

Investor Presentation

exem

2023 4Q

©EXEM Corp. All Rights Reserved.



Disclaimer

이 자료는 투자자 여러분들의 편의를 위하여 작성된 자료로서
본 자료에서 제시되는 향후 전망 등 예측정보는 회사 내부적인 전망 및 환경분석 등을 기초로 한 것으로
경영 및 경제환경, 사업여건의 변화 등으로 변경될 수 있음을 유의하시기 바랍니다.

이 자료는 투자자 여러분의 투자판단을 위한 참고자료로 작성된 것이며,
당사는 이 자료의 내용에 대하여 투자자 여러분에게 어떠한 보증을 제공하거나 책임을 부담하지 않습니다.
또한, 당사는 투자자 여러분의 투자가 자신의 독자적이고 독립적인 판단에 의하여 이루어질 것으로 기대합니다.

EXEM

Contents

- Prologue & Key Highlights

- Chapter 1. Company Overview

- Chapter 2. Financial Performance

- Chapter 3. Investment Highlight

- Appendix

“ IT 시스템은 대고객·대국민 서비스의 성패를 좌우 ”

IT 시스템 통합 모니터링이 필수적인 시대

기업 IT 환경의 복잡성 증가

IT 시스템 확장/투자

디지털화에 따른 데이터 대량 증가

클라우드, AI 등 신기술 도입

'23년 11월 1주간
행정망 릴레이 먹통 사태
6건

최근 5년간
지방행정 전산망 장애
연평균 1만 7천건

'23년 금융권 전산장애
전년 동기 대비
27% 증가

한국 기업
시스템 중단으로 인한
연간 손실 비용
61억원



장애/부하 발생 감소,
동일 문제 재발 감소



장애 탐지/대응 시간 감소
장애 탐지/대응 비용 절감

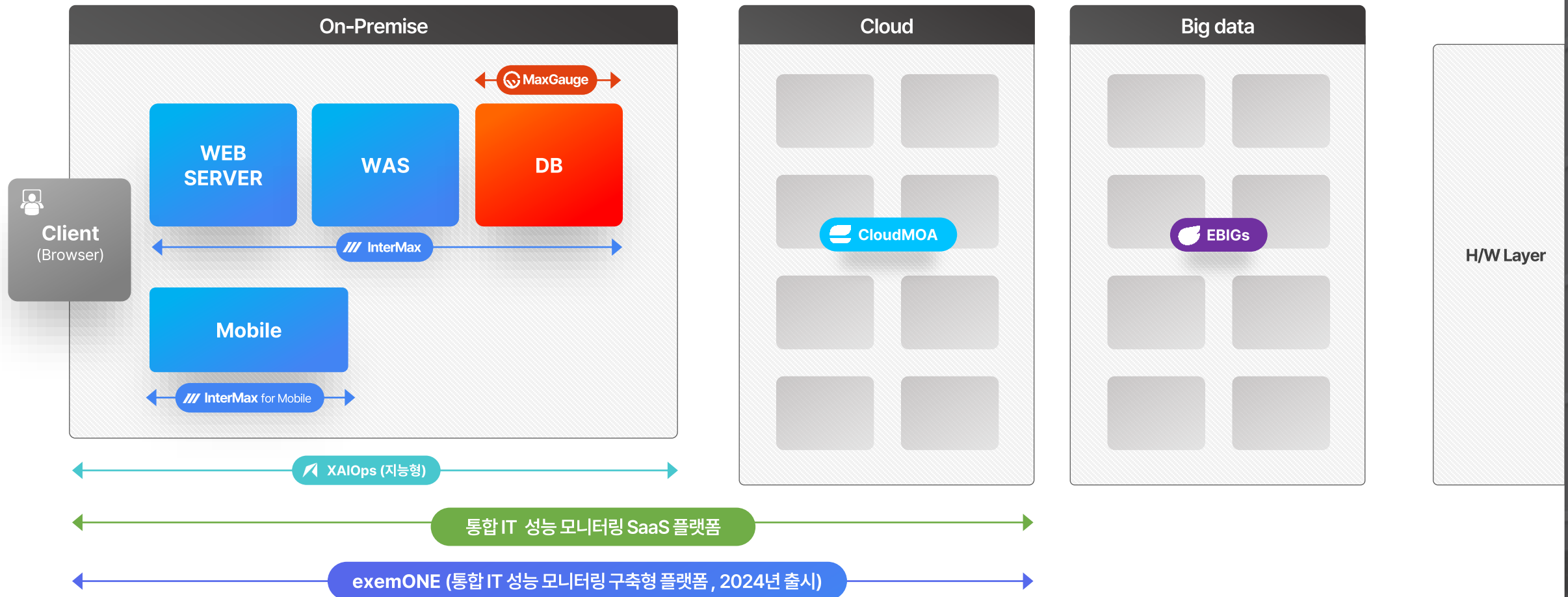


운영 인력 비용 절감,
인프라 투자 비용 절감

- 디지털플랫폼정부위원회 '디지털플랫폼 실현 계획 보고', 2023
- * 출처 • 금융감독원 '금융업권별 전산 장애 현황', 2023
- New Relic, 2023 Observability Forecast



기업의 IT 운영 효율화를 지원하는 전체적인 IT 시스템의 성능 모니터링 SW 제공



실적 및 재무

- '23 연결 : 매출 589억원(YoY -2%), 영업이익 49억원(YoY -61%), 당기순이익 104억원(YoY +9%), 영업이익률 9.1%, 당기순이익률 19.3%
- DBPM 사업 부문 안정적 매출 지속, 전 사업 부문 유지보수 매출 증가, AIOps 부문 매출 증가
- 인원 증가로 인한 급여 등 증가·경상연구개발비 증가, 신사옥 관리비·감가상각비 1Q부터 발생, 구사업장 처분이익 등 반영

기존 사업

DBPM / APM

- “고객사 Lock-in 효과 지속” 초대형 기업, 제1금융그룹 위주 장기 락인 고객 기반 추가 증설, 유지보수 지속 확대 중, DBPM 국내 점유율 55%로 1위
- “모니터링 가능한 DB 기종 확대” 클라우드 DB, 오픈소스 DB 등 DB 다변화에 맞춰 국내 최다 DB 지원
- “End-to-End 모니터링 대응” 기존 APM 시장에서 WAS 중심의 단일 모니터링이 아닌 E2E 모니터링 차별화, 경쟁사 원백 지속

신사업

빅데이터 / AIOps / 클라우드 관제

- “빅데이터·구축 사업 경험 기반 후속·유사 사업 기회 ↑” 서울시 생성형 AI 적용 빅데이터 사업, 경찰청 ISP 사업 외
- “EBIGs 제품 원백 가속” 고가 외산 솔루션 대비 가격/기능 경쟁력 기반 반도체 소재 제조 대기업, 대형 통신사 원백 성과, 지자체, 공공기관 계약 성과
- “생성형 AI·빅데이터 신규 솔루션 출시로 추가 매출원 확보” 생성형 AI 기반 챗봇 검색 패키지, 분석 환경 구축 플랫폼, 데이터 조회 분석 솔루션 연내 출시 예정
- “AIOps, 클라우드관제 신규 레퍼런스 확대” AIOps 제2금융 확대 성과로 금융권 점유율 1위 기반 공공데이터센터 타깃, 클라우드모아 신규 고객 3곳 번들링 성과

On-prem + Cloud 통합 모니터링

SaaS / 구축형

- “통합 모니터링 구축형 제품 ‘엑셀원’ '24년 상반기 출시”
 - 하이브리드 환경 + All-in-One 통합 성능 관리 수요에 대응, 중견·대기업 / 금융 / 주요공공기관 타깃
- “국내 초기 SaaS 시장 진입”
 - 구독형 과금으로 지속적 수익 확대 구조, 업셀링·크로스셀링 용이, 정부 SaaS 육성에 따른 수혜 기대, 글로벌 진출 용이



“ 엑셈은 DB를 비롯한 IT 시스템 전 구간 성능 관리에서 클라우드, 인공지능, 빅데이터, SaaS에 이르기까지 **대한민국을 대표하는 글로벌 IT 기업**입니다. ”

최다 고객사

- **750개+** 국내 고객사 확보
- 글로벌 29개국 **210개+** 고객 확보
- 국내 시장 **점유율 1위**, 금융권 **점유율 1위**

최고 전문성

- IT 모니터링 분야 **20년+ 이상 경험, 노하우**
- 전체 인력의 **80% 이상 250명+** 엔지니어/개발자 보유

업계 유일 IT 성능 관리 Full Line-up 원천 제조사

- DBPM, APM, Cloud 관제, AIOps, 빅데이터 플랫폼까지 **IT 운영 최적화 솔루션 보유**
- 경쟁사(총판 / 파트너사) 대응 대비 **차별화된 사업 High Quality 보장** (수행 / 기술 지원 / 커스터마이징)

