

# 사업보고서

(제 21기)

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

금융위원회

한국거래소 귀중

2026년 03월 18일

제출대상법인 유형 : 주권상장법인

면제사유발생 : 해당사항 없음

회 사 명 : 모델솔루션(주)

대 표 이 사 : 우 병 일

본 점 소 재 지 : 서울특별시 금천구 벚꽃로20길 24(독산동)

(전 화) 02-896-0311

(홈페이지) <http://www.model-solution.com>

작 성 책 임 자 : (직 책) CFO (성 명) 강 옥 구

(전 화) 070-8854-1160

# 목 차

【 대표이사 등의 확인 】 .....	1
I. 회사의 개요.....	2
1. 회사의 개요.....	2
2. 회사의 연혁.....	5
3. 자본금 변동사항.....	7
4. 주식의 총수 등 .....	7
5. 정관에 관한 사항.....	8
II. 사업의 내용 .....	10
1. 사업의 개요.....	10
2. 주요 제품 및 서비스 .....	14
3. 원재료 및 생산설비.....	14
4. 매출 및 수주상황.....	20
5. 위험관리 및 파생거래.....	22
6. 주요계약 및 연구개발활동.....	25
7. 기타 참고사항 .....	27
III. 재무에 관한 사항 .....	37
1. 요약재무정보 .....	37
2. 연결재무제표 .....	39
3. 연결재무제표 주식 .....	43
4. 재무제표 .....	100
5. 재무제표 주식 .....	104
6. 배당에 관한 사항.....	161
7. 증권의 발행을 통한 자금조달에 관한 사항.....	163
7-1. 증권의 발행을 통한 자금조달 실적.....	163
7-2. 증권의 발행을 통해 조달된 자금의 사용실적 .....	165
8. 기타 재무에 관한 사항.....	165
IV. 이사의 경영진단 및 분석의견.....	174
V. 회계감사인의 감사의견 등 .....	183
1. 외부감사에 관한 사항.....	183
2. 내부통제에 관한 사항.....	185

VI. 이사회 등 회사의 기관에 관한 사항 .....	189
1. 이사회에 관한 사항 .....	188
2. 감사제도에 관한 사항.....	190
3. 주주총회 등에 관한 사항 .....	193
VII. 주주에 관한 사항.....	197
VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항.....	202
1. 임원 및 직원 등의 현황 .....	202
2. 임원의 보수 등.....	205
IX. 계열회사 등에 관한 사항.....	211
X. 대주주 등과의 거래내용.....	213
XI. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항 .....	214
1. 공시내용 진행 및 변경사항.....	214
2. 우발부채 등에 관한 사항 .....	214
3. 제재 등과 관련된 사항.....	214
4. 작성기준일 이후 발생한 주요사항 등 기타사항.....	216
XII. 상세표.....	218
1. 연결대상 종속회사 현황(상세).....	218
2. 계열회사 현황(상세).....	218
3. 타법인출자 현황(상세) .....	222
<b>【 전문가의 확인 】</b> .....	223
1. 전문가의 확인 .....	223
2. 전문가와의 이해관계.....	223

# 【 대표이사 등의 확인 】

## 대표이사 등의 확인 · 서명

우리는 당사의 대표이사 및 신고업무담당이사로서 이 공시서류의 기재 내용에 대해 상당한 주의를 다하여 직접 확인 및 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 등의 외부감사에 관한 법률」 제8조의 규정에 따라 내부회계관리제도를 마련하여 운영하고 있음을 확인합니다.

2026. 03. 18.

모델솔루션 주식회사

대표이사

우 병 일 (서명)

신고업무 담당이사

강 옥 구 (서명)

대표이사 등의 확인

# 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	1	-	-	1	-
합계	1	-	-	1	-

※상세 현황은 '상세표-1. 연결대상 종속회사 현황(상세)' 참조

#### (2) 연결대상회사의 변동내용

구분	자회사	사유
신규 연결	-	-
	-	-
연결 제외	-	-
	-	-

### 나. 회사의 법적·상업적 명칭

당사의 명칭은 '모델솔루션 주식회사'이며 영문으로는 'Model Solution Co., Ltd.'입니다.

### 다. 설립일자

당사는 1993년 10월 제일엔지니어링으로 개업하였으며, 2005년 02월 25일 법인 전환을 통해 모델솔루션 주식회사로 설립되었습니다.

**라. 본사의 주소, 전화번호, 홈페이지 주소**

구분	내 용
본점소재지	서울특별시 금천구 벚꽃로20길 24
전화번호	070-8854-1160
홈페이지	<a href="http://www.model-solution.com">http://www.model-solution.com</a>

**마. 중소기업 등 해당 여부**

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

주) 당사가 속한 한국엔컴퍼니 그룹이 공정거래위원회에서 발표한 2025년 상호출자제한 기업집단에 지정되면서 중견기업에서 제외되었습니다.

**바. 주요 사업의 내용 및 향후 추진하려는 신규사업에 관한 간략한 설명**

당사는 자동차, 항공우주, IT/통신, 의료기기 산업 등 다양한 고부가가치 산업의 제품 개발 단계에서 필요로 하는 Design 프로토타입, Functional 프로토타입, 사출성형 프로토타입 제조 및 소량생산 서비스를 공급하는 사업을 영위하고 있습니다.

Design 프로토타입	개발 제품의 외형 완성도를 시각, 촉각, 양감 등의 측면에서 최종 제품 수준으로 검증하기 위해 제작되는 High Fidelity(Hi-Fi) 프로토타입
Functional 프로토타입	시제품의 구동 및 성능 테스트 또는 소량 제작이 결정된 고부가가치 제품의 부품 목적으로 제작되는 High Fidelity 프로토타입
사출성형 프로토타입	상품화 직전 단계 생산 적합성 테스트 및 시장 테스트를 위해 사출성형 방법으로 시생산하는 프로토타입
TSB (소량생산)	전방산업의 다품종 소량생산 수요에 대응하기 위한 소량양산 솔루션

당사는 고부가가치 High Fidelity 영역에 포함되는 프로토타입을 핵심 사업으로 성장해 왔으며 현재 CNC 정밀가공기술 기반의 Design 프로토타입 사업부와 Functional 프로토타입 사업부, 그리고 고품질 QDM(신속금형) 제작기술을 기반으로 다품종 소량생산 서비스를 제공하는 IMB(舊. QDM) 사업부를 주력으로 하고 있습니다. 또한, 2022년부터 제조업 외주화의 최종 단계인 CM(Contract Manufacturing) 부문을 신규 사업부로 승격하여 제조업 밸류체인 수직계열화를 완성한 One-Stop Manufacturing Solution 기업으로 성장하고 있습니다.

당사는 2024년 조직개편을 통해서 CM 사업부의 명칭을 TSB 사업부로 변경하였습니다. 기존 CM 사업부에서 사업영역을 확장하고자 Total Solution Business(TSB)로 명칭을 변경하였습니다. 단순 제조를 넘어 제품 개발부터 공급망 관리까지 아우르는 종합 솔루션 기업으로 성장하여, 더 넓은 가치 창출을 위해 기존의 제조 서비스에서 종합적인 비즈니스 솔루션 제공자로 변화하고자 합니다. 또한, 2025년에는 QDM 사업부의 명칭을 Injection Molding Business(IMB) 사업부로 변경하였습니다. 업계에서 통용되는 용어로 통일 및 영업 연관성이 높은 TSB 사업과의 연계를 고려해 변경하였습니다.

사업에 대한 자세한 사항은 『II. 사업의 내용』을 참조하시기 바랍니다.

당사의 정관상의 사업목적은 아래와 같습니다.

목적 사업	비고
1. 시작품 2. 플라스틱 표면가공 3. 샘플제작 4. 금형 및 사출 제작 5. 주형 및 금형 제조업 6. 기계장비 조립용 플라스틱 제품 제조업 7. 수출입업 8. 상품종합도매업 9. 부동산 임대업 10. 기타 산업용 기계장비 임대업 11. 제품 디자인업 12. 위 각호에 관련된 부대사업일체	정관 제2조(목적)

#### 사. 신용평가에 관한 사항

평가일	신용등급	평가회사	신용평가등급범위
2021.05.24	BBB+	이크레더블	(AAA ~ D)
2021.06.04	BBB0	NICE평가정보	(A ~ C)
2022.04.21	A-	이크레더블	(AAA ~ D)
2023.05.23	A0	NICE디앤비	(AAA ~ D)
2024.05.21	A0	NICE디앤비	(AAA ~ D)
2025.05.02	A0	NICE디앤비	(AAA ~ D)

#### 아. 회사의 주권상장(또는 등록·지정) 및 특례상장에 관한 사항

주권상장 (또는 등록·지정)현황	주권상장 (또는 등록·지정)일자	특례상장 유형
코스닥시장 상장	2022.10.07	해당사항 없음

## 2. 회사의 연혁

#### 가. 회사의 본점소재지 및 그 변경

당사는 서울특별시 금천구 벚꽃로20길 24(독산동)에 본점이 위치하고 있으며, 최근 5사업연도 내에 본점소재지를 변경한 사실이 없습니다.

#### 나. 경영진 및 감사의 중요한 변동

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2021.05.31	임시주총	-	- 우병일 대표이사 - 권혁진 기타비상무이사 - 이케빈기두 기타비상무이사	-
2021.12.23	임시주총	- 박상규 사내이사 - 이영혜 사외이사 - 김일동 감사	-	- 박궐빈병관 사내이사 - 권혁진 기타비상무이사 - 원종필 기타비상무이사 - 최영국 감사
2023.03.28	정기주총	- 박궐빈병관 사내이사 - 박정훈 감사	-	- 이케빈기두 기타비상무이사 - 김일동 감사
2024.06.18	임시주총	-	- 우병일 사내이사 - 박상규 사내이사	-

변동일자	주총종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
			- 이영혜 사외이사	
2024.06.18	-	-	- 우병일 대표이사	-
2025.03.24	정기주총	- 김창근 감사	-	- 박정훈 감사

주) 대표이사의 변동, 임원으로서 최대주주인자의 변동, 임원으로서 주요주주인자의 변동, 등기임원의 1/30이상 변동(누적) 중 어느 하나에 해당하는 경우만 기재하였습니다.

주2) 2026년 3월 26일 개최 예정인 제21기 정기주주총회에서 사내이사 유형민의 신규 선임, 사내이사 박캘빈병관의 재선임 안건이 상정되어 있습니다.

#### 다. 최대주주의 변동

공시대상기간(최근 5사업연도) 중 해당사항 없습니다.

#### 라. 상호의 변경

공시대상기간(최근 5사업연도) 중 해당사항 없습니다.

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

공시대상기간(최근 5사업연도) 중 해당사항 없습니다.

#### 바. 회사가 합병등을 한 경우 그 내용

공시대상기간(최근 5사업연도) 중 해당사항 없습니다.

#### 사. 회사의 업종 또는 주된 사업의 변화

공시대상기간(최근 5사업연도) 중 해당사항 없습니다.

#### 아. 그 밖에 경영활동과 관련된 중요한 사항의 발생내용

공시대상기간(최근 5사업연도) 중 해당사항 없습니다.

### 3. 자본금 변동사항

(단위 : 원, 주)

종류	구분	제21기 (2025년말)	제20기 (2024년말)	제19기 (2023년말)	제18기 (2022년말)	제17기 (2021년말)
보통주	발행주식총수	6,396,700	6,396,700	6,396,700	6,396,700	536,670
	액면금액	500	500	500	500	5000
	자본금	3,198,350,000	3,198,350,000	3,198,350,000	3,198,350,000	2,683,350,000
우선주	발행주식총수	-	-	-	-	-
	액면금액	-	-	-	-	-
	자본금	-	-	-	-	-
기타	발행주식총수	-	-	-	-	-
	액면금액	-	-	-	-	-
	자본금	-	-	-	-	-
합계	자본금	3,198,350,000	3,198,350,000	3,198,350,000	3,198,350,000	2,683,350,000

### 4. 주식의 총수 등

#### 가. 주식의 총수 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일)

(단위 : 주, %)

구분	주식의 종류			비고
	보통주	우선주	합계	
I. 발행할 주식의 총수	100,000,000	-	100,000,000	-
II. 현재까지 발행한 주식의 총수	6,396,700	-	6,396,700	-
III. 현재까지 감소한 주식의 총수	-	-	-	-
1. 감자	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
IV. 발행주식의 총수 (II-III)	6,396,700	-	6,396,700	-
V. 자기주식수	-	-	-	-
VI. 유통주식수 (IV-V)	6,396,700	-	6,396,700	-
VII. 자기주식 보유비율	-	-	-	-

주) 2010년 02월 25일 발행한 17,647주의 상환전환우선주식은 2013년 12월 26일 전량 보통주로

전환되었으며 보고서 제출일 현재 발행된 종류주식은 없습니다.

## 나. 자기주식

- 해당사항 없습니다.

## 다. 다양한 종류의 주식

- 해당사항 없습니다.

## 5. 정관에 관한 사항

### 가. 정관 이력

(1) 정관의 최근 개정일 : 2025년 03월 24일

(2) 정관 변경 이력

정관변경일	해당주총명	주요변경사항	변경이유
2021.12.23	임시주주총회	제1장 총칙 제1조~제4조 제2장 주식 제5조~제16조 제3장 사채 제17조~제22조 제4장 주주총회 제23조~제34조 제5장 이사·이사회·대표이사 제35조~제46조 제6장 감사 제47조~제52조 제7장 계산 제53조~제58조 제8장 기타 제59조~제60조	코스닥상장법인 표준정관 내용 반영
2024.06.18	임시주주총회	제16조 (기준일) 제23조 (소집시기) 제57조 (이익배당)	배당절차 개선 반영
2025.03.24	정기주주총회	제57조(이익배당)	배당 기준일의 결정에 관한 내용 변경

## 나. 사업목적

### (1) 사업목적 현황

구 분	사업목적	사업영위 여부
1	시작품	영위
2	플라스틱 표면가공	영위
3	샘플제작	영위
4	금형 및 사출 제작	영위
5	주형 및 금형 제조업	영위
6	기계장비 조립용 플라스틱 제품 제조업	영위
7	수출입업	영위
8	상품종합도매업	영위
9	부동산 임대업	영위
10	기타 산업용 기계장비 임대업	영위
11	제품 디자인업	영위
12	위 각호에 관련된 부대사업일체	영위

### (2) 사업목적 변경 내용

- 해당사항 없습니다.

### (3) 사업목적 추가 내용

- 해당사항 없습니다.

## II. 사업의 내용

### 1. 사업의 개요

당사의 사업의 개요에 앞서, 전문용어와 축약어가 많은 산업 특성으로 인해 관련 용어 해설을 기재하였습니다.

[주요 용어 해설]

용어	해설
프로토타입	제품 개발 단계에서 디자인과 엔지니어링 관점의 검증/개선을 위해 제작하거나, 본격적인 양산 시작 전에 위험을 최소화하기 위해 제작하는 시제품
High Fidelity 프로토타입	초고정밀, 고품질, 고부가가치 프로토타입. H-F 프로토타입이라고도 하며 신속성과 저품질, 저정밀도를 특징으로 하는 Low Fidelity 프로토타입 또는 Lo-F 프로토타입의 반대 개념의 프로토타입
Design 프로토타입	개발 제품의 외형 완성도를 시각, 촉각, 양감 등의 측면에서 최종 제품 수준으로 검증하기 위해 제작되는 High Fidelity 프로토타입
Functional 프로토타입	시제품의 구동 및 성능 테스트 또는 소량 제작이 결정된 고부가가치 제품의 부품 또는 제품 목적으로 제작되는 High Fidelity 프로토타입
PoC(Proof-of-Concept) 프로토타입	제품의 디자인과 설계 등의 엔지니어링을 시작으로 개발 제품의 컨셉을 검증하기 위한 목적으로 제작되는 Low Fidelity Rapid 프로토타입
CM (Contract Manufacturing)	제품의 개발 및 생산 설비에 대한 투자 여력이 부족하거나 부문별 역량이 부족한 경우, 또는 개발 제품의 시장성에 대한 전략적 판단을 기반으로 외주 생산을 결정하는 경우 고객을 대신하여 제품 개발 단계에서부터 반제품, 완제품 생산까지의 단계를 수탁하여 생산 솔루션을 제공하는 사업
QDM (Quick Delivery Mold)	신속 제작이 가능한 금형 Core 교체 방법을 이용하여 높은 신속성과 낮은 비용으로 사출성형 프로토타입 또는 소량생산 서비스를 제공하는 솔루션
Additive Manufacturing (적층형 가공)	고체의 열가소성 플라스틱, 금속 분말, 모래 등의 원료를 여러 층으로 쌓거나 결합시키는 입체(3D) 프린팅 방식으로 3차원 물체를 만들어 내는 가공 방식. 전통적 절삭가공의 반대 개념.
Subtractive Manufacturing	선반, 드릴링 머신, 밀링 머신, 세이빙 머신 등의 절삭공구로

(절삭 가공)	원재료를 깎아내는 가공을 통해 3차원 물체를 만들어 내는 방식
CNC (Computer Numerical Control)	컴퓨터를 내장하여 프로그램을 통해 자동으로 절삭 가공을 수행하는 것을 의미하며, CNC 공작기계와 같은 의미로 사용
사출성형 (Injection Molding)	플라스틱의 주요 성형방법 중 하나로 플라스틱 레진(알갱이)에 안료, 안정제, 가소제, 충전제 등을 첨가한 원재료를 용융하여 미리 만들어진 금형에 주입하여 굳히는 방식으로 3차원 가공물을 성형하는 공법
3D Printing	연속적인 계층의 물질을 뿌리면서 3차원 물체를 만들어내는 제조 기술. 이 방식은 주로 3D 프린터를 통해 구현되며 일반적으로 기존 잉크젯 프린터에서 쓰이는 것과 유사한 적층 방식을 이용하여 3차원 가공물을 제작하며, 컴퓨터로 제어되기 때문에 제조물의 형태가 다양하고 사용이 용이
CMF (Color Material Finish)	제품 디자인의 핵심 요소인 Color(색채), Material(소재, 재질), Finishing(마감)을 의미하는 디자인 용어. 새로운 디자인의 개발이 한계에 달한 상황에서 디자인 결과물의 차별화를 창출해 낼 수 있는 핵심 디자인 요소로 부상
CAD (Computer-Aided Design)	컴퓨터 지원설계(Computer Aided Design)의 약어. 컴퓨터에 기억되어 있는 설계정보를 그래픽 디스플레이 장치로 추출하여 화면을 보면서 설계하는 것
CAM (Computer-Aided Manufacturing)	컴퓨터를 제조 공업에 이용하여 제작 기간의 단축이나 품질의 향상, 비용의 절감 등을 실현하는 생산 방법
DFM (Design for Manufacturing)	제조나 생산의 상황을 고려하여 부품, 기기의 설계를 하는 것. 부품 수를 감소하고, 제조공정이나 조립, 검사/시험이 쉽도록 전체의 공수나 Cost를 검사하고, 신뢰성이 높은 제품을 만들기 위한 설계이며 생산성 설계라고도 함
EDM (Electronic Discharging Machining)	두 전극 사이에 방전을 일으킬 때 생기는 물리적·기계적·전기적 작용을 이용해서 금형을 가공하는 방법
ME (Mechanical Engineer)	기계 및 관련 장치 설비의 설계, 제작, 성능, 이용, 운전 등에 관하여 기초적 또는 응용적 분야를 연구하는 엔지니어
EE (Electrical Engineer)	전기에 관련된 기술 및 응용에 관한 내용을 연구 및 개발하는 엔지니어
SE (Software Engineer)	컴퓨터 소프트웨어의 계획, 개발, 검사, 보수, 관리 등을 위한 기술을 연구 개발하는 엔지니어
ODM (Original Design Manufacturer)	제품 개발 및 생산력을 갖춘 회사가 판매망을 갖춘 회사에 상품과 재화를 제공하는 방식으로 제조업자 개발생산 또는 제조업자 설계생산 형태로 토털서비스를 실현하는 위탁생산 방식
OEM (Original Equipment Manufacturer)	유통과 마케팅을 보유한 주문업체에서 생산력을 가진 제조업체에 자사에서 요구하는 상품을 제조하도록 하는 주문자 상표부착생산 방식
	입찰방식의 하나로 실제 구매의 첫 단계가 되며 이를 토대로

RFQ (Request for Quotation)	발주처에서 주문을 내고 업체가 이를 받아들이면 계약이 이루어지게 됨
CMS (Condition Monitoring System)	고강도 Sensor에 의해 가동중인 설비에서 진동, 음향, 발열, 변형 등의 손실 에너지를 정량적으로 검출하여 설비의 경향 관리 및 사용한계를 파악 그에 대응하는 적절한 조치를 취할 수 있도록 하는 시스템
AR (Augmented Reality)	현실(Reality)에 기반하여 정보를 추가(Augmented)하여 제공하는 기술. 즉 현실 세계의 이미지나 배경에 가상의 이미지를 추가하여 보여주는 가상현실 기술
HMD (Head-mounted Display)	AR(증강현실)이나 VR(가상현실) 실현을 위해 사용자가 머리에 장착하는 디스플레이 디바이스
TSB (Total Solution Business)	단순 제조뿐만 아니라 제품 개발부터 공급망 관리까지 아우르는 종합 비즈니스 솔루션
IMB (Injection Molding Business)	사출성형(Injection Molding)을 핵심 사업으로 하는 제조 사업 영역을 의미하며, 주로 플라스틱 부품의 설계?금형?사출?후공정?양산 공급까지를 포괄하는 사업 단위를 지칭

모델솔루션 주식회사(이하 "당사")는 고품질의 신속 금형 제작 기술을 기반으로 다양한 고부가가치 전방산업의 제품 개발 단계에서 필요로 하는 Design 프로토타입, Functional 프로토타입, 사출성형 프로토타입 생산 및 소량생산 서비스를 공급하고 있습니다.

당사는 설립 이후 지금까지 고부가가치 High Fidelity 영역에 포함되는 프로토타입을 핵심 사업으로 성장해 왔으며 그 과정에서 고객사의 다양한 요구에 대응하며 전후방으로 사업을 확장해 왔습니다. 현재 CNC 정밀가공기술 기반의 Design 프로토타입 사업부와 Functional 프로토타입 사업부, 그리고 고품질 QDM(신속금형) 제작기술을 기반으로 다품종 소량생산 서비스를 제공하는 IMB(舊. QDM) 사업부를 주력으로 하고 있으며 2022년부터 제조업 외주화의 최종 단계인 CM(Contract Manufacturing) 부문을 신규 사업부로 승격하여 제조업 밸류체인 수직계열화를 완성한 One-Stop Manufacturing Solution 기업입니다.

당사는 2024년 조직개편을 통해서 CM 사업부의 명칭을 TSB 사업부로 변경하였습니다. 기존 CM 사업부에서 사업영역을 확장하고자 Total Solution Business(TSB)로 명칭을 변경하였습니다. 단순 제조를 넘어 제품 개발부터 공급망 관리까지 아우르는 종합 솔루션 기업으로 성장하여, 더 넓은 가치 창출을 위해 기존의 제조 서비스에

서 종합적인 비즈니스 솔루션 제공자로 변화하고자 합니다. 또한, 2025년에는 QDM 사업부의 명칭을 Injection Molding Business(IMB) 사업부로 변경하였습니다. 업계에서 통용되는 용어로 통일 및 영업 연관성이 높은 TSB 사업과의 연계를 고려해 변경하였습니다.

프로토타입은 제조업에서 본격적인 상품화에 앞서 제품 개발 단계에서 디자인과 성능 검증 및 개선을 위해 제작하는 모델로 제품이 양산에 들어가기 전 충분한 검증을 거칠 수 있도록 하여 위험 부담을 최소화시켜줍니다. 이에 전자·전기, 자동차, 컴퓨터, 항공·우주, 메디컬 산업 등 주로 개발 복잡도가 높고 양산 결정 시 위험 부담이 큰 고부가가치 산업군을 중심으로 프로토타입의 활용도와 제작 수요가 많습니다.

프로토타입 시장은 필요 시점 및 단계별 용도에 따라 PoC프로토타입, Design 프로토타입, Functional 프로토타입 및 소량생산 등 다양한 타입으로 분류되며, 생산 방식 및 고객의 요구 수량, 복잡도 및 정밀도, 신속성 등 각 시장의 차별적 특성을 가지고 있습니다. 특히 가공(생산)방식과 용도, 요구(생산) 수량에 따른 공급단가의 차이가 확연하게 구분되기 때문에 수요자의 요구에 맞게 선택적으로 활용되고 있습니다.

최근 3D 프린팅 분야도 소재와 기술의 발전에 따라 관련 수요가 증가하고 있습니다. 관련 기술 변화 추이와 발전성에 대해 면밀하게 검토한 결과, 당사도 3D 프린팅 서비스 제공을 위해 국내 최대 3D 프린터 수입/생산/서비스 기업과 MOU를 체결하여 시너지를 도모하고 있습니다. 이로써 프로토타이핑 단계의 모든 서비스 영역을 커버하여 고객에게 보다 폭 넓은 서비스를 제공할 수 있게 되었고, 향후 3D 프린팅 시장 확대와 함께 해당 사업의 성장세도 가파를 것으로 예상됩니다.

또, 고품질 프로토타입 제작을 위한 모든 공정을 내재화하기 위해서는 기계와 설비에 대한 투자, 디자인 경쟁력 및 설비가공, 후가공 등 공정기술을 갖춘 전문인력이 필수적이기 때문에 대다수의 기업들이 프로토타입 제작을 내재화하기는 어렵거나 비효율적입니다. 당사는 프로토타입 제작을 필요로 하는 고객사의 설비 투자, 기술 내재화, 인력 채용 등의 부담을 외주화 하여 High Fidelity 프로토타입과 소량생산 서비스를 보다 더 신속하고 효율적으로 제공하여 부가가치를 창출하는 기업이며, 3D 프린팅 분야까지 확장하여 프로토타이핑 영역의 모든 서비스를 제공할 수 있는 One-Stop Manufacturing Solution 기업입니다.

## 2. 주요 제품 및 서비스

### 가. 주요 제품 등의 현황

(단위 : 원)

매출유형	명칭	매출액	매출비중
제품	Design 프로토타입	34,229,456,393	44.74%
	Functional 프로토타입	2,451,012,698	3.20%
	IMB(舊. QDM)	29,988,519,280	39.20%
	TSB	9,722,828,271	12.71%
	기타	110,395,800	0.14%
	합 계	76,502,212,442	100.00%

주) 상기 표의 내용은 연결 재무제표 기준입니다.

### 나. 주요 제품 등의 가격 변동 추이

당사는 품목의 종류와 크기, 난이도, 재료 등이 다양한 프로토타입, 정밀가공품 및 QDM 금형 제작과 사출물을 공급하는 사업을 영위하고 있는 바, 고객사로부터 공급에 대한 제안요청서(RFQ)를 접수한 후 프로젝트에 대한 구조 및 데이터 검토, 각 기능별 일정 검토를 거쳐 견적을 산출하는 프로세스로 운영되고 있습니다. 각 제품의 개별 가격 변동추이를 산정하기가 어려우므로 기재하지 않았습니다.

## 3. 원재료 및 생산설비

### 가. 주요 원재료

#### (1) 주요 원재료 가격변동추이

당사가 영위하고 있는 사업부 중 기본 공정이 유사한 Design 프로토타입, Functional 프로토타입 사업부에서는 주로 비철금속(알루미늄 등)과 판플라스틱(아크릴)이 원

재료로 사용되고, IMB(舊. QDM) 사업부 중 금형 코어 제작에는 다양한 종류(MOLD MAX-HH, STAVAX, K-MAX, NAK80, P-20 등)의 특수강이, 미세 방전가공을 위해 구리(동)가 사용되며, 사출성형에는 각종 플라스틱 레진(ABS, PA, PC, POM, PP, TPE 등)이 사용됩니다. 각 원재료는 매입 단위가 각각 상이하며, 단위를 통일하여 환산한 매입가격은 다음과 같습니다.

주요 원재료 등의 현황은 다음과 같습니다.

(단위 : 백만원)

사업부문	매입유형	품목	매입액	비율(%)
Design 프로토타입	원재료	PC	850	21.42
		TPE	153	3.86
구리		142	3.59	
알루미늄		126	3.18	
IMB(舊. QDM)		NAK80	114	2.87
TSB		P-20	94	2.36
		기타	2,489	62.73
합 계			3,968	100.00

주요 원재료 등의 가격변동추이는 다음과 같습니다.

각 원재료는 매입 단위가 각각 상이하며, 단위를 통일하여 환산한 매입가격은 다음과 같습니다.

(단위 : 원/KG)

품목	제21기	제20기	제19기
PC	7,823	4,925	4,177
TPE	8,338	9,052	7,268
구리	18,208	16,650	15,267
알루미늄	9,673	9,145	8,581
NAK80	14,522	14,471	15,619
P-20	5,832	-	-

## (2) 주요 매입처 현황

당사의 사업은 대부분 계획생산이 불가능한 특성을 가지고 있어 단기 안전재고 보유를 기본으로 하고 있으며, 종종 수주와 동시에 수급하는 경우도 있어 원재료의 시장 가격 및 공급상황 변동에 일정 부분 노출되어 있습니다. 그러나 오랜 기간 거래를 유지하고 있는 안정적인 수급처와 경험칙에 근거한 가격 조정을 통해 공급의 안정성을 확보하고 있습니다.

품목	매입처	특수관계 여부	독과점 여부
PC	동신프라스틱	부	부
TPE	네오켄	부	부
구리	송도비철금속	부	부
알루미늄	원진산업	부	부
NAK80	동영특수강정공	부	부
P-20	제이비에스티	부	부

## 나. 생산 및 설비

### (1) 주요 제품 또는 서비스에 대한 생산능력

당사가 영위하고 있는 네 개의 사업부(Design 프로토타입, Functional 프로토타입, I MB(舊. QDM) 사업부, TSB 사업부)는 제조/생산 공정이 각각 상이하여 생산능력을 일괄적으로 산출하기 어렵습니다. 특히, Design 프로토타입 및 Functional 프로토타입 사업부의 경우 제조업임에도 불구하고 아래와 같은 사유로 생산능력을 산출하기 어렵습니다.

- 수주되는 프로토타입의 종류가 제작 난이도, 크기, 공급가격 등의 편차가 커서 ① 생산품을 일반화하기 어려움, ② 품목별로 생산공정을 일반화하기 어려움, ③ 내부 미보유 공정 필요 시 외주처를 활용하고 있어 생산능력 산출이 어려움
- 프로토타입 제조 공정의 특성상 CNC 가공물에 대한 후가공의 수작업 의존도가 높은 반면 작업자별 숙련도 편차가 있어 작업 시간에 따른 생산능력 일반화가 어려움

반면, IMB(舊. QDM) 사업부는 비경상적 프로젝트 수주에 대해 CNC 가공으로 대응한다는 기본 속성은 유사하나, 금형을 이용해 최대 수십 만 개의 사출물 및 조립품을 공급하기 때문에 생산능력과 가동률 산출이 가능합니다. 다만, 외주처의 생산능력을 산출하기는 어려우므로 외주처 생산능력을 제외한 내부 보유 설비 가동을 기준으로 작성한 IMB(舊. QDM) 사업부의 생산능력은 다음과 같습니다.

(단위 : 대, 개)

년도	기준근무일수	특근일수	가동시간/일	여유율	설비수	시간당 생산량	생산능력
2023년	231	24	20	5%	16	40.3	3,126,484
2024년	231	24	20	5%	17	40.3	3,321,897
2025년	231	24	20	5%	17	40.3	3,321,897

주)  $\text{생산능력} = (\text{기준근무일수} + \text{특근일수}) \times \text{가동시간} \times (1 - \text{여유율}) \times \text{설비수} \times \text{시간당 생산량}$

TSB 사업부는 완성품 및 반성품 위주의 생산라인을 보유하고 있으며 기본적으로는 인원 투입에 따라 생산능력이 결정됩니다. 그러나 운영 효율성 제고 및 생산성 향상을 위해 자동화 설비 도입 비중을 빠르게 확대해 나가고 있습니다. 당사는 이를 기반으로 보다 안정적인 생산능력을 확보해 나가고 있으며, 전량 자동화 생산되는 자동화 소형 라인과 소형 및 중대형 라인으로 구분하여 운영하고 있습니다. 이를 통한 당사 TSB 사업부의 통합 생산능력은 다음과 같습니다.

(단위 : 명, 개)

구분	기준근무일수	특근일수	가동시간/일	여유율	설비수 (인원수)	시간당 생산량	생산능력
자동화 소형	246	44	22	10%	3	1,060	18,259,560
소형	239	0	10	10%	26	23.7	1,325,446
중대형	229	2	10	10%	4	2.42	20,125

주1)  $\text{생산능력} = (\text{기준근무일수} + \text{특근일수}) \times \text{가동시간} \times (1 - \text{여유율}) \times \text{설비수}(\text{인원수}) \times \text{시간당 생산량}$

주2) 당기 중 자동화 소형라인 1대를 증설하였습니다.

## (2) 생산실적 및 가동률

(단위 : 개)

구분	제21기	제20기	제19기
IMB(舊. QDM) 생산실적	2,364,902	2,103,711	1,909,446
가동률	71.20%	63.3%	61.1%

(단위 : 개)

구분	제21기 자동화 소형	제21기 소형	제21기 중대형
가동월수	12개월	12개월	12개월
TSB 생산실적	8,327,470	1,267,104	7,893
가동률	45.61%	95.60%	39.22%

### (3) 생산설비

(단위 : 백만원)

사업장 구분	소재지	자산	기초	증가	감소	감가상각	기타	기말
본사	서울시 금천구	토지	4,979	-	-	-	-	4,979
		건물	3,230	-	-	118	-	3,112
		기계장치	895	11	-	180	-	726
		시설장치	346	-	-	171	-	175
		비품	643	51	-	266	-	428
		금융리스자산	23	51	-	19	-	55
2사업장	서울시 금천구	토지	2,424	-	-	-	-	2,424
		건물	644	-	-	27	-	617
		기계장치	401	-	-	129	-	272
		시설장치	406	-	-	211	-	195
		비품	104	32	-	48	4	92
춘의사업장	경기도 부천시	기계장치	585	46	-	159	-	472
		시설장치	183	-	-	69	-	114
		비품	72	4	-	29	(2)	45
		금융리스자산	324	-	-	162	-	162
부천사업장	경기도 부천시	기계장치	2,007	272	-	392	(9)	1,878
		기계장치_정부보조금	-	(7)	-	-	-	(7)
		차량운반구	14	-	-	6	-	8
		시설장치	1,004	35	-	545	-	494
		비품	987	53	-	555	(2)	483
		금융리스자산	2,007	284	-	1,150	-	1,141
		건설중인자산	-	182	-	-	-	182

미국법인	미국	비품	6	-	-	4	-	2
		금융리스자산	110	-	-	87	(3)	20
합 계		토지	7,403	-	-	-	-	7,403
		건물	3,874	-	-	145	-	3,729
		기계장치	3,888	322	-	860	(9)	3,341
		차량운반구	14	-	-	6	-	8
		시설장치	1,939	35	-	996	-	978
		비품	1,812	140	-	902	-	1,050
		금융리스자산	2,464	335	-	1,418	(3)	1,378
		건설중인자산	-	182	-	-	-	182
		합 계	21,394	1,014	-	4,327	(12)	18,069

- 주1) 상기 표의 내용은 연결 재무제표 기준입니다.
- 주2) 토지 공시지가 : 국토해양부 (<https://www.realtyprice.kr:447/notice/gindividual/siteLink.htm>) 참고
- 주3) 건물 지방세 과세시가표준액 : 위택스(<https://www.wetax.go.kr/main/?cmd=LPTINB1R0>) 참고
- 주4) 토지, 건물 외 재산은 객관적인 시가자료에 따라 기재하나, 금액적 중요성이 없다고 판단되어 기재를 생략하였습니다.

#### (4) 설비의 신설 및 매입계획

##### (가) 진행중인 투자

(단위 : 천원)

투자기간	투자대상 자산	투자 목적 및 기대효과	총 투자액	기 투자액	향후 투자액
2025.01~ 2025.12	소프트웨어 및 비품	운영효율성 증대	1,710,000	1,286,959	423,042
	시설장치, 기계장치 및 기타	생산성 증가 및 품질경쟁력 강화	1,250,250	553,257	696,993
합 계		-	2,960,250	1,840,215	1,120,035

##### (나) 향후 투자계획

(단위 : 천원)

계획명칭	예상투자총액		투자효과
	자산형태	금액	
IT시스템 고도화 외	소프트웨어 및 비품	423,042	운영효율성 증대
시설장치 및 기타	시설장치, 기계장치 및 기타	696,993	생산성증가 및 품질경쟁력 강화
합 계		1,120,035	-

## 4. 매출 및 수주상황

### 가. 매출

#### (1) 매출실적

(단위 : 원)

매출유형	품 목		제21기	제20기	제19기
제품	Design 프로토타입	내수	27,577,476,832	29,099,110,091	26,910,393,435
		수출	6,651,979,561	5,313,343,290	4,507,854,342
		소계	34,229,456,393	34,412,453,381	31,418,247,777
	Functional 프로토타입	내수	168,568,902	211,484,207	21,164,000
		수출	2,282,443,796	1,838,411,943	3,132,803,761
		소계	2,451,012,698	2,049,896,150	3,153,967,761
	IMB(舊. QDM)	내수	4,239,280,618	423,612,356	290,331,900
		수출	25,749,238,662	17,595,258,924	21,604,163,330
		소계	29,988,519,280	18,018,871,280	21,894,495,230
	TSB	내수	6,595,384,811	10,587,839,271	6,954,371,427
		수출	3,127,443,460	2,876,638,228	1,168,011,343
		소계	9,722,828,271	13,464,477,499	8,122,382,770
기타	내수	110,395,800	88,366,200	129,862,190	
	수출	-	-	-	
	소계	110,395,800	88,366,200	129,862,190	
합 계	내수	38,691,106,963	40,410,412,125	34,306,122,952	
	수출	37,811,105,479	27,623,652,385	30,412,832,776	
	합 계	76,502,212,442	68,034,064,510	64,718,955,728	

주1) 상기 표의 내용은 연결 재무제표 기준입니다.

주2) 수출액은 거래 당시 환율 기준으로 산출되었습니다.

#### (2) 판매경로와 전략, 주요매출처 등

##### (가) 판매경로

(단위 : 원)

매출 유형	품목	구분	판매경로	제21기 매출액(비중)	제20기 매출액(비중)
	Design 프로토타입	국 내	직접판매	27,577,476,832(36.1%)	29,099,110,091(42.8%)
		수 출	직접판매	6,651,979,561(8.7%)	5,313,343,290(7.8%)

제품매출	Functional 프로토타입	국 내	직접판매	168,568,902(0.2%)	211,484,207(0.3%)
		수 출	직접판매	2,282,443,796(3.0%)	1,838,411,943(2.7%)
	IMB(舊. QDM)	국 내	직접판매	4,239,280,618(5.5%)	423,612,356(0.6%)
		수 출	직접판매	25,749,238,662(33.7%)	17,595,258,924(25.9%)
	TSB	국 내	직접판매	6,595,384,811(8.6%)	10,587,839,271(15.6%)
		수 출	직접판매	3,127,443,460(4.1%)	2,876,638,228(4.2%)
기타	임대수익	국 내	기타	110,395,800(0.1%)	88,366,200(0.1%)
합 계		국 내		38,691,106,963(50.6%)	40,410,412,125(59.4%)
		수 출		37,811,105,479(49.4%)	27,623,652,385(40.6%)
		합 계		76,502,212,442(100.0%)	68,034,064,510(100.0%)

주1) 상기 표의 내용은 연결 재무제표 기준입니다.

주2) 수출액은 거래 당시 환율 기준으로 산출되었습니다.

#### (나) 판매전략

당사의 영업전략은 크게 직접 영업, 온라인 마케팅 및 해외법인을 통한 영업으로 구분됩니다. 직접 영업은 오랜 업력을 통해 형성한 고객사 네트워크를 체계적인 시스템을 통해 관리하며 신규 수요를 발굴하는 영업 형태입니다. 온라인 마케팅은 당사 홈페이지의 Quotation 사이트와 온라인 광고를 통해 신규 고객사를 유치하는 방식입니다. 홈페이지 Quotation 기능을 확장하였고, 제품 개발 및 제조 플랫폼으로 확대할 계획입니다.

또한, 당사는 가장 큰 시장인 북미 시장에 효과적으로 대응하기 위하여 미국 서부 실리콘밸리에 현지 영업법인을 운영하고 있습니다. 본 영업법인은 기존의 북미 지역 고객사 외에 신규 고객사를 적극적으로 발굴하여 네트워크를 확장하고 있습니다. 또한 중동부에 포진하고 있는 모빌리티, 메디컬/헬스케어, 항공/우주 분야의 수많은 글로벌기업 고객을 발굴하고 있습니다.

한편, 유럽지역은 메디컬/헬스케어를 중심으로 한 협업파트너 발굴작업을 진행하고 있습니다. 이후 유럽 각지의 디자인, 제조업 강국들을 공략하여 추가적인 매출 성장 지역으로 육성할 예정입니다.

#### (다) 주요 매출처

당사의 매출액 기준 최대 매출처는 삼성전자이며, 이외의 매출처는 다변화되어 있습

니다.

## 나. 수주상황

### (1) 수주현황

제품 선행개발 단계에 위치하는 프로토타입의 특성 상 수주현황은 고객사의 영업기밀에 해당되어 관련 내용을 공시할 경우 고객사와 당사의 영업에 현저한 손실을 초래할 수 있다고 판단되어 명시하지 않았습니다. 수주현황 생략 사실에 대해서 감사 보고를 하였으며, 고객사와의 협의를 거쳐 공개할 수 있는 계약이 발생할 경우 해당 내용을 공시할 예정입니다.

### (2) 수주의 계절적 변동요인 등 수주와 관련한 중요한 사항

Design 프로토타입 및 Functional 프로토타입 수요는 고객사의 제품 개발 과정에서 발생합니다. 고객사의 신제품 개발은 제품 개발 예산의 연내 소진 목적과 연초 신제품 출시 목적 등의 이유로 하반기에 증가하는 경향(계절성)이 있습니다. 또한, 각종 전시회나 박람회 등 특정 이벤트 일정과도 연동되어 하반기로 갈수록 수요와 매출이 증가합니다. 그러나 장기적, 거시적인 관점에서 볼 때 제품 개발은 연중 지속적으로 진행되기 때문에 회사의 경영 판단에 중대한 영향을 미칠 수 있는 유의미한 계절적 요인은 없습니다.

## 5. 위험관리 및 파생거래

### 가. 시장위험과 위험관리

#### (1) 시장위험

##### (가) 외환위험

당사의 주요 매출처는 국내 기업뿐 아니라 다양한 업종을 영위하는 해외 제조사가

포함되어 있어 환율 변동에 따른 외환위험 가능성이 존재합니다. 현재 당사는 주요 결제통화인 미국달러와 일본엔화와 관련된 환율변동 위험에 노출되어 있습니다. 회사는 정기적인 환율 모니터링을 통해 외환거래에 따른 위험을 최소화 하고자 노력하고 있습니다.

당사가 보유하고 있는 외화표시 화폐성자산 및 화폐성부채의 장부금액 및 각 외화에 대한 원화의 환율 5% 변동시 세전이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

외 화	제21기				제20기			
	자산	부채	상승시	하락시	자산	부채	상승시	하락시
USD	9,467,591	1,068	473,326	(473,326)	6,894,220	53,023	342,060	(342,060)
JPY	15,663	-	783	(783)	73,971	-	3,699	(3,699)
합 계	9,483,254	1,068	474,109	(474,109)	6,968,191	53,023	345,759	(345,759)

(나) 금리위험 및 유동성위험

당사는 현재 고정이자율로 자금을 차입하고 있으며, 금리위험에 노출되어 있지 않습니다.

유동성위험 관리는 충분한 현금 및 시장성 있는 유가증권의 유지, 적절하게 약정된 신용한도금액으로부터의 자금 여력 및 시장포지션을 결제할 수 있는 능력 등을 포함하고 있습니다. 당반기와 전기말 현재 금융부채의 잔존계약 만기에 따른 만기분석 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

과 목	제21기			제20기		
	1년 미만	1~5년	합 계	1년 미만	1~5년	합 계
매입채무 및 기타채무	6,693,909	10,000	6,703,909	5,671,225	10,000	5,681,225
차입금	11,546,409	-	11,546,409	11,595,553	-	11,595,553
리스부채	1,441,264	39,645	1,480,909	1,377,588	1,291,553	2,669,141
합 계	19,681,582	49,645	19,731,227	18,644,366	1,301,553	19,945,919

주) 차입금 및 리스부채는 만기까지 상환될 원금 및 이자비용으로 할인하지 않은 명목가액입니다.

(다) 신용위험

신용위험은 당사의 통상적인 거래 및 투자활동에서 발생하며 고객 또는 거래상대방이 계약조건상 의무사항을 지키지 못하였을 때 발생합니다. 당사는 신용위험을 관리하기 위하여 신용도가 일정수준 이상인 거래처와 거래하고 있으며, 금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대노출정도를 나타냅니다.

(단위 : 천원)

과 목	제21기		제20기	
	장부금액	최대노출금액	장부금액	최대노출금액
현금및현금성자산	8,720,745	8,720,745	11,389,082	11,389,082
단기금융상품	37,179,080	37,179,080	36,224,980	36,224,980
매출채권및기타채권	18,445,584	18,445,584	9,483,992	9,483,992
기타비유동자산	1,106,427	1,106,427	1,092,192	1,092,192
합 계	65,451,836	65,451,836	58,190,246	58,190,246

주) 현금및현금성자산의 장부금액에는 현금시재가 포함되지 않았습니다.

또한, 거래처 중 계약상 불리한 조항에 의거 거래를 수행하는 업체는 존재하지 않으며 다수의 고객사와 거래를 하고 있어 주요 매출처가 다변화되어 있습니다. 당사의 주요 거래처는 글로벌기업 및 국내 대기업으로 신용등급이 우수하며, 주요 거래처들은 대손 없이 지속적으로 3개월 이내에 매출채권을 회수하고 있고, 최근 3년 내 주요 거래처 중 매출이 중단된 사실 또한 없습니다.

(2) 위험관리

당사는 주주 및 이해당사자들에게 이익을 지속적으로 제공할 수 있는 능력을 보호하고 자본비용을 절감하기 위해 최적 자본구조를 유지하는 것을 목표로 하고 있습니다. 또한, 최적 자본구조를 달성하기 위하여 관련 정책을 수립 및 기초하여 주요 부서에서 자본을 관리하고 있으며 당기말 및 최근 사업연도 부채비율은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

구 분	제21기	제20기
부채총계	25,099,054,628	23,582,534,005
자본총계	72,297,011,293	66,808,694,958
부채비율	35.10%	35.3%

주) 상기 표의 내용은 연결 재무제표 기준입니다.

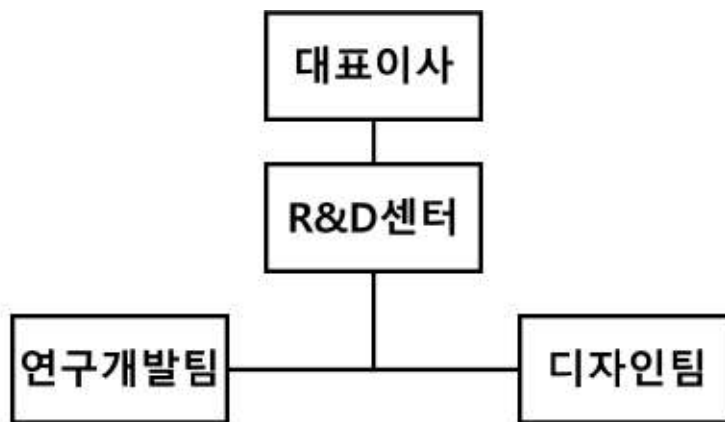
## 6. 주요계약 및 연구개발활동

### 가. 경영상의 주요계약 등

- 해당사항 없습니다.

### 나. 연구개발활동

#### (1) 연구개발 담당조직



연구개발 조직도

당사가 수주하는 프로토타입 프로젝트 중 상당수는 신기술이 적용되거나 새로운 폼팩터로 개발되어 시장 수요를 창출하는 신제품입니다. 당사는 2018년 한국타이어엔테크놀로지의 인수 직후부터 각 산업 분야의 신제품 개발 트렌드와 그 분야의 성장 가능성을 미리 경험해볼 수 있는 프로토타입 분야의 선도기업으로 이러한 독특한 포

지선을 활용한 별도의 연구개발조직을 구축하여 운영하고 있습니다. 연구개발조직은 긴밀한 커뮤니케이션과 신속한 의사결정을 위해 대표이사 직할 조직으로 운영하고 있으며, 신제품 개발 과정에서는 항상 엔지니어링과 디자인 기능의 상호보완적 협력이 필수적이기 때문에 ME(Mechanical Engineer)와 EE(Electrical Engineer) 중심의 연구개발팀과 ID(Industrial Designer) 및 CMF(Color, Material & Finishing) 전문가로 구성된 디자인팀을 R&D센터 산하에 편입하여 운영하고 있습니다.

