

목 차

사업 보고서	1
【대표이사 등의 확인】	2
I. 회사의 개요	3
1. 회사의 개요	3
2. 회사의 연혁	7
3. 자본금 변동사항	9
4. 주식의 총수 등	10
5. 정관에 관한 사항	12
II. 사업의 내용	15
1. 사업의 개요	15
2. 주요 제품 및 서비스	16
3. 원재료 및 생산설비	16
4. 매출 및 수주상황	19
5. 위험관리 및 파생거래	22
6. 주요계약 및 연구개발활동	25
7. 기타 참고사항	27
III. 재무에 관한 사항	41
1. 요약재무정보	41
2. 연결재무제표	43
2-1. 연결 재무상태표	44
2-2. 연결 포괄손익계산서	45
2-3. 연결 자본변동표	46
2-4. 연결 현금흐름표	47
3. 연결재무제표 주석	51
1. 회사의 개요 (연결)	51
2. 연결 재무제표 작성기준 및 중요한 회계정책 (연결)	52
3. 중요한 판단과 추정 (연결)	73
4. 제정·공표되었으나 아직 시행되지 않은 회계기준 (연결)	75
5. 관계기업투자 (연결)	77
6. 영업부문정보 (연결)	77
7. 금융상품 (연결)	78
8. 계약원가 (연결)	79
9. 기타수취채권 (연결)	80
10. 기타자산 (연결)	81
11. 단기금융자산 (연결)	81
12. 공정가치측정 금융자산 (연결)	81
13. 유형자산 (연결)	83
14. 투자부동산 (연결)	88
15. 무형자산 (연결)	89
16. 채고자산 (연결)	92
17. 매출채권 (연결)	93
18. 계약자산과 계약부채 (연결)	94
19. 현금및현금성자산 (연결)	95
20. 자본금과 잉여금 (연결)	96
21. 충당부채 (연결)	98

22. 종업원급여 (연결).....	98
23. 기타금융부채 (연결).....	103
24. 기타부채 (연결).....	104
25. 이자부차입금 (연결).....	104
26. 고객과의 계약에서 생기는 수익 (연결).....	105
27. 비용의 성격별 분류 (연결).....	106
28. 판매비와 관리비 (연결).....	107
29. 기타손익 (연결).....	108
30. 금융손익 (연결).....	110
31. 기타포괄손익의 구성요소 (연결).....	111
32. 법인세 (연결).....	111
33. 주당손익 (연결).....	114
34. 특수관계자 (연결).....	115
35. 담보제공자산 (연결).....	116
36. 약정사항 및 우발사항 (연결).....	117
37. 재무위험관리의 목적 및 정책 (연결).....	117
38. 공정가치측정 (연결).....	123
39. 리스 (연결).....	127
4. 재무제표.....	130
4-1. 재무상태표.....	130
4-2. 포괄손익계산서.....	131
4-3. 자본변동표.....	133
4-4. 현금흐름표.....	134
5. 재무제표 주석.....	138
1. 일반사항.....	138
2. 재무제표 작성기준 및 중요한 회계정책.....	139
3. 중요한 판단과 추정.....	157
4. 제정·공표되었으나 아직 시행되지 않은 회계기준.....	159
5. 종속기업및관계기업투자.....	161
6. 영업부문정보.....	161
7. 금융상품.....	162
8. 계약원가.....	164
9. 기타수취채권.....	164
10. 기타자산.....	165
11. 단기금융자산.....	165
12. 공정가치측정 금융자산.....	166
13. 유형자산.....	167
14. 투자부동산.....	172
15. 무형자산.....	173
16. 채고자산.....	176
17. 매출채권.....	176
18. 계약자산과 계약부채.....	178
19. 현금및현금성자산.....	179
20. 자본금과 잉여금.....	179
21. 충당부채.....	182
22. 종업원급여.....	183
23. 기타금융부채.....	188

24. 기타부채	189
25. 이자부차입금	189
26. 고객과의 계약에서 생기는 수익	190
27. 비용의 성격별 분류	191
28. 판매비와 관리비	192
29. 기타손익	193
30. 금융손익	194
31. 기타포괄손익의 구성요소	196
32. 법인세	196
33. 주당손익	199
34. 특수관계자	200
35. 담보제공자산	203
36. 약정사항 및 우발사항	203
37. 재무위험관리의 목적 및 정책	204
38. 공정가치측정	209
39. 리스	213
6. 배당에 관한 사항	216
7. 증권의 발행을 통한 자금조달에 관한 사항	219
7-1. 증권의 발행을 통한 자금조달 실적	219
7-2. 증권의 발행을 통해 조달된 자금의 사용실적	221
8. 기타 재무에 관한 사항	221
IV. 이사의 경영진단 및 분석의견	229
1. 예측정보에 대한 주의사항	229
2. 개요	229
3. 재무상태 및 영업실적	230
4. 유동성 및 자금조달과 지출	234
5. 부외거래	235
6. 그 밖에 투자의사결정에 필요한 사항	236
V. 회계감사인의 감사의견 등	237
1. 외부감사에 관한 사항	237
2. 내부통제에 관한 사항	238
VI. 이사회 등 회사의 기관에 관한 사항	241
1. 이사회에 관한 사항	241
2. 감사제도에 관한 사항	250
3. 주주총회 등에 관한 사항	253
VII. 주주에 관한 사항	256
VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항	258
1. 임원 및 직원 등의 현황	258
2. 임원의 보수 등	261
IX. 계열회사 등에 관한 사항	265
X. 대주주 등과의 거래내용	266
XI. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항	267
1. 공시내용 진행 및 변경사항	267
2. 우발부채 등에 관한 사항	267
3. 체재 등과 관련된 사항	269
4. 작성기준일 이후 발생한 주요사항 등 기타사항	269
XII. 상세표	270

1. 연결대상 종속회사 현황(상세)	270
2. 계열회사 현황(상세)	270
3. 타법인출자 현황(상세).....	270
【 전문가의 확인 】	271
1. 전문가의 확인.....	271
2. 전문가와의 이해관계	271

사업보고서

(제 31 기)

사업연도 2025년 01월 01일 부터
 2025년 12월 31일 까지

금융위원회

한국거래소 귀중

2026년 3월 18일

제출대상법인 유형 :

주권상장법인

면제사유발생 :

해당사항 없음

회 사 명 :

주성엔지니어링(주)

대 표 이 사 :

황 철 주, 황 은 석

본 점 소 재 지 :

경기도 광주시 오포로 240

(전 화) 031-760-7000

(홈페이지) <https://www.jusung.com>

작 성 책 임 자 :

(직 책) 경영전략팀장 (성 명) 김 보 현

(전 화) 031 - 760 - 7109

【 대표이사 등의 확인 】

확 인 서

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

또한, 당사는 「주식회사 등에 외부감사에 관한 법률」 제 8 조에 따라 내부회계관리 제도를 마련하고 운영하고 있음을 확인합니다.

2026. 3. 18

주성엔지니어링(주)

대표이사

황 철 주

(서명)



공시책임자

김 보 현

(서명)



I. 회사의 개요

1. 회사의 개요

가. 연결대상 종속회사 개황

(1) 연결대상 종속회사 현황(요약)

(단위 : 사)

구분	연결대상회사수				주요 종속회사수
	기초	증가	감소	기말	
상장	-	-	-	-	-
비상장	4	-	-	4	-
합계	4	-	-	4	-

※상세 현황은 '상세표-1. 연결대상 종속회사 현황(상세)' 참조

(2) 연결대상회사의 변동내용

구분	자회사	사유
신규 연결	-	-
연결 제외	-	-

나. 회사의 법적·상업적 명칭

구분	회사의 명칭
한글	주성엔지니어링 주식회사
영문	JUSUNG ENGINEERING CO.,LTD.

다. 설립일자 및 존속기간

당사는 반도체 및 태양전지, 디스플레이, 신재생에너지, LED, OLED 제조장비의 제조 및 판매를 영위할 목적으로 1993년 4월 13일에 설립되었으며, 1995년 4월 13일에 법인 전환하였습니다. 또한, 1999년 12월 22일 코스닥시장 상장을 승인받고, 1999년 12월 24일에 상장되어 매매가 개시되었습니다.

라. 본사의 주소, 전화번호, 홈페이지 주소

주소	본사	경기도 광주시 오포로 240
	주성 용인 R&D 센터	경기도 용인시 기흥구 신정로 79
전화번호		031-760-7000
홈페이지 주소		https://www.jusung.com

마. 중소기업 등 해당 여부

중소기업 해당 여부		미해당
	벤처기업 해당 여부	미해당
중견기업 해당 여부		해당

문서확인번호 : 6410-1981-7982-3970

발급번호 : 2025-1753

중견기업 확인서

업 체 명 : 주성엔지니어링(주)

대 표 자 명 : 황철주

법인등록번호 : 130111-0033281

(사업자등록번호 : 124-81-29001)

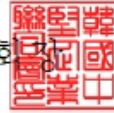
주 소 : 경기도 광주시 오포로240

유효 기 간 : 2025-04-01 ~ 2026-03-31

위 업체는 「중견기업 성장촉진 및 경쟁력 강화에 관한 특별법」 제2조제1호에 의한 중견기업임을 확인합니다.

2025년 03월 27일

한국중견기업연합회



- 「독점규제 및 공정거래에 관한 법률」에 의한 상호출자제한기업집단에 속하는 기업 등 관련법령등에 의해 판정기준을 벗어나는 경우 이 확인서의 효력은 상실함
- 법인의 경우 중견기업 확인서는 법인등록번호를 기준으로 판정 및 발급됨
- 중견기업 확인서의 발급 및 변경은 중견기업정보마당(www.mme.or.kr)에서 가능함

바. 주요 사업의 내용

당사는 반도체, 태양전지 및 디스플레이 제조장비를 생산, 판매하고 있습니다.

당사는 하나의 제조공장에서 동일한 원자재와 용역, 기계장치를 활용하여 제품을

생산하기 때문에 사업부문의 구분이 현실적으로 어려워 단일 사업부문으로 작성을 하되, 생산하는 장비의 특성과 고객사가 속한 산업군 등을 고려하여 총 3개의 장비군으로 나누어 현황을 기재하였습니다.

[주성엔지니어링 제조장비 및 주요 제품 현황]

(단위 : 백만원, %)

구분	주요제품	매출액 (비율)
반도체 제조장비	SD System(ALD, HDPCVD, Dry Etch, MOCVD, UHVCVD), ALMO(ALD, CVD), SDP System(ALD, CVD), Guidance Series(ALD, CVD), Eureka (Epi)	303,720 (97.8%)
태양전지 제조장비	박막형(Thin film Si) 태양전지 제조장비(PECVD, MOCVD) 결정형(c-Si) 태양전지 제조장비(HJT, PECVD, PVD, RIE) 페로브스카이트 태양전지 제조장비(ALD/CVD, PVD) 탠덤(Tandem) 태양전지 제조장비(ALD/CVD, PECVD, PVD)	23 (0.0%)
디스플레이 제조장비	LCD TFT 장비(PECVD), OLED LTPS TFT 장비(CVD), OLED Oxide TFT 장비 (CVD), Encapsulation 장비(ALD/CVD, ALD, CVD), ToE(CVD)	6,950 (2.2%)
합계		310,693 (100.0%)

사. 신용평가에 관한 사항

당사는 (주)나이스디앤비와 (주)이크레더블로부터 신용등급 평가를 받고 있습니다. 최근 (주)나이스디앤비의 당사 신용평가등급은 A-(신용등급 정의: 양호한 상거래 신용도를 보유하며, 상위등급에 비해 경기침체 및 환경변화의 영향을 받기 쉬움)입니다.

평가일	기업신용등급 (신용평가 등급범위)	평가기관	비고
2025.11.28	A- (AAA ~ D)	(주)나이스디앤비	정기평가
2025.09.15	A- (AAA ~ D)	(주)이크레더블	정기평가
2025.08.28	A- (AAA ~ D)	(주)나이스디앤비	정기평가
2025.04.18	A- (AAA ~ D)	(주)이크레더블	정기평가
2025.04.17	A- (AAA ~ D)	(주)나이스디앤비	정기평가
2024.09.26	BBB+ (AAA ~ D)	(주)나이스디앤비	정기평가
2024.09.05	BBB+ (AAA ~ D)	(주)이크레더블	정기평가

2024.04.25	BBB+ (AAA ~ D)	(주)이크레더블	정기평가
2024.04.23	BBB+ (AAA ~ D)	(주)나이스디앤비	정기평가
2023.09.27	A- (AAA ~ D)	(주)나이스디앤비	정기평가
2023.09.10	BBB+ (AAA ~ D)	(주)이크레더블	정기평가
2023.04.27	A- (AAA ~ D)	(주)이크레더블	정기평가
2023.04.25	A- (AAA ~ D)	(주)나이스디앤비	정기평가

아. 회사의 주권상장(또는 등록·지정) 및 특례상장에 관한 사항

주권상장 (또는 등록·지정)현황	주권상장 (또는 등록·지정)일자	특례상장 유형
코스닥시장 상장	1999년 12월 24일	해당사항 없음

2. 회사의 연혁

가. 회사의 본점소재지 및 그 변경

- 해당사항 없습니다.

나. 경영진 및 감사의 중요한 변동

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2021년 03월 25일	정기주총	-	사내이사 노재성 사내이사 김현도 사외이사 조동일 상근감사 이영진	-
2021년 08월 06일	-	-	-	사내이사 노재성 (중도사임)
2022년 03월 29일	정기주총	사외이사 신성철	대표이사 황철주	-
2022년 04월 04일	-	-	-	사내이사 김현도 (중도사임)
2023년 03월 29일	정기주총	사외이사 조 현 사외이사 석영철 상근감사 금기현	-	사외이사 권기청 (임기만료)
2023년 04월 03일	-	-	-	상근감사 이영진 (중도사임)

2024년 03월 28일	정기주총	-	-	사외이사 조동일 (임기만료)
2024년 10월 08일	임시주총	사외이사 권평오	-	-
2025년 03월 25일	정기주총	사내이사 이우경 사내이사 황은석 사외이사 김재준	대표이사 황철주 사외이사 신성철 사외이사 권평오	사외이사 권평오 (중도사임) (주1)
2025년 04월 28일	-	-	대표이사 이우경 대표이사 황은석 (주2)	-
2025년 06월 23일	-	-	-	사외이사 조 현 (중도사임) (주3)
2025년 09월 19일	-	-	-	대표이사 이우경 (중도사임) (주4)

(주1) 2025년 3월 25일 제30기 정기주주총회에서 사외이사 권평오는 임기 조정을 위해 중도사임 후 재선임되었습니다.

(주2) 2025년 4월 28일 정기이사회에서 사내이사 이우경, 사내이사 황은석은 각자 대표이사로 선임되었습니다.

(주3) 2025년 6월 23일 사외이사 조 현은 일신상의 사유로 사임하였습니다.

(주4) 2025년 9월 19일 사내(대표)이사 이우경은 일신상의 사유로 사임하였습니다.

다. 최대주주의 변동

- 해당사항 없습니다.

라. 상호의 변경

- 해당사항 없습니다.

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

- 해당사항 없습니다.

바. 회사가 합병 등을 한 경우 그 내용

- 해당사항 없습니다.

사. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

- 해당사항 없습니다.

아. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용

2020.02. LG디스플레이(주) 디스플레이 제조장비 공급계약 체결(170.7억원)

2020.08. LG디스플레이(주) 디스플레이 제조장비 공급계약 체결(189.6억원)

2020.11. LG디스플레이(주) 디스플레이 제조장비 공급계약 체결(171.5억원)

2020.11. InfoVision Optoelectronics Co., Ltd. 디스플레이 제조장비
공급계약 체결(91.8억원)

- 2021. 01. SK하이닉스(주) 반도체 제조장비 공급계약 체결(130.3억원)
- 2021. 04. SK하이닉스(주) 반도체 제조장비 공급계약 체결(145.2억원)
- 2021. 04. 신규시설투자등
- 2021. 07. SK하이닉스(주) 반도체 제조장비 공급계약 체결(121.3억원)
- 2021. 08. SK하이닉스(주) 반도체 제조장비 공급계약 체결(145.2억원)
- 2021. 09. EnCORE Group LLC 태양전지 제조장비 공급계약 체결(470.9억원)
- 2021. 12. SK하이닉스(주) 반도체 제조장비 공급계약 체결(328.5억원)
- 2022. 02. SK하이닉스(주) 반도체 제조장비 공급계약 체결(151.5억원)
- 2022. 02. LG디스플레이(주) 디스플레이 제조장비 공급계약 체결(408.9억원)
- 2022. 05. SK하이닉스(주) 반도체 제조장비 공급계약 체결(303억원)
- 2024. 05. 반도체장비 연구개발 및 제조, 판매사업부문 인적분할 결정
- 2024. 05. 디스플레이 및 태양전지 장비 연구개발 및 제조, 판매사업부문 물적분할 결정
- 2024. 07. 주식소각 결정(980,891주)
- 2024. 07. SK하이닉스(주) 반도체 제조장비 공급계약 체결(194억원)
- 2024. 10. 자기주식취득 신탁계약 체결 결정(500억원)
- 2024. 10. 주식매수청구권 행사금액 초과에 따른 회사분할 결정 철회
- 2024. 11. 신탁계약을 통한 발행주식 취득 완료(1,574,399주)
- 2025. 01. 현금·현물배당결정(1주당 287원)
- 2025. 06. 주성 용인 제2연구소 신규시설 투자 결정

3. 자본금 변동사항

가. 자본금 변동추이

(단위 : 원, 주)

종류	구분	당기말	30기 (2024년말)	29기 (2023년말)
보통주	발행주식총수	47,268,321	47,268,321	48,249,212
	액면금액	500	500	500
	자본금	24,124,606,000	24,124,606,000	24,124,606,000
우선주	발행주식총수	-	-	-
	액면금액	-	-	-
	자본금	-	-	-
기타	발행주식총수	-	-	-
	액면금액	-	-	-
	자본금	-	-	-
합계	자본금	24,124,606,000	24,124,606,000	24,124,606,000

- 당사는 2024년 7월 4일 이사회 결의를 통해 자기주식 980,891주를 이익소각을 진행하였으며, 발행주식총수가 기존 48,249,212주에서 47,268,321주로 변경되어 2024년 7월 19일 등기 완료하였습니다. 해당 주식 소각은 배당가능이익 범위 내에서 취득한 자기주식을 이사회 결의에 의하여 소각하는 것으로, 발행주식총수는 감소하나 자본금의 감소는 없습니다.

- 당사는 공시대상기간 중 자본금 변동사항 없습니다.

4. 주식의 총수 등

가. 주식의 총수 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 주, %)

구 분	주식의 종류			비고
	보통주	우선주	합계	
I. 발행할 주식의 총수	100,000,000	-	100,000,000	-
II. 현재까지 발행한 주식의 총수	48,249,212	-	48,249,212	-
III. 현재까지 감소한 주식의 총수	980,891	-	980,891	-
	1. 감자	-	-	-
	2. 이익소각	980,891	-	980,891
	3. 상환주식의 상환	-	-	-
	4. 기타	-	-	-
IV. 발행주식의 총수 (II-III)	47,268,321	-	47,268,321	-
V. 자기주식수	1,574,399	-	1,574,399	-
VI. 유통주식수 (IV-V)	45,693,922	-	45,693,922	-
VII. 자기주식 보유비율	3.33	-	3.33	-

나. 자기주식

(1) 자기주식 취득 및 처분 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 주)

취득방법	주식의 종류	기초수량	변동 수량			기말수량	비고	
			취득(+)	처분(-)	소각(-)			
배당 가능 이익 범위 이내 취득	직접 취득	장내 직접 취득	보통주식	-	-	-	-	-
			기타주식	-	-	-	-	-
		장외 직접 취득	보통주식	-	-	-	-	-
			기타주식	-	-	-	-	-
		공개매수	보통주식	-	-	-	-	-
			기타주식	-	-	-	-	-
	소계(a)	보통주식	-	-	-	-	-	
		기타주식	-	-	-	-	-	
	신탁 계약에 의한 취득	수탁자 보유수량	보통주식	-	-	-	-	-
			기타주식	-	-	-	-	-
		현물보유수량	보통주식	1,574,399	-	-	-	1,574,399
			기타주식	-	-	-	-	-
소계(b)		보통주식	1,574,399	-	-	-	1,574,399	
		기타주식	-	-	-	-	-	
기타 취득(c)	보통주식	-	-	-	-	-		
	기타주식	-	-	-	-	-		

총 계(a+b+c)	보통주식	1,574,399	-	-	-	1,574,399	-
	기타주식	-	-	-	-	-	-

- 당사는 2024년 10월 29일 이사회 결의를 통해 자기주식취득 신탁계약 체결을 결정하였으며, 2025년 4월 29일 신탁계약 기간만료에 따라 수탁자 보유물량에서 현물보유물량으로 이동되었습니다.

(2) 자기주식 신탁계약 체결 · 해지 이행현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 백만원, %, 회)

구 분	계약기간		계약금액 (A)	취득금액 (B)	이행률 (B/A)	매매방향 변경		결과 보고일
	시작일	종료일				횟수	일자	
신탁 해지	2024년 10월 29일	2025년 04월 29일	50,000	49,854	99.7	-	-	2025년 04월 30일
신탁 해지	2023년 02월 23일	2023년 08월 22일	9,300	9,276	99.7	-	-	2023년 08월 24일

(3) 자기주식 소각현황

(단위 : 백만원, 주)

소각일	소각방법	주식종류	소각수량	소각금액
2024년 07월 18일	이익소각	보통주	980,891	37,077

- 당사는 2024년 7월 4일 이사회 결의를 통해 2024년 7월 18일 자기주식 980,891주를 소각하였습니다.

다. 자기주식 보유현황

(1) 자기주식 보유현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 주)

취득 방법	취득(계약체결)결정 공시일자	주식 종류	취득 기간	취득 목적	최초보유 예상기간	최초 취득수량	변동 수량		기말 수량	비고	
							처분(-)	소각(-)			
배당가능이익범위내취득	직접	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	취득	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	신탁계약에 의한 취득	2024년 10월 29일	보통주	2024.10.30 ~2024.11.06	주주가지 증대 및 주가 안정	-	1,574,399	-	-	1,574,399	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
기타 취득	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
총계						1,574,399	-	-	1,574,399	-	

(2) 자기주식 취득·처분·소각 관련 단기(6개월) 계획

(대상기간 : 2026년 01월 01일 ~ 2026년 06월 30일)

(단위 : 주)

구분	취득형태	주식종류	거래방법	수량	결정사유
보유수량	신탁	보통주	-	1,574,399	(주1)

		-	-	-	-	-
계획	취득	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-
	처분	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-
	소각	직접	보통주	-	787,200	(주2)
		-	-	-	-	-
	계속보유	직접	보통주	-	787,199	-
		-	-	-	-	-

(주1) 당사는 2024년 10월 29일 이사회 결의를 통해 자기주식취득 신탁계약 체결을 결정하였으며, 2024년 11월 6일까지 1,574,399주를 취득하였습니다.
(주2) 당사는 2026년 2월 10일 이사회 결의를 통해 자기주식 787,200주 소각을 결정하였으며, 2026년 2월 25일 787,200주를 소각하였습니다.

(3) 자기주식 취득·처분·소각 단기 계획 이행 현황

(대상기간 : 2025년 01월 01일 ~ 2025년 12월 31일) (단위 : 주)

구분	취득 형태	주식 종류	전기 계획수량 (A)	당기 이행수량 (B)	이행률 (B/A)	차이발생 사유
취득	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
처분	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
소각	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
계속보유	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-

해당사항 없습니다.

(4) 자기주식 취득·처분·소각 관련 장기 계획
계속 보유하는 자기주식은 향후 임직원 주식보상 등으로 처분할 예정입니다.

(5) 기타 투자자 보호를 위해 필요한 사항
2026년 2월 10일 이사회에서 자기주식 787,200주 소각을 결정하였으며, 2026년 2월 25일 787,200주를 소각하였습니다. 또한, 향후 대내외 경영환경 변화 및 금융시장 상황에 따라 보유중인 자기주식을 소각하거나 처분사항 발생시 이사회 승인을 통해 처리할 예정입니다.

5. 정관에 관한 사항

가. 정관 변경 이력

사업보고서에 첨부된 당사 정관의 최근 개정일은 2025년 3월 25일입니다.
제 31기 정기주주총회(2026년 3월 26일)에서 정관 일부 변경의 건이 상정될 예정이며, 상세

내용은 아래 표를 참고하시기 바랍니다.

정관변경일	해당주총명	주요변경사항	변경이유
2024년 03월 28일	제29기 정기주주총회	제29조 (이사의 선임) 제39조의2 (위원회) 제41 조의9 (감사위원회)	사외이사 선임 요건 명확히 규정 도입 가능한 이사회 내 위원회 명시 조문 신설
2025년 03월 25일	제30기 정기주주총회	제 17조 (소집권자), 제20조 (의장) 제 28조 (이사의 수) 제 29조 (이사의 선임) 제 32조 (대표이사 등의 선임) 제 33조 (이사의 직무와 의무) 제 37조 (이사회 의 구성과 소집) 제 40조 (이사의 보수와 퇴직금) 제 41 조의 7 (감사의 보수와 퇴직금) 제 44조의 2 (주식의 소각) 제 45조의 2 (분기배당)	주주총회 소집권자 및 의장 명확히 규정 정기주주총회 신규 이사 선임 시 이사 수 상향 필요 사내이사 및 사외이사 자격 명확히 규정 대표이사 선임 및 자격 명확히 규정 당사 현 직책과 일치 위한 문구 정비 이사회 소집 주체 및 이사회 의장 역할 명확히 규정 명확한 의미 전달을 위한 문구 정비 명확한 의미 전달을 위한 문구 정비 조문 삭제, 상법 현행법 및 표준정관 일치화 상법 현행법 및 표준정관 일치화
2026년 03월 26일	제31기 정기주주총회	제 28조 (이사의 수) 제 29조 (이사의 선임) 제 34조의2 (이사의 회사에 대한 책임감경) 제 39조의2 (위원회) 제 40조 (이사의 보수와 퇴직금) 제 41 조7 (감사의 보수와 퇴직금)	상법 개정에 따른 이사의 비율 확대 상법 개정에 따른 사외이사에서 독립이사 명칭 변경 상법 개정에 따른 사외이사에서 독립이사 명칭 변경 상법 개정에 따른 사외이사에서 독립이사 명칭 변경 등기임원 보수규정 제정에 따른 문구 정비 등기임원 보수규정 제정에 따른 문구 정비

나. 사업목적 현황

구 분	사업목적	사업영위 여부
1	반도체 및 FPD 제조장비의 제조 및 판매	영위

2	태양전지 제조장비 및 관련 원재료의 제조, 판매 및 중개	영위
3	전기, 전자제품의 제조 판매	영위
4	반도체 및 FPD 제조장비 관련 부품의 매매	영위
5	전기 전자제품 관련 부품의 매매	영위
6	부동산 임대업	영위
7	도소매업 및 중개업	영위
8	신재생에너지 사업	영위
9	LED 및 OLED 제조장비의 제조 및 판매	영위
10	기타 위에 부대되는 사업	영위

II. 사업의 내용

1. 사업의 개요

당사는 현재 반도체 및 태양전지 제조장비, 디스플레이 제조장비 사업을 영위하고 있습니다. 당사는 중속회사를 통해 관련 장비의 해외 판매 및 서비스 업무 등을 영위하고 있으며, 다수 공정 중에서도 증착공정에 필요한 장비를 제조하여 고객사에 주 납품하고 있습니다.

당사가 속한 반도체 산업은 초미세공정화를 통한 원가 경쟁력을 확보하기 위해 기술 난이도가 빠르게 진화하고 있습니다. 즉, 선폭이 더욱 좁아지고 패턴의 중횡비가 증가함에 따라 박막 증착 공정의 단차피복성(Step Coverage)을 더욱 향상시켜야 하며, 고품질 박막 구현을 위해서 증착막뿐 아니라 마지막 계면 특성의 미세한 컨트롤도 요구되기 때문에 차별화된 ALD 기술의 중요성이 더욱 강조되고 있습니다.

현재 회사는 Tech-Migration이 더욱 가속화되는 반도체 산업에서 차별화된 ALD 기술을 기반으로 메모리뿐 아니라 비메모리의 다양한 Application의 수요를 충족시킬 수 있는 반도체 양산 장비를 지속해서 개발하는 등 세계 최고 수준의 경쟁력을 확보하고 있습니다. 태양광 사업부문의 경우에는 양산 가능한 세계 최고 HJT 태양전지 발전전환효율을 계속해서 기록하고 있으며 향후 반도체 초미세 공정기술과 OLED 디스플레이 대면적 증착기술을 융복합한 기술을 바탕으로 35% 이상 효율 구현이 가능한 차세대 태양전지(Tandem) 장비를 시장에 최초로 선보여 태양전지의 새로운 패러다임을 제시할 것 입니다. 마지막으로 디스플레이 사업부문의 경우에는 TFT Layer 확대 및 Encapsulation, ToE(Touch sensor on thin film Encapsulation), PECVD, ALD 등 중소형과 대형 패널 장비의 다각화를 통하여 디스플레이 사업부문의 매출 확대를 기대하고 있습니다.

[주성엔지니어링 제조장비 및 주요 제품 현황]

제조장비	주요 제품
반도체 제조장비	SD System(ALD, HDPCVD, Dry Etch, MOCVD, UHVCVD), ALMO(ALD, CVD), SDP System(ALD, CVD), Guidance Series(ALD, CVD), Eureka (Epi)
태양전지 제조장비	박막형(Thin film Si) 태양전지 제조장비(PECVD, MOCVD) 결정형(c-Si) 태양전지 제조장비(HJT, PECVD, PVD, RIE) 페로브스카이트 태양전지 제조장비(ALD/CVD, PVD) 탠덤(Tandem) 태양전지 제조장비(ALD/CVD, PECVD, PVD)
디스플레이 제조장비	LCD TFT 장비(PECVD), OLED LTPS TFT 장비(CVD), OLED Oxide TFT 장비(CVD) Encapsulation 장비(ALD/CVD, ALD, CVD), ToE(CVD)

2025년 당사는 미래성장동력 확보를 위한 R&D 투자 규모 증가에 따라 전년 대비 실적이 감소하였습니다. 당사의 2025년 연결기준 매출액은 약 3,107억 원으로 전년 동기 대비 약 24.1% 감소하였습니다. 영업이익은 약 313억 원으로 전년 대비 약 67.8% 감소하였으며, 영업이익률은 미래 성장동력 확보를 위한 투자 비용을 반영하여 약 10.1%를 기록하였습니다. 2025년 연결 기준 당기순이익은 357억 원(당기순이익률 11.5%)으로 전년 동기 대비 약

66.6% 감소하였습니다. 당사는 R&D 지속 투자 및 차별화된 기술 경쟁력을 바탕으로 차세대 반도체, 디스플레이, 태양광 기술에 선제적으로 대응하고 글로벌 공급망을 확보를 통해 수익성을 개선할 전망입니다.

본 사업의 개요에 요약된 내용은 세부사항 및 포함되지 않은 내용 등은 'II. 사업의 내용'의 '2. 주요 제품 및 서비스'부터 '7. 기타 참고사항'까지의 항목에 상세히 기재되어 있으며 이를 참고하여 주시기 바랍니다.

2. 주요 제품 및 서비스

가. 주요 제품 등의 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 백만원, %)

사업부문	매출유형	품목	사용 용도	주요 상표 등	매출액 (비율)
전사	제품	반도체 장비 태양전지 장비 디스플레이 장비	반도체 제조 태양전지 제조 디스플레이 제조	주성엔지니어링	266,451 (85.8%)
	상품	원부자재	원부자재	-	44,242 (14.2%)

나. 주요 제품 등의 가격변동추이

당사 제품은 전량 주문자생산에 의하여 판매가 이루어지고 있습니다. 따라서 고객의 요구에 따라 사양 및 챔버의 수, 종류가 상이하며 동일한 제품일지라도 판매가격의 차이가 발생할 수 있습니다.

3. 원재료 및 생산설비

가. 원재료

(1) 주요 원재료 등의 현황

(단위 : 백만원, %)

사업부문	품목	구체적 용도	매입액	비율
전사	가공품	알루미늄 등의 가공물	41,183	33.8%
	OEM 장비	반도체, 태양전지, 디스플레이와 연관되는 각종 OEM 장비	17,335	14.2%
	OEM PART	사용자가 원하는 일정 성능을 내는 부품	18,984	15.6%
	RF 장비	Remote Plasma 를 발생하는 장비	2,064	1.7%
	일반구매품	일반적인 구매품	7,145	5.9%
	AL 모재	가공을 위한 알루미늄 모재	1,640	1.3%
	전기전자부품	전장, 제어 관련 부품류	18,219	15.0%
	기타	상기 용도 외 기타품목	15,199	12.5%
합계			121,769	100.0%

(2) 주요 원재료 등의 가격변동추이

(단위 : 백만원, %)

품목	제31기	제30기	제29기
국내 챔버 외	404	415	419
해외 플랫폼 외	222	227	231

(가) 산출기준

산출기준은 당사 제품의 중요부품을 기준으로 품목을 정하였으며, 제품의 사양에 따라 원재료의 규격이 변하여 단가 산출에 어려움이 있으므로 동일한 품목의 총매입액에서 품목의 수량을 나누어 평균단가를 산출하였습니다.

(나) 주요 가격변동원인

국내에서 공급받는 원재료는 공급업체의 제작단가 변동 등에 따라 가격이 변동될 수 있으며, 수입 원자재의 매입가격은 관세 및 환율이 가격 변동에 중요한 영향을 미치어 연도별, 매입처별로 단가 차이가 발생할 수 있습니다.

나. 생산 및 설비

(1) 생산능력

(단위 : 대)

사업 부문	품목	제31기	제30기	제29기
반도체 제조장비	SD System(ALD, HDPCVD, Dry Etch, MOCVD, UHVCVD), ALMO(ALD, CVD), SDP System(ALD, CVD), Guidance Series(ALD, CVD), Eureka (Epi)	1,617	1,617	1,617
태양전지 제조장비	박막형(Thin film Si) 태양전지 제조장비(PECVD, MOCVD) 결정형(c-Si) 태양전지 제조장비(HJT, PECVD, PVD, RIE) 페로브스카이트 태양전지 제조장비(ALD/CVD, PVD) 탠덤(Tandem) 태양전지 제조장비(ALD/CVD, PECVD, PVD)	-	-	-
디스플레이 제조장비	LCD TFT 장비(PECVD), OLED LTPS TFT 장비(CVD), OLED Oxide TFT 장비 (CVD) Encapsulation 장비(ALD/CVD, ALD, CVD), ToE(CVD)	88	88	88
합계		1,705	1,705	1,705

- 해당 생산능력은 모듈화 생산시스템이 적용된 산출치이며, 생산인원 및 생산면적에 따라서 유동적으로 변동될 수 있습니다.

- 당사는 일부 생산충원인력을 외부업체에 아웃소싱하고 있습니다.
- 당기말 현재 당사의 태양전지 제조장비의 연간 총 생산능력은 20GWp 이상이며반도체, 디스플레이 제조장비 생산 스케줄에 따라 유동적으로 조절 및 확대할 수 있습니다.

(2) 생산능력의 산출근거

- ① 산출기준 : 생산면적 및 제작기간을 기준으로 산출
- ② 산출방법
 - 평균투입인원 / System
 - 동시작업가동

- 생산인원 기준 생산능력
- 월 평균 가동일수(22일)
- 총 생산면적
- 장비 및 System 당 생산시간

(3) 평균가동시간

구분	수치	비고
총 작업시간	44,398.9 Hrs	외부업체 아웃소싱 포함
월평균 근무일수	20.33 일	-
조업가능일수	244 일	-
조업가능근무시간	122,776.0 Hrs	-

다. 생산 실적 및 가동률

(1) 생산 실적

(단위 : 대)

사업 부문	품목	사업소	제31기	제30기	제29기
전사	반도체 장비	경기 광주	18	41	21
	태양전지 장비	경기 광주	-	-	-
	디스플레이 장비	경기 광주	-	2	-
합계			18	43	21

- 개조 및 이설 장비는 생산실적에서 제외하였습니다.

(2) 당기의 가동률

(단위 : 시간, %)

사업소(사업부문)	가동가능시간	실제가동시간	평균가동률
경기도 광주	122,776.0 Hrs	44,398.9 Hrs	36.16%
합계	122,776.0 Hrs	44,398.9 Hrs	36.16%

- 상기 가동가능시간(조업가능근무시간)은 주 40시간 근무 기준으로 산출하였습니다.

라. 생산과 영업에 중요한 시설 및 설비 등

(1) 주요 사업장 현황

사업장	소재지	기능
본점	경기도 광주시 오포로 240	생산 및 관리, 영업
용인	경기도 용인시 기흥구 신정로 79	R&D(연구개발) 및 관리, 영업
성남	경기도 성남시 분당구 판교로 286	투자부동산 및 관리

(2) 설비 현황

(기준일: 2025년 12월 31일)

(단

위: 백만원)

자산항목	사업소	소유형태	소재지	구분	기초 장부가액	당기증감		당기 상각	당기 장부가액	비고
						증가	감소			
토지	경기도 광주	자가	광주	전사	137,204	23,579	-	-	160,783	-
	경기도 용인		용인							
	경기도 성남		판교							
건물	경기도 광주	자가	광주	전사	102,260	-	-	4,120	98,140	-
	경기도 용인		용인							
	경기도 성남		판교							
구축물	경기도 광주	자가	광주	전사	2,085	479	1	382	2,181	-
	경기도 용인		용인							
	경기도 성남		판교							
기계장치	경기도 광주	자가	광주	전사	50,683	3,590	40	11,435	42,798	-
	경기도 용인		용인							
	경기도 성남		판교							
차량운반구	경기도 광주	자가	광주	전사	254	18	-	80	192	-
	경기도 용인		용인							
	경기도 성남		판교							
공구와기구	경기도 광주	자가	광주	전사	228	24	-	92	160	-
	경기도 용인		용인							
	경기도 성남		판교							
비품	경기도 광주	자가	광주	전사	1,173	782	-	731	1,224	-
	경기도 용인		용인							
	경기도 성남		판교							
입목	경기도 광주	자가	광주	전사	253	746	-	-	999	-
	경기도 용인		용인							
	경기도 성남		판교							
건설중인자산	경기도 광주	자가	광주	전사	11,533	7,882	-	-	19,415	-
	경기도 용인		용인							
	경기도 성남		판교							

(3) 시설투자계획

- 당사는 2025년 6월 9일 신규시설투자 등 공시를 하였습니다. 해당 투자는 주성 용인 제2 연구소 신규 시설에 대한 투자이며, 생산능력 확대 및 생산 효율성 증대를 통해 반도체, 태양광, 디스플레이 사업 간 시너지 역량 확보에 집중할 계획입니다.

구분	내용
투자 대상	주성 용인 제2 연구소 신규시설 투자
투자 금액	1,048억원
투자 목적	R&D Fab 공간 추가 확보 및 반도체, 디스플레이, 태양광 시너지 역량 확충을 통한 혁신 가치 창출과 면밀한 고객 대응
투자 기간	2025.06.09 ~ 2028.06.09

4. 매출 및 수주상황

가. 매출실적

- 아래 매출실적은 연결재무정보 기준으로 작성되었습니다.

(단위 : 백만원)

사업부문	매출유형	품목	제31기	제30기	제29기	
전사	제품 상품	반도체 장비	내수	103,907	44,156	34,241
			수출	199,813	305,540	180,598
			합계	303,720	349,696	214,839
		태양전지 장비	내수	23	-	-
			수출	-	15	50,329
			합계	23	15	50,329
		디스플레이 장비	내수	5,907	15,738	5,518
			수출	1,043	43,944	14,059
			합계	6,950	59,682	19,577
합 계			내수	109,837	59,894	39,759
			수출	200,856	349,499	244,986
			합계	310,693	409,393	284,745

(1) 제조장비별 매출 현황

(단위 : 백만원)

구 분	제31기	제30기	제29기
반도체 장비	303,720	349,696	214,839
태양전지 장비	23	15	50,329
디스플레이 장비	6,950	59,682	19,577
합 계	310,693	409,393	284,745

(2) 지역별 매출 현황

(단위 : 백만원)

구 분	제31기	제30기	제29기
국 내	109,837	59,894	39,759
해 외	200,856	349,499	244,986
합 계	310,693	409,393	284,745

- 상기 지역은 고객사 투자 위치에 따라 구분하였습니다. 따라서 실제 고객사별 매출현황은 지역별 매출현황과 상이한 부분이 있습니다.

나. 판매경로 및 판매방법 등

(1) 판매 경로

매출유형	품목	구분	판매경로	
제품	반도체 장비 태양전지 장비 디스플레이 장비 / 원자재	수출	중국	2010년 3월까지의 주성 본사에서 직접영업 2010년 4월 현지법인 JUSUNG Shanghai 설립 후, 본사 영업팀과 협업
			미국	1999년 7월까지의 주성 본사에서 직접영업 1999년 8월 현지법인 JUSUNG America 설립 후, 본사 영업팀과 협업 2024년 JUSUNG America 청산 및 JUSUNG Inc. 설립 후 본사 영업팀과 협업
			대만	1999년 12월까지의 주성 본사에서 직접영업 2000년 4월 현지법인 JUSUNG Pacific 설립 후, 본사 영업팀과 협업 2015년 JUSUNG Pacific 청산 및 JUSUNG Taiwan 설립 후 본사 영업팀과 협업
			유럽	2000년 2월까지의 주성 본사에서 직접영업 2000년 4월 현지법인 JUSUNG Europe 설립 후, 본사 영업팀과 협업
		국내	본사 영업팀	

(2) 판매 방법 및 조건

(가) 신기술을 이용한 장비의 경우 고객사와의 공동개발의 형태를 갖추고 있으며, 고객사의 양산 라인에 투입될 때까지 알파, 베타, 감마로 불리는 장비 테스트 과정이 있습니다. 이러한 테스트는 당사에서 자체적으로 이루어지며 이 테스트 과정을 통과해 고객으로부터 양산에 적합하다는 판정을 받은 뒤 비로소 판매가 이루어집니다.

(나) 기 개발된 장비의 경우 고객의 주문에 의해서 바로 설계 및 생산에 들어가며 납기에 이르기까지 반도체 장비의 경우 보통 3~9개월, 태양전지 및 디스플레이 장비의 경우 보통 10~12개월 정도 소요되며, 국가별, 고객별, Fab별, 장비별 납기 기간은 유동적으로 변동됩니다. 당사는 진행률이 아닌 인도기준을 적용하여 매출을 인식하고 있습니다.

(다) 수출은 대부분 고객사와의 직거래를 통해서 이루어지고 있으나 1999년 8월말 미국 현지법인의 설립을 계기로 2000년부터 중국, 미국, 대만, 유럽은 현지법인과 당사 영업팀 간의 협업을 통해 영업망을 구축하고 있습니다. 향후 세계 각 지역에 현지법인 및 판매망을 구축하여 판매 방법을 확장시켜 나갈 계획입니다.

(라) 판매 조건은 보통 내수의 경우 납품 시 90%, 장비검수 완료 시 10%로 현금 또는어음으로 대부분 거래가 이루어집니다. 수출의 경우 보통 선적 후 일부, 장비검수 완료 후 전액 결제하고 있습니다.

(마) 판매 전략

- 고객 및 사업 다변화
- 해외시장 개척 주력
- 신제품의 시장조기진입 추진
- 제품의 특화 마케팅
- 제품 영역 확대

다. 수주상황

당사의 매출인식 기준은 진행률을 적용하지 않고 인도기준을 적용하여 인식하고 있습니다.

(기준일: 2025년 12월 31일)

(단위 : 백만원)

품목	수주 일자	납기	수주총액		기납품액		수주잔고	
			수량	금액	수량	금액	수량	금액
반도체 제조장비	-	-	-	350,940	-	262,443	-	88,497
태양전지 제조장비	-	-	-	-	-	-	-	-
디스플레이 제조장비	-	-	-	10,276	-	989	-	9,287
합 계			-	361,216	-	263,432	-	97,784

- 상기 수주상황은 당사 개별기준 정보로 작성된 것으로, 부품 납품 등은 제외되었습니다.
- 수주상황에 세부내역(발주처, 납기, 수량 등)을 기재시 회사의 영업활동에 지장을 초래할 수 있고 고객의 투자정보등이 노출될 수 있어 해당사항을 기재하지 않음을 당사의 감사에게 보고하였습니다.

5. 위험관리 및 파생거래

가. 시장위험과 위험관리

시장위험은 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동할 위험입니다. 당사는 영업활동에서 발생하는 매출채권, 현금 및 예금과 같은 다양한 금융자산을 보유하고 있습니다. 또한 당사는 영업활동을 위한 자금 조달 과정에서 발생한 금융부채를 보유하고 있으며, 매입채무, 기타부채 및 차입금으로 구성되어 있습니다. 본 보고서 작성일 기준 현재 당사의 금융자산 및 금융부채에서 발생할 수 있는 주요 시장 위험으로는 이자율 위험, 환 위험이 있습니다.

(1) 이자율 위험

이자율 위험은 미래의 금융시장 변화에 따라 예상치 못한 시장금리 변동으로 이자수익과 이자비용 변동에 노출되어 있는 위험으로, 주로 예금 및 변동금리부 조건의 차입금에서 발생하고 있습니다.

당사는 당기말 현재 변동이자율이 적용되는 차입금은 없으며, 변동이자율이 적용되는 차입 시 이자율 상승에 따라 순금융비용이 증가할 위험에 노출되어 있습니다. 따라서 당사는 시장금리 변동 등 미래의 불확실성 제거와 순금융비용 최소화를 통한기업가치 극대화를 목표로 시장금리 변동에 따른 금융부채의 공정가치와 현금흐름에 미치는 영향과 변동위험을 주기적으로 측정하고 있습니다.

당기말 현재 다른 모든 변수가 일정하고 이자율이 100bp 변동 시 변동금리부 예금에서 1년간 발생하는 이자수익의 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당기		전기	
	100bp 상승 시	100bp 하락 시	100bp 상승 시	100bp 하락 시
이자수익	1,653	(1,653)	2,567	(2,567)

(2) 환 위험

환 위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동할 위험입니다. 당사는 글로벌 영업 활동을 수행함에 따라 USD, JPY 등의 환 위험에 노출되어 있으며, 외화 수금이 외자재 수입 및 외화 차입금 상환에 의한 외화 지출보다 많은 현금흐름을 보이고 있습니다. 따라서 외화표시 자산 및 부채의 환율변동에 의한 리스크 최소화 및 재무구조의 안정성의 실현을 목표로 원화 환율 변동에 대한 환 위험을 정기적으로 측정하고 있습니다.

당기말 현재 기능통화 이외의 외화로 표시된 화폐성자산 및 부채의 장부금액은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당기말		전기말	
	자 산	부 채	자 산	부 채
USD	60,322	75	196,482	68
JPY	2,558	-	3,683	51
합 계	62,880	75	200,165	119

당기말 현재 각 외화에 대한 기능통화의 환율 5% 변동 시 환율변동이 당기손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당기말		전기말	
	5% 상승 시	5% 하락 시	5% 상승 시	5% 하락 시
USD	3,013	(3,013)	9,821	(9,821)
JPY	128	(128)	182	(182)
합 계	3,141	(3,141)	10,003	(10,003)

나. 신용위험

신용위험은 계약에서 채무자가 지급불능 또는 지급거절에 의하여 지급이 이행되지 않는 위험을 의미합니다. 당사는 부실징후거래처에 대한 조기 인지 및 체계적인 신용위험 관리를 위하여 일관된 전사적인 신용위험 관리정책을 운영하고 있습니다. 당사의 신용정책은 채권회수를 위한 신속한 의사결정 지원 및 채권 안전장치 마련을 통한손실 최소화를 목적으로 운영되고 있으며 ① 계약체결관리기준 ② 채권관리기준 ③ 채권위험 모니터링 ④ 불량채권 관리기준 등으로 체계적, 유기적으로 구성되어 있습니다. 또한 채권명세 및 채권회수기일을 모니터링을 통하여 불량채권 발생 여부를 확인하고 있으며, 채권위험 발생즉시 전담팀을 통해 신속한 채권회수를 위한 대응을 하고 있습니다. 또한, 전사적으로 상시 교육 및 영업채권 관리요령 배포를 통하여 신속하게 대응할 수 있도록 준비되어 있습니다. 당기 보고기간종료일 현재 당사의 채권잔액은 22,024백만원(전기말: 39,833백만원)이며, 동 채권은 상시 모니터링을 통한 신용위험관리가 이루어지고 있습니다.

다. 유동성 위험

유동성위험은 만기까지 모든 금융계약상의 약정사항들을 이행할 수 있도록 자금을 조달하지 못할 위험입니다. 당사는 특유의 유동성 전략 및 계획을 통하여 자금부족에 따른 위험을 관리하고 있습니다. 당사는 금융상품 및 금융자산의 만기와 영업현금흐름의 추정치를 고려하여 금융자산과 금융부채의 만기를 대응시키고 있습니다.

당기말 현재 금융부채의 보고기간말로부터 계약 만기일까지의 잔여기간에 따라 만기별로 구분한 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	장부금액	계약상현금흐름	1년미만	1 ~ 5년	5년초과
당기말:					
이자부차입금(비유동)	45,000	48,664	900	47,764	-
기타금융부채(비유동)	100,025	152,562	-	8,754	143,808
리스부채(비유동)	4,217	4,467	-	2,365	2,101
매입채무	8,476	8,476	8,476	-	-
기타금융부채(유동)	5,318	5,318	5,318	-	-
리스부채(유동)	632	778	778	-	-
합 계	163,668	220,264	15,472	58,882	145,909
전기말:					
이자부차입금(비유동)	45,000	49,564	903	3,600	45,061
기타금융부채(비유동)	97,185	152,596	-	8,788	143,808
리스부채(비유동)	4,755	5,103	-	2,416	2,687
매입채무	16,722	16,722	16,722	-	-
기타금융부채(유동)	7,603	7,603	7,603	-	-
리스부채(유동)	591	809	809	-	-
합 계	171,856	232,397	26,037	14,804	191,556

라. 자본관리위험

자본관리의 주 목적은 당사의 영업활동을 유지하고 주주가치를 극대화하기 위하여 높은 신용등급과 건전한 자본비율을 유지하기 위한 것입니다. 당사는 자본구조를 경제환경의 변화에 따라 수정하고 있으며, 이를 위하여 배당정책을 수정하거나 자본감소 혹은 신주발행을 검토하도록 하고 있습니다. 한편, 기중 자본관리의 목적, 정책 및절차에 대한 어떠한 사항도 변경되지 않았습니다. 보고기간종료일 현재 부채비율 및 차입금비율은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당기말	전기말
부 채(A)	297,436	420,234
자 본(B)	590,457	566,590
차입금(C)	45,000	45,000
부채비율(A/B)	50.37%	74.17%
차입금비율(C/B)	7.62%	7.94%

다. 파생상품 및 풋백옵션 등 거래 현황

당사는 투기 목적의 파생상품을 거래하지 않는 것을 원칙으로 하고 있습니다. 환 위험 헤지 목적으로 파생상품 운용 시 당해 계약에 따라 발생된 권리와 의무를 공정가치로 평가하여 자산 및 부채로 계상하고, 평가 시 발생한 손익은 발생시점에 당기손익으로 인식하고 있습니다. 다만, 현금흐름 위험 회피를 목적으로 하는 파생상품의 평가손익 중 위험 회피에 효과적인 부분은 기타포괄손익누계액(파생상품평가손익)으로 계상하고 있습니다.

본 보고서 작성 기준일 현재 당사는 파생상품을 보유하고 있지 않습니다.

6. 주요계약 및 연구개발활동

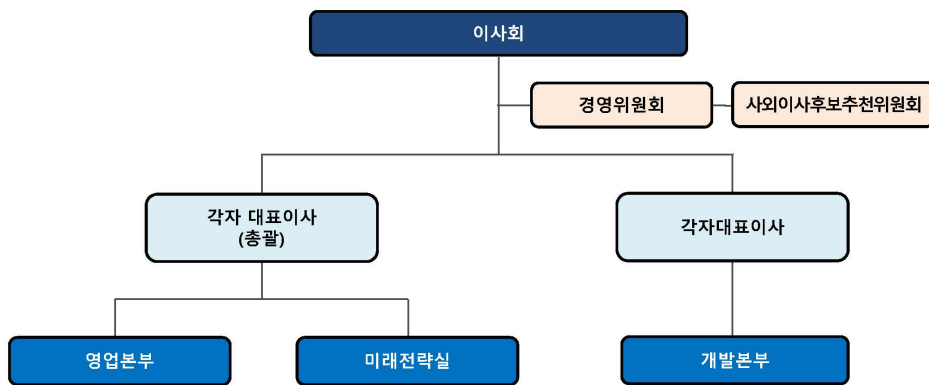
가. 경영상의 주요 계약

보고서 작성기준일 기준 당사의 경영상 주요 계약은 다음과 같습니다.

계약상대방	계약 종류	계약 체결시기	계약기간	계약의 목적
한국타이어엔테크놀로지(주)	부동산 임대차 계약	2020-01-28	2020.01.28 ~ 2040.01.27	장기임대계약 체결(임차인 : 한국타이어엔테크놀로지) (2021.12.20 임대차계약 변경)

나. 연구개발활동의 개요

(1) 연구개발 담당조직



(2) 연구개발비용

(단위 : 백만원)

과목		제31기	제30기	제29기	비고
원재료비		56,512	45,289	36,985	-
인건비		21,282	26,270	17,596	-
감가상각비		11,158	10,513	10,124	-
위탁용역비		172	75	-	-
기타		22,939	18,535	16,519	-
국고보조금		(5,191)	(6,510)	(8,491)	-
연구개발비용계		106,872	94,172	72,733	
회계처리	판매비와 관리비	106,872	94,172	72,733	-
	제조경비	-	-	-	-
	개발비(무형자산)	-	-	-	-
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당기매출액 × 100]		34.40%	23.00%	25.54%	-

(3) 주요 연구개발 실적

연구과제	연구기관	주요내용
매엽식 LP CVD 장비 개발	주성 연구소	소자의 Thermal Budget 감소 요구에 따라 보다 낮은 온도에서도 양산성을 유지하면서 질화막 및 산화막을 형성할 수 있는 매엽식 LP CVD 장비 개발
Selective-HSG 장비 개발	주성 연구소, 삼성전자	Cold Wall Type 매엽식 Selective-HSG 형성 장비를 삼성전자와 공동으로 개발하여 세계 최초로 양산화에 성공하였고, 2001년에는 세계일류상품(산업자원부)으로 선정되었음
Ta2O5 MO CVD 장비 개발	주성 연구소	차세대 메모리 커패시터에 적용되는 탄탈륨산화막(Ta2O5) 증착용 MO CVD 장비개발 및 양산성 검증 완료하였고, 그 핵심 기술은 양산성 있는 '액체운반시스템(Liquid Delivery System)'과 '액체원료기화장비(Liquid Vaporizer)'임
BST-MO CVD 장비 개발	주성 연구소 서울대 신소재공동연구소	준양산 수준의 200mm BST-MO CVD 장비 개발 완료 및 일본의 소자업체에도 수출하였음. 기술적으로는 Single Type 및 2-Way LDS를 개발하여 필요에 따 라 BST 박막 내 각 성분을 임의로 조절 가능하도록 하였음.
HfO2-ALD 장비 개발	주성 연구소	소자의 고집적화가 진행됨에 따라 보다 큰 유전상수를 갖는 유전막이 필요하게 되었고, 차세대 DRAM 커패시터, Flash 메모리 Floating 게이트 산화막 및 트랜지스터 게이트산화막으로 적용이 유력하게 검토되고 있는 HfO2 박막 증착 장비를 개발하였고 현재 양산성 검증 진행 중
HDP CVD 장비 개발	주성 연구소	반도체 소자의 고집적화 되면서 소자간 및 층간 절연막 형성에 기존 기술로는 한계에 부딪힘에 따라 고밀도 플라즈마 방식을 사용하면 매우 작고 깊은 구멍을 빈틈없이 절연막을 매립하는 것이 가능하며 이 기술은 미세형상을 포함하는 미래의 모든 반도체 제조공정에 모두 적용 가능함.
TiN-ALD 장비 개발	주성 연구소	소자의 미세화가 진전되면서 기존 CVD-TiN 대신 ALD-TiN을 채택하면서 고단 차비(High Aspect Ratio)를 갖는 구조에서도 피복성(Step Coverage)과 막질이 우수한 박막 확보 가능함. 2003년 하반기에는 유럽의 소자업체에 납품하여 현재 양산 검증 진행 중
300mm Ta2O5 -MOCVD 장비 개발	주성 연구소	300mm wafer 공정을 수행할 수 있는 탄탈륨 산화막 증착 장비를 주성 고유의 기술로 개발, 상품화 에 성공함으로써 차세대 생산 설비인 300mm 장비에서도 지속적인 기술력을 확보하였음.

Poly-SiGe 증착장비 개발	연세대학교,하이닉스 주성 연구소	Logic제품과 DRAM제품의 Poly SiGe Dual Gate 공정에 적용되며 Gate Oxide와 Poly 계면에 Carrier 농도가 증가되어 활성화도를 높여주는 차세대제품에 적용할 수 있는 공정임.
SiGe_Epi 장비 개발	연세대학교, 주성 연구소	반도체소자의 최소선폭 감소에 따라 트랜지스터의 크기도 감소하면서 기존의 열산화막/폴리실리콘 게이트 구조로는 게이트 누설전류, 전자의 이동도 등 집적화에 대한 기술적 한계에 부딪힘. 그러한 문제를 해결하기 위하여 반도체소자에서 채널 및 소스/드레인 물질을 Si/SiGe Epi Layer 대체하여 소자의 작동 성능이 향상될 수 있도록 SiGe Epitaxial 성장 장비를 연세대와 산학과제로 공동 개발 중.
Selective Si-Epitaxial Growth 장비 개발	주성 연구소,삼성전자	CMOS반도체의 고집적화에 따른 공정 Margin 확보를 위하여 반도체소자 트랜지스터의 Elevated Source/Drain 공정에 적용함. 양산성에서 경쟁력 확보를 위하여 Epi Precleaning Chamber 개발을 포함한 설비 개선 진행 중.
매엽식 LCD 장비 개발	주성 연구소	LCD 절연막 및 비정질 막을 형성하는 장비로 Muti Chamber System에 적합한 장비개발을 목적으로 4세대용 LCD 장비를 성공적으로 개발 완료하고 이를 바탕으로 보다 대면적 처리 장비인 5세대 장비까지 개발 완료하여 LCD 양산 적용 중.
ALD(원자층 증착) 장비 개발	주성 연구소	Capacitor 유전막 및 금속박막 등 차세대 소자에서 필수적으로 요구되고 있는 극박막 형성을 위한 차세대 화학증착장비로서 자사 고유의 ALD 기술을 바탕으로 Al2O3, TiN, 등의 박막 증착 장비 개발 완료
플리막 건식식각 장비 개발	주성 연구소	Plasma damage가 작고 공정 균일성이 우수한 차세대 300mm Ploy Dry Etcher를 현재 양산 검증 완료됨
5세대 LCD용 PE CVD 장비 개발	주성 연구소	Glass size 1,100*1,250에 해당하는 5세대 LCD용 PE CVD설비를 개발하여 현재 국내외 LCD 양산라인 적용 중
6세대 LCD용 PE CVD 장비 개발	주성 연구소	Glass Size 1,500*1,850에 해당하는 6세대 LCD용 PE CVD설비를 자사 독자적인 Transfer Module 및 Chamber 기술로 개발하였고, 2004년 초부터 국내외 대형 TFT-LCD 업체 양산라인에 납품

7. 기타 참고사항

가. 주요 지식재산권 보유 현황

보고서 작성일 기준 당사는 총 3,350여건의 지식재산권을 보유하고 있으며, 그 수치는 특허 출원, 등록 등에 따라 변동될 수 있습니다. 당사의 지식재산권은 전문인력으로 구성된 전담 조직에서 관리하고 있으며 지식재산권 개발, 출원/등록, 사후관리 및 관련 분쟁대응 등을 담당하고 있습니다.

당사의 특허권 및 상표권은 각국 특허법 및 상표법에 근거하여 보호되고 있으며, 특허권과 상표권의 존속기간은 출원일로부터 각 20년, 10년 입니다. 또한, 상표권은 갱신등록절차를 통해 존속기한을 연장할 수 있습니다.

사업	구분	취득일	제목	근거법령	취득소요 인력/기간	상용화 여부	내용
반도체 장비	특허권	2024/11/07	기판처리장치 및 기판처리방법	특허법	1명/5년	상용화	원자층 증착 방법에서 낮은 증착 속도 및 불순물 혼입 문제를 해결하여 박막의 품질을 개선하는 기술
	특허권	2025/05/08	기판처리장치 및 기판처리방법	특허법	3명/5년	상용화	서로 다른 가스를 분사하는 분리된 공간에서 다수의 가스분사부 중 적어도 하나의 가스분사부에서 플라즈마를 형성하는 기술
	특허권	2025/12/15	기판처리장치	특허법	2명/5년	상용화	공간이 분리된 시공간 구조의 챔버에서 각각의 공간을 가스분사 영역의 채적을 다르게하여 불균일한 박막 형성을 개선
태양전지 장비	특허권	2025/05/27	탠덤 태양 전지 및 그 제조방법	특허법	2명/4년	상용화	태양 전지와 페로브스카이트 화합물 사이의 제조 공정 복잡성 및 전류 매칭을 개선한 기술
	특허권	2025/06/19	태양 전지 및 그 제조를 위한 마스크	특허법	3명/4년	상용화	태양전지의 미세 전극 금속화 형성 및 전극 패턴에서 불균일한 라인 저항 문제를

							다수의 버스비/핑거러인의 형성을 통해 개선
	특허권	2025/08/05	페로브스카이트 화합물의 박막 형성 방법 및 이를 이용한 태양전지의 제조 방법	특허법	2명/4년	상용화	페로브스카이트 화합물의 박막을 ALD로 형성하는 방법으로, 증착공정을 통해 효율을 저하시키는 용매 잔류물 개선
디스플레이 장비	특허권	2025/01/14	유기 발광 소자 및 그의 제조 방법	특허법	3명/7년	상용화	유기발광소자의 수명을 단축시키는 수분 침투 문제를 해결하고, 높은 투과성을 유지하며, 증착 속도 및 생산성을 향상 시키는 기술
	특허권	2025/05/08	유기 발광 표시 장치 및 그의 제조 방법	특허법	4명/4년	상용화	유기발광소자의 트랜지스터에 침투하는 수소의 문제를 해결하는 실리콘 질화물을 포함하는 수소 분리막 형성 기술
	특허권	2025/07/07	유기 발광 표시 장치 및 그의 제조 방법	특허법	5명/3년	상용화	유기발광소자의 트랜지스터의 봉지막을 형성할 때 산화 특성이 적은 저수소 실리콘 산화질화박막으로 형성하는 기술

나. 법령/규제 등에 의한 규제사항

회사에 영향을 미치는 주요 법률 또는 제규정은 다음과 같습니다.

(1) 폐기물관리법

폐기물을 적정하게 처리하여 자연환경 및 생활환경을 청결히 함을 목적으로 제정된 법률로 당사의 생산시설 운영과 관련하여 영향을 받습니다.

(2) 대기환경보전법

대기환경을 적정하게 보전하여 국민이 건강한 생활을 할 수 있도록 하기 위해 제정한법률로 당사의 생산시설 운영에 영향을 받습니다.

(3) 물환경보전법

수질오염으로 인한 국민건강 및 환경상의 피해를 예방하고 하천, 호수 등 공공수역의수질 및 수생태계를 적정하게 관리, 보전함으로써 국민으로 하여금 그 혜택을 널리 향유할 수 있도록 하며, 폐수 배출과 관련된 기준 관리 등을 수행하고 있습니다.

(4) 화학물질관리법(화관법)

화학물질로 인한 국민건강 및 환경상의 피해를 예방하고 유해화학물질을 적절하게 관리함으로써 모든 국민이 건강하고 쾌적한 환경에서 생활을 목적으로 하며, 유해화학물질 취급시설의 매년 정기검사 등을 수행해야 합니다.

(5) 연구실 안전환경 조성에 관한 법률(연구실안전법)

연구기관 등에 설치된 과학기술분야 연구실의 안전을 목적으로 제정된 법률로 당사의 기업 부설연구소의 안전한 연구환경 조성, 연구활동종사자의 건강을 보호하며, 매년 연구실 정기 점검을 실시하여, 연구시설 운영에 관련하여 영향을 받습니다.

(6) 산업안전보건법

산업재해를 예방하고 작업환경을 조성함으로써 근로자의 안전과 보건을 유지 증진함을 목적으로 하며, 근로자 안전보건교육 실시, 정기적 안전보건진단 등을 실시하고 있습니다.

(7) 독점규제 및 공정거래에 관한 법률

사업자의 시장지배적지위의 남용과 과도한 경제력의 집중을 방지하고 부당한 공동행위, 불공정거래행위 규제하여 국민경제의 균형있는 발전을 도모하기 위해 제정한 법으로 연 1회 관련 기관의 준수여부 관련 요청사항에 성실히 응하고 있습니다.

(8) 하도급거래 공정화에 관한 법률

하도급(하청)의 거래질서를 공정하게 확립하여 원사업자와 수급사업자가 대등한 지위에서 상호보완적으로 균형있게 발전할 수 있도록 하기 위해 제정한 법으로 당사가 부품을 하도급 하는 경우 영향을 받습니다.

다. 환경에 관한 사항

2010년 4월부터 발효된 저탄소 녹색성장 기본법 제42조에 의거하여 회사는 온실가스 및 에너지 관리업체로 지정되어 관련 배출량 보고, 배출목표 관리, 이행 계획서 제출 등에 관한 의무를 가지고 있습니다.

또한, 당사는 환경, 안전보건을 경영의 근간으로 법적 규제보다 엄정한 관리기준 마련 및 실행, 개선과 지속적인 발전을 위해 국제표준인 ISO14001(환경), OHSAS18001(안전보건) 경영시스템 인증을 취득하여 운영하고 있습니다.

(에너지 사용실적 및 온실가스 배출량)

구분	당기말	전기말
에너지사용량(TJ)	67.8	74.0
온실가스 배출량(tCO2 eq)	3,252.2	3,357.2

- 위 2025년 해당 기간의 온실가스/에너지 사용량은 저탄소녹색성장기본법 제44조 제1항 및 같은 법 시행령 제34조에 따라 집계된 당사 사업장(광주 본사)의 배출량 및 사용량이며, 용인R&D센터는 '온실가스 에너지 목표관리 운영등에 관한 지침'에 근거하여 온실가스 명세서 작성대상에 해당되지 않아 제외하였습니다.

- 상기 값은 보고서 작성일 기준의 예상 추정치이며, 확정된 수치가 아님에 유의하시기 바랍니다.

라. 업계의 현황

(1) 산업의 특성

(가) 반도체 산업

반도체 산업은 전자, 정보통신, 기계, 자동차 등 국가 기간산업에 대한 경제적 파급효과가 큰 고부가가치 산업으로 라이프 사이클이 짧은 기술 집약적 산업입니다. 특히, 반도체는 인공지능, 양자컴퓨팅, 핀테크, 자율주행차, 휴머노이드 로봇 등 모든 최첨단 기술산업에 핵심 기반이 되는 필수 품목으로 경제성장과 밀접한 관련을 갖고 있어 국가 간 기술 경쟁이 심화되고 있습니다.

반도체 산업은 크게 소자산업, 장비산업, 원재료산업으로 구분할 수 있으며, 이중 반도체 장비산업은 크게 전공정 장비, 후공정 장비 및 검사 장비로 분류할 수 있습니다. 최근 반도체 장비는 미·중 간 기술 패권 경쟁이 심화됨에 따라 첨단 반도체 생산에 핵심 기술로 인식되며 글로벌 반도체 기업들은 기술 경쟁력 확보를 위해 설비투자과 연구개발 투자를 진행하고 있습니다.

반도체 전공정 장비산업은 고부가가치를 기대할 수 있음에도 불구하고 핵심공정 기술력의 한계와 부품 및 소프트웨어 기반 기술의 부족으로 인하여, 미국, 일본, 네덜란드 등 선진국 기업에 반도체 장비 상당수를 수입에 의존해 왔습니다. 특히 메모리 반도체의 경우 대규모 투자를 요구하여 한국에서는 해외 반도체 장비에 대한 의존도가 높을 수밖에 없었으며, 공급자 주도의 시장이 형성되었습니다. 당사가 영위하는 반도체 전공정 장비산업은 첨단 반도체 장비와 밀접한 관련이 있어 기술장벽이 높고 기술개발 비용에 대한 부담이 커 국산화에 어려움이 있으나 국내 선두기업 등을 중심으로 전공정 장비의 저변확대 및 기술력 확보 등에 속도를 더하고 있습니다.

(나) 태양광 산업

최근 국제 사회는 미·중 갈등, 러·우 전쟁과 같은 정치적, 지정학적 위기 등을 겪으며 에너지 안보와 기후 정책의 중요성에 대한 인식이 높아지고 있습니다. 2022년 이후 심화된 글로벌 에너지 위기에 각국은 에너지 자립도를 높이기 위해 정부적 차원에서 태양전지와 관련된 정책을 지원하고 있습니다.

독일, 중국, 미국, 일본 등은 정부 주도하에 매년 수천만 달러를 투자하여 차세대 태양광 분야의 기술개발을 선도하고 있지만 선진국에서도 아직 연구개발 단계에 있기 때문에 상대적으로 국가 간 기술격차가 그리 크지 않습니다. 특히 태양광 제조기술은 전세계적으로 그 기술을 인정받고 있는 반도체 및 디스플레이 기술과 유사하여, 이미 기술 개발 및 산업화에 필요한 인프라를 충분히 갖추고 있기 때문에, 이를 충분히 활용한다면 매우 유리한 산업으로 성장할 수 있다고 판단됩니다. 또한 국내에서도 요소기술 개발을 통해 핵심 기술에 대한 기반을 갖추고 있기 때문에 집중개발이 이루어지는 경우 선진국과 경쟁할 수 있는 기술력을 충분히 발휘할 수 있을 것으로 예상됩니다. 특히 향후 궁극적으로 추구하고 있는 태양광 모듈의 건축 자재화가 실현될 경우 새로운 건축기술의 개발에 대한 파급효과도 클 것으로 예상됩니다.

(다) 디스플레이 산업

디스플레이 산업은 자본집약형, 기술집약형 산업으로 다음과 같은 특성을 갖고 있습니다.

- ① 생산라인 구축, Capa 증가, 단가 하락이 상대적으로 빠른 시간 내에 이루어 질 수 있어 경쟁이 치열합니다.
- ② 산업 진입장벽이 높을 뿐만 아니라 퇴출의 대가 또한 적지 않습니다.
- ③ 전망 응용범위가 넓어 새로운 수요가 지속적으로 늘어나고 있습니다.

이러한 산업적 특성으로 인하여 디스플레이 패널 생산 산업은 수급상황에 따른 주기적 변동을 겪어 왔습니다. '신제품 개발 → 양산 투자 및 출시 → 지속적인 투자 및 설비 증설을 통한 대량 생산 → 원가 절감 및 기술개발 → 가격하락 → 수요 증가 → 생산량 확대 → 보급률 확대 → 신제품 매력 감소'의 형태로 사이클을 형성하며 성장하고 있습니다. 디스플레이 산업의 변화를 살펴보면 과거 CRT에서 평면 브라운관, PDP, LCD, LED, 최근의 OLED까지 주력 상품 및 기술의 변화가 활발하게 이루어지며, 관련 업체들도 성장하고 있습니다.

디스플레이 산업은 효율성, 수익성 경쟁(기판크기, 수율), 공정기술 개발 등이 치열한 시장으로 디스플레이 패널 주요 생산국이 대부분 아시아 지역에 위치하고 있습니다. 특히, 최근 몇 년동안 BOE, CSOT, HKC 등 중국 패널 업체들은 중국 정부의 지원에 힘입어 LCD 및 중소형·대형 OLED에 공격적으로 나서는 등 디스플레이 산업에서 경쟁이 더욱 심화되고 있습니다. 현재 후발주자인 중국 패널 업체들의 공격적인

LCD 투자에 따라 LCD 패널 수익성 악화되었으며, 이는 국내 디스플레이 산업의 LCD 라인 중단 일정을 앞당겼습니다.

이에 국내 패널 업체들은 차세대 디바이스 폼팩터(Flexible, Foldable, Rollable 등) 제품 개발 등에 더욱 집중하고 있으며 기존 LCD의 기술적 한계를 뛰어넘는 OLED로의 전환을 꾸준히 진행하고 있습니다. 이에 따라 중소형 OLED의 경우 OLED 스마트폰 침투율 증대 및 적용 애플리케이션(프리미엄급 노트북 및 태블릿 PC) 확대에 따라 수요가 지속적으로 증가하고 있습니다. 대형 OLED의 경우 기존 LCD 라인의 OLED 전환 및 대형 OLED 패널 라인 증설이 지속되고 있습니다.

후방산업의 경우, 초기에는 대부분의 장비, 부품 및 소재를 수입에 의존하던 상황이었으나 최근 국내업체들의 기술력 향상 및 원가 경쟁력 강화와 세계 최대 국내 패널 업체들과의 협력 관계 증대로 주요 장비 및 부품에 대한 국산화율이 증가하고 있습니다. 또한 디스플레이산업 협회를 설립하여 패널업체, 설비 업체 및 기타 부품, 재료 업체들을 총 망라한 협의체를 구성하여 협력과 상생의 방향을 모색함으로써 국내 디스플레이 산업의 역량을 한층 강화하고 있습니다.

(2) 산업의 성장성

(가) 반도체 산업

2018년 하반기부터 시작된 미·중 무역분쟁으로 거시경제의 불확실성이 확산되며 모바일 서버용 수요가 둔화되었고, 이로 인해 글로벌 IT 기업의 데이터센터 투자가 연기되었으나 2020년 COVID-19 사태에 따른 언택트 문화 확산으로 온라인 활동이 폭발적으로 증가하며 데이터센터 설립이 확대되었습니다. 또한 비대면 확산에 따른 IT 기기 판매 증가, 가전제품, 자동차 및 산업용, IoT 등 전 영역에서 반도체 수요가 지속적으로 증가하였습니다.

2022년 COVID-19 지속으로 인한 중국의 대규모 경제 봉쇄 및 미·중 무역전쟁의 심화 그리고 러-우 전쟁으로 발발된 글로벌 경제 침체의 영향으로 전반적인 반도체 수요가 급감하였습니다. 2023년에도 글로벌 공급망 불안과 경제 성장 둔화 등 대내외 불확실성이 지속되며 반도체 수출은 유례없는 불황을 겪었습니다.

(출처 : 한국반도체산업협회, Gartner)

2024년은 AI 기반 애플리케이션 수요 증가에 따른 첨단 및 성숙 공정 로직, 고대역폭메모리(HBM), 첨단 패키징 투자 확대, 중국 대규모 투자 증가 등에 따라 글로벌 반도체 장비 시장은 전년 대비 10% 증가한 1,171억 달러를 기록하며 역대 최고치를 경신하였습니다.

