



※ 電源コンセント形状

单相 100V電源 2極 15A 125V 7-ス線付き

三相 200V電源 接地形 3極 20A 250V

機種名	MCU-45GHPOR-F		
使用温度帯(°C)	5 ± 2 ~ 18 ± 2		
外気条件 (RT / RH)	30°C/60% (開扉風速0.2m/s)		
商品区分	日配 ~ 弁当		
有効内容積(L)	364		
陳列面積(m <sup>2</sup> )	1.4		
	幅	奥行	高さ
外形寸法 (mm)	1165	600	1500
内形寸法 (mm)	1120	380	890
製品質量 (kg)	205		
冷媒	R-404A		
冷媒量 (kg)	1.70		
冷媒制御	膨張弁		
冷凍機	型式	SSA-H110N3D	
	公称出力 (W)	1100	
霜取方式	オフサイクルデフロスト (温度復帰式)		
単相 100V 50Hz/60Hz	ファン モーター	(W)	20 × 1
		(A)	0.46/0.60
	照明	(W)	35 × 5
		(A)	4.50/4.50
	防露 ヒーター	(W)	10W × 1
		(A)	0.1
合計 消費電力	(W)	280/295	
電源容量	(A)	5.06/5.20	
三相 200V 50Hz/60Hz	デフロスト ヒーター	(W)	-
		(A)	-
	冷媒機	(W)	1242/1336
	消費電力	(A)	5.26/4.46
電源容量	(A)	20	
棚	0'・B' 可変式		
排水処理方法	排水蒸発装置付き		
付属品	アジャストボルト(M20x40)2本		
オプション			

- ※1 外気条件 温度 30°C 湿度 60% 周囲風速 0.2 m/s以下  
上記の設置条件を超える場合は、排水処理が必要となります。  
目安：25°C80% (梅雨時期) は1日2回排水処理皿内の排水を捨ててください。
- ※2 蒸発装置内の蒸発体は消耗品となります。  
使用状況にもよりますが、目安として約2年で交換してください。
- ※3 仕様及び外観については改良のため予告なく変更する事があります。

MCU-45GHPOR-F

扉

整理No.

ケース番号

S=1/10

図面番号

TS3-47379-0