## (2) 연구개발비용

(단위 : 원)

과 목		제21기	제20기	제19기
원재료비		-	-	-
인건비		1,116,615,120	644,889,592	545,484,368
감가상각비		190,289,065	184,895,970	181,246,255
위탁용역비		228,804,813	174,397,554	409,100,231
기타 경비		617,839,830	450,915,978	452,985,079
(정부보조금)		(534,326,661)	-	-
소계		1,619,222,167	1,455,099,094	1,588,815,933
회계처리	판매비와관리비	1,619,222,167	1,455,099,094	1,588,815,933
	제조경비	-	-	-
	개발비(무형자산)	-	-	-
	기타	-	-	-
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계 ÷ 당기매출액 × 100]		2.12%	2.14%	2.45%

주1) 상기금액은 연결재무제표 기준으로 작성되었습니다.

주2) 정부보조금에는 연구개발 사업 수행과 관련된 인건비 보조금이 포함되어 있습니다.

## (3) 연구개발실적

연구과제	연구기간	연구결과 및 기대효과
퍼스널 모빌리티 (전동킥보드)	'19/09 ~ '22/03	- 퍼스널 모빌리티와 NPT 사용 및 폴딩 구조에 대한 기술 개발 - IF 디자인 어워드 수상 - 워킹 프로토타입 개발 완료
CMF Application	'19/10 ~ '22/08	- 자사만의 CMF 샘플 형태인 육각형의 Identity를 설정해서 다양한 소재와 입체적인 형태로 구현한 선형 CMF 프로젝트를 진행

		- 현재까지 총 100여개의 CMF 샘플 제작, CMF Lab을 구성하여 홍보에 적극적으로 활용
Master CMF Trend	'19/10 ~ '25/12	- 영국의 산업 디자이너 크리스 레프터리와 매년 다양한 CMF 샘플 키트들을 연구 및 제작 - 자사 CMF 디자인을 알리는데 활용(트렌드에 맞춘 테마별 제안) - 디자인적인 부분이 강한 선행 CMF 디자인에서 최근 양산이 가능한 CMF로 제안하는 쪽도 함께 진행
AR HMD 단안 개발 (AR20)	'20/05 ~ '21/12	- 산업용 단안 AR HMD 제품 개발 - 광학모듈 이동에 대한 힌지 특허 등록 - IF 디자인 어워드 수상
연구개발 제품 디자인 (자사제품)	'22/01 ~ '25/12	- AR HMD 단안 및 양안형/고글형, AMR 구동플랫폼 등 자사에서 개발하는 제품의 디자인을 2022년부터 디자인팀에서 자체적으로 디자인을 진행 - 디자인 변경, 수정에 즉각적인 대체가 가능
AR HMD 단안 개발 (AR20SE)	'22/02 ~ '24/12	- AR20의 부족한 HW, OS 등의 업그레이드를 위한 제품 개발 - 상용화 제품 개발 완료 - 적용 가능한 Application 협업(솔루션 업체)
구동플랫폼 개발	'22/10 ~ '23/08	- 단차 극복 및 불규칙한 노면에서의 안정적인 주행을 목적으로 하는 구동부 개발 - 워킹 프로토타입 개발 완료 - MWC 2024 전시 진행, 모바일 로봇 구동 장치에 대한 특허 등록
CMF Essence KIT	'23/10 ~ '25/12	- 실제 양산 가능성을 기준으로 한 CMF 샘플 - 커스텀 CMF 샘플키트를 제작하여 고객사에 제공 및 판매까지 이어지는 사업화 프로젝트
AR 스마트 고글 개발 (버넥트와 공동 개발)	'24/08 ~ '25/12	- 산업용 양안 고글형 AR 디바이스 제품 개발 - 배터리 핫스왑으로 제품 사용 시간 증대, Audio 기능 강화 - AI Agent 사용으로 시 기능 강화 - 산업용 시장에 없던 폼팩터로 시장에서의 사용성에 대한 기대를 받고 있음 - CES 2025 혁신상 수상 - 워킹 프로토타입 제작하여 버넥트사 어플리케이션 적용, 검증 진행 중 - AWE2025(미국) AR 전문 전시회 참가 - 미해군 전함 유지 보수용 검증을 위한 미팅 및 시연 진행
SUJAC CMF ESSE 25	'24/10 ~ '25/04	- SUJAC 브랜드를 최초로 적용한 프로토타입 전용 CMF 샘플북 200세트를 제작 - 주요 고객과의 소통 및 자사 홍보·영업 활동에 활용
양안형 AR HMD	25/03 ~ '26/06	- AR 스마트 고글과 유사한 하드웨어 사용으로 개발 비용 및 기간 단축을 목표로 하는 제품 개발 - 힌지 사용으로 광학 모듈의 움직임을 통해 사용자의 시야 확보 - 고용량 배터리 사용으로 사용시간 확대 - 디자인 업데이트 및 기구 설계 진행 중
초개인화 모빌리티 개발 국책사업	'25/04 ~ '27/12	- 초개인화 모빌리티에 대한 개발 국책사업으로 교통 약자를 위한 모빌리티 개발 컨셉을 가지고 디자인업체, 자율주행 업체와 공동으로 3년간 진행 - 과제 협약 완료, 개발 시작 - 1차년도 제품 디자인안 완료
산업용 고성능 XR 디바이스 개발 국책사업	'25/04 ~ '28/12	- 산업용 고성능 XR 디바이스 개발 국책사업으로 플랫폼, 중요 부품 과제와 더불어 디바이스 개발에 대한 사업을 4년간 진행 - 과제 협약 완료, 개발 시작 - 1차년도 제품 디자인 Ideation 진행
안전주사기 Trainer Kit 개발	'25/06 ~ '25/12	- 고객사 제안을 위한 안전주사기 Trainer Kit 자체 제품 개발 - 기구 컨셉, 설계 및 IP 회피 진행 중 - 워킹 프로토타입 제작 및 Test
Smart actuator 개발 (Phase1)	'25/06 ~ '25/12	- 휴머노이드, 관절로봇, 산업용 로봇에 사용되는 actuator를 all-in-one type으로 개발하여 사용성, 경제성, 효율성을 올릴 수 있는 핵심 부품을 개발 - 워킹 샘플 제작(로보월드 전시 진행)
로봇 실제 운용을 위한 규제 발굴 사업	'25/06 ~ '25/12	- 인천 공항에서 운용할 익단감시 로봇에 대한 규제 발굴 사업 - 2차년도부터 제품 개발에 대한 진행 기대를 가지고 사업 진행 중 - 과제 협약 완료, 규제 관련 조사 진행 중 - 규제 발굴을 위한 컨설팅 진행 중

## 7. 기타 참고사항

가. 상표 관리정책 및 고객관리 정책 등이 사업에 미치는 중요한 영향

- 현재 해당사항 없습니다.

나. 특허권, 실용실안권, 의장권, 상표권 및 저작권 등 지적재산권 보유현황

번호	구분	내용	권리자	출원일	등록일	출원국
1	특허	스탠딩 폴딩 구조를 갖는 전동리모브	모델솔루션	2021-06-28	2023-06-30	한국
2	특허	헤드마운티디스플레이	모델솔루션	2021-06-28	2023-12-29	한국
3	특허	CMF 샘플 전시 장치	모델솔루션	2021-09-17	-	한국
4	특허	CMF 샘플 표시 장치	모델솔루션	2021-09-23	2025-02-28	한국
5	특허	사용자 위치 정보 탐지의 오류를 방지하는 가상현실 시스템 및 이를 이용한 가상현실 제공 방법	모델솔루션	2022-01-14	2023-01-04	한국
6	특허	메타버스 환경 구현을 위한 시뮬레이터	모델솔루션	2022-06-29	2023-01-17	한국
7	특허	안전 밸브	모델솔루션	2022-08-23	2023-02-20	한국
8	특허	모바일 로봇 구동 장치	모델솔루션	2023-04-26	2025-03-26	한국
9	특허	헬멧 부착용 증강현실 글래스	모델솔루션	2023-11-29	-	한국
10	특허	AFPM 모터 발명 (수평 배열 구조의 축류 플렉스 모터 장치)	모델솔루션	2025-07-28	-	한국
11	특허	AFPM 모터 발명 (수직 배열 구조의 축류 플렉스 모터 장치)	모델솔루션	2025-07-28	-	한국
12	특허	안전주사기 (트레이너키트)	모델솔루션	2025-09-26	-	한국
13	특허	안전주사기	모델솔루션	2025-10-16	-	한국
14	특허	안전주사기	모델솔루션	2025-10-21	-	한국
15	특허	스마트 고글	모델솔루션	2025-12-24	-	한국
16	디자인	가상현실 원격 교육 훈련 시뮬레이터	모델솔루션	2021-11-12	2022-03-31	한국
17	디자인	가상현실 원격 교육 훈련 시뮬레이터	모델솔루션	2022-06-09	2022-07-18	한국
18	디자인	양안형 AR HMD 디자인 A type	모델솔루션	2023-08-24	2024-05-09	한국
19	디자인	양안형 AR HMD 디자인 B type	모델솔루션	2023-08-24	2024-05-09	한국
20	디자인	양안형 AR HMD 디자인 C type	모델솔루션	2023-08-24	2024-05-09	한국
21	디자인	증강현실(AR) 안경 (버넥트 공동개발 고글형)	모델솔루션/버넥트	2024-10-08	2025-04-15	한국
22	디자인	증강현실(AR) 안경 (버넥트 공동개발 고글형)	모델솔루션/버넥트	2024-10-08	2024-11-25	유럽
23	디자인	증강현실(AR) 안경 (버넥트 공동개발 고글형)	모델솔루션/버넥트	2024-10-08	2025-04-24	일본
24	디자인	증강현실(AR) 안경 (버넥트 공동개발 고글형)	모델솔루션/버넥트	2024-10-08	-	미국
25	디자인	증강현실(AR) 안경 (HMD형)	모델솔루션	2024-10-08	2025-04-15	한국
26	디자인	증강현실(AR) 안경 (고글형)	모델솔루션	2024-10-08	2025-04-15	한국
27	상표권	자체 브랜드 상표권	모델솔루션	2025-01-03	-	한국
28	상표권	자체 브랜드 상표권	모델솔루션	2025-01-09	2025-06-26	영국
29	상표권	자체 브랜드 상표권	모델솔루션	2025-01-09	2025-08-27	EU
30	상표권	자체 브랜드 상표권	모델솔루션	2025-01-09	2025-09-03	스위스
31	상표권	자체 브랜드 상표권	모델솔루션	2025-01-09	-	미국

다. 법률/규정 등의 규제사항

당사가 영위하는 프로토타입 제작 및 금형 제작, 소량생산 사업은 환경과 관련하여 대기환경보전법, 물환경보전법, 폐기물관리법, 소음진동관리법, 화학물질관리법, 화학물질등록 및 평가등록에 관한 법률, 환경정책기본법 등의 규제를 받고 있으며, 당사는 ISO 품질규정을 통해 관련 법률을 모두 준수하고 있습니다. 또한, 안전/보건과 관련하여서는 산업안전보건법, 중대재해법 등의 규제를 받고 있으며 당사 내에 안전보건관리규정, 산업보건위원회 규정 및 화재예방 매뉴얼 등의 규정을 제정하여 운영함으로써 관련 법률을 준수하고 있습니다.

구분	법률	당사 규정
환경	대기환경보전법	ISO규정(품질)
	물환경보전법	
	폐기물 관리법	
	소음진동 관리법	
	화학물질관리법	
	화학물질등록 및 평가등록에 관한 법률	
	환경정책기본법	
안전/보건	산업안전보건법	안전보건관리규정
	중대재해법	산업보건위원회규정
	승강기 안전관리법	화재예방 매뉴얼

## 라. 시장여건 및 영업의 개황

### (1) 산업의 특성, 성장성, 경기변동의 특성, 계절성

#### (가) 산업의 특성

프로토타입은 제품 개발 밸류체인에 포함되는 특성상 대부분의 제조업 분야를 전방 산업으로 하며 2031년까지 향후 10년 간 연평균 11%의 성장이 예상되는 시장입니다. 이 중에서도 특히 4차산업혁명의 급격한 도래와 함께 IT, 모빌리티, 로봇틱스 및 헬스케어 등이 시장의 성장을 견인하는 중요 전방산업이 될 전망입니다. 프로토타입

시장을 지역별로 북미, 유럽, 아시아, 남미, 중동 및 아프리카로 구분 시 북미 지역이 전체 시장의 약 35%로, 가장 큰 비중을 차지하며 성장률도 타 지역 대비 더 높을 것으로 예상됩니다.

### 1) Design 프로토타입 시장

당사의 Design 프로토타입은 중소형 사이즈의 고부가가치 프로토타입에 집중해 왔으며 중소형 CE(Consumer Electronic) 산업군은 글로벌 경기에 수요가 민감하게 반응하는 특징이 있어 글로벌 소비 및 경기 추이를 면밀히 분석할 필요가 있습니다. COVID-19 팬데믹이라는 특수한 상황으로 인해 IT 소비재 개발이 일부 둔화되는 경향을 보였으나 다시 turn around하는 양상을 보이고, 바이오 메디컬 소모성 의료기기 제품 및 프로젝트당 부가가치가 높은 중대형 가전 산업, 전기차 등 모빌리티 산업에서도 Design 프로토타입에 대한 수요가 증가하고 있습니다.

### 2) Functional 프로토타입 시장

Functional 프로토타입 시장은 시제품의 구동 성능 및 기능성 검증을 위해 제작되는 시제품이기 때문에 연구개발 및 신제품 개발 투자의 규모가 큰 민간기업군으로부터의 수주가 대부분입니다. 최근 제품의 라이프 사이클이 짧아지고 품목이 다양해지면서 틈새시장을 공략하는 중소규모의 기업이나 스타트업과 같은 혁신기업으로부터의 수주 비중이 빠르게 증가하고 있습니다.

### 3) QDM & CM 시장

최근 다품종 소량 생산 트렌드의 강화로 인해 비용 부담이 크고 속도가 느린 양산금형 대신 교체형 QDM 금형을 제작하는 수요가 증가하고 있습니다. 또한 QDM 금형의 정밀도 및 내구성 등의 경쟁력도 소량양산에 충분히 대응할 수 있는 수준으로 발전하면서 기존의 저비용 및 신속성 등의 경쟁력이 더욱 부각되며 수요가 증가하고 있습니다. 특히, 개발 기간이 짧아지면서 양산요구수량이 감소하는 트렌드가 강하게 나타나고 있어 신속금형 기반의 사출성형(QDM) 및 다품종 소량생산(CM) 관련 수주가 증가하고 있습니다.

(나) 성장성

(단위 : 십억 달러)



글로벌 프로토타입 시장규모 및 전망

출처 : Global Product Prototyping Market Analysis and Forecast, Transparency Market Research

시장 조사에 따르면 글로벌 프로토타입 시장은 2025년 기준 237.9억(한화 약 33조 원) 달러의 규모를 형성하고 있는 것으로 추정되며, 제품 개발 수요 증가 트렌드의 강화와 함께 2031년에는 약 두 배 이상 증가한 456억 달러(한화 약 63.8조 원) 규모로 성장할 것으로 전망됩니다.

(다) 경기변동의 특성

프로토타입은 거의 모든 제조업 분야를 전방산업으로 하고 있어 고객사를 다변화할 수록 경기변동 영향을 적게 받습니다. 당사는 COVID-19 이전에는 해외 고객사의 의존도가 높아 2020년 COVID-19 팬데믹 영향을 받았으나 2021년부터 국내 대기업 중심으로 고객 포트폴리오를 재편하여 실적을 개선시켰습니다.

## (2) 국내외 시장여건

### (가) 시장의 안정성

프로토타입 시장은 COVID-19 팬데믹 영향을 제외하면 매년 꾸준한 성장률을 보였으며 4차산업혁명과 개인 맞춤형 수요의 확산, 소비 교체 사이클 단축 및 친환경 소비 등 소비자들의 행태가 급변하면서 제품의 품목수가 기하급수적으로 증가함에 따라 그 성장세도 지속될 전망입니다.

### (나) 경쟁상황

#### 1) 해외 경쟁업체 현황

글로벌 프로토타입 산업은 크게 보면 2000년 이전에 설립되어 CNC 가공 및 소량생산을 기반으로 오랜 기간 성장해 온 기업군과 2010년 이후 3D프린팅 기술의 확산과 함께 설립되어 새로운 성장을 도모하고 있는 신생 기업군으로 구분할 수 있습니다. 전자에는 미국의 Protolabs, ARRK, PIVOT, Fathom, Core Molding, ProtoCAM 등이 있으며 이들 중 상당수는 NYSE, NASDAQ에 상장되어 있습니다. 후자에는 이스라엘의 Stratasys, 중국의 3ERP, Star Rapid, 대만의 E-Proto, Chong Ying, Regulus, 인도의 Avench, CADX Tools, Graphler, 벨기에의 Materialise, Avid, Kickr Design, Fast Radius, Fictiv 등의 기업이 해당됩니다.

지역별 관점에서 보면 프로토타입 시장은 주로 산업화 및 제조업이 발달한 북미, 유럽 및 아시아를 중심으로 형성되어 있습니다. 당사는 매출의 50% 정도가 북미 및 유럽 등 해외에서 발생하고 있어 미국 중심의 글로벌 시장에서 해외 로컬 업체들과의 경쟁이 불가피합니다. 다만 북미 지역의 로컬 프로토타입 기업들의 경우 제조원가가 높아 공급가격이 높고 품질 수준은 당사의 80~90% 수준으로 형성되어 고객사들의 다양한 니즈(품질, 납기, 가격 등)에 있어 당사의 경쟁력이 작용될 수 있습니다. 또, 당사는 북미 시장의 효율적인 고객 대응 및 신규 고객사 발굴, 확장을 위해 미국법인을 설립하여 시장 경쟁에 대응하고 있습니다. 신흥 시장인 중화권 및 인도 등 아시아 지역에서는 설립 10년 이내의 프로토타입 신생기업들을 중심으로 산업이 확대되고 있습니다. 이들 지역의 경쟁사들은 저인건비 기반의 높은 가격경쟁력과 자국내 제조

업 성장으로 인한 프로토타입 수요 확대를 발판으로 빠르게 외형을 확대하고 있는 것으로 보이나 High Fidelity 프로토타입 보다는 주로 진입장벽이 낮은 3D프린팅 기술 기반 사업과 상대적 저부가가치 영역인 PoC 프로토타입 분야에서 사업을 영위하고 있습니다.

## 2) 국내 경쟁업체 현황

프로토타입 및 소량생산 산업은 국내에서는 틈새시장(Niche Market)의 형태로 존재하여 경쟁 현황을 확인하기 어렵습니다. 업체의 수를 기준으로는 영세 중소기업들이 절대 다수를 차지하고 매출액, 기술력, 보유 설비, 고객 포트폴리오 및 대내외 인지도 등을 기준으로 보면 시장을 선도하는 기업은 당사를 포함하여 3~4개인 것으로 파악됩니다. 그러나 기술력, 제품력 및 보유 설비 및 인력 구성의 우위, 그리고 매출 안정성 및 수익성 등을 고려하면 당사가 독보적인 우위를 점하고 있습니다. 국내에서 Design, Functional 프로토타입, QDM 등 각 단위 사업을 개별적으로 영위하는 중소기업체는 다수 존재하고 있는 것으로 파악되나, 당사와 같이 모든 사업을 내재화하고 One-Stop Solution을 지향하며 사업을 펼쳐 나가고 있는 회사는 전무합니다.

한편, 프로토타입 사업은 자본집약적 특성과 노동/기술집약적 특성을 모두 가진 사업으로 자본 투자, 인력 양성 및 확보, 생태계 구축과 업계 신뢰도 등의 다양한 진입장벽이 존재합니다.

## (3) 시장에서 경쟁력을 좌우하는 요인 및 회사의 경쟁상의 강점과 단점

### (가) 경쟁기업 또는 대체재 대비 절대 우위의 품질 경쟁력

당사의 핵심 사업부인 Design 프로토타입 분야의 경쟁력은 궁극적으로 최종 제품의 절대 우위 초고품질입니다. 현재 수준의 3D프린팅 기술과 장비, 또는 낮은 수준의 가공 기술로는 당사가 제조, 공급하는 Design 프로토타입 제품의 높은 정밀도와 감성품질 등 초고품질을 대체하는 것이 불가능합니다.

### (나) 초단납기 대응 가능한 안정화된 시스템

Design 프로토타입 및 Functional 프로토타입 부문에서 대부분의 경쟁사들이 10일~15일 내외의 리드타임을 유지하고 있는 것에 반해 당사는 고객사의 제품이 시장에 빨리 출시될 수 있도록 7일 리드타임 정책을 운영하고 있습니다. 또한, 빈번하게 수주되는 품목의 경우에는 일반적으로 3~5일 이내 납품 완료가 가능한 수준을 유지하고 있습니다.

#### (다) 견고한 Global/Domestic Customer Network

프로토타입 시장은 고객사의 요구 품질 수준이 높고 원활한 커뮤니케이션을 통한 지속적인 품질 개선을 요하며 High Fidelity에 속하는 Design 프로토타입 시장은 오랜 기간 거래를 통해 형성되는 고객의 신뢰도가 강한 진입장벽으로 작용하는 시장입니다. 당사는 design 프로토타입 시장에서 오랜 기간 비교우위의 초고품질과 안정적인 납기 등의 경쟁력을 바탕으로 글로벌 기업들과 거래하며 1,000개 이상의 누적 고객, 500여 개 이상의 경상거래 고객 포트폴리오를 축적해 왔습니다. 시장규모가 큰 소비자 산업부터 고부가가치 CE 분야까지, 성장잠재력이 높은 스타트업에서부터 글로벌 기업까지 다양한 산업과 기업을 아우르는 당사의 폭넓은 포트폴리오는 그 자체로 당사의 중요한 자산이자 경쟁자의 진입장벽이 되고 있으며, 특정 기업이나 산업에 대한 의존도가 낮아 매출의 안정적 성장을 가능하게 하는 요소로 작용하고 있습니다.

#### (라) CMF 내재화 기반의 사업 고부가가치화 가능성

CMF는 Color(색채), Material(소재, 재질), Finishing(마감)을 의미하는 제품 디자인 용어로 현재 기술과 디자인이 상향 평준화되어 제품 간의 차별화가 어려워진 상황에서 소비자의 감성과 직결시켜 차별화를 줄 수 있는 디자인 핵심 요소입니다. 당사는 오랜 기간 축적해온 포트폴리오 기반 CMF 경쟁력을 통해 글로벌 디자이너들을 유인하고, 메타버스, 디지털트윈 전환으로 인한 가상공간 디자인 수요의 증가, 자동차 및 전자제품 디자인의 개인화 수요 확대에 선제적으로 대응할 수 있는 기업입니다.

#### (마) One-Stop Manufacturing Solution 기반의 TSB 사업 확장성

당사는 2020년부터 CM 사업을 준비하여 2022년에 신규 사업부로 편입하고 성공적으로 사업을 확장하고 있습니다. 고객사로부터 프로토타입 및 소량생산을 수주 받아

제작/납품하는 사업을 넘어 제품의 개발 단계에서부터 적극적으로 개입하고 기존의 프로토타입과 소량생산을 거쳐 완제품까지 공급하는 고도화된 수준의 One-Stop Manufacturing Solution을 제공할 수 있습니다. CM 사업을 위해서 조립, 본딩, 완제품 검사 등 기존 사업부 이외의 추가적인 공정을 필요로 하며, 부천오정일반산업단지 내 공장 부지를 확보하여 관련 설비 도입 등 CAPEX를 추진해 왔습니다. 당사는 2022년을 CM 사업의 원년으로 하여 전략적인 육성을 추진해 왔습니다.

2024년 조직개편을 통해서 당사는 CM사업부의 명칭을 TSB사업부로 변경하였습니다. 기존 CM사업부에서 사업영역을 확장하고자 Total Solution Business(TSB)로 명칭을 변경하였습니다. 단순 제조를 넘어 제품 개발부터 공급망 관리까지 아우르는 종합 솔루션 기업으로 성장하여, 더 넓은 가치 창출을 위해 기존의 제조 서비스에서 종합적인 비즈니스 솔루션 제공자로 변화하고자 합니다. 또한, 2025년에는 QDM 사업부의 명칭을 Injection Molding Business(IMB) 사업부로 변경하였습니다. 업계에서 통용되는 용어로 통일 및 영업 연관성이 높은 TSB 사업과의 연계를 고려해 변경하였습니다.

(바) H/W Start-up Accelerating Platform으로의 성장잠재력

최근 4차산업혁명과 소비 및 시장 수요의 급격한 변화는 기존 산업의 패러다임을 변화시키고 있습니다. 특히 소수 공급자 중심의 산업에서 수요 변화를 포착하여 사업을 시작하는 스타트업들이 다수 생겨나고 있으며, 다양하고 혁신적인 하드웨어 개발 및 제조가 필요한 스타트업의 비중도 늘어나고 있습니다. 당사는 이러한 시장과 산업의 변화를 가장 먼저 체감할 수 있는 산업의 최전선이 위치한 기업으로서 성장잠재력이 높은 수많은 스타트업들과 교류하고 있으며 전략적인 투자를 통해 제조업의 시작부터 끝까지 전체적인 프로세스를 제공할 수 있는 One-Stop Solution 체제를 구축하였습니다. 당사는 이러한 시장의 변화와 내재화된 경쟁력을 기반으로 수많은 스타트업들과 상생하는 H/W Start-up Accelerating Platform 사업 추진이 가능한 독보적인 기업입니다.

**마. 새로이 추진하였거나, 이사회 결의 등을 통하여 새로이 추진하기로 한 중요한 신규사업**

당사는 오랜기간 축적된 산업에 대한 노하우와 공모자금을 바탕으로 성장을 도모하고자 다음과 같은 사업들을 추진하고 있습니다.

우선 낮은 성장성과 진입장벽으로 인한 경쟁 심화로 기존 소형 프로토타입의 성장에 한계를 느껴, 새로운 성장동력으로 대형 프로토타입에 대한 진출을 추진하고 있습니다. 당사는 Interior 부품에 대한 높은 품질을 고객사로부터 인정받고 있으며, 고난이도를 요구하는 Aerospace & Defence, Automotive 분야의 대형 프로토타입 제품을 제작하여 포트폴리오 확장 및 성장동력을 확보하고자 합니다. 현재 기존에 보유한 설비로 추진중이며, 향후 인수 및 협업을 진행하여 CAPA 확보후 본격적으로 진출할 계획입니다.

또한, 버넥트와 함께 스마트 고글 타입의 AR 디바이스 공동 개발을 추진하고 있습니다. 당사는 제품 개발에 필요한 디자인 및 하드웨어 관련 설계, 개발, 제작등을 담당하며, 버넥트는 제품에 탑재될 UI(사용자 환경)와 UX(사용자 경험), 애플리케이션 등 소프트웨어를 개발할 계획입니다. 반도체, Medical 분야의 클린룸에서 사용될 수 있게 개발하였습니다.

그리고 자체 개발 제품을 확대하고자 합니다. 이를 위해 Medical 및 AMR 제품을 개발하려고 하고 있으며, 자체 IP 확보를 위하여 디자인과 엔지니어링에 투자를 진행하고 있습니다. 다양한 방법으로 개발 방향을 구상하고 있으며 국책사업, 공공기관과의 과제 및 협업을 통한 적극적으로 추진하고 있습니다. 특히 공항내 사용 가능 컨셉으로 폐기물 이송로봇, 익단감시로봇 등에 대해 개발 검토중에 있습니다.

마지막으로 프로토타입 전문회사에서 토탈 하드웨어 솔루션 플랫폼 회사로 거듭나고자 미래 성장 모델로의 전환 및 첨단 산업진출을 위한 비전이 필요합니다. 이를 위해서 당사가 자랑하는 CMF를 미래 친환경 소재 및 가공에 대한 소재 수급 및 후처리 가공 기술개발을 바탕으로 양산이 가능한 CMF로 추진하고자 합니다. 그리고 중장기 성장 동력인 Medical Device 및 Robotics 분야의 유망 스타트업을 중심으로 하드웨어 공동 개발 및 전략적 투자 검토를 진행하고 있으며, 이를 바탕으로 시너지를 극대화할 계획입니다.

### III. 재무에 관한 사항

#### 1. 요약재무정보

##### 가. 요약연결재무정보

(단위 : 원)

구분	제21기	제20기	제19기
[유동자산]	71,472,537,893	63,423,511,746	57,362,876,808
· 당좌자산	65,571,804,410	58,106,906,268	52,606,395,262
· 재고자산	5,900,733,483	5,316,605,478	4,756,481,546
[비유동자산]	25,923,528,028	26,966,782,254	27,750,068,110
· 투자자산	3,497,919,214	2,188,399,899	1,480,897,587
· 유형자산	18,069,419,497	21,394,889,749	23,565,302,637
· 무형자산	1,510,403,761	941,171,614	798,641,408
· 기타비유동자산	2,845,785,556	2,442,320,992	1,905,226,478
자산총계	97,396,065,921	90,390,294,000	85,112,944,918
[유동부채]	24,394,660,835	21,663,374,960	20,510,172,352
[비유동부채]	704,393,793	1,919,159,045	3,080,804,409
부채총계	25,099,054,628	23,582,534,005	23,590,976,761
[자본금]	3,198,350,000	3,198,350,000	3,198,350,000
[기타불입자본]	26,598,296,117	26,598,296,117	26,598,296,117
[연결이익잉여금]	41,029,368,488	35,617,489,313	30,977,636,266
[자본조정]	1,382,113,595	1,316,254,979	658,146,935
[기타포괄손익누계액]	88,883,093	77,369,586	89,538,839
자본총계	72,297,011,293	66,807,759,995	61,521,968,157
	2025년 01월 01일~ 2025년 12월 31일	2024년 01월 01일~ 2024년 12월 31일	2023년 01월 01일~ 2023년 12월 31일
매출액	76,502,212,442	68,034,064,510	64,718,955,728
영업이익(손실)	8,072,429,287	4,187,449,334	2,180,729,196
법인세차감전순이익(손실)	8,430,909,734	6,171,027,376	3,458,926,468
당기순이익(손실)	6,828,952,696	5,288,329,830	2,501,200,705
[지배회사지분순이익]	6,828,952,696	5,288,329,830	2,501,200,705
연결총포괄순이익(손실)	6,766,699,682	4,883,551,794	1,683,229,649
[지배회사지분순이익]	6,766,699,682	4,883,551,794	1,683,229,649

기본주당이익(손실)	1,068	827	391
연결에 포함된 회사수	1	1	1

주) 요약연결재무정보는 주주총회 승인전 재무제표 기준이며, 향후 정기주주총회에서 재무제표 승인 관련 안건이 부결되거나 수정이 발생한 경우 정정보고서를 통해 그 내용 및 사유 등을 반영할 예정입니다.

## 나. 요약별도재무정보

(단위 : 원)

구분	제21기	제20기	제19기
[유동자산]	71,078,855,514	63,363,182,594	57,336,601,688
· 당좌자산	65,178,122,031	58,046,577,116	52,599,764,707
· 채고자산	5,900,733,483	5,316,605,478	4,736,836,981
[비유동자산]	25,883,205,724	26,825,412,517	28,155,534,340
· 투자자산	3,497,919,214	2,188,399,899	2,076,986,147
· 유형자산	18,034,915,535	21,257,724,892	23,383,122,815
· 무형자산	1,510,403,761	941,171,614	798,641,408
· 기타비유동자산	2,839,967,214	2,438,116,112	1,896,783,970
자산총계	96,962,061,238	90,188,595,111	85,492,136,028
[유동부채]	24,351,208,436	21,559,949,864	20,337,357,515
[비유동부채]	704,393,793	1,894,053,415	2,976,695,751
부채총계	25,055,602,229	23,454,003,279	23,314,053,266
[자본금]	3,198,350,000	3,198,350,000	3,198,350,000
[기타불입자본]	26,598,296,117	26,598,296,117	26,598,296,117
[이익잉여금]	40,727,699,297	35,621,690,736	31,723,289,710
[자본조정]	1,382,113,595	1,316,254,979	658,146,935
자본총계	71,906,459,009	66,734,591,832	62,178,082,762
종속/관계/공동기업	종속기업투자주식 : 원가법	종속기업투자주식 : 원가법	종속기업투자주식 : 원가법
투자주식의 평가방법	관계/공동기업투자주식 : 지분법	관계/공동기업투자주식 : 지분법	관계/공동기업투자주식 : 지분법
	2025년 01월 01일~ 2025년 12월 31일	2024년 01월 01일~ 2024년 12월 31일	2023년 01월 01일~ 2023년 12월 31일
매출액	76,502,212,442	67,631,367,975	63,926,188,542
영업이익(손실)	7,751,944,654	4,050,769,012	2,559,300,338
법인세차감전순이익(손실)	8,126,858,057	5,424,280,495	3,672,239,148
당기순이익(손실)	6,523,082,082	4,546,877,809	2,716,154,538
총포괄손익	6,449,315,561	4,154,269,026	1,881,906,706
보통주기본주당이익(손실)	1,020	711	425

주) 요약별도재무정보는 주주총회 승인전 재무제표 기준이며, 향후 정기주주총회에서 재무제표 승인 관련 안건이 부결되거나 수정이 발생한 경우 정정보고서를 통해 그 내용 및 사유 등을 반영할 예정입니다.

해 그 내용 및 사유 등을 반영할 예정입니다.

## 2. 연결재무제표

### 2-1. 연결 재무상태표

#### 연결 재무상태표

제 21 기	2025.12.31 현재
제 20 기	2024.12.31 현재
제 19 기	2023.12.31 현재

(단위 : 원)

	제 21 기	제 20 기	제 19 기
자산			
유동자산	71,472,537,893	63,423,511,746	57,362,876,808
현금및현금성자산	8,720,745,022	11,389,082,027	3,664,227,010
단기금융상품	37,179,080,000	36,224,980,000	31,829,098,707
매출채권 및 기타채권	18,445,583,950	9,483,992,496	16,192,796,884
재고자산	5,900,733,483	5,316,605,478	4,756,481,546
기타유동자산	1,226,395,438	1,008,851,745	920,272,661
비유동자산	25,923,528,028	26,966,782,254	27,750,068,110
기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산	500,000	500,000	500,000
공동기업투자	693,267,189	754,899,858	768,111,709
순확정급여자산	2,677,664,266	1,301,739,159	576,251,873
유형자산	18,069,419,497	21,394,889,749	23,565,302,637
투자부동산	126,487,759	131,260,882	136,034,005
무형자산	1,510,403,761	941,171,614	798,641,408
장기기타채권	1,106,427,238	1,092,192,334	951,479,470
이연법인세자산	1,739,358,318	1,350,128,658	953,747,008
자산총계	97,396,065,921	90,390,294,000	85,112,944,918
부채			
유동부채	24,394,660,835	21,663,374,960	20,510,172,352
매입채무 및 기타채무	6,693,909,040	5,671,224,733	6,623,524,449
단기차입금	11,400,000,000	11,400,000,000	
유동성장기부채			11,400,000,000
당기법인세부채	1,453,252,586	1,251,102,391	
유동성리스부채	1,416,389,038	1,315,551,728	1,275,770,159

	제 21 기	제 20 기	제 19 기
기타 유동부채	3,431,110,171	2,025,496,108	1,210,877,744
비유동부채	704,393,793	1,919,159,045	3,080,804,409
장기매입채무 및 기타채무	10,000,000	10,000,000	10,000,000
비유동 리스부채	35,124,808	1,271,851,007	2,572,820,749
비유동종업원급여충당부채	581,461,646	561,577,827	497,983,660
기타충당부채	77,807,339	75,730,211	
부채총계	25,099,054,628	23,582,534,005	23,590,976,761
자본			
지배기업의 소유주에게 귀속되는 자본	72,297,011,293	66,807,759,995	61,521,968,157
자본금	3,198,350,000	3,198,350,000	3,198,350,000
기타불입자본	26,598,296,117	26,598,296,117	26,598,296,117
기타자본조정	1,382,113,595	1,316,254,979	658,146,935
기타포괄손익누계액	88,883,093	77,369,586	89,538,839
이익잉여금(결손금)	41,029,368,488	35,617,489,313	30,977,636,266
비지배지분			
자본총계	72,297,011,293	66,807,759,995	61,521,968,157
자본과부채총계	97,396,065,921	90,390,294,000	85,112,944,918

## 2-2. 연결 포괄손익계산서

### 연결 포괄손익계산서

제 21 기 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지

제 20 기 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지

제 19 기 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위 : 원)

	제 21 기	제 20 기	제 19 기
매출액	76,502,212,442	68,034,064,510	64,718,955,728
매출원가	54,817,669,417	51,603,166,547	50,824,921,719
매출총이익	21,684,543,025	16,430,897,963	13,894,034,009
판매비와관리비	13,612,113,738	12,243,448,629	11,713,304,813
영업이익(손실)	8,072,429,287	4,187,449,334	2,180,729,196
기타이익	527,407,244	896,119,959	601,003,966
기타손실	948,092,128	187,677,111	761,785,111
금융수익	1,510,772,223	1,886,716,464	2,049,901,443
금융원가	731,606,892	611,581,270	610,923,026

	제 21 기	제 20 기	제 19 기
법인세비용차감전순이익(손실)	8,430,909,734	6,171,027,376	3,458,926,468
법인세비용(수익)	1,601,957,038	882,697,546	957,725,763
당기순이익(손실)	6,828,952,696	5,288,329,830	2,501,200,705
기타포괄손익	(62,253,014)	(404,778,036)	(817,971,056)
당기손익으로 재분류되지 않는 세전기타포괄손익	(73,766,521)	(392,608,783)	(834,247,832)
확정급여제도의 재측정요소	(94,572,463)	(496,344,858)	(1,054,674,883)
법인세 효과	20,805,942	103,736,075	220,427,051
분기손익으로 재분류되는 세전기타포괄손익분	11,513,507	(12,169,253)	16,276,776
해외사업장환산외환차이(세전기타포괄이익)	11,513,507	(12,169,253)	16,276,776
총포괄손익	6,766,699,682	4,883,551,794	1,683,229,649
당기순이익(손실)의 귀속			
지배기업의 소유주에게 귀속되는 당기순이익(손실)	6,828,952,696	5,288,329,830	2,501,200,705
비지배지분에 귀속되는 당기순이익(손실)			
포괄손익의 귀속			
포괄손익, 지배기업의 소유주에게 귀속되는 지분	6,766,699,682	4,883,551,794	1,683,229,649
포괄손익, 비지배지분			
주당이익			
기본및희석주당이익 (단위 : 원)	1,068	827	391

### 2-3. 연결 자본변동표

#### 연결 자본변동표

제 21 기 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지

제 20 기 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지

제 19 기 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위 : 원)

	자본							
	지배기업의 소유주에게 귀속되는 지분						비지배 지분	자본 합계
	자본금	기타불입자본	기타자본구성 요소	기타포괄손익누계액	이익잉여금	지배기업의 소유주에게 귀속되는 지분 합계		
2023.01.01 (기초자본)	3,198,350,000	26,598,296,117		73,262,063	31,229,693,393	61,099,601,573		61,099,601,573
연차배당					(1,919,010,000)	(1,919,010,000)		(1,919,010,000)
주식매수선						658,146,935		658,146,935

	자본							
	지배기업의 소유주에게 귀속되는 지분						비지배 지분	자본 합계
	자본금	기타불입자본	기타자본구성 요소	기타포괄손익누계액	이익잉여금	지배기업의 소유주에게 귀속되는 지분 합계		
택권								
당기순이익(손실)					2,501,200,705	2,501,200,705		2,501,200,705
확정급여제도의재측정요소					(834,247,832)	(834,247,832)		(834,247,832)
해외사업환산요소				16,276,776		16,276,776		16,276,776
2023.12.31(기말자본)	3,198,350,000	26,598,296,117	658,146,935	89,538,839	30,977,636,266	61,521,968,157		61,521,968,157
2024.01.01(기초자본)	3,198,350,000	26,598,296,117	658,146,935	89,538,839	30,977,636,266	61,521,968,157		61,521,968,157
연차배당					(255,868,000)	(255,868,000)		(255,868,000)
주식매수선택권			658,108,044			658,108,044		658,108,044
당기순이익(손실)					5,288,329,830	5,288,329,830		5,288,329,830
확정급여제도의재측정요소					(392,608,783)	(392,608,783)		(392,608,783)
해외사업환산요소				(12,169,253)		(12,169,253)		(12,169,253)
2024.12.31(기말자본)	3,198,350,000	26,598,296,117	1,316,254,979	77,369,586	35,617,489,313	66,807,759,995		66,807,759,995
2025.01.01(기초자본)	3,198,350,000	26,598,296,117	1,316,254,979	77,369,586	35,617,489,313	66,807,759,995		66,807,759,995
연차배당					(1,343,307,000)	(1,343,307,000)		(1,343,307,000)
주식매수선택권			65,858,616			65,858,616		65,858,616
당기순이익(손실)					6,828,952,696	6,828,952,696		6,828,952,696
확정급여제도의재측정요소					(73,766,521)	(73,766,521)		(73,766,521)
해외사업환산요소				11,513,507		11,513,507		11,513,507
2025.12.31(기말자본)	3,198,350,000	26,598,296,117	1,382,113,595	88,883,093	41,029,368,488	72,297,011,293		72,297,011,293

2-4. 연결 현금흐름표

연결 현금흐름표

제 21 기 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지

제 20 기 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지

제 19 기 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위 : 원)

	제 21 기	제 20 기	제 19 기
영업활동현금흐름	2,811,961,226	15,946,810,220	5,060,383,655
당기순이익(손실)	6,828,952,696	5,288,329,830	2,501,200,705
조정항목	8,025,010,820	7,260,302,725	6,365,159,522
순운전자본의 변동	(11,202,332,080)	2,122,446,674	(3,002,322,568)
이자수취	1,370,208,885	1,465,741,819	1,567,514,390
이자지급	(441,648,534)	(402,592,568)	(243,897,850)
법인세납부	(1,768,230,561)	212,581,740	(2,127,270,544)
투자활동현금흐름	(2,546,257,758)	(6,628,142,643)	(5,652,480,438)
단기금융상품의 증가	(126,179,080,000)	(92,624,980,000)	(41,190,785,835)
단기금융상품의 감소	125,224,980,000	88,229,098,707	39,586,994,000
유형자산의 취득	(694,798,850)	1,700,000	(3,969,432,055)
유형자산의 처분	1,000,000	(1,760,634,550)	54,795,442
무형자산의 취득	(928,601,308)	(345,526,800)	(287,670,290)
임차보증금의 증가	(17,572,000)	(127,800,000)	(187,456,900)
임차보증금의 감소	15,360,000		341,075,200
정부보조금의 증가	32,454,400		
재무활동현금흐름	(2,877,662,036)	(1,634,539,130)	(3,260,953,940)
단기차입금의 증가		11,400,000,000	
유동성장기차입금 상환		(11,400,000,000)	
금융리스부채의 상환	(1,534,355,036)	(1,378,671,130)	(1,341,943,940)
배당금지급	(1,343,307,000)	(255,868,000)	(1,919,010,000)
현금및현금성자산의증가(감소)	(2,611,958,568)	7,684,128,447	(3,853,050,723)
기초현금및현금성자산	11,389,082,027	3,664,227,010	7,539,247,886
현금및현금성자산에 대한 환율변동효과	(56,378,437)	40,726,570	(21,970,153)
기말현금및현금성자산	8,720,745,022	11,389,082,027	3,664,227,010

### 3. 연결재무제표 주석

제 21 기 2025년 12월 31일 현재

## 모델솔루션주식회사와 그 종속기업

## 1. 지배기업 및 연결대상 종속기업의 개요

연결재무제표를 작성하는 모델솔루션주식회사(이하 "지배기업"이라 함)는 시작품제작, 금형 및 사출제작을 주요 사업목적으로 하여 2005년 2월에 설립되었으며, 서울특별시 금천구 독산동에 본점을 두고 있습니다. 보고기간 종료일 현재 주식수는 6,396,700 주, 자본금은 3,198,350천원입니다.

보고기간 말 현재 주주의 구성은 다음과 같습니다.

주 주 명	보통주	
	주식수(주)	지분율(%)
한국타이어앤테크놀로지(주)	4,025,020	62.9
우리사주조합	11,136	0.2
기타	2,360,544	36.9
합 계	6,396,700	100.0

연결대상 종속기업인 ModelSolution Inc.(이하 "종속기업"이라 함)의 현황은 다음과 같습니다.

종속기업	소재지	당기말 지배지분율(%)	전기말 지배지분율(%)	결산월	업종
ModelSolution Inc.(*1)	미국	100.0	100.0	12월	판매대행업

(\*1) ModelSolution Inc.는 미국 캘리포니아주에 판매법인으로 최초 자본금 USD850,000를 출자하여 설립되었습니다. 지배기업은 2019년 및 2018년 중 추가로 자본금 539,350천원(USD 500,000) 및 2,238,047천원(USD 1,970,000)을 종속기업에 출자하였습니다.

당기말 현재 종속기업의 요약재무현황은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)						
기업명	구분	자산총액	부채총액	자본총액	매출액	당기순이익(손실)
	당 기	424,234	575,832	(151,597)	1,023,998	322,740

(단위 : 천원)						
기업명	구분	자산총액	부채총액	자본총액	매출액	당기순이익(손실)
ModelSolution Inc.	전 기	249,360	738,248	(488,888)	2,404,524	(397,908)

## 2. 연결재무제표 작성기준과 중요한 회계정책

### (1) 연결재무제표 작성 기준

지배기업과 지배기업의 종속기업(이하 '연결회사')의 연결재무제표는 한국채택국제회계기준(이하 기업회계기준)에 따라 작성되었습니다. 한국채택국제회계기준은 국제회계기준위원회("IASB")가 발표한 기준서와 해석서 중 대한민국이 채택한 내용을 의미합니다.

연결재무제표는 매 보고기간 말에 재평가금액이나 공정가치로 측정되는 특정 비유동 자산과 금융자산을 제외하고는 역사적 원가주의에 따라 작성되었습니다. 역사적원가는 일반적으로 자산을 취득하기 위하여 지급한 대가의 공정가치로 측정하고 있습니다.

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

#### ① 연결회사가 채택한 제·개정 기준서 및 해석서

연결회사는 2025년 1월 1일로 개시하는 회계기간부터 다음의 제·개정 기준서 및 해석서를 신규로 적용하였습니다.

가. 기업회계기준서 제1021호 '환율변동효과'와 기업회계기준서 제1101호 '한국채택국제회계기준의 최초채택' 개정 - 교환가능성 결여

기업이 한 통화가 다른 통화로 교환 가능한지 여부를 평가하고, 통화가 교환 가능하지 않은 경우 사용할 현물환율을 결정할 때 일관된 접근 방식을 적용하고 관련 정보

를 공시하도록 요구합니다. 해당 기준서의 개정이 연결재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

#### 나. 기업회계기준서 제1117호 '보험계약'개정

기업이 보험계약을 측정하기 위해 사용한 투입변수의 추정기법이 보험 관련 법규에서 요구하는 원칙적인 추정기법과 다른 경우, 그 차이내역과 재무제표에 미치는 영향이 재무제표이용자들에게 목적적합하고 중요하다고 판단된다면 이를 공시하도록 요구합니다. 해당 기준서의 개정이 연결재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

#### ② 연결회사가 적용하지 않은 제·개정 기준서 및 해석서

제정 또는 공표되었으나 시행일이 도래하지 않아 적용하지 아니한 제·개정 기준서 및 해석서는 다음과 같습니다.

#### 가. 기업회계기준서 제1109호 '금융상품', 제1107호 '금융상품: 공시'개정

금융상품 분류와 측정 요구사항을 명확히 하였으며, 금융상품 추가 공시사항을 규정하고 있습니다. 주요 개정내용은 다음과 같습니다.

- 전자지급시스템을 통한 금융부채 결제 시 특정 조건을 충족하는 경우, 결제일 전에 전자지급시스템을 통해 금융부채가 결제된 것으로 간주하여 부채를 제거할 수 있도록 허용
- 금융상품의 계약상 현금흐름 특성을 평가할 때, 원리금 지급만으로 구성되어 있는 현금흐름 관련 규정 명확화
- 기타포괄손익-공정가치 측정 지분상품의 투자 종류별 공정가치 변동 및 실현손익 정보에 대한 추가 공시
- 계약상 현금흐름의 시기나 금액을 변경시키는 계약조건이 기업에 미치는 영향과 기업이 노출되는 정도를 금융상품의 각 종류별로 공시

동 개정사항은 2026년 1월 1일 이후 최초로 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기 적용이 허용됩니다. 연결회사는 동 개정사항이 재무제표에 미치는 중요한 영향은 없

을 것으로 예상하고 있습니다.

#### 나. 한국채택국제회계기준 연차개선 Volume 11

한국채택국제회계기준 연차개선 Volume 11은 2026년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 연결회사는 동 개정사항이 연결재무제표에 미치는 중요한 영향은 없을 것으로 예상하고 있습니다.

