목	차
	- 1

영업보고서......1

영업보고서

- 가. 회사의 개황
- 1) 회사의 개요
- 1. 회사의 법적·상업적 명칭 당사의 명칭은 "주식회사 유진로봇"이라고 표기합니다. 또한, 영문으로는 "YujinRobot Co., Ltd"라 표기합니다. 단 약식으로 표기할 때는 "(주)유진로봇 "이라고 표기합니다.
- 2. 설립일자 및 존속기간

당사는 1993년 12월 07일에 설립되었습니다. 또한 2001년 11월 13일에 코스닥 시장에 등록하였습니다. 한편 로봇사업부의 전신인 (주)유진로보틱스는 1988년 3월 17일에 설립되었습니다.

- 3. 본사의 주소, 전화번호, 홈페이지 주소
- 주 소: 인천광역시 연수구 하모니로 187번길 33
- 전화번호: 032-550-2304
- 홈페이지: http://www.yujinrobot.com
- 4. 주요 사업의 내용 및 향후 추진하려는 신규사업에 관한 간략한 설명 주식회사 유진로봇은 청소로봇, 물류로봇 등 완제품 로봇 개발 및 판매를 통해 경쟁력 있는 제품을 시장에 출시해 오고 있고, 최근 3D라이다(LiDAR) 센서와 자율주행 솔루션 등 로봇 부품과 솔루션 기술 개발을 통해 자율주행 기술을 기반으로 한 글로벌 기업으로 도약을 준비 하고 있습니다. 기타의 자세한 사항은 동 보고서의 나.'영업현황 및 사업개요'을 참조하시기 바랍니다.
- 5. 공시서류작성기준일 현재 계열회사의 총수, 주요계열회사의 명칭 및 상장여부 당사는 2022년도 중에 당사를 제외하고 2개의 주요 투자회사가 있었으나, 2022년도말 기준전부 매각되었습니다.

구분	회사명	영위업종	지분율	회사와의 관계	설립일	비고
비상장	파텍시스템	로봇자동화 엔지니어링	I	한국투자법인	1996.11	전부매각 (*2)
비상장	유진엠에스	산업기계와 로봇시스템을 설비제조	I	한국투자법인	2002.02	전부매각 (*3)

- (*1) 전기중 (주)가이아코퍼레이션 주식 전부를 매각하였으며, 전기중 YUJIN ROBOT, INC.를 청산하였습니다.
- (*2) 당기에 (주) 유진엠에스 잔존 보유주식 전부를 (주)유진엠에스에 처분하였습니다.
- (*3) 당기에 파텍시스템(주) 잔존 보유주식 전부를 파텍시스템(주)에 처분하였습니다.
- 2) 회사의 목적
- 1. 지능형 로봇 제조 및 판매업
- 2. 지능형 자동화 장비
- 3. 로봇 부품 및 컨텐츠 제조 및 판매업
- 4. 캐릭터 로봇 및 완구 로봇 제조 및 판매업
- 5. 음반류 서적류 판매업
- 6. 유아용품 판매알선 및 서비스업
- 7. 잡화용품 판매알선 및 서비스업

- 8. 식품등 판매업
- 9. 수출입업(완구류 유아용품 잡화 음반류 서적류 식품)
- 10. 부동산 임대업
- 11. 인터넷 홈쇼핑 및 사이버쇼핑, 통신판매업등 무점포 판매사업
- 12. 물류배송 센타 운영업, 창고업
- 13. 게임소프트웨어의 제작 및 유통업
- 14. 인터넷을 통한 컨텐츠사업
- 15. 만화영화 및 비디오 제작 및 판매업
- 16. 각호에 관련된 부대사업 일체
- 3) 부문별 매출

(단위: 천원)

사업 부문	매 출 액 (천원)		
사업 구분	2022년	2021년	
지능형 서비스 로봇	49,628,864	27,646,299	

주) 회사는 전기 중 (주)가이아코퍼레이션에 대한 지배력을 상실하여, 해당 기업 및 동 기업 의 종속기업을 연결대상 종속기업에서 제외하였습니다. 따라서 당기의 재무제표는 개별재무제표이며,전부 로봇사업부 매출액입니다.

