



DS

(주)덕성해양개발 / (주)덕성해양산업

Ducksung ocean development / Ducksung ocean industry

수중토목공사, 항로표지위탁관리업, 해상구조물 및 체인작업

History

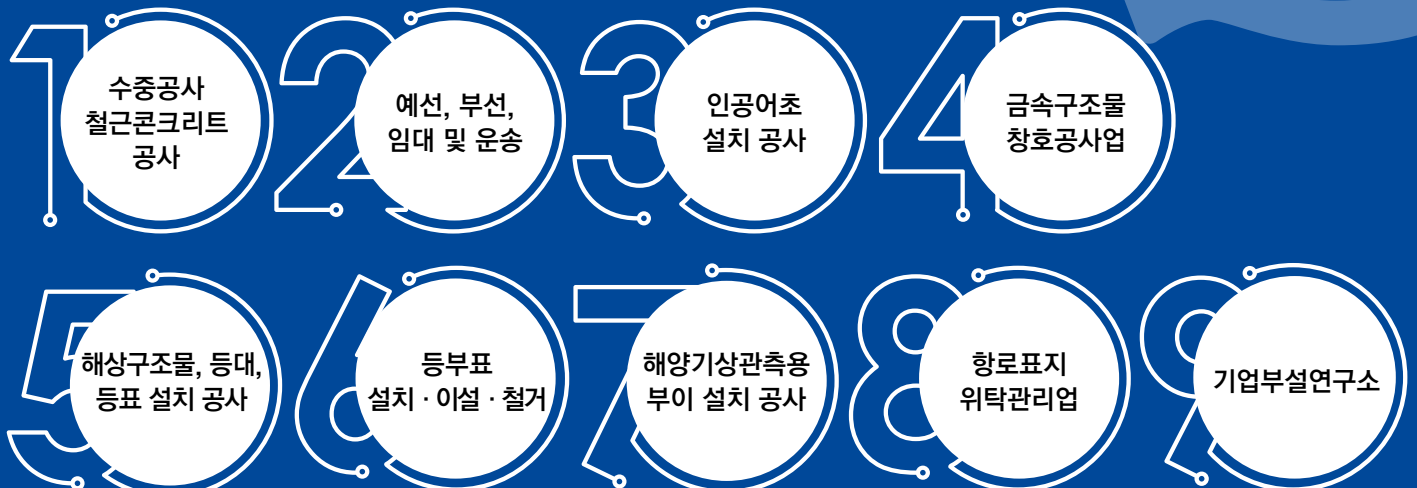
- 1997년 05월 덕성기업으로 창업(해상운송)
- 2010년 01월 (주)덕성해양개발 법인설립(수중공사)
- 2010년 02월 품질경영 ISO 9001:2008 / KS Q ISO 9001:2009 인증
- 2010년 03월 건설업(수중공사업) 등록
- 2010년 09월 항로표지 위탁관리업 등록
- 2011년 04월 건설업(금속구조물-창호공사업) 등록
- 2014년 12월 공장개설(부산시 영도구 해양로 21(청학동)항로표지용품 생산공장)
- 2015년 04월 연구소 설립(국립 부경대학교 용당캠퍼스 내 산학협력단 한미르관 306호)
- 2015년 06월 건설업(철근·콘크리트공사업) 등록
- 2016년 06월 기업부설연구소 인정(한국산업기술진흥협회 인정서 NO 제 2016112857 호)
- 2016년 11월 벤처기업 확인(기술보증기금)
- 2017년 11월 (주)덕성해양산업 법인설립
- 2020년 01월 NET 신기술 인증(2019-19)

[해상장비 취항]

- 2004년 03월 623덕성호(자항, 크레인바지선) 취항
- 2008년 04월 7덕성호(기선) 취항
- 2008년 05월 625덕양호(자항, 크레인바지선) 취항
- 2008년 07월 627덕양호(부선, 크레인바지선) 취항
- 2009년 01월 덕성호(기선, 예인선) 취항
- 2011년 03월 629덕성호(기선, 예인선) 취항
- 2012년 12월 627덕경호(부선, 크레인바지선) 취항
- 2012년 12월 102고려호(부선) 취항
- 2013년 04월 3500덕성호(부선) 취항
- 2014년 03월 95덕성호(기선, 예인선) 취항
- 2015년 08월 67덕양호(부선) 취항
- 2016년 05월 69덕양호(기선, 예인선) 취항
- 2018년 11월 256덕양호(부선, 셋팅바지선) 취항



Business Areas





(주)덕성해양개발 (주)덕성해양산업

The world's leading technology

(주)덕성해양개발 / (주)덕성해양산업은 21C 들어 지속적으로 늘어나는 해상 물동량 증가에 부응한 항만시설을 확충하고 선박의 대형화·고속화에 따른 해상교통안전을 지키는 최일선에서 주어진 역할을 다하고자 합니다.

