



プラグ形状	コンセント定格
☺(横型)	15A 125V

製品名	業務用冷凍冷蔵庫			
品番	SRR-K781C			
寸法	外形	幅 745	奥行 800	高さ 1950
	内形	冷凍室 幅 645	奥行 700	高さ 700
定格内容積	冷凍室	306L	合計	612L
	冷蔵庫	306L		
材質	外装	側面 前面 : ステンレス鋼板 天面 底面 後面 : 亜鉛メッキ鋼板		
	扉	表 : ステンレス鋼板 裏 : ABS樹脂		
	内装	内箱 : ステンレス鋼板		
	調整棚	ポリエチレンコーティングワイヤー		
性能	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
	庫内温度条件	冷凍室 -20℃以下	冷蔵庫	-5℃以下
庫内温度設定範囲	冷凍室	-25℃~-15℃		
	冷蔵庫	-6℃~12℃		
冷却サイクル	圧縮機	公称出力 260W		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
ユニット	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	冷媒	R134a		
送風機	冷却器用	冷凍室	DC12V	2W
		冷蔵庫	DC12V	4W
温度制御	凝縮器用	DC12V 8.4W		
	霜取り	マイコンコントロール方式、デジタル温度表示 マイコンコントロール式自動ヒーター霜取り		
電気定格	電源	単相 100V 50Hz/60Hz		
	消費電力	冷却時	213W/213W	
放熱量	霜取り時	510W/510W		
	電圧	473W/473W		
電源	電源コード	長さ 3.0m プラグ 横型 接地極付2極差込み		
	適合コンセント	接地極付2極差込み 15A 125V		
脚、調整範囲	樹脂製 100mm~135mm			
付属品	網棚 2枚、網棚（底用） 2枚、棚受 8個 排水ホース 1本、取扱説明書 1冊、ねじ4本			
その他	凝縮器フィルター			
製品質量	91kg			

- 注) 1. 公称出力について： 電動機単体のある基準で定められた出力です。  
2. 機械全体で消費される電力は、消費電力の項目に表示しております。  
ご使用の際は、この値をご利用ください。  
3. 外形高さ寸法は、脚高さ120mm時の寸法です。  
4. SCALEは1/20。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
	M. MAEDA	A3サイズ	SRR-K781C-00
	13.04.05	1/20	作成日 13.04.05 (M. MAEDA)

製品コード	840-208-04
品番	SRR-K781C

仕様は改良により一部変更する場合があります。