한편, 고성능 컴퓨팅(HPC)과 데이터센터 확장을 위한 메모리 부문의 수요 증가 및 엣지 디바이스를 위한 AI 기술의 확대에 따라 반도체 장비 투자액 규모는 1,300억 달러로 18% 증가할 전망입니다. 특히 첨단 공정 장비에 대한 글로벌 투자는 2028년에 500억 달러를 넘어설 것으로 관측되며, 연평균 성장률(CAGR)은 18%로 전망됩니다.

또한, 2025년과 2026년 동안 약 50개 신규Fab이 가동될 것으로 예상되고 있어 반도체 장비 시장의 수요도 함께 증가할 것으로 예상됩니다. 이에 따라 2025년 글로벌 반도체 장비 시장은 전년 대비 약 13% 증가한 1,330억 달러에 이를 것이며, 이후에도 성장세가 이어져 2026년 1,450억 달러, 2027년 1,560억 달러로 사상 최고치를 경신할 것으로 전망됩니다.

(출처 : 국제반도체장비재료협회)

(나) 태양광 산업

전세계적으로 석탄 및 석유 등 기존의 화석에너지 중심의 에너지 공급 체계를 재생에너지 및 전기자동차 등 친환경 에너지 시스템으로 전환하기 위한 투자가 활성화되고 있습니다. 특히, COVID-19, 미·중 무역전쟁, 러·우 전쟁 등 여러 차례 에너지 위기를 겪은 국제 사회는 에너지 자립화를 위해 재생에너지 중 태양광에너지에 대한 투자가 증가하고 있습니다. 그 중에서도 태양광은 1) 설치의 용이성 2) 화석연료 수준의 LCOE(Levelized Cost of Electricity, 균등화발전원가) 도달로 인해 글로벌 시장에서 가장 선호되는 에너지원으로 부각되고 있으며, 고효율 태양전지 개발 및 에너지 저장장치와의 결합을 통해서 태양광 이용률을 높일 수 있을 것으로 기대하고 있습니다. 따라서 글로벌 태양광 시장은 2030년까지 지속적으로 성장할 것으로 보이며 2050년에는 세계 에너지 공급의 26%를 차지할 것으로 전망됩니다.

2022년 이후 글로벌 태양광 설치량의 50% 이상을 차지하는 중국 및 미국의 수요가 견조한 가운데 러·우 전쟁 이후 글로벌 에너지 가격이 상승하면서 유럽지역 가스 공급에 대한 불안감이 커졌습니다.

2024년은 태양광 설치 비용의 하락으로 2023년에 이어 최대 수요지인 중국과 미국 시장의 수요가 급증하며 전년 대비 34.9% 증가한 599GW를 기록하였습니다. 또한, 태양광 설치 단가의 하락으로 가정용 태양광 발전의 경제성이 향상되고 있으며, 전력망을 통한 전기 공급이 어려운 파키스탄, 우즈베키스탄 등 개도국을 중심으로 소규모태양광 수요가 빠르게 증가하고 있습니다. 이에 2025년 글로벌 태양광 설치량은 650GW를 넘어설 것으로 전망되며, 독일을 중심으로 한 유럽지역도 러·우 전쟁 이후 연료비용이 없는 태양광 발전에 대한 수요가 늘고 있으며, 대규모 태양광 프로젝트 건설을 계획하고 있는 사우디아라비아 및 UAE 등 중동 지역 수요도 빠르게 증가할 것으로 전망됩니다.

특히 인공지능 및 전기자동차 산업 부상으로 글로벌 전기 수요의 급증은 태양광 수요증가에 긍정적인 요인으로 작용할 것으로 보입니다. 친환경 및 저렴한 발전단가, 석탄 및 가스 발전 대비 짧은 건설 시간이라는 태양광 발전의 장점도 태양광 설치량 확대를 견인할 것으로 전망됩니다. 2026년 글로벌 태양광 설치량은 752GW, 2030년에는 864GW로 전망되며, 2035년까지 글로벌 태양광 수요는 지속적으로 증가하여 1,000GW에 이를 것으로 예상됩니다.

(출처 : 한국수출입은행, 한국에너지기술연구원)

(다) 디스플레이 산업

2017년 이후 글로벌 디스플레이 시장은 기술 진보와 경쟁 구도의 변화 속에서 구조적 재편이 진행되었습니다. 국내 디스플레이 패널 제조업체들은 LCD 중심의 수익 구조에서 벗어나 OLED 기반의 고부가가치 사업 모델로의 전환을 본격화하며 시장 환경 변화에 능동적으로 대응해 왔습니다.

2017년 글로벌 디스플레이 시장은 LCD의 점유율이 전체 시장의 90% 이상을 차지했습니다. 당시 국내 기업들은 LCD 시장 점유율 약 40%를 확보하고 있었습니다. 그러나 2018년부터 중국 주요 디스플레이 업체들이 국가 주도의 대규모 투자를 통해 10.5세대 초대형 LCD 생산 라인을 본격 가동하면서 시장은 빠르게 재편되었습니다. 중국의 LCD 생산 비중이 2020년 50% 이상으로 급격히 증가하며, 글로벌 LCD 단가는 2017년~2020년 3년 평균 30% 이상 하락하였고, 국내 기업들은 LCD 부문의 수익성이 악화되었습니다.

이러한 흐름 속에서 국내 디스플레이 제조사들은 수익성 확보와 미래 경쟁력 유지를 위해

OLED 중심의 기술 전환을 본격화하였습니다. 2021년 이후, OLED 시장은 중소형 디스플레이뿐 아니라 IT기기 및 차량용 분야로의 확장세를 보이며 지속적인 성장세를 나타냈습니다. OLED 시장 규모는 2020년 약 370억 달러에서 2023년에는 500억 달러를 돌파했으며, 연평균 성장률(CAGR)은 10% 이상을 기록하였습니다. 특히 OLED가 전체 디스플레이 시장에서 차지하는 비중은 2020년 25% 수준에서 2024년에는 33% 까지 확대되었습니다.

이러한 흐름에 따라 2025년부터 디스플레이 장비 투자 규모는 약 70~80억 달러 수준을 유지할 것으로 예상되며, 2026년 전 세계 디스플레이 설비 투자액은 전년 대비 32% 증가할 것으로 전망됩니다. 특히 OLED 시장 설비 투자액은 전년 동기 대비 68% 성장할 것으로 예상됩니다. 국내 디스플레이 제조사들은 이와 같은 OLED 수요 확대에 대응하여 차세대 기술 개발에 집중하고 있습니다. OLED의 휘도 및 소비 전력 개선을 통해 프리미엄 TV 시장에서 기술 경쟁력을 지속 강화하고 있으며, 차량용디스플레이, 노트북·태블릿용 OLED, 폴더블 및 롤러블 디스플레이 등 신규 수요처확대에도 박차를 가하고 있습니다.

(출처 : DSCC, Omdia)

(3) 경기변동의 특성

(가) 반도체 산업

반도체 산업의 경기변동은 주로 소기업체들의 설비투자 계획에 민감하게 반응하는 경향이 있습니다. 일반적으로 반도체 소기업체의 경기변동은 일정한 주기로 호황기와 침체기를 반복하는 양상을 보이고 있으며, 이러한 경기 사이클은 반도체 장비업체에도 적용되고 있습니다.

(나) 태양광 산업

태양광 산업은 정부 주도형 산업이며, 국가의 보급정책 및 국가 정부보조가 주를 이루고 있기 때문에 전반적인 시장의 분위기는 경기변동에 크게 민감하지 않습니다. 다만, 2021년부터 본격 시행된 신기후체계인 파리기후협약에 따라 주요국의 탄소중립 선언 등 전세계적 차원에서의 대응은 향후 전체 태양광 산업에 활력을 불어넣는 기회가 될 수 있으며, 에너지에 대한 국가의 정책결정에 영향을 받을 수 있습니다.

(다) 디스플레이 산업

디스플레이 산업의 최종 제품인 TV, 컴퓨터용 모니터, 휴대전화 등은 경기에 민감한제품으로 디스플레이 업체들의 실적은 소비자의 수요에 따라 변동이 상당히 큰 산업입니다. 디스플레이 장비 산업 역시 경기에 다소 후행하는 특성을 가지며, 경기에 민감하게 반응하고 있습니다.

(4) 경쟁요소

(가) 반도체 산업

반도체 시장 진입을 위한 경쟁요소는 다음의 3가지로 요약할 수 있습니다.

- ① 소기업체의 시스템에 맞는 장비 개발
- ② 지속적인 R&D 투자
- ③ 경기순환에 대처할 수 있는 다양한 제품구성

반도체 장비산업은 세계화가 이루어진 상태로, 경쟁사는 2~4개로 압축되며 국내외 전방 고

객사는 장비의 국산 여부보다 생산성 및 신뢰성 평가에 주안점을 두고 업체를 정하고 있습니다. 신규 업체의 경우 기존 업체들에 비해 현장에서 신뢰성을 입증하는데 어려움이 있어 시장 진입 자체에 어려움을 겪고 있습니다.

또한 장비시장은 제품의 품질, 가격, 납기 등이 장비 선정의 중요한 결정요소로서 고객의 요구사항에 적절하게 대응 가능한 장비업체가 최종 공급자로 선정되는 완전 자유 경쟁체제입니다. 하지만 실질적으로는 공정 보안문제, 이전 세대에서의 양산검증 여부, 패널업체로부터의 신뢰성, 공정간의 연계성 등의 이유로 시장 초기에 진입한 업체가 차세대 장비 시장에 계속 참여할 가능성이 높습니다.

반도체 장비 산업은 주문제작산업이며 산업을 둘러싼 국내외적 환경변화가 극심한 산업입니다. 이에 따라 최첨단 장비 개발을 위해 막대한 연구개발 비용 투자와 다수의 인력을 투입할 수 있는 대기업형 산업 구조가 필요한 반면 상황 변화에 보다 융통성 있게 대처할 수 있는 중소기업형 산업 구조도 갖추어야 합니다. 국내 반도체 산업의 경우, 대기업과 중소기업의 효율적인 협력을 통해 대기업 중심의 최첨단 기술 확보와 중소기업 육성에 집중하여 산업의 체질을 강화하는 산업 정책이 수반되어야 합니다.

(나) 태양광 산업

향후 태양광 산업의 주요 경쟁요소는 ① 가격경쟁력 ② 태양전지의 고효율화 두 가지로 요약할 수 있습니다. 그리드패리티(Grid Parity: 태양광 발전단가가 화석원료와 같아지는 지점) 도달로 수요층이 개도국 및 B2C로 확산되고 기업 간 규모의 경제를 통한 원가경쟁력 확보를 위해 증설 경쟁 및 기술 경쟁도 보다 치열하게 지속될 전망입니다.

(다) 디스플레이 산업

디스플레이 OLED 산업은 대량 생산이 가능한 양산설비 구축이 산업의 주요한 경쟁요소로, 생산을 담당하는 패널업체가 매우 중요합니다. 패널업체는 패널의 디자인, R&D, 생산, 공급 등을 포괄하여 수행하고 있으며, 생산을 위한 소재·부품·장비기업과 수요기업으로 전체 가치사슬을 구성하고 있습니다. 한편, LCD 시장은 중국의 대규모 투자로 인한 수익성이 빠르게 하락하여, 국내 기업이 생산 감산을 결정하며 생산량이 큰 폭으로 하락하였습니다. OLED 시장에서 국내 기업은 양산 기술을 선도적으로 확보하였으며, 국내 패널 기업은 LCD에서 수익성 높은 OLED를 중심으로 산업구조를 전환하는 중입니다. 국내 패널기업은 중소형 및 대형 OLED 분야 모두 대규모 투자를 계획하고 있으며 시장 내 입지를 지속적으로 확대하는 중입니다.

(5) 시장점유율

(가) 반도체 장비 시장

당사가 주력하고 있는 반도체 전공정 장비인 ALD 장비의 전세계 시장 규모는 2025년 기준 2.9억 달러로 추산되며, 2024년부터 2032년 사이 10% 이상의 연평균 성장률을 기록할 것으로 전망됩니다. 당사는 ALD 장비 시장에서 2024년 기준 세계 시장 점유율 4위를 기록하고 있습니다.

(출처 : Gartner)

(나) 태양전지 장비 시장

당사는 현재 결정질 태양전지 장비, 박막형 태양전지 장비 뿐만 아니라 차세대 태양전지 장비인 페로브스카이트 태양전지 장비까지도 공급할 수 있는 능력을 갖춘 국내 유일의 회사로

북미와 유럽시장 등을 중심으로 공급을 추진하고 있으며, 고객사 다변화로 태양광 시장에서 본격적으로 입지를 다지고 있습니다.

(다) 디스플레이 장비 시장

당사의 Oxide TFT 장비는 대면적 OLED 디스플레이 양산에 있어 전 세계적으로 그 기술력을 인정받으며 세계 시장 점유율 약 40% 이상을 차지하고 있습니다. 대형 Encapsulation 장비의 경우 세계 시장 점유율 100%를 차지하고 있습니다.

(6) 당사 경쟁력 등

(가) 반도체 장비 시장

시장조사기관 가트너 발표자료에 따르면 2024년 기준 ALD 장비 세계 시장 점유율은 네덜란드의 ASM International이 메모리, 비메모리 분야 전반에 걸쳐 높은 시장 점유율을 보이고 있으며, 다음으로 일본의 TEL, 미국의 LAM Research, 그리고 당사가 4위를 차지하였습니다. ALD 시장은 다양한 어플리케이션으로 분류되는데 당사의 경우 메모리 반도체 DRAM Capacitor에서도 반도체 성능향상에 중요한 역할을 하는 High-k layer ALD 증착 기술에 특화되어 있습니다. 또한, 당사의 장비는 주문자생산방식(OEM)으로 동일 품목이라 하더라도 고객의 주문에 따라 사양이 상이합니다.

Tech-Migration의 가속화로 반도체 소자가 고집적화, 미세화 됨에 따라 캐패시터의 미세화에 필수적인 주성의 SDP System(Space Divided Plasma ALD/CVD ; 공간분할 플라즈마 증착기)의 수요가 지속적으로 증가하였습니다. 20nm 이하 반도체 미세공정에서 실리콘 산화막, 실리콘 질화막, 금속막 및 High-K 공정의 모든 ALD 및 CVD 공정 장비를 대체할 수 있어 국내외 주요 소자업체에 납품되어 왔으며 당사 매출에 상당한 기여를 하고 있습니다. 특히, 캐패시터의 미세화는 구조상의 한계에 봉착하여 캐패시터의 구조를 바꾸는 것이 아닌 애플 실리콘이라는 유전 상수 값을 올려주는 High-K 물질 증착을 통해 유전율을 높이는 것이 필요합니다. 이에 High-K 물질 대응 능력이 장비의 경쟁력을 결정하고 있어 당사의 High-K ALD 증착 기술에 대한 수요는 지속적으로 증가할 것으로 예상됩니다.

한편, 당사는 전세계 AI 수요의 급증에 선제적으로 대응하여 비메모리 분야로 진출을 꾀하고 있습니다. 기존 메모리 장비 뿐만 아니라 비메모리 영역에 사용 가능한 범용 장비로 제품군을 다변화하면서 시장의 트렌드에 맞는 차세대 기술 및 장비 개발에 박차를 가하고 있으며 시장의 게임체인저가 될 혁신 기술로 글로벌 공급망 확보를 앞두고 있습니다

(나) 태양전지 장비 시장

당사는 웨이퍼를 원료로 하는 결정질 태양전지 생산공정의 Key process인 PECVD, MOCVD, RIE 장비를 개발하였으며, 수주 및 출하된 박막형 태양전지 제조장비는 저렴한 Glass 사용이 가능하며, 넓은 면적의 글래스 사용으로 생산성을 향상시킬 수 있는 것이 특징입니다. 당사는 이미 5세대 이상의 대면적 Glass용 PECVD 장비관련 기술 경쟁력과 강력한 인프라를 TFT-LCD 분야에서 이미 확보한 바 있어, 유사한 하드웨어를 사용하는 태양전지 장비분야로의 진입에 매우 용이한 기반을 갖추고 있습니다. 2007년 12월부터는 결정질과 박막형의 장점을 살린 하이브리드 태양전지를 프랑스 CEA와 공동개발하여 2011년 관련 장비의 납품이 완료되었으며, 효율과 비용절감을 실현하기 위해 노력하고 있습니다.

현재는 박막형 태양전지 장비 뿐만 아니라 결정질 태양전지 장비까지도 공급할 수 있는 능력을 갖춘 국내 유일의 회사로 결정질 태양전지 장비를 미국과 프랑스의 태양전지 회사에 공급

완료하여 더욱 본격적인 시장 개척이 진행되고 있습니다. 이에 당사는 고객 및 합작사에게 가장 경쟁력 있는 기술을 지속적으로 개발, 공급할 계획입니다.

특히 미국, 유럽 주요 선진국들은 글로벌 ESG의 중요성을 계속해서 강조하고 있으며 재생에너지 발전을 촉구하고 있습니다. 이러한 상황 속에서 당사의 양산 가능한 초고효율 태양전지 기술은 온실가스 단축을 위한 탄소중립과 기후변화 대응 정책 수립, 글로벌 신재생에너지 발전에도 크게 기여할 수 있으며 앞으로도 고객 및 합작사에게 가장 경쟁력 있는 기술을 지속적으로 개발, 공급할 계획입니다.

(다) 디스플레이 장비 시장

디스플레이 공정은 크게 PI 공정, TFT 공정, OLED Encap 공정으로 나눌 수 있으며, 당사는 중소형, 대형 OLED 디스플레이 패널에 대하여 TFT 및 Encap 공정에 대한 장비 포트폴리오를 보유하고 있습니다.

기존 디스플레이는 높은 전자 이동속도를 가진 Oxide TFT의 필요에 따라 PVD 방식의 IGZO를 사용하고 있었으나 이동속도 증대의 한계, 높은 생산 비용, 안정성 문제 그리고 공정의 복잡성 등으로 개발에 어려움을 겪었습니다. 당사는 세계 최초로 Oxide TFT 용 TSD CVD(ALD) 장비를 개발하며 PVD대비 3배 이상 높은 전자 이동속도와 20% 이상 전력 소모량이 저감되는 효과를 구현하였습니다. 또한 낮은 생산 비용, 공정 단순화 그리고 안정성을 확보한 장비를 개발함으로써 디스플레이 Oxide TFT 시장에서 경쟁우위를 차지했습니다.

현재 당사는 국내 최초로 10.5세대 TFT (MOALD & PECVD) 장비를 개발 완료하였습니다. 2세대부터 10.5세대까지 모든 세대의 디스플레이 패널 양산에 대응이 가능하며, IT/Mobile/AR·VR에 들어가는 중소형 OLED 디스플레이 패널과 대면적 프리미엄 TV를 양산하는 대형 OLED 디스플레이 패널을 구현하는 데 핵심적인 역할을 하고 있습니다.

한편, 당사는 세계 최초로 디스플레이 ALD, CVD 공정을 하나의 챔버에서 구현하는 Hybrid Encap 장비를 개발하였습니다. OLED 디스플레이 패널의 취약점인 산소와 수분으로부터 투습력을 극대화하여 패널의 수명을 증가시키는 기술로 중소형, 대형 OLED 디스플레이 패널 양산에 모두 대응이 가능합니다. 특히 대형 OLED 디스플레이 패널에 대응 가능한 Encap 장비를 당사에서 전세계 최초로 개발하여 고객사에 공급하고 있습니다.

마. 회사의 현황

2025년 당사는 미래성장동력 확보를 위한 R&D 투자 규모 증가에 따라 전년 대비 실적이 감소하였습니다. 당사의 2025년 연결기준 매출액은 약 3,107억 원으로 전년 동기 대비 약 24.1% 감소하였습니다. 영업이익은 약 313억 원으로 전년 대비 약 67.8% 감소하였으며, 영업이익률은 미래 성장동력 확보를 위한 투자 비용을 반영하여 약 10.1%를 기록하였습니다. 2025년 연결 기준 당기순이익은 357억 원(당기순이익률 11.5%)으로 전년 동기 대비 약 66.6% 감소하였습니다. 당사는 R&D 지속 투자 및 차별화된 기술 경쟁력을 바탕으로 차세대 반도체, 디스플레이, 태양광 기술에 선제적으로 대응하고 글로벌 공급망을 확보를 통해 수익성을 개선할 전망입니다.

현재 전 세계 반도체 산업은 AI가 생활화됨에 따라 상상을 초월한 빠른 속도로 발전하고 있습니다. 특히, 반도체 제조 기술은 사람들의 지적 능력과 삶의 질을 높이는 신호등 역할을 하게 되었고, AI 기술이 현실화 되면서 반도체의 필요성과 혁신성이 예측하기 어려울 만큼 크

계 성장하고 있습니다.

이제까지 반도체 산업 기술의 발전과 성장은 Tech-Migration에 의해 결정되어 왔습니다. 반도체 산업에서 Tech-Migration이란 웨이퍼와 같은 한정된 공간에 더 많은 집(반도체 칩)을 지을 수 있는 기술을 의미하는 것인데, 반도체 산업 초기에는 1장의 실리콘 웨이퍼에 1개의 집을 지을 수 있었다면 지속적으로 회로의 선폭을 줄여 나가 같은 면적의 웨이퍼에서 2개, 4개, 8개, 16개 등 더 많은 집을 지어 생산성과 수익성을 향상시키는 기술입니다.

이처럼 한정된 웨이퍼에 집과 도로를 계속해서 짓기 위하여 선폭이 나노미터 단위까지 초미세화되었으며, 실리콘 웨이퍼 위에서의 Tech-Migration은 더 이상 생산성과 수익성을 크게 증가시킬 수 없는 기술적 난제로 대두되게 되었습니다. 또한, 반도체 트랜지스터 채널은 현재 까지도 실리콘 기판 위에서만 형성이 가능하여 실리콘의 대체체로서 다양한 기판들이 계속해서 연구과제로 수행되고 있는 실정입니다.

현재 주성엔지니어링은 이와 같은 문제를 극복할 수 있는 1) 3-5족, 3-6족 화합물 반도체, 2) 고유전체 및 강유전체 3) Noble Metal 기술을 세계 최초로 선보이면서 세계 반도체 산업의 새로운 기준을 만들어 가고 있습니다.

기존 반도체 제조 기술은 면적이 한정되어 있는 실리콘 웨이퍼에 100가구의 단독주택을 지어 마을을 만들었다면, 앞으로는 주성의 혁신 기술을 통해 100가구가 살 수 있는 아파트와 단독 주택 등의 주거시설, 다양한 제품들을 제조 및 판매하는 산업시설과 상업시설, 교육시설 등의 종합 복합단지를 한 기판 위에 형성하여 실시간으로 서로 소통할 수 있는 반도체 기술을 세계 최초로 상용화 시킬 예정입니다.

해당 기술이 적용된다면 반도체 제조 면적이 대폭 감소되어 비용은 줄이고 생산성을 극대화시킬 수 있을 뿐 아니라 현재 반도체 기술의 난제인 소재, 소비 전력, 발열 등의 문제를 개선하고 동작 속도를 크게 향상시킬 수 있을 것으로 판단합니다.

당사는 이러한 계획에 맞추어 최근 주성엔지니어링은 하부 기판의 종류와 공정 온도에 관계 없이 트랜지스터 채널 형성이 가능한 3-5족, 3-6족 화합물 반도체 제조 기술을 개발하여 반도체 산업의 새로운 패러다임을 제시해나갈 예정입니다.

이 계획이 예정대로 진행된다면 ALG(원자층 박막 성장) 방식의 3-5족, 3-6족 화합물 기술을 적용한 차세대 장비를 반도체양산 공정에 투입하고 해당 기술을 반도체, 태양광, 디스플레이 사업에 모두 적용하여 새로운 시장을 창출해 나갈 수 있을 것입니다.

실리콘 반도체의 경우 전자 이동도(Electron Mobility)는 $1,400\text{cm}^2/\text{Vs}$ 이고, 정공 이동도(Hole Mobility)는 $600\text{cm}^2/\text{Vs}$ 입니다. 반면에 3-5족, 3-6족 화합물 반도체의 경우 전자 이동도는 최대 $8,500\text{cm}^2/\text{Vs}$ 이며, 정공 이동도는 최대 $2,000\text{cm}^2/\text{Vs}$ 로 나타나기존 실리콘 반도체 대비 전자 이동 속도는 월등히 향상되고, 소비 전력과 발열량은 획기적으로 감소시킬 수 있습니다.

하지만, 기존 3-5족, 3-6족 화합물 반도체는 1,000도 이상 고온 공정 조건에서 하부 구조와 재료 품질이 뒷받침되어야 구현이 가능했으며, 카본 함량이 높아 불순물이 많고 박막두께가 두꺼웠습니다. 당사는 이러한 기술적 한계를 장비와 공정 기술 혁신으로 낮은 온도에서 하부 기판의 소재와 무관하게 불순물 없이 박막 성장을 가능하게 하였습니다.

해당 기술은 반도체에 국한되는 것이 아닌 태양광, 디스플레이 산업으로도 확장이 가능합니다. 디스플레이 기술은 반도체 기술을 바탕으로 전기에너지를 빛으로 전환하는 기술이며, 태양광 기술은 반도체 기술을 바탕으로 빛 에너지를 전기로 전환하는 기술이기 때문에 3-5족, 3-6족 화합물 기술은 산업 간의 경계를 넘나들며 새로운 패러다임을 이끄는 기술이 될 것으로 평가됩니다.

특히, 3-5족, 3-6족 화합물의 ALG 박막 성장은 불순물 없이 10nm 이하 두께에서도 대면적 유리기판에 저온으로 증착이 가능하여 차세대 무기발광 디스플레이 기술 혁신이 가능합니다. 고가의 사파이어 웨이퍼를 유리기판으로 대체해 생산 원가를 낮추고 현재보다 더 작은 마이크로미터(μm) 단위의 픽셀 구현이 가능하여 미래 디스플레이 시장의 개화를 앞당길 수 있습니다.

(1) 반도체

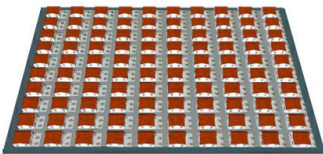

3-5족, 3-6족 화합물 반도체는 400도 이하의 저온 공정에서 하부 기판의 소재와 무관하게 구현이 가능하며, 3-5족, 3-6족 화합물의 ALG 박막 성장은 기존 MOCVD 방식과 달리 불순물이 없어 저온에서 박막 성장이 가능하여 실리콘보다 더 고성능 반도체를 구현할 수 있습니다.

(2) 디스플레이

3-5족, 3-6족 화합물의 ALG 박막 성장은 불순물 없이 10nm 이하 두께로 유리기판에 저온으로 증착이 가능하여 트랜지스터와 무기발광을 발광 기술에 함께 사용할 수 있어 미래 디스플레이 시장을 주도하게 될 것입니다.

(3) 태양광

기존 우주선에서 쓰고 있는 3-5족, 3-6족 물질은 가격이 너무 비싸고 고온 공정이기 때문에 상용화가 불가능하였으나, 지금 육지에서 47% 이상의 발전전환효율을 가진 물질을 30분의 1 가격으로 양산화가 가능하며, 전 세계 에너지 시장을 대체할 수 있습니다.

	Conventional Tech.	JUSUNG Tech.
Technology	One village with 100 households in one village	One Bld. Apartment with 100 households
Innovation For Semiconductor Fabrication Technology	Transistor, Capacitor, Noble Metal, Low-k	
		 ≤ 100
	$\rho = \rho_s + \rho_d \frac{3(1-\beta)}{4d} + \rho_g \frac{3d}{2D(1-\beta)}$ <p>■ Surface scattering ■ Grain boundary scattering</p> <p>■ Transistor: High Ion Current, Low leakage</p> $I_{ds} = (k_n) \left(\frac{W}{L} \right) \left(\frac{V_g - V_{th}}{2} \right)^2$ <p>Material: Si, Metal Ox. (IGZO), III-V Materials Design: HJ/MG (Materials + Process Technology) Process Technology</p>	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. ↑ Speed ! 2. ↓ Power Consumption ! 3. ↓ Heat Generation ! 4. ★ Freedom of the substrate ! 5. ↓ Cost Innovation ! 	
Semiconductor, Solar, Display Fabrication Technology Innovation !		

(가) 제조장비별 매출 현황

(단위 : 백만원, %)

구 분	당기말		전기말	
	매출액	비율	매출액	비율
반도체 제조장비	303,720	97.8%	349,696	85.4%
태양전지 제조장비	23	0.0%	15	0.0%
디스플레이 제조장비	6,950	2.2%	59,682	14.6%
합 계	310,693	100.0%	409,393	100.0%

(나) 지역별 매출 현황

(단위 : 백만원, %)

구 분	당기말		전기말	
	매출액	비율	매출액	비율
국 내	109,837	35.4%	59,894	14.6%
해 외	200,856	64.6%	349,499	85.4%
합 계	310,693	100.0%	409,393	100.0%

- 상기 지역별 매출 현황은 고객사 투자 위치에 따라 지역을 구분하였습니다.
따라서 실제 고객사별 매출현황은 지역별 매출현황과 상이한 부분이 있습니다.

(다) 공시대상 사업부문의 구분

(단위 : 백만원, %)

구분	주요제품	매출액 (비율)
반도체 제조장비	SD System(ALD, HDPCVD, Dry Etch, MOCVD, UHVCVD), ALMO(ALD, CVD), SDP System(ALD, CVD), Guidance Series(ALD, CVD), Eureka (Epi)	303,720 (97.8%)
태양전지 제조장비	박막형(Thin film Si) 태양전지 제조장비(PECVD, MOCVD) 결정형(c-Si) 태양전지 제조장비(HJT, PECVD, PVD, RIE) 페로브스카이트 태양전지 제조장비(ALD/CVD, PVD) 탠덤(Tandem) 태양전지 제조장비(ALD/CVD, PECVD, PVD)	23 (0.0%)
디스플레이 제조장비	LCD TFT 장비(PECVD), OLED LTPS TFT 장비(CVD), OLED Oxide TFT 장비(CVD) Encapsulation 장비(ALD/CVD, ALD, CVD), ToE(CVD)	6,950 (2.2%)
합계		310,693 (100.0%)

- 당사는 반도체, 태양전지 및 디스플레이 제조장비를 생산 및 판매하고 있습니다. 당사는 하나의 제조공장에서 동일한 원자재와 용역, 기계장치를 활용하여 제품을 생산하기 때문에 사업부문의 구분이 현실적으로 어려워 단일 사업부문으로 작성을 하되, 생산하는 장비의 특성과 고객사가 속한 산업군 등을 고려하여 총 3개의 장비군으로 나누어 현황을 기재하였습니다.

다.

III. 재무에 관한 사항

1. 요약재무정보

가. 요약 연결재무정보

당사의 제31기, 제30기, 제29기 연결재무제표는 한국채택국제회계기준(K-IFRS)에 의해 작성되었으며, 제31기 보고서는 외부감사인의 검토를 받은 재무정보입니다.

(단위: 백만원)

사업연도	제 31 기	제 30 기	제 29 기
과목	(2025년 12월말)	(2024년 12월말)	(2023년 12월말)
자산			
[비유동자산]	641,885	588,695	566,230
·유형자산	325,891	305,673	289,692
·무형자산	8,067	7,828	6,508
·사용권자산	4,769	5,351	5,940
·투자부동산	256,232	251,473	245,419
·관계기업투자	-	115	115
·공정가치측정금융자산	31,056	9,605	10,380
·기타수취채권	1,501	1,398	729
·기타자산	3,593	2,855	2,150
·확정급여자산	10,776	4,397	5,297
[유동자산]	246,008	398,130	239,031
·재고자산	59,945	100,632	81,347
·매출채권	12,045	28,679	17,044
·계약자산	7,864	8,970	24,222
·계약원가	35	35	504
·기타수취채권	614	785	1,149
·기타자산	1,122	3,189	4,125
·단기금융상품	-	5,145	-
·현금및현금성자산	164,383	250,695	110,640
자 산 총 계	887,893	986,825	805,261
자본			
·자본금	24,125	24,125	24,125
·자본잉여금	109,008	109,008	109,008
·기타자본항목	(49,856)	(49,856)	(16,794)
·기타포괄손익누계액	62,583	61,559	63,216
·이익잉여금	444,597	421,754	335,193
·지배기업소유주지분	590,457	566,590	514,748
자 본 총 계	590,457	566,590	514,748
부채			
[비유동부채]	229,387	228,530	228,965
·이자부차입금	45,000	45,000	45,000

·기타금융부채	100,025	97,185	92,853
·리스부채	4,217	4,756	5,284
·기타부채	47,330	50,948	54,565
·총당부채	1,815	2,037	850
·기타장기종업원급여부채	604	513	354
·이연법인세부채	30,396	28,091	30,059
[유동부채]	68,049	191,705	61,548
·매입채무	8,477	16,722	18,970
·기타금융부채	5,318	7,603	5,174
·리스부채	632	591	646
·기타부채	7,207	19,041	8,403
·당기법인세부채	151	22,619	4,066
·계약부채	41,831	120,817	21,554
·총당부채	4,433	4,312	2,735
부 채 총 계	297,436	420,235	290,513
부 채 및 자 본 총 계	887,893	986,825	805,261
	(2025.01.01~2025.12.31)	(2024.01.01~2024.12.31)	(2023.01.01~2023.12.31)
매출액	310,693	409,393	284,745
영업이익	31,258	97,196	28,937
당기순이익	35,693	106,814	34,001
기본주당손익(원)	781	2,272	716
희석주당손익(원)	781	2,272	716
연결에 포함된 회사 수	4	4	4

나. 요약 재무정보

당사의 제31기, 제30기, 제29기 재무제표는 한국채택국제회계기준(K-IFRS)에 의해 작성되었으며, 제31기 보고서는 외부감사인의 검토를 받은 재무정보입니다.

(단위: 백만원)

사업연도	제 31 기	제 30 기	제 29 기
과목	(2025년 12월말)	(2024년 12월말)	(2023년 12월말)
자산			
[비유동자산]	644,576	592,674	566,949
·유형자산	325,870	305,657	289,678
·무형자산	8,067	7,827	6,508
·사용권자산	4,769	5,351	5,940
·투자부동산	256,232	251,473	245,419
·종속기업및관계기업투자	2,728	4,117	848
·공정가치측정금융자산	31,056	9,605	10,380
·기타수취채권	1,485	1,392	729
·기타자산	3,593	2,855	2,150
·확정급여자산	10,776	4,397	5,297
[유동자산]	242,134	392,449	237,692

·재고자산	59,944	100,525	81,027
·매출채권	11,565	28,005	17,020
·계약자산	7,864	8,970	24,223
·계약원가	35	35	504
·기타수취채권	363	558	516
·기타자산	1,100	3,188	4,123
·단기금융상품	-	5,144	-
·현금및현금성자산	161,263	246,024	110,279
자 산 총 계	886,710	985,123	804,641
자 본			
·자본금	24,125	24,125	24,125
·자본잉여금	109,008	109,008	109,008
·기타자본항목	(49,855)	(49,855)	(16,794)
·기타포괄손익누계액	62,246	61,130	63,265
·이익잉여금	443,845	421,275	334,076
자 본 총 계	589,369	565,683	513,680
부채			
[비유동부채]	229,387	228,530	228,965
·이자부차입금	45,000	45,000	45,000
·기타금융부채	100,025	97,185	92,853
·리스부채	4,217	4,756	5,284
·기타부채	47,330	50,948	54,565
·총당부채	1,815	2,037	850
·기타장기종업원급여부채	604	513	354
·이연법인세부채	30,396	28,091	30,059
[유동부채]	67,954	190,910	61,996
·매입채무	8,463	16,708	18,967
·기타금융부채	5,236	6,823	5,625
·리스부채	632	590	646
·기타부채	7,207	19,041	8,403
·당기법인세부채	152	22,619	4,066
·계약부채	41,831	120,817	21,554
·총당부채	4,433	4,312	2,735
부 채 총 계	297,341	419,440	290,961
부 채 및 자 본 총 계	886,710	985,123	804,641
	(2025.01.01~2025.12.31)	(2024.01.01~2024.12.31)	(2023.01.01~2023.12.31)
매출액	310,693	409,378	284,690
영업이익	32,131	98,121	28,872
당기순이익	35,421	107,832	34,008
기본주당손익(원)	775	2,293	717
희석주당손익(원)	775	2,293	717

2. 연결재무제표

2-1. 연결 재무상태표

연결 재무상태표

제 31 기 2025.12.31 현재
 제 30 기 2024.12.31 현재
 제 29 기 2023.12.31 현재

(단위 : 원)

	제 31 기	제 30 기	제 29 기
자산			
비유동자산	641,885,033,606	588,694,847,822	566,229,994,914
유형자산	325,891,187,527	305,672,976,464	289,692,065,567
영업권 이외의 무형자산	8,066,677,120	7,827,628,032	6,507,633,257
사용권자산	4,769,441,098	5,350,786,571	5,940,141,116
투자부동산	256,231,631,100	251,472,649,220	245,419,313,920
관계기업투자	0	114,844,000	114,844,000
공정가치측정금융자산	31,055,630,297	9,605,022,708	10,380,451,168
기타 비유동채권	1,501,430,429	1,398,584,039	728,675,520
기타비유동자산	3,593,094,865	2,854,906,315	2,149,810,763
비유동 순확정급여자산	10,775,941,170	4,397,450,473	5,297,059,603
유동자산	246,007,880,650	398,129,947,454	239,031,396,471
유동재고자산	59,944,509,109	100,631,506,244	81,347,141,954
유동매출채권	12,044,838,454	28,679,281,912	17,044,011,686
유동계약자산	7,864,145,520	8,970,007,339	24,222,638,046
고객과의 계약체결원가나 계약이행원가 중에서 인식한 자산	34,752,900	34,752,900	504,136,236
기타 유동채권	613,762,491	785,250,191	1,149,154,735
기타유동자산	1,122,262,145	3,189,378,726	4,124,705,798
단기금융상품	0	5,144,474,150	0
현금및현금성자산	164,383,610,031	250,695,295,992	110,639,608,016
자산총계	887,892,914,256	986,824,795,276	805,261,391,385
자본			
지배기업의 소유주에게 귀속되는 자본	590,456,566,398	566,590,299,600	514,747,817,845
자본금	24,124,606,000	24,124,606,000	24,124,606,000
자본잉여금	109,008,136,048	109,008,136,048	109,008,136,048
기타자본구성요소	(49,855,525,850)	(49,855,525,850)	(16,794,083,440)
기타포괄손익누계액	62,583,042,413	61,559,213,096	63,216,173,543
이익잉여금(결손금)	444,596,307,787	421,753,870,306	335,192,985,694
자본총계	590,456,566,398	566,590,299,600	514,747,817,845
부채			
비유동부채	229,387,382,970	228,529,567,825	228,965,242,758
비유동차입금(사채 포함)의 비유동성 부분	45,000,000,000	45,000,000,000	45,000,000,000
기타비유동금융부채	100,024,607,196	97,184,552,712	92,852,704,251
비유동 리스부채	4,217,248,190	4,755,431,098	5,283,704,977
기타 비유동 부채	47,330,066,729	50,947,651,457	54,565,236,185
비유동충당부채	1,815,552,009	2,037,366,061	850,661,865
기타장기종업원급여부채	603,712,766	513,322,992	353,964,990

이연법인세부채	30,396,196,080	28,091,243,505	30,058,970,490
유동부채	68,048,964,888	191,704,927,851	61,548,330,782
단기매입채무	8,476,368,514	16,722,512,194	18,969,933,502
기타유동금융부채	5,317,808,549	7,603,210,771	5,174,359,298
유동 리스부채	632,280,845	590,553,522	645,755,639
기타 유동부채	7,206,904,816	19,041,027,967	8,403,222,728
당기법인세부채	151,453,343	22,619,225,230	4,065,760,825
유동계약부채	41,831,116,540	120,816,811,284	21,554,242,440
유동충당부채	4,433,032,281	4,311,586,883	2,735,056,350
부채총계	297,436,347,858	420,234,495,676	290,513,573,540
자본과부채총계	887,892,914,256	986,824,795,276	805,261,391,385

2-2. 연결 포괄손익계산서

연결 포괄손익계산서

제 31 기 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지

제 30 기 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지

제 29 기 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위 : 원)

	제 31 기	제 30 기	제 29 기
수익(매출액)	310,692,584,812	409,393,371,588	284,745,246,660
매출원가	133,384,151,221	160,426,587,805	134,641,732,223
매출총이익	177,308,433,591	248,966,783,783	150,103,514,437
판매비와관리비	146,050,621,849	151,770,572,195	121,166,051,625
영업이익(손실)	31,257,811,742	97,196,211,588	28,937,462,812
기타수익	22,837,662,592	39,296,128,553	27,131,939,029
기타비용	15,690,100,322	9,275,115,537	9,279,271,763
금융수익	6,710,218,438	3,888,480,427	1,673,860,285
금융비용	3,889,397,070	3,644,086,629	4,010,267,729
지분법 적용대상인 관계기업과 공동기업의 당기순손익에 대한 지분			257,026,801
법인세비용차감전순이익(손실)	41,226,195,380	127,461,618,402	44,710,749,435
법인세비용(수익)	5,532,778,678	20,647,507,435	10,709,947,150
당기순이익(손실)	35,693,416,702	106,814,110,967	34,000,802,285
기타포괄손익	1,287,005,710	(3,128,154,184)	14,676,387,797
당기손익으로 재분류될 수 있는 항목(세후기타포괄손익)	(92,057,174)	481,642,704	15,955,931
해외사업장환산외환차이(세후기타포괄손익)	(92,057,174)	481,642,704	15,955,931
당기손익으로 재분류되지 않는항목(세후기타포괄손익)	1,379,062,884	(3,609,796,888)	14,660,431,866
자산재평가손익(세후기타포괄손익)			9,042,783,884
확정급여제도의 재측정손익(세후기타포괄손익)	263,176,393	(1,475,636,697)	(874,323,944)
기타포괄손익-공정가치측정지분상품평가손익	1,115,886,491	(2,134,160,191)	6,491,971,926
총포괄손익	36,980,422,412	103,685,956,783	48,677,190,082
당기순이익(손실)의 귀속			
지배기업의 소유주에게 귀속되는 당기순이익(손실)	35,693,416,702	106,814,110,967	34,000,802,285
포괄손익의 귀속			
포괄손익, 지배기업의 소유주에게 귀속되는 지분	36,980,422,412	103,685,956,783	48,677,190,082
주당이익			

기본주당이익(손실) (단위 : 원)	781	2,272	716
희석주당이익(손실) (단위 : 원)	781	2,272	716

2-3. 연결 자본변동표

연결 자본변동표

제 31 기 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지

제 30 기 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지

제 29 기 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위 : 원)

	자본							
	지배기업의 소유주에게 귀속되는 자본						비지배지분	자본 합계
	자본금	자본잉여금	기타자본구성요소	기타포괄손익누계액	이익잉여금	지배기업의 소유주에게 귀속되는 자본 합계		
2023.01.01 (기초자본)	24,124,606,000	109,008,136,048	(7,499,745,180)	47,682,857,154	311,292,465,054	484,608,319,076	484,608,319,076	
당기순이익(손실)					34,000,802,285	34,000,802,285	34,000,802,285	
기타포괄손익				15,550,711,741	(874,323,944)	14,676,387,797	14,676,387,797	
확정급여제도의 재측정손익(세후기타포괄손익)					(874,323,944)	(874,323,944)	(874,323,944)	
자산재평가손익(세후기타포괄손익)				9,042,783,884		9,042,783,884	9,042,783,884	
세후기타포괄손익, 자본상품에 대한 투자자산				6,491,971,926		6,491,971,926	6,491,971,926	
해외사업장환산외환차이(세후기타포괄손익)				15,955,931		15,955,931	15,955,931	
총포괄손익				15,550,711,741	33,126,478,341	48,677,190,082	48,677,190,082	
기타포괄손익지분증권처분이익잉여금대체				(17,395,352)	17,395,352			
소유주에 대한 배분으로 인식된 배당금					(9,243,353,053)	(9,243,353,053)	(9,243,353,053)	
자기주식의 취득			(9,294,338,260)			(9,294,338,260)	(9,294,338,260)	
자기주식 소각								
연결대상범위의 변동								
2023.12.31 (기말자본)	24,124,606,000	109,008,136,048	(16,794,083,440)	63,216,173,543	335,192,985,694	514,747,817,845	514,747,817,845	
2024.01.01 (기초자본)	24,124,606,000	109,008,136,048	(16,794,083,440)	63,216,173,543	335,192,985,694	514,747,817,845	514,747,817,845	
당기순이익(손실)					106,814,110,967	106,814,110,967	106,814,110,967	
기타포괄손익				(1,652,517,487)	(1,475,636,697)	(3,128,154,184)	(3,128,154,184)	
확정급여제도의 재측정손익(세후기타포괄손익)					(1,475,636,697)	(1,475,636,697)	(1,475,636,697)	
자산재평가손익(세후기타포괄손익)								
세후기타포괄손익, 자본상품에 대한 투자자산				(2,134,160,191)		(2,134,160,191)	(2,134,160,191)	
해외사업장환산외환차이(세후기타포괄손익)				481,642,704		481,642,704	481,642,704	
총포괄손익				(1,652,517,487)	105,338,474,270	103,685,956,783	103,685,956,783	
기타포괄손익지분증권처분이익잉여금대체								
소유주에 대한 배분으로 인식된 배당금					(2,363,416,050)	(2,363,416,050)	(2,363,416,050)	
자기주식의 취득			(49,855,525,850)			(49,855,525,850)	(49,855,525,850)	
자기주식 소각			16,794,083,440		(16,794,083,440)			
연결대상범위의 변동				(4,442,960)	379,909,832	375,466,872	375,466,872	
2024.12.31 (기말자본)	24,124,606,000	109,008,136,048	(49,855,525,850)	61,559,213,096	421,753,870,306	566,590,299,600	566,590,299,600	
2025.01.01 (기초자본)	24,124,606,000	109,008,136,048	(49,855,525,850)	61,559,213,096	421,753,870,306	566,590,299,600	566,590,299,600	
당기순이익(손실)					35,693,416,702	35,693,416,702	35,693,416,702	
기타포괄손익				1,023,829,317	263,176,393	1,287,005,710	1,287,005,710	
확정급여제도의 재측정손익(세후기타포괄손익)					263,176,393	263,176,393	263,176,393	
자산재평가손익(세후기타포괄손익)								
세후기타포괄손익, 자본상품에 대한 투자자산				1,115,886,491		1,115,886,491	1,115,886,491	

해외사업장환산외환차이(세후기타포괄손익)				(92,057,174)		(92,057,174)		(92,057,174)
총포괄손익				1,023,829,317	35,956,593,095	36,980,422,412		36,980,422,412
기타포괄손익지분증권처분이익잉여금대체								
소유주에 대한 배분으로 인식된 배당금					(13,114,155,614)	(13,114,155,614)		(13,114,155,614)
자기주식의 취득								
자기주식 소각								
연결대상범위의 변동								
2025.12.31 (기말자본)	24,124,606,000	109,008,136,048	(49,855,525,850)	62,583,042,413	444,596,307,787	590,456,566,398		590,456,566,398

2-4. 연결 현금흐름표

연결 현금흐름표

제 31 기 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지

제 30 기 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지

제 29 기 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위 : 원)

	제 31 기	제 30 기	제 29 기
영업활동현금흐름	(30,678,160,138)	224,672,730,163	886,629,703
당기순이익(손실)	35,693,416,702	106,814,110,967	34,000,802,285
당기순이익조정을 위한 가감	25,932,354,014	44,674,028,981	25,346,639,271
법인세비용 조정	5,532,778,678	20,647,507,435	10,709,947,150
이자비용 조정	3,889,397,070	3,644,086,629	3,687,497,574
감가상각비에 대한 조정	16,840,951,744	16,247,136,755	17,401,520,930
사용권자산상각비에 대한 조정	935,627,573	912,825,337	887,652,134
퇴직급여 조정	2,505,190,734	2,468,766,786	2,119,980,735
기타장기종업원급여 조정	178,789,774	205,258,002	39,993,859
무형자산상각비에 대한 조정	1,374,697,247	1,353,968,818	1,238,686,802
무형자산처분손실 조정	1,050,900		
대손상각비 조정		12,691,750,392	3,043,703,577
당기손익인식금융자산처분손실 조정			322,770,155
대손충당금 환입	(3,985,301,944)		
잡손실 조정	113,417,642		
종속기업/관계기업/공동기업투자처분손실		600,432,054	
종속기업/관계기업/공동기업투자손상차손	114,844,000		
외화환산손실 조정	2,293,706,839		

유형자산처분손실 조정		13,811,391	
유형자산폐기손실 조정	40,907,250	556,235,372	1,000
하자보수비 조정	4,086,469,505	8,048,872,116	3,353,022,322
지분법적용 투자지 분의 미분배 수익			(74,144,592)
재고자산평가손실 조정	7,665,022,290		1,698,005,923
재고자산평가손실 환입 조정		(629,247,721)	
무형자산손상차손 환입 조정			(301,400,000)
이자수익에 대한 조 정	(6,710,218,438)	(3,888,480,427)	(1,616,426,983)
배당수익에 대한 조 정			(11,637,019)
유형자산처분이익 조정			(123,885,172)
무형자산처분이익 조정	(527,766,284)	(204,302,009)	
외화환산이익 조정	(36,948,889)	(8,323,030,668)	(1,272,700,204)
당기손익인식금융 자산처분이익 조정			(45,796,283)
종속기업/관계기업 /공동기업투자처분이익			(182,882,209)
잡이익 조정	(3,695,069)	(641,253)	
투자부동산평가이 익 조정	(4,758,981,880)	(6,053,335,300)	(11,909,685,700)
임대료수익 조정	(3,617,584,728)	(3,617,584,728)	(3,617,584,728)
영업활동으로 인한 자 산 부채의 변동	(58,611,442,847)	75,420,059,520	(34,065,826,932)
매출채권의 감소(증 가)	16,787,880,745	(9,867,649,293)	12,240,858,553
계약자산의 감소(증 가)	3,559,719,944	3,223,051,594	(3,521,418,337)
미수금의 감소(증가)	1,574,030,645	2,409,591,258	(644,966,883)
선급금의 감소(증가)	188,947,172	(995,600,422)	(3,517,902,123)
선급비용의 감소 (증가)	(1,917,912,590)	(1,293,200,141)	(756,221,754)

계약원가의 감소(증가)		469,383,336	6,542,986,000
재고자산의 감소(증가)	32,915,474,692	(18,868,263,533)	16,122,584,653
매입채무의 증가(감소)	(8,258,803,544)	(2,257,807,078)	6,895,259,770
단기미지급금의 증가(감소)	(11,571,028,999)	10,452,888,701	(16,876,718,588)
미지급비용의 증가(감소)	96,074,199	103,123,174	(58,489,270)
계약부채의 증가(감소)	(78,985,694,744)	99,262,568,844	(47,263,922,092)
선수금의 증가(감소)	(39,209,434)	29,568,482	9,266,097
예수금의 증가(감소)	937,388	144,910	(27,594,170)
장기미지급금의 증가(감소)	(34,518,125)	1,551,045,928	2,774,811,819
하자보수충당부채의 증가(감소)	(4,186,838,159)	(5,285,637,387)	(3,962,796,774)
사외적립자산의 공정가치의 감소(증가)	(8,109,717,698)	(3,057,531,399)	(1,674,024,718)
퇴직금의 지급	(630,784,339)	(455,617,454)	(347,539,115)
영업활동으로 분류된 이자수취	6,462,550,452	3,867,045,237	1,622,263,688
이자지급(영업)	(931,027,996)	(761,675,786)	(883,699,414)
배당금지급(영업)	(13,114,155,614)	(2,363,416,050)	(9,231,716,034)
법인세환급(납부)	(26,109,854,849)	(2,977,422,706)	(15,901,833,161)
투자활동현금흐름	(53,872,736,602)	(40,332,274,846)	(1,171,928,652)
투자활동으로부터의 현금유입	40,704,046,600	486,881,512	15,857,055,359
당기손익인식금융자산의 처분			10,993,624,649
기타포괄손익-공정가치측정금융자산의 처분			210,926,100
관계기업 투자지분의 처분			2,177,066,687
단기금융상품의 처분	38,943,121,450		
대여금의 감소	96,247,745	278,389,535	26,248,020
임차보증금의 감소	60,330,000	21,670,000	1,010,719,903

토지의 처분			732,780,658
토지 및 건물의 취득세 환입	3,682,850	125,175,704	
건물의 처분			267,219,342
차량운반구의 처분		31,818,182	
사무용품의 처분		1,646,273	
회원권의 처분	1,543,494,555	28,181,818	151,400,000
정부보조금의 수취	57,170,000		287,070,000
투자활동으로부터의 현금유출	(94,576,783,202)	(40,819,156,358)	(17,028,984,011)
단기금융상품의 취득	33,798,647,300	5,144,474,150	
대여금의 증가	200,000,000	740,000,000	
당기손익인식금융자산의 취득	19,999,519,826		151,008,961
기타포괄손익-공정가치 측정금융자산의 취득		1,999,812,360	
임차보증금의 증가	79,593,523	6,141,988	861,528,403
토지의 취득	2,086,239,350	50,000,000	2,735,014,705
건물의 취득			60,000,000
건축물의 취득	320,107,000	1,022,771,500	259,100,000
기계장치의 취득	4,075,360,000	3,572,051,622	5,004,104,134
차량운반구의 취득	18,000,000	30,500,000	4,490,000
공구와기구의 취득	24,065,500	112,037,273	195,300,000
사무용품의 취득	606,895,506	447,022,259	235,015,646
건설중인자산의 취득	32,751,985,197	25,765,356,762	5,938,392,162
컴퓨터소프트웨어의 취득	526,370,000	239,163,000	246,150,000
회원권의 취득	90,000,000	1,671,779,940	
투자부동산의 취득			1,338,880,000
투자활동으로 분류된 종속기업과 기타 사업의 지배력 상실에 따른 현금흐름		18,045,504	
재무활동현금흐름	(828,559,000)	(50,682,778,850)	(10,166,855,840)
재무활동으로부터의 현금유출	(828,559,000)	(50,682,778,850)	(10,166,855,840)
임대보증금의 감소	100,000,000		

재무활동으로 분류된 리스부채의 지급	728,559,000	827,253,000	872,517,580
자기주식의 취득으로 인한 현금의 유출		49,855,525,850	9,294,338,260
환율변동효과 반영전 현금및현금성자산의 순증가(감소)	(85,379,455,740)	133,657,676,467	(10,452,154,789)
기초현금및현금성자산	250,695,295,992	110,639,608,016	120,982,181,388
현금및현금성자산에 대한 환율변동효과	(932,230,221)	6,398,011,509	109,581,417
기말현금및현금성자산	164,383,610,031	250,695,295,992	110,639,608,016

3. 연결재무제표 주석

1. 회사의 개요 (연결)

1.1 지배기업의 개요

기업회계기준서 제1110호 '연결재무제표'에 의한 지배기업인 주성엔지니어링 주식회사(이하 "지배기업")는 1995년 4월에 설립되어 1999년 12월 24일에 주식을 코스닥에 상장한 상장회사로서 반도체, 디스플레이 및 태양광장비의 제조 및 판매 등을 주 영업목적으로 하고 있으며, 보고기간종료일 현재의 자본금은 약 241억원입니다. 한편, 당기말 현재 대표이사 2인 외 8인이 30%의 지분을 보유하고 있습니다.

보고기간종료일 현재 주요 주주현황은 다음과 같습니다.

주 주	보유주식수	지분율
황철주	12,053,802	25.50%
황은석	1,053,310	2.23%
김재란	890,286	1.88%
황철두	123,266	0.26%
허란	10,462	0.02%
황수영	7,050	0.01%
황시원	7,050	0.01%
안중동	139	0.00%
이진희	913	0.00%
루미에스트라 주식회사	73,767	0.16%
주성엔지니어링(주)(자기주식)	1,574,399	3.33%
최규옥	1,826,329	3.86%
주식회사 네오영	1,747,800	3.70%
주식회사 네오솔루션즈	1,145,000	2.42%
Vanguard Equity Index Group	784,654	1.66%
삼성자산운용	691,217	1.46%
Blackrock	574,742	1.22%
증권금융(유통)	574,267	1.21%
국민연금공단	547,157	1.16%
UBS AG	547,144	1.16%
Polar Capital	533,170	1.13%

기타 주주	22,502,397	47.61%
합 계	47,268,321	100.00%

또한, 당사와 당사의 종속기업(이하 '연결실체')의 연결재무제표는 2026년 3월 26일 정기주주총회에서 최종승인될 예정입니다. 보고기간 종료일 현재 지배기업은 미국, 독일, 대만 및 중국에 4개의 종속기업을 두고있습니다.

1.2 종속기업의 현황

1.2.1 당기말 현재 연결대상 종속기업의 현황은 다음과 같습니다.

기업명	소유지분율	소재지	결산월	업종
Jusung Europe GmbH	100%	독일	12월	반도체장비 제조 및 판매
Jusung Taiwan Co., Ltd.	100%	대만	12월	"
Jusung Shanghai Co., Ltd.	100%	중국	12월	"
Jusung Inc.	100%	미국	12월	"

1.2.2 연결대상 종속기업의 2025년 12월 31일 현재 요약재무상태표와 동일로 종료되는 회계연도의 요약포괄손익계산서는 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구 분	자 산	부 채	자 본	매 출	당기순이익 (손실)	총포괄이익 (손실)
Jusung Europe GmbH	491	133,885	(133,393)	-	(128,077)	(134,227)
Jusung Taiwan Co., Ltd.	37,844	10,241	27,603	799,515	61,945	61,440
Jusung Shanghai Co., Ltd.	1,150,940	42,780	1,108,160	6,982,241	438,357	464,980
Jusung Inc.	2,780,297	87,332	2,692,965	-	(1,373,735)	(1,485,760)

2. 연결 재무제표 작성기준 및 중요한 회계정책 (연결)

2.1 연결 재무제표 작성기준

연결실체의 연결재무제표는 '주식회사등의 외부감사에 관한 법률'에 따라 제정된 한국채택국제회계기준에 따라 작성되었습니다.

연결재무제표 작성에 적용된 중요한 회계정책은 아래 기술되어 있으며, 당기 연결재무제표의 작성에 적용된 중요한 회계정책은 아래에서 설명하는 기준서나 해석서의 도입과 관련된 영향을 제외하고는 전기 연결재무제표 작성 시 채택한 회계정책과 동일합니다.

연결재무제표는 공정가치로 평가된 투자부동산, 토지 및 공정가치측정금융자산 등 아래 회계정책에서 별도로 언급하고 있는 사항을 제외하고는 역사적원가를 기준으로 작성되었습니다. 본 연결재무제표는 원화로 표시되어있으며 다른 언급이 있는 경우를 제외하고는 천원 단위로 표시되어 있습니다.

2.2 중요한 회계정책

2.2.1 연결기준

연결재무제표는 매 회계연도 12월 31일 현재 지배기업 및 종속기업의 재무제표로 구성되어 있습니다. 지배력은 피투자자에 대한 힘, 피투자자에 대한 관여로 변동이익에 노출되거나 변동이익에 대한 권리가 있고 피투자자에 대하여 자신의 힘으로 그러한 이익에 영향을 미치는 능력이 있을 때 획득됩니다. 구체적으로 연결실체가 다음을 모두 갖는 경우에만 피투자자를 지배합니다.

- 피투자자에 대한 힘(즉 피투자자의 관련활동을 지시하는 현재의 능력을 갖게 하는 현존 권리)
- 그 밖의 계약상 약정에서 발생하는 권리
- 연결기업의 의결권 및 잠재적 의결권

연결실체는 지배력의 세 가지 요소 중 하나 이상에 변화가 있음을 나타내는 사실과 상황이 있는 경우 피투자자를 지배하는지 재평가합니다. 종속기업에 대한 연결은 연결실체가 종속기업에 대한 지배력을 획득하는 시점부터 지배력을 상실하기 전까지 이루어집니다. 기중 취득하거나 처분한 종속기업의 자산, 부채, 수익 및 비용은 연결기업이 지배력을 획득한 날부터 연결실체가 종속기업을 더 이상 지배하지 않게 된 날까지 포괄손익계산서에 포함하고 있습니다.

당기순손익과 기타포괄손익의 각 구성요소는 비지배지분이 부(-)의 잔액이 되더라도 지배기업의 소유주와 비지배지분에 귀속시키고 있습니다. 필요한 경우 종속기업의 회계정책을 연결실체와 일치시키기 위하여 종속기업의 재무제표를 수정하여 사용하고 있습니다. 연결실체 내의 거래로 인해 발생한 모든 연결실체의 자산, 부채, 자본, 수익, 비용 및 현금흐름은 전액 제거하고 있습니다.

지배력을 상실하지 않는 종속기업에 대한 지배기업의 소유지분 변동은 자본거래로 회계처리하고 있습니다.

지배기업이 종속기업에 대한 지배력을 상실한 경우 지배력을 상실한 날에 종속기업의 자산(영업권 포함), 부채, 비지배지분 및 자본의 기타 항목을 제거하고 그에 따른 손익을 당기손익으로 인식하고 있습니다. 이전의 종속기업에 대한 잔여 투자는 공정가치로 인식하고 있습니다.

2.2.2 사업결합 및 영업권

사업결합은 취득법을 적용하여 회계처리하고 있습니다. 취득원가는 취득일의 공정가치로 측정된 이전대가와 피취득자에 대한 비지배지분 금액의 합계로 측정하고 있습니다. 각 사업결합에 대해 취득자는 피취득자에 대한 비지배지분을 공정가치 또는 피취득자의 식별가능한 순자산 중의 비지배지분의 비례적 지분으로 측정하고 있으며, 취득관련원가는 발생 시 비용으로 처리하고 있습니다.

연결실체는 취득일에 식별가능한 취득 자산과 인수 부채를 취득일에 존재하는 계약조건, 경제상황, 취득자의 영업정책이나 회계정책 그리고 그 밖의 관련 조건에 기초하여 분류하거나 지정하고 있습니다.

취득자가 피취득자에게 조건부 대가를 제공한 경우 동 대가는 취득일의 공정가치로 측정하여 이전 대가에 포함하고 있으며, 자산이나 부채로 분류된 조건부 대가의 후속적인 공정가치 변동은 기업회계기준서 제1039호에 따라 당기손익이나 기타포괄손익으로 인식하고 있습니다. 또한, 자본으로 분류된 조건부 대가는 재측정하지 않고 정산시 자본 내에서 회계처리하고 있습니다. 조건부 대가가 기업회계기준서 제1039호의 적용범위에 해당되지 않는 경우 적절한 기업회계기준서에 따라 측정하고 있습니다.

영업권은 이전대가와 비지배지분 금액 및 이전에 보유하고 있던 지분의 합계액이 식별가능한 취득 자산과 인수 부채의 순액을 초과하는 금액으로 측정하고 있습니다. 취득한 순자산의 공정가치가 이전대가 등의 합계액을 초과하는 경우 연결실체는 모든 취득 자산과 인수 부채를 정확하게 식별하였는지에 대해 재검토하고 취득일에 인식한 금액을 측정하는 데 사용한 절차를 재검토하고 있습니다. 만약 이러한 재검토 후에도 여전히 이전대가 등의 합계액이 취득한 순자산의 공정가치보다 낮다면 그 차익을 당기손익으로 인식하고 있습니다.

최초 인식 후 영업권은 취득원가에서 손상차손누계액을 차감한 가액으로 계상하고 있습니다. 손상 검사 목적상 사업결합으로 취득한 영업권은 사업결합으로 인한 시너지효과의 혜택을 받게 될 것으로 기대되는 각 현금창출단위나 현금창출단위집단에 취득일로부터 배분되며, 이는 배분대상 현금창출단위나 현금창출단위집단에 피취득자의 다른 자산이나 부채가 할당되어 있는지와 관계없이 이루어집니다.

영업권이 배분된 현금창출단위 내의 영업을 처분하는 경우, 처분되는 영업과 관련된 영업권은 처분 손익을 결정할 때 그 영업의 장부금액에 포함하며, 현금창출단위 내에 존속하는 부분과 처분되는 부분의 상대적인 가치를 기준으로 측정하고 있습니다.

2.2.3 관계기업 및 공동지배기업투자

관계기업은 지배기업이 유의적인 영향력을 보유하는 기업입니다. 유의적인 영향력은 피투자자의 재무정책과 영업정책에 관한 의사결정에 참여할 수 있는 능력이지만 그러한 정책의 지배력이나 공동지배력은 아닙니다.

공동기업은 약정의 공동지배력을 보유하는 당사자들이 그 약정의 순자산에 대한 권리를 보유하는 공동약정입니다. 공동지배력은 약정의 지배력에 대한 계약상 합의된 공유로서, 관련 활동에 대한 결정에 지배력을 공유하는 당사자들 전체의 동의가 요구될 때에만 존재합니다.

연결실체는 관계기업 및 공동기업 투자에 대하여 지분법을 적용하여 회계처리하고 있습니다. 관계기업 및 공동기업 투자는 최초 취득원가로 인식되며, 취득일 이후 관계기업이나 공동기업의 순자산 변동액 중 연결기업의 지분 해당액을 인식하기 위하여 장부금액을 가감하고 있습니다. 관계기업이나 공동기업과 관련된 영업권은 해당 투자자산의 장부금액에 포함됩니다. 관계기업이나 공동기업에 대한 순투자가 손상되었다는 객관적인 증거가 있으면, 연결실체의 순투자와 관련하여 손상차손을 인식할 필요가 있는지를 판단하기 위하여 기업회계기준서 제1036호 '자산손상'의 요구사항을 적용합니다.

관계기업 및 공동기업의 영업에 따른 손익 중 연결실체의 지분 해당분은 연결손익계산서에 직접 반영되며 기타포괄손익의 변동은 연결실체의 기타포괄손익의 일부로 표시하고 있습니다. 관계기업이나 공동기업의 자본에 직접 반영된 변동이 있는 경우 연결실체의 지분 해당분은 자본변동표에 반영하고 있습니다. 연결실체와 관계기업 및 공동기업 간 거래에 따른 미실현손익은 연결실체의 지분 해당분 만큼 제거하고 있습니다.

관계기업 및 공동기업에 대한 이익은 세효과 및 관계기업 및 공동기업의 종속기업 비지배지분을 차감한 후의 연결실체 지분에 해당하는 부분을 연결포괄손익계산서에 영업외손익에 표시하고 있습니다.

관계기업 및 공동기업의 보고기간은 지배기업의 보고기간과 동일하며 연결실체와 동일한 회계정책

의 적용을 위해 필요한 경우 재무제표를 조정하고 있습니다.

지분법을 적용한 이후, 연결실체는 관계기업 및 공동기업 투자에 대하여 추가적인 손상차손을 인식할 필요가 있는지 결정합니다. 연결실체는 매 보고기간말에 관계기업 및 공동기업 투자가 손상된 객관적인 증거가 있는지 판단하고, 그러한 객관적인 증거가 있는 경우 관계기업 및 공동기업 투자의 회수가능액과 장부금액과의 차이를 손상차손으로 하여 '관계기업 및 공동기업 지분법손익'의 계정으로 연결포괄손익계산서에 인식하고 있습니다.

연결실체는 관계기업에 대하여 유의적인 영향력을 상실하거나 공동기업에 대한 공동지배력을 상실한 때에 종전 관계기업이나 공동기업에 대한 잔여 보유 지분이 있다면 그 잔여 지분을 공정가치로 측정하고 있으며, 유의적인 영향력 및 공동지배력을 상실한 때의 관계기업 및 공동기업 투자의 장부금액과 잔여지분의 공정가치 및 처분대가와의 차이는 당기손익으로 반영하고 있습니다.

2.2.4 유동성/비유동성 분류

연결실체는 자산과 부채를 유동/비유동으로 재무상태표에 구분하여 표시하고 있습니다.

자산은 다음의 경우에 유동자산으로 분류하고 있습니다.

- 정상영업주기 내에 실현될 것으로 예상되거나, 정상영업주기 내에 판매하거나 소비할 의도가 있다.
- 주로 단기매매 목적으로 보유하고 있다.
- 보고기간 후 12개월 이내에 실현될 것으로 예상한다.
- 현금이나 현금성자산으로서, 교환이나 부채 상환 목적으로의 사용에 대한 제한 기간이 보고기간 후 12개월 이상이 아니다.

그 밖의 모든 자산은 비유동자산으로 분류하고 있습니다.

부채는 다음의 경우에 유동부채로 분류하고 있습니다.

- 정상영업주기 내에 결제될 것으로 예상하고 있다.
- 주로 단기매매 목적으로 보유하고 있다.
- 보고기간 후 12개월 이내에 결제하기로 되어 있다.
- 보고기간 후 12개월 이상 부채의 결제를 연기할 수 있는 무조건의 권리를 가지고 있지 않다.

그 밖의 모든 부채는 비유동부채로 분류하고 있습니다.

이연법인세자산(부채)은 비유동자산(부채)으로 분류하고 있습니다.

2.2.5 공정가치측정

연결실체는 금융상품 및 투자부동산을 보고기간 말 현재의 공정가치로 평가하고 있습니다. 공정가치는 측정일에 시장참여자 사이의 정상거래에서 자산을 매도하면서 수취하거나 부채를 이전하면서 지급하게 될 가격입니다. 공정가치측정은 자산을 매도하거나 부채를 이전하는 거래가 다음 중 어느 하나의 시장에서 이루어지는 것으로 가정하고 있습니다.

- 자산이나 부채의 주된 시장
- 자산이나 부채의 주된 시장이 없는 경우에는 가장 유리한 시장

연결실체는 주된 (또는 가장 유리한) 시장에 접근할 수 있어야 합니다.

자산이나 부채의 공정가치는 시장참여자가 경제적으로 최선의 행동을 한다는 가정하에 시장참여자가 자산이나 부채의 가격을 결정할 때 사용하는 가정에 근거하여 측정하고 있습니다.

비금융자산의 공정가치를 측정하는 경우에는 시장참여자가 경제적 효익을 창출하기 위하여 그 자산을 최고 최선으로 사용하거나 혹은 최고 최선으로 사용할 다른 시장참여자에게 그 자산을 매도하는 시장참여자의 능력을 고려하고 있습니다.

연결실체는 상황에 적합하며 관련된 관측가능한 투입변수의 사용을 최대화하고 관측가능하지 않은 투입변수의 사용을 최소화하면서 공정가치를 측정하는데 충분한 자료가 이용가능한 가치평가기법을 사용하고 있습니다.

연결재무제표에서 공정가치로 측정되거나 공시되는 모든 자산과 부채는 공정가치 측정에 유의적인 가장 낮은 수준의 투입변수에 근거하여 다음과 같은 공정가치 서열체계로 구분됩니다.

- 수준 1 - 동일한 자산이나 부채에 대한 접근가능한 활성시장의 (조정되지 않은) 공시가격
- 수준 2 - 공정가치측정에 유의적인 가장 낮은 수준의 투입변수가 직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 투입변수를 이용한 공정가치
- 수준 3 - 공정가치측정에 유의적인 가장 낮은 수준의 투입변수가 관측가능하지 않은 투입변수를 이용한 공정가치

연결실체는 투자부동산과 비시장성 금융자산과 같은 반복적인 공정가치 측정치와 중단영업의 매각 예정자산과 같은 비반복적인 공정가치 측정치에 대한 정책과 절차를 결정하고 있습니다. 투자부동산 및 금융자산과 같은 유의적인 자산과 조건부대가와 같은 유의적인 부채에 대하여는 외부 평가자가 참여합니다. 이러한 외부 평가자의 선정 기준은 시장 지식, 명성, 독립성 및 윤리기준의 유지를 포함하고 있습니다.

외부 평가자와의 논의를 통해 각각의 상황에서 어떠한 가치평가기법과 투입변수를 사용할지 결정하고 있습니다.

매 보고일에 연결실체는 연결실체의 회계정책에 따라 재측정 또는 재검토가 요구되는 자산과 부채의 가치 변동에 대하여 분석하고 있습니다. 이러한 분석시 연결실체는 가치평가 계산 정보를 계약서나 기타 관련 문서와 대사함으로써 최근의 가치평가에서 사용된 주요 투입변수를 검증하고 있습니다.

연결실체는 연결실체의 외부 평가자들과 함께 각각의 자산과 부채의 공정가치 변동과 관련된 외부 원천을 비교하여 변동이 합리적인지 판단하고 있습니다. 연결실체와 연결실체의 외부 평가자들은 가치평가 결과를 연결실체 및 연결실체의 외부감사인에게 제시하고 있습니다. 여기에는 가치평가에 사용된 주요 가정에 대한 기술을 포함하고 있습니다. 공정가치 공시목적상 연결실체는 성격과 특성 및 위험에 근거하여 자산과 부채의 분류를 결정하고 공정가치 서열체계의 수준을 결정하고 있습니다.

2.2.6 외화환산

연결실체는 재무제표를 기능통화인 원화로 표시하고 있습니다.

(1) 거래와 잔액

연결실체의 연결재무제표 작성에 있어서 기능통화 외의 통화로 이루어진 거래는 거래일의 환율을 적용하여 기록하고 있습니다.

화폐성 외화자산 및 부채는 보고기간 말 현재의 기능통화 환율로 환산하고 있습니다.

이에 따라 발생하는 환산차이는 당기손익에 반영하고 있습니다. 다만, 해외사업장순투자위험회피를 위한 항목에서 발생하는 환산차이는 해당 순투자자의 처분시점까지 자본에 직접 반영하고 처분시점에 당기손익에 반영하고 있습니다. 관련 법인세효과 역시 동일하게 자본항목으로 처리하고 있습니다.

한편, 역사적원가로 측정하는 외화표시 비화폐성 항목은 최초 거래 발생일의 환율을, 공정가치로 측정하는 외화표시 비화폐성 항목은 공정가치 측정일의 환율을 적용하여 인식하고 있습니다. 비화폐성 항목의 환산에서 발생하는 손익은 해당 항목의 공정가치 변동으로 인한 손익의 인식항목과 동일하게 기타포괄손익 또는 당기손익으로 인식하고 있습니다.

관련 자산, 비용, 수익(또는 그 일부)의 최초 인식에 적용할 환율을 결정하기 위한 거래일은 연결실체가 대가를 선지급하거나 선수취하여 비화폐성자산이나 비화폐성부채를 최초로 인식한 날입니다. 선지급이나 선수취가 여러 차례에 걸쳐 이루어지는 경우, 연결실체는 대가의 선지급이나 선수취로 인한 거래일을 각각 결정합니다.

해외사업장의 취득으로 발생하는 영업권과 자산·부채의 장부금액에 대한 공정가치조정액은 해외사업장의 자산·부채로 보아 마감환율로 환산하고 있습니다.

(2) 해외사업장의 환산

해외사업장의 자산·부채는 보고기간 말 현재 환율을, 손익계산서 항목은 당해연도 평균환율을 적용하여 원화로 환산하며 이러한 환산에서 발생하는 외환차이는 자본의별도 항목으로 인식하고 있습니다. 한편 이러한 자본에 인식된 외환차이의 누계액은 해외사업장의 처분시점에 당기손익에 반영하고 있습니다.

