



プラグ形状	コンセント定格
	20A 250V

製品名		業務用冷凍冷蔵庫		
品番		SRR-K1283C2		
寸法	外形	幅 1200	奥行 800	高さ 1950
	内形	幅 515	奥行 700	高さ 1450
定格内容積	冷凍室	513 L	冷蔵室	513 L
	合計	1026 L		
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		
調整	内箱	ステンレス鋼板		
	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 冷凍室 -20℃以下 冷蔵室 -5℃以下 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℃		
冷却サイクルユニット	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		
送風機	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	冷媒	R134a		
温度制御	霜取り	冷却器用	冷凍室 DC12V 2W	冷蔵室 DC12V 4W
	凝縮器用	DC12V 8.4W		
電気定格	消費電力	三相 200V 50Hz/60Hz		
	年間消費電力量	1780 kWh/年		
放熱量	冷却時	336W/336W		
	霜取り時	636W/636W		
電源コード	年間消費電力量	766W/766W		
	長さ	3.0m		
脚、調整範囲	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		
付属品	樹脂製	100mm~135mm		
	網棚	6枚、網棚(底用) 2枚、棚受 24個		
その他	排水ホース	1本、取扱説明書 1冊、ねじ4本		
	凝縮器フィルター			
製品質量	133kg			

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
	M. MAEDA 13. 04. 05	A3サイズ 1/20	SRR-K1283C2-01 作成日 14. 04. 02 (K. EBIHARA)	

製品コード	840-208-13
品番	SRR-K1283C2

仕様は改良により一部変更する場合があります。