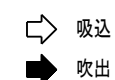
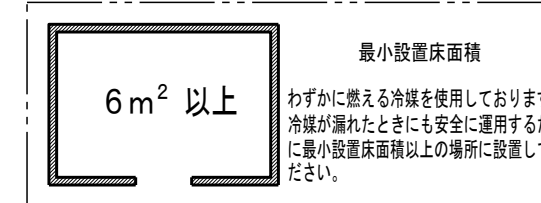
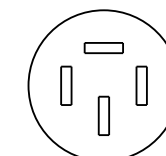


品名	リーチンショーケース		
機種名	GPD-180RDX-G		
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1790×840×1950	
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1690×650×1470	
有効内容積 (L)	1484 (総内容積 1741)		
製品質量 (kg)	265		
材質	外装	正面・側面 ステンレス鋼板 機械室パネル ステンレス鋼板 クリアコーティング 天・背面・底面 亜鉛鉄板	
	内装	ステンレス鋼板	
	扉	外面 ステンレス鋼板 クリアコーティング 裏板 樹脂成形品 熱線反射フィルム付2重ガラス扉 マグネット式12枚	
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン	
自在棚	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×2	
	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	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)	3.2/3.3
		始動電流 (A)	17.0/15.8
	霜取時 (50/60Hz)	消費電力 (W)	790/790
力率 (%)		71/69	
使用周囲温度 (℃)	5~35		
放熱量	1850/2140W		
脚・調節範囲	樹脂製、95~130mm		
付属品	棚網12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。



コンセント形状



最小設置床面積

わずかに燃える冷媒を使用しております。冷媒が漏れたときにも安全に運用するために最小設置床面積以上の場所に設置してください。

<b>殿</b>		整理No.
日付 2023. 11. 17	1/20	図面番号