



기업 정보



기업명

(주)MS이엔지



사업영역

가스플랜트
설비 및 시공

매출 : 167억, 종업원 : 61명



주소

본사 : 부산광역시 사상구
학장로 165

진영공장 : 경상남도 김해시
한림면 한림로 1029



설립일자

2006년 10월



대표이사

신 현대



홈페이지

<http://www.msengr.co.kr/>



채용 정보



모집학과

미래형자동차학과



모집인원

1 명



연봉

회사 내규에 따름

복리후생 4대보험 / 식사제공 / 퇴직연금제 / 경조휴가제도

기타사항 인센티브제도 /



모집 분야

모집부분	업무내용	인원(명)
설계, 개발	Gas Plant 설비 설계 및 구축	1명



기업연혁 및 수상실적

- 2020. 12. 매출액 140억 달성
- 2020. 12. 매출액 140억 달성
- 2017. 03. SGS YARSLEY ISO 9001 인증 재취득
- 2016. 03. CSEL(China Special Equipment License) 인증 취득, 청년 친화 강소기업 선정
- 2015. 05. 기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ) 재인증
- 2014. 12. ASME STAMP 인증 재취득("S", "U", "PP", "U2"), CE-PED 인증 취득
OHSAS 18001:2007 인증 취득
- 2014. 02. ISO14001 인증 취득
- 2014. 01. 부산광역시 우수기업인 선정
- 2013. 12. 제50회 무역의 날 100만불탑 수상
- 2013. 09. (재)재기중소기업개발원 '보건복지부 장관상' 수상
- 2012. 09. [복지용구용 다기능 세척 및 소독장치]로 특허 인증
- 2011. 02. (재)재기중소기업개발원 설립



CEO 인사말

가스산업의 발전과 더불어 국가 경제에 이바지하고자 30여 년간 가스 관련 제조업 한길만을 걸어온 우리 (주)MS이엔지는 한발 앞선 기술로 산업 전반에 참여하고 있습니다.

무한 경쟁의 대내외적 어려운 상황 속에서도 당사는 지속적인 기술 향상과 신시장 개척 등을 통하여 국내는 물론 세계에서 주목받는 기업이 되도록 노력할 것입니다.

그리고 고객 여러분의 격려와 신뢰에 힘입어 시련을 슬기롭게 극복하고 더 큰 도약을 위한 내실을 쌓고 있습니다. 특히, 최근 세계적인 관심사로 떠오른 친환경 에너지원인 액체 수소 생산과 유통을 위한 저장/운반 탱크를 비롯한 충전기, 각종 밸브류 등의 개발과 품질 향상에 가일층 매진할 것입니다.

앞으로도 보다 안전하고 신뢰성 있는 제품을 개발, 공급하여 고객 여러분들이 믿고 선택할 수 있는 기업이 되도록 최선을 다하겠습니다. 감사합니다.

(주)MS이엔지 대표이사

신현대



조직도



품질 및 인증 현황

인증서



ISO 9001인증(KGSC)



ISO 9001인증(SGS)



ISO 14001



OHSAS 18001



ASME PP Stamp



ASME S Stamp

특허증



비상 분리 커플링



플라이휠 충전방법
특허증



복지용구용 다기능 세척
및 소독장치 특허증



각종 복지용구의 세척
및 소독장치용 텐테이블
특허증



비상 분리 커플링



플라이휠 충전방법
특허증



사업 분야 (설계 및 시공)

❖ 수소 디스펜서



❖ 플랜트 시공



< MS가스 청주공장 >





사업 분야 (제품 개발)

