

製品紹介

New Products

管理対象船の状況が容易に把握できる船陸間連携ソリューション Smart Ship Viewer(SSV)

1. 概要

Smart Ship Viewer(SSV)は、船舶管理会社や船会社において、船舶の状況を把握し、いつでもどこでも船舶の運航情報や当社製機器の状態を閲覧できる船陸間連携サービスである。本サービスは、船舶の効率的な運航管理や突然の機器トラブルの回避に貢献する。

2. 特長

(1) 船舶モニタリングサービス (Fleet Viewer)

管理会社の事務所にいながら、船舶の動静や船舶に搭載する当社製機器の稼働状況をWebブラウザにより閲覧することが可能である。

(2) VDR記録データのダウンロードサービス (Ship Management)

船舶に搭載される当社製VDR (JCY-1900) /S-VDR (JCY-1950) に蓄積されたデータ (船速, 操舵, 各種センサ情報ほか) をJ-Marine Cloudを介して管理会社や船会社にて入手することが可能である。また, 入手したデータは, VDR Real Time Monitorソフトウェアを使って再生することが可能である。

本機能により, 万一の海難事故発生時には船員の手を煩わせることなく, 管理会社や船会社から直接, 航海記録データをダウンロードできるため, 事故状況を迅速に把握することが可能である。

(3) J-Marine NeCSTデータ共有サービス (Voyage Archive)

船舶に搭載される当社製J-Marine NeCSTで作成した航海計画 (航路や手書き情報) を閲覧することが可能である。

本サービスを船舶の運航計画の把握や運航支援に活用することが可能である。

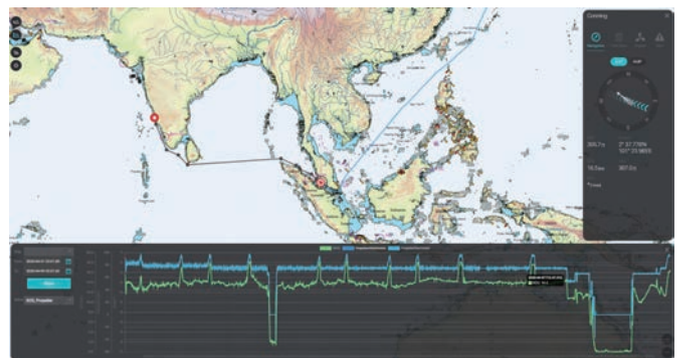
3. 仕様

項目	内容	提供種別
船舶位置表示	船舶の位置を地図上に表示	基本
地図表示	ベース地図として陸上地図を表示	基本
	ベース地図として海図 (C-MAP) を表示	オプション
航海情報表示	Navigation関連情報, 計画航路, ユーザチャートの表示	基本
気象海象情報表示	気象海象情報 (気圧配置/風向風速/波高/波向/海流/台風) の重量表示	オプション
アラート表示	当社製機器のアラート情報を表示	オプション

項目	内容	提供種別
AISデータ表示	船舶が受信している他船AISデータの表示	オプション
VDR記録データダウンロード	当社製VDR/S-VDR (JCY-1900/1950)の記録データをダウンロード	オプション
J-Marine NeCSTデータ共有	当社製品J-Marine NeCST上の航路情報, 手書き情報, Emergency発生状態などを表示	オプション



システム概要
System Configuration



船舶モニタリング画面例
Fleet Viewer Display

お問い合わせ先 マリンシステム営業部
情報ビジネスグループ
電話：03-5534-1225