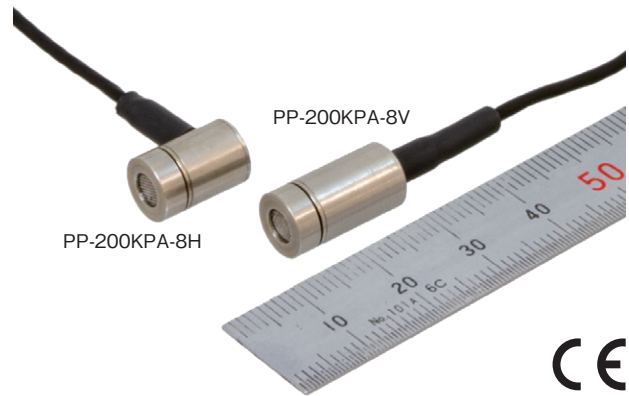


PP-200KPA (高感度小型間隙水圧計)

NEW 容量 200kPa

模型実験など1週間程の測定に最適な高感度小型間隙水圧計

- 小型・軽量
- 高感度 (KPG/KPH-200KPA の約3倍)
- 耐食性に優れたオールステンレス鋼製

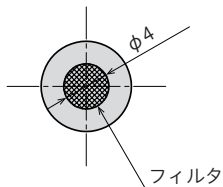


模型実験における土中の間隙水圧を測定する小型間隙水圧計です。仕様範囲の環境下で約1週間程の測定が可能です。

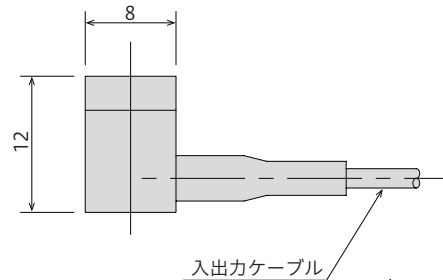
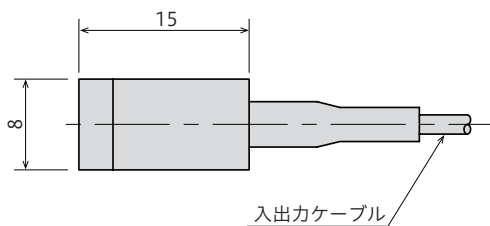
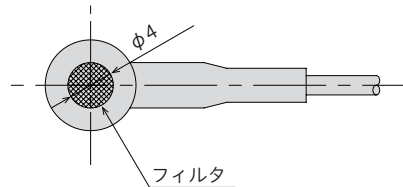
保護等級 IP 68相当

外観寸法図

PP-200KPA-8V



PP-200KPA-8H



仕様

型名	PP-200KPA-8V PP-200KPA-8H
容量	200kPa
定格出力	約5.0mV/V (10000×10 ⁻⁶ ひずみ)
非直線性	0.3% RO
フィルタメッシュ	#100
許容温度範囲	0 ~ +60°C (氷結を除く)
入出力抵抗	約5000Ω
推奨印加電圧	約2V以下
許容印加電圧	15V
質量	約5g
適用測定器	TMR-321/TMR-322/TDS-540*
入出力ケーブル	φ1.7mm 0.035mm ² 4心シールドビニールケーブル 2m 先端ばら線
質量	約5g
関連製品	フィルタメッシュ #200、#400

*: TDS-540は製造番号:COW0220540以降の内蔵スイッチボックスが使用できます。