

Investor Relations

2025.FY



Contents

01

Company Overview

- 01 회사개요
- 02 TYM's Story
- 03 국내외 인프라 현황
- 04 사업부 소개
- 05 제품 포트폴리오

02

Financial Summary

- 01 경영실적
- 02 주주가치 제고정책 현황

03

Market Trend

- 01 농기계시장 개요
- 02 TYM 자율작업 농기계 기술개발 현황

04

Investment Point

- 01 주요영업 현황 및 계획 (북미)
- 02 주요영업 현황 및 계획 (국내)
- 03 주요영업 현황 및 계획 (유럽 및 APAC)
- 04 TYM VISION

Chapter 1

Company Overview

- 01 회사개요
- 02 TYM's Story
- 03 국내외 인프라 현황
- 04 사업부 소개
- 05 제품 포트폴리오



01 회사개요



Company Profile

회사명	(주)티와이엠
주요 사업	트랙터, 이앙기 콤바인 등 농업용 기계 탄소복합필터, 아세테이트필터 등 담배필터
대표이사	김희용, 김소원
설립일	1951년 9월
상장일	1973년 6월
소재지	본사: 서울시 용산구 장문로 52 익산 공장: 전라북도 익산시 왕궁면 왕궁농공단지길 7-40 옥천 공장: 충청북도 옥천군 옥천읍 서부로 49 진천 공장: 충청북도 진천군 덕산면 덕금로 650
자본금	1,126억원 (25.4Q 별도기준)
임직원수	1,089 명 (25.4Q 별도기준)

대표이사 소개

김희용 대표이사 ■ 회장

- 주요 경력사항

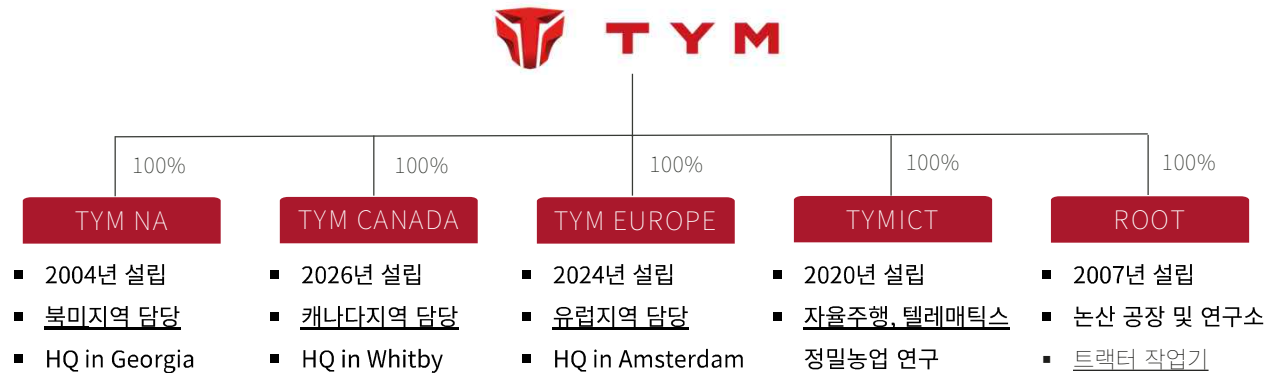
- 인디애나 주립대 학사
- 前 벽산그룹 부회장
- 現 (주)티와이엠 대표이사

