



2025

(주) 마닉스

I . MANIX Overview

- 1. MANIX CEO 인사말 <1>
- 2. MANIX 기업개요 <2>
- 3. MANIX 주요연혁 <3>
- 4. MANIX 조직도 <4>
- 5. MANIX 대외인증 <5>

II . Business Description

- 1-1. 주요제품 - 덴탈밀링머신 <6>
- 1-2. 주요제품 - 덴탈밀링머신 <7>
- 1-3. 주요제품 - 덴탈밀링머신 <8>
- 1-4. 주요제품 - 인장시편가공기 <9>
- 1-5. 주요제품 - CNC 공작기계 <10>
- 1-6. 주요제품 - 소형 공작기계 <11>
- 1-7. 주요제품 - 모형 제작기기 <12>

III . MANIX Vision

- 1. 매출 추이 및 목표 <13>
- 2. MANIX 경쟁력 분석 <14>

1. MANIX CEO 인사말

마닉스는 "신뢰받는 기업, 도전하는 기업, 성장하는 기업"이라는 기업이념으로 우리가 만드는 제품이 전 세계의 고객으로부터 신뢰를 받고 항상 앞선 기술에 도전하여 기업에 생명력을 부여하며 고객과 함께 성장하는 기업이 되기 위하여 노력하고 있습니다.

마닉스의 모든 임직원은 끊임없는 도전과 창의정신으로 명실상부한 세계1등 제품을 만들어 고객이 감동하는 서비스와 함께 제품을 제공하고 각자의 위치에서 고객 여러분을 만족시키는 일류기업이 되도록 최선을 다해 뛰겠습니다.

우리의 제품이 세계 속의 1등으로 우뚝 설 수 있도록 고객 여러분의 아낌없는 격려와 관심을 부탁드립니다.
(주) 마 닉 스는 항상 여러분과 함께 하겠습니다.

감사합니다.



2. MANIX 기업개요

업 체 명	(주) 마닉스
설립 일자	1996년 04월
본 사	경기도 안성시 공도읍 용머리큰길 101
업 종	금속 절삭기계 제조업(29223)
종업원수	32명
홈 페이지	http://www.manix.co.kr

기업규모

(단위: 억원)

연 도	'20년	'21년	'22년	'23년	'24년
매출액	55.2	64.42	78.6	80.0	79.9
총자산	74.3	75.0	75.9	80.3	83.8

