

仕様書

1. 調達物品名及び構成内訳

(1) 調達物品名

LCR メータ他 一式

(2) 構成内訳

- ① 日置電機社製 LCR メータ IM3536 1式
- ② 日置電機社製 4 端子プローブ L2000 1式
- ③ ロトニック ハンディタイプ温湿度計本体 センサ分離型 HP32 電源内蔵(USB 充電), 同梱品:USB ケーブル 収納ケース 1式
- ④ ロトニック 高温用ケーブル付き相対温度・温度プローブ HC2-HK40 温度測定範囲-100~+200℃(常用+170℃), φ15 mm, プローブ長 400 mm, ケーブル長 2m 1式
- ⑤ 柴田科学社製 ガラスチューブオープン GTO-3000 回転加熱型 050600-30001 1式
- ⑥ ⑤の組立設置費 1式
- ⑦ エスペック社製 小型環境試験器 SH-222 1式
- ⑧ ⑦の試運転調整費 1式
- ⑨ ⑦のケーブル孔 左側面加工 φ50 mm 1式
- ⑩ ⑦の送料 1式

※搬入、据付、設定、調整、動作確認に要する全ての費用を含む

2. 納入期限及び納入場所

(1) 納入期限

- ①, ②: 令和6年7月31日
- ③~⑩: 令和6年9月30日

(2) 納入場所

秋田大学手形キャンパス理工学部

3. 支払い等

- (1) 代金は、1回に支払うものとし、検査完了後適法な請求書を受理した日の属する月の翌月末までに支払うものとする

4. その他

- (1) この契約に必要な細目は、国立大学法人秋田大学会計実施細則及び国立大学法人秋田大学契約基準によるものとする。
- (2) その他詳細については、本学教職員の指示によるものとする。