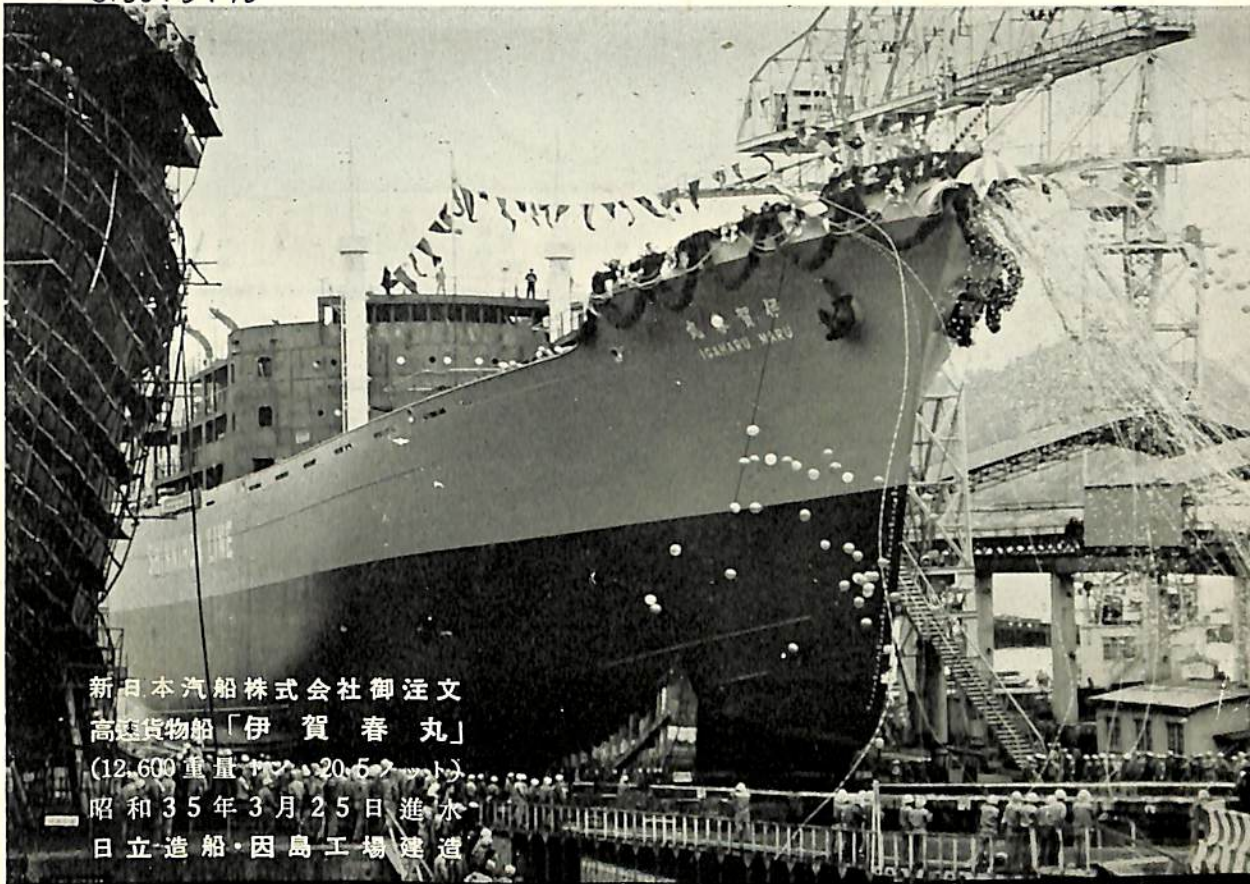


船舶 5

1960. VOL. 33



S. 35. 5. 16



新日本汽船株式会社御注文
 高速貨物船「伊賀丸」
 (12,600重量トン、20.5メートル)
 昭和35年3月25日進水
 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 第三種郵便物認可
 昭和二十五年五月七日 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 33 卷 第 5 号

昭和 35 年 5 月 12 日 発行

天 然 社

◇ 次 ◇

プロペラ翼の後縁で発生する渦列について 鬼頭史城…(501)

欧洲造船所における施設および建造方式について 武藤昌太郎…(507)

日立 B & W 機関の大型化の現状 生尾頼尾…(519)

横浜 M・A・N K9Z 84/160 C 型機関について (522)

北海道の木造船の作り方の検討 田中房男…(525)

商船船内短絡電流計算に関する諸問題 (下) 中山昌康…(537)

船用電気機器の展望 (その 2) 徳永勇…(544)

沸騰水型原子炉の原子力商船への応用 (548)

船舶とオートメーション (11) 船舶自動制御研究会…(553)

〔水槽試験資料 112〕大型貨物船の模型試験 船舶編集室…(558)

鋼船建造状況月報 (昭和 35 年 3 月) 船舶局造船課…(561)

〔特許解説〕・自動開閉艙口蓋・タンカーの改良 飯沼義彦…(563)

写真進水—☆ 才一金丸 ☆ぶるっくりん丸 ☆ありあけ丸 ☆才 18 大栄丸
 ☆ もんぶらん丸 ☆さんたるしあ丸 ☆久津丸 ☆MARION ☆PHILIPPINE
 PRESIDENT QUEZON ☆MESSINIA ☆NAESS SOVEREIGN の建造工事
 竣工—☆ 鶴邦丸 ☆壮洋丸 ☆ころらど丸 ☆大和丸 ☆早潮丸 ☆浮島丸
 ☆ やまどり ☆ ESSO AMUAY ☆ MANDO THEODORACOPULOS

ブリックシール

BRICK SEAL XZIT CHEMICAL CO.



1. 燃焼ガスや燃料、クリンカーの化学的浸蝕の防止。
 2. スポーリングや物理的破壊を粘着力で防止。
 3. 目地剤として強力な接着をする。
 4. 硝子光沢で熱反射を大にし、熱効率を高める。
- XZIT CO. QUIGLEY CO. BIRD-ARCHER CO. CORDOBOND CO. AMERCOAT CORP. JAROCO ENGINEERING CO.
 FARBERTITE CO. MANGANESE BRONZE & BRASS CO. TODD SHIPYARD CORP. HATLAPA CO. HERCULITE FABRICS.

日本総代理店

有限
会社

井上商会

井 上 正 一

横浜市中央区尾上町 5-80 神奈川県中小企業会館 電話 (8) 4022, 4023, 5141