

The World Best Company in High-Tech Auto Parts!

서한그룹

Leading the future way

그룹 회사소개서

*The World Best Company in
High-Tech Auto Parts!*



목차

01. 서한그룹

- 1) 개요
- 2) 연혁
- 3) 비전
- 4) 고객사 현황
- 5) 매출 현황
- 6) 계열사

02. 사업분야

- 1) 개요
- 2) 자동차 부품
- 3) 풍력발전
- 4) 자유 단조

03. 기술연구소

- 1) 서한기술연구소
- 2) 캄텍기술연구소

01 서한그룹

- 1 | 개요
- 2 | 연혁
- 3 | 비전
- 4 | 고객사 현황
- 5 | 매출 현황
- 6 | 계열사

01 | 서한그룹

개요

임직원	2,676명 (2023년 4월 기준)
계열사	17개
설립일	1974년 7월 15일
매출액	3조원 (2023년 기준)

사업 영역



자동차 부품



단조

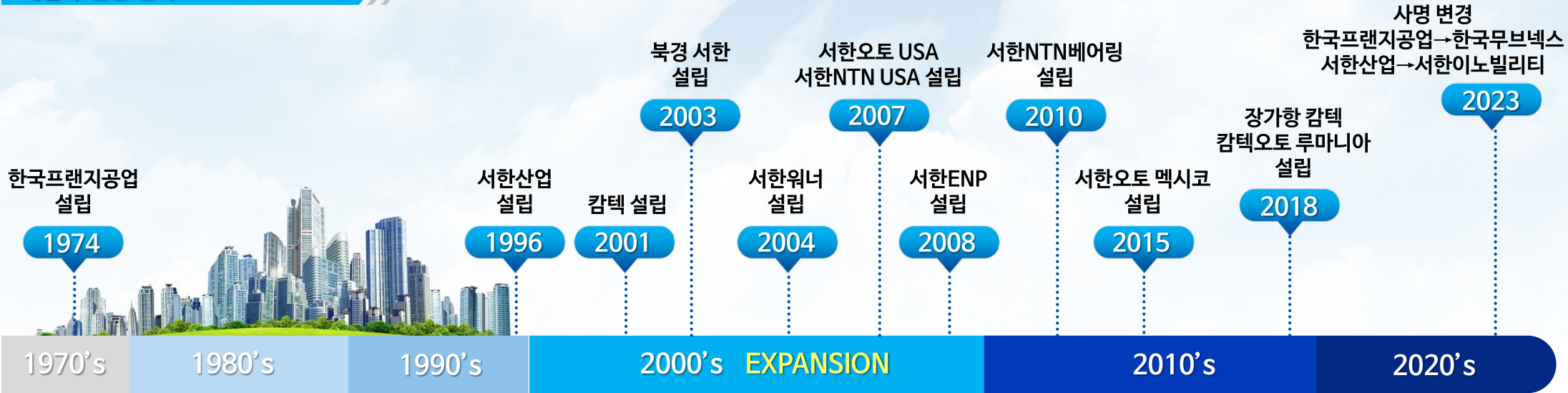


풍력 발전

01 | 서한그룹

연혁

계열사 설립 연혁



주요 사업 연혁

01 | 서한그룹

비전

사랑받고 존경받는 자랑스러운, 대한민국 100대 기업 - '서한', 우리 모두의 노력으로 이룰 수 있습니다!

2030
BRAVO
SEOHAN

B Beloved,

R Respectable,

A Amazing,

V Volume Top 100 Company in Korea,
'Seohan'

O Our Best Efforts make it possible!



