

WOOHYUN

SHIP DESIGN
TECHNOLOGY



T. 055-761-3934 E. stbd3934@naver.com

경남 진주시 진주대로 501 경상대학교 창업보육센터 B동 101호

WOOHYUN

SHIP DESIGN
TECHNOLOGY

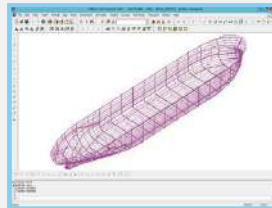
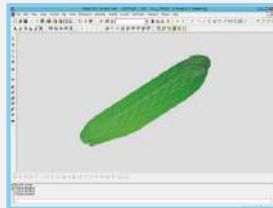
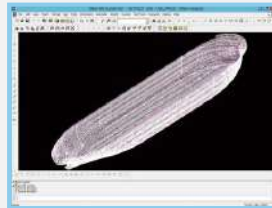
우현선박 사업영역

WOOHYUN
Business domain

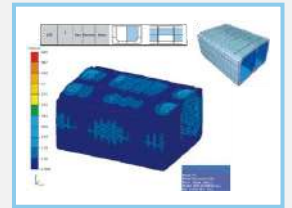
A 선박설계 & 선형개발

우현선박기술(주) 우수한 기술력으로 다양한 선박의 선형과 구조, 선체생산 설계를 정확하고 세밀하게 구현할 수 있습니다.

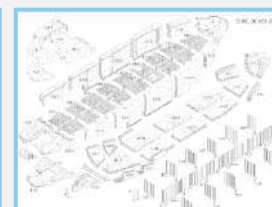
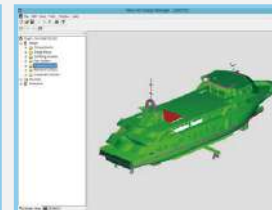
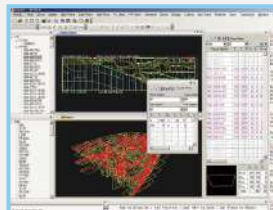
선형개발

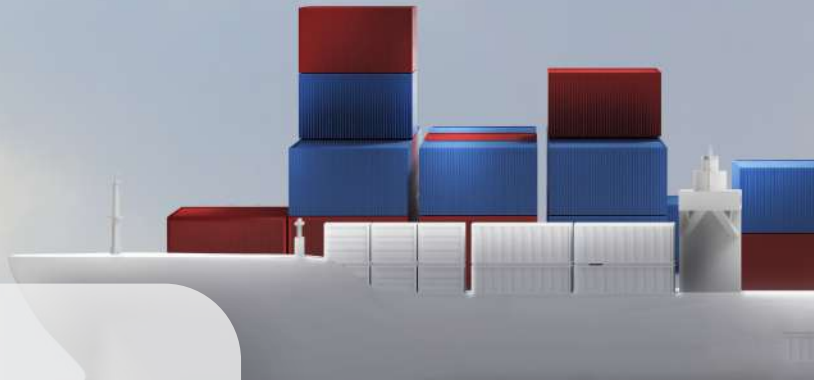


구조해석



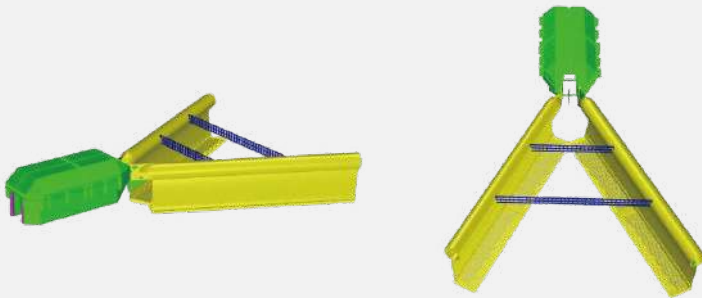
구조설계 & 생산설계





B 오일회수장치

우현선박기술(주)은 해양 유출 기름을 신속하게 포집 및 분리하여 회수하는 일괄처리 장비를 개발 하였습니다. 해양 유출사고 발생 즉시 능동적인 초기대응을 통해 해양오염을 방지하고자 합니다.



오일회수기 주요 사양

개요 유출 기름을 포집하고 기름을 분리하여 저장하는 일괄처리 시스템
모든 해양 시설물과 선박에서 운용이 가능한 보급형
첨단 유수분리막으로 신속하고 최고 수준의 기름 분리 회수
약 천우 시에도 운용이 가능하도록 조선기술 집약 설계

효과 해양 유출 기름을 신속하게 포집 및 분리
회수하고 재사용 가능
모든 해양 시설물과 선박에서 운용이 가능
첨단 유수 분리막으로 최고 수준의 기름 분리 회수 가능

전장 및 폭	9670mm X7000mm	Ballast Tank 용적	740L
높이	1250 mm	유출 기름 회수 용량	480L
만재출수	500 mm	최대속력	3 Knots



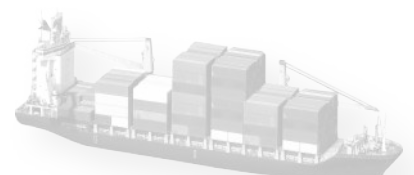
우현선박기술(주) 사업분야 Business Areas

LNG, LPG & LNG-FSRU Etc.

Tanker, Bulk & Product/Chemical Etc.

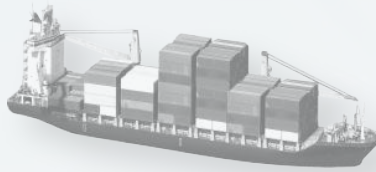
Ro-Ro Ship & Container

Offshore, Drillship Etc.





- ✓ 신뢰경영
- ✓ 인재제일
- ✓ 도전정신
- ✓ 기술선도



최고의 품질, 적기 납품, 밀착 관리를 통해 맡은 프로젝트에 최고의 결과를 드리는 든든한 파트너

당사는 2017년 조선분야에 새로운 패러다임을 제시하고자 설립하여 현재까지 고객의 신뢰와 협력으로 성장 발전하고 있는 선박설계 전문 회사입니다.

LPG와 LNG선, Tanker, Bulk Carrier, Container 등 다양한 선박설계를 경험하고 3D-MODELING을 활용하여 보다 구체적이고 입체적인 설계를 진행함으로써 설계의 품질과 현장 작업성을 높여 고객사의 작업능률 향상과 제작공정 단축, 생산비용 절감등에 탁월한 기술력을 확보하고 있습니다.

아울러 최고의 품질을 자랑하는 선박설계와 3D-모델링 기술력을 바탕으로 고객과의 소통과 교류로 고객 Needs에 맞는 제품을 제공하고자 최선을 다하고 있습니다.

또한, 우현선박은 효율적 건조공법 개발과 새로운 기술을 접목한 선박 검사 등 다양한 분야의 기술력 확대와 전문성을 높이기 위한 연구개발에 끊임없이 도전하여 조선 해양분야에 새로운 길을 열어나가겠습니다.

우현선박기술(주)

대표 박성재 배상