



**FOR KEEP YOUR BUSINESS  
WE'LL COVER UNDERWATER**



**(주) 태평양해양산업**

# C O N T S

- 수중 작업 전문
- 고객 만족
- 인증서
- 국제 경쟁력
- 고객 만족
- 수중 정비
- 수중 용접 / 수중 절단
- 수중 소제
- 구조물설치
- AZIMUTH THRUSTER 수중 설치
- 수중 HABITAT 설치
- 긴급상황 대응 / 인양
- 해양오염방제
- 유창청소
- 수중 건설
- 해양 설치
- OIL PLATFORM 통합 솔루션 및 수중정비 보수
- DIVER LOCK - OUT 잠수정
- 해외 지사
- 다이빙 설비
- CHAMBER / LARS
- 작업선

# GLOBAL COMPETITIVENESS

국제 경쟁력



A member of ISU



A member of IMCA

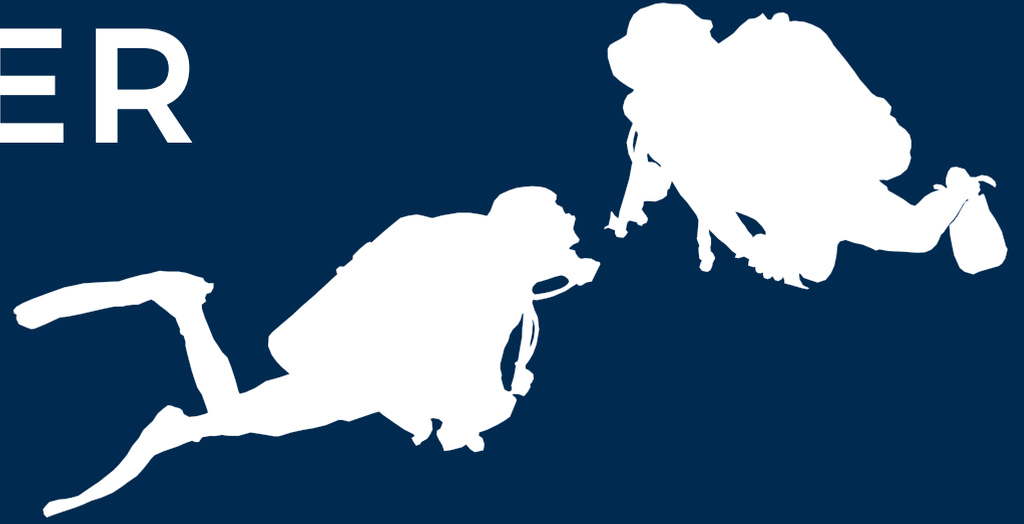


A member of ADCI

국제 경쟁력을 향상시키기 위해 아시아 최초로 IACS에서 인증하는 세계 10개국 선급 인증을 획득하였으며 ADCI, ISU, IMCA의 정회원으로써 세계에서 한국의 해양산업 명성을 높이며 국내 해양 산업을 이끌고 있습니다.



# UNDERWATER OPERATION SPECIALIST



(주)태평양해양산업은 1986년 태평양수중개발로 출발하여 오늘날까지 해양 및 수중공사를 전문으로 한국의 해양산업을 이끄는 회사로 성장하였습니다.

저희 본사와 필리핀지사의 100여명의 직원들은 엄격한 안전 규정을 준수하며 최고의 서비스를 제공하기 위해 노력하고 있습니다.

아시아 최초로 세계 10개국의 선급인증을 받았으며 최신식 장비와 서비스 시스템을 갖추고 선박 해양 건설 토목및 방제 등의 분야에서 신속하고 완벽한 작업을 제공하기 위해 최선을 다하고 있습니다.

# ABOUT OUR SERVICES

## 인증서



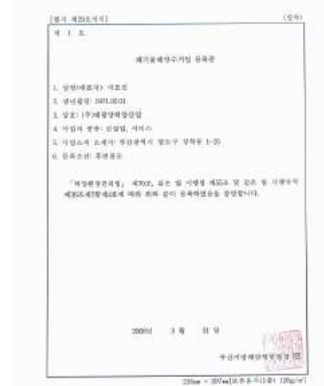
사업자등록-부산본사



사업자등록-울산지사



사업자등록-여수지사



폐기물해양수거



수중공사업



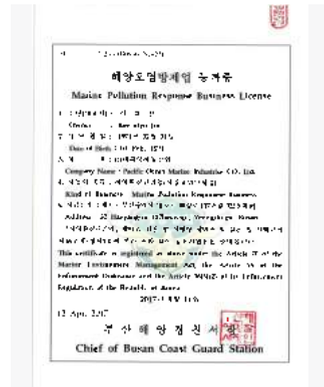
선박수리업



해외건설업



기업부설연구소



해양오염방제



벤처기업확인서



어장정화정비업



경영혁신형 중소기업

# CLASSIFICATION CERTIFICATION

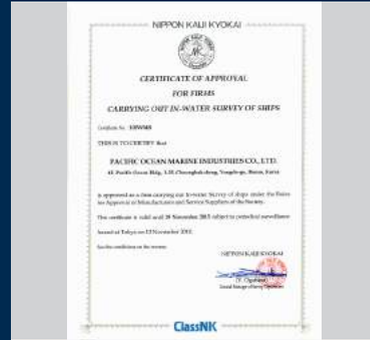
선급 인증서



한국 선급 (K.R.)



