

본 자료는 주주 및 기관투자자들을 대상으로 실시되는 presentation에서의 정보 제공을 목적으로 주식회사 모베이스전자(이하“회사”)에 의해 작성되었으며, 이에 대한 재배포는 금지됨을 알려드리는 바입니다. 본 presentation 참석은 위와 같은 제한 사항의 준수에 대한 동의로 반출, 복사 또는 타인 간주될 것이며 제한 사항에 대한 위반은 관련 ‘자본시장과 금융투자업에 관한 법률’에 대한 위반에 해당 될 수 있음을 유념해주시기 바랍니다.

본 자료에 포함된 “예측정보”는 개별 확인 절차를 거치지 않은 정보들입니다. 이는 과거가 아닌 미래의 사건과 관계된 사항으로 회사의 향후 예상되는 경영현황 및 재무 실적을 의미하고, 표현상으로는 ‘예상’, ‘전망’, ‘계획’, ‘기대’, ‘(E)’ 등과 같은 단어를 포함합니다. 위 “예측정보”는 향후 경영환경의 변화 등에 따라 영향을 받으며, 본질적으로 불확실성을 내포하고 있는 바, 이러한 불확실성으로 인하여 실제 미래 실적은 “예측정보”에 기재되거나 암시된 내용과 중대한 차이가 발생할 수 있습니다. 또한, 향후 전망은 presentation 실시일 현재를 기준으로 작성된 것이며 현재 시장상황과 회사의 경영방향 등을 고려한 것으로 향후 시장환경의 변화와 전략수정 등에 따라 변경될 수 있으며, 별도의 고지 없이 변경 될 수 있음을 양지하시기 바랍니다.

본 자료의 활용으로 인해 발생하는 손실에 대하여 회사 및 회사의 임원들은 그 어떠한 책임도 부담하지 않음을 알려드립니다. (과실 및 기타의 경우 포함)

본 문서는 주식의 모집 또는 매출, 매매 및 청약을 위한 권유를 구성하지 아니하며 문서의 그 어느 부분도 관련 계약 및 약정 또는 투자 결정을 위한 기초 또는 근거가 될 수 없음을 알려드립니다.

Synergy for you,
MOBASE Electronics



MOBASE ELECTRONICS



Synergy for you

Table of Contents

Prologue. 자동차 산업 및 기업 정체성

Chapter 01. 기업 현황

Chapter 02. 투자포인트 및 성장전략

Synergy for you, **MOBASE Electronics**



Prologue

1. 자동차 산업의 Trend 변화 (1),(2),(3)
2. Corporate Identity



Prologue1. 자동차 산업의 Trend 변화(1)

융복합 완성체로 거듭나는 자동차 산업

미래기술 메가 트렌드



*출처: 2023과학기술트렌드(과학기술정보통신부)

자동차 산업의 패러다임의 전환



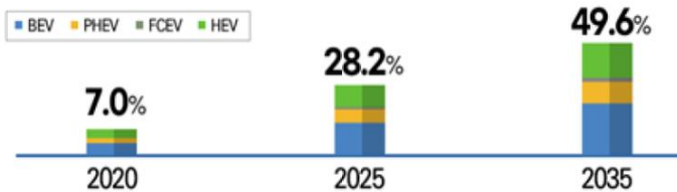
*UAM: Urban Air Mobility

Prologue1. 자동차 산업의 Trend 변화(2)

자동차 산업 생태계의 급변화

탄소 중립

• 글로벌 친환경차 확대



* 출처: 산업연구원(2022)

공급망 체계 변화

• 수직적 구조 탈피 및 내재화



경계의 모호성 확산

• 통신, 반도체, 배터리 등 이종 산업과의 융복합

- 자율주행, 커넥티드 서비스 기술 확산



자국 중심주의

• 보호 무역주의 확산

• 자국산에 유리한 전기차 보조금 정책 운영

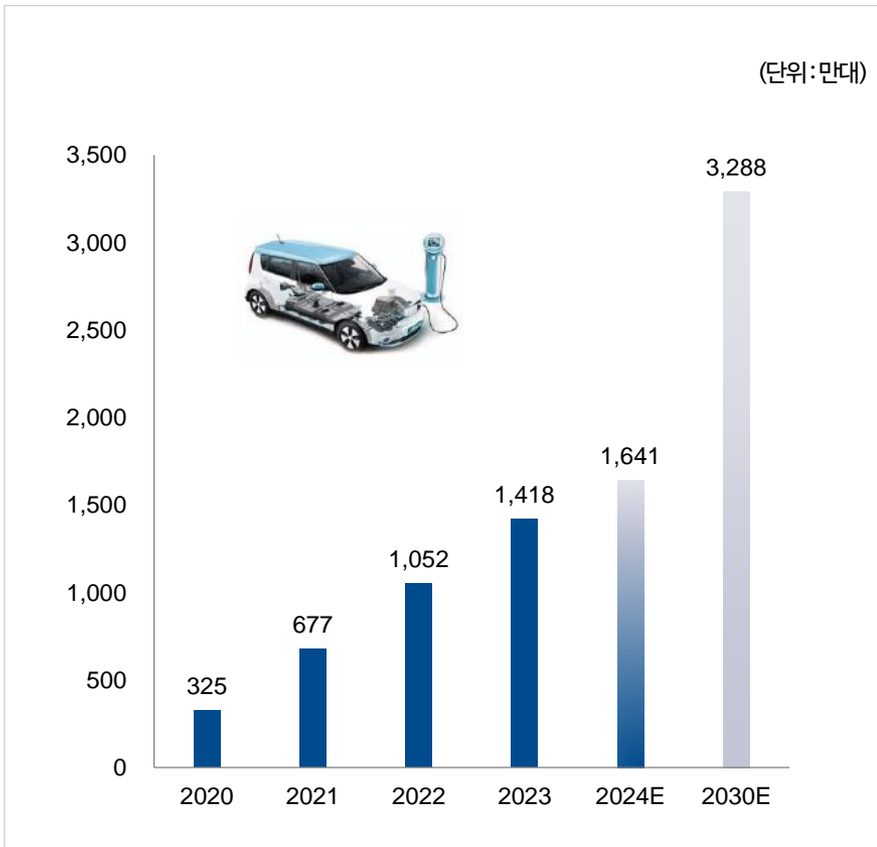
- 미국: 배터리 및 반도체 우대 요건 도입 (IRA/반도체법)
- 독일: 소형 전기차 중심 자국기업 보호정책 추진
- E U: 리튬, 희토류 등 적용 제품 보조금 혜택 강화 (CRMA)