통합 모니터링 사업 확장성 ↑

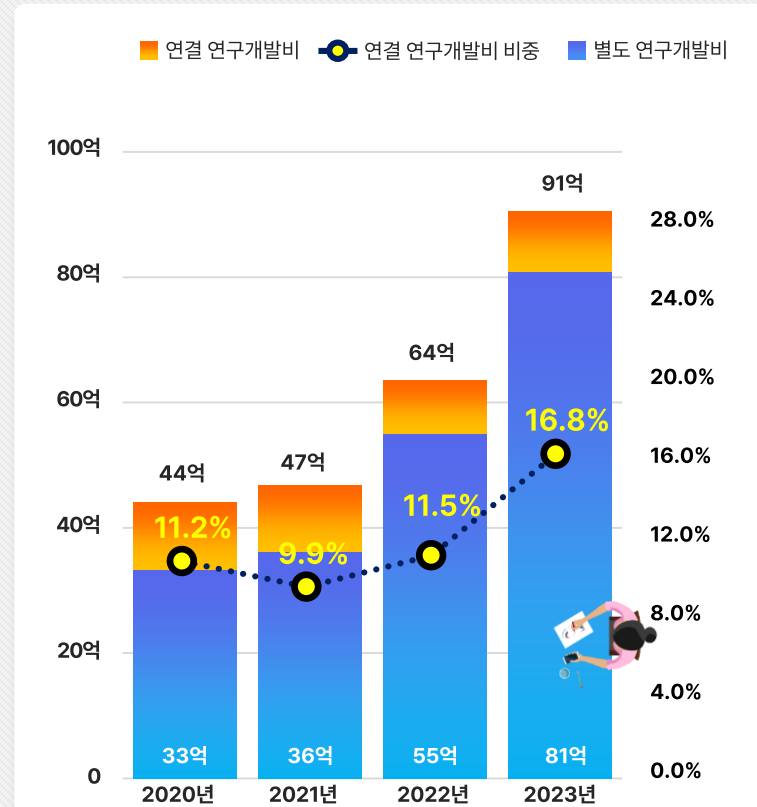
- 통합 모니터링용 SaaS 제품과 구축형 제품으로 시장 변화 대응
- **Global Standard** 기반 사업 확장성 **多**

20여 년간 IT 성능 모니터링 노하우를 제품에 지속 반영, 기술 혁신이 주도하여 성장하는 테크 리더

주요 특허·인증·수상으로 입증된 기술력

특허 등록번호	명칭	인증/수상	기술력
10-0906440	웹 어플리케이션 서버 트랜잭션과 데이터베이스 관리시스템 세션의 연계를 통한 웹 어플리케이션 성능 모니터링장치 및 그 방법	GS 인증 (10건)	<ul style="list-style-type: none"> 맥스게이지 5, for 오라클 v3.1, v2.5 인터맥스 v5.0, 3.0, 인터맥스 포 모바일 v5 BizMax v3.53 플라밍고 빅데이터 성능 관리 v3.0 클라우드모아 3, 싸이옵스 v3.2
10-0936967	웹 어플리케이션 서버 운영 하에서 사용자 프로그램의 메모리 누수 추적 장치 및 그 방법	이노비즈 인증	<ul style="list-style-type: none"> 기술혁신형 중소기업 인증 기술혁신 능력·성과 및 경영주 기술능력, 기술성, 시장성, 사업성 등을 평가
10-1385608	거래 추적 시스템 및 그 제어방법	KT·NT 인증	<ul style="list-style-type: none"> '오라클 DB용 성능 모니터링 도구' 기술 우수성 인정 '웹 App서버 트랜잭션과 DB 관리 시스템 세션 연계 통한 웹 App 성능 분석 기술' 신기술 인정
10-1686919	빅데이터에 기반한 추론 엔진을 관리하는 방법 및 장치		
10-2133276	복수의 노이즈 데이터와 시계열 데이터에 기반하여 비정상 데이터 탐지가 가능한 정상 밴드를 생성하는 방법 및 이를 구현하는 정상밴드 생성 장치	수상	<ul style="list-style-type: none"> 코리아 빅데이터 어워드 중기부장관상, IT이노베이션 대상 지식경제부장관상, 전남 빅데이터 활성화 유공, 신SW상품 대상 정보통신부장관상 등 다수
10-2133277	팔로워의 경계 설정과 시계열 데이터에 기반하여 비정상 데이터 탐지가 가능한 정상 밴드를 생성하는 방법 및 이를 구현하는 정상밴드 생성 장치		
10-2019-0089196 (출원)	인공 지능 기반 비정상 로그를 탐지하는 방법 및 이를 구현하는 시스템		

신기술 R&D 적극 투자로 기술격차 가속화



제품명	시장 정의	출시연도	'23년 매출액 ¹⁾ (단위: 백만원)	시장 현황
 MaxGauge	DBPM (DataBase Performance Monitoring)	2001년	28,343	<ul style="list-style-type: none"> 국내 시장 규모 : 약 440억원 (자체 추정, '22 기준) → 최근 3개년 시장 규모 CAGR 10%로 지속 성장 중 점유율: 약 55%, 국내 1위 (최소, '22 기준) → 현재 점유 외 TAM²⁾내 잠재 고객 비율 90% 경쟁사: 주요 경쟁사 비상장사 1곳 포함 7곳
 InterMax	APM (Application Performance Management)	2008년	6,899	<ul style="list-style-type: none"> 국내 시장 규모 : 약 723억원 (자체 추정, '22 기준) → 최근 3개년 시장 규모 CAGR 15%로 지속 성장 중 점유율: 약 20%, 국내 2위 경쟁사: 주요 경쟁사 비상장사 1곳 외 8곳
 EBIGs	빅데이터 플랫폼 & 빅데이터 구축/분석 서비스	2016년	5,680	<ul style="list-style-type: none"> 국내 빅데이터 통합 플랫폼 구축 시장 규모³⁾: 3,995억원 ('22 기준) 솔루션 공급 타깃 시장 규모: 200~400억원 경쟁사: 주요 경쟁 외산 1곳, 상장사 1곳
 XAI Ops	AI Ops (Artificial intelligence for IT Operations)	2019년	1,601	<ul style="list-style-type: none"> 국내 시장 초기 고객사 총 8곳 확보(국내 유일 제1금융권 4곳, 대형카드사, 공공부문 3곳) 경쟁사: 주요 경쟁 외산 2곳 외 상장사 1곳, 비상장사 1곳
 CloudMOA	클라우드 통합 관제	2019년	88	<ul style="list-style-type: none"> 국내 시장 초기 고객사 총 9곳 확보 (카드, 보험, 유통, IDC센터, 의료 등)
 exemONE	통합 IT 성능 모니터링 플랫폼	2024년	-	<ul style="list-style-type: none"> 국내 시장 초기 경쟁사: 주요 경쟁 비상장사 1곳, 외산 3곳
 SINSIWAY PETRA PetraCipher	DB 보안 (접근제어/암호화)	2009년 / 2010년	10,416	<ul style="list-style-type: none"> 점유율: 약 10%, 국내 3위 (자체 추정) 경쟁사: 약 6개사

1) 연결 재무제표 상 수치로 제품+용역 금액임 2) TAM(Total Addressable Market) 로 IT 인프라 도입률이 높은 상장사, 금융 및 주요 업종, 중앙 핵심 공공 기관 외 주요 지자체를 포함 3) 과거부 '22 데이터산업 현황 조사, '23 공공 수요 예보(확정) 결과 내 SW 구축 사업 중 빅데이터 유형 (유지관리 제외) 당해 사업 금액

주요 레퍼런스

1. Company Overview

29개국, 990여 글로벌 대형 고객사 레퍼런스 보유, 인더스트리 섹터별 국내 리딩 기업 확보

(※ 별도, '23년 말 기준)

국내

금융 부문 160곳 이상

5대 시중은행을 포함한 제1금융권 20곳이 엑셀의 고객사



공공 부문 230곳 이상

한전, 서울시, 행안부 등 주요 부처·공사



기업 부문 380곳 이상

국내 리딩 제조/서비스/유통 부문 고객사 대거 확보



해외

해외 부문 210곳 이상

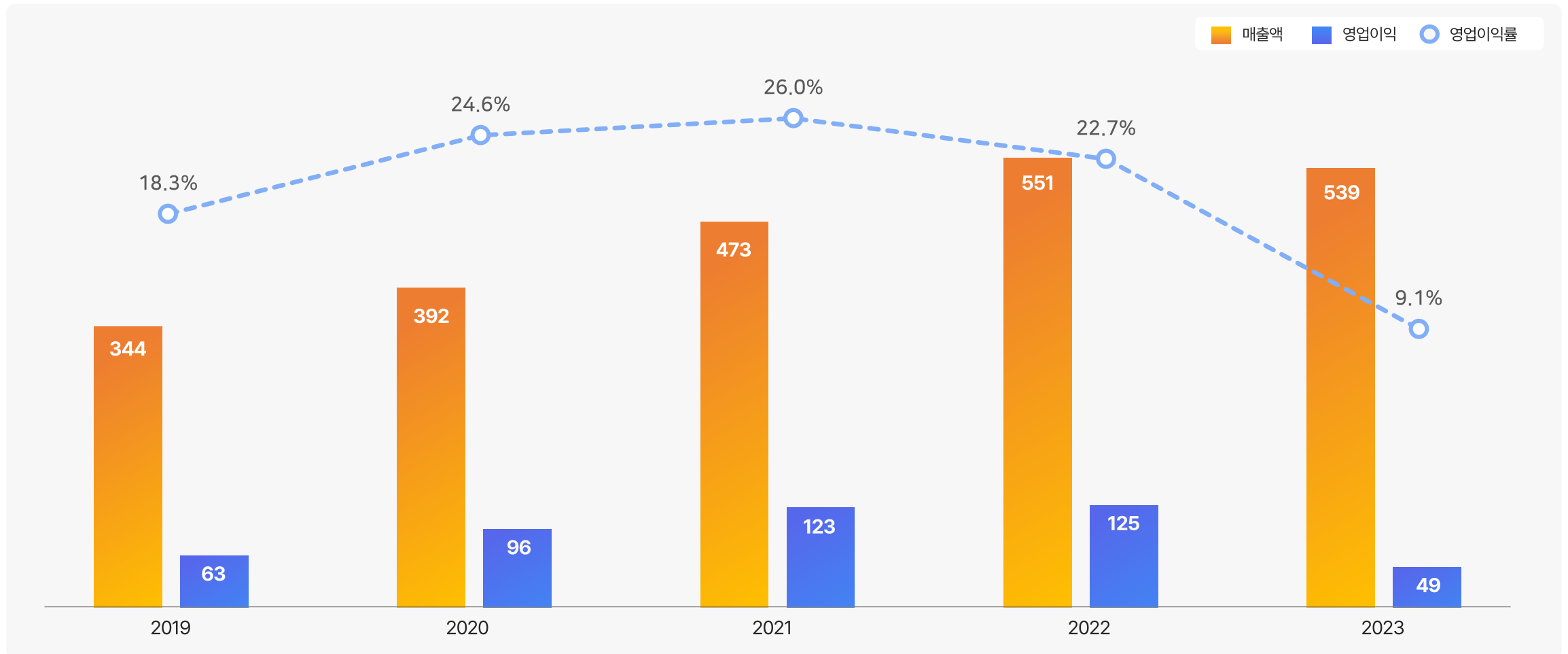
중국 현지 금융권(은행, 증권), 하이엔드 제조업 중심 사업 확대 중. 삼성 반도체, AT&T, LA주정부 등에서 솔루션 경쟁력 인정