김소원 대표이사 ■ 사장

- 주요 경력사항

- 이화여자대학교 학사
- 現 (주)티와이엠 대표이사
- 現 (주)티와이엠아이씨티 대표이사

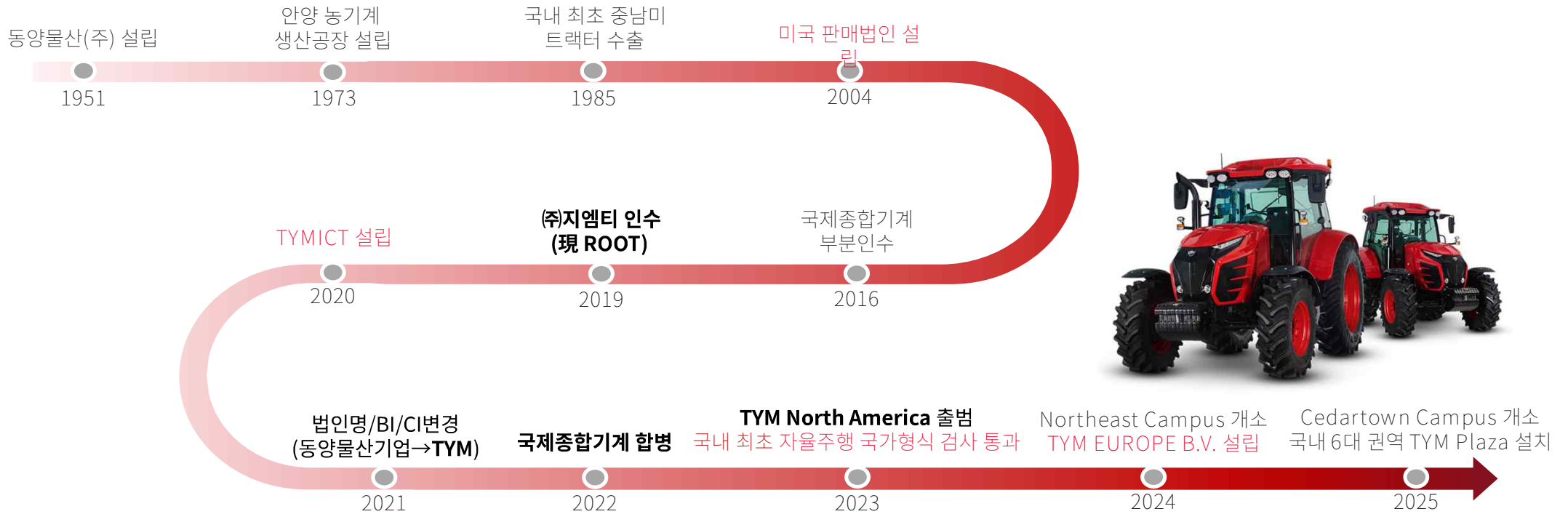
계열사 현황





02 TYM's Story

1세대 농기계 제조기업으로 70년이 넘는 시간동안 그 자리를 지켜온 국내 농기계 선두주자

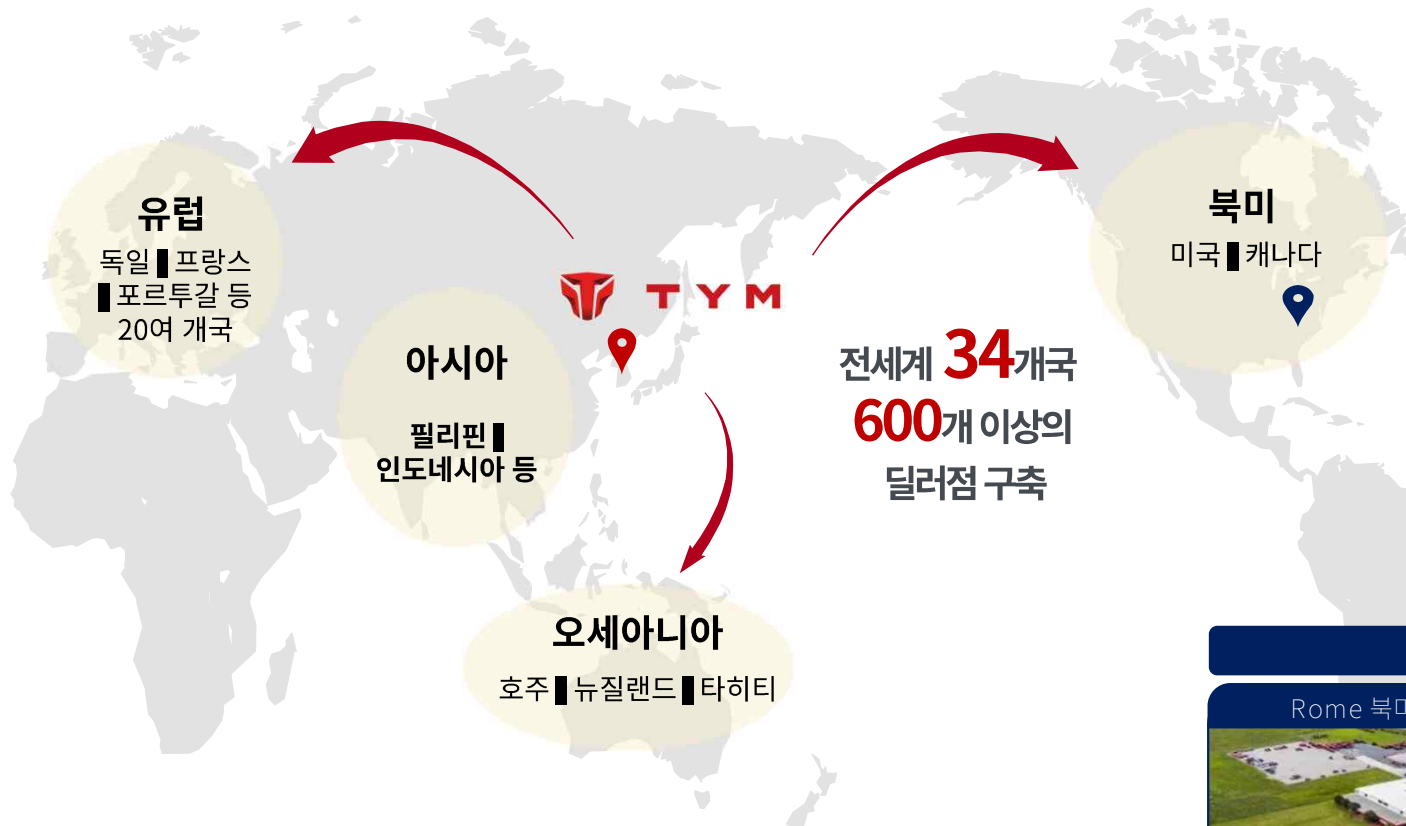


대한민국 1세대 농기계 제조기업에서 미래농업 기술 개발을 통한 글로벌 미래 농업 선도기업으로 성장



03 국내외 인프라 현황

글로벌 판매네트워크 구축 및 해외 생산거점 확보 → 전세계 34개국 600여개의 딜러 판매네트워크 구축



국내 생산 인프라 현황

익산공장

트랙터 생산
(CAPA : 트랙터 26,000대)

옥천공장

트랙터 및 계절 농기계 생산
(CAPA : 트랙터 20,000대)

ROOT(논산)

