

各社AIS送受信機を装備された船に朗報！
装備されたAIS装置を有効利用しませんか？

本機はAISトランスポンダの受信情報を表示します。

AIS表示装置 **AIS-P120**

旧型レーダーの為、レーダーに表示ができない・・・
レーダーの改造にコストがかかりすぎる・・・
装備したが視界性が悪く情報が見えづらい・・・
などのお悩みを解決いたします！

特 徴

12.1インチカラー液晶ディスプレイの採用。
(夜間航行時ご使用の為の輝度調整が可能です)
日本全国の詳細版チャートを内蔵済み。
(別途チャートカードの購入は必要ありません)
プロッタ画面又は文字画面より他船動静を大型
画面で確認できます。
パソコンではありません。
(専用機ですので安心して御使用になれます)
簡単操作、どなたでも簡単に操作できます！
(ボタン操作を画面上で説明しています)
簡単工事！工事費用も安価で済みます。
(電源・既存AIS装置からの信号を接続するだけ)
目的地登録、自船航跡表示などプロッター機能
も充実しています。
海上保安庁の気象情報を表示可能。
(オプションのDGPSアンテナ使用時のみ)



YOKOHAMA SYSTEM MARINE

せっかく装備されたAIS装置(義務設備)を余分なコストを抑えもっと有効的に御使用出来ます!


本機は500t以上のAIS搭載船舶全てを表示出来ます。
(本機1000隻表示、レーダーによっては表示隻数に限りがあります)
別装置を搭載することでレーダー故障など万ーの場合も対応できます。

GPSプロッターとしても動作します。
(目的地登録、自船航跡、航路灯標表示、等深線表示など)

AISを使用した簡易ARPA機能を搭載、衝突予防にも大変役に立ちます。
(ガードゾーン、最接近距離、時間を表示・アラームにて警告します)

別途チャートカード購入不要でコスト削減!
(1枚数万円のカードを全国分購入で数十万円にもなりませんか?)

GPSプロッターを初めて御使用いただいた方でも操作に不明な点が無いとお喜びの声を頂戴しています。

	<p>表示内容</p> <ul style="list-style-type: none">静的情報<ul style="list-style-type: none">・識別信号及び船名・船舶の種類・IMO番号・船舶の長さ幅・精度と信頼性の状態を付与した船舶の位置・船舶上の測位システムアンテナ位置動的情報<ul style="list-style-type: none">・UTC時刻・対地速度・対地進路・航行ステータス・船主方位航行関連情報<ul style="list-style-type: none">・目的地とETA・船舶の喫水・危険な積載物GPSプロッター部<ul style="list-style-type: none">・海岸線表示・自船航跡・灯標、浮標・等深線・目的地
<p>仕様</p>	
<p>電源電圧: AC85V~AC100V 環境条件: -15 ~ +55</p>	<p>寸法: 300x180x335(突起物を含まず) 重量: 9.0kg</p>

製造・発売元 有限会社横浜システムマリン

横浜市都筑区茅ヶ崎南3-4-9

TEL 045-949-2025 FAX 045-941-5074