최근 5개년 경영 실적

2. Financial Performance

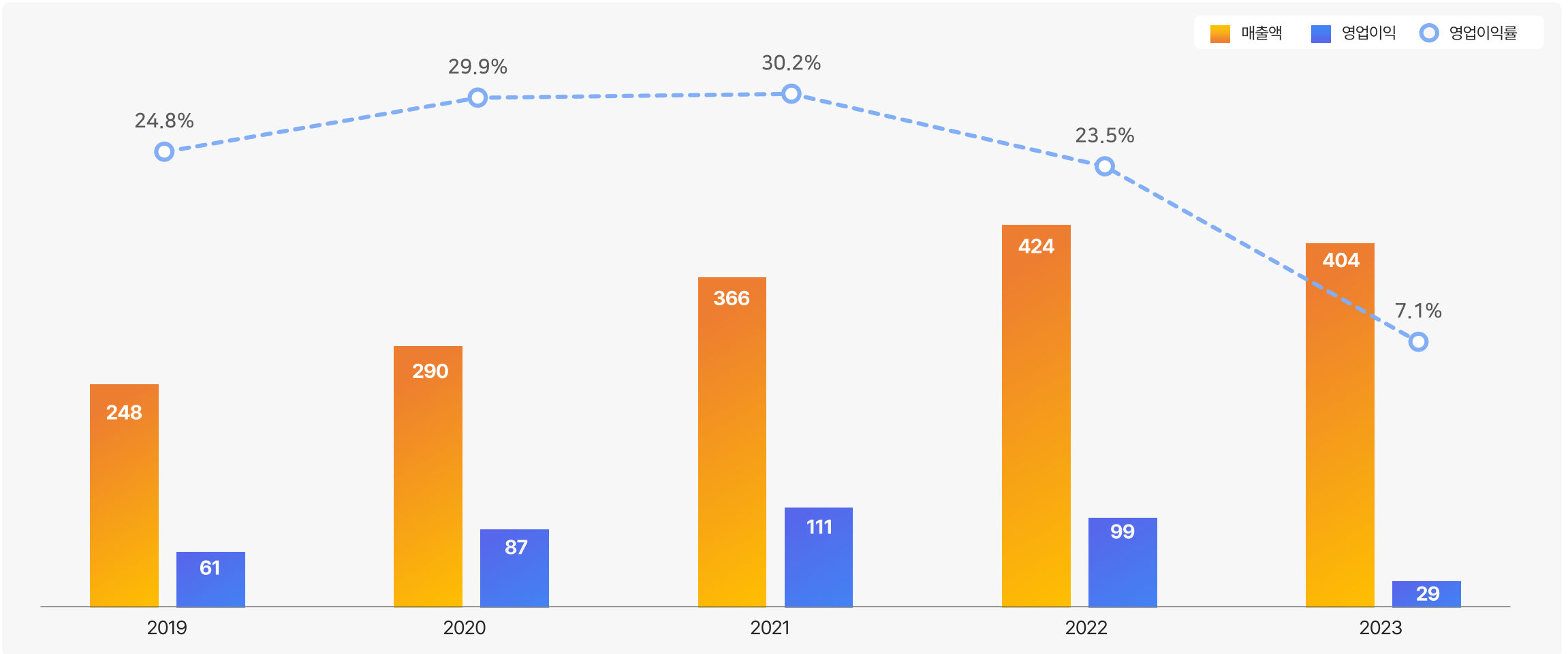
연결 (단위: 억원)



최근 5개년 경영 실적

2. Financial Performance

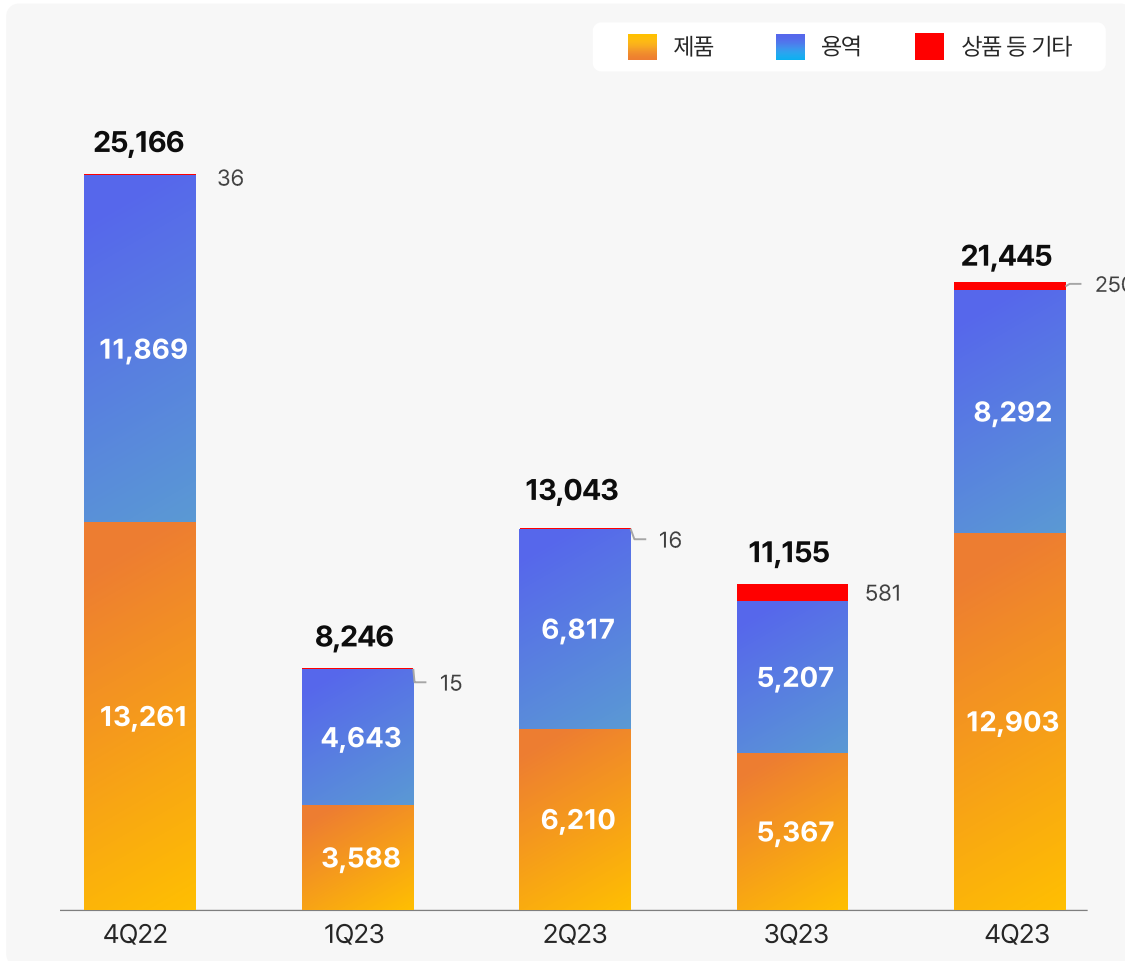
별도 (단위: 억원)



