

## 愛媛県立宇和島水産高等学校水産実習船の製造特記仕様書

- 1 本船の引き渡し場所は愛媛県の指定する港とする。
- 2 回航に要する一切の経費（燃料油・清水・食料、回航員の雇入れ等）は造船所の負担とする。なお、船舶関連の法律上の手続き方法については落札造船所と協議する。回航後の燃料油・潤滑油の残油については、造船所は県に対価を請求しない。
- 3 造船所は、落札決定後直ちに本船の設計・工事責任者（総括・船体・機関・電気の別）の氏名及び履歴書（経歴書）を県に提出して、承認を受けること。
- 4 現場工事が始まるまでの建造設計打合せは、県の指定する場所で行うこと。
- 5 造船所は県が艀装等監督や立会いをする際、ドックハウスを準備すること。その費用等については県・造船所で協議する。
- 6 本船の艀装等に係るメーカーは、別紙メーカー表を参考とすること。

愛媛県立宇和島水産高等学校水産実習船に係るメーカー表（参考）

（五十音訓）

品名	メーカー名
塗料	NKMコーティング(株)、(株)カナエ塗料、中国塗料(株)、日本ペイント(株)
揚錨・係船装置	(株)泉井鐵工所、(株)SKウインチ、MHT株式会社
クレーン	(株)関ヶ原製作所、(株)タダノ、(株)南星、古河ユニック(株)
高性能舵	かもめプロペラ(株)、東京計器(株)、ナカシマプロペラ(株)
操舵スラット・オートパイロット	東京計器(株)、(株)YDKテクノロジーズ
舵取機械	川崎重工業(株)、ジャパンハムワージ(株)、東京計器(株)、ヤマックス(株)
救命いかだ	アール・エフ・ディー・ジャパン(株)、藤倉ゴム工業(株)
救助艇兼交通艇	藤倉コンボジット(株) 又は同等以上
イマーションスーツ	日本救命器具(株) 又は同等以上
空気調和装置	サンレイ空調(株)、ダイキン工業(株)、ダイキンMRエンジニアリング(株)、日新興業(株)、(株)前川製作所
居室内装工事（防音工事を含む）	神戸船舶装備(株)、(株)J.フロント建装、長崎船舶装備(株)、ニッパク装備(株)、(株)ワイエフエフ
賄用機器	三和厨理工業(株)、ワシオ厨理工業(株)、ホシザキ(株)
生ごみ処理機	シンクピア・ジャパン株式会社 又は同等以上
減揺装置	(株)IMC、(株)スタビロ
漁労装置	(株)泉井鐵工所 又は同等以上
測深機	川崎重工業(株)、(株)鶴見精機
主機関	(株)IHI原動機、(株)赤阪鐵工所、阪神内燃機工業(株)
発電機関	(株)IHI原動機、ダイハツディーゼル(株)、ヤンマー(株)
可変ピッチプロペラ	かもめプロペラ(株)、ナカシマプロペラ(株)
非常用発電機関	三井造船マシナリーサービス(株)、ヤンマー(株)
バウスラスト	かもめプロペラ(株)、ナカシマプロペラ(株)
油圧装置	(株)泉井鐵工所、(株)SKウインチ、MHT株式会社
冷凍設備工事、冷凍装置制御盤	日新興業(株)、(株)前川製作所
油清浄装置	(株)アロイト日本サービス社、三菱化工機(株)
油水分離器	(株)笹倉サービスセンター、大晃機械工業(株)
汚水処理装置	(株)五光製作所、(株)笹倉サービスセンター、大晃機械工業(株)
造水装置	(株)笹倉サービスセンター、(株)ポートルリーエンジニアリング
空気圧縮機	(株)三和鐵工所、(株)田邊空気機械製作所、(株)松原鐵工所、ヤンマー(株)
熱交換器	アルファラバル(株)、(株)笹倉サービスセンター
各種ポンプ	三信船舶電具(株)、大晃機械工業(株)、大東ポンプ工業(株)、(株)浪速ポンプ製作所
ゴミ焼却炉	(株)サンフレム、三浦工業(株)
制御盤・監視装置	(株)JRCS、東京計器(株)、大洋電機(株)、BEMAC(株)、布谷船舶計器工業(株)、明陽電機(株)
発電機	神鋼電機(株)、大洋電機(株)
主・非常用配電盤	三信船舶電具(株)、(株)JRCS、大洋電機(株)、BEMAC(株)
電動機	神鋼電機(株)、大洋電機(株)、西芝電機(株)

品名	メーカー名
集合始動器盤	三信船舶電具(株)、(株)JRCS、大洋電機(株)、BEMAC(株)
探照灯・作業灯	三信船舶電具(株)、湘南工作販売(株)
船内指令装置	ANEOS(株)、東京計器(株)、日本無線(株)
火災警報装置	ANEOS(株)、東京計器(株)、コンシリアム・ニッケンマリン(株)
LED灯(照明)	極洋電機(株)、三信船舶電具(株)、湘南工作販売(株)
電話類	ANEOS(株)、日本無線(株)
水晶時計	ANEOS(株)、宇津木計器(株)
主機関軸出力計	(株)湘洋エンジニアリング、(株)ハマシステム
燃焼解析装置	(株)湘洋エンジニアリング、(株)JRCS、(株)ハマシステム、明陽電気(株)
船橋航海当直警報装置	東京計器(株)、日本無線(株)、古野電気(株)
船内LANシステム	(株)エクサ、(株)東北電技ソリューションズ、日本無線(株)、MHI下関エンジニアリング(株)
磁気コンパス	佐浦計器製作所(株)、東京計器(株)、布谷船用計器(株)
GPSコンパス	日本無線(株)、古野電気(株)
音響測深機	(株)カイジョーニック、日本無線(株)、古野電気(株)
レーダー及び衝突予防援助装置	東京計器(株)、日本無線(株)、古野電気(株)
航法装置・電子海図装置	東京計器(株)、日本無線(株)、古野電気(株)
風向風速計(気象計)	ANEOS(株)、古野電気(株)
監視カメラ装置	ANEOS(株)、エアイエス・ライブ・ジャパン、極洋電機(株)、(株)ハマシステム
魚群探知機	(株)カイジョーニック、日本無線(株)、古野電気(株)
CTD測定装置	JFEアトバンテック(株) 又は同等以上
多筒採水器	JFEアトバンテック(株) 又は同等以上
プランクトンネット	離合社 又は同等以上
低周波グラフ魚探	古野電気(株) 又は同等以上
多層式超音波流速計(ADCP)	(株)ハイドロシステム開発 又は同等以上
無線装置	東京計器(株)、日本無線(株)、古野電気(株)
海事衛星通信装置	日本無線(株)、古野電気(株)
テレビ受信装置	極洋電機(株)、東京計器(株)、古野電気(株)

なお、上記に指定していない各種機器についても、官公庁船にふさわしいものであること。

以上