

船の科学 1

1992

VOL.45 NO. 1

VLCC

260,000DWT



“GOHO”

Rachel Lines S.A. 向け/連続最大出力23,090PS/速力14kn 日立造船・有明工場建造

日立造船株式会社

船の科学

目 次

- 17 新造船紹介 (No. 519)
- 34 日本商船隊の懷古 No. 150 (信濃川丸, 信濃丸) 山田早苗
- 36 世界初の大型双胴クルーズ客船“RADISSON DIAMOND”進水 府川義辰
● 海外新造モータヨット紹介
- 44 西ドイツ Lürssen の SHERGAR 級豪華メガヨット,
イタリア Riva社 32Ferrari, 50Super America, 20Corsaro 石川島播磨重工業
-
- 49 12月のニュース解説 (21世紀を展望した造船対策) 米田博
- 52 年頭所感 戸田邦司
-
- 54 ● 新造船紹介
日本最大の豪華クルーズ客船“飛鳥”的概要 三菱重工業
- 62 最新鋭 2,900 T型漁業調査船“開洋丸”的概要 三井造船
- 70 軽合金製双胴型高速クルーザー “LA BELLEMER”的概要 三保造船
-
- 75 ● LNG船/LPG船角型タンクの強度と実績
独立型方形方式タンクタイプBの強度信頼性について 日本海事協会
-
- 82 船型学50年(12) — 統・研究余瀝 — 乾崇夫
-
- 90 ● デュアルホイスト高性能揚降機ボート自動搬送台車
三菱プレジャーボート保管システム 三菱重工業
-
- 95 ● 北極海の航路を考える
北方航路とその国際的利用上の問題点 赤井謙一・訳
-
- 99 ● 船のスケッチ画集 (41)
国内フェリー乗船記 — 彦島散歩 — 小林義秀
-
- 102 ● 隨筆
昭和天皇とレーダ 吉澤幸雄
-
- 104 ● 連載講座
船舶電子航法ノート (176) 木村小一
-
- 109 ● IMOコーナー (第120回)
第37回無線通信小委員会 (COM) の報告 運輸省海上技術安全局
-
- ニュース 山田早苗氏のシップモデル飛鳥で展示 編集部
日立造船, 波浪貫通型双胴高速船ウエーブピアサーを技術導入 日立造船
- 海外ニュース オリンピックのホテルシップとなり大会の公式本部となるCRYSTAL HARMONY
カーニバル クルーズ ラインの70,000 GT第4船FASCINATION建造契約で調印 府川義辰