



オプトマーカーV OM5S-WS-SP				
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 (2コート+セラアップ塗装)
5	粹体	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	2	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	6	アルミニウム合金	アクリル焼付塗装,茶色
12	共架金具	1	STK400+亜鉛めっき	静電粉体塗装,茶色 (2コート+セラアップ塗装)
13	Uボルト	4	(M12)	溶融亜鉛めっき
14	風速センサー	1	—	気象庁検定品

電気特性		
太陽電池	17.4V-2.3A	
蓄電池	12V-48AH	
発光体	発光ダイオード (赤橙色)	
1文字寸法	4文字	325mm×325mm
	5文字	270mm×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	STB20045*1
------	------------

- ・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独点滅します。
- ・常時、設定温度以下で低温時の文字を交互点滅及び単独点滅します。
- ・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。
- ・設定風速以上で強風時の文字を交互点滅及び単独点滅します。
- ・風速センサーは気象庁検定品を使用します。(検定有効期間：5年)
- ・太陽電池は南向きに設置して下さい。
- ※D種接地工事を行って下さい。

