

【 대경로보텍(주)



【 대경로보텍(주)



대경로보텍(주)은 시뮬레이션 설계, 하드웨어 설비 구축 및 로보트 OLP, 설치시운전,양산준비 서비스를 제공하는 종합 PM 업체로서 자동화 토탈솔루션(Total Solution) 전문기업 입니다.

당사는 25년간의 자체 자동화 로봇설비 운영의 현장경험과 노하우를 바탕으로 고객의 니즈(Needs)를 반영한 맞춤형 서비스를 제공하고 있습니다.





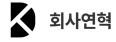
INDEX

- 01. 회사개요
- 02. 회사연혁
- 03. 조직구성
- 04. 사업영역
- 05. 핵심역량 1,2,3,4
- 06. 비즈니스 파트너
- 07. 회사위치





대경로보텍(주)	업체명
이정대,이병철(공동대표)	대표이사
139-81-44358	사업자
제조업	업태
자동화 시스템 제작 및 설치	종목
자동화 설비제작,로봇 설치 시운전,종합 PM	주요사업
Tel. 053) 710 - 4103 Fax. 070) 8230 - 1511	전화번호
dkt002@dkrobotec.co.kr	E - mail
http://dkrobotec.co.kr/	홈페이지
대구 달성군 유가읍 테크노 중앙대로 149	한국법인



SINCE 1996 '대신콘트롤' 창업

당사 **" 대경로보텍(주) "은 25년에 걸쳐 쌓아온 공장 자동화 , 차체설비 용접 기술의 축적된 경험과 노하우**를 바탕으로 HYUNDAI ROBOTICS, FANUC, ABB 등 **국내/외 유수(有數)의 중견 기업과의 상생협력을** 통해 관련기술을 지속적으로 발전시켜왔습니다.

회사연혁

2000~

 2000.
 대신로보트(주)로 법인전환

 2003.
 대신로보트(주) 신축공장 이전

 2004.
 ISO9001, TS16949 취득

 2005.
 미국 알라바마 DAESIN ROBOT LLC 설립 수출 유망 중소기업 선정 선도기업 선정

 2006.
 벤처기업 선정

 2007.
 대신로보트(주) 화원신축공장으로 이전

2010~ 2011. 대신

2011. 대신로보트(주) 화원 제2공장 신축
대신로보트(주) 자동화사업부 신설
2016. 대신로보트(주) 본사 2공장으로 이전
2017. 자동화사업부 대경로보텍(주) 법인 분사
2018. 자동화생산라인 지그 설계 및 제작, 로봇 설치 및 시운전
: 현대자동차(주) 소나타, 산타페 자동화 생산라인
현대자동차(주) 제네시스 G80,
기아자동차(주) 텔루라이드 자동화 생산라인
2019. 대경로보텍(주) ISO 9001 : 2015 취득

자동화 생산라인 지그 설계 및 제작 , 로봇 설치 및 시운전 : 현대자동차(주) 아반떼 자동화 생산라인 기아자동차(주) K5, 쏘렌토 자동화 생산라인 2020~

2020. 12월 수출 280만불 달성
자동화 생산라인 로봇 설치 및 시운전
: 현대자동차(주) 아이오닉5, 투싼 자동화 생산라인
현대자동차(주) 투싼 자동화 생산라인

2021. "대경로보텍" 기술연구소 설립
자동화 생산라인 지그 설계 및 제작, 로봇 설치 및 시운전
: 기아자동차(주) 스포티지, 쏘렌토 자동화 생산라인
현대자동차(주) 투싼 자동화 생산라인

2022. 미국 조지아 사바나 GT FA설립 (Savannah, USA)
자동화 생산라인 지그 설계 및 제작, 로봇 설치 및 시운전
: 현대자동차(주) 코나, 싼타페 자동화 생산라인
현대자동차(주) 산타페 자동화 생산라인

2023. 자동화 생산라인 지그 설계 및 제작, 로봇 설치 및 시운전: 기아자동차(주) EV9 자동화 생산라인현대자동차(주) 아이오닉5 자동화 생산라인



당사 "대경로보텍(주)"의 모든 구성원들은 관련분야에서의 다양한 현장경험과 전문지식을 보유한 숙련된 엔지니어들로써 공장 가동화 설비 구축 및 로봇 시스템 운영에 필요한 최상의 서비스를 제공하고 있습니다.

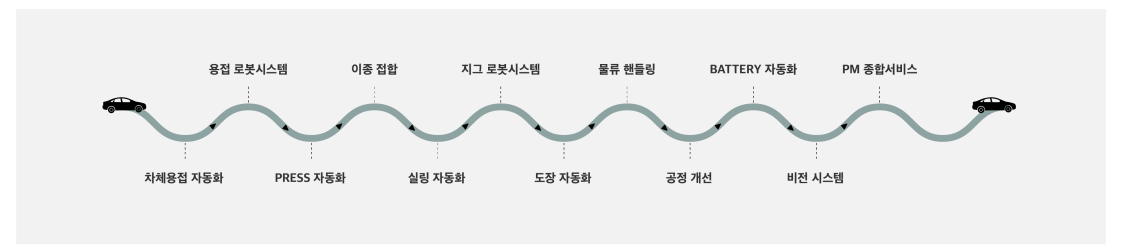
E-mail: dkt002@dkrobotec.co.kr (설비) / dkr001@dkrobotec.co.kr (로보트)

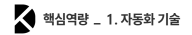




토탈 솔루션 (Total Solution)

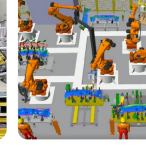
" 대경로보텍(주)"은 산업현장 생산라인 구축에 필요한 차체자동화 시스템의 시뮬레이션 설계, 제작, 설치, OLP, 로봇설치, 티칭, 양산준비, **자동화 생산라인(RPA) 구축에 요구되는 일관 토탈솔루션(Total Solution**: H/W & S/W)과 PM 종합서비스를 제공하고 있으며, 무인 생산라인 구축을 위한 안정적인 인프라(InFra)를 확보하고 있습니다.





