



FURUNO

10.4型、船舶用レーダー
FR-10

- 最適な安全航路に導くリスクビジュアルライザー™搭載
- 高速な瞬時補足機能ファーストターゲットトラッキング™機能
- 真エコートレイル機能で直感的に他船の動向を把握できます
- 最大100点までA I S表示
- 目的に合った選べる別売のレーダーセンサーは豊富なラインナップ

12.1型 船舶用レーダー
FR-12NAVnet
TZtouchXLマルチファンクションディスプレイ
NavNet TZtouchXL

NavNet TZtouchXLは高速処理を可能にするヘキサコアプロセッサを搭載。TZtouchXLから追加された新しいチャート TZ MAPSにより、高精細かつ色彩豊かな表現でリアルな海底地形を表示するTZ BathyVision機能や、陸地・浅瀬を避けてルートを自動作成するAIルーティング機能などで、高度なナビゲーションとフィッシングを実現します。

- TZT10X 10.1型ワイド
- TZT13X 13.3型ワイド
- TZT15X 15.5型ワイド
- TZT22X 21.5型ワイド
- TZT24X 24型ワイド

HONDEX

HE-8SII (アンテナ内蔵/アンテナ外付)

8.4型プロッターデジタル魚探

カンタンナビシリーズ定番商品のスタイリッシュな万能モデル



- 周波数：50/200kHz(出力600W)
- 電源：DC11~30V ●消費電力：約12W
- 本体寸法：H216×W248×D97mm(表示画面：横型) ●本体重量：約2kg
- ヘディングセンサー対応 (オプション)

PS-900GP-Di (アンテナ内蔵)

9型ワイド液晶プロッターデジタル魚探

9インチワイド液晶のエントリーモデル



- 周波数：50/200kHz(出力600W)
- 電源：DC11~30V ●消費電力：約10W
- 本体寸法：H180×W315×D110mm (横型)
- 本体重量：約2kg

HE-90S (アンテナ内蔵/アンテナ外付)

9型ワイドプロッターデジタル魚探

上質なデザインで高さを抑えた9インチワイド液晶を採用



- 周波数：50/200kHz(出力600W)
- 電源：DC11~30V ●消費電力：約10W
- 本体寸法：H180×W315×D110mm
- 本体重量：2kg ●ヘディングセンサー対応(オプション)

PS-100GP-Di (アンテナ内蔵)

10.4型液晶プロッターデジタル魚探

PSモデル最大の10.4型液晶を採用



- 周波数：50/200kHz(出力600W)
- 電源：DC11~30V ●消費電力：約20W
- 本体寸法：H240×W272×D120mm
- 本体重量：約2.3kg

HE-1011 (アンテナ内蔵/アンテナ外付)

10.4型プロッターデジタル魚探

スリムなフォルムにデジタルテクノロジーを凝縮したスマートモデル



- 周波数：50/200kHz(出力600W)、50 & 200kHz(出力1kW)、50(2kW) & 200(1kW) (出力2kW)
- 電源：DC11~30V ●消費電力：約20W
- 本体寸法：H249×W297×D127mm(表示画面：横・縦) ●本体重量：約3kg
- ヘディングセンサー対応(オプション)

HE-120S

12.1型プロッターデジタル魚探

カンタンナビシリーズ最大の12.1型液晶を採用した見やすい大画面モデル



- 周波数50/200kHz ●電源：DC11~30V
- 消費電力：約20W
- 本体寸法：H242×W358×D156mm(表示画面：横型) ●本体重量：約3.5kg
- ヘディングセンサー対応(オプション)