



製品名	業務用コールドテーブル冷凍冷蔵庫			
品番	SUR-K1571C			
外形寸法	幅	1500	奥行 750	高さ 800
	内冷凍室	幅 530	奥行 637	高さ 609
内蔵寸法	冷凍室	幅 530	奥行 637	高さ 609
	冷蔵室	幅 530	奥行 637	高さ 609
定格内容積	冷凍室	193L	冷蔵室	198L
材質	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		
扉	表	ステンレス鋼板		
	裏	ABS樹脂		
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	冷凍室 -20℃以下	冷蔵室 -3℃以下
性能	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	冷凍室	-25℃~-15℃	
冷凍サイクルユニット	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	冷却器用	冷凍室	DC12V 4W	
	凝縮器用	冷蔵室	DC12V 4W	
温度制御	マイコンコントロール方式	(冷蔵室：ダンパー方式)		
	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	215W/215W	
年間消費電力量	霜取り時	345W/345W		
	放熱量	1650kWh/年		
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	樹脂製 70mm~105mm		
付属品	網棚	2枚		
	網棚(底用)	2枚		
その他	棚受	8個		
	排水ホース	1本		
製品質量	93kg			

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。
5. 冷蔵室の温度は、冷凍室の温度によって変化します。

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
T. KURAYA	Y. KOBAYASHI	A3サイズ	SUR-K1571C-00
14.05.28	14.05.26	1/20	作成日 14.05.26 (Y. KOBAYASHI)

製品コード	840-220-04
品番	SUR-K1571C

仕様は改良により一部変更する場合があります。