

# 仕 様 書

## 1. 品 名 微量高速冷却遠心機

(参考機種)

・ トミー精工 微量高速冷却遠心機 MDX-310

(内訳)

微量高速冷却遠心機 MDX-310 1台

ラックイン・ローター CA-300 1個

ラック TR015-SC18 1個

ラック用トレイ TRA-01 1個

ラック AR150-08 1個

ラック AR510-04 1個

## 2. 数 量 1式

## 3. 基本的仕様

- ① 床置き・縦型方式で、本体幅が 350 mm 以下、奥行が 500 mm 以下であること。
- ② 回転時間を 1 分単位で 60 分間まで設定可能であること。
- ③ 最高回転数 15,000 rpm に対応すること。
- ④ 冷凍機を搭載し、庫内温度を 4℃以下に調節できること。
- ⑤ アンバランス検出機能を持つこと。
- ⑥ 50mL コニカルチューブ 4 本以上に対応するローターを持つこと。
- ⑦ 15mL コニカルチューブ 8 本以上に対応するローターを持つこと。
- ⑧ 2mL チューブ 18 本以上に対応するローターを持ち、スピнкаラム式 2mL チューブ使用時の洗浄廃液を庫内で遠心分離と同時に回収するトレイを備えること。

## 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

共同研究棟 5 階 研究室 No. 522 実験室 (物理系 I)

## 5. 納入期限

令和 2 年 1 1 月 3 0 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。