

船舶 2

1959. VOL. 32

船 濶 浚

500 耗カッターレス サクシヨンドレッチャー
八郎 濶干 拓工事 稼動中



株式會社

所 鋼 製 邊 渡

・本社・工場 東京都大田区糞谷町5丁目1347番地 TEL. 羽田 (74) 1121~5

天 然 社

昭和五年三月二十日 第二郵便物種認可
昭和三十四年二月七日 発行
昭和二十四年三月二十八日 運輸省告示第四〇六号

船舶

第 32 卷 第 2 号

昭和 34 年 2 月 12 日 発行

天 然 社

◇ 目 次 ◇

47,000 重量型油槽船 剛邦丸について 株式会社播磨造船所... (201)

旋回性に関する模型実験について 志波久光... (210)

船の操縦性について 野本謙作... (216)

船体相互間に現れる吸引力と回頭偶力 真鍋大覚... (224)

制限水路の操縦性 谷初蔵... (229)

最近の自動操舵装置 小林実... (235)

フリーピストン・ガスタービンについて 田中兵衛... (240)

ハードチェーン船型について (1) 丹羽誠一... (246)

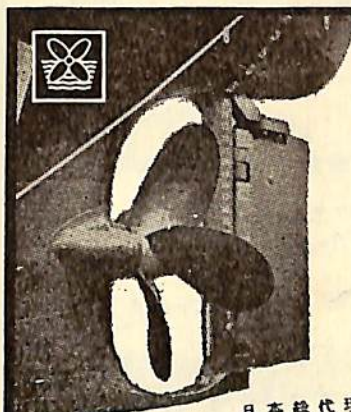
2 本トーチによる瘡馬歪取について 宮田真一・市川明... (254)

〔水槽試験資料 97〕 小型河川用船舶の浅水影響試験 船舶編集室... (258)

鋼船建造状況月報 (昭和 33 年 12 月) 船舶局造船課... (261)

〔特許解説〕・船の前部体型・巡航タービン自動嵌脱装置 飯沼義彦... (263)

写真進水—☆ IDAHO ☆ DELPHIC ORACLE ☆ VIRGINIA GETTY ☆ むらさめ
 ☆ SUN JUAN MERCHANT
 竣工—☆ WABASHA ☆ 第三福壽丸 ☆ ANDROS TRANSPORT
 △ 国産初の翼車推進器 (シュナイダープロペラ)



**SCIMITAR
 NIKALIUM
 PROPELLERS**

英国 MANGANES BRONZE & BRASS CO. LTD
 日本総代理店

ニカリウムは船のプロペラ用合金の改良品で、腐蝕、侵蝕に強く、その優れた機械的性質、腐蝕疲労に対する抵抗、密度の小さなことはブレードが薄くなり高効率で、慣性モーメントを小さくする利点あり

最高水準を行く船舶用熱管理資材

ブリックシール*バンゴ*モルタル*サービロン*バスコート S
 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*ボイラー*ウォーター*トリートメント
 ジャロコ*レモート*コントロール油槽 船身遠隔閉鎖装置

DIMETCOTE NO. 3 (米国 AMERCOAT CORP. 日本総代理店)

ダイメットコート 3 は 100% の無機性亜鉛塗料で、施工はなんの危険もなく、1 回塗をキュアリング液で焼き付け、どんな鋼鉄表面にも化学的、物理的に結合して、丁度現場で厚い亜鉛鍍金をしたと同じ金属表面を作って、各種タンクの永久的保護をする新しいライニングです。

米国 XZIT CO. QUIGLEY CO. BIRD-ARCHER CO. CORDOBOND CO. JAROCO ENGINEERING CO.

横浜市中区尾上町 5-80
 神奈川県中小企業会館 39 号室

井上商合
 井 上 正

電話 (8) 4022, 4023
 5141 (交換)