

水産用型式等認定基準合格機種一覧表(水産電子機器関係)

【魚群探知機】

製作所名	型 式 名	種 類	表示画面の大きさ	型式認定証番号	認定年月日	備考
本多電子(株)	HE-151-WB	カラー魚群探知機/第1種広帯域魚群探知機 28、32/40、36/65、40/75、50/55、50、85/90、200、28/55/100、 50&200kHz *備考欄参照	15型カラー液晶	海洋第2R6001号	令和6年4月1日	※第1種広帯域魚群探知機送受波器 次の周波数帯より選 択38～70 / 140～240 kHz
本多電子(株)	HE-1011	カラー魚群探知機 50&200kHz	10.4型カラー液晶	海洋第2R6002号	令和6年8月2日	プロッタ付き
本多電子(株)	HE-1011F	カラー魚群探知機 50&200kHz	10.4型カラー液晶	海洋第2R6003号	令和6年8月2日	
本多電子(株)	HE-781	魚群探知機 50、200、400kHz 第1種広域魚群探知機 38～70kHz、130～220kHz 第2種広帯域魚群探知機 35～65kHz、140～200kHz	17型TFTカラー液晶	海洋第2R5001号	令和5年6月13日	
古野電気(株)	FCV-800	第2種広帯域魚群探知機 45～220kHz 2周波交互 同時送信	8.4型カラー-LCD	海洋第2R4001号	令和4年12月8日	
本多電子(株)	HE-2900B	カラー魚群探知機/第1、2種広帯域魚群探知機 50&200kHz *備考欄参照	-	海洋第202001号	令和2年7月3日	※第1、2種広帯域魚群探知機送受波器 次の周波数帯より 選択第1種:38～70 / 130～220 kHz第2種:35～65 / 140～ 200 kHz
本多電子(株)	HE-7300-WB-Bo	カラー魚群探知機/第1種広帯域魚群探知機 28、32/40、36/65、40/75、50/55、50、85/90、200、28/55/100、 50&200kHz *備考欄参照	10.4型カラー液晶	海洋第202002号	令和2年7月3日	※第1種広帯域魚群探知機送受波器 次の周波数帯より選 択38～70 / 140～240 kHz
本多電子(株)	HE-1511-WB-Bo	カラー魚群探知機/第1種広帯域魚群探知機 28、32/40、36/65、40/75、50/55、50、85/90、200、28/55/100、 50&200kHz *備考欄参照	15型カラー液晶	海洋第202003号	令和2年7月3日	※第1種広帯域魚群探知機送受波器 次の周波数帯より選 択38～70 / 140～240 kHz
古野電気(株)	F-3BB	第2種広帯域魚群探知機 28～220Kw	WUXGA/FHD/UXGA/SXGA/XGA	海洋第202004号	令和2年7月15日	
本多電子(株)	HE-730S	カラー魚群探知機 28、32/40、36/65、40/75、50/55、50、85/90、200、28/55/100、 50&200kHz	10.4型カラー液晶	海洋第230001号	平成31年1月11日	プロッタ付
本多電子(株)	HE-731S	カラー魚群探知機 50&200kHz	10.4型カラー液晶	海洋第230002号	平成31年1月11日	プロッタ付
本多電子(株)	HE-151S	カラー魚群探知機 28、32/40、36/65、40/75、50/55、50、85/90、200、28/55/100、 50&200kHz	15型カラー液晶	海洋第230003号	平成31年1月11日	プロッタ付
本多電子(株)	HE-787HB	カラー魚群探知機 50/200/400kHz	15型カラー液晶	海洋第230004号	平成31年1月11日	
本多電子(株)	HE-7311F-Di-Bo	カラー魚群探知機 50&200kHz	10.4型カラー液晶	海洋第230005号	平成31年1月11日	
本多電子(株)	HE-1511F-Di-Bo	カラー魚群探知機 28、32/40、36/65、40/75、50/55、50、85/90、200、28/55/100、 50&200kHz	15型カラー液晶	海洋第230006号	平成31年1月11日	
本多電子(株)	HE-787MK II	カラー魚群探知機 50/200/400kHz	15型カラー液晶	海洋第228001号	平成28年4月28日	
本多電子(株)	HE-758	カラー魚群探知機 28、32/40、36/65、40/75、50/55、50、85/90、200、28/55/100、 50&200kHz	15型カラー液晶	海洋第228002号	平成28年4月28日	
本多電子(株)	HE-1511-Di-Bo	カラー魚群探知機 28、32/40、36/65、40/75、50/55、50、85/90、200、28/55/100、 50&200kHz	15型カラー液晶	海洋第228003号	平成28年4月28日	プロッタ付
古野電気(株)	FCV-2100	第2種広帯域魚群探知機 80～120kHz	XGA、SXGA対応	海洋第228006号	平成28年5月13日	※市販モニター対応可
古野電気(株)	GP-3700F	カラー魚群探知機 50、200kHz	12.1型カラー液晶	海洋第228007号	平成28年5月13日	GPS・プロッタ付
日本無線(株)	JFC-180BB	第1種広帯域魚群探知機 38～75、130～210kHz、38～75、85～135kHz	XGA液晶モニター対応	海洋第228012号	平成28年12月15日	送受波器TDM-052(38～75、130～210kHz) TDM-062(38～75、85～135kHz)

