주식을 추가로 취득하기 위하여 또는 다른 회사를 독점규제 및 공정거래에 관한 법률상의 자회사로 만들기 위하여 당해 회사의 주식을 취득할 필요가 있는 경우 및 기타 금전 이외의 재산을 취득할 필요가 있는 경우에는, 회사는 당해 주식 또는 기타 재산을 현물출자 받기 위하여 당해 주식 또는 기타 재산을 소유한 자에게 이사회 결의에 의하여 신주를 배정할 수 있다.</p> <p>⑥ 회사가 유상증자, 무상증자, 주식배당을 하는 경우, 보통주식에 대하여는 보통주식을 종류주식에 대하여는 동일한 조건의 종류주식을 각 소유주식 비율에 따라 발행하는 것을 원칙으로 한다. 다만, 회사는 필요에 따라 유상증자나 주식배당 시 한가지 종류의 주식만을 발행할 수 있으며, 이 경우 모든 주주는 그 발행되는 주식에 대하여 배정 또는 배당을 받을 권리를 갖는다.</p>		
결산일	12월 31일	정기주주총회	회계연도 종료 후 3개월 이내
주주명부폐쇄시기 (주1)	없음		
주권의 종류	<p>제7조 (주식의 종류)</p> <p>회사가 발행할 주식의 종류는 기명식 보통주식과 기명식 종류주식으로 하고, 종류주식은 이익배당에 관한 우선주식, 의결권 배제 또는 제한에 관한 주식, 상환주식, 전환주식 및 이들의 전부 또는 일부를 혼합한 주식으로 한다.</p> <p>제7조의 2 (주식 및 신주인수권증서에 표시되어야 할 권리의 전자등록 등)</p> <p>① 회사는 주권 및 신주인수권증서를 발행하는 대신 전자등록기관의 전자등록계좌부에 주식 및 신주인수권증서에 표시되어야 할 권리를 전자등록한다.</p> <p>다만, 관련 법령 상 전자등록 의무가 없는 주식 및 신주인수권증서에 표시되어야 할 권리는 전자등록을 하지 아니할 수 있다.</p> <p>② 회사가 주권을 발행하는 경우 주권의 종류는 1 주권, 5 주권, 10 주권, 50 주권, 100 주권, 500 주권, 1,000 주권, 10,000 주권의 8 종으로 한다.</p>		
명의개서대리인	한국예탁결제원 (051-519-1500, 부산광역시 남구 문현금융로 40)		
주주의 특전	해당없음	광고방법	인터넷 홈페이지(http://www.sk.co.kr)에 게재. 다만, 전산장애 또는 그 밖의 부득이한 사유로 회사의 인터넷 홈페이지에 공고를 할 수 없을 때에는 매일경제신문에 게재.

(주1) 주주명부폐쇄시기에 대한 정관 규정은 2019년 9월 '주식·사채 등의 전자등록에 관한 법률'이 시행됨에 따라 2020년 3월 25일자로 삭제되었음

라. 주주총회 의사록 요약

주총일자	안 건	결 의 내 용	주요 논의 내용
제32기 정기주주총회 (2023.03.29)	1. 제32기 재무제표 승인	원안 가결	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	2. 정관 일부 변경	원안 가결	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	3-1. 사내이사 선임	원안 가결 (선임 : 장동현)	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	3-2. 사내이사 선임	원안 가결 (선임 : 이성형)	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	3-3. 사외이사 선임	원안 가결 (선임 : 박현주(PAK HYUNJU HELEN))	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	4. 사외이사인 감사위원 1인 선임	원안 가결 (선임 : 박현주(PAK HYUNJU HELEN))	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
5. 이사보수한도 승인	원안 가결 (보수한도 : 220억원)	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음	
제33기 정기주주총회 (2024.03.27)	1. 제33기 재무제표 승인	원안 가결	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	2-1. 사내이사 선임	원안 가결 (선임 : 장용호)	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	2-2. 사외이사 선임	원안 가결 (선임 : 김선희)	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	3. 감사위원회위원이 되는 사외이사 1인 선임	원안 가결 (선임 : 윤치원)	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	4. 이사보수한도 승인	원안 가결 (보수한도 : 180억원)	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
5. 임원퇴직금 규정 개정	원안 가결	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음	
제34기 정기주주총회 (2025.03.26)	1. 제34기 재무제표 승인	원안 가결	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	2-1. 사내이사 선임	원안 가결 (선임 : 최태원)	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	2-2. 사내이사 선임	원안 가결 (선임 : 강동수)	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	2-3. 사외이사 선임	원안 가결 (선임 : 이관영)	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	2-4. 사외이사 선임	원안 가결 (선임 : 정종호)	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	3. 사외이사인 감사위원회위원 1인 선임	원안 가결 (선임 : 김선희)	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
	4. 이사보수한도 승인	원안 가결 (보수한도 : 180억원)	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음
5. 임원퇴직금 규정 개정	원안 가결	주주들의 안건제안 등 특별한 의견이 없었음	

VII. Matters Related to Shareholders

가. 최대주주 및 특수관계인의 주식소유 현황

(1) 최대주주 및 특수관계인의 주식소유 현황

(Record
date:

2025.06.30)

(Unit: shares, %)

Name	Relationship	Type of shares	Number of shares held and shareholding ratio				Note
			Beginning of the period		End of the period		
			Number of shares	Shareholding ratio	Number of shares	Shareholding ratio	
최태원	최대주주	의결권 있는 주식	12,975,472	17.90	12,975,472	17.90	-
노소영	특수관계인	의결권 있는 주식	8,762	0.01	8,762	0.01	-
최기원	특수관계인	의결권 있는 주식	4,820,000	6.65	4,826,700	6.66	장내매수
최재원	특수관계인	의결권 있는 주식	1,815	0.00	1,815	0.00	-
최종현학술원	특수관계인	의결권 있는 주식	185,000	0.26	185,000	0.26	-
장동현	특수관계인	의결권 있는 주식	12,022	0.02	12,022	0.02	-
장용호	특수관계인	의결권 있는 주식	6,992	0.01	6,992	0.01	-
이성형	특수관계인	의결권 있는 주식	2,164	0.00	0	0.00	특수관계해소
염재호	특수관계인	의결권 있는 주식	1,326	0.00	0	0.00	특수관계해소
김병호	특수관계인	의결권 있는 주식	1,095	0.00	0	0.00	특수관계해소
김선희	특수관계인	의결권 있는 주식	1,095	0.00	1,671	0.00	자사주 상여금
윤치원	특수관계인	의결권 있는 주식	345	0.00	705	0.00	자사주 상여금
이관영	특수관계인	의결권 있는 주식	0	0.00	360	0.00	자사주 상여금
정종호	특수관계인	의결권 있는 주식	0	0.00	360	0.00	자사주 상여금
이동훈	특수관계인	의결권 있는 주식	1,000	0.00	1,000	0.00	-
김양택	특수관계인	의결권 있는 주식	1,100	0.00	0	0.00	특수관계해소
채준식	특수관계인	의결권 있는 주식	1,000	0.00	1,000	0.00	-
박성하	특수관계인	의결권 있는 주식	3,766	0.01	0	0.00	특수관계해소
유정준	특수관계인	의결권 있는 주식	11,441	0.02	11,441	0.02	-
추형욱	특수관계인	의결권 있는 주식	8,958	0.01	8,958	0.01	-
이용욱	특수관계인	의결권 있는 주식	6,296	0.01	6,296	0.01	-
이규원	특수관계인	의결권 있는 주식	2,159	0.00	0	0.00	특수관계해소
류광민	특수관계인	의결권 있는 주식	1,480	0.00	1,480	0.00	-
김형근	특수관계인	의결권 있는 주식	1,200	0.00	1,200	0.00	-
신정호	특수관계인	의결권 있는 주식	1,000	0.00	0	0.00	특수관계해소
손현호	특수관계인	의결권 있는 주식	0	0.00	2,760	0.00	신규 보고
최신원	특수관계인	의결권 있는 주식	17,800	0.02	0	0.00	장내매도
최유진	특수관계인	의결권 있는 주식	50,294	0.07	30,294	0.04	장내매도
최영진	특수관계인	의결권 있는 주식	26,548	0.04	26,548	0.04	-
MIRA SUH-HEE CHOI	특수관계인	의결권 있는 주식	10,000	0.01	10,000	0.01	-
최은진	특수관계인	의결권 있는 주식	16,800	0.02	16,800	0.02	-
최현진	특수관계인	의결권 있는 주식	16,800	0.02	16,800	0.02	-
최영근	특수관계인	의결권 있는 주식	142,300	0.20	142,300	0.20	-

CHRISTOPHER JAEWOO KOH	특수관계인	의결권 있는 주식	26,899	0.04	26,899	0.04	-
CLAIR JAEYUN KOH	특수관계인	의결권 있는 주식	28,800	0.04	28,800	0.04	-
박현선	특수관계인	의결권 있는 주식	18,425	0.03	18,425	0.03	-
PARK MIN SUN	특수관계인	의결권 있는 주식	18,425	0.03	18,425	0.03	-
한주현	특수관계인	의결권 있는 주식	16,800	0.02	16,800	0.02	-
한석현	특수관계인	의결권 있는 주식	16,800	0.02	16,800	0.02	-
이유미	특수관계인	의결권 있는 주식	16,800	0.02	16,800	0.02	-
CHARLES HWAN LEE	특수관계인	의결권 있는 주식	16,800	0.02	16,800	0.02	-
최윤주	특수관계인	의결권 있는 주식	5,500	0.01	5,500	0.01	-
Total		의결권 있는 주식	18,501,279	25.52	18,461,985	25.46	-
		-	-	-	-	-	-

* 의결권 있는 주식은 보통주임

** 기초는 2025년 1월 1일 기준이며, 기말은 2025년 6월 30일 기준임

(2) 최대주주의 주요경력 및 개요 (2025년 06월 30일 기준)

성명	학력	직위	기간	경력사항
최태원	고려대학교 물리학과 졸업 (1983) 미국 시카고대학교 대학원 경제학 석사 및 박사 과정 수료 (1989)	대표이사 회장 (등기임원)	2022.02 ~ 현재	SK텔레콤 주식회사 회장
			2021.03 ~ 현재	대한상공회의소 회장
			2016.03 ~ 현재	SK주식회사 대표이사 회장
			2024.09 ~ 현재	SK Hynix NAND Product Solutions Corp. Director
			2015.08 ~ 2016.03	SK주식회사 회장
			2012.02 ~ 현재	SK하이닉스 주식회사 회장
			2007.07 ~ 현재	SK이노베이션 주식회사 회장
			1997.12 ~ 2015.07	(舊) SK주식회사 회장

* 상기 최대주주는 2016년 3월 18일 제25기 정기주주총회 및 제3차 이사회를 통해 SK주식회사 등기임원 및 대표이사로 선임되었으며 2019년 3월 27일 제28기 정기주주총회 및 제4차 이사회, 2025년 3월 26일 제34기 정기주주총회 및 제 5차 이사회에서 등기임원 및 대표이사로 재선임 되었습니다.

(3) 최대주주 변동내역

Details of changes in the largest shareholder

(Record

2025.06.30)

(Unit: shares, %)

date:

Date of change	Name of the largest shareholder	Number of shares held	Shareholding ratio	Cause of change	Note
2023.04.05	최태원	12,975,472	17.73	신탁계약으로 취득한 자기주식 소각	총발행주식수 감소에 따른 지분율 증가
2024.06.10	최태원	12,975,472	17.90	신탁계약으로 취득한 자기주식 소각	총발행주식수 감소에 따른 지분율 증가

* 상기 지분율은 보통주 기준임

** 최근 3사업연도 이전의 변동현황은 기재를 생략하였음

(4) 최대주주 및 특수관계인의 지분변동

변동일	최대주주 및 특수관계인	소유주식수	지분율	비고 (주식수)
2023년 01월 03일	최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 엄재호, 이찬근, 김병호, 장용석, 김선 희, 이성형, 추형욱, 이동훈, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용 호, 최신원, 최성환, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주	19,255,188	25.97	최성환 장내매도 (△15,985)
2023년 02월 13일 ~ 2023년 02월 15일	최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 엄재호, 이찬근, 김병호, 장용석, 김선 희, 이성형, 추형욱, 이동훈, 김양택, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용호, 최신원, 최성환, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주	19,263,347	25.98	최영진 장내매도(△1,400), 조대식 자사주상여금 (4,698), 장동현 자사주상여금 (3,061), 이성형 자사주상여금 (500), 김양택 신규보고 (600), 김양택 자사주상여금 (500), 채준식 자사주상여금 (200)
2023년 02월 17일 ~ 2023년 03월 07일	최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 엄재호, 이찬근, 김병호, 장용석, 김선 희, 이성형, 추형욱, 이동훈, 김양택, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용호, 이규원, 최신원, 최성환, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주	19,237,297	25.94	채준식 장내매수 (300), 최영진 장내매도 (△27,662), 최유진 장내매도 (△11,509), 유정준 자사주상여금 (4,675), 추형욱 자사주상여금 (2,420), 이용욱 자사주상여금 (2,268), 이규원 신규보고, 자사주상여금 (1,856), 장용호 자사주상여금 (1,231), 박성하 자사주상여금 (371)
2023년 03월 09일 ~ 2023년 03월 14일	최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 엄재호, 이찬근, 김병호, 장용석, 김선 희, 이성형, 추형욱, 이동훈, 김양택, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용호, 이규원, 최신원, 최성환, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주	19,089,569	25.74	최영진 장내매수 (2,272), 최재원 장내매도 (△150,000)

<p>2023년 03월 20일 ~ 2023년 03월 31일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 염재호, 이찬근, 김병호, 장용석, 김선 희, 이성형, 추형욱, 이동훈, 김양택, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용호, 이규원, 최신원, 최성환, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>19,065,249</p>	<p>25.72</p>	<p>최영진 장내매수 (1,836), 최성환 장내매도 (△27,451), 장용석 임기만료 (△359), 염재호 자사주상여금 (481), 이찬근 자사주상여금 (391), 김병호 자사주상여금 (391), 김선희 자사주상여금 (391)</p>
<p>2023년 04월 05일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 염재호, 이찬근, 김병호, 김선희, 이성형, 추형욱, 이동훈, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용 호, 최신원, 최성환, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>19,065,249</p>	<p>26.05</p>	<p>신탁계약으로 취득한 자사주 소각으로 총발행주식수 감소에 따른 지분율 증가</p>
<p>2023년 04월 24일 ~ 2023년 05월 01일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 염재호, 이찬근, 김병호, 김선희, 이성형, 추형욱, 이동훈, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용 호, 최신원, 최성환, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>19,038,605</p>	<p>26.01</p>	<p>최성환 장내매도 (△28,496), 최영진 장내매수 (1,852)</p>
<p>2023년 07월 17일 ~ 2023년 07월 28일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 염재호, 이찬근, 김병호, 김선희, 이성형, 추형욱, 이동훈, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용호, 신정호, 최신원, 최성환, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>19,017,262</p>	<p>25.98</p>	<p>최성환 장내매도 (△22,343), 신정호 신규보고 (1,000)</p>
<p>2023년 08월 30일 ~ 2023년 09월 22일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 염재호, 이찬근, 김병호, 김선희, 이성형, 추형욱, 이동훈, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용호, 신정호, 최신원, 최성환, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>18,978,339</p>	<p>25.93</p>	<p>노소영 장내매수 (146), 최성환 장내매도 (△10,197), 최재원 장내매도 (△28,872)</p>

<p>2023년 10월 10일 ~ 2023년 11월 08일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 영재호, 이찬근, 김병호, 김선희, 이성형, 추형욱, 이동훈, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용호, 신정호, 최신원, 최성환, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>18,962,839</p>	<p>25.91</p>	<p>최성환 장내매도 (△12,500), 최유진 장내매도 (△3,000)</p>
<p>2023년 11월 16일 ~ 2023년 12월 28일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 영재호, 이찬근, 김병호, 김선희, 이성형, 추형욱, 이동훈, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용호, 신정호, 류광민, 최신원, 최성환, 최유진, 최영 진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>18,937,720</p>	<p>25.87</p>	<p>최성환 장내매도 (△26,599), 류광민 신규선임 (1,480)</p>
<p>2024년 01월 04일 ~ 2024년 03월 08일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 영재호, 이찬근, 김병호, 김선희, 이성형, 추형욱, 이동훈, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용호, 신정호, 김양택, 이규원, 류광민, 최신원, 최성환, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>18,719,640</p>	<p>25.57</p>	<p>최성환 장내매도 (△3,630), 최영진 장내매도 (△25,608), 최유진 장내매도 (△31,642), 최재원 장내매도 (△167,000), 조대식 자사주상여금 (2,506), 장동현 자사주상여금 (2,088), 장용호 자사주상여금 (1,848), 이성형 자사주상여금 (664), 추형욱 자사주상여금 (1,898), 이용욱 자사주상여금 (493), 이규원 자사주상여금 (303)</p>
<p>2024년 03월 15일 ~ 2024년 03월 27일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 영재호, 이찬근, 김병호, 김선희, 윤치 원 이성형, 추형욱, 이동훈, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용호, 신정호, 김양택, 이규원, 류광민, 최신원, 최성환, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>18,717,439</p>	<p>25.57</p>	<p>최성환 장내매도 (△1,451), 이찬근 임기만료 (△750).</p>
<p>2024년 04월 02일 ~ 2024년 04월 19일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 영재호, 김병호, 김선희, 윤치원 이성형, 추형욱, 이동훈, 채준식, 박정호, 유정준, 이용욱, 장용호, 신정호, 김양택, 이규원, 류광민, 최신원, 최성환, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>18,622,594</p>	<p>25.44</p>	<p>영재호 자사주상여금 (424), 김병호 자사주상여금 (345), 김선희 자사주상여금 (345), 윤치원 자사주상여금 (345), 최성환 장내매도 (△96,304)</p>

<p>2024년 07월 24일 ~ 2024년 07월 25일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 영재호, 김병호, 김선희, 윤치원 이성형, 추형욱, 이동훈, 채준식, 박정호, 유경준, 이용욱, 장용호, 신정호, 김양택, 이규원, 류광민, 최신원, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>18,523,594</p>	<p>25.55</p>	<p>최재원 장내매도 (△99,000)</p>
<p>2024년 08월 29일 ~ 2024년 09월 22일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 영재호, 김병호, 김선희, 윤치원 이성형, 추형욱, 이동훈, 채준식, 박정호, 유경준, 이용욱, 장용호, 신정호, 김양택, 이규원, 류광민, 최신원, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>18,521,186</p>	<p>25.55</p>	<p>최신원 장내매도 (△2,128), 박정호 특수관계 해소 (△280)</p>
<p>2024년 10월 25일 ~ 2024년 10월 29일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 조대식, 장동현, 박성하, 영재호, 김병호, 김선희, 윤치원 이성형, 추형욱, 이동훈, 채준식, 유경준, 이용욱, 장용호, 신정호, 김양택, 이규원, 류광민, 최신원, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>18,500,079</p>	<p>25.52</p>	<p>최신원 장내매도 (△5,150), 조대식 특수관계 해소 (△15,957)</p>
<p>2024년 12월 26일 ~ 2024년 12월 31일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 장동현, 박성하, 영재호, 김병호, 김선희, 윤치원, 이성형, 추형욱, 이동훈, 김형근, 채준식, 유경준, 이용욱, 장용호, 신정호, 김양택, 이규원, 류광민, 최신원, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>18,501,279</p>	<p>25.52</p>	<p>김형근 장내매수 (1,200주)</p>
<p>2025년 1월 8일</p>	<p>최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 장동현, 박성하, 영재호, 김병호, 김선희, 윤치원, 이성형, 추형욱, 이동훈, 김형근, 채준식, 유경준, 이용욱, 장용호, 신정호, 김양택, 이규원, 류광민, 최신원, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주</p>	<p>18,493,479</p>	<p>25.51</p>	<p>최신원 장내매도 (△7,800)</p>

2025년 03월 20일 ~ 2025년 03월 31일	최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 유정준, 장동현, 김선희, 윤치원, 추형욱, 이동훈, 김형근, 채준 식, 이용욱, 장용호, 손현호, 김양택, 류광민, 최신원, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진 , 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주	18,483,629	25.49	손현호 신규 보고 (2,760) 이성형 특수관계 해소 (△2,164), 영재호 특수관계 해소 (△1,326), 김병호 특수관계 해소 (△1,095), 박성하 특수관계 해소 (△3,766), 이규원 특수관계 해소 (△2,159), 신정호 특수관계 해소 (△1,000) 김양택 특수관계해소 (△1,100)
2025년 04월 02일 ~ 2025년 05월 15일	최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 유정준, 장동현, 김선희, 윤치원, 이관영, 정종호, 추형욱, 이동 훈, 김형근, 채준식, 이용욱, 장용호, 손현호, 류광민, 최신원, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진 , 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주	18,466,985	25.47	김선희 자사주상여금 (576), 윤치원 자사주상여금 (360), 이관영 자사주상여금 (360), 정종호 자사주상여금 (360), 최기원 장내매수(6,700) 최신원 장내매도 (△10,000) 최유진 장내매도 (△15,000)
2025년 06월 18일 ~ 2025년 06월 30일	최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 유정준, 장동현, 김선희, 윤치원, 이관영, 정종호, 추형욱, 이동 훈, 김형근, 채준식, 이용욱, 장용호, 손현호, 류광민, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현진, 최영근 , CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주	18,461,985	25.46	최유진 장내매도 (△5,000)

* 상기 지분율은 보통주 기준임

※ 공시서류작성 기준일 이후 공시서류 제출일 사이 최대주주 및 특수관계인의 지분 변동 사
향

(기준일 : 2025년 8월 14일)

(단위 : 주, %)

변동일	최대주주 및 특수관계인	소유주식수	지분율	비 고 (주식수)
2025년 07월 01일 ~ 2025년 08월 14일	최태원, 노소영, 최기원, 최재원, 최종현학술원, 유정준, 장동현, 김선희, 윤치원, 이관영, 정종호, 추형욱, 이동 훈, 김형근, 채준식, 이용욱, 장용호, 손현호, 류광민, 최신원, 최유진, 최영진, MIRA SUH-HEE CHOI, 최은진, 최현 진, 최영근, CHRISTOPHER JAEWOO KOH, CLAIR JAEYUN KOH, 박현선, PARK MIN SUN, 한주현, 한석현, 이유미, CHARLES HWAN LEE, 최윤주	18,459,285	25.46	CLAIR JAEYUN KOH 장내매도 (△2,700)

* 상기 지분율은 보통주 기준임

나. 주식의 분포

(1) 주식 소유현황

(Record date: 2025.06.30)

(Unit: shares)

Category	Shareholder name	Number of shares	Shareholding	Note
----------	------------------	------------------	--------------	------

		held	ratio (%)	
Shareholders holding a 5% or more stake	최태원	12,975,472	17.90	-
	최기원	4,826,700	6.66	-
	국민연금	5,571,363	7.68	-
Employee Stock Ownership Association		12,883	0.02	-

(2) 소액주주현황

Status of Minority Shareholders

(Record date: 2025.06.30) (Unit: shares)

Category	Shareholders			Shares held			Note
	Number of minority shareholders	Total number of shareholders	Ratio (%)	Number of minority shares	Total number of shares issued	Ratio (%)	
Minority shareholders	171,376	171,418	99.98	28,247,217	54,337,004	51.99	-

* 상기 주주현황은 의결권 있는 발행주식 총수 기준으로, 자기주식 및 공익법인 보유 주식을 제외한 기준** 상기 소액주주수 및 소유주식수는 2025.06.30 기준 보통주 주식분포상황표 기준임

다. 최근 6개월 간의 주가 및 주식 거래 실적

(1) 국내증권시장

(단위 : 원, 주)

종류			'25.1월	'25.2월	'25.3월	'25.4월	'25.5월	'25.6월
보통주	주가	최고	148,500	150,000	141,700	132,400	169,500	204,500
		최저	132,000	138,800	129,600	115,400	131,700	163,400
		평균	143,294	145,765	138,050	125,509	141,405	193,700
	월간 거래량	최고	175,896	218,614	228,671	193,823	1,016,654	885,037
		최저	59,734	53,658	74,702	75,931	52,775	246,812
		평균	94,648	91,683	117,926	121,279	204,568	447,474
우선주	주가	최고	121,500	125,200	124,500	117,800	139,500	167,500
		최저	113,100	115,600	117,100	106,900	117,600	136,800
		평균	118,711	120,720	122,655	114,191	124,026	158,821
	월간 거래량	최고	3,051	2,907	3,028	3,575	13,153	13,578
		최저	642	469	334	430	698	1,890
		평균	1,425	1,293	1,025	1,530	2,955	8,081

* 최고, 최저 주가는 종가 기준임

(2) 해외증권시장

- 해당사항 없음

VIII. Matters Related to Executives and Employees, etc.

1. Status of executives and employees, etc.

가. 임원 현황

(Record

2025.06.30)

(Unit: shares)

date:

Name	Gender	Birth year and month	Position	Whether registered executive	Whether full-time	Responsibilities	Major career	Number of shares held		Relationship to the largest shareholder	Period of employment	Term expiration date
								Voting share	Non-voting share			
최태원	Male	1960.12	회장	Executive Directors	Full-time	대표이사/회장	- 미국 시카고대 박사 수료 - SK이노베이션 대표이사 - SK하이닉스 대표이사 - (경) SK하이닉스 회장 - (경) SK이노베이션 회장 - (경) SK텔레콤 회장 - (경) 대한상공회의소 회장 - (경) SK Hynix NAND Product Solutions Corp. Director	12,975,472	-	본인	9년 3개월	-
최재원	Male	1963.05	수석부회장	Not Registered	Full-time	수석부회장	- Harvard Univ. MBA - SK온 대표이사 - (경) SK이노베이션 수석부회장 - (경) SK이노베이션 E&S 수석부회장 - (경) PassKey, Inc. Chairman&CIO - (경) SK경영경제연구소 부회장	1,815	-	친인척	9년 11개월	-
장동현	Male	1963.08	부회장	Not Registered	Part-time	부회장	- 서울대 석사 - SK(주) 대표이사 - (경) Essencore, Director - (경) SK에코플랜트 대표이사 부회장	12,022	-	계열회사 임원	8년 3개월	-
장동호	Male	1964.04	사장	Executive Directors	Full-time	CEO 경) 혁신신약TF장	- 서울대 학사 - SK실트론 대표이사 - (경) SK실트론 기타비상무이사 - (경) SK이노베이션 총괄사장 - (경) SK온 기타비상무이사 - (경) SK하이닉스 기타비상무이사 - (경) SK Americas, Inc. Director - (경) SK Japan, Inc. Director - (경) SK China Company, Ltd. Director - (경) SK South East Asia Investment Pte., Ltd. Director - (경) SK Pharmteco Inc. Director	6,992	-	계열회사 임원	1년 3개월	-
강동수	Male	1969.06	부문장	Executive Directors	Full-time	PM부문장 경) 혁신신약TF 임원	- University of British Columbia MBA - SK이노베이션 전략·재무부문장 - (경) SK이노베이션 기타비상무이사 - (경) SK텔레콤 기타비상무이사 - (경) SK시그넷 기타비상무이사 - (경) SK South East Asia Investment Pte., Ltd. Director	-	-	계열회사 임원	3개월	-

윤지현	Male	1959.06	이사	Outside Director	Part-time	감사위원회 위원장, 전략-ESG위원회 위원	- MIT 석사 - 애코넥스(EQONEX) 회장 - UBS 자산관리부문 부회장	705	-	계열회사 임원	1년 3개월	-
김선희	Female	1964.10	이사	Outside Director	Part-time	이사회 의장, 감사위원회 위원, 전략-ESG위원회 위원	- Univ. of Minnesota 석사 - 매일유업주 경영지원총괄, 기획조정실 부사장 - (겸) 매일유업주 대표이사 부회장	1,671	-	계열회사 임원	4년 3개월	-
박현주 (PAK HYUNJU HELEN)	Female	1962.01	이사	Outside Director	Part-time	인사위원회 위원장, 감사위원회 위원, 전략-ESG위원회 위원	- 코넬대 학사 - 법무법인(유) 지평 외국변호사 - (겸) 법무법인(유) 세종 선임외국변호사	-	-	계열회사 임원	2년 3개월	-
이관영	Male	1961.02	이사	Outside Director	Part-time	전략-ESG위원회 위원장	- 동경대 박사 - 고려대 대학원 현장 - (겸) 한국과학기술원(KIST)연구원	360	-	계열회사 임원	3개월	-
정중호	Male	1965.01	이사	Outside Director	Part-time	인사위원회 위원, 전략-ESG위원회 위원	- Yale University 박사 - 서울대 국제협력본부 본부장 - (겸) 서울대 발전재단 부이사장 - (겸) 서울대 국제대학원 교수	360	-	계열회사 임원	3개월	-
서진우	Male	1961.12	부회장	Not Registered	Full-time	부회장 겸) 중국총괄	- Iowa Univ. 석사 - SUPEX추구협의회 임원 겸 중국대외협력총괄 - (겸) SK China Company, Ltd. Director	-	-	-	1년 6개월	-
유정준	Male	1962.12	부회장	Not Registered	Full-time	부회장 겸) 미주총괄	- Illinois State University 석사 - SK온 부회장 겸) SK Americas, Inc. 대표 - (겸) SK온 부회장 - (겸) SK Americas, Inc. 대표	11,441	-	계열회사 임원	6개월	-
김경규	Male	1976.09	실장	Not Registered	Full-time	비서1실장	- 펜실베이니아대 MBA - SK백살리스 마케팅본부장	-	-	-	1년 6개월	-
문항기	Male	1975.07	실장	Not Registered	Full-time	비서2실장	- 고려대 학사 - SK온 유럽법인담당	-	-	-	1년 6개월	-
김기동	Male	1971.02	부문장	Not Registered	Full-time	재무부문장	- Indiana University Bloomington MBA - SK케미칼 경영지원본부장 - (겸) SK네트웍스 기타비상무이사 - (겸) SKC 기타비상무이사 - (겸) SK에코플랜트 기타비상무이사 - (겸) SK Pharmteco Inc. Director	-	-	계열회사 임원	6개월	-
남정현	Male	1971.05	대표	Not Registered	Full-time	Plutus Capital 대표	- 뉴욕시립대 석사 - SK㈜ IR담당 임원	-	-	-	5년 6개월	-
권병돈	Male	1977.08	담당	Not Registered	Full-time	재무전략담당	- Emory Univ. MBA - SK㈜ 재무1실 팀장 - (겸) Plutus Capital NY, Inc. Director - (겸) SK원업 기타비상무이사 - (겸) SK취찬 감사 - (겸) SK리츠운용 기타비상무이사 - (겸) SK링크스 감사 - (겸) SK바이오텍 감사	-	-	계열회사 임원	2년 6개월	-
김봉균	Male	1974.05	담당	Not Registered	Full-time	세무담당	- 부산대 학사 - SK(주) 재무2실 팀장	-	-	-	3년 6개월	-
박재범	Male	1973.05	담당	Not Registered	Full-time	IR담당	- Duke Univ. 박사수료 - SK㈜ IR담당 직무대행	-	-	-	2년 6개월	-

박동주	Male	1975.10	당당	Not Registered	Full-time	PM1담당	- University of North Carolina - Chapel Hill 석사 - SK㈜ Portfolio기획실장 - (겸) SK링크스 기타비상무이사 - (겸) SK취찬 기타비상무이사 - (겸) SK임업 기타비상무이사	-	-	계열회사 임원	4년 6개월	-
오동렬	Male	1979.11	당당	Not Registered	Full-time	PM3담당	- 서울대 학사 - SUPEX추구협의회 지원실 임원	-	-	-	2년 6개월	-
김연태	Male	1972.05	당당	Not Registered	Full-time	PM4담당 겸) 혁신전략TF 임원	- University College London 석사 - SK㈜ Bio 투지센터 임원 - (겸) SK바이오광 기타비상무이사	-	-	계열회사 임원	6년 6개월	-
조원성	Male	1980.08	당당	Not Registered	Full-time	PM5담당	- Columbia Univ. MBA - SK㈜ Plutus Capital 팀장 - (겸) SK시그넷 기타비상무이사 - (겸) Plutus Capital NY, Inc. Director	-	-	-	2년 6개월	-
김현태	Male	1978.02	당당	Not Registered	Full-time	PM6담당	- 서강대 학사 - SUPEX추구협의회 지원실 임원 - (겸) SK South East Asia Investment Pte., Ltd. Director - (겸) Roca Capital Inc. Director	-	-	-	2년 6개월	-
이시욱	Male	1975.07	당당	Not Registered	Full-time	판테코 CSO	- 포항공대 석사 - SK㈜ Bio 투지센터 임원 - (겸) SK바이오텍 기타비상무이사	-	-	계열회사 임원	2년 6개월	-
홍민수	Male	1977.07	당당	Not Registered	Full-time	판테코 재무담당	- 한국외대 석사 - SK㈜ 재무1실 (판테코파견) 팀장	-	-	-	2년 6개월	-
이재용	Male	1973.06	당당	Not Registered	Full-time	전략기획담당	- 서울대 학사 - SK실트론 BM혁신담당	-	-	-	1년 6개월	-
공성운	Male	1972.12	당당	Not Registered	Full-time	HR담당	- 고려대 MBA - SK이노베이션 E&S 인재육성본부장	-	-	-	6개월	-
이재성	Male	1980.11	당당	Not Registered	Full-time	Infra담당	- 한양대 학사 - 코모통인더스트리 KS LIFETECH팀 대외직이사 - (겸) SK취찬 기타비상무이사 - (겸) SK링크스 기타비상무이사	-	-	계열회사 임원	4년 2개월	-
이창민	Male	1983.08	국장	Not Registered	Full-time	이사회사무국장 겸) 법무담당, 겸) SUPEX추구협의회 임원	- Harvard Law school 석사 - 부산지방법원 부장판사	-	-	-	3개월	-
이영석	Male	1971.03	당당	Not Registered	Full-time	지속경영담당	- 동국대 학사 - SK실트론 ESG추진담당	-	-	-	1년 6개월	-
김경태	Male	1972.08	당당	Not Registered	Full-time	SKMS담당 겸) SUPEX추구협의회 임원	- Michigan State Univ. 석사 - SK이카데미 행복 College 담당	-	-	-	1년 6개월	-
박지훈	Male	1968.09	당당	Not Registered	Full-time	자율책임경영담당	- 서울대 석사 - SUPEX추구협의회 임원	-	-	-	3년 6개월	-
김유석	Male	1970.08	당당	Not Registered	Full-time	업무지원실 임원	- Yale University 석사 - SK온 Battery 전략기획본부장 - (겸) 최종현학술원 상임이사 - (겸) 고등교육재단 상임이사	-	-	-	3년 1개월	-
고경훈	Male	1965.11	당당	Not Registered	Full-time	비서1실 임원	- 동국대 석사 - SUPEX추구협의회 임원	-	-	-	8년 6개월	-
한성원	Male	1971.10	당당	Not Registered	Full-time	SK Vietnam 임원	- University of Houston 학사 - SK에너지 베트남 Country Office담당	-	-	-	1년	-
우성민	Male	1978.01	당당	Not Registered	Full-time	SK Vietnam 임원	- 연세대 학사 - SK에너지 베트남 Country Office담당	-	-	-	6개월	-

박상민	Male	1976.02	담당	Not Registered	Full-time	Infra지원TF 임원	- 홍익대 학사 - SK건설 주력영업팀 팀장 - (겸) SK하이닉스 임원	-	-	-	9개월	-
이성형	Male	1965.12	시장	Not Registered	Full-time	SKMS연구위원	- 연세대 학사 - SK㈜ CFO	2,164	-	-	2년 3개월	-
홍광표	Male	1969.04	담당	Not Registered	Full-time	시혁신담당 (겸) SUPEX추구협의회 임원	- 연세대 학사 - SK에너지 전략-운영본부장	-	-	-	6개월	-
이찬영	Male	1966.05	임원	Not Registered	Full-time	SUPEX추구협의회 임원	- United Kingdom UMIST 석사 - SUPEX추구협의회 지원실 임원	-	-	-	9년 11개월	-
최영진	Male	1972.07	임원	Not Registered	Full-time	SUPEX추구협의회 임원	- KAIST 석사 - SUPEX추구협의회 지원실 임원 - SK㈜ Portfolio혁신실장	-	-	-	5년 6개월	-
송경열	Male	1972.09	임원	Not Registered	Full-time	SUPEX추구협의회 임원	- Massachusetts Institute of Technology 박사 - SK이노베이션 E&S Passkey COO (겸) Biz Solution TF 총괄 PM - (겸) SK텔레콤 경영경제연구소장	-	-	-	6개월	-
강상욱	Male	1983.10	임원	Not Registered	Full-time	SUPEX추구협의회 임원	- Harvard Business School 석사 - Boston Consulting Group 컨설턴트	-	-	-	7개월	-
윤장석	Male	1970.05	임원	Not Registered	Full-time	SUPEX추구협의회 임원	- 서울대 학사 - SUPEX추구협의회 임원	-	-	-	6개월	-
이수범	Male	1980.01	담당	Not Registered	Full-time	SUPEX추구협의회 임원	- MIT 석사 - SK㈜ Digital 담당	-	-	-	5년 6개월	-
기용 바르테드중	Male	1984.07	임원	Not Registered	Full-time	Global Partnering TF 임원	- London School of Economics and Political Science 석사 - SUPEX추구협의회 임원	-	-	-	1년	-
이동훈	Male	1968.08	임원	Not Registered	Full-time	혁신신약TF 임원	- Ohio University 석사 - 동아ST 글로발사업총괄 - (겸) SK바이오팜 CEO	1,000	-	계열회사 임원	2년 3개월	-
유창호	Male	1975.02	임원	Not Registered	Full-time	혁신신약TF 임원	- KAIST 석사 - SK바이오팜 경영전략실장 - (겸) SK바이오팜 전략부문장	60	-	-	2년 3개월	-
최유정	Female	1989.08	담당	Not Registered	Full-time	성장지원담당 (겸) 혁신신약TF 임원	- Stanford University 석사 - SK바이오팜 전략투자팀장 - (겸) SK바이오팜 사업개발본부장	-	-	진인척	1년 6개월	-
윤종영	Male	1974.11	시장	Not Registered	Full-time	AX 시장	- INSEAD 석사 - SK스퀘어 CIO	1,075	-	-	2년 6개월	-
김연중	Male	1973.10	CCO	Not Registered	Full-time	CCO	- 고려대 학사 - SK(주)AX Digital사업총괄 - (겸) SK실디스 기타비상무이사	-	-	-	7년 5개월	-
유해진	Male	1967.06	부문장	Not Registered	Full-time	AT/DT사업부문장	- 서강대 학사 - SK㈜AX ICT사업부문장	-	-	-	5년 6개월	-
도창호	Male	1970.01	부문장	Not Registered	Full-time	Hi-Tech사업부문장	- 경북대 학사 - SK하이닉스 DT PMO담당	-	-	-	6개월	-
이석진	Male	1969.09	부문장	Not Registered	Full-time	금융/전략사업부문장	- Emory Univ. 석사 - SK(주)AX 전략GTM부문장	-	-	-	4년 6개월	-
김민혁	Male	1976.03	부문장	Not Registered	Full-time	제조/Global사업 부문장	- IMD-Lausanne MBA 석사 - Accenture China MD&파트너 - SK(주)AX Digital Factory 사업담당	-	-	-	1년 6개월	-
서화성	Male	1971.09	부문장	Not Registered	Full-time	AT서비스부문장	- 성균관대 학사 - SK(주)AX 전략기획부문장 - (겸) 에스엥코어 사내이사	-	-	계열회사 임원	4년 6개월	-

김광수	Male	1971.01	부문장	Not Registered	Full-time	제조서비스부문장 경) Digital Factory 서비스본부장	- 성균관대 박사 - SK(주)AX Digital Factory 사업그룹장	-	-	-	2년 6개월	-
손건일	Male	1973.08	부문장	Not Registered	Full-time	Enterprise서비스 부문장	- 서강대 경영학 석사 - 신세계DF 마케팅혁신담당 - SK(주)AX Blz. Solution사업 단장	-	-	-	1년	-
신장수	Male	1972.12	부문장	Not Registered	Full-time	Cloud부문장	- New York State Univ. 석사 - SK(주)AX Infra그룹장	500	-	-	5년 6개월	-
박종진	Male	1976.06	부문장	Not Registered	Full-time	전략기획부문장 경) ESG전략담당	- 고려대 학사 - SK(주)AX 사업지원부문장 - (경) 애커튼테크놀로지서비스 기타비상무이사	60	-	계열회사 임원	3년 6개월	-
권민경	Male	1972.01	부문장	Not Registered	Full-time	기업문화부문장	- 한양대 석사 - SK스퀘어 HR담당	-	-	-	6개월	-
이조열	Male	1974.12	담당	Not Registered	Full-time	DT TF 담당	- 성균관대 석사 - SK(주)AX DT추진 PMO장	-	-	-	2년 6개월	-
김창연	Male	1970.12	담당	Not Registered	Full-time	DT TF 담당	- Purdue Univ. 석사 - SK실터스 HR그룹	-	-	-	6개월	-
고재중	Male	1970.08	담당	Not Registered	Full-time	윤리경영담당	- 한국과학기술원 석사 - SK(주)AX 윤리경영팀 팀장	45	-	-	6개월	-
윤중식	Male	1971.10	본부장	Not Registered	Full-time	Digital Innovation 본부장	- 경문대 학사 - SK(주)AX Hybrid Cloud2 그룹장	-	-	-	5년 6개월	-
한세현	Male	1972.07	본부장	Not Registered	Full-time	PMO본부장	- 고려대 학사 - SK(주)AX품질혁신담당	-	-	-	1년 6개월	-
안성진	Male	1974.10	본부장	Not Registered	Full-time	ICT사업본부장	- 뉴욕주립대 Tech. Mgmt. 석사 - SK(주)AX ICT사업개발그룹장	-	-	-	1년 6개월	-
오재원	Male	1974.05	본부장	Not Registered	Full-time	CV혁신본부장	- 연세대 학사 - SK(주)AX PMO담당	-	-	-	1년 6개월	-
조현영	Male	1970.06	본부장	Not Registered	Full-time	금융사업본부장	- 성균관대 MBA 석사 - Deloitte컨설팅 상무 - SK(주)AX 금융사업개발 그룹장	-	-	-	1년 6개월	-
홍민정	Female	1972.06	본부장	Not Registered	Full-time	전략사업2본부장	- 이화여대 학사 - SK(주)AX 전략사업개발1 그룹장	1,508	-	-	1년 6개월	-
이진우	Male	1976.08	본부장	Not Registered	Full-time	제조사업1본부장	- 성균관대 기술경영학 석사 - SK(주)AX 제조사업개발 그룹장	-	-	-	1년 6개월	-
오은석	Male	1979.05	본부장	Not Registered	Full-time	Global BM혁신 본부장	- 한국외대 학사 - SK(주)AX AIX사업개발그룹	-	-	-	6개월	-
김효욱	Male	1973.01	법인장	Not Registered	Full-time	중국법인장	- 박경대 MBA 석사 - SK(주)AX 제조사업2그룹장	-	-	-	1년 6개월	-
이현준	Male	1974.11	본부장	Not Registered	Full-time	ICT서비스1본부장	- 연세대 학사 - SK(주)AX ICT사업1그룹장	200	-	-	6개월	-
차재민	Male	1974.08	본부장	Not Registered	Full-time	ICT서비스2본부장	- 서울대 석사 - SK(주)AX ICT사업2그룹장	174	-	-	2년 6개월	-
차지현	Male	1978.01	본부장	Not Registered	Full-time	AT서비스1본부장	- 서울대 학사 - SK(주)AX AIX사업1그룹장	354	-	-	3년 6개월	-
방수인	Male	1974.12	본부장	Not Registered	Full-time	AT서비스2본부장	- 고려대 석사 - SK(주)AX AIX사업2그룹장	-	-	-	1년 6개월	-
안상만	Male	1974.08	본부장	Not Registered	Full-time	제조서비스1본부장	- 성균관대 석사 - SK(주)AX 제조사업1그룹장	-	-	-	6개월	-
광남석	Male	1970.05	본부장	Not Registered	Full-time	Digital서비스1 본부장	- 충북대 학사 - SK(주)AX 금융/전략서비스1그룹장	-	-	-	3년 6개월	-
백석훈	Male	1971.08	본부장	Not Registered	Full-time	Digital서비스2 본부장	- 서강대 석사 - SK(주)AX 금융/전략서비스2 그룹장	1,075	-	-	1년 6개월	-

이종찬	Male	1970.04	본부장	Not Registered	Full-time	Digital서비스3 본부장 경) 전략사업1 본부장	- 동국대 학사 - SK(주)AX Application서비스 그룹장 - (경) 엔코어 기타비상무이사	-	-	계열회사 임원	2년 6개월	-
허민희	Male	1977.05	본부장	Not Registered	Full-time	Cloud Platform 본부장	- 한성대 학사 - SK텔레콤 BSS혁신담당	-	-	-	6개월	-
김용신	Male	1973.10	본부장	Not Registered	Full-time	Cloud사업본부장	- 성균관대 학사 - SK(주)AX Cloud사업개발 그룹장	-	-	-	1년 6개월	-
박종훈	Male	1971.07	본부장	Not Registered	Full-time	Hybrid Cloud1 본부장	- 고려대 석사 - SK(주)AX Hybrid Cloud1 그룹장	-	-	-	6개월	-
유진호	Male	1971.11	담당	Not Registered	Full-time	정보보호담당 경) SUPEX추구협의회 자료·책임경영지원단 임원	- New York State Univ. 석사 - SUPEX추구협의회 자료·책임경영지원단 PL	-	-	-	5년 6개월	-
백승재	Male	1972.01	담당	Not Registered	Full-time	재무담당	- 중앙대 학사 - SK(주)AX 회계팀장 - (경) 에스엠코어 사내이사 - (경) 에커트테크놀로지서비스 감사	-	-	계열회사 임원	3년 6개월	-
신용문	Male	1971.04	담당	Not Registered	Full-time	구매담당	- 뉴욕주립대 석사 - SK(주)AX ESG전략담당	-	-	-	2년 6개월	-
이지은	Female	1976.12	담당	Not Registered	Full-time	SKMS담당	- 서울대 학사 - SK스퀘어 Global Talent담당 - SK(주)AX Talent Management 담당	-	-	-	1년 6개월	-
박종오	Male	1973.02	담당	Not Registered	Full-time	HR혁신담당	- 고려대 석사 - SK(주)AX 리더십/Culture담당	-	-	-	1년 6개월	-
김민환	Male	1975.01	담당	Not Registered	Full-time	Talent담당	- 뉴욕주립대 석사 - SK(주)AX 변화추진담당	75	-	-	6개월	-
한준재	Male	1970.02	담당	Not Registered	Full-time	대외Comm.담당	- 서울대 석사 - 11번가 대외협력담당	-	-	-	5년 6개월	-
송창복	Male	1969.01	대표	Not Registered	Full-time	SK(주)머티리얼즈 대표	- 서울대 박사 - SK하이닉스(주) CIS 개발 담당 - SK하이닉스(주) 사업총괄 정보화 담당 - (경) SK머티리얼즈퍼포먼스 대표	-	-	계열회사 임원	6개월	-
유신	Male	1973.02	본부장	Not Registered	Full-time	본부장	- 연세대 - SK스퀘어(주) 경영지원본부장 - (경) SK레조닉(주) 대표	-	-	계열회사 임원	4개월	-
안성재	Male	1976.03	담당	Not Registered	Full-time	사업개발담당	- 포항공대 박사 - SK(주) 첨단소재부자센터 임원	200	-	-	3년 6개월	-
김동현	Male	1978.07	담당	Not Registered	Full-time	Global Partnering TF 담당	- 서울대 - SK(주) USA - SUPEX추구협의회 지원실 - (경) 美 8 Rivers 기타비상무이사	-	-	-	1년 4개월	-
박중복	Male	1973.08	담당	Not Registered	Full-time	SHE경영담당	- 연세대 석사 - SK하이닉스(주) 이천안전팀장	-	-	-	1년 4개월	-
장문혁	Male	1974.06	담당	Not Registered	Full-time	재무담당	- 연세대 - SK실트론(주) 재무팀장 - SK(주)머티리얼즈 재무관리실장 - (경) SK머티리얼즈그룹포틴(주) 감사 - (경) SK머티리얼즈제이앤씨(주) 감사 - (경) SK머티리얼즈퍼포먼스(주) 감사 - (경) SK트리플(주) 감사 - (경) SK레조닉(주) 기타비상무이사	-	-	계열회사 임원	3년 7개월	-

김화균	Male	1975.01	당당	Not Registered	Full-time	기업문화담당	- 서울대 석사 - SK(주)머티리얼즈 기업문화실장	-	-	-	3년 6개월	-
양승원	Male	1976.04	당당	Not Registered	Full-time	Value TF 담당	- Georgetown University 석사 - SK(주) 첨단소재투자센터 팀장	-	-	-	1년 6개월	-
김민수	Male	1981.01	당당	Not Registered	Full-time	Value TF 담당	- 서울대 - SK USA 팀장 - SK이노베이션(주) 기술전략팀	-	-	-	1년 6개월	-
김희영	Male	1976.11	당당	Not Registered	Full-time	경영전략담당	- Emory University 석사 - SK(주)머티리얼즈 PM담당 팀장 - SK디스커버리 경영지원실 팀장 - (경) SK머티리얼즈퍼포먼스(주) 경영지원담당 - (경) SK트리플(주) 기타비상무이사 - (경) SK레조낙(주) 기타비상무이사 - (경) SK머티리얼즈제이엔씨(주) 기타비상무이사 - (경) SK머티리얼즈그룹포텐(주) 기타비상무이사	-	-	계열회사 임원	6개월	-
성은경	Female	1973.09	당당	Not Registered	Full-time	Value TF 담당	- 연세대 - SK(주) SUPEX추구협의회 지원실 - SK(주) Portfolio 6실 - (경) 美 8 Rivers 기타비상무이사	-	-	-	1년 6개월	-

- 주1) 이사의 임기는 취임 후 개최되는 제 3차 정기주주총회의 종료 시까지임
- 주2) 상기 재직기간은 등기임원의 경우 등기일, 미등기임원은 임원 선임일을 기준으로 하여 2025년 6월 30 까지의 기간임
- 주3) 상기 최대주주와의 관계는 「금융회사의 지배구조에 관한 법률 시행령」 제3조 제1항을 참고하여 기재함
- 주4) SK시그넷은 계열편입유예회사임

[2025년 06월 30일 현재 등기임원 겸직 현황]

성 명	회사명	직 위
최태원	SK이노베이션(주) SK하이닉스(주) SK텔레콤(주) SK Hynix NAND Product Solutions Corp.	회장 회장 회장 Director
장용호	SK실트론(주) SK온(주) SK하이닉스(주) SK Americas, Inc. SK China Company, Ltd. SK South East Asia Investment Pte., Ltd. SK Pharmteco Inc. SK Japan Inc.	기타비상무이사 기타비상무이사 기타비상무이사 Director Director Director Director Director
강동수	SK이노베이션(주) SK텔레콤(주) SK시그넷(주) SK South East Asia Investment Pte., Ltd.	기타비상무이사 기타비상무이사 기타비상무이사 Director
김선희	매일유업(주)	대표이사

보고서 작성기준일 이후 제출일 현재까지 변동된 미등기임원은 다음과 같습니다.

(기준일 : 2025년 08월 14일)

사유	성명	성별	출생년월	직위	담당업무	최대주주와의 관계
임원선임	노종원	남	1975.11	사장	SK Americas 임원	-
임원사임	양승원	남	1976.04	담당	Value TF 담당	-
임원사임	김민수	남	1981.01	담당	Value TF 담당	-

나. 직원 등 현황

(1) 직원 등 현황

(Record date: 2025.06.30)

(Unit: KRW million)

Employees										Non-affiliated workers			Note
Business division	Gender	Number of employees					Average years of service	Total annual salary	Average salary per person	Male	Female	Total	
		Workers with no fixed term		Fixed-term workers		Total							
		Total	(Short-hour workers)	Total	(Short-hour workers)								
SK(주)	Male	3,290	1	112	-	3,402	11.61	261,397	78	66	33	99	-
SK(주)	Female	1,058	-	36	-	1,094	9.70	60,234	57				-
Total		4,348	1	148	-	4,496	11.14	321,631	73				-

* '1인 평균 급여액'은 사업연도 개시일로부터 공시서류작성기준일까지의 월별 평균 급여액의 합으로, 월별 평균 급여액은 해당 월의 급여총액을 해당 월의 평균 근무인원 수로 나눈 값으로 기재하였음

** 상기 직원수 현황에는 주재원은 불포함, 미등기임원은 기간의 정함이 없는 근로자에 포함하여 작성

(2) 육아지원제도 사용현황

(단위: 명, %)

구분	'25년 반기	'24년	'23년
육아휴직 사용자수(남)	44	29	34
육아휴직 사용자수(여)	52	50	63
육아휴직 사용자수(전체)	96	79	97
육아휴직 사용률(남)	32.1%	10.1%	8.4%
육아휴직 사용률(여)	81.5%	86.7%	90.7%
육아휴직 사용률(전체)	48.8%	26.6%	34.1%
육아휴직 복귀 후 12개월 이상 근속자(남)	14	30	33
육아휴직 복귀 후 12개월 이상 근속자(여)	28	40	52
육아휴직 복귀 후 12개월 이상 근속자(전체)	42	70	85
육아기 단축근무제 사용자 수	22	20	6

배우자 출산휴가 사용자 수	56	90	71
----------------	----	----	----

※ '육아휴직 사용자'는 당해 출산 이후 1년 이내에 육아휴직을 사용한 근로자 수를 당해 출생일로부터 1년 이내의 자녀가 있는 근로자 수로 나누어 계산하였음.

(3) 유연근무제 사용현황

(단위: 명, %)

구분	당기 (25년 반기)	전기 (24년)	전전기 (23년)
유연근무제 활용 여부	○	○	○
시차출퇴근제 사용자 수	-	-	-
선택근무제 사용자 수	4,292	4,269	4,489
원격근무제 (재택근무포함) 사용자 수	1,047	1,739	2,726

※ 유연근무제 활용 여부는 시차출퇴근제, 선택근무제, 원격근무(재택근무 포함) 중 1개 이상의 제도가 도입·활용되고 있을 경우, '○'로 기재하였음

※ 선택근무제는 1개월(신상품·신기술의 연구개발 업무는 3개월) 이내의 정산기간을 평균하여 1주간의 소정근로시간이 40시간을 초과하지 않는 범위에서 근무의 시작·종료시각 및 1일 근무시간을 조정하는 제도임.

다. 미등기임원 보수 현황

(Record date: 2025.06.30) (Unit: KRW million)

Category	Headcount	Total annual salary	Average salary per person	Note
Unregistered executive	87	25,853	297	-

* '1인 평균 급여액'은 사업연도 개시일로부터 공시서류작성기준일까지의 월별 평균 급여액의 합으로, 월별 평균 급여액은 해당 월의 급여총액을 해당 월의 평균 근무인원 수로 나눈 값으로 기재하였음

** 상기 인원수 현황에는 당사에서 보수를 지급하지 않는 임원수는 불포함

2. Executive remuneration, etc.

Remuneration status of all directors and auditors

1. 주주총회 승인금액

(Unit: KRW million)

Category	Headcount	Amount approved by general shareholders' meeting	Note
등기임원	8	18,000	-

* 상기 금액은 2025년 3월 26일 제34기 정기주주총회 결의를 득하였으며, 결의 시 등기이사, 사외이사, 감사위원회 위원, 감사 등 관련 별도 구분 없음

2. 보수지급금액
2-1. 이사·감사 전체

(Unit: KRW million)

Headcount	Total remuneration amount	Average remuneration amount per person	Note
8	3,837	479	-

2-2. 유형별

(Unit: KRW million)

Category	Headcount	Total remuneration amount	Average remuneration amount per person	Note
Registered directors (excluding outside directors and member of the Audit Committee)	3	3,374	1,123	-
Outside directors (excluding members of the Audit Committee)	2	192	96	-
Audit committee members	3	270	90	-
Audit	-	-	-	-

주1) 인원수는 2025년 6월 30일 기준임

주2) 지급총액 및 1인당 평균 지급액은 2025년 1월 1일부터 6월 30일까지 누적총액기준임

주3) 1인당 평균보수액은 보수총액을 6월까지 누적 평균인원수로 나누어 계산함 (해당기간 중 선임, 퇴임 임원 포함)

주4) 보수총액에는 퇴임한 이사/감사(이성형, 김병호, 염재호)에게 1월 1일부터 3월 26일까지 지급된 보수 총액이 포함되어 있음

주5) 강동수 사내이사 및 이관영 사외이사, 정중호 사외이사의 경우 2025년 3월 26일 주주총회를 통하여 이사로 선임되었으며, 상기 보수총액에는 이사 선임 이후의 보수만 포함됨

(3) 이사·감사의 보수지급기준

구 분	보수지급기준
등기이사(사외이사, 감사위원회 위원 제외)	'25년 이사보수한도 범위 내에서 담당업무, 전문성, 회사 기여도, 경영환경 등을 종합적으로 반영하여 기본급을 결정하였음. 또, 회사의 매출액, 영업이익, 기업가치와 같은 정량 평가 결과와 전략적 목표 달성도, 리더십과 같은 정성 평가 결과를 종합적으로 고려하여 성과급을 지급 할 수 있음.

사외이사(감사위원회 위원 제외)	'25년 이사보수한도 범위 내에서 담당업무, 전문성, 회사 기여도, 경영환경 등을 종합적으로 반영하여 기본급을 결정하였음.또, 이사회 중심 책임경영 체계를 강화하고자 이사회 결의에 따라 1인당 50백만원 (이사회 의장 80백만원)에 상응하는 양도제한조건부 주식을 지급함.
감사위원회 위원	'25년 이사보수한도 범위 내에서 담당업무, 전문성, 회사 기여도, 경영환경 등을 종합적으로 반영하여 기본급을 결정하였음.또, 이사회 중심 책임경영 체계를 강화하고자 이사회 결의에 따라 1인당 50백만원 (이사회 의장 80백만원)에 상응하는 양도제한조건부 주식을 지급함.
감사	-

Remuneration status of directors and auditors receiving KRW 500 million or more

3. 보수지급금액 5억원 이상인 이사·감사의 개인별 보수현황

가. 개인별 보수지급금액

(Unit: KRW million)

Name	Position	Total remuneration amount	Remuneration not included in total remuneration
최태원	대표이사/회장	1,750	-
장용호	대표이사/사장	700	-
이성형	사내이사	788	(주1)

주1) 이성형 사내이사의 경우 2025년 3월 26일 이사직에서 퇴임함

나. 산정기준 및 방법

(단위 :백만원)

이름	보수의 종류		총액	산정기준 및 방법
최태원	근로소득	급여	1,750	이사보수지급기준에 따라 '25년 이사보수한도 범위 내에서 직책(대표이사), 직위(회장), 리더십, 전문성, 회사기여도 등을 종합적으로 반영하여 기본급을 총 35억원으로 결정하고, 매월 약 292백만원을 지급하였음.
		상여	-	해당사항 없음
		주식매수선택권 행사이익	-	해당사항 없음
		기타 근로소득	-	해당사항 없음
	퇴직소득	-	해당사항 없음	
	기타소득	-	해당사항 없음	

(단위 :백만원)

이름	보수의 종류		총액	산정기준 및 방법
장용호	근로소득	급여	700	이사보수지급기준에 따라 '25년 이사보수한도 범위 내에서 직책(대표이사), 직위(사장), 리더십, 전문성, 회사기여도 등을 종합적으로 반영하여 기본급을 총 14억원으로 결정하고,

				매월 약 116백만원을 지급하였음.
		상여	-	해당사항 없음
		주식매수선택권 행사이익	-	해당사항 없음
		기타 근로소득	-	해당사항 없음
		퇴직소득	-	해당사항 없음
		기타소득	-	해당사항 없음

(단위 :백만원)

이름	보수의 종류		총액	산정기준 및 방법
이성형	근로소득	급여	177	이사보수지급기준에 따라 '25년 이사보수한도 범위 내에서 직위(사장), 리더십, 전문성, 회사기여도 등을 종합적으로 반 영하여 연간 기본급을 총 7.5억원으로 결정하고, 사내이사 재임기간(25.3.26일까지) 급여를 지급하였음 (매월 약 62.5백만원을 지급)
		상여	611	'24년 SK㈜ 등기이사 재직기간 성과에 대한 경영성과급으로 상여를 지급하였음. 성과급은 임원의 보수지급기준을 바탕으로 매출액, 영업이익, 기업가치 등으로 구성된 계량지표와 전략과제 수행 및 경영성 과 창출을 위한 리더십 발휘 등으로 구성된 비계량지표의 목 표달성 수준을 종합적으로 평가하여 지급할 수 있음. '24년은 SK㈜의 CFO로서 연결기준 매출액 124.7조 및 별도 기준 매출액 3.7조, 영업이익 0.99조의 경영성과 달성에 기여 하였음. 비계량지표 측면에서는 그룹 차원의 Portfolio Rebalancing, 멤버사 Value up, Risk Managment 강화 등 기업가치 제고를 위해 전문성과 리더십을 발휘한 점을 종합적으로 고려하여 성 과급을 책정하였음.
		주식매수선택권 행사이익	-	해당사항 없음
		기타 근로소득	-	해당사항 없음
		퇴직소득	-	해당사항 없음
		기타소득	-	해당사항 없음

Remuneration status of the top 5 individuals with payments of KRW 500 million or more

4. 보수지급금액 5억원 이상 중 상위 5명의 개인별 보수현황 가. 개인별 보수지급금액

(Unit: KRW million)

Name	Position	Total remuneration amount	Remuneration not included in total remuneration
최태원	대표이사/회장	1,750	-
최재원	수석부회장	1,000	-
이성형	SKMS 연구위원	986	-
윤풍영	AX 사장	961	-

조대식	고문	886	(주1)
-----	----	-----	------

(주1) 상기 임원 중 조대식은 제26기 정기주주총회(2017.03.24) 및 제29기 정기주주총회(2020.03.25)를 통해 주식매수선택권을 부여받았으며 부여주식수, 행사가격 및 행사기간 등 상세내역은 하기 <주식매수선택권의 부여 및 행사현황> 참조

나. 산정기준 및 방법

(단위 : 백만원)

이름	보수의 종류		총액	산정기준 및 방법
최태원	근로소득	급여	1,750	이사보수지급기준에 따라 '25년 이사보수한도 범위 내에서 직책(대표이사), 직위(회장), 리더십, 전문성, 회사기여도 등을 종합적으로 반영하여 기본급을 총 35억원으로 결정하고, 매월 약 292백만원을 지급하였음.
		상여	-	해당사항 없음
		주식매수선택권 행사이익	-	해당사항 없음
		기타 근로소득	-	해당사항 없음
	퇴직소득		-	해당사항 없음
	기타소득		-	해당사항 없음

(단위 : 백만원)

이름	보수의 종류		총액	산정기준 및 방법
최재원	근로소득	급여	1,000	직책(수석부회장), 전문성 외 '25년을 기점으로 확장된 그룹 내 역할(그룹 차원의 대외 활동, 대외 협력 네트워크 구축 등 외부적 역할) 등을 종합적으로 반영하여 연간 기본급을 총 20억원으로 결정하고, 매월 약 166.6 백만원을 지급하였음.
		상여	-	해당사항 없음
		주식매수선택권 행사이익	-	해당사항 없음
		기타 근로소득	-	해당사항 없음
	퇴직소득		-	해당사항 없음
	기타소득		-	해당사항 없음

(단위 : 백만원)

이름	보수의 종류		총액	산정기준 및 방법
이성형	근로소득	급여	375	이사보수지급기준에 따라 '25년 이사보수한도 범위 내에서 직위(사장), 리더십, 전문성, 회사기여도 등을 종합적으로 반영하여 연간 기본급을 총 7.5억원으로 결정하고, 사내이사 재임기간(25.3.26일까지) 급여를 지급하였음 (매월 약 62.5백만원을 지급)
		상여	611	'24년 SK㈜ 등기이사 재직기간 성과에 대한 경영성과급으로 상여를 지급하였음. 성과급은 임원의 보수지급기준을 바탕으로 매출액, 영업이익, 기업가치 등으로 구성된 계량지표와 전략과제 수행 및 경영성과 창출을 위한 리더십 발휘 등으로 구성된 비계량지표의 목

				<p>표달성 수준을 종합적으로 평가하여 지급할 수 있음.</p> <p>'24년은 SK(주)의 CFO로서 연결기준 매출액 124.7조 및 별도 기준 매출액 3.7조, 영업이익 0.99조의 경영성과 달성에 기여하였음.</p> <p>비계량지표 측면에서는 그룹 차원의 Portfolio Rebalancing, 멤버사 Value up, Risk Management 강화 등 기업가치 제고를 위해 전문성과 리더십을 발휘한 점을 종합적으로 고려하여 성과급을 책정하였음.</p>
		주식매수선택권 행사이익	-	해당사항 없음
		기타 근로소득	-	해당사항 없음
		퇴직소득	-	해당사항 없음
		기타소득	-	해당사항 없음

(단위 : 백만원)

이름	보수의 종류		총액	산정기준 및 방법
윤봉영	근로소득	급여	450	<p>직책(AX 사장), 리더십, 전문성, 회사기여도 등을 종합적으로 반영하여 기본급을 총 9억원으로 결정하고, 매월 약 75백만원을 지급하였음.</p>
		상여	510	<p>'24년 SK(주) C&C 사장 재직기간 성과에 대한 경영성과급으로 상여를 지급하였음.</p> <p>성과급은 임원의 보수지급기준을 바탕으로 매출액, 영업이익, 기업가치 등으로 구성된 계량지표와 전략과제 수행 및 경영성과 창출을 위한 리더십 발휘 등으로 구성된 비계량지표의 목표달성 수준을 종합적으로 평가하여 지급할 수 있음.</p> <p>'24년은 계량지표 측면에서 연결기준 매출액 124.7조 및 별도 기준 매출액 3.7조, 영업이익 0.99조의 경영성과 달성에 기여하였음.</p> <p>비계량지표 측면에서는 SK그룹의 DT 경쟁력 강화를 위한 전략 수립/실행 및 AI 혁신 Drive를 위해 전문성과 리더십을 발휘한 점을 종합적으로 고려하여 성과급을 책정하였음.</p>
		주식매수선택권 행사이익	-	해당사항 없음
		기타 근로소득	1	임원 복리후생
		퇴직소득	-	해당사항 없음
		기타소득	-	해당사항 없음

(단위 : 백만원)

이름	보수의 종류		총액	산정기준 및 방법
조대식	근로소득	급여	886	<p>직책(고문), 직위(전 부회장)의 전문성, 리더십, 그 간의 회사 기여도 및 주요 경영과제 지원 역할 등을 종합적으로 반영하여 기본급을 총 17.7억원으로 결정하고, 매월 약 147.7백만원을 지급하였음.</p>
		상여	-	해당사항 없음
		주식매수선택권 행사이익	-	해당사항 없음
		기타 근로소득	-	해당사항 없음

	퇴직소득	-	해당사항 없음
	기타소득	-	해당사항 없음

5. 주식매수선택권의 부여 및 행사현황

(1) 이사·감사 등에게 부여한 주식매수선택권 (2025.06.30 기준)

(Unit: KRW million)

Category	Number of persons granted	Total fair value of stock options	Note
Registered directors (excluding outside directors and member of the Audit Committee)	2	8,483	작성기준일 현재 당사의 퇴직임원(1인) 및 계열회사 임원(1인)
Outside directors (excluding members of the Audit Committee)	-	-	-
Audit committee member or auditor	-	-	-
Executive directors, etc.	1	3,881	작성기준일 현재 당사의 계열회사 임원(1인)
Total	3	12,364	공정가치 산출방법은 III. 재무에관한 사항 - 5. 재무제표 주석 - 25. 주식기준보상을 참고

(2) 당사 주식매수선택권 부여 및 행사현황

(Record date: 2025.06.30)

(Unit: KRW million, shares)

Grantee	Relationship	Grant date	Stock option granting method	Type of shares	Initial grant quantity	Change in quantity during the current term		Total change in quantity		Remaining unexercised quantity at the end of the period	Exercise period	Exercise price	Mandatory holding status	Mandatory holding period
						Exercised	Canceled	Exercised	Canceled					
조대식	Retirees	2020.03.25	차액보상(금전지급형)	보통주	76,525	-	-	-	-	76,525	2023.03.26 ~ 2027.03.25	156,907	X	-
조대식	Retirees	2020.03.25	차액보상(금전지급형)	보통주	38,262	-	-	-	-	38,262	2023.03.26 ~ 2027.03.25	156,907	X	-
장동현	Affiliated company executive	2020.03.25	차액보상(금전지급형)	보통주	63,020	-	-	-	-	63,020	2023.03.26 ~ 2027.03.25	156,907	X	-
장동현	Affiliated company executive	2020.03.25	차액보상(금전지급형)	보통주	31,510	-	-	-	-	31,510	2023.03.26 ~ 2027.03.25	156,907	X	-
이용욱	Affiliated company executive	2020.03.31	차액보상(금전지급형)	보통주	38,235	-	-	-	-	38,235	2023.03.31 ~ 2027.03.30	91,214	X	-

이용욱	Affiliated company executive	2020.03.31	차액보상(금전지급형)	보통주	19,119	-	-	-	-	19,119	2023.03.31 ~ 2027.03.30	91,214	X	-
-----	------------------------------------	------------	-------------	-----	--------	---	---	---	---	--------	-------------------------	--------	---	---

※ 공시서류작성기준일(2025년 6월 30일) 현재 증가 : 204,500원

- 1) 제26기 정기주주총회(2017.03.24)를 통해 당시 등기이사 중 2인(조대식, 장동현)에 대한 주식매수선택권을 부여하였으며, 행사 시 지급방법은 2019년 3월 5일 이사회에서 차액보상(금전지급형)으로 결정하였으나, 2024년 중 모두 소멸되었습니다
- 2) 제29기 정기주주총회(2020.03.25)를 통해 당시 등기이사 중 2인(조대식, 장동현)에 대한 주식매수선택권을 부여하였으며, 행사 시 지급방법은 2023년 3월 6일 이사회에서 차액보상(금전지급형)으로 결정하였음
- 3) 계열회사 임원 1인(장용호)에 대해 부여되었던 주식매수선택권은 舊, SK머티리얼즈(주) 합병(2021.12.01)으로 인해 승계된 주식매수선택권이며, 행사 시 지급방법은 2023년 3월 6일 이사회에서 차액보상(금전지급형)으로 결정하였으며, 2024년 모두 행사되었습니다.
- 4) 미등기 임원 1인(이용욱)에 대해 부여된 주식매수선택권은 舊, SK머티리얼즈(주) 합병(2021.12.01)으로 인해 승계된 주식매수선택권이며, 행사 시 지급방법은 2023년 3월 6일 이사회에서 차액보상(금전지급형)으로 결정하였음

6. 주식기준보상 제도 운영현황

(1) PSU(Performance Shared Unit)

당사는 경영진과 주주의 이해관계를 일치시키고, 기업가치 제고와 임원 보상을 Align하기 위해 '23년부터 주식기준보상으로서 Performance Shared Unit(이하 PSU)를 대표이사를 포함한 사장 이상의 임원을 대상으로 부여하고 있으며, 3년 이후 기업가치 증감 등을 고려하여 최종 지급할 주식의 수량이 확정되면 이사회 자기주식처분 의결을 거쳐 최종 지급합니다.

