

HONDEX プロッター(GPS)・魚群探知機 モデル



■50/200kHz 2周波
■振動子：選択 **NEW**

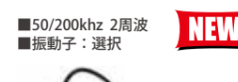
丸型(TD28) トランサム型(TD25)

■出力：600W
■かんたんナビ
■高輝度液晶(1000cd/m)

1 8.4型カラー液晶 プロッターデジタル魚探 HE-81GPII-Di/82II-Di (税別)

GRP_HE-81GPII-DI	アンテナ内蔵	¥199,500	¥190,000
GRP_HE-82IIGP-DI	アンテナ外付	¥225,750	¥215,000
GRP_HE-82IIDGP-DI	アンテナ外付/DGPS	¥299,250	¥285,000

■付属品：振動子、電源コード(DC06 2P-2m)、地図(全国詳細地図内蔵)、魚探カバー(CV05)、取扱説明書



■50/200kHz 2周波 **NEW**
■振動子：選択

丸型(TD28) トランサム型(TD25)

■出力：600W
■かんたんナビ
■高輝度液晶(1000cd/m)

2 8.4型カラー液晶 プロッター魚探 HE-81GPII/82II (税別)

GRP_HE-81GPII	アンテナ内蔵	¥168,000	¥160,000
GRP_HE-82IIGP	アンテナ外付	¥194,250	¥185,000
GRP_HE-82IIDGP	アンテナ外付/DGPS	¥267,750	¥255,000

■付属品：振動子、電源コード(DC06 2P-2m)、地図(全国詳細地図内蔵)、魚探カバー(CV05)、取扱説明書



■50/200kHz 2周波
■振動子：選択 **NEW**

丸型(TD28) トランサム型(TD25)

■出力：600W
■かんたんナビ
■高輝度液晶(1000cd/m)

3 10.4型カラー液晶 プロッターデジタル魚探 HE-101GP-Di/102-Di (税別)

GRP_HE-101GP-DI	アンテナ内蔵	¥262,500	¥250,000
GRP_HE-102GP-DI	アンテナ外付	¥288,750	¥275,000
GRP_HE-102DGP-DI	アンテナ外付/DGPS	¥362,250	¥345,000

■付属品：振動子、電源コード(DC06 2P-2m)、地図(全国詳細地図内蔵)、魚探カバー(CV02)、取扱説明書



■50/200kHz(交互発振)
■振動子：TD47 **NEW**
■出力：1kW
■全てにGPSアンテナ内蔵(◎には外付GPSアンテナ、◎には外付DGPSアンテナが付属します。)
■高輝度液晶(1,000cd/m)
■NMEA出力対応
■2ステーション対応(オプション)

4 8.4型カラー液晶 プロッターデジタル魚探 HE-8301-Di-Bo (税別)

A HE-8301-DI-BO	アンテナ内蔵	¥283,500	¥270,000
B HE-8301GP-DI-BO	GPSアンテナ外付	¥336,000	¥320,000
C HE-8301DGP-DI-BO	DGPSアンテナ外付	¥409,500	¥390,000

■付属品：振動子(TD47)、電源コード(DC06 2P-2m)、地図カード(全国詳細地図)、魚探カバー(CV05)、取扱説明書
※アンテナは全てに内蔵されています。(◎には外付GPSアンテナ、◎には外付DGPSアンテナが付属します。)



■振動子：選択 **NEW**
50/200kHz 1kW(A, C, E), 50kHz(2kW)&200kHz(1kW)(B, D, F)
■全てにGPSアンテナ内蔵(◎、◎には外付GPSアンテナ、◎には外付DGPSアンテナが付属します。)
■高輝度液晶(1,000cd/m)
■NMEA出力対応
■2ステーション対応(オプション)

5 10.4型カラー液晶 プロッター魚探 HE-7311-Di-Bo (税別)

A HE-7311-DI-A2	アンテナ内蔵	¥325,500	¥310,000
B HE-7311-DI-B2	アンテナ内蔵	¥378,000	¥360,000
C HE-7311GP-DI-A2	GPSアンテナ外付	¥378,000	¥360,000
D HE-7311GP-DI-B2	GPSアンテナ外付	¥430,500	¥410,000
E HE-7311DGP-DI-A2	DGPSアンテナ外付	¥451,500	¥430,000
F HE-7311DGP-DI-B2	DGPSアンテナ外付	¥504,000	¥480,000

■付属品：振動子(モデルにより異なります。)、電源コード(DC06 2P-2m)、地図カード(全国詳細地図内蔵)、魚探カバー(CV02)、取扱説明書
※アンテナは全てに内蔵されています。(◎、◎には外付GPSアンテナ、◎には外付DGPSアンテナが付属します。)



■振動子：選択
タイプ1 TD61(50/200kHz(A, C)), タイプ2 TD62(200kHz/L・R)&TD30(50kHz)(B, D)
■出力：1.5kW
■アンテナ：◎には外付GPSアンテナ、◎には外付DGPSアンテナが付属します。
■高輝度液晶(1,000cd/m)
■NMEA出力対応
■2ステーション対応(オプション)

6 10.4型カラー液晶 マルチビームプロッター魚探 HE-7381 (税別)

A HE-7381GP-T1	GPSアンテナ外付	¥598,500	¥570,000
B HE-7381GP-T2	GPSアンテナ外付	¥598,500	¥570,000
C HE-7381DGP-T1	DGPSアンテナ外付	¥672,000	¥640,000
D HE-7381DGP-T2	DGPSアンテナ外付	¥672,000	¥640,000

■付属品：振動子(モデルにより異なります。)、電源コード(DC06 2P-2m)、地図カード(全国詳細地図内蔵)、魚探カバー(CV02)、取扱説明書

HONDEX 魚群探知機 モデル



■振動子：ゴムモールドタイプ **NEW**
A 1kW: 50/200kHz
B 2kW: 50(2kW)/200(1kW)
■高輝度液晶(1,000cd/m)
■2ステーション対応(オプション)

1 10.4型カラー液晶 デジタル魚群探知機 HE-7311F-Di-Bo (税別)

A HE-7311F-DI-A2	1kW・50/200kHz	¥252,000	¥240,000
B HE-7311F-DI-B2	50kHz(2kW)/200kHz(1kW)	¥304,500	¥290,000

■付属品：振動子(モデルにより異なります。)、電源コード(DC06 2P-2m)、魚探カバー(CV02)、取扱説明書

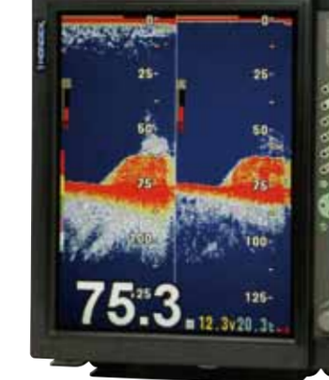


■振動子：ゴムモールドタイプ
A 1kW: 50/200kHz(同時発射)
B 1.5kW: 50/200kHz(同時発射)
C 2kW: 50(2kW)/200(1kW)(同時発射)
■高輝度液晶(850cd/m)
■2ステーション対応(オプション)

2 10.4型カラー液晶 魚群探知機 HE-7300II (税別)

A HE-7300II-A1	1kW・50/200kHz	¥325,500	¥310,000
B HE-7300II-B1	1.5kW・50/200kHz	¥367,500	¥350,000
C HE-7300II-C1	50kHz(2kW)/200kHz(1kW)	¥378,000	¥360,000

■付属品：振動子(モデルにより異なります。)、電源コード(DC07 2P-2m)、取扱説明書魚探カバー(CV02)

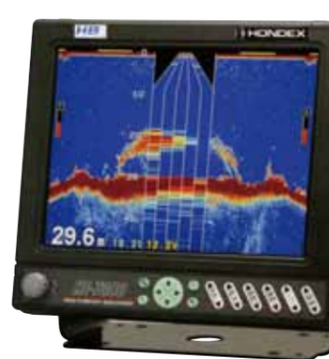


■振動子：ゴムモールドタイプ **NEW**
A 1kW: 50/200kHz(同時発射)
B 1.5kW: 50/200kHz(同時発射)
C 2kW: 50(2kW)/200(1kW)(同時発射)
■高輝度液晶(850cd/m)
■2ステーション対応(オプション)
※画像はHE-1500のものです。変更となります。

3 15型カラー液晶 魚群探知機 HE-1500-Di (税別)

A HE-1500-DI-A1	1kW・50/200kHz	¥546,000	¥520,000
B HE-1500-DI-B1	1.5kW・50/200kHz 2周波	¥588,000	¥560,000
C HE-1500-DI-C1	50kHz(2kW)&200kHz(1kW)2周波	¥598,500	¥570,000

■付属品：振動子(モデルにより異なります。)、電源コード(DC07 2P-2m)、取扱説明書



■振動子：
Aタイプ1 TD61(50/200kHz)
Bタイプ2 TD62(200kHz/L・R)&TD30(50kHz)
■出力：1.5kW
■高輝度液晶(1,000cd/m)
■2ステーション対応(オプション)

4 10.4型カラー液晶 マルチビーム魚群探知機 HE-7380 (税別)

HE-7380-T1	TYPE1	TD61(50&200kHz)	¥493,500	¥470,000
HE-7380-T2	TYPE2	TD62(200kHz/L・R)&TD30(50kHz)	¥493,500	¥470,000

■付属品：振動子(モデルにより異なります。)、電源コード(DC07 2P-2m)、魚探カバー(CV02)、取扱説明書

HONDEX バスフィッシングモデル

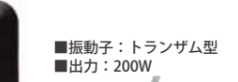


■振動子：トランサム型
■出力：200W
■アンテナ内蔵

5 8.4型カラー液晶 プロッター魚探 HE-820/840 (税別)

HE-820	200/400kHz	¥294,000	¥280,000
HE-840	107/400kHz	¥294,000	¥280,000

■付属品：トランサム型振動子、電源コード(DC06)、水温センサー(TC03-10)、魚探カバー(CV05)、地図カード
※[振動子] HE-820にはTD03 & TD43、HE-840にはTD02 & TD43が付属します。



■振動子：トランサム型
■出力：200W

6 8.4型カラー液晶 魚群探知機 HE-820F/840F (税別)

HE-820F	200/400kHz	¥168,000	¥160,000
HE-840F	107/400kHz	¥168,000	¥160,000

■付属品：トランサム型振動子、電源コード(DC06)、水温センサー(TC03-10)、魚探カバー(CV05)
※[振動子] HE-820FにはTD03 & TD43、HE-840FにはTD02 & TD43が付属します。

- ドックアクセサリ
- GPS・魚群探知機
- 安全備品 船舶検査
- 係船用具
- コンパス 航海用器具
- 無線機 アンテナ
- 電装品
- 内装品
- 外装品
- トーイング ボート
- 船体保護 船台
- 操舵装置 船体制御
- 燃料タンク 回
- エンジン&ドライブ
- マリンオイル 添加剤
- メンテナンス
- フィッシング
- ミニポート
- 船外機 エレクター
- ローリング

- ドックアクセサリ
- GPS・魚群探知機
- 安全備品 船舶検査
- 係船用具
- コンパス 航海用器具
- 無線機 アンテナ
- 電装品
- 内装品
- 外装品
- トーイング ボート
- 船体保護 船台
- 操舵装置 船体制御
- 燃料タンク 回
- エンジン&ドライブ
- マリンオイル 添加剤
- メンテナンス
- フィッシング
- ミニポート
- 船外機 エレクター
- ローリング

HONDEX

HONDEX

- HONDEX
- N F U S O
- F U R U N O
- R O Y A L
- H U M M I N B I R D
- G A R M I N K O D E N
- アクセサリ

- HONDEX
- N F U S O
- F U R U N O
- R O Y A L
- H U M M I N B I R D
- G A R M I N K O D E N
- アクセサリ



■振動子：トランザム型 TD03

■200kHz 単周波
■出力：200W



■振動子：トランザム型 TD03

■200kHz 単周波
■出力：100W
■乾電池使用可能

HONDEX
1 7型ワイドカラー液晶魚群探知機 HE-570C (税別)
HE-570C ¥105,000 ¥100,000
■付属品：振動子(TD03)、電源コード(DC06)、水温センサー(TC03-10)、魚探カバー(CV05)

HONDEX
2 4.3型ワイドカラー液晶魚群探知機 HE-57C (税別)
HE-57C ¥39,900 ¥38,000
■付属品：振動子(TD03)、電源コード(DC04)、水温センサー(TC01C)

HONDEX PSシリーズ Let's GYOTAN! 手軽に魚探を始めよう。



■ちょいナビ
■振動子：TD04A

■200kHz 単周波
■出力：100W
■乾電池駆動 (単三×8本 最大約10時間)



■振動子：TD04A

■200kHz 単周波
■出力：100W
■乾電池駆動 (単三×8本 最大約10時間)

HONDEX
3 4.3型ワイドカラー液晶 GPS内蔵魚探 PS-501CN (税別)
PS-501CN ¥39,900 ¥38,000
■付属品：振動子(TD04A)、トランザム金具、単三乾電池×8
※取付け場所によっては受信できない場合があります。

HONDEX
4 4.3型ワイドカラー液晶魚群探知機 PS-500C (税別)
PS-500C ¥29,925 ¥28,500
■付属品：振動子(TD04A)、トランザム金具、単三乾電池×8

PS-501CN バリューセット (税別)
PS-501CNVL ¥59,850 ¥57,000
■付属品：バッテリー、振動子(TD04A)、トランザム金具、充電器、電源コード、ベース用金具、カバー
●バッテリー満充電で最大約30時間連続使用可能

PS-500C バリューセット (税別)
PS-500CVL ¥49,875 ¥47,500
■付属品：バッテリー、振動子(TD04A)、トランザム金具、充電器、電源コード、ベース用金具、カバー
●バッテリー満充電で最大約30時間連続使用可能

PS-501CN 電源コード・架台セット (税別)
PS-501CNPB ¥45,150 ¥43,000
■付属品：振動子(TD04A)、トランザム金具、電源コード、取付架台セット

PS-500C 電源コード・架台セット (税別)
PS-500PCB ¥35,175 ¥33,500
■付属品：振動子(TD04A)、トランザム金具、電源コード、取付架台セット



■振動子：トランザム型 TD03

■200kHz 単周波
■出力：350W
■アンテナ内蔵

NEW
2013年4月発売予定

HONDEX
5 8.4型カラー液晶 プロッター魚探 PS-80GP (税別)
PS-80GP ¥99,750 ¥95,000
■付属品：電源コード(DC06)、振動子(TD03)、アンテナ内蔵、全国地図内蔵、魚探カバー(CV05)、取扱説明書
※アンテナ内蔵のため、取付位置によっては、受信できない場合があります。

PS-80GP バリューセット (税別)
PS-80GPVL ¥119,700 ¥114,000
■付属品：電源コード(DC06)、振動子(TD03)、バッテリー、充電器、ベース用金具、カバー、アンテナ内蔵、全国地図内蔵、取扱説明書
●バッテリー満充電で最大約6時間連続使用可能
※画像はPS-70PGIIバリューセットのものです。変更となります。

