

# 목 차

분기 보고서 .....	1
【대표이사 등의 확인】 .....	2
I. 회사의 개요 .....	3
1. 회사의 개요 .....	3
2. 회사의 연혁 .....	5
3. 자본금 변동사항 .....	6
4. 주식의 총수 등 .....	6
5. 정관에 관한 사항 .....	7
II. 사업의 내용 .....	11
1. 사업의 개요 .....	11
2. 주요 제품 및 서비스 .....	12
3. 원재료 및 생산설비 .....	12
4. 매출 및 수주상황 .....	13
5. 위험관리 및 파생거래 .....	14
6. 주요계약 및 연구개발활동 .....	15
7. 기타 참고사항 .....	18
III. 재무에 관한 사항 .....	24
1. 요약재무정보 .....	24
2. 연결재무제표 .....	25
2-1. 연결 재무상태표 .....	25
2-2. 연결 포괄손익계산서 .....	27
2-3. 연결 자본변동표 .....	27
2-4. 연결 현금흐름표 .....	28
3. 연결재무제표 주식 .....	30
4. 재무제표 .....	54
4-1. 재무상태표 .....	54
4-2. 포괄손익계산서 .....	55
4-3. 자본변동표 .....	56
4-4. 현금흐름표 .....	56
5. 재무제표 주식 .....	58
6. 배당에 관한 사항 .....	78
7. 증권의 발행을 통한 자금조달에 관한 사항 .....	80
7-1. 증권의 발행을 통한 자금조달 실적 .....	80
7-2. 증권의 발행을 통해 조달된 자금의 사용실적 .....	82
8. 기타 재무에 관한 사항 .....	83
IV. 이사의 경영진단 및 분석의견 .....	89
V. 회계감사인의 감사의견 등 .....	90
1. 외부감사에 관한 사항 .....	90
2. 내부통제에 관한 사항 .....	91
VI. 이사회 등 회사의 기관에 관한 사항 .....	92
1. 이사회에 관한 사항 .....	92
2. 감사제도에 관한 사항 .....	93
3. 주주총회 등에 관한 사항 .....	94
VII. 주주에 관한 사항 .....	96
VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항 .....	98

1. 임원 및 직원 등의 현황.....	98
2. 임원의 보수 등 .....	99
IX. 계열회사 등에 관한 사항.....	102
X. 대주주 등과의 거래내용.....	103
XI. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항.....	104
1. 공시내용 진행 및 변경사항 .....	104
2. 우발부채 등에 관한 사항 .....	104
3. 제재 등과 관련된 사항.....	104
4. 작성기준일 이후 발생한 주요사항 등 기타사항 .....	104
XII. 상세표.....	106
1. 연결대상 종속회사 현황(상세).....	106
2. 계열회사 현황(상세).....	106
3. 타법인출자 현황(상세).....	107
【 전문가의 확인 】 .....	107
1. 전문가의 확인.....	107
2. 전문가와의 이해관계 .....	107

# 분기보고서

(제 32 기)

사업연도 2024년 01월 01일 부터  
2024년 03월 31일 까지

금융위원회

한국거래소 귀중

2024년 05월 14일

제출대상법인 유형 :

주권상장법인

면제사유발생 :

해당사항 없음

회 사 명 :

(주)탑엔지니어링

대 표 이 사 :

권오준

본 점 소 재 지 :

경북 구미시 고아읍 농공단지길 53-17 (우편번호 39137)

(전 화) 031-8039-1000

(홈페이지) <http://www.topengnet.com>

작 성 책 임 자 :

(직 책) 전무이사 (성 명) 서명식

(전 화) 031-8039-1000

# 【 대표이사 등의 확인 】

## 대표이사 등의 확인 · 서명

### 확인서

우리는 당사의 대표이사 및 신고 업무 담당이사로서 이 분기보고서의 기재 내용에 대해 상당한 주의를 다하여 직접 확인·검토한 결과, 중요한 기재사항의 기재 또는 표시의 누락이나 허위의 기재 또는 표시가 없고, 이 분기보고서에 표시된 기재 또는 표시사항을 이용하는 자의 중대한 오해를 유발하는 내용이 기재 또는 표시되지 아니하였음을 확인합니다.

또한 당사는 “주식회사등의 외부감사에 관한 법률” 제 8 조의 규정에 따라 내부회계관리제도를 마련하여 운영하고 있음을 확인합니다.

2024. 05. 14

(주)탑엔지니어링

대표이사

권오준



신고업무 담당이사

서명식



# I. 회사의 개요

## 1. 회사의 개요

### 1. 연결대상 종속회사 개황

#### (1) 연결대상 종속회사 현황(요약)

(단위 : 사)

구분	연결대상회사수				주요 종속회사수
	기초	증가	감소	기말	
상장	1	-	-	1	1
비상장	13	-	-	13	2
합계	14	-	-	14	3

※상세 현황은 '상세표-1. 연결대상 종속회사 현황(상세)' 참조

#### (2) 연결대상회사의 변동내용

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

### 2. 회사의 법적·상업적 명칭

- 가. 국문 : 주식회사 탑엔지니어링
- 나. 약식 : (주)탑엔지니어링
- 다. 영문 : TOP Engineering Co., Ltd

### 3. 설립일자

- 가. 설립일자 : 1993년 11월 13일
- 나. 상장일자 : 2003년 01월 29일

### 4. 본사의 주소, 전화번호, 홈페이지 주소

- 가. 본사주소 : (우 39137) 경북 구미시 고아읍 농공단지길 53-17
- 나. 전화번호 : 031-8039-1000
- 다. 홈페이지 : <http://www.topengnet.com>

### 5. 중소기업 등 해당 여부

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

## 6. 주요 사업의 내용

당사는 반도체, LCD, OLED 및 2차전지, 카메라모듈 공정장비를 개발, 제조 및 판매를 주된 사업으로 하고 있습니다. 당기말 현재 당사는 이러한 사업을 영위하기 위해 구미, 파주, 오창에 공정장비 제조공장, 경기도 판교에 R&D센터를 보유하고 있으며, 중국 및 대만에 현지 사무소를 운영중에 있습니다.

또한, 당사는 종속회사를 통하여 부품, 소재산업 등을 영위하고 있습니다. 기타 자세한 사항은 II. 사업의 내용을 참조하시기 바랍니다.

## 7. 신용평가에 관한 사항

최근 3년간의 신용평가에 관한 내용은 다음과 같습니다.

평가일	기업신용등급	평가기관	비고
2024년 04월 01일	A-	한국평가데이터	-
2023년 04월 06일	A-	한국평가데이터	-
2022년 04월 29일	A-	한국평가데이터	-

### 주) 신용평가회사의 신용등급 정의

신용 등급	신용등급의 정의	누적분포도
AAA	최상위의 상거래 신용도를 보유한 수준	0.01%
AA	우량한 상거래 신용도를 보유하며, 환경변화에 대한 대처능력이 충분한 수준	0.05%
A	양호한 상거래 신용도를 보유하여, 환경변화에 대한 대처능력이 상당한 수준	0.5%
BBB	양호한 상거래 신용도가 인정되나, 환경변화에 대한 대처능력은 다소 제한적인 수준	12%
BB	단기적 상거래 신용도가 인정되나, 환경변화에 대한 대처능력은 제한적인 수준	40%
B	단기적 상거래 신용도가 인정되나, 환경변화에 대한 대처능력은 미흡한 수준	83%
CCC	현 시점에서 신용위험 발생가능성이 내포된 수준	92%
CC	현 시점에서 신용위험 발생가능성이 높은 수준	94%
C	현 시점에서 신용위험 발생가능성이 매우 높고, 향후 회복가능성도 매우 낮은 수준	98%
D	상거래 불능 및 이에 준하는 상태에 있는 수준	100%

NG	등급부재 : 신용평가불응, 자료불충분, 폐(휴)업 등의 사유로 판단보류	-
----	---	---

※ 기업의 신용능력에 따라 AAA 등급에서 D 등급까지 10등급으로 구분 표시되며, 등급 중 AA 등급에서 CCC등급까지의 6개 등급에는 그 상대적 우열 정도에 따라 +, - 기호가 첨부됩니다.

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

주권상장 (또는 등록·지정)현황	주권상장 (또는 등록·지정)일자	특례상장 유형
코스닥시장 상장	2003년 01월 29일	해당사항 없음

## 2. 회사의 연혁

### 1. 주요 연혁

- 2003. 01. (주)탐엔지니어링 코스닥 상장
- 2009. 08. (주)파워로직스 계열회사 편입
- 2009. 10. 철탐산업훈장 수상
- 2010. 05. 한국수출입은행 히든챔피언기업 선정
- 2011. 09. 공동대표 선임(공동대표 김원남, 류도현)
- 2012. 05. 류도현 대표 은탑산업훈장 수여 (제 47회 발명의 날)
- 2012. 08. 카메라모듈 장비 개발 및 공급 개시
- 2012. 09. LED MOCVD 장비 공급 개시
- 2013. 03. GCS장비 해외 공급 개시
- 2013. 03. 판교 R&D Center 준공
- 2014. 03. (주)일렉스 합병
- 2015. 12. LC Dispenser, GCS 2015년 세계일류상품 선정(산업통상자원부)
- 2016. 05. 제 51회 발명의 날 철탐산업훈장 수상
- 2017. 04. WORLD CLASS 300 기업선정(중소기업청)
- 2017. 06. 벤처기업 인증(기술보증기금)
- 2017. 12. (주)파워로직스 종속회사 편입
- 2018. 09. 인적자원개발 우수기업 선정
- 2019. 01. 2차전지 사업진출
- 2020. 02. 베트남법인 설립
- 2020. 06. (주)탐프리지전 합병
- 2020. 12. (주)탐중앙연구소 합병
- 2021. 03. 대표이사 류도현 단독대표 취임
- 2021. 09. 인적자원 우수기관 인증
- 2022. 03. 대표이사 권오준 취임
- 2022. 07 (주)탐인터큐브 합병
- 2023. 11 독일 유럽지사 설립

### 2. 경영진 및 감사의 중요한 변동

변동일자	주종종류	선임		임기만료 또는 해임
		신규	재선임	
2020년 03월 25일	정기주총	-	공동대표이사 김원남	-
2020년 03월 25일	정기주총	-	사내이사 안만호	-
2021년 03월 09일	-	-	-	사외이사인 감사위원 최황택(사임)
2021년 03월 26일	정기주총	-	대표이사 류도현	공동 대표이사 김원남(사임)
2021년 03월 26일	정기주총	-	사내이사 박찬배	-
2021년 03월 26일	정기주총	사외이사인 감사위원 정병혁	-	사외이사인 감사위원 이상용(임기만료)
2021년 03월 26일	정기주총	사외이사인 감사위원 오세인	-	사외이사인 감사위원 황영구(임기만료)
2021년 03월 26일	정기주총	사외이사인 감사위원 김용하	-	-
2022년 03월 23일	정기주총	대표이사 권오준	-	대표이사 류도현(사임)
2022년 03월 23일	정기주총	사내이사 서명식	-	사내이사 안만호(사임)
2022년 03월 23일	정기주총	-	-	사내이사 박찬배(사임)
2022년 03월 23일	정기주총	사외이사인 감사위원 한동주	-	사외이사인 감사위원 김용하(사임)
2023년 03월 08일	정기주총	-	사내이사 김원남	-
2024년 03월 19일	-	-	-	사외이사인 감사위원 정병혁(사임)
2024년 03월 21일	정기주총	-	사내이사 류도현	-
2024년 03월 21일	정기주총	사외이사인 감사위원 오성열	사외이사인 감사위원 오세인	-

### 3. 자본금 변동사항

#### 1. 자본금 변동추이

(단위 : 원, 주)

종류	구분	32기 당분기말	31기 (2023년말)	30기 (2022년말)	29기 (2021년말)	28기 (2020년말)
보통주	발행주식총수	17,189,982	17,068,298	15,976,257	15,976,257	15,976,257
	액면금액	500	500	500	500	500
	자본금	8,930,991,000	8,870,149,000	8,324,128,500	8,324,128,500	8,324,128,500
우선주	발행주식총수	-	-	-	-	-
	액면금액	-	-	-	-	-
	자본금	-	-	-	-	-
기타	발행주식총수	-	-	-	-	-
	액면금액	-	-	-	-	-
	자본금	-	-	-	-	-
합계	자본금	8,930,991,000	8,870,149,000	8,324,128,500	8,324,128,500	8,324,128,500

### 4. 주식의 총수 등

#### 1. 주식의 총수 현황

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 주)



구 분	주식의 종류			비고
	보통주	우선주	합계	
I. 발행할 주식의 총수	50,000,000	-	50,000,000	-
II. 현재까지 발행한 주식의 총수	17,861,982	-	17,861,982	-
III. 현재까지 감소한 주식의 총수	672,000	-	672,000	-
	1. 감자	-	-	-
	2. 이익소각	672,000	-	672,000
	3. 상환주식의 상환	-	-	-
	4. 기타	-	-	-
IV. 발행주식의 총수 (II-III)	17,189,982	-	17,189,982	-
V. 자기주식수	1,063,186	-	1,063,186	-
VI. 유통주식수 (IV-V)	16,126,796	-	16,126,796	-

## 2. 자기주식 취득 및 처분 현황

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 주)

취득방법	주식의 종류	기초수량	변동 수량			기말수량	비고		
			취득(+)	처분(-)	소각(-)				
배당 가능 이익 범위 이내 취득	직접 취득	장내 직접 취득	보통주	1,063,186	-	-	-	1,063,186	-
			우선주	-	-	-	-	-	-
		장외 직접 취득	보통주	-	-	-	-	-	-
			우선주	-	-	-	-	-	-
		공개매수	보통주	-	-	-	-	-	-
			우선주	-	-	-	-	-	-
	소계(a)	보통주	1,063,186	-	-	-	1,063,186	-	
		우선주	-	-	-	-	-	-	
	신탁 계약에 의한 취득	수탁자 보유물량	보통주	-	-	-	-	-	-
			우선주	-	-	-	-	-	-
		현물보유물량	보통주	-	-	-	-	-	-
			우선주	-	-	-	-	-	-
		소계(b)	보통주	-	-	-	-	-	-
			우선주	-	-	-	-	-	-
기타 취득(c)	보통주	-	-	-	-	-	-		
	우선주	-	-	-	-	-	-		
총 계(a+b+c)	보통주	1,063,186	-	-	-	1,063,186	-		
	우선주	-	-	-	-	-	-		

## 5. 정관에 관한 사항

## 1. 정관 변경 이력

정관변경일	해당주총명	주요변경사항	변경이유
2019년 03월 27일	제26기 정기주주총회	- 전자증권제도 도입 관련 내용	주식, 사채 등의 전자등록에 관한 법률 반영
2021년 03월 26일	제28기 정기주주총회	- 회사의 목적 신규 - 주식등의 전자등록에 관한 규정 정비 - 신주의 동등배당 등	상법 개정 내용 반영 등

## 2. 사업목적 현황

구분	사업목적	사업영위 여부
1	반도체, 광모듈, 조명 및 FPD(LCD, OLED, PDP), LED 장비생산 판매	영위
2	공장 자동화 장비 생산 판매 (장비 제조업)	영위
3	기계 설비 설치 판매 (건설업)	미영위
4	반도체, 광모듈, 강화유리 및 FPD 부품 제조/조립 판매	영위
5	임대업	영위
6	단말기 및 그 생산 장비의 제조 및 판매	영위
7	단말기의 원재료 및 부품의 제조 및 판매	영위
8	바이오 메디칼 및 이와 관련한 사업 일체	미영위
9	건설업 및 그 부대사업 일체	미영위
10	교육,체육시설,레저사업 및 그 부대사업 일체	미영위
11	이차전지 및 그 부품 장비 제조 및 판매	영위
12	자동차용 부품장비 제조 및 판매	영위
13	롤투롤(Roll to Roll) 기술을 이용한 자동화 설비 제조 및 판매	영위
14	수소차 관련 부품 및 장비 제조 및 판매	영위
15	기타 위 각호에 관련된 부대사업 일체	영위

## 3. 사업목적 변경 내용

구분	변경일	사업목적	
		변경 전	변경 후
추가	2021년 03월 26일	-	13. 롤투롤(Roll to Roll) 기술을 이용한 자동화 설비 제조 및 판매
추가	2021년 03월 26일	-	14. 수소차 관련 부품 및 장비 제조 및 판매

### (1) 변경 사유

당사는 중장기적 관점에서 기존 디스플레이 장비사업 외에 신성장동력사업으로 이차전지 및 수소연료전지 장비사업을 사업목적으로 추가하였습니다.

#### 4. 정관상 사업목적 추가 현황표

구분	사업목적	추가일자
1	롤투롤(Roll to Roll) 기술을 이용한 자동화 설비 제조 및 판매	2021년 03월 26일
2	수소차 관련 부품 및 장비 제조 및 판매	2021년 03월 26일

#### (1) 추가사업 분야(업종, 제품 및 서비스의 내용 등) 및 진출 목적

구분	사업목적	사업분야	진출목적
1	Roll to Roll 기술을 이용한 자동화 설비제조 및 판매	이차전지 생산장비 개발	이차전지 시장 진입에 따른 매출 확대, 디스플레이 장비 매출 의존도 축소 및 다양화
2	수소차 관련 부품 및 장비 제조 및 판매	수소연료전지 평가장비 개발	수소연료전지 시장 확대 전망에 따른 장기적인 사업화 및 자동차 산업분야 진출

#### (2) 시장의 주요 특성 · 규모 및 성장성

구분	사업목적	사업분야	특성	규모 및 성장성
1	Roll to Roll 기술을 이용한 자동화 설비제조 및 판매	이차전지 생산장비 개발	- 전기차 배터리 시장은 전기차 배터리 제품 개발, 양산검증 및 안정성 검증에 오랜 기간이 필요하여 신규업체가 진입하기 어려운 구조 - 배터리 공급사는 배터리의 결함이 발생하지 않는 한 쉽게 변경되지 않으므로 현재 국내 Major 3사를 포함한 선두업체들의 시장 지배력은 향후에도 계속 될 것으로 예상	-SNE리서치의 '23년 보고서에 따르면 글로벌 이차전지 수요는 '25년 1,207GWh, '35년에는 5,256GWh에 이를 것으로 전망 -글로벌 이차전지 장비 시장은 '25년 50조원에 이를 것으로 예상
2	수소차 관련 부품 및 장비 제조 및 판매	수소연료전지 평가장비 개발	- 수소연료전지차(FCEV, Fuel Cell Electric Vehicle)는 연료전지를 활용하여 수소와 산소를 전기화학적으로 반응시켜 전기를 발생시키고, 물만 배출하는 매우 친환경적인 자동차로 높은 기술적 진입장벽으로 인해 상용화에 성공한 자동차 제조기업은 현대차, 토요타, 혼다 등 일부에 불과	- 큐와이리서치 코리아(QYResearch Korea)에 따르면, 연료전지(Fuel Cell)의 글로벌 시장규모는 2022년 52.81억 달러를 기록해 향후 6년간 연평균 29.2% 성장하여 2028년 245.9억 달러 규모에 도달할 것으로 전망

#### (3) 신규사업과 관련된 투자 및 예상 자금소요액, 투자자금 조달원천, 예상투자회수기간

구분	사업목적	투자 내용	소요액(백만원)						투자자금 조달원천	예상투자 회수기간
			2021년	2022년	2023년	2024년	2025년	합계		
1	Roll to Roll 기술을 이용한 자동화 설비제조 및 판매	이차전지 조립공정 장비 개발	-	926	1,323	500	300	3,049	자체 투자	2년
		이차전지 소재 생산장비 개발	-	-	514	200	200	914	자체 투자	
2	수소차 관련 부품 및 장비 제조 및 판매	20kW 수소연료전지 스택 활성화 장비 개발	266	285	54	200	200	1,005	자체 투자	5년
		100kW급 PEMFC 평가 시스템	-	1,545	-	-	-	1,545	연구개발기관	
		수소연료전지 스택용 금속 분리판 고속 제조 공정 기술 개발	400	483	350	350	-	1,583	국가 지원금	

#### (4) 사업 추진현황(조직 및 인력구성 현황, 연구개발활동 내역, 제품 및 서비스 개발 진척도 및 상용화 여부, 매출 발생여부)

구분	사업목적	조직 및 인력구성 현황	연구개발활동 내역	제품 및 서비스 개발 진척도 및 상용화 여부	매출 발생 여부
----	------	--------------	-----------	--------------------------	----------

1	Roll to Roll 기술을 이용한 자동화 설비제조 및 판매	TFT 인원 4명 구성	이차전지 조립공정 장비 개발	개발 중	X
		TFT 인원 7명 구성	이차전지 소재 생산장비 개발	개발 중	X
2	수소차 관련 부품 및 장비 제조 및 판매	TFT 인원 4명 구성	20kW 수소연료전지 스택 활성화 장비 개발	개발 중	X
			100kW급 PEMFC 평가 시스템	개발 중	X
			수소연료전지 스택용 금속 분리판 고속 제조 공정 기술 개발	개발 중	X

(5) 기존 사업과의 연관성 및 주요 위험

구분	사업목적	기존 사업과의 연관성 및 주요위험
1	Roll to Roll 기술을 이용한 자동화 설비제조 및 판매	해당사항 없음.
2	수소차 관련 부품 및 장비 제조 및 판매	해당사항 없음.

(6) 향후 추진계획

구분	사업목적	연구개발활동 내역	전체 진행단계 및 각 진행단계별 예상 완료시 기	향후 1년 이내 추진 예정사 항	조직 및 인력 확보 계획
1	Roll to Roll 기술을 이용한 자동화 설비제조 및 판매	이차전지 조립공정 장비 개발	2024년 상용화	사업화 연계	없음
		이차전지 소재 생산장비 개발	2024년 상용화	사업화 연계	없음
2	수소차 관련 부품 및 장비 제조 및 판매	20kW 수소연료전지 스택 활성화 장비 개발	2024년 개발 완료	장비기술 Upgrade	없음
		100kW급 PEMFC 평가 시스템	2024년 개발 완료	장비기술 Upgrade	없음
		수소연료전지 스택용 금속 분리판 고속 제조 공정 기술 개발	2024년도 국책과제 종료	사업화 연계	없음

## II. 사업의 내용

### 1. 사업의 개요

당사는 TFT-LCD, OLED 패널 및 2차전지, 카메라모듈 공정장비 제조 및 판매를 주된 사업으로 영위하고 있으며, 계열 회사를 통해 부품 및 신소재 관련 제품 등으로 사업영역을 확장하고 있습니다.

사업부문	회사명
장비부문	(주)탑엔지니어링
	TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD
2차전지 및 카메라모듈 부문	(주)파워로직스
	보라전자(천진)유한공사
	보라전자과기(양주)유한공사
	신보라전자과기(중경)유한공사
	POWERLOGICS VINA CO., LTD
기타	이엔에프블루워터사모투자 합자회사
	이엔에프블루워터 유한회사
	(주)탑머티리얼즈
	(주)티앤에스
	(주)엔코
	(주)에코플렉스
	(주)성은

당사의 LCD 관련 주요 제품은 디스펜서, GCS, Array Tester 및 세정기 등이 있으며 디스펜서와 GCS는 50% 이상의 높은 글로벌 점유율을 기록하고 있습니다. 또한, 기존 LCD 공정 장비 시장에서 검증 받은 기술을 바탕으로 OLED공정 장비인 Dam & Fill, Optical Bonding 및 OLED용 Array Tester 등을 개발하여 국내외 디스플레이 패널 제조사에 공급하고 있습니다.

카메라 모듈은 광학, 기구, 센서응용, S/W 등 복합적인 기술이 요구되는 사업으로, 당사는 스마트폰용 카메라모듈 검사장비를 개발하여 자회사인 (주)파워로직스에 공급하고 있습니다. 앞으로도 앞선 장비설계 및 제조 기술을 바탕으로, 성장하고 있는 스마트폰 관련 신규 공정장비를 개발함으로써 성장의 발판을 이어갈 계획입니다.

한편, 당사는 2차전지 시장의 높은 성장성에 주목하여 당사의 디스플레이 장비 기술을 활용하여 이차전지 장비 부문에 진출하였습니다. 전극공급기를 시작으로 지속적인 연구개발을 통해 폴딩장비를 국내 Major 고객사에 공급하였고, 자회사에 Battery Pack 조립라인을 공급하고 있습니다. 향후 다양한 핵심장비 연구 및 개발을 통해 사업을 확장하고, 계열사간 시너지를 통해 2차전지 장비군의 경쟁력을 강화할 수 있을 것으로 기대하고 있습니다.

당사의 당분기 매출액은 연결기준 2,041억원으로, 디스플레이 부문 78억원(3.81%), 2차전지 장비 및 ES(Energy Solution)부문 457억원(22.37%), CM(Camera Module)부문 1,434억원(70.23%), 기타 71억원(3.49%) 이며, 수출 비중은 전체 매출액의 76.16%에 달합니다.

본 사업의 개요에 요약된 내용의 세부사항 및 포함되지 않은 내용 등은 II. 사업의 내용 중 2. 주요 제품 및 서비스부터 7. 기타 참고사항에 상세히 기재되어 있으며 이를참고하여 주시기 바랍니다.

## 2. 주요 제품 및 서비스

(단위: 백만원)				
사업부문	사업품목	주요 제품	매출액	비중
제품제조및판매	LCD	Dispenser, GCS, Array Tester 등	6,743	3.30%
	2차전지	자동공급기, Stacking 장비 등	217	0.11%
	OLED	OLED 장비	1,025	0.50%
	ES	PCM, SM 등	45,669	22.37%
	CM	스마트폰용 CM, 차량용 CM 등	143,355	70.23%
	기타	기타	7,127	3.49%
소계			204,136	100.00%

※ 상기 부문 및 품목별 매출액은 연결기준입니다.

## 3. 원재료 및 생산설비

### 가. 주요 원재료

사업부문	매입유형	품 목	구체적용도	매입비율	비 고
제품 제조 및 판매	원재료	SENSOR 류	온도 및 압력감지, 홍채 역할	30%	-
		ACT ASS'Y	카메라 Zoom 기능	20%	-
		CHIP 류	배터리폭발 제어, FET, CONNECTOR 등	30%	-
		MOTOR 류	구동 장치	5%	-
		기타	기타	15%	-
합 계				100%	-

※ 상기 매입비율은 연결기준입니다. (품목별 매입액 및 원재료 매입 총액은 당사의 영업비밀로 비율만 기재함)

### 나. 생산능력

사업부문	구분	제 32기 1분기	제 31기	제 30기	
제품 제조 및 판매	구미	Clean Room (㎡)	5,519㎡	5,519㎡	5,519㎡
		대당 작업기간 (월)	3	3	3

	파주	Clean Room (㎡)	5,487㎡	5,487㎡	5,487㎡
		대당 작업기간 (월)	3	3	3
	오창	Clean Room (㎡)	1,422㎡	-	-
		대당 작업기간 (월)	3	-	-

#### 다. 사업장 현황

지역	사업장	소재지
국내	구미사업장	경북 구미시 고아읍 농공단지길
	오창사업장	충청북도 청주시 흥덕구 옥산면 과학산업4로
	파주사업장	경기도 파주시 월롱면 공수물길
	판교 R&D 센터	경기도 성남시 분당구 판교로
해외	중국 (사무소)	중국, 심천
	대만 (사무소)	대만, 타이중

※ 상기 사업장 현황은 별도기준입니다.

#### 라. 생산설비의 현황

(단위: 천원)											
구분	토지	건물	구축물	시설장치	기계장치	차량운반구	공구와기구	비품	사용권자산	건설중인자산	합계
순기초금액	43,485,687	47,628,020	11,019,374	2,284,423	38,000,925	992,908	2,261,246	874,839	12,219,024	2,430,901	161,197,347
취득금액	-	-	43,270	-	168,250	47,276	27,743	24,500	2,597,671	5,235,274	8,143,984
감가상각비	-	(483,267)	(801,036)	(239,547)	(5,149,707)	(112,779)	(281,945)	(88,350)	(356,454)	-	(7,513,085)
손상	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
처분금액	-	-	-	-	(120,993)	-	(21,095)	(2)	(77,480)	-	(219,570)
기타금액	-	(35,222)	-	-	3,823,259	-	3,038	24,658	(782,902)	(3,888,078)	(855,247)
연결범위의변동	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
환율변동효과	-	277,834	70,773	4,487	(47,332)	14,799	5,199	8,126	113,445	6,147	453,478
순기말금액	43,485,687	47,387,365	10,332,381	2,049,363	36,674,402	942,204	1,994,186	843,771	13,713,304	3,784,244	161,206,907

## 4. 매출 및 수주상황

#### 가. 매출 실적

(단위: 천원)								
사업부문	매출유형	품목		제 32기 1분기	제 31기	제 30기		
제품제조및판매	제품/상품	장비	내수	3,333,924	127,513,479	48,317,912		
			수출	6,564,218	36,603,926	103,299,353		
		CM	내수	16,129,856	14,633	62,802,476		
			수출	127,224,441	574,722,683	681,244,998		
		ES	내수	26,597,871	121,398,443	74,014,376		
			수출	21,171,466	66,031,735	73,818,085		
		부품/소재	내수	2,604,824	31,632,988	19,565,717		
			수출	509,528	1,462,549	21,744,228		
		합계				204,136,127	959,380,436	1,084,807,143

※ 상기 매출실적은 연결기준입니다.

