

●乾電池電池駆動

●低価格 ●取扱簡易 ●高精度

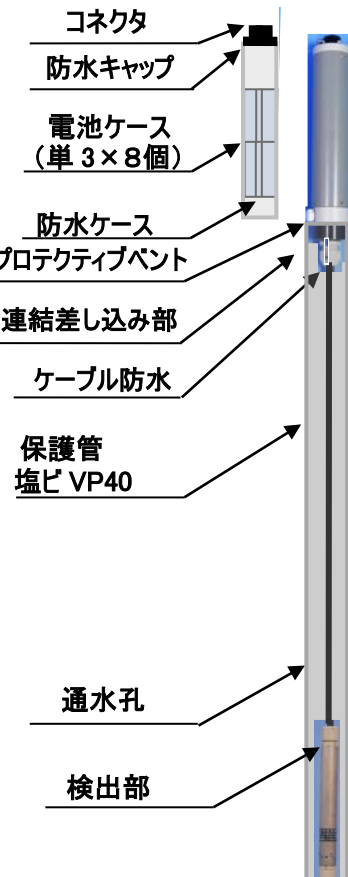
レンタル¥38,000 / 月より

KT-125SL3-006 型 水田用水位計

水田において水位を長期間にわたり高精度で測定記録します。

設定回収機
KT-125SLC

RS-232 出力



型式	測定範囲	精度	分解能
KT-125SL3-006	0.60m	±1.0cm	1mm
(出荷前の試験による)			
温度補償範囲	-5~55℃(出荷前の試験による)		
使用温度範囲	-5~60℃		
耐ノイズ特性	IEC-61000-4-4 に準拠した試験において 1.0KV レベル以上		

設定回収機 KT-125SLC3

電 源	単 3 乾電池 × 2 個
表 示 ・ 回 収	液晶表示・USB メモリースティック
使 用 条 件	温度...0~50℃ / 周囲湿度 20~80% (ただし結露しないこと)
寸 法 ・ 質 量	約 80mm (H) x 約 150mm (W) x 約 30mm (D) 約 345g (乾電池装着時)

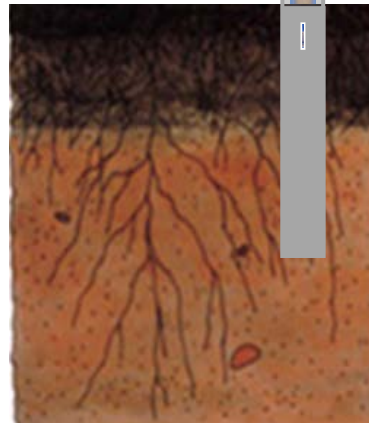
データロガー機能(検出部に内臓)

測 定 間 隔	1・2・5・10・15・20・30・60 分
デ ー タ 構 成	〇〇〇〇年〇〇月〇〇日〇〇時〇〇分〇〇秒 〇. 〇〇〇 (水位値)
オ フ セ ッ ト	-1.0~+1.0m
データ記録容量	100000 データ (10 分毎測定で 22 ヶ月分以上)
記録開始方法	即時スタート(設定回収機または、パソコンにより設定)

防 水 ケ ー ス

電 源 電 池	単 3 乾電池 × 8 個
使 用 条 件	温度...0~50℃
ケ ー ス 材 質	樹脂
寸 法 ・ 質 量	約 φ48 × 230mm・1kg(乾電池含む)

寸法	Φ48 × 900mm
質量	約 1kg
ケース材質	樹脂



* 仕様変更も可能です。

* 予めご連絡せずに仕様を変更する場合がありますのでご了承下さい。

計測機器 製造販売 システム設計 保守管理

株式会社 クリオテクノス



〒352-0035 埼玉県新座市栗原 6-3-11

☎042-439-4624 FAX042-422-5685

E-mai: info@kurio-t.co.jp URL: <http://www.kurio-t.co.jp>

記録例

2012/9/27	22:34:15	0.383
2012/9/27	22:39:15	0.383
2012/9/27	22:44:15	0.383
2012/9/27	22:49:15	0.382
2012/9/27	22:54:15	0.382
2012/9/27	22:59:15	0.381
2012/9/27	23:04:15	0.380
2012/9/27	23:09:15	0.379
2012/9/27	23:14:15	0.380
2012/9/27	23:19:15	0.380
2012/9/27	23:24:15	0.380
2012/9/27	23:29:15	0.379
2012/9/27	23:34:15	0.379
2012/9/27	23:39:15	0.378
2012/9/27	23:44:15	0.378
2012/9/27	23:49:15	0.378
2012/9/27	23:54:15	0.377
2012/9/27	23:59:15	0.377
2012/9/28	0:04:15	0.377
2012/9/28	0:09:15	0.377
2012/9/28	0:14:15	0.376
2012/9/28	0:19:15	0.376
2012/9/28	0:24:15	0.377
2012/9/28	0:29:15	0.377
2012/9/28	0:34:15	0.377

年月日

時分秒

水位(m)

