



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
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
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	結線ビス: M4

△	塗装色マンセル値修正	藤川		2018/06/19
△	塗装色マンセル値修正	鈴木	藤川	2013/08/23
△	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

(株)大田計器製作所 OTA KEIKI SEISAKUSHO CO., LTD.		尺度 SCALE 1/2	単位 UNITY mm	仕上 FINISH ポリウレタン樹脂塗装
製図 DR. 渡辺 1998/01/07	写図 TR. 渡辺 2002/10/24	個数 QTY. 1		材質 MATERIAL 重量: 約1.1kg (ケーブル除)
照査 CH. 池戸 1998/01/07	承認 AP. 五十嵐	記事 NOTE		

品番 PART No.	OD-390D
品名 PART	風速計発信器
名称 TITLE	風杯型風速計: 発電式 No.23-ST-7
FILE No	23-SP E01//D