



製品名	恒温高湿庫			
品番	SHR-K1881			
寸法	外形	幅 1785	奥行 800 高さ 1950	
	内形	上幅 1625	奥行 645 高さ 638	
		下幅 1625	奥行 645 高さ 638	
有効内容積	1248L（上：624L，下：624L）			
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		
	調整柵	ポリエチレンコーティングワイヤー		
性能	庫内温度	-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	-5℃～13℃			
冷却サイクルユニット	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	5W×3個
		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	249W/249W	
		霜取り時	467W/467W	
放熱量	419W/419W			
電源コード	電源コード	長さ 3.0m		
	適合コンセント	接地極付2極差込み 15A 125V		
付属品	脚，調整範囲	樹脂製 100mm～135mm		
		網柵（左用） 4枚，網柵（中用） 4枚	網柵（右用） 4枚，柵受 24個	
その他	排水ホース 1本，取扱説明書 1冊，ねじ 4本			
製品質量	234 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
☺（模型）	15A 125V

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
	T. AKIYAMA	A3サイズ	SHR-K1881-00
	17.08.24	1/20	作成日 17.08.24 (T. AKIYAMA)

製品コード	839-933-15
品番	SHR-K1881

仕様は改良により一部変更する場合があります。