작업기 생산
(CAPA : 작업기 54,000대)

TYMICT(공주)

미래 농업 기술 개발
(자율주행, 텔레매틱스)

해외 생산 인프라 현황

Rome 북미법인, 조립공장

반제품 → 완제품 조립생산

Northeast / Cedartown Campus

조립생산, 서비스 교육, 부품판매

04 사업부 소개



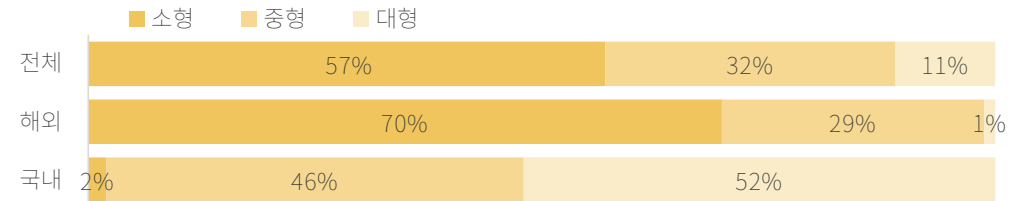
농기계사업부



- ▶ 주요 제품: 트랙터, 콤바인, 이앙기 등 농업용 기계
- ▶ 2025년 기준 매출액: 8,493억 (91.4%)
- ▶ 국내 농기계 시장 선도기업으로서 확고한 입지



✓ 트랙터 마력대별 매출점유율 (25년 기준)



필터사업부



- ▶ 주요제품: 탄소복합필터, 아세테이트필터 등 (연초, 전자담배)
- ▶ 과점시장으로 신규진입이 어려운 장치산업 → 안정적 수요
- ▶ R&D활동: 친환경 생분해성 필터 및 저독성 제품 개발 등