해외사업장의 취득으로 발생하는 영업권과 자산·부채의 장부금액에 대한 공정가치조정액은 해외사업장의 자산·부채로 보아 마감환율로 환산하고 있습니다.

2.2.7 유형자산

토지는 공정가치에서 재평가 이후 인식한 손상차손누계액을 차감한 잔액을 장부금액으로 하고 있습니다. 재평가는 보고기간 말에 자산의 장부금액이 공정가치와 중요하게 차이가 나지 않도록 주기적으로 수행하고 있습니다.

자산의 장부금액이 재평가로 인하여 증가된 경우에 그 증가액은 기타포괄손익의 재평가잉여금으로 인식하고 있습니다. 그러나 동일한 자산에 대하여 이전에 당기손익으로 인식한 재평가감소액이 있다면 그 금액을 한도로 재평가증가액만큼 당기손익으로 인식합니다. 재평가손실은 당기손익으로 인식합니다. 그러나 동일한 자산에 대한 재평가잉여금의 잔액이 있다면 그 금액을 한도로 재평가감소

액을 기타포괄손익으로 인식합니다.

자산 재평가잉여금에서 이익잉여금으로의 매년 이전은 자산의 재평가된 장부금액에 기초한 감가상각과 자산의 원가에 기초한 감가상각액의 차이로 발생합니다. 또한 재평가일에 누적된 감가상각은 자산의 총 장부금액에 대하여 제거되고 순액은 자산의 재평가금액으로 재작성됩니다. 처분 시 매각 예정 자산과 관련된 재평가 잉여금은 이익잉여금으로 대체됩니다.

토지를 제외한 유형자산은 취득원가에서 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 잔액으로 표시하고 있으며 이러한 원가에는 자산의 인식요건을 충족한 대체원가 및 장기건설 프로젝트의 차입 원가를 포함하고 있습니다. 유형자산의 주요 부분이 주기적으로 교체될 필요가 있는 경우 연결실체는 그 부분을 개별자산으로 인식하고 해당 내용연수 동안 감가상각하고 있습니다. 또한 종합검사원가와 같이 자산의 인식요건을 충족하는 경우에는 유형자산의 장부금액에 포함되어 있으며 모든 수선 및 유지비용은 발생시점에 당기손익에 반영하고 있습니다. 유형자산의 경제적 사용이 종료된 후에 원상회복을 위하여 자산을 제거, 해체하거나, 부지를 복원하는 데 소요될 것으로 추정되는 비용이 총당부채의 인식요건을 충족하는 경우 그 지출의 현재가치를 유형자산의 취득원가에 포함하고 있습니다.

고객으로부터 이전받은 유형자산은 최초측정 시 통제를 획득한 날의 공정가치로 측정하고 있습니다.

감가상각비는 유형자산의 취득원가에서 잔존가치를 차감한 잔액에 대하여 추정한 아래의 경제적 내용연수를 적용하여 정액법에 의하여 계상되고 있습니다.

구 분	내용연수	구 분	내용연수
건 물	15-30년	기계장치	3-8년
구축물	8년	기타유형자산	4-5년

유형자산은 처분하는 때(즉, 취득자가 해당 자산을 통제하게 되는 날) 또는 사용이나 처분을 통하여 미래경제적효익이 기대되지 않을 때 제거합니다. 유형자산의 제거로 인하여 발생하는 손익은 순매각금액과 장부금액의 차이로 결정되며, 자산을 제거할 때 당기손익으로 인식합니다.

유형자산의 잔존가치, 내용연수 및 감가상각방법은 적어도 매 회계연도말에 재검토하고, 변경 시 변경효과는 전진적으로 인식합니다.

2.2.8 리스

연결실체는 계약에서 대가와 교환하여, 식별되는 자산의 사용 통제권을 일정기간 이전하게 하는지를 고려하여 계약의 약정시점에, 계약자체가 리스인지, 계약이 리스를 포함하는지를 판단합니다

(1) 리스이용자

연결실체는 단기리스와 소액 기초자산 리스를 제외한 모든 리스에 대하여 하나의 인식과 측정 접근법을 적용합니다. 연결실체는 리스료 지급의무를 나타내는 리스부채와 기초자산의 사용권을 나타내는 사용권자산을 인식합니다.

1) 사용권자산

연결실체는 리스개시일(즉, 기초자산이 사용가능한 시점)에 사용권자산을 인식합니다. 사용권자산은 원가로 측정하고, 후속 측정 시 원가모형을 적용하였습니다. 원가모형을 적용하기 위하여 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감하고, 리스부채의 재측정에 따른 조정을 반영합니다. 사용권자산의 원가는 인식된 리스부채 금액, 최초직접원가, 그리고 받은 리스 인센티브를 차감한 리스개시일이나 그 전에 지급한 리스료를 포함합니다. 사용권자산은 리스기간과 추정된 내용연수 중 짧은 기간에 걸쳐 정액기준으로 감가상각됩니다.

구 분	내용연수
부동산	1년-10년
차량운반구	1년-3년
기계장치	15년

리스기간 종료시점에 연결실체의 기초자산의 소유권이 이전되는 경우나 사용권자산의 원가에 연결실체의 매수선택권을 행사할 것임이 반영되는 경우, 감가상각은 자산의 기초자산의 추정된 내용연수를 사용하여 계산됩니다.

사용권자산도 손상의 대상이 되며 주석 2.2.13 비금융자산의 손상에 대한 회계정책에서 설명하였습니다.

2) 리스부채

리스 개시일에 연결실체는 리스기간에 걸쳐 지급될 리스료의 현재가치로 리스부채를 측정합니다. 리스료는 고정리스료(실질적인 고정리스료를 포함하고, 받을 리스 인센티브는 차감), 지수나 요율에 따라 달라지는 변동리스료 및 잔존가치보증에 따라 지급될 것으로 예상되는 금액으로 구성됩니다. 리스료는 또한 연결실체가 매수선택권을 행사할 것이 상당히 확실한 경우에 그 매수선택권의 행사 가격과 리스기간이 연결기업의 종료선택권 행사를 반영하는 경우에 그 리스를 종료하기 위하여 부담하는 금액을 포함합니다.

지수나 요율에 따라 달라지는 변동리스료가 아닌 변동리스료는 (재고자산을 생산하는데 발생한 것이 아니라면) 리스료 발생을 유발하는 사건 또는 조건이 발생한 기간의 비용으로 인식합니다.

연결실체는 리스료의 현재가치를 계산할 때, 리스의 내재이자율을 쉽게 산정할 수 없기 때문에 리스개시일의 증분차입이자율을 사용합니다.

리스개시일 이후 리스부채 금액은 이자를 반영하여 증가하고 지급한 리스료를 반영하여 감소합니다. 또한, 리스부채의 장부금액은 리스기간의 변경, 리스료의 변경(예를 들어, 리스료를 산정할 때 사용한 지수나 요율의 변동으로 생기는 미래 리스료의 변동) 또는 기초자산을 매수하는 선택권 평가에 변동이 있는 경우 재측정됩니다.

3) 단기리스와 소액 기초자산 리스

연결실체는 기계장치와 설비의 리스에 단기리스(즉, 이러한 리스는 리스기간이 리스개시일로부터 12개월 이하이고 매수선택권을 포함하지 않음)에 대한 인식 면제 규정을 적용합니다. 또한 연결실체는 소액자산으로 간주되는 사무용품의 리스에 소액자산 리스에 대한 인식 면제 규정을 적용합니다. 단기리스와 소액자산 리스에 대한 리스료는 리스기간에 걸쳐 정액기준으로 비용으로 인식합니다.

(2) 리스제공자

연결실체는 기초자산의 소유에 따른 위험과 보상의 대부분을 이전하지 않는 리스를 운용리스로 분류합니다. 리스로 수익은 리스기간에 걸쳐 정액 기준으로 인식하며, 영업 성격에 따라 손익계산서에서 매출에 포함됩니다. 운용리스 체결과정에서 부담하는 리스개설 직접원가를 기초자산의 장부금액에 더하고 리스로 수익과 같은 기준으로 리스기간에 걸쳐 비용으로 인식합니다. 조건부 임대료는 임대료를 수취하는 시점에 수익으로 인식합니다.

2.2.9 차입원가

의도된 용도로 사용하거나 판매가능한 상태에 이르게 하는 데 상당한 기간을 필요로 하는 자산의 취득, 건설 또는 생산과 직접 관련된 차입원가는 당해 자산 원가의 일부로 자본화하고 있습니다. 기타 차입원가는 발생 시 비용으로 계상하고 있습니다. 차입원가는 이자금의 차입과 관련되어 발생한 이자와 기타 원가로 구성되어 있습니다.

2.2.10 투자부동산

투자부동산은 관련 거래원가를 가산한 취득원가로 측정하고 있으며 발생시점에 자산의 인식요건을 충족한 대체원가를 포함하고 있습니다. 다만 일상적인 관리활동에서 발생하는 원가는 발생시점에 비용으로 인식하고 있습니다. 최초인식 이후 투자부동산은 보고기간 말 현재의 시장상황을 반영한 공정가치로 계상하고 공정가치의 변동에 따른 손익은 발생시점의 당기손익에 반영하고 있습니다.

연결실체는 투자부동산을 처분하거나 사용을 통하여 더 이상 미래경제적효익을 얻을수 없을 것으로 예상되는 경우 연결재무제표에서 제거하고 있으며 이로 인하여 발생하는 순처분금액과 장부금액의 차이는 제거시점의 당기손익에 반영하고 있습니다.

또한 해당 자산의 사용목적이 변경된 경우에 한하여 투자부동산에서 다른 계정으로 대체하거나 다른 계정에서 투자부동산으로 대체하고 있으며 투자부동산에서 자가사용부동산(유형자산)으로 대체되는 경우에는 사용목적이 변경된 시점의 공정가치를 간주원가로 적용하고 있습니다. 또한 자가사용부동산(유형자산)이 투자부동산으로 대체되는 경우에는 사용목적이 변경된 시점까지 해당 부동산을 유형자산과 동일하게 회계처리하고 있습니다.

2.2.11 무형자산

연결실체는 개별적으로 취득한 무형자산은 취득원가로 계상하고 사업결합으로 취득하는 무형자산은 매수시점의 공정가치로 계상하며 최초취득 이후 상각누계액과 손상차손누계액을 직접 차감하여 표시하고 있습니다. 한편 개발비를 제외한 내부적으로 창출된 무형자산은 발생시점에 비용항목으로 하여 당기손익에 반영하고 있습니다.

무형자산은 유한한 내용연수를 가진 무형자산과 비한정 내용연수를 가진 무형자산으로 구분되는 바 유한한 내용연수를 가진 무형자산은 해당 내용연수에 걸쳐 상각하고 손상징후가 파악되는 경우 손상여부를 검토하고 있습니다. 또한 내용연수와 상각방법은 매 회계연도말에 그 적정성을 검토하고 있으며 예상 사용기간의 변경이나 경제적효익의 소비형태 변화 등으로 인하여 변경이 필요한 경우에는 추정의 변경으로 회계처리하고 있습니다. 무형자산상각비는 해당 무형자산의 기능과 일관된 비용항목으로 하여 당기손익에 반영하고 있습니다.

한편 비한정 내용연수를 가진 무형자산은 상각하지 아니하되 매년 개별적으로 또는 현금창출단위에 포함하여 손상검사를 수행하고 있습니다. 또한 매년 해당 무형자산에 대하여 비한정 내용연수를 적용하는 것이 적절한지를 검토하고 적절하지 않은 경우 전진적인 방법으로 유한한 내용연수로 변경하고 있습니다.

무형자산은 처분하는 때(즉, 취득자가 해당 자산을 통제하게 되는 날) 또는 사용이나 처분으로부터 미래경제적효익이 기대되지 않을 때 제거합니다. 연결실체는 무형자산제거시 순매각금액과 장부금액의 차이로 인한 손익은 제거시점의 당기손익에 반영하고 있습니다.

- 산업재산권, 소프트웨어 및 회원권

소프트웨어는 5~10년 동안 사용이 가능합니다. 한편, 회원권에 대해서는 반영구적으로 사용할 목적으로 취득하였으며 장기간 보유할 것으로 예상되므로 비한정 내용연수를 적용하고 있습니다.

- 연구개발비

연결실체는 연구에 대한 지출을 발생시점에 비용으로 인식하고 있습니다. 다만 개별 프로젝트와 관련된 개발비의 경우, i) 무형자산을 사용하거나 판매하기 위해 그 자산을 완성할 수 있는 기술적 실현 가능성을 제시할 수 있고, ii) 무형자산을 완성하여 사용하거나 판매하려는 의도와 능력이 있으며, iii) 이를 위한 충분한 자원이 확보되어 있고, iv) 무형자산이 어떻게 미래경제적효익을 창출할 수 있는지를 제시할 수 있으며, v) 개발단계에서 발생한 무형자산 관련 지출을 신뢰성 있게 측정할 수 있는 경우에 한하여 무형자산으로 계상하고 있습니다.

한편 자산으로 인식한 개발비는 원가모형을 적용하여 취득원가에서 상각누계액과 손상차손누계액을 직접 차감하여 표시하고 있으며 개발이 완료되어 사용가능한 시점부터 경제적효익의 예상 지속기간에 걸쳐 상각하고 매출원가로 계상하고 있습니다. 연결기업은 자산으로 인식한 개발비에 대하여 개발기간동안 매년 손상검사를 실시하고 있습니다.

연결실체의 무형자산 관련 회계정책을 요약하면 다음과 같습니다.

구 분	상각방법	추정내용연수
소프트웨어 및 산업재산권	미래경제적효익이 발생할 것으로 예상되는 기간동안 정액법으로 상각	5~10년
회원권	상각대상 아님	비한정
개발비	개발이 완료되어 사용가능한 시점부터 정액법으로 경제적효익의 예상 지속기간동안 상각	5~10년

2.2.12 재고자산

연결실체는 재고자산을 취득원가와 순실현가능가치 중 낮은 금액으로 평가하고 있습니다. 또한, 재고자산별 취득원가는 매입원가, 전환원가 및 재고자산을 현재의 장소에 현재의 상태로 이르게 하는데 발생한 기타원가를 포함하고 있습니다. 재고자산의 단위원가는 가중평균법으로 결정하고 있습니다.

한편, 순실현가능가치는 정상적인 영업과정의 예상판매가격에서 예상되는 추가완성원가와 판매비용을 차감한 가액으로 산정하고 있습니다.

2.2.13 비금융자산의 손상

연결실체는 매 보고기간말에 자산의 손상을 시사하는 징후가 존재하는지 검토하고 있습니다. 그러한 징후가 존재하는 경우 또는 매년 자산에 대한 손상검사가 요구되는 경우 연결실체는 자산의 회수 가능액을 추정하고 있습니다. 자산의 회수가능액은 자산 또는 현금창출단위의 순공정가치와 사용가치 중 큰 금액이며 개별자산별로 결정하나 해당 개별자산의 현금유입이 다른 자산이나 자산집단의 현금유입과 거의 독립적으로 창출되지 않는 경우 해당 개별자산이 속한 현금창출단위별로 결정됩니다. 자산의 장부금액이 회수가능액을 초과하는 경우 자산은 손상된 것으로 보며 자산의 장부금액을 회수가능액으로 감소시키게 됩니다.

사용가치는 해당 자산의 기대 미래현금흐름의 추정치를 화폐의 시간가치와 해당 자산의 위험에 대한 시장의 평가를 반영한 세전할인율로 할인한 현재가치로 평가하고 있습니다. 순공정가치는 최근 거래가격을 고려하고 있습니다. 그러한 거래가 식별되지 않는 경우 적절한 평가모형을 사용하여 결정하고 있습니다. 이러한 계산에는 평가배수, 상장주식의 시가 또는 기타 공정가치 지표를 이용하고 있습니다.

연결실체는 개별자산이 배부된 각각의 현금흐름창출단위에 대하여 작성된 구체적인 재무예산/예측을 기초로 손상금액을 계산하고 있습니다. 재무예산/예측은 일반적으로 5년간의 기간을 다루며 더 긴 기간에 대해서는 장기성장률을 계산하여 5년 이후의 기간에 적용하고 있습니다.

손상차손은 손상된 자산의 기능과 일관된 비용항목으로 하여 당기손익에 반영하고 있습니다. 다만, 재평가모형을 적용하는 자산으로서 이전에 인식한 재평가잉여금이 있는 경우에는 이전 재평가금액을 한도로 재평가잉여금과 상계하고 있습니다.

영업권을 제외한 자산에 대하여 매 보고기간말에 과거에 인식한 자산의 손상차손이 더 이상 존재하지 않거나 또는 감소하였다는 것을 시사하는 징후가 있는지 여부를 평가하며 그러한 징후가 있는 경우 회수가능액을 추정하고 있습니다. 과거에 인식한 영업권을 제외한 자산의 손상차손은 직전 손상차손의 인식시점 이후 해당 자산의 회수가능액을 결정하는데 사용된 추정치에 변화가 있는 경우에만 한하여 손상차손을 인식하지 않았을 경우의 자산의 장부금액의 상각 후 잔액을 한도로 장부금액을 회수가능액으로 증가시키고 이러한 손상차손환입은 당기손익에 반영하고 있습니다. 다만 재평가모형을 적용하고 있는 자산의 경우에는 동 환입액을 재평가잉여금의 증가로 처리하고 있습니다.

다음의 자산에 대하여는 자산손상검사에 있어 각각의 기준이 추가적으로 적용되고 있습니다.

2.2.14 현금및현금성자산

재무상태표상의 현금 및 현금성자산은 단기의 현금수요를 충족하기 위한 목적으로 보유하고 확정된 금액의 현금으로 전환이 용이하고, 가치변동의 위험이 경미하며 보통예금과 소액현금 및 취득당시 만기가 3개월이내인 단기성 예금으로 구성되어 있습니다.

현금흐름표상의 현금및현금성자산은 이러한 현금및현금성자산에서 당좌차월을 차감한 후의 금액을 의미합니다.

2.2.15 금융상품: 최초인식과 후속측정

금융자산은 거래당사자 어느 한 쪽에게는 금융자산이 생기게 하고 거래상대방에게 금융부채나 지분 상품을 생기게 하는 모든 계약입니다.

(1) 금융자산

1) 최초인식 및 측정

금융자산은 최초인식시점에 후속적으로 상각후원가로 측정되는 금융자산, 기타포괄손익-공정가치 측정금융자산, 그리고 당기손익-공정가치 측정금융자산으로 분류됩니다. 최초 인식 시점에 금융자산의 분류는 금융자산의 계약상 현금흐름 특성과 금융자산을 관리하기 위한 연결실체의 사업모형에 따라 달라집니다. 유의적인 금융요소가 포함되지 않거나 실무적 간편법을 적용하는 매출채권을 제외하고는, 연결실체는 금융자산을 최초에 공정가치로 측정하며, 당기손익-공정가치로 측정하는 금융자산의 경우가 아니라면 거래원가를 가감합니다. 유의적인 금융요소가 포함되지 않거나 실무적 간편법을 적용하는 매출채권은 기업회계기준서 제1115호에 따라 결정된 거래가격으로 측정합니다.

금융자산을 상각후원가 또는 기타포괄손익-공정가치로 측정하기 위해서는 현금흐름이 원리금만으로 구성(SPPI)되어야 합니다. 이 평가는 SPPI 테스트라고 하며, 개별 상품 수준에서 수행됩니다.

금융자산의 관리를 위한 연결실체의 사업모형은 현금흐름을 발생시키기 위해 금융자산을 관리하는 방법과 관련됩니다. 사업모형은 현금흐름의 원천이 금융자산의 계약상 현금흐름의 수취인지, 매도인지 또는 둘 다 인지를 결정합니다.

상각후원가로 분류 및 측정되는 금융자산은 계약상 현금흐름을 수취하기 위해 금융자산을 보유하는 것이 목적인 사업모형에 포함되지만 기타포괄손익-공정가치로 분류 및 측정되는 금융자산은 계약상 현금흐름을 수취와 매도 둘 다를 목적으로 하는 사업모형에 포함됩니다.

시장의 합의나 규제에 의해 설정된 기간 프레임 내에서 금융자산을 이전하는 것이 요구되는 금융자산의 매입 또는 매도(정형화된 거래)는 거래일에 인식됩니다. 즉, 연결기업이 금융자산을 매입하거나 매도하기로 약정한 날을 의미합니다.

2) 후속측정

후속 측정을 위해 금융자산은 아래 네 가지의 범주로 분류됩니다.

- 상각후원가 측정 금융자산 (채무상품)
누적 손익을 당기손익으로 재순환하는 기타포괄손익-공정가치 측정 금융
- 자산
(채무상품)
제거 시 누적 손익을 당기손익으로 재순환하지 않는 기타포괄손익-공정
- 가치 측정 금융자산 (지분상품)
- 당기손익-공정가치 측정 금융자산

- 상각후원가 측정 금융자산 (채무상품)

이 범주는 연결실체와 가장 관련이 높습니다. 연결실체는 아래 조건을 모두 만족하는 경우에 금융자산을 상각후원가로 측정합니다.

- 계약상 현금흐름을 수취하기 위해 보유하는 것이 목적인 사업모형 하에서

- 금융자산을 보유하고,
· 금융자산의 계약 조건에 따라 특정일에 원금과 원금잔액에 대한 이자 지급만으로 구성되어 있는 현금흐름이 발생합니다.

상각후원가측정 금융자산은 후속적으로 유효이자율(EIR)법을 사용하여 측정되며, 손상을 인식합니다. 자산의 제거, 변경 또는 손상에서 발생하는 이익과 손실은 당기손익으로 인식됩니다.

연결실체의 상각후원가 측정 금융자산은 매출채권과 유동 및 비유동 금융자산에 포함된 기타수취채권을 포함합니다.

- 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산 (채무상품)

연결기업은 아래의 조건을 모두 충족하는 채무상품을 기타포괄손익-공정가치 금융자산으로 측정합니다.

- 계약상 현금흐름의 수취와 금융자산의 매도 둘 다를 통해 목적을 이루는 사업모형하에서 금융자산을 보유하고,
· 금융자산의 계약 조건에 따라 특정일에 원리금 지급만으로 구성되어 있는 현금흐름이 발생

기타포괄손익-공정가치 측정 채무상품에서, 이자수익, 외화환산손익, 그리고 손상 또는 환입은 상각후원가 측정 금융자산과 동일한 방법으로 계산되어 당기손익으로 인식됩니다. 나머지 공정가치 변동부분은 기타포괄손익으로 인식됩니다. 금융자산의 제거 시, 기타포괄손익으로 인식한 공정가치 누적 변동분은 당기손익으로 재순환됩니다.

연결실체의 기타포괄손익-공정가치 측정 채무상품은 비유동자산으로 분류되는 채무상품에 포함됩니다.

- 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산 (지분상품)

최초 인식 시점에, 연결실체는 기업회계기준서 제1032호 '금융상품 표시'에서의 지분의 정의를 충족하고 투자 목적으로 보유하고 있지 않은 지분상품을 기타포괄손익-공정가치로 측정하도록 하는 취소 불가능한 선택을 할 수 있습니다.

이러한 금융자산에서 발생하는 손익은 당기손익으로 재순환되지 않습니다. 배당은 연결실체가 금융자산의 원가 중 일부를 회수하여 이익을 얻는 경우를 제외하고는, 받을 권리가 확정되었을 때 손익계산서에 기타수익으로 인식되며, 기타포괄손익으로 처리됩니다. 기타포괄손익-공정가치 측정 지분상품은 손상을 인식하지 않습니다.

연결실체는 비상장지분상품에 대해서도 취소불가능한 선택을 할 수 있습니다.

- 당기손익-공정가치 측정 금융자산

당기손익-공정가치 측정 금융자산은 단기매매항목, 최초 인식 시에 당기손익-공정가치로 측정하도록 지정된 금융자산 또는 공정가치로 측정하도록 요구되는 금융자산을 포함합니다. 단기간 내에 매도하거나 재구매할 목적으로 취득한 금융자산은 단기매매항목으로 분류됩니다. 분리된 내재파생상품을 포함한 파생상품은 효과적인 위험회피수단으로 지정되지 않았다면 단기매매항목으로 분류됩니다. 현금흐름이 원리금 지급만으로 구성되지 않은 금융자산은 사업모형에 관계없이 당기손익-공정가치 측정 금융자산으로 분류 및 측정됩니다. 상기 문단에서 서술된 것과 같이 채무상품이 상각후원가 또는 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산으로 분류됨에도 불구하고 회계 불일치를 제거하기

나 유의적으로 감소시킬 수 있다면 채무상품을 당기손익-공정가치로 측정하도록 지정할 수 있습니다.

당기손익-공정가치 측정 금융자산은 연결재무상태표에 공정가치로 표시되며, 공정가치의 순변동은 연결포괄손익계산서에서 당기손익으로 인식됩니다.

이 범주는 파생상품과 공정가치의 변동을 기타포괄손익으로 처리하는 취소불가능한 선택을 하지 않은 상장 지분 상품을 포함합니다. 상장 지분 상품에 대한 배당은 권리가 확정된 시점에 당기손익으로 인식합니다.

복합계약에 내재된 파생상품은 경제적인 특성과 위험이 주계약에 밀접하게 관련되지 않고, 내재파생상품과 동일한 조건인 별도의 상품이 파생상품의 정의를 충족하며, 복합계약이 당기손익-공정가치로 측정되지 않는다면 주계약으로부터 분리하여 별도의 파생상품으로 회계처리합니다. 내재파생상품은 공정가치로 측정하고 공정가치의 변동을 당기손익으로 인식합니다. 현금흐름을 유의적으로 변경시키는 계약 조건의 변경이 있거나 당기손익-공정가치 측정 범주에 해당하지 않게 되는 경우에만 재평가가 발생합니다.

주계약이 금융자산인 복합계약에서 내재파생상품은 분리하여 회계처리하지 않습니다. 주계약인 금융자산과 내재파생상품은 상품 전체를 당기손익-공정가치 측정 금융자산으로 분류합니다.

3) 제거

금융자산 (또는, 금융자산의 일부 또는 비슷한 금융자산의 집합의 일부)는 다음과 같은 상황에서 우선적으로 제거됩니다.

- 금융자산의 현금흐름을 수취할 권리가 소멸되거나
연결실체가 금융자산의 현금흐름을 수취할 권리를 양도하거나 양도 (pass-through) 계약에 따라 수취한 현금흐름 전체를 중요한 지체 없이 제3자에게 지급할 의무가 있습니다. 이 경우에 연결실체는 금융자산의 보유에 따른 위험과 보상의 대부분을 이전하거나 금융자산의 보유에 따른 위험과 보상의 대부분을 이전하지도 보유하지도 않으나 자산에 대한 통제를 이전

연결실체가 금융자산의 현금흐름을 수취할 권리를 이전하거나 양도(pass-through) 계약을 체결할 때, 자산을 소유함에 따른 위험과 보상을 유지하는지를 평가합니다. 연결실체가 금융자산의 위험과 보상의 대부분을 보유하지도 이전하지도 않았다면, 해당 금융자산에 지속적으로 관여하는 정도까지 그 금융자산을 계속 인식합니다. 이 경우에, 연결실체는 관련된 부채를 인식합니다. 양도된 자산과 관련된 부채는 연결실체가 보유한 권리와 의무를 반영하여 측정합니다.

보증을 제공하는 형태인 지속적 관여는, 양도된 자산의 장부금액과 수취한 대가 중 상환을 요구받을 수 있는 최대 금액 중 낮은 금액으로 측정됩니다.

4) 금융자산의 손상

금융자산의 손상과 관련된 자세한 공시 사항은 아래 주석에 제공됩니다.

- 유의적인 가정에 대한 공시
- 기타포괄손익-공정가치로 측정되는 채무상품

- 계약자산을 포함한 매출채권

연결실체는 당기손익-공정가치 항목을 제외한 모든 채무상품에 대하여 기대신용손실(ECL)에 대한 총당금을 인식합니다. 기대신용손실은 계약상 수취하기로 한 현금흐름과 연결실체가 수취할 것으로 예상하는 모든 현금흐름의 차이를 최초의 유효이자율로 할인하여 추정합니다. 예상되는 현금흐름은 보유한 담보를 처분하거나 계약의 필수 조건인 그 밖의 신용 보강으로부터 발생하는 현금흐름을 포함합니다.

기대신용손실은 두 개의 stage로 인식합니다. 최초 인식 이후 신용위험의 유의적인 증가가 없는 신용 익스포저에 대하여, 기대신용손실은 향후 12개월 내에 발생할 가능성이 있는 채무불이행 사건으로부터 발생하는 신용손실(12개월 기대신용손실)을 반영합니다. 최초 인식 이후 신용위험의 유의적인 증가가 있는 신용 익스포저에 대하여, 손실총당금은 채무불이행 사건이 발생하는 시기와 무관하게 익스포저의 남은 존속기간에 대한 기대신용손실(전체기간 기대신용손실)을 측정하도록 요구됩니다.

매출채권과 계약자산에 대하여, 연결실체는 기대신용손실 계산에 간편법을 적용할 수 있습니다. 따라서, 연결실체는 신용위험의 변동을 추적하지 않는 대신에, 각 결산일에 전체기간 기대신용손실에 해당하는 금액으로 손실총당금을 인식합니다. 연결실체는 특정 채무자에 대한 미래전망정보와 경제적 환경을 반영하여 조정된 과거 신용손실 경험에 근거하여 총당금 설정률표를 설정합니다.

기타포괄손익-공정가치 측정 채무상품에 대하여, 연결실체는 낮은 신용위험 간편법을 적용합니다. 매 결산일에, 연결실체는 과도한 원가나 노력 없이 이용할 수 있는 합리적이고 뒷받침될 수 있는 모든 정보를 사용하여 채무상품이 낮은 신용위험을 가지고 있다고 고려되는지를 평가합니다. 이러한 평가를 위해서, 연결실체는 채무상품의 내부 신용 등급을 재평가합니다. 또한, 연결실체는 계약상의 지급이 30일을 초과하였을 때 신용위험의 유의적인 증가가 있는지를 고려합니다.

연결실체의 기타포괄손익-공정가치 측정 채무상품이 최상위 투자등급에 해당하는 상장 채권만으로 구성되어 있다면 낮은 신용 위험 투자자산으로 평가됩니다. 연결실체의 정책은 이러한 상품을 12개월 기대신용손실로 측정하는 것입니다. 그러나, 최초 인식 이후에 신용위험의 유의적인 증가가 있다면 손실총당금은 전체기간 기대신용손실에 근거하여 산출됩니다. 연결실체는 채무상품의 신용위험이 유의적으로 증가했는지를 결정하고 기대신용손실을 측정하기 위해 신용평가기관의 등급을 사용합니다.

연결실체는 계약상 지급이 90일을 초과하여 연체되는 경우에 채무불이행이 발생한 것으로 봅니다. 그러나 특정 상황에서, 연결실체는 내부 또는 외부 정보가 연결실체에 의한 모든 신용보강을 고려하기 전에는 연결실체의 계약상의 원금 전체를 수취하지 못할 것을 나타내는 경우에 금융자산에 채무불이행 사건이 발생했다고 볼 수 있습니다. 금융자산은 계약상 현금흐름을 회수하는 데에 합리적인 기대가 없을 때 제거됩니다.

(2) 금융부채

1) 최초인식 및 측정

금융부채는 최초 인식 시점에 당기손익-공정가치 측정 금융부채, 대출과 차입, 미지급금 또는 효과적인 위험회피 수단으로 지정된 파생상품으로 적절하게 분류됩니다.

모든 금융부채는 최초에 공정가치로 인식되고, 대여금, 차입금 및 미지급금의 경우에는 직접 관련된 거래원가를 차감합니다.

연결실체의 금융부채는 매입부채와 기타 미지급금, 당좌차월을 포함한 대여 및 차입과 파생상품부채를 포함합니다.

연결실체는 공급자금융약정으로 생긴 금융부채가 매입채무의 속성 및 기능과 유사한 경우 이를 연결 재무상태표에서 매입채무 및 기타채무로 분류합니다. 만약 연결실체의 공급자금융약정이 정상 영업 주기내에 사용되는 운전 자본의 일부이고, 제공되는 담보 수준이 매입채무와 유사하며, 공급자금융 약정으로 생긴 부채의 조건이 공급자금융약정에 해당하지 않는 매입채무의 조건과 실질적으로 다르지 않는 경우가 이에 해당합니다. 공급자금융약정으로 생긴 부채가 연결재무상태표에서 매입채무 및 기타채무로 분류되는 경우 이와 관련된 현금흐름은 연결현금흐름표의 영업활동에 포함됩니다.

2) 후속측정

금융부채의 후속측정은 금융부채의 분류에 따라 상이합니다.

- 당기손익-공정가치 측정 금융부채

당기손익-공정가치 측정 금융부채는 단기매매금융부채와 최초 인식 시점에 당기손익-공정가치로 측정하도록 지정된 금융부채를 포함합니다.

금융부채가 단기간 내에 재매입되는 경우에는 단기매매항목으로 분류됩니다. 이 범주는 또한 기업 회계기준서 제1109호에서 정의된 위험회피관계에 있는 위험회피수단으로 지정되지 않은 파생상품을 포함합니다. 또한 분리된 내재파생상품은 위험회피에 효과적인 수단으로 지정되지 않았다면 단기매매항목으로 분류됩니다.

단기매매항목인 금융부채에서 발생하는 손익은 당기손익으로 인식됩니다.

당기손익-공정가치 항목으로 지정된 금융부채는 기업회계기준서 제1109호의 기준을 충족하는 경우에 최초 인식 시점에만 지정됩니다. 연결실체는 어떤 금융부채도 당기손익-공정가치 항목으로 지정하지 않았습니다.

- 상각후원가 측정 금융부채(차입부채)

이 범주는 연결기업과 관련이 높습니다. 최초 인식 이후에, 이자부 차입금은 후속적으로 유효이자율법을 사용하여 상각후원가로 측정됩니다. 부채가 제거되거나 유효이자율 상각 절차에 따라 발생하는 손익은 당기손익으로 인식됩니다.

상각후원가는 유효이자율의 필수적인 부분인 수수료나 원가에 대한 할인이나 할증액을 고려하여 계산됩니다. 유효이자율 상각은 손익계산서의 금융원가에 포함되어 있습니다.

이 범주는 일반적으로 이자부 차입에 적용합니다. 더 자세한 정보는 주석 7에 언급되어 있습니다.

3) 제거

금융부채는 지급 의무의 이행, 취소, 또는 만료된 경우에 제거됩니다. 기존 금융부채가 대여자는 동일하지만 조건이 실질적으로 다른 금융부채에 의해 교환되거나, 기존 부채의 조건이 실질적으로 변경된 경우에, 이러한 교환이나 변경은 최초의 부채를 제거하고 새로운 부채를 인식하게 합니다. 각

장부금액의 차이는 당기손익으로 인식합니다.

(3) 금융상품의 상계

금융자산과 금융부채는 인식한 자산과 부채에 대해 법적으로 집행가능한 상계권리를 현재 보유하고 있고 순액으로 결제하거나, 자산을 회수하는 동시에 부채를 결제할 의도를 가지고 있는 경우에는 금융자산과 금융부채를 상계하고 연결재무상태표에 순액으로 표시하고 있습니다.

2.2.16 자기주식

연결실체는 자기주식을 자본에서 차감하여 회계처리하고 있습니다. 자기주식의 취득, 매각, 발행 또는 취소에 따른 손익은 연결포괄손익계산서에 반영하지 않으며 장부금액과 처분대가의 차이는 기타자본잉여금으로 회계처리하고 있습니다.

2.2.17 매각예정 비유동자산과 중단영업

연결실체는 비유동자산의 장부금액이 계속사용이 아닌 매각거래를 통하여 주로 회수될 것이라면 이를 매각예정 비유동자산으로 분류하고 있습니다. 매각예정으로 분류된 비유동자산과 처분자산집단은 매각 및 부대원가 차감 후 공정가치와 장부금액 중 작은 금액으로 측정하고 있습니다. 부대원가는 매각에 직접 귀속되는 증분원가(금융원가와 법인세비용 제외)입니다.

매각예정으로의 분류 조건은 매각이 비유동자산(또는 처분자산집단)이 현재의 상태에서 즉시 매각 가능하고 그 매각가능성이 매우 높은 경우에 충족되는 것으로 보고 있습니다. 매각을 완료하기 위하여 요구되는 조치들은 그 매각이 유의적으로 변경되거나 철회될 가능성이 낮음을 보여야 하며, 매각 예정으로 분류한 시점에서 1년 이내에 매각이 완료될 것으로 예상되어야 합니다.

매각예정으로 분류된 유형자산과 무형자산은 감가상각 또는 상각하지 않고 있습니다.

매각예정으로 분류된 자산과 부채는 재무상태표에서 별도의 유동항목으로 표시하고 있습니다.

연결실체는 세후중단영업손익을 계속영업의 결과에서 제외하고 손익계산서에 단일금액으로 표시하고 있습니다.

중단영업의 현금흐름은 현금흐름표에 포함되며 주석에 별도로 공시하고 있습니다. 연결실체는 처분함에 따른 금액을 중단영업으로 인한 현금흐름에 포함합니다.

추가적인 중단영업 관련사항은 주석에서 공시하고 있으며 기타 다른 재무제표에 대한 주석에서는 별도로 언급하고 있지 않은 경우 계속영업의 금액을 포함하고 있습니다.

2.2.18 퇴직급여

확정급여제도의 급여원가는 예측단위적립방식을 이용하여 각각의 제도에 대해 결정됩니다. 보험수리적손익, 순이자에 포함된 금액을 제외한 사외적립자산의 수익 및 순이자에 포함된 금액을 제외한 자산인식상한효과의 변동으로 구성된 재측정요소는 발생 즉시 기타포괄손익으로 인식하고 있으며 후속적으로 당기손익으로 재분류하지 아니하고 있습니다.

과거근무원가는 다음 중 이른 날에 비용으로 인식하고 있습니다.

- 제도의 개정이나 축소가 발생할 때
- 관련되는 구조조정원가나 해고급여를 인식할 때

순이자 순확정급여부채(자산)에 할인율을 곱하여 결정하고 있습니다. 연결실체는 근무원가와 순확정급여부채의 순이자를 매출원가 및 판매비와관리비의 항목으로 당기손익으로 인식하고 있습니다.

2.2.19 총당부채

연결실체는 과거사건의 결과로 현재의무(법적의무 또는 의제의무)가 존재하고 당해 의무를 이행하기 위하여 경제적효익을 갖는 자원이 유출될 가능성이 높으며 당해 의무의 이행에 소요되는 금액을 신뢰성 있게 추정할 수 있는 경우에 총당부채를 인식하고 있습니다. 총당부채를 결제하기 위하여 필요한 지출액의 일부 또는 전부를 제3자가 변제할 것이 예상되는 경우 연결실체가 의무를 이행한다면 변제를 받을 것이 거의확실하게되는 때에 한하여 변제금액을 인식하고 별도의 자산으로 회계처리하고 있습니다. 총당부채와 관련하여 연결포괄손익계산서에 인식되는 비용은 제3자의 변제와 관련하여 인식한 금액과 상계하여 표시하고 있습니다.

(1) 하자보수총당부채

하자보수 관련 비용에 대한 총당부채는 제품을 판매하거나 용역을 제공한 시점에 과거 경험에 근거하여 인식하고 있습니다. 하자보수 관련 비용의 최초 추정은 매년 조정하고 있습니다.

(2) 손실부담계약

연결실체가 손실부담계약을 체결하고 있는 경우에는, 관련된 현재의무를 총당부채로인식하고 측정합니다. 손실부담계약에 대한 총당부채를 인식하기 전에 해당 손실부담계약을 이행하기 위하여 사용하는 자산에서 생긴 손상차손을 먼저 인식합니다.

손실부담계약은 계약상 의무 이행에 필요한 회피 불가능 원가가 그 계약에서 받을 것으로 예상되는 경제적 효익을 초과하는 계약입니다. 계약 이행을 위한 원가는 계약에직접적으로 관련하여 발생한 비용입니다(즉, 계약 활동과 직접적으로 관련된 증분원가 및 배분원가).

2.2.20 고객과의 계약에서 생기는 수익

연결실체는 고객과의 계약에서 재화나 용역의 통제가 고객에 이전되었을 때, 해당재화나 용역의 대가로 받을 권리를 갖게 될 것으로 예상하는 대가를 반영하는 금액으로수익을 인식합니다. 연결실체는 고객과의 계약에서 재화나 용역을 고객에게 제공하기 전에 정해진 각 재화나 용역을 통제하므로 본인으로 결론 내렸습니다.

(1) 변동대가

계약이 변동대가를 포함한 경우에 연결실체는 고객에 약속한 재화를 이전하고 그 대가로 받을 금액을 추정합니다. 변동대가와 관련된 불확실성이 나중에 해소될 때, 이미 인식한 누적 수익 금액 중 유의적인 부분을 되돌리지(환원하지) 않을 가능성이 매우 높은 정도까지만 변동대가를 계약의 개시 시점에 추정하고 거래가격에 포함합니다.

(2) 유의적인 금융요소

일반적으로 연결실체는 고객으로부터 단기선수금을 수령합니다. 기준서 제1115호의실무적 간편법을 적용하여, 연결실체는 계약을 개시할 때 고객에게 약속한 재화나 용역을 이전하는 시점과 고객이 그에 대한 대가를 지급하는 시점 간의 기간이 1년 이내일 것이라고 예상된다면 약속한 대가(금액)에 유의적인 금융요소의 영향을 반영하지 않습니다.

(3) 보증 의무

연결실체는 법의 요구에 따라 판매 시점에 결함이 존재하는 제품을 수리하는 보증을 제공하고 있습니다. 이러한 확신 유형의 보증은 기업회계기준서 제1037호 '충당부 채, 우발부채 및 우발자산'에 따라 회계처리합니다. 보증 충당부채 주석 2.2.20를 참조 바랍니다.

(4) 계약 잔액

- 계약자산

계약자산은 고객에게 이전한 재화나 용역에 대하여 그 대가를 받을 권리입니다. 고객이 대가를 지급하기 전이나 지급기일 전에 연결실체가 고객에게 재화나 용역을 이전하는 경우 그 대가를 받을 기업의 권리로 그 권리에 시간의 경과 외의 조건이 있는 자산은 계약자산입니다.

계약자산은 손상평가를 합니다. 금융자산의 손상에 대한 주석 2.2.15의 회계정책을 참조합니다.

- 매출채권

수취채권은 무조건적인 연결실체의 권리를 나타냅니다. 왜냐하면 시간만 경과하면 대가를 지급받을 수 있기 때문입니다. 금융자산 관련 회계정책은 주석 2.2.15 부분을참조바랍니다.

- 계약부채

계약부채는 연결실체가 고객에게서 이미 받은 대가(또는 지급기일이 된 대가)에 상응하여 고객에게 재화나 용역을 이전하여야 하는 기업의 의무입니다. 만약 연결실체가 재화나 용역을 고객에 이전하기 전에 고객이 대가를 지불한다면, 지급이 되었거나 지급기일 중 이른 시점에 계약부채를 인식합니다. 계약부채는 연결실체가 계약에 따라 수행의무를 이행할 때 수익으로 인식합니다.

2.2.21 법인세

(1) 당기법인세

당기 및 과거기간의 당기법인세부채(자산)는 보고기간 말까지 제정되었거나 실질적으로 제정된 세율 및 세법을 사용하여 과세당국에 납부할(과세당국으로부터 환급받을)것으로 예상되는 금액으로 측정하고 있습니다.

자본에 직접 반영되는 항목과 관련된 당기 법인세는 자본에 반영되며 손익계산서에 반영되지 않고 있습니다. 경영진은 주기적으로 관련 세법 규정의 해석과 관련해서 법인세로 지급할(지급받을)것으로 기대되는 금액에 대한 최선의 추정치를 측정하고 필요한 경우 충당금을 설정하고 있습니다.

(2) 이연법인세

연결실체는 자산 및 부채의 재무보고 목적상 장부금액과 세무기준액의 차이인 일시적차이에 대하여 이연법인세자산과 이연법인세부채를 인식하고 있습니다.

연결실체는 다음의 경우를 제외하고 모든 가산할 일시적차이에 대하여 이연법인세부채를 인식하고 있습니다.

- 영업권을 최초로 인식할 때 이연법인세부채가 발생하는 경우
자산 또는 부채를 최초로 인식하는 거래로서 사업결합거래가 아니고 거래
- 당시 회계이익이나 과세소득에 영향을 미치지 아니하는 거래에서 이연법인세부채가 발생하는 경우
종속기업, 관계기업 및 조인트벤처에 대한 투자지분과 관련한 가산할 일
- 시적차이로서 동 일시적차이의 소멸시점을 통제할 수 있고 예측가능한 미래에 일시적차이가 소멸하지 않을 가능성이 높은 경우

또한 다음의 경우를 제외하고는 차감할 일시적차이, 미사용 세액공제와 세무상결손금이 사용될 수 있는 과세소득의 발생가능성이 높은 경우 이연법인세자산을 인식하고 있습니다.

- 자산 또는 부채를 최초로 인식하는 거래로서 사업결합거래가 아니고 거래
당시 회계이익이나 과세소득에 영향을 미치지 아니하는 거래에서 이연법인세자산이 발생하는 경우
종속기업, 관계기업 및 조인트벤처에 대한 투자지분과 관련한 차감할 일시적차이로서 동 일시적차이가 예측가능한 미래에 소멸할 가능성이 높지 않거나 동 일시적차이가 사용될 수 있는 과세소득이 발생할 가능성이 높지 않은 경우

이연법인세자산의 장부금액은 매 보고기간 말에 검토하며 이연법인세자산의 일부 또는 전부에 대한 혜택이 사용되기에 충분한 과세소득이 발생할 가능성이 더 이상 높지않다면 이연법인세자산의 장부금액을 감액시키고 있습니다. 또한 매 보고기간 말마다 인식되지 않은 이연법인세자산에 대하여 재검토하여, 미래 과세소득에 의해 이연법인세자산이 회수될 가능성이 높아진 범위까지 과거 인식되지 않은 이연법인세자산을 인식하고 있습니다.

이연법인세자산 및 부채는 보고기간 말까지 제정되었거나 실질적으로 제정된 세율 및 세법에 근거하여 당해 자산이 실현되거나 부채가 결제될 회계기간에 적용될 것으로 기대되는 세율을 사용하여 측정하고 있습니다.

당기손익 이외로 인식되는 항목과 관련된 당기법인세와 이연법인세는 당기손익 이외의 항목으로 인식하고 있습니다. 이연법인세 항목은 해당 거래에 따라서 기타포괄손익으로 인식하거나 자본에 직접 반영하고 있습니다.

당기법인세자산과 당기법인세부채를 상계할 수 있는 법적으로 집행가능한 권리를 가지고 있고 이연법인세자산과 이연법인세부채가 동일한 과세대상기업과 동일한 과세당국과 관련이 있는 경우에만 이연법인세자산과 이연법인세부채를 상계하여 표시하고 있습니다.

사업결합의 일부로 취득한 세무상 효익이 그 시점에 별도의 인식기준을 충족하지 못하였으나 취득일에 존재하는 사실과 상황에 대한 새로운 정보의 결과 측정기간 동안 인식된 경우에는 해당 이연법인세효익을 인식하고 있습니다. 인식된 취득 이연법인세효익은 취득과 관련된 영업권의 장부금액을 감소시키는데 적용되며 영업권의 장부금액이 영(0)인 경우에는 남아 있는 이연법인세효익을 당기손

익으로 인식하고 있습니다.

(3) 판매세

수익, 비용 및 자산은 관련 판매세를 차감한 순액으로 인식하고 있습니다. 다만 자산 또는 용역의 구매와 관련한 판매세가 과세당국으로부터 환급받을 수 없는 경우에는 관련 자산의 취득원가의 일부 또는 비용항목의 일부로 인식하고 관련 채권과 채무는 판매세를 포함한 금액으로 표시하고 있습니다.

과세당국으로부터 환급받을 또는 과세당국에 납부해야 할 판매세의 순액은 재무상태표의 채권 또는 채무에 포함되어 있습니다.

2.2.22 정부보조금

정부보조금은 보조금의 수취와 부수되는 조건의 이행에 대한 합리적인 확신이 있는 경우에 인식하고 있습니다. 수익관련 보조금은 보조금으로 보전하려 하는 관련 원가와 대응시키기 위해 필요한 기간에 걸쳐 체계적인 기준에 따라 보조금을 수익으로 인식하며 자산관련 보조금은 이연 수익으로 인식하여 관련 자산의 내용연수 동안 매년 동일한 금액을 수익으로 인식하고 있습니다.

연결실체는 비화폐성자산을 보조금으로 수취한 경우 자산과 보조금을 명목금액으로 기록하고 관련 자산의 추정내용연수에 걸쳐 정액으로 손익계산서에 수익으로 인식하고 있습니다. 시장이자율보다 낮은 이자율의 대여금 혹은 유사한 지원을 제공받은 경우 낮은 이자율로 인한 효익은 추가적인 정부보조금으로 인식하고 있습니다.

2.2.23 현금배당

지배기업은 배당을 지급하기 위해 분배가 승인되고 더 이상 기업에게 재량이 없는 시점에 부채를 인식하고 있습니다. 주주에 대한 분배는 주주에 의한 승인을 필요로 합니다. 대응되는 금액은 자본에 직접 반영하고 있습니다.

2.2.24 보고기간후 사건

연결실체는 보고기간 이후 발행승인일 이전에 보고기간말에 존재하였던 상황에 대한정보를 입수한 경우, 해당 정보가 연결재무제표에 인식하는 금액에 영향을 미치는지 평가합니다. 연결실체는 수정을 요하는 보고기간후 사건을 반영하기 위하여 연결재무제표에 인식된 금액을 수정하고 새로운 정보를 반영하여 해당 상황과 관련된 공시 내용을 수정합니다. 수정을 요하지 않는 보고기간후 사건의 경우, 연결실체는 연결재무제표에 인식된 금액을 변경하지 않고 수정을 요하지 않는 보고기간후 사건의 성격과 재무적 영향에 대한 추정치, 그러한 추정을 할 수 없는 경우에는 이에 대한 설명을공시합니다.

2.2.25 주당이익

기본주당이익은 지배기업의 보통주에 귀속되는 당기순손익을 가중평균유통보통주식수로 나누어 계산하며 희석주당이익은 전환우선주 관련 이자비용을 조정한 후의 지배기업의 보통주에 귀속되는 당기순손익을 가중평균유통보통주식수에 희석성 잠재적보통주가 보통주로 전환되는 경우 발행될 보통주의 가중평균주식수를 합한 주식수로 나누어 계산합니다.

2.3 제·개정된 기준서의 적용

연결실체는 2025년 1월 1일 이후 최초로 시작되는 회계연도에 시행되는 기준서와 개정사항을 최초 적용하였습니다. 연결실체는 공표되었으나 시행되지 않은 기준서, 해석서, 개정사항을 조기적용한 바 없습니다.

기업회계기준서 제1021호 '환율변동효과' 개정 . 교환가능성 결여

2025년 1월 1일 이후 최초로 시작되는 회계연도부터 적용되는 기업회계기준서 제1021호 '환율변동효과' 개정 . 교환가능성 결여는 기업이 다른 통화와의 교환가능성을 평가하는 방법과 교환 가능성 결여 시 현물환율을 결정하는 방법을 명확히 하였습니다. 또한 이 개정사항은 교환가능성이 결여된 통화가 기업의 재무성과, 재무상태 및 현금흐름에 어떻게 영향을 미치는지 또는 영향을 미칠 것으로 예상되는지를 재무제표 이용자가 이해할 수 있는 정보를 공시하도록 요구합니다. 이 개정사항이 연결재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

3. 중요한 판단과 추정 (연결)

연결실체의 회계정책을 적용함에 있어서, 경영진은 다른 자료로부터 쉽게 식별할 수 없는 자산과 부채의 장부금액에 대한 판단, 추정 및 가정을 하여야 합니다. 실제 결과는 이러한 추정치들과 다를 수도 있습니다.

추정과 기초적인 가정은 계속하여 검토됩니다. 회계추정에 대한 수정은 그러한 수정이 오직 당해 기간에만 영향을 미칠 경우 수정이 이루어진 기간에 인식되며, 당기와 미래 기간 모두 영향을 미칠 경우 수정이 이루어진 기간과 미래 기간에 인식됩니다.

한편, 연결실체는 기후변화와 향후 전 세계적인 온실가스 감축 이행체제 구축에 따른 기후 관련 위험을 추정과 가정에 고려합니다. 기후 관련 위험은 재무제표의 여러항목에서 고려된 추정 및 가정의 불확실성을 증가시키며, 현시점의 측정에 중요한 영향을 미치지 않더라도 연결실체는 새로운 기후 관련 법률과 같은 기후 관련 변화와 개발을 주의깊게 모니터링 하고 있습니다.

아래 항목들은 차기 회계연도 내에 자산과 부채의 장부금액에 중요한 수정사항을 야기할 수 있는 중요한 위험요소를 가지고 있는 보고기간말 현재의 미래에 관한 주요 가정 및 기타 추정 불확실성의 주요 원천입니다.

(1) 금융자산의 공정가치 평가

당기손익-공정가치측정금융자산과 기타포괄손익-공정가치측정금융자산은 최초인식 이후 공정가치로 측정하며, 공정가치 변동에 따른 평가손익을 당기손익 또는 기타포괄손익누계액으로 반영하고 있습니다. 공정가치 측정 시 활성시장에서 공시되는 시장가격이 있는 경우에는 그 시장가격을 공정가치로 적용하나, 그러한 시장가격이 없는 경우에는 미래기대현금흐름과 할인율에 대한 경영자의 판단을 요구하는 평가기법을 이용하여 공정가치를 추정하고 있습니다.

(2) 손실충당금의 계산

기대신용손실을 측정할 때 연결실체는 합리적이고 뒷받침할 수 있는 미래전망정보를 이용하며, 그러한 정보는 서로 다른 경제적 변수의 미래 변동 및 그러한 변수들이 상호 어떻게 영향을 미치는지에 대한 가정에 기초합니다.

채무불이행 시 손실률은 채무불이행이 발생했을 때의 손실액에 대한 추정치입니다. 이 계약상 현금 흐름과 채권자가 수취할 것으로 예상하는 현금흐름의 차이에 기초하며, 담보와 신용보강에 따른 현금흐름을 고려합니다.

채무불이행 발생확률은 기대신용손실을 측정하기 위한 주요 투입변수를 구성합니다. 채무불이행 발생확률은 대상기간에 걸친 채무불이행의 발생가능성에 대한 추정치이며, 과거정보 및 미래상황에 대한 가정과 기대를 포함합니다.

(3) 재고자산의 손실현가치의 측정

재고자산은 취득원가와 손실현가능가치 중 낮은 금액으로 측정하고 있습니다. 손실현가능가치 측정은 예상판매가격과 예상되는 추가완성원가 및 판매비용의 추정이 필요하며, 이러한 추정에 경영진의 판단이 중요한 역할을 하게 됩니다.

(4) 비금융자산의 손상

연결실체는 매 보고기간말에 모든 비금융자산에 대하여 손상징후의 존재 여부를 평가합니다. 영업권과 비한정 내용연수의 무형자산에 대해서는 매년 또는 손상징후가 있는 경우에 손상검사를 수행합니다. 영업권을 제외한 유·무형자산은 자산손상을 시사하는 징후가 있는 경우에는 회수가능가액을 추정하여 손상차손금액을 결정하고 있으며, 회수가능가액은 개별 자산 또는 현금창출단위의 순공정가치와 사용가치 중 큰 금액으로 측정합니다. 순공정가치는 활성시장에서 공시되는 시장가격이 있는 경우에는 그 시장가격을 공정가치로 적용하나, 그러한 시장가격이 없는 경우에는 시장참여자 사이에 이루어지는 자산을 매도하는 정상거래가 일어나는 경우의 가격을 추정하여 측정하고 있습니다. 기타 비금융자산에 대해서는 장부금액이 회수가능하지 않을 것이라는 징후가 있을 때 손상검사를 수행합니다. 사용가치를 계산하기 위하여 경영진은 해당 자산이나 현금창출단위로부터 발생하는 미래기대현금흐름을 추정하고 이러한 미래현금흐름의 현재가치를 계산하기 위한 적절한 할인율을 결정해야 하며, 이러한 추정에 경영진의 판단이 중요한 역할을 하게 됩니다.

(5) 유무형자산의 측정 및 내용연수

연결실체는 적어도 매년 유형자산의 추정 잔존가치와 예상 내용연수를 검토합니다. 특히 예상 내용연수와 추정 잔존가치를 평가할때 보건, 안전 및 환경 관련 법률의 영향을 고려합니다. 또한 물리적 위험과 전환 위험을 포함한 기후 관련 사항을 고려합니다. 특히 기후 관련 법률 및 규정이 내용연수와 잔존가치에 영향을 미칠 수 있는지를 결정해야 하며, 이러한 추정에 경영진의 판단이 중요한 역할을 하게 됩니다.

(6) 유형자산과 투자부동산의 재평가

연결실체는 투자부동산을 공정가치로 평가하고 있으며 공정가치의 변동은 손익계산서에 반영하고 있습니다. 또한 유형자산의 경우 연결실체는 토지를 공정가치로 측정하고 있으며 공정가치의 변동은 기타포괄손익에 반영하고 있습니다. 연결실체는 투자부동산의 경우 당기말 기준으로 공정가치평가를 하기 위해 독립적인 평가전문가와계약을 맺고 있으며, 공정가치 측정 관련 평가기법은 주석 14에 기술하였습니다.

투자부동산의 평가에는 평가기법과 적용한 수익률에 중요한 불확실성을 포함하고 있습니다.

(7) 확정급여형 퇴직급여제도

연결실체는 확정급여형 퇴직급여제도를 운영하고 있습니다. 확정급여채무는 매 보고기간말에 보험수리적 평가를 수행하여 계산되며, 이러한 보험수리적 평가방법을 적용하기 위해서는 할인율, 기대임금상승률, 사망률 등에 대한 가정을 추정하는 것이 필요합니다. 퇴직급여제도는 장기간이라는 성격으로 인하여 이러한 추정에 중요한 불확실성을 포함하고 있습니다.

(8) 이연법인세

이연법인세자산·부채의 인식과 측정은 경영진의 판단을 필요로 합니다. 특히, 이연법인세자산의 인식여부와 인식범위는 미래상황에 대한 가정과 경영진의 판단에 의해 영향을 받게 됩니다.

4. 제정·공표되었으나 아직 시행되지 않은 회계기준 (연결)

연결실체는 재무제표 발행승인일 현재 제정 또는 공표되었으나 아직 시행되지 않아 연결실체는 채택하지 않은 한국채택국제회계기준의 제·개정내역은 다음과 같습니다.

4.1 기업회계기준서 제1109호 '금융상품' 및 제1107호 '금융상품: 공시' 개정 .금융상품의 분류 및 측정

기업회계기준서 제1109호 '금융상품' 및 제1107호 '금융상품: 공시' 개정 . 금융상품의 분류 및 측정 개정사항은 다음을 포함합니다.

- 금융부채는 결제일에 제거된다는 점을 명확히 하고 특정 요건을 충족하는 경우 전자지급시스템을 사용하여 결제되는 금융부채를 결제일 전에 제거하기 위한 회계정책선택(특정 요건이 충족되는 경우)을 도입함
- ESG 및 유사한 특성이 있는 금융자산의 계약상 현금흐름을 평가하는 방법에 대한 추가적인 지침
- 비소구 특성을 구성하는 것이 무엇인지와 계약상 연계된 금융상품의 특징이 무엇인지를 명확히 함
- 우발특성이 있는 금융상품에 대한 공시사항과 기타포괄손익-공정가치 측정 지분상품에 대한 추가적인 공시 요구사항을 도입

이 개정사항은 2026년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용됩니다. 조기 적용이 허용되며, 금융자산의 분류 및 이와 관련된 공시사항에 대한 개정사항만을 조기 적용할 수도 있습니다. 연결실체는 현재 개정사항을 조기 적용하지 않을 계획입니다.

4.2 한국채택국제회계기준 연차개선 Volume 11

기준서간 요구사항의 일관성을 제고하고, 불명확한 부분을 명확히 하여, 이해가능성을 개선하고자 한국채택국제회계기준 연차개선 Volume 11이 발표되었습니다.

- 기업회계기준서 제 1101호 '한국채택국제회계기준의 최초채택': K-IFRS 최초 채택시 위험회피회계 적용
- 기업회계기준서 제 1107호 '금융상품: 공시': 제거 손익, 실무적용지침
- 기업회계기준서 제 1109호 '금융상품: 리스부채의 제거 회계처리와 거래가격의 정의
- 기업회계기준서 제 1110호 '연결재무제표': 사실상의 대리인 결정
- 기업회계기준서 제 1007호 '현금흐름표': 원가법

이 개정사항은 2026년 1월 1일 이후 최초로 시작되는 회계연도부터 적용됩니다. 조기용이 허용되며

그 사실은 공시되어야 합니다.

4.3 기업회계기준서 제1109호 '금융상품' 및 제1107호 '금융상품: 공시' 개정 .자연에 의존하는 전력과 관련된 계약

자연에 의존하는 전력과 관련된 계약에 대한 기업회계기준서 제1109호 및 1107호 개정사항이 공표되었으며, 주요 내용은 다음과 같습니다.

- 적용범위 내 계약에 대한 '자가 사용(own-use)' 요건의 적용을 명확히 함
- 적용범위 내 계약에 대한 현금흐름위험회피 관계의 현금흐름위험회피대상항목 지정 요건을 개정
- 투자자가 이러한 계약이 기업의 재무성과 및 현금흐름에 미치는 영향을 이해할 수 있도록 새로운 공시 요건을 추가

이 개정사항은 2026년 1월 1일 이후 최초로 시작되는 회계연도부터 적용됩니다. 조기 적용이 허용되며 그 사실은 공시되어야 합니다. '자가 사용 예외' 에 관한 개정은 소급 적용되며, 위험회피회계 관련 개정은 최초 적용일 이후 지정되는 새로운 위험회피 관계에 대해 전진적으로 적용해야 합니다. 또한 기업회계기준서 제1107호의 공시개정사항은 기업회계기준서 제1109호 개정사항과 함께 적용되어야 하며, 비교정보를 재작성하지 않는 경우에는 공시에 대한 비교정보를 제공할 수 없습니다.

이 개정사항은 연결재무제표에 중요한 영향을 미치지 않을 것으로 예상됩니다.

4.4 기업회계기준서 제1118호 '재무제표 표시와 공시'

기업회계기준서 제1001호 '재무제표 표시'를 대체하는 기업회계기준서 제1118호가 공표되었습니다. 기업회계기준서 제1118호는 손익계산서의 표시에 대해서 특정 총합계와 중간합계를 포함한 새로운 요구사항을 도입합니다. 또한 기업은 손익계산서의 모든 수익과 비용을 영업, 투자, 재무, 법인세 및 중단영업의 다섯 가지 범주 중 하나로 분류해야 하며, 처음 세 가지 범주는 새로운 범주입니다.

기업회계기준서 제1118호는 새롭게 정의된 경영진이 정의한 성과측정치와 수익과 비용의 중간합계를 공시하도록 요구하며, 주요 재무제표와 주식의 식별된 '역할'에 따라 재무정보를 통합하고 세분화하기 위한 새로운 요구사항을 포함합니다.

또한 이 기준서의 제정에 따라 기업회계기준서 제1007호 '현금흐름표'에 대한 좁은 범위의 개정이 이루어졌습니다. 예를 들면, 간접법에 따른 영업활동 현금흐름 산정의출발점을 당기순이익에서 영업손익으로 변경하고 배당과 이자에서 발생하는 현금흐름 분류에 대한 선택권의 제거 등입니다. 이외에도 여러 다른 기준서에 대한 후속적인 개정이 이루어졌습니다.

기업회계기준서 제1118호와 다른 기준서의 개정은 2027년 1월 1일 이후에 시작되는보고기간에 적용됩니다. 이러한 개정들은 조기 적용이 허용되며 그 사실은 공시되어야 합니다. 또한, 기업회계기준서 제1118호는 최초 적용 시에 소급적용해야 합니다.

연결실체는 현재 개정사항이 주요 재무제표와 재무제표 주식에 미칠 영향을 파악 중에 있습니다. 최초 적용 시에 연결실체의 연결재무제표에 중요한 영향을 미칠 것으로 예상되는 항목은 다음과 같습니다.

- 임대수익, 투자부동산의 공정가치 변동, 관계기업과 공동기업에 대한 지분법손익은 손익계산서에

서 투자 범주로 분류될 것입니다.

- 외환차이는 해당 외환차이를 발생시킨 항목의 수익 및 비용과 동일한 범주로 분류합니다.
- 다음의 새로운 공시가 추가됩니다.

(1) 경영진이 정의한 성과측정치(MPMs)

(2) 손익계산서의 영업 범주에서 기능별로 비용을 표시하는 경우, 특정 성격별 비용

(3) 손익계산서 각 별도표시항목별로 기업회계기준서 제1118호를 적용하여 재작성한 금액과 기업회계기준서 제1001호를 적용하여 표시한 금액 간의 차이조정 내용

- 현금흐름표에서는 수취이자와 지급이자 각각 투자활동과 재무활동으로 분류될 예정입니다.

5. 관계기업투자 (연결)

(1) 보고기간 종료일 현재 지분법적용 관계기업 투자의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

회사명	당기말			전기말		
	소유지분율	취득원가	장부금액	소유지분율	취득원가	장부금액
AlFanar AlMudee Jusung	40.00%	114,844	-	40.00%	114,844	114,844
주식회사 씨앤제이엠 (주1)	-	-	-	25.00%	25,000	-
합 계		114,844	-		139,844	114,844

(주1) 당기 중 폐업절차를 진행함에 따라, 유의적인 영향력을 상실하여 관계기업투자에서 제외하였습니다.

6. 영업부문정보 (연결)

연결실체의 최고이사결정자는 영업성과 평가시 부문별로 구분된 재무정보를 이용하지 않습니다. 이에 따라 영업수익을 창출하는 재화나 용역의 성격 및 서비스를 제공하기 위한 자산의 특성 등을 고려할 때, 연결실체는 기업회계기준서 제 1108호(영업부문)에 따른 보고부문은 단일 부문으로 결정하였습니다. 다만, 내부보고목적으로 기업 전체 수준에서 장비구분별로 매출액을 구분하고 있으며, 당기 및 전기의 장비구분별 매출액은 다음과 같습니다.

제품과 용역에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	반도체장비	디스플레이 장비	Solar cell 장비	제품과 용역 합계
수익(매출액)	303,720,008	6,949,456	23,121	310,692,585

전기

(단위 : 천원)

	반도체장비	디스플레이 장비	Solar cell 장비	제품과 용역 합계
수익(매출액)	349,696,452	59,681,800	15,119	409,393,372

지역에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	지역			지역 합계
	본사 소재지 국가	외국		

		중국	대만	기타 국가	
수익(매출액)	109,836,929	199,720,707	390,193	744,756	310,692,585

전기 (단위 : 천원)

	지역				지역 합계
	본사 소재지 국가	외국			
		중국	대만	기타 국가	
수익(매출액)	59,893,628	346,420,336	1,009,017	2,070,390	409,393,372

주요 고객에 대한 공시

당기 (단위 : 천원)

	A사(반도체 장비)	B사(반도체 장비)	고객 합계
매출액의 10%이상인 고객에 대한 매출	146,939,162	115,150,354	262,089,516

전기 (단위 : 천원)

	A사(반도체 장비)	B사(반도체 장비)	고객 합계
매출액의 10%이상인 고객에 대한 매출	130,733,582	205,977,062	336,710,644

7. 금융상품 (연결)

금융자산의 범주별 공시

당기 (단위 : 천원)

		당기손익인식금융 자산	공정가치평가를 기타포괄손익으로 인식하는 금융자산	상각후원가로 측정하는 금융자산, 범주	금융자산, 범주 합계
비유동금융자산		19,999,520	11,056,110	1,501,430	32,557,060
비유동금융자산	공정가치로 측정되는 금융자산	19,999,520	11,056,110	0	31,055,630
	기타 비유동채권	0	0	1,501,430	1,501,430
유동 금융자산		0	0	177,042,210	177,042,210
유동 금융자산	유동매출채권	0	0	12,044,838	12,044,838
	기타 유동채권	0	0	613,762	613,762
	단기금융상품				0
	현금및현금성자산	0	0	164,383,610	164,383,610
총 금융자산		19,999,520	11,056,110	178,543,640	209,599,270

전기 (단위 : 천원)

		당기손익인식금융 자산	공정가치평가를 기타포괄손익으로 인식하는 금융자산	상각후원가로 측정하는 금융자산, 범주	금융자산, 범주 합계
비유동금융자산			9,605,023	1,398,584	11,003,607

비유동금융자산	공정가치로 측정되는 금융자산		9,605,023	0	9,605,023
	기타 비유동채권		0	1,398,584	1,398,584
유동 금융자산			0	285,304,302	285,304,302
유동 금융자산	유동매출채권		0	28,679,282	28,679,282
	기타 유동채권		0	785,250	785,250
	단기금융상품		0	5,144,474	5,144,474
	현금및현금성자산		0	250,695,296	250,695,296
총 금융자산			9,605,023	286,702,886	296,307,909

금융부채의 범주별 공시

당기

(단위 : 천원)

		상각후원가로 측정하는 금융부채, 범주
상각후원가로 측정하는 비유동 금융부채		149,241,855
상각후원가로 측정하는 비유동 금융부채	비유동 금융기관 차입금(사채 제외)의 비유동성 대체 부분	45,000,000
	비유동 리스부채	4,217,248
	기타비유동금융부채	100,024,607
상각후원가로 측정하는 유동 금융부채		14,426,459
상각후원가로 측정하는 유동 금융부채	단기매입채무	8,476,369
	유동 리스부채	632,281
	기타유동금융부채	5,317,809
총 금융부채		163,668,314

전기

(단위 : 천원)

		상각후원가로 측정하는 금융부채, 범주
상각후원가로 측정하는 비유동 금융부채		146,939,984
상각후원가로 측정하는 비유동 금융부채	비유동 금융기관 차입금(사채 제외)의 비유동성 대체 부분	45,000,000
	비유동 리스부채	4,755,431
	기타비유동금융부채	97,184,553
상각후원가로 측정하는 유동 금융부채		24,916,277
상각후원가로 측정하는 유동 금융부채	단기매입채무	16,722,512
	유동 리스부채	590,554
	기타유동금융부채	7,603,211
총 금융부채		171,856,261

8. 계약원가 (연결)

고객과의 계약체결원가나 계약이행원가 중에서 인식한 자산의 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
고객과의 계약체결원가나 계약이행원가 중에서 인식한 자산	34,753

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
고객과의 계약체결원가나 계약이행원가 중에서 인식한 자산	34,753

계약원가는 장비 판매계약과 관련된 수수료 등으로 구성되어 있습니다. 이는 고객과 계약을 체결하지 않았다면 지출되지 않았을 원가로 연결실체는 자산으로 인식하여 관련된 재화를 고객에게 이전하는 방식과 일치하는 시점에 비용으로 인식하고 있습니다. 한편, 자산화된 계약원가와 관련하여 당기 중 인식한 손상차손은 없습니다.

9. 기타수취채권 (연결)

기타 채권에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		총장부금액	손상차손누계액	장부금액 합계
기타 비유동채권		1,501,430	0	1,501,430
기타 비유동채권	장기보증금	596,968	0	596,968
	장기대여금	904,462	0	904,462
기타 유동채권		613,762	0	613,762
기타 유동채권	단기미수수익	216,986	0	216,986
	단기미수금	396,776	0	396,776
기타채권		2,115,192	0	2,115,192

전기

(단위 : 천원)

		총장부금액	손상차손누계액	장부금액 합계
기타 비유동채권		1,398,584	0	1,398,584
기타 비유동채권	장기보증금	572,874	0	572,874
	장기대여금	825,710	0	825,710
기타 유동채권		785,250	0	785,250
기타 유동채권	단기미수수익	0	0	0
	단기미수금	785,250	0	785,250
기타채권		2,183,834	0	2,183,834

기타수취채권 연령분석

당기

(단위 : 천원)

	3개월 이내	3개월 초과 1년 이내	1년 초과	연체상태 합계
기타채권	257,273	625,880	1,232,039	2,115,192

전기

(단위 : 천원)

	3개월 이내	3개월 초과 1년 이내	1년 초과	연체상태 합계
기타채권	288,568	503,301	1,391,965	2,183,834

10. 기타자산 (연결)

기타자산에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타비유동자산		3,593,095
기타비유동자산	장기선급비용	3,593,095
기타유동자산		1,122,263
기타유동자산	미수금	1,787
	유동선급금	530,405
	유동선급비용	590,071
총 기타자산		4,715,358

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타비유동자산		2,854,906
기타비유동자산	장기선급비용	2,854,906
기타유동자산		3,189,378
기타유동자산	미수금	1,428,523
	유동선급금	1,382,285
	유동선급비용	378,570
총 기타자산		6,044,284

11. 단기금융자산 (연결)

사용이 제한된 금융자산

전기

(단위 : 천원)

	단기금융상품1	단기금융상품2
사용이 제한된 금융자산	5,000,000	144,474
사용이 제한된 금융자산에 대한 설명	동반성장펀드(주1)	자사주신탁

(주1) 거래처가 대출을 원활하게 받기위해 가입한 상품으로 여신 미회수에 대한 책임은 없습니다.

