



製品名	業務用コールドテーブル冷蔵庫			
品番	SUR-N1541J			
寸法	外形	幅 1500	奥行 450	高さ 800
	内形	幅 1150	奥行 350	高さ 630
有効内容積	237L			
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		
	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		
性能	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 自然空冷式		
	冷却器	アルミロールボンド 自然対流式		
	冷媒	R134a		
	送風機	-		
	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オフサイクル霜取り			
電気定格	電源	単相 100V 50Hz/60Hz		
	消費電力	冷却時 145W/140W 霜取り時 36W/36W		
	圧縮機始動電流	20.0A/19.2A		
白熱電球	110V 10W T22E17			
放熱量	263W/264W			
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 3枚, 網棚(底用) 3枚, 棚受 12個 排水ホース 1本, 取扱説明書 1冊			
製品質量	68kg			

- 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。

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
	S. NUMATA	A3サイズ	SUR-N1541J-00
	19.09.17	1/20	作成日 19.09.17(S. NUMATA)

製品コード	840-030-02
品番	SUR-N1541J

仕様は改良により一部変更する場合があります。