



製品名	業務用冷蔵庫				
品番	SRR-K981				
寸法	外形	幅 900	奥行 800	高さ 1950	
	内形	幅 800	奥行 700	高さ 1450	
定格内容積	803L				
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			
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン			
性能	庫内温度	-5℃以下			
	条件	周囲温度30℃ 無負荷平衡時直射日光受けず			
庫内温度設定範囲	-6℃～12℃				
冷却サイクル	圧縮機	公称出力 170W			
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式			
	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	DC12V	4W		
	凝縮器用	DC12V	8.4W		
温度制御	マイコンコントロール方式、デジタル温度表示				
霜取り	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	187W/187W		
		霜取り時	332W/332W		
年間消費電力量	520kWh/年				
放熱量	357W/357W				
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、調節範囲	樹脂製 100mm～135mm				
付属品	網棚	6枚、網棚(底用) 2枚、棚受 24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	96kg				

- 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)

プラグ形状	コンセント定格
Ⓢ(横型)	15A 125V

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号	*年間消費電力量追加
	M. MAEDA	A3サイズ	SRR-K981-01	
	13.04.05	1/20	作成日 14.03.25 (H. OHTAKI)	

製品コード 840-206-10

品番 SRR-K981

仕様は改良により一部変更する場合があります。