- 기업회계기준서 제1101호 '한국채택국제회계기준의 최초채택' : K-IFRS 최초 채택시 위험회피회계 적용
- 기업회계기준서 제1107호 '금융상품:공시' : 제거 손익, 실무적용지침
- 기업회계기준서 제1109호 '금융상품' : 리스부채의 제거 회계처리와 거래가격의 정의
- 기업회계기준서 제1110호 '연결재무제표' : 사실상의 대리인 결정
- 기업회계기준서 제1007호 '현금흐름표' : 원가법

#### 다. 기업회계기준서 제1109호 '금융상품', 제1107호 '금융상품: 공시' 개정 자연에 의존하는 전력과 관련된 계약

전력 생산의 원천이 통제할 수 없는 자연 조건(예: 날씨)에 의존하기 때문에 기업이 기초 전력량의 변동성에 노출되는 계약으로 자연에 의존하는 전력과 관련된 계약을 정의하고, 자연에 의존하는 전력을 매입하거나 매도하는 계약이 ‘자가 사용’ 예외요구사항의 평가 대상임을 명확히 하였습니다. 또한, 기업이 일부 자연에 의존하는 전력과 관련된 계약을 예상 전력거래의 위험회피에서 위험회피수단으로 지정하는 경우, 예상 전력거래의 변동 가능 명목수량을 위험회피대상항목으로 지정할 수 있음을 명확히 하고, 관련 공시를 추가하였습니다. 동 개정사항은 2026년 1월 1일 이후 최초로 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 연결회사는 동 개정사항이 재무제표에 미치는 중요한 영향은 없을 것으로 예상하고 있습니다

#### 라. 기업회계기준서 제1118호 '재무제표 표시와 공시' 제정

기업회계기준서 제1118호 '재무제표 표시와 공시'는 기업회계기준서 제1001호 '재

무제표 표시'를 대체하며, 기업 간 재무성과의 비교가능성을 향상시키고 목적적합한 정보를 제공하기 위한 새로운 요구사항을 포함합니다. 동 기준서는 손익계산서에 포함된 수익과 비용을 영업, 투자, 재무, 법인세 및 중단영업의 다섯 가지 범주 중 하나로 분류하고, 손익계산서에 특정 총합계와 중간합계를 표시하도록 요구합니다. 또한 '경영진이 정의한 성과측정치'의 공시를 요구하고, 주요 재무제표와 주식의 역할에 따라 재무정보를 통합하거나 세분화하는 요구사항을 포함합니다. 동 기준서는 2027년 1월 1일 이후 최초로 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 동 기준서는 소급 적용이 요구되므로, 2026년 12월 31일로 종료되는 회계연도의 비교정보는 동 기준서를 적용하여 재작성됩니다. 연결회사는 동 기준서의 제정이 재무제표에 미치는 영향을 검토 중에 있습니다.

### ③ 연결

연결회사는 기업회계기준서 제1110호 '연결재무제표'에 따라 연결재무제표를 작성하고 있습니다.

#### - 종속기업

종속기업은 지배기업이 지배하고 있는 모든 기업입니다. 연결회사가 투자한 기업에 관여해서 변동이익에 노출되거나 변동이익에 대한 권리가 있고, 투자한 기업에 대해 자신의 힘으로 그러한 이익에 영향을 미칠 능력이 있는 경우, 해당 기업을 지배한다고 판단합니다. 종속기업은 연결회사가 지배하게 되는 시점부터 연결재무제표에 포함되며, 지배력을 상실하는 시점에 연결재무제표에서 제외됩니다.

연결회사의 사업결합은 취득법으로 회계처리 됩니다. 이전대가는 취득일의 공정가치로 측정하고, 사업결합으로 취득한 식별가능한 자산·부채 및 우발부채는 취득일의 공정가치로 최초 측정하고 있습니다. 연결회사는 청산 시 순자산의 비례적 몫을 제공하는 비지배지분을 사업결합 건별로 판단하여 피취득자의 순자산 중 비례적 지분 또는 공정가치로 측정합니다. 그밖의 비지배지분은 다른 기준서의 요구사항이 없다면 공정가치로 측정합니다. 취득관련 원가는 발생 시 당기비용으로 인식됩니다.

영업권은 이전대가, 피취득자에 대한 비지배지분의 금액과 취득자가 이전에 보유하

고 있던 피취득자에 대한 지분의 취득일의 공정가치 합계액이 취득한 식별가능한 순자산을 초과하는 금액으로 인식됩니다. 이전대가 등이 취득한 종속기업 순자산의 공정가액보다 작다면, 그 차액은 당기손익으로 인식됩니다.

연결회사 내의 기업간에 발생하는 거래로 인한 채권, 채무의 잔액, 수익과 비용 및 미실현이익 등은 제거됩니다. 또한 종속기업의 회계정책은 연결회사에서 채택한 회계정책을 일관성 있게 적용하기 위해 차이가 나는 경우 수정됩니다.

지배력의 상실을 발생시키지 않는 비지배지분과의 거래는 비지배지분의 조정금액과 지급 또는 수취한 대가의 공정가치의 차이를 지배기업의 소유주에게 귀속되는 자본으로 직접 인식합니다.

연결회사가 종속기업에 대해 지배력을 상실하는 경우, 보유하고 있는 해당 기업의 잔여 지분은 동 시점에 공정가치로 재측정되며, 관련 차액은 당기손익으로 인식됩니다.

#### - 관계기업

관계기업은 연결회사가 유의적 영향력을 보유하는 기업이며, 관계기업 투자는 최초에 취득원가로 인식하며 이후 지분법을 적용합니다. 연결회사와 관계기업 간의 거래에서 발생한 미실현이익은 연결회사의 관계기업에 대한 지분에 해당하는 부분만큼 제거됩니다. 관계기업의 손실 중 연결회사의 지분이 관계기업에 대한 투자지분(순투자의 일부를 구성하는 장기투자지분 포함)과 같거나 초과하는 경우에는 지분법 적용을 중지합니다. 단, 연결회사의 지분이 영(0)으로 감소된 이후 추가 손실분에 대하여 연결회사에 법적-의제의무가 있거나, 관계기업을 대신하여 지급하여야 하는 경우, 그 금액까지만 손실과 부채로 인식합니다. 또한 관계기업 투자에 대한 객관적인 손상의 징후가 있는 경우 관계기업 투자의 회수가능액과 장부금액과의 차이는 손상차손으로 인식됩니다. 연결회사는 지분법을 적용하기 위하여 관계기업의 재무제표를 이용할 때, 유사한 상황에서 발생한 동일한 거래나 사건에 대하여 연결회사가 적용하는 회계정책과 동일한 회계정책이 적용되었는지 검토하여 필요한 경우 관계기업의 재무제표를 조정합니다.

#### - 공동약정

둘 이상의 당사자들이 공동지배력을 보유하는 공동약정은 공동영업 또는 공동기업으로 분류됩니다. 공동영업자는 공동영업의 자산과 부채에 대한 권리와 의무를 보유하며, 공동영업의 자산과 부채, 수익과 비용 중 자신의 몫을 인식합니다. 공동기업참여자는 공동기업의 순자산에 대한 권리를 가지며, 지분법을 적용합니다.

## (2) 기능통화 및 외화환산

### ① 기능통화와 표시통화

연결회사는 연결재무제표에 포함되는 항목들을 영업활동이 이루어지는 주된 경제환경의 통화(기능통화)이며 연결재무제표 작성을 위한 표시통화인 '원'으로 표시하고 있습니다. 연결재무제표 작성에 있어서 기능통화 외의 통화(외화)로 이루어진 거래는 거래일의 환율로 기록됩니다. 매 보고기간종료일에 외화표시 화폐성 항목은 보고기간종료일의 환율로 재환산됩니다. 한편, 공정가치로 표시되는 비화폐성항목은 공정가치가 결정된 날의 환율로 재환산되지만, 역사적 원가로 측정되는 비화폐성항목은 환산되지 않습니다.

### ② 외화거래와 보고기간말의 환산

외화거래는 거래일의 환율 또는 재측정되는 항목인 경우 평가일의 환율을 적용한 기능통화로 인식됩니다. 외화거래의 결제나 화폐성 외화 자산·부채의 환산에서 발생하는 외환차이는 당기손익으로 인식됩니다. 다만, 조건을 충족하는 현금흐름위험회피나 순투자의 위험회피의 효과적인 부분과 관련되거나 보고기업의 해외사업장에 대한 순투자의 일부인 화폐성항목에서 생기는 손익은 기타포괄손익으로 인식합니다.

차입금과 관련된 외환차이는 손익계산서에 금융원가로 표시되며, 다른 외환차이는 기타수익 또는 기타비용에 표시됩니다.

비화폐성 금융자산·부채로부터 발생하는 외환차이는 공정가치 변동손익의 일부로 보아 당기손익-공정가치 측정 지분상품으로부터 발생하는 외환차이는 당기손익으로, 기타포괄손익-공정가치 측정 지분상품의 외환차이는 기타포괄손익에 포함하여 인

식됩니다.

### (3) 수익인식

#### ① 재화의 판매

연결회사는 고객으로부터 받았거나 받을 대가의 공정가치에서 부가가치세, 반품, 리베이트 및 할인액을 차감한 금액을 수익으로 측정하고 있습니다. 연결회사는 수익금액을 신뢰성 있게 측정할 수 있고, 미래의 경제적 효익이 유입될 가능성이 높으며, 재화의 소유에 따른 중요한 위험과 보상이 이전된 시점에 재화의 판매에 따른 수익을 인식하고 있습니다.

#### ② 이자수익

이자수익은 시간의 경과에 따라 유효이자율법에 의하여 인식됩니다. 채권 손상이 발생하는 경우 채권금액의 장부금액은 회수가가능액까지 감액되며, 시간의 경과에 따라 증가하는 부분은 이자수익으로 인식됩니다. 한편, 손상채권에 대한 이자수익은 최초 유효이자율에 의하여 인식됩니다.

#### ③ 배당금수익

배당수익은 배당금을 받을 권리가 확정되는 시점에 인식됩니다.

### (4) 현금 및 현금성자산

연결회사는 보유중인 현금, 은행예금 및 확정된 금액의 현금전환이 용이하고 가치변동의 위험이 중요하지 않은 단기투자자산으로서 취득 당시 만기일이 3개월 이내에 도래하는 자산을 현금및현금성자산으로 분류하고 있습니다.

### (5) 금융자산

#### 1) 분류

연결회사는 다음의 측정 범주로 금융자산을 분류합니다.

- 당기손익-공정가치 측정 금융자산
- 기타포괄손익-공정가치 금융자산
- 상각후원가 측정 금융자산

금융자산은 금융자산의 관리를 위한 사업모형과 금융자산의 계약상 현금흐름 특성에 근거하여 분류합니다.

공정가치로 측정하는 금융자산의 손익은 당기손익 또는 기타포괄손익으로 인식합니다. 채무상품에 대한 투자는 해당 자산을 보유하는 사업모형에 따라 그 평가손익을 당기손익 또는 기타포괄손익으로 인식합니다. 연결회사는 금융자산을 관리하는 사업모형을 변경하는 경우에만 채무상품을 재분류합니다.

단기매매항목이 아닌 지분상품에 대한 투자는 최초 인식시점에 후속적인 공정가치 변동을 기타포괄손익으로 표시할 것을 지정하는 취소불가능한 선택을 할 수 있습니다. 지정되지 않은 지분상품에 대한 투자의 공정가치 변동은 당기손익으로 인식합니다.

## 2) 측정

연결회사는 최초 인식시점에 금융자산을 공정가치로 측정하며, 당기손익-공정가치 측정 금융자산이 아닌 경우에 해당 금융자산의 취득과 직접 관련되는 거래원가는 공정가치에 가산합니다. 당기손익-공정가치 측정 금융자산의 거래원가는 당기손익으로 비용처리합니다.

내재파생상품을 포함하는 복합계약은 계약상 현금흐름이 원금과 이자로만 구성되어 있는지를 결정할 때 해당 복합계약 전체를 고려합니다.

### ① 채무상품

금융자산의 후속적인 측정은 금융자산의 계약상 현금흐름 특성과 그 금융자산을 관리하는 사업모형에 근거합니다. 연결회사는 채무상품을 다음의 세 범주로 분류합니다.

다.

(가) 상각후원가

계약상 현금흐름을 수취하기 위해 보유하는 것이 목적인 사업모형 하에서 금융자산을 보유하고, 계약상 현금흐름이 원리금만으로 구성되어 있는 자산은 상각후원가로 측정합니다. 상각후원가로 측정하는 금융자산으로서 위험회피관계의 적용 대상이 아닌 금융자산의 손익은 해당 금융자산을 제거하거나 손상할 때 당기손익으로 인식합니다. 유효이자율법에 따라 인식하는 금융자산의 이자수익은 '금융수익'에 포함됩니다.

(나) 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산

계약상 현금흐름의 수취와 금융자산의 매도 둘 다를 통해 목적을 이루는 사업모형 하에서 금융자산을 보유하고, 계약상 현금흐름이 원리금만으로 구성되어 있는 금융자산은 기타포괄손익-공정가치로 측정합니다. 손상차손(환입)과 이자수익 및 외환손익을 제외하고는, 공정가치로 측정하는 금융자산의 평가손익은 기타포괄손익으로 인식합니다. 금융자산을 제거할 때에는 인식한 기타포괄손익누계액을 자본에서 당기손익으로 재분류합니다. 유효이자율법에 따라 인식하는 금융자산의 이자수익은 '금융수익'에 포함됩니다. 외환손익은 '기타수익 또는 기타비용'으로 표시하고 손상차손은 '기타 비용'으로 표시합니다.

(다) 당기손익-공정가치측정 금융자산

상각후원가 측정이나 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산이 아닌 채무상품은 당기손익-공정가치로 측정됩니다. 위험회피관계가 적용되지 않는 당기손익-공정가치 측정 채무상품의 손익은 당기손익으로 인식하고 발생한 기간에 손익계산서에 '기타수익 또는 기타비용'으로 표시합니다.

② 지분상품

연결회사는 모든 지분상품에 대한 투자를 후속적으로 공정가치로 측정합니다. 공정가치 변동을 기타포괄손익으로 표시할 것을 선택한 장기적 투자목적 또는 전략적 투자목적의 지분상품에 대해 기타포괄손익으로 인식한 금액은 해당 지분상품을 제거할 때에도 당기손익으로 재분류하지 않습니다. 이러한 지분상품에 대한 배당수익은 연

결회사가 배당을 받을 권리가 확정된 때 '금융수익'으로 당기손익으로 인식합니다.

당기손익-공정가치로 측정하는 금융자산의 공정가치 변동은 손익계산서에 '기타수익' 또는 '기타비용'으로 표시합니다. 기타포괄손익-공정가치로 측정하는 지분상품에 대한 손상차손(환입)은 별도로 구분하여 인식하지 않습니다.

### 3) 손상

연결회사는 미래전망정보에 근거하여 상각후원가로 측정하거나 기타포괄손익-공정가치로 측정하는 채무상품에 대한 기대신용손실을 평가합니다. 손상 방식은 신용위험의 유의적인 증가 여부에 따라 결정됩니다. 단, 매출채권 및 리스채권에 대해 연결회사는 채권의 최초 인식시점부터 전체기간 기대신용손실을 인식하는 간편법을 적용합니다. (연결회사가 신용위험이 유의적으로 증가하였는지를 결정하는 방법은 주석 4. (4)참조)

### 4) 인식과 제거

금융자산의 정형화된 매입 또는 매도는 매매일에 인식하거나 제거합니다. 금융자산은 현금흐름에 대한 계약상 권리가 소멸하거나 금융자산을 양도하고 소유에 따른 위험과 보상의 대부분을 이전한 경우에 제거됩니다.

연결회사가 금융자산을 양도한 경우라도 채무자의 채무불이행시의 소구권 등으로 양도한 금융자산의 소유에 따른 위험과 보상의 대부분을 연결회사가 보유하는 경우에는 이를 제거하지 않고 그 양도자산 전체를 계속하여 인식하되, 수취한 대가를 금융부채로 인식합니다. 해당 금융부채는 재무상태표에 '차입금'으로 분류하고 있습니다.

### 5) 금융상품의 상계

금융자산과 부채는 인식한 자산과 부채에 대해 법적으로 집행가능한 상계권리를 현재 보유하고 있고, 순액으로 결제하거나 자산을 실현하는 동시에 부채를 결제할 의도를 가지고 있을 때 상계하여 재무상태표에 순액으로 표시합니다. 법적으로 집행가능한 상계권리는 미래사건에 좌우되지 않으며, 정상적인 사업과정의 경우와 채무불이

행의 경우 및 지급불능이나 파산의 경우에도 집행가능한 것을 의미합니다.

#### (6) 재고자산

재고자산은 원가와 순실현가능가치 중 작은 금액으로 표시되고, 재고자산의 원가는 이동평균법에 따라 결정됩니다.

#### (7) 유형자산

유형자산은 원가로 측정하고 있으며 최초 인식 후에 취득원가에서 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 금액을 장부금액으로 표시하고 있습니다. 유형자산의 원가는 당해 자산의 매입 또는 건설과 직접적으로 관련되어 발생한 지출로서 경영진이 의도하는 방식으로 자산을 가동하는데 필요한 장소와 상태에 이르게 하는 데 직접 관련되는 원가와 자산을 해체, 제거하거나 부지를 복구하는 데 소요될 것으로 최초로 추정되는 원가를 포함하고 있습니다.

후속원가는 자산으로부터 발생하는 미래경제적효익이 유입될 가능성이 높으며, 그 원가를 신뢰성 있게 측정할 수 있는 경우에 한하여 자산의 장부금액에 포함하거나 적절한 경우 별도의 자산으로 인식하고 있으며, 대체된 부분의 장부금액은 제거하고 있습니다. 한편 일상적인 수선·유지와 관련하여 발생하는 원가는 발생시점에 당기손익으로 인식하고 있습니다.

유형자산 중 토지는 감가상각을 하지 않으며, 이를 제외한 유형자산은 추정 경제적 내용연수(건물: 40년, 기계장치: 8년, 기타 유형자산: 4년) 동안 정액법으로 감가상각하고 있습니다.

유형자산의 감가상각방법, 잔존가치 및 내용연수는 매 보고기간말에 재검토하고 있으며, 이를 변경하는 것이 적절하다고 판단되는 경우 회계추정의 변경으로 회계처리하고 있습니다.

유형자산을 처분하거나 사용이나 처분을 통한 미래경제적효익이 기대되지 않을 때 해당 유형자산의 장부금액을 재무상태표에서 제거하고 있습니다. 유형자산의 제거로

인하여 발생하는 손익은 순매각금액과 장부금액의 차이로 결정하고 있으며, 해당 유형자산이 제거되는 시점에 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### (8) 차입원가

연결회사는 적격자산의 취득, 건설 또는 제조와 직접 관련된 차입원가를 적격자산을 의도된 용도로 사용하거나 판매가능한 상태에 이를 때까지 당해 자산원가의 일부로 자본화하고 있습니다. 적격자산이란 의도된 용도로 사용하거나 판매될 수 있는 상태가 될 때까지 상당한 기간을 필요로 하는 자산을 말합니다.

적격자산을 취득하기 위한 목적으로 차입한 당해 차입금에서 발생하는 일시적 운용 투자수익은 자본화가능차입원가에서 차감하고 있습니다. 기타 차입원가는 발생한 기간의 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### (9) 정부보조금

정부보조금은 보조금의 수취와 정부보조금에 부가된 조건의 준수에 대한 합리적인 확신이 있을 때 공정가치로 인식됩니다. 자산관련보조금은 자산의 장부금액을 계산할 때 차감하여 표시되며, 수익관련보조금은 이연하여 정부보조금의 교부 목적과 관련된 비용에서 차감하여 표시됩니다.

자산관련보조금과 수익관련보조금은 이연수익으로 인식하여 각각 자산의 내용연수와 해당 정부보조금으로 보전하려는 관련원가를 비용으로 인식하는 기간에 걸쳐 체계적인 기준에 따라 당기손익으로 인식합니다.

#### (10) 무형자산

무형자산은 원가에서 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감하여 표시하고 있습니다. 내부적으로 창출된 무형자산은 특정 요건을 충족하여 자본화된 개발비를 제외하고 지출시점에 당기비용으로 처리합니다.

연결회사는 무형자산의 내용연수가 유한한지 또는 비한정인지 평가하고 내용연수를

갖는무형자산은 추정 경제적 내용연수(4년)에 걸쳐 감가상각을 수행합니다. 상각기간과 상각방법은 매 보고기간말에 재검토하며 변경이 필요할 경우 회계추정의 변경으로 회계처리하고 있습니다. 그러나 회원권과 같은 비한정 내용연수의 무형자산은 상각하지 않고 매년 손상검사를 수행합니다.

#### (11) 투자부동산

연결회사는 임대수익이나 투자차익을 목적으로 보유하고 있는 부동산을 투자부동산으로 분류하고 있습니다. 투자부동산은 최초 인식시점에 원가로 측정되며, 최초 인식 후에는 원가에서 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 금액으로 표시됩니다. 토지를 제외한 투자부동산은 추정 경제적 내용연수(40년) 동안 정액법으로 상각합니다.

#### (12) 비금융자산의 손상

영업권이나 비한정내용연수를 가진 무형자산은 상각하지 아니하고 매년 손상검사를 실시하고 있으며, 상각비금융자산의 경우는 장부금액의 회수가능성과 관련된 환경의 변화나 사건이 있을 때마다 손상검사를 수행하고 있습니다.

손상차손은 회수가능액을 초과하는 장부금액만큼 인식하고 있으며, 순공정가치와 사용가치 중 큰 금액으로 결정하고 있습니다. 연결회사는 손상을 측정하기 위한 목적으로 자산은 별도로 식별가능한 현금흐름을 창출하는 가장 하위 수준의 집단(현금창출단위)으로 그룹화하고 있으며, 손상차손을 인식한 경우 영업권이나 비한정내용연수를 가진 무형자산 이외의 비금융자산은 매 보고기간말에 손상차손의 환입가능성을 검토하고 있습니다.

#### (13) 리스

연결회사가 리스제공자인 경우 운용리스에서 생기는 리스수익은 리스기간에 걸쳐 정액기준으로 인식합니다. 운용리스 체결 과정에서 부담하는 리스개설직접원가를 기초 자산의 장부금액에 더하고 리스료 수익과 같은 기준으로 리스기간에 걸쳐 비용으로 인식합니다. 각 리스된 자산은 재무상태표에서 그 특성에 기초하여 표시하였습니다.

연결회사는 사무실, 창고, 자동차를 리스하고 있습니다. 리스계약은 일반적으로 고정기간으로 체결되지만 아래에서 설명하는 연장선택권이 있을 수 있습니다.

계약에는 리스요소와 비리스요소가 모두 포함될 수 있습니다. 연결회사는 상대적 개별 가격에 기초하여 계약 대가를 리스요소와 비리스요소에 배분하였습니다. 그러나 연결회사가 리스이용자인 부동산 리스의 경우 리스요소와 비리스요소를 분리하지 않고 하나의 리스요소로 회계처리하는 실무적 간편법을 적용하였습니다

리스조건은 개별적으로 협상되며 다양한 계약조건을 포함합니다. 리스계약에 따라 부과되는 다른 제약은 없지만 리스자산을 차입금의 담보로 제공할 수는 없습니다.

리스에서 생기는 자산과 부채는 최초에 현재가치기준으로 측정합니다. 리스부채는 다음 리스료의 순현재가치를 포함합니다.

- 받을 리스 인센티브를 차감한 고정리스료(실질적인 고정리스료 포함)
- 개시일 현재 지수나 요율을 사용하여 최초 측정한, 지수나 요율(이율)에 따라 달라지는 변동리스료
- 잔존가치보증에 따라 회사(리스이용자)가 지급할 것으로 예상되는 금액
- 연결회사(리스이용자)가 매수선택권을 행사할 것이 상당히 확실한 경우에 그 매수선택권의 행사가격
- 리스기간이 회사(리스이용자)의 종료선택권 행사를 반영하는 경우에 그 리스를 종료하기 위하여 부담하는 금액

또한 리스부채의 측정에는 상당히 확실한(reasonably certain) 연장선택권에 따라 지급될 리스료를 포함합니다.

리스의 내재이자율을 쉽게 산정할 수 있는 경우 그 이자율로 리스료를 할인합니다. 내재이자율을 쉽게 산정할 수 없는 경우에는 리스이용자가 비슷한 경제적 환경에서 비슷한 기간에 걸쳐 비슷한 담보로 사용권자산과 가치가 비슷한 자산을 획득하는 데 필요한 자금을 차입한다면 지급해야 할 이자율인 리스이용자의 증분차입이자율을 사용합니다.

연결회사는 지수나 요율에 따라 달라지는 변동리스료의 경우 지수나 요율이 유효할 때까지 리스부채에 포함하지 않는 변동리스료의 잠재적 미래 증가 위험에 노출되어 있습니다. 지수나 요율에 따라 달라지는 리스료의 조정액이 유효한 시점에서 리스부채를 재평가하고 사용권자산을 조정합니다.

각 리스료는 리스부채의 상환과 금융원가로 배분합니다. 금융원가는 각 기간의 리스부채 잔액에 대하여 일정한 기간 이자율이 산출되도록 계산된 금액을 리스기간에 걸쳐 당기손익으로 인식합니다.

사용권자산은 다음 항목들로 구성된 원가로 측정합니다.

- 리스부채의 최초 측정금액
- 받은 리스 인센티브를 차감한 리스개시일이나 그 전에 지급한 리스료
- 리스이용자가 부담하는 리스개설직접원가
- 복구원가의 추정치

사용권자산은 리스개시일부터 사용권자산의 내용연수 종료일과 리스기간 종료일 중 이른 날까지의 기간동안 감가상각합니다. 연결회사가 매수선택권을 행사할 것이 상당히 확실한(reasonably certain) 경우 사용권자산은 기초자산의 내용연수에 걸쳐 감가상각합니다.

단기리스와 모든 소액자산 리스와 관련된 리스료는 정액 기준에 따라 당기손익으로 인식합니다.

#### (14) 금융부채와 지분상품

##### 1) 분류 및 측정

연결회사의 당기손익-공정가치 측정 금융부채는 단기매매목적의 금융상품입니다. 주로 단기간 내에 재매입할 목적으로 부담하는 금융부채는 단기매매금융부채로 분류됩니다. 또한, 위험회피회계의 수단으로 지정되지 않은 파생상품이나 금융상품으로부터 분리된 내재파생상품도 단기매매금융부채로 분류됩니다.

당기손익-공정가치 측정 금융부채, 금융보증계약, 금융자산의 양도가 제거조건을 충

족하지 못하는 경우에 발생하는 금융부채를 제외한 모든 비파생금융부채는 상각후원가로 측정하는 금융부채로 분류되고 있으며, 재무상태표 상 '매입채무와 기타채무', '차입금' 등으로 표시됩니다.

특정일에 의무적으로 상환해야 하는 우선주는 부채로 분류됩니다. 이러한 우선주에 대한 유효이자율법에 따른 이자비용은 다른 금융부채에서 인식한 이자비용과 함께 손익계산서 상 '금융원가'로 인식됩니다.

보고기간 후 12개월 이상 부채의 결제를 연기할 수 있는 무조건의 권리를 가지고 있지 않다면 차입금은 유동부채로 분류합니다.

## 2) 제거

금융부채는 계약상 의무가 이행, 취소 또는 만료되어 소멸되거나 기존 금융부채의 조건이 실질적으로 변경된 경우에 재무상태표에서 제거됩니다. 소멸하거나 제3자에게 양도한 금융부채의 장부금액과 지급한 대가(양도한 비현금자산이나 부담한 부채를 포함)의 차액은 당기손익으로 인식합니다.

### (15) 금융보증계약

연결회사가 제공한 금융보증계약은 최초에 공정가치로 인식하고, 이후 다음 중 큰 금액으로 측정합니다.

- 1) 금융상품의 손상규정에 따라 산정한 손실충당금
- 2) 최초 인식금액에서 기업회계기준서 제1115호에 따라 인식한 이익누계액을 차감한 금액

### (16) 충당부채

과거사건의 결과로 현재의 법적의무나 의제의무가 존재하고, 그 의무를 이행하기 위한 자원의 유출가능성이 높으며, 당해 금액의 신뢰성 있는 추정이 가능한 경우 판매보증충당부채, 복구충당부채 및 소송충당부채 등을 인식하고 있습니다. 충당부채는 의무를 이행하기 위하여 예상되는 지출액의 현재가치로 측정되며, 시간경과로 인한

충당부채의 증가는 이자비용으로 인식됩니다.

#### (17) 파생상품

파생상품은 파생상품 계약 체결 시점에 공정가치로 최초 인식되며 이후 공정가치로 재측정됩니다. 위험회피회계의 적용 요건을 충족하지 않는 파생상품의 공정가치변동은 거래의 성격에 따라 '기타영업외수익(비용)' 또는 '금융수익(비용)'으로 손익계산서에 인식됩니다.

#### (18) 퇴직급여

##### ① 퇴직급여

연결회사는 확정급여형퇴직급여제도를 운영하고 있으며, 확정급여채무는 독립된 보험계리법인에 의해 예측단위적립방식을 이용하여 매 보고기간 말에 보험수리적 평가를 수행하여 계산하고 있습니다. 보험수리적손익과 사외적립자산의 수익 및 자산인식 상한효과의 변동으로 구성된 순확정급여부채의 재측정요소는 재측정요소가 발생한 기간에 기타포괄손익으로 인식하고, 재무상태표에 즉시 반영하고 있습니다. 포괄손익계산서에 인식한 재측정요소는 이익잉여금으로 즉시 인식하며, 후속기간에 당기손익으로 재분류되지 아니합니다. 과거근무원가는 제도의 개정이 발생한 기간에 인식하고, 순이자는 기초시점에 순확정급여부채(자산)에 대한 할인율을 적용하여 산출하고 있습니다. 확정급여원가의 구성요소는 근무원가와 순이자비용(수익) 및 재측정요소로 구성되어 있습니다.

근무원가와 순이자비용(수익)을 당기손익으로 인식하고 있으며, 재측정요소는 기타포괄손익으로 인식하고 있습니다. 제도의 축소로 인한 손익은 과거근무원가로 처리하고 있습니다.

##### ② 기타장기종업원급여

연결회사는 장기 근속 임직원에게 장기종업원급여를 제공하고 있습니다. 이 급여를 받을 수 있는 권리는 주로 10년 이상의 장기간 근무한 임직원에게만 주어집니다. 기

타장기종업원급여는 확정급여제도와 동일한 방법으로 측정되며, 근무원가, 기타장기종업원급여부채의 순이자 및 재측정요소는 당기손익으로 인식됩니다. 또한, 이러한 부채는 매년 독립적이고 적격한 보험계리사에 의해 평가됩니다.

### ③ 주식기준보상

종업원에게 부여한 주식결제형 주식기준보상은 부여일에 지분상품의 공정가치로 측정되며, 가득기간에 걸쳐 종업원 급여비용으로 인식됩니다. 가득될 것으로 예상되는 지분상품의 수량은 매 보고기간말에 비시장성과조건을 고려하여 재측정되며, 당초 추정치로부터의 변동액은 당기손익과 자본으로 인식됩니다.

### (19) 법인세

법인세 비용은 당기법인세와 이연법인세로 구성됩니다. 법인세는 기타포괄손익이나 자본에 직접 인식된 항목과 관련된 금액은 해당 항목에서 직접 인식하며, 이를 제외하고는 당기손익으로 인식됩니다.

당기법인세비용은 보고기간말 현재 제정되었거나 실질적으로 제정된 세법에 근거하여 측정합니다. 경영진은 적용 가능한 세법 규정이 해석에 따라 달라질 수 있는 상황에 대하여 연결회사가 세무신고 시 적용한 세무정책에 대하여 주기적으로 평가하고 있으며, 세무당국이 불확실한 법인세 처리를 수용할 가능성이 높은지 고려합니다. 연결회사는 법인세 측정 시 가장 가능성이 높은 금액 또는 기댓값 중 불확실성의 해소를 더 잘 예측할 것으로 예상되는 방법을 사용하여 불확실성의 영향을 반영합니다.

이연법인세는 자산과 부채의 장부금액과 세무기준액의 차이로 발생하는 일시적차이에 대하여 장부금액을 회수하거나 결제할 때의 예상 법인세효과로 인식됩니다. 다만, 사업결합 이외의 거래에서 자산·부채를 최초로 인식할 때 발생하는 이연법인세 자산과 부채는 그 거래가 회계이익이나 과세소득에 영향을 미치지 않는다면 인식되지 않습니다.

이연법인세자산은 차감할 일시적차이가 사용될 수 있는 미래 과세소득의 발생가능성이 높은 경우에 인식됩니다.

종속기업, 관계기업 및 공동기업 투자지분과 관련된 가산할 일시적차이에 대해 소멸시점을 통제할 수 있고 예측가능한 미래에 일시적차이가 소멸하지 않을 가능성이 높은 경우를 제외하고 이연법인세부채를 인식하고 있습니다. 또한 이러한 자산으로부터 발생하는 차감할 일시적차이에 대하여 일시적차이가 예측가능한 미래에 소멸할 가능성이 높고 일시적차이가 사용될 수 있는 과세소득이 발생할 가능성이 높은 경우에만 이연법인세자산을 인식하고 있습니다.

이연법인세 자산과 부채는 법적으로 당기법인세자산과 당기법인세부채를 상계할 수 있는 권리를 연결회사가 보유하고 있고, 이연법인세 자산과 부채가 동일한 과세당국에 의해서 부과되는 법인세와 관련된 경우에 상계합니다. 당기법인세 자산과 부채는 법적으로 상계할 수 있는 권리를 연결회사가 보유하고 있고, 순액으로 결제할 의도가 있거나 자산을 실현하는 동시에 부채를 결제하려는 의도가 있는 경우에 상계합니다.

#### (20) 주당이익

연결회사는 기본주당이익과 희석주당이익을 보통주에 귀속되는 당기순손익에 대하여 계산하고 포괄손익계산서에 표시하고 있습니다.

기본주당이익은 보통주에 귀속되는 특정 회계기간의 당기순손익을 그 기간에 유통된 보통주식수를 가중평균한 주식수로 나누어 계산하고 있으며, 보통주에 귀속되는 금액은 당기순손익에서 자본으로 분류된 우선주에 대한 세후우선주 배당금, 우선주 상환시 발생한 차액 및 유사한 효과를 조정한 금액입니다.

희석주당이익은 모든 희석효과가 있는 잠재적보통주의 영향을 고려하여 보통주에 귀속되는 당기순손익 및 가중평균유통보통주식수를 조정하여 계산하고 있습니다.

#### (21) 공정가치

공정가치는 가격이 직접 관측가능한지 아니면 가치평가기법을 사용하여 추정하는지의 여부에 관계없이 측정일에 시장참여자 사이의 정상거래에서 자산을 매도하면서 수취하거나 부채를 이전하면서 지급하게 될 가격입니다. 자산이나 부채의 공정가치를 추정함에 있어 연결회사는 시장참여자가 측정일에 자산이나 부채의 가격을 결정

할 때 고려하는 자산이나 부채의 특성을 고려합니다. 기업회계기준서 제1102호 '주식기준보상'의 적용범위에 포함되는 주식기준보상거래, 기업회계기준서 제1116호 '리스'의 적용범위에 포함되는 리스거래, 기업회계기준서 제1002호 '재고자산'의 순 실현가능가치 및 기업회계기준서 제1036호 '자산손상'의 사용가치와 같이 공정가치와 일부 유사하나 공정가치가 아닌 측정치를 제외하고는 측정 또는 공시목적상 공정가치는 상기에서 설명한 원칙에 따라 결정됩니다.

## (22) 영업부문 정보

연결회사는 한국채택국제회계기준 제1108호(영업부문)에 따른 보고부문이 단일부문이므로 부문별 정보를 공시하지 않습니다.

## (23) 연결재무제표 승인

연결회사의 연결재무제표는 2026년 2월 24일자로 이사회에서 승인되었으며, 정기주주총회에서 수정 승인될 수 있습니다.

## 3. 중요한 판단과 추정

주석 2에서 기술된 연결회사의 회계정책을 적용함에 있어, 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.

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

### ① 매출채권및기타채권에 대한 대손충당금 설정

매출채권및기타채권에 대한 대손충당금을 산정하기 위하여 연결회사는 현재 채권의 연령, 과거 대손경험 및 기타 경제·산업환경요인들을 고려하여 대손발생액을 추정하고 있습니다.

## ② 재고자산의 평가

재고자산은 원가와 순실현가능가치 중 작은 금액으로 표시됩니다. 순실현가능가치를 추정할 때에는 재고자산으로부터 실현가능한 금액에 대하여 추정일 현재 사용가능한 가장 신뢰성 있는 증거에 기초하여야 하며, 연결회사의 과거 경험, 현재 시장 상황, 보고기간 후 사건이 보고기간말 존재하는 상황에 대하여 확인하여 주는 경우에는, 그 사건과 직접 관련된 가격이나 원가의 변동을 고려하여 추정합니다.

## ③ 확정급여형 퇴직급여제도

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.

## 4. 재무위험관리

### (1) 재무위험관리요소

연결회사는 여러 활동으로 인하여 시장위험(외환위험, 이자율위험 등), 신용위험 및 유동성위험과 같은 다양한 재무위험에 노출되어 있습니다. 연결회사의 전반적인 위험관리정책은 금융시장의 예측불가능성에 초점을 맞추고 있으며 재무성과에 잠재적으로 불리할 수 있는 효과를 최소화하는데 중점을 두고 있습니다. 연결회사의 이사회는 외환위험, 이자율위험, 신용위험 및 유동성을 초과하는 투자 등과 같은 위험관리를 포함하여 전반적인 재무위험관리에 관한 사항을 검토·승인합니다.

### (2) 외환위험

연결회사는 국제적으로 영업활동을 영위하고 있어 외환위험, 특히 주로 미국달러화 및 일본엔화와 관련된 환율변동위험에 노출되어 있습니다. 외환위험은 미래예상거래 및 인식된 자산과 부채에 대한 순투자와 관련하여 발생하고 있습니다.

보고기간종료일 현재 연결회사가 보유하고 있는 외화표시 화폐성자산 및 화폐성부채의 장부금액 및 각 외화에 대한 원화의 환율 5% 변동시 연결회사의 세전이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)								
외 화	당 기				전 기			
	자 산	부 채	상승시	하락시	자 산	부 채	상승시	하락시
USD	9,467,591	1,068	473,326	(473,326)	6,894,220	53,023	342,060	(342,060)
JPY	15,663	-	783	(783)	73,971	-	3,699	(3,699)
합 계	9,483,254	1,068	474,109	(474,109)	6,968,191	53,023	345,759	(345,759)

### (3) 이자율위험

연결회사는 보고기간종료일 현재 고정이자율로 자금을 차입하고 있으며, 이에 따라 이자율위험에 노출되어 있지 않습니다.

### (4) 신용위험

신용위험은 보유하고 있는 수취채권 및 확정계약을 포함한 거래처에 대한 신용위험 뿐 아니라 금융기관예치금으로부터 발생하고 있습니다. 연결회사는 신용위험을 최소화하고자 신용도가 일정 수준 이상인 거래처 및 금융기관 등과 거래하고 있으며 신용위험의 노출정도와 거래처 등의 신용도를 수시로 검토·관리하고 있습니다.

보고기간종료일 현재 신용위험에 대한 최대 노출정도는 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
과 목	당기말		전기말	
	장부금액	최대노출금액	장부금액	최대노출금액
현금및현금성자산	8,720,745	8,720,745	11,389,082	11,389,082
단기금융상품	37,179,080	37,179,080	36,224,980	36,224,980
매출채권및기타채권	18,445,584	18,445,584	9,483,992	9,483,992

(단위: 천원)				
과 목	당기말		전기말	
	장부금액	최대노출금액	장부금액	최대노출금액
장기기타채권	1,106,427	1,106,427	1,092,192	1,092,192
합 계	65,451,836	65,451,836	58,190,246	58,190,246

(5) 유동성 위험

연결회사는 미사용 차입금한도를 적정수준으로 유지하고 영업 자금수요를 충족시킬 수 있도록 유동성에 대한 예측을 항시 모니터링하여 차입금 한도나 약정을 위반하는 일이 없도록 하고 있습니다. 유동성에 대한 예측 시에는 연결회사의 자금조달 계획, 약정 준수, 연결회사 내부의 목표채무비율 및 통화에 대한 제한과 같은 외부 법규나 법률 요구사항이 있는 경우 그러한 요구사항을 고려하고 있습니다.

연결회사의 유동성위험 분석내용은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)						
과 목	당기말			전기말		
	1년 미만	1~5년	합 계	1년 미만	1~5년	합 계
매입채무및기타채무	6,693,909	10,000	6,703,909	5,671,225	10,000	5,681,225
차입금(*)	11,546,409	-	11,546,409	11,595,553	-	11,595,553
리스부채(*)	1,441,264	39,645	1,480,909	1,377,588	1,291,553	2,669,141
합 계	19,681,582	49,645	19,731,227	18,644,366	1,301,553	19,945,919

(\*) 만기까지 상환될 원금 및 이자비용으로 할인하지 않은 명목가액입니다.

5. 금융상품의 범주 및 공정가치

(1) 보고기간종료일 현재 금융자산과 부채의 범주별 장부금액은 다음과 같습니다.

① 금융자산

(단위: 천원)				
과 목	당기말		전기말	
	상각후원가 측정 금융자산	기타포괄손익-공정 가치 금융자산	상각후원가 측정 금융자산	기타포괄손익-공정 가치 금융자산
현금및현금성자산	8,720,745	-	11,389,082	-

(단위 : 천원)				
과 목	당기말		전기말	
	상각후원가 측정 금융자산	기타포괄손익-공정 가치 금융자산	상각후원가 측정 금융자산	기타포괄손익-공정 가치 금융자산
단기금융상품	37,179,080	-	36,224,980	-
매출채권및기타채권	18,445,584	-	9,483,992	-
장기기타채권	1,106,427	-	1,092,192	-
기타포괄손익-공정가치 금 융자산	-	500	-	500
합 계	65,451,836	500	58,190,246	500

금융자산의 공정가치는 보고기간종료일로부터 단기의 만기 등의 사유로 장부가액과 유사합니다.

## ② 금융부채

(단위 : 천원)				
과 목	당기말		전기말	
	상각후원가측정 금융부채	공정가치	상각후원가측정 금융부채	공정가치
매입채무및기타채무	4,370,495	4,370,495	4,189,935	4,189,935
단기차입금	11,400,000	11,400,000	11,400,000	11,400,000
리스부채	1,451,514	1,451,514	2,587,403	2,587,403
장기매입채무및기타채무	10,000	10,000	10,000	10,000
합 계	17,232,009	17,232,009	18,187,338	18,187,338

매입채무및기타채무에는 종업원에 대한 부채가 차감되어 있습니다.

차입금은 연결회사의 신용등급 및 잔여 상환기일을 고려하여 상기와 같이 공정가치를 산정하였습니다.

(2) 금융자산과 금융부채의 범주별 순손익의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
범 주	과 목	당 기	전 기
상각후원가측정 금융자산	외환차손익	30,144	727,327
	외화환산손익	(153,268)	326,002
	대손상각비	(102,734)	687,206
	이자수익	1,347,179	1,441,568
상각후원가측정 금융부채	외환차손익	2,913	(16,162)
	외화환산손익	20	(1,468)
	이자비용	505,739	512,057

## 6. 현금및현금성자산 등

보고기간종료일 현재 현금및현금성자산과 장·단기금융상품의 구성요소는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
과 목	종 류	당 기	전 기
현금및현금성자산	원화보통예금	6,150,268	10,648,443
	외화보통예금	2,570,477	740,639
	소 계	8,720,745	11,389,082
단기금융상품	정기예금(1*)	37,179,080	36,224,980
합	계	45,899,825	47,614,062

(\*1) 단기금융상품 중 179,080천원(전기말 224,980천원)은 임직원의 우리사주취득 자금대출 보증 목적으로 한국증권금융(주)에 담보로 제공되어 있습니다(주석 33 참조).

## 7. 매출채권및기타채권

(1) 보고기간종료일 현재 매출채권및기타채권의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)							
구 분	과 목	당기말			전기말		
		채권액	대손충당금	장부금액	채권액	대손충당금	장부금액
유동성	매출채권	18,507,492	(270,808)	18,236,684	9,838,523	(374,706)	9,463,817
	미수금	186,880	-	186,880	4,816	-	4,816
	임차보증금	22,020	-	22,020	15,360	-	15,360
합	계	18,716,392	(270,808)	18,445,584	9,858,699	(374,706)	9,483,993

(2) 보고기간종료일 현재 매출채권의 연령분석 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)						
연체기간(이상~미만)	당기말			전기말		
	채권잔액	기대손실율	대손충당금	채권잔액	기대손실율	대손충당금
In due	15,821,190	0.335%	53,064	6,238,715	1.076%	67,147
Overdue 3개월 이내	2,100,206	2.258%	47,433	2,553,563	2.985%	76,228
Overdue 3개월-6개월	458,037	9.302%	42,605	842,156	5.736%	48,307
Overdue 6개월-9개월	-	-	-	11,848	42.750%	5,065

(단위 : 천원)						
연체기간(이상~미만)	당기말			전기말		
	채권잔액	기대손실율	대손충당금	채권잔액	기대손실율	대손충당금
Overdue 9개월~12개월	23,099	98.467%	22,745	62,108	77.003%	47,825
Overdue 12개월 이상	104,960	100.000%	104,960	130,134	100.000%	130,134
합계	18,507,492	1.463%	270,808	9,838,524	3.809%	374,706

(3) 대손충당금의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)					
구 분	기초금액	채권 제각	대손상각비	기타	기말금액
당 기	374,706	-	(102,734)	(1,164)	270,808
전 기	257,932	(34,528)	141,804	9,498	374,706

## 8. 재고자산

보고기간종료일 현재 재고자산의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
과 목	당 기	전 기
원재료	1,198,249	822,241
(재고충당금)	(164,254)	(35,367)
재공품	1,855,453	2,294,477
(재고충당금)	(408,364)	(346,870)
제품	4,450,055	3,232,409
(재고충당금)	(1,136,199)	(714,335)
저장품	105,793	64,051
합 계	5,900,733	5,316,606

연결회사가 인식한 재고자산평가손실 금액은 당기 612백만원 (전기: 683백만원)이며, 모두 매출원가에 포함되었습니다.

## 9. 기타유동자산

보고기간종료일 현재 기타유동자산의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
과 목	당 기	전 기
선급금	746,988	207,540
미수수익	150,341	450,959
선급비용	329,066	350,145
선납세금	-	208
합 계	1,226,395	1,008,852

## 10. 기타포괄손익-공정가치 금융자산

보고기간종료일 현재 기타포괄손익-공정가치 금융자산의 상세내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
구 분	종 류	당 기	전 기
시장성 없는 지분상품	한국금형공업조합 출자금	500	500

취득원가가 공정가치의 합리적인 근사치에 해당하는 금융자산은 취득원가를 공정가치로 인식하였습니다.

## 11. 기타비유동자산

보고기간종료일 현재 기타비유동자산의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
과 목	당 기	전 기
보증금	1,144,750	1,149,404
현재가치할인차금	(38,323)	(57,212)
합 계	1,106,427	1,092,192

## 12. 공동기업투자

(1) 당기말 현재 공동기업의 현황은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)				
관계기업	소유지분율		주된사업장	사용 재무제표일
	당기말	전기말		
(주)대명테크원	49.0%	49.0%	한국	12월 31일

연결회사는 목업 디자인 샘플의 도금 및 착색을 주사업으로 2019년 12월 신설된 (주)대명테크원의 지분 49%(보통주 980주)를 인수하였습니다.

(2) 당기와 전기의 공동기업에 대한 지분법 평가 내역은 다음과 같습니다.

<당기>

(단위 : 천원)							
기업명	당기초	취득	처분	지분법손익	손상	기타포괄손익	당기말
(주)대명테크원	754,900	-	-	(61,633)	-	-	693,267

<전기>

(단위 : 천원)							
기업명	전기초	취득	처분	지분법손익	손상	기타포괄손익	전기말
(주)대명테크원	768,112	-	-	(13,212)	-	-	754,900

(3) 공동기업의 요약재무정보 및 공동기업으로부터 수령한 배당금은 아래와 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	공동기업 : (주)대명테크원	
	당기	전기
유동자산	479,740	552,887
비유동자산	1,696,929	1,636,897
유동부채	344,668	246,837
비유동부채	14,835	-
순자산	1,817,166	1,942,947
피투자기업에서 수령한 배당금	-	-

(단위 : 천원)		
구 분	공동기업 : (주)대명테크원	
	당기	전기
매출	1,816,757	1,862,703
매출총이익	497,145	589,551
영업이익(손실)	(127,115)	(37,372)
당기순이익(손실)	(125,781)	(27,630)

(4) 당기와 전기의 공동기업의 순자산에서 공동기업에 대한 지분의 장부금액으로 조정된 내역은 다음과 같습니다.

