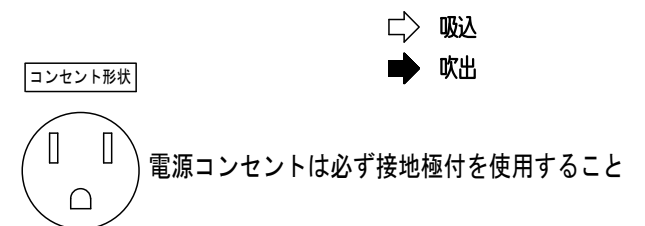


品名	研究用保冷庫		
機種名	FMS-1400L		
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1500×795 (893) ×1905	
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1400×645×1430	
有効内容積 (L)	1355		
製品質量 (kg)	206		
材質	外装	塗装鋼板	
	内装	塗装鋼板	
	扉	表面：塗装鋼板 裏面：塗装鋼板 マグネット式 2枚	
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン	
冷却性能 (無負荷、周囲温度30℃)	2~23℃		
冷却装置	圧縮機公称出力	300W	
	冷媒制御方法	キャピラリチューブ	
	凝縮器	フィンチューブ強制空冷式	
	冷却器	フィンチューブ冷気強制循環式	
	冷媒	R-404A 190g	
	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示	
	霜取方式	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	接地付き2極 15A 125V	
	許容電圧範囲 (V)	90~110	
電気特性	冷却時 (50/60Hz)	通常時	運転電流 (A) 5.1/5.1
		始動電流 (A) 26.3/26.3	
		消費電力 (W) 425/465	
	加温時 (外気低温時) (50/60Hz)	最大時	運転電流 (A) 8.4/8.4
		消費電力 (W) 775/815	
		力率 (%) 83/91	
		運転電流 (A) 4.2/4.2	
		消費電力 (W) 445/445	
		力率 (%) 100/100	
使用周囲温度 (℃)	-5~35℃		
放熱量	470/510W		
照明	紫外線防止蛍光灯 40W		
脚・調節範囲	100~110mm (キャスター付)		
付属品	棚網8枚、鍵		
オプション	自記録温度計		

※1) 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。
 ※2) 外形寸法は突起部の寸法を含んでおりません。
 ※3) 各特性値は製品・運転・設置条件などによって若干異なる場合があります。



殿		整理No.
日付 2023.05.11	1/20	図面番号