



仕様

形名		RP-HS455AG	RP-HS655AG	RP-HS855AG			
用途 / 庫内温度		日配・乳製品用 / 2 ~ 8°C					
外形寸法(高さ×巾×奥行)		1250×1220×900	1250×1830×900	1250×2440×900			
キャビネット	外装	表面処理鋼板焼付塗装及びステンレスロール品					
	内装	表面処理鋼板焼付塗装及び粉体塗装					
	冷却室/断熱材	FRP(ガラス繊維強化プラスチック)成形品 / ウレタン注入発泡					
	照明灯	ハイデラックス昼白色蛍光灯ランプ					
電気容量 50/60Hz 入力値	単相 200V	照明合計	75 W 0.4 A	128 W 0.6 A	151 W 0.8 A		
		トップ照明	38 W 0.2 A	64 W 0.3 A	75 W 0.4 A		
		棚照明	37 W 0.2 A	64 W 0.3 A	76 W 0.4 A		
		防露ヒータ	17 W 0.1 A	23 W 0.1 A	28 W 0.1 A		
		庫内送風機	31/33 W 0.2 A	62/66 W 0.3 A	62/66 W 0.3 A		
		電磁弁	7 W 0.04 A	7 W 0.04 A	7 W 0.04 A		
所要冷凍能力		W	(Kcal/h)	W	(Kcal/h)	W	(Kcal/h)
	25°C 60%	1,340	(1,150)	1,770	(1,520)	2,300	(1,980)
	27°C 70%	1,660	(1,430)	2,190	(1,880)	2,860	(2,460)
使用冷媒(蒸発温度)		R-22 (ET-10°C)					
除霜方式		オフサイクル方式					
接続管 口径	冷媒入口管/出口管	9.53mm/19.05mm					
	ドレン管	内径40mm×外径48mm(硬塩ビ管)					
冷却器		クロスフィン(強制通風式)					
冷媒制御		温度式自動膨張弁					
電源接続方式		端子盤接続方式					
庫内温度制御		マイコン制御					
陳列面積		1.18 m ²	1.78 m ²	2.37 m ²			
有効内容積		315 ℓ	475 ℓ	630 ℓ			
製品重量(側板含まず)		108 kg	143 kg	189 kg			
付属品		電磁弁及びストレーナー標準装備、ドレントラップ					

