



仕様

形名		TG-JC665SG		TG-JC865SG						
用途 / 庫内温度		冷凍食品用 / -20 ~ -18℃ , アイスクリーム用 / -22 ~ -20℃								
外形寸法(高さ×巾×奥行)		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								
	扉	白色化粧アルミ押出枠・防露ヒータ付三相ガラス扉								
		扉3枚		扉4枚						
	照明灯	蛍光灯	ハイデラックス屋白色蛍光灯ランプ / 低温スリムランプ							
数(リーチン照明)		(庫外)32W×2 (庫内)32W×4		(庫外)40W×2 (庫内)32W×5						
	(平形照明)	32W×2 (保護管付)		40W×2 (保護管付)						
電気容量 50/60Hz 入力値	単相 200V	照明合計	272 W	2.6 A	344 W	2.7 A				
		リーチン照明	200 W	1.7 A	252 W	1.9 A				
		平形照明	72 W	0.9 A	92 W	0.8 A				
		防露ヒータ	713 W	3.6 A	913 W	4.6 A				
		庫内送風機	93/99 W	0.5 A	93/99 W	0.5 A				
	電磁弁	14 W	0.08 A	14 W	0.08 A					
	三相 200V	除霜ヒータ	3840 W	11.2 A	5100 W	14.8 A				
所要冷凍能力	冷蔵	リーチン		平形		リーチン		平形		
		W	(Kcal/h)	W	(Kcal/h)	W	(Kcal/h)	W	(Kcal/h)	
	アイス	25℃ 60%	500	(430)	480	(410)	670	(580)	630	(540)
		27℃ 70%	530	(460)	530	(460)	730	(630)	700	(600)
		25℃ 60%	630	(540)	590	(510)	840	(720)	790	(680)
27℃ 60%	670	(580)	660	(570)	910	(780)	880	(760)		
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/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	リーチン	0.64 m ²		0.85 m ²						
	平形	1.12 m ²		1.49 m ²						
有効内容積	リーチン	333 ℓ		443 ℓ						
	平形	248 ℓ		331 ℓ						
製品重量	(側板含まず)	335 kg		446 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: 冷食用は温度25℃、湿度60% (27℃、70%) 風速0.2m/s以下。
アイス用は温度25℃、湿度60% (27℃、60%) 風速0.2m/s以下。
2. 側板はオプション品となります。
3. 陳列棚巾は8尺ケースは4尺巾です。6尺ケースは4尺巾+2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