PHILIP MORRIS
INTERNATIONAL



05 제품 포트폴리오

소형 트랙터부터 대형 트랙터까지 다양한 마력별 라인업을 모두 갖춘 제품 보유

트랙터 및 작업기



시리즈1
(~26HP)



시리즈2
(30~50HP)



시리즈3
(50~60 HP)



시리즈4
(60~90HP)



시리즈5
(90~120HP)

텔레매틱스



시리즈6
(120HP~130HP)

텔레매틱스

자율주행



ROOT 작업기
(Front Loader)

콤바인



TH1200

이앙기



RGO - 660DL



RGO-690DLGSF

자율주행

디젤엔진



A1100



A1700T



T2300



D3400T



(참고) 트랙터의 다양한 활용도

트랙터에 부착한 작업기에 따라 다목적 사용이 가능하여 북미 주거문화 특성에 따른 수요자의 다양한 니즈 충족

경작 작업



- 경운, 정지
- 제초, 이앙, 수확
- 비료 및 농약 살포

제설 작업



- 염화칼슘 살포
- 적설 용해
- 스노 블로잉

조경 작업



- 잔디 깎기
- 잡초 작업
- 심경 및 도랑파기



축산 작업



- 곤포 제조
- 사료 급여
- 울타리 제작 및 축사 건설

적재 및 운반 작업



- 창고 관리
- 농장 운영
- 축산 운영

건설 작업



- 자갈 및 균평
- 포장 및 진압
- 기초 공사

Chapter 2

Financial Summary

01 경영실적

02 주주가치 제고 정책 현황

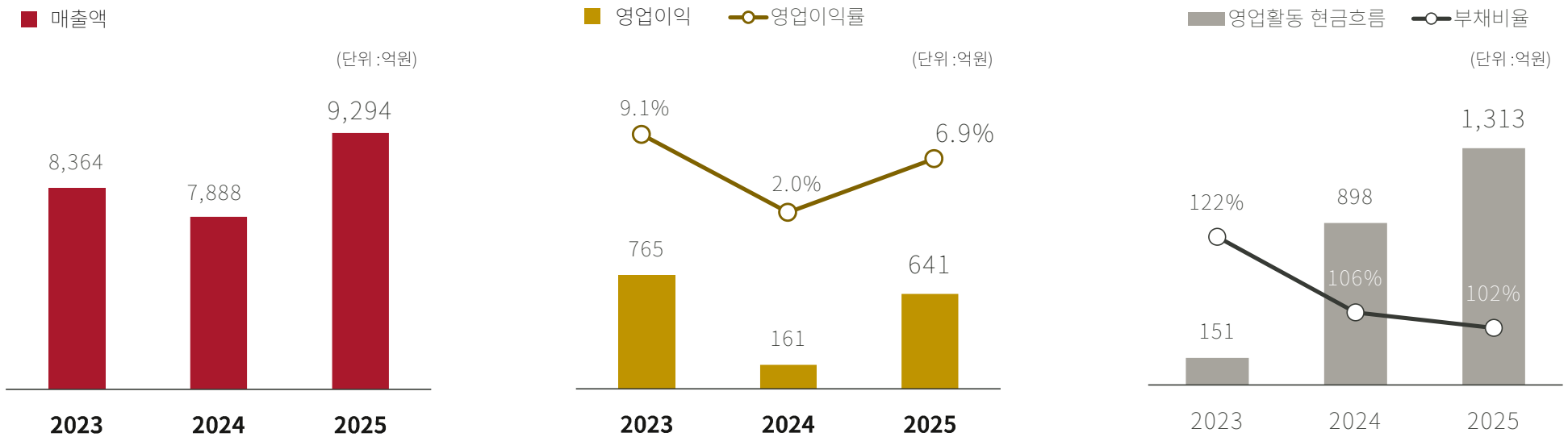




01 경영실적

주요시장의 수요 둔화 및 관세의 불확실성에서도 서비스 경쟁력 기반 매출 성장, 수익성 확대, 재무건전성 개선

최근 3개년 실적 추이 (연결기준)



✓ 매출액 18% 성장 (+1,406억원), 영업이익은 298% 성장 (+480억원)

- ① 북미 시장 침체 속 M/S 10%(100hp 이하) 달성 및 신규시장(필리핀 등) 수주 → 매출 성장
- ② 중대형 판매 비중 확대 + 딜러 장려금 약 20% 절감 → 수익구조 개선을 통한 영업이익 성장

