

フロート水位計の紙を電子化 水位記録ロガー ポテくん FU850

この装置は水位記録の電子化により、記録紙の読取手間を省く装置です

ここがポイント！

- ①フロート水位計に組込んで、水位データを電子記録！
- ②今お持ちのフロート水位計をそのまま使用！
- ③維持コストの低減 記録紙を読む手間や記録紙が不要に！
- ④記録紙巻き込みや時計遅れなど不調の水位計でも大丈夫！



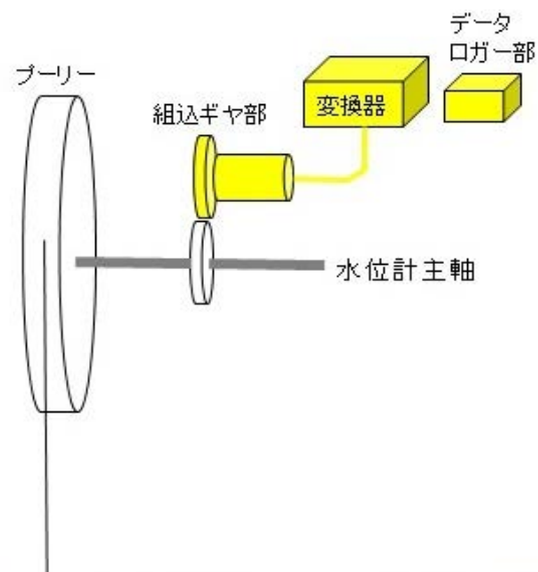
株式会社 協和計器

フロート式水位計の電子記録化装置 FU850

■製品概要

この装置はフロート式水位計のプーリーの回転を水位信号に変換し記録する装置です。変換器とロガーから構成されます。

- ・今お使いのフロート式水位計を使用できます。
(水位計の形式や年式により、対応できない場合があります)
- ・フロート水位計のプーリー（主軸）の回転を使用しますので、記録紙の巻き込みや時計の遅れ進みなどの不具合水位計でも使用できます。



■製品標準仕様 FU850

項目	仕様	
変換ギヤ部	回転角	10回転
	出力	DC0~1V
	出力精度	±1cm ただし、ギヤの噛み合わせ誤差を除く
	電源	単三乾電池または外部電源
	サイズ	W125×D75×H50mm(突起部除く)
ロガー部	インターバル	1秒~60分(15段階)
	記憶装置	10分間隔で1年
	機能	スケージング、プレヒート機能
	データ回収	コンパクトフラッシュ(CF)カード等
	データ形式	CSV形式



□水位計の型式や年式により本製品を使用できない場合があります。

詳しくは弊社または最寄りの代理店へお問い合わせください。

□本製品は性能向上のため、予告無く変更することがあります。

- ◆浮子投下装置「おとし太郎」
- ◆遠隔流速観測システム「えんかくくん」
- ◆空撮・大気採取「カイトプレーン」

こんなことしたいを形にする

企画・設計・製造・販売

株式会社協和計器

〒862-0925 熊本市東区保田窪本町13-1

TEL 096-385-3121

FAX 096-385-3128

お問い合わせ