



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-K681CB			
寸法	外形	幅 615	奥行 800	高さ 1950
	内形	冷凍室 幅 515	奥行 700	高さ 700
定格内容積	冷凍室	241L	合計 474L	
	冷蔵室	233L		
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		
	庫内温度条件	冷凍室 -20℃以下	冷蔵室 -5℃以下	
庫内温度設定範囲	冷凍室	-25℃~-15℃		
	冷蔵室	-6℃~12℃		
冷却サイクルユニット	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		
	送風機	R134a		
霜取り	冷却器用	冷凍室 DC12V 2W		
	凝縮器用	冷蔵室 DC12V 2.4W		
電気定格	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		
年間消費電力量	電源	単相 100V 50Hz/60Hz		
放熱量	消費電力	冷却時	205W/205W	
電源コード	霜取り時	506W/506W		
	長さ	3.0m		
脚, 調整範囲	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		
付属品	樹脂製	100mm~135mm		
	網棚 2枚, 網棚(底用) 2枚, 棚受 8個			
その他	排水ホース	1本, 取扱説明書 1冊		
	転倒防止金具	1セット, ねじ4本		
製品質量	凝縮器フィルター			
		81kg		

- 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
	M. MAEDA	A3サイズ	SRR-K681CB-00
	20.01.15	1/20	作成日 20.01.15 (M. MAEDA)

製品コード	840-240-66
品番	SRR-K681CB

仕様は改良により一部変更する場合があります。