



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-K1881C2	
寸法	外形	幅 1785	奥行 800 高さ 1950
	内形	冷凍室 幅 515 奥行 700 高さ 1450	冷蔵室 幅 1100 奥行 700 高さ 1450
定格内容積		冷凍室 505L	合計 1592L
		冷蔵室 1087L	
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	
質	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	
	条件	庫内温度 冷凍室 -20℃以下 冷蔵室 -5℃以下 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	冷凍室 公称出力 260W 冷蔵室 公称出力 170W	
	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	凝縮器用	冷凍室	DC12V 2W
		冷蔵室	DC12V 4W
温度制御	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	
	電圧	単相 100V 50Hz/60Hz	
電気定格	消費電力	冷却時 397W/397W 霜取り時 672W/672W	
	年間消費電力量	1970kWh/年	
放熱量	827W/827W		
電源コード	適合コンセント	長さ 3.0m プラグ 横型 接地極付2極差込み	
	脚, 調整範囲	樹脂製 100mm~135mm	
付属品	網棚 小3枚 大6枚, 網棚(底用) 小1枚 大2枚 棚受 36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	183kg		

- 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	※年間消費電力量追加
	M. MAEDA 13.04.05	A3サイズ 1/20	SRR-K1881C2-01 作成日 14.04.02 (K. EBIHARA)	

製品コード	840-208-23
品番	SRR-K1881C2

仕様は改良により一部変更する場合があります。