

SHIPPING

船舶

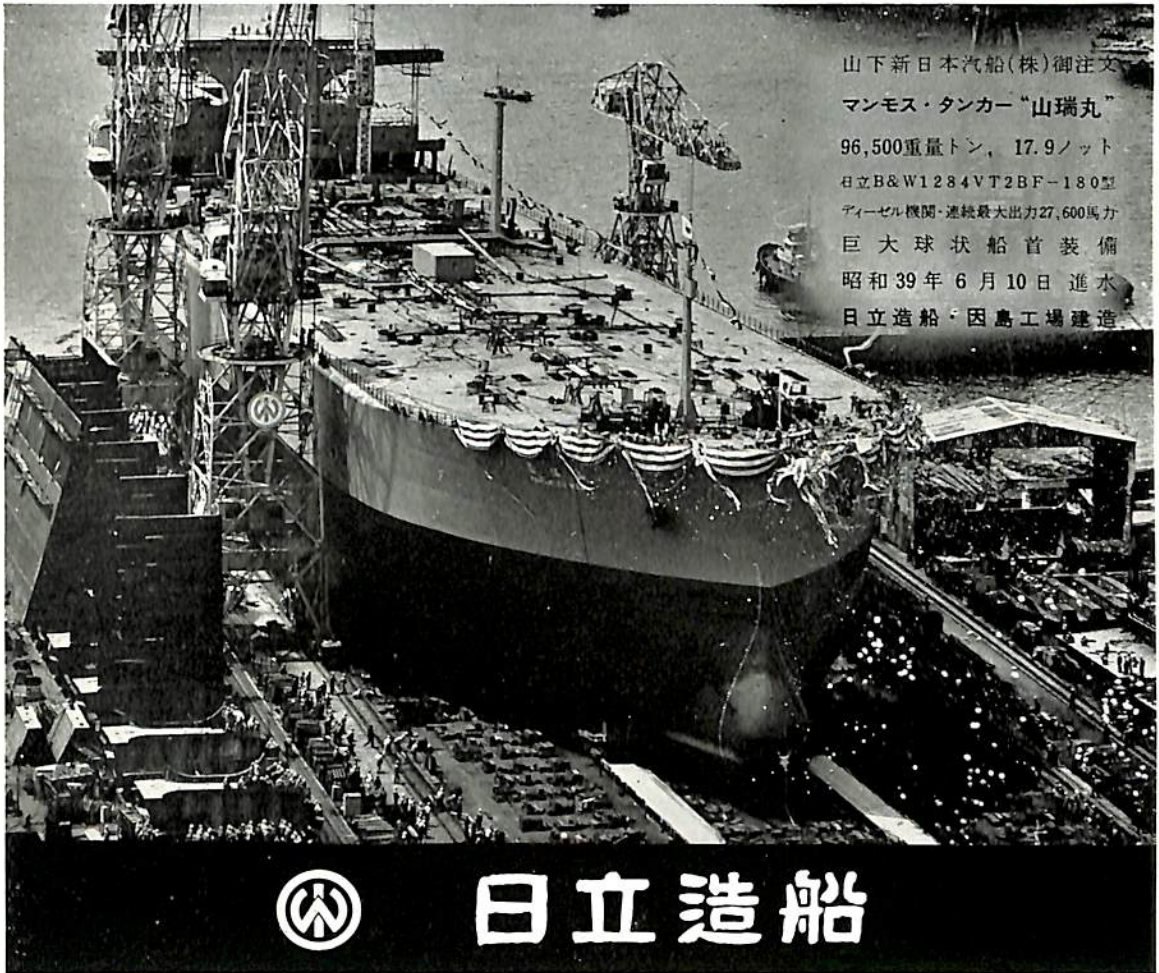
1964. VOL. 37

7

昭和五十二年三月二十日 第三種郵便物認可
昭和三十九年七月七日 印刷
昭和三十四年三月二十八日 運輸省特別承認誌第四〇六号
昭和三十九年七月十二日 発行



S. 39. 7. 20



山下新日本汽船(株)御注文
マンモス・タンカー“山瑞丸”
96,500重量トン、17.9ノット
日立B&W1284VT2BF-180型
ディーゼル機関・連続最大出力27,600馬力
巨大球状船首装備
昭和39年6月10日進水
日立造船・因島工場建造



