



製品名	業務用冷凍庫			
品番	SRF-K683			
寸法	外形	幅 615	奥行 800	高さ 1950
内形	幅 515	奥行 700	高さ 1450	
定格内容積	505L			
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		
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
性能	庫内温度	-20℃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 -25℃~-15℃				
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		
	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	冷媒	R134a		
送風ユニット	送風機	冷却器用	DC12V	2W
		凝縮器用	DC12V	8.4W
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		
電気定格	電源	三相 200V 50Hz/60Hz		
	消費電力	冷却時	193W/193W	
		霜取り時	325W/325W	
年間消費電力量 1290kWh/年				
放熱量 453W/453W				
電源	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 3枚, 網棚(底用) 1枚, 棚受 12個			
	取扱説明書 1冊, 転倒防止金具 1セット			
	ねじ4本			
その他 凝縮器フィルター				
製品質量 79kg				

- 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	*年間消費電力量追加
	M. MAEDA	A3サイズ	SRF-K683-01	
	13.04.05	1/20	作成日 14.03.27 (H. OHTAKI)	

製品コード 840-207-05

品番 SRF-K683

仕様は改良により一部変更する場合があります。