01 | 서한그룹

고객사 현황

자동차 부품



국내	H/Shaft, Axle, 엔진 부품	엔진 부품	H/Shaft
해외	H/Shaft, Axle	H/Shaft	Cross Groove Joint

프랜지/자유 단조/풍력 발전

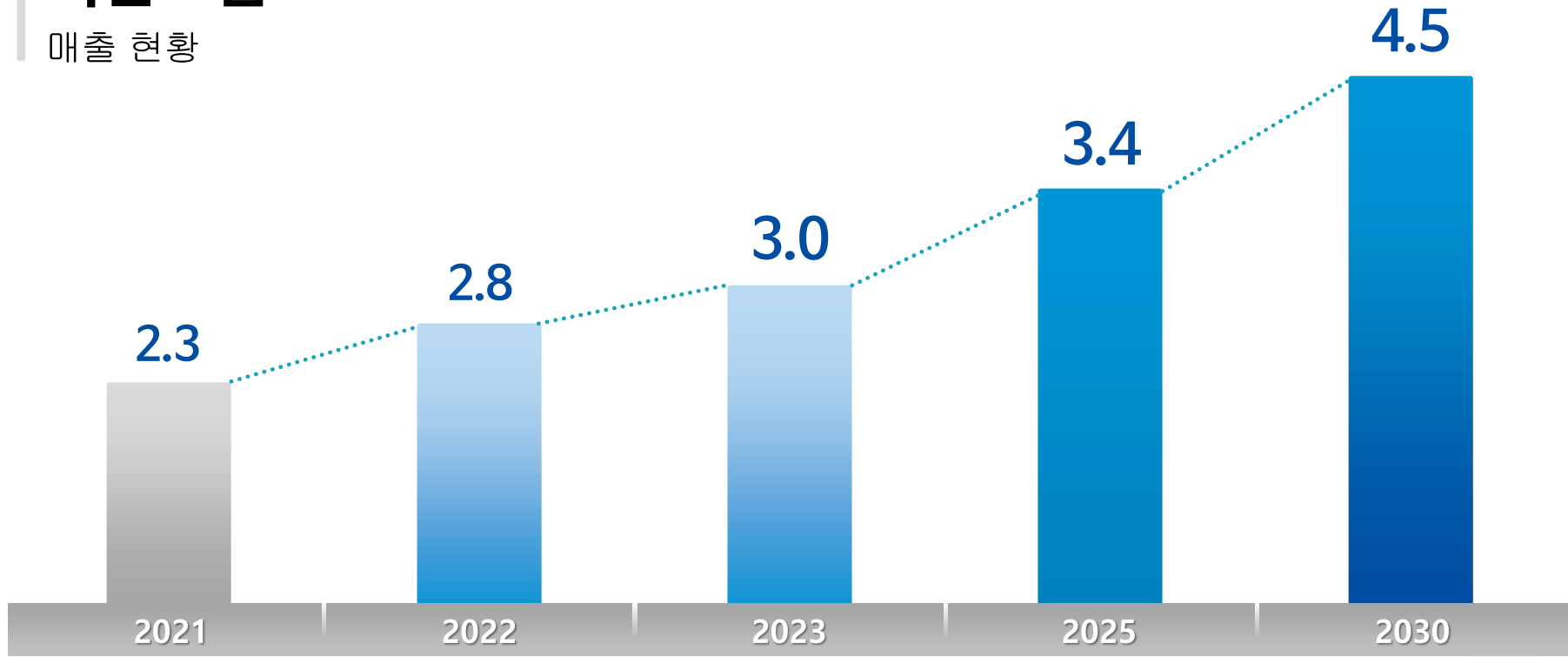


국내	자동차 엔진용	선박용 엔진	
해외	선박용 엔진	풍력 발전용	

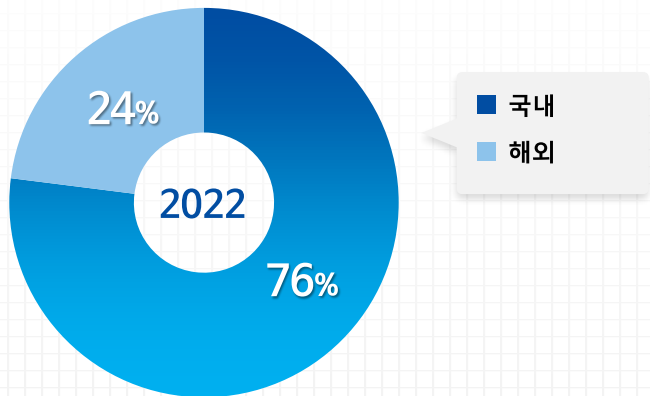
01 | 서한그룹

매출 현황

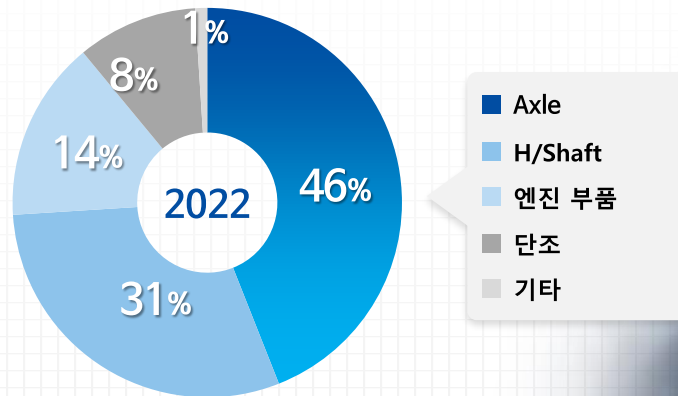
[단위 : 조]



지역별



제품별



01 | 서한그룹

계열사 - 국내

서울



서울사무소

- 수입 및 수출 사업
- 시장 분석, 매출, 재무

안산



엠테스

- Socket, Housing, Valve

경주



서한ENP

- 풍력 발전, 선박용 엔진 단조품



동탄



기술연구소

- 서한기술연구소, 캄텍기술연구소

진천



서한이노빌리티

- H/Shaft, Cross Groove Joint
- Axle, Carrier



캄텍

- EGR/Pump/Actuator
- Solenoid Valve

울산



한국무브넥스

- 자동차 부품, 단조

01 | 서한그룹

계열사 - 해외



플로리에슈티

대한민국
북경
장가항

미국 Kofco
(영업 사무소)