<당기>

(단위 : 천원)					
기업명	순자산금액	지분율	순자산지분금액	손상차손 누계액	장부금액
(주)대명테크원	1,817,166	49.0%	890,411	(197,144)	693,267

<전기>

(단위 : 천원)					
기업명	순자산금액	지분율	순자산지분금액	손상차손 누계액	장부금액
(주)대명테크원	1,942,947	49.0%	952,044	(197,144)	754,900

(5) 연결회사는 당기 중 공동기업 투자주식과 관련하여 손상차손을 인식하지 아니하였습니다. 보고기간말 현재 공동기업 투자주식의 장부금액은 과거 손상차손 197백만원이 반영된 금액입니다.

① 당기와 전기 중 인식한 손상차손은 없습니다.

② 당기 중 회수가가능액 측정은 미래현금흐름의 할인 평가법을 통하여 결정되었습니다.

- 현금흐름은 회사의 과거 경험, 실질적인 영업결과와 향후 5년간의 사업계획을 근거로 추정하였고, 영업현금흐름할인법에 사용된 투입변수는 다음과 같습니다.

투입변수	투입변수 범위
가중평균자본비용	11.30%

영구성장율	1.00%
-------	-------

### 13. 유형자산

(1) 보고기간종료일 현재 유형자산 장부금액의 구성내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)						
과 목	당기말			전기말		
	취득원가	감가상각누계액	장부금액	취득원가	감가상각누계액	장부금액
토지	7,402,786	-	7,402,786	7,402,786	-	7,402,786
건물	5,769,331	(2,040,225)	3,729,106	5,769,331	(1,895,992)	3,873,339
기계장치	19,014,903	(15,666,509)	3,348,394	18,815,271	(14,927,373)	3,887,898
기계장치_정부 보조금	(7,374)	77	(7,297)	-	-	-
차량운반구	63,896	(55,569)	8,327	63,896	(49,619)	14,277
비품	5,147,991	(4,097,564)	1,050,427	5,030,153	(3,217,657)	1,812,496
시설장치	5,498,471	(4,520,734)	977,737	5,463,971	(3,524,461)	1,939,510
사용권자산	6,148,189	(4,770,325)	1,377,864	5,893,690	(3,429,108)	2,464,585
건설중인자산	182,075	-	182,075	-	-	-
합 계	49,220,268	(31,150,849)	18,069,419	48,439,098	(27,044,210)	21,394,890

(2) 유형자산 장부금액의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)								
구 분	과 목	기초금액	취득	처분	감가상각비	기타증감	환율변동증감	기말금액
당 기	토지	7,402,786	-	-	-	-	-	7,402,786
	건물	3,873,339	-	-	(144,233)	-	-	3,729,106
	기계장치	3,887,898	329,525	(3)	(864,035)	-	(4,991)	3,348,394
	기계장치_정부 보조금	-	(7,374)	-	77	-	-	(7,297)
	차량운반구	14,277	-	-	(5,950)	-	-	8,327
	비품	1,812,496	140,009	(6)	(901,908)	-	(164)	1,050,427
	시설장치	1,939,510	34,500	-	(996,273)	-	-	977,737
	사용권자산	2,464,585	335,480	-	(1,418,784)	-	(3,417)	1,377,864
	건설중인자산	-	182,075	-	-	-	-	182,075
합 계	21,394,891	1,014,215	(9)	(4,331,106)	-	(8,572)	18,069,419	
전 기	토지	7,402,786	-	-	-	-	-	7,402,786
	건물	4,017,572	-	-	(144,233)	-	-	3,873,339
	기계장치	3,729,597	968,280	(3)	(906,897)	70,785	26,136	3,887,898
	기계장치_정부 보조금	-	-	-	-	-	-	-
	차량운반구	6,936	11,000	-	(3,659)	-	-	14,277

(단위 : 천원)								
구분	과목	기초금액	취득	처분	감가상각비	기타증감	환율변동증감	기말금액
	비품	2,109,308	548,098	(8)	(845,792)	-	890	1,812,496
	시설장치	2,548,212	319,900	(3)	(928,599)	-	-	1,939,510
	사용권자산	3,680,107	70,516	-	(1,304,310)	-	18,268	2,464,581
	건설중인자산	70,785	-	-	-	(70,785)	-	-
	합계	23,565,303	1,917,794	(14)	(4,133,490)	-	45,294	21,394,887

(3) 당기말 현재 연결회사는 건물, 기계장치 등 당사 소유의 자산에 대하여 DB손해보험에, 차량운반구에 대하여는 한화손해보험에 보험을 가입하고 있습니다.

(4) 감가상각비의 분류 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구분	당기	전기
제조원가	3,225,692	3,146,962
판매비와관리비	1,105,415	986,528
합계	4,331,106	4,133,490

(5) 유형자산 중 장부금액 11,132백만원(전기말: 11,276백만원)의 토지와 건물은 투자부동산과 공동으로 은행차입금에 대한 담보로 제공되고 있으며 담보설정금액은 13,880백만원(전기: 13,880백만원)입니다(주석 14 및 18 참고). 연결회사는 이 자산을 다른 차입금의 담보로 제공하거나 다른 기업에 매도할 수 없습니다.

(6) 당기 및 전기 중 연결회사의 정부보조금 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구분	당기	전기
기초잔액	-	-
기중수령액	7,374	-
비용상계 등	(77)	-
기말잔액	7,297	-

(7) 당기 중 정부보조금으로 취득한 자산과 관련한 정부보조금의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)					
구분	기초잔액	취득	처분	상각	기말잔액
기계장치	-	7,374	-	(77)	7,297
합 계	-	7,374	-	(77)	7,297

#### 14. 투자부동산

(1) 보고기간종료일 현재 투자부동산 장부금액의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)							
구분	과목	기초금액	감가상각비	대체	기말금액	취득원가	감가상각누계액
당기	건물	131,261	(4,773)	-	126,488	190,925	(64,437)
전기	건물	136,034	(4,773)	-	131,261	190,925	(59,664)

(2) 투자부동산의 감가상각비는 관리비에 103천원(전기 : 103천원) 및 제조원가에 4,670천원(전기 : 4,670천원)이 포함되어 있습니다.

(3) 투자부동산과 관련하여 임대수익 18,000천원(전기: 18,000천원) 발생하였으며, 운영비용 4,773천원(전기: 4,773천원)이 발생하였습니다.

(4) 투자부동산 중 장부금액 126백만원(전기말: 131백만원)의 건물이 은행차입금에 대한 담보로 제공되고 있습니다(주석 13과 18 참고). 연결회사는 이 자산을 다른 차입금의 담보로 제공하거나 다른기업에 매도할 수 없습니다.

(5) 당기말 투자부동산의 공정가치는 장부금액과 유의적인 차이가 없습니다.

#### 15. 리스

(1) 재무상태표에 인식된 금액

리스와 관련하여 재무상태표에 인식된 금액은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구분	당기말	전기말
사용권자산		
부동산	1,290,752	2,359,694
차량운반구	80,566	85,615
기타	6,547	19,274
합계	1,377,865	2,464,582

(단위 : 천원)		
구분	당기말	전기말
리스부채		
유동	1,416,389	1,315,552
비유동	35,125	1,271,851
합계	1,451,514	2,587,403

-

(2) 손익계산서에 인식된 금액

리스와 관련하여 손익계산서에 인식된 금액은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구분	당기말	전기말
사용권자산의 감가상각비		
부동산	1,350,009	1,230,292
차량운반구	56,049	58,201
기타	12,726	15,817
합계	1,418,784	1,304,310
리스부채에 대한 이자비용(금융원가에 포함)	70,452	98,429
단기리스료(매출원가 및 관리비에 포함)	3,000	11,680
단기리스가 아닌 소액자산 리스료(매출원가 및 관리비에 포함)	67,995	68,497

(3) 보고기간종료일 현재 연결회사가 인식한 리스부채의 만기분석 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)				
과 목	1년 이내	1년초과~ 5년이내	5년 초과	공정가치
유동성리스부채	1,416,389	-	-	1,416,389
비유동성리스부채	-	35,125	-	35,125
합 계	1,416,389	35,125	-	1,451,514

(4) 당기말 현재 리스부채의 최장 만기는 2030년 03월이며 당기 중 리스의 총 현금유출은 1,605백만원(전기 : 1,459백만원)입니다.

## 16. 무형자산

(1) 보고기간종료일 현재 무형자산 장부금액의 구성내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)								
과 목	당기말				전기말			
	취득원가	상각누계액	손상차손 누계액	장부금액	취득원가	상각누계액	손상차손 누계액	장부금액
산업재산권	46,223	(19,784)	-	26,439	24,592	(11,104)	-	13,488
산업재산권_정 부보조금	(7,530)	5,336	-	(2,194)	(7,530)	3,453	-	(4,077)
소프트웨어	4,970,720	(3,768,918)	-	1,201,802	4,194,043	(3,826,481)	-	367,562
소프트웨어_정 부보조금	(125,080)	100,521	-	(24,559)	(100,000)	77,083	-	(22,917)
건설중인자산	-	-	-	-	278,200	-	-	278,200
회원권	308,917	-	-	308,917	308,917	-	-	308,917
합 계	5,193,250	(3,682,845)	-	1,510,405	4,698,222	(3,757,049)	-	941,173

(2) 무형자산 장부금액의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)							
구 분	과 목	기초금액	취득	처분	상각	대체	기말금액
당 기	산업재산권	13,488	21,631	-	(8,680)	-	26,439
	산업재산권_정 부보조금	(4,077)	-	-	1,883	-	(2,194)
	소프트웨어	367,562	886,730	-	(330,690)	278,200	1,201,802
	소프트웨어_정 부보조금	(22,917)	(25,080)	-	23,438	-	(24,559)
	건설중인자산	278,200	-	-	-	(278,200)	-
	회원권	308,917	-	-	-	-	308,917
	합 계	941,173	883,281	-	(314,049)	-	1,510,405
	산업재산권	15,589	3,207	-	(5,308)	-	13,488

(단위 : 천원)							
구 분	과 목	기초금액	취득	처분	상각	대체	기말금액
전 기	산업재산권_정 부보조금	(5,961)	-	-	1,884	-	(4,077)
	소프트웨어	528,013	39,735	(5)	(200,181)	-	367,562
	소프트웨어_정 부보조금	(47,917)	-	-	25,000	-	(22,917)
	건설중인자산	-	278,200	-	-	-	278,200
	회원권	308,917	-	-	-	-	308,917
	합 계	798,641	321,142	(5)	(178,605)	-	941,173

(3) 무형자산상각비는 매출원가에 239,062천원(전기 : 144,125천원), 관리비에 74,987천원(전기 : 34,480천원)이 포함되어 있습니다.

(4) 당기 및 전기 중 연결회사의 정부보조금 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
기초잔액	26,995	53,878
기중수령액	25,080	-
비용상계 등	(25,321)	(26,883)
기말잔액	26,754	26,995

(5) 당기 및 전기 중 정부보조금으로 취득한 자산과 관련한 정부보조금의 변동내역은 다음과 같습니다.

< 당 기 >

(단위 : 천원)					
구분	기초잔액	취득	처분	상각	기말잔액
소프트웨어	22,917	25,080	-	(23,438)	24,559
특허권	4,078	-	-	(1,883)	2,195
합 계	26,995	25,080	-	(25,321)	26,754

< 전 기 >

(단위 : 천원)					
구분	기초잔액	취득	처분	상각	기말잔액
소프트웨어	47,917	-	-	(25,000)	22,917
특허권	5,961	-	-	(1,883)	4,078
합 계	53,878	-	-	(26,883)	26,995

## 17. 매입채무및기타채무

보고기간종료일 현재 매입채무의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)				
과 목	당기말		전기말	
	유동	비유동	유동	비유동
매입채무	419,504	-	415,955	-
미지급금	4,289,754	-	3,625,906	-
미지급비용	1,984,651	-	1,629,364	-
임대보증금	-	10,000	-	10,000
합 계	6,693,909	10,000	5,671,225	10,000

## 18. 차입부채

보고기간종료일 현재 연결회사의 차입부채의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)						
내 용	차입처	이자율(%)	차입일	만기일	당기말	전기말
기업운영자금_담보대출	하나은행	3.58%	2025-05-17	2026-05-17	2,400,000	2,400,000
산업운영자금_담보대출	산업은행	3.33%	2025-05-19	2026-05-19	9,000,000	9,000,000
소 계					11,400,000	11,400,000
(단기차입금)합계					11,400,000	11,400,000

당기말 현재 연결회사는 하나은행과 산업은행으로부터의 원화차입금과 관련하여 장부금액 11,258백만원(전기말: 11,407백만원)의 토지와 건물을 담보로 제공하고 있습니다(주석 13 및 14 참고).

## 19. 기타유동부채

보고기간종료일 현재 기타유동부채의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
과 목	당기말	전기말
예수금	816,461	596,284
선수금	2,439,869	1,287,454
부가세예수금	174,780	141,758
합 계	3,431,110	2,025,496

## 20. 순확정급여부채(자산)

(1) 연결회사는 종업원을 위하여 퇴직급여제도를 운영하고 있으며, 종업원 퇴직시 최종 3개월 평균급여에 근속연수에 따른 지급률 등을 적용하여 지급하고 있습니다. 또한 장기근속을 유도하기 위하여 기타장기종업원급여를 제공하고 있습니다. 보고기간 종료일 현재 순확정급여부채(자산)의 구성은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
과 목	당기말	전기말
확정급여채무의 현재가치	12,891,714	12,336,459
사외적립자산의 공정가치	(15,569,378)	(13,638,198)
소 계	(2,677,664)	(1,301,739)
기타장기종업원급여	581,461	561,578

(2) 확정급여채무의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
기초금액	12,336,459	10,512,404
당기근무원가	1,854,313	1,744,257
이자비용	435,079	428,949
재측정요소		
인구통계적가정의 변동으로 인한 보험수리적손익	(1,031)	(34,891)

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
재무적가정의 변동으로 인한 보험수리적손익	(296,534)	507,637
경험적조정으로 인한 보험수리적손익	273,515	(76,223)
제도에서의 지급액		
급여의 지급	(1,710,087)	(856,719)
관계사 전출입자의 영향	-	111,044
보고기간말 금액	12,891,714	12,336,459

(3) 사외적립자산의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
기초금액	13,638,198	11,088,656
이자수익	538,329	511,607
재측정요소: 사외적립자산의 수익	(118,623)	(99,822)
기여금	2,640,000	2,900,000
급여의 지급	(1,128,526)	(873,287)
관계사 전출입자의 영향	-	111,044
보고기간말 금액	15,569,378	13,638,198

(4) 보고기간종료일 현재 사외적립자산의 구성내용은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구 성	당 기		전 기	
	공시가격	구성비(%)	공시가격	구성비(%)
현금및현금성자산	1,398	0.01	724	0.01
이율보증계약상품	9,905,512	63.62	10,778,397	79.03
ELB(Equity Linked Bond)	5,662,468	36.37	2,859,077	20.96
합 계	15,569,378	100.00	13,638,198	100.00

(5) 당기 주요 보험수리적가정은 다음과 같습니다.

구 분	당 기	전 기
	보험수리적 가정	보험수리적 가정
할인율	4.16%	3.86%
임금상승률	4.50%	4.50%

(6) 당기 현재 주요 가정의 변동에 따라 확정급여채무에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

구 분	당 기		전 기	
	1%상승시	1%하락시	1%상승시	1%하락시
할인율	11,978,220	13,927,047	11,461,190	13,332,775
임금상승률	13,913,851	11,972,146	13,317,007	11,457,776

민감도분석에 사용된 방법 및 가정은 전기와 동일하며, 다른 가정은 일정하다는 가정 하에 산정되었으나, 실무적으로는 여러 가정이 서로 관련되어 변동됩니다. 주요 보험수리적가정의 변동에 대한 확정급여채무의 민감도는 재무상태표에 인식된 확정급여채무 산정시 사용한 예측단위접근법과 동일한 방법을 사용하여 산정되었습니다. 한편, 할인율인 우량채 수익률의 하락은 제도가 보유하고 있는 채무증권의 가치를 일부 증가시켜 상쇄효과가 있으나, 확정급여부채의 증가를 통해 가장 유의적인 위험에 노출되어 있습니다.

(7) 당기 보고기간종료일 현재 확정급여채무의 가중평균 만기는 7.88년(전기 8.17년)이며, 할인하지 않은 연금 급여지급액의 만기분석은 아래와 같습니다.

(단위: 천원)					
구 분	1년 미만	1년~3년 미만	3~5년 미만	5년이상	합 계
급여지급액	1,244,171	2,066,060	1,812,186	13,153,094	18,275,511

연결회사는 기금의 적립수준을 매년 검토하고, 기금에 결손이 발생하는 경우 이를 보전하고 있으며, 2026년 12월 31일로 종료하는 회계연도의 예상기여금은 1,846,339천원(전기 : 2,500,000천원)입니다.

## 21. 충당부채

보고기간 중 총당부채의 변동내역은 다음과 같습니다.

< 당기 >

(단위 : 천원)				
구 분	기초금액	증가	감소	기말금액
복구총당부채	75,730	2,077	-	77,807

< 전기 >

(단위 : 천원)				
구 분	기초금액	증가	감소	기말금액
복구총당부채	-	75,730	-	75,730

## 22. 자본금과 기타불입자본

지배기업의 자본금과 기타불입자본 내역은 하기와 같습니다.

### (1) 자본금

보고기간말 현재 지배기업의 자본금에 관련된 사항은 다음과 같습니다.

(단위 : 주, 천원, 원)		
구 분	당기말	전기말
발행할 주식의 총수	100,000,000주	100,000,000주
1주당 액면금액	500원	500원
발행한 주식의 수	6,396,700주	6,396,700주
보통주자본금	3,198,350천원	3,198,350천원

### (2) 자본금과 기타불입자본의 변동 내역

(단위 : 주, 천원)				
구 분	유통보통주식수 (단위: 주)	자본금	주식발행초과금	합 계
2024.01.01 (전기초)	6,396,700	3,198,350	26,598,296	29,796,646
2024.12.31 (전기말)	6,396,700	3,198,350	26,598,296	29,796,646

(단위 : 주,천원)				
구 분	유동보통주식수 (단위: 주)	자본금	주식발행초과금	합 계
2025.01.01 (당기초)	6,396,700	3,198,350	26,598,296	29,796,646
2025.12.31 (당기말)	6,396,700	3,198,350	26,598,296	29,796,646

### (3) 기타불입자본

보고기간말 현재 기타불입자본 및 기타자본구성요소의 내역은 다음과 같습니다

(단위 : 천원)		
구 분	당기말	전기말
기타불입자본		
주식발행초과금	26,598,296	26,598,296
합계	26,598,296	26,598,296

## 23. 주식기준보상

(1) 연결회사는 정관 및 이사회 결의에 의거해서 회사의 임직원에게 주식매수선택권을 부여하였으며, 부여일로부터 2년이상 재임 또는 재직하는 경우 주식선택권을 행사 할 수 있습니다.

주식매수선택권의 주요 내용은 다음과 같습니다.

구 분	제1차 부여분	제2차 부여분
부여일	2023-01-30	2023-06-19
최초 부여주식수	128,000주	6,500주
잔여주식수	111,500주	6,500주
부여방법	신주발행	신주발행
행사가능기간	2025.01.30~ 2030.01.29	2025.06.19~ 2030.06.18
행사가격	27,000원	27,000원

가득조건	용역제공2년	용역제공2년
부여일 공정가치	11,964원	7,412원

(2) 주식매수선택권의 수량과 행사가격의 변동은 다음과 같습니다.

구 분	주식매수선택권 수량(단위: 주)		행사가격(단위: 원)	
	당기	전기	당기	전기
기초 잔여주	118,000	124,000	27,000	27,000
부여	-	-	27,000	27,000
행사	-	-	27,000	27,000
소멸	-	6,000	27,000	27,000
기말 잔여주	118,000	118,000	27,000	27,000
기말 행사가능한 주식수	118,000	118,000	27,000	27,000

(3) 연결회사는 2023년 중 부여된 주식선택권의 보상원가를 이항모형을 이용한 공정가치접근법을 적용하여 산정했으며, 보상원가를 산정하기 위한 제반 가정 및 변수는 다음과 같습니다.

구 분	제1차 부여분	제2차 부여분
당기 중 부여된 선택권의 공정가치	11,964원	7,412원
부여일의 주가	24,000원	19,990원
주가변동성	47.19%	37.87%
무위험수익률	3.3%	3.7%

(4) 당기 중 비용으로 인식한 주식기준보상은 66백만원(전기:658백만원)이며, 전액 주식결제형 주식기준보상과 관련된 비용입니다.

#### 24. 기타포괄손익누계액

(1) 보고기간종료일 현재 기타포괄손익누계액의 구성요소는 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
과 목	당 기	전 기
해외사업환산손익	88,883	77,370

(2) 해외사업환산손익의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
과 목	당 기	전 기
기초금액	77,370	89,539
해외사업순자산의 환산으로 인한 외환차이	11,513	(12,169)
기말	88,883	77,370

## 25. 이익잉여금

(1) 보고기간종료일 현재 이익잉여금의 구성내용은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)			
과 목	내 용	당 기	전 기
법정적립금	이익준비금(*1)	820,936	686,605
미처분이익잉여금	미처분이익잉여금	40,208,432	34,930,883
합 계	합 계	41,029,368	35,617,489

(\*1) 상법 규정에 따라 납입자본의 50%에 달할 때까지 매 결산기마다 주식배당액을 제외한 이익배당액의 10%이상을 이익준비금으로 적립하고 있습니다. 동 이익준비금은 현금으로 배당할 수 없으나 자본전입 또는 결손보전이 가능하며, 자본준비금과 이익준비금의 총액이 자본금의 1.5배를 초과하는 경우 (주주총회의 결의에 따라) 그 초과한 범위에서 자본준비금과 이익준비금을 감액할 수 있습니다.

(2) 보고기간종료일 현재 이익잉여금의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당기말	전기말
기초	35,617,489	30,977,636
현금배당	(1,343,307)	(255,868)
당기순이익	6,828,953	5,288,330
보험수리적손익대체	(73,767)	(392,609)
합 계	41,029,368	35,617,489

## 26. 고객과의 계약에서 생기는 수익

연결회사의 매출은 모두 고객과의 계약에서 인식한 수익이며, 당기 및 전기의 범주별 매출액 내역은 다음과 같습니다

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
한 시점에 인식하는 수익		
제품매출액	76,391,817	67,937,719
기타매출액	62,396	48,345
기간에 걸쳐 인식하는 수익		
임대료수익	48,000	48,000
합 계	76,502,213	68,034,064

## 27. 판매비 및 관리비

판매비 및 관리비의 세부내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
판매비	2,840,750	2,361,704
운반비	820,356	647,687
지급수수료	1,714,255	1,439,205
광고선전비	306,139	274,812
관리비	10,771,364	9,881,745
급여	6,169,949	5,615,253
퇴직급여	439,559	371,796
복리후생비	1,062,798	892,759
감가상각비	1,105,518	1,054,311
무형자산상각비	74,987	34,480
세금과공과	210,259	204,314
포장비	336,755	247,017
시험분석비	571,334	260,611
기타관리비	800,205	1,201,204
합 계	13,612,114	12,243,449

## 28. 비용의 성격별 분류

각 비용의 성격별 분류는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
재고자산의 변동	(1,559,985)	(801,237)
사용된 원부재료 및 부산물	8,987,197	6,183,777
종업원급여	25,604,600	24,828,338
복리후생비	3,756,665	3,580,748
감가상각비	4,335,881	4,138,263
무형자산상각비	314,049	178,607
운반비	862,742	679,349
세금과공과	370,123	305,506
외주가공비	19,095,878	18,665,517
기타비용	6,662,633	6,087,749
합 계	68,429,783	63,846,617

## 29. 금융수익 등

금융수익, 금융원가 및 기타수익비용의 세부내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
과 목	구 분	당 기	전 기
금융수익	이자수익	1,347,179	1,441,568
	외환차익	163,593	423,259
	외화환산이익	-	21,889
	합 계	1,510,772	1,886,716
금융원가	이자비용	434,975	413,628
	금융리스이자	70,765	98,429
	외환차손	165,972	99,524
	외화환산손실	59,895	-
	합 계	731,607	611,581

(단위 : 천원)			
과 목	구 분	당 기	전 기
기타수익	유형자산처분이익	999	1,699
	잡이익	27,536	38,799
	외환차익	467,167	549,556
	외화환산이익	31,705	306,066
	합 계	527,407	896,120
기타비용	유형자산처분손실	8	13
	무형자산처분손실	-	5
	기타총당부채전입액	2,077	5,214
	잡손실	327,585	3,687
	외환차손	431,731	162,125
	외화환산손실	125,058	3,421
	지분법손실	61,633	13,212
	합 계	948,092	187,677

### 30. 법인세

(1) 보고기간종료일 현재 이연법인세자산과 부채의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
이연법인세자산	4,907,343	4,374,941
12개월 후에 결제될 이연법인세자산	3,975,304	3,676,452
12개월 이내에 결제될 이연법인세자산	932,039	698,489
이연법인세부채	(3,167,985)	(3,024,813)
12개월 후에 결제될 이연법인세부채	(3,134,910)	(2,981,438)
12개월 이내에 결제될 이연법인세부채	(33,075)	(43,376)
이연법인세자산(부채) 순액	1,739,358	1,350,128

(2) 당기와 전기 중 이연법인세의 총 변동액은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
기초금액	1,350,128	953,747
손익계산서에 반영된 이연법인세	368,424	292,645
자본에 직접 반영된 법인세비용	20,806	103,736
기말금액	1,739,358	1,350,128

(3) 당기와 전기 중 동일과세당국과 관련된 금액을 상계하기 이전의 이연법인세자산과 부채의 변동은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구 분	당 기			
	기초금액	당기손익 반영분	기타포괄손익	기말금액
퇴직급여충당부채	2,489,421	325,949	20,806	2,836,176
퇴직연금운용자산	(2,489,421)	(346,755)	-	(2,836,176)
미지급비용	309,883	92,668	-	402,551
대손충당금	159,423	(37,028)	-	122,395
유형자산	428,087	123,546	-	551,633
투자부동산	5,615	296	-	5,911
기타장기급여충당부채	117,371	10,552	-	127,923
미수수익	(43,376)	10,301	-	(33,075)
사용권자산	(492,016)	193,283	-	(298,733)
리스부채	515,960	(202,019)	-	313,941
복구충당부채	15,828	1,290	-	17,118
관계기업투자주식평가손실	81,948	17,872	-	99,820
정부보조금	5,643	1,849	-	7,492
재고자산충당금	229,183	177,909	-	407,092
보증금_현할차	11,958	(3,526)	-	8,432
업무용승용차	4,621	2,237	-	6,858
계	1,350,128	368,424	20,806	1,739,358

(단위: 천원)				
구 분	전 기			
	기초금액	당기손익 반영분	기타포괄손익	기말금액
퇴직급여충당금	2,134,865	250,820	103,736	2,489,421
퇴직연금운용자산	(2,134,865)	(354,556)	-	(2,489,421)

(단위: 천원)				
구 분	전 기			
	기초금액	당기손익 반영분	기타포괄손익	기말금액
미지급비용	343,783	(33,900)	-	309,883
대손충당금	-	159,423	-	159,423
유형자산	325,263	102,824	-	428,087
투자부동산	5,615	-	-	5,615
기타장기급여충당부채	104,080	13,291	-	117,371
미수수익	(54,116)	10,740	-	(43,376)
사용권자산	(731,913)	239,897	-	(492,016)
리스부채	766,436	(250,476)	-	515,960
복구충당부채	-	15,828	-	15,828
지분법주식	79,187	2,761	-	81,948
국고보조금	11,261	(5,618)	-	5,643
재고자산충당금	86,505	142,678	-	229,183
보증금_현할차	17,646	(5,688)	-	11,958
업무용승용차	-	4,621	-	4,621
계	953,747	292,645	103,736	1,350,128

종속기업투자와 관련된 차감할 일시적차이 3,922백만원에 대해 예측가능한 미래에 소멸할 가능성이 높지 않아 이연법인세자산을 인식하지 아니하였습니다.

(4) 당기와 전기 중 연결회사의 법인세비용으로 반영된 당기법인세 및 이연법인세의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
당기법인세		
당기손익에 대한 당기법인세	1,970,381	1,175,343
총당기법인세	1,970,381	1,175,343
이연법인세		
일시적차이의 증감	(389,230)	(396,381)
자본에 직접반영된 이연법인세	20,806	103,736
총이연법인세	(368,424)	(292,645)
법인세비용	1,601,957	882,698

(5) 연결회사의 법인세비용차감전순이익에 대한 법인세비용과 가중평균세율을 사용

하여 이론적으로 계산된 금액과의 차이는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
법인세비용차감전순이익	8,430,910	6,171,027
법인세율로 계산된 법인세비용	1,743,966	1,267,745
법인세 효과		
세무상 차감되지 않는 비용	84,384	157,658
세액공제 및 세액감면	(2,316)	(65,442)
이연법인세자산미인식효과	-	83,163
세율변동효과	(90,276)	-
기타	(133,801)	(560,426)
당기 조정항목	(142,009)	(385,047)
법인세비용	1,601,957	882,698
유효세율	19.00%	14.30%

(6) 자본에 직접 반영된 법인세효과는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)						
구 분	당 기			전 기		
	반영 전	법인세효과	반영 후	반영 전	법인세효과	반영 후
순확정급여부채 재측정요소	(94,572)	20,806	(73,766)	(496,345)	103,736	(392,609)

### 31. 주당이익

(1) 주당이익의 산정근거는 다음과 같습니다.

구 분	당 기	전 기
보통주당기순이익	6,828,953천원	5,288,330천원
가중평균 유통보통주식수(*)	6,396,700주	6,396,700주
기본주당순이익	1,068원	827원

(\*) 2022년 1월 24일 시행된 주식 1주당 10주 비율의 액면분할이 반영 되었으며, 2022년 10월 07일 코스닥 상장으로 유상증자가 반영된 가중평균보통주식수 입니다.

(2) 당기와 전기의 가중평균유통보통주식수의 계산내역은 다음과 같습니다.

< 당 기 >

구분	일자	주식수	가중치	유통보통주식수
기초유통주식수	2025-01-01	6,396,700	365/365	6,396,700
합계		6,396,700		6,396,700

< 전 기 >

구분	일자	주식수	가중치	유통보통주식수
기초유통주식수	2024-01-01	6,396,700	365/365	6,396,700
합계		6,396,700		6,396,700

(3) 주식선택권의 경우 당사의 당기 주당평균가격이 행사가격미만(외가격)이므로 희석화주당순이익 계산시 반영하지 않았으며, 이에 당기 기본주당이익과 희석주당이익은 동일 합니다.

32. 영업부문

(1) 부문별 정보

연결회사는 한국채택국제회계기준 제1108호(영업부문)에 따른 보고부문이 단일 부문이므로 부문별 정보를 공시하지 않습니다.

(2) 기업 전체 수준에서의 공시

가. 구매 고객 지역을 기준으로 산정한 보고기간 중 지역별 매출액은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구분	당기	전기
국내매출	37,903,404	40,445,581
해외매출	38,598,808	27,588,483
계	76,502,212	68,034,064

나. 연결회사의 지배회사는 대한민국에 위치하고 있으며, 연결회사가 보유하고 있는 비유동자산은 대부분 국내에 소재하고 있습니다.

다. 당기와 전기 중 연결회사 매출액의 10% 이상을 차지하는 외부 고객사에 대한 매출은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
고객사	당기	전기
A사	22,703,813	21,532,125

### 33. 우발채무와 약정사항

(1) 당기말 현재 연결회사는 이행계약과 이행선금급 등과 관련하여 서울보증보험으로부터 888,055천원의 보증을 제공받고 있습니다.

(2) 당기말 현재 연결회사의 금융기관과의 주요 약정사항은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
약정상대방	약정사항	약정한도	실행금액
하나은행	만기일시상환	2,400,000	2,400,000
산업은행	만기일시상환	9,000,000	9,000,000

(3) 당기말 현재 연결회사가 제공받거나 제공하고 있는 지급보증 및 담보의 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
보증내역	보증처	지급보증액	비고
지급보증	한국증권금융(주)	179,080	임직원의 우리사주취득 자금대출 보증

(4) 당기말 현재 연결회사의 보험가입내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
보험의 종류	부보자산	보험회사	부보금액
재산종합보험	본사, 제2사업장, 기계장치	DB손해보험	180,567,650
적하보험	회사	DB손해보험	32,105,772
영업배상보험	회사	DB손해보험	1,000,000

환경책임보험	본사,제2사업장	DB손해보험	15,000,000
--------	----------	--------	------------

당기말 현재 연결회사는 상기 보험가입자산 이외의 종업원복지보장보험, 승강기사고 배상책임보험, 기업중대사고배상책임보험에 대하여 DB손해보험에 가입하고 있습니다. 또한, 자동차종합보험에 대하여 한화손해보험에 가입하고 있습니다.

또한, 당기 말 현재 연결회사는 DB손해보험 보험증권을 담보로 하나은행 및 산업은행에 토지와 건물을 제공하고 있으며, 해당 담보설정금액은 13,880백만원입니다.

### 34. 특수관계자와의 거래

#### (1) 지배· 종속기업 등 현황

보고기간종료일 현재 연결회사의 지배기업은 한국타이어애펀테크놀로지 주식회사(지분율: 62.9%)입니다. 지배기업의 종속기업으로는 2016년에 설립된 미국현지법인 ModelSolution Inc.(지분율: 100%)가 있습니다.

보고기간종료일 현재 연결회사와 거래가 있는 주요 특수관계자는 다음과 같습니다.

구 분	당기말	전기말
지배기업의 지주회사	한국애펀테크(주)	한국애펀테크(주)
지배기업의 지주회사의 종속회사 및 관계기업	(주)한국네트웍스	(주)한국네트웍스
지배기업	한국타이어애펀테크놀로지(주)	한국타이어애펀테크놀로지(주)
공동기업	(주)대명테크원	(주)대명테크원
지배기업의 종속회사	한국동그라미파트너스(주)	한국동그라미파트너스(주)

이외 상기에 포함되지 않은 지배기업의 종속회사 등과 기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 공시대상기업집단 소속회사들이 있습니다.

(2) 당기 및 전기 중 특수관계자와의 주요 거래내용 및 보고기간종료일 현재 주요 채권·채무의 잔액은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)							
구분	특수관계자	주요 거래내용				채권채무잔액	
		매출	매입	지급수수료	기타비용	채권 등	채무 등
당기	한국엔컴퍼니(주)	3,656,196	-	-	1,128	1,098,552	44,990
	한국타이어앤테크놀로지(주)	58,914	-	6,141	191	-	3,290
	(주)한국네트웍스	-	-	146,190	-	-	160,809
	한국동그라미파트너스(주)	-	-	15,915	-	-	1,157
	(주)대명테크윈	-	-	-	867,013	-	45,482
	합계	3,715,110	-	168,246	868,332	1,098,552	255,728
전기	한국엔컴퍼니(주)	4,308,967	-	-	96	798,111	44,700
	한국타이어앤테크놀로지(주)	-	-	10,738	270	-	5,215
	(주)한국네트웍스	-	-	162,610	-	-	146,476
	한국동그라미파트너스(주)	-	-	17,495	-	-	1,234
	(주)대명테크윈	-	-	-	1,041,893	-	56,394
	합계	4,308,967	-	190,843	1,042,259	798,111	254,019

(3) 당기와 전기 중 연결회사의 주주에게 지급한 배당금은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
주주명	당기	전기
한국타이어앤테크놀로지(주)	845,254	161,001
코너스톤브릿지 1호 신기술조합	20,392	4,798
기타	477,661	90,069
합계	1,343,307	255,868

(4) 지배기업은 등기이사 및 회사 기업활동의 계획, 운영 및 통제에 대한 중요한 권한과 책임을 가진 임원을 주요 경영진에 포함하고 있으며, 당기 및 전기 중 주요 경영진에 대한 보상금액은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
보상금액의 구분	당기	전기
단기종업원급여	1,463,053	1,205,700
퇴직급여	113,609	122,351
주식기준보상	30,801	263,360
합계	1,607,463	1,591,411

### 35. 현금흐름표

(1) 영업활동 현금흐름 중 조정항목 및 순운전자본의 변동은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
조정항목:	8,025,011	7,260,303
이자비용	434,975	413,628
리스이자비용	70,452	98,429
외화환산손실	184,954	3,421
대손상각비(환입)	(102,733)	141,804
감가상각비	4,335,880	4,138,262
유무형자산처분손실	8	18
무형자산상각비	314,049	178,607
법인세비용	1,601,957	882,698
퇴직급여	1,751,064	1,661,599
장기종업원급여(환입)	61,018	153,855
주식보상비용	65,859	658,108
재고자산평가손실	612,245	682,670
지분법손실	61,633	13,212
기타총당부채전입액	2,077	5,214
이자수익	(1,347,179)	(1,441,568)
외화환산이익	(31,705)	(327,955)
유형자산처분이익	(999)	(1,699)
기타	11,456	-
순운전자본의 변동:	(11,202,332)	2,122,447
매출채권의 증감	(8,153,789)	7,846,971
미수금의 증감	(182,064)	(417)
선급금의 증감	(296,016)	(276,944)
선급비용의 증감	18,934	8,317
선납세금의 증감	200	-
부가세대급금의 증감	-	(13)
재고자산의 증감	(1,196,373)	(1,241,427)
매입채무의 증감	(528,810)	(1,053,211)
미지급금의 증감	630,531	(763,358)
미지급비용의 증감	362,097	(235,226)
예수금의 증감	220,379	267,779
선수금의 증감	1,152,414	511,247

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
부가세예수금의 증감	32,860	32,421
기타장기급여의 지급	(41,134)	(90,261)
퇴직금의 지급	(1,710,087)	(745,674)
퇴직연금운용자산의 변동	(1,511,474)	(2,137,757)

(2) 현금흐름표에 포함되지 않는 주요 비현금 거래내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
이익잉여금의 배당금등 대체	134,331	25,587
매출채권 제각	-	34,528
보험수리적손익의 증감	73,767	392,609
퇴직연금운용자산 투자자산대체	(1,375,925)	(725,487)
건설중인자산의 대체	278,200	70,785
고정자산 미지급금 대체	28,930	(62,259)
임차보증금 및 기타보증금 유동성대체	22,020	15,360
리스부채의 유동성대체	103,072	28,951
리스자산과 부채 취득 및 조정	323,922	70,516

(3) 당기와 전기 중 재무활동현금흐름에서 생기는 부채의 조정내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)					
구 분	유동성리스부채	리스부채	단기차입금	유동성장기부채	합계
전기초	1,275,771	2,572,821	-	11,400,000	15,248,592
취득-리스	-	-	-	-	-
현금흐름	-	(1,378,672)	11,400,000	(11,400,000)	(1,378,672)
외화차이	11,222	7,832	-	-	19,054
기타 비금융변동	28,559	69,869	-	-	98,428
전기말 순부채	1,315,552	1,271,850	11,400,000	-	13,987,402
당기초	1,315,552	1,271,851	11,400,000	-	13,987,403
취득-리스	-	320,199	-	-	320,199
현금흐름	-	(1,534,354)	-	-	(1,534,354)
외화차이	(2,825)	(817)	-	-	(3,642)
기타 비금융변동	103,662	(21,754)	-	-	81,908
당기말 순부채	1,416,389	35,125	11,400,000	-	12,851,514

### 36. 보고기간 후 사건

연결회사는 2026년 2월 24일 개최된 이사회 결의에 따라 종속기업 ModelSolution Inc.의 영업종료 및 청산을 승인하였으며, 연결회사는 향후 종속기업의 청산 절차를 진행할 예정입니다.

## 4. 재무제표

### 4-1. 재무상태표

#### 재무상태표

제 21 기	2025.12.31 현재
제 20 기	2024.12.31 현재
제 19 기	2023.12.31 현재

(단위 : 원)

	제 21 기	제 20 기	제 19 기
자산			
유동자산	71,078,855,514	63,363,182,594	57,336,601,688
현금및현금성자산	8,328,632,424	11,330,611,807	3,411,461,712
단기금융상품	37,179,080,000	36,224,980,000	31,829,098,707
매출채권 및 기타채권	18,445,583,950	9,548,307,936	16,497,329,456
재고자산	5,900,733,483	5,316,605,478	4,736,836,981
기타유동자산	1,224,825,657	942,677,373	861,874,832
비유동자산	25,883,205,724	26,825,412,517	28,155,534,340
기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산	500,000	500,000	500,000
종속기업투자주식			596,088,560
관계기업 및 공동기업투자주식	693,267,189	754,899,858	768,111,709
퇴직연금운용자산	2,677,664,266	1,301,739,159	576,251,873
유형자산	18,034,915,535	21,257,724,892	23,383,122,815
투자부동산	126,487,759	131,260,882	136,034,005
무형자산	1,510,403,761	941,171,614	798,641,408
장기기타채권	1,098,027,333	1,083,586,954	943,931,322
이연법인세자산	1,741,939,881	1,354,529,158	952,852,648
자산총계	96,962,061,238	90,188,595,111	85,492,136,028
부채			
유동부채	24,351,208,436	21,559,949,864	20,337,357,515

	제 21 기	제 20 기	제 19 기
매입채무 및 기타채무	6,671,477,179	5,661,643,320	6,582,544,277
단기차입금	11,400,000,000	11,400,000,000	
유동성장기부채			11,400,000,000
당기법인세부채	1,453,252,586	1,251,102,391	
유동성리스부채	1,391,882,869	1,221,966,706	1,198,447,523
기타 유동부채	3,434,595,802	2,025,237,447	1,156,365,715
비유동부채	704,393,793	1,894,053,415	2,976,695,751
장기매입채무 및 기타채무	10,000,000	10,000,000	10,000,000
비유동 리스부채	35,124,808	1,246,745,377	2,468,712,091
비유동종업원급여충당부채	581,461,646	561,577,827	497,983,660
비유동충당부채	77,807,339	75,730,211	
부채총계	25,055,602,229	23,454,003,279	23,314,053,266
자본			
자본금	3,198,350,000	3,198,350,000	3,198,350,000
기타불입자본	26,598,296,117	26,598,296,117	26,598,296,117
기타자본조정	1,382,113,595	1,316,254,979	658,146,935
주식선택권	1,382,113,595	1,316,254,979	658,146,935
이익잉여금(결손금)	40,727,699,297	35,621,690,736	31,723,289,710
자본총계	71,906,459,009	66,734,591,832	62,178,082,762
자본과부채총계	96,962,061,238	90,188,595,111	85,492,136,028

#### 4-2. 포괄손익계산서

##### 포괄손익계산서

제 21 기 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지

제 20 기 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지

제 19 기 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위 : 원)

	제 21 기	제 20 기	제 19 기
매출액	76,502,212,442	67,631,367,975	63,926,188,542
매출원가	54,884,525,693	51,635,409,652	50,880,518,982
매출총이익	21,617,686,749	15,995,958,323	13,045,669,560
판매비와관리비	13,865,742,095	11,945,189,311	10,486,369,222
영업이익(손실)	7,751,944,654	4,050,769,012	2,559,300,338
기타이익	523,949,244	869,401,282	600,641,506

	제 21 기	제 20 기	제 19 기
기타손실	933,072,304	780,851,760	938,696,551
금융수익	1,510,772,223	1,886,716,464	2,049,411,014
금융원가	726,735,760	601,754,503	598,417,159
법인세비용차감전순이익(손실)	8,126,858,057	5,424,280,495	3,672,239,148
법인세비용(수익)	1,603,775,975	877,402,686	956,084,610
당기순이익(손실)	6,523,082,082	4,546,877,809	2,716,154,538
기타포괄손익	(73,766,521)	(392,608,783)	(834,247,832)
당기손익으로 재분류되지 않는 세전기타포괄손익	(73,766,521)	(392,608,783)	(834,247,832)
확정급여제도의 재측정요소	(94,572,463)	(496,344,858)	(1,054,674,883)
법인세 효과	20,805,942	103,736,075	220,427,051
총포괄손익	6,449,315,561	4,154,269,026	1,881,906,706
주당이익			
기본및희석석주당이익 (단위 : 원)	1,020	711	425

#### 4-3. 자본변동표

##### 자본변동표

제 21 기 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지

제 20 기 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지

제 19 기 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위 : 원)

	자본				
	자본금	기타불입자본	기타자본구성요소	이익잉여금	자본 합계
2023.01.01 (기초자본)	3,198,350,000	26,598,296,117		31,760,393,004	61,557,039,121
연차배당				(1,919,010,000)	(1,919,010,000)
주식매수선택권			658,146,935		658,146,935
당기순이익(손실)				2,716,154,538	2,716,154,538
확정급여제도의재측정요소				(834,247,832)	(834,247,832)
2023.12.31 (기말자본)	3,198,350,000	26,598,296,117	658,146,935	31,723,289,710	62,178,082,762
2024.01.01 (기초자본)	3,198,350,000	26,598,296,117	658,146,935	31,723,289,710	62,178,082,762
연차배당				(255,868,000)	(255,868,000)
주식매수선택권			658,108,044		658,108,044
당기순이익(손실)				4,546,877,809	4,546,877,809
확정급여제도의재측정요소				(392,608,783)	(392,608,783)
2024.12.31 (기말자본)	3,198,350,000	26,598,296,117	1,316,254,979	35,621,690,736	66,734,591,832

	자본				
	자본금	기타불입자본	기타자본구성요소	이익잉여금	자본 합계
2025.01.01 (기초자본)	3,198,350,000	26,598,296,117	1,316,254,979	35,621,690,736	66,734,591,832
연차배당				(1,343,307,000)	(1,343,307,000)
주식매수선택권			65,858,616		65,858,616
당기순이익(손실)				6,523,082,082	6,523,082,082
확정급여제도의재측정요소				(73,766,521)	(73,766,521)
2025.12.31 (기말자본)	3,198,350,000	26,598,296,117	1,382,113,595	40,727,699,297	71,906,459,009

#### 4-4. 현금흐름표

##### 현금흐름표

제 21 기 2025.01.01 부터 2025.12.31 까지

제 20 기 2024.01.01 부터 2024.12.31 까지

제 19 기 2023.01.01 부터 2023.12.31 까지

(단위 : 원)

	제 21 기	제 20 기	제 19 기
영업활동현금흐름	2,375,277,386	16,068,320,662	5,354,279,733
당기순이익(손실)	6,523,082,082	4,546,877,809	2,716,154,538
조정항목	7,903,698,763	8,360,494,161	6,378,221,901
순운전자본의 변동	(11,211,833,249)	1,885,217,701	(2,936,442,702)
이자수취	1,370,208,885	1,465,741,819	1,567,514,390
이자지급(영업)	(441,648,534)	(402,592,568)	(243,897,850)
법인세납부	(1,768,230,561)	212,581,740	(2,127,270,544)
투자활동현금흐름	(2,546,257,758)	(6,628,142,643)	(5,651,732,334)
단기금융상품의 증가	(126,179,080,000)	(92,624,980,000)	(41,190,785,835)
단기금융상품의 감소	125,224,980,000	88,229,098,707	39,586,994,000
유형자산의 취득	(694,798,850)	(1,760,634,550)	(3,968,683,951)
유형자산의 처분	1,000,000	1,700,000	54,795,442
무형자산의 취득	(928,601,308)	(345,526,800)	(287,670,290)
임차보증금의 증가	(17,572,000)	(127,800,000)	(187,456,900)
임차보증금의 감소	15,360,000		341,075,200
정부보조금의 증가	32,454,400		
재무활동현금흐름	(2,771,103,610)	(1,542,917,320)	(3,175,520,860)
단기차입금의 증가		11,400,000,000	
유동성장기차입금 상환		(11,400,000,000)	
금융리스부채의 상환	(1,427,796,610)	(1,287,049,320)	(1,256,510,860)

	제 21 기	제 20 기	제 19 기
배당금지금	(1,343,307,000)	(255,868,000)	(1,919,010,000)
현금및현금성자산의증가(감소)	(2,942,083,982)	7,897,260,699	(3,472,973,461)
기초현금및현금성자산	11,330,611,807	3,411,461,712	6,921,833,596
현금및현금성자산에 대한 환율변동효과	(59,895,401)	21,889,396	(37,398,423)
기말현금및현금성자산	8,328,632,424	11,330,611,807	3,411,461,712

## 5. 재무제표 주석

제 21 기 : 2025년 12월 31일 현재

제 20 기 : 2024년 12월 31일 현재

모델솔루션주식회사

### 1. 당사의 개요

모델솔루션주식회사(이하 "당사")는 시작품 제작, 금형 및 사출제작 등을 주요 사업목적으로 하여 2005년 2월에 설립되었으며, 서울특별시 금천구 독산동에 본점을 두고 있습니다. 당사는 2022년 1월 24일 액면분할 하였으며, 2022년 10월 7일 한국거래소가 개설한 코스닥 시장에 상장되었습니다.

보고기간 종료일 현재 주식수는 6,396,700 주, 자본금은 3,198,350천원입니다.

보고기간 말 현재 주주의 구성은 다음과 같습니다.