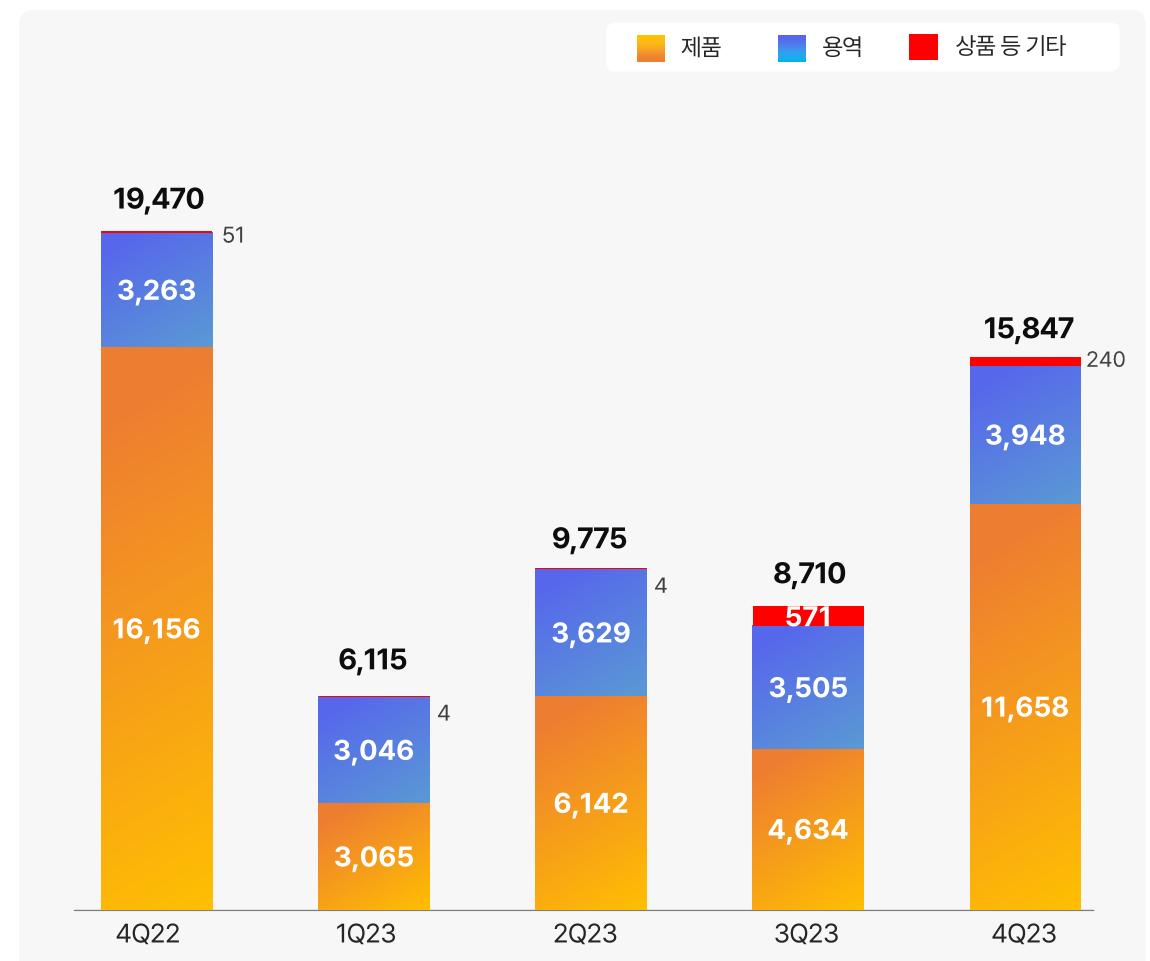
최근 1년간 분기별 경영 실적

2. Financial Performance

연결 (단위 : 억원)



별도 (단위 : 억원)

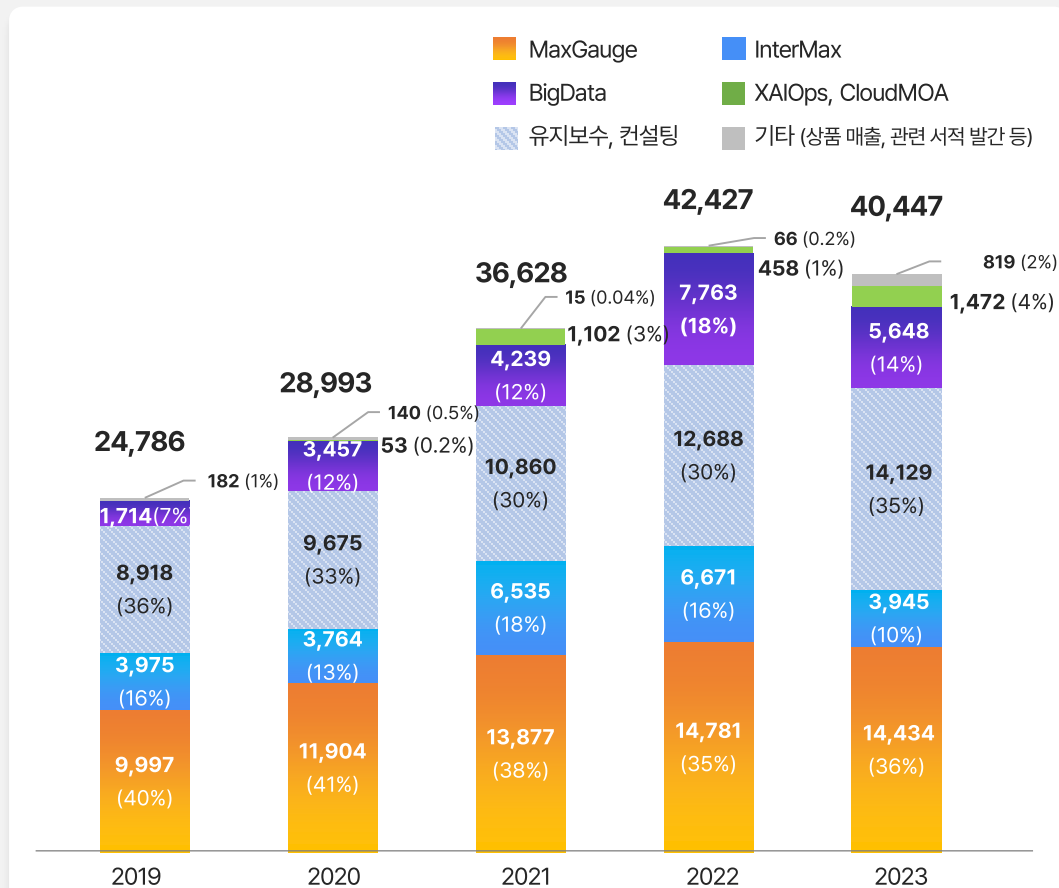


* 별도 매출의 경우, 빅데이터 부문 용역 매출은 빅데이터 사업이 프로젝트성이므로 제품과 용역을 동시에 공급하는 특성에 따라 제품 매출로 귀속시켜 기재하였음.

기존 고객의 **추가 증설** 및 유지보수, 크로스셀링/번들링/신규 고객 유입 통한 **선순환 매출 확대** 구조

구분	2019	2020	2021	2022	2023	'19-'23 5개년 CAGR	
엑셀	MaxGauge (SW)	9,997 (40%)	11,904 (41%)	13,877 (38%)	14,781 (35%)	14,434 (36%)	9.6%
	InterMax (SW)	3,975 (16%)	3,764 (13%)	6,535 (18%)	6,671 (16%)	3,945 (10%)	-0.2%
	BigData (SW & Services)	1,714 (7%)	3,457 (12%)	4,239 (12%)	7,763 (18%)	5,648 (14%)	34.7%
	XAIops (SW)	-	37 (0.1%)	1,065 (3%)	352 (0.8%)	1,398 (3.5%)	235.6% (최근4개년)
	CloudMOA(SW)	-	16 (0.05%)	37 (0.1%)	106 (0.3%)	74 (0.2%)	66.6% (최근4개년)
	DataSaker(SW)	출시 전				-	-
	유지보수, 컨설팅	8,918 (36%)	9,675 (33%)	10,860 (30%)	12,688 (30%)	14,129 (35%)	12.2%
	기타 1)	182 (1%)	140 (0.5%)	15 (0.04%)	66 (0.2%)	819 (2%)	45.6%
신시웨이 (주요 종속회사)	Petra(SW)	2,151 (32%)	3,514 (48%)	4,174 (52%)	4,620 (48%)	4,907 (47%)	22.9%
	PetraCipher(SW)	2,154 (32%)	1,174 (16%)	1,190 (15%)	2,227 (23%)	2,215 (21%)	0.7%
	PetraSign(SW)	70 (1%)	52 (0.7%)	35 (0.4%)	25 (0.3%)	136 (1%)	18.1%
	유지보수	2,300 (34%)	2,506 (34%)	2,595 (32%)	2,798 (29%)	3,158 (30%)	8.2%
	기타 2)	141 (2%)	31 (0.4%)	61 (0.7%)	53 (1.0%)	43 (0.4%)	-25.7%

별도 기준 최근 5개년 부문별 매출 추이 (단위 : 백만원)



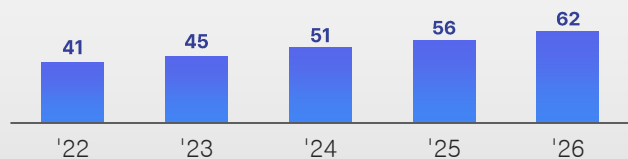
* 별도·개별재무제표 상 수치이며, 해외법인 제외 (주1) 상품 매출, 관련 서적 발간 등 (주2) 상품매출, 임대료 등

(1) 전방 시장 지속 성장

IT 운영 관리¹⁾

글로벌 (단위: 십억달러)

CAGR 10.9%



국내 (단위: 억원)

CAGR 33%

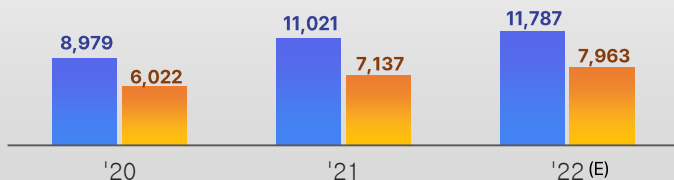


DB 및 DB 성능 관리²⁾

국내 (단위: 억원)

■ DB(MS) ■ 데이터 관리 솔루션 (DBPM 포함)