영국 선급 (L.R.)



일본 선급 (N.K.)



프랑스 선급 (B.V.)



독일 선급 (D.N.V./G.L.)



러시아 선급 (R.S.)



중국선급(C.C.S)



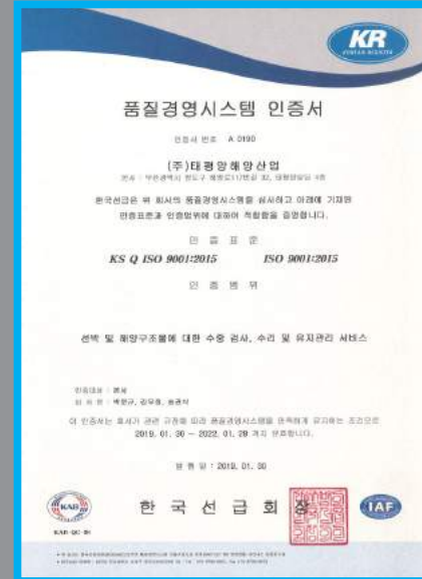
이탈리아 선급(RINA)



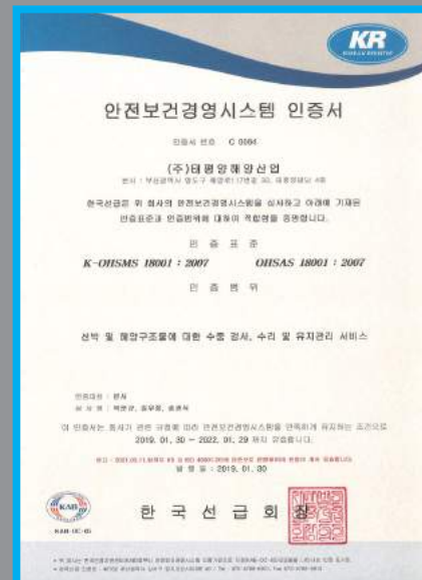
미국선급(A.B.S)

# Quality and Safety Management System

## 품질 및 안전경영시스템



QUALITY MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 9001



OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY ASSESSMENT SERIES  
OHSAS 18001

# CUSTOMER SATISFACTION

고객 만족

태평양해양산업의 대표와 직원 모두가 공통의 꿈과 열정을 가지고 무사고로 고객만족 향상에 힘쓰고 있으며 ISO 9001과 OHSAS 18001인증을 획득하여 실행하고 있습니다.



# UNDERWATER SHIP'S HUSBANDRY

선박 수중 관리

태평양해양산업은 지난 35년간 축적해온 기술과 노하우로 수중 검사, 소제, 수중용접, 절단, 수리 분야의 전문업체로 인정받고 있습니다.

선박 수중 서비스를 Dry docking과 선박수리 빈도를 줄임으로 비용을 절감할 수 있습니다.



# IN-WATER SURVEY

## 선급 검사

IWS는 Dry dock를 선박을 검사하는 방식 외에 선박이 해상에 떠있는 상태에서 선박의 수면 하 상태를 검사하는 방법입니다. 이때 이루어지는 RUDDER BEARING 계측과 TAIL SHAFT 계측은 전문 다이버에 의해 수행되어야 합니다. 한국산업인력공단에서 잠수사로 인증 받고 전문적으로 훈련된 잠수사들을 파견하여 신속하고 정확한 검사를 수행하고 있습니다.