나. 판매경로 및 판매방법 등

(1) 판매조직

- ① 영업총괄: 전략마케팅부문
- ② 국내영업: 국내마케팅팀
- ③ 해외영업: 대만사무소, 심천사무소

(2) 판매경로

고객접촉 → 사양 결정 → 비딩 참여 → 계약 체결 (선수금 영수) → 설계 → 필요파트구매 → 장비 조립 → 검사 → 거래처 납품 (중도금 영수) → 장비 Set up → 최종확인 (잔금 영수)

(3) 판매방법

국내: 거래처 직접 판매  
 해외: 거래처 직접 판매, 에이전트(Agent)를 통한 판매

다. 수주상황

당사의 당기 중요한 수주계약의 내역 및 수주총액은 다음과 같습니다. 지배회사만 수주 활동을 개시하는 관계로 해당금액은 별도 기준입니다.

(단위 : 백만원)

품목	수주일자	납기	수주총액		기납품액		수주잔고	
			수량	금액	수량	금액	수량	금액
디스플레이장비 등	-	-	-	56,664	-	11,202	-	45,462
합 계			-	-	-	-	-	-

라. 진행률 적용 수주상황

회사명	품목	발주처	계약일	공사기한	수주총액	진행률	미청구공사		공사미수금	
							총액	손상차손누계액	총액	대손총당금
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
합 계						-	-	-	-	-

주) 사업보고서 제출일 현재 계약수익 금액이 직전 회계연도 매출액의 5% 이상인 계약은 없습니다.



## 5. 위험관리 및 파생거래

### 가. 외화표시자산 및 부채에 관한 주요 시장 위험

당사는 외화표시 부채 및, 해외 수출에 따른 외화표시 외상매출 채권이 발생하고 있습니다. 이는 환율 변동에 따라 당사의 기능통화인 원화 환산액의 변동 위험을 야기하고 있습니다.

### 나. 환율 및 이자율 변동에 대한 환위험

당사의 제품 및 용역 해외 판매 비중은 당 분기 중 별도 매출 기준 50%를 초과하고 있어, 환율 변동에 따라 영업현금흐름의 변동성이 확대되고 있습니다. 당사는 이러한 환율 변동 위험을 최소화하기 위해 외화 영업현금 유입을 우선적으로 매입채무의 외화 결제에 사용하고 있습니다. 또한, 매입채무의 외화 결제와는 별도로 외화 단기차입금을 운용함으로써 외환 변동을 2차적으로 헷지하고 있습니다.

매입채무의 외화결제 및 외화 단기차입금 등을 초과하는 외화자산에 대하여 당사는 일부 선물환 등을 통해 외환 위험에 대응하고 있습니다. 당사의 3단계 환위험 대응 체계에도 불구하고, 최근 국내외 경제환경 불안정성 심화는 일방적으로 환율의 상승으로 귀결되고 있기 때문에 당사의 외환 관련 이익을 확대시키고 있습니다.

### 다. 파생상품 계약 체결 현황

- 2024년 1분기 현재, 당사가 체결한 통화옵션 계약은 없습니다.

## 6. 주요계약 및 연구개발활동

### 가. 경영상의 주요계약

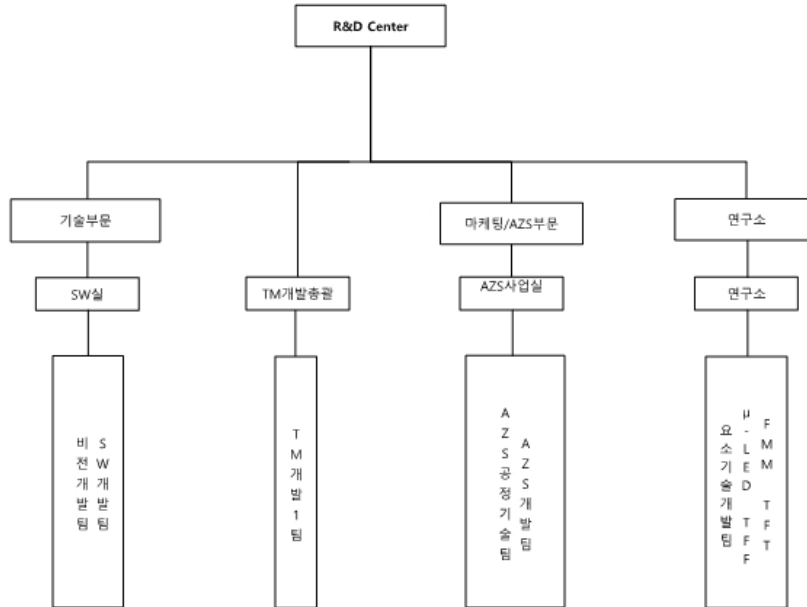
- 해당사항 없음

### 나. 연구개발 비용

(단위 : 백만원)					
과 목	제32기 1분기	제31기	제30기	비 고	
원 재 료 비	1,257	8,316	7,918	-	
인 건 비	2,809	10,596	12,136	-	
위 탁 용 역 비	333	1,316	1,301	-	
기 타	1,853	4,361	6,356	-	
연구개발비용 계	6,252	24,590	27,711	-	
회계처리	판매비와 관리비	6,252	24,590	27,711	-
	개발비(무형자산)	-	-	-	-
연구개발비 / 매출액 비율	3.1%	2.6%	3.0%	-	
[연구개발비용계÷당기매출액×100]					

※ 상기 내용은 연결기준입니다.

다. 연구개발 조직도



라. 연구 실적 등

(기준일: 2024년 3월 31일)

연구과제명	주요연구내용	결과 및 기대효과	비고
LC DISPENSER	액정 정량 도출장비 개발	- 정량 도출장치 개발 - 제어 System개발 - 국내 L社에 개발 납품 및 특허출원	자체개발
차세대 CHIP SORTER	Chip Sorting 장비개발	- Compact Size : 1000 x 1000 x1500mm - Sorting Time향상 : 기존 대비 40% Up-grade	자체개발
Glass Cutting System	PCD Wheel을 이용한 FPD용 GlassCutting장비개발	- Multi Cutting Head 구동 / 제어기술 - 대형 Glass 반송 & Cutting기술 - Cross Cutting기술	국책개발 & 자체개발
Seal DISPENSER	Seal 도포장비 개발	- 정량 도출장치 및 제어 System개발 - 해외 고객의 특성에 적합한 장비개발 / 납품 및 특허출원 - 프레임 경량화 및 도포 속도 향상 - 10G Seal Demo Dispenser 개발 - 기술고도화 및 양산용 THSD 개발	자체개발
OLED 증착장비 (Sputter)	OLED용 플라즈마레이저프리 스퍼터링 개발 TTS최적화모델 개발 TTS를 이용한 OLED용 Passivation 기술개발	- 상용화 제품개발 중	산학연구개발

Array Tester	TFT-LCD용 Transistor 검사기술 개발	- 상용화 - 10.5G용 Demo기 개발	공동개발 -
	5.5G AMOLED용 TFT Array 검사장비 개발	- OLED 컨택 검사 기술 확보	국책과제 공동개발 : LGD, 전자부품연구원
Die Bonder	반도체용 BOC(Board On Chip)	- 상용화	공동개발
	Bonder 개발		
OLED 장비	증착 source 개발	- 상용화 제품 개발 중	자체개발
	Encap./Evapo. 개발	- G2 Encap 상용화	
	Dam&Fill 개발	- Dam Dispenser 개발 및 구축	-
		- Fill Dispenser 개발 및 구축	-
	POLED Side Sealing 장비 개발	- 도포 반복 기술 확보	자체개발
POLED Cut Inline 설비 개발	- POLED Cell Cutting 기술 확보	자체개발	
	- 레이저 가공기술 확보		
CMT (Camera Module Tester)	5M용 CMT 개발	- 상용화	자체개발
	8M용 CMT 개발	- 상용화 및 테스트 진행 중	-
	13M용 CMT 개발	- 딥러닝 기반 머신 비전 시스템 설계	-
	VCM 생산 장비 개발	- 핵심부품 내재화를 통한 이윤 강화	-
	Dual CM 검사장비 개발	- Dual CM 필수기술인 Dual Calibration/Verification 기술 확보	-
	ToF 검사장비 개발	- ToF Demo 라인 개발	SW 외 자체개발
	Active Align 장비개발	- 모바일로 active align 장비 개발	일부 SW외 자체개발
	OIS Actuator에 렌즈를 조립/본딩/경화/검사하는 설비 개발	- Index 적용 VCM 조립 자동화 설계 및 제어 기술 확보	자체개발
		- 정밀 유닛 설계 및 제작 기술 확보	
	- 기능 검사 기능 확보		
PLV VCM 조립공정 설비 내재화 및 INLINE 선형 개발	- VCM 조립 공정설비 내재화	자체개발	
	- VCM 조립 공정별 Inline 기술 확보		
	- 공정설비 및 Inline 기술을 통한 OIS, 폴디드층 등 차세대 라인 조립 공정 자동화 적용		
TEG Tester	8 Parallel 개발	- 국내제조업체 판매	공동개발&자체개발
	Display용 개발	- Probe Handler와 통합 솔루션 개발 중	
- Switching Matrix 및 12채널 SPA 장비 개발			
Inkjet 토출기술	비용 Controller 개발	- 양산 안정성 관리 프로세스 확립	자체개발
		- 프로토타입 개발 및 납품	
		- Vision을 이용한 Inkjet 토출 품질 확보	
Direct Bonding	System 개발	- Slit Nozzle 활용 System 개발	자체개발
		- P-OLED 대응 공정 개발	
단동기 신작 개발	- Slit 도포 기술 향상 및 자동화		
Laser GCS	레이저 기반의 Scriber 개발	- 50W 급 다중채널 펄스 레이저 광원 개발	국책과제
		- Film & Glass Cutting Inline 설비개발	자체개발
Laser Sensor	레이저 변위 센서 개발	- CMOS를 이용한 초점거리 30mm, 측정영역 ±3mm, 분해능 0.5μm를 가지는 레이저 변위 센서 개발	국책과제
		- CMOS를 이용한 초점거리 30mm, 측정영역 ±1mm, 분해능 0.5μm를 가지는 레이저 변위 센서 개발	
Probe Station	Probe Station 소형화 및 일체형 PS 개발	- Probe Station의 테스트 일체화를 통한 독점적 경쟁력 확보	자체개발
반도체 테스트 장비	고화소 OLED 패널의 TEG&Array 측정용	- 신성장 동력 확보	국책과제
	융합형 다채널 고속 검사장비 개발	- 반도체 테스트 시장 진입	
MDT	장비 표준화 보드 개발	- Mobile Display Tester 표준화 보드 개발	-
	MDT 보드류 SPL 제작 및 검증	- MDT 설비 개조용 보드류 개발	자체개발
- 캐리어지그 보드류 샘플 제작/평가			
Front Bonding	Mobile용 Bonding 장비 개발	- Mobile 제품 토출 기술 확보	자체개발
		- 신규 토출기 개발로 적용 가능 수지 종류 확장	
		- CAM 응용 5축 모션 제어기술 확보	
		- 곡면 수직 도포 자세 제어기술 확보	
양산형 FRONT_USB BONDING DEMO 설비 개발	- 다양한 Mobile용 제품 토출 기술 확보	자체개발	

		- 공정 기술 확보	
광학보상장비	광학보상장비 기술 내재화	- 광학보상장비의 보상 알고리즘 기술 확보 - 인라인 장비 비 기술 확보	자체개발
JETTING VALVE	HIGH-TEMP HOTMELT JETTING VALVE의 개발	- HOTMELT DISPENSING 기술 확보 - JETTING 핵심부품 및 요소기술 개발	자체개발
	TJV M1H 개발	- 고점도 재료 토출 기술 개선 - Piezo 온도제어 SOP 개발 - Interface 개발	자체개발
Fill-COATING 기술	FILL-COATING 기술고도화 및 ARRAY TESTER 3축	- 다양한 점도 및 고점도 기술 확보	자체개발
	보정 HEAD 연구개발	- Coating 요소 기술 확보 - ARRAY TESTER 3축 보정 Unit 개선	
Micro LED 장비	Micro LED 비접촉식 EL TESTER Demo 장비 개발	- Micro LED Chip Align 기술 확보 - 발광특성 검사 기술 확보	자체개발
캐리어 지그	디스플레이 모듈의 검사용 구동 보드 개발	- 보드 4종 개발 - Firmware 3종 개발 - FPGA 2종 개발	자체개발
	신규 디스플레이 적용 캐리어 지그 개발	- 캐리어 지그 보드 3종 개발 - 캐리어 지그 기구 개발	자체개발
	신규 디스플레이 적용 캐리어 지그 개발	- 지그재그형 캐리어 지그 개발 - 캐리어지그 5채널 동시 검사 기술 개발	자체개발
Vision 기술	외관 검사기 양산화 개발	- 2D/3D 검사 알고리즘 개발 - Software Interface 개발	자체개발
	네트워크 타임 Vision 검사 시스템 개발	- 2port 모바일용 Active Align Demo 장비 개발 - 핵심 알고리즘 개발 및 검증	자체개발
Lamination	LGD 고점도 ROLL LAMI 개발	- ROLL LAMI 방식 장비의 고정밀도 부착 기술 확보	자체개발
Direct Bonding	이액형 다이아믹 믹서 개발	이액형 공정 대응 다이아믹 믹서 헤드 기술 확보 용액 정밀 공급, 혼합 및 토출 기술 확보 혼합 및 토출량 연속 가변 제어 가능한 다이아믹 믹서 기술 개발로 기술 경쟁력 강화	자체개발
	곡면 도포용 로봇 모션 기술 개발	산업용 6축 로봇 제어 기술 확보 및 곡면 구동 도포 자세 제어 기술 확보 콘티넨탈향 설비 기술 확보 및 곡면 디스플레이용 OCR 도포용 로봇 기술 확보 안전제어, PLC-로봇 제어, 3D 센서 DATA 분석, G-code 분석 및 수정 기술 확보	자체개발
반도체 테스트 장비	반도체 Wafer TEG 특성 검사 장비 E8000 개발	반도체 Wafer TEG 특성 검사 장비 E8000 개발	자체개발
Direct Bonding	SPD를 활용한 이액형 다이아믹 믹서 개발	액 혼합 및 토출 정밀 제어 기술 확보	자체개발
Micro LED 장비	Micro LED 비접촉식 EL Tester-Isolation Type 장비 개발	Isolation 최종 공정후 비접촉 방식의 EL 검사 기술 확보	자체개발

## 7. 기타 참고사항

### 가. 지적재산권 보유현황

(기준일: 2024년 3월 31일)

(단위: 건)

구 분	구 분	국 내	해 외	합 계
탑엔지니어링	특허권	276	166	442
	실용신안권	2	54	56
	디자인권	39	40	79
	상표권	25	27	52

	기타	0	0	0
	합 계	342	287	629

## 나. 시장여건 및 영업의 개황

### [장비부문]

#### 1) 산업의 특성

디스플레이는 각종 전자기기로부터 제공되는 다양한 정보를 시각적으로 전달해주는 역할을 해주는 장치로서, 과거 CRT를 시작으로 LCD, PDP, OLED 등의 평판디스플레이(FPD: Flat Panel Display)로 발전을 거듭하였습니다. 평판디스플레이 시장에서도 PDP는 가격, 품질면에서 우수한 LCD에 밀려 사라졌으며, LCD의 경쟁제품으로 OLED가 있습니다.

디스플레이 산업은 대규모 자본을 가지고 있는 대기업들이 생산시설을 갖춰 전방산업을 추진하고, 중견 및 중소기업이 생산을 위한 부품, 소재, 장비를 공급하는 형태의 구조를 가지고 있습니다.

후방산업 중 당사가 영위하고 있는 TFT-LCD 및 OLED 패널 공정장비 산업은 TFT-LCD 및 OLED 패널 제조공정에서 사용되는 장비를 개발, 제조하는 산업을 말하며, 지속적인 기술개발을 통한 독자 기술 확보 없이는 시장 진입이 어려운 산업 분야입니다. 디스플레이 장비의 경우 제품의 신뢰성이 패널 업체의 수익성에 절대적인 영향을 미치기 때문에 신규 업체보다는 기술력을 검증받은 기존 업체와의 거래를 꾸준히 유지하고자 하며, 신규 장비 개발 및 투자에 있어서도 기존 업체와의 유대관계를 우선적으로 고려하는 경향을 보입니다.

OLED 장비 산업은 기존 LCD 장비 산업보다 한층 더 높아진 기술력을 요구하는 산업으로서 많은 기업들이 연구개발에 힘을 기울이고 있는 상황입니다.

#### 2) 성장성

디스플레이 장비 시장은 LCD 장비시장의 경우 중화권 주요 디스플레이 기업인 BOE, CSOT, HKC 등을 중심으로 8세대 이상의 대형 LCD 설비투자가 이루어 지고 있고, OLED 장비시장의 경우 중화권 스마트폰 제조업체의 OLED 패널 채용이 높아짐에 따라 6세대 증소형 OLED 설비투자 확대가 예상됩니다.

또한 시장조사기관 IHS에 따르면 계기판, 차량용 정보안내 디스플레이 등의 수요 증가로 차량용 OLED 출하량이 확대 될 것으로 전망하고 있으며 이에 따라, 차량 전장업체의 관련투자가 점차 증가할 것으로 예상됩니다.

#### 3) 경기변동의 특성

장비 업계는 고객사인 패널 제조업체의 설비투자 계획에 따라 수주상황이 변동되는 특성을 가지고 있습니다.

또한, 설비투자 시 대규모의 자본이 투입됨에 따라 국내외 디스플레이의 투자시기에 따라 매출의 변동이 큰 만큼 매출처 다변화를 통해 변동의 폭을 줄이는 것이 중요합니다.

#### 4) 회사의 경쟁요소

LCD 관련 주요 제품은 디스펜서, GCS, Array Tester 및 세정기 등이 있으며, 디스펜서와 GCS는 50% 이상의 높은 글로벌 점유율을 기록하고 있습니다. 특히, 디스펜서, GCS 및 Array Tester는 글로벌 주요 패널 업체들에 공급을 하면서 장비의 성능을 높게 평가 받고 있습니다. 또한 디스플레이 검사장비 원천기술을 확보, 디스플레이 모듈 테스터 장비 시장에 새롭게 진입하면서 국내 대형 Panel 업체에 납품하고 있고 관련 검사장비들을 지속적으로 개발하고 있습니다.

OLED는 크게 디스플레이의 형태에 따라 Rigid OLED와 Flexible OLED로, 크기에 따라 스마트폰, 태블릿 등에 공급되는 중소형 OLED와 TV 등에 공급되는 대형 OLED로 나눌 수 있으며, 중국시장을 중심으로 본격적인 투자가 예상됩니다.

당사는 기존 LCD 공정 장비 시장에서 검증 받은 Dispenser, GCS 및 Array Tester 기술을 바탕으로 OLED공정 장비인 Dam & Fill, Optical Bonding 및 OLED용 Array Tester 등을 개발 국내외 디스플레이 패널 제조사에 공급하고 있습니다.

특히 Optical Bonding 장비는 최근 국내외 자동차 전장업체에 공급하는 등 시장영역을 확대하고 있으며, 그 외에도 Laser Cutting System, OLED용 박막 코팅 잉크젯 장비 등 신규장비 개발을 통해 OLED 장비군 경쟁력을 강화하고 있습니다.

#### 5) 신규사업 : 2차전지 장비

세계 리튬 이차전지 시장은 연평균 10% 이상 성장할 것으로 전망되고 있으며, 2025년 이차전지 시장의 80% 이상은 EV용이 차지할 것으로 예상됩니다. 순수 전기차 판매량은 18년 160만대(침투율 2.0%)에서 25년 1,200만대(침투율 15%)로 가파른 성장이 예상됩니다. 이러한 2차전지 시장의 높은 성장성에 주목하여 당사는 디스플레이 장비 기술을 활용하여 이차전지장비 부문에 진출하였습니다. 당해 전극공급기 공급을 시작으로 폴딩장비를 연구&개발 후 공급하였고, 또한 자회사에 Battery Pack 조립라인을 공급하고 있습니다. 향후 다양한 핵심장비 연구 및 개발을 통해 사업을 확장하고, 2차전지 장비군의 경쟁력을 강화 할 수 있을 것으로 기대하고 있습니다.

#### [2차전지 및 카메라모듈 부문]

##### 1) 산업의 특성

고용량, 고효율, 고성능을 목적으로 사용되는 리튬이온계열의 배터리는 높은 에너지를 갖고 있어 High Power 전지를 만들기에 유리하나, 높은 전류를 사용하기 위해 PTC, 안전변 등 여러가지 안전기구들이 사용됩니다. 2차전지용 보호회로는 Li-ion 전지의 과충전, 과방전 등을 차단 제어함으로써 전지의 안정성을 향상시키기 위한 전자회로 부품으로서, Mobile IT 기기 및 가전 등에 사용되는 배터리의 폭발을 방지하고, 다양한 기기의 효율적이고 안전한 운용 및 성능 향상을 위해 2차전지에 채용되는 필수적이면서 핵심적인 부품입니다.

2차전지용 보호회로는 일본업체가 국내시장 및 세계시장을 독점 공급하여 왔으나, 1990년대 후반 자회사인 파워로직스를 중심으로 국내기업의 제품개발 성공으로 본격적인 국산화의 길을 열어 스마트폰과 노트북용 보호회로의 국내 수요량 상당부분과 해외업체까지도 자회사

를 필두로 국내 업체가 공급하고 있습니다.

스마트폰을 비롯한 IT기기 중심의 2차전지 시장은 무선청소기 및 태블릿 PC 등으로 애플리케이션을 확대하고 있으며, 최근 들어 자동차, 스쿠터 및 특수 차량 등 운송기기로 그 사용영역을 더욱 확대해 가고 있습니다. 자회사인 파워로직스는 전기자동차 등 중대형 배터리팩의 성장성이 구체화되기 이전부터 지속적인 연구개발 노력을 지속해 왔으며, 최근 해당 산업의 성장이 구체화됨에 따라 중대형 배터리팩 사업의 성과도 가시화되고 있습니다. 다만, 전기자동차를 비롯한 중대형 배터리팩은 고객의 수요가 다양하고, 기존 소형 모듈과는 다른 생산기반이 필요하기 때문에 꾸준한 연구개발과 생산설비에 대한 투자지출이 지속되어야 합니다.

카메라 모듈은 광학, 기구, 센서응용, S/W 등 복합적인 기술이 요구되는 사업으로 자회사인 파워로직스가 2004년 하반기부터 카메라모듈 사업에 신규 진입하였습니다. 현재는 세계 최고수준의 스마트폰 업체의 1차 협력사로서 보급형 모델부터 프리미엄급 고화소 모델까지 다각화된 제품 포트폴리오를 구축하였습니다. 카메라모듈 사업은 보호회로 사업과 함께 핵심 주력사업으로 확실한 자리매김을 하고 있습니다.

특히, 카메라모듈 사업은 주력 시장인 스마트폰 시장에서 자동초점(AF) 및 손떨림보정(OIS)의 고기능화와 함께 광각 및 3D 기능 구현의 필수요소로 부각되는 듀얼, 트리플, 쿼드 등 멀티 카메라 적용이 본격화되면서 양적 및 질적 성장을 실현하고 있습니다. 또한, 자동차, 드론 및 의료용 내시경 등 애플리케이션 범위가 확대되면서 그 성장 잠재력을 구체화하고 있습니다. 아울러 기존 스마트폰 사업의 제품 포트폴리오 다각화와 함께 자동차용 카메라모듈 등 전장사업에 대한 연구개발 노력을 지속하고 있습니다.

## 2) 성장성

리튬이온 2차전지 세계소비량의 50%이상을 차지하는 휴대폰은 반도체, 자동차, 석유화학 품목과 함께 수출 주요 품목으로 휴대폰 수출은 PCM의 성장을 견인하고 있습니다. 현재, 휴대폰시장의 성숙기 진입에 따른 성장세 둔화와 대내외적 경제상황에 따른 소비증가세 둔화로 인하여 성장증가율이 다소 감소하기는 하였으나, 유럽 등 선진국에서의 지속적인 휴대폰 교체수요 발생과 인도, 브라질, 러시아등의 신규시장은 또다른 성장의 기회요인으로 부각되고 있습니다.

리튬이온전지는 휴대형 전자제품의 소형, 경량화, 다기능화 등으로 다양한 휴대용 통신기기의 발전에 따라 함께 성장하고 있는 산업으로 유비쿼터스, 블루투스, DMB, HSDPA, WiBro 등의 통신서비스 발달, 자동차 배터리, 위성통신의 발달 및 휴대용 멀티미디어 송수신의 대중화가 이루어질수록 고성능의 배터리 수요가 기하급수적으로 증가한다는 특성을 가지고 있습니다. 특히, ESS 및 전기차용 중대형 전지의 양적, 질적 도약으로 수요 증가 추세가 확대될 것으로 예상됩니다.

시장조사기관에 따르면 국내 배터리 주요 제조사 3사의 수주잔고가 증가세에 있는 것으로 보고 있으며, 수주잔고는 전기차 제조사의 수요증가로 지속적으로 늘어날 것으로 예상됩니다. 이에 따라 장비수주를 포함한 2차 전지 제조업체의 신규시설 투자 확대가 예상됩니다.

카메라모듈은 스마트폰 등 개인 모바일 기기를 중심으로 그 수요가 증가하고 있으며 통신의 발전과 화소수 증가 등으로 앞으로도 지속적인 성장이 기대되고 있습니다. 또한 IPTV를 포함한 스마트가전, 보안용 카메라, 자동차, 의료용 카메라, IoT 등으로 확대되고 있어 그 수요

는 지속적으로 증가할 것으로 예상됩니다.

카메라모듈 시장은 최근 스마트폰 성능을 결정짓는 핵심 경쟁요소로서 그 중요성이 더욱 부각되고 있습니다. 특히, 일반 스마트폰 대비 광시야각이 50% 이상 증가하고, 3D 구현이 가능토록 지원하는 듀얼, 트리플 등 멀티카메라 시장이 본격화함에 따라 차전자 시장과는 달리 단기간내 시장규모가 큰 폭으로 성장할 것으로 기대되고 있습니다. 또한, 자동차의 안전성 제고 및 지능형 자동차 시장이 본격화되면서 자동차용 카메라모듈 시장도 큰 폭의 성장이 예상되고 있습니다.

카메라모듈 시장은 단기 및 장기 시장성장 요인을 모두 갖추고 있으며, 당사는 이러한 신규 시장 공략을 위해 연구개발 역량을 집중하고 있습니다.

또한 카메라모듈 장비 사업을 추진하여 스마트폰용 카메라모듈 검사장비를 개발하여자회사인 파워로직스에 공급 중에 있습니다. 앞으로도 앞선 장비설계 및 제조 기술을 바탕으로 그 시장이 성장하고 있는 스마트폰 관련 신규 공정장비를 개발함으로써 성장의 발판을 이어갈 계획입니다.

### 3) 경기변동의 특성

2차전지는 화학적 반응에 의해 전기를 충방전하기 때문에 사용 과정에서 안전 문제, 과충전, 과전류 등으로 인한 성능 저하 가능성 등의 문제가 발생할 수 있습니다. 이를 해소시키는 보호회로는 제품의 안정성 및 신뢰도가 확보되지 못하면 시장진입이 불가능하고, 단말기 생산업체들이 제품공급의 안정성과 신뢰성 확보를 위해 기존의 공급선 변경을 주저하고 있어 시장 신규 진입장벽은 타 산업에 비해 매우 높은 편입니다.

또한, 2차전지용 보호회로 산업은 지식기반형 장치산업의 성격을 띄고 있어 자동화공정, 엄격한 품질관리시스템, 생산관리시스템, 제품의 신뢰도 등 생산관련 안정적 인프라 확보와 보호회로 및 2차전지관련 광범위한 응용기술이 없으면 시장진입에 어려움이 있습니다. 더불어 휴대용 정보통신기기의 다양화와 짧은 라이프사이클로 인해 휴대용 정보통신기기의 배터리에 채용되는 보호회로 또한 고객별로 다양한 사양이 요구되기 때문에 제품 개발력과 신속한 대응력이 요구되는 시장입니다.

2차전지 장비 업계는 장비업계의 특성상 고객사인 2차전지 제조업체의 설비투자 계획에 따라 수주상황이 변동되는 특성을 가지고 있습니다.

카메라모듈 산업 역시 초기 설비투자가 대규모로 이루어지기 때문에 많은 자금력이 필요하고, 고급 기술인력의 확보, 원재료업체 개발에 많은 시간이 소요되는 등 진입장벽이 높은 편입니다.

### 4) 회사의 경쟁요소

당사는 창사 이래 지속적인 성장에도 불구하고, 날로 심화되는 경쟁 환경에 직면해 있습니다. 특히, 상대적으로 저렴한 인건비와 정부 지원을 등에 업은 중국기업의 공세와 함께 해외시장의 보호무역 추세로 인해 어려운 시장환경이 가중되고 있습니다.

당사는 어려운 영업환경 극복을 위해 과감한 구조조정을 통한 생산 거점별 규모의 경제를 달



성함으로써 국내외 경쟁업체의 가격경쟁에 대응하는 한편, 국내 사업장에서는 신규 개발 및 양산검증 등 고객만족 극대화 노력으로 질적 경쟁우위를 확보해 가고 있습니다. 국내외 생산 거점의 공정 자동화를 통해 비용절감 및 품질개선을 구체화하고 있으며, 이를 통해 고부가가치 제품 개발을 위한 R&D 재원을 확보해 가고 있습니다.

