

水位計

河川の水位および地盤の地下水位測定

GW-□A



河川やダムの水位測定および地すべり地帯等の地下水位測定をするものです。

測定ケーブルには、大気開放用チューブを内蔵しているため、大気圧の変動による影響を受けません。

型式	GW-10A	GW-20A
測定範囲	10m	20m
定格出力(RO)	0.9mV/V以上	
定格出力ひずみ	1800×10 ⁻⁶ st以上	
直線性	±1.0%RO以内	
ヒステリシス	±1.0%RO以内	
許容過負荷	120%以下	
許容温度範囲	0～+40℃	
最大印加電圧	10 V	
入・出力抵抗	350 Ω±2%	
絶縁抵抗	DC25Vにて500MΩ以上	
許容耐水圧	0.12MPa	0.24MPa
寸法	φ36×L130mm	
質量	約0.8kg	
ケーブル	S4-5K(0.5mm ² 4心、シングルシース) 大気開放チューブ入り	
ケーブル標準長	15m	25m

- 型式の□は測定範囲(10または20)(m)を挿入します。
- 測定ケーブルには、大気開放用チューブを内蔵しています。
- 標準的に耐雷器を内蔵しています。
- 吊り下げワイヤー固定用ねじが2箇所についています。