✓ 운전자본 효율화 기반 현금창출 확대 및 재무건전성 강화

→ 업계 최저 부채비율 102% (경쟁사 평균의 49% 수준)



02 주주가치 제고 정책 현황

투자자와의 신뢰를 바탕으로 지속 가능한 글로벌 동반자로 성장하는 기업 **One Team, TYM**

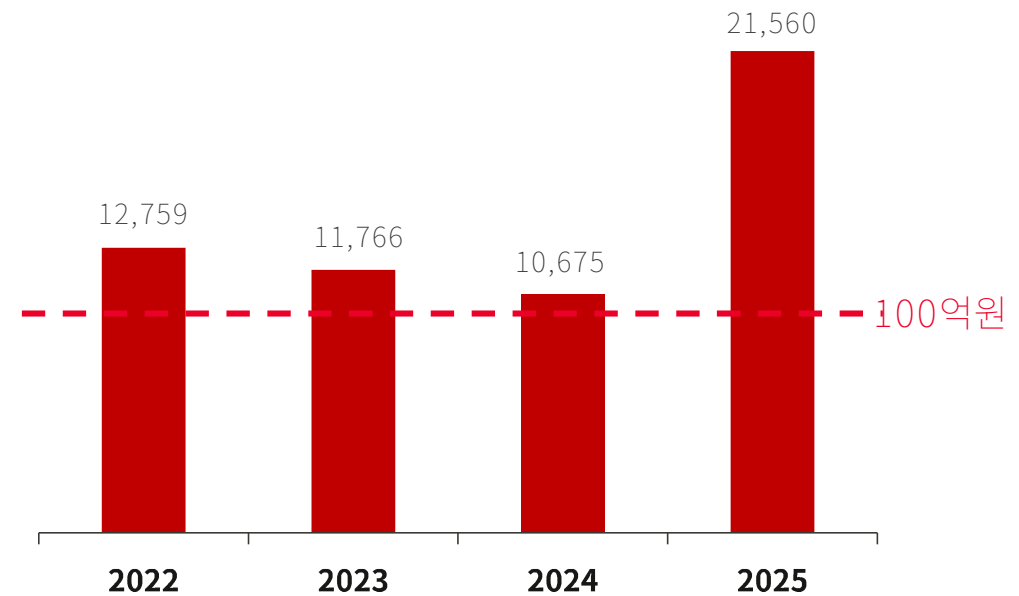
최근 3개년 배당내역

구분	2023년	2024년	2025년
당기순이익	604억원	182억원	401억원
배당성향	11.4%	25.5%	28.8%
배당총액	69억원	47억원	116억원

최근 3개년 자기주식 취득 내역

구분	2023년	2024년	2025년
취득수량	809,061주	1,195,686주	1,870,198주
자사주 보유비율	4.7%	7.4%	3.7%
취득금액	49억원	60억원	100억원

주주가치 제고 정책(배당 ■ 자기주식 취득) 투자 금액 (단위: 백만원)



- ✓ 매년 중간/결산배당, 주주가치 제고를 위한 자기주식 취득
- ✓ 지속적인 배당성향 확대, 고배당 기업으로 분리과세 대상
- ✓ 2025년 발행주식의 8%(365만주, 220억원) 자기주식 소각