그 결과, 배터리 모듈사업의 경우 자회사인 파워로직스는 국내 S사 및 L사 등 Major 고객사의 Main 공급업체로 성장하였고, 카메라모듈사업의 경우 지속적인 신제품 개발을 통해 전세계 스마트폰 글로벌 공급체인 S사 등 메이저급 거래처 확보 등으로 매출성장을 이어왔습니다. 또한, 최근 국내 주요 자동차 메이커의 SQ인증 취득으로 자동차용 카메라로 사업영역을 확대하고 있어 향후 새로운 수익원으로 성장할 것으로 기대하고 있습니다.

2차전지 장비사업의 경우 2019년도부터 국내 Major 고객사로부터 2차전지 공정장비를 수주받아 공급 중으로 지속적인 연구개발을 통해 장비 영역을 확대해나갈 계획입니다. 또한 자회사 파워로직스의 EV/ESS사업 관련 Battery Pack 조립장비를 공급 중에 있습니다.

한편, BMS(Battery Management System)는 신동력 그린사업으로서 자회사인 파워로직스는 소형 2차전지 보호회로 개발 및 생산 경험을 바탕으로 지난 2000년부터 BMS 개발 국책 과제 수행 등 연구개발을 지속해 오고 있습니다. 그간의 연구개발 실적을 바탕으로 국내 S사를 통해 다팀러계열사인 미쯔비시 후소에 하이브리드 상용차용 BMS를 양산 공급한데 이어 국내 H사의 양산모델 공급 본격화 등 가시적인 실적을 시현하였습니다. 향후 전기자동차의 상용화와 ESS(Energy Storage System) 육성 정책에 따라 BMS 및 중대형 배터리 팩은 새로운 수익원으로 성장할 것으로 기대하고 있습니다.

### III. 재무에 관한 사항

#### 1. 요약재무정보

##### (1) 요약연결재무정보

(단위: 원)			
구분	제 32기 1분기	제31기	제30기
	2024년 3월말	2023년 12월말	2022년 12월말
[유동자산]	324,806,471,780	351,562,964,074	282,936,680,058
· 당좌자산	218,520,930,803	263,469,908,125	174,042,516,840
· 채고자산	106,285,540,977	88,093,055,949	108,894,163,218
[비유동자산]	210,287,442,617	210,488,407,422	229,678,383,945
· 투자자산	25,127,365,312	25,162,319,594	26,540,591,917
· 유형자산	161,206,906,048	161,197,347,334	175,958,012,039
· 무형자산	5,487,691,186	5,574,287,657	5,774,941,108
· 기타비유동자산	18,465,480,071	18,554,452,837	21,404,838,881
자산총계	535,093,914,397	562,051,371,496	512,615,064,003
[유동부채]	194,487,509,701	223,616,050,144	202,480,865,442
[비유동부채]	9,841,874,062	8,432,611,708	11,456,488,440
부채총계	204,329,383,763	232,048,661,852	213,937,353,882
[지배기업 소유주지분]	191,433,688,270	194,105,400,386	178,288,317,957
· 자본금	8,930,991,000	8,870,149,000	8,324,128,500
· 자본잉여금	57,228,369,939	56,488,109,326	46,372,685,933
· 자본조정	(20,747,489,544)	(20,747,489,544)	(14,717,773,159)
· 기타포괄손익누계액	4,076,066,955	3,577,549,733	4,940,134,906
· 이익잉여금	141,945,749,920	145,917,081,871	133,369,141,777
[비지배지분]	139,330,842,364	135,897,309,258	120,389,392,164
자본총계	330,764,530,634	330,002,709,644	298,677,710,121
과목	제32기 1분기	제31기	제30기
	(2024.01.01~2024.03.31)	(2023.01.01~2023.12.31)	(2022.01.01~2022.12.31)
매출액	204,136,127,190	959,380,436,380	936,444,840,669
영업이익	(8,170,486,024)	21,906,235,140	(28,505,023,131)
연결총당기순이익	(2,252,722,160)	22,088,083,412	(42,969,626,728)
지배기업 소유지분	(3,971,331,951)	12,547,940,094	(13,575,293,271)
비지배지분	1,718,609,791	9,540,143,318	(29,394,333,457)
기본주당순이익(단위:원)	(286)	906	(965)
연결에 포함된 회사수	14	14	14

(2) 요약재무정보

(단위: 원)			
구분	제 32기 1분기	제31기	제30기
	2024년 3월말	2023년 12월말	2022년 12월말
[유동자산]	93,296,829,938	99,516,047,784	117,933,018,612
· 당좌자산	72,447,132,599	85,432,275,980	89,999,483,714
· 채고자산	20,849,697,339	14,083,771,804	27,933,534,898
[비유동자산]	151,834,056,705	151,347,347,955	146,635,446,416
· 투자자산	90,289,744,223	90,440,476,035	89,235,753,492
· 유형자산	48,099,924,574	47,296,610,765	46,024,733,282
· 무형자산	3,044,676,781	3,060,796,146	3,148,364,546
· 기타비유동자산	10,399,711,127	10,549,465,009	8,226,595,096
자산총계	245,130,886,643	250,863,395,739	264,568,465,028
[유동부채]	42,252,381,410	45,838,737,985	69,542,715,115
[비유동부채]	5,020,637,113	3,116,401,953	3,912,271,360
부채총계	47,273,018,523	48,955,139,938	73,454,986,475
[자본금]	8,930,991,000	8,870,149,000	8,324,128,500
[자본잉여금]	53,613,919,916	52,896,255,746	46,451,457,986
[기타자본구성요소]	(6,678,793,854)	(6,678,793,854)	(6,748,763,919)
[기타포괄손익누계액]	(2,031,011,692)	(1,887,581,527)	(1,363,154,966)
[이익잉여금]	144,022,762,750	148,708,226,436	144,449,810,952
자본총계	197,857,868,120	201,908,255,801	191,113,478,553
종속, 관계, 공동기업 투자주식의 평가방법	원가법	원가법	원가법
과목	제32기 1분기	제31기	제30기
	(2024.01.01~2024.03.31 )	(2023.01.01~2023.12.31 )	(2022.01.01~2022.12.31 )
매출액	11,202,285,510	174,320,888,401	186,343,366,734
영업이익	(7,511,943,721)	2,008,989,562	9,836,956,137
당기순이익	(4,685,463,686)	4,258,415,484	6,302,379,849
기본주당순이익(단위:원)	(292)	296	414

2. 연결재무제표

2-1. 연결 재무상태표

연결 재무상태표

제 32 기 1분기말 2024.03.31 현재

제 31 기말 2023.12.31 현재

(단위 : 원)

	제 32 기 1분기말	제 31 기말
--	-------------	---------

자산		
유동자산	324,806,471,780	351,562,964,074
현금및현금성자산	54,766,882,609	60,731,819,912
매출채권 및 기타채권	150,572,110,520	197,549,647,726
기타유동금융자산	8,372,145,122	972,509,295
유동재고자산	106,285,540,977	88,093,055,949
미수법인세환급액	149,680,390	130,837,380
기타유동자산	4,660,112,162	4,085,093,812
비유동자산	210,287,442,617	210,488,407,422
장기성매출채권 및 기타채권	5,674,529,112	5,976,148,017
기타비유동금융자산	10,198,375,423	10,184,959,428
투자부동산	14,928,989,889	14,977,360,166
유형자산	161,206,906,048	161,197,347,334
영업권 이외의 무형자산	5,487,691,186	5,574,287,657
기타비유동자산	886,531,460	1,042,618,292
이연법인세자산	11,904,419,499	11,535,686,528
자산총계	535,093,914,397	562,051,371,496
부채		
유동부채	194,487,509,701	223,616,050,144
매입채무 및 기타채무	99,893,917,210	135,963,947,264
단기제품보증충당부채	3,451,832,218	3,409,741,769
유동 차입금	77,650,378,189	65,162,612,406
비유동차입금의 유동성 대체 부분	130,920,000	3,930,920,000
전환사채(유동)	1,620,000,000	3,300,000,000
기타유동금융부채	2,555,985,961	2,220,123,955
미지급법인세	36,540,928	256,816,522
기타 유동부채	9,147,935,195	9,371,888,228
비유동부채	9,841,874,062	8,432,611,708
장기매입채무 및 기타비유동채무	2,819,398,544	2,816,911,127
장기차입금	425,490,000	458,220,000
기타비유동금융부채	2,250,860,856	889,526,834
기타 비유동 부채	2,554,095,069	2,482,934,932
이연법인세부채	1,792,029,593	1,785,018,815
부채총계	204,329,383,763	232,048,661,852
자본		
지배기업의 소유주에게 귀속되는 자본	191,433,688,270	194,105,400,386
자본금	8,930,991,000	8,870,149,000
자본잉여금	57,228,369,939	56,488,109,326
기타자본구성요소	(20,747,489,544)	(20,747,489,544)

기타포괄손익누계액	4,076,066,955	3,577,549,733
이익잉여금(결손금)	141,945,749,920	145,917,081,871
비지배지분	139,330,842,364	135,897,309,258
자본총계	330,764,530,634	330,002,709,644
자본과부채총계	535,093,914,397	562,051,371,496

## 2-2. 연결 포괄손익계산서

### 연결 포괄손익계산서

제 32 기 1분기 2024.01.01 부터 2024.03.31 까지

제 31 기 1분기 2023.01.01 부터 2023.03.31 까지

(단위 : 원)

	제 32 기 1분기		제 31 기 1분기	
	3개월	누적	3개월	누적
매출액	204,136,127,190	204,136,127,190	260,914,646,554	260,914,646,554
매출원가	193,444,545,720	193,444,545,720	235,456,734,910	235,456,734,910
매출총이익	10,691,581,470	10,691,581,470	25,457,911,644	25,457,911,644
판매비와관리비	18,862,067,494	18,862,067,494	17,986,152,306	17,986,152,306
영업이익(손실)	(8,170,486,024)	(8,170,486,024)	7,471,759,338	7,471,759,338
기타수익	537,331,903	537,331,903	584,094,799	584,094,799
기타비용	114,736,232	114,736,232	254,115,685	254,115,685
금융수익	12,078,590,364	12,078,590,364	13,828,561,782	13,828,561,782
금융비용	6,778,787,866	6,778,787,866	7,558,512,665	7,558,512,665
법인세비용차감전순이익(손실)	(2,448,087,855)	(2,448,087,855)	14,071,787,569	14,071,787,569
법인세비용(수익)	(195,365,695)	(195,365,695)	381,258,744	381,258,744
당기순이익(손실)	(2,252,722,160)	(2,252,722,160)	13,690,528,825	13,690,528,825
지배기업지분순이익(손실)	(3,971,331,951)	(3,971,331,951)	5,446,371,726	5,446,371,726
비지배지분순이익(손실)	1,718,609,791	1,718,609,791	8,244,157,099	8,244,157,099
기타포괄손익	1,936,775,370	1,936,775,370	3,954,100,709	3,954,100,709
후속기간에 당기손익으로 재분류되는 항목	1,936,775,370	1,936,775,370	3,954,100,709	3,954,100,709
기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산 평가손익	(143,430,165)	(143,430,165)	387,925,082	387,925,082
해외사업환산손익	2,080,205,535	2,080,205,535	3,566,175,627	3,566,175,627
총포괄손익	(315,946,790)	(315,946,790)	17,644,629,534	17,644,629,534
지배기업지분포괄손실	(3,472,814,729)	(3,472,814,729)	7,229,955,127	7,229,955,127
비지배지분포괄이익(손실)	3,156,867,939	3,156,867,939	10,414,674,407	10,414,674,407
주당손익				
기본주당손익 (단위 : 원)	(286)	(286)	396.00	396.00
희석주당손익 (단위 : 원)	(286)	(286)	369.00	369.00

## 2-3. 연결 자본변동표

### 연결 자본변동표

제 32 기 1분기 2024.01.01 부터 2024.03.31 까지

제 31 기 1분기 2023.01.01 부터 2023.03.31 까지

(단위 : 원)

	자본				
	지배기업의 소유주에게 귀속되는 자본			비지배지분	자본 합계

		자본금	자본잉여금	기타자본구성요소	기타포괄손익누계액	이익잉여금	지배기업의 소유주에게 귀속되는 지분		
							합계		
2023.01.01 (기초자본)		8,324,128,500	46,372,685,933	(14,717,773,159)	4,940,134,906	133,369,141,774	178,288,317,954	120,389,392,164	298,677,710,118
총포괄손익	당기순이익(손실)					5,446,371,726	5,446,371,726	8,244,157,099	13,690,528,825
	기타포괄손익-공정								
	가치측정 금융자산				387,925,082		387,925,082		387,925,082
	평가손익								
	해외사업환산손익				1,395,658,319		1,395,658,319	2,170,517,308	3,566,175,627
자본에 직접 인식된 주주와의 거래	전환권행사								
	자기주식의 취득								
	종속기업의 소유지								
	분 변동								
	주식선택권 부여			69,970,065			69,970,065	68,571,820	138,541,885
2023.03.31 (기말자본)		8,324,128,500	46,372,685,933	(14,647,803,094)	6,723,718,307	138,815,513,500	185,588,243,146	130,872,638,391	316,460,881,537
2024.01.01 (기초자본)		8,870,149,000	56,488,109,326	(20,747,489,544)	3,577,549,733	145,917,081,871	194,105,400,386	135,897,309,258	330,002,709,644
총포괄손익	당기순이익(손실)					(3,971,331,951)	(3,971,331,951)	1,718,609,791	(2,252,722,160)
	기타포괄손익-공정								
	가치측정 금융자산				(143,430,165)		(143,430,165)		(143,430,165)
	평가손익								
	해외사업환산손익				641,947,387		641,947,387	1,438,258,148	2,080,205,535
자본에 직접 인식된 주주와의 거래	전환권행사	60,842,000	717,664,170				778,506,170		778,506,170
	자기주식의 취득								
	종속기업의 소유지		22,596,443				22,596,443	276,665,167	299,261,610
	분 변동								
	주식선택권 부여								
2024.03.31 (기말자본)		8,930,991,000	57,228,369,939	(20,747,489,544)	4,076,066,955	141,945,749,920	191,433,688,270	139,330,842,364	330,764,530,634

## 2-4. 연결 현금흐름표

### 연결 현금흐름표

제 32 기 1분기 2024.01.01 부터 2024.03.31 까지

제 31 기 1분기 2023.01.01 부터 2023.03.31 까지

(단위 : 원)

	제 32 기 1분기	제 31 기 1분기
영업활동으로 인한 현금흐름	(4,791,456,124)	(4,537,666,942)
영업에서 창출된 현금	(4,826,442,941)	(4,220,961,249)
당기순이익(손실)	(2,252,722,160)	13,690,528,825
조정	8,569,787,673	(2,327,127,206)
재고자산평가손실	2,305,330,599	(612,373,632)
대손상각비(환입)	703,225,360	28,580,856
기타의대손상각비	(6,863,338)	39,774,097
감가상각비	7,561,454,554	3,204,528,900
무형자산상각비	288,607,940	260,541,171
유형자산처분이익	(110,257,124)	(1,874,965)
리스계약손실(이익)	(9,254,825)	(11,407,830)
유형자산처분손실	6,253,789	520,755

무형자산처분손실		1,650,600
주식보상비용		138,541,885
이자수익	(492,414,735)	(288,961,150)
외화환산이익	(4,818,605,075)	(7,546,883,601)
잡이익	(73,339,430)	
당기손익-공정가치측정금융자산처분이익	(21,107,585)	
당기손익-공정가치측정금융자산평가이익	(49,989,159)	(117,050,000)
금융보증비용	48,971,829	25,986,959
파생상품평가이익	(43,548,269)	
파생상품거래이익	(408,862,316)	(407,285,135)
이자비용	1,210,546,810	1,424,843,564
외화환산손실	2,612,606,720	953,392,509
당기손익-공정가치측정금융자산평가손실		4,745,367
파생상품평가손실		194,343,700
잡손실	62,397,623	
법인세비용(수익)	(195,365,695)	381,258,744
자산 및 부채의 증감	(11,143,508,454)	(15,584,362,868)
매출채권및기타채권의 감소(증가)	49,407,978,526	(45,942,969,237)
기타유동금융자산의 감소(증가)		(8,377,362)
재고자산의 감소(증가)	(18,634,410,440)	10,948,612,955
기타유동자산의 감소(증가)	(2,824,372,460)	(2,658,407,324)
기타비유동자산의 감소(증가)	163,627,338	86,534,946
매입채무및기타채무의 증가(감소)	(40,108,658,361)	26,769,085,820
기타유동부채의 증가(감소)	810,236,494	(4,698,199,495)
기타비유동부채의 증가(감소)		(8,455,989)
총당부채의 증가(감소)	42,090,449	(72,187,182)
이자의 수취	557,732,786	91,779,194
이자의 지급	(424,422,017)	(639,695,233)
법인세의 환급(납부)	(98,323,952)	231,210,346
투자활동현금흐름	(8,346,795,234)	(746,317,541)
투자활동으로 인한 현금유입액	1,705,796,340	1,701,956,536
단기금융상품의 감소		770,000,000
대여금의 감소	521,668,299	459,020,568
기타투자자산의 감소	218,973,756	6,263,782
파생상품자산의 감소	189,000,000	2,941,119
유형자산의 처분	171,207,493	1,688,454
무형자산의 처분	37,123,694	97,800,000
정부보조금의 수취		13,061,766
임차보증금의 감소	373,808,098	172,380,847

리스채권의 회수	194,015,000	178,800,000
투자활동으로 인한 현금유출액	(10,052,591,574)	(2,448,274,077)
단기금융상품의 증가	(6,956,942,391)	(2,667,810)
대여금의 증가	(447,600,000)	(548,000,000)
정부보조금의 사용		(13,061,766)
보증금의 증가	(127,001,166)	(60,576,544)
장기금융상품의 증가	(50,826,846)	
유형자산의 취득	(2,289,951,371)	(1,691,602,380)
무형자산의 취득	(180,269,800)	(132,365,577)
재무활동현금흐름	6,684,578,579	5,853,882,457
재무활동으로 인한 현금유입액	33,967,690,000	38,817,000,000
차입금의 차입	33,806,000,000	38,817,000,000
임대보증금의 증가	161,690,000	
재무활동으로 인한 현금유출액	(27,283,111,421)	(32,963,117,543)
차입금의 상환	(25,867,330,000)	(30,053,330,000)
전환사채의 상환	(600,000,000)	
리스부채의 상환	(545,667,031)	(2,648,787,543)
신주발행비 지급	(738,390)	
임대보증금의 감소	(269,376,000)	(261,000,000)
외화표시 현금및현금성자산의 환율변동 효과	488,735,476	43,554,508
현금및현금성자산의 증가(감소)	(5,964,937,303)	613,452,482
기초의 현금및현금성자산	60,731,819,912	36,111,565,396
기말의 현금및현금성자산	54,766,882,609	36,725,017,878

### 3. 연결재무제표 주석

#### 1. 지배기업의 개요

주식회사 탐엔지니어링(이하 "지배기업")은 1993년 11월 13일 LCD, LED Chip, 반도체 제조 및 OLED 공정 장비 생산판매를 목적으로 설립되어 주식을 2003년 1월에 한국거래소 코스닥시장에 상장한 법인으로서, 경상북도 구미시 농공단지길 53-17에 본사를 두고 있습니다. 2024년 3월 31일로 종료하는 보고기간에 대한 연결재무제표는 지배기업과 지배기업의 종속기업(이하 "연결실체"), 연결실체의 관계기업에 대한 지분으로 구성되어 있습니다. 지배기업의 설립시 자본금은 65,000천원이었으나 수차례의 유상증자 및 무상증자를 거쳐 당 분기말 현재 자본금은 8,930,991천원이며 주요 주주현황은 다음과 같습니다

주주명	보유주식수(주)	지분율(%)
김원남 외 6명	2,894,986	16.84
자기주식	3,211,909	18.68
기타	11,083,087	64.48



합 계	17,189,982	100.00
-----	------------	--------

\*종속기업인 파워로직스 및 에코플렉스의 보유주식을 자기주식으로 분류하였습니다. 종속기업 및 관계기업의 현황은 주석4 및 10에서 설명하고 있습니다.

## 2. 연결재무제표 작성기준 및 중요한 회계정책

연결실체의 분기연결재무제표는 한국채택국제회계기준에 따라 작성되는 요약연결중간재무제표입니다. 동 재무제표는 기업회계기준서 제1034호 '중간재무보고'에 따라 작성되었으며, 연차연결재무제표에서 요구되는 정보에 비하여 적은 정보를 포함하고 있습니다. 선별적 주석은 직전 연차보고기간말 후 발생한 연결실체의 재무상태와 경영성과의 변동을 이해하는데 유의적인 거래나 사건에 대한 설명을 포함하고 있습니다. 동 요약중간재무제표에 대한 이해를 위해서는 한국채택국제회계기준에 따라 작성된 2023년 12월 31일자로 종료하는 회계연도에 대한 연차연결재무제표를 함께 이용하여야 합니다.

중간재무제표에 적용된 회계정책은 직전 연차연결재무제표에 적용한 회계정책과 동일합니다. 2024년 1월 1일부터 시행되는 새로운 회계기준이 있으나, 그 기준들은 연결실체의 연결재무제표에 중요한 영향을 미치지 않습니다.

## 3. 중요한 판단과 추정불확실성의 주요 원천

중간재무제표를 작성함에 있어, 경영진은 회계정책 적용과 자산·부채 및 수익·비용에 영향을 미치는 판단, 추정 및 가정을 해야 합니다. 실제 결과는 이러한 추정치와 다를 수 있습니다.

중간재무제표 작성을 위해 연결실체 회계정책의 적용과 추정 불확실성의 주요원천에 대해 경영진이 내린 중요한 판단은 2023년 12월 31일로 종료하는 회계연도에 대한 연차재무제표와 동일합니다.

## 4. 종속기업

(1) 당분기말과 전기말 현재 주요 종속기업의 내역은 다음과 같습니다.

투자기업명	종속기업명	소재지	유효지분율(%)		주요 영업활동
			당분기말	전기말	
(주)탐엔지니어링	(주)파워로직스(*1)	국내	32.13	32.17	전자부품 개발 및 생산
	(주)에코플렉스	국내	100	100	전자소재제조업
	TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	베트남	100	100	원재료조달, 부품 임가공
(주)파워로직스	보라전자(천진)유한공사	중국	100	100	전자부품제조업
	보라전자과기(양주)유한공사	중국	100	100	전자부품제조업
	신보라전자과기(중경)유한공사	중국	100	100	전자부품제조업
	POWERLOGICS VINA CO., LTD	베트남	100	100	전자부품제조업
	POWERLOGICS BA THIEN VINA COMPANY LIMITED	베트남	100	100	카메라모듈 부품 제조 및 판매
	이엔에프블루위터 유한회사(*2)	국내	70.7	70.7	투자
	이엔에프블루위터사모투자 합자회사(*2)	국내	100	100	투자
	(주)탐머티리얼즈(*2)	국내	70.7	70.7	비철금속, 화공약품제조업
	(주)티앤에스(*2)	국내	93.4	93.4	제조업
	(주)엔코(*2)	국내	100	100	비철금속, 화공약품제조업

	(주)성은(*2)	국내	51	51	제조업
--	-----------	----	----	----	-----

(\*1) 보유한 지분율은 과반 미만이나 회사가 보유한 의결권의 상대적 규모와 주식분산정도, 과거 주총의결 양상 등을 고려하여 종속회사로 판단하였습니다.

(\*2) 당분기말 및 전기말 현재 이앤에프블루워터사모투자 합자회사는 이앤에프블루워터 유한회사, (주)탐머티리얼즈, (주)엔코, (주)티앤에스, (주)성은을 지배하고 있습니다.

## (2) 종속기업 변동내역

① 당분기에 신규로 연결재무제표에 포함된 종속기업은 없습니다.

② 당분기에 연결재무제표의 작성대상에서 제외된 종속기업은 없습니다.

(3) 당분기말 및 전기말 현재 주요 종속기업의 요약 재무정보는 다음과 같습니다.

### ① 당분기

(단위:천원)				
구 분	(주) 파워로직스(*1)	TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	(주)에코플렉스	이앤에프블루워터 사모투자 합자회사
자산	367,563,655	14,460,472	5,538,515	9,400,602
부채	166,805,703	1,721,643	445,930	620,442
자본	200,757,952	12,738,829	5,092,585	8,780,160
매출	194,070,049	3,264,259	858,205	-
당기순손익	4,372,177	(307,669)	275,979	(39,667)
총포괄손익	7,285,335	(261,617)	565,878	(39,667)

(\*1) 중간지배법인의 연결재무제표 기준 금액이며, 당기순손익 및 총포괄손익은 해당 연결재무제표 상 지배기업 소유주 귀속분입니다.

### ② 전기

(단위:천원)				
구 분	(주) 파워로직스(*1)	TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	(주)에코플렉스	이앤에프블루워터 사모투자 합자회사
자산	385,194,498	23,546,043	5,142,557	9,400,602
부채	192,021,142	10,762,724	615,849	580,775
자본	193,173,356	12,783,319	4,526,708	8,819,827
매출	218,486,248	10,016,990	948,519	-
당기순손익	12,348,169	(414,293)	347,895	(39,275)
총포괄손익	15,979,990	(522,227)	662,149	(39,275)

(\*1) 중간지배법인의 연결재무제표 기준 금액이며, 당기순손익 및 총포괄손익은 해당 연결재무제표 상 지배기업 소유주 귀속분입니다.

매출, 당기순손익, 총포괄손익은 전분기 기준 재무정보입니다.

## 5. 영업부문

연결실체는 전략적인 영업단위인 5개의 보고부문을 가지고 있습니다. 전략적 영업단위들은 서로 다른 제품과 용역을 제공하며 각 영업단위 별로 요구되는 기술과 마케팅전략이 다르므

로 분리되어 운영되고 있습니다. 최고영업이사결정자는 각 전략적인 영업단위들에 대한 내부 보고자료를 최소한 분기단위로 검토하고 있습니다.

연결실체의 보고부문은 아래와 같이 구별하고 있습니다.

- ① 전자부품 및 장비부문 : 전자부품 및 장비 제조 및 판매업
- ② ES부문 : 휴대폰 Battery 보호회로 및 노트북 Battery Smart Module 제조, 판매
- ③ CM부문 : Camera Module 제조 및 판매
- ④ TM부문 : 비철금속(인듐) 제조, 도소매/화공약품 도소매/폐기물처리공사 등
- ⑤ EMS부문 : 전자제품 위탁생산 및 관련 제품, 부품 유통

(1) 연결실체의 당분기와 전분기의 보고부문에 대한 정보는 아래와 같습니다.

① 당분기

(단위:천원)							
구 분	전자부품 및 장비	ES	CM	TM	EMS	연결조정	합 계
매출	12,478,254	70,406,667	254,367,199	3,786,977	4,946,494	-	345,985,591
연결조정	(2,465,892)	(24,737,330)	(111,012,902)	(840,562)	(2,792,778)	-	(141,849,464)
연결조정 후 매출	10,012,362	45,669,336	143,354,297	2,946,415	2,153,717	-	204,136,127
부문손익	(6,432,850)	1,238,130	3,553,301	(419,254)	(192,049)	-	(2,252,722)

② 전분기

(단위:천원)							
구 분	전자부품 및 장비	ES	CM	TM	EMS	연결조정	합 계
매출	34,134,836	57,845,755	297,733,998	3,269,346	18,089,463	-	411,073,398
연결조정	(1,709,542)	(19,180,207)	(120,409,889)	(772,755)	(8,086,358)	-	(150,158,751)
연결조정 후 매출	32,425,294	38,665,548	177,324,109	2,496,591	10,003,104	-	260,914,647
부문손익	1,440,725	5,035,625	7,454,784	(130,646)	(1,876,826)	1,766,867	13,690,529

(2) 당분기말 및 전기말 현재 영업부문의 자산 및 부채정보는 다음과 같습니다.

① 당분기말

(단위:천원)							
구 분	전자부품 및 장비	ES	CM	TM	EMS	연결조정	합계
총자산	251,815,075	289,828,172	309,769,460	50,568,544	21,680,686	(388,568,023)	535,093,914
총부채	48,114,826	128,042,562	169,816,164	19,264,897	8,171,883	(169,080,947)	204,329,384

② 전기말

(단위:천원)							
구 분	전자부품 및 장비	ES	CM	TM	EMS	연결조정	합계
총자산	256,005,952	301,234,462	295,122,934	51,474,320	23,546,043	(365,332,340)	562,051,371
총부채	49,570,989	177,299,103	122,236,757	19,714,289	10,762,724	(147,535,200)	232,048,662

(3) 연결실체의 당분기와 전분기의 보고부문에 대한 지역별 정보는 아래와 같습니다.

① 당분기

(단위:천원)					
구 분	한국	아시아	북미	유럽	합계
외부수익	50,429,060	144,597,569	493,560	8,615,938	204,136,127

② 전분기

(단위:천원)					
구 분	한국	아시아	북미	유럽	합계
외부수익	53,796,681	188,995,308	7,489,038	10,633,620	260,914,647

(4) 당분기와 전분기 중 연결실체의 매출액의 10%이상을 차지하는 외부고객은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당 분 기		전 분 기	
	금액	비율(%)	금액	비율(%)
거래처A	135,744,514	66.50%	171,822,827	65.85%

6. 금융상품

(1) 금융상품의 범주별 분류 및 공정가치

공정가치 서열체계를 포함한 금융자산과 금융부채의 장부금액과 공정가치는 다음과 같습니다.

