

船舶

VOL.24

三井船舶株式会社御駐文
貨物船「赤城山丸」
船級：ロイド+100 A I 及び日本海事協会 N. S. S.
資格：遠洋第一級船
主要要目：長さ142米 幅19.3米 深さ12.4米 吃水8.27米
総屯数6,629.81屯、載貨重量10,239t、速力17節
主機：三井B & W型ディーゼル機関
974 VTF160 8,000 助動馬力 回転110.5 - 基
起工：昭和25年12月27日
進水： " 26年8月31日
竣工： " 26年9月28日

28. 10. 9



三井造船株式会社

天然社發行



船舶

第24卷 第11號

昭和26年11月12日發行

天 然 社

◆ 目 次 ◆

- 流體接手による交流巻上機について 上島市太郎 (577)
東流電機の交流電動ウインチ 小穴正一郎 (582)
米國における造船業の經營管理および造船技術について
（第10回船舶工業關係歸朝者講演會）二瓶 豊 (588)
第6回國際船型研究所長會議議題について(3) (596)
無電池式電話機と救命艇用携帶式無線機 木村小一 (605)
高壓高溫用蒸気弁について(2) 潤尾正雄 (609)
應召した日の丸船隊(4) 船舶編集室 (616)
〔水槽試験資料〕資料X 船舶編集室 (623)
〔海外の文献の紹介〕 (626)
海上における天氣豫報 (604)
〔寫眞〕 ◇銀光丸、のと
◇乾隆丸、同サロン、同スチール・ハッチカバー
◇ころんびあ丸、明石山丸（各進水）、ばいかる丸（改造）
◇明和丸、彦山丸、興名丸（各進水）
◇東山丸、大元丸、（各進水）
◇日令丸のスペリー・ローラン・レシバー
◇應召した日の丸船隊寫眞集

Shinko

神鋼の船用電氣機器

發電機・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