

水位・水温を同時測定 小型・高性能地下水位計

Φ18mm アナログ水位計



<概要>

本水位計は、水位と水温を同時に測定することが可能で、20mmφの観測井に適用可能な小型のアナログ水位計です。

他社製品のデータロガーにも使用可能な電流出力型(4~20mA)のアナログ水位計です。※

※ 全ての他社製品に使用できることを保証するものではありません。

<特長>

- VP-20の観測井にも適用できる小型水位計(φ18×L235mm)です。
- 水位・水温が同時に測定できます。
- ベントチューブをケーブル内に内蔵しているので大気圧補正が不要です。
- センサ部は錆びにくいステンレス材質(SUS316)を使用しています。

<仕 様>

水位測定範囲 : 10m 用
水位出力電流 : 4.0~20mA
測定精度 : ±0.2 %FS 以下
使用温度範囲 : 0~50°C
動作電圧 : 8~24V
消費電流 : 約 52mA (9V)
約 24mA (24V)
外形寸法 : Φ18mm × L 235mm

温度測定範囲 : 0.0~50.0°C
温度出力 : 0.0~5.0mA
温度測定精度 : ±1.0°C以下

ケーブル : 4 芯ベントチューブ内蔵
ケーブルシース材料 : 塩化ビニール
ケーブル外径 : Φ7mm
水位計プローブ材質 : ステンレス

※ケーブル 20m が標準で付いております。



応用地質株式会社

- 製品に関するお問い合わせは、計測システム事業部・サービス開発部にて承ります
- 仕様は製品改良のため、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。



JQA-2772
計測システム事業部

- 計測システム事業部 サービス開発部
: 茨城県つくば市御幸が丘43番地 ☎029-851-5078
- 九州地区 : 福岡県福岡市南区井尻2-21-36 ☎092-591-1840
- ホームページ : <http://www.oyo.jp/> E-mail : seihin@oyo.jp
- 本 社 : 東京都千代田区九段北4-2-6 ☎03-3234-0811
- 本社(大宮オフィス) ☎048-652-0651 中部支社 ☎052-793-8321
- 札幌支社 ☎011-863-6711 関西支社 ☎06-6885-6357
- 東北支社 ☎022-237-0471 四国支社 ☎089-925-9516
- 九州支社 ☎092-591-1840

- テクニカルサポートセンター ☎029-851-6564 ☎029-851-7290
 - お客様相談室 ☎029-851-6574 ☎029-851-7290
- ※月~金:受付時間 9:00~18:00、土日祝日及び年末年始はお休みさせていただきます。