① 당분기말

(단위:천원)								
구 분	장부금액					공정가치 수준(*1)		
	상각후원가	당기손익- 공정가치	기타포괄- 공정가치	기타금융 부채	합 계	수준 1	수준 2	수준 3
공정가치로 측정되는 금융자산								
파생상품자산	-	43,548	-	-	43,548	-	43,548	-
기타투자자산	-	5,718,135	2,678,368	-	8,396,503	1,456,566	4,876,050	2,063,888
소 계	-	5,761,683	2,678,368	-	8,440,051	1,456,566	4,919,598	2,063,888
공정가치로 측정되지 않는 금융자산								
현금및현금성자산	54,766,883	-	-	-	54,766,883	-	-	-
매출채권및기타채권(*2)	156,246,639	-	-	-	156,246,639	-	-	-
기타금융자산	7,646,720	-	-	-	7,646,720	-	-	-
장단기리스채권	1,195,958	-	-	-	1,195,958	-	-	-
기타투자자산(*3)	-	1,287,790	-	-	1,287,790	-	-	-
소 계	219,856,200	1,287,790	-	-	221,143,990	-	-	-
금융자산 합계	219,856,200	7,049,473	2,678,368	-	229,584,041	1,456,566	4,919,598	2,063,888
공정가치로 측정되는 금융부채								

파생상품부채	-	-	-	-	-	-	-	-	-
공정가치로 측정되지 않는 금융부채									
매입채우및기타채무	-	-	-	102,713,316	102,713,316	-	-	-	-
리스부채	-	-	-	4,806,848	4,806,848	-	-	-	-
전환사채	-	-	-	1,620,000	1,620,000	-	-	-	-
차입금	-	-	-	78,206,788	78,206,788	-	-	-	-
소 계	-	-	-	187,346,952	187,346,952	-	-	-	-
금융부채 합계	-	-	-	187,346,952	187,346,952	-	-	-	-

- (\*1) 연결실체는 장부금액이 공정가치의 합리적인 근사치라고 판단되는 금융상품에 대해서는 공정가치 수준을 공시하지 않았습니다.
- (\*2) 연결실체는 공정가치 측정을 위한 충분한 정보를 얻을 수 없고 취득일 이후 피투자기업의 가치 변동에 명확한 증거가 없는 투자자산에 대해 원가법으로 측정하였습니다.
- (\*3) 매출채권및기타채권 중 계약자산은 금융상품에 해당하지 아니하므로 제외되었습니다.

② 전기말

(단위:천원)								
구 분	장부금액					공정가치 수준(*1)		
	상각후원가	당기손익- 공정가치	기타포괄- 공정가치	기타금융 부채	합 계	수준 1	수준 2	수준 3
공정가치로 측정되는 금융자산								
파생상품자산	-	-	-	-	-	-	-	-
기타투자자산	-	5,668,146	3,019,665	-	8,687,811	1,797,862	4,831,250	2,058,699
소 계	-	5,668,146	3,019,665	-	8,687,811	1,797,862	4,831,250	2,058,699
공정가치로 측정되지 않는 금융자산								
현금및현금성자산	60,731,820	-	-	-	60,731,820	-	-	-
매출채권및기타채권(*2)	201,636,310	-	-	-	201,636,310	-	-	-
기타금융자산	591,985	-	-	-	591,985	-	-	-
장단기리스채권	589,882	-	-	-	589,882	-	-	-
기타투자자산(*3)	-	1,287,790	-	-	1,287,790	-	-	-
소 계	263,549,997	1,287,790	-	-	264,837,787	-	-	-
금융자산 합계	263,549,997	6,955,936	3,019,665	-	273,525,598	1,797,862	4,831,250	2,058,699
공정가치로 측정되는 금융부채								
파생상품부채	-	219,862	-	-	219,862	-	219,862	-
공정가치로 측정되지 않는 금융부채								
매입채무및기타채무	-	-	-	138,780,858	138,780,858	-	-	-
리스부채	-	-	-	2,889,789	2,889,789	-	-	-
전환사채	-	-	-	3,300,000	3,300,000	-	-	-
차입금	-	-	-	69,551,752	69,551,752	-	-	-
소 계	-	-	-	214,522,399	214,522,399	-	-	-
금융부채 합계	-	219,862	-	214,522,399	214,742,261	-	219,862	-

- (\*1) 연결실체는 장부금액이 공정가치의 합리적인 근사치라고 판단되는 금융상품에 대해서는 공정가치 수준을 공시하지 않았습니다.
- (\*2) 매출채권및기타채권 중 계약자산은 금융상품에 해당하지 아니하므로 제외되었습니다.
- (\*3) 연결실체는 공정가치 측정을 위한 충분한 정보를 얻을 수 없고 취득일 이후 피투자기업

의 가치 변동에 명확한 증거가 없는 투자자산에 대해 원가법으로 측정하였습니다.

③ 수준별 공정가치 변동

당분기 중 수준 2 공정가치로 측정되는 항목의 변동은 다음과 같습니다.

(단위:천원)						
구분	당 분 기			전 기		
	선물환	당기손익-공정 가치측정 금융자산	계	선물환	당기손익-공정 가치측정 금융자산	계
기초	(219,862)	4,831,250	4,611,388	362,715	4,547,500	4,910,215
취득	-	-	-	-	-	-
평가	43,547	44,800	88,347	(219,863)	283,750	63,887
정산	219,863	-	219,863	(362,714)	-	(362,714)
기말	43,548	4,876,050	4,919,598	(219,862)	4,831,250	4,611,388

④ 당분기 중 수준 3 공정가치로 측정되는 항목의 변동은 다음과 같습니다.

(단위:천원)	
구 분	기타투자자산
기초	2,058,699
취득	-
처분	-
평가	5,189
기말	2,063,888

⑤ 당분기말 현재 수준 3 기타투자자산의 가치평가기법과 유의적이지만 관측가능하지 않은 투입변수

(단위:천원)					
구 분	공정가치	수준	가치평가기법	주요 투입변수	공정가치측정과 유의적이지만 관측가능하지 않은 투입변수간 상호관계
당기손익-공정가치측정금융자산					
투자조합/펀드 (엠티아이(MTI) 스타트업 320 펀드)	842,085	3	시장접근법 등	기초자산가격	추정된 공정가치는 다음에 따라 증가합니다. - 기초자산가격의 증가
기타포괄손익-공정가치측정금융자산					
비상장주식 (이노피어테크)	1,221,803	3	현금흐름할인법	매출액성장율: 0% 할인율: 11.20% 영구성장율: 0%	추정된 공정가치는 다음에 따라 증가합니다. - 추정현금흐름의 증가 및 할인율의 감소

(2) 신용위험

금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대 노출정도를 나타냅니다. 다만, 현금성자산과 장기금융상품은 신용등급이 우수한 금융기관에 예치하고 있어 신용위험이 제한적입니다.

① 신용위험에 대한 노출

금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대 노출정도를 나타냅니다. 당분기말과 전기말

현재 연결실체의 신용위험에 대한 최대 노출정도는 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
매출채권	133,085,259	178,784,693
기타채권	32,558,322	33,479,064
합 계	165,643,581	212,263,757

② 손상차손

당분기말과 전기말 현재 매출채권및기타채권의 연령 및 각 연령별로 손상된 금액은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	채권잔액	손상된 금액	채권잔액	손상된 금액
만기일 미도래	114,736,191	(11,186)	160,431,659	(80,054)
1-30일	3,976,765	(76,807)	15,424,375	(200,692)
31일-120일	4,931,229	(31,528)	19,439,563	(117,957)
121일-1년	4,741,368	(42,781)	7,268,099	(257,185)
1년 이상 경과	37,258,028	(9,234,640)	9,700,061	(8,082,073)
합 계	165,643,581	(9,396,942)	212,263,757	(8,737,961)

당분기와 전기 중 매출채권및기타채권에 대한 대손충당금의 변동은 다음과 같습니다

(단위:천원)		
구 분	당 분 기	전 기
기초잔액	8,737,961	8,704,685
대손상각비(환입)	696,362	823,323
환율변동효과	6,441	(152,193)
제각	(43,822)	(637,854)
기말잔액	9,396,942	8,737,961

연결실체는 매출채권에 대한 기대신용손실을 측정하기 위해 충당금설정률표를 사용하고 있습니다. 채무불이행률은 매출채권이 연체에서 제각이 되기까지의 가능성을 기초로 한 'Roll Rate' 방법을 사용하여 계산되고 있습니다.

7. 매출채권및기타채권

당분기말과 전기말 현재 매출채권및기타채권의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	

		유 동	비유동	유 동	비유동
매출채권	매출채권	133,085,259	-	178,784,693	-
	대손충당금	(7,682,281)	-	(7,018,646)	-
	소 계	125,402,978	-	171,766,047	-
대여금	대여금	1,334,145	1,748,773	1,143,042	1,810,784
	대손충당금	(435,426)	-	(435,426)	-
	소 계	898,719	1,748,773	707,616	1,810,784
미수금	미수금	23,438,353	-	24,471,242	-
	대손충당금	(1,175,184)	-	(1,179,838)	-
	현재가치할인차금	-	-	-	-
	소 계	22,263,169	-	23,291,404	-
미수수익	미수수익	317,030	-	137,029	-
	대손충당금	(104,051)	-	(104,051)	-
	소 계	212,979	-	32,978	-
보증금	보증금	1,824,516	4,098,581	1,797,243	4,368,273
	현재가치할인차금	(30,251)	(172,825)	(45,640)	(202,909)
	소 계	1,794,265	3,925,756	1,751,603	4,165,364
합 계		150,572,110	5,674,529	197,549,648	5,976,148

## 8. 재고자산

(1) 당분기말과 전기말 현재 재고자산의 장부금액은 다음과 같습니다.

(단위:천원)						
구 분	당분기말			전기말		
	취득원가	총당금	장부금액	취득원가	총당금	장부금액
원재료	68,458,812	(8,686,524)	59,772,288	52,003,921	(7,131,948)	44,871,973
재공품	30,304,774	(2,879,017)	27,425,757	21,653,029	(1,637,946)	20,015,083
제품	17,052,240	(1,636,572)	15,415,668	14,526,112	(1,421,855)	13,104,257
상품	1,731,803	(11,720)	1,720,083	1,104,413	(45,718)	1,058,695
미착품	1,918,055	-	1,918,055	8,987,648	-	8,987,648
저장품	33,690	-	33,690	55,400	-	55,400
합 계	119,499,374	(13,213,833)	106,285,541	98,330,523	(10,237,467)	88,093,056

(2) 당분기 중 2,305,331천원의 재고자산평가손실 및 폐기손실을 인식하였습니다.  
(전분기: 612,374천원 환입). 재고자산의 평가손실과 환입은 매출원가에 포함됩니다.

## 9. 유형자산 및 무형자산

(1) 당분기 및 전기 중 유형자산의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)
---------



구분	당분기	전기
<장부금액의 변동>		
기초 순장부금액	161,197,347	175,958,012
취득	8,143,984	17,411,751
처분 및 손상	(219,570)	(3,917,163)
기타금액	(855,247)	(541,038)
연결범위의변동	-	-
환율변동효과	453,478	(892,455)
감가상각비	(7,513,085)	(26,821,760)
분기말 순장부금액	161,206,907	161,197,347
<취득원가 및 장부금액>		
취득원가	418,568,797	415,198,293
감가상각누계액(*)	(257,361,890)	(254,000,946)
분기말 순장부금액	161,206,907	161,197,347

(\*) 감가상각누계액과 손상차손누계액을 합한 금액입니다.

(2) 당분기 및 전기 중 투자자산의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구분	당분기	전기
<장부금액의 변동>		
기초 순장부금액	14,977,360	15,165,371
취득	-	-
기타금액(*)	-	6,978
감가상각비	(48,370)	(194,989)
분기말 순장부금액	14,928,990	14,977,360
<취득원가 및 장부금액>		
취득원가	15,672,092	15,672,092
감가상각누계액	(743,102)	(694,732)
분기말 순장부금액	14,928,990	14,977,360

(\*) 유형자산에서 대체한 금액입니다.

(3) 당분기 및 전기 중 무형자산의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구분	당분기	전기
<장부금액의 변동>		
기초 순장부금액	5,574,288	5,774,941
취득	188,064	639,578
처분 및 폐기	(37,261)	(143,451)

기타금액	50,150	434,303
연결범위의변동	-	-
환율변동효과	1,059	(4,315)
감가상각비	(288,608)	(1,126,768)
분기말 순장부금액	5,487,692	5,574,288
<취득원가 및 장부금액>		
취득원가	74,788,611	74,677,104
감가상각누계액(*)	(69,300,919)	(69,102,816)
분기말 순장부금액	5,487,692	5,574,288

(\*) 감가상각누계액과 손상차손누계액 및 정부보조금을 합한 금액입니다.

## 10. 관계기업투자

(1) 당분기말과 전기말 현재 관계기업투자의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)						
구 분	소재지	주요 영업활동	당분기말		전기말	
			유효지분율(%)	장부금액	유효지분율(%)	장부금액
리오메디텍	국내	의료기기 제조판매	28.79%	-	28.79%	-
레이저엡스	국내	레이저 장비 개발 및 제조	30.49%	-	30.49%	-
합 계				-		-

(2) 당분기와 전기 중 관계기업투자주식의 지분법평가 및 기타변동내역은 없습니다.

(3) 당분기말과 전기말 현재 관계기업의 요약 재무정보는 다음과 같습니다.

### ① 당분기말

(단위:천원)		
구 분	(주)리오메디텍	(주)레이저엡스
자산	340,222	814,280
부채	473,996	121,848
자본	(133,774)	692,432
매출	36,485	21,000
당기순손익	(17,025)	(73,810)
총포괄손익	(17,025)	(73,810)

관계기업 재무제표는 감사받지 아니하였습니다.

### ② 전기말

(단위:천원)		
---------	--	--

구 분	(주)리오메디텍	(주)레이저애플스
자산	359,009	894,684
부채	475,758	123,132
자본	(116,749)	771,552
매출	97,748	22,000
당기순손익	(52,775)	(64,458)
총포괄손익	(52,775)	(64,458)

관계기업 재무제표는 감사받지 아니하였습니다.

(\*) 매출, 당기순손익, 총포괄손익은 전분기 기준 재무정보입니다.

## 11.매입채무 및 기타채무

당분기말과 전기말 현재 매입채무및기타채무의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	유 동	비유동	유 동	비유동
매입채무	86,409,319	-	126,011,555	-
미지급금	10,318,895	1,423,855	7,397,750	1,313,681
미지급비용	3,165,703	-	2,554,642	-
임대보증금	-	1,395,544	-	1,503,230
합 계	99,893,917	2,819,399	135,963,947	2,816,911

## 12.차입금

(1) 당분기말과 전기말 현재 단기차입금의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
차입처	내 역	이자율(%)	당분기말	전기말
(주)신한은행	한도대출	8.79%	500,000	500,000
	일반대출	4.49%	3,000,000	3,000,000
	운전자금	6.49%~8.87%	7,825,000	4,655,000
(주)국민은행	운전자금	4.39%	3,000,000	3,000,000
	운전자금(USD)	1.89%~1.96%	-	-
	상생기술협력자금	0.00%	-	-
(주)우리은행	운전자금	4.56%~14.00%	6,325,000	6,125,000
한국수출입은행	수출금융	3.77%	-	-
	운전자금	5.58%	8,000,000	-
KDB 산업은행	일반대출	4.48%	9,000,000	9,000,000
(주)씨티은행	운전자금(USD)	4.76%	12,121,200	11,604,600
	일반대출	4.65%~4.70%	19,879,178	19,278,012

IBK 기업은행	운전자금(KRW)	3.42%~4.81%	8,000,000	8,000,000
합 계			77,650,378	65,162,612

(2) 당분기말과 전기말 현재 장기차입금의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
차입처	내역	이자율(%)	당분기말	전기말
신한은행	운전자금(KRW)	4.75%~12.00%	-	3,600,000
우리은행	운전자금(KRW)	2.24%~6.42%	425,490	658,220
중소기업진흥공단	운전자금(KRW)	2.12%	130,920	130,920
유동성대체			(130,920)	(3,930,920)
합 계			425,490	458,220

(3) 당분기말 현재 차입금의 상환일정은 다음과 같습니다.

(단위:천원)	
상환일정	상환금액
2024.04.01 ~ 2025.03.31	54,125,098
2025.04.01 ~ 2026.03.31	11,535,000
2026.04.01 이후	12,546,690
합 계	78,206,788

(4) 당분기말 현재 연결실체의 차입금을 위하여 담보로 제공되어 있는 자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)						
담보제공자산	장부금액	담보설정액	차입금종류	차입금액	약정한도액	담보권자
토지 및 건물(파주)	13,071,145	18,200,000	한도대출	-	5,000,000	국민은행
토지 및 건물 및 기계장치(구미)	8,438,683	6,943,200	일반대출	9,556,410	9,943,200	산업은행, 중소기업진흥공단
토지 및 건물(판교)	11,639,018	23,000,000	한도대출	-	40,000,000	한국수출입은행
유형자산	87,726,797	36,540,000	일반/시설자금대출/운영자금	17,850,000	48,540,000	신한은행 등 3곳
재고자산	37,902,832	45,500,000	운영자금	8,000,000	60,000,000	한국수출입은행
합 계	158,778,475	130,183,200	합 계	35,406,410	163,483,200	

(5) 전환사채

① 당분기말 과 전기말 현재 전환사채의 내용은 다음과 같습니다.

(단위:천원)							
회사명	구분	발행일	만기일	연이자율	금액		
					당분기말	전기말	
탐엔지니어링	제3회 무기명식 무보증 이권부 사모 전환사채	2021-07-13	2026-07-13	0%	1,620,000	3,000,000	
파워로직스	제3회 무기명식 무보증 이권부 사모 전환사채	2021-07-13	2026-07-13	0%	-	300,000	
합 계					1,620,000	3,300,000	
차 감: 전환권 조정					-	-	

차 감 계	1,620,000	3,300,000
-------	-----------	-----------

② 전환사채의 발행조건은 다음과 같습니다.

구 분	내 용
액면가액/만기상환금	1,620,000,000원
전환가액(원/주)	6,410원
전환가액의 조정(*1)	<p>본 사채의 사채권자가 전환청구를 하기 전에 발행회사가 (i) 주식배당, 준비금의 자본전입등으로 주식을 발행하거나, 시가를 하회하는 발행가액으로 유상증자를 하거나 또는 (ii) 시가를 하회하는 가액으로 발행회사의 신주를 인수할 권리가 부여된 증권을 발행하는 등의 경우에는 다음과 같이 전환가액을 조정함.</p> <p>조정 전 전환가액 * <math>\left[ \frac{A+(B \cdot C/D)}{A+B} \right]</math></p> <p>A : 기발행주식수            B : 신발행주식수            C : 1주당 발행가격            D : 시가</p> <p>사채 발행 후 매3개월이 경과한 날을 전환가액 조정일로 하고, 각 전환가액 조정일 전일을 기산일로 하여 그 기산일부터 소급한 1개월 가중산술평균주가, 1주일 가중산술평균주가 및 최근일 가중산술평균주가를 산술평균한 가액과 최근일 가중산술평균주가 중 높은 가격이 해당 조정일 직전일 현재의 전환가액보다 낮은 경우 동 높은 가격이 해당 조정일 직전일 현재의 전환가액보다 낮은 경우 동 낮은 가격을 새로운 전환가액으로 함. 단 새로운 전환가액은 발행 당시 전환가액의 70% 이상이어야함</p>
액면이자율/만기보장수익율	0.00%/0.00%
전환청구기간	2022.07.13 ~ 2026.06.13
전환시 발행할 주식	주식회사 탐엔지니어링의 무기명식 보통주식
상환방법	만기까지 보유하고 있는 본 사채의 원금에 대하여는 2026년 07월 13일에 권면금액의 100%에 해당하는 금액을 일시 상환
조기상환 청구권	발행일로부터 24개월이 되는 2023년 7월 13일 및 이후 매 3개월에 해당되는 날에 사채 발행가액 전부 또는 일부에 대해서 조기상환 청구가능
매도청구권(*2)	2022년 7월 13일부터 2023년 7월 13일까지 매월의 13일(이하 '매매일' 및 '매수대금지급기일'이라 하며, 해당일이 영업일이 아닌 경우에는 익영업일로 한다) 마다 발행회사는 사채권자가 보유하고 있는본 사채"를 발행회사 또는 발행회사가 지정하는 제3자(이하 "매수인"이라 한다)에게 매도하여 줄 것을 사채권자에게 청구할 수 있으며, 사채권자는 발행회사의 청구에 따라 보유하고 있는 본 사채를 매수인에게 매도하여야 한다. 단, 발행회사는 각 사채권자에 대하여 각 사채권자가 보유하고 있는 사채 발행가액의 40%를 초과하여 매도청구권을 행사할 수 없다.

(\*1) 연결실체는 전환가액 조정 조건이 내재된 전환사채에 대해서는 금융감독원의 질의회신(회제이-00094)에 따라 발행시점의 전환권대가를 자본(지배기업이 보유하고 있지 아니한 종속기업 관련 전환권대가는 비지배지분)으로 분류하고, 최초인식시점 이후의 공정가액 변동은 회계처리하지 아니하였습니다.

(\*2) 연결실체는 매도청구권에 대하여 금융감독원의 「전환사채 콜옵션 회계처리」에 대한 감독지침에 따라 별도의 파생상품자산으로 처리하였습니다. 한편 연결실체는 상기 각 전환

사채에 부여된 제 3자 매도청구권(Call Option)을 전기 중 행사하여(지배기업인 (주)탑엔지니어링은 종속기업인 (주)파워로직스를 매수자로 지정하였으며 종속기업인 (주)파워로직스는 지배기업인 (주)탑엔지니어링을 매수자로 지정)발행한 전환사채 100억원(액면가액, (주)파워로직스 40억원, (주)탑엔지니어링 60억원)을제 3자로부터 취득하였습니다. 전기에 연결실체는 상기 제3자 매도청구권의 행사로 인하여 관련 파생상품자산에 대하여 파생상품평가손실 4,496,810천원을 인식하였습니다.

③ 전환사채 장부가액의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)					
구 분	기 초	상 각	상 환	전환권 행사	기 말
전환사채	3,300,000	-	(600,000)	(1,080,000)	1,620,000

### 13. 복구충당부채

(1) 당분기말 및 전기말 현재 복구충당부채(기타비유동부채)의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당분기말	전기말
복구충당부채	2,554,095	2,482,935
합 계	2,554,095	2,482,935

(2) 당분기와 전기 중 현재 충당부채의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)		
구 분	당분기	전 기
	복구충당부채	복구충당부채
기초금액	2,482,935	1,749,809
전입액(환입액)	71,160	733,126
사용액	-	-
기타금액	-	-
기말금액	2,554,095	2,482,935

(3) 당분기말과 전기말 현재 충당부채의 설정방법 및 추정과 관련하여 불확실성이 내재된 중요가정은 다음과 같습니다.

구 분	설정방법 및 중요가정
복구충당부채	자산 사용 종료 후 최초의 상태로 복구를 위한 지출액을 가정

### 14. 수익인식 및 매출원가

(1) 당분기와 전분기의 매출액 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당 분 기		전 분 기	
	3개월	누적	3개월	누적
제품매출액	181,230,664	181,230,664	230,763,464	230,763,464
상품매출액	18,663,177	18,663,177	27,533,531	27,533,531
기타매출액	4,242,286	4,242,286	2,617,652	2,617,652
합 계	204,136,127	204,136,127	260,914,647	260,914,647

(2) 당분기와 전분기의 매출원가 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당 분 기		전 분 기	
	3개월	누적	3개월	누적
제품매출원가	174,916,927	174,916,927	208,555,622	208,555,622
상품매출원가	14,925,372	14,925,372	25,072,564	25,072,564
기타매출원가	3,602,247	3,602,247	1,828,549	1,828,549
합계	193,444,546	193,444,546	235,456,735	235,456,735

## 15. 판매비와관리비

당분기와 전분기 판매비와관리비 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당 분 기		전 분 기	
	3개월	누적	3개월	누적
급여	5,343,447	5,343,447	5,197,805	5,197,805
퇴직급여	410,381	410,381	424,737	424,737
복리후생비	534,491	534,491	495,757	495,757
여비교통비	289,429	289,429	337,752	337,752
통신비	73,741	73,741	55,951	55,951
세금과공과	287,076	287,076	372,452	372,452
임차료	543,757	543,757	125,875	125,875
감가상각비	472,987	472,987	763,757	763,757
무형자산상각비	144,523	144,523	133,926	133,926
보험료	156,936	156,936	177,256	177,256
접대비	258,991	258,991	267,514	267,514
광고선전비	8,300	8,300	57,656	57,656
지급수수료	1,442,556	1,442,556	1,641,423	1,641,423
특허수수료	115,003	115,003	127,516	127,516
교육훈련비	54,689	54,689	45,298	45,298

차량유지비	99,460	99,460	118,894	118,894
대손상각비(환입)	703,225	703,225	28,581	28,581
협회비	17,003	17,003	13,853	13,853
경상개발비	6,251,549	6,251,549	6,225,563	6,225,563
제품보증비(환입)	217,317	217,317	(284,991)	(284,991)
기타	1,437,206	1,437,206	1,659,577	1,659,577
합 계	18,862,067	18,862,067	17,986,152	17,986,152

## 16. 비용의 성격별 공시

당분기와 전분기의 비용의 성격별 분류 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당 분 기		전 분 기	
	3개월	누적	3개월	누적
재고자산의 변동	(20,722,195)	(20,722,195)	7,979,724	7,979,724
원재료 및 상품 매입액	198,492,206	198,492,206	196,274,181	196,274,181
종업원급여	17,649,918	17,649,918	17,893,976	17,893,976
감가상각비와 무형자산상각비	7,850,062	7,850,062	3,382,580	3,382,580
기타	9,036,621	9,036,621	27,912,425	27,912,425
합 계(*)	212,306,612	212,306,612	253,442,886	253,442,886

(\*) 연결포괄손익계산서의 매출원가 및 판매비와관리비를 합산한 금액입니다.

## 17. 기타수익 및 기타비용

당분기와 전분기 중 기타수익과 기타비용의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당 분 기		전 분 기	
	3개월	누적	3개월	누적
기타수익:				
유형자산처분이익	110,257	110,257	1,875	1,875
수입임대료	260,820	260,820	260,340	260,340
잡이익	82,922	82,922	-	-
리스계약이익	73,340	73,340	310,472	310,472
기타영업외수익	9,993	9,993	11,408	11,408
기타수익 합계	537,332	537,332	584,095	584,095
기타비용:				
유형자산처분손실	6,254	6,254	521	521
무형자산처분손실	-	-	1,651	1,651



잡손실	62,398	62,398	212,170	212,170
재고자산매각손실	45,346	45,346	-	-
재고자산감모손실	1	1	-	-
리스계약손실	738	738	-	-
기타의 대손상각비	-	-	39,774	39,774
기타비용 합계	114,736	114,736	254,116	254,116

## 18. 금융수익 및 금융비용

당분기와 전분기 중 금융수익과 금융비용의 내역은 다음과 같습니다.

### ① 금융수익

(단위:천원)				
구 분	당 분 기		전 분 기	
	3개월	누적	3개월	누적
이자수익	492,415	492,415	288,961	288,961
외환차익	6,237,200	6,237,200	5,468,382	5,468,382
외화환산이익	4,818,605	4,818,605	7,546,884	7,546,884
당분기손익-공정가치측정금융자산처분이익	21,108	21,108	-	-
당분기손익-공정가치측정금융자산평가이익	49,989	49,989	117,050	117,050
기타의대손충당금환입	6,863	6,863	-	-
파생상품거래이익	408,862	408,862	407,285	407,285
파생금융자산평가이익	43,548	43,548	-	-
합 계	12,078,590	12,078,590	13,828,562	13,828,562

### ② 금융비용

(단위:천원)				
구 분	당 분 기		전 분 기	
	3개월	누적	3개월	누적
이자비용	1,210,547	1,210,547	1,424,844	1,424,844
외환차손	2,906,662	2,906,662	4,955,201	4,955,201
외화환산손실	2,612,607	2,612,607	953,393	953,393
당분기손익인식금융자산평가손실	-	-	4,745	4,745
금융보증비용	48,972	48,972	25,987	25,987
파생금융자산평가손실	-	-	194,343	194,343
합 계	6,778,788	6,778,788	7,558,513	7,558,513

## 19. 법인세비용

법인세비용은 당기법인세비용에서 과거기간 당기법인세에 대하여 당분기에 인식한 조정사항 일시적차이의 발생과 소멸로 인한 이연법인세비용(수익) 및 당기손익 이외로 인식되는 항목과 관련된 법인세비용(수익)을 조정하여 산출하였습니다. 당분기에는 법인세차감전순손실의 발생으로 유효세율을 산정하지 않았습니다.

