

SHIPPING

船舶

1964. VOL. 37

8



S. 39. 8. 24



東京タンカー株式会社向け 油槽船「根岸丸」93,298 D. W. 三菱重工長崎造船所建造 昭和39年7月竣工

昭和五年三月二十日 第三種郵便物認可
 昭和三十九年八月十二日 印刷
 昭和二十四年三月二十八日 運輸省特別承認
 第四〇六号

天 然 社

船舶

第 37 卷 第 8 号

昭和 39 年 8 月 12 日 発行

天 然 社

◇ 目 次 ◇

教育訓練巡視船「こじま」について 海上保安庁船舶技術部…(47)

昭和38年度における漁船の建造 桜井主税…(61)

漁業無線界の概況 井上忠之…(69)

電気推進式漁船 第51三吉丸 株式会社 新潟鉄工所造船事業部…(76)

水産大学練習船 天鷹丸 株式会社 三保造船所設計課…(87)

マルチプル歯車減速機関について 永井 巖…(94)

〔人工衛星と航海Ⅳ〕航海衛星トランシットとその船上用装置について 木村小一…(102)

〔海外文献〕最近の自動車・旅客連絡船(2) (110)

〔提言〕わが国造船技術研究の進路 へりっくす…(74)

NK コーナー (117)

〔水槽試験資料 163〕G, T. 420 トン型および 1,600 トン型貨客船の模型試験 船舶編集室…(118)

〔特許解説〕・水中翼艇の制御装置・水上浮遊物の捕集、分離回収装置 (121)

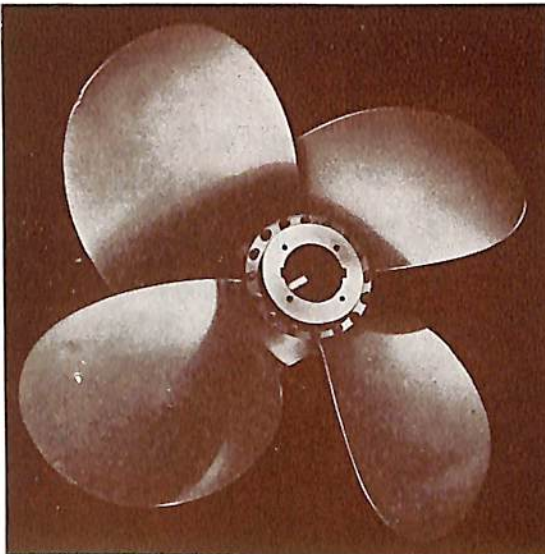
- 写真解説 ☆ 「こじま」の船内写真 ☆ 深海作業船 よみうり号 (三菱重工)
- ☆ 深海掘さく船 第一深海号(日本鋼管) ☆ SEMT-ピールスチック PC 型機関 (日本鋼管)
- ☆ 浦賀スルザーディーゼル機関 100万馬力達成 (浦賀重工)
- ☆ 艦艇用主機受註高 10万馬力達成 (三井造船) ☆ 裏当なし 片面自動溶接法 (日立造船)
- ☆ ストレージ・タンク・バージ (川崎重工) ☆ ボーキサイト船巨体化工事 (舞鶴重工)
- ☆ タイデイ・ホーサーリール, 英国船に搭載 (久保田鉄工)

進水—☆ MILOS ☆ HEROIC ☆ 清澄丸

竣工—☆ SPYROS ☆ 根岸丸 ☆ 天龍川丸 ☆ 清春丸 ☆ 春洋丸 ☆ LA PAZ

☆ 三上丸 ☆ 第71あけぼの丸 ☆ 協山丸 ☆ 雄山丸 ☆ 長久丸

☆ 国朋丸 ☆ 同栄丸 ☆ TORIPOLIS ☆ LENINAREN



STON-MANGANESE
MARINELIMITED

HELISTON, SCIMITAR

NOVOSTON & NIKALIUM

日 本 総 代 理 店
株式 井 上 商 会
会社 井 上 正 一

本社：横浜市中区尾上町5-80 TEL (68) 4021-3