



製品名	業務用ドロー-冷凍庫			
品番	SUF-DG1661-2B1			
寸法	外形	幅 1635	奥行 600	高さ 550
	内形	幅 1271	奥行 487	高さ 328
定格内容積	93リットル			
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 : 亜鉛メッキ鋼板 グリル : ステンレス鋼板		
	扉	表: ステンレス鋼板 裏: ABS樹脂		
質	内装	内箱: ステンレス鋼板		
	断熱材	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	全密閉型 公称出力 400W		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	冷媒	R404A		
送風機	冷却器用	DC24V 3.8W		
	凝縮器用	DC24V 4.3W×3個		
温度制御	霜取り	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デフロスト		
電気定格	電源	単相 100V 50Hz/60Hz		
	消費電力	冷却時	318W/319W	
	消費電力	霜取り時	293W/293W	
圧縮機始動電流	35.5A/31.4A			
放熱量	558W/559W			
電源コード	電源コード	長さ 2.0m		
	コンセント定格	プラグ 横型 接地極付2極差込み		
脚	調節範囲	ステンレス製 125mm~160mm		
付属品	ホテルパン2/3 深さ100 6個、			
	排水(フレキシブル)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	95kg			

- 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130mm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. FUJIWARA	A3サイズ	SUF-DG1661-2B1-00
	17.01.05	1/20	作成日 17.01.05 (H. FUJIWARA)

製品コード	840-191-80
品番	SUF-DG1661-2B1

仕様は改良により一部変更する場合があります。