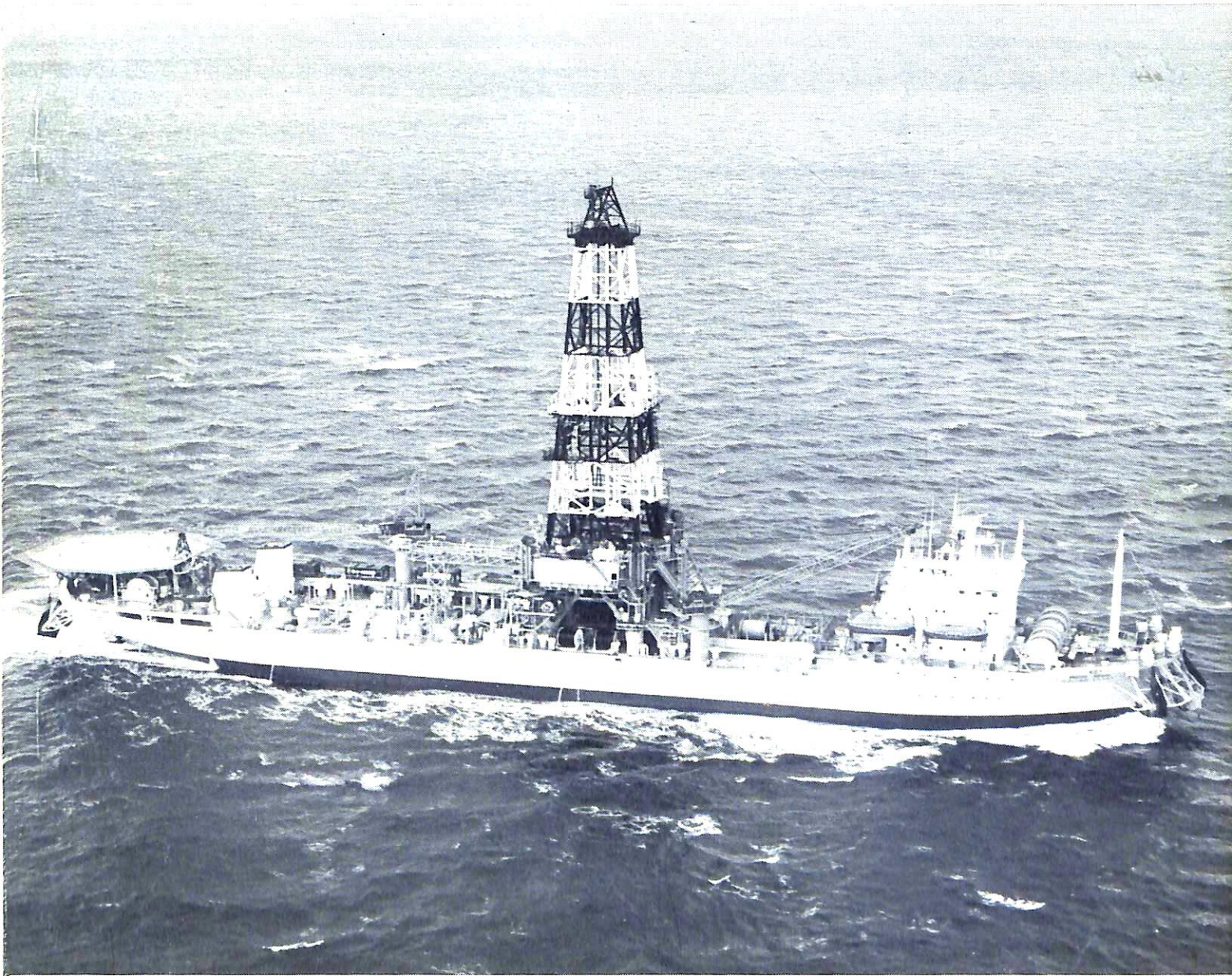


船の科学 7

1985

VOL.38 NO. 7



 **日立造船株式会社**

Oil & Natural Gas Commission 向け
自航式石油掘削船 "SAGAR VIJAY"
載貨重量 9,180.00 t 掘削深度 6,000 m
電気推進 4 基 2 軸 DC モーター 1,000HP × 4
日立造船・大阪工場堺建造

船の科学

1985

7

Vol. 38

目 次

- 17 新造船写真集 (No.441)
- 44 日本商船隊の懐古No. 72 (大礼丸, 五州丸).....山 田 早 苗
- 46 商船の映像 (23) 「船と人」 貨物船を見送るひと (BASTOGNE)
ニューヨークに最後の別れを告げるクィーン・メリー号...野 間 恒
-
- 49 6月のニュース解説.....米 田 博
- 52 多目的撒積貨物船の建造について.....三 光 汽 船
- 68 21世紀を目指した船舶技術に関する国際シンポジウムの概要...運輸省海上技術安全局
- 74 新鋭476,000ft³型冷凍運搬船“BLUMENTHAL”(第2報).....編 集 部
- 79 “ウスキ パイオニア”の第一次航海結果報告.....日本船用機器開発協会
- 83 第21回海洋環境保護委員会 (MEPC) の報告.....神 久 泰
-
- 85 ●造船技術変遷史シリーズ
船型試験をめぐって<その17>.....横 尾 幸 一
- 88 ●シリーズ・日本の艦艇・商船の電気技術史
第1章 艦艇の電気機装・電気機器<その10>...山崎信次・伊藤武夫
-
- 91 造船工学覚え書<18>川 上 益 男
- 94 冷凍運搬船<23>角張昭介・椎原裕美
- 98 続・液化ガスタンカー<13>恵 美 洋 彦
- 105 船舶電子航法ノート (99)木 村 小 一
-
- 110 IMOコーナー (第43回)
IMO第30回復原性・満載喫水線・漁船安全小委員会の報告...運輸省海上技術安全局
- 技術短信 38,000DWTハンディサイズの修繕ドックを横浜製作所・本牧工場に完成 三菱重工業
- お知らせ 船の科学館にて「おもちゃの船」特別展を開催 日本海事科学振興財団
日本武道館でマリノフェスティバルを開催 (7月19日) 日本海事広報協会