



名称	冷蔵・冷蔵ショーケース	
形式名	SPAS-H532X	
総内容積	L	282
有効内容積	L	167 (内冷蔵91)
性能	加温性能	適温設定時 前面適温 (55℃±4℃) 後面弱温 (ただし、外気温15℃)
	冷却性能	無負荷時の庫内空気温度は、0~10℃に保冷 (ただし、外気温30℃、直射日光を受けず)
外形寸法	mm	幅 500 x 奥行 600 x 高さ 1845
内箱寸法	mm	幅 452 x 奥行 517 x 高さ 1207
製品質量	kg	103
貯蔵	外箱	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
	内箱	4面複層ガラスおよび合成樹脂製底板
	断熱材	発泡ポリスチレン
	ショーウィンド	4面複層ガラス
陳列段数	5段 (3段はホットプレート、 棚位置および棚角度調節可能 (水平、2・5・7・9・11・13度))	
	天板	合成樹脂
扉(引戸)	前面後面蝶番式各1枚扉、複層ガラス製、鍵取付け可能、 逆扉現地変更可能	
照明	前面照明 10W蛍光灯、液型スイッチ付き 100V 50/60Hz ELB付 <sup>㊞</sup> (125V、12A)	
電動圧縮機	全密閉型レシプロ 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 2W×1 凝縮器用 3W×1	
霜取方式	オフサイクル式自動除霜	
排水方式	排水皿式 (蒸発皿併用)	
冷凍サイクル	HFC-134a	
保護装置	オーバードリレおよび凝縮温度サーモ (自動復帰形)	
警報装置	—	
温度調節	自動電子制御式、ナイトエコモード機能付き	
電源コード(長)	約 3.4m (有効長さ)	
加温機構	ヒーター	シリコンプレートヒーター
	ホットプレート	3段 (各段加温スイッチ付き)、ステンレスインボス仕上げ
	ヒーター入力	上段 110W 中段 110W 下段 110W
	断熱材	グラスウール
	保護装置	温度ヒューズ
温度調節	自動電子制御式、各段温度調節可能	
貯蔵量	ホットプレート部	350mLペットボトル (φ66) 25本×3段、または、 350mLペットボトル (角60) 30本×3段、または、 250mL缶 42本×3段
	棚板部	500mLペットボトル 30本×2段、または、 250mL缶 42本×2段
消費電力	W	250/277 (加温 330)
付属品	プライスレール、商品ガード、商品仕切り、 温度計、ポスターケース、排水皿	
別売品	アジャストボルト、転倒防止板、PPボード	

\* キャスターの回転半径は15mmである。  
 \* 調節脚用ナットはM16である。  
 \* 排水ホースの径は、外径20mm/内径15mm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 SPAS-H532X
三角法	尺度 1:10	製図年月日 02.02.25	