※画像はPS-70PGIIのものです。変更となります。

	HE-81GPII(デジタル)※2 HE-82II(デジタル)	HE-101GP-Di※2 HE-102-Di	HE-8301-Di-Bo※2	HE-7311-Di-Bo※2 HE-7311F-Di-Bo(プロッター機能なし)	HE-7381 HE-7380(プロッター機能なし)
タイプ	8.4型カラー液晶	10.4型カラー液晶	8.4型カラー液晶	10.4型カラー液晶	10.4型カラー液晶
表示画面	横型	横型	横型/縦型/横逆/縦逆	横型/縦型/横逆/縦逆	横型
表示部ドット数	640×480	640×480	640×480	640×480	640×480
電源電圧	DC11~35V	DC11~35V	DC11~35V	DC11~35V	DC11~35V
消費電力/電流	約15W 1.25A/12V	約20W 約1.6A/12V	約15W 1.25A/12V	約20W 約1.6A/12V	約24W 2A/12V
本体寸法(mm)	W236×D108×H228	W268×D120×H239.2	横置:W236×D108×H228 縦置:W236×D108×H233	縦置:W239.5×D120×H268 横置:W268×D120×H239.2	W268×D152×H254.5
本体質量	約1.8kg	約2.3kg	約1.8kg	約2.3kg	約4kg
防水性能	IPX6	IPX4	IPX6	IPX4	IPX4
水深表示範囲(※1)	最大:0~500m(Di:0~1,000m) 最小:0~5m	最大:0~1,000m 最小:0~5m	最大:0~1,500m(ヒコ) 最小:0~5m(ヒコ)	最大:0~1,500m(ヒコ) 最小:0~5m(ヒコ)	最大:0~1000m(ヒコ) 最小:0~5m(ヒコ)
背景色	4色	4色	4色	4色	4色
色配列	7種類(Di:5種類)	5種類	5種類	5種類	7種類
縮尺サイズ	0.005~200NM(km)	0.005~200NM(km)	0.005~500NM(km)	0.005~500NM(km)	0.005~500NM(km)
プロット間隔(時間)	1.5, 10, 20, 30秒	1.5, 5, 10, 20分	1.5, 10, 20, 30秒	1.5, 5, 10, 20分	1.5, 10, 20, 30秒
(距離)	-	-	0.01~2NM(km)間隔	0.01~2NM(km)間隔	0.01~2NM(km)間隔
記憶点数	航跡:32,000点 マーク:24,000点	航跡:32,000点 マーク:24,000点	航跡:32,000点 マーク:24,000点 目的地:1,000点	航跡:32,000点 マーク:24,000点 目的地:1,000点	航跡:32,000点 マーク:24,000点 目的地:1,000点
航跡表示色	7色	7色	7色	7色	7色
作図機能	○	○	○	○	○
地図塗りつぶし/回転	○	○	○	○	○
地図データ	全国詳細地図内蔵	全国詳細地図内蔵	地図カード式	地図カード式	地図カード式
潮汐グラフ	○	○	○	○	○
気象情報表示	-	-	○(DGPS仕様のみ対応)	○(DGPS仕様のみ対応)	○(DGPS仕様のみ対応)
NMEA出力	○	○	○	○	○
備考	かんたんナビシリーズはメモリーカードを使用できません。	かんたんナビシリーズはメモリーカードを使用できません。	ルート航法:20ルート アンテナ内蔵仕様の表示画面は横型のみとなります。		

	HE-7300II	HE-1500-Di	HE-820/840 HE-820F/840F(プロッター機能なし)	HE-570C	HE-57C(プロッター機能なし) PS-501CN(※2) PS-500C(プロッター機能なし)
タイプ	10.4型カラー液晶	15型カラー液晶	8.4型カラー液晶	7型ワイドカラー液晶	4.3型ワイドカラー液晶
表示画面	横型/縦型/横逆/縦逆	横型/縦型/横逆/縦逆	横型	横型/縦型/横逆/縦逆	縦型
表示部ドット数	640×480	640×480	640×480	480×234	272×480
電源電圧	DC11~35V	DC11~35V	DC11~35V	DC11~35V	DC11~14Vまたは単3乾電池8本
消費電力/電流	約24W 2A/12V	約36W 3A/12V	約12W 1A/12V	約8.4W 0.7A/12V	約3W 0.25A/12V(HE-57C) 約2.4W 0.2A/12V(その他)
本体寸法(mm)	横置:W268×D152×H254.5 縦置:W268×D152×H284	縦置:W371×D203×H342 横置:W316×D203×H384	W236×D108×H228	W236×D108×H228	W178×D63×H170(HE-57C) W173×D91×H173(その他)
本体質量	約4kg	約7kg	約1.8kg	約1.4kg	約0.7kg
防水性能	IPX4	IPX4	-	-	IPX6
水深表示範囲(※1)	最大:0~1,500m 最小:0~5m(ヒコ)	最大:0~1500m 最小:0~5m(ヒコ)	最大:0~200m 最小:0~2m	最大:0~200m 最小:0~3m	最大:0~60m(HE-57C) 最大:0~300m(その他) 最小:0~2m(HE-57C) 最小:0~3m(その他)
背景色	4色	4色	-	4色	3色
色配列	7種類	5種類	6種類	6種類	6種類(HE-57C)、4種類(その他)
縮尺サイズ	-	-	0.005~500NM(km)	-	0.005~150NM(km)
プロット間隔(時間)	-	-	-	-	1.5, 10, 20, 30秒, 1分
記憶点数	-	-	航跡:32,000点 マーク:24,000点 目的地:1,000点	-	航跡:5,000点 マーク:1,000点
航跡表示色	-	-	-	-	-
作図機能	-	-	-	-	-
地図塗りつぶし/回転	-	-	-	-	-
地図データ	-	-	地図カード式	-	全国簡易海岸線データ
潮汐グラフ	-	-	-	-	-
気象情報表示	-	-	-	-	-
NMEA出力	-	-	-	-	-
備考			水温センサー(TC03-10)標準装備 フィッシュアラーム	水温センサー(TC03-10)標準装備 フィッシュアラーム-OFF/小/大 水温アラーム-OFF/範囲内/範囲外	<HE-57Cのみ> 水温センサー(TC01C)標準装備 フィッシュアラーム-OFF/小/大

※1: 水深表示範囲は測深能力を意味していません。
※2: アンテナ内蔵タイプは、取付場所によっては受信できない場合があります。



仕様一覧	PS-7	PS-7FL
タイプ	液晶(7セグメント)	
周波数	200kHz (指向角24°)	200kHz(TD45・3P) (指向角15°)
水深表示範囲	0.6~80m	
照明	LED	
オートパワーオフ機能	約10秒で自動的に電源オフ	
電源	DC9V(乾電池006P)	
電池寿命	500回以上測定可能	
本体重量	約300g	
本体寸法	直径42×長さ198mm	
フロートセンサー寸法	直径50×長さ155mm	

HONDEX
1 ポータブル測深機 PS-7 (税別)
Q3SHDK006000 ¥20,475 ¥19,500

HONDEX
2 ポータブル測深機 PS-7FL (税別)
Q3SHDK007000 フロートセンサー付 ¥30,975 ¥29,500

●マリンダイビング・小型ボートフィッシング・小型ヨットの測深用。50m防水構造ポータブル測深機
 ●離れた場所の水深を瞬時にチェックできるフロートセンサー付ポータブル測深機。コード10m

HONDEX オプション

万能パイプ取付金具			エレキモーター取付金具		

商品名	型番	品番	価格		対応機種	対応振動子	備考
			税込	税抜			
①万能パイプ取付金具	BP01	Q4SHDK001BP1	¥13,125	¥12,500	先金具(④SK01~⑧SK05)と共に使用します。		パイプサイズ:φ25×800mm 最大取付幅:120mm,パイプ材質:SUS304
②万能パイプ取付金具(高機能型)	BP02	Q4SHDK001BP2	¥16,800	¥16,000	先金具(⑤SK02)の対応機種は標準装備のトランサム金具で取付可能。その他の機種は先金具と共に使用します。	TD04A,TD04C	パイプサイズ:φ25×800mm 最大取付幅:130mm,パイプ材質:SUS304
③万能パイプ取付金具(簡易型)	BP03	Q4SHDK001BP3	¥7,350	¥7,000	先金具(⑤SK02)の対応機種は標準装備のトランサム金具で取付可能。その他の機種は先金具と共に使用します。	TD04A,TD04C	パイプサイズ:φ16×660mm 最大取付幅:70mm,パイプ材質:アルミ
④万能パイプ取付先金具	SK01	Q4SHDK001SK1	¥945	¥900	HE-6301,GB200(II),HE-5620,PS-60GP(II),HE-5630,PS-70GP(II),HE-57C,HE-570C,BF200	TD02,TD03,TD43	BP01,BP02,BP03と共に使用します
⑤万能パイプ取付先金具	SK02	Q4SHDK001SK2	¥945	¥900	HE-6100,PS-50C,HE-6000,PS-500C,HE-51C,PS-501CN	TD04A,TD04C	BP1と共に使用します
⑥万能パイプ取付先金具	SK03	Q4SHDK001SK3	¥1,785	¥1,700	HE-5700,HE-840,HE-6500,HE-820F,GB10,HE-840F,HE-820	TD02+TD43,TD03+TD43	BP01, BP02, BP03と共に使用します
⑦万能パイプ取付先金具	SK04	Q4SHDK001SK4	¥945	¥900	HE-670,HE-81GP,HE-6301,HE-82,HE-61GP(II,III),HE-81GP-DI,HE-62,HE-82-DI,HE-71GP(II),HE-101GP-DI,HE-72(II),HE-10-DI	TD27	BP01, BP02, BP03と共に使用します
⑧万能パイプ取付先金具	SK05	Q4SHDK001SK5	¥1,890	¥1,800	HE-775,HE-82,HE-61GP(II,III),HE-81GP-DI,HE-62,HE-82-DI,HE-71GP(II),HE-101GP-DI,HE-72(II),HE-102-DI,HE-81GP	TD28	BP01, BP02, BP03と共に使用します
⑨エレキモーター取付金具(バーカークランプ)	PK01	Q4SHDK001PK1	¥840	¥800	HE-6301,GB200(II),HE-5620,PS-60GP(II),HE-5630,PS-70GP(II),HE-57C,HE-570C,BF200	TD02,TD03,TD43	先金具不要
⑩エレキモーター取付先金具	PK02	Q4SHDK001PK2	¥840	¥800	HE-6100,PS-50C,HE-6000,PS-500C,HE-51C,PS-501CN	TD04A,TD04C	PK01(1個)と共に使用します
⑪エレキモーター取付先金具	PK03	Q4SHDK001PK3	¥2,520	¥2,400	HE-5700,HE-840,HE-6500,HE-820F,GB10,HE-840F,HE-820	TD02+TD43,TD03+TD43	PK01(2個)と共に使用します
⑫エレキモーター取付先金具	PK04	Q4SHDK001PK4	¥3,780	¥3,600	TN-5700C	TD02+(TD43×2)	PK01(2個)と共に使用します

水温センサー			電源コード			延長コード		

商品名	型番	品番	価格		適合モデル	備考
			税込	税抜		
①水温センサー(トランサム)10m-8P	TC01C	Q4SHDK001C1C	¥5,250	¥5,000	HE-6301/HE-6302,HE-81GP(II)-DI/HE-82(II)-DI,TN-5700C,HE-51C,HE-6100,PS-500C,HE-6500,PS-501CN,HE-5700,GB 10,HE-5630,HE-820/HE-840,HE-5620,HE-820F/HE-840F,GB200(II),PS-60GP II,BF200,PS-70GP(II),HE-57C,HE-8301,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-8301-DI,HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-570C,HE-81GP(II)/HE-82(II)	10m プラグ8P ※海水での使用には適していません。
②水温センサー(トランサム)5m-8P	TC01G	Q4SHDK001C1G	¥5,250	¥5,000	HE-6301/HE-6302,HE-81GP(II)-DI/HE-82(II)-DI,HE-6801/HE-6802,HE-81GP(II)-DI/HE-82(II)-DI,HE-6901/HE-6902,PS-60GP II,HE-7501/HE-7502,PS-70GP(II),HE-7300(II),HE-51C,HE-7301(II)/HE-7302(II),PS-500C,HE-670,PS-501CN,HE-725,HE-7300V,HE-745,HE-7300-DI,HE-777,HE-7301V,HE-775,HE-7301-DI,HE-5630,HE-1500,HE-5620,HE-1501/HE-1502,GB200(II),HE-1500V,GB 10,HE-1500-DI,BF200,HE-1501V,HE-57C,HE-1501-DI,TN-5700C,HE-7380/HE-7381,HE-6100,HE-820/HE-840,HE-6500,HE-820F/HE-840F,HE-5700,HE-8301,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-8301-DI,HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-570C,HE-81GP(II)/HE-82(II)	5m プラグ8P ※海水での使用には適していません。
③水温センサー(トランサム)5m-8P 海水対応品	TC03-05	Q4SHDK001001	¥7,350	¥7,000	HE-6301/HE-6302,HE-81GP(II)-DI/HE-82(II)-DI,HE-6801/HE-6802,HE-81GP(II)-DI/HE-82(II)-DI,HE-6901/HE-6902,PS-60GP II,HE-7501/HE-7502,PS-70GP(II),HE-7300(II),HE-51C,HE-7301(II)/HE-7302(II),PS-500C,HE-670,PS-501CN,HE-725,HE-7300V,HE-745,HE-7300-DI,HE-777,HE-7301V,HE-775,HE-7301-DI,HE-5630,HE-1500,HE-5620,HE-1501/HE-1502,GB200(II),HE-1500V,GB 10,HE-1500-DI,BF200,HE-1501V,HE-57C,HE-1501-DI,TN-5700C,HE-7380/HE-7381,HE-6100,HE-820/HE-840,HE-6500,HE-820F/HE-840F,HE-5700,HE-8301,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-8301-DI,HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-570C,HE-81GP(II)/HE-82(II)	5m プラグ8P ※海水対応品
④水温センサー(トランサム)10m-8P 海水対応品	TC03-10	Q4SHDK001002	¥7,350	¥7,000	HE-6301/HE-6302,HE-81GP(II)-DI/HE-82(II)-DI,HE-6801/HE-6802,HE-81GP(II)-DI/HE-82(II)-DI,HE-6901/HE-6902,PS-60GP II,HE-7501/HE-7502,PS-70GP(II),HE-7300(II),HE-51C,HE-7301(II)/HE-7302(II),PS-500C,HE-670,PS-501CN,HE-725,HE-7300V,HE-745,HE-7300-DI,HE-777,HE-7301V,HE-775,HE-7301-DI,HE-5630,HE-1500,HE-5620,HE-1501/HE-1502,GB200(II),HE-1500V,GB 10,HE-1500-DI,BF200,HE-1501V,HE-57C,HE-1501-DI,TN-5700C,HE-7380/HE-7381,HE-6100,HE-820/HE-840,HE-6500,HE-820F/HE-840F,HE-5700,HE-8301,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-8301-DI,HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-570C,HE-81GP(II)/HE-82(II)	10m プラグ8P ※海水対応品
⑤水温センサー(トランサム)15m-8P 海水対応品	TC02ES	Q4SHDK0012ES	¥7,350	¥7,000	HE-6301/HE-6302,PS-501CN,HE-6801/HE-6802,HE-7300V,HE-6901/HE-6902,HE-7300-DI,HE-7501/HE-7502,HE-7301V,HE-7300(II),HE-7301DI,HE-7301(II)/HE-7302(II),HE-1500,HE-670,HE-1501/HE-1502,HE-725,HE-1500V,HE-745,HE-1500-DI,HE-777,HE-1501V,HE-775,HE-1501-DI,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-7380/HE-7381,HE-71GP(II)/HE-72(II),PS-60GP II,HE-81GP(II)/HE-82(II),PS-70GP(II),HE-81GP(II)-DI/HE-82(II)-DI,HE-8301,HE-51C,HE-8301-DI,PS-500C	15m プラグ8P ※TCT01とともに使用 ※海水対応品
⑥TC02ES用取付金具	TCT01	Q4SHDK001T01	¥5,250	¥5,000	HE-81GP(II)/HE-82(II),PS-70GP(II),HE-81GP(II)-DI/HE-82(II)-DI,HE-8301,HE-51C,HE-8301-DI,PS-500C	
⑦水温センサー(スルーホール)15m-8P 海水対応品	TC02CS	Q4SHDK0012CS	¥7,350	¥7,000	HE-6301/HE-6302,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-6801/HE-6802,HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-6901/HE-6902,HE-81GP/HE-82,HE-7501/HE-7502,HE-81GP(II)-DI/HE-82(II)-DI,HE-7300(II),PS-60GP II,HE-7301(II)/HE-7302(II),PS-70GP(II),HE-670,HE-7300V,HE-725,HE-7300-DI,HE-745,HE-7301V,HE-777,HE-7301-DI,HE-747,HE-1500,HE-757,HE-1501/HE-1502,HE-740,HE-1500V,HE-787(HB),HE-1500-DI,HE-797,HE-1501V,HE-51C,HE-1501V-DI,PS-500C,HE-7380/HE-7381,PS-501CN,HE-8301,HE-775,HE-8301-DI,HE-81GP(II)/HE-82(II)	15m プラグ8P ※TCK01とともに使用 ※海水対応品
⑧TC02CS用キングストーン	TCK01	Q4SHDK001K01	¥10,500	¥10,000	HE-6301/HE-6302,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-6801/HE-6802,HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-6901/HE-6902,HE-81GP/HE-82,HE-7501/HE-7502,HE-81GP(II)-DI/HE-82(II)-DI,HE-7300(II),PS-60GP II,HE-7301(II)/HE-7302(II),PS-70GP(II),HE-670,HE-7300V,HE-725,HE-7300-DI,HE-745,HE-7301V,HE-777,HE-7301-DI,HE-747,HE-1500,HE-757,HE-1501/HE-1502,HE-740,HE-1500V,HE-787(HB),HE-1500-DI,HE-797,HE-1501V,HE-51C,HE-1501V-DI,PS-500C,HE-7380/HE-7381,PS-501CN,HE-8301,HE-775,HE-8301-DI,HE-81GP(II)/HE-82(II)	
⑨電源コード	DC04	Q4SHDK001DC4	¥2,625	¥2,500	HE-6100,HE-57C,HE-6000,HE-51C,HE-5700,PS-50C,HE-5620,PS-500C,HE-5630,PS-501CN,BF200	2m・2A・プラグ2P
⑩電源コード	DC05	HDX-DC05	¥5,250	¥5,000	HE-6801,HE-747,HE-6901,HE-757,HE-7501/HE-7502,HE-725,HE-740,HE-787(HB),HE-745,HE-797	3.5m・ヒューズなし・プラグ2P
⑪電源コード	DC06	Q4SHDK001DC6	¥2,625	¥2,500	HE-6301/HE-6302,PS-60GP(II),HE-6500,PS-70GP(II),TN-5700C,HE-813,GB200(II),HE-8301,HE-670,HE-8301-DI,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-820/HE-840,HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-820F/HE-840F,HE-81GP(II)/HE-82(II),HE-570C,HE-81GP(II)-DI/HE-82(II)-DI	2m・5A・プラグ2P
⑫電源コード	DC07	Q4SHDK001DC7	¥2,625	¥2,500	HE-6801/HE-6802,HE-7301(II)/HE-7302(II),HE-6901/HE-6902,HE-7301V,HE-7300(II),HE-7301-DI,HE-775,HE-1501/HE-1502,HE-7300V,HE-1501V,HE-7300-DI,HE-1501-DI,HE-1500,HE-7381/HE-7380,HE-1500V,GB 10,HE-1500-DI	2m・ヒューズなし・プラグ2P
⑬水温センサー延長コード 海水対応品	EK11	Q4SHDK027000	¥5,250	¥5,000	TC01C,TC01G,TC02ES,TC02CS,TC03-05,TC03-10 に接続可能	8P-8P 3m ※海水対応品
⑭リモコン延長コード	EK21	Q4SHDK001K21	¥5,250	¥5,000	CR04	4P-4P 4m
⑮振動子延長コード	EK02	Q4SHDK001EK2	¥5,250	¥5,000	TD02,TD27,TD03,TD28,TD04A,TD43,TD05,TD45,TD26	3P-3P 3m
⑯振動子延長コード	EK03	Q4SHDK001EK3	¥10,500	¥10,000	TD02,TD27,TD03,TD28,TD04A,TD43,TD05,TD45,TD26	3P-3P 10m
⑰振動子延長コード	EK04	Q4SHDK001EK4	¥21,000	¥20,000	TD21,TD33,TD81,TD113,TD22,TD51,TD83,TD93,TD23,TD70,TD84,TD95,TD24,TD73,TD85,TD97,TD30,TD74,TD87,TD98,TD31,TD75,TD88,TD32,TD80,TD89	3P-3P 12m
⑱振動子延長コード	EK05	Q4SHDK001EK5	¥21,000	¥20,000	TD47,TD48,TD66,TD67,TD68	5P-5P 12m