디트로이트

조지아
앨라바마 어번
과달루페

27개

*국내, 해외 통합 기준

공장

2개

영업 사무소

2개

기술연구소



서한오토 조지아



캠텍오토 루마니아



북경 서한



장가항 캠텍



서한오토 멕시코



서한오토 USA/ 서한NTN USA

02 사업 분야

- 1 | 개요
- 2 | 자동차 부품
- 3 | 풍력 발전
- 4 | 자유 단조

02 | 사업 분야

개요



자동차부품



Korea Movenex | Seohan Innobility
Kamtec | Emtes



풍력 발전



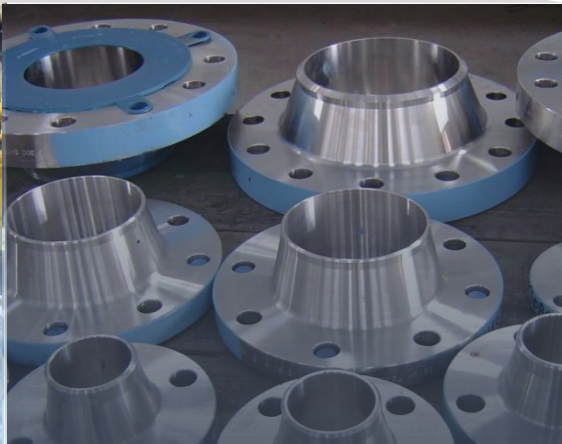
Seohan ENP



밀폐 단조



Korea Movenex



자유단조

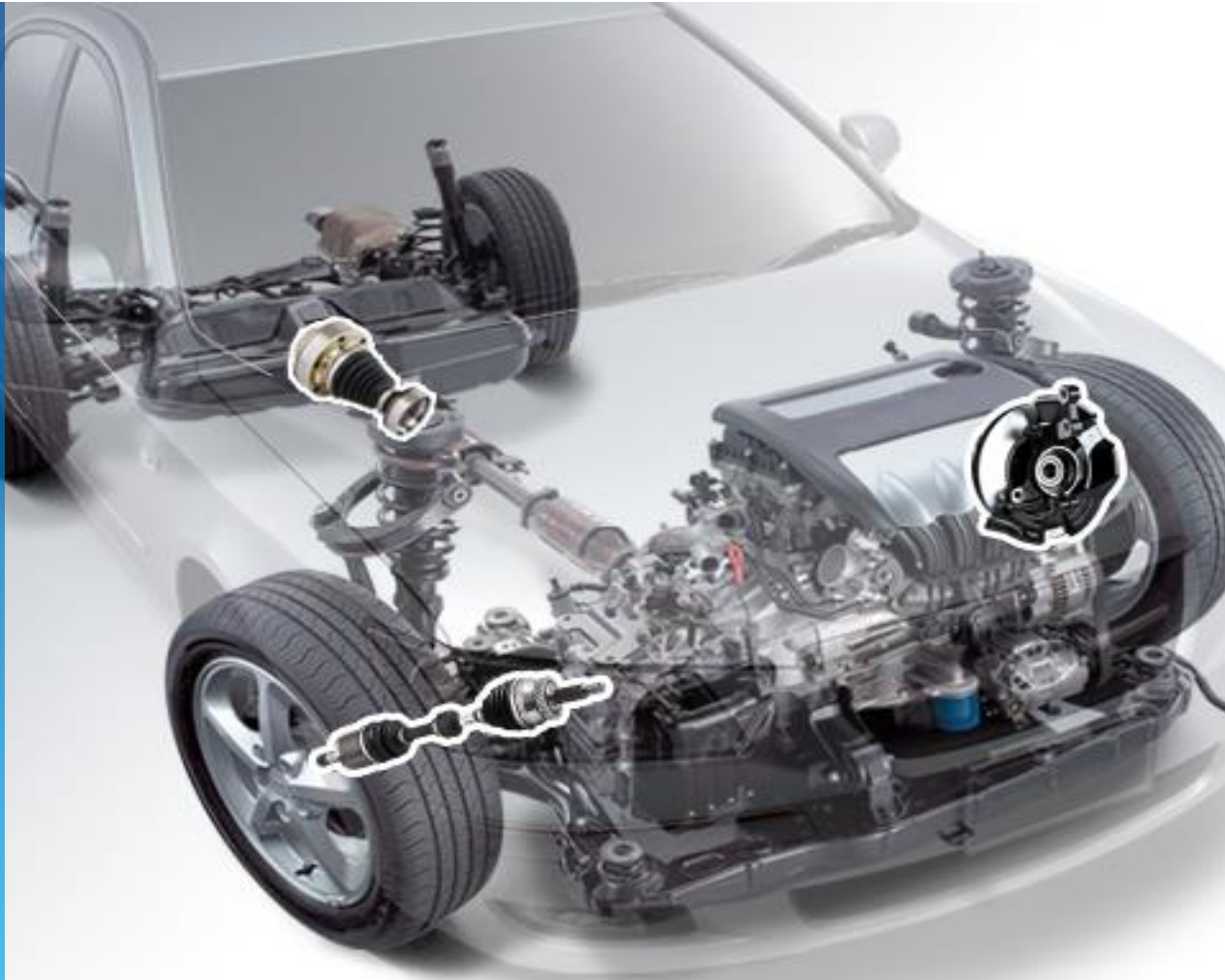


Seohan ENP

02 | 사업 분야

자동차 부품 - 구동계

구동계



H/Shaft



Axle



Cross Groove Joint

(프로펠러 샤프트용)

서한그룹은 국내 최대 생산 능력, 최고 수준의 품질시스템, 최첨단 기술을 바탕으로 세계적인 구동 시스템 전문 메이커로 도약하고 있습니다.

02 | 사업 분야

자동차 부품 - 단조

단조



Crank
Shaft



Cam
Shaft



Connecting
Rod

서한그룹은 국내 최대 형단조 설비인 12500 프레스를 비롯하여 6300톤, 4000톤 및 2500톤 프레스 등의 다양한 최신 설비와 숙련된 기술로 정밀 단조품을 생산하고 있습니다.