* IRA: Inflation Reduction Act (미국 인플레이션 감축법)
* CRMA: Critical Raw Materials Act (EU 핵심 원자재법)

Prologue1. 자동차 산업의 Trend 변화(3)

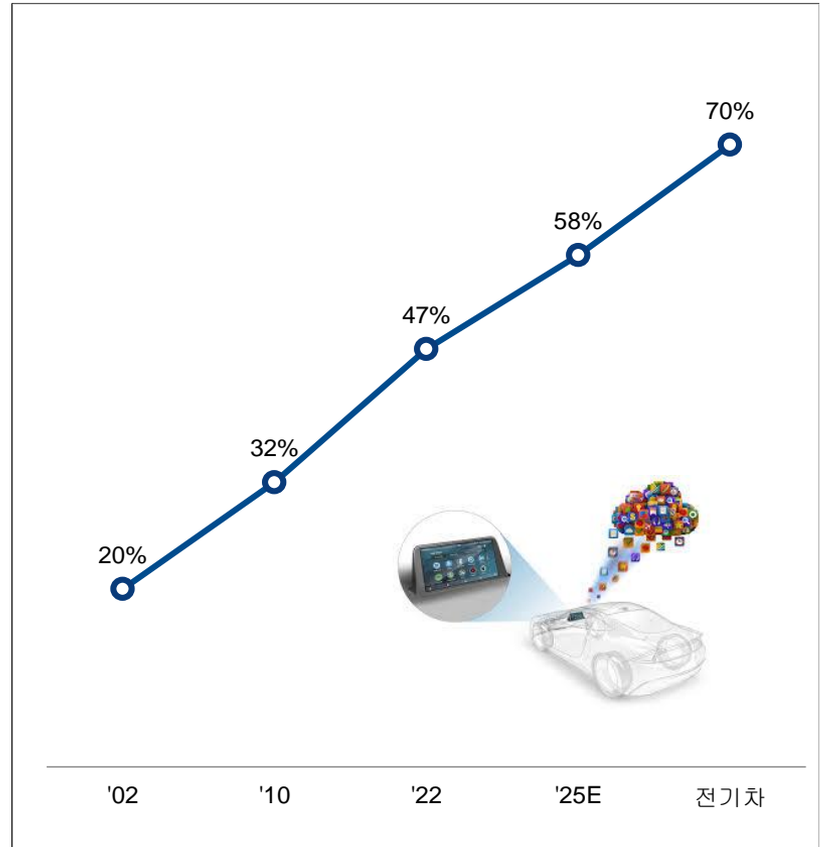
전기차 확산에 따른 차량 내 전장부품 비중 증가

글로벌 전기차 시장 전망



*자료: SNER리서치, 하나금융경영연구소

차량 내 전장부품의 비중 추이



*자료: 한국자동차연구원, 메리츠증권

전장부품 선도업체 핵심역량 보유



주1) IBU (Integrated Body Unit): 통합차량바디제어기

Synergy for you, **MOBASE Electronics**



주식회사 모베이스전자

Chapter 01.

Company overview

1. 기본 개요
2. 인프라 현황
3. 제품 포트폴리오
4. 매출 분석
5. 손익 분석



1. 기본 개요

45년 이상 업력의 자동차 부품 전문 제조기업

기업 개요

법 인 명	(주)모베이스전자
설 립 일	1978년 1월 7일
임 직 원 수	1,119명(2023년 12월 말 기준)
자 본 금	366억원(2023년 12월 말 기준)
주 요 사 업	자동차용 CAR LOCK SET, SWITCH 및 전장품의 제조 및 판매
소 재 지	경기도 수원시 권선구 산업로 156번길 100(고색동)

대표이사 및 주요임원 현황

성 명	담당업무	직책	주요 경력
손병준	경영총괄	회장	<ul style="list-style-type: none"> (주)모베이스 대표이사 썬스타(주) 대표이사
이광윤	업무총괄	대표이사 (부회장)	<ul style="list-style-type: none"> (주)현대트랜시스 영업사업부 상무 (주)현대파워텍 구매기획본부 전무
차종익	경영사업부장	상무	<ul style="list-style-type: none"> (주)모베이스전자 기획실장 (주)모베이스전자 폴란드 법인

