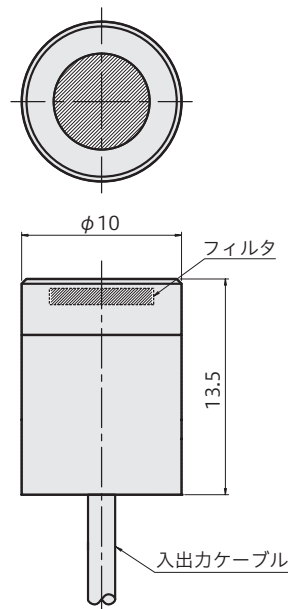
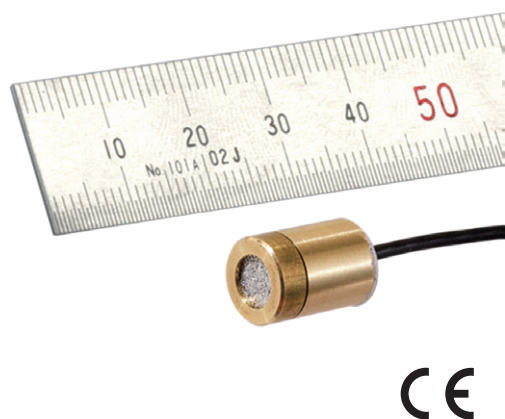


## KPE-PB (小型間隙水圧計)

模型実験など1ヶ月程の測定に  
最適な小型間隙水圧計

- 小型・軽量
- 取扱いが簡単
- 側圧の影響を受けない二重構造
- フィルタ交換式

外観寸法図



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。  
二重構造により側圧の影響を受けないため、精度良く測定できます。

保護等級 IP 68相当

## 仕様

型名	KPE-200KPB	KPE-500KPB	KPE-1MPB	KPE-2MPB
容量	200kPa	500kPa	1MPa	2MPa
定格出力	約1mV/V (約2000×10 <sup>-6</sup> ひずみ)			
非直線性	1%RO			
フィルタメッシュ(※)	40μm			
許容温度範囲	0 ~ +60°C (氷結を除く)			
入出力抵抗	350Ω			
推奨印加電圧	2V以下			
許容印加電圧	5V			
入出力ケーブル	φ1.7mm 0.035mm <sup>2</sup> 4心シールドビニールケーブル 2m 先端ばら線			
質量	約4.5g			

※フィルタメッシュ 70μmのものも用意してあります。  
上記の他、特注品も製作致しますのでご相談ください。