

水位計測システム

PWLS-001



仕様

装着センサー：水位計（モデル 27W）

測定モード：ゲージ圧、シールドゲージ圧、絶対圧

測定レンジ：20kPa(2m)～20MPa(2000m)

指定してください。

出力：4～20mA, 0～10VDC

精度：0.5%Fs(Max) 36XW:0.15%Fs(アナログ)

材質：SUS316L

データロガー：2ch FtJr 電池駆動

チャンネル設定：アナログ、パルス、接点

演算機能：インター/バル間の積算、最大、最小、平均

風向風速：平均風速、平均風向、最大瞬間風速

メモリー：フラッシュメモリ内蔵（125,000 データ）

USB メモリー対応：ボタン操作で簡単にデータ回収
増設メモリーとして使用可。

パソコン通信：USB ポート

4Way 電源：単三乾電池 4 本、USB 給電、外部 DC 電源

省電力動作：単三電池で約 1 年間（温度 2 点、1 時間サンプリング、計測期間は条件により変化します）

オプション：防滴収納ケース



株式会社プリード キップ&ゾーネン日射計 ギル社超音波風速計 メットワン社 他

本社 〒197-0802 東京都あきる野市草花 1117

技術研究所 〒197-0012 東京都福生市加美平1-26-8 笹本ビル TEL042-539-3755 FAX 042-539-3757

URL: <http://www.prede.com/> E-mail: prede@gb3.so-net.ne.jp

