

物品購入仕様書

かほく市第2学校給食センター消毒保管庫更新

1	品名	消毒保管庫
2	型式	I S C - W 5 0 J W - E F (片面式)
3	寸法	2 1 8 0 m m × 9 5 0 m m × 1 8 8 0 m m 程度
4	庫内有効寸法	1 1 5 0 m m × 8 7 2 m m × 1 3 6 0 m m、7 7 0 m m × 8 7 2 m m × 1 3 6 0 m m 程度
5	本体材質	S U S 4 3 0 t 0. 6 ~ 0. 8 # 4 仕上げ
6	扉材質	S U S 4 3 0 t 0. 6 以上 # 4 仕上げ
7	棚材質	S U S 4 3 0 枠 t 1. 2 以上 棧 φ 1 3 パイプ以上、棚ピッチ 2 7. 5 m m
8	収納籠数	5 0 籠 (食器籠寸法: 3 9 0 m m × 3 6 0 m m × 2 0 0 m m)
9	ヒーター容量	3. 0 k W × 3 及び 2. 4 k W × 3 = 1 6. 2 k W 程度
10	ファンモーター	0. 7 5 k W × 2 = 1. 5 k W 程度
11	定格消費電力	3 相 - 2 0 0 V 1 7. 7 k W 程度
12	安全装置	ダブルサーミスター付、温度リミッター付
	仕様	操作盤はマイコン制御式の自己診断機能付でエラーコード表示ができ、温度や時間を任意で設定できるシートスイッチ式であること。
		操作盤はデジタル表示であり、庫内温度や残り時間など運転状況が一目でわかる機能を備えていること。
		予約タイマーを標準装備しており、週間予約運転及び一日予約運転が可能であること。
		デジタル表示は大きく、LEDライトにより視認性が良い機器であること。
		USBポートは標準装備であり、運転履歴管理や温度履歴及びエラー履歴はUSBメモリで取り出せ、専用ソフトではなくエクセルで使用できること。
		一定時間操作しないと「完了ランプ」以外の表示が消灯する「省エネモード機能」付であること。
		不意の停電(5分以内)には、自動運転復旧機能を有すること。
		ステンレスヒーターと大型ターボファンの組み合わせによる熱風強制対流方式であること。
		扉取手はフラットタイプの平面ハンドルであり、扉の開閉方式は作業性や操作性に配慮したラッチ式であること。
		ドアスイッチ機能を標準装備しており、扉の開放時は運転停止し扉を閉めたら運転開始する自動停止・運転機能付であること。
		庫内の水蒸気を排出する自動ダンパー付であること。
		運転終了時に消費電力量を表示する機能付で、エコ運転お知らせランプと連動した機器であること。
		機器性能維持の為に定期点検時期お知らせ機能付であること。
		庫内床面に45°の傾斜があり掃除しやすい構造であること。
		ウォーム機能が装備されていること。
	片面式であること。	