부여 대상자 연봉의 50 ~ 100%에 해당하는 주식 수에 해당하는 Unit을 매년 부여하고, 3년 후 "기업가치 제고 활동 성과"를 반영하여 SK주식회사 보통주로 지급하며, "기업가치 제고 활동 성과"는 절대적인 기업가치 증감률을 기반으로 KOSPI200 등 Peer 대비 상대적 기업가치 변동을 가감하여 책정합니다.

"기업가치 제고 활동 성과" 결과에 따라, PSU 부여 당시의 대상자 연봉의 0%부터 최대 200% 또는 400%에 해당하는 주식을 지급할 수 있으며, 시장 대비 획기적인 성과를 달성하는 경우 부여 시점 연봉 100% 상당의 부여 주식 수를 추가로 지급할 수 있습니다.

당해년도 부여 시점에서의 직위/직책으로서 부여일이 속한 연도의 1월 1일 기준으로 최소 1년의 재임기간을 충족해야 유효하며, 양도 제한 기간은 별도로 없습니다. 또한 무상증자, 주식분할, 주식병합, 주식배당 등이 발생하는 경우, 조정비율을 반영하여 부여주식수를 증감하여 책정합니다.

당사는 '23년 PSU 제도를 도입한 이후, 현재까지 임원 7명에게 PSU를 부여(57,492주)하였으며, 지급 시기가 도래하지 않아 지급된 주식은 없습니다. ('25년 부여분 : 없음)

(2) 스톡그랜트(Stock Grant)

당사는 경영진과 주주의 이해관계를 일치시키고 기업가치를 제고하기 위해 '21년부터 당사의 등기임원 및 미등기임원을 대상으로, 개인별 직책 및 업무성과를 고려하여 SK(주) 보통주로 Stock Grant를 지급하기로 하였으며, 이사회 자기주식처분 의결을 거쳐 최종 지급합니다.

공시대상기간('23년 ~ '25년) 중 39명(중복제외)에게 주식을 지급하였습니다. 총 29,989주 부여 및 28,893주('25년 2,016주 부여, 1,656주 지급)를 지급하였으며, 모두 당사가 합병 등으로 취득하여 보유하고 있는 자기주식으로 지급하였습니다. 등기임원이 부여 받은 주식은 3년간 양도 제한("양도제한조건부주식")이 있으며, 미등기임원은 3년간 주식을 보유하도록 권고하고 있습니다.

(3) SARs(Stock Appreciation Rights)

당사는 경영진과 주주의 이해관계를 일치시키고, 기업가치 제고와 임원 보상을 Align하기 위해 '18년부터 주식기준보상으로서 Stock Appreciation Rights(이하 SARs)를 임원 대상으로 부여하고 있습니다.

부여 대상자 연봉의 100% 내외에 해당하는 주식 수에 상응하는 가상의 주식을 부여하고, 부여 시점의 기준가격과 보상 지급 시점의 기준가격 차액을 부여된 주식수를 감안하여 현금으로 지급합니다. 부여 후 2년부터 5년 사이에 차액 정산을 요구할 수 있거나, 부여 3년 후에 차액을 정산하는 방식으로 운영됩니다. 부여 연도 1월 1일 기준으로 최소 2년간의 재임기간을 충족해야 유효하며, 재임기간이 충족되지 못하는 경우 가상의 주식은 소멸합니다.

공시대상기간('23년~'25년) 중 임원 총 42명(중복제외)에 SK주식회사 보통주 95,578주에 해당하는 SARs를 부여하였습니다. '18년부터 현재까지 지급 내역은 없으며 전체 부여 내역 중 11,074주는 재임기간 미충족으로 취소('21~'24년), 49,106주는 부여 당시 기준가격을 하회하여 취소되었습니다.

공시대상기간 전 부여된 내역을 합하여 작성기준일 현재 미지급된 SARs 보상에 해당하는 주식수는 총 127,431주입니다.

IX. Matters Related to Affiliated Companies, etc.

가. 기업집단의 개요

(1) 기업집단의 개요

- 기업집단명 : 에스케이
- 소속회사명 : 에스케이(주) (법인등록번호 : 110111-0769583)

(2) 관련법령상의 규제내용 등

- "독점규제 및 공정거래에 관한 법률" 상 상호출자제한 및 채무보증제한기업집단 ○ 지정시기 : 1987년
- 규제내용 요약
 - 상호출자의 금지 및 계열사 채무보증 금지 등
 - 대규모내부거래 이사회 결의 및 공시
 - 기업집단 현황 등에 관한 공시
 - 비상장사의 중요사항 공시

(3) 회사와 계열회사 간 임원 겸직 현황

(기준일: 2025년 6월 30일, 등기임원 대상)

성 명	회사명	직 위	상근여부
최태원	SK이노베이션(주)	회장	상근
	SK하이닉스(주)	회장	상근
	SK텔레콤(주)	회장	비상근
	SK Hynix NAND Product Solutions Corp.	Director	비상근
장용호	SK실트론(주)	기타비상무이사	비상근
	SK온(주)	기타비상무이사	비상근
	SK하이닉스(주)	기타비상무이사	비상근
	SK Americas, Inc.	Director	비상근
	SK China Company, Ltd.	Director	비상근
	SK South East Asia Investment Pte., Ltd.	Director	비상근
	SK Pharmteco Inc.	Director	비상근
SK Japan, Inc.	Director	비상근	
강동수	SK이노베이션(주)	기타비상무이사	비상근
	SK텔레콤(주)	기타비상무이사	비상근
	SK시그넷(주)	기타비상무이사	비상근
	SK South East Asia Investment Pte., Ltd.	Director	비상근

(4) 계열회사 현황(요약)

(Record date: 2025.06.30) (Unit: company)

Name of business	Number of affiliates		

group	Listed	Unlisted	Total
에스케이	21	792	813

🔗 Move to detailed table

* 해외계열회사 포함 기준이며, 해외계열회사는 비상장으로 분류함

[계열회사간 출자현황]

2025년 6월 30일 기준

(보통주 기준)

피투자회사 \ 투자회사	SK이노베이션	대한송유관공사	행복키움	SK에너지	내트릭	제주SKFC	행복디딤	굿스플로	SK지오센트릭	울산아로마틱스
SK(주)	55.9%									
SK이노베이션		41.0%	100.0%	100.0%					100.0%	
SK에너지					100.0%	100.0%	100.0%	100.0%		
SK지오센트릭										50.0%
SK엔우브										
SK은										
E&S시티가스										
E&S시티가스부산										
SK탈레콤										
SK브로드밴드										
PS&마케팅										
SK스퀘어										
원스토어										
인크로스										
티엠모빌리티										
SK하이닉스										
SKC										
SK엔펄스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트										
리뉴어스										
리뉴원										
SK오션플랜트										
SK디스커버리										
SK가스										
롯데SK에너지루트										
SK디앤디										
SK이터닉스										
SK케미칼										
SK윙업										
취찬										
SK머티리얼즈퍼 포먼스										
SK위탁관리부동 산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지탈										
계열사 계	55.9%	41.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	50.0%

피투자회사 \ 투자회사	행복모음	원플	에스티에이씨	SK엔무브	유베이스매뉴팩처링아시아	SK온	SK온테크플러스	행복마을	SK어스온	SK인천석유화학
SK(주)										
SK이노베이션				70.0%		95.1%			100.0%	100.0%
SK에너지										
SK지오센트릭	100.0%	100.0%	50.0%							
SK엔무브					70.0%					
SK온							100.0%	100.0%		
E&S시티가스										
E&S시티가스부산										
SK텔레콤										
SK브로드밴드										
PS&마케팅										
SK스퀘어										
윈스토어										
인크로스										
타임모빌리티										
SK하이닉스										
SKC										
SK엔팰스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트										
리뉴어스										
리뉴원										
SK오션플랜트										
SK디스커버리										
SK가스										
롯데SK에너지루트										
SK디앤디										
SK이터닉스										
SK케이칼										
SK임업										
취찬										
SK머티리얼즈퍼포먼스										
SK위탁관리부동산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지털										
계열사 계	100.0%	100.0%	50.0%	70.0%	70.0%	95.1%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

피투자회사 \ 투자회사	SK아이이테크놀로지	파주에너지서비스	나래에너지서비스	여주에너지서비스	보령LNG터미널	전남해상풍력	신안증도태양광	해설태양광	솔리스	아리울행복솔라
SK(주)										
SK이노베이션	61.2%	51.0%	100.0%	100.0%	50.0%	51.0%	80.2%	100.0%	67.3%	100.0%
SK에너지										

SK지오센트릭										
SK엔우브										
SK온										
E&S시티가스										
E&S시티가스부산										
SK텔레콤										
SK브로드밴드										
PS&마케팅										
SK스퀘어										
원스토어										
인크로스										
티엠모빌리티										
SK하이닉스										
SKC										
SK엔필스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트										
리뉴어스										
리뉴원										
SK오션플랜트										
SK디스커버리										
SK가스										
롯데SK에너지										
SK디앤디										
SK이터닉스										
SK케미칼										
SK임업										
취찬										
SK머티리얼즈퍼 포먼스										
SK유틸리티부동 산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지털										
계열사 계	61.2%	51.0%	100.0%	100.0%	50.0%	51.0%	80.2%	100.0%	67.3%	100.0%

피투자회사 \ 투자회사	부산경관에너지	아이지이	전남2해상풍력	전남3해상풍력	당진행복솔라	해솔라에너지	아이파킹	SK플러그하이버 스	부서호행복나눔솔 라	보령블루하이
SK(주)										
SK이노베이션	100.0%	100.0%	55.0%	55.0%	100.0%	50.0%	44.5%	51.0%	70.0%	100.0%
SK에너지										
SK지오센트릭										
SK엔우브										
SK온										
E&S시티가스										
E&S시티가스부산										
SK텔레콤										
SK브로드밴드										
PS&마케팅										
SK스퀘어										

원스토어										
인크로스										
티엠모빌리티										
SK하이닉스										
SKC										
SK엔펄스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트										
리뉴어스										
리뉴원										
SK오션플랜트										
SK디스커버리										
SK가스										
롯데SK에너지										
SK디앤디										
SK이터닉스										
SK케미칼										
SK임업										
취찬										
SK머티리얼즈퍼 포먼스										
SK위탁관리부동 산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지털										
계열사 계	100.0%	100.0%	55.0%	55.0%	100.0%	50.0%	44.5%	51.0%	70.0%	100.0%

피투자회사 \ 투자회사	E&S시티가스	교원에너지서비스	총정에너지서비스	영남에너지서비스	전남도시가스	강원도시가스	전북에너지서비스	E&S시티가스부산	부산도시가스	SK텔레콤
SK(주)										30.6%
SK이노베이션	100.0%							100.0%		
SK에너지										
SK지오센트릭										
SK엔우브										
SK온										
E&S시티가스		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%			
E&S시티가스부산									100.0%	
SK텔레콤										
SK브로드밴드										
PS&M케팅										
SK스퀘어										
원스토어										
인크로스										
티엠모빌리티										
SK하이닉스										
SKC										
SK엔펄스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										

SK에코플랜트											
리뉴어스											
리뉴원											
SK오션플랜트											
SK디스커버리											
SK가스											
롯데SK에너지											
SK디앤디											
SK이더닉스											
SK케미칼											
SK임업											
취찬											
SK머티리얼즈퍼포먼스											
SK위탁관리부동산투자회사											
SK실트론											
유엔에이디지털											
계열사 계	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	30.6%

피투자회사 \ 투자회사	PS&마케팅	SK오앤에스	서비스에이스	서비스탑	SK탈링크	행복한울	SK스토아	SK브로드밴드	홈서비스	미디어에스
SK(주)										
SK이노베이션										
SK에너지										
SK지오센트릭										
SK엔우브										
SK온										
E&S시티가스										
E&S시티가스부산										
SK텔레콤	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	99.1%		
SK브로드밴드									100.0%	100.0%
PS&마케팅										
SK스퀘어										
원스토어										
인크로스										
티엠모빌리티										
SK하이닉스										
SKC										
SK엔펄스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트										
리뉴어스										
리뉴원										
SK오션플랜트										
SK디스커버리										
SK가스										
롯데SK에너지										
SK디앤디										
SK이더닉스										
SK케미칼										
SK임업										
취찬										

SK머티리얼즈퍼포먼스										
SK위탁관리부동산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지탈										
계열사 계	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	99.1%	100.0%	100.0%

피투자회사 \ 투자회사	SK스퀘어	드림어스컴퍼니	FSK L&S	11번가	SK플래닛	원스토어	인크로스	마인드노크	SK텔레콤CST1	콘텐츠웨이브
SK(주)	31.5%									
SK이노베이션										
SK에너지										
SK지오센트릭										
SK엔우브										
SK온										
E&S시티가스										
E&S시티가스부산										
SK텔레콤										
SK브로드밴드										
PS&마케팅										
SK스퀘어		38.7%	60.0%	98.1%	86.3%	45.8%	36.1%		55.4%	36.7%
원스토어										
인크로스								100.0%		
티엠모빌리티										
SK하이닉스										
SKC										
SK엔펄스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트										
리뉴어스										
리뉴원										
SK오션플랜트										
SK디스커버리										
SK가스										
롯데SK에너지										
SK디앤디										
SK이터닉스										
SK케미칼										
SK임업										
휘찬										
SK머티리얼즈퍼포먼스										
SK위탁관리부동산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지탈										
계열사 계	31.5%	38.7%	60.0%	98.1%	86.3%	45.8%	36.1%	100.0%	55.4%	36.7%

피투자회사 \ 투자회사	티엠모빌리티	와이엘피	로지소프트	SK하이닉스	SK하이닉스	SK하이닉스	행복모아	SK하이닉스시스템IC

투자회사									
SK(주)									
SK이노베이션									
SK에너지									
SK지오센트릭									
SK엔우브									
SK온									
E&S시티가스									
E&S시티가스부산									
SK텔레콤									
SK브로드밴드									
PS&마케팅									
SK스퀘어	62.4%			20.1%					
원스토어									
인크로스									
티엠오빌리티		100.0%	100.0%						
SK하이닉스					100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
SKC									
SK엔필스									
ISC									
SK네트웍스									
SK매직									
SK에코플랜트									
리뉴어스									
리뉴원									
SK오션플랜트									
SK디스커버리									
SK가스									
롯데SK에너지루트									
SK디앤디									
SK이터닉스									
SK케미칼									
SK임업									
취찬									
SK머티리얼즈퍼포먼스									
SK위탁관리부동산투자회사									
SK실트론									
유엔에이디지털									
계열사 계	62.4%	100.0%	100.0%	20.1%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

피투자회사	행복나래	SK키퍼운드리	SKC	SK엔필스	아이세미	SK빅실러스	SK파이씨글로벌	SK리비오	ISC	SK네트웍스
SK(주)			40.6%							43.9%
SK이노베이션										
SK에너지										
SK지오센트릭										
SK엔우브										
SK온										
E&S시티가스										
E&S시티가스부산										
SK텔레콤										
SK브로드밴드										
PS&마케팅										

SK스퀘어										
원스토어										
인크로스										
티맵모빌리티										
SK하이닉스	100.0%	100.0%								
SKC				99.1%		100.0%	51.0%	77.0%	45.0%	
SK엔필스										
ISC					100.0%					
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트										
리뉴어스										
리뉴원										
SK오션플랜트										
SK디스커버리										
SK가스										
롯데SK에너지										
SK디앤디										
SK이터닉스										
SK케미칼										
SK임업										
취찬										
SK머티리얼즈퍼 포먼스										
SK위탁관리부동 산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지털										
계열사 계	100.0%	100.0%	40.6%	99.1%	100.0%	100.0%	51.0%	77.0%	45.0%	43.9%

피투자회사 \ 투자회사	SK네트웍스서비스	민잇	카티니	SK매직	SK매직서비스	행복나무	엔코아	SK스피드메이트	글로벌와이드	SK에코플랜트	성주테크
SK(주)										63.2%	
SK이노베이션											
SK에너지											
SK지오센트릭											
SK엔우브											
SK온											
E&S시티가스											
E&S시티가스부 산											
SK텔레콤											
SK브로드밴드											
PS&마케팅											
SK스퀘어											
원스토어											
인크로스											
티맵모빌리티											
SK하이닉스											
SKC											
SK엔필스											
ISC											

SK네트웍스	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%			93.4%	100.0%	100.0%		
SK매직					100.0%	100.0%					
SK에코플랜트											100.0%
리뉴어스											
리뉴원											
SK오션플랜트											
SK디스커버리											
SK가스											
롯데SK에너지											
SK디앤디											
SK이더닉스											
SK케미칼											
SK임업											
취찬											
SK머티리얼즈퍼 포먼스											
SK위탁관리부동 산투자회사											
SK실트론											
유엔에이디지털											
계열사 계	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	93.4%	100.0%	100.0%	63.2%	100.0%

피투자회사 \ 투자회사	SK에코엔지니어링	강동그린컴플렉스	동남해안해상풍력	에이피개발	SK오션플랜트	삼강S&C	창원에스지에너지	리뉴에너지총복	리뉴어스	블룸SK퓨얼셀
SK(주)										
SK이노베이션										
SK에너지										
SK지오센트릭										
SK엔무브										
SK온										
E&S시티가스										
E&S시티가스부 산										
SK텔레콤										
SK브로드밴드										
PS&마케팅										
SK스퀘어										
원스토어										
인크로스										
티엠오빌리티										
SK하이닉스										
SKC										
SK엔벨스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트	100.0%	78.8%	100.0%	100.0%	37.6%		65.1%	96.3%	100.0%	60.0%
리뉴어스										
리뉴원										
SK오션플랜트						96.6%				
SK디스커버리										
SK가스										

롯데SK에너지										
SK디앤디										
SK이더닉스										
SK케미칼										
SK임업										
취찬										
SK머티리얼즈퍼포먼스										
SK위탁관리부동산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지탈										
계열사 계	100.0%	78.8%	100.0%	100.0%	37.6%	96.6%	65.1%	96.3%	100.0%	60.0%

피투자회사 \ 투자회사	에이치솔루션	SK에어플러스	리뉴에너지경기	리뉴에너지경인	리뉴에너지충청	리뉴랜드경주	리뉴에너지경북	리뉴리쿼드서남	리뉴리쿼드호남	리뉴랜드신경주
SK(주)										
SK이노베이션										
SK에너지										
SK지오센트릭										
SK엔무브										
SK온										
E&S시티가스										
E&S시티가스부산										
SK텔레콤										
SK브로드밴드										
PS&마케팅										
SK스퀘어										
웹스토어										
인크로스										
타임모빌리티										
SK하이닉스										
SKC										
SK엔필스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트	55.0%	100.0%								
리뉴어스			100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
리뉴원										
SK오션플랜트										
SK디스커버리										
SK가스										
롯데SK에너지										
SK디앤디										
SK이더닉스										
SK케미칼										
SK임업										
취찬										
SK머티리얼즈퍼포먼스										

SK위탁관리부동 산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지털										
계열사 계	55.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

피투자회사 \ 투자회사	그린화순	곡성환경	달성맑은물길	경산맑은물길	리뉴로지스인더	리뉴원	리뉴로지스	리뉴콘대원	리뉴랜드청주	리뉴에너지그린
SK(주)										
SK이노베이션										
SK에너지										
SK지오센트릭										
SK엔우브										
SK온										
E&S시티가스										
E&S시티가스부산										
SK텔레콤										
SK브로드밴드										
PS&마케팅										
SK스퀘어										
원스토어										
인크로스										
티맵모빌리티										
SK하이닉스										
SKC										
SK엔필스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트						100.0%				
리뉴어스	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%					
리뉴원							100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
SK오션플랜트										
SK디스커버리										
SK가스										
롯데SK에너지루트										
SK디앤디										
SK이타닉스										
SK케이칼										
SK임업										
취찬										
SK머티리얼즈퍼 포먼스										
SK위탁관리부동 산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지털										
계열사 계	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

피투자회사 \ 투자회사	리뉴에너지대원	리뉴에너지메트로	리뉴에너지새한	리뉴에너지전남	리뉴에너지충남	SK플라즈마	SK가스	SK어드밴스드	울산GPS	당진에코파워
SK(주)										
SK이노베이션										
SK에너지										
SK지오센트릭										
SK엔우브										
SK온										
E&S시티가스										
E&S시티가스부산										
SK텔레콤										
SK브로드밴드										
PS&마케팅										
SK스케어										
원스토어										
인크로스										
티엠모빌리티										
SK하이닉스										
SKC										
SK엔펄스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트										
리뉴어스										
리뉴원	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%					
SK오션플랜트										
SK디스커버리						80.7%	72.2%			
SK가스								45.0%	99.5%	54.9%
롯데SK에너지										
SK디앤디										
SK이더닉스										
SK케미칼										
SK임업										
취찬										
SK머티리얼즈퍼 포먼스										
SK위탁관리부동 산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지털										
계열사 계	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	80.7%	72.2%	45.0%	99.5%	54.9%

피투자회사 \ 투자회사	지에너지	에코마린퓨얼솔루션	롯데SK에너지	울산에너지2호	울산에너지3호	태화에너지1호	태화에너지2호	SK디앤디	디앤디인베스트먼트	DDIOS108
SK(주)										
SK이노베이션										
SK에너지										
SK지오센트릭										
SK엔우브										
SK온										

E&S시티가스										
E&S시티가스부산										
SK텔레콤										
SK브로드밴드										
PS&마케팅										
SK스퀘어										
원스토어										
인크로스										
티엠모빌리티										
SK하이닉스										
SKC										
SK엔팜스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트										
리뉴어스										
리뉴웬										
SK오션플랜트										
SK디스커버리								31.3%		
SK가스	50.0%	100.0%	50.0%							
롯데SK에너지				100.0%	100.0%	100.0%	100.0%			
SK디앤디									100.0%	100.0%
SK이터닉스										
SK케미칼										
SK임업										
취찬										
SK머티리얼즈퍼 포먼스										
SK위탁관리부동 산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지털										
계열사 계	50.0%	100.0%	50.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	31.3%	100.0%	100.0%

피투자회사 \ 투자회사	디앤디프라퍼티솔 루션	DDISFPFV	SK이터닉스	진도산벨태양광발 전	SK케미칼	SK바이오사이언 스	멘티스	제이에스아이	SK케미칼대정	SK멀티유틸리티
SK(주)										
SK이노베이션										
SK에너지										
SK지오센트릭										
SK엔우브										
SK온										
E&S시티가스										
E&S시티가스부산										
SK텔레콤										
SK브로드밴드										
PS&마케팅										
SK스퀘어										
원스토어										
인크로스										
티엠모빌리티										

SK하이닉스										
SKC										
SK엔필스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트										
리뉴어스										
리뉴원										
SK오션플랜트										
SK디스커버리			31.0%		40.9%					
SK가스										
롯데SK에너지										
SK디앤디	85.1%	100.0%								
SK이더닉스				100.0%						
SK케미칼						66.4%	50.0%	40.0%	50.0%	100.0%
SK임업										
취찬										
SK머티리얼즈퍼 포먼스										
SK위탁관리부동 산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지털										
계열사 계	85.1%	100.0%	31.0%	100.0%	40.9%	66.4%	50.0%	40.0%	50.0%	100.0%

피투자회사 \ 투자회사	프롭티어	SK바이오팜	SK임업	취찬	SK핀크스	SK리츠운용	SK트리켄	SK레조낙	SK머티리얼즈 퍼포먼스	제이에스원
SK(주)		64.0%	100.0%	100.0%		100.0%	65.0%	51.0%	100.0%	
SK이노베이션										
SK에너지										
SK지오센트릭										
SK엔무브										
SK온										
E&S시티가스										
E&S시티가스부산										
SK텔레콤										
SK브로드밴드										
PS&마케팅										
SK스퀘어										
웹스토어										
인크로스										
티엠모빌리티										
SK하이닉스										
SKC										
SK엔필스										
ISC										
SK네트웍스										
SK매직										
SK에코플랜트										
리뉴어스										
리뉴원										

SK오션플랜트										
SK디스커버리	66.5%									
SK가스										
롯데SK에너지										
SK디앤디										
SK이터닉스										
SK케이칼										
SK임업										
취찬					100.0%					
SK머티리얼즈퍼 포먼스										50.0%
SK위탁관리부동 산투자회사										
SK실트론										
유엔에이디지털										
계열사 계	66.5%	64.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	65.0%	51.0%	100.0%	50.0%

피투자회사 \ 투자회사	SK머티리얼즈 제이앤씨	SK머티리얼즈 그램포틴	SK위탁관리부동산 투자회사	클린에너지위탁관리 부동산투자회사	도철밸류제1호위탁 관리부동산투자회사	클린인더스트리위탁 관리부동산투자회사	SK실트론	행복채움	에스엠코어
SK(주)	51.0%	75.0%	32.4%				51.0%		26.6%
SK이노베이션									
SK에너지									
SK지오센트릭									
SK엔우브									
SK온									
E&S시티가스									
E&S시티가스부산									
SK텔레콤									
SK브로드밴드									
PS&마케팅									
SK스퀘어									
원스토어									
인크로스									
티맵모빌리티									
SK하이닉스									
SKC									
SK엔펄스									
ISC									
SK네트웍스									
SK매직									
SK에코플랜트									
리뉴어스									
리뉴원									
SK오션플랜트									
SK디스커버리									
SK가스									
롯데SK에너지									
SK디앤디									
SK이터닉스									
SK케이칼									
SK임업									
취찬									

SK머티리얼즈퍼 포먼스									
SK위탁관리부동 산투자회사				100.0%	100.0%	100.0%			
SK실트론								100.0%	
유엔에이디지털									
계열사 계	51.0%	75.0%	32.4%	100.0%	100.0%	100.0%	51.0%	100.0%	26.6%

피투자회사 \ 투자회사	애커튼테크놀로지서비 스	유엔에이엔지니어링	티모르홀딩스
SK(주)	50.0%		
SK이노베이션			
SK에너지			
SK지오센트릭			
SK엔무브			
SK온			
E&S시티가스			
E&S시티가스부산			
SK텔레콤			
SK브로드밴드			
PS&마케팅			
SK스퀘어			
원스토어			
인크로스			
티맵모빌리티			
SK하이닉스			
SKC			
SK엔펄스			
ISC			
SK네트웍스			
SK매직			
SK에코플랜트			
리뉴어스			
리뉴원			
SK오션플랜트			
SK디스커버리			
SK가스			
롯데SK에너지			
SK디앤디			

SK이터닉스			
SK케미칼			
SK임업			90.9%
휘찬			
SK머티리얼즈퍼포먼스			
SK위탁관리부동산투자 회사			
SK실트론			
유엔에이디지털		98.0%	
계열사 계	50.0%	98.0%	90.9%

- 주1) 6월 말 기준일 기점 실제 지분 소유 여부에 따라 작성함
- 주2) 공시서류작성일 이후 SK매직은 SK인텔릭스로, SK매직서비스는 SK인텔릭스서비스로 각각 사명 변경
- 주3) 행복나무는 6월 26일 설립 후 현재 계열 편입 통지 전임
- 주4) 서울공항리무진, SK일렉링크, 굿서비스, 인프라커뮤니케이션즈 총 4개사는 6월말 현재 기업집단 에스케이의 소속회사이나, 6월 중 계열제외사유 발생하여 상기 표에는 제외함

나. 타법인출자 현황(요약)

(Record date: 2025.06.30) (Unit: KRW million)

Purpose of investment	Number of investment companies			Total investment amount			
	Listed	Unlisted	Total	Beginning book value	Increase (Decrease)		Ending book value
					Acquisition (Disposal)	Gain (Loss) on valuation	
Management participation	10	65	75	20,985,496	-27,463	-75,276	20,882,757
General investment	-	-	-	-	-	-	-
Simple investment	3	28	31	752,060	-216,135	-22,278	513,647
Total	13	93	106	21,737,556	-243,598	-97,554	21,396,404

☞ Move to detailed table

* 기업공시서식 작성기준 제7-4-2조 작성지침 ii)에 따라 임원 선·해임, 이사회 의결권 보유 등 유의적인 영향력을 보유한 투자 건의 경우 '경영참여'로 분류하였습니다.

X. Details of Transactions with Major Shareholders, etc.

가. 대주주에 대한 신용공여 등

(1) 당사는 舊, SK주식회사에서 2007년 7월 1일자로 인적분할된 SK이노베이션(주)와 SK이노베이션(주)로부터 물적분할된 SK에너지(주), 에스케이지오센트릭(주), SK엔무브(주), SK인천석유화학(주), SK아이이테크놀로지(주), 에스케이온(주) 및 에스케이어스온(주)와 연대하여 분할 전의 회사채무에 대하여 변제할 책임이 있습니다. 또한, 舊, SK주식회사에서 2011년 4월 1일자로 물적분할된 SK바이오팜(주)와 연대하여 분할 전의 회사채무에 대하여 변제할 책임이 있으며, 舊, SK머티리얼즈(주)에서 2021년 12월 1일자로 물적분할된 SK스페셜티(주)와 연대하여 분할 전의 회사채무에 대하여 변제할 책임이 있습니다.

(2) 종속기업인 LNG Americas, Inc.는 FLNG Liquefaction 3, LLC가 미국 텍사스주에 2020년부터 운영하는 천연가스 액화설비로부터 액화서비스를 20년간 제공받을 예정입니다. 당반기말 현재 종속기업인 SK이노베이션(주)는 LNG Americas, Inc.가 체결한 동 계약과 관련하여 LNG Americas, Inc.가 서비스 대금을 지급하지 못하거나 의무위반 등으로 손해배상을 이행하지 못하는 경우 지급을 이행할 책임을 부담하고 있습니다. 당사는 SK이노베이션(주)의 이행보증계약과 관련하여 계약이행 보증을 제공하고 있습니다.

(3) 당사는 종속기업인 Plutus Capital NY, Inc.의 자회사인 Hudson Energy NY, LLC의 대출 및 여신한도 USD 236,000천의 원리금 상환 자금부족 시 부족자금을 대여하는 자금보충 약정을 체결하였습니다.

(4) 당사는 종속기업인 SK Pharmteco Inc.의 자회사인 Abrasax Investment Inc.의 대출 및 여신한도 USD 315,000천의 원리금상환 자금 부족 시 부족자금을 대여하는 자금보충약정을 체결하였습니다.

(5) 당사는 종속기업인 Socar Mobility Malaysia, SDN. BHD.의 대출 및 여신한도 MYR 70,000천의 원리금 상환 자금 부족시 부족자금을 대여하는 자금보충 약정을 체결하였습니다.

(6) 당사는 Resonac Holdings Corporation과 종속기업인 에스케이레조낙(주) 투자와 관련하여 주주간 약정을 체결하고 있으며, 이 약정에 따라 특정사건이 발생할 시 Resonac Holdings Corporation은 당사에 대하여 에스케이레조낙(주)의 지분 중 630,000주(15%)를 주당 5천원에 매도할 수 있는 권리를 보유하고 있습니다. 당사는 에스케이레조낙(주)와 관련된 상기 약정에 따라 3,150백만원의 금융부채를 인식하고 있습니다.

(7) 당사는 종속기업인 SK시그넷(주)의 특정 주주가 보유한 주식에 대하여 일정 조건을 충족하는 경우 주당 50,000원에 당사에 매각할 수 있는 주주간 계약을 체결하였습니다. 당사는 SK시그넷(주)와 관련된 상기 약정에 따라 97,843백만원의 금융부채를 인식하고 있습니다.

(8) 당반기말 종속기업인 SK Pharmteco Inc.는 기한 내 IPO 실패 시 투자자에게 보장수익률이 달성되도록 하는 가격으로 투자금을 상환해야 하는 의무 등을 부담하고 있습니다. 당사는 SK Pharmteco Inc.의 상환전환우선주 발행과 관련하여 지급보증을 제공하고 있습니다.

(9) 당반기 및 전반기 중 특수관계자와의 주요 자금대여내역은 다음과 같습니다.

(당반기)

(원화단위 : 백만원, 외화단위 : 천단위)

구 분	회사명	계정과목	통 화	기 초	대 여	회 수	손 상	기 말
종속기업	Socar Mobility Malaysia, Sdn. Bhd (주1)	단기대여금	USD	-	-	-	-	-
종속기업	Plutus Capital NY, Inc.	단기대여금	USD	388,500	-	-	-	388,500
종속기업	에스케이머티리얼즈그룹포틴(주) 2)	단기대여금	KRW	26,000	14,000	-	(4,000)	36,000

(주1) 전기 중 해당 대여금에 대해 전액 손상 인식하였습니다.

(주2) 당반기 중 해당 대여금 중 일부에 대해 손상인식 후 제각하였습니다.

(전반기)

(외화단위 : 천단위)

구 분	회사명	계정과목	통 화	기 초	대 여	회 수	기 타	기 말
종속기업	Socar Mobility Malaysia, Sdn. Bhd	단기대여금	USD	20,000	10,000	-	-	30,000
종속기업	Plutus Capital NY, Inc.	단기대여금	USD	388,500	-	-	-	388,500

나. 대주주와의 자산양수도 등

(기준일: 2025년 06월 30일)

(단위: 주, 백만원)

거래상대방	관계	거래일자	거래대상물	주식수	금액	비고
SK스페셜티	계열회사	2025.03.31	상주 토지 및 건물 등	-	80,735	상세 내역은 2025.03.07 "특수관계인으 로부터의 자산양수" 공시 참조
SK파운드리	계열회사	2025.03.07	출자증권	1,258,538	24,977	상세 내역은 2025.03.07 "특수관계인에 대한 주식의 처분" 공시 참조
SK머티리얼즈퍼포먼스	계열회사	2025.01.31	출자증권	20,461	20,637	상세 내역은 SK머티리얼즈퍼포먼스의 2024.10.28 "회사합병결정" 공시 참조
SK머티리얼즈퍼포먼스	계열회사	2025.05.14	임대차 보증금 및 계 약 당사자 지위	-	21,970	상세 내역은 2025.05.13 "특수관계인과 의 내부거래" 공시 참조
최종현학술원	(주1)	2025.05.22	현금	-	3,823	증여

(주1) 당사는 사회적 가치 학술연구, 사회적 기업 지원 등을 위해 설립된 재단법인 최종현학술원에 기부금 3,823백만원을 출연하였으며, 이는 이사의 자기거래에 해당하는 사항으로 이사회 승인을 받았음

당반기 및 전반기 중 특수관계자와의 지분 거래내역은 다음과 같습니다.

(원화단위 : 백만원, 외화단위 : 천단위)

구 분	회사명	통 화	거래내역	당반기	전반기
종속기업	SK Americas, Inc.	USD	유상증자	-	9,913
	Tellus Investment Partners, Inc.	USD	유상증자	-	5,735
	Auxo Capital Inc.	USD	유상증자	-	6,150
	Chamaedorea, Inc.	USD	유상증자	-	39,826

	에스케이머티리얼즈퍼포먼스(주)	KRW	유상증자	30,800	-
	SK시그넷(주)	KRW	유상증자	115,000	-
	SK MENA Investment B.V.	USD	유상감자	2,690	-
	Energy Solution Group, Inc.	USD	유상감자	7,850	-

다. 대주주와의 영업거래

(1) 영업거래

계약	계약기간	계약대상	사용료 수취기준	수취시기	비고
SK브랜드 사용계약	2024.01.01 ~ 2026.12.31	SK 브랜드를 사용하는 모든 국내 계열사 및 합작법인	- 매출액에서 광고선전비를 제외한 금액의 0.2%	계약 후 월 단위 수령	상세 내역은 2023.12.20 "특수관계인과의 내부거래" 공시 참조
시스템종합 관리 및 통합구축	2025.1.1 ~ 2025.12.31	SK텔레콤	- 시스템 관리 및 구축 관련 매출 ('25.1.1 ~ 6.30): 2,174억원 - 매출거래 ('25.1.1 ~ 6.30): 48억원	계약 후 월 단위 수령	-
시스템종합 관리 및 통합구축	2025.1.1 ~ 2025.12.31	SK하이닉스	- 시스템 관리 및 구축 관련 매출 ('25.1.1 ~ 6.30): 2,095억원	계약 후 월 단위 수령	-
시스템종합 관리 및 통합구축	2025.1.1 ~ 2025.12.31	SK C&C USA, Inc.	- 시스템 관리 및 구축 관련 매출 ('25.1.1 ~ 6.30): 1,275억원	계약 후 월 단위 수령	-
부동산 임차	2021.07.06 ~ 2026.07.05	에스케이워터관리부동산투자회사(주)	- 연간 임차료: 435억, 보증금 총액: 327억	계약 후 월 단위 지급	상세 내역은 2021.06.30 "특수관계인으로부터 부동산 임차" 공시 참조
부동산 임대	2021.07.06 ~ 2026.07.05	SK이노베이션	- 연간 임대료: 408억, 보증금 총액: 296억	계약 후 월 단위 수령	2022.05.31 "[정정]특수관계인에 대한 부동산임대" 공시 참조
부동산 임차 주1)	2025.1.1 ~ 2028.12.31	SK하이닉스	- 2분기 누적 임차료/관리비: 78억원, 보증금 총액: 93억원	계약 후 월 단위 지급	- 2022.6.27 "(정정)특수관계인으로부터 부동산 임차" 공시 참조 - 2024.12.11 "특수관계인으로부터 부동산 임차" 공시 참조

* 별도 기준입니다.

주1) SK하이닉스 건물 매각에 따라 기존 부동산 임대차 계약을 2022.6.30 전대차 계약으로 전환하였고, 2024.12.26 연장 계약 체결하였습니다.

(2) 기타거래

계약	계약기간	계약대상	금액 산정 기준	지급시기	비고
SUPEX추구협의회 운영비용 분담	2023.05.01 ~ 2024.04.30 2024.05.01 ~ 2025.04.30	SK이노베이션	SUPEX 추구협의회 비용을 참여사별 매출액 또는 총자산가액 기준으로 분담	월 단위 정산	상세 내역은 2024.04.18 "특수관계인과의 내부거래" 공시 참조
					-

* 별도 기준입니다.

(3) 특수관계자와의 거래내역 및 채권·채무 잔액

(가) 당반기 및 전반기 중 특수관계자와의 주요 거래 내역은 다음과 같습니다.

(당반기)

(단위: 백만원)

구 분	회사명	매출 등(주1)		매입 등(주2)	
		3개월	누적	3개월	누적

종속기업	SK이노베이션주)	195,104	218,914	1,261	2,516
	SK에너지주)	28,591	56,758	25	247
	에스케이지오센트릭주)	9,162	17,435	-	-
	SK인천석유화학주)	7,154	13,649	-	-
	SK엔무브주)	3,181	6,967	-	-
	에스케이온주)	21,564	46,029	-	-
	SK ON Hungary Kft.	-	-	105	205
	SK ON(YANCHENG) Co., Ltd.	3,170	8,128	-	-
	SK모바일에너지주)	78	167	58	71
	SK Americas, Inc.	212	322	-	-
	SK에코플랜트주)	8,561	16,060	38	76
	SKC주)	1,062	1,831	-	-
	SK텔레콤주)	183,739	353,924	4,110	5,626
	SK브로드밴드주)	29,142	58,850	4,229	4,962
	SK플래닛주)	3,240	6,654	59	60
	SK스퀘어주)	956	1,855	-	-
	SK네트웍스주)	24,998	30,918	1,237	2,987
	SK인텔릭스 (舊, SK매직주)	1,457	3,648	88	113
	SK스페셜티주) (주3)	-	47,486	-	81,316
	에스케이트리캠주)	246	429	2	14
	SK실트론주)	8,491	15,529	-	-
	SK핑크스주)	85	148	1,447	3,686
	PLUTUS CAPITAL NY, INC.	8,053	16,665	-	-
	에스케이에어플러스주)	440	855	-	-
	SK Pharmteco Inc.	550	707	-	-
	SK S.E.ASIA pte. Ltd	-	-	-	-
SK C&C Beijing Co., Ltd.	7,855	9,448	2,845	3,379	
SK C&C USA, Inc.	35,978	128,712	-	-	
기타	32,737	68,390	15,686	18,809	
관계기업	에스케이위탁관리부동산투자회사주)	6,163	11,974	11,217	22,096
	주)에스엠코어	3	153	8,450	18,497
	주)클루커스	-	-	28,215	30,483
	주)투라인 클라우드 (舊, 주식회사 투라인코드)	-	-	2,168	2,657
	기타	-	-	41	41
기타 특수관계자(주4)	에스케이하이닉스주)	189,759	265,034	6,528	7,828
	SK가스주)	5,171	10,501	-	-
	SK케미칼주)	3,235	6,056	-	-
	SK실더스주)	943	1,766	10,448	13,752
	기타	15,346	30,118	1,559	1,690
합 계		836,426	1,456,080	99,816	221,111

(주1) 매출 등에는 종속기업 및 기타특수관계자로부터 수령한 배당금수익, 상표권 사용수익, 임대수익 등이 포함되어 있습니다.

(주2) 매입 등에는 지급임차료, 용역비 등이 포함되어 있습니다.

(주3) 해당 거래상대방은 2025년 3월 중 매각이 완료되었으며, 1월부터 3월 중 매각전까지의 거래금액입니다.

(주4) 동 회사 등은 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사 등이 포함되었습니다.

(전반기)

(단위: 백만원)

구 분	회사명	매출 등(주1)		매입 등(주2)	
		3개월	누적	3개월	누적
종속기업	SK이노베이션주	16,401	36,278	1,223	3,203
	SK에너지주	32,786	55,943	-	94
	에스케이지오센트릭주	8,228	18,277	-	-
	SK인천석유화학주	7,427	13,780	-	-
	SK엔무브주	4,588	7,628	-	-
	에스케이온주	27,822	49,658	-	-
	SK ON Hungary Kft.	4,726	16,729	-	-
	SK ON(YANCHENG) Co., Ltd.	7,172	16,351	-	-
	SK모바일에너지주	107	190	31	62
	SK Americas, Inc.	23	31	461	845
	SK에코플랜트주	5,695	15,574	-	-
	SKC주	1,289	1,940	-	-
	에스케이이엔에스주	7,264	364,806	-	-
	SK텔레콤주	148,020	304,942	1,569	5,000
	SK브로드밴드주	32,451	59,683	2,007	4,072
	SK플래닛주	4,212	7,601	64	65
	SK스퀘어주	878	1,749	-	-
	SK네트웍스주	26,952	33,987	478	2,708
	SK인텔릭스 (舊, SK매직주)	4,840	6,996	60	122
	SK스페셜티주	1,710	63,500	387	580
	에스케이트리캠주	190	6,867	-	-
	SK실트론주	5,933	12,631	-	-
	SK핀크스주	86	145	148	3,751
	에스케이위탁관리부동산투자회사주	5,817	13,811	10,471	20,941
	에스케이에어플러스주	479	50,836	-	-
	SK Pharmteco Inc.	141	259	-	-
	SK S.E.ASIA pte. Ltd	-	51,023	-	-
	SK C&C Beijing Co., Ltd.	2,512	2,897	2,353	4,452
	SK C&C USA, Inc.	135,257	206,561	-	-
	기타	46,195	101,984	10,832	16,172

관계기업	티라유텍(주4)	-	-	417	893
	(주)에스엠코어	-	53	24,687	36,065
	(주)클루커스	-	-	11,821	27,299
	(주)투라인 클라우드 (舊, 주식회사 투라인코드)	-	-	499	896
	기타	-	1	-	-
기타 특수관계자(주3)	에스케이하이닉스(주)	78,059	151,253	3,927	7,786
	SK가스(주)	4,584	9,197	-	-
	SK케미칼(주)	3,029	5,297	-	-
	SK셀더스(주)	6,493	8,921	6,355	12,400
	기타	8,968	22,699	670	1,643
합 계		640,334	1,720,078	78,460	149,049

- (주1) 매출 등에는 종속기업 및 기타특수관계자로부터 수령한 배당금수익, 상표권 사용수익, 임대수익 등이 포함되어 있습니다.
- (주2) 매입 등에는 지급임차료, 용역비 등이 포함되어 있습니다.
- (주3) 동 회사 등은 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사 등이 포함되었습니다.
- (주4) 전기 중 모두 처분되어, 특수관계자에서 제외되었습니다.

(나) 당반기말 및 전기말 현재 특수관계자에 대한 주요 채권 및 채무 잔액은 다음과 같습니다

(당반기말)

(단위: 백만원)

구 분	회사명	채권 등	채무 등
종속기업	SK이노베이션(주)	255,969	27,491
	SK에너지(주)	4,004	1
	에스케이지오센트릭(주)	3,637	-
	SK인천석유화학(주)	921	348
	SK엔무브(주)	573	207
	SK Pharmteco Inc.	69	-
	에스케이온(주)	16,645	7,468
	SK모바일에너지(주)	10	56
	SK ON Hungary Kft.	20,968	12,018
	SK ON(YANCHENG) Co., Ltd.	14,653	2,716
	SK Americas, Inc.(舊, SK USA, Inc.)	59	-
	Plutus Capital NY, Inc.	543,498	-
	SK에코플랜트(주)	4,554	267
	SKC(주)	2,731	-
	SK핀크스(주)	53	25

	SK C&C Beijing Co., Ltd.	9,830	2,760
	SK C&C USA, Inc.	96,907	6,932
	SK네트웍스(주)	3,704	60
	SK인텔릭스 (舊, SK매직(주))	1,246	259
	SK텔레콤(주)	104,423	12,782
	SK브로드밴드(주)	22,117	2,684
	SK플래닛(주)	2,033	54
	SK스퀘어(주)	533	112
	에스케이에어플러스(주)	265	152
	에스케이트리컴(주)	287	153
	SK실트론(주)	6,723	196
기타	134,079	10,391	
관계기업	에스케이위탁관리부동산투자회사(주)	29,700	14,135
	(주)에스엠코어	-	59
	(주)클루커스	-	4,148
	(주)투라인 클라우드 (舊, 주식회사 투라인코드)	-	424
기타 특수관계자(주1)	에스케이하이닉스(주)	267,090	121,644
	SK가스(주)	1,310	212
	SK케미칼(주)	1,605	-
	SK실더스(주)	26,756	5,992
	기타	16,668	3,333
합 계		1,593,620	237,079

(주1) 동 회사 등은 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 9에서 정의하는 특수관계자에는 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 기업회계기준서 제1024호 '특수관계자 공시' 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사 등이 포함되었습니다.

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	회사명	채권 등	채무 등
종속기업	SK이노베이션(주)	275,410	23,987
	SK에너지(주)	8,353	2,337
	에스케이지오센트릭(주)	5,549	5
	SK인천석유화학(주)	1,268	-
	SK엔무브(주)	1,167	315
	SK Pharmteco Inc.	46	-
	에스케이온(주)	14,868	8,938
	SK온테크플러스(주)	10	35

	SK ON Hungary Kft.	19,868	940
	SK ON(YANCHENG) Co., Ltd.	12,212	1,362
	Plutus Capital NY, Inc.	571,098	-
	SK에코플랜트(주)	8,231	1,213
	SKC(주)	2,092	-
	SK핀크스(주)	54	12
	SK C&C Beijing Co., Ltd.	20,123	4,678
	SK C&C USA, Inc.	163,177	14,011
	SK네트웍스(주)	3,336	123
	SK인텔릭스 (舊, SK매직(주))	2,639	553
	SK텔레콤(주)	75,261	5,515
	SK브로드밴드(주)	11,016	3,224
	SK플래닛(주)	5,285	67
	SK스퀘어(주)	346	-
	SK스페셜티(주)	1,228	2
	에스케이에어플러스(주)	249	147
	에스케이트리콤(주)	23	157
	SK실트론(주)	9,985	392
	기타	136,624	26,816
관계기업	에스케이위탁관리부동산투자회사(주)(주1)	27,483	273,437
	(주)에스엠코어	292	2,455
	(주)클루커스	-	7,038
	(주)투라인 클라우드 (舊, 주식회사 투라인코드)	-	257
기타 특수관계자(주2)	에스케이하이닉스(주)	165,423	82,566
	SK가스(주)	2,490	233
	SK케미칼(주)	3,640	194
	SK실더스(주)	36,799	7,548
	기타	11,122	1,974
합 계		1,596,767	470,531

(주1) 전기 중 종속기업에서 관계기업으로 변경되었습니다.

(주2) 기업회계기준서 제1024호 문단9에서 정의하는 특수관계자에 해당하지 않으나, 공정거래위원회가 지정한 대규모기업집단체열회사는 동 기준서 문단 10에서 규정하는 실질관계에 따른 특수관계자라는 증권선물위원회의 의결사항에 따라 특수관계자로 분류되는 회사입니다.

(다) 당반기 및 전반기 중 특수관계자로부터 수령한 배당내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	회사명	당반기	전반기
-----	-----	-----	-----

종속기업	SK텔레콤(주)	123,457	123,457
	SK이노베이션(주)	168,898	-
	SK네트웍스(주)	19,429	19,429
	에스케이이엔에스(주)(주3)	-	348,586
	에스케이트리캠(주)	-	6,500
	에스케이에어플러스(주)	-	50,000
	에스케이레조낙(주)	-	1,532
	에스케이머티리얼즈퍼포먼스(주)	-	2,001
	SK리츠운용(주)	1,000	13,000
	SK스페셜티(주)(주1)	45,990	60,000
	SK S.E Asia Pte. Ltd.	-	51,023
관계기업	에스케이위탁관리부동산투자회사(주)(주2)	11,907	13,746
합 계		370,681	689,274

- (주1) 해당 거래상대방은 2025년 3월 중 매각이 완료되었으며, 1월부터 3월 중 매각전까지의 거래금액입니다.
- (주2) 전기 중 종속기업에서 관계기업으로 변경되었습니다.
- (주3) 전기 중 SK이노베이션(주)이 에스케이이엔에스(주)를 흡수합병 하여 종속기업에서 제외 되었습니다.

라. 대주주에 대한 주식기준 보상 거래

대상	회사와의 관계	부여일/ 지급일 (취소일)	명칭	신규 부여 수량	누적 부여 수량	'25년 지급 수량	'25년 취소 수량	누적변동수량		기말 미지급 수량	주요내용	부여 근거 및 절차
								누적지급	누적취소			
장동현	계열회사 임원	2023.12.11/ -	PSU	-	11,629	-	-	-	-	11,629	- 부여기준일이 속한 연도 1월 1일부터 1년 이상 재직 必 - 주식 지급 이후 양도제한기간 無 - 최초 부여주식수에서 3년간의 주가증감률 등을 반영하여 지급 주식수 조정 - 3년후(2026년) 주주총회일 이후 지급	기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위 해 운영 중이며, 주식보상 약정 시 미래 성과 목표 달성도에 따라 최종 주식 수량 확정, 주 식지급은 이사회 규정 제12조에 의거하여 이 사회 자기주식 처분 의결을 통해 지급
조대식	-	2023.12.11/ -	PSU	-	13,955	-	-	-	-	13,955	- 부여기준일이 속한 연도 1월 1일부터 1년 이상 재직 必 - 주식 지급 이후 양도제한기간 無 - 최초 부여주식수에서 3년간의 주가증감률 등을 반영하여 지급 주식수 조정 - 3년후(2026년) 주주총회일 이후 지급	기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위 해 운영 중이며, 주식보상 약정 시 미래 성과 목표 달성도에 따라 최종 주식 수량 확정, 주 식지급은 이사회 규정 제12조에 의거하여 이 사회 자기주식 처분 의결을 통해 지급

장동호	계열회사 임원	2024.05.30/ -	PSU	-	7,386	-	-	-	-	7,386	- 부여기준일이 속한 연도 1월 1일부터 1년 이상 재직 必 - 주식 지급 이후 양도제한기간 無 - 최초 부여주식수에서 3년간의 주가증감률 등을 반영하여 지급 주식수 조정 - 3년후(2027년) 주주총회일 이후 지급	기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위 해 운영 중이며, 주식보상 약정 시 미래 성과 목표 달성도에 따라 최종 주식 수량 확정, 주 식지급은 이사회 규정 제12조에 의거하여 이 사회 자기주식 처분 의결을 통해 지급
이종욱	계열회사 임원	2023.01.01/ -	PSU	-	6,981	-	-	-	-	6,981	- 부여기준일이 속한 연도 1월 1일부터 1년 이상 재직 必 - 주식 지급 이후 양도제한기간 無 - 최초 가상주식 수에서 3년간의 기업가 치 증감률 등을 반영하여 지급 주식수 조정 - 3년후(2026년) 주주총회일 이후 지급	기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위 해 운영 중이며, 주식보상 약정 시 미래 성과 목표 달성도에 따라 최종 주식 수량 확정, 주 식지급은 이사회 규정 제12조에 의거하여 이 사회 자기주식 처분 의결을 통해 지급
이성형	미등기 임원	2023.12.11/ -	PSU	-	2,180	-	-	-	-	2,180	- 부여기준일이 속한 연도 1월 1일부터 1년 이상 재직 必 - 주식 지급 이후 양도제한기간 無 - 최초부여주식 수에서 3년간의 주가증감률 등을 반영하여 조정 - 3년후(2026년) 주주총회일 이후 지급	기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위 해 운영 중이며, 주식보상 약정 시 미래 성과 목표 달성도에 따라 최종 주식 수량 확정, 주 식지급은 이사회 규정 제12조에 의거하여 이 사회 자기주식 처분 의결을 통해 지급
		2024.05.30/ -	PSU	-	1,978	-	-	-	-	1,978	- 부여기준일이 속한 연도 1월 1일부터 1년 이상 재직 必 - 주식 지급 이후 양도제한기간 無 - 최초 부여주식수에서 3년간의 주가증감률 등을 반영하여 지급 주식수 조정 - 3년후(2027년) 주주총회일 이후 지급	기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위 해 운영 중이며, 주식보상 약정 시 미래 성과 목표 달성도에 따라 최종 주식 수량 확정, 주 식지급은 이사회 규정 제12조에 의거하여 이 사회 자기주식 처분 의결을 통해 지급
		2020.01.01/ -	SARs	-	1,721	-	-	-	-	1,721	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 부여 3년 후 주가의 기준가격 차이 현금 지급 - 3년 대기 후 3년간 행사 가능	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강 화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전 결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격 과의 차이를 현금으로 지급합니다.
		2021.03.29/ -	SARs	-	2,503	-	-	-	-	2,503	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 행사시점간 주가의 기준가격 차이 현금 지급 - 2년 대기 후 3년간 행사 가능	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강 화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전 결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격 과의 차이를 현금으로 지급
		2022.03.29/ -	SARs	-	4,737	-	-	-	-	4,737	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 행사시점간 주가의 기준가격 차이 현금 지급 - 2년 대기 후 3년간 행사 가능	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강 화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전 결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격 과의 차이를 현금으로 지급
김선희	사외이사	2025.03.26/ 2025.04.02	Stock Grant	576	576	576	-	576	-	-	- 3년간 양도 금지	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강 화를 위하여 등기임원 및 미등기 임원 대상으 로 보상 총 일부를 주식으로 지급하고 있으며, 이사회 규정 제12조에 의거하여 이사회 자기 주식 처분의결을 거쳐 최종 지급

윤치원	사외이사	2025.03.26/ 2025.04.02	Stock Grant	360	360	360	-	360	-	-	- 3년간 양도 금지	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위하여 등기임원 및 미등기 임원 대상으로 보상 중 일부를 주식으로 지급하고 있으며, 이사회 규정 제12조에 의거하여 이사회 자기주식 처분의결을 거쳐 최종 지급
이관영	사외이사	2025.03.26/ 2025.04.02	Stock Grant	360	360	360	-	360	-	-	- 3년간 양도 금지	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위하여 등기임원 및 미등기 임원 대상으로 보상 중 일부를 주식으로 지급하고 있으며, 이사회 규정 제12조에 의거하여 이사회 자기주식 처분의결을 거쳐 최종 지급
정종호	사외이사	2025.03.26/ 2025.04.02	Stock Grant	360	360	360	-	360	-	-	- 3년간 양도 금지	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위하여 등기임원 및 미등기 임원 대상으로 보상 중 일부를 주식으로 지급하고 있으며, 이사회 규정 제12조에 의거하여 이사회 자기주식 처분의결을 거쳐 최종 지급
박현주 (PAK HYUNJU HELEN)	사외이사	2023.04.07/ -	Stock Grant	-	391	-	-	-	-	391	- 퇴임 후 지급	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위하여 등기임원 및 미등기 임원을 대상으로 보상 중 일부를 주식으로 지급하고 있으며, 이사회 규정 제12조에 의거하여 이사회 자기주식 처분의결을 거쳐 최종 지급
		2024.03.27/ -	Stock Grant	-	345	-	-	-	-	345		
		2025.03.26/ -	Stock Grant	360	360	-	-	-	-	360		
채준식	계열회사 임원	2021.03.29/ - (2024.03.27)	SARs	-	764	-	-	-	764	-	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 부여 3년 후 주주총회일 주가의 기준가격 차이 현금 지급 - 행사기간 종료일의 주가의 기준가격이 부여시점의 기준가격을 하회하여 취소	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격과의 차이를 현금으로 지급
		2022.03.29/ -	SARs	-	1,776	-	-	-	1,776	-	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 행사시점간 주가의 기준가격 차이 현금 지급 - 2년 대기 후 3년간 행사 가능	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격과의 차이를 현금으로 지급
		2023.03.29/ -	SARs	-	2,990	-	-	-	2,990	-	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 행사시점간 주가의 기준가격 차이 현금 지급 - 2년 대기 후 3년간 행사 가능	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격과의 차이를 현금으로 지급
김양택	계열회사 임원 (주4)	2024.01.01/ -	PSU	-	3,957	-	-	-	3,957	-	- 부여기준일이 속한 연도 1월 1일부터 1년 이상 재직 必 - 주식 지급 이후 양도제한기간 無 - 최초 가상주식수에서 3년간의 주가증감률 등을 반영하여 지급 주식수 조정 - 3년후(2027년) 주주총회일 이후 지급	기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위해 운영 중이며, 주식보상 액정 시 미래 성과 목표 달성도에 따라 최종 주식 수량 확정, 주식지급은 이사회 규정 제12조에 의거하여 이사회 자기주식 처분의결을 통해 지급
		2021.03.29/ -	SARs	-	1,720	-	-	-	1,720	-	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 행사시점간 주가의 기준가격 차이 현금 지급 - 2년 대기 후 3년간 행사 가능	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격과의 차이를 현금으로 지급
		2022.03.29/ -	SARs	-	3,290	-	-	-	3,290	-	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 행사시점간 주가의 기준가격 차이 현금 지급	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격과의 차이를 현금으로 지급

											- 2년 대기 후 3년간 행사 가능	과의 차이를 현금으로 지급
		2023.03.29/ -	SARs	-	4,283	-	-	-	-	4,283	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 행사시점간 주가의 기준가격 차이 현금 지급 - 2년 대기 후 3년간 행사 가능	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강 화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전 결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격 과의 차이를 현금으로 지급
이동훈	계열회사	2021.03.29/ -	SARs	-	2,451	-	-	-	-	2,451	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 행사시점간 주가의 기준가격 차이 현금 지급 - 2년 대기 후 3년간 행사 가능	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강 화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전 결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격 과의 차이를 현금으로 지급
	임원	2022.03.29/ -	SARs	-	3,750	-	-	-	-	3,750	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 행사시점간 주가의 기준가격 차이 현금 지급 - 2년 대기 후 3년간 행사 가능	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강 화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전 결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격 과의 차이를 현금으로 지급
류광민	계열회사	2021.03.29/ - (2024.03.27)	SARs	-	1,008	-	-	-	1,008	-	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 부여 3년 후 주주총회일 주 가의 기준가격 차이 현금 지급 - 행사기간 종료일의 주가의 기준가격이 부여시점의 기준가격을 하회하여 취소	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강 화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전 결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격 과의 차이를 현금으로 지급
		2022.03.29/ - (2025.03.26)	SARs	-	1,754	-	1,754	-	1,754	-	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 부여 3년 후 주주총회일 주 가의 기준가격 차이 현금 지급	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강 화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전 결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격 과의 차이를 현금으로 지급.
	2023.03.29/ -	SARs	-	2,478	-	-	-	-	2,478	- 부여 후 2년 재직 必 - 부여시점과 부여 3년 후 주주총회일 주 가의 기준가격 차이 현금 지급	당사는 기업가치 성장과 임원 보상의 Align 강 화를 위해 SARs 제도를 운영 중이며, 내부 전 결에 따라 대상자를 확정하고 이후 기준가격 과의 차이를 현금으로 지급	

(주1) PSU : Performance Shared Unit, SARs : Stock Appreciation Rights

(주2) PSU의 경우 3년 후 최종 지급 시점의 기업가치 증감 등을 고려하여 최종 지급할 주식수가 결정 됨

(주3) 국외계열사의 Director, 계열편입유예 중인 회사의 등기임원을 포함하여 기재함

(주4) 부여시점 기준으로 계열회사 등기임원인 경우, 계열회사 임원으로 기재

마. 대주주 이외의 이해관계자와의 거래

- 해당사항 없음

XI. Other Matters Necessary for Investor Protection

1. Progress and changes of disclosure information

[SK주식회사]

신고일자	제목	신고내용	신고사항의 진행사항
2025.04.09 2025.05.08 2025.06.05	풍문 또는 보도에대한 해명 (자율공시)	1. 내용 : SK실트론 매각 관련 2. 주요 내용 : - '25년 4월 9일 한국경제 지면을 통해 보도된 'SK, '몸값 5조' 실트론 판다 사업재편 마무리 수순' 내용에 대한 해명 - '25년 6월 30일 당사는SK실트론에 대한 지분 매각을 포함한 다양한 방안을 검토 중이나, 구체적 확정 사항 없음 3. 재공시 예정일 : 2025.09.04	진행 중
2025.05.13	특수관계인에 대한 영업양도	1. 내용 : 판교 데이터센터의 자산 및 영업권 양도 2. 주요 내용 : - 판교 데이터센터의 자산 및 영업권 일체를 SK브로드밴드에 양도 - 양도가액 : 506,844 백만원 3. 거래일 : 2025.07.01	완료 (거래일: 2025.07.01)

[SK이노베이션]

일자	제목	신고내용	신고사항의 진행사항
2024.05.16 2024.06.14 2024.09.13 2024.12.13 2025.05.16	풍문 또는 보도에대한 해명 (자율공시)	1. 내용: SKIET 매각 관련 2. 주요 내용: - 2024년 5월 16일 매일경제에서 보도한 'SK, 시총4조 SKIET 매각' 내용에 대한 해명 - SKIET 지분 일부매각 등 사업 포트폴리오 조정과 관련하여 다양한 방안을 검토 중이나, 현재까지 구체적으로 결정된 바 없음 3. 재공시 예정일: 2025.12.11	진행중
2025.06.25	타법인 주식 및 출자증권 처분결정	해외법인 관리 운영 효율성 제고를 위하여 당사의 100% 자회사인 PRISM Americas, Inc. 지분을 당사의 100% 자회사인 SK Innovation America, Inc.에 현물출자하고 그 대가로 SK Innovation America, Inc. 발행신주를 당사가 교부받는 내용 - 처분금액(원) : 3,066,639,354,727 - 처분예정일자 : 2025.08.29	진행중
2025.06.25	타법인 주식 및 출자증권 취득결정	해외법인 관리 운영 효율성 제고를 위하여 당사의 100% 자회사인 PRISM Americas, Inc. 지분을 당사의 100% 자회사인 SK Innovation America, Inc.에 현물출자하고 그 대가로 SK Innovation America, Inc. 발행신주를 당사가 교부받는 내용 - 취득금액(원) : 3,066,639,354,727 - 취득예정일자 : 2025.08.29	진행중
2025.07.30	타법인 주식 및 출자증권 취득결정	에스케이이온(주) 및 에스케이엔무브(주)의 합병으로 인한 합병신주 취득 - 취득금액(원) : 3,208,559,946,264 - 취득예정일자 : 2025.11.01	진행중

2025.07.30	타법인 주식 및 출자증권 취득결정	자회사에 대한 경영권 강화 목적으로 재무적 투자자가 보유하고 있는 에스케이온(주) 제1종전환우선주식 전량 취득 - 취득금액(원) : 3,588,073,469,815 - 취득예정일자 : 2025.10.31	진행중
2025.07.17	풍문 또는 보도에대한 해명 (자율공시)	1. 내용: LNG 자산 유동화 관련 2. 주요 내용: - 2025년 7월 17일 매일경제에서 보도한 'SK이노 'LNG 5조 유동화' 메리츠가 따내' 관련 내용에 대한 해명 - 사업경쟁력 강화를 위한 자금 조달 목적으로 발전자회사 신주 발행을 포함하여 다양한 방안을 검토 중이나, 현재까지 구체적으로 결정된 바 없음 3. 재공시 예정일: 2025.08.14	진행중

신고일자	계약내역	계약금액총액	판매·공급금액		대금수령금액	
			당기	누적	당기	누적
2023.08.28	석유류 공동구매 공급 계약	4,292,600,000,000 주1)	2,094,544,095,160	7,138,661,643,163	2,094,544,095,160	7,138,661,643,163

당사가 2023년 8월 28일 공시한 석유류 공동구매 공급의 경우, 연간 계약금액(4,292,600,000,000원)이며, 계약기간 2년의 총료 3개월 전까지 합의에 따라 1년씩(최대 2년까지) 연장이 가능함에 따라 연간 금액으로 공시하였습니다. 계약이 연장될 경우, 별도 변경 공시 예정입니다. 상세내용은 '23.08.28 금융감독원 전자공시시스템 (<http://dart.fss.or.kr>)에 공시된 '단일판매,공급계약'을 참고하시기 바랍니다.

