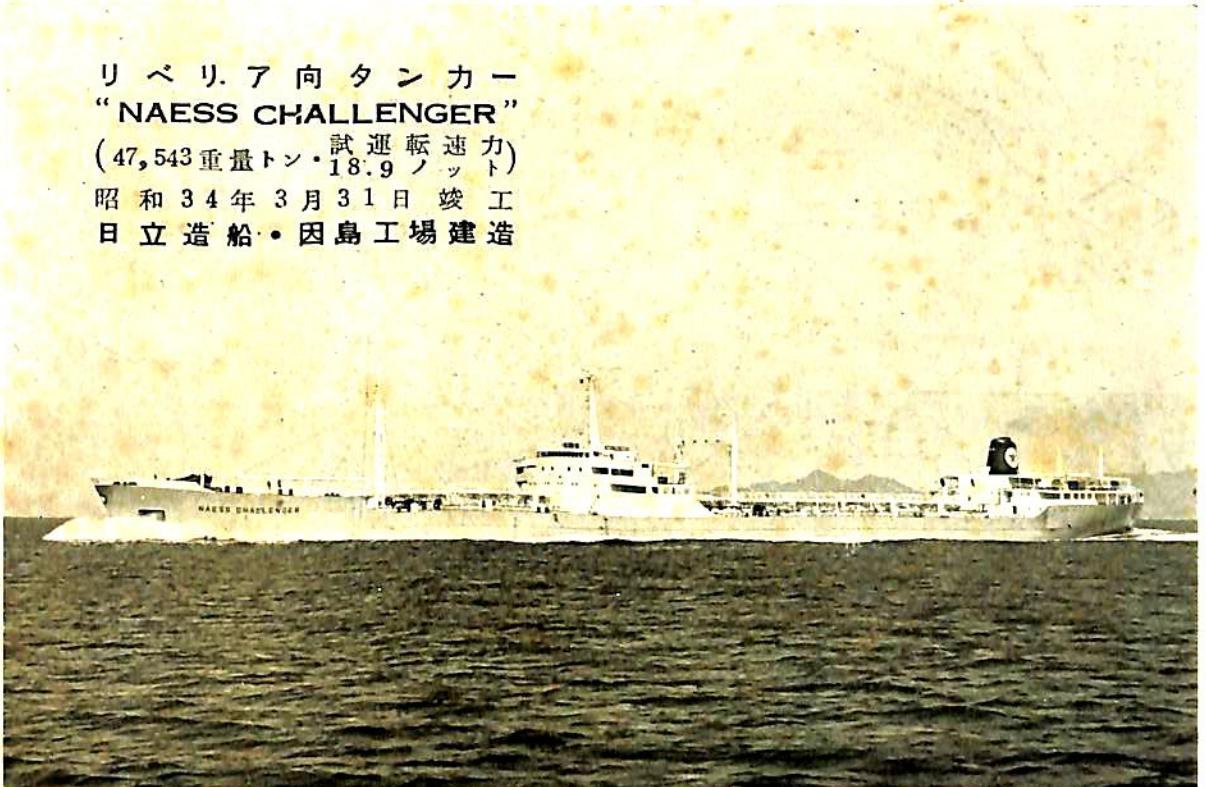


船舶 5

1959. VOL. 32

リベリア向タンカー
“NAESS CHALLENGER”
(47,543重量トン・試運転速力)
昭和34年3月31日竣工
日立造船・因島工場建造



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
昭和二十四年三月二十一日 発行
昭和三十四年五月七日 発印
昭和三十四年五月十二日 行刷
昭和二十四年三月二十八日運輸省特別承認第406号

船舶

第 32 卷 第 5 号

昭和 34 年 5 月 12 日 発行

天 然 社

◇ 目 次 ◇

超大型船建造について 岡部 利正... (501)

超大型船の構造設計について 佐世保船舶工業・造船設計部... (508)

船首船底補強部関係規則について 日本海事協会技術部... (514)

穂高山丸航海メモ—スラミング実船実験に際して 小杉 隆 祥... (526)

ハードチェーン船型について (2) 丹羽 誠 一... (532)

港湾研究施設の現状 太田尾 広治... (538)

わが國港湾事業の現状とその発展策 天の良吉... (543)

港湾整備 5ヶ年計画と沖 2 港湾建設局管内の主なる事業 坂本 信雄... (546)

新潟港の「三悪追放」 布施 敏一郎... (550)

最近の千葉港 西海 芳郎... (552)

〔水槽試験資料 100〕 中型貨物船の模型試験 船舶編集室... (558)

〔特許解説〕・自由ビストン式ガス発生機・船舶車輛等の艙口蓋及び
類似仕切盤の無端被駆動鎖による操作装置 飯 沼 義 彦... (561)

鋼船建造状況月報 (昭和34年 3 月) 船舶局造船課... (563)

写 真 進 水—☆ 隆 海 丸 ☆ 第七扇山丸 ☆ 埼 玉 丸 ☆ OLYMPIC RUNNER
☆ 彌 榮 丸 ☆ 第七星宝丸

竣 工—☆ CAPE AGULHAS ☆ 昌 永 丸 ☆ 野 島 丸
☆ 4 万トン乾ドック (日立造船神奈川工場)
☆ アメリカン・メール・ライン社の新型超高速船

世界の最高水準を行く!! 船舶用資材

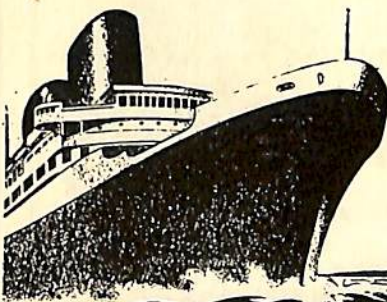
*SIXT CO. QUIGLEY CO. BIRD-ARCHER CO. CORDO BOND CO. AMERCOAT CORP. MANGANESE BRONZE & BRASS CO. JAROCO ENGINEERING CO. FARBERTITE/CO.

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・ニカリウム・プロペラ・ハーバertime

日 本 総 代 理 店

井 上 商 会

井 上 正 一



横浜市 中区 尾上町 5-80 神奈川県 中小企業会館 39 号室 電話 ⑧ 4 0 2 2 ・ 4 0 2 3 ・ 5 1 4 1