

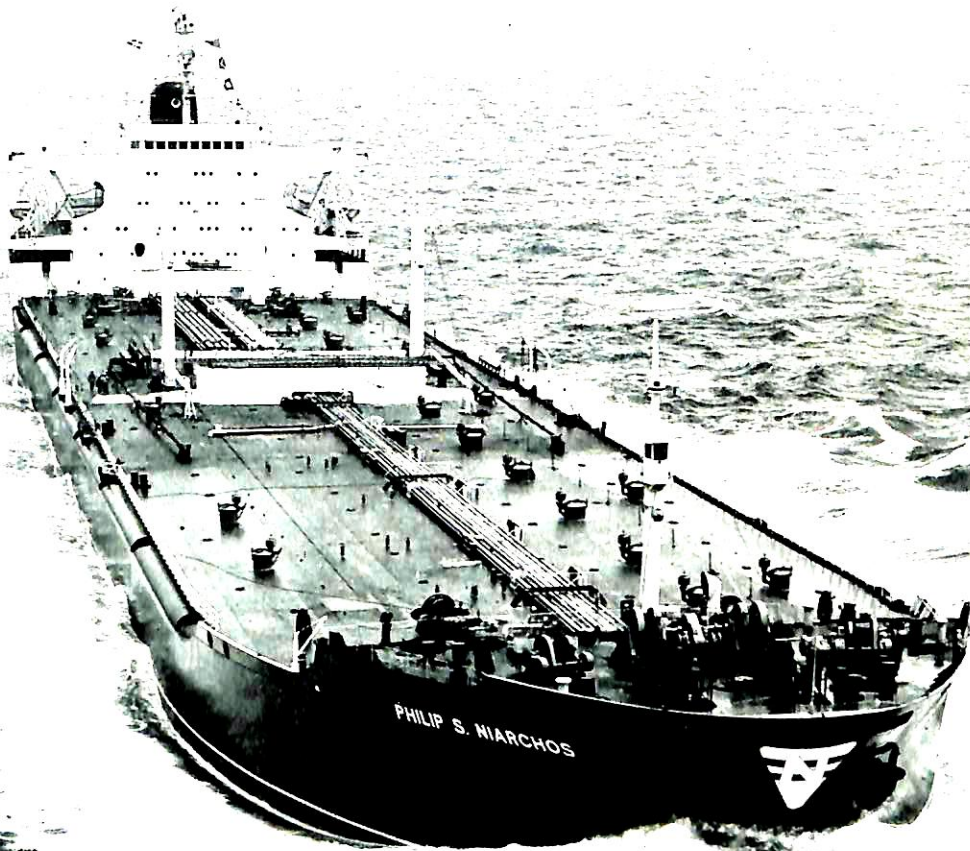
船の科学 9

1963

昭和38年9月5日印刷 昭和38年9月10日発行 第16巻第9号 (毎月1回10日発行)
昭和23年12月3日 第3種郵便物認可 昭和24年5月21日 日本国有鉄道特別供承認雑誌 第1150号

VOL. 16 NO. 9

リベリア国アンドロメダ・タンカー社向け油槽船
フィリップ・エス・ニアルコス号
90,400重量トン・主機タービン22,000 PS
昭和38年7月31日竣工 (三菱長崎造船所)



三菱造船株式会社

目次

8月のニューフ解説.....(編集部).....45	
貨物船 PINYA 号について.....(日立造船・造船, 造機, 電気設計部).....48	
自動化船の操舵室についての考察.....(三菱造船・長崎造船所 石井 鴻).....54	
外国における原子力船開発の現況.....(運輸省船舶局原子力船管理官付 加藤 豊).....64	
新型タービンプラントの開発の現状(2).....(運輸省船舶局 内山 高 昭).....74	
$\frac{DHP}{\Delta \sqrt{L}}$ 形式の馬力係数について(附)小型旅客船のDHP略算グラフ.....(伊藤 一 男).....82	
Ocean Tanker の船底外板保護について.....(丸善海運 齊藤 貫 二郎).....85	
荷油ポンプの自動回転数制御装置.....(三菱造船・長崎造船所).....86	
ソ連向け35,000DWTディーゼル油槽船に採用の主ターボ発電装置.....(三菱造船・広島造船所).....88	
原子力船安全基準(21)船体区画および損傷時復原性の部(5).....(編集部).....90	
イタリアの新造客船 SS GALILEO GALILEI.....(速水育三).....98	
ソ連の水中翼船について.....(近野不二男).....104	
=技術短信=	
☆海上保安庁昭和39年度の巡視船艇整備計画.....97	
☆日本鋼管浅野船渠10万トンドック拡張工事.....101	
☆石川島播磨 米國トッド造船とアフター・サービス協定を締結.....101	
☆日立造船運輸省伊勢湾港湾建設部よりわが国初のサンプリングドラー受注.....101	
☆川崎重工青函連絡船第2船用主機に川崎MAN V8V22/30 mAL 搭載.....102	
☆佐世保重工業 9,500DWT タンカー MOBIL DAYLIGHT 進水.....102	
造船用設備新設等処分状況月報(昭和38年6月~7月).....103	
新造船建造許可実績(昭和38年8月分).....106	
新造船工事月報(昭和38年4月末現在).....107	
〔世界の客船〕 SS GALILEO GALILEI.....(速水育三).....23	
〔一般配置図〕 PINYA	