## 20. 주당손익

### (1) 기본주당손익

(단위:원)				
구 분	당 분 기		전 분 기	
	3개월	누적	3개월	누적
지배기업의 보통주당기순이익	(3,971,331,951)	(3,971,331,951)	5,446,371,726	5,446,371,726
가중평균유통보통주식수(주)	13,889,819	13,889,819	13,744,067	13,744,067
기본주당이익	(286)	(286)	396	396

### (2) 가중평균유통보통주식수의 산정

#### ① 당분기

- 직전 3개월

(단위:주,일)			
구 분	유통보통주식수	가중치	적 수
기초	13,856,389	91	1,260,931,399
전환권 행사	121,684	25	3,042,100
가중평균유통보통주식수			1,236,973,499

가중평균유통보통주식수 :  $1,236,973,499 \div 91\text{일} = 13,889,819\text{주}$

- 누적 3개월

(단위:주,일)			
구 분	유통보통주식수	가중치	적 수
기초	13,856,389	91	1,260,931,399
전환권 행사	121,684	25	3,042,100
가중평균유통보통주식수			1,236,973,499

가중평균유통보통주식수 :  $1,236,973,499 \div 91\text{일} = 13,889,819\text{주}$

#### ② 전분기

- 직전 3개월

(단위:주,일)			
구 분	유통보통주식수	가중치	적 수
기초	13,744,067	90	1,236,966,030
가중평균유통보통주식수			1,236,966,030

가중평균유통보통주식수 : 1,236,966,030 ÷ 90일 = 13,744,067주

- 누적 3개월

(단위:주,일)			
구 분	유통보통주식수	가중치	적 수
기초	13,744,067	90	1,236,966,030
가중평균유통보통주식수			1,236,966,030

가중평균유통보통주식수 : 1,236,966,030 ÷ 90일 = 13,744,067주

### (3) 회석주당이익

연결실체는 주식선택권을 발행하였으나, 회석효과가 없으므로 기본주당순이익과 회석주당순이익은 동일합니다.

당분기말 현재 반회석효과로 인하여 회석주당순이익을 계산할 때 고려하지 않았지만 기본주당순이익을 회석화할 수 있는 잠재적 보통주의 내용은 다음과 같습니다.

법인명	구분	청구기간	발행될 보통주식수(주)	비고
(주)탐엔지니어링	주식선택권1차	2020-03-13~2025-03-13	143,768	행사가격 6,260원
	주식선택권2차	2020-03-28~2025-03-28	81,168	행사가격 6,160원
	주식선택권3차	2023-03-12~2028-03-11	20,448	행사가격 9,780원
	주식선택권4차	2023-03-27~2028-03-26	95,137	행사가격 9,460원
	전환사채	2022-07-13~2026-06-13	252,730	행사가격 6,410원
(주)파워로직스(*1)	주식선택권 9차	2021-03-26~2024-03-25	54,644	행사가격 9,150원
	주식선택권 10차	2023-03-26~2026-03-25	138,297	행사가격 9,400원
	전환사채	2022-07-13~2026-06-13	875,912	행사가격 6,850원

(\*1) (주)파워로직스 보통주를 매수할 수 있는 권리 또는 (주)파워로직스 보통주로 전환할 수 있는 권리가므로 연결실체의 잠재적 보통주에는 해당하지 않습니다.

### ② 전분기

전분기말 현재 기본주당순이익을 회석화할 수 있는 잠재적 보통주의 내용은 다음과 같습니다.

법인명	구분	청구기간	발행될 보통주식수(주)	비고
(주)탐엔지니어링	주식선택권1차	2020-03-13~2025-03-13	143,768	행사가격 6,260원
	주식선택권2차	2020-03-28~2025-03-28	81,168	행사가격 6,160원
	주식선택권3차	2023-03-12~2028-03-11	20,448	행사가격 9,780원
	주식선택권4차	2023-03-27~2028-03-26	95,137	행사가격 9,460원

	전환사채	2022-07-13~2026-06-13	1,560,062	행사가격 6,410원
(주)파워로직스(*1)	주식선택권 9차	2021-03-26~2024-03-25	54,644	행사가격 9,150원
	주식선택권 10차	2023-03-26~2026-03-25	138,297	행사가격 9,400원
	전환사채	2022-07-13~2026-06-13	2,189,781	행사가격 6,850원

(\*1) (주)파워로직스 보통주를 매수할 수 있는 권리 또는 (주)파워로직스 보통주로 전환할 수 있는 권리에므로 연결실체의 잠재적 보통주에는 해당하지 않습니다.

## ② 희석주당손익

(단위:원, 주)		
구 분	당 분 기	
	3개월	누적
지배기업의 보통주당기순이익	5,446,371,726	5,446,371,726
전환사채의 이자비용(법인세효과차감후)	198,139,897	198,139,897
가중평균유통보통주식수	13,744,067	13,744,067
전환사채 전환 가정	1,560,062	1,560,062
주식선택권 행사가정	-	-
희석주당손익 산정을 위한 가중평균유통보통주식수	15,304,129	15,304,129
희석주당손익	369	369

## 21. 우발부채와 약정사항

(1) 당분기말과 전기말 현재 연결실체가 금융기관에 체결하고 있는 약정사항은 다음과 같습니다.

(단위:천원, 천USD, 천EUR)						
구 분	금융기관명	약정한도액		사용액		비 고
		당분기말	전기말	당분기말	전기말	
외상매출채권전자대출	국민은행	4,000,000	4,000,000	105,667	9,207	협력사 지급어음 할인한도
한도대출		5,000,000	5,000,000	-	-	기업일반운전자금대출
WR 매담대 간접익스포저		2,000,000	2,000,000	-	-	-
포괄외화지급보증(수입)		USD 10,000	USD 10,000	USD 2,211	USD 2,168	포괄외화지급보증
포괄외화지급보증(수입)				EUR 5,016	EUR 5,016	포괄외화지급보증
자금대출(원화)		3,000,000	-	3,000,000	-	-
자금대출(USD)		-	-	-	-	-
전자방식채권발행		20,000,000	20,000,000	1,206,382	1,470,159	협력사 지급어음 발행금액
기타보증		3,000,000	3,000,000	-	-	LGD 상생협력자금 지급보증
외담대(동반성장론)		15,000,000	15,000,000	-	-	엘지디스플레이(주)
외상매출채권담보대출	500,000	500,000	-	-	-	
외판대(주계약)	1,000,000	1,000,000	-	38,566	협력사 지급어음 할인한도	
전자방식채권발행	35,000,000	35,000,000	550,169	399,165	협력사 지급어음 발행금액	
받을어음 할인	100,000	100,000	-	-	-	
수입신용장	-	USD 2,000	-	USD 28	-	

포괄외화지급보증		USD 2,000	USD 2,000	USD 1,895	USD 1,826	포괄외화지급보증
포괄외화지급보증(EUR)				-	-	포괄외화지급보증
운전자금	신한은행	8,325,000	8,155,000	8,325,000	8,155,000	-
자금대출(원화)		3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	-
무역금융	우리은행	5,000,000	5,000,000	5,000,000	5,000,000	-
운전자금		1,325,000	1,325,000	1,325,000	1,325,000	-
한도대출	한국수출입은행	70,000,000	70,000,000	-	-	수출성장자금대출 외
자금대출(원화)	KDB산업은행	9,000,000	9,000,000	9,000,000	9,000,000	-
자금대출(USD)	씨티은행	USD 9,000	USD 9,000	USD 9,000	USD 9,000	-
자금대출(원화)	기업은행	6,000,000	6,000,000	6,000,000	6,000,000	-
전자방식채권발행		20,000,000	20,000,000	80,003	89,876	협력사 지급어음 발행금액
기타보증		2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	LGD 상생협력자금 지급보증
수입신용장		USD 1,000	USD 1,000	-	USD 45	-
자금대출(원화)	중소기업진흥공단	556,410	589,140	556,410	589,140	-

(2) 당분기말 현재 연결실체는 서울보증보험으로부터 이행보증 등과 관련하여 6.467.013천 원의 보증을 제공받고 있습니다. 또한 에이스아메리칸화재해상보험주식회사로부터 임원배상책임보험 등을 가입하고 있으며, 당분기말 현재 부보금액은 9,500,000천원입니다.

(3) 연결실체는 종속기업인 (주)성은 등 일부 종속기업 비지배지분주주와의 주주간 약정에 따라 일정 기간 또는 일정 조건이 충족되기 전에 해당 종속기업 투자주식의 전부 또는 일부를 양도, 이전, 매각, 담보제공, 기타의 방법으로 처분하고자 하는 경우 비지배지분주주의 서면 동의를 받도록 되어 있습니다. 또한, 연결실체는 상기 비지배지분주주의 보유주식에 대하여 질권을 설정하고 있습니다.

(4) 당분기말 현재 연결회사가 계류중인 소송사건의 내용은 다음과 같으며, 경영진은 동 소송의 결과를 합리적으로 예측할 수 없어 충당부채를 계상하지 않았습니다.

(단위:천원)				
사건번호	소송내용	원고	피고	소송가액
2021가합113004	손해배상	주식회사 오젠	주식회사 탐엔지니어링	721,080

## 22. 특수관계자

(1) 당분기말 현재 연결실체의 특수관계자 내역은 다음과 같습니다.

구분	회사명
관계기업	(주)리오메디텍, (주)레이저앵스

(2) 당분기와 전분기 중 특수관계자와의 중요한 거래내역은 존재하지 않습니다.

(3) 당분기와 전분기 중 특수관계자에 대한 중요한 자금거래내역은 존재하지 않습니다.

(4) 당분기말과 전기말 현재 연결실체와 특수관계자간 채권·채무잔액은 없습니다.

(5) 당분기말 현재 연결실체가 특수관계자로부터 제공받고 있는 담보 및 보증의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)							
제공받은 내용				관련 채무			
특수관계자 구분	제공자	물건 또는 내용	금 액	종 류	금 액	담보권자	만기일
최대주주	김원남	개인자격 연대보증	48,000,000	수출성장자금대출(중기)	-	한국수출입은행	2024.06.03
최대주주	김원남	개인자격 연대보증	6,000,000	무역금융	5,000,000	우리은행	2024.10.28
최대주주	김원남	개인자격 연대보증	3,600,000	온렌딩대출	3,000,000	신한은행	2024.05.15
합 계			57,600,000	합 계	8,000,000		

(6) 당분기와 전분기의 주요 경영진에 대한 보상내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당 분 기		전 분 기	
	3개월	누적	3개월	누적
단기급여	1,573,978	1,573,978	1,595,041	1,595,041
퇴직급여	140,943	140,943	126,122	126,122
주식보상비용	-	-	138,542	138,542
합 계	1,714,921	1,714,921	1,859,705	1,859,705

상기의 주요 경영진에는 연결실체 활동의 계획·운영·통제에 대한 중요한 권한과 책임을 가진 이사(사외이사 포함) 및 감사가 포함되어 있습니다.

### 23. 비지배지분에 대한 정보

(1) 연결회사에 포함된 비지배지분 중 중요한 종속기업의 당분기와 전기 중 변동내역과 누적 잔액은 다음과 같습니다.

#### ① 당분기

(단위: 천원)									
당 분 기	비지배 지분율(%)	당기초 누적 비지배지분	회계정책의 변경	당기초 누적 비지배지분	비지배지분에 배분된 당기순손익	비지배지분에 배분된 기타포괄손익	주식선택권	종속기업 소유지분변동 등	당분기말 누적 비지배지분
파워로직스	67.87	135,897,309	-	135,897,309	1,718,610	1,438,258	-	276,665	139,330,842
에코플렉스	-	-	-	-	-	-	-	-	-
합 계		135,897,309	-	135,897,309	1,718,610	1,438,258	-	276,665	139,330,842

#### ② 전기

(단위: 천원)									
전 기	비지배 지분율(%)	전기초 누적 비지배지분	회계정책의 변경	전기초 누적 비지배지분	비지배지분에 배분된 당기순손익	비지배지분에 배분된 기타포괄손익	주식선택권	종속기업 소유지분변동 등	전기말 누적 비지배지분
파워로직스	67.83	120,319,814	-	120,319,814	9,509,093	(748,850)	68,572	6,748,680	135,897,309
에코플렉스	-	69,578	-	69,578	31,050	-	-	(100,628)	-
합 계		120,389,392	-	120,389,392	9,540,143	(748,850)	68,572	6,648,052	135,897,309

(2) 비지배지분과의 거래로 인해 회사의 소유주에게 귀속될 자본에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당 분 기	전 기
종속기업 전환사채의 전환권행사(*1)	276,665	6,748,680
종속기업 지분 추가취득(*2)	-	(100,629)
자본에 미치는 영향(순액)	276,665	6,648,052

(\*1) 당기 중 종속회사인 주식회사 파워로직스의 전환사채 6,300,000천원 중 300,000천원이 행사됨으로써 신주가 43,795 발행되어 지분율이 33.17%에서 32.13%로 하락한 효과를 반영하였습니다

(\*1)전기 중 종속회사인 주식회사 파워로직스의 전환사채 15,000,000천원 중 8,700,000천원이 행사됨으로써 신주가 1,270,066 발행되어 지분율이 33.70%에서 32.17%로 하락한 효과를 반영하였습니다

(\*2) 전기 중 종속회사인 주식회사 에코플렉스의 유상감자로 지분율이 95.89%에서 100%로 상승한 효과를 반영하였습니다.

(3) 비지배지분이 연결회사에 중요한 종속기업인 파워로직스의 내부거래 제거 전 요약 재무정보는 다음과 같습니다.

① 연결재무상태표

(단위: 천원)		
구 분	당분기말	전기말
유 동 자 산	223,392,502	243,816,573
비유동자산	144,171,153	141,377,925
유 동 부 채	160,266,559	184,468,143
비유동부채	6,539,144	7,552,999
자 본	200,757,952	193,173,356

② 연결포괄손익계산서

(단위: 천원)		
구 분	당 분 기	전 분 기
매 출	194,070,049	218,486,248
당 기 순 손 익	4,372,177	12,359,763
기타포괄손익	2,913,158	3,631,820
총 포 괄 손 익	7,285,335	15,991,583

③ 연결현금흐름표

(단위: 천원)		
구 분	당 분 기	전 분 기
영업활동 현금흐름	(26,813,846)	(1,576,125)
투자활동 현금흐름	(8,050,100)	408,658
재무활동 현금흐름	7,677,705	5,544,107
외화환산으로 인한 현금의 변동	466,464	30,576
현금및현금성자산의 증가(감소)	(26,719,777)	4,407,216
기초의 현금및현금성자산	54,403,636	24,996,638
기말의 현금및현금성자산	27,683,859	29,403,854

## 4. 재무제표

### 4-1. 재무상태표

#### 재무상태표

제 32 기 1분기말 2024.03.31 현재

제 31 기말 2023.12.31 현재

(단위 : 원)

	제 32 기 1분기말	제 31 기말
자산		
유동자산	93,296,829,938	99,516,047,784
현금및현금성자산	20,658,997,307	3,650,370,625
매출채권 및 기타채권	50,370,792,350	81,052,251,495
기타유동금융자산	782,346,653	429,989,295
유동재고자산	20,849,697,339	13,684,005,058
미수법인세환급	6,978,720	
기타유동자산	628,017,569	699,431,311
비유동자산	151,834,056,705	151,347,347,955
장기성매출채권 및 기타채권	4,169,793,254	4,282,045,169
기타비유동금융자산	10,957,969,680	11,045,547,727
투자부동산	16,630,325,440	16,693,479,205
유형자산	48,099,924,574	47,296,610,765
무형자산	3,044,676,781	3,060,796,146
종속기업및관계기업투자	62,701,449,103	62,701,449,103
기타비유동자산	292,850,451	330,352,418
이연법인세자산	5,937,067,422	5,937,067,422
자산총계	245,130,886,643	250,863,395,739
부채		
유동부채	42,252,381,410	45,838,737,985
매입채무 및 기타채무	11,005,149,180	14,825,437,227



제품보증충당부채	2,871,465,559	2,654,148,648
계약손실충당부채	580,366,659	755,593,121
유동 차입금	19,000,000,000	19,000,000,000
기타유동금융부채	1,696,147,657	1,429,704,983
미지급법인세	73,531,449	73,531,449
유동전환사채	1,620,000,000	3,000,000,000
기타 유동부채	5,405,720,906	4,100,322,557
비유동부채	5,020,637,113	3,116,401,953
장기매입채무및기타채무	3,057,498,875	2,786,000,735
기타비유동금융부채	1,963,138,238	330,401,218
부채총계	47,273,018,523	48,955,139,938
자본		
자본금	8,930,991,000	8,870,149,000
자본잉여금	53,613,919,916	52,896,255,746
기타자본구성요소	(6,678,793,854)	(6,678,793,854)
기타포괄손익누계액	(2,031,011,692)	(1,887,581,527)
이익잉여금(결손금)	144,022,762,750	148,708,226,436
자본총계	197,857,868,120	201,908,255,801
자본과부채총계	245,130,886,643	250,863,395,739

#### 4-2. 포괄손익계산서 포괄손익계산서

제 32 기 1분기 2024.01.01 부터 2024.03.31 까지

제 31 기 1분기 2023.01.01 부터 2023.03.31 까지

(단위 : 원)

	제 32 기 1분기		제 31 기 1분기	
	3개월	누적	3개월	누적
매출액	11,202,285,510	11,202,285,510	41,258,789,746	41,258,789,746
매출원가	11,711,156,304	11,711,156,304	36,922,632,032	36,922,632,032
매출총이익	(508,870,794)	(508,870,794)	4,336,157,714	4,336,157,714
판매비와관리비	7,003,072,927	7,003,072,927	6,608,164,637	6,608,164,637
영업이익(손실)	(7,511,943,721)	(7,511,943,721)	(2,272,006,923)	(2,272,006,923)
기타수익	488,747,050	488,747,050	419,925,844	419,925,844
기타비용	71,769,715	71,769,715	4,978,972	4,978,972
금융수익	3,168,787,784	3,168,787,784	3,563,993,871	3,563,993,871
금융비용	654,172,293	654,172,293	1,425,059,908	1,425,059,908
법인세비용차감전순이익(손실)	(4,580,350,895)	(4,580,350,895)	281,873,912	281,873,912
법인세비용(수익)	105,112,791	105,112,791	14,527,395	14,527,395
당기순이익(손실)	(4,685,463,686)	(4,685,463,686)	267,346,517	267,346,517
기타포괄손익	(143,430,165)	(143,430,165)	387,925,081	387,925,081

기타포괄인식금융자산-평가손익	(143,430,165)	(143,430,165)	387,925,081	387,925,081
총포괄손익	(4,828,893,851)	(4,828,893,851)	655,271,598	655,271,598
주당손익				
기본주당손익 (단위 : 원)	(292)	(292)	18	18
희석주당손익 (단위 : 원)	(292)	(292)	18	18

### 4-3. 자본변동표

#### 자본변동표

제 32 기 1분기 2024.01.01 부터 2024.03.31 까지

제 31 기 1분기 2023.01.01 부터 2023.03.31 까지

(단위 : 원)

		자본					
		자본금	자본잉여금	기타자본구성요소	기타포괄손익누계액	이익잉여금	자본 합계
2023.01.01 (기초자본)		8,324,128,500	46,451,457,986	(6,748,763,919)	(1,363,154,966)	144,449,810,952	191,113,478,553
총포괄손익	당기순이익					267,346,517	267,346,517
	기타포괄-공정가치측						
	정금융자산평가손익				387,925,081		387,925,081
자본에 직접 인식된	주식보상비용			69,970,065			69,970,065
주주와의 거래	전환권 대가						
2023.03.31 (기말자본)		8,324,128,500	46,451,457,986	(6,678,793,854)	(975,229,885)	144,717,157,469	191,838,720,216
2024.01.01 (기초자본)		8,870,149,000	52,896,255,746	(6,678,793,854)	(1,887,581,527)	148,708,226,436	201,908,255,801
총포괄손익	당기순이익					(4,685,463,686)	(4,685,463,686)
	기타포괄-공정가치측						
	정금융자산평가손익				(143,430,165)		(143,430,165)
자본에 직접 인식된	주식보상비용						
주주와의 거래	전환권 대가	60,842,000	717,664,170				778,506,170
2024.03.31 (기말자본)		8,930,991,000	53,613,919,916	(6,678,793,854)	(2,031,011,692)	144,022,762,750	197,857,868,120

### 4-4. 현금흐름표

#### 현금흐름표

제 32 기 1분기 2024.01.01 부터 2024.03.31 까지

제 31 기 1분기 2023.01.01 부터 2023.03.31 까지

(단위 : 원)

	제 32 기 1분기	제 31 기 1분기
영업활동현금흐름	17,618,656,204	(4,280,708,087)
영업에서 창출된 현금	17,559,226,810	(3,703,565,160)
당기순이익	(4,685,463,686)	267,346,517
조정	2,122,788,907	627,232,284
재고자산평가손실	1,720,450,955	1,458,273,865
재고자산평가충당금환입	(58,583,129)	(153,579,407)
재고자산매각손실	45,345,795	
재고자산폐기손실	32,942,344	8,176,340
대손상각비	598,496,054	(168,373,393)
감가상각비	1,137,437,898	928,741,081

무형자산상각비	110,651,165	101,243,783
유형자산처분이익	(478,000)	
유형자산처분손실		182,614
무형자산처분손실		1,650,600
주식보상비용		69,970,065
이자수익	(110,750,289)	(109,911,213)
외화환산이익	(1,919,329,760)	(2,371,254,337)
당기손익-공정가치측정금융자산처분이익	(21,107,585)	
당기손익-공정가치측정금융자산평가이익		(117,050,000)
이자비용	238,745,615	389,951,886
외화환산손실	253,109,878	586,032,788
리스계약손익	(9,254,825)	(11,349,783)
법인세비용(수익)	105,112,791	14,527,395
자산 및 부채의 증감	20,121,901,589	(4,598,143,961)
매출채권 감소(증가)	30,819,583,764	(2,979,490,777)
기타채권의 감소(증가)	868,844,678	549,031,616
재고자산의 감소(증가)	(8,996,990,814)	6,700,236,286
기타유동자산의 감소(증가)	71,962,147	(82,385,945)
기타비유동자산의 감소(증가)	29,974,842	(57,780,800)
매입채무의 증가(감소)	(4,298,295,134)	(3,330,022,733)
기타채무의 증가(감소)	279,333,308	(1,359,841,220)
기타유동부채의 증가(감소)	1,305,398,349	(3,965,703,206)
총당부채의 증가(감소)	42,090,449	(72,187,182)
이자의 수취	59,429,394	80,069,192
이자의 지급		(158,232,205)
법인세의 납부		(498,979,914)
투자활동현금흐름	274,922,845	126,394,347
투자활동으로 인한 현금유입액	733,724,645	704,693,630
단기대여금의 감소	320,255,889	280,679,628
기타포괄인식금융자산의 처분	197,866,171	6,263,782
당기손익인식금융자산의 감소	21,107,585	
리스채권의 회수	194,015,000	178,800,000
유형자산의 처분	480,000	188,454
무형자산의 처분		97,800,000
정부보조금의 수령		13,061,766
임차보증금의 감소		127,900,000
투자활동으로 인한 현금유출액	(458,801,800)	(578,299,283)
단기대여금의 증가	(135,000,000)	(180,000,000)
정부보조금의 사용		(13,061,766)

유형자산의 취득	(229,270,000)	(321,956,400)
무형자산의 취득	(94,531,800)	(58,281,117)
임차보증금의 증가		(5,000,000)
재무활동현금흐름	(885,588,559)	2,268,741,609
재무활동으로 인한 현금유입액	161,690,000	8,000,000,000
차입금의 차입		8,000,000,000
임대보증금의 증가	161,690,000	
재무활동으로 인한 현금유출액	(1,047,278,559)	(5,731,258,391)
전환권행사	(1,493,830)	
전환사채의 상환	(600,000,000)	
차입금의 상환		(5,000,000,000)
리스부채의 상환	(445,784,729)	(479,258,391)
임대보증금의 감소		(252,000,000)
현금및현금성자산의증가(감소)	17,007,990,490	(1,885,572,131)
기초의 현금및현금성자산	3,650,370,625	8,616,467,959
외화표시 현금및현금성자산의 환율변동 효과	636,192	(106,639)
기말의 현금및현금성자산	20,658,997,307	6,730,789,189

## 5. 재무제표 주석

### 1. 회사의 개요

주식회사 탐엔지니어링("당사")은 1993년 11월 13일 LCD, LED Chip, 반도체 제조 및 OLED 공정 장비 생산판매를 목적으로 설립되어 주식을 2003년 1월에 한국거래소 코스닥시장에 상장한 법인으로서, 경상북도 구미시 농공단지길 53-17에 본사를두고 있습니다.당사의 설립시 자본금은 65,000천원이었으나 수차례의 유상증자 및 무상증자를 거쳐 당분기말 현재 자본금은 8,930,991천원이며 주요 주주현황은 다음과 같습니다

주주명	보유주식수(주)	지분율(%)
김원남 외 6명	5,020,190	29.20
자기주식	1,063,186	6.18
기타	11,106,606	64.62
합 계	17,189,982	100

종속기업 및 관계기업의 현황은 주석 4및 16에서 설명하고 있습니다.

### 2. 재무제표 작성기준

당사는 주식회사의 외부감사에 관한 법률 제5조 1항 1호에서 규정하고있는 국제회계기준위원회 의 국제회계기준을 채택하여 정한 회계처리기준인 한국채택국제회계기준에 따라 재무제표를 작성하였습니다.

당사의 재무제표는 기업회계기준서 제1027호 '별도재무제표'에 따른 별도재무제표로서 지배 기업, 관계기업의 투자자 또는 공동기업의 참여자가 투자자산을 기업회계기준서 제1028호에서 규정하는 지분법에 근거한 회계처리로 표시한 재무제표입니다

### (1) 측정기준

재무제표는 아래에서 열거하고 있는 재무상태표의 주요항목을 제외하고는 역사적원가를 기준으로 작성되었습니다.

- 공정가치로 측정되는 파생상품
- 공정가치로 측정되는 기타투자자산

### (2) 기능통화와 표시통화

당사의 재무제표는 당사의 영업활동이 이루어지는 주된 경제환경의 통화인 기능통화로 작성되고 있습니다. 당사의 재무제표는 당사의 기능통화 및 표시통화인 원화로 작성하여 보고하고 있습니다.

### (3) 추정과 판단

한국채택국제회계기준에서는 재무제표를 작성함에 있어서 회계정책의 적용이나, 보고기간말 현재 자산, 부채 및 수익, 비용의 보고금액에 영향을 미치는 사항에 대하여 경영진의 최선의 판단을 기준으로 한 추정치와 가정의 사용을 요구하고 있습니다. 보고기간말 현재 경영진의 최선의 판단을 기준으로 한 추정치와 가정이 실제 환경과 다를 경우 이러한 추정치와 실제 결과는 다를 수 있습니다.

추정치와 추정에 대한 기본 가정은 지속적으로 검토되고 있으며, 회계추정의 변경은 추정이 변경된 기간과 미래 영향을 받을 기간 동안 인식되고 있습니다.

#### ① 가정과 추정의 불확실성

다음 보고기간 이내에 중요한 조정이 발생할 수 있는 유의한 위험이 있는 가정과 추정의 불확실성에 대한 정보는 다음의 주석에 포함되어 있습니다.

- 매출채권의 기대신용손실 측정
- 이연법인세자산(부채)의 인식

#### ② 공정가치 측정

당사의 회계정책과 공시사항은 다수의 금융 및 비금융자산과 부채에 대해 공정가치 측정을 요구하고 있는 바, 당사는 공정가치평가 정책과 절차를 수립하고 있습니다. 동 정책과 절차에는 공정가치 서열체계에서 수준 1~3으로 분류되는 공정가치를 포함한 모든 유의적인 공정가치 측정의 검토를 책임지는 평가부서의 운영을 포함하고 있으며, 그 결과는 재무담당임원에게 직접 보고되고 있습니다.

평가부서는 정기적으로 관측가능하지 않은 유의적인 투입변수와 평가 조정을 검토하고 있습니다. 공정가치 측정에서 중개인 가격이나 평가기관과 같은 제3자 정보를 사용하는 경우, 평가부서에서 제3자로부터 입수한 정보에 근거한 평가가 공정가치 서열체계 내 수준별 분류를 포함하고 있으며 해당 기준서의 요구사항을 충족한다고 결론을 내릴 수 있는지 여부를 판단하고 있습니다.

자산이나 부채의 공정가치를 측정하는 경우, 당사는 최대한 시장에서 관측가능한 투입변수

를 사용하고 있습니다. 공정가치는 다음과 같이 가치평가기법에 사용된 투입변수에 기초하여 공정가치 서열체계 내에서 분류됩니다.

- 수준 1 : 측정일에 동일한 자산이나 부채에 대한 접근 가능한 활성시장의 조정되지 않은 공시가격
- 수준 2 : 수준 1의 공시가격 이외에 자산이나 부채에 대해 직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 투입변수
- 수준 3 : 수준 2의 공시가격 이외에 자산이나 부채에 대해 직접적으로 또는 간접적으로 관측가능한 투입변수

자산이나 부채의 공정가치를 측정하기 위해 사용되는 여러 투입변수가 공정가치 서열체계 내에서 다른 수준으로 분류되는 경우, 당사는 측정치 전체에 유의적인 공정가치 서열체계에서 가장 낮은 수준의 투입변수와 동일한 수준으로 공정가치 측정치 전체를 분류하고 있으며, 변동이 발생한 보고기간말에 공정가치 서열체계의 수준 간 이동을 인식하고 있습니다.

### 3. 영업부문

당사는 기업회계기준서 제1108호 '영업부문'에 따라 부문정보와 관련된 공시사항을 연결재무제표에 공시하였습니다.

### 4. 금융상품

(1) 금융상품의 범주별 분류 및 공정가치공정가치 서열체계를 포함한 금융자산과 금융부채의 장부금액과 공정가치는 다음과 같습니다.

