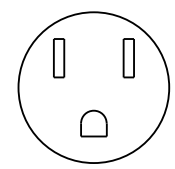


品名	業務用超鮮度高湿庫		
機種名	GQN-120WM3		
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1200×650×1950	
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	A室・C室 510×500×710 B室・D室 510×500×695	
定格内容積 (L)	A室・C室191 B室・D室187		
製品質量 (kg)	190		
材質	外装	正面・側面 ステンレス鋼板 機械室パネル ステンレス鋼板 クリアコーティング 天・背面・底面 亜鉛鉄板	
	内装	ステンレス鋼板	
	扉	外面 ステンレス鋼板 クリアコーティング 裏面 樹脂成形品 マグネット式4枚	
	断熱材 自在棚	硬質発泡ポリウレタン 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	A室・B室用350W C室・D室用350W	
	冷媒制御方法	膨張弁	
	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	R448A	
	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 オフサイクルデフロスト	
	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)	9.3/7.5
		始動電流 (A)	32.8/30.0
		消費電力 (W)	665/700
	霜取時 (50/60Hz)	運転電流 (A)	—
消費電力 (W)		—	
使用周囲温度 (℃)	5~35		
放熱量	1720/1870W		
脚・調節範囲	樹脂製、95~130mm		
付属品	棚網8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 2023. 10. 20	1/20	図面番号