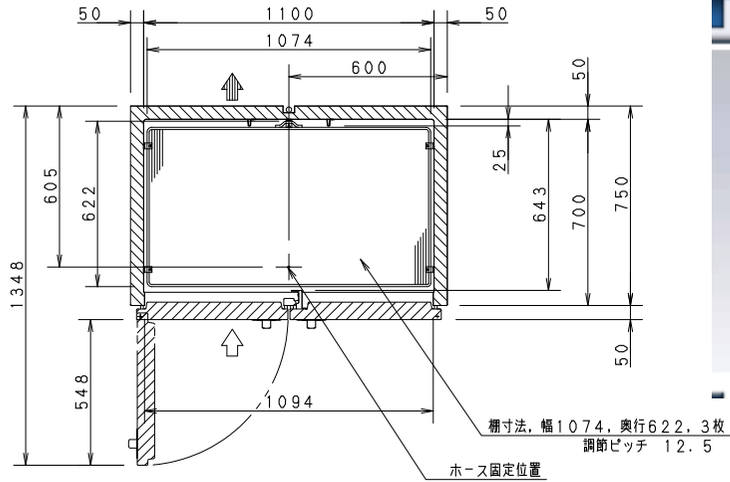
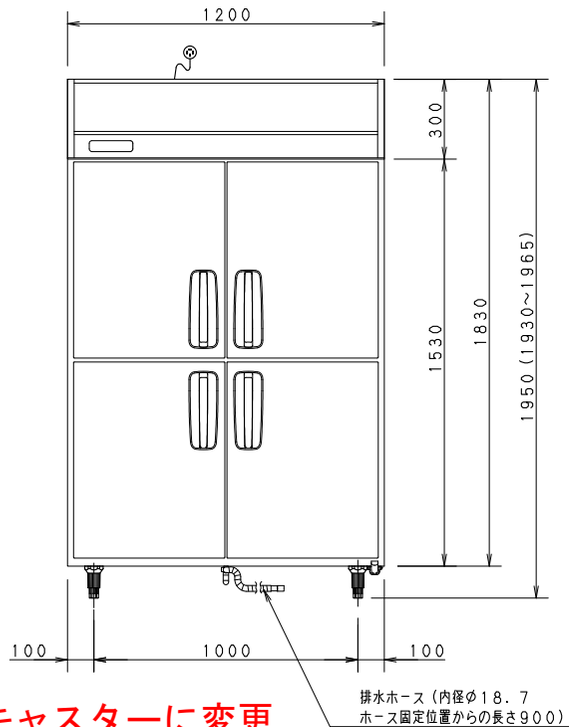


カタログNo.35-2

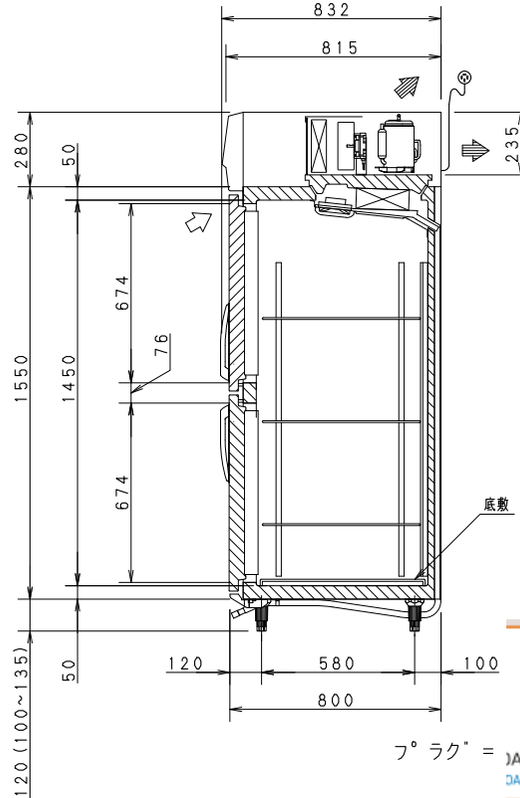


製品名	冷凍庫			
品番	SRF-J1283VS			
寸法	外形(WxDxH)	1200	800	1950
	内形(WxDxH)	1100	700	1450
定格内容積	1081L			
材質	外装	側面 前面	ステンレス鋼板	
		天面 底面 後面	電気亜鉛メッキ鋼板	
質	扉	表: ステンレス鋼板 裏: ABS樹脂		
	内装	内箱	ステンレス鋼板	
性能	棚	ポリエチレンコーティングワイヤ調節棚		
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
性能	条件	外気温30℃ 無負荷平衡時直射日光受けず		
	庫内温度	-20℃以下		
	温度設定範囲	-25~-15℃		
冷凍サイクル	圧縮機	全密封型, 公称出力 450W		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
ユニット	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	DC12V	2WX2個	
	凝縮器用	単相	200V 10W	
霜取り	温度制御	マイコンコントロール方式		
		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	三相 200V 50/60Hz		
	消費電力	冷却時	516/513W	
		霜取り時	559/559W	
放熱量	1005/992W			
電源コード	電源コード	長さ 3.0m		
	適合コンセント	プラグ 接地形3極差込み		
台脚	樹脂製	調整範囲	100~135mm	
付属品	棚 3枚, 底敷 1枚, 棚受 15個			
その他	凝縮器フィルター, デジタル温度計			
製品質量	130kg			



キャスターに変更

排水ホース(内径φ18.7
ホース固定位置からの長さ900)



プラグ = JA ⑤ 三相200V20A
DA Three Phase/200V20A

- 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H寸法は、台脚高さ120mm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)

SANYO 三洋電機株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
Y. TAKANO	T. SEKIGUCHI	A3サイズ	SRF-J1283VS-01
10.04.08	10.02.09	1/20	作成日 10.04.07(T. SEKIGUCHI)

送風機 冷却器用種変更

製品コード **840-186-41**

品番 **SRF-J1283VS**

仕様は改良により一部変更する場合があります。