

SHIPPING

# 船舶

1965. VOL. 38

# 7

昭和五年三月二十日 第三種郵便物認可  
昭和四十年七月七日 印刷  
昭和二十四年三月二十八日 運輸省特別承認雜誌第四〇六号  
昭和四十年七月十二日 発行

山下新日本汽船株式会社  
超大型タンカー“伊予春丸”  
100,800重量トン  
昭和40年5月15日 進水  
日立造船・因島工場建造



## 日立造船

天 然 社

# 船舶

第 38 卷 第 7 号

昭和 40 年 7 月 12 日 発行

天 然 社

## 目 次

- 木材運搬船“向陽丸”について……………日本海重工・船舶設計部…(45)
- 戦乱期の日本のモーターボート……………小山 捷…(50)
- 高速艇技術 今日の話……………丹羽 誠 ……(62)
- スロ・モーション物語(1)……………北村 悌男…(69)
- 強化プラスチックの幾つかの試験について……………戸田 孝昭…(76)
- 高出力 M・A・N 2 サイクル機関 KZ 系列の開発……………(83)
- セイコー船用水晶時計について……………十代田 洋勝…(98)
- クロムメッキライナ酸食防止潤滑油添加剤“セブン・スター”について…帝国ピストン株式会社…(103)
- 〔提 言〕モーターボート輸出促進策……………林 悟平…(74)
- 〔船舶事情〕造船界の顧用事情……………(96)
- 〔水槽試験資料 174〕D. W. 約 1 万トン型貨物船の模型試験……………船舶編集室…(110)
- NK コーナー……………(114)
- 〔特許解説〕○ 船舶用ダビット ○ 船倉用通風装置 ○ 浚渫船のスイング幅指示装置……………(115)
- 写真解説 ☆〔日本の造船所 2〕株式会社新潟鉄工所・造船工場
- ☆ 改造船ラス・ピエドラス号の新・旧船体接合工事(呉造船所)
- 進水—☆ぼりばあ丸 ☆ACHILLEUS ☆MARSHALL CLARK ☆EUROS
- ☆BOLETTE ☆WORLD CENTENARY
- 竣工—☆ろざりお丸 ☆陸前丸 ☆菱陽丸 ☆ばない丸 ☆昭靖丸
- ☆才16大進丸 ☆摩周丸 ☆EFYRA ☆UTIN ☆OLYMPIC GOAL
- ☆OSWEGO LIBERTY ☆KOSTIS PROIS



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。

英国トビー・マッキネス会社 日本総代理店  
株式会社 井上商会  
横浜市中央区尾上町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