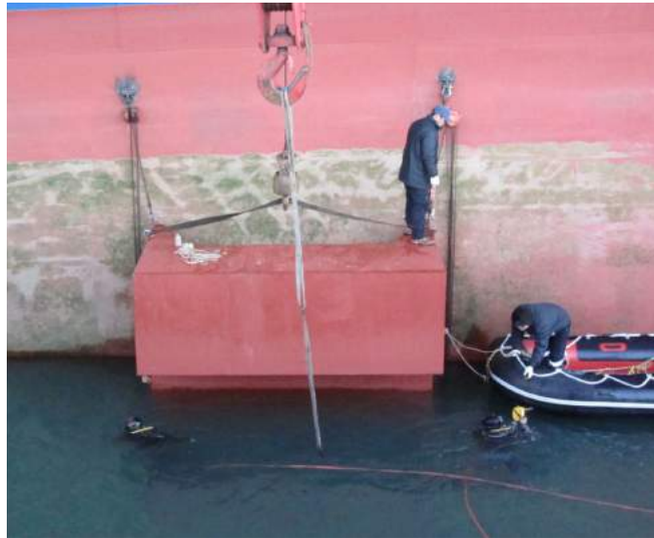
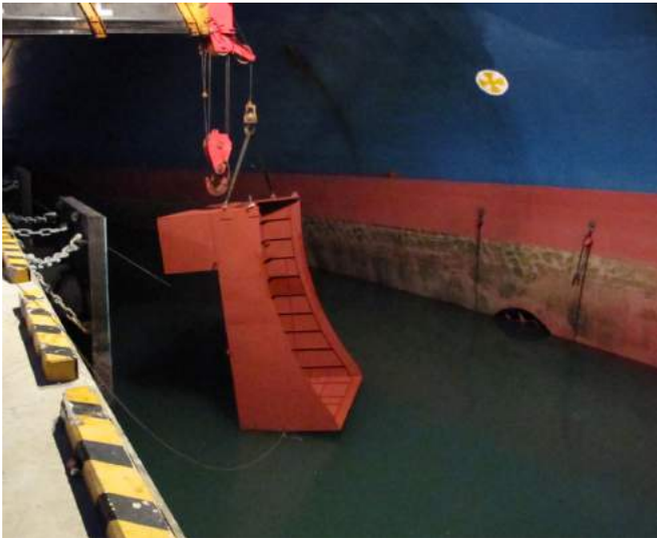




# UNDERWATER MAINTENANCE

수중 정비

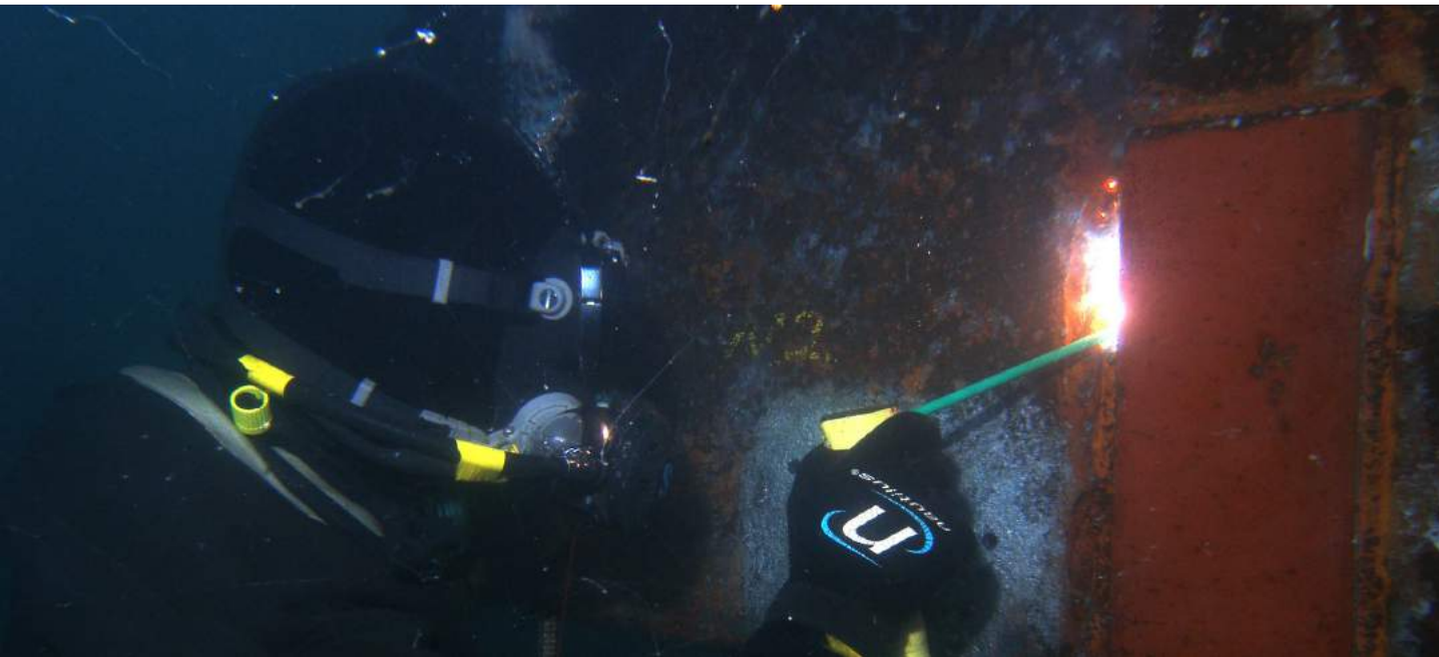
DRY DOCK과 동일하게 수중에서 서비스를 완료하는 것을 목표로 하고 있습니다.  
이를 위해 다수의 관련 특허를 획득했으며 상당한 성과를 거뒀습니다.  
수중 공사와 관련된 모든 부분에서 경제적이고 맞춤형 솔루션을 제공하고 있습니다.