02 | 사업 분야

자동차 부품 - 파워트레인

파워트레인



Vacuum Pump Parts



Actuator Parts



EGR Valve Parts

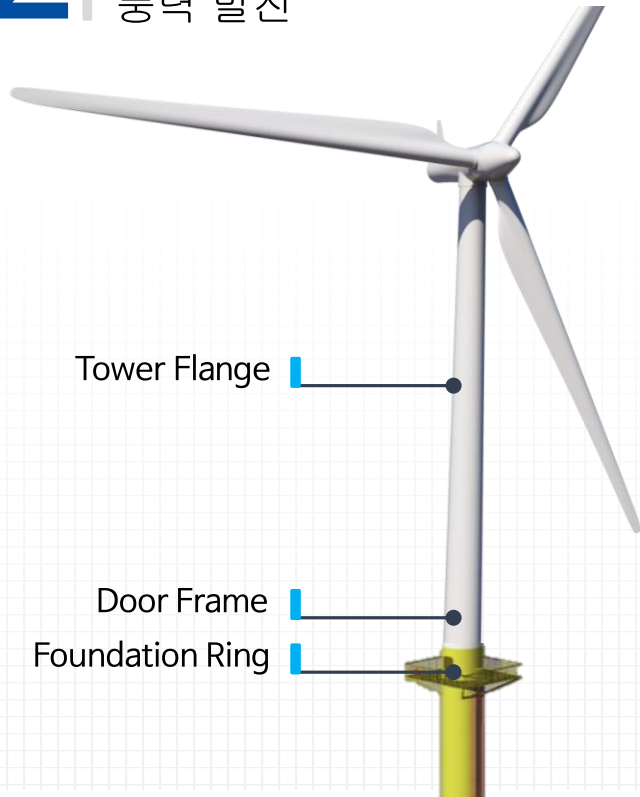


Solenoid Valve Parts

서한그룹은 친환경 및 고효율 엔진 제어 주요 부품인 Solenoid Valve, Pump, Actuator, EGR Valve 분야에서 세계 최고의 기술력을 자랑합니다.

