



仕様

形名		RP-HS455KG	RP-HS655KG	RP-HS855KG	
用途 / 庫内温度		日配・乳製品用 / 2 ~ 8℃			
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	蛍光灯 ハイデラックス屋白色蛍光ランプ			
灯数(トップ照明) (棚照明)		40W×1 40W×2	32W×2 32W×4	40W×2 40W×4	
電気容量 200V 50/60Hz 入力値	単相	照明合計	113 W 0.6 A	192 W 1.0 A	226 W 1.2 A
		トップ照明	38 W 0.2 A	64 W 0.3 A	75 W 0.4 A
		棚照明	75 W 0.4 A	128 W 0.7 A	151 W 0.8 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℃ 60%		1,340 (1,150)	1,770 (1,520)	2,300 (1,980)	
27℃ 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℃)			
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		1.49 m ²	2.23 m ²	2.98 m ²	
有効内容積		315 ℓ	475 ℓ	630 ℓ	
製品重量(側板含まず)		113 kg	151 kg	199 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℃、湿度60% (27℃、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。

2019.1.10

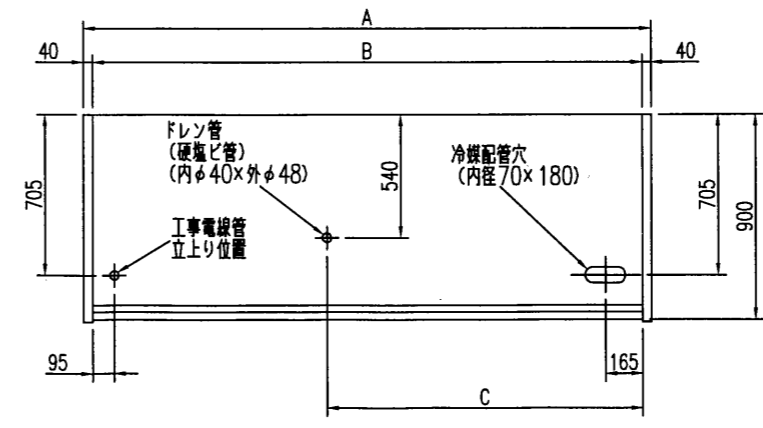
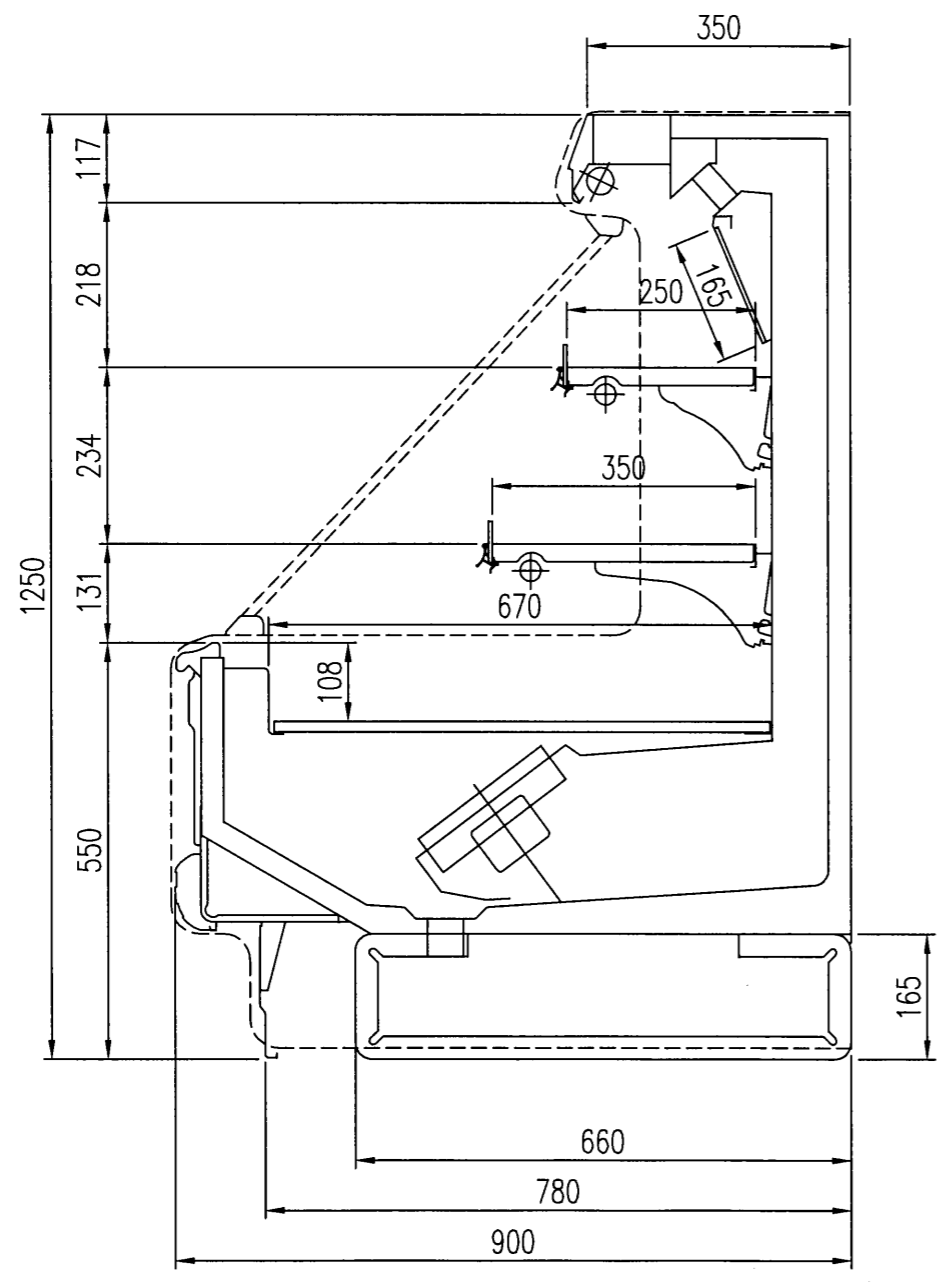
75

7.4

仕 様 図 番	R381081	発 行 日	98-11-25	図 番	R481081	副 番	
------------------	---------	-------------	----------	--------	---------	--------	--

99.1.19

TY
TM
D



	A	B	C
RP-HS455KG	1300	1220	840
RP-HS655KG	1910	1830	1095
RP-HS855KG	2520	2440	1400
RP-HS955KG	2825	2745	1553
RP-HS255KG	3740	3660	2010

(S=1/10)

三菱電機株式会社 三菱オープンコーラー RP-HS55KG

図番 R381081

仕様表 図番 R481081 R481082

発行日 98-12-17

図番 R381081 副番 A