12. 공정가치측정 금융자산 (연결)

공정가치로 측정되는 금융자산의 내역

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
당기손익인식금융자산	19,999,520
당기손익인식금융자산평가손익누계액	0
기타포괄손익-공정가치 지정 비유동지분상품투자	11,056,110
기타포괄손익-공정가치 지정 비유동지분상품투자 평가손익누계액	194,688
공정가치로 측정되는 금융자산	31,055,630
공정가치로 측정되는 금융자산평가손익누계액	194,688

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
당기손익인식금융자산	0
당기손익인식금융자산평가손익누계액	0
기타포괄손익-공정가치 지정 비유동지분상품투자	9,605,023
기타포괄손익-공정가치 지정 비유동지분상품투자 평가손익누계액	(951,672)
공정가치로 측정되는 금융자산	9,605,023
공정가치로 측정되는 금융자산평가손익누계액	(951,672)

공정가치측정 금융자산의 변동내역

당기

(단위 : 천원)

	자산		
	공정가치로 측정하는 금융자산		
	측정 전체		
	공정가치		
	금융자산, 범주		금융자산, 범주 합계
	당기손익인식금융자산	공정가치평가를 기타포괄손익으로 인식하는 금융자산	
기초금융자산	0	9,605,023	9,605,023
발행 또는 매입에 따른 증가, 금융자산	19,999,520	0	19,999,520

공정가치변동에 따른 증 가(감소), 금융자산	0	1,451,087	1,451,087
기말금융자산	19,999,520	11,056,110	31,055,630

전기

(단위 : 천원)

	자산		
	공정가치로 측정하는 금융자산		
	측정 전체		
	공정가치		
	금융자산, 범주		금융자산, 범주 합계
	당기손익인식금융자산	공정가치평가를 기타포 괄손익으로 인식하는 금 융자산	
기초금융자산		10,380,451	10,380,451
발행 또는 매입에 따른 증가, 금융자산		1,999,812	1,999,812
공정가치변동에 따른 증 가(감소), 금융자산		(2,775,240)	(2,775,240)
기말금융자산	0	9,605,023	9,605,023

13. 유형자산 (연결)

유형자산에 대한 세부 정보 공시

당기

(단위 : 천원)

유형자산	토지			건물			구축물			기계장치			차량운반구			공구및기구			사무용비품			임대			건설중인자산								
	평가액	감가상 각누계	평가 액, 상 회차	평가액	감가상 각누계	평가 액, 상 회차	평가액	감가상 각누계	평가 액, 상 회차	평가액	감가상 각누계	평가 액, 상 회차	평가액	감가상 각누계	평가 액, 상 회차	평가액	감가상 각누계	평가 액, 상 회차	평가액	감가상 각누계	평가 액, 상 회차	평가액	감가상 각누계	평가 액, 상 회차	평가액	감가상 각누계	평가 액, 상 회차						
기초	137.2			137.2	121.7		102.2			3,089.	1,004		2,084.	92.12	(41.18)	(254.1)	50.68	697.8	(443.7)	254.1	1,111.	(882.9)		228.7	13.22	(12.05)	1,173.	252.5		252.5	11.53		11.53
유형자 산	03.83	0	0	03.83	54.68	(19.49)	59.79	0	0	910	(.954)	0	956	5,717	(8,874)	(77)	2,666	75	(66)	09	695	(26)	0	69	7,735	(4,161)	574	99	99	2,672	0	2,672	
사양금 품 품 취 대 증 가, 유 형 자 산	2,086.	0	0	2,086.	0	0	320.1	0	0	320.1	1,763.	(57.17)	1,706.	18,000	0	0	18,000	24.06	0	0	18,000	24.06	0	0	24.06	612.5	0	612.5	0	0	32.46	0	32.46
	239			239			07			07	565		0	390			0	0		0	6			6	25		25			5,802		5,802	

당기

(단위 : 천원)

	총장부금액	감가상각누계액, 상각누계액 및 손 상차손누계액	정부보조금	장부금액 합계
기초 유형자산	380,996,723	(75,069,570)	(254,177)	305,672,976
사업결합을 통한 취득 이외의 증가, 유형자산	37,290,299	0	(57,170)	37,233,129
처분, 유형자산	0	0	0	0
대체에 따른 증가 (감소), 유형자산 (주1)	(129,140)	0	0	(129,140)
폐기, 유형자산	(673,443)	632,536	0	(40,907)
감가상각비, 유형 자산	0	(16,877,430)	36,479	(16,840,951)
기타 변동에 따른 증가(감소), 유형자 산 (주2)	(3,683)	0	0	(3,683)
순외환차이에 의한 증가(감소), 유형자 산	448	(684)	0	(236)
기말 유형자산	417,481,204	(91,315,148)	(274,868)	325,891,188

전기

(단위 : 천원)

	총장부금액	감가상각누계액, 상각누계액 및 손 상차손누계액	정부보조금	장부금액 합계
기초 유형자산	349,241,998	(59,262,862)	(287,070)	289,692,066
사업결합을 통한 취득 이외의 증가, 유형자산	33,255,575	0	0	33,255,575
처분, 유형자산	(283,598)	236,323	0	(47,275)
대체에 따른 증가 (감소), 유형자산 (주1)	(300,639)		0	(300,639)
폐기, 유형자산	(801,500)	245,265	0	(556,235)
감가상각비, 유형 자산	0	(16,280,030)	32,893	(16,247,137)
기타 변동에 따른 증가(감소), 유형자 산 (주2)	(125,176)	0	0	(125,176)

순외환차이에 의한 증가(감소), 유형자 산	10,063	(8,266)	0	1,797
기말 유형자산	380,996,723	(75,069,570)	(254,177)	305,672,976

(주1) 무형자산으로 대체된 금액이 포함되어 있습니다.

(주2) 당기 중 취득세 감면으로 인한 취득세 환급금액이 포함되어 있습니다.

차입원가

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
자본화된 차입원가	259,123
자본화가능차입원가를 산정하기 위하여 사용된 자본화이자율	0.0200

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
자본화된 차입원가	138,358
자본화가능차입원가를 산정하기 위하여 사용된 자본화이자율	0.0200

보험가입자산세부내역

(단위 : 천원)

	KB손해보험	삼성화재해상보험
보험의 종류	재산종합보험	재산종합보험
보험가입 자산종류	건물 및 기계장치 등	건물 및 기계장치 등
부보금액	656,479,884	307,806,767

유형자산 취득약정에 대한 공시

(단위 : 천원)

	토지 취득 약정
유형자산을 취득하기 위한 약정액	15,739,984
기지급액	14,165,986

토지의 공정가치측정치에 대한 공정가치 서열체계 수준별 내역

(단위 : 천원)

	측정 전체
	공정가치

	반복적인 공정가치측정치			
	공정가치 서열체계의 모든 수준			공정가치 서열체계의 모든 수준 합계
	공정가치 서열체계 수준 1	공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3	
토지	0	0	160,782,543	160,782,543

유형자산, 재평가

유형자산, 재평가

(단위 : 천원)

	공시금액
재평가기준일, 유형자산	2023-12-31
유형자산, 재평가된 자산	160,782,543
유형자산, 재평가된 자산, 원가기준	82,270,994

14. 투자부동산 (연결)

투자부동산에 대한 세부 정보 공시

투자부동산에 대한 세부 정보 공시

당기

(단위 : 천원)

	자산		자산 합계
	투자부동산		
	토지	건물	
기초 투자부동산	108,012,547	143,460,102	251,472,649
공정가치 조정으로 인한 이익(손실), 투자부동산	6,080,285	(1,321,303)	4,758,982
기말 투자부동산	114,092,832	142,138,799	256,231,631

전기

(단위 : 천원)

	자산		자산 합계
	투자부동산		
	토지	건물	
기초 투자부동산	91,662,807	153,756,507	245,419,314
공정가치 조정으로 인한 이익(손실), 투자부동산	16,349,740	(10,296,405)	6,053,335
기말 투자부동산	108,012,547	143,460,102	251,472,649

투자부동산에서 발생한 임대수익, 순직접운영비용

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
--	------

투자부동산에서 발생한 임대수익	8,387,985
투자부동산평가이익	4,758,982
투자부동산과 직접 관련된 운영비용	(3,268,619)
투자부동산에서 발생한 이자비용	(2,874,573)
투자부동산에서 발생한 임대수익, 순직접운영비용	7,003,775

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
투자부동산에서 발생한 임대수익	8,442,985
투자부동산평가이익	6,053,335
투자부동산과 직접 관련된 운영비용	(3,219,390)
투자부동산에서 발생한 이자비용	(2,780,803)
투자부동산에서 발생한 임대수익, 순직접운영비용	8,496,127

투자부동산의 공정가치측정치에 대한 공정가치 서열체계 수준별 내역

(단위 : 천원)

측정 전체								
공정가치								
반복적인 공정가치측정치								
자산								
투자부동산								
토지				건물				
공정가치 서열체계의 모든 수준				공정가치 서열체계의 모든 수준 합계	공정가치 서열체계의 모든 수준			공정가치 서열체계의 모든 수준 합계
공정가치 서열체계 수준 1	공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3	공정가치 서열체계 수준 1		공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3		
투자부동산	0	0	114,092,832	114,092,832	0	0	142,138,799	142,138,799

보고기간 종료일 현재 투자부동산의 공정가치는 해당 지역의 부동산 평가와 관련하여 적절한 자격과 경험을 가지고 있는 외부의 독립적인 부동산평가사인 삼일감정평가법인이 수행한 평가에 근거하여 결정되었습니다. 공정가치 측정에 사용된 가치평가기법은 공시지가기준법, 원가법, 거래사례비교법, 수익환원법입니다. 평가 대상 투자부동산은 토지와 건물이 일체로 효용을 발휘하는 수익성 부동산의 실제적 자산가치를 반영하기 위해 공시지가기준법(토지), 원가법(건물)을 적용한 각각의 공정가치와 거래사례비교법과 수익환원법을 통한 토지, 건물 일체의 공정가치를 측정 후 거래사례비교법과 수익환원법에 높은 비중을 두어 공정가치를 측정하였습니다. 수익환원법적용을 위한 자본환원율(capitalization rate)은 측정대상 투자부동산과 유사한 지역에 소재하는 투자부동산에 대한 평가자가 관측한 수익율과 개별 투자부동산에 특정된 요소들에 대한 평가자의 지식에 기초하여 조정된 수익율을 참고하여 산정합니다.

한편, 당기 중 연결실체는 투자부동산 공정가치 측정에 사용된 가치평가기법의 변경은 없으며, 공정가치측정치에 대한 공정가치 서열체계는 수준3으로 평가하고 있습니다.

연결실체는 일부 투자부동산은 차입금 및 임대보증금과 관련하여 담보 제공되어 있습니다(주석 35 참조).

15. 무형자산 (연결)

무형자산에 대한 세부 정보 공시

당기

(단위 : 천원)

무형자산에 대한 세부 정보 공시																		
영양권 이외의 무형자산					컴퓨터소프트웨어					회원권								
지적권, 특허권, 기타 산업재산권, 용역운영권					합계					자본화된 개발비 지출액								
장부금액				장부금액 합계	장부금액				장부금액 합계	장부금액				장부금액 합계				
총장부금액	감가상각누계액	장부보조금	상차손누계액		총장부금액	감가상각누계액	장부보조금	상차손누계액		총장부금액	감가상각누계액	장부보조금	상차손누계액		총장부금액	감가상각누계액	장부보조금	상차손누계액
	상차손누계액					상차손누계액					상차손누계액					상차손누계액		
기초 영양권 이외의 무형자산	8,409,671	(5,993,105)	0	2,416,566	11,044,736	(9,217,840)	(8,333)	1,818,563	3,614,998	(22,500)	0	3,592,498	7,771,823	(7,771,823)	0	0		
사입/합병/종환 취득, 영양권 이외의 무형자산	0	0	0	0	526,370	0	0	526,370	90,000	0	0	90,000	0	0	0	0		
처분, 영양권 이외의 무형자산	0	0	0	0	0	0	0	0	(763,143)	0	0	(763,143)	0	0	0	0		
태제에 따른 증가 (감소), 영양권 이외의 무형자산 (주1)	968,400	0	0	968,400	148,240	0	0	148,240	643,881	0	0	643,881	0	0	0	0		
기타 상각비, 영입권 이외의 무형자산	0	(490,288)	0	(490,288)	0	(862,742)	8,333	(854,409)	0	(30,000)	0	(30,000)	0	0	0	0		
기말 영양권 이외의 무형자산	9,378,071	(6,483,393)	0	2,894,678	11,719,346	(10,080,582)	0	1,638,764	3,585,736	(52,500)	0	3,533,236	7,771,823	(7,771,823)	0	0		

전기

(단위 : 천원)

무형자산에 대한 세부 정보 공시																		
영양권 이외의 무형자산					컴퓨터소프트웨어					회원권								
지적권, 특허권, 기타 산업재산권, 용역운영권					합계					자본화된 개발비 지출액								
장부금액				장부금액 합계	장부금액				장부금액 합계	장부금액				장부금액 합계				
총장부금액	감가상각누계액	장부보조금	상차손누계액		총장부금액	감가상각누계액	장부보조금	상차손누계액		총장부금액	감가상각누계액	장부보조금	상차손누계액		총장부금액	감가상각누계액	장부보조금	상차손누계액
	상차손누계액					상차손누계액					상차손누계액					상차손누계액		
기초 영양권 이외의 무형자산	7,869,772	(5,544,379)	0	2,325,393	10,504,936	(8,307,597)	(28,333)	2,169,006	2,020,734	(7,500)	0	2,013,234	7,771,823	(7,771,823)	0	0		
사입/합병/종환 취득, 영양권 이외의 무형자산	0	0	0	0	239,163	0	0	239,163	1,671,780	0	0	1,671,780	0	0	0	0		
처분, 영양권 이외의 무형자산	0	0	0	0	0	0	0	0	(77,516)	0	0	(77,516)	0	0	0	0		
태제에 따른 증가 (감소), 영양권 이외의 무형자산 (주1)	539,899	0	0	539,899	300,637	0	0	300,637	0	0	0	0	0	0	0	0		
기타 상각비, 영입권 이외의 무형자산	0	(448,726)	0	(448,726)	0	(910,243)	20,000	(890,243)	0	(15,000)	0	(15,000)	0	0	0	0		
기말 영양권 이외의 무형자산	8,409,671	(5,993,105)	0	2,416,566	11,044,736	(9,217,840)	(8,333)	1,818,563	3,614,998	(22,500)	0	3,592,498	7,771,823	(7,771,823)	0	0		

(주1) 건설중인자산, 장기선급비용 및 선급금에서 대체되었습니다.

무형자산 장부금액에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	총장부금액	감가상각누계액, 상각누계액 및 손 상차손누계액	정부보조금	장부금액 합계
기초 영업권 이외 의 무형자산	30,841,228	(23,005,268)	(8,333)	7,827,628
사업결합을 통한 취득, 영업권 이외 의 무형자산	616,370	0	0	616,370
처분, 영업권 이외 의 무형자산	(763,143)	0	0	(763,143)
대체에 따른 증가 (감소), 영업권 이 외의 무형자산 (주 1)	1,760,521	0	0	1,760,521
기타 상각비, 영업 권 이외의 무형자 산	0	(1,383,030)	8,333	(1,374,697)
기말 영업권 이외 의 무형자산	32,454,976	(24,388,298)	0	8,066,677

전기

(단위 : 천원)

	총장부금액	감가상각누계액, 상각누계액 및 손 상차손누계액	정부보조금	장부금액 합계
기초 영업권 이외 의 무형자산	28,167,265	(21,631,299)	(28,333)	6,507,633
사업결합을 통한 취득, 영업권 이외 의 무형자산	1,910,943	0	0	1,910,943
처분, 영업권 이외 의 무형자산	(77,516)	0	0	(77,516)
대체에 따른 증가 (감소), 영업권 이 외의 무형자산 (주 1)	840,536	0	0	840,536
기타 상각비, 영업 권 이외의 무형자 산	0	(1,373,969)	20,000	(1,353,969)
기말 영업권 이외 의 무형자산	30,841,228	(23,005,268)	(8,333)	7,827,628

(주1) 건설중인자산 및 장기선급비용 및 선급금에서 대체되었습니다.

정부보조금은 특정 무형자산의 취득과 관련되어 수취한 것으로 동 보조금과 관련되어 미충족된 조건이나 우발상황은 없습니다.

비용으로 인식한 경상연구개발비

당기 (단위 : 천원)

	공시금액
경상개발비	106,872,071

전기 (단위 : 천원)

	공시금액
경상개발비	94,172,320

16. 재고자산 (연결)

재고자산 세부내역

당기 (단위 : 천원)

	총장부금액	재고자산 평가총당금	장부금액 합계
유동제품	773,324	(773,324)	0
유동상품	1,062,976	(492,498)	570,478
유동재공품	58,190,421	(10,494,524)	47,695,897
유동원재료	15,278,598	(3,600,463)	11,678,135
총유동재고자산	75,305,319	(15,360,809)	59,944,509

전기 (단위 : 천원)

	총장부금액	재고자산 평가총당금	장부금액 합계
유동제품	773,324	0	773,324
유동상품	1,051,319	(607,771)	443,548
유동재공품	89,911,371	(8,285,816)	81,625,555
유동원재료	19,158,519	(1,369,440)	17,789,079
총유동재고자산	110,894,533	(10,263,027)	100,631,506

비용으로 인식되어 매출원가에 포함된 재고자산의 원가

당기 (단위 : 천원)

	매출원가
재고자산평가손실	7,665,022
재고자산평가손실환입	0

전기 (단위 : 천원)

	매출원가
재고자산평가손실	0

재고자산평가손실환입	(629,248)
------------	-----------

17. 매출채권 (연결)

매출채권 및 기타채권의 공시

당기 (단위 : 천원)

	총장부금액	손상차손누계액	장부금액 합계
유동매출채권	17,004,226	(4,959,389)	12,044,838

전기 (단위 : 천원)

	총장부금액	손상차손누계액	장부금액 합계
유동매출채권	34,755,209	(6,075,927)	28,679,282

매출채권 및 기타채권 손실충당금과 총장부금액의 변동에 대한 공시

당기 (단위 : 천원)

	금융자산, 분류
	매출채권
	장부금액
	손상차손누계액
기초금융자산	(6,075,928)
손익으로 인식된 추가적인 총당금	(4,171,657)
환입, 금융자산의 대손충당금	5,288,196
기말금융자산	(4,959,389)

전기 (단위 : 천원)

	금융자산, 분류
	매출채권
	장부금액
	손상차손누계액
기초금융자산	(6,282,746)
손익으로 인식된 추가적인 총당금	(2,298,786)
환입, 금융자산의 대손충당금	2,505,604
기말금융자산	(6,075,928)

연재되거나 손상된 매출채권 및 기타채권에 대한 공시

당기 (단위 : 천원)

	금융자산, 분류												장부금액 합계	
	매출채권													
	장부금액													
	손상차손누계액													
	금융상충의 신용손상												장부금액 합계	
	신용이 손상되지 않은 금융상품				신용이 손상된 금융상품				신용이 손상된 금융상품					
	연재상태			연재상태 합계	연재상태			연재상태 합계	연재상태			연재상태 합계		
3개월 이내	3개월 초과 6개월 이내	6개월 초과 1년 이내	3개월 이내		3개월 초과 6개월 이내	6개월 초과 1년 이내	3개월 이내		3개월 초과 6개월 이내	6개월 초과 1년 이내				
금융자산	10,040,737	1,665,741	318,355	12,044,837				4,959,389				0	(4,959,389)	12,044,837

금융자산, 분류															
대출채권															
장부금액															
총장부금액										손상차손누계액					
금융상품의 신용손상															
신용이 손상되지 않은 금융상품				신용이 손상된 금융상품				신용이 손상되지 않은 금융상품				신용이 손상된 금융상품			
연체상태				연체상태				연체상태				연체상태			
3개월 이내			연체상태 합계	3개월 초과 6개월 이내			연체상태 합계	3개월 이내			연체상태 합계	3개월 초과 6개월 이내			연체상태 합계
금융자산	23,646,882	4,829,542	202,857	28,679,281				6,075,927					(6,075,927)	28,679,282	

보고기간 종료일 현재 연결실체가 양도 또는 할인한 매출채권이 금융상품의 제거요건을 충족하지 못하여 장부상 계속 인식하고 있는 금액은 없습니다.

18. 계약자산과 계약부채 (연결)

계약자산 및 계약부채의 내역 공시

당기

(단위 : 천원)

	총장부금액	손상차손누계액	장부금액 합계
계약자산	27,060,410	(19,196,264)	7,864,146
계약부채	41,831,117		41,831,117

전기

(단위 : 천원)

	총장부금액	손상차손누계액	장부금액 합계
계약자산	31,060,034	(22,090,026)	8,970,008
계약부채	120,816,811		120,816,811

연결실체는 고객과의 장비 인도 계약에서 합의된 지급시기 이전에 수익인식기준을 충족하는 재화나 용역과 관련된 금액을 계약자산으로 인식하고 있으며, 합의된 지급시기 이후에 제공하는 재화나 용역과 관련된 금액을 계약부채로 인식하고 있습니다.

계약자산 대손충당금 변동내역

당기

(단위 : 천원)

	손상차손누계액
기초 계약자산	(22,090,026)
충당금 설정, 계약자산	0
제각을 통한 감소, 계약자산	0
환입, 계약자산의 대손충당금	2,893,762
기말 계약자산	(19,196,264)

전기

(단위 : 천원)

	손상차손누계액
기초 계약자산	(9,494,326)
충당금 설정, 계약자산	(13,201,438)

제각을 통한 감소, 계약자산	302,869
환입, 계약자산의 대손충당금	302,869
기말 계약자산	(22,090,026)

계약부채와 관련하여 인식한 수익

당기

(단위 : 천원)

	제품	기타	제품과 용역 합계
기초 계약부채 잔액 중 인식한 수익	111,060,116	0	111,060,116

전기

(단위 : 천원)

	제품	기타	제품과 용역 합계
기초 계약부채 잔액 중 인식한 수익	11,734,548	63,000	11,797,548

19. 현금및현금성자산 (연결)

현금및현금성자산 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
보유현금	30,884
보통예금 등	164,352,726
현금및현금성자산 합계	164,383,610

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
보유현금	22,475
보통예금 등	250,672,821
현금및현금성자산 합계	250,695,296

현금의 유입과 유출이 없는 중요한 거래

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
건설중인자산의 유형자산 대체	24,454,404
건설중인자산의 무형자산 대체	129,140
선급금의 무형자산 대체	662,980
선급비용의 산업재산권 대체	968,400
유형자산 취득관련 미지급금의 증감	(2,592,354)

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
건설중인자산의 유형자산 대체	19,869,929
건설중인자산의 무형자산 대체	300,637
선급금의 무형자산 대체	0
선급비용의 산업재산권 대체	539,899
유형자산 취득관련 미지급금의 증감	(2,255,834)

20. 자본금과 잉여금 (연결)

주식의 분류에 대한 공시

당기 (단위 : 원)

	보통주
수권주식수 (단위: 주)	100,000,000
주당 액면가액	500
발행주식수 (단위: 주)	47,268,321

전기 (단위 : 원)

	보통주
수권주식수 (단위: 주)	100,000,000
주당 액면가액	500
발행주식수 (단위: 주)	47,268,321

자본잉여금, 기타자본 및 기타포괄손익의 내역

당기 (단위 : 천원)

		공시금액
자본잉여금		109,008,136
자본잉여금	주식발행초과금	109,008,136
기타자본구성요소		(49,855,526)
기타자본구성요소	자기주식 (주1)	(49,855,526)
기타포괄손익누계액		62,583,043
기타포괄손익누계액	지분상품에 대한 투자자산으로 인한 손익 적립금	222,496
	재평가잉여금	62,023,570
	부의지분법자본변동	(14,859)
	해외사업환산이익	351,836

전기 (단위 : 천원)

		공시금액
자본잉여금		109,008,136

자본잉여금	주식발행초과금	109,008,136
기타자본구성요소		(49,855,526)
기타자본구성요소	자기주식 (주1)	(49,855,526)
기타포괄손익누계액		61,559,213
기타포괄손익누계액	지분상품에 대한 투자자산으로 인한 손익 적립금	(893,391)
	재평가잉여금	62,023,570
	부의지분법자본변동	(14,859)
	해외사업환산이익	443,893

(주1) 전기 중 주가안정 및 주주가치 제고를 목적으로 자기주식 1,574,399주를 취득하였습니다.

자기주식에 대한 공시

당기

	자기주식
발행주식 중 당해 기업, 종속기업 또는 관계기업이 소유하고 있는 주식수 (단위: 주)	1,574,399

전기

	자기주식
발행주식 중 당해 기업, 종속기업 또는 관계기업이 소유하고 있는 주식수 (단위: 주)	1,574,399

한편, 당기 중 자본잉여금, 기타자본항목에 대한 변동은 없습니다. 전기 중 자본잉여금에 대한 변동은 없으나, 기타자본항목의 경우 자기주식취득 49,856백만원 감소 및 자기주식소각 16,794백만원이 증가하였습니다.

이익잉여금의 구성내역에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액	
이익잉여금	444,596,308	
이익잉여금	이익준비금 (주1)	4,522,684
	미처분이익잉여금	440,073,624

전기

(단위 : 천원)

	공시금액	
이익잉여금	421,753,870	
이익잉여금	이익준비금 (주1)	3,211,268
	미처분이익잉여금	418,542,602

(주1) 연결실체는 상법상의 규정에 따라 자본금의 50%에 달할 때까지 매 결산기마다금전에 의한 이

익배당액의 10%이상을 이익준비금으로 적립하도록 되어 있으며 동 이익준비금은 현금으로 배당할 수 없으나 자본전입 또는 결손보전을 위해서는 사용될 수 있습니다.

21. 총당부채 (연결)

연결실체는 판매된 제품에 대해 하자보수총당부채를 과거 하자보수 실적에 근거하여계상하고 있습니다. 하자보수총당부채 산정에 적용된 제반 가정은 현재의 제품 판매수준과 판매된 모든 제품의 하자보수기간 동안 발생할 것으로 예상되는 하자보수에 대한 현재의 이용가능한 정보에 기초하여 산정되었습니다.

기타총당부채에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	기타총당부채		
	하자보수총당부채		
	자산부채변동의 유동비유동 분류		자산부채변동의 유동비 유동 분류 합계
	유동으로 분류되는 자산 부채	비유동으로 분류되는 자 산부채	
기초 기타총당부채	4,311,586	2,037,366	6,348,952
당기에 추가된 총당부채 , 기타총당부채	356,549	3,729,921	4,086,470
사용된 총당부채, 기타 총당부채	(2,970,596)	(1,216,243)	(4,186,839)
비유동총당부채의 유동 성 대체 부분	2,735,493	(2,735,493)	0
기말 기타총당부채	4,433,032	1,815,551	6,248,583

전기

(단위 : 천원)

	기타총당부채		
	하자보수총당부채		
	자산부채변동의 유동비유동 분류		자산부채변동의 유동비 유동 분류 합계
	유동으로 분류되는 자산 부채	비유동으로 분류되는 자 산부채	
기초 기타총당부채	2,735,056	850,662	3,585,718
당기에 추가된 총당부채 , 기타총당부채	6,596,235	1,452,637	8,048,872
사용된 총당부채, 기타 총당부채	(4,298,645)	(986,993)	(5,285,638)
비유동총당부채의 유동 성 대체 부분	(721,060)	721,060	0
기말 기타총당부채	4,311,586	2,037,366	6,348,952

22. 종업원급여 (연결)

확정급여제도에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
확정급여채무, 현재가치	28,412,776
사외적립자산, 공정가치	(39,188,717)
비유동 순확정급여자산	(10,775,941)

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
확정급여채무, 현재가치	26,701,130
사외적립자산, 공정가치	(31,098,580)
비유동 순확정급여자산	(4,397,450)

순확정급여부채(자산)에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		확정급여채무의 현재가치	사외적립자산
기초 순확정급여부채(자산)		26,701,129	(31,098,580)
당기손익의 비용(수익)으로 인한 순확정급여부채(자산)의 변동			
당기손익의 비용(수익)으로 인한 순확정급여부채(자산)의 변동	당기근무원가, 순확정급여부채(자산)	3,083,058	
	이자비용(수익), 순확정급여부채(자산)	647,685	(1,225,553)
재측정이익(손실), 순확정급여부채(자산)			
재측정이익(손실), 순확정급여부채(자산)	인구통계적가정의 변동에서 발생하는 보험수리적손실(이익), 순확정급여부채(자산)	(157,074)	
	재무적 가정의 변동에서 발생하는 보험수리적손실(이익), 순확정급여부채(자산)	(741,482)	
	경험조정에서 발생하는 보험수리적 손실(이익), 순확정급여부채(자산)	165,127	
	이자에 포함된 금액을 제외한 사외적립자산의 수익, 순확정급여부채(자산)		391,197

확정기여제도로의 전환, 순확정급여부채(자산)	0	0
기업이 제도에 납입한 기여금, 순확정급여부채(자산)		(8,109,718)
제도에서 지급한 금액, 순확정급여부채(자산)	(1,285,668)	853,937
기말 순확정급여부채(자산)	28,412,776	(39,188,717)

전기

(단위 : 천원)

		확정급여채무의 현재가치	사외적립자산
기초 순확정급여부채(자산)		23,794,875	(29,091,935)
당기손익의 비용(수익)으로 인한 순확정급여부채(자산)의 변동			
당기손익의 비용(수익)으로 인한 순확정급여부채(자산)의 변동	당기근무원가, 순확정급여부채(자산)	2,727,063	
	이자비용(수익), 순확정급여부채(자산)	616,388	(1,257,855)
재측정이익(손실), 순확정급여채무(자산)			
재측정이익(손실), 순확정급여채무(자산)	인구통계적가정의 변동에서 발생하는 보험수리적손실(이익), 순확정급여부채(자산)	(113,144)	
	재무적 가정의 변동에서 발생하는 보험수리적손실(이익), 순확정급여부채(자산)	538,412	
	경험조정에서 발생하는 보험수리적 손실(이익), 순확정급여부채(자산)	1,150,903	
	이자에 포함된 금액을 제외한 사외적립자산의 수익, 순확정급여부채(자산)		342,732
확정기여제도로의 전환, 순확정급여부채(자산)		(888,065)	888,065
기업이 제도에 납입한 기여금, 순확정급여부채(자산)			(3,057,531)
제도에서 지급한 금액, 순확정급여부채(자산)		(1,125,303)	1,077,944
기말 순확정급여부채(자산)		26,701,129	(31,098,580)

사외적립자산의 공정가치에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
--	--	------

사외적립자산의 종류, 공정가치 화폐금액		
사외적립자산의 종류, 공정가치 화폐금액	현금 및 현금성자산, 전체 사외적립자산에서 차지하는 금액	116,982
	정기예금, 전체 사외적립자산에서 차지하는 금액	39,071,735
	사외적립자산 합계, 공정가치	39,188,717
사외적립자산의 종류, 공정가치 금액비율		
사외적립자산의 종류, 공정가치 금액비율	현금및현금성자산, 사외적립자산 공정가치에서 차지하는 비율	0.00300
	정기예금, 전체 사외적립자산에서 차지하는 비율	0.99700

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
사외적립자산의 종류, 공정가치 화폐금액		
사외적립자산의 종류, 공정가치 화폐금액	현금 및 현금성자산, 전체 사외적립자산에서 차지하는 금액	112,947
	정기예금, 전체 사외적립자산에서 차지하는 금액	30,985,633
	사외적립자산 합계, 공정가치	31,098,580
사외적립자산의 종류, 공정가치 금액비율		
사외적립자산의 종류, 공정가치 금액비율	현금및현금성자산, 사외적립자산 공정가치에서 차지하는 비율	0.00400
	정기예금, 전체 사외적립자산에서 차지하는 비율	0.99600

보험수리적가정의 민감도분석에 대한 공시

(단위 : 천원)

	할인율에 대한 보험수리적 가정	미래임금상승률에 대한 보험수리적 가정
보험수리적가정의 합리적인 범위 내에서의 발생가능한 증가율	0.01	0.01
보험수리적가정의 합리적인 범위 내에서의 발생가능한 증가로 인한 확정급여부채의 증가(감소)	(1,368,867)	1,573,339
보험수리적가정의 합리적인 범위 내에서의 발생가능한 감소율	0.01	0.01
보험수리적가정의 합리적인 범위 내에서의 발생가능한 감소로 인한 확정급여채무의 증가(감소)	1,581,237	(1,386,635)

포괄손익계산서에 반영된 퇴직급여 내역

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
당기근무원가, 확정급여제도	3,083,058
이자비용, 확정급여제도	647,685
이자수익, 확정급여제도	(1,225,553)
퇴직급여비용 합계, 확정급여제도	2,505,190

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
당기근무원가, 확정급여제도	2,727,063
이자비용, 확정급여제도	616,388
이자수익, 확정급여제도	(1,257,855)
퇴직급여비용 합계, 확정급여제도	2,085,596

주요 보험수리적가정

당기

	할인율에 대한 보험수리적 가정	미래임금상승률에 대한 보험수리적 가정
할인율에 대한 보험수리적 가정	0.0439	
미래임금상승률에 대한 보험수리적 가정		0.0400

전기

	할인율에 대한 보험수리적 가정	미래임금상승률에 대한 보험수리적 가정
할인율에 대한 보험수리적 가정	0.0392	
미래임금상승률에 대한 보험수리적 가정		0.0400

보험수리적손익에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
확정급여제도의 재측정손익(세전기타포괄손익)	342,232

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
확정급여제도의 재측정손익(세전기타포괄손익)	(1,918,903)

기타장기종업원급여부채의 변동내역에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
기타장기종업원급여부채	513,323
당기근무원가, 기타장기종업원급여부채	83,924
이자비용(수익), 기타장기종업원급여부채	16,111
제도에서 지급한 금액, 기타장기종업원급여부채	(88,400)
총 재측정손익, 기타장기종업원급여부채	78,755
기타장기종업원급여부채	603,713

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
기타장기종업원급여부채	353,965
당기근무원가, 기타장기종업원급여부채	55,452
이자비용(수익), 기타장기종업원급여부채	13,568
제도에서 지급한 금액, 기타장기종업원급여부채	(45,900)
총 재측정손익, 기타장기종업원급여부채	136,238
기타장기종업원급여부채	513,323

확정기여제도에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
퇴직급여비용, 확정기여제도	514,356

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
퇴직급여비용, 확정기여제도	383,171

23. 기타금융부채 (연결)

기타 채무에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타비유동금융부채		100,024,608
기타비유동금융부채	장기미지급금	8,753,793
	장기임대보증금	91,270,815
기타유동금융부채		5,317,807
기타유동금융부채	단기미지급금	5,300,411
	단기미지급비용	7,396

	단기임대보증금	10,000
기타금융부채		105,342,416

전기 (단위 : 천원)

		공시금액
기타비유동금융부채		97,184,553
기타비유동금융부채	장기미지급금	8,788,311
	장기임대보증금	88,396,242
기타유동금융부채		7,603,211
기타유동금융부채	단기미지급금	7,480,916
	단기미지급비용	12,295
	단기임대보증금	110,000
기타금융부채		104,787,764

24. 기타부채 (연결)

기타부채에 대한 공시

당기 (단위 : 천원)

		공시금액
기타 비유동 부채		47,330,067
기타 비유동 부채	장기선수수익	47,330,067
기타 유동부채		7,206,906
기타 유동부채	기타 유동 미지급금	1,850,523
	유동선수금	67
	단기선수수익	3,617,585
	단기예수금	1,111
	유동미지급연차수당	1,737,620
총 기타부채		54,536,973

전기 (단위 : 천원)

		공시금액
기타 비유동 부채		50,947,651
기타 비유동 부채	장기선수수익	50,947,651
기타 유동부채		19,041,027
기타 유동부채	기타 유동 미지급금	13,742,452
	유동선수금	39,276
	단기선수수익	3,617,585
	단기예수금	169
	유동미지급연차수당	1,641,545
총 기타부채		69,988,678

25. 이자부차입금 (연결)

차입금의 내역

당기 (단위 : 천원)

	공시금액
비유동차입금(사채 포함)의 비유동성 부분 (주1)	45,000,000

전기 (단위 : 천원)

	공시금액
비유동차입금(사채 포함)의 비유동성 부분 (주1)	45,000,000

(주1) 해당 차입금과 관련하여 연결실체의 토지 및 건물, 투자부동산 보험금수령권을담보로 제공하고 있습니다(주석 14, 35 참조).

차입금에 대한 세부 정보

당기 (단위 : 천원)

	차입금명칭
	장기 차입금
	시설자금대출-한국증권금융주식회사
차입금, 이자율	0.02
차입금, 만기	2030-01-27
비유동차입금(사채 포함)의 비유동성 부분	45,000,000

전기 (단위 : 천원)

	차입금명칭
	장기 차입금
	시설자금대출-한국증권금융주식회사
차입금, 이자율	0.02
차입금, 만기	2030-01-27
비유동차입금(사채 포함)의 비유동성 부분	45,000,000

26. 고객과의 계약에서 생기는 수익 (연결)

고객과의 계약에서 생기는 수익의 구분에 대한 공시

당기 (단위 : 천원)

		공시금액
재화의 판매로 인한 수익(매출액)		310,692,585
재화의 판매로 인한 수익(매출액)	제품매출액	266,450,316
	상품매출액	29,954,187
	기타수익(매출액)	14,288,082

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
재화의 판매로 인한 수익(매출액)		409,393,372
재화의 판매로 인한 수익(매출액)	제품매출액	371,641,543
	상품매출액	23,201,313
	기타수익(매출액)	14,550,516

한편, 당사는 당기 및 전기 중 고객과의 계약에서 생기는 수익을 모두 한 시점에 인식하였습니다.

고객과의 계약에서 생기는 수익 및 매출원가의 구성내역

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
재화의 판매로 인한 수익(매출액)		310,692,585
재화의 판매로 인한 수익(매출액)	제품매출액	266,450,316
	상품매출액	29,954,187
	기타수익(매출액)	14,288,082
재화의 판매로 인한 수익(매출액)에 대한 매출원가		133,384,151
재화의 판매로 인한 수익(매출액)에 대한 매출원가	제품매출원가	118,938,867
	상품매출원가	7,640,817
	기타수익(매출액)에 대한 매출원가	6,804,467

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
재화의 판매로 인한 수익(매출액)		409,393,372
재화의 판매로 인한 수익(매출액)	제품매출액	371,641,543
	상품매출액	23,201,313
	기타수익(매출액)	14,550,516
재화의 판매로 인한 수익(매출액)에 대한 매출원가		160,426,587
재화의 판매로 인한 수익(매출액)에 대한 매출원가	제품매출원가	145,352,620
	상품매출원가	8,241,476
	기타수익(매출액)에 대한 매출원가	6,832,491

27. 비용의 성격별 분류 (연결)

비용의 성격별 분류 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
재고자산의 변동	42,883,492

원재료비	39,994,377
감가상각비	16,840,951
감가상각비, 사용권자산	935,628
무형자산상각비	1,374,697
종업원급여비용	49,894,976
하자보수비	4,086,470
성격별 기타비용	123,424,182
성격별 비용 합계	279,434,773

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
재고자산의 변동	(19,284,364)
원재료비	93,695,720
감가상각비	16,247,137
감가상각비, 사용권자산	912,824
무형자산상각비	1,353,969
종업원급여비용	59,472,015
하자보수비	8,048,872
성격별 기타비용	151,750,986
성격별 비용 합계	312,197,160

28. 판매비와 관리비 (연결)

판매비와 관리비에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
급여, 판관비	17,415,018
퇴직급여, 판관비	806,333
복리후생비, 판관비	1,982,960
여비교통비, 판관비	1,666,729
통신비, 판관비	189,133
수도광열비, 판관비	2,539,342
세금과공과, 판관비	3,317,456
감가상각비, 판관비	2,318,843
사용권자산상각비, 판관비	179,290
수선비, 판관비	155,378
보험료, 판관비	119,062
접대비, 판관비	896,805
광고선전비, 판관비	1,436,658
운반비, 판관비	57,570

지급수수료, 판관비	10,443,263
도서인쇄비, 판관비	10,213
차량유지비, 판관비	302,636
소모품비, 판관비	317,807
교육훈련비, 판관비	189,941
대손상각비(대손충당금환입), 판관비	(3,985,302)
임차료, 판관비	628,117
경상개발비, 판관비	106,872,071
무형자산상각비, 판관비	291,873
하자보수비, 판관비	(2,100,575)
판매비와관리비	146,050,621

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
급여, 판관비	18,195,217
퇴직급여, 판관비	569,168
복리후생비, 판관비	2,718,796
여비교통비, 판관비	1,422,160
통신비, 판관비	185,919
수도광열비, 판관비	2,110,118
세금과공과, 판관비	2,948,828
감가상각비, 판관비	2,393,574
사용권자산상각비, 판관비	193,543
수선비, 판관비	6,433
보험료, 판관비	163,847
접대비, 판관비	780,516
광고선전비, 판관비	1,311,817
운반비, 판관비	50,572
지급수수료, 판관비	9,085,236
도서인쇄비, 판관비	13,544
차량유지비, 판관비	350,943
소모품비, 판관비	331,251
교육훈련비, 판관비	52,525
대손상각비(대손충당금환입), 판관비	12,691,750
임차료, 판관비	582,349
경상개발비, 판관비	94,172,320
무형자산상각비, 판관비	249,356
하자보수비, 판관비	1,190,792
판매비와관리비	151,770,574

29. 기타손익 (연결)

기타수익 및 기타비용

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타이익		22,837,662
기타이익	수입임대료	8,389,844
	무형자산처분이익	527,766
	투자부동산평가이익	4,758,982
	순외환차익	8,536,941
	외화환산이익	36,949
	잡이익	587,180
기타손실		15,690,100
기타손실	기부금	97,187
	유형자산처분손실	0
	유형자산폐기손실	40,907
	무형자산처분손실	1,051
	순외환차손	13,013,208
	외화환산손실	2,293,707
	종속기업투자주식처분손실	0
	관계기업/공동기업투자손상차손	114,844
	잡손실	129,196

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타이익		39,296,129
기타이익	수입임대료	8,458,996
	무형자산처분이익	204,302
	투자부동산평가이익	6,053,335
	순외환차익	15,623,281
	외화환산이익	8,323,031
	잡이익	633,184
기타손실		9,275,115
기타손실	기부금	43,482
	유형자산처분손실	13,811
	유형자산폐기손실	556,235
	무형자산처분손실	0
	순외환차손	7,799,543
	외화환산손실	0
	종속기업투자주식처분손실	600,432

	관계기업/공동기업투자손상차손	0
	잡손실	261,612

30. 금융손익 (연결)

금융수익 및 금융비용

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
금융수익		6,710,218
금융수익	이자수익(금융수익)	6,710,218
금융원가		3,889,397
금융원가	이자비용(금융원가)	3,889,397

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
금융수익		3,888,480
금융수익	이자수익(금융수익)	3,888,480
금융원가		3,644,087
금융원가	이자비용(금융원가)	3,644,087

금융상품 범주별 순손익

당기

(단위 : 천원)

	당기손익인식금융상품	상각후원가로 측정하는 금융상품
이자수익(금융수익)	0	6,710,218
이자비용(금융원가)	0	(3,889,397)
대손상각비(대손충당금환입)	0	3,985,302
금융상품 범주별 순손익	0	6,806,123

전기

(단위 : 천원)

	당기손익인식금융상품	상각후원가로 측정하는 금융상품
이자수익(금융수익)	455,338	3,433,142
이자비용(금융원가)	0	(3,644,087)
대손상각비(대손충당금환입)	0	(12,691,750)
금융상품 범주별 순손익	455,338	(12,902,695)

금융수익(비용)에 포함된 이자수익(비용)의 내역

당기

(단위 : 천원)

		공시금액

이자수익(금융수익)		6,710,218
이자비용(금융원가)		3,889,397
이자비용(금융원가)	차입금 이자비용	640,877
	리스부채에 대한 이자비용	88,694
	보증금 이자비용	2,874,573
	기타 금융부채 이자비용	285,253

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
이자수익(금융수익)		3,888,480
이자비용(금융원가)		3,644,087
이자비용(금융원가)	차입금 이자비용	761,642
	리스부채에 대한 이자비용	101,642
	보증금 이자비용	2,780,803
	기타 금융부채 이자비용	0

31. 기타포괄손익의 구성요소 (연결)

기타포괄손익의 항목별 분석에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타포괄손익		1,287,005
기타포괄손익	세후기타포괄손익, 확정급여제도의 재측정손익	263,176
	세후기타포괄손익, 지분상품에 대한 투자자산	1,115,886
	외화환산외환차이의 세후차익(차손)	(92,057)

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타포괄손익		(3,128,154)
기타포괄손익	세후기타포괄손익, 확정급여제도의 재측정손익	(1,475,637)
	세후기타포괄손익, 지분상품에 대한 투자자산	(2,134,160)
	외화환산외환차이의 세후차익(차손)	481,643

32. 법인세 (연결)

법인세비용(수익)의 주요 구성요소

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
당기법인세비용(수익)	3,642,084
총 이연법인세부채(자산)의 증가(감소)	2,304,953
자본에 직접 가감되는 항목과 관련된 당기법인세와 이연법인세	(414,257)
법인세비용(수익)	5,532,780

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
당기법인세비용(수익)	21,530,887
총 이연법인세부채(자산)의 증가(감소)	(1,967,728)
자본에 직접 가감되는 항목과 관련된 당기법인세와 이연법인세	1,084,348
법인세비용(수익)	20,647,507

자본에 직접 가감되는 항목과 관련된 당기법인세와 이연법인세

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
기타포괄손익에 포함되는, 지분상품에 대한 투자 자산에 관련되는 법인세	(335,201)
기타포괄손익에 포함되는, 확정급여제도의 재측정에 관련되는 법인세	(79,056)
기타포괄손익의 각 구성요소와 관련된 법인세	(414,257)

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
기타포괄손익에 포함되는, 지분상품에 대한 투자 자산에 관련되는 법인세	641,081
기타포괄손익에 포함되는, 확정급여제도의 재측정에 관련되는 법인세	443,267
기타포괄손익의 각 구성요소와 관련된 법인세	1,084,348

회계이익에 적용세율을 곱하여 산출한 금액에 대한 조정

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
회계이익	41,226,195
적용세율에 의한 법인세비용(수익)	9,061,251
과세되지 않는 수익의 법인세효과	(31,081)

가중평균유통보통주식수 (단위: 주)	45,693,922
기본주당이익(손실)	781

전기 (단위 : 원)

	공시금액
지배기업의 보통주에 귀속되는 당기순이익(손실)	106,814,110,967
가중평균유통보통주식수 (단위: 주)	47,020,085
기본주당이익(손실)	2,272

가중평균유통보통주식수의 계산내역에 대한 공시
당기

	보통주
유통주식수의 기초수량	45,693,922
자기주식의 취득, 가중평균유통보통주식수의 감소	
가중평균유통보통주식수	45,693,922

전기

	보통주
유통주식수의 기초수량	47,268,321
자기주식의 취득, 가중평균유통보통주식수의 감소	(248,236)
가중평균유통보통주식수	47,020,085

연결실체가 보유하고 있는 잠재적보통주는 없으며, 당기말 이전에 발생하였다면 보통주식수나 잠재적보통주식수를 중요하게 변화시켰을 당기말 이후에 발생한 사건은 없습니다. 한편, 희석주당이익은 기본주당이익과 동일합니다.

34. 특수관계자 (연결)

특수관계자 현황에 대한 공시

	전체 특수관계자
	관계기업
	AlFanar AlMudee Jusung
관계기업의 명칭	AlFanar AlMudee Jusung
관계기업에 대한 소유지분율	0.4000

당기 및 전기 중 특수관계자와의 매출, 매입 등의 주요 거래내역은 없으며, 당기 및 전기말 현재 특수관계자와 거래에서 발생한 채권, 채무는 없습니다.

주요 경영진에 대한 보상 공시

당기

(단위 : 천원)

	당해 기업이나 당해 기업의 지배기업의 주요 경영진
주요 경영진에 대한 보상, 단기종업원급여	5,918,658
주요 경영진에 대한 보상, 퇴직급여	924,824
주요 경영진에 대한 보상 합계	6,843,482

전기

(단위 : 천원)

	당해 기업이나 당해 기업의 지배기업의 주요 경영진
주요 경영진에 대한 보상, 단기종업원급여	5,351,405
주요 경영진에 대한 보상, 퇴직급여	635,093
주요 경영진에 대한 보상 합계	5,986,498

특수관계자거래에 대한 공시

특수관계자거래에 대한 공시

(단위 : 천원)

	전체 특수관계자
	당해 기업이나 당해 기업의 지배기업의 주요 경영진
	대표이사
특수관계자거래에 대한 기술	연결실체는 2025년 12월 26일 대표이사 황철주로부터 사업부지 확보를 목적으로 2,064,000천원에 토지를 매입하였습니다.
부동산과 그 밖의 자산의 구입, 특수관계자거래	2,064,000

당기말 현재 특수관계자를 위하여 금융기관 등에 담보로 제공한 자산은 없습니다.

35. 담보제공자산 (연결)

담보로 제공된 자산에 대한 공시

(단위 : 천원)

	한국증권금융주식회사	H사 (주1)	담보제공처 합계
담보제공자산	투자부동산 및 보험금 수령권	투자부동산	
채권최고액	54,000,000	241,393,865	295,393,865
담보목적	시설자금대출 담보	임대보증금 담보	

(주1) 제공된 투자부동산은 코람코자산신탁(주)를 수탁자로 부동산담보 신탁계약이 체결되어 있음

니다(주석 14 참조).

당기말 현재 타인을 위하여 금융기관 등에 담보로 제공한 자산은 없습니다.

36. 약정사항 및 우발사항 (연결)

당기말 현재 계류중인 소송사건은 없습니다.

보증 관련 우발부채, 비 PF 우발부채에 대한 공시

(단위 : 천원)

	지급보증의 구분
	제공받은 지급보증
	인허가보증 외
보증처	서울보증보험
기업의(으로의) 보증금액 (비 PF)	5,554,155

당기말 현재 연결실체가 타인에게 제공한 지급보증의 내역은 없습니다.

약정에 대한 공시

(단위 : 천원)

	무역금융대출	수입신용장발행	파생상품	입찰지급보증	계약이행보증	담보대출 (주1)
약정처	하나은행	하나은행	하나은행	하나은행	하나은행	한국증권금융주식회사
총 대출약정금액	30,000,000					45,000,000
약정금액(USD) [USD, 일]		1,000,000	2,700,000	480,000	1,520,000	
차입금(사채 포함)	0					45,000,000
차입금(USD) [USD, 천]		0	0	0	0	

(주1) 연결실체는 이자부차입금과 관련하여 투자부동산 및 보험금 수령권을 담보로 제공하였습니다 (주석 35 참조).

37. 재무위험관리의 목적 및 정책 (연결)

시장위험은 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동할 위험입니다. 시장위험은 이자율위험, 환위험으로 구성됩니다.

이자율위험은 미래의 금융시장 변화에 따라 예상치 못한 시장금리 변동으로 이자수익과 이자비용 변동에 노출되어 있는 위험으로서 주로 예금 및 변동금리부 조건의 차입금에서 발생하고 있습니다. 연결실체는 금융시장 변화에 따른 시장금리 변동 등 미래의 불확실성 제거와 순금융비용 최소화에 초점을 두고 이자율 위험관리 목표를 설정하여 실천함으로써 기업가치 극대화에 최선을 다하고 있습니다.

연결실체는 당기말 현재 변동이자율이 적용되는 차입금은 없으며, 변동이자율이 적용되는 차입 시

이자율 상승에 따라 순금융비용이 증가할 위험에 노출되어 있습니다. 따라서, 시장금리 변동에 따른 금융부채의 공정가치와 현금흐름에 미치는 영향과 변동위험을 주기적으로 측정하고 있습니다.

보고기간 말 현재 노출된 이자율위험의 민감도 분석

당기

(단위 : 천원)

	위험
	시장위험
	이자율위험
시장위험의 각 유형별 민감도분석 기술	다른 모든 변수가 일정하고 변동금리부 조건의 예금에 대한 이자율의 100bp 변동시 이자수익에 미치는 영향
시장변수 상승 시 당기손익 증가	1,652,881
시장변수 하락 시 당기손익 감소	(1,652,881)

전기

(단위 : 천원)

	위험
	시장위험
	이자율위험
시장위험의 각 유형별 민감도분석 기술	다른 모든 변수가 일정하고 변동금리부 조건의 예금에 대한 이자율의 100bp 변동시 이자수익에 미치는 영향
시장변수 상승 시 당기손익 증가	2,566,655
시장변수 하락 시 당기손익 감소	(2,566,655)

환위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동할 위험입니다. 연결실체는 해외 영업활동 등으로 인하여 USD 및 JPY의 환위험에 노출되어 있습니다.

외화금융자산의 통화별 내역

당기

(단위 : 천원)

	JPY	USD	기능통화 또는 표시통화 합계
외화금융자산, 원화환산 금액	60,322,403	2,558,231	62,880,634

전기

(단위 : 천원)

	JPY	USD	기능통화 또는 표시통화 합계
외화금융자산, 원화환산 금액	196,482,252	3,682,523	200,164,775

외화금융부채의 통화별 내역

당기

(단위 : 천원)

	JPY	USD	기능통화 또는 표시통화 합계
외화금융부채, 원화환산 금액	75,425	0	75,425

전기

(단위 : 천원)

	JPY	USD	기능통화 또는 표시통화 합계
외화금융부채, 원화환산 금액	68,001	51,154	119,155

연결실체는 내부적으로 원화 환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있습니다.

보고기간 말 현재 노출된 환위험의 민감도 분석

당기

(단위 : 천원)

	위험		
	시장위험		
	환위험		
	기능통화 또는 표시통화		기능통화 또는 표시통화 합계
	USD	JPY	
시장위험의 각 유형별 민감도분석 기술	각 외화에 대한 기능통 화의 환율 5% 변동 시 환율변동이당기손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.	각 외화에 대한 기능통 화의 환율 5% 변동 시 환율변동이당기손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.	
시장변수 상승 시 당기 손익 증가	3,012,593	127,912	3,140,505
시장변수 하락 시 당기 손익 감소	(3,012,593)	(127,912)	(3,140,505)

전기

(단위 : 천원)

	위험		
	시장위험		
	환위험		
	기능통화 또는 표시통화		기능통화 또는 표시통화 합계
	USD	JPY	
시장위험의 각 유형별 민감도분석 기술	각 외화에 대한 기능통 화의 환율 5% 변동 시 환율변동이당기손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.	각 외화에 대한 기능통 화의 환율 5% 변동 시 환율변동이당기손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.	

시장변수 상승 시 당기 손익 증가	9,820,956	181,568	10,002,524
시장변수 하락 시 당기 손익 감소	(9,820,956)	(181,568)	(10,002,524)

신용위험은 계약에서 채무자가 지급불능 또는 지급거절에 의하여 지급이 이행되지 않는 위험을 의미합니다. 연결실체는 부실징후거래처에 대한 조기 인지 및 체계적인 신용위험 관리를 위하여 일관된 전사적인 신용위험 관리정책을 운영하고 있습니다. 연결실체의 신용정책은 채권회수를 위한 신속한 의사결정 지원 및 채권 안전장치 마련을 통한 손실 최소화를 목적으로 운영되고 있으며 ①계약 체결관리기준 ②채권관리기준 ③채권위험 모니터링 ④불량채권 관리기준 등으로 체계적, 유기적으로 구성되어 있습니다. 또한 채권명세 및 채권회수기일을 모니터링을 통하여 불량채권 발생 여부를 확인하고 있으며, 채권위험 발생즉시 전담팀을 통해 신속한 채권회수를 위한 대응을 하고 있습니다. 또한, 전사적으로 상시 교육 및 영업채권 관리요령 배포를 통하여 신속하게 대응할 수 있도록 준비되어 있습니다. 당기 보고기간종료일 현재 연결실체의 채권잔액은 22,024백만원(전기말: 39,833백만원)이며, 동 채권은 상시 모니터링을 통한 신용위험관리가 이루어지고 있습니다.

유동성위험은 만기까지 모든 금융계약상의 약정사항들을 이행할 수 있도록 자금을 조달하지 못할 위험입니다. 연결실체는 특유의 유동성 전략 및 계획을 통하여 자금부족에 따른 위험을 관리하고 있습니다. 연결기업은 금융상품 및 금융자산의 만기와 영업현금흐름의 추정치를 고려하여 금융자산과 금융부채의 만기를 대응시키고 있습니다.

비파생금융부채의 만기분석에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		1년 이내	1년 초과 5년 이내	5년 초과	합계 구간 합계
비파생금융부채, 할인되지 않은 현금흐름		15,471,681	58,883,743	145,909,147	220,264,571
비파생금융부채, 할인되지 않은 현금흐름	비유동차입금, 미할인 현금흐름	900,000	47,764,110	0	48,664,110
	비유동기타금융부채, 미할인 현금흐름	0	8,753,793	143,807,647	152,561,440
	비유동리스부채, 미할인 현금흐름	0	2,365,840	2,101,500	4,467,340
	매입채무, 미할인 현금흐름	8,476,369	0	0	8,476,369
	유동기타금융부채, 미할인 현금흐름	5,317,809	0	0	5,317,809
	유동리스부채, 미할인 현금흐름	777,503	0	0	777,503

전기

(단위 : 천원)

		1년 이내	1년 초과 5년 이내	5년 초과	합계 구간 합계
비파생금융부채, 할인되지 않은 현금흐름		26,037,177	14,804,356	191,556,391	232,397,924
비파생금융부채, 할인되지 않은 현금흐름	비유동차입금, 미할인 현금흐름	902,466	3,600,000	45,061,644	49,564,110
	비유동기타금융부채, 미할인 현금흐름	0	8,788,311	143,807,647	152,595,958

비유동리스부채, 미 할인현금흐름	0	2,416,045	2,687,100	5,103,145
매입채무, 미할인현 금흐름	16,722,512	0	0	16,722,512
유동기타금융부채, 미할인현금흐름	7,603,211	0	0	7,603,211
유동리스부채, 미할 인현금흐름	808,988	0	0	808,988

비파생금융부채의 만기분석에 대한 공시 (장부금액공시)

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
금융부채		163,668,314
금융부채	기타 비유동차입금(사채 제외)의 비유동성 부분	45,000,000
	기타비유동금융부채	100,024,608
	비유동 리스부채	4,217,248
	매입채무	8,476,369
	기타유동금융부채	5,317,807
	유동 리스부채	632,281

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
금융부채		171,856,261
금융부채	기타 비유동차입금(사채 제외)의 비유동성 부분	45,000,000
	기타비유동금융부채	97,184,553
	비유동 리스부채	4,755,431
	매입채무	16,722,512
	기타유동금융부채	7,603,211
	유동 리스부채	590,554

자본관리의 주 목적은 연결실체의 영업활동을 유지하고 주주가치를 극대화하기 위하여 높은 신용등급과 건전한 자본비율을 유지하기 위한 것입니다. 연결실체는 자본구조를 경제환경의 변화에 따라 수정하고 있으며, 이를 위하여 배당정책을 수정하거나 자본감소 혹은 신주발행을 검토하도록 하고 있습니다. 한편, 기중 자본관리의 목적, 정책 및절차에 대한 어떠한 사항도 변경되지 않았습니니다. 보고기간종료일 현재 부채비율 및 차입금비율은 다음과 같습니다.

자본관리

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
부채		297,436,348

자본	590,456,566
차입금(사채 포함)	45,000,000
부채비율	0.5037
차입금비율	0.0762

전기 (단위 : 천원)

	공시금액
부채	420,234,496
자본	566,590,300
차입금(사채 포함)	45,000,000
부채비율	0.7417
차입금비율	0.0794

재무활동에서 생기는 부채의 조정에 관한 공시

당기 (단위 : 천원)

	보증금	장기 차입금	리스 부채	재무활동에서 생기는 부채 합계
재무활동에서 생기는 기초 부채	88,506,243	45,000,000	5,345,985	138,852,228
재무현금흐름, 재무활동에서 생기는 부채의 증가(감소)	(100,000)	0	(728,559)	(828,559)
비현금변동, 재무활동에서 생기는 부채의 증가(감소)	2,874,573	0	232,103	3,106,676
재무활동에서 생기는 기말 부채	91,280,816	45,000,000	4,849,529	141,130,345

전기 (단위 : 천원)

	보증금	장기 차입금	리스 부채	재무활동에서 생기는 부채 합계
재무활동에서 생기는 기초 부채	85,725,440	45,000,000	5,929,461	136,654,901
재무현금흐름, 재무활동에서 생기는 부채의 증가(감소)	0	0	(827,253)	(827,253)
비현금변동, 재무활동에서 생기는 부채의 증가(감소)	2,780,803	0	243,777	3,024,580

재무활동에서 생기는 기말 부채	88,506,243	45,000,000	5,345,985	138,852,228
------------------	------------	------------	-----------	-------------

한편, 연결실체는 이자의 지급을 영업활동현금흐름으로 분류하고 있습니다.

38. 공정가치측정 (연결)

자산의 공정가치측정에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

측정 전체			
공정가치			
금융자산, 범주			금융자산, 범주 합계
당기손익인식금융자산	공정가치평가를 기타포괄손익으로 인식하는 금융자산		
금융자산	19,999,520	11,056,110	31,055,630
금융자산, 공정가치	19,999,520	11,056,110	31,055,630

전기

(단위 : 천원)

측정 전체			
공정가치			
금융자산, 범주			금융자산, 범주 합계
당기손익인식금융자산	공정가치평가를 기타포괄손익으로 인식하는 금융자산		
금융자산	0	9,605,023	9,605,023
금융자산, 공정가치	0	9,605,023	9,605,023

상각후원가로 인식된 자산의 공정가치측정에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

측정 전체					
재무상태표상에 공정가치로 측정되지 않았지만 공시된 공정가치					
금융자산, 범주					
상각후원가로 측정하는 금융자산, 범주					
금융자산, 분류					금융자산, 분류 합계
매출채권	기타채권	단기금융상품	현금및현금성자산		
금융자산	12,044,838	2,115,192	0	164,383,610	178,543,640
금융자산, 공정가치	12,044,838	2,115,192	0	164,383,610	178,543,640

전기

(단위 : 천원)

측정 전체					
재무상태표상에 공정가치로 측정되지 않았지만 공시된 공정가치					

	금융자산, 범주				
	상각후원가로 측정하는 금융자산, 범주				
	금융자산, 분류				금융자산, 분류 합
	매출채권	기타채권	단기금융상품	현금및현금성자산	계
금융자산	28,679,282	2,183,834	5,144,474	250,695,296	286,702,886
금융자산, 공정가치	28,679,282	2,183,834	5,144,474	250,695,296	286,702,886

부채의 공정가치측정에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	측정 전체				
	재무상태표상에 공정가치로 측정되지 않았지만 공시된 공정가치				
	금융부채, 범주				
	상각후원가로 측정하는 금융부채, 범주				
	금융부채, 분류				금융부채, 분류 합
	장기 차입금	매입채무	리스 부채	기타금융부채	계
금융부채	45,000,000	8,476,369	4,849,529	105,342,416	163,668,314
금융부채, 공정가치	45,000,000	8,476,369	4,849,529	105,342,416	163,668,314

전기

(단위 : 천원)

	측정 전체				
	재무상태표상에 공정가치로 측정되지 않았지만 공시된 공정가치				
	금융부채, 범주				
	상각후원가로 측정하는 금융부채, 범주				
	금융부채, 분류				금융부채, 분류 합
	장기 차입금	매입채무	리스 부채	기타금융부채	계
금융부채	45,000,000	16,722,512	5,345,985	104,787,763	171,856,260
금융부채, 공정가치	45,000,000	16,722,512	5,345,985	104,787,764	171,856,261

공정가치 서열체계에 대한 공시

당기

	공정가치 서열체계 수준 1	공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3
공정가치측정에 사용된 투입변수에 대한 기술, 자산	동일한 자산이나 부채에 대한 활성시장의 조정되지 않은 공시가격	직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 자산이나 부채에 대한 투입변수	관측가능한 시장자료에 기초하지 않은 자산이나 부채에 대한 투입변수 (관측가능하지 않은 투입변수)
공정가치측정에 사용된 투입변수에 대한 기술, 부채	동일한 자산이나 부채에 대한 활성시장의 조정되지 않은 공시가격	직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 자산이나 부채에 대한 투입변수	관측가능한 시장자료에 기초하지 않은 자산이나 부채에 대한 투입변수 (관측가능하지 않은 투입변수)

전기

	공정가치 서열체계 수준 1	공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3
공정가치측정에 사용된 투입변수에 대한 기술, 자산	동일한 자산이나 부채에 대한 활성시장의 조정되지 않은 공시가격	직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 자산이나 부채에 대한 투입변수	관측가능한 시장자료에 기초하지 않은 자산이나 부채에 대한 투입변수 (관측가능하지 않은 투입변수)
공정가치측정에 사용된 투입변수에 대한 기술, 부채	동일한 자산이나 부채에 대한 활성시장의 조정되지 않은 공시가격	직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 자산이나 부채에 대한 투입변수	관측가능한 시장자료에 기초하지 않은 자산이나 부채에 대한 투입변수 (관측가능하지 않은 투입변수)

공정가치로 측정되는 금융상품의 공정가치 서열체계에 따른 수준별 내역 공시

당기

(단위 : 천원)

	측정 전체			
	공정가치			
	반복적인 공정가치측정치			
	공정가치 서열체계의 모든 수준			공정가치 서열체계의 모든 수준 합계
	공정가치 서열체계 수준 1	공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3	
당기손익인식금융 자산	0	19,999,520	0	19,999,520
기타포괄손익-공정가치측정금융자산	0	4,470,000	6,586,110	11,056,110
공정가치로 측정되는 금융자산	0	24,469,520	6,586,110	31,055,630

전기

(단위 : 천원)

	측정 전체			
	공정가치			
	반복적인 공정가치측정치			
	공정가치 서열체계의 모든 수준			공정가치 서열체계의 모든 수준 합계
	공정가치 서열체계 수준 1	공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3	
당기손익인식금융 자산				
기타포괄손익-공정가치측정금융자산	0	0	9,605,023	9,605,023

공정가치로 측정되는 금융자산	0	0	9,605,023	9,605,023
-----------------	---	---	-----------	-----------

활성시장에서 거래되는 금융상품의 공정가치는 보고기간말 현재 고시되는 시장가격에 기초하여 산정됩니다. 거래소, 판매자, 중개인, 산업집단, 평가기관 또는 감독기관을 통해 공시가격이 용이하게 그리고 정기적으로 이용가능하고, 그러한 가격이 독립된 당사자 사이에서 정기적으로 발생한 실제 시장거래를 나타낸다면, 이를 활성시장으로 간주합니다. 연결실체가 보유하고 있는 금융자산의 공시되는 시장가격은 매입호가입니다. 이러한 상품들은 '수준1'에 포함되며, '수준1'에 포함된 상품들은 매도가능으로 분류된 상장된 지분상품으로 구성됩니다.

연결실체는 활성시장에서 거래되지 아니하는 금융상품의 공정가치에 대하여 평가기법을 사용하여 결정하고 있습니다. 연결실체는 다양한 평가기법을 활용하고 있으며 보고기간말에 현재 시장상황에 근거하여 가정을 수립하고 있습니다. 이러한 평가기법은 관측가능한 시장정보를 최대한 사용하고 기업특유정보를 최소한으로 사용합니다. 이때, 해당상품의 공정가치 측정에 요구되는 모든 유의적인 투입변수가 관측가능하다면 해당상품은 '수준2'에 포함됩니다. 만약 하나 이상의 유의적인 투입변수가 관측가능한 시장정보에 기초한 것이 아니라면 해당 상품은 '수준3'에 포함됩니다.

자산의 공정가치측정에 사용된 관측가능하지 않은 투입변수에 대한 공시
당기

(단위 : 천원)

	측정 전체	
	공정가치	
	공정가치 서열체계의 모든 수준	
	공정가치 서열체계 수준 3	
	자산	
	비상장주식1	비상장주식2
자산	3,529,453	3,056,657
공정가치측정에 사용된 평가기법에 대한 기술, 자산	유사회사 비교법: 사업 또는 경제적 특성이 유사하다고 판단되는 비교기업의 주가 배수를 적용하여 대상기업의 가치를 평가하는 방법	위험조정할인모형 중 Backsolve법: 관측가능한 시장가격을 기준으로 할인율이나 위험프리미엄을 역산해 추정하는 방법
공정가치측정에 사용된 투입변수에 대한 기술, 자산	유사상장 회사 시장배수	기초자산가치, 할인율 등

전기

(단위 : 천원)

	측정 전체	
	공정가치	
	공정가치 서열체계의 모든 수준	
	공정가치 서열체계 수준 3	
	자산	
	비상장주식1	비상장주식2
자산	3,505,773	4,099,437

공정가치측정에 사용된 평가방법에 대한 기술, 자산	유사회사 비교법: 사업 또는 경제적 특성이 유사하다고 판단되는 비교기업의 주가 배수를 적용하여 대상기업의 가치를 평가하는 방법	현금흐름 할인모형:미래의 추정 현금흐름을 할인하여 대상기업의 가치를 평가하는 방법
공정가치측정에 사용된 투입변수에 대한 기술, 자산	유사상장 회사 시장배수	기대현금흐름, 가중평균자본비용

39. 리스 (연결)

연결실체는 영업에 사용되는 기계장치 및 부동산, 차량운반구의 다양한 항목의 리스 계약을 체결하고 있습니다. 기계장치의 리스기간은 일반적으로 15년, 부동산의 리스기간은 일반적으로 1년에서 10년이며, 반면에 차량운반구의 리스기간은 일반적으로 1년에서 3년입니다. 리스계약에 따른 연결실체의 의무는 리스자산에 대한 리스제공자의 권리에 의해 보장됩니다.

연결실체는 또한 리스기간이 12개월 이하인 특정 리스와 소액의 사무용품 리스를 가지고 있습니다. 연결실체는 이 리스에 '단기리스' 및 '소액 기초자산 리스'의 인식 면제 규정을 적용합니다.

사용권자산에 대한 양적 정보 공시

당기

(단위 : 천원)

	자산			자산 합계
	사용권자산			
	부동산	차량운반구	기계장치	
기초 사용권자산	807,638	154,096	4,389,054	5,350,787
사용권자산의 추가	173,445	230,348	0	403,793
사용권자산감가상각비	(252,969)	(261,309)	(421,350)	(935,628)
계약 종료 또는 해지로 인한 감소, 사용권자산	(40,543)	(8,968)	0	(49,511)
기말 사용권자산	687,571	114,167	3,967,703	4,769,441

전기

(단위 : 천원)

	자산			자산 합계
	사용권자산			
	부동산	차량운반구	기계장치	
기초 사용권자산	936,425	193,314	4,810,402	5,940,141
사용권자산의 추가	123,079	229,141	0	352,220
사용권자산감가상각비	(241,675)	(249,801)	(421,348)	(912,824)
계약 종료 또는 해지로 인한 감소, 사용권자산	(10,191)	(18,558)	0	(28,749)

기말 사용권자산	807,638	154,096	4,389,054	5,350,787
----------	---------	---------	-----------	-----------

리스부채에 대한 양적 정보 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
기초 리스부채	5,345,985
리스부채의 추가	186,308
리스부채에 대한 이자비용	88,694
리스부채의 지급	(728,559)
계약 종료 또는 해지로 인한 감소, 리스부채	(42,899)
기말 리스부채	4,849,529

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
기초 리스부채	5,929,461
리스부채의 추가	171,025
리스부채에 대한 이자비용	101,642
리스부채의 지급	(827,253)
계약 종료 또는 해지로 인한 감소, 리스부채	(28,890)
기말 리스부채	5,345,985

리스이용자의 리스에 대한 손익과 현금유출 공시

당기

(단위 : 천원)

		자산			자산 합계
		사용권자산			
		부동산	차량운반구	기계장치	
감가상각비, 사용권자산		252,969	261,309	421,350	935,628
리스의 발생비용					245,261
리스의 발생비용	리스부채에 대한 이 자비용				88,694
	인식 면제 규정이 적용된 단기리스에 관련되는 비용				40,896
	인식 면제 규정이 적용된 소액자산 리 스에 관련되는 비용				115,671
리스와 관련해서 손익계산서에 인식된 금액					1,180,889
리스 현금유출					885,126

전기

(단위 : 천원)

		자산			자산 합계
		사용권자산			
		부동산	차량운반구	기계장치	
감가상각비, 사용권자산		241,675	249,801	421,348	912,824
리스의 발생비용					233,920
리스의 발생비용	리스부채에 대한 이 자비용				101,641
	인식 면제 규정이 적용된 단기리스에 관련되는 비용				23,714
	인식 면제 규정이 적용된 소액자산 리 스에 관련되는 비용				108,564
리스와 관련하여 손익계산서에 인식된 금액					1,146,744
리스 현금유출					959,531

사용권자산 장부금액의 구성내역

당기

(단위 : 천원)

		자산			자산 합계
		사용권자산			
		부동산	차량운반구	기계장치	
사용권자산		687,571	114,167	3,967,703	4,769,441

전기

(단위 : 천원)

		자산			자산 합계
		사용권자산			
		부동산	차량운반구	기계장치	
사용권자산		807,638	154,096	4,389,054	5,350,787

리스부채의 유동 및 비유동 구분

당기

(단위 : 천원)

		공시금액	
리스부채		4,849,529	
리스부채	비유동 리스부채	4,217,248	
	유동 리스부채	632,281	

전기

(단위 : 천원)

		공시금액	
리스부채		5,345,985	

리스부채	비유동 리스부채	4,755,431
	유동 리스부채	590,554

리스부채의 만기분석 공시

당기

(단위 : 천원)

	1년 이내	1년 초과 2년 이내	2년 초과 3년 이내	3년 초과 4년 이내	4년 초과 5년 이내	5년 초과	합계 구간 합계
총 리스부채	777,503	609,040	585,600	585,600	585,600	2,101,500	5,244,843

전기

(단위 : 천원)

	1년 이내	1년 초과 2년 이내	2년 초과 3년 이내	3년 초과 4년 이내	4년 초과 5년 이내	5년 초과	합계 구간 합계
총 리스부채	808,988	629,345	604,500	596,600	585,600	2,687,100	5,912,133

연결실체는 리스부채와 관련하여 유의적인 유동성위험에 노출되어 있지 않습니다. 리스부채는 연결실체의 재무부서에서 모니터링하고 있습니다. 한편, 모든 리스 의무는 원화로 표시되어 있습니다.

