

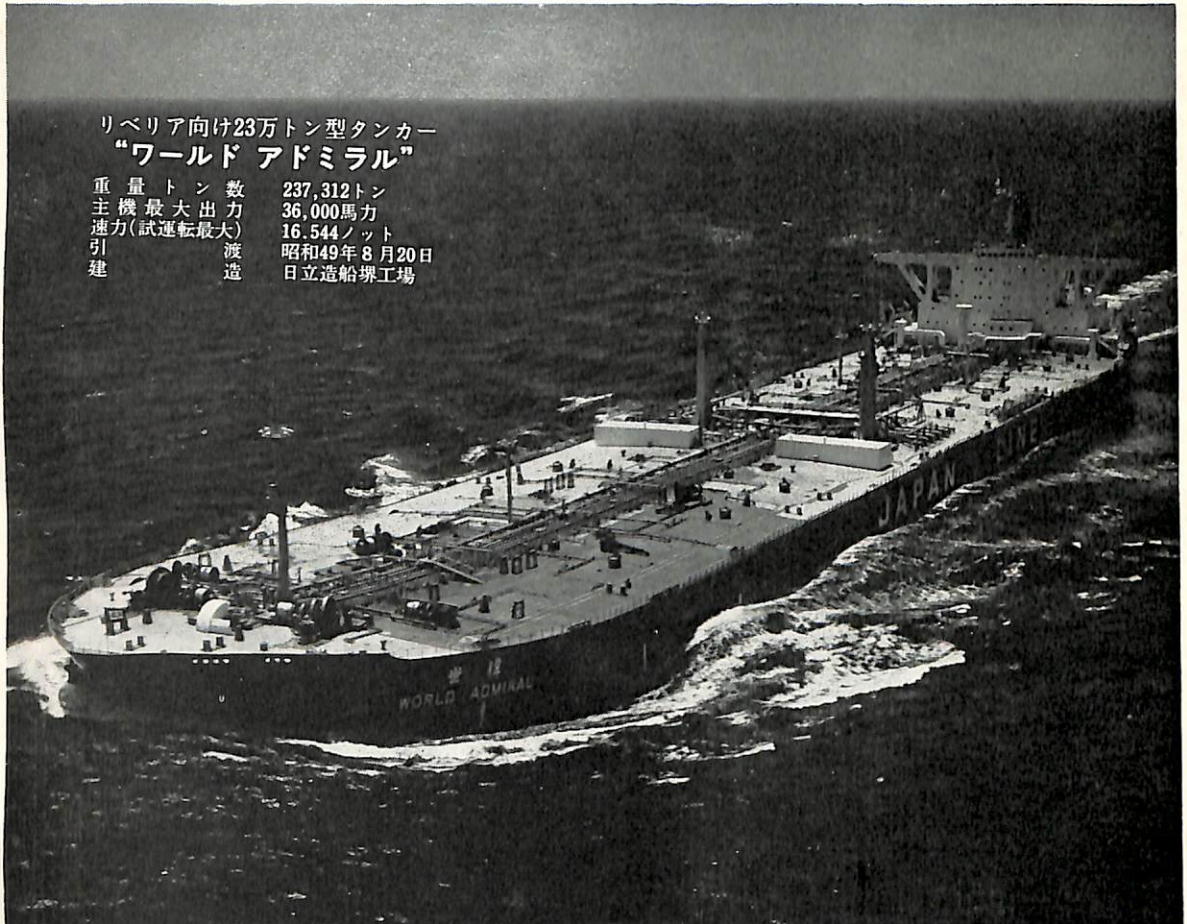
SHIPPING

船舶

1974. VOL. 47

9

昭和五十五年三月二十日 第三種郵便物認可
昭和四十九年九月七日 印刷
昭和四十九年九月十二日 発行
昭和二十四年三月二十八日 専断特許別表承認 第四〇六号



リベリア向け23万トン型タンカー
“ワールド アドミラル”

重量トン数	237,312トン
主機最大出力	36,000馬力
主速力(試運転最大)	16.544ノット
引建	昭和49年8月20日 日立造船堺工場



日立造船

天 然 社

船舶

昭和 49 年 9 月 12 日 発行

天 然 社

◇ 目 次 ◇

LPG CARRIER 徳邦丸三井造船株式会社玉野造船所造船設計部…(35)
 宇高連絡船 讃岐丸について日立造船株式会社・内海造船株式会社…(40)
 昭和48年度漁船建造の動向.....中 村 伊 三 郎…(50)
 最近のえびトロール漁船について津 谷 俊 人…(61)
 ・3000トン級トロール第73あけぼの丸の性能について日魯漁業株式会社海上施設部…(73)
 静岡県立焼津水産高校遠洋漁業実習船 富士丸神 代 穎 明…(81)
 LPG船 (その4材料, 溶接および破壊力学) (1).....恵美洋彦・伊東利成…(89)
 -製品紹介-
 スタンチューブのシール材について (日本グッシファイバース株式会社)(98)
 仏BEN社開発の電子磁式ペンログ (旭交易が本格的販売活動開始)(100)
 金子産業の新製品M235C・防爆型酸素用二方電磁弁(101)
 NKコーナー.....(102)
 日本海事協会造船状況資料 (昭和49年6月末)(103)
 業界ニュース.....(104)
 [特許解説] ☆ 水上浮揚構造物の建造方法 (三菱) ☆ 水上浮揚構造物の建造方法 (IHI)(104)
 ☆ 低温液化ガスタンカー及びその建造方法 (プリチストン液化ガス)(104)
 三菱, LPGタンクの溶接部検査用超音波探傷装置の開発.....(39)
 IHI, 多目的貨物船“フリーダム”100隻目受註(49)
 日立B&Wディーゼル機関の生産 600万馬力達成.....(49)
 竣 工 船 ☆ 護衛艦あきぐも ☆ 浦 鶴 丸 ☆ 瑞 晴 丸
 ☆ 敬 天 丸 ☆ OCEAN ENERGY ☆ CAIRU
 ☆ FAIRFIELD JASON ☆ PAPYROS ☆ ASIA PROSPERITY
 ☆ SANTA MARTINA ☆ ANANGEL GLORY ☆ OGDEN SENEGAL
 ☆ ASIA FALCON ☆ PANIAU PERMINA 1007
 ☆ HEUNG YANG HO (興洋号) ☆ TEXACO AFRICA ☆ ENERGY PROGRESS
 ☆ ESSO BAYWAY ☆ PAORA I ☆ ATREUS ☆ OAKLAND
 ☆ WORLD BRIGADIER ☆ CYC ALLIANCE ☆ GRAND DOMAIN
 ☆ BROCKMAN ☆ PERMINA SUPPLY ☆ TOKI ARROW
 ☆ TACHIBANA ☆ DURIAN QUEEN ☆ C. W. KITTO
 ☆ LOS ANGELES GETTY



株式會社 大阪造船所

本 社 大阪市港区福崎3丁目1-201
 電話 大阪 大代表 (571) 5701
 東京事務所 東京都中央区日本橋本町1-6
 電話 東京 (241) 1181・7162・7163