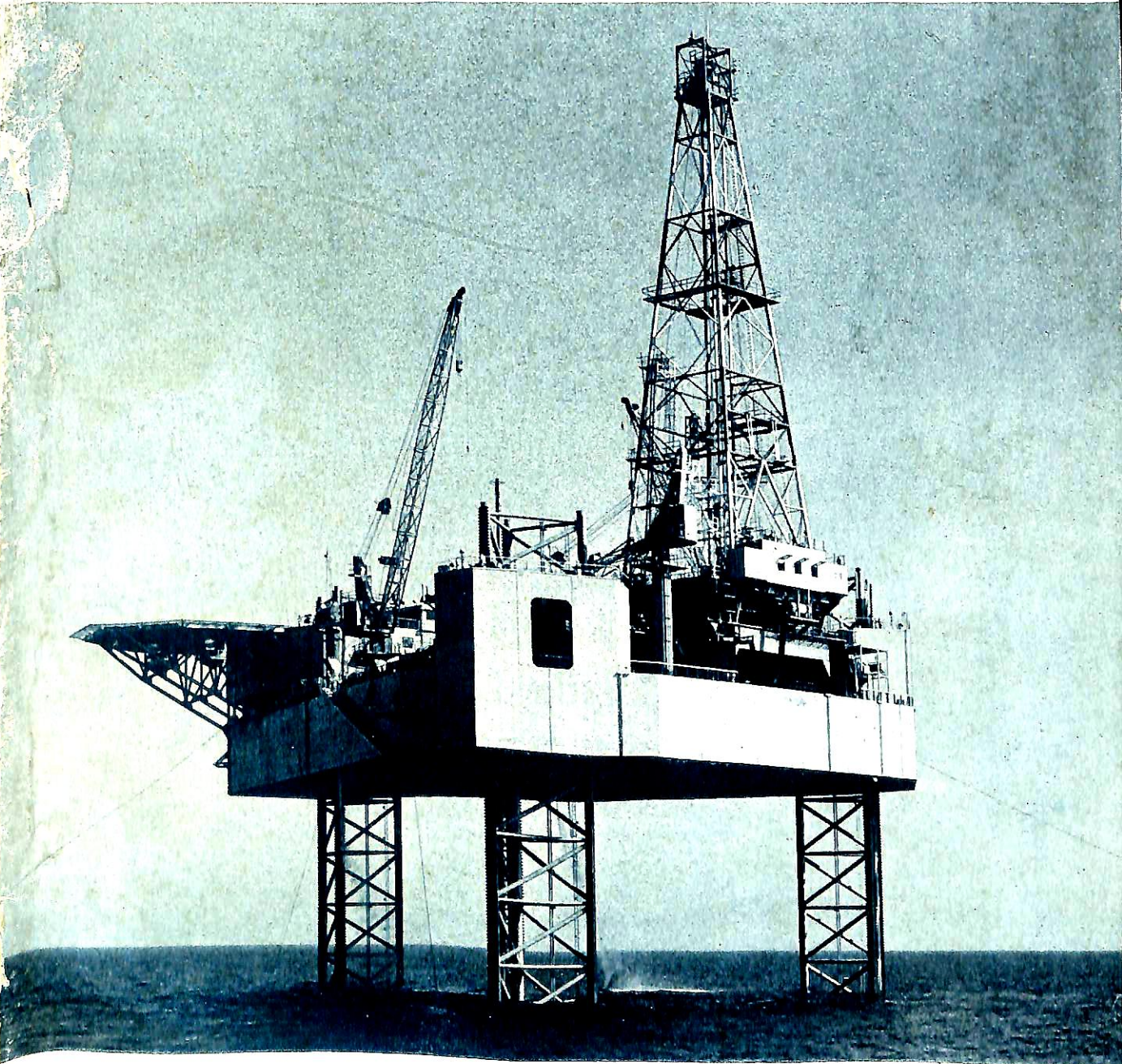


昭和55年1月10日発行 第3巻 第1号 (毎月1回10日発行) 昭和23年12月3日 第3種郵便物認可 昭和24年5月31日 運輸省特別扱承認雑誌第1156号 ISSN 0387-0863

船の科学 1

VOL. 33 NO. 1



日立造船株式会社

National Drilling Co. 向け
ジャッキアップ式石油掘削リグ
"ALYASAT"
掘削深度 6,096m 稼働水深 45.72m
日立造船・有明工場建造

船の科学

1980

1

Vol. 33

目 次

- 11 新造船写真集 (No. 375)
- 46 日本商船隊の懐古No. 7 (平安丸, 富津丸, 神戸丸, 清忠丸)山 田 早 苗
- 51 12月のニュース解説編 集 部
- 54 年頭所感 造船業の現状について謝 敷 宗 登
- 56 省エネルギー型タンカー“紀邦丸”について川 崎 重 工
- 62 コンテナ船“ゆうふつ丸”について白 杵 鉄 工 所
- 68 私の戦後海運造船史米 田 博
- 72 船用低圧熱交換器の管板の強度について加 藤 弘
- 82 巡視船に装備した新型式のポート ダビットについて海 上 保 安 庁
- 88 港湾計画のための船舶主要寸法の変遷寺 内 潔
-
- 103 ケミカルタンカー (43)恵美洋彦・角張昭介
- 107 船舶電子航法ノート (40)木 村 小 一
-
- ニュース 第4回国際海洋開発展 OCEANEXPO 80 開催のお知らせ フランス見本市協会
「船用積付計算機MLC-1600」相次ぎ受注, 受注通算150台へ 三菱重工業
- 製品紹介 ビデオ式航法装置 GD-101 型を発売 古野電気