#### ① 당분기말

(단위:천원)								
구 분	장부금액					공정가치 수준		
	상각후원가	당기손익- 공정가치	기타포괄- 공정가치	기타금융 부채	합 계	수준 1	수준 2	수준 3
공정가치로 측정되는 금융자산								
파생상품자산	-	-	-	-	-	-	-	-
기타투자자산	-	7,576,200	2,678,368	-	10,254,568	1,456,566	-	8,798,002
소 계	-	7,576,200	2,678,368	-	10,254,568	1,456,566	-	8,798,002
공정가치로 측정되지 않는 금융자산								
현금및현금성자산	20,658,997	-	-	-	20,658,997	-	-	-
매출채권및기타채권(*2)	53,869,659	-	-	-	53,869,659	-	-	-
장기금융상품	2,000	-	-	-	2,000	-	-	-
장단기리스채권	1,195,958	-	-	-	1,195,958	-	-	-
기타투자자산(*1)	-	287,790	-	-	287,790	-	-	-
소 계	75,726,614	287,790	-	-	76,014,404	-	-	-
금융자산 합계	75,726,614	7,863,990	2,678,368	-	86,268,972	1,456,566	-	8,798,002
공정가치로 측정되는 금융부채								
파생상품부채	-	-	-	-	-	-	-	-
공정가치로 측정되지 않는 금융부채								
매입채무및기타채무	-	-	-	14,062,649	14,062,649	-	-	-

리스부채	-	-	-	3,659,286	3,659,286	-	-	-
전환사채	-	-	-	1,620,000	1,620,000	-	-	-
차입금	-	-	-	19,000,000	19,000,000	-	-	-
소 계	-	-	-	38,341,935	38,341,935	-	-	-
금융부채 합계	-	-	-	38,341,935	38,341,935	-	-	-

(\*1)당사는 공정가치 측정을 위한 충분한 정보를 얻을 수 없고 취득일 이후 피투자기업의 가치 변동에 명확한 증거가 없는 투자자산에 대해 원가법으로 측정하였습니다.  
(\*2)수취채권 중 계약자산은 금융상품에 해당하지 아니하므로 제외되었습니다.

② 전기말

(단위:천원)								
구 분	장부금액					공정가치 수준		
	상각후원가	당기손익- 공정가치	기타포괄- 공정가치	기타금융 부채	합 계	수준 1	수준 2	수준 3
공정가치로 측정되는 금융자산								
파생상품자산	-	-	-	-	-	-	-	-
기타투자자산	-	7,576,200	3,019,665	-	10,595,865	1,797,863	-	8,798,002
소 계	-	7,576,200	3,019,665	-	10,595,865	1,797,863	-	8,798,002
공정가치로 측정되지 않는 금융자산								
현금및현금성자산	3,650,371	-	-	-	3,650,371	-	-	-
매출채권및기타채권(*1)	83,444,810	-	-	-	83,444,810	-	-	-
장기금융상품	2,000	-	-	-	2,000	-	-	-
장단기리스채권	589,882	-	-	-	589,882	-	-	-
기타투자자산	-	287,790	-	-	287,790	-	-	-
소 계	87,687,063	287,790	-	-	87,974,853	-	-	-
금융자산 합계	87,687,063	7,863,990	3,019,665	-	98,570,718	1,797,863	-	8,798,002
공정가치로 측정되는 금융부채								
파생상품부채	-	-	-	-	-	-	-	-
공정가치로 측정되지 않는 금융부채								
매입채무및기타채무	-	-	-	17,611,438	17,611,438	-	-	-
리스부채	-	-	-	1,760,106	1,760,106	-	-	-
전환사채	-	-	-	3,000,000	3,000,000	-	-	-
차입금	-	-	-	19,000,000	19,000,000	-	-	-
소 계	-	-	-	41,371,544	41,371,544	-	-	-
금융부채 합계	-	-	-	41,371,544	41,371,544	-	-	-

(\*1)전기 주식 상 수취채권에 계약자산이 포함되어 있어 계약자산을 제외한 금액으로 재작성 하였습니다.

③ 수준별 공정가치 변동

당분기와 전기 중 수준 2 공정가치로 측정되는 자산 및 부채의 공정가치 변동은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)						
구분	당분기			전기		
	당기손익-공정가치	선물환	전환사채-콜옵션	당기손익-공정가치	선물환	전환사채-콜옵션

	측정 금융자산			측정 금융자산		
기초	-	-	-	4,547,500	-	1,711,232
취득	-	-	-	-	-	-
평가	-	-	-	117,050	-	(1,711,232)
정산	-	-	-	(4,664,550)	-	-
기말	-	-	-	-	-	-

수준 1, 3 공정가치로 측정되는 기타투자자산의 공정가치 변동은 주석 18에 표시하였습니다

④ 당분기말 현재 수준 3 기타투자자산의 가치평가기법과 유의적이지만 관측가능하지 않은 투입변수

(단위:천원)					
구분	공정가치	수준	가치평가기법	주요 투입변수	공정가치측정과 유의적이지만 관측가능하지 않은 투입변수간 상호관계
당기손익-공정가치측정금융자산					
전환사채	7,576,200	3	T-F 모형 (Tsiveriotis Fernandes Mode)	무위험이자율 : 3.19% 만기수익률 : 14.20% 영구성장율:0%	추정된 공정가치는 다음에 따라 증가합니다 - 추정현금흐름의 증가 및 할인율의 감소, 변동성의 증가
기타포괄손익-공정가치측정금융자산					
비상장주식	1,221,802	3	현금흐름할인법	매출액성장율: 0% 할인율: 11.20% 영구성장율:0%	추정된 공정가치는 다음에 따라 증가합니다 - 추정현금흐름의 증가 및 할인율의 감소, 변동성의 증가

⑤ 수준3 변동내역

(단위:천원)		
구분	기타투자자산	파생상품자산
기초	8,798,002	-
취득	-	-
처분	-	-
평가	-	-
타계정으로 대체	-	-
기말	8,798,002	-

(2) 신용위험

금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대 노출정도를 나타냅니다. 다만, 현금성자산과 장기금융상품은 신용등급이 우수한 금융기관에 예치하고 있어 신용위험이 제한적입니다.

① 신용위험에 대한 노출

금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대 노출정도를 나타냅니다. 당분기말과 전기말 현재 당사의 신용위험에 대한 최대 노출정도는 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구분	당분기말	전기말



매출채권	52,637,425	81,820,967
기타채권	8,501,690	9,513,363
합 계	61,139,115	91,334,330

②손상차손

당분기말과 전기말 현재 매출채권및기타채권의 연령 및 각 연령별로 손상된 금액은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	채권잔액	손상된 금액	채권잔액	손상된 금액
만기일 미도래	16,427,614	(20,483)	58,421,234	(120,397)
1-30일	1,768,482	(21,583)	14,704,500	(196,190)
31일-120일	3,812,712	(31,227)	5,992,111	(110,128)
121일-1년	4,617,412	(35,729)	5,230,676	(177,891)
1년 이상 경과	34,512,895	(6,489,508)	6,985,809	(5,395,428)
합 계	61,139,115	(6,598,530)	91,334,330	(6,000,034)

당사는 매출채권에 대한 기대신용손실을 측정하기 위해 충당금설정률표를 사용하고 있습니다. 채무불이행률은 매출채권이 연체에서 제각이 되기까지의 가능성을 기초로한 'Roll Rate' 방법을 사용하여 계산되고 있습니다.

당분기와 전기 중 매출채권및기타채권에 대한 대손충당금의 변동은 다음과 같습니다

(단위:천원)		
구 분	당분기	전 기
기초잔액	6,000,034	5,463,004
대손상각비(환입)	598,496	1,062,983
기타의 대손상각비	-	110,000
사업결합으로 인한 증감	-	-
제각	-	(635,953)
기말잔액	6,598,530	6,000,034

5. 매출채권 및 기타채권

(1) 당분기말과 전기말 현재 매출채권및기타채권의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)					
구 분		당분기말		전기말	
		유동	비유동	유동	비유동
매출채권	매출채권	52,637,425	-	81,820,967	-
	대손충당금	(6,122,877)	-	(5,524,381)	-

	소계	46,514,548	-	76,296,586	-
대여금	대여금	525,800	650,333	568,716	792,672
	대손충당금	(250,000)	-	(250,000)	-
	소계	275,800	650,333	318,716	792,672
미수금	미수금	2,021,006	-	2,889,851	-
	대손충당금	(225,653)	-	(225,653)	-
	소계	1,795,353	-	2,664,198	-
미수수익		30,917	-	34,532	-
보증금	보증금	1,784,808	3,692,378	1,784,808	3,692,379
	현재가치할인차금	(30,634)	(172,918)	(46,589)	(203,005)
	소계	1,754,174	3,519,460	1,738,219	3,489,373
합 계		50,370,792	4,169,793	81,052,251	4,282,045

(2) 당분기와 전기 중 대여금의 변동은 다음과 같습니다.

① 당분기

(단위:천원)					
구분	기초	대여	상환	유동성대체	기말
단기대여금	318,716	135,000	(320,256)	142,339	275,799
장기대여금	792,672	-	-	(142,339)	650,333
합계	1,111,388	135,000	(320,256)	-	926,132

② 전기

(단위:천원)					
구분	기초	대여	상환	유동성대체	기말
단기대여금	340,050	623,341	(799,539)	154,864	318,716
장기대여금	947,536	-	-	(154,864)	792,672
합계	1,287,586	623,341	(799,539)	-	1,111,388

## 6. 재고자산

(1) 당분기말과 전기말 현재 재고자산의 장부금액은 다음과 같습니다.

(단위:천원)						
구분	당분기말			전기말		
	취득원가	총당금	장부금액	취득원가	총당금	장부금액
원재료	4,349,453	(908,755)	3,440,698	3,457,201	(394,545)	3,062,656
재공품	19,381,194	(2,114,859)	17,266,335	11,412,195	(965,220)	10,446,975
제품	155,471	(15,198)	140,273	167,258	(17,132)	150,126

상품	2,391	-	2,391	24,295	(47)	24,248
합 계	23,888,509	(3,038,812)	20,849,697	15,060,949	(1,376,944)	13,684,005

(2) 당분기 중 1,694,810천원의 재고자산이 순실현가능가치로 감액되었으며, 전분기 중 1,312,871천원의 재고자산이 순실현가능가치로 감액되었습니다. 재고자산의 평가/폐기손실과 환입은 매출원가에 포함됩니다.

## 7. 유형자산 및 무형자산

(1) 당분기 및 전기 중 유형자산의 변동내역은 다음과 같습니다.

[단위 : 천원]		
구분	당분기말	전기말
<b>&lt;장부금액의 변동&gt;</b>		
기초 순장부금액	47,296,612	46,024,733
취득	3,230,832	8,665,222
처분 및 폐기	(1,353,234)	(3,495,433)
사업결합으로 인한 증가	-	-
기타금액	-	-
감가상각비	(1,074,283)	(3,897,912)
기말 순장부금액	48,099,927	47,296,610
<b>&lt;취득원가 및 장부금액&gt;</b>		
취득원가	72,536,839	70,257,740
감가상각누계액(*)	(24,436,914)	(22,961,130)
기말 순장부금액	48,099,925	47,296,610

(\*) 감가상각누계액과 손상차손누계액을 합한 금액입니다.

(2) 당분기 및 전기 중 투자자산의 변동내역은 다음과 같습니다.

[단위 : 천원]		
구분	당분기말	전기말
<b>&lt;장부금액의 변동&gt;</b>		
기초 순장부금액	16,693,479	16,946,094
취득	-	-
기타금액	-	-
감가상각비	(63,154)	(252,615)
기말 순장부금액	16,630,325	16,693,479
<b>&lt;취득원가 및 장부금액&gt;</b>		
취득원가	17,503,466	17,503,466
감가상각누계액	(873,141)	(809,987)
기말 순장부금액	16,630,325	16,693,479

(3) 당분기 및 전기 중 무형자산의 변동내역은 다음과 같습니다.

[단위 : 천원]		
구분	당분기말	전기말
<b>&lt;장부금액의 변동&gt;</b>		
기초 순장부금액	3,060,796	3,148,365
취득	94,532	217,888
처분 및 폐기	-	(99,450)
사업결합으로 인한 증가	-	-
기타금액	-	200,000
감가상각비	(110,651)	(406,007)
반기말 순장부금액	3,044,677	3,060,796
<b>&lt;취득원가 및 장부금액&gt;</b>		
취득원가	17,679,472	17,584,939
감가상각누계액(*)	(14,634,795)	(14,524,143)
반기말 순장부금액	3,044,677	3,060,796

(\*)감가상각누계액과 손상차손누계액 및 정부보조금을 합한 금액입니다.

## 8. 종속기업 및 관계기업투자

(1) 당분기말과 전기말 현재 종속기업및관계기업투자의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)						
구분	소재지	주요 영업활동	당분기말		전기말	
			소유지분율(%)	장부금액	소유지분율(%)	장부금액
<b>종속기업:</b>						
(주)파워로직스(*1)	국내	전자부품개발 및 생산	32.13	57,596,173	32.17	57,596,173
(주)에코플렉스	국내	전자소재제조업	95.89	1,178,982	95.89	1,178,982
이엔에프블루위터사모투자 합자회사(*2)	국내	중소기업 투자 및 금융	3.19	49,609	3.19	49,609
TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	해외	전자부품제조업	100.00	3,876,685	100.00	3,876,685
소 계				62,701,449		62,701,449
<b>관계기업:</b>						
(주)리오메디텍(*3)	국내	의료기기 제조판매	-	-	-	-
(주)레이저랩스(*3)	국내	레이저 장비 개발 및 제조	-	-	-	-
소 계				-		-
합 계				62,701,449		62,701,449

(\*1) 지분율은 과반 미만이나 회사가 보유한 의결권의 상대적규모와 주식분산정도, 과거 주총의결 양상 등을 고려하여 종속회사로 판단하였습니다.

(\*2) 전기 이전 이엔에프블루위터사모투자 합자회사의 주식이 기타포괄인식금융자산에서 종속기업투자로 대체 되었습니다.

(\*3) 전기 이전 종속기업인 에코플렉스에 매각하였습니다.

(2) 당분기와 전기 중 관계기업투자주식의 변동내역은 다음과 같습니다.

① 당분기

(단위:천원)						
구 분	기초	증가	처분	손상	합병	기말
종속기업:						
(주)파워로직스	57,596,173	-	-	-	-	57,596,173
(주)에코플렉스	1,178,982	-	-	-	-	1,178,982
이엔에프블루워터사모투자 합자회사	49,609	-	-	-	-	49,609
TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	3,876,685	-	-	-	-	3,876,685
합 계	62,701,449	-	-	-	-	62,701,449

② 전기

(단위:천원)						
구 분	기초	증가	처분	손상	합병	기말
종속기업:						
(주)파워로직스	57,596,173	-	-	-	-	57,596,173
(주)에코플렉스	1,178,982	-	-	-	-	1,178,982
이엔에프블루워터사모투자 합자회사	49,609	-	-	-	-	49,609
TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	3,876,685	-	-	-	-	3,876,685
합 계	62,701,449	-	-	-	-	62,701,449

(3) 당분기말과 전기말 현재 종속기업의 요약 재무정보는 다음과 같습니다.

① 당분기

(단위:천원)				
구 분	(주) 파워로직스(*1)	TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	(주)에코플렉스	이엔에프블루워터 사모투자 합자회사
자산	367,563,655	14,460,472	5,538,515	9,400,602
부채	166,805,703	1,721,643	445,930	620,442
자본	200,757,952	12,738,829	5,092,585	8,780,160
매출	194,070,049	3,264,259	858,205	-
당기순손익	4,372,177	(307,669)	275,979	(39,667)
총포괄손익	7,285,335	(261,617)	565,878	(39,667)

(\*1) 중간지배법인의 연결재무제표 기준 금액이며, 당기순손익 및 총포괄손익은 해당 연결재무제표 상 지배기업 소유주 귀속분입니다.

② 전기

(단위:천원)				
구 분	(주) 파워로직스(*1)	TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	(주)에코플렉스	이엔에프블루워터 사모투자 합자회사
자산	385,194,498	23,546,043	5,142,557	9,400,602
부채	192,021,142	10,762,724	615,849	580,775
자본	193,173,356	12,783,319	4,526,708	8,819,827
매출	218,486,248	10,016,990	948,519	-

당기순손익	12,348,169	(414,293)	347,895	(39,275)
총포괄손익	15,979,990	(522,227)	662,149	(39,275)

(\*1) 중간지배법인의 연결재무제표 기준 금액이며, 당기순손익 및 총포괄손익은 해당 연결재무제표 상 지배기업 소유주 귀속분입니다.

## 9.매입채무 및 기타채무

당분기말과 전기말 현재 매입채무및기타채무의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	유 동	비유동	유 동	비유동
매입채무	7,106,240	-	11,398,127	-
미지급금	2,252,207	1,379,219	1,844,151	1,269,411
미지급비용	1,646,702	-	1,583,160	-
임대보증금	-	1,678,280	-	1,516,590
합 계	11,005,149	3,057,499	14,825,438	2,786,001

## 10. 차입금

(1) 당분기말과 전기말 현재 단기차입금의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
차입처	내 역	이자율(%)	당분기말	전기말
KDB산업은행	일반대출	4.48%	9,000,000	9,000,000
우리은행	한도대출	4.42%	5,000,000	5,000,000
신한은행	일반대출	4.18%	3,000,000	3,000,000
기업은행	LGD 운전자금대출	3.98%	2,000,000	2,000,000
합 계			19,000,000	19,000,000

(2) 당분기말 현재 차입금의 상환일정은 다음과 같습니다.

(단위:천원)	
상환일정	상환금액
2024.04.01~2025.03.31	19,000,000
합 계	19,000,000

(3) 당분기말 현재 당사의 차입금을 위하여 담보로 제공되어 있는 자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)					
담보제공자산	장부금액	차입금종류	차입금액	담보설정액	담보권자

토지 및 건물(파주)	13,114,424	일반대출	-	18,200,000	(주)KB국민은행
토지 및 건물 및 기계장치(구미)	7,420,942	일반대출	9,000,000	6,000,000	KDB산업은행
토지 및 건물(판교)	11,699,704	한도대출	-	23,000,000	한국수출입은행
합 계	32,235,070		9,000,000	47,200,000	

(4) 당분기와 전기 중 차입금에서 생기는 부채의 변동내역은 다음과 같습니다.

① 당분기

(단위:천원)						
구분	기초금액	차입	상환	대체	기타증감	기말금액
단기차입금	19,000,000	-	-	-	-	19,000,000
유동성장기차입금	-	-	-	-	-	-
장기차입금	-	-	-	-	-	-
합 계	19,000,000	-	-	-	-	19,000,000

② 전기

(단위: 천원)						
구분	기초금액	차입	상환	대체	기타증감	기말금액
단기차입금	18,500,000	67,000,000	(66,500,000)	-	-	19,000,000
유동성장기차입금	-	-	-	-	-	-
장기차입금	-	-	-	-	-	-
합 계	18,500,000	67,000,000	(66,500,000)	-	-	19,000,000

(5) 전환사채

① 당분기말과 전기말 현재 전환사채의 내용은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
사채종류	발행일	만기일	당기말	전기말
제3회 무기명식 무보증 이권부 사모 전환사채	2021-07-13	2026-07-13	1,620,000,000	3,000,000,000
전환권조정			-	-
전환사채잔액			1,620,000,000	3,000,000,000

② 전환사채의 발행조건은 다음과 같습니다.

구분	내용
액면가액/만기상환금	1,620,000,000원
전환가액(원/주)	6,410원

전환가액의 조정(주1)	<p>본 사채의 사채권자가 전환청구를 하기 전에 발행회사가 (i) 주식배당, 준비금의 자본전입 등으로 주식을 발행하거나, 시가를 하회하는 발행가액으로 유상증자를 하거나 또는 (ii) 시가를 하회하는 가액으로 발행회사의 신주를 인수할 권리가 부여된 증권을 발행하는 등의 경우에는 다음과 같이 전환가액을 조정함.</p> <p>조정 전 전환가액 * <math>\frac{A+(B*C/D)}{A+B}</math></p> <p>A : 기발행주식수 B : 신발행주식수 C : 1주당 발행가격 D : 시가</p> <p>사채 발행 후 매3개월이 경과한 날을 전환가액 조정일로 하고, 각 전환가액 조정일 전일을 기산일로 하여 그 기산일부터 소급한1개월 가중산술평균주가, 1주일 가중산술평균주가 및 최근일 가중산술평균주가를 산술평균한 가액과 최근일 가중산술평균주가 중 높은 가격이 해당 조정일 직전일 현재의 전환가액보다 낮은 경우 동 높은 가격이 해당 조정일 직전일 현재의 전환가액보다 낮은 경우 동 낮은 가격을 새로운 전환가액으로 함. 단 새로운 전환가액은 발행 당시 전환가액의 70% 이상이어야함.</p>
액면이자율/만기보장수익율	0.00%/0.00%
전환청구기간	2022.07.13 ~ 2026.06.13
전환시 발행할 주식	주식회사 탐엔지니어링의 무기명식 보통주식
상환방법	만기까지 보유하고 있는 본 사채의 원금에 대하여는 2026년 07월 13일에 권면금액의 100%에 해당하는 금액을 일시 상환
조기상환 청구권	발행일로부터 24개월이 되는 2023년 7월 13일 및 이후 매 3개월에 해당되는 날에 사채 발행가액 전부 또는 일부에 대해서 조기상환 청구가능

(주1) 당사는 전환가액 조정 조건이 내재된 전환사채에 대해서는 금융감독원의 질의 회신(회제이-00094)에 따라 발행시점의 전환권대가를 자본으로 분류하고, 최초인식시점 이후의 공정가액 변동은 회계처리하지 아니하였습니다.

③ 전환사채 장부가액의 변동내역은 다음과 같습니다.

구 분	기 초	발 행	상 환	전환권 행사	기 말
전환사채	3,000,000		(600,000)	(780,000)	1,620,000

## 11. 유동성충당부채

당분기와 전기 중 유동성충당부채의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)						
구 분	당분기			전기		
	제품보증충당부채	계약손실충당부채	계	제품보증충당부채	계약손실충당부채	계
기초금액	2,654,150	755,593	3,409,743	3,367,279	-	3,367,279
전입금액	1,118,242	580,367	1,698,609	2,340,936	755,593	3,096,529
사용금액	(900,926)	(755,593)	(1,656,519)	(3,054,066)	-	(3,054,066)
기말금액	2,871,466	580,367	3,451,833	2,654,149	755,593	3,409,742



당사는 판매된 제품에 대한 품질보증, 하자보수 및 그에 따른 사후서비스 등으로 인하여 향후 부담하게 될 비용을 관련 제품이 판매되는 시점에 비용으로 계상하고 있습니다. 또한, 향후 발생할 계약손실에 대하여 충당부채를 설정하고 있습니다.

## 12. 고객과의 계약에서 생기는 수익

(1) 당분기와 전분기의 매출액 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당 분 기		전 분 기	
	3개월	누적	3개월	누적
품목별				
제품매출액	10,949,879	10,949,879	33,192,070	33,192,070
상품매출액	252,407	252,407	8,066,720	8,066,720
합계	11,202,286	11,202,286	41,258,790	41,258,790
수익인식시기				
한 시점에 이행(제품및상품매출액)	8,317,254	8,317,254	17,582,427	17,582,427
기간에 걸쳐 이행(제품매출액)	2,885,032	2,885,032	23,676,363	23,676,363
합 계	11,202,286	11,202,286	41,258,790	41,258,790

## 13. 매출원가

당분기와 전분기의 매출원가 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기		전분기	
	3개월	누적	3개월	누적
제품매출원가	11,537,202	11,537,202	29,084,913	29,084,913
상품매출원가	173,954	173,954	7,837,720	7,837,720
합계	11,711,156	11,711,156	36,922,633	36,922,633

## 14. 판매비와 관리비

당분기와 전분기 판매비와관리비 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기		전분기	
	3개월	누적	3개월	누적
급여	1,583,824	1,583,824	1,954,735	1,954,735
퇴직급여	119,621	119,621	146,679	146,679
복리후생비	143,198	143,198	119,900	119,900

여비교통비	122,124	122,124	175,431	175,431
통신비	10,767	10,767	6,895	6,895
세금과공과	90,432	90,432	172,969	172,969
임차료	301,573	301,573	129,276	129,276
감가상각비	124,638	124,638	122,496	122,496
무형자산상각비	20,859	20,859	10,530	10,530
보험료	104,754	104,754	120,257	120,257
접대비	169,946	169,946	182,154	182,154
광고선전비	4,500	4,500	38,274	38,274
지급수수료	603,971	603,971	765,476	765,476
특허수수료	115,003	115,003	127,516	127,516
교육훈련비	6,472	6,472	15,140	15,140
차량유지비	20,469	20,469	27,695	27,695
대손상각비(환입)	598,496	598,496	(168,373)	(168,373)
협회비	15,147	15,147	12,733	12,733
경상개발비	2,469,998	2,469,998	2,628,079	2,628,079
제품보증비(환입)	217,317	217,317	(284,991)	(284,991)
주식보상비	-	-	69,970	69,970
기타	159,964	159,964	235,324	235,324
합 계	7,003,073	7,003,073	6,608,165	6,608,165

## 15. 비용의 성격별 공시

당분기와 전분기의 비용의 성격별 분류 내역은 다음과 같습니다.

구 분	(단위:천원)			
	당분기		전분기	
	3개월	누적	3개월	누적
재고자산의 변동	(8,880,820)	(8,880,820)	6,708,240	6,708,240
원재료 및 상품 매입액	10,276,551	10,276,551	17,642,916	17,642,916
종업원급여	5,268,992	5,268,992	5,727,039	5,727,039
감가상각비와 무형자산상각비	1,248,089	1,248,089	1,029,985	1,029,985
여비교통비	733,899	733,899	832,178	832,178
세금과공과	238,323	238,323	337,656	337,656
임차료	136,779	136,779	92,816	92,816
보험료	315,296	315,296	326,114	326,114
수도광열비	400,710	400,710	355,541	355,541
지급수수료	2,722,099	2,722,099	2,991,115	2,991,115
외주용역비	2,497,948	2,497,948	4,388,491	4,388,491
기타	3,756,364	3,756,364	3,098,709	3,098,709

합 계(*)	18,714,230	18,714,230	43,530,800	43,530,800
--------	------------	------------	------------	------------

(\*) 포괄손익계산서의 매출원가 및 판매비와관리비를 합산한 금액입니다.

## 16. 기타수익 및 기타비용

당분기와 전분기 중 기타수익과 기타비용의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기		전분기	
	3개월	누적	3개월	누적
기타수익:				
유형자산처분이익	478	478	-	-
수입임대료	391,620	391,620	371,040	371,040
수수료수익	83,822	83,822	900	900
잡이익	2,834	2,834	36,636	36,636
리스계약이익	9,993	9,993	11,350	11,350
기타수익 합계	488,747	488,747	419,926	419,926
기타비용:				
유형자산처분손실	-	-	183	183
무형자산처분손실	-	-	1,650	1,650
재고자산매각손실	45,346	45,346	-	-
재고자산감모손실	1	1	-	-
잡손실	25,685	25,685	3,146	3,146
리스계약손실	738	738	-	-
기타비용 합계	71,770	71,770	4,979	4,979

## 17. 금융수익 및 금융비용

당분기와 전분기 중 금융수익과 금융비용의 내역은 다음과 같습니다.

### (1) 금융수익

(단위:천원)				
구 분	당분기		전분기	
	3개월	누적	3개월	누적
이자수익	110,750	110,750	109,911	109,911
외환차익	1,117,600	1,117,600	965,778	965,778
외화환산이익	1,919,330	1,919,330	2,371,254	2,371,254
당기손익-공정가치측정금융자산처분이익	21,108	21,108	-	-
당기손익-공정가치측정금융자산평가이익	-	-	117,050	117,050
합 계	3,168,788	3,168,788	3,563,993	3,563,993

(2) 금융비용

(단위:천원)				
구 분	당분기		전분기	
	3개월	누적	3개월	누적
이자비용	238,746	238,746	389,952	389,952
외환차손	162,317	162,317	449,075	449,075
외화환산손실	253,110	253,110	586,033	586,033
파생상품거래손실	-	-	-	-
합 계	654,173	654,173	1,425,060	1,425,060

18. 주당손익

(1) 기본주당손익

(단위:원)				
구 분	당분기		전분기	
	3개월	누적	3개월	누적
보통주당기순이익	(4,685,463,686)	(4,685,463,686)	267,346,517	267,346,517
가중평균유통보통주식수(주)	16,037,204	16,037,204	14,913,071	14,913,071
기본주당이익	(292)	(292)	18	18

(2) 가중평균유통보통주식수의 산정

① 당분기

(단위:주,일)			
구 분	유통보통주식수	가중치	적 수
기초	16,005,112	91	1,456,465,192
전환권 행사	121,684	24	2,920,416
가중평균유통보통주식수			1,459,385,608

가중평균유통보통주식수 : 1,459,385,608 ÷ 90일 = 16,037,204주

② 전분기

(단위:주,일)			
구 분	유통보통주식수	가중치	적 수
기초	14,913,071	90	1,342,176,390
가중평균유통보통주식수			1,342,176,390

가중평균유통보통주식수 : 1,342,176,390 ÷ 90일 = 14,913,071주

(3) 회석주당이익

당분기말 현재 반회석효과로 인하여 회석주당순이익을 계산할 때 고려하지 않았지만, 잠재적으로 미래에 기본주당순이익을 회석화할 수 있는 잠재적 보통주의 내용은 다음과 같습니다.

