



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-K981C2	
寸法	外形	幅 900	奥行 800 高さ 1950
	内形	冷凍室 幅 365 奥行 700 高さ 1450	冷蔵室 幅 365 奥行 700 高さ 1450
定格内容積		冷凍室 355L	合計 710L 冷蔵室 355L
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	
性能	断熱材	硬質発泡ポリウレタン	
	庫内温度	冷凍室 -20℃以下	冷蔵室 -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		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	
	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式	
	冷媒	R134a	
ユニット	送風機	冷却器用	冷凍室 DC12V 2W 冷蔵室 DC12V 4W
		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	単相 100V 50Hz/60Hz	
	消費電力	冷却時 309W/309W	霜取り時 432W/432W
年間消費電力量		1590kWh/年	
放熱量		739W/739W	
電源コード	電源コード	長さ 3.0m プラグ 横型 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 小6枚, 網棚 (底用) 小2枚 棚受 24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		112kg	

- 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
	K. EBIHARA 13. 11. 01	A3サイズ 1/20	SRR-K981C2-01 作成日 14. 04. 02 (K. EBIHARA)	

製品コード	840-208-32
品番	SRR-K981C2

仕様は改良により一部変更する場合があります。