



〈設置・使用上の御注意とお願い〉

1. コイン式冷蔵ロッカーは、ご使用者の責任で冷蔵食品を一時保管していただくものです。
2. 下記などによる損害に対しては、弊社はその責任を負いかねますのでご了承ください。
 - ① 冷凍食品、現金、貴重品、危険物、動物など保管に適さない物品の保管。
 - ② キーの紛失、盗難。
 - ③ 使用者のロッカー誤使用。
 - ④ 天災事変。等
3. 本商品は屋内専用です。管理者の目の届く所に置いてください。

4. 病院等、静かな所へ据付ける場合には、機械音が問題とならない所においてください。
(特に病室内は避けてください。)
5. 電源は、正しく配線された専用の電源(100V)を使用してください。
6. 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。
7. 霜取を自動で行っておりその排水をタンクに溜めています。1週間に一度排水のチェックをする必要があります。

品名	東芝キー式冷蔵ロッカー		
機種名	CLK-31J		
外形寸法 (mm) (幅×奥行×高さ)	1000×544 (569)×1790		
内形寸法 (mm) (幅×奥行×高さ)	359×335×297		
有効内容積 (ℓ)	36×8 (合計288)		
製品重量 (kg)	145		
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		
内装	ABS樹脂		
断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
扉	合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装 マグネット式 8枚 施錠装置付		
自在棚	鋼線樹脂コーティング仕上		
照明			
冷却方式	間接冷却式		
冷却性能 (無負荷、周囲温度30℃)	2～10℃		
霜取方式	全自動オフサイクルデフロスト		
冷却装置	冷却器	フィンチューブ式	
	冷凍機	全密閉式 単相100V 公称出力200W 冷媒R-22 キャピラリー制御	
	凝縮器	ワイヤーチューブ式	
適用ブレーカー容量		単相100V 10A 50/60Hz	
適用コンセント形式		2極 15A 125V	
電気特性	冷却時 (50/60Hz)	運転電流 (A)	4.3/3.8
		始動電流 (A)	18/18
		消費電力 (W)	340/345
	霜取時	力率 (%)	79/91
		運転電流 (A)	1.0/1.0
		消費電力 (W)	89/85
力率 (%)	89/85		
付属品	棚網8枚、キー (8種類 各2個)、排水ホリ容器		
許容電圧範囲 (V)		90～110	
使用周囲温度 (℃)		5～35	

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。

注) CLK-31CGJとの相違点について

	CLK-31J	CLK-31CGJ-R
扉	ガラスなし扉	ガラス付扉
保管方法	鍵式タイプ	コイン式鍵タイプ

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	東芝キー式冷蔵ロッカー CLK-31J
単位 UNITS mm	図面番号 DRAWING NO.	RCT95085
東芝キヤリア空調システムズ株式会社 TOSHIBA CARRIER AIRCONDITIONING SYSTEMS CORPORATION		配布先 PRESENT TO
保管 REGISTERED		変更 訂正 図