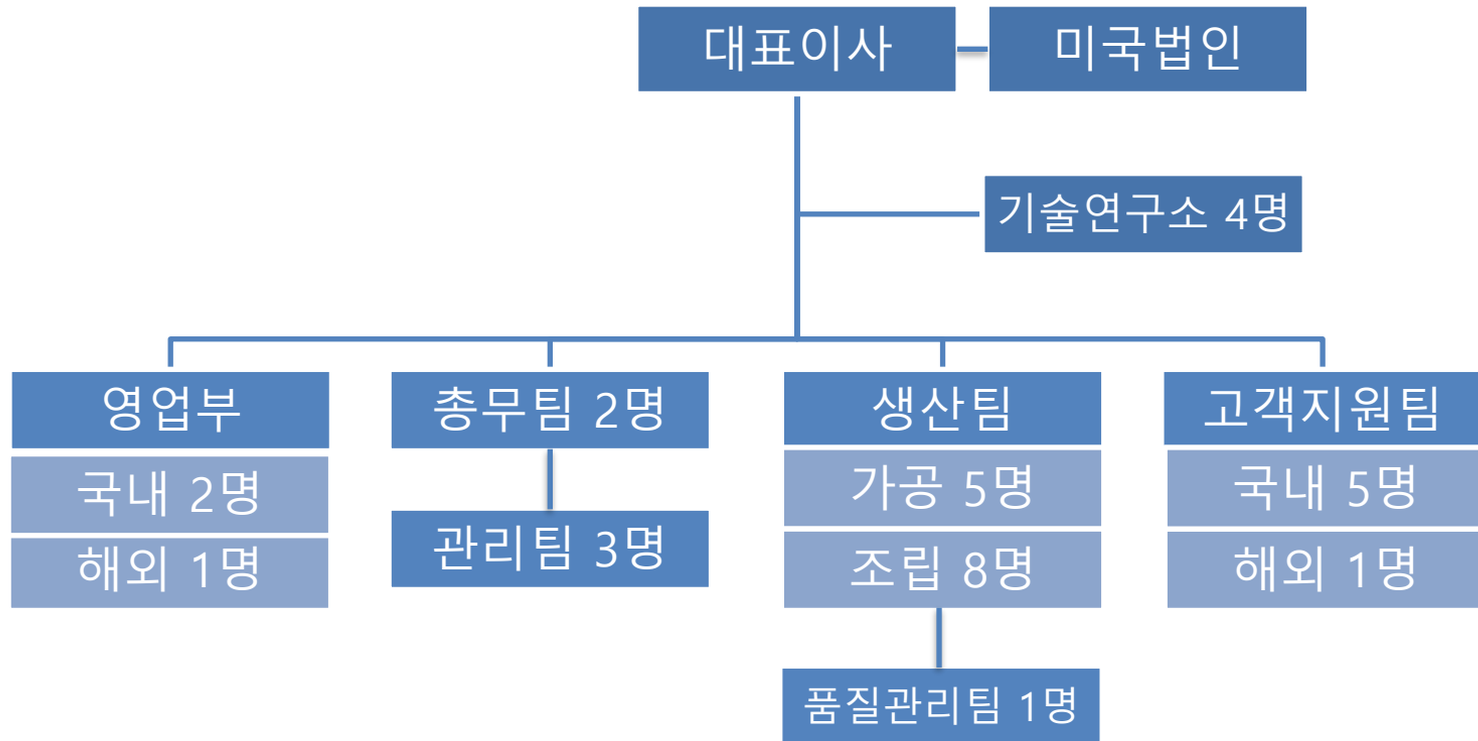
(내수 및 해외 비중 60:40)

3. MANIX History (주요연혁)

- 1986. 11 우성실업 설립
- 1996. 04 (주) 우성이앤아이설립 (법인전환)
- 2000. 05 부천에서 본사 평택공장으로 확장 이전
JAPAN SAKAI SPECIAL CAMERA MFG. CO.,LTD.
설비 및 기술이전 완료
- 2000. 08 소형선반 ML-360 등 9종 소형공작기계
시리즈 생산 및 수출
- 2001. 08 부설 기술 연구소 설립
- 2001. 11 자사브랜드 MANIX 등록 시판
- 2004. 08 경기도 유망 중소기업 인증
경기도 수출 유망 중소기업 인증
- 2006. 04 경기 프런티어기업 선정
- 2006. 07 기술혁신형 중소기업 (INNO-BIZ) 선정
- 2008. 09 (주)우성이앤아이에서 법인명 (주)마닉스 변경
- 2014.03 4축 치아가공기 MD4/MA-4 출시

- 2015.03 독일 IDS 2015 전시회 참가
- 2015. 05 마닉스 미국법인 설립
MANIX GLOBAL AMERICA INC.
- 2016. 06 5축 건식 치아가공기 ZX-5SD 출시
- 2017. 01 4축 소형 어버트먼트 가공기 ZX-4SD 출시
- 2018. 04 싱가포르 IDEM 2018 전시회 참가
- 2019. 08 안성으로 본사공장 신축 이전
- 2020. 03 4축 습식 티타늄 플레이트 가공기 PT-1 출시
- 2021. 03 5축 습식 어버트먼트 가공기 ZX-5SW 출시
- 2022. 09 5축 디스크 체인지 치아가공기 ZX-5SC 출시
- 2023. 04 5축 습식 메탈 가공기 ZX-5SM 출시
- 2024. 06 티타늄 소재 GMP 품목 인증 완료
- 2024. 12 ZX-5축 경량 치아가공기 시제품 완료

