

# 仕 様 書

## 1. 品 名 人工気象器

(参考機種)

・日本医化器械製作所 LPH-411PFQDT-SP 1台  
(調光器 ON-OFF スイッチ付き)

・搬入据付費 1式

※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. 内寸が H1,100mm 以上であること。
- ②. 外寸が W900mm×D900mm×H2,000mm 以下であること。
- ③. 制御温度範囲が照明全点灯時に 15℃～40℃であること。
- ④. 光強度が  $900 \mu \text{mol m}^{-2} \text{s}^{-1}$  以上で、無段階調光機能をもつこと。
- ⑤. 電源容量が 100V、30A 以下であること。
- ⑥. 気象室内湿度が調節可能であること。
- ⑦. 日長・温度・光環境・湿度制御において最低 12 段階のプログラム運転が可能なこと。
- ⑧. 調光器のオンオフが可能であること。

## 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  
第2実験棟 生育環境制御室

## 5. 納入期限

令和3年2月26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。