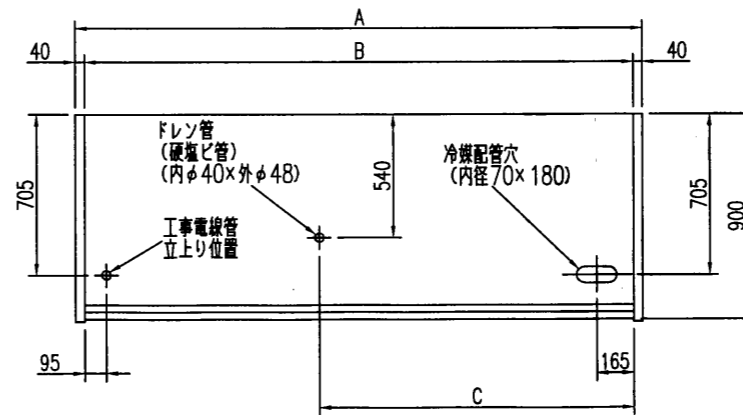
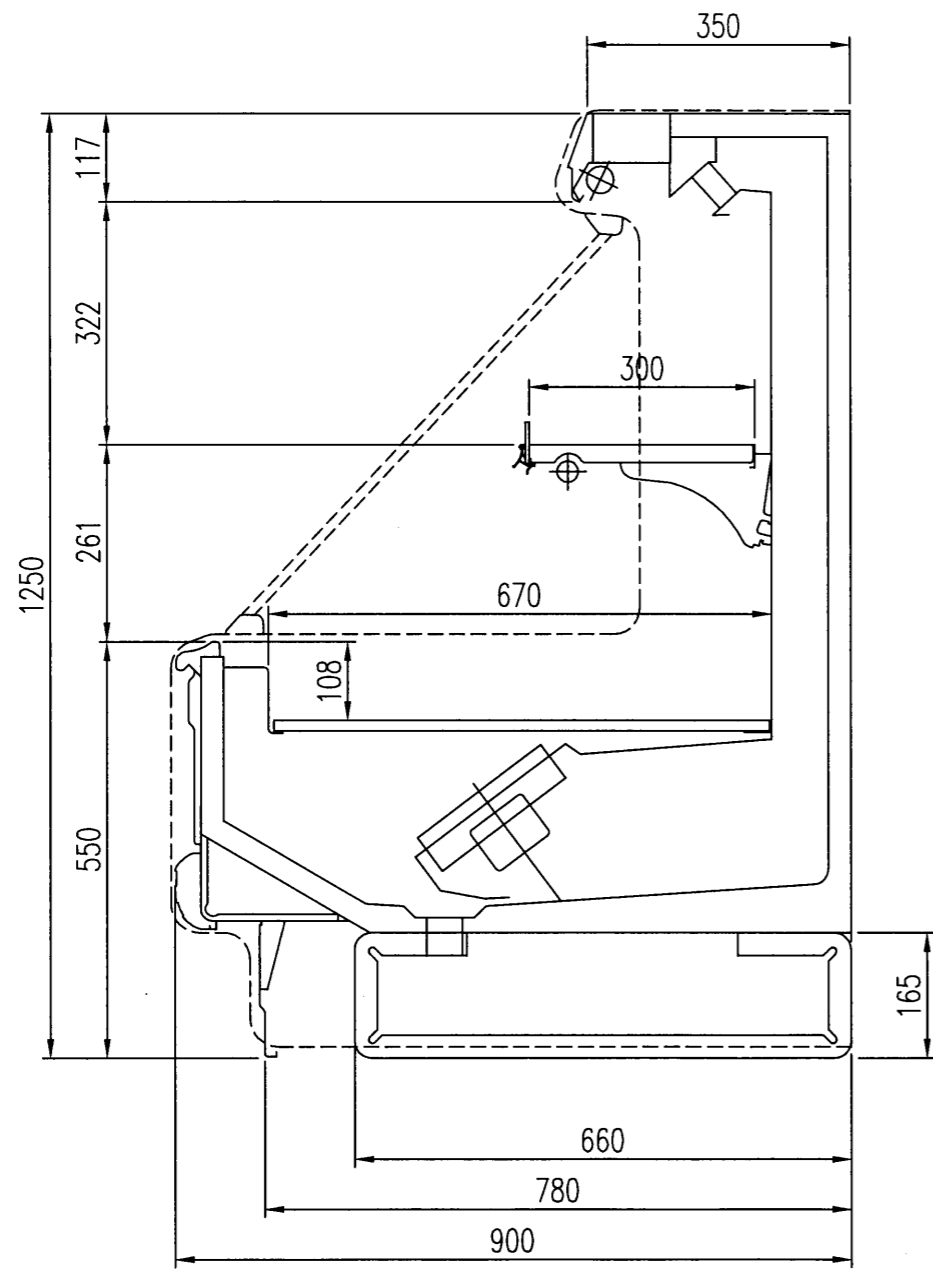
ご注意

1. 周囲条件: 温度25°C、湿度60% (27°C、70%) 風速0.2m/s以下。
2. 側板はオプション品となります。(本図は切込側板を示しております。)
3. 陳列棚巾は4尺、8尺、12尺ケースは4尺巾です。6尺、9尺、12尺(3)ケースは3尺巾となります。
4. 仕様向上の為、一部仕様変更することがありますのでご了承ください。

仕 様 図 番	R381075	発 行 日	98-11-25	図 番	R481075	副 番	
------------------	---------	-------------	----------	--------	---------	--------	--

99.1.19

SM
TY



	A	B	C
RP-HS455AG	1300	1220	840
RP-HS655AG	1910	1830	1095
RP-HS855AG	2520	2440	1400
RP-HS955AG	2825	2745	1553
RP-HS255AG	3740	3660	2010

(S=1/10)

三菱電機株式会社

三菱オープンフリーザー RP-HS55AG

図番

R381075

仕様表

R481075
R481076

発行日

98-12-17

図番

R381075

副番

A