- 4) 요약손익
- 개별재무제표

(단위:원)

구 분	당해 사업연도 (2022)	직전 사업연도 (2021)
가. 감사의견	적정	적정
나. 계속기업 존속불확실성 해당여부	미해당	미해당
다.감사의견과 관련 없는 계속기업 존속 불확실성 기재여부	미기재	미기재
라. 주요 재무내용(원)		
- 자산총계	61,174,281,607	53,085,307,163
- 부채총계	17,102,756,662	13,954,456,620
- 자본금	18,756,076,000	18,756,076,000
- 자본총계	44,071,524,945	39,130,850,543
- 매출액	49,628,864,302	27,646,299,082
- 계속영업이익	3,572,180,206	(6,412,514,245)
- 당기순이익	4,877,087,012	(1,434,545,813)
- 연결대상 종속회사 수 (단위:사)	0	0

주1)상기 재무제표는 한국채택국제회계기준(K-IFRS)에 따라 작성되었습니다.

주2) 상세한 내용은 '재무제표' 참조하시기 바랍니다.

주3) 손익변동 주요원인

- 1. 매출액 및 이익증가 원인
- 밀레향 로봇 해외수출 증가 및 용역매출의 증가

- 자율주행솔루션 및 로봇자동화 사업부의 수주 증가

(2) 종속기업의 현황(1) 연결범위의 변동연결범위의 변동내용은 다음과 같습니다.

기업명	변동내용	사유
가이아 코퍼레이션	제외	지분 매각 (*1)
YUJIN ROBOT, INC.	제외	청산 (*1)

(*1) 회사는 전기 중 (주)가이아코퍼레이션에 대한 지배력을 상실하여, 해당 기업 및 동 기업의 종속기업을 연결대상 종속기업에서 제외하였습니다. 또한, 전기 중 YUJIN ROBOT, INC.이 청산되어, 해당 기업을 연결대상 종속기업에서 제외하였습니다.

5) 자본금 변동사항

당사의 총발행주식수는 37,512,152 주, 자본금은 18,756,076 천원으로써. 당기까지 증자 (감자) 현황은 아래와 같습니다.

(단위: 주, 천원)

			증가(감소)한	ス/フレ\T」 등	시조이		
일 자	원 인	종류	수량	주 당	주 당	증(감)자후 자본금(천원)	신주의 배정 방법
		Θπ	Τ Θ	액면가액 발행가액		지근라(단권)	01000
93.12.07	설립자본금	보통주	20,000	5,000	5,000	100,000	주주배정
97.01.14	유상증자	보통주	100,000	5,000	5,000	600,000	주주배정
98.02.10	유상증자	보통주	200,000	5,000	5,000	1,600,000	주주배정
98.03.31	합병	보통주	30,000	5,000	5,000	1,750,000	-
01.05.24	액면분할	보통주	3,150,000	500	_	1,750,000	액면분할
01.10.28	유상증자	보통주	1,500,000	500	3,800	2,500,000	공모
04.02.09	유상증자	보통주	1,500,000	500	2,950	3,250,000	공모
04.02.10	무상증자	보통주	1,300,000	500	_	3,900,000	-
05.12.02	주식교환	보통주	7,800,000	500	2,346	7,800,000	주식교환
08.05.20	전환권행사	보통주	895,522	500	3,350	8,247,761	-
09.06.27	유상증자	보통주	389,000	500	2,570	8,442,261	일반공모
09.10.07	유상증자	보통주	576,923	500	2,550	8,730,722	제3자배정
10.01.22	유상증자	보통주	485,436	500	3,090	8,973.441	제3자배정
10.03.26	신주인수권행사	보통주	299,723	500	1,835	9,123,303	_
10.10.15	신주인수권행사	보통주	27,247	500	1,835	9,136,926	_
11.11.11	신주인수권행사	보통주	839,384	500	1,787	9,556,617	-
12.09.19	주식매수선택권행사	보통주	81,000	500	1,848	9,597,118	-
12.10.23	주식매수선택권행사	보통주	19,000	500	1,848	9,606,618	_
14.04.04	신주인수권행사	보통주	579,320	500	2,244	9,896,277	_
14.09.05	신주인수권행사	보통주	318,464	500	2,669	10,055,509	_
14.09.05	신주인수권행사	보통주	82,168	500	2,434	10,096,593	_
14.09.27	유상증자(제3자배정)	보통주	1,900,000	500	3,948	11,046,593	_
14.09.29	신주인수권행사	보통주	41,084	500	2,434	11,067,135	-
15.01.26	신주인수권행사	보통주	246,507	500	2,434	11,190,389	
15.01.26	신주인수권행사	보통주	337,200	500	2,669	11,358,989	_

