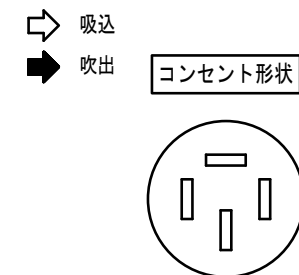


品名	リーチンショーケース		
機種名	PRD-120RMD7-G		
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1200×840×1950	
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1100×650×1470	
有効内容積 (L)	956 (総内容積 1147)		
製品質量 (kg)	195		
材質	外装	正面・側面 ステンレス鋼板 機械室パネル ステンレス鋼板 クリアコーティング 天・底面 亜鉛鉄板	
	内装	ステンレス鋼板	
	扉	外面 ステンレス鋼板 クリアコーティング 裏板 樹脂成形品 熱線反射フィルム付2重ガラス扉 マグネット式8枚	
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン	
	自在棚	鋼線樹脂コーティング	
冷却性能 (無負荷、周囲温度30℃)	0~10℃		
冷却装置	圧縮機公称出力	450W	
	冷媒制御方法	キャピラリーチューブ	
	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	R404A	
	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示	
電源	霜取方式	マイコン制御 ヒーターデフロスト	
	適用ブレーカー容量	三相200V 10A 50/60Hz	
	適用コンセント形式	接地形 3極 20A 250V	
電気特性	冷却時 (50/60Hz)	許容電圧範囲 (V)	180~220
		運転電流 (A)	1.9/1.9
		始動電流 (A)	9.1/8.6
	霜取時 (50/60Hz)	消費電力 (W)	485/480
		力率 (%)	74/73
		消費電力 (W)	331
使用周囲温度 (℃)	5~35		
放熱量	1020/1100W		
脚・調節範囲	樹脂製、95~130mm		
付属品	棚網8枚、排水配管キット式		
その他	凝縮器フィルター		

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。
 ※リーチンショーケースの有効内容積は日本冷凍空調工業会の規定により、実際に食材が載せられる場所(棚網上)で計算しています。



殿		整理No.
日付	1 / 20	図面番号