

Earnings Release

2024년 연간 실적발표

2025년 2월 14일

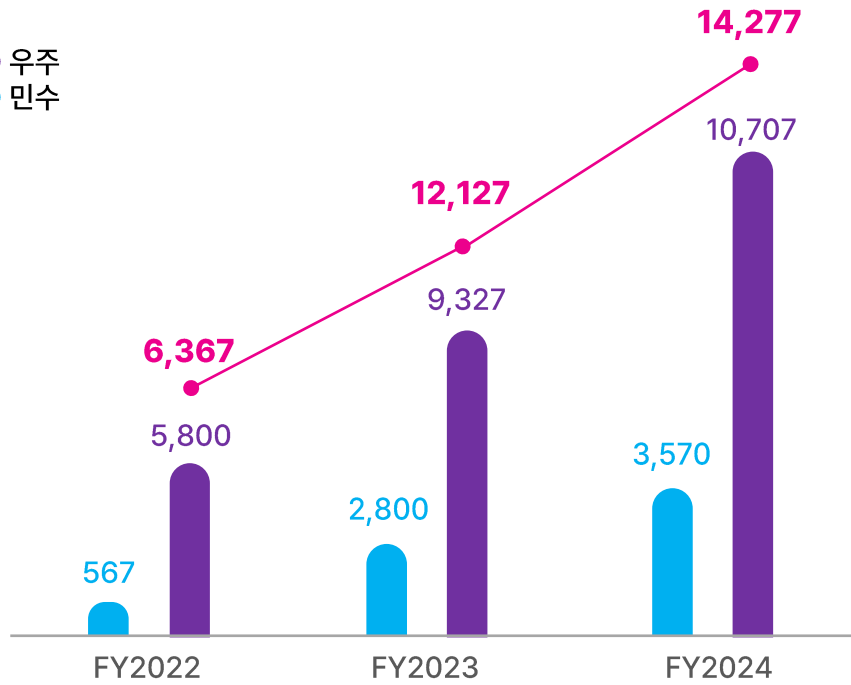


경영실적

연도별 매출액

(단위 : 백만원)

● 우주
● 민수



연도별 OP

(단위 : 백만원)

FY2022

FY2023

FY2024

-2,417

-3,023

-1,202

연도별 NP

(단위 : 백만원)

FY2022

FY2023

FY2024

-24,417

-5,920

-1,145

경영실적

- 우주사업(위성) 및 민수사업(선박 엔진용 솔레노이드) 매출액 증가
- 매출증가에 따른 고정비 효과로 영업이익, 세전이익의 적자폭 축소

단위 : 백만원	FY2022	FY2023	FY2024	YoY
매출액	6,367	12,127	14,277	+17.7%
매출총이익	-818	-729	1,634	흑자전환
매출총이익율	-12.8%	-6.0%	11.4%	-
판매관리비	1,599	2,294	2,836	+23.6%
영업이익	-2,416	-3,023	-1,202	적자축소
영업이익율	-38.0%	-24.9%	-8.4%	-
당기순이익	-24,417	-5,920	-1,145	적자축소
당기순이익율	-383.5%	-48.8%	-8.0%	-

경영실적 [판매관리비]

▪ 판관비 542백만원 (YoY +23.6%)

- 자산 증가에 따른 감가상각비 증가
- 상장관련 지급수수료 증가

단위 : 백만원	FY2023	FY2024	YoY
인건비	912	915	0.3%
지급수수료	363	430	18.5%
감가상각비	234	344	47.0%
주식보상비용	180	140	-22.2%
경상연구개발비	441	720	63.3%
기타	164	287	75.0%
합계	2,294	2,836	23.6%

