

レーダー・GPSでは船名はわかりません！

新世代GPSプロッター登場！

非義務(500t以下)船舶でもAIS情報が受信表示できます

AIS受信機内蔵GPSプロッター **AIS-RP120**

500 t 以上の船舶全てに装備が義務化された AIS(船舶自動識別装置)にて装備された相手船舶 (500 t 以上)の情報(船名・速力・針路等)が画面に海図と共に表示できます。

特徴

- 12.1インチカラー液晶ディスプレイの採用。
(夜間航行時に使用の為に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)
- プロッター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・アンテナ・既存GPSからの信号を接続するだけ)
- 海上保安庁のAISを使用した安全情報メッセージも受信、表示します。
- 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

安全航海の必需品！！

レーダーには映りづらい条件下(入り江、影等)でもAISを使用すれば確実に船舶の識別が出来ます！

30マイル周辺500t以上の受信したAIS搭載船舶全てを表示出来ます。
(本機AIS-RP120は、1000隻表示可能)


既存GPSからの信号も入力でき、装備も簡単、コスト削減できます。

GPSプロッター機能も従来品と同様に動作いたします。
(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く非常に簡単とお喜びの声を頂戴しています。

 <p>YOKOHAMA SYSTEM MARINE</p> <p>300</p> <p>335</p>	<h3>表示内容</h3> <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・対地速力・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&ETA・船舶の喫水・危険な積載物海上保安庁AIS安全情報メッセージ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		
<h3>仕様</h3> <table border="1"><tr><td>電源電圧: AC85V ~ AC100V 環境条件: -15 ~ +55 付属品: AIS受信アンテナ他 工事材料等</td><td>寸法: 300x180x335 (突起物を含まず) 重量: 9.0kg オプション: DGPSアンテナ(JRC製)</td></tr></table>		電源電圧: AC85V ~ AC100V 環境条件: -15 ~ +55 付属品: AIS受信アンテナ他 工事材料等	寸法: 300x180x335 (突起物を含まず) 重量: 9.0kg オプション: DGPSアンテナ(JRC製)
電源電圧: AC85V ~ AC100V 環境条件: -15 ~ +55 付属品: AIS受信アンテナ他 工事材料等	寸法: 300x180x335 (突起物を含まず) 重量: 9.0kg オプション: DGPSアンテナ(JRC製)		

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