

仕 様 書

- 1 品 名 フローサイトメーター
- 2 規 格・数量 規格
6の基本的仕様を満たすもの
数量 1式
- 3 納 入 期 限 令和6年3月15日(金)
- 4 構 成
(参 考) フローサイトメーター 1式
内訳 Sysmex社製 CyFlow Ploidy Analyser
製品名:CY-S-3039-V3 CYFLOW PLOIDY
- 5 納 品 場 所 ※参考機種のほか、3の基本的仕様を満たしているもの
沖縄県石垣市字真栄里川良原1091-1
国立研究開発法人国際農林水産業研究センター
熱帯・島嶼研究拠点 共同実験室(本館)実験室4
- 6 基本的仕様
 - ① 葉、実生、根、花、種子などの植物試料が測定可能であること。
 - ② 迅速(目安として2分以内に1検体)に倍数性とゲノムサイズ解析が可能であること。
 - ③ 異数性の判定が行える精度があること。
 - ④ 分裂中期の染色体の調製および染色は不要であり、簡単かつ迅速なサンプル調製が可能であること。
 - ⑤ 蛍光色素としてDAPI(365nm)およびPI(532nm)が利用できること。
 - ⑥ 空間温度15℃-30℃、湿度20-85%の環境で動作できること。
- 7 そ の 他
 - (1) 納入時の諸経費(梱包・搬入・据付・試運転調整等)は、契約金額に含まれる。
 - (2) 納入にあたっては、事前に機器使用担当者と協議すること。
 - (3) 搬入・据付に際しては、必要に応じて養生等を行い物品及び建造物に損傷等の無いようにすること。また、損傷等をした場合は、担当者の指示に基づき、受注者の負担において速やかに補修等の措置を行うこと。
 - (4) 機器の据付完了後、機器使用担当者立会いのもと作動確認及び性能試験を行い、取扱方法について取扱説明書を用意し十分な説明を行うこと。
 - (5) 本仕様書の解釈に疑義が生じた場合は、担当者と協議を行うこと。