

船舶 3

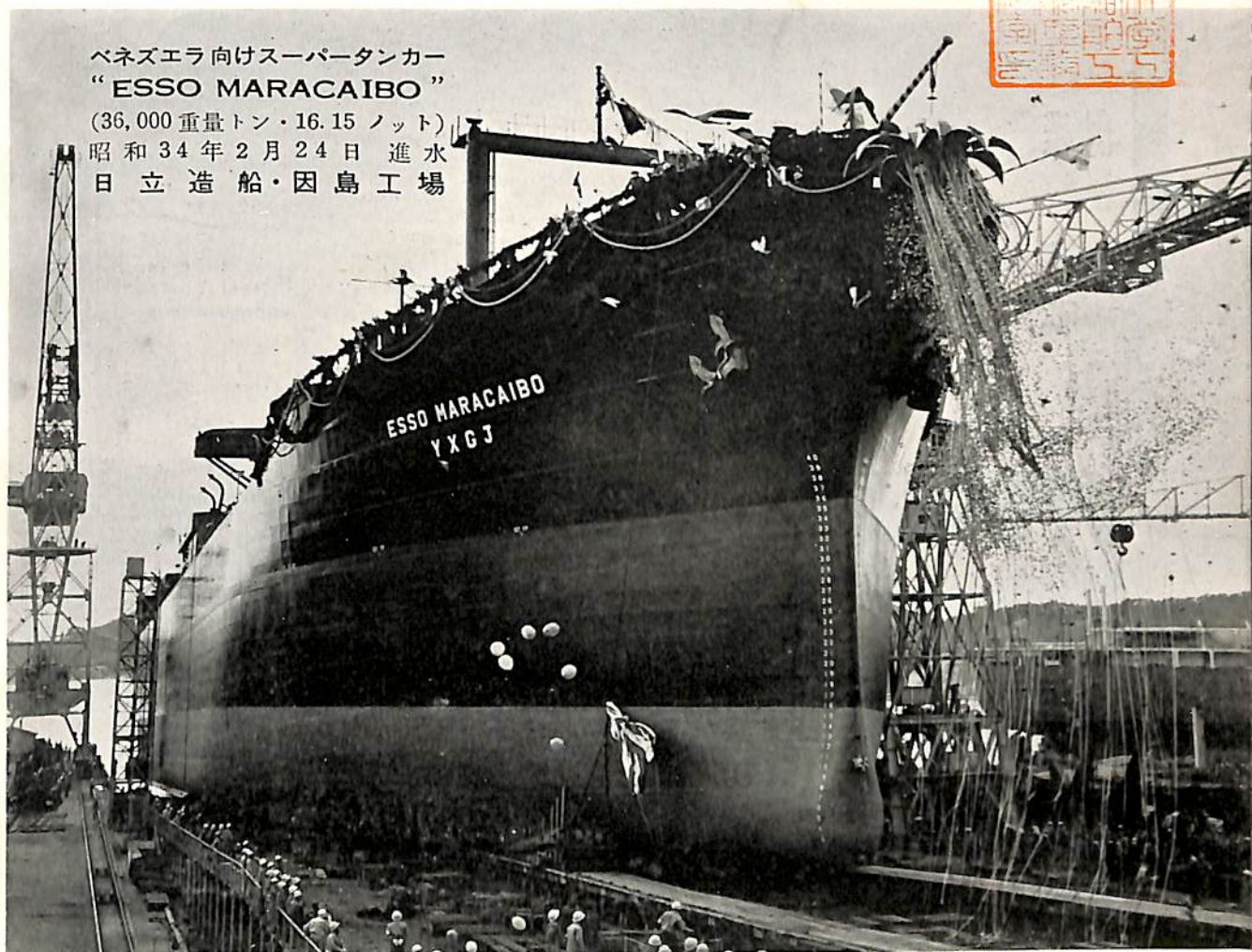
1959. VOL. 32



ベネズエラ向けスーパータンカー
“ESSO MARACAIBO”

(36,000 重量トン・16.15 ノット)

昭和 34 年 2 月 24 日 進水
日立造船・因島工場



日立造船株式会社

天然社

昭和五年三月二十日 第二郵便物種認可
昭和二十四年三月十一日 発行
昭和二十四年三月十二日 発印
昭和二十四年三月十七日 印刷
昭和二十四年三月二十八日 運輸省特別承認
雑誌第四〇六号

船舶

第 32 卷 第 3 号

昭和 34 年 3 月 12 日 発行

天 然 社

◇ 目 次 ◇

多目的貨物船 SUNEK について 浦賀造船・設計部…(301)

★ 原子力船 船舶編集室…(308)

 原子動力の原理 (308)

 船用原子炉について (313)

 各国における原子力船建造計畫事情 (315)

 米國、英國における原子力商船設計例 (323)

 原子力実験兼海洋観測船について (日本原子力産業会議の提唱せる) …(330)

ねばた丸乗船雑記 杉山 薫…(341)

船用主機関における電機推進方式の役割についての一考察(4) 柴田 福夫…(349)

船内荷役について 内田 勇…(354)

運輸省型式承認になった船用品一覧表(8) (356)

[水槽試験資料 98] 小型河川用船舶の浅水影響試験 船舶編集室…(357)

鋼船建造状況月報(昭和34年1月) 船舶局造船課…(360)

[特許解説]・浚渫船・取外式岸壁梯子の上部支え金具・橋上見張所用遮風装置 飯沼 義彦…(362)

写真 進水—☆ WORLD TRAVELLER ☆ ANTIPOLIS ☆ 錦嶺丸

竣工—☆ MARYLAND GETTY ☆ 浜 丸 ☆ 開運丸 ☆ WORLD TREASURE(改造)

☆ 玉宝丸 (インドネシア向け賠償貨物船)

☆ 溶接で軽量になった UEC 機関

世界の最高水準を行く!! 船舶用資材

*DIXZIT CO. QUIGLEY CO. BIRD-ARCHER CO. CORDO BOND CO. AMERCOAT CORP. MANGANESE BRONZE & BRASS CO. JAROCO ENGINEERING CO. FARBERTITE CO.

ブリックシール・バスコート・インシュラグ・パネラグ・エキジット助燃剤・コードボンド
バードアーチャー清缶剤・ダイメットコート・シミター・ニカリアム・プロペラ・ハーバタイト

日 本 総 代 理 店

井 上 商 会

井 上 正 一