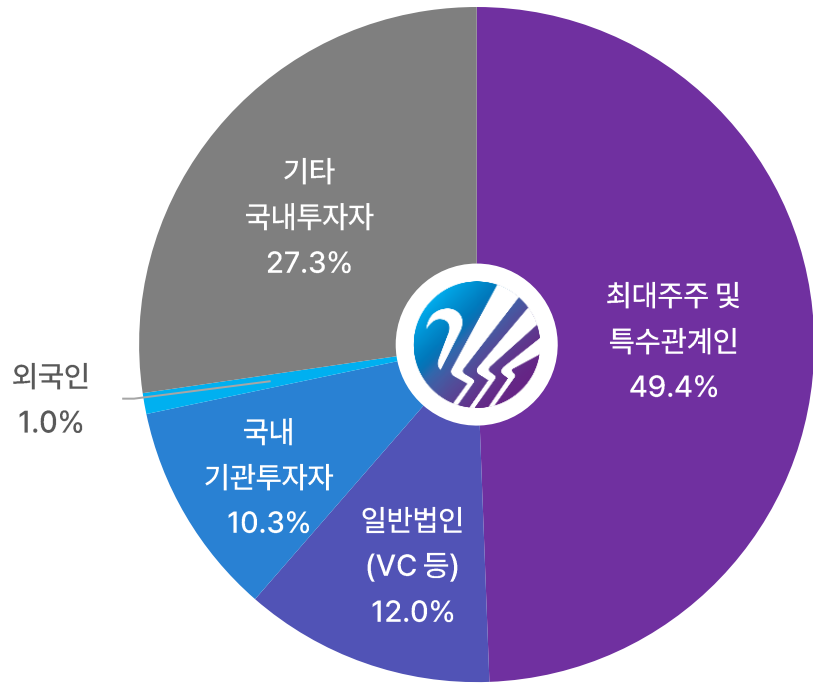
경영실적 【영업외 비용 · 수익】

- 현금성 자산(공모자금 유입) 증가로 인한 이자수익 증가
- 2023년 RCPS 평가로 인한 이자비용(20억), 파생상품 평가손실(14.6억) 발생

단위 : 백만원		FY2023	FY2024	YoY
영업외 수익	이자수익	29	127	337.9%
	외환수익	4		-
	소계	33	127	284.8%
영업외 비용	이자비용	2,001	4	-99.8%
	외환손실	2	45	2,150.0%
	소계	2,003	49	-97.6%
기타		-927	-21	-97.3%
영업외 손익 합계		-2,897	57	-

지분현황

발행주식 수 : 17,727,696주



주주명	지분율	Note
최대주주	49.4%	특수관계인 포함
일반법인(VC 등)	12.0%	
국내 기관투자자	10.3%	
외국인	1.0%	
기타 국내 투자자	27.3%	
합계	100%	

재무현황

연도별 매출액

(단위 : 백만원)

구분	FY2022	FY2023	FY2024
유동자산	16,672	31,028	39,612
비유동자산	6,636	15,651	32,398
자산총계	23,308	46,679	72,010
유동부채	55,591	13,227	8,732
비유동부채	651	1,294	2,303
부채총계	59,243	14,521	11,034
자본금	1,409	7,341	8,864
기타 자본요소	-939	64,141	92,581
결손금	-33,405	-39,324	-40,469
자본총계	-35,935	32,158	60,976

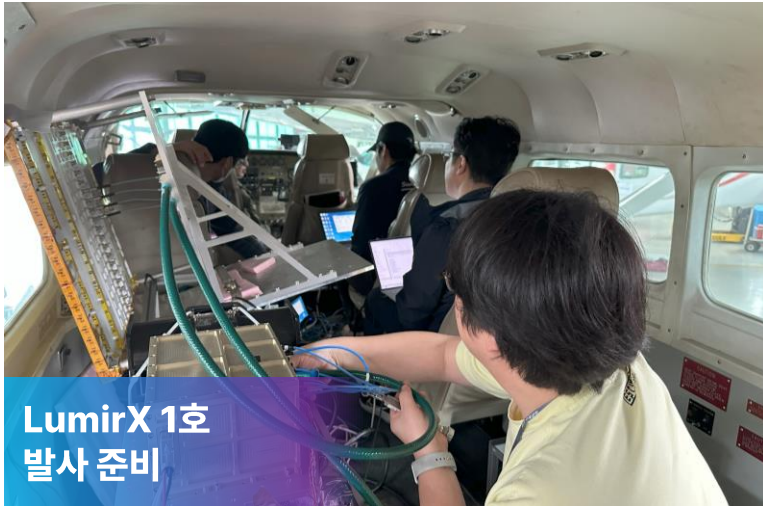
요약 손익계산서(누계)

