



S=1/25

オプトマーカーV OM5SNT-2

部番	部品名	数量	材質	摘要
1	防鳥針	3	ステンレス	φ5×150
2	太陽電池	1	シリコンソーラー	—
3	発光体	—	—	30×24ドット
4	支柱	1	STK400+亜鉛めっき	静電粉体塗装,茶色
5	枠体	1	アルミニウム合金	陽極酸化皮膜
6	前面板	1	ポリカーボネート樹脂	橙色
7	コントローラ	1	—	—
8	制御ボックス	1	高耐食溶融めっき鋼板	静電粉体塗装,茶色
9	蓄電池	1	鉛蓄電池	—
10	温度センサー	1	白金測温抵抗体	気象庁検定品
11	取付金具	4	アルミニウム合金	アクリル焼付塗装,茶色

電気特性

太陽電池	16.9V-1.06A	
蓄電池	12V-24AH	
発光体	発光ダイオード (赤橙色)	
1文字寸法	2文字	325mm×325mm
	3文字	228mm×325mm
点消灯	常時点滅	
点滅	33・38・43・50・60回/分より選択 (出荷時設定：38回/分)	

図面番号	KTAH18077
------	-----------

- ・表示文字はあらかじめ決められた標準パターン(全30パターン)の中の1パターンを表示できます。
- ・常時、設定温度以上で常温時の文字を交互点滅及び単点滅します。
- ・常時、設定温度以下で低温時の文字を交互点滅及び単点滅します。
- ・高温表示設定を有効にすると、設定温度以上で高温時の文字を表示します。
- ・任意の設定によりパターンNo.42~46では、パターン表示の最後に温度表示画面を追加表示します。
- ・太陽電池は南向きに設置して下さい。