日立造船

天然社

船舶

第 37 卷 第 7 号

昭和 39 年 7 月 12 日 発行

天 然 社

◇ 目 次 ◇

Universal Trawler "CONSTANTA" について 日立造船・船舶業務本部(設計) …(45)

船舶電気界の推移 徳永 勇…(53)

さんちやご丸ディーゼル主機関のワンモーションコントローラについて
..... 三菱重工・神戸造船所原動機設計部…(65)

さんちやご丸のエンジン・データ・ログ 三菱重工・神戸造船所造船設計部…(69)

富士電動式自動係船機について 大谷 文雄…(74)

船舶の電気防食技術の現状 瀬尾 正雄…(82)

海事協会と私(7) 山口 増人…(87)

その後の海上保安庁新造船艇について(Ⅱ) 海上保安庁船舶技術部…(92)

〔海外文献〕最近の自動車・旅客連絡船(1) (101)

〔提言〕造船所の事務系の人達に本格的の勉強を期待したい 愛 王 星…(80)

〔水槽試験資料 162〕肥大船型の乾吃水状態においてトリムを変化した場合の
水槽試験例(その2) 船舶編集室…(112)

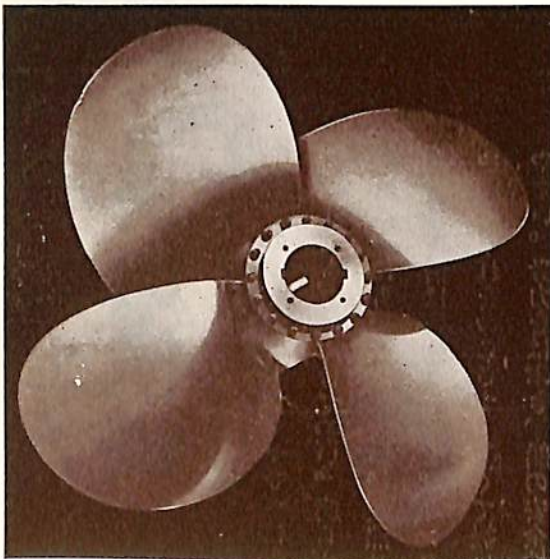
NK コーナー (114)

〔特許解説〕・船体抵抗低減装置および船体抵抗減衰装置と舵取装置とを兼ねる装置
・容器によって異なる荷物の輸送用に設計せる船舶およびその積卸装置
・液体運搬用貨物船のタンクに液体をポンプにて汲み入れかつ汲み出す装置 (115)

写真解説 ☆ 船舶の急速停止装置 (日本鋼管・海上保安庁)
☆ 27,600 PS の船用ディーゼル機関 (日立造船)

進水—☆ 豊山丸 ☆ 朝光丸 ☆ 鴻洋丸 ☆ 第三雲洋丸 ☆ OLYMPIC GLORY
☆ TEXACO COLOMBIA ☆ DON ANTONIO ☆ LUTSK

竣工—☆ 日啓丸 ☆ 一洋丸 ☆ 第二雄海丸 ☆ 豊和丸 ☆ 吉榮丸 ☆ 欣洋丸
☆ 日福丸 ☆ NICHOLAS J GOULANDRIS ☆ DESH BANDHU ☆ TARELSA
☆ STAVROS G LIVANOS ☆ HALCYON BREEZE ☆ WORLD FUJI ☆ JARELSA
☆ LOUISIANA GETTY ☆ さくら丸 ☆ OTRADNOE



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