

仕 様 書

1. 品 名 蛍光X線分析装置

(参考機種)

・オリンパス ハンドヘルド蛍光X線分析計 VANTA Mシリーズ 1式

【内訳】 本体 VMR-CCC-S3-J-JA 1台

VANTA用冷却ファン FAN-V-ACC 1式

フィールドスタンド FIELDSTAND-V 1式

※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式

3. 基本的仕様

- ①本体重量はバッテリーを含み、2kg以下であること。
- ②バッテリー駆動は3時間以上の連続測定が可能なこと。
- ③エネルギー分解能が150eV以下であり、リンを含む軽元素の測定が可能なこと。
- ④検出限界はリン、硫黄、カリウム全てについて100 ppmを下回ること。
- ⑤GPSおよびカメラを搭載すること。
- ⑥冷却ファンおよびフィールドスタンドを付属していること。
- ⑦納品時に操作説明を実施すること。

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
国際研究本館1階 リスク管理室検収科
(共同研究棟 6階 601 研究室No.7)

5. 納入期限

平成31年 1月11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。