

SHIPPING

1965. VOL. 38

船舶 9

昭和五年三月二十日 第三種郵便物認可 昭和四十年九月七日 印刷
毎月一回 十二日 発行 昭和四十年九月十二日 発行
昭和二十四年三月二十八日運輸省特別承認雑誌第四〇六号

大阪商船三井船舶(株)御注文
外航自動車運搬船「追浜丸」
15,900重量トン、最大速力 16.6ノット
日立B&Wディーゼル機関、出力7,200P.S.
昭和40年8月11日進水
日立造船・桜島工場建造



日立造船

天然社

船舶

第 38 卷 第 9 号

昭和 40 年 9 月 12 日 発行

天 然 社

◇ 目 次 ◇

(航海と船用電子計算機 I)

船用電子計算機概説	庄司和民	(35)
計算機による球面三角の解法	巻島勉	(36)
中小型巡視船の冷暖房装置について	岩平滋	(40)
昭和40年版鋼船規則解説(含 同才1回改正解説)(1)	日本海事協会	(44)
ポリプロピレン繊維索について	小池正衛	(51)
青函連絡船津軽丸型エンジンログ	相沢哲也・岡本隆雄	(62)
世界の原子力艦(1)	長本良男・前波雅	(71)
スロ・モー・シャン物語(3)	北村悌男	(82)
(わが研究機関 XI) 船舶技術研究所の概要	船舶技術研究所調査室	(90)
英国造船研究協会年報(1964年版)の概要(2)	船舶編集室	(99)
[提言] 船用機関学会の設立に際して	(仙)	(60)
[船舶事情] 造船業の設備投資の現状		(80)
[水槽試験資料 176] D.W. 約 15,000 トンの木材運搬船と鉱石運搬船の模型試験	船舶編集室	(104)
[特許解説] ・ソーナー用曳航送受波器支持装置・排液装置・自動水位保持装置		(109)
NK コーナー		(108)

写真解説

- | | |
|------------------------|---------------------|
| ☆ 佐世保-GV ディーゼル機関 | ☆ 三菱船用蒸気タービン プラント |
| ☆ 船用ガントリークレーン "ムンクローダ" | ☆ 改造船 LA CRUZ の船橋移設 |
| ☆ わが国初の外航自動車運搬船 | ☆ パーキンスの船用エンジン |

- 進水—☆ まきぐも ☆ JAPAN ROSE ☆ MOBIL LIBYA ☆ PENTAS ☆ HOWARD G. VESPER
竣工—☆ MOBIL JAPAN ☆ BOLETTE ☆ GOLAR NOR ☆ LAJAPAT RAI ☆ F.G. FOLLIS
☆ STRAAT FUTAMI ☆ EMILIA ROSELLO ☆ KAITY ☆ 日盛丸 ☆ 新産業丸
☆ 瑞光丸 ☆ 十勝丸 ☆ 泰山丸 ☆ へいよう丸 ☆ 和歌山丸



TELEDEP

— CARGO OIL TANK GAUGES — DRAUGHT GAUGES

テレデップはCargo Oil の計測や、吃水の計測に、簡単で安全な空気を利用して操作しますから、電気的な危険は全くなく、次のような特徴を持っています。

- ①常にタンク内の現量並に、積込みには上部の、積卸しには底部の状態(現量)を正確に示します。
- ②比重に関係なく、量を直接電数で表わし、且つ平均比重が判ります。
- ③タンク内のガス圧力や真空を表わします。
- ④常に油の温度を示しますから、加熱開始時が判ります。
- ⑤計器類を一室に集め、ここで操作するだけですみます。
- ⑥自動調節装置で積込み、積卸しが簡単容易です。

英国ドビー・マッキネス会社 日本総代理店
株式会社 井上商会
横浜市中区尾上町5-80
電話 (68) 4021-3

テレデップの装備されたカーゴ・コントロール室