



製品名	業務用冷凍庫			
品番	SRF-K1863			
寸法	外形	幅 1785	奥行 650	高さ 1950
	内形	幅 1685	奥行 550	高さ 1450
定格内容積	1292L			
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	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
	性能	庫内温度 -20℃以下 周囲温度 30℃ 無負荷平衡時直射日光受けず		
性能	条件	周囲温度 30℃ 無負荷平衡時直射日光受けず		
性能	庫内温度設定範囲	-25℃~-15℃		
冷凍サイクルユニット	圧縮機	公称出力 450W		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
冷凍媒	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	送風機	冷却器用	DC12V	2W×2個
霜取り	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	三相 200V 50Hz/60Hz		
	消費電力	冷却時	459W/459W	
		霜取り時	590W/590W	
放熱量	979W/979W			
電源コード	長さ	3.0m		
	プラグ	接地極付3極差込み		
適合コンセント	接地極付3極差込み 20A 250V			
脚, 調整範囲	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		
	棚受	36個, 取扱説明書 1冊, ねじ4本 転倒防止金具 1セット		
その他	凝縮器フィルター			
製品質量	149kg			

- 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	SRF-K1863-00
	13.04.05	1/20	作成日 13.04.05 (M. MAEDA)

製品コード	840-207-23
品番	SRF-K1863

仕様は改良により一部変更する場合があります。