02 | 사업 분야

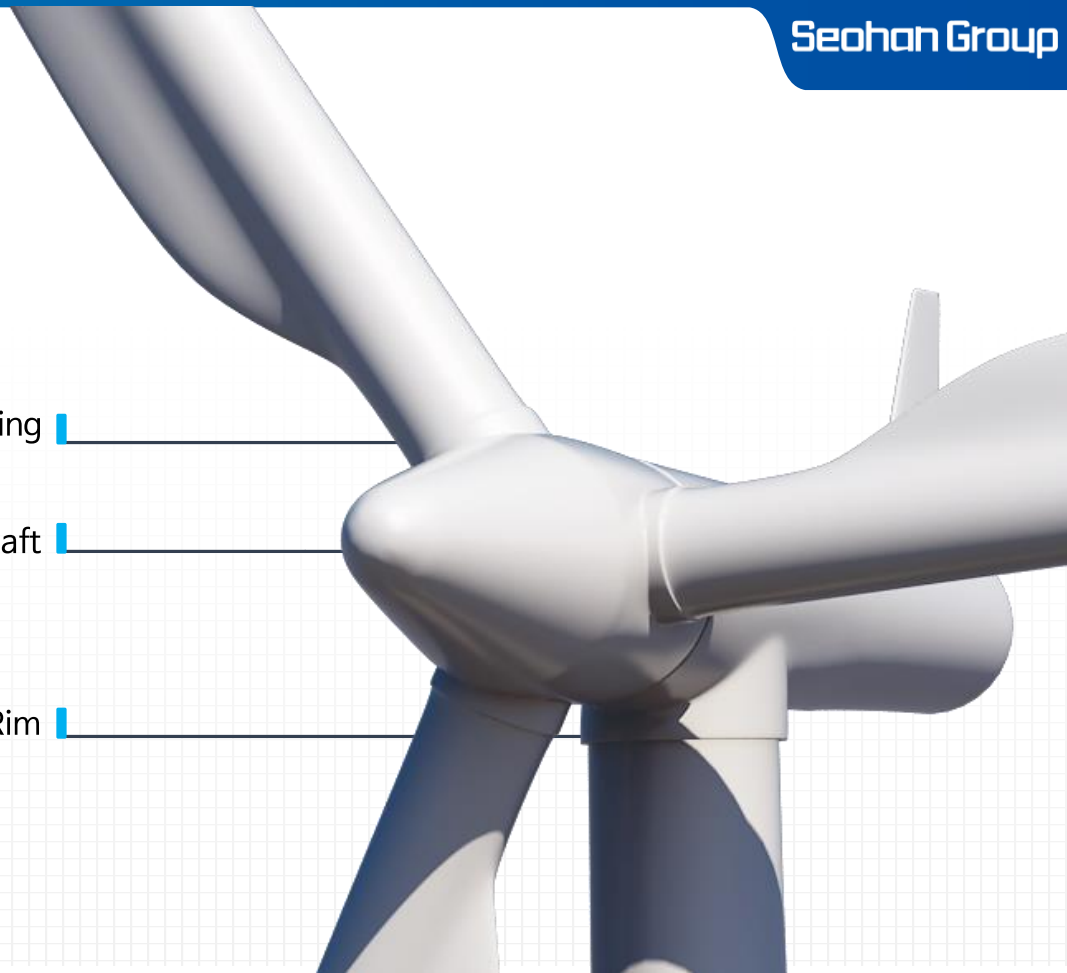
풍력 발전



Pitch Bearing

Main Shaft

Yaw Bearing/Yaw Rim



Main Shaft



Foundation Ring



Tower Flange



Yaw & Pitch Bearing



Yaw Rim

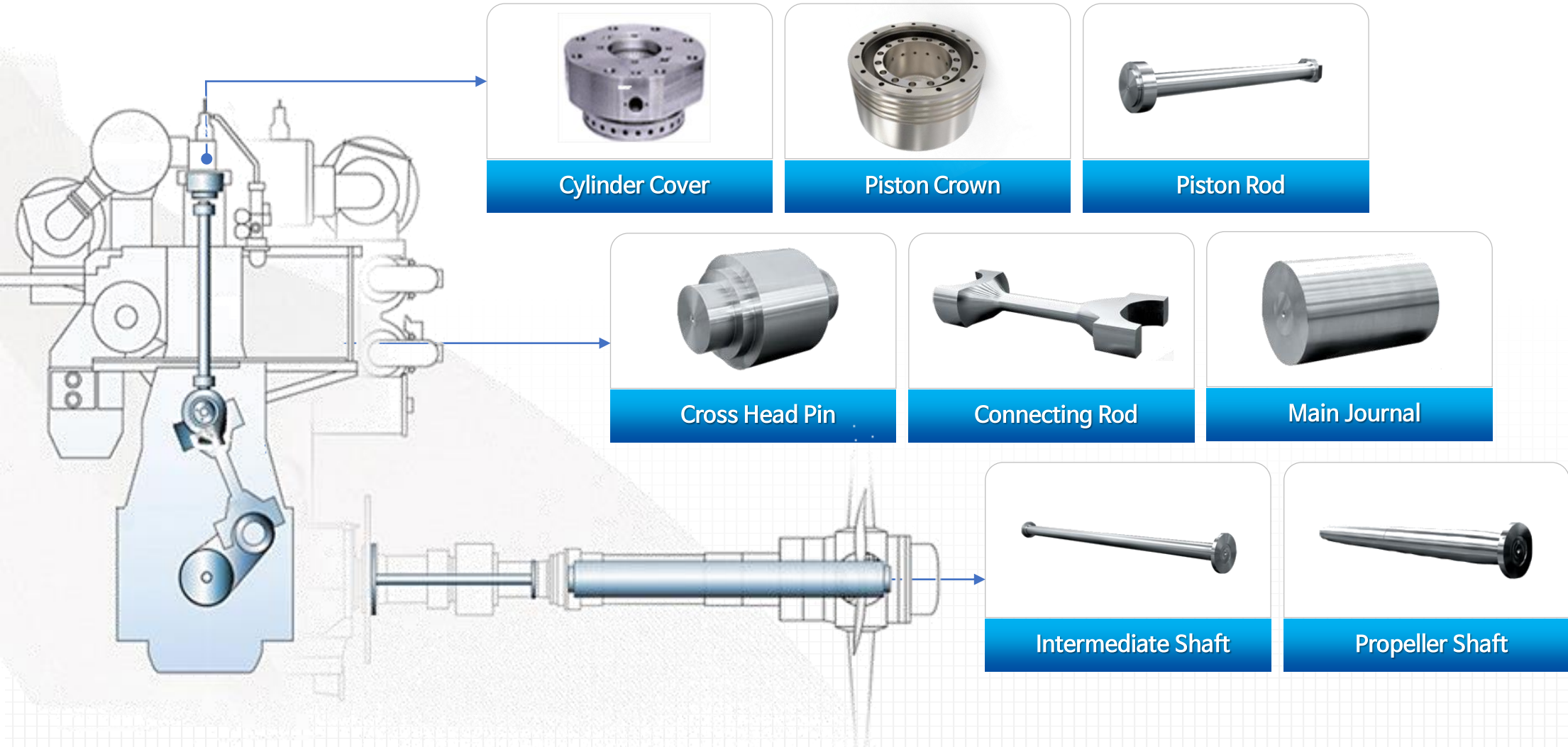


Door Frame

서한그룹은 국내 최초로 초정밀 풍력 베어링을 생산하여 그 기술력을 인정받고 있습니다. 풍력 발전 부품도 서한그룹이 만들면 최고가 됩니다.

02 | 사업 분야

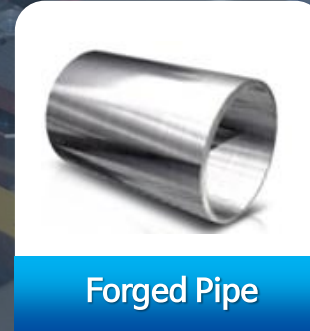
자유 단조 - 선박용 엔진



서한그룹은 모든 종류의 조선 기자재, 엔진 부품, 플랜트용 자유 단조 부품을 생산하고 있습니다.
또한 국내 최고 수준의 금속소재연구소를 통한 지속적인 연구개발로 항공, 원자력 등 새로운 분야로 사업 영역을 확대하고 있습니다.

02 | 사업 분야

자유 단조 - 플랜트



서한그룹은 모든 종류의 조선 기자재, 엔진 부품, 플랜트용 자유 단조 부품을 생산하고 있습니다.
또한 국내 최고 수준의 금속소재연구소를 통한 지속적인 연구개발로 항공, 원자력 등 새로운 분야로 사업 영역을 확대하고 있습니다.

03 기술연구소

