



## 仕様

形名		RE-HS455DG	RE-HS655DG	RE-HS855DG	RE-HS255DG				
用途 / 庫内温度		日配・乳製品用 / 2 ~ 8°C							
外形寸法(高さ×巾×奥行)		1650×1220×900	1650×1830×900	1650×2440×900	1650×3660×900				
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ランプ							
電気容量 50/60Hz 入力値	照明合計	226 W	1.2 A	384 W	1.9 A	452 W	2.4 A	679 W	3.6 A
	トップ照明	75 W	0.4 A	128 W	0.6 A	151 W	0.8 A	226 W	1.2 A
	棚照明	151 W	0.8 A	256 W	1.3 A	301 W	1.6 A	453 W	2.4 A
	防露ヒータ	17 W	0.1 A	23 W	0.1 A	28 W	0.1 A	45 W	0.2 A
	庫内送風機	62/66 W	0.3 A	62/66 W	0.3 A	93/99 W	0.5 A	124/132 W	0.6 A
	電磁弁	7 W	0.04 A	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)	W	(Kcal/h)
	25°C 60%	1280	(1,100)	1690	(1,450)	2210	(1,900)	3310	(2,850)
	27°C 70%	1580	(1,360)	2090	(1,800)	2740	(2,360)	4110	(3,530)
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		2.13 m <sup>2</sup>	3.19 m <sup>2</sup>	4.26 m <sup>2</sup>	6.39 m <sup>2</sup>				
有効内容積		580 ℓ	870 ℓ	1,160 ℓ	1,740 ℓ				
製品重量(側板含まず)		148 kg	215 kg	280 kg	403 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。

99.1.19

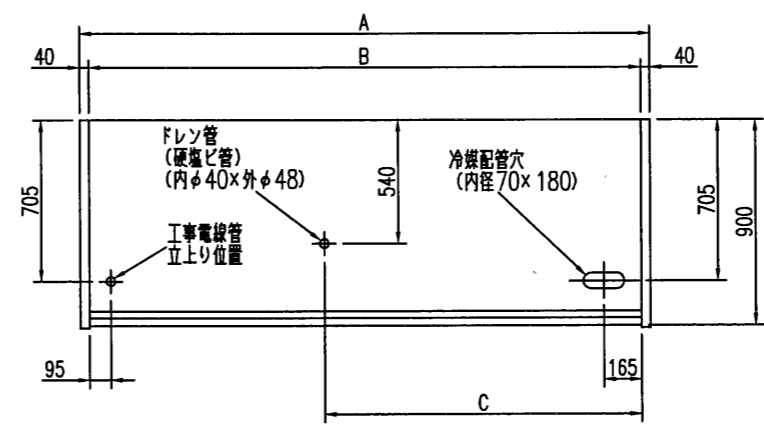
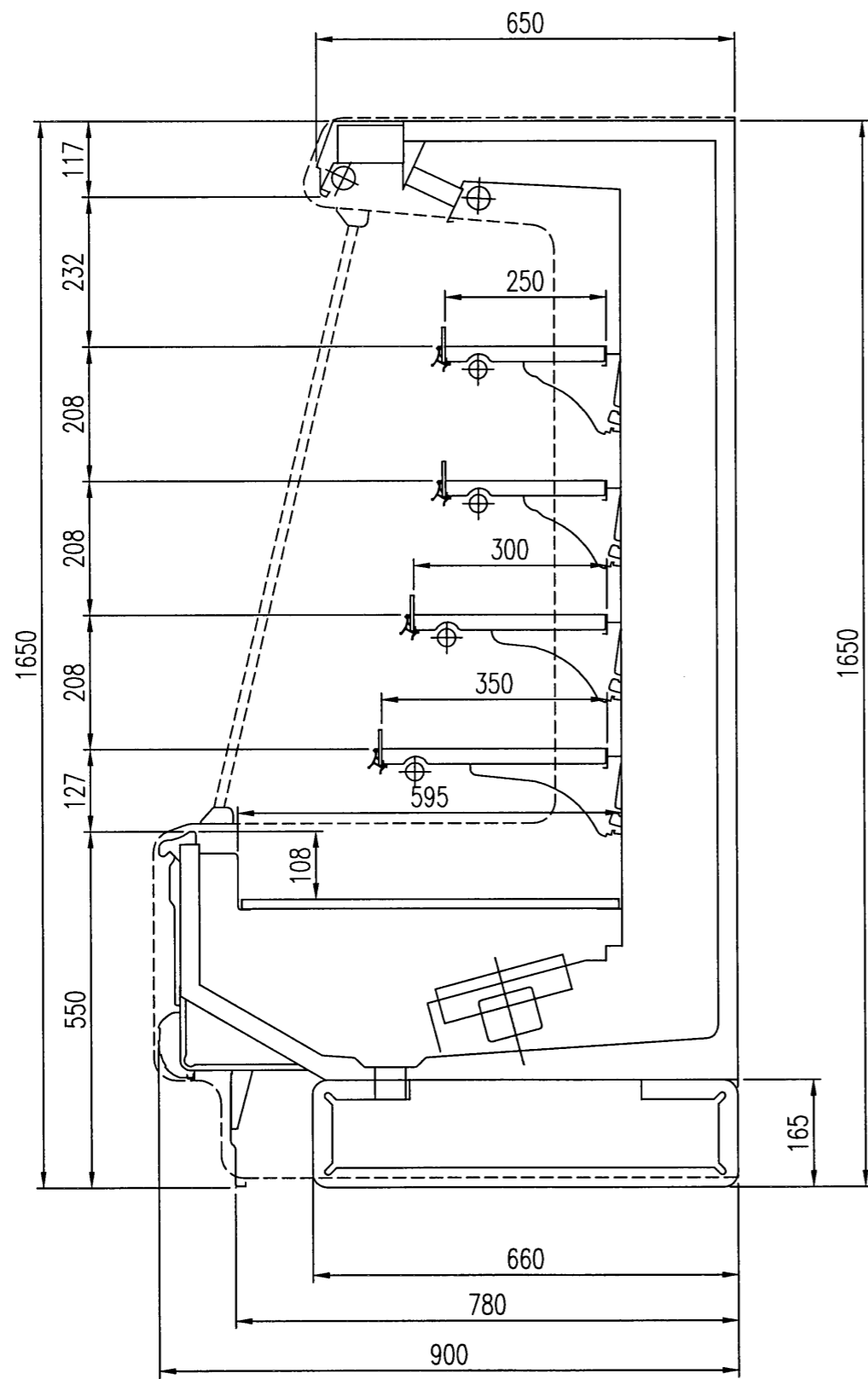
JS

IM

仕 様 図 番	R381057	発 行 日	98-11-26	図 番	R481057	副 番	
------------------	---------	-------------	----------	--------	---------	--------	--

1999.08.06

ZI  
TM  
YK



	A	B	C
RE-HS455DG	1300	1220	840
RE-HS655DG	1910	1830	1095
RE-HS855DG	2520	2440	1400
RE-HS955DG	2825	2745	1553
RE-HS255DG	3740	3660	2010
RE-HS255DG3	3740	3660	2010

(S=1/10)

三菱電機株式会社 三菱ホームジョーケーラ RE-HS55DG

図番 R381057

仕様表 図番 R481057  
R481058

発行日 98-12-17

図番 R381057

副番 B