[SK스퀘어]

신고일자	보고서명	신고 내용	신고사항의 진행사항
2024.01.19 2024.02.08 2024.05.07 2024.11.06 2025.05.02	풍문 또는 보도에 대한 해명 (자율공시)	1. 내용 : 11번가 매각 관련 2. 주요 내용 : - '24년 1월 9일 한국경제신문 등에서 보도한 11번가 매각 관련 보도에 대한 해명 - 11번가의 재무적 투자자(FI)가 동반매도 요구권으로 추진중이 사항이며, 매각 금액 조건 등은 현재 정해진 바 없음 3. 재공시 예정일 : 2025.10.31	진행 중

[SKC]

[SKC]

신고일자	제목	신고내용	신고사항의 진행사항
------	----	------	------------

2021.09.24	장래사업·경영계획(공정공시)	<p>사업추진 개편 계획</p> <p>1) 2차전지 소재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 동박 사업 지속 확대 : 증설 통한 글로벌 M/S 확대, 기술 경쟁력 강화 통한 차별적 고객 가치 제공 - 차세대 음극재/양극재 사업 진출 : 글로벌 기업과 파트너십 통한 핵심 기술 확보 및 고객 네트워크와 축적된 제조 역량 활용 통한 성공적 시장 진입 <p>2) 반도체 소재</p> <ul style="list-style-type: none"> - CMP 패드 및 블랭크 마스크 성과 가시화 - 세계 최초 'High-Performance 컴퓨팅용 Glass 기판' 사업화 <p>3) 친환경 소재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 생분해 플라스틱 생태계 구축 - PBAT 레진과 PBAT 레진 기반의 신소재 사업화 	<p>- 2025년말까지 진행 예정이며, 아래 공시들과 같이 추진 중</p> <p>* 관련공시(2023.07.04)</p>
2021.09.30	기타 경영사항(자율공시)	<ul style="list-style-type: none"> - SKC와 (株)Mitsui Chemicals Inc.와의 폴리우레탄 합작회사(JV)인 '미쓰이케미칼앤드에스케이씨 폴리우레탄' JV 관계 함의 종결 	<p>- 연결 편입은 2022년 1월 기준 되었으며, 2022년 7월 15일 SKC 100% 지분 보유 완료</p>
2021.10.28	타법인 주식 및 출자증권 취득결정	<ul style="list-style-type: none"> - 'Absolics Inc.(공동지배력을 보유한 해외 계열회사) 지분을 취득하여 High Performance 컴퓨팅용 Glass 기판 사업 추진 예정 	<p>- 1단계 투자까지 완료하고 종결하기로 함</p> <p>* 정정공시(2022.06.29 / 2022.12.22 / 2022.12.26)</p>
2021.11.01	타법인 주식 및 출자증권 취득결정 (자율공시)	<ul style="list-style-type: none"> - 'NEX Investment Ltd.'는 2022년 1월내 'NEX UK Holdings Ltd.'에 출자하고, 'NEX UK Holdings Ltd.'은 향후 영국의 실리콘 음극재 기술기업인 Nexeon Limited에 USD 80,002,138.7을 출자 예정임 (지분율 26.3%) 	<p>- 2022.01.21 출자 완료</p>
2021.11.23	타법인 주식 및 출자증권 취득결정	<ul style="list-style-type: none"> - '에코밴스 주식회사(현, SK리비오)'를 설립하고 당사(77.8%)와 대상주(22.2%)이 각자 출자완료(상기 지분율은 최종 납입완료 후 지분을 기준임) : SKC는 기술출자(790억원) + 현금출자(610억원) 	<p>- 2022.03.28 현물 출자 완료</p> <p>- 2022.03.29부터 2024.05.07까지 현금출자 완료</p>
2022.06.08	주요사항보고서(회사분할결정)	<ul style="list-style-type: none"> - Industry 소재 사업부문(PBAT 관련 사업 및 투자 지분은 제외)을 물적분할하여 '에스케이씨미래소재(주) (가칭)' 비상장법인을 신설하기로 결의함. 임시주총 개최 예정 	<p>- 2022.11.02 합병등종료보고서(분할) 공시 완료</p> <p>*정정공시(2022.12.02)</p>
2022.06.08	주요사항보고서 (타법인주식및출자증권양도결정)	<ul style="list-style-type: none"> - 사업부문 물적분할을 통해 설립 예정인 '에스케이씨미래소재(주) (가칭)'의 주식지분 100%를 거래상대방 한앤코17호 유한회사에 매각 예정 (1,595,000,000,000원) 	<p>- 2022.12.02 매각 완료</p> <p>*정정공시(2022.12.02)</p>
2022.10.07	주요사항보고서(자기주식 취득 결정)	<ul style="list-style-type: none"> - 주가안정화를 통한 주주가치 보호 목적으로 발행주식총수의 5% 규모인 1,893,415주 자기주식 취득 결정 	<p>- 2022.12.20 취득 완료 (자기주식취득결과보고서)</p>
2023.04.14	주요사항보고서(자기주식 처분 결정)	<ul style="list-style-type: none"> - 당사 임직원 대상 Stock Grant를 목적으로 자기주식 처분 결정 	<p>- 2023.04.25 처분 완료 (자기주식처분결과보고서)</p>

2023.07.04	장래사업·경영 계획(공정공시)	<p>중장기 성장 전략에 연계한 사업 추진 계획 발표를 통한 투자자 이해 제고</p> <p><input type="checkbox"/> 사업추진 계획</p> <p>1) 2차전지 소재</p> <p>- 동박 / 실리콘 음극재 시장현황 및 사업전략</p> <p>2) 반도체 소재</p> <p>- 글라스 기반 사업계획 및 포트폴리오 전략</p> <p>3) 친환경 소재</p> <p>- PBAT / 생분해 LIMEX 사업계획</p> <p><input type="checkbox"/> 중장기 매출 계획</p> <p>- '25년 7.9조원, '27년 11.4조원</p>	- 2027년말까지 진행 예정이며, 아래 공시들과 같이 추진 중
2023.07.07	타법인 주식 및 출자증권 취득결정	- 반도체테스트부품사업 진출을 통한 사업다각화 (45.03% 취득)	- 2023.10.04 지분 취득 완료 (지주회사의 자회사 편입)
2023.10.12	타법인 주식 및 출자증권 처분결정	- 성장사업 투자 확대를 위해 'SK피유코어'의 지분 100%를 코리아피유홀딩스㈜에 양도	- 2024.02.29 지분 처분 완료 (지주회사의 자회사 탈퇴)
2024.08.29	주요사항보고서(자기주식 처분 결정)	- 기부여한 주식매수선택권 행사에 따른 자기주식 처분 결정	- 2024.09.03 처분 완료 (자기주식처분결과보고서)
2024.08.29	타법인주식및출자증권취득결정	- SKC의 100% 자회사 에스케이씨에프티홀딩스(주)와 에스케이씨에프티홀딩스(주)의 100% 자회사 에스케이빅실리스(주)(SKC 손자회사) 간 합병 결정. 양사 합병 완료 후 SKC가 에스케이씨빅실리스 주식 취득	- 2024.10.02 지분 취득 완료 (지주회사의 자회사 편입)

[주요종속회사 : SK엔펄스]

신고일자	제목	신고내용	신고사항의 진행사항
2023.02.01	증권발행실적보고서(합병등)	- 에스케이텔레시스(주)와의 흡수합병 후 신주배정	- 2023.02.01 합병 완료
2023.09.13	주요사항보고서 (타법인주식및출자증권양도결정)	- 자산 유동화를 위해 자회사 'SKC solmics Hong Kong Limited'의 지분 90% 및 중국 관련 사업 일체 양도	- 2024.09.12 양도 완료
2023.09.13	주요사항보고서 (타법인주식및출자증권양도결정)	- 자산 유동화를 위해 자회사 'SKC-ENF Electronic Materials Limited'의 지분 100% 및 중국 관련 사업 일체 양도	- 2024.09.12 양도 완료
2023.10.31	주요사항보고서 (영업양도결정)	- 재무구조 개선 및 사업구조 재편을 위해 파인세라믹 사업부문 일체를 솔믹스주식회사에 양도	- 2024.02.02 양도 완료
2024.07.26	주요사항보고서(감자결정)	- 자본금 규모 적정화 및 주주가치 제고	- 2024.09.30 감자 완료
2024.12.24	주요사항보고서 (회사분할결정)	- 사업 효율성 제고, 시너지 창출 및 기업가치 제고를 위하여 반도체 후공정 장비/부품의 제조 및 판매 사업부문(Tester, EFEM, 케미칼 등)을 물적분할	- 2025.03.01 분할 완료
2024.12.24	주요사항보고서 (영업양도결정)	- 재무구조 개선 및 사업구조 재편을 위해 CMP PAD 사업부문 일체를 엔펄스주식회사에 양도	- 2025.04.04 양도 완료
2025.04.30	주요사항보고서 (타법인주식및출자증권 양도결정)	자산유동화를 위해 자회사 아이세미주식회사, TechDream Co., Ltd의 지분 100%를 (주)아이에스시에 양도	- 2025.05.30 양도 완료

[SK에코플랜트]

[SK오션플랜트]

신고일자	제목	신고내용	신고사항의 진행사항
------	----	------	------------

2025.07.23	풍문 또는 보도에대한 해명	1. 내용 : SK오션플랜트 매각 관련 2. 주요 내용 : - '25년 7월 23일 파이낸셜 뉴스에서 보도된 'SK오션플랜트 새 주인 찾나...모회사 SK에코플랜트 매각 추진' 에 대한 해명공시(미확정) - 당사는 SK에코플랜트로부터 사업 포트폴리오 Rebalancing과 관련 하여 다방면으로 검토중이나, 구체적으로 확정된 바 없다고 확인 3. 재공시 예정일 : 2025.08.22	진행 중
------------	----------------	--	------

2. Matters related to contingent liabilities, etc.

가. 중요한 소송사건

당반기말 현재 연결실체가 피고인 소송사건 중 중요한 내역은 다음과 같습니다.

(원화단위: 백만원, 외화단위: 천단위)

피 고	원 고	소송사건내용	통화	소송가액	진행상황
SK㈜	㈜이씨에스텔레콤 등	손해배상 청구소송 등	KRW	2,902	2심 진행중 등
	J. Brian O'Neill, Richard Heaney	손해배상 청구소송	USD	-	1심 진행중(주1)
SK텔레콤(주)	농협 등	손해배상 청구소송 등	KRW	110,921	1심 진행중 등
SK브로드밴드(주)	대한민국 등	손해배상 청구소송 등	KRW	19,399	1심 진행중 등
SK네트웍스(주)	㈜두어코리아 등	물품대금 청구소송 등	KRW	2,055	1심 진행중 등
SK네트웍스서비스(주)	㈜두비스 등	대여금 청구소송 등	KRW	8,862	1심 진행중 등
SK인텔릭스서비스(주)	개인 등	퇴직금 청구소송	KRW	789	1심 진행중
에스케이엔팰스(주)	㈜포스코이앤씨	손해배상 청구소송	KRW	4,000	기타
㈜아이에스시	㈜한화 등	공사대금 청구소송 등	KRW	9,403	1심 진행중
에스케이빅실리스(주)	서킷 포일 록셈부르크 등	손해배상 청구소송 등	KRW	1,000	1심 진행중
SK이노베이션(주)	㈜포스코인터내셔널	정산금 청구소송	KRW	3,176	1심 진행중
DewBlaine Energy, LLC	Saratoga Investments, L.P	로열티 청구소송	USD	424	1심 진행중
㈜부산도시가스	에이치디씨랩스(주) 등	공사대금 청구소송 등	KRW	1,434	3심 진행중 등
EverCharge, Inc.,	개인	손해배상 청구소송	USD	3,300	1심 진행중
Mobility Solution I, Inc.,					
Mobility Solution II, Inc.,					
PassKey, Inc.					
SK에코플랜트(주)	PNPC	공사대금 청구소송	KRW	453,580	중재 진행중
	NSRP	공사대금 청구소송	KRW	119,092	중재 진행중
	GE	손해배상 청구소송	KRW	44,083	중재 진행중
	TCS	계약금 청구소송	KRW	24,561	1심 진행중
	AL-ESSAM 등	공사대금 청구소송 등	KRW	93,490	2심 진행중 등
㈜탑선	만호영전(주) 등	약정금 청구소송 등	KRW	5,258	2심 진행중 등
SK오션플랜트	전진해양개발(주) 등	공사대금 청구소송 등	KRW	3,563	1심 진행중 등
SK에코엔지니어링(주)	한국가스공사(주) 등	손해배상 청구소송 등	KRW	74,769	1심 진행중 등
리뉴어스(주)	시흥시 등	분담금 청구소송 등	KRW	5,839	2심 진행중 등

심일번가주식회사	주식회사 국민은행 등	위약벌 청구소송 등	KRW	2,815	1심 진행중 등
티맵모빌리티 주식회사	도이치모터스주식회사 등	손해배상 청구소송 등	KRW	2,546	1심 진행중 등

(주1) 관련 소송가액과 소요기간 및 최종결과는 현재로서는 예측할 수 없습니다.

2021년 5월 15일 SK이노베이션(주)와 (주)LG화학, (주)LG에너지솔루션((주)LG화학으로부터 물적분할한 법인)은 국내외 쟁송 일체 취하, 발생한 모든책임면제, 10년 간 동일하거나 유사한 분쟁 금지, 상호 분쟁이 되었던 영업비밀 및 특허에 관한 영구적인 라이선스 등을 내용으로 하는 합의를 체결하였으며, 이에 따라 2021년과 2022년에 걸쳐 현금 1조원을 지급하고 2023년부터 총 1조원을 한도로 매출액의 일정비율에 해당하는 로열티를 (주)LG에너지솔루션에게 지급하기로 하였습니다. 한편, 연결실체는 (주)LG에너지솔루션에 지급할 금액 중 현금 1조원의 지급을 완료하였으며, 매출액의 일정비율에 해당하는 로열티를 비용으로 인식하고 있습니다.

한편, 종속기업인 SK이노베이션(주)의 페루 8광구 석유개발(E&P)사업은 운영권자 (Pluspetrol Norte S.A.)의 청산 개시로 인해 사업이 중단되었으며, 이에 따라 사업의 종료가 진행 중입니다.

또한 전기 이전 페루 국영석유회사이자 광권 관리 기관인 Perupetro S.A.는 현지 사법부로부터 운영권자의 청산 절차 중단 가처분을 받았으며, 전기 이전 페루 환경평가감독청 (OEFA)은 운영권자에게 사업장 원상 복구 및 환경오염 부담금 명목의 벌금을 부과하였습니다. 당반기말 현재 종속기업인 SK이노베이션(주)에 청구된 누적 금액은 11,279백만원입니다.

아울러, Perupetro S.A.는 운영권자의 청산 개시만으로 광권계약이 종료되지는 않는다는 취지로 동 광권계약 상 분쟁해결조항에 의거하여, 종속기업인 SK이노베이션(주)를 포함한 광권 계약 상 당사자를 상대로 국제상공회의소(International Chamber of Commerce)에 국제 중재 절차를 제기하였습니다. 동 중재는 현재 진행 중에 있으며, 중재의 최종 결과는 현재로서는 예측할 수 없습니다.

한편, 미국 조지아주의 Metro Site는 2023년 7월 31일 종속기업인 SK Battery America, Inc.를 상대로 재활용 처리시설 화재와 관련된 소송을 조지아주 지방법원에 제기하였습니다. 전기 중 합의를 위해 합의금 USD 31백만을 지급하였고 지급금액은 연결재무제표상 전기 영업외비용에 반영되어 있습니다. 관련 소송에 대한 합의는 종결논의 중이며, 최종결과는 변동될 수 있습니다. 한편, 조지아주 벵크스 카운티 지방정부는 2024년 5월 3일 SK Battery America, Inc.를 상대로 화재 진압에 사용된 상당한 정부 재원에 대한 손해배상을 청구하는 소송을 제기하였으며, 관련 소송가액과 소요기간 및 최종결과는 현재로서는 예측할 수 없습니다.

또한, 개인 A는 2021년 1월 15일 종속기업인 SK Battery America, Inc.를 상대로 손해배상 소송을 제기하였습니다. 관련 소송가액은 USD 20백만이며, 소요기간 및 최종결과는 현재로서는 예측할 수 없습니다.

관세청은 외국환거래 검사 결과 외국환거래법 제15조 및 제32조를 근거로 종속기업인 에스케이온(주)에 2025년 1월 8일 과태료 15,255백만원과 230백만원을 부과하였습니다. 종속기업인 에스케이온(주)는 과태료 부과에 대하여 이의를 제기하여 비송사건절차법에 따라 과태료 재판을 진행중이며, 동 재판이 연결재무제표에 미치는 영향이 중요하지 않을 것으로 판단하

고 있습니다.

중속기업인 SKC(주)는 Kaneka Corporation이 피아이첨단소재(주)에게 제소한 미국 특허소송과 관련하여 소송금액의 50%를 지급약정하고 있습니다. 미국에서 진행된 동 소송의 항소가 기각되었고 배심원 평결로 손해배상이 결정되었으나, 당반기말 현재 손해배상액 일부가 확정되지 않아 최종 판결이 나오지 않았습니다. 한편, Kaneka Corporation이 피아이첨단소재(주)에 미국 배심원 평결에 대한 일부 확정판결을 근거로 국내에서 집행판결 청구의 소를 제기하였습니다. 이에 따라 중속기업인 SKC(주)는 2020년에 손해배상액 USD 16백만의 50%인 USD 8백만을 피아이첨단소재(주)에 지급하였습니다. 추가 손해금액 산정 결과 실제 피아이첨단소재(주)가 지급하여야 하는 손해배상금이 확대될 경우에 중속기업인 SKC(주)는 지급약정 비율에 따라 이를 부담하여야 하며, 보고기간 말 현재 1심 최종판결 및 손해배상금이 확정되는 시점은 예측이불가합니다.

나. 견질 또는 담보용 어음·수표 현황

(1) 연결 기준

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 매, 백만원)

제 출 처	매 수	금 액	비 고
은행	-	-	-
금융기관(은행제외)	-	-	-
법인	17	-	백지수표 7매, 백지어음 10매
기타(개인)	-	-	-

(2) 별도 기준

(기준일 : 2025년 06월 30일)

(단위 : 매, 백만원)

제 출 처	매 수	금 액	비 고
은행	2	792	-
금융기관(은행제외)	10	-	백지수표 10매
법인	97	-	백지수표 70매, 백지어음 27매
기타(개인)	-	-	-

다. 채무보증 현황

(1) 중속기업인 LNG Americas, Inc.는 FLNG Liquefaction 3, LLC가 미국 텍사스주에 2020년부터 운영하는 천연가스 액화설비로부터 액화서비스를 20년간 제공받을 예정입니다. 당기말 현재 중속기업인 SK이노베이션(주)는 LNG Americas, Inc.가 체결한 동 계약과 관련하여 LNG Americas, Inc.가 서비스 대금을 지급하지 못하거나 의무위반 등으로 손해배상을 이행하지 못하는 경우 지급을 이행할 책임을 부담하고 있습니다. 당사는 SK이노베이션(주)의 이행보증계약과 관련하여 계약이행 보증을 제공하고 있습니다.

(2) 또한, 당기말 현재 종속기업인 Prism Energy International Pte., Ltd.는 LNG 수송선과 관련하여 선박 발주사인 HHIENS1 Shipholding S.A., HHIENS2 Shipholding S.A., HHIENS3 Shipholding S.A. 및 HHIENS4 Shipholding S.A.에 LOU (Letter of Undertaking)를 제공하고 있으며, 이에 따라 수송선사인 SK해운(주)이 선박 발주사와 체결한 계약 (BBCHP)을 이행하지 못할 시, SK이노베이션(주)가 계약이행과 관련된 제반 의무를 부담하게 됩니다.

(3) 종속기업인 SK이노베이션(주)은 종속기업인 이엔에스시티가스(주) 및 이엔에스시티가스부산(주)가 발행한 전환상환우선주와 관련하여 인수인의 전환권 행사를 담보하기 위해 SK이노베이션(주)이 보유한 해당 종속기업 주식 전부에 대해 1순위 주식질권을 설정하였으며, 인수인의 전환권 행사시 해당 주식 전부를 매수하는 내용의 콜옵션을 부여하였습니다.

(4) 종속기업인 SK이노베이션(주)은 종속기업인 에스케이온(주)가 전기 중 진행한 제3자배정 유상증자와 관련하여 2024년 9월 30일 및 2024년 11월 15일 자료 에스케이온(주) 주식에 대하여 주식의 매수인과 조건에 따른 차액을 상호간 정산하는 PRS(주가수익스왑) 약정을 체결하였습니다. 이에 대한 구체적인 내용은 다음과 같습니다. 종속기업인 SK이노베이션(주)는 상기 약정에 따라 288,268백만원의 파생상품부채를 인식하고 있습니다.

(5) 에스케이넥실리스(주)는 주주간 계약에 따라 재무적투자자가 보유한 Nexilis Management Malaysia Sdn. Bhd. 및 NEXILIS MANAGEMENT EUROPE B.V.의 전환상환우선주 발행금액의 일정비율의 금액을 최초 납입일로부터 매 3개월마다 재무적투자자에게 지급하고 있습니다. 재무적투자자는 해당 전환상환우선주가 상환되거나 '정산'되지 않는 경우 그 시점까지 수령한 금액을 에스케이넥실리스(주)에게 반환하여야 합니다.

에스케이넥실리스(주)는 상기의 거래와 관련하여 Nexilis Management Malaysia Sdn. Bhd. 및 NEXILIS MANAGEMENT EUROPE B.V.의 전환상환우선주 상환 또는 조기상환 재원이 부족한 경우, 에스케이넥실리스(주)가 그 부족분을 충당하기로 하는 자금보충약정을 체결하고 있습니다.

(6) 종속기업인 SKC(주)는 종속기업인 SK넥실리스(주)의 차입금 185,000백만원과 관련하여 한국산업은행 등 대주단과 원리금상환자금 부족 시 부족자금을 대여하는 자금보충약정을 체결하였습니다.

(7) 당반기말 종속기업인 SK Pharmteco Inc.는 기한 내 IPO 실패 시 투자자에게 보장수익률이 달성되도록 하는 가격으로 투자금을 상환해야 하는 의무 등을 부담하고 있습니다. 당사는 SK Pharmteco Inc.의 상환전환우선주 발행과 관련하여 지급보증을 제공하고 있습니다.

(8) 당반기말 현재 연결실체가 타인 및 특수관계자에게 제공한 주요 지급보증 내역은 다음과 같습니다.

(원화단위: 백만원, 외화단위: 천달러)

회 사	제공받은 회사	통화	금액	지급보증내역
SK에코플랜트(주)	(주)비에스한양	KRW	26,411	공동도급연대채무
	삼성물산(주)	KRW	987	공동도급연대채무
	(주)대우건설	KRW	141,037	공동도급연대채무

	샘코씨앤디(주)	KRW	1,241	공동도급연대채무
	동서울지하도로(주)	KRW	16,629	사업이행보증
	스마트레일(주)	KRW	42,861	사업이행보증
	(주)케이씨엠티	KRW	5,203	투자유치보증금 지급보증
	(주)케이티	KRW	2,015	LTSA 추가보증
	창원에너지파크(주)	KRW	5,957	LTSA 추가보증
	(주)에스이그린에너지	KRW	12,000	LTSA 추가보증
	파주에코에너지(주)	KRW	11,075	LTSA 추가보증
	한국동서발전(주)	KRW	66,207	LTSA 추가보증
	한국중부발전(주)	KRW	6,688	LTSA 추가보증
	한국서부발전(주)	KRW	78,215	LTSA 추가보증
	케이피이그린에너지(주)	KRW	12,000	LTSA 추가보증
	강릉사천연료전지(주)	KRW	16,000	LTSA 추가보증
	춘천그린에너지(주)	KRW	23,756	LTSA 추가보증
	(주)석문그린에너지	KRW	12,000	LTSA 추가보증
	SBC General Trading & Const.Co.W.L.L.	KWD	3,500	여신한도보증
	HCM001, LLC	USD	102,615	계약이행보증 등
	HCS001, LLC	USD	171,997	계약이행보증
	QH Oil Investments LLC	USD	33,952	손해배상보증
	케이비부동산신탁(주)	KRW	646,777	분양보증
	우리자산신탁(주)	KRW	162,417	분양보증
	디에스제일차(주)	KRW	42,829	연대보증
	미산제일차(주)	KRW	44,064	연대보증
	엘이디제일차(주)	KRW	70,056	연대보증
	와이아이제일차(주)	KRW	75,317	연대보증
	키파제일차(주)	KRW	78,345	연대보증
리뉴어스(주)	거창맑은물사랑(주)	KRW	1,586	대출약정지급보증
	경산맑은물(주)	KRW	887	대출약정지급보증
	경산클린에너지(주)	KRW	5,013	대출약정지급보증 등
	김해맑은물길(주)	KRW	1,952	대출약정지급보증
	동부권푸른물(주)	KRW	668	대출약정지급보증
	미래환경에너지(주)	KRW	2,646	대출약정지급보증
	아산그린환경(주)	KRW	2,489	대출약정지급보증
	아산서해물길(주)	KRW	2,024	대출약정지급보증
	양양맑은물길(주)	KRW	231	대출약정지급보증
	영주에스엠씨(주)	KRW	867	대출약정지급보증
	울진맑은물길(주)	KRW	645	대출약정지급보증
	제이양산에코라인(주)	KRW	4,230	대출약정지급보증
	진안바이오에너지(주)	KRW	2,714	대출약정지급보증 등
	진주에코라인(주)	KRW	11,195	대출약정지급보증
	천안맑은물길(주)	KRW	5,635	대출약정지급보증
	춘천맑은물길(주)	KRW	2,405	대출약정지급보증
	평택에코피아(주)	KRW	7,771	대출약정지급보증
	포항맑은물(주)	KRW	10,469	대출약정지급보증
	포항새물길(주)	KRW	1,743	대출약정지급보증
	푸른서부환경(주)	KRW	1,748	대출약정지급보증
	홍성맑은물사랑(주)	KRW	6,153	대출약정지급보증
아산송악물길(주)	KRW	13,371	사업이행보증	
(주)탑선	(주)보대에너지	KRW	23	서울보증보험연대보증
	(주)산나리솔라	KRW	25	서울보증보험연대보증

	㈜솔라오션	KRW	31	서울보증보험연대보증
	㈜송고에너지	KRW	24	서울보증보험연대보증
	㈜장지솔라	KRW	24	서울보증보험연대보증
	㈜토타에너지	KRW	14,699	서울보증보험연대보증
	㈜티에스에너지13호	KRW	9	서울보증보험연대보증
	㈜티에스에너지2호	KRW	19	서울보증보험연대보증
SK이노베이션(주)	에스케이플러그하이버스(주)	KRW	22,363	출자이행보증
	차파트너스인천에이치투모빌리티인프라사 모투자합자회사	KRW	3,078	출자이행보증
	트러스톤 ESG 신재생에너지 일반사모 투자신탁 제1호, 제 2호	KRW	24,478	출자이행보증
	보령엘앤지터미널(주)	KRW	310,000	차입금 자금보증
에스케이오센트릭	SABIC SK Nexlene Company Pte. Ltd.	USD	165,000	차입금 지급보증
SK실트론(주)	Chicago Title Insurance Company	USD	12,000	권원보험 보증
SK텔링크(주)	㈜아이오티웨이브 등	KRW	474	이행(계약)보증보험, 채권가압류 등
㈜드림어스컴퍼니	영광정공(주) 등	KRW	322	계약이행보증

(9) 당반기말 현재 연결실체간 지급보증 내역은 다음과 같습니다.

(원화단위: 백만원, 외화단위: 천단위)

제공한 회사	제공받은 회사	통화	금액	지급보증내역
SK이노베이션(주)	에스케이온(주)	KRW	2,579,600	차입금 지급보증
	에스케이어스온(주)	USD	10,000	작업량 이행보증
	SK Battery Manufacturing Kft.	HUF	34,194,000	현지 공장 건설 관련 이행보증
		USD	500,000	차입금 지급보증
	SK Battery America, Inc.	USD	700,000	차입금 지급보증
	BlueOval SK, LLC	USD	4,941,520	차입금 지급보증
		USD	4,026,000	출자이행보증 (주1)
	이엔에스시티가스(주)	KRW	2,400,000	상환전환우선주 상환 이행보증
	이엔에스시티가스부산(주)	KRW	735,000	
	LNG Americas, Inc.	USD	937,739	파생상품약정에 대한 지급보증 등
	파주에너지서비스(주)	KRW	160,000	차입금 지급보증
	나래에너지서비스(주)	KRW	50,000	차입금 지급보증
	여주에너지서비스(주)	KRW	200,000	차입금 지급보증
	Prism Energy International Pte. Ltd.	USD	480,000	파생상품약정에 대한 지급보증 등
	아이지이(주)	KRW	130,000	차입금 지급보증
BU12 Australia Pty. Ltd.	USD	329,737	복구비용에 대한 지급보증	
				BU13 Australia Pty. Ltd.
에스케이온(주)	SK On Hungary Kft.	USD	2,339,029	차입 관련 지급보증
	SK Battery America, Inc.	USD	2,580,000	차입 관련 지급보증
	SK Battery Manufacturing Kft.	USD	905,000	차입 관련 지급보증
	SK On Yancheng Co., Ltd.	CNY	4,300,000	차입 관련 지급보증
	BlueOval SK, LLC	USD	4,941,520	차입 관련 지급보증 등
SK이노베이션(주) 및 에스케이온(주)	SK On Hungary Kft.	HUF	9,809,730	현지 공장 건설 관련 이행보증
SK아이이테크놀로지(주)	SK Hi-Tech Battery Materials(Jiang Su) Co., Ltd	CNY	480,000	차입금 지급보증
	SK hi-tech battery materials Poland sp. z o.o.	USD	719,200	차입금 지급보증
SK Energy International Pte., Ltd.	SK Energy Europe, Ltd.	USD	135,000	PCG 지급보증
	SK Energy Americas, Inc.	USD	340,000	PCG 지급보증

에스케이이노텍(주)	SK GC Americas, Inc.	USD	140,000	차입 관련 지급보증
	SK Functional Polymer, S.A.S.	EUR	161,000	차입 관련 지급보증
PRISM Energy International Americas, Inc.	LNG Americas, Inc.	USD	116,842	계약이행보증 등
	PassKey, Inc.	USD	52,313	계약이행보증
Prism Energy International China Limited	Prism Energy International Zhoushan Limited	CNY	14,780	터미널 사용료
SK에코플랜트(주)	Silvertown Investco Limited	GBP	10,671	공사이행보증 등
	HI-TECH ENGINEERING PARTNERS LLC	USD	58,359	공사이행보증 등
	SK Ecoplant Americas Corporation	USD	68,000	차입금 지급보증 등
	리뉴어스(주)	KRW	6,942	대출약정에 대한 자금보충약정
	리뉴랜드신경주(주)	KRW	98,000	자금보충약정
	ECO FRONTIER (SINGAPORE) PTE. LTD.	USD	420,000	지급보증 등
	SK에코엔지니어링(주)	KRW	251,961	공동책임연대채무
	SK오션플랜트(주)	USD	107,365	계약이행보증
	성주테크(주)	KRW	17,000	조건부 채무인수
	홀리드제일차(주)	KRW	67,237	자금보충약정
	카른제일차(주)	KRW	68,420	자금보충약정
	에이치케이이드래곤제이차(주)	KRW	73,183	연대보증
	와이원제일차	KRW	54,637	자금보충약정
	와이원제이차	KRW	282,405	자금보충약정
리뉴어스(주)	리뉴리퀴드호남(주)	KRW	3,600	차입금 지급보증
	경산맑은물길(주)	KRW	8,200	대출약정지급보증
SK네트웍스(주)	SK Networks (Xiamen) Steel Processing Center	CNY	68,000	투자회사 지급보증
	SK Networks Hong Kong Ltd.	USD	76,600	투자회사 지급보증
SKC(주)	Absolics Inc.	USD	187,000	현자금용 지급보증
	SK넥실리스	KRW	185,000	자금보충약정
SK실트론(주)	SK Siltron CSS, LLC	USD	550,367	차입금 지급보증
	SK Siltron USA, Inc.	USD	343,000	차입금 지급보증
SK Pharmteco Inc.	Center For Breakthrough Medicines Holdings, LLC	USD	20,000	계약이행보증
	Yposkesi, SAS	EUR	20,000	지급보증
SK바이오텍(주)	SK Biotek Ireland Limited	USD	20,000	해외 투자회사 여신한도 보증

(주1) 종속기업인 SK이노베이션(주)은 Blue Oval SK, LLC과 Ford Motor Company 및 Ford 계열사에 출자이행보증을 USD 4,026백만을 한도로 하여 제공하고 있습니다.

라. 담보제공 내역

당반기말 현재 연결실체의 장·단기 차입금 등과 관련하여 담보로 제공한 자산은 다음과 같습니다.

(원화단위: 백만원, 외화단위: 천단위)

회사명	담보제공자산	통화	담보설정금액 (주1)	담보제공처	제공사유
㈜원풍	유형자산	KRW	3,360	신한은행	차입금 담보
Sino-Korea Green New Material(JiangSu) Ltd.	사용권자산	KRW	3,080	중국은행	차입금 담보
SK GC Americas, Inc.	채권	USD	5,000	한국산업은행	차입금 담보
에스케이이노(주)	유형자산	KRW	397,900	기아(주) 및 현대자동차(주)	대출계약 등
SK이노베이션(주)	종속기업 및 관계기업투	KRW	3,194,213	프로젝트파인낸싱 대주	PF차입금 담보

	자주식				
	공동기업투자주식	USD	14,000	BANGKOK BANK PUBLIC COMPANY LIMITED	PF차입금 담보
파주에너지서비스㈜	유형자산	KRW	360,000	국민은행 등	시설담보대출
전남도시가스㈜	유형자산	KRW	81	㈜LG헬로비전	임대보증금 질권 설정
NEW RENEWABLE ENERGY NO.1 JSC	관계기업투자주식	VND	1,102,500,000	JOINT STOCK COMMERCIAL BANK FOR FOREIGN TRADE OF VIETNAM	PF차입금 담보
나래에너지서비스㈜	유형자산 등	KRW	505,000	한국산업은행 등	차입금 담보
여주에너지서비스㈜	유형자산	KRW	601,200	한국산업은행 등	PF차입금 담보
부산정관에너지㈜	유형자산	KRW	96,000	농협은행 등	차입금 담보 등
아이지이㈜	유형자산 등	KRW	493,800	한국산업은행	PF차입금 담보
영남에너지서비스㈜	유형자산 등	KRW	4,332	중소기업은행	차입금 담보
PASSKEY, INC.	유형자산	USD	7,225	한미은행	담보대출
SK브로드밴드㈜	유형자산	KRW	1,048	기업은행 등	제한물권
십일번가㈜	단기금융상품	KRW	4,590	갤럭시아머트리 등	질권설정
	채무상품	KRW	1,500	서울보증보험	보증담보
인크로스㈜	단기금융상품	KRW	25,157	네이버㈜ 등	계약이행보증
SK네트웍스㈜	유형자산	KRW	391,301	한국산업은행	영업담보
SK매직㈜	유형자산	KRW	96,000	한국산업은행 등	차입금 담보
에스케이스피드메이트㈜	유형자산	KRW	1,800	비앤디블유파이낸셜서비스코리아㈜	차입금 담보
㈜엔코아	채무상품	KRW	226	소프트웨어공제조합	보증담보
에스케이빅실리스㈜	유형자산	KRW	222,000	한국산업은행 등	차입금 담보
Nexilis Management EUROPE B.V.	종속기업투자주식	KRW	522,940	한국산업은행 등	차입금 담보
에스케이피아이씨글로벌㈜	유형자산	KRW	33,600	한국산업은행	차입금 담보
SK에코플랜트㈜	채무상품	KRW	29,862	국민은행 등	차입금 담보 등
	관계기업투자주식 등	KRW	1,599,606	한국산업은행 등	차입금 담보
SK건설남경유한공사	단기금융상품	CNY	167,000	중국은행	차입금 담보
리뉴에너지총남 주식회사	유형자산	KRW	3,000	한국산업은행	차입금 담보
리뉴원 주식회사	관계기업투자주식 등	KRW	155,904	하나은행 등	차입금 담보
리뉴에너지그린 주식회사	유형자산	KRW	9,600	한국산업은행	차입금 담보
리뉴랜드청주 주식회사	유형자산	KRW	3,600	경남은행	차입금 담보
SK오션플랜트㈜	유형자산	KRW	300,980	하나은행 등	차입금 담보 등
	채무상품	KRW	9,064	방위산업공제조합 등	공제조합보증담보
	기타	KRW	114,200	하나은행 등	보험질권 등
리뉴어스㈜	유형자산	KRW	149,114	하나은행 등	차입금 담보 등
	종속기업투자주식	KRW	401,458	하나은행 등	차입금 담보 등
	지분상품	KRW	126,505	우리은행 등	차입금 담보 등
	기타	KRW	1,783,279	하나은행 등	근질권 설정 등
리뉴에너지총복㈜	유형자산	KRW	60,000	IBK캐피탈 등	재산종합보험 근질권
	기타	KRW	96,000	IBK캐피탈 등	차입금 담보
리뉴에너지메트로㈜	유형자산	KRW	40,537	우리은행	차입금 담보
Eco Frontier (Singapore) Pte. Ltd.	종속기업투자주식	KRW	1,395,760	한국산업은행 등	차입금 담보 등
에스케이에어플러스㈜	유형자산	KRW	201,000	신한은행 등	차입금 담보
주식회사 탑선	유형자산	KRW	12,600	하나은행	차입금 담보
	단기금융상품	KRW	264	기업은행	차입금 담보
	기타	KRW	7,800	한국산업은행 등	차입금 담보
	채무상품	KRW	850	전기공사공제조합	차입금 담보
강동그린컴플렉스㈜	유형자산	KRW	3,840	수원화성오산축산업협동조합	차입금 담보
SK실트론㈜	유형자산	KRW	408,700	한국산업은행 등	차입금 담보
	유형자산 등	USD	955,080	한국산업은행 등	차입금 담보
SK Industrial Development China Co., Ltd.	투자부동산	CNY	1,600,000	중국교통은행	차입금 담보
에스케이레조낙㈜	유형자산	KRW	30,000	한국산업은행	차입금 담보
에스케이머티리얼즈퍼포먼스㈜	유형자산	KRW	15,700	한국산업은행	차입금 담보

에스케이머티리얼즈그룹포틴㈜	기타	KRW	8,034	하나은행외5개은행	차입금 담보
SK바이오텍㈜	유형자산	KRW	120,000	한국산업은행	시설자금차입약정, 해외계열사지급보증
SK시그넷㈜	유형자산 등	KRW	25,920	한국산업은행 등	차입금 담보
에스케이트리콤㈜	유형자산 등	KRW	3,997	세종특별자치시	지방투자촉진 보조금
SK SOUTH EAST ASIA INVESTMENT PTE. LTD.	단기금융상품	VND	117,000,000	SacombankDongThapBranch 등	담보대출

(주1) 연결기업의 PF차입금 및 시설차입금 등과 관련하여 담보로 제공한 투자주식의 경우 취득 금액 또는 장부금액이 포함되어 있습니다.

마. 그 밖에 우발채무 및 주요 약정사항

(1) 타인으로부터 제공받은 주요 지급보증 내역
당반기말 현재 연결실체가 타인으로부터 제공받은 주요 지급보증 내역은 다음과 같습니다.

(원화단위: 백만원, 외화단위: 천단위)

제공받은 회사	제공기관	통화	금액	지급보증내역
SK㈜	서울보증보험	KRW	10,632	계약이행보증 등
	소프트웨어공제조합	KRW	530,882	계약이행보증 등
SK시그넷㈜	서울보증보험	KRW	31,565	이행보증보험 등
에스케이핀크스㈜	서울보증보험	KRW	175	판매계약이행보증
에스케이머티리얼즈그룹포틴㈜	서울보증보험	KRW	11,866	가스사용료납부지급보증 등
SK임업㈜	서울보증보험	KRW	20,000	계약 및 하자이행지급보증
	건설공제조합	KRW	22,013	계약 및 하자이행지급보증
SK넥실리스	서울보증보험	KRW	10,744	공탁보증보험 등
에스케이엔펠스 주식회사	서울보증보험	KRW	50	하자보증, 지급보증
SK Nexilis Poland sp.ac o.o.	ING BANK SLASKIS	PLN	38,187	토지구매계약이행, 지급보증
Absolics Inc.	MUFG	USD	25,000	차입금지급보증
SK텔링크㈜	서울보증보험	KRW	847	계약이행보증 등
SK브로드밴드㈜	서울보증보험	KRW	25,397	계약 및 하자이행지급보증
	한국콘텐츠공제조합	KRW	93,000	계약 및 하자이행지급보증
피에스앤마케팅㈜	서울보증보험	KRW	607	손해배상채무보증 등
서비스에이스㈜	서울보증보험	KRW	46	납부지급보증 등
SK오앤에스㈜	서울보증보험	KRW	50,000	이행보증
휴먼서비스㈜	서울보증보험	KRW	37	하자 및 공탁보증
에스케이스토아㈜	국민은행	KRW	1,240	특정채무보증
미디어에스	서울보증보험	KRW	15	공탁보증금
㈜드림어스컴퍼니	서울보증보험	KRW	2,102	계약이행보증
와이엘피	서울보증보험	KRW	1,416	공탁보증 등
티맵모빌리티	서울보증보험	KRW	3,102	공탁보증 등
원스토어㈜	서울보증보험	KRW	1,417	전자상거래보증 등
	하나은행	KRW	100	기타원화지급보증
십일변가㈜	서울보증보험	KRW	22,670	이행지급보증 등
	하나은행	KRW	2,000	원화지급보증
에프에스케이엘앤에스㈜	서울보증보험	KRW	4,364	계약이행보증 등
SK플래닛㈜	서울보증보험	KRW	16,139	이행보증보험 등
	하나은행	KRW	3,000	이행보증보험 등
SK네트웍스㈜	서울보증보험	KRW	6,725	계약보증금 등
에스케이스피드메이트 주식회사	서울보증보험	KRW	1,007	계약보증 등

SK네트웍스서비스(주)	서울보증보험	KRW	11,342	판매계약이행보증	
SK인텔릭스(주)	서울보증보험	KRW	12,296	하자이행보험 등	
엔코아	서울보증보험, 소프트웨어공제조합	KRW	2,073	계약이행보증	
SK이노베이션(주)	서울보증보험	KRW	525	계약이행보증 등	
	국민은행	USD	80,000	차입원리금 지급보증	
	신한은행	USD	80,000	차입원리금 지급보증	
	BNP Paribas	USD	71,000	PPA 입찰보증	
DBSBANK	AUD	305,000	잠재적인TAX납부의무 보증		
내트럭(주)	서울보증보험	KRW	15	물품대금보증보험 등	
SK인천석유화학	KPIOCEANCONNECTPTE.LTD. 등	USD	335,863	수출 LC, 수입 LC	
원플	서울보증보험	KRW	965	이행보증 등	
SK Battery America, Inc.	KB국민은행	USD	500,000	이행보증 등	
SK ON Hungary Kft.	INGBANKHUNGARYBRANCH	HUF	84,200,000	이반차투자자인센티브보증	
		EUR	1,200	투자INCENTIVE수취에따른투자이행	
에스케이온(주)	KEB하나은행 등	USD	948,375	사채원리금보증	
영남에너지서비스(주)	서울보증보험	KRW	1,314	인허가 및 하자이행보증	
전남도시가스(주)	서울보증보험	KRW	193	하자이행보증 및 가스요금보증	
강원도시가스(주)	서울보증보험	KRW	210	이행보증 및 인허가보증보험	
전북에너지서비스(주)	서울보증보험	KRW	1,155	계약이행보증 등	
충청에너지서비스(주)	서울보증보험	KRW	837	하자이행보증 등	
코원에너지서비스(주)	서울보증보험	KRW	1,834	계약이행보증 및 인허가보증	
파주에너지서비스(주)	서울보증보험	KRW	916	인허가보증 등	
나래에너지서비스(주)	서울보증보험	KRW	1,672	공사대금지급보증 등	
여주에너지서비스(주)	서울보증보험	KRW	1,455	인허가예치금 보증 등	
부산정관에너지(주)	서울보증보험	KRW	68,792	공사대금지급보증 등	
BU12 Australia Pty. Ltd.,	ANZ Bank	USD	324,851	BU복구충당부채지급보증	
BU13 Australia Pty. Ltd.,					
PRISM Energy International Australia	ANZ Bank	AUD	219	사무실임차보증금	
Prism Energy International Zhoushan Limited	하나은행 북경지점	CNY	14,780	수송지급보증 등	
아이지이(주)	서울보증보험	KRW	1,424	손해배상 및 위약금	
㈜유일로보틱스	서울보증보험	KRW	2,791	계약이행보증	
	기업은행	KRW	3,360	차입금보증	
SK에코플랜트(주)	HSBC 등	USD	188,467	해외공사관련 이행보증 등	
		TRY	26,816	해외공사관련 이행보증 등	
		KWD	40,312	해외공사관련 이행보증 등	
		QAR	77,591	해외공사관련 이행보증 등	
		HKD	37,621	해외공사관련 이행보증 등	
		NOK	370,295	해외공사관련 이행보증 등	
		VND	205,841,534	해외공사관련 이행보증 등	
	하나은행	USD	109,553	해외공사관련 이행보증 등	
		GBP	2,835	해외공사관련 이행보증 등	
		EUR	84,938	해외공사관련 이행보증 등	
	한국수출입은행	USD	90,969	해외공사관련 이행보증 등	
		NOK	136,302	해외공사관련 이행보증 등	
	주택도시보증공사	주택도시보증공사	KRW	6,100,749	국내공사관련 이행보증 등
	서울보증보험	서울보증보험	KRW	296,619	국내공사관련 이행보증 등
엔지니어링공제조합	엔지니어링공제조합	KRW	1,102,304	국내공사관련 이행보증 등	
건설공제조합	건설공제조합	KRW	4,259,367	국내공사관련 이행보증 등	
한국무역보험공사	한국무역보험공사	USD	95,000	해외투자보험	
SK오션플랜트(주)	기업은행	USD	2,619	WBOND	

	대화은행	USD	103,000	PBOND및WBOND
	방위산업공제조합	KRW	557,124	PBOND및APBOND
	부산은행	KRW	5,500	원화지급보증
		USD	851	PBOND
	산업은행	KRW	3,000	원화지급보증
	서울보증보험	KRW	250,707	지급보증보험 등
		EUR	3,649	지급보증보험 등
		USD	9,336	지급보증보험 등
	송무석	USD	840	차입금 및 보증보험 관련 연대보증
		EUR	1,990	차입금 및 보증보험 관련 연대보증
	수출입은행	USD	8,413	계약이행보증 등
	신한은행	KRW	27,710	원화지급보증
		USD	1,871	외화지급보증
		EUR	1,658	외화지급보증
	자본재공제조합	KRW	65,529	선수금보증
	전문건설공제조합	KRW	3,742	하자보증
	하나은행	KRW	92,705	원화지급보증
		USD	25,279	외화지급보증 등
	한국무역보험공사	USD	18,325	수출보증보험
SK에코엔지니어링	SWISSRE	USD	75,000	지급보증
	건설공제조합	KRW	603,476	지급보증 및 공사이행보증
		PLN	94,021	외화지급보증
		IDR	256,237,352	외화지급보증
	국민은행	USD	25,000	외화지급보증 등
	부산은행	USD	15,000	L/C
	서울보증보험	KRW	113	지급보증 및 이행보증
엔지니어링공제조합	KRW	307,743	지급보증 및 이행보증	
리뉴어스㈜	건설공제조합	KRW	35,624	사업이행보증 등
	서울보증보험	KRW	107,429	계약보증 등
	엔지니어링공제조합	KRW	172,427	계약보증 등
ECO FRONTIER (SINGAPORE) PTE. LTD.	MAYBANK SINGAPORE LIMITED	SGD	752	BANKERSGUARANTEE
㈜탐선	서울보증보험	KRW	139,341	입찰,계약,하자,기타보증
	신용보증기금	KRW	8,650	차입금지급보증
	전기공사공제조합	KRW	29,014	입찰,계약,하자,기타보증
리뉴콘대원㈜	한국건설자원공제조합	KRW	753	계약이행보증 등
리뉴에너지대원㈜	서울보증보험	KRW	274	계약보증보험 등
리뉴에너지새한㈜	서울보증보험	KRW	1,275	인허가및계약보증 등
리뉴에너지전남㈜	서울보증보험	KRW	1,408	계약보증보험 등
리뉴에너지충남㈜	서울보증보험	KRW	1,021	이행보증 및 계약보증 등
리뉴에너지충북㈜	서울보증보험	KRW	4,434	물품대금보증보험 등
리뉴랜드청주㈜	서울보증보험	KRW	16,072	계약보증, 이행보증 등
리뉴에너지메트로주식회사	서울보증보험	KRW	3,611	지급,계약,입찰,인허가 보증
에스케이에어플러스㈜	서울보증보험	KRW	700	인허가 및 이행보증
SK바이오텍㈜	서울보증보험	KRW	6,632	계약이행보증 등
SK BIOTEK IRELAND LIMITED	INGBANK	EUR	10,000	EPAGUARANTEE

(2) 당반기말 현재 연결실체가 타인 및 특수관계자에게 제공한 주요 지급보증 내역은다음과 같습니다.

회 사	제공받은 회사	통화	금액	지급보증내역
SK에코플랜트(주)	㈜비에스한양	KRW	26,411	공동도급연대채무
	삼성물산(주)	KRW	987	공동도급연대채무
	㈜대우건설	KRW	141,037	공동도급연대채무
	샘코씨앤디(주)	KRW	1,241	공동도급연대채무
	동서울지하도로(주)	KRW	16,629	사업이행보증
	스마트레일(주)	KRW	42,861	사업이행보증
	㈜케이씨엠티	KRW	5,203	투자유치보증조금 지급보증
	㈜케이티	KRW	2,015	LTSA 추가보증
	창원에너파크(주)	KRW	5,957	LTSA 추가보증
	㈜에이그린에너지	KRW	12,000	LTSA 추가보증
	파주에코에너지(주)	KRW	11,075	LTSA 추가보증
	한국동서발전(주)	KRW	66,207	LTSA 추가보증
	한국중부발전(주)	KRW	6,688	LTSA 추가보증
	한국서부발전(주)	KRW	78,215	LTSA 추가보증
	케이피이그린에너지(주)	KRW	12,000	LTSA 추가보증
	강릉사천연료전지(주)	KRW	16,000	LTSA 추가보증
	춘천그린에너지(주)	KRW	23,756	LTSA 추가보증
	㈜석문그린에너지	KRW	12,000	LTSA 추가보증
	SBC General Trading & Const.Co.W.L.L.	KWD	3,500	여신한도보증
	HCM001, LLC	USD	102,615	계약이행보증 등
	HCS001, LLC	USD	171,997	계약이행보증
	QH Oil Investments LLC	USD	33,952	손해배상보증
	케이비부동산신탁(주)	KRW	646,777	분양보증
	우리자산신탁(주)	KRW	162,417	분양보증
	디에스제일차(주)	KRW	42,829	연대보증
	미산제일차(주)	KRW	44,064	연대보증
	엘이디제일차(주)	KRW	70,056	연대보증
	와이아이제일차(주)	KRW	75,317	연대보증
	키파제일차(주)	KRW	78,345	연대보증
	리뉴어스(주)	거창맑은물사랑(주)	KRW	1,586
경산맑은물(주)		KRW	887	대출약정지급보증
경산클린에너지(주)		KRW	5,013	대출약정지급보증 등
김해맑은물길(주)		KRW	1,952	대출약정지급보증
동부권푸른물(주)		KRW	668	대출약정지급보증
미래환경에너지(주)		KRW	2,646	대출약정지급보증
아산그린환경(주)		KRW	2,489	대출약정지급보증
아산서해물길(주)		KRW	2,024	대출약정지급보증
양양맑은물길(주)		KRW	231	대출약정지급보증
영주에스엠씨(주)		KRW	867	대출약정지급보증
울진맑은물길(주)		KRW	645	대출약정지급보증
제이양산에코라인(주)		KRW	4,230	대출약정지급보증
진안바이오에너지(주)		KRW	2,714	대출약정지급보증 등
진주에코라인(주)		KRW	11,195	대출약정지급보증
천안맑은물길(주)		KRW	5,635	대출약정지급보증
춘천맑은물길(주)		KRW	2,405	대출약정지급보증
평택에코피아(주)		KRW	7,771	대출약정지급보증
포항맑은물(주)		KRW	10,469	대출약정지급보증

	포항새물길㈜	KRW	1,743	대출약정지급보증
	푸른서부환경㈜	KRW	1,748	대출약정지급보증
	홍성맑은물사랑㈜	KRW	6,153	대출약정지급보증
	아산송악물길㈜	KRW	13,371	사업이행보증
㈜탑선	㈜보대에너지	KRW	23	서울보증보험연대보증
	㈜산나리솔라	KRW	25	서울보증보험연대보증
	㈜솔라오션	KRW	31	서울보증보험연대보증
	㈜송고에너지	KRW	24	서울보증보험연대보증
	㈜장지솔라	KRW	24	서울보증보험연대보증
	㈜토펙에너지	KRW	14,699	서울보증보험연대보증
	㈜티에스에너지13호	KRW	9	서울보증보험연대보증
	㈜티에스에너지2호	KRW	19	서울보증보험연대보증
SK이노베이션㈜	에스케이플러그하이버스㈜	KRW	22,363	출자이행보증
	차파트너스인천에이치투모빌리티인프라사 모투자합자회사	KRW	3,078	출자이행보증
	트러스트 ESG 신재생에너지 일반사모 투자신탁 제1호, 제 2호	KRW	24,478	출자이행보증
	보령엘엔지터미널㈜	KRW	310,000	차입금 자금보증
	에스케이오센트릭	SABIC SK Nexlene Company Pte. Ltd.	USD	165,000
SK실트론㈜	Chicago Title Insurance Company	USD	12,000	권원보험 보증
SK텔링크㈜	㈜아이오티웨이브 등	KRW	474	이행(계약)보증보험, 채권가압류 등
㈜드림어스컴퍼니	영광정공㈜ 등	KRW	322	계약이행보증

(2) PF 우발부채

1) PF 종합요약표

연결실체는 보고기간 말에 PF와 관련하여 2,588,865백만원(전기말 2,235,092백만원)을 한도로 대출잔액 1,920,911백만원(전기말 1,821,313백만원)의 신용보강을 제공하고 있으며, 이 중 연결실체 단독 사업에 대한 대출잔액은 1,420,163백만원(전기말 1,255,106백만원), 컨소시엄참여 사업에 대한 대출잔액은 500,748백만원(전기말 565,207백만원)입니다.

전기말에는 우발부채로 계상되었으나, 당반기 중 충당부채로 전환된 건은 없습니다.

이 중 특수관계자에 919,800백만원(전기말 683,520백만원)을 보증금액(연결실체분)으로 대출잔액기준 749,200백만원(전기말 659,650백만원)의 신용보강을 제공 중입니다.

정비사업 및 기타사업과 관련한 PF 우발부채 내역은 아래와 같습니다.

(단위: 백만원)

구분	종류	보증한도	보증금액	대출잔액							
				당반기말	3개월 이내	3개월 초과 6개월 이내	6개월 초과 1년 이내	1년 초과 2년 이내	2년 초과 3년 이내	3년 초과	전기말
정비 사업	본PF	76,066	76,066	68,088	-	-	-	19,000	10,234	38,854	55,806
	계	76,066	76,066	68,088	-	-	-	19,000	10,234	38,854	55,806
기타 사업	브릿지론	728,200	728,200	404,425	-	-	404,425	-	-	-	324,000
	본PF	1,049,500	1,040,300	880,800	220,000	330,800	-	-	330,000	-	875,300
	기타	80,220	80,220	66,850	-	-	66,850	-	-	-	-

	계		1,857,920	1,848,720	1,352,075	220,000	330,800	471,275	-	330,000	-	1,199,300	
단독사업 계			1,933,986	1,924,786	1,420,163	220,000	330,800	471,275	19,000	340,234	38,854	1,255,106	
정비 사업	본PF	전체	240,691	196,592	155,592	4,311	-	-	133,168	8,620	9,493	148,392	
		연결실체분	238,479	194,379	153,748	4,311	-	-	131,324	8,620	9,493	146,548	
	계	전체	240,691	196,592	155,592	4,311	-	-	133,168	8,620	9,493	148,392	
		연결실체분	238,479	194,379	153,748	4,311	-	-	131,324	8,620	9,493	146,548	
기타 사업	브릿지론	전체	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29,582	
		연결실체분	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,310	
	본PF	전체	416,400	416,400	347,000	-	-	-	-	347,000	-	493,700	
		연결실체분	416,400	416,400	347,000	-	-	-	-	347,000	-	414,350	
	계	전체	416,400	416,400	347,000	-	-	-	-	347,000	-	523,282	
		연결실체분	416,400	416,400	347,000	-	-	-	-	347,000	-	419,660	
권소사업 계			657,091	612,992	502,592	4,311	-	-	133,168	355,620	9,493	671,674	
			654,879	610,779	500,748	4,311	-	-	131,324	355,620	9,493	566,207	
총 계			전체	2,591,077	2,537,778	1,922,755	224,311	330,800	471,275	152,168	695,854	48,347	1,926,780
			연결실체분	2,588,865	2,535,565	1,920,911	224,311	330,800	471,275	150,324	695,854	48,347	1,821,314

2) 부동산 PF(대출) 보증 세부 내역

보고기간 말 현재 20건의 정비사업 및 기타사업 관련 PF(대출) 보증 내역은 아래와 같습니다 . PF 보증관련 일부 약정에는 차주가 금융계약에 따라 지급하여야 할 금액을 지급하지 아니한 경우, 시공사 또는 차주에게 부도사유가 발생하는 경우 등이 발생시 1,920,911백만원(전기말 1,821,314백만원)의 기한이익상실 사유가 있습니다.

(단위: 백만원)

구분	사업지역	사업장 구분	PF종류	신용보장	보증한도 (전체)	부담률 (*)	보증금액 (연결실체분)	특수관계자 해당여부	대출잔액		대출 기간	만기월	유형	책임준공 약정금액
				종류					당반기말	전기말				
정비 사업	서울특별시	공동주택	본PF	연대보증	12,786	100%	12,786	-	10,655	10,655	19.10 ~'28.10	28.10	Loan	-
	서울특별시	공동주택	본PF	연대보증	22,800	100%	22,800	-	19,000	19,000	22.02 ~'27.02	27.02	Loan	-
	서울특별시	공동주택	본PF	연대보증	12,281	100%	12,281	-	10,234	10,234	23.11 ~'28.02	28.02	Loan	-
	서울특별시	공동주택	본PF	연대보증	9,544	100%	9,544	-	9,544	9,544	24.10 ~'29.09	29.09	Loan	-
	대전광역시	공동주택	본PF	연대보증	6,373	100%	6,373	-	6,373	6,373	24.12 ~'29.08	29.08	Loan	-
	서울특별시	공동주택	본PF	연대보증	12,282	100%	12,282	-	12,282	-	25.06 ~'29.04	29.04	Loan	-
기타 사업	서울특별시	공동주택	브릿지론	자금보충	331,200	100%	331,200	-	146,025	109,000	25.06 ~'26.06	26.06	Loan 및 ABCP	-
	부산광역시	업무시설	브릿지론	자금보충	397,000	100%	397,000	해당	258,400	215,000	25.05 ~'26.05	26.05	Loan 및 ABCP	-
	대구광역시	공동주택	본PF	자금보충	264,000	100%	264,000	-	220,000	220,000	23.07 ~'25.07	25.07	사모사채	-
	대구광역시	공동주택	본PF	자금보충 및 책임준공	445,500	100%	445,500	-	330,000	330,000	23.07 ~'27.07	27.07	Loan 및 ABCP	330,000
	경기도	물류센터	본PF	자금보충	340,000	100%	330,800	해당	330,800	325,300	21.12 ~'25.12	25.12	Loan	-
	경기도	업무시설	기타	자금보충	80,220	100%	80,220	-	66,850	-	25.04 ~'26.04	26.04	Loan 및 ABCP	-

단독사업 계					1,933,986		1,924,786		1,420,163	1,255,106				330,000	
정비 사업	광주광역시	공동주택	본PF	연대보증	5,173	100%	5,173	-	4,311	4,311	20.07 ~'25.08	25.08	Loan	-	
	서울특별시	공동주택	본PF	연대보증	17,520	100%	15,280	-	12,734	12,734	21.12 ~'26.12	26.12	Loan	-	
	경기도	공동주택	본PF	연대보증	3,161	30%	948	-	790	790	22.03 ~'26.07	26.07	Loan	-	
	경기도	공동주택	본PF	연대보증	10,344	100%	10,345	-	8,620	8,620	22.11 ~'28.01	28.01	Loan	-	
	경기도	공동주택	본PF	연대보증	195,000	100%	153,140	-	117,800	110,600	24.04 ~'26.12	26.12	Loan	-	
	경기도	공동주택	본PF	연대보증	9,493	100%	9,493	-	9,493	9,493	24.11 ~'29.11	29.11	Loan	-	
기타 사업	경기도	업무시설	본PF	자금보증 및 책임준공	192,000	50%	192,000	해당	160,000	119,350	22.10 ~'25.08	25.08	Loan	300,000	
	경기도	물류센터	본PF	자금보증	224,400	100%	224,400	-	187,000	295,000	25.04 ~'28.05	28.05	Loan 및 ABCP	-	
	미국	발전시설	브릿지론	자금보증	-	18%	-	-	-	5,310	24.06 ~'25.06	25.06	ABL	-	
권소사업 계					657,091		610,779		500,748	566,208				300,000	
합 계					2,591,077		2,535,565		1,920,911	1,821,314					630,000

(*) 권소사업 형태의 사업이나 부담률이 100%인 경우 각사에서 조달 또는 대여한 부분으로 한도 외 추가 부담하는 부분이 없어 100%로 공시하였습니다

3) 부동산 PF 책임준공 약정

연결실체는 보고기간말 현재 정비사업 및 기타사업과 관련하여, 아래와 같이 책임준공 미이행 시 조건부 채무인수 또는 손해배상 약정을 제공하고 있습니다.

