

船舶

VOL. 25



28. 10. 9

大阪商船株式会社御注文

貨客船「さんとす丸」

10,700 重量吨

昭和27年9月20日進水

新三菱重工業株式会社

神戸造船所建造

新三菱重工業株式会社

天然社發行



昭和五年三月三十日 第三種郵便物認可
 昭和二十七年十一月七日 印刷
 昭和二十四年三月二十八日 臨時寄附金特別章認可
 昭和二十七年十一月十三日 印刷
 昭和二十四年三月二十八日 臨時寄附金特別章認可
 昭和二十七年十一月十三日 印刷

船舶

昭和 27 年 11 月 12 日發行

天 然 社

◇ 目 次 ◇

改造油槽船“かりほるにや丸”について 日立造船株式会社設計部 (1079)

八幡丸について 平塚 喬・笹原 徳治 (1093)

第一大拓丸の遭難復舊 山口 増 人 (1099)

船の振動思い當るの記 大久保 洪 徳 (1103)

改良された最近の光學振計 研 野 作 一 (1109)

最近における抵抗線型電氣的歪計の進歩 (その 3) 應力測定法と歪計取扱法 秋 田 好 雄 (1113)

港灣工事用 50 噸起重機について 三 宅 淳 達 (1119)

北太平洋に於ける日聖丸貨船實驗より歸りて (4) 木 下 昌 雄 (1124)

日本造船研究協會について 出 淵 巖 (1122)

[水槽試験資料] 資料 22 船 舶 編 集 室 (1133)

[船用機關資料 4] 船 舶 局 關 連 工 業 課 (1136)

[特 許 解 説] 大 谷 幸 太 郎 (1138)

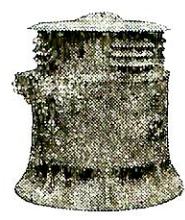
船舶用機關製造狀況表 (1132)

[寫 眞] ◇秋葉山丸 ◇武庫春丸 ◇高幸丸 ◇國川丸 ◇協優丸 ◇さんとす丸 ◇高花丸

◇S.S. “ADRIAS” ◇パトロシア

Shinko

神鋼船用電氣機器



發電機・電動機
配電盤・制御盤



神鋼電機株式会社

東京都中央区西八丁堀一ノ四・大阪・名古屋・福岡・廣島・札幌