新造船写真集 (No. 179)

竣工船... 竜田山丸, 福崎丸, 順洋丸, 鞍馬丸, あわじ丸, 春採山丸, 初見丸, 大辰丸, 陽真丸, 第一豊伸丸, 第十一金力丸, 第八弘栄丸, 第一芸南丸, 第一住穂丸, 第一開都丸, 大益丸, 第三東邦丸, 新布引丸, ソ連向土運船
AKBAR JAYANTY, INAGO
CHARLES E. WILSON,
PHILIP S. NIARCHOS,
RICHARD C. SAUER,
SAN JUAN PATHFINDER,

改造船... 第一めつくすふあると丸

進水船... 山城丸, みしつび丸, 日蘭丸
ORSHA, KOJICE,
CALIFORNIA GETTY,

☆IONIAN CHALLENGER の前部船体進水

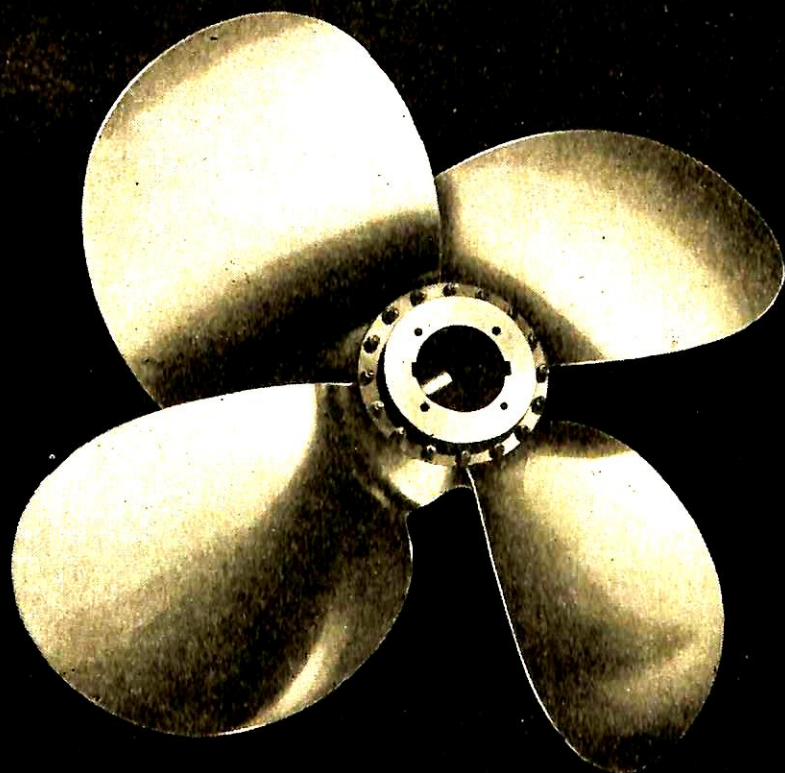
☆三菱水中翼船MH-30(第3番船)完成

〔表紙写真〕 アンドロメダ・タンカー社向け油槽船

PHILIP S. NIARCHOS

90,400重量トン・主機タービン22,000P S

三菱造船・長崎造船所建造



STONE-MANGANESE
MARINE LIMITED

HELISTON, SCIMITAR

NOVOSTON & NIKALIUM

日本総代理店
株式会社 井上商会
井上 正一

本社 横浜市中区尾上町5-80 TEL(68)4021-3 テレックス: 215-53 INOUYE YOK