(단위 : 백만원)

구분	FY2022	FY2023	FY2024
매출액	6,367	12,127	14,277
매출원가	7,184	12,856	12,643
매출총이익	-817	-729	1,634
판매관리비	1,600	2,294	2,836
영업이익	-2,417	-3,023	-1,202
영업외수익	184	577	420
영업외비용	22,183	3,474	363
법인세차감전 순이익	-24,416	-5,920	-1,145
당기순이익	-24,416	-5,920	-1,145

사업전망

2025년 주요 사업 방향



2026년 초로 예정된 LumirX 1호 위성 발사를 성공적으로 수행하기 위해, 2025년 한 해 동안 모든 역량을 결집하여 철저한 준비를 진행할 예정



다수의 국가위성 사업과 국방 관련 프로젝트에 적극적으로 참여하여 기술력을 입증하고, 정부와의 협력을 더욱 공고히 할 예정



선박 엔진의 핵심 부품 제조 등 민수 부문에서도 안정적인 매출 및 고객의 다양화, 매출 방식의 다각화 추진

사업전망

영상서비스 사전 계약 및 마케팅 활동 진행



국내시장

직접 판매로 고객과 긴밀한 관계 형성 및 시장 대응력 강화

B2G

군대, 정보기관, 국책연구소 등
직접 영상 구매 및 자체 분석 활용

B2C

영상 분석 전문업체에 판매,
다양한 민간 수요자에게 맞춤 가공 제공

해외시장

현지 대리점 체계를 활용하여 법률 규제 대응 및 현지화된 서비스 제공

현지
대리점

B2G

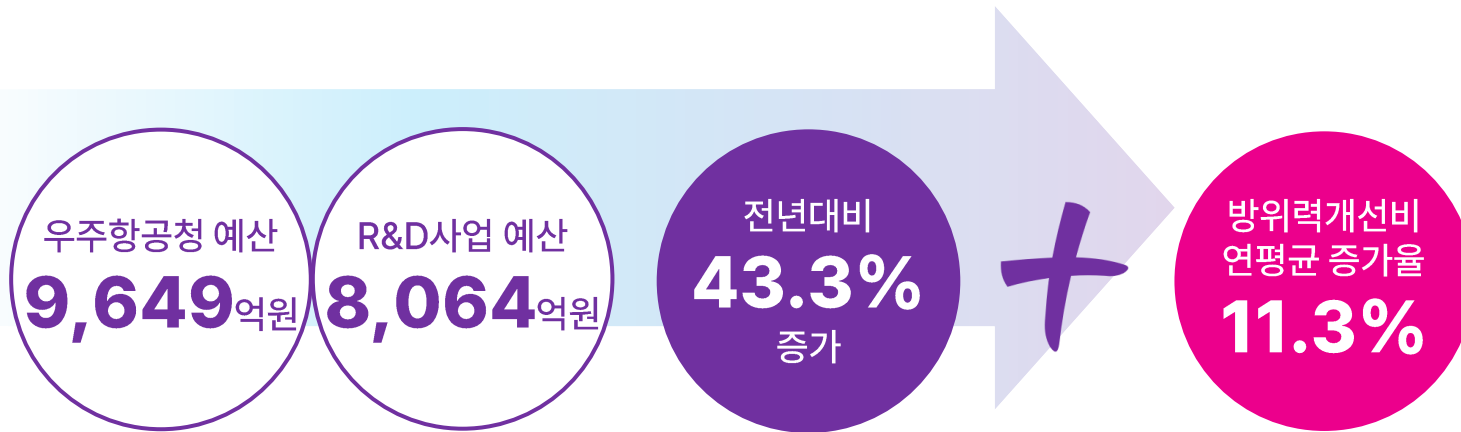
군대, 정보기관, 국책연구소 등
직접 영상 구매 및 자체 분석 활용

B2C

영상 분석 전문업체에 판매,
다양한 민간 수요자에게 맞춤 가공 제공

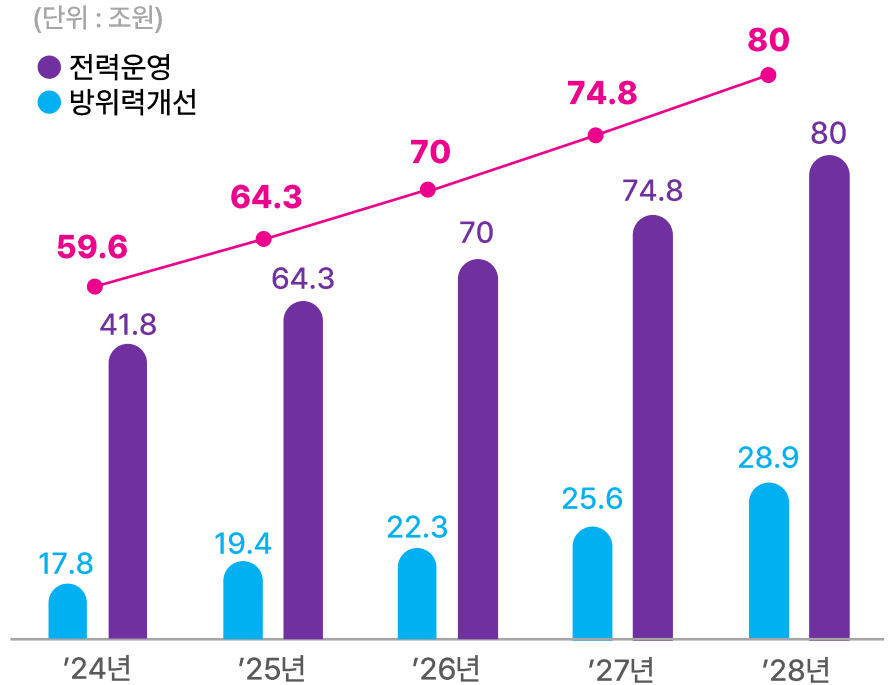
사업전망

2025년 진행되는 다수의 국가위성 사업 중 4건 이상 수주 목표



출처 : 우주항공청, 2025년도 우주항공청 연구개발사업 시행계획