# UNDERWATER WELDING/CUTTING

수중 용접/ 수중 절단

You don't need to worry about damage or leakage anymore!

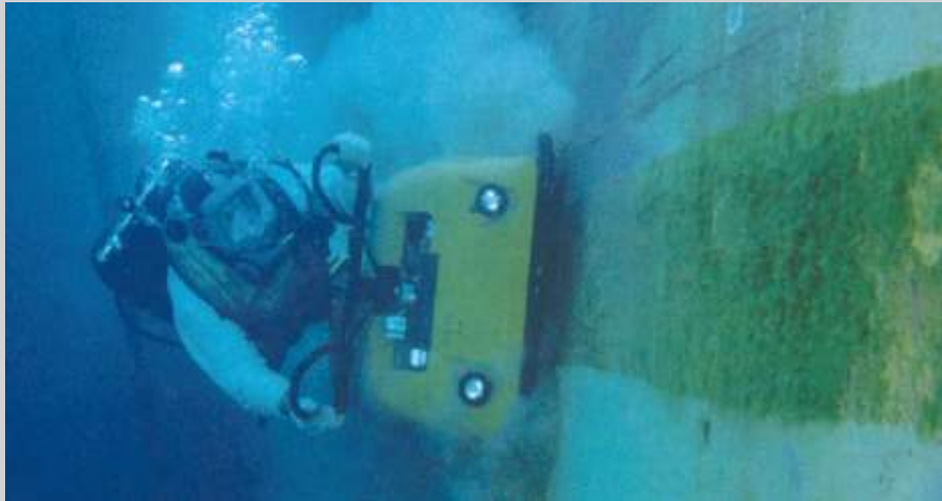


수중 용접과 절단작업을 위해 효과적이고 경험 많은 용접 전문가를 현장에 파견합니다.

잠수사들은 최적의 조건 속에서 엄격한 훈련 과정을 거칩니다.

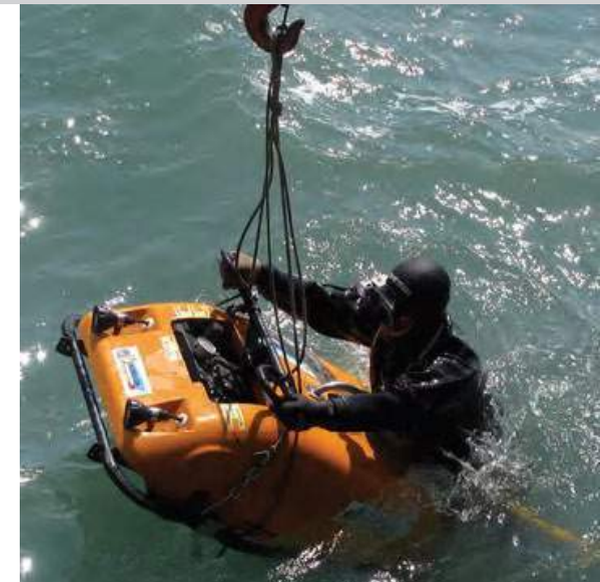
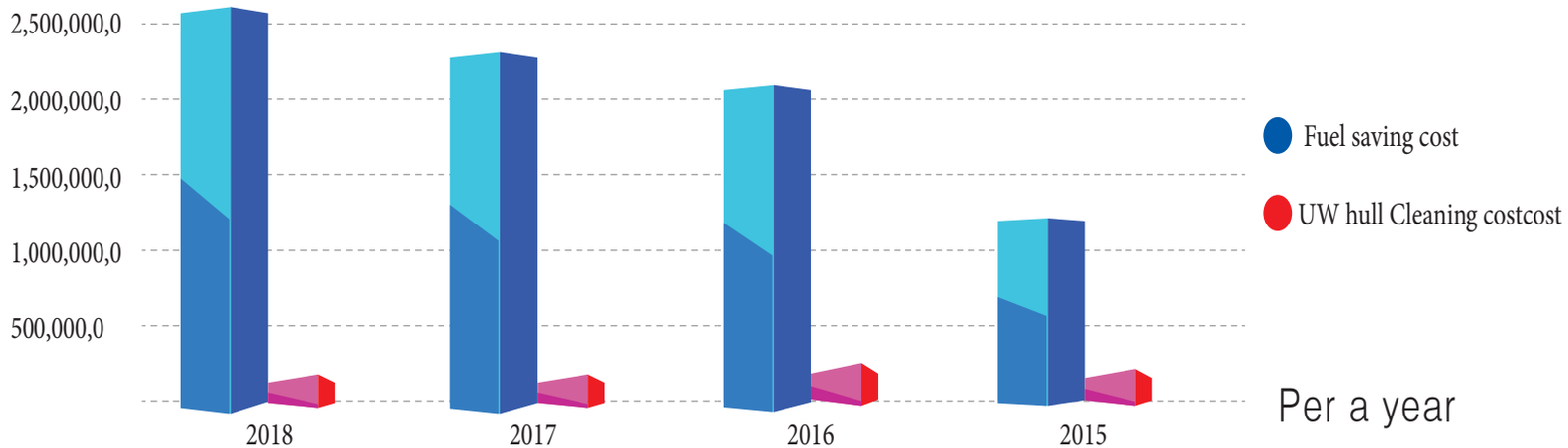
# UNDERWATER CLEANING

수중 소제



연료소비는 선주의 주요 관심사입니다. 선체 표면에 생성되어 축적되는 해양부착물은 엔진의 효율을 낮출 뿐 아니라 선박의 속력을 떨어뜨립니다.

