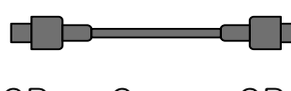
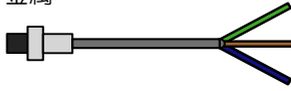
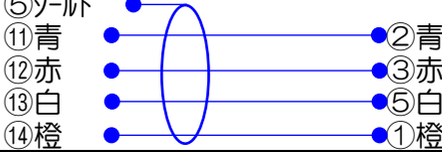


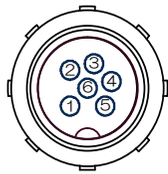
NMEA関係オプションケーブル一覧表

品名	名称	外観	信号名 <small>※表示がない端子は未接続</small>	用途	
XC-106H XC-106HL	NMEA出力ケーブル ¥6,000 (税抜) ※Lは¥10,000 (税抜)	 6P、 2m (Lは6m)	①・・・黒 (Tx(-)) ⑤・・・白 (Tx(+))	オートパイロット等への 緯度経度情報の出力	
XC-108H	NMEA入力ケーブル ¥6,000 (税抜)	金属 (※樹脂のタイプもあります。)  6P、 2m	②・・・青 (Rx(-)) ③・・・橙 (Rx(+))	AIS情報の入力	
XC-109H	NMEA入出力ケーブル ¥6,000 (税抜)	金属 (※樹脂のタイプもあります。)  6P、 2m	①・・・黒・シールド (Tx(-)) ②・・・青 (Rx(-)) ③・・・橙 (Rx(+)) ⑤・・・白 (Tx(+))	NMEA情報の入力 緯度経度情報の出力	
XC-133H	リンクケーブル ¥10,000 (税抜)	 6P、 6m 6P	①黒・シールド ②青 ③橙 ⑤白	【バス用魚探専用】 自船やマークの緯度経度情報 を共有する	
XC-134H	AIS接続ケーブル ・GX-2150専用 ・R100専用 ¥6,000 (税抜)	金属  6P、 1.5m	①シールド ②緑 ③茶 ⑤青	①青 ②黒 ③白 ⑤橙	AIS機器に緯度経度情報を 送り、AIS信号を受け取る ※1：R100で使用する場合は接続しません
XC-137H	HE-773専用 NMEA入出力ケーブル ¥6,000 (税抜)	 6P、 2m 6P	①赤・シールド ②青 ③橙 ⑤白	①青 ②赤 ③白 ⑤橙	プロッターからHE-773へ 緯度経度情報や速度情報を 送ります。
XC-138H	HE-773専用 外部同期 トリガーケーブル ¥6,000 (税抜)	 8P、 2m 8P	HE-773側 ①黒・シールド ②青	魚探側 ③黒 ④青	HE-773から魚探へ同期信号 を送ります。 ※ケーブルには向きがあります。

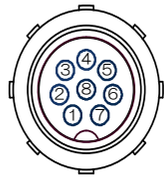
NMEA関係オプションケーブル一覧表

品名	名称	外観	信号名	用途
XC-139H	HR-7専用 NMEAケーブル ¥20,000 (税抜)	D-SUB  15P、1.5m 6P	※表示がない端子は未接続 ⑤シールド ⑪青 ⑫赤 ⑬白 ⑭橙 	HR-7 ↔ プロッター ※HR-7には【NMEA1】に 接続します。

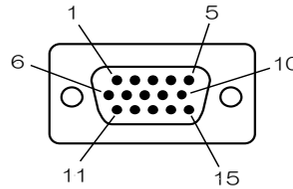
プラグのピン配置 (プラグの正面から見た時)



6P

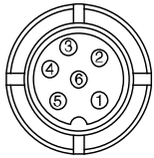


8P



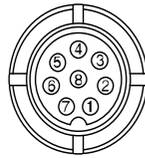
D-SUB 15P

本体側の配線



6P

1. Tx (-)、GND
2. Rx (-)
3. Rx (+)
4. 未接続
5. Tx (+)
6. DC10.5V (200mA)



8P

1. GND ※
2. トリガー出力 ※
3. 電動上下装置 入力 (-) ※
4. 電動上下装置 入力 (+) ※
5. 電動上下装置 制御出力 ※
6. 水温センサー (+)
7. 水温センサー (-)
8. 未接続

※HE-773シリーズのみです。