(단위: 백만원)

구분	당반기말				전기말			
	공사건수(건)	도급금액	약정금액	대출잔액	공사건수(건)	도급금액	약정금액	대출잔액
정비사업	-	-	-	-	-	-	-	-
정비사업(연결실체 분)	-	-	-	-	-	-	-	-
기타사업	15	3,622,186	3,728,900	2,227,180	18	3,730,263	3,787,884	2,553,912
기타사업(연결실체 분)	15	3,622,186	3,728,900	2,227,180	18	3,730,263	3,749,796	2,515,824
계	15	3,622,186	3,728,900	2,227,180	18	3,730,263	3,787,884	2,553,912
계(연결실체 분)	15	3,622,186	3,728,900	2,227,180	18	3,730,263	3,749,796	2,515,824

4) 부동산 PF의 중도금 대출 보증내역

연결실체는 보고기간 말에 정비사업과 관련하여 수분양자의 중도금대출에 124,680백만원(전기말 212,606백만원)을 보증하는 약정을 체결하고 있으며, 기타사업과 관련해서는 수분양자의 중도금대출에 1,768,047백만원(전기말 2,230,185백만원)을 보증하는 약정을 체결하고 있습니다.

(단위: 백만원)

구분	당반기말				전기말			
	공사건수(건)	도급금액	약정금액	대출잔액	공사건수(건)	도급금액	약정금액	대출잔액

	사업건수	보증한도	약정금액	대출잔액	사업건수	보증한도	약정금액	대출잔액
정비사업	3	173,926	144,938	47,378	6	345,965	288,304	152,253
정비사업(연결실체 분)	3	149,616	124,680	39,234	6	255,127	212,606	100,772
기타사업	10	2,137,656	1,768,047	835,975	15	2,692,222	2,230,185	863,639
기타사업(연결실체 분)	10	2,137,656	1,768,047	835,975	15	2,692,222	2,230,185	863,639
계	13	2,311,582	1,912,985	883,353	21	3,038,187	2,518,489	1,015,892
계(연결실체 분)	13	2,287,272	1,892,727	875,209	21	2,947,349	2,442,791	964,411

5) 부동산 PF의 SOC 사업 보증 대출

연결실체의 SOC법인과 시행사의 차입금 등과 관련하여 당사 분 1,369,995백만원(전기말 1,342,651백만원)을 한도로 대출잔액 778,684백만원(전기말 768,638백만원)의 자금보증 및 자금제공 등의 신용보강을 제공하고 있으며, SOC법인의 필수 사업경비 부족시 자금을 보충할 의무를 부담하고 있습니다.

(단위: 백만원)

구분	당반기말				전기말			
	공사건수	보증한도 (전체)	보증한도 (연결실체분)	대출잔액 (연결실체분)	공사건수	보증한도 (전체)	보증한도 (연결실체분)	대출잔액 (연결실체분)
SOC	14	5,089,473	1,369,995	778,684	14	4,872,113	1,342,651	768,638

(3) 주요 약정사항

- 주요 약정사항에 관한 상세 내용은 'III. 재무에 관한 사항 > 3. 연결재무제표 주석 > 35. 우발부채 및 약정사항 > (5) 주요 약정사항'을 참고하시기 바랍니다.

3. Matters related to sanctions, etc.

가. 기관 제재현황

(1) 수사·사법기관의 제재현황

회사명	일자	제재기관	대상자	차별 또는 조치내용	금전적 제재금액	사유	근거법령	이행현황	재발방지대책
SK이노베이션	2019. 5. 16.	서울중앙지방법경찰청	현 실장	가소	-	-	가습기살균제피해구제법 제45조 제2항 제2호, 제3호, 제37조 제1항, 제3항	-근속연수: 28년 2개월 (SKI 계열 근속기간 통산) - 2022. 8. 30. 1심 무죄선고 - 검찰 항소 제기, 현재 2심 진행 중	-
SK이노베이션	2019. 5. 16.	서울중앙지방법경찰청	SK이노베이션주	가소	-	-	가습기살균제피해구제법 제46조, 제45조 제2항 제2호, 제3호, 제37조 제1항, 제3항	- 2022. 8. 30. 1심 무죄선고 - 검찰 항소 제기, 현재 2심 진행 중	-
SK에너지	2020. 2. 4.	서울중앙지방법법원	SK에너지주	벌금 991,370,000원	벌금 991,370,000원	-	조세범처벌법 제18조, 제10조 제1항 제1호	2021. 11. 12. 항소심 무죄 선고 2021. 11. 19. 검찰 상고 제기	수출입무 관리를 강화하여 관련법 준수
SK에너지	2020. 2. 4.	서울중앙지방법법원	前 팀장 (퇴직)	징역 8월(집행유예 2년)	-	-	조세범처벌법 제10조 제1항 제1호	2021. 11. 12. 항소심 무죄 선고 2021. 11. 19. 검찰 상고 제기	수출입무 관리를 강화하여 관련법 준수

SK이노베이션	2024. 5. 31.	대전지방법원	現 본부장	기소	-	-	구 부정경쟁방지및영업비밀보호예관법(법률 제14839호) 제18조 제2항	-근속연수: 16년(SKI계열 근무기간 봉선)	-
SK에너지	2024. 7. 10.	울산지방검찰청	SK 에너지주	약식기소	700만원	-	산업안전보건법 제173조, 화학물질관리법 제63조	2024. 9. 9. 정식재판 청구 현재 1심 진행중	생산부서 대상 교육 실시
SK에너지	2024. 7. 10.	울산지방검찰청	前 석유생산본부장(퇴직)	약식기소	400만원	-	산업안전보건법 제38조, 제39조, 제168조, 화학물질관리법 제63조	2024. 9. 9. 정식재판 청구 현재 1심 진행중	내부통제시스템 점검 및 강화
SK네트웍스	2025. 5. 15	대법원	前 대표이사 회장(퇴직)	특정경제범죄가중처벌대상 형량·배임 등 형의에 대한 최종심 확정 {2심의 일부 유죄 판결 선고(징역 2년 6개월)에 대한 상고 기각}	-	약 11.6억원	특정경제범죄가중처벌등에관한 법률 제3조 제1항	-	내부통제시스템
SKC	2025.05.15	대법원	최OO(퇴직)	징역 2년 6개월	-	20억원* * 상고심 판결로 변경된 금액(25.1월)	특정경제범죄가중처벌등에관한 법률 (형량/배임)	서울중앙지방법원에서 2022.1.27 일부 유죄판결 선고(징역 2년 6개월)	이사의 독립성 및 역할 강화 이사회 내 위원회 운영 허위급여 지급 방지 위한 정기감사 이행
SKC	2025.05.15	대법원	조OO(퇴직)	무죄	-	-	-	서울중앙지방법원에서 2022.1.27 무죄판결 선고	이사의 독립성 및 역할 강화 이사회 내 위원회 운영 허위급여 지급 방지 위한 정기감사 이행
SKC	2025.05.15	대법원	조△△(퇴직)	무죄	-	-	-	서울중앙지방법원에서 2022.1.27 무죄판결 선고	이사의 독립성 및 역할 강화 이사회 내 위원회 운영 허위급여 지급 방지 위한 정기감사 이행
SKC	2025.05.15	대법원	최△△(퇴직)	무죄	-	-	-	서울중앙지방법원에서 2022.1.27 무죄판결 선고	이사의 독립성 및 역할 강화 이사회 내 위원회 운영 허위급여 지급 방지 위한 정기감사 이행
SK피아이씨 글로벌	2024.09.28 (법인) 2024.10.01 (안전보건총괄책임자)	울산지방법원	SK피아이씨 글로벌 및 안전보건 총괄책임자	벌금	5백만원(법인). 5백만원(안전보건총괄책임자)	-	산업안전보건법 제38조	벌금 납부	시정지시 17건, 시정명령 38건에 대한 조치결과 노동부 보고 완료
서피온코리아	2023.03.29	수원지방법원	서피온코리아 류수정 대표	과태료 30,000원	30천원	-	상법 위반 '23년 3월 취임한 이사 2인에 대한 등기 해태	과태료 납부 완료	관련 업무 개선
SK에코플랜트	2025.04.17.	수원지방법원 안산지원	현장소장	약식명령(벌금)	30백만원	-	산업안전보건법 제173조, 제169조 제1호, 제63조(벌금형선택), 형사소송법 제334조제1항	벌금 납부	안전보건 개선 로드맵 수립, 안전센터 등 디지털 기술 접 목 확대, 안전보건 감시시스템 도입, 임직원 교육
SK에코플랜트	2025.04.17.	수원지방법원 안산지원	SK에코플랜트	약식명령(벌금)	30백만원	-	산업안전보건법 제173조, 제169조 제1호, 제63조(벌금형선택), 형사소송법 제334조제1항	벌금 납부	안전보건 개선 로드맵 수립, 안전센터 등 디지털 기술 접 목 확대, 안전보건 감시시스템 도입, 임직원 교육

SK에코플랜트	2023.05.20.	수원지방경찰청	SK에코플랜트	악식기소(벌금)	1백만원	-	산업안전보건법 제173조, 제169조 제1호, 제63조, 형법 제37조, 제38조, 형사소송법 제334조 제1항	벌금 납부	안전보건 개선 로드맵 수립, 안전센서 등 디지털 기술 접목 확대, 안전보건 감사시스템 도입, 임직원 교육
SK에코플랜트	2023.05.20.	수원지방경찰청	현장소장	악식기소(벌금)	1백만원	-	산업안전보건법 제173조, 제169조 제1호, 제63조, 형법 제37조, 제38조, 형법 제70조 제1항, 제69조 제2항, 형사소송법 제334조 제1항	벌금 납부	안전보건 개선 로드맵 수립, 안전센서 등 디지털 기술 접목 확대, 안전보건 감사시스템 도입, 임직원 교육
SK에코플랜트	2023.05.31.	수원지방법원	SK에코플랜트	악식명령(벌금)	1.5백만원	-	산업안전보건법 제 173조 제2호 제169조제1호, 제63조(벌금형 선택), 형법제70조, 제69조제2항, 형사소송법제334조제1항	벌금 납부	안전보건 개선 로드맵 수립, 안전센서 등 디지털 기술 접목 확대, 안전보건 감사시스템 도입, 임직원 교육
SK에코플랜트	2023.05.31.	수원지방법원	현장소장	악식명령(벌금)	1.5백만원	-	산업안전보건법 제 173조 제2호 제169조제1호, 제63조(벌금형 선택), 형법제70조, 제69조제2항, 형사소송법제334조제1항	벌금 납부	안전보건 개선 로드맵 수립, 안전센서 등 디지털 기술 접목 확대, 안전보건 감사시스템 도입, 임직원 교육
SK에코플랜트	2024.01.22	수원지방법원	현장소장	악식명령(벌금)	1.5백만원	-	산업안전보건법 제 173조 제2호 제169조제1호, 제63조(벌금형 선택), 형법제70조, 제69조제2항, 형사소송법제334조제1항	벌금 납부	안전보건 개선 로드맵 수립, 안전센서 등 디지털 기술 접목 확대, 안전보건 감사시스템 도입, 임직원 교육
SK에코플랜트	2024.01.22	인천지방법원	현장소장	악식명령(벌금)	3백만원	-	산업안전보건법 제 173조 제2호 제169조제1호, 제63조(벌금형 선택), 형법제70조, 제69조제2항, 형사소송법제334조제1항	벌금 납부	안전보건 개선 로드맵 수립, 안전센서 등 디지털 기술 접목 확대, 안전보건 감사시스템 도입, 임직원 교육
SK에코플랜트	2024.04.11	의정부지방법원 고양지원	SK에코플랜트	악식명령(벌금)	3백만원	-	산업안전보건법 제 173조 제2호 제169조제1호, 제63조(벌금형 선택), 형법제70조, 제69조제2항, 형사소송법제334조제1항	벌금 납부	안전보건 개선 로드맵 수립, 안전센서 등 디지털 기술 접목 확대, 안전보건 감사시스템 도입, 임직원 교육
SK에코플랜트	2024.04.11	의정부지방법원 고양지원	SK에코플랜트	악식명령(벌금)	2백만원	-	산업안전보건법 제 173조 제2호 제169조제1호, 제63조(벌금형 선택), 형법제70조, 제69조제2항, 형사소송법제334조제1항	벌금 납부	안전보건 개선 로드맵 수립, 안전센서 등 디지털 기술 접목 확대, 안전보건 감사시스템 도입, 임직원 교육

(2) 행정기관의 제재현황

(가) 금융감독당국의 제재현황

회사명	일자	제재기관	대상자	차별 또는 조치내용	금전적 제재금액	사유	근거법령	이행현황	재발방지대책
SK이노베이션주 홀SK이엔에스주	2025.04.23	금융감독원	SK이노베이션주 홀SK이엔에스주	경고	-	자회사 보증 관련 내용 변경사항 미신고	외국환거래법 제18조, 외국환거래규정 제7-4조	-	공시 변경 제도 운영 강화
SK엔팰스	2024.02.23	증권선물위원회	SK엔팰스 (홀 SK탈레스)	과징금 308백만원, 외부감사인 지정 2년, 前 SK탈레스 재무담당 임원해임권고 상당	308백만원	홀 SK탈레스는 2018~2020년의 재무제표를 작성, 공시함에 있어 홀주식회사의 외부감사에 관한 법률, 주식회사 등의 외부감사에 관한 법률 및 자본시장과 금융투자업에 관한 법률을 위반하여임권고 상당	자본시장과 금융투자업에 관한 법률 제 429조, 홀주식회사의 외부감사에 관한 법률 제4조의3, 제16조 등	과징금 납부 완료, 외부감사인 지정 완료 (2025~2026 회계년도) 홀 SK탈레스 재무담당 임원 해임	내부회계관리 제도 운영 강화
SK엔팰스	2024.05.29	금융위원회	SK엔팰스 (홀 SK탈레스)	과징금 52백만원	52백만원	홀 SK탈레스는 2018~2020년의 재무제표를 작성, 공시함에 있어 홀주식회사의 외부감사에 관한 법률, 주식회사 등의 외부감사에 관한 법률 및 자본시장과 금융투자업에 관한 법률을 위반	주식회사 등의 외부감사에 관한 법률 제 35조 제1항	과징금 납부 완료	내부회계관리 제도 운영 강화
SK엔팰스	2024.05.22	증권선물위원회	SK엔팰스	경고	-	감사전 재무제표 중 일부(자본변동표, 현금흐름표)를 기한 내 이체출	주식회사 등의 외부감사에 관한 법률 제 6조, 제 29조 제1항, 동 법 시행령 제8조, 외부감사 및 회계 등에 관한 규정 제26조	-	담당자 교육 및 내부회계관리 제도 운영 강화

SK에코플랜트는 2024년 10월 28일 금융감독원으로부터 주식회사 등의 외부감사에 관한 법률 제26조 제1항의 규정에 의한 조사 및 감리 명령을 받았으며, 이에 따라 감리가 진행 중에 있습니다. 조사 및 감리대상은 2022년부터 2023년의 사업보고서 및 연결감사보고서이며 당사는 동 사안에 대해 감리 과정 중 2022년 및 2023년 재무제표를 재작성하여 2024년 사업보고서 및 연결감사보고서에 공시하였습니다.
현재 감리위원회 심의 이후 진행될 증권선물위원회의 일정은 아직 확정되지 않았습니다.

(나) 공정거래위원회의 제재현황

회사명	일자	제재기관	대상자	차별 또는 조치내용	금전적 제재금액	사유	근거법령	이행현황	재발방지대책
SK주식회사	2023.03.15	공정거래위원회	現 대표이사 회장 (근속연수: 9년 3개월)	경고	-	상호출자제한기업집단의 지정자료 허위제출	홀 독점규제 및 공정거래에 관한 법률(2020. 12. 29. 법률 제 1779호 로 개정되기 전의 것) 제14조	-	compliance 활동 강화
SK주식회사	2024.11.20	공정거래위원회	現 대표이사 회장 (근속연수: 9년 3개월)	경고	-	상호출자제한기업집단의 지정자료 허위제출	홀 독점규제 및 공정거래에 관한 법률 제14조(2020. 8. 12. 법률 제 1699호로 개정되기 전의 것)	-	compliance 활동 강화
SK엔무브	2025.02.14	공정거래위원회	SK엔무브	경고	-	하도급대금 지연이자 지급 지연	하도급거래 공정화에 관한 법률 제 13조 제8항	-	동일 사안의 재발 방지를 위하여 동시에 대한 공시 관련 프로세스를 점검 및 개선
SK에너지	2024.02.22	공정거래위원회	SK에너지	경고	-	주유소에 대한 불이익제공 행위	대리점거래의 공정화에 관한 법률 제9조 제1항	-	대리점 거래 현황 점검 실시, 관련 업무 프로세스 정비
아이파킹 (홀 파킹클라우드)	2023.03.14	공정거래위원회	아이파킹 (홀 파킹클라우드)	과태료 부과	15.82백만원	기업결합 신고의무 위반행위 (신고기한 27일 경과)	독점규제 및 공정거래에 관한 법률 제11조 제6항 제1호	과태료 납부 완료	변경사항 관리체계 강화

SK텔레콤	2023.08.02	공정거래위원회	SK텔레콤	공정거래위원회 전원회의 의결 제2023-107호 - 시정명령 (향후 금지명령 및 과징 명령) - 과징금 16,829,000,000원	168.3억원	공정위는 당사가 이동통신 서비스의 데이터 속도를 광고하면서 소비자가 오인할 우려가 있는 부당한 광고행위를 하였다고 판단함	표시광고공정회에 관한 법률 제3조제1항	행정처분 취소를 구하는 행정소송 제기	소송과는 별개로, 광고 관련 Compliance 활동 강화
SK텔레콤	2024.01.29	공정거래위원회	SK텔레콤	공정거래위원회 전원회의 의결 제2024-031호 - 시정명령 (향후 금지명령) - 과징금 1,428,000,000원	14.28억원	공정위는 당사를 포함한 4개 사업자가 이동통신설비 설치장소의 임차료 수준을 결정하는 형상의 제안가격 또는 기준가격을 담합했다고 판단함	독점규제및공정거래에 관한 법률 제19조 제1항 제1호	심결 확정, 과징금 납부 완료	담합 예방 교육 등 Compliance 활동 강화
SK텔레콤	2025.06.25	공정거래위원회	SK텔레콤	공정거래위원회 전원회의 의결 제2025-135호 - 시정명령(향후 금지명령) - 과징금 38,806,000,000원	388억원	공정위는 이동통신3사가 변호이동 가입자 순증감 건수가 특정 사업자에 개 편되지 않도록 판매장려금 수준을 공동 조정하는 방법으로 담합하였다고 판단함	독점규제및공정거래에관한법률 제40조 제1항 제3호	과징금 납부 완료, 행정소송 등 불복절차 진행 예정	행정기관 지시/권여 관련 대응 방안 교육 등 Compliance 활동 강화
사피온코리아	2023.10.12	공정거래위원회	사피온코리아	과태료 부과	6,400천원	사내근로복지기금에 대한 중여에 대한 공시를 67일 지연 공시 및 사외이사 장석 사항을 사실과 다르게 공시함	독점규제 및 공정거래에 관한 법률 제27조	심결 확정, 과태료 납부 완료	관련 업무 개선
SK오앤에스	2024.01.26	공정거래위원회	SK오앤에스	공정거래위원회 전원회의 의결 제2024-031호 - 시정명령(향후 금지명령) - 과징금 2,584,000,000원	2,584백만원	공정위는 통신3사와 SK오앤에스가 이동통신설비 설치장소의 임차료 수준을 결정하는 형상의 제안가격 또는 기준가격을 담합했다고 판단함	구 독점규제및공정거래에관한법률 제19조 제1항 제1호	심결 확정, 과징금 납부 완료	Compliance 활동 강화
SK네트웍스	2023.12.30	공정거래위원회	SK네트웍스	시정조치 및 과징금	300백만원	대구영역선업단지관리공단 석탄 발주 입찰 관련 입찰담합	독점규제 및 공정거래에 관한 법률 제40조 제1항 제8호	과징금 납부 완료	내부 교육 강화 및 내부프로세스 모니터링 등 Compliance 시스템 점검

(다) 과세당국(국세청, 관세청 등)의 제재현황

회사명	일자	제재기관	대상자	처벌 또는 조치내용	금전적 제재금액	사유	근거법령	이행현황	재발방지대책
SK온	2024.12.16	관세청	SK온	과태료	208백만원	2019.01.01 ~ 2024.07.31 외국환거래 감사	외국환거래법 제15조	과태료 납부 완료 (과징금 납부 166백만원)	위반사항에 대한 교육 실시
SK온	2024.12.16	관세청	SK온	과태료	2백만원	2019.01.01 ~ 2024.07.31 외국환거래 감사	외국환거래법 제16조	과태료 납부 완료 (과징금 납부 1.7백만원)	위반사항에 대한 교육 실시
SK지오센트릭	2024.12.16	관세청	SK지오센트릭	과태료	28백만원	2019.01.01 ~ 2024.07.14 외국환거래 감사	외국환거래법 제16조	과태료 납부 완료 (과징금 납부 22백만원)	위반사항에 대한 교육 실시
SK지오센트릭	2024.12.16	관세청	SK지오센트릭	과태료	30백만원	2019.01.01 ~ 2024.07.14 외국환거래 감사	외국환거래법 제16조	과태료 납부 완료 (과징금 납부 24백만원)	위반사항에 대한 교육 실시
SK지오센트릭	2024.12.16	관세청	SK지오센트릭	과태료	1,166백만원	2019.01.01 ~ 2024.07.14 외국환거래 감사	외국환거래법 제15조	과태료 납부 완료 (과징금 납부 933백만원)	위반사항에 대한 교육 실시
SK지오센트릭	2024.12.16	관세청	SK지오센트릭	과태료	97백만원	2019.01.01 ~ 2024.07.14 외국환거래 감사	외국환거래법 제15조	과태료 납부 완료 (과징금 납부 77백만원)	위반사항에 대한 교육 실시
SK온	2025.01.08	관세청	SK온	과태료	15,255백만원	2019.01.01 ~ 2024.07.31 외국환거래 감사	외국환거래법 제15조	이의신청서 제출 준비 및 과태료 소송 제기 예정	과태료 소송 제기하여 과태료 재판 진행 예정

SK온	2025.01.08	관세청	SK온	과태료	230백만원	2019.01.01 ~ 2024.07.31 외국환거래 검사	외국환거래법 제15조	이의신청서 제출 준비 및 과태 료 소송 제기 예정	과태료 소송 제기하여 과태료 재판 진행 예정
-----	------------	-----	-----	-----	--------	-------------------------------------	-------------	--------------------------------	-----------------------------

(라) 기타 행정·공공기관의 제재현황

회사명	일자	제재기관	대상자	차별 또는 조치내용	금전적 제재금액	사유	근거법령	이행현황	재발방지대책
SK에너지주	2019.12.19	낙동강유역환경청장	SK에너지주	폐기물 적정 처리 조치 명령 (조치명령 대상 3개사(SK에너지, 유니콘, 유성)가 협의하여 세부 처 리계획 수립, 낙동강유역환경청 및 울산시로부터 사전승인을 득한 후 시행)	-	회사 소유 울산 CLX 부지에 (인근 폐기물처리업자가 불법으로 매립 한) 지정 폐기물이 매립되어 있으 므로, 회사는 폐기물관리법상 도 주 소유자의 책임을 부담	폐기물관리법 제48조 제3호	청원지방법원에서 처분 취소 (2023.12.13), 낙동강유역환경청장 항소(2023.1.17) 및 항소 기각(2023.2.15), 낙동강유역환경청장 대법원 상고 제기 (2023.3.17)	회사 소유 부지 관리(정기순 찰, 이상유무 확인 등) 강화
SK에너지주	2019.12.27	울산광역시청	SK에너지주	폐기물 적정 처리 조치 명령 (조치명령 대상 3개사(SK에너지, 유니콘, 유성)가 협의하여 세부 처 리계획 수립, 낙동강유역환경청 및 울산시로부터 사전승인을 득한 후 시행)	-	SK에너지주 소유 울산 CLX 부지 에 (인근 폐기물처리업자가 불법 으로 매립한) 지정 폐기물이 매립 되어 있으므로, 회사는 폐기물관 리법상 토지 소유자의 책임을 부 담	폐기물관리법 제48조 제3호	취소소송 1심 진행 중 (2020.2.28 처분에 대한 집행정지신청 인용)	회사 소유 부지 관리(정기순 찰, 이상유무 확인 등) 강화
SK지오센트릭 (舊,SK중합화 학)	2023.04.05	부산지방 고용노동청	SK지오센트릭 (舊,SK중합화학)	시정명령(34건), 시정지시(10건)	-	수시감독 결과, 산업법 위반사항 에 대해 시정명령 및 시정지시	산업안전보건법 제53조 제1항	시정 완료	개선/시정명령 분석을 통해 여과제 도출/이행률 향상을 통한 재발 방지 중
SK지오센트릭 (舊,SK중합화 학)	2023.04.24	부산지방 고용노동청	SK지오센트릭 (舊,SK중합화학)	과태료 부과	552만원	수시감독 결과 안전작업허가서 적 성 미흡 및 부적정 3건, 재해예방 기술지도 미계약 2건	산업안전보건법 제46조 제1항, 제73조 제1항	과태료 납부 완료	위반사항에 대한 교육 실시
SK인천석유화 학주	2023.03.14	산업통상자원부	SK인천석유화학주	과징금 부과	10억원	품질기준 미충족 일부 석유제품 출하	석유 및 석유대체연료 사업법 제 27조	출하 중단 및 미충족 제품 회수	초자유황유류 불연당 시찰 의 출하 방지를 위한 불라인 드 설치 및 관리업무를 강화 하고 당당 실무자에 대한 교 육 실시
SK인천석유화 학주	2023.05.15	인천서부소방서	SK인천석유화학주	과태료 부과	4백만원	위험물 안전점검 시 허가된 이상 취급소 일일취급차 초과 지적 (Naph선/하역)	위험물안전관리법 제6조제2항, 동법 제99조제1항제3호, 동법 시행령(별표9) 2.개발기준 다.4)	과태료 납부 완료	이송취급소에 대한 일일취 급차 재산속에 대한 변경신고 예 정
SK인천석유화 학주	2023.05.15	인천소방본부	SK인천석유화학주	행정명령 / 벌금	(법인) 벌금100만원 (개인) 벌금100만원	위험물 안전점검 시 탱크 정기정 밀검사/중간검사 일부 누락	위험물안전관리법 제35조제5호 , 제12조제7호, 제38조제2항	사용금지 (‘24.08.02~08.06) 벌금 납부 완료 (‘25.01.03)	전체 탱크에 대한 검사일정 재확인 및 List 작성 관리
SK에너지주	2023.05.30	낙동강유역 환경청	SK에너지주	과태료 부과	200만원	가열시설(SA-H3901) 및 폐황산 재생시설(SA-H3902) 자가측정 주기 미준수	환경오염시설의 통합관리에 관 한 법률 제31조 제1항	과태료 납부 완료	-
SK이노베이션 주	2023.06.05	대전지방 고용노동청	SK이노베이션주	사용중지명령 (안전검사 불합격 1대)	-	산업용로봇 안전검사 불합격	산업안전보건법 제53조 제1항	개선조치 후 사용중지 해제	1회 검사 기계기구 안전검 사 전 사전 검토를 통해 재 발방지 노력
여주에너지 서비스주	2023.06.30	한강유역 환경청	여주에너지 서비스주	개선명령	-	오염도 측정 결과, 폐수 방류구 #W1 수질오염물질 (총알데하이드) 허가배출 기준 초과	환경오염시설의 통합관리에 관한 법률 제14조제1항	개선계획서 제출완료	발생 폐수 관리방안 개선

SK온㈜	2023.07.12	개인정보보호 위원회	SK온㈜	과태료 100만원	100만원	(주)BSC社 개인정보 유출 (개인정보처리 위수탁 계약 의무 를 소홀히 한 행위)	개인정보보호법 제26조 제1항, 시행령 제28조 제1항	과태료 납부 완료 (감경 납부 80만원)	-
SK아이이 테크놀로지㈜	2023.08.14	개인정보보호 위원회	SK아이이 테크놀로지㈜	과태료 100만원	100만원	(주)BSC社 개인정보 유출	개인정보보호법 제26조 제1항, 시행령 제28조 제1항	과태료 납부 완료 (감경 납부 80만원)	-
SK인천석유화학 ㈜	2023.07.27	수도권 대기환경청	SK인천석유화학 ㈜	개선명령	-	배출구 #A-2306 악취 오염도 측 정 결과 기준 초과	환경오염시설의통합관리에 관 한법률 제83제3항	개선 완료	온전질지 개정
SK이노베이션 ㈜	2023.08.08	고용노동부 대전지 방고용노동청	SK이노베이션 ㈜	사용중지명령	-	압력용기 2기 안전검사 불합격	산업안전보건법 제53조 제1항	-	유사 설비에 대한 대책 수립 을 통한 재발 방지 노력
SK에너지 지주	2023.08.29	부산지방 고용노동청	SK에너지 지주	시정조치	-	일반감독 결과, 산업안전보건법 위반사항에 대해 시정명령 및 시 정지시 - 시정명령 : 50건 - 시정지시 : 13건	산업안전보건법 제53조 제1항	개선 완료	-
SK에너지 지주	2023.08.31	부산지방 고용노동청	SK에너지 지주	과태료 2.660만원	2.660만원	일반감독 결과, 위반사항에 대한 과태료 - 안전작업허가서 작성 미흡 외 13건	산업안전보건법 제46조 제1항	과태료 납부 완료 (감경 납부 2,128만원)	위반사항에 대한 교육 실시
SK이노베이션 ㈜	2023.10.25	대전광역시청	SK이노베이션 ㈜	개선명령	-	대기오염물질 배출허용기준 초과	대기환경보전법 제16조, 제33조 , 제84조 및 동법 시행령 제21조	개선 완료	개선계획서 제출 및 시행
SK인천석유화학 ㈜	2024.01.08	환경유역환경청	SK인천석유화학 ㈜	과태료 부과	과태료 4백만원(지진 납부 20% 감경)	사후환경영향조사 결과 주변 환경 피해 방지를 위한 조치사항 미통 보	환경영향평가법 제36조제2항, 동법 제76조제3항제2호	과태료 납부 완료 (‘24.01.29)	위반 사항에 대한 개선 사항 도출 및 시행
SK인천석유화학 ㈜	2023.12.07	인천서부소방서	SK인천석유화학 ㈜	과태료 2백만원	2백만원	옥외저장소 내 운반용기 파손 및 부식 파손 지적	위험물안전관리법 제53조제3항제2호, 동법 제39조제1항제2호	과태료 납부 완료 (2024.01.10)	파손/부식 운반용기 폐기 /도색 완료, 관리자 교육 및 옥외저장소 내 운반용기 등 위험물 시설 장감을 정기적 실시 예정
SK인천석유화학 ㈜	2024.02.20	수도권대기환경청	SK인천석유화학 ㈜	과징금 부과	과징금 6천만원	방지사설에 유입되는 수질오염물 질을 최종 방류구를 거치지 아니 하고 배출하였다는 지적사항	환경오염시설의 통합관리에 관 한 법률 제21조 제1항 제2호 나 목	과징금 납부 완료 (‘24.03.20)	위반 사항에 대한 개선 사항 도출 및 시행
SK아이이 테크놀로지 지주	2024.03.18	고용노동부 청주지 청	SK아이이 테크놀로지 지주	시정조치	-	리프트 3대 안전검사 불합격	산업안전보건법 제95조	개선조치 이행 및 재검사 실시	안전검사 전 사전 현장 확인 및 검토 실시
SK에너지 지주	2024.04.02	낙동강유역 환경청	SK에너지 지주	경고 및 과태료 200만원	200만원	대기오염물질 측정기기 개선도중 4일 이상 측정 오류	환경오염시설의 통합관리에 관한 법률 제20조 제1항 제2호	과태료 납부 완료 (감경 납부 160만원)	위반사항에 대한 교육 실시 및 개선
SK지오센트릭 ㈜ (舊SK중합화학 ㈜)	2024.04.11	부산지방 고용노동청	SK지오센트릭 ㈜ (舊SK중합화학 ㈜)	시정조치 및 과태료 330만원	330만원	Polymer공정 PSM 이행상태점검 결과 산업안전보건법 위반	산업안전보건법 제46조 제1항	과태료 납부 완료	위반사항에 대한 교육 실시 및 개선
SK지오센트릭 ㈜ (舊SK중합화 학)	2024.08.28	부산지방 고용노동청	SK지오센트릭 ㈜ (舊SK중합화학 학)	시정조치	-	PSM 이행상태점검 결과 산업안전보건법 위반	산업안전 보건법 제46조 제3항, 제38조 제2항 산업안전보건기준에 관한 규칙 제38조 제1항	시정 완료	위반사항에 대한 개선사항 조치 실시, 결차 개정 및 교육 실시
SK온 지주	2024.09.13	부산지방 고용노동청	SK온 지주 (SK엔틸 지주)	시정조치	-	PSM 이행상태점검 결과 산업안전보건법 위반	산업안전보건법 제38조 1항 산업안전보건법 제46조 3항	시정 조치 완료	개선사항 도출 및 시정 완료

SK지오센트릭 ㈜ (舊SK종합화학 ㈜)	2024.10.28	울산남부소방서	SK지오센트릭㈜	시정명령	-	정유화학 개선반 정부합동점검 결과 위험물안전관리법 위반	위험물안전관리법 제14조 제 2항	시정 완료	조치 결과 서면 제출
SK인천석유화학 학㈜	2024.09.30.	소방청	SK인천석유화학학㈜	시정명령	-	PX공정 시설기준 위반 지적	위험물안전관리법 제14조	시정명령 2건 조치 완료 (*24.11.22)	위반 사항에 대한 교육 실시
SK인천석유화학 학㈜	2024.10.11	중부지방고용노동청	SK인천석유화학학㈜	시정명령	-	수시 감독 결과 「산업안전보건법 」 위반 지적사항 중 근로자의 안 전보건에 대한 시정명령	산업안전보건법 제38조제1항 ,제38조제2항, 제38조제3항,제 39조제1항, 제132조제4항	시정명령 18건 조치 완료 (*24.11.12)	시정명령 사항 조치 및 서면 제출
SK인천석유화학 학㈜	2024.10.15	중부지방고용노동청	SK인천석유화학학㈜	시정지시	-	수시 감독 결과 「산업안전보건법 」 위반 지적사항에 대한 시정지 시	산업안전보건법 제25조 제1항, 제37조 제1항, 제46조 제1항, 제94조 제2항, 제115조 제2항, 제125조 제2항	시정지시 9건 조치 완료 (*24.11.12)	시정명령 사항 조치 및 서면 제출
SK인천석유화학 학㈜	2024.10.17.	중부지방고용노동청	SK인천석유화학학㈜	과태료 부과	116백만원 (자진납 부 20% 경감, 실납 부액 92.6백만원)	수시 감독 결과 「산업안전보건법 」 위반 지적사항에 대한 과태료	산업안전보건법 제25조 제1항, 제37조 제1항, 제46조 제1항, 제94조 제2항, 제115조 제2항, 제125조 제2항	과태료 납부 완료 (*24.10.30)	시정명령 사항 조치 및 서면 제출
SK인천석유화학 학㈜	2024.10.22.	인천소방본부	SK인천석유화학학㈜	시정명령	-	특정/준특정 옥외탱크저장소 안 전관리 실태점검 결과에 따른 시 정명령 위반 지적	위험물안전관리법 제14조	시정명령 조치 예정 (*~25.03.25)	위반사항에 대한 교육 실시
SK지오센트릭 ㈜ (舊SK종합화학 ㈜)	2024.11.25	부산지방 고용노동청	SK지오센트릭㈜ (舊SK종합화학 ㈜)	시정조치(4건)	-	PSM 공정안전보고서 이행상태 평가 결과, 산업안전보건법 위반 사항에 대한 시정조치	산업안전보건법 제46조 제3항	시정 완료	시정 조치 및 시정지시서 제 출
SK이노베이션 ㈜	2024.12.04	경기도청	고원에너지서비스 ㈜	과징금 부과	3,000만원	도시가스공급규정 준수 위반	도시가스공급규정 준수 위반	과징금 납부 완료	-
SK에너지지 주	2024.12.12	부산지방고용노동청	SK에너지지 주	시정조치(4건)	-	PSM 공정안전보고서 이행상태 평가 결과, 산업안전보건법 위반 사항에 대한 시정조치	산업안전보건법 제46조 제3항	시정 완료	시정 조치 및 시정지시서 제 출
SK이노베이션 ㈜	2024.04.08	환경부	SK이노베이션 ㈜	경고 및 과태료 부과	160만원	통합허가사업장 정기검사 수검 시 위반사항 발생	환경오염시설의 통합관리에 관 한 법률 제21조 제1항제1호리목	과태료 납부완료 (자진납부 감경)	근본원인분석 및 재발방지 계획 수립/이행, 시설개선 예정
SK에너지지 주	2025.01.08	울산남부소방서	SK에너지지 주	시정지시 및 과태료 250만원 징금 10억원	과태료 250만원, 과 징금 10억원	위험물 저장, 취급 관련 위반사항 발생	위험물안전관리법 제5조 제3항 제2호	과징금 납부 완료	시정 조치 및 교육 실시
SK에너지지 주	2025.01.10	부산지방고용노동청	SK에너지지 주	시정지시 및 과태료 120만원	과태료 120만원	중대한 결함 발생 사업장 Spot점 검을 실시 결과, 위반 사항 발생	산업안전보건법 제46조 제3항, 산업안전보건법 제46조 제1항	과태료 납부 및 시정 완료	시정 조치, 작업표준 개정 및 재발방지 교육을 실시
SK인천석유화학 학㈜	2025.03.25.	인천서부소방서	SK인천석유화학학㈜	시정명령	-	겨울철 화재위험성 물질 취급시설 화재안전관리 소방검사 결과, 위 험물 안전관리에 대한 시정조치	위험물안전관리법 제14조 제 1항 및 제2항	시정 완료	시정 조치 및 교육 실시
SK인천석유화학 학㈜	2025.06.16.	산업통상자원부	SK인천석유화학학㈜	과징금 부과	과징금 10억원	액화석유가스 품질검사 불합격	-	과징금 납부 완료	근본원인분석 및 재발방지 계획 수립/이행
SK인천석유화학 학㈜	2025.06.23.	인천소방본부	SK인천석유화학학㈜	시정명령	-	2025년 위험물 이동취급소 안전 점검 결과, 시정사항 발생	위험물안전관리법 제14조 제 2항	시정 완료	시정 조치 및 교육 실시
여주에너지서비 스	2025.06.26	중부지방고용노동청	여주에너지서비스 주	시정지시	-	PSM 공정안전보고서 이행상태 평가 결과, 산업안전보건법 위반 사항에 대한 시정조치	산업안전보건법 제46조 제3항	시정 완료	시정 조치 및 시정지시서 제 출
SK지오센트릭 ㈜	2025.06.27	화학물질안전원	SK지오센트릭 주	과태료 300만원	과태료 300만원	화학물질 배출저감계획서 기한 내 미제출	화학물질관리법 제11조의2 및 화학물질관리법 시행규칙 제5조 의2	조치 완료	담당자 교육 및 업무 관리 프로세스 강화
드림어스컴퍼니	2023.06.14	개인정보 보호위원회	드림어스컴퍼니	과징금 및 과태료 부가	385백만원	개인정보보호법 위반	개인정보보호법 제29조, 제 39조의4 제1항	과징금 및 과태료 납부 완료	- 개인정보보호 관련 내부 통제 강화

드림어스컴퍼니	2024.04.24	개인정보 보호위원회	드림어스컴퍼니	과태료 부과	6백만원	개인정보보호 법규 위반	개인정보보호법 제29조, 제 39조의4 제1항	과태료 납부완료	- 개인정보보호 관련 내부 통제 강화
티엠모빌리티	2023.05.24	개인정보 보호위원회	티엠모빌리티	과징금 및 과태료 부가	58백만원	개인정보보호 법규 위반	개인정보보호법 제29조, 제 39조의4 제1항	과징금 및 과태료 납부 완료	개인정보보호 관련 내부통제 강화, 프로그램 개발기준 강 화, 정보보호 컨설팅 수행, ISMS-P인증 획득
티엠모빌리티	2023.07.12	개인정보 보호위원회	티엠모빌리티	시정조치 및 과태료 부과	1백만원	개인정보보호 법규 위반	개인정보보호법 제26조 제1항, 제4항	과태료 납부완료, 시정명령 이행 보고 제출완료	SK그룹 채용역량평가 관련 수탁자 관리/감독 업무 일원 화 및 위임(SK수탁자추구협 의회), 수탁업체 변경 및 위 수탁 계약 체결
SK네트웍스	2024.11.25	중소벤처기업부	SK네트웍스	과태료 1천만원 및 개선요구(시정 명령·벌점 2.0점·교육수강)	과태료 10백만원	대·중소기업 상생협력 촉진에 관 한 법률 위반(당사가 수탁기업에 역정서를 미발급 하였음)	상생협력법 제21조 제1항 (역정서의 발급)	과태료 및 개선요구 처분 모두에 대 해 불복 절차 진행 계획임. (과태료 처분의 경우 '25. 1. 20. 이의신청 완료, 개선요구 처분의 경 우 '25. 2월 내 행정소송 예정임	역정서 미발급 시 계약 불가 농 등의 계약 시스템 개선 및 재발 방지 교육 시행
SK네트웍스 서비스	2024.05.08	서울지방 고용노동청	SK네트웍스서비스	과태료, 시정조치 및 시정지시서 게시	과태료 1.2백만원	안전보건관리규정 개정 시 산업안전보건법 상 위원회 의결 등 미시행	산업안전보건법 제26조, 제175조	과태료 납부 완료	안전보건관리규정에 관한 개정 시 위원회 의결 절차 철저이 준수 및 관계자에 내용 재공유
SK에코플랜트	2025.02.19	국가철도공단	SK에코플랜트	부정당업자 입찰참가자격제한	-	'이전~로경 철도건설사업 제8공 구 건설공사' 과정에서 시문서본 위조, 행사하는 등의 부정한 행위 를 통해 설계에 반영된 방재책화 설비를 설치하지 않아 국가철도공 단에 총 47억 1,061만원 상당의 손해를 끼침	공공기관의 운영에 관한 법률 제39조 제2항 및 제3항 공기업·준정부기관 계약사무 규칙 제15조 국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률 제27조 제1항 제4호 국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률 시행규칙 제76조 [별 표 2] 제2조 제6호 "가"목	취소소송 1심 진행중(2025. 3. 28. 처분 집행정지결정)	내부관리기준 강화
SKC	2023.01.16	환경부	SKC	과태료	1백만원	항당 취소 사유 통보서 제출 기한 위반(지연)으로 과태료 부과	온실가스 배출권의 항당 및 거래에 관한 법률 제17조 2항	과태료 납부 완료	M&A, 자산 매각 등의 이슈 진행 전 사전검토 요청 프로 세스 구축 (온실가스 당당자의 사전검 토)
SK피아이씨 글로벌	2024.02.15	고용노동부	SK피아이씨 글로벌	과태료	38백만원	산업안전보건 일반감독 시 권면법 위반 사항 적발되어 과태료 부과	산업안전보건법 제16조, 29조, 37조, 46조, 93조, 95조, 115조, 130조	과태료 납부 완료 (과징금 납부 30.4백만원)	시정지시 17건, 시정명령 38건에 대한 조치결과 노동부 보고 완 료
SK피아이씨 글로벌	2024.09.28 2024.10.01	출산차법법원 안전보건총괄책임 자	SK피아이씨 글로벌, 안전보건총괄책임 자	벌금 부과	5백만원, 5백만원	1. (23.12.15) 관계수급인 근로자의 산업재해 발생에 대한 안전조치 미흡 2. (24.1.15~17) 산업안전보건 일반감독 시 권면법 위반사항 적 발	산업안전보건법 제38조	벌금 납부 완료	시정지시 및 시정명령에 대 한 조치결과 노동부 보고 완 료

SK실트론	2023.08.25	고용노동부	SK실트론	과태료 부과	4만원	퇴직자 상사사유 수정신고 지연	고용보험법 제15조	과태료 납부완료	수정신고 적기 제출
SK실트론	2023.10.06	구미시 지방등록사업소	SK실트론	과태료 부과	480만원	지체자 정기검사 미실시	건설기계관리법 제13조	과태료 납부완료	내부관리 강화
SK텔레콤	2023.12.28	과학기술 정보통신부	SK텔레콤	시장명령(영업보고서 수정제출(과학기술정보통신부에 제출). 과징금 납부(134억만원)	1.34억원	-'전기통신사업 회계장리 및 보고 에 관한 규정' 및 '전기통신사업 회계분리기준'에 따라 2022회계 연도 전기통신영업보고서를 제출 후 검증받은 결과, 자산/수익/비 용의 일부 분류에 오류가 발견됨	전기통신사업법 제49조(회계정 리), 제53조제2항(금지행위 등 에 대한 과징금의 부과) 및 제 92조제1항(시장명령 등)	재작성된 2022회계연도 영업보고 서 제출('24. 1. 11) 및 과징금 납부 ('24. 1. 22)	오류 방지를 위한 업무처리 절차 등 개선
SK텔레콤	2024.5.22	방송통신위원회	SK텔레콤	2024년 제26차 방송통신위원회 회 의(5.22) 의결 - 위반행위 중지 - 시장명령 사실 공표 - 방송통신 결합상품 관리 강화, 중사자 교육 등 업무처리절차 개선 - 업무처리절차 개선 이행계획 제 출 및 시장명령 이행 결과 보고 - 과징금 42,000만원	4.2억원	인터넷과 결합서비스를 판매하면 서 요금 무료, 이용조건 미기재 등 허위·과장·기만하는 광고를 하여 이용자로 하여금 불만내용 등 결 합상품의 주요 내용에 대해 잘못 알게 할 우려가 있는 허위·과장 ·기만 광고 시행	근거법률: 전기통신사업법 제 50조제1항제5호 금지행위, 시행 령 제42조제1항[별표4] 5호 바 목 및 결합판매 금지행위 기준 제3조제1항 리목 위반	심결 확정, 이행계획서 제출, 사실 공표 및 과징금 납부	- 위반행위 즉시 중지 - 관리 담당자 명확화, 자 재 모니터링 시행 및 유통점 등 업무처리절차 개선
SK텔레콤	2024.12.19	과학기술 정보통신부	SK텔레콤	시장명령(영업보고서 수정제출(회 계장리규정 위반사항을 반영한 2023회계연도 영업보고서를 재작 성하여 과학기술정보통신부에 제출) 및 과징금 부과(1,263억만원)	12.63억원	전기통신사업 회계장리 및 보고에 관한 규정' 및 '전기통신사업 회계 분리기준'에 따라 2023회계연도 전기통신영업보고서를 제출 후 검 증받은 결과, 자산/수익/비용의 일부 분류에 오류가 발견됨	전기통신사업법 제49조(회계정 리), 제53조제2항(금지행위 등 에 대한 과징금의 부과) 및 제 92조제1항(시장명령 등)	재작성된 2023회계연도 영업보고서 제출 ('24. 12. 30) . 과징금 납부('25. 1. 9)	오류 방지를 위한 업무처리 절차 등 개선

SK텔레콤	2025.05.01	과학기술 정보통신부	SK텔레콤	<p>행정지도: SKT 해킹사고로 발생한 이용자 불편에 대한 조속한 해결 촉구</p> <p>- 일일 브리핑을 통한 투명한 정보 공개</p> <p>- 유심 불량 공급이 안정화될 때까지 이동통신 서비스 이용자 신규모집 전면 중단</p> <p>- 일부 계층에 대한 유심보호서비스 일괄 적용 방안의 이행계획 제출</p> <p>- 해킹사고에 따른 이용자 피해 발생 시 100% 보상을 책임지는 방안을 적극적으로 실행</p> <p>- 소비자단체 등에서 제기하는 위약금 연체, 손해보상, 피해보상 시 입증책임 완화 등을 검토하고 이용자 피해 보상 방안을 마련하여 이행</p> <p>- 장애 발생 시 즉각적인 상황공유와 신속한 복구를 통해 번호이동 처리가 지연되지 않도록 조치</p> <p>- 5월초 연휴기간 출국자들이 공항에서 유심 교체용 위해 오래 대기하는 불편이 발생하지 않도록 지원 인력 대폭 확대</p>	-	SKT 해킹사고 발생	「행정절차법」에 따른 행정지도	<p>- SKT 홈페이지를 통한 일일브리핑 시행</p> <p>- 대리정 신규모집 중단 (~2025.06.23) 및 교체 수요 이상의 유심 불량 확보, 새로운 유심교체 예약 시스템 시행 및 안정화 등</p> <p>- 연휴기간 해외 여행객 보호 위해 공항 로밍 센터 업무 처리 용량 확대 및 인력 확보(로밍센터내 좌석 수 도배, 업무 처리 용량 세배 확대 등)</p> <p>- 전체 고객 대상 유심보호서비스 자동가입 진행(2025.05.02~)</p> <p>- 교방위 2차 청문회 (2025.05.08)에서 해킹 관련 이용자 피해 발생 시 100% 보상하겠다는 방침 재설명</p> <p>- 고객 신뢰 회복 위한 '책임과 약속' 프로그램 발표(2025.07.04)</p>	향후 5년간 총 7천억원 업계 최대 규모를 투자하는 '정보보호 혁신안' 발표 (2025.07.04)
SK텔레콤	2025.05.21	방송통신위원회	SK텔레콤	<p>2025년 제13차 방송통신위원회 서연회의(5.21) 의결</p> <p>- 유심보호 서비스 자동 가입행위 관련 아래 사항 행정지도</p> <p>- 가입의사 확인절차 관련 약관 개정</p> <p>- 이용자 불편 해결 방법 및 조치 안내</p> <p>- 긴급사안 대응 매뉴얼 마련</p> <p>- 관련 이행계획안 제출 및 이행 결과 보고</p>	-	전기통신사업법에 이용자와 계약 체결 시 이용자의 가입의사를 확인하여야 하나, SKT의 유심보호 서비스 자동가입은 명시적 동의절차가 없는 위법 행위이지만, 사이버 침해 예방의 필요성을 고려하여 약관개선 등 행정지도 조치	전기통신사업법 제50조 제1항 제5호, 같은 법 시행령 제42조 제1항 관련 [별표4] 5의나 1), 2)	이행계획서 제출	약관 개정, 이용자 안내, 대응 매뉴얼 등 행정지도 이행
SK브로드밴드	2023.01.20	방송통신위원회 방송통신사무소	SK브로드밴드	과태료 부과	375만원	<p>영리목적의 광고성 정보 전송 제한 법률 위반으로 판단</p> <p>- 수신자의 명시적인 수신거부의사에 반하여 영리목적의 광고성 정보를 전송</p>	정보통신망 이용촉진 및 정보보호 등에 관한 법률 제50조 제2항, 제76조, 동법 시행령 제74조 및 별표 9	과태료 감경 납부 (3백만원)	관련 업무 개선
SK브로드밴드	2023.04.21	과학기술 정보통신부	SK브로드밴드	과태료 부과	500만원	<p>인터넷 멀티미디어 방송서비스 이용약관 변경신고를 하지 않고 인터넷 멀티미디어 방송서비스를 제공</p>	인터넷 멀티미디어 방송사업법 제15조 제1항	과태료 감경 납부 완료 (4백만원)	업무처리 절차 개선

SK브로드밴드	2023.07.12	개인정보 보호위원회	SK브로드밴드	과태료 부과	100만원	SK재용 종합역량경사를 업무위탁하는 과정에서 개인정보처리 위/수탁 업무를 소홀히 한 것으로 판단 (문서에 의한 위탁내용 부족)	개인정보보호법 제26조제1항	과태료 감경 납부 완료 (80만원)	관련 업무 개선
SK브로드밴드	2023.12.28	과학기술 정보통신부	SK브로드밴드	시정명령	78백만원	전기통신사업법 제49조에 따라 제출한 전기통신영업보고서에서 시정조치 사항 발생	전기통신사업법 제49조	재작성된 2022 회계연도 영업보고서 제출('24.1.11) 및 과징금 납부 완료 ('24.1.22)	오류 방지를 위한 업무처리 절차 등 개선
SK브로드밴드	2024.02.27	방송통신위원회 방송통신사무소	SK브로드밴드	과태료 부과(750만원)	과태료 750만원	영리목적의 광고성 정보 전송 제한 법률 위반으로 판단 - 영리목적의 광고 전송시 명시 사항 미표시	정보통신망 이용촉진 및 정보보호 등에 관한 법률 제50조 제4항, 제76조, 동법 시행령 제74조 및 별표 9	과태료20% 감경 납부 완료(6백만원)	관련 업무 개선
SK브로드밴드	2024.05.22	방송통신위원회	SK브로드밴드	시정명령 및 과징금 부과(3.14억원)	과징금 3.14억원	방송통신 결합상품 서비스 하위, 과징, 기간 관련 권역 이용자의익 침해행위	전기통신사업법 제50조 제1항 제5호	이행계획 제출, 과징금 납부 완료 (3.14억원)	시정명령 이행(업무처리절차 개선, 시정명령 사실 공표 등)
SK브로드밴드	2024.10.25	과학기술정보통신부	SK브로드밴드	과태료 부과(15백만원)	과태료 부과 (15백만원)	전화번호 거짓표시 금지 및 이용자 보호 관련 사실전화교환기의 거짓표시 전화번호 확인 의무 위반	전기통신사업법 제84조의 2	과태료20% 감경 납부 완료 (12,000,000원)	관련 업무 개선
SK브로드밴드	2024.12.19	과학기술정보통신부	SK브로드밴드	시정명령	과징금 82백만원	전기통신사업법 제49조에 따라 제출한 전기통신영업보고서에서 시정조치 사항 발생	전기통신사업법 제49조	재작성된 2023 회계연도 영업보고서 제출('24.12.31) 및 과징금 납부 완료('25.1.8)	오류 방지를 위한 업무처리 절차 등 개선
SK브로드밴드	2025.04.02	과학기술정보통신부	SK브로드밴드	과태료 부과(15백만원)	과태료 부과 (15백만원)	전화번호 거짓표시 금지 및 이용자 보호 관련 사실전화교환기의 거짓표시 전화번호 확인 의무 위반	전기통신사업법 제84조의 2	과태료20% 감경 납부 완료 (12,000,000원)	관련 업무 개선
SK브로드밴드	2025.04.11	과학기술정보통신부	SK브로드밴드	시정명령	-	PP프로그램 사용자 배분기준을 준수하지 못하여 재평가 조건을 위반	방송법 제 99조	PP프로그램 사용자 배분기준 준수	관련 업무 개선

나. 한국거래소 등으로부터 받은 제재

- 해당사항 없음

다. 단기매매차익의 발생 및 반환에 관한 사항

- 해당사항 없음

4. Other matters, including material matters occurred after the document preparation date

가. 작성기준일 이후에 발생한 주요사항

(1) 해외투자회사 3사 지분 매각

당사는 2025년 7월 30일 이사회 결의를 통해 당사가 보유한 종속기업 Tillandsia, Inc., Areca, Inc., Chamaedorea, Inc. 의 보통주 일체를 매각하기로 결정하였으며, 2025년 7월 31일에 매각이 완료되었습니다.

(2) SK주식회사 중간배당

당사는 2025년 7월 30일자 이사회에서 중간배당을 결의하였는 바, 주요 내용은 다음과 같습니다.

구 분	내 역
중간배당액	1주당 현금배당액 1,500원(배당총액: 82,630백만원)
시가배당율	보통주 0.7%, 우선주 0.9%
배당기준일	2025년 8월 14일
배당금지급일	상법 제464조의2 제1항에 근거하여 이사회결의일로부터 1개월 이내에 지급 예정임

(3) SK Investment Vina II Pte. Ltd.의 주식 매각

종속기업인 SK Investment Vina II Pte. Ltd.는 보유하고 있던 Vingroup Joint Stock Company 주식 전량을 2025년 8월 5일자로 매각 완료하였습니다.

(4) 에스케이엔무브(주)의 PT. Patra SK 지분매각

종속기업인 에스케이엔무브(주)는 2024년 8월 22일 이사회 결의에 따라, 연결실체가 공동지배력을 보유하고 있는 PT. Patra SK에 대한 보유지분 일부를 매각하는 조건부주식매매계약(CSPA)을 체결하였습니다. 한편, 2025년 7월 중 PT Kilang PertaminaInternasional 社에 대한 매각절차가 완료되었습니다. 매각 완료 후 연결실체의 PT. Patra SK에 대한 지분율은 기존 65%에서 51%로 변경되었습니다.

(5) SK이노베이션(주)의 현물출자 유상증자 참여

종속기업인 SK이노베이션(주)는 2025년 6월 25일 이사회 결의에 따라 2025년 8월 중종속기업인 PRISM Energy International Americas, Inc. 지분을 종속기업인 SK Innovation America, Inc.에 현물출자하고 그 대가로 SK Innovation America, Inc. 발행신주를 교부받는 현물출자 유상증자에 참여할 예정입니다.

(6) SK이노베이션(주)의 교환사채 발행 및 교환

종속기업인 SK이노베이션(주)는 2025년 6월 25일에 개최된 이사회 결의에 따라 SK이노베이션(주)의 기명식 보통주 3,404,104주(자기주식)를 교환대상으로 하는 교환사채를 2025년 7월 2일에 발행(발행금액: 3,767억원)하였습니다. 발행 이후 381억원의 교환사채를 기명식 보통주식(344,500주)으로 교환하였습니다.

(7) SK이노베이션(주)의 신종자본증권 조기상환

종속기업인 SK이노베이션(주)는 2020년 7월 14일에 발행한 제1회 원화신종자본증권 1,450억원을 2025년 7월 14일에 조기상환 하였습니다.

(8) SK이노베이션(주)의 종속기업 주식 취득

종속기업인 SK이노베이션(주)는 2025년 7월 자회사에 대한 경영권 강화 목적으로 재무적 투자자인 에코솔루션홀딩스(주)가 보유하고 있는 종속기업 에스케이엔무브(주) 주식 전량(총 12,000,000주)을 취득하였습니다. 이에 따라 종속기업 에스케이엔무브(주)에 대한 지분율은 기존 70%에서 100%로 변경되었습니다.

(9) SK이노베이션(주)의 유상증자 결의 및 SK 주식회사의 주가수익스왑 계약 체결
 종속기업인 SK이노베이션(주)는 2025년 7월 30일 이사회 결의에 따라 지배기업인 SK(주)를 포함하여 총 8개사를 대상으로 하는 제3자 배정 유상증자를 결정하였습니다. 발행금액은 총 2조원이며, 조달된 자금은 채무상환자금으로 사용될 예정입니다.

한편, 당사는 2025년 7월 30일자 이사회에서 종속기업인 SK이노베이션(주)가 발행 예정인 신주를 대상으로 당사가 재무적투자자와 아래 사항을 주요 내용으로 하는 주가수익스왑(Price Return Swap) 계약을 체결하는 것을 결의하였습니다.

구 분	내 역
계약당사자	[수익 수령자] SK(주) [수익 지급자] 더블에스에버2025(주), 엠에스파트너스제일차(주), 엠에스파트너스제이차(주), 큐브이노제일차(주), 멀티솔루션씨밋(주), 에스프로젝트에스인(주), 뉴스타그린테크제일차(주) (총 7개사)
기초자산	SK이노베이션(주) 기명식 보통주식 신주 14,414,409주
계약금액	1,599,999백만원
계약기간(체결일)	3년(2025년 7월 30일)

(10) 에스케이온(주)의 유상증자 결의 및 SK이노베이션(주)의 주가수익스왑 계약 체결
 종속기업인 에스케이온(주)는 2025년 7월 30일 이사회 결의에 따라 뉴젠에너지제1호 주식회사를 대상으로 하는 제3자배정 유상증자를 결정하였습니다. 발행금액은 총 2조원이며, 조달된 자금은 채무상환 및 운영자금으로 사용될 예정입니다. 최대주주인 SK이노베이션(주)는 이사회 결의일(2025년 7월 30일)에 신주인수기관 1개사를 대상으로 발행할 신주를 기초자산으로 한 주가수익스왑(Price Return Swap, 3년만기) 계약을 체결하였습니다.

(11) SK아이이테크놀로지(주)의 유상증자 결의 및 SK이노베이션(주)의 주가수익스왑 계약 체결
 종속기업인 SK아이이테크놀로지(주)는 2025년 7월 30일 이사회 결의에 따라 엠에스파워제일차 주식회사를 포함하여 총 3개사를 대상으로 하는 제3자배정 유상증자를 결정하였습니다. 발행금액은 총 3,000억원이며, 조달된 자금은 운영자금으로 사용될 예정입니다. 최대주주인 SK이노베이션(주)는 이사회 결의일(2025년 7월 30일)에 신주인수기관 3개사를 대상으로 발행할 신주를 기초자산으로 한 주가수익스왑(Price Return Swap, 3년만기) 계약을 체결하였습니다.

(12) SK이노베이션(주)의 에스케이온(주) 우선주 취득 결의
 종속기업인 SK이노베이션(주)는 2025년 7월 30일 이사회 결의에 따라 자회사에 대한 경영권 강화를 위해 2025년 10월 31일을 취득예정일자로 하여 에스케이온(주) 제1종전환우선주식 전량(총 51,079,105주)을 취득하기로 결정하였습니다.

(13) 에스케이온(주)의 에스케이엔무브(주) 합병 결의
 종속기업인 에스케이온(주)는 Electrification 관련 사업 간 시너지 창출 및 Global Logistics 운영 효율 개선을 통한 경쟁력 제고와 지속적인 성장기반을 강화하기 위하여 2025년 7월 30일 개최된 이사회에서 연결실체의 종속기업인 에스케이엔무브(주)와의 합병을 결의하였습

니다.

본 건 합병 당사회사인 에스케이온(주) 및 에스케이엔무브(주)는 독점규제 및 공정거래에 관한 법률상 에스케이 기업집단 소속의 계열회사입니다.

SK이노베이션(주)는 에스케이온(주)와 에스케이엔무브(주)의 합병으로 인한 합병신주(총 66,466,968주)를 취득할 계획이며 합병과 관련한 주요 내용은 다음과 같습니다.

- 합병 후 존속회사: 에스케이온(주)
- 합병 후 소멸회사: 에스케이엔무브(주)
- 합병기일: 2025년 11월 1일
- 합병비율: 에스케이온(주) 보통주식 : 에스케이엔무브(주) 보통주식
= 1.0000000 : 1.6616742

한편, 종속기업 에스케이온(주)와 에스케이엔무브(주)와의 합병계약은 2025년 9월 2일 예정된 임시주주총회에서 최종 의결될 예정이며, 본건 합병의 승인을 위한 임시주주총회에서 참석주주 의결권의 3분의 2이상의 수와 발행주식총수의 3분의 1이상의 수의 승인을 얻지 못할 경우 합병이 무산될 수 있습니다.

(14) SK이노베이션(주)의 사채 발행 결의

종속기업인 SK이노베이션(주)는 2025년 7월 30일 이사회 결의로 총 7,000억원의 제2회 국내 무기명식 이권부 무보증사채(채권형 신종자본증권) 발행을 결정하였습니다.

(15) 코원에너지서비스(주)의 부동산 매매 양해각서 체결 결의

종속기업인 코원에너지서비스(주)는 2025년 7월 30일 이사회 결의에 따라 본사 부지(대치동 27-1외 1필지) 및 건축물 매매를 위해 우선협상대상자(엔에이치투자증권(주), (주)한국토지신탁, (주)호반건설)들과 2025년 7월 31일 구속력 있는 양해각서를 체결하기로 결정하였습니다.

(16) SK에너지(주)의 (주)굿스플로 주식 매각 계약 체결

종속기업인 SK에너지(주)는 2025년 5월 20일자 이사회 결의를 통해 (주)굿스플로 주식을 매각하기로 결정하였으며, 2025년 7월 21일자로 케이오삼호투자 유한회사, 황선영, 스마일케이 트렉신성장펀드와 보통주식 2,037,849주(발행주식총수의 100%)를 매각하는 계약을 체결하였습니다.

(17) SK이노베이션(주)의 부지매매계약 체결 결의

종속기업인 SK이노베이션(주)는 2025년 7월 30일 이사회 결의로 용인집단에너지 시설 용지 확보를 위해 용인일반산업단지(주)와 부지매매계약(부지면적 : 147,926㎡)을 체결하는 것을 결정하였습니다.

(18) SK에코플랜트(주)의 사채 발행

종속기업인 SK에코플랜트(주)는 2025년 7월 25일에 제184-1회 무기명식 이권부 무보증사채 360억원, 제184-2회 무기명식 이권부 무보증사채 950억원, 제184-3회 무기명식 이권부 무보증사채 1,290억원에 발행하였습니다.

