



電源コード・アースコード出口
 電源コード長 2000mm
 アースコード長 4000mm

品名	多目的保冷库		
機種名	EAD-021RE		
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1490×800 (821) ×1925	
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1390×650×1470	
有効内容積 (L)	1403		
製品質量 (kg)	145		
材質	外装	正面 ステンレス鋼板 側面 合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装 (機械室側面・本体 FK-1038 ダークグレー) 天・背面・底面 ガルバリウム鋼板	
	内装	ガルバリウム鋼板 (光触媒塗布)	
	扉 (51mm厚)	外面 ステンレス鋼板 裏面 ガルバリウム鋼板 マグネット式2枚	
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン	
	底スノコ	ポリスチレン	
冷却性能 (無負荷、周囲温度30℃)	2~15℃ (米) 0~15℃ (野菜) 周囲温度が設定温度よりも低い場合は庫内温度が設定温度に達しない場合があります。		
冷却装置	圧縮機公称出力	175W	
	冷媒制御方法	キャピラリチューブ	
	凝縮器	ワイヤチューブ強制空冷式	
	冷却器	フィンチューブ冷気強制循環式	
	冷媒	R-134a	
	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示	
	霜取方式	マイコン制御 オフサイクルデフロスト	
電源	適用ブレーカー容量	単相100V 15A 50/60Hz	
	適用コンセント形式	2極 15A 125V	
	許容電圧範囲 (V)	90~110	
電気特性	冷却時 (50/60Hz)	運転電流 (A)	2.5/2.7
		始動電流 (A)	16.3/15.3
		消費電力 (W)	235/260
	霜取時 (50/60Hz)	力率 (%)	94/96
運転電流 (A)		0.48/0.48	
	消費電力 (W)	48/48	
使用周囲温度 (℃)	5~35		
放熱量	530/565W		
脚・調節範囲	90~105mm (キャスター付)		
付属品	棚網1枚、棚受5個、スノコ2枚、施設装置用キー2個 予備用排水ホース		

梅雨、夏期および雨の日など湿気が多い日には露がつくことがあります。
 センターフリーはタンス方式となっています。
 仕様・外観につきましては改良の為予告なく変更することがあります。

⇨ 吸込
 ⇨ 吹出

殿		整理No.
日付 2016・09・29	1 / 20	図面番号