4. 재무제표

4-1. 재무상태표

제 31 기	2025.12.31 현재
제 30 기	2024.12.31 현재
제 29 기	2023.12.31 현재

(단위 : 원)

	제 31 기	제 30 기	제 29 기
자산			
비유동자산	644,575,781,143	592,673,935,270	566,948,803,160
유형자산	325,870,089,022	305,656,683,307	289,677,615,316
영업권 이외의 무형자산	8,066,677,120	7,827,628,032	6,507,633,257
사용권자산	4,769,441,098	5,350,786,571	5,940,141,116
투자부동산	256,231,631,100	251,472,649,220	245,419,313,920
종속기업및관계기업투자	2,727,976,407	4,116,844,000	848,102,497
공정가치측정금융자산	31,055,630,297	9,605,022,708	10,380,451,168
기타 비유동채권	1,485,300,064	1,391,964,644	728,675,520
기타비유동자산	3,593,094,865	2,854,906,315	2,149,810,763
비유동 순확정급여자산	10,775,941,170	4,397,450,473	5,297,059,603
유동자산	242,133,899,478	392,448,612,730	237,691,839,301
유동재고자산	59,944,509,109	100,525,006,091	81,027,494,837
유동매출채권	11,564,594,628	28,004,463,883	17,020,111,792

유동계약자산	7,864,145,520	8,970,007,339	24,222,638,046
고객과의 계약체결 원가나 계약이행원가 중 에서 인식한 자산	34,752,900	34,752,900	504,136,236
기타 유동채권	363,137,866	558,365,488	515,915,351
기타유동자산	1,099,930,021	3,187,633,780	4,123,071,055
단기금융상품	0	5,144,474,150	0
현금및현금성자산	161,262,829,434	246,023,909,099	110,278,471,984
자산총계	886,709,680,621	985,122,548,000	804,640,642,461
자본			
자본금	24,124,606,000	24,124,606,000	24,124,606,000
자본잉여금	109,008,136,048	109,008,136,048	109,008,136,048
기타자본구성요소	(49,855,525,850)	(49,855,525,850)	(16,794,083,440)
기타포괄손익누계액	62,246,065,200	61,130,178,709	63,264,338,900
이익잉여금(결손금)	443,845,281,783	421,275,358,794	334,076,239,867
자본총계	589,368,563,181	565,682,753,701	513,679,237,375
부채			
비유동부채	229,387,382,970	228,529,567,825	228,965,242,758
비유동차입금(사채 포함)의 비유동성 부분	45,000,000,000	45,000,000,000	45,000,000,000
기타비유동금융부 채	100,024,607,196	97,184,552,712	92,852,704,251
비유동 리스부채	4,217,248,190	4,755,431,098	5,283,704,977
기타 비유동 부채	47,330,066,729	50,947,651,457	54,565,236,185
비유동총당부채	1,815,552,009	2,037,366,061	850,661,865
기타장기종업원급 여부채	603,712,766	513,322,992	353,964,990
이연법인세부채	30,396,196,080	28,091,243,505	30,058,970,490
유동부채	67,953,734,470	190,910,226,474	61,996,162,328
단기매입채무	8,463,129,139	16,707,972,283	18,967,240,694
기타유동금융부채	5,236,246,182	6,823,049,305	5,624,883,652
유동 리스부채	632,280,845	590,553,522	645,755,639
기타 유동부채	7,206,476,140	19,041,027,967	8,403,222,728
당기법인세부채	151,453,343	22,619,225,230	4,065,760,825
유동계약부채	41,831,116,540	120,816,811,284	21,554,242,440
유동총당부채	4,433,032,281	4,311,586,883	2,735,056,350
부채총계	297,341,117,440	419,439,794,299	290,961,405,086
자본과부채총계	886,709,680,621	985,122,548,000	804,640,642,461

4-2. 포괄손익계산서

포괄손익계산서

제 31 기 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지

제 30 기 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지

제 29 기 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위 : 원)

	제 31 기	제 30 기	제 29 기
수익(매출액)	310,692,584,812	409,378,252,326	284,689,736,836
매출원가	133,384,151,221	160,397,567,565	134,612,000,179
매출총이익	177,308,433,591	248,980,684,761	150,077,736,657
판매비와관리비	145,177,204,273	150,859,680,036	121,205,632,936
영업이익(손실)	32,131,229,318	98,121,004,725	28,872,103,721
기타수익	22,788,622,097	39,201,496,113	27,121,279,059
기타비용	16,788,329,367	9,085,089,295	9,176,536,694
금융수익	6,708,762,213	3,886,832,701	1,669,219,498
금융비용	3,889,397,070	3,644,086,629	4,010,267,729
지분법 적용대상인 관계 기업과 공동기업의 당기 순손익에 대한 지분			239,624,823
법인세비용차감전순이 익(손실)	40,950,887,191	128,480,157,615	44,715,422,678
법인세비용(수익)	5,529,984,981	20,647,902,501	10,707,172,262
당기순이익(손실)	35,420,902,210	107,832,255,114	34,008,250,416
기타포괄손익	1,379,062,884	(3,609,796,888)	14,660,431,866
당기손익으로 재분류 되지 않는항목(세후기타 포괄손익)	1,379,062,884	(3,609,796,888)	14,660,431,866
자산재평가손익(세 후기타포괄손익)			9,042,783,884
세후기타포괄손익, 지분상품에 대한 투자자 산	1,115,886,491	(2,134,160,191)	6,491,971,926
확정급여제도의 재 측정손익(세후기타포괄 손익)	263,176,393	(1,475,636,697)	(874,323,944)
총포괄손익	36,799,965,094	104,222,458,226	48,668,682,282
주당이익			
기본주당이익(손실) (단위 : 원)	775	2,293	717
희석주당이익(손실) (단위 : 원)	775	2,293	717

4-3. 자본변동표

자본변동표

제 31 기 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지

제 30 기 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지

제 29 기 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위 : 원)

	자본					
	자본금	자본잉여금	기타자본구성요소	기타포괄손익누계액	이익잉여금	자본 합계
2023.01.01 (기초자본)	24,124,606,000	109,008,136,048	(7,499,745,180)	47,746,978,442	310,168,271,096	483,548,246,406
당기순이익(손실)					34,008,250,416	34,008,250,416
기타포괄손익				15,534,755,810	(874,323,944)	14,660,431,866
확정급여제도의 재측정손익(세후기타포괄손익)					(874,323,944)	(874,323,944)
자산재평가손익(세후기타포괄손익)				9,042,783,884		9,042,783,884
세후기타포괄손익, 지분상품에 대한 투자자산				6,491,971,926		6,491,971,926
총포괄손익				15,534,755,810	33,133,926,472	48,668,682,282
기타포괄손익지분증권처분이익잉여금대체				(17,395,352)	17,395,352	
소유주에 대한 배분으로 인식된 배당금					(9,243,353,053)	(9,243,353,053)
자기주식의 취득			(9,294,338,260)			(9,294,338,260)
자기주식 소각						
2023.12.31 (기말자본)	24,124,606,000	109,008,136,048	(16,794,083,440)	63,264,338,900	334,076,239,867	513,679,237,375
2024.01.01 (기초자본)	24,124,606,000	109,008,136,048	(16,794,083,440)	63,264,338,900	334,076,239,867	513,679,237,375
당기순이익(손실)					107,832,255,114	107,832,255,114
기타포괄손익				(2,134,160,191)	(1,475,636,697)	(3,609,796,888)
확정급여제도의 재측정손익(세후기타포괄손익)					(1,475,636,697)	(1,475,636,697)
자산재평가손익(세후기타포괄손익)						
세후기타포괄손익, 지분상품에 대한 투자자산				(2,134,160,191)		(2,134,160,191)
총포괄손익				(2,134,160,191)	106,356,618,417	104,222,458,226
기타포괄손익지분증권처분이익잉여금대체						
소유주에 대한 배분으로 인식된 배당금					(2,363,416,050)	(2,363,416,050)
자기주식의 취득			(49,855,525,850)			(49,855,525,850)
자기주식 소각			16,794,083,440		(16,794,083,440)	
2024.12.31 (기말자본)	24,124,606,000	109,008,136,048	(49,855,525,850)	61,130,178,709	421,275,358,794	565,682,753,701
2025.01.01 (기초자본)	24,124,606,000	109,008,136,048	(49,855,525,850)	61,130,178,709	421,275,358,794	565,682,753,701
당기순이익(손실)					35,420,902,210	35,420,902,210

기타포괄손익				1,115,886,491	263,176,393	1,379,062,884
확정급여제도의 재측정손익(세후기타포괄손익)					263,176,393	263,176,393
자산재평가손익(세후기타포괄손익)						
세후기타포괄손익, 지분상품에 대한 투자자산				1,115,886,491		1,115,886,491
총포괄손익				1,115,886,491	35,684,078,603	36,799,965,094
기타포괄손익지분증권처분이익잉여금대체						
소유주에 대한 배분으로 인식된 배당금					(13,114,155,614)	(13,114,155,614)
자기주식의 취득						
자기주식 소각						
2025.12.31 (기말자본)	24,124,606,000	109,008,136,048	(49,855,525,850)	62,246,065,200	443,845,281,783	589,368,563,181

4-4. 현금흐름표
현금흐름표

제 31 기 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지
제 30 기 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지
제 29 기 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위 : 원)

	제 31 기	제 30 기	제 29 기
영업활동현금흐름	(29,253,607,370)	224,765,009,182	1,205,483,802
당기순이익(손실)	35,420,902,210	107,832,255,114	34,008,250,416
당기순이익조정을 위한 가감	27,120,338,780	44,876,794,816	25,540,879,835
법인세비용 조정	5,529,984,981	20,647,902,501	10,707,172,262
이자비용 조정	3,889,397,070	3,644,086,629	3,687,497,574
감가상각비에 대한 조정	16,835,010,032	16,236,705,371	17,388,925,253
사용권자산상각비에 대한 조정	935,627,573	912,825,337	887,652,134
퇴직급여 조정	2,505,190,734	2,468,766,786	2,119,980,735
기타장기종업원급여 조정	178,789,774	205,258,002	39,993,859
무형자산상각비에 대한 조정	1,374,697,247	1,353,968,818	1,238,686,802
무형자산처분손실 조정	1,050,900		
대손상각비 조정		12,691,750,392	3,164,348,771
대손충당금환입	(3,985,301,944)		

당기손익인식금융 자산처분손실 조정			322,770,155
잡손실 조정	1,432,703		
종속기업/관계기업 /공동기업투자처분손실		560,474,497	
종속기업/관계기업 /공동기업투자손상차손	1,388,867,593	172,784,000	
외화환산손실 조정	2,293,706,839		
유형자산처분손실 조정		13,652,553	
유형자산폐기손실 조정	40,907,250	556,235,372	1,000
하자보수비 조정	4,086,469,505	8,048,872,116	3,353,022,322
재고자산평가손실 조정	7,665,022,290		1,698,005,923
재고자산평가손실 환입 조정		(629,247,721)	
무형자산손상차손 환입 조정			(301,400,000)
이자수익에 대한 조 정	(6,708,762,213)	(3,886,832,701)	(1,611,786,196)
배당수익에 대한 조 정			(11,637,019)
유형자산처분이익 조정			(123,885,172)
무형자산처분이익 조정	(527,766,284)	(204,302,009)	
외화환산이익 조정	(3,723,593)	(8,244,543,846)	(1,205,777,034)
당기손익인식금융 자산처분이익 조정			(45,796,283)
종속기업/관계기업 /공동기업투자처분이익			(239,624,823)
잡이익 조정	(3,695,069)	(641,253)	
투자부동산평가이 익 조정	(4,758,981,880)	(6,053,335,300)	(11,909,685,700)
임대료수익 조정	(3,617,584,728)	(3,617,584,728)	(3,617,584,728)
영업활동으로 인한 자 산 부채의 변동	(58,103,697,825)	74,293,471,349	(33,946,795,629)
매출채권의 감소(증 가)	16,529,359,244	(9,358,351,508)	12,208,392,227
계약자산의 감소(증 가)	3,559,719,944	3,223,051,594	(3,521,418,337)

미수금의 감소(증가)	1,592,848,911	1,960,429,087	(603,667,771)
선급금의 감소(증가)	189,681,089	(995,600,422)	(3,517,874,780)
선급비용의 감소(증가)	(1,898,281,047)	(1,293,200,141)	(756,221,754)
계약원가의 감소(증가)		469,383,336	6,542,986,000
재고자산의 감소(증가)	32,915,474,692	(18,868,263,533)	16,128,947,607
매입채무의 증가(감소)	(8,244,325,313)	(2,259,786,242)	6,968,855,015
단기미지급금의 증가(감소)	(10,922,353,507)	9,268,144,080	(16,846,505,613)
미지급비용의 증가(감소)	96,074,199	103,123,174	(58,489,270)
계약부채의 증가(감소)	(78,985,694,744)	99,262,568,844	(47,263,922,092)
선수금의 증가(감소)	(39,209,434)	29,568,482	9,266,097
예수금의 증가(감소)	512,500	144,910	(27,594,170)
장기미지급금의 증가(감소)	(34,518,125)	1,551,045,928	2,774,811,819
하자보수충당부채의 증가(감소)	(4,186,838,159)	(5,285,637,387)	(3,962,796,774)
사외적립자산의 공정가치의 감소(증가)	(8,109,717,698)	(3,057,531,399)	(1,674,024,718)
퇴직금의 지급	(566,430,377)	(455,617,454)	(347,539,115)
이자수취	6,461,094,227	3,865,397,511	1,617,622,901
이자지급(영업)	(931,027,996)	(761,675,786)	(883,699,414)
배당금지급(영업)	(13,114,155,614)	(2,363,416,050)	(9,231,716,034)
법인세환급(납부)	(26,107,061,152)	(2,977,817,772)	(15,899,058,273)
투자활동현금흐름	(53,852,160,255)	(44,299,452,447)	(1,171,928,652)
투자활동으로부터의 현금유입	40,704,046,600	485,235,239	15,857,055,359
당기손익인식금융자산의 처분			10,993,624,649
기타포괄손익-공정가치측정금융자산의 처분			210,926,100

관계기업 투자지분의 처분			2,177,066,687
단기금융상품의 감소	38,943,121,450		
대여금의 감소	96,247,745	278,389,535	26,248,020
임차보증금의 감소	60,330,000	21,670,000	1,010,719,903
토지의 처분			732,780,658
토지 및 건물의 취득세 환입	3,682,850	125,175,704	
건물의 처분			267,219,342
차량운반구의 처분		31,818,182	
회원권의 처분	1,543,494,555	28,181,818	151,400,000
정부보조금의 수취	57,170,000		287,070,000
투자활동으로부터의 현금유출	(94,556,206,855)	(44,784,687,686)	(17,028,984,011)
단기금융상품의 취득	33,798,647,300	5,144,474,150	
대여금의 증가	200,000,000	740,000,000	
당기손익인식금융자산의 취득	19,999,519,826		151,008,961
기타포괄손익-공정가치측정금융자산의 취득		1,999,812,360	
종속기업에 대한 투자자산의 취득		4,002,000,000	
임차보증금의 증가	70,000,000		861,528,403
토지의 취득	2,086,239,350	50,000,000	2,735,014,705
건물의 취득			60,000,000
건축물의 취득	320,107,000	1,022,771,500	259,100,000
기계장치의 취득	4,075,360,000	3,572,051,622	5,004,104,134
차량운반구의 취득	18,000,000	30,500,000	4,490,000
공구와기구의 취득	24,065,500	112,037,273	195,300,000
사무용비품의 취득	595,912,682	434,741,079	235,015,646
건설중인자산의 취득	32,751,985,197	25,765,356,762	5,938,392,162
컴퓨터소프트웨어의 취득	526,370,000	239,163,000	246,150,000
회원권의 취득	90,000,000	1,671,779,940	
투자부동산의 취득			1,338,880,000
재무활동현금흐름	(828,559,000)	(50,682,778,850)	(10,166,855,840)

재무활동으로부터의 현금유출	(828,559,000)	(50,682,778,850)	(10,166,855,840)
임대보증금의 감소	100,000,000		
재무활동으로 분류된 리스부채의 지급	728,559,000	827,253,000	872,517,580
자기주식의 취득으로 인한 현금의 유출		49,855,525,850	9,294,338,260
환율변동효과 반영전 현금및현금성자산의 순증가(감소)	(83,934,326,625)	129,782,777,885	(10,133,300,690)
기초현금및현금성자산	246,023,909,099	110,278,471,984	120,311,903,871
현금및현금성자산에 대한 환율변동효과	(826,753,040)	5,962,659,230	99,868,803
기말현금및현금성자산	161,262,829,434	246,023,909,099	110,278,471,984

5. 재무제표 주석

1. 일반사항

주성엔지니어링 주식회사(이하 "당사")는 1995년 4월에 설립되어 1999년 12월 24일에 주식을 코스닥에 상장한 상장회사로서 반도체, 디스플레이 및 태양광장비의 제조 및 판매 등을 주 영업목적으로 하고 있으며, 보고기간종료일 현재의 자본금은 약 241억원입니다. 한편, 당기말 현재 대표이사 2인 외 8인이 30%의 지분을 보유하고 있습니다.

보고기간종료일 현재 주요 주주현황은 다음과 같습니다.

주 주	보유주식수	지분율
황철주	12,053,802	25.50%
황은석	1,053,310	2.23%
김재란	890,286	1.88%
황철두	123,266	0.26%
허란	10,462	0.02%
황수영	7,050	0.01%
황시원	7,050	0.01%
안중동	139	0.00%
이진희	913	0.00%
루미에스트라 주식회사	73,767	0.16%
주성엔지니어링(주)(자기주식)	1,574,399	3.33%
최규옥	1,826,329	3.86%
주식회사 네오영	1,747,800	3.70%
주식회사 네오솔루션즈	1,145,000	2.42%
Vanguard Equity Index Group	784,654	1.66%
삼성자산운용	691,217	1.46%

Blackrock	574,742	1.22%
증권금융(유통)	574,267	1.21%
국민연금공단	547,157	1.16%
UBS AG	547,144	1.16%
Polar Capital	533,170	1.13%
기타 주주	22,502,397	47.61%
합 계	47,268,321	100.00%

또한, 당사의 당기 재무제표는 2026년 3월 26일 정기주주총회에서 최종 승인될 예정입니다.

2. 재무제표 작성기준 및 중요한 회계정책

2.1 재무제표 작성기준

당사의 재무제표는 '주식회사 등의 외부감사에 관한 법률'에 따라 제정된 한국채택국제회계기준에 따라 작성되었습니다.

재무제표 작성에 적용된 중요한 회계정책은 아래 기술되어 있으며, 당기 재무제표의 작성에 적용된 중요한 회계정책은 아래에서 설명하는 기준서나 해석서의 도입과 관련된 영향을 제외하고는 전기 재무제표 작성 시 채택한 회계정책과 동일합니다.

재무제표는 공정가치로 평가된 투자부동산, 토지 및 건물, 공정가치측정금융자산을 제외하고는 역사적원가를 기준으로 작성되었습니다. 본 재무제표는 원화로 표시되어있으며 다른 언급이 있는 경우를 제외하고는 천원 단위로 표시되어 있습니다.

2.2 중요한 회계정책

2.2.1 종속기업, 관계기업 및 공동지배기업투자

당사의 재무제표는 기업회계기준서 제1027호에 따른 별도재무제표로서 지배기업, 관계기업의 투자자 및 공동지배기업의 참여자가 투자자산을 피투자자의 보고된 성과와 순자산에 근거하지 않고 직접적인 지분 투자에 근거한 회계처리로 표시한 재무제표입니다. 당사는 종속기업과 관계기업 및 공동지배기업에 대한 투자자산을 기업회계기준서 제1027호에 따른 원가법에 따라 회계처리하고 있습니다. 종속기업, 관계기업 및 공동지배기업으로부터의 배당금은 배당을 받을 권리가 확정되는 시점에 당기손익으로 인식하고 있습니다.

2.2.2 유동성/비유동성 분류

당사는 자산과 부채를 유동/비유동으로 재무상태표에 구분하여 표시하고 있습니다.

자산은 다음의 경우에 유동자산으로 분류하고 있습니다.

- 정상영업주기 내에 실현될 것으로 예상되거나, 정상영업주기 내에 판매하거나 소비할 의도가 있다.
- 주로 단기매매 목적으로 보유하고 있다.

- 보고기간 후 12개월 이내에 실현될 것으로 예상한다.
- 현금이나 현금성자산으로서, 교환이나 부채 상환 목적으로의 사용에 대한 제한 기간이 보고기간 후 12개월 이상이 아니다.

그 밖의 모든 자산은 비유동자산으로 분류하고 있습니다.

부채는 다음의 경우에 유동부채로 분류하고 있습니다.

- 정상영업주기 내에 결제될 것으로 예상하고 있다.
- 주로 단기매매 목적으로 보유하고 있다.
- 보고기간 후 12개월 이내에 결제하기로 되어 있다.
- 보고기간 후 12개월 이상 부채의 결제를 연기할 수 있는 무조건의 권리를 가지고 있지 않다.

그 밖의 모든 부채는 비유동부채로 분류하고 있습니다.

이연법인세자산(부채)은 비유동자산(부채)으로 분류하고 있습니다.

2.2.3 공정가치측정

당사는 금융상품 및 투자부동산을 보고기간말 현재의 공정가치로 평가하고 있습니다. 공정가치는 측정일에 시장참여자 사이의 정상거래에서 자산을 매도하면서 수취하거나 부채를 이전하면서 지급하게 될 가격입니다. 공정가치측정은 자산을 매도하거나 부채를 이전하는 거래가 다음 중 어느 하나의 시장에서 이루어지는 것으로 가정하고 있습니다.

- 자산이나 부채의 주된 시장
- 자산이나 부채의 주된 시장이 없는 경우에는 가장 유리한 시장

당사는 주된 (또는 가장 유리한) 시장에 접근할 수 있어야 합니다.

자산이나 부채의 공정가치는 시장참여자가 경제적으로 최선의 행동을 한다는 가정하에 시장참여자가 자산이나 부채의 가격을 결정할 때 사용하는 가정에 근거하여 측정하고 있습니다.

비금융자산의 공정가치를 측정하는 경우에는 시장참여자가 경제적 효익을 창출하기 위하여 그 자산을 최고 최선으로 사용하거나 혹은 최고 최선으로 사용할 다른 시장참여자에게 그 자산을 매도하는 시장참여자의 능력을 고려하고 있습니다.

당사는 상황에 적합하며 관련된 관측가능한 투입변수의 사용을 최대화하고 관측가능하지 않은 투입변수의 사용을 최소화하면서 공정가치를 측정하는 데 충분한 자료가 이용가능한 가치평가기법을 사용하고 있습니다.

재무제표에서 공정가치로 측정되거나 공시되는 모든 자산과 부채는 공정가치 측정에유의적인 가장 낮은 수준의 투입변수에 근거하여 다음과 같은 공정가치 서열체계로 구분됩니다.

- 수준 1 - 동일한 자산이나 부채에 대한 접근가능한 활성시장의 (조정되지 않은) 공시가격
공정가치측정에 유의적인 가장 낮은 수준의 투입변수가 직접
- 수준 2 - 적으로 또는 간접적으로 관측가능한 투입변수를 이용한 공정가치

- 수준 3 - 공정가치측정에 유의적인 가장 낮은 수준의 투입변수가 관측 가능하지 않은 투입변수를 이용한 공정가치

당사는 투자부동산과 비시장성 금융자산과 같은 반복적인 공정가치 측정치와 중단영업의 매각예정 자산과 같은 비반복적인 공정가치 측정치에 대한 정책과 절차를 결정하고 있습니다. 투자부동산 및 금융자산과 같은 유의적인 자산과 조건부대가와 같은 유의적인 부채에 대하여는 외부 평가자가 참여합니다. 이러한 외부 평가자의 선정 기준은 시장 지식, 명성, 독립성 및 윤리기준의 유지를 포함하고 있습니다.

외부 평가자와의 논의를 통해 각각의 상황에서 어떠한 가치평가기법과 투입변수를 사용할지 결정하고 있습니다.

매 보고일에 당사는 당사의 회계정책에 따라 재측정 또는 재검토가 요구되는 자산과 부채의 가치 변동에 대하여 분석하고 있습니다. 이러한 분석시 당사는 가치평가 계산정보를 계약서나 기타 관련 문서와 대사항으로써 최근의 가치평가에서 사용된 주요 투입변수를 검증하고 있습니다.

당사는 당사의 외부 평가자들과 함께 각각의 자산과 부채의 공정가치 변동과 관련된 외부 원천을 비교하여 변동이 합리적인지 판단하고 있습니다. 당사와 당사의 외부 평가자들은 가치평가 결과를 당사 및 당사의 외부감사인에게 제시하고 있습니다. 여기에는 가치평가에 사용된 주요 가정에 대한 기술을 포함하고 있습니다. 공정가치 공시목적상 당사는 성격과 특성 및 위험에 근거하여 자산과 부채의 분류를 결정하고 공정가치 서열체계의 수준을 결정하고 있습니다.

2.2.4 외화환산

당사는 재무제표를 기능통화인 원화로 표시하고 있습니다.

(1) 거래와 잔액

당사의 재무제표 작성에 있어서 기능통화 외의 통화로 이루어진 거래는 거래일의 환율을 적용하여 기록하고 있습니다.

화폐성 외화자산 및 부채는 보고기간 말 현재의 기능통화 환율로 환산하고 있습니다.

이에 따라 발생하는 환산차이는 당기손익에 반영하고 있습니다. 한편, 역사적원가로 측정하는 외화 표시 비화폐성 항목은 최초 거래 발생일의 환율을, 공정가치로 측정하는 외화표시 비화폐성 항목은 공정가치 측정일의 환율을 적용하여 인식하고 있습니다. 비화폐성 항목의 환산에서 발생하는 손익은 해당 항목의 공정가치 변동으로 인한손익의 인식항목과 동일하게 기타포괄손익 또는 당기손익으로 인식하고 있습니다.

관련 자산, 비용, 수익(또는 그 일부)의 최초 인식에 적용할 환율을 결정하기 위한 거래일은 당사가 대가를 선지급하거나 선수취하여 비화폐성자산이나 비화폐성부채를 최초로 인식한 날입니다. 선지급이나 선수취가 여러 차례에 걸쳐 이루어지는 경우, 당사는 대가의 선지급이나 선수취로 인한 거래일을 각각 결정합니다.

당사의 해외사업장에 대한 순투자의 일부인 화폐성항목에서 생기는 외환차이를 기타포괄손익으로 인식하고 순투자의 처분시점에 자본에서 당기손익으로 재분류합니다.

2.2.5 유형자산

토지는 공정가치에서 재평가 이후 인식한 손상차손누계액을 차감한 잔액을 장부금액으로 하고 있습니다. 재평가는 보고기간말에 자산의 장부금액이 공정가치와 중요하게 차이가 나지 않도록 주기적으로 수행하고 있습니다.

자산의 장부금액이 재평가로 인하여 증가된 경우에 그 증가액은 기타포괄손익의 재평가잉여금으로 인식하고 있습니다. 그러나 동일한 자산에 대하여 이전에 당기손익으로 인식한 재평가감소액이 있다면 그 금액을 한도로 재평가증가액만큼 당기손익으로 인식합니다. 재평가손실은 당기손익으로 인식합니다. 그러나 동일한 자산에 대한 재평가잉여금의 잔액이 있다면 그 금액을 한도로 재평가감소액을 기타포괄손익으로 인식합니다.

자산 재평가잉여금에서 이익잉여금으로의 매년 이전은 자산의 재평가된 장부금액에 기초한 감가상각과 자산의 원가에 기초한 감가상각액의 차이로 발생합니다. 또한 재평가일에 누적된 감가상각은 자산의 총 장부금액에 대하여 제거되고 순액은 자산의 재평가금액으로 재작성됩니다. 처분 시 매각 예정자산과 관련된 재평가잉여금은 이익잉여금으로 대체됩니다.

토지를 제외한 유형자산은 취득원가에서 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 잔액으로 표시하고 있으며 이러한 원가에는 자산의 인식요건을 충족한 대체원가 및 장기건설 프로젝트의 차입원가를 포함하고 있습니다. 유형자산의 주요 부분이 주기적으로 교체될 필요가 있는 경우 당사는 그 부분을 개별자산으로 인식하고 해당 내용연수 동안 감가상각하고 있습니다. 또한 종합검사원가와 같이 자산의 인식요건을 충족하는 경우에는 유형자산의 장부금액에 포함되어 있으며 모든 수선 및 유지비용은 발생시점에 당기손익에 반영하고 있습니다. 유형자산의 경제적 사용이 종료된 후에 원상회복을 위하여 자산을 제거, 해체하거나, 부지를 복원하는 데 소요될 것으로 추정되는 비용이 총 당부채의 인식요건을 충족하는 경우 그 지출의 현재가치를 유형자산의 취득원가에 포함하고 있습니다.

고객으로부터 이전받은 유형자산은 최초측정 시 통제를 획득한 날의 공정가치로 측정하고 있습니다.

감가상각비는 유형자산의 취득원가에서 잔존가치를 차감한 잔액에 대하여 추정한 아래의 경제적 내용연수를 적용하여 정액법에 의하여 계상되고 있습니다.

구 분	내용연수	구 분	내용연수
건 물	15-30년	기계장치	3-8년
구축물	8년	기타유형자산	4-5년

유형자산은 처분하는 때(즉, 취득자가 해당 자산을 통제하게 되는 날) 또는 사용이나 처분을 통하여 미래경제적효익이 기대되지 않을 때 제거합니다. 유형자산의 제거로 인하여 발생하는 손익은 순매각금액과 장부금액의 차이로 결정되며, 자산을 제거할 때 당기손익으로 인식합니다.

유형자산의 잔존가치, 내용연수 및 감가상각방법은 적어도 매 회계연도말에 재검토하고, 변경 시 변경효과는 전진적으로 인식합니다.

2.2.6 리스

당사는 계약에서 대가와 교환하여, 식별되는 자산의 사용 통제권을 일정기간 이전하게 하는지를 고려하여 계약의 약정시점에, 계약자체가 리스인지, 계약이 리스를 포함하는지를 판단합니다.

(1) 리스이용자

당사는 단기리스와 소액 기초자산 리스를 제외한 모든 리스에 대하여 하나의 인식과 측정 접근법을 적용합니다. 당사는 리스로 지급의무를 나타내는 리스부채와 기초자산의 사용권을 나타내는 사용권 자산을 인식합니다.

1) 사용권자산

당사는 리스개시일(즉, 기초자산이 사용가능한 시점)에 사용권자산을 인식합니다. 사용권자산은 원가로 측정하고, 후속 측정 시 원가모형을 적용하였습니다. 원가모형을 적용하기 위하여 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감하고, 리스부채의 재측정에 따른 조정을 반영합니다. 사용권자산의 원가는 인식된 리스부채 금액, 최초 직접원가, 그리고 받은 리스 인센티브를 차감한 리스개시일이나 그 전에 지급한 리스료를 포함합니다. 사용권자산은 리스기간과 추정된 내용연수 중 짧은 기간에 걸쳐 정액기준으로 감가상각됩니다.

구 분	내용연수
부동산	1년-10년
차량운반구	1년-3년
기계장치	15년

리스기간 종료시점에 당사의 기초자산의 소유권이 이전되는 경우나 사용권자산의 원가에 당사의 매수선택권을 행사할 것이 반영되는 경우, 감가상각은 자산의 기초자산의 추정된 내용연수를 사용하여 계산됩니다.

사용권자산도 손상의 대상이 되며 주석 2.2.11 비금융자산의 손상에 대한 회계정책에서 설명하였습니다.

2) 리스부채

리스 개시일에 당사는 리스기간에 걸쳐 지급될 리스료의 현재가치로 리스부채를 측정합니다. 리스료는 고정리스료(실질적인 고정리스료를 포함하고, 받을 리스 인센티브는 차감), 지수나 요율에 따라 달라지는 변동리스료 및 잔존가치보증에 따라 지급될 것으로 예상되는 금액으로 구성됩니다. 리스료는 또한 당사가 매수선택권을 행사할 것이 상당히 확실한 경우에 그 매수선택권의 행사가격과 리스기간이 당사의 종료선택권 행사를 반영하는 경우에 그 리스를 종료하기 위하여 부담하는 금액을 포함합니다.

지수나 요율에 따라 달라지는 변동리스료가 아닌 변동리스료는 (재고자산을 생산하는데 발생한 것이 아니라면) 리스료 발생을 유발하는 사건 또는 조건이 발생한 기간의 비용으로 인식합니다.

당사는 리스료의 현재가치를 계산할 때, 리스의 내재이자율을 쉽게 산정할 수 없기 때문에 리스개시일의 증분차입이자율을 사용합니다.

리스개시일 이후 리스부채 금액은 이자를 반영하여 증가하고 지급한 리스료를 반영하여 감소합니다. 또한, 리스부채의 장부금액은 리스기간의 변경, 리스료의 변경(예를 들어, 리스료를 산정할 때 사

용한 지수나 요율의 변동으로 생기는 미래 리스료의 변동) 또는 기초자산을 매수하는 선택권 평가에 변동이 있는 경우 재측정됩니다.

3) 단기리스와 소액 기초자산 리스

당사는 기계장치와 설비의 리스에 단기리스(즉, 이러한 리스는 리스기간이 리스개시일로부터 12개월 이하이고 매수선택권을 포함하지 않음)에 대한 인식 면제 규정을 적용합니다. 또한 당사는 소액 자산으로 간주되는 사무용품의 리스에 소액자산 리스에 대한 인식 면제 규정을 적용합니다. 단기리스와 소액자산 리스에 대한 리스료는 리스기간에 걸쳐 정액기준으로 비용으로 인식합니다.

(2) 리스제공자

당사는 기초자산의 소유에 따른 위험과 보상의 대부분을 이전하지 않는 리스를 운용리스로 분류합니다. 리스료 수익은 리스기간에 걸쳐 정액 기준으로 인식하며, 영업 성격에 따라 손익계산서에서 매출에 포함됩니다. 운용리스 체결과정에서 부담하는 리스개설 직접원가를 기초자산의 장부금액에 더하고 리스료 수익과 같은 기준으로 리스기간에 걸쳐 비용으로 인식합니다. 조건부 임대료는 임대료를 수취하는 시점에 수익으로 인식합니다.

2.2.7 차입원가

의도된 용도로 사용하거나 판매가능한 상태에 이르게 하는 데 상당한 기간을 필요로 하는 자산의 취득, 건설 또는 생산과 직접 관련된 차입원가는 당해 자산 원가의 일부로 자본화하고 있습니다. 기타 차입원가는 발생 시 비용으로 계상하고 있습니다. 차입원가는 이자금의 차입과 관련되어 발생한 이자와 기타 원가로 구성되어 있습니다.

2.2.8 투자부동산

투자부동산은 관련 거래원가를 가산한 취득원가로 측정하고 있으며 발생시점에 자산의 인식요건을 충족한 대체원가를 포함하고 있습니다. 다만 일상적인 관리활동에서 발생하는 원가는 발생시점에 비용으로 인식하고 있습니다. 최초인식 이후 투자부동산은 보고기간말 현재의 시장상황을 반영한 공정가치로 계상하고 공정가치의 변동에 따른 손익은 발생시점의 당기손익에 반영하고 있습니다.

당사는 투자부동산을 처분(즉, 취득자가 해당 자산을 통제하게 되는 날)하거나 사용을 통하여 더 이상 미래경제적효익을 얻을 수 없을 것으로 예상되는 경우 재무제표에서 제거하고 있으며 이로 인하여 발생하는 순처분금액과 장부금액의 차이는 제거시점의 당기손익에 반영하고 있습니다. 투자부동산의 제거로 인해 발생하는 손익에 포함될 대가(금액)는 기업회계기준서 제1115호의 거래가격 산정에 관한 요구사항에 따라 산정됩니다.

또한 해당 자산의 사용목적이 변경된 경우에 한하여 투자부동산에서 다른 계정으로 대체하거나 다른 계정에서 투자부동산으로 대체하고 있으며 투자부동산에서 자가사용부동산(유형자산)으로 대체되는 경우에는 사용목적이 변경된 시점의 공정가치를 간주원가로 적용하고 있습니다. 또한 자가사용부동산(유형자산)이 투자부동산으로 대체되는 경우에는 사용목적이 변경된 시점까지 해당 부동산을 유형자산과 동일하게 회계처리하고 있습니다.

2.2.9 무형자산

당사는 개별적으로 취득한 무형자산은 취득원가로 계상하고 사업결합으로 취득하는 무형자산은 매수시점의 공정가치로 계상하며 최초취득 이후 상각누계액과 손상차손누계액을 직접 차감하여 표시하고 있습니다. 한편 개발비를 제외한 내부적으로 창출된 무형자산은 발생시점에 비용항목으로 하여 당기손익에 반영하고 있습니다.

무형자산은 유한한 내용연수를 가진 무형자산과 비한정 내용연수를 가진 무형자산으로 구분되는 바 유한한 내용연수를 가진 무형자산은 해당 내용연수에 걸쳐 상각하고 손상징후가 파악되는 경우 손상여부를 검토하고 있습니다. 또한 내용연수와 상각방법은 매 회계연도말에 그 적정성을 검토하고 있으며 예상 사용기간의 변경이나 경제적효익의 소비형태 변화 등으로 인하여 변경이 필요한 경우에는 추정의 변경으로 회계처리하고 있습니다. 무형자산상각비는 해당 무형자산의 기능과 일관된 비용항목으로 하여 당기손익에 반영하고 있습니다.

한편 비한정 내용연수를 가진 무형자산은 상각하지 아니하되 매년 개별적으로 또는 현금창출단위에 포함하여 손상검사를 수행하고 있습니다. 또한 매년 해당 무형자산에 대하여 비한정 내용연수를 적용하는 것이 적절한지를 검토하고 적절하지 않은 경우 전진적인 방법으로 유한한 내용연수로 변경하고 있습니다.

무형자산은 처분하는 때(즉, 취득자가 해당 자산을 통제하게 되는 날) 또는 사용이나 처분으로부터 미래경제적효익이 기대되지 않을 때 제거합니다. 당사는 무형자산 제거시 순매각금액과 장부금액의 차이로 인한 손익은 제거시점의 당기손익에 반영하고 있습니다.

- 산업재산권, 소프트웨어 및 회원권

소프트웨어는 5~10년 동안 사용이 가능합니다. 한편, 회원권에 대해서는 반영구적으로 사용할 목적으로 취득하였으며 장기간 보유할 것으로 예상되므로 비한정 내용연수를 적용하고 있습니다.

- 연구개발비

당사는 연구에 대한 지출을 발생시점에 비용으로 인식하고 있습니다. 다만 개별 프로젝트와 관련된 개발비의 경우, i) 무형자산을 사용하거나 판매하기 위해 그 자산을 완성할 수 있는 기술적 실현가능성을 제시할 수 있고, ii) 무형자산을 완성하여 사용하거나 판매하려는 의도와 능력이 있으며, iii) 이를 위한 충분한 자원이 확보되어 있고, iv) 무형자산이 어떻게 미래경제적효익을 창출할 수 있는지를 제시할 수 있으며, v) 개발단계에서 발생한 무형자산 관련 지출을 신뢰성 있게 측정할 수 있는 경우에 한하여 무형자산으로 계상하고 있습니다.

한편 자산으로 인식한 개발비는 원가모형을 적용하여 취득원가에서 상각누계액과 손상차손누계액을 직접 차감하여 표시하고 있으며 개발이 완료되어 사용가능한 시점부터 경제적효익의 예상 지속기간에 걸쳐 상각하고 매출원가로 계상하고 있습니다. 당사는 자산으로 인식한 개발비에 대하여 개발기간동안 매년 손상검사를 실시하고 있습니다.

당사의 무형자산 관련 회계정책을 요약하면 다음과 같습니다.

구분	상각방법	추정내용연수
소프트웨어 및 산업재산권	미래경제적효익이 발생할 것으로 예상되는 기간동안 정액법으로 상각	5~10년
회원권	상각대상 아님	비한정
개발비	개발이 완료되어 사용가능한 시점부터 정액법으로 경제적효익의 예상 지속기간동안 상각	5~10년

2.2.10 재고자산

당사는 재고자산을 취득원가와 순실현 가능가치 중 낮은 금액으로 평가하고 있습니다. 한편 재고자산별 취득원가는 매입원가, 전환원가 및 재고자산을 현재의 장소에 현재의 상태로 이르게 하는데 발생한 기타원가를 포함하고 있습니다. 재고자산의 단위원가는 가중평균으로 결정하고 있습니다.

한편 순실현가능가치는 정상적인 영업과정의 예상 판매가격에서 예상되는 추가 완성원가와 판매비용을 차감한 금액으로 산정하고 있습니다.

2.2.11 비금융자산의 손상

당사는 매 보고기간말에 자산의 손상을 시사하는 징후가 존재하는지 검토하고 있습니다. 그러한 징후가 존재하는 경우 또는 매년 자산에 대한 손상검사가 요구되는 경우 당사는 자산의 회수가능액을 추정하고 있습니다. 자산의 회수가능액은 자산 또는 현금창출단위의 순공정가치와 사용가치 중 큰 금액이며 개별자산별로 결정하나 해당 개별자산의 현금유입이 다른 자산이나 자산집단의 현금유입과 거의 독립적으로 창출되지 않는 경우 해당 개별자산이 속한 현금창출단위별로 결정됩니다. 자산의 장부금액이 회수가능액을 초과하는 경우 자산은 손상된 것으로 보며 자산의 장부금액을 회수가능액으로 감소시키게 됩니다.

사용가치는 해당 자산의 기대 미래현금흐름의 추정치를 화폐의 시간가치와 해당 자산의 위험에 대한 시장의 평가를 반영한 세전할인율로 할인한 현재가치로 평가하고 있습니다. 순공정가치는 최근 거래가격을 고려하고 있습니다. 그러한 거래가 식별되지 않는 경우 적절한 평가모델을 사용하여 결정하고 있습니다. 이러한 계산에는 평가배수, 상장주식의 시가 또는 기타 공정가치 지표를 이용하고 있습니다.

당사는 개별자산이 배부된 각각의 현금흐름창출단위에 대하여 작성된 구체적인 재무예산/예측을 기초로 손상금액을 계산하고 있습니다. 재무예산/예측은 일반적으로 5년간의 기간을 다루며 더 긴 기간에 대해서는 장기성장률을 계산하여 5년 이후의 기간에 적용하고 있습니다.

손상차손은 손상된 자산의 기능과 일관된 비용항목으로 하여 당기손익에 반영하고 있습니다. 다만, 재평가모형을 적용하는 자산으로서 이전에 인식한 재평가잉여금이 있는 경우에는 이전 재평가금액을 한도로 재평가잉여금과 상계하고 있습니다.

영업권을 제외한 자산에 대하여 매 보고기간말에 과거에 인식한 자산의 손상차손이 더 이상 존재하지 않거나 또는 감소하였다는 것을 시사하는 징후가 있는지 여부를 평가하며 그러한 징후가 있는 경우 회수가능액을 추정하고 있습니다. 과거에 인식한 영업권을 제외한 자산의 손상차손은 직전 손상차손의 인식시점 이후 해당 자산의 회수가능액을 결정하는데 사용된 추정치에 변화가 있는 경우 한하여 손상차손을 인식하지 않았을 경우의 자산의 장부금액의 상각 후 잔액을 한도로 장부금액을 회수가능액으로 증가시키고 이러한 손상차손환입은 당기손익에 반영하고 있습니다. 다만 재평가모형을 적용하고 있는 자산의 경우에는 동 환입액을 재평가잉여금의 증가로 처리하고 있습니다.

2.2.12 현금및현금성자산

재무상태표상의 현금 및 현금성자산은 단기의 현금수요를 충족하기 위한 목적으로 보유하고 확정된 금액의 현금으로 전환이 용이하고, 가치변동의 위험이 경미하며 보통예금과 소액현금 및 취득당시

만기가 3개월이내인 단기성 예금으로 구성되어 있습니다.

현금흐름표상의 현금및현금성자산은 이러한 현금및현금성자산에서 당좌차월을 차감한 후의 금액을 의미합니다.

2.2.13 금융상품: 최초인식과 후속측정

금융자산은 거래당사자 어느 한 쪽에게는 금융자산이 생기게 하고 거래상대방에게 금융부채나 지분 상품을 생기게 하는 모든 계약입니다.

(1) 금융자산

1) 최초인식 및 측정

금융자산은 최초인식시점에 후속적으로 상각후원가로 측정되는 금융자산, 기타포괄손익-공정가치 측정금융자산, 그리고 당기손익-공정가치측정금융자산으로 분류됩니다.

최초 인식 시점에 금융자산의 분류는 금융자산의 계약상 현금흐름 특성과 금융자산을 관리하기 위한 당사의 사업모형에 따라 달라집니다. 유의적인 금융요소가 포함되지 않거나 실무적 간편법을 적용하는 매출채권을 제외하고는, 당사는 금융자산을 최초에 공정가치로 측정하며, 당기손익-공정가치로 측정하는 금융자산의 경우가 아니라면 거래원가를 가감합니다. 유의적인 금융요소가 포함되지 않거나 실무적 간편법을 적용하는 매출채권은 기업회계기준서 제1115호에 따라 결정된 거래가격으로 측정합니다.

금융자산을 상각후원가 또는 기타포괄손익-공정가치로 측정하기 위해서는 현금흐름이 원리금만으로 구성(SPPI)되어야 합니다. 이 평가는 SPPI 테스트라고 하며, 개별 상품 수준에서 수행됩니다.

금융자산의 관리를 위한 당사의 사업모형은 현금흐름을 발생시키기 위해 금융자산을관리하는 방법과 관련됩니다. 사업모형은 현금흐름의 원천이 금융자산의 계약상 현금흐름의 수취인지, 매도인지 또는 둘 다 인지를 결정합니다.

상각후원가로 분류 및 측정되는 금융자산은 계약상 현금흐름을 수취하기 위해 금융자산을 보유하는 것이 목적인 사업모형에 포함되지만 기타포괄손익-공정가치로 분류 및 측정되는 금융자산은 계약상 현금흐름을 수취와 매도 둘 다를 목적으로 하는 사업모형에 포함됩니다.

시장의 합의나 규제에 의해 설정된 기간 프레임 내에서 금융자산을 이전하는 것이 요구되는 금융자산의 매입 또는 매도(정형화된 거래)는 거래일에 인식됩니다. 즉, 당사가 금융자산을 매입하거나 매도하기로 약정한 날을 의미합니다.

2) 후속측정

후속 측정을 위해 금융자산은 아래 네 가지의 범주로 분류됩니다.

- 상각후원가 측정 금융자산 (채무상품)
- 누적 손익을 당기손익으로 재순환하는 기타포괄손익-공정가치 측정 금융 자산 (채무상품)
- 제거 시 누적 손익을 당기손익으로 재순환하지 않는 기타포괄손익-공정

가치 측정 금융자산 (지분상품)

- 당기손익-공정가치 측정 금융자산

- 상각후원가 측정 금융자산 (채무상품)

이 범주는 당사와 가장 관련이 높습니다. 당사는 아래 조건을 모두 만족하는 경우에 금융자산을 상각후원가로 측정합니다.

- 계약상 현금흐름을 수취하기 위해 보유하는 것이 목적인 사업모형 하에서 금융자산을 보유하고,
• 금융자산의 계약 조건에 따라 특정일에 원금과 원금잔액에 대한 이자 지급만으로 구성되어 있는 현금흐름이 발생합니다.

상각후원가측정 금융자산은 후속적으로 유효이자율(EIR)법을 사용하여 측정되며, 손상을 인식합니다. 자산의 제거, 변경 또는 손상에서 발생하는 이익과 손실은 당기손익으로 인식됩니다.

당사의 상각후원가 측정 금융자산은 매출채권과 유동 및 비유동 금융자산에 포함된 기타수취채권을 포함합니다.

- 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산 (채무상품)

당사는 아래의 조건을 모두 충족하는 채무상품을 기타포괄손익-공정가치 금융자산으로 측정합니다.

- 계약상 현금흐름의 수취와 금융자산의 매도 둘 다를 통해 목적을 이루는 사업모형하에서 금융자산을 보유하고,
• 금융자산의 계약 조건에 따라 특정일에 원리금 지급만으로 구성되어 있는 현금흐름이 발생합니다.

기타포괄손익-공정가치 측정 채무상품에서, 이자수익, 외화환산손익, 그리고 손상 또는 환입은 상각후원가 측정 금융자산과 동일한 방법으로 계산되어 당기손익으로 인식됩니다. 나머지 공정가치 변동부분은 기타포괄손익으로 인식됩니다. 금융자산의 제거 시, 기타포괄손익으로 인식한 공정가치 누적 변동분은 당기손익으로 재순환됩니다.

당사의 기타포괄손익-공정가치 측정 채무상품은 비유동자산으로 분류되는 채무상품에 포함됩니다.

- 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산 (지분상품)

최초 인식 시점에, 당사는 기업회계기준서 제1032호 '금융상품 표시'에서의 지분의 정의를 충족하고 투자 목적으로 보유하고 있지 않은 지분상품을 기타포괄손익-공정가치로 측정하도록 하는 취소 불가능한 선택을 할 수 있습니다.

이러한 금융자산에서 발생하는 손익은 당기손익으로 재순환되지 않습니다. 배당은 당사가 금융자산의 원가 중 일부를 회수하여 이익을 얻는 경우를 제외하고는, 받을 권리가 확정되었을 때 손익계산서에 기타수익으로 인식되며, 기타포괄손익으로 처리됩니다. 기타포괄손익-공정가치 측정 지분상품은 손상을 인식하지 않습니다.

당사는 비상장지분상품에 대해서도 취소불가능한 선택을 할 수 있습니다.

- 당기손익-공정가치 측정 금융자산

당기손익-공정가치 측정 금융자산은 단기매매항목, 최초 인식 시에 당기손익-공정가치로 측정하도

록 지정된 금융자산 또는 공정가치로 측정하도록 요구되는 금융자산을 포함합니다. 단기간 내에 매도하거나 재구매할 목적으로 취득한 금융자산은 단기매매항목으로 분류됩니다. 분리된 내재파생상품을 포함한 파생상품은 효과적인 위험회피수단으로 지정되지 않았다면 단기매매항목으로 분류됩니다. 현금흐름이 원리금 지급만으로 구성되지 않은 금융자산은 사업모형에 관계없이 당기손익-공정가치 측정 금융자산으로 분류 및 측정됩니다. 상기 문단에서 서술된 것과 같이 채무상품이 상각후원가 또는 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산으로 분류됨에도 불구하고 회계 불일치를 제거하거나 유의적으로 감소시킬 수 있다면 채무상품을 당기손익-공정가치로 측정하도록 지정할 수 있습니다.

당기손익-공정가치 측정 금융자산은 재무상태표에 공정가치로 표시되며, 공정가치의 순변동은 포괄손익계산서에서 당기손익으로 인식됩니다.

이 범주는 파생상품과 공정가치의 변동을 기타포괄손익으로 처리하는 취소불가능한 선택을 하지 않은 상장 지분 상품을 포함합니다. 상장 지분 상품에 대한 배당은 권리가 확정된 시점에 당기손익으로 인식합니다.

복합계약에 내재된 파생상품은 경제적인 특성과 위험이 주계약에 밀접하게 관련되지 않고, 내재파생상품과 동일한 조건인 별도의 상품이 파생상품의 정의를 충족하며, 복합계약이 당기손익-공정가치로 측정되지 않는다면 주계약으로부터 분리하여 별도의 파생상품으로 회계처리합니다. 내재파생상품은 공정가치로 측정하고 공정가치의 변동을 당기손익으로 인식합니다. 현금흐름을 유의적으로 변경시키는 계약 조건의 변경이 있거나 당기손익-공정가치 측정 범주에 해당하지 않게 되는 경우에만 재평가가 발생합니다.

주계약이 금융자산인 복합계약에서 내재파생상품은 분리하여 회계처리하지 않습니다. 주계약인 금융자산과 내재파생상품은 상품 전체를 당기손익-공정가치 측정 금융자산으로 분류합니다.

3) 제거

금융자산 (또는, 금융자산의 일부 또는 비슷한 금융자산의 집합의 일부)는 다음과 같은 상황에서 우선적으로 제거됩니다.

- 금융자산의 현금흐름을 수취할 권리가 소멸되거나
당사가 금융자산의 현금흐름을 수취할 권리를 양도하거나 양도(pass-through) 계약에 따라 수취한 현금흐름 전체를 중요한 지체 없이 제3자에게 지급할 의무가 있습니다. 이 경우에 당사는 금융자산의 보유에 따른 위험과 보상의 대부분을 이전하거나 금융자산의 보유에 따른 위험과 보상의 대부분을 이전하지도 보유하지도 않으나 자산에 대한 통제를 이전

당사가 금융자산의 현금흐름을 수취할 권리를 이전하거나 양도(pass-through) 계약을 체결할 때, 자산을 소유함에 따른 위험과 보상을 유지하는지를 평가합니다. 당사가 금융자산의 위험과 보상의 대부분을 보유하지도 이전하지도 않았다면, 해당 금융자산에 지속적으로 관여하는 정도까지 그 금융자산을 계속 인식합니다. 이 경우에, 당사는 관련된 부채를 인식합니다. 양도된 자산과 관련된 부채는 당사가 보유한 권리와 의무를 반영하여 측정합니다.

보증을 제공하는 형태인 지속적 관여는, 양도된 자산의 장부금액과 수취한 대가 중 상환을 요구받을 수 있는 최대 금액 중 낮은 금액으로 측정됩니다.

4) 금융자산의 손상

금융자산의 손상과 관련된 자세한 공시 사항은 아래 주석에 제공됩니다.

- 유의적인 가정에 대한 공시
- 기타포괄손익-공정가치로 측정되는 채무상품
- 계약자산을 포함한 매출채권

당사는 당기손익-공정가치 항목을 제외한 모든 채무상품에 대하여 기대신용손실(ECL)에 대한 총당금을 인식합니다. 기대신용손실은 계약상 수취하기로 한 현금흐름과 당사가 수취할 것으로 예상하는 모든 현금흐름의 차이를 최초의 유효이자율로 할인하여 추정합니다. 예상되는 현금흐름은 보유한 담보를 처분하거나 계약의 필수 조건인 그 밖의 신용 보강으로부터 발생하는 현금흐름을 포함합니다.

기대신용손실은 두 개의 stage로 인식합니다. 최초 인식 이후 신용위험의 유의적인 증가가 없는 신용 익스포저에 대하여, 기대신용손실은 향후 12개월 내에 발생할 가능성이 있는 채무불이행 사건으로부터 발생하는 신용손실(12개월 기대신용손실)을 반영합니다. 최초 인식 이후 신용위험의 유의적인 증가가 있는 신용 익스포저에 대하여, 손실총당금은 채무불이행 사건이 발생하는 시기와 무관하게 익스포저의 남은 존속기간에 대한 기대신용손실(전체기간 기대신용손실)을 측정하도록 요구됩니다.

매출채권과 계약자산에 대하여, 당사는 기대신용손실 계산에 간편법을 적용할 수 있습니다. 따라서, 당사는 신용위험의 변동을 추적하지 않는 대신에, 각 결산일에 전체기간 기대신용손실에 해당하는 금액으로 손실총당금을 인식합니다. 당사는 특정 채무자에 대한 미래전망정보와 경제적 환경을 반영하여 조정된 과거 신용손실 경험에 근거하여 총당금 설정률표를 설정합니다.

기타포괄손익-공정가치 측정 채무상품에 대하여, 당사는 낮은 신용위험 간편법을 적용합니다. 매 결산일에, 당사는 과도한 원가나 노력 없이 이용할 수 있는 합리적이고 뒷받침될 수 있는 모든 정보를 사용하여 채무상품이 낮은 신용위험을 가지고 있다고 고려되는지를 평가합니다. 이러한 평가를 위해서, 당사는 채무상품의 내부 신용 등급을 재평가합니다. 또한, 당사는 계약상의 지급이 30일을 초과하였을 때 신용위험의 유의적인 증가가 있는지를 고려합니다.

당사의 기타포괄손익-공정가치 측정 채무상품이 최상위 투자등급에 해당하는 상장 채권만으로 구성되어 있다면 낮은 신용 위험 투자자산으로 평가됩니다. 당사의 정책은 이러한 상품을 12개월 기대신용손실로 측정하는 것입니다. 그러나, 최초 인식 이후에 신용위험의 유의적인 증가가 있다면 손실총당금은 전체기간 기대신용손실에 근거하여 산출됩니다. 당사는 채무상품의 신용위험이 유의적으로 증가했는지를 결정하고 기대신용손실을 측정하기 위해 신용평가기관의 등급을 사용합니다.

당사는 계약상 지급이 90일을 초과하여 연체되는 경우에 채무불이행이 발생한 것으로 봅니다. 그러나 특정 상황에서, 당사는 내부 또는 외부 정보가 당사에 의한 모든 신용보강을 고려하기 전에는 당사의 계약상의 원금 전체를 수취하지 못할 것을 나타내는 경우에 금융자산에 채무불이행 사건이 발생했다고 볼 수 있습니다. 금융자산은 계약상 현금흐름을 회수하는 데에 합리적인 기대가 없을 때 제거됩니다.

(2) 금융부채

1) 최초인식 및 측정

금융부채는 최초 인식 시점에 당기손익-공정가치 측정 금융부채, 대출과 차입, 미지급금 또는 효과적인 위험회피 수단으로 지정된 파생상품으로 적절하게 분류됩니다.

모든 금융부채는 최초에 공정가치로 인식되고, 대여금, 차입금 및 미지급금의 경우에는 직접 관련된 거래원가를 차감합니다.

당사의 금융부채는 매입부채와 기타 미지급금, 당좌차월을 포함한 대여 및 차입과 파생상품부채를 포함합니다.

당사는 공급자금융약정으로 생긴 금융부채가 매입채무의 속성 및 기능과 유사한 경우 이를 재무상태표에서 매입채무 및 기타채무로 분류합니다. 만약 당사의 공급자금융약정이 정상 영업 주기내에 사용되는 운전 자본의 일부이고, 제공되는 담보 수준이매입채무와 유사하며, 공급자금융약정으로 생긴 부채의 조건이 공급자금융약정에 해당하지 않는 매입채무의 조건과 실질적으로 다르지 않는 경우가 이에 해당합니다. 공급자금융약정으로 생긴 부채가 재무상태표에서 매입채무 및 기타채무로 분류되는 경우 이와 관련된 현금흐름은 현금흐름표의 영업활동에 포함됩니다.

2) 후속측정

금융부채의 측정은 아래에서 언급된 분류에 따릅니다.

- 당기손익-공정가치 측정 금융부채

당기손익-공정가치 측정 금융부채는 단기매매금융부채와 최초 인식 시점에 당기손익-공정가치로 측정하도록 지정된 금융부채를 포함합니다.

금융부채가 단기간 내에 재매입되는 경우에는 단기매매항목으로 분류됩니다. 이 범주는 또한 기업 회계기준서 제1109호에서 정의된 위험회피관계에 있는 위험회피수단으로 지정되지 않은 파생상품을 포함합니다. 또한 분리된 내재파생상품은 위험회피에 효과적인 수단으로 지정되지 않았다면 단기매매항목으로 분류됩니다.

단기매매항목인 금융부채에서 발생하는 손익은 당기손익으로 인식됩니다.

당기손익-공정가치 항목으로 지정된 금융부채는 기업회계기준서 제1109호의 기준을 충족하는 경우에 최초 인식 시점에만 지정됩니다. 당사는 어떤 금융부채도 당기손익-공정가치 항목으로 지정하지 않았습니다.

- 상각후원가 측정 금융부채(차입부채)

이 범주는 당사와 관련이 높습니다. 최초 인식 이후에, 이자부 차입금은 후속적으로 유효이자율법을 사용하여 상각후원가로 측정됩니다. 부채가 제거되거나 유효이자율 상각 절차에 따라 발생하는 손익은 당기손익으로 인식됩니다.

상각후원가는 유효이자율의 필수적인 부분인 수수료나 원가에 대한 할인이나 할증액을 고려하여 계산됩니다. 유효이자율 상각은 손익계산서의 금융원가에 포함되어 있습니다.

이 범주는 일반적으로 이자부 차입에 적용합니다. 더 자세한 정보는 주석 7에 언급되어 있습니다.

3) 제거

금융부채는 지급 의무의 이행, 취소, 또는 만료된 경우에 제거됩니다. 기존 금융부채가 대여자는 동일하지만 조건이 실질적으로 다른 금융부채에 의해 교환되거나, 기존 부채의 조건이 실질적으로 변경된 경우에, 이러한 교환이나 변경은 최초의 부채를 제거하고 새로운 부채를 인식하게 합니다. 각 장부금액의 차이는 당기손익으로 인식합니다.

(3) 금융상품의 상계

금융자산과 금융부채는 인식한 자산과 부채에 대해 법적으로 집행가능한 상계권리를 현재 보유하고 있고 순액으로 결제하거나, 자산을 회수하는 동시에 부채를 결제할 의도를 가지고 있는 경우에는 금융자산과 금융부채를 상계하고 재무상태표에 순액으로 표시됩니다.

2.2.14 자기주식

당사는 자기주식을 자본에서 차감하여 회계처리하고 있습니다. 자기주식의 취득, 매각, 발행 또는 취소에 따른 손익은 포괄손익계산서에 반영하지 않으며 장부금액과 처분대가의 차이는 기타자본잉여금으로 회계처리하고 있습니다.

2.2.15 매각예정 비유동자산과 중단영업

당사는 비유동자산의 장부금액이 계속사용이 아닌 매각거래를 통하여 주로 회수될 것이라면 이를 매각예정 비유동자산으로 분류하고 있습니다. 매각예정으로 분류된 비유동자산과 처분자산집단은 매각 및 부대원가 차감 후 공정가치와 장부금액 중 작은 금액으로 측정하고 있습니다. 부대원가는 매각에 직접 귀속되는 증분원가(금융원가와 법인세비용 제외)입니다.

매각예정으로의 분류 조건은 매각이 비유동자산(또는 처분자산집단)이 현재의 상태에서 즉시 매각 가능하고 그 매각가능성이 매우 높은 경우에 충족되는 것으로 보고 있습니다. 매각을 완료하기 위하여 요구되는 조치들은 그 매각이 유의적으로 변경되거나 철회될 가능성이 낮음을 보여야 하며, 매각예정으로 분류한 시점에서 1년 이내에 매각이 완료될 것으로 예상되어야 합니다.

매각예정으로 분류된 유형자산과 무형자산은 감가상각 또는 상각하지 않고 있습니다.

매각예정으로 분류된 자산과 부채는 재무상태표에서 별도의 유동항목으로 표시하고 있습니다.

당사는 세후중단영업손익을 계속영업의 결과에서 제외하고 손익계산서에 단일금액으로 표시하고 있습니다.

중단영업의 현금흐름은 현금흐름표에 포함되며 주석에 별도로 공시하고 있습니다. 당사는 처분함에 따른 금액을 중단영업으로 인한 현금흐름에 포함합니다.

추가적인 중단영업 관련사항은 주석에서 공시하고 있으며 기타 다른 재무제표에 대한 주석에서는 별도로 언급하고 있지 않은 경우 계속영업의 금액을 포함하고 있습니다.

2.2.16 퇴직급여

확정급여제도의 급여원가는 예측단위적립방식을 이용하여 각각의 제도에 대해 결정됩니다. 보험수리적손익, 순이자에 포함된 금액을 제외한 사외적립자산의 수익 및 순이자에 포함된 금액을 제외한 자산인식상한효과의 변동으로 구성된 재측정요소는 발생 즉시 기타포괄손익으로 인식하고 있으며 후속적으로 당기손익으로 재분류하지 아니하고 있습니다.

과거근무원가는 다음 중 이른 날에 비용으로 인식하고 있습니다.

- 제도의 개정이나 축소가 발생할 때
- 관련되는 구조조정원가나 해고급여를 인식할 때

순이자는 순확정급여부채(자산)에 할인율을 곱하여 결정하고 있습니다. 당사는 근무원가와 순확정급여부채의 순이자를 매출원가 및 판매비와관리비의 항목으로 당기손익으로 인식하고 있습니다.

2.2.17 총당부채

당사는 과거사건의 결과로 현재의무(법적의무 또는 의제의무)가 존재하고 당해 의무를 이행하기 위하여 경제적효익을 갖는 자원이 유출될 가능성이 높으며 당해 의무의 이행에 소요되는 금액을 신뢰성 있게 추정할 수 있는 경우에 총당부채를 인식하고 있습니다. 총당부채를 결제하기 위하여 필요한 지출액의 일부 또는 전부를 제3자가 변제할 것이 예상되는 경우 당사가 의무를 이행한다면 변제를 받을 것이 거의 확실하게되는 때에 한하여 변제금액을 인식하고 별도의 자산으로 회계처리하고 있습니다. 총당부채와 관련하여 포괄손익계산서에 인식되는 비용은 제3자의 변제와 관련하여 인식한 금액과 상계하여 표시하고 있습니다.

(1) 하자보수총당부채

하자보수 관련 비용에 대한 총당부채는 제품을 판매하거나 용역을 제공한 시점에 과거 경험에 근거하여 인식하고 있습니다. 하자보수 관련 비용의 최초 추정은 매년 조정하고 있습니다.

(2) 손실부담계약

당사가 손실부담계약을 체결하고 있는 경우에는, 관련된 현재의무를 총당부채로 인식하고 측정합니다. 손실부담계약에 대한 총당부채를 인식하기 전에 해당 손실부담계약을 이행하기 위하여 사용하는 자산에서 생긴 손상차손을 먼저 인식합니다.

손실부담계약은 계약상 의무 이행에 필요한 회피 불가능 원가가 그 계약에서 받을 것으로 예상되는 경제적 효익을 초과하는 계약입니다. 계약 이행을 위한 원가는 계약에 직접적으로 관련하여 발생한 비용입니다(즉, 계약 활동과 직접적으로 관련된 증분원가 및 배분원가).

2.2.18 고객과의 계약에서 생기는 수익

당사는 고객이 주문한 반도체장비, LCD장비 및 태양광장비 등을 제작하여 인도하는 사업을 영위하고 있습니다. 당사는 고객과의 계약에서 당사는 재화나 용역의 통제가 고객에 이전되었을 때, 해당 재화나 용역의 대가로 받을 권리를 갖게 될 것으로 예상하는 대가를 반영하는 금액으로 수익을 인식합니다. 당사는 고객과의 계약에서 재화나 용역을 고객에게 제공하기 전에 정해진 각 재화나 용역을 통제하므로 본인으로 결론 내렸습니다.

(1) 변동대가

계약이 변동대가를 포함한 경우에 당사는 고객에 약속한 재화를 이전하고 그 대가로 받을 금액을 추정합니다. 변동대가와 관련된 불확실성이 나중에 해소될 때, 이미 인식한 누적 수익 금액 중 유의적인 부분을 되돌리지(환원하지) 않을 가능성이 매우 높은 정도까지만 변동대가를 계약의 개시 시점에 추정하고 거래가격에 포함합니다.

(2) 유의적인 금융요소

일반적으로 당사는 고객으로부터 단기선수금을 수령합니다. 기준서 제1115호의 실무적 간편법을 적용하여, 당사는 계약을 개시할 때 고객에게 약속한 재화나 용역을 이전하는 시점과 고객이 그에 대한 대가를 지급하는 시점 간의 기간이 1년 이내일 것이라고 예상된다면 약속한 대가(금액)에 유의적인 금융요소의 영향을 반영하지 않습니다.

(3) 보증 의무

당사는 법의 요구에 따라 판매 시점에 결함이 존재하는 제품을 수리하는 보증을 제공하고 있습니다. 이러한 확신 유형의 보증은 기업회계기준서 제1037호 '충당부채, 우발부채 및 우발자산'에 따라 회계처리합니다. 보증 충당부채 주석 2.2.18를 참조바랍니다.

(4) 계약 잔액

- 계약자산

계약자산은 고객에게 이전한 재화나 용역에 대하여 그 대가를 받을 권리입니다. 고객이 대가를 지급하기 전이나 지급기일 전에 당사가 고객에게 재화나 용역을 이전하는 경우 그 대가를 받을 기업의 권리로 그 권리에 시간의 경과 외의 조건이 있는 자산은 계약자산입니다.

계약자산은 손상평가를 합니다. 금융자산의 손상에 대한 주석 2.2.13의 회계정책을 참조합니다.

- 매출채권

수취채권은 무조건적인 당사의 권리를 나타냅니다. 왜냐하면 시간만 경과하면 대가를 지급받을 수 있기 때문입니다. 금융자산 관련 회계정책은 주석 2.2.13 부분을 참조바랍니다.

- 계약부채

계약부채는 당사가 고객에게서 이미 받은 대가(또는 지급기일이 된 대가)에 상응하여 고객에게 재화나 용역을 이전하여야 하는 기업의 의무입니다. 만약 당사가 재화나 용역을 고객에 이전하기 전에 고객이 대가를 지불한다면, 지급이 되었거나 지급기일 중 이른 시점에 계약부채를 인식합니다. 계약부채는 당사가 계약에 따라 수행의무를 이행할 때 수익으로 인식합니다.

2.2.19 법인세

(1) 당기법인세

당기 및 과거기간의 당기법인세부채(자산)은 보고기간 말까지 제정되었거나 실질적으로 제정된 세율 및 세법을 사용하여 과세당국에 납부할(과세당국으로부터 환급받을)것으로 예상되는 금액으로 측정하고 있습니다.

자본에 직접 반영되는 항목과 관련된 당기 법인세는 자본에 반영되며 손익계산서에 반영되지 않고 있습니다. 경영진은 주기적으로 관련 세법 규정의 해석과 관련해서 법인세 환급액에 대한 회수가능성을 평가하여 필요한 경우 총당금을 설정하고 있습니다.

(2) 이연법인세

당사는 자산 및 부채의 재무보고 목적상 장부금액과 세무기준액의 차이인 일시적차이에 대하여 이연법인세자산과 이연법인세부채를 인식하고 있습니다.

당사는 다음의 경우를 제외하고 모든 가산할 일시적차이에 대하여 이연법인세부채를 인식하고 있습니다.

- 영업권을 최초로 인식할 때 이연법인세부채가 발생하는 경우
자산 또는 부채를 최초로 인식하는 거래로서 사업결합거래가 아니고 거래
- 당시 회계이익이나 과세소득에 영향을 미치지 아니하는 거래에서 이연법인세부채가 발생하는 경우
종속기업, 관계기업 및 조인트벤처에 대한 투자지분과 관련한 가산할 일
- 시적차이로서 동 일시적차이의 소멸시점을 통제할 수 있고 예측가능한 미래에 일시적차이가 소멸하지 않을 가능성이 높은 경우

또한 다음의 경우를 제외하고는 차감할 일시적차이, 미사용 세액공제와 세무상결손금이 사용될 수 있는 과세소득의 발생가능성이 높은 경우 이연법인세자산을 인식하고 있습니다.

- 자산 또는 부채를 최초로 인식하는 거래로서 사업결합거래가 아니고 거래
당시 회계이익이나 과세소득에 영향을 미치지 아니하는 거래에서 이연법인세자산이 발생하는 경우
종속기업, 관계기업 및 조인트벤처에 대한 투자지분과 관련한 차감할 일시적차이로서 동 일시적차이가 예측가능한 미래에 소멸할 가능성이 높지 않거나 동 일시적차이가 사용될 수 있는 과세소득이 발생할 가능성이 높지 않은 경우

이연법인세자산의 장부금액은 매 보고기간 말에 검토하며 이연법인세자산의 일부 또는 전부에 대한 혜택이 사용되기에 충분한 과세소득이 발생할 가능성이 더 이상 높지않다면 이연법인세자산의 장부금액을 감액시키고 있습니다. 또한 매 보고기간 말마다 인식되지 않은 이연법인세자산에 대하여 재검토하여, 미래 과세소득에 의해 이연법인세자산이 회수될 가능성이 높아진 범위까지 과거 인식되지 않은 이연법인세자산을 인식하고 있습니다.

이연법인세자산 및 부채는 보고기간 말까지 제정되었거나 실질적으로 제정된 세율 및 세법에 근거하여 당해 자산이 실현되거나 부채가 결제될 회계기간에 적용될 것으로 기대되는 세율을 사용하여 측정하고 있습니다.

당기손익 이외로 인식되는 항목과 관련된 당기법인세와 이연법인세는 당기손익 이외의 항목으로 인식하고 있습니다. 이연법인세 항목은 해당 거래에 따라서 기타포괄손익으로 인식하거나 자본에 직접 반영하고 있습니다.

당기법인세자산과 당기법인세부채를 상계할 수 있는 법적으로 집행가능한 권리를 가지고 있고 이연법인세자산과 이연법인세부채가 동일한 과세대상기업과 동일한 과세당국과 관련이 있는 경우에만 이연법인세자산과 이연법인세부채를 상계하여 표시하고 있습니다.

사업결합의 일부로 취득한 세무상 효익이 그 시점에 별도의 인식기준을 충족하지 못하였으나 취득 일에 존재하는 사실과 상황에 대한 새로운 정보의 결과 측정기간 동안 인식된 경우에는 해당 이연법인세효익을 인식하고 있습니다. 인식된 취득 이연법인세효익은 취득과 관련된 영업권의 장부금액을 감소시키는데 적용되며 영업권의 장부금액이 영(0)인 경우에는 남아 있는 이연법인세효익을 당기손익으로 인식하고 있습니다.

(3) 판매세

수익, 비용 및 자산은 관련 판매세를 차감한 순액으로 인식하고 있습니다. 다만 자산 또는 용역의 구매와 관련한 판매세가 과세당국으로부터 환급받을 수 없는 경우에는 관련 자산의 취득원가의 일부 또는 비용항목의 일부로 인식하고 관련 채권과 채무는 판매세를 포함한 금액으로 표시하고 있습니다.

과세당국으로부터 환급받을 또는 과세당국에 납부해야 할 판매세의 순액은 재무상태표의 채권 또는 채무에 포함되어 있습니다.

2.2.20 정부보조금

정부보조금은 보조금의 수취와 부수되는 조건의 이행에 대한 합리적인 확신이 있는 경우에 인식하고 있습니다. 수익관련 보조금은 보조금으로 보전하려 하는 관련 원가와 대응시키기 위해 필요한 기간에 걸쳐 체계적인 기준에 따라 보조금을 수익으로 인식하며 자산관련 보조금은 이연 수익으로 인식하여 관련 자산의 내용연수 동안 매년 동일한 금액을 수익으로 인식하고 있습니다.

당사는 비화폐성자산을 보조금으로 수취한 경우 자산과 보조금을 명목금액으로 기록하고 관련 자산의 추정내용연수에 걸쳐 정액으로 손익계산서에 수익으로 인식하고 있습니다. 시장이자율보다 낮은 이자율의 대여금 혹은 유사한 지원을 제공받은 경우 낮은 이자율로 인한 효익은 추가적인 정부보조금으로 인식하고 있습니다.

2.2.21 현금배당

당사는 배당을 지급하기 위해 분배가 승인되고 더 이상 기업에게 재량이 없는 시점에부채를 인식하고 있습니다. 주주에 대한 분배는 주주에 의한 승인을 필요로 합니다. 대응되는 금액은 자본에 직접 반영하고 있습니다.

2.2.22 보고기간후 사건

당사는 보고기간 이후 발행승인일 이전에 보고기간말에 존재하였던 상황에 대한 정보를 입수한 경우, 해당 정보가 재무제표에 인식하는 금액에 영향을 미치는지 평가합니다. 당사는 수정을 요하는 보고기간후 사건을 반영하기 위하여 재무제표에 인식된 금액을 수정하고 새로운 정보를 반영하여 해당 상황과 관련된 공시 내용을 수정합니다. 수정을 요하지 않는 보고기간후 사건의 경우, 당사는 재무제표에 인식된 금액을 변경하지 않고 수정을 요하지 않는 보고기간후 사건의 성격과 재무적 영향에 대한 추정치, 그러한 추정을 할 수 없는 경우에는 이에 대한 설명을 공시합니다.

2.2.23 주당이익

기본주당이익은 당사의 보통주에 귀속되는 당기순손익을 가중평균유통보통주식수로 나누어 계산하며 회석주당이익은 전환우선주 관련 이자비용을 조정한 후의 당사의 보통주에 귀속되는 당기순손익을 가중평균유통보통주식수에 회석성 잠재적보통주가 보통주로 전환되는 경우 발행될 보통주의 가중평균주식수를 합한 주식수로 나누어 계산합니다.

2.3 제·개정된 기준서의 적용

당사는 2025년 1월 1일 이후 최초로 시작되는 회계연도에 시행되는 기준서와 개정사항을 최초 적용하였습니다. 당사는 공표되었으나 시행되지 않은 기준서, 해석서, 개정사항을 조기적용한 바 없습니다.

기업회계기준서 제1021호 '환율변동효과' 개정 . 교환가능성 결여

2025년 1월 1일 이후 최초로 시작되는 회계연도부터 적용되는 기업회계기준서 제1021호 '환율변동효과' 개정. 교환가능성 결여는 기업이 다른 통화와의 교환가능성을 평가하는 방법과 교환 가능성 결여 시 현물환율을 결정하는 방법을 명확히 하였습니다. 또한 이 개정사항은 교환가능성이 결여된 통화가 기업의 재무성과, 재무상태 및 현금흐름에 어떻게 영향을 미치는지 또는 영향을 미칠 것으로 예상되는지를 재무제표 이용자가 이해할 수 있는 정보를 공시하도록 요구합니다. 이 개정사항이 별도재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

3. 중요한 판단과 추정

당사의 회계정책을 적용함에 있어서, 경영진은 다른 자료로부터 쉽게 식별할 수 없는자산과 부채의 장부금액에 대한 판단, 추정 및 가정을 하여야 합니다. 실제 결과는 이러한 추정치들과 다를 수도 있습니다.

