



製品名	冷蔵庫			
品番	SRR-F1581SA			
寸法	外形 (WxDxH)	1460	800	2000
寸法	内形 (WxDxH)	1360	700	1550
有効内容積	1400L			
材質	外装	側面 前面		ステンレス鋼板
	外装	天面 後面		溶融亜鉛メッキ鋼板
質	扉	裏		ABS樹脂
	内装	内箱		ステンレス鋼板
断熱材	棚	棚		ポリエチレンコーティングワイヤ調節棚
	断熱材	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	-5℃以下		
温度設定範囲		-6~12℃		
冷凍サイクル	圧縮機	全密封型、公称出力 400W		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
冷却器	冷却器	フィンチューブ型 浄気強制循環式		
	冷媒	R404A		
送風機	送風機	冷却器用	単相 100V 4WX2個	
	送風機	凝縮器用	単相 100V 10W	
温度制御	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式自動ヒータデフロスト		
電気定格	電源	単相 100V 50/60Hz		
	消費電力	冷却時	458/479W	
放熱量	消費電力	霜取り時	404/404W	
	圧縮機始動電流	39.7/37.5A		
電源コード	放熱量	955/1030W		
	電源コード	長さ 3.0m		
適合コンセント	電源コード	プラグ 横形 接地形2極差込み		
	適合コンセント	接地形2極差込み 15A 125V		
付属品	脚	樹脂製 調製範囲 70~105mm		
その他	棚	3枚、底敷 1枚、棚受 15個		
製品質量	その他	凝縮器フィルター、デジタル温度計		
製品質量	150kg			

- 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)

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
N. ヤマキ'シ	T. クラヤ	A3サイズ	
01.02.08	01.01.16	1/20	作成日 01.01.16 (T. KURAYA)

製品コード	839-827-01
品番	MR-101