

仕 様 書

1. 品 名 リアルタイム PCR 装置

(参考機種)

Bio Molecular System Mic リアルタイム PCR 2 チャンネル

※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 温度制御方式は Magnetic Induction Heating システムを採用していること。
- ② ウェル数は 48 以上であること。
- ③ 液量は 5 μ L で反応できること。
- ④ 蛍光検出チャンネル数は 2 チャンネル以上であること。
- ⑤ 温度精度は ± 0.25 $^{\circ}$ C 以下であること。

4. 設置場所

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

5. 納入期限

平成 30 年 1 月 31 日

6. その他

- (1) 納入日、納入方法等の詳細については、担当者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) 納入完了した場合、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。