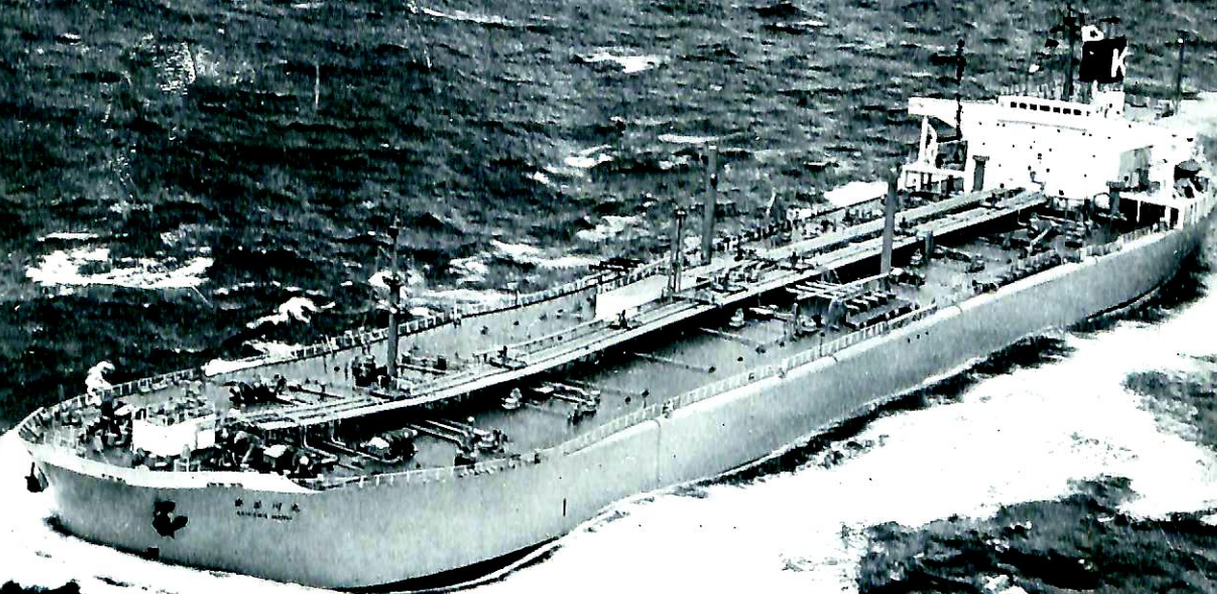


船の科学 1980 6

VOL. 33 NO. 6



三菱重工業株式会社

川崎汽船向け油槽船
"安芸川丸"

載貨重量 60,962t 主機ディーゼル 12,660 PS
速力試運転最大 15.60kn 満載航海 14.6kn

三菱重工業・長崎造船所建造

船の科学

1980

6

Vol. 33

目次

- 7 新造船写真集 (No. 380)
- 28 日本商船隊の懐古 No. 12 (日枝丸, 長良丸, 総洋丸, 波上丸).....山田早苗
- 33 5月のニュース解説.....編集部
- 36 インドネシア向けカーフェリー“JATRA I”について.....下田船渠
- 41 私の戦後海運造船史 (6).....米田博
- 45 艦艇用ガスタービン.....川崎重工業
- 51 石炭焚き船技術シリーズ (その2)
石炭焚きボイラの種類.....三菱重工業
- 57 第6回 LNG国際会議 (1).....編集部
-
- 67 船舶電子航法ノート (45).....木村小一
- 75 中速艇の一設計法 (11).....大隅三彦
-
- 81 氷海再現・船舶性能試験水槽.....船舶技術研究所・三井造船
- 86 昭和54年度造船事情.....運輸省
-
- 25 MS ROSELLA.....速水育三
- 26 MS TURELLA と MS DIANA II.....速水育三
- ◆ニュース
- 中国向け2,500t吊フローティングクレーン完成.....石川島播磨重工業
- 関東地方建設局向け自航式油圧バックホウドレッジャー完成.....三菱重工業
- 第4港湾建設局より半没水型双胴船を初受注.....三井造船
- ギリシャから船用積付計算機を一括受注.....日立造船情報システム
- ◆海外技術短信
- 新タイプの石油生産プラットフォーム.....英国大使館
- 海上流出石油の処理装置を搭載したランチ
- ◆新刊紹介
- '80海運・造船会社要覧.....日刊海事通信社
- コンテナリゼーションと標準化.....成山堂書店