15.08.12	신주인수권행사	보통주	74,934	500	2,669	11,396,456	-
16.01.15	유상증자(제3자배정)	보통주	500,000	500	5,741	11,646,456	-
16.07.19	신주인수권행사	보통주	41,084	500	2,434	11,666,998	_
17.12.23	유상증자(제3자배정)	보통주	13,777,097	500	3,776	18,555,547	(주)
18.01.25	전환권행사	보통주	11,140	500	4,488	18,561,117	-
18.01.26	전환권행사	보통주	389,919	500	4,488	18,756,076	_
합 계	-	-	37,512,152	_	-	_	_

(주) 당사는 2017.12.06일 이사회를 통해, 외국인투자유치 및 연구개발, 생산판매, 자본제휴를 통한 운영자금과 시설자금 조달을 위해, (유)시만에 11,577,097주를, Imanto AG에 2,200,000주를 각각 배정하는 제 3자배정 유상증자를 결의하였습니다. 이로써 안정적 경영권 확보 및 R&D 촉진과 글로벌 시장 개척을 위한 밀레와의 로봇기술개발과 사업영역 확대를 도모하고 있습니다.

6) 주식의 사무

결 산 일	12월 31일	정기주주총회	결산기후 3개월이내	
주주명부 폐쇄기간	1월1일부터 1월31일까 지	공 고 신 문	한국경제신문	
주식업무대행기관	사어무대해기과 대리인 명칭		한국예탁결제원	
구역립구대왕기천 	사무취급장소	서울특별시 영등포구 여의도동 34-6번지		

7) 회사채 발행 및 차입금 현황

(1) 당기말과 전기말 현재 차입금 및 사채의 세부내역은 다음과 같습니다.

				(단위: 천원)	
구분	제 30(당) 기	제 29(전) 기		
一	유동	비유동	유동	비유동	
단기차입금	_	_			
장기차입금	1,187,000	5,461,000	1,187,000	6,648,000	
전환사채	_	_			
합 계	1,187,000	5,461,000	1,187,000	6,648,000	

(3) 기타 충당부채

(단위: 천원)

구 분	제 30(당) 기	제 29(전) 기
소송충당부채(주)	_	
하자보수충당부채	179,689	210,466
판매보증 충당부채	101,261	131,347
복구충당부채	_	
합계	280,950	341,813

주) 회사는 2015년 1월 7일 미국 소재 SYNET ELECTRONICS INC.가 제기한 손해배상 청구소송의 2016년 3월 5일자 확정판결 결과로 인해 원고에 대한 USD 2,066천의 지급의무가발생하여, 동 금액을 소송충당부채로 계상하였습니다. 한편, 2018년 7월 중 종결된 관련 항

소심은 회사의 청구를 인정하여 2016년 3월 5일자의 확정판결을 파기 환송하였습니다. 이로 인해 전기 중 회사는 SYNET ELECTRONICS INC.에게 금 USD 600천을 지급하고 1심 판결 관련 재심소송을 취하할 것을 합의하였으며, 소송충당부채와 합의금 지급액과의 차 이 1,543,570천원을 충당부채 환입액으로 인식하였습니다.

