

仕 様

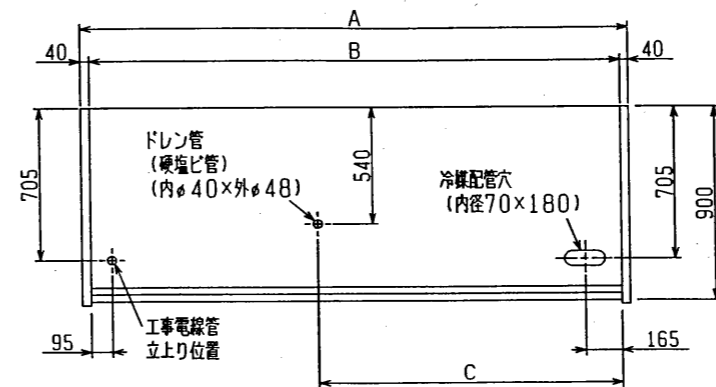
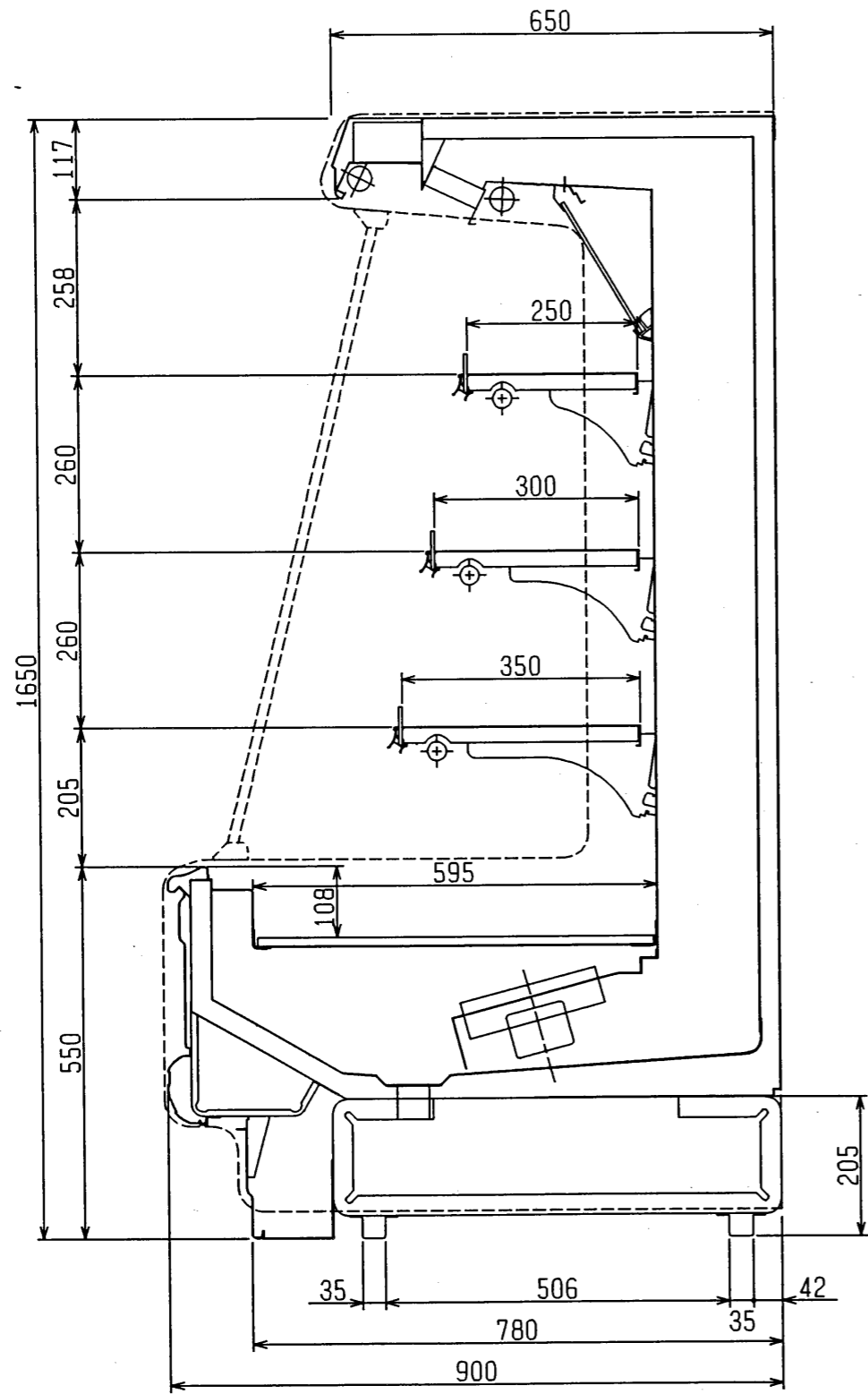
形 名		RE-HS 455 LF	RE-HS 655 LF	RE-HS 855 LF	RE-HS 255 LF	
用途 / 庫内温度		日 配 ・ 乳 製 品 / 2 ~ 8℃				
外形寸法(高さ×巾×奥行)		1650 × 1220 × 900	1650 × 1830 × 900	1650 × 2440 × 900	1650 × 3660 × 900	
キ ャ ビ ネ	外 装	表面処理鋼板焼付塗装及びステンレスロール品				
	内 装	表面処理鋼板焼付塗装及び粉体塗装				
	冷却室/断熱材	FRP (ガラス繊維強化プラスチック) 成形品 / ウレタン注入発泡				
照 明 ト 灯	蛍 光 灯	高演色性ランプ (鮮度ゲー)				
	灯数 (トップ 照明)	40W×2	32W×4	40W×4	40W×6	
	(棚 照明)	40W×3	32W×6	40W×6	40W×9	
電 気 容 量	単相 200V	照明合計	230W, 2.1A	360W, 4.4A	460W, 4.2A	690W, 6.3A
		トップ照明	92W, 0.8A	144W, 1.75A	184W, 1.7A	276W, 2.5A
		棚 照 明	138W, 1.3A	216W, 2.65A	276W, 2.5A	414W, 3.8A
		防露ヒータ	17W, 0.1A	23W, 0.1A	28W, 0.1A	45W, 0.2A
		庫内送風機	62/66W 0.32 / 0.34 A	62/66W 0.32 / 0.34 A	93/99W 0.48 / 0.51 A	124/132 0.64 / 0.68 A
		電磁弁	7W, 0.04A	7W, 0.04A	7W, 0.04A	7W, 0.04A
50/60Hz 入力値						
所要冷凍能力	25℃, 60%	1100 KCal/h	1450 KCal/h	1900 KCal/h	2850 KCal/h	
	27℃, 70%	1370 KCal/h	1800 KCal/h	2360 KCal/h	3530 KCal/h	
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	温度式自動膨脹弁					
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	1.82 m <sup>2</sup>	2.74 m <sup>2</sup>	3.65 m <sup>2</sup>	5.47 m <sup>2</sup>		
有効内容積	580 ℓ	870 ℓ	1160 ℓ	1740 ℓ		
製品重量 (側板含まず)	143 kg	207 kg	270 kg	388 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					

ご注意事項  
 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。

7.6.30

HY  
KO  
TY

仕 図 番	R380558	発 行 日	H7-6-12	図 番	R480558	副 番	
-------------	---------	-------------	---------	--------	---------	--------	--



	A	B	C
RE-HS455LF	1300	1220	840
RE-HS655LF	1910	1830	1095
RE-HS855LF	2520	2440	1400
RE-HS955LF	2825	2745	1553
RE-HS255LF	3740	3660	2010
RE-HS255LF3	3740	3660	2010

7. 6. 30

(S=1/10)

三菱電機株式会社

三菱オ-ブ-ンショ-ケース

RE-HS55LF

図番 R380558

仕様表番 R480558  
R480559

発行日 H7-6-12

図番 R380558

副番