Chapter3

Market Trend

- 01 농기계시장 개요_농업기계 기술 패러다임의 변화
- 02 TYM 자율작업 농기계 기술개발 현황



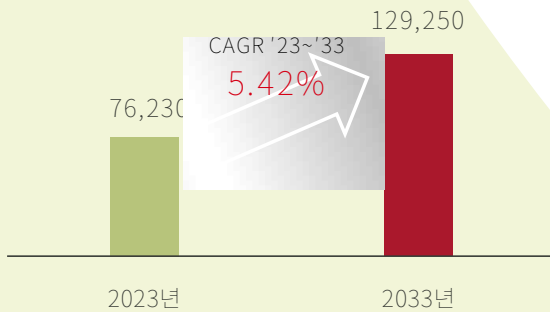


01 농기계시장 개요_농업기계 기술 패러다임의 변화

과거 하드웨어 중심에서 소프트웨어 중심 산업으로 변화 중임

글로벌 트랙터 시장 전망

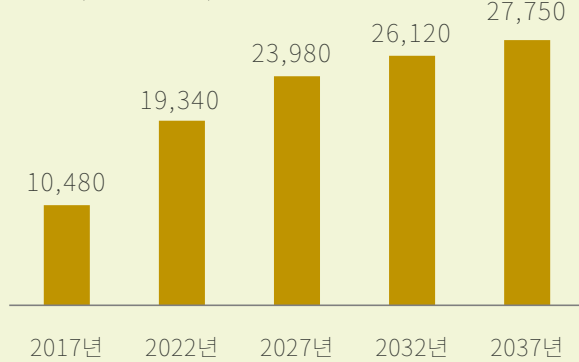
(단위 : 백만 달러)



※ 출처 : Spherical Insights & Consulting, 2025 수정

글로벌 자율주행 농기계 시장 전망

(단위 : 백만 달러)



※ 출처 : IDTechEX, 수정

Investor Relation 2025



글로벌 농기계 시장 선도기업 : John Deere, CNH Industrial, Kubota, AGCO 등



02 TYM 자율작업 농기계 기술개발 현황

농업 패러다임 변화에 맞추어 TYMICT를 통해 자율주행 및 텔레매틱스 기술 개발 박차



TYMICT

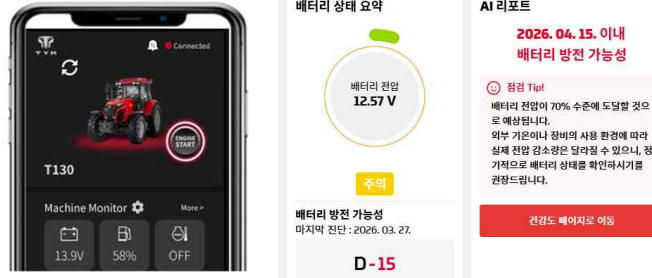
설립일	2020년 7월
소재지	본사 : 충남 공주시 우성면 차동로 476-42 / 제2연구소 : 경기도 성남시 장미로 42
사업분야	정밀 농업을 위한 농기계 자율주행 시스템 & 텔레매틱스 시스템 기술 개발



SK AX / 삼성물산 / AI²컨소시엄 등

AI 전문기업과 협업을 통한
AI를 활용한 K-스마트 농업 선두주

자
AI 활용



텔레매틱스 기술 개발 및 상용화
AI를 활용한 농기계상태예측 서비스 도입

텔레매틱스



국내 최초 자율주행
2단계 농기계 개발



TYMICT 자율주행 키트
AGDICT 시리즈A 출시

자율주행 & 자율작업 농기계

Chapter4

Investment Point

- 01 주요영업 현황 및 계획(북미)
- 02 주요영업 현황 및 계획(국내)
- 03 주요영업 현황 및 계획(유럽 및 APAC)
- 04 TYM VISION



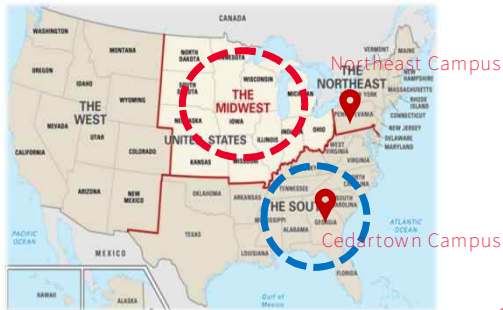


01 주요영업 현황 및 계획 (북미)

북미 트랙터 시장의 변화에 맞춘 영업 전략을 통한 북미 트랙터 시장점유율 10% 목표

전략 거점 기반 딜러망 강화

- ✓ 북미 부품 및 서비스 거점 확보
 - Northeast / Cedartown Campus
- ✓ 캐나다 법인 신규 설립
 - 직판 영업/서비스 HQ 기반 마련
- ✓ 딜러망 확대 및 강화
 - 우량 딜러 육성 및 신규 딜러발굴 지속



