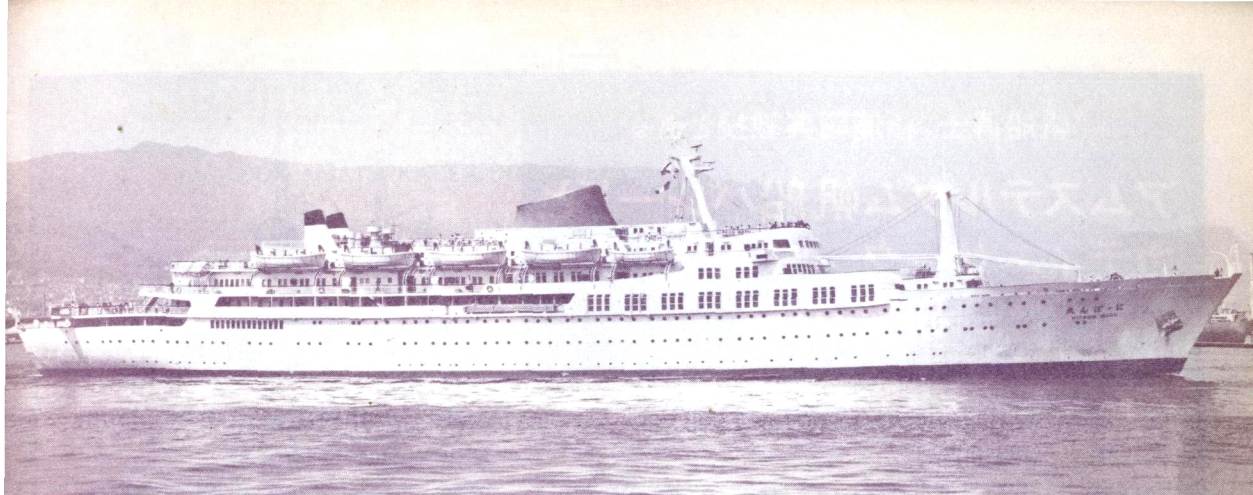


新東日本フェリーの仙台～苫小牧航路フェリーびるご。6,710総トン、航海速力21ノット、1974年建造。(谷口 修)



商船三井客船のクルーズ客船につぼん丸。9,745総トン、航海速力16ノット、1962年ユーゴスラビアで建造。(市栄 正樹)

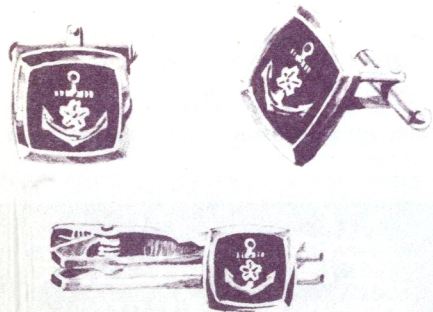
世界の艦船 1980/8 No.285 目次

【表紙】 上方より見た新造掃海艇“にのしま”…………… 写真撮影：大崎 剛
 本艇は去る12月19日に就役した“はつしま”型の2番艇で、写真は3月25日、早瀬瀬戸を通過中の姿。後甲板の配置がよく分かって大変興味深い。白く塗られた魚状のものは掃海用のフロートだが、特にずんぐり見えるのは音響掃海具S-2の発音体で、これは“たかみ”型の後期艇より搭載されている。