빠르고 완벽한 수중 선체 소제 서비스를 제공하기 위해 독자적인 장비를 개발해 왔으며 새로운 장비와 시스템을 전세계에 알렸습니다. 독자적인 방법으로 8~15시간 이내에 선체 소제를 완료합니다. 고품질의 서비스로 선박 운영 효율을 업그레이드 하시기를 바랍니다.



# STRUCTURE INSTALLATION

## 구조물 설치

현대중공업, 삼성중공업, 대우조선해양 등 세계 최대 규모의 조선소와 오랜 파트너십을 유지해 왔습니다.

DRILL SHI의 AZIMUTH THRUSTER(Mounting type-6sets) 설치를 시작으로 수많은 Semi-Rig와 Offshore plant의 thruster를 성공적으로 설치하고 있습니다.

또한 Habitat의 수중 thruster설치공사의 디자인부터 설치까지 모든 과정을 독자 기술로 이루어 냈습니다.



# AZIMUTH THRUSTER UNDERWATER MOUNTING

## AZIMUTH THRUSTER 수중 설치

AZIMUTH THRUSTER설치는 DRILL SHIP과 SEMI-RIG건조에 있어서 가장 중요한 작업 중에 하나입니다. 최악의 경우 THRUSTER설치를 실패하면 DRY DOCK로 큰 경제적 손실을 입을 수 있습니다. 저희 서비스를 이용하시면 DRY DOCK 없이 전문적으로 훈련된 엔지니어와 다이버가 수중에서 안전하게 AZIMUTH THRUSTER를 설치할 수 있습니다. 높은 고객 만족과 책임감으로 최고의 서비스를 제공할 것을 약속합니다. 현명하고 효율적인 비용절감을 경험하세요.



# SUBSEA HABITAT INSTALLATION



# MARINE CONSTRUCTION

해상 건설 공사



오랜시간 쌓아온 수중공사 경험과  
노하우로 항만,부두시설 및 방파제등의  
건설공사 서비스를 제공할 수 있습니다.

## 사업 영역

부두건설,저수심 안벽 공사  
PILE DRIVING, SHEET PILE 공사  
유지관리 및 보수  
수중 수리 작업  
수중 PIPE, CABLE 공사  
방파제, TTP 설치 공사

# EMERGENCY RESPONSE/SALVAGE

긴급상황 대응/선박 인양

태평양해양산업은 해양사고 발생시 고도로 훈련된 경험 많은 전문 다이버들로 구성된 살베지팀과 전문 장비를 현장에 급파함으로써 해난사고를 당한 고객사들의 재산을 보호함에 기여함은 물론이거니와 동시에 해양환경오염을 방지, 경감하는데 이바지 하고 있습니다.

모든 유형의 해난사고에 대응할 수 있는 최적화된 구난 장비 및 방제장비를 다수, 다량 보유하고 있으며, 언제 발생할 지 모르는 해난사고에 긴급 대응하기 위하여 24시간 비상대응상태를 유지하고 있습니다.

그리고 태평양해양산업은 국내뿐만 아니라 해외에서 발생하는 한국 선박의 구난작업에도 대응할 수 있는 협력체계 또한 구축하고 있습니다.



# OIL SPILL RESPONSE

해양 오염 방제



해양 오염 사고에 대응하는 능력을 개발하고 적절하고 과학적인 방법으로 유출된 기름을 신속하게 제거함으로써 국가와 일반 국민의 경제적 손실을 최소화하고 자연 환경에 미치는 영향을 최소화 합니다.

태평양 해양 산업은 해양 수산부와 해양경찰청의 협조를 통해 유류 유출 대응에 적극 나서고 있으며 또한, 해난 사고시 선박의 유출유 제거 작업을 수행합니다.

