

SHIPPING

船舶

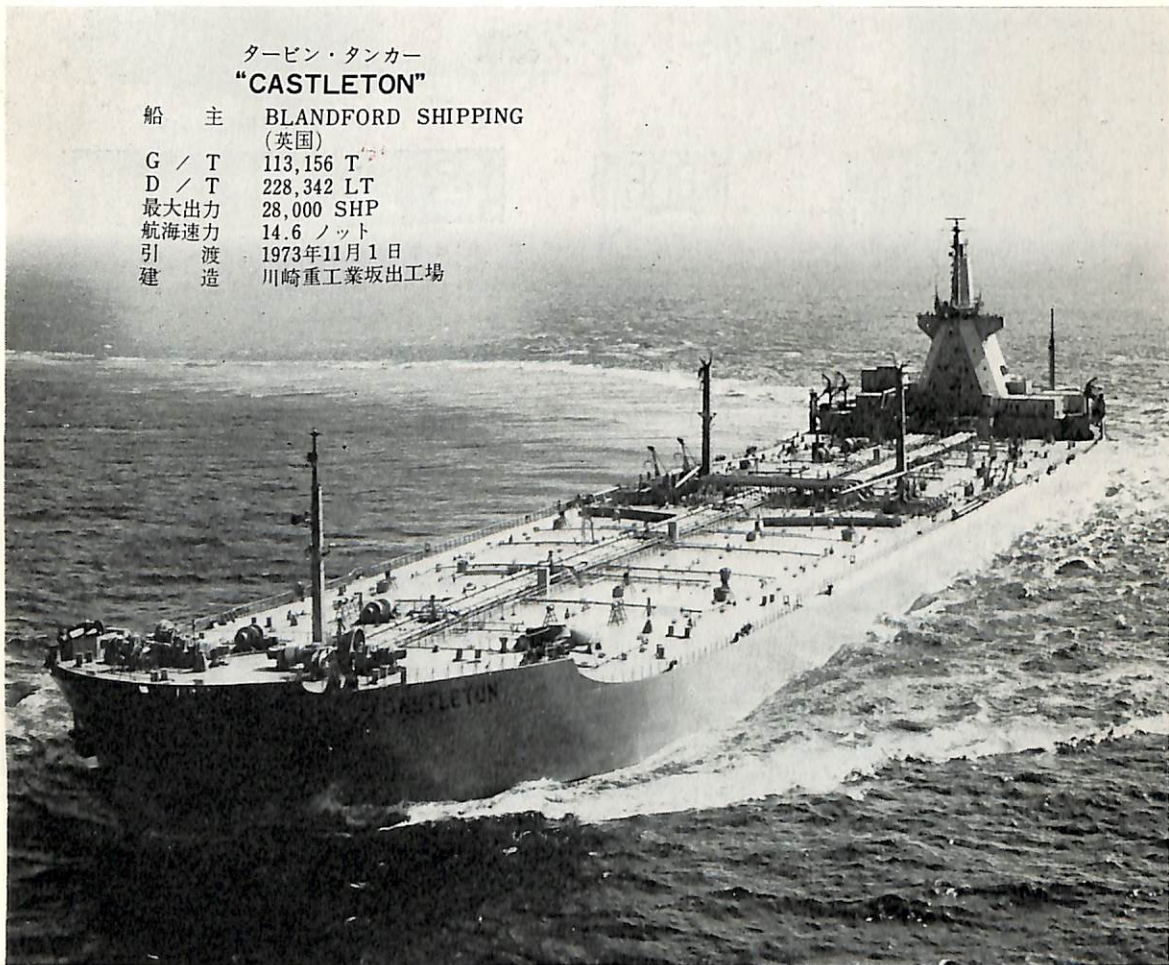
1974. VOL. 47

2

昭和五十二年三月二十日 第三種郵便物認可
昭和四十九年二月七日 発行
昭和四十九年三月二十八日 運輸省特別免許承認誌第四〇六号
印刷

タービン・タンカー
"CASTLETON"

船主	BLANDFORD SHIPPING (英国)
G / T	113,156 T
D / T	228,342 LT
最大出力	28,000 SHP
航海速度	14.6 ノット
引渡	1973年11月1日
建造	川崎重工業坂出工場



 **川崎重工**

天 然 社

船舶

昭和 49 年 2 月 12 日 発行

天 然 社

◇ 目 次 ◇

改 2-900 トン型巡視船「だいおう」について……………海上保安庁船舶技術部技術課…(35)
 運航者から見た超高速船について……………黒川正典…(50)
 超高速船の推進性能について……………横尾幸一…(56)
 高出力中速ディーゼル機関 V 60 M—実船への搭載計画例……………三井造船株式会社船舶技術部…(68)
 日本造船研究協会の昭和 47 年度研究業務について(1)……………日本造船研究協会研究部…(76)
 L N G 船 (その 3 貨物格納) (14) ………………恵美洋彦・曾根 紘…(84)
 人工衛星利用の船位測定システム FAN-10 型の開発……………(91)
 N.S.M.B の紹介 ………………極東マックグレゴリー株式会社技術部…(92)

〔製品紹介〕 竹中ピカ工業の新製品 水中燈シリーズ……………(96)
 理研計器の新製品 CO モニター……………(97)
 東京電気のタイマ標準 3 機類 国産ではじめてロイド船級協会の型式承認に合格……………(98)

N K コーナー……………(99)

〔水槽試験資料 278〕 長さ 150.0 m の高速貨物船の水槽試験例(7)……………「船舶」編集室…(100)
 業界ニュース……………(104)

〔特許解説〕 ☆水上浮構造物切断又は接合用遮蔽ベルト装置……………(105)
 ☆二重殻式船舶巨大化工法 ☆船舶建造装置

海上保安庁巡視艇“みねぐも”竣工

竣 工 船 ☆もとぶ (護衛艦) ☆第四十八浪速丸 ☆香椎丸
 ☆高山丸 ☆龍勢丸 ☆祥和丸 ☆ RAUF BEY
 ☆ ANANGEL HAPPINESS ☆ STELLA PRIMA
 ☆ KAPOR ☆ COLAL VOLANS ☆ VERA VENTURE
 ☆ FEDERAL KATSURA ☆ MARITIME WINNER
 ☆ MARITIME JUSTICE ☆ MEYNELL ☆ STAR NESTOR
 ☆ WARRIOR ☆ URFA ☆ GOLDEN RAY ☆ ESSO SHIMIZU
 ☆ CHARLES PIGOTT ☆ INWANG No. 2

船舶外板・タンク の

電気防蝕に関する調査・設計は

専門のエンジニアリングコンサルタント

中川防蝕工業株式会社に

御相談下さい。

当社は技術士 (金属部門) 20 名を擁する
 ユニークな防蝕専門会社です。

中川防蝕工業株式会社

本 社・東京都千代田区神田鍛冶町 2-1 ☎(252)3171
 支 店・大阪市東淀川区西中島 5-1 0 1 ☎(303)2831
 営業所・名古屋☎(962)7866・広島☎(48)0524・福岡☎(77)4664
 出張所・札幌・仙台・新潟・千葉・水島・高松・大分・沖縄



アルミ陽極取付 バラストタンク