

SHIPPING

1969. VOL. 42

# 船舶白 6

昭和五十二年三月二十日 第三種郵便物認可  
昭和四十四年六月七日 印刷  
昭和二十四年三月二十八日 郵政特別承認雑誌第四〇六号  
毎月一回 四十二日発行  
昭和四十四年六月十二日 発行

三光汽船(株)向け鉱石兼油運搬船  
“どなう丸”

載貨重量	76,851 t
主機出力	18,400 PS
速力	16.28ノット
引渡	昭和44年5月15日
建造	三菱重工横浜造船所



 三菱重工業株式会社

天 然 社

# 船舶

第 42 卷 第 6 号

昭和 44 年 6 月 12 日 発行

天 然 社

## ◇ 目 次 ◇

改 3-350 トン型巡視船「くなしり」について……………海上保安庁船舶技術部…(41)

ディーゼル船機関部自動化の経緯と現状……………土田 定雄…(56)

海洋機器開発推進本部の昭和44年度の事業計画について……………細井 茂…(70)

波浪中の海洋構造物の問題……………為 広 正 起…(72)

海洋開発と海底居住……………寺 田 明…(78)

IEC/TC 18 オパチャ会議について(その1)……………梶 原 孝…(81)

昭和43年度鋼船規則および冷蔵装置規則改正解説(3)……………日本海事協会技術部…(87)

わが国の造船研究体制の概要(8)……………「船舶」編集室…(98)

〔提 言〕海運造船界は人材開発を……………L 生…(68)

〔製品紹介〕金子産業の新製品、静電容量式液面制御器……………(103)

〔水槽試験資料 221〕約 95,000 トンの油送船の模型試験例……………「船舶」編集室…(104)

昭和44年度 4 月建造許可……………(110)

業界ニュース……………(111)

NK コーナー……………(112)

〔特許解説〕☆ ロープストップ装置付フェヤリーダー ☆ ハッチカバーの密閉法および装置……………(113)

昭和44年度(財)日本船舶振興会の補助金による補助事業一覧表……………(財)日本船用機器開発協会…(97)

写 真 解 説 ☆ 建造すすむ原子力船

☆ 海上汚染防止堤(ネオブレン製のシートを連結した浮かぶ障壁)

竣 工 船 ☆ なつぐも ☆ 第 68 浪速丸 ☆ 第 28 辰巳丸 ☆ 兵 洋 丸 ☆ 一山伊勢 ☆ 洋 山 丸  
 ☆ 鶴 星 丸 ☆ ぼるが丸 ☆ 能 代 丸 ☆ たんぼ丸 ☆ 松 原 丸 ☆ 日福神丸 ☆ 榮 泉 丸  
 ☆ 順 興 ☆ 大 和 丸 ☆ 飛 光 丸  
 ☆ VANGUARD ☆ ARABIYAH ☆ ENERGY TRANSPORT ☆ UNION FRIENDSHIP  
 ☆ BERGEVIK ☆ HALO ☆ AMOCO YORKTOWN

### 船 齢 を 延 ば す

## ダイメットコート®

### 塗る亜鉛メッキ

弊社工事は最新の設備と優秀な技術によりサンド  
 プラスト処理からスプレイ塗装まで一貫した完全施  
 工をしております。ダイメットコート国内施工実績  
 400万平方メートル。

米国アマコート会社日本総代理店

株式 井 上 商 会  
 会社

取締役社長 井 上 正 一

横浜市中央区尾上町 5-80 TEL 横浜 (681) 4021~3  
 横浜 (641) 8521~2

1H1 横浜第 2 工場建造中の NBC 社 276,000 D/T タンカー。  
 本船の外板、デッキ等すべての暴露部及び COT 内にダイ  
 メットコート並びにアマコート塗料が使用されております。

