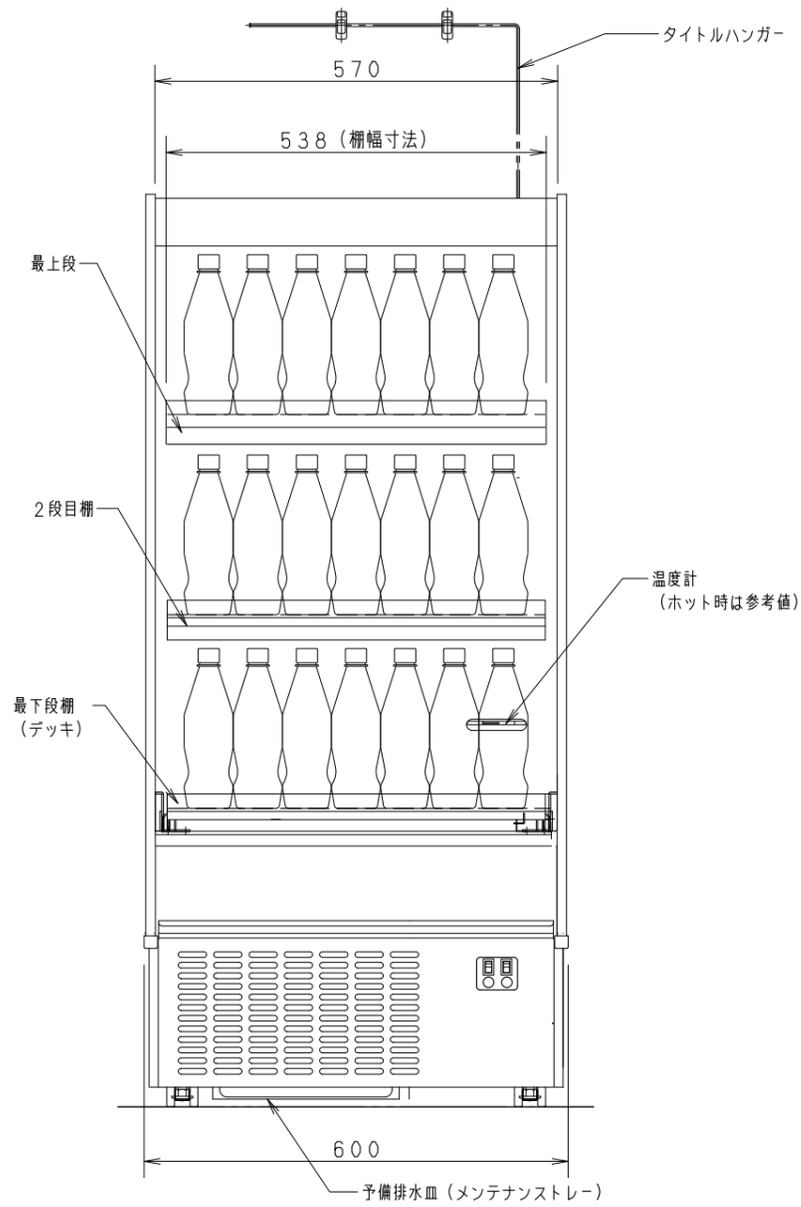
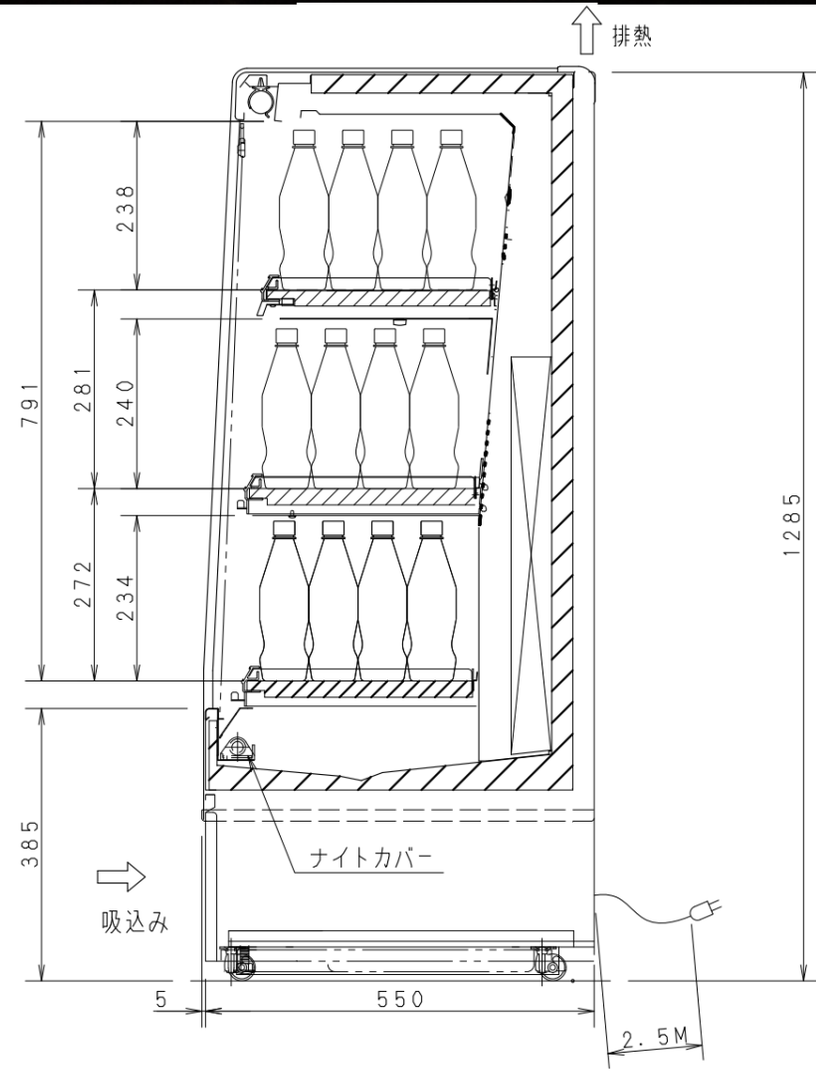


