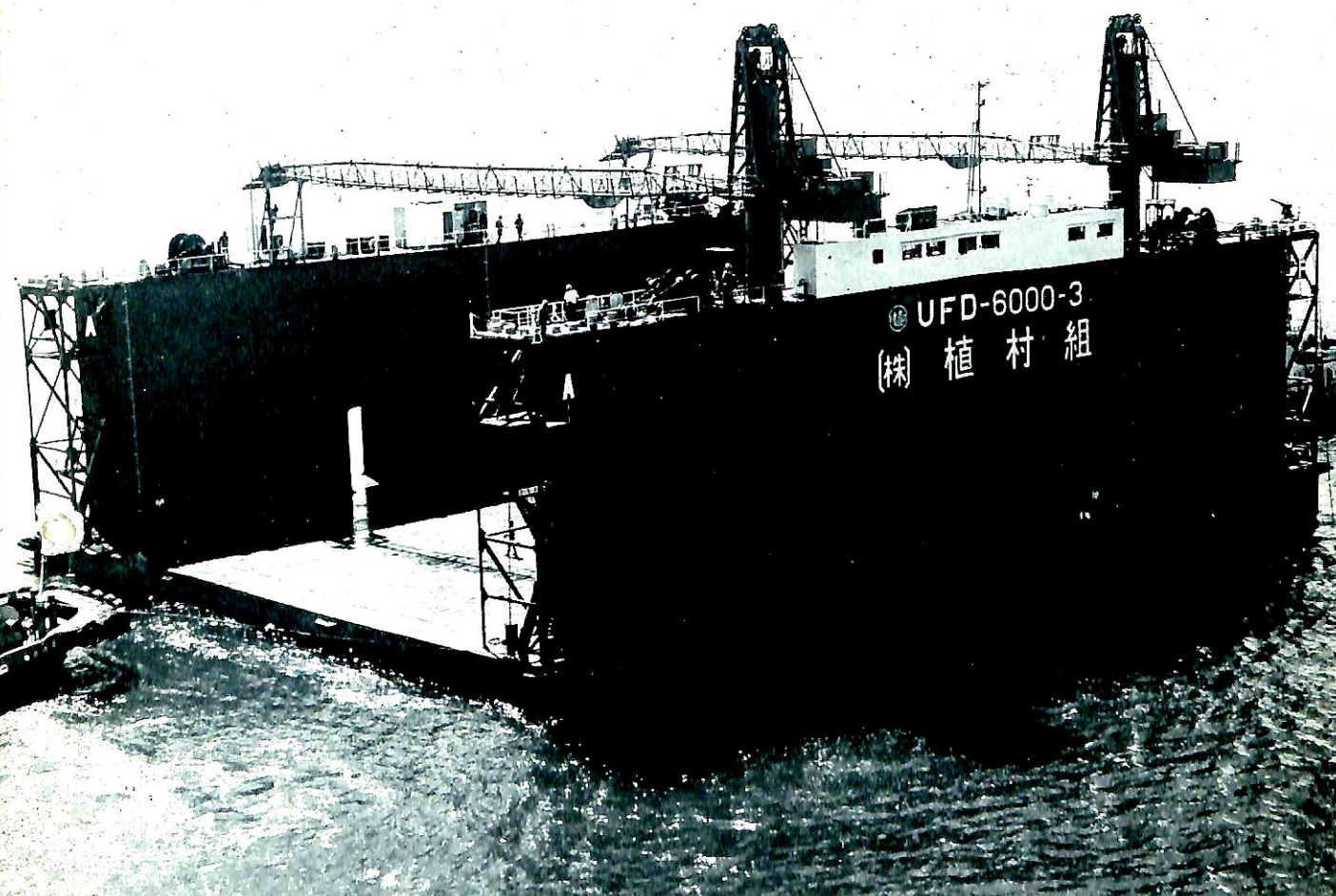


船の科学 1979 10

VOL. 32 NO. 10



鹿児島リース (植村組) 向け
コンクリートケーソン用フローティングドック

“UFD 6000-3”

最大積載能力 6,000 t

12T ジブクレーン2基搭載

日立造船・有明工場建造



日立造船株式会社

目 次

- 7 新造船紹介 (No. 372)
- 30 日本商船隊の懐古No. 4 (白山丸, 白馬山丸, 辰和丸, こがね丸).....山 田 早 苗
- 35 9月のニュース解説編 集 部
- 38 S. P. M. ターミナル メンテナンス ベッセル“RIMTHAN-2”.....石川島造船化工機
- 45 ニューオールウエザー型鮪船“第六十三吉丸”新 潟 鉄 工
- 特集・ハロン消火システム
- 51 ハロン消火システムの一般的動向について弘 田 和 夫
- 59 船舶用ガス系消化剤「ハロン1301」.....梅 木 広 喜
- 64 ハロン1301消火装置の解説片 倉 員 郎
- 68 集中型ハロン消火装置北条平三・村石孝久
- 76 分散型ハロン消火装置相 馬 久
-
- 83 ケミカルタンカー (40)恵美洋彦・角張昭介
- 91 船舶電子航法ノート (37)木 村 小 一
-
- 技術短信 アブダビ向けジャッキアップ式オイルリグ“AL YASAT”完成 日立造船
ノルウェー向けわが国初のタンカーショートニング改造工事, 完成 川崎重工業
低燃費船用ディーゼルエンジンの新シリーズを開発 川崎重工業
- 海外技術短信 小型浮きドックを開発 ビッカーズ・コッカツ・ドックヤード
- ニュース 小型潜水調査艇“たんかい” 日本鋼管・深田サルベージ
- 統計資料 世界主要造船国手持工事量 (1979年第2・四半期末) ロイド船級協会