

# 仕 様 書

1. 品 名 非接触酸素計  
(参考機種)
  - ・ PreSens 社 OXY-1 SMA trace
  - ※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. 密閉容器の外部から酸素濃度を測定出来ること
  - ②. 酸素検出限界が1ppbであること
  - ③. 0-45 ppmの酸素濃度範囲を±0.05% O<sub>2</sub>、又は相対3%未満の精度(20℃時) および0-2 ppmの酸素濃度範囲を±1ppb、又は相対3%の大きい方の精度(20℃時)で測定できること
  - ④. 2~3週間程度の長期のモニタリングができること
  - ⑤. 酸素濃度の自動補正が可能な温度センサーが利用できること
  - ⑥. センサーチップがオートクレーブ滅菌できること
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  
第2実験棟 2階 研究室 No. 204
5. 納入期限  
令和2年10月30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。