

新竜丸

DP 搭載多目的作業船 / AUV「Deep1」母船



IMO 番号	: 9234197	主機	: 新潟ディーゼル 6L28HX (2000PS, 720rpm)×2
総トン数 / 国際トン数	: 698t / 998t	補機	: 主発電機 360PS, 250KVA AC445V 60Hz×2 停泊用発電機 157PS, 125KVA AC445V 60Hz×1 非常用発電機 54PS, 40KVA AC445V 60Hz×1
全長	: 60.86m	航海機器等	: DGPS, レーダー ×2 ドップラースピードログ, カラープロッター HiPAP, カラー音響測深機 深海測深機 EA600 (10,000m 級) 潮流計 ADCP/JLN-650 (500m 級)
幅	: 11.80m	甲板機器	: タガーウィンチ 7t×2 スターンローラー 50t 3m×Φ1.5m トーイングウィンチ能力 45t(0-4m/min)/14t (0-11m/min) トーイングウィンチブレーキ能力 90t ウィンチドラム 1 基 (1,000m×Φ50mm)
深さ	: 5.45m	後部甲板	: 面積 300m ² (30m×10m) 最大積載重量 300t, 甲板強度 4.1t/m ²
巡航速力 / 最高速力	: 13.0kts / 14.25kt	通信設備	: 船舶電話 /FAX, インマルサット電話 /FAX GMDSS A3, 気象ファクシミリ, VHF, VSAT
最大航続距離	: 11,800NM		
定員	: 40 名 (1 人部屋 ×14, 2 人部屋 ×5, 4 人部屋 ×2, 8 人部屋 ×1)		
船籍	: 東京都		
船級	: NK		
航行区域	: 近海区域 (国際航海)		
建造年月	: 2000 年 11 月		
燃料タンク	: 565m ³		
清水タンク	: 221t (造水装置 7t/ 日)		
DPS ダイナミック ポジショニングシステム	: KONGSBERG 社製 SDP-11 オートポジション, オートトラック フォロワーゲット ジョイスティックシステム レファレンスシステム (DGPS, HiPAP)		
推進機	: Z プロペラ 4 翼 CPP×2		
バウスラスター	: 8t (CPP, 電動油圧) ×1		



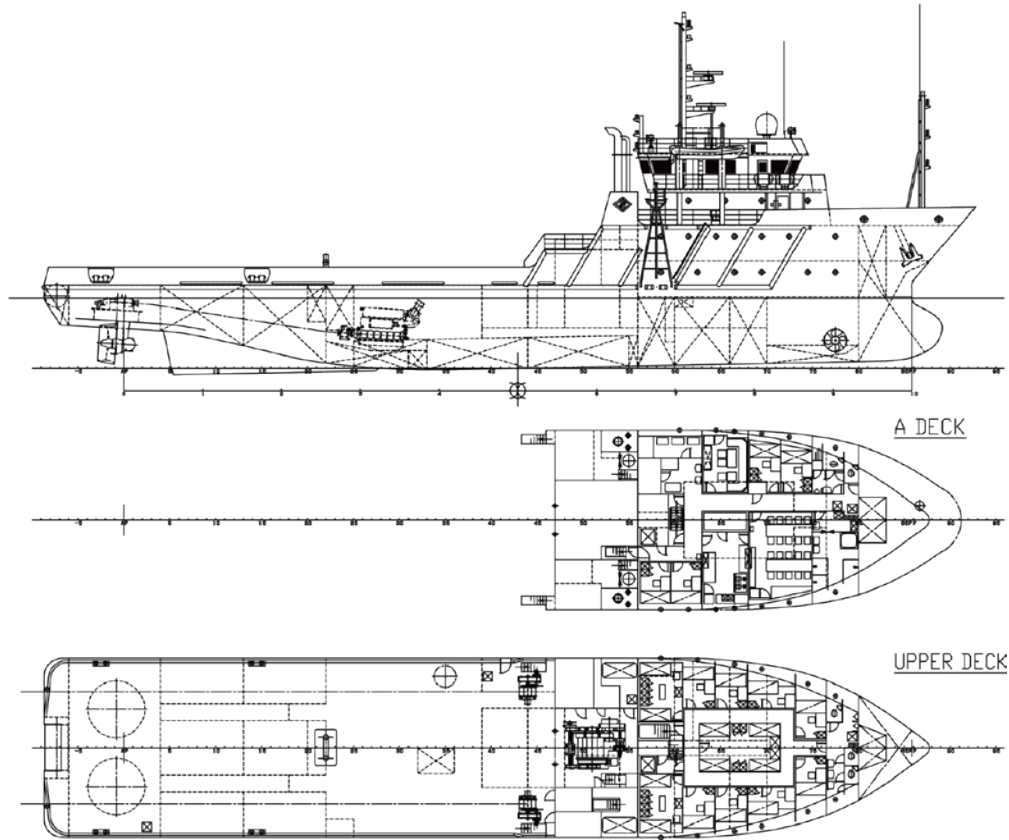
深田サルベージ建設株式会社

〒108-0023

東京都港区芝浦3丁目9番1号 芝浦ルネサイトタワー3階
TEL.03-6627-0170(代表) FAX.03-6627-0176

SHIN RYU MARU

MULTI-PURPOSE WORK BOAT WITH DPS / AUV "Deep1" MOTHER VESSEL



IMO Number	: 9234197
Gross Tonnage	: 698t
International Tonnage	: 998t
Length Overall	: 60.86m
Breadth Molded	: 11.80m
Depth	: 5.45m
Service Speed	: 13.00kt
Max. Range	: 11,800NM
Accommodation	: 40 persons (1 person room×14, 2 person room×5, 4 person room×2, 8 person room×1)
Port of Registry	: Tokyo
Classification	: NK
Navigation Area	: Greater Coasting (International)
Year Built	: November, 2000
Fuel Oil Tank	: 565m ³
Fresh Water Tank	: 221m ³ (Distilling Plant 7t/day)
DPS (Dynamic Positioning System)	: SDP-11 by KONGSBERG Autoposition, Auto Track, Follow Target Joystick System, Reference System (DGPS, HIPAP)
Propulsion	: Propellers&Rudder 2 Azimuth Propellers with Variable Pitch Blades Bow Thrusters Variable Pitch Propeller of 8t Thrust Engine Driven of 750PS

Main Engine	: NIIGATA Diesel Engine Type 6L28HX (1,471kW/720rpm)×2
Generator	: Main Generator AC445 60Hz 200kW ×2 Harbor Generator AC445 60Hz 100kW ×1 Emergency Generator AC445 60Hz 32kW ×1
Navigation	: DGPS, Radar×2, Doppler Speed Log Color Plotter System, HiPAP, Color Fish Finder Deep Sea Echo Sounder EA600 (10,000m class) Doppler Current Meter/JLN-650 (500m class)
Deck Equipment	: Stern Roller 50t 3m×Φ1.5m Tugger winch 7t×2 Towing winch Line pull 45t (0-4m/min) 14t (0.11m/min) Brake 90t Winch drum 1,000m×Φ50mm
Deck Space	: Length 30m×Breadth 10m Max. Deck Cargo 300t Deck Strength 4.1t/m ²
Communication	: Coastal Telephone/FAX Inmarsat Telephone/FAX, Weather FAX GMDSS A3, VHF, VSAT



FUKADA SALVAGE & MARINE WORKS CO., LTD.

3F Shibaura Renasite Tower, 3-9-1 Shibaura, Minato-ku, Tokyo 108-0023

TEL: +81 3 6627 0170 FAX: +81 3 6627 0176