추정과 기초적인 가정은 계속하여 검토됩니다. 회계추정에 대한 수정은 그러한 수정이 오직 당해 기간에만 영향을 미칠 경우 수정이 이루어진 기간에 인식되며, 당기와 미래 기간 모두 영향을 미칠 경우 수정이 이루어진 기간과 미래 기간에 인식됩니다.

한편, 당사는 기후변화와 향후 전 세계적인 온실가스 감축 이행체제 구축에 따른 기후 관련 위험을 추정과 가정에 고려합니다. 기후 관련 위험은 재무제표의 여러항목에서 고려된 추정 및 가정의 불확실성을 증가시키며, 현시점의 측정에 중요한 영향을 미치지 않더라도 당사는 새로운 기후 관련 법률과 같은 기후 관련 변화와 개발을 주의깊게 모니터링 하고 있습니다.

아래 항목들은 차기 회계연도 내에 자산과 부채의 장부금액에 중요한 수정사항을 야기할 수 있는 중요한 위험요소를 가지고 있는 보고기간말 현재의 미래에 관한 주요 가정 및 기타 추정 불확실성의 주요 원천입니다.

(1) 금융자산의 공정가치 평가

당기손익-공정가치측정금융자산과 기타포괄손익-공정가치측정금융자산은 최초인식 이후 공정가치로 측정하며, 공정가치 변동에 따른 평가손익을 당기손익 또는 기타포괄손익누계액으로 반영하고 있습니다. 공정가치 측정 시 활성시장에서 공시되는 시장가격이 있는 경우에는 그 시장가격을 공정가치로 적용하나, 그러한 시장가격이 없는 경우에는 미래기대현금흐름과 할인율에 대한 경영자의 판단을 요구하는 평가기법을 이용하여 공정가치를 추정하고 있습니다.

(2) 손실충당금의 계산

기대신용손실을 측정할 때 당사는 합리적이고 뒷받침할 수 있는 미래전망정보를 이용하며, 그러한 정보는 서로 다른 경제적 변수의 미래 변동 및 그러한 변수들이 상호 어떻게 영향을 미치는지에 대한 가정에 기초합니다.

채무불이행 시 손실률은 채무불이행이 발생했을 때의 손실액에 대한 추정치입니다. 이는 계약상 현금흐름과 채권자가 수취할 것으로 예상하는 현금흐름의 차이에 기초하며, 담보와 신용보강에 따른 현금흐름을 고려합니다.

채무불이행 발생확률은 기대신용손실을 측정하기 위한 주요 투입변수를 구성합니다. 채무불이행 발생확률은 대상기간에 걸친 채무불이행의 발생가능성에 대한 추정치이며, 과거정보 및 미래상황에 대한 가정과 기대를 포함합니다.

(3) 재고자산의 손실현가치의 측정

재고자산은 취득원가와 손실현가능가치 중 낮은 금액으로 측정하고 있습니다. 손실현가능가치 측정은 예상판매가격과 예상되는 추가완성원가 및 판매비용의 추정이 필요하며, 이러한 추정에 경영진의 판단이 중요한 역할을 하게 됩니다.

(4) 비금융자산의 손상

당사는 매 보고기간말에 모든 비금융자산에 대하여 손상징후의 존재 여부를 평가합니다. 영업권과 비한정 내용연수의 무형자산에 대해서는 매년 또는 손상징후가 있는 경우에 손상검사를 수행합니다. 영업권을 제외한 유·무형자산은 자산손상을 시사하는 징후가 있는 경우에는 회수가능가액을 추정하여 손상차손금액을 결정하고 있으며, 회수가능가액은 개별 자산 또는 현금창출단위의 순공정가치와 사용가치 중 큰 금액으로 측정합니다. 순공정가치는 활성시장에서 공시되는 시장가격이 있는 경우에는 그 시장가격을 공정가치로 적용하나, 그러한 시장가격이 없는 경우에는 시장참여자 사이에 이루어지는 자산을 매도하는 정상거래가 일어나는 경우의 가격을 추정하여 측정하고 있습니다. 기타 비금융자산에 대해서는 장부금액이 회수가능하지 않을 것이라는 징후가 있을 때 손상검사를 수행합니다. 사용가치를 계산하기 위하여 경영진은 해당 자산이나 현금창출단위로부터 발생하는 미래기대현금흐름을 추정하고 이러한 미래현금흐름의 현재가치를 계산하기 위한 적절한 할인율을 결정해야 하며, 이러한 추정에 경영진의 판단이 중요한 역할을 하게 됩니다.

(5) 유형자산의 내용연수와 잔존가치

당사는 적어도 매년 유형자산의 추정 잔존가치와 예상 내용연수를 검토합니다. 특히 예상 내용연수와 추정 잔존가치를 평가할때 보건, 안전 및 환경 관련 법률의 영향을 고려합니다. 또한 물리적 위험과 전환 위험을 포함한 기후 관련 사항을 고려합니다. 특히 기후 관련 법률 및 규정이 내용연수와 잔존가치에 영향을 미칠 수 있는지를 결정해야 하며, 이러한 추정에 경영진의 판단이 중요한 역할을 하게 됩니다.

(6) 유형자산과 투자부동산의 재평가

당사는 투자부동산을 공정가치로 평가하고 있으며 공정가치의 변동은 손익계산서에 반영하고 있습니다. 또한 유형자산의 경우 당사는 토지를 공정가치로 측정하고 있으며 공정가치의 변동은 기타포괄손익에 반영하고 있습니다. 당사는 투자부동산의 경우 당기말 기준으로 공정가치평가를 하기 위해 독립적인 평가전문가와 계약을 맺고 있으며, 공정가치 측정 관련 평가기법은 주석 14에 기술하였습니다. 투자부동산의 평가에는 평가기법과 적용한 수익률에 중요한 불확실성을 포함하고 있습니다.

(7) 확정급여형 퇴직급여제도

당사는 확정급여형 퇴직급여제도를 운영하고 있습니다. 확정급여채무는 매 보고기간말에 보험수리적 평가를 수행하여 계산되며, 이러한 보험수리적 평가방법을 적용하기 위해서는 할인율, 기대임금 상승률, 사망률 등에 대한 가정을 추정하는 것이 필요합니다. 퇴직급여제도는 장기간이라는 성격으로 인하여 이러한 추정에 중요한 불확실성을 포함하고 있습니다.

(8) 이연법인세

이연법인세자산·부채의 인식과 측정은 경영진의 판단을 필요로 합니다. 특히, 이연법인세자산의 인식여부와 인식범위는 미래상황에 대한 가정과 경영진의 판단에 의해영향을 받게 됩니다.

4. 제정·공표되었으나 아직 시행되지 않은 회계기준

당사는 재무제표 발행승인일 현재 제정 또는 공표되었으나 아직 시행되지 않아 당사가 채택하지 않은 한국채택국제회계기준의 제·개정내역은 다음과 같습니다.

4.1 기업회계기준서 제1109호 '금융상품' 및 제1107호 '금융상품: 공시' 개정 . 금융상품의 분류 및 측정

기업회계기준서 제1109호 '금융상품' 및 제1107호 '금융상품: 공시' 개정 . 금융상품의 분류 및 측정 개정사항은 다음을 포함합니다.

- 금융부채는 결제일에 제거된다는 점을 명확히 하고 특정 요건을 충족하는 경우 전자지급시스템을 사용하여 결제되는 금융부채를 결제일 전에 제거하기 위한 회계정책선택(특정 요건이 충족되는 경우)을 도입함
- ESG 및 유사한 특성이 있는 금융자산의 계약상 현금흐름을 평가하는 방법에 대한 추가적인 지침
- 비소구 특성을 구성하는 것이 무엇인지와 계약상 연계된 금융상품의 특징이 무엇인지를 명확히 함
- 우발특성이 있는 금융상품에 대한 공시사항과 기타포괄손익-공정가치 측정 지분상품에 대한 추가적인 공시 요구사항을 도입

이 개정사항은 2026년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용됩니다. 조기 적용이 허용되며, 금융자산의 분류 및 이와 관련된 공시사항에 대한 개정사항만을 조기 적용할 수도 있습니다. 당사는 현재 개정사항을 조기 적용하지 않을 계획입니다.

4.2 한국채택국제회계기준 연차개선 Volume 11

기준서간 요구사항의 일관성을 제고하고, 불명확한 부분을 명확히 하여, 이해가능성을 개선하고자 한국채택국제회계기준 연차개선 Volume 11이 발표되었습니다.

- 기업회계기준서 제 1101호 '한국채택국제회계기준의 최초채택': K-IFRS 최초 채택시 위험회피회계 적용
- 기업회계기준서 제 1107호 '금융상품: 공시': 제거 손익, 실무적용지침
- 기업회계기준서 제 1109호 '금융상품': 리스부채의 제거 회계처리와 거래가격의 정의
- 기업회계기준서 제 1110호 '연결재무제표': 사실상의 대리인 결정

- 기업회계기준서 제 1007호 '현금흐름표': 원가법

이 개정사항은 2026년 1월 1일 이후 최초로 시작되는 회계연도부터 적용됩니다. 조기용이 허용되며 그 사실은 공시되어야 합니다.

4.3 기업회계기준서 제1109호 '금융상품' 및 제1107호 '금융상품: 공시' 개정 . 자연에 의존하는 전력과 관련된 계약

자연에 의존하는 전력과 관련된 계약에 대한 기업회계기준서 제1109호 및 1107호 개정사항이 공표되었으며, 주요 내용은 다음과 같습니다.

- 적용범위 내 계약에 대한 '자가 사용(own-use)'요건의 적용을 명확히 함
- 적용범위 내 계약에 대한 현금흐름위험회피 관계의 현금흐름위험회피대상항목 지정 요건을 개정
- 투자자가 이러한 계약이 기업의 재무성과 및 현금흐름에 미치는 영향을 이해할 수 있도록 새로운 공시 요건을 추가

이 개정사항은 2026년 1월 1일 이후 최초로 시작되는 회계연도부터 적용됩니다. 조기 적용이 허용되며 그 사실은 공시되어야 합니다. '자가 사용 예외' 에 관한 개정은 소급 적용되며, 위험회피회계 관련 개정은 최초 적용일 이후 지정되는 새로운 위험회피 관계에 대해 전진적으로 적용해야 합니다. 또한 기업회계기준서 제1107호의 공시 개정사항은 기업회계기준서 제1109호 개정사항과 함께 적용되어야 하며, 비교정보를 재작성하지 않는 경우에는 공시에 대한 비교정보를 제공할 수 없습니다.

이 개정사항은 별도재무제표에 중요한 영향을 미치지 않을 것으로 예상됩니다.

4.4 기업회계기준서 제1118호 '재무제표 표시와 공시'

기업회계기준서 제1001호 '재무제표 표시' 를 대체하는 기업회계기준서 제1118호가 공표되었습니다. 기업회계기준서 제1118호는 손익계산서의 표시에 대해서 특정 총합계와 중간합계를 포함한 새로운 요구사항을 도입합니다. 또한 기업은 손익계산서의 모든 수익과 비용을 영업, 투자, 재무, 법인세 및 중단영업의 다섯 가지 범주 중 하나로 분류해야 하며, 처음 세 가지 범주는 새로운 범주입니다.

기업회계기준서 제1118호는 새롭게 정의된 경영진이 정의한 성과측정치와 수익과 비용의 중간합계를 공시하도록 요구하며, 주요 재무제표와 주식의 식별된 '역할'에 따라 재무정보를 통합하고 세분화하기 위한 새로운 요구사항을 포함합니다.

또한 이 기준서의 제정에 따라 기업회계기준서 제1007호 '현금흐름표' 에 대한 좁은 범위의 개정이 이루어졌습니다. 예를 들면, 간접법에 따른 영업활동 현금흐름 산정의출발점을 당기순이익에서 영업손익으로 변경하고 배당과 이자에서 발생하는 현금흐름 분류에 대한 선택권의 제거 등입니다. 이외에도 여러 다른 기준서에 대한 후속적인 개정이 이루어졌습니다.

기업회계기준서 제1118호와 다른 기준서의 개정은 2027년 1월 1일 이후에 시작되는 보고기간에 적용됩니다. 이러한 개정들은 조기 적용이 허용되며 그 사실은 공시되어야 합니다. 또한, 기업회계기준서 제1118호는 최초 적용 시에 소급적용해야 합니다.

당사는 현재 개정사항이 주요 재무제표와 재무제표 주석에 미칠 영향을 파악 중에 있습니다. 최초 적용 시에 당사의 별도재무제표에 중요한 영향을 미칠 것으로 예상되는 항목은 다음과 같습니다.

- 임대수익, 투자부동산의 공정가치 변동, 관계기업과 공동기업에 대한 지분법손익은 손익계산서에서 투자 범주로 분류될 것입니다.
- 외환차이는 해당 외환차이를 발생시킨 항목의 수익 및 비용과 동일한 범주로 분류합니다.
- 다음의 새로운 공시가 추가됩니다.
 - (1) 경영진이 정의한 성과측정치(MPMs)
 - (2) 손익계산서의 영업 범주에서 기능별로 비용을 표시하는 경우, 특정 성격별 비용
 - (3) 손익계산서 각 별도표시항목별로 기업회계기준서 제1118호를 적용하여 재작성한 금액과 기업회계기준서 제1001호를 적용하여 표시한 금액 간의 차이조정 내용
- 현금흐름표에서는 수취이자와 지급이자 각각 투자활동과 재무활동으로 분류될 예정입니다.

5. 종속기업및관계기업투자

(1) 보고기간 종료일 현재 종속기업 및 관계기업 현황은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

회 사 명	당기말				전기말			
	소유지분 율	취득원가	장부금액	손상차손	소유지분 율	취득원가	장부금액	손상차손
종속기업								
Jusung Europe	100.00%	1,442,859	-	1,442,859	100.00%	1,442,859	-	1,442,859
Jusung Taiwan	100.00%	172,784	-	172,784	100.00%	172,784	-	172,784
Jusung Shanghai	100.00%	164,647	-	164,647	100.00%	164,647	-	164,647
Jusung Inc	100.00%	4,002,000	2,727,976	1,274,024	100.00%	4,002,000	4,002,000	-
소 계		5,782,290	2,727,976	3,054,314		5,782,290	4,002,000	1,780,290
관계기업								
AlFanar AlMudee Jusung	40.00%	114,844	-	114,844	40.00%	114,844	114,844	-
주식회사 씨앤제이엠 (주1)	-	-	-	-	25.00%	25,000	-	25,000
소 계		114,844	-	114,844		139,844	114,844	25,000
합 계		5,897,134	2,727,976	3,169,158		5,922,134	4,116,844	1,805,290

(주1) 당기 중 폐업절차를 진행함에 따라, 유의적인 영향력을 상실하여 관계기업투자에서 제외하였습니다.

6. 영업부문정보

당사의 최고의사결정자는 영업성과 평가시 부문별로 구분된 재무정보를 이용하지 않습니다. 이에 따라 영업수익을 창출하는 재화나 용역의 성격 및 서비스를 제공하기 위한 자산의 특성 등을 고려할 때, 당사는 기업회계기준서 제 1108호(영업부문)에 따른 보고부문은 단일 부문으로 결정하였습니다. 다만, 내부보고목적으로 기업 전체 수준에서 장비구분별로 매출액을 구분하고 있으며, 당기 및 전기의 장비구분별 매출액은 다음과 같습니다.

제품과 용역에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	반도체장비	디스플레이 장비	Solar cell 장비	제품과 용역 합계
수익(매출액)	303,720,008	6,949,456	23,121	310,692,585

전기

(단위 : 천원)

	반도체장비	디스플레이 장비	Solar cell 장비	제품과 용역 합계
수익(매출액)	349,696,452	59,681,800	0	409,378,252

지역에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	지역				지역 합계
	본사 소재지 국가	외국			
		중국	대만	기타 국가	
수익(매출액)	109,836,929	199,720,707	390,193	744,756	310,692,585

전기

(단위 : 천원)

	지역				지역 합계
	본사 소재지 국가	외국			
		중국	대만	기타 국가	
수익(매출액)	59,893,628	346,420,336	1,009,017	2,055,271	409,378,252

주요 고객에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	A사(반도체 장비)	B사(반도체 장비)	고객 합계
매출액의 10%이상인 고객에 대한 매출	146,939,162	115,150,354	262,089,516

전기

(단위 : 천원)

	A사(반도체 장비)	B사(반도체 장비)	고객 합계
매출액의 10%이상인 고객에 대한 매출	130,733,582	205,977,062	336,710,644

7. 금융상품

금융자산의 범주별 공시

당기

(단위 : 천원)

		당기손익인식금융 자산	공정가치평가를 기 타포괄손익으로 인 식하는 금융자산	상각후원가로 측정 하는 금융자산, 범 주	금융자산, 범주 합 계
비유동금융자산		19,999,520	11,056,110	1,485,300	32,540,930
비유동금융자산	공정가치로 측정되는 금융자산	19,999,520	11,056,110	0	31,055,630
	기타 비유동채권	0	0	1,485,300	1,485,300
유동 금융자산		0	0	173,190,562	173,190,562

유동 금융자산	유동매출채권	0	0	11,564,595	11,564,595
	기타 유동채권	0	0	363,138	363,138
	단기금융상품				0
	현금및현금성자산	0	0	161,262,829	161,262,829
총 금융자산		19,999,520	11,056,110	174,675,862	205,731,492

전기

(단위 : 천원)

		당기손익인식금융 자산	공정가치평가를 기 타포괄손익으로 인 식하는 금융자산	상각후원가로 측정 하는 금융자산, 범 주	금융자산, 범주 합 계
비유동금융자산			9,605,023	1,391,965	10,996,988
비유동금융자산	공정가치로 측정되는 금융자산		9,605,023	0	9,605,023
	기타 비유동채권		0	1,391,965	1,391,965
유동 금융자산			0	279,731,212	279,731,212
유동 금융자산	유동매출채권		0	28,004,464	28,004,464
	기타 유동채권		0	558,365	558,365
	단기금융상품		0	5,144,474	5,144,474
	현금및현금성자산		0	246,023,909	246,023,909
총 금융자산			9,605,023	281,123,177	290,728,200

금융부채의 범주별 공시

당기

(단위 : 천원)

		상각후원가로 측정하는 금융부 채, 범주
상각후원가로 측정하는 비유동 금융부채		149,241,855
상각후원가로 측정하는 비유동 금융부채	비유동 금융기관 차입금(사채 제 외)의 비유동성 대체 부분	45,000,000
	비유동 리스부채	4,217,248
	기타비유동금융부채	100,024,607
상각후원가로 측정하는 유동 금융부채		14,331,656
상각후원가로 측정하는 유동 금 융부채	단기매입채무	8,463,129
	유동 리스부채	632,281
	기타유동금융부채	5,236,246
총 금융부채		163,573,511

전기

(단위 : 천원)

		상각후원가로 측정하는 금융부 채, 범주
상각후원가로 측정하는 비유동 금융부채		146,939,984
상각후원가로 측정하는 비유동 금융부채	비유동 금융기관 차입금(사채 제 외)의 비유동성 대체 부분	45,000,000

	비유동 리스부채	4,755,431
	기타비유동금융부채	97,184,553
상각후원가로 측정하는 유동 금융부채		24,121,575
상각후원가로 측정하는 유동 금융부채	단기매입채무	16,707,972
	유동 리스부채	590,554
	기타유동금융부채	6,823,049
총 금융부채		171,061,559

8. 계약원가

고객과의 계약체결원가나 계약이행원가 중에서 인식한 자산의 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
고객과의 계약체결원가나 계약이행원가 중에서 인식한 자산	34,753

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
고객과의 계약체결원가나 계약이행원가 중에서 인식한 자산	34,753

계약원가는 장비 판매계약과 관련된 수수료 등으로 구성되어 있습니다. 이는 고객과 계약을 체결하지 않았다면 지출되지 않았을 원가로 당사는 자산으로 인식하여 관련된 재화를 고객에게 이전하는 방식과 일치하는 시점에 비용으로 인식하고 있습니다. 한편, 자산화된 계약원가와 관련하여 당기 중 인식한 손상차손은 없습니다.

9. 기타수취채권

기타 채권에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타 비유동채권		1,485,300
기타 비유동채권	장기보증금	580,838
	장기대여금	904,462
기타 유동채권		363,138
기타 유동채권	단기미수수익	216,986
	단기미수금	146,152
기타채권		1,848,438

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타 비유동채권		1,391,965

기타 비유동채권	장기보증금	566,255
	장기대여금	825,710
기타 유동채권		558,365
기타 유동채권	단기미수수익	
	단기미수금	558,365
기타채권		1,950,330

기타수취채권 연령분석

당기

(단위 : 천원)

	3개월 이내	3개월 초과 1년 이 내	1년 초과	연체상태 합계
기타채권	257,273	359,126	1,232,039	1,848,438

전기

(단위 : 천원)

	3개월 이내	3개월 초과 1년 이 내	1년 초과	연체상태 합계
기타채권	288,568	269,797	1,391,965	1,950,330

10. 기타자산

기타자산에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타비유동자산		3,593,095
기타비유동자산	장기선급비용	3,593,095
기타유동자산		1,099,930
기타유동자산	미수금	1,787
	유동선급금	527,879
	유동선급비용	570,264
총 기타자산		4,693,025

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타비유동자산		2,854,906
기타비유동자산	장기선급비용	2,854,906
기타유동자산		3,187,634
기타유동자산	미수금	1,428,523
	유동선급금	1,380,541
	유동선급비용	378,570
총 기타자산		6,042,540

11. 단기금융자산

사용이 제한된 금융자산

전기

(단위 : 천원)

	단기금융상품1	단기금융상품2
사용이 제한된 금융자산	5,000,000	144,474
사용이 제한된 금융자산에 대한 설명	동반성장펀드(주1)	자사주신탁

(주1) 거래처가 대출을 원활하게 받기위해 가입한 상품으로 여신 미회수에 대한 책임은 없습니다.

12. 공정가치측정 금융자산

공정가치로 측정되는 금융자산의 내역

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
당기손익인식금융자산	19,999,520
당기손익인식금융자산평가손익누계액	0
기타포괄손익-공정가치 지정 비유동지분상품투자	11,056,110
기타포괄손익-공정가치 지정 비유동지분상품투자 평가손익누계액	194,688
공정가치로 측정되는 금융자산	31,055,630
공정가치로 측정되는 금융자산평가손익누계액	194,688

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
당기손익인식금융자산	0
당기손익인식금융자산평가손익누계액	0
기타포괄손익-공정가치 지정 비유동지분상품투자	9,605,023
기타포괄손익-공정가치 지정 비유동지분상품투자 평가손익누계액	(951,672)
공정가치로 측정되는 금융자산	9,605,023
공정가치로 측정되는 금융자산평가손익누계액	(951,672)

공정가치측정 금융자산의 변동내역

당기

(단위 : 천원)

	자산
	공정가치로 측정하는 금융자산

	측정 전체		
	공정가치		
	금융자산, 범주		금융자산, 범주 합계
	당기손익인식금융자산	공정가치평가를 기타포괄손익으로 인식하는 금융자산	
기초금융자산	0	9,605,023	9,605,023
발행 또는 매입에 따른 증가, 금융자산	19,999,520	0	19,999,520
공정가치변동에 따른 증가(감소), 금융자산	0	1,451,087	1,451,087
기말금융자산	19,999,520	11,056,110	31,055,630

전기

(단위 : 천원)

	자산		
	공정가치로 측정하는 금융자산		
	측정 전체		
	공정가치		
	금융자산, 범주		금융자산, 범주 합계
	당기손익인식금융자산	공정가치평가를 기타포괄손익으로 인식하는 금융자산	
기초금융자산		10,380,451	10,380,451
발행 또는 매입에 따른 증가, 금융자산		1,999,812	1,999,812
공정가치변동에 따른 증가(감소), 금융자산		(2,775,240)	(2,775,240)
기말금융자산	0	9,605,023	9,605,023

13. 유형자산

유형자산에 대한 세부 정보 공시

전기

(단위 : 천원)

유형자산	토지				건물				구축물				기계장치				차량운반구				공구및기구				사무용비품				임대				건설중인자산				
	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액	평가액	감가상각누계액							
기초	137.2	0	0	0	137.2	121.7	(19.49)	0	102.2	3,089	(1,004)	0	2,084	92.12	(41.18)	(254.1)	50.68	697.8	(443.7)	0	254.1	1,111	(882.9)	0	228.7	13.17	(12.01)	0	1,157	255.5	0	0	252.5	11.53	0	0	11.53

기초	120.0			120.0	120.9	(15.40	105.5	2,526.	(813.3	1,713.	85.03	(30.51	(287.0	54.22	686.1	(493.5	192.6	999.6	(798.3	201.3	12.70	(11.11	1,591.	252.5			252.5	5,922.			5,922.		
유형자산	06.34	0	0	06.34	72.35	4,750)	67.60	838	70)	0	468	1,280	4,947)	70)	9,263	69	59)	10	58	30)	0	28	1,862	0.006)	876	99	99	522	0	0	522		
차입금																																	
장부금액	50.00	0	0	50.00	0	0	0	972.7	0	0	972.7	5,883.	0	0	5,883.	0	0	112.0	0	0	112.0	443.9	0	0	443.9	0	0	0	0	25.78	25.78		
취득	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	72	852	0	0	852	0	0	37	0	0	37	15	0	0	15	0	0	0	0.717	0.717			
매각																																	
유형자산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
차분																																	
유형자산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
평가																																	
유형자산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
대체액																																	
유형자산	17.14	0	0	17.14	907.0	0	0	907.0	198.3	0	0	1,404.	0	0	1,404.	182.2	0	0	0	0	0	30.32	0	0	30.32	0	0	0	0	0	0	0	
평가	7,997			7,997	00			00	00			085			085	21		21				5			5								
유형자산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
감가상각비																																	
유형자산	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
기타																																	
유형자산	(499)	0	0	(499)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
기타	137.2			137.2	121.7	(19.49	102.2	3,089.	(1,004	2,084.	92.12	(41.18	(254.1	50.68	697.8	(443.7	254.1	1,111.	(882.9	228.7	13.17	(12.01	1,157.	252.5			252.5	11.53	0	0	11.53		
유형자산	03.83	0	0	03.83	54.68	4,889)	59.79	910	.954)	958	5,717	8,874)	77)	2,668	75	66)	09	695	26)	0	69	6,122	8,841)	281	99	99	2,672	0	0	2,672			
산	9			9	1		2																										

(주1) 무형자산으로 대체된 금액이 포함되어 있습니다.

(주2) 당,전기 중 취득세 감면으로 인한 취득세 환급금액이 포함되어 있습니다.

유형자산에 대한 장부금액 공시
당기

(단위 : 천원)

	총장부금액	감가상각누계액, 상각누계액 및 손 상차손누계액	정부보조금	장부금액 합계
--	-------	---------------------------------	-------	---------

기초 유형자산	380,945,110	(75,034,250)	(254,177)	305,656,683
사업결합을 통한 취득 이외의 증가, 유형자산	37,279,316	0	(57,170)	37,222,146
처분, 유형자산	0	0	0	0
대체에 따른 증가(감소), 유형자산(주1)	(129,140)		0	(129,140)
폐기, 유형자산	(673,443)	632,536	0	(40,907)
감가상각비, 유형자산	0	(16,871,489)	36,479	(16,835,010)
기타 변동에 따른 증가(감소), 유형자산(주2)	(3,683)	0	0	(3,683)
기말 유형자산	417,418,160	(91,273,203)	(274,868)	325,870,089

전기

(단위 : 천원)

	총장부금액	감가상각누계액, 상각누계액 및 손상차손누계액	정부보조금	장부금액 합계
기초 유형자산	349,099,647	(59,134,962)	(287,070)	289,677,615
사업결합을 통한 취득 이외의 증가, 유형자산	33,243,293	0	0	33,243,293
처분, 유형자산	(170,515)	125,045	0	(45,470)
대체에 따른 증가(감소), 유형자산(주1)	(300,639)		0	(300,639)
폐기, 유형자산	(801,500)	245,265	0	(556,235)
감가상각비, 유형자산	0	(16,269,598)	32,893	(16,236,705)
기타 변동에 따른 증가(감소), 유형자산(주2)	(125,176)	0	0	(125,176)
기말 유형자산	380,945,110	(75,034,250)	(254,177)	305,656,683

(주1) 재고자산에서 대체된 금액 및 무형자산으로 대체된 금액이 포함되어 있습니다.

(주2) 당,전기 중 취득세 감면으로 인한 취득세 환급금액이 포함되어 있습니다.

차입원가

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
--	------

자본화된 차입원가	259,123
자본화가능차입원가를 산정하기 위하여 사용된 자본화이자율	0.0200

전기 (단위 : 천원)

	공시금액
자본화된 차입원가	138,358
자본화가능차입원가를 산정하기 위하여 사용된 자본화이자율	0.0200

보험가입자산세부내역

(단위 : 천원)

	KB손해보험	삼성화재해상보험
보험의 종류	재산종합보험	재산종합보험
보험가입 자산종류	건물 및 기계장치 등	건물 및 기계장치 등
부보금액	656,479,884	307,806,767

유형자산 취득약정에 대한 공시

(단위 : 천원)

	토지 취득 약정
유형자산을 취득하기 위한 약정액	15,739,984
기지금액	14,165,986

토지의 공정가치측정치에 대한 공정가치 서열체계 수준별 내역

토지의 공정가치측정치에 대한 공정가치 서열체계 수준별 내역

(단위 : 천원)

	측정 전체			
	공정가치			
	반복적인 공정가치측정치			
	공정가치 서열체계의 모든 수준			공정가치 서열체계의 모든 수준 합계
	공정가치 서열체계 수준 1	공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3	
토지	0	0	160,782,543	160,782,543

유형자산, 재평가

유형자산, 재평가

(단위 : 천원)

	공시금액
재평가기준일, 유형자산	2023-12-31
유형자산, 재평가된 자산	160,782,543
유형자산, 재평가된 자산, 원가기준	82,270,994

14. 투자부동산

투자부동산에 대한 세부 정보 공시

투자부동산에 대한 세부 정보 공시

당기

(단위 : 천원)

	자산		자산 합계
	투자부동산		
	토지	건물	
기초 투자부동산	108,012,547	143,460,102	251,472,649
공정가치 조정으로 인한 이익(손실), 투자부동산	6,080,285	(1,321,303)	4,758,982
기말 투자부동산	114,092,832	142,138,799	256,231,631

전기

(단위 : 천원)

	자산		자산 합계
	투자부동산		
	토지	건물	
기초 투자부동산	91,662,807	153,756,507	245,419,314
공정가치 조정으로 인한 이익(손실), 투자부동산	16,349,740	(10,296,405)	6,053,335
기말 투자부동산	108,012,547	143,460,102	251,472,649

투자부동산에서 발생한 임대수익, 순직접운영비용

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
투자부동산에서 발생한 임대수익	8,387,985
투자부동산평가이익	4,758,982
투자부동산과 직접 관련된 운영비용	(3,268,619)
투자부동산에서 발생한 이자비용	(2,874,573)
투자부동산에서 발생한 임대수익, 순직접운영비용	7,003,775

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
투자부동산에서 발생한 임대수익	8,442,985

투자부동산평가이익	6,053,335
투자부동산과 직접 관련된 운영비용	(3,219,390)
투자부동산에서 발생한 이자비용	(2,780,803)
투자부동산에서 발생한 임대수익, 순직접운영비용	8,496,127

투자부동산의 공정가치측정치에 대한 공정가치 서열체계 수준별 내역

(단위 : 천원)

측정 전체								
공정가치								
반복적인 공정가치측정치								
자산								
투자부동산								
토지				건물				
공정가치 서열체계의 모든 수준				공정가치 서열체계의 모든 수준				공정가치 서열체계의 모든 수준
공정가치 서열체계 수준 1	공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3	공정가치 서열체계의 모든 수준 합계	공정가치 서열체계 수준 1	공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3	공정가치 서열체계의 모든 수준 합계	
0	0	114,092,832	114,092,832	0	0	142,138,799	142,138,799	

보고기간 종료일 현재 투자부동산의 공정가치는 해당 지역의 부동산 평가와 관련하여 적절한 자격과 경험을 가지고 있는 외부의 독립적인 부동산평가사인 삼일감정평가법인이 수행한 평가에 근거하여 결정되었습니다. 공정가치 측정에 사용된 가치평가기법은 공시지가기준법, 원가법, 거래사례비교법, 수익환원법입니다. 평가 대상 투자부동산은 토지와 건물이 일체로 효용을 발휘하는 수익성 부동산의 실제적 자산가치를 반영하기 위해 공시지가기준법(토지), 원가법(건물)을 적용한 각각의 공정가치와 거래사례비교법과 수익환원법을 통한 토지, 건물 일체의 공정가치를 측정 후 거래사례비교법과 수익환원법에 높은 비중을 두어 공정가치를 측정하였습니다. 수익환원법적용을 위한 자본환원율(capitalization rate)은 측정대상 투자부동산과 유사한 지역에 소재하는 투자부동산에 대한 평가자가 관측한 수익율과 개별 투자부동산에 특정된 요소들에 대한 평가자의 지식에 기초하여 조정된 수익율을 참고하여 산정합니다.

한편, 당기 중 당사는 투자부동산 공정가치 측정에 사용된 가치평가기법의 변경은 없으며, 공정가치 측정치에 대한 공정가치 서열체계는 수준3으로 평가하고 있습니다.

당사는 일부 투자부동산에 대하여 차입금 및 임대보증금과 관련하여 담보로 제공되어 있습니다(주석 35 참조).

15. 무형자산

무형자산에 대한 세부 정보 공시

당기

(단위 : 천원)

평가권 이외의 무형자산	소프트웨어				회원권				자본화된 개발비 지출액							
	총장부금액	감가상각누계액	장부보조금	장부금액 합계	총장부금액	감가상각누계액	장부보조금	장부금액 합계	총장부금액	감가상각누계액	장부보조금	장부금액 합계				
기초 평가권 이외의 무형자산	8,409,671	(5,993,105)	0	2,416,566	11,044,736	(9,217,840)	(8,333)	1,818,563	3,614,998	(22,500)	0	3,592,498	7,771,823	(7,771,823)	0	0

사업규합할 종한 취득, 영업권 이외 의 무형자산	0	0	0	0	526,370	0	0	526,370	90,000	0	0	90,000	0	0	0	0
채분, 영업권 이외 의 무형자산	0	0	0	0	0	0	0	0	(763,143)	0	0	(763,143)	0	0	0	0
대체해 따른 증권 (코스), 영업권 이 외의 무형자산 (주 1)	968,400	0	0	968,400	148,240	0	0	148,240	643,881	0	0	643,881	0	0	0	0
기타 상각비, 영업 권 이외의 무형자 산	0	(490,288)	0	(490,288)	0	(862,742)	8,333	(854,409)	0	(30,000)	0	(30,000)	0	0	0	0
기말 영업권 이외 의 무형자산	9,378,071	(6,483,393)	0	2,894,678	11,719,346	(10,080,582)	0	1,638,764	3,585,736	(52,500)	0	3,533,236	7,771,823	(7,771,823)	0	0

전기

(단위 : 천원)

	영업권 이외의 무형자산															
	차적권, 특허권, 기타 산업재산권, 용역운영권				컴퓨터소프트웨어				회원권				자본증권 개별비 지출액			
	장부금액		장부금액 합계		장부금액		장부금액 합계		장부금액		장부금액 합계		장부금액		장부금액 합계	
	총장부금액	감가상각누계액, 상각누계액 및 손상차손누계액	장부보조금	장부금액 합계	총장부금액	감가상각누계액, 상각누계액 및 손상차손누계액	장부보조금	장부금액 합계	총장부금액	감가상각누계액, 상각누계액 및 손상차손누계액	장부보조금	장부금액 합계	총장부금액	감가상각누계액, 상각누계액 및 손상차손누계액	장부보조금	장부금액 합계
기초 영업권 이외 의 무형자산	7,869,772	(5,544,379)	0	2,325,393	10,504,936	(8,307,597)	(28,333)	2,169,006	2,020,734	(7,500)	0	2,013,234	7,771,823	(7,771,823)	0	0
사업규합할 종한 취득, 영업권 이외 의 무형자산	0	0	0	0	239,163	0	0	239,163	1,671,780	0	0	1,671,780	0	0	0	0
채분, 영업권 이외 의 무형자산	0	0	0	0	0	0	0	0	(77,516)	0	0	(77,516)	0	0	0	0
대체해 따른 증권 (코스), 영업권 이 외의 무형자산 (주 1)	539,699	0	0	539,699	300,637	0	0	300,637	0	0	0	0	0	0	0	0
기타 상각비, 영업 권 이외의 무형자 산	0	(448,726)	0	(448,726)	0	(910,243)	20,000	(890,243)	0	(15,000)	0	(15,000)	0	0	0	0
기말 영업권 이외 의 무형자산	8,409,671	(5,993,105)	0	2,416,566	11,044,736	(9,217,840)	(8,333)	1,818,563	3,614,998	(22,500)	0	3,592,498	7,771,823	(7,771,823)	0	0

(주1) 건설중인자산, 장기선급비용 및 선급금에서 대체되었습니다.

무형자산 장부금액에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	총장부금액	감가상각누계액, 상각누계액 및 손 상차손누계액	장부보조금	장부금액 합계
기초 영업권 이외 의 무형자산	30,841,228	(23,005,268)	(8,333)	7,827,628

사업결합을 통한 취득, 영업권 이외의 무형자산	616,370	0	0	616,370
처분, 영업권 이외의 무형자산	(763,143)	0	0	(763,143)
대체에 따른 증가(감소), 영업권 이외의 무형자산 (주1)	1,760,521	0	0	1,760,521
기타 상각비, 영업권 이외의 무형자산	0	(1,383,030)	8,333	(1,374,697)
기말 영업권 이외의 무형자산	32,454,976	(24,388,298)	0	8,066,677

전기

(단위 : 천원)

	총장부금액	감가상각누계액, 상각누계액 및 손상차손누계액	정부보조금	장부금액 합계
기초 영업권 이외의 무형자산	28,167,265	(21,631,299)	(28,333)	6,507,633
사업결합을 통한 취득, 영업권 이외의 무형자산	1,910,943	0	0	1,910,943
처분, 영업권 이외의 무형자산	(77,516)	0	0	(77,516)
대체에 따른 증가(감소), 영업권 이외의 무형자산 (주1)	840,536	0	0	840,536
기타 상각비, 영업권 이외의 무형자산	0	(1,373,969)	20,000	(1,353,969)
기말 영업권 이외의 무형자산	30,841,228	(23,005,268)	(8,333)	7,827,628

(주1) 건설중인자산, 장기선급비용 및 선급금에서 대체되었습니다.

정부보조금은 특정 무형자산의 취득과 관련되어 수취한 것으로 동 보조금과 관련되어 미충족된 조건이나 우발상황은 없습니다.

비용으로 인식한 경상연구개발비

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
--	------

경상개발비	106,872,071
-------	-------------

전기 (단위 : 천원)

	공시금액
경상개발비	94,172,320

16. 재고자산

재고자산 세부내역

당기 (단위 : 천원)

	총장부금액	재고자산 평가총당금	장부금액 합계
유동제품	773,324	(773,324)	0
유동상품	1,062,976	(492,498)	570,478
유동재공품	58,190,421	(10,494,524)	47,695,897
유동원재료	15,278,598	(3,600,463)	11,678,135
총유동재고자산	75,305,319	(15,360,809)	59,944,509

전기 (단위 : 천원)

	총장부금액	재고자산 평가총당금	장부금액 합계
유동제품	773,324	0	773,324
유동상품	1,051,319	(607,771)	443,548
유동재공품	89,911,371	(8,285,816)	81,625,555
유동원재료	19,052,019	(1,369,440)	17,682,579
총유동재고자산	110,788,033	(10,263,027)	100,525,006

비용으로 인식되어 매출원가에 포함된 재고자산의 원가

당기 (단위 : 천원)

	매출원가
재고자산평가손실	7,665,022
재고자산평가손실환입	

전기 (단위 : 천원)

	매출원가
재고자산평가손실	
재고자산평가손실환입	(629,248)

17. 매출채권

매출채권 및 기타채권의 공시

당기 (단위 : 천원)

	총장부금액	손상차손누계액	장부금액 합계
--	-------	---------	---------

유동매출채권	16,644,628	(5,080,033)	11,564,595
--------	------------	-------------	------------

전기

(단위 : 천원)

	총장부금액	손상차손누계액	장부금액 합계
유동매출채권	34,201,036	(6,196,573)	28,004,464

매출채권 및 기타채권 손실충당금과 총장부금액의 변동에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	금융자산, 분류	
	매출채권	
	장부금액	
	손상차손누계액	
기초금융자산		(6,196,573)
손익으로 인식된 추가적인 총당금		(4,171,656)
환입, 금융자산의 대손충당금		5,288,196
기말금융자산		(5,080,033)

전기

(단위 : 천원)

	금융자산, 분류	
	매출채권	
	장부금액	
	손상차손누계액	
기초금융자산		(6,403,391)
손익으로 인식된 추가적인 총당금		(2,298,786)
환입, 금융자산의 대손충당금		2,505,604
기말금융자산		(6,196,573)

연체되거나 손상된 매출채권 및 기타채권에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

금융자산, 분류														장부금액 합계		
매출채권																
장부금액																
총장부금액																
손상차손누계액														장부금액 합계		
금융상환의 신용손상																
신용이 손상되지 않은 금융상환				신용이 손상된 금융상환				신용이 손상되지 않은 금융상환				신용이 손상된 금융상환				
연체상태				연체상태				연체상태				연체상태				
3개월 이내				3개월 초과 6개월				3개월 초과 6개월				3개월 초과 6개월				장부금액 합계
이내				이내				이내				이내				
6개월 초과 1년				6개월 초과 1년				6개월 초과 1년				6개월 초과 1년				
연체상태 합계				연체상태 합계				연체상태 합계				연체상태 합계				
금융자산	9,560,494	1,685,742	318,353	11,564,595				5,080,033							(5,080,033)	11,564,595

전기

(단위 : 천원)

금융자산, 분류														장부금액 합계		
매출채권																
장부금액																
총장부금액																
손상차손누계액														장부금액 합계		
금융상환의 신용손상																
신용이 손상되지 않은 금융상환				신용이 손상된 금융상환				신용이 손상되지 않은 금융상환				신용이 손상된 금융상환				
연체상태				연체상태				연체상태				연체상태				
3개월 이내				3개월 초과 6개월				3개월 초과 6개월				3개월 초과 6개월				장부금액 합계
이내				이내				이내				이내				
6개월 초과 1년				6개월 초과 1년				6개월 초과 1년				6개월 초과 1년				
연체상태 합계				연체상태 합계				연체상태 합계				연체상태 합계				

금융자산	22,972,064	4,829,542	202,857	28,004,463					6,196,573								(6,196,573)	28,004,463
------	------------	-----------	---------	------------	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	-------------	------------

보고기간 종료일 현재 당사가 양도 또는 할인한 매출채권이 금융상품의 제거 요건을 충족하지 못하여 장부상 계속 인식하고 있는 금액은 없습니다.

18. 계약자산과 계약부채

계약자산 및 계약부채의 내역 공시

당기

(단위 : 천원)

	총장부금액	손상차손누계액	장부금액 합계
계약자산	27,060,410	(19,196,264)	7,864,146
계약부채	41,831,117		41,831,117

전기

(단위 : 천원)

	총장부금액	손상차손누계액	장부금액 합계
계약자산	31,060,034	(22,090,026)	8,970,008
계약부채	120,816,811		120,816,811

당사는 고객과의 장비 인도 계약에서 합의된 지급시기 이전에 수익인식기준을 충족하는 재화나 용역과 관련된 금액을 계약자산으로 인식하고 있으며, 합의된 지급시기이후에 제공하는 재화나 용역과 관련된 금액을 계약부채로 인식하고 있습니다.

계약자산 대손충당금 변동내역

당기

(단위 : 천원)

	손상차손누계액
기초 계약자산	(22,090,026)
충당금 설정, 계약자산	0
제각을 통한 감소, 계약자산	0
환입, 계약자산의 대손충당금	2,893,762
기말 계약자산	(19,196,264)

전기

(단위 : 천원)

	손상차손누계액
기초 계약자산	(9,494,326)
충당금 설정, 계약자산	(13,201,438)
제각을 통한 감소, 계약자산	302,869
환입, 계약자산의 대손충당금	302,869
기말 계약자산	(22,090,026)

계약부채와 관련하여 인식한 수익

당기

(단위 : 천원)

	제품	기타	제품과 용역 합계
기초 계약부채 잔액 중 인식한 수익	111,060,116	0	111,060,116

전기

(단위 : 천원)

	제품	기타	제품과 용역 합계
기초 계약부채 잔액 중 인식한 수익	11,734,548	63,000	11,797,548

19. 현금및현금성자산

현금및현금성자산 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
보유현금	30,394
보통예금 등	161,232,435
현금및현금성자산 합계	161,262,829

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
보유현금	22,475
보통예금 등	246,001,434
현금및현금성자산 합계	246,023,909

현금의 유입과 유출이 없는 중요한 거래

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
건설중인자산의 유형자산 대체	24,454,404
건설중인자산의 무형자산 대체	129,140
선급금의 무형자산 대체	662,980
선급비용의 산업재산권 대체	968,400
유형자산 취득관련 미지급금의 증감	(2,592,354)

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
건설중인자산의 유형자산 대체	19,869,929
건설중인자산의 무형자산 대체	300,637
선급금의 무형자산 대체	0
선급비용의 산업재산권 대체	539,899
유형자산 취득관련 미지급금의 증감	(2,255,834)

20. 자본금과 잉여금

주식의 분류에 대한 공시

당기

	보통주
수권주식수	100,000,000
주당 액면가액	500
발행주식수	47,268,321

전기

	보통주
수권주식수	100,000,000
주당 액면가액	500
발행주식수	47,268,321

자본잉여금, 기타자본 및 기타포괄손익의 내역

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
자본잉여금		109,008,136
자본잉여금	주식발행초과금	109,008,136
기타자본구성요소		(49,855,526)
기타자본구성요소	자기주식 (주1)	(49,855,526)
기타포괄손익누계액		62,246,066
기타포괄손익누계액	지분상품에 대한 투자자산으로 인한 손익 적립금	222,496
	재평가잉여금	62,023,570

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
자본잉여금		109,008,136
자본잉여금	주식발행초과금	109,008,136
기타자본구성요소		(49,855,526)
기타자본구성요소	자기주식 (주1)	(49,855,526)
기타포괄손익누계액		61,130,179
기타포괄손익누계액	지분상품에 대한 투자자산으로 인한 손익 적립금	(893,391)
	재평가잉여금	62,023,570

(주1) 전기 중 주가안정 및 주주가치 제고를 목적으로 자기주식 1,574,399주를 취득하였습니다.

자기주식에 대한 공시

당기

	자기주식
발행주식 중 당해 기업, 종속기업 또는 관계기업이 소유하고 있는 주식수	1,574,399

전기

	자기주식
발행주식 중 당해 기업, 종속기업 또는 관계기업이 소유하고 있는 주식수	1,574,399

한편, 당기 중 자본잉여금, 기타자본항목에 대한 변동은 없습니다. 전기 중 자본잉여금에 대한 변동은 없으나, 기타자본항목의 경우 자기주식취득 49,856백만원 감소 및 자기주식소각 16,794백만원이 증가하였습니다.

이익잉여금의 구성내역에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
이익잉여금		443,845,282
이익잉여금	이익준비금 (주1)	4,522,684
	미처분이익잉여금	439,322,598

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
이익잉여금		421,275,358
이익잉여금	이익준비금 (주1)	3,211,268
	미처분이익잉여금	418,064,090

(주1) 당사는 상법상의 규정에 따라 자본금의 50%에 달할 때까지 매 결산기마다 금전에 의한 이익배당액의 10%이상을 이익준비금으로 적립하도록 되어 있으며 동 이익준비금은 현금으로 배당할 수 없으나 자본전입 또는 결손보전을 위해서는 사용될 수 있습니다.

이익잉여금 처분계산서

당기

(단위 : 원)

		공시금액
미처분이익잉여금		439,322,597,802
미처분이익잉여금	전기이월이익잉여금	403,638,519,199
	기타포괄손익-공정가치 측정 금융상품의 처분이익 재분류	0
	자기주식 소각	0
	확정급여제도의 재측정손익(세	263,176,393

	후기타포괄손익)	
	당기순이익(손실)	35,420,902,210
이익잉여금 처분액		2,663,955,653
이익잉여금 처분액	법정적립금 이전 처분	242,177,787
	재무제표 발행승인일 전에 제안 또는 선언되었으나 당해 기간 동안에 소유주에 대한 분배금으로 인식되지 아니한 배당금	2,421,777,866
	보통주에 지급될 주당배당금	53
	보통주 주당 배당률	0.1060
차기이월 미처분이익잉여금		436,658,642,149
처분예정일(확정일)		2026-03-26

전기

(단위 : 원)

		공시금액
미처분이익잉여금		418,064,090,374
미처분이익잉여금	전기이월이익잉여금	328,501,555,397
	기타포괄손익-공정가치 측정 금융상품의 처분이익 재분류	0
	자기주식 소각	(16,794,083,440)
	확정급여제도의 재측정손익(세 후기타포괄손익)	(1,475,636,697)
	당기순이익(손실)	107,832,255,114
이익잉여금 처분액		14,425,571,175
이익잉여금 처분액	법정적립금 이전 처분	1,311,415,561
	재무제표 발행승인일 전에 제안 또는 선언되었으나 당해 기간 동안에 소유주에 대한 분배금으로 인식되지 아니한 배당금	13,114,155,614
	보통주에 지급될 주당배당금	287
	보통주 주당 배당률	0.5740
차기이월 미처분이익잉여금		403,638,519,199
처분예정일(확정일)		2025-03-25

21. 총당부채

당사는 판매된 제품에 대해 하자보수총당부채를 과거 하자보수 실적에 근거하여 계상하고 있습니다 . 하자보수총당부채 산정에 적용된 제반 가정은 현재의 제품 판매수준과 판매된 모든 제품의 하자보수기간 동안 발생할 것으로 예상되는 하자보수에 대한 현재의 이용가능한 정보에 기초하여 산정되었습니다.

기타총당부채에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

기타총당부채			
하자보수총당부채			
자산부채변동의 유동비유동 분류			자산부채변동의 유동비 유동 분류 합계
유동으로 분류되는 자산 부채	비유동으로 분류되는 자 산부채		
기초 기타총당부채	4,311,586	2,037,366	6,348,952
당기에 추가된 총당부채 , 기타총당부채	356,549	3,729,921	4,086,470
사용된 총당부채, 기타 총당부채	(2,970,596)	(1,216,243)	(4,186,839)
비유동총당부채의 유동 성 대체 부분	2,735,493	(2,735,493)	0
기말 기타총당부채	4,433,032	1,815,551	6,248,583

전기

(단위 : 천원)

기타총당부채			
하자보수총당부채			
자산부채변동의 유동비유동 분류			자산부채변동의 유동비 유동 분류 합계
유동으로 분류되는 자산 부채	비유동으로 분류되는 자 산부채		
기초 기타총당부채	2,735,056	850,662	3,585,718
당기에 추가된 총당부채 , 기타총당부채	6,596,235	1,452,637	8,048,872
사용된 총당부채, 기타 총당부채	(4,298,645)	(986,993)	(5,285,638)
비유동총당부채의 유동 성 대체 부분	(721,060)	721,060	0
기말 기타총당부채	4,311,586	2,037,366	6,348,952

22. 종업원급여

확정급여제도에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
확정급여채무, 현재가치	28,412,776
사외적립자산, 공정가치	(39,188,717)
비유동 순확정급여자산	(10,775,941)

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
--	------

확정급여채무, 현재가치	26,701,130
사외적립자산, 공정가치	(31,098,580)
비유동 순확정급여자산	(4,397,450)

순확정급여부채(자산)에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		확정급여채무의 현재가치	사외적립자산
기초 순확정급여부채(자산)		26,701,130	(31,098,580)
당기손익의 비용(수익)으로 인한 순확정급여부채(자산)의 변동			
당기손익의 비용(수익)으로 인한 순확정급여부채(자산)의 변동	당기근무원가, 순확정급여부채(자산)	3,083,058	
	이자비용(수익), 순확정급여부채(자산)	647,685	(1,225,553)
재측정이익(손실), 순확정급여부채(자산)			
재측정이익(손실), 순확정급여부채(자산)	인구통계적가정의 변동에서 발생하는 보험수리적손실(이익), 순확정급여부채(자산)	(157,074)	
	재무적 가정의 변동에서 발생하는 보험수리적손실(이익), 순확정급여부채(자산)	(741,482)	
	경험조정에서 발생하는 보험수리적 손실(이익), 순확정급여부채(자산)	165,127	
	이자에 포함된 금액을 제외한 사외적립자산의 수익, 순확정급여부채(자산)		391,197
확정기여제도로의 전환, 순확정급여부채(자산)		0	0
기업이 제도에 납입한 기여금, 순확정급여부채(자산)			(8,109,718)
제도에서 지급한 금액, 순확정급여부채(자산)		(1,285,668)	853,937
기말 순확정급여부채(자산)		28,412,776	(39,188,717)

전기

(단위 : 천원)

		확정급여채무의 현재가치	사외적립자산
기초 순확정급여부채(자산)		23,794,875	(29,091,935)

당기손익의 비용(수익)으로 인한 순확정급여부채(자산)의 변동			
당기손익의 비용(수익)으로 인한 순확정급여부채(자산)의 변동	당기근무원가, 순확정급여부채(자산)	2,727,063	
	이자비용(수익), 순확정급여부채(자산)	616,388	(1,257,855)
재측정이익(손실), 순확정급여채무(자산)			
재측정이익(손실), 순확정급여채무(자산)	인구통계적가정의 변동에서 발생하는 보험수리적손실(이익), 순확정급여부채(자산)	(113,144)	
	재무적 가정의 변동에서 발생하는 보험수리적손실(이익), 순확정급여채(자산)	538,412	
	경험조정에서 발생하는 보험수리적 손실(이익), 순확정급여부채(자산)	1,150,903	
	이자에 포함된 금액을 제외한 사외적립자산의 수익, 순확정급여부채(자산)		342,732
확정기여제도로의 전환, 순확정급여부채(자산)		(888,065)	888,065
기업이 제도에 납입한 기여금, 순확정급여부채(자산)			(3,057,531)
제도에서 지급한 금액, 순확정급여부채(자산)		(1,125,303)	1,077,944
기말 순확정급여부채(자산)		26,701,130	(31,098,580)

사외적립자산의 공정가치에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
사외적립자산의 종류, 공정가치 화폐금액		
사외적립자산의 종류, 공정가치 화폐금액	현금 및 현금성자산, 전체 사외적립자산에서 차지하는 금액	116,982
	정기예금, 전체 사외적립자산에서 차지하는 금액	39,071,735
	사외적립자산 합계, 공정가치	39,188,717
사외적립자산의 종류, 공정가치 금액비율		
사외적립자산의 종류, 공정가치 금액비율	현금및현금성자산, 사외적립자산 공정가치에서 차지하는 비율	0.00300
	정기예금, 전체 사외적립자산에	0.99700

	서 차지하는 비율	
--	-----------	--

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
사외적립자산의 종류, 공정가치 화폐금액		
사외적립자산의 종류, 공정가치 화폐금액	현금 및 현금성자산, 전체 사외적립자산에서 차지하는 금액	112,947
	정기예금, 전체 사외적립자산에서 차지하는 금액	30,985,633
	사외적립자산 합계, 공정가치	31,098,580
사외적립자산의 종류, 공정가치 금액비율		
사외적립자산의 종류, 공정가치 금액비율	현금및현금성자산, 사외적립자산 공정가치에서 차지하는 비율	0.00400
	정기예금, 전체 사외적립자산에서 차지하는 비율	0.99600

보험수리적가정의 민감도분석에 대한 공시

(단위 : 천원)

	할인율에 대한 보험수리적 가정	미래임금상승률에 대한 보험수리적 가정
보험수리적가정의 합리적인 범위 내에서의 발생가능한 증가율	0.01	0.01
보험수리적가정의 합리적인 범위 내에서의 발생가능한 증가로 인한 확정급여부채의 증가(감소)	(1,368,867)	1,573,339
보험수리적가정의 합리적인 범위 내에서의 발생가능한 감소율	0.01	0.01
보험수리적가정의 합리적인 범위 내에서의 발생가능한 감소로 인한 확정급여채무의 증가(감소)	1,581,237	(1,386,635)

포괄손익계산서에 반영된 퇴직급여 내역

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
당기근무원가, 확정급여제도	3,083,058
이자비용, 확정급여제도	647,685
이자수익, 확정급여제도	(1,225,553)
퇴직급여비용 합계, 확정급여제도	2,505,190

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
당기근무원가, 확정급여제도	2,727,063
이자비용, 확정급여제도	616,388
이자수익, 확정급여제도	(1,257,855)
퇴직급여비용 합계, 확정급여제도	2,085,596

주요 보험수리적가정

당기

	할인율에 대한 보험수리적 가정	미래임금상승률에 대한 보험수리적 가정
할인율에 대한 보험수리적 가정	0.0439	
미래임금상승률에 대한 보험수리적 가정		0.0400

전기

	할인율에 대한 보험수리적 가정	미래임금상승률에 대한 보험수리적 가정
할인율에 대한 보험수리적 가정	0.0392	
미래임금상승률에 대한 보험수리적 가정		0.0400

보험수리적손익에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
확정급여제도의 재측정손익(세전기타포괄손익)	342,232

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
확정급여제도의 재측정손익(세전기타포괄손익)	(1,918,903)

기타장기종업원급여부채의 변동내역에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
기타장기종업원급여부채	513,323
당기근무원가, 기타장기종업원급여부채	83,924
이자비용(수익), 기타장기종업원급여부채	16,111
제도에서 지급한 금액, 기타장기종업원급여부채	(88,400)
총 재측정손익, 기타장기종업원급여부채	78,755

기타장기종업원급여부채	603,713
-------------	---------

전기 (단위 : 천원)

	공시금액
기타장기종업원급여부채	353,965
당기근무원가, 기타장기종업원급여부채	55,452
이자비용(수익), 기타장기종업원급여부채	13,568
제도에서 지급한 금액, 기타장기종업원급여부채	(45,900)
총 재측정손익, 기타장기종업원급여부채	136,238
기타장기종업원급여부채	513,323

확정기여제도에 대한 공시

당기 (단위 : 천원)

	공시금액
퇴직급여비용, 확정기여제도	440,420

전기 (단위 : 천원)

	공시금액
퇴직급여비용, 확정기여제도	383,171

23. 기타금융부채

기타 채무에 대한 공시

당기 (단위 : 천원)

		공시금액
기타비유동금융부채		100,024,608
기타비유동금융부채	장기미지급금	8,753,793
	장기임대보증금	91,270,815
기타유동금융부채		5,236,246
기타유동금융부채	단기미지급금	5,218,849
	단기미지급비용	7,397
	단기임대보증금	10,000
기타금융부채		105,260,854

전기 (단위 : 천원)

		공시금액
기타비유동금융부채		97,184,553
기타비유동금융부채	장기미지급금	8,788,311
	장기임대보증금	88,396,242
기타유동금융부채		6,823,049

기타유동금융부채	단기미지급금	6,700,754
	단기미지급비용	12,295
	단기임대보증금	110,000
기타금융부채		104,007,602

24. 기타부채

기타부채에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타 비유동 부채		47,330,067
기타 비유동 부채	장기선수수익	47,330,067
기타 유동부채		7,206,477
기타 유동부채	기타 유동 미지급금	1,850,523
	유동선수금	67
	단기선수수익	3,617,585
	단기예수금	682
	유동미지급연차수당	1,737,620
총 기타부채		54,536,544

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타 비유동 부채		50,947,651
기타 비유동 부채	장기선수수익	50,947,651
기타 유동부채		19,041,027
기타 유동부채	기타 유동 미지급금	13,742,452
	유동선수금	39,276
	단기선수수익	3,617,585
	단기예수금	169
	유동미지급연차수당	1,641,545
총 기타부채		69,988,678

25. 이자부차입금

차입금의 내역

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
비유동차입금(사채 포함)의 비유동성 부분 (주1)	45,000,000

전기

(단위 : 천원)

	공시금액

비유동차입금(사채 포함)의 비유동성 부분 (주1)	45,000,000
-----------------------------	------------

(주1) 해당 차입금과 관련하여 당사의 토지 및 건물, 투자부동산 보험금수령권을 담보로 제공하고 있습니다(주석 14, 35 참조).

차입금에 대한 세부 정보

당기 (단위 : 천원)

	차입금명칭
	장기 차입금
	시설자금대출-한국증권금융주식회사
차입금, 이자율	0.02
차입금, 만기	2030-01-27
비유동차입금(사채 포함)의 비유동성 부분	45,000,000

전기 (단위 : 천원)

	차입금명칭
	장기 차입금
	시설자금대출-한국증권금융주식회사
차입금, 이자율	0.02
차입금, 만기	2030-01-27
비유동차입금(사채 포함)의 비유동성 부분	45,000,000

26. 고객과의 계약에서 생기는 수익

고객과의 계약에서 생기는 수익의 구분에 대한 공시

당기 (단위 : 천원)

		공시금액
재화의 판매로 인한 수익(매출액)		310,692,585
재화의 판매로 인한 수익(매출액)	제품매출액	266,450,316
	상품매출액	29,954,187
	기타수익(매출액)	14,288,082

전기 (단위 : 천원)

		공시금액
재화의 판매로 인한 수익(매출액)		409,378,252
재화의 판매로 인한 수익(매출액)	제품매출액	371,641,543
	상품매출액	23,186,193
	기타수익(매출액)	14,550,516

한편, 당사는 당기 및 전기 중 고객과의 계약에서 생기는 수익을 모두 한 시점에 인식하였습니다.

고객과의 계약에서 생기는 수익 및 매출원가의 구성내역

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
재화의 판매로 인한 수익(매출액)		310,692,585
재화의 판매로 인한 수익(매출액)	제품매출액	266,450,316
	상품매출액	29,954,187
	기타수익(매출액)	14,288,082
재화의 판매로 인한 수익(매출액)에 대한 매출원가		133,384,151
재화의 판매로 인한 수익(매출액)에 대한 매출원가	제품매출원가	118,938,867
	상품매출원가	7,640,817
	기타수익(매출액)에 대한 매출원가	6,804,467

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
재화의 판매로 인한 수익(매출액)		409,378,252
재화의 판매로 인한 수익(매출액)	제품매출액	371,641,543
	상품매출액	23,186,193
	기타수익(매출액)	14,550,516
재화의 판매로 인한 수익(매출액)에 대한 매출원가		160,397,567
재화의 판매로 인한 수익(매출액)에 대한 매출원가	제품매출원가	145,352,620
	상품매출원가	8,212,456
	기타수익(매출액)에 대한 매출원가	6,832,491

27. 비용의 성격별 분류

비용의 성격별 분류 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
재고자산의 변동	42,883,492
원재료비	39,994,377
감가상각비	16,835,010
감가상각비, 사용권자산	935,628
무형자산상각비	1,374,697
종업원급여비용	44,035,008
하자보수비	4,086,470
성격별 기타비용	128,416,673
성격별 비용 합계	278,561,355

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
재고자산의 변동	(19,497,511)
원재료비	93,695,720
감가상각비	16,236,705
감가상각비, 사용권자산	912,824
무형자산상각비	1,353,969
종업원급여비용	54,412,888
하자보수비	8,048,872
성격별 기타비용	156,093,781
성격별 비용 합계	311,257,248

28. 판매비와 관리비

판매비와 관리비에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
급여, 판관비	11,628,986
퇴직급여, 판관비	732,397
복리후생비, 판관비	1,534,436
여비교통비, 판관비	1,198,263
통신비, 판관비	158,884
수도광열비, 판관비	2,493,401
세금과공과, 판관비	2,928,627
감가상각비, 판관비	2,312,901
사용권자산상각비, 판관비	179,290
수선비, 판관비	155,150
보험료, 판관비	74,794
접대비, 판관비	870,622
광고선전비, 판관비	1,222,367
운반비, 판관비	36,025
지급수수료, 판관비	17,964,104
도서인쇄비, 판관비	10,213
차량유지비, 판관비	163,474
소모품비, 판관비	259,514
교육훈련비, 판관비	175,690
대손상각비(대손충당금환입), 판관비	(3,985,302)
임차료, 판관비	0
경상개발비, 판관비	106,872,071
무형자산상각비, 판관비	291,873
하자보수비, 판관비	(2,100,575)

판매비와관리비	145,177,205
---------	-------------

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
급여, 판관비	13,166,349
퇴직급여, 판관비	538,908
복리후생비, 판관비	2,217,965
여비교통비, 판관비	976,912
통신비, 판관비	154,719
수도광열비, 판관비	2,081,962
세금과공과, 판관비	2,612,158
감가상각비, 판관비	2,383,142
사용권자산상각비, 판관비	193,543
수선비, 판관비	6,200
보험료, 판관비	63,990
접대비, 판관비	777,254
광고선전비, 판관비	1,129,181
운반비, 판관비	35,739
지급수수료, 판관비	15,707,756
도서인쇄비, 판관비	13,488
차량유지비, 판관비	165,252
소모품비, 판관비	276,194
교육훈련비, 판관비	51,605
대손상각비(대손충당금환입), 판관비	12,691,750
임차료, 판관비	3,145
경상개발비, 판관비	94,172,320
무형자산상각비, 판관비	249,356
하자보수비, 판관비	1,190,792
판매비와관리비	150,859,680

29. 기타손익

기타수익 및 기타비용

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타이익		22,788,623
기타이익	수입임대료	8,389,844
	무형자산처분이익	527,766
	투자부동산평가이익	4,758,982
	순외환차익	8,521,126
	외화환산이익	3,724

	잡이익	587,181
기타손실		16,788,331
기타손실	기부금	97,187
	유형자산처분손실	0
	유형자산폐기손실	40,907
	무형자산처분손실	1,051
	순외환차손	12,965,178
	외화환산손실	2,293,707
	종속기업투자주식처분손실	0
	관계기업/공동기업투자손상차손	1,388,868
	잡손실	1,433

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타이익		39,201,496
기타이익	수입임대료	8,458,996
	무형자산처분이익	204,302
	투자부동산평가이익	6,053,335
	순외환차익	15,607,135
	외화환산이익	8,244,544
	잡이익	633,184
기타손실		9,085,089
기타손실	기부금	43,482
	유형자산처분손실	13,653
	유형자산폐기손실	556,235
	무형자산처분손실	0
	순외환차손	7,738,461
	외화환산손실	0
	종속기업투자주식처분손실	560,474
	관계기업/공동기업투자손상차손	172,784
	잡손실	0

30. 금융손익

금융수익 및 금융비용

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
금융수익		6,708,762
금융수익	이자수익(금융수익)	6,708,762
금융원가		3,889,397

금융원가	이자비용(금융원가)	3,889,397
------	------------	-----------

전기 (단위 : 천원)

		공시금액
금융수익		3,886,833
금융수익	이자수익(금융수익)	3,886,833
금융원가		3,644,087
금융원가	이자비용(금융원가)	3,644,087

금융상품 범주별 순손익

당기 (단위 : 천원)

	당기손익인식금융상품	상각후원가로 측정하는 금융상품
이자수익(금융수익)	0	6,708,762
이자비용(금융원가)		(3,889,397)
대손상각비(대손충당금환입)		3,985,302
금융상품 범주별 순손익	0	6,804,667

전기 (단위 : 천원)

	당기손익인식금융상품	상각후원가로 측정하는 금융상품
이자수익(금융수익)	455,338	3,431,494
이자비용(금융원가)		(3,644,087)
대손상각비(대손충당금환입)		(12,691,750)
금융상품 범주별 순손익	455,338	(12,904,343)

금융수익(비용)에 포함된 이자수익(비용)의 내역

당기 (단위 : 천원)

		공시금액
이자수익(금융수익)		6,708,762
이자비용(금융원가)		3,889,397
이자비용(금융원가)	차입금 이자비용	640,877
	리스부채에 대한 이자비용	88,694
	보증금 이자비용	2,874,573
	기타 금융부채 이자비용	285,253

전기 (단위 : 천원)

		공시금액
이자수익(금융수익)		3,886,833

이자비용(금융원가)		3,644,087
이자비용(금융원가)	차입금 이자비용	761,642
	리스부채에 대한 이자비용	101,642
	보증금 이자비용	2,780,803
	기타 금융부채 이자비용	0

31. 기타포괄손익의 구성요소

기타포괄손익의 항목별 분석에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타포괄손익		1,379,062
기타포괄손익	세후기타포괄손익, 확정급여제도의 재측정손익	263,176
	세후기타포괄손익, 지분상품에 대한 투자자산	1,115,886

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
기타포괄손익		(3,609,797)
기타포괄손익	세후기타포괄손익, 확정급여제도의 재측정손익	(1,475,637)
	세후기타포괄손익, 지분상품에 대한 투자자산	(2,134,160)

32. 법인세

법인세비용(수익)의 주요 구성요소

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
당기법인세비용(수익)	3,639,289
총 이연법인세부채(자산)의 증가(감소)	2,304,953
자본에 직접 가감되는 항목과 관련된 당기법인세와 이연법인세	(414,257)
법인세비용(수익)	5,529,985

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
당기법인세비용(수익)	21,531,282
총 이연법인세부채(자산)의 증가(감소)	(1,967,728)
자본에 직접 가감되는 항목과 관련된 당기법인세와 이연법인세	1,084,348

법인세비용(수익)	20,647,902
-----------	------------

자본에 직접 가감되는 항목과 관련된 당기법인세와 이연법인세

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
기타포괄손익에 포함되는, 지분상품에 대한 투자 자산에 관련되는 법인세	(335,201)
기타포괄손익에 포함되는, 확정급여제도의 재측정에 관련되는 법인세	(79,056)
기타포괄손익의 각 구성요소와 관련된 법인세	(414,257)

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
기타포괄손익에 포함되는, 지분상품에 대한 투자 자산에 관련되는 법인세	641,081
기타포괄손익에 포함되는, 확정급여제도의 재측정에 관련되는 법인세	443,267
기타포괄손익의 각 구성요소와 관련된 법인세	1,084,348

회계이익에 적용세율을 곱하여 산출한 금액에 대한 조정

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
회계이익	40,950,887
적용세율에 의한 법인세비용(수익)	8,997,655
과세되지 않는 수익의 법인세효과	(31,081)
과세소득(세무상결손금) 결정시 차감되지 않는 비용의 법인세효과	284,129
세액공제 및 감면으로 인한 효과	(3,145,161)
미인식 이연법인세자산부채의 변동 효과	(2,526,738)
회계이익과 법인세비용(수익)간의 조정에 대한 기타법인세효과	1,951,181
총 법인세 조정 효과	(3,467,670)
법인세비용(수익)	5,529,985
평균유효세율	0.1350

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
회계이익	128,480,158
적용세율에 의한 법인세비용(수익)	29,216,916

유통주식수의 기초수량	45,693,922
자기주식의 취득, 가중평균유통보통주식수의 감소	0
가중평균유통보통주식수	45,693,922

전기

	보통주
유통주식수의 기초수량	47,268,321
자기주식의 취득, 가중평균유통보통주식수의 감소	(248,236)
가중평균유통보통주식수	47,020,085

당사가 보유하고 있는 잠재적보통주는 없으며, 당기말 이전에 발생하였다면 보통주식수나 잠재적보통주식수를 중요하게 변화시켰을 당기말 이후에 발생한 사건은 없습니다. 한편, 희석주당이익은 기본주당이익과 동일합니다.

34. 특수관계자

특수관계자 현황에 대한 공시

	전체 특수관계자				
	종속기업				관계기업
	Jusung Europe	Jusung Taiwan	Jusung Shanghai	Jusung Inc (주1)	AlFanar AlMudee Jusung
종속기업의 명칭	Jusung Europe	Jusung Taiwan	Jusung Shanghai	Jusung Inc	
종속기업에 대한 소유지분율	1.00	1.00	1.00	1.00	
관계기업의 명칭					AlFanar AlMudee Jusung
관계기업에 대한 소유지분율					0.4000

(주1) 전기 중 신규 취득하였습니다.

특수관계자거래에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		전체 특수관계자				당해 기업이나 당해 기업의 지배기업의 주요 경영진 대표이사	전체 특수관계자 합계
		종속기업					
		Jusung America (주1)	Jusung Europe	Jusung Taiwan	Jusung Shanghai		
특수관계자거래							
특수관계자거래	특수관계자거래에					당사는 2025년	

	대한 기술					12월 26일 대표이사 황철주로부터 사업부지 확보를 목적으로 2,064,000천원에 토지를 매입하였습니다.	
	제공받은용역, 특수관계자거래		10,810	833,516	6,967,590		7,811,916
	부동산과 그 밖의 자산의 구입, 특수관계자거래					2,064,000	2,064,000

전기

(단위 : 천원)

		전체 특수관계자				전체 특수관계자 합계
		종속기업			당해 기업이나 당해 기업의 지배기업의 주요 경영진	
		Jusung America (주1)	Jusung Europe	Jusung Taiwan	Jusung Shanghai 대표이사	
특수관계자거래						
특수관계자거래	특수관계자거래에 대한 기술					
	제공받은용역, 특수관계자거래	571,584	34,399	503,713	5,703,744	6,813,440
	부동산과 그 밖의 자산의 구입, 특수관계자거래					

(주1) Jusung America 거래내역은 청산되기 전까지의 당사와의 거래내역입니다.

특수관계자거래의 채권·채무 잔액에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		전체 특수관계자		전체 특수관계자 합계
		종속기업		
		Jusung Europe (주1)	Jusung Shanghai	
특수관계자거래의 채권·채무 잔액				
특수관계자거래의 채권·채무 잔액	매출채권, 특수관계자거래	120,645	0	120,645
	기타채무, 특수관계자거래	0	58,362	58,362
	특수관계자거래의 채권 잔액에 대하여 설정된 대손충	120,645	0	120,645

	당금			
--	----	--	--	--

전기

(단위 : 천원)

		전체 특수관계자		전체 특수관계자 합계
		종속기업		
		Jusung Europe (주1)	Jusung Shanghai	
특수관계자거래의 채권·채무 잔액				
특수관계자거래의 채권·채무 잔액	매출채권, 특수관 계자거래	120,645	0	120,645
	기타채무, 특수관 계자거래	0	37,522	37,522
	특수관계자거래의 채권 잔액에 대하 여 설정된 대손충 당금	120,645	0	120,645

(주1) 상기의 특수관계자 채권금액에 대하여 대손충당금 120,645천원을 계상하고 있습니다.