8) 종업원 현황

(단위: 명)

구 분	직 원 수					
T E	관리사무직	생산직	연구개발직	기 타	합 계	
남	45	_	63	24	132	
여	20	5	12	1	38	
합 계	65	5	75	25	170	

9) 영업용 설비현황

(단위: m²)

구 분	소재지	토 지	건 물	비고
사무실	인천 연수구 송도동(본사)	7,723	2,961	소유(주1)
사구절	서울 금천구 가산동	106	414	소유(임대)
G	서울 금천구 가산동	139	546	소유(임대)
[연구소 	인천 연수구 송도동	_	2,961	소유(주1)
공장(제조용)	인천 연수구 송도동		5,825	소유(주1)
물류창고	경기 용인시 양지면	_	3,300	임차계약종료(주2)
	합 계	7,968	16,007	_

(주1) 2018년 03월에 인천구 연수구 송도동에 본사사옥을 건설완료하고 이전하였습니다.송 도사옥 개요는 다음과 같습니다.

- 소재지: 인천광역시 연수구 송도동 11-5번지

- 대지면적: 7,723.8 m²

- 건축연면적 : 14,654.35㎡ - 사용승인일 : 2018.01월

- 건설목적: 서비스로봇 연구 및 제조시설 확대

- 현재 분산된 시설을 통합해서 시너지를 창출하고, 연구 및 제조시설 등 사업규모 확대를 통한 미래성장 발판을 마련하고자 함.
- 인천국제공항의 근거리 지역에 위치함에 따라 유럽, 미국, 중국 등 바이어의 접근용이성 확보 및 서비스로봇 수출 확대 기반을 조성하고자 함.

(주2) 2016년 8월에 물류창고를 매각하였으며, 상기 사용면적을 재임차하여 사용하고 있었으나, 당기 중에 임차계약을 종료하였습니다.

10) 최대주주 등 현황

(단위 : 주)

성 명	소유 주식수	비율(%)	회사와의 거래관계
(유)시만	14,667,974	39.10	특수관계자
IMANTO AG	4,600,000	12.26	특수관계자
기타주주	18,244,178	48.64	-

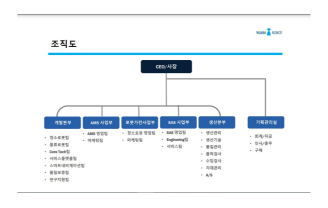
계 37,512,152	100 00	-
--------------	--------	---

11) 이사 및 감사 현황

구분	성 명	직 위	담당업무
등기(상근)	박성주	대표이사	대표이사 (주)
등기(상근)	김종현	01 YF	경영지원 본부장
등기(상근)	박성익	01 YF	AMS사업 본부장
등기(비상근)	Sebastian Thimo Doring	01 Vł	R&D 지원
등기(비상근)	장동의	01 Ył	R&D 지원
등기(비상근)	강승완	01 Ył	경영 지원
등기(비상근)	곽관웅	감 사	내부 감사

(주) 박성주 대표이사는 이사 임기만료로 인해, 금번 30기 정기주총회(2023년 3월 29일)에 승인을 받은 후, 재선임될 예정입니다.

12) 조직도



- 나. 영업현황 및 사업개요
- 1) 영업개황 및 사업부문의 구분
- (가) 영업개황

주식회사 유진로봇은 2006년부터 청소 로봇, 지능형 로봇, 유비쿼터스 홈 로봇을 판매하고, 위험작업로봇 및 엔터테인먼트 로봇류 개발을 시작해 경쟁력 있는 다양한 제품을 시장에 출시하고 있습니다.

