



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-K681C						
寸外形	幅	615	奥行	800	高さ	1950	
	内冷凍室	幅	515	奥行	700	高さ	700
法内形	冷凍室	幅	515	奥行	700	高さ	700
	冷蔵室	幅	515	奥行	700	高さ	700
定格内容積	冷凍室	244L	合計	488L			
	冷蔵室	244L					
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	冷凍室	-20℃以下	冷蔵室	-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	冷凍室	-25℃~-15℃					
	冷蔵室	-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		
		冷蔵室	DC12V	4W			
温度制御		凝縮器用	DC12V 8.4W				
		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						
電圧	単相 100V 50Hz/60Hz						
電気定格	消費電力	冷却時 209W/209W					
		霜取り時 506W/506W					
放熱量	469W/469W						
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						
その他	転倒防止金具 1セット、ねじ4本						
	凝縮器フィルター						
製品質量	81kg						

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-K681C-00
	13.04.05	1/20	作成日 13.04.05 (M. MAEDA)

製品コード	840-208-02
品番	SRR-K681C

仕様は改良により一部変更する場合があります。