



静電容量式水位ロガー WLG シリーズ

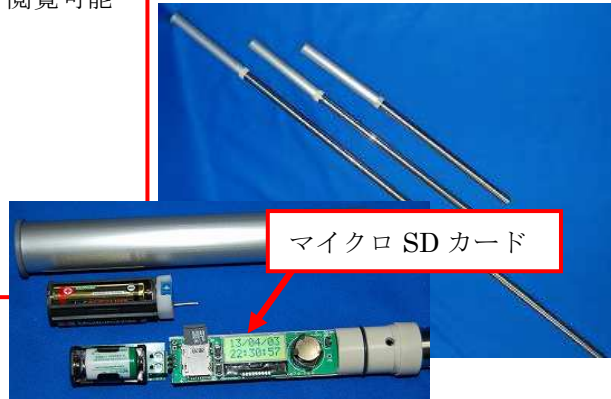
(静電容量方式 マイクロ SD カード保存)

E-mail:info@cstokki.co.jp

特徴

- 水位 0.3m 0.5m 1m 1.5m の 4 タイプ
- データ回収が簡単
マイクロ SD カード交換
SD カード: FAT32 対応で 4GB 以上の SD カードも使用可能。
- CSV 形式で記録 PC でエクセルにてデータ閲覧可能
(変換、閲覧ソフトが不要)
- 電池交換が簡単
単 4 電池 3 本 入手が容易
- LCD 表示付きで
インターバル変更、現在値の確認
内部時計合せ

- WLG01A03 (30cmH2O)
- WLG01A05 (50cmH2O)
- WLG01A10 (1mH2O)
- WLG01A15 (1.5mH2O 近日発売)



NO	項目		内容
1	水位測定	測定範囲	0 ~ 1 mH2O (WLG01A01)
		測定精度 1	± (0.1%FS+2mm) (外気温度 25 ± 1 0°C にて)
			± (0.2%FS+2mm) (外気温度 0 ~ 6 0°C にて)
		測定精度 2 (水温誤差)	-0.14%FS/10°C 水温 (暫定)
		リニアリティ	0.1%FS 以下 (暫定)
2	データ 保存 表示	ファイル形式	CSV 形式 エクセル、メモ帳で閲覧可能
		SD カード	マイクロ SD カード FT16、FAT32 対応 4GB 以上も使用可能
		表示	8 桁 2 行 LCD 現在測定値 時刻 データ数等表示
		インターバル 設定	1 分、5 分、10 分、30 分、60 分
3	最大データ保存	SD カード 4GB にて 12 万データ以上 (10 分インターバル時 24 ヶ月相当)	
4	電源	電池	単 4 3 本
		電源消費電流	0.06mA (10 分インターバル時) 単 4 アルカリ電池で 400 日相当
5	動作環境	動作温度	0 ~ 60°C
		保存温度	-25 ~ 80°C
6	外形	センサー長	124cm (1mH2O モデル)
		取付パイプ径	19mm ステンレス
		ヘッド部	25mmφ

	A	B	C	D
5	2013/3/4 20:21	4	1272	
6	2013/3/4 20:22	5	1272	
7	2013/3/4 20:23	6	1272	
8	2013/3/4 20:24	7	1272	
9	2013/3/4 20:25	8	1272	
10	2013/3/4 20:26	9	1272	
11	2013/3/4 20:27	10	1272	
12	2013/3/4 20:28	11	1440	
13	2013/3/4 20:44	12	208	
14	2013/3/4 20:45	13	208	
15	2013/3/4 20:46	14	208	
16	2013/3/4 20:47	15	208	
17	2013/3/4 20:48	16	208	
18	2013/3/4 20:49	17	208	
19	2013/3/4 20:50	18	208	
20	2013/3/4 20:51	19	208	
21	2013/3/4 20:52	20	208	
22	2013/3/4 20:53	21	208	
23	2013/3/4 20:54	22	208	
24	2013/3/4 20:55	23	208	

2015/01/ WLG_CTLGV12.DOC



製造元 株式会社 シーエス特機

<http://www.cstokki.co.jp> info@cstokki.co.jp

065-0024 札幌市東区北 2 4 条東 8 丁目 3 - 2 5 TEL:011-748-1322 FAX:011-748-1323

(東京事務所)

〒206-0035 東京都多摩市唐木田 1-30-17

TEL:042-339-7022 FAX:042-339-7023