# OIL TANK CLEANING

유창 청소



선박에서 발생하는 슬러지, 빌지, 폐윤활유 수거처리

탱커선(케미컬선)에서 카고탱크 클리닝 후 발생하는 슬롭 수거처리

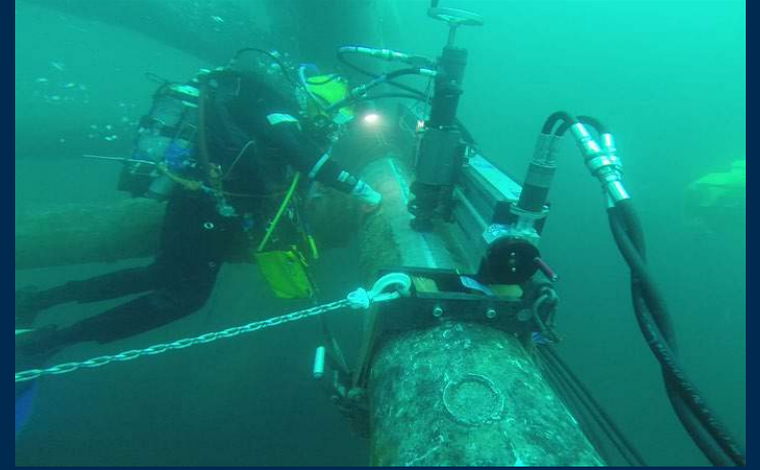
선박의 기관실 등에서 발생한 지정폐기물(Oily rags, Ash 등), 운항 중 발생하는 일반폐기물 수거처리

탱크 클리닝

# OFFSHORE INSTALLATION



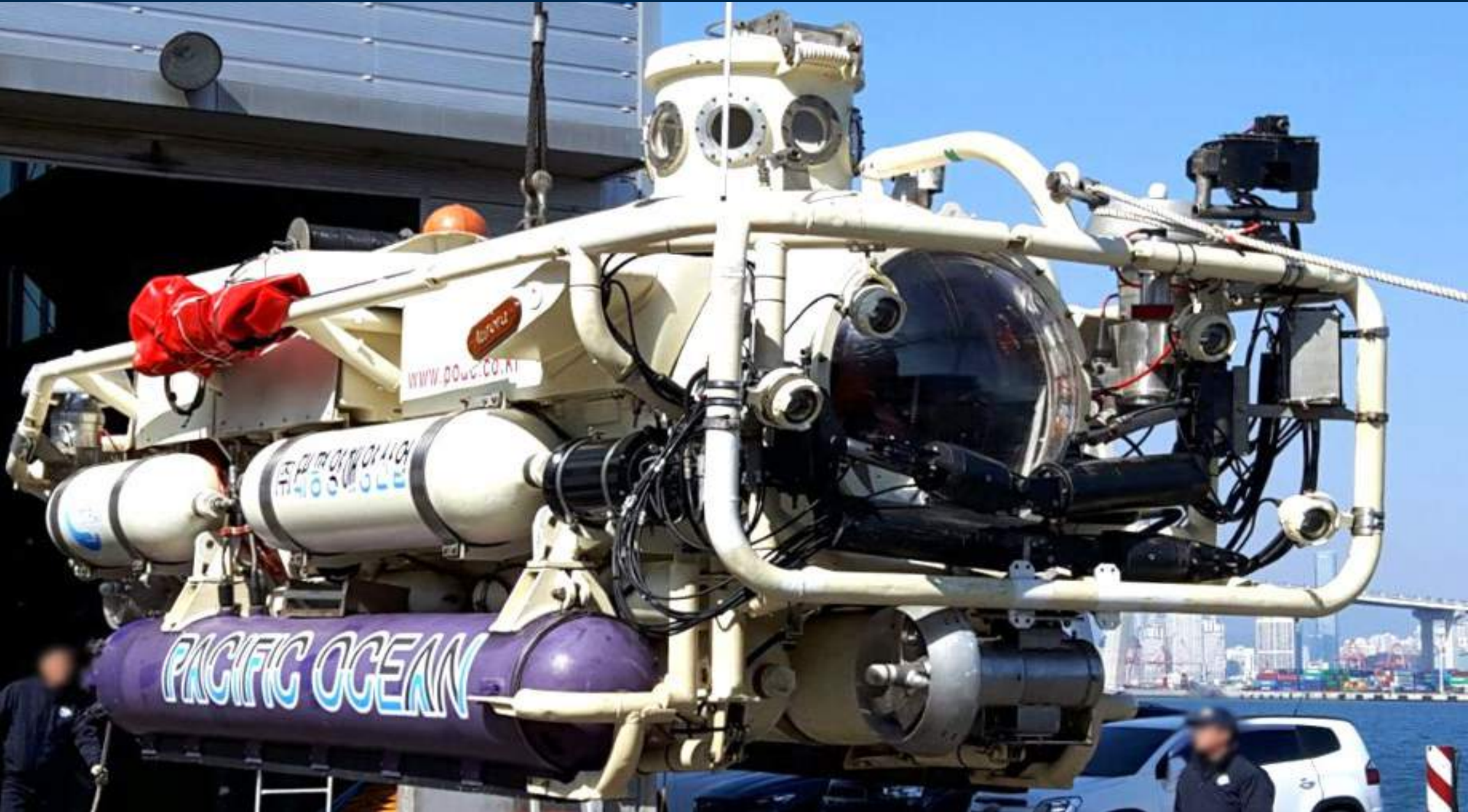
# OIL PLATFORM TOTAL SOLUTION & SUBSEA MAINTENANCE



해양에너지생산시설(FIXED/FLOATING) 설치에 대한 통합적인 솔루션을 제시해 드립니다.