특수관계자 자금거래에 관한 공시

전기

(단위 : 천원)

		전체 특수관계자
		종속기업
		Jusung Inc
현금출자		4,002,000

주요 경영진에 대한 보상 공시

당기

(단위 : 천원)

	당해 기업이나 당해 기업의 지배기업의 주요 경영 진
주요 경영진에 대한 보상, 단기종업원급여	5,918,658
주요 경영진에 대한 보상, 퇴직급여	924,824
주요 경영진에 대한 보상 합계	6,843,482

전기

(단위 : 천원)

	당해 기업이나 당해 기업의 지배기업의 주요 경영 진
주요 경영진에 대한 보상, 단기종업원급여	5,351,405
주요 경영진에 대한 보상, 퇴직급여	635,093
주요 경영진에 대한 보상 합계	5,986,498

당기말 현재 특수관계자를 위하여 금융기관 등에 담보로 제공한 자산은 없습니다.

35. 담보제공자산

담보로 제공된 자산에 대한 공시

(단위 : 천원)

	한국증권금융주식회사	H사 (주1)	담보제공처 합계
담보제공자산	투자부동산 및 보험금 수령권	투자부동산	
채권최고액	54,000,000	241,393,865	295,393,865
담보목적	시설자금대출 담보	임대보증금담보	

(주1) 제공된 투자부동산은 코람코자산신탁(주)를 수탁자로 부동산담보 신탁계약이 체결되어 있습니다(주석 14 참조).

당기말 현재 타인을 위하여 금융기관 등에 담보로 제공한 자산은 없습니다.

36. 약정사항 및 우발사항

당기말 현재 계류중인 소송사건은 없습니다.

보증 관련 우발부채, 비 PF 우발부채에 대한 공시

(단위 : 천원)

	지급보증의 구분
	제공받은 지급보증
	인허가보증 외
보증처	서울보증보험
기업의(으로의) 보증금액 (비 PF)	5,554,155

당기말 현재 당사가 타인에게 제공한 지급보증의 내역은 없습니다.

약정에 대한 공시

(단위 : 천원)

	무역금융대출	수입신용장발행	파생상품	입찰지급보증	계약이행보증	담보대출 (주1)
약정처	하나은행	하나은행	하나은행	하나은행	하나은행	한국증권금융주식회사
총 대출약정금액	30,000,000					45,000,000
약정금액(USD) [USD, 일]		1,000,000	2,700,000	480,000	1,520,000	
실행금액	0					45,000,000
실행금액(USD) [USD, 일]		0	0	0	0	

(주1) 당사는 이자부차입금과 관련하여 투자부동산 및 보험금 수령권을 담보로 제공하였습니다(주

석 35 참조).

37. 재무위험관리의 목적 및 정책

당사의 주요 금융부채는 매입채무, 기타부채 및 차입금으로 구성되어 있으며, 이러한 금융부채는 영업활동을 위한 자금을 조달하기 위하여 발생하였습니다. 또한 당사는 영업활동에서 발생하는 매출채권, 현금 및 단기예금과 같은 다양한 금융자산도 보유하고 있습니다. 당사의 금융자산 및 금융부채에서 발생할 수 있는 주요 위험은 시장위험, 신용위험 및 입니다. 당사의 주요 경영진은 아래에서 설명하는 바와같이, 각 위험별 관리절차를 검토하고 정책에 부합하는지 검토하고 있습니다. 또한 당사는 투기 목적의 파생상품거래를 실행하지 않는 것이 기본적인 정책입니다.

시장위험은 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동할 위험입니다. 시장위험은 이자율위험, 환위험으로 구성됩니다.

이자율위험은 미래의 금융시장 변화에 따라 예상치 못한 시장금리 변동으로 이자수익과 이자비용 변동에 노출되어 있는 위험으로서 주로 예금 및 변동금리부 조건의 차입금에서 발생하고 있습니다. 당사는 금융시장 변화에 따른 시장금리 변동 등 미래의 불확실성 제거와 순금융비용 최소화에 초점을 두고 이자율 위험관리 목표를 설정하여 실천함으로써 기업가치 극대화에 최선을 다하고 있습니다.

당사는 당기말 현재 변동이자율이 적용되는 차입금은 없으며, 변동이자율이 적용되는 차입 시 이자율 상승에 따라 순금융비용이 증가할 위험에 노출되어 있습니다. 따라서, 시장금리 변동에 따른 금융부채의 공정가치와 현금흐름에 미치는 영향과 변동위험을 주기적으로 측정하고 있습니다.

보고기간 말 현재 노출된 이자율위험의 민감도 분석

당기

(단위 : 천원)

	위험
	시장위험
	이자율위험
시장위험의 각 유형별 민감도분석 기술	다른 모든 변수가 일정하고 변동금리부 조건의 예금에 대한 이자율의 100bp 변동시 이자수익에 미치는 영향
시장변수 상승 시 당기손익 증가	1,621,673
시장변수 하락 시 당기손익 감소	(1,621,673)

전기

(단위 : 천원)

	위험
	시장위험
	이자율위험

시장위험의 각 유형별 민감도분석 기술	다른 모든 변수가 일정하고 변동금리부 조건의 예금에 대한 이자율의 100bp 변동시 이자수익에 미치는 영향
시장변수 상승 시 당기손익 증가	2,519,941
시장변수 하락 시 당기손익 감소	(2,519,941)

환위험은 환율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치가 변동할 위험입니다. 당사는 해외 영업활동 등으로 인하여 USD, JPY의 환위험에 노출되어 있습니다.

외화금융자산의 통화별 내역

당기 (단위 : 천원)

	JPY	USD	기능통화 또는 표시통화 합계
외화금융자산, 원화환산 금액	60,322,403	2,558,231	62,880,634

전기 (단위 : 천원)

	JPY	USD	기능통화 또는 표시통화 합계
외화금융자산, 원화환산 금액	196,482,252	3,682,523	200,164,775

외화금융부채의 통화별 내역

당기 (단위 : 천원)

	JPY	USD	기능통화 또는 표시통화 합계
외화금융부채, 원화환산 금액	75,425	0	75,425

전기 (단위 : 천원)

	JPY	USD	기능통화 또는 표시통화 합계
외화금융부채, 원화환산 금액	68,001	51,154	119,155

당사는 내부적으로 원화 환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있습니다. 보고기간종료일 현재 각 외화에 대한 기능통화의 환율 5% 변동 시 환율변동이 당기손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

보고기간 말 현재 노출된 환위험의 민감도 분석

당기 (단위 : 천원)

	위험
--	----

	시장위험		
	환위험		
	기능통화 또는 표시통화		기능통화 또는 표시통화 합계
	USD	JPY	
시장위험의 각 유형별 민감도분석 기술	각 외화에 대한 기능통화의 환율 5% 변동 시 환율변동이당기손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.	각 외화에 대한 기능통화의 환율 5% 변동 시 환율변동이당기손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.	
시장변수 상승 시 당기 손익 증가	3,012,593	127,912	3,140,505
시장변수 하락 시 당기 손익 감소	(3,012,593)	(127,912)	(3,140,505)

전기

(단위 : 천원)

	위험		
	시장위험		
	환위험		
	기능통화 또는 표시통화		기능통화 또는 표시통화 합계
	USD	JPY	
시장위험의 각 유형별 민감도분석 기술	각 외화에 대한 기능통화의 환율 5% 변동 시 환율변동이당기손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.	각 외화에 대한 기능통화의 환율 5% 변동 시 환율변동이당기손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.	
시장변수 상승 시 당기 손익 증가	9,820,956	181,568	10,002,524
시장변수 하락 시 당기 손익 감소	(9,820,956)	(181,568)	(10,002,524)

신용위험은 계약에서 채무자가 지급불능 또는 지급거절에 의하여 지급이 이행되지 않는 위험을 의미합니다. 당사는 부실징후거래처에 대한 조기 인지 및 체계적인 신용위험 관리를 위하여 일관된 전사적인 신용위험 관리정책을 운영하고 있습니다. 당사의 신용정책은 채권회수를 위한 신속한 의사 결정 지원 및 채권 안전장치 마련을 통한손실 최소화를 목적으로 운영되고 있으며 ①계약체결관리 기준 ②채권관리기준 ③채권위험 모니터링 ④불량채권 관리기준 등으로 체계적, 유기적으로 구성되어 있습니다. 또한 채권명세 및 채권회수기일을 모니터링을 통하여 불량채권 발생 여부를 확인하고 있으며, 채권위험 발생즉시 전담팀을 통해 신속한 채권회수를 위한 대응을 하고있습니다. 또한, 전사적으로 상시 교육 및 영업채권 관리요령 배포를 통하여 신속하게 대응할 수 있도록 준비되어 있습니다. 당기 보고기간종료일 현재 당사의 채권잔액은 21,277백만원(전기말: 38,925백만원)이며, 동채권은 상시 모니터링을 통한 신용위험관리가 이루어지고 있습니다.

유동성위험은 만기까지 모든 금융계약상의 약정사항들을 이행할 수 있도록 자금을 조달하지 못할 위험입니다. 당사는 특유의 유동성 전략 및 계획을 통하여 자금부족에따른 위험을 관리하고 있습니다. 당사는 금융부채의 만기와 영업현금흐름의 추정치를 고려하여 만기를 대응시키고 있습니다.

비파생금융부채의 만기분석에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

		1년 이내	1년 초과 5년 이내	5년 초과	합계 구간 합계
비파생금융부채, 할인되지 않은 현금흐름		15,376,878	58,883,743	145,909,147	220,169,768
비파생금융부채, 할인되지 않은 현금흐름	비유동차입금, 미할인 현금흐름	900,000	47,764,110	0	48,664,110
	비유동기타금융부채, 미할인 현금흐름	0	8,753,793	143,807,647	152,561,440
	비유동리스부채, 미할인 현금흐름	0	2,365,840	2,101,500	4,467,340
	매입채무, 미할인 현금흐름	8,463,129	0	0	8,463,129
	유동기타금융부채, 미할인 현금흐름	5,236,246	0	0	5,236,246
	유동리스부채, 미할인 현금흐름	777,503	0	0	777,503

전기

(단위 : 천원)

		1년 이내	1년 초과 5년 이내	5년 초과	합계 구간 합계
비파생금융부채, 할인되지 않은 현금흐름		25,242,475	14,804,356	191,556,391	231,603,222
비파생금융부채, 할인되지 않은 현금흐름	비유동차입금, 미할인 현금흐름	902,466	3,600,000	45,061,644	49,564,110
	비유동기타금융부채, 미할인 현금흐름	0	8,788,311	143,807,647	152,595,958
	비유동리스부채, 미할인 현금흐름	0	2,416,045	2,687,100	5,103,145
	매입채무, 미할인 현금흐름	16,707,972	0	0	16,707,972
	유동기타금융부채, 미할인 현금흐름	6,823,049	0	0	6,823,049
	유동리스부채, 미할인 현금흐름	808,988	0	0	808,988

비파생금융부채의 만기분석에 대한 공시 (장부금액공시)

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
금융부채		163,573,512
금융부채	기타 비유동차입금(사채 제외)의 비유동성 부분	45,000,000
	기타비유동금융부채	100,024,608
	비유동 리스부채	4,217,248

	매입채무	8,463,129
	기타유동금융부채	5,236,246
	유동 리스부채	632,281

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
금융부채		171,061,559
금융부채	기타 비유동차입금(사채 제외)의 비유동성 부분	45,000,000
	기타비유동금융부채	97,184,553
	비유동 리스부채	4,755,431
	매입채무	16,707,972
	기타유동금융부채	6,823,049
	유동 리스부채	590,554

자본관리의 주 목적은 당사의 영업활동을 유지하고 주주가치를 극대화하기 위하여 높은 신용등급과 건전한 자본비율을 유지하기 위한 것입니다. 당사는 자본구조를 경제환경의 변화에 따라 수정하고 있으며, 이를 위하여 배당정책을 수정하거나 자본감소 혹은 신주발행을 검토하도록 하고 있습니다. 한편, 기존 자본관리의 목적, 정책 및절차에 대한 어떠한 사항도 변경되지 않았습니다

자본관리

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
부채		297,341,117
자본		589,368,563
차입금(사채 포함)		45,000,000
부채비율		0.5045
차입금비율		0.0764

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
부채		419,439,794
자본		565,682,754
차입금(사채 포함)		45,000,000
부채비율		0.7415
차입금비율		0.0795

재무활동에서 생기는 부채의 조정에 관한 공시

당기

(단위 : 천원)

	보증금	장기 차입금	리스 부채	재무활동에서 생기
--	-----	--------	-------	-----------

				는 부채 합계
재무활동에서 생기는 기초 부채	88,506,243	45,000,000	5,345,985	138,852,228
재무현금흐름, 재무활동에서 생기는 부채의 증가(감소)	(100,000)	0	(728,559)	(828,559)
비현금변동, 재무활동에서 생기는 부채의 증가(감소)	2,874,573	0	232,103	3,106,676
재무활동에서 생기는 기말 부채	91,280,816	45,000,000	4,849,529	141,130,345

전기

(단위 : 천원)

	보증금	장기 차입금	리스 부채	재무활동에서 생기는 부채 합계
재무활동에서 생기는 기초 부채	85,725,440	45,000,000	5,929,461	136,654,901
재무현금흐름, 재무활동에서 생기는 부채의 증가(감소)	0	0	(827,253)	(827,253)
비현금변동, 재무활동에서 생기는 부채의 증가(감소)	2,780,803	0	243,777	3,024,580
재무활동에서 생기는 기말 부채	88,506,243	45,000,000	5,345,985	138,852,228

한편, 당사는 이자의 지급을 영업활동현금흐름으로 분류하고 있습니다.

38. 공정가치측정

자산의 공정가치측정에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	측정 전체		
	공정가치		
	금융자산, 범주		금융자산, 범주 합계
	당기손익인식금융자산	공정가치평가를 기타포괄손익으로 인식하는 금융자산	
금융자산	19,999,520	11,056,110	31,055,630
금융자산, 공정가치	19,999,520	11,056,110	31,055,630

전기

(단위 : 천원)

	측정 전체
--	-------

	공정가치		
	금융자산, 범주		금융자산, 범주 합계
	당기손익인식금융자산	공정가치평가를 기타포괄손익으로 인식하는 금융자산	
금융자산	0	9,605,023	9,605,023
금융자산, 공정가치	0	9,605,023	9,605,023

상각후원가로 인식된 자산의 공정가치측정에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	측정 전체				
	재무상태표상에 공정가치로 측정되지 않았지만 공시된 공정가치				
	금융자산, 범주				
	상각후원가로 측정하는 금융자산, 범주				
	금융자산, 분류				금융자산, 분류 합계
	매출채권	기타채권	단기금융상품	현금및현금성자산	
금융자산	11,564,595	1,848,438	0	161,262,829	174,675,862
금융자산, 공정가치	11,564,595	1,848,438	0	161,262,829	174,675,862

전기

(단위 : 천원)

	측정 전체				
	재무상태표상에 공정가치로 측정되지 않았지만 공시된 공정가치				
	금융자산, 범주				
	상각후원가로 측정하는 금융자산, 범주				
	금융자산, 분류				금융자산, 분류 합계
	매출채권	기타채권	단기금융상품	현금및현금성자산	
금융자산	28,004,464	1,950,330	5,144,474	246,023,909	281,123,177
금융자산, 공정가치	28,004,464	1,950,330	5,144,474	246,023,909	281,123,177

부채의 공정가치측정에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	측정 전체				
	재무상태표상에 공정가치로 측정되지 않았지만 공시된 공정가치				
	금융부채, 범주				
	상각후원가로 측정하는 금융부채, 범주				
	금융부채, 분류				금융부채, 분류 합계
	장기 차입금	매입채무	리스 부채	기타금융부채	
금융부채	45,000,000	8,463,129	4,849,529	105,260,853	163,573,511
금융부채, 공정가치	45,000,000	8,463,129	4,849,529	105,260,853	163,573,511

전기

(단위 : 천원)

	측정 전체				
	재무상태표상에 공정가치로 측정되지 않았지만 공시된 공정가치				
	금융부채, 범주				
	상각후원가로 측정하는 금융부채, 범주				
	금융부채, 분류				금융부채, 분류 합
	장기 차입금	매입채무	리스 부채	기타금융부채	계
금융부채	45,000,000	16,707,972	5,345,985	104,007,602	171,061,559
금융부채, 공정가치	45,000,000	16,707,972	5,345,985	104,007,602	171,061,559

공정가치 서열체계에 대한 공시

당기

	공정가치 서열체계 수준 1	공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3
공정가치측정에 사용된 투입변수에 대한 기술, 자산	동일한 자산이나 부채에 대한 활성시장의 조정되지 않은 공시가격	직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 자산이나 부채에 대한 투입변수	관측가능한 시장자료에 기초하지 않은 자산이나 부채에 대한 투입변수 (관측가능하지 않은 투입변수)
공정가치측정에 사용된 투입변수에 대한 기술, 부채	동일한 자산이나 부채에 대한 활성시장의 조정되지 않은 공시가격	직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 자산이나 부채에 대한 투입변수	관측가능한 시장자료에 기초하지 않은 자산이나 부채에 대한 투입변수 (관측가능하지 않은 투입변수)

전기

	공정가치 서열체계 수준 1	공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3
공정가치측정에 사용된 투입변수에 대한 기술, 자산	동일한 자산이나 부채에 대한 활성시장의 조정되지 않은 공시가격	직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 자산이나 부채에 대한 투입변수	관측가능한 시장자료에 기초하지 않은 자산이나 부채에 대한 투입변수 (관측가능하지 않은 투입변수)
공정가치측정에 사용된 투입변수에 대한 기술, 부채	동일한 자산이나 부채에 대한 활성시장의 조정되지 않은 공시가격	직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 자산이나 부채에 대한 투입변수	관측가능한 시장자료에 기초하지 않은 자산이나 부채에 대한 투입변수 (관측가능하지 않은 투입변수)

공정가치로 측정되는 금융상품의 공정가치 서열체계에 따른 수준별 내역 공시

당기

(단위 : 천원)

	측정 전체
--	-------

	공정가치			
	반복적인 공정가치측정치			
	공정가치 서열체계의 모든 수준			공정가치 서열체계의 모든 수준 합계
	공정가치 서열체계 수준 1	공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3	
당기손익인식금융 자산	0	19,999,520	0	19,999,520
기타포괄손익-공정가치 측정금융자산	0	4,470,000	6,586,110	11,056,110
공정가치로 측정되는 금융자산	0	24,469,520	6,586,110	31,055,630

전기

(단위 : 천원)

	측정 전체			
	공정가치			
	반복적인 공정가치측정치			
	공정가치 서열체계의 모든 수준			공정가치 서열체계의 모든 수준 합계
	공정가치 서열체계 수준 1	공정가치 서열체계 수준 2	공정가치 서열체계 수준 3	
당기손익인식금융 자산				
기타포괄손익-공정가치 측정금융자산	0	0	9,605,023	9,605,023
공정가치로 측정되는 금융자산	0	0	9,605,023	9,605,023

활성시장에서 거래되는 금융상품의 공정가치는 당기말 현재 고시되는 시장가격에 기초하여 산정됩니다. 거래소, 판매자, 중개인, 산업집단, 평가기관 또는 감독기관을 통해 공시가격이 용이하게 그리고 정기적으로 이용가능하고, 그러한 가격이 독립된 당사자 사이에서 정기적으로 발생한 실제 시장 거래를 나타낸다면, 이를 활성시장으로 간주합니다. 당사가 보유하고 있는 금융자산의 공시되는 시장가격은 매입호가입니다. 이러한 상품들은 '수준1'에 포함되며, '수준1'에 포함된 상품들은 매도가 능으로 분류된 상장된 지분상품으로 구성됩니다.

당사는 활성시장에서 거래되지 아니하는 금융상품의 공정가치에 대하여 평가기법을 사용하여 결정하고 있습니다. 당사는 다양한 평가기법을 활용하고 있으며 보고기간말에 현재 시장상황에 근거하여 가정을 수립하고 있습니다. 이러한 평가기법은 관측가능한 시장정보를 최대한 사용하고 기업특 유정보를 최소한으로 사용합니다. 이때, 해당 상품의 공정가치 측정에 요구되는 모든 유의적인 투입 변수가 관측가능하다면 해당 상품은 '수준2'에 포함됩니다. 만약 하나 이상의 유의적인 투입변수가 관측가능한 시장정보에 기초한 것이 아니라면 해당 상품은 '수준3'에 포함됩니다.

자산의 공정가치측정에 사용된 관측가능하지 않은 투입변수에 대한 공시

자산의 공정가치측정에 사용된 관측가능하지 않은 투입변수에 대한 공시

당기

(단위 : 천원)

	측정 전체
--	-------

	공정가치	
	공정가치 서열체계의 모든 수준	
	공정가치 서열체계 수준 3	
	자산	
	비상장주식1	비상장주식2
자산	3,529,453	3,056,657
공정가치측정에 사용된 평가기법에 대한 기술, 자산	유사회사 비교법:사업 또는 경제적 특성이 유사하다고 판단되는 비교기업의 주가 배수를 적용하여 대상기업의 가치를 평가하는 방법	위험조정할인모형 중 Backsolve법:관측가능한 시장가격을 기준으로 할인율이나 위험프리미엄을 역산해 추정하는 방법
공정가치측정에 사용된 투입변수에 대한 기술, 자산	유사상장 회사 시장배수	기초자산가치, 할인율 등

전기

(단위 : 천원)

	측정 전체	
	공정가치	
	공정가치 서열체계의 모든 수준	
	공정가치 서열체계 수준 3	
	자산	
	비상장주식1	비상장주식2
자산	3,505,773	4,099,437
공정가치측정에 사용된 평가기법에 대한 기술, 자산	유사회사 비교법:사업 또는 경제적 특성이 유사하다고 판단되는 비교기업의 주가 배수를 적용하여 대상기업의 가치를 평가하는 방법	현금흐름 할인모형:미래의 추정 현금흐름을 할인하여 대상기업의 가치를 평가하는 방법
공정가치측정에 사용된 투입변수에 대한 기술, 자산	유사상장 회사 시장배수	기대미래현금흐름,가중평균자본비용

39. 리스

당사는 영업에 사용되는 기계장치 및 부동산, 차량운반구의 다양한 항목의 리스 계약을 체결하고 있습니다. 기계장치의 리스기간은 일반적으로 15년, 부동산의 리스기간은 일반적으로 1년에서 10년이며, 반면에 차량운반구의 리스기간은 일반적으로 1년에서 3년입니다. 리스계약에 따른 당사의 의무는 리스자산에 대한 리스제공자의 권리에 의해 보장됩니다.

당사는 또한 리스기간이 12개월 이하인 특정 리스와 소액의 사무용품 리스를 갖고 있습니다. 당사는 이 리스에 '단기리스' 및 '소액 기초자산 리스'의 인식 면제 규정을 적용합니다.

사용권자산에 대한 양적 정보 공시

당기

(단위 : 천원)

	자산			자산 합계
	사용권자산			
	부동산	차량운반구	기계장치	
기초 사용권자산	807,638	154,096	4,389,054	5,350,787
사용권자산의 추가	173,445	230,348	0	403,793
사용권자산감가상각비	(252,969)	(261,309)	(421,350)	(935,628)
계약 종료 또는 해지로 인한 감소, 사용권자산	(40,543)	(8,968)	0	(49,511)
기말 사용권자산	687,571	114,167	3,967,703	4,769,441

전기

(단위 : 천원)

	자산			자산 합계
	사용권자산			
	부동산	차량운반구	기계장치	
기초 사용권자산	936,425	193,314	4,810,402	5,940,141
사용권자산의 추가	123,079	229,141	0	352,220
사용권자산감가상각비	(241,675)	(249,801)	(421,348)	(912,824)
계약 종료 또는 해지로 인한 감소, 사용권자산	(10,191)	(18,558)	0	(28,749)
기말 사용권자산	807,638	154,096	4,389,054	5,350,787

리스부채에 대한 양적 정보 공시

당기

(단위 : 천원)

	공시금액
기초 리스부채	5,345,985
리스부채의 추가	186,308
리스부채에 대한 이자비용	88,694
리스부채의 지급	(728,559)
계약 종료 또는 해지로 인한 감소, 리스부채	(42,899)
기말 리스부채	4,849,529

전기

(단위 : 천원)

	공시금액
기초 리스부채	5,929,461
리스부채의 추가	171,025
리스부채에 대한 이자비용	101,642

리스부채의 지급	(827,253)
계약 종료 또는 해지로 인한 감소, 리스부채	(28,890)
기말 리스부채	5,345,985

리스이용자의 리스에 대한 손익과 현금유출 공시

당기

(단위 : 천원)

		자산			자산 합계
		사용권자산			
		부동산	차량운반구	기계장치	
감가상각비, 사용권자산		252,969	261,309	421,350	935,628
리스의 발생비용					245,261
리스의 발생비용	리스부채에 대한 이 자비용				88,694
	인식 면제 규정이 적용된 단기리스에 관련되는 비용				40,896
	인식 면제 규정이 적용된 소액자산 리 스에 관련되는 비용				115,671
리스와 관련해서 손익계산서에 인식된 금액					1,180,889
리스 현금유출					885,126

전기

(단위 : 천원)

		자산			자산 합계
		사용권자산			
		부동산	차량운반구	기계장치	
감가상각비, 사용권자산		241,675	249,801	421,348	912,824
리스의 발생비용					233,920
리스의 발생비용	리스부채에 대한 이 자비용				101,642
	인식 면제 규정이 적용된 단기리스에 관련되는 비용				23,714
	인식 면제 규정이 적용된 소액자산 리 스에 관련되는 비용				108,564
리스와 관련해서 손익계산서에 인식된 금액					1,146,744
리스 현금유출					959,531

사용권자산 장부금액의 구성내역

당기

(단위 : 천원)

	자산			자산 합계
	사용권자산			
	부동산	차량운반구	기계장치	
사용권자산	687,571	114,167	3,967,703	4,769,441

전기

(단위 : 천원)

	자산			자산 합계
	사용권자산			
	부동산	차량운반구	기계장치	
사용권자산	807,638	154,096	4,389,054	5,350,787

리스부채의 유동 및 비유동 구분

당기

(단위 : 천원)

		공시금액
리스부채		4,849,529
리스부채	비유동 리스부채	4,217,248
	유동 리스부채	632,281

전기

(단위 : 천원)

		공시금액
리스부채		5,345,985
리스부채	비유동 리스부채	4,755,431
	유동 리스부채	590,554

리스부채의 만기분석 공시

당기

(단위 : 천원)

	1년 이내	1년 초과 2년 이내	2년 초과 3년 이내	3년 초과 4년 이내	4년 초과 5년 이내	5년 초과	합계 구간 합계
총 리스부채	777,503	609,040	585,600	585,600	585,600	2,101,500	5,244,843

전기

(단위 : 천원)

	1년 이내	1년 초과 2년 이내	2년 초과 3년 이내	3년 초과 4년 이내	4년 초과 5년 이내	5년 초과	합계 구간 합계
총 리스부채	808,988	629,345	604,500	596,600	585,600	2,687,100	5,912,133

당사는 리스부채와 관련하여 유의적인 유동성위험에 노출되어 있지 않습니다. 리스부채는 당사의 재무부서에서 모니터링하고 있습니다. 한편, 모든 리스 의무는 원화로 표시되어 있습니다.

6. 배당에 관한 사항

가. 회사의 배당정책에 관한 사항

당사는 주주가치 제고를 위하여 향후 투자계획 및 재무 안정성 등을 종합적으로 고려한 후 정관에 의거 이사회 및 주주총회 결의를 통하여 주주친화정책을 실시하고 있습니다.

현재 당사는 급변하는 산업환경 속에서 사업경쟁력을 강화하고 기술을 선도하기 위해 R&D 투자를 지속하고 있으며 동시에 잉여현금흐름과 이익률의 안정성, 회사의 재무 성장성을 기준으로 배당 지급액과 자기주식취득 금액을 결정하고 있습니다. 당사는 향후에도 회사 주주친화 정책에 따라 미래 성장 동력 확보를 위한 투자와 주주가치를 균형있게 고려하여 배당과 자기주식취득을 실시할 계획입니다. 뿐만 아니라 당사는 이사회 내 위원회인 경영위원회 운영규정 중 '이익 배분 계획 수립 및 집행' 조항에 의거하여 회사의 경영환경 및 성과에 따라 약 5%~20% 수준의 배당성향을 유지할 계획입니다.

나. 배당관련 예측가능성 제공에 관한 사항

(1) 정관상 배당절차 개선방안 이행 가부

구분	결산배당	분기·중간배당
정관상 배당액 결정 기관	주주총회	이사회
정관상 배당기준일을 배당액 결정 이후로 정할 수 있는지 여부	X	X
배당절차 개선방안 이행 관련 향후 계획	-	-

(2) 배당액 확정일 및 배당기준일 지정 현황

구분	결산월	배당여부	배당액 확정일	배당기준일	배당 예측가능성 제공여부	비고
결산배당	2024년 12월	○	2025년 03월 25일	2024년 12월 31일	X	-
결산배당	2023년 12월	○	2024년 03월 28일	2023년 12월 31일	X	-
결산배당	2022년 12월	○	2023년 03월 29일	2022년 12월 31일	X	-

다. 기타 참고사항

(1) 배당 관련 정관의 내용

구분	내용
제9조의4 (신주의 배당기산일)	회사가 유상증자, 무상증자 및 주식배당에 의하여 신주를 발행하는 경우 신주에 대한 이익의 배당에 관하여는 신주를 발행할 때가 속하는 영업년도의 직전영업연도 말에 발행된 것으로 본다.
제45조 (이익배당)	① 이익의 배당은 금전과 주식으로 할 수 있다. ② 이익의 배당을 주식으로 하는 경우 회사가 수종의 주식을 발행한 때에는 주주총회의 결의로 그와 다른 종류의 주식으로도 할 수 있다. ③ 제1항의 배당은 매결산기말 현재의 주주명부에 기재된 주주 또는 등록된 질권자에게 지급한다.

<p>제45조의 2 (분기배당)</p>	<p>① 당 회사는 이사회 결의로 사업연도 개시일부터 3월·6월·9월의 말일 (이하 “분기배당 기준일”이라 한다)의 주주에게 자본시장과 금융투자업에 관한 법률 제 165조의2에 따라 분기배당을 할 수 있다.</p> <p>② 제1항의 이사회 결의는 분기배당 기준일 이후 45일 내에 하여야 한다.</p> <p>③ 분기배당은 직전결산기의 대차대조표상의 순자산액에서 다음 각호의 금액을 공제한 액을 한도로 한다.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 직전결산기의 자본의 액 2. 직전결산기까지 적립된 자본준비금과 이익준비금의 합계액 3. 상법시행령에서 정하는 미실현이익 4. 직전결산기의 정기주주총회에서 이익배당하기로 정한 금액 5. 직전결산기까지 정관의 규정 또는 주주총회의 결의에 의하여 특정목적을 위해 적립한 임의준비금 6. 분기배당에 따라 당해 결산기에 적립하여야 할 이익준비금 7. 당해 영업연도 중에 분기배당이 있었던 경우 그 금액의 합계액 <p>④ 사업연도 개시일 이후 분기배당 기준일 이전에 신주를 발행한 경우(준비금의 자본전입, 주식배당, 전환사채의 전환청구, 신주인수권부사채의 신주인수권 행사에 의한 경우를 포함한다)에는 분기배당에 관해서는 당해 신주는 직전사업연도 말에 발행된 것으로 본다. 다만, 분기배당 기준일 후에 발행된 신주에 대하여는 최근 분기배당 기준일 직후에 발행된 것으로 본다.</p> <p>⑤ 제7조의 2의 우선주에 대하여도 보통주식과 동일한 배당률을 적용한다.</p>
<p>제 46 조 (배당금지금 청구권의 소멸시효)</p>	<p>① 배당금의 지급청구권은 5년간 이를 행사하지 아니하면 소멸시효가 완성한다.</p> <p>② 제1항의 시효의 완성으로 인한 배당금은 이 회사에 귀속한다.</p>

(2) 주요배당지표

구 분	주식의 종류	당기	전기	전전기
		제31기	제30기	제29기
주당액면가액(원)		500	500	500
(연결)당기순이익(백만원)		35,693	106,814	34,001
(별도)당기순이익(백만원)		35,421	107,832	34,008
(연결)주당순이익(원)		781	2,272	716
현금배당금총액(백만원)		2,422	13,114	2,363
주식배당금총액(백만원)		-	-	-
(연결)현금배당성향(%)		6.79	12.28	6.95
현금배당수익률(%)	보통주	0.19	0.97	0.15
	우선주	-	-	-
주식배당수익률(%)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-
주당 현금배당금(원)	보통주	53	287	50
	우선주	-	-	-
주당 주식배당(주)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-

	우선주	-	-	-
--	-----	---	---	---

- 상기 시가배당율은 주주명부폐쇄일 2매매거래일 전부터 과거 1주일간의 코스닥시장에서 형성된 최종가격의 산술평균가격에 대한 1주당 배당금의 비율을 백분율로 산정했습니다.
- 상기 표의 당기 현금배당금은 제31기 정기주주총회 승인전 금액으로 향후 정기주주총회에서 부결되거나 수정이 발생한 경우 정정보고서를 통해 그 내용 및 사유 등을반영할 예정입니다.

(3) 과거 배당 이력

(단위: 회, %)

연속 배당횟수		평균 배당수익률	
분기(중간)배당	결산배당	최근 3년간	최근 5년간
-	4	0.94	0.71

- 당사는 제30기(2024년) 결산배당을 진행했습니다. (주당 287원)
- 당사는 제29기(2023년) 결산배당을 진행했습니다. (주당 50원)
- 당사는 제28기(2022년) 결산배당을 진행했습니다. (주당 193원)
- 당사는 제27기(2021년) 결산배당을 진행했습니다. (주당 155원)
- 당사는 제26기(2020년) 결산배당 및 분기(중간)배당을 지급하지 않았습니다.
- 최근 3년간 평균 배당수익률은 제28기부터 제30기까지의 배당수익률의 단순 평균 값이며, 최근 5년간 평균 배당수익률은 제26기부터 제30기까지의 배당수익률의 단순 평균값입니다.

7. 증권의 발행을 통한 자금조달에 관한 사항

7-1. 증권의 발행을 통한 자금조달 실적

[지분증권의 발행 등과 관련된 사항]

증자(감자)현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 백만원, 주)

주식발행 (감소)일자	발행(감소) 형태	발행(감소)한 주식의 내용				
		종류	수량	주당 액면가액	주당발행 (감소)가액	비고
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

- 당사는 최근 5년간 자본금 변동 사항이 없습니다.

[채무증권의 발행 등과 관련된 사항]

채무증권 발행실적

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 백만원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
합 계	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- 해당사항 없습니다.

기업어음증권 미상환 잔액

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 백만원)

잔여만기		10일 이하	10일초과 30일이하	30일초과 90일이하	90일초과 180일이하	180일초과 1년이하	1년초과 2년이하	2년초과 3년이하	3년 초과	합 계
미상환 잔액	공모	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사모	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	합계	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- 해당사항 없습니다.

단기사채 미상환 잔액

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 백만원)

잔여만기		10일 이하	10일초과 30일이하	30일초과 90일이하	90일초과 180일이하	180일초과 1년이하	합 계	발행 한도	잔여 한도
미상환 잔액	공모	-	-	-	-	-	-	-	-
	사모	-	-	-	-	-	-	-	-
	합계	-	-	-	-	-	-	-	-

- 해당사항 없습니다.

회사채 미상환 잔액

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 백만원)

잔여만기		1년 이하	1년초과 2년이하	2년초과 3년이하	3년초과 4년이하	4년초과 5년이하	5년초과 10년이하	10년초과	합 계
미상환 잔액	공모	-	-	-	-	-	-	-	-
	사모	-	-	-	-	-	-	-	-
	합계	-	-	-	-	-	-	-	-

- 해당사항 없습니다.

신종자본증권 미상환 잔액

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 백만원)

잔여만기	1년 이하	1년초과 5년이하	5년초과 10년이하	10년초과 15년이하	15년초과 20년이하	20년초과 30년이하	30년초과	합 계

미상환 잔액	공모	-	-	-	-	-	-	-	-
	사모	-	-	-	-	-	-	-	-
	합계	-	-	-	-	-	-	-	-

- 해당사항 없습니다.

조건부자본증권 미상환 잔액

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- 해당사항 없습니다.

7-2. 증권의 발행을 통해 조달된 자금의 사용실적

가. 공모자금의 사용내역

- 해당사항 없습니다.

나. 사모자금의 사용내역

- 해당사항 없습니다.

다. 미사용자금의 운용내역

- 해당사항 없습니다.

8. 기타 재무에 관한 사항

가. 재무제표 재작성 등 유의사항

(1) 재무제표 재작성

- 해당사항 없습니다.

(2) 합병, 분할, 자산양수도 또는 영업양수도 사항

- 최근 3사업연도 중 합병, 분할, 자산양수도 또는 영업양수도를 한 사항은 없습니다.

(3) 자산유동화와 관련한 자산매각의 회계처리 및 우발채무 등에 관한 사항

- 해당사항 없습니다.

나. 대손충당금 설정 현황

대손충당금과 관련된 아래의 내용은 연결재무제표 기준으로 작성되었습니다.

(1) 계정과목별 대손충당금 설정내역

(단위: 백만원, %)

구분	계정과목	채권 총액	대손충당금	대손충당금 설정률(%)
제31기	매출채권	17,004	4,959	29.2%
	계약자산	27,060	19,196	70.9%
	미수금	397	-	-
	미수수익	-	-	-
	단기대여금	-	-	-
	장기매출채권	-	-	-
	장기대여금	904	-	-
	합 계	45,365	24,155	53.2%
제30기	매출채권	34,755	6,076	17.5%
	계약자산	31,060	22,090	71.1%
	미수금	785	-	-
	미수수익	-	-	-
	단기대여금	-	-	-
	장기매출채권	-	-	-
	장기대여금	826	-	-
	합 계	67,426	28,166	41.8%
제29기	매출채권	23,327	6,283	26.9%
	계약자산	33,717	9,494	28.2%
	미수금	919	-	-
	미수수익	-	-	-
	단기대여금	230	-	-
	장기매출채권	-	-	-
	장기대여금	134	-	-
	합 계	58,327	15,777	27.0%

(2) 대손충당금 변동현황

(단위: 백만원)

구분	제31기	제30기	제29기
1. 기초 대손충당금 잔액합계	6,076	6,283	3,239
2. 순대손처리액(①-②±③)	4,181	2,506	2,626
① 대손처리액(상각채권액)	-	-	-
② 상각채권회수액	4,181	2,506	2,626
③ 기타증감액	-	-	-
3. 대손상각비 계상(환입)액	3,064	2,299	5,670
4. 기말 대손충당금 잔액	4,959	6,076	6,283

(3) 매출채권 관련 대손충당금 설정방침

(가) 최초 인식 후 하나 이상의 사건의 결과 매출채권이 손상되었다는 객관적인 증거가 있으며, 매출채권의 예상미래현금흐름이 영향을 받았을 경우 매출채권이 손상되었다고 판단함.

(나) 매출채권 손상평가 결과 손상되지 않았다고 평가된 매출채권에 대해서는 후속적으로 집합적인 손상검사를 수행하고 있음.

(4) 당기말 현재 경과기간별 매출채권 잔액 현황

(가) 매출채권의 장부금액과 대손충당금

(단위: 백만원)

과목	제31기	제30기	제29기
청구분	17,004	34,755	23,327
미청구분	-	-	-
매출채권	17,004	34,755	23,327
대손충당금	(4,959)	(6,076)	(6,283)
순액	12,045	28,679	17,044

(나) 청구분 매출채권 연령분석

(단위: 백만원)

과목	제31기	제30기	제29기
3개월 이내	10,207	24,306	16,093
3~6개월	2,018	5,806	549
6~12개월	648	630	360
1년~2년	-	-	3,183
2년 초과	4,131	4,013	3,142
소 계	17,004	34,755	23,327
대손충당금	(4,959)	(6,076)	(6,283)
합 계	12,045	28,679	17,044

다. 재고자산의 현황 등

(1) 재고자산의 사업부문별 보유현황

(연결기준)

(단위: 백만원, %)

사업부문	계정과목	제31기	제30기	제29기	비고
반도체, 디스플레이, Solar Cell	제품	-	773	-	-
	상품	570	444	1,853	-
	재공품	47,696	81,626	60,433	-

	원재료	11,678	17,789	19,061	-
	합 계	59,944	100,632	81,347	-
합 계	제품	-	773	-	-
	상품	570	444	1,853	-
	재공품	47,696	81,626	60,433	-
	원재료	11,678	17,789	19,061	-
	합 계	59,944	100,632	81,347	-
총자산대비 재고자산 구성비율(%) [재고자산합계÷기말자산총계×100]		6.75%	10.20%	10.10%	-
재고자산회전율(회수) [연환산 매출원가÷{(기초재고+기말재고)÷2}]		1.7	2.4	1.5	-

(2) 재고자산의 실사내용

(가) 실사일자

내부방침에 따라 반기별로 전체 재고자산 실사를 실시하며, 분기별로 부분 재고자산 실사를 실시하고 있습니다.

(나) 실사방법

전수조사를 기본으로 실지 재고조사를 실시하고 있으며, 일부 중요성이 높지 않고 품목수가 많은 품목에 한해서는 샘플링 조사를 실시합니다.

또한 외부감사인은 당사의 재고실사에 입회하고 있으며 일부 항목에 대하여 표본을 추출하여 그 실재성 및 완전성을 확인하고 있습니다.

(다) 장기체화재고 등 현황

재고자산의 시가가 취득원가보다 하락한 경우에는 시가를 재무상태표가액으로 하고 있으며, 당기말 현재 재고자산 평가내역은 다음과 같습니다.

(연결기준)

(단위: 백만원)

계정과목	취득원가	보유금액	평가총당금	기말잔액	비고
상품	1,063	1,063	493	570	-
제품	773	773	773	-	-
재공품	58,191	58,191	10,495	47,696	-
원재료	15,278	15,278	3,600	11,678	-
합 계	75,305	75,305	15,361	59,944	-

- 당기말 기준입니다.

(라) 당기 및 전기 중 매출원가로 인식한 재고자산평가손실은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

구 분	당기말	전기말
재고자산평가손실	7,665	(629)

라. 수주계약 현황

- 당사는 인도 기준으로 매출을 인식하여 해당사항 없습니다.

마. 공정가치평가 내역

(1) 범주별 금융상품

(가) 금융자산

(당기말)

(단위: 백만원)

구 분	당기손익-공정가치 측정 금융자산	기타포괄-공정가치 측정 금융자산	상각후원가 측정 금융자산	합 계
비유동자산:				
공정가치측정금융자산	20,000	11,056	-	31,056
기타수취채권		-	1,501	1,501
소 계	20,000	11,056	1,501	32,557
유동자산:				
매출채권	-	-	12,045	12,045
기타수취채권	-	-	614	614
단기금융자산	-	-	-	-
현금및현금성자산	-	-	164,384	164,384
소 계	-	-	177,043	177,043
합 계	20,000	11,056	178,544	209,600

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	당기손익-공정가치 측정 금융자산	기타포괄-공정가치 측정 금융자산	상각후원가 측정 금융자산	합 계
비유동자산:				
공정가치측정금융자산	-	9,605	-	9,605
기타수취채권	-	-	1,399	1,399
소 계	-	9,605	1,399	11,004
유동자산:				
매출채권	-	-	28,679	28,679
기타수취채권	-	-	785	785
단기금융자산	-	-	5,144	5,144
현금및현금성자산	-	-	250,695	250,695
소 계	-	-	285,303	285,303
합 계	-	9,605	286,702	296,307

(나) 금융부채

(단위: 백만원)

구 분	당기말	전기말
비유동부채:		
이자부차입금	45,000	45,000
리스부채	4,217	4,755
기타금융부채	100,025	97,185
소 계	149,242	146,940
유동부채:		
매입채무	8,476	16,722
리스부채	632	591
기타금융부채	5,318	7,603
소 계	14,426	24,916
합 계	163,668	171,856

(2) 공정가치 측정

(가) 공정가치와 장부금액

(단위: 백만원)

구 분	당기말		전기말	
	장부금액	공정가치	장부금액	공정가치
공정가치로 측정된 자산:				
당기손익-공정가치 측정 금융자산	20,000	20,000	-	-
기타포괄-공정가치 측정 금융자산	11,056	11,056	9,605	9,605
합 계	31,056	31,056	9,605	9,605
상각후원가로 인식된 자산:				
매출채권	12,045	12,045	28,679	28,679
기타수취채권	2,115	2,115	2,184	2,184
단기금융상품	-	-	5,144	5,144
현금및현금성자산	164,384	164,384	250,695	250,695
합 계	178,544	178,544	286,702	286,702
상각후원가로 인식된 부채:				
이자부차입금	45,000	45,000	45,000	45,000
매입채무	8,476	8,476	16,722	16,722
리스부채	4,849	4,849	5,346	5,346
기타금융부채	105,343	105,343	104,788	104,788
합 계	163,668	163,668	171,856	171,856

(나) 공정가치 서열체계

당사는 공정가치로 측정되는 금융상품에 대하여 공정가치 측정에 사용된 투입변수에 따라 다음과 같이 공정가치 서열체계를 분류하고 있습니다.

구 분	투입변수의 유의성
-----	-----------

수준 1	동일한 자산이나 부채에 대한 활성시장의 조정되지 않은 공시가격
수준 2	직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 자산이나 부채에 대한 투입변수
수준 3	관측가능한 시장자료에 기초하지 않은 자산이나 부채에 대한 투입변수(관측가능하지 않은 투입변수)

(당기말)

(단위: 백만원)

구 분	합 계	수준 1	수준 2	수준 3
공정가치로 측정된 자산:				
당기손익-공정가치 측정 금융자산	20,000	-	20,000	-
기타포괄-공정가치 측정 금융자산	11,056	-	4,470	6,586
합 계	31,056	-	24,470	6,586

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	합 계	수준 1	수준 2	수준 3
공정가치로 측정된 자산:				
당기손익-공정가치 측정 금융자산	-	-	-	-
기타포괄-공정가치 측정 금융자산	9,605	-	-	9,605
합 계	9,605	-	-	9,605

(다) 금융상품 공정가치측정치에 사용된 가치평가기법과 투입변수

활성시장에서 거래되는 금융상품의 공정가치는 보고기간말 현재 고시되는 시장가격에 기초하여 산정됩니다. 거래소, 판매자, 중개인, 산업집단, 평가기관 또는 감독기관을 통해 공시가격이 용이하게 그리고 정기적으로 이용가능하고, 그러한 가격이 독립된 당사자 사이에서 정기적으로 발생한 실제 시장거래를 나타낸다면, 이를 활성시장으로 간주합니다. 당사가 보유하고 있는 금융자산의 공시되는 시장가격은 매입호가입니다. 이러한 상품들은 '수준1'에 포함되며, '수준1'에 포함된 상품들은 매도가능으로 분류된 상장된 지분상품으로 구성됩니다.

당사는 활성시장에서 거래되지 아니하는 금융상품의 공정가치에 대하여 평가기법을 사용하여 결정하고 있습니다. 당사는 다양한 평가기법을 활용하고 있으며 보고기간말에 현재 시장 상황에 근거하여 가정을 수립하고 있습니다. 이러한 평가기법은 관측가능한 시장정보를 최대한 사용하고 기업특유정보를 최소한으로 사용합니다. 이때, 해당상품의 공정가치 측정에 요구되는 모든 유의적인 투입변수가 관측가능하다면 해당상품은 '수준2'에 포함됩니다. 만약 하나 이상의 유의적인 투입변수가 관측가능한 시장정보에 기초한 것이 아니라면 해당 상품은 '수준3'에 포함됩니다.

수준 3의 공정가치 측정을 위해 사용된 평가기법은 다음과 같습니다.

(당기말)

(단위: 백만원)

구 분	공정가치	가치평가기법	투입변수
비상장주식	3,529	유사회사 비교법: 사업 또는 경제적 특성이 유사하다고 판단되는 비교기업의 주가 배수를 적용하여 대상기업의 가치를 평가하는 방법	유사상장 회사 시장배수

비상장주식	3,057	위험조정할인모형 중 Backsolve법: 관측가능한 시장가격을 기준으로 할인율이나 위험프리미엄을 역산해 추정하는 방법	기초자산가치, 할인율 등
-------	-------	-------------------------------------------------------------------------	---------------

(전기말)

(단위: 백만원)

구 분	공정가치	가치평가방법	투입변수
비상장주식	3,506	유사회사 비교법: 사업 또는 경제적 특성이 유사하다고 판단되는 비교기업의 주가 배수를 적용하여 대상기업의 가치를 평가하는 방법	유사상장 회사 시장배수
비상장주식	4,099	현금흐름 할인모형: 미래의 추정 현금흐름을 할인하여 대상기업의 가치를 평가하는 방법	기대미래현금흐름, 가중평균자본비용

(라) 유형자산 재평가내역

당사는 공시대상기간 중 유형자산 재평가내역이 없습니다.

IV. 이사의 경영진단 및 분석의견

1. 예측정보에 대한 주의사항

본 보고서는 미래예측정보를 담고 있으며, 역사적 사실에 대한 진술을 제외한 모든 기재 및 진술에는 미래에 대한 예측 및 가정이 포함되어 있습니다. 당사의 미래예측정보에 포함된 예측 또는 전망은 합리적인 근거 또는 가정에 기초하여 성실하게 작성되었으나, 당사는 그러한 예측이 미래에 반드시 실현될 것이라는 어떠한 보장도 할 수 없습니다. 모든 미래예측진술은 미래의 사건에 대한 현재의 경영판단에 불과하고, 다양한 요인 및 불확실성으로 인하여 향후 실제로 발생할 수 있는 실제 결과치와는 크게 다를 수 있습니다. 당사의 예측과 다른 결과를 초래 할 수 있는 중요한 요소에는 경기침체에 따른 부정적 요인, 경쟁 가속화에 따른 당사 제품가격의 변동성, 이자 또는 환율변동에 따른 위험요인, 영업전략에 영향을 미치는 요소들, 법규 또는 규제변화 등이 포함될 수 있습니다. 따라서 본 정기 사업보고서에서 담고 있는 기재 또는 표시에 대한 예측치와 실제 결과치는 다를 수 있습니다.

2. 개요

2025년 당사는 미래성장동력 확보를 위한 R&D 투자 규모 증가에 따라 전년 대비 실적이 감소하였습니다. 당사의 2025년 연결기준 매출액은 약 3,107억 원으로 전년 동기 대비 약 24.1% 감소하였습니다. 영업이익은 약 313억 원으로 전년 대비 약 67.8% 감소하였으며, 영업이익률은 미래 성장동력 확보를 위한 투자 비용을 반영하여 약 10.1%를 기록하였습니다. 2025년 연결 기준 당기순이익은 357억 원(당기순이익률 11.5%)으로 전년 동기 대비 약 66.6% 감소하였습니다.

당사가 속한 반도체 산업은 초미세공정화를 통한 원가 경쟁력을 확보하기 위해 기술난이도가 빠르게 진화하고 있습니다. 즉, 선폭이 더욱 좁아지고 패턴의 종횡비가 증가함에 따라 박막 증착 공정의 단차피복성(Step Coverage)을 더욱 향상시켜야 하며, 고품질 박막 구현을 위해서 증착막뿐 아니라 하지막의 계면 특성의 미세한 컨트롤도 요구되기 때문에 차별화된 ALD 기술의 중요성이 더욱 강조되고 있습니다.

현재 회사는 Tech-Migration이 더욱 가속화되는 반도체 산업에서 차별화된 ALD 기술을 기반으로 메모리뿐 아니라 비메모리의 다양한 Application의 수요를 충족시킬 수 있는 반도체 양산 장비를 지속해서 개발하는 등 세계 최고 수준의 경쟁력을 확보하고 있습니다. 태양광 사업부문의 경우에는 양산 가능한 세계 최고 HJT 태양전지 발전전환효율을 계속해서 기록하고 있으며 향후 반도체 초미세 공정기술과 OLED 디스플레이 대면적 증착기술을 융복합한 기술을 바탕으로 35% 이상 효율 구현이 가능한 차세대 태양전지(Tandem) 장비를 시장에 최초로 선보여 태양전지의 새로운 패러다임을 제시할 것 입니다. 마지막으로 디스플레이 사업부문의 경우에는 TFT Layer 확대 및 Encapsulation, ToE(Touch sensor on thin film Encapsulation), PECVD, ALD 등 중소형과 대형 패널 장비의 다각화를 통하여 디스플레이 사업부문의 매출 확대를 기대하고 있습니다.

당사는 R&D 지속 투자 및 차별화된 기술 경쟁력을 바탕으로 차세대 반도체, 디스플레이, 태

양광 기술에 선제적으로 대응하고 글로벌 공급망을 확보를 통해 기술 경쟁력을 확보할 전망입니다.

[주요 재무비율(연결 기준)]

구분	산식	제31기
		비율
매출액증가율	$(\text{당기매출액} \div \text{전기매출액}) \times 100 - 1$	-24.11%
영업이익증가율	$(\text{당기영업이익} \div \text{전기영업이익}) \times 100 - 1$	-67.84%
당기순이익증가율	$(\text{당기순이익} \div \text{전기순이익}) \times 100 - 1$	-66.58%
총자산증가율	$(\text{당기말총자산} \div \text{전기말총자산}) \times 100 - 1$	-10.03%
자산회전율	$\text{매출액} \div \{(\text{기초총자산} + \text{기말총자산}) \div 2\}$	33.15%

구분	산식	제31기	제30기	차이
		비율	비율	
유동비율	$(\text{유동자산} \div \text{유동부채}) \times 100$	361.52%	207.68%	153.84%
부채비율	$(\text{부채총계} \div \text{자본총계}) \times 100$	50.37%	74.17%	-23.80%
매출액영업이익률	$(\text{영업이익} \div \text{매출액}) \times 100$	10.06%	23.74%	-13.68%
매출액순이익률	$(\text{당기순이익} \div \text{매출액}) \times 100$	11.49%	26.09%	-14.60%
총자산순이익률	$(\text{당기순이익} \div \text{총자산}) \times 100$	4.02%	10.82%	-6.80%
자기자본순이익률	$(\text{당기순이익} \div \text{자기자본}) \times 100$	6.05%	18.85%	-12.80%
총자산대비 영업현금흐름비율	$(\text{영업활동으로인한 현금흐름} \div \text{총자산}) \times 100$	-3.46%	22.77%	-26.23%

3. 재무상태 및 영업실적

가. 재무상태

단위 : 백만원, %)

과 목		제31기	제30기	증감액	증감률	
자산	비유동자산	비유동자산	641,885	588,695	53,190	9.04%
		유형자산	325,891	305,673	20,218	6.61%
		무형자산	8,067	7,828	239	3.05%
		사용권자산	4,769	5,351	-582	-10.88%
		투자부동산	256,232	251,473	4,759	1.89%
		관계기업투자	-	115	-115	-100.00%
		공정가치측정금융자산	31,056	9,605	21,451	223.33%
		기타수취채권	1,501	1,398	103	7.37%
		기타자산	3,593	2,855	738	25.85%
		확정급여자산	10,776	4,397	6,379	145.08%
	유동자산	유동자산	246,008	398,130	-152,122	-38.21%
		재고자산	59,945	100,632	-40,687	-40.43%

		매출채권	12,045	28,679	-16,634	-58.00%
		계약자산	7,864	8,970	-1,106	-12.33%
		계약원가	35	35	-	-
		기타수취채권	614	785	-171	-21.78%
		기타자산	1,122	3,189	-2,067	-64.82%
		당기금융상품	0	5,145	-5,145	-100.00%
		현금및현금성자산	164,383	250,695	-86,312	-34.43%
자산총계		887,893	986,825	-98,932	-10.03%	
부채와 자본	자본	자본 총계	590,457	566,590	23,867	4.21%
		자본금	24,125	24,125	-	-
		자본잉여금	109,008	109,008	-	-
		기타자본항목	-49,856	-49,856	-	-
		기타포괄손익누계액	62,583	61,559	1,024	1.66%
		이익잉여금	444,597	421,754	22,842	5.42%
		지배기업소유주지분	590,457	566,590	23,867	4.21%
	부채	부채 총계	297,436	420,235	-122,799	-29.22%
		유동부채	68,049	191,705	-123,656	-64.50%
		비유동부채	229,387	228,530	857	0.38%
부채와 자본 총계		887,893	986,825	-98,932	-10.03%	

- 자산총계는 전기 대비 10.0% 감소한 총 8,879억원으로 현금및현금성자산, 재고자산, 매출채권의 감소가 주요 원인입니다.
- 부채총계는 전기 대비 29.2% 감소한 2,974억원으로 계약부채 및 당기법인세부채의 감소가 주요 원인입니다.
- 자본총계는 전기 대비 4.2% 증가한 5,905억원으로 이익잉여금 증가가 주요 원인입니다.

나. 영업실적

(단위 : 백만원, %)

과 목	제31기	제30기	증감률
매출액	310,693	409,393	-24.11%
매출원가	133,384	160,426	-16.86%
매출총이익	177,309	248,967	-28.78%
판매비와관리비	146,051	151,771	-3.77%
영업이익	31,258	97,196	-67.84%
기타수익	22,838	39,296	-41.88%
기타비용	15,690	9,275	69.16%
금융수익	6,710	3,889	72.58%
금융원가	3,890	3,644	6.72%
법인세비용차감전순이익	41,226	127,462	-67.66%
법인세비용	5,533	20,648	-73.20%
당기순이익	35,693	106,814	-66.58%

(1) 제품별 매출비율

(단위 : 백만원, %)

구분	제31기		제30기		차이	
	금액	비중	금액	비중	금액	증감률
반도체 장비	303,720	97.76%	349,696	85.42%	-45,976	-13.15%
태양전지 장비	23	-	15	-	8	53.33%
디스플레이 장비	6,950	2.24%	59,682	14.58%	-52,732	-88.35%
합계	310,693	100.00%	409,393	100.00%	-98,700	-24.11%

(2) 지역별 매출비율

(단위 : 백만원, %)

구분	제31기		제30기		차이	
	금액	비중	금액	비중	금액	증감률
국내	109,837	35.35%	59,893	14.63%	49,944	83.39%
해외	200,856	64.65%	349,500	85.37%	-148,644	-42.53%
합계	310,693	100.00%	409,393	100.00%	-98,700	-24.11%

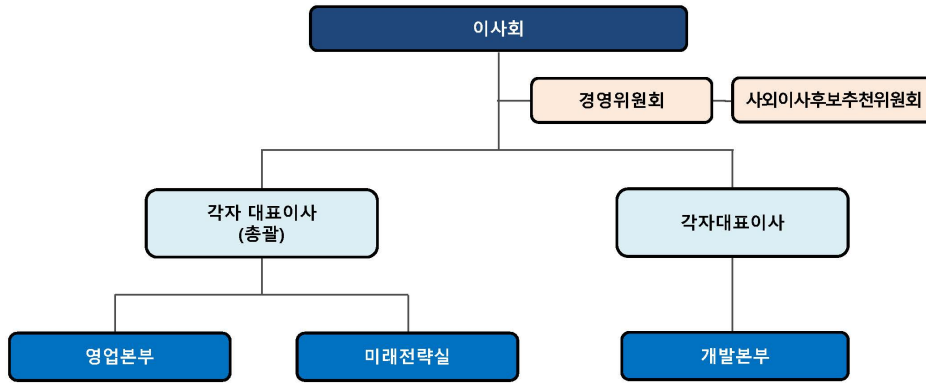
- 상기 지역은 고객사 투자 위치에 따라 구분하였습니다. 따라서 실제 고객사별 매출현황은 지역별 매출현황과 상이한 부분이 있습니다.

다. 신규사업 및 중단사업

해당사항 없습니다.

라. 조직의 변경

당사는 각 부문에 대한 전문적 운영과 업무 효율화를 위해 당기 중 각자 대표이사 체제를 도입하였습니다.



다. 환율변동

당사는 반도체, 디스플레이, 태양전지 장비 제조업체 특성상 해외 매출 및 해외 조달 원재료 및 부품이 있어 환율위험에 노출되어 있으며 환율의 불확실성은 미래의 영업 거래, 자산과 부채에 영향을 미칠 수 있습니다. 이에 연결기업의 주요 경영진은 각 위험별 관리절차를 검토하고 정책에 부합하는지 검토하고 있습니다.

(1) 외화관련 손익영향

(단위: 백만원)

구 분	당 기	전 기
외환차익	8,537	15,623
외환차손	13,013	7,800
외화환산이익	37	8,323
외화환산손실	2,294	-

(2) 외화로 표시된 화폐성 자산 및 부채의 장부금액

(단위: 백만원)

구 분	당기말		전기말	
	자 산	부 채	자 산	부 채
USD	60,323	75	196,482	68
JPY	2,558	-	3,683	51

합 계	62,881	75	200,165	119
-----	--------	----	---------	-----

(3) 원화의 환율 5% 변동시 환율변동이 당기손익에 미치는 영향

(단위: 백만원)

구 분	당 기		전 기	
	5% 상승시	5% 하락시	5% 상승시	5% 하락시
USD	3,013	(3,013)	9,821	(9,821)
JPY	128	(128)	182	(182)
합 계	3,141	(3,141)	10,003	(10,003)

(4) 자산 손상 및 감액

당사는 매 보고기간말에 자산의 손상을 시사하는 징후가 존재하는 경우 또는 매년 자산에 대한 손상검사가 요구되는 경우 자산의 회수가능액을 추정하고 있습니다.

자산의 회수가능액은 자산 또는 현금창출단위의 순공정가치와 사용가치 중 큰 금액이며 개별자산별로 결정하나, 해당 개별자산의 현금유입이 다른 자산이나 자산집단의 현금유입과 거의 독립적으로 창출되지 않는 경우 해당 개별자산이 속한 현금창출단위별로 결정됩니다. 자산의 장부금액이 회수가능액을 초과하는 경우 자산은 손상된 것으로 보며 자산의 장부금액을 회수가능액으로 감소시키게 됩니다.

당사는 개별자산이 배부된 각각의 현금흐름창출단위에 대하여 작성된 구체적인 재무예산/예측을 기초로 손상금액을 계산하고 있습니다. 재무예산/예측은 일반적으로 5년간의 기간을 다루며 더 긴 기간에 대해서는 장기성장률을 계산하여 5년 이후의 기간에 적용하고 있습니다.

손상차손은 손상된 자산의 기능과 일관된 비용항목으로 하여 당기손익에 반영하고 있습니다. 다만, 재평가모형을 적용하는 자산으로서 이전에 인식한 재평가잉여금이 있는 경우에는 이전 재평가금액을 한도로 재평가잉여금과 상계하고 있습니다.

자산 손상의 상세 내용은 III. 재무에 관한 사항의 '3. 연결재무제표 주석'을 참고하시기 바랍니다.

4. 유동성 및 자금조달과 지출

가. 유동성에 관한 사항

(1) 현금및현금성자산

(단위: 백만원)

구 분	당기말	전기말
-----	-----	-----

보유현금	31	22
보통예금 등	164,352	250,673
합 계	164,383	250,695

(2) 현금흐름

(단위: 백만원)

과 목	당기말	전기말	증감
영업활동으로 인한 현금흐름	-30,678	224,673	-255,351
투자활동으로 인한 현금흐름	-53,873	-40,332	-13,541
재무활동으로 인한 현금흐름	-829	-50,683	49,855
현금의증가	-85,380	133,658	-219,037
기초의현금	250,695	110,639	140,056
환율변동효과	-932	6,398	-7,330
기말의현금	164,383	250,695	-86,311

나. 자금조달에 관한 사항

(1) 차입금의 구성내역

(단위 : 백만원)

과 목		당기말	전기말
유동	단기차입금	-	-
	유동성장기차입금	-	-
	전환사채	-	-
비유동	장기차입금(주1)	45,000	45,000
	전환사채	-	-
합 계		45,000	45,000

- 해당 차입금과 관련하여 당사의 토지 및 건물, 투자부동산 보험금수령권을 담보로 제공하고 있습니다(주석 14, 35 참조).

(2) 장기차입금 현황

(단위: 백만원)

차입금의 종류	차입처	이자율	만기	당기말	전기말
시설자금대출	한국증권금융 주식회사	2.00%	2030-01-27	45,000	45,000

5. 부외거래

당사의 부외거래는 'Ⅲ. 재무에 관한 사항'의 '3. 연결재무제표 주석' 및 '5. 재무제표 주석'에

서 '우발부채와 약정사항'을 참고하시기 바랍니다.

6. 그 밖에 투자의사결정에 필요한 사항

가. 중요한 회계정책 및 추정에 관한 사항

당사의 중요한 회계정책 및 추정에 관한 사항은 'III. 재무에 관한 사항'의 '3. 연결재무제표 주석' 및 '5. 재무제표 주석'을 참고하시기 바랍니다.

나. 환경 및 종업원 등에 관한 사항

당기 중 환경 관련 제재사항이나 행정조치를 받은 사항이 없으며, 주요 핵심인력 이동사항 등 종업원 관련 유의한 변동사항이 없습니다.

다. 법규상의 규제에 관한 사항

당사의 법규상의 규제에 관한 사항은 'II. 사업의 내용 - 7. 기타 참고사항 - 나. 법령/규제 등에 의한 규제사항'을 참고하시기 바랍니다.

라. 파생상품 및 위험관리 정책에 관한 사항

당사의 파생상품 및 위험관리정책에 관한 사항은 'II. 사업의 내용 - 5. 위험관리 및 파생거래'를 참고하시기 바랍니다.

V. 회계감사인의 감사의견 등

1. 외부감사에 관한 사항

가. 회계감사인의 명칭 및 감사의견

사업연도	구분	감사인	감사의견	의견변형사유	계속기업 관련 중요한 불확실성	강조사항	핵심감사사항
제31기 (당기)	감사보고서	한영회계법인	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음	해당사항 없음	제조장비에 대한 수익인식의 발생사실 및 기간귀속
	연결감사 보고서	한영회계법인	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음	해당사항 없음	제조장비에 대한 수익인식의 발생사실 및 기간귀속
제30기 (전기)	감사보고서	한영회계법인	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음	해당사항 없음	제조장비에 대한 수익인식의 발생사실 및 기간귀속
	연결감사 보고서	한영회계법인	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음	해당사항 없음	제조장비에 대한 수익인식의 발생사실 및 기간귀속
제29기 (전전기)	감사보고서	한영회계법인	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음	해당사항 없음	제조장비에 대한 수익인식의 발생사실 및 기간귀속
	연결감사 보고서	한영회계법인	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음	해당사항 없음	제조장비에 대한 수익인식의 발생사실 및 기간귀속

나. 감사용역 체결현황

(단위 : 백만원, 시간)

사업연도	감사인	내 용	감사계약내역		실제수행내역	
			보수	시간	보수	시간
제31기 (당기)	한영회계법인	별도 및 연결 분/반기 재무제표 검토 별도 및 연결 재무제표에 대한 감사	310	3,100	310	2,926
제30기 (전기)	한영회계법인	별도 및 연결 분/반기 재무제표 검토 별도 및 연결 재무제표에 대한 감사	325	3,095	325	2,913
제29기 (전전기)	한영회계법인	별도 및 연결 분/반기 재무제표 검토 별도 및 연결 재무제표에 대한 감사	300	3,000	300	2,996

다. 회계감사인과의 비감사용역 계약체결 현황

사업연도	계약체결일	용역내용	용역수행기간	용역보수	비고
제31기 (당기)	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
제30기 (전기)	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
제29기 (전전기)	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-

- 해당사항 없습니다.

라. 회계감사인의 네트워크 회계법인과의 비감사용역 계약체결 현황

사업연도	네트워크 회계법인명	계약체결일	용역내용	용역수행기간	용역보수	비고
제31기 (당기)	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
제30기 (전기)	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
제29기 (전전기)	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-

- 해당사항 없습니다.

마. 내부감사기구가 회계감사인과 논의한 결과

구분	일자	참석자	방식	주요 논의 내용
1	2025년 04월 25일	회사측 : 감사 등 4명 감사인 측 : 업무수행이사 등 3명	대면회의	25년도 1분기 검토결과 25년도 회계감사 수행계획
2	2025년 07월 25일	회사측 : 감사 등 4명 감사인 측 : 업무수행이사 등 3명	대면회의	25년도 반기 검토 결과 25년도 회계감사 수행계획
3	2025년 12월 05일	회사측 : 감사 등 4명 감사인 측 : 업무수행이사 등 3명	대면회의	중간감사 수행 결과 보고 핵심감사사항
4	2026년 02월 06일	회사측 : 감사 등 4명 감사인 측 : 업무수행이사 등 3명	대면회의	외부감사 진행상황 보고 핵심감사사항 독립성 준수확인
5	2026년 03월 11일	회사측 : 감사 등 4명 감사인 측 : 업무수행이사 등 3명	대면회의	외부감사 수행 결과 보고 핵심감사사항 독립성 준수확인

바. 회계감사인의 변경

당사는 제31기(2025년 12월 31일)로 EY한영회계법인과 외부감사계약이 종료됨에 따라 2026년 2월 3일 주식회사 등의 외부감사에 관한 법률 제10조 및 동법시행령 제12조에 의거 외부감사인 선임위원회를 개최하여 제32기, 제33기, 제34기(2026.01.01 ~ 2028.12.31) 3개년 간의 회계기간에 대해 EY한영회계법인을 외부감사인으로 자유 선임하였습니다.

2. 내부통제에 관한 사항

가. 경영진의 내부회계 관리제도 효과성 평가 결과

사업연도	구분	운영실태 보고서 보고일자	평가 결론	중요한 취약점	시정조치 계획 등
제31기 (당기)	내부회계 관리제도	2026년 01월 27일	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계	-	-	-	-

	관리제도				
제30기 (전기)	내부회계 관리제도	2025년 01월 31일	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	-	-	-	-
제29기 (전전기)	내부회계 관리제도	2024년 01월 31일	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	-	-	-	-

나. 감사의 내부회계관리제도 효과성 평가 결과

사업연도	구분	평가보고서 보고일자	평가 결론	중요한 취약점	시정조치 계획 등
제31기 (당기)	내부회계 관리제도	2026년 01월 28일	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	-	-	-	-
제30기 (전기)	내부회계 관리제도	2025년 01월 31일	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	-	-	-	-
제29기 (전전기)	내부회계 관리제도	2024년 01월 31일	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	-	-	-	-

다. 감사인의 내부회계관리제도 감사의견(검토결론)

사업연도	구분	감사인	유형 (감사/검토)	감사의견 또는 검토결론	지적사항	회사의 대응조치
제31기 (당기)	내부회계 관리제도	한영회계법인	감사	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	-	-	-	-	-
제30기 (전기)	내부회계 관리제도	한영회계법인	감사	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	-	-	-	-	-
제29기 (전전기)	내부회계 관리제도	한영회계법인	감사	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	-	-	-	-	-

라. 내부회계관리·운영조직 인력 및 공인회계사 보유현황

소속기관 또는 부서	총 원	내부회계담당인력의 공인회계사 자격증 보유비율			내부회계담당 인력의 평균경력월수
		내부회계 담당인력수(A)	공인회계사자격증 소지자수(B)	비율 (B/A*100)	
감사	1	1	-	-	34
내부회계관리총괄	1	1	-	-	91
회계처리부서	3	1	-	-	239
내부회계관리부서	1	1	-	-	353
전산운영부서	4	1	-	-	200
자금운영부서	4	1	-	-	196
인사관리부서	6	1	-	-	90
공시관련부서	5	1	-	-	23

마. 회계담당자의 경력 및 교육실적

직책 (직위)	성명	회계담당자 등록여부	경력 (단위:년, 개월)		교육실적 (단위:시간)	
			근무연수	회계관련경력	당기	누적
내부회계관리자	김보현	등록	7년 6개월	7년 6개월	-	-
회계담당직원	이승열	등록	19년 9개월	19년 9개월	-	-
회계담당직원	이혜진	미등록	2년 9개월	6년 9개월	-	-
회계담당직원	김효원	미등록	5년 9개월	5년 9개월	-	-

VI. 이사회 등 회사의 기관에 관한 사항

1. 이사회에 관한 사항

가. 이사회 구성 개요

본 보고서 기준일 현재 당사의 이사회는 사내이사 2명(황철주, 황은석)과 사외이사 4명(신성철, 석영철, 권평오, 김재준) 총 6명의 이사로 구성되어 있습니다. 황철주 대표이사가 이사회 의장직을 겸직하고 있으며 당사의 이사회 규정 제5조 1항에 의거하여 의장으로 선임되었습니다. 이사회 내에는 경영위원회, 사외이사후보추천위원회 총 2개의 위원회가 설치되어 운영 중에 있으며, 각 위원회의 구성, 권한 및 운영 등에 관한 세부사항은 관련 법률 및 이사회 결의로 정하고 있습니다.

당사는 2026년 3월 6일 전자공시시스템에 '주주총회소집공고'를 공시하였습니다. 기공시한 대로 당사는 2026년 3월 26일 개최하는 제31기 정기주주총회에서 사내·사외이사 선임의 건 안건을 상정할 예정이며, 주주총회 결과는 2026년 3월 26일 전자공시시스템에 공시 예정인 '정기주주총회결과'를 참고하시기 바랍니다.

[사외이사 및 그 변동현황]

(단위 : 명)

이사의 수	사외이사 수	사외이사 변동현황		
		선임	해임	중도퇴임
6	4	3	-	1

- 2025년 3월 25일 정기주주총회에서 사외이사 신성철과 사외이사 권평오가 재선임 되었으며 사외이사 김재준이 신규선임 되었습니다.
- 2025년 3월 25일 정기주주총회에서 사외이사 권평오는 임기 조정을 위해 중도 사임 후 재선임되었습니다.
- 2025년 6월 23일 사외이사 조 현은 개인 일신상의 사유로 사임하였습니다.