ドックアクセサリー
 GPS・魚群探知機
 安全備品 船舶検査
 係船用具
 コンパス 航海用具
 無線機 航海用具
 電装品
 内装品
 外装品
 トーイングボート
 船体保護船台
 操舵装置 船体制御
 燃料タンク 回収
 エンジン&ドライブ
 マリンオイル 添加剤
 メンテナンス
 フィッシング
 ミニボート
 船外機 エレキモーター
 モーリング

HONDEX

HONDEX
 NFUSO
 FURUNO
 ROYAL
 HUMMINBIRD
 GARMIN
 KODEN
 アクセサリー

ドックアクセサリー
 GPS・魚群探知機
 安全備品 船舶検査
 係船用具
 コンパス 航海用具
 無線機 航海用具
 電装品
 内装品
 外装品
 トーイングボート
 船体保護船台
 操舵装置 船体制御
 燃料タンク 回収
 エンジン&ドライブ
 マリンオイル 添加剤
 メンテナンス
 フィッシング
 ミニボート
 船外機 エレキモーター
 モーリング

HONDEX

HONDEX
 NFUSO
 FURUNO
 ROYAL
 HUMMINBIRD
 GARMIN
 KODEN
 アクセサリー

- ドックアクセサリー
- GPS・魚群探知機
- 安全備品 船舶検査
- 係船用具
- コンパス 航海用具
- 無線機 航海用具
- 電装品
- 内装品
- 外装品
- トローリングポート
- 船体保護 船台
- 操舵装置 船体制御
- 燃料タンク 目視
- エンジン&ドライブ
- マリンオイル 添加剤
- メンテナンス
- フィッシング
- ミニポート
- 船外機 エレクター
- シーリング

- ドックアクセサリー
- GPS・魚群探知機
- 安全備品 船舶検査
- 係船用具
- コンパス 航海用具
- 無線機 航海用具
- 電装品
- 内装品
- 外装品
- トローリングポート
- 船体保護 船台
- 操舵装置 船体制御
- 燃料タンク 目視
- エンジン&ドライブ
- マリンオイル 添加剤
- メンテナンス
- フィッシング
- ミニポート
- 船外機 エレクター
- シーリング

HONDEX

HONDEX

HONDEX

N F U S O

F U R U N O

R O Y A L

H U M M I N B I R D

G A R M I N K O D E N

アクセサリ

HONDEX

N F U S O

F U R U N O

R O Y A L

H U M M I N B I R D

G A R M I N K O D E N

アクセサリ

リモコン&ホルダー	ケーブルキャップ	遮光フード	ロータリー架台&ベース				
①CR04	②RH01	③GC01	④SF09	⑤RK01	⑥RK04	⑦RK05	⑧RKB01
取付架台		NMEA出力ケーブル		ヘディングセンサー		メモリーカード	
⑨TKS01	⑩JK01 ⑪JK02	⑫ZK01	⑬XC-106H ⑭XC-106HL	⑮XB-200H	⑯HD02	⑰KD05	⑱KD05-C

商品名	型番	品番	価格		適合モデル	備考
			税込	税別		
①2WAYリモコン	CR04	Q4SHDK001CR4	¥21,000	¥20,000	HE-6301,HE-6302,HE-6801,HE-6802,HE-6901,HE-6902,HE-7301(II),HE-7302(II),HE-7301V,HE-7301V-DI,HE-7301V,HE-1501,HE-1501V,HE-1501V-DI,HE-7381,GB200(II),GB10,820,840,8301,8301-DI	リモコンホルダーRH01が付属しています。
②リモコンホルダー	RH01	Q4SHDK001RH1	¥2,625	¥2,500	CR04用	
③ケーブルキャップ	GC01	HDX-GC01	¥525	¥500	水温センサー全般 電源コード全般(DC05を除く)	振動子(TD02,TD03,TD04A,TD05,TD27,TD28,TD43)
④遮光フード	SF09	Q4SHDK001SF9	¥1,050	¥1,000	4.3型ワイド機種全般	
⑤ロータリー架台	RK01	Q4SHDK001RK1	¥3,675	¥3,500	6型機種全般	
⑥ロータリー架台	RK04	Q4SANK002003	¥14,175	¥13,500	6型,7型ワイド,8.4型機種全般	
⑦ロータリー架台	RK05	Q4SHDK001RK5	¥3,675	¥3,500	HE-57C,HE-51C,PS-50C,FL-20,PS-500C,PS-501CN ※HE-51C,PS-50C,PS-500C,PS-501CNは取付架台セットTKS01が必要です。	
⑧ロータリー架台ベース	RKB01	Q4SHDK001RKB	¥3,150	¥3,000	(RK05+RKB1)⇒HE-57C	
⑨取付架台セット	TKS01	HDX-TKS01	¥3,780	¥3,600	(RK05+RKB01+TKS01) ⇒ HE-51C,PS-50C,PS-500C,PS-501CN,HE-57C	(構成品):架台、ノブボルト×2、ワッシャー×2、防震ゴム×2
⑩天井吊り下げ架台	JK01	Q4SHDK001JK1	¥10,500	¥10,000	10.4型機種全般	
⑪天井吊り下げ架台	JK02	HDX-JK02	¥10,500	¥10,000	15型機種全般*HE-787(HB)、HE-797を除く	
⑫前面取付架台	ZK01	Q4SHDK001ZK1	¥15,750	¥15,000	15型機種全般*HE-787(HB)、HE-797を除く	
⑬NMEA出力ケーブル	XC-106H	Q4SHDK002021	¥6,300	¥6,000	HE-6201/HE-6202,HE-6211/HE6212,HE-6301/HE-6302,HE-6801/HE-6802,HE-6901/HE-6902,HE-7301(II)/HE-7302(II),HE-7301V,HE-7301V-DI,HE-1501/HE-1502,HE-1501V,HE-1501V-DI,HE-7381,HE-61GPIII/HE-61GPIII,HE-71GP(II),HE-81GP,HE-81GP-DI,HE-8301,HE-8301-DI,GB200(II),GB10,HE-820/HE-840	2m 6P 5m 6P
⑭NMEA出力ケーブル	XC-106HL	Q4SHDK002022	¥10,500	¥10,000	HE-62,HE-72(II),HE-82,HE-82-DI	2m 6P *XC-106H/XC-106HL とともに使用
⑮NMEA分岐ボックス	XB-200H	Q4SHDK002027	¥10,500	¥10,000	HE-6801/HE-6802,HE-6901/HE-6902,HE-1501V,HE-1501V-DI,HE-1501/HE-1502,HE-7301V,HE-7301-DI,HE-7301II/HE-7302II,HE-7381,HE-820/HE-840,HE-8301,HE-8301-DI	※取付ける際、NMEA分岐ボックスXB-200Hが必要な場合があります。詳細はお問い合わせください。
⑯ヘディングセンサー	HD02	Q4SHDK001D02	¥47,250	¥45,000	HE-6301/HE-6302,GB200(II),HE-6801/HE-6802,HE-6901/HE-6902,HE-7301/HE-7302	
⑰メモリーカード	KD05	Q4SHDK001KD5	¥21,000	¥20,000	HE-7301II/HE-7302II,HE-7301V,HE-7301V-DI,HE-1501/HE-1502,HE-1501V,HE-1501V-DI,HE-7381,GB10,HE-820/HE-840,HE-8301,HE-8301-DI	
⑱メモリーカード	KD05-C	Q4SHDK002012	¥21,000	¥20,000		

バッテリーセット	バッテリー	充電器	カバー	アンテナ	
①BS06	②BS07	③	④V-410	⑤CV03	⑥DGP12JB ⑦AD01
NO PHOTO					パターン① パターン②
アンテナ	ポイントデータ編集ソフト		魚探カバー		
⑧GP-16H(L)	⑩HDE-01	⑪KD05-C-P	⑫CV01	⑬CV02	⑭CV05

商品名	型番	品番	価格		適合モデル	備考
			税込	税別		
①バッテリーセット	BS06	Q4SHDK001BS6	¥24,150	¥23,000	HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-81GP/HE-82,HE-81GP-DI/HE-82-DI,PS-70GP(II)	(構成品):バッテリー、充電器、電源コード、ベース用具、カバー
②バッテリーセット	BS07	HDX-BS07	¥24,150	¥23,000	HE-51C,PS-50C,PS-500C,PS-501CN	(構成品):バッテリー、充電器、電源コード、ベース用具、カバー、架台
③バッテリー	-	HDX-BS1	¥7,350	¥7,000	FL-18,FL-20,HE-6100,HE-6000,HE-51C,HE-61GP(II/III)/HE-62,HE-71GP(III)/HE-72(II)	容量:7.2Ah,寸法:H90×W150×D65mm,質量:約2.5kg
④充電器	V-410	HDX-V410	¥8,925	¥8,500	HE-81GP/HE-82,HE-81GP-DI/HE-82-DI,PS-50C,PS-500C,PS-501CN,PS-60GP(II),PS-70GP(II)	
⑤カバー	CV03	HDX-CV03	¥5,250	¥5,000		
⑥DGPSアンテナ	DGP-12JB	Q4SHDK002026	¥126,000	¥120,000	HE-6301/HE-6302,HE-6801/HE-6802,HE-6901/HE-6902,HE-7301(II)/HE-7302(II),GB200(II),GB10,HE-61GPIII/HE-62,HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-81GP/HE-82,HE-81GP-DI/HE-82-DI,HE-7301V,HE-7301V-DI,HE-1501/HE-1502,HE-1501V,HE-1501V-DI,HE-7381,HE-820/HE-840,HE-8301, HE-8301-DI	ケーブル:15m
⑦ステンレス製可倒式アンテナ台	AD01	HDX-AD01	¥14,490	¥13,800		
⑧GPSアンテナ	GP-16H(L)	Q4SHDK002001	¥52,500	¥50,000	HE-6301/HE-6302,HE-6801/HE-6802,HE-6901/HE-6902,HE-7301(II)/HE-7302(II),GB200(II),GB10,HE-61GPIII/HE-62,HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-81GP/HE-82,HE-81GP-DI/HE-82-DI,HE-7301V,HE-7301V-DI,HE-1501/HE-1502,HE-1501V,HE-1501V-DI,HE-7381,HE-820/HE-840,HE-8301,HE-8301-DI	ケーブル:10m ※パターン①及び②の取付部品はどちらも付属しています。
⑨GPSアンテナ	GP-16H(S)	HDX-GP16HS	¥52,500	¥50,000	HE-6301/HE-6302,GB200(II),HE-820/HE-840	ケーブル:0.25m
⑩パソコン編集ソフト(CD)	HDE-01	Q4SHDK002013	¥10,500	¥10,000	HE-7301II/HE-7302II,HE-7301V,HE-7301V-DI,HE-1501/HE-1502,HE-1501V,HE-1501V-DI,HE-7381,HE-820/HE-840,HE-8301,HE-8301-DI	
⑪パソコン編集用メモリーカード	KD05-C-P	Q4SHDK002017	¥21,000	¥20,000		
⑫魚探カバー	CV01	Q4SHDKA00019	¥2,310	¥2,200	6型機種全般	
⑬魚探カバー	CV02	Q4SHDK001CV2	¥3,150	¥3,000	10.4型機種全般	
⑭魚探カバー	CV05	Q4SHDK001CV5	¥3,150	¥3,000	7型ワイド・8.4型機種全般	