- (나) 주요 제품 설명
- (1) 주요제품 개요
- 1) 청소로봇

그리고 2019년부터 출시한 '아이클레보 지니(G5)'는 흡입 청소와 동시에 가능한 물걸레 기능을 탑재해 로봇청소기로서 만족스러운 청소력을 갖추고 원격청소 기능과 세련된 디자인등 현대인의 욕구를 충족하면서도 가격부담을 줄여 로봇청소기의 접근성을 높이기 위해 출시됐습니다. 이제품은 아이클레보 최초로 물통이 부착된 물걸레 기능이 탑재돼 흡입과 걸레, 흡입+걸레 기능이 3-in-1으로 가능하다. 원하는 물의양을 조절해 물걸레가 마르지 않게 유

지하고 흡입과 걸레를 동시해 작동할 수 있어 먼지청소에 최적화됐다. 여기에 다양한 환경에 대응하는 5가지 청소모드로 실내환경에 맞는 맞춤형 청소를 선택할 수 있습니다. 특히 스마트폰으로 와이파이 앱을 활용해 사용자가 원할 때 언제 어디서든 원격 청소가 가능하며, 전용 앱을 통해 집 안팎에서 청소 명령 및 제어, 실시간 청소로봇 상태를 확인할 수 있습니다. 또한 자이로 센서로 집안 공간을 분석한 알고리즘과 17개의 장애물 감지 센서로 장애물을 피해 구석구석 빈틈없이 청소가 가능하고, 자동충전 및 예약청소, 음성안내 기능도 함께 탑재돼 편리함을 극대화했으며, 높이 8cm의 슬림한 디자인으로 소파나 침대 밑 청소가 쉽고 최대 1.5cm 등반 가능한 문턱 모드로 유아용 매트와 카펫 위도 문제 없이 주행합니다.

2) 자율주행로봇시스템

자율주행로봇 '고카트(Go-Cart)는 유진로봇의 독자적인 기술력이 담긴 자율주행 솔루션을 탑재해 정확한 공간 분석을 하고, 목적지로 물건을 배송하는 자율주행 물류로봇입니다. 물자 의 빈번한 이동이 필요한 광역 환경에서 사용되는 자율주행 물류배송 로봇으로, 자율주행 기 술 및 다중 로봇 통합제어 기술개발을 통해 제조공정이나 일반 시설, 병원, 호텔 등과 같은 실 내 환경에서의 물류 운반에 최적화되었습니다. 물자를 넣을 수 있는 컨테이너 탈부착이 가능 해 다양한 물류 배송 작업을 수행할 수 있으며, 엘리베이터나 자동문과 같은 장치들과 연동 도 가능해 층간배송이 가능한 것이 특징입니다. 국내에서는 2014년 11월 산업통상자원부 과 제를 통해 을지대학교 병원에서 필드 테스트를 진행했으며, 고카트의 자율주행 기술과 물류 배송 서비스에 대한 높은 만족도를 이끌어내 고카트를 정식으로 공급하고 있습니다. 특히 현재 개발중인 라이다 센서는 실내 환경이나 사물을 3차원으로 인식하는 기술로, 빠르 고 정밀하게 환경을 인지해 지도 구축(Mapping) 및 정밀한 측위(Localization), 초소형 장애 물 인식 등이 가능합니다. 그리고 크기가 작아 로봇청소기와 같은 소형 가전 제품에도 탑재 할 수 있고, 경쟁 제품 대비 품질이 우수하고 가격이 저렴할 뿐만 아니라 넓은 FOV(Field Of View)를 보장해, 서비스 로봇 분야와 산업용 안전 센서(Safety Laser Scanner) 등 안전 및 보안용 센서가 필요한 다양한 산업 분야에도 적용 가능합니다. 현재 상용화를 진행하고 있습 니다.

