



名称	冷蔵ショーケース	
形式名	TSR-B090XB	
総内容積	L 175	
定格内容積	L 105	
性能	外気温30℃、60%RH、直射日光を受けない状態において、無負荷時の庫内空気温度7±3℃	
外形寸法	mm 幅 900 × 奥行 493 × 高さ 1000	
内箱寸法	mm 幅 856 × 奥行 366 × 高さ 495	
製品質量	kg 85	
貯蔵	外箱	高級電気亜鉛メッキ鋼板エポキシ樹脂塗装仕上げ
	内箱	高級電気亜鉛メッキ鋼板ポリエステル樹脂粉体塗装仕上げ
	断熱材	発泡ポリスチレン 硬質ポリウレタンフォーム注入発泡 (断熱発泡ガス: シクロペンタン)
	ショーウィンド	前面: 単板曲面ガラス(t5) 側面: 複層ガラス(t=3+6+3)
	陳列段数	2段 (内1段は多段調節可能、可変ピッチ25mm)
	天板	高級ステンレス鋼板ヘアライン仕上げ
	扉 (引戸)	左右引違い式2枚引戸、複層ガラス(t=3+6+3)
	照明	蛍光灯 30W×2本
	電源	100V 50/60Hz ELB付◎(125V・7A) 電源コード長さ: 約2.4m(有効長さ)
	電動圧縮機	全密閉形 呼称出力 200W
蒸発器	強制対流式 フィンチューブ形	
凝縮器	強制空冷式 フィンチューブ形	
送風機	蒸発器用 1W×1 凝縮器用 4W×1	
霜取方式	電子制御によるオフサイクル式	
排水方式	排水皿式 (蒸発皿併用)	
冷媒	R134a	
保護装置	オーバーロードリレー及び凝縮温度サーモ(自動復帰型)	
警報装置		
温度調節	自動電子制御式	
消費電力	W 307 / 337	
電流値	A 3.99 / 3.74	
放熱量	W 558 / 608	
標準装備品		
付属品	棚板 (ガラス)×2、棚支え、温度計、排水皿	
別売オプション		

△C  
△

- △ 2020.11.10 概略構造図との統合のため、全面変更 オオイ
- △ 2005.12.9 ベットボトル貯蔵量追加 スダH
- △ 2005.8.23
- a IB: 発泡ポリスチレン 硬質ウレタンボード
- b IB: 301/331
- c IB: 350mL角ベットボトル 70本 (上段)  
500mL角ベットボトル 70本 (下段) スダH

作成	須田(光)	審査	金井	承認	金井	名	TSR-B090XB
三角法	尺度 1:10	製図年月日	2004.12.16	称	外形寸法図		

※キャスターの位置寸法は軸中心を示し、回転半径は 19mmである。  
※本図は改良のため変更されることがあります。