



プラグ形状	コンセント定格
⊕ (横型)	15A 125V

製品名	業務用コールドテーブル冷凍庫			
品番	SUF-K1871S			
寸法	外形	幅 1800	奥行 750	高さ 800
	内形	幅 1430	奥行 637	高さ 609
定格内容積	544 L			
材質	外装	側面 前面 テーブル: ステンレス鋼板 天面 底面 後面 : 電気垂鉛メッキ鋼板 グリル : PP樹脂		
	扉	表: ステンレス鋼板 裏: ABS樹脂		
性質	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	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
	庫内温度	-20℃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	-25℃~-15℃			
冷却サイクル	圧縮機	公称出力 260W		
	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	R134a		
送風機	冷却器用	DC12V	4W	
	凝縮器用	DC12V	8.4W	
温度制御	霜取り	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	193W/193W	
		霜取り時	338W/338W	
年間消費電力量	1630 kWh/年			
放熱量	517W/517W			
電源コード	長さ	2.0m		
	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, 調節範囲	樹脂製 70mm~105mm			
付属品	網棚	小1枚 大1枚, 取扱説明書 1冊		
	網棚 (底用)	小1枚 大1枚, 棚受 9個		
その他	凝縮器フィルター			
製品質量	101 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. SCALEは1/20。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)
 4. 外形高さ寸法は、脚高さ80mm時の寸法です。

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
T. KURAYA	Y. KOBAYASHI	A3サイズ	SUF-K1871S-00
14. 05. 28	14. 05. 13	1/20	作成日 14. 05. 13 (Y. KOBAYASHI)

製品コード	840-219-11
品番	SUF-K1871S

仕様は改良により一部変更する場合があります。