주 주 명	보통주	
	주식수(주)	지분율(%)
한국타이어앤테크놀로지(주)	4,025,020	62.9
우리사주조합	11,136	0.2
기타	2,360,544	36.9
합 계	6,396,700	100.0

### 2. 재무제표 작성기준과 중요한 회계정책

## (1) 재무제표 작성 기준

당사는 한국채택국제회계기준을 적용하여 재무제표를 작성하고 있으며, 동 재무제표는 기업회계기준서 제1027호 '별도재무제표'에 따른 별도재무제표입니다. 별도재무제표는 지배기업 또는 피투자자에 대하여 공동지배력이나 유의적인 영향력이 있는 투자자가 투자자산을 원가법 또는 기업회계기준서 제1039호'금융상품'에 따른 방법, 기업회계기준서 제1028호'관계기업과 공동기업에 대한 투자'에서 규정하는 지분법 중 어느 하나를 적용하여 표시한 재무제표입니다. 당사는 별도재무제표에서 종속기업에 대한 투자를 원가법으로 회계처리 하고 있으며 공동기업에 대한 투자는 지분법을 적용하고 있습니다.

재무제표는 매 보고기간 말에 재평가금액이나 공정가치로 측정되는 특정 비유동자산과 금융자산을 제외하고는 역사적 원가주의에 따라 작성되었습니다. 역사적원가는 일반적으로 자산을 취득하기 위하여 지급한 대가의 공정가치로 측정하고 있습니다.

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

### ① 당사가 채택한 제·개정 기준서 및 해석서

당사는 2025년 1월1일로 개시하는 회계기간부터 다음의 제·개정 기준서 및 해석서를 신규로 적용하였습니다.

가. 기업회계기준서 제1021호 '환율변동효과'와 기업회계기준서 제1101호 '한국채택국제회계기준의 최초채택' 개정 - 교환가능성 결여

기업이 한 통화가 다른 통화로 교환 가능한지 여부를 평가하고, 통화가 교환 가능하지 않은 경우 사용할 현물환율을 결정할 때 일관된 접근 방식을 적용하고 관련 정보를 공시하도록 요구합니다. 해당 기준서의 개정이 재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

#### 나. 기업회계기준서 제1117호 '보험계약' 개정

기업이 보험계약을 측정하기 위해 사용한 투입변수의 추정기법이 보험 관련 법규에서 요구하는 원칙적인 추정기법과 다른 경우, 그 차이내역과 재무제표에 미치는 영향이 재무제표이용자들에게 목적적합하고 중요하다고 판단된다면 이를 공시하도록 요구합니다. 해당 기준서의 개정이 재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

#### ② 당사가 적용하지 않은 제·개정 기준서 및 해석서

제정 또는 공표되었으나 시행일이 도래하지 않아 적용하지 아니한 제·개정 기준서 및 해석서는 다음과 같습니다.

#### 가. 기업회계기준서 제1109호 '금융상품', '제1107호 '금융상품: 공시' 개정

금융상품 분류와 측정 요구사항을 명확히 하였으며, 금융상품 추가 공시사항을 규정하고 있습니다. 주요 개정내용은 다음과 같습니다.

- 전자지급시스템을 통한 금융부채 결제 시 특정 조건을 충족하는 경우, 결제일 전에 전자지급시스템을 통해 금융부채가 결제된 것으로 간주하여 부채를 제거할 수 있도록 허용
- 금융상품의 계약상 현금흐름 특성을 평가할 때, 원리금 지급만으로 구성되어 있는 현금흐름 관련 규정 명확화
- 기타포괄손익-공정가치 측정 지분상품의 투자 종류별 공정가치 변동 및 실현손익 정보에 대한 추가 공시
- 계약상 현금흐름의 시기나 금액을 변경시키는 계약조건이 기업에 미치는 영향과 기업이 노출되는 정도를 금융상품의 각 종류별로 공시

동 개정사항은 2026년 1월 1일 이후 최초로 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 당사는 동 개정사항이 재무제표에 미치는 중요한 영향은 없을 것으로 예상하고 있습니다.

#### 나. 한국채택국제회계기준 연차개선Volume 11

한국채택국제회계기준 연차개선Volume 11은 2026년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 당사는 동 개정사항이 재무제표에 미치는 중요한 영향은 없을 것으로 예상하고 있습니다.

- 기업회계기준서 제1101호 '한국채택국제회계기준의 최초채택' : K-IFRS 최초 채택 시 위험회피회계 적용
- 기업회계기준서 제1107호 '금융상품:공시' : 제거 손익, 실무적용지침
- 기업회계기준서 제1109호 '금융상품' : 리스부채의 제거 회계처리와 거래가격의 정의
- 기업회계기준서 제1110호 '연결재무제표' : 사실상의 대리인 결정
- 기업회계기준서 제1007호 '현금흐름표' : 원가법

다. 기업회계기준서 제1109호 '금융상품', 제1107호 '금융상품: 공시' 개정 자연에 의존하는 전력과 관련된 계약

전력 생산의 원천이 통제할 수 없는 자연 조건(예: 날씨)에 의존하기 때문에 기업이 기초 전력량의 변동성에 노출되는 계약으로 자연에 의존하는 전력과 관련된 계약을 정의하고, 자연에 의존하는 전력을 매입하거나 매도하는 계약이 '자가 사용' 예외 요구사항의 평가 대상임을 명확히 하였습니다. 또한, 기업이 일부 자연에 의존하는 전력 관련 계약을 예상 전력거래의 위험회피에서 위험회피수단으로 지정하는 경우, 예상 전력거래의 변동 가능 명목수량을 위험회피대상항목으로 지정할 수 있음을 명확히 하고, 관련 공시를 추가하였습니다. 동 개정사항은 2026년 1월 1일 이후 최초로 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 회사는 동 개정사항이 재무제표에 미치는 중요한 영향은 없을 것으로 예상하고 있습니다

라. 기업회계기준서 제1118호 '재무제표 표시와 공시' 제정

기업회계기준서 제1118호 '재무제표 표시와 공시'는 기업회계기준서 제1001호 '재무제표 표시'를 대체하며, 기업 간 재무성과의 비교가능성을 향상시키고 목적적합한 정보를 제공하기 위한 새로운 요구사항을 포함합니다. 동 기준서는 손익계산서에 포함된 수익과 비용을 영업, 투자, 재무, 법인세 및 중단영업의 다섯 가지 범주 중 하나로

분류하고, 손익계산서에 특정 총합계와 중간합계를 표시하도록 요구합니다. 또한 '경영진이 정의한 성과측정치'의 공시를 요구하고, 주요 재무제표와 주석의 역할에 따라 재무정보를 통합하거나 세분화하는 요구사항을 포함합니다.

동 기준서는 2027년 1월 1일 이후 최초로 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 동 기준서는 소급 적용이 요구되므로, 2026년 12월 31일로 종료되는 회계연도의 비교정보는 동 기준서를 적용하여 재작성됩니다. 당사는 동 기준서의 제정이 재무제표에 미치는 영향을 검토 중에 있습니다

## (2) 기능통화 및 외화환산

### ① 기능통화와 표시통화

당사는 재무제표에 포함되는 항목들을 영업활동이 이루어지는 주된 경제환경의 통화(기능통화)이며 재무제표 작성을 위한 표시통화인 '원'으로 표시하고 있습니다. 재무제표 작성에 있어서 기능통화 외의 통화(외화)로 이루어진 거래는 거래일의 환율로 기록됩니다. 매 보고기간종료일에 외화표시 화폐성 항목은 보고기간종료일의 환율로 재환산됩니다. 한편, 공정가치로 표시되는 비화폐성항목은 공정가치가 결정된 날의 환율로 재환산되지만, 역사적 원가로 측정되는 비화폐성항목은 환산되지 않습니다.

### ② 외화거래와 보고기간말의 환산

외화거래는 거래일의 환율 또는 재측정되는 항목인 경우 평가일의 환율을 적용한 기능통화로 인식됩니다. 외화거래의 결제나 화폐성 외화 자산·부채의 환산에서 발생하는 외환차이는 당기손익으로 인식됩니다. 다만, 조건을 충족하는 현금흐름위험회피나 순투자의 위험회피의 효과적인 부분과 관련되거나 보고기업의 해외사업장에 대한 순투자의 일부인 화폐성항목에서 생기는 손익은 기타포괄손익으로 인식합니다. 차입금과 관련된 외환차이는 손익계산서에 금융원가로 표시되며, 다른 외환차이는 기타수익 또는 기타비용에 표시됩니다.

비화폐성 금융자산·부채로부터 발생하는 외환차이는 공정가치 변동손익의 일부로 보아 당기손익-공정가치 측정 지분상품으로부터 발생하는 외환차이는 당기손익으로, 기타포괄손익-공정가치 측정 지분상품의 외환차이는 기타포괄손익에 포함하여 인식됩니다.

## (3) 수익인식

### ① 재화의 판매

당사는 고객으로부터 받았거나 받을 대가의 공정가치에서 부가가치세, 반품, 리베이트 및 할인액을 차감한 금액을 수익으로 측정하고 있습니다. 당사는 수익금액을 신뢰성 있게 측정할 수 있고, 미래의 경제적 효익이 유입될 가능성이 높으며, 재화의 소유에 따른 중요한 위험과 보상이 이전된 시점에 재화의 판매에 따른 수익을 인식하고 있습니다.

### ② 이자수익

이자수익은 시간의 경과에 따라 유효이자율법에 의하여 인식됩니다. 채권 손상이 발생하는 경우 채권금액의 장부금액은 회수가능액까지 감액되며, 시간의 경과에 따라 증가하는 부분은 이자수익으로 인식됩니다. 한편, 손상채권에 대한 이자수익은 최초 유효이자율에 의하여 인식됩니다.

### ③ 배당금수익

배당수익은 배당금을 받을 권리가 확정되는 시점에 인식됩니다.

## (4) 현금 및 현금성자산

당사는 보유중인 현금, 은행예금 및 확정된 금액의 현금전환이 용이하고 가치변동의 위험이 중요하지 않은 단기투자자산으로서 취득 당시 만기일이 3개월 이내에 도래하는 자산을 현금및현금성자산으로 분류하고 있습니다.

## (5) 금융자산

### 1) 분류

당사는 다음의 측정 범주로 금융자산을 분류합니다.

- 당기손익-공정가치 측정 금융자산
- 기타포괄손익-공정가치 금융자산
- 상각후원가 측정 금융자산

금융자산은 금융자산의 관리를 위한 사업모형과 금융자산의 계약상 현금흐름 특성에 근거하여 분류합니다.

공정가치로 측정하는 금융자산의 손익은 당기손익 또는 기타포괄손익으로 인식합니다. 채무상품에 대한 투자는 해당 자산을 보유하는 사업모형에 따라 그 평가손익을 당기손익 또는 기타포괄손익으로 인식합니다. 당사는 금융자산을 관리하는 사업모형을 변경하는 경우에만 채무상품을 재분류합니다.

단기매매항목이 아닌 지분상품에 대한 투자는 최초 인식시점에 후속적인 공정가치 변동을 기타포괄손익으로 표시할 것을 지정하는 취소불가능한 선택을 할 수 있습니다. 지정되지 않은 지분상품에 대한 투자의 공정가치 변동은 당기손익으로 인식합니다.

## 2) 측정

당사는 최초 인식시점에 금융자산을 공정가치로 측정하며, 당기손익-공정가치 측정 금융자산이 아닌 경우에 해당 금융자산의 취득과 직접 관련되는 거래원가는 공정가치에 가산합니다. 당기손익-공정가치 측정 금융자산의 거래원가는 당기손익으로 비용처리합니다.

내재파생상품을 포함하는 복합계약은 계약상 현금흐름이 원금과 이자로만 구성되어 있는지를 결정할 때 해당 복합계약 전체를 고려합니다.

### ① 채무상품

금융자산의 후속적인 측정은 금융자산의 계약상 현금흐름 특성과 그 금융자산을 관리하는 사업모형에 근거합니다. 당사는 채무상품을 다음의 세 범주로 분류합니다.

#### (가) 상각후원가

계약상 현금흐름을 수취하기 위해 보유하는 것이 목적인 사업모형 하에서 금융자산을 보유하고, 계약상 현금흐름이 원리금만으로 구성되어 있는 자산은 상각후원가로 측정합니다. 상각후원가로 측정하는 금융자산으로서 위험회피관계의 적용 대상이 아닌 금융자산의 손익은 해당 금융자산을 제거하거나 손상할 때 당기손익으로 인식합

니다. 유효이자율법에 따라 인식하는 금융자산의 이자수익은 '금융수익'에 포함됩니다.

#### (나) 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산

계약상 현금흐름의 수취와 금융자산의 매도 둘 다를 통해 목적을 이루는 사업모형 하에서 금융자산을 보유하고, 계약상 현금흐름이 원리금만으로 구성되어 있는 금융자산은 기타포괄손익-공정가치로 측정합니다. 손상차손(환입)과 이자수익 및 외환손익을 제외하고는, 공정가치로 측정하는 금융자산의 평가손익은 기타포괄손익으로 인식합니다. 금융자산을 제거할 때에는 인식한 기타포괄손익누계액을 자본에서 당기손익으로 재분류합니다. 유효이자율법에 따라 인식하는 금융자산의 이자수익은 '금융수익'에 포함됩니다. 외환손익은 '금융수익 또는 금융비용'으로 표시하고 손상차손은 '기타비용'으로 표시합니다..

#### (다) 당기손익-공정가치 측정 금융자산

상각후원가 측정이나 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산이 아닌 채무상품은 당기손익-공정가치로 측정됩니다. 위험회피관계가 적용되지 않는 당기손익-공정가치 측정 채무상품의 손익은 당기손익으로 인식하고 발생한 기간에 손익계산서에 '기타수익 또는 기타비용'으로 표시합니다.

### ② 지분상품

당사는 모든 지분상품에 대한 투자를 후속적으로 공정가치로 측정합니다. 공정가치 변동을 기타포괄손익으로 표시할 것을 선택한 장기적 투자목적 또는 전략적 투자목적의 지분상품에 대해 기타포괄손익으로 인식한 금액은 해당 지분상품을 제거할 때에도 당기손익으로 재분류하지 않습니다. 이러한 지분상품에 대한 배당수익은 당사가 배당을 받을 권리가 확정된 때 '금융수익'으로 당기손익으로 인식합니다.

당기손익-공정가치로 측정하는 금융자산의 공정가치 변동은 손익계산서에 '기타수익 또는 기타비용'으로 표시합니다. 기타포괄손익-공정가치로 측정하는 지분상품에 대한 손상차손(환입)은 별도로 구분하여 인식하지 않습니다.

### 3) 손상

당사는 미래전망정보에 근거하여 상각후원가로 측정하거나 기타포괄손익-공정가치로 측정하는 채무상품에 대한 기대신용손실을 평가합니다. 손상 방식은 신용위험의 유의적인 증가 여부에 따라 결정됩니다. 단, 매출채권 및 리스채권에 대해 당사는 채권의 최초 인식시점부터 전체기간 기대신용손실을 인식하는 간편법을 적용합니다.

#### 4) 인식과 제거

금융자산의 정형화된 매입 또는 매도는 매매일에 인식하거나 제거합니다. 금융자산은 현금흐름에 대한 계약상 권리가 소멸하거나 금융자산을 양도하고 소유에 따른 위험과 보상의 대부분을 이전한 경우에 제거됩니다.

당사가 금융자산을 양도한 경우라도 채무자의 채무불이행시의 소구권 등으로 양도한 금융자산의 소유에 따른 위험과 보상의 대부분을 당사가 보유하는 경우에는 이를 제거하지 않고 그 양도자산 전체를 계속하여 인식하되, 수취한 대가를 금융부채로 인식합니다. 해당 금융부채는 재무상태표에 "차입금"으로 분류하고 있습니다.

#### 5) 금융상품의 상계

금융자산과 부채는 인식한 자산과 부채에 대해 법적으로 집행가능한 상계권리를 현재 보유하고 있고, 순액으로 결제하거나 자산을 실현하는 동시에 부채를 결제할 의도를 가지고 있을 때 상계하여 재무상태표에 순액으로 표시합니다. 법적으로 집행가능한 상계권리는 미래사건에 좌우되지 않으며, 정상적인 사업과정의 경우와 채무불이행의 경우 및 지급불능이나 파산의 경우에도 집행가능한 것을 의미합니다.

#### (6) 재고자산

재고자산은 원가와 순실현가능가치 중 작은 금액으로 표시되고, 재고자산의 원가는 이동평균법에 따라 결정됩니다.

#### (7) 종속기업, 관계 및 공동기업투자

당사의 재무제표는 기업회계기준서 제1027호에 따른 별도재무제표로서 종속기업에 대해서만 피투자자의 보고된 성과와 순자산에 근거하지 않고 직접적인 지분투자에 근거한 회계처리로 표시한 재무제표입니다. 당사는 종속기업에 대해서만 투자자산에 대해서 기업회계기준서 제1027호에 따른 원가법을 선택하여 회계처리하고 있으며, 관계 및 공동기업투자에 대해서는 지분법을 적용하고 있습니다. 한편, 종속기업, 관계 및 공동기업으로부터 수취하는 배당금은 배당을 받을 권리가 확정되는 시점에 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### (8) 유형자산

유형자산은 원가로 측정하고 있으며 최초 인식 후에 취득원가에서 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 금액을 장부금액으로 표시하고 있습니다. 유형자산의 원가는 당해 자산의 매입 또는 건설과 직접적으로 관련되어 발생한 지출로서 경영진이 의도하는 방식으로 자산을 가동하는데 필요한 장소와 상태에 이르게 하는 데 직접 관련되는 원가와 자산을 해체, 제거하거나 부지를 복구하는 데 소요될 것으로 최초에 추정되는 원가를 포함하고 있습니다.

후속원가는 자산으로부터 발생하는 미래경제적효익이 유입될 가능성이 높으며, 그 원가를 신뢰성 있게 측정할 수 있는 경우에 한하여 자산의 장부금액에 포함하거나 적절한 경우 별도의 자산으로 인식하고 있으며, 대체된 부분의 장부금액은 제거하고 있습니다. 한편 일상적인 수선·유지와 관련하여 발생하는 원가는 발생시점에 당기손익으로 인식하고 있습니다.

유형자산 중 토지는 감가상각을 하지 않으며, 이를 제외한 유형자산은 추정 경제적 내용연수(건물: 40년, 기계장치: 8년, 기타 유형자산: 4년) 동안 정액법으로 감가상각하고 있습니다.

유형자산의 감가상각방법, 잔존가치 및 내용연수는 매 보고기간말에 재검토하고 있으며, 이를 변경하는 것이 적절하다고 판단되는 경우 회계추정의 변경으로 회계처리하고 있습니다.

유형자산을 처분하거나 사용이나 처분을 통한 미래경제적효익이 기대되지 않을 때

해당 유형자산의 장부금액을 재무상태표에서 제거하고 있습니다. 유형자산의 제거로 인하여 발생하는 손익은 순매각금액과 장부금액의 차이로 결정하고 있으며, 해당 유형자산이 제거되는 시점에 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### (9) 차입원가

당사는 적격자산의 취득, 건설 또는 제조와 직접 관련된 차입원가를 적격자산을 의도된 용도로 사용하거나 판매가능한 상태에 이를 때까지 당해 자산원가의 일부로 자본화하고 있습니다. 적격자산이란 의도된 용도로 사용하거나 판매될 수 있는 상태가 될 때까지 상당한 기간을 필요로 하는 자산을 말합니다.

적격자산을 취득하기 위한 목적으로 차입한 당해 차입금에서 발생하는 일시적 운용 투자수익은 자본화가능차입원가에서 차감하고 있습니다. 기타 차입원가는 발생한 기간의 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### (10) 정부보조금

정부보조금은 보조금의 수취와 정부보조금에 부가된 조건의 준수에 대한 합리적인 확신이 있을 때 공정가치로 인식됩니다. 자산관련보조금은 자산의 장부금액을 계산할 때 차감하여 표시되며, 수익관련보조금은 이연하여 정부보조금의 교부 목적과 관련된 비용에서 차감하여 표시됩니다.

자산관련보조금과 수익관련보조금은 이연수익으로 인식하여 각각 자산의 내용연수와 해당 정부보조금으로 보전하려는 관련원가를 비용으로 인식하는 기간에 걸쳐 체계적인 기준에 따라 당기손익으로 인식합니다.

#### (11) 무형자산

무형자산은 원가에서 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감하여 표시하고 있습니다. 내부적으로 창출된 무형자산은 특정 요건을 충족하여 자본화된 개발비를 제외하고 지출시점에 당기비용으로 처리합니다.

당사는 무형자산의 내용연수가 유한한지 또는 비한정인지 평가하고 내용연수를 갖는 무형자산은 추정 경제적 내용연수(4년)에 걸쳐 감가상각을 수행합니다. 상각기간과 상각방법은 매 보고기간말에 재검토하며 변경이 필요할 경우 회계추정의 변경으로 회계처리하고 있습니다. 그러나 회원권과 같은 비한정 내용연수의 무형자산은 상각하지 않고 매년 손상검사를 수행합니다.

#### (12) 투자부동산

당사는 임대수익이나 투자차익을 목적으로 보유하고 있는 부동산을 투자부동산으로 분류하고 있습니다. 투자부동산은 최초 인식시점에 원가로 측정되며, 최초 인식 후에는 원가에서 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 금액으로 표시됩니다. 토지를 제외한 투자부동산은 추정 경제적 내용연수(40년) 동안 정액법으로 상각합니다.

#### (13) 비금융자산의 손상

영업권이나 비한정내용연수를 가진 무형자산은 상각하지 아니하고 매년 손상검사를 실시하고 있으며, 상각비금융자산의 경우는 장부금액의 회수가능성과 관련된 환경의 변화나 사건이 있을 때마다 손상검사를 수행하고 있습니다.

손상차손은 회수가능액을 초과하는 장부금액만큼 인식하고 있으며, 순공정가치와 사용가치 중 큰 금액으로 결정하고 있습니다. 당사는 손상을 측정하기 위한 목적으로 자산은 별도로 식별가능한 현금흐름을 창출하는 가장 하위 수준의 집단(현금창출단위)으로 그룹화하고 있으며, 손상차손을 인식한 경우 영업권이나 비한정내용연수를 가진 무형자산 이외의 비금융자산은 매 보고기간말에 손상차손의 환입가능성을 검토하고 있습니다.

#### (14) 리스

당사가 리스제공자인 경우 운용리스에서 생기는 리스수익은 리스기간에 걸쳐 정액기준으로 인식합니다. 운용리스 체결 과정에서 부담하는 리스개설직접원가를 기초자산의 장부금액에 더하고 리스료 수익과 같은 기준으로 리스기간에 걸쳐 비용으로 인식합니다. 각 리스된 자산은 재무상태표에서 그 특성에 기초하여 표시하였습니다.

당사는 사무실, 창고, 자동차를 리스하고 있습니다. 리스계약은 일반적으로 고정기간으로 체결되지만 아래에서 설명하는 연장선택권이 있을 수 있습니다.

계약에는 리스요소와 비리스요소가 모두 포함될 수 있습니다. 당사는 상대적 개별 가격에 기초하여 계약 대가를 리스요소와 비리스요소에 배분하였습니다. 그러나 당사가 리스이용자인 부동산 리스의 경우 리스요소와 비리스요소를 분리하지 않고 하나의 리스요소로 회계처리하는 실무적 간편법을 적용하였습니다.

리스조건은 개별적으로 협상되며 다양한 계약조건을 포함합니다. 리스계약에 따라 부과되는 다른 제약은 없지만 리스자산을 차입금의 담보로 제공할 수는 없습니다.

리스에서 생기는 자산과 부채는 최초에 현재가치기준으로 측정합니다. 리스부채는 다음 리스료의 순현재가치를 포함합니다.

- 받을 리스 인센티브를 차감한 고정리스료(실질적인 고정리스료 포함)
- 개시일 현재 지수나 요율을 사용하여 최초 측정한, 지수나 요율(이율)에 따라 달라지는 변동리스료
- 잔존가치보증에 따라 회사(리스이용자)가 지급할 것으로 예상되는 금액
- 당사(리스이용자)가 매수선택권을 행사할 것이 상당히 확실한 경우에 그 매수선택권의 행사가격
- 리스기간이 회사(리스이용자)의 종료선택권 행사를 반영하는 경우에 그 리스를 종료하기 위하여 부담하는 금액

또한 리스부채의 측정에는 상당히 확실한(reasonably certain) 연장선택권에 따라 지급될 리스료를 포함합니다.

리스의 내재이자율을 쉽게 산정할 수 있는 경우 그 이자율로 리스료를 할인합니다. 내재이자율을 쉽게 산정할 수 없는 경우에는 리스이용자가 비슷한 경제적 환경에서 비슷한 기간에 걸쳐 비슷한 담보로 사용권자산과 가치가 비슷한 자산을 획득하는 데 필요한 자금을 차입한다면 지급해야 할 이자율인 리스이용자의 증분차입이자율을 사용합니다.

당사는 지수나 요율에 따라 달라지는 변동리스료의 경우 지수나 요율이 유효할 때까지 리스부채에 포함하지 않는 변동리스료의 잠재적 미래 증가 위험에 노출되어 있습니다. 지수나 요율에 따라 달라지는 리스료의 조정액이 유효한 시점에서 리스부채를 재평가하고 사용권자산을 조정합니다.

각 리스료는 리스부채의 상환과 금융원가로 배분합니다. 금융원가는 각 기간의 리스부채 잔액에 대하여 일정한 기간 이자율이 산출되도록 계산된 금액을 리스기간에 걸쳐 당기손익으로 인식합니다.

사용권자산은 다음 항목들로 구성된 원가로 측정합니다.

- 리스부채의 최초 측정금액
- 받은 리스 인센티브를 차감한 리스개시일이나 그 전에 지급한 리스료
- 리스이용자가 부담하는 리스개설직접원가
- 복구원가의 추정치

사용권자산은 리스개시일부터 사용권자산의 내용연수 종료일과 리스기간 종료일 중 이른 날까지의 기간동안 감가상각합니다. 당사가 매수선택권을 행사할 것이 상당히 확실한(reasonably certain) 경우 사용권자산은 기초자산의 내용연수에 걸쳐 감가상각합니다.

단기리스와 모든 소액자산 리스와 관련된 리스료는 정액 기준에 따라 당기손익으로 인식합니다.

## (15) 금융부채

### ① 분류 및 측정

당사의 당기손익-공정가치 측정 금융부채는 단기매매목적의 금융상품입니다. 주로 단기간 내에 재매입할 목적으로 부담하는 금융부채는 단기매매금융부채로 분류됩니다. 또한, 위험회피회계의 수단으로 지정되지 않은 파생상품이나 금융상품으로부터 분리된 내재파생상품도 단기매매금융부채로 분류됩니다.

당기손익-공정가치 측정 금융부채, 금융보증계약, 금융자산의 양도가 제거조건을 충

족하지 못하는 경우에 발생하는 금융부채를 제외한 모든 비파생금융부채는 상각후원가로 측정하는 금융부채로 분류되고 있으며, 재무상태표 상 '매입채무와 기타채무', '차입금'등으로 표시됩니다.

특정일에 의무적으로 상환해야 하는 우선주는 부채로 분류됩니다. 이러한 우선주에 대한 유효이자율법에 따른 이자비용은 다른 금융부채에서 인식한 이자비용과 함께 손익계산서 상 '금융원가'로 인식됩니다.

보고기간 후 12개월 이상 부채의 결제를 연기할 수 있는 무조건적 권리를 가지고 있지 않다면 차입금은 유동부채로 분류합니다.

## ② 제거

금융부채는 계약상 의무가 이행, 취소 또는 만료되어 소멸되거나 기존 금융부채의 조건이 실질적으로 변경된 경우에 재무상태표에서 제거됩니다. 소멸하거나 제3자에게 양도한 금융부채의 장부금액과 지급한 대가(양도한 비현금자산이나 부담한 부채를 포함)의 차액은 당기손익으로 인식합니다.

### (16) 금융보증계약

당사가 제공한 금융보증계약은 최초에 공정가치로 인식하고, 이후 다음 중 큰 금액으로 측정합니다.

- (1) 금융상품의 손상규정에 따라 산정한 손실총당금
- (2) 최초 인식금액에서 기업회계기준서 제1115호에 따라 인식한 이익누계액을 차감한 금액

### (17) 파생상품

파생상품은 파생상품 계약 체결 시점에 공정가치로 최초 인식되며 이후 공정가치로 재측정됩니다. 위험회피회계의 적용 요건을 충족하지 않는 파생상품의 공정가치변동은 거래의 성격에 따라 '기타영업외수익(비용)' 또는 '금융수익(비용)'으로 손익계산서에 인식됩니다.

## (18) 총당부채

과거사건의 결과로 현재의 법적의무나 의제의무가 존재하고, 그 의무를 이행하기 위한 자원의 유출가능성이 높으며, 당해 금액의 신뢰성 있는 추정이 가능한 경우 판매 보증총당부채, 복구총당부채 및 소송총당부채 등을 인식하고 있습니다. 총당부채는 의무를 이행하기 위하여 예상되는 지출액의 현재가치로 측정되며, 시간경과로 인한 총당부채의 증가는 이자비용으로 인식됩니다.

## (19) 종업원급여

### ① 퇴직급여

당사는 확정급여형퇴직급여제도를 운영하고 있으며, 확정급여채무는 독립된 보험계리법인에 의해 예측단위적립방식을 이용하여 매 보고기간 말에 보험수리적 평가를 수행하여 계산하고 있습니다. 보험수리적손익과 사외적립자산의 수익 및 자산인식상한효과의 변동으로 구성된 순확정급여부채의 재측정요소는 재측정요소가 발생한 기간에 기타포괄손익으로 인식하고, 재무상태표에 즉시 반영하고 있습니다. 포괄손익계산서에 인식한 재측정요소는 이익잉여금으로 즉시 인식하며, 후속기간에 당기손익으로 재분류되지 아니합니다. 과거근무원가는 제도의 개정이 발생한 기간에 인식하고, 순이자는 기초시점에 순확정급여부채(자산)에 대한 할인율을 적용하여 산출하고 있습니다. 확정급여원가의 구성요소는 근무원가(당기근무원가와 과거근무원가 및 정산으로 인한 손익)와 순이자비용(수익) 및 재측정요소로 구성되어 있습니다.

당사는 근무원가와 순이자비용(수익)은 당기손익으로 인식하고 있으며, 재측정요소는 기타포괄손익에 인식하고 있습니다. 제도의 축소로 인한 손익은 과거근무원가로 처리하고 있습니다.

### ② 기타장기종업원급여

당사는 장기 근속 임직원에게 장기종업원급여를 제공하고 있습니다. 이 급여를 받을 수 있는 권리는 주로 10년 이상의 장기간 근무한 임직원에게만 주어집니다. 기타장기

종업원급여는 확정급여제도와 동일한 방법으로 측정되며, 근무원가, 기타장기종업원 급여부채의 순이자 및 재측정요소는 당기손익으로 인식됩니다. 또한, 이러한 부채는 매년 독립적이고 적격한 보험계리사에 의해 평가됩니다.

### ③ 주식기준보상

종업원에게 부여한 주식결제형 주식기준보상은 부여일에 지분상품의 공정가치로 측정되며, 가득기간에 걸쳐 종업원 급여비용으로 인식됩니다. 가득될 것으로 예상되는 지분상품의 수량은 매 보고기간말에 비시장성과조건을 고려하여 재측정되며, 당초 추정치로부터의 변동액은 당기손익과 자본으로 인식됩니다.

주식선택권의 행사시점에 신주를 발행할 때 직접적으로 관련되는 거래비용을 제외한 순유입액은 자본금(명목가액)과 주식발행초과금으로 인식됩니다.

### (20) 당기법인세 및 이연법인세

법인세비용은 당기법인세와 이연법인세로 구성됩니다. 법인세는 기타포괄손익이나 자본에 직접 인식된 항목과 관련된 금액은 해당 항목에서 직접 인식하며, 이를 제외하고는 당기손익으로 인식됩니다.

당기법인세비용은 보고기간말 현재 제정되었거나 실질적으로 제정된 세법에 근거하여 측정합니다. 경영진은 적용 가능한 세법 규정이 해석에 따라 달라질 수 있는 상황에 대하여 당사가 세무신고 시 적용한 세무정책에 대하여 주기적으로 평가하고 있습니다. 당사는 세무당국에 납부할 것으로 예상되는 금액에 기초하여 당기법인세비용을 인식합니다.

이연법인세는 자산과 부채의 장부금액과 세무기준액의 차이로 발생하는 일시적 차이에 대하여 장부금액을 회수하거나 결제할 때의 예상 법인세효과로 인식됩니다. 다만, 사업결합 이외의 거래에서 자산·부채를 최초로 인식할 때 발생하는 이연법인세자산과 부채는 그 거래가 회계이익이나 과세소득에 영향을 미치지 않는다면 인식되지 않습니다.

이연법인세자산은 차감할 일시적 차이가 사용될 수 있는 미래 과세소득의 발생가능성이 높은 경우에 인식됩니다.

종속기업, 관계기업 및 공동기업 투자지분과 관련된 가산할 일시적 차이에 대해 소멸시점을 통제할 수 있고 예측가능한 미래에 일시적 차이가 소멸하지 않을 가능성이 높은 경우를 제외하고 이연법인세부채를 인식하고 있습니다. 또한 이러한 자산으로부터 발생하는 차감할 일시적 차이에 대하여 일시적 차이가 예측가능한 미래에 소멸할 가능성이 높고 일시적 차이가 사용될 수 있는 과세소득이 발생할 가능성이 높은 경우에만 이연법인세자산을 인식하고 있습니다.

이연법인세 자산과 부채는 법적으로 당기법인세자산과 당기법인세부채를 상계할 수 있는 권리를 당사가 보유하고 있고, 이연법인세 자산과 부채가 동일한 과세당국에 의해서 부과되는 법인세와 관련된 경우에 상계합니다. 당기법인세 자산과 부채는 법적으로 상계할 수 있는 권리를 당사가 보유하고 있고, 순액으로 결제할 의도가 있거나 자산을 실현하는 동시에 부채를 결제하려는 의도가 있는 경우에 상계합니다.

#### (21) 주당이익

당사는 기본주당이익과 희석주당이익을 보통주에 귀속되는 당기순손익에 대하여 계산하고 포괄손익계산서에 표시하고 있습니다.

기본주당이익은 보통주에 귀속되는 특정 회계기간의 당기순손익을 그 기간에 유통된 보통주식수를 가중평균한 주식수로 나누어 계산하고 있으며, 보통주에 귀속되는 금액은 당기순손익에서 자본으로 분류된 우선주에 대한 세후우선주 배당금, 우선주 상환시 발생한 차액 및 유사한 효과를 조정한 금액입니다.

희석주당이익은 모든 희석효과가 있는 잠재적보통주의 영향을 고려하여 보통주에 귀속되는 당기순손익 및 가중평균유통보통주식수를 조정하여 계산하고 있습니다.

#### (22) 공정가치

공정가치는 가격이 직접 관측가능한지 아니면 가치평가기법을 사용하여 추정하는지

의 여부에 관계없이 측정일에 시장참여자 사이의 정상거래에서 자산을 매도하면서 수취하거나 부채를 이전하면서 지급하게 될 가격입니다. 자산이나 부채의 공정가치를 추정함에 있어 당사는 시장참여자가 측정일에 자산이나 부채의 가격을 결정할 때 고려하는 자산이나 부채의 특성을 고려합니다. 기업회계기준서 제1102호 '주식기준보상'의 적용범위에 포함되는 주식기준보상거래, 기업회계기준서 제1116호 '리스' 적용범위에 포함되는 리스거래, 기업회계기준서 제1002호 '재고자산'의 순실현가능가치 및 기업회계기준서 제1036호 '자산손상'의 사용가치와 같이 공정가치와 일부 유사하나 공정가치가 아닌 측정치를 제외하고는 측정 또는 공시목적상 공정가치는 상기에 설명한 원칙에 따라 결정됩니다.

### (23) 영업부문 정보

당사는 한국채택국제회계기준 제1108호(영업부문)에 따른 보고부문이 단일부문이므로 부문별 정보를 공시하지 않습니다.

### (24) 재무제표 승인

당사의 재무제표는 2026년 2월 24일자로 이사회에서 승인되었으며, 정기주주총회에서 수정 승인될 수 있습니다.

## 3. 중요한 판단과 추정

주석 2에서 기술된 당사의 회계정책을 적용함에 있어, 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.

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

#### ① 매출채권에 대한 대손충당금 설정

매출채권에 대한 대손충당금을 산정하기 위하여 당사는 현재 채권의 연령, 과거 대손 경험 및 기타 경제·산업환경요인들을 고려하여 대손발생액을 추정하고 있습니다.

#### ② 재고자산의 평가

재고자산은 원가와 순실현가능가치 중 작은 금액으로 표시됩니다. 순실현가능가치를 추정할 때에는 재고자산으로부터 실현가능한 금액에 대하여 추정일 현재 사용가능한 가장 신뢰성 있는 증거에 기초하여야 하며, 회사의 과거 경험, 현재 시장 상황, 보고기간 후 사건이 보고기간말 존재하는 상황에 대하여 확인하여 주는 경우에는, 그 사건과 직접 관련된 가격이나 원가의 변동을 고려하여 추정합니다.

#### ③ 확정급여형 퇴직급여제도

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.

#### ④ 종속기업 및 공동기업 투자에 대한 손상

당사는 매 회계연도에 종속기업 및 공동기업 투자에 대한 손상 여부를 검토하고 있습니다. 회수가능금액은 사용가치 또는 처분부대원가를 차감한 공정가치에근거하여 결정되었으며, 이러한 계산은 추정에 근거하여 이루어집니다

### 4. 재무위험관리

#### (1) 재무위험관리요소

당사는 여러 활동으로 인하여 시장위험(외환위험, 이자율위험 등), 신용위험 및 유동

성위험과 같은 다양한 재무위험에 노출되어 있습니다. 당사의 전반적인 위험관리정책은 금융시장의 예측불가능성에 초점을 맞추고 있으며 재무성과에 잠재적으로 불리할 수 있는 효과를 최소화하는데 중점을 두고 있습니다. 당사의 이사회는 외환위험, 이자율위험, 신용위험 및 유동성을 초과하는 투자 등과 같은 위험관리를 포함하여 전반적인 재무위험관리에 관한 사항을 검토·승인합니다.

## (2) 외환위험

당사는 국제적으로 영업활동을 영위하고 있어 외환위험, 특히 주로 미국달러화 및 일본엔화와 관련된 환율변동위험에 노출되어 있습니다. 외환위험은 미래예상거래, 인식된 자산과 부채에 대한 순투자와 관련하여 발생하고 있습니다.

보고기간종료일 현재 당사가 보유하고 있는 외화표시 화폐성자산 및 화폐성부채의 장부금액과 각 외화에 대한 원화의 환율 5% 변동시 당사의 세전이익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)								
외 화	당기말				전기말			
	자 산	부 채	상승시	하락시	자 산	부 채	상승시	하락시
USD	9,467,591	1,068	473,326	(473,326)	6,894,220	53,023	342,060	(342,060)
JPY	15,663	-	783	(783)	73,971	-	3,699	(3,699)
합 계	9,483,254	1,068	474,109	(474,109)	6,968,191	53,023	345,759	(345,759)

## (3) 이자율위험

당사는 보고기간종료일 현재 고정이자율로 자금을 차입하고 있으며, 이에 따라 이자율위험에 노출되어 있지 않습니다.

## (4) 신용위험

신용위험은 보유하고 있는 수취채권 및 확정계약을 포함한 거래처에 대한 신용위험 뿐 아니라 금융기관예치금으로부터 발생하고 있습니다. 당사는 신용위험을 최소화하고자 신용도가 일정 수준 이상인 거래처 및 금융기관 등과 거래하고 있으며 신용위험의 노출정도와 거래처 등의 신용도를 수시로 검토·관리하고 있습니다.

보고기간종료일 현재 신용위험에 대한 최대 노출정도는 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
과 목	당기말		전기말	
	장부금액	최대노출금액	장부금액	최대노출금액
현금및현금성자산	8,328,632	8,328,632	11,330,612	11,330,612
단기금융상품	37,179,080	37,179,080	36,224,980	36,224,980
매출채권및기타채권	18,445,584	18,445,584	9,548,308	9,548,308
장기기타채권	1,098,027	1,098,027	1,083,587	1,083,587
합 계	65,051,323	65,051,323	58,187,487	58,187,487

#### (5) 유동성 위험

당사는 미사용 차입금한도를 적정수준으로 유지하고 영업 자금수요를 충족시킬 수 있도록 유동성에 대한 예측을 항시 모니터링하여 차입금 한도나 약정을 위반하는 일이 없도록 하고 있습니다. 유동성에 대한 예측 시에는 당사의 자금조달 계획, 약정 준수, 당사 내부의 목표재무비율 및 통화에 대한 제한과 같은 외부 법규나 법률 요구사항이있는 경우 그러한 요구사항을 고려하고 있습니다.

당사의 유동성위험 분석내용은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)						
과 목	당기말			전기말		
	1년 미만	1~5년	합 계	1년 미만	1~5년	합 계
매입채무및기타채무	6,671,477	10,000	6,681,477	5,661,643	10,000	5,671,643
차입금(*)	11,546,409	-	11,546,409	11,595,553	-	11,595,553
리스부채(*)	1,414,851	39,645	1,454,496	1,276,209	1,266,173	2,542,382
합 계	19,632,737	49,645	19,682,382	18,533,405	1,276,173	19,809,578

(\*) 만기까지 상환될 원금 및 이자비용으로서 할인하지 않은 명목가액입니다.

#### 5. 금융상품의 범주 및 공정가치

(1) 보고기간종료일 현재 금융자산과 부채의 범주별 장부금액은 다음과 같습니다.

① 금융자산

(단위 : 천원)				
과 목	당기말		전기말	
	상각후원가측정 금융자산	기타포괄손익-공정 가치 금융자산	상각후원가측정 금융자산	기타포괄손익-공정 가치 금융자산
현금및현금성자산	8,328,632	-	11,330,612	-
단기금융상품	37,179,080	-	36,224,980	-
매출채권및기타채권	18,445,584	-	9,548,308	-
장기기타채권	1,098,027	-	1,083,587	-
기타포괄손익-공정가치 금융자산	-	500	-	500
합 계	65,051,323	500	58,187,487	500

금융자산의 공정가치는 보고기간종료일로부터 단기의 만기나 상환일 등의 사유로 장  
부가액과 유사합니다.

② 금융부채

(단위 : 천원)				
과 목	당기말		전기말	
	상각후원가측정 금융부채	공정가치	상각후원가측정 금융부채	공정가치
매입채무및기타채무	4,371,448	4,371,448	4,188,732	4,188,732
단기차입금	11,400,000	11,400,000	11,400,000	11,400,000
리스부채	1,427,008	1,427,008	2,468,712	2,468,712
장기매입채무및기타채무	10,000	10,000	10,000	10,000
합 계	17,208,456	17,208,456	18,067,444	18,067,444

매입채무및기타채무에는 종업원에 대한 부채가 차감되어 있습니다.

차입금은 당사의 신용등급 및 잔여 상환기일을 고려하여 상기와 같이 공정가치를 산  
정하였습니다.

(2) 금융자산과 금융부채의 범주별 순손익의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
범 주	과 목	당 기	전 기
상각후원가측정 금융자산	외환차손익	30,144	727,327
	외화환산손익	(153,268)	326,002
	대손상각비	(115,757)	751,339

(단위 : 천원)			
범 주	과 목	당 기	전 기
	이자수익	1,347,179	1,441,568
상각후원가측정 금융부채	외환차손익	2,913	(16,162)
	외화환산손익	20	(1,468)
	이자비용	500,868	502,230

## 6. 현금및현금성자산 등

보고기간종료일 현재 현금및현금성자산과 장단기금융상품의 구성요소는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
과 목	종 류	당기말	전기말
현금및현금성자산	원화보통예금	5,758,155	10,589,973
	외화보통예금	2,570,477	740,639
	소 계	8,328,632	11,330,612
단기금융상품	정기예적금(*1)	37,179,080	36,224,980
합	계	45,507,712	47,555,592

(\*1) 단기금융상품 중 179,080천원(전기말 224,980천원)은 임직원의 우리사주취득 자금대출 보증 목적으로 한국증권금융(주)에 담보로 제공되어 있습니다(주석 33참조).

## 7. 매출채권및기타채권

(1) 보고기간종료일 현재 매출채권및기타채권의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)							
구 분	과 목	당기말			전기말		
		채권액	대손충당금	장부금액	채권액	대손충당금	장부금액
유동성	매출채권(*1)	18,992,270	(755,585)	18,236,684	10,399,474	(871,342)	9,528,132
	미수금	186,880	-	186,880	4,816	-	4,816
	임차보증금	22,020	-	22,020	15,360	-	15,360
합	계	19,201,170	(755,585)	18,445,584	10,419,650	(871,342)	9,548,308

(\*1) 당기말 현재 회사는 매출채권 중 특수관계자인 ModelSolution Inc. 의 대손충당

금 532,379천원을 설정하고 있습니다

(2) 보고기간종료일 현재 매출채권의 연령분석 내용은 다음과 같습니다.

<당기>

(단위 : 천원)			
연체기간(이상~미만)	채권잔액	기대손실율	대손충당금
In due	15,821,190	0.34%	53,064
Overdue 3개월 이내	2,100,206	2.26%	47,433
Overdue 3개월-6개월	458,037	9.30%	42,605
Overdue 6개월-9개월	-	0.00%	-
Overdue 9개월-12개월	23,099	98.47%	22,745
Overdue 12개월 이상	589,738	100.00%	589,738
합계	18,992,270	3.98%	755,585

<전기>

(단위 : 천원)			
연체기간(이상~미만)	채권잔액	기대손실율	대손충당금
In due	6,848,432	0.98%	67,147
Overdue 3개월 이내	2,457,484	3.10%	76,228
Overdue 3개월-6개월	392,832	12.30%	48,307
Overdue 6개월-9개월	11,848	42.75%	5,065
Overdue 9개월-12개월	62,108	77.00%	47,825
Overdue 12개월 이상	626,770	100.00%	626,770
합계	10,399,474	8.38%	871,342

(3) 대손충당금의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)				
구 분	기초금액	채권 제각	대손상각비(환입)	기말금액
당 기	871,342	-	(115,757)	755,585
전 기	154,532	(34,528)	751,338	871,342

## 8. 재고자산

보고기간종료일 현재 재고자산의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
과 목	당기말	전기말
원재료	1,198,249	822,241
(재고충당금)	(164,254)	(35,367)
재공품	1,855,453	2,294,477
(재고충당금)	(408,364)	(346,870)
제품	4,450,055	3,232,409
(재고충당금)	(1,136,199)	(714,335)
저장품	105,793	64,051
합 계	5,900,733	5,316,606

당사가 인식한 재고자산평가손실 금액은 당기 612백만원 (전기: 683백만원)이며, 모두 매출원가에 포함되었습니다..

## 9. 기타유동자산

보고기간종료일 현재 기타유동자산의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
과 목	당기말	전기말
선급금	745,418	450,959
미수수익	150,341	207,540
선급비용	329,066	284,178
합 계	1,224,825	942,677

## 10. 기타포괄손익-공정가치 금융자산

보고기간종료일 현재 기타포괄손익-공정가치 금융자산의 상세내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
구 분	종 류	당 기	전 기
시장성 없는 지분상품	한국금형공업조합 출자금	500	500

취득원가가 공정가치의 합리적인 근사치에 해당하는 금융자산은 취득원가를 공정가치로 인식하였습니다.

#### 11. 기타비유동자산

보고기간종료일 현재 기타비유동자산의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
과 목	당기말	전기말
보증금	1,136,351	1,140,799
현재가치할인차금	(38,324)	(57,212)
합 계	1,098,027	1,083,587

#### 12. 종속기업투자

당사는 2016년 6월 미국 Delaware에 컴퓨터프린팅 사업을 영위하기 위해 자본금 993,480천원(USD 850,000)을 출자하여 100% 종속기업을 설립하였으며, 2019년 및 2018년 중 추가로 자본금 539,350천원(USD 500,000) 및 2,238,047천원(USD 1,970,000)을 출자하였습니다. 당사는 동 종속기업투자를 별도재무제표에 취득원가로 표시하고 있습니다.

보고기간종료일 현재 상기 종속기업의 요약 재무정보는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)										
종속회사명	당기말			전기말			당기		전기	
	자산총액	부채총액	자기자본	자산총액	부채총액	자기자본	매출액	당기순이익(손실)	매출액	당기순이익(손실)
ModelSolution Inc.	424,234	575,832	(151,597)	249,360	738,248	(488,889)	1,023,998	322,740	2,404,524	(397,908)

(1)종속기업투자의 당기 및 전기 중 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구분	기초금액	손상차손	손상차손환입	기말금액
당기	-	-	-	-
전기	596,089	(596,089)	-	-

(2) 당사는 전기 중 종속기업투자에 대하여 손상차손 596백만원을 인식하였으며, 상세내역은 다음과 같습니다.

① 당기와 전기 중 인식한 손상차손은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
기업명	당기	전기
ModelSolution Inc.	-	(596,089)

전기말 사업의 불확실성 등을 고려하여 전액 손상처리하였습니다.

### 13. 공동기업투자

(1) 당기말 현재 공동기업의 현황은 다음과 같습니다.