❖ Valve & Instruments

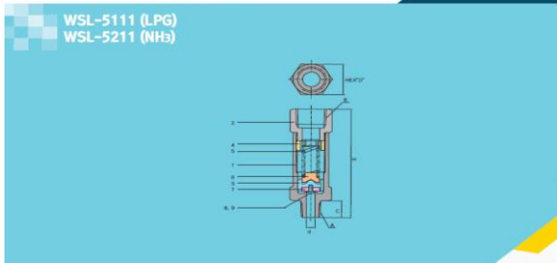
INTERNAL SAFETY VALVE



STORAGE TANK SAFETY VALVE



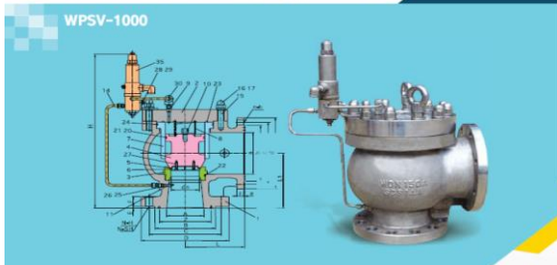
LINE SAFETY VALVE



SPECIAL SAFETY VALVE



PILOT OPERATED SAFETY VALVE



HIGH PRESSURE SAFETY VALVE



❖ Dispenser

LPG DISPENSER

WLD-4

- 사계절 정확한 GAIN 관리**
Accurate weighing during 4 seasons
올해와 내년 사계절 동안의 온도 변화에 따른 무게 측정 오차를 최소화하기 위해, 계절별 온도 변화에 따라 정밀하게 30일 총량의 정밀도를 유지합니다.
Accurate weighing can be strictly guaranteed during 4 seasons by taking state-of-the-art electronic system.
- PRE-SET 기능 / Pre-set function**
다양한 기능은 100% 자동화 수준으로, 세팅의 정확도와 편의성을 극대화할 수 있게 설계되었습니다.
This system can realize quick and convenient calculation of the price and filled gas by using 100% of auto functions.
- 4-Piston 정밀계량 시스템**
4-Piston type Flowmeter.
4-Piston 정밀계량시스템으로 고정밀도의 계량 정확도를 확보하며, Soft Seal 타입의 유량계로 누출 방지 및 정밀 측정을 위한 정밀한 유량 측정 시스템을 제공합니다.
MS ENG L-P C Dispenser takes a piston type Flowmeter which shows accurate calculation and has the semi-permanent lifetime and low noise by using Soft Seal GTS.
- 4자리 정밀계량 측정**
Highly accurate flowrate measurement.
계량용 정밀계량계는 최첨단 기술로 정확도가 0.001% 수준으로 측정됩니다.
계량용 정밀계량계는 2.25kg ~ 12.5kg 범위
In-house Highly Accurate Flowmeter and Automatic Temperature Compensation (A.T.C.) keeps the highest flowrate accuracy (± 0.2%) ± 0.1%.
- One Touch ON/OFF 방식**
One Touch operation
가스와 다른 유체를 동시에 충전할 수 있는 편리한 충전 방식입니다.
Electronic ON/OFF switch is built in. One touch operation system makes the filling convenient.
- POS 연결 사용 가능**
POS connection system
편의점이나 대형마트 등에서 자동결제 기능을 위한 POS 시스템을 사용 가능합니다.
정밀한 무게 측정과 온도 보정 기능을 제공하며, 충전량 부족을 방지할 수 있습니다.
Having the accurate weight-dispenser keeps connected with OTC easy POS system as the convenience for handling the stock.

※ 승원사의 POLE DESIGN
※ 각 회사별 승원이 디자인되어 있습니다.

H2 DISPENSER

HYDROGEN-NX LF & LS / NX H / NX M

- ADAPTED TO 82MPa HIGH PRESSURE FILLING
- COMPACT & STYLISH BODY WITH LARGE DISPLAYS
- SUPPORTS BOTH ON-SITE AND OFF-SITE HYDROGEN PRODUCTION
- COMPLIES WITH THE INTERNATIONAL STANDARD FILLING PROTOCOL
- PRE-COOLING AT -40°C
- CONNECTABLE WITH EXISTING POS SYSTEM

Fill Pressure	87.5 MPa (max)
Measuring Accuracy	±1.5 %
Measuring Range	0.25~5.0 kg/min

HYDROGEN-NX LF & LS
High-class model with highest installation numbers in Japan

- Choice of the nozzle position on the side or on the front panels.
- Choice of the nozzle position on the side or on the front panels.

HYDROGEN-NX H
Compact desing optimal for space minimalization

- Width reduced by 18% (compared to our conventional model)
- Side nozzle and operation buttons on both sides for easy both-side filling.

HYDROGEN-NX M
Dispenser for Movable H2 stations

- Compact design that fits in trailer easily.
- Built for high workability during daily maintenances.
- Easy filling operation without climbing on the trailer, sides for easy both-side filling.



사업 분야 (제품 개발)

❖ Equipment



Vision 및 관계사 현황