주요 연혁



2. 인프라 현황

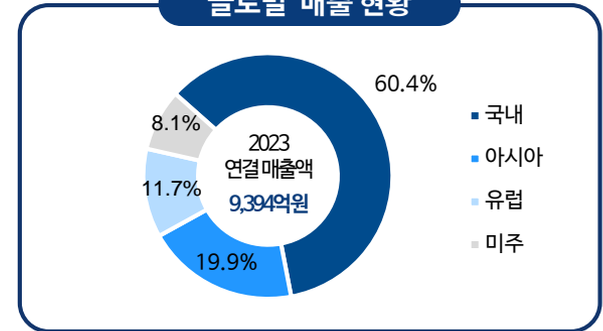
글로벌 생산 거점 확보

글로벌

사진					
사업장명	모베이스전자폴란드	모베이스전자인디아	모베이스전자멕시코	소주모베이스전자	소주모베이스DC
생산제품	CarLockSet, Switch류, 전자Unit	CarLockSet, Switch류, 전자Unit	CarLockSet, Switch류	CarLockSet, Switch류, 전자Unit	주조부품및 조립, 금형
매출액	986억원	1,080억원	568억원	583억원	85억원



글로벌 매출 현황



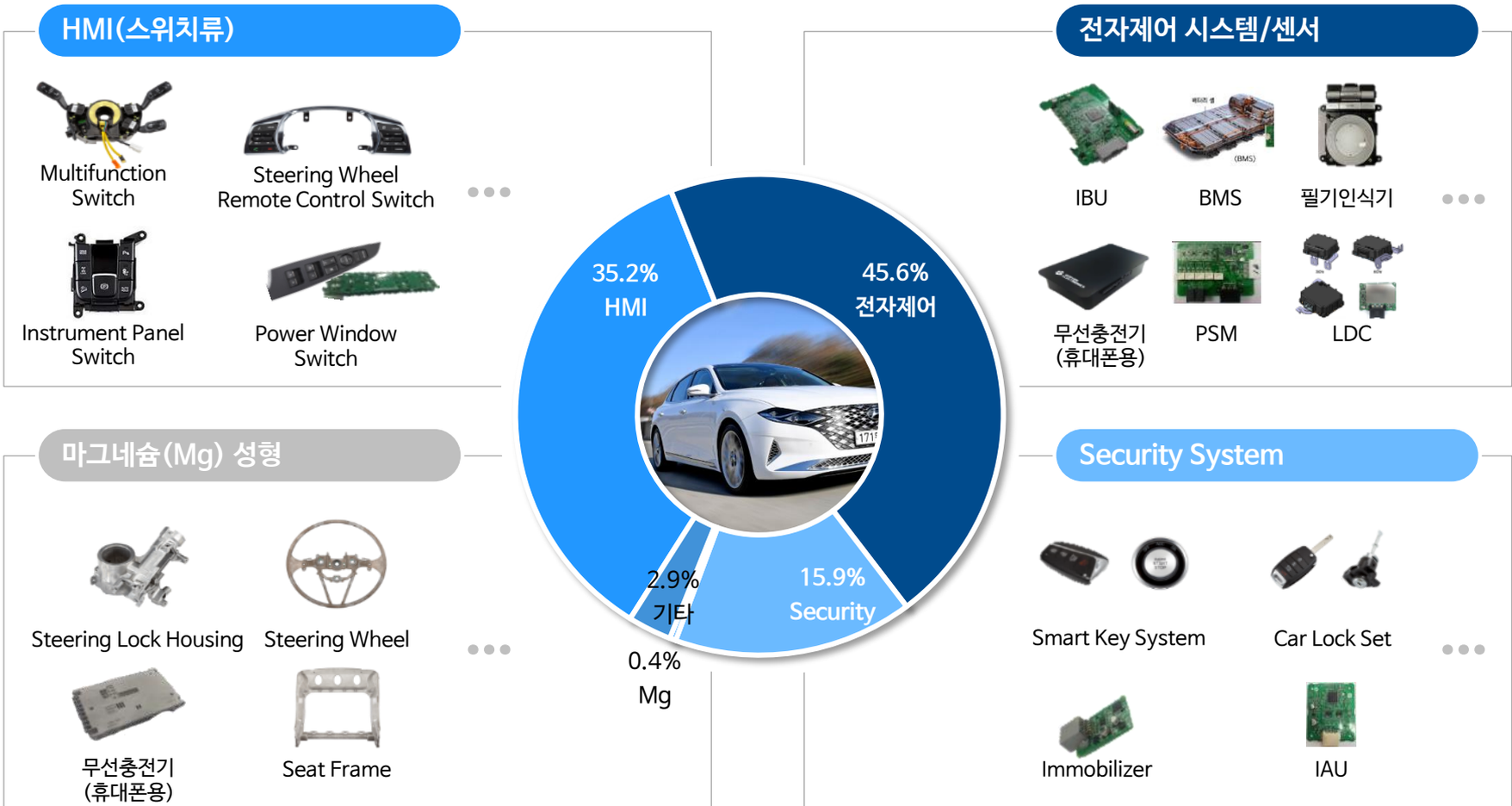
국내

사진					
사업장명	수원 본사 및 공장(좌), 안양 평촌연구소(우)	(주)모베이스 다이캐스팅	우창정기(주)	(주)우창코넥타	
생산제품	Car Lock Set, Switch류, 전자Unit, Smart Key System 등	자동차용 마그네슘 부품, 기타 Case류 등	Car Lock Set, Out Side Handle, Switch 등	SRC, SSB, LF Antenna	
매출액	7,445억원	100억원(23년 6월 설립)	437억원	182억원	

