

仕 様 書

1. 品 名 マイクロプレートリーダー
 (参考機種)

Thermo Fisher Scientific 社

Multiskan SkyHigh Microplate Spectrophotometer

A51119600C 1台

※参考機種のほか、3の基本的仕様を満たしているもの

2. 数 量 1台

3. 基本的仕様

- ①. 測定波長域が200～1,000 nmの間で1 nm 間隔に設定できること。
- ②. 光照射方向が下方から上方であること。
- ③. 十分な正確性(1.0% (0- 2.0 Abs))と精度(0～2.0AbsにおいてSD<0.003
またはCV<1.0%)を有すること。
- ④. 測定方式がモノクロメーターであること。
- ⑤. USBメモリへのデータエクスポート機能(Excel形式、PCソフトウェア形式)を有すること。
- ⑥. 多言語対応、フリーのPCソフトウェアが利用できること。
- ⑦. 寸法W300mm x D450mm x H300mm以下であること。

4. 納入場所

国立研究開発法人国際農林水産業研究センター
水産領域 海外実験棟 113室(化学実験室)

5. 納入期限

令和年7年3月31日

6. その他

- (1) 納入日、納入方法等の詳細については、担当職員と打合わせのうえ実施すること。
- (2) 機器の搬入、据付完了後、試運転、性能試験を行うこと。
- (3) 納入・設置に際し、在来部分を汚損した場合は、在来に倣い補修すること。
- (4) 納品の際は、検査職員の検査を受けること。
- (5) 修繕の費用については、使用者の故意又は重過失によるものを除き、納入後1年間無償とすること。
- (6) その他、業務中に疑義が生じた場合は、担当職員と協議のうえ業務を完了させること。