



製品名	業務用冷蔵庫		
品番	SRR-K661		
寸法	外形	幅 615	奥行 650
寸法	内形	幅 515	奥行 550
寸法			高さ 1950
寸法			高さ 1450
定格内容積	393L		
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	
性能	断熱材	硬質発泡ポリウレタン	
	庫内温度	-5℃以下	
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	-6℃~12℃	
冷却サイクル	圧縮機	公称出力 170W	
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式	
冷却	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式	
	冷媒	R134a	
送風機	冷却器用	DC12V	4W
	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	161W/161W
消費電力	霜取り時	306W/306W	
放熱量	331W/331W		
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 3枚, 網棚(底用) 1枚, 棚受 12個		
	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		
その他	凝縮器フィルター		
製品質量	71kg		

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
	M. MAEDA	A3サイズ	SRR-K661-00
	13.04.05	1/20	作成日 13.04.05 (M. MAEDA)

製品コード 840-206-01

品番 SRR-K661

仕様は改良により一部変更する場合があります。