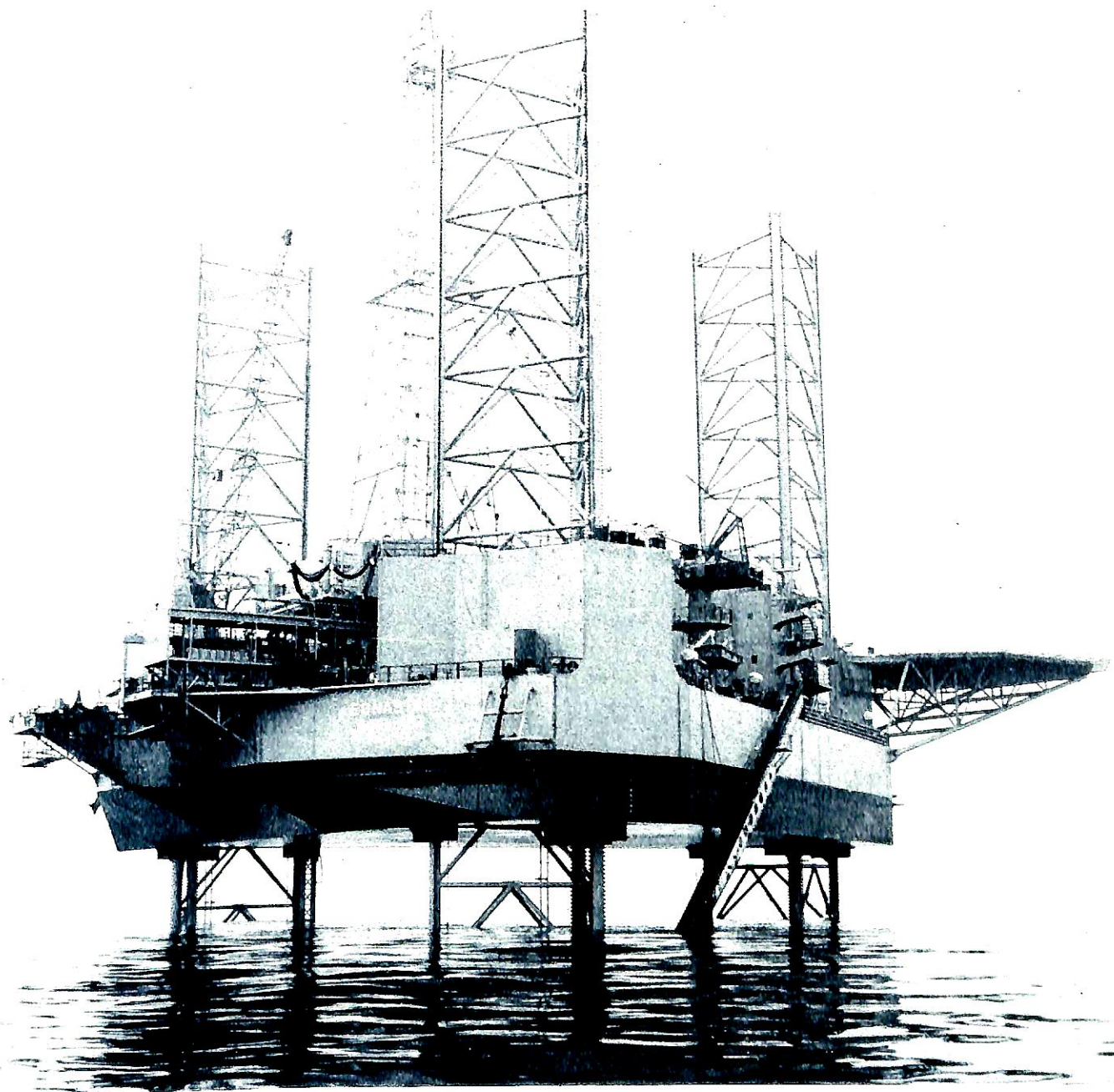


船の科学 7

1976

昭和51年7月5日印刷 昭和51年7月10日発行 第29巻 第7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31日運輸省特別扱承認雑誌第1156号

VOL.29 NO.7



日立造船株式会社

パシフィック・エンタープライズ社向け
ジャッキ・アップ式海底油田掘削装置
"EDNASTAR" 最大掘削深度 6.096m
日立造船・因島工場建造

船の科学

1976

7

Vol. 29

目 次

- 19 新造船写真集 (No. 333)
- 59 6月のニュース解説……………編 集 部
- 115 新造船の紹介
- 62 練習船“北斗丸”について……………日 本 鋼 管
- 73 28BX型ディーゼル機関について……………新 潟 鉄 工 所
-
- 82 ケミカルタンカー (4) ……………恵美洋彦・角張昭介
- 90 実用船舶推進論 (7) ……………伊 藤 一 男
- 99 続・造船工業の計画管理 (5) ……………山 崎 真 喜
- 106 信頼性工学 (3) ……………山 口 勇 男
- 116 連絡船のメモ (99) 操舵室と航海計器 (19) ……………泉 益 生
-
- 技 術 短 信 初の大型デッキカーゴバージ2隻竣工……………三菱重工業
深海潜水調査船耐圧球殻の回転式溶接装置を開発……………三菱重工業
- 製 品 紹 介 エルサン船用汚物処理装置……………三鈴マシナリー
- ニ ュ ー ス フルームがホワイト ギル バウスラスターの総代理店となる……………McMillen
海洋汚染防止の流出油回収装置を新発売……………三菱重工業
- 外国船写真紹介 MS CUNARD COUNTESS……………速水育三
昭和51年度造船建造許可集計 (昭和51年6月)