



製品名	恒温高湿庫			
品番	SHR-K1581S			
寸法	外形	幅 1460	奥行 800 高さ 1950	
	内形	上幅 1300	奥行 645 高さ 638	
		下幅 1300	奥行 645 高さ 638	
有効内容積	1002L (上:501L, 下:501L)			
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		
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
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	226W/226W
		霜取り時	444W/444W	
放熱量	396W/396W			
電源	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 2枚, 網棚 (底用) 2枚, 棚受 10個			
	排水ホース 1本, 取扱説明書 1冊, ねじ4本			
その他	凝縮器フィルター			
製品質量	200kg			

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
	T. AKIYAMA	A3サイズ	SHR-K1581S-00
	17.08.24	1/20	作成日 17.08.24 (T. AKIYAMA)

製品コード	839-933-14
品番	SHR-K1581S

仕様は改良により一部変更する場合があります。