7S

7M

仕様
図番

R381115

発行
日

98-11-25

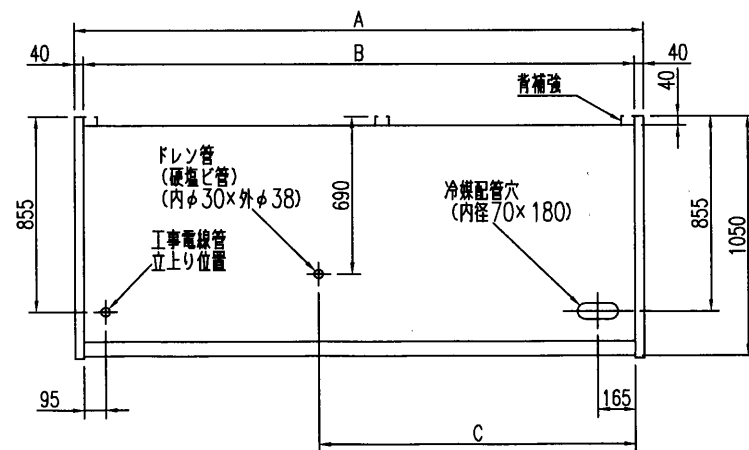
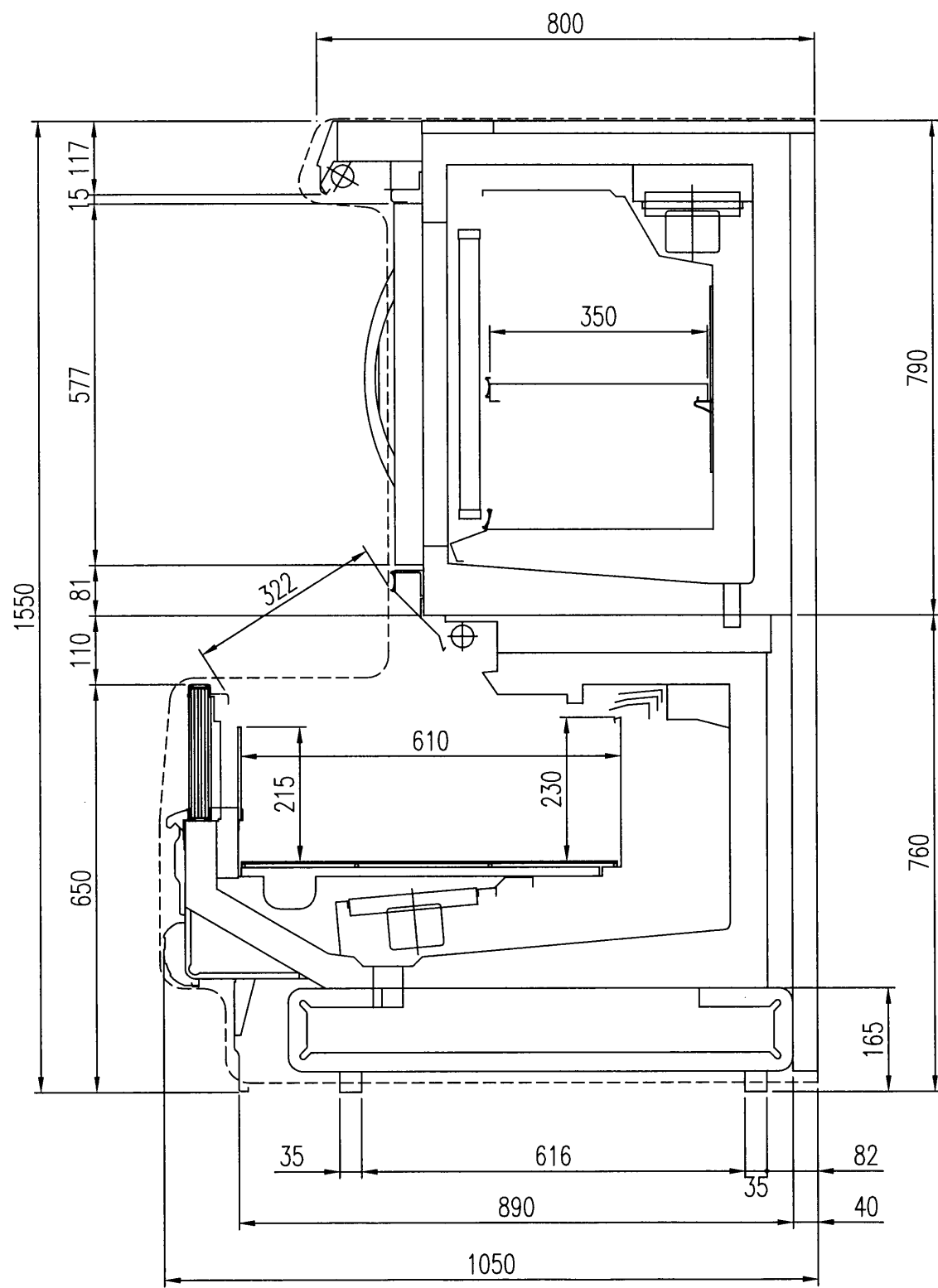
図
番

R481115

副
番

99.1.19

JS
TM
TY



	A	B	C
TG-JC665SG	1910	1830	1095
TG-JC865SG	2520	2440	1400

(S=1/10)

三菱電機株式会社

三菱オープンコーター

TG-JC65SG

R381115

仕様表

R481115

発行日

98-12-17

図番

R381115

副番

A