기업명	소유지분율		주된사업장	사용 재무제표일	비고
	당기말	전기말			
(주)대명테크원	49.0%	49.0%	한국	12월 31일	

당사는 목업 디자인 샘플의 도금 및 착색을 주된 사업으로 하여 2019년 12월 신설된 (주)대명테크원의 지분 49%(보통주 980주)를 인수하였습니다.

(2) 당기와 전기의 공동기업에 대한 지분법 평가 내역은 다음과 같습니다.

<당기>

(단위: 천원)							
기업명	당기초	취득	처분	지분법손익	손상	기타포괄손익	당기말
(주)대명테크원	754,900	-	-	(61,633)	-	-	693,267

<전기>

(단위 : 천원)							
기업명	전기초	취득	처분	지분법손익	손상	기타포괄손익	전기말
주대명테크원	768,112	-	-	(13,212)	-	-	754,900

(3) 공동기업의 요약재무정보 및 공동기업으로부터 수령한 배당금은 아래와 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	공동기업 : (주)대명테크원	
	당기	전기
유동자산	479,740	552,887
비유동자산	1,696,929	1,636,897
유동부채	344,668	246,837
비유동부채	14,835	-
순자산	1,817,166	1,942,947
피투자기업에서 수령한 배당금	-	-
매출	1,816,757	1,862,703
매출총이익	497,145	589,551
영업이익(손실)	(127,115)	(37,372)
당기순이익(손실)	(125,781)	(27,630)

(4) 당기와 전기의 공동기업의 순자산에서 공동기업에 대한 지분의 장부금액으로 조정된 내역은 다음과 같습니다.

<당기>

(단위 : 천원)					
기업명	순자산금액	지분율	순자산 지분금액	손상차손 누계액	장부금액
주대명테크원	1,817,166	49.0%	890,411	(197,144)	693,267

<전기>

(단위 : 천원)					
기업명	순자산금액	지분율	순자산 지분금액	손상차손 누계액	장부금액
주대명테크원	1,942,947	49.0%	952,044	(197,144)	754,900

(5) 당사는 당기 중 공동기업 투자주식과 관련하여 손상차손을 인식하지 아니하였습니다. 보고기간말 현재 공동기업 투자주식의 장부금액은 과거 손상차손 197백만원이 반영된 금액입니다.

① 당기와 전기 중 인식한 손상차손은 없습니다.

② 당기 중 회수가능액 측정은 미래현금흐름의 할인 평가법을 통하여 결정되었습니다.

- 현금흐름은 회사의 과거 경험, 실질적인 영업결과와 향후 5년간의 사업계획을 근거로 추정하였고, 영업현금흐름할인법에 사용된 투입변수는 다음과 같습니다.

투입변수	투입변수 범위
가중평균자본비용	11.30%
영구성장율	1.00%

#### 14. 유형자산

(1) 보고기간종료일 현재 유형자산 장부금액의 구성내용은 다음과 같습니다.

과 목	(단위 : 천원)					
	당기말			전기말		
	취득원가	감가상각누계액	장부금액	취득원가	감가상각누계액	장부금액
토지	7,402,786	-	7,402,786	7,402,786	-	7,402,786
건물	5,769,331	(2,040,225)	3,729,106	5,769,331	(1,895,992)	3,873,339
기계장치	18,797,822	(15,461,780)	3,336,042	18,579,797	(14,712,954)	3,866,843
기계장치_정부보조금	(7,374)	77	(7,297)	-	-	-
차량운반구	63,896	(55,569)	8,327	63,896	(49,619)	14,277
비품	5,127,182	(4,078,920)	1,048,262	5,002,365	(3,195,542)	1,806,823
시설장치	5,498,471	(4,520,734)	977,737	5,463,971	(3,524,461)	1,939,510
사용권자산	5,863,567	(4,505,689)	1,357,878	5,602,105	(3,247,959)	2,354,146
건설중인자산	182,075	-	182,075	-	-	-
합 계	48,697,756	(30,662,840)	18,034,916	47,884,251	(26,626,527)	21,257,724

(2) 유형자산 장부금액의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)							
구 분	과 목	기초금액	취득	처분	감가상각비	대체	기말금액
당 기	토지	7,402,786	-	-	-	-	7,402,786
	건물	3,873,339	-	-	(144,233)	-	3,729,106
	기계장치	3,866,843	329,525	(3)	(860,323)	-	3,336,042
	기계장치_정부보조금	-	(7,374)	-	77	-	(7,297)
	차량운반구	14,277	-	-	(5,950)	-	8,327
	비품	1,806,823	140,009	(6)	(898,564)	-	1,048,262
	시설장치	1,939,510	34,500	-	(996,273)	-	977,737
	사용권자산	2,354,146	335,480	-	(1,331,748)	-	1,357,878
	건설중인자산	-	182,075	-	-	-	182,075
	합 계	21,257,724	1,014,215	(9)	(4,237,014)	-	18,034,916
전 기	토지	7,402,786	-	-	-	-	7,402,786
	건물	4,017,573	-	-	(144,234)	-	3,873,339
	기계장치	3,733,856	968,280	(3)	(906,075)	70,785	3,866,843
	차량운반구	6,935	11,000	-	(3,658)	-	14,277
	비품	2,101,000	548,099	(8)	(842,268)	-	1,806,823
	시설장치	2,548,212	319,900	(3)	(928,599)	-	1,939,510
	사용권자산	3,501,976	70,516	-	(1,218,346)	-	2,354,146
	건설중인자산	70,785	-	-	-	(70,785)	-
	합 계	23,383,123	1,917,795	(14)	(4,043,180)	-	21,257,724

(3) 당기말 현재 당사는 건물, 기계장치 등 당사 소유의 자산에 대하여 DB손해보험을 차량운반구에 대해 한화손해보험에 보험을 가입하고 있습니다.

(4) 감가상각비의 분류 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
제조원가	3,292,548	3,146,138
판매비와관리비	944,466	897,042
합 계	4,237,014	4,043,180

(5) 유형자산 중 장부금액 11,132백만원(전기말: 11,276백만원)의 토지와 건물은 투자 부동산과 공동으로 은행차입금에 대한 담보로 제공되고 있으며 담보설정금액은 13,880백만원(전기: 13,880백만원)입니다(주석 15 및 19 참고). 당사는 이 자산을 다른 차입금의 담보로 제공하거나 다른 기업에 매도할 수 없습니다.

(6) 당기 및 전기 중 당사의 정부보조금 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
기초잔액	-	-
기중수령액	7,374	-
비용상계 등	(77)	-
기말잔액	7,297	-

(7) 당기 중 정부보조금으로 취득한 자산과 관련한 정부보조금의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)					
구분	기초잔액	취득	처분	상각	기말잔액
기계장치	-	7,374	-	(77)	7,297
합 계	-	7,374	-	(77)	7,297

## 15. 투자부동산

(1) 보고기간종료일 현재 투자부동산 장부금액의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)							
구 분	과 목	기초금액	감가상각비	대체	기말금액	취득원가	감가상각누계액
당 기	건물	131,261	(4,773)	-	126,488	190,925	(64,437)
전 기	건물	136,034	(4,773)	-	131,261	190,925	(59,664)

(2) 투자부동산의 감가상각비는 관리비에 103천원(전기: 103천원) 및 제조원가에 4,670천원(전기: 4,670천원)이 포함되어 있습니다.

(3) 투자부동산과 관련하여 임대수의 18,000천원(전기: 18,000천원) 발생하였으며, 운영비용 4,773천원(전기: 4,773천원)이 발생하였습니다.

(4) 투자부동산 중 장부금액 126백만원(전기말: 131백만원)의 건물이 은행차입금에

대한 담보로 제공되고 있습니다(주석 14과 19 참고). 당사는 이 자산을 다른 차입금의 담보로 제공하거나 다른기업에 매도할 수 없습니다.

(5) 당기말 투자부동산의 공정가치는 장부금액과 유의적인 차이가 없습니다.

## 16. 리스

### (1) 재무상태표에 인식된 금액

리스와 관련해서 재무상태표에 인식된 금액은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구분	당기말	전기말
사용권자산		
부동산	1,270,765	2,257,311
차량운반구	80,566	77,561
기타	6,547	19,274
합계	1,357,878	2,354,146

(단위 : 천원)		
구분	당기말	전기말
리스부채		
유동	1,391,883	1,221,967
비유동	35,125	1,246,745
합계	1,427,008	2,468,712

### (2) 손익계산서에 인식된 금액

리스와 관련해서 손익계산서에 인식된 금액은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구분	당기	전기
사용권자산의 감가상각비		
부동산	1,270,765	1,154,293
차량운반구	48,257	48,237
기타	12,727	15,817
합계	1,331,749	1,218,347
리스부채에 대한 이자비용 (금융원가에 포함)	65,893	88,602
단기리스료(매출원가 및 관리비에 포함)	3,000	11,680
단기리스가 아닌 소액자산 리스료 (매출원가 및 관리비에 포함)	67,995	68,497

(3) 보고기간종료일 현재 당사가 인식한 리스부채의 만기분석 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)				
구분	1년 이내	1년초과 5년이내	5년초과	합계
유동성리스부채	1,391,883	-	-	1,391,883
비유동성리스부채	-	35,125	-	35,125
합계	1,391,883	35,125	-	1,427,008

(4) 당기말 현재 리스부채의 최장 만기는 2030년 03월이며 당기 중 리스의 총 현금유출은 1,499백만원(전기 : 1,355백만원)입니다.

## 17. 무형자산

(1) 보고기간종료일 현재 무형자산 장부금액의 구성내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)								
과 목	당기말				전기말			
	취득원가	상각누계액	손상차손 누계액	장부금액	취득원가	상각누계액	손상차손 누계액	장부금액
산업재산권	46,223	(19,784)	-	26,439	24,592	(11,104)	-	13,488
산업재산권_정부보조금	(7,530)	5,336	-	(2,194)	(7,530)	3,453	-	(4,077)
소프트웨어	4,970,875	(3,769,073)	-	1,201,802	4,194,198	(3,826,636)	-	367,562
소프트웨어_정부보조금	(125,080)	100,521	-	(24,559)	(100,000)	77,083	-	(22,917)
건설중인자산	-	-	-	-	278,200	-	-	278,200
회원권	308,917	-	-	308,917	308,917	-	-	308,917
합 계	5,193,405	(3,663,000)	-	1,510,405	4,698,377	(3,757,204)	-	941,173

(2) 무형자산 장부금액의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)							
구 분	과 목	기초금액	취득	처분	상각	대체	기말금액
당 기	산업재산권	13,488	21,631	-	(8,680)	-	26,439
	산업재산권_정부보조금	(4,077)	-	-	1,883	-	(2,194)
	소프트웨어	367,562	886,730	-	(330,690)	278,200	1,201,802
	소프트웨어_정부보조금	(22,917)	(25,080)	-	23,438	-	(24,559)
	건설중인자산	278,200	-	-	-	(278,200)	-
	회원권	308,917	-	-	-	-	308,917
	합 계	941,173	883,281	-	(314,049)	-	1,510,405
전 기	산업재산권	15,589	3,207	-	(5,308)	-	13,488
	산업재산권_정부보조금	(5,961)	-	-	1,884	-	(4,077)
	소프트웨어	528,013	39,735	(5)	(200,181)	-	367,562
	소프트웨어_정부보조금	(47,917)	-	-	25,000	-	(22,917)
	건설중인자산	-	278,200	-	-	-	278,200
	회원권	308,917	-	-	-	-	308,917
	합 계	798,641	321,142	(5)	(178,605)	-	941,173

(3) 무형자산상각비는 매출원가에 239,062천원(전기 : 144,127천원), 관리비에 74,987천원(전기 : 34,480천원)이 포함되어 있습니다.

(4) 당기 및 전기 중 당사의 정부보조금 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
기초잔액	26,995	53,878
기중수령액	25,080	-
비용상계 등	(25,321)	(26,883)
기말잔액	26,754	26,995

(5) 당기 및 전기 중 정부보조금으로 취득한 자산과 관련한 정부보조금의 변동내역은 다음과 같습니다.

< 당 기 >

(단위 : 천원)					
구분	기초잔액	취득	처분	상각	기말잔액
소프트웨어	22,917	25,080	-	(23,438)	24,559
특허권	4,078	-	-	(1,883)	2,195
합 계	26,995	25,080	-	(25,321)	26,754

< 전 기 >

(단위 : 천원)					
구분	기초잔액	취득	처분	상각	기말잔액
소프트웨어	47,917	-	-	(25,000)	22,917
특허권	5,961	-	-	(1,883)	4,078
합 계	53,878	-	-	(26,883)	26,995

18. 매입채무및기타채무

보고기간종료일 현재 매입채무및기타채무의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)				
과 목	당기말		전기말	
	유동	비유동	유동	비유동
매입채무	419,504	-	415,955	-

(단위 : 천원)				
과 목	당기말		전기말	
	유동	비유동	유동	비유동
미지급금	4,281,904	-	3,624,473	-
미지급비용	1,970,069	-	1,621,215	-
임대보증금	-	10,000	-	10,000
합 계	6,671,477	10,000	5,661,643	10,000

## 19. 차입부채

보고기간종료일 현재 차입부채의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)						
내 용	차입처	이자율(%)	차입일	만기일	당기말	전기말
기업운영자금_담보대출	하나은행	3.58%	2025-05-17	2026-05-17	2,400,000	2,400,000
산업운영자금_담보대출	산업은행	3.33%	2025-05-19	2026-05-19	9,000,000	9,000,000
소 계					11,400,000	11,400,000
(단기차입금)합계					11,400,000	11,400,000

당기말 현재 당사는 하나은행과 산업은행으로부터의 원화차입금과 관련하여 장부금액 11,258백만원(전기말: 11,407백만원)의 토지와 건물을 담보로 제공하고 있습니다(주석 14 및 15 참고).

## 20. 기타유동부채

보고기간종료일 현재 기타유동부채의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
과 목	당기말	전기말
예수금	813,265	589,181
선수금	2,439,869	1,287,454
부가세예수금	181,462	148,602
합 계	3,434,596	2,025,237

## 21. 순확정급여부채(자산)

(1) 당사는 종업원을 위하여 퇴직급여제도를 운영하고 있으며, 종업원 퇴직시 최종 3개월 평균급여에 근속연수에 따른 지급률 등을 적용하여 지급하고 있습니다. 또한 장기근속을 유도하기 위하여 기타장기종업원급여를 제공하고 있습니다. 보고기간종료일 현재 순확정급여부채(자산)의 구성은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
과 목	당기말	전기말
확정급여채무의 현재가치	12,891,714	12,336,459
사외적립자산의 공정가치	(15,569,378)	(13,638,198)
소 계	(2,677,664)	(1,301,739)
기타장기종업원급여	581,461	561,578

(2) 확정급여채무의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
기초금액	12,336,459	10,512,404
당기근무원가	1,854,313	1,744,257
이자비용	435,079	428,949
재측정요소		
인구통계적가정의 변동으로 인한 보험수리적손익	(1,031)	(34,891)
재무적가정의 변동으로 인한 보험수리적손익	(296,534)	507,637
경험적조정으로 인한 보험수리적손익	273,515	(76,223)
제도에서의 지급액		
급여의 지급	(1,710,087)	(856,719)
관계사 진출입자의 영향	-	111,044
보고기간말 금액	12,891,714	12,336,458

(3) 사외적립자산의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
기초금액	13,638,198	11,088,655
이자수익	538,329	511,607
재측정요소: 사외적립자산의 수익	(118,623)	(99,821)
기여금	2,640,000	2,900,000
급여의 지급	(1,128,526)	(873,287)
관계사 진출입자의 영향	-	111,044
보고기간말 금액	15,569,378	13,638,198

(4) 보고기간종료일 현재 사외적립자산의 구성내용은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구 성	당 기		전 기	
	공시가격	구성비(%)	공시가격	구성비(%)
현금및현금성자산	1,398	0.01	724	0.01
이율보증계약상품	9,905,512	63.62	10,778,397	79.03
ELB(Equity Linked Bond)	5,662,468	36.37	2,859,077	20.96
합 계	15,569,378	100.00	13,638,198	100.00

(5) 당기 및 주요 보험수리적가정은 다음과 같습니다.

구 분	당 기	전 기
	보험수리적 가정	보험수리적 가정
할인율	4.16%	3.86%
임금상승률	4.50%	4.50%

(6) 당기 현재 주요 가정의 변동에 따라 확정급여채무에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구 분	당 기		전 기	
	1% 상승시	1% 하락시	1% 상승시	1% 하락시
할인율	11,978,220	13,927,047	11,461,190	13,332,775

(단위: 천원)				
구 분	당 기		전 기	
	1% 상승시	1% 하락시	1% 상승시	1% 하락시
임금상승률	13,913,851	11,972,146	13,317,007	11,457,776

민감도분석에 사용된 방법 및 가정은 전기와 동일하며, 다른 가정은 일정하다는 가정 하에 산정되었으나, 실무적으로는 여러 가정이 서로 관련되어 변동됩니다. 주요 보험 수리적가정의 변동에 대한 확정급여채무의 민감도는 재무상태표에 인식된 확정급여 채무 산정시 사용한 예측단위접근법과 동일한 방법을 사용하여 산정되었습니다. 한편, 할인율인 우량채 수익률의 하락은 제도가 보유하고 있는 채무증권의 가치를 일부 증가시켜 상쇄효과가 있으나, 확정급여부채의 증가를 통해 가장 유의적인 위험에 노출되어 있습니다.

(7) 당기 보고기간종료일 현재 확정급여채무의 가중평균 만기는 7.88년(전기 : 8.17년)이며, 할인하지 않은 연금 급여지급액의 만기분석은 아래와 같습니다.

(단위: 천원)					
구 분	1년 미만	1년~3년 미만	3~5년 미만	5년이상	합 계
급여지급액	1,244,171	2,066,060	1,812,186	13,153,094	18,275,511

당사는 기금의 적립수준을 매년 검토하고, 기금에 결손이 발생하는 경우 이를 보전하고 있으며, 2026년 12월 31일로 종료하는 회계연도의 예상기여금은 1,846,339천원(전기 : 2,500,000천원)입니다.

## 22. 총당부채

보고기간 중 총당부채의 변동내역은 다음과 같습니다

### < 당기 >

(단위 : 천원)				
구 분	기초금액	증가	감소	기말금액
복구총당부채	75,730	2,077	-	77,807

### < 전기 >

(단위 : 천원)				
구 분	기초금액	증가	감소	기말금액
복구충당부채	-	75,730	-	75,730

### 23. 자본금과 기타불입자본

#### (1) 자본금

보고기간말 현재 당사의 자본금에 관련된 사항은 다음과 같습니다.

(단위 : 주,천원,원)		
구 분	당기말	전기말
발행할 주식의 총수	100,000,000주	100,000,000주
1주당 액면금액	500원	500원
발행한 주식의 수	6,396,700주	6,396,700주
보통주자본금	3,198,350천원	3,198,350천원

#### (2) 자본금과 기타불입자본의 변동 내역

(단위 : 주,천원)				
구 분	유통보통주식수 (단위: 주)	자본금	주식발행초과금	합 계
2024.01.01 (전기초)	6,396,700	3,198,350	26,598,296	29,796,646
2024.12.31 (전기말)	6,396,700	3,198,350	26,598,296	29,796,646
2025.01.01 (당기초)	6,396,700	3,198,350	26,598,296	29,796,646
2025.12.31 (당기말)	6,396,700	3,198,350	26,598,296	29,796,646

#### (3) 기타불입자본

보고기간말 현재 기타불입자본 및 기타자본구성요소의 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
기타불입자본		
주식발행초과금	26,598,296	26,598,296
합계	26,598,296	26,598,296

## 24. 주식기준보상

(1) 당사는 정관 및 이사회 결의에 의거해서 회사의 임직원에게 주식매수선택권을 부여하였으며, 부여일로부터 2년이상 재임 또는 재직하는 경우 주식선택권을 행사 할 수 있습니다.

주식매수선택권의 주요 내용은 다음과 같습니다.

구 분	제1차 부여분	제2차 부여분
부여일	2023-01-30	2023-06-19
최초 부여주식수	128,000주	6,500주
잔여주식수	111,500주	6,500주
부여방법	신주발행	신주발행
행사가능기간	2025.01.30~ 2030.01.29	2025.06.19~ 2030.06.18
행사가격	27,000원	27,000원
가득조건	용역제공2년	용역제공2년
부여일 공정가치	11,964원	7,412원

(2) 주식매수선택권의 수량과 행사가격의 변동은 다음과 같습니다.

구 분	주식매수선택권 수량(단위 : 주)		행사가격(단위 : 원)	
	당기	전기	당기	전기
기초 잔여주	118,000	124,000	27,000	27,000
부여	-	-	27,000	27,000
행사	-	-	27,000	27,000
소멸	-	6,000	27,000	27,000
기말 잔여주	118,000	118,000	27,000	27,000
기말 행사가능한 주식수	118,000	118,000	27,000	27,000

(3) 당사는 2023년 중 부여된 주식선택권의 보상원가를 이항모형을 이용한 공정가치 접근법을 적용하여 산정했으며, 보상원가를 산정하기 위한 제반 가정 및 변수는 다음

과 같습니다.

구 분	제1차 부여분	제2차 부여분
주식선택권의 공정가치	11,964원	7,412원
부여일의 주가	24,000원	19,990원
주가변동성	47.19%	37.87%
무위험수익률	3.3%	3.7%

(4) 당기 중 비용으로 인식한 주식기준보상은 66백만원이며(전기 : 658백만원)이며, 전액 주식결제형 주식기준보상과 관련된 비용입니다.

## 25. 이익잉여금

(1) 보고기간종료일 현재 이익잉여금의 구성내용은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)			
과 목	내 용	당기말	전기말
법정적립금	이익준비금(*1)	820,936	686,605
미처분이익잉여금	미처분이익잉여금	39,906,763	34,935,085
합 계	합 계	40,727,699	35,621,690

(\*1) 상법상의 규정에 따라 납입자본의 50%에 달할 때까지 매 결산기마다 주식배당을 제외한 이익배당액의 10% 이상을 이익준비금으로 적립하고 있습니다. 동 이익준비금은 현금배당의 재원으로 사용 될 수 없으며 자본전입 또는 결손보전을 위해서만 사용될 수 있습니다.

## (2) 이익잉여금처분계산서

이익잉여금처분계산서는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
구 분 (처분예정(확정)일)	제 21 (당) 기 (2026년 3월 26일)	제 20(전) 기 (2025년 3월 24일)	
I. 미처분 이익잉여금		39,906,763	34,935,085
1. 전기이월미처분이익잉여금	33,457,447		30,780,816
2. 순확정급여부채 재측정요소	(73,766)		(392,609)

(단위 : 천원)			
구 분 (처분예정(확정)일)	제 21 (당) 기 (2026년 3월 26일)	제 20(전) 기 (2025년 3월 24일)	
3. 당기순이익	6,523,082		4,546,878
II. 임의적립금등의 이입액		-	-
III. 이익잉여금처분액		1,970,184	1,477,638
1. 이익준비금	179,108		134,331
2. 배당금(주당배당금(률)): : 당기 280 원( 56.00%) : 전기 210 원( 42.00 %)	1,791,076		1,343,307
IV. 차기이월 미처분이익잉여금		37,936,580	33,457,447

(3) 보고기간종료일 현재 이익잉여금의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당기말	전기말
기초	35,621,691	31,723,290
현금배당	(1,343,307)	(255,868)
당기순이익	6,523,082	4,546,878
보험수리적손익대체	(73,767)	(392,609)
합 계	40,727,699	35,621,691

## 26. 고객과의 계약에서 생기는 수익

회사의 매출은 모두 고객과의 계약에서 인식한 수익이며, 당기 및 전기의 범주별매출액 내역은 다음과 같습니다

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
한 시점에 인식하는 수익		
제품매출액	76,391,817	67,543,002
기타매출액	62,396	40,366
기간에 걸쳐 인식하는 수익		

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
임대료수익	48,000	48,000
합 계	76,502,213	67,631,368

## 27. 판매비 및 관리비

판매비 및 관리비의 세부내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
판매비	3,761,539	2,242,375
운반비	820,061	647,556
지급수수료	2,635,339	1,320,007
광고선전비	306,139	274,812
관리비	10,104,203	9,702,814
급여	5,818,676	5,118,095
퇴직급여	439,559	371,796
복리후생비	1,008,850	862,771
감가상각비	944,569	897,144
무형자산상각비	74,987	34,480
세금과공과	183,520	164,839
기타관리비	1,634,042	2,253,690
합 계	13,865,742	11,945,189

## 28. 비용의 성격별 분류

각 비용의 성격별 분류는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
재고자산의 변동	(1,559,985)	(777,605)
사용된 원부재료 및 부산물	8,985,514	6,124,304

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
종업원급여	25,253,327	23,555,198
복리후생비	3,702,717	3,550,759
감가상각비	4,241,788	4,047,952
무형자산상각비	314,049	178,607
운반비	862,447	679,218
세금과공과	343,385	266,031
외주가공비	19,095,878	18,665,517
기타비용	7,511,148	7,290,618
합 계	68,750,268	63,580,599

## 29. 금융수익 등

금융수익 및 금융원가 그리고 기타수익 및 기타비용의 세부내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
과 목	구 분	당 기	전 기
금융수익	이자수익	1,347,179	1,441,568
	외환차익	163,593	423,259
	외화환산이익	-	21,889
	합 계	1,510,772	1,886,716
금융원가	이자비용	434,975	413,628
	리스이자비용	65,893	88,602
	외환차손	165,972	99,524
	외화환산손실	59,896	-
	합 계	726,736	601,754
기타수익	유형자산처분이익	999	1,699
	잡이익	24,078	12,081
	외환차익	467,167	549,556
	외화환산이익	31,705	306,066
	합 계	523,949	869,402

(단위 : 천원)			
과 목	구 분	당 기	전 기
기타비용	종속기업투자주식손상차손	-	596,089
	유형자산처분손실	8	13
	무형자산처분손실	-	5
	기타충당부채전입액	2,077	5,214
	잡손실	312,565	773
	외환차손	431,731	162,125
	외화환산손실	125,059	3,421
	지분법손실	61,633	13,212
	합 계	933,073	780,852

### 30. 법인세

(1) 보고기간종료일 현재 이연법인세자산과 부채의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
이연법인세자산	4,909,925	4,379,343
12개월 후에 결제될 이연법인세자산	3,977,886	3,680,853
12개월 이내에 결제될 이연법인세자산	932,039	698,490
이연법인세부채	(3,167,985)	(3,024,814)
12개월 후에 결제될 이연법인세부채	(3,134,910)	(2,981,438)
12개월 이내에 결제될 이연법인세부채	(33,075)	(43,376)
이연법인세자산(부채) 순액	1,741,940	1,354,529

(2) 당기와 전기 중 이연법인세의 총 변동액은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당 기	전 기
기초금액	1,354,529	952,853
손익계산서에 반영된 이연법인세	366,605	297,940
자본에 직접 반영된 법인세비용	20,806	103,736

(단위: 천원)		
구 분	당 기	전 기
기말금액	1,741,940	1,354,529

(3) 당기와 전기 중 동일과세당국과 관련된 금액을 상계하기 이전의 이연법인세자산과 부채의 변동은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구 분	당 기			
	기초금액	당기손익 반영분	기타포괄손익	기말금액
퇴직급여충당부채	2,489,421	325,949	20,806	2,836,176
퇴직연금운용자산	(2,489,421)	(346,755)	-	(2,836,176)
미지급비용	309,883	92,668	-	402,551
대손충당금	159,423	(37,028)	-	122,395
유형자산	432,488	121,727	-	554,215
투자부동산	5,615	296	-	5,911
기타장기급여충당부채	117,371	10,552	-	127,923
미수수익	(43,376)	10,301	-	(33,075)
사용권자산	(492,016)	193,283	-	(298,733)
리스부채	515,960	(202,019)	-	313,941
복구충당부채	15,828	1,290	-	17,118
관계기업투자주식평가손실	81,948	17,872	-	99,820
정부보조금	5,643	1,849	-	7,492
재고자산충당금	229,183	177,909	-	407,092
보증금(현재가치할인차금)	11,958	(3,526)	-	8,432
업무용승용차	4,621	2,237	-	6,858
계	1,354,529	366,605	20,806	1,741,940

(단위: 천원)				
구 분	전 기			
	기초금액	당기손익 반영분	기타포괄손익	기말금액
퇴직급여충당부채	2,134,865	250,820	103,736	2,489,421
퇴직연금운용자산	(2,134,865)	(354,556)	-	(2,489,421)
미지급비용	343,783	(33,900)	-	309,883
대손충당금	-	159,423	-	159,423

(단위: 천원)				
구 분	전 기			
	기초금액	당기손익 반영분	기타포괄손익	기말금액
유형자산	324,369	108,119	-	432,488
투자부동산	5,615	-	-	5,615
기타장기급여충당부채	104,080	13,291	-	117,371
미수수익	(54,116)	10,740	-	(43,376)
사용권자산	(731,913)	239,897	-	(492,016)
리스부채	766,436	(250,476)	-	515,960
복구충당부채	-	15,828	-	15,828
관계기업투자주식평가손실	79,187	2,761	-	81,948
정부보조금	11,261	(5,618)	-	5,643
재고자산충당금	86,505	142,678	-	229,183
보증금(현재가치할인차금)	17,646	(5,688)	-	11,958
업무용승용차	-	4,621	-	4,621
계	952,853	297,940	103,736	1,354,529

종속기업투자와 관련된 차감할 일시적차이 3,771백만원에 대해 예측가능한 미래에 소멸할 가능성이 높지 않아 이연법인세자산을 인식하지 아니하였습니다.

(4) 당기와 전기 중 당사의 법인세비용으로 반영된 당기법인세 및 이연법인세의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
당기법인세		
당기손익에 대한 당기법인세	1,970,381	1,175,343
총당기법인세	1,970,381	1,175,343
이연법인세		
일시적차이의 증감	(387,411)	(401,677)
자본에 직접반영된 이연법인세	20,806	103,736
총이연법인세	(366,605)	(297,940)
법인세비용	1,603,776	877,403

(5) 당사의 법인세비용차감전순이익에 대한 법인세비용과 가중평균세율을 사용하여

이론적으로 계산된 금액과의 차이는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
법인세비용차감전순이익	8,126,858	5,424,280
법인세율로 계산된 법인세비용	1,676,513	1,111,675
법인세 효과		
세무상 차감되지 않는 비용	84,384	157,658
세액공제 및 세액감면	(2,316)	(65,442)
이연법인세자산미인식효과		124,583
세율변동효과	(90,276)	-
농어촌특별세	-	-
기타	(64,529)	(451,071)
당기 조정항목	(72,737)	(234,272)
법인세비용	1,603,776	877,403
유효세율	19.73%	16.18%

(6) 자본에 직접 반영된 법인세효과는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)						
구 분	당 기			전 기		
	반영 전	법인세효과	반영 후	반영 전	법인세효과	반영 후
순확정급여부채 재측정요소	(94,572)	20,806	(73,766)	(496,345)	103,736	(392,609)

### 31. 주당이익

주당이익은 당사의 당기순이익을 가중평균 유통주식수로 나누어 산정 하였습니다.

(1) 당사의 기본주당이익은 다음과 같습니다.

구 분	당 기	전 기
당기순이익	6,523,082천원	4,546,878천원
기본주당순이익을 계산하기 위한 보통주식수(*)	6,396,700주	6,396,700주
기본주당순이익	1,020원	711원

(\*) 2022년 1월 24일 시행된 주식 1주당 10주 비율의 액면분할이 반영 되었으며, 2022

년 10월 07일 코스닥 상장으로 유상증자가 반영된 가중평균보통주식수입니다.

(2) 당기와 전기의 가중평균유통보통주식수의 계산내역은 다음과 같습니다.

< 당 기 >

구분	일자	주식수	가중치	유통보통주식수
기초유통주식수	2025-01-01	6,396,700	365/365	6,396,700
합계		6,396,700		6,396,700

< 전 기 >

구분	일자	주식수	가중치	유통보통주식수
기초유통주식수	2024-01-01	6,396,700	365/365	6,396,700
합계		6,396,700		6,396,700

(3) 주식선택권의 경우 당사의 당기 주당평균가격이 행사가격미만(외가격)이므로 희석화주당순이익 계산시 반영하지 않았으며, 이에 당기 기본주당이익과 희석주당이익은 동일 합니다.

32. 영업부문

(1) 부문별 정보

당사는 한국채택국제회계기준 제1108호(영업부문)에 따른 보고부문이 단일 부문이므로 부문별 정보를 공시하지 않습니다.

(2) 기업 전체수준에서의 공시

가. 당기와 전기 중 당사의 주요 제품 및 용역에 대한 수익은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구분	당기	전기
국내매출	37,903,404	40,445,581
해외매출	38,598,808	27,185,787

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
계	76,502,212	67,631,368

나. 당사는 대한민국에 위치하고 있으며, 당사가 보유하고 있는 비유동자산은 모두 국내에 소재하고 있습니다.

다. 당기와 전기 중 당사 매출액의 10% 이상을 차지하는 외부 고객사에 대한 매출은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
A사	22,703,813	21,532,125

### 33. 우발채무와 약정사항

(1) 당기말 현재 당사는 이행계약과 이행선금급 등과 관련하여 서울보증보험으로부터 888,055천원의 보증을 제공받고 있습니다.

(2) 당기말 현재 당사의 금융기관과의 주요 약정사항은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
약정상대방	약정사항	약정한도	실행금액
하나은행	만기일시상환	2,400,000	2,400,000
산업은행	만기일시상환	9,000,000	9,000,000

(3) 당기말 현재 회사가 제공받거나 제공하고 있는 지급보증 및 담보의 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
보증내역	보증처	지급보증액	비 고
지급보증	한국증권금융(주)	179,080	임직원의 우리사주취득 자금대출 보증

(4) 당기말 현재 회사의 보험가입내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
보험의 종류	부보자산	보험회사	부보금액
재산종합보험	본사, 제2사업장, 기계장치	DB손해보험	180,567,650
적하보험	회사	DB손해보험	32,105,772
영업배상보험	회사	DB손해보험	1,000,000
환경책임보험	본사, 제2사업장	DB손해보험	15,000,000

당기말 현재 당사는 상기 보험가입자산 이외의 종업원복지보장보험, 승강기사고배상 책임보험, 기업중대사고배상책임보험에 대하여 DB손해보험에 가입하고 있으며, 자동차종합보험은 한화손해보험에 가입하고 있습니다.

또한, 당기 말 현재 당사는 DB손해보험 보험증권을 담보로 하나은행 및 산업은행에 토지와 건물을 제공하고 있으며, 해당 담보설정금액은 13,880백만원입니다.

#### 34. 특수관계자와의 거래

##### (1) 지배·종속기업 등 현황

보고기간종료일 현재 당사의 지배기업은 한국타이어앤테크놀로지 주식회사(지분율 62.9%)입니다. 당사의 종속기업으로는 2016년에 설립된 미국현지법인 ModelSolution Inc.(지분율: 100%)가 있습니다.

보고기간종료일 현재 당사와 거래가 있는 주요 특수관계자는 다음과 같습니다.

구 분	당기말	전 기 말
지배기업의 지주회사	한국엔컴퍼니(주)	한국엔컴퍼니(주)
지배기업의 지주회사의 종속회사 및 관계기업	(주)한국네트웍스	(주)한국네트웍스
지배기업	한국타이어앤테크놀로지(주)	한국타이어앤테크놀로지(주)
종속기업	ModelSolution Inc.	ModelSolution Inc.
공동기업	(주)대명테크윈	(주)대명테크윈
지배기업의 종속회사	한국동그라미파트너스(주)	한국동그라미파트너스(주)

이외 상기에 포함되지 않은 지배기업의 종속회사 등과 기준서 제 1024호 특수관계자 범위에 포함되지 않으나 독점규제 및 공정거래법에 따른 동일한 공시대상기업집단 소속회사들이 있습니다.

(2) 당기 및 전기 중 특수관계자와의 주요 거래내용 및 보고기간종료일 현재 주요 채권·채무의 잔액은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)							
구분	특수관계자	주요 거래내용				채권채무잔액	
		매출	매입	지급수수료	기타비용	채권 등	채무 등
당기	ModelSolution Inc.(*)	-	-	1,022,046	-	532,379	-
	한국엔컴퍼니(주)	3,656,196	-	-	1,128	1,098,552	44,990
	한국타이어앤테크놀로지(주)	58,914	-	6,141	191	-	3,290
	(주)한국네트웍스	-	-	146,190	-	-	160,809
	한국동그라미파트너스(주)	-	-	15,915	-	-	1,157
	(주)대명테크윈	-	-	-	867,013	-	45,482
	합계	3,715,110	-	1,190,292	868,332	1,630,931	255,728
전기	ModelSolution Inc.	2,001,827	-	-	-	545,402	-
	한국엔컴퍼니(주)	4,308,967	-	-	96	798,111	44,700
	한국타이어앤테크놀로지(주)	-	-	10,738	270	-	5,215
	(주)한국네트웍스	-	-	162,610	-	-	146,476
	한국동그라미파트너스(주)	-	-	17,495	-	-	1,234
	(주)대명테크윈	-	-	-	1,041,893	-	56,394
	합계	6,310,794	-	190,843	1,042,259	1,343,513	254,019

(\*) 당기말 현재 회사는 특수관계자인 ModelSolution Inc.에 대한 매출채권 USD 371,021.87(당기말 환산액: 532,379천원, 전기말 환산액: 545,402천원)에 대하여 전액 회수가 불확실하다고 판단하고 있습니다.

회사는 전기에 해당 채권 전액에 대하여 545,402천원의 대손충당금을 설정하였으며, 당기말 현재에도 전액 설정 상태를 유지하고 있습니다. 다만, 당기 중 환율 변동에 따른 원화 환산액 감소로 인하여 전기 대비 줄어든 차액 13,023천원을 대손상각비환입으로 인식하였습니다

(3) 당기와 전기 중 당사의 주주에게 지급한 배당금은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
주주명	당기	전기
한국타이어앤테크놀로지(주)	845,254	161,001
코너스톤브릿지 1호 신기술조합	20,392	4,798
기타	477,661	90,069
합계	1,343,307	255,868

(4) 당사는 등기이사 및 회사 기업활동의 계획, 운영 및 통제에 대한 중요한 권한과 책임을 가진 임원을 주요 경영진에 포함하고 있으며, 당기 및 전기 중 주요 경영진에 대한 보상금액은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
보상금액의 구분	당 기	전 기
단기종업원급여	1,463,053	1,205,700
퇴직급여	113,609	122,351
주식기준보상	30,801	263,360
합 계	1,607,463	1,591,411

### 35. 현금흐름표

(1) 영업활동 현금흐름 중 조정항목 및 순운전자본의 변동은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
조정항목:		
이자비용	434,975	413,628
리스이자비용	65,893	88,602
외화환산손실	184,954	3,421
대손상각비(환입)	(115,757)	751,339
감가상각비	4,241,787	4,047,952
유무형자산처분손실	8	18
무형자산상각비	314,049	178,607
법인세비용	1,603,776	877,403
퇴직급여	1,751,064	1,661,599
장기종업원급여	61,018	153,855
주식보상비용	65,859	658,108
재고자산평가손실	612,245	682,670

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
지분법손실	61,633	13,212
종속법인투자주식손상차손	-	596,089
기타총당부채전입액	2,077	5,214
이자수익	(1,347,179)	(1,441,568)
외화환산이익	(31,705)	(327,955)
유형자산처분이익	(999)	(1,699)
조정항목 합계	7,903,698	8,360,495
순운전자본의 변동:		
매출채권의 증감	(8,686,168)	6,517,571
미수금의 증감	(182,064)	(416)
선금금의 증감	(294,460)	(276,944)
선급비용의 증감	(44,888)	7,930
재고자산의 증감	(1,196,373)	(1,262,439)
매입채무의 증감	3,569	28,137
미지급금의 증감	686,361	(823,950)
미지급비용의 증감	355,527	(199,851)
예수금의 증감	224,084	271,852
선수금의 증감	1,152,414	564,598
부가세예수금 증가	32,860	32,421
퇴직금의 지급	(1,710,087)	(745,674)
퇴직연금운용자산의 변동	(1,511,474)	(2,137,757)
장기종업원급여의 지급	(41,134)	(90,261)
순운전자본의 변동 합계	(11,211,833)	1,885,217

(2) 현금흐름표에 포함되지 않는 주요 비현금 거래내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당 기	전 기
이익잉여금의 배당금등 대체	134,331	25,587
매출채권 제각	-	34,528
보험수리적손익의 증감	73,767	392,609
퇴직연금운용자산 투자자산대체	(1,375,925)	(725,487)
건설중인자산의 대체	278,200	70,785
고정자산 미지급금 대체	28,930	(62,259)
임차보증금 및 기타보증금 유동성대체	22,020	15,360
리스부채의 유동성대체	169,916	23,519
리스자산과 부채 취득 및 조정	335,480	70,516

(3) 당기와 전기 중 재무활동현금흐름에서 생기는 부채의 조정내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)					
구 분	유동성리스부채	리스부채	단기차입금	유동성장기부채	합계
전기초	1,198,448	2,468,712	-	11,400,000	15,067,160
취득 및 종료 -리스	-	-	-	-	-
현금흐름	-	(1,287,050)	11,400,000	(11,400,000)	(1,287,050)
기타 비금융변동	23,519	65,083	-	-	88,602
전기말 순부채	1,221,967	1,246,745	11,400,000	-	13,868,712
당기초	1,221,967	1,246,745	11,400,000	-	13,868,712
취득 및 종료 -리스	-	320,199	-	-	320,199
현금흐름	-	(1,427,796)	-	-	(1,427,796)
기타 비금융변동	169,916	(104,023)	-	-	65,893
당기말 순부채	1,391,883	35,125	11,400,000	-	12,827,008

### 36. 보고기간 후 사건

회사는 2026년 2월 24일 개최된 이사회 결의에 따라 종속기업 ModelSolution Inc.의 영업종료 및 청산을 승인하였으며, 회사는 향후 종속기업의 청산 절차를 진행할 예정입니다.

## 6. 배당에 관한 사항

### 1. 회사의 배당정책에 관한 사항

당사는 회사의 지속적 성장을 위한 투자 및 주주가치 제고, 경영 환경 등을 고려하여 배당을 결정합니다. 배당에 관한 사항은 당사 정관에서 규정하고 있습니다.

### 2. 배당관련 예측가능성 제공에 관한 사항

#### 가. 정관상 배당절차 개선방안 이행 가부

구분	결산배당	분기·중간배당
정관상 배당액 결정 기관	이사회	-
정관상 배당기준일을 배당액 결정 이후로 정할 수 있는지 여부	○	-
배당절차 개선방안 이행 관련 향후 계획	제20기 정기주주총회에서 정관을 일부 변경하여 배당절차를 개선할 수 있도록 개정하였으며, 제21기 정기주주총회부터 배당절차 개선방안에 따라 배당 실시 예정입니다.	-

#### 나. 배당액 확정일 및 배당기준일 지정 현황

구분	결산월	배당여부	배당액 확정일	배당기준일	배당 예측가능성 제공여부	비고
결산배당	2023.12	○	2024.03.25	2023.12.31	X	-
결산배당	2024.12	○	2025.03.24	2024.12.31	X	-
결산배당	2025.12	○	2026.03.10	2026.03.31	○	-

### 3. 기타 참고사항(배당 관련 정관의 내용 등)

구 분	주식의 종류	당기	전기	전전기
		제21기	제20기	제19기
주당액면가액(원)		500	500	500
(연결)당기순이익(백만원)		6,829	5,288	2,501
(별도)당기순이익(백만원)		6,523	4,547	2,716
(연결)주당순이익(원)		1,068	827	391
현금배당금총액(백만원)		1,791	1,343	256
주식배당금총액(백만원)		-	-	-
(연결)현금배당성향(%)		26.2	25.4	10.2
현금배당수익률(%)	보통주	1.5	2.3	0.3
	우선주	-	-	-
주식배당수익률(%)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-
주당 현금배당금(원)	보통주	280	210	40
	우선주	-	-	-
주당 주식배당(주)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-

- 주1) (연결)당기순이익은 연결당기순이익의 지배기업의 소유주지분 귀속분입니다.
- 주2) (연결)주당순이익은 보통주 기본주당이익입니다.
- 주3) 당기(제21기) 배당금액은 2026년 3월 26일에 개최되는 정기주주총회에서 확정될 예정입니다.
- 주4) 당기(제21기) 배당기준일(2026.03.31) 이전에 배당에 관한 결정을 진행함에 따라, 배당결정일(2026.03.10) 직전 매매거래일을 포함하여 1주일간의 증가 산술평균 가격을 기준으로 현금배당수익률을 계산하였습니다.

## 5. 과거 배당 이력

(단위: 회, %)

연속 배당횟수		평균 배당수익률	
분기(중간)배당	결산배당	최근 3년간	최근 5년간
-	4	1.3	1.1

- 주1) 상기 연속 배당 횟수는 제18기 ~ 제21기 사업연도 배당에 대한 배당수익률입니다.
- 주2) 상기 최근 3년 및 5년간 평균 배당수익률은 제18기 ~ 제21기 사업연도 배당에 대한 배당수익률입니다.

## 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 : 원, 주)

주식발행 (감소)일자	발행(감소) 형태	발행(감소)한 주식의 내용				비고
		종류	수량	주당 액면가액	주당발행 (감소)가액	
2021.12.24	무상증자	보통주	349,023	5,000	5,000	1주당 1.86주
2022.01.24	주식분할	보통주	4,830,030	500	-	액면분할 (5,000원→500원)
2022.09.30	유상증자(일반공모)	보통주	1,030,000	500	27,000	-

[채무증권의 발행 등과 관련된 사항]

### 채무증권 발행실적

(기준일 : - )

(단위 : 원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자 등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
합 계	-	-	-	-	-	-	-	-	-

기업어음증권 미상환 잔액

(기준일: - )

(단위: 원)

잔여만기		10일 이하	10일초과 30일이하	30일초과 90일이하	90일초과 180일이하	180일초과 1년이하	1년초과 2년이하	2년초과 3년이하	3년 초과	합 계
미상환 잔액	공모	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사모	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	합계	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### 단기사채 미상환 잔액

(기준일: - )

(단위: 원)

잔여만기		10일 이하	10일초과 30일이하	30일초과 90일이하	90일초과 180일이하	180일초과 1년이하	합 계	발행 한도	잔여 한도
미상환 잔액	공모	-	-	-	-	-	-	-	-
	사모	-	-	-	-	-	-	-	-
	합계	-	-	-	-	-	-	-	-

### 회사채 미상환 잔액

(기준일: - )

(단위: 원)

잔여만기		1년 이하	1년초과 2년이하	2년초과 3년이하	3년초과 4년이하	4년초과 5년이하	5년초과 10년이하	10년초과	합 계
미상환 잔액	공모	-	-	-	-	-	-	-	-
	사모	-	-	-	-	-	-	-	-
	합계	-	-	-	-	-	-	-	-

### 신종자본증권 미상환 잔액

(기준일: - )

(단위: 원)

잔여만기		1년 이하	1년초과 5년이하	5년초과 10년이하	10년초과 15년이하	15년초과 20년이하	20년초과 30년이하	30년초과	합 계
미상환 잔액	공모	-	-	-	-	-	-	-	-
	사모	-	-	-	-	-	-	-	-
	합계	-	-	-	-	-	-	-	-

### 조건부자본증권 미상환 잔액

(기준일: - )

(단위: 원)

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7-2. 증권의 발행을 통해 조달된 자금의 사용실적

[공모자금의 사용내역]

(기준일 : 2025년 12월 31일 )

(단위 : 백만원)

구분	회차	납입일	증권신고서 등의 자금사용 계획		실제 자금사용 내역		금액차이 발생사유	용도차이 발생사유
			사용용도	조달금액	사용내용	사용금액		
기업공개	-	2022.09.29	- 시설자금	27,810	-시설자금	8,506	사용계획에 따라 순차적으로 자금을 운용중이며 미사용자금은 금융기관에 운용중임	해당사항없음

[미사용자금의 운용내역]

(기준일 : 2025년 12월 31일 )

(단위 : 백만원)

종류	운용상품명	운용금액		계약기간	실투자기간
		원금	평가금액		
예·적금	정기예금신탁	19,304	19,304	2025.10~2026.02	3개월
계		19,304	19,304	-	

주) 상기 운용금액의 합계는 조달금액에서 코스닥시장 상장 공모를 위한 제비용 등은 제외한 금액입니다.