水産用型式等認定基準合格機種一覧表(水産電子機器関係)

【魚群探知機】

製作所名	型 式 名	種 類	表示画面の大きさ	型式認定証番号	認定年月日	備考
日本無線(株)	JFC-800/810	カラー魚群探知機 50/200kHz	10.4吋カラー-TFT液晶	海洋第228013号	平成28年12月15日	標準型と高感度型有り。
古野電気(株)	FCV-588	カラー魚群探知機 50/200kHz	8.4インチカラー-LCD	海洋第227001号	平成27年4月24日	
古野電気(株)	FCV-1900	第一種広帯域魚群探知機	XGA, SXGA対応	海洋第227002号	平成27年4月24日	※市販モニターも使用可。
古野電気(株)	FCV-1900B	第二種広帯域魚群探知機	XGA, SXGA対応	海洋第227003号	平成27年4月24日	※市販モニターも使用可。
古野電気(株)	FCV-1900G	第二種広帯域魚群探知機	XGA, SXGA対応	海洋第227004号	平成27年4月24日	※市販モニターも使用可。
鈴木魚探(株)	ES-7200	カラー魚群探知機 20、24、28、40、45、50、60、70、75、80、100、150、200kHz	12.1型高輝度カラー液晶	海洋第227008号	平成27年7月24日	50kHz、200kHz以外の11周波数を追加。(H27年12月)
鈴木魚探(株)	ES-8600	カラー魚群探知機 20、24、28、40、45、50、60、70、75、80、100、150、200kHz	15型高輝度カラー液晶	海洋第227009号	平成27年7月24日	50kHz、200kHz以外の12周波数を追加。(H27年12月)
(株)光電製作所	CVG-87/87B	魚群探知機/広帯域魚群探知機(GP、プロッタ付) 50、200 kHz/ ※ 備考欄参照	8.4インチカラー-TFT	海洋第226004号	平成26年5月27日	※第1種広帯域魚群探知機送受波器 次の周波数帯より選択 38～75 kHz、42～65 kHz、130～210 kHz
古野電気(株)	WMB-3230	カラー魚群探知機 160kHz	XGA液晶モニター対応	海洋第225001号	平成25年5月23日	表示器 オプション※表示画面解像度1024×768以上
古野電気(株)	FSS-1210	第2種広帯域魚群探知機 36～220 kHz	SXGA液晶モニター対応	海洋第225002号	平成26年1月17日	表示器 オプション※表示画面解像度1280×1024
古野電気(株)	FCV-587	カラー魚群探知機 50、200kHz	8.4吋TFTカラー-LCD	海洋第224001号	平成24年4月18日	
古野電気(株)	GP-1670F	カラー魚群探知機 50、200kHz	5.7吋TFTカラー-LCD	海洋第224002号	平成24年4月18日	送受波器 別売GP 付、プロッタ付
古野電気(株)	GP-1870F	カラー魚群探知機 50、200kHz	7.0吋TFTカラー-LCD	海洋第224003号	平成24年4月18日	送受波器 別売GP 付、プロッタ付
本多電子(株)	HE-7311-Di-Bo (HE-7311-Di)	カラー魚群探知機(プロッタ付) 50、200kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第224013号	平成24年10月31日	※2015年5月より名称変更(モニター視認性改善)
本多電子(株)	HE-7311F-Di	カラー魚群探知機 50、200kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第224014号	平成24年10月31日	
