

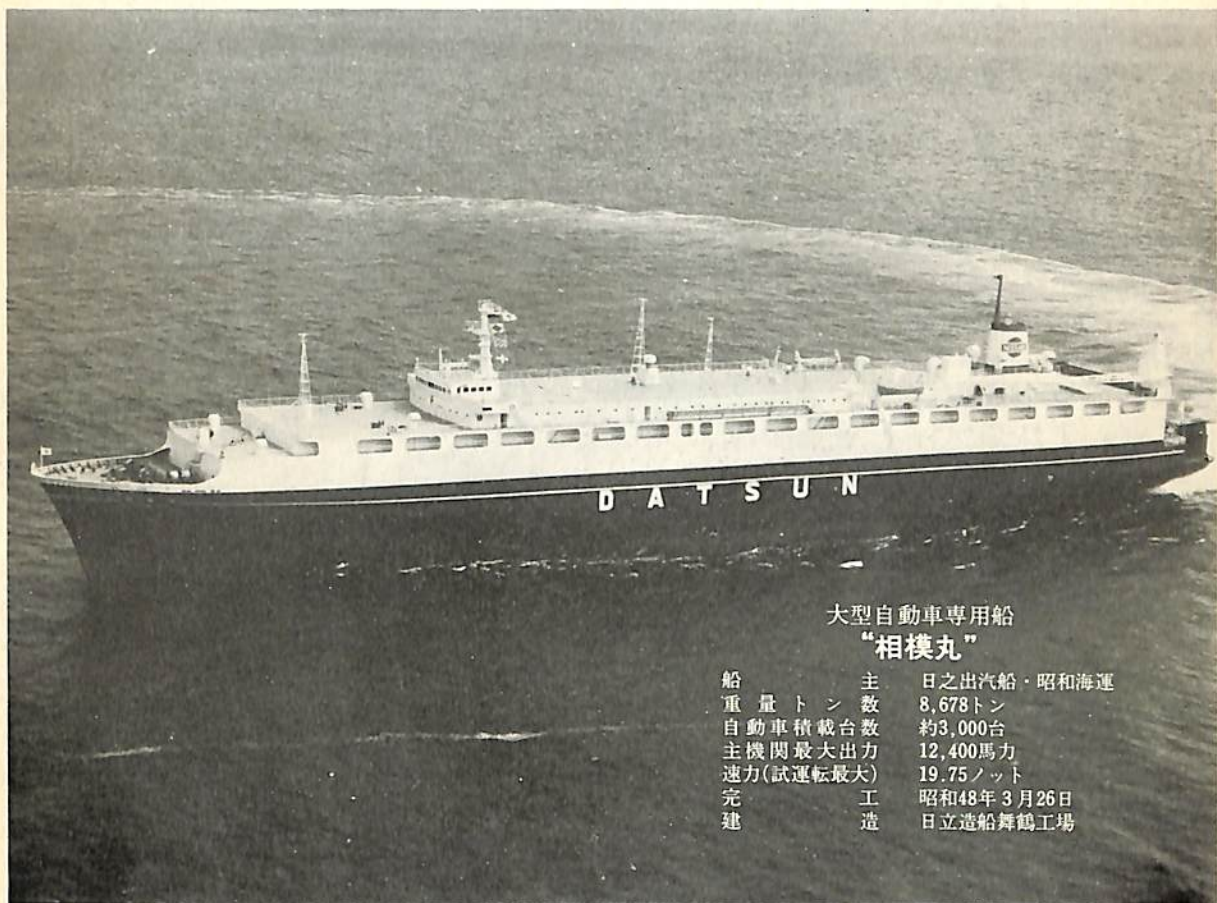
SHIPPING

船舶

1973. VOL. 46

5

昭和五年三月二十日 第三種郵便物認可
昭和四十八年五月七日 印刷
昭和二十四年三月二十八日運輸省官報換承認雜誌第四〇六号
昭和四十八年五月十二日 発行



大型自動車専用船
“相模丸”

船主	日之出汽船・昭和海運
重量トン数	8,678トン
自動車積載台数	約3,000台
主機関最大出力	12,400馬力
速力(試運転最大)	19.75ノット
完工	昭和48年3月26日
建造	日立造船舞鶴工場



日立造船

天 然 社

船舶

第 46 卷 第 5 号

昭和 48 年 5 月 12 日 発行

天 然 社

◇ 目 次 ◇

5,000 G. T. 型 練習船 銀河丸 (その 1)	日本鋼管・清水造船所 造船設計部	(35)
NC ガス切断の高速化装置開発について	三菱重工業・神戸造船所 造船工作部 生産技術課	(43)
船舶技術研究所機装部における最近の研究状況について	曾 根 功	(50)
垂直降下式乗込装置	八 木 寿 直	(59)
大型 2 軸コンテナ船の推進に関する 2,3 の実験について	横尾幸一・川上善郎	(64)
日本造船研究協会の昭和46年度研究業務について (5)	日本造船研究協会研究部	(71)
大型船の横桁材における切欠き(スロット)周辺の損傷防止について (3)	真 能 創	(79)
LNG 船 (その 3 貨物格納) (6)	恵美洋彦・曾根 紘	(89)
NK コーナー		(97)
[製品紹介] 電熱ガラス用温度コントローラー, 旭硝子ヒートコントローラー	旭硝子株式会社	(98)
[製品紹介] 富士電機, 計測機器のロイド規格の認定取得		(100)
(水槽試験資料 269) 長さ 150 m の高速貨物船の水槽試験例 (4) —— Cp および Cm の影響 ——	「船舶」編集室	(102)
日本船用機器開発協会 昭和48年度開発項目一覧		(107)
業界ニュース		(108)
[特許解説] ☆ 鉾石運搬船 ☆ 水面に浮上した浮物の安全装置 ☆ 減揺水槽		(109)
三井造船の修繕船専門工場「由良工場」		(63)
竣 工 船 ☆ 豊光丸 ☆ あるなする ☆ 普清水 ☆ 白山丸 ☆ おりおん ☆ にゅーじゃーじ丸 ☆ 第十五 大徳丸 ☆ 豊徳丸 ☆ 第12 櫛丸 ☆ さくら丸 ☆ フェリー すみよし ☆ 泰光丸 ☆ 新川丸 ☆ 秀和丸 ☆ 常盤丸 ☆ 泉邦丸 ☆ GRORY ☆ SINDE ☆ BERGE PRINCE ☆ PACIFIC IMPORTER ☆ LARINA ☆ ACCLIVITY PRINCE ☆ VENOIL ☆ ESSO FUJI ☆ CRYSTAL GARDENIA ☆ SANKO LIGHT ☆ STAR CASTOR ☆ JILL CORD ☆ ERSKINE BRIDGE ☆ SETE ☆ AJAX ☆ ILICHEVSK ☆ PETROBRAS II ☆ ALEGRETE ☆ AFRAN ZODIAC		

あらゆる船舶の高性能化に

かもめ 可変ピッチプロペラ



- 減速機付 CPR 型
- 米国特許 No. 3395762
- 英国特許 No. 1151279
- 他内外 4 ケ国特許



運輸省認定製造事業場
通産省認定輸出貢献企業

船舶用固定ピッチプロペラ・各種可変
ピッチプロペラ専門製造

かもめプロペラ株式会社

本 社：横浜市戸塚区上矢部町 690 TEL (045) 811-2461
東京事務所：東京都港区新橋 4-14-2 TEL (03) 431-5438
434-3939