



IR Report

(2024년 1분기)



1 2024년 1분기 결산 요약

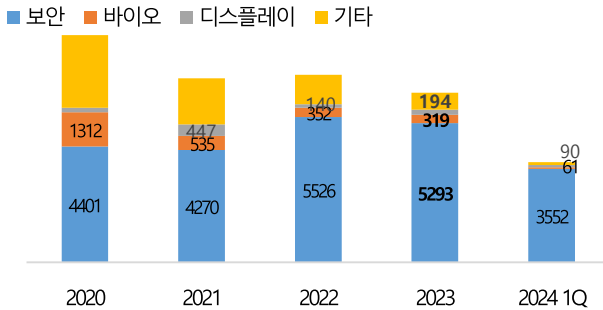
◆ 품목별 매출 및 손익 현황

(단위: 백만원)

매출구분	2024 1Q	2023 4Q	전분기 대비	2023 1Q	전년동기 대비	2023 누적 실적	전년 누적 대비 진행률
보안 (M-Tag, M-Print 등)	3,552	3,609	▼ 2%	470	▲ 650%	5,293	67%
바이오 (M-Bead 등)	61	37	▲ 66%	185	▼ 67%	319	19%
디스플레이 (E-Skin, ET-Ink 등)	90	55	▲ 62%	64	▲ 41%	194	46%
기타 (상품, 임대 등)	102	310	▼ 67%	105	▼ 3%	653	16%
매출합계	3,775	4,012	▼ 6%	823	▲ 358%	6,459	58%
영업이익	(+)330	(+)41	흑자지속	(-768)	흑자전환	(-2,482)	흑자전환
당기손익	(+)2,778	(-3,606)	흑자전환	(-1,013)	흑자전환	(-6,284)	흑자전환

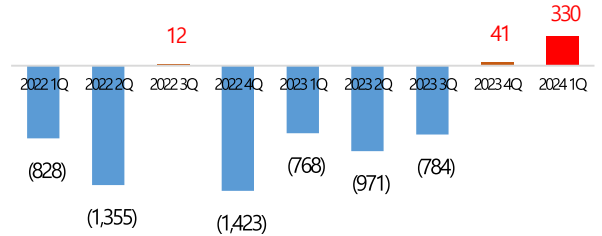
◆ 사업별 연간매출 추이

(단위: 백만원)



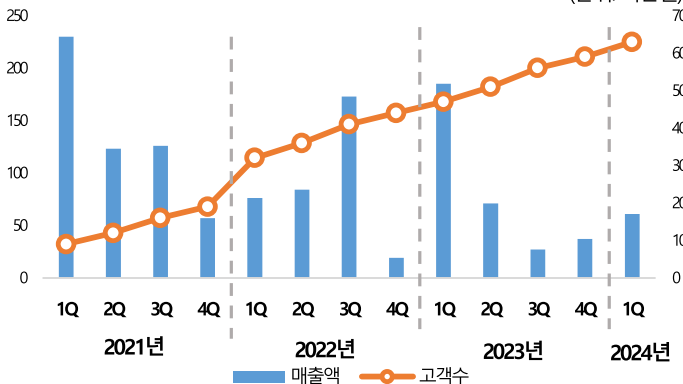
◆ 분기별 영업이익 추이

(단위: 백만원)



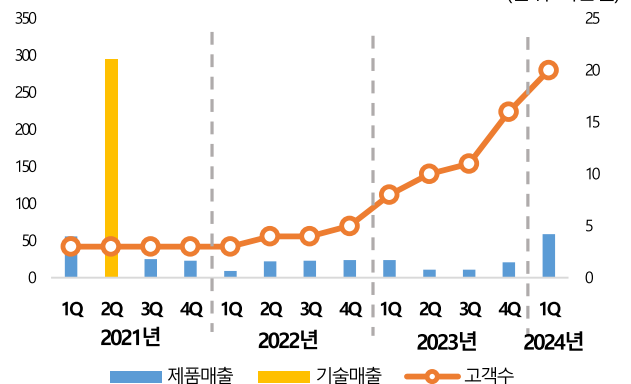
◆ 바이오 매출실적 추이

(단위: 백만원)



◆ E-Products 매출실적 추이

(단위: 백만원)



2 2024년 1분기 하이라이트

“보안사업을 통한 안정적 수익성 확보”와, “디스플레이 사업을 통한 도약적 성장” 병행 추진

◆ B2G 첨단보안사업 성장에 기반한 안정적 매출 및 수익 확보 (분기 **흑자지속**)

- B2B 브랜드보호 시장에서 **B2G 첨단보안사업**으로 목표시장 전환 주효
- 중동 보건복지부向 의약품 납세증지 장기계약(5+5년) 납품 지속
- 중동지역 적용품목 확대 및 동남아 등으로 적용지역 확대 병행 추진 중



중동지역으로의 정부보안 인증 제품



첨단보안·위변조방지 제품 다변화

◆ 독자적 전자종이 양산라인 구축 후, 글로벌 잠재적 고객들과 실장적용 추진 중

- Net Zero 대응 초전력 디스플레이 신기술 글로벌 인정 (CES 2024 혁신상, AWE 2024 베스트 부품상)
- AI 시대에 부합되는 **감성외장재**로서, 전자기기, 전기자동차, 로봇, 인테리어 등의 다양한 산업분야로 적용 추진 중
- E INK사 독점구도의 대안 니즈 부각에 따라, ESL과 디지털싸이너지 등 **정보전달 디스플레이** 시장으로 진입 중



중국 대형가전업체와 색가변 냉장고 실장적용



정보전달 디스플레이용 31.2" 패널제작

◆ 잠재적 대형 고객의 시제품 적용·평가 확대로, 공급 Pipeline 강화 및 **매출기회 견고화**

- (보안) B2G 첨단보안소재 (M-SecuPrint, M-Certi) 시제품 적용/평가 고객 확대
- (바이오) 진단추출 핵심소재 엠비드 (M-Bead) 시제품 적용/평가 고객 확대
- (디스플레이) 감성외장재 및 스마트윈도우용 E-제품군 (E-Skin, ET-Ink) 시제품 적용/평가 고객 확대

3 사업개요

◆ 나노브릭 HIGHLIGHTS

- 1 독보적 원천기술 및 대량 양산체계를 갖춘 첨단 나노신소재 테크기업
- 2 자기장 반응 신소재를 이용한 M-사업부문에서의 안정된 수익 확보
- 3 글로벌 탄소중립 경영 추세로 전기장 반응 신소재를 이용한 E-사업부문 급부상
- 4 글로벌 업체와의 전략적 제휴를 통해 공급 Pipeline 강화 및 매출기회 견고화

◆ 나노브릭 핵심기술

나노브릭은 자연을 모티브로 하는 독자적 나노신소재 공동 생산 기반인 '액티브 나노플랫폼' 구축에 성공하였으며, 전기장/자기장을 이용한 6대 구동기술을 개발, 이를 적용한 다양한 기능성 신소재를 개발 및 양산하고 있습니다.