* 매출액 : 2023년 말 기준, 내부거래 소거 전 매출액

3. 제품 포트폴리오

안정적 매출 포트폴리오 구축



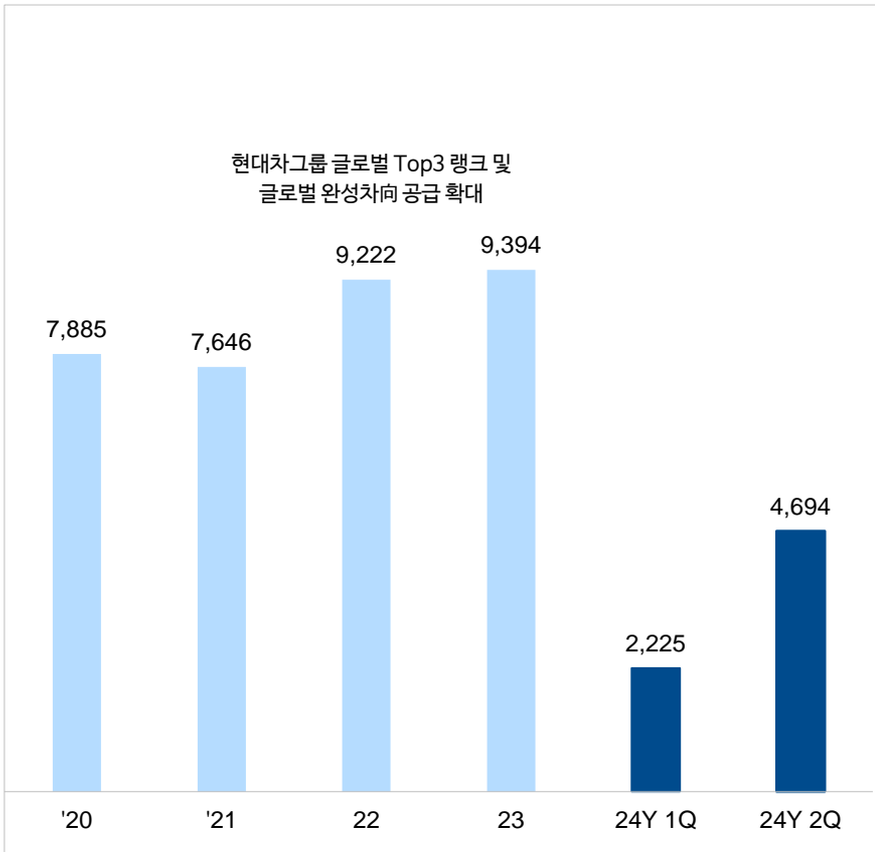
* 제품별 매출 비중: '23년 별도재무제표 기준

4. 매출 분석(1)

연도별 매출액의 점진적 증가

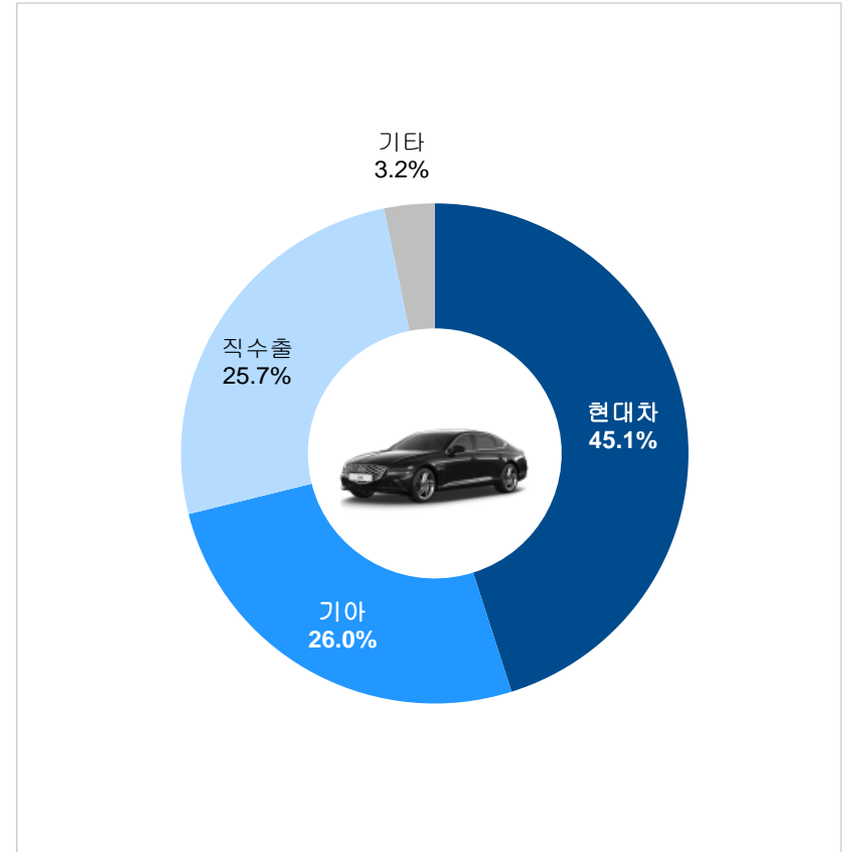
연도별 매출 추이

(단위: 억원)



