

運輸省船舶局監修 造船海運綜合技術雜誌

船の科学

昭和二十四年十一月二十五日印刷 第一卷第十一期
昭和二十四年十一月一日發行(毎月一回一日發行)
昭和二十三年十二月三日 第三種郵便物認可
昭和二十四年五月三十一日 運輸省特別放免認可
雑誌第一一五六號

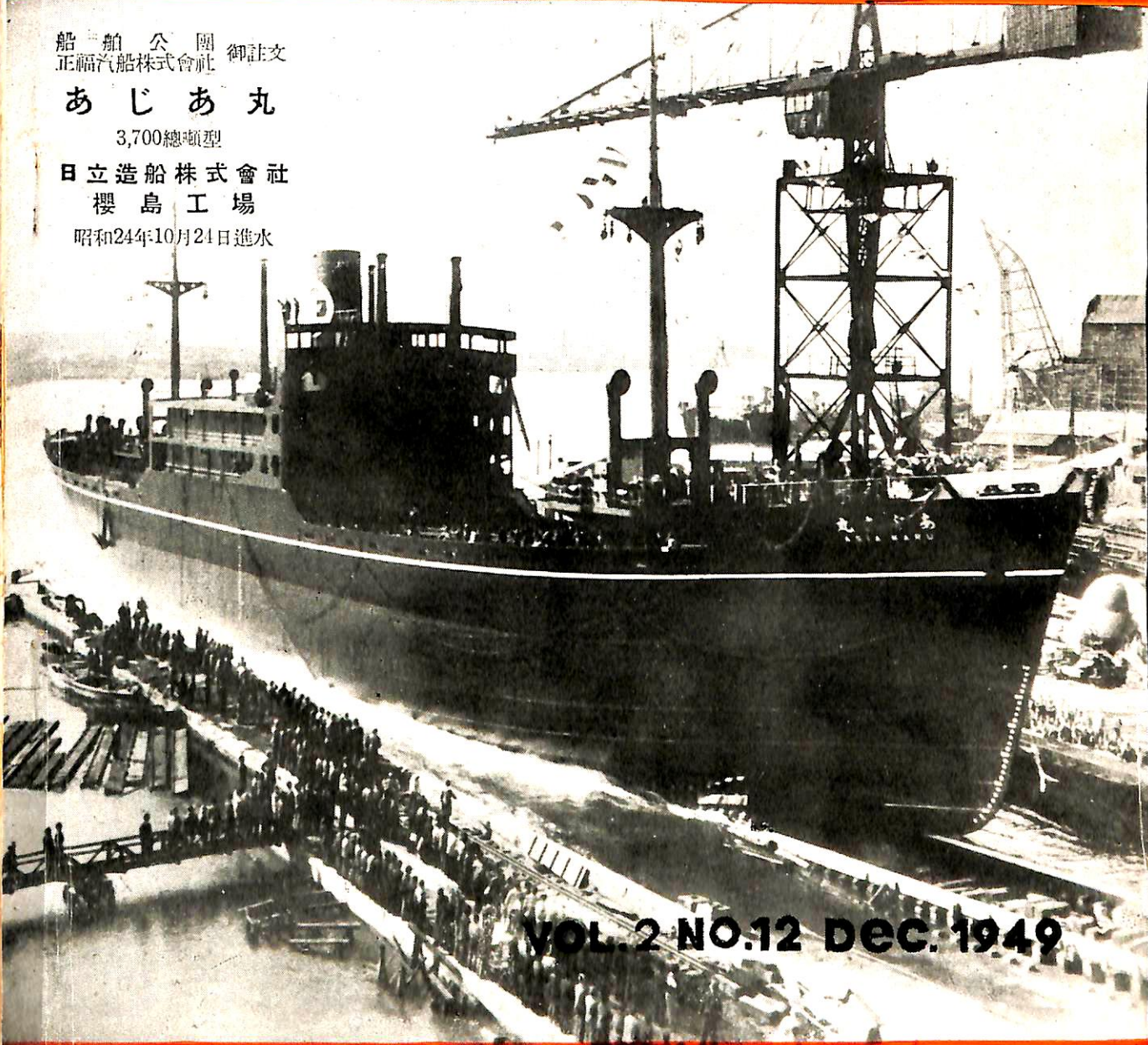
船一船公團 御註文
正福汽船株式會社

あじあ丸

3,700總噸型

日立造船株式會社
櫻島工場

昭和24年10月24日進水

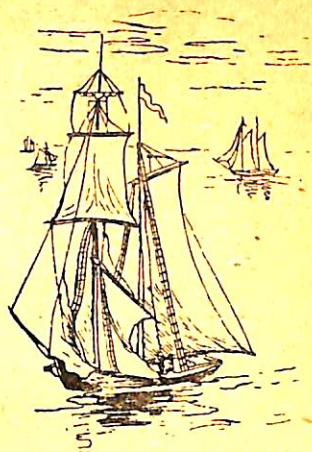


VOL. 2 NO. 12 DEC. 1949

船と輕金屬特集

船舶技術協會

12



造船海運綜合誌

船の科学

船と輕金屬特集

目

次

グラビヤ寫眞

新造船寫眞集 No. 14..... 2
 外國船と輕金屬..... 4
 船舶試驗所の水槽..... 9
 グラビヤニュース... (技術グラフ)12

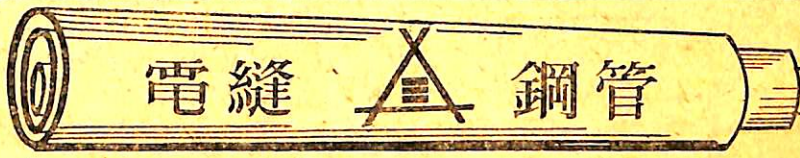
本文

船と輕金屬特集

船に使用されるアルミとその合金.....國本 隆...18
 歐米造船界に於けるアルミの進出.....平岡 廣助...22
 船と輕金屬.....遠山 光一...26

アルミ合金に関するメモ.....編 集 部...29
 木造船の馬力と速度について.....茂貫 節夫...30
 思い出すまゝに... (三)福田 烈...33
 原子力時代の艦船.....堀 元美...36
 世界の造船界.....廣瀨 淑...38
 用語解説.....41
 よい船を安く造るために... (二)藏田 雅彦...42
 海外技術資料
 (棒によるピストン弁の調整)44
 アメリカ船の電氣艙裝... (四)三枝 守英...45
 編集雜感.....48

他の鋼管に比し幾多の優秀性を有する電縫鋼管(ジョンストン式電氣抵抗溶接管)



電 縫 鋼 管

特 色

1. 100% 熔 接
2. 肉 厚 均 等
3. 眞 圓
4. 平 滑
5. 長 尺

用 途

1. 罐 用
一般配管用(高低壓)鋼管
2. 瓦斯管
(點、白、有捻子、無捻子)
3. 異型管
其ノ他雜用管

三機工業株式会社

東京都中央区日本橋兜町2の52 電 話 (66) 131~9
 茅場町

外徑 6%—120% 年間生産高 5,000,000 M