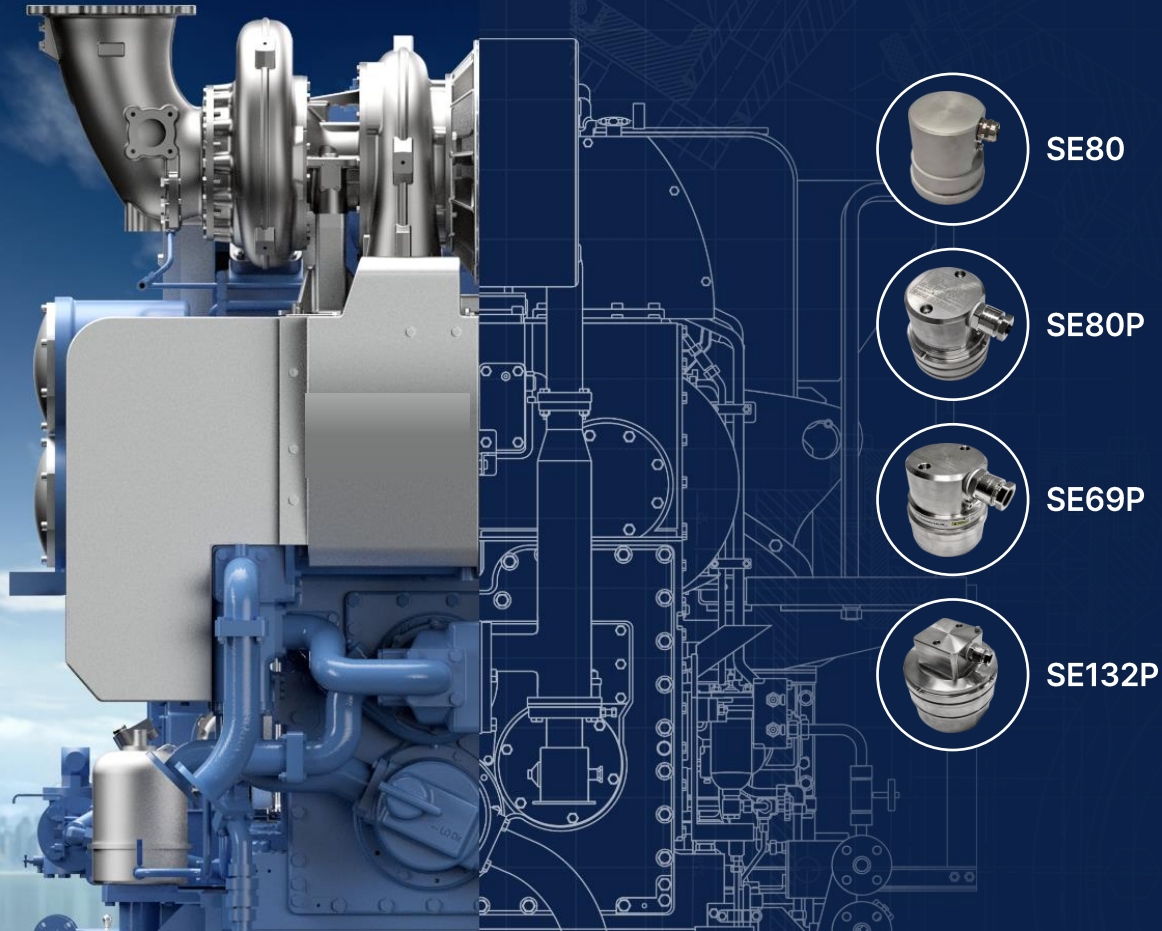
국방 연구개발 예산의 안정적 증가 및 확대



출처 : 국방부, '24~'28 국방중기계획

사업전망

- 선박 엔진 연료제어 밸브용 솔레노이드는 고객의 다양화, 매출 방식의 다각화로 전년대비 매출 성장을 기대

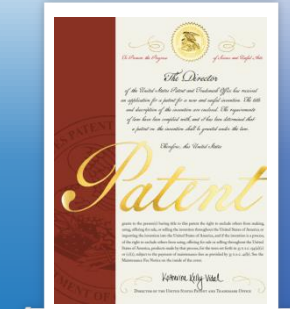


인공위성 자세제어 자기 베어링 반작용 휠 기술 활용

선박 엔진 연료제어 밸브용 솔레노이드



세계 최초 방폭 인증

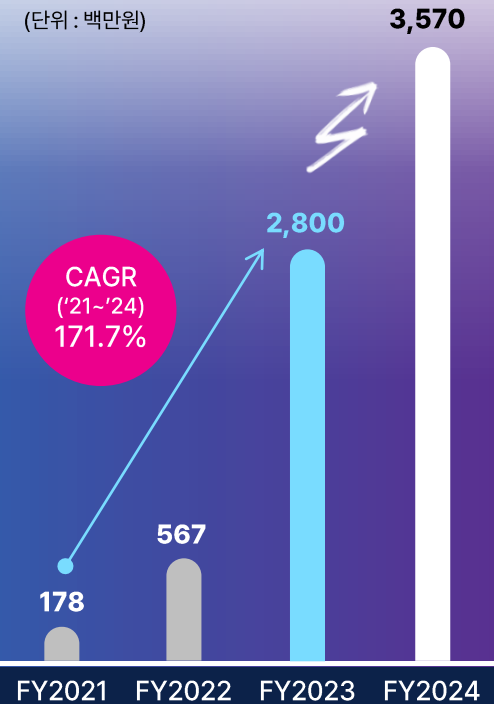


세계 유일 국내/미국 특허

IMO 국제 해사 기구

연근해에서의 공해규제강화
선박 부품에 대한 방폭인증 요구

(단위 : 백만원)





LUMIR

Harmonia et Differentia

고성능 인공위성으로 고부가가치 영상을 생성하여
겨레와 나라에 공헌하는 기업이 되겠습니다.