*연결재무제표기준

주요 고객사별 매출 분포

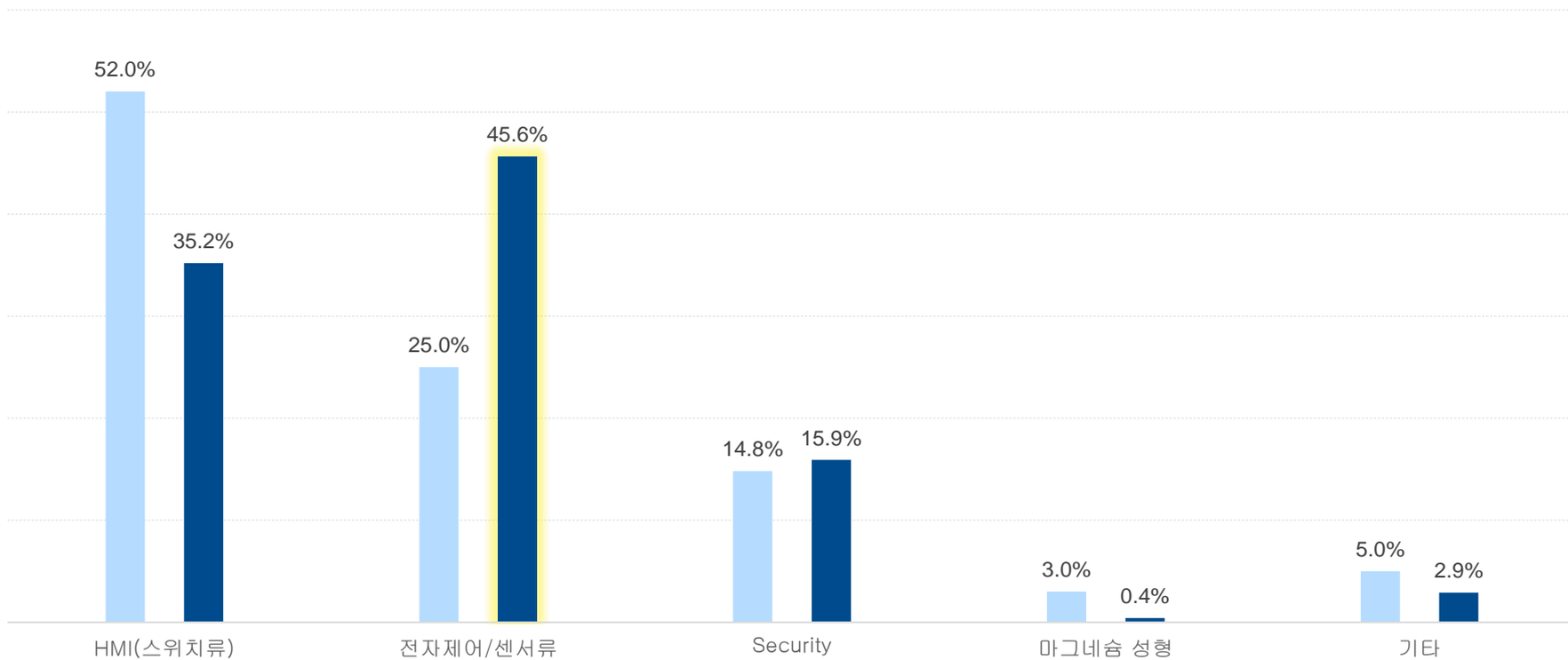


*별도재무제표기준

4. 매출 분석(2)

전장부품 제조 전문기업으로 진화

■ 18년 ■ 23년



* 별도재무제표기준

5. 손익 분석

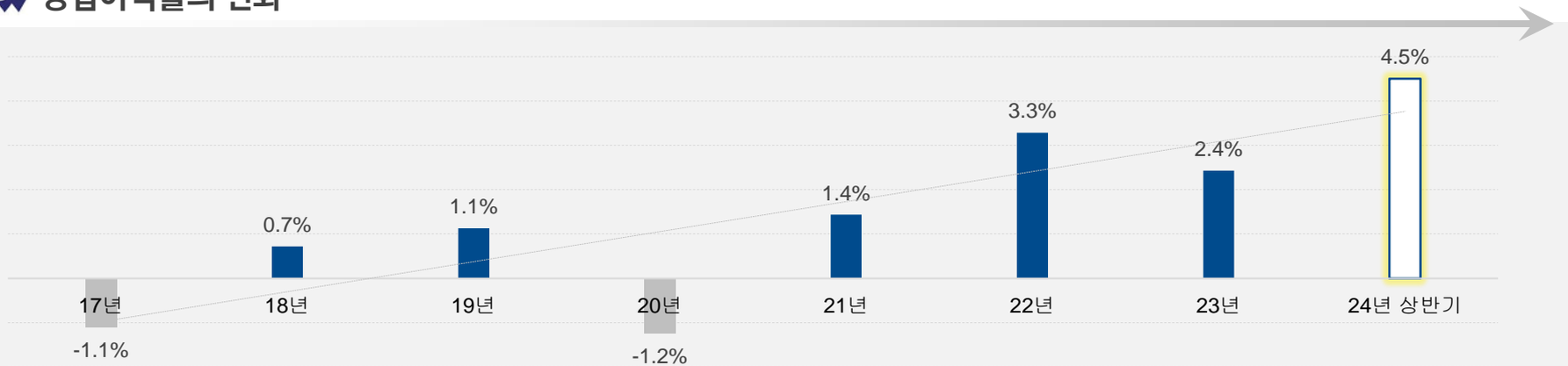
전장부품 매출비중 증가에 따른 영업이익률의 변화

매출 비중 및 영업이익률(별도)

(단위:백만원)

구 분	17년	18년	19년	20년	21년	22년	23년	24년 상반기
전자제어시스템/센서류	3.3%	24.9%	23.2%	32.6%	33.4%	42.0%	45.6%	47.0%
HMI(스위치류)	54.9%	52.0%	51.2%	40.7%	42.7%	36.6%	35.2%	32.6%
Security System	34.9%	14.8%	16.3%	0.9%	17.6%	14.4%	15.9%	16.0%
마그네슘 성형	3.5%	2.9%	3.3%	6.1%	1.3%	2.2%	0.4%	0.0%
기타	3.4%	5.4%	6.0%	19.7%	5.0%	4.8%	2.9%	4.4%
합 계	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
영업이익률(별도)	-1.1%	0.7%	1.1%	-1.2%	1.4%	3.3%	2.4%	4.5%

영업이익률의 변화



Synergy for you, **MOBASE Electronics**



Chapter 02.