- 1 | 개요
- 2 | 연구 목표

03 | 기술연구소

개요

기술연구소 (동탄)



연구원 현황

총 127명 (서한기술연구소 : 58명 | 캠텍기술연구소 : 69명)

- Seohan Engineering History
- 1997 한국프랜지 연구소 설립 (울산)
 - 2001 서한기술연구소 설립 (진천)
서한산업, 한국프랜지 통합연구소 출범
 - 2005 캠텍기술연구소 설립
 - 2012 연구소 이전 (진천 → 동탄)
 - 2013 연구소 통합 운영 (서한산업, 한국프랜지, 캠텍)
 - 2017 현대·기아차 '기술5스타' 획득
 - 2019 현대·기아차 '기술5스타' 획득
 - 2020 소재, 부품 전문기업 인증
현대·기아차 '기술5스타' 획득
 - 2021 현대·기아차 '기술5스타' 획득
 - 2023 사명변경 (한국프랜지공업→한국무브넥스
서한산업→서한이노빌리티)

연구 시설

사무동 건물 3,147㎡, 시험동 건물 3,150㎡, 부대시설 3,123㎡

03 | 연구개발센터

연구 목표

글로벌 리더
서한기술연구소

01

소형
경량화

02

신뢰성
제품 개발

03

신기술
확보

04

원가 경쟁력
확보

The World best Company in High-Tech Auto Parts!

감사합니다

Leading the future way

그룹 회사소개서

Seohan Group