インナーハル	型番	品番	価格		対応振動子	備考
			税込	税別		
	IH01	Q4SHDK001H01	¥7,350	¥7,000	TD28	
	IH02	Q4SHDK001H02	¥9,450	¥9,000	TD21,TD22,TD23	外径:115φ 高さ:90mm
	IH03	Q4SHDK001H03	¥9,450	¥9,000	TD24	
	IH04	Q4SHDK001H04	¥21,000	¥20,000	TD48	外径:165φ 高さ:120mm
	IH05	Q4SHDK001H05	¥21,000	¥20,000	TD30,TD31	外径:215φ 高さ:120mm
	IH06	Q4SHDK001H06	¥21,000	¥20,000	TD32,TD33	
	IH07	Q4SHDK001H07	¥21,000	¥20,000	TD51	外径:215φ 高さ:140mm
	IH08	Q4SHDK001H08	¥31,500	¥30,000	TD66,TD68,TD74,TD75,TD101	外径:265φ 高さ:150mm
	IH09	Q4SHDK001H09	¥31,500	¥30,000	TD80,TD81,TD83	
	IH10	Q4SHDK001H10	¥31,500	¥30,000	TD70,TD73	外径:265φ 高さ:200mm
	IH11	Q4SHDK001H11	¥31,500	¥30,000	TD87	
	IH12	Q4SHDK001H12	¥31,500	¥30,000	TD84,TD85,TD89,TD113	外径:265φ 高さ:150mm
	IH13	Q4SHDK001H13	¥21,000	¥20,000	TD47	外径:215φ 高さ:120mm

FRPキングストーン	型番	品番	価格		対応振動子	備考
			税込	税別		
	KG01	HDX-KG01	¥21,000	¥20,000	TD30,TD31,TD32,TD33,TD51,TD66,TD68,TD70,TD73,TD74,TD75,TD80,TD81,TD83,TD84,TD85,TD87,TD88,TD89,TD93,TD95,TD97,TD98,TD101,TD102,TD113	
	KG02	HDX-KG02	¥21,000	¥20,000	TD47,TD48	

■振動子

 型番 TD04A (税別) Q4SHDK001TD4 ¥5,250 ¥5,000 ■コード3m ■プラグ3P ■200kHz	 型番 TD04C (税別) HDX-TD04C ¥6,300 ¥6,000 ■コード6m ■プラグ3P ■200kHz	 型番 TD05 (税別) TD05 ¥10,500 ¥10,000 ■コード3m ■プラグ3P ■200kHz	 型番 TD02/03/43 (税別) Q4SHDK001TD2 ¥10,500 ¥10,000 Q4SHDK001TD3 ¥10,500 ¥10,000 Q4SHDK001D43 ¥10,500 ¥10,000 ■コード6m ■プラグ3P ■107kHz ② 200kHz ③ 400kHz
 型番 TD28 (税別) Q4SHDK001728 ¥15,750 ¥15,000 ■コード8m ■プラグ3P ■50/200kHz	 型番 TD25 (税別) TD25 ¥15,750 ¥15,000 ■コード8m ■プラグ3P ■50/200kHz	 型番 TD45 (税別) Q4SHDK024000 ¥15,750 ¥15,000 ■コード10m ■プラグ3P ■200kHz	 型番 TD02/03/43 (税別) Q4SHDK001TD2 ¥10,500 ¥10,000 Q4SHDK001TD3 ¥10,500 ¥10,000 Q4SHDK001D43 ¥10,500 ¥10,000 ■コード6m ■プラグ3P ■107kHz ② 200kHz ③ 400kHz
 型番 TD47 (税別) Q4SHDK001T47 ¥52,500 ¥50,000 ■コード12m ■プラグ5P ■50/200kHz ■1kW仕様 ■H170×W94×H60mm *HE-8301-DI用	 型番 TD48 (税別) Q4SHDK001T48 ¥52,500 ¥50,000 ■コード10m ■プラグ5P ■50/200kHz ■1kW仕様 ■H126×W74×H72mm	 型番 TD66 (税別) Q4SHDK001T66 ¥94,500 ¥90,000 ■コード15m ■プラグ5P ■50/200kHz ■1.5kW仕様 ■H193×W109×H80mm	 型番 TD68 (税別) Q4SHDK001T68 ¥105,000 ¥100,000 ■コード15m ■プラグ5P ■50/200kHz ■2kW仕様 ■H193×W109×H80mm *50kHz: 2kW、200kHz: 1kW

全国地図収録データ(湖・沼・川・ダム)

県名	名称	県名	名称	県名	名称
北海道	洞爺湖 支笏湖 厚岸湖 風連湖 摩周湖 屈斜路湖 網走湖 能取湖 サロマ湖	神奈川県	相模湖 津久井湖 丹沢湖 芦ノ湖 奥相模湖	兵庫県	東条湖 生野銀山湖 青野ダム
青森	十和田湖	新潟	長峰池	岡山	児島湖 旭川湖 高梁川
岩手	網取ダム 岩洞湖	石川	河北湖 多根ダム	山口	弥栄湖 小野湖 菅野ダム 生見川ダム
宮城	サイカチ沼 富士沼	福井	龍ヶ鼻湖	徳島	旧吉野川
秋田	八郎湖調整池 田沢湖	山梨	山中湖 河口湖 西湖 精神湖 本栖湖 千代田湖	愛媛	金砂湖
山形	前川治水ダム	長野	白樺湖 興訪湖 野尻湖 木崎湖 千曲川(上流の一部)	高知	早明浦ダム 永瀬ダム
福島	松原湖 猪苗代湖 曾原湖 奥只見湖 田子倉湖 小野川湖 秋元湖	岐阜	阿木川ダム	福岡	遠賀川
茨城	那珂川 北浦 霞ヶ浦 利根川 牛久沼	静岡県	田貫湖	佐賀	北山貯水池 松浦川 筑後川
栃木	中禅寺湖 川俣湖	愛知	入鹿池	長崎	伊佐ノ浦ダム
群馬	榛名湖 梅田湖 八木沢ダム 奥利根湖 ならまた湖 洞元湖 赤城大沼	三重	青蓮寺湖 三瀬谷ダム 宮川ダム 君ヶ野ダム	熊本	市房ダム 緑川ダム 緑川
埼玉	神流湖	滋賀	琵琶湖 西の湖 余呉湖	大分	松原ダム 芦川ダム 北川ダム 耶馬溪ダム
千葉	印旛沼 手賀沼 高滝湖 鬼山湖 外浪逆浦	京都	大野ダム	宮崎	岩瀬ダム 小野湖 一ツ瀬ダム 綾南ダム
		奈良	布目ダム 池原貯水池 七色貯水池 坂本ダム 津風呂湖 二津野ダム 風屋ダム	鹿児島	大鶴湖(鶴田ダム)
		和歌山	小森ダム 七川ダム 合川貯水池 橋山ダム		

ホンデックス (本多電子株式会社)
 マリンカスタマーサービス
 ●0532-41-6332
 お客様相談窓口/修理依頼・発送先
 〒441-3147 愛知県豊橋市大岩町東畑65番地の1
 FAX 0532-41-2996



NEW



【製品仕様】
 ■画面：10.4型TFT (高輝度LED/バックライト)
 ■電源/消費電力：DC11~35V/約32W
 ■サイズ：W350×H235×D90mm
 ■縮尺：0.02~5,000(マイル)
 ■航跡：20,000点
 ■目的地記憶数：30,000点
 ■マーク記憶数：30,000点
 ■周波数：50/200kHz 2周波
 ■出力：1KW/600W
 ■深度目盛：5m~1,500m
 ■潮汐表機能付き
 ■付属品：本体スタンド、振動子、電源コード、GPSアンテナ内蔵
 ■オプション：インナーハルキット、水温センサー(EZ-280)、水温計用Y字コード、リモコン(RC3000)、外部GPSアンテナ(GPS-18)、アンテナスタンド、室内用GPSアンテナセット(FGPS-21)

NFUSO

1 10.4型カラー液晶GPSプロッタ魚探 FEG-1041

周波数	出力		(税別)
FEG-1041-P	50/200kHz	1KW	¥378,000
FEG-1041-G	50/200kHz	1KW	¥388,500
FEG-1041-600	50/200kHz	600W	¥346,500

NEW



【製品仕様】
 ■画面：8型TFT (高輝度LED/バックライト) (161×121mm)
 ■電源/消費電力：DC11~35V/約32W
 ■サイズ：W220×H200×D115mm
 ■縮尺：0.02~5,000(マイル)
 ■航跡：20,000点
 ■目的地記憶数：10,000点
 ■マーク記憶数：10,000点
 ■周波数：50/200kHz 2周波
 ■出力：1KW/600W
 ■深度目盛：5m~1,500m
 ■潮汐表機能付き
 ■付属品：本体スタンド、振動子、電源コード、GPSアンテナ(GPS-18)、アンテナスタンド、本体カバー(600Wはオプション)
 ■オプション：インナーハルキット、水温センサー(EZ-280)、赤外/有線共用リモコン(RC-2000)、室内用GPSアンテナセット(FGPS-21)、本体カバー(1KWは標準)

NFUSO

2 8型カラー液晶GPSプロッタ魚探 NF-882a

周波数	出力		(税別)
GRP_NF-882A	50/200kHz	1KW	¥252,000
GRP_NF-882A-600	50/200kHz	600W	¥194,250

■外付アンテナと室内ミニアンテナが選べます。
 ●VGA端子付きで外部モニターに出力できます。 ●AIS受信機と接続可能
 ●SDHCカードにマーク、目的地などのユーザーデータと画像画面を保存することができます。 ※リモコンRC-2000(オプション)が必要です。

NEW



【製品仕様】
 ■画面：6.5型TFT (高輝度バックライト) (132.5×99.4mm)
 ■電源/消費電力：DC11~35V/約32W
 ■サイズ：W208×H185.5×D100mm
 ■縮尺：0.02~5,000(マイル)
 ■航跡：20,000点
 ■目的地記憶数：10,000点
 ■周波数：50/200kHz 2周波
 ■出力：600W
 ■深度目盛：5m~1,500m
 ■潮汐表機能付き
 ■付属品：本体スタンド、振動子、フード、電源コード、GPSアンテナ(GPS-18)、アンテナスタンド、フード
 ■オプション：インナーハルキット、水温センサー(EZ-280)、室内用GPSアンテナセット(FGPS-21)、本体カバー

NFUSO

3 6.5型カラー液晶GPSプロッタ魚探 NF-652a

周波数	出力		(税別)
NF-652A	50/200kHz	600W	¥165,900

●AIS受信機と接続可能
 ●SDHCカードにマーク、目的地などのユーザーデータと画像画面を保存することができます。

NEW



【製品仕様】
 ■画面：5.6型TFT (高輝度LED/バックライト) (114×85.5mm)
 ■電源/消費電力：DC11~35V/約30W
 ■サイズ：W208×H185.5×D100mm
 ■縮尺：0.02~5,000(マイル)
 ■航跡：20,000点
 ■目的地記憶数：10,000点
 ■周波数：50/200kHz 2周波
 ■出力：400W
 ■深度目盛：5m~1,500m
 ■潮汐表機能付き
 ■付属品：本体スタンド、振動子、フード、電源コード、GPSアンテナ(GPS-18)、アンテナスタンド、フード
 ■オプション：インナーハルキット、水温センサー(EZ-280)、室内用GPSアンテナセット(FGPS-21)、本体カバー

NFUSO

4 5.6型カラー液晶GPSプロッタ魚探 NF-602a

周波数	出力		(税別)
NF-602A	50/200kHz	400W	¥102,900

●AIS受信機と接続可能
 ●SDHCカードにマーク、目的地などのユーザーデータと画像画面を保存することができます。



【製品仕様】
 ■画面：5.6型TFT (高輝度LED/バックライト) (114×85.5mm)
 ■電源/消費電力：11~35VDC/約15W
 ■サイズ：W208×H185.5×D100mm
 ■周波数：50kHz/200kHz 2周波
 ■出力：600W
 ■深度目盛：5m~1,500m
 ■付属品：本体スタンド、振動子、電源コード、フード
 ■オプション：水温センサー(EZ-280)、インナーハルキット
 ■その他機能：水深・水温グラフ、位置情報表示(GPS機器接続時)

NFUSO

5 5.6型カラー液晶魚探 NF-56F

周波数	出力		(税別)
NF-56F	50/200kHz	600W	¥126,000

ミニアンテナ仕様へ変更可能



NFUSO

6 外付GPSアンテナ

品名	品番	価格	(税別)
GPS-18		¥31,500	¥30,000

NFUSO

7 室内GPSミニアンテナ

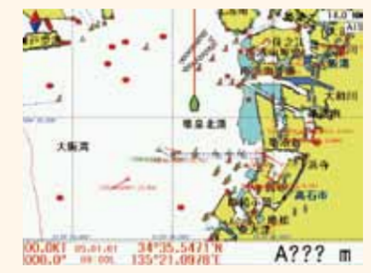
品名	品番	価格	(税別)
FGPS-21		¥14,700	¥14,000

2 NF-882aは、外付アンテナタイプ(GPS-18)もしくは室内アンテナタイプ(FGPS-21)のどちらかを選択できます。
 ※その他(1、3、4)のモデルは外付アンテナタイプです。同価格で室内ミニアンテナタイプに変更可能です。詳しくはご相談下さい。

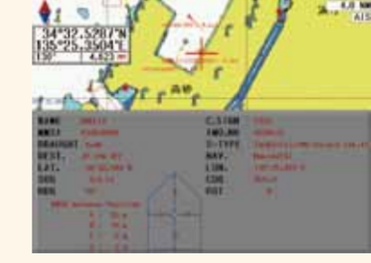
NFUSO GPSプロッタ魚探シリーズ(1~4)の特徴

① AIS受信機と接続可能!!

●AIS受信機と接続することで、地図上に大型船などの他船情報を表示することができます。



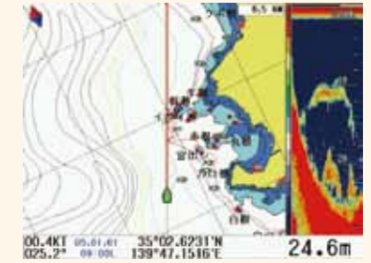
●カーソルを地図上に表示されている各船舶に合わせ、決定ボタンを押すと船名・位置・進路方向・速力などの詳細情報表示が可能です。



AISとは

船名・識別番号など船舶の固有情報と、位置・進路・速力などの航海情報を自動的に他の船舶や地上安全で効率的な航海を支援するシステムです。すべての客船、500トン以上の船舶、国際航海に従事する300トン以上の船舶にAISの搭載が義務づけられています。今では安価なAIS送受信機も販売されており、AISを搭載しているプレジャーボートも少なくありません。

② SDHCカードに対応!!



