

# 船舶

VOL. 25

28. 10. 9

S.T.「テイニー號」

(19,785 重量噸・17ノット)

昭和27年5月14日竣工

アメリカ・ニューヨーク・キャラス社御註文

日立造船・櫻島工場建造



Ⓜ 日立造船株式会社

天然社發行



昭和五年三月二十日 第三種郵便物認可  
 昭和二十四年三月二十八日運輸省特別承認郵便物第四〇六號  
 昭和二十七年七月七日 印刷  
 昭和二十四年三月二十八日 發行

# 船舶

昭和 27 年 7 月 12 日發行

天 然 社

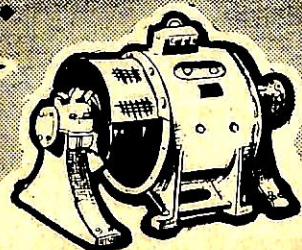
◇ 目 次 ◇

大型油槽船 TINI 號について .....	日立造船・設計部 .....	(693)
歐米における熔接技術の現状 .....	木 原 博 .....	(700)
自動熔接について .....	増 淵 興 一 .....	(709)
船舶の熔接に關する研究狀況 .....	増 淵 興 一 .....	(715)
設標船「ほくと」およびその設標作業について .....	川崎重工業株式會社 .....	(723)
ミーハナイトの原理と製品の性狀 .....	橋 本 三 彌 .....	(732)
油槽船 EURYCLEIA 號 .....		(737)
〔船用機關資料〕 (1) Sulzer 型ディーゼル機關を裝備せる 日本商船一覽表 .....	船舶局機械課 .....	(740)
第 6 回國際船型研究所長會議報告 (V) .....	重 川 涉 .....	(742)
〔資料〕 30 瓩電球式信號探照燈 .....	勝 倉 喜 一 郎 .....	(747)
運輸技術研究所熔接部の概況 .....		(750)
〔水槽試驗資料〕 18 .....	船舶編集室 .....	(753)
特許解説 .....	大 谷 幸 太 郎 .....	(756)
〔海外文献〕 操縦および特別試運轉, 検査規則 1950 年版 .....		(759)
〔寫 眞〕 TINI 號, EURYCLEIA 號, ガルフ・ストリーム號, おりんぴあ丸, 第二雄洋丸, 栗田丸, めきしこ丸		

Shinko

## 神鋼の船用電気機器

発電機・電動機  
配電盤・制御盤



神鋼電機株式會社

東京都中央区西八丁堀一ノ四  
大阪・名古屋・福岡・広島・札幌