



品名	リーチンショーケース(冷凍機内蔵型)		
機種名	RF-63XTG1		
寸法	外形(mm)	1800×650×1900	
	内形(mm)	1700×535×1518	
有効内容積(L)	1086		
製品質量(kg)	255		
材質	外装	合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装 背面 亜鉛鉄板 化粧パネル 木目鋼板 合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装	
	内装	合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装	
断熱材	断熱材	硬質発泡ポリウレタン(五面一体発泡)	
	扉	樹脂枠熱線反射フィルム付 二重ガラス扉 3枚	
自在棚	自在棚	棚板(合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装)	
	照明	蛍光灯40W×4	
冷却方式	冷気強制循環式		
冷却性能 (無負荷・周囲温度30)	0~10		
霜取方式	全自動オフサイクルデフロスト方式		
冷却器	冷却器	フィンチューブ式	
	冷凍機	全密閉式 三相200V 公称出力450W R-22 キャピラリー制御	
凝縮器	凝縮器	フィンチューブ強制空冷式	
	凝縮風量	0.15m ³ /s(9.0m ³ /min)	
排熱量	1547W		
電源設備	電源(50/60Hz)	単相100V 三相200V	
	許容電圧範囲	90~110V 180~220V	
適用コンセント形式	適用コンセント形式	2極 接地形3極 15A 125V 20A 250V	
	適用ブレーカー容量	10A 10A	
電気特性	冷却時 (50/60Hz)	運転電流(A)	4.2/3.6 1.7/1.7
		始動電流(A)	7/7 5.5/5.6
霜取時	霜取時	消費電力(W)	284/235 423/474
		力率(%)	68/65 72/80
霜取時	霜取時	消費電力(W)	284/235 0
		力率(%)	68/65 0
使用周囲温度()	5~35		
付属品	棚板12枚、棚網3枚、アジャストボルト		

仕様・外観につきましては改良の為予告なく変更することがあります。

<設置・使用上の御注意とお願い>

- この商品は食品を貯蔵するものです。揮発性、引火性のある薬品及びその類似品(例えばベンジン、エーテル、アルコール、接着剤等)は絶対に庫内へ入れないでください。また血清、血液、ワクチン等微妙な温度管理を必要とするものも貯蔵しないでください。
- 電源は正しく配線された専用の電源を使用してください。
- 必ずアースを取ってください。法令により第3種接地工事が必要です。電気工事に依頼してください。また、万一の感電事故防止のため、漏電しゃ断器の取り付けをおすすめします。
- 床が濡れては困る場合、排水工事が必要です。
- 定期メンテナンスとして1週間に一度凝縮器(フィルター)の掃除が必要です。

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE
治藤 2000. 6. 30		リーチンショーケース(冷凍機内蔵型) RF-63XTG1
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	図面番号 DRAWING No.
	竹口 2000. 6. 30	RIN99040
東芝キャリア空調システムズ株式会社 TOSHIBA CARRIER AIR CONDITIONING SYSTEMS CORPORATION		
保管 REGISTERED		

変更回数	REV. MARK
1	1