3) 산업자동화 설비 시스템

이것은 산업용 로봇을 이용한 공장 자동화 시스템으로 로봇을 중심으로 다양하고 정밀한 주변 장비들의 조합으로 시스템이 구성되고, 사업분야는 반도체와 자동차 부품의 조립검사 시스템을 공급하는 사업분야로 나누어 집니다.

매출의 대부분은 국내에 진출한 외국기업과 국내 대기업에 시스템을 공급하는 구조이며 외국에 시스템을 수출할 계획입니다.

향후에는 국내 외국기업에 시스템 공급 및 외국으로의 시스템 수출을 증대하며 반도체 분야의 시스템 공급을 확대하여 고부가가치의 사업을 이룩할 계획입니다.

(다) 시장점유율 등

청소로봇시장규모는 현재 시장형성기로서 매년 시장규모가 확대되고 있는 추세입니다. 청소로봇은 시장형성기이며, 출시이후 꾸준히 시장점유율이 상승하고 있으며, 2006년 및 2007년까지는 국내에서 약 30% 내외를 점유했으며, 2008년 이후에는 고속성장할 것으로 예측 전망하고 있습니다. (아직 시장 형성기이라 공식적인 통계자료는 없으며 업계동향에 대한 언론기사 및 내부적인 시장조사 자료에 근거하여 추정한 자료가 존재할 뿐임) 한편 아래와같이 한국로봇산업실태조사에 따르면 개인서비스로봇시장과 전문 서비스로봇시장이 가파르게 성장해왔으며, 제조업용 로봇과 부품매출도 성장하는 것으로 조사되어 있습니다.

<국내 로봇산업 출하현황>

(단위: 백만원, %)

구 분	2019년	2020년	2021년	'20년
-				

	출하	구성비	출하	구성비	출하	구성비	대비증감률
제조업용 로봇	2,659,898	52.3	2,729,643	51.3	2,785,170	50.8	2.0
전문서비스용 로봇	322,473	6.3	450,382	8.5	466,780	8.5	3.6
개인서비스용 로봇	312,240	6.2	390,587	7.3	389,906	7.1	-0.2
로봇 부품 및 부분품	1,790,905	35.2	1,751,691	32.9	1,842,414	33.6	5.2
합 계	5,087,516	100.0	5,322,303	100.0	5,484,271	100	3.0

[자료: 한국로봇산업협회 '로봇산업 실태조사결과', 2021.12]

2) 기타 사업현황

(가) 중단영업

- (1) 전기 2021년 10월 1일 회사는 이사회 결의에 의하여 완구사업을 영위하는 (주)가이아코 퍼레이션을 매각하기로 결정하였으며, 전기 중 매각을 완료하였습니다. 동 회사와 관련된 영업손익은 중단영업으로 표시되었습니다.
- (2) 전전기 2020년 10월 22일 회사는 이사회 결의에 의하여 완구사업을 영위하는 (주)지나 월드를 매각하기로 결정하였으며, 전전기 중 매각을 완료하였습니다.
- 1) 당기와 전기의 중단영업순이익으로 표시된 주요 내용은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구 분	당기	전기
l. 매출액	_	24,007,311
Ⅱ. 매출원가	_	(17,553,500)
III. 매출총이익	_	6,453,811
판매비와관리비	_	(5,698,550)
대손상각비(환입)	-	(364,948)
IV. 영업이익	_	390,313
기타수익	-	2,177,627
기타비용	-	(301,531)
금융수익	_	5,381
금융비용	-	(301,880)
중단영업매각손익	-	874,511
V. 법인세비용차감전순손익	-	2,844,421
법인세비용(수익)	-	-
VI. 중단영업순손익	_	2,844,421

2) 당기와 전기 중단영업의 활동에서 발생한 현금흐름은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

구 분	당기	전기
영업활동으로 인한 현금흐름	_	(3,481,624)
투자활동으로 인한 현금흐름	_	(324,573)
재무활동으로 인한 현금흐름	_	3,495,250
외화환산으로 인한 현금의 변동	_	1,141

중단영업 매각으로 인한 현금흐름	_	203,628
합 계	_	(106,178)

(*1) 중단영업 매각관련 현금흐름이 포함되어 있습니다.

