



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-K1271SB			
寸法	外形	幅 1200	奥行 750	高さ 800
	内形	幅 830	奥行 637	高さ 609
定格内容積	316L			
材質	外装	側面 前面 テーブル：ステンレス鋼板		
	扉	底面 後面：亜鉛メッキ鋼板 グリル：PP樹脂		
性質	内装	表：ステンレス鋼板 裏：ABS樹脂		
	調整棚	内箱：ステンレス鋼板		
性能	断熱材	ポリエチレンコーティングワイヤー		
	条件	硬質発泡ポリウレタン		
性能	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℃				
冷却サイクルユニット	圧縮機	公称出力 260W		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
送風機	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	媒	R134a		
温度制御	霜取り	冷却器用	DC24V 2.4W	
	霜取り	凝縮器用	DC24V 4.3W×3個	
電気定格	電源	マイコンコントロール方式、デジタル温度表示		
	消費電力	マイコンコントロール式自動ヒーター霜取り		
年間消費電力量	単相 100V 50Hz/60Hz	冷却時	166W/166W	
放熱量	霜取り時	263W/263W		
電源コード	長さ	1150kWh/年		
	適合コンセント	426W/426W		
付属品	脚、調節範囲	長さ 2.0m以上		
	網棚	プラグ 横型 接地極付2極差込み		
その他	網棚 (底用)	接地極付2極差込み 15A 125V		
	取扱説明書	樹脂製 70mm~105mm		
製品質量	7.2kg	網棚 1枚、網棚 (底用) 1枚、棚受 5個		

- 注) 1. 公称出力については、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
	M. MAEDA	A3サイズ	SUF-K1271SB-00
	20.01.15	1/20	作成日 20.01.15 (M. MAEDA)

製品コード	840-241-19
品番	SUF-K1271SB

仕様は改良により一部変更する場合があります。