법인명	구분	청구기간	발행될 보통주식수(주)	비고
(주)탐엔지니어링	주식선택권 1차	2020-03-13~2025-03-13	143,768	행사가격 6,260원
(주)탐엔지니어링	주식선택권 2차	2020-03-28~2025-03-28	81,168	행사가격 6,160원
(주)탐엔지니어링	주식선택권 3차	2023-03-12~2028-03-11	20,448	행사가격 9,780원
(주)탐엔지니어링	주식선택권 4차	2023-03-27~2028-03-26	95,137	행사가격 9,460원
(주)탐엔지니어링	전환사채	2022-07-13~2026-06-13	252,730	행사가격 6,410원
합계			593,251	

19. 우발부채와 약정사항

(1) 당분기말과 전기말 현재 당사가 금융기관에 체결하고 있는 약정사항은 다음과 같습니다.

(단위:천원,천USD)						
구분	금융기관명	약정한도액		사용액		비고
		당분기말	전기말	당분기말	전기말	
외담대(동반성장론)	하나은행	15,000,000	15,000,000	-	-	엘지디스플레이㈜
외판대(주계약)		1,000,000	1,000,000	-	38,566	협력사 지급어음 할인한도
포괄외화지급보증		USD 2,000	USD 2,000	USD 1,895	USD 1,826	포괄외화지급보증
전자방식 채권발행		35,000,000	35,000,000	550,169	399,165	협력사 지급어음 발행금액
외상매출채권전자대출	국민은행	4,000,000	4,000,000	105,667	9,207	협력사 지급어음 할인한도
전자방식 채권발행		20,000,000	20,000,000	1,206,382	1,470,159	협력사 지급어음 발행금액
한도대출		5,000,000	5,000,000	-	-	기업일반운전자금대출
포괄외화지급보증		USD 10,000	USD 10,000	USD 2,211 EUR 5,016	USD 2,168 EUR 5,016	포괄외화지급보증
기타보증		3,000,000	3,000,000	-	-	LGD 상생협력자금 지급보증
한도대출	한국수출입은행	40,000,000	40,000,000	-	-	수출성장자금대출
LGD 운전자금대출	기업은행	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	LGD 운전자금대출
전자방식 채권발행		20,000,000	20,000,000	80,004	89,876	협력사 지급어음 발행금액
한도대출	KDB산업은행	9,000,000	9,000,000	9,000,000	9,000,000	기업일반운전자금대출
한도대출	우리은행	5,000,000	5,000,000	5,000,000	5,000,000	무역금융
일반대출	신한은행	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	수출입 온렌딩대출 (일반대출)

(2) 당분기말 현재 당사는 서울보증보험으로부터 이행보증 등과 관련하여 3,482,340천원의 보증을 제공받고 있습니다. 또한 에이스아메리칸화재해상보험주식회사로부터 임원배상책임보험 등을 가입하고 있으며, 당분기말 현재 부보금액은 8,000,000천원입니다.

(3) 당분기말 현재 당사가 계류중인 소송사건의 내용은 다음과 같으며, 경영진은 동 소송의 결과를 합리적으로 예측할 수 없어 중당부채를 계상하지 않았습니다.

(단위:천원)				
사건번호	소송내용	원고	피고	소송가액
2021가합113004	손해배상	주식회사 오젠	주식회사 탐엔지니어링	721,080

## 20. 특수관계자

(1) 당분기말 현재 당사의 특수관계자 내역은 다음과 같습니다.

구 분	회사명
종속기업	(주)파워로직스, (주)에코플렉스, TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD
기타종속기업	보라전자(천진)유한공사, 신보라전자과기(중경)유한공사, 보라전자과기(양주)유한공사, POWER LOGICS VINA CO.,LTD, (주)엔코, (주)탐머티리얼즈, (주)성은, (주)티앤에스, POWERLOGICS BA THIEN VINA COMPANY LIMITED, 이엔에프블루워터 유한회사, 이엔에프블루워터사모투자 합자회사
기타 관계기업	(주)리오메디텍, (주)레이저엡스

(2) 당분기와 전분기 중 특수관계자와의 중요한 거래내역은 다음과 같습니다.

### ① 당분기

(단위:천원)					
구 분	수익			비용	
	매출	수수료수익	수입임대료	매출원가	경상개발비 등
종속기업:					
(주)파워로직스	1,402,432	-	100,800	786,056	-
(주)에코플렉스	-	-	30,000	(109,503)	(894)
TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	92,064	-	-	529,385	-
소 계	1,494,496	-	130,800	1,205,938	(894)
기타종속기업:					
보라전자과기(양주)유한공사	-	-	-	807,282	-
POWERLOGICS BA THIEN VINA CO.,LTD	12,667	-	-	33,565	-
(주)탐머티리얼즈	-	900	-	-	-
소 계	12,667	900	-	840,847	-
합 계	1,507,163	900	130,800	2,046,785	(894)

② 전분기

(단위:천원)					
구 분	수익			비용	
	매출	수수료수익	수입임대료	매출원가	경상개발비 등
종속기업:					
(주)파워로직스	646,564	-	80,700	(43,309)	147,240
(주)에코플렉스	-	-	30,000	(104,966)	(858)
TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	86,137	-	-	7,943,239	-
소 계	732,701	-	110,700	7,794,964	146,382
기타종속기업:					
(주)탐머티리얼즈	-	900	-	-	-
(주)티앤에스	-	-	-	(2,789)	-
보라전자과기(양주)유한공사	-	-	-	1,008,458	-
소 계	-	900	-	1,005,669	-
합 계	732,701	900	110,700	8,800,633	146,382

(3) 당분기와 전분기 중 특수관계자에 대한 중요한 자금거래내역은 해당사항 없습니다

(4) 당분기말과 전기말 현재 당사와 특수관계자간 채권·채무잔액은 다음과 같습니다.

① 당분기말

(단위:천원)									
구분	채 권					채 무			
	매출채권	미수금	미수수익	전환사채	임차보증금	매입채무	미지급금	선수금	임대보증금
종속기업:									
(주)파워로직스	935,713	54,161	-	6,000,000	66,624	5,337	-	-	336,000
(주)에코플렉스	-	40,808	30,557	-	-	-	-	-	15,600
TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	1,029,098	-	-	-	-	329,295	24,212	-	-
소 계	1,964,811	94,969	30,557	6,000,000	66,624	334,632	24,212	-	351,600
기타종속기업:									
(주)탐머티리얼즈	-	330	-	-	-	-	-	-	-
보라전자과기(양주)유한공사	-	-	-	-	-	-	239,039	-	-
POWERLOGICS BA THIEN VINA CO.,LTD	13,130	-	-	-	-	-	-	-	-
소 계	13,130	330	-	-	-	-	239,039	-	-
합 계	1,977,941	95,299	30,557	6,000,000	66,624	334,632	263,251	-	351,600

② 전기말

(단위:천원)									
구분	채 권					채 무			
	매출채권	미수금	미수수익	전환사채	임차보증금	매입채무	미지급금	선수금	임대보증금
종속기업:									

(주)파워로직스	1,028,255	46,923	-	7,576,200	66,624	-	-	-	269,000
(주)에코플렉스	-	38,689	34,165	-	-	-	-	-	15,600
TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	9,804,100	-	-	-	-	1,674,006	454	-	-
소 계	10,832,355	85,612	34,165	7,576,200	66,624	1,674,006	454	-	284,600
기타종속기업:									
(주)탐머티리얼즈	-	330	-	-	-	-	-	-	-
보라전자과기(양주)유한공사	-	-	-	-	-	-	93,936	-	-
POWERLOGICS BA THIEN VINA CO.,LTD	20,328	-	-	-	-	-	-	-	-
소 계	20,328	330	-	-	-	-	93,936	-	-
합 계	10,852,683	85,942	34,165	7,576,200	66,624	1,674,006	94,390	-	284,600

(5) 당분기말 현재 당사와 특수관계자의 보증 내역은 다음과 같습니다.

① 제공한 보증

- 없음

② 제공받은 보증

(단위:천원)							
제공받은 내용				관련 채무			
특수관계자 구분	제공자	물건 또는 내용	금 액	종 류	금 액	담보권자	만기일
최대주주	김원남	개인자격 연대보증	48,000,000	수출성장자금대출(중기)	-	한국수출입은행	2024.06.03
최대주주	김원남	개인자격 연대보증	6,000,000	무역금융	5,000,000	우리은행	2024.10.28
최대주주	김원남	개인자격 연대보증	3,600,000	온렌딩대출	3,000,000	신한은행	2024.05.15
합 계			57,600,000	합 계	8,000,000		

(6) 주요 경영진에 대한 보상내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당 분 기		전 분 기	
	3개월	누적	3개월	누적
단기급여	599,001	599,001	661,250	661,250
퇴직급여	49,781	49,781	54,350	54,350
주식보상비용	-	-	69,970	69,970
합 계	648,782	648,782	785,570	785,570

상기의 주요 경영진에는 당사 활동의 계획·운영·통제에 대한 중요한 권한과 책임을 가진 이사(사외이사 포함) 및 감사가 포함되어 있습니다.

## 6. 배당에 관한 사항



## (1) 배당에 관한 정책

당사는 주주이익 극대화를 전제로 하여 회사이익의 일정부분을 주주에게 환원하는 주요 수단으로 배당 등을 실시하고 있습니다. 현금배당 등의 규모는 향후 회사의 지속적인 성장을 위한 투자와 경영실적 및 Cash flow 상황 등을 감안하여 전략적으로 결정하고 있습니다.

당사의 배당과 관련하여 정관에서 정한 내용은 다음과 같습니다.

### 제 10 조 4 [동등배당]

회사는 배당 기준일 현재 발행(전환된 경우를 포함한다)된 동종 주식에 대하여 발행일에 관계없이 모두 동등하게 배당한다.

### 제 44 조 [이익금의 처분]

이 회사는 매 사업년도 이익금을 다음과 같이 처분한다.

1. 이익준비금
2. 기타의 법정적립금
3. 배당금
4. 임의적립금
5. 기타의 이익잉여금 처분액
6. 차기이월이익잉여금
7. 위 각 호 외에 주주총회의 결의에 의하여 기타 필요한 처분을 할 수 있다.

### 제 45 조 [이익배당]

- ① 이익의 배당은 금전 또는 금전 외의 재산으로 할 수 있다.
- ② 이익의 배당을 주식으로 하는 경우 회사가 종류주식을 발행한 때에도 주주총회의 결의로 그와 다른 종류의 주식으로도 할 수 있다.
- ③ 제1항의 배당은 이사회 결의로 정하는 배당기준일 현재의 주주명부에 기재된 주주 또는 등록된 질권자에게 지급한다.
- ④ 배당금 지급시기는 주주총회승인일로부터 1월 이내에 지급해야 한다. 그러나, 주주총회에서 배당금 지급시기를 따로 정한 경우에는 그러하지 아니한다.
- ⑤ 이익배당은 주주총회의 결의로 정한다. 다만, 제43조 제5항에 따라 재무제표를 이사회가 승인하는 경우 이사회결의로 이익배당을 정한다

### 제 46 조 [중간배당]

- ① 이 회사는 6월 30일 17시 현재의 주주에게 '자본시장과 금융투자업에 관한 법률' 제 165조의12에 따라 중간배당을 할 수 있다. 중간배당은 금전으로 한다.
- ② 제1항의 중간배당은 이사회결의로 하되, 그 결의는 제1항의 기준일 이후 45일 내에 하여야 한다.
- ③ 중간배당은 직전결산기의 대차 대조표상의 순자산액에서 다음 각호의 금액을 공제한 액을 한도로 한다.
  1. 직전 결산기의 자본액
  2. 직전 결산기까지의 적립된 자본준비금과 이익준비금의 합계액
  3. 직전 결산기의 정기주주총회에서 이익배당하기로 정한 금액
  4. 직전 결산기까지의 정관의 규정 또는 주주총회의 결의에 의하여 특정목적을 위해 적립한 임의 준비금
  5. 중간배당에 따라 당해 결산기에 적립하여야 할 이익준비금

6. 상법시행령 제19조에서 정한 미실현 이익

제 48 조 [배당금지청구권의 소멸 시효]

① 배당금의 지급청구권은 5년간 이를 행사하지 아니하면 소멸시효가 완성되며 이로 인한 배당금은 이 회사에 귀속한다.

주요배당지표

구 분	주식의 종류	당기	전기	전전기
		제32기 1분기	제31기	제30기
주당액면가액(원)		500	500	500
(연결)당기순이익(백만원)		-2,253	22,088	-42,970
(별도)당기순이익(백만원)		-4,685	4,502	6,302
(연결)주당순이익(원)		-286	906	-965
현금배당금총액(백만원)		-	-	-
주식배당금총액(백만원)		-	-	-
(연결)현금배당성향(%)		-	-	-
현금배당수익률(%)	-	-	-	-
	-	-	-	-
주식배당수익률(%)	-	-	-	-
	-	-	-	-
주당 현금배당금(원)	-	-	-	-
	-	-	-	-
주당 주식배당(주)	-	-	-	-
	-	-	-	-

과거 배당 이력

(단위: 회, %)

연속 배당횟수		평균 배당수익률	
분기(중간)배당	결산배당	최근 3년간	최근 5년간
-	-	-	0.10

7. 증권의 발행을 통한 자금조달에 관한 사항

7-1. 증권의 발행을 통한 자금조달 실적

[지분증권의 발행 등과 관련된 사항]

증자(감자)현황

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 원, 주)

주식발행 (감소)일자	발행(감소) 형태	발행(감소)한 주식의 내용				
		종류	수량	주당 액면가액	주당발행 (감소)가액	비고
2024년 02월 19일	전환권행사	보통주	121,684	500	6,410	-

당사는 본 보고서 제출일 현재 해당사항 없습니다.

### 미상환 전환사채 발행현황

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 원, 주)

종류 \ 구분	회차	발행일	만기일	권면(전자등록)총액	전환대상 주식의 종류	전환정가가능기간	전환조건		미상환사채		비고
							전환비율 (%)	전환가액	권면(전자등록)총액	전환가능주식수	
제3회 무기명식 이권부 무보증 사모 전환사채	3	2021년 07월 13일	2026년 07월 13일	10,000,000,000	탐엔지니어링 기명식 보통주	2022-07-13 ~ 2026-06- 13	100	6,410	1,620,000,000	252,730	-
제3회 무기명식 이권부 무보증 사모 전환사채	3	2021년 07월 13일	2026년 07월 13일	15,000,000,000	파워로직스 기명식 보통주	2022-07-13 ~ 2026-06- 13	100	6,850	6,000,000,000	875,912	-
합 계	-	-	-	25,000,000,000	-	-	-	-	7,620,000,000	1,128,642	-

### [채무증권의 발행 등과 관련된 사항]

### 채무증권 발행실적

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 원, %)

발행회사	증권종류	발행방법	발행일자	권면(전자등록)총액	이자율	평가등급 (평가기관)	만기일	상환 여부	주관회사
탐엔지니어링	회사채	사모	2021년 07월 13일	10,000,000,000	0	-	2026년 07월 13일	미상환	-
파워로직스	회사채	사모	2021년 07월 13일	15,000,000,000	0	-	2026년 07월 13일	미상환	-
합 계	-	-	-	25,000,000,000	0	-	-	-	-

### 기업어음증권 미상환 잔액

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(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 : 2024년 03월 31일 )

(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 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 백만원)

잔여만기		1년 이하	1년초과 2년이하	2년초과 3년이하	3년초과 4년이하	4년초과 5년이하	5년초과 10년이하	10년초과	합 계
미상환 잔액	공모	-	-	-	-	-	-	-	-
	사모	-	-	7,620	-	-	-	-	7,620
	합계	-	-	7,620	-	-	-	-	7,620

### 신종자본증권 미상환 잔액

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(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 : 2024년 03월 31일 )

(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

### 연결기준 사모자금의 사용내역

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 천원)

구 분	회사	납입일	증권신고서 등의 자금사용 계획		실제 자금사용 내역		차이발생 사유 등
			사용용도	조달금액	내용	금액	
전환사채 (탐엔지니어링)	3	2021년 07월 13일	시설자금	5,000,000	설비투자	5,000,000	-
전환사채 (탐엔지니어링)	3	2021년 07월 13일	운영자금	5,000,000	운영자금	5,000,000	-
전환사채 (파워로직스)	3	2021년 07월 13일	시설자금	15,000,000	설비투자	15,000,000	-

### 별도기준 사모자금의 사용내역

구분	회차	납입일	주요사항보고서의 자금사용 계획		실제 자금사용 내역		차이발생 사유 등
			사용용도	조달금액	내용	금액	
			전환사채	3	2021년 07월 13일	시설자금	
전환사채	3	2021년 07월 13일	운영자금	5,000,000	운영자금	5,000,000	-

## 8. 기타 재무에 관한 사항

### (1) 재무제표 작성 등 유의사항

연결재무제표 및 재무제표는 한국채택국제회계기준서에 따라 작성되었으며, 작성기준일 현재 유효하거나 조기적용 가능한 한국채택국제회계기준서 및 해석서에 따라 작성되었습니다. 기타 자세한 사항은 III. 재무에 관한 사항 중 3. 연결재무제표 주석의 2. 연결재무제표 작성 기준기준 및 중요한 회계정책을 참조하시기 바랍니다.

### (2) 합병,분할,양수도에 대한 사항

[탑인터큐브]

1) 합병기일 : 2022년 07월 15일

2) 상대방

상호	(주)탑인터큐브
소재지	경기도 성남시 분당구 판교로 255번길 74(삼평동)
대표이사	이운용
법인가분	주권비상장법인

### 3) 계약내용

#### ① 합병배경

합병법인 (주)탑엔지니어링은 본 합병을 통하여 사업시너지 및 경영효율성 제고를 통해 기업 가치를 제고하고자 합니다.

#### ② 법적형태

당해 합병은 합병법인인 (주)탑엔지니어링은 소규모합병에 해당하여 합병승인을 위한 주주 총회를 이사회 결의로 갈음하고, 피합병법인인 (주)탑인터큐브는 간이합병에 해당되어 합병 승인을 이사회 결의로 갈음합니다.

#### ③ 구체적 내용

구분	합병회사	피합병회사	비고
회사명	(주)탑엔지니어링	(주)탑인터큐브	합병신주를 발행하지 않는 무증자방식

합병비율	1	0	
------	---	---	--

④ 주요일정

구 분	(주)탐엔지니어링 (합병법인)	(주)탐인터큐브 (피합병법인)
이사회 결의일	2022년 05월 10일	2022년 05월 10일
합병 계약일	2022년 05월 16일	2022년 05월 16일
관리주주 확정기준일	2022년 05월 25일	-
소규모합병 공고일	2022년 05월 26일	-
합병반대의사표시 접수기간	시작일	2022년 05월 26일
	종료일	2022년 06월 10일
합병승인을 위한 주주총회에 같은하는 이사회 결의일	2022년 06월 13일	2022년 06월 13일
채권자 이의제출 공고일	2022년 06월 14일	2022년 06월 14일
채권자 이의제출기간	시작일	2022년 06월 14일
	종료일	2022년 07월 14일
합병기일	2022년 07월 15일	2022년 07월 15일
합병종료보고총회에 같은하는 이사회 결의일	2022년 07월 15일	2022년 07월 15일
합병종료보고 공고일	2022년 07월 15일	-
합병(해산) 등기일	2022년 07월 19일	2022년 07월 19일

4) 합병등 전후의 재무사항 비교표

\* 합병등(합병, 중요한 영업·자산양수도, 주식의 포괄적교환·이전, 분할)

(단위: 백만원)

대상회사	계정과목	예측		실적				비고
		1차연도	2차연도	1차연도		2차연도		
				실적	과리율	실적	과리율	
(주)탐엔지니어링	매출액	-	-	-	-	-	-	-
	영업이익	-	-	-	-	-	-	-
	당기순이익	-	-	-	-	-	-	-

\* 해당 합병은 외부평가기관의 외부평가를 받지 않아 예측정보가 존재하지 않기 때문에 실적의 예측치와 실제실적과의 과리율 등이 작성 불가하여 합병등 전후의 재무사항 비교표는 작성하지 않습니다.

(3) 대손충당금 설정 현황

1) 최근 3사업연도의 계정과목별 대손충당금 설정내역

(단위: 백만원)

구 분	계정과목	채권 총액	대손충당금	대손충당금 설정률
제32기 1분기	매출채권	133,085	7,682	5.8%
	미청구공사	-	-	0.0%
	단기대여금	1,334	435	32.6%
	장기대여금	1,749	-	0.0%
	미수금	23,438	1,175	5.0%
	미수수익	317	104	32.8%
	보증금	5,720	-	0.0%
	선급금	2,326	209	9.0%
	합 계	167,970	9,606	5.7%
제31기	매출채권	178,785	7,019	3.9%
	미청구공사	-	-	-
	단기대여금	1,143	435	38.1%
	장기대여금	1,811	-	-
	미수금	24,471	1,180	4.8%
	미수수익	137	104	75.9%
	보증금	5,917	-	-
	선급금	1,903	209	11.0%
	합 계	214,167	8,947	4.2%
제30기	매출채권	113,769	5,464	4.8%
	미청구공사	-	-	0.0%
	단기대여금	1,084	435	40.2%
	장기대여금	1,733	-	0.0%
	미수금	19,137	1,700	8.9%
	미수수익	120	104	86.6%
	보증금	5,044	-	0.0%
	선급금	2,511	1,058	42.1%
	합 계	143,399	8,762	6.1%

2) 최근 3사업연도의 대손충당금 변동현황

(단위: 백만원)

구 분	제32기 1분기	제31기	제30기
1. 기초 대손충당금 잔액합계	8,947	8,762	9,798
2. 순대손처리액(① - ② + ③ ± ④)	(37)	(790)	(1,450)
① 대손처리액(상각채권액)	-	-	-
② 상각채권회수액	-	-	-
③ 사업결합으로 인한증가	-	-	-
④ 기타증감액(*)	(37)	(790)	(1,450)

3. 대손상각비 계상(환입)액	696	975	413
4. 기말 대손충당금 잔액합계	9,606	8,947	8,762

\* 기타증감액은 제각, 환율변동 및 연결대상 범위제외 회사로 인한 증감입니다.

### 3) 매출채권관련 대손충당금 설정방침

당사는 새로운 기업회계기준서 제1109호 적용에 따라 유의적인 금융요소가 있는 매출채권 및 계약자산에 대하여 전체기간 기대신용손실에 해당하는 금액으로 손실충당금을 측정하고, 보고기간 말 현재 신용위험이 낮은 경우 신용위험이 유의적으로 증가하지 않은 것으로 보는 간편법을 사용하고 있습니다.

### 대손충당금 설정기준

구분	제1039호(변경전)	제1109호(변경후)
내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 발생손실모형(incurred loss model)</li> <li>- 손상발생의 객관적 증거가 있는 경우에만 손상을 인식</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 기대신용손실모형 (expected credit loss impairment model)</li> <li>- 상각후원가 또는 기타포괄손익-공정가치로 측정하는 채무상품, 리스채권, 계약자산, 대출 약정, 금융보증계약에 대하여 금융자산 최초인식 후 신용위험의 증가정도에 따라 손실충당금 측정함</li> <li>- 최초 인식시점에 신용이 손상된 금융자산은 최초 인식 후 전체기간 기대신용손실의 누적변동분만을 손실충당금으로 계상함</li> </ul>

기업회계기준서 제1109호에서는 금융자산 최초 인식 후 신용위험의 증가 정도에 따라 아래 표와 같이 3단계로 구분하여 12개월 기대신용손실이나 전체기간 기대신용손실에 해당하는 금액으로 손실충당금을 측정하도록 하고 있어 현행 기업회계기준서 제1039호의 발생손실 모형에 비하여 신용손실을 조기에 인식할 수 있습니다.

구분(*1)	손실충당금
1단계 최초 인식 후 신용위험이 유의적으로 증가하지 않는 경우(*2)	12개월 기대신용손실 : 보고기간말 이후 12개월 내에 발생 가능한 금융상품의 채무불이행 사건으로 인한 기대신용손실
2단계 최초 인식 후 신용위험이 유의적으로 증가한 경우	전체기간 기대신용손실 : 기대존속기간에 발생할 수 있는 모든 채무불이행 사건으로 인한 기대신용손실
3단계 신용이 손상된 경우	

(\*1) 기업회계기준서 제1115호 '고객과의 계약에서 생기는 수익'의 적용범위에 포함되는 거래에서 생기는 매출채권이나 계약자산의 경우 유의적인 금융요소가 없다면 전체기간 기대신용손실에 해당하는 금액으로 손실충당금을 측정해야 하고, 유의적인금융요소가 있다면 전체기간 기대신용손실에 해당하는 금액으로 손실충당금을 측정하는 것을 회계정책으로 선택할 수 있습니다.



(\*2) 보고기간 말 신용위험이 낮은 경우에는 신용위험이 유의적으로 증가하지 않은 것으로 간주할 수 있습니다.

(4) 경과기간별 대여금 및 수취채권

(단위: 백만원)

2024년 1분기		1년 이하	1년이상 2년이하	2년이상 3년이하	3년 초과	계
금 액	일반	149,824	3,285	2	3,339	156,450
구성비율		95.76%	2.10%	0.00%	2.13%	100.00%

(단위: 백만원)

2023년 기말		1년 이하	1년이상 2년이하	2년이상 3년이하	3년 초과	계
금 액	일반	196,761	3,814	11	3,188	203,774
구성비율		96.56%	1.87%	0.01%	1.56%	100.00%

(5) 재고자산의 보유 및 실사내역 등

1) 최근 3사업연도의 재고자산의 사업부문별 보유현황

(단위: 백만원)

사업부문	계정과목	제32기 1분기	제31기	제30기	비고
제조업	재공품	27,426	20,015	37,916	-
	원재료	59,772	44,872	41,331	-
	제 품	15,416	13,104	23,533	-
	상 품	1,720	1,059	5,273	-
	미착품	1,918	8,988	548	-
	저장품	34	55	293	-
	소 계	106,286	88,093	108,894	-
합 계	재공품	27,426	20,015	37,916	-
	원재료	59,772	44,872	41,331	-
	제 품	15,416	13,104	23,533	-
	상 품	1,720	1,059	5,273	-
	미착품	1,918	8,988	548	-
	저장품	34	55	293	-
	합 계	106,286	88,093	108,894	-
총자산대비 재고자산 구성비율(%)		19.86%	15.67%	21.24%	-
[재고자산합계÷기말자산총계×100]					
재고자산회전율(회수)		4회	18회	14회	
[연환산 매출원가÷{(기초재고+기말재고)÷2}]					

2) 재고자산의 실사내역 등

① 재고실사 일자 : 내부 방침에 따라 6월말 및 12월말 기준으로 매년 2회 재고실사를 실시함.

② 재고실사 방법 : 전수조사를 기본으로 실지 재고조사를 실시하고 있으며, 일부 중요성이 높지않고 품목수가 많은 품목에 한해서는 샘플링 조사를 실시함. 기말 재고실사시에는 외부 감사인 입회하에 그 실재성 및 완전성 확인함.

※ 외부감사인 입회 하 재고 실사 일자

- 탐엔지니어링(구미사업장) : 2023.12.29
- 탐엔지니어링(과주사업장) : 2023.12.29
- 탐엔지니어링(관교사업장) : 2023.12.29
- 파워로직스 : 2024.01.02

3) 장기체화재고등의 내역 현황

2024년 1분기말 현재 재고자산에 대한 평가내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)				
과 목	취득원가	보유금액	평가총당금	당분기말잔액
원재료	68,458,812	68,458,812	(8,686,524)	59,772,288
재공품	30,304,774	30,304,774	(2,879,017)	27,425,757
제품	17,052,240	17,052,240	(1,636,572)	15,415,668
상품	1,731,803	1,731,803	(11,720)	1,720,083
미착품	1,918,055	1,918,055	-	1,918,055
저장품	33,690	33,690	-	33,690
합 계	119,499,374	119,499,374	(13,213,833)	106,285,541

## IV. 이사의 경영진단 및 분석의견

- 당사는 기업공시서식 작성기준에 따라 분·반기보고서의 본 항목을 기재하지 않습니다.

## V. 회계감사인의 감사의견 등

### 1. 외부감사에 관한 사항

1. 회계감사인의 명칭 및 감사의견(검토의견 포함한다. 이하 이 조에서 같다)을 다음의 표에 따라 기재한다.

사업연도	감사인	감사의견	강조사항 등	핵심감사사항
제32기 1분기(당기)	진일회계법인	-	-	-
제31기(전기)	진일회계법인	적정	-	(연결재무제표) - 매출액의 발생사실과 기간귀속 (별도재무제표) - 계약상 수행의무 별 거래가격 배분
제30기(전전기)	진일회계법인	적정	-	(연결재무제표) - 현금창출단위에 대한 손상평가 (별도재무제표) - 계약상 수행의무 별 거래가격 배분

2. 감사용역 체결현황은 다음의 표에 따라 기재한다.(단위 : 천원)

사업연도	감사인	내 용	감사계약내역		실제수행내역	
			보수	시간	보수	시간
제31기 1분기(당기)	진일회계법인	별도 및 연결 반기 재무제표 검토 별도 및 연결 재무제표에 대한 감사	300,000	-	300,000	-
31기(전기)	진일회계법인	별도 및 연결 반기 재무제표 검토 별도 및 연결 재무제표에 대한 감사	300,000	2,600시간	300,000	2,206시간
제30기(전전기)	진일회계법인	별도 및 연결 반기 재무제표 검토 별도 및 연결 재무제표에 대한 감사	279,000	2,343시간	279,000	2,593시간

3. 회계감사인과의 비감사용역 계약체결 현황은 다음의 표에 따라 기재한다.