고부가가치 제품 판매 확대

- ✓ 북미 트랙터 라인업 지속 확대
 - 전문 농업 종사자 타겟 중대형 라인업 확대
 - 현지 작업기 제조사 협업 통한 구매 매력 강화
 - 경쟁력 강화 기반 매출 성장 지속 추진
- ✓ 텔레매틱스 활용 부가가치 창출
 - 북미 전 제품 텔레매틱스 기능 장착 추진
 - 트랙터 상태 모니터링 통한 관리 안정성 제공
 - 상태예측 서비스 도입 통한 고장 사전방지
 - 스마트 서비스 기반 부품/서비스 사업 확대

북미시장 M/S 공고화

- ✓ TYM 브랜드 지속 강화
 - 제품 경쟁력 기반 구매에서 유지보수, 재구매에 이르기까지 고객 만족 지속 증대
- ✓ 현지 유통망 활용 추가 M/S 확보
 - 제품/기술 경쟁력 기반 ODM 사업 지속 수주
 - 효율적인 북미시장 점유율 확대 및 공고화





02 주요영업 현황 및 계획 (국내)

시장 니즈에 맞춘 제품 경쟁력 강화와 고객 케어를 강화하여 국내 트랙터시장 점유율 확대

제품 경쟁력 강화



정책 방향에 맞춘 제품 개발

- ✓ 타작물 수확 보통형 콤바인
- ✓ 밭작업 전용 트랙터 출시

1



고객 수요를 반영한 신제품

- ✓ 중형과 대형 사이의 T5088
- ✓ 힘과 기동성 모두 갖춘 제품

3



자율주행 트랙터 출시

- ✓ 자율작업 2단계 기술
- ✓ 대형 트랙터 순차 적용

고객 소통 및 서비스 강화



- ✓ 전국 6대 권역 TYM Plaza 본격 운영
- ✓ 부품 공급 및 서비스 역량 강화

1



- ✓ 농기계 업계 유일 고객초청행사
- ✓ '고객만족도 1위 기업' 목표

2



- ✓ 존디어 인증중고 사업 신규 진출
- ✓ 고객 중심의 차별화된 서비스

3



03 주요영업 현황 및 계획 (유럽 및 APAC)

유럽법인 설립을 통한 유럽시장 본격 진출, 신규 수출로 확보를 통해 편중된 수출 리스크 최소화 → 안정적인 매출성장 기대

현지화를 통한 유럽 매출 확대



- ✓ 암스테르담 유럽통합법인 설립
 - 기존 딜러망 재정비 및 신규 확대
 - 부품 주문 48시간 내 적시 공급
 - 25년 슬로바키아 정부조달 사업 참여
 - 유럽 주요 국가별 시장 점유율 확대



- ✓ 우크라이나 재건 사업
 - 국내 업계 최초 우크라이나 지원
 - 22년부터 기부(25년 5차 기증)
 - 종전 후 우크라이나 시장 진출 계획

유럽 국가별 시장점유율 10% 목표
→ 비유럽 국가(중동, 북아프리카) 시장으로 확대

APAC 신규 시장 진출



- ✓ 필리핀 시장 매출 확대
 - 필리핀 최대 농업박람회 'AGRILINK 2025' 및 'TYM 2025 로드쇼' 성료
 - 필리핀 맞춤형 트랙터 개발 및 공급
 - 현재 누적 1,870대 트랙터 수주



- ✓ 맞춤형 트랙터 개발을 통한 신규시장 진출
 - 우즈베키스탄 CNG 트랙터 공급
 - 인도네시아 바이오 디젤 트랙터 공급
 - + 농업전문기술대학 F50RD 15대 기증
 - 현지 맞춤형 트랙터를 통한 매출 확대

