

船舶

造船・海洋開発

SHIPBUILDING & OCEAN TECHNOLOGY
SENPAKU

7

First Published in 1928 ——— 1983 Vol.56 / No.616

パナマックス・マークII“ペイサー”の設計と建造 / 第8 回国際船体構造会議雑感 / 海洋構造物



新造船の紹介/New Ship Detailed

パナマックス・マークIIの第1番船“ペイサー”号の設計と建造……………日立造船…12
Design & Building of Panamax Type Mark II Bulk Carrier “PACER” Hitachi Zosen

連載/船殻設計の理論と実際<9>板の設計・2……………間野正己…21

連載/液化ガスタンカー<54>……………恵美洋彦…28

ISSC '82 GDAŃSK/第8回国際船体構造会議雑感……………間野正己…37

実船における推進動力測定……………平山伝治・国分元宏・岡村貞夫・帆刈勇喜男…45

連載/海洋構造物<9>追加・1……………芦野民雄…57

連載/新高速艇講座<15>高速艇の推進・2……………丹羽誠…62

IMOレポートNo.13/MARPOL議定書の発行について……………9

海外事情/Aalborg建造の多目的貨物船“OVE SKOU”……………20

／曳航所要馬力セーブのためのHydralift Skegs……………27

NKコーナー……………77

ニュース・ダイジェスト……………44・76

特許解説/Patent News……………80

“船舶”57年総索引/Index 1982……………78

表紙/パナマックス・マークII型の第1番船“ペイサー”

日立造船広島工場因島で、9月28日竣工、引渡されたポール・ワイ・ナビゲーション・カンパニー向けバルクキャリア。詳細は本文12頁の新造船の紹介を参照。