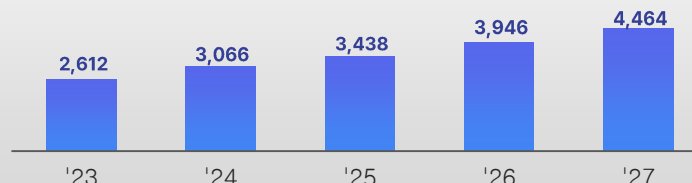
CAGR 14.6%



AI³⁾

국내 (단위: 십억원)

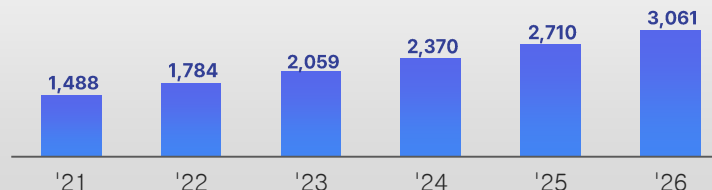
CAGR 14.9%



클라우드⁴⁾

국내 (단위: 십억원)

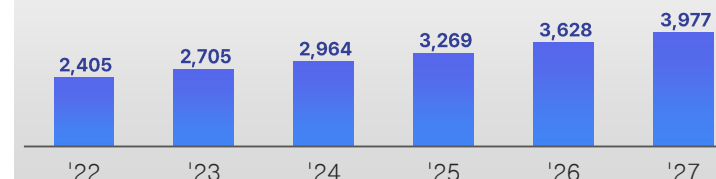
CAGR 19.9%



빅데이터⁵⁾

국내 (단위: 십억원)

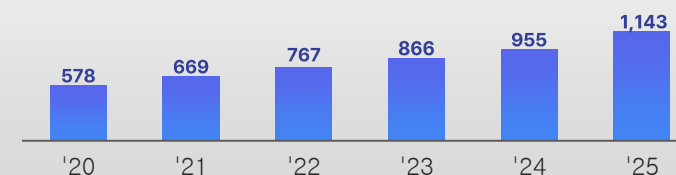
CAGR 10.6%



SaaS⁶⁾

국내 (단위: 십억원)

CAGR 14.9%



1) Gartner Forecast: Enterprise Infrastructure Software, Worldwide, 2020-2026, 2Q22 Update. Published June, 2022. IT Operations Market / 한국IDC

2) 한국데이터산업진흥원, 2022년 데이터산업현황조사, 2023년 4월

3) 한국IDC, Korea Artificial Intelligence 2023-2027 Forecast, 2023년 3월

4) 한국IDC, 국내 퍼블릭 클라우드 SW 시장 전망, 2022-2026, 2023년 2월

5) 한국IDC, 국내 빅데이터 및 분석(BDA) 시장 전망, 2023-2027, 2023년 3월

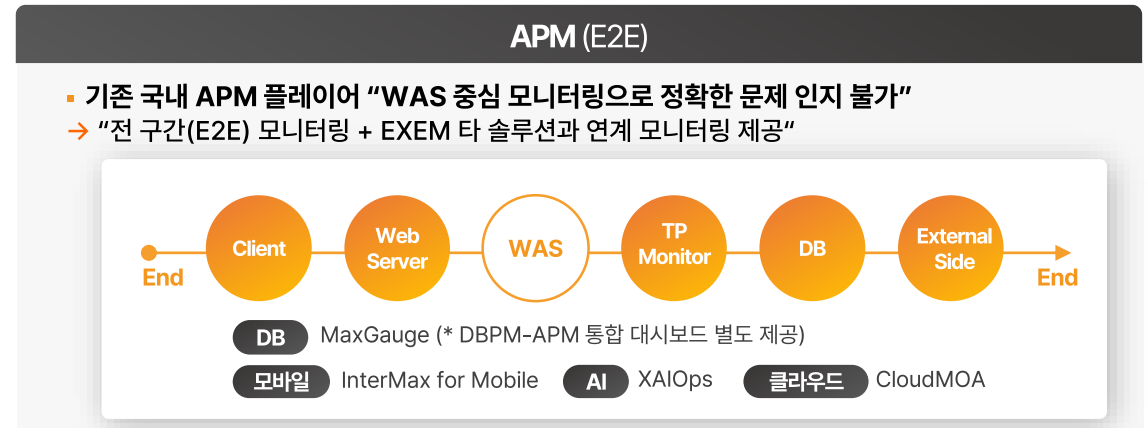
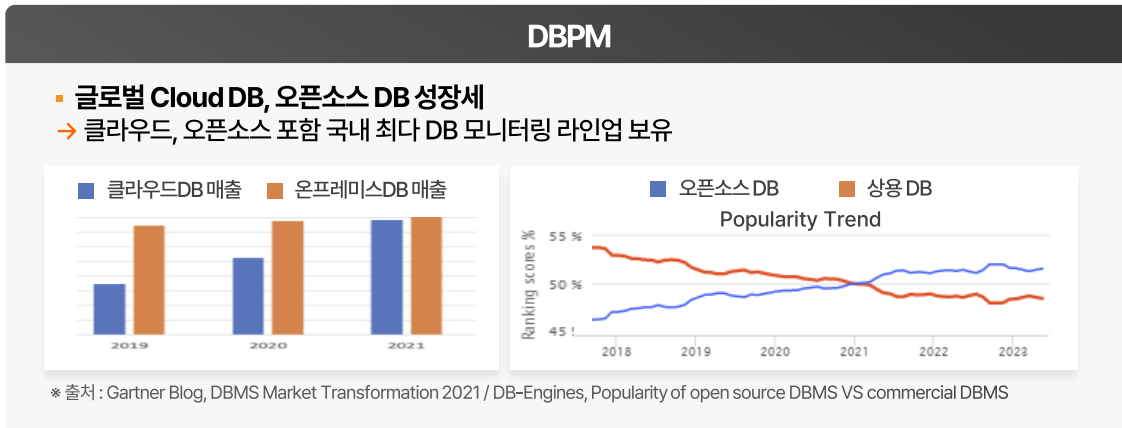
6) [ET시론]글로벌 경쟁력을 갖춘 SaaS 기업 육성을 위해, 전자신문, 2022.11.23, <https://www.etnews.com/20221123000243>

(2) 안정적 DBPM · APM(E2E) 사업 기반 지속 성장

장기대형 고객 Lock-in 효과(추가 증설, 유지보수) 및 약 700개 DBPM 레퍼런스 기반 **크로스셀링 기회 강화**
 DB 다변화에 따른 **국내 최다 DB 기종 제공, End-to-End 모니터링으로 차별화**

반복년수	2023년	2022년	2021년	2020년	2019년
	매해 (5년)	A공공	A공공	A공공	A공공
B제조		B제조	B제조	B제조	B제조
C제조		C제조	C제조	C제조	C제조
D금융		D금융	D금융	D금융	D금융
E금융		E금융	E금융	E금융	E금융
F금융		F금융	F금융	F금융	F금융
G공공		G공공	G공공	G공공	G공공
3년 이상	H공공	H공공	H공공	H공공	H공공
	I종합상사	I종합상사	I종합상사	I종합상사	
	J금융	J금융	J금융		J금융
		K금융	K금융		K금융
	L계열사	L계열사			L계열사
	M금융	M금융	M금융		
		N공공		N공공	N공공
(비중)	42%	52%	55%	41%	35%

최근 5개년
매출 상위 고객사
30개사 중
반복 고객사



(3) 빅데이터 구축 사업 규모 확대 및 솔루션 개발 기반 추가 매출원 확보

대형 공공 구축 사업 기회 확대 · 빅데이터 Total 솔루션 라인업 기반 추가 매출 기대

대형 공공 빅데이터 사업 기회

디지털 정부 구현

데이터 기반 예측 행정

데이터 생태계 조성

대국민 맞춤형 서비스

빅데이터 사업 기회

빅데이터 통합 플랫폼 구축

빅데이터 수집

빅데이터 분석

AI 예측

“ 컨설팅 · 구축 사업 경험 기반 후속 · 유사 사업 기회 ↑ ”

서울특별시 지속가능한 스마트 빅데이터 서비스 플랫폼(3단계) 구축 ('23.11 ~ '24.09)
 AI 기반 빅데이터 서비스 플랫폼(2단계) ('23. 04 完)
 빅데이터 통합저장소 운영 ('24.01~'24.12)

경찰청 지문 및 전과기록 시스템 구축 통합 ISP/BPR ('23.06 完)

한국가스공사 빅데이터 마스터 플랜 컨설팅 용역 ('23. 03 完)

KEPCO 국내 최대 전력 빅데이터 구축·운영

NIA 범정부 한국지능정보사회진흥원 빅데이터 센터 운영

KETEP 대용량 전력 AMI 데이터유통 플랫폼 구축

KOREA POST 130년 축적 우정 데이터 현황 진단

국토교통부 전기차 안전 모니터링 실증서비스 개발

국내대형 의류기업 패션상품 기획효과 분석

빅데이터 Total 솔루션 라인업 구현

데이터 수집
적재 / 저장
분석
시각화

수집
적재/저장
모니터링

EBIGs

외산 솔루션 대비 가격·기능 경쟁력 ↑

✓ '23 원백 성과 확보

글로벌 제품 **EBIGs** 30~40% 비용절감 + 미제공 기능 제공 + 본사 기술 지원

약 1,300만원/노드 990만원/노드

분석 환경 구축 ✓ '24 출시 예정
빅데이터 분석 환경 구축 플랫폼

데이터 조회분석 ✓ '24 출시 예정
인메모리(In-Memory) 기반 고성능 데이터 조회분석 솔루션

데이터 관리 메타 관리 솔루션 ('25 출시 예정)