(나) 사업매각

(1) 파텍시스템

회사는 전기 2021년10월1일 파텍시스템(주)와 파텍시스템(주) 지분 전체를 매각하는 계약을 체결하였습니다. 동 계약에 따라 전기 중 13,034주에 대한 지분을 매각하였고, 2022년중 잔여지분 13,032주를 전부 매각하였습니다.

(2) 유진엠에스

회사는 당기 2022년 11월 18일에 (주)유진엠에스와 6,300주 잔여 지분 전체를 매각하는 계약을 체결하고, 당기에 전부 매각 완료하였습니다.

(다) 주요 매출 및 수익

(1) 수익 원천 회사의 주요 수익은 청소로봇 제조 및 판매, 자동화 검사장비의 주문제작형 판매, 연구개발 용역 등으로부터 발생합니다.

		(단위: 천원)
구 분	제 30(당) 기	제 29(전) 기
고객과의 계약에서 생기는 수익	49,307,538	27,370,020
투자부동산으로부터 발생하는 수익	321,326	276,279
합계	49,628,864	27,646,299

(*1) 회사는 당기 중 특수관계자인 Miele & Cie. KG와 약정된 가격조정에 합의하였으며, 이로 인하여 과거 보고기간에 이행한 수행의무에 대해 당기에 6,248,940천원을 수익으로 인식하였습니다.

(2) 수익의 구분회사의 고객과의 계약에서 생기는 수익의 세부 내역은 다음과 같습니다.

		(단위: 천원)
구 분	제 30(당) 기	제 29(전) 기
재화 또는 용역의 유형		
청소로봇 제조 및 판매	18,753,614	17,586,366
자동화 검사장비 주문제작형 판매	14,048,369	4,410,777
연구개발용역	16,505,555	5,372,877
고객과의 계약에서 생기는 수익 합계	49,307,538	27,370,020
지리적 시장:		
국내	19,679,045	16,787,481
아시아, 중동	461,808	619,821
유럽	29,045,264	9,880,221
북미 및 기타	121,421	82,497
고객과의 계약에서 생기는 수익 합계	49,307,538	27,370,020
수익인식 시기:		

한 시점에 이행	32,801,984	21,997,143
기간에 걸쳐 이행	16,505,554	5,372,877
고객과의 계약에서 생기는 수익 합계	49,307,538	27,370,020

(3) 매출채권 및 계약잔액고객과의 계약에서 생기는 매출채권 및 계약잔액은 다음과 같습니다.

			(단위: 천원)
구 분	제	30(당) 기	제 29(전) 기
매출채권		8,044,103	2,891,543
재고자산(*1)		2,675,765	1,391,474
계약자산(*2)		1,630,952	_
계약부채(*3)		3,681,584	2,105,600

- (*1) 회사의 계약자산인 계약이행원가는 재고자산에 계상되어 있습니다. 재고자산에 포함된 계약이행원가에는 자동화 검사장비 주문제작 제품의 생산활동과 관련된 직접비용이 포함되어 있습니다.
- (*2) 기간에 걸쳐 이행되는 회사의 수행의무 이행정도와 고객에게 청구한 대가의 차이로 인해 인식되었습니다.
- (*3) 계약부채는 자동화 검사장비 주문제작 및 판매 등과 관련하여 고객으로부터 선수취한 대가 3,460,211천원(전기말: 2,105,600천원)과 청소로봇 판매와 관련한 변동대가 221,373천원으로 구성되어 있습니다. 전기말 현재 인식된 계약부채 중 2,061,600천원은 당기에 수익으로 인식되었습니다.

(라) 자기주식

당사는 상법 등 관련규정에 근거하여 각각 처분하여, 사업연도말 현재 보유수량은 없습니다.