写真頁

- ▶【カラー写真集/1】 電子兵装を強化した護衛艦“あさかぜ”“あおくも”…………… 1
- ▶【カラー写真集/2】 海上自衛隊大阪湾展示訓練のハイライト…………… 2
- ▶【カラー写真集/3】 野上隼夫軍艦画集くその1——戦艦ネルソン/ロドネー(イギリス)…………… 4
- ▶【カラー写真集/4】 海王丸が神戸で操帆訓練展示…………… 5
- ▶【カラー写真集/5】 外国人に開放された揚子江クルーズの女王「崑崙」…………… 6
- ▶【カラー写真集/6】 新装なった「ノルウェー」…………… 8
- ▶江田内に憩う護衛艦「あまつかぜ」と「なつぐも」…………… 13
- ▶特報！ 中国の新型艦船…………… 14
- ▶回想の関釜連絡船…………… 16
- ▶米海軍の新造揚陸侵攻艦「ナッソー」…………… 22
- ▶【写真シリーズ/なつかしの艦影/その41】 ドイツ重巡「アドミラル・ヒッパー」…………… 23
- ▶思い出の日本軍艦 (大型砲艦)…………… 解説：福井 静夫… 24
- ▶アラビア海に威容を誇る米機動部隊…………… 31
- ▶ニュース・フラッシュ…………… 39
- ▶新造船紹介…………… 42
- ▶模型で見る海上自衛隊の新型砕氷艦…………… 93
- ▶練習艦隊遠航の壮途へ！…………… 94
- ▶大阪湾における阪神基地隊開隊12周年記念展示訓練…………… 96
- ▶北欧のフェリー(7)——デンマーク国鉄(DSB)…………… 解説：池田 良穂… 99
- ▶写真で綴る日本鉄道連絡船史…………… 105

桜に錨ネクタイピンセット



仕様
 旧CISの型を使用。全体は銀メッキ。
 プラケース入り。品質1年間保障。

品番 価格
 C13 1500円送共

- ハガキでお申し込み下さい。
- 代金は品物到着後同封の振替用紙で郵便局へお払込み下さい。

〒102 東京都千代田区飯田橋3-2-11
 ユハラ徽章製作所内

日信企画

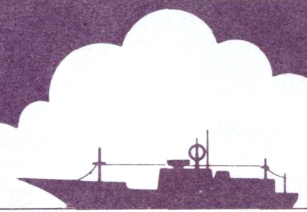
電話 03-262-2063

本文記事

- ▶ 回想の稚泊航路…………… 128
- ▶ 金剛丸クラスの船内インテリア・アルバム…………… 134

- 特集・海上自衛隊の新型艦船…………… 45
 - 1,400トン型護衛艦…………… 編集部… 46
 - 500トン型輸送艦…………… 下羽 純… 48
 - 1,100トン型海洋観測艦…………… 秋山 義孝… 50
 - 11,000トン型砕氷艦…………… 本多 一郎… 52
 - 試験艦くりはま…………… 出光 照生… 56
 - 昭和53/54年度計画の新型支援船について…………… 戸田 孝昭… 58
- 特集・日本の鉄道連絡船…………… 141
 - 鉄道連絡航路の変遷…………… 青木 栄一… 141
 - 往年の鉄道連絡船…………… 山田 迪生… 148
 - 現有の鉄道連絡船…………… 石黒 隆… 156
 - 鉄道連絡船要目一覧表…………… 162
 - 戦前の代表的鉄道連絡船図面集…………… 166
- ★各国海軍の現勢(その5)——バングラデシュ人民共和国…………… 高須 廣一… 60
- ★デンマーク国鉄連絡船史——鉄道連絡とカーフェリーの歩み…………… 池田 良穂… 62
- ★揚子江のクルーズ船「崑崙」に乗って…………… 和田 良一… 68
- ブック・ガイド…………… 71
- ★軍艦ファンの落書帳(その5)扶桑型戦艦の謎…………… 横井 忠俊… 72
- ★海と船とアメリカ——保存艦船にちなむアメリカ海事史回顧(第30回)…………… 堀 元美… 76
- 海上自衛隊ニュース…………… 82
- 海上保安庁ニュース…………… 84
- 海外艦艇ニュース…………… 86
- 内外商船ニュース…………… 90
- 読者交歓室…………… 172
- 編集後記…………… 172

KODEN



ロランCの本場、アメリカでヒット!!



USCGに採用された
米国コーストガード コンピュナビ
LR-707 ComPuNav

全米船用電子機器協会(NMEA)
 '78-'79選定優秀製品

産業・海洋エレクトロニクス 株式会社 光電製作所 本社 〒141東京都品川区上大崎2-10-45
 各種コンピュータシステム・周辺装置 ☎(03)441-1131代