사업연도	계약체결일	용역내용	용역수행기간	용역보수	비고
제32기 1분기(당기)	-	-	-	-	-
제31기(전기)	-	-	-	-	-
제30기(전전기)	-	-	-	-	-

4. 재무제표 중 이해관계자의 판단에 상당한 영향을 미칠 수 있는 사항에 대해 내부감사기구가 회계감사인과 논의한 결과를 다음의 표에 따라 기재한다.

구분	일자	참석자	방식	주요 논의 내용
1	2024년 02월 29일	감사위원회, 재무담당임원, 외부감사인	대면	감사 결과 보고 - 핵심감사사항 등 감사 사항 - 내부회계관리제도 감사 진행 상황 - 경영진과의 중요한 서면진술 사항 등 감사종료단계 필수 커뮤니케이션 사항

5. 조정협의회내용 및 재무제표 불일치정보

- 해당사항이 없습니다.

## 2. 내부통제에 관한 사항

[회계감사인의 내부회계관리제도 감사의견 및 검토의견]

사업연도	감사인	감사의견 및 검토의견	지적사항
제32기 1분기(당기)	진일회계법인	-	-
제31기(전기)	진일회계법인	[감사의견] 회사의 내부회계관리제도는 2023년 12월 31일 현재 「내부회계관리제도 설계 및 운영 개념체계」에 따라 중요성의 관점에서 효과적으로 설계 및 운영되고 있습니다.	해당사항 없음
제30기(전전기)	진일회계법인	[감사의견] 회사의 내부회계관리제도는 2022년 12월 31일 현재 「내부회계관리제도 설계 및 운영 개념체계」에 따라 중요성의 관점에서 효과적으로 설계 및 운영되고 있습니다.	해당사항 없음

## VI. 이사회 등 회사의 기관에 관한 사항

### 1. 이사회에 관한 사항

#### 1. 이사회 구성 개요

가. 이사의 수 : 총 7명(사외이사 3명 포함)으로 구성된 회사의 이사회는 법령 또는 정관에 정하여진 사항, 주주총회로부터 위임받은 사항, 회사 경영의 기본 방침 및 업무집행에 관한 중요사항을 의결합니다.

나. 이사회 내 위원회의 명칭  
해당사항 없음

#### 2. 이사회 의 중요의결사항

회차	개최일자	의 안 내 용	가결 여부	사내이사				사외이사				비고
				김원남	권오준	류도현	서명식	오세인	정병혁	한동주	오성열	
1	2024년 02월 08일	제31기 연결결산의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	*	-
2	2024년 03월 06일	제31기 정기주주총회 소집의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	*	-
3	2024년 03월 06일	전자투표 도입의 건	가결	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	찬성	*	

\* 정병혁 사외이사의 사임에 따라 제31기 정기주주총회('24.3.21)에서 오성열 사외이사가 신규 선임되었습니다.

#### 3. 이사의 독립성

##### 가. 이사의 선임

이사는 주주총회에서 선임하며, 주주총회에서 선임할 이사 후보자는 이사회가 선정하여 주주총회에 제출할 의안으로 확정하고 있습니다. 이러한 절차에 따라 선임된 이사는 다음과 같습니다. 사외이사 후보추천위원회는 따로 설치되어 있지 않습니다.

직명	성명	활동분야(담당업무)	회사와의 거래	최대주주등과의 이해관계	임기 만료일	연임여부
사내이사	김원남	이사회 의장	해당없음	본인	2026년 03월 23일	연임
사내이사(대표이사)	권오준	경영총괄	해당없음	특수관계인	2025년 03월 22일	-
사내이사	류도현	신사업	해당없음	특수관계인	2027년 03월 20일	연임
사내이사	서명식	CFO	해당없음	특수관계인	2025년 03월 22일	-
사외이사	오세인	경영전반에 대한 업무	해당없음	해당없음	2027년 03월 20일	연임
사외이사	오성열	경영전반에 대한 업무	해당없음	해당없음	2027년 03월 20일	-
사외이사	한동주	경영전반에 대한 업무	해당없음	해당없음	2025년 03월 22일	-

#### 4. 사외이사의 전문성

##### 가. 사외이사 지원조직 현황

부서명	직원수	직위(근속연수)	주요활동내역
-----	-----	----------	--------

IR자금팀	3	선임(5년) 사원(2년) 사원(2년)	이사회 운영 및 직무수행 지원
-------	---	----------------------------	------------------

나. 사외이사 및 그 변동현황

(단위 : 명)

이사의 수	사외이사 수	사외이사 변동현황		
		선임	해임	중도퇴임
7	3	-	-	-

사외이사 교육실시 현황

교육일자	교육실시주체	참석 사외이사	불참시 사유	주요 교육내용
2024년 03월 20일	재무담당	3	-	매출액 발생사실 및 기간귀속의 적정성

## 2. 감사제도에 관한 사항

### 1. 감사위원 현황

성명	사외이사 여부	경력	회계·재무전문가 관련		
			해당 여부	전문가 유형	관련 경력
오세인	예	- 서울대 법학과 - 서울남부지방검찰청 검사장 - 현 법무법인 시그니처 대표 변호사	-	-	-
오성열	예	- 국립세무대학 내국세과 - 국세청 조사국 - 세무법인 다름 대표세무사	-	-	-
한동주	예	- 성균관대학교 재정금융전공 석사 - NH-Amundi자산운용 대표이사 - 현) 인하대학교 경영대학 교수	예	제4호 유형 (금융투자업관계기관 5년이상 경력)	국민연금기금운용본부(2005.09~2011.08) 흥국자산운용(2012.03~2015.03) NH-Amundi자산운용(2015.03~2017.12) 인하대학교 경영대학 초빙교수(2020.03~현재)

### 2. 감사위원회 위원의 독립성

#### 가. 감사위원회(감사) 설치여부, 구성방법 등

당사는 정관 제41조(감사위원회의 구성)에서 회사는 감사에 갈음하여 감사위원회를 둔다고 규정하고 있습니다. 당사는 분기보고서 제출일 현재 감사위원회를 별도로 설치하고 있습니다.

#### 나. 감사위원회(감사)의 감사업무에 필요한 경영정보접근을 위한 내부장치 마련 여부

- 당사 정관 제41조 2(감사위원회의 직무)의 규정은 다음과 같습니다.

- 1) 감사위원회는 회사의 회계와 업무를 감사한다.
- 2) 감사위원회는 회의의 목적사항과 소집의 이유를 기재한 서면을 이사회에 제출하여 임시총회의 소집을 청구할 수 있다.
- 3) 감사위원회는 외부감사인 선임을 승인한다.
- 4) 감사위원회는 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 있을 때에는 자회사의 업무와 재무상태를 조사할 수 있다.
- 5) 감사위원회는 제1항 내지 제4항 외에 이사회가 위임한 사항을 처리한다.
- 6) 감사위원회는 필요하면 회의의 목적사항과 소집이유를 적은 서면을 이사 (소집권자가 있는 경우에는 소집권자)에게 제출하여 이사회 소집을 청구 할 수 있다
- 7) 제2항의 청구를 하였는데도 이사가 지체 없이 이사회를 소집하지 아니하면 그 청구한 감사위원회가 이사회를 소집 할 수 있다.

### 3. 감사위원회 교육실시 현황

교육일자	교육실시주체	참석 감사위원	불참시 사유	주요 교육내용
2024년 03월 20일	재무담당	3	-	매출액 발생사실 및 기간귀속의 적정성

### 4. 감사위원회 지원조직 현황

부서(팀)명	직원수(명)	직위(근속연수)	주요 활동내역
IR자금팀	3	선임(5년), 사원(2년), 사원(2년)	이사회 운영 및 직무수행 지원

### 5. 감사위원회 주요 활동 내역

회차	개최일자	의 안 내 용	가결여부	감사위원회 위원의 성명			
				오세인	한동주	정병혁	오성열
1	'24.02.14	제31기 내부회계관리제도 운영실태 평가보고	-	-	-	-	*
2	'24.02.28	제31기 회계 및 업무에 대한 감사 보고	-	-	-	-	*

\* 정병혁 사외이사의 사임에 따라 제31기 정기주주총회('24.3.21)에서 오성열 사외이사가 신규 선임되었습니다.

### 6. 준법지원인 조직현황

당사는 준법지원인 설치 대상에 해당하지 않습니다.

## 3. 주주총회 등에 관한 사항

### 가. 투표제도 현황

(기준일 : 2024년 03월 31일 )



투표제도 종류	집중투표제	서면투표제	전자투표제
도입여부	배제	미도입	도입
실시여부	-	-	제31기(2023년도) 정기주주총회

나. 의결권 현황

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 주)

구 분	주식의 종류	주식수	비고
발행주식총수(A)	보통주	17,189,982	-
	우선주	-	-
의결권없는 주식수(B)	보통주	3,211,909	자기주식(1,063,186주) 상호주식(2,148,723주)(주1)
	우선주	-	-
정관에 의하여 의결권 행사가 배제된 주식수(C)	보통주	-	-
	우선주	-	-
기타 법률에 의하여 의결권 행사가 제한된 주식수(D)	보통주	-	-
	우선주	-	-
의결권이 부활된 주식수(E)	보통주	-	-
	우선주	-	-
의결권을 행사할 수 있는 주식수 (F = A - B - C - D + E)	보통주	13,978,073	-
	우선주	-	-

(주1) 상기 의결권 없는 주식수는 상법 제369조 제2항(자기주식) 및 제3항(상호주)로의결권이 없는 주식수이며, 주주총회의 의결에 있어 발행주식총수에 산입되지 않습니다.

## VII. 주주에 관한 사항

### 1. 최대주주 및 특수관계인의 주식소유 현황

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 주, %)

성명	관계	주식의 종류	소유주식수 및 지분율				비고
			기 초		기 말		
			주식수	지분율	주식수	지분율	
김원남	최대주주 본인	보통주	2,288,000	13.31	2,288,000	13.31	-
권오준	대표이사	보통주	5,300	0.03	5,300	0.03	-
류도현	임원	보통주	515,768	3.00	515,768	3.00	-
안만호	임원	보통주	50,000	0.29	50,000	0.29	-
서명식	임원	보통주	972	0.01	972	0.01	-
박찬배	계열회사 임원	보통주	11,427	0.07	11,427	0.07	-
유미애	최대주주 배우자	보통주	23,519	0.14	23,519	0.14	-
(주)파워로직스	계열회사	보통주	1,537,123	8.94	1,537,123	8.94	-
(주)에코플렉스	계열회사	보통주	611,600	3.56	611,600	3.56	-
계		보통주	5,043,709	29.34	5,043,709	29.34	-
		우선주	-	-	-	-	-

### 2. 최대주주의 주요경력 및 개요

최대주주성명	직위	주요경력 (최근 5년간)		
		기간	경력사항	겸임현황
김원남	사내이사	2013년 1월~ 현재	(주)탐엔지니어링 대표이사 (주)탐엔지니어링 이사회 의장	(주)파워로직스 사내이사

### 3. 최대주주 변동현황

당사는 대상기간 중 최대주주가 변경되었던 경우가 없습니다.

### 4. 주식 소유현황

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 주)

구분	주주명	소유주식수	지분율(%)	비고
5% 이상 주주	김원남	2,288,000	13.31	-
	(주)파워로직스	1,537,123	8.94	-
우리사주조합		190,613	1.11	-

소액주주현황

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 주)

구 분	주주			소유주식			비 고
	소액 주주수	전체 주주수	비율 (%)	소액 주식수	총발행 주식수	비율 (%)	
소액주주	13,317	13,327	99.92	10,173,588	17,068,298	59.61	-

※상기 주주현황은 최근 주주명부폐쇄일인 2023년 12월 31일자 기준으로 작성하였습니다.

5. 최근 6개월간 주가 및 주식거래실적

가. 국내증권시장

- 당사의 주식은 한국 코스닥 시장에 상장되어 있으며, 보통주 외에 다른 주식은 발행하지 않고 있습니다.

(단위 : 원,주)

종 류		'23년 10월	11월	12월	'24년 01월	02월	03월	
보통주	주가	최 고	6,430	5,790	5,640	6,410	7,900	6,290
		최 저	5,410	5,350	5,260	5,260	5,710	5,850
		평 균	5,969	5,575	5,380	5,731	6,724	6,081
	거래량	최고(일)	191,778	490,399	97,108	1,155,928	1,873,954	196,072
		최저(일)	25,103	27,694	10,769	14,283	56,757	30,208
		월 간	1,686,436	1,728,699	865,193	3,951,907	7,305,570	1,634,011

나. 해외증권시장

- 해당사항이 없습니다.

## VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항

### 1. 임원 및 직원 등의 현황

#### 1. 임원 현황

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 주)

성명	성별	출생년월	직위	등기임원 여부	상근 여부	담당 업무	주요경력	소유주식수		최대주주와의 관계	재직기간	임기 만료일
								의결권 있는 주식	의결권 없는 주식			
김원남	남	1960년 03월	사내이사	사내이사	상근	이사회위원장	한양대 물리학과 LG반도체 연구소 선임연구원	2,288,000	-	최대주주 본인	30년 3개월	2026년 03월 23일
권오준	남	1963년 09월	사내이사	사내이사	상근	대표이사	연세대 기계공학 LG상사 차장	5,300	-	없음	18년 9개월	2025년 03월 22일
류도현	남	1964년 02월	사내이사	사내이사	상근	사내이사	경북대 전자공학과 LG반도체 연구소 연구원	515,768	-	없음	30년 3개월	2027년 03월 20일
서명식	남	1969년 02월	사내이사	사내이사	상근	CFO	서울대학교 대학원 경영학과 국민은행 경제연구소	972	-	없음	15년 3개월	2025년 03월 22일
오성열	남	1970년 10월	사외이사	사외이사	비상근	감사위원	국립세무대학 내국세과 세무법인 다름 대표세무사	-	-	없음	-	2027년 03월 20일
오세인	남	1965년 10월	사외이사	사외이사	비상근	감사위원	서울대 법학과 서울남부지방경찰청 검사	-	-	없음	3년	2027년 03월 20일
한동주	남	1960년 08월	사외이사	사외이사	비상근	감사위원	성균관대학교 대학원 경제학 과 흥국자산운용 대표이사	-	-	없음	2년	2025년 03월 22일

#### 2. 직원 등 현황

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 천원)

직원										소속 외 근로자			비고
사업부문	성별	직 원 수					평 균 근속연수	연간급여 총액	1인평균 급여액	남	여	계	
		기간의 정함이 없는 근로자		기간제 근로자		합 계							
		전체	(단시간 근로자)	전체	(단시간 근로자)								
-	남	236	-	13	-	249	6.8	3,291,456	13,219	-	-	-	-
-	여	31	-	7	-	38	5.1	139,672	3,676	-	-	-	-
합 계		264	-	20	-	287	6.0	3,431,128	16,894				-

#### 3. 미등기임원 보수 현황

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 천원)

구 분	인원수	연간급여 총액	1인평균 급여액	비고
-----	-----	---------	----------	----

미등기임원	13	394,631	30,356	-
-------	----	---------	--------	---

## 2. 임원의 보수 등

<이사·감사 전체의 보수현황>

### 1. 주주총회 승인금액

(단위 : 천원)

구분	인원수	주주총회 승인금액	비고
제32기	7	3,000,000	-
제31기	7	3,000,000	-

### 2. 보수지급금액

#### 2-1. 이사·감사 전체

(단위 : 천원)

인원수	보수총액	1인당 평균보수액	비고
7	212,000	30,286	-

#### 2-2. 유형별

(단위 : 천원)

구분	인원수	보수총액	1인당 평균보수액	비고
등기이사 (사외이사, 감사위원회 위원 제외)	4	194,000	48,500	-
사외이사 (감사위원회 위원 제외)	-	-	-	-
감사위원회 위원	3	18,000	6,000	-
감사	-	-	-	-

<보수지급금액 5억원 이상인 이사·감사의 개인별 보수현황>

### 1. 개인별 보수지급금액

(단위 : 천원)

이름	직위	보수총액	보수총액에 포함되지 않는 보수
-	-	-	-

2. 산정기준 및 방법

- 해당사항 없음.

<보수지급금액 5억원 이상 중 상위 5명의 개인별 보수현황>

1. 개인별 보수지급금액

(단위 : 천원)

이름	직위	보수총액	보수총액에 포함되지 않는 보수
-	-	-	-

2. 산정기준 및 방법

- 해당사항 없음.

<주식매수선택권의 부여 및 행사현황>

<표1>

(단위 : 천원)

구 분	부여받은 인원수	주식매수선택권의 공정가치 총액	비고
등기이사 (사외이사, 감사위원회 위원 제외)	2	255,810	-
사외이사 (감사위원회 위원 제외)	-	-	-
감사위원회 위원 또는 감사	-	-	-
업무집행지시자 등	-	-	-
계	2	255,810	-

<표2>

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 원, 주)

부여 받은자	관 계	부여일	부여방법	주식의 종류	최초 부여 수량	당기변동수량		총변동수량		기말 미행사수량	행사기간	행사 가격	의무 보유 여부	의무 보유 기간
						행사	취소	행사	취소					
류도현	등기임원	2018년 03월 28일	신주교부, 자기주식교부, 현금 차액보상, 자기주식 차액 보상	보통주	81,168	-	-	-	-	81,168	2020.03.28 ~ 2025.03.28	6,160	○	부여일로부터 2년이상 재임또는 재직
권은준	등기임원	2018년 03월 13일	신주교부, 자기주식교부, 현금 차액보상, 자기주식 차액 보상	보통주	47,923	-	-	-	-	47,923	2020.03.13 ~ 2025.03.13	6,260	○	부여일로부터 2년이상 재임또는 재직
안만호	미등기임원	2021년 03월 26일	신주교부, 자기주식교부, 현금 차액보상, 자기주식 차액 보상	보통주	52,854	-	-	-	-	52,854	2023.03.27 ~ 2028.03.26	9,460	○	부여일로부터 2년이상 재임또는 재직

김준영	미등기임원	2018년 03월 13일	신주교부, 자기주식교부, 현금 차액보상, 자기주식 차액 보 상	보통주	15,974	-	-	-	-	15,974	2020.03.13 ~ 2025. 03.13	6,260	○	부여일로부터 2년이상 재임또는 재직
유명식	미등기임원	2018년 03월 13일	신주교부, 자기주식교부, 현금 차액보상, 자기주식 차액 보 상	보통주	15,974	-	-	-	-	15,974	2020.03.13 ~ 2025. 03.13	6,260	○	부여일로부터 2년이상 재임또는 재직
방규용	미등기임원	2021년 03월 11일	신주교부, 자기주식교부, 현금 차액보상, 자기주식 차액 보 상	보통주	10,224	-	-	-	-	10,224	2023.03.12 ~ 2028. 03.11	9,780	○	부여일로부터 2년이상 재임또는 재직
박찬배	계열회사 임원	2021년 03월 26일	신주교부, 자기주식교부, 현금 차액보상, 자기주식 차액 보 상	보통주	42,283	-	-	-	-	42,283	2023.03.27 ~ 2028. 03.26	9,460	○	부여일로부터 2년이상 재임또는 재직
서용규	-	2018년 03월 13일	신주교부, 자기주식교부, 현금 차액보상, 자기주식 차액 보 상	보통주	15,974	-	-	-	-	15,974	2020.03.13 ~ 2025. 03.13	6,260	○	부여일로부터 2년이상 재임또는 재직
김현	-	2018년 03월 13일	신주교부, 자기주식교부, 현금 차액보상, 자기주식 차액 보 상	보통주	47,923	-	-	-	-	47,923	2020.03.13 ~ 2025. 03.13	6,260	○	부여일로부터 2년이상 재임또는 재직
정민교	-	2021년 03월 11일	신주교부, 자기주식교부, 현금 차액보상, 자기주식 차액 보 상	보통주	10,224	-	-	-	-	10,224	2023.03.12 ~ 2028. 03.11	9,780	○	부여일로부터 2년이상 재임또는 재직

※ 공시서류작성기준일(2024년 3월 31일) 현재 증가 : 6,110 원

## IX. 계열회사 등에 관한 사항

### 1. 계열회사 현황(요약)

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 사)

기업집단의 명칭	계열회사의 수		
	상장	비상장	계
탐엔지니어링	1	15	16

※상세 현황은 '상세표-2. 계열회사 현황(상세)' 참조

### 2. 타법인출자 현황(요약)

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 천원)

출자 목적	출자회사수			총 출자금액			
	상장	비상장	계	기초 장부 가액	증가(감소)		기말 장부 가액
					취득 (처분)	평가 손익	
경영참여	1	13	14	62,701,449	-	-	62,701,449
일반투자	-	-	-	-	-	-	-
단순투자	-	2	2	-	-	-	-
계	1	15	16	62,701,449	-	-	62,701,449

※상세 현황은 '상세표-3. 타법인출자 현황(상세)' 참조



## X. 대주주 등과의 거래내용

1. 지급보증 및 예금담보 제공  
- 해당사항 없음
2. 대주주와의 자산양수도 등  
- 해당사항 없음
3. 대주주와의 영업거래  
- 해당사항 없음
4. 대주주이외의 이해관계자와의 거래  
- 해당사항 없음

# XI. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항

## 1. 공시내용 진행 및 변경사항

- 해당사항 없음

## 2. 우발부채 등에 관한 사항

(1) 중요한 소송사건 등

당분기말 현재 연결회사가 계류중인 소송사건의 내용은 다음과 같으며, 경영진은 동 소송의 결과를 합리적으로 예측할 수 없어 충당부채를 계상하지 않았습니다.

(단위:천원)				
사건번호	소송내용	원고	피고	소송가액
2021가합113004	손해배상	주식회사 오젠	주식회사 탐엔지니어링	721,080

(2) 견질 또는 담보용 어음·수표 현황

- 해당사항 없음.

(3) 채무보증 현황

- 당분기말 현재 연결실체가 특수관계자를 위하여 제공하고 있는 담보 및 보증은 없습니다 .

(4) 채무인수약정 현황

- 당분기말 현재 연결실체가 체결한 채무인수약정은 없습니다 .

(5) 그 밖에 우발채무 등

- 당사 우발채무와 관련된 내용은 '3. 연결채무제표 주식'의 '21. 우발부채와 약정사항' 항목을 참고해주시기 바랍니다.

(6) 자본으로 인정되는 채무증권의 발행

- 해당사항 없음.

## 3. 제재 등과 관련된 사항

1. 제재현황

- 최근 3사업연도 중 형사처벌이나 행정상의 조치, 한국거래소 등으로부터 제재받은 내역이 없습니다.

2. 단기매매차익 발생 및 환수현황

- 과거 3사업연도 및 이번 사업연도 공시서류작성기준일까지 증권선물위원회(금융감독원장)로부터 통보받은 단기매매차익 건수는 없습니다.

## 4. 작성기준일 이후 발생한 주요사항 등 기타사항

### 1. 외국지주회사의 자회사 현황

- 해당사항이 없습니다.

### 2. 합병등의 사후정보

- 해당사항이 없습니다.

### 3. ESG 정보

ESG는 환경(Environment), 사회(Social), 지배구조(Governance)에 관한 요소를 포괄하는 개념으로 지속가능성을 달성하기 위한 비재무적 성과를 의미합니다. ESG 요소를 어떻게 관리하느냐에 따라 기업의 재무적 결과에 영향을 미칠 수 있어 최근 재무적 성과와 비재무적 성과를 통합하는 기업가치의 뉴 패러다임으로 부각되고 있습니다.

#### (1) 환경(Environment)

당사는 이차전지 전극공급장치, 배터리팩 조립라인 장비 및 수소차 관련 부품, 장비 사업 등 친환경 포트폴리오를 강화하고 계열사와의 유기적 연계를 통해 친환경 사업 영역을 확대해 나가고 있습니다.

#### (2) 사회(Social)

당사는 노사협의회, CEO 간담회, 임직원 포탈 등 임직원 소통 채널을 활성화 하는 한편, 안전 조직 운영을 통하여 사업장 내 안전 활동을 강화해 나가고 있습니다. 또한사업장 인근 지역 소통 활동 참여 및 기부활동을 통해 사회적 가치를 실현하고 있습니다.

#### (3) 지배구조(Governance)

당사는 경영 투명성 및 책임경영 강화를 위하여 이사회 의장 및 대표이사를 분리하여 지배구조의 견제와 균형을 강화하였습니다. 당사 이사회의 사외이사 비중은 43%이며, 감사위원회 위원 전원을 사외이사로 구성함으로써 이사회 및 감사위원회의 독립성을 강화하였습니다. 또한, 전자투표 제도를 도입하여 소액주주의 권리를 보호하고 있습니다.

당사는 앞으로도 ESG 경영을 확대하여 친환경 정책, 사회적 책임 및 투명 경영을 강화하여 지속 가능한 경영을 전개해 나갈 계획입니다.

## XII. 상세표

### 1. 연결대상 종속회사 현황(상세)

☞ 본문 위치로 이동

(단위 : 천원)

상호	설립일	주소	주요사업	최근사업연도말 자산총액	지배관계 근거	주요종속 회사 여부
TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	2019.12.03	Vihn Phuc, Vietnam	전자부품제조업	23,546,043	지배	미해당
(주)파워로직스	1997.09.03	충북 청주시	전자부품 개발 및 생산	317,651,135	사실상의 지배력 보유	해당
POWERLOGICS BA THIEN VINA COMPANY LIMITED	2018.03.21	Vihn Phuc, Vietnam	카메라모듈 부품 제조 및 판매	113,349,152	상동	해당
보라전자(천진)유한공사	2002.04.28	Tientsin, China	전자부품제조업	298,626	상동	미해당
보라전자과기(양주)유한공사	2011.05.10	Yangzhou, China	전자부품제조업	17,699,578	상동	미해당
신보라전자과기(중경)유한공사	2013.05.07	Chongqing, China	전자부품제조업	10,270,548	상동	미해당
POWERLOGICS VINA CO., LTD	2013.12.02	Khai Quang Ward, Vietnam	전자부품제조업	136,603,758	상동	해당
이앤에프블루워터사모투자 합자회사	2019.12.18	서울시 강남구	금융업	9,400,602	상동	미해당
이앤에프블루워터 유한회사	2019.12.19	서울시 강남구	금융업	13,110,502	상동	미해당
(주)탐머티리얼즈	2009.02.24	경북 칠곡군	비철금속,화공약품제조업	17,688,096	상동	미해당
(주)엔코	2006.09.01	경북 칠곡군	비철금속,화공약품제조업	2,741,666	상동	미해당
(주)티앤에스	2017.10.30	경북 칠곡군	비료제조업,폐수처리업	5,119,168	상동	미해당
(주)성은	2007.06.01	경북 칠곡군	폐기물 처리업	3,499,061	상동	미해당
(주)에코플렉스	2007.10.11	경북 구미시	전자소재제조업	5,142,557	의결권과반수보유	미해당

### 2. 계열회사 현황(상세)

☞ 본문 위치로 이동

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 사)

상장여부	회사수	기업명	법인등록번호
상장	1	(주)파워로직스	110111-1459191
		-	-
비상장	15	TOPINTERCUBE ELECTRONICS VINA	185108125
		POWERLOGICS BA THIEN VINA COMPANY LIMITED	185107571
		보라전자(천진)유한공사	122101745
		보라전자과기(양주)유한공사	112123599
		신보라전자과기(중경)유한공사	112125085
		POWERLOGICS VINA CO., LTD	185103096
		이앤에프블루워터사모투자 합자회사	110113-0026385

	이엔에프블루워터 유한회사	110114-0252962
	(주)탑머티리얼즈	175211-0028344
	(주)티앤에스	175211-0057484
	(주)엔코	175211-0023055
	(주)성은	176011-0049989
	(주)에코플렉스	176011-0051794
	(주)리오메디텍	170111-0254186
	(주)레이저앱스	135111-0107601

### 3. 타법인출자 현황(상세)

☞ 본문 위치로 이동

(기준일 : 2024년 03월 31일 )

(단위 : 천원, 주, %)

법인명	상장 여부	최초취득일자	출자 목적	최초취득금액	기초잔액			증거(감소)			기말잔액			최근사업연도 재무현황	
					수량	지분율	장부 가액	취득(처분)		평가 손익	수량	지분율	장부 가액	총자산	당기 순손익
								수량	금액						
(주)파워로직스	상장	2007년 10월 31일	경영참여	53,022,635	11,480,270	32.17	57,596,173	-	-	-	11,480,270	32.13	57,596,173	367,563,656	4,372,177
이엔에프블루워터시모투자 합자 회사	비상장	2021년 09월 30일	경영참여	300,000	-	3.19	49,609	-	-	-	-	3.19	49,609	9,400,602	-39,667
(주)에코플렉스	비상장	2018년 09월 10일	경영참여	1,178,982	84,213	100	1,178,982	-	-	-	84,213	100	1,178,982	5,538,515	275,979
TOP ENGINEERING VINA CO.,LTD	비상장	2022년 07월 15일	경영참여	3,564,300	-	100	3,876,685	-	-	-	-	100	3,876,685	14,460,473	-307,669
합 계					11,564,483	-	62,701,449	-	-	-	11,564,483	-	62,701,449	396,963,246	4,300,820

## 【 전문가의 확인 】

### 1. 전문가의 확인

- 해당사항이 없습니다.

### 2. 전문가와의 이해관계

- 해당사항이 없습니다.