맞춤 트랙터 개발을 통한 신규 시장 진출
→ 수출시장 다각화를 통한 매출 성장

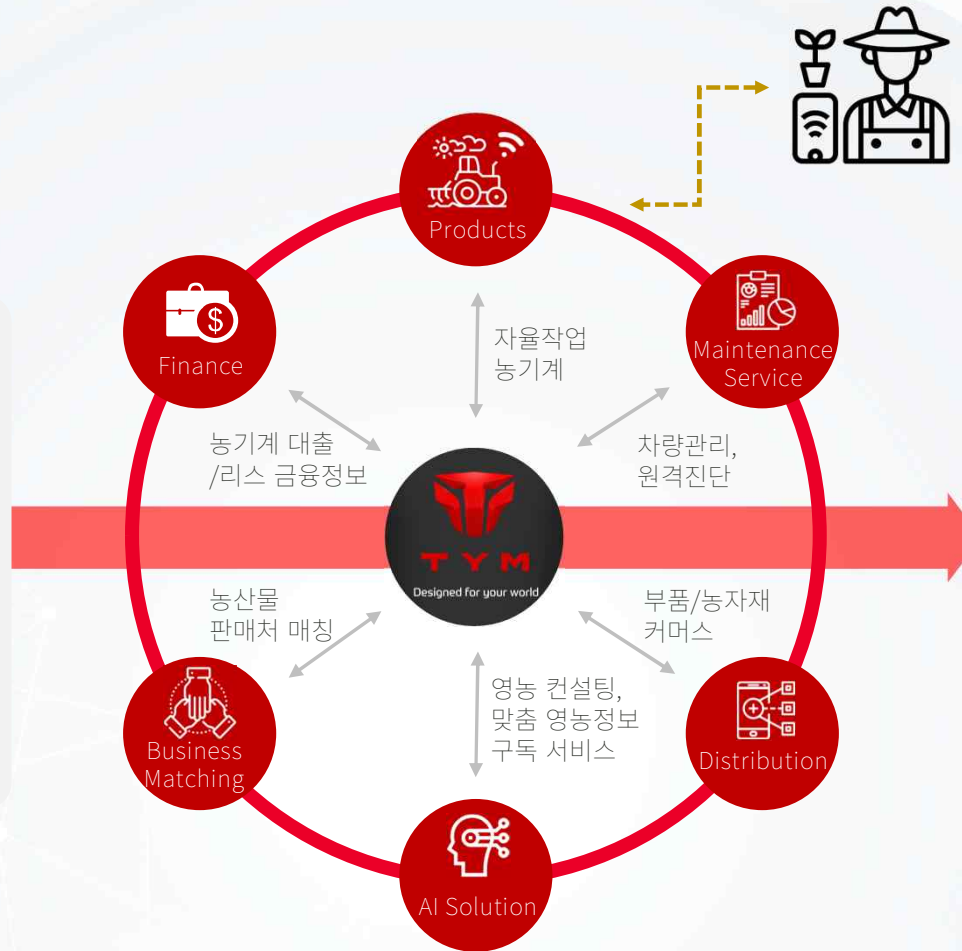


04 TYM VISION

TYM 농업 생태계를 구축하여 농업 Total Solution Platform 기업으로 성장

핵심 기술

- 자율 주행
- 텔레매틱스
- 원격 제어
- RTK - GNSS
- IoT, ML
- AI, Big data



농기계 구매부터 농산물 판매까지
농업 전 주기를 TYM 플랫폼과 함께 수행



자율작업 농기계



농업 기술루션



농업 e-커머스

⋮

Appendix

01 최근 5년 연결재무제표





01 최근 5년 연결재무제표

연결재무상태표

(단위 : 백만원)

구분	2021	2022	2023	2024	2025
유동자산	410,108	473,215	516,796	473,249	496,150
현금성자산	17,051	20,073	41,494	56,347	81,362
비유동자산	297,320	308,913	332,315	363,319	356,216
자산총계	707,428	782,128	849,111	836,568	852,366
유동부채	380,950	400,434	395,279	343,319	370,412
비유동부채	77,277	47,232	71,165	86,415	60,553
부채총계	458,227	447,666	466,444	429,734	430,965
자본금	75,765	76,177	112,627	112,627	112,627
이익잉여금	81,262	166,847	219,606	236,806	248,100
자본총계	249,201	334,462	382,667	406,834	421,402

연결손익계산서

(단위 : 백만원)

구분	2021	2022	2023	2024	2025
매출액	841,456	1,166,138	836,475	788,790	929,361
매출원가	683,798	892,256	613,752	620,425	700,268
매출총이익	157,658	273,882	222,723	168,365	229,093
판관비	122,393	151,866	146,262	152,285	165,011
영업이익(손실)	35,265	122,016	76,462	16,080	64,082
당기순이익(손실)	39,502	98,186	60,427	18,209	40,119