# DIVER LOCK - OUT SUBMARINE

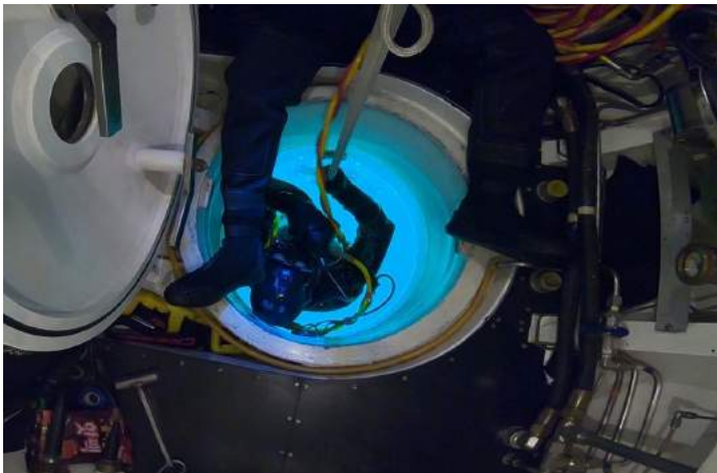
잠수정





# General Specification

길이	7.7 m
폭	2.4 m
높이	2.6 m
무게	15 tons
최고 속도	3 knots
최대 다이빙 깊이	500 m
수용 인원	6 persons
Diver Lock-Out Max	200 m
Duration	10 hours
Max Life Support	3 day (72 hours)



## 유용성

- 모든 심해수중 작업
- 과학적인 연구
- 수중 촬영<사진>
- 심해에서 수색과 인양
- 심해 해난 사고시 희생자를 구조및 지원

당사의 다이버는 언제 어디서 어떤 상황에도 대응할 수 있는 능력을 향상 하기 위해 지속적인 교육 훈련을 거치고 있습니다. 최신 설비와 장비로 최고의 서비스를 제공 하기 위해 최선을 다하도록 하겠습니다. 풍부한 경험의 전문 다이버들이 항상 여러분을 기다리고 있습니다.



LARS(Diver Transfer Device)

# COMPLETED DIVING SPREAD

## 다이빙 설비

안전에 중점을 두고 건설, 검사, 수리 및 유지관리에 관한 다양한 다이빙 서비스를 제공하고 있습니다.  
우리는 50미터 깊이까지 복잡한 작업을 지원하는 많은 Diving Spread 를 유지하고 있습니다.  
Diving Spread 는 고객의 요구 사항에 맞게 Customizing 할 수 있습니다.  
또한 여러 작업 및 작업 현장을 동시에 수행할 수 있는 기능과 역량을 가지고 있습니다.



# HEAD OFFICE

## 본사

태평양 해양 산업은 부산 광역시 영도에 본사를 두고 있습니다.

본사는 작업선 접안시설을 갖춘 해안에 위치하고 있어 작업현장에 보다 빠르게 투입할 수 있습니다.



