

令和 7 年度

濁度計他購入

仕 様 書

令和 7 年 12 月

国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所

## 1. 概要

本件は、観測調査に使用する濁度計及び流速計を購入するものである。

## 2. 品名及び数量

### 1) 品名及び数量

品名	規格・形状寸法	単位	数量	備考
濁度計	JFE アドバンテック製 (メーカー参考) ワイヤー式メモリー高濃度濁度計 EPSA-Turbi ATU75W-WF-L	台	1	
流速計	JFE アドバンテック製 (メーカー参考) 小型メモリーフローメーター INFINITY-EM AEM-USB	台	1	
通信キット	JFE アドバンテック製 (メーカー参考) INFINITY シリーズ用	式	1	

2) 納入物品は、上記 1) 又は同等品以上とする。なお、同等品以上による場合は、証明書類等を担当職員に提出し、事前に承諾を得るものとする。

3) 納入方法については、担当職員の指示によるものとする。なお、納入に係る費用は、すべて受注者の負担とする。

## 3. 納入場所

神奈川県横須賀市長瀬 3 丁目 1 番 1 号

国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所

## 4. 納入期限

令和 8 年 3 月 31 日

## 5. 検査

本仕様書のとおり給付されたことの確認をもって検査とする。

## 6. その他

1) 本仕様書に記載なき事項又は疑義が生じた場合は、両者が協議のうえ、決定するものとする。

2) 物件に瑕疵があるときは、発注者は受注者に対して相当の期間を定めて瑕疵の補修(数量の追加、他の良品との取替を含む。)を請求し、又はその瑕疵の補修に代えて若しくはその補修とともに損害の補償を請求することができることとし、その請求できる期間は所有権移転の日から 1 年とする。

以 上