1) 출처: 현재 조달청 디지털서비스물 기준 가격

생성형 AI 기반 챗봇 검색 패키지 서비스 구현


EBIGs For LLM ChatBot ✓ '24 출시 예정

맞춤형 데이터 수집 및 적재

LLM(대규모 언어 모델) 기반 답변 생성

노코드 기반 AI챗봇

Reference: 서울시 빅데이터 챗봇



(4) 데이터센터 등 AIOps 사업 기회 확대

AIOps 분야 제1금융권 구축 사업 경험 기반 **대규모 데이터센터 사업 기회 확대**, 이외 제2금융/민간 영역 확대

Core Competence

국내 유일 제1금융권 4곳, 정부기관 3곳에서 검증
+ 대형카드사 확보

20여 년간의 IT 모니터링 운영 경험 집대성

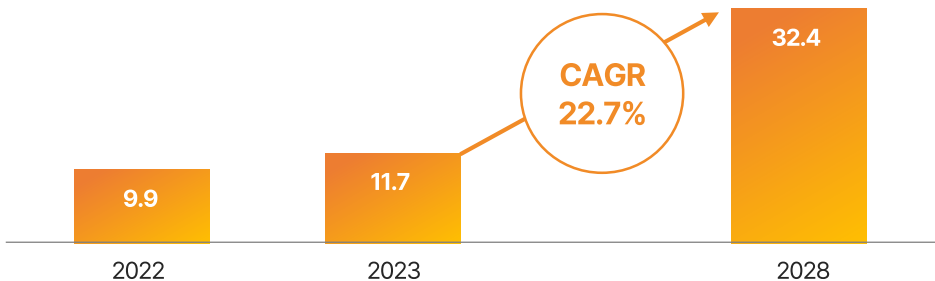
AIOps 수요가 가장 높은 금융권 · 데이터센터 서비스 구조에 대한 탁월한 이해

95% 예측 정확도

■ 해외의 경우, 대국민 행정, 군사, 법조, 의료/보건계까지 AIOps 도입 활발

미 국방부, 육/공군, NASA, 국토안보부, 농무부, 법무부, 보건복지부, NASDAQ, 뉴욕시, 네덜란드 법원, 영국 운전면허청, 스웨덴 블레킹 지역위원회, 아랍에미리트 국영 의료보험사, 인도 전자통신기술부, 바레인 전자정부, 각종 정부 산하 기관/연구소...

■ 글로벌 AIOps 시장, CAGR 22.7%로 성장해 '28년 324억 달러 전망 (단위: USD BN)



* 출처 : MarketsandMarkets, AIOps Platform Market – Global Forecast to 2028

■ 데이터센터 다수 운영 업무 인력·비용 AIOps로 절감 가능 → “무중단 운영에 필수”



■ 국내 데이터센터, '22년 147개 → '29년 732개까지 늘어날 전망 (단위: 개)



* 출처 : 산업부, 데이터센터 수도권 집중 완화 방안, 2023.03

(5) 견고한 모니터링 기술 경쟁력 기반 통합형 모니터링 수요 공략

레거시 시장의 우월적 기술 지위 기반 클라우드 전환기 통합형 모니터링 수요 대응,
SaaS 제품 기반 시장 기회 확대 및 높은 미래 성장성 확보

구축형 (exemONE, 2024년 출시)

타겟 시장 "클라우드 전환기 공공/대형 민간 기업"

구축형 모델 특징 및 시장환경

- 공공부문 정보자원 클라우드 전환 계획에 따른 공공 수요 증가 전망

공공부문 클라우드 네이티브 전환 로드맵

구분	2024년	2025년	2026년 이후
현행 시스템 네이티브 적용률*	11%	30%	50%
신규 시스템 네이티브 적용률	13%	30%	70%

* 네이티브 적용률: 당해연도 클라우드 전환 시스템 수에 대한 적용률

출처: 디지털플랫폼정부위원회

- 상용DB 벤더·CSP 종속성 탈피하기 위한 클라우드 DB + 하이브리드 클라우드 환경 도입 증가, 이에 따른 통합 모니터링 수요 증가

시장 Needs

온프레미스·클라우드 환경
통합 모니터링

하이브리드 클라우드
모니터링

DB, App, 쿠버네티스 등
풀스택 통합 모니터링

전문 DBA·인프라 관리자가
아니어도 손쉬운 사용

SaaS형

타겟 시장 "중소형·스타트업 신규 시장 타겟"

SaaS형 모델 특징 및 시장환경

- 매출 안정성·사업 수익성·확장성 ↑

정기구독형으로
매출 안정성,
점진적 증가

기존 고객 대상
크로스/업셀링 용이

전략적 지불
모델 적용 가능

- 글로벌 IT 모니터링 기업들은 SaaS 기반 매출 성장세 및 복수 제품 이용 증가 추세 뚜렷, 국내 SaaS시장은 극초기

- '22년 기준 국내 엔터프라이즈 IT 시장 중 SaaS 점유율 2%

- SaaS 사업에 대한 우호적 정부 정책

SaaS社 1만개 육성
(~'26년)

'27년 매출 1천억
이상 SW 기업
250개 육성

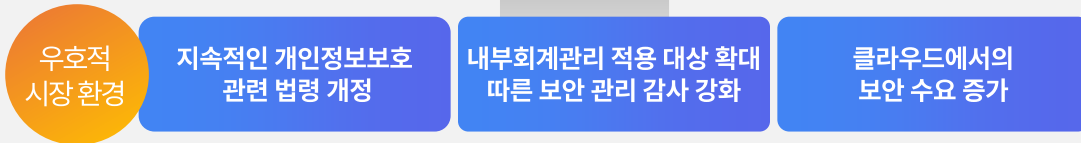
SaaS
직접구매제도 도입

(6) 보안 / 해외 사업 지속 성장성 보유

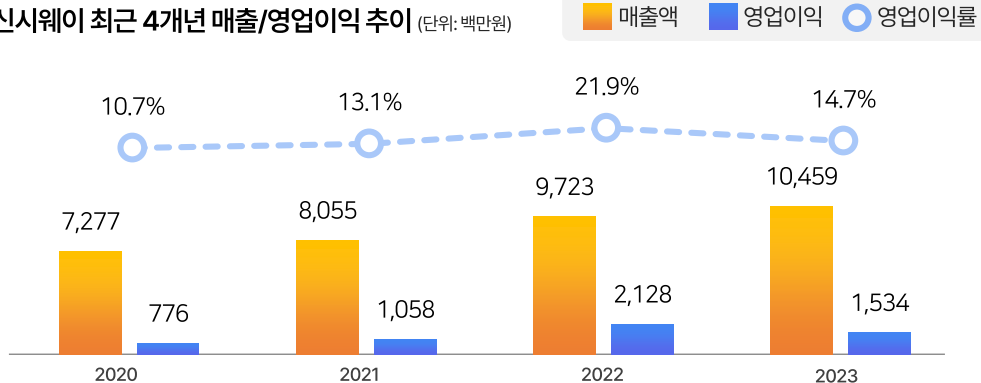
DB 보안 수요 증가, 클라우드·통합 보안 시장 확대로 인한 성장 지속
국내 대형 고객 지사/공장 설립, 현지 금융권·하이엔드 업종 공략 및 SaaS 모델 기반 사업 확장성 ↑

DB 보안

- 주력 사업 DB 접근제어 · 암호화 증성 고객 기반 안정적인 매출 지속
- 클라우드 마켓 플레이스 기반 중소형 고객 매출 확대
- 블록체인 기반의 DID(Decentralized Identifier) 기술(개발 중) 기반 경쟁력 강화



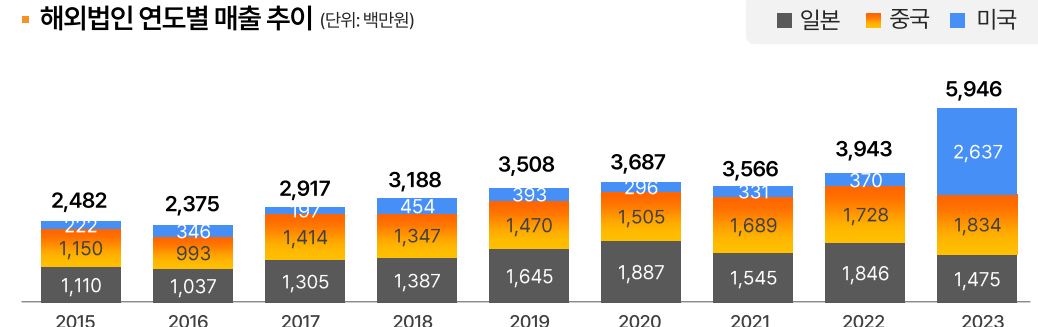
■ 신시웨이 최근 4개년 매출/영업이익 추이 (단위: 백만원)



