



製品名	業務用冷蔵庫			
品番	SRR-K1883			
寸法	外形	幅 1785	奥行 800	高さ 1950
寸法	内形	幅 1685	奥行 700	高さ 1450
定格内容積	1659L			
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	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℃			
冷却サイクルユニット	圧縮機	公称出力 170W		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
送風機	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	冷媒	R134a		
霜取り	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	三相 200V 50Hz/60Hz		
	消費電力	冷却時	251W/251W	
放熱量	消費電力	霜取り時	480W/480W	
	放熱量	421W/421W		
電源コード	電源コード	長さ 3.0m		
	適合コンセント	プラグ 接地極付3極差込み		
脚, 調節範囲	適合コンセント	接地極付3極差込み 20A 250V		
	脚, 調節範囲	樹脂製 100mm~135mm		
付属品	網棚	小6枚 大3枚, 網棚(底用) 小2枚 大1枚		
	付属品	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	159kg			

- 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
⊕	20A 250V

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
	M. MAEDA	A3サイズ	SRR-K1883-00
	13.04.05	1/20	作成日 13.04.05 (M. MAEDA)

製品コード	840-206-24
品番	SRR-K1883

仕様は改良により一部変更する場合があります。