



＜仕様表＞

シリーズ		TCR-BC	
型式		TCR621-BC	TCR623-BC
本 体	外形寸法 (mm)	幅	1800
		奥行	750
		高さ	1150 (～1180)
	内形寸法 (mm)	幅	1698
		奥行	412
		高さ	576
冷却内容積 (L)	冷凍室	—	—
	冷蔵室	522	522
	製品質量 (kg)	285	285
	外装	ステンレス鋼板・ガラス	ステンレス鋼板
内装	ステンレス鋼板	ステンレス鋼板	
断熱	硬質発泡ポリウレタン	硬質発泡ポリウレタン	
扉	引戸式 高断熱複層ガラス 2枚	引戸式 高断熱複層ガラス 2枚	
棚	ガラス棚	ガラス棚	
電 気 特 性	電源 (V・φ・Hz)	100・1・50/60	200・3・50/60
	補助電源 (V・φ・Hz)	100・1・50/60 (LED、コンセント用)	—
	冷却時消費電力 (W)	510/510	510/510
	霜取時消費電力 (W)	45/45	45/45
	定格消費電力 (W)	510/510	510/510
	定格電流 (A)	6.2/6.2	1.6/1.6
	電力率 (%)	82/82	92/92
	電源コード・長さ (m)	3.2×2 ⑥×2	3.2×2 ③+④
	適合コンセント	2極差込15A-125V ×2	2極差込15A-125V 3極接地極付差込20A-250V
	庫内灯 (W/棚) × 個数	調光調色LED 31.6×3	—
庫内灯 調光範囲 (%)	20～100	—	
庫内灯 調色範囲 (K)	2700～5000	—	
デフファンモータ (W) × 個数	DC24V 入力 6×4	—	
圧縮機公称出力 (W)	インバータ 325 レジプロ×2	—	
凝縮器	空冷式	—	
凝縮ファンモータ (W) × 個数	DC24V 入力 9×2	—	
冷却器	冷気強制循環式	—	
庫内ファンモータ (W) × 個数	DC24V 入力 4×4	—	
冷媒 (g)	HFC R134a (310) ×2	—	
放熱量 (W)	1830/1830	—	
除霜方式	ファン方式	—	
温度調節 (℃)	マイコン温度調節器 2～10調節可能	—	
温度表示	デジタル	—	
周囲温度条件 (℃)	5～27	—	
脚 (ネジ径×数、調整範囲)	M16×5本、20～50mm	—	
付属品	棚板ガラス 4枚、トレイ 2枚	—	

⑥: L型2極差込15A-125V
 ③: 3極接地極付差込17A-250V

- 注)
- 電気特性値は周囲温度30℃、無負荷、サーモ短絡、安定時の値です。
 - 適合漏電遮断器: 定格容量30A、定格感度電流15mA高速型
 - 本製品は屋内展示販売用としてご使用ください。
目的以外の用途で使用されますと、保存品の品質低下などの原因になることがあります。
 - 周囲状況により結露水が床面に落下する恐れがあります。
 - 本仕様は改良のため予告なしに変更することがあります。

＜発注時＞図中※印部の化粧仕様を指示してください。

スケールはこの図面サイズがA3のときの尺度です。

スケール	1/20 (1/10)	型式	TCR621-BC、TCR623-BC	品名	対面ショーケース	図番	FKS0012	訂正	
------	-------------	----	---------------------	----	----------	----	---------	----	--