



フﾟラク = ☹️

製品名	恒温高湿庫			
品番	SHU-G1271SA			
寸法	外形(WxDxH)	1200	750	800
	内形(WxDxH)	770	617	515
有効内容積	246リットル			
材外装	側面 前面	テーブル	ステンレス鋼板	
	天面 底面 後面	電気亜鉛メッキ鋼板		
質内装	グリル	PP樹脂		
	扉	表: ステンレス鋼板	裏: ABS樹脂	
質断熱材	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調節棚		
性能	条件	外気温30℃ 無負荷平衡時直射日光受けず		
	庫内温度	-5℃以下		
温度設定範囲		-5~13℃		
冷凍サイクルユニット	圧縮機	全密閉型、公称出力 120W		
	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	单相	100V	2W
	凝縮器用	单相	100V	4W
霜取り	温度制御	マイコンコントロール方式		
	霜取り	マイコンコントロール式自動ヒータデフロスト		
電気定格	電源	单相	100V	50/60Hz
	消費電力	冷却時	157/162W	
		霜取り時	256/254W	
放熱量	圧縮機始動電流	11.6/10.8A		
電源	電源コード	長さ 2.0m		
	適合コンセント	プラグ 橋形 接地形2極差込み		
台脚	適合コンセント	接地形2極差込み 15A 125V		
付属品	台脚	樹脂製 調節範囲 70~105mm		
その他	付属品	棚 1枚、底敷1枚、棚受 5個、排水(フレキシブル)ホース 1本		
製品質量	その他	凝縮器フィルター、デジタル温度計		
	製品質量	90kg		

- 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. 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	社名変更
	Y. SASAYA	A3サイズ	SHU-G1271SA-01	
	10.03.09	1/20	作成日 12.03.09 (Y. KOBAYASHI)	

製品コード	839-934-08
品番	SHU-G1271SA

仕様は改良により一部変更する場合があります。