



製品名	業務用パススルー冷凍庫			
品番	SRF-KP783			
寸法	外形	幅 745	奥行 850	高さ 1950
	内形	幅 645	奥行 750	高さ 1450
定格内容積	703L			
材質	外装	側面 前面 後面 : ステンレス鋼板 天面 底面 : 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	-20℃以下		
性能条	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	圧縮機	公称出力 400W		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
ユニット	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	冷媒・封入量	R404A・145g		
送風機	冷却器用	DC12V	2W	
	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	三相 200V 50Hz/60Hz		
	消費電力	冷却時	282W/282W	
		霜取り時	365W/365W	
放熱量	682W/682W			
電源	電源コード	長さ 3.0m 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		
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, ねじ 4本 転倒防止金具 2個, 上部固定金具 2セット			
その他	凝縮器フィルター			
製品質量	102 kg			

- 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
	20A 250V

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
	T. AKIYAMA	A3サイズ	SRF-KP783-00
	16.12.06	1/20	作成日 16.12.06 (T. AKIYAMA)

製品コード	840-225-08
品番	SRF-KP783

仕様は改良により一部変更する場合があります。