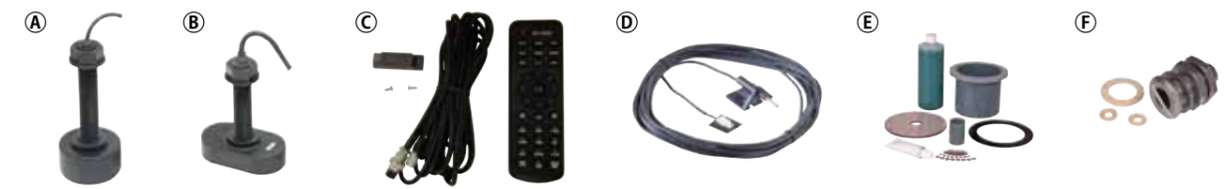
左写真のような画像データをSDHCカードに保存ができます。ホームページやブログなどに釣果と一緒にGPS魚探の写真を載せることもでき、より一層マリンライフを楽しめます。
 ※NF-882aシリーズではリモコンRC-2000(オプション)が必要です。

もちろんマーク、目的などのユーザーデータもSDHCカードに保存可能です。
 ※パソコンなどでユーザーデータの編集はできません。

③ 映像出力端子標準装備(アナログVGA) NFUSO FEG-1041 / NF-882a シリーズのみ

1 FEG-1041 2 NF-882aは、一般TV、パソコン用モニターなどVGA端子付きのモニターに接続して、2ステーションで使用できます。キャビン内に設置した本機の映像をアフトデッキやフライングブリッジからも見たい、もっと大きな画面でプロッタ、魚探の映像を見たいなど、多様なご希望にお応えします。
 ※弊社では2ステーション用モニターは販売しておりません。

NFUSO オプションパーツ



●機器及びパーツは改良のため予告なく変更することがあります。

品名	画像	品番	適合機種	備考	税込定価	税別定価
センサー	A	TD-008	NF-56F/602a/652a/882a(600w)	丸型樹脂製	¥12,600	¥12,000
	A	TD-008C	FEG-1041(600w)	丸型樹脂製・変換コード付	¥18,060	¥17,200
	B	TD-702	NF-882(1kw)	楕円形樹脂製	¥21,000	¥20,000
	B	TD-702C	FEG-1041(1kw)	楕円形樹脂製・変換コード付	¥26,460	¥25,200
電源コード		O-1000	NF-56F/602a/652a/882a/FEG-1041	ヒューズ:12V-7A、24V-3A	¥2,310	¥2,200
赤外/有線共有リモコン	C	RC-2000	NF-882a	有線コード5m	¥33,600	¥32,000
外付GPSアンテナ		6 GPS-18	NF-56F/602a/652a/882a/FEG-1041	コード約10m(BNC端子)	¥31,500	¥30,000
室内GPSミニアンテナ		7 FGPS-21	NF-56F/602a/652a/882a/FEG-1041	室内用ミニアンテナコード3m(SMA端子)、L型金具、変換コネクタ(SMA→BNC)付	¥14,700	¥14,000
アンテナ金具		PR-001	GPS-18用		¥4,620	¥4,400
インダッシュ金具		MP1028A	NF-882a	NF-882a専用	¥15,750	¥15,000
フード		PR-652	NF-56F/602a/652a		¥1,575	¥1,500
水温センサー	D	EZ-280	NF-56F/602a/652a/882a/FEG-1041		¥3,990	¥3,800
インナーハルキット		MFB-04	TD-008/702センサー用		¥9,450	¥9,000
スカッパー	E	MFB-11	EZ-280	水温センサー用	¥10,500	¥10,000
外部接続コード	F	-	-	※1	-	-

※1外部機器との接続コードにつきましては、接続方法や機器により仕様異なりますので、詳しくはお問い合わせください。

- ドックアクセサリ
- GPS・魚群探知機
- 安全備品 船舶検査
- 係船用具
- コンパス 航海用具
- 無線機 アンテナ 通信
- 電装品
- 内装品
- 外装品
- トレーシングポート
- 船体保護 船台
- 操舵装置 船体制御
- 燃料タンク 回
- エンジン&ドライブ
- マリンオイル 添加剤
- メンテナンス
- フィッシング
- ミニポート
- 船外機 エレベーター
- シーリング

NFUSO

- HONDEX
- NFUSO
- FURUNO
- ROYAL
- HUMMINBIRD
- GARMIN KODEN
- アクセサリ

- ドックアクセサリ
- GPS・魚群探知機
- 安全備品 船舶検査
- 係船用具
- コンパス 航海用具
- 無線機 アンテナ 通信
- 電装品
- 内装品
- 外装品
- トレーシングポート
- 船体保護 船台
- 操舵装置 船体制御
- 燃料タンク 回
- エンジン&ドライブ
- マリンオイル 添加剤
- メンテナンス
- フィッシング
- ミニポート
- 船外機 エレベーター
- シーリング

FURUNO

- HONDEX
- NFUSO
- FURUNO
- ROYAL
- HUMMINBIRD
- GARMIN KODEN
- アクセサリ

底質と サイズが分かる魚探になりました。

デジタル魚探
DIGITAL FISH FINDER



FURUNO

<FCV-627及びFCV-587のソゴイ機能>

- 最新デジタル技術によって単体魚のサイズを数値やマークで表示するACCU-FISH機能
 - ・単体魚か魚群かを瞬時に判別
 - ・フィッシュマーク表示機能
 - 海底や湖底の底質を岩、小石、砂、泥の4種類で判別し見やすく表示する底質判別機能(※)
 - 底付き魚群を判別しやすいホワイトライン機能
- ※送受波器をインナーハル装着した場合、減衰により底質情報が判別できません。また単体魚が検出できない、または小さめに表示する場合があります。

- 全画面の感度調節が可能
- 直射日光下でも見やすい高輝度液晶画面
- 狙った魚の生息地をアラームでお知らせする複合アラーム機能



50/200kHz 2周波
出力:600W



50/200kHz 2周波
出力:600W
※オプションで1kW対応

FURUNO 1 5.7型 2周波カラー液晶魚群探知機 FCV-627 (税別)

FCV-627-A	丸型送受波器(520-5PSD)セット	¥129,255	¥123,100
FCV-627-B	トランザム型送受波器(525-5PWD)セット	¥128,940	¥122,800
FCV-627-C	舟型送受波器(520-5MSD)セット	¥143,850	¥137,000
FCV-627	指示器のみ	¥121,800	¥116,000

FURUNO 2 8.4型 2周波カラー液晶魚群探知機 FCV-587 (税別)

FCV-587-A	丸型送受波器(520-5PSD)セット	¥196,455	¥187,100
FCV-587-B	トランザム型送受波器(525-5PWD)セット	¥196,140	¥186,800
FCV-587-C	舟型送受波器(520-5MSD)セット	¥242,550	¥231,000
FCV-587	指示器のみ	¥189,000	¥180,000

<GP-1670F及びGP-1870Fの特長>

- 航海用電子チャート、フル/new pecチャート搭載
 - すっきりボディにGPSアンテナ内蔵で簡単装備。外付けGPSアンテナ(オプション)も接続可能
 - フルノの最新技術、ACCU-FISH機能と底質判別機能(※)を標準搭載。
 - RotoKeyによる優れた簡単操作
 - つまみを回すだけでチャート画面を拡大/縮小、つまみをワンタッチでメニュー表示。
 - ※送受波器をインナーハル装着した場合、減衰により底質情報が判別できません。また単体魚が検出できない、または小さめに表示する場合があります。
- チャートの目的地・航跡は各30,000点、ルートは1,000ルート(ルート内目的地数50点)の記憶が可能。
 - チャート2画面表示可能。画面の2分割表示(デュアルレンジ)により、左右の画面で異なる縮尺のチャート表示が可能です。
 - 直射日光下でも見やすい高輝度液晶画面



50/200kHz 2周波
出力:600W
※オプションで1kW対応



50/200kHz 2周波
出力:600W
※オプションで1kW対応

FURUNO 3 5.7型 カラー液晶GPSプロッタ魚探 GP-1670F (税別)

GP-1670F-A	丸型送受波器(520-5PSD)セット	¥227,955	¥217,100
GP-1670F-B	トランザム型送受波器(525-5PWD)セット	¥227,640	¥216,800
GP-1670F-C	舟型送受波器(520-5MSD)セット	¥242,550	¥231,000
GP-1670F	指示器のみ	¥220,500	¥210,000

FURUNO 4 7型ワイド カラー液晶GPSプロッタ魚探 GP-1870F (税別)

GP-1870F-A	丸型送受波器(520-5PSD)セット	¥293,055	¥279,100
GP-1870F-B	トランザム型送受波器(525-5PWD)セット	¥292,740	¥278,800
GP-1870F-C	舟型送受波器(520-5MSD)セット	¥307,650	¥293,000
GP-1870F	指示器のみ	¥285,600	¥272,000

仕様一覧

	FCV-627	FCV-587	GP-1670F	GP-1870F
表示器	5.7型TFTカラーLCD縦型	8.4型TFTカラーLCD縦型	5.7型、カラーTFT液晶	7型ワイド、カラーTFT液晶
解像度(W×H)	480×640ドット(VGA)	480×640ドット(VGA)	640×480ドット(VGA)	800×480ドット(WVGA)
防水性能	IP 56	IP 56	IP 56	IP 56
電源	DC12-24V 最大13W以下	DC12-24V 最大15.7W以下	DC12-24V	DC12-24V
表示器寸法(W×H×D)	170×207×132	233×270×158	243×168×124	271×168×124
重量	1.3kg (ブラケットタイプ)	2.3kg (ブラケットタイプ)	約1.4kg (ハンガー付)	約1.5kg (ハンガー付)
魚探機能				
周波数	50/200kHz	50/200kHz	50/200kHz	50/200kHz
送信出力	600W	600W/1kW(1kW接続時には、分配箱MB-1100が必要です。)	600W/1kW(1kW接続時には、分配箱MB-1100が必要です。)	600W/1kW(1kW接続時には、分配箱MB-1100が必要です。)
表示範囲	レンジ2~1200m、シフト1200m	レンジ2~1200m、シフト1200m	レンジ5~1200m、シフト0~500m	レンジ5~1200m、シフト0~500m
画像送り	8段階(停止、1/16,1/8,1/4,1/2,x1,x2,x4)	8段階(停止、1/16,1/8,1/4,1/2,x1,x2,x4)	8段階(2/1,1/1,1/2,1/4,1/8,1/16,1/32、停止)	8段階(2/1,1/1,1/2,1/4,1/8,1/16,1/32、停止)
表示モード	1周波単記、2周波併記、マーカー拡大、海底追尾拡大、海底直線拡大、航法画面、潮汐グラフ、Aスコープ	1周波単記、2周波併記、マーカー拡大、海底追尾拡大、海底直線拡大、航法画面、潮汐グラフ、Aスコープ	1周波単記、2周波併記、Aスコープ、マーカー拡大、海底追尾拡大、海底直線拡大、プロッタ併記	1周波単記、2周波併記、Aスコープ、マーカー拡大、海底追尾拡大、海底直線拡大、プロッタ併記
その他の機能	オート(フィッシング・クルージング)、シフト、干渉除去、クラッタ、TVG、色消し、水温グラフ、Aスコープ、ホワイトマーカー、ホワイトライン、底質判別、魚体長表示、全画面感度調節	オート(フィッシング・クルージング)、シフト、干渉除去、クラッタ、TVG、色消し、水温グラフ、Aスコープ、ホワイトマーカー、ホワイトライン、底質判別、魚体長表示、全画面感度調節	オート(フィッシング・クルージング)、シフト、干渉除去、クラッタ、TVG、色消し、水温グラフ、Aスコープ、ホワイトマーカー、ホワイトライン、底質判別※、魚体長表示、全画面感度調節 ※底質判別機能設定時は自動的にオートレンジとなります。	オート(フィッシング・クルージング)、シフト、干渉除去、クラッタ、TVG、色消し、水温グラフ、Aスコープ、ホワイトマーカー、ホワイトライン、底質判別※、魚体長表示、全画面感度調節 ※底質判別機能設定時は自動的にオートレンジとなります。
付加機能	探見丸SYSTEM対応	探見丸SYSTEM対応	—	—
GPSプロッタ機能				
GPSアンテナ	—	—	内蔵(受信精度は装備環境により異なります)	内蔵(受信精度は装備環境により異なります)
AIS表示	—	—	Class AとClass Bに対応	Class AとClass Bに対応
表示モード	—	—	プロッタ、魚探(1周波単記/2周波併記)、潮汐データ、インストゥルメント※、エンジンモニター※、風向風速※、タンクゲージ※GPS受信状態 ※外部センサーとの接続が必要	プロッタ、魚探(1周波単記/2周波併記)、潮汐データ、インストゥルメント※、エンジンモニター※、風向風速※、タンクゲージ※GPS受信状態 ※外部センサーとの接続が必要
カード	—	—	SDカード(最大32GB)	SDカード(最大32GB)
本機記憶点数	—	—	航跡30,000点、目的地30,000点、1,000ルート(ルート内目的地50点)、簡易目的地5,000点	航跡30,000点、目的地30,000点、1,000ルート(ルート内目的地50点)、簡易目的地5,000点
記憶情報	—	—	航跡、目的地、ルート	航跡、目的地、ルート

オプション (FURUNO)

商品名	備考	品番	税込価格	税別価格	
送受波器 600W	丸型	50/200kHz 8m	520-5PSD	¥7,455	¥7,100
	舟型	50/200kHz 8m	520-5MSD	¥22,050	¥21,000
	トランザム型	50/200kHz 8m	525-5PWD	¥7,140	¥6,800
	エレキ取付用	50/200kHz 3m	525T-PPD	¥13,650	¥13,000
トライデューサー	トランザム型	50/200kHz	525ST-ID-PWD	¥20,160	¥19,200
	貫通型	50/200kHz	525ST-MSD	¥42,000	¥40,000
送受波器 1kW *使用には分配箱が必要になります。	丸型	50kHz 10m	50B-6	¥17,850	¥17,000
	丸型	50kHz 15m	50B-6B	¥20,790	¥19,800
	丸型	200kHz 10m	200B-5S	¥20,790	¥19,800
	ゴムモールド	50/200kHz 10m	50-200-1T	¥50,400	¥48,000
砲金タイプ	50/200kHz 10m	50-200-12M	¥50,400	¥48,000	
分配箱(1kW送受波器接続用)		MB-1100	¥27,825	¥26,500	
インナーハルキットS		22S0191	¥6,300	¥6,000	
変換ケーブル組品(船速水温、水温センサー用)		02S4147	¥5,355	¥5,100	
船速水温センサー	貫通型(舟型)		ST-02MSB	¥25,200	¥24,000
	貫通型(丸型)		ST-02PSB	¥15,120	¥14,400
	トランザム型		ST-01PTB	¥12,600	¥12,000
水温センサー	トランザム型 8mケーブル付き		T-02MTB	¥28,875	¥27,500
	貫通型(一体型) 8mケーブル付き		T-02MSB	¥38,850	¥37,000
	貫通型(取外し可能型) 8mケーブル付き		T-03MSB	¥56,700	¥54,000

ドックアクセサリ
GPS・魚群探知機
安全備品 船舶検査
係船用具
コンパス 航海用具
無線機 アンテナ
電装品
内装品
外装品
トローリングポート
船体保護 船台
操舵装置 船体制御
燃料タンク 回り
エンジン&ドライブ
マリンオイル 添加剤
メンテナンス
フィッシング
ミニポート
船外機 エレキ モーター
シーリング

FURUNO

HONDEX
NFUSO
FURUNO
ROYAL
HUMMINBIRD
GARMIN
KODEN
アクセサリ

ドックアクセサリ
GPS・魚群探知機
安全備品 船舶検査
係船用具
コンパス 航海用具
無線機 アンテナ
電装品
内装品
外装品
トローリングポート
船体保護 船台
操舵装置 船体制御
燃料タンク 回り
エンジン&ドライブ
マリンオイル 添加剤
メンテナンス
フィッシング
ミニポート
船外機 エレキ モーター
シーリング

