



## 仕様

形名		TA-LG455EG	TA-LG655EG	TA-LG855EG					
用途 / 庫内温度		低温チルド食品用 / -13 ~ -7℃							
外形寸法(高さ×巾×奥行)		1940×1220×1050	1940×1830×1050	1940×2440×1050					
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	蛍光灯	高演色性ランプ(鮮度ゲー)保護管付						
灯数(トップ照明)		40W×2	32W×4	40W×4					
(棚照明)		40W×5	32W×10	40W×10					
電気容量	単相 200V	照明合計	263 W	1.4 A	456 W	2.8 A	544 W	3.2 A	
		トップ照明	75 W	0.4 A	128 W	0.6 A	151 W	0.8 A	
		棚照明	188 W	1.0 A	328 W	2.2 A	393 W	2.4 A	
		防露ヒータ	99 W	0.5 A	140 W	0.7 A	187 W	0.9 A	
		庫内送風機	93/99 W	0.5 A	124/132 W	0.7 A	124/132 W	0.7 A	
		電磁弁	7 W	0.04 A	7 W	0.04 A	7 W	0.04 A	
	50/60Hz 入力値	三相 200V	※補助ヒータ	1040 W	4.1 A	1420 W	5.4 A	1830 W	6.9 A
			※ダクトヒータ	140 W	0.7 A	210 W	1.1 A	280 W	1.4 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%		2,380	(2,050)	3,370	(2,900)	4,480	(3,850)		
27℃ 70%		2,880	(2,480)	4,080	(3,510)	5,420	(4,660)		
使用冷媒(蒸発温度)		R-22 (ET-30℃)							
除霜方式		ホットガス方式							
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		3.53 m <sup>2</sup>	5.29 m <sup>2</sup>	7.07 m <sup>2</sup>					
有効内容積		940 L	1,410 L	1,880 L					
製品重量(側板含まず)		197 kg	307 kg	379 kg					
付属品		電磁弁及びビ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。

2000.10.12

Z.I

T.M

Y.A

仕 様 図 番	R381195	発 行 日	98-11-25	図 番	R481195	副 番	A
------------------	---------	-------------	----------	--------	---------	--------	---

99.1.10

75  
7M  
77

(S=1/10)

三菱電機株式会社 三菱オートパソコンケース TA-LG55EG

図番 R381195

仕様表

図番 R481195

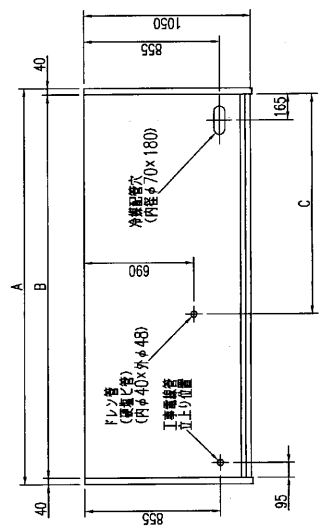
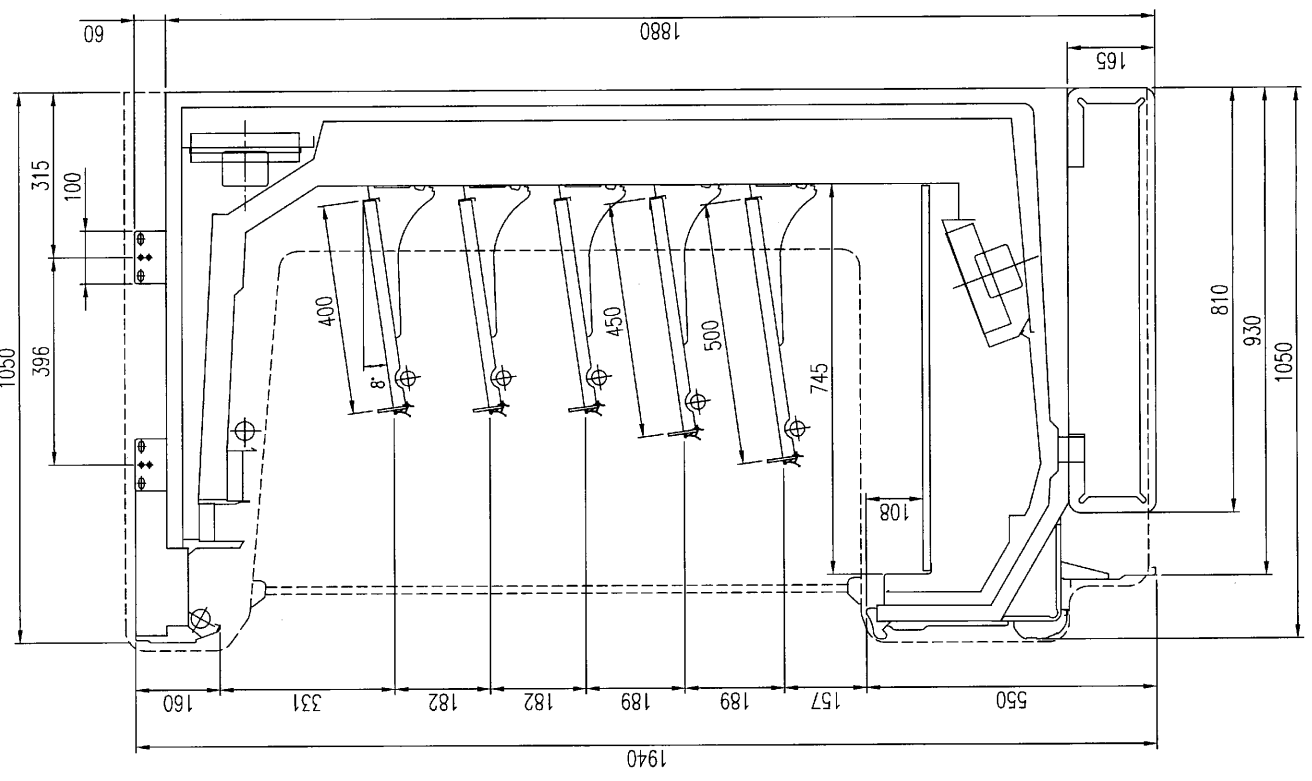
発行日

98-12-17

図番

R381195

図番



	A	B	C
TA-LG455EG	1300	1220	840
TA-LG655EG	1910	1830	1095
TA-LG855EG	2520	2440	1400