(19) SK에코플랜트(주)의 지분매각

종속기업인 SK에코플랜트(주)는 2025년 7월 11일 관계기업 Bloom Energy Corporation 주식 일부(10,000,000주, 지분율 4.31%)를 매각하는 주식매매계약을 체결하였으며 주식 매각은 2025년 7월 15일자로 완료되었습니다. 매각 후 보유주식수는 13,491,791주, 지분율은

5.81%입니다.(매각 전 보유주식수 : 23,491,791, 지분율 : 10.12%)

(20) SK텔레콤(주)의 분기배당

종속기업인 SK텔레콤(주)는 2025년 7월 25일자 이사회에서 분기배당을 결의하였는 바, 주요 내용은 다음과 같습니다.

구 분	내 역
반기배당액	1주당 현금배당액 830원(배당총액: 176,775백만원)
시가배당률	1.47%
배당기준일	2025년 08월 31일
배당금지급 예정일	자본시장과 금융투자업에 관한 법률 제 165조의 12 제3항에 근거하여 2025년 9월 17일 이내 지급 예정

(21) SK텔레콤(주)의 사이버 침해 사고

종속기업인 SK텔레콤(주)는 2025년 4월 19일 발생한 사이버 침해 사고에 대한 후속조치로 2025년 7월 4일 "책임과 약속" 프로그램을 발표하였습니다. "책임과 약속" 프로그램은 고객 안심패키지, 정보보호 혁신안, 고객 감사 패키지 및 약정 고객 해지 위약금 면제로 구성되어 있습니다. 동 조치로 2025년 12월 말까지 영업수익의 감소, 영업비용의 증가 등이 예상되나, 당반기말 현재 재무적 효과는 합리적으로 추정할 수 없습니다.

(22) Nex Investment Limited의 얼티머스 주식회사 지분 매각

종속기업인 Nex Investment Limited는 2025년 7월 11일 얼티머스 주식회사의 주식 전량을 관계기업인 Nexeon에게 양도하였습니다.

나. 합병 등의 사후 정보

(1) SK에코플랜트(주)와 포괄적 주식교환

당사는 2024년 11월, SK머티리얼즈에어플러스(주)의 보통주 100%를 SK에코플랜트(주)에 이전하고, SK에코플랜트(주)의 발행 신주를 교부받았습니다. SK에코플랜트(주)의 이사회 승인은 2024년 07월 19일에 완료되었으며, 임시주주총회는 2024년 09월 02일에 개최되었고, 2024년 11월 01일 관련 절차를 완료하였습니다.

이를 통해 당사는 산업가스 사업과의 시너지를 통한 SK에코플랜트(주)의 중장기 사업경쟁력을 강화하여 기업가치 제고를 기대하고 있습니다.

본 포괄적 주식교환과 관련한 보다 상세한 내용은 양사가 제출한 공시 서류를 참고하시기 바랍니다. (공시명- 특수관계인과의 내부거래 (2024.07.19))

당사는 2025년 5월 12일 이사회에 결의된 SK에코플랜트(주)와 SK머티리얼즈퍼포먼스(주) 간 포괄적 주식교환 계약에 따라 당사가 보유한 SK머티리얼즈퍼포먼스(주)의 보통주 174,334주(100%)가 SK에코플랜트(주)에 이전되고, SK에코플랜트(주)의 보통주 발행신주 2,674,966주를 당사에 이전하기로 하였습니다.

(예상 거래일자: 2025년 12월 2일) (공시명-특수관계인과의 내부거래 (2025.05.13))

(공시명-SKEP 주요사항보고서(주식교환/이전결정) (2025.05.13))

(2) SK에코플랜트(주) 현물출자 방식 유상증자 참여

당사는 2024년 7월 19일 이사회가 결의를 통해 당사가 보유한 해외 계열회사 SK S.E.Asia Pte.Ltd. 보통주 23,400,000주(100%, 현물출자가액 670,012백만원)를 에스케이에코플랜트(주)에 현물출자하고 그 대가로 에스케이에코플랜트(주) 보통주 발행신주 9,131,092주를 교부 받았습니다. 보다 자세한 사항은 전자공시시스템에 양사가 제출한 공시 서류를 참고하시기 바랍니다.
(공시명- 특수관계인에 대한 출자 (2024.07.19))

당사는 2025년 5월 12일 이사회 결의를 통해 당사가 보유하고 있는 에스케이트리켄(주) 보통주 3,250,000주(65%), 에스케이레조낙(주) 보통주 2,142,000주(51%), 에스케이머티리얼즈케이엔씨(주) 보통주 46,585주(51%)를 에스케이에코플랜트(주)에 현물출자 하고, 그 대가로 에스케이에코플랜트(주) 보통주 발행신주 3,704,070를 당사가 교부 받기로 하였음. 보다 자세한 사항은 전자공시시스템에 양사가 제출한 공시 서류를 참고하시기 바랍니다.
(공시명- 특수관계인에 대한 출자 (2025.05.13))
(공시명- SKEP 주요사항보고서(유상증자결정) (2025.05.13))

(3) SK머티리얼즈퍼포먼스(주)의 에버텍엔터프라이즈(주) 흡수합병
SK머티리얼즈퍼포먼스(주)는 사업운영 효율성 제고 및 사업 성장동력 확보를 위하여 2024년 10월 25일자 이사회 결의 및 2024년 11월 28일 주주총회에 의거하여 2025년 01월 01일 합병기일을 기준으로 (주)에버텍엔터프라이즈를 흡수합병 하였으며, 2025년 1월 8일자로 합병등기 절차를 완료하였습니다.

(4) SK파워텍(주) SK키파운드리(주)에 영업양도
당사는 당사가 보유하고 있는 SK파워텍(주)의 보통주 전량(98.59%)을 에스케이키파운드리(주)에 매도하여 2025년 5월 30일 지분 영도 및 처분 금액 수령을 완료하였습니다. (공시명 - 특수관계인에 대한 주식의 처분 (2025.03.07))

다. 녹색경영

[SK 주식회사]

(1) 기후변화 대응

SK주식회사는 2021년부터 TCFD(Task Force on Climate-related Financial Disclosure)권고안에 따라 매년TCFD 리포트를 지속경영보고서에 포함하여 발간해오고 있습니다. 2022년 TCFD Supporters 등록 및 한국 TCFD 얼라이언스에 가입하였으며, 2023년에는 기후 리스크 시나리오 분석 범위를 투자 포트폴리오까지 확대하여 기후변화로 인한 재무적 리스크/기회 관리 체계를 지속적으로 강화해 나가고 있습니다.

항목	내용
거버넌스	SK주식회사는 이사회 산하 ESG위원회를 통해 기후변화 대응방안의 결정, 중장기 전략 검토 및 주요 과제 승인, 실행 관리와 감독을 수행하고 있습니다. CFO(최고재무책임자)는 투자 자산에 기후변화가 미치는 재무적 영향을 관리하는 조직을 총괄하도록 하였습니다.
전략	SK주식회사는 핵심 기후 리스크/기회에 대해 IEA 및 NGFS(녹색금융협의체) 시나리오 기반 자체 분석과 더불어 외부 분석 Tool(S&P Climanomics, MSCI Climate VaR) 기반으로 재무적 영향 파악을 진행하여 대응 전략을 수립하고 있습니다.

리스크 관리	SK주식회사는 환경/기후 리스크를 환경경영시스템 (ISO14001) 하에서, ISO31000 가이드언스를 기반으로 전사 차원의 리스크 관리 체계에 통합하여 관리하고 있습니다.
지표/목표	SK주식회사는 2040 Net Zero, RE100 목표와 연관된 데이터를 주기적으로 모니터링하고 성과를 관리하고 있으며 친환경 녹색 분류 체계와 연계된 투자비중을 확대하고 있습니다.

(2) 온실가스 배출량 및 에너지 사용량

SK주식회사는 舊, SK머티리얼즈주식회사를 합병함에 따라 2022년 1월 10일부로 피합병법인의 배출권거래제 제3차 계획기간 (2021년~2025년) 할당대상업체로서의 권리와 의무를 승계(환경부 고시 제2022-8호)받게 되어, 전사적인 배출권거래제 관리체계를 구축하였으며 배출량 및 배출권에 관한 권리와 의무를 성실히 이행하고 있습니다.

년도	온실가스 배출량(tCO ₂ eq)	에너지 사용량(TJ)	비고
2022	109,206	2,273	제3자 검증완료
2023	126,634	2,640	
2024	136,656	2,846	

* 2021년 이후 온실가스 배출량은 당사가 배출권거래제 할당대상업체로 지정됨에 따라, 제3자검증 후 매년 3월 31일 정부에 제출한 명세서상의 배출량 수치임

[SK이노베이션]

가. 정부에 보고하여야 하는 온실가스 배출량 및 에너지 사용량에 관한 사항

파리기후변화협정 채택 이후, 전 세계적으로 기후변화에 대한 관심이 지속적으로 높아지고 있으며, 특히 정유 및 석유화학 산업은 에너지 사용 및 온실가스 배출이 많은 업종으로서 기후변화 이슈는 기업 경영활동에 가장 큰 잠재적 리스크 중 하나로 인식되고 있습니다. SK이노베이션은 배출권거래제도 도입으로 인한 시장 환경 및 규제에 효율적으로 대응하기 위하여 배출권 거래 전략을 수립하고, 배출권거래제 운영에 관한 절차를 제정·운영 중에 있습니다. 또한 모든 사업과정에서 온실가스 감축을 위한 전사적 전략을 수립하였으며, 친환경 생산설비 증설 및 제품생산 확대를 통해 기후변화 이슈에 대하여 선제적으로 대응하고 관리하고 있습니다.

SK이노베이션의 온실가스 배출량 및 에너지 사용량은 다음과 같습니다.

[SK이노베이션(주)]

구분	2022년	2023년	2024년
온실가스 배출량(t CO ₂)	2,425,695	2,434,605	2,364,006
에너지 사용량(TJ)	48,465	43,216	47,050

[SK에너지(주)]

구분	2022년	2023년	2024년
온실가스 배출량(t CO ₂)	6,881,242	7,089,803	7,146,701
에너지 사용량(TJ)	75,624	79,174	75,422

[SK지오센트릭(주)]

구 분	2022년	2023년	2024년
온실가스 배출량(t CO2)	2,573,562	2,559,413	2,541,554
에너지 사용량(TJ)	58,978	59,471	59,115

[SK인천석유화학(주)]

구 분	2022년	2023년	2024년
온실가스 배출량(t CO2)	1,310,501	1,512,760	1,538,765
에너지 사용량(TJ)	36,021	43,756	45,185

[SK엔무브(주)]

구 분	2022년	2023년	2024년
온실가스 배출량(t CO2)	187,376	196,078	169,022
에너지 사용량(TJ)	6,115	6,656	5,954

[SK아이이테크놀로지(주)]

구 분	2022년	2023년	2024년
온실가스 배출량(t CO2)	98,338	82,293	75,145
에너지 사용량(TJ)	2,014	1,687	1,540

[SK온(주)]

구 분	2022년	2023년	2024년
온실가스 배출량(t CO2)	193,474	194,549	197,576
에너지 사용량(TJ)	4,002	4,047	5,054

※ SK엔텀과의 합병('25.2월)을 반영하여 '22 ~ '24년 실적 수정

[나래에너지서비스(주)]

구 분	2022년	2023년	2024년
온실가스 배출량(t CO2)	1,596,870	1,546,862	1,822,245
에너지 사용량(TJ)	31,744	30,787	36,193

[과주에너지서비스(주)]

구 분	2022년	2023년	2024년
-----	-------	-------	-------

온실가스 배출량(t CO2)	2,598,470	3,885,296	4,132,297
에너지 사용량(TJ)	49,719	75,682	80,560

[부산정관에너지주]

구 분	2022년	2023년	2024년
온실가스 배출량(t CO2)	73,457	67,841	70,101
에너지 사용량(TJ)	1,458	1,350	1,396

[부산도시가스주]

구 분	2022년	2023년	2024년
온실가스 배출량(t CO2)	-	57,233	58,486
에너지 사용량(TJ)	-	312	302

※ 온실가스 배출량 및 에너지 사용량은 정부의 명세서 검토 결과 및 지침 개정 등에 따라 수시로 변경될 수 있고, 배출권 거래제의 할당기준 및 정부의 인증 배출량과는 다를 수 있음.

나. 녹색기술·녹색사업·녹색제품 적합성 및 녹색전문기업 확인, 지정 현황
- 해당사항 없음

[SK텔레콤]

당사는 '저탄소 녹색성장 기본법('10.4.14 시행)' 및 '온실가스 배출권의 할당 및 거래에 관한 법률(환경부 고시 제 2014-162호)'에 따라 2014년 9월 12일 배출권 할당 대상업체로 지정되었습니다. 당사의 최근 3년 온실가스 배출량 및 에너지 사용량 정보는 다음과 같습니다.

년도	온실가스 배출량(tCO ₂ eq)	에너지 사용량(TJ)	비고
2022	1,101,340	22,995	제3자 검증완료
2023	1,149,239	23,997	
2024	1,166,518	24,379	

※ '24년 온실가스 배출량은 2025년 3월 외부 기관의 검증 완료 후 정부에 보고하였으며, 배출량 인증 결과를 통보 받았습니다('25. 5. 31, 환경부장관)

[SK네트웍스]

온실가스 배출량 및 에너지 사용량

SK네트웍스 위커힐은 「기후위기 대응을 위한 탄소중립·녹색성장 기본법」 제27조제1항에 따른 관리 업체에 해당하며, 이에 같은 법 제27조제3항에 따라 정부에 온실가스 배출량 및 에너지 사용량에 관한 사항을 보고합니다.

년도	온실가스배출량(tCO ₂ eq)			에너지사용량 (TJ)	비고
	직접배출	간접배출	총량		
2012	10,255	19,860	30,115	607	제 3자 검증완료

2013	9,818	19,055	28,873	582	제 3자 검증완료
2014	8,933	17,837	26,770	540	제 3자 검증완료
2015	8,523	16,949	25,472	514	제 3자 검증완료
2016	8,470	16,266	24,736	499	제 3자 검증완료
2017	8,456	15,006	23,461	472	제 3자 검증완료
2018	9,268	15,692	24,959	502	제 3자 검증완료
2019	8,491	15,403	23,894	481	제 3자 검증완료
2020	7,405	13,597	21,002	423	제 3자 검증완료
2021	7,860	13,896	21,757	442	제 3자 검증완료
2022	8,218	14,702	22,920	466	제 3자 검증완료
2023	7,645	15,372	23,016	469	제 3자 검증완료
2024	7,778	15,670	23,447	478	제 3자 검증완료
'25.2Q	4,587	6,914	11,500	235	제 3자 검증 전

주1) 온실가스배출량은 소수점 첫째 자리에서 반올림하여 기재함.

[SKC]

온실가스 배출량 및 에너지 사용량에 관한 사항
당반기(기간: 2025년 1~6월)

구분	서울(본사)	수원(연구소)	합계
온실가스 배출량 (tCO2eq)	225	483	708
에너지 사용량(TJ)	4	10	14

- 온실가스 배출권 거래제의 배출량 보고 및 인증에 관한 지침에 의거
'23년부터 수원(연구소) 입주사별 온실가스 배출 실적은 개별 보고 진행

전반기(기간: 2024년 1~6월)

구분	서울(본사)	수원(연구소)	합계
온실가스 배출량 (tCO2eq)	167	471	638
에너지 사용량(TJ)	3	11	13

(2) 녹색전문기업 지정 여부

- 해당 사항 없음

[SK에코플랜트]

녹색기술 인증

당사는 「기후위기 대응을 위한 탄소중립·녹색성장 기본법」 제60조(녹색기술·녹색산업의 표준화 및 인증 등) 2항에 따라 '녹색기술 인증'을 취득하고 있습니다.

2025년 반기말 녹색기술 인증 현황은 다음과 같습니다.

인증번호	기술명칭	인증일자	유효기간
GT-24-01923호	재이용수 생산을 위한 고회수율 순환공정RO 기술	2024.03.14	2027.03.13

[SK실트론]

온실가스 배출량 및 에너지 사용량

사업장명	연간 온실가스배출량			연간 에너지사용량			
	(tCO2e)			(TJ)			
	직접배출	간접배출	총량	연료	전기	스팀	총량
	(Scope1)	(Scope2)		사용량	사용량	사용량	
구미 1공장	1,445	23,636	25,081	29	494	-	522
구미 2공장	4,469	27,097	31,567	63	566	-	629
구미 3공장	5,515	152,797	158,312	108	3,193	68	3,369
기타	122	1,607	1,729	2.4	27.6	5	35
합계	11,551	205,137	216,688	202	4,281	72	4,555

주1) 2025년 6월 기준 연간 배출량 및 사용량

주2) 국가온실가스종합관리시스템(NGMS) 통한 명세서 제출 기준

녹색기업 지정현황

- (구미 1공장) 지정기간 : 2024년 4월 9일 ~ 2027년 4월 8일

라. 보호예수현황

- 해당사항 없음

XII. Detailed Table

1. Status of subsidiaries subject to consolidation (Detailed)

[Move to main text](#)

(Unit: KRW million)

Trade name	Establishment date	Address line 1	Main business	Total assets as of the end of the latest fiscal year	Basis of control relationship	Whether a major subsidiary company
SK이노베이션㈜	2007-07-01	서울시 중로구 서린동 99	액제연료 및 관련 제품 도매업	35,027,981	의결권 과반수 보유	해당
SK에너지㈜	2011-01-01	서울특별시 중로구 중로 26 SK빌딩	석유제품 생산 및 판매	17,237,737	의결권 과반수 보유	해당
내트릭㈜	2005-05-06	서울특별시 중로구 청계천로 71, 9층(관철동, 계원빌딩)	주유소 운영	130,833	의결권 과반수 보유	해당
제주유나이티드에프씨㈜	2008-09-08	제주특별자치도 서귀포시 일주서로 166-31	스포츠클럽 운영	11,742	의결권 과반수 보유	미해당
SK Energy Europe, Ltd.	2001-01-10	C/O TMF Group, 8th Floor, 20 Farringdon Street, London, EC4A 4AB	무역	501,871	의결권 과반수 보유	해당
행복디딤㈜	2019-01-14	서울특별시 중로구 중로 26(서린동)	서비스	930	의결권 과반수 보유	미해당
한국스틸코	2017-03-20	서울시 강남구 논현로132길 6, 5층(논현동, 미래빌딩)	정보통신업, 운수업	19,988	의결권 과반수 보유	미해당
SK Energy Road Investment Co., Ltd.	2007-09-13	Units 04-05, 26/F, Railway Plaza, 39 Chatham Road South, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Hong Kong	투자	21	의결권 과반수 보유	미해당
SK Energy Hong Kong Co., Ltd.	2010-11-30	Units 04-05, 26/F, Railway Plaza, 39 Chatham Road South, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Hong Kong	투자	13,232	의결권 과반수 보유	미해당
SK Energy International Pte. Ltd.	1990-09-21	9 Straits View #12-02/12 Marina One West Tower Singapore 018937	무역	4,210,534	의결권 과반수 보유	해당
SK Energy Americas, Inc.	2010-12-10	11700 Katy Freeway, Suite 900 Houston, TX, 77079	무역	737,322	의결권 과반수 보유	해당
SK Energy Road Investment (HK) Co., Ltd.	2007-09-27	Units 04-05, 26/F, Railway Plaza, 39 Chatham Road South, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Hong Kong	투자	8,935	의결권 과반수 보유	미해당
SK Shanghai Asphalt Co., Ltd.	2010-07-14	15F, G1FC II, No. 1438 Hongqiao Rd, Shanghai, P. R. China (200336) 上海市虹路1438古北寓中心二期15 (PO: 200336)	아스팔트 판매	10,553	의결권 과반수 보유	미해당
에스케이이노베이션	2011-01-01	서울시 중로구 중로51 (중로2가, 중로타워)	석유화학제품 생산 및 판매	7,033,118	의결권 과반수 보유	해당
SK Geo Centric High Performance Product (Zhejiang) Co., Ltd	2023-12-01	Room 333, Building 4, No. 988 Xinxing Second Road, Zhongdai Street, Pinghu City, Jiaxing City, Zhejiang Province	제조업	1,457	의결권 과반수 보유	미해당
행복모음㈜	2019-09-26	울산광역시 남구 신여천로2(고사동)	서비스	780	의결권 과반수 보유	미해당
원플 주식회사	2010-11-02	충청남도 당진시 송악읍 가청로 97-5	플라스틱 물품 제조	14,318	의결권 과반수 보유	미해당
SK Geo Centric International Trading (Shanghai) Co., Ltd.	2002-06-11	Room429, 4F, 38 Yinglun Road, Shanghai Pilot Free Trade zone, Shanghai China	화학제품 판매	196,037	의결권 과반수 보유	해당
SK Innovation America, Inc.	2022-04-01	55 E. 59 St., FL 11, New York, NY 10022, U.S.A.	투자	223,469	의결권 과반수 보유	해당
Route on Delaware, Inc.	2023-06-14	1209 Orange St, Wilmington, DE 19801	투자	1,803,319	의결권 과반수 보유	해당
Route on Quebec Ltd.	2023-11-14	1000 De La Gauchetiere Street West, Suite 2100, Montreal, Quebec, H3B 4W5, Canada	투자	-	의결권 과반수 보유	미해당
㈜유필로보틱스	2011-12-16	인천광역시 남동구 남동서로 362번길 37-45	산업용로봇 제조 및 판매업	117,411	실질 지배력	해당
Voltcycle On LLC	2023-12-01	Irfny Janos utca 9, 2903 Komarom Hungary	패배터리 수집 및 처리	22,364	의결권 과반수 보유	미해당
BlueOval SK, LLC	2022-07-13	One American Road, Suite 120, Dearborn, Michigan 48126	리튬전지 제조	18,034,333	실질 지배력	해당
SK Geo Centric (Beijing) Holding Co., Ltd.	2004-10-10	5001, 50F, Yintai Office Tower, No. 2, Jianguomenwai Street, Beijing 100022, China	투자	171,662	의결권 과반수 보유	해당
SK Geo Centric China, Ltd.	2018-07-31	Unit A, 18th Floor, Public Bank Centre, No. 120 Des Voeux Road Central, Hong Kong	투자	152,157	의결권 과반수 보유	해당
SK Geo Centric Japan Co., Ltd.	2013-07-11	Hibiya Mitsui Tower 32F, Tokyo Midtown Hibiya 1-1-2, Yuraku-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0006, Japan	화학제품 판매	23,484	의결권 과반수 보유	미해당
SK Geo Centric Singapore Pte. Ltd.	2010-12-15	9 Straits View #12-07/12, Marina One West Tower, Singapore, 018937	화학제품 판매	117,552	의결권 과반수 보유	해당
SK Geo Centric Investment Hong Kong Ltd.	2012-06-21	Unit 1002, 10/F., China Insurance Group Building, 141 Des Voeux Road Central, Central, Hong Kong	투자	123,635	의결권 과반수 보유	미해당
SK GC Americas, Inc.	2009-09-09	11700 Katy Freeway, Suite 900 Houston, TX, 77079	화학제품 판매	611,279	의결권 과반수 보유	해당
Green & Connect Capital, Inc.	2021-06-23	55E, 59th St. FL 11 New York, NY, 10022	투자	14,782	의결권 과반수 보유	미해당
SK Functional Polymer, S.A.S	2019-12-18	16 Place de l'Iris 92400 Courbevoie, France	화학제품 제조/판매	568,624	의결권 과반수 보유	해당
Sino-Korea Green New Material (JiangSu) Ltd.	2021-05-27	Room 501, Building 2, Small and Medium Sized Enterprise Park, Jiangsu Avenue, Xuwei New District, Lianyungang City, Jiangsu Province, P. R. China	화학제품 제조/판매	166,467	의결권 과반수 보유	해당

Ningbo SK Performance Rubber Co., Ltd.	2012-12-17	No.187, Haihe Road, Ningbo Petrochemical Economic &Technological Development Zone, Zhenhai District, Ningbo City, Zhejiang Province, P. R. China	제조업	126,879	의결권 과반수 보유	해당
SK Primacor Americas LLC	2017-05-11	11700 Katy Freeway, Suite 900, Houston, TX, 77079	화학제품 제조/판매	411,957	의결권 과반수 보유	해당
SK Saran Americas LLC	2017-11-16	11700 Katy Freeway, Suite 900, Houston, TX, 77079	화학제품 제조/판매	39,138	의결권 과반수 보유	미해당
SK Primacor Europe, S.L.U.	2017-04-27	Calle Velazquez, 123-3rd floor, Salamanca, 28006, Madrid, Spain	화학제품 제조/판매	237,276	의결권 과반수 보유	해당
SK엔우부품	2009-10-01	서울특별시 중로구 중로 26 SK빌딩	윤활유/기유 제조 및 판매	3,085,405	의결권 과반수 보유	해당
유베이스에너지차지사이저	2010-09-10	울산광역시 남구 신여천로 14-101	윤활기유 원가공	178,333	실질 지배력	해당
SK Enmove (Tianjin) Co., Ltd.	2003-03-17	No.47 Halbin NO.1 Road, Tianjin Port Free Trade Zone, Tianjin City, China	윤활유/기유 제조 및 판매	188,287	의결권 과반수 보유	해당
SK Enmove Japan Co., Ltd.	2009-08-19	Hibiya Mitsui Tower 32F, Tokyo Midtown Hibiya, 1-1-2, Yurakucho, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0006, Japan	윤활유/기유 판매	53,852	의결권 과반수 보유	미해당
SK Enmove India Pvt. Ltd.	2011-04-26	unit no 309 Sewa Corporate Park M.G Road Gurugram 122002 ,Haryana India	윤활유 판매	2,042	의결권 과반수 보유	미해당
SK Enmove Americas Inc.	1997-06-13	11700 Katy Freeway, Suite 900 Houston,TX,77079	윤활유/기유 판매	408,890	의결권 과반수 보유	해당
SK Enmove Europe B.V.	2009-08-27	Strawinskylaan 713, 1077XX Amsterdam, Netherlands	윤활기유 판매	356,302	의결권 과반수 보유	해당
Iberian LUBE BASE OILS S.A.	2012-04-10	Calle Ratama 7, PL 14, 28045, Madrid, Spain	윤활기유 제조 및 판매	560,997	의결권 과반수 보유	해당
SK Enmove Russia LLC.	2013-09-23	Office 1302, 10, Testovskaya Str, 123317, Russia	윤활유 판매	84,658	의결권 과반수 보유	해당
SK아이이테크놀로지	2019-04-02	서울특별시 중로구 중로 26(서인동)	2차전지용 분리막 제조	2,298,085	의결권 과반수 보유	해당
SK Hi-tech Battery Materials(Jiang Su) Co., Ltd.	2018-09-28	17, Fuxing south Rd., Jintan district, Changzhou city, Jiangsu, China 213200	2차전지용 분리막 제조	804,086	의결권 과반수 보유	해당
SK Hi-tech Battery Materials Poland Sp. Zo.o.	2019-01-25	ul. Innowacyjna 1, 42-520 Dbrowa Gornicza, Poland	2차전지용 분리막 제조	2,606,033	의결권 과반수 보유	해당
메스케이온	2021-10-01	서울특별시 중로구 중로 51 (공평동, 종로타워)	리튬전지 제조	22,438,205	의결권 과반수 보유	해당
메스케이온테크놀로지(舊, SK모바일에너지)	2005-11-15	충남 서산시 성연면 성연로 207	리튬전지 제조	32,317	의결권 과반수 보유	미해당
행복마을	2021-11-04	서울특별시 중로구 중로 26 SK빌딩	서비스	1,403	의결권 과반수 보유	미해당
SK ON(Jiangsu) Co., Ltd.	2019-06-28	NO.59,South Hope Avenue,Yancheng Economic and Technological Development Zone ,Jiangsu Province,China	리튬전지 제조	2,157,876	의결권 과반수 보유	해당
SK On(Yancheng) Co., Ltd.	2021-08-05	RM 208,NO.50 JIUHUASHAN RD,YANCHENG,JIANGSU,CHINA	리튬전지 제조	1,514,201	의결권 과반수 보유	해당
SK Battery America, Inc.	2018-11-27	1760 Steve Reynolds Industrial Pkwy, Commerce GA 30529	리튬전지 제조	12,452,405	의결권 과반수 보유	해당
SK ON Hungary Kft.	2017-11-06	Irinyi Janos utca 9, 2903 Komarom Hungary	리튬전지 제조	6,327,940	의결권 과반수 보유	해당
SK Battery Manufacturing Kft.	2019-02-20	Klapka Gyorgy ut 39, 2900 Komarom Hungary	리튬전지 제조	2,339,430	의결권 과반수 보유	해당
Yancheng Yandu District M Energy Consulting Limited Company	2021-07-20	Room 104, Building 2, Qingnian Huadu Xiyuan, No 48, West Qingnian Road, Yandu District, Yancheng, Jiangsu Province, China	서비스/생산용역	3,271	의결권 과반수 보유	미해당
Mobile Energy Battery America, LLC	2020-12-15	4855 River Green Pkwy Ste 200, Duluth, GA, 30096, USA	서비스/생산용역	6,895	의결권 과반수 보유	미해당
메스케이머스	2021-10-01	서울특별시 중로구 중로 26(서인동)	석유개발	1,407,941	의결권 과반수 보유	해당
SK인전석유화학	2013-07-01	인천광역시 서구 봉곡대로 415	석유제품 생산 및 판매	5,588,977	의결권 과반수 보유	해당
행복마을	2019-01-14	서울특별시 중로구 중로 26(서인동)	서비스	2,563	의결권 과반수 보유	미해당
메스케이머스 호주법인	2023-11-20	TOWER ONE INTERNATIONAL TOWERS SYDNEY LEVEL 46, 100 BARANGAROO AVENUE BARANGAROO NSW 2000	자원개발	136	의결권 과반수 보유	미해당
Earthon North Ketapang Pte. Ltd	2025-03-15	111 NORTH BRIDGE ROAD, #06-20, PENINSULA PLAZA, SINGAPORE 179098	자원개발	-	의결권 과반수 보유	미해당
EO SERPANG PTE. LTD	2025-05-09	11 NORTH BRIDGE ROAD, #06-20, PENINSULA PLAZA, SINGAPORE 179098	자원개발	-	의결권 과반수 보유	미해당
EO BINAIYA PTE. LTD	2025-05-09	11 NORTH BRIDGE ROAD, #06-20, PENINSULA PLAZA, SINGAPORE 179098	자원개발	-	의결권 과반수 보유	미해당
SK On Certification Center (Jiangsu) Co., Ltd.(舊, SK on Technology Center(Jiangsu) Co., Ltd)	2019-04-11	Zhongxinglu393, Jintan District, Changzhou, Jiangsu Province, China	리튬전지 인증 및 평가	56,824	의결권 과반수 보유	미해당
SK On (Shanghai) Co., Ltd.	2020-06-04	Room 3189,Building 11,Lnae 1333,Jiangnan Avenue,Changxing Town,Chongming District,Shanghai	리튬전지 판매	171,255	의결권 과반수 보유	해당
SK Innovation Insurance (Bermuda), Ltd.	1996-09-24	Power House 7 Par-la-Ville Rd. City of Hamilton HM 11 BM	보험	17,561	의결권 과반수 보유	미해당
SK Innovation outpost Corporation	2023.02.28	505. Howard Street, Suite 201 San Francisco, CA 94105	경영 컨설팅	1,964	의결권 과반수 보유	미해당
SK바이오약품	2011-04-01	성남시 분당구 판교역로 221 두원빌딩 9층	의약품 생명과학	642,121	의결권 과반수 보유	해당
SK Bio-Pharma Tech (Shanghai) Co., Ltd.	2002-02-28	61F, 149 Youcheng Road, Pudong New Area, Shanghai, China	생명과학	581	의결권 과반수 보유	미해당
SK Life Science, Inc.	2002-08-01	461 FROM RD, 5TH FLOOR, PARAMUS, NJ 07652	생명과학	545,260	의결권 과반수 보유	해당
SK Life Science Labs, Inc	2020-03-11	2500 Renaissance Boulevard King of Prussia, PA 09406	생명과학	73,970	의결권 과반수 보유	미해당
SK바이오약품	2015-04-01	대전광역시 유성구 엑스포로 SK R&D Park	원료의약품 및 의약품중간체 제조	393,872	의결권 과반수 보유	해당
SK Pharmteco Inc.	2018-06-22	12460 Akron Street, Suite 100, Rancho Cordova, CA 95742	투자	2,861,007	의결권 과반수 보유	해당
ABRASAX INVESTMENT INC.	2018-07-17	55 EAST 59TH STREET 11TH FLOOR, NEW YORK, NEW YORK 10022	투자	1,082,137	의결권 과반수 보유	해당
SK BIOTEK IRELAND LIMITED	2017-06-08	Watery Lane, Swords, Co Dublin, Ireland(Postal code : K67 AY91)	원료의약품 및 의약품중간체 제조	491,534	의결권 과반수 보유	해당
Fine Chemicals Holdings Corp.	2014-02-16	Highway 50 and Hazel Avenue, Rancho Cordova, CA 95742	투자	103,867	의결권 과반수 보유	해당
AMPAC Fine Chemicals, LLC	2005-10-22	Highway 50 and Hazel Avenue, Rancho Cordova, CA 95742	의약품 제조	724,602	의결권 과반수 보유	해당
AMPAC Fine Chemicals Texas, LLC	2010-04-02	914 South 16th Street La Porte, TX 77571	의약품 제조	26,770	의결권 과반수 보유	미해당
Crest Acquisition LLC	2020-12-07	12460 AKRON STREET, SUITE 100, RANCHO CORDOVA, CA 95742	투자	1,052,899	의결권 과반수 보유	해당
YPOSKESI, SAS	2016-11-03	26 RUE HENRI AUGUSTE DESBRUVERES, CORBEIL-ESSONNES, FRANCE, 91100	의약품 생산	202,221	의결권 과반수 보유	해당

Center For Breakthrough Medicines Holdings, LLC	2019-01-10	411 Swedeland Rd, King of Prussia, PA 19406	제조/완성의약품	607,013	의결권 과반수 보유	해당
Center For Breakthrough Medicines, LLC	2019-01-10	411 Swedeland Rd, King of Prussia, PA 19406	의약품 제조	-	의결권 과반수 보유	미해당
SK에코플랜트㈜	1962-02-21	서울 중구 순화동 66번지 SK순화빌딩	건설업	11,272,029	의결권 과반수 보유	해당
광원SG에너지주식회사	2023.04.01	경상남도 창원시 의창구 북면 동진산단동로 12번길 53	기타 발전업	4,879	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴에너지총괄㈜	1998-07-29	충청북도 청주시 청원구 복이면 신대석성로 245	폐기물 소각 등	66,076	의결권 과반수 보유	미해당
서수원개발㈜	2005-09-27	경기 수원시 권선구 평동 4-11	부동산개발사업 및 공급업	13,377	실질 지배력	미해당
성주테크㈜	2018-10-01	인천광역시 연수구 송도미래로 30, D동 20층 2003호(송도동, 비알씨스마트밸리지식산업센터)	기계제조업, 폐기물처리업	24,857	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴랜드신경주㈜(舊, ㈜상원이엔티)	2021-01-22	대구광역시 북구 노원로25길 72(노원동3가)	폐기물처리업	109,834	의결권 과반수 보유	해당
리뉴에너지총괄 주식회사	2023-10-01	충청남도 논산시 벌곡면 벌곡로 113-43	의료폐기물중간처리업	57,302	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴에너지세한 주식회사	2023-10-01	충남 천안시 동남구 광덕면 대평교길 68	지정 외 폐기물 처리업	85,649	의결권 과반수 보유	해당
리뉴에너지전남 주식회사	2023-10-01	전라남도 장흥군 장덕면 두방리347	지정 폐기물 처리업	62,456	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴에너지메트로 주식회사	2023-10-01	경기 연천군 전곡읍 양면로402번길 244	지정 폐기물 처리업	116,502	의결권 과반수 보유	해당
리뉴에너지그린 주식회사	2023-10-01	충남 천안시 서북구 성거읍 양항로 903-19	지정 폐기물 처리업	58,714	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴에너지대원 주식회사	2023-09-30	충남 천안시 서북구 성거읍 남산3길 58-24	건설 폐기물 처리업	23,177	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴랜드청주 주식회사	2023-10-01	충청북도 청주시 흥덕구 옥산면 국사리 1089	지정 외 폐기물처리업, 지정폐기물 처리업, 건설폐기물 처리업	162,943	의결권 과반수 보유	해당
TES SBS (US) Holdings LLC	2023-11-03	c/o Capitol Services, Inc., 108 Lakeland Avenue, Kent County, Dover, Delaware 19901	투자업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Soltnz N Pte. Ltd.	2021-10-12	9 BENOL SECTOR SINGAPORE (629844)	투자업	2,448	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴원주식회사	2011-10-31	충남 천안시 서북구 성거읍 남산3길 58-24	건설 폐기물 처리업	494,911	의결권 과반수 보유	해당
리뉴원대원 주식회사	2016-05-16	충남 천안시 서북구 성거읍 남산3길 58-24	건설 폐기물 수집, 운반업	5,720	의결권 과반수 보유	미해당
SK에코엔지니어링㈜	2021-10-20	서울특별시 중로구 율곡로 6 (트윈트리타워)	건설업 등	793,500	의결권 과반수 보유	해당
리뉴로즈스 주식회사	2021-08-13	경기 부천시 석천로442번길 67, 1층	지정 폐기물 수집, 운반업	2,474	의결권 과반수 보유	미해당
동남해안해상풍력㈜	2022-01-25	서울특별시 중로구 율곡로219, 10층(수송동, 수송스퀘어)	기타 발전업	7,884	의결권 과반수 보유	미해당
광동그린컴플렉스㈜	2022-01-19	경상북도 경주시 강동면 황신리 광동발전산업단지 9-1블럭	기타 발전업	4,820	의결권 과반수 보유	미해당
BT FC LLC	2021-09-23	3 Park Plaza, Suite #430, Irvine, CA, 92614	에너지업(연료전지)	-	의결권 과반수 보유	미해당
주식회사 합선	2008-10-09	전라남도 장성군 동화면 전자동공단지길 32	태양광모듈, 전지제조업	257,328	실질 지배력	해당
㈜랜드에너지	2019-10-08	전남 장성군 동화면 전자동공단지길	풍력발전시공	3,993	의결권 과반수 보유	미해당
㈜장광솔라	2018-12-06	전남 장성군 동화면 전자동공단지길	태양광발전시공업	13,434	의결권 과반수 보유	미해당
㈜고이솔라	2018-10-16	전남 장성군 동화면 전자동공단지길	태양광발전시공업	6,300	의결권 과반수 보유	미해당
㈜탐오퍼매이션	2016-03-24	전남 장성군 동화면 전자동공단지길	풍력발전시공업	1,238	의결권 과반수 보유	미해당
㈜티에스에너지24호	2015-02-26	전남 장성군 동화면 전자동공단지길	풍력발전시공시공업	8,303	의결권 과반수 보유	미해당
㈜티에스에너지3호	2014-10-17	전남 장성군 동화면 전자동공단지길	풍력발전	3,376	의결권 과반수 보유	미해당
㈜티에스에너지9호	2014-10-17	전남 장성군 동화면 전자동공단지길	태양광발전업	68,619	의결권 과반수 보유	미해당
㈜탐구미태양광	2016-11-11	광주 서구 마재로	태양광발전시공시공업	55,612	의결권 과반수 보유	미해당
㈜금오에너지	2015-11-23	광주 북구 서강로	태양광발전시공업	7,550	의결권 과반수 보유	미해당
㈜문경솔라팜	2013-12-26	전남 장성군 동화면 전자동공단지길	태양광발전사업	5,365	의결권 과반수 보유	미해당
㈜초포에너지	2023-08-24	전남 장성군 동화면 전자동공단지길	태양광발전시공시공업	-	의결권 과반수 보유	미해당
㈜외이제이에너지	2025-06-05	전남 장성군 동화면 전자동공단지길 32	태양광발전시공시공업	-	의결권 과반수 보유	미해당
㈜비에스에너지	2025-06-05	전남 장성군 동화면 전자동공단지길 32	태양광발전시공시공업	-	의결권 과반수 보유	미해당
㈜리뉴에너지	2025-06-05	전남 장성군 동화면 전자동공단지길 32	태양광발전시공시공업	-	의결권 과반수 보유	미해당
㈜에스에이에너지	2025-06-05	전남 장성군 동화면 전자동공단지길 32	태양광발전시공시공업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Econovation, LLC	2022-11-09	1209 Orange Street, in the County of New Castle, in the City of Wilmington, Delaware 19801	Purchasing and Holding Securities	440,456	의결권 과반수 보유	해당
JIANGSU SKY NEW ENERGY CO. LTD.,	2023-07-01	소주시 공단 현충터영스퀘어 24동 8구역 703-2실	투자업	2,949	의결권 과반수 보유	미해당
GOSEONG OCEANPLANT CO.,LTD.	2024-07-25	상해시 민항구 합천로31521동남측 3층 330호	금융 및 금융구조물 판매, 화물 수출입	9	의결권 과반수 보유	미해당
GOSEONG OCEANPLANT VINA	2024-09-09	NO. 64 VO THI SAU STREET, TAN DINH WARD, DISTRICT 1, HO CHI MINH CITY, VIETNAM	철구조물 수출입	71	의결권 과반수 보유	미해당
TES Sustainable Battery Solutions Nordics AB	2022-12-06	KYLVAGEN 6, 556 52 JONKOPING	지정 외 폐기물 처리업	67	의결권 과반수 보유	미해당
HCM002, LLC	2024-06-06	3 Park Plaza, Suite 340, Irvine, CA 92614	OTHER HOLDING COMPANIES	5,053	의결권 과반수 보유	미해당
HCP002, LLC	2024-08-27	3 Park Plaza, Suite 340, Irvine, CA 92614	OTHER HOLDING COMPANIES	46,747	의결권 과반수 보유	미해당
SKEC Nanjing Co., Ltd.	2005-03-07	No.F.G.H 16F, International Financial Center, Hanzhong Road No.1, Nanjing, China (Zip code : 210005)	건설업	50,885	의결권 과반수 보유	미해당
SKEC (Thai), Ltd.	1992-12-10	Unit 2702, 27th Floor, Two Pacific Place 142 Sukhumvit Road, Klongtoey, Bangkok 10110, Thailand	건설업	26,128	의결권 과반수 보유	미해당
Thai Woo Ree Engineering Co., Ltd.	2004-11-29	239 Huaypong Nongbon Road, Tambon Huaypong, Amphur Muangrayong, Rayong Thailand 21150	건설업	398	의결권 과반수 보유	미해당

SKEC Anadolu, LLC	2011-03-08	Yildizevler mah.718.sok No:13/5 CANKAYA/ANKARA	종합건설, 엔지니어링업	11,652	의결권 과반수 보유	미해당
SK HOLDCO PTE. LTD.	2015-10-28	20 MAXWELL ROAD #12-01A MAXWELL HOUSE SINGAPORE (069113)	투자	577,897	의결권 과반수 보유	해당
KS Investment B.V.	2021-04-01	GUSTAV MAHLERPLEIN 195, 1082MS AMSTERDAM, NETHERLANDS	FINANCIAL HOLDINGS	87,934	의결권 과반수 보유	해당
리뉴어스㈜(舊, 환경시설관리㈜)	2018-01-22	경기도 안양시 만안구 일직로 86(석수동)	하수처리장운영	987,729	의결권 과반수 보유	해당
리뉴리퀴드서남㈜(舊, 서남환경에너지㈜)	1996-04-16	경상남도 김해시 상동면 동북로473번길 250-79	폐기물 재활용	10,197	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴리퀴드호남㈜(舊, 호남환경에너지㈜)	2019-08-02	전라남도 여수시 여수신단로 166-30	폐수 수탁처리업	12,827	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴에너지충청㈜(舊, 충청환경에너지㈜)	2003-03-15	충청남도 당진시 송악면 부곡공단로 73	폐기물 소각	30,673	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴에너지경기㈜(舊, 경기환경에너지㈜)	2003-05-29	경기도 광주시 곤지암읍 열미리 440-5	폐기물 소각	21,154	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴에너지경북㈜(舊, 경북환경에너지㈜)	2008-07-10	경상북도 구미시 4공단로 44(구포동)	폐기물 소각	20,533	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴에너지경인㈜(舊, 경인환경에너지㈜)	2013-09-04	경기도 광주시 곤지암읍 열미리 22	폐기물 소각	47,633	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴랜드경주㈜(舊, 兩와이에스텍)	2010-02-18	경상북도 경주시 강동면 강동산단로 1길 82	폐기물매립 등	51,377	의결권 과반수 보유	미해당
兩그린화순	2005-11-28	전라남도 화순군 도곡면 효죽로 420	하수처리장 운영	3,231	의결권 과반수 보유	미해당
경산맑은물길㈜	2014-03-27	경상북도 경산시 경안로 497(대정동)	하수처리장 운영	5,957	의결권 과반수 보유	미해당
달성맑은물길㈜	2012-02-28	대구광역시 달성군 논곡읍 논곡중앙로 13	하수처리장 운영	1,500	의결권 과반수 보유	미해당
극성환경㈜	2004-01-06	전라남도 곡성군 옥곡면 죽림5길 67-23	하수처리장 운영	1,098	의결권 과반수 보유	미해당
SK Ecoplant Americas Corporation	1999-01-04	2 Park Plaza, Suite 1250, Irvine, CA 92614	부동산개발및건설업	394,034	의결권 과반수 보유	해당
Mesa Verde RE Ventures, LLC	2008-08-01	2 Park Plaza, Suite 1250, Irvine, CA 92614	부동산개발	736	의결권 과반수 보유	미해당
Sunlake Co., Ltd.	2012-06-08	Suite 204-5 Richard Way SW Cathay, Alberta, Canada	EPC	32,275	의결권 과반수 보유	미해당
ECOENGINEERING CANADA LTD.	2022-05-23	2700, 333 - 7TH AVENUE SW, CALGARY, AB T2P 2Z1	건설업	66,927	의결권 과반수 보유	미해당
HI-TECH AMERICAS CORPORATION	2025-03-14	206 S. MARTIN JISCHKE DRIVE, W LAFAYETTE, IN, 47907, USA	건설업	-	의결권 과반수 보유	미해당
ECOENGINEERING AMERICAS CORPORATION	2025-02-19	206 S. MARTIN JISCHKE DRIVE, W LAFAYETTE, IN, 47907, USA	건설업	-	의결권 과반수 보유	미해당
HI-TECH ENGINEERING PARTNERS LLC	2025-04-08	206 S. MARTIN JISCHKE DRIVE, W LAFAYETTE, IN, 47907, USA	건설업	-	의결권 과반수 보유	미해당
SKEC Consultores Ecuador, S.A.	2009-04-13	AV.Amazonas 1014 y Naciones Unidas Edificio La Previsora, Torre A, Piso 11, Oficina 1102, Ecuador	건설업	48,017	의결권 과반수 보유	미해당
ECO FRONTIER (SINGAPORE) PTE. LTD.	2022-02-28	9 STRAITS VIEW #12-07, MARINA ONE WEST TOWER, SINGAPORE 018937	OTHER HOLDING COMPANIES	1,515,727	의결권 과반수 보유	해당
SK Tes Pte. Ltd. (舊, Tes-Envirocorp Pte. Ltd.)	2005-05-30	9 Benoi Sector, Singapore 629844	E-WASTE RECYCLING	192,037	의결권 과반수 보유	해당
TES CHINA HOLDINGS PTE. LTD.	2005-04-07	9 Benoi Sector Singapore 629844	지정 외 폐기물 처리업	12,403	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM (SINGAPORE) PTE. LTD.	2005-06-29	9 Benoi Sector Singapore 629844	지정 외 폐기물 처리업	224,448	의결권 과반수 보유	해당
Total Environmental Solutions Co., Ltd.	2005-09-19	No. 107 Moo 1, Banlen, Bangpa-In, Ayutthaya 13160	지정 외 폐기물 처리업	4,308	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM (H.K.) LIMITED	2005-11-22	2/F, No. 16 On Lok Mun Street, On Lok Tsuen, Fangling, NT	지정 외 폐기물 처리업	8,711	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM (MALAYSIA) SDN. BHD.	2001-11-13	Suite 1301, 13th Floor, City Plaza, Jalan Tebrau, 80300 Johor Bahru, Johor, Malaysia.	지정 외 폐기물 처리업	7,452	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM (Europe) Ltd	2005-08-09	10 Crompton Way, North Newmoor Industrial Estate, Irvine, Scotland, KA11 4HU	지정 외 폐기물 처리업	26,121	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM AUSTRALIA PTY LTD	2006-03-16	c/o Frost Crane & Co, Unit 1, 7 Loyds Ave, Carlingford NSW 2118	지정 외 폐기물 처리업	10,427	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM CORPORATION (CHINA) LTD	2005-06-21	No. 358, Xing Shun Rd, Jiading District, Shanghai, P.R.C. 201815	지정 외 폐기물 처리업	90,633	의결권 과반수 보유	해당
TES-AMM (BEIJING) CO., LTD	2006-08-04	No. 22, Jing Sheng Zhong Jie, Jinliao Science Industrial Park, Tongzhou District, Zhong Guan Cun Science Park, Beijing, PRC 北京市中关村科技通州全科技基地景盛中街22	지정 외 폐기물 처리업	19,173	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM NEW ZEALAND LIMITED	2006-10-26	44 Moffat Road, Bethlehem, Tauranga 3110	지정 외 폐기물 처리업	521	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM (TAIWAN) CO., LTD	2006-12-27	No.79, Jhongsing Rd., Lujhu District, Taoyuan City 33857, Taiwan (R.O.C.)	지정 외 폐기물 처리업	1,304	의결권 과반수 보유	미해당
SHANGHAI TES-AMM WASTE PRODUCTS RECYCLE CO., LTD	2007-03-27	No. 358, Xing Shun Rd, Jiading District, Shanghai, P.R.C. 201815	지정 외 폐기물 처리업	519	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM JAPAN K.K.	2007-07-20	1-2-31, Miyashimo, Chuo-ku, Sagami-hara-shi, Kanagawa 252-0212, Japan	지정 외 폐기물 처리업	14,644	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM (SUZHOU) E-WASTE SOLUTIONS CO. LTD	2009-10-22	No.1468 Xiangjiang Road, High & New-Tech Park, Suzhou	지정 외 폐기물 처리업	16,693	의결권 과반수 보유	미해당
PT. TES-AMM INDONESIA	2010-08-12	Jl. Tanjung No. 17, Multirilaga II, Kawasan Industri Lippo Cikarang, Bekasi 17750, Indonesia.	지정 외 폐기물 처리업	1,760	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM (CAMBODIA) CO., LTD	2011-05-20	#42E1, Street 41, Sangkat Chey Chumneah, Khan Daun Penh, Phnom Penh City.	지정 외 폐기물 처리업	88	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM (GUANGZHOU) CO., LTD	2012-01-19	Rm.101, Building D, Guangzheng, Logistics & Industrial Park, No.11 Nanyunwu Rd, Luogang District, Guangzhou, P.R.China 510663 州市科城南云五路 11光正物流工业园D01房 510670	지정 외 폐기물 처리업	18,537	의결권 과반수 보유	미해당
Shanghai Taixiang Network Technology Co., Ltd	2010-09-13	嘉定金沙江西路1555弄390508室	지정 외 폐기물 처리업	-	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM (Vietnam) Co., Ltd	2013-04-23	Room A, Floor 3, A chau building, 24 Linh Lang road, Cong vi ward, Ba Dinh Dist, Hanoi	지정 외 폐기물 처리업	529	실질 지배력	미해당
Advanced Datacom (Australia) Pty Ltd	2006-05-01	38-40 Rushwood Drive Craigieburn VIC 3064	지정 외 폐기물 처리업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Green Technology Management Pty Ltd	2007-05-01	VILLAWOOD NSW 2163	지정 외 폐기물 처리업	1,120	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM EUROPE HOLDINGS LTD	2009-09-17	Blakeney Way, Kingswood Lakeside, Cannock, England, WS11 8JD	지정 외 폐기물 처리업	72,033	의결권 과반수 보유	미해당

TES-AMM UK Ltd	1995-05-23	Blakeney Way, Kingswood Lakeside, Cannock, England, WS11 8JD	지정 외 폐기물 처리업	19,948	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM Central Europe GmbH	2015-01-23	Hohewaldstr. 329, 45699 Herten	지정 외 폐기물 처리업	64,702	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM SAS	2005-07-12	226, rue Jean-Baptiste Calvignac 34670 Ballargues France	지정 외 폐기물 처리업	2,795	의결권 과반수 보유	미해당
TES Total Environmental Solution AB	2009-05-13	Soldatorpsgatan 15, 554 74 Jonkoping	지정 외 폐기물 처리업	4,071	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM ESPANA ASSET RECOVERY AND RECYCLING, S.L.	2011-04-13	Poigono Industrial Ventorro del Cano, Carretera de Boadilla del Monte, Km 5,800, calle Batres, 8, Bº, 28925, Alcorcon, Madrid	지정 외 폐기물 처리업	4,165	의결권 과반수 보유	미해당
TES-AMM ITALIA SRL	2007-09-07	Viale Oberdan 46 int. 3., 61034 Fossombrone (Pu), Italy	지정 외 폐기물 처리업	2,220	의결권 과반수 보유	미해당
TES USA, INC.	2011-09-09	2711 Centerville Road, Suite 400, In the City of Wilmington, County of New Castle, Delaware 19806, USA	지정 외 폐기물 처리업	51,768	의결권 과반수 보유	미해당
VSL SUPPORT LIMITED	2010-02-03	Blakeney Way, Kingswood Lakeside, Cannock, England, WS11 8JD	지정 외 폐기물 처리업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Technology Supplies International Ltd.	2009-05-01	10 Crompton Way, North Newmoor Industrial Estate, Irvine, Scotland, KA11 4HU	지정 외 폐기물 처리업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Goldberg Enterprises Ltd	2006-02-14	Blakeney Way, Kingswood Lakeside, Cannock, England, WS11 8JD	지정 외 폐기물 처리업	-	의결권 과반수 보유	미해당
TES CONSUMER SOLUTIONS LTD	2013-09-16	Blakeney Way, Kingswood Lakeside, Cannock, England, WS11 8JD	지정 외 폐기물 처리업	17,545	의결권 과반수 보유	미해당
Integrations Et Services	1995-07-04	20 rue Albert Remy, 28250 Senonches, Eure et Loir, France	지정 외 폐기물 처리업	2,023	의결권 과반수 보유	미해당
TES SUSTAINABLE BATTERY SOLUTIONS France	2019-05-06	Rue de la Metallurgie 38420 Domene	지정 외 폐기물 처리업	3,712	의결권 과반수 보유	미해당
GENPLUS PTE. LTD.	2013-01-25	48 Toh Guan Road East #06-144 Enterprise HUB, Singapore 608586	지정 외 폐기물 처리업	6,242	의결권 과반수 보유	미해당
Redeem UK Limited	2020-07-15	Blakeney Way, Kingswood Lakeside, Cannock, England, WS11 8JD	지정 외 폐기물 처리업	-	의결권 과반수 보유	미해당
REDEEM HOLDINGS LIMITED	2020-07-15	Blakeney Way, Kingswood Lakeside, Cannock, England, WS11 8JD	지정 외 폐기물 처리업	-	의결권 과반수 보유	미해당
TES ENERGY SOLUTIONS PTE. LTD.	2020-10-27	9 Benoi Sector Singapore 629844	지정 외 폐기물 처리업	10,337	의결권 과반수 보유	미해당
TES SUSTAINABILITY PRODUCTS PTE. LTD.	2020-10-30	9 Benoi Sector Singapore 629844	지정 외 폐기물 처리업	8,292	의결권 과반수 보유	미해당
CUSTOM CONTROLLERS UK LIMITED	2020-10-02	Blakeney Way, Kingswood Lakeside, Cannock, England, WS11 8JD	지정 외 폐기물 처리업	-	의결권 과반수 보유	미해당
TES B PTE. LTD.	2020-11-17	9 Benoi Sector Singapore 629844	지정 외 폐기물 처리업	10,106	의결권 과반수 보유	미해당
Envirofone Limited	2010-01-07	Blakeney Way, Kingswood Lakeside, Cannock, England, WS11 8JD	지정 외 폐기물 처리업	-	의결권 과반수 보유	미해당
TES Sustainable Battery Solutions B.V.	2021-05-28	Elbeweg 110, 3198 LC Rotterdam, The Netherland	지정 외 폐기물 처리업	21,054	의결권 과반수 보유	미해당
TES Sustainable Battery Solutions GmbH	2021-04-13	Recklinghausen Geschäftsanschrift: Blitzkuhlenstraße 169, 45659	지정 외 폐기물 처리업	668	의결권 과반수 보유	미해당
Sustainable Product Stewards Pty Ltd	2021-04-28	Level 2, Tower 1 495 Victoria Avenue Chatswood NSW 2067 Australia Business: 1 Marple Avenue, Villawood NSW 2163	지정 외 폐기물 처리업	351	의결권 과반수 보유	미해당
CASH FOR TECH LTD	2020-09-04	Blakeney Way, Kingswood Lakeside, Cannock, England, WS11 8JD	지정 외 폐기물 처리업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Stock Must Go Limited	2021-11-24	Blakeney Way, Kingswood Lakeside, Cannock, England, WS11 8JD	지정 외 폐기물 처리업	-	의결권 과반수 보유	미해당
TES C PTE. LTD.	2022-08-01	9 Benoi Sector Singapore 629844	지정 외 폐기물 처리업	2	의결권 과반수 보유	미해당
TES Sustainable Battery Solutions (Australia) Pty Ltd	2022-08-18	Stewart Brown, Level 2, Tower 1, 495 Victoria Avenue, CHATSWOOD NSW 2067	지정 외 폐기물 처리업	5,760	의결권 과반수 보유	미해당
TES Sustainable Battery Solutions Limited Liability Company	2022-11-14	1124 Budapest, Csorsz utca 41.	지정 외 폐기물 처리업	219	의결권 과반수 보유	미해당
Shanghai TES-AMM Xin New Materials Co., Ltd	2022-12-07	No. 912, Room JT19195, Jiading Industrial Area, Shanghai City 上海市嘉定区江桥112JT19195室	지정 외 폐기물 처리업	-	의결권 과반수 보유	미해당
TES Netherlands B.V.	2023-03-09	Elbeweg 110, 3198 LC Rotterdam, The Netherland	지정 외 폐기물 처리업	15	의결권 과반수 보유	미해당
에이피개발(주)	2022-06-20	전남 신안군 합해읍 연기동길 83-4	태양력 발전업	153	의결권 과반수 보유	미해당
SK오션물류(주)	1996-11-01	경남 고성군 동해면 내산3길 51-1	광관 제조업	1,359,006	실질 지배력	해당
삼강에스엔씨 주식회사	2017-11-23	경상남도 고성군 동해면 조성북구로 740	선박제조업	232,002	의결권 과반수 보유	해당
ECOPLANT HOLDING MALAYSIA SDN. BHD.	2022-05-17	WISMA UOA DAMANSARA HEIGHTS, 50, JALAN DUNGUN, DAMANSARA HEIGHTS, 50490 KUALA LUMPUR	OTHER HOLDING COMPANIES	179,925	의결권 과반수 보유	해당
Silvertown Investco Limited	2019-08-01	SUITE 1, 3RD FLOOR 11-12 ST. JAMES'S SQUARE, LONDON, UK	투자	914	의결권 과반수 보유	미해당
키온제일차주	2023-10-23	서울 영등포구 국제금융로6길 33, 1101호	기타 금융업	86,046	실질 지배력	해당
플러드제일차주	2023-04-19	서울 영등포구 국제금융로6길 33, 1101호	기타 금융업	91,566	실질 지배력	해당
에이치케이에드레인지차주	2023-04-19	서울 영등포구 국제금융로6길 33, 1101호	기타 금융업	70,191	실질 지배력	미해당
비와이제일차주	2024-04-11	서울 영등포구 국제금융로6길 33, 1101호	기타 금융업	30,202	실질 지배력	미해당
와이원제일차주	2024-12-10	(07331) 서울 영등포구 국제금융로6길 33, 1101호	기타 금융업	-	실질 지배력	미해당
와이원제일차주	2025-01-07	(07331) 서울 영등포구 국제금융로6길 33, 1101호	기타 금융업	-	실질 지배력	미해당
TOPSUN POWER LIMITED	2024-10-10	Cannon Place, 78 Cannon Street, London, United Kingdom, EC4N 6AF	투자업	-	의결권 과반수 보유	미해당
BOOM LOW FARM SOLAR LIMITED.	2021-07-19	Unit 5e Park Farm, Chichester Road, Arundel, England, BN18 0AG	전기업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Changzhou SKY New Energy Co., Ltd.	2021-10-11	중국 장저우시 진단구 신정대도 2898호	투자업	5,134	의결권 과반수 보유	미해당
에스케이에어플러스(주) (舊, 에스케이머티리얼즈 에어플러스(주))	2007-06-25	서울시 영등포구 여의도동 60번지 63빌딩 18층	제조업	719,451	의결권 과반수 보유	해당
SK S.E.Asia Pte. Ltd.	2011-11-25	80 Robinson Road #02-00, Singapore 068898	해외 사업 투자	30,225	의결권 과반수 보유	미해당
ESSENCE Limited	2011-03-01	Unit 4006, 40/F, Central Plaza, 10 Harbour Road, Wanchai, Hong Kong	반도체 모듈 제조/유통 등	518,713	의결권 과반수 보유	해당

Essencore (Shenzhen) Limited	2011-04-25	Room 1201, 12/F, Microprofit Building, 6 Gaixin Road South, Nanshan, Shenzhen, P.R.China	반도체 모듈 제조/유통 등	3,089	의결권 과반수 보유	미해당
Essencore Pte. Ltd.	2022-07-06	50 Collyer Quay, #07-05 OUE Bayfront Singapore 049321	제조/반도체/직접화로	59,349	의결권 과반수 보유	미해당
리뉴로자스인더우	2024-02-01	충청남도 당진시 송악읍 부곡공단로 73	지정 외 폐기물 수집, 운반업	4,062	의결권 과반수 보유	미해당
SG (Solar Green) Vina Company Limited	2022-12-13	Floor 21, No. 5, Me Linh construction site, Ben Nghe Ward, District 1, Ho Chi Minh City, Vietnam	기타 발전업	-	의결권 과반수 보유	미해당
(주)에이치솔루션	2024-05-07	충청북도 청주시 흥덕구 동막동 강내면	지정 외 폐기물 수집, 운반업	2,044	의결권 과반수 보유	미해당
SK TES IRELAND LIMITED	2023-03-09	Elbeweg 110, 3198 LC Rotterdam, The Netherland	지정 외 폐기물 처리업	-	의결권 과반수 보유	미해당
티모르홀딩스 유한회사	2023-09-07	경기도 이천시 부악로 4, 2층(중리동)	온실가스(탄소배출권) 판매업 등	2,360	실질 지배력	미해당
SKC㈜	1973-07-16	경기 수원시 장안구 정자동 633	석유화학제조	2,900,714	실질 지배력	해당
SK엔벨스㈜	1995-07-19	경기도 광택시 경기도로 1043	반도체판매	295,529	의결권 과반수 보유	해당
SK리비오(株, 예코엔스㈜)	2021-11-25	경기도 수원시 장안구 장안로 309번길 84(정자동)	제조업	115,328	의결권 과반수 보유	해당
ECOVANCE VIETNAM COMPANY LIMITED	2023-11-08	Land plot CN5.5G2, Dinh Vu Industrial Zone, belong to Dinh Vu Cat Hai Economic Zone, Dong Hal 2 ward, Hai An district, Hai Phong City, Vietnam	제조업	95,361	의결권 과반수 보유	해당
SMART WINDOW INC., LIMITED	2024-12-10	RM 810, 8/F, Star House 3Salisbury Road, Tsimshatsui, Kowloon, HONG KONG	투자 및 컨설팅서비스	2,866	실질 지배력	미해당
탈티머스 주식회사	2023-06-15	경기도 수원시 장안구 정자로 102(정자동)	이차전지 소재 제조	24,827	의결권 과반수 보유	미해당
(주)아이에스시	2001-02-22	경기도 성남시 수정구 금토로 40번길 26 (금토동)	도매업	586,492	실질 지배력	해당
ISC International, Inc.	2012-07-27	1999 South Bascom Avenue Suite 705 Cambell, CA 95008	중개업	4,325	의결권 과반수 보유	미해당
ISC VINA MANUFACTURING COMPANY LIMITED	2017-10-03	베트남 하노이 빈푹성 바티에공단2 LO T A 12-2	제조업	42,547	의결권 과반수 보유	미해당
ISC JAPAN R&D Center	2018-04-04	일본 가나가와현 가와사키시 다카사쿠 사카도 3-2-1	제조업	104	의결권 과반수 보유	미해당
NEXILIS MANAGEMENT MALAYSIA SDN. BHD.	2021-10-21	Kuala Lumpur	투자 및 컨설팅서비스	648,361	의결권 과반수 보유	해당
SK Nexilis Poland sp.z o.o.	2020-09-29	ul. Ludwika Tokwiskiego 14, 37-450 Stalowa Wola	제조업	1,056,269	의결권 과반수 보유	해당
Techdream Co., Ltd.	2015-06-26	UNIT 706, 7/F, SOUTH SEAS CENTRE TOWER 2, 75 MODY ROAD, TSIM SHA TSUI, HONG KONG	반도체 원부자재	18,483	의결권 과반수 보유	미해당
아이세미 주식회사	2025-03-04	경기도 수원시 장안구 정자로 102(정자동)	제조업	-	의결권 과반수 보유	미해당
SKC PU Specialty Co., Ltd.	2017-10-11	Unit810, Star house, 3 Salisbury road, TST, HK	투자 및 컨설팅서비스	3,108	의결권 과반수 보유	미해당
메스케이텍솔리시온	2017-08-04	전라북도 정읍시 복면 3산단2길 2	동막	2,587,332	의결권 과반수 보유	해당
메스케이피이씨글로벌빌딩	2020-02-03	울산광역시 남구 용장로 255	화학	666,087	의결권 과반수 보유	해당
SK NEXILIS MALAYSIA SDN. BHD.	2020-11-17	KOTA KINABALU, SABAH, MALAYSIA	제조업	1,262,916	의결권 과반수 보유	해당
Absolics Inc.	2021-11-18	3000 SKC Dr. Covington, GA USA 30014	반도체 Glass 기반 제조	507,656	의결권 과반수 보유	해당
ENPULSE America Co., Ltd.	2007-01-22	12750 Center Court Drive #400, Los angeles, CA Cerritos CA 90703, USA	제조업	-	의결권 과반수 보유	미해당
NEX INVESTMENT LIMITED	2021-12-21	C/O Company Secretarial Department, 280, Bishopsgate, London, EC2M 4AG, United Kingdom	투자 및 컨설팅서비스	76,772	의결권 과반수 보유	해당
NEX UK HOLDINGS LIMITED	2021-12-21	C/O Company Secretarial Department, 280, Bishopsgate, London, EC2M 4AG, United Kingdom	투자 및 컨설팅서비스	118,893	의결권 과반수 보유	해당
NEXILIS MANAGEMENT EUROPE B.V.	2022-12-09	Herikerbergweg 238, 1101CM Amsterdam	투자 및 컨설팅서비스	921,055	의결권 과반수 보유	해당
광원도시가스㈜	1984-02-21	춘천시 추월동 311-8	도시가스	137,294	의결권 과반수 보유	해당
영남에너지서비스㈜	1986-03-20	포항시 북구 창포동 586	도시가스	528,748	의결권 과반수 보유	해당
코원에너지서비스㈜	1978-07-07	서울시 강남구 남부순환로 3165	도시가스	928,022	의결권 과반수 보유	해당
㈜부산도시가스	1981-03-04	부산 수영구 남천동 545	도시가스	884,719	의결권 과반수 보유	해당
전북에너지서비스㈜	1990-02-17	익산시 삼기면 오룡리 1132	도시가스	123,114	의결권 과반수 보유	해당
전남도도시가스	1983-10-17	순천시 조례동 1603-9	도시가스	173,152	의결권 과반수 보유	해당
충청에너지서비스㈜	1987-08-25	청주시 흥덕구 송월동 419-1	도시가스	436,733	의결권 과반수 보유	해당
파주에너지서비스㈜	2011-06-21	경기도 파주시 파주읍 휴암로 336-234	전력생산	1,723,109	의결권 과반수 보유	해당
나래에너지서비스㈜	2012-07-25	서울시 종로구 서린동 88, 한국화장품 건물 2층 위례에너지서비스	집단에너지사업	1,345,675	의결권 과반수 보유	해당
여주에너지서비스㈜	2018-10-17	경기도 여주시 복내면 외재로 185	발전업	1,342,627	의결권 과반수 보유	해당
해썬태양광㈜	2020-08-06	충남 서산시 성연1로 10, 신성빌딩 201호	기타 전문 서비스업	65	의결권 과반수 보유	미해당
보령블루레이 주식회사	2023-07-17	충청남도 보령시 티미날길 7, 303호(공촌동)	산업용 가스 제조업	924	의결권 과반수 보유	미해당
NEW RENEWABLE ENERGY NO.1 JSC	2021-09-16	16F PRIVATE OFFICE #25, BITEXCO FINANCIAL TOWER, 2 HAI TRIEU DISTRICT 1, HCMC, VIETNAM	투자	58,869	의결권 과반수 보유	미해당
KCE ME 2, LLC	2022-03-23	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CT 8, LLC	2022-04-27	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE MI 4, LLC	2022-07-02	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE IN 5, LLC	2022-06-27	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE IA 1, LLC	2022-07-02	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE IL 3, LLC	2022-07-02	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
아리플 행복솔루션	2020-12-22	서울 종로구 종로26	신재생사업	8,927	의결권 과반수 보유	미해당