FURUNO

HONDEX
NFUSO
FURUNO
ROYAL
HUMMINBIRD
GARMIN
KODEN
アクセサリ

- ドックアクセサリ
- GPS・魚群探知機
- 安全備品 船舶検査
- 係船用具
- コンパス 航海用具
- 無線機 アンテナ
- 電装品
- 内装品
- 外装品
- トーイングポート
- 船体保護 船
- 操舵装置 船体制御
- 燃料タンク 回
- エンジン & ドライブ
- マリンオイル 添加剤
- メンテナンス
- フィッシング
- ミニポート
- 船外機 エレクター
- シーリング



SBAS型 ビーコン型
ROYAL / YAMAHA オリジナル

1 5.7型 カラー液晶 GPSプロッタ魚探 (税別)

907904885600	SBAS	¥165,900	¥158,000
907904885700	ビーコン	¥239,400	¥228,000

特徴	
■潮流ガイド機能	■SBAS対応
■高輝度LEDカラー液晶	■高速描画
■クイックメニュー方式	■画面保存機能搭載
■全国詳細地図	■CFデータカード(オプション)
■潮汐グラフ表示(全国827港)	■音声ガイド(オプション)
■世界測地系対応	

【基本仕様】
 ■周波数：50/200kHz 2周波
 ■出力：500W
 ■水深表示範囲：0～500m(ヒロに切り替え可)
 ■電源：DC11～35V
 ■消費電力：(SBAS) 約12W (ビーコン) 約14W
 ■サイズ：(H)188×(W)221×(D)142mm
 ■本体重量：2kg
 ■対応インナーハル：P-105

【プロッタ部機能一覧】
 ■地図の描画速度が向上しました。
 ■高精度全国地図内蔵、海の駅及びシースタイル表示(2011/12月現在)
 ■GPS航行距離、積算距離表示
 ■目的地登録：魚礁、沈船等のポイントを200カ所記憶可能
 ■ルート航法：目的地を10個までつないでルート登録できます。20ルートまで登録可能。逆順呼び出し可能
 ■イベントマーク：8,000点(番号表示)。マークの色、形8種類の中から選択可能
 ■航跡表示：航跡点数は20,000点(7色別表示及び消去可能)
 ■進路ベクトル表示：GPSによる常時表示オート表示
 ■カーソル機能：カーソル指定による一時目的地、簡易ルート設置、自船位置から、画面上のカーソルまでの距離、方位が即座にわかります。
 ■ヘディングアップ機能：航行中に船首方向が上になるように地図を45°単位きざみ8方向で自動回転します。
 ■手動コースアップ機能：数値キー5を長押しすれば航行中船首方向が画面上方向になります。
 ■作画機能：新しく出来た堤防等を自分で作画できます。

【魚探部機能一覧】
 ■フルオート時の感度設定は7段階
 ■大型水深表示(メニュー選択で大小の選択が可能)
 ■エコー色の選択は7種、地図との連動も可能です。
 ■スイッチONでフルオート魚探(マニュアル操作も可能)、ASコープ表示
 ■STCを深度レンジに合わせて自動調整
 ■海底拡大：自動追尾、海底直線、部分拡大(ズーム)
 ■干渉防止：3段階
 ■画像送り：8段階、OFF、船速同期
 ■エコー階調：16階調
 ■距離マーカー機能(魚探の記録画面上部に指定した距離ごとに黄→青→黄・・・と横棒でマーカーが表示します)
 ■水温グラフ表示：オプションの水温センサー(P-233/234/235)で0-35℃の数値表示及びグラフ表示が可能

【型番】
 SBAS型：YFR1 057-F55s
 ビーコン型：YFR1 057-F55d

【付属品】
 アンテナ(SBAS・SD-600/ビーコン・D-550)、据え置きスタンド：P-641、振動子：P-350、電源コード：P-708(スベアヒューズ4A付)、ハードカバー、説明書、保証カード



SBAS型 ビーコン型
ROYAL / YAMAHA オリジナル

2 6.5型 カラー液晶 GPSプロッタ魚探 (税別)

907904882200	SBAS	¥210,000	¥200,000
907904882300	ビーコン	¥283,500	¥270,000

特徴	
■AIS情報表示対応	■全国詳細地図
■国際VHF対応	■潮汐グラフ表示(全国827港)
■レーダーカーソル表示機能	■世界測地系対応
■スクロールバック機能(リアル魚探モード、魚探録画機能)	■SBAS対応
■潮流ガイド機能	■高速描画
■高輝度LEDカラー液晶	■画面保存機能搭載
■スクロールバック機能	■CFデータカード(オプション)
■クイックメニュー方式	■音声ガイド(オプション)

【基本仕様】
 ■周波数：50/200kHz 2周波
 ■出力：600W
 ■水深表示範囲：0～500m(ヒロに切り替え可)
 ■電源：DC11～35V
 ■消費電力：(SBAS) 約16W (ビーコン) 約19W
 ■サイズ：(H)220×(W)218×(D)117mm
 ■本体重量：2kg
 ■対応インナーハル：P-105

【プロッタ部機能一覧】
 ■地図の描画速度が向上しました。
 ■高精度全国地図内蔵、海の駅及びシースタイル表示(2011/12月現在)
 ■GPS航行距離、積算距離表示
 ■目的地登録：魚礁、沈船等のポイントを200カ所記憶可能
 ■ルート航法：目的地を10個までつないでルート登録できます。20ルートまで登録可能。逆順呼び出し可能
 ■イベントマーク：8,000点(番号表示)。マークの色、形8種類の中から選択可能
 ■航跡表示：航跡点数は20,000点(7色別表示及び消去可能)
 ■進路ベクトル表示：GPSによる常時表示オート表示
 ■カーソル機能：カーソル指定による一時目的地、簡易ルート設置、自船位置から、画面上のカーソルまでの距離、方位が即座にわかります。
 ■ヘディングアップ機能：航行中に船首方向が上になるように地図を45°単位きざみ8方向で自動回転します。
 ■手動コースアップ機能：数値キー5を長押しすれば航行中船首方向が画面上方向になります。
 ■作画機能：新しく出来た堤防等を自分で作画できます。

【魚探部機能一覧】
 ■フルオート時の感度設定は7段階
 ■大型水深表示(メニュー選択で大小の選択が可能)
 ■エコー色の選択は7種、地図との連動も可能です。
 ■スイッチONでフルオート魚探(マニュアル操作も可能)、ASコープ表示
 ■STCを深度レンジに合わせて自動調整
 ■海底拡大：自動追尾、海底直線、部分拡大(ズーム)
 ■干渉防止：3段階
 ■画像送り：8段階、OFF、船速同期
 ■エコー階調：16階調
 ■距離マーカー機能(魚探の記録画面上部に指定した距離ごとに黄→青→黄・・・と横棒でマーカーが表示します)
 ■水温グラフ表示：オプションの水温センサー(P-233/234/235)で0-35℃の数値表示及びグラフ表示が可能

【型番】
 SBAS型：YFR1 065-F66s
 ビーコン型：YFR1 065-F66d

【付属品】
 アンテナ(SBAS・SD-600/ビーコン・D-550)、据え置きスタンド：P-661、振動子：P-350、電源コード：P-708(スベアヒューズ4A付)、ハードカバー、説明書、保証カード



SBAS型 ビーコン型
ROYAL

3 8.4型 カラー液晶 GPSプロッタ魚探 (税別)

Q3SROY043001	SBAS	¥291,900	¥278,000
Q3SROY043002	ビーコン	¥365,400	¥348,000

特徴	
■AIS情報表示対応	■潮汐グラフ表示(全国827港)
■国際VHF対応	■世界測地系対応
■スクロールバック機能(リアル魚探モード、魚探録画機能)	■高細密VGA表示
■スクロールバック機能(リアル魚探モード、魚探録画機能)	■SBAS対応
■潮流ガイド機能	■高速描画
■高輝度LEDカラー液晶	■画面保存機能搭載
■スクロールバック機能	■CFデータカード(オプション)
■クイックメニュー方式	■音声ガイド(オプション)

【基本仕様】
 ■周波数：50/200kHz 2周波
 ■出力：600W
 ■水深表示範囲：0～500m(ヒロに切り替え可)
 ■電源：DC11～35V
 ■消費電力：(SBAS) 約23W (ビーコン) 約26W
 ■サイズ：(H)251×(W)270×(D)127mm
 ■重量：(SBAS) 2.6kg (ビーコン) 2.8kg
 ■対応インナーハル：P-105

【プロッタ部機能一覧】
 ■地図の描画速度が向上しました。
 ■陸地/海色にニューカラーが追加されました。
 ■高精度全国地図内蔵、海の駅及びシースタイル表示(2011/12月現在)
 ■GPS航行距離、積算距離表示
 ■目的地登録：魚礁、沈船等のポイントを200カ所記憶可能
 ■ルート航法：目的地を10個までつないでルート登録できます。20ルートまで登録可能。逆順呼び出し可能
 ■イベントマーク：8,000点(番号表示)。マークの色、形8種類の中から選択可能
 ■航跡表示：航跡点数は20,000点(7色別表示及び消去可能)
 ■進路ベクトル表示：GPSによる常時表示オート表示
 ■カーソル機能：カーソル指定による一時目的地、簡易ルート設置、自船位置から、画面上のカーソルまでの距離、方位が即座にわかります。
 ■ヘディングアップ機能：航行中に船首方向が上になるように地図を45°単位きざみ8方向で自動回転します。
 ■手動コースアップ機能：数値キー5を長押しすれば航行中船首方向が画面上方向になります。
 ■作画機能：新しく出来た堤防等を自分で作画できます。

【魚探部機能一覧】
 ■フルオート時の感度設定は7段階
 ■大型水深表示(メニュー選択で大小の選択が可能)
 ■エコー色の選択は7種、地図との連動も可能です。
 ■スイッチONでフルオート魚探(マニュアル操作も可能)、ASコープ表示
 ■STCを深度レンジに合わせて自動調整
 ■海底拡大：自動追尾、海底直線、部分拡大(ズーム)
 ■干渉防止：3段階
 ■画像送り：8段階、OFF、船速同期
 ■エコー階調：16階調
 ■距離マーカー機能(魚探の記録画面上部に指定した距離ごとに黄→青→黄・・・と横棒でマーカーが表示します)
 ■水温グラフ表示：オプションの水温センサー(P-233/234/235)で0-35℃の数値表示及びグラフ表示が可能

【型番】
 SBAS型：YFR-1041F-FCc
 ビーコン型：YFR-1041F-FCcd

【付属品】
 アンテナ(SBAS・SD-600/ビーコン・D-550)、据え置きスタンド：P-401、振動子：P-350、電源コード：P-708(スベアヒューズ4A付)、ハードカバー、説明書、保証カード、ワイヤードリモコン：P-1110(コード3m)

RF-5000 ポイントゲッターシリーズ



SBAS型 ビーコン型
ROYAL / YAMAHA オリジナル

1 10.4型 カラー液晶 GPSプロッタ魚探 (税別)

907904883000	SBAS	¥525,000	¥500,000
907904883100	ビーコン	¥598,500	¥570,000

特徴	
■AIS情報表示対応	■潮汐グラフ表示(全国827港)
■国際VHF対応	■世界測地系対応
■レーダーカーソル表示機能	■高細密VGA表示
■スクロールバック機能(リアル魚探モード、魚探録画機能)	■SBAS対応
■スクロールバック機能(リアル魚探モード、魚探録画機能)	■高速描画
■潮流ガイド機能	■画面保存機能搭載
■高輝度LEDカラー液晶	■CFデータカード(オプション)
■全国詳細地図	■音声ガイド(オプション)

【基本仕様】
 ■周波数：50/200kHz 2周波
 ■出力：1.5kW
 ■水深表示範囲：0～1,000m(ヒロに切り替え可)
 ■電源：DC11～35V
 ■消費電力：(SBAS) 約23W (ビーコン) 約26W
 ■サイズ：(H)258×(W)310×(D)125mm
 ■重量：(SBAS) 4.0kg (ビーコン) 4.2kg
 ■対応インナーハル：P-113A

【プロッタ部機能一覧】
 ■地図の描画速度が向上しました。
 ■陸地/海色にニューカラーが追加されました。
 ■高精度全国地図内蔵、海の駅及びシースタイル表示(2011/12月現在)
 ■GPS航行距離、積算距離表示
 ■目的地登録：魚礁、沈船等のポイントを200カ所記憶可能
 ■ルート航法：目的地を10個までつないでルート登録できます。20ルートまで登録可能。逆順呼び出し可能
 ■イベントマーク：8,000点(番号表示)。マークの色、形8種類の中から選択可能
 ■航跡表示：航跡点数は20,000点(7色別表示及び消去可能)
 ■進路ベクトル表示：GPSによる常時表示オート表示
 ■カーソル機能：カーソル指定による一時目的地、簡易ルート設置、自船位置から、画面上のカーソルまでの距離、方位が即座にわかります。
 ■ヘディングアップ機能：航行中に船首方向が上になるように地図を45°単位きざみ8方向で自動回転します。
 ■手動コースアップ機能：数値キー5を長押しすれば航行中船首方向が画面上方向になります。
 ■作画機能：新しく出来た堤防等を自分で作画できます。

【魚探部機能一覧】
 ■フルオート時の感度設定は7段階
 ■大型水深表示(メニュー選択で大小の選択が可能)
 ■エコー色の選択は7種、地図との連動も可能です。
 ■スイッチONでフルオート魚探(マニュアル操作も可能)、ASコープ表示
 ■STCを深度レンジに合わせて自動調整
 ■海底拡大：自動追尾、海底直線、部分拡大(ズーム)
 ■干渉防止：3段階
 ■画像送り：8段階、OFF、船速同期
 ■エコー階調：16階調
 ■距離マーカー機能(魚探の記録画面上部に指定した距離ごとに黄→青→黄・・・と横棒でマーカーが表示します)
 ■水温グラフ表示：オプションの水温センサー(P-233/234/235)で0-35℃の数値表示及びグラフ表示が可能

【型番】
 SBAS型：YFR-1041F-FCc
 ビーコン型：YFR-1041F-FCcd

【付属品】
 アンテナ(SBAS・SD-600/ビーコン・D-550)、据え置きスタンド：P-1185、振動子：P-260、電源コード：P-709(スベアヒューズ8A付)、ハードカバー、説明書、保証カード、ワイヤードリモコン：P-1110(コード3m)、魚探ログリモコン：P-1140(コード3m)

ROYAL GPSプロッタ魚探 オプション

■適合：5.7型、6.5型シリーズ

品番	型番	品名	価格	
			税込	税別
Q4SROY002016	P-233	水温センサー8ピン	¥6,300	¥6,000
Q4SROY002017	P-234	水温センサー8ピン L型金具付	¥7,350	¥7,000
Q4SROY002156	P-909B	NMEA出力ケーブル 3m	¥6,300	¥6,000

■適合：8.4型シリーズ

品番	型番	品名	価格	
			税込	税別
Q4SROY002076	P-1100	ワイヤレスリモコン	¥31,500	¥30,000
Q4SROY002077	P-1150	リモコンホルダー 3m(ワイヤレス用)	¥15,750	¥15,000
Q4SROY002143	P-1140	魚探ログリモコン(リモコンフック付)	¥21,000	¥20,000
Q4SROY002092	P-410	インダッシュパネル	¥21,000	¥20,000
Q4SROY002094	P-420	ハードカバー	¥2,625	¥2,500
Q4SROY002126	P-405	遮光フード	¥5,250	¥5,000
Q4SROY002016	P-233	水温センサー8ピン	¥6,300	¥6,000
Q4SROY002017	P-234	水温センサー8ピン L型金具付	¥7,350	¥7,000

