



名称	多段式オープンショーケース	
形式名	RSD-HC1350FZ	
総内容積	L	578
有効内容積	L	437
性能	加温性能 (正面部)	適温設定時 55℃±5℃ (ただし、外気温15℃)
	冷却性能	外気温25℃、60%RH、直射日光を受けない状態において庫内空気温度 0~10℃ (風速0.2m/sec.以下)
外形寸法	mm	幅 900 × 奥行1350 × 高さ1340
内箱寸法	mm	正面部：幅872 × 奥行335 × 高さ740
	mm	側面部：幅755 × 奥行380 × 高さ770(対面2か所)
製品質量	kg	262 (側板含む) 側板：20
貯蔵	外箱	高級電気亜鉛メッキ鋼板アクリル樹脂塗料焼付仕上げ
	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
断熱材	断熱材	硬質ウレタンフォーム発泡
	ショーウィンド	—
陳列段数	正面部	3段、全段水平スライド及びホットプレート加温機構付き
	側面部	3段(棚2段：ガラス棚)×2(対面)
天板	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	照明	シェード(3か所)：LED照明
	電源	100V 50/60Hz ELB付 ①(125V, 15A)
電動圧縮機	電動圧縮機	インバータ スクロール 呼称出力 1250W
	蒸発器	強制対流式 フィンチューブ形
凝縮器	凝縮器	強制空冷式 フィンチューブ形
	送風機	正面部：蒸発器用 8.9W×2 側面部：蒸発器用 8.9W×2 凝縮器用 9W×2
霜取方式	霜取方式	電子制御によるオフサイクル式
	排水方式	直接排水方式強制蒸発方式、排水皿
冷媒	冷媒	R-404A
	保護装置	バイメタル式自動復帰形
警報装置	警報装置	高温警報、高圧警報、排水警報 (警報ランプ、警報ブザー)
	温度調節	自動電子制御式
電源コード(長)	電源コード(長)	約 4.5m (有効長さ)
	ヒーター	プレートヒーター
ホットプレート	ホットプレート	3段(スライド機構付)
	ヒーター入力	1段目：172W 2段目：213W 3段目：274W
断熱材	断熱材	グラスウール
	保護装置	温度スイッチ、温度ヒューズ
温度調節	温度調節	電子制御式
	貯蔵量	温蔵
兼冷蔵		直部：500m <sup>3</sup> PET 220本(1, 2, 3段×2)
全冷蔵	全冷蔵	ラウンド部：350m <sup>3</sup> PET 48本(1段目) 500m <sup>3</sup> PET 92本(2, 3段目) 直部：500m <sup>3</sup> PET 220本(1, 2, 3段×2)
	消費電力	全冷蔵 W 1129/1086
付属品	冷蔵+加温 W 1176/1171	
	別売品	収容量調節板、冷表示板、冷温表示板、プライスレール

作成	山崎	審査	伊藤	承認	金井	名	RSD-HC1350FZ
三	尺	製図年月日				称	外形寸法図
角	度	12.01.30					
法	1:10						

※キャスターの位置寸法は軸中心を示し、回転半径は20mmである。  
※本図は改良のため変更されることがあります。