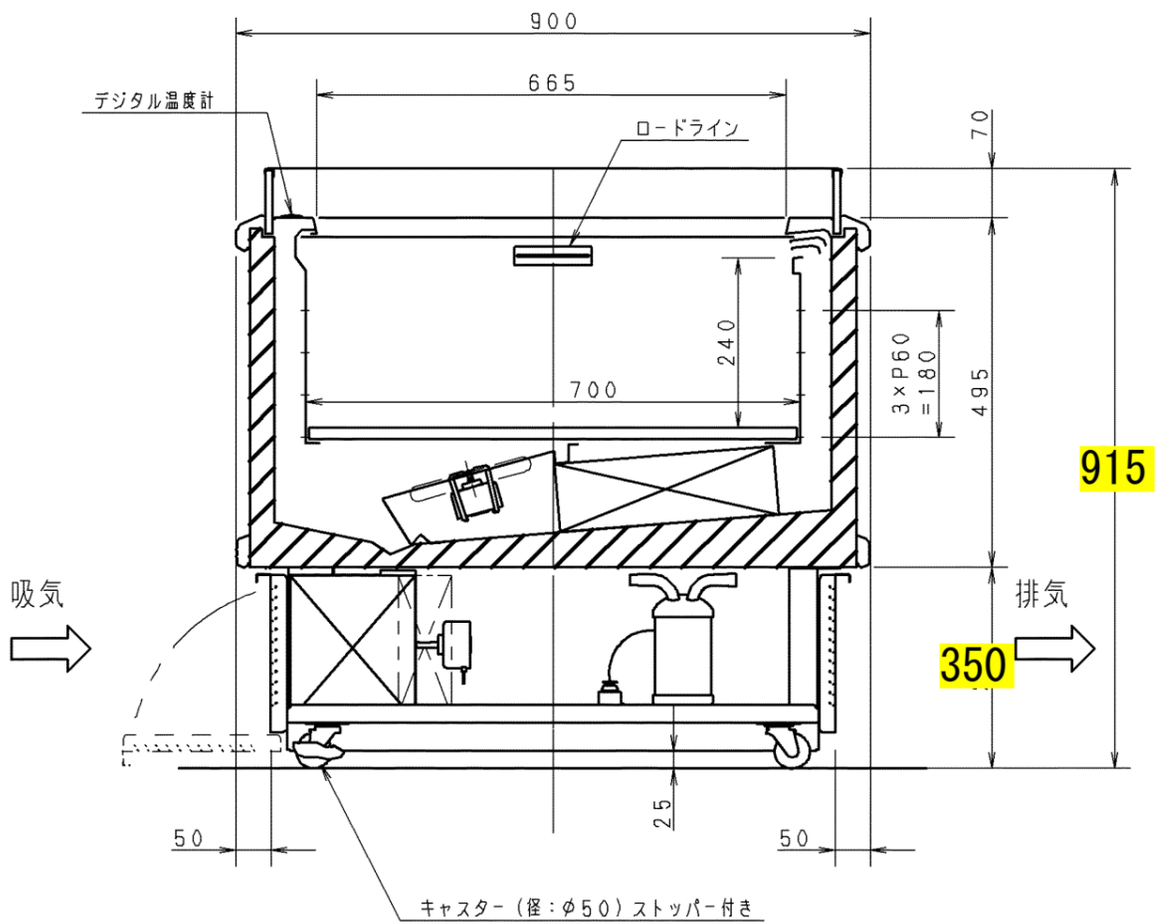


*強制蒸発方式を採用していますので通常、排水工事は不要です。
 *上図斜線部は、配線床立ち上げ可能位置及び、直接排水立ち上げ可能範囲を示す。
 (直接排水用接続管は、呼び40A)

<配水管の接続方法>
 直接排水にする場合は、ドレンホースを外して
 本体底部の排水口に接続して下さい。
 配水管にUトラップを設けて下さい。



製品名	冷凍平形ショーケース		
区分名	2F:冷凍平形ショーケース		
用途	冷凍食品、精肉・鮮魚、日配、惣菜		
寸法	外形	mm	幅 1800 奥行 900 高さ 850 +キャスター65mm
	内形	mm	幅 1690 奥行 700 高さ 240
陳列面積	1.18m ²		
冷却内容積	284L		
外箱	樹脂焼付塗装鋼板		
内箱	樹脂焼付塗装鋼板		
断熱材	硬質ウレタン発泡		
圧縮機	全密閉スクロール圧縮機 (DCインバーター 公称出力1250W)		
凝縮器	フィンチューブ型強制空冷式		
冷却器	フィンチューブ型強制循環式		
膨張弁	VCX-1034DUSB (溶接)		
冷媒	R404A 1.20kg		
送風機	冷却器用	ファン	#110 × 1
	モータ	DC24V 出力4W相当	× 1
凝縮器用	ファン	φ196樹脂4枚羽根, 吸込	× 2
	モータ	DC24V 出力10W相当	× 2
温度制御	マイコンコントロール方式, デジタル温度表示		
霜取り	マイコンコントロール式ヒーター霜取り		
過熱防止器	バイメタル式 (OFF35℃, ON25℃)		
性能	庫内温度 -20℃~10℃ (調節可) 25℃ 60% 0.2m/s以下 直射日光受けず		
年間消費電力量	6135kWh/年 JIS B 8631-2 (2011) (この値は付加機能のない場合です。値は付加機能により異なります。)		
電気特性	相・定格電圧	単相100V	
	定格周波数	Hz	50/60
	定格消費電力	W	925/925
	霜取り消費電力	W	1205/1205
定格電流	運転	A	12.7/12.7
	霜取り	A	12.1/12.1
排水方式	強制蒸発式		
付属品	ナイトシート		
別売品	ナイトカバー		
製品質量 (本体)	154kg		

プラグ形状	コンセント定格
(横型)	15A 125V

注) 壁面から150mm以上離してご使用してください。

※キャスターはH100(φ75)に交換してあります。

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号	使用側板
N. MORIYAMA	J. OKAMURA	A3サイズ	TEM-968FAVS-03	
19.10.24	17.05.16	1/10	作成日 19.10.09 (Y. HATTORI)	

製品コード	845-600-00
品番	TEM-968FAVS

仕様は改良により一部変更する場合があります。