

仕様

形名		RE-HS 455 DF	RE-HS 655 DF	RE-HS 855 DF	RE-HS 255 DF	
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	
キヤビ	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				
ネット	照明灯	蛍光灯				
		高演色性ランプ (鮮度グー)				
		灯数 (トップ照明)	40W×2	32W×4	40W×4	40W×6
	(棚照明)	40W×4	32W×8	40W×8	40W×12	
電気容量	単相 200v 50/60Hz 入力値	照明合計	276W, 2.5A	432W, 5.2A	552W, 5.0A	828W, 7.6A
		トップ照明	92W, 0.8A	144W, 1.7A	184W, 1.7A	276W, 2.5A
		棚照明	184W, 1.7A	288W, 3.5A	368W, 3.3A	552W, 5.1A
		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
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		2.13 m ²	3.19 m ²	4.26 m ²	6.39 m ²	
有効内容積		580 ℓ	870 ℓ	1160 ℓ	1740 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

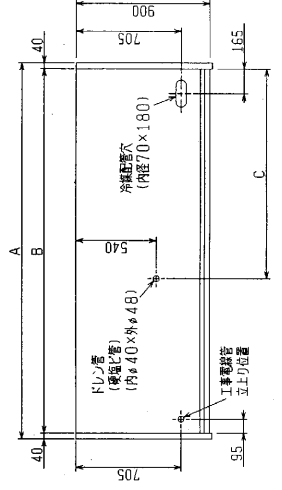
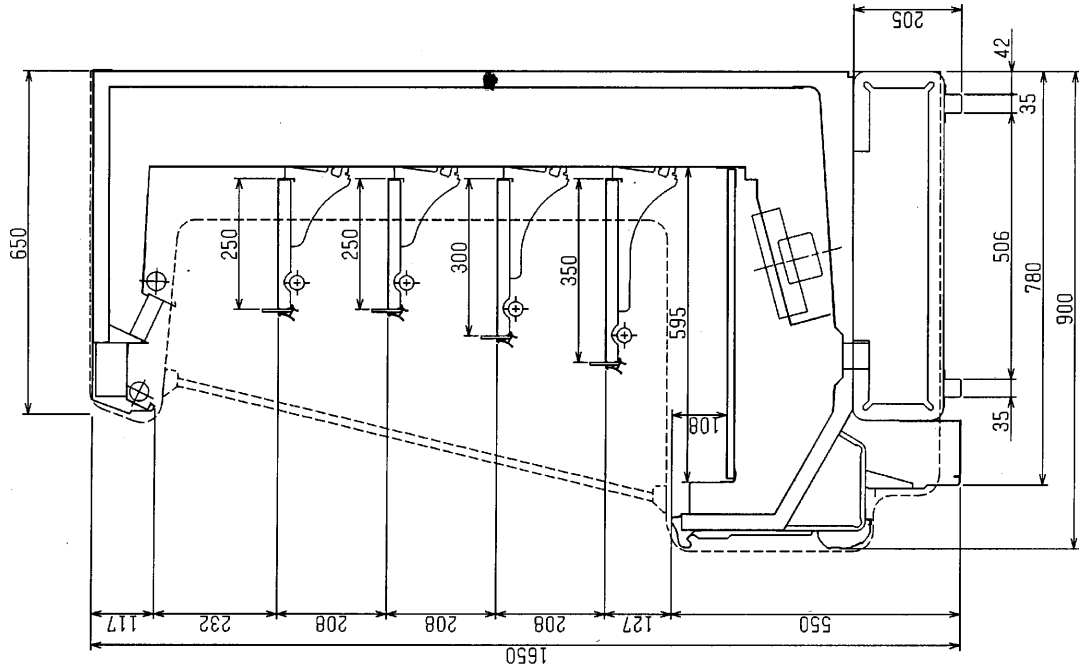
1. 周囲条件: 温度25℃、湿度60% (27℃, 70%) 風速0.2m/s以下。
2. 側板はオプション品となります。(本図は切込側板を示しております。)
3. 陳列棚巾は4尺, 8尺, 12尺ケースは4尺巾です。6尺, 9尺, 12尺 (3) ケースは3尺巾となります。
4. 仕様向上の為、一部仕様変更することがありますのでご了承ください。

7.6.9

HY

TH

仕様図番	R380556	発行日	H7-6-2	図番	R480556	副番	
------	---------	-----	--------	----	---------	----	--



	A	B	C
RE-HS455DF	1300	1220	840
RE-HS655DF	1910	1830	1095
RE-HS855DF	2520	2440	1400
RE-HS955DF	2895	2745	1553
RE-HS255DF	3740	3660	2010
RE-HS255DF3	3740	3660	2010

(S=1/10)



三菱電機株式会社 三菱オ-7°ンジョ-ケース

RE-HS55DF

R380556

仕様表

R480556
R480557

発行日

H7-6-2

図番

R380556

部番