부산경관에너지㈜	2004-05-18	부산광역시 기장군 정관읍 산단1로 83, 1층	발전업, 전기 판매업, 증기, 냉온수 및 공기 조 화 공급업 등	259,760	의결권 과반수 보유	해당
아이지이㈜	2021-03-08	인천광역시 서구 봉수대로 415	연료용 가스 제조 및 배관공급업	665,470	의결권 과반수 보유	해당
부서호행복나눔솔리㈜	2021-12-08	광주광역시 북구 첨단연선로30번길 41(연제동)	태양광발전업 등	4,017	의결권 과반수 보유	미해당
Prism Energy International China Limited	2019-04-02	08B, 22F, TOWER 1, NO.6 JIA, JIANGUOMENWAI AVENUE, CHAOYANG DISTRICT, BEIJING, CHINA 100022	연료, 연료용 광물 및 관련제품 도매업	51,130	의결권 과반수 보유	미해당
SK E&S Hong Kong Co., Ltd.	2007-11-20	홍콩(SPC)	도시가스	15,410	의결권 과반수 보유	미해당
Prism Energy International Pte., Ltd.	2011-03-18	50 COLLYER QUAY #05-07 OUE BAYFRONT, SINGAPORE 049321	역화천연가스 도매	2,219,712	의결권 과반수 보유	해당
PT Prism Nusantara International	2013-10-03	Treasury Tower, 25th flr., unit A, District 8, SCBD Lot 28 Jl. Jendral Sudirman, Senayan, Jakarta, 12190 Indonesia	천연가스 및 발전 사업	3,689	의결권 과반수 보유	미해당
Prism Energy International Hong Kong, Ltd.	2018-03-13	1401 HUTCHISON HOUSE 10 HARDCOURT ROAD HONG KONG	역화천연가스 무역	343	의결권 과반수 보유	미해당
Prism Energy International Zhoushan Limited	2019-09-17	ZHOUSHAN CHINA	연료, 연료용 광물 및 관련제품 도매업	90,249	의결권 과반수 보유	해당
PRISM DLNG PTE. LTD.	2020-09-12	50 COLLYER QUAY #50-07 OUE BAYFRONT SINGAPORE	지주회사	592,879	의결권 과반수 보유	해당
PRISM Energy International Australia(舊, SK E&S Australia Pty. Ltd.)	2012-05-31	Level 27/152-158 St George Terrace, Perth WA 6000	자원개발	2,828,129	의결권 과반수 보유	해당
PRISM Energy International Americas, Inc.(舊, SK E&S Americas, Inc.)	2013-08-27	1990 POST OAK BLVD, SUITE 2000, HOUSTON, TX 77056	지주회사	4,894,165	의결권 과반수 보유	해당
DewBlaine Energy, LLC	2014-09-01	1980 Post Oak Boulevard, Suite 2000, Houston TX 77056	가스전개발	964,593	의결권 과반수 보유	해당
SK E&S Dominicana S.R.L	2017-09-27	Avenida Romulo Betancourt No. 1516, Plaza Thalys, 3rd Floor, Suite 302 Bella Vista, Santo Domingo de Guzman, Distrito Nacional, Dominican Republic	역화천연가스 수입	1,569	의결권 과반수 보유	미해당
RNES HOLDINGS, LLC	2019-05-08	50 Hudson Yards, Fl 68, New York, NY 10001	신재생 및 에너지 솔루션 사업개발/운영	1,316,075	의결권 과반수 보유	해당
BU12 AUSTRALIA PTY. LTD.	2020-09-03	Level 27/152-158 St George Terrace, Perth WA 6000	천연가스 채굴 및 역화천연가스 도매,수출입 등	378,617	의결권 과반수 보유	해당
BU13 AUSTRALIA PTY. LTD.	2020-09-03	Level 27/152-158 St George Terrace, Perth WA 6000	천연가스 채굴 및 역화천연가스 도매,수출입 등	216,429	의결권 과반수 보유	해당
Pnes Investments, LLC	2021-01-06	50 Hudson Yards, Fl 68, New York, NY 10001	투자 사업	118,306	의결권 과반수 보유	해당
Grid Solution, LLC.	2021-08-12	50 Hudson Yards, Fl 68, New York, NY 10001	기타 발전업	1,211,963	의결권 과반수 보유	해당
Grid Solution II, LLC	2021-10-08	50 Hudson Yards, Fl 68, New York, NY 10001	에너지 솔루션	469,849	의결권 과반수 보유	해당
PRISM Darwin Pipeline Pty Ltd	2021-11-03	Level 27/152-158 St George Terrace, Perth WA 6000	파이프라인 운송	11,042	의결권 과반수 보유	미해당
PASSKEY, INC.	2021-10-29	50 Hudson Yards, Fl 68, New York, NY 10001	신재생 에너지 및 솔루션 서비스 제공 등	3,319,197	의결권 과반수 보유	해당
LNG Americas, Inc.	2021-10-28	1990 POST OAK BLVD, SUITE 2000, HOUSTON, TX 77056	LNG 사업	1,260,464	의결권 과반수 보유	해당
Key Capture Energy, LLC	2010-01-01	801 CONGRESS, SUITE 400, HOUSTON TX 77002	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE GLOBAL HOLDINGS, LLC	2020-10-30	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE PF HOLDINGS 2021, LLC	2020-11-02	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE LAND HOLDINGS, LLC	2018-11-28	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 1, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 2, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 3, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 5, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 6, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 8, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 10, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 14, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 18, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 19, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 21, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 22, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 26, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE IL 1, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE BRUSHY CREEK HOLDINGS, LLC	2021-08-17	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE ME 1, LLC	2019-11-02	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 28, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 15, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 27, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 29, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 32, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 10, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 13, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당

KCE TX 14, LLC	2020-04-20	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 16, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 19, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 21, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 24, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 25, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 26, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 28, LLC	2021-12-30	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CT 1, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CT 2, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE MI 1, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE MI 2, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE IL 2, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE IN 1, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE IN 2, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE IN 3, LLC	2021-07-13	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE OK 1, LLC	2020-12-30	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE OK 2, LLC	2020-12-30	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE OK 4, LLC	2020-09-30	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TEXAS HOLDINGS 2020, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 2, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 7, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 8, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 11, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 12, LLC	2020-01-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 30, LLC	2022-08-10	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 31, LLC	2022-08-10	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 34, LLC	2022-01-18	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NE 1, LLC	2023-01-26	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NE 2, LLC	2023-01-06	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CA 1, LLC	2023-02-28	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CA 2, LLC	2023-02-28	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CA 3, LLC	2023-02-28	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NV 1, LLC	2023-02-28	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NV 2, LLC	2023-02-28	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 35, LLC	2023-01-28	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 30, LLC	2023-02-01	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 36, LLC	2023-03-10	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 31, LLC	2023-03-27	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CT 11, LLC	2023-03-30	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
ROUGHNECK STORAGE LLC	2021-12-16	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
MOBILITY SOLUTION I INC.	2022-02-22	50 Hudson Yards, Fl 68, New York, NY 10001	지주회사	499,948	의결권 과반수 보유	해당
MOBILITY SOLUTION II INC.	2022-02-22	50 Hudson Yards, Fl 68, New York, NY 10001	지주회사	103,010	의결권 과반수 보유	해당
EVERCHARGE, INC.	2015-08-19	3421 HOLLIS ST STE M, EMERYVILLE, CA 94608-4157	소프트웨어 개발	-	의결권 과반수 보유	미해당
EVERCHARGE SERVICES LLC	2019-05-13	3425 ETTIE STREET SUITE A OAKLAND CA 94608	전기사업 및 기타 전선설치사업	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CT 5, LLC	2022-01-11	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CT 7, LLC	2022-02-16	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CT 10, LLC	2022-02-16	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE MARKET OPERATIONS, LLC	2022-03-10	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
LAI CCS, LLC.	2022-05-02	1980 POST OAK BLVD, SUITE 2000, HOUSTON, TX 77056	탄소 포집 및 저장 관련 투자 사업	162,243	의결권 과반수 보유	해당
KCE CT 9, LLC	2022-05-31	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE PF Holdings 2022, LLC	2022-05-13	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE MA 4, LLC	2022-07-02	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE ID 1, LLC	2022-07-02	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE ID 2, LLC	2022-07-02	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE ID 3, LLC	2022-07-02	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CA 4, LLC	2023-04-03	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CA 5, LLC	2023-04-03	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CA 6, LLC	2023-04-03	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE CA 7, LLC	2023-04-03	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NV 3, LLC	2023-04-03	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE IL 4, LLC	2023-04-21	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당

KCE NY 37, LLC	2023-05-09	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE MN 1, LLC	2023-05-09	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 38, LLC	2023-05-30	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE MI 5, LLC	2023-06-21	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
Arkn, LLC	2023-07-06	50 Hudson Yards, Fl 68, New York, NY 10001	지주회사	6,220	의결권 과반수 보유	미해당
Ark1, LLC	2023-07-10	50 Hudson Yards, Fl 68, New York, NY 10001	에너지 저장장치 제조업	2,764	의결권 과반수 보유	미해당
KCE IL 5, LLC	2023-07-06	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE IL 6, LLC	2023-07-06	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 40, LLC	2023-07-13	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE MN 3, LLC	2023-09-06	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE AR 1, LLC	2023-09-08	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE MI 7, LLC	2023-09-20	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE OK 5, LLC	2023-09-25	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE OK 6, LLC	2023-09-25	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE AZ 1, LLC	2025-01-30	25 MONROE STREET, STE 300, ALBANY, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NM 2, LLC	2025-02-06	25 MONROE STREET, STE 300, ALBANY, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
Ark2, LLC	2025-01-15	50 Hudson Yards, Fl 68, New York, NY 10001	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE ID 7, LLC	2025-04-15	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE AZ 3, LLC	2025-04-29	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE AZ 2, LLC	2025-04-07	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE Project Holdings, LLC	2025-06-05	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE MI 6, LLC	2024-03-26	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE TX 33, LLC	2024-05-02	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 41, LLC	2024-07-08	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NY 42, LLC	2024-09-03	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE MA 5, LLC	2024-09-04	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE PF Holdings 2024, LLC	2024-09-23	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
KCE NM 1, LLC	2024-10-24	25 Monroe Street, Ste 300, Albany, NY 12210	에너지솔루션	-	의결권 과반수 보유	미해당
미연메스티티가스㈜	2024-08-01	서울특별시 중로구 중로 26	지주회사	5,013,473	의결권 과반수 보유	해당
미연메스티티가스부산물	2024-08-01	서울특별시 중로구 중로 26	지주회사	1,486,531	의결권 과반수 보유	해당
Grove Energy Capital III, LLC	2021-10-12	55 EAST 59TH ST, 10TH FLOOR NEW YORK, NY 10022, UNITED STATES	투자	771	의결권 과반수 보유	미해당
SK AMERICAS Inc.(舊, SK USA, Inc.)	2001-08-21	55 E. 59 St., Fl 11, New York, NY 10022	경영지문	100,856	의결권 과반수 보유	해당
AUXO CAPITAL INC.	2021-08-13	251 LITTLE FALLS DRIVE, WILMINGTON, NEW CASTLE COUNTY, DE 19808	투자	24,050	의결권 과반수 보유	미해당
AUXO CAPITAL MANAGERS LLC	2021-08-13	251 LITTLE FALLS DRIVE, WILMINGTON, NEW CASTLE COUNTY, DE 19808	투자	19,741	의결권 과반수 보유	미해당
SK GLOBAL DEVELOPMENT ADVISORS LLC	2021-08-13	3979 FREEDOM CIR, SUITE 540, SANTA CLARA, CA 95054	투자	-	의결권 과반수 보유	미해당
Tellus (HONG KONG) Investment Co., Ltd.	2021-09-30	UNITS 04-05, 26/F, RAILWAY PLAZA, 39 CHATHAM ROAD SOUTH, TSIM SHA TUI, LOWLOON, HONGKONG	투자	739	의결권 과반수 보유	미해당
SKY (Zhuhai Hengqin) Technology Co., Ltd.	2021-08-26	Room 801-8044,Hengqin International Commerce Center.No.3000 Huandao East Road,Hengqin,Zhuhai,China	투자	159,586	의결권 과반수 보유	해당
SK실트연주	1983-04-25	경상북도 구미시 임수로 53	전자산업용 규소박판 제조 및 판매	5,653,932	의결권 과반수 보유	해당
SK트리연주	2016-07-27	세종특별자치시 연동면 내관리 명혁일발산업단지 아이 1-7블록	전구채 제품개발, 제조, 유통판매	207,637	의결권 과반수 보유	해당
행복채광주	2019-05-02	경상북도 구미시 임수로 53	서비스업	2,424	의결권 과반수 보유	미해당
SK SILTRON SHANGHAI CO., LTD.	2019-07-10	02Unit, 61F, 149 Youcheng Road, 150 Yaoyuan Road, Pudong New District, Shanghai, 200126	전자산업용 규소박판 판매	4,421	의결권 과반수 보유	미해당
兩휘산	1995-12-26	제주특별자치도 서귀포시 안덕면 산복남로 786	휴양관도 운영업	237,050	의결권 과반수 보유	해당
SK머티리얼즈파프먼트㈜	2020-02-10	세종특별자치시 연동면 영혁산단로 110-5	제조 및 판매	139,393	의결권 과반수 보유	해당
SK린크스㈜	1994-12-23	제주특별자치도 서귀포시 안덕면 상천리 산62-3	골프장 운영	274,124	의결권 과반수 보유	해당
메스케이리츠문형주	2021-03-26	서울특별시 중구 세종대로 136, 서울파이낸스센터 15층	부동산학 및 운영관리, 부동산개발	18,627	의결권 과반수 보유	미해당
兩태라온	2018-10-31	경기도 안성시 환곡면 지문로 203-61 (안성하이랜드산업단지)	제조 및 판매	24,406	의결권 과반수 보유	미해당
SK시그넷주	2016-12-13	전라남도 영광군 대마면 전기차로 49	전동기, 발전기 및 전기 변형장치 제조업	230,643	의결권 과반수 보유	해당
SK China Company, Ltd.	2000-04-28	12 Harcourt Road, Central, Hong Kong.	컨설팅 및 투자	3,659,800	의결권 과반수 보유	해당
SK (China) Enterprise Management Co.,Ltd	2001-08-01	60F, China World Tower B, No.1, Jianguomenwai Avenue, Chaoyang District,Beijing, China	컨설팅	167,032	의결권 과반수 보유	해당
SKY Enterprise Management Co., Ltd.	2011-04-11	51F, China World Tower B, No.1, Jianguomenwai Avenue, Chaoyang District,Beijing, China	투자	2,642	의결권 과반수 보유	미해당
SK Property Investment Management Co., Ltd	2013-08-02	Room 2503, Bank of America Tower, 12 Harcourt Road, Central, Hong Kong	부동산 투자업	259,107	의결권 과반수 보유	해당
SK China Investment Management Co., Ltd.	2013-10-15	Room 2503, Bank of America Tower, 12 Harcourt Road, Central, Hong Kong	부동산 투자업	81,815	의결권 과반수 보유	해당
SK International Agro-Products Logistics Development Co., Ltd.	2013-05-23	Room 2503, Bank of America Tower, 12 Harcourt Road, Central, Hong Kong	농산물 유통업	56,361	의결권 과반수 보유	미해당

Beijing Lzhi Weikin Technology Co., Ltd.	2019-11-20	60F, China World Tower B, No.1, Jianguomenwai Avenue, Chaoyang District, Beijing, China	투자	68,558	의결권 과반수 보유	미해당
Solaris Partners Pte. Ltd.	2010-08-03	9 Raffles Place, #26-01 Republic Plaza, Singapore 048619	컨설팅	5,188	의결권 과반수 보유	미해당
Solaris GEIF Investment	2012-10-22	PO BOX 309, UGLAND HOUSE, GRAND CAYMAN, KY1-1104, CAYMAN ISLANDS	투자	1,722	의결권 과반수 보유	미해당
SK Jinzhou International Agro-Sideline Products Park Co., Ltd.	2013-11-06	No. 56, Jiefang East Road, Linghe District, Jinzhou, Liaoning	농산물 물류원	59,075	의결권 과반수 보유	미해당
SK Jinzhou real estate development Co., Ltd.	2019-09-03	로녕성 진저우시 농허구 해방동로56호	부동산 개발경영	708	의결권 과반수 보유	미해당
Skyline Auto Financial Leasing Co., Ltd.	2016-11-23	Room 2503, Bank of America Tower, 12 Harcourt Road, Central, Hong Kong	투자관리	44,873	의결권 과반수 보유	미해당
Tianjin SK Car Rental Co., Ltd.	2017-02-20	Tianjin free trade zone (Dongjiang Bonded Port) Luoyang Road No. 601 (Haifeng Logistics Park Building 9 -2-4-112)	용차리스	23,571	의결권 과반수 보유	미해당
SK Investment Management Co., Ltd.	2017-04-06	Hong Kong	투자관리	15,900	의결권 과반수 보유	미해당
SK Semiconductor Investments Co., Ltd.	2018-07-03	2503 Bank of America Tower, Harcourt Road Central, Hong Kong	투자	9,282	의결권 과반수 보유	미해당
Golden Pearl EV Solutions Limited	2018-11-23	5705, 57TH FLOOR, THE CENTER 99 QUEEN'S ROAD CENTRAL HONGKONG	투자업	511,079	의결권 과반수 보유	해당
I CUBE CAPITAL HONG KONG 1, LP LIMITED	2021-05-14	TWO HARBOURFRONT UNIT 201, 2/F, 22 TAK FUNG ST HUNGHOM KLN, HONG KONG	투자	243	의결권 과반수 보유	미해당
SK Mobility Investments Company Limited	2021-03-12	Unit A, 18th Floor, Public Bank Centre, No. 120 Des Voeux Road, Central, Hong Kong	투자	219	의결권 과반수 보유	미해당
SK Siltron Japan, Inc	2010-10-22	2-4-3, Niskipa-ku Bld. 701, Nishiki, Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken, 460-0003, Japan	전자산업용 규소박판 판매	29,826	의결권 과반수 보유	미해당
SK레조닉㈜	2017-06-01	경상북도 영주시 기흥공단로 71	반도체 및 전자 관련 화학재료 제조, 유통 및 판매	118,212	의결권 과반수 보유	해당
메스케이머티리얼즈제이엔씨㈜	2020-12-28	경기도 화성시 동탄기흥로 560, 11층(영천동, 동익마리벨타워)	유기발광다이오드 소재 제조	78,739	의결권 과반수 보유	해당
Roca Capital Inc.(羅, SK Japan Inc.)	2021-05-12	1-1-2 yurakucho chiyoda-ku Tokyo Japan	투자	96,108	의결권 과반수 보유	해당
Gemini Partners Pte. Ltd.	2010-08-03	8 Cross Street Units #24-03/04, Manulife Tower, Singapore 046424	컨설팅	10,800	의결권 과반수 보유	미해당
SK SOUTH EAST ASIA INVESTMENT PTE. LTD.	2018-08-23	9 Straits View #12-07/12 Marina One West Tower Singapore 018937	투자	2,467,941	의결권 과반수 보유	해당
SK INVESTMENT VINA I PTE. LTD.	2018-09-03	9 Straits View #12-07/12 Marina One West Tower Singapore 018937	투자	350,565	의결권 과반수 보유	해당
SK INVESTMENT VINA II PTE. LTD.	2019-03-13	9 Straits View #12-07/12 Marina One West Tower Singapore 018937	투자	1,345,092	의결권 과반수 보유	해당
SK INVESTMENT VINA III PTE. LTD.	2020-04-29	9 Straits View #12-07/12 Marina One West Tower Singapore 018937	투자	284,269	의결권 과반수 보유	해당
Socar Mobility Malaysia, SDN. BHD.	2017-05-12	KUALA LUMPUR, MALAYSIA	카셰어링서비스	32,135	의결권 과반수 보유	미해당
IMEXPHARM CORPORATION	2001-08-01	No.4, 30/4 Street, Ward 1, Cao Lanh City, Dong Thap Province, Vietnam	의약품 제조	208,503	의결권 과반수 보유	해당
Future Mobility Solutions Sdn. Bhd.	2019-03-23	Unit 15-6, Wisma UOA Damansara II, No. 6, Changkat Semantan, Damansara Heights, 50490, KUALA LUMPUR, MALAYSIA	서비스업	1,263	의결권 과반수 보유	미해당
LINH NAM VENTURES JSC	2021-05-27	Tầng 10, Tòa nhà Pax Sky, Số 51 Nguyễn Cư Trinh, Phường Nguyễn Cư Trinh, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Vietnam	투자	3,037	의결권 과반수 보유	미해당
LIEN KHUONG INTERNATIONALS JSC	2021-05-27	64-70 Nguyễn Đình Chiểu, Phường Đa Kao, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Vietnam	투자	5,994	의결권 과반수 보유	미해당
DONG KINH CAPITAL JSC	2021-05-24	Tầng 10, Tòa nhà Pax Sky, Số 51 Nguyễn Cư Trinh, Phường Nguyễn Cư Trinh, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Vietnam	투자	11,891	의결권 과반수 보유	미해당
LAC SON INVESTMENT JSC	2021-05-28	21 Phan Ke Binh, Phường Đa Kao, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Vietnam	투자	23,656	의결권 과반수 보유	미해당
CONG THANG ALPHA JSC	2021-05-27	Tầng 6 tòa nhà Viet A, số 9 Phố Duy Tân, Phường Dịch Vọng Hậu, Quận Cầu Giay, Thành phố Hà Nội, Vietnam	투자	2,889	의결권 과반수 보유	미해당
EASTERN VISION INVESTMENT JSC	2021-05-27	Tầng 9 tòa nhà 3D, số 3 Phố Duy Tân, Phường Dịch Vọng Hậu, Quận Cầu Giay, Thành phố Hà Nội, Vietnam	투자	5,676	의결권 과반수 보유	미해당
TRUONG LUU CHI INVEST JSC	2021-05-27	Tầng 6 tòa nhà Viet A, số 9 Phố Duy Tân, Phường Dịch Vọng Hậu, Quận Cầu Giay, Thành phố Hà Nội, Vietnam	투자	11,252	의결권 과반수 보유	미해당
AN NAM PHU INVESTMENT JSC	2021-05-27	Tầng 9 tòa nhà 3D, số 3 Phố Duy Tân, Phường Dịch Vọng Hậu, Quận Cầu Giay, Thành phố Hà Nội, Vietnam	투자	22,378	의결권 과반수 보유	미해당
ZION SON KIM JSC	2021-05-27	Tầng 2 Tòa nhà Kim Anh, số 1, Ngõ 78 Phố Duy Tân, Phường Dịch Vọng Hậu, Quận Cầu Giay, Thành phố Hà Nội, Vietnam	투자	44,592	의결권 과반수 보유	미해당
SK INVESTMENT VINA IV PTE. LTD.	2021-04-01	9 Straits View #12-07/12 Marina One West Tower Singapore 018937	투자	287,354	의결권 과반수 보유	해당
SK MALAYSIA INVESTMENT I PTE. LTD.	2021-07-16	9 Straits View #12-07/12 Marina One West Tower Singapore 018937	투자	84,579	의결권 과반수 보유	해당
MSN INVESTMENT PTE. LTD.	2021-05-05	9 Straits View #12-07/12 Marina One West Tower Singapore 018937	투자	42,363	의결권 과반수 보유	미해당
SK GI Management	2009-06-19	Ugland House, Grand Cayman, KY1-1104, Cayman Islands	투자	13,481	의결권 과반수 보유	미해당
SK MENA Investment B.V.	2012-02-01	Steenovenweg 5 5708 HN Helmond The Netherlands	투자	53,199	의결권 과반수 보유	미해당
SK Latin America Investment, S.A.	2012-02-01	Calle Ayala 66, 1º Iza, 28001 Madrid, Spain	투자	4,767	의결권 과반수 보유	미해당
PLUTUS CAPITAL NY, INC.	2017-09-30	55 EAST 59TH ST, 10TH FLOOR NEW YORK, NY 10022, UNITED STATES	투자	2,156,512	의결권 과반수 보유	해당
SK Siltron America, Inc	2001-05-11	3945 Freedom Circle, STE 360, Santa Clara, CA 95054, USA	전자산업용 규소박판 판매	17,453	의결권 과반수 보유	미해당

Hallo, Inc.	2011-01-19	3955 Trust Way, Hayward, CA, US 94545	스마트글라스 제조업	1,255	의결권 과반수 보유	미해당
Kinestral Technology Taiwan	2017-03-06	No.87, Zhongxing Rd., Tongluo Township Miaoli County 366005, Taiwan	스마트글라스 제조업	88,566	의결권 과반수 보유	해당
SK Siltron USA, Inc	2019-10-17	1311 Straits Dr, Bay City, MI 48706	투자	1,596,586	의결권 과반수 보유	해당
SK Siltron CSS, LLC.	2019-10-17	1311 Straits Dr, Bay City, MI 48706	제조 및 판매	1,488,482	의결권 과반수 보유	해당
SK Siltron CSS Korea Co., Ltd.	2022-05-13	서울시 중로구 종로2가 6, 동로타워 17층	도매 및 소매업	29,267	의결권 과반수 보유	미해당
EINSTEIN CAYMAN LIMITED	2020-07-03	4th Floor, Harbour Place, 103 South Church Street, P.O. Box 931, Grand Cayman KY1-9006, Cayman Islands	해외 사업 투자-중국 데이터센터	181,160	의결권 과반수 보유	해당
Tellus Investment Partners, Inc.	2020-07-23	251 LITTLE FALLS DRIVE, WILMINGTON, DE	투자업	143,006	의결권 과반수 보유	해당
I Cube Capital Inc.	2020-06-02	251 LITTLE FALLS DRIVE IN THE CITY OF WILMINGTON, DE, COUNTY OF NEW CASTLE, 19808, DELAWARE, USA	투자업	68,419	의결권 과반수 보유	미해당
Primero Protein LLC	2020-07-23	251 Little Falls Drive, Wilmington, DE	식품 원료 제조사 투자(대체단백질)	113,092	의결권 과반수 보유	해당
Terra Investment Partners LLC	2021-08-31	251 Little Falls Drive, Wilmington, DE	해외사업투자	64	의결권 과반수 보유	미해당
SK C&C USA, INC.	2021-01-04	201, 17TH STREET NW, SUITE 1700, ATLANTA, GA, 30363, USA	IT서비스	301,682	의결권 과반수 보유	해당
Grove Energy Capital LLC	2020-12-29	55 EAST 59TH ST, 11TH FLOOR NEW YORK, NY 10022, UNITED STATES	투자	173,855	의결권 과반수 보유	해당
Grove Energy Capital II, LLC	2021-03-31	55 EAST 59TH ST, 10TH FLOOR NEW YORK, NY 10022, UNITED STATES	투자	72,639	의결권 과반수 보유	미해당
Castanea Bioscience Inc.	2021-06-10	55 E 59th St, New York, NY10022	투자	44	의결권 과반수 보유	미해당
SK SIGNET AMERICA INC.	2020-04-28	4140 PARKE LONG CT STE F CHANTILLY, VA 20151	전자자동차 부품 제조업	52,356	의결권 과반수 보유	미해당
SK SIGNET MANUFACTURING TEXAS LLC	2022-10-17	4101 E. Plano Parkway Plano, Texas 75074	전동기, 발전기 및 전기 변환장치 제조업	35,069	의결권 과반수 보유	미해당
Freedom Circle Capital, INC	2021-09-08	55 E 59TH ST 11TH FL, NEW YORK, NY 10022	투자업무	2,339	의결권 과반수 보유	미해당
Montague ESG Capital, LLC	2021-09-20	55 E 59TH ST 11TH FL, NEW YORK, NY 10022	투자업무	15	의결권 과반수 보유	미해당
Hudson Energy NY, LLC	2017-09-30	55 EAST 59TH ST, 10TH FLOOR NEW YORK, NY 10022, UNITED STATES	투자	628,844	의결권 과반수 보유	해당
Hudson Energy NY II, LLC	2018-04-26	55 EAST 59TH ST, 10TH FLOOR NEW YORK, NY 10022, UNITED STATES	투자	307,379	의결권 과반수 보유	해당
Hudson Energy NY III, LLC	2019-03-07	55 EAST 59TH ST, 10TH FLOOR NEW YORK, NY 10022, UNITED STATES	투자	251,725	의결권 과반수 보유	해당
Saturn Agriculture Investment Co., Ltd.	2016-12-05	Units 04-05, 26/F, Railway Plaza, 39 Chatham Road South, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Hong Kong	투자	252,159	의결권 과반수 보유	해당
SK임업㈜	2009-04-30	경기도 이천시 부북로 4, 2층(중리동)	조림및조경사업	77,780	의결권 과반수 보유	해당
Energy Soluton Holdings Inc.	2020-07-17	1209 Orange Street, City of Wilmington, County of New Castle, 19801, Delaware	해외 사업 투자-전략관리서비스	72,036	의결권 과반수 보유	미해당
주식회사 에커펀테크놀로지서비스	2023-10-24	경기도 성남시 분당구 판교로 255번길 38, 6층(삼평동, 에스케이이노비오빌딩)	IT서비스	11,129	의결권 과반수 보유	미해당
SK C&C Beijing Co., Ltd.	2007-06-18	B167, Building14, Cuiwei Zhongli, Haidian District, Beijing, 100095, P.R China	System Integration	88,743	의결권 과반수 보유	해당
SK C&C Chengdu Co., Ltd.	2012-07-03	Chengdu, Sichuan Province, China	System Integration SOC/ICT 등	7,007	의결권 과반수 보유	미해당
SK C&C India Pvt. Ltd.	2007-11-28	Tower A, The Corenthum, Sector-62Noida-201308 NCR, India	Telecom/Convergence SOC/ICT 등	-	의결권 과반수 보유	미해당
S&G Technology	2013-03-02	Saudi Arabia	IT Applications Development	-	의결권 과반수 보유	미해당
GigaX Europe Kft.	2023-06-15	1062 Budapest, Andrassy ut 100	IT서비스	24,908	의결권 과반수 보유	미해당
SK JNC Japan Co., Ltd.	2020-12-10	5-1, Gokkaijan, Ichihara, Chiba 290-8551, Japan	제조, 유통, 판매업	7,582	의결권 과반수 보유	미해당
메스케이머티리얼즈그룹(주)	2021-10-18	경상북도 상주시 청리면 마곡공단로 80-16	제조업	265,828	의결권 과반수 보유	해당
Tillandsia, Inc.	2022-02-22	55E 59th St 11 Fl, New York, NY 10022	투자사업	69,101	의결권 과반수 보유	미해당
Chamaedorea, Inc.	2023-01-27	55E 59th St 11 Fl, New York, NY 10022	투자사업	39,069	의결권 과반수 보유	미해당
Areca, Inc	2023-01-27	55E 59th St 11 Fl, New York, NY 10022	투자사업	41,904	의결권 과반수 보유	미해당
8Rivers Europe Ltd.	2014-09-03	2 New Street Square, London, United Kingdom, EC4A 3BZ	사무지원 서비스업	-	의결권 과반수 보유	미해당
8Rivers Services, LLC	2014-09-05	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	사무지원 서비스업	129	의결권 과반수 보유	미해당
Broadwing Company C, LLC	2021-01-28	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	투자업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Broadwing Holdings, LLC	2020-11-24	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	투자업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Coyote Clean Power, LLC	2020-11-25	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	신재생산업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Coyote Company C, LLC	2021-01-28	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	투자업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Coyote Power Holdings, LLC	2020-11-25	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	투자업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Crossbill Clean Energy Ltd.	2021-06-29	2 New Street Square, London, United Kingdom, EC4A 3BZ	신재생산업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Meadowlark Company C, LLC	2021-01-28	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	투자업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Meadowlark Energy, LLC	2020-11-24	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	신재생산업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Meadowlark Energy HoldCo, LLC	2020-11-24	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	투자업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Meadowlark Holdings, LLC	2020-11-24	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	투자업	-	의결권 과반수 보유	미해당
NPEH, LLC	2012-04-26	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	투자업	416,112	의결권 과반수 보유	해당
Parkintuit, LLC	2012-01-11	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	사무지원 서비스업	5	의결권 과반수 보유	미해당
Zero Degrees Crossbill Dev. Ltd.	2021-06-08	2 New Street Square, London, United Kingdom, EC4A 3BZ	투자업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Zero Degrees International, Inc.	2021-03-23	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	투자업	1,969	의결권 과반수 보유	미해당
Zero Degrees Rosella Pty. Ltd.	2021-10-28	Level 10, 68 Pitt Street, Sydney, NSW 2000	연구개발업	910	의결권 과반수 보유	미해당
Zero Degrees Whitetail 1, Ltd.	2020-11-26	2 New Street Square, London, United Kingdom, EC4A 3BZ	투자업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Zero Degrees Whitetail Dev. Ltd.	2021-06-08	2 New Street Square, London, United Kingdom, EC4A 3BZ	투자업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Zero Degrees, LLC	2019-12-11	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	투자업	-	의결권 과반수 보유	미해당
Cormorant Clean Energy, LLC	2023-07-11	406 Blackwell Street, 4th floor, Durham, NC 27701	신재생산업	65,248	의결권 과반수 보유	미해당
8 Rivers Capital LLC	2008-05-06	406 Blackwell St Fl 4, Durham, North Carolina, 27701, US	Clean energy 기술 개발	64,383	의결권 과반수 보유	미해당
SK Auto Service Hong Kong Co., Ltd.	2011-03-21	Room 2503, Bank of America Tower, 12 Harcourt Road, Central, Hong Kong	자동차 임대업	46,115	의결권 과반수 보유	미해당

SKY Property Management Ltd.	2007-06-20	COMMENCE CHAMBERS, P.O. BOX 2208, ROAD TOWN, TORTOLA, BRITISH VIRGIN ISLANDS	투자	12,026	의결권 과반수 보유	미해당
SK Industrial Development China Co., Ltd.	2000-07-05	FLAT/RM 1808 18/F Tower II ADMIRALTY CTR 18 HARCOURT RD ADMIRALTY,HONGKONG	투자	630,003	의결권 과반수 보유	해당
Shanghai SKY Real Estate Development Co., Ltd.	2011-09-20	61F, 149 Youcheng Road, Pudong New Area, Shanghai, China	부동산 투자	747,265	의결권 과반수 보유	해당
SK Technology Innovation Company	2010-09-13	Cayman Island	연구개발업	70,440	의결권 과반수 보유	미해당
SK INVESTMENT VINA VI PTE. LTD.	2021-09-17	9 Straits View #12-07/12 Marina One West Tower Singapore 018937	투자	554,838	의결권 과반수 보유	해당
Digital Center Capital Inc.	2021-08-25	251 Little Falls Driver Wilmington, DE	투자	6,479	의결권 과반수 보유	미해당
Martis Capital, LLC	2021-10-06	251 Little Falls Driver Wilmington, DE	투자	1,475	의결권 과반수 보유	미해당
KBA Investment Joint Stock Company	2021-05-24	64-64Bis Vo Thi Sau, Tan Dinh Ward, District 1, Ho Chi Minh City, Vietnam	투자	19,905	의결권 과반수 보유	미해당
SUNRISE KIM INVESTMENT JOINT STOCK COMPANY	2021-05-27	1st floor, Kim Anh building, 78 Duy Tan Street, Dich Vong Hau Ward, Cau Giay District, Hanoi City, Vietnam	투자	37,970	의결권 과반수 보유	미해당
Grove Energy Capital IV, LLC	2022-04-04	55 EAST 59TH ST. 10TH FLOOR NEW YORK, NY 10022, UNITED STATES	투자	267,042	의결권 과반수 보유	해당
Energy Solution Group, Inc.	2022-06-10	Corporation Trust Center, 1209 Orange Street, Wilmington, County of New Castle, Delaware 19801	투자	47,874	의결권 과반수 보유	미해당
테라인베스트먼트파트너스 II 유한책임회사	2022-08-08	251 LITTLE FALLS DRIVE, WILMINGTON, DE	투자	10,356	의결권 과반수 보유	미해당
SK (Liaoning) Logistics Co., Ltd.	2007-11-22	No. 31, Aihe Street, Zhenxing District, Dandong, Liaoning Province, China(118000)	유통물류업	7,305	의결권 과반수 보유	미해당
Jinzhou Shikal Real Estate Co., Ltd	2025-05-26	No. 56-30 Jiefang East Road, Linghe District, Jinzhou City, Liaoning	부동산 개발 및 투자업	-	-	미해당
SK Japan Inc. (株, SK telecom Japan Inc.)	2018-03-06	Tokyo Midtown Hibiya 32F, 1-1-2, Yurakucho, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan 100-0006	정보수집 및 컨설팅업	17,395	의결권 과반수 보유	미해당
미래테크주식회사	2024-02-28	1-13-2 Yurakucho, Chiyoda-ku 12F Dai-ichi Life Hibiya First, Tokyo, Japan	투자컨설팅	2,808	의결권 과반수 보유	미해당
PLANETA PTE. LTD.	2024-01-04	38 BEACH ROAD #17-12 SOUTH BEACH TOWER SINGAPORE (189767)	탄소배출권 사업 개발	36,185	의결권 과반수 보유	미해당
SPX GI HOLDINGS PTE. LTD.	2022-07-05	9 Straits View #12-07/12 Marina One West Tower Singapore 018937	투자	-	의결권 과반수 보유	미해당
SPX VINA I PTE. LTD.	2022-08-08	9 Straits View #12-07/12 Marina One West Tower Singapore 018937	투자	-	의결권 과반수 보유	미해당
SK네트웍스주	1956-03-24	경기도 수원시 장안구 경수대로 976번길 19	무역 및 유통	3,587,825	실질 지배력	해당
SK네트웍스서비스주	2007-07-10	서울시 중구 세종대로 9일 41 피시타워14층	통신장비수리업	183,985	의결권 과반수 보유	해당
SK인텔릭스(株,SK매직)	2013-05-02	서울특별시 중로구 창계천로 85, 18층(관철동, 상일빌딩)	가전제품 제조, 판매 및 렌탈업	1,358,472	의결권 과반수 보유	해당
SK인텔릭스서비스(株,SK매직서비스)	1999-01-08	서울시 금천구 가산디지털1로 168, 무림라이온스빌A동 405호	가전제품수리 등	19,210	의결권 과반수 보유	미해당
민택주	2002-11-22	서울시 마포구 성암로 169, 중소기업DMC타워 16층	도매 및 상품 중개업	37,252	의결권 과반수 보유	미해당
카티니주	2021-08-06	서울시 중로구 창계천로85 상일빌딩	도소매업	993	의결권 과반수 보유	미해당
兩연코아	1997-11-13	서울 마포구 마포대로 163, 8층 (공덕동, 서울신용보증재단)	서비스 및 도소매업	31,052	의결권 과반수 보유	미해당
행복나무 주식회사	2025-06-26	경기도 화성시 봉암읍 효행로 250	서비스업	-	의결권 과반수 보유	미해당
SK Networks (China) Holdings Co., Ltd.	2005-09-19	18/F Block A President Building, No.69 Heping North Avenue, Shenyang City, China	지주회사	139,142	의결권 과반수 보유	해당
Glowlide (Shanghai) Co., Ltd	2003-11-24	ROOM NO.802 BUILDING A, DAWNING CENTER,500 HONGBAOSHI ROAD,SHANGHAI,CHINA	무역업	13,523	의결권 과반수 보유	미해당
SK Networks (Dandong) Energy Co., Ltd.	2006-11-11	중국 단둥시 변경경제합작구 병강중로 128	석유류도소매업	12,310	의결권 과반수 보유	미해당
POSK (Pinghu) Steel Processing Center Co., Ltd.	2006-12-22	Huang Jin Wei Zhuchi Shantou Guangdong China 515041	철강제품가공 및 판매업	3,574	의결권 과반수 보유	미해당
Shenyang SK Bus Terminal Co., Ltd.	2006-08-14	Southstreet 63, Heping District, Shenyang, China	운수업	58,885	의결권 과반수 보유	미해당
SK Networks Hong Kong Ltd.	2008-05-23	Unit 6312, 63/F., The Center, 99 Queen's Road Central, Hong Kong	무역업	40,786	의결권 과반수 보유	미해당
SK Networks (Xiamen) Steel Processing Center Co., Ltd.	2010-12-08	Xiamen, China	철강제품가공 및 판매업	32,244	의결권 과반수 보유	미해당
SK Networks Japan Co., Ltd.	2008-07-24	ORIX SHIMBASHI Bldg. 10F, 5-8-11 SHIMBASHI, MINATO-KU, TOKYO 105-0004, JAPAN	무역업	2,843	의결권 과반수 보유	미해당
SK Intellix RETAILS MALAYSIA SDN. BHD(株)	2018-07-24	Unit 11.01, Level 11 Menara Citibank 165, Jalan Ampang 50450 Kuala Lumpur	제품 판매 및 렌탈	148,937	의결권 과반수 보유	해당
SK MAGIC RETAILS MALAYSIA SDN. BHD						
SK Magic Vietnam company limited	2018-12-28	Unit 105, Centec Tower, 72-74 Nguyen Thi Minh Khai, Ward 6, District 3, Ho Chi Minh City	제품 판매 및 렌탈	112	의결권 과반수 보유	미해당
MINTIT VINA	2008-08-30	Ho Chi Minh, Vietnam	도매 및 상품 중개업	1,809	의결권 과반수 보유	미해당
SK Networks Americas LLC (株 Hico Capital LLC)	2020-05-15	850 NEW BURTON ROAD, SUITE 201, DOVER, DELAWARE 19904	투자업	98,311	의결권 과반수 보유	해당
HICO VENTURES I, L.P.	2023-04-14	CORPORATION TRUST CENTER, 1209 ORANGE STREET, WILMINGTON, COUNTY OF NEW CASTLE, DELAWARE, US	투자업	3,512	의결권 과반수 보유	미해당
HICO GP I, LLC	2023-04-14	1209 ORANGE STREET, WILMINGTON, DELAWARE, US	투자업	191	의결권 과반수 보유	미해당

BOW-HICO SILICON VALLEY FUND, LP	2023-06-13	CORPORATION TRUST CENTER, 1209 ORANGE STREET, WILMINGTON, COUNTY OF NEW CASTLE, DELAWARE, US	투자업	20,888	의결권 과반수 보유	미해당
HICO MANAGEMENT LLC	2023-04-14	1209 ORANGE STREET, WILMINGTON, DELAWARE, US	투자업	1,069	의결권 과반수 보유	미해당
SK Networks Resources Pty Ltd.	1996-02-02	Suite 2404, Level 24, 44 Market Street, Sydney NSW 2000	해외자원개발사업	951	의결권 과반수 보유	미해당
Networks Tejarat Pars	2017-12-05	unit 3, 3rd floor, #148, east dastgerdi st., North Naft St, Mirdamad ST - Tehran/Iran	무역업	281	의결권 과반수 보유	미해당
SK BRASIL LTDA	2011-12-01	Av. Roque Petroni Jr., 1089, 6th Fl, Suite 615, Jd. das Acacias, CEP 04707-900, Sao Paulo, Brazil	무역업	398	의결권 과반수 보유	미해당
SK Networks Resources Australia (Wyong) Pty Ltd.	1996-11-01	Suite 2404, Level 24, 44 Market Street, Sydney NSW 2000	해외자원개발사업	6,672	의결권 과반수 보유	미해당
에스케이스피드메이트 주식회사	2024-09-01	경기도 수원시 장안구 경수대로976번길 19(송죽동)	자동차용 전용 상품 부품 판매업	184,010	의결권 과반수 보유	해당
PHNYX LAB LLC	2024-09-01	575 HIGH STREET, PALO ALTO, CALIFORNIA 94301	연구개발업	2,463	의결권 과반수 보유	미해당
글로벌아이드㈜	2024-12-01	경기도 수원시 장안구 경수대로976번길 19(송죽동)	액체연료 및 관련제품 도매업	164,860	의결권 과반수 보유	해당
NAMUHX AMERICAS INC.	2025-02-11	2140 S DUPONT HIGHWAY, CAMDEN, DE 19934	제조업, 도소매업	-	의결권 과반수 보유	미해당
FSK L&S (Jiangsu) Co., Ltd.	2021-05-18	Room 215-1, Building 2, No 588, Xihutong Road, Huizhi Enterprise Center, Xishan Economic and Technological Development Zone, Wuxi City	운송업	18,952	의결권 과반수 보유	미해당
SK스퀘어㈜	2021-11-01	서울특별시 중구 을지로 65	투자	7,117,505	실질지배력	해당
삼일전기㈜	2018-09-01	경기도 광명시 신기로 20(일직동) 유희래닛타워	전자상거래업	406,913	의결권 과반수 보유	해당
에프에스케이엘엔에스㈜	2016-10-20	경기도 성남시 분당구 상평동 612-4 에스케이씨엔씨 판교오피스	화물운송주선업 및 물류 컨설팅사업	73,836	의결권 과반수 보유	미해당
인크로스㈜	2008-08-13	서울특별시 관악구 남부순환로 1926 경동제약빌딩 3.5.8.9층	매체대행업	278,391	실질지배력	해당
티엠모빌리티㈜	2020-12-29	서울 중구 충무로15, 7.8.9층 (충무로3가, SK-C타워)	모빌리티 사업	800,478	의결권 과반수 보유	해당
SK Square Americas, Inc.	2018-12-27	55 EAST 59TH STREET 10FL NEW YORK, NY 10022	투자업	340,684	의결권 과반수 보유	해당
원스토어㈜	2016-03-02	경기도 과천시 과학대로 2빌 54, 5층 (광현동, 그리라운드브이)	통신업	187,421	실질지배력	해당
SK플래닛㈜	2011-10-01	13487 경기도 성남시 분당구 판교로 264 SK플래닛	통신업, 시스템 소프트웨어 개발 및 공급업	333,694	의결권 과반수 소유	해당
㈜드림에이컴퍼니	1999-01-20	서울특별시 서초구 강남대로 311	자료 처리, 호스팅 및 관련 서비스업	234,793	실질지배력	해당
㈜와이엘피	2016-02-04	서울시 강남구 학동로2길 19 (논현동, 세일빌딩) 5층, 6층	화물운송 주선업	36,736	의결권 과반수 보유	미해당
SK Planet Global Holdings Ptd. Ltd.	2012-08-17	38 Beach Road #17-12, South Beach tower, Singapore (189767)	투자업	1,625	의결권 과반수 소유	미해당
(유)로지소프트	2002-08-09	서울특별시 강남구 테헤란로 439, 2층(삼성동, 연당빌딩)	소프트웨어 개발 및 공급업	50,632	의결권 과반수 보유	미해당
TGC Square Pte. Ltd	2023-04-03	10 ANSON ROAD, #22-02, INTERNATIONAL PLAZA, SINGAPORE (079903)	기타 지주회사	34,465	의결권 과반수 보유	미해당
LIFE DESIGN COMPANY INC.	2008-06-25	Roppongi-Grandtower 8F, 3chome-2-1, Roppongi, Minato-City, Tokyo, Japan	MD 사업	18,349	실질지배력	미해당
FSK L&S Hungary Kft.	2019-09-13	2900 Komarom, Martirok utja 86-92 Hungary	운송업	11,729	의결권 과반수 보유	미해당
FSK L&S VIETNAM COMPANY LIMITED	2020-05-05	Room No 15, 11st Floor, Charm Vit Tower, No 117, Tran Duy Hung Street, Trung Hoa Ward, Cau Giay District, Ha Noi City, Viet Nam.	운송업	5,290	의결권 과반수 보유	미해당
마인드노크㈜	2018-01-31	서울특별시 관악구 남부순환로 1926, 8층(봉천동, 경동제약빌딩)	광고대행업	11,991	실질지배력	미해당
FSK L&S USA, Inc.	2022-06-13	2180 Satellite Boulevard, Suite 400, Room 18, Duluth, GA, 30097, USA	국제화물운송주선업	3,959	의결권 과반수 보유	미해당
FSK L&S (Shanghai) Co., Ltd.	2010-07-29	Room 607,608, No.107, Zunyi Road, Changning District Shanghai, China	운송업	19,248	의결권 과반수 보유	미해당
연갈실업기술사무유한공사	2023-07-12	연갈시 장덕산동로 2998B-1호 A동, 과기창업원 4층 413-424호	상무대리대행서비스	867	의결권 과반수 보유	미해당
SK텔레콤㈜	1984-03-29	서울 중구 을지로2가 11	통신업	24,585,626	실질지배력	해당
SK텔레콤크㈜	1998-04-09	서울 중구 남대문로5가 267 SK남산그린빌딩	국제전화 및 MVNO 사업	210,962	의결권 과반수 보유	해당
SK브로드밴드㈜	1997-09-26	서울 중구 남대문로5가 267 남산그린빌딩	유선전화 및 기타유선통신업	6,806,280	의결권 과반수 보유	해당
피에스엔케이영문	2009-04-03	서울 중구 남대문로5가 267 에스케이인산빌딩	통신기기판매업	448,887	의결권 과반수 보유	해당
서비스에이스㈜	2010-07-01	서울시 구로구 경인로53빌 15 업무용비동	고객센터 관리 서비스업	74,676	의결권 과반수 보유	미해당
서비스탑㈜	2010-07-01	대전 서구 탄방동 594	고객센터 관리 서비스업	60,073	의결권 과반수 보유	미해당
SK오앤에스㈜	2010-07-01	서울 영등포구 영평동4가 2	지역적 유지 보수	130,618	의결권 과반수 보유	해당
SK Telecom (China) Holdings Co., Ltd.	1984-03-29	중국 북경	투자업(지주회사)	73,275	의결권 과반수 보유	미해당
SK Telecom Americas Inc.	1995-12-29	Sunnyvale, CA, USA	정보수집컨설팅	143,906	의결권 과반수 보유	해당
YTK Investment Ltd.	1984-03-29	Cayman Islands	투자업	2,110	의결권 과반수 보유	미해당
Atlas Investment, Ltd.	2011-06-24	Cayman Island	투자업	323,856	의결권 과반수 보유	해당
SAPEON Inc.	2021-12-21	4151 Burton Drive, Santa Clara, California 95054, United States of America	시반도체	347,180	의결권 과반수 보유	해당
SK스토어㈜	1984-03-29	서울시 마포구 월드컵북로 402(KGIT센터)	기타 통신 판매업	116,785	의결권 과반수 보유	해당
행복한물류	1984-03-29	서울시 중구 을지로65 T타워 18층	서비스업	2,452	의결권 과반수 보유	미해당
SK Telecom Innovation Fund, L.P.	2011-06-24	100 Mathilda Place, Suite23, Sunnyvale, CA 94086, USA	투자업	226,052	의결권 과반수 보유	해당
미디어에스㈜	2021-01-05	서울 중구 퇴계로10, 11층(남대문로5가, 메트로타워)	방송프로그램 제작 및 공급업	22,742	의결권 과반수 보유	미해당
휴먼서비스㈜	2017-06-05	서울 중구 퇴계로10, 16층(남대문로5가, 메트로타워)	정보통신시설 운영사업	139,664	의결권 과반수 보유	해당
Global AI Platform Corporation	2023-06-20	Santa Clara, California 95054, United States of America	소프트웨어개발 및 공급업	77,526	의결권 과반수 보유	해당
글로벌에이아이플랫폼퍼레이션코리아 주식회사	2023-07-18	경기도 성남시 분당구 황새울로258빌딩 6 10층	소프트웨어개발 및 공급업	11,826	의결권 과반수 보유	미해당
ASTRA AI Infra LLC	2024-09-23	1209 ORANGE STREET, WILMINGTON, DELAWARE 19801	투자업	172,408	의결권 과반수 보유	해당

2. Status of affiliates (Detailed)

☞ Move to main text

(Record date: 2025.06.30)

(Unit: company)

Whether publicly listed	Number of companies	Company name	Corporation registration No.
Listed	21	(주)드림어스컴퍼니	110111-1637383
		(주)ISC	131111-0057876
		(주)에스엠코어	110111-0128680
		SK(주)	110111-0769583
		SK가스(주)	110111-0413247
		SK네트웍스(주)	130111-0005199
		SK디스커버리(주)	130111-0005727
		SK디앤디(주)	110111-3001685
		SK바이오사이언스(주)	131111-0523736
		SK바이오팜(주)	110111-4570720
		SK스퀘어(주)	110111-8077821
		SKC(주)	130111-0001585
		SK아이이테크놀로지(주)	110111-7064217
		SK오션플랜트(주)	191311-0003485
		SK위탁관리부동산투자회사(주)	110111-7815446
		SK이노베이션(주)	110111-3710385
		SK이터닉스(주)	131111-0729441
		SK케미칼(주)	131111-0501021
		SK텔레콤(주)	110111-0371346
		SK하이닉스(주)	134411-0001387
		Unlisted	792
(유)로지소프트	110114-0244050		
(주)굿스플로	134511-0318285		
(주)대한송유관공사	110111-0671522		
(주)DDIOS108위탁관리부동산투자회사	110111-8092150		
(주)부산도시가스	180111-0039495		
(주)신안증도태양광	201111-0052938		
(주)솔리스	205711-0024452		
(주)애커튼테크놀로지서비스	131111-0718676		
(주)에이치솔루션	150111-0365713		
(주)엔코아	110111-1484263		
(주)와이엘피	110111-5969229		
(주)울산에너지루트2호	230111-0381522		
(주)울산에너지루트3호	230111-0395169		
(주)원폴	165011-0032888		
(주)유관	110111-8856043		

	(주)유엔에이디지털	110111-3066861
	(주)유엔에이엔지니어링	135111-0077367
	(주)제이에스아이	124611-0261880
	(주)태화에너지루트1호	230111-0395151
	(주)태화에너지루트2호	230111-0395101
	(주)휘찬	110111-1225831
	강동그린컴플렉스(주)	171211-0127207
	강원도시가스(주)	140111-0002010
	경산맑은물길(주)	120111-0701848
	곡성환경(주)	200111-0187330
	굿서비스(주)	110111-4199877
	그린화순(주)	160111-0199459
	글로벌에이아이플랫폼코퍼레이션코리아(주)	131111-0710903
	글로와이드(주)	130111-1215523
	나래에너지서비스(주)	110111-4926006
	내트릭(주)	110111-3222570
	달성맑은물길(주)	160111-0317770
	당진에코파워(주)	165011-0069097
	당진행복솔라(주)	110111-8022925
	동남해안해상풍력(주)	110111-8180335
	DDISFPFV(주)	120111-1368895
	디앤디인베스트먼트(주)	110111-6618263
	디앤디프라퍼티솔루션(주)	110111-8150924
	롯데SK에너지루트(주)	110111-8436374
	리뉴랜드경주(주)	170111-0397522
	리뉴랜드신경주(주)	170111-0804791
	리뉴랜드청주(주)	150111-0355285
	리뉴로지스(주)	121111-0414789
	리뉴로지스인더(주)	165011-0093070
	리뉴리퀴드서남(주)	184611-0017968
	리뉴리퀴드호남(주)	160111-0523369
	리뉴어스(주)	134111-0486452
	리뉴에너지경기(주)	134211-0058473
	리뉴에너지경북(주)	176011-0055291
	리뉴에너지경인(주)	134811-0279340
	리뉴에너지그린(주)	161511-0347158
	리뉴에너지대원(주)	161511-0347140
	리뉴에너지메트로(주)	284311-0028506
	리뉴에너지새한(주)	161511-0347166
	리뉴에너지전남(주)	201211-0018780
	리뉴에너지충남(주)	161311-0069053
	리뉴에너지충북(주)	150111-0034251
	리뉴에너지충청(주)	165011-0013078
	리뉴원(주)	161511-0134795
	리뉴콘대원(주)	161511-0197397
	마인드노크(주)	110111-6638873
	미디어에스(주)	110111-7739191

	민트(주)	124411-0057457
	보령블루하이(주)	164511-0042010
	보령LNG터미널(주)	164511-0021527
	부사호행복나눔솔라(주)	200111-0654256
	부산정관에너지(주)	180111-0484898
	블룸SK퓨얼셀(유)	176014-0002163
	삼강S&C(주)	191211-0000681
	서비스에이스(주)	110111-4368688
	서비스탑(주)	160111-0281090
	서울공항리무진(주)	110111-5304756
	성주테크(주)	284411-0087386
	11번가(주)	110111-6861490
	아리울행복솔라(주)	110111-7725041
	아이디퀀티크(유)	131114-0009566
	아이세미(주)	130111-0123358
	아이지이(주)	120111-1134494
	아이파크(주)	110111-4221258
	얼티머스(주)	135811-0470393
	SK네트웍스서비스(주)	135811-0141788
	SK백살리스(주)	110111-6480232
	SK레조낙(주)	175611-0018553
	SK리비오(주)	135811-0433028
	SK리츠운용(주)	110111-7832127
	SK매직(주)	110111-5125962
	SK매직서비스(주)	134811-0039752
	SK머티리얼즈그룹포탄(주)	171411-0032197
	SK머티리얼즈제이앤씨(주)	134811-0595837
	SK머티리얼즈퍼포먼스(주)	164711-0095338
	SK멀티유틸리티(주)	230111-0363760
	SK바이오텍(주)	160111-0395453
	SK브로드밴드(주)	110111-1466659
	SK스토아(주)	110111-6585884
	SK스피드메이트(주)	130111-1198836
	SK실트론(주)	175311-0001348
	SK실트론씨에스에스코리아(주)	110111-8298922
	SK어드밴스드(주)	230111-0227982
	SK어스온(주)	110111-8042361
	SK에너지(주)	110111-4505967
	SK에어플러스(주)	230111-0134111
	SK에코엔지니어링(주)	110111-8061337
	SK에코플랜트(주)	110111-0038805
	SK엔무브(주)	110111-4191815
	SK엔펄스(주)	134711-0014631
	SK오앤에스(주)	110111-4370708
	SK온(주)	110111-8042379
	SK온테크플러스(주)	161511-0076070
	SK인천석유화학(주)	120111-0666464

	SK일렉링크(주)	131111-0687582
	SK임업(주)	134811-0174045
	SK지오센트릭(주)	110111-4505975
	SK케미칼대정(주)	131111-0587675
	SK키패운드리(주)	150111-0285375
	SK텔레콤CST1(주)	110111-7170189
	SK텔링크(주)	110111-1533599
	SK트리캠(주)	164711-0060753
	SK플라즈마(주)	131111-0401875
	SK플래닛(주)	110111-4699794
	SK플러그하이버스(주)	110111-8171657
	SK피아아씨글로벌(주)	230111-0324803
	SK핀크스(주)	224111-0003760
	SK하이닉스시스템IC(주)	150111-0235586
	SK하이닉스시스템IC우시솔루션스(주)	150111-0371124
	SK하이스텍(주)	134411-0037746
	SK하이이엔지(주)	134411-0017540
	에스티에이씨(주)	230111-0379436
	에이피개발(주)	201111-0068498
	에코마린퓨얼솔루션(주)	131111-0076009
	FSK L&S(주)	131111-0462520
	엔티스(주)	130111-0021658
	여주에너지서비스(주)	110111-6897817
	영남에너지서비스(주)	175311-0001570
	울산아로마텍스(주)	110111-4499954
	울산GPS(주)	165011-0035072
	원스토어(주)	131111-0439131
	유베이스매뉴팩처링아시아(주)	230111-0168673
	E&S시티가스(주)	110111-9019145
	E&S시티가스부산(주)	110111-9019012
	인프라커뮤니케이션즈(주)	110111-6478873
	전남2해상풍력(주)	110111-7985661
	전남3해상풍력(주)	110111-7985934
	전남도시가스(주)	201311-0000503
	전남해상풍력(주)	110111-7400817
	전북에너지서비스(주)	214911-0004699
	제이에스원(주)	206211-0086790
	제주SKFC(주)	224111-0015012
	지에너지(주)	110111-7788750
	진도산월태양광발전(주)	206111-0009926
	창원에스지에너지(주)	194211-0370578
	충청에너지서비스(주)	150111-0006200
	카티니(주)	110111-7983392
	캐스트닷에라(주)	110115-0014998
	코원에너지서비스(주)	110111-0235617
	콘텐츠웨이브(주)	110111-4869173
	클린에너지위탁관리부동산투자회사(주)	110111-7815602

	클린인더스트리얼위탁관리부동산투자회사(주)	110111-8665840
	토털밸류제1호위탁관리부동산투자회사(주)	110111-8384672
	티엠모빌리티(주)	110111-7733812
	티모르홀딩스(주)	134414-0002628
	파주에너지서비스(주)	110111-4629501
	프롭티어(주)	110111-2493601
	PS&마케팅(주)	110111-4072338
	한국넥슬렌(주)	230114-0003328
	해솔라에너지(주)	201111-0050106
	해썬태양광(주)	161411-0049376
	행복나래(주)	110111-2016940
	행복디딤(주)	110111-6984325
	행복모아(주)	150111-0226204
	행복모음(주)	230111-0318187
	행복믿음(주)	110111-8079215
	행복채움(주)	176011-0130902
	행복기움(주)	110111-6984672
	행복한울(주)	110111-7197167
	홈앤서비스(주)	110111-6420460
	11STREET CHINA CO.,LTD	-
	8Rivers Capital LLC	-
	8Rivers Europe Ltd.	-
	8Rivers Services, LLC	-
	Abrasax Investment Inc.	-
	Absolics Inc.	-
	Advanced Datacom (Australia) Pty Ltd	-
	AI ALLIANCE, LLC	-
	AMPAC Fine Chemicals Texas, LLC	-
	AMPAC Fine Chemicals, LLC	-
	An Nam Phu Investment Joint Stock Company	-
	Areca, Inc.	-
	Ark1, LLC	-
	Ark2, LLC	-
	ArkN, LLC	-
	Asia Bitumen Trading Pte, Ltd.	-
	ASTRA AI Infra LLC	-
	Atlas Investment Ltd.	-
	AUXO CAPITAL INC.	-
	AUXO CAPITAL MANAGERS LLC	-
	Avrasya Tuneli Isletme Insaat Ve Yatirim A.S.	-
	BAKAD International B.V	-
	BAKAD Investment and Operation LLP	-
	Beijing Junhai Tengxin Consulting and Management Co.,Ltd	-
	Beijing LIZHIWEIXIN Technology Company Limited	-
	Blueoval SK LLC	-
	BOW-HICO SILICON VALLEY FUND, LP	-
	Broadwing Company C, LLC	-

