

ポータブル電気伝導率・pH計

概要



pHと電気伝導度を同時に計測できます。
防水構造となっています。

また、インターバルタイム機能により、一定時間毎のデータサンプリングでき、パソコンに測定データを取り込むことができます。ケーブルが30m付いているのでボーリング孔での測定が可能です。

仕様

◆ 測定範囲	pH	pH0.00~14.00
◆ 標準セル電極使用時	ORP	0~±1,999mV(電極別売)
◇ 電気伝導率	0.1mS/m~10S/m	(表示レンジ:0~19.99S/m)
◇ 電気抵抗率	0.1Ω・m~10kΩ・m	(表示レンジ:0.05Ω・m~1MΩ・m)
◇ 塩分	(電気伝導率換算値)	0.00~4.00%
◇ 温度	0~99.9°C(pH、ORP)	
	0~80.0°C(電気伝導率)	
	(表示範囲:0~99.9°C)	
◆ 繰返し性(計器本体)	pH	±0.02pH
◇ ORP		±2mV
◇ 電気伝導率		±0.5%F.S.(各レンジ)
◇ 温度		±0.2°C
◇ pH		3点まで
◆ 校正 電気伝導率		セル定数校正
◆ 印字機能		インターフェース標準装備(プリンターはオプション)
◆ RS-232C インターフェース		標準装備
◆ 防水構造		JISC0920 保護等級7(防浸型)
◆ ケーブル長		30m
◆ 電源		乾電池 LR6(単3形アルカリ乾電池) 2本又は Cアダプタ(オプション)
◆ 本体寸法・質量		約187.5(縦)×37.5(高)×75(幅)mm 約320g