나. 중요의결사항 등

회차	개최일자	의안내용	가결여부	이사의 성명								
				황철주	이우경	황은석	신성철	조 전	석영철	권평오	김재준	
				(출석률: 100%)	(출석률: 100%)	(출석률: 100%)	(출석률: 100%)	(출석률: 100%)	(출석률: 100%)	(출석률: 100%)	(출석률: 100%)	
				찬 반 여 부								
1	2025.01.31	1. 주주·임직원 이익 공유 검토의 건	가결	찬성				찬성	찬성	찬성	찬성	
		2. 2024년도(제30기) 경영실적(잠정) 및 재무제표(별도·연결) 승인의 건	가결	찬성				찬성	찬성	찬성	찬성	
		3. 벤처캐피탈(VC) 자본금 추가 납입의 건	가결	찬성				찬성	찬성	찬성	찬성	
		4. 정관 일부 개정의 건	가결	찬성	해당사항 없음	해당사항 없음		찬성	찬성	찬성	찬성	해당사항 없음
		5. 이사회 운영규정 개정의 건	가결	찬성	(2025.03.25)	(2025.03.25)		찬성	찬성	찬성	찬성	(2025.03.25)
		6. 경영위원회 운영규정 개정의 건	가결	찬성	신규 선임)	신규 선임)		찬성	찬성	찬성	찬성	신규 선임)
		7. 제30기 정기주주총회 소집 및 부의안건 결정의 건	가결	찬성				찬성	찬성	찬성	찬성	
				* 보고사항								

		① 내부회계관리제도 운영실태 보고	-	-			-	-	-	-	
		② 내부회계관리제도 운영실태 평가 보고	-	-			-	-	-	-	
		③ 2025년 사업계획 보고 및 승인	-	-			-	-	-	-	
2	2025.02.27	1. 제30기 정기주주총회 소집 및 부의안건 결정의 건	가결	찬성			찬성	찬성	찬성	찬성	
		2. 이사회 운영규정 개정의 건	가결	찬성			찬성	찬성	찬성	찬성	
3	2025.03.25	1. 이사회 의장 선임의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		2. 단독 대표이사 선임의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		3. 사외이사후보추천위원회 위원 선임의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
4	2025.04.28	1. 제31기(2025년) 1분기 경영실적(잠정) 결의의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		2. 각자 대표이사 선임의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		3. 운영규정 개정의 건	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3-1. 인감관리 기준의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		3-2. 이사회 운영규정 개정의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		3-3. 경영위원회 운영규정 개정의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		3-4. 사외이사후보추천위원회 운영규정 개정의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		4. 이사회 산하 위원회 위원 선임의 건	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4-1. 경영위원회 위원 선임의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		4-2. 사외이사후보추천위원회 위원 선임의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
5	2025.06.02	1. 유형자산 취득의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		2. 유급 법안 존속의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
6	2025.07.30	1. 제31기(2025년) 2분기 경영실적(잠정) 결의의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
		2. 경영위원회 운영규정 개정의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성
7	2025.09.17	1. 리벨리온(Rebellions) 투자의 건	가결	찬성			찬성	찬성		찬성	찬성
8	2025.10.27	1. 제31기(2025년) 3분기 경영실적(잠정) 결의의 건	가결	찬성			찬성	찬성	해당사항 없음	찬성	찬성
		2. 사내이사 선임 검토의 건 (후보자 : 유 진혁)	가결	찬성	해당사항 없음		찬성	찬성	(2025.06.23 중도사임)	찬성	찬성
		* 보고사항			(2025.09.19 중도사임)						
		① 2025년 경영위원회 결의 내역 보고의 건	-	-			-	-		-	-
		② 성법개정 주요 진행사항 및 당사 대응 방안	-	-			-	-		-	-

- 2025년 3월 25일 정기주주총회에서 사내이사 이우경, 사내이사 황은석, 사외이사 김재준 이 신규선임되었습니다.
- 2025년 4월 28일 정기이사회에서 사내이사 이우경과 사내이사 황은석이 각자 대표이사로 선임되었습니다.
- 2025년 6월 23일 사외이사 조 현은 개인 일신상의 사유로 사임하였습니다.
- 2025년 9월 19일 사내(대표)이사 이우경은 개인 일신상의 사유로 사임하였습니다.

다. 이사회내 위원회

(1) 이사회내 위원회 구성 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

구분	구성	소속 이사명	설치목적 및 권한사항	비고
경영위원회	사내이사 2명 사외이사 1명	황철주(위원장), 석영철 황은석	<ul style="list-style-type: none"> 설치목적 : 영업활동, 재무에 관한 사항, 기타 경영활동에 관한 사항 등 회사업무 전반에 대한 의결 권한사항 : 하단 기재내용 참조 	2025년 9월 19일 사내(대표)이사 이우경 중도 사임

- 사외이사후보추천위원회는 기업공시서식 작성기준에 따라 제외하였습니다.
- 경영위원회 등 이사회 내 위원회의 위원은 이사회에서 선임합니다.

(권한사항) 경영위원회 운영규정 제6조에 의거, 경영위원회는 다음 사항을 의결함

① 기술개발활동에 관한 사항

1. 당해연도 연간 연구개발비 예산 수립
2. 당해연도 연구개발비 집행 실적 보고(연 1회)
3. 연구개발의 사업타당성 검토 및 지속 여부 심의 및 의결
4. 개발 완료된 결과물의 지식재산권 확보 조치
5. 중단 및 실패한 연구개발장비에 대한 사후처리 및 대안 보고
(회계처리까지 포함한다.)
6. 그 외 기술개발활동과 관련해 위원장의 판단이 필요하다고 인식되는 기타 행위

② 영업활동에 관한 사항

1. 계약에 관한 사항
 - 가. 최초 진행하는 계약에 관한 사항
 - (1) 최초 구매계약서: 당사가 최초로 진행하는 구매 목적의 계약
 - (2) 최초 수주계약서: 당사가 최초로 주문을 받아 판매하는 목적의 계약
 - (3) 신규 사업추진 위한 회사 설립에 관한 계약 등 최초로 진행하는 계약
 - 나. 일반 계약
 - (1) 비밀유지계약(NDA): 당사자간 교환될 정보의 보존과 취급과 관련하여 당사자간의 권리와 의무 명확하게 하기 위한 계약
 - (2) 공동개발계약(JDA): 혁신을 위해 공동 개발을 수행하기 위한 계약
 - (3) 공동개발프로젝트(JDP): 공정에서 장비에 맞춘 프로세스를 개발하기 위한 장비 공동 개발 프로젝트 계약
 - (4) 공동평가프로젝트(JEP): 공정 개발한 것을 양산 전, 신뢰를 확보하기 위해 진행하는 장비 공동 평가 프로젝트 계약
 - (5) 에이전트 관련 계약
(단, 고객으로부터 구매요청사(PO)가 확정 발급되어 수수료 지급 규모가 확정될 경우, 그 내용에 대해 다음 정기 이사회에 보고하여야 한다.)
2. 신규 고객 및 신제품 공급조건(컨셉 및 사양, 판가, 납기, 대금결제조건) 결정
3. 고객 요청 납기 준수 위한 선제적 대응 진행
4. 프로젝트 승인 예산 초과 건
5. 신규사업 진행 및 기존사업 중단
6. 단일판매공급계약 체결해지
7. 그 외 영업활동과 관련해 위원장의 판단이 필요하다고 인식되는 중요한 계약 및 기타 행위

③ 재무에 관한 사항

1. 5억 이상 50억 미만의 중요한 자산의 취득, 처분 및 양도
(중요한 자산의 기준은 경영위원회의 판단)
2. 50억 미만의 타회사에 대한 출자 및 처분
3. 50억 미만의 담보제공, 채무보증 및 채무면제
4. 50억 미만의 시설투자(공장신설 및 증설)
5. 50억 미만의 신규 차입

6. 기존 차입금에 변동을 주는 행위(한도증액, 기한연장, 상환 등)
7. 통화선도 계약 및 파생상품 약정
8. 선급금 지급보증 발행
9. 직원 대여금
 - 가. 대상자는 소속된 조직의 임원 또는 조직장(본부장 및 실장)의 추천을 받은 자로 한다. (소속 조직장이 추천사유 발표 후 논의)
 - 나. 1가구 1주택(생애 최초 주택 구입)의 경우로 한다. (단, 생애 최초 주택 구입으로 인하여 발생한 대출 이자 납부의 부담이 과중한 경우를 포함한다.)
 - 다. 직원 대여금의 대상자는 입사 후 3년 이상, 과거 3년 평균 고과가 전사 평균 이상인자로 한다.
 - 라. 상환기간은 대여금 지급 후로부터 최대 10년으로 한다. (상환기간 내 퇴사 시 대출약정을 해지하고 즉시 전액 상환해야 하며, 본인 의사에 의한 중도 상환 가능)
 - 마. 회사가 정한 이자율은 무이자로 한다. (당좌대출이자율에 따른 인정이자율은 반영)
 - 바. 최대 대여금액은 대여 당시 기본연봉에 상환기간을 곱한 금액의 50%로 한다. (상환기간은 6조 3항의 9의 라에서 확정된 기간을 적용하며, 기본연봉은 기본급, 고정 OT, 당해연도 업무 책임수당 또는 영업 책임수당의 합계로 한다.)
 - 사. 위의 자격 요건과 별도로 소속 임원 또는 조직장(본부장 및 실장)은 회사에 기여함이 있다고 판단한 임직원에게 대해 직원 대여금 안전을 경영위원회에 상정할 수 있으며, 최종적으로 직원 대여금 지급 여부는 경영위원회의 결의를 통해 결정한다. (회사의 경영환경 및 재무상황 고려 등)
10. 그 외 재무관련 주요 현안 및 이사회에서 위임한 사항

④ 기타 경영활동에 관한 사항

1. 당사가 피소되거나 제소하여 계류중인 소송 및 중재에 관한 사항
2. 영업활동을 위해 체결하는 계약 외 위원장의 판단이 필요하다고 인식되는 계약
3. 당사 의사결정기구 운영규정 및 기타 사규, 사칙의 제정, 개정 사전 보고
4. ESG 경영에 대한 연간 단위 중점 추진 과제 설정, 구체적 실행계획 및 활동성과 보고 및 심의 (연 1회)
 - 가. 환경경영 및 환경성과
 - (1) 당해연도 환경목표 수립 및 추진(시설 등에 대한 신규투자계획 포함)
 - (2) 당해연도 용수 이용량, 폐기물 배출량, 에너지 사용량 및 온실가스 배출량 실적 평가 보고
 - (3) 화학물질관리에 관한 법률상의 유해화학물질에 대한 안전관리체계 구축 및 고도화
 - (4) 당해연도 유해화학물질 배출량 실적 평가 보고
 - (5) 당해연도 유해화학물질 안전관리 관련 위반 적발 사항 및 재발방지 대책 보고
 - 나. 사회적책임경영
 - (1) 근로기준법상 근로자가 준수해야 할 사업장 내 보건 및 안전에 관한 내부 규정 설립 및 개정
 - (2) 당해연도 당사가 수립한 안전정책에 대한 근로자 위반사례 및 재발방지 대책 보고

- (3) 공정거래 및 하도급 관련 법률 준수를 위한 내부 감시 체계 구축 및 개선
- (4) 당해연도 공정거래 및 하도급 관련 법률에 대한 당사 임직원의 위반사례 및 재발방지대책 보고
- (5) 협력사와 체결하는 법적효력이 있는 계약 (NDA 및 구매계약서)
- (6) 회당 1억원을 초과하는 사회공헌(기부금) 집행연간 책정된재원 내에서 1억원 이상의 회사의 사업내용과 직접적으로 연관되어 있지 않은 기부 및 투자 등에 관한 집행

다. 기업지배구조개선

- (1) 주주권리보호 위한 중장기 배당정책(배당지급판단기준 및 배당형태 포함) 수립 및 개정
- (2) 주주가치 및 주주권익에 중대한 영향을 미치는 회사의 중요 경영사항에 대한 사전검토

5. ESG와 관련된 법규정 재개정에 따른 위반 리스크 및 규제준수 위한 집행 비용 보고

- 6. 그 외 ESG경영과 관련하여 위원회 보고 및 심의가 필요하다고 인정하는 사항
- 7. 연간 성과평가측정 계획 및 체계 수립 보고
- 8. 이익배분 계획 수립 및 집행(배당, 자사주매입, 인센티브 등) #별첨 1
- 9. 기타 성과보상과 관련하여 이사회 및 위원회가 필요하다고 인정하는 사항
- 10. 그 외 조직 개편, 신규 조직장 임명 등 경영활동과 관련하여 위원장의 판단이 필요하다고 인식되는 주요 사항

11. 내부거래 및 이해관계자와의 거래에 관한 사항

#별첨 2. 내부거래 및 이해관계자 거래에 관한 시행세칙

12. 해외법인을 포함하여 종속회사(자회사), 공동회사, 관계회사, 투자회사 등의 주요 경영사항(등기, 사업·투자·경영 활동 등)에 대한 결정 및 승인 (각 회사에 대한 정의는 K-IFRS 한국채택국제회계 기준을 준용한다.)

- 가. 종속회사(자회사)는 지배회사(모회사)가 50%를 초과하여 지분율을 가지고 있거나, 지배회사(모회사)의 직접적인 지배력을 받는 회사를 의미한다.
- 나. 공동회사는 두 회사가 동일한 50% 지분을 투자한 회사를 의미한다.
- 다. 관계회사는 상대회사가 지분율을 20%이상부터 50% 미만을 보유하고 있으며 의사결정에 유의적인 영향력을 끼치는 회사를 의미한다.
- 라. 투자회사는 종속회사(모회사), 공동회사, 관계회사에 해당되지 않으며 지분율 20% 미만으로 단순 투자 목적의 회사를 의미한다.

(2) 이사회내 위원회 활동내역

(기준일 : 2025년 12월 31일)

위원회명	개최일자	의안내용	가결여부	이사의 성명			
				황철주	석영철	이우경	황은석
				(출석률: 100%)	(출석률: 100%)	(출석률: 100%)	(출석률: 100%)
찬 반 여 부							
경영위원회	2025.01.15	협정 체결의 건	가결	찬성	찬성	해당사항 없음 (2025.04.28 신규 선임)	해당사항 없음 (2025.04.28 신규 선임)
		조직 개편의 건	가결	찬성	찬성		
	2025.01.22	국내외 반도체 장비 제작을 위한 선제적 대응의 건	가결	찬성	찬성		
		계약서 체결 검토의 건	가결	찬성	찬성		
	2025.02.06	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		
		NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		
		NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		

2025.02.12	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		
2025.02.26	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		
2025.03.05	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		
2025.03.12	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		
2025.03.19	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		
2025.03.26	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		
	NDA 검토의 건	가결	찬성	찬성		
2025.04.02	NDA 검토의 건	가결	찬성	찬성		
2025.04.09	예산 배정의 건	가결	찬성	찬성		
	예산 신청의 건	가결	찬성	찬성		
	NDA 검토의 건	가결	찬성	찬성		
	설비 투자의 건	가결	찬성	찬성		
	기부금 지급 검토의 건	가결	찬성	찬성		
2025.04.17	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		
2025.04.28	재산증합보험 가입의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	추가 예산 검토의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	유형자산(토지)취득의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
2025.05.22	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	Agent 수수료 지급의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	장비 출하의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
2025.05.29	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
2025.06.05	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
2025.06.18	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	내부규정 개정의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
2025.07.17	예산 승인의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	대어금 심의의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
2025.07.24	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	협력사 등록의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	부속계약서 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
2025.07.31	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	부속계약서 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	예산 편성의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	설비 임대	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
2025.08.21	기술 자문 계약 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	Agent 계약 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
	평가품 제작의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
2025.09.05	Agent 계약 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
2025.09.11	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성
2025.09.25	NDA 갱신의 건	가결	찬성	찬성	해당사항 없음 (2025.09.19 중도 사임)	찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		찬성
2025.10.02	내부 관리규정 개정의 건	가결	찬성	찬성		찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		찬성
	컨설팅 계약 체결의 건	가결	찬성	찬성		찬성

2025.10.23	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		찬성
2025.10.30	국내向 수리계약서 갱신의 건	가결	찬성	찬성		찬성
2025.11.13	연구용역 과제 계약 체결의 건	가결	찬성	찬성		찬성
	환경안전위생관리 협의서 체결의 건	가결	찬성	찬성		찬성
	추가 예산 승인의 건	가결	찬성	찬성		찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		찬성
2025.11.20	국내向 반도체 장비 개조를 위한 선제적 대응의 건	가결	찬성	찬성		찬성
2025.11.21	신규 개발 과제 추진의 건	가결	찬성	찬성		찬성
2025.12.05	예산 승인의 건	가결	찬성	찬성		찬성
	여신 만기 연장의 건	가결	찬성	찬성		찬성
	조직 개편의 건	가결	찬성	찬성		찬성
2025.12.11	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		찬성
	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		찬성
2025.12.24	NDA 체결의 건	가결	찬성	찬성		찬성
	파견 기한 연장의 건	가결	찬성	찬성		찬성
	유형자산(토지)취득의 건	가결	찬성	찬성		찬성

라. 이사의 독립성

(1) 이사의 선임

당사는 주주총회의 승인을 거쳐 이사를 선임하고 있습니다. 주주총회에서 선임할 이사 후보 중 사내이사는 이사회에서 자격을 갖춘 자를 선정하여 추천하고, 사외이사 후보는 2024년 3월 28일 임시이사회 결의를 통해 사외이사후보추천위원회를 설치하여 사외이사후보추천위원회에서 자격을 갖춘 자를 선정하여 이사회 결의 후 최종적으로 주주총회에서 선임하고 있습니다.

이사회 및 사외이사후보추천위원회에서는 이사 후보자가 상법 등 관련 법령에서 정하는 결격사유에 해당하는지 심의하여 이사의 독립성을 확보하고 있으며, 정관 및 사규에서 요구하는 이사 자격요건의 충족 여부를 확인하고 있습니다. 사내이사는 산업, 기술에 대한 전문성과 리더십 측면에서 가장 적합한 인물을 후보로 선정하고, 사외이사는 산업에 대한 이해와 IT, 경제, 금융, 기술, 회계, 재무, 법무 등 전문 분야에 대한 경력이 풍부하고, 회사 및 최대주주와 이해관계가 없어 독립적인 지위에서 이사와 회사의 경영을 감독할 수 있는 인물을 후보로 선정합니다.

2025년 12월 31일 현재 이러한 절차에 따라 선임된 이사 6명은 다음과 같으며, 각 이사의 주요경력은 'VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항'을 참고하시기 바랍니다.

(기준일 : 2025년 12월 31일)

직명	성명	임기	연임여부 (연임횟수)	선임 배경	추천인	활동분야 (담당업무)	회사와의 거래	최대주주 또는 주요주주의 관계	비고

사내이사	황철주	2025.03.25 ~2028.03.25	연임 (10회)	대한민국 반도체, 태양전지, 디스플레이 장비산업의 세계화를 실현한 대표적인 기업인임. 지속적인 혁신기술 개발로 회사의 가치를 성장시키고 새로운 기업문화 창출과 올바른 기업거점신 확산에 지대한 영향을 미치고 있으며, 앞으로는 회사의 지속가능한 성장에 있어 중추적 역할을 담당할 것으로 판단됨.	이사회	대표이사/회장 경영관리-전략기획/영업본부 총괄 주주총회 의장 이사회 의장 경영위원회 위원장 사외이사후보추천위원회 위원장	해당사항 없음	최대주주 본인	재선임 (2025.03.25)
사내이사	황은석	2025.03.25 ~2028.03.25	-	삼성전자 반도체연구소 차세대 TD팀 책임연구원, 메모리사업부 전략마케팅실 상품기획 책임연구원, 반도체연구소 선행소자 Lab 책임연구원 등을 역임하며 차세대 반도체 기술과 전략에 대한 전문성을 보유하고 있음. 또한, 전략 기획 및 경영 관리 총괄을 담당하고 있어 최근 시시각각 변화하는 경영 환경에 빠르게 대응하여 회사의 기술 경쟁력 강화와 기업 가치 제고에 핵심 역할을 담당할 것으로 판단되어 추천함.	이사회	대표이사/사장 기술·개발총괄 경영위원회 위원 사외이사후보추천위원회 위원	해당사항 없음	최대주주 친인척	신규선임 (2025.03.25)
사외이사	신성철	2025.03.25 ~2028.03.25	연임 (1회)	국내 물리학회 대표 석학이자 혁신성장가이드 KAIST 16대 총장, 한국과학기술단체총연합회(과총) 부회장, DGIST(대구경북과학기술원) 초대 및 2대 총장 등을 역임하는 등 4차산업혁명 기술 기반을 다진 대표적 인물임. 특히 '나노자성학' 분야에서 국제적 권위자 손꼽히며 한국 과학자 가운데 최초로 아시아자성연합회(AUMS) 상을 수여 받는 등 글로벌 자성학 발전에 기여한 공로가 높고 평가됨. 따라서 IT산업의 전문성과 산업의 폭넓은 이해, 그리고 학계의 인적 네트워크를 활용하여 당사의 반도체, 디스플레이, 태양광 등 혁신 기술개발에 크게 기여할 수 있을 것으로 판단됨.	사외이사 후보추천 위원회	등기위원 사외이사후보추천위원회 위원	해당사항 없음	-	재선임 (2025.03.25)
사외이사	석영철	2023.03.29 ~2026.03.29	-	한국산업기술평가원 전략기획단장, 한국산업기술재단 정책연구센터장, 한국산업기술진흥원장 등을 역임하며 산업기술 R&D에 특화된 전문가임. 특히 소재·부품·장비 기업의 기술애로 해소와 글로벌 공급망 확대 등 소부장 산업 생태계 강화에 앞장섰던 전략가로서 당사의 중장기적 R&D 전략과 글로벌 진출에 큰 기여를 할 것으로 판단됨.	이사회	등기위원 경영위원회 위원 사외이사후보추천위원회 위원	해당사항 없음	-	신규선임 (2023.03.29)
사외이사	권평오	2025.03.25 ~2028.03.25	-	본 후보자는 대한무역투자진흥공사(KOTRA) 사장, 주 사무디라비아 대사, 산업자원부무역투자실장 등을 역임하며 글로벌 공급망 운영에 대한 풍부한 식견을 가진 전문가임. 자국우선주의에 따른 무역갈등이 심화되는 가운데 전략적 접근과 합리적 의사결정을 통해 글로벌 공급망을 확대하는데 핵심 역할을 담당할 것으로 기대됨. 따라서 글로벌 정보사로서의 도약을 위한 필수 인재로 판단됨.	사외이사 후보추천 위원회	등기위원 사외이사후보추천위원회 위원	해당사항 없음	-	재선임 (2025.03.25)
사외이사	김재준	2025.03.25 ~2028.03.25	-	본 후보자는 법무법인 태평양 고문이자, 한국거래소 코스닥시장위원회 위원장, 한국거래소 코스닥시장본부 본부장, 세계청산결제기구협의회 이사, 한국예탁결제원 이사 등을 역임하며 다년간 경영 및 금융 분야 전문가로서 자본시장에 대한 폭넓은 이해와 전문성을 가짐. 증권시장에 대한 전문 지식과 경험을 바탕으로 기업 가치와 회사의 이익을 극대화하고, 회사의 경영 투명성과 건전성을 강화할 수 있는 자문 역할을 수행하여 회사의 지속성장에 기여할 것으로 판단됨	사외이사 후보추천 위원회	등기위원 사외이사후보추천위원회 위원	해당사항 없음	-	신규선임 (2025.03.25)

- 2025년 3월 25일 정기주주총회에서 사외이사 권평오는 임기 조정을 위해 중도사임 후 재선임되었습니다.
- 2025년 6월 23일 사외이사 조현은 개인 일신상의 사유로 사임하였습니다.
- 2025년 9월 19일 사내(대표)이사 이우경은 개인 일신상의 사유로 사임하였습니다.

(2) 사외이사후보추천위원회 설치 현황

당사는 주주총회에서 선임하는 사외이사 후보자를 추천하고 이에 필요한 사항들을 심의, 검토하기 위한 사외이사후보추천위원회를 설치하여 운영 중입니다. 보고서 작성기준일(2025.12.31) 현재 위원회는 사내이사 2인(황철주, 황은석), 사외이사 4인(신성철, 석영철, 권평오, 김재준)으로 구성되어 있으며, 위원장은 정관 제37조에 의거하여 이사회 의장인 사내이사 황철주가 맡고 있습니다. 본 위원회는 총 위원의 과반수를 사외이사로 구성하도록 하는 상법 규정을 충족하고 있습니다.

사외이사후보추천위원회는 사외이사 후보군(사외이사 추천인, 대외기관 추천인 등 포함) 중에서 이사회 구성, 임기만료 예정인 사외이사의 경력과 이사회 내 위원회 활동 등 제반 사항을 종합적으로 검토하여 책임자를 선정하고 최종 사외이사 후보로 추천하고 있습니다.

(3) 사외이사후보추천위원회 활동내역

위원회명	개최일자	의안내용	가결여부	이사의 성명							
				황철주 (출석률: 100%)	이우경 (출석률: 100%)	황은석 (출석률: 100%)	신성철 (출석률: 100%)	석영철 (출석률: 100%)	조 현 (출석률: 100%)	권평오 (출석률: 100%)	김재준 (출석률: 100%)
				참 번 여 부							
사외이사 후보추천위원회	2025.01.31	사외이사 후보 추천의 건(후보: 신 성철)	가결	참석(찬성)	해당사항 없음	해당사항 없음	참석(찬성)	참석(찬성)	참석(찬성)	해당사항 없음	해당사항 없음
		사외이사 후보 추천의 건(후보: 권 평오)	가결	참석(찬성)	(2025.03.25)	(2025.03.25)	참석(찬성)	참석(찬성)	참석(찬성)	(2025.03.25)	(2025.03.25)
		사외이사 후보 추천의 건(후보: 김 재준)	가결	참석(찬성)	신규 선임	신규 선임	참석(찬성)	참석(찬성)	참석(찬성)	신규 선임	신규 선임
2025.07.30	사외이사 후보 추천의 건(후보: 김 현명)	가결	참석(찬성)	참석(찬성)	참석(찬성)	참석(찬성)	참석(찬성)	참석(찬성)	해당사항 없음 (2025.06.23 중도 사임)	참석(찬성)	

- 사외이사 후보자 김 현명은 최종적으로 제31기 정기주주총회 승인을 거쳐 선임할 예정입니다.

마. 사외이사의 전문성

(1) 사외이사 직무수행 지원조직

당사는 사외이사가 이사회 및 이사회 내 위원회에서 전문적인 직무수행이 가능하도록 아래와 같은 지원조직을 두고 업무를 보조하고 있습니다.

부서(팀)명	직원수(명)	직위(근속연수)	주요 활동내역
경영전략팀	6	팀장 1명 (평균 7.5년) 직원(PL, 사원) 5명 (평균 1.5년)	연간 주주총회 및 이사회 실무 운영 연간 이사회 안건의 사전 보고 및 설명, 필요한 경영정보의 제공 및 요청사항 지원 등

(2) 사외이사 교육실시 현황

교육일자	교육실시주체	참석 사외이사	불참시 사유	주요 교육내용
2023년 10월 30일	회사 (내부교육)	조동일 신성철 조 현 석영철	-	· 회사 경영현황 및 철학 관련 주요사항 · QI(Quality Improvement) Process의 이해 · 회사 주요 비즈니스 및 기술 소개 · 회사 컴플라이언스 규정의 이해
2024년 05월 02일	김·장 법률사무소 삼정KPMG	신성철 조 현 석영철	-	· 자본시장법 및 거버넌스 설명
2024년 11월 11일	코스닥협회 (외부교육)	권평오	-	· 상장법인 공시 관련 주요 사례 · 미공개정보이용 금지 등 불공정거래 유의사항 · 이사의 책임 · 자본시장 주요이슈
2025년 10월 27일	회사 (내부교육)	신성철 석영철 권평오 김재준	-	· 2025년 상법 개정안 주요 내용

2. 감사제도에 관한 사항

가. 감사의 인적사항

보고서 작성기준일(2025.12.31) 현재 1인의 상근감사가 있으며, 당사는 감사위원회 설치대상(자산 2조 이상의 상장회사)에 해당하지 않아 별도의 감사위원회를 설치하고 있지 않습니다.

성명	사외이사 여부	경력	회계·재무전문가 관련		
			해당 여부	전문가 유형	관련 경력
금기현	-	- 한국청년기업가정신재단 상임이사 - 숙명여자대학교 IT 공학과 겸임교수 - 한국정보처리학회 회장 - 전자신문사 대표이사	예	4호 유형 (금융기관·정부·증권유관기관 등 경력자)	8년 8개월

- 전문가 유형은 기업공시서식 작성기준 및 「상법 시행령」 제37조 제2항에 따른 회계·재무전문가 유형입니다.
- 4호 유형: 금융기관·정부·증권유관기관 등에서 회계·재무 관련 업무 또는 이에 대한 감독업무를 수행한 경력이 합산하여 5년 이상인 자

나. 감사의 독립성

당사는 주주총회의 승인을 거쳐 감사를 선임하고 있습니다. 주주총회에서 선임할 감사 후보는 이사회가 선정하여 주주총회에 제출할 의안으로 확정하고 있습니다. 당사의 감사는 상법상 감사로서의 자격요건을 충족하며, 이사회 및 타 부서와 독립적인 위치에서 업무를 수행하고 있습니다. 상법 및 정관 규정에 따라 회계에 관한 장부와 서류를 열람하고 재무제표 및 부속명세서에 대해서도 면밀히 검토하고 있으며, 필요 시 대조, 입회, 기타 적절한 감사절차를 적용하여 감사하고 있습니다. 또한 신뢰할수 있는 회계정보의 작성 및 공시를 위하여 설치한 내부회계관리제도의 운영실태를 내부회계관리자로부터 보고 받고 이를 검토합니다.

다. 감사의 주요 활동내역

(기준일 : 2025년 12월 31일)

회사	개최일자	의안내용	가결여부	감사의 성명
				금기현 (출석률: 100%) 참석 여부
1	2025.01.31	1. 주주·임직원 이익 공유 검토의 건	가결	참석
		2. 제30기(2024년) 경영실적(장정) 및 재무제표(별도·연결) 승인의 건	가결	참석
		3. 벤처캐피탈(VC) 자본금 추가 납입의 건	가결	참석
		4. 정관 일부 개정의 건	가결	참석
		5. 이사회 운영규정 개정의 건	가결	참석
		6. 경영위원회 운영규정 개정의 건	가결	참석
		7. 제30기(2024년) 정기주주총회 소집 및 부의안건 결정의 건	가결	참석
		※ 보고사항		

		① 내부회계관리제도 운영실태 보고 ② 내부회계관리제도 운영실태 평가 보고 ③ 2025년 사업계획 보고 및 승인	- - -	- - -
2	2025.02.27	1. 제30기(2024년) 정기주주총회 소집 및 부의안건 결정의 건 2. 이사회 운영규정 개정의 건	가결 가결	참석 참석
3	2025.03.25	1. 이사회 의장 선임의 건 2. 단독 대표이사 선임의 건 3. 사외이사후보추천위원회 위원 선임의 건	가결 가결 가결	참석 참석 참석
4	2025.04.28	1. 제31기(2025년) 1분기 경영실적(잠정) 결의의 건 2. 각자 대표이사 선임의 건 3. 운영규정 개정의 건 3-1. 인감관리 기준의 건 3-2. 이사회 운영규정 개정의 건 3-3. 경영위원회 운영규정 개정의 건 3-4. 사외이사후보추천위원회 운영규정 개정의 건 4. 이사회 산하 위원회 위원 선임의 건 4-1. 경영위원회 위원 선임의 건 4-2. 사외이사후보추천위원회 위원 선임의 건	가결 가결 - 가결 가결 가결 가결 - 가결 가결	참석 참석 - 참석 참석 참석 참석 - 참석 참석
5	2025.06.02	1. 신규 시설 투자의 건 2. 유럽 법인 존속의 건	가결 가결	참석 참석
6	2025.07.30	1. 제31기(2025년) 2분기 경영실적(잠정) 결의의 건 2. 경영위원회 운영규정 개정의 건	가결 가결	참석 참석
7	2025.09.17	1. 리벨리온(Rebellions) 투자의 건	가결	참석
8	2025.10.27	1. 제31기(2025년) 3분기 경영실적(잠정) 결의의 건 2. 사내이사 선임 검토의 건 (후보자 : 유 진혁) ※ 보고사항 ① 2025년 경영위원회 결의 내역 보고의 건 ② 상법개정 주요 진행사항 및 당사 대응 방안	가결 가결 - -	참석 참석 - -

라. 감사의 교육 실시 계획

당사는 내부회계관리규정 제12조(교육계획의 수립 및 실시 등)에 따라 외부전문가와감사실 직속의 내부감사 부서가 주체가 되어 내부회계관리제도 관련 법령 및 규정에서 정하는 사항 등을 이해하는데 필요한 교육계획을 수립하여 교육을 실시하고 있습니다.

마. 감사 교육실시 현황

교육일자	교육실시주체	주요 교육내용
2025년 01월 09일	감사위원회 포럼	감사위원회포럼 2024년 연구사업 결과발표 세미나
2025년 01월 23일	삼정KPMG 경제연구원	CES 2025년 본 미래산업 트렌드
2025년 02월 21일	특자경영연구소	신(新)국제내부감사표준(GIAS)이해와 활용
2025년 02월 27일	상장회사감사회	트럼프 2.0 행정부 출범과 우리기업의 대응
2025년 03월 02일	삼일PwC 거버넌스센터	Coporate Director School(2024)
2025년 03월 04일	삼일PwC 거버넌스센터	Audit Committee School 보수(2024)
2025년 03월 05일	삼일PwC M&A센터	M&A 시장 전망과 대응전략 -지속가능한 성장전략을 찾아서
2025년 03월 21일	특자경영연구소	기업내 부정적발·부정조사 실무와 사례

2025년 04월 17일	상장회사 감사회	AI를 활용한 내부통제 및 감사사례
2025년 04월 18일	특자경영연구소	내부감사제도 운영 실사례
2025년 05월 07일	딜로이트 Asia Pacific	Gen AI : What Boards Need to Know
2025년 05월 09일	한국딜로이트그룹&한국회계학회	이사회와 감사위원회를 위한 2025기업지배구조의 미래 : 국내외 환경변화와 효과적인 대응 방안
2025년 05월 16일	특자경영연구소	ISO37001(부패방지경영시스템) 이해와 운영방안
2025년 05월 22일	상장회사 감사회	최근 회계제도 변화와 정책방향
2025년 05월 28일	감사위원회포럼	자금부정 방지의 뉴 패러다임 : 이사회와 감사위원회의 새로운 역할과 전략
2025년 06월 02일	삼일 PwC 거버넌스센터	Audit Committee School (보수교육)
2025년 06월 12일	상장회사 감사회	부정적발 사례와 횡령 판례분석을 통한 내부통제 강화
2025년 06월 13일	특자경영연구소	윤리경영과 효과적 내부신고시스템 운영방안
2025년 06월 19일	삼일회계법인	제6회 내부통제 미래전략 세미나 : 시가 이끄는 내부통제 혁신
2025년 06월 26일	상장회사 감사회	신(新)정부 주요 경제정책 방향과 과제
2025년 06월 30일	삼일 PwC 거버넌스센터	Audit Committee School (임문교육)
2025년 07월 01일	삼정 KPMG 감사위원회지원센터(ACI)	동영상 드라마를 통한 감사위원회 활동 사례
2025년 07월 08일	감사위원회포럼	트럼프2기 통상리스크 변화에 맞서는 비즈니스 혁신
2025년 07월 11일	삼일PwC거버넌스센터	2025년 개정상법과 대응전략
2025년 07월 11일	특자경영연구소	현장감사 실무와 감사 착안사항
2025년 08월 22일	특자경영연구소	ERP(SAP) 통제와 감사실무
2025년 08월 28일	상장회사 감사회	개정 상법과 감사(위원)의 책임 및 역할
2025년 09월 05일	EY한영	변화하는 회계 환경과 AI 감사시대, 기업의 대응방안
2025년 09월 11일	한국딜로이트 기업지배기구발전센터	2025년 이사회·감사위원회의 필수전략 : 내부통제 및 리스크 대응
2025년 09월 19일	특자경영연구소	Case Study : 사이버 사고 사례로 보는 감사 전략 수립 방안
2025년 09월 25일	상장회사 감사회	2025년 결산감사 대비 주요 이슈 체크포인트
2025년 09월 26일	삼일회계법인	자본시장 관련 법규와 기업거버넌스의 새로운 패러다임
2025년 10월 17일	특자경영연구소	감사영역 선정과 감사계획 수립
2025년 10월 21일	감사위원회포럼	새로운 경영환경과 감사위원회의 역할
2025년 10월 22일	삼덕회계법인/Wolters Kluwer	수작업에서 스마트 감사로 : 내부감사 혁신을 위한 첫걸음
2025년 11월 06일	상장회사감사회	새정부 노동정책 변화와 감사(위원)의 역할
2025년 11월 12일	한국딜로이트그룹	새로운 환경에 직면한 이사회·감사위원회의 과제 : 리스크, 가상자산, AI거버넌스
2025년 11월 14일	특자경영연구소	내부감사 품질평가 방법 및 모범적 운영 사례
2025년 12월 04일	상장회사감사회	타인의 마음을 여는 올바른 소통법
2025년 12월 12일	감사위원회포럼	외부감사인 선임 가이드라인 제정 및 공인회계사 독립성 합리화 방안
2025년 12월 12일	특자경영연구소	AI 기본법, 그리고 기업의 생존을 위한 AI 리스크 대응 전략

바. 감사 지원조직 현황

부서(팀)명	직원수(명)	직위(근속연수)	주요 활동내역
감사실-내부감사 Part	2	파트장(CL) 1명 (평균 23.0년) 직원(사원) 1명 (평균 1.9년)	내·외부 업무 관련 감사활동 수행
내부회계관리 Part	1	파트장(CL) 1명 (평균 29.0년)	내부회계관리제도 운영 및 평가
회계팀	3	팀장(CL) 1명 (평균 19.6년) 직원(PL) 2명 (평균 4.3년)	회계정보 작성 등 경영전반에 관한 감사직무 수행
정보기술팀	3	팀장(CL) 1명 (평균 16.5년) 직원(CL, PL) 2명 (평균 14.9년)	정보보안 등 감사직무 수행지원

- 상기 감사실 인원에는 상근감사 금기현이 포함되어 있지 않습니다.

사. 준법지원인 등 지원조직 현황

부서(팀)명	직원수(명)	직위(근속연수)	주요 활동내역
-	-	-	-

- 당사는 본 보고서 제출일 기준 현재 준법지원인 선임을 검토하고 있습니다.

3. 주주총회 등에 관한 사항

가. 투표제도 현황

당사는 본 보고서 제출일 현재 집중투표제와 서면투표제를 도입하지 않았으며, 2025년 3월 25일 제30기 정기주주총회에서 전자투표제를 실시하였습니다. 당사는 의결권 행사에 있어 주주의 편의를 제고하기 위하여 2016년 2월 16일 이사회 결의를 통해 「상법」 제368조의 4(전자적 방법에 의한 의결권의 행사)에 따른 전자투표제를 채택하였으며, 2016년 3월 25일에 개최한 제21기 정기주주총회부터 전자투표제를 시행하고 있습니다.

당사는 주주총회 소집공고 시 전자적 방법으로 의결권을 행사할 수 있다는 내용을 공고하고 있으며, 매 결산기 최종일에 의결권 있는 주식을 소유한 주주는 주주총회에 직접 참석하지 않고 한국예탁결제원에서 제공하는 전자투표시스템을 통하여 주주총회 10일 전부터 주주총회일 전일까지 의결권을 행사할 수 있습니다.

(기준일 : 2025년 12월 31일)

투표제도 종류	집중투표제	서면투표제	전자투표제
도입여부	배제	미도입	도입
실시여부	-	-	제30기(2024년도) 정기·임시주주총회에서 실시

※ 당사는 본 보고서 제출일 현재 의결권대리행사권유제도를 도입하고 있으며, 피권유자에게 직접 권유, 우편 또는 전자우편을 통한 송부 등의 방법을 통하여 의결권 위임을 실시하고 있습니다.

나. 소수주주권

당사는 최근 3사업연도 내 소수주주권이 행사된 경우가 없습니다.

다. 경영권 경쟁

당사는 최근 3사업연도 내 회사의 경영권 경쟁이 있었던 경우가 없습니다.

라. 의결권 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일) (단위 : 주)

구 분	주식의 종류	주식수	비고
-----	--------	-----	----

발행주식총수(A)	보통주	47,268,321	-
	우선주	-	-
의결권없는 주식수(B)	보통주	1,574,399	-
	우선주	-	-
정관에 의하여 의결권 행사가 배제된 주식수(C)	보통주	-	-
	우선주	-	-
기타 법률에 의하여 의결권 행사가 제한된 주식수(D)	보통주	-	-
	우선주	-	-
의결권이 부활된 주식수(E)	보통주	-	-
	우선주	-	-
의결권을 행사할 수 있는 주식수 (F = A - B - C - D + E)	보통주	45,693,922	-
	우선주	-	-

마. 주식사무

정관상 신주인수권의 내용	정관 제9조 (신주인수권)		
	<p>① 당 회사의 주주는 신주발행에 있어서 그가 소유한 주식수에 비례하여 신주의 배정을 받을 권리를 가진다.</p> <p>② 이사회는 제1항 본문의 규정에 불구하고 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 이사회의 결의로 주주 외의 자에게 신주를 배정할 수 있다.</p> <ol style="list-style-type: none"> 발행주식총수의 100분의 50을 초과하지 않는 범위 내에서 자본시장과 금융통합법에 관한 법률 제 165조의6에 따라 일반공모투자 방식으로 신주를 발행하는 경우 발행주식총수의 100분의 20 범위 내에서 우리사주조합원에게 신주를 우선배정 하는 경우 상법 제542조의3에 따른 주식매수선택권의 행사로 인하여 신주를 발행하는 경우 발행주식총수의 100분의 50을 초과하지 않는 범위 내에서 주식예탁증서(DR)발행에 따라 신주를 발행하는 경우 발행주식총수의 100분의 50을 초과하지 않는 범위 내에서 긴급한 자금조달을 위하여 국내외 금융기관 또는 기관 및 개인 투자자 등에게 신주를 발행하는 경우 발행주식총수의 100분의 50을 초과하지 않는 범위 내에서 사업상 중요한 기술도입, 연구개발, 생산, 판매, 자본채유, 재무구조 개선, 신규사업 진출 등 회사의 경영상 목적을 달성하기 위하여 필요한 경우 그 상대방 및 국내외 금융기관 및 기관 및 개인 투자자 등에게 신주를 발행하는 경우 발행주식총수의 100분의 50을 초과하지 않는 범위 내에서 현물출자에 대하여 신주를 발행하는 경우 근로자복지기본법 제32조의 2의 규정에 의한 우리사주매수선택권의 행사로 인하여 신주를 발행하는 경우 발행주식총수의 100분의 50을 초과하지 않는 범위 내에서 은행 등 금융기관의 출자전환에 의한 자본참여로 신주를 발행하는 경우 <p>③ 주주가 신주인수권을 포기 또는 상실하거나 신주배정에서 단주가 발생하는 경우에 그 처리방법은 이사회의 결의로 정한다.</p> <p>④ 제2항 각 호 중 어느 하나의 규정에 의해 신주를 발행할 경우 발행할 주식의 종류와 수 및 발행가격 등은 이사회의 결의로 정한다.</p>		
결산일	12월 31일	정기주주총회	3월 중
주주명부폐쇄 및 기준일	정관 제12조 (주주명부의 폐쇄 및 기준일)		
	<p>① 당 회사는 매년 1월 1일부터 1월 31일까지 권리에 관한 주주명부의 기재변경을 정지한다.</p> <p>② 당 회사는 매년 12월 31일 최종의 주주명부에 기재되어 있는 주주를 그 결산기에 관한 정기주주총회에서 권리를 행사할 주주로 한다.</p> <p>③ 당 회사는 임시주주총회의 소집 기타 필요한 경우 이사회의 결의로 3개월을 경과하지 아니하는 일정한 기간을 정하여 권리에 관한주주명부의 기재변경을 정지하거나 이사회의 결의로 정한 날에 주주명부에 기재되어 있는 주주를, 그 권리를 행사할 주주로 할 수 있으며, 이사회가 필요하다고 인정하는 경우에는 주주명부의 기재변경점지와 기준일의 지정을 함께 할 수 있다. 회사는 이를 2주간 전에 공고하여야 한다.</p>		
주권의 종류	-		
명의개서대리인	KB국민은행 증권대행사업무 / 02-2073-8108 / (07331) 서울시 영등포구 국제금융로8길 26 (여의도동, 국민은행 여의도본점)		
주주의 특전	없음		
공고방법	정관 제4조 (공고방법)		
	<p>당 회사의 공고는 회사의 인터넷 홈페이지(www.jseng.com)에 한다.</p> <p>다만, 전산장애 또는 그 밖의 부득이한 사유로 회사의 인터넷 홈페이지에 공고를 할 수 없는 때에는 서울시에서 발행되는 매일경제신문에 한다.</p>		

- 「주식·사채 등의 전자등록에 관한 법률」(약칭: "전자증권법") 시행으로 주권 및 신주인수권증서에 표시되어야 할 권리가 의무적으로 전자등록됨에 따라 당사 정관 제8조(주권의 종류) 조항이 삭제되었습니다.

바. 주주총회 의사록 요약

당사는 최근 3사업연도 내 본 보고서 제출일 현재 기준으로 정기주주총회 3회, 임시주주총회 1회 개최하였으며, 각 주주총회에서 결의한 내용은 다음과 같습니다.

주총일자	안 건	결 의 내 용	주요 논의내용
제30기 정기 주주총회 (2025.03.25)	제1호 의안: 제30기(2024.01.01~2024.12.31) 연결 및 별도 재무제표 승인의 건	원안대로 승인 가결	· 제30기(2024.01.01~2024.12.31) 영업성과 보고
	제2호 의안: 정관 일부 개정의 건	원안대로 승인 가결	· 분할 목적, 방법, 주요 일정 등 분할 개요 및 분할 신설회사에 관한 내용 설명
	제3호 의안: 이사 선임의 건	원안대로 승인 가결	· 산업에 대한 이해도, IT/경제/금융/기술/회계/재무/법무 전문성 등 후보 선임배경 설명
	제3-1호 의안: 사내이사 재선임의 건(후보: 황 철주)		
	제3-2호 의안: 사외이사 재선임의 건(후보: 신 성철)		
	제3-3호 의안: 사외이사 재선임의 건(후보: 석 영철)		
	제3-4호 의안: 사외이사 재선임의 건(후보: 권 평오)		
제3-5호 의안: 사내이사 재선임의 건(후보: 이 우경)			
제3-6호 의안: 사내이사 재선임의 건(후보: 황 은석)			
제4호 의안: 이사 보수한도 승인의 건	원안대로 승인 가결	· 이사보수 한도 검토 절차 및 구성내역 설명	
제5호 의안: 감사 보수한도 승인의 건	원안대로 승인 가결	· 감사보수 한도 검토 절차 및 구성내역 설명	
제30기 임시 주주총회 (2024.10.08)	제1호 의안: 분할준속회사 사외이사 선임의 건(후보: 권 평오)	원안대로 승인 가결	· 사외이사 자격 요건, 사외이사후보추천위원회 후보 추천 배경 설명
	제2호 의안: 분할계획서 승인의 건	원안대로 승인 가결	· 분할 목적, 방법, 주요 일정 등 분할 개요 및 분할 신설회사에 관한 내용 설명
제29기 정기 주주총회 (2024.3.28)	제1호 의안: 제29기(2023.01.01~2023.12.31) 연결 및 별도 재무제표 승인의 건	원안대로 승인 가결	· 제29기(2023.01.01~2023.12.31) 영업성과 보고
	제2호 의안: 정관 일부 개정의 건	원안대로 승인 가결	· 관계법령 및 이사회 산하 위원회 활동 반영 등 정관 변경 배경 및 내용 설명
	제3호 의안: 이사 보수한도 승인의 건	원안대로 승인 가결	· 이사보수 한도 검토 절차 및 구성내역 설명
	제4호 의안: 감사 보수한도 승인의 건	원안대로 승인 가결	· 감사보수 한도 검토 절차 및 구성내역 설명
제28기 정기 주주총회 (2023.3.29)	제1호 의안: 제28기(2022.01.01~2022.12.31) 연결 및 별도 재무제표 승인의 건	원안대로 승인 가결	· 제28기(2022.01.01~2022.12.31) 영업성과 보고
	제2호 의안: 이사 선임의 건	원안대로 승인 가결	· 산업에 대한 이해도, IT/경제/금융/기술/회계/재무/법무 전문성 등 후보 선임배경 설명
	제2-1호: 사외이사 선임의 건(후보: 조현)		
	제2-2호: 사외이사 선임의 건(후보: 석영철)		
	제3호 의안: 감사 선임의 건(후보: 금기현)	원안대로 승인 가결	· 감사 자격 요건, 회계·재무전문가 등 후보 선임배경 설명
	제4호 의안: 이사 보수한도 승인의 건	원안대로 승인 가결	· 이사보수 한도 검토 절차 및 구성내역 설명
제5호 의안: 감사 보수한도 승인의 건	원안대로 승인 가결	· 감사보수 한도 검토 절차 및 구성내역 설명	

VII. 주주에 관한 사항

가. 최대주주 및 특수관계인의 주식소유 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 주, %)

성명	관계	주식의 종류	소유주식수 및 지분율				비고
			기 초		기 말		
			주식수	지분율	주식수	지분율	
황철주	최대주주 본인	보통주	11,926,211	25.23	12,053,802	25.50	장내 매수
황은석	최대주주의 자	보통주	1,049,010	2.22	1,053,310	2.23	장내 매수
김재란	최대주주 배우자	보통주	857,823	1.81	890,286	1.88	장내 매수
황철두	친인척	보통주	138,266	0.29	123,266	0.26	장내 매도
루미에스트라 주식회사	기타	보통주	0	0	73,767	0.16	장내 매수
허란	친인척	보통주	10,462	0.02	10,462	0.02	-
황수영	친인척	보통주	7,050	0.01	7,050	0.01	-
황시원	친인척	보통주	7,050	0.01	7,050	0.01	-
이우경	등기임원	보통주	1,300	0.00	0	0.00	임원 사임
이진희	미등기임원	보통주	913	0.00	913	0.00	-
안중동	미등기임원	보통주	139	0.00	139	0.00	-
계		보통주	13,998,224	29.61	14,220,045	30.08	-
		우선주	-	-	-	-	-

- 상기 현황에 작성된 소유주식수 합계의 '소유 비율'은 발행주식총수(47,268,321) 대비 소유주식수(14,220,045) 비율로서 최대주주 및 특수관계인의 소유비율의 단순 합계와 단수차이가 있을 수 있습니다.

[최대주주의 주요 경력 및 개요]

최대주주 성명	직위	주요 경력		
		기간	경력사항	겸임현황
황철주	대표이사/회장	2022 ~ 현재	제20대 한국발명진흥회 회장	-
		2022 ~ 현재	한국중견기업연합회 수석부회장	-
		2022 ~ 현재	기업가정신학회 명예회장	-
		2018 ~ 현재	한국공학한림원 IP전략협의회 공동위원장	-
		2018 ~ 현재	제어로봇시스템학회 명예회장	-
		2011 ~ 2015	한국청년기업가정신재단 설립 및 이사장	-
		2005 ~ 현재	일운과학기술재단 설립 및 이사장	-
		1993 ~ 현재	주성엔지니어링(주) 대표이사/회장	-

나. 최대주주의 변동현황

- 최근 3사업연도 내 최대주주의 변동 내역이 없습니다.

다. 주식의 분포

주식소유현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 주)

구분	주주명	소유주식수	지분율(%)	비고
5% 이상 주주	황철주	12,053,802	25.50	-
	-	-	-	-
우리사주조합		-	-	-

소액주주현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 주)

구분	주주			소액주주			비고
	소액주주수	전체주주수	비율(%)	소액주주수	총발행주주수	비율(%)	
소액주주	66,117	66,133	99.98	25,645,224	47,268,321	54.25	-

- 소액주주는 보고서 작성기준일 현재 '의결권 있는 발행주식총수(47,268,321주)'의 100분의 1에 미달하는 주식을 보유한 주주입니다.

라. 주가 및 주식거래실적

(1) 국내증권시장

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 원, 주)

종류		2025년 7월	2025년 8월	2025년 9월	2025년 10월	2025년 11월	2025년 12월	
보통주	주가	최고	31,550	28,450	32,500	32,550	31,850	30,600
		최저	27,250	26,350	26,300	30,200	26,450	26,850
		평균	29,989	27,318	29,627	31,219	29,013	28,364
	거래량	최고(일)	782,176	342,613	1,274,263	1,676,257	742,754	733,758
		최저(일)	102,504	89,011	142,228	226,648	136,887	119,622
		월간	6,333,523	4,024,021	9,472,432	9,115,874	5,817,808	5,109,954

(2) 해외증권시장

- 해당사항 없습니다.

VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항

1. 임원 및 직원 등의 현황

가. 임원 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 주)

성명	성별	출생년월	직위	등기임원 여부	상근 여부	담당 업무	주요경력	소유주식수		최대주주의 관계	재직기간	임기 만료일
								의결권 있는 주식	의결권 없는 주식			
황철주	남	1959년 12월	회장	사내이사	상근	대표이사/회장 경영관리·전략기획/영업본부 총괄 주주총회 의장 이사회 의장 경영위원회 위원장 사외이사후보추천위원회 위원장	인하대학교 명예공학박사 인하대학교 전자공학박사	12,053,802	-	최대주주 본인	30년 11개월	2028년 03월 25일
황은석	남	1986년 11월	사장	사내이사	상근	대표이사/사장 기술·개발 총괄 경영위원회 위원 사외이사후보추천위원회 위원	삼성전자 반도체연구소 책임연구원 서울대학교 재료공학부 박사	1,053,310	-	최대주주의 자	1년 11개월	2028년 03월 25일
금기현	남	1958년 05월	감사	감사	상근	감사	한국청년기업가정신재단 상임이사 숙명여자대학교 IT 공학과 경영교수 한국정보지학회 회장 전자신문사 대표이사	-	-	-	2년 9개월	2026년 03월 29일
신성철	남	1952년 07월	이사	사외이사	비상근	사외이사후보추천위원회 위원	現 대성에너지(주) 사외이사 및 감사위원 現 KAIST 초빙석학교수 대한민국 과학기술협력대사 KAIST 16대 총장	-	-	-	3년 9개월	2028년 03월 25일
석영철	남	1957년 04월	이사	사외이사	비상근	경영위원회 위원 사외이사후보추천위원회 위원	現 인하대학교 제조혁신전문대학원 특임교수 한국산업기술진흥원 원장	-	-	-	2년 9개월	2026년 03월 29일
권명오	남	1957년 07월	이사	사외이사	비상근	사외이사후보추천위원회 위원	現 롯데지주(주) 사외이사 한국해양대학교 글로벌물류대학원 석좌교수 대한무역투자진흥공사(KOTRA) 사장 뿔사우디아라비아 대사 산업통상자원부 무역투자실장	-	-	-	1년 2개월	2028년 03월 25일
김재준	남	1962년 12월	이사	사외이사	비상근	사외이사후보추천위원회 위원	現 (주)스탠다임 사외이사 現 법무법인 율촌 고문 법무법인(유한) 태평양 고문 한국거래소 코스닥시장위원회의 위원장 한국거래소 코스닥시장본부 본부장 세계청산결제기구협회 이사 한국예탁결제원 이사	-	-	-	9개월	2028년 03월 25일
김근태	남	1963년 05월	부사장	미등기	상근	반도체 마케팅담당	SK하이닉스 한양대학교 대학원 물리학과 석사	-	-	-	14년 11개월	-
이희태	남	1967년 05월	부사장	미등기	상근	반도체 대만/일본영업담당	삼성전자 중앙대학교 기계공학과 학사	-	-	-	6년 2개월	-

손정	남	1972년 02월	부사장	미등기	상근	Site 운영담당	현대전자 명지대학교 전자공학과 학사	-	-	-	26년	-
안중동	남	1971년 01월	부사장	미등기	상근	반도체 국내영업담당	주성엔지니어링 동양대학교 전자공학과 학사	139	-	-	26년 11개월	-
이진희	남	1970년 07월	부사장	미등기	상근	운영담당	IPS 현대전자 경희대학교 전자공학과 학사	913	-	-	18년 3개월	-
유진혁	남	1975년 05월	부사장	미등기	상근	영업본부장	주성엔지니어링 성광관대학교 신소재공학 석사	-	-	-	25년 3개월	-
김병철	남	1969년 11월	부사장	미등기	상근	환경안전실장	SK하이닉스 충주산업대학교 학사	-	-	-	20년 10개월	-
김동환	남	1968년 01월	부사장	미등기	상근	반도체 미주영업담당	SK실트론 미국법인장 연세대학교 경영전문대학원 석사 포항공과대학교 화학공학 석사	-	-	-	1년 5개월	-
박승철	남	1963년 10월	부사장	미등기	상근	Display 국내영업담당	LG디스플레이 연구전문위원 경희대학교 물리학 석사	-	-	-	1년 8개월	-
김동석	남	1967년 02월	부사장	미등기	상근	Display 해외영업담당	주성엔지니어링 소부장미래포럼 사무총장 전자신문 디지털산업부 동국대학교 학사	-	-	-	1개월	-
안성무	남	1976년 09월	부사장	미등기	상근	반도체 중국영업담당	주성엔지니어링 한양대학교 경영학 석사	-	-	-	20년 2개월	-
김기병	남	1976년 02월	부사장	미등기	상근	설계실장	주성엔지니어링 홍익대학교 기계시스템디자인공학 학사	-	-	-	15년 8개월	-

- 2025년 3월 25일 정기주주총회에서 사내이사 황철주, 사외이사 신성철, 사외이사 권평오가 재선임되었으며, 사내이사 이우경, 사내이사 황은석, 사외이사 김재준이 신규선임 되었습니다.
- 2025년 4월 28일 이사회에서 사내이사 이우경, 사내이사 황은석이 각자 대표이사로 선임되었습니다.
- 2025년 6월 23일 사외이사 조 현은 일신상의 사유로 사임하였습니다.
- 2025년 9월 19일 사내(대표)이사 이우경은 일신상의 사유로 사임하였습니다.

나. 등기임원 선임 후보자 및 해임 대상자 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

구분	성명	성별	출생년월	사외이사 후보자 해당여부	주요경력	선·해임 예정일	최대주주와의 관계
선임	석영철	남	1957년 04월	사외이사	現 인하대학교 제조혁신전문대학원 특임교수 前 한국산업기술진흥원 원장 前 인하대학교 프런티어학부대학 교수 前 한국산업기술진흥원 전문위원 前 한국산업기술진흥원 부원장 前 국가과학기술위원회 과학기술정책전문위원회 위원(2기)	2026년 03월 26일	-

선임	김현명	남	1956년 09월	사외이사	現 의회외교활동자문위원회 위원장 前 성신여자대학교 석좌교수 前 한국수입협회 상근부회장 前 주 로스앤젤레스 대한민국총영사관 총영사 前 주 이라크대한민국대사관 대사 前 주 후쿠오카 대한민국총영사관 총영사 前 주 교황청, 일본, 베트남, 네덜란드대사관 근무 및 前 주 뉴욕대한민국총영사관 부총영사 現 주 외교부 입부	2026년 03월 26일	-
선임	유진혁	남	1975년 05월	사내이사	現 주성엔지니어링 영업본부장/사장 前 주성엔지니어링 개발본부 본부장 前 주성엔지니어링 반도체 개발실 실장 前 주성엔지니어링 SK Hynix 영업그룹 그룹장 前 주성엔지니어링 반도체 중화권 영업팀 팀장 前 주성엔지니어링 Insulator 개발팀 팀장 現 주성엔지니어링 입사	2026년 03월 26일	-
선임	금기현	남	1958년 05월	감사	現 주성엔지니어링 상근감사 前 한국청년기업가정신재단 상임이사 前 숙명여자대학교 IT 공학과 겸임교수 前 한국정보처리학회 회장 前 전자신문사 대표이사	2026년 03월 26일	-

- 보고서 제출일 이후 2026년 3월 26일 개최 예정인 제31기 정기주주총회에서 이사 선임의 건 안건을 상정할 예정이며, 향후 정기주주총회에서 부결되거나 수정이 발생한 경우 정정보 고서를 통해 그 내용 및 사유 등을 반영할 예정입니다.

다. 직원 등 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 백만원)

직원										소속 외 근로자			비고
사업부문	성별	직 원 수					평 균 근속연수	연간급여 총액	1인평균 급여액	남	여	계	
		기간의 정황이 없는 근로자		기간제 근로자		합 계							
		전체	(단시간 근로자)	전체	(단시간 근로자)								
전사업부	남	385	-	19	-	404	8.6	39,340	97				-
전사업부	여	81	-	-	-	81	5.4	5,728	71				-
합 계		466	-	19	-	485	8.1	45,068	93				-

라. 육아지원제도 사용 현황

구분	당기(제31기)	전기(제30기)	전전기(제29기)
육아휴직 사용자수(남)	12	14	11
육아휴직 사용자수(여)	1	1	-
육아휴직 사용자수(전체)	13	15	11

육아휴직 사용률(남)	2.6%	2.8%	2.3%
육아휴직 사용률(여)	0.2%	0.2%	0.0%
육아휴직 사용률(전체)	2.8%	3.0%	2.3%
육아휴직 복귀 후 12개월 이상 근속자(남)	6	7	2
육아휴직 복귀 후 12개월 이상 근속자(여)	1	-	-
육아휴직 복귀 후 12개월 이상 근속자(전체)	7	7	2
육아기 단축근무제 사용자 수	-	-	-
배우자 출산휴가 사용자수	11	20	8

- 육아휴직 복귀 후 12개월 이상 근속자 수는 당해 전년도 육아휴직 복귀 후 12개월 이상 근속한 근로자의 수입니다.

마. 유연근무제도 사용 현황

구분	당기(제31기)	전기(제30기)	전전기(제29기)
유연근무제 활용 여부	활용	활용	활용
시차출퇴근제 사용자 수	4	5	2
선택근무제 사용자 수	1	5	3
원격근무제(재택근무 포함) 사용자수	1	1	-

- 당사는 현재 시차출퇴근제 및 선택근무제 등을 도입하여 임직원 학위 취득 지원 제도를 운영하고 있습니다.

바. 미등기임원 보수 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 백만원)

구분	인원수	연간급여 총액	1인평균 급여액	비고
미등기임원	12	2,253	188	-

2. 임원의 보수 등

가. 주주총회 승인금액

<이사·감사 전체의 보수현황>

(단위 : 백만원)

구분	인원수	주주총회 승인금액	비고
이사	8	10,000	-

감사	1	400	-
----	---	-----	---

- 상기 인원수는 주주총회 승인일 기준입니다.
- 주주총회 승인 금액은 상법 제388조와 당사 정관에 따라 2025년 3월 25일 제30기 정기주주총회 결의를 통해 승인 받은 이사·감사 보수 한도입니다.

나. 보수지급금액

(1) 이사·감사 전체

(단위 : 백만원)

인원수	보수총액	1인당 평균보수액	비고
9	5,256	584	-

- 상기 인원수, 보수총액, 1인당 평균보수액은 공시서류작성기준일 현재 재임 중인 이사·감사 외에 당해 사업연도 중 발생한 신규 선임 및 퇴직한 이사를 포함한 수치입니다.

(2) 유형별

(단위 : 백만원)

구 분	인원수	보수총액	1인당 평균보수액	비고
등기이사 (사외이사, 감사위원회 위원 제외)	3	4,809	1,603	-
사외이사 (감사위원회 위원 제외)	5	254	51	-
감사위원회 위원	-	-	-	-
감사	1	194	194	-

- 상기 인원수, 보수총액, 1인당 평균보수액은 공시서류작성기준일 현재 재임 중인 이사·감사 외에 당해 사업연도 중 발생한 신규 선임 및 퇴직한 이사를 포함한 수치입니다.

다. 보수지급기준

당사는 주주총회의 승인을 받은 이사 및 감사의 보수 한도 금액 내에서 당사의 임원처우규정 및 사외이사 처우규정에 따라 이사의 보수를 지급하고 있습니다.

구 분	지급 기준
등기이사 (사외이사, 감사위원회 위원 제외)	<ul style="list-style-type: none"> • 급여 : 주주총회에서 승인된 보수총액 한도내에서 임원보수지급규정에 명시된 임원급여 Table을 기초로 직급, 직급 근속기간 등을 종합적으로 반영한 금액을 이사회에서 승인하고, 이렇게 결정된 기본급을 근무기간동안 월별로 지급. • 상여 : 주주총회에서 승인된 보수총액 한도내에서 지급하며 임원상여금 지급규정에 따라 PS(Profit Sharing) 등으로 구성. PS(Profit Sharing)는 세후 관리이익의 일부를 소요재원으로 지급하는 보상적 성과급임. • 기타 근로소득 : 임직원 복리후생제도에 따른 직원선물대 등 복리후생비용 지급책임.

사외이사 (감사위원회 위원 제외)	주주총회에서 승인된 보수총액 한도내에서 담당업무, 전문성, 회사의 경영환경 등을 종합적으로 고려한 기본급을 보수로 지급함.
감사	주주총회에서 승인된 보수총액 한도내에서 담당업무, 전문성, 회사의 경영환경 등을 종합적으로 고려한 기본급을 보수로 지급함.

라. 보수지급금액 5억원 이상인 이사·감사의 개인별 보수현황

<보수지급금액 5억원 이상인 이사·감사의 개인별 보수현황>

(1) 개인별 보수지급금액

(단위 : 백만원)

이름	직위	보수총액	보수총액에 포함되지 않는 보수
황철주	대표이사/회장	4,200	-

(2) 산정기준 및 방법

(단위 : 백만원)

이름	보수의 종류	총액	산정기준 및 방법
황철주	근로소득	급여	3,022 - 직무, 직급, 책임 등을 고려한 임원 연봉 Table에 따라 결정되었으며, 기본급 및 임원 책임수당 항목으로 1월~12월 매월 250 백만원 지급 - 기본급 항목 외 총 22 백만원은 직무발명보상금 항목으로 1월 6 백만원, 4월 4 백만원, 7월 4 백만원, 10월 8 백만원 지급함.
		상여	1,178 2024년 성과에 따른 인센티브 지급
		주식매수선택권	-
		행사이익	-
	퇴직소득	-	-
	기타소득	-	-

마. 보수지급금액 5억원 이상 중 상위 5명의 개인별 보수현황

<보수지급금액 5억원 이상 중 상위 5명의 개인별 보수현황>

(1) 개인별 보수지급금액

(단위 : 백만원)

이름	직위	보수총액	보수총액에 포함되지 않는 보수
황철주	대표이사/회장	4,200	-

(2) 산정기준 및 방법

(단위 : 백만원)

이름	보수의 종류	총액	산정기준 및 방법	
황철주	근로소득	급여	3,022 - 직무, 직급, 책임 등을 고려한 임원 연봉 Table에 따라 결정되었으며, 기본급 및 임원 책임수당 항목으로 1월~12월 매월 250 백만원 지급 - 기본급 항목 외 총 22 백만원은 직무발명보상금 항목으로 1월 6 백만원, 4월 4 백만원, 7월 4 백만원, 10월 8 백만원 지급함.	
		상여	1,178 2024년 성과에 따른 인센티브 지급	
		주식매수선택권	-	-
		행사이익	-	-
	기타 근로소득	-	-	
	퇴직소득	-	-	
	기타소득	-	-	

바. 주식매수선택권의 부여 및 행사현황
- 해당사항 없습니다.

IX. 계열회사 등에 관한 사항

가. 계열회사 현황(요약)

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 사)

기업집단의 명칭	계열회사의 수		
	상장	비상장	계
주성엔지니어링(주)	-	5	5

※상세 현황은 '상세표-2. 계열회사 현황(상세)' 참조

나. 타법인출자 현황(요약)

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 백만원)

출자 목적	출자회사수			총 출자금액			
	상장	비상장	계	기초 장부 가액	증가(감소)		기말 장부 가액
					취득 (처분)	평가 손익	
경영참여	-	-	-	-	-	-	-
일반투자	-	2	2	4,099	20,000	371	24,470
단순투자	-	6	6	5,506	-	1,079	6,585
계	-	8	8	9,605	20,000	1,450	31,055

※상세 현황은 '상세표-3. 타법인출자 현황(상세)' 참조

X. 대주주 등과의 거래내용

가. 대주주등에 대한 신용공여 등

- 해당사항 없습니다.

나. 대주주와의 자산양수도 등

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위: 백만원)

거래 상대방	회사와의 관계	거래 종류	거래 일자	거래 대상물	거래 목적	거래 금액	처분손익
황철주	최대주주	자산매입	2025년 12월 26일	토지	사업부지 확보	2,064	-

다. 대주주와의 영업거래

- 해당사항 없습니다.

라. 대주주에 대한 주식기준보상 거래

- 해당사항 없습니다.

마. 대주주 이외의 이해관계자와의 거래

- 해당사항 없습니다.

바. 기업인수목적회사의 추가기재사항

- 해당사항 없습니다.

XI. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항

1. 공시내용 진행 및 변경사항

신고일자	제 목	신 고 내 용	신고사항의 진행상황
2025.06.09	신규시설투자 등	1. 투자구분 : 주성 용인 제2 연구소 신규 시설투자 2. 투자금액 : 1,048억원 3. 자기자본 : 5,666억원('24년 기준) 4. 자기자본대비(%) : 18.50% 5. 투자기간 : 2025년 06월 09일 ~ 2028년 06월 09일 6. 투자목적 : R&D Fab 공간 추가 확보 및 반도체, 디스플레이, 태양광 시너지 역량 확충을 통한 혁신 가치 창출과 면밀한 고객 대 응 7. 투자위치 : 경기도 용인시 기흥구 신갈동 384-65번지	이행 중

- 상기 신고일자는 최초 공시일자입니다.

2. 우발부채 등에 관한 사항

가. 중요한 소송사건

- 해당사항 없습니다.

나. 견질 또는 담보용 어음·수표 현황

- 해당사항 없습니다.

다. 채무보증 현황

- 해당사항 없습니다.

라. 채무인수약정 현황

- 해당사항 없습니다.

마. 그 밖의 우발 채무 등

(1) 담보제공자산

당기말 현재 당사의 이자부차입금과 관련하여 금융기관 등에 담보로 제공한 자산은 다음과 같습니다.

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위: 백만원)

담보제공처	담보제공자산	채권최고액	비고
한국증권금융 주식회사	투자부동산 및 보험금 수령권	54,000	시설자금대출 담보

H사(주1)	투자부동산	241,394	임대보증금담보
합 계		295,394	-

(주1) 제공된 투자부동산은 코람코자산신탁(주)를 수탁자로 부동산담보 신탁계약이 체결되어 있습니다

- 당기말 현재 타인을 위하여 금융기관 등에 담보로 제공한 자산은 없습니다.

(2) 지급보증

- 당기말 현재 당사가 타인으로부터 제공받은 지급보증의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)

제공자	보증금액	보증내역
서울보증보험	5,554	인허가보증 외
합 계	5,554	-

- 당기말 현재 당사가 타인에게 제공한 지급보증의 내역은 없습니다.

(3) 약정사항

(가) 당기말 현재 당사가 금융기관과 약정한 중요한 사항의 내역은 다음과 같습니다.

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위: 백만원, 1000 USD)

금융기관	구 분	외화구분 (한도)	한도금액	외화구분 (실행)	실행금액
하나은행	무역금융대출(사전여신)	KRW	30,000	KRW	-
	수입신용장발행(일람불)	USD	1,000	USD	-
	파생상품(통화선도)	USD	2,700	USD	-
	기타외화지급보증(입찰지급보증)	USD	480	USD	-
	기타외화지급보증(계약이행보증)	USD	1,520	USD	-
한국증권금융주식회사	담보대출(주1)	KRW	45,000	KRW	45,000

(주1) 당사는 이자부차입금과 관련하여 투자부동산 및 보험금 수령권을 담보로 제공하였습니다. (주석 35 참조)

(나) 당사는 반도체클러스터 일반산업단지 토지 취득계약을 체결하고 있습니다. 총 약정 금액은 15,740백만원이고, 기 지급액은 14,166백만원이며 계약서상 최종 취득 완료일은 2027년 12월입니다

(4) 보험가입내역

보고기간 종료일 현재 유형자산 등에 대한 보험가입내역은 다음과 같습니다.

(당기말)

(단위: 백만원)

보험의 종류	부보금액	보험 가입처
재산종합보험	656,480	KB손해보험
	307,807	삼성화재보험

3. 제재 등과 관련된 사항

- 해당사항 없습니다.

4. 작성기준일 이후 발생한 주요사항 등 기타사항

- 해당사항 없습니다.

XII. 상세표

1. 연결대상 종속회사 현황(상세)

☞ 본문 위치로 이동

(단위 : 백만원)

상호	설립일	주소	주요사업	최근사업연도말 자산총액	지배관계 근거	주요종속 회사 여부
Jusung Inc.	2024.02.20	미국 델라웨어	미주지역 판매법인	2,780	기업 의결권 과반수 소유(기업회계기준서 제1110호)	해당사항 없음
Jusung Europe GmbH	2000.04.30	독일 베른하우젠	유럽지역 판매법인	-	기업 의결권 과반수 소유(기업회계기준서 제1110호)	해당사항 없음
Jusung Taiwan Co., Ltd.	2015.02.04	대만 신주	대만지역 판매법인	38	기업 의결권 과반수 소유(기업회계기준서 제1110호)	해당사항 없음
Jusung Shanghai Co., Ltd.	2010.03.01	중국 상해	중국지역 판매법인	1,151	기업 의결권 과반수 소유(기업회계기준서 제1110호)	해당사항 없음

2. 계열회사 현황(상세)

☞ 본문 위치로 이동

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 사)

상장여부	회사수	기업명	법인등록번호
상장	-	-	-
		-	-
비상장	5	Jusung Inc.	-
		Jusung Europe GmbH	-
		Jusung Taiwan Co., Ltd.	-
		Jusung Shanghai Co., Ltd.	-
		AlFanar AlMudee Jusung	-

3. 타법인출자 현황(상세)

☞ 본문 위치로 이동

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 백만원, 주, %)

법인명	상장 여부	최초취득일자	출자 목적	최초취득금액	기초잔액			증가(감소)			기말잔액			최근사업연도 재무현황	
					수량	지분율	장부 가액	취득(처분)		평가 손익	수량	지분율	장부 가액	총자산	당기 순손익
								수량	금액						
파이온텍	비상장	2006년 06월 28일	투자	2,499	447,000	7.45	4,099	-	-	371	447,000	6.54	4,470	27,492	-5,784
(주)매일방송	비상장	2011년 04월 18일	투자	1,000	133,334	0.26	837	-	-	85	142,702	0.26	922	469,151	7,801
(주)제이티비씨	비상장	2011년 02월 23일	투자	3,000	600,000	0.52	1,549	-	-	46	600,000	0.52	1,595	549,600	-7,100
(주)채널에이	비상장	2011년 02월 11일	투자	1,000	200,000	0.25	984	-	-	-77	200,000	0.25	907	334,919	5,021
(주)소프트에피	비상장	2014년 06월 20일	투자	500	17,508	4.90	111	-	-	-7	17,508	4.90	104	1,613	-179
유비메트리얼즈	비상장	2018년 12월 31일	투자	1,000	199,920	1.08	25	-	-	-25	199,920	1.08	-	9,945	-3,751
엘스패스	비상장	2024년 12월 10일	투자	2,000	7,485	1.92	2,000	-	-	1,057	7,485	1.84	3,057	36,350	-7,253
리벨리온	비상장	2025년 09월 30일	투자	20,000	-	-	-	29,689	20,000	-	29,689	1.15	20,000	684,764	-207,404
합 계					1,605,247	-	9,605	29,689	20,000	1,450	1,644,304	-	31,055	-	-

- 상기 표는 별도재무제표 기준으로 작성되었습니다.
- 상기 최근 사업연도의 재무현황은 2025년 12월 31일 기준 재무정보이며, 외부감사인의 감사가 종료되기 이전의 정보이므로 감사 결과에 따라 일부 수정될 수 있습니다.

【 전문가의 확인 】

1. 전문가의 확인

- 해당사항 없습니다.

2. 전문가와의 이해관계

- 해당사항 없습니다.