■適合：10.4型シリーズ

品番	型番	品名	価格	
			税込	税別
Q4SROY002076	P-1100	ワイヤレスリモコン	¥31,500	¥30,000
Q4SROY002077	P-1150	リモコンホルダー 3m(ワイヤレス用)	¥15,750	¥15,000
Q4SROY002016	P-233	水温センサー8ピン	¥6,300	¥6,000
Q4SROY002017	P-234	水温センサー8ピン L型金具付	¥7,350	¥7,000
Q4SROY002137	P-1005	インダッシュ金具セット	¥10,500	¥10,000
Q4SROY002156	P-909B	NMEA出力ケーブル 3m	¥6,300	¥6,000

■発振器 & インナーハル



	品番	型番	品名	対応機種	価格	
					税込	税別
①	Q4SROY002014	P-260	発振器 50/200kHz 1.5kW	320/220/120シリーズ 1.5kw用 102F/82F	¥63,000	¥60,000
②	Q4SROY002013	P-250	発振器 200kHz 1.5kW	300/200/100シリーズ 1.5kw用	¥42,000	¥40,000
③	Q4SROY002012	P-252	発振器 200kHz 1.0kW	320/300/220/200/120/100シリーズ 1.0kw用	¥31,500	¥30,000
④	Q4SROY002010	P-224	発振器 50kHz 4ピン	320/820/102シリーズ	¥39,900	¥38,000
⑤	Q4SROY002142	P-350	発振器 50/200kHz 4ピン	7720/62/72シリーズ	¥26,250	¥25,000
	Q4SROY002151	P-303	発振器 200kHz 3ピン	P-306	¥18,900	¥18,000
⑥	Q4SROY002003	P-113A	インナーハル P-260用	320シリーズ 1.5kw用 102F/82F用	¥33,600	¥32,000
⑦	Q4SROY002004	P-113B	インナーハル P-250用	300シリーズ 1.5kw用	¥33,600	¥32,000
⑧	Q4SROY002005	P-114	インナーハル P-252用	320/300/820/800シリーズ 1kw用	¥14,700	¥14,000
⑨	Q4SROY002002	P-109	インナーハル大 P-224用	320/820/102/82全シリーズ	¥14,700	¥14,000
⑩	Q4SROY002001	P-105	インナーハル P-306/P-340/P-350用	10/80/70/60・7000全シリーズ	¥6,300	¥6,000
	Q4SROY002006	P-185	インナーハル液 250ml	全インナーハル	¥2,100	¥2,000



■画面サイズ：10.4インチTFTカラー液晶
 ■画素数(色数)：600V×800H(65,000色)
 ■サイド/ダウンイメージ：455kHz/86°、800kHz/55°、最大深度45m
 ■2D(デュアルビームプラス)：200kHz/20°、83kHz/60°、最大深度450m
 ■SDカードスロット：2枚
 ■RMS出力：1,000W
 ■入力電圧：10-20VDC
 ■使用電流値：1,300mA
 ■パッケージ内容：本体、マウント、マウントノブ、電源コード、振動子(トランサムタイプ)、画面カバー、取扱説明書、外付GPSアンテナ、自然湖マップ

HUMMINBIRD
1 10.4型GPS魚探 1198c SI サイド/ダウンイメージモデル GPSセット (税別)
HB1198CSI-G ￥375,000 ￥357,143



■画面サイズ：10.4インチTFTカラー液晶
 ■画素数(色数)：600V×800H(65,000色)
 ■サイド/ダウンイメージ：455kHz/86°、800kHz/55°、最大深度45m
 ■2D(デュアルビームプラス)：200kHz/20°、83kHz/60°、最大深度450m
 ■SDカードスロット：2枚
 ■RMS出力：1,000W
 ■電圧：10-20VDC
 ■使用電流値：1,300mA
 ■パッケージ内容：本体、マウント、マウントノブ、電源コード、振動子(トランサムタイプ)、画面カバー、取扱説明書 ※外付GPSアンテナと自然湖マップはオプションです。

HUMMINBIRD
2 10.4型魚群探知機 1198c SI サイド/ダウンイメージモデル (税別)
HB1198CSI ￥355,000 ￥338,095



■画面サイズ：5インチTFTカラー液晶
 ■画素数(色数)：640V×640H(256色)
 ■サイド/ダウンイメージ：455kHz/86°、最大深度45m
 ■2D(デュアルビームプラス)：200kHz/20°、83kHz/60°、最大深度450m
 ■SDカードスロット：2枚
 ■RMS出力：500W
 ■入力電圧：10-20VDC
 ■使用電流値：615mA
 ■パッケージ内容：本体(GPS内蔵)、マウント、電源コード、振動子(トランサムタイプ)、画面カバー、取扱説明書、自然湖マップ

HUMMINBIRD
1 5型GPS魚探 798c HD SI サイド/ダウンイメージモデル (GPS内蔵、自然湖マップ付) (税別)
HB798CHDSICOM ￥185,000 ￥176,190



■画面サイズ：5インチTFTカラー液晶
 ■画素数(色数)：640V×640H(256色)
 ■ダウンイメージ：455kHz/75°、800kHz/45°、最大深度75m
 ■2D(デュアルビームプラス)：200kHz/25°、455kHz/16°、最大深度180m
 ■SDカードスロット：2枚
 ■RMS出力：500W
 ■入力電圧：10-20VDC
 ■使用電流値：615mA
 ■パッケージ内容：本体(GPS内蔵)、マウント、電源コード、振動子(トランサムタイプ)、画面カバー、取扱説明書、自然湖マップ

HUMMINBIRD
2 5型GPS魚探 788ci HD DI ダウンイメージモデル (GPS内蔵、自然湖マップ付) (税別)
HB788CIHDDICOM ￥125,000 ￥119,048



■画面サイズ：8インチワイドTFTカラー液晶
 ■画素数(色数)：480V×800H(65,000色)
 ■サイド/ダウンイメージ：455kHz/86°、800kHz/55°、最大深度45m
 ■2D(デュアルビームプラス)：200kHz/20°、83kHz/60°、最大深度450m
 ■SDカードスロット：2枚
 ■RMS出力：1,000W
 ■入力電圧：10-20VDC
 ■使用電流値：780mA
 ■パッケージ内容：本体、マウント、マウントノブ、電源コード、振動子(トランサムタイプ)、画面カバー、取扱説明書 外付GPSアンテナ、自然湖マップ

HUMMINBIRD
3 8型GPS魚探 998c HD SI サイド/ダウンイメージモデル GPSセット (税別)
HB998CSI-G ￥335,000 ￥319,048



■画面サイズ：8インチワイドTFTカラー液晶
 ■画素数(色数)：480V×800H(65,000色)
 ■サイド/ダウンイメージ：455kHz/86°、800kHz/55°、最大深度45m
 ■2D(デュアルビームプラス)：200kHz/20°、83kHz/60°、最大深度450m
 ■SDカードスロット：2枚
 ■RMS出力：1,000W
 ■入力電圧：10-20VDC
 ■使用電流値：780mA
 ■パッケージ内容：本体、マウント、マウントノブ、電源コード、振動子(トランサムタイプ)、画面カバー、取扱説明書 ※外付GPSアンテナと自然湖マップはオプションです。

HUMMINBIRD
4 8型魚群探知機 998c HD SI サイド/ダウンイメージモデル (税別)
HB998CSI ￥315,000 ￥300,000



■画面サイズ：5インチTFTカラー液晶
 ■画素数(色数)：640V×640H(256色)
 ■2D(デュアルビームプラス)：200kHz/20°、83kHz/60°、最大深度450m
 ■SDカードスロット：2枚
 ■使用電流値：615mA
 ■パッケージ内容：本体(GPS内蔵)、マウント、電源コード、振動子(トランサムタイプ)、取扱説明書、自然湖マップ

HUMMINBIRD
3 5型GPS魚探 788ci HD 2Dモデル (GPS内蔵、自然湖マップ付) (税別)
HB788CIHDGPS ￥105,000 ￥100,000



■画面サイズ：5インチTFTカラー液晶
 ■画素数(色数)：640V×640H(256色)
 ■ダウンイメージ：455kHz/75°、800kHz/45°、最大深度75m
 ■2D(デュアルビームプラス)：200kHz/28°、455kHz/16°、最大深度180m
 ■SDカードスロット：なし
 ■RMS出力：500W
 ■入力電圧：10-20VDC
 ■使用電流値：615mA
 ■パッケージ内容：本体、マウント、電源コード、振動子(トランサムタイプ)、取扱説明書

HUMMINBIRD
4 5型魚群探知機 596c HD DI ダウンイメージモデル (税別)
HB596CHDDI ￥85,000 ￥80,952



■画面サイズ：7インチワイドTFTカラー液晶
 ■画素数(色数)：480V×800H(65,000色)
 ■サイド/ダウンイメージ：455kHz/86°、800kHz/55°、最大深度45m
 ■2D(デュアルビームプラス)：200kHz/20°、83kHz/60°、最大深度450m
 ■SDカードスロット：2枚
 ■RMS出力：1,000W
 ■入力電圧：10-20VDC
 ■使用電流値：780mA
 ■パッケージ内容：本体、マウント、マウントノブ、電源コード、振動子(トランサムタイプ)、画面カバー、取扱説明書、外付GPSアンテナ、自然湖マップ

HUMMINBIRD
5 7型GPS魚探 898c HD SI サイド/ダウンイメージモデル GPSセット (税別)
HB898CSI-G ￥255,000 ￥242,857



■画面サイズ：7インチワイドTFTカラー液晶
 ■画素数(色数)：480V×800H(65,000色)
 ■サイド/ダウンイメージ：455kHz/86°、800kHz/55°、最大深度45m
 ■2D(デュアルビームプラス)：200kHz/20°、83kHz/60°、最大深度450m
 ■SDカードスロット：2枚
 ■RMS出力：1,000W
 ■入力電圧：10-20VDC
 ■使用電流値：780mA
 ■パッケージ内容：本体、マウント、マウントノブ、電源コード、振動子(トランサムタイプ)、画面カバー、取扱説明書 ※外付GPSアンテナと自然湖マップはオプションです。

HUMMINBIRD
6 7型魚群探知機 898c HD SI サイド/ダウンイメージモデル (税別)
HB898CSI ￥235,000 ￥223,809



HUMMINBIRD
5 振動子延長ケーブル (税別)
HB-EC10W ￥5,800 ￥5,524
HB-EC30W ￥6,800 ￥6,476
 ■全モデル対応



HUMMINBIRD
6 電源コード (税別)
HB-PC-11 ￥3,200 ￥3,048
 ■全モデル対応



HUMMINBIRD
7 スピードセンサー(滑車式) (税別)
HB-SW ￥8,500 ￥8,095
 ■全モデル対応



HUMMINBIRD
8 水温センサー (税別)
HB-TG-W ￥5,300 ￥5,048
 ■全モデル対応



HUMMINBIRD
9 スピード/水温センサー (税別)
HB-TS-W ￥11,400 ￥10,857
 ■全モデル対応



HUMMINBIRD
10 ディスプレイカバー (税別)
HB-UC6 ￥4,800 ￥4,571
 ■適合：1198c SI



HUMMINBIRD
11 ディスプレイカバー (税別)
HB-UC5 ￥4,100 ￥3,905
 ■適合：998c HD SI、898c HD SI



HUMMINBIRD
12 ディスプレイカバー (税別)
HB-UC3 ￥3,900 ￥3,714
 ■適合：700シリーズ、500シリーズ

- ドックアクセサリー
- GPS・魚群探知機
- 安全備品 船舶検査
- 係船用具
- コンパス 航海用具
- 無線機 アンテナ
- 電装品
- 内装品
- 外装品
- トレーシングポート
- 船体保護船台
- 操舵装置 船体制御
- 燃料タンク 回り
- エンジン&ドライブ
- マリンオイル 添加剤
- メンテナンス
- フィッシング
- ミニポート
- 船外機 エンジン
- シーリング

HUMMINBIRD

- HONDEX
- NFUSO
- FURUNO
- ROYAL
- HUMMINBIRD
- GARMIN KODEN
- アクセサリ

- ドックアクセサリー
- GPS・魚群探知機
- 安全備品 船舶検査
- 係船用具
- コンパス 航海用具
- 無線機 アンテナ
- 電装品
- 内装品
- 外装品
- トレーシングポート
- 船体保護船台
- 操舵装置 船体制御
- 燃料タンク 回り
- エンジン&ドライブ
- マリンオイル 添加剤
- メンテナンス
- フィッシング
- ミニポート
- 船外機 エンジン
- シーリング

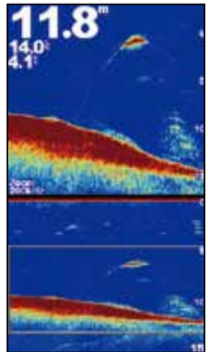
HUMMINBIRD

- HONDEX
- NFUSO
- FURUNO
- ROYAL
- HUMMINBIRD
- GARMIN KODEN
- アクセサリ

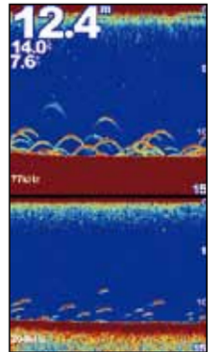


製品の特徴

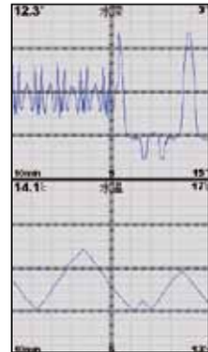
- ・7kHz/200kHzの2周波が利用可能
- ・周波数別の情報を上下に分割表示可能
- ・機能別のボタンで簡単操作
- ・アウトドア用GPSで培った視認性の高い5インチ256色ディスプレイ
- ・深度併記のサイズ別フィッシュマーク
- ・高出力300Wのトランスデューサー付属
- ・2周波それぞれオートゲインとマニュアルで感度調整可能
- ・水深と水温の2つのログ情報をグラフで同時表示可能
- ・わかさぎ釣りに便利なフラッシャー表示対応
- ・防水性能は防滴を上回る防水性能(IPX7)



分割ズーム
ズームレベルの違いを表示



2画面表示
200kHz、77kHz 2つの周波数別に2画面表示可能



ログ
水深 / 水温の変化をグラフで表示



フラッシャー
縦方向に特化した釣りに有用(ワカサギ釣りなど)



データ
トリップコンピューターページ

仕様・性能

周波数	77/200kHz
出力	300W
水温表示	標準(水温センサーは振動子に内蔵)
画面サイズ	縦5インチ
画像解像度	272×430ピクセル
ディスプレイタイプ	WQVGA 256カラー
画面表示	魚探画面(全画面、上下2画面、フラッシャー画面)、ログ画面、データ画面、アラーム画面など
深度	淡水457m/海水183m(水質、塩分濃度、海底の状況で変化します)
その他の機能	アラーム機能、分割ズーム機能、高速スクロール機能(高速走行時の魚表示、魚種記号機能(魚のマークと深度を表示)、自動感度調節機能、水深ライン表示、Aモード(全画面時にフラッシャー表示)、海底固定(画面表示を海底で固定)、水温を数値とグラフ表示、速度表示(水中でのスピード表示)
防水性能	IPX7
電源	DC 10-28V
定格電流	1A
本体サイズ(幅×高さ×厚み)	152 × 150 × 46 mm
本体重量	430g

GARMIN

1 5型カラー液晶2周波魚群探知機 フィッシュファインダー350C (税別)

Q3SIYN001001	77/200kHz 2周波 出力300W	¥36,750	¥35,000
--------------	----------------------	---------	---------

セット内容：本体、クイックリリースマウント(クレードルマウント/マウントベース含む)、電源ケーブル(約1.8m)、トランスデューサー(水温センサー付:約9m)、操作マニュアル