투자포인트 및 성장전략

1. 자동차 수요 현황
2. 수주 현황
3. 글로벌 고객사 확대
4. 전기차 시장 신규 진출
5. R&D 역량 강화 (1), (2)
6. 중장기 Roadmap

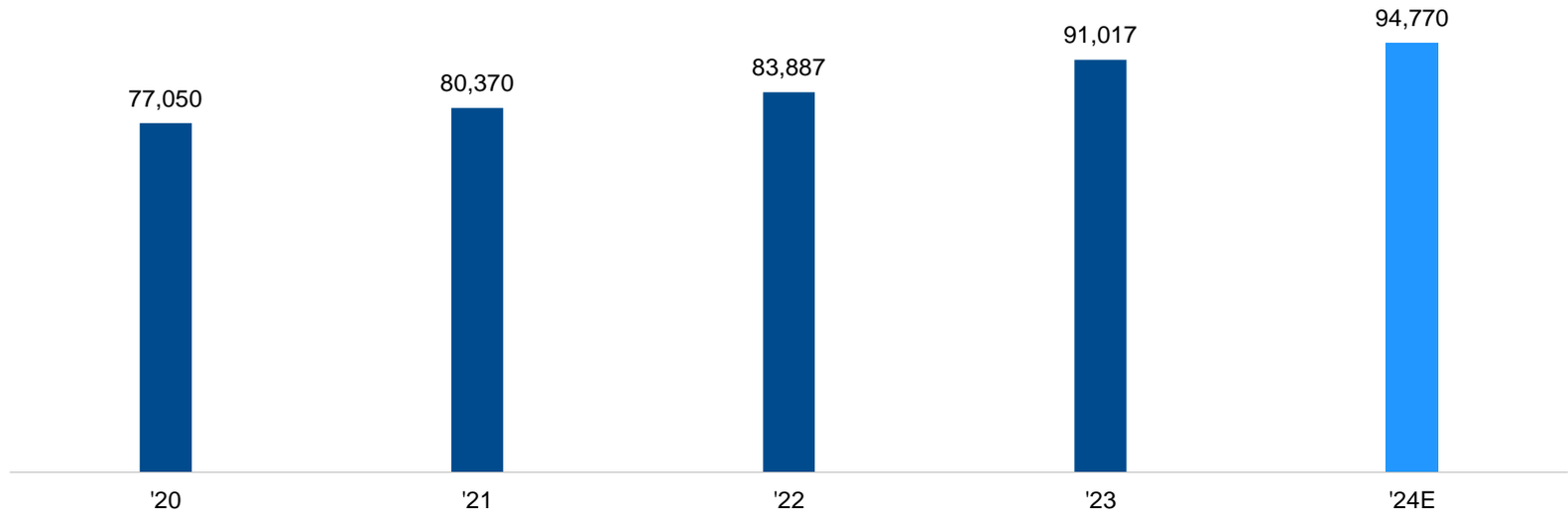


1. 자동차 수요 현황

글로벌 공급망 불안정 이슈 해소

글로벌 자동차 생산량 추이 및 전망

(단위: 천대)



- 24년은 글로벌 경기 부진 영향으로 소비심리가 위축되고 그 동안의 누적된 수요가 감소하며 신규수요를 제한할 전망
- 그러나 북미, 유럽 등 해외 자동차 수요의 견조한 성장과 친환경차 및 SUV 수출에 따른 수출 증가로 소폭의 생산량 증가 전망

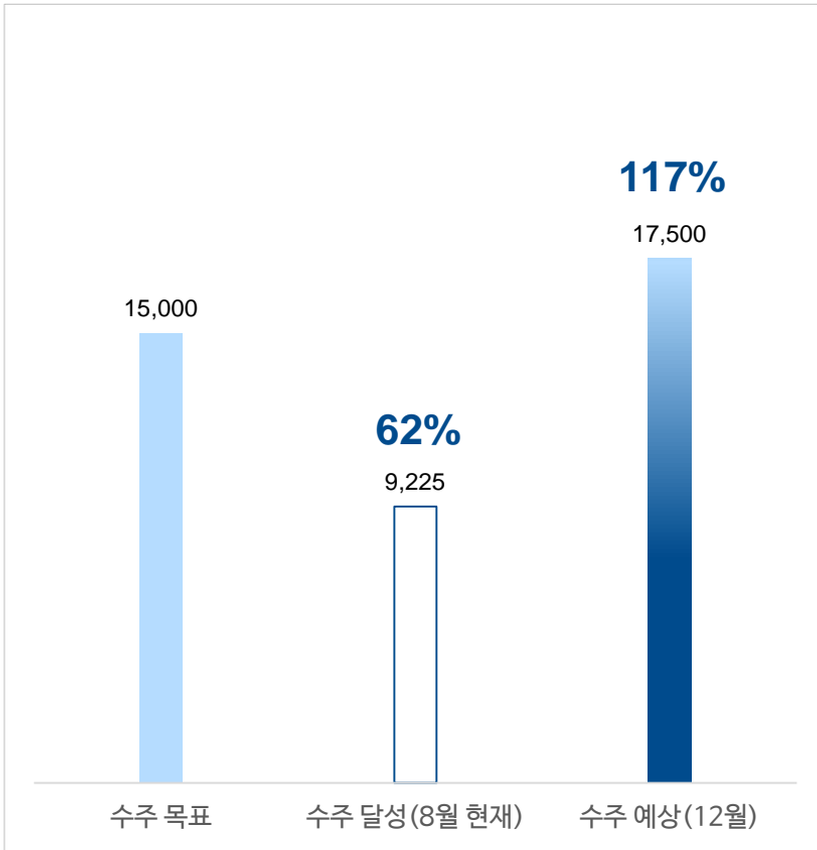


2. 수주 현황

글로벌 고객사 대상 수주 추진

24년 수주 목표 및 달성 현황

(단위:억원)



