



機種名	MCU-65GKPOR-S		
使用温度帯(°C)	5 ± 2 ~ 18 ± 2		
外気条件 (RT / RH)	30°C/60% (周囲風速0.2m/s)		
商品区分	日配 - 弁当		
有効内容積(L)	800		
陳列面積(m ²)	3.2		
	幅	奥行	高さ
外形寸法(mm)	1755	600	1900
内形寸法(mm)	1710	380	1290
製品質量(kg)	340		
冷媒	R-404A		
冷媒量(kg)	2.5		
冷媒制御	膨張弁		
冷凍機	型式	SRA-T150N3D	
	公称出力(W)	1500	
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	(W)	10 × 3
	モーター	(A)	0.87/0.84
	照明	(W)	32 × 4
		(A)	2.60/2.60
	防露 ヒーター	(W)	15 × 1
		(A)	0.15
合計	消費電力	(W)	243/255
		(A)	3.62/3.59
	電源容量	(A)	15
三相 200V 50Hz/60Hz	デフロスト ヒーター	(W)	-
		(A)	-
	冷凍機	(W)	1880/2020
消費電力	(A)	6.80/7.59	
電源容量	(A)	20	
棚	スライド棚板		
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(M20×40)2本		
オプション	底スライド棚		

- ※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。

※ 電源コンセント形状

□ □ 単相 100V電源 2極 15A 125V 7-ス線付き

□ □ □ 3相 200V電源 接地形 3極 20A 250V

MCU-65GKPOR-S	製図:	S=1/10	整理No.
			ケース番号
			図面番号
			TS3-47386-0