



番号	名称	個数	材質/規格	備考
1	風杯	1	ポリカーボネイト樹脂	マンセル値: 2.5Y6/1近似色
2	風杯止めねじ	2	BsB	M6 カップナット/ナット
3	ボディ	1	AC7A	マンセル値: 2.5Y6/1近似色
4	ベース	1		
5	取付ボルト/ナット	2	SUS	M6
6	ケーブル	20m	0.75 ^φ x 2C	シールド線
7	アース端子	1	BsB 六角棒	結線径: M4

適用取付支柱
SGP50A
φ60.5

緑: シールドアース線
圧着端子: M4

赤/白: 信号線
圧着端子: M3

(株)大田計器製作所 OTA KEIKI SEISAKUSHO CO., LTD.		尺度 SCALE 1/2 個数 QTY. 1	単位 UNIT mm	仕上 FINISH ポリウレタン樹脂塗装
製図 DR. 渡辺 1995/05/11 写図 TR. 照査 CH. 池戸 1995/05/11 承認 AP. 五十嵐	記事 NOTE	材質 MATERIAL 重量: 約 1.1 kg		

品番 PART No.	図番 DRW. No.
	OD-099D
品名 PART	
風速計発信器 外観図	
名称 TITLE	
風杯型風速計(パルス式) No.23-SP	
FILE No	
23-SP	E01//F

△	塗装色マンセル値変更	藤川		2018/06/19
△	塗装色マンセル値変更	渡辺	池戸	2001/02/28
No.	改訂内容	担当	承認	年/月/日