



(庫内照明付)

仕様

形名		TG-FS455CG		TG-FS655CG		TG-FS855CG		
用途 / 庫内温度		冷凍食品用 / -20 ~ -18℃						
外形寸法(高さ×巾×奥行)		1550×1220×1050		1550×1830×1050		1550×2440×1050		
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(保護管付)						
電気容量 50/60Hz 入力値	単相 200V	照明合計	276 W	2.6 A	432 W	5.2 A	552 W	5.2 A
		トップ照明	138 W	1.3 A	216 W	2.6 A	276 W	2.6 A
		棚照明	138 W	1.3 A	216 W	2.6 A	276 W	2.6 A
		防露ヒータ	313 W	1.6 A	397 W	2 A	559 W	2.8 A
		庫内送風機	93/99 W	0.5 A	93/99 W	0.5 A	155/165 W	0.8 A
	電磁弁	7 W	0.04 A	7 W	0.04 A	7 W	0.04 A	
	三相 200V	除霜ヒータ	2265 W	6.6 A	3510 W	10 A	4680 W	13.5 A
		※補助ヒータ	500 W	2.5 A	500 W	2.5 A	500 W	2.5 A
		※ダクトヒータ	300 W	1.5 A	225 W	1.1 A	300 W	1.5 A
	※ 補助ヒータ及びダクトヒータは単相200Vヒータを三相200V電源に接続しています。							
所要冷凍能力		W	(Kcal/h)	W	(Kcal/h)	W	(Kcal/h)	
	25℃ 60%	1,940	(1,670)	2,520	(2,170)	3,370	(2,900)	
	27℃ 70%	2,350	(2,020)	3,060	(2,630)	4,080	(3,510)	
使用冷媒(蒸発温度)	R-22 (ET-40℃)							
除霜方式	ヒータ方式							
接続管 口径	冷媒入口管/出口管	9. 53mm/25. 40mm						
	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 ²		3.20 m ²		4.27 m ²			
有効内容積	450		670		900			
製品重量(側板含まず)	230 kg		295 kg		370 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

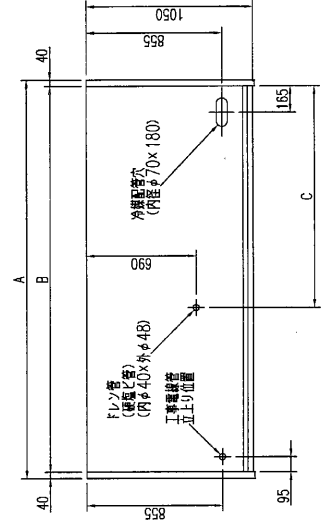
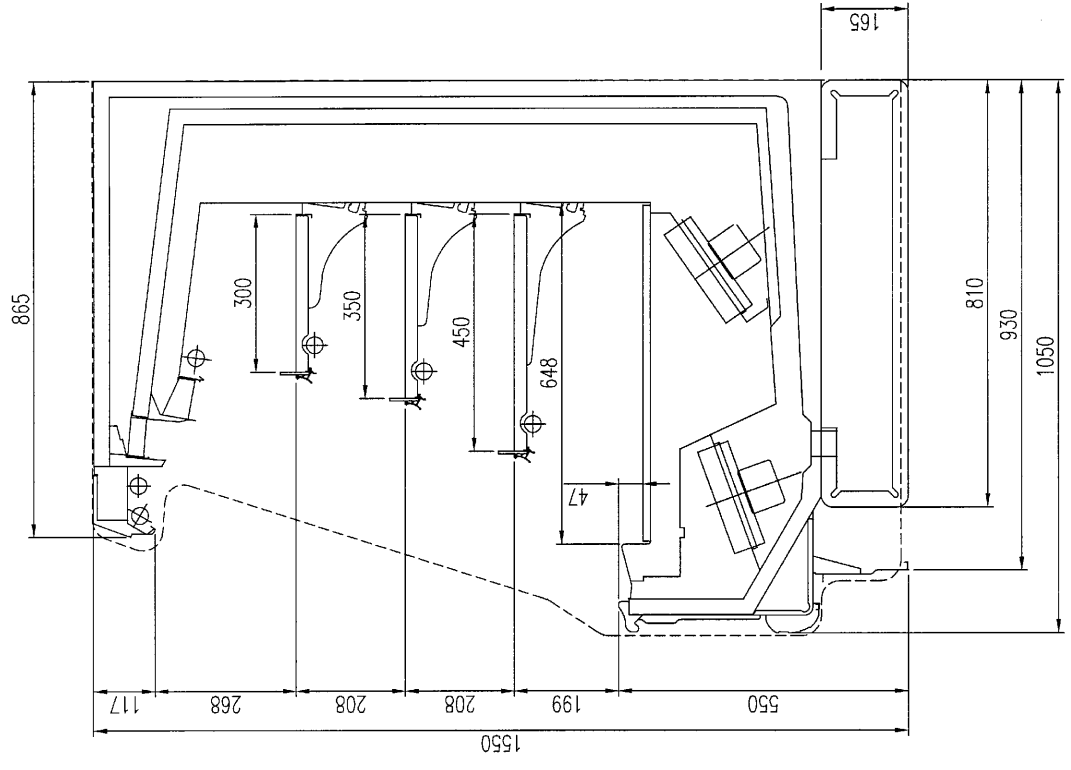
1. 周囲条件: 温度25℃、湿度60% (27℃、70%) 風速0. 2m/s以下。
2. 側板はオプション品となります。(本図は標準側板を示しております。)
3. 陳列棚巾は4尺、8尺、12尺ケースは4尺巾です。6尺、9尺、12尺(3)ケースは3尺巾となります。
4. 仕様向上の為、一部仕様変更することがありますのでご了承ください。

'02.02.05

YA

YK

仕様図番	R381249	発行日	99-01-21	図番	R481249	副番	A
------	---------	-----	----------	----	---------	----	---



	A	B	C
TG-FS455CG	1300	1220	840
TG-FS655CG	1910	1830	1095
TG-FS855CG	2520	2440	1400

(S=1/10)

庫内照明付

三菱電機株式会社 三菱オートマテック R381249 TG-FS55CG

図番 R381249

仕様書

図番 R481249

発行日

99-1-22

図番

R381249

図番 A