해외 사업

- ① 현지 시장 성과 기반 시장 여필**
: 중국 금융권, 하이엔드 제조 / 일본 금융권, LA주정부, AT&T 등 200여 대형 기업/기관 공급 경험 보유
- ② 세일즈 파트너 확대**
: 일본 전역 90여 개 판매 거점 보유 기업 등 일본 파트너사 지속 확대 중, 유럽·미·중·싱가폴 대상 협력 파트너사 보유
- ③ 공급 제품 확대** 日 MaxGauge for Cloud 출시 ('23 10)
: 기존 MaxGauge for Oracle, InterMax 중심 공급 → 모니터링 대상 DB 확대 및 추후 통합형 제품 시장 공략
- ④ 현지 특화 서비스 개발 및 제공**
: 일본 내 엔지니어 부족, 컨설팅/비대면 수요 증가에 따른 원격 DB 성능 진단 서비스 'Smart DBA' 서비스 공급 중
- ⑤ 국내 고객의 해외 지사/공장 설립 시 시장 개척** 미국 삼성전자 테일러시 파운드리 신규 공급 ('23 3Q~4Q)
: 솔루션 도입 만족도가 높은 대형 국내 고객의 해외 지사, 공장 설립 시 지속적 사업 기회 확보 중

■ 해외법인 연도별 매출 추이 (단위: 백만원)



EXEM Corporation

- 설립일 : 2001년 1월
- 상장일 : 2015년 6월 26일
- 자본금 : 72 억원 (2023년 말 기준)
- 매출액 : 539 억원 (2023년 말 연결 기준)
- 직원수 : 316명 (2023년 12월 기준)
- 계열 회사 현황 (2023년 12월 기준)

구분	회사명	투자지분 (%)
주요종속회사	신시웨이(DB보안) 코스닥상장 (2311)	39.58 (2023년 말 기준)
종속회사	EXEM JAPAN Co.,Ltd.(일본법인)	75.00
종속회사	EXEM CHINA Co.,Ltd.(중국법인)	63.16
종속회사	MAXGAUGE, INC.(미국법인)	91.00

대표이사 소개 (2023.09.11 각자 대표이사 체제 전환)

(주)엑셈 조종암 회장

- 서울대학교 외교학과 졸업
- 포항공대 정보통신대학원 졸업 (SW Engineering, 석사)
- KAIST 벤처최고경영자과정 수료
- 포스코 정보시스템부, EIS 개발
- 포스데이터 컨설팅사업부, CASE TOOL 컨설턴트
- 한국오라클 DB 기술자문팀, 오라클 튜닝 컨설턴트



(주)엑셈 고평석 CEO

- 서울대학교 정치학과 졸업
- (주)엑셈 최고운영책임자(COO)
- (주)엑셈 최고전략책임자(CSO), 빅데이터기술본부장
- 現 과학기술정보통신부 규제심사위원회 위원
- 現 KSS해운 사외이사
- 국가과학기술자문회의 미래인재특별위원회 위원
- 한겨레신문, IT조선, 매일경제 IT/디지털 컬럼리스트



엑셈 1.0 DB 성능 관리 영역 개척

엑셈 2.0 기업 시스템 토털 성능 관리 기업으로 자리매김

엑셈 3.0 4차 산업혁명 코어 엔진 마련 (빅데이터)

엑셈 4.0 기술 융복합(AI, 클라우드, SaaS)을 통한 IT 모니터링 선도 기업으로 발돋움

- 2001
(주)엑셈 설립
DBMax(MaxGauge 전신) 출시
- 2002
KT NT IT 3개 인증 동시 획득
장영실상 수상

- 2008
InterMax 출시, 신기술인증(NET)상 수상
EXEM JAPAN, EXEM CHINA 설립 
- 2011
연매출 105억 달성
중소기업육성 지식경제부장관 표창
- 2012
대한민국 IT 이노베이션상
대한민국 일하기 좋은 100대 기업 선정
- 2014
MAXGAUGE.Inc 미국법인설립 
벤처활성화 대통령표창 수상

- 2015
한국거래소 코스닥 상장
신시웨이 지분 인수(50.24%)
아임클라우드 지분 인수(25%)
연 매출 207억 달성
- 2016 빅데이터 컨설팅 시장 진출
(주)클라우드인 합병, Flamingo 출시
연 매출 275억 달성
- 2017
한전 국내 최대 규모 빅데이터 플랫폼 구축 사업 수주
카카오뱅크, 케이뱅크 수주
연매출 337억 달성
- 2018
KNIME 파트너십 체결
교육부 매치업 AI/빅데이터 프로그램 선정
연매출 324억 달성, 해외법인 매출 35억 달성

- 2019 AI, 클라우드 기술 상용화
XAIOPS 출시, CloudMOA 출시
연매출 345억 달성
- 2020
XAIOPS 한전KDN 수주, CloudMOA 현대카드 수주
연매출 392억 달성
- 2021
CloudMOA 부산은행 수주, XAIOPS 신한은행, 우리은행 수주
CloudMOA SaaS 버전 출시, MaxGauge for HANA 출시
연매출 473억 달성
- 2022
MaxGauge for CloudDB (PostgreSQL, Oracle) 출시, EBIGS 출시
신사옥 이전, 연 매출 551억 달성
- 2023 SaaS 사업 본격화
MaxGauge for CloudDB (MySQL, MariaDB) 출시
통합 IT 성능 모니터링 SaaS 플랫폼 출시
- 2024 엑셈 5.0 - 원 플랫폼 기반 통합 IT 성능 모니터링 본격화
exemONE 출시 (4월 예정)
현물배당 시행 (자사주 801,115주)

재무상태표 및 손익계산서 (연결)

✓ Appendix

연결 재무상태표 (단위 : 백만원)

과목	2020.12.31	2021.12.31	2022.12.31	2023.12.31
유동자산	52,994	64,049	44,894	58,259
비유동자산	41,388	48,260	74,127	74,499
자산총계	94,382	112,309	119,021	132,758
유동부채	9,000	19,215	16,075	11,745
비유동부채	4,819	1,332	1,513	2,281
부채 총계	13,819	20,547	17,588	14,026
자본금	3,388	3,513	3,638	7,196
자본잉여금	37,984	42,696	47,463	43,750
기타자본항목	7,026	2,027	-2,972	-2,694
기타포괄손익누계액	-586	-396	-443	-471
이익잉여금	26,730	37,460	46,121	56,414
비지배지분	6,021	6,461	7,626	14,537
자본총계	80,563	91,762	101,433	118,732

연결 손익계산서 (단위 : 백만원)

과목	4Q 22	1Q 23	2Q 23	3Q 23	4Q 23
매출액	25,165	8,246	13,043	11,155	21,445
매출원가	12,291	5,059	5,832	5,993	10,132
매출총이익	12,874	3,187	7,211	5,161	11,313
영업이익	7,288	-2,528	2,385	-223	5,278
당기순이익	4,529	2,223	1,843	2,977	3,379
지배기업의 소유주에게 귀속되는 당기순이익	3,890	2,356	1,419	2,970	3,674
비지배지분에 귀속되는 당기순이익	639	-133	424	7	-295
기타포괄손익	-174	121	-103	10	-64
총포괄손익	4,354	2,344	1,740	2,987	3,314

재무상태표 및 손익계산서 (별도)

✓ Appendix

별도 재무상태표 (단위 : 백만원)

과목	2020.12.31	2021.12.31	2022.12.31	2023.12.31
유동자산	43,712	52,464	31,796	40,184
비유동자산	35,096	42,552	68,705	69,004
자산총계	78,808	95,016	100,501	109,188
유동부채	6,608	12,623	10,488	8,397
비유동부채	375	415	604	785
부채 총계	6,983	13,038	11,091	9,182
자본금	3,388	3,513	3,638	7,196
자본잉여금	37,779	42,653	47,522	43,930
기타자본항목	7,026	2,027	-2,972	-2,694
기타포괄손익누계액	-556	-524	-484	-472
이익잉여금	24,188	34,309	41,705	52,046
자본총계	71,825	81,978	89,409	100,006

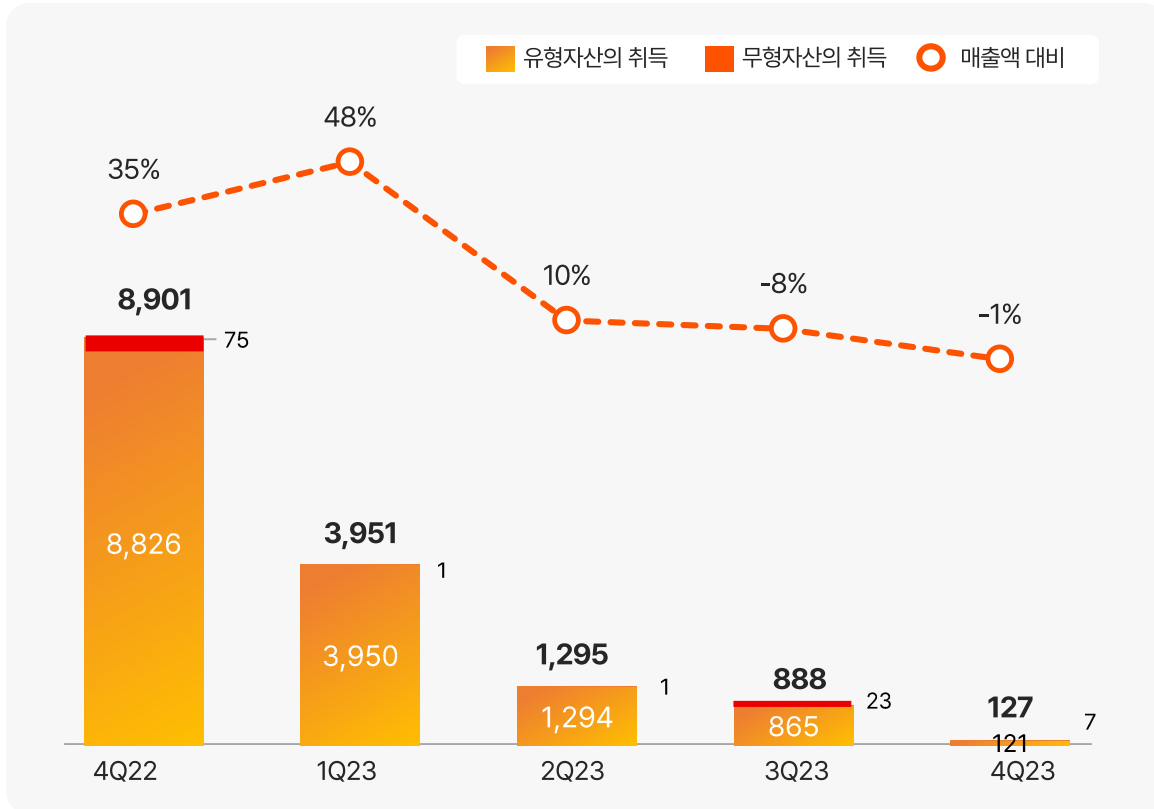
별도 손익계산서 (단위 : 백만원)