	Broadwing Holdings, LLC	-
	BT FC LLC	-
	BT RE Investments, LLC	-
	BU12 Australia Pty. Ltd.	-
	BU13 Australia Pty. Ltd.	-
	CAES, LLC	-
	CASH FOR TECH LTD	-
	Castanea Bioscience Inc.	-
	Center for Breakthrough Medicines Holdings, LLC	-
	Chamaedorea, Inc.	-
	Changzhou SKY New Energy Co., Ltd.	-
	China Gas-SK E&S LNG Trading Ltd.	-
	CHONGQING HAPPYNARAE Co., Ltd.	-
	Cong Thang Alpha Joint Stock Company	-
	Cormorant Clean Energy, LLC	-
	Coyote Clean Power, LLC	-
	Coyote Company C, LLC	-
	Coyote Power Holdings, LLC	-
	Crest Acquisition LLC	-
	Crossbill Clean Energy Ltd.	-
	CUSTOM CONTROLLERS UK LIMITED	-
	Deutsche Telekom Capital Partners Venture Fund II Parallel GmbH & Co. KG	-
	DewBlaine Energy, LLC	-
	Digital Center Capital Inc.	-
	Dogus SK Finansal ve Ticari Yatirim ve Danismanlik A.S.	-
	Dong Kinh Capital Joint Stock Company	-
	Earthon North Ketapang Pte. Ltd	-
	EASTERN VISION INVESTMENT JOINT STOCK COMPANY	-
	Eco Frontier (Singapore) Pte. Ltd.	-
	ECOENGINEERING AMERICAS CORPORATION	-
	ecoengineering Canada Co., Ltd.	-
	Econovation, LLC	-
	ECOPLANT HOLDING MALAYSIA SDN. BHD.	-
	ECOVANCE VIETNAM COMPANY LIMITED	-
	EINSTEIN CAYMAN LIMITED	-
	Electrodes Holdings, LLC	-
	EM Holdings (Cayman) L.P.	-
	EM Holdings (US) LLC	-
	Energy Solution Group, Inc.	-
	Energy Solution Holdings, Inc.	-
	ENPULSE America	-
	Envirofone Limited	-
	EO BINAIYA PTE. LTD.	-
	EO SERPANG PTE. LTD.	-
	ESSENCORE Limited	-
	Essencore Microelectronics (ShenZhen) Limited	-
	ESSENCORE Pte. Ltd.	-

	EverCharge Services, LLC	-
	EverCharge, Inc.	-
	Fine Chemicals Holdings Corp.	-
	FREEDOM CIRCLE CAPITAL, INC.	-
	FSK L&S (Jiangsu) Co., Ltd.	-
	FSK L&S (Shanghai) Co., Ltd.	-
	FSK L&S Hungary Kft.	-
	FSK L&S USA, Inc.	-
	FSK L&S VIETNAM COMPANY LIMITED	-
	Future Mobility Solutions SDN. BHD.	-
	Gauss Labs Inc.	-
	Gemini Partners Pte. Ltd.	-
	GENPLUS PTE. LTD	-
	GigaX Europe kft.	-
	Global AI Platform Corporation	-
	Global Opportunities Breakaway Fund	-
	Glowide (Shanghai) Co.,Ltd.	-
	Goldberg Enterprises Ltd	-
	Golden Pearl EV Solutions Limited	-
	GOSEONG OCEANPLANT VINA	-
	Great Kiskadee Storage Intermediate Holdco 1, LLC	-
	Great Kiskadee Storage Intermediate Holdco 2, LLC	-
	Great Kiskadee Storage Pledgor Manager, LLC	-
	Great Kiskadee Storage, LLC	-
	GREEN & CO. ASIA LIMITED	-
	Green & Connect Capital, Inc.	-
	Green Technology Management Pty Ltd	-
	Grid Solution II LLC	-
	Grid Solution LLC	-
	GridFlex Storage LLC	-
	Gridflex, Inc.	-
	Grove Energy Capital II, LLC	-
	Grove Energy Capital III, LLC	-
	Grove Energy Capital IV, LLC	-
	Grove Energy Capital, LLC	-
	HAPPYNARAE AMERICA LLC.	-
	HAPPYNARAE HUNGARY KFT.	-
	Hermed Alpha Industrial Co., Ltd.	-
	Hermed Capital	-
	Hermed Capital Health Care (RMB) GP Limited	-
	Hermed Capital Health Care Fund L.P.	-
	Hermed Capital Health Care GP Ltd	-
	Hermed Equity Investment Management (Shanghai) Co., Ltd.	-
	Hermeda Industrial Co. Ltd	-
	Hi Vico Construction Company Limited	-
	HICO GP I, LLC	-
	HICO MANAGEMENT LLC	-

	HICO VENTURES I, L.P.	-
	Hi-tech Americas Corporation	-
	HI-TECH ENGINEERING PARTNERS LLC	-
	HITECH Semiconductor (Wuxi) Co.,Ltd. (HITECH)	-
	HSAGP ENERGY LLC	-
	Hudson Energy NY II, LLC	-
	Hudson Energy NY III, LLC	-
	Hudson Energy NY, LLC	-
	Hystars Semiconductor (Wuxi) Co., Ltd	-
	I Cube Capital Hong Kong 1. LP	-
	I CUBE CAPITAL INC	-
	Iberian Lube Base Oils Company, S.A.	-
	IDT Biologika Corporation	-
	IDT Biologika GmbH	-
	Ignis Therapeutics	-
	Imexpharm Corporation	-
	Integrations Et Services	-
	Intel NDTM US LLC	-
	Intel Semiconductor Storage Technology (Dalian) Ltd.	-
	ISC International, INC	-
	ISC Japan R&D Center INC	-
	ISC VINA MANUFACTURING COMPANY LIMITED	-
	JIANGSU SKY NEW ENERGY CO., LTD.	-
	Jinzhou Shikai Real Estate Co., Ltd	-
	KBA Investment Joint Stock Company	-
	KCE AR 1, LLC	-
	KCE AZ 1, LLC	-
	KCE AZ 2, LLC	-
	KCE AZ 3, LLC	-
	KCE Brushy Creek Holdings, LLC	-
	KCE CA 1, LLC	-
	KCE CA 2, LLC	-
	KCE CA 3, LLC	-
	KCE CA 4, LLC	-
	KCE CA 5, LLC	-
	KCE CA 6, LLC	-
	KCE CA 7, LLC	-
	KCE CT 1, LLC	-
	KCE CT 10, LLC	-
	KCE CT 11, LLC	-
	KCE CT 2, LLC	-
	KCE CT 5, LLC	-
	KCE CT 7, LLC	-
	KCE CT 8, LLC	-
	KCE CT 9, LLC	-
	KCE Global Holdings, LLC	-
	KCE IA 1, LLC	-

	KCE ID 1, LLC	-
	KCE ID 2, LLC	-
	KCE ID 3, LLC	-
	KCE ID 7, LLC	-
	KCE IL 1, LLC	-
	KCE IL 2, LLC	-
	KCE IL 3, LLC	-
	KCE IL 4, LLC	-
	KCE IL 5, LLC	-
	KCE IL 6, LLC	-
	KCE IN 1, LLC	-
	KCE IN 2, LLC	-
	KCE IN 3, LLC	-
	KCE IN 5, LLC	-
	KCE Land Holdings, LLC	-
	KCE MA 4, LLC	-
	KCE MA 5, LLC	-
	KCE Market Operations, LLC	-
	KCE ME 1, LLC	-
	KCE ME 2, LLC	-
	KCE MI 1, LLC	-
	KCE MI 2, LLC	-
	KCE MI 4, LLC	-
	KCE MI 5, LLC	-
	KCE MI 6, LLC	-
	KCE MI 7, LLC	-
	KCE MN 1, LLC	-
	KCE MN 3, LLC	-
	KCE NE 1, LLC	-
	KCE NE 2, LLC	-
	KCE NM 1, LLC	-
	KCE NM 2, LLC	-
	KCE NV 1, LLC	-
	KCE NV 2, LLC	-
	KCE NV 3, LLC	-
	KCE NY 1, LLC	-
	KCE NY 10, LLC	-
	KCE NY 14, LLC	-
	KCE NY 18, LLC	-
	KCE NY 19, LLC	-
	KCE NY 2, LLC	-
	KCE NY 21, LLC	-
	KCE NY 22, LLC	-
	KCE NY 26, LLC	-
	KCE NY 27, LLC	-
	KCE NY 28, LLC	-
	KCE NY 29, LLC	-

	KCE NY 3, LLC	-
	KCE NY 30, LLC	-
	KCE NY 31, LLC	-
	KCE NY 32, LLC	-
	KCE NY 34, LLC	-
	KCE NY 35, LLC	-
	KCE NY 36, LLC	-
	KCE NY 37, LLC	-
	KCE NY 38, LLC	-
	KCE NY 40, LLC	-
	KCE NY 41, LLC	-
	KCE NY 42, LLC	-
	KCE NY 5, LLC	-
	KCE NY 6, LLC	-
	KCE NY 8, LLC	-
	KCE OK 1, LLC	-
	KCE OK 2, LLC	-
	KCE OK 4, LLC	-
	KCE OK 5, LLC	-
	KCE OK 6, LLC	-
	KCE PF Holdings 2021, LLC	-
	KCE PF Holdings 2022, LLC	-
	KCE PF Holdings 2024, LLC	-
	KCE Project Holdings, LLC	-
	KCE Texas Holdings 2020, LLC	-
	KCE TX 10, LLC	-
	KCE TX 11, LLC	-
	KCE TX 12, LLC	-
	KCE TX 13, LLC	-
	KCE TX 14, LLC	-
	KCE TX 15, LLC	-
	KCE TX 16, LLC	-
	KCE TX 19, LLC	-
	KCE TX 2, LLC	-
	KCE TX 21, LLC	-
	KCE TX 24, LLC	-
	KCE TX 25, LLC	-
	KCE TX 26, LLC	-
	KCE TX 28, LLC	-
	KCE TX 30, LLC	-
	KCE TX 31, LLC	-
	KCE TX 33, LLC.	-
	KCE TX 7, LLC	-
	KCE TX 8, LLC	-
	Key Capture Energy, LLC	-
	KS Investment B.V.	-
	Lac Son Investment Joint Stock Company	-

	LAI CCS, LLC	-
	Leiya Dahe (Tianjin) Equity Investment Limited Partnership	-
	Lien Khuong International Joint Stock Company	-
	LIFE DESIGN COMPANY INC.	-
	Lihn Nam Ventures Joint Stock Company	-
	LNG Americas, Inc.	-
	Martis Capital, LLC	-
	Meadowlark Company C, LLC	-
	Meadowlark Energy HoldCo, LLC	-
	Meadowlark Energy, LLC	-
	Meadowlark Holdings, LLC	-
	Mesa Verde RE Ventures, LLC	-
	MINTIT VINA	-
	MiraiTech Inc.	-
	Mobile Energy Battery America, LLC	-
	Mobility Solution I Inc.	-
	Mobility Solution II Inc.	-
	Montague ESG CAPITAL, LLC.	-
	MSN INVESTMENT Pte. Ltd.	-
	NAMUHX Americas Inc.	-
	Networks Tejarat Pars	-
	NEW RENEWABLE ENERGY NO.1 JSC	-
	NEW&COMPANY ONE PTE. LTD.	-
	NEX INVESTMENT LIMITED	-
	NEX UK HOLDINGS LIMITED	-
	NEXILIS MANAGEMENT EUROPE B.V.	-
	Nexilis Management Malaysia SDN. BHD	-
	NextGen Broadcast services Co.LLC.	-
	Ningbo SK Performance Rubber Co., Ltd.	-
	NPEH, LLC	-
	OGLE TECHNOLOGY INC.	-
	ParkIntuit, LLC	-
	PassKey, Inc.	-
	PHILKO UBINS LTD. CORP	-
	Phnyx Lab LLC	-
	PLANETA PTE. LTD.	-
	Plutus Capital NY, Inc.	-
	PNES Investments, LLC	-
	POSK(Pinghu) Steel Processing Center Co.,Ltd.	-
	Primero Protein LLC	-
	PRISM DARWIN PIPELINE PTY LTD	-
	PRISM DLNG PTE. LTD.	-
	PRISM Energy International Americas, Inc.	-
	PRISM Energy International Australia Pty Ltd.	-
	Prism Energy International China Limited	-
	Prism Energy International Hong Kong Limited	-
	Prism Energy International Pte., Ltd.	-

	Prism Energy International Zhoushan Limited	-
	Prostar APEIF GP Ltd.	-
	Prostar APEIF Management Ltd.	-
	Prostar Asia Pacific Energy Infrastructure SK Fund L.P.	-
	Prostar Capital (Asia-Pacific) Ltd.	-
	Prostar Capital Ltd.	-
	Prostar Capital Management Ltd.	-
	PT PRISM Nusantara International	-
	PT Regas Energitama Infrastruktur	-
	PT. Patra SK	-
	PT. SKPLASMA CORE INDONESIA	-
	PT. SKPLASMA INVESTMENT INDONESIA	-
	PT. TES-AMM INDONESIA	-
	Raven Storage, LLC	-
	REDEEM HOLDINGS LIMITED	-
	Redeem UK Limited	-
	RNES Holdings, LLC	-
	Roca Capital Inc. (舊 SK Japan Inc.)	-
	Roughneck Storage LLC	-
	Route on Delaware, Inc.	-
	Route on Quebec Ltd.	-
	S&G Technology	-
	SA Grid Solutions, LLC	-
	SABIC SK Nexlene Company Pte.Ltd.	-
	SAPEON Inc.	-
	Saturn Agriculture Investment Co., Limited	-
	SBC GENERAL TRADING & CONTRACTING CO. W.L.L.	-
	SG(Solar Green) Vina Ltd	-
	Shandong SK Hightech Oil Co., Ltd.	-
	Shanghai Hermed Equity Investment Fund Enterprise	-
	Shanghai SKY Real Estate Development Co.,Ltd.	-
	Shanghai Taixiang Network Technology Co., Ltd	-
	SHANGHAI TES-AMM WASTE PRODUCTS RECYCLE CO., LTD	-
	Shanghai TES-AMM Xin New Materials Co., Ltd	-
	ShangHai YunFeng Encar Used Car Sales Service Ltd.	-
	Shenyang SK Bus Terminal Co.,Ltd.	-
	Shuye-SK Chemicals(Shantou) Co., Ltd.	-
	Silvertown Investco Ltd.	-
	Sino-Korea Green New Material (JiangSu) Ltd.	-
	SK (China) Enterprise Management Co.,Ltd	-
	SK (Liaoning) Logistics Co., Ltd.	-
	SK Americas, Inc.	-
	SK APTECH Ltd.	-
	SK Auto Service Hong Kong Ltd.	-
	SK Battery America, Inc.	-
	SK Battery Manufacturing Kft.	-
	SK bioscience Germany GmbH	-

	SK bioscience USA, Inc.	-
	SK Biotek Ireland Limited	-
	SK BRASIL LTDA	-
	SK C&C Beijing Co., Ltd.	-
	SK C&C Chengdu Co., Ltd.	-
	SK C&C India Pvt., Ltd.	-
	SK C&C USA, INC.	-
	SK Chemicals (Shanghai) Co., Ltd	-
	SK Chemicals (Yantai) Co., Ltd.	-
	SK Chemicals America	-
	SK Chemicals GmbH	-
	SK Chemicals Malaysia	-
	SK China Company, Ltd.	-
	SK China Investment Management Company Limited	-
	SK E&C Consultores Ecuador S.A.	-
	SK E&C India Private Ltd.	-
	SK E&C Jurong Investment Pte. Ltd.	-
	SK E&C Saudi Company Limited	-
	SK E&S Dominicana S.R.L.	-
	SK E&S Hong Kong Co., Ltd.	-
	SK earthon Australia Pty Ltd	-
	SK Ecoplant Americas Corporation	-
	SK Energy Americas Inc.	-
	SK Energy Europe, Ltd.	-
	SK Energy Hong Kong Co., Ltd.	-
	SK Energy International Pte, Ltd.	-
	SK Energy Road Investment Co., Ltd.	-
	SK Energy Road Investment(HK) Co., Ltd.	-
	SK Engineering&Construction(Nanjing)Co.,Ltd.	-
	SK Enmove (Tianjin) Co., Ltd.	-
	SK Enmove Americas, Inc.	-
	SK Enmove Europe B.V.	-
	SK Enmove India Pvt. Ltd.	-
	SK Enmove Japan Co., Ltd.	-
	SK Enmove Russia Limited Liability Company	-
	SK Functional Polymer, S.A.S	-
	SK Gas International Pte. Ltd.	-
	SK Gas Petrochemical Pte. Ltd.	-
	SK Gas Trading LLC	-
	SK Gas USA Inc.	-
	SK GC Americas, Inc.	-
	SK Geo Centric (Beijing) Holding Co., Ltd.	-
	SK Geo Centric China Ltd.	-
	SK geo centric High Performance Product (Zhejiang) Co., Ltd	-
	SK Geo Centric International Trading (Guangzhou) Co., Ltd.	-
	SK Geo Centric International Trading (Shanghai) Co., Ltd.	-
	SK Geo Centric Investment Hong Kong Ltd.	-

	SK Geo Centric Japan Co., Ltd.	-
	SK Geo Centric Singapore Pte. Ltd.	-
	SK GI Management	-
	SK GLOBAL DEVELOPMENT ADVISORS LLC	-
	SK hi-tech battery materials (Jiangsu) Co., Ltd.	-
	SK hi-tech battery materials Poland sp. z o.o.	-
	SK Holdco Pte. Ltd	-
	SK Hynix (Wuxi) Education Service Development Co., Ltd.	-
	SK hynix (Wuxi) Education Technology Co., Ltd.	-
	SK hynix (Wuxi) Industry Development Ltd.	-
	SK hynix (Wuxi) Investment Ltd.	-
	SK hynix (Wuxi) Semiconductor Sales Ltd.	-
	SK hynix America Inc.	-
	SK hynix Asia Pte.Ltd.	-
	SK hynix cleaning(Wuxi) Ltd.	-
	SK hynix Deutschland GmbH	-
	SK hynix Happiness (Wuxi) Hospital Management Ltd.	-
	SK hynix Japan Inc.	-
	SK hynix memory solutions America, Inc.	-
	SK hynix memory solutions Poland sp. z o.o.	-
	SK hynix memory solutions Taiwan, Inc.	-
	SK hynix NAND Product Solutions (Beijing) Co., Ltd.	-
	SK Hynix NAND Product Solutions (Shanghai) Co., Ltd.	-
	SK hynix NAND Product Solutions Asia Pacific LLC	-
	SK hynix NAND Product Solutions Canada Ltd.	-
	SK hynix NAND Product Solutions Corp.	-
	SK hynix NAND Product Solutions International LLC	-
	SK hynix NAND Product Solutions Israel Ltd.	-
	SK hynix NAND Product Solutions Malaysia Sdn. Bhd.	-
	SK hynix NAND Product Solutions Mexico, S. DE R.L. DE C.V.	-
	SK hynix NAND Product Solutions Poland sp. Z o.o.	-
	SK hynix NAND Product Solutions Singapore Pte. Ltd.	-
	SK hynix NAND Product Solutions Taiwan Co., Ltd.	-
	SK hynix NAND Product Solutions UK Limited	-
	SK hynix Semiconductor (China) Ltd.	-
	SK hynix Semiconductor (Chongqing) Ltd.	-
	SK hynix Semiconductor (Dalian) Co., Ltd.	-
	SK hynix Semiconductor Hong Kong Ltd.	-
	SK hynix Semiconductor India Private Ltd.	-
	SK hynix Semiconductor Taiwan Inc.	-
	SK hynix Semiconductor West Lafayette LLC	-
	SK hynix system ic (Wuxi) Co., Ltd	-
	SK hynix U.K. Ltd.	-
	SK hynix Ventures Hong Kong Limited	-
	SK Industrial Development China Co., Ltd.	-
	SK Innovation America Inc.	-
	SK Innovation Insurance (Bermuda), Ltd.	-

	SK innovation outpost Corporation	-
	SK International Agro-Products Logistics Development Co., Ltd.	-
	SK International Investment Singapore Pte. Ltd.	-
	SK Investment Management Co., Limited.	-
	SK INVESTMENT VINA I Pte., Ltd.	-
	SK INVESTMENT VINA II Pte., Ltd.	-
	SK INVESTMENT VINA III Pte., Ltd.	-
	SK INVESTMENT VINA IV Pte., Ltd.	-
	SK INVESTMENT VINA VI PTE. LTD.	-
	SK Jinhzhou real estate development Co.,Ltd.	-
	SK Jinzhou International Agro-Sideline Products Park Co., Ltd.	-
	SK JNC Japan Co., Ltd.	-
	SK Keyfoundry America Inc.	-
	SK keyfoundry Shanghai Co., Ltd.	-
	SK Latin America Investment S.A.	-
	SK Life Science Labs, Inc.	-
	SK Life Science, Inc	-
	SK Magic Retails Malaysia Sdn. Bhd	-
	SK MAGIC VIETNAM CO.,LTD	-
	SK MALAYSIA INVESTMENT I PTE. LTD.	-
	SK MENA Investment B.V.	-
	SK Mobility Investments Company Limited	-
	SK Networks (Xiamen) Steel Processing Center	-
	SK Networks Americas LLC	-
	SK Networks HongKong Ltd.	-
	SK Networks Japan Co., Ltd.	-
	SK Networks Resources Australia (Wyong) Pty Ltd.	-
	SK Networks Resources Pty Ltd.	-
	SK Networks(Dandong) Energy Co.,Ltd.	-
	SK Nexilis Malaysia SDN. BHD	-
	SK Nexilis Poland sp. z o.o	-
	SK On (Shanghai) Co., Ltd.	-
	SK On Hungary Kft.	-
	SK On Jiangsu Co., Ltd.	-
	SK on Technology Center (Jiangsu) Co., Ltd.	-
	SK On Yancheng Co., Ltd.	-
	SK Pharmteco Inc.	-
	SK Planet Global Holdings Pte. Ltd.	-
	SK Primacor Americas LLC	-
	SK Primacor Europe, S.L.U.	-
	SK Property Investment Management Company Limited	-
	SK S.E. Asia Pte. Ltd.	-
	SK Saran Americas LLC	-
	SK Semiconductor Investments Co., Ltd	-
	SK Shanghai Asphalt Co., Ltd.	-
	SK Siltron America, Inc.	-
	SK Siltron CSS, LLC	-

	SK Siltron Japan, Inc.	-
	SK Siltron Shanghai Co., Ltd.	-
	SK Siltron USA, Inc.	-
	SK SOUTH EAST ASIA INVESTMENT PTE., LTD.	-
	SK Square Americas, Inc.	-
	SK Technology Innovation Company	-
	SK Telecom Americas, Inc.	-
	SK Telecom Innovation Fund, L.P.	-
	SK Telecom Japan Inc.	-
	SK Telecom Venture Capital, LLC	-
	SK TELECOM(CHINA)HOLDING CO.,Ltd.	-
	SK TES IRELAND LIMITED	-
	SK TES PTE. LTD.	-
	SKC International Shanghai Trading Co., Ltd.	-
	SKC PU Specialty Co., Ltd.	-
	SKEC Anadolu LLC	-
	SKEC(Thai) Limited	-
	SKN (China) Holdings Co.,Ltd.	-
	SKTA Innopartners, LLC	-
	SKY (ZHUHAI HENGQIN) TECHNOLOGY CO., LTD	-
	SKY Enterprise Management Co., Ltd.	-
	SKY Property Mgmt. Ltd.	-
	SkyHigh Memory China Limited	-
	SkyHigh Memory Limited	-
	SkyHigh Memory Limited Japan	-
	Skyline Auto Financial Leasing Co, Ltd.	-
	SK생물의약품(상해) 유한공사	-
	SL (Beijing) Consulting and Management Co., Ltd	-
	SL Capital Management (Hong Kong) Ltd	-
	SL Capital Management Limited	-
	SL Capital Partners Limited	-
	SLSF I GP Limited	-
	Smart Window Inc., Limited	-
	SMC US, INC	-
	SMCORE INDIA PRIVATE LIMITED	-
	SOCAR MOBILITY MALAYSIA SDN. BHD.	-
	Solaris GEIF Investment	-
	Solaris Partners Pte. Ltd.	-
	SOLTNZ N PTE.LTD.	-
	SOLWIND ENERGY JOINT STOCK COMPANY	-
	SPX GI Holdings Pte. Ltd.	-
	SPX VINA I Pte. Ltd.	-
	Stock Must Go Limited	-
	Sunlake Co., Ltd.	-
	SUNRISE KIM INVESTMENT JOINT STOCK COMPANY	-
	Sustainable Product Stewards Pty Ltd	-
	SUZHOU HAPPYNARAE Co., Ltd.	-

	T1 esports US, Inc.	-
	Tech Dream Co., Ltd	-
	Techmaker GmbH	-
	Technik-Energie-Wasser Servicegesellschaft mbH	-
	Technology Supplies International Ltd.	-
	TELLUS (HONG KONG) INVESTMENT CO.,LIMITED	-
	Tellus Investment Partners, Inc.	-
	TERRA INVESTMENT PARTNERS II LLC	-
	Terra Investment Partners LLC	-
	TES B PTE. LTD.	-
	TES C PTE. LTD.	-
	TES CHINA HOLDINGS PTE. LTD.	-
	TES CONSUMER SOLUTIONS LTD	-
	TES ENERGY SOLUTIONS PTE. LTD.	-
	TES ESS PTE. LTD.	-
	TES Netherlands B.V.	-
	TES SBS (US) Holdings LLC	-
	TES SUSTAINABILITY PRODUCTS PTE. LTD.	-
	TES Sustainable Battery Solutions (Australia) Pty Ltd	-
	TES Sustainable Battery Solutions B.V.	-
	TES SUSTAINABLE BATTERY SOLUTIONS France	-
	TES Sustainable Battery Solutions GmbH	-
	TES Sustainable Battery Solutions Limited Liability Company	-
	TES Sustainable Battery Solutions Nordics AB	-
	TES Total Environmental Solution AB	-
	TES USA, Inc.	-
	TES-AMM (BEIJING) CO., LTD	-
	TES-AMM (CAMBODIA) CO., LTD	-
	TES-AMM (Europe) Ltd	-
	TES-AMM (Guangzhou) Co., Ltd	-
	TES-AMM (H.K.) LIMITED	-
	TES-AMM (MALAYSIA) SDN. BHD.	-
	TES-AMM (SINGAPORE) PTE. LTD.	-
	TES-AMM (SUZHOU) E-WASTE SOLUTIONS CO. LTD	-
	TES-AMM (TAIWAN) CO., LTD	-
	TES-AMM AUSTRALIA PTY LTD	-
	TES-AMM Central Europe GmbH	-
	TES-AMM CORPORATION (CHINA) LTD	-
	TES-AMM ESPANA ASSET RECOVERY AND RECYCLING, S.L.	-
	TES-AMM EUROPE HOLDINGS LTD	-
	TES-AMM ITALIA SRL	-
	TES-AMM JAPAN K.K.	-
	TES-AMM NEW ZEALAND LIMITED	-
	TES-AMM SAS	-
	TES-AMM UK Ltd	-
	TGC Square PTE. LTD.	-
	Thai Woo Ree Engineering Co., Ltd	-

	Tianjin SK Car Rental Co., Ltd	-
	Tillandsia, Inc.	-
	Total Environmental Solutions Co., Ltd.	-
	Truong Luu Chi Invest Joint Stock Company	-
	ULand Company Limited	-
	UNAJapan Inc.	-
	VIETNAM DIGITALIZATION AND HEALTH FUND	-
	Voltcycle On Kft	-
	VSL Support Limited	-
	wavve Americas, Inc.	-
	Whitetail Clean Energy Ltd.	-
	Wuxi Junhai Xinxin Investment Consulting Ltd	-
	Wuxi United Chips Investment Management Limited (Wuxi Junhai Lianxin Investment Management Ltd)	-
	Yancheng Yandu District M Energy Consulting Limited Company	-
	YPOSKESI, SAS	-
	YTK Investment Ltd.	-
	Zero Degrees Crossbill Dev. Ltd.	-
	Zero Degrees International, Inc.	-
	Zero Degrees Rosella Pty. Ltd.	-
	Zero Degrees Whitetail 1, Ltd.	-
	Zero Degrees Whitetail Dev. Ltd.	-
	Zero Degrees, LLC	-
	ZETA CAYMAN LIMITED	-
	Zion Son Kim Joint Stock Company	-
	고성해상(상해)건설유한공사	-

주1) 굿서비스(주), 아이디퀀티크(유) 계열제외 완료 (7/10)

주2) 해외계열회사는 비상장사로 분류함

주3) 공시서류작성일 이후 SK매직은 SK인텔릭스로, SK매직서비스는 SK인텔릭스서비스로 각각 사명 변경

(*) 사명 변경 : SK(주) (舊 SK C&C(주)), 엔티스(주) (舊 SK사이텍(주)), 파주에너지서비스(주) (舊 피엠티(주)), SK매직서비스(주) (舊 매직서비스(주)), SK디스커버리(주) (舊 SK케미칼(주)), (주)드림어스컴퍼니 (舊 (주)아이리버), SK오앤에스(주) (舊 넷웍오앤에스(주)), 울산GPS(주) (舊 당진에코파워(주)), 당진에코파워(주) (舊 당진에코태양광발전(주)), 나래에너지서비스(주) (舊 위례에너지서비스(주)), SK넥실리스 (舊 케이씨에프테크놀로지스(주)), SK머티리얼즈퍼포먼스(주) (舊 SK퍼포먼스머티리얼즈(주)), SK에어플러스(주) (舊 SK머티리얼즈에어플러스(주)), SK에코플랜트(주) (舊 SK건설(주)), SK지오센트릭(주) (舊 SK종합화학(주)), SK에코엔지니어링(주) (舊 BLH엔지니어링(주)), SK플러그하이버스(주) (舊 (주)해일로하이드로젠), 디앤디프라퍼티솔루션(주) (舊 디앤디리빙솔루션(주)), SK엔무브(주) (舊 SK루브리컨츠(주)), SK레조낙(주) (舊 SK쇼와덴코(주)), SK엔필스(주) (舊 SKC솔믹스(주)), SK오션플랜트(주) (舊 삼강엠엔티(주)), SK일렉링크(주) (舊 에스에스차저(주)), (주)유엔에이디지털 (舊 (주)에이앤티에스), (주)유엔에이엔지니어링 (舊 유빈스(주)), 리뉴콘대원(주) (舊 대원하이테크(주)), 리뉴로지스(주) (舊 (주)이메디원로지스), SK리비오(주) (舊 에코벤스(주)), SK온테크플러스(주) (舊 SK모바일에너지(주)), SK키파운드리(주) (舊 (주)키파운드리), 리뉴랜드경주(주) (舊 (주)와이에스텍), 리뉴랜드신경주(주) (舊 (주)삼원이엔티), 리뉴리퀴드서남(주) (舊 서남환경에너지(주)), 리뉴리퀴드호남(주) (舊 호남환경에너지(주)), 리뉴어스(주) (舊 환경시설관리(주)), 리뉴에너지경기(주) (舊 경기환경에너지(주)), 리뉴에너지경북(주) (舊 경북환경에너지(주)), 리뉴에너지경인(주) (舊 경인환경에너지(주)), 리뉴에너지

충북(주) (舊 (주)클렌코), 리뉴에너지충청(주) (舊 충청환경에너지(주)), 리뉴원(주) (舊 대원그린에너지(주)), 티모르홀딩스(유) (舊 SKF&NHIS티모르홀딩스(유)), 프롭티어(주) (舊 (주)한국거래소시스템즈), 아이파킹(주) (舊 파킹클라우드(주)), 제주SKFC(주) (舊 제주유나이티드FC(주))

3. Status of investment in other corporations (Detailed)

☞ Move to main text

(Record

2025.06.30)

(Unit: KRW million, shares, %)

date:

Name of corporation	Whether publicly listed	Date of initial acquisition	Purpose of investment	Initial acquisition amount	Balance at the beginning of the period			Increase (Decrease)			Balance at the end of the period			Financial status for the latest fiscal year	
					Quantity	Shareholding ratio	Book value	Acquisition (Disposal)		Gain (Loss) on valuation	Quantity	Shareholding ratio	Book value	Total assets	Profit (loss)
								Quantity	Amount						
SK이노베이션㈜	Listed	2015.08.01	경영참가	3,072,937	84,449,174	55.46	6,066,879	-	-	-	84,449,174	55.46	6,066,879	35,027,981	227,982
SK텔레콤㈜	Listed	2015.08.01	경영참가	5,080,681	65,668,397	30.57	2,929,870	-	-	-	65,668,397	30.57	2,929,870	24,585,626	1,280,484
SK스퀘어㈜	Listed	2021.11.01	경영참가	2,486,149	42,452,202	31.50	2,486,149	-	-	-	42,452,202	31.50	2,486,149	7,117,505	-179,595
SK네트웍스㈜	Listed	2015.08.01	경영참가	706,229	97,142,856	43.88	706,229	-	-	-	97,142,856	43.88	706,229	3,587,625	2,482
SK에코플랜트㈜	Unlisted	2015.08.01	경영참가	545,300	35,906,112	62.15	910,734	-	-	-	35,906,112	62.15	910,734	11,272,029	96,723
SKC㈜	Listed	2015.08.01	경영참가	548,654	15,390,000	40.64	548,654	-	-	-	15,390,000	40.64	548,654	2,900,714	-298,255
SK바이오랩㈜	Listed	2015.08.01	경영참가	328,702	50,134,940	64.02	369,226	-	-	-	50,134,940	64.02	369,226	842,121	237,086
SK스틸셀티㈜	Unlisted	2021.12.01	경영참가	600,822	15,000,000	100.00	600,467	-	-133,205	-	2,264,538	15.00	467,262	1,234,758	35,466
에스케이이그넷 (전환우선주)	Listed	2021.08.12	경영참가	293,236	7,540,087	51.36	91,396	9,511,206	115,000	-	17,051,293	62.90	206,396	230,643	-246,555
SK실트론(주)	Unlisted	2017.08.17	경영참가	620,006	34,181,910	51.00	622,606	-	-	-	34,181,910	51.00	622,606	5,653,932	384,216
㈜취산	Unlisted	2019.09.04	경영참가	19,057	1,443,192	100.00	335,912	-	-	-	1,443,192	100.00	335,912	237,050	4,047
SK리츠운영(주)	Unlisted	2021.03.24	경영참가	7,000	1,400,000	100.00	7,000	-	-	-	1,400,000	100.00	7,000	18,627	2,947
에스케이유역관리부동산투자회사	Listed	2021.03.24	경영참가	300	87,554,915	32.10	436,452	-	-	-	87,554,915	31.70	436,452	3,253,115	41,725
SK China Company, Ltd.	Unlisted	2000.10.24	경영참가	541	10,986,137	27.42	557,117	-	-	-	10,986,137	27.42	557,117	3,659,800	66,067
SK Investment Management Co., Limited	Unlisted	2017.04.06	경영참가	9,201	8,909,057	82.24	10,099	-	-	-	8,909,057	82.24	10,099	15,900	261
Golden Pearl EV Solutions Limited	Unlisted	2018.12.26	경영참가	658	246,510,877	100.00	281,360	-	-	-	246,510,877	100.00	281,360	511,079	-32,622
Gemini Partners Pte. Ltd.	Unlisted	2015.08.01	경영참가	36	29,502,500	20.00	2,601	-	-	-	29,502,500	20.00	2,601	10,800	-61
SK South East Asia Investment Pte. Ltd.	Unlisted	2018.08.30	경영참가	110,880	300,000,000	20.00	345,010	-	-	-	300,000,000	20.00	345,010	2,467,941	-30,301
SK GI Management	Unlisted	2015.08.01	경영참가	9,523	39,038	100.00	9,523	-	-	-	39,038	100.00	9,523	13,481	346
SK MENA Investment B.V.	Unlisted	2015.08.01	경영참가	5,178	3,518,777	11.54	5,178	-	-3,095	-	3,518,777	11.54	2,083	53,199	-4,611
SK Latin Americas Investment S.A.	Unlisted	2015.08.01	경영참가	5,135	101,115	11.54	153	-	-	-	101,115	11.54	153	4,767	4,373
PLUTUS CAPITAL NY, INC.	Unlisted	2017.09.26	경영참가	117,163	83,493	100.00	571,967	-	-	-	83,493	100.00	571,967	2,156,512	-18,776
SK Pharmteco, Inc.	Unlisted	2018.08.08	경영참가	11,161	53,400,000	86.55	1,651,228	-	-	-	53,400,000	86.55	1,651,228	2,861,007	-10,588
Saturn Agriculture Investment Co., Limited	Unlisted	2016.12.15	경영참가	-	55,010,879	51.41	67,093	-	-	-	55,010,879	51.41	67,093	252,159	11,588
SK림업㈜	Unlisted	2015.08.01	경영참가	61,387	4,000,000	100.00	61,387	-	-	-	4,000,000	100.00	61,387	77,780	-5,843
Socar Mobility Malaysia, SDN. BHD.	Unlisted	2017.05.16	경영참가	-	85,645,570	66.19	-	-	-	-	85,645,570	66.19	-	32,135	-12,057
SK Technology Innovation Company	Unlisted	2010.09.24	경영참가	1,104	339	2.12	1,000	-	-	-	339	2.12	1,000	70,440	8,837
I Cube Capital, Inc.	Unlisted	2020.09.07	경영참가	37,275	46,854	100.00	52,652	-	-	-	46,854	100.00	52,652	68,419	-15
Tellus Investment Partners, Inc.	Unlisted	2020.08.06	경영참가	52,667	131,797	100.00	103,818	-	-	-	131,797	100.00	103,818	143,006	1
Energy Solution Holdings Inc.	Unlisted	2020.08.12	경영참가	36,432	45,880	29.09	54,752	-	-	-	45,880	29.09	54,752	69,352	-37,820
Einstein Cayman Limited	Unlisted	2020.08.18	경영참가	181,734	151,520,000	100.00	182,625	-	-	-	151,520,000	100.00	182,625	181,160	940
Roca Capital (舊, SK Japan, Inc.)	Unlisted	2021.06.23	경영참가	-	2,000,002	50.00	47,354	-	-	-	2,000,002	50.00	47,354	96,109	-6,472
Castanea Bioscience Inc.	Unlisted	2021.09.28	경영참가	23,882	1	100.00	48	-	-	-	1	100.00	48	44	-10
SK C&C Beijing Co., Ltd.	Unlisted	2007.07.27	경영참가	701	-	100.00	25,481	-	-	-	-	100.00	25,481	88,743	6,612
SK C&C USA, Inc.	Unlisted	2021.01.06	경영참가	1,971	18	100.00	1,971	-	-	-	18	100.00	1,971	301,682	14,020
SK C&C India Pvt. Ltd.	Unlisted	2007.11.28	경영참가	306	13,781,449	100.00	-	-	-	-	13,781,449	100.00	-	-	-
S&G Technology	Unlisted	2013.02.13	경영참가	74	255	51.00	-	-	-	-	255	51.00	-	-	-
㈜쏘카	Listed	2016.01.06	경영참가	58,860	2,936,225	8.94	53,439	-	-	-14,505	2,936,225	0.09	38,934	597,109	-32,811
㈜스탠다링	Unlisted	2019.11.04	경영참가	9,384	1,685,550	12.09	14,410	-	-	-	1,685,550	12.09	14,410	7,368	-9,705
㈜피유엠피 (전환상환우선주)	Unlisted	2019.11.14	경영참가	3,000	475,054	6.79	5,000	-	-	-	475,054	6.79	5,000	18,196	-3,367
ESR Cayman Limited	Listed	2017.08.03	단순투자	3,774,400	101,539,292	0.02	221,536	-	-128,560	5,556	43,862,092	1.04	98,532	-	23,800,880

9352-7281 Quebec Inc.	Unlisted	2017.02.20	경영참가	30,093	34,400,000	40.09	31,558	-	-	-	34,400,000	40.09	31,558	87,867	-	
SES Holdings Pte. Ltd.	Listed	2018.11.05	단순투자	28,470	27,099,584	7.65	87,242	-	27,099,584	-57,138	-30,104	-	0.00	-	484,784	-136,650
Hallo, Inc.	Unlisted	2019.01.31	경영참가	8,377	2,783,859,608	66.16	-	-	-	-	2,783,859,608	66.16	-	1,255	-	
Visible Patient S.A.S	Unlisted	2019.05.03	경영참가	2,897	31,110	22.14	-	-	-	-	31,110	22.14	-	1,086	-3,494	
Hummingbird Bioscience Holdings Pte., Ltd. (전환우선주)	Unlisted	2020.05.07	경영참가	7,433	8,862,534	8.97	19,026	-	-	-	8,862,534	8.97	19,026	46,587	-87,708	
SK Life Sciences Labs, Inc.	Unlisted	2021.01.05	경영참가	222,370	26,666,660	40.00	41,302	-	-	-	26,666,660	40.00	41,302	73,971	-34,966	
SK피워텍	Unlisted	2021.02.03	경영참가	4,455	1,258,538	98.59	35,247	-1,258,538	-35,247	-	-	0.00	-	92,594	-11,286	
토도웍스 (전환상환우선주)	Unlisted	2021.03.25	경영참가	1,999	1,163	10.25	2,037	-	-	-	1,163	10.25	2,037	2,488	163	
더웨이브텍 (전환상환우선주)	Unlisted	2021.03.25	경영참가	2,000	15,459	3.74	2,038	-	-	-	15,459	3.74	2,038	3,715	-3,211	
Belstar Superfreeze Holdings, LLC	Unlisted	2020.03.05	경영참가	25,233	3,081,854	20.98	36,839	-	-	-	3,081,854	20.98	36,839	543,993	-33	
㈜에스엠코어	Listed	2017.01.10	경영참가	39,419	5,329,707	26.60	28,940	-	-	-	5,329,707	26.60	28,940	104,698	10,590	
㈜아크필 (상환전환우선주)	Unlisted	2018.08.08	경영참가	2,500	307,576	5.47	127	-307,576	-127	-	-	0.00	-	12,536	-5,471	
㈜글루커스	Unlisted	2019.10.15	경영참가	6,500	685,360	15.57	6,500	-	-	-	685,360	15.57	6,500	63,573	-2,144	
㈜투라인 글라우드 (舊, ㈜투라인코드)	Unlisted	2020.02.17	경영참가	2,500	4,692	16.20	2,300	-	-	-	4,692	16.20	2,300	37,429	-176	
FSK Holdings Co., Ltd.	Unlisted	2015.04.29	경영참가	20,726	86,400,000	30.00	6,245	-	-	-	86,400,000	30.00	6,245	23,779	-1,824	
Mozdo Corfire, Inc.	Unlisted	2010.07.27	경영참가	2,402	330	19.94	-	-	-	-	330	19.94	-	-	-	
Prostar Asia-Pacific EnergyInfrastructure SK Fund L.P.	Unlisted	2015.08.01	단순투자	4,766	-	24.75	42,128	-	-	311	-	24.75	42,439	175,627	1,560	
Dogus-SK Private EquityInvestment Company	Unlisted	2015.08.01	단순투자	6,280	16,625,312	43.46	3,534	-	-	-	16,625,312	43.46	3,534	8,162	-32	
Hermed Capital Health Care Fund L.P.	Unlisted	2015.08.01	단순투자	1,266	-	33.00	8,586	-	-	-3,306	-	33.00	5,280	9,826	14,200	
Golden Gate Ventures K9, LP.	Unlisted	2018.08.29	단순투자	111	-	1.77	2,529	-	-	-	-	1.77	2,529	128,887	-22,353	
Saturn V Feeder LP	Unlisted	2020.02.20	단순투자	6,737	-	100.00	8,491	-	-	370	-	100.00	8,861	6,669	-1,492	
특수법인소프트웨어공채조합	Unlisted	2003.05.31	단순투자	1,000	3,273	0.44	2,537	-	-	86	3,273	0.41	2,623	697,297	21,239	
정보통신공채조합	Unlisted	2003.05.31	단순투자	137	500	0.03	107	-	-	-	500	0.03	107	839,112	7,834	
SK해운㈜	Unlisted	2018.03.01	단순투자	21,659	15,191,741	16.35	206,292	-	-	-	15,191,741	16.35	206,292	7,581,184	151,871	
LVIS Corporation	Unlisted	2018.11.06	단순투자	3,368	453,280	4.73	16,364	-	-	-	453,280	4.73	16,364	24,948	-9,248	
지아이이노베이션	Unlisted	2021.06.08	단순투자	9,971	237,576	0.54	2,098	-	-	2,832	237,576	0.42	4,930	45,771	-58,784	
에버드넷㈜	Unlisted	2018.09.06	단순투자	3,000	9,050	1.00	130	-	-	-	9,050	1.00	130	7,601	-5,531	
메이아이웍스(舊, Testworks) (전환상환우선주)	Unlisted	2020.11.05	단순투자	2,013	39,990	4.29	2,013	359,910	-	-	399,900	4.13	2,013	9,888	-4,845	
ENUMA, Inc. (전환상환우선주)	Unlisted	2020.02.17	단순투자	3,554	668,510	4.55	-	-	-	-	668,510	4.55	-	17,637	2,879	
(주)소프트베리 (전환상환우선주)	Unlisted	2021.12.23	단순투자	5,684	48,165	18.48	5,684	-	-	-	48,165	18.48	5,684	4,768	-3,313	
Tellus (HONG KONG)Investment Co., Ltd.	Unlisted	2021.12.30	경영참가	1,986	1,675,590	100.00	1,985	-	-	-	1,675,590	100.00	1,985	739	-543	
에스케이트리플㈜	Unlisted	2021.12.10	경영참가	102,505	3,250,000	65.00	102,505	-	-	-	3,250,000	65.00	102,505	207,637	33,501	
에스케이머티리얼즈제이엔씨㈜	Unlisted	2021.12.10	경영참가	20,287	46,585	51.00	20,287	-	-	-	46,585	51.00	20,287	78,739	6,917	
에스케이머티리얼즈그림포터㈜	Unlisted	2021.12.10	경영참가	62,692	125,475	75.00	62,692	-	-	-60,771	125,475	75.00	1,921	265,828	-13,703	
에스케이머티리얼즈퍼포먼스㈜	Unlisted	2021.12.10	경영참가	57,070	122,000	100.00	57,070	52,334	51,756	-	174,334	100.00	108,826	139,393	23,462	
에스케이레조낙㈜	Unlisted	2021.12.10	경영참가	23,150	2,142,000	51.00	23,150	-	-	-	2,142,000	51.00	23,150	118,212	5,696	
Digital Center Capital Inc.	Unlisted	2021.10.18	경영참가	25,177	2,200	100.00	6,424	-	-	-	2,200	100.00	6,424	6,479	-24,747	
Auxo Capital Inc.	Unlisted	2021.11.29	경영참가	8,795	27,750,000	100.00	34,917	-	-	-	27,750,000	100.00	34,917	24,050	-4,468	
Swift Navigation	Unlisted	2022.03.09	경영참가	46,496	6,905,533	6.87	13,711	-	-	-	6,905,533	6.87	13,711	66,164	-46,719	
Tillandsia, Inc	Unlisted	2022.02.22	경영참가	124,225	1,500	100.00	69,088	-	-	-	1,500	100.00	69,088	69,101	-100,407	
Cala Health, Inc	Unlisted	2022.05.16	단순투자	9,196	4,677,893	1.97	1,369	-	-	-	4,677,893	1.15	1,369	89,626	-22,677	
소디프GMT	Unlisted	2021.12.10	단순투자	82	1,000	8.00	82	-	-	-	1,000	8.00	82	-	-	
LILAC SOLUTIONS, INC (전환우선주)	Unlisted	2021.10.05	단순투자	5,936	380,865	0.79	6,624	-	-	-	380,865	0.79	6,624	219,919	-29,608	
Group14 Technologies, Inc.	Unlisted	2020.03.20	단순투자	20,874	10,213,260	8.73	22,890	-	-	-	10,213,260	8.73	22,890	1,185,424	-113,675	
Energy Solution Group, Inc	Unlisted	2022.06.10	경영참가	104,537	10,000	50.00	24,299	-785	-1,908	-	9,215	50.00	22,391	47,874	-226,748	
TBU (전환우선주)	Unlisted	2022.07.28	단순투자	5,701	50,164	31.59	5,700	-	-	-	50,164	31.59	5,700	2,648	-1,342	
A4X (전환우선주)	Unlisted	2022.08.18	단순투자	5,078	11,111	8.33	5,078	-	-	-	11,111	8.33	5,078	24,833	12,302	
씨모랩코리아 (상환전환우선주)	Unlisted	2022.01.19	단순투자	3,000	15,000	8.90	3,000	-	-	-	15,000	8.90	3,000	13,902	-792	
KG모빌리티	Listed	2022.10.19	단순투자	753	85,969	0.05	324	-	-	-	85,969	0.04	303	3,056,865	46,169	
ION Clean Energy, Inc	Unlisted	2022.10.05	단순투자	28,929	2,789,400	9.26	28,930	-2,789,400	-28,930	-	-	0.00	-	85,920	-22,195	
Chamaedorea, Inc.	Unlisted	2023.03.07	경영참가	117,377	1,400	100.00	39,025	-	-	-	1,400	100.00	39,025	39,069	-141,538	
Areca, Inc	Unlisted	2023.03.07	경영참가	155,155	1,000	100.00	41,845	-	-	-	1,000	100.00	41,845	41,904	-124,505	
Republic AEF International LP	Unlisted	2022.12.29	단순투자	3,187	-	100.00	6,437	-	-	2,679	-	100.00	9,116	6,368	-1,849	
팀블랙버드 (전환우선주)	Unlisted	2023.04.24	단순투자	1,999	3,753	3.22	1,998	-3,753	-1,998	-	-	0.00	-	4,356	-1,506	
㈜에버택엔터프라이즈	Unlisted	2023.05.17	경영참가	19,994	169,699	98.48	20,637	-169,699	-20,637	-	-	0.00	-	11,539	-1,302	

MiraiTech	Unlisted	2024.02.28	경영참가	2,693	30,000	100.00	2,693	-	-	-	30,000	100.00	2,693	2,808	-150
Storm Ventures Fund VII, L.P.	Unlisted	2023.05.07	단순투자	937	-	2.20	1,721	-	437	-235	-	2.20	1,923	80,654	-7,427
Primer Sazze Fund II, L.P.	Unlisted	2023.05.01	단순투자	4,355	-	4.30	6,917	-	-	-392	-	4.30	6,525	190,937	-4,266
VantAI Holdings, Inc	Unlisted	2023.07.17	경영참가	7,817	40,000,000	40.00	7,817	-	-	-	40,000,000	40.00	7,817	2,753	-18,169
엘티씨에이엠 주식회사	Unlisted	2023.10.10	단순투자	44,438	61,337	37.47	44,438	-	-	-	61,337	37.47	44,438	71,972	6,279
Glassdome, Inc. (전환우선주)	Unlisted	2023.10.12	단순투자	7,281	2,359,521	9.93	7,281	-	-	-	2,359,521	10.95	7,281	10,359	-5,824
Planeta Pte.Ltd	Unlisted	2024.02.08	경영참가	11,366	8,530,000	33.33	11,366	-	-	-	8,530,000	33.33	11,366	36,185	-1,344
SK Americas, Inc.	Unlisted	2024.03.22	경영참가	13,013	87	20.00	13,013	-	-	-	87	20.00	13,013	100,856	3,216
SK Japan Inc. (舊, SK Telecom Japan Inc.)	Unlisted	2024.11.04	경영참가	3,323	700,000	24.91	3,323	-	-	-	700,000	24.91	3,323	17,395	777
에커트테크놀로지서비스	Unlisted	2024.09.12	경영참가	650	130,000	50.00	650	-	-	-	130,000	50.00	650	11,129	895
Total				-	-	-	21,737,556	-	-243,598	-97,554	-	-	21,396,404	-	-

- (주1) 최초 취득일자 및 최초 취득금액은 지분율에 관계없이 최초 취득시점과 장부가액으로 표시하였습니다.
- (주2) '최근사업연도 재무현황' 수치는 2024년 사업연도말 별도재무제표 기준 재무현황 수치입니다.
당사는 종속기업 및 관계기업 투자에 대하여 매년 자산손상을 시사하는 징후가 있는지를 검토하며 만약 그러한 징후가 있다면 당해 자산의 회수가능액을 추정하고 있습니다.
- (주3) 다.
- (주4) 지분율은 발행주식총수 기준입니다.
기업공시서식 작성기준 제7-4-2조 작성지침 ii에 따라 임원 선·해임 제안 및 이사회 의결권 보유 등 유의적인 영향력을 보유한 투자 건의 경우 '경영참여'로 분류하였습니다.
- (주5) 다.

4. SKSQ R&D Results(In Detail)

👉 Move to main text

[SK스퀘어]

- 해당 사항 없음

<주요 종속회사>

[11번가]

주요연구과제	연구결과 및 기대효과
11번가 추천모델 고도화	추천 과정의 근간이 되는 로그 정제, 처리 프로세스를 개선하여 이를 바탕으로 사용자 액션을 강화한 상품 추천모델 및 사용자의 카테고리 선호를 활용한 개인화 추천모델 고도화 (Matrix Factorization a Factorization Machines) 실 서비스에 대한 AB테스트를 통하여 개선 효과를 검증하고 서비스 적용함으로써 추천의 정확도와 신뢰도를 향상시켜 구매 고객의 만족도, 판매 고객의 신뢰도 증대에 기여
LLM 기반 카탈로그 모델 인식 개선	동일한 상품(모델)이 셀러별로 각기 다른 상품명으로 존재하여 하나의 카탈로그로 통합하기 어려움 기존 모델 추가 방식 + LLM 기술을 활용하여 한글 포함 대표(공통) 상품명 추출 카탈로그 매칭 커버리지 및 정확도 향상에 기여

[드림어스컴퍼니]

구분	사용시기	주요 서비스 개발내용	기대효과
FLO 앱	2022년	홈-빠른재생 기능 개발(탐색없이 선호장르기반 100곡 랜덤 재생), 오디오 랭킹 추가, 갤러리 워치 단독모드 개발, 오디오/플레이리스트 댓글 기능 추가, 알림함 UX 개선, 오디오 검색 고도화(에피소드 단위 검색 추가), 크리에이터 스튜디오 오픈(오디오 오픈 플랫폼), 오디오 재생 UX 개편(에피소드 연속 재생 기능, 곡 재생목록과 분리, 오디오 전용 플레이어 개발), 오디오 콘텐츠 신고 기능 추가, 댓글/크리에이터 신고 및 차단 기능 개발, 오디오 콘텐츠 전용 홈 신설, 구글인앱 전용 이용권 추가, 구글인앱 개발자 제공 결제 이용권 추가, 구글 ADAP 프로그램 적용, 쿠폰함 추가, 개인화 데이터를 활용한 연말결산 RE:CORD	음악 플랫폼(FLO) App 고객 서비스 기능 향상, 안정적인 플랫폼 운영
	2023년	오디오-커버곡 서비스 신설(커버곡 흥), Mood: 서비스 신설(짧은 영상과 미리듣기가	

		제공되는 플레이리스트), AI 언어모델 기반 음악 추천 기술 개발(텍스트 입력으로 플레이리스트 생성), 아티스트 안듣기 기능 개발, 오디오 홈 개선(팔로우중인 신규 에피소드 보기, 사용자 댓글 보기 기능 추가), 오디오 에피소드 정렬순 추가, 성인인증 만료 기능 개발, 재생목록 서버 저장 기능 개발, 가사 요청하기 기능 추가, 이용권 페이지 개편, 프로필 UX 개선, slang detection 기술 적용을 통한 금칙어 차단, FLO 안드로이드 TV 앱 개발, FLO엔데이터 이용권 발급 동선 개선, Android Auto / Car Play 메뉴 일원화, 한/영 자동 교정 검색 기능 개발, 오디오 플레이어에 커버 원곡 표시 추가, Android 재생목록 멀티 셀렉트 기능 추가, 연간(12개월) 이용권 출시, 음악 연말 결산 FLO RE:CORD	
	2024년	FLO 연령별 차트 신설 (1020대, 3040대, 5060대), Mood: UX 개선, 디자인 시스템 적용(Color, Typography 스타일 및 이미지 리소스 신규 FDS로 교체), QR 로그인 적용(TV, 워치, IVI, 웹), FLOG 콘텐츠 신설(FLO+BLOG, 서비스&기능 알리기), 이용권 메뉴 내 추천 탭 신규 생성, 아티스트 그룹명 검색 고도화, 이메일 계정 로그인 캠퍼 적용, 보관함 UX Writing 개선, 안드로이드 음악 알람 기능 개선, iOS/원스토어 플로 연간 이용권 추가, 구글/원스토어 상품 분리, T-ID 2.0 전환, FLO X 통블랙 이용권 출시, 음악 연말 결산 FLO RE:CORD	
	2025년 2분기	오디오/커버곡 서비스 종료, 1억 곡 음원 라이브러리 확보, 보관함 추천 RE:CORD 개선 및 신규 추천 추가, 홈 상단영역 UI 개편, 여러곡 한 번에 검색 기능 런칭 및 이미지로 음악 검색 기능 고도화, slang detection 기술 고도화 및 적용(덧글), '떠들고' 콘텐츠 신설(매거진형 큐레이션 콘텐츠), J-POP 차트 오픈, iOS 잠금화면 위젯 지원, 갤럭시 > 앱 샷츠 노출 기능 고도화, 맥앱 - TID 로그인 지원, 회원-마케팅 수신동의 매체 분리, 둘러보기 서브탭 개선, 보관함 탭 순서 개선, 좋아요 곡 최대 개수 증대	

[원스토어]

주요연구과제	연구결과 및 기대효과
결제화면 UX개편 및 로딩 속도 개선	- 결제화면 전처리 단계에 병렬처리, 프로세스 변경, 비동기처리 적용하여 화면 로딩 속도 2배 향상 - 결제화면 UX 개편에 React SPA 적용하여 사용성 향상
원스토어 인앱광고 SDK 개발	- 원스토어 인앱광고 Java SDK 및 Unity plugin
인앱결제 plugin 확대	- 인앱결제 및 라이선스 체크 Flutter plugin ('23.06) - 앱 개발자 개발도구 지원 강화
원스토리 서비스 경쟁력 강화	- 시간마다 무료 마케팅틀 론칭 - 웹소설/웹툰/패스 기준으로 전시 개편, 웹PoC에 자체 결제 서비스 론칭 - B/G 끊김 없는 TTS재생을 위해 ePub 엔진과 TTS엔진을 별도 서비스로 분리 개발 - ePub2 콘텐츠 검사 강화 · 콘텐츠 로딩 실패를 줄이기 위한 ePub2 스펙 준수 여부 검사 · 콘텐츠 로딩 시간을 줄이기 위해 고용량 페이지 자동 분할 · 패턴 검사를 통한 커버&판권 페이지 식별 기능 개발
iOS 마켓플레이스 1차 개발	- Apple 대체 마켓 개발 자격 획득 - Appstore와 연동을 통해 iOS 앱상품 입수, 앱상품 라이선스 및 다운로드 - iOS Store Client App 개발 - 상품 전시 / 설치 / 업데이트
원스토어 인앱광고 plug-in 확대	- ONE AdMax Flutter Plug-in 릴리즈
글로벌 다국어 검색 시스템 구축	- Elasticsearch 기반의 다국어 검색 기능 개발 - 영어/스페인어/중국어(간체/번체) 지원
글로벌 간편결제 시스템 구축	- 토큰 기반의 결제 및 PIN/생체인증 적용한 간편결제 시스템 구축

[인크로스]

주요연구과제	연구결과 및 기대효과
기사 개인화 추천을 위한 CF 기술 연구	Collaborative Filtering 기술 개발 및 개인화 추천 로직 구현으로 향후 개인화 광고 송출 로직 구현 기반 마련
NginX 기반 트래픽 제어 및 분배 기술 연구	NginX 기반으로 Request 제어 로직 구현을 통하여 시스템 초과트래픽에 대한 Bypass 기능을 구현하여 시스템 안정성을 확보하고 분산서버로의 트래픽 분배 기능구현으로 장애 시 서버 변경 및 시스템 이전 작업을 중단없이 가능하게 함.
BloomFilter 적용을 통한 AudienceTargeting 속도 향상 기술 연구	Targeting이 필요한 Audience ADID Set에 대해 BloomFilter를 적용하여 Ad Request 중 Targeting Audience와 이외의 Audience를 빠르게 구분하게 함으로써 필요 서버의 대수를 줄이고 ResponceTime을 향상시킬 수 있게함
RPA 업무 적용을 위한 UIPATH 개발 기술 연구	RPA특인 UIPATH 개발 기술을 확보하여 반복적인 업무 프로세스를 자동화 하고 이를 통해 인력 Resource 절감 및 인적 오류를 줄일 수 있게 함
Hybrid App Framework 기술 연구	PC Web, Mobile Web, Android, IOS용 Application을 하나의 Web 시스템을 통해 개발하는 Framework 기술 확보로 디바이스 및 운영체제 간 동일한 UX 구현, 개발 Resource 절감, 신속한 App 개발을 가능하게 함.
대용량 MMS 발송 트래픽 제어 기술 연구	MMS 발송 시 트래픽을 다수 VMG에 분산하여 처리하는 기술, VMG 서버에 부하가 걸리지 않으면서 가능한 리소스를 최대한 사용 가능하게 하여 대량의 MMS를 실시간으로 전송할 수 있는 플랫폼을 확보함.
오픈소스 기반 RPA 엔진 활용 기술 개발	오픈소스 기반 RPA 자체 엔진을 확보하고 이를 활용하여 주기적인 반복 업무에 대해 자체 RPA 적용을 가능하게 하는 기술을 개발함. Bot 수에 따른 시간 제약 없이 다량의 자동화 작업을 가능하게 하고, 추가적인 기능을 구현할 수 있도록 기반을 마련함.
SSO(Single Sign-on) 활용 기술 개발	한 번의 로그인으로 모든 시스템을 사용할 수 있는 SSO 기술을 개발하여 사내 업무 시스템에 통합 적용함으로써 계정 관리에 대한 편의성을 높이고 업무 효율을 증진시킴.
구글 프라이버시 샌드박스 활용 기술 개발	구글 프라이버시 샌드박스 API를 활용해 관심사 타겟팅, 광고 트래킹, 어트리뷰션 측정(광고 매출별 성과 기여도 분석)이 가능한 기술을 개발함. 이를 통해 향후 개인정보 식별자 차단 시에도 기존 광고 기법을 활용할 수 있도록 기반을 마련함.
광고 리포트 대시보드 Framework 기술 개발	광고주별 집행 데이터와 성과 데이터를 저장하고, 광고주에게 리포트를 웹기반의 대시보드 형태로 제공하는 Framework를 개발함. 기존에 집행한 모든 캠페인 실적과 캠페인별 비교 데이터를 광고주에게 웹기반으로 제공함으로써 마케팅과 광고주의 업무 효율을 증진시킴.
Headless browser를 활용한 자동화 기술 개발	웹 크롤링, 웹 테스트, 웹 자동화 기술을 체계화하여, 광고 운영 업무의 효율성을 증대시킴.
Data Infrastructure 설계 및 구축	데이터 인프라 구축을 통해 데이터를 수집하고 분석함으로써 광고 운영업무의 효율성을 증진시킴
Business Intelligence 툴을 활용한 개발 효율성 강화	Business Intelligence 툴을 도입하여 데이터 시각화 과정에 대한 개발 효율성을 증진시킴.
LLM과 RPA를 결합한 자동화 기술 개발	Request에 대한 자연어 분석을 통해 RPA 로봇으로 자동 처리함으로써 업무 효율성을 획기적으로 향상시킴
광고 캠페인 리포트 자동화 기술 개발	집행 중인 광고 캠페인 리포트를 일별로 자동생성하여 운영 업무의 효율을 증진시킴
RPA API 클러스터 구축	RPA 클러스터 구축 및 API 인터페이스 추가를 통해 접근성을 높이고 가용성 및 효율성을 극대화함.
광고 캠페인 모니터링 자동화 기술 개발	광고 캠페인 모니터링 자동화를 통해 운영 효율성을 제고하고 성과를 극대화함으로써 비즈니스 경쟁력을 강화함
소셜 미디어 멀티모달 데이터 처리 및 분석 기술 개발	해외 주요 플랫폼과의 연동을 위한 파이프라인 구축 및 데이터 저장·전처리 인프라를 구축함. 또한 텍스트, 이미지, 비디오 등 멀티모달 데이터를 활용한 감정 분석 및 주제 분석 모델의 초기 버전을 개발하여 소셜 미디어 콘텐츠의 종합적 분석 기반을 마련함.

<주요 자회사>

2025년 중 당사의 주요 연구개발 실적은 다음과 같습니다.