핵심 보유기술











차체 자동화 설비제작

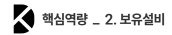
시뮬레이션 및 OLP SYSTEM운용

로봇 캐리지 및 주변제작

로보트 설치 , 시운전

양산준비 조기안정화(종합PM)

당사는 수 많은 시행착오를 거치며 <mark>산업용 로봇 설비 구축을 위한 시스템 설계/설치에서 부터 시운전 까지의</mark> 일관화 된 핵심기술을 보유하고 있어 자동화 생산라인 구축을 위한 PM 종합운용으로 시간과 비용을 획기적으로 개선할 수 있습니다.



당사는 자동차 차체 자동화 생산라인(FA) 구축에 필요한 주요 설비 지그(스폿, 아크), 캐리지, 특수 보고대를 설계 및 제작 할 수 있는 자체 설계 및 가공설비를 보유하고 있습니다. (DM WORKS 2 COPY 보유)

주요설비

1 : 가공설비 01

2 :가공설비 02

3: 측정설비







설비 보유 현황

구분	장비명	규격	수량
설계	COLID EDGE	ST9	2
	SOLID EDGE	ST21	2
	CATIA	V5-6R2019	3
	MOD MEM	V12	11
	MOD VIEW	V14	2
	71A/ CAD	2020	4
	ZW CAD	LT	11
	SMART CAD	V4	4
측정	LAYOUT M/C	3000*5000	1
가공	밀링 M/C	2호기	1
	밀링 M/C	3호기	1
	선반	HL 380X750	1
	레디얼 M/C	NRA 1300	1
	드릴링 M/C	SMD 410	3
용접	CO2 용접기	600A	3
운반기구	CRAIN	2.5t	2
	CRAIN	5t	1
	지게차	2t	2
유틸리티	에이 커뮤케니	20 HP	2
	에어 컴프레셔	50 HP	11
	냉각수 시스템		11
	변압기(440V)	500KVA	11
	변압기(440V)	400KVA	11
	변압기(440V)	150KVA	1

핵심역량 _ 3. Robot 최적화된 운영지원

당사 " 대경로보텍(주) "은 차체용접 자동화 Line 구축을 위한 최적의 시스템을 제공합니다.

당사가 자체 개발하여 제공하는 핵심 로봇 설비 프로그램 (H/W, S/W)은 타사와 견줄 수 없는 대경로보텍(주)만의 경쟁력 입니다.



- 자동화 공정 자체 프로그램 개발 및 최적화된 회로 개발로 **안정적 시스템 운영 가능**.
- 장비의 호환성을 고려한 최적의 프로그램 적용으로 03 에러발생에 따른 비가동률 최소화.
- 두개의 상이한 로봇 브랜드 및 특수 로봇 운영 시 동일 05 신호 프로그램 운영으로 **호환성 극대화**.

- 고객의 니즈(Needs)를 반영한 02 최적의 시스템 구축.
- 자체 개발 표준화 자동화 로봇 시스템 04 프로그램으로 **보전성 및 가동률 극대화**.
- 자체 로봇티칭 및 지그설비 팀 운영에 따른 06 시간단축 및 비용절감으로 시너지효과 극대화.

핵심역량 _ 4. 품질경영 (ISO 9001 인증)

당사 "대경로보텍(주)"은 차체 자동화 전문기업으로 고객만족과 품질향상에 매진하고 있습니다.

당사가 공급하는 다양한 자동화 생산설비는 관련산업 분야에 널리 적용되고, 사용됨으로써 이미 그 우수성을 인정받았습니다.

ISO 9001: 2015

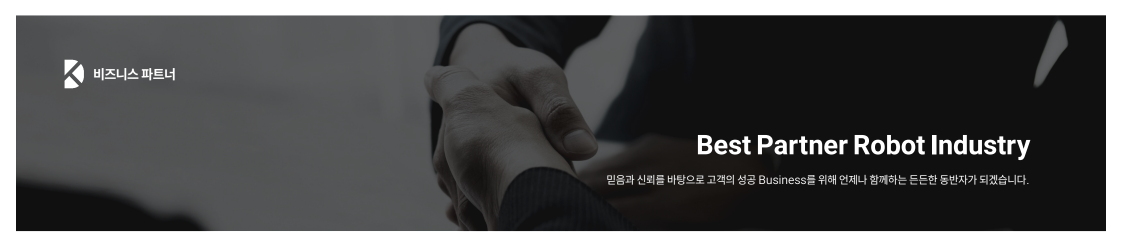
인증범위: 산업용 로봇, F.A설비 및 설계, 제작, 시운전 및 부가서비스 2019년 05월 17일 / GERMAN CERT



품질경영 시스템 인증서







협력사







주요 고객사



























찾아오시는 길

대구 달성군 유가읍 테크노 중앙대로 149

E-mail: dkt002@dkrobotec.co.kr

Tel: 053) 710 - 4103 / Fax: 070) - 8230 - 1511

중부내륙고속도로

현풍IC > 유가사거리 > 옥녀봉사거리 > 옥녀봉사거리에서 좌회전 (후 직진 1,700m 지점)

고객과 함께 성장해온 자동화 설비의 선두기업 "대경로보텍(주)"은 당사가 보유한 **기술적 역량을 최대한 발휘**하여 고객으로 부터 영원한 신뢰와 믿음을 창출하기 위해 끊임없이 노력해 나아갈 것입니다.



