

# 仕 様 書

## 1. 品 名 多検体細胞破碎装置

(参考機種)

・バイオメディカルサイエンス

シェイクマスターオート Ver2.0 BMS-A20TP 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式

## 3. 基本的仕様

- ①設置タイプは、床置き型であること。
- ②破碎媒体は、球体ビーズであること。
- ③破碎方式は、三次元ビーズ衝撃方式であること。
- ④最大処理検体数は、2ml チューブ×50 本以上、50ml チューブ×10 本以上であること。
- ⑤専用のアルミブロックを利用して低温で破碎可能であること。

## 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  
海外生物工学実験棟 2階 遺伝子構造解析室

## 5. 納入期限

平成31年 2月28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。