이를 위해 해상공사에 필수적인 크레인선(160Ton), 자항 크레인선 (100Ton) 및 그에 따른 부속선단을 보유하여 각종 중량물의 해상이송 및 설치공사, 해저 케이블 탐사, 수중탐사, 각종 해상공사와 해상교통 안전을 위한 항로표지시설에 대한 기획, 설계, 제작, 설치 및 이설 업무를 수행하고 있습니다.

최근 부경대학교 용담캠퍼스내 기업부설연구소를 설립하여 소형 경량화한 항로표지용 등명기를 개발 하였으며, 이를 기반으로 지속적인 연구개발로 신제품을 개발 보급하여 해상교통안전에 최선을 다할 것입니다.

앞으로도 그동안 쌓아온 축적된 경험과 전문 시공기술 및 첨단 해상 장비를 바탕으로 완벽하고 경제적이며 효율적인 시공을 위해 당사 전 임직원이 합심하여 노력할 것을 약속드립니다.

선단보유현황



625 덕양호



627 덕경호



95 덕성호



69 덕양호



덕양 5005호



3500 덕성호



256 덕양호



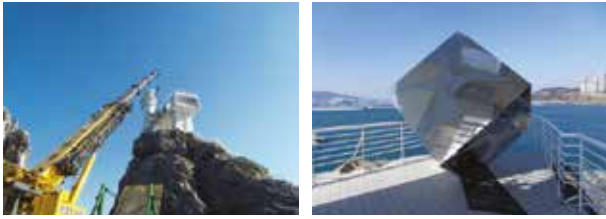
102 고려호



67 덕양호

NO	장비명	종류	규격	등록번호	비고
1	625 덕양호	자항.크레인바지선	226T	BSR-080444	크레인 100T
2	627 덕경호	부선(크레인바지선)	435T	BSB-081059	크레인 160T
3	95 덕성호	예인선	61T	BSR-968985	1,000HP
4	69 덕양호	예인선	51T	BSR-140019	2,000HP
5	덕양 5005호	대선(셋팅바지선)	897T	BSB-070065	4,800P
6	3500 덕성호	대선(셋팅바지선)	658T	BSB-912849	3,500P
7	256 덕양호	대선(셋팅바지선)	362T	BSB-120067	2,000P
8	102 고려호	대선(셋팅바지선)	394T	BSB-071518	2,200P
9	67 덕양호	대선(세팅바지선)	145T	BSB-130078	1,200P

해상공사



해상 조형물 설치 및 수중 인양 작업



블록 설치 및 방파제 공사



항만 부지 조성 공사



교량 공사



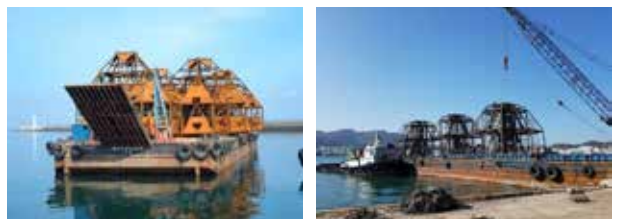
해안 탐방로 조성 공사



잠제 설치 공사



해상 구조물 시설 공사



인공 어초 설치 공사



해상파일 설치 공사



해상 운송 및 선박 임대

인증 및 수상



사업자 등록증



건설업 등록증



항로표지 위탁 관리업 등록증



벤처기업확인서



신기술 인증서



KC 인증(전자파)



품질경영 인증서



기업부설연구소 인증서



Koita 회원증



특허증 (제 10-1322305호)



특허증 (제 10-1803185호)



디자인등록증 (제 30-0958934호)



3NM용 이중반사 일체형 등명기(DS-3NM)