4. MANIX 조직도 / 총인원 32 대표 1



5. MANIX 대외인증

CE인증



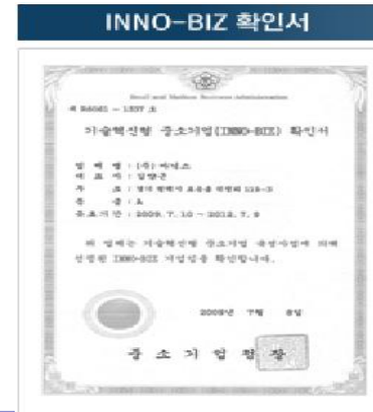
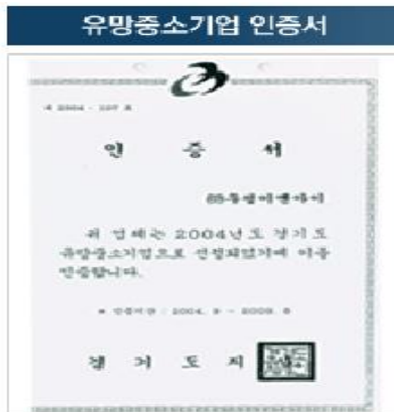
유망중소기업 인증



기업부설연구소 인증



INNO - BIZ 인증



1-1. 주요제품 - 덴탈 밀링 머신

ZX-5SD



ZX-4SD



5축 건식 치아 가공기 ZX-5SD

- 일체형박스 타입의 주물 프레임 구조
- 하모닉 감속기를 적용한 5축 가공기
- 최고의 성능을 위한 정밀 가이드 & 볼스크류 탑재
- 다양한 가공을 위한 자동공구 교환장치와 Z축 높이 센서
- 건식 가공 방식으로 지르코니아, 왁스, PMMA 등 다양한 소재 가공

4축 커스텀어버트먼트 가공기 ZX-4SD

- 일체형박스 타입의 주물 프레임 구조
- 양단고정방식 적용으로 진동 최소화
- 산업용 LM 가이드 사용으로 내구성 및 강성 강화
- 커스텀 어버트먼트 가공에 최적화된 장비

1-2. 주요제품 - 덴탈 밀링 머신

ZX-5SW



5축 습식 치아 가공기 ZX-5SW

- 어버트가공시 5축으로 가공함으로써 교합면 방향으로 별도의 다듬없이 사용가능함.
- 구강스캐너의 보급확대로 인해 수요가 점점 많아짐.

ZX-5SC



5축 디스크 체인지 건식 치아 가공기 ZX-5SC

- 8개의 디스크 를 회전포켓에 넣어 두고 자동으로 교환하면서 가공
- 일과시간 이후에도 보철물제작이 가능함.

1-3. 주요제품 - 덴탈 밀링 머신

ZX-5SM



5축 습식 치아 가공기 ZX-5SM

- 일체형 박스 주물프레임 구조
- 양단지지를 이용한 안정적인 5축 회전방식
- 최고의 성능을 위한 정밀 가이드 & 볼스크류 탑재
- 틀니, 크라운, 어버트먼트, 덴처 바를 제작할 수 있음.
- 티타늄 가공중 발생할 수 있는 화재위험에 대한 안전 장치 적용

PT-1



4축 티탄플레이트 치아 가공기 PT-1

- 산업용 타입의 일체형 박스 주물프레임 구조
- 공구최대 24개 장착가능
- 가공중 발생하는 공구마모 및 파손을 체크하여 지속적 가공이 가능함.
- 소재크기 155X250 적용
- 티타늄 가공시 발생할 수 있는 화재위험에 대한 안전 장치 적용

1-4. 주요제품 -인장시험 가공기

TSL-450



봉상 시험 가공기 TSL-450

- 지름 50mm, 길이 200mm 이하의 인장시험 가공기
- 직관적인 화면에서 바로 치수 입력후 가공가능
- 오토 캘리브레이션 가능

TSM-250



판상 시험 가공기 TSM-250

- 금속 및 비철금속등 다양한 소재의 시험편 가공
- 주철주물로 제작되어 강성 및 내구성이 우수
- 이송가이드는 더브테일방식

1-5. 주요제품 – CNC 공작기계



NC 선반 NC-450

- 컴팩트한 디자인
- 산업용 컨트롤러를 사용하여 교육에 활용가능
- 터렛 및 심압대를 이용한 다양한 가공



CNC 밀링 CNC MM-250S3

- PC제어 소형 정밀 CNC 밀링머신으로 4축 동시제어 가능
- 주물 구조 및 더브테일방식으로 진동최소로 제작
- 부가축 인덱스를 사용하여 4축 가공이 가능

