

# 岩手県立水産高等学校共同実習船「りあす丸」塗装及び維持修繕工事仕様書

岩手県立宮古水産高等学校

1 船 舶	岩手県立水産高等学校共同実習船	りあす丸
	総トン数	499.00 トン
	主 機 関	(株) 赤阪鉄工所 1 基
	主発電機関	ヤマテターベル (株) 2 基
	全長	57.5m、登録長 51.19m、幅 9.40m、深さ 6.17m
	前回入渠	令和6年8月8日～令和6年9月10日
	前回検査	令和6年9月10日

## 2 総 則

(1) 入渠目的 塗装及び維持修繕

(2) 業務期間 令和6年12月18日から令和7年1月16日まで

(3) 業務に係る留意事項

ア 業務は、契約書及び仕様書に従い丁寧に施工のこと。

イ 業務の開始にあたっては、注文者並びに監督員と入念な打ち合わせを行い、工程表を2部提出すること。

ウ 使用材料は良質のものを使用し、業務中の保全については万全の処置をとること。

エ 船内電源、清水を供給すること。

オ 施工にあたって疑義ある時は、監督員と合議の上、その指示に従うこと。

カ 必要であれば廃油、ビルジ等の処理を行うこと。

キ 業務の終了後は、船内全般の清掃を行うこと。

ク 本仕様書以外の発見、追加修繕業務は、監督員及び発注者と協議の上、その指示に従うこと。

ケ 業務期間は厳守すること。

コ 施工にあたっては、通路等の養生を行うこと。

サ 塗装工事において、塗装作業終了後、本船が出港するまでの間は、防舷材等による汚れが付着しないように対策を講じること。

## 3 業務内容

「岩手県立水産高等学校共同実習船「りあす丸」塗装及び維持修繕工事設計書」によること。