



製品名	業務用コールドテーブル冷蔵庫			
品番	SUC-N1261J			
寸法	外形	幅 1200	奥行 600	高さ 800
	内形	幅 850	奥行 500	高さ 630
有効内容積	256L			
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: 溶融亜鉛メッキ鋼板		
	扉	表: ステンレス鋼板 裏: ステンレス鋼板		
	内装	内箱: ステンレス鋼板		
質	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 0℃~10℃				
冷却サイクルユニット	圧縮機	全密閉型 公称出力 100W		
	凝縮器	ワイヤー&チューブ型 強制空冷式		
	冷却器	アルミロールボンド 自然対流式		
	冷媒	R134a		
	送風機	凝縮器用	単相 100V 3W	
	温度制御	自動温度調節器ダイヤル式 (サーモスタット)		
	霜取り	サイクルデフロスト方式+手動デフロスト方式		
電気定格	電源	単相 100V 50Hz/60Hz		
	消費電力	冷却時	150W/145W	
	霜取り時	-		
圧縮機始動電流	20.0A/19.2A			
白熱電球	110V 10W T22E17			
放熱量	275W/293W			
電源	電源コード	長さ 2.0m以上 プラグ 横型 接地極付2極差し込み		
	適合コンセント	接地極付2極差し込み 15A 125V		
脚, 調節範囲	樹脂製 70mm~105mm			
付属品	網棚 1枚, 網棚 (底用) 2枚, 棚受 4個 排水ホース 1本, 取扱説明書 1冊			
その他	アルコール温度計			
製品質量	64 kg			

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。

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	電気定格、放熱量変更
	T. SEKIGUCHI	A3サイズ	SUC-N1261J-04	
	04.05.27	1/20	作成日 18.05.07 (Y. KSHIWASE)	

製品コード	840-031-01
品番	SUC-N1261J

仕様は改良により一部変更する場合があります。