



OMEGAETTE™ マイクロプロセッサ式水テストメーター

PHH-7000シリーズ



- ✓ 迅速で高精度な測定のためのせマイクロプロセッサ式
- ✓ 特別な視野角
- ✓ IP67定格、防水ハウジング
- ✓ 大型LCD—pH、導電率、温度を同時に表示
- ✓ 1キーボード校正
- ✓ 自動温度補償
- ✓ データ保持および最少/最大を含む多機能性
- ✓ 低バッテリーインジケーター
- ✓ 10分間の不使用中で自動電源オフ

PHH-7011、PHH-7200およびCDH-7021は操作が容易で、交換可能なセンサーを備えています。PHH-7200は、pHや導電率を測定することができ、どのセンサーが設置されているかを自動的に認識します。キットには便利なキャリーケース、中和溶液または校正液が付属しています。

教育、訓