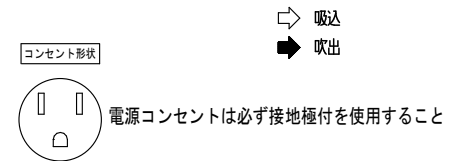


品名	メディカルフリーザー	
機種名	FMF-501FD	
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	820×729 (792) ×1795
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	上室 680×605×621 下室
有効内容積 (L)	516 (258×2室)	
製品質量 (kg)	144	
材質	外装	塗装鋼板
	内装	塗装鋼板 樹脂鋼板
扉	表面	塗装鋼板
	裏面	塗装鋼板
断熱材	マグネット式 2枚	
冷却性能	マイコン制御デジタル温度表示 (無負荷、周囲温度30℃)	温度調節範囲 -30~-20℃
	圧縮機公称出力	上室 400W 下室 400W
冷却	冷媒制御方法	キャピラリチューブ
	凝縮器	フィンチューブ強制空冷式
装	冷却器	パイフオンシート型
	冷媒	R-404A
置	温度制御	マイコン制御
	霜取方式	オフサイクルデフロスト (手動霜取、手動復帰)
電源	適用ブレーカー	単相100V 15A 50/60Hz
	適用コンセント	接地2P 15A 125V
電気特性	許容電圧範囲 (V)	90~110
	冷却時 (50/60Hz)	運転電流 (A)
始動電流 (A)		24/23
消費電力 (W)		517/487
力率 (%)		71/97
使用周囲温度 (℃)	-5~35℃	
放熱量 50/60Hz	600/570W	
キャスター	4輪 (自在)	
付属品	霜取用ヘラ1個、棚板6枚、バスケット12個、鍵	
バスケット寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	330×593×156
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	272×527×150 (底面フラット部)

- ※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。



日付	殿	整理No.
	1/20	図面番号