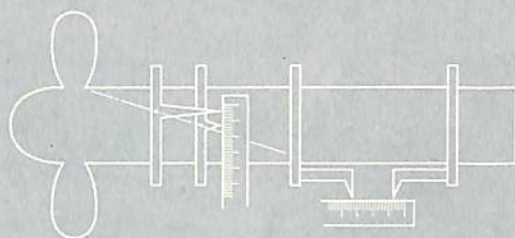


船の科学 2

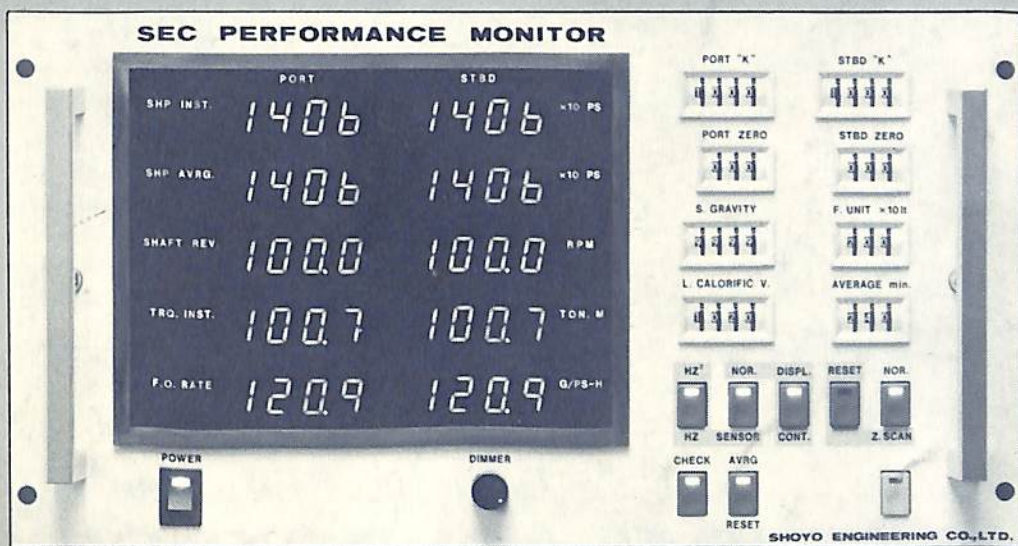
1990

VOL.43 NO. 2

SEC POWERMETER PERFORMANCE MONITOR



■SE250 (2軸対応型)



船用精密軸馬力計

- 軸馬力
- 平均軸馬力
- トルク
- 軸回転数

推進系総合監視装置

- 軸馬力(瞬時/平均)
- 主機馬力(瞬時/平均)
- スラスト
- トルク(瞬時/平均)
- 燃料消費率(G/PS-H)
- 推進効率
- 軸回転数(瞬時/平均)
- 燃料消費率((KG/MILE)
- プロペラ効率

瞬時軸応力出力ユニット(新開発、すべての機種に内蔵可能)

 (株) 湘洋エンジニアリング

〒220 横浜市西区楠町14-1

TEL. (045) 312-2427/FAX. (045) 314-2907/TELEX. 3823036 SHOYO J

船の科学

1990

2

Vol. 43

目 次

- 5 新造船紹介 (No. 496)
- 13 ソ連向け LPG/アンモニアタンカー“SIGULDA”の竣工……………府 川 義 辰
- 14 日本商船隊の懐古No. 127 (安芸丸, 弁加拉丸)……………山 田 早 苗
- 16 プリンセス クルーズの最新鋭客船“STAR PRINCEES” (2)……………府 川 義 辰
- 21 ●船のスケッチ画集
国内フェリー乗船記「尾道周辺の船たち」— その3 —……………小 林 義 秀
-
- 25 1月のニュース解説 (平成2年度予算案)……………米 田 博
- 新造船紹介
- 28 大型クルージング/レストラン船“ヴァンテアン”
Vingt et un の概要……………三 菱 重 工 業
- 34 カーフェリー“フェリーけらま”の概要……………前 畑 造 船 鉄 工
-
- 客船の解析
- 41 北大西洋客船の航路(3)……………今 村 清
- 49 水中動力用ディーゼル機関 (Closed Circuit DE)……………三 井 造 船
-
- 57 常温加圧式双胴形 LPG タンクの強度評価……………編 集 部
-
- 70 ●龍宮城への道を探る
世界の海底無人潜水機の現状……………海洋科学技術センター
-
- 74 ●連載講座
船殻設計覚え書 (11)……………間 野 正 己
-
- 78 ●シリーズ・日本の艦艇・商船の電気技術史(59)
第7章 艦艇の無線装置および電波兵器……………故 大 野 茂・津 村 孝 雄
-
- 81 ●連載講座
船舶電子航法ノート (153)……………木 村 小 一
-
- 86 ●IMO コーナー (第97回)
IMO 総会第16回会合の報告……………運輸省海上技術安全局
- お知らせ 横浜マリタイムミュージアム特別展「日本の客船」 横浜マリタイムミュージアム