



製品名		業務用冷凍庫		
品番		SRF-K961SB		
寸法	外形	幅 900	奥行 650	高さ 1950
	内形	幅 800	奥行 550	高さ 1450
定格内容積		605L		
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		
	調整柵	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		
	庫内温度	-20℃以下		
性能	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℃		
冷却サイクルユニット	圧縮機	公称出力 400W		
	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	R404A		
送風機	冷却器用	DC12V	2W×2個	
	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		
	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	単相 100V 50Hz/60Hz		
	消費電力	冷却時 342W/342W 霜取り時 548W/548W		
年間消費電力量		1910kWh/年		
放熱量		742W/742W		
電源コード	長さ	3.0m		
	プラグ 型式	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	3枚, 網棚 (底用) 1枚, 棚受 15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		97kg		

- 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
☺ (横型)	15A 125V

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号	上面図寸法訂正
	M. MAEDA	A3サイズ	SRF-K961SB-01	
	20.01.15	1/20	作成日 20.08.26 (M. MAEDA)	

製品コード	840-240-09
品番	SRF-K961SB

仕様は改良により一部変更する場合があります。