

# 〈汎用〉水位計 TD8600

## Water level meter TD8600

### アンプ内蔵の小型水位計

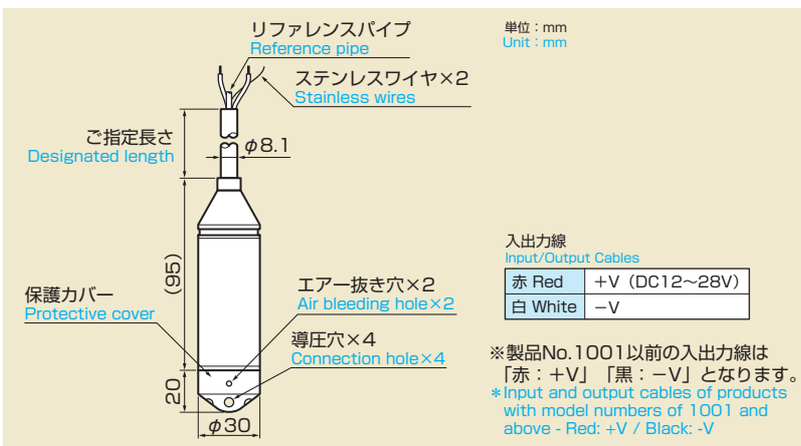
Built-in amplifier compact water level meter.

避雷回路を内蔵し、耐サージ性に優れた構造です。工業標準である4～20mAの2線式出力を採用しており、レベルコントローラとの併用により高性能マンホールポンプ制御システムを構築できます。

Built-in lightning protection circuit assures high surge resistance. Having adopted industry-standard 4 – 20mA 2-wire output, high-performance manhole pump control system configuration is possible when used in conjunction with level controller (TU2100 or TU2110)



#### ■外形図 Dimensions



## 水位計 TD8600 Water level meter TD8600

### ■仕様 Specifications

型式・種別 Model/Class	TD8600-010G
測定範囲 Measurable range	0～10m
用途 Applications	淡水用、一般汚水用（設定比重1.000） Fresh water, general waste water (Preset density: 1.000)
過負荷 Overload	150%F.S.
精度 Accuracy	±0.3%F.S.
出力 Output	4～20mA（2線式） (2-wire type)
供給電源電圧 Power source supply voltage	DC12～28V
負荷抵抗 Load resistance	DC24Vで使用した場合 750Ω以内、DC12Vで使用した場合 150Ω以内 Within 750Ω when using at 24V DC, Within 150Ω when using at 12V DC
使用温度範囲 Operating temperature range	－2～50℃（凍結なきこと） (No freezing)
保存温度範囲 Storage temperature range	－10～60℃（凍結、結露なきこと） (No freezing or condensation)
材質 Material	本体・ダイヤフラム：SUS316L、保護カバー：ポリプロピレン Body, diaphragm: SUS316L Protective cover: P.P.
ケーブル材質 Cable material	EPゴムシース(リファレンスパイプ、ステンレスワイヤ入り) Reference pipe and stainless wires covered with EP rubber sheath
ケーブル長さ Cable length	20m、30m、50m、100m、150m、200m
重量 Weight	本体：約150g ケーブル：約90g/m Body: Approx. 150g Cable: Approx. 90g/m
環境負荷物質 Substances of concern	RoHs指令対応 <sup>1)</sup> This product complies with RoHs directive <sup>1)</sup>

1) バージョンにつきましては弊社営業までお問い合わせください。  
Please contact our sales for version number.