CC統一型式：SAR-C235CHWWA-SB

- 特長
1. HOT (1段) & COLD, オールCOLD、オールHOTの3つの切替が可能
 2. 商品の先入れ先出しに便利なスライド式棚 (全段) を採用 (約210mm引き出し可能)
 3. 排水の手間が少ないドレン水強制蒸発装置付
 4. 棚は可変範囲内で15mmピッチで移動可能。
 5. 夜間の省エネに効果的なナイトカバー付



注 ● 1段HOT & COLD : 最上段がHOTになります。



プラグ形状	コンセント定格
□ (横型)	15A 125V

製品名	冷蔵ショーケース			
品番	SAR-C235CHWWA			
キャビネット	外形	幅 600	奥行 550	高さ 1285
	内蔵	棚 538	棚 300	238
	有効内容積	38 L		
	有効内容積	76 L		
断熱材	外箱	樹脂焼付塗装鋼板		
	内箱	樹脂焼付塗装鋼板		
棚	スライド式棚 2段2枚 (多段調整可) +スライド式デッキパン1枚			
冷凍サイクル	圧縮機	全密閉型		
	電動機	単相100V 公称出力450W		
	冷媒	R404A		
	冷却器	フィンチューブ型強制循環式		
	送風機	冷却器用 単相100V 出力5W		
		凝縮器用 単相100V 出力20W		
	冷蔵温度調節	電子自動温度調節器		
	凝縮器	フィンチューブ型強制空冷式		
	霜取	タイマー式オフサイクルデフロスト		
	冷蔵温度調節	電子自動温度調節器		
保護装置	温度ヒューズ (115℃、155℃)			
電源	単相100V 50/60Hz			
性能	冷蔵	5.5±5℃ (品温)		
	室温	15℃		
冷蔵	冷蔵	5~10℃調節可 (無負荷)		
	27℃	70%, 0.2m/S以下 直射日光受けず		
使用温度範囲	15~27℃			
電気特性	電源	単相100V		
	周波数	Hz 50/60		
	加熱ヒータ	最上段棚: 209W、 2段目棚: 209W デッキ: 222W		
	消費電力	運転	霜取り	(全冷) 590/635
				(冷+温1) 785/845
	消費電力	霜取り	(全温) 640/640	
			(全冷) 140/140	
	電流	運転	霜取り	(全冷) 6.9/6.4
				(冷+温1) 8.6/8.5
	電流	霜取り	(全温) 6.4/6.4	
(全冷) 1.4/1.4				
運転時力率	-			
照明	蛍光灯	FL15D (15W)		
	消費電力	W 19/19		
電流	電流	A 0.3/0.3		
	放熱量	W (冷却) 1540/1585		
付属品	予備排水皿 (メンテナンストレイ) 仕切り棒 (15本)			
その他	アジャストボルト (前2本) 棚飾りシート (3枚)			
	温度計 (1個) キャスター付 (4個)			
製品質量	タイトルハンガー (1個)			
	約116kg			

SANYO 三洋電機株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
K. TANAI	K. OGAWA	A3サイズ	SAR-C235CHWWA-00-T
10.03.15	10.03.15	1/10	作成日 10.03.15 (K. OGAWA)

製品コード	848-363-44
品番	SAR-C235CHWWA

仕様は改良により一部変更する場合があります。