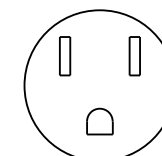


品名	リーチンショーケース		
機種名	GPD-120RX-G		
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1200×840×1950	
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1100×650×1470	
有効内容積 (L)	957 (総内容積 1148)		
製品質量 (kg)	175		
材質	外装	正面・側面 ステンレス鋼板 機械室パネル ステンレス鋼板 クリアコーティング 天・背面・底面 亜鉛鉄板	
	内装	ステンレス鋼板	
	扉	外面 ステンレス鋼板 クリアコーティング 裏板 樹脂成形品 熱線反射フィルム付2重ガラス扉 マグネット式8枚	
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン	
	自在棚	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	350W	
	冷媒制御方法	キャピラリーチューブ	
	凝縮器	マイクロチャンネル強制空冷式	
	冷却器	フィンチューブ冷気強制循環式	
	冷媒	R1234yf	
	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)	4.8/4.6
		始動電流 (A)	28.0/29.0
		消費電力 (W)	420/450
	霜取時 (50/60Hz)	力率 (%)	88/98
		運転電流 (A)	3.3
		消費電力 (W)	331
使用周囲温度 (℃)	5~35		
放熱量	945/1105W		
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		

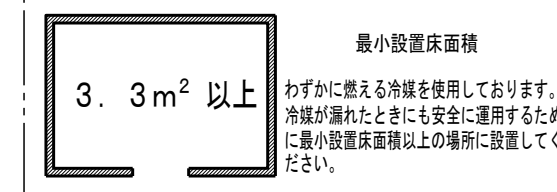
●仕様・外観につきましては改良の為予告なく変更することがあります。
※リーチンショーケースの有効内容積は日本冷凍空調工業会の規定により、実際に食材が載せられる場所(棚網上)で計算しています。

⇨ 吸込
⇩ 吹出

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. 11. 17	1/20	図面番号