

品名	リーチインショーケース	
機種名	GPD-080RX-G	
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	755×840×1950
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	655×650×1470
有効内容積 (L)	583 (総内容積 686)	
製品質量 (kg)	130	
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4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°C)	
	0~10°C	
冷却装置	圧縮機公称出力	450W
	冷媒制御方法	キャビラリーチューブ
	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
電源	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示
	霜取方式	マイコン制御 ヒーターデフロスト
電気特性	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
	許容電圧範囲 (V)	90~110
	冷却時 (50/60Hz)	運転電流 (A) 5.2/3.9 始動電流 (A) 28.0/29.0 消費電力 (W) 360/370 力率 (%) 69/95
	霜取時 (50/60Hz)	運転電流 (A) 2.7 消費電力 (W) 274
	使用周囲温度 (°C)	5~35
	放熱量	1260/1445W
	脚・調節範囲	樹脂製、95~130mm
	付属品	棚網4枚、排水配管キット一式
	その他	凝縮器フィルター

●仕様・外觀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。
※リーチイ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。

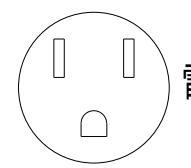


吸込



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 2025.12.16	1/20 図面番号