## 8. 기타 재무에 관한 사항

### 가. 재무제표 재작성 등 유의사항

(1) (연결)재무제표를 재작성한 경우 재작성사유

(가) 전기오류의 성격

매입 기간귀속 및 유상사급거래 상계 관련 수정사항을 반영하여 2022년 12월 31일, 2023년 12월 31일로 종료되는 보고기간의 연결재무제표를 재작성하였습니다. 이로 인하여 재무제표에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(나) 오류수정의 영향을 받는 재무제표

[제18기(2022년 12월 31일)]

① 연결재무상태표

구 분	금액(원)		
	정정전	차이	정정후
매입채무및기타채무	7,090,468,105	1,839,776,111	8,930,244,216
당기법인세부채	1,614,291,914	(404,750,744)	1,209,541,170
부채총계	8,704,760,019	1,435,025,367	10,139,785,386
이익잉여금	32,664,718,760	(1,435,025,367)	31,229,693,393
자본총계	32,664,718,760	(1,435,025,367)	31,229,693,393

② 연결손익계산서

구 분	금액(원)		
	정정전	차이	정정후
매출	69,975,812,653	(2,571,422,674)	67,404,389,979
매출원가	49,150,688,143	(731,646,563)	48,419,041,580
매출총이익	20,825,124,510	(1,839,776,111)	18,985,348,399
영업이익	9,728,840,719	(1,839,776,111)	7,889,064,608
법인세비용차감전순이익	9,986,113,088	(1,839,776,111)	8,146,336,977
법인세비용	2,276,992,386	(404,750,744)	1,872,241,642
당기순이익	7,709,120,702	(1,435,025,367)	6,274,095,335
당기총포괄이익	8,794,804,075	(1,435,025,367)	7,359,778,708

③ 연결자본변동표

구 분	금액(원)			
	정정전		정정후	
	이익잉여금	총계	이익잉여금	총계
당기순이익	7,709,120,702	7,709,120,702	6,274,095,335	6,274,095,335
2022.12.31(기말자본)	32,664,718,760	62,534,626,940	31,229,693,393	61,099,601,573

④ 연결현금흐름표

구 분	금액(원)		
	정정전	차이	정정후
영업활동으로인한 현금흐름	1,254,404,112	-	1,254,404,112
당기순이익	7,709,120,703	(1,435,025,368)	6,274,095,335
조정항목	8,571,034,857	(404,750,743)	8,166,284,114
순운전자본의 변동	(12,690,039,444)	1,839,776,111	(10,850,263,333)

[제19기(2023년 12월 31일)]

① 연결손익계산서

구 분	금액(원)		
	정정전	차이	정정후
매출	64,914,985,942	(196,030,214)	64,718,955,728
매출원가	52,900,069,899	(2,075,148,180)	50,824,921,719
매출총이익	12,014,916,043	1,879,117,966	13,894,034,009
영업이익	301,611,230	1,879,117,966	2,180,729,196
기타수익	608,262,611	(7,258,645)	601,003,966
기타비용	729,701,901	32,083,210	761,785,111
법인세비용차감전순이익	1,619,150,357	1,839,776,111	3,458,926,468
법인세비용	552,975,019	404,750,744	957,725,763
당기순이익	1,066,175,338	1,435,025,367	2,501,200,705
당기총포괄이익	248,204,282	1,435,025,367	1,683,229,649

② 연결자본변동표

구 분	금액(원)			
	정정전		정정후	
	이익잉여금	총계	이익잉여금	총계
2023.1.1(기초자본)	32,664,718,760	62,534,626,940	31,229,693,393	61,099,601,573
당기순이익	1,066,175,338	1,066,175,338	2,501,200,705	2,501,200,705

③ 연결현금흐름표

구 분	금액(원)		
	정정전	차이	정정후
영업활동으로인한 현금흐름	5,060,383,655	-	5,060,383,655
당기순이익	1,066,175,339	1,435,025,366	2,501,200,705
조정항목	5,960,408,777	404,750,745	6,365,159,522
순운전자본의 변동	(1,162,546,457)	(1,839,776,111)	(3,002,322,568)

(2) 합병, 분할, 자산양수도, 영업양수도

- 해당사항 없습니다.

(3) 자산유동화와 관련한 자산매각의 회계처리 및 우발채무 등에 관한 사항

(가) 자산유동화와 관련한 자산매각의 회계처리

- 해당사항 없습니다.

(나) 우발채무 등에 관한 사항

『Ⅲ. 재무에 관한 사항 - 3. 연결재무제표 주석의 33. 우발채무와 약정사항』 과 『Ⅲ. 재무에 관한 사항 - 5. 재무제표 주석의 33. 우발채무와 약정사항』 을 참조하시기 바랍니다.

(4) 기타 재무제표 이용에 유의하여야 할 사항

당사는 주식회사 등의 외부감사에 관한 법률 제5조1항1호에서 규정하고 있는 국제회계기준위원회의 국제회계기준을 채택하여 정한 회계처리기준인 한국채택국제회계기준에 따라 재무제표를 작성하였습니다.

연결재무제표 및 재무제표 작성기준은 본 보고서의 『Ⅲ. 재무에 관한 사항 - 3. 연

결재무제표 주석』 및 『III. 재무에 관한 사항 - 5. 재무제표 주석』 부분을 참고하시기 바랍니다.

## 나. 대손충당금 설정현황

### (1) 계정과목별 대손충당금 설정내용

(단위 : 천원)

구분	계정과목	채권금액	대손충당금	대손충당금 설정률
제21기	매출채권	10,079,444	270,808	2.69%
	받을어음	8,428,048	-	-
	미수금	186,880	-	-
	합계	18,694,372	270,808	2.69%
제20기	매출채권	8,927,523	374,706	4.20%
	받을어음	975,315	-	-
	미수금	4,816	-	-
	합계	9,907,654	374,706	4.20%
제19기	매출채권	9,959,337	257,932	2.59%
	받을어음	6,486,992	-	-
	미수금	4,400	-	-
	합계	16,450,729	257,932	2.59%

### (2) 대손충당금 변동현황

(단위 : 천원)

구분	제21기	제20기	제19기
1. 기초 대손충당금 잔액합계	374,706	257,932	206,951
2. 순대손처리액(①-②±③)	(1,164)	(570,432)	(330)
① 대손처리액(상각채권액)	-	(34,528)	-
② 상각채권회수액	-	-	-
③ 기타증감액	(1,164)	(535,904)	(330)
3. 대손상각비 계상(환입)액	(102,734)	687,206	51,311

4. 기말 대손충당금 잔액합계	270,808	374,706	257,932
------------------	---------	---------	---------

(3) 보고기간말 현재 경과기간별 매출채권 잔액 현황

(단위 : 천원)

구 분		6개월 이하	6개월초과 1년이하	1년초과 3년이하	3년초과	계
금액	일반	15,152,390	2,581,342	104,960	-	17,838,692
	특수관계자	668,800	-	-	-	668,800
	계	15,821,190	2,581,342	104,960	-	18,507,492
구성비율		85.49%	13.95%	0.57%	-	100.00%

주) 상기 금액은 매출채권 및 받을어음 채권 잔액 현황입니다.

(4) 매출채권관련 대손충당금 설정방침

당사는 매출채권에 대해 항상 전체기간 기대신용손실에 해당하는 금액으로 손실충당금을 측정합니다. 매출채권에 대한 기대신용손실은 과거 채무불이행 경험 및 현재 상태에 기초한 중당금 설정률표를 사용하여 추정하며, 특유의 요소와 산업의 일반적인 경제 상황 및 보고기간말 시점의 현재와 미래 예측 방향에 대한 평가를 통해 조정됩니다. 당사는 미회수 되었다고 판단되는 기간부터 12개월까지의 대손추정률을 산정하고 있으며, 대손추정률은 잔여기간 동안의 월별 평균 전이율을 모두 곱하여 추정하고 있습니다.

다. 재고자산 현황 등

(1) 재고자산의 사업부문별 보유현황

(단위 : 천원, 회)

사업부문	계정과목	제21기	제20기	제19기
Design 프로토타입	제 품	885,185	1,308,674	1,262,536
	원재료	243,562	389,919	342,287
	재공품	1,017,760	943,595	995,854
	저장품	37,525	11,473	4,235

	합 계	2,184,032	2,653,661	2,604,912
Functional 프로토타입	제 품	129,054	5	5,304
	원재료	48,009	14,383	18,472
	재공품	8,994	876,008	53,377
	저장품	9,621	8,878	9,591
	합 계	195,678	899,274	86,744
IMB(舊. QDM)	제 품	1,236,415	820,978	1,073,300
	원재료	429,158	382,572	352,289
	재공품	420,335	66,875	44,695
	저장품	58,603	43,700	40,210
	합 계	2,144,511	1,314,125	1,510,494
TSB	제 품	1,063,203	388,416	554,332
	원재료	313,266	-	-
	재공품	-	61,129	-
	저장품	44	-	-
	합 계	1,376,513	449,545	554,332
합 계	제 품	3,313,857	2,518,073	2,895,472
	원재료	1,033,995	786,874	713,048
	재공품	1,447,089	1,947,607	1,093,926
	저장품	105,793	64,051	54,036
	합 계	5,900,734	5,316,605	4,756,482
총자산대비 재고자산 구성비율(%) [재고자산합계÷기말자산총계]		6.06%	5.88%	5.59%
재고자산회전율(회수) [연환산 매출원가÷{(기초재고+기말재고)÷2}]		9.8	10.2	11.2

주) 상기 재고자산금액은 취득원가에서 평가손실총당금을 차감한 장부금액입니다.

## (2) 재고자산의 실사내용

### (가) 재고실사

당사는 매년 6월말에 정기적으로 자체 재고조사를 실시하며, 재고조사 기준일과 실사일 사이의 변동분에 대해서는 해당기간의 입출고 내역을 확인합니다. 독립적인 외부감사인의 입회하에 실시하는 재고조사 실사는 매년 회계기준말일 자 기준으로 1회 실시하고 있으며, 외부감사인 소속 공인회계사의 입회하에 표본 추출하여 실시하고

있습니다. 한편, 재고자산은 취득원가와 순실현가능가치 중 낮은 금액으로 측정하고 있습니다. 재고자산을 순실현가능가치로 감액한 평가손실과 모든 감모손실은 감액이나 감모가 발생한 기간에 비용으로 인식하고 있으며, 재고자산의 순실현가능가치의 상승으로 인한 재고자산평가손실의 환입은 환입이 발생한 기간의 비용으로 인식된 재고자산의 매출원가에서 차감하고 있습니다.

(나) 장기체화재고 등 현황

(단위 : 천원)

과목	취득원가 (A)		재고자산평가충당금 (B)		(A) - (B)	
	당기말	전기말	당기말	전기말	당기말	전기말
제 품	4,450,055	3,232,409	1,136,199	714,335	3,313,856	2,518,074
원재료	1,198,249	822,241	164,254	35,367	1,033,995	786,874
재공품	1,855,453	2,294,476	408,364	346,870	1,447,089	1,947,606
저장품	105,794	64,051	-	-	105,794	64,051
합 계	7,609,551	6,413,177	1,708,817	1,096,572	5,900,734	5,316,605

주) 제품 평가손실은 NRV를, 원재료 평가손실은 품목별 진부화율을 적용하여 산출하였습니다.

라. 수주계약 현황

수주계약에 대한 상세 내용은 거래 상대방과의 영업과 관련된 기밀 또는 비공개 사항으로 관련 내용을 공시할 경우 거래 상대방의 영업에 현저한 손실을 초래할 수 있다고 판단되어 수주현황 생략 사실에 대해서 감사 보고를 하였으며, 해당 내용 기재 를 생략하였습니다. 다만, 추후 언론과의 인터뷰, 공시 등의 기타의 방법을 통해 관련 내용이 공개된 경우에는 그 내용을 상세히 기재하도록 하겠습니다.

마. 공정가치평가 내역

『III. 재무에 관한 사항 - 3. 연결재무제표 주식의 5. 금융상품의 범주 및 공정가치』 및 『III. 재무에 관한 사항 - 5. 재무제표 주식의 5. 금융상품의 범주 및 공정가치』에 자세한 내역이 기재되어 있으니 참조하시길 바랍니다.



## IV. 이사의 경영진단 및 분석의견

모델솔루션 주식회사의 2025년 1월 1일부터 2025년 12월 31일까지의 제21기 사업 연도의 영업실적 등 경영에 관한 중요한 사항을 진단하고 분석한 평가의견서를 다음과 같이 보고합니다.

### 1. 예측정보에 대한 주의사항

당사가 동 이사의 경영진단 의견서에서 미래에 발생할 것으로 예상·예측한 활동, 사건 또는 현상은 당해 공시서류 작성시점의 사건 및 재무성과에 대하여 회사의 견해를 반영한 것입니다. 동 예측정보는 미래 사업환경과 관련된 다양한 가정에 기초하고 있으며, 동 가정들은 결과적으로 부정확한 것으로 판명될 수도 있습니다. 또한, 이러한 가정들에는 예측정보에서 기재한 예상치와 실제 결과 간에 중요한 차이를 초래할 수 있는 요인에는 회사 내부경영과 관련된 요인과 외부 환경에 관한 요인이 포함되어 있으며, 이에 한하지 않습니다. 당사는 동 예측정보 작성시점 이후에 발생하는 위험 또는 불확실성을 반영하기 위하여 예측정보를 기재한 사항을 수정하는 정정보고서를 공시할 의무는 없습니다. 결론적으로는 동 이사의 경영진단 의견서상에 회사가 예상한 결과 또는 상황이 실현되거나 회사가 당초에 예상한 영향이 발생한다는 확신을 제공할 수 없습니다. 동 의견서에 기재된 예측정보는 동 보고서 작성시점을 기준으로 작성한 것이며, 회사가 이러한 위험요인이나 예측정보를 최신화할 예정이 없음을 유의하시기 바랍니다.

### 2. 개요

당사는 1993년 10월 제일엔지니어링으로 개업하였으며, 2005년 2월 25일 법인 전환하여 지금까지 고부가가치 High Fidelity 영역에 포함되는 프로토타입을 핵심 사업으로 성장해 왔습니다. 그 과정에서 고객사의 다양한 요구에 대응하며 전후방으로 사업을 확장해 왔으며, 현재는 CNC 정밀가공기술 기반의 Design 프로토타입 사업부와 Functional 프로토타입 사업부, 그리고 고품질 QDM(신속금형) 제작기술을 기반으로 다품종 소량생산 서비스를 제공하는 QDM 사업부를 주력으로 하고 있고, 2022년부터 제조업 외주화의 최종 단계인 CM(Contract Manufacturing) 부문을 신규 사업

부로 승격하여 제조업 밸류체인 수직계열화를 완성한 One-Stop Manufacturing Solution 기업입니다.

2024년 조직개편을 통해서 당사는 CM사업부의 명칭을 TSB사업부로 변경하였습니다. 기존 CM사업부에서 사업영역을 확장하고자 Total Solution Business(TSB)로 명칭을 변경하였습니다. 단순 제조를 넘어 제품 개발부터 공급망 관리까지 아우르는 종합 솔루션 기업으로 성장하여, 더 넓은 가치 창출을 위해 기존의 제조 서비스에서 종합적인 비즈니스 솔루션 제공자로 변화하고자 합니다. 또한, 2025년에는 QDM 사업부의 명칭을 Injection Molding Business(IMB) 사업부로 변경하였습니다. 업계에서 통용되는 용어로 통일 및 영업 연관성이 높은 TSB 사업과의 연계를 고려해 변경하였습니다.

### 3. 재무상태 및 영업실적

#### (1) 재무상태 (연결재무제표 기준)

(단위 : 원)

과 목	당기 (제21기)	전기 (제21기)	증감(%)
자산총계	97,396,065,921	90,390,294,000	7.75%
부채총계	25,099,054,628	23,582,534,005	6.43%
자본총계	72,297,011,293	66,807,759,995	8.22%
부채비율	34.72%	35.3%	-0.58%

당사는 현금 및 현금성자산등의 증가로 자산총계가 2024년 대비 7.75% 증가하였고, 수주 물량 증가에 따른 선수금 증가로 부채총계가 2024년 대비 6.43% 증가하였으며, 이익잉여금의 증가로 자본총계가 2024년 대비 8.22% 증가하였습니다. 자본총계의 증가로 2024년 대비 부채비율이 -0.58% 하락하였습니다.

#### (2) 영업실적

##### ① 전사 경영성과 (연결재무제표 기준)

(단위 : 원)

과 목	당기 (제21기)	전기 (제20기)	증감(%)
매출액	76,502,212,442	68,034,064,510	12.45%
영업이익	8,072,429,287	4,187,449,334	92.78%
법인세차감전순이익	8,430,909,734	6,171,027,376	36.62%
당기순이익	6,828,952,696	5,288,329,830	29.13%

② 사업부문별 경영성과 (연결재무제표 기준)

(단위 : 원)

매출유형	명칭	매출액	매출비중
제품	Design 프로토타입	34,229,456,393	44.74%
	Functional 프로토타입	2,451,012,698	3.20%
	IBM(舊. QDM)	29,988,519,280	39.20%
	TSB	9,722,828,271	12.71%
	기타	110,395,800	0.14%
	합 계	76,502,212,442	100.00%

전반적으로 고부가가치 산업군 중심의 매출 구조 전환과 수익성 개선에 주력하며 안정적인 사업 기반을 다졌습니다. Design 프로토타입 사업부는 성장세가 다소 주춤하였지만, 삼성전자 및 아마존 등 해외 빅테크 기업들의 매출이 점진적으로 증가하고 있으며, Functional 프로토타입 사업부는 고부가가치 엔지니어링 컨설팅 프로젝트를 통하여 매출을 회복시키는 중입니다. IBM(舊. QDM) 사업부는 의료기기 산업군의 수술로봇 및 진단기기 부품 등 중심으로 프로젝트 비중을 확대하면서 매출이 큰폭으로 증가하였습니다. TSB 사업부는 지속적으로 기존 시제품 중심에서 개발-제조-공급망 관리까지 아우르는 모델로의 전환을 추진하면서 매출이 증가하였습니다.

매출액은 전년 대비 증가하였고, 원가율은 전년 대비 하락하여, 영업이익율이 증가하였습니다. 당기에는 외주가공비 절감 방안을 적극 실행하면서 원가율을 낮췄으며, 외주가공비 절감을 위해 공정 내재화 확대, 생산 CAPA 활용을 극대화하였습니다. 앞으로는 매출 상승에 따른 영업레버리지 효과를 누리고, 비용 절감 대책의 효과가

보다 가시화되면서 영업이익율이 상승할 수 있을 것으로 예상됩니다.

### (3) 환율변동 영향

당사의 주요 매출처는 국내 기업뿐 아니라 다양한 업종을 영위하는 해외 제조사가 포함되어 있어 환율 변동에 따른 외환위험 가능성이 존재합니다. 현재 당사는 주요 결제통화인 미국달러와 일본엔화, 유럽달러와 관련된 환율변동 위험에 노출되어 있습니다. 회사는 정기적인 환율 모니터링을 통한 외환관리 정책을 통해 외환거래에 따른 위험을 최소화 하고 있으며, 외환 위험에 노출되어 있는 금융자산 및 부채내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

외 화	당기(제21기)				전기(제20기)			
	자산	부채	상승시	하락시	자산	부채	상승시	하락시
USD	9,467,591	1,068	473,326	(473,326)	6,894,220	53,023	342,060	(342,060)
JPY	15,663	-	783	(783)	73,971	-	3,699	(3,699)
EUR	-	-	-	-	-	-	-	-
합계	9,483,254	1,068	474,109	(474,109)	6,968,191	53,023	345,759	(345,759)

## 4. 유동성 및 자금조달과 지출

### (1) 유동성에 관한 사항

당사의 현금은 영업활동을 통하여 2,811,961,228원 유입되었고, 투자활동을 통하여 2,546,257,758원 유출되었습니다. 또한, 자금 조달 등의 재무활동을 통해 2,877,662,036원이 유출되었습니다.

(단위 : 원)

과 목	당기 (제21기)	전기 (제20기)
1. 영업활동으로 인한 현금흐름	2,811,961,228	15,946,810,220

II. 투자활동으로 인한 현금흐름	(2,546,257,758)	(6,628,142,643)
III. 재무활동으로 인한 현금흐름	(2,877,662,036)	(1,634,539,130)
IV. 현금및현금성자산의 증가(감소)( I +II+III)	(2,611,958,566)	7,684,128,447
V. 기초 현금및현금성자산	11,389,082,027	3,664,227,010
VI. 현금및현금성자산의 환율변동효과	(56,378,439)	40,726,570
VII. 기말 현금및현금성자산(IV+V+VI)	8,720,745,022	11,389,082,027

(2) 차입금 구성내역 및 주요자금 조달

① 차입금 구성내역

(단위 : 천원)

내 용	차입처	이자율(%)	차입일	만기일	당기말	전기말
기업운영자금_담보대출	하나은행	3.58%	2025-05-17	2026-05-17	2,400,000	2,400,000
산업운영자금_담보대출	산업은행	3.33%	2025-05-17	2026-05-17	9,000,000	9,000,000
소 계					11,400,000	11,400,000
유동성대체					-	-
(단기차입금) 합계					11,400,000	11,400,000

② 외부자금조달 요약표

[국내조달]

(단위: 백만원)

조달원천	기초잔액	신규조달	상환등감소	기말잔액	비고
은행	11,400	11,400	11,400	11,400	1년 만기로 기 차입한 운영자금을 1년 연장하여 운용중임.
보험회사	-	-	-	-	-
종합금융회사	-	-	-	-	-
여신전문금융회사	-	-	-	-	-
상호저축은행	-	-	-	-	-
기타금융기관	-	-	-	-	-
금융기관 합계	11,400	11,400	11,400	11,400	-
회사채 (공모)	-	-	-	-	-
회사채 (사모)	-	-	-	-	-
유상증자 (공모)	27,810	-	8,506	19,304	공모자금의 효율적 사용을 위해 전사적으로 수립한 사용계획안에 따라

					순차적으로 사용할 예정이며, 미사용자금은 금융기관에 운용중임.
유 상 증 자 (사모)	-	-	-	-	-
자산유동화 (공모)	-	-	-	-	-
자산유동화 (사모)	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-
자본시장 합계	27,810	-	8,506	19,304	-
주주·임원·관계회사차입금	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-
총 계	39,210	11,400	19,906	30,704	-

[해외조달]

(단위: 백만원)

조달원천	기초잔액	신규조달	상환등감소	기말잔액	비고
금 융 기 관	-	-	-	-	-
해외증권(회사채)	-	-	-	-	-
해외증권(주식등)	-	-	-	-	-
자 산 유 동 화	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-
총 계	-	-	-	-	-

미사용 공모자금을 통해 향후 지속적인 성장 동력 확보를 위해 투자도 계획하고 있으며 영업 활동을 통해 창출된 EBITDA, 풍부한 현금성자산 및 우수한 신용등급을 기반으로 한 저금리 자금조달 여력 등을 고려하여 회사의 투자계획에 원활히 대응할 예정입니다.

(3) 자금조달관련 리스크 관리

- 유동성 및 이자율 리스크 관리

당사는 현재 고정이자율로 자금을 차입하고 있으며, 금리위험에 노출되어 있지 않습니다. 유동성위험 관리는 충분한 현금 및 시장성 있는 유가증권의 유지, 적절하게 약정된 신용한도금액으로부터의 자금 여력 및 시장포지션을 결제할 수 있는 능력 등을

포함하고 있습니다. 당기말과 전기말 현재 금융부채의 잔존계약 만기에 따른 만기분석 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

과 목	당기 (제21기)			전기 (제20기)		
	1년 미만	1~5년	합 계	1년 미만	1~5년	합 계
매입채무 및 기타채무	6,693,909	10,000	6,703,909	5,671,225	10,000	5,681,225
차입금	11,546,409	-	11,546,409	11,595,553	-	11,595,553
리스부채	1,441,264	39,645	1,480,909	1,377,588	1,291,553	2,669,141
합 계	19,681,582	49,645	19,731,227	18,644,366	1,301,553	19,945,919

주) 차입금 및 리스부채는 만기까지 상환될 원금 및 이자비용으로 할인하지 않은 명목가액입니다.

#### - 외환 리스크 관리

당사는 정기적인 환율 모니터링을 통해 외환거래에 따른 위험을 최소화하고 있으며, 외화 매출 발생시 단기간 내에 환전하는 정책을 통해 외환손익 변동성을 최소화하는 것을 기본원칙으로 하고 있습니다.

#### (4) 배당 및 배당정책

당사는 주주가치 제고와 주주환원을 도모하기 위해 투자, Cash Flow, 재무구조, 배당 안정성 등을 종합적으로 고려하여 결정하고 있습니다.

한국엔컴퍼니 그룹의 주주친화정책 일환으로 안정적 배당성향을 유지하여 집행(보통주 1주당 280원)이 예정되어 있으며, 2026년 3월 26일 제21기 정기주주총회에서 최종 확정될 예정입니다. 다만, 향후 정기주주총회에서 부결되거나 수정이 발생할 수 있음을 참고 바랍니다.

회사는 지속적인 주주가치 증대를 위해서 핵심사업에 대한 사업경쟁력 확보 및 안정적인 수익 창출을 통하여, 기업 내부의 재무구조 개선 및 주주의 배당요구를 동시에 충족시킬 수 있는 배당 정책을 유지해 나갈 계획입니다.

#### (5) Capital Expenditures

2025년에는 연결 재무제표 기준 유형자산의 취득 명목으로 694,798,850원이 집행되었습니다. 주요 투자내역은 부천사업장 노후설비 교체를 위한 설비투자입니다.

2026년에는 미사용 공모자금으로 사업구조 고도화와 수익 창출 능력의 개선을 위한 투자를 계획중에 있습니다.

## 5. 부외거래

당사의 부외거래는 『Ⅲ. 재무에 관한 사항 - 3. 연결재무제표 주석의 33. 우발채무와 약정사항』 및 『Ⅲ. 재무에 관한 사항 - 5. 재무제표 주석의 33. 우발채무와 약정사항』을 참조 바랍니다.

## 6. 그 밖에 투자의사결정에 필요한 사항

### (1) 중요한 회계정책 및 추정에 관한 사항

당사의 중요한 회계정책 및 추정에 관한 사항은 『Ⅲ. 재무에 관한 사항 - 3. 연결재무제표 주석의 2. 연결재무제표 작성기준과 유의적 회계정책』 및 『Ⅲ. 재무에 관한 사항 - 5. 재무제표 주석의 2. 재무제표 작성기준과 유의적 회계정책』을 참조 바랍니다.

### (2) 환경 및 종업원 등에 관한 사항

당사의 환경관련 제재사항이나 행정조치 등에 관한 사항은 『XI. 그밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항 - 3. 제재현황 등 그 밖의 사항』을 참조 바랍니다.

### (3) 법규상의 규제에 관한 사항

당사의 사업과 관련된 법규상 주요 규제내용은 『XI. 그밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항 - 3. 제재현황 등 그 밖의 사항』을 참조 바랍니다.

(4) 파생상품 및 위험관리정책에 관한 사항

당사의 주요 파생상품 및 위험관리정책은 『Ⅱ. 사업의 내용 - 5. 위험관리 및 파생거래』와 『Ⅲ. 재무에 관한 사항 - 3. 연결재무제표 주석』 및 『Ⅲ. 재무에 관한 사항 - 5. 재무제표 주석』을 참조 바랍니다.

## V. 회계감사인의 감사의견 등

### 1. 외부감사에 관한 사항

#### 가. 회계감사인의 명칭 및 감사의견

##### (1) 회계감사인의 명칭 및 감사의견

사업연도	구분	감사인	감사의견	의견변형사유	계속기업 관련 중요한 불확실성	강조사항	핵심감사사항
제21기 (당기)	감사보고서	동현회계법인	적정의견	-	-	해당사항 없음	수익인식의 발생사실
	연결감사 보고서	동현회계법인	적정의견	-	-	해당사항 없음	수익인식의 발생사실
제20기 (전기)	감사보고서	동현회계법인	적정의견	-	-	해당사항 없음	수익인식의 발생사실
	연결감사 보고서	동현회계법인	적정의견	-	-	해당사항 없음	수익인식의 발생사실
제19기 (전전기)	감사보고서	동현회계법인	적정의견	-	-	해당사항 없음	수익인식의 발생사실
	연결감사 보고서	동현회계법인	적정의견	-	-	해당사항 없음	수익인식의 발생사실

##### (2) 감사용역 체결 현황

(단위 : 백만원, 시간)

사업연도	감사인	내 용	감사계약내역		실제수행내역	
			보수	시간	보수	시간
제21기(당기)	동현회계법인	연간 연결/별도 재무제표 감사	100	1,150	100	953
제20기(전기)	동현회계법인	연간 연결/별도 재무제표 감사	75	712	75	1,111
제19기(전전기)	동현회계법인	연간 연결/별도 재무제표 감사	75	750	75	750

##### (3) 회계감사인과의 비감사용역 계약체결 현황

사업연도	계약체결일	용역내용	용역수행기간	용역보수	비고
제21기(당기)	-	-	-	-	-
제20기(전기)	-	-	-	-	-
제19기(전전기)	2022.07.08	FY2022 세무조정계산서 발행	2023년 1월 ~ 2023년 3월	6	동현회계법인

##### (4) 회계감사인의 네트워크 회계법인과의 비감사용역 계약체결 현황

사업연도	네트워크 회계법인명	계약체결일	용역내용	용역수행기간	용역보수	비고
제21기(당기)	-	-	-	-	-	-
제20기(전기)	-	-	-	-	-	-
제19기(전전기)	-	-	-	-	-	-

(5) 재무제표 중 이해관계자의 판단에 상당한 영향을 미칠 수 있는 사항에 대해 내부 감사기구가 회계감사인과 논의한 결과

구분	일자	참석자	방식	주요 논의 내용
1	2025.03.04	회사측: 감사 감사인측: 업무수행이사, 담당회계사등 4인	서면보고	감사에서의 유의적 발견사항, 감사수행결과 등
2	2025.05.19	회사측: 감사 감사인측: 업무수행이사, 담당회계사등 3인	대면회의	재작성 관련사항, 강조사항과 기타사항 등
3	2025.05.20	회사측: 감사 감사인측: 업무수행이사, 담당회계사등 3인	대면회의	재작성 관련사항, 강조사항과 기타사항 등
4	2025.07.18	회사측: 감사, 재무담당이사 감사인측: 업무수행이사, 담당회계사등 4인	대면회의	반기재무제표에 대한 분석적 절차 수행결과 논의
5	2025.11.17	회사측: 감사 감사인측: 업무수행이사, 담당회계사등 4인	서면보고	감사계획협의, 핵심감사사항, 세부 감사일정, 경영진 및 감사인의 책임, 감사인의 독립성 등
7	2026.03.09	회사측: 감사 감사인측: 업무수행이사, 담당회계사등 4인	서면보고	감사에서의 유의적 발견사항, 감사수행결과 등

## 나. 회계감사인의 변경

당사는 코스닥시장 상장을 위해 「주식회사 등의 외부감사에 관한 법률」 및 동법시행령에 의거 금융감독원에 감사인 지정을 신청하였으며, 2021년 삼일회계법인이 지정감사인으로 선정되어 감사계약을 체결하고, 2021년 온기 감사를 받았습니다. 이후 2022년 사업연도부터 지정감사인 감사요건 해제로 동현회계법인을 선임하여 감사계약을 체결하였고, 본 계약이 2022년도로 만료되어 2023년도부터 2025년도에 해당하는 3개 사업연도의 외부감사인으로 2023년 1월 30일 개최된 외부감사인선임위원회를 통해 동현회계법인을 선임하였습니다.

당사는 외부감사인이었던 동현회계법인과 감사계약이 2025년(제21기) 결산 이후 종료될 예정이었으나, 2025년 11월 17일 「주식회사 등의 외부감사에 관한 법률」 제11조 및 동법 시행령 제10조, 제15조에 따라 증권선물위원회로부터 삼덕회계법인을 감사인으로 직권 지정받았습니다. 이후 당사는 「주식회사 등의 외부감사에 관한 법률」 제11조에 따라 감사인 재지정을 신청하였으며, 2025년 12월 31일 금융당국

으로부터 삼일회계법인이 외부감사인으로 지정되었습니다. 지정기간은 2026년(제22기)부터 2028년(제24기)까지입니다.

## 2. 내부통제에 관한 사항

### 가. 감사가 회사의 내부통제의 유효성에 대해 감사한 결과

- 해당사항 없습니다.

### 나. 내부회계관리제도

(1) 내부회계관리자가 내부회계관리제도에 대한 문제점 또는 개선방안 등을 제시한 경우 그 내용 및 후속 대책

- 해당사항 없습니다.

(2) 공시대상기간중 회계감사인이 내부회계관리제도에 대하여 의견표명을 한 경우 그 의견, 중대한 취약점이 있다고 지적한 경우 그 내용 및 개선대책

- 해당사항 없습니다.

### 다. 내부통제구조의 평가

[경영진의 내부회계 관리제도 효과성 평가 결과]

사업연도	구분	운영실태 보고서 보고일자	평가 결론	중요한 취약점	시정조치 계획 등
제21기 (당기)	내부회계 관리제도	2026.02.24	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	2026.02.24	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
제20기 (전기)	내부회계 관리제도	2025.02.21	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	2025.02.21	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
	내부회계	2024.02.02	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음

사업연도	구분	운영실태 보고서 보고일자	평가 결론	중요한 취약점	시정조치 계획 등
제19기 (전전기)	관리제도				
	연결내부회계 관리제도	2024.02.02	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음

[감사(위원회)의 내부회계관리제도 효과성 평가 결과]

사업연도	구분	평가보고서 보고일자	평가 결론	중요한 취약점	시정조치 계획 등
제21기 (당기)	내부회계 관리제도	2026.02.24	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	2026.02.24	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
제20기 (전기)	내부회계 관리제도	2025.02.21	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	2025.02.21	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
제19기 (전전기)	내부회계 관리제도	2024.02.02	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	2024.02.02	중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단	해당사항 없음	해당사항 없음

[감사인의 내부회계관리제도 감사의견(검토결론)]

사업연도	구분	감사인	유형 (감사/검토)	감사의견 또는 검토결론	지적사항	회사의 대응조치
제21기 (당기)	내부회계 관리제도	동현회계법인	검토	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	동현회계법인	감사	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음
제20기 (전기)	내부회계 관리제도	동현회계법인	검토	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	동현회계법인	감사	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음
제19기 (전전기)	내부회계 관리제도	동현회계법인	검토	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음
	연결내부회계 관리제도	동현회계법인	감사	적정의견	해당사항 없음	해당사항 없음

라. 내부회계관리, 운영조직

(1) 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	1	100.00	9
이사회	4	4	-	-	76
내부회계관리자/회계담당임원	1	1	1	100.00	430
회계처리부서	3	3	-	-	194
전산운영부서	4	2	-	-	199
자금운영부서	3	3	-	-	155

$$* \text{ 내부회계담당인력 } \frac{\text{A의 단순합산 내부회계관리업무경력월수(입사전 포함)}}{\text{내부회계담당인력수(A)}} \text{ 의 평균경력월수 } =$$

2. 회계담당자의 경력 및 교육실적

직책 (직위)	성명	회계담당자 등록여부	경력 (단위:년, 개월)		교육실적 (단위:시간)	
			근무연수	회계관련경력	당기	누적
내부회계 관리자/ 회계담당임원	강옥구	여	2년 11개월	24년 4개월	4	28
회계담당직원	김유진	여	17년 0개월	19년 4개월	4	30

## VI. 이사회 등 회사의 기관에 관한 사항

### 1. 이사회에 관한 사항

#### 가. 이사회 구성 개요

당사 이사회는 사내이사 3인, 사외이사 1인 총 4인의 이사로 구성되어 있으며, 이사회내 설치된 위원회는 없습니다. 이사회 의장은 우병일 사내이사이며, 대표이사를 겸직하고 있습니다. 각 이사의 주요경력은 『VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항 - 1. 임원 및 직원 등의 현황』을 참조 바랍니다.

[사외이사 및 그 변동현황]

(단위 : 명)

이사의 수	사외이사 수	사외이사 변동현황		
		선임	해임	중도퇴임
4	1	-	-	-

#### 나. 중요의결사항 등

(기준일 : 2025년 12월 31일 )

개최일자	의안 내용	가결 여부	이사의 성명			
			우병일 (참석률 87.5%)	박상규 (참석률 100%)	박칼빈 (참석률 75.0%)	이영혜 (참석률 100%)
2025.02.21	[보고사항] 가. 내부회계관리제도 운영실태보고의 건 나. 내부회계관리제도 운영실태평가보고의 건 [결의사항] 제1호 의안 : 제20기 재무제표(이익잉여금처분계산서(안) 포함) 및 연결재무제표 승인의 건 제2호 의안 : 영업보고서(안) 승인의 건 제3호 의안 : 전자투표제도 도입의 건	보고 보고 가결 가결 가결	참석	참석	참석	참석
2025.02.28	제1호 의안 : 제20기 정기주주총회 개최에 관한 건 제2호 의안 : 제20기 현금배당의 건	가결 가결	참석	참석	참석	참석
2025.05.16	[보고사항] 가. 2025년 1분기 경영실적 보고의 건 [결의사항] 제1호 의안 : 운영자금 1년 대환의 건	보고 가결	참석	참석	불참	참석
2025.05.26	제1호 의안 : 제18기 연결 및 별도재무제표 재승인의 건 제2호 의안 : 제19기 연결 및 별도재무제표 재승인의 건	가결 가결	참석	참석	불참	참석
2025.08.07	[보고사항] 가. 2025년 2분기 경영실적 보고의 건 [결의사항]	보고 가결	참석	참석	참석	참석

	제1호 의안 : 내부회계관리규정 개정의 건					
2025.11.04	[보고사항] 가. 2025년 3분기 경영실적 보고의 건	보고	참석	참석	참석	참석
2025.12.29	[보고사항] 가. 2026년 사업계획 보고의 건	보고	참석	참석	참석	참석
2025.12.31	제1호 의안 : 대표이사의 타 회사 대표이사 겸직 승인의 건	가결	불참	참석	참석	참석

## 다. 이사의 독립성

### (1) 이사회 구성원의 독립성 여부

당사의 이사는 주주총회에서 선임하며, 상법 제542조의5에 따라 주주총회 소집통지 또는 공고한 후보자 중에서 선임하고 있습니다. 당사의 모든 이사는 최대주주 등에 속하지 않고, 당사와 직접적인 거래관계에 있지 않는 등 상법상 결격요건에 해당하지 않는 독립성을 갖춘 인사들로 회사의 경영의 중요한 의사결정과 업무를 이사회 의 심의 및 결정을 통하여 독립적으로 집행하고 있습니다. 또한, 당사는 대주주 등의 독단적인 경영과 이로 인한 소액주주의 이익 침해가 발생하지 않도록 이사회 운영규정을 제정하여 성실히 준수하고 있습니다.

이러한 기준에 따라 선임된 이사는 다음과 같습니다.

직명	성명	임기 (연임횟수)	선임배경	추천인	활동분야 (담당업무)	회사와의 거래	최대주주 또는 주요주주와의 관계
사내이사 (대표이사)	우병일	2018.06. ~2027.06.(2회)	2018년부터 대표이사를 수행하면서 회사의 성장 발전에 크게 기여하였으며, 뛰어난 식견과 경영 전반에 대한 풍부한 경험을 바탕으로 이사회 의장으로서 큰 역할을 할 수 있을 것으로 판단	이사회	대표이사 이사회 의장 사업총괄	해당사항 없음	최대주주 계열회사 임원 (당사 임원)
사내이사	박상규	2021.12. ~2027.06.(1회)	2014년에 입사하여 오랜 기간 모델솔루션의 제조, 생산을 담당하며 프로토타입 산업에 대한 전문성과 실무 경험을 보유하고 있어 이를 바탕으로 당사의 글로벌 위상을 더욱 강화하고 기업가치를 제고하는데 기여할 것으로 판단	이사회	생산총괄	해당사항 없음	최대주주 계열회사 임원 (당사 임원)
사내이사	박궐빈명관	2023.03. ~2026.03. (신규선임)	기존 사업 지속 성장과 신규사업 확대를 위해 영업 및 마케팅에 대한 역할이 매우 중요한 바, 영업 및 마케팅에 대한 오랜 전문지식과 풍부한 경험을 보유한 자로서 이를 바탕으로 회사에 기여해 줄 것으로 판단	이사회	영업총괄	해당사항 없음	최대주주 계열회사 임원 (당사 임원)
사외이사	이영혜	2021.12. ~2027.06.(1회)	디자인하우스 최고경영자로 디자인 분야에 대한 전문성을 바탕으로 당사의 기업 경영 전반에 대한 자문 등의 형태로 기여할 것으로 판단	이사회	기업경영자문	해당사항 없음	해당사항 없음

### (2) 사외이사를 선출하기 위한 별도의 위원회 설치현황

당사는 최근 사업연도말 자산총액 2조원 미만으로 사외이사후보추천위원회를 설치하지 아니하였으나, 당사의 이사회는 사외이사 추천시 직무공정성과 윤리책임성 등 사외이사로서 갖춰야 할 요건을 충족하고 있는지 충분히 검토하여 추천하고 있습니다.

다.

## 라. 사외이사의 전문성

당사는 사외이사가 관련분야의 전문지식 등으로 이사회에서 전문적인 업무수행이 가능하도록 보조하고 있습니다. 이사회 개최 전에 사외이사가 해당 안건 내용을 충분히 검토할 수 있도록 자료를 제공하고 필요시 별도 설명을 하고 있으며, 기타 사내 주요 현안에 대해서도 수시로 정보를 제공하고 있습니다.

### (1) 사외이사 직무수행 지원조직

부서(팀)명	직원수(명)	직위(근속연수)	주요 업무수행내역
전략마케팅팀	4	팀장 1명 책임 1명 선임 2명 (평균 1년 7개월)	- 이사회 안건의 수집, 정리 및 부의 근거, 의결 관련 법령 분석 - 이사에 대한 안건 사전설명 실시 및 질의/논의 사항에 대한 대응 - 이사회 진행 및 의사록 작성, 공시 사항 검토 - 주요 경영사항 보고 및 사외이사 교육 및 직무수행 지원

### (2) 사외이사 교육 미실시 내역

사외이사 교육 실시여부	사외이사 교육 미실시 사유
미실시	이사회에서 회사의 경영현황 및 각 안건의 내용을 충분히 설명하고 질의응답하였으며, 필요시 추가적인 교육을 실시할 계획임.

## 2. 감사제도에 관한 사항

### 가. 감사

#### (1) 감사의 인적사항

성명	사외이사 여부	경력	회계·재무전문가 관련		
			해당 여부	전문가 유형	관련 경력
김창근	-	- (주)스트라이커캐피탈매니지먼트 감사('19~'21) - (주)자산운용 현 이사('21~'22) - 현벤처스㈜ 부대표('22~'23) - 델타프라이빗에쿼티㈜ 대표이사('23~'24) - 리앤케이자산운용(주) 대표이사('24)	예	1호 유형(회계사)	- 딜로이트 안진회계법인 공인회계사('09~'14) - 안세회계법인 공인회계사('14~'17) - (주)스트라이커캐피탈매니지먼트 감사('19~'21) - 現 법률사무소 현명 파트너변호사('19~현재)

성명	사외이사 여부	경력	회계·재무전문가 관련		
			해당 여부	전문가 유형	관련 경력
		- 現 법률사무소 현명 파트너변호사('19~현재) - 現 율현회계법인 파트너회계사('22~현재) - 現 트랜스링크인베스트먼트(주) 이사('24~현재)			- 現 율현회계법인 파트너회계사('22~현재)

## (2) 감사의 독립성

당사는 주주총회 결의에 의하여 선임된 감사 1인이 감사업무를 수행하고 있습니다. 감사는 이사회에 참석하여 독립적으로 이사의 업무를 감독할 수 있으며, 제반업무와 관련하여 관련장부 및 관계서류를 해당부서에 제출을 요구할 수 있습니다. 또한, 필요시 회사로부터 영업에 관한 사항을 보고 받을 수 있으며, 적절한 방법으로 경영정보에 접근할 수 있습니다. 감사업무 관련 정관의 주요 규정은 다음과 같습니다.

구분	내용
제47조 감사	회사는 1인 이상의 감사를 둘 수 있다.
제48조 감사의 선임·해임	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 감사는 주주총회에서 선임·해임한다.</li> <li>2. 감사의 선임 또는 해임을 위한 의안은 이사의 선임 또는 해임을 위한 의안과는 별도로 상정하여 의결하여야 한다.</li> <li>3. 감사의 선임은 출석한 주주의 의결권의 과반수로 하되 발행주식총수의 4분의 1 이상의 수로 하여야 한다. 다만, 「상법」 제368조의4 제1항에 따라 전자적 방법으로 의결권을 행사할 수 있도록 한 경우에는 출석한 주주의 의결권의 과반수로써 감사의 선임을 결의할 수 있다.</li> <li>4. 감사의 해임은 출석한 주주의 의결권의 3분의 2 이상의 수로 하되, 발행주식총수의 3분의 1 이상의 수로 하여야 한다.</li> <li>5. 제3항·제4항의 감사의 선임 또는 해임에는 의결권 있는 발행주식총수의 100분의 3을 초과하는 수의 주식을 가진 주주(최대주주인 경우에는 그의 특수관계인, 최대주주 또는 그 특수관계인의 계산으로 주식을 보유하는 자, 최대주주 또는 그 특수관계인에게 의결권을 위임한 자가 소유하는 의결권 있는 주식의 수를 합산한다)는 그 초과하는 주식에 관하여 의결권을 행사하지 못한다.</li> </ol>
제49조 감사의 임기와 보선	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 감사의 임기는 취임 후 3년 내의 최종의 결산기에 관한 정기주주총회 종결시까지로 한다.</li> <li>2. 감사 중 결원이 생긴 때에는 주주총회에서 이를 선임한다. 그러나 제47조에서 정하는 원수를 결하지 아니하고 업무수행상 지장이 없는 경우에는 그러하지 아니한다.</li> </ol>
제50조 감사의 직무 등	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 감사는 회사의 회계와 업무를 감사한다.</li> <li>2. 감사는 회의의 목적사항과 소집의 이유를 기재한 서면을 이사회에 제출하여 임시주주총회의 소집을 청구할 수 있다.</li> <li>3. 감사는 그 직무를 수행하기 위하여 필요한 때에는 자회사에 대하여 영업의 보고를 요구할 수 있다. 이 경우 자회사가 지체없이 보고를 하지 아니할 때 또는 그 보고의 내용을 확인할 필요가 있는 때에는 자회사의 업무와 재산상태를 조사할 수 있다.</li> <li>4. 감사에 대해서는 제39조 제3항 규정을 준용한다.</li> </ol>

	<p>5. 감사는 회사의 비용으로 전문가의 도움을 구할 수 있다.</p> <p>6. 감사는 필요하면 회의의 목적사항과 소집이유를 적은 서면을 이사(소집권자가 있는 경우에는 소집권자)에게 제출하여 이사회 소집을 청구할 수 있다.</p> <p>7. 제6항의 청구를 하였는데도 이사가 지체 없이 이사회를 소집하지 아니하면 그 청구한 감사가 이사회를 소집할 수 있다.</p>
제51조 감사록	감사는 감사에 관하여 감사록을 작성하여야 하며, 감사록에는 감사의 실시요령과 그 결과를 감사록에 기재하고 그 감사를 실시한 감사가 기명날인 또는 서명을 하여야 한다.
제52조 감사의 보수와 퇴직금	<p>1. 감사의 보수와 퇴직금에 관하여는 제40조의 규정을 준용한다.</p> <p>2. 감사의 보수를 결정하기 위한 의안은 이사의 보수결정을 위한 의안과 구분하여 상정 · 의결하여야 한다.</p>

이러한 기준에 따라 선임된 감사는 다음과 같습니다.

성명	임기 (연임횟수)	선임배경	회사와의 거래	최대주주 또는 주요주주와의 관계
김창근	2025.03. ~ 2028.03. (신규선임)	공인회계사로서의 경험을 다진 차별성을 보유한 기업법무 전문 변호사로서, 특히 조세와 금융 분야에 차별화된 강점을 가지고 있음. 안세회계법인에서 감사 및 세무 업무를 맡아 다양한 경험을 쌓은 것은 물론 법무법인(유한) 원 소속변호사로 재직하면서 조세업무에 특화된 강점을 지님.	해당없음	해당 없음

### (3) 감사의 주요 활동내용

개최일자	의안내용	가결 여부	감사의 성명	
			박정훈 (참석률 100%)	김창근 (참석률 83.3%)
2025.02.21	<p>[보고사항]</p> <p>가. 내부회계관리제도 운영실태보고의 건 나. 내부회계관리제도 운영실태평가보고의 건</p> <p>[결의사항]</p> <p>제1호 의안: 제20기 재무제표(이익잉여금처분계산서(안) 포함) 및 연결재무제표 승인의 건 제2호 의안: 영업보고서(안) 승인의 건 제3호 의안: 전자투표제도 도입의 건</p>	보고 보고 가결 가결 가결	참석	해당사항 없음
2025.02.28	<p>제1호 의안: 제20기 정기주주총회 개최에 관한 건 제2호 의안: 제20기 현금배당의 건</p>	가결 가결	참석	해당사항 없음
2025.05.16	<p>[보고사항]</p> <p>가. 2025년 1분기 경영실적 보고의 건</p> <p>[결의사항]</p> <p>제1호 의안: 운영자금 1년 대환의 건</p>	보고 가결	해당사항 없음	참석
2025.05.26	<p>제1호 의안: 제18기 연결 및 별도재무제표 재승인의 건 제2호 의안: 제19기 연결 및 별도재무제표 재승인의 건</p>	가결 가결	해당사항 없음	참석
2025.08.07	<p>[보고사항]</p> <p>가. 2025년 2분기 경영실적 보고의 건</p> <p>[결의사항]</p> <p>제1호 의안: 내부회계관리규정 개정의 건</p>	보고 가결	해당사항 없음	참석

2025.11.04	[보고사항] 가. 2025년 3분기 경영실적 보고의 건	보고	해당사항 없음	참석
2025.12.29	[보고사항] 가. 2026년 사업계획 보고의 건	보고	해당사항 없음	참석
2025.12.31	제1호 의안 : 대표이사의 타 회사 대표이사 겸직 승인의 건	가결	해당사항 없음	불참

#### (4) 교육 실시 계획

당사는 향후 개정된 「주식회사 등의 외부감사에 관한 법률」에 따른 감사의 강화된 역할과 책임을 명확히 인지하고, 내부회계관리제도 및 관련 법령에 대한 이해를 높이기 위하여 회사의 사업 현황, 외부감사인의 회계감사 및 내부통제에 관한 점검 결과 등을 주기적으로 제공하여 실효성 있는 교육이 이루어지게 할 계획입니다.

