



名称	冷蔵・温蔵オープンショーケース	
形式名	RSG-H650DZD	
総内容積	L 260	
有効内容積	L 217	
性能	加温性能	適温設定時 55℃±5℃ (ただし、外気温15℃)
	冷却性能	外気温27℃ 60%RH 直射日光を受けない状態で於いて 平均室温 10℃以下(風速0.2m/sec以下)
外形寸法	mm幅 657 × 奥行 600 × 高さ 1495	
内箱寸法	mm幅 622 × 奥行 280 × 高さ 1121	
製品質量	kg 139	
貯蔵	外箱	高級電気亜鉛メッキ鋼板ポリエステル粉体塗装仕上げ、ガラス
	内箱	高級電気亜鉛メッキ鋼板ポリエステル粉体塗装仕上げ
庫	断熱材	硬質ポリウレタンフォーム注入発泡
	ショーウィンド	—
陳列段数	陳列段数	4段(3段は多段調節可能) ホットプレート加温機構付き スライド機構、水平・傾斜切換機構付き
	天板	高級電気亜鉛メッキ鋼板ポリエステル粉体塗装仕上げ
扉(引戸)	—	—
照明	15W×1本	—
電源	100V 50/60Hz ELB# ①(125V・20A)	—
電動圧縮機	全密閉形 呼称出力 400W(ロータリー)	—
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9.67W×1 凝縮器用3W相当×2	—
霜取方式	電子制御によるオフサイクル式	—
排水方式	強制蒸発方式、排水皿	—
冷媒	R-404A	—
保護装置	オーバーロードリレーおよび凝縮温度サーモ(自動復帰型)	—
警報装置	フィルター警報、排水警報、庫内温度警報(ランプおよびブザー)	—
温度調節	自動電子制御式	—
電源コード(長)	約 4m (有効長さ)	—
ヒーター	プレートヒーター	—
ホットプレート	4段(スライド機構付)	—
ヒーター入力	1段目 194W 2段目 216W 3段目 216W 4段目 268W	—
断熱材	グラスウール	—
保護装置	温度ヒューズ	—
温度調節	電子制御式	—
貯蔵量	500ml(h209) ペットボトル 128本	—
消費電力	W 全冷蔵運転時 675/731 全温蔵運転時 960/953 温蔵冷蔵運転時 1056/1101	—
付属品	商品ガイド(12本)、サイドスペーサー	—

※キャスターの位置寸法は軸中心を示し、回転半径は16mmである。

※本図は改良のため変更されることがあります。

作成	審査	承認	名 RSG-H650DZD
櫻澤	櫻澤	金井	
三角法	尺度	製図年月日	称 外形寸法図
1:10	09. 1. 7		