

1978——Vol.51/ No.6

6 SENPAKU

SHIP BUILDING & BOAT ENGINEERING MAGAZINE
First Published in 1928 No.561



●世界最大のヘビーデリッカー“あとらす丸”の基本計画・造船設計・ヘビーデリックの概要 ●海上保安庁の15M型巡視艇 ●連載／液化ガスタンカー



神戸造船所で竣工した大阪商船三井船舶の“あとらす丸”

 三菱重工

目次 / Contents

新造船の紹介 / New Ship Detaild

600T重量物運搬船“あとらす丸”特集

- “あとらす丸”の基本計画について……………土井進一…… 20
On the Basic Planning of 600T Heavy Derricker “ATLAS MARU” S. Doi
- “あとらす丸”の設計について……………三菱重工神戸造船所…… 27
On the Design of 600T Heavy Derricker Kobe Shipyard, Mitsubishi
“ATLAS MARU” Heavy Industries
- “あとらす丸”搭載の600Tヘビーデリックの概要……………川崎重工神戸造船所…… 32
Outline of 600T Heavy Derrick on the “ATLAS MARU” Kobe Shipyard, Kawasaki
Heavy Industries
- “あとらす丸”を見る……………編集部…… 15

海上保安庁の新造船艇シリーズ(1)

- 海上保安庁の15メートル型巡視艇について……………海上保安庁船舶技術部…… 38
On the 15M Type Patrol Boat of Maritime Maritime Safety Agency
Safety Agency

連載

- 液化ガスタンカー<6>……………恵美洋彦…… 58
Liquefied Gas Tanker Engineering<6> H. Emi

連載

- FRP船講座<9>……………丹羽誠一…… 71
Engineering Course : FRP Boat S. Niwa

- 原子力船 / 西ドイツにおける原子力船開発……………高田悦雄…… 37
- NKコーナー…………… 67
- 1978年3月末現在の造船状況…………… 68
- 船舶 / ニュース・ダイジェスト…………… 79
- 竣工船一覧 / The List of Newly-built Ship…………… 82
- 特許解説 / Patent News…………… 87

表紙……………大阪商船三井船舶が第33次計画造船として三菱重工神戸造船所で建造した世界最大のヘビーデリックを搭載する“あとらす丸”。(詳細は15~36頁)