광원	고출력 LED
광색	백색, 홍색, 녹색, 황색
부동광도	21cd 이상
수평배광	360°
수직발산각	±1.5°이상 ±3°이내
등질 종류	256종 (IALA 권고사항)
소비전력	3W 이하
정격전압	DC 3.7V
본체 재질	ABS
커버 재질	PMMA(아크릴)
IP 등급	IP-67

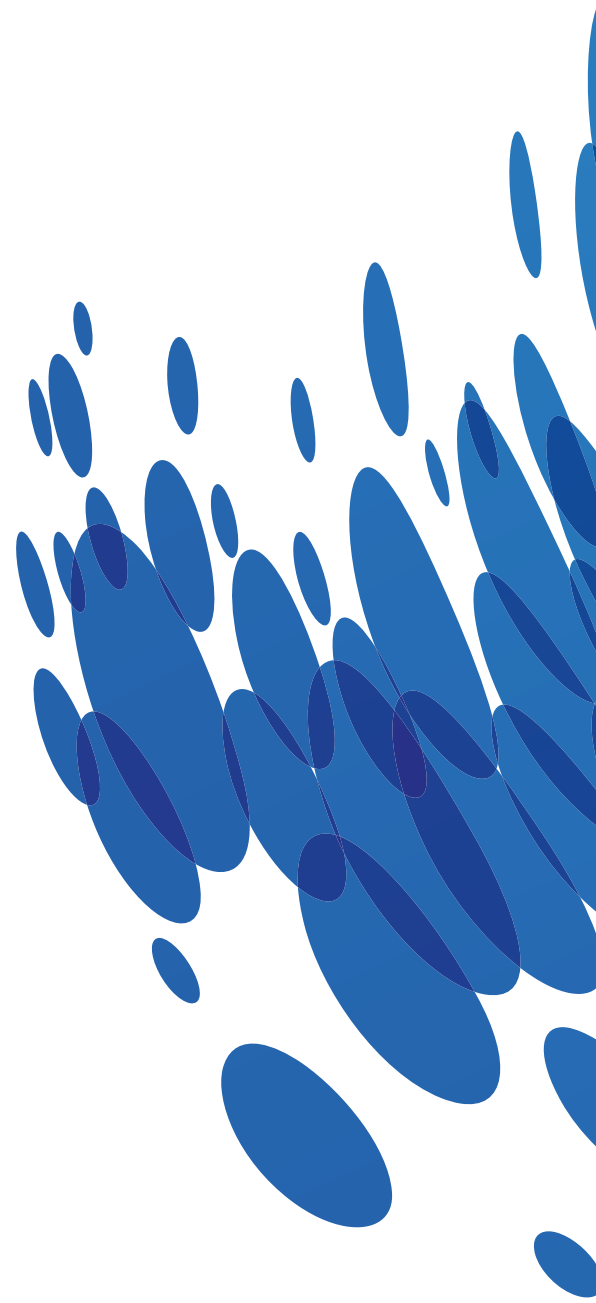
- 특허 및 NET 신기술 적용 제품
- 블루투스를 이용한 제어 및 모니터링
- GPS를 이용한 동기점멸 지원(옵션)

7~9NM용 이중반사형 등명기(DS-7~9NM)



광원	고출력 LED
광색	백색, 홍색, 녹색, 황색
부동광도	500/1,148cd 이상
수평배광	360°
수직발산각	±1.5°이상 ±3°이내
등질 종류	256종 (IALA 권고사항)
소비전력	15/30W 이하
정격전압	DC 10~14V
본체 재질	ABS
커버 재질	PMMA(아크릴)
IP 등급	IP-66

- 특허 및 NET 신기술 적용 제품
- 블루투스를 이용한 제어 및 모니터링(옵션)
- GPS를 이용한 동기점멸 지원(옵션)



(주)덕성해양개발
(주)덕성해양산업
www.dsdev.co.kr

본사 부산광역시 영도구 대평로 22(대평동 1가) 3층
Tel : 051-414-8655 Fax : 051-414-8656

연구소 부산광역시 남구 신선로 365(부경대학교 용당캠퍼스) 한미르관 306호
Tel : 051-629-7821

지사 경상북도 울릉군 울릉순환로 215

공장 부산광역시 영도구 해양로 21