

# 仕様書

## 1 契約件名

35メートル型消防船用消防ポンプ他1点整備（船技）。

## 2 概要

35メートル型消防船用消防ポンプ及び1000トン型巡視船空気調整装置用冷却海水ポンプケーシングについて、耐食コーティングを行う。

## 3 修理物品

### (1) 35メートル型消防船用消防ポンプ

製造所	第一製作株式会社
形式	GPC200-50SHX
名称	横型片吸込単断渦巻ポンプ
容量	680m <sup>3</sup> /h
重量	519kg/台
数量	1台

### (2) 1000トン型巡視船空気調整装置用冷却海水ポンプケーシング

製造所	大晃機械工業株式会社
形式	TMSS-125MCT
名称	遠心ポンプケーシング
規格	PNo.001、CAC402、ケーシングリング（PNo.020）含む
重量	約66kg/個
数量	1個

## 4 履行期限

令和7年3月28日。

## 5 引渡場所

第五管区海上保安本部船舶技術部  
〒650-8551 兵庫県神戸市中央区波止場町1-1

## 6 仕様

### (1) 運搬

第五管区海上保安本部倉庫に保管する消防ポンプ1台及びケーシング1個について、受注者により整備施設へ搬入（荷積みを含む）し、整備後、第五管区海上保安本部倉庫へ搬入（荷下ろしを含む）する。

(2) 35メートル型消防船用消防ポンプ。

ア 消防ポンプを解放のうえ、次の部品について投射処理により錆を除去し、金属素地部を露出させる。

ウズマキケーシング (部品番号1020 材質FCD400-15) 1個

ケーシングカバ (部品番号1610 材質FCD400-15) 1個

イ 投射後の部品について耐食コーティング (コロコート又はこれに準ずる方法) を施工し、成形する。

ウ 消防ポンプを組立て、塗装 (マンセル番号2.5G 7/2) する。

(3) 1000トン型巡視船空気調整装置用冷却海水ポンプケーシング。

ア ケーシングを投射処理により錆等を除去し、金属素地部を露出させる。

イ 次の部品を取替える。

ケーシングリング (PNo.020) 1個

ウ ケーシング内面に耐食コーティング (コロコート又はこれに準ずる方法) を施工し成形する。

## 7 支払い条件

(1) この仕様の実施にあたり疑義が生じた場合は、監督職員の指示を受けること。

(2) 検査については、検査職員の合格をもって完了とする。

(3) 支払いは完了払いとする。なお、履行完了後、受注者が発行する適法な請求書を受理してから30日以内に受注者指定口座へ振り込むものとする。

(4) 廃材等が発生した場合は、受注者にて適正に処分すること。

## 8 担当者

第五管区海上保安本部 船舶技術部機器課 船舶工務官

電話番号：078-391-6557 (内線2331・2332)