本多電子(株)	HE-8301-Di	カラー魚群探知機(プロッタ付) 50、200kHz	8.4吋カラー-LCD	海洋第224015号	平成24年10月31日	
(株)光電製作所	CVS-FX1	第1種広帯域魚群探知機 38～75、130～210kHz 38～75、85～135kHz	12.1吋カラー-LCD	海洋第224019号	平成24年11月21日	送受波器TDM-052(38～75、130～210kHz) TDM-062(38～75、85～135kHz)
(株)光電製作所	CVS-FX2	第1種広帯域魚群探知機 38～75、130～210kHz 38～75、85～135kHz	15吋カラー-LCD	海洋第224020号	平成24年11月21日	送受波器TDM-052(38～75、130～210kHz) TDM-062(38～75、85～135kHz)
(株)光電製作所	CVS-FX2BB	第1種広帯域魚群探知機 38～75、130～210kHz 38～75、85～135kHz	XGA液晶モニター対応	海洋第224021号	平成24年11月21日	送受波器TDM-052(38～75、130～210kHz) TDM-062(38～75、85～135kHz)
古野電気(株)	DFF1-UHD	第2種広帯域魚群探知機 36～220 kHz	マルチファンクションディスプレイ対応	海洋第224024号	平成25年2月22日	※ディスプレイオプション
本多電子(株)	HE-7300-Di-Bo (HE-7300-Di)	カラー魚群探知機 28、32、36、40、50、55、65、75、85、90、100、200 kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第223001号	平成23年6月7日	1kW、1.5kW、2.5kW3kW、5kWの対応可。 ※2019年1月より名称変更
本多電子(株)	HE-7301-Di	カラー魚群探知機(GPS又 DGPS、プロッタ付) 28、32、36、40、50、55、65、75、85、90、100、200 kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第223002号	平成23年6月7日	1kW、1.5kW、2.5kW3kW、5kWの対応可。
本多電子(株)	HE-1500-Di	カラー魚群探知機 28、32、36、40、50、55、65、75、85、90、100、200 kHz	15吋カラー-LCD	海洋第223003号	平成23年6月7日	1kW、1.5kW、2.5kW3kW、5kWの対応可。
本多電子(株)	HE-1501-Di	カラー魚群探知機(GPS又 DGPS、プロッタ付) 28、32、36、40、50、55、65、75、85、90、100、200 kHz	15吋カラー-LCD	海洋第223004号	平成23年6月7日	1kW、1.5kW、2.5kW3kW、5kWの対応可。
(株)光電製作所	CVS-1410B	第1種広帯域魚群探知機 38～75kHz、42～65kHz、130～210kHz	10.4吋カラー-TFT液晶	海洋第223007号	平成23年12月7日	送受波器を選択 TDM-071(38～75kHz) TDM-091D(42～65kHz、130～210kHz)
古野電気(株)	WMB-160F-CT	カラー魚群探知機(マルチビーム式) 160 kHz	15、19吋カラー-LCD対応可	海洋第223008号	平成23年12月15日	表示画面解像度は1024×768以上必要

水産用型式等認定基準合格機種一覧表(水産電子機器関係)