1-6. 주요제품 - 소형 공작기계

ML-360



소형 선반 ML-360

- 경량의 구조로 쉽게 운반이 가능
- 고정도 가공을 위한 고강성의 주축

MM-250S3



소형 밀링 MM-250S3

- 내구성, 강성을 위한 주물 일체형 본체
- BLDC 모터 채택으로 저속에서 고속까지 무단변속가능

1-7. 주요제품 - 모형제작기기

ABM-700



다기능 아크릴 절곡기 ABM-700

- 절곡 소재의 누름레버로 정확한 각도절곡
- 온도 조절이 가능하여 소재의 두께에 따른 절곡이 가능
- 과전류 시 전원 자동 차단기능

HCM-3S



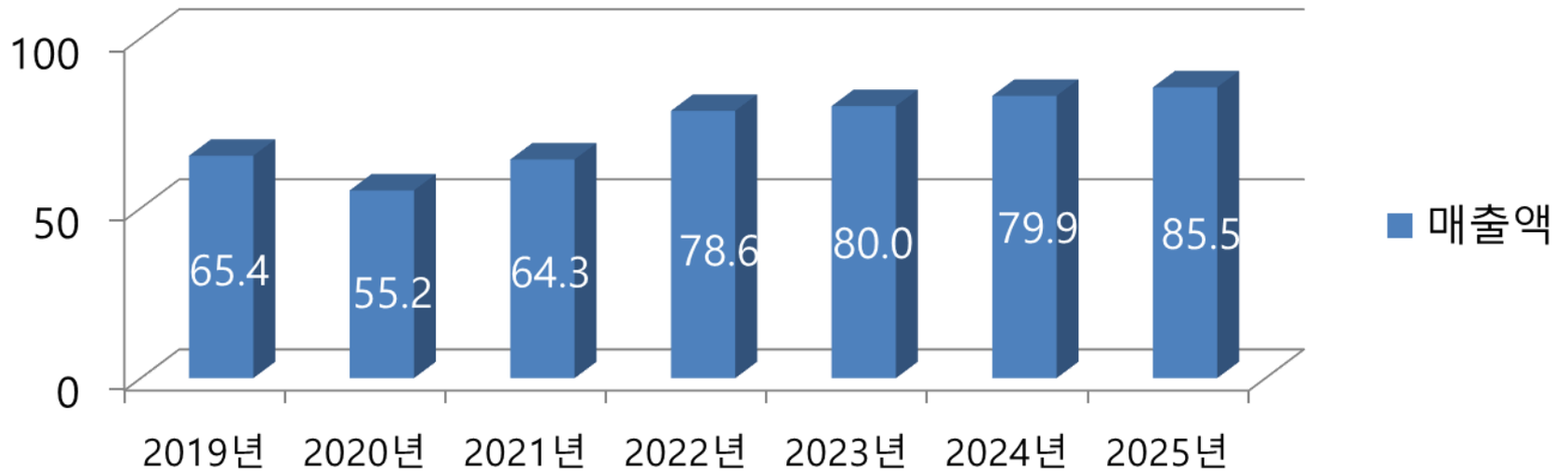
스티로폼 열선 커터기 HCM-3S

- 구름직각대로 정밀한 직각 방식으로 두께별절단가능
- 니크롬선의 좌우 각도 절단가능
- 각도대를 이용한 다양한 각도 절단이 가능

1. 매출 추이 및 목표 (2024년 매출, 25년 목표치)

(단위: 억원)

2019년	2020년	2021년	2022년	2023년	2024년	2025년
65.4	55.2	64.3	78.6	80.0	79.9	85.5



2. MANIX 경쟁력

- 1986년 설립 30년 전통 제조 노하우
- 국내 유일의 소형 공작기계 전문 생산 기업
- 자체 설계, 생산, 조립, 판매로 경쟁력 확보
- 세계 30여개 국 수출

Manix provides the best quality products



감사합니다