#### (5) 감사 교육 미실시 내역

감사 교육 실시여부	감사 교육 미실시 사유
미실시	향후 감사의 업무연관성 등을 감안하여 필요시 내·외부 교육 프로그램 등을 준비할 예정임.

#### (6) 감사 지원조직 현황

부서(팀)명	직원수(명)	직위(근속연수)	주요 활동내역
전략마케팅팀	4	팀장 1명 책임 1명 선임 2명 (평균 1년 7개월)	- 이사회 안건의 수집, 정리 및 부의 근거, 의결 관련 법령 분석 - 이사에 대한 안건 사전설명 실시 및 질의/논의 사항에 대한 대응 - 이사회 진행 및 의사록 작성, 공시 사항 검토 - 주요 경영사항 보고 및 감사 교육 및 직무수행 지원

#### 나. 준법지원인

- 해당사항 없습니다.

### 3. 주주총회 등에 관한 사항

#### 가. 투표제도 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일 )

투표제도 종류	집중투표제	서면투표제	전자투표제
도입여부	배제	도입	미도입
실시여부	미실시	미실시	제20기 정기주주총회

주) 당사 이사회는 2026년 2월 24일 의결권 행사에 있어 주주의 편의를 제고하기 위하여 「상법」 제368조의4(전자적 방법에 의한 의결권의 행사)에 따라 전자투표제를 채택 하였으며, 2026년 3월 26일에 개최 예정인 제21기 정기주주총회에서 전자투표제를 시행 예정입니다.

#### 나. 소수주주권

- 해당사항 없습니다.

#### 다. 경영권 경쟁

- 해당사항 없습니다.

#### 라. 의결권 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일 )

(단위 : 주)

구 분	주식의 종류	주식수	비고
발행주식총수(A)	보통주	6,396,700	-
	종류주	-	-
의결권없는 주식수(B)	보통주	-	-
	종류주	-	-
정관에 의하여 의결권 행사가 배제된 주식수(C)	보통주	-	-
	종류주	-	-
기타 법률에 의하여 의결권 행사가 제한된 주식수(D)	보통주	-	-
	종류주	-	-
의결권이 부활된 주식수(E)	보통주	-	-
	종류주	-	-

구 분	주식의 종류	주식수	비고
의결권을 행사할 수 있는 주식수 (F = A - B - C - D + E)	보통주	6,396,700	-
	종류주	-	-

## 마. 주식사무

정관상신주인수권의 내용	<p>제10조 신주인수권</p> <p>1. 회사의 주주는 그가 소유한 주식에 비례하여 신주의 배정을 받을 권리를 갖는다.</p> <p>2. 회사는 제1항의 규정에도 불구하고 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우 이사회의 결의로 주주 외의 자에게 신주를 배정할 수 있다.</p> <p>① 발행주식총수의 100분의 30을 초과하지 않는 범위 내에서 「자본시장과 금융투자업에 관한 법률」 제165조의6에 따라 일반공모증자 방식으로 신주를 발행하는 경우</p> <p>② 「상법」 제542조의3에 따른 주식매수선택권의 행사로 인하여 신주를 발행하는 경우</p> <p>③ 발행주식총수의 100분의 20범위 내에서 우리사주조합원에게 신주를 우선 배정하는 경우</p> <p>④ 주권을 유가증권시장 또는 코스닥시장에 신규 상장하기 위하여 신주를 모집하거나 인수인에게 인수하게 하는 경우</p> <p>⑤ 발행주식총수의 100분의 20을 초과하지 않는 범위 내에서 사업상 중요한 기술도입, 연구개발, 생산·판매·자본채휴를 위하여 그 상대방에게 신주를 발행하는 경우</p> <p>⑥ 발행주식총수의 100분의 20을 초과하지 않는 범위 내에서 긴급한 자금조달을 위하여 국내외 금융기관 또는 기관투자자에게 신주를 발행하는 경우</p> <p>3. 제2항 각 호 중 어느 하나의 규정에 의해 신주를 발행할 경우 발행할 주식의 종류와 수 및 발행가격은 이사회의 결의로 정한다.</p> <p>4. 신주인수권의 포기 또는 상실에 따른 주식과 신주배정에서 발생한 단주에 대한 처리방법은 이사회의 결의로 정한다.</p>
결산일	12월 31일
소집시기	제23조 소집시기 회사는 정기주주총회는 제16조 제1항에서 정한 기준일로부터 3개월 이내에, 임시주주총회는 필요에 따라 소집한다.
주주명부폐쇄시기	제16조 주주명부의 폐쇄 및 기준일 1. 회사는 매년 12월 31일 현재 주주명부에 기재되어 있는 주주를 정기주주총회에서 권리를 행사할 주주로 한다.2. 회사는 임시주주총회의 소집 기타 필요한 경우 이사회의 결의로 정한 날에 주주명부에 기재되어 있는 주주를 그 권리를 행사할 주주로 할 수 있으며, 회사는 이사회의 결의로 정한 날의 2주 전에 이를 공고하여야 한다.
명의개서대리인	KB국민은행 증권대행부- 전화: 02-2073-8123- 주소: 서울특별시 영등포구 국제금융로 8길 26(여의도동)
주주의 특전	해당사항 없음
공고방법	제4조 공고방법 회사의 공고는 인터넷 홈페이지(www.model-solution.com)에 한다. 다만 전산장애 또는 그 밖의 부득이한 사유로 회사의 인터넷 홈페이지에 공고를 할 수 없는 때에는 서울특별시 내에서 발행하는 일간 한국경제신문에 게재한다.

## 바. 주주총회 의사록 요약

주총일자	안건	결의내용	주요 논의 내용	비고
제17기 정기주주총회	제1호 의안. 제17기 재무제표 승인의 건 제2호 의안. 이사 보수한도 승인	원안대로 가결 원안대로 가결		

(2022.03.29)	제3호 의안. 감사 보수한도 승인 제4호 의안. 주주총회 운영규정 승인	원안대로 가결 원안대로 가결	-	-
제18기 임시주주총회 (2022.09.07)	제1호 의안. 박정훈 감사 신규 선임의 건 제2호 의안. 임원퇴직금지규정 개정의 건	원안대로 가결 원안대로 가결	-	-
제18기 정기주주총회 (2023.03.28)	제1호 의안. 제18기 재무제표 및 연결재무제표 승인의 건 제2호 의안. 주식매수선택권 부여 승인의 건 제3호 의안. 박궐빈병관 사내이사 신규선임의 건 제4호 의안. 임원퇴직금지규정 개정의 건	원안대로 가결 원안대로 가결 원안대로 가결 원안대로 가결	-	-
제19기 정기주주총회 (2024.03.25)	제1호 의안 : 제19기 재무제표 및 연결재무제표 승인의 건 제2호 의안 : 주주총회 운영규정 개정의 건 제3호 의안 : 이사보수 한도 승인의 건 제4호 의안 : 감사보수 한도 승인의 건	원안대로 가결 원안대로 가결 원안대로 가결 원안대로 가결	-	-
제20기 임시주주총회 (2024.06.18)	제1호 의안 : 정관 일부 변경 승인의 건 제1-1호 : 배당절차 개선 반영(제16조, 제23조, 제57조) 제1-2호 : 부칙(2024.06.18) 제2호 의안 : 이사 선임의 건 제2-1호 : 사내이사 선임의 건 제2-1-1호 : 사내이사 선임의 건(후보자 우병일) 제2-1-2호 : 사내이사 선임의 건(후보자 박상규) 제2-2호 : 사외이사 선임의 건 제2-2-1호 : 사외이사 선임의 건(후보자 이영혜)	원안대로 가결 원안대로 가결 원안대로 가결 원안대로 가결 원안대로 가결 원안대로 가결 원안대로 가결	-	-
제20기 정기주주총회 (2025.03.24)	제1호 의안 : 제20기(2024.1.1~2024.12.31) 재무제표(이익잉여금처분계산서 포함) 및 연결재무제표 승인의 건(+배당예정사항: 보통주 1주당 210원) 제2호 의안 : 감사 선임의 건(후보자 : 김창근) 제3호 의안 : 정관 일부 변경의 건 제4호 의안 : 이사보수 한도 승인의 건 제5호 의안 : 감사보수 한도 승인의 건	원안대로 가결 원안대로 가결 원안대로 가결 원안대로 가결 원안대로 가결	-	-

## VII. 주주에 관한 사항

### 가. 최대주주 및 특수관계인의 주식소유 현황

#### (1) 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	
한국타이어앤테크놀로지(주)	최대주주	보통주	4,025,020	62.92	4,025,020	62.92	-
계		보통주	4,025,020	62.92	4,025,020	62.92	-
		종류주	-	-	-	-	-

#### (2) 최대주주 관련 사항

##### (가) 최대주주(법인 또는 단체) 개요

#### (1) 최대주주(법인 또는 단체)의 기본정보

(기준일 : 2025년 12월 31일)

명칭	출자자수 (명)	대표이사 (대표조합원)		업무집행자 (업무집행조합원)		최대주주 (최대출자자)	
		성명	지분(%)	성명	지분(%)	성명	지분(%)
한국타이어앤테크놀로지(주)	28,574	안중선	-	-	-	한국엔컴퍼니(주)	30.67
		이상훈	-	-	-	-	-

주1) 출자자수는 2025년 12월말 기준이며, 대표이사, 업무집행자 및 최대주주에 대한 사항은 2025년 12월말 기준입니다.

주2) 한국타이어앤테크놀로지(주)는 2025년 03월 26일 이사회 결의를 통해 안중선, 이상훈 공동 대표이사를 선임하였습니다.

※ 법인 또는 단체의 대표이사, 업무집행자, 최대주주의 변동내역

변동일	대표이사 (대표조합원)		업무집행자 (업무집행조합원)		최대주주 (최대출자자)	
	성명	지분(%)	성명	지분(%)	성명	지분(%)
2025.03.26	안종선	-	-	-	-	-
2025.03.26	이상훈	-	-	-	-	-

(2) 최대주주(법인 또는 단체)의 최근 결산기 재무현황

(단위 : 백만원)

구 분	
법인 또는 단체의 명칭	한국타이어앤테크놀로지(주)
자산총계	26,647,188
부채총계	12,445,209
자본총계	14,201,979
매출액	21,202,299
영업이익	1,841,076
당기순이익	971,595

주) 상기 재무현황은 2025년 12월 31일, 한국채택국제회계기준(K-IFRS) 연결재무제표 기준입니다.

(3) 사업현황 등 회사 경영 안정성에 영향을 미칠 수 있는 주요 내용

- 해당사항 없습니다.

(나) 최대주주의 변동을 초래할 수 있는 특정 거래가 있는 경우 그 내용

- 해당사항 없습니다.

(다) 최대주주의 최대주주(법인 또는 단체)의 개요

(1) 최대주주의 최대주주(법인 또는 단체)의 기본정보

(기준일 : 2025년 12월 31일)

명 칭	출자자수 (명)	대표이사 (대표조합원)		업무집행자 (업무집행조합원)		최대주주 (최대출자자)	
		성명	지분(%)	성명	지분(%)	성명	지분(%)
한국앤컴퍼니(주)	15,433	조현범	42.03	-	-	조현범	42.03
		박종호	-	-	-	-	-

- 주1) 출자자수는 2025년 12월말 기준이며, 대표이사, 업무집행자 및 최대주주에 대한 사항은 2025년 12월말 기준입니다.
- 주2) 한국앤컴퍼니(주)는 2025년 03월 26일 이사회 결의를 통해 조현범, 박종호 각자 대표이사를 선임하였습니다.
- 주3) 조현범 대표이사는 2026년 2월 20일 일신상의 사유로 사임하였습니다. 자세한 내용은 2026년 2월 20일 공시된 한국앤컴퍼니(주) 대표이사(대표집행임원) 변경(안 내공시)'를 참고해주시기 바랍니다.

※ 법인 또는 단체의 대표이사, 업무집행자, 최대주주의 변동내역

변동일	대표이사 (대표조합원)		업무집행자 (업무집행조합원)		최대주주 (최대출자자)	
	성명	지분(%)	성명	지분(%)	성명	지분(%)
2025.03.26	조현범	42.03	-	-	-	-
2025.03.26	박종호	-	-	-	-	-
2026.02.20	박종호	-	-	-	-	-

(2) 최대주주의 최대주주(법인 또는 단체)의 최근 결산기 재무현황

(단위 : 백만원)

구 분	
법인 또는 단체의 명칭	한국앤컴퍼니(주)
자산총계	5,259,625
부채총계	478,545
자본총계	4,781,079
매출액	1,457,552
영업이익	411,626

구 분	
당기순이익	347,229

주) 상기 재무현황은 2025년 12월 31일, 한국채택국제회계기준(K-IFRS) 연결재무제표 기준입니다.

### 3) 사업현황 등 회사 경영 안정성에 영향을 미칠 수 있는 주요 내용

한국엔컴퍼니(주)는 지주회사로서 직접 지분을 보유하고 있는 관계기업은 한국타이어앤테크놀로지(주), (주)한국네트웍스가 있습니다. 관계기업으로 분류되었던 (주)한국아트라스비엑스는 2016년 중 공개매수를 진행하여 자사주를 매입하였습니다. 이로 인하여 2016년 3월 31일에 (주)한국아트라스비엑스에 대한 지배력을 확보하게 되어 (주)한국아트라스비엑스와 그 종속기업을 연결회사의 종속기업으로 편입하였습니다. 2020년 11월 26일 한국엔컴퍼니(주)는 자회사인 (주)한국아트라스비엑스와의 소규모 합병에 대한 이사회 승인이 있었으며, 2021년 4월 2일 합병등기가 완료되었습니다. 한국엔컴퍼니(주)의 주 수입원은 업무지원용역수익, 상표권 수익 등으로 구성되어 있습니다.

### 나. 최대주주 변동내역

#### 최대주주 변동내역

(기준일: 2025년 12월 31일 )

(단위: 주, %)

변동일	최대주주명	소유주식수	지분율	변동원인	비고
2018.05.31	한국타이어앤테크놀로지(주)	140,735	75.00	최대주주와의 주식양수도 계약	-

주) 상기 소유주식수 및 지분율은 최대주주 변동일 기준으로 작성하였습니다.

### 다. 주식의 분포

#### (1) 주식 소유현황

(기준일: 2025년 12월 31일 )

(단위: 주)

구분	주주명	소유주식수	지분율(%)	비고
5% 이상 주주	한국타이어앤테크놀로지(주)	4,025,020	62.92	-
	-	-	-	-
우리사주조합		11,136	0.17	-

(2) 소액주주현황

소액주주현황

(기준일 : 2025년 12월 31일 )

(단위 : 주)

구분	주주			소유주식			비고
	소액 주주수	전체 주주수	비율 (%)	소액 주식수	총발행 주식수	비율 (%)	
소액주주	17,763	17,765	99.99	2,247,530	6,396,700	35.14	-

(3) 복수의결권주식 보유자 및 특수관계인 현황

- 해당사항 없습니다.

라. 주가 및 주식거래실적

(단위 : 원, 주)

종류			7월	8월	9월	10월	11월	12월
보통주	주가	최고	11,450	10,930	13,010	12,930	22,200	29,150
		최저	10,950	10,310	10,180	12,280	13,320	20,450
		평균	11,185	10,642	11,625	12,569	19,070	24,962
	거래량	최고	155,162	22,372	2,769,962	106,012	4,668,896	1,882,358
		최저	4,206	4,457	5,293	22,776	115,303	166,909
		평균	17,943	8,226	299,987	53,138	701,040	516,671

주) 최근 6개월간의 주가를 종가 기준으로 작성하였습니다.

## VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항

### 1. 임원 및 직원 등의 현황

#### 가. 임원 현황

##### (1) 임원 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일 )

(단위 : 주)

성명	성별	출생년월	직위	등기임원 여부	상근 여부	담당 업무	주요경력	소유주식수		최대주주와의 관계	재직 기간	임기 만료일
								의결권 있는 주식	의결권 없는 주식			
우병일	남	1963.09	대표이사	사내이사	상근	경영총괄	-한양대학교 공과대학 기계공학과 졸업('86) -중앙대학교 대학원 기계설계학과 석사 졸업('89) -한국타이어애펀테크놀로지 중국지역본부장('17~'18) -모델솔루션대표이사('18~현재)	3,980	-	계열회사 임원 (당사 임원)	7년 6개월 6일	2027.06.25
박상규	남	1971.12	부사장	사내이사	상근	생산총괄	-경북기계공과 졸업('90) -모델솔루션 부사장('18~현재)	-	-	계열회사 임원 (당사 임원)	6년 11개월 30일	2027.06.25
박철빈 명관	남	1966.09	상무	사내이사	상근	영업총괄	-Washington University 경제학 졸업('00) -한국타이어 호주/뉴질랜드 본부 이사('15~'19) -모델솔루션 영업총괄 상무('19~현재)	370	-	계열회사 임원 (당사 임원)	6년 11개월 30일	2026.03.28
이영혜	여	1953.12	이사	사외이사	비상근	자문	-홍익대학교 응용미술학과 졸업('76) -디자인하우스 최고경영자('08~현재)	-	-	없음	4년 0개월 7일	2027.06.25
김창근	남	1980.03	감사	감사	비상근	감사	-서울대학교 경영학과 졸업('06) -㈜자산운용 현 이사('21~'25) -현벤처스㈜ 부대표('22~'23) -델타프라이빗에쿼티㈜ 대표이사('23~'24) -리엔케이자산운용㈜ 대표이사 ('24) -법률사무소 현명 파트너변호사('19~현재) -유희회계법인 파트너회계사('22~현재) -트렌스링크인베스트먼트㈜ 이사('24~현재) -모델솔루션 감사('25~현재)	-	-	없음	0년 9개월 7일	2028.03.24
김육구	남	1979.01	상무(보)	미등기	상근	재무 및 전략 총괄	-서울대학교 경영학과 졸업('03) -동아쏘시오홀딩스 경영기획실('09~'17) -BNK벤처투자 심사역('~'20) -신테크바이오 CFO('~'22) -모델솔루션 CFO('23~현재)	-	-	없음	2년 8개월 14일	-
정정하	남	1964.02	상무	미등기	상근	QDM생산 담당	-공오공과대학교 기계공학과 졸업('90) -모델솔루션 상무('07~현재)	-	-	없음	4년 11개월 30일	-
표성필	남	1965.01	상무	미등기	상근	QDM금형 담당	-인하공업전문대 기계공학 졸업('85) -모델솔루션 상무('12~현재)	2,800	-	없음	4년 11개월 30일	-
오경훈	남	1969.09	상무	미등기	상근	SB영업 담당	-서울예술대학 시각디자인과 졸업('94) -모델솔루션 상무('18~현재)	1,000	-	없음	7년 10개월 30일	-
박상진	남	1973.12	상무(보)	미등기	상근	국내영업 담당	-경북기계공과 졸업('92) -모델솔루션 부장('14~'19) -모델솔루션 상무(보)('19~현재)	1,900	-	없음	6년 11개월 30일	-
유지호	남	1976.01	상무(보)	미등기	상근	TSB영업 담당	-홍익대학교 대학원 기계공학과 석사 졸업 ('02) -Lite-On Technology Corporation 부장('09~'17) -KRAIBURG TPE 부장('17~'19) -모델솔루션 팀장('19~'24) -모델솔루션 상무(보)('25~현재)	800	-	없음	6년 1개월 13일	-

주1) 소유주식수는 우리사주를 포함한 수량입니다.

주2) 2026년 1월 정정하 상무가 사임하였습니다.

주3) 임원 겸직현황

직위	성명	겸직회사	겸직회사 내 직위	담당업무	겸직회사와 회사의 관계
대표이사	우병일	Model Solution Inc. 아름일렉트로닉스	이사 대표이사	경영관리 경영총괄	종속회사 관계회사
상무	박캘빈병관	Model Solution Inc.	이사	영업관리	종속회사
사외이사	이영혜	디자인하우스	대표이사	경영총괄	-
감사	김창근	법률사무소 현명 울현회계법인 트랜스링크인베스트먼트(주)	파트너변호사 파트너회계사 이사	송무 및 자문(금융, 조세) 실사 및 평가, 경쟁, 기장 PE Partner	-
부사장	박상규	대명테크원	이사	모델솔루션 협업 지원	관계회사
상무(보)	강옥구	대명테크원	감사	감사	관계회사

주1) 2026년 1월 우병일 대표이사가 아름일렉트로닉스 대표이사직으로 취임하였습니다.

주2) 2026년 2월 종속회사인 Model Solution Inc.에 대한 청산을 승인하였으며, 현재 진행중인 청산절차가 마무리되면 겸직이 종료될 예정입니다.

(2) 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	유형민	남	1978.06	사내이사	- Hankook Tire America Corp. (USA)('13~'16) - 한국앤컴퍼니(주)/한국타이어앤테크놀로지(주) 신사업개발팀장('17~'20) - 한국앤컴퍼니(주)/한국타이어앤테크놀로지(주) 전략혁신팀장('21) - 한국앤컴퍼니(주)/한국타이어앤테크놀로지(주) 전략혁신담당 상무보('22~'25) - 모델솔루션(주) 대표이사('26~현재)	2026.03.26	한국타이어앤테크놀로지 임원
선임	박캘빈병관	남	1966.09	사내이사	- Washington University 경제학 졸업('00) - 한국타이어 호주/뉴질랜드 본부 이사('15~'19) - 모델솔루션 영업총괄 상무('19~현재)	2026.03.26	한국타이어앤테크놀로지 임원

주) 당사는 2026년 3월 26일 개최예정인 제21기 정기주주총회 안건으로 상기 사내이사를 사내이사 선임후보자로 선정하였으며, 향후 정기주주총회에서 부결되거나 수정이 발생한 경우 정정보고서를 통해 그 내용 및 사유 등을 반영할 예정입니다.

나. 직원 등 현황

(1) 직원 등 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일 )

(단위 : 백만원)

직원										소속 외 근로자			비고
사업부문	성별	직원 수					평균 근속연수	연간급여 총액	1인평균 급여액	남	여	계	
		기간의 정함이 없는 근로자		기간제 근로자		합 계							
		전체	(단시간 근로자)	전체	(단시간 근로자)								
기술직	남	230	-	-	-	230	6년 5개월	15,529	68				-
기술직	여	15	-	-	-	15	8년 10개월	797	53				-
관리직	남	63	-	1	-	64	5년 8개월	4,575	74	-	-	-	-
관리직	여	18	-	1	-	19	4년	828	46				-
합 계		326	-	2	-	328	5년 2개월	21,729	67				-

- 주1) 미등기임원(등기임원 제외)을 포함하여 작성하였습니다.
- 주2) 연간급여총액은 소득세법 제20조에 따라 관할 세무서에 제출하는 근로소득지급 명세서의 근로소득을 기준으로 2025년 1월부터 12월말까지 누적 합계금액이며, 1인 평균 급여액은 연간급여총액을 직원수로 나눈 금액입니다.
- 주3) 급여가 발생하지 않은 해외주재원은 1인 평균 급여액 산출시 제외하였습니다.

(2) 미등기임원 보수 현황

(기준일 : 2025년 12월 31일 ) (단위 : 백만원)

구분	인원수	연간급여 총액	1인평균 급여액	비고
미등기임원	6	942	157	-

- 주1) 미등기임원(등기임원 제외)을 포함하여 작성하였습니다.
- 주2) 연간급여총액은 소득세법 제20조에 따라 관할 세무서에 제출하는 근로소득지급 명세서의 근로소득을 기준으로 2025년 1월부터 12월말까지 누적 합계금액이며, 1인 평균 급여액은 연간급여총액을 직원수로 나눈 금액입니다.

(3) 육아지원제도 사용 현황

(단위 : 명, %)

구분	제21기	제20기	제19기
육아휴직 사용자수(남)	-	-	-
육아휴직 사용자수(여)	2	2	-
육아휴직 사용자수(전체)	2	2	-
육아휴직 사용률(남)	-	-	-
육아휴직 사용률(여)	100.0%	100.0%	-
육아휴직 사용률(전체)	100.0%	33.0%	-

육아휴직 복귀 후 12개월 이상 근속자(남)	-	-	-
육아휴직 복귀 후 12개월 이상 근속자(여)	-	-	-
육아휴직 복귀 후 12개월 이상 근속자(전체)	-	-	-
육아기 단축근무제 사용자 수	1	-	1
배우자 출산휴가 사용자 수	1	1	-

주) 육아휴직 사용을 계산법 산식에 대한 설명 (당해 출산 이후 1년 이내에 육아휴직을 사용한 근로자/당해 출생일로부터 1년 이내의 자녀가 있는 근로자)

#### (4) 유연근무제도 사용 현황

(단위 : 명)

구분	제21기	제20기	제19기
유연근무제 활용 여부	0	0	0
시차출퇴근제 사용자 수	74	66	58
선택근무제 사용자 수	-	-	-
원격근무제(재택근무포함) 사용자 수	-	-	-

주1) 육아휴직 사용을 계산법 산식에 대한 설명 (당해 출산 이후 1년 이내에 육아휴직을 사용한 근로자/당해 출생일로부터 1년 이내의 자녀가 있는 근로자)

주2) 선택근무제에 대한 설명 (1개월(신상품·신기술의 연구개발 업무는 3개월) 이내의 정산기간을 평균하여 1주간의 소정근로시간이 40시간을 초과하지 않는 범위에서 근무의 시작·종료시각 및 1일 근무시간을 조정하는 제도)

## 2. 임원의 보수 등

<이사·감사 전체의 보수현황>

### 1. 주주총회 승인금액

(단위 : 백만원)

구분	인원수	주주총회 승인금액	비고
이사 (사내이사/사외이사)	4 (3/1)	2,000	-
감사	1	100	-

주) 상기 승인금액은 2025년 03월 24일 정기주주총회에서 승인된 사항입니다.

## 2. 보수지급금액

### 2-1. 이사·감사 전체

(단위 : 백만원)

인원수	보수총액	1인당 평균보수액	비고
6	1,248	208	-

주1) 보수총액은 근로소득 기준으로 2025년 1월부터 12월말까지 누적 합계금액이며, 1인 평균 보수액은 보수총액을 인원수로 나눈 금액입니다.

주2) 상기 인원수와 보수총액은 12월말 기준 재직중인 이사(5인)와 공시대상기간(2025년) 중 임기 만료된 감사 1인(박정훈 감사)의 퇴임 시점까지의 보수 총액을 포함하였습니다.

### 2-2. 유형별

(단위 : 백만원)

구분	인원수	보수총액	1인당 평균보수액	비고
등기이사 (사외이사, 감사위원회 위원 제외)	3	1,205	402	-
사외이사 (감사위원회 위원 제외)	1	24	24	-
감사위원회 위원	-	-	-	-
감사	2	18	9	-

주1) 보수총액은 근로소득 기준으로 2025년 1월부터 12월말까지 누적 합계금액이며, 1인 평균 보수액은 보수총액을 인원수로 나눈 금액입니다.

주2) 상기 인원수와 보수총액은 12월말 기준 재직중인 이사(5인)와 공시대상기간(2025년) 중 임기 만료된 감사 1인(박정훈 감사)의 퇴임 시점까지의 보수 총액을 포함하였습니다.

<보수지급금액 5억원 이상인 이사·감사의 개인별 보수현황>

1. 개인별 보수지급금액

(단위 : 백만원)

이름	직위	보수총액	보수총액에 포함되지 않는 보수
우병일	대표이사	1,151	-

2. 산정기준 및 방법

(단위 : 백만원)

이름	보수의 종류		총액	산정기준 및 방법
우병일	근로소득	급여	347	직급, 직책, 수행직무의 가치, 회사에 기여한 성과 등을 종합적으로 반영한 임원보상 체계에 따라 2025년 급여를 총 347백만원으로 산정하였음. 급여의 1/12을 매월 균등하게 지급하고 있으며, 2025년 12월까지 총 347백만원 지급하였음.
		상여	242	- 임원인센티브 : 2025년도 단기성과에 대한 경영성과금으로 당해년도의 회사 경영성과 등을 종합적으로 고려하여 지급함. 2025년도 매출액 약 765억원, 영업이익 약 81억원 등 계량 지표 측면에서 성과를 달성하는 등의 사업성과를 고려하여 단기성과에 대한 경영성과금으로 133백만원을 지급하였음. - 경영인센티브 : 회사의 장기성과에 대한 경영성과금임. 경영 성과를 종합적으로 고려하여 지급함. 경영인센티브 지급 Logic에 따라 경영인센티브 108백만원을 지급하였음.
	주식매수선택권			

이름	보수의 종류		총액	산정기준 및 방법
		행사이익	-	-
		기타 근로소득	13	임원의 근속에 대한 보상 목적으로 총 13백만원 상당의 복리후생 비용을 회사에서 지출하였음.
	퇴직소득		548	2025년 12월 말 퇴임에 따른 퇴직금 정산분 지급. 평균보수액, 직급별 가급율, 근속년수 규정에 맞춰 반영하여 최종 산출된 퇴직금 548백만원을 지급하였음.
	기타소득		-	-

<보수지급금액 5억원 이상 중 상위 5명의 개인별 보수현황>

1. 개인별 보수지급금액

(단위 : 백만원)

이름	직위	보수총액	보수총액에 포함되지 않는 보수
우병일	대표이사	1,151	-

2. 산정기준 및 방법

(단위 : )

이름	보수의 종류		총액	산정기준 및 방법
		급여	347	직급, 직책, 수행직무의 가치, 회사에 기여한 성과 등을 종합적으로 반영한 임원보상 체계에 따라 2025년 급여를 총 347백만원으로 산정하였음. 급여의 1/12를 매월 균등하게 지급하고 있으며, 2025년 12월까지 총 347백만원 지급하였음.
				- 임원인센티브 : 2025년도 단기성과에 대한 경영성과금으로 당해년도의 회사 경영

이름	보수의 종류		총액	산정기준 및 방법
우병일	근로소득	상여	242	성과 등을 종합적으로 고려하여 지급함. 2025년도 매출액 약 765억원, 영업이익 약 81억원 등 계량 지표 측면에서 성과를 달성하는 등의 사업성과를 고려하여 단기성과에 대한 경영성과금으로 133백만원을 지급하였음. - 경영인센티브 : 회사의 장기성과에 대한 경영성과금임. 경영 성과를 종합적으로 고려하여 지급함. 경영인센티브 지급 Logic에 따라 경영인센티브 108백만원을 지급하였음.
		주식매수선택권 행사이익	-	-
		기타 근로소득	13	임원의 근속에 대한 보상 목적으로 총 13백만원 상당의 복리후생 비용을 회사에서 지출하였음.
	퇴직소득		548	2025년 12월 말 퇴임에 따른 퇴직금 정산분 지급. 평균보수액, 직급별 가급율, 근속년수 규정에 맞춰 반영하여 최종 산출된 퇴직금 548백만원을 지급하였음.
	기타소득		-	-

<주식매수선택권의 부여 및 행사현황>

<표1>

(단위 : 백만원)

구분	부여받은 인원수	주식매수선택권의 공정가치 총액	비고
등기이사 (사외이사, 감사위원회 위원 제외)	3	479	-
사외이사			

구분	부여받은 인원수	주식매수선택권의 공정가치 총액	비고
(감사위원회 위원 제외)	-	-	-
감사위원회 위원 또는 감사	-	-	-
업무집행지시자 등	-	-	-
계	3	479	-

<표 2>

(기준일: 2025년 12월 31일 )

(단위: 원, 주)

부여 받은자	관계	부여일	부여방법	주식의 종류	최초 부여 수량	당기변동수량		총변동수량		기말 미행사 수량	행사기간	행사 가격	의무 보유 여부	의무 보유 기간
						행사	취소	행사	취소					
우병일	등기임원	2023.01.30	신주교부	보통주	21,000	-	-	-	-	21,000	2025.01.30~2030.01.29	27,000	X	-
박상규	등기임원	2023.01.30	신주교부	보통주	11,000	-	-	-	-	11,000	2025.01.30~2030.01.29	27,000	X	-
박궐빈 병관	등기임원	2023.01.30	신주교부	보통주	8,000	-	-	-	-	8,000	2025.01.30~2030.01.29	27,000	X	-
정정하 외 16명	미등기임원	2023.01.30	신주교부	보통주	88,000	-	-	-	16,500	71,500	2025.01.30~2030.01.29	27,000	X	-
강옥구	미등기임원	2023.06.19	신주교부	보통주	6,500	-	-	-	-	6,500	2025.06.19~2030.06.18	27,000	X	-

※ 공시서류작성기준일(2025년 12월 30일) 현재 증가 : 26,200원

## IX. 계열회사 등에 관한 사항

### 가. 계열회사 현황(요약)

(1) 해당 기업집단의 명칭 및 계열회사의 수

(기준일 : 2025년 12월 31일 )

(단위 : 사)

기업집단의 명칭	계열회사의 수		
	상장	비상장	계
한국엔컴퍼니 그룹	4	141	145

※상세 현황은 '상세표-2. 계열회사 현황(상세)' 참조

(2) 계열회사간의 업무조정이나 이해관계를 조정하는 기구 또는 조직이 있는 경우 그 현황

- 해당사항 없습니다.

(3) 계열회사중 회사의 경영에 직접 또는 간접으로 영향력을 미치는 회사가 있는 경우에는 그 회사명과 내용

회사명	관계	지분율
한국타이어엔테크놀로지(주)	최대주주	62.92%

(4) 회사와 계열회사간 임원 겸직 현황

직위	성명	겸직회사	겸직회사 내 직위	담당업무	겸직회사와 회사의 관계
대표이사	우병일	Model Solution Inc.	이사	경영관리	종속회사
상무	박캘빈 병관	Model Solution Inc.	이사	영업관리	종속회사

### 나. 타법인출자 현황(요약)

(기준일 : 2025년 12월 31일 )

(단위 : 천원)

출자 목적	출자회사수			총 출자금액			
	상장	비상장	계	기초 장부 가액	증가(감소)		기말 장부 가액
					취득 (처분)	평가 손익	
경영참여	-	2	2	754,900	-	-61,632	693,268
일반투자	-	-	-	-	-	-	-
단순투자	-	-	-	-	-	-	-
계	-	2	2	754,900	-	-61,632	693,268

※상세 현황은 '상세표-3. 타법인출자 현황(상세)' 참조

## X. 대주주 등과의 거래내용

### 가. 대주주등에 대한 신용공여등

- 해당사항 없습니다.

### 나. 대주주와의 자산양수도 등

- 해당사항 없습니다.

### 다. 대주주와의 영업거래

(단위 : 천원)

법인명	관계	거래종류	거래기간	거래내용	거래금액
한국엔컴퍼니(주)	특관자	물품계약	2025.01.01 ~ 2025.12.31	Safety Valve	3,648,000
한국엔컴퍼니(주)	특관자	물품계약	2025.01.01 ~ 2025.12.31	RV Post Cap	35,640
한국엔컴퍼니(주)	특관자	물품계약	2025.01.01 ~ 2025.12.31	Acid Keeping Cap	34,674
한국엔컴퍼니(주)	특관자	물품계약	2025.01.01 ~ 2025.12.31	진공패드	5,322
한국엔컴퍼니(주)	특관자	물품계약	2025.01.01 ~ 2025.12.31	증작금형, 개조	160,000
한국엔컴퍼니(주)	특관자	물품계약	2025.01.01 ~ 2025.12.31	NA LN3 카바 사출	560

주1) 별도재무제표 기준입니다.

주2) 공시대상기준은 최근사업연도 매출액의 5% 이상 기준입니다.

### 라. 대주주 이외의 이해관계자와의 거래

- 해당사항 없습니다.

## XI. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항

### 1. 공시내용 진행 및 변경사항

- 해당사항 없습니다.

### 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 우발채무 등

『Ⅲ. 재무에 관한 사항 - 3. 연결채무제표 주석의 33. 우발채무와 약정사항』 및 『Ⅲ. 재무에 관한 사항 - 5. 재무제표 주석의 33. 우발채무와 약정사항』 부분을 참고하시기 바랍니다.

### 3. 제재 등과 관련된 사항

## 가. 제재현황

### (1) 수사·사법기관의 제재현황

- 해당사항 없습니다.

### (2) 행정기관의 제재현황

#### (가) 요약

(기준일 : 2025년 12월 31일)

일자	제재기관	대상자	처벌 또는 조치내용	이행 현황 및 재발방지 대책	사유	근거법령
2025.10.15	증권선물위원회	모델솔루션	- 과징금 1.9억원 - 감사인지정 3년	제재 사항 이행 및 내부 시스템 개선 완료	유상사급 관련 매출 및 매출원가 과대계상	주식회사 등의 외부감사에 관한 법률 제29조 등

#### (나) 세부내용

모델솔루션(주)은 주식회사의 외부감사에 관한 법률 제29조 등 위반으로 2025년 10월 15일 증권선물위원회에서 과징금 1.9억원 및 감사인지정 3년을 조치 받았습니다. 이에 내부 시스템 개선 작업을 완료하였고 제재 사항을 이행할 계획입니다.

### (3) 기타 행정·공공기관의 제재현황

- 해당사항 없습니다.

## 나. 한국거래소 등으로부터 받은 제재

- 해당사항 없습니다.

## 다. 단기매매차익의 발생 및 반환에 관한 사항

- 해당사항 없습니다.

#### 라. 중대재해 발생사실

- 해당사항 없습니다.

### 4. 작성기준일 이후 발생한 주요사항 등 기타사항

#### 가. 작성기준일 이후 발생한 주요사항

당사의 작성기준일 이후 발생한 주요사항은 『Ⅲ. 재무에 관한 사항 - 3. 연결재무제표 주석의 36. 보고기간후 사건』 및 『Ⅲ. 재무에 관한 사항 - 5. 재무제표 주석의 36. 보고기간후 사건』을 참조 바랍니다.

#### 나. 중소기업기준 검토표

- 해당사항 없습니다.

#### 다. 외국지주회사의 자회사 현황

- 해당사항 없습니다.

#### 라. 법적위험 변동사항

- 해당사항 없습니다.

#### 마. 금융회사의 예금자 보호 등에 관한 사항

- 해당사항 없습니다.

#### 바. 기업인수목적회사의 요건 충족 여부

- 해당사항 없습니다.

사. 기업인수목적회사의 금융투자업자의 역할 및 의무

- 해당사항 없습니다.

아. 합병등의 사후정보

- 해당사항 없습니다.

자. 녹색경영

- 해당사항 없습니다.

차. 정부의 인증 및 그 취소에 관한 사항

- 해당사항 없습니다.

카. 조건부자본증권의 전환 및 채무재조정 사유 등의 변동현황

- 해당사항 없습니다.

타. 보호예수 현황

- 해당사항 없습니다.

## XII. 상세표

### 1. 연결대상 종속회사 현황(상세)

☞ 본문 위치로 이동

(단위 : 천원)

상호	설립일	주소	주요사업	최근사업연도말 자산총액	지배관계 근거	주요종속 회사 여부
Model Solution Inc.	-	미국 San Jose	모델솔루션 미주 지역 영업	424,234	지분 100%	해당없음

주) 최근사업연도말 자산총액은 2025년말 기준입니다.

### 2. 계열회사 현황(상세)

☞ 본문 위치로 이동

(기준일 : 2025년 12월 31일 )

(단위 : 사)

상장여부	회사수	기업명	법인등록번호
상장	4	한국타이어앤테크놀로지(주)	110111-4952093
		한국엔컴퍼니(주)	110111-0034233
		한온시스템주식회사	134711-0002206
		모델솔루션(주)	110111-3176925
		(주)한국엔지니어링웍스	160111-0029002
		(주)한국네트웍스	110111-2058778
		신양관광개발주식회사	110111-0339815
		신양월드레저 주식회사	110111-4069591
		(주)한국컴피티션	134511-0147791
		(주)한국프리스이션웍스	110111-0273229
		한국동그라미파트너스(주)	160111-0392798
		소닉모터스(주)	110111-6109915
		한국카앤라이프(주)	110111-6317782
		아름일렉트로닉스(주)	120111-0040725
		(주)세일환경	204611-0017830
		아름홀딩스(주)	160111-0501224
		(주)아름덴티스트리	160111-0302549
		하쿠시(주)	110111-8178984
		티앤에이(주)	284211-0094575

상장여부	회사수	기업명	법인등록번호
		농업회사법인 장지주	134811-0547466
		아이앤비코퍼레이션	131111-0629550
		엠더블유엔컴퍼니주	110111-7939246
		엠더블유홀딩스(유)	110114-0276508
		한온시스템이에프피 주식회사	110111-6837227
		한온시스템이에프피코리아주식회사	161511-0003781
		한국엔컴퍼니 벤처스주	110111-0925878
		Hankook Tire America Corp.	-
		Hankook Tire Canada Corp.	-
		Hankook Tyre U,K Ltd.	-
		Hankook Tire Japan Corp.	-
		Hankook Tire Europe Holdings B.V.	-
		Hankook Reifen Deutschland GmbH	-
		Hankook France S.A.R.L.	-
		Hankook Tire Netherlands B.V.	-
		Hankook Tire China Co., Ltd.	-
		Jiangsu Hankook Tire Co., Ltd.	-
		Hankook Tire Italia S.R.L	-
		Hankook Tyre Australia Pty., LTD.	-
		Hankook Espana S. A.	-
		Hankook Tire Hungary LTD.	-
		Shanghai Hankook Tire Sales Co., Ltd.	-
		Daehwa Eng' & Machinery Jixing Co., Ltd.	-
		Hankook Tire Europe GmbH	-
		Hankook Tire Budapest Kereskedelmi Kft	-
		Hankook Tire Rus LLC	-
		Chongqing Hankooktire Co., Ltd.	-
		Hankook Tire DE Mexico, S.A. DE C.V.	-
		PT. HANKOOKTIRE INDONESIA	-
		MK Mold (Jixing) Co., LTD	-
		Hankook Tire Singapore PTE., Ltd.	-
		Hankook Tire Malaysia SDN.BHD.	-
		Hankook Tires India LLP.	-
		Hankook Tire Sweden AB	-
		Beijing Jielun Trading Company Co.,Ltd	-
		Hankook Lastikeri A.S.	-
		Hankook Tire Polska Sp. z o.o.	-
		Hankook Tire Thailand Co.,Ltd.	-
		Hankook Tire de Colombia Ltda.	-
		Hankook Networks America Inc.	-
		Hankook Tire Manufacturing Tennessee LP	-

상장여부	회사수	기업명	법인등록번호
비상장	141	Hankook Tire America Holdings I, LLC	-
		Hankook Tire America Holdings II, LLC	-
		MK Technology (CHONGQING) Mould Co., Ltd.	-
		HANKOOK TIRE ceska Republika s.r.o.	-
		Hankook Tyre Australia Retail Pty.,Ltd.	-
		JAX Quickfit Franchising Systems Unit Trust.	-
		JAX Quickfit Franchising Systems Pty Ltd.	-
		JAX Quickfit Properties Pty Ltd.	-
		Hankook & Company ES America Corporation	-
		PT ARUMDENTISTRY INDONESIA INC	-
		Hankook Competition Europe GrmbH	-
		Hankook Tire Latam, S.A.	-
		Hankook Tire Latin America Distribution Center, S.A.	-
		Hankook Tire Ukraine LLC	-
		ModelSolution Inc.	-
		Reifen-Muller GrmbH & Co. KG	-
		Reifen-Muller GrmbH & Co. KG Rundemeuerungwerk KG	-
		JAX Quickfit Retailing Pty Ltd	-
		JAX Property Investments Pty Ltd	-
		JAX Property Investments Trust	-
		Qingdao Jieluntong Trading Co., LTD	-
		Xiamen Jieluntong Trading Co., LTD	-
		RM Verwaltungs GrmbH	-
		RU Verwaltungs GrmbH	-
		Hankook Tire D.O.O. Beograd	-
		Hankook Tire Middle East and Africa FZE	-
		Hankook Tire Vietnam Co., Ltd.	-
		Hankook Tire &Technology Egypt LLC	-
		Hankook & Company ES Deutschland GrmbH	-
		PT. HANKOOK TIRE SALES INDONESIA	-
		Hankook Tire Austria GrmbH	-
		Hankook Tire Chile SPA	-
		Hankook Tire Taiwan Co.,Ltd.	-
		Hankook Gulf Tire LLC	-
		Hankook Tire Romania SRL	-
		Hankook Tire Morocco SAS	-
		Hankook Tire d.o.o. Zagreb	-
		Preciseley Microtechnology Corporation	-
		Shenzhen Preciseley Microtechnology Sales Co., Ltd.	-
		Daehwa Trading (jiaxing) Co.,Ltd.	-
		Hanon Systems (Beijing) Co., Ltd.	-

상장여부	회사수	기업명	법인등록번호
		Hanon Systems (Dalian) Co., Ltd.	-
		Hanon Systems (Shanghai) Co., Ltd.	-
		Hanon Systems (Chongqing) Co., Ltd.	-
		Hanon Systems (Nanchang) Co., Ltd.	-
		Hanon Jie Xi Si Systems (Nanjing) Co., Ltd.	-
		Hanon Systems (Yancheng) Co., Ltd.	-
		Hanon Automotive Systems India Private Limited	-
		Hanon Climate Systems India Private Limited	-
		Hanon Systems Japan Ltd.	-
		Hanon Systems (Thailand) Co. Ltd.	-
		Hanon Systems Slovakia s.r.o.	-
		Hanon Automotive Climate Sys. Manufacturing Industrial and Commercial Co.	-
		Hanon Systems Portugal, S.A.	-
		Hanon Systems Autopal Services s.r.o.	-
		Hanon Systems Autopal s.r.o.	-
		Hanon Systems Charleville SAS	-
		Hanon Systems Hungary Kft.	-
		Hanon Systems UK Limited	-
		Hanon Systems Deutschland GmbH	-
		Hanon Systems Netherlands Cooperatief U.A.	-
		Hanon Systems Alabama Corp.	-
		Hanon Systems USA, LLC	-
		Hanon Systems Canada Inc.	-
		Coclisa, S.A. de C.V.	-
		Climate Systems Mexicana, S.A. de C.V.	-
		Hanon Systems Climatizacao do Brasil Industria e Comercio Ltda.	-
		Hanon Systems South Africa (PTY) Ltd.	-
		Chongqing Hanon Systems Co., Ltd	-
		Chongqing Hanon Jianshe Automotive Thermal Systems Co., Ltd.	-
		FAWER Hanon Automotive Components(Changchun)Company Ltd	-
		Hanon Systems Auto Parts Hungary Kft.	-
		Hanon Systems EFP Deutschland GmbH	-
		Hanon Systems Italia Campiglione S.r.l.	-
		Hanon Systems Italia Benevento S.r.l.	-
		Hanon Systems Plovdiv EOOD	-
		EFP Operations Mexicana, S.A. de C.V.	-
		Climate Systems Services Mexicana EFP, S.A. de C.V.	-
		Hanon Systems EFP Canada Ltd.	-
		Hanon Systems EFP (Changzhou) Co., Ltd.	-
		Keihin Thermal Technology Czech, s.r.o. (Name to be changed)	-
		Powertrain Cooling de Mexico	-

상장여부	회사수	기업명	법인등록번호
		FAWER Hanon Thermal Systems (Changchun) Company Ltd.	-
		Japan Climate Systems Corporation.	-
		Beijing BHAP Hanon Systems Co., Ltd.	-

### 3. 타법인출자 현황(상세)

☞ 본문 위치로 이동

(기준일 : 2025년 12월 31일 )

(단위 : 천원, 주, %)

법인명	상장여부	최초취득일자	출자목적	최초취득금액	기초잔액			증가(감소)			기말잔액			최근사업연도 재무현황	
					수량	지분율	장부가액	취득(처분)		평가손익	수량	지분율	장부가액	총자산	당기순이익
								수량	금액						
Model Solution Inc.	비상장	2016.11.01	미주지역 공급망 구축	3,770,877	-	100.0	-	-	-	-	-	100.0	-	424,234	322,740
주대명테크원	비상장	2019.12.01	핵심 공정 내재화	1,147,000	980	49.0	754,900	-	-	-61,632	980	49.0	693,268	1,817,166	-125,781
합 계					-	-	754,900	-	-	-61,632	-	-	693,268	-	196,959

주) 최근사업연도 재무현황은 2025년말 기준입니다.

## 【 전문가의 확인 】

### 1. 전문가의 확인

- 해당사항 없습니다.

### 2. 전문가와의 이해관계

- 해당사항 없습니다.