

船の科学 1994 7

VOL.47 NO. 7

スーパージェット

SUPERJET・翼付双胴高速船



シャープなフォルムの中に
優れた高速性と
抜群の居住性を実現

スーパージェットラインアップ

SUPERJET-20 100人乗り/32ノット

SUPERJET-30 200人乗り/38ノット

SUPERJET-40 300人乗り/39ノット

日立造船株式会社

船の科学

1994

7

Vol. 47

目 次

- 13 新造船紹介 (No. 549)
- 20 15m型港湾監督船“ひたちなか”……………ヤマハ発動機
- 34 日本商船隊の懐古No. 180 (桃川丸, 大冶丸, 大運丸) ……山田早苗
- 36 マーサ造船所の未来型超高速客船の新しい概念
—— 短距離航路用40ノット型旅客カーフェリー —— ……府川義辰
- 38 ● ヨットチャーター
チャーター可能な世界の豪華ヨット (2) ……府川義辰
-
- 49 6月のニュース解説 (造船材料費の問題点) ……米田博
-
- 52 ● 新造船紹介
豪華リゾートフェリー“フェリーあざれあ”の概要 ……石川島播磨重工業
-
- 60 ● 将来の超高速貨物船建造を目指して
スーパーライナー実験船「疾風」・「飛翔」の概要 ……遠藤久芳
-
- 68 ● 新組織解説
東京エムオウエウ事務局について ……岡田光豊
-
- 72 ● 連載講座
船型設計ノート (16) ……森正彦
-
- 83 ● 新製品紹介
新型油圧コンパクトシリーズ ……ヘグラント
-
- 88 ● 海外製品紹介
Autoshipのプログラム ……編集部
-
- 海洋造船随筆
- 90 無人航海, 保険 ……尾花皓
- 91 貨客船百花繚乱 (1) ……兵頭喜明
- 98 海洋開発草分け話 (2) ……武藤郁夫
-
- 105 ● 連載講座
船舶電子航法ノート (205) ……木村小一
-
- 110 ● I M Oコーナー (第150回)
船舶からの大気汚染の防止措置に関するI M Oの最新動向 ……運輸省
-
- ニュース 21世紀への“技術の砦”「三菱重工横浜ビル」を完成 ……三菱重工業
PDプロペラ2号機実装船の就航 ……日本造船技術センター