



製品名	コールドショーケース				
品番	FVS-PG18				
寸法	外形(WxDxH)	1800	500	835	
法	内形(WxDxH)	1640	400	381	
有効内容積	251リットル				
材質	外装	側面 前面 後面 底面	ステンレス鋼板		
	扉	天面	電気亜鉛メッキ鋼板		
	内装	内箱	ステンレス鋼板		
	棚	ポリエチレンコーティングワイヤ調節棚			
性能	断熱材	硬質発泡ポリウレタン			
	条件	外気温30°C 無負荷平衡時直射日光受けず			
庫内温度	-3°C以下				
温度設定範囲	-6 ~ 12°C				
冷凍サイクルユニット	圧縮機	全密閉型, 公称出力 450W			
	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	凝縮器用	単相 100V	3w	
		冷却器用	単相 100V	4w x 2個	
	温度制御	マイコンコントロール方式			
霜取り	マイコンコントロール方式自動ヒータデ Frost				
電気定格	電源	単相 100V 50/60Hz			
	消費電力	冷却時	529/542W		
		霜取時	411/411W		
圧縮機始動電流	35.5/31.4A				
蛍光灯	40W (FL-40SD)				
放熱量	1193/1270W				
電源	電源コード	長さ 2.0m プラグ 横形 接地形2極差込			
	適合コンセント	接地形2極差込 15A 125V			
付属品	棚 2枚, 底敷2枚, 棚受8個, 排水ホース, 1本, 排水ソケット1個				
その他	デジタル温度計, 凝縮器フィルター				
製品質量	132Kg				

- 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. SI単位に変更。

三洋電機株式会社	APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号	製品コード	840-180-03	
	Y. TAKANO	A. イチカワ	A3サイズ	FVS-PG18-00		品番	FVS-PG18
	09.07.10	09.06.19	1/20	作成日 09.06.19 (A.市川)			