

船の科学 2001 4

VOL.54 NO. 4

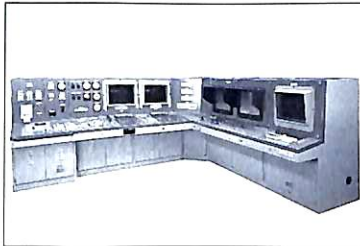
THINKING NEW

渦潮電機の確かな経験と技術から生み出された最新システム・機器は、
耐久性にすぐれ、船舶のより安全で正確な運行を実現します。

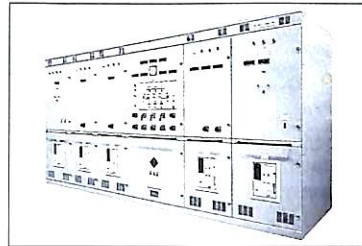


ISO 9001 認証取得

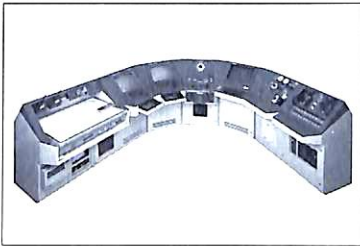
主要商品



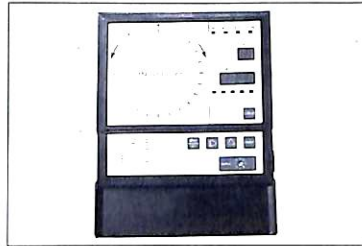
エンジンコントロールコンソール



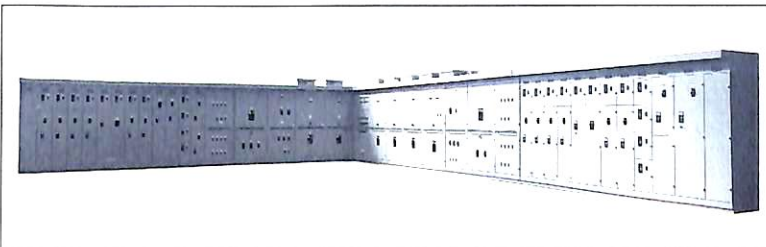
主配電盤



コックピットシステム (IBS)



発電機自動化装置



主配電盤・集合始動器盤

(A) 運輸省認定製造事業場 NR 日本海事協会事業所承認事業場

渦潮電機株式会社

本社・工場 愛媛県越智郡大西町大字九王甲1520 〒799-2294 TEL0898-53-6111・FAX0898-53-2266
東京営業所 TEL03-3431-0775・FAX03-3431-0776 大阪営業所 TEL06-6885-3511・FAX06-6885-3513

www.uzushio.co.jp

船の科学

2001

4

Vol. 54

目次

- 6 新造船紹介 (No.630)
- 14 日本商船隊の懐古 No. 261 (うえいるす丸, 山福丸)山 田 早 苗
- 17 カーニバル社10万トン級客船第2船“CARNIVAL TRIUMPH”
.....府 川 義 辰
-
- 25 3月のニュース解説
(造船業に関する最近の国際情勢について).....国土交通省
-
- 新造船紹介
- 28 新造旅客フェリー“EUROPEAN AMBASSADOR”の概要三菱重工業
-
- 技術論説
- 38 船会社の造船技術者より見た造船の諸問題 (48)
—より良き船を造るために—.....松 宮 熙
-
- 連載講座
- 79 船舶電子航法ノート (275).....木 村 小 一
-
- 海洋随筆
- 58 Visiting “QUEEN MARY” at Long Beach高 城 清
- 63 顧みるクルーズ十年 (4)田 中 秀 雄
- 70 世界の客船拾遺集 (6) バトリーとピルドウスキー ドミニオン・モナーク
.....大 内 建 一
-
- 製品紹介
- 多機能型消防艇“まいしま”に搭載した最新鋭の機器およびシステム (その2)
- 47 (3) 総合航海装置 (IBS) と船内LANシステムトキメック
- 51 (4) 機関部監視システム大洋電機
- 78 我国初、カラー液晶表示式“音響測深機FE-700”販売を開始.....古野電気
-
- IMOコーナ (第231回)
- 86 第45回防火小委員会 (FP45) の結果について国土交通省
-
- 海外製品紹介
- 56 船体構造設計用NAPA SteelNAPA
- 57 第2世代の航海データ記録システムConsilium Navigation