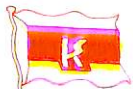
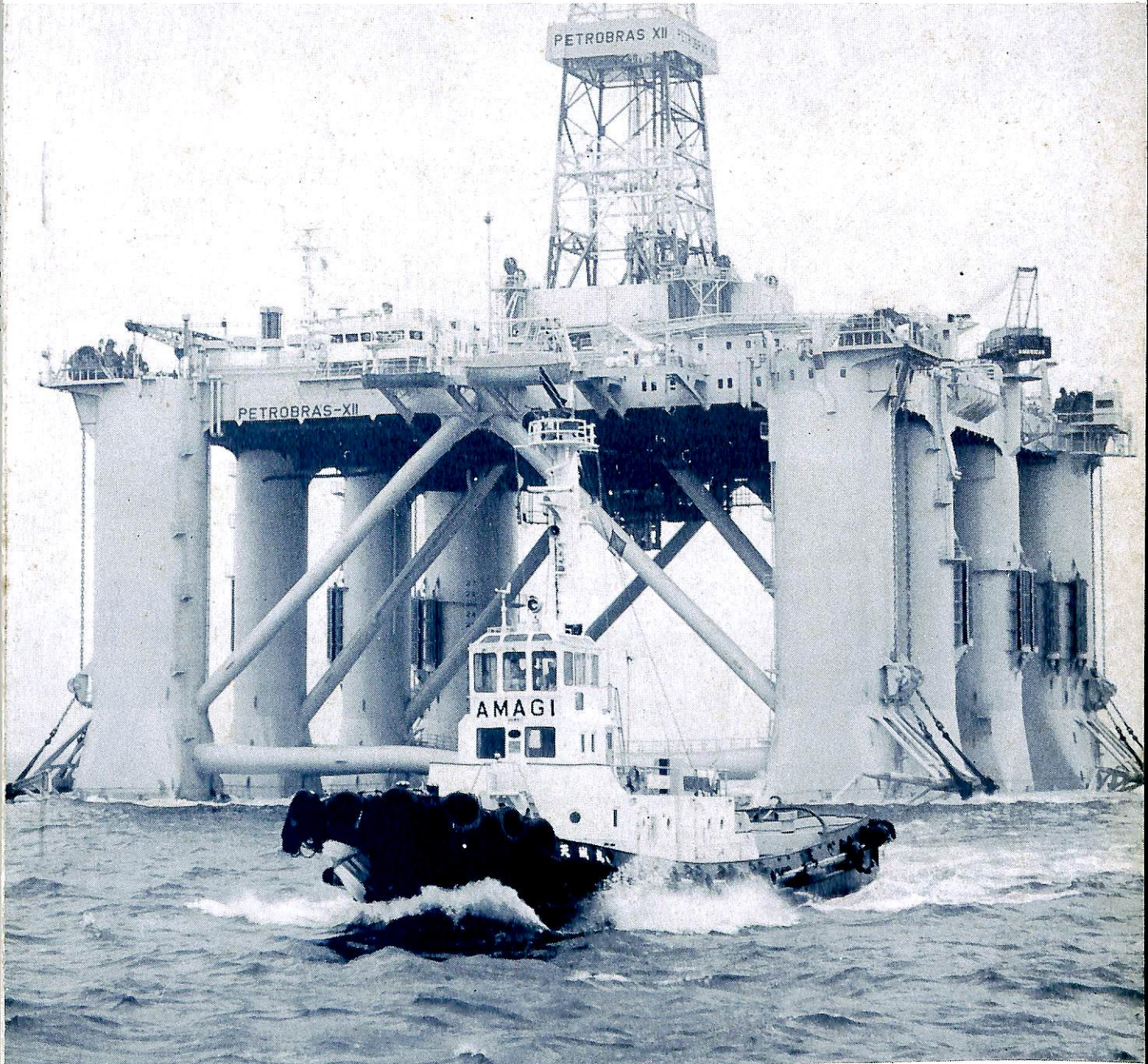


# 船の科学 1983 6

VOL. 36 NO. 6



## 東京汽船株式会社

三井造船建造のリグを曳航中の

トグボート「実盛丸」

総噸数 195T ディーゼル機関 1,300PS x 2

曳航力 33t 消火装置設備

# 船の科学

1983

6

Vol. 36

## 目次

- 9 新造船写真集 (No. 416)
- 22 日本商船隊の懐古 No. 48 (浅香丸, メキシコ丸) .....山田 早苗
- 25 5月のニュース解説.....米田 博
- 28 37,000 dwt 省エネ型ハンディサイズバルクキャリア  
"OCEAN ARROW" .....来島 どっく
- 37 船舶自動化設備特殊規則の制定について.....運輸省
- 44 光ファイバ伝送システムの船舶への応用.....藤倉 電線
- 51 ディーゼル-電気SCR推進機関-ケーブル敷地/修理船に搭載-.....編集部 訳
- 54 アルミニウム合金製LNG船積用球型タンクの製作 .....川崎重工業
- LNG船の就航記録から (その25)
- 62 スロッシングによる損傷とその防止対策.....編集部
- 
- 73 ケミカルタンカー (68).....恵美洋彦・曾根 紘・角張昭介
- 79 船舶電子航法ノート (75).....木村 小一
- 
- IMOコーナー (第18回)
- 85 IMOとこれからの世界の海上安全対策動向  
一付: 第18回MEPC報告(抜粋).....運輸省船舶局
- 86 昭和57年度造船事情.....運輸省船舶局
- 
- 外国船ニュース
- 20 ソ連の新型砕氷船二題(DIKSON, KAPITAN EVDOKIMOV)  
Silja Lineの大型カーフェリー客船 .....野間 恒
- 技術短信 世界初の「船内光ファイバー通信システム」を開発 .....三菱重工業・安立電気
- ニュース ブラジル向け半潜水非自航式海底石油掘削装置 "ペトロプラスXII" .....三井造船  
超ロングストローク三菱UEエンジン「Lシリーズ」開発 .....三菱重工業
- 海外技短 海洋機器の規格に適合するガス用ファン .....英国大使館  
50のターゲットを監視できるレーダープロッター .....英国大使館
- 統計資料 世界主要造船国の船種別竣工量(1982年年間) .....ロイド船級協会