【魚群探知機】

製作所名	型 式 名	種 類	表示画面の大きさ	型式認定証番号	認定年月日	備考
古野電気(株)	BBDS1	カラー魚群探知機 50、200kHz	8、12、15、17吋カラー-LCD対応可	海洋第 222001号	平成22年 7月 2日	送信出力600Wと1kW有り
鈴木魚探(株)	ES-2035 II	カラー魚群探知機 50、200kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第222005号	平成23年 3月25日	
(株)光電製作所	CVS-128	カラー魚群探知機 50、200kHz	8.4吋カラー-LCD	海洋第221002号	平成21年10月20日	送信出力600W、1kW有り
(株)光電製作所	CVS-1410/HS	カラー魚群探知機 50、200kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第221003号	平成21年10月20日	標準型と高感度型有り。
(株)光電製作所	CVS-8410	カラー魚群探知機 50、200kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第221004号	平成21年10月20日	
鈴木魚探(株)	ES-1029	カラー魚群探知機(情報プロッタ、GPS付) 50、200kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第221005号	平成22年1月29日	
鈴木魚探(株)	ES-1039	カラー魚群探知機(情報プロッタ、GPS付) 50、200kHz	15吋カラー-LCD	海洋第221006号	平成22年1月29日	
古野電気(株)	FCV-295	カラー魚群探知機 28、50、70、80、90、110、150、200 kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第220002号	平成20年5月28日	
古野電気(株)	DFF3	カラーネットワーク魚群探知機 28、50、70、80、90、110、150、200 kHz	7、8、10.4、12、15、 17、20吋カラー-LCD	海洋第220003号	平成20年5月28日	
鈴木魚探(株)	ES-8500	カラー魚群探知機 20、24、28、40、45、50、60、70、75、80、100、150、200、400kHz	15吋カラー-LCD	海洋第220004号	平成20年7月8日	周波数追加50、200、400kHz以外。(H21.1.7)
本多電子(株)	HE-1500	カラー魚群探知機 28、32、36、40、50、55、65、75、85、90、100、200 kHz	15吋カラー-LCD	海洋第220005号	平成20年8月5日	
日本無線(株)	JFC-130/130HP	カラー魚群探知機 28、50、75、200kHz	10.4吋カラー-LCD (15吋カラー-LCD対応可)	海洋第215024号	平成15年5月23日	※表示画面対応可で追記。
古野電気(株)	DFF1	魚群探知機 50、200kHz	6.5、10.4吋カラー-LCD	海洋第219001号	平成19年4月9日	
古野電気(株)	FCV-2000BB	魚群探知機 80kHz	15、20.1吋カラー-LCD	海洋第219002号	平成19年4月9日	市販モニターも可
古野電気(株)	FCV-1150	魚群探知機 28、40、50、70、80、90、110、150、200kHz	12.1吋カラー-LCD	海洋第219008号	平成19年12月18日	
本多電子(株)	HE-775	魚群探知機 50、200kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第218004号	平成18年11月14日	
本多電子(株)	HE-7300 II	魚群探知機 28、32、36、40、50、55、65、75、85、90、200kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第218005号	平成18年11月14日	
本多電子(株)	HE-7301 II	魚群探知機(GPS又はDGPS、プロッタ付) 28、32、36、40、50、55、65、75、85、90、200kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第218006号	平成18年11月14日	
本多電子(株)	HE-797	魚群探知機 28、32、36、40、50、55、65、75、85、90、100、200kHz	15吋カラー-LCD	海洋第217005号	平成17年5月19日	
本多電子(株)	HE-7300	魚群探知機 28、32、36、40、50、55、65、75、85、90、200kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第217006号	平成17年5月19日	
本多電子(株)	HE-7301	魚群探知機(GPS又はDGPS、プロッタ付) 32、36、40、50、55、65、75、85、90、200kHz	10.4吋カラー-LCD	海洋第217007号	平成17年5月19日	
(株)光電製作所	CVS-833 (記号なし、C付)	魚群探知機 50/200kHz	8吋カラー-LCD	海洋第217014号	平成17年6月2日	
(株)光電製作所	CVG-80 (記号なし、C付)	魚群探知機(GPS、プロッタ付) 50/200kHz	8吋カラー-LCD	海洋第217015号	平成17年6月2日	
古野電気(株)	FCV-585	魚群探知機 50/200kHz	8.4吋カラー-LCD	海洋第217019号	平成18年3月31日	