연구과제명	기대효과
모바일용 NAND	<p>[Mobile UFS 2.2/3.1]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 321단 1Tb TLC* 적용한 솔루션 Mobile 제품(UFS**2.2/3.1)을 개발
	<p>[Mobile UFS 4.1]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 321단 1Tb TLC* 적용한 솔루션 Mobile 제품(UFS**4.1)을 개발 - 순차 읽기 최대 성능 4,300MB/s의 데이터 전송 속도를 지원하며, 이전 238단 세대 대비 랜덤 읽기와 쓰기 속도도 각각 15%, 40% 향상됨 - 전력 효율 최대 7% 개선, 1TB 제품 두께도 1mm→0.85mm로 축소 개발하여 초슬림 스마트폰 기기에 적용 가능 <p>(*) TLC(Triple Level Cell): 낸드플래시는 한 개의 셀(Cell)에 몇 개의 정보(비트 단위)를 저장하느냐에 따라 SLC(Single Level Cell, 1개)-MLC(Multi Level Cell, 2개)-TLC(Triple Level Cell, 3개)-QLC(Quadruple Level Cell, 4개)-PLC(Penta Level Cell, 5개) 등으로 규격이 나뉨</p> <p>(**) UFS(Universal Flash Storage): 디지털카메라, 태블릿, 스마트폰 등 고속 데이터 전송이 필요한 전자제품에 사용되는 플래시 메모리 제품</p>

Automotive용 SSD	<p>[PCIe Gen4 SSD]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Automotive용 PCIe* Gen4 SSD 제품을 개발 <p>(* PCIe(Peripheral Component Interconnect Express): 디지털 기기의 메인보드에서 사용하는 직렬 구조의 고속 입출력 인터페이스</p>
서버용 CMM	<p>[CMM-DDR5]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 데이터센터 메모리 BW/용량 확장을 위한 1세대 CXL DRAM Solution 제품(96GB/128GB) 개발 완료 - '24년 11월 CMM-DDR5 96GB(CP 24Gb D5) 제품 인증에 이어, '25년 3월 CMM-DDR5 128GB(LC 32Gb D5) 제품 인증 완료로 1세대 CXL 2.0+ Spec 대응 CMM All Line-up 개발 완료 - 업계 최초로 출시된 H3C Pooling System 에 당사 CMM-DDR5 제품을 탑재하여 고객 On-site Joint Validation CAMP 및 성능 분석 완료. 지속 협업 추진 예정
모바일용 DRAM	<p>[1cnm LPDDR5X]</p> <ul style="list-style-type: none"> - AI향 Performance 지원을 위한 1cnm 24Gb LPDDR5X 제품을 개발 (9.6Gbps) - 10나노급 6세대 기반 LPDDR5 제품으로 최대 10.7Gbps 동작속도 구현 가능 - Module 형태의 새로운 Form Factor인 SOCAMM* 및 LPCAMM** 형태로 AI향 Server 및 PC 시장 대응 예정 <p>(*) SOCAMM : Small Outline Compression Attached Memory Module (**) LPCAMM : Low Power Compression Attached Memory Module</p>
서버용 DRAM	<p>[1bnm 32Gb DDR5 3DS]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 당사 최대 DDR5 DIMM을 구현 할 수 있는 1bnm 32Gb DDR5 3DS(2Hi) 제품 개발 완료(128GB→256GB) - 3DS 제품 Tech 전환(1cnm→1bnm) 및 밀도 증대(16Gb→32Gb)를 통한 수익성 강화 실행 - Server향 Biz. 의 핵심 전략제품으로서 생산/판매 증대 추진 예정

5. SKN -R&D Results (In Detail)

👉 Move to main text

주요 연구 과제	연구기간	연구결과 및 기대효과
카펫 23년 1분기 운영	2023-01-01 ~ 2023-03-31	카펫 서비스(웹, 앱) 이슈 대응 및 관리
카펫 매출/물류 시스템 운영성 개선(23년 1분기)	2023-01-01 ~ 2023-01-31	카펫 매출/물류 시스템 연동 기능 안정화
CAR-pet VIN Web Service (수입차정 조회 API)	2023-02-25 ~ 2024-02-24	카펫 차대번호 decoding 서비스 사용 연장
카펫 정비명세서 연동 추가 개발	2023-02-01 ~ 2023-02-28	카펫 정비명세서 소견 기능 추가연동
카카오페이 오프라인 결제 기능 개발 진행(w/SKC&C)	2023-03-13 ~ 2023-05-12	카카오페이 오프라인 결제 기능 개발(F&B 식음료 / 말렛 영업장 내 카카오페이 지불 연동 개발 및 생산 기능 개발)
Huckleberry 시스템 내 수입차 공임청구 Platform 개발(MDM)	2023-03-20 ~ 2023-05-09	Huckleberry 시스템 내 공임 청구 Platform 2차개발(Major 손해보험사 추가 연동, 향후 수입차 부품 유통 확장성 고려 및 추가 컨텐츠 탑재)
워커힐 환승호텔,다락후 Wings PMS 카카오페이 결제 연동	2023-04-01 ~ 2023-04-28	워커힐 호텔 카카오페이 오프라인 간편 결제 기능 및 빌조회 개발 (카드, 카카오머니)
워커힐 App 구조 고도화	2023-04-12 ~ 2023-07-11	워커힐 App 구조 고도화(Architecture Converting, Application Renewal)
Solvent system 개선 개발	2023-04-13 ~ 2023-07-31	솔벤트 웹 브라우저 호환성 개선을 위한 Modern UI 재개발 (16개 화면 개발, 로그인 등 주요 기능 오류 수정)
스피드메이트닷컴 온라인 고객 분석 Solution 도입	2023-04-24 ~ 2023-06-16	스피드메이트닷컴 온라인 마케팅 시행에 따른 온라인 고객 분석 Solution 도입
워커힐 Google Analytics 4 구축	2023-06-01 ~ 2023-09-30	워커힐 Web, App 내 GA4 시스템 구축
Azure기반 DAP 전환	2023-07-01 ~ 2023-12-31	비용효율 및 활용성 확대를 고려한 데이터분석플랫폼 개선
Huckleberry 수입차 공임청구 Platform 고도화	2023-07-01 ~ 2023-12-31	수입차 공임청구 플랫폼 2차개발 및 BM확장
스피드메이트닷컴 상품추가 및 결제 고도화	2023-07-03 ~ 2023-11-30	SM.COM 상품(타이어/배터리 등) 및 컨텐츠 다양화
Wings PMS 개인정보처리 이력관리 기능 추가 개발	2023-07-10 ~ 2023-08-09	Wings PMS 개인정보처리 이력관리 기능 추가를 통한 ISMS-P 인증심사대비
Wings Back Office, 호텔 ebill 프로그램 기능 개선 개발	2023-07-24 ~ 2023-10-20	신규 프런트 조성에 따른 Wings B/O 와 호텔 ebill 프로그램의 기능개선, 이를 통한 업무효율화 및 고객만족도 제고
캠페인 시스템(Netors) Azure 환경 이관에 따른 시스템 이전 및 기술 지원	2023-09-21 ~ 2023-11-30	캠페인 시스템(Netors)의 Azure 환경 이관에 따른 시스템 이전 및 기술지원
워커힐 UCRS(고객관리시스템) 기능 고도화	2023-09-25 ~ 2024-01-31	UCRS(고객관리시스템) 기능 고도화를 통한 고객정보 관리 수준 향상 및 관리 리스크 최소화
워커힐 홈페이지 내 Google Analytics 4 적용	2023-09-29 ~ 2023-10-31	워커힐 Web, App 내 GA4 연동
워커힐 온라인스토어 운영전환	2023-10-04 ~ 2023-12-31	워커힐 운영전환을 통한 관리수준 향상 및 자사몰 경쟁력 제고
워커힐 신규 프런트 E-Registration 시스템 개발	2023-10-17 ~ 2023-11-30	신규 프런트 조성시 고객경험과 시스템 개선을 위한 E-Reg 서비스 개발
피자힐 스마트오더 관련 POS 연동 개발	2023-10-23 ~ 2023-12-31	피자힐 스마트 오더 시스템 도입관련 POS연동 추가개발
데이터 시각화(Tableau, BI Portal) Azure 이관에 따른 서버 이전 및 기술 지원	2023-11-13 ~ 2023-12-31	Data Platform 기반 기술 변경으로 즉각적인 비용 절감 및 관리상 비용을 제거

워커홀 APP 푸시 솔루션 교체 및 연동개발	2023-12-26 ~ 2024-01-25	APP푸시 서비스 활용범위 확대 및 월 유지비용 효율화
그룹 Net Zero 시스템 구축	2023-12-01 ~ 2024-07-31	그룹/멤버사 Net Zero 목표 달성 지원을 위한 IT 기반의 지원 체계 구축
계정관리시스템(IM) 업그레이드 추진	2023-12-18 ~ 2024-06-17	Biz 환경 변화에의 유연한 지원 및 보안 Risk 해소를 위해 그룹웨어 내 계정관리시스템에 대한 업그레이드 추진
스피드메이트 IT 시스템 재구축(SM EOS대응)	2023-12-18 ~ 2024-10-31	스피드메이트 IT 시스템의 재구축을 통한 EOS대응, Infra 구조 및 App.개선 및 비용 효율화 추진
Huckleberry Pro 시스템 내 공임 청구 Platform 2차 개발	2024-01-02 ~ 2024-02-29	23년 개발된 Huckleberry Pro (Huckleberry 시스템+공임 청구 Platform)의 사용자 확대 및 원활한 사용을 위한 후속 기능개발
스피드메이트사업부 분사 방향 변동에 따른 최적 구성안 도출 및 EOS 대응	2024-01-22 ~ 2024-05-31	분사 방향 변동에 따른 최적 구성안 도출 및 ERP 연계 솔루션(법인카드, 평행링)과 Polca 배송 서버 EOS 대응
정보통신 분사 방향 변동에 따른 최적 구성안 도출 및 EOS 대응	2024-01-22 ~ 2024-05-31	
워커홀 홈페이지 Activity 기능 고도화	2024-03-04 ~ 2024-07-03	고객 대상 이벤트/프로그램 활성화를 통한 신규 고객 확보 및 Cultural Contents의 마케팅 및 세일즈 기능 탑재를 통한 매출 증대
SK네트웍스 기업 홈페이지 개편	2024-03-12 ~ 2024-07-31	사이트 구조 개선, 기업 대표 홈페이지로서 기업 이미지 제고 및 사업 브랜드 홍보 강화
데이터분석플랫폼(DAP) 구조 개선	2024-04-15 ~ 2024-10-31	사내 구성원의 데이터 활용도 제고를 위하여 Data Platform 활용 환경개선
워커홀 온라인 스토어 기능 고도화	2024-04-22 ~ 2024-11-30	Brand Value 활용, 사업 확장성 고려 자사몰 경쟁력 제고, 기존 고객 충성도 증대 신규 고객 유입 확산으로 스토어 매출 증대
Netax 세금계산서 데이터 송수신 방식 변경 개발	2024-05-13 ~ 2024-05-31	Netax(세금계산서 시스템) 데이터 전송방식의 보안 취약점으로 인한 변경 대응 개발 필요 (FTP 전송 → SFTP 암호 전송으로 변경)
스피드메이트사업부 신규 독립 법인 시스템 구축	2024-05-28 ~ 2024-10-15	스피드메이트사업부 분할후 신규 독립 법인의 안정적 경영/사업 운영을위해 시스템 구성 방안을 도출 및 분리를 통한 신규 독립 법인의 시스템 기반 마련
SK그룹 통합법무관리시스템 구축	2024-06-17 ~ 2024-10-28	그룹사 간 법무 업무 표준이 부재하여 SK그룹 통합법무관리시스템을 구성 운영하여 차후 이를 활용하여 시 법무 서비스를 개발/도입하고자 함
Trading사업부 신규 독립 법인 시스템 구축(ERP.Amaranth 10)	2024-06-24 ~ 2024-12-31	트레이딩사업부 분할후 신규 독립 법인의 안정적 경영/사업 운영을위해 시스템 구성 방안을 도출 및 분리를 통한 신규 독립 법인의 시스템 기반 마련
M365 toktok Mobile 연동 개발	2024-06-27 ~ 2024-12-10	M365서비스 구축시 toktok 메일 app과의 연동을 위한
사내 ChatGPT 고도화 추진	2024-07-22 ~ 2024-09-30	사내 AI Literacy 제고를 위하여 업무 환경 내 ChatGPT 서비스 고도화 추진
Trading 신규 독립 법인 시스템 구축 (수출입시스템)	2024-08-27 ~ 2025-01-15	Trading사업부 신규 독립 법인 수출입시스템 구성
Wings PMS 개인정보처리 이력관리 기능 추가 개발	2024-09-02 ~ 2024-09-27	ISMS-P 인증심사 후 지적사항에 대한 조치를 위해 Wings PMS 개인정보관리 기능 추가 개발
워커홀 POS 시스템 EoS 개선 및 Refresh 개발	2024-09-23 ~ 2025-03-31	ISMS-P 인증 및 Server OS EoS 개선 대응을 통해 POS & 구매원가 운영 통합으로 운영 효율화 제고
Huckleberry Pro 시스템 내 AI 견적/일반정보 Catalog 개발	2024-08-01 ~ 2024-12-31	경쟁이 심화된 부품 유통 시장을 Leading 할 수 있는 신규 시스템을 도입하여 당사 거래처로 고객을 유치하고, 일반정보 시장의 고객을 B2C로 확장 도모
Trading사업부 신규 독립 법인 시스템 구축(ERP10 IM인사정보 연동)	2024-10-11 ~ 2024-12-31	Trading사업부 신규 독립 법인 시스템 IM인사정보 연동
Trading사업부 신규 독립법인 ERP 평행링시스템(e-CMS)패키지 구축	2024-11-11 ~ 2024-11-30	Trading사업부 신규 독립법인 ERP 평행링시스템(e-CMS)패키지 구축
모바일 toktok M365 문서보안(AIP) 연동 개발	2024-11-13 ~ 2025-02-28	모바일 toktok 내 AIP 문서 열람 가능 환경 개발 및 문서 복호화(ISS) 서버 구성
워커홀 홈페이지 아랍어 페이지 개발	2024-11-18 ~ 2024-12-31	아랍어 전용 페이지 구축을 통한 아랍권 고객 워커홀 이용 유치
Trading사업부 신규 독립법인 홈페이지 제작	2024-11-22 ~ 2024-11-30	Trading사업부 신규 독립법인 홈페이지 제작
O365 앱 추가 개발	2024-12-02 ~ 2025-01-31	M365 라이선스 관리, 편의성 향상
정보통신 사업시스템 EOS 대응을 위한 PoC 진행	2024-12-30 ~ 2025-03-31	정보통신 사업시스템 EOS(End of service) 대응을 위해 Refresh 범위를 명확히 하고 기존 시스템 기능 변경을 최소화 하기 위한 증명 필요
차세대 Digital Workplace 기반 그룹웨어 구축	2025-04-01 ~ 2025-12-31	유연한 Multi Company 구조 확보 및 노후 그룹웨어 표준화,경량화, 최신 기술 요구사항 최적 반영
Wings PMS URL입력 값 변조 취약점 보안 개선	2025-04-01 ~ 2025-05-09	Wings PMS의 URL 입력 값에 대한 변조 보안 취약점 개선 및 개발
Netpro 신규 서버 이전	2025-05-09 ~ 2025-08-08	평가 시스템(Netpro) 개발과 운영 서버 EoS*로 이관 및 SSO(EntralD) 변경 필요
업무자동화 솔루션(RPA) 전환	2025-05-12 ~ 2025-07-31	M365 환경 내 RPA 활용성 제고 및 SaaS 솔루션으로 기존 구축형 대비(Infra 및 운영인건비) 효율화
워커홀 25년 Azure Maria DB EOS 대응(Application)	2025-05-15 ~ 2025-09-30	MS Azure Cloud 보안 정책에 따라 Cloud Maria DB의 EOS 도래 및 개선 필요
워커홀 Azure Cloud DB EOS 대응(온라인 스토어 DB 변경 개발)	2025-05-15 ~ 2025-09-30	MS Azure Cloud 보안 정책에 따라 Cloud Maria DB의 EOS 도래 및 개선 필요
워커홀 AI 가이드 서비스 정보보안 개선 및 서비스 고도화	2025-06-01 ~ 2025-12-31	기존 POC 버전 정보보안성 검토 및 서비스 환경 안정화 및 워커홀 AI 가이드 서비스 내 레스토랑 예약 서비스 기능 구축하여 서비스 고도화를 목표로함.
AI 음성 에이전트 기술 개발	2025-06-30 ~ 2025-07-31	AI 음성 에이전트 기술을 기반으로 한 대화형 경험 솔루션을 키오스크 형태로 구현, 이를 통해 워커홀 AI 가이드와 고객 간의 새로운 인터랙션 방식을 제안
시 기반 고객 데이터 분석 및 연동 솔루션 도입 권	2025-06-30 ~ 2025-11-30	고객 데이터를 효과적으로 분석하여 개인화된 정보를 제공함으로써 매출 증대와 고객 만족도 제고

6. SKEP R&D Results (In Detail)

👉 Move to main text

과제	수행 기간	기대 효과
AI/DT 기반 에너지 절감형 스마트 하폐수처리 운전 솔루션 구축	22.01 ~ 23.03	기술역량 강화
폐기물 성상분석 AI 알고리즘 개발	22.02 ~ 22.12	기술역량 강화
소각장 CO2 자동측정/분석	22.04 ~ 23.03	기술역량 강화
EV배터리 커버 및 모듈 해체 자동화 솔루션 구축	22.07 ~ 26.12	기술역량 강화
미생물 기반 바이오수소 생산 기술 개발	22.07 ~ 26.12	기술역량 강화
고농도 폐수처리를 위한 스마트 전기 화학적 산화 시스템 개발	22.08 ~ 23.05	기술역량 강화
MABR(Membrane aerated biofilm reactor) 공정 개발	22.08 ~ 23.12	기술역량 강화
전기산화 재이용 기술 개발	22.12 ~ 23.11	기술역량 강화
하·폐수 처리장 온실가스 모니터링 솔루션 개발	22.12 ~ 23.03	기술역량 강화
데이터 분석기반 자동제어 AI 알고리즘 개발	23.04 ~ 23.12	기술역량 강화
자동 제어(ACC: Automatic Combustion Control) 솔루션 개발	23.04 ~ 23.12	기술역량 강화
하·폐수 처리장 운전 최적화 알고리즘 개발	23.06 ~ 23.12	기술역량 강화
고회수율 RO (CSRO) 시스템 개발	23.01 ~ 24.12	기술역량 강화
바이오가스 고질화 시스템 개발	23.03 ~ 24.12	기술역량 강화
페플라스틱 열분해유 고부가화 촉매 기술 개발	23.04 ~ 23.12	기술역량 강화
반도체 폐황산을 재활용한 고순도 황산 회수기술 개발	23.05 ~ 23.12	기술역량 강화
폐배터리 재활용 용매추출 기술 개발	23.03 ~ 23.12	기술역량 강화
온실가스(F-gas) 처리 기술 개발 및 실증	24.06 ~ 26.01	신사업 상품개발
대기오염물질(De-NOx) 처리 기술 개발 및 실증	24.11 ~ 25.05	신사업 상품개발
반도체 슬러지 재활용 기술 개발	25.01 ~ 25.12	신사업 상품개발
해수담수화 플랜트 디지털 전환 및 농축수 자원화 기술 개발	25.05 ~ 29.12	기술역량 강화
CSRO 설계 시뮬레이션 시스템 개발	25.04 ~ 25.10	기술역량 강화
CSRO 운전최적화 솔루션 개발	25.04 ~ 25.12	기술역량 강화
CSRO 반도체 폐수재이용 실증	24.12 ~ 25.10	기술역량 강화
미진동 성능향상 고탄성 콘크리트 개발	22.11 ~ 24.08	기술역량 강화
BIM 기반 PC(Precast Concrete) 골조 전용 관리 시스템 개발	22.12 ~ 24.08	기술역량 강화
BIM Cable 모델링 및 물량산출 자동화 개발	22.12 ~ 25.12	기술역량 강화
반도체 Matrix 정합성 검토 및 MEP Load Data 산출 자동화 개발	22.12 ~ 25.12	기술역량 강화
BIM Management Tool 개발	23.06 ~ 24.01	기술역량 강화
BIM 도면 작성/추출 완전 자동화 개발	24.07 ~ 25.08	기술역량 강화
Digital Station 개발 POC	23.08 ~ 24.03	기술역량 강화
12.5MW급 재생에너지 연계 대규모 그린수소 실증 기술 개발	22.04 ~ 27.05	SOEC 효율 개선 및 최적화
2.4MW Module 개발 (기본/계획 설계)	24.01 ~ 24.12	기술역량 및 입찰 경쟁력 강화
SOEC +PEMEC/ALKEC Hybrid Market PKG Standardization	24.01 ~ 24.12	기술역량 및 입찰 경쟁력 강화
창원 SOEC 연계 고체분리막 수소 정제 기술 개발 및 실증	23.01 ~ 24.04	SOEC 연계 기술역량 강화
에코 모듈 오피스 (모듈형 사무실)	23.01 ~ 23.12	입찰 경쟁력 강화
연료전지용 CCU(Carbon Capture Unit) 기술 개발	24.01 ~ 24.12	차세대 상품 개발
연료전지용 고온수형 열솔루션 개발	24.01 ~ 25.12	입찰 경쟁력 강화
HU(Heat Utilization) System 개발 및 특허 출원	24.01 ~ 24.12	기술역량 및 입찰 경쟁력 강화
Modular Data Center Solution 구축	25.04 ~ 27.12	기술역량 및 입찰 경쟁력 강화
LNG 냉열 활용 및 발전 System 개발 및 특허 출원	25.04 ~ 25.12	기술역량 및 입찰 경쟁력 강화
공동주택 재활용 Waste 자동 집하-선별 시스템 개발	23.10 ~ 25.03	차세대 상품 개발
SK 고유 부유체 개발	21.07 ~ 25.05	고유 부유체 개발

7. SKEP IP List (In Detail)

👉 Move to main text

회사명	구분	종류	명칭	취득일 (기술이전일)	근거 법령	취득소요 인력/기간	상용화여부 및 매출기여도
에스케이에코플랜트	건설신기술	건설신기술 제 961호	반원형의 방침판과 분할형 덮개판으로 구성된 물트조임식 클램프를 이용한 강관 트러스 구조물의 제작 및 시공 기술 (PG클램프 공법)	2023.04.11	건설기술관리법	1인/36개월	상용화 (일부 PJT 적용)
에스케이에코플랜트	건설신기술	건설신기술 제 989호	발파진동 및 여굴 제어를 목적으로 전자기력과 비전자기력을 조합한 다단병행 친공 발파 공법(New S.B.M)	2024.04.12	건설기술관리법	2인/6년	상용화 (한국도로공사 터널설계 방침 중 미진동 발파 대표공법으로 수록, 한국도로공사, 국가철도공단 발주 예정 PJT 적용 추진 중)
에스케이에코플랜트	저작권	도형저작권	2022 DEFINE The Curated Plan 타인과 어울려 살아가는 집	2022.09.23	저작권법	1인, 2개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	저작권	도형저작권	2022 DEFINE The Curated Plan 안심하고 아기를 키우는 집	2022.09.23	저작권법	1인, 2개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	저작권	도형저작권	2022 DEFINE The Curated Plan 풍요롭고, 여유로운 집	2022.09.23	저작권법	1인, 2개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	저작권	도형저작권	2022 DEFINE The Curated Plan 배우고, 자라는 집	2022.09.23	저작권법	1인, 2개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	저작권	도형저작권	2022 DEFINE The Curated Plan 매일 흥피타가 열리는 집	2022.09.23	저작권법	1인, 2개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	저작권	도형저작권	2022 DEFINE The Curated Plan 반려동물과 함께하는 집	2022.09.23	저작권법	1인, 2개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	저작권	도형저작권	2022 DEFINE The Curated Plan 나만의 공간을 배려한 집	2022.09.23	저작권법	1인, 2개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	저작권	도형저작권	2022 DEFINE The Curated Plan 흥오피스와 테라스가 있는 집	2022.09.23	저작권법	1인, 2개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	저작권	도형저작권	2022 SK에코플랜트 리모델링 평면 개발 No.01~11(48/61/74/76/92/94/105/107/128m2)	2022.10.25	저작권법	-	상용화 예정
에스케이에코플랜트	저작권	편집저작권	DEFINE EXTERIOR GUIDELINE(드파인 익스테리어 가이드라인)	2023.08.01	저작권법	5인, 12개월	상용화 (DEFINE PJT)
에스케이에코플랜트	저작권	편집저작권	DEFINE LANDSCAPE GUIDELINE	2023.08.01	저작권법	3인, 6개월	상용화 (DEFINE PJT)
에스케이에코플랜트	저작권	편집저작권	DEFINE SIGNAGE GUIDELINE	2023.08.01	저작권법	5인, 12개월	상용화 (DEFINE PJT)
에스케이에코플랜트	저작권	편집저작권	DEFINE INTERIOR GUIDELINE(드파인 인테리어 가이드라인)	2023.08.01	저작권법	3인, 8개월	상용화 (DEFINE PJT)
에스케이에코플랜트	저작권	컴퓨터프로그램저작권	DEFINE Fonts(드파인 폰트)	2023.08.07	저작권법	-	상용화 (DEFINE PJT)
에스케이에코플랜트	저작권	건축저작권	SK에코플랜트 휴게시설물 : BIOTOPIA Cafe - 2023 (에스케이에코플랜트 휴게시설물 : 비오토피아 카페 - 2023)	2023.09.27	저작권법	3인, 6개월	상용화 (SK VIEW PJT)
에스케이에코플랜트	저작권	건축저작권	SK에코플랜트 휴게시설물(커뮤니티 파고라 - 2023)	2023.09.27	저작권법	3인, 6개월	상용화 (SK VIEW PJT)
에스케이에코플랜트	저작권	건축저작권	SK에코플랜트 휴게시설물 : STATION Lounge - 2023 (에스케이에코플랜트 휴게시설물 : 스테이션 라운지 - 2023)	2023.09.27	저작권법	3인, 6개월	상용화 (SK VIEW PJT)
에스케이에코플랜트	저작권	건축저작권	SK에코플랜트 휴게시설물 : TRIGIA Gallery - 2023 (에스케이에코플랜트 휴게시설물 : 트리지아 갤러리 - 2023)	2023.09.27	저작권법	3인, 6개월	상용화 (SK VIEW PJT)
에스케이에코플랜트	저작권	컴퓨터프로그램저작권	초순수 플랜트 공정 교역프로그램 (ULTRA:Water)	2023.10.09	저작권법	2인, 6개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	저작권	컴퓨터프로그램저작권	초순수 공정 설계 프로그램	2024.11.20	저작권법	2인, 6개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	디자인	-	조합 놀이대	2023.11.23	디자인보호법	1인/24개월	상용화 (SK VIEW 상품 적용)
에스케이에코플랜트	디자인	-	조합 놀이대	2023.11.23	디자인보호법	1인/24개월	상용화 (SK VIEW 상품 적용)
에스케이에코플랜트	디자인	-	조합 놀이대	2023.11.23	디자인보호법	1인/24개월	상용화 (SK VIEW 상품 적용)
에스케이에코플랜트	디자인	-	조합 놀이대	2023.11.23	디자인보호법	1인/24개월	상용화 (SK VIEW 상품 적용)
에스케이에코플랜트	디자인	-	조합 놀이대	2023.11.23	디자인보호법	1인/24개월	상용화 (SK VIEW 상품 적용)

에스케이에코플랜트	디자인	-	조합 놀이대	2023.11.23	디자인보호법	1인/24개월	상용화 (SK VIEW 상품 적용)
에스케이에코플랜트	디자인	-	조합 놀이대	2023.11.23	디자인보호법	1인/24개월	상용화 (SK VIEW 상품 적용)
에스케이에코플랜트	디자인	-	휴게시설물	2023.12.23	디자인보호법	1인/24개월	상용화 (SK VIEW 상품 적용)
에스케이에코플랜트	디자인	-	휴게시설물	2023.12.23	디자인보호법	1인/24개월	상용화 (SK VIEW 상품 적용)
에스케이에코플랜트	디자인	-	휴게시설물	2024.01.14	디자인보호법	1인/24개월	상용화 (SK VIEW 상품 적용)
에스케이에코플랜트	디자인	-	퍼걸러	2024.01.14	디자인보호법	1인/24개월	상용화 (SK VIEW 상품 적용)
에스케이에코플랜트	실용신안	장치/구조물	하지 트러스용 내진 브라켓	2023.05.02	실용신안법	-	-
에스케이에코플랜트	특허	구조물	영커 볼트 정렬 지그	2022.07.04	특허법	4인, 12개월	상용화 (리버선 SK VIEW 롯데캐슬, 무명SK VIEW 해모토)
에스케이에코플랜트	특허	구조물	단위부재 결합형 엘리베이터 피트 하단 강재 구조물	2022.07.13	특허법	4인, 12개월	상용화 (설계반영예정 - 리버선 SK VIEW 롯데캐슬, 오산 SK VIEW, 영종 SK VIEW, 청양 SK VIEW, 금정역 SK V1 CENTER, 기산 3차 SK V1 CENTER)
에스케이에코플랜트	특허	장치/구조물	복합 거동 감쇠 장치	2022.10.07	특허법	2인, 12개월	상용화 미정
에스케이에코플랜트	특허	장치/구조물	창호의 자중 성능 향상을 위한 풍지판	2022.10.19	특허법	3인, 24개월	상용화 (문서 2차 SK VIEW Skycity 적용)
에스케이에코플랜트	특허	시스템	시 스위치와 시 생활 정보기를 활용한 상황 기반 인공지능 스마트 홈 시스템	2022.11.04	특허법	1인, 24개월	상용화 (DE'FINE 적용 PJT, 광안 2구역 적용)
에스케이에코플랜트	특허	시공방법	와플형 엠티드 거더 및 이의 시공 방법	2022.11.10	특허법	2인, 12개월	상용화 (김포 M93 PFV SMART 물류센터 적용)
에스케이에코플랜트	특허	장치/구조물	다기능 커튼 막스	2022.12.21	특허법	3인, 24개월	상용화 미정
에스케이에코플랜트	특허	장치/구조물	바닥 충격음 차단 패널 조립체 및 그 조립체를 이용한 바닥 충격음 차단 구조	2023.01.02	특허법	3인/6개월	상용화 미정
에스케이에코플랜트	특허	장치/구조물	바닥 충격음 차단 패널 조립체 및 그 조립체를 이용한 바닥 충격음 차단 구조	2023.01.02	특허법	3인/6개월	상용화 미정
에스케이에코플랜트	특허	장치/구조물	역타 공법용 플랫폼 슬래브 바닥 지지물 지보 시스템	2023.01.13	특허법	1인, 24개월	상용화 예정 (재운대 마린원 PJT)
에스케이에코플랜트	특허	자원회수	카본 함유 폐자원으로부터 카본 분리부상 회수방법 및 그 회수된 카본을 이용한 포장촉면 제조방법	2023.03.13	특허법	3인/12개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	특허	시스템	태양광 모듈이 구비된 창호 시스템	2023.04.28	특허법	3인, 6개월	상용화 미정
에스케이에코플랜트	특허	자원회수	온실가스 저감을 위한 하이브리드 CCU 공정 시스템	2023.05.03	특허법	5인/12개월	상용화 미정
에스케이에코플랜트	특허	폐수처리	순차적 순환공정 역삼투압 탈염장치	2023.05.19	특허법	3인/12개월	상용화 예정 (Pilot Test 진행중)
에스케이에코플랜트	특허	구조물	CFT기둥의 거푸집 선조립형보 결합구조	2023.05.31	특허법	5인/12개월	상용화 미정
에스케이에코플랜트	특허	공동주택 바닥충격음	바닥 충격음 차단 패널 조립체 및 그 조립체를 이용한 바닥 충격음 차단 구조	2023.06.02	특허법	2인/24개월	상용화 미정
에스케이에코플랜트	특허	시공방법	분산판이 구비된 스트럿-티어 기초보강재 및 이를 이용한 시공방법	2023.06.13	특허법	11인/12개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	특허	폐수처리	인공지능을 이용하여 온실가스 저감운영이 가능한 하·폐수 처리장 통합관리 시스템	2023.06.19	특허법	6인/12개월	상용화 예정 (하·폐수처리장 통합관리시스템 현장검증 연 료)
에스케이에코플랜트	특허	폐수처리	부생가스 및 온실가스 모니터링 장치	2023.06.19	특허법	6인/12개월	상용화 예정 (온실가스 저감을 위한 모니터링 기술 개발 중)
에스케이에코플랜트	특허	수소 경제 설비 설계	수소 가스 처리 모듈 및 수소 가스 공급 시스템	2023.06.29	특허법	3인/10개월	상용화 예정 (Pilot Test 준비중)
에스케이에코플랜트	특허	연료전지	연료전지 배열 활용 고효율 일체형 흡수식 냉방시스템	2023.07.21	특허법	6인/15개월	상용화 (칠곡에코파크 연료전지 및 이후 연료전지 PJT 적용)
에스케이에코플랜트	특허	연료전지	열전 발전을 이용한 열 활용 시스템	2023.08.04	특허법	4인/12개월	상용화 미정

에스케이에코플랜트	특허	폐수처리	헵브레인 폭기 생물막 반응기를 이용한 수처리 방법	2023.08.08	특허법	2인/4개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	특허	배터리재활용	배터리 재사용 방법과 이를 이용한 렌탈 서비스 제공 방법, 및 전력 저장 시스템	2023.08.24	특허법	6인/12개월	상용화 예정 (평촌 트리리아 Pilot)
에스케이에코플랜트	특허	구조물	벽막 소음 차감용 조립체	2023.08.24	특허법	2인/24개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	특허	설계방법	플랜트 설계 시스템에서 MDS 자동 생성방법	2023.09.01	특허법	8인/12개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	특허	제조방법	시멘트 토양 간의 결합력을 강화한 특정 혼화제를 활용한 비화식 벽돌 제조 방법	2023.09.14	특허법	2인/14개월	상용화 예정 (CDM : NFB with Humus 사업)
에스케이에코플랜트	특허	연료전지	열 흡수선을 제공하는 연료 전지 시스템	2023.10.06	특허법	5인/14개월	상용화 예정 (SOFC Application-스팀생산)
에스케이에코플랜트	특허	수소	수소 분리막을 이용하는 수소 가스 처리 모듈 및 수소 가스 공급 시스템	2023.10.11	특허법	3인/10개월	상용화 예정 (Pilot Test 중_창원산단)
에스케이에코플랜트	특허	온실가스	온실가스 배출량 산출을 위한 적정 배출계수의 산정 장치 및 이를 이용한 온실가스 배출량 산출 방법	2023.11.14	특허법	3인/6개월	상용화 예정 (솔루션 개발진행 중)
에스케이에코플랜트	특허	온실가스	딥러닝 앙상블 기반의 온실가스 배출량 예측 장치	2023.12.08	특허법	3인/6개월	상용화 예정 (솔루션 개발진행 중)
에스케이에코플랜트	특허	폐수처리	침수형 연소중발결정화기를 이용한 고순도 탄산리튬 회수 시스템	2023.12.11	특허법	2인/12개월	상용화 예정 (Lab test 완료)
에스케이에코플랜트	특허	재활용	세척수의재사용이가능한폴리리튬세척시스템	2023.12.21	특허법	2인/12개월	상용화 예정 (Lab test 완료)
에스케이에코플랜트	특허	구조물	건식 벽체 및 건식 벽체 조립체	2024.01.03	특허법	1인/31개월	상용화 예정 (임대주택 등 적용예정)
에스케이에코플랜트	특허	시스템	센서보정장치 및 센서보정장치의 동작 방법	2024.02.23	특허법	1인/12개월	상용화 (WAYBLE re-water 솔루션 반영, 여수 폐수처리장 적용)
에스케이에코플랜트	특허	시스템	폐기물의 분별 투기를 탐지하는 시스템 및 시스템의 동작 방법	2024.02.23	특허법	1인/12개월	상용화 예정 (WAYBLE circular 솔루션내 반영 검토 중)
에스케이에코플랜트	특허	연료전지	연료전지 배열가스의 열 에너지 회수 시스템	2024.02.27	특허법	5인/8개월	상용화 (SK V1 연료전지 프로젝트에 적용/현재 CHPS 입찰에도 적용하고 있음)
에스케이에코플랜트	특허	시스템	폐기물 배출 주기를 최적화하기 위한 폐기물배출시스템 및 폐기물배출시스템의 동작방법	2024.03.25	특허법	1인/12개월	상용화 예정 (WAYBLE circular 솔루션내 반영 검토 중)
에스케이에코플랜트	특허	시스템	퍼지 두 퍼지 방식을 이용한 데시칸트 제습기 및 데시칸트 제습방법	2024.04.15	특허법	4인/20개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	특허	구조물	높이조절 모듈형 잔발	2024.04.22	특허법	10인/12개월	상용화 (유근타설시 트랜지 설치)
에스케이에코플랜트	특허	시스템	인공지능을 이용한 소각로제어장치 및 장치의 동작 방법	2024.05.09	특허법	1인/12개월	상용화 (WAYBLE re-energy 솔루션내 반영)
에스케이에코플랜트	특허	시스템	전류 제어 회로 유닛 및 이를 포함하는 전기 관발	2024.05.22	특허법	2인/10개월	상용화 예정 (연료전지사업 검토 중)
에스케이에코플랜트	특허	시스템	인공지능을 이용한 송풍제어장치 및 송풍제어장치의동작 방법	2024.06.25	특허법	1인/12개월	상용화 (WAYBLE re-water 솔루션내 반영)
에스케이에코플랜트	특허	시스템	폐기물소각로 및 폐기물소각로의 동작 방법	2024.07.09	특허법	4인/24개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	특허	구조물	높이 조절이 가능한 조립식 트랜지	2024.07.12	특허법	1인/39개월	상용화 (M16 Ph-2 일부 적용)
에스케이에코플랜트	특허	자원회수	과산화수소와 금속성분이 포함된 폐황산 용액으로부터 고순도 황산을 회수하는 방법 및 장치	2024.07.23	특허법	3인/12개월	상용화 예정 (SK아이닉스와 파일렛 PJT 진행 협의 중)
에스케이에코플랜트	특허	시스템	대기능 프레임 결합부가 구비된 에너지 절약 외피 시스템	2024.07.29	특허법	3인/6개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	특허	온실가스	탄소 배출권 거래 가격 예측 장치	2024.10.17	특허법	3인/6개월	상용화 (WAYBLE decarbon 솔루션 개발)
에스케이에코플랜트	특허	배터리	사용후 리튬이온배터리로부터 니켈, 코발트, 망간 및 리튬 회수를 위한 분리형 방향족 지환체를 가진 다이사이오포스페이트 추출제, 이의 제조방법 및 이를 이용한 추출방법	2024.10.18	특허법	3인/6개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	특허	배터리	리튬 추출 공정에서의 추출제 회수 방법	2024.10.18	특허법	3인/5개월	상용화 예정
에스케이에코플랜트	특허	연료전지	연료 전지 시스템 및 연료 전지 시스템용 주변 설비	2024.10.24	특허법	13인/35개월	상용화 예정 (경주 강동 프로젝트 검토 중)
에스케이에코플랜트	특허	배터리	패 배터리 안전 방전 방법	2024.11.15	특허법	3인/8개월	상용화 예정

에스케이에코플랜트	특허	구조물	총관 소음 저감용 벽막 완충재	2024.11.29	특허법	1인/12개월	상용화 예정 (법규 대응에 따른 기술력 확보)
에스케이에코플랜트	특허	구조물	제갈 물트를 사용하는 높이 조절이 가능한 조립식 트랜치	2024.12.20	특허법	1인/24개월	문크리트 슬라브 무근의 트랜치 적용시 신기술 적용 솔로 적용
에스케이에코플랜트	특허	시스템	디지털 기반 폐기물 통합관리 서비스 제공 시스템	2024.12.27	특허법	10인/24개월	상용화 (WAYBLE circular 서비스 적용)
에스케이에코플랜트	특허	시스템	디지털 기반 폐기물 통합관리를 통한 친환경 성과관리 서비스 제공 시스템	2025.01.10	특허법	10인/24개월	상용화 (WAYBLE 서클러 서비스 적용)
에스케이에코플랜트	특허	시스템	온실가스 배출량 산출 방법 및 장치	2025.01.10	특허법	-	상용화 예정
에스케이에코플랜트	특허	시스템	병브레인 쪽기 생물막 반응기를 이용한 하폐수 처리 시스템	2025.02.24	특허법	2인/12개월	상용화 예정 (Water솔루션 기술확보)
에스케이에코플랜트	특허	시스템	커피를 일제정 외부 전동 차량 시스템	2025.03.21	특허법	-	상용화 예정 (Zero Energy Building 대응 위한 당사 고유 Passive 기술 보유)
에스케이에코플랜트	특허	연료전지	배가스 분배 장치 및 이를 포함하는 열교환 시스템	2025-04-10	특허법	4인/12개월	상용화 예정 (CHPS 입찰 시, 열 Biz Model 확대)
에스케이에코플랜트	특허	클린룸	청정실의 풍도에 드리이클링코일 모듈을 시공하는 방법	2025-04-22	특허법	4인/24개월	상용화 (SK hynix M15 Ph-2 Project 적용)
에스케이에코플랜트	특허	폐수처리	적응적 사이클 제어의 순차적 순환공정 상투압 탈염 장치 및 적응적 사이클 제어 방법	2025-04-29	특허법	4인/24개월	상용화 예정 (CSRO S/W 개발 및 기술사업화)
에스케이에코플랜트	특허	폐수처리	적응적 제어의 순환공정 상투압 탈염 장치 및 적응적 제어 방법	2025-04-29	특허법	4인/24개월	상용화 예정 (CSRO S/W 개발 및 기술사업화)
에스케이에코플랜트	특허	폐수처리	영화바륨을 이용한 궤배터리 공정폐수 처리 장치	2025-06-20	특허법	4인/24개월	상용화 예정 (Water솔루션 기술확보)

8. SKBP R&D Results (In Detail)

 Move to main text

1) 세노바메이트

구분	CNS
적응증	뇌전증 - 부분발작/전신발작
작용기전	전압 개폐 나트륨 통로 저해(Voltage-gated sodium channel) 및 가바(GABA) 수용체의 알로스테릭 활성화의 이중 작용기전
제품의 특성	<p>[발작 억제 효과]</p> <p>세노바메이트는 부분발작 뇌전증 환자를 대상으로 한 2상 전기 및 후기 임상시험에서 NDA 제출에 충분한 발작 억제 효과를 입증하여 추가적인 약효 임상시험 없이 안전성 3상 시험만으로 NDA를 신청함.</p> <p>2상 전기 임상시험에서 세노바메이트는 뇌전증 환자의 발작빈도 수를 투약 전 기준치 대비 50% 이상 감소시켰으며, 플라시보군 대비 34.1%까지 차이 보임. 50% 이상 발작빈도의 감소를 보인 환자 비율도 전체 세노바메이트 투약 환자의 50.4%로 플라시보군의 22.2% 대비 30% 이상 차이를 보임.</p> <p>[발작완전소실 효과 (seizure freedom)]</p> <p>발작의 완전 소실 또는 유사 완전 소실을 통하여 난치성 뇌전증 환자는 삶의 질 향상을 기대할 수 있습니다.</p> <p>세노바메이트는 2상 전기와 후기 임상 시험의 200 mg과 400 mg 투약군에서 플라시보군 대비 통계적으로 유의하게 향상된 발작 완전 소실을 보임.</p>

진행경과	<p>[부분발작]</p> <p>2018.11 FDA NDA 제출 2019.11 FDA NDA 승인 2020.03 DEA Schedule V 2020.03 EMA MAA 제출 (Arvelle社) 2020.05 US 출시 2020.09 한국 및 중국 임상 3상 승인 2020.11 일본 임상 3상 승인 2021.1Q 한국, 일본 임상 3상 개시 2021.03 EMA MAA 승인 (Arvelle社) 2021.2Q 중국 임상 3상 개시 2021.06 독일 출시 2021.06 부분발작 소아 임상 1상 개시 2022.01 부분발작 소아 임상 3상 개시 2022.02 홍콩 NDA 제출 (Ignis社) 2022.06 캐나다 NDS 제출 (Knight Therapeutics(구, EOL)社) 2022.07 이스라엘 NDA 제출 (Dexcel社) 2023.02 홍콩 NDA 승인 (Ignis社) 2023.04 이스라엘 허가 승인 (Dexcel社) 2023.06 캐나다 NDS 승인 (Knight Therapeutics(구, EVL)社) 2023.07 부분발작 아시아 3상 환자 모집 완료 2023.11 캐나다 출시 (Knight Therapeutics(구, EVL)社) 2024.02 부분발작 아시아 3상 투약 완료(이중맹검 단계) 2024.04 이스라엘 출시 (Dexcel社) 2024.07 홍콩 출시 (Ignis社) 2024.09 요르단 NDA 제출 (Hikma社) 2024.09 브라질 NDA 제출 (Eurofarma社) 2024.12 중국 NDA 제출 (Ignis社) 2025.02 한국 NDA 제출 (Dong-A ST社) 2025.06 아르헨티나 NDA 승인(Eurofarma社)</p> <p>[전신발작]</p> <p>2018.09 임상 3상 개시 2023.04 임상 3상 청소년 환자 모집개시 2024.12 임상 3상 청소년 환자 모집 완료 2025.05 임상 3상 청소년 환자 투약 완료</p>
향후계획	<p>[부분발작]</p> <p>부분발작 소아(2~17세) 임상 1상/3상 완료 후 sNDA 제출 예정</p> <p>[전신발작]</p> <p>임상3상 완료 후 sNDA 제출 예정</p> <p>[경구현탁제형]</p> <p>소아/청소년 sNDA 제출과 연계하여 경구현탁제형 NDA 제출 예정</p>
경쟁제품	Fycompa, Aptiom, Briviact 등

관련논문	<ul style="list-style-type: none"> * Cenobamate (YKP3089) as adjunctive treatment for uncontrolled focal seizures in a large, phase 3, multicenter, open-label safety study (Epilepsia, 2020) * Safety and efficacy of adjunctive cenobamate (YKP3089) in patients with uncontrolled focal seizures: a multicentre, double-blind, randomised, placebo-controlled, dose-response trial (Lancet Neurol., 2020) * Positive allosteric modulation of GABAA receptors by a novel antiepileptic drug cenobamate (Eur J Pharmacol., 2020) * Suppression of the photoparoxysmal response in photosensitive epilepsy with cenobamate (YKP3089) (Neurology, 2019) * Effects of cenobamate (YKP3089), a newly developed anti-epileptic drug, on voltage-gated sodium channels in rat hippocampal CA3 neurons (European Journal of Pharmacology, 2019) <p>등 다수 논문/학회 발표 진행</p>
시장규모	<p>뇌전증 치료제 시장 규모 67억 달러(\$6.7B), 2030년 약 96억 달러 전망(\$9.6B) (Dravet, LGS 등 희귀뇌전증 포함, 출처: Evaluate Pharma)</p>
기타사항	<p>Arvelle社에 EU 판권/개발권에 대한 기술수출계약 체결 (2019년 2월) Ono社에 일본 판권/개발권에 대한 기술수출계약 체결(2020년 10월) Angelini社의 Arvelle社 인수 (2021년 2월) Ignis社에 중화권 판권/개발권에 대한 기술수출 계약 체결 (2021년 11월) Knight Therapeutics(구, EOL)社에 캐나다 판권/개발권에 대한 기술수출 계약 체결 (2021년 12월) Dexcel社에 이스라엘 판권/개발권에 대한 기술수출 계약 체결 (2022년 5월) Eurofarma社에 중남미 17개국 판권/개발권에 대한 기술수출 계약 체결 (2022년 7월) Hikma社에 중동 및 북아프리카 16개국 판권/개발권에 대한 기술수출 계약 체결 (2023년 8월) 동아에스티社에 한국, 동/서남아시아, 러시아, 호주 등 30개국 판권/개발권에 대한 기술수출 계약 체결 (2024년 1월)</p>

2) 카리스바메이트

구분	CNS
적응증	레녹스-가스토 증후군
작용기전	전압 개폐 나트륨 통로 및 칼슘 통로 저해
제품의 특성	<p>카리스바메이트는 전임상 동물 실험을 통해 경쟁 약물 대비 LGS에서 보여지는 다양한 뇌전증 타입에서 광범위하며 보다 강력한 효과를 보이는 것을 확인함.</p> <p>광 민감성 뇌전증 (Photosensitivity Seizure) 임상 시험에서의 약효를 확인하고, 난치성 부분 발작 임상에서 뇌전증 타입 분석 결과로부터 레녹스-가스토 증후군의 뇌전증 타입과 관련성이 높은 이차성 전신발작에서 효과가 있음을 확인함.</p>
진행경과	<p>2021.04 FDA EOP2 미팅 완료</p> <p>2022.01 임상 3상 Protocol FDA 제출 및 시험 착수</p> <p>2022.04 임상 3상 개시 (첫번째 환자 모집 개시)</p>
향후계획	임상 3상 환자 모집 계속

경쟁제품	Epidiolex, Fintepla 등
관련논문	-
시장규모	LGS 치료제 시장규모는 Global 2021년 기준 6.9억달러 (\$0.69B), 2028년 기준 약 14억 달러 (\$1.4B) 예상 (출처: Evaluate pharma)
기타사항	Ignis社에 중화권 판권/개발권에 대한 기술수출 계약 체결 (2021년 11월)

3) SKL24741

구분	CNS
적응증	뇌전증
작용기전	공개불가
제품의 특성	동물모델에서 우수한 항발작 효과를 보여줌. 전신발작 및 부분발작, 난치성 발작에 대한 효과를 확인.
진행경과	2019.11 FDA IND 승인 2023.12 임상1상 완료
향후계획	후속 임상 전략 수립
경쟁제품	Briviact, Aptiom, Fycompa 등
관련논문	-
시장규모	뇌전증 치료제 시장 규모 2021년 기준, 67억 달러 (\$6.7B) 2028년 약 84억 달러 예상 (희귀뇌전증 포함, 출처: Evaluate Pharma)
기타사항	Ignis社에 중화권 판권/개발권에 대한 기술수출 계약 체결 (2021년 11월)

4) SKL13865

구분	CNS
적응증	집중력 장애
작용기전	공개불가
제품의 특성	중추신경자극제로서 기존 중추신경자극제와 차별화된 작용기전과 함께 약물 남용 가능성이 낮을 것으로 예상되며, 집중력 장애 환자에게 나타나는 우울증과 같은 공존이환의 약효 평가모델에서 약효를 보여 기존 약물 보다 우수한 약효가 기대됨
진행경과	임상1상 완료
향후계획	개발전략 방향 수립
경쟁제품	Strattera, Kapavy, Intuniv, Qelbree 등
관련논문	-
시장규모	Global 2021년 기준 약 49억달러(\$4.9B), 2028년 기준 21억 달러(\$2.1B) 예상 (출처: Evaluate Pharma)
기타사항	Ignis社에 중화권 판권/개발권에 대한 기술수출 계약 체결 (2021년 11월)

5) SKL20540

구분	CNS
----	-----

적응증	조현병
작용기전	공개불가
제품의 특성	비임상 시험을 통해 약물이나 기전 유래의 독성이 없음을 전기생리학적, 행동학적, 조직학적으로 검증을 하였고, 전임상 동물모델을 사용하여 증상 개선 효과를 확인
진행경과	임상 1상 완료
향후계획	개발 전략 방향 수립
경쟁제품	Vraylar 등
관련논문	-
시장규모	Global 2021년 기준 약 98억 달러(\$9.8B), 2028년 약 165억 달러(\$16.5B) 예상 (출처: Evaluate Pharma)
기타사항	Ignis社에 중화권 판권/개발권에 대한 기술수출 계약 체결 (2021년 11월)

6) Anti-Cancer Project

구분	Oncology
적응증	KRAS G12D 돌연변이 고행암
작용기전	공개불가
제품의 특성	경구 투여가 가능한 KRAS G12D 돌연변이 저해제
진행경과	Lead optimization 진행 중
향후계획	전임상 후보물질 도출
경쟁제품	-
관련논문	-
시장규모	환자 수 기준 KRAS G12C 저해제 대비 2.5배 높은 수준 (KRAS G12C 저해제 시장규모: 2030년 \$1.4B)
기타사항	-

7) Parkinsons' Disease Project

구분	CNS
적응증	파킨슨병
작용기전	공개불가
제품의 특성	전임상 시험에서 경쟁 약물 대비 병의 원인 물질 제거 및 증상 개선 측면의 우수한 효능 확인
진행경과	전임상 연구 진행 중
향후계획	임상시험계획 승인신청(IND) 제출
경쟁제품	-
관련논문	-
시장규모	2023년 약 30억달러(\$3.0B), 2030년 약 60억달러(\$6.0B) 예상 (출처: EvaluatePharma)
기타사항	-

8) SKL35501

구분	Oncology
적응증	NTSR1 양성 고형암
작용기전	NTSR1 타겟 방사성치료제(RPT)
제품의 특성	전임상 시험에서 높은 항암 효과 확인
진행경과	전임상 연구 진행 중
향후계획	임상시험계획 승인신청(IND) 제출
경쟁제품	-
관련논문	-
시장규모	2020년 67억달러(\$6.7B), 2027년 115억달러(\$11.5B) 예상 (출처: William Blair)
기타사항	Full-Life Technologies 사 기술 도입 (2024년 07월)

9) p300 Project

구분	Oncology
적응증	CBP 변이암
작용기전	p300 degrader (표적 분해)
제품의 특성	전임상 연구에서 selectivity 확인 및 뛰어난 tumor regression 약효 검증 p300 표적 단백질을 제거하여 기존 표적치료제의 약효가 미미해지는 문제점 해결
진행경과	전임상 연구 진행 중
향후계획	임상시험계획 승인신청(IND) 제출
경쟁제품	-
관련논문	-
시장규모	2024년 40억달러(\$4.0B), 2032년 65억달러(\$6.5B) 예상 (출처: EvaluatePharma)
기타사항	-

9. SKBP IP List (In Detail)

☞ Move to main text

종류	명칭	국가	출원일	등록일
특허권	신경치료용 아졸 화합물	아르헨티나	2006년 04월 21일	2016년 11월 17일
		호주	2006년 04월 21일	2012년 10월 25일
		브라질	2006년 04월 21일	2021년 05월 18일
		캐나다	2006년 04월 21일	2014년 01월 14일
		칠레	2006년 04월 21일	2016년 01월 06일
		중국	2006년 04월 21일	2012년 11월 21일
		유럽	2006년 04월 21일	2013년 10월 09일

		인도네시아	2006년 04월 21일	2013년 03월 18일
		인도	2006년 04월 21일	2017년 08월 28일
		일본	2006년 04월 21일	2012년 07월 13일
		대한민국	2006년 04월 21일	2013년 07월 10일
		멕시코	2006년 04월 21일	2012년 02월 03일
		말레이시아	2006년 04월 21일	2013년 05월 15일
		러시아	2006년 04월 21일	2011년 05월 20일
		대만	2006년 04월 21일	2013년 06월 11일
		미국	2006년 04월 20일	2009년 10월 06일
		남아공	2006년 04월 21일	2008년 11월 26일
특허권	수면-각성 장애의 치료	호주	2006년 06월 07일	2012년 03월 08일
		중국	2006년 06월 07일	2012년 10월 17일
		유럽	2006년 06월 07일	2013년 08월 14일
		일본	2006년 06월 07일	2012년 06월 29일
		대한민국	2006년 06월 07일	2013년 11월 27일
		멕시코	2006년 06월 07일	2012년 09월 14일
		러시아	2006년 06월 07일	2011년 04월 27일
		대만	2006년 06월 07일	2013년 12월 21일
		미국	2006년 06월 07일	2013년 05월 14일
특허권	안정화된 카리스바메이트 소아용 현탁액	호주	2008년 10월 31일	2014년 05월 08일
		브라질	2008년 10월 31일	2020년 05월 12일
		캐나다	2008년 10월 31일	2017년 10월 10일
		유럽	2008년 10월 31일	2013년 05월 08일
		이스라엘	2008년 10월 31일	2014년 12월 31일
		인도	2008년 10월 31일	2017년 04월 28일
		일본	2008년 10월 31일	2015년 11월 20일
		대한민국	2008년 10월 31일	2015년 11월 06일
		멕시코	2008년 10월 31일	2013년 07월 30일
		말레이시아	2008년 10월 31일	2015년 04월 30일
		러시아	2008년 10월 31일	2014년 07월 30일
		미국	2008년 10월 27일	2015년 10월 20일
특허권	피페리딘 화합물, 이를 포함하는 약학적 조성물 및 그 용도	호주	2009년 10월 13일	2015년 05월 07일
		캐나다	2009년 10월 13일	2016년 10월 11일
		한국	2009년 10월 13일	2016년 11월 30일
		중국	2009년 10월 13일	2015년 03월 25일
		유럽	2009년 10월 13일	2013년 07월 17일
		인도	2009년 10월 13일	2019년 8월 26일
		일본	2009년 10월 13일	2014년 06월 06일
		멕시코	2009년 10월 13일	2014년 09월 11일
		러시아	2009년 10월 13일	2014년 03월 07일
		미국	2009년 10월 09일	2014년 02월 04일
특허권	페닐 피페라진 화합물, 이를 포함한 약학적 조성물 및 그 용도	중국	2009년 05월 29일	2013년 06월 05일
		유럽	2009년 05월 29일	2014년 09월 17일
		일본	2009년 05월 29일	2013년 10월 18일

		미국	2009년 05월 29일	2014년 07월 08일		
		캐나다	2009년 05월 29일	2016년 07월 12일		
		한국	2009년 05월 29일	2016년 09월 20일		
특허권	아미노카보닐카바메이트 화합물	중국	2015년 02월 27일	2018년 12월 07일		
		일본	2015년 02월 27일	2018년 12월 21일		
		미국	2015년 02월 27일	2016년 08월 02일		
		멕시코	2015년 02월 27일	2020년 03월 20일		
		러시아	2015년 02월 27일	2019년 05월 22일		
		대만	2015년 02월 25일	2019년 04월 01일		
		인도네시아	2015년 02월 27일	2019년 09월 11일		
		유럽	2015년 02월 27일	2019년 09월 04일		
		호주	2015년 02월 27일	2019년 10월 10일		
		인도	2015년 02월 27일	2019년 12월 27일		
		홍콩	2015년 02월 27일	2020년 01월 17일		
		캐나다	2015년 02월 27일	2022년 07월 08일		
		대한민국	2021년 09월 30일	2023년 01월 05일		
		아르헨티나	2015년 02월 26일	2023년 02월 28일		
		브라질	2016년 08월 25일	2023년 08월 15일		
		특허권	이미다조피리미딘 및 이미다조트리아진 유도체, 및 이를 포함하는 약제학적 조성물	미국	2016년 02월 25일	2017년 08월 29일
				대만	2016년 02월 25일	2020년 12월 21일
				러시아	2016년 02월 25일	2019년 12월 27일
중국	2016년 02월 25일			2019년 11월 05일		
인도	2016년 02월 25일			2020년 10월 28일		
이스라엘	2016년 02월 25일			2020년 10월 31일		
인도네시아	2016년 02월 25일			2020년 02월 25일		
일본	2016년 02월 25일			2020년 04월 16일		
유럽	2016년 02월 25일			2021년 01월 06일		
칠레	2016년 02월 25일			2020년 04월 29일		
호주	2016년 02월 25일			2020년 04월 30일		
멕시코	2016년 02월 25일			2021년 04월 08일		
대한민국	2016년 02월 25일			2023년 09월 06일		
캐나다	2017년 08월 11일			2023년 09월 26일		
브라질	2017년 08월 24일			2023년 11월 21일		
특허권	옥사다이아졸을 포함하는 화합물 및 이를 포함하는 약제학적 조성물	미국	2019년 09월 20일	2021년 07월 06일		
		칠레	2019년 09월 20일	2022년 08월 04일		
		러시아	2021년 04월 20일	2023년 02월 03일		
		인도	2021년 04월 19일	2024년 01월 30일		
		일본	2021년 03월 22일	2024년 02월 01일		
		중국	2021년 05월 20일	2024년 06월 07일		
		멕시코	2021년 03월 18일	2024년 12월 14일		
		말레이시아	2021년 03월 08일	2025년 01월 03일		
		이스라엘	2021년 03월 16일	2025년 05월 05일		
		대한민국	2021년 03월 10일	2025년 06월 26일		
	바이사이클릭 화합물 및 이의 용도	미국	2020년 11월 24일	2021년 09월 07일		

	뉴로텐신 수용체 표적화를 위한 화합물과 방사선 리간드 그리고 이의 사용	러시아	2022년 04월 27일	2024년 12월 09일
		일본	2022년 04월 01일	2024년 12월 23일
		유럽	2022년 05월 11일	2025년 01월 01일
		대만	2020년 09월 30일	2025년 02월 21일
상표권	XCOPRI®;	미국	2017년 02월 24일	2018년 03월 20일
	ONTOZRY®;	유럽	2020년 10월 05일	2021년 02월 18일

10. SK Signet IP List (In Detail)

👉 Move to main text

번호	구분	내용	출원일	등록번호	등록일	적용제품	주무관청
1	특허권	방열 케이스	2005.11.23	676891	2007.01.25	전기자동차 충전장치	특허청
2		병렬운전 통합 및 분산 제어가 가능한 충전기	2007.12.24	0848297	2008.07.18		특허청
3		병렬 운전 통합 및 분산 제어가 가능한 충전기	2008.09.18	4691588	2011.02.25		일본 특허청
4		Charger capable of performing integrated control and separate control of parallel operations	2008.10.21	8102149	2012.01.24		미국 특허청
5		전기자동차 충전 장치의 충전 모듈	2014.03.21	2251204	2021.05.06		특허청
6		방열과 방수 기능을 갖는 케이스	2014.03.21	2082981	2020.02.24		특허청
7		주차타워용 전기자동차 충전 장치	2017.04.12	2002905	2019.07.17		특허청
8		전기 차량 충전 장치용 케이스	2019.01.02	2231211	2021.03.17		특허청
9		전기차 충전 시스템의 전기차 충전 방법	2019.03.11	2003360	2019.07.18		특허청
10		V2g 기반 충전장치 및 그 장치의 구동방법	2020.01.08	2182321	2020.11.18		특허청
11		복수의 충전 모듈들을 이용한 전기 자동차 충전 방법 및 이를 위한 장치	2020.09.22	2267043	2021.06.14		특허청
12		수소연료전지차량 및 전기차량 충전을 위한 ess 시스템	2020.11.02	2228132	2021.03.10		특허청
13		돌입 전류 방지 방법 및 이를 위한 장치	2021.06.14	2319685	2021.10.26		특허청
14		충전식 카드의 잔액을 이용한 전기차 충전기 이용 회원의 인증 보안 강화 방법, 장치 및 이를 위한 시스템	2021.08.12	2324912	2021.11.05		특허청
15		충전모듈 상태를 기반으로 한 전류 가변형 전기자동차 충전 방법	2015.03.31	2075898	2022.05.26		특허청
16		빅데이터 기반의 중앙 관제 충전 시스템, 방법 및 장치	2021.09.01	2406394	2022.06.02		특허청
17		전기차 충전을 위한 다채널 유동조절 통합 냉각 시스템	2020.10.26	2415853	2022.06.28		특허청
18		분산전력 공유형 전기차 충전시스템	2022.03.31	2455901	2022.10.13		특허청
19		빅데이터 기반의 중앙 관제 충전 시스템	2022.06.02	2458402	2022.10.20		특허청
20		빅데이터 기반의 중앙 관제부의 충전 제어 방법	2022.06.02	2458403	2022.10.20		특허청
21		ELECTRIC VEHICLE CHARGING METHOD FOR PREVENTING INRUSH CURRENT AND DEVICE FOR THE SAME	2021.06.21	7216844	2023.01.24		일본 특허청
22		빅데이터 기반의 중앙 관제부의 충전 제어 방법	2022.06.02	2497753	2023.02.03		특허청
23		ELECTRIC VEHICLE CHARGING METHOD FOR PREVENTING INRUSH CURRENT AND DEVICE FOR THE SAME	2021.11.29	11605958	2023.03.14		미국 특허청
24		래깅 레그 제거 위상 전이 풀 브릿지 컨버터 회로	2022.10.31	2522372	2023.04.12		특허청
25		이동식 EV 충전장치 및 그 제어 방법	2022.11.01	2535106	2023.05.17		특허청
26		배터리 모니터링 데이터 관리 장치 및 그 방법	2023.07.03	2646874	2024.03.07		특허청
27		Electric Vehicle Charging Method for Preventing Inrush Current and Device Therefor	2023.04.19	2305770.6	2024.09.11		영국 특허청
28		V2V 충전 제어 장치 및 그 방법	2023.01.13	2720488	2024.10.17		특허청
29		돌입 전류가 방지된 전기 자동차 충전 방법 및 이를 위한 장치	2021.11.24	4001000	2024.10.30		유럽특허청
30		빅데이터 기반의 중앙 관제 충전 시스템, 방법 및 장치	2024.02.28	12,263,748B2	2025.04.01		미국특허청
31		배터리 모니터링 데이터 관리 장치 및 그 방법	2024.07.03	12,265,135B2	2025.04.01		미국특허청
32		분산전력 공유형 전기차 충전시스템	2024.09.22	12,337,717B1	2025.06.24		미국특허청

33	디자인권	Electric vehicle charger	2020.02.12	D947118	2022.03.29	특허청
34		전기자동차용 충전기	2022.11.24	1229893	2023.08.29	특허청
35		전기자동차용 충전기	2022.11.24	1229894	2023.08.29	특허청
36		전기자동차용 충전기	2022.11.24	1229895	2023.08.29	특허청
37		전력변환기	2023.03.17	1243317	2023.12.15	미국 특허청
38		전력변환기	2023.03.17	1243318	2023.12.15	일본 특허청
39		Head of electric vehicle charger	2023.05.25	15022724	2023.05.25	일본 특허청
40		Charger for electric vehicle	2023.05.25	15022725	2023.05.25	미국 특허청
41		Charger for electric vehicle	2023.05.25	6285387	2023.05.25	미국 특허청
42		Head of electric vehicle charger	2023.05.25	6285394	2023.05.25	특허청
43		전기자동차용 충전기	2023.03.17	1243319	2023.12.15	특허청
44		전기자동차용 충전기	2023.03.17	1243320	2023.12.15	특허청
45		전기자동차용 충전기의 헤드	2023.03.17	30-1245031	2024.01.02	특허청
46		전기자동차용 충전기의 헤드	2023.03.17	30-1245032	2024.01.02	특허청
47		Head of electric vehicle charger	2023.05.15	D1,061,429 S	2025.02.11	유럽 특허청
48		전기자동차용 충전기	2024.10.08	30-1311094	2025.06.24	유럽 특허청
49		전기자동차용 충전기	2023.05.15	D1,081,545 S	2025.07.01	영국 특허청

【Confirmation from Experts】

1. Confirmation from experts

- 해당사항 없음

2. Relationship to experts

- 해당사항 없음