

SHIPPING

船舶

1974. VOL. 47

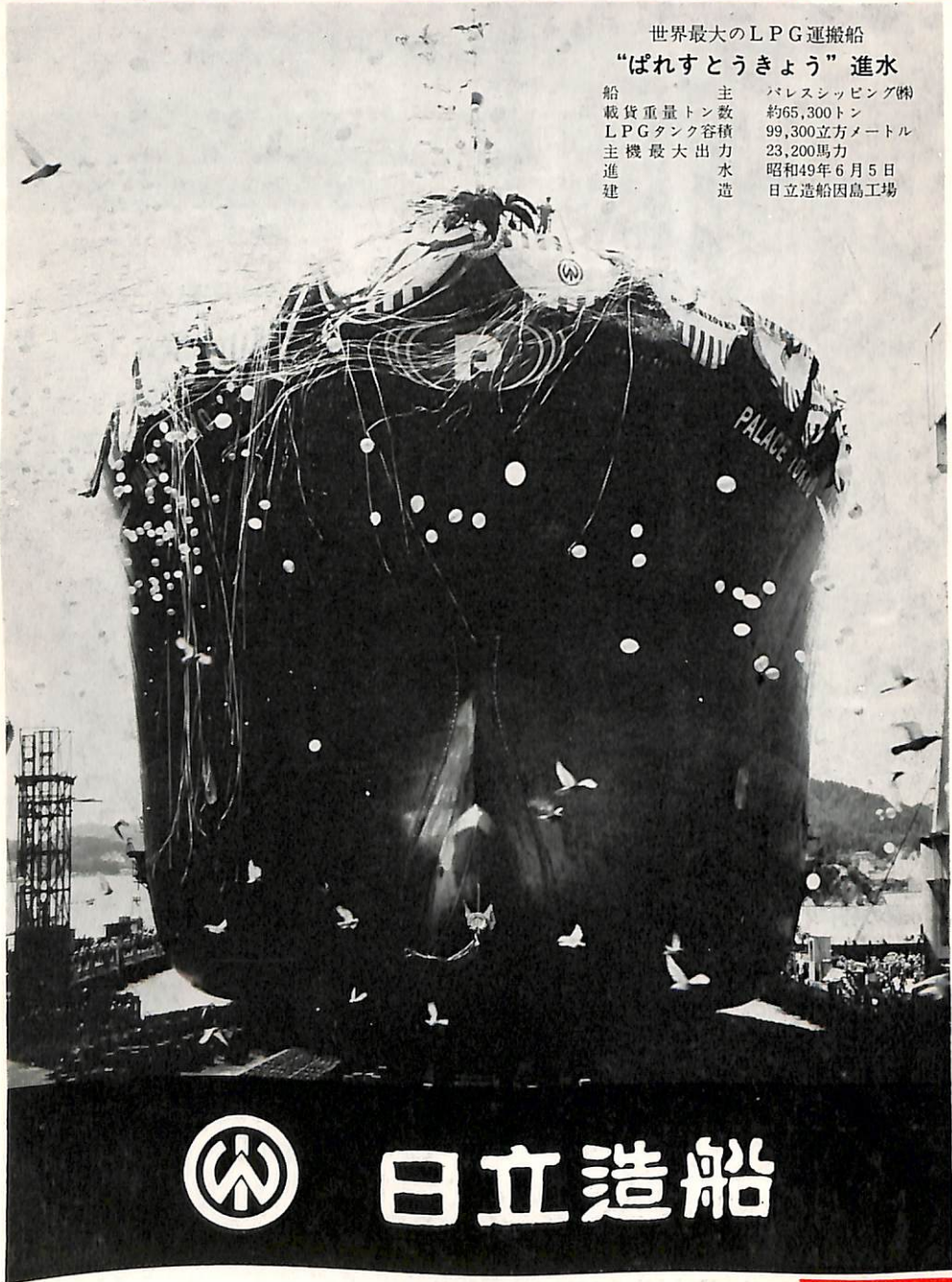
7

昭和五十二年三月二十日 第三種郵便物認可
昭和四十九年七月七日 印刷
昭和四十九年七月十二日 発行
昭和四十九年三月二十八日 運輸省特別取扱承認第400六号
発行

世界最大のLPG運搬船

“ぱれすとうきょう”進水

船	主	パレス SHIPPING (株)
載	数	約65,300トン
LPG	積	99,300立方メートル
機	力	23,200馬力
進	水	昭和49年6月5日
建	造	日立造船因島工場



日立造船

天 然 社

船舶

昭和 49 年 7 月 12 日 発行

天 然 社

◇ 目 次 ◇

地質調査船「白嶺丸」について……………三菱重工業株式会社下関造船所造船設計部…(35)

造船用応用プログラムについて……………服部幸英…(43)

船殻情報処理システム……………山元洋治郎…(52)

船舶設計における COMPUTER GRAPHICS の効用と限界
石川島播磨重工業株式会社電算化企画室…(59)

グラフィックを利用した NC 切断システム……………吉良尹高・山本康人…(65)

川崎重工における船殻の NC 作画切断システム 川口 博・窪田八洲洋・岡田憲一・中尾次郎…(76)

LNG 船 (その 3 貨物格納) 19……………恵美洋彦・曾根 紘…(88)

日本造船研究協会の昭和 47 年度研究業務について (6)……………日本造船研究協会研究部…(96)

三菱 402,000 DWT 新標準タンカー……………(103)

〔製品紹介〕 光電の船舶接岸速度計 S R D - 101 型……………(104)

竹内ヒカ工業、水中灯の新規種をシリーズ化……………(105)

船舶用燃料弁の締付専用機「アサヒクランパー」……………(106)

NK コーナー……………(107)

業界ニュース……………(108)

〔特許解説〕 ☆ドックの中で船を建造するための装置 ☆ポンツーン制御方式……………(109)

世界最大の可変ピッチプロペラ完成 (川崎重工)……………(76)

写真解説 「船の科学館」完成

竣工船 ☆ 晴 洋 丸 ☆ 園田りいふあ ☆ 乾 住 丸
 ☆ 正 栄 丸 ☆ 日 興 丸 ☆ らいおんずげいとふりっじ
 ☆ 下 北 丸 ☆ サンスワロー ☆ 大 本 州 丸
 ☆ BASILIA ☆ APISIOKLEDIS ☆ GOLDEN NAGOS
 ☆ LUNA ☆ TACTIC ☆ VIDAL DE NEGREIROS
 ☆ PEBBL BEACH ☆ SINAR FUJI ☆ SUSANNE ONSTAC
 ☆ GAZIANTED ☆ GENISTA ☆ 大 田 (TATIAIN)
 ☆ ASTIR ☆ B.R.AMBEDKAR, ☆ CHHATRAPATI SHIVAJI
 ☆ STAR KERRY ☆ JEAN L.D ☆ JUNO I
 ☆ RESONAN ☆ DACIA



株式 大阪造船所

本 社 大阪市港区福崎 3 丁目 1 - 2 0 1
 電話 大阪 大代表 (571) 5 7 0 1
 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