과목	4Q 22	1Q 23	2Q 23	3Q 23	4Q 23
매출액	19,470	6,115	9,775	8,710	15,847
매출원가	10,414	4,410	5,132	5,256	7,746
매출총이익	9,056	1,705	4,643	3,454	8,101
영업이익	5,531	-2,184	1,341	-240	3,956
당기순이익	3,356	2,474	860	3,546	3,461
기타포괄손익	-71	18	4	12	-22
총포괄손익	3,285	2,493	863	3,558	3,439

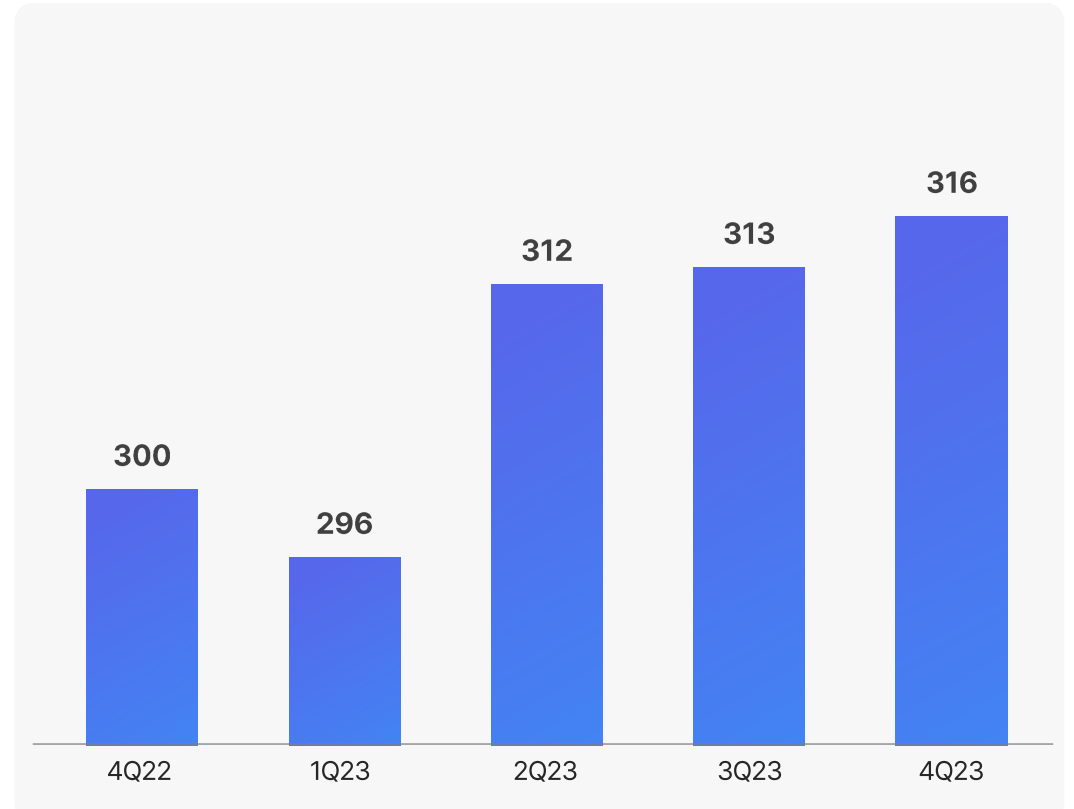


'22 마곡동 신사옥 건설로 인한 유형자산의 증가, '23 1Q 및 3Q 舊사업장 매각 진행
 '22 기존사업 매출 강화 및 신사업 연구개발/매출 확보를 위한 채용 지속, '23 2Q 신입 공채 진행

CapEx (단위: 백만원, 연결)



엑셀 인원 현황 (단위: 명)

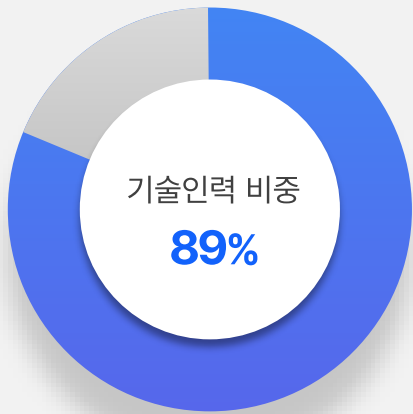


* CapEx는 유무형자산의 신규 취득을 위한 현금 유출액 기준

* 종속회사 4곳 제외 인원

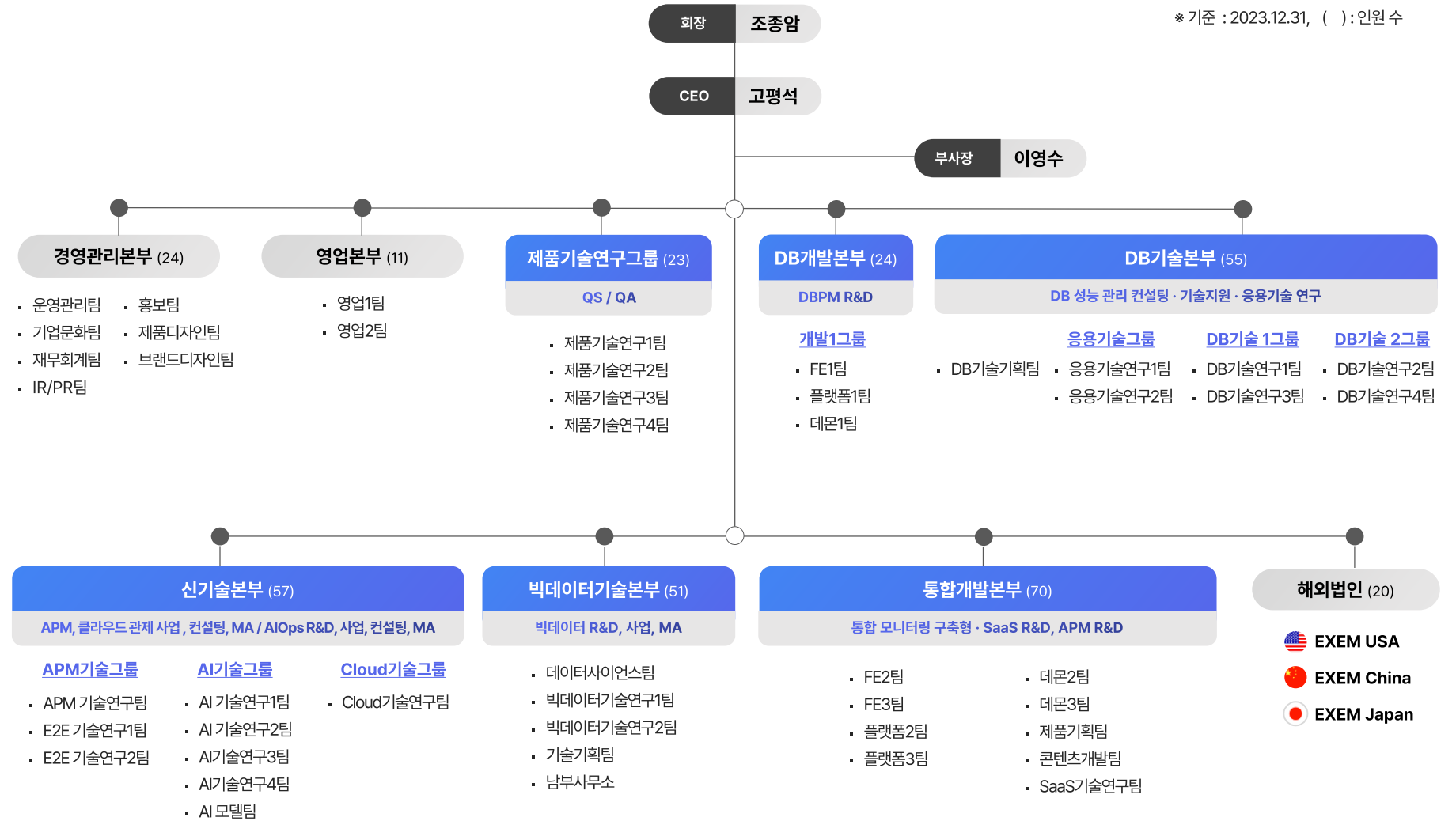


기술 전문 인력 현황



■ 기술인력 ■ 영업, 경영관리

* 기준 : 2023.12.31, (): 인원 수



경청해 주셔서 감사합니다.

THANK YOU

JAS TECH
주요이스트

exem

©EXEM Corp. All Rights Reserved.