24년 주요 수주리스트



- ↳ BDC 품목현대차, 기아납품 계약
- ↳ 스마트키 제어, 타이어공기압 경보, 후석동승 알림, 실내침입 감지 등 차량통합 제어기



- ↳ 필기인식 통합 제어기
- ↳ 신규 차종 포함 제네시스 전차종 공급계약



- ↳ 차량통합제어기 추가 계약
- ↳ 볼보트럭 우선파트너사 선정



- ↳ 핸들 통합 스위치 공급계약

*양산5년기준
*모베이스전자영업사업부

3. 글로벌 고객사 확대

글로벌 완성차 기업 대상 레퍼런스 확대



SECURITY SYSTEM



전자제어UNIT / 센서



HMI(스위치류)



마그네슘 다이캐스팅



4. 전기차 시장 신규 진출

신규 전기차 제조사와 협의 확대



시어모터스(Ceer)

✓ 시어 모터스(Ceer Motors)

✓ 진행사항

- (1) 23년 8월~11월 : 에어백시스템 핵심 모듈 및 시트 제어모듈 수주
- (2) 24년 8월 : 핸들 멀티평선/휠리모콘 통합 스위치 수주
 - ↳ 11년간 약 1,500억 규모, 100억원 규모 초기 투자비용 일시불 선지원

✓ 전기차 무선충전 수신부

- (1) 글로벌 최초 22kW 무선충전 상용화 목표
- (2) 차량용 무선충전기 공동 R&D 프로젝트 우선 협상 진행 (24년 말)
 - ↳ 1년간 사우디내 설치 목표



[22kw 무선충전 수신부]



리비안(Rivian) / 루시드(Lucid)

✓ 리비안(Rivian) : 24년도 신규 프로그램 RFQ 접수를 위한 고객사 내부 현지 영업 직원 통한 지속적 미팅 진행

✓ 진행사항 : 핸들 멀티 평선 스위치 입찰 진행 중 (192억/년)
현지 소개 미팅 추진 중

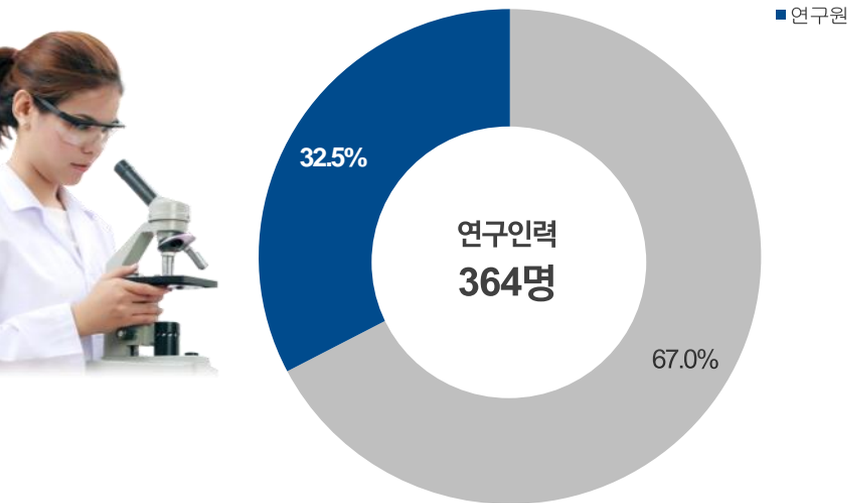
✓ 루시드(Lucid) : 24년도 신규 프로그램 RFQ 접수를 위한 제품 소개 미팅 현지 진행

✓ 진행사항 : 스티어링 휠 스위치 등 HMI 스위치 및 관심 아이템 상세 대응 중 (HVAC 등)

5. R&D 역량 강화 (1)

글로벌 연구인력 확보 및 꾸준한 R&D 투자

R&D 인력 현황

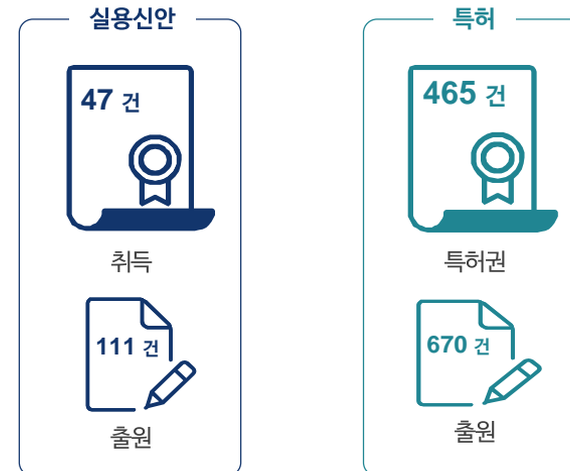


- ✓ 모비스전자 294명
- ✓ 우창정기 11명
- ✓ 모비스전자인디아 42명
- ✓ 소주모비스전자 17명

* 25년까지 430명으로 총원 목표

특허 현황 및 지적재산권

* 2023년 말 기준



- ✓ 자동차용 스위치 레버
- ✓ 차량의 스티어링 랙 장치
- ✓ 차량의 조향각 검출장치 등 다수 출원 및 등록

5. R&D 역량 강화 (2)

신기술 선점 및 미래기술 확보역량 강화

선행연구/기술발굴

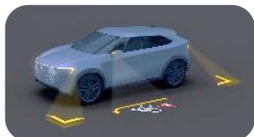
- 신규 선행 개발 추진
- 트렌드 기술 모니터링
- 차별화, 고수익 아이템 발굴



