



品名	業務用コールドパススルー冷蔵庫			
品番	SUR-KP1891			
寸法	外形 (mm)	幅 1800	奥行 900	高さ 800
	内形 (mm)	幅 1430	奥行 780	高さ 609
定格内容積	668L			
材質	外装	側面 前面 後面 テーブル: ステンレス鋼板 底面 : 亜鉛メッキ鋼板 グリル : PP樹脂		
	扉	表: ステンレス鋼板 裏: ABS樹脂		
	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		
性能	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
	庫内温度	-5℃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	-6℃~12℃		
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		
冷却	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	冷媒	R134a		
送風ユニット	送風機	冷却器用	DC24V	2.4W
		凝縮器用	DC24V	4.3W×3個
霜取り	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	258W/258W	
放熱	消費電力	霜取り時	321W/321W	
	放熱量	518W/518W		
照明	照明	DC8V LED照明		
電源	電源コード	長さ 2.0m		
	適合コンセント	プラグ 横型 接地極付2極差込み		
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		
その他	凝縮器フィルター			
製品質量	110kg			

- 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. 外形高さ寸法は、脚高さ80mm時の寸法です。
 4. SCALEは1/20。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)

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
		H. MORIJIRI	A3サイズ	SUR-KP1891-00
		21.02.24	1/20	作成日 21.02.24 (H. MORIJIRI)
製品コード	840-241-53			
品番	SUR-KP1891			

仕様は改良により一部変更する場合があります。