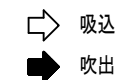
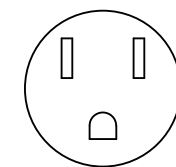


品名	業務用高温恒温庫		
機種名	GVD-180WM1		
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1790×800×1950	
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1650×620×1470	
定格内容積 (L)	1468		
製品質量 (kg)	205		
材質	外装	正面・側面 ステンレス鋼板 機械室パネル ステンレス鋼板 クリアコーティング 天・背面・底面 亜鉛鉄板	
	内装	ステンレス鋼板	
	扉	外面 ステンレス鋼板 クリアコーティング 裏面 樹脂成形品 マグネット式6枚	
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン	
	自在棚	鋼線樹脂コーティング	
冷却性能 (無負荷、周囲温度30℃)	-5~15℃ (庫内温度) 90%以上 (庫内湿度)		
冷却装置	圧縮機公称出力	425W	
	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	壁面冷却自然対流式	
	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	単相100V 15A 50/60Hz	
	適用コンセント形式	接地形 2極 15A 125V	
電気特性	冷却時 (50/60Hz)	運転電流 (A)	7.3/5.5
		始動電流 (A)	33.4/29.1
		消費電力 (W)	565/540
	霜取時 (50/60Hz)	力率 (%)	77/98
		運転電流 (A)	5.9
		消費電力 (W)	592
使用周囲温度 (℃)	5~35		
放熱量	1010/1220W		
脚・調節範囲	樹脂製、95~130mm		
付属品	棚網12枚、排水配管キット一式		
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。



コンセント形状



電源コンセントは必ず接地極付を使用すること

殿		整理No.
日付 2021. 08. 18	1/20	図面番号