別売アクセサリ

商品名	品番	税込価格	税別価格
トランスデューサー取付吸盤マウント	Q4SIYN001001	¥1,890	¥1,800
保護カバー	Q4SIYN001002	¥2,730	¥2,600
水中スピードセンサー	Q4SIYN001003	¥6,300	¥6,000
クイックリリースマウント ※	Q4SIYN001004	¥3,990	¥3,800
電源ケーブル ※	Q4SIYN001005	¥2,940	¥2,800
トランスデューサー ※	Q4SIYN001006	¥9,450	¥9,000

※標準付属品と同等

クイックケース

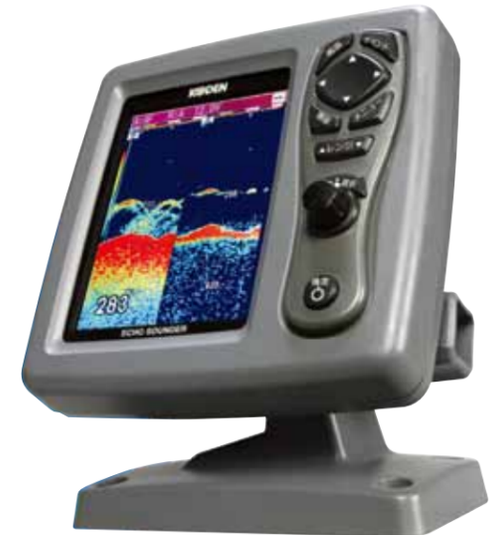


●配線コードを外して背面のつまみを押せば簡単にディスプレイ部分を取り外すことができます。

- ドックアクセサリ
- GPS・魚群探知機
- 安全備品 船舶検査
- 係船用具
- コンパス 航海用具
- 無線機 航海用具
- 電装品
- 内装品
- 外装品
- トローリングボート
- 船体保護船台
- 操舵装置 船体制御
- 燃料タンク 回り
- エンジン&ドライブ
- マリンオイル 添加剤
- メンテナンス
- フィッシング
- ミニポート
- 船外機 エレクター
- シーリング

GARMIN・KODEN

- HONDEX
- NFUSO
- FURUNO
- ROYAL
- HUMMINBIRD
- GARMIN KODEN
- アクセサリ



KODEN

1 5.7型液晶カラーデジタル魚探 CVS-126 (税別)

Q3SKOD001001	50/200kHz 600W	¥130,200	¥124,000
--------------	----------------	----------	----------

- メーカー型式：CVS-126
- サイズ：高さ208×幅182×奥行130(mm)
- 重量：1.3kg
- 周波数：50/200kHz 2周波
- 送信出力：600W
- 高感度デジタル処理技術により、魚群や海底など“見たいもの”がはっきりと見え、ノイズなど“見たくないもの”が見えにくくなりました。
- ソナトーンにより、音が魚や魚群を捉えたことを知られてくれますので、魚探から離れたいても好機を逃しません。
- 配列の良いキーとつまみで、使いたい機能がすぐに使えるよう操作性が簡単になっています。
- 画像記憶機能により、残しておきたい画像をワンタッチで記憶することが出来ます。
- オート感度、オートレンジ、オートシフトといった自動機能が充実しており、常に最適な設定を自動的に選びます。
- 水深3~100mの間で探知された単体魚の概略サイズを数値で表示します。
- イベント登録された位置が素早く簡易プロッタ画面に表示され、航法画面の誘導で簡単にその位置に戻れるホーミング(誘導)機能が搭載されています。

※本機能には、航法装置からの位置データ入力が必要です。



KODEN

2 8.4型液晶カラーデジタル魚探 CVS-128 (税別)

Q3SKOD002001	600W	¥241,500	¥230,000
Q3SKOD002002	1kW	¥294,000	¥280,000

- メーカー型式：CVS-128
- 周波数：50/200kHz 2周波
- サイズ：高さ263×幅274×奥行132(mm)
- 重量：3.2kg
- 高感度デジタル処理技術により、魚群や海底など“見たいもの”がはっきりと見え、ノイズなど“見たくないもの”が見えにくくなりました。小魚、より大きい魚、魚群、および海底の判別が容易になり、釣果が期待できます。
- 送信出力は600Wと1kWを用意。より深場を攻めたい方には1kWがお勧めです。
- 別の場所でも魚探映像が見られるように、市販モニタ接続用のアナログRGB出力を装備しました。
- ソナトーンにより、音が魚や魚群を捉えたことを知られてくれますので、魚探から離れたいても好機を逃しません。
- 画像記憶機能により、残しておきたい画像最大10画面をワンタッチで記憶し、釣行の復習が出来ます。
- オート感度、オートレンジ、オートシフトといった自動機能が充実しており、常に最適な設定を自動的に選びます。
- イベント登録された位置が素早く簡易プロッタ画面に表示され、航法画面の誘導で簡単にその位置に戻れるホーミング(誘導)機能が搭載されています。

※本機能には、航法装置からの位置データ入力が必要です。



KODEN

3 10.4型液晶カラーデジタル魚探 CVS-1410 (税別)

Q3SKOD003001	標準型	¥312,900	¥298,000
Q3SKOD003002	高感度型	¥399,000	¥380,000

- メーカー型番：CVS-1410/1410HS
- 周波数：50/200kHz 2周波
- 送信出力：1kW
- サイズ：高さ330×幅364×奥行175(mm)
- 重量：7.5kg
- デジタル信号処理採用による高分解能と、送信出力1kWでの深場の探知距離は、従来機より格段に伸び、底付、瀬付魚群の判別に威力を発揮します。
- ソナトーンにより、音が魚や魚群を捉えたことを知られてくれますので、魚探から離れたいても好機を逃しません。
- 画面に特殊フィルター(ARコート)を直接貼ることで、直射日光下でも良く見え、結露を防ぎます。
- 画像記憶機能により、残しておきたい画像最大10画面をワンタッチで記憶することが出来ます。オプションでGPS等を接続すれば、画像記憶した位置を表示可能です。
- 最適TVG、オートレンジ、オートシフトといった自動機能が充実しており、常に最適な設定を自動的に選びます。

- ドックアクセサリ
- GPS・魚群探知機
- 安全備品 船舶検査
- 係船用具
- コンパス 航海用具
- 無線機 航海用具
- 電装品
- 内装品
- 外装品
- トローリングボート
- 船体保護船台
- 操舵装置 船体制御
- 燃料タンク 回り
- エンジン&ドライブ
- マリンオイル 添加剤
- メンテナンス
- フィッシング
- ミニポート
- 船外機 エレクター
- シーリング

GARMIN・KODEN

- HONDEX
- NFUSO
- FURUNO
- ROYAL
- HUMMINBIRD
- GARMIN KODEN
- アクセサリ

振動子取付金具(センサーランプ)取付例



振動子取付金具を使って振動子(魚探センサー)をパイプに取り付けます。

※振動子(魚探センサー)のパイプ取付には専用の先付金具が必要となる場合があります

HONDEX
1 万能パイプ取付金具 BP01 (税別)
Q4SHDK001BP1 ¥13,125 ¥12,500

- パイプ材質: SUS304
- パイプサイズ: φ25×800mm
- 最大取付幅: 120mm

HONDEX
2 万能パイプ取付金具 (高機能型) BP02 (税別)
Q4SHDK001BP2 ¥16,800 ¥16,000

- パイプ材質: SUS304
- パイプサイズ: φ25×800mm
- 最大取付幅: 130mm

HONDEX
3 万能パイプ取付金具 (簡易型) BP03 (税別)
Q4SHDK001BP3 ¥7,350 ¥7,000

- パイプ材質: アルミ
- パイプサイズ: φ16×660mm
- 最大取付幅: 70mm

REGAR
4 センサーランプ ライト.チルト (税別)
REG10743 ¥9,975 ¥9,500

- パイプ材質: アルミ
- パイプサイズ: φ16×650mm
- クランプ幅: 8~70mm
- クランプ深さ: 100mm
- センサーボールは不要時回転させて、水中から簡単に上げる事が出来ます。

REGAR
5 センサーランプ ミニ.チルト (税別)
REG10744 ¥9,240 ¥8,800

- パイプ材質: アルミ
- パイプサイズ: φ16×650mm
- クランプ幅: 8~43mm
- クランプ深さ: 45mm
- 重さ: 0.46kg
- センサー取付部: 15mm間隔で3ヶ所、M4ネジ2本付属
- センサーボールは不要時回転させて、水中から垂直に簡単に上げる事が出来ます。

HONDEX
6 ロータリー架台ベース (税別)
Q4SHDK001RKB ¥3,150 ¥3,000

- ステンレス製 ■取付ネジ3本セット付
- 3/4/5にロータリー架台を取り付ける場合に必要です。

HONDEX
7 ロータリー架台 RK01 (税別)
Q4SHDK001RK1 ¥3,675 ¥3,500

- 取付目安: 6型機種全般

HONDEX
8 ロータリー架台 RK05 (税別)
Q4SHDK001RK5 ¥3,675 ¥3,500

- 取付目安: 4.3型機種全般
- ※HE-51C、PS-50C、PS-500C、PS-501CNIは、別途取付架台セット(TKS01)が必要です。

RAM MOUNTS
9 ユニバーサルエレクトロニクスマウント RAM-111U (税別)
Q4SANK002003 ¥7,350 ¥7,000

- サイズ 高さ(直立の場合): 187mm
- 取付面寸法: 158×50mm
- 適合モデル: 6型、7型ワイド、8型GPS魚探

RAM MOUNTS
10 フレキシブルブラケット RAM101 (税別)
95982 ¥6,195 ¥5,900

- サイズ: 高さ(直立の状態) 184mm

RAM MOUNTS
11 スイングアームマウント(タテ型) (税別)
Q4SANK002001 RAM-109V ¥12,600 ¥12,000

- 取付面サイズ(縦×横): 6.24×1.98インチ

RAM MOUNTS
12 スイングアームマウント(ヨコ型) (税別)
Q4SANK002002 RAM-109H ¥10,500 ¥10,000

- 取付面サイズ(縦×横): 6.24×1.98インチ

ACHILLES
1 ギョタッチメント(ローボート専用) (税別)
GY-1 ¥5,565 ¥5,300

- ポータブル魚群探知機がワンタッチで取付できます。ローボートでも本格的なフィッシングが楽しめます。
- 竿掛けモールドに差込みチョウネジで固定します。
- ロータリー架台式で、見えやすい画面位置に調整できます。
- 35cmまでのチューブ径に対応します。
- ※魚探は別売です。

REGAR
2 センサーランプミニ.チルトGB (税別)
REG10745 ¥9,975 ¥9,500

- パイプ材質: アルミ
- パイプサイズ: L型φ16-W180*490mm
- クランプ幅: 8~43mm ■クランプ深さ: 45mm
- ゴムボートのマルチアダプターにセットして使用します。
- センサーボールは不要時に回転させて、水中から簡単に上げる事が出来ます。

BMフィッシングギア
3 GPSマウント (税別)
CF-KP106 ¥2,100 ¥2,000

- 魚群探知機などを取り付けることができます。
- ※デッキマウントは付属していません。

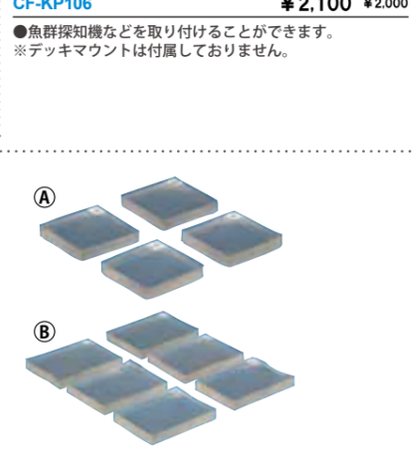
BMフィッシングギア
4 フィッシュファインダーセンサーマウント (税別)
CF-KP107N ¥4,200 ¥4,000

- 振動子取付用ボール付きの魚群探知機マウントです。
- ※デッキマウントは付属していません。

プロセブ船船用マット (税別)
5

① 33011	30mm×30mm	4枚入り	¥2,000 ¥1,905
② 33012	30mm×40mm	6枚入り	¥3,000 ¥2,857
③ 33013	100mm×100mm	1枚入り	¥3,000 ¥2,857

- ①電子レンジや炊飯器など電気製品や小物の固定に最適なサイズです。(型番: PS-N30C)
- ②薄型テレビやGPS魚探、AV機器の固定に最適なサイズです。(型番: PS-N3406C)
- ③機材の粘着部に合わせて自由にカットできます。(型番: PS-N1001C)



BMフィッシングギア
6 液晶ナビボックス (税別)
26644 底板無 ¥46,620 ¥44,400
26645 底板付 ¥50,715 ¥48,300

- 材質 ボディ: FRP 金具類: ステンレス
- 前面: アクリルカバー
- 取付底面: 奥29×横39cm
- 外観寸法: 高32×奥24×横35cm
- 10インチ液晶用のナビボックスです。

BMフィッシングギア
7 ナビボックス液晶タイプ (税別)
26644 底板無 ¥46,620 ¥44,400
26645 底板付 ¥50,715 ¥48,300

- 材質 ボディ: FRP 金具類: ステンレス
- 前面: アクリルカバー
- 取付底面: 奥29×横39cm
- 外観寸法: 高32×奥24×横35cm
- 10インチ液晶用のナビボックスです。

YAMAHA
8 大型用航海計器ボックス (税別)
E1MW08270000 ¥57,750 ¥55,000

- 外寸法: 縦270mm×横445mm×奥行100mm
- 内寸法: 縦230mm×横390mm×奥行90mm

BMフィッシングギア
6 液晶ナビボックス (税別)
① 31527 8型用底板無 ¥39,165 ¥37,300
② 31528 8型用底板付 ¥41,790 ¥39,800
③ 31529 10型用底板無 ¥44,100 ¥42,000
④ 31530 10型用底板付 ¥46,725 ¥44,500

- ケース: FRP製 金具: ステンレス 前面: アクリルカバー
- 内寸: ①(Ⓐ) 幅275×奥220×高250mm ②(Ⓑ) 幅325×奥235×高320mm
- 上面に直径80φの平面部があり、GPSアンテナを取り付けることができます。

BMフィッシングギア
7 ナビボックス液晶タイプ (税別)
26644 底板無 ¥46,620 ¥44,400
26645 底板付 ¥50,715 ¥48,300

- 材質 ボディ: FRP 金具類: ステンレス
- 前面: アクリルカバー
- 取付底面: 奥29×横39cm
- 外観寸法: 高32×奥24×横35cm
- 10インチ液晶用のナビボックスです。

YAMAHA
8 大型用航海計器ボックス (税別)
E1MW08270000 ¥57,750 ¥55,000

- 外寸法: 縦270mm×横445mm×奥行100mm
- 内寸法: 縦230mm×横390mm×奥行90mm

ドックアクセサリー
GPS・魚群探知機
安全備品 船舶検査
係船用具
コンパス 航海用器具
無線機 通信用
電装品
内装品
外装品
トーイングボート
船体保護 船台
操舵装置 船体制御
燃料タンク 回り
エンジン&ドライブ
マリンオイル 添加剤
メンテナンス
フィッシング
ミニポート
船外機 エレキモーター
セーリング

アクセサリー

HONDEX
NFUSO
FURUNO
ROYAL
HUMMINBIRD
GARMIN
KODEN
アクセサリー

ドックアクセサリー
GPS・魚群探知機
安全備品 船舶検査
係船用具
コンパス 航海用器具
無線機 通信用
電装品
内装品
外装品
トーイングボート
船体保護 船台
操舵装置 船体制御
燃料タンク 回り
エンジン&ドライブ
マリンオイル 添加剤
メンテナンス
フィッシング
ミニポート
船外機 エレキモーター
セーリング

アクセサリー

HONDEX
NFUSO
FURUNO
ROYAL
HUMMINBIRD
GARMIN
KODEN
アクセサリー