

仕様書

【クリオスタットマイクローム】

1. 調達物品及び構成内訳

クリオスタットマイクローム(凍結組織切片作製装置 ティシュー・テック ホーラー D) 一式

(内訳)

品名	型式	数量
ティシュー・テック ホーラー D	POLAR-D	1
ドラフトジェネレーター	POLAR-AIR	1
搬入設置費		1

その他付属品、配送、搬入、組立、据付、接続、調整、説明及びこれらに係る工事・作業を含む。

2. 調達物品の機能及び性能に関する要件

(性能、機能に関する要件)

基本機能については、以下の要件を満たすこと。

- ・ 感圧式のカラー液晶タッチパネルであること。また、対応言語に日本語を含んでいること。
- ・ 庫内は-10℃から-50℃の範囲にて設定制御可能であり、温度設定のメモ機能を有すること。
- ・ 試料台は-10℃から-35℃の範囲にて設定制御可能であり、温度設定のメモ機能を有すること。
- ・ 切り始め位置にボタンひとつで試料台を動かすことのできる機能を有すること。
- ・ 試料台のエンターションは XY 軸で 8°以上、Z 軸で 360°駆動可能なこと。
- ・ 替刃に触れることなく、試料を中心に±20mm での水平移動が可能であること。
- ・ オブジェクトホルダーと庫内保管場所にナンバリングがされており検体取違いのリスクを下げる仕様になっていること。
- ・ 薄切補助機能としてアンチロール板等の異なる複数の機能を有していること。
- ・ 庫内の使用前後に清潔に保つ為として、気体方式 (オゾンガス)によるクリーン機能を有していること。
- ・ 庫内切片屑洗浄の為、バキューム機能標準装備で有していること。

以上