ICMU 알고리즘



UAM, 로봇



Lighting Projection

선행개발/기능구현

- 기능 구현을 통한 고객 제안
- 기본 기술 + 차별화 기술 도입
- 전시 샘플 제작(전시회, 학회 등)



22kW급 전기차 무선충전 수신부



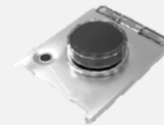
Display KBD



3D ATS

상품성개선/SR대응

- 고객 SR 대응
- 상품성 개선
- 고객 프로모션(개발, 구매 등)



차세대 프리미엄 필기인식 조작기



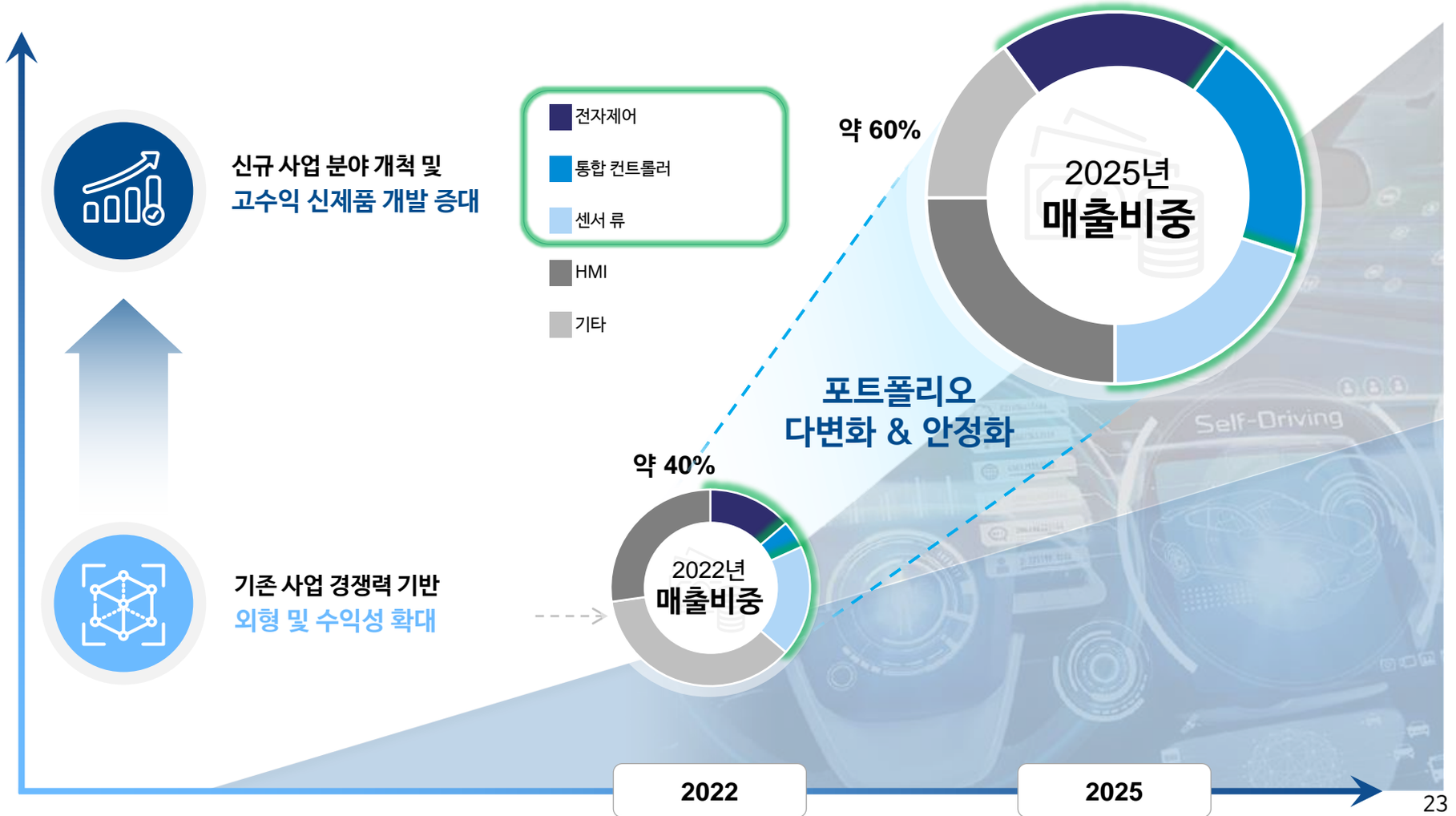
ICMU 개발(전후석 탑승자 모니터링, 안전연계)



3.6kW 인버터

6. 중장기 Roadmap

전장부품의 매출비중 확대로 이익율 성장





— (주)모베이스전자 —

경기도 수원시 권선구 산업로 156번길 100

TEL) 031-5174-3000 / FAX) 031-5174-3050

www.mobaseelec.com