

## PH-01

### 防水ペーパー計

#### 一般仕様

測定範囲	PH値:0.00~14.00(温度範囲0~50℃) 温度:0~80℃
分解能	PH値:0.01温度:0.1℃
測定精度	PH値:±0.05温度:±1℃
サンプリング	2回/秒
使用温湿度	0~+50℃、80%RH以下(但し、結露のないこと)
保存温湿度	-10~+60℃、70%RH以下(但し、結露のないこと)
オートパワーオフ	約10分(解除可能)
電源	LR-44(1.5V)ボタン電池×4個
電池寿命	約11時間(連続使用時)
寸法・重量	W38×H170×D38mm、約72g(電池含む)
付属品	取扱説明書、PH標準液(PH4.0、PH7.0)
校正	不可

## PH-02

### PH/ORP メータ

#### 一般仕様

表示	4.5桁LCD表示
サンプリング	1回/秒
オーバー表示	"E"表示
使用温湿度	0~50℃、80%RH以下(但し、結露のないこと)
保存温湿度	-10~60℃、70%RH以下(但し、結露のないこと)
電源	単4電池(1.5V)4個
電池寿命	約150時間(アルカリ電池使用時)
寸法・重量	本体:W70×H183×D40mm 重量(センサー、電池含む):約335g
付属品	取扱説明書、ソフトウェアCD、RS-232 ケーブル、PH標準液(PH4、PH7、PH10)
オプション	センサー:PH-02S(PH用):φ12.5、L:160mm、 コード:約1m、¥12,600(税込) ¥12,000(本体) ORP-02S(ORP用):φ12.5、L:150mm、 コード:約1m、¥31,500(税込) ¥30,000(本体) ACアダプター:VSM-932E
校正	一部校正可(PHのみ)

※測定を行うには必ずオプションセンサーPH-02S  
又は、ORP-02Sが必要です。

#### 電気的仕様

	測定レンジ	分解能	精度
PH	0.00~14.00	0.01	±0.05
ORP	-999.9~999.9mV	0.1mV	±(0.5%rdg+2dgt)
温度	-5~+80℃	0.1℃	±1℃