# ULSAN BRANCH

울산 지사



# PHILIPPINES SUBIC BRANCH

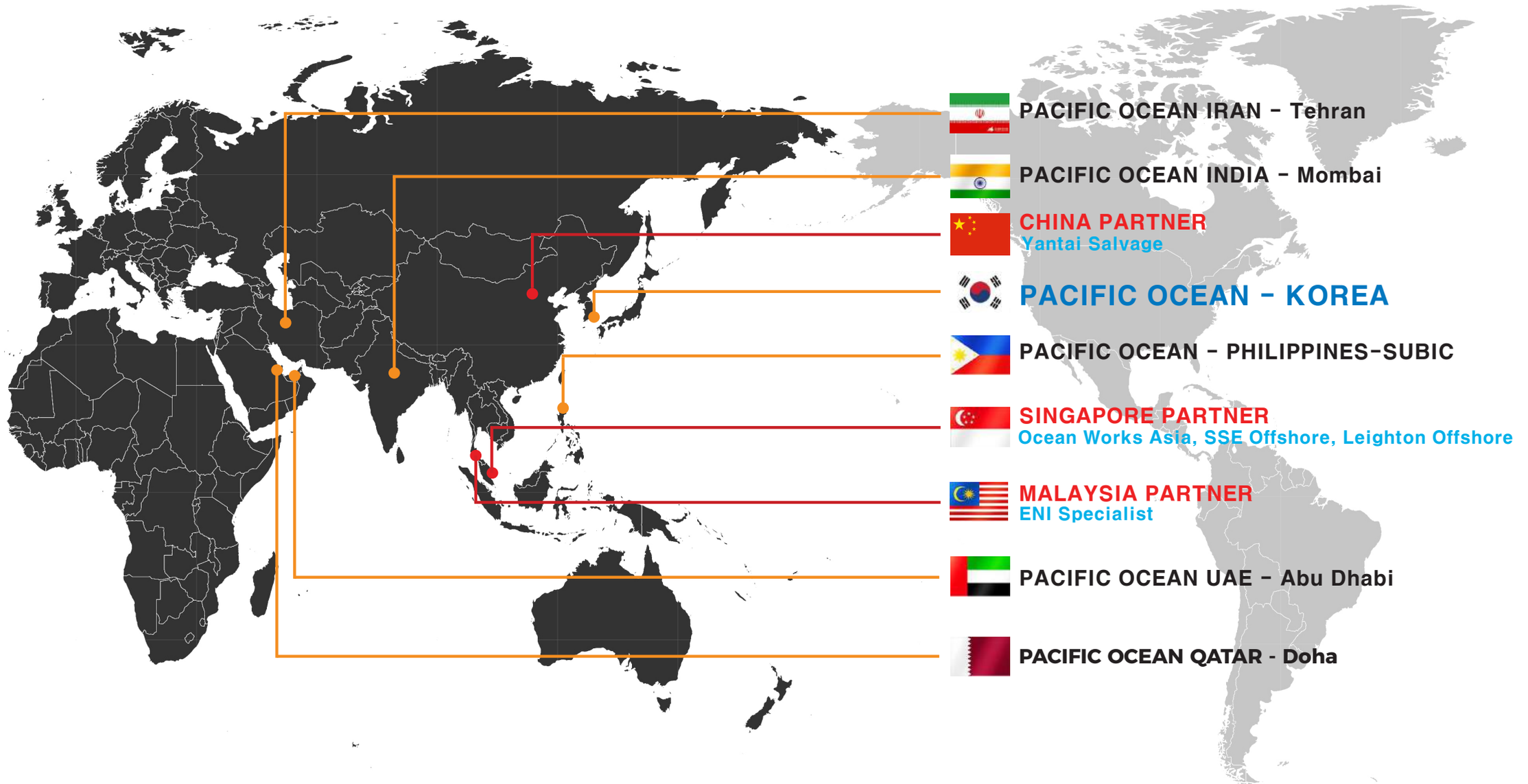
필리핀 수빅 지사



# OVERSEAS BRANCH

## 해외 지사

태평양해양산업은 아세안 지역 내 가장 성장 잠재력이 높은곳에 지사를 두고 한국인 관리자 와 현지인으로 구성된 다이버들은 끊임없는 훈련과 많은 경험을 통해 고객들에게 최고의 서비스를 제공하고자 노력합니다.  
당사 지사들은 수중작업 분야에서 선도적인 글로벌 회사가 되기 위한 첫 걸음입니다.



A large red and white crane is mounted on a barge in a harbor. The crane's boom is extended upwards and to the left, with two yellow hoists hanging from it. The boom is marked with the number '500'. The background shows a harbor with other cranes and ships under a clear blue sky.

## PACIFIC OCEAN 500

### **Main Crane** (Main Hoist)

Lifting Capacity	500 ton
Outreach	35m
Lifting Height	81m (above ea level)

# 2005 PACIFIC OCEAN

- SHIP NAME : 2005 PACIFIC OCEAN
- GROSS TONNAGE : 271TON
- MAIN ENGINE : NIIGATA 750 HP X 2UNITS
- GENERATOR : 160HP / 120KVA X 2UNITS
- LxWxD : LENGTH : 41.89M  
WIDTH : 9.00M  
DEPTH : 3.25M



## 2002 PACIFIC OCEAN

- SHIP NAME : 2002 PACIFIC OCEAN
- GROSS TONNAGE : 102TON
- MAIN ENGINE : 470HP X 2UNITS
- GENERATOR : 150HP/ 112KVA
- LxWxD : LENGTH : 24.84M  
WIDTH : 12.40M  
DEPTH : 2.50M



# PACIFIC OCEAN

- SHIP NAME :13 PACIFIC OCEAN
- GROSS TONNAGE : 30 TON
- MAIN ENGINE : 480HP
- GENERATOR : 150HP/ 112KVA x 2UNITS
- LxWxD : LENGTH : 19.78m  
WIDTH : 4.60M  
DEPTH : 2.20M





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



[diver@podc.co.kr](mailto:diver@podc.co.kr)



**본사**

부산 영도구 해양로117번길 32 태평양빌딩



051 - 414- 9300



051 - 413- 0234



울산지사

울산 남구 장생포 고래로 139번길 1



052 - 266- 9301



052 - 257- 9301



여수지사

전남 여수시 여서1로 14-1



070 -8841- 9300



SUBIC BRANCH OFFICE

UNIT W15 WOW WORLD COMMERCIAL BUILDING CBD AREA,  
RIZAL HIGHWAY SUBIC BAY FREEPORT ZONE, PHILIPPINE



++63-047-252-9754



BRANCH OFFICE (ABU DHABI)



++971-56-800-1318