



#### ご注意とお願い

- ショーケースは、食品を貯蔵する以外の目的には、使用しないでください。揮発性、引火性のある薬品およびその類似品（たとえばベンジン、エタール、アルコール、接着剤など）は、絶対に庫内へ入れないでください。血清、血液、ワクチン等の医薬品など、微妙な温度管理を必要とするものは、貯蔵しないでください。
- 電源は正しく配線された専用のコンセントをお使いください。また、1台のセットで2つの電源（100V・200V）を必要とする場合は、各々の電源で正しく配線された専用のコンセントをお使いください。
- 必ずアースを取ってください。アースは法令により電気工事士によるD種設置工事が必要ですので電気工事に依頼してください。
- このカタログに掲載している商品は周囲条件の悪い所に設置しますと、商品本来の性能を発揮できないばかりか故障の原因にもなるので次の範囲以外では使用しないでください。  
<条件> 外気温度：5～35 外気湿度：60%以下  
その他：直射日光が当たらない屋内にて使用の事。  
機械の排熱を逃がす様、換気願います。
- 冷凍機を内蔵したリーチインショーケース等は、運転音（騒音）が比較的大きい場合がありますので、据付け先にご注意ください。
- 次の様なメンテナンスを行なっていただく必要があります。  
凝縮器（フィルター）の清掃を、1ヶ月に2回ぐらい行う必要があります。  
排水について、自動蒸発器式でも梅雨時（多湿時）または扉開閉がはげしいところだと、ドレン皿にたまる場合があります。  
定期的にチェックをしていただく必要があります。

東芝キヤリア株式会社

保管 REGISTERED

品 名		リーチインショーケース（冷凍機内蔵型）		
機 種 名		R F - 4 3 P T U - W		
寸 法	外形（mm）	1 2 0 0 × 6 5 0 × 1 9 0 0		
	内形（mm）	1 1 0 0 × 5 3 5 × 1 5 1 8		
有効内容積 （ L ）		7 0 3		
製品質量 （ K g ）		1 9 0		
材 質	外 装	側面・正面 合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装 背面 天 亜鉛鉄板 化粧パネル 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	硬質発泡ポリウレタン（五面一体発泡）		
	扉	アルミ枠防露ヒーター付二重ガラス扉 2枚		
	自 在 棚	棚板 合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装 棚網 鋼線樹脂コーティング		
	照 明	蛍光灯4 0 W × 3		
	冷 却 方 式	冷気強制循環式		
	冷却性能 （無負荷・周囲温度3 0 ）		- 1 ～ 1 0	
霜 取 方 式		マイコン制御オフサイクルデフロスト方式		
冷 却 装 置	冷 却 器	フィンチューブ式		
	冷 凍 機	全密閉式 三相2 0 0 V 公称出力4 0 0 W 冷媒R - 4 0 4 A（3 5 0 g） キャピラリー制御		
	凝 縮 機	フィンチューブ強制空冷式		
	凝 縮 風 量	0 . 2 6 6 m <sup>3</sup> / s		
	排 熱 量	1 7 2 0 W		
電 源 設 備	電源（5 0 / 6 0 H z）		単相1 0 0 V	三相2 0 0 V
	許容電圧範囲		9 0 ～ 1 1 0 V	1 8 0 ～ 2 2 0 V
	適用コンセント形式		2極 1 5 A 1 2 5 V	接地形3極 2 0 A 2 5 0 V
	適用ブレーカー容量		1 0 A	1 0 A
電 気 特 性	冷却時 （5 0 / 6 0 H z）	運転電流（A）	4 . 9 / 4 . 9	1 . 3 / 1 . 4
		始動電流（A）		5 . 8 / 6 . 6
		消費電力（W）	3 7 0 / 3 7 0	3 7 0 / 4 2 0
		力 率（%）	7 6 / 7 6	8 2 / 8 7
	霜取時 （5 0 / 6 0 H z）	運転電流（A）	4 . 5 / 4 . 5	0 / 0
		消費電力（W）	3 2 0 / 3 2 0	0 / 0
		力 率（%）	7 1 / 7 1	0 / 0
使用周囲温度（ ）		5 ～ 3 5		
付 属 品		棚板8枚、棚網2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。

名称 TITLE		リーチインショーケース（冷凍機内蔵型） RF - 43PTU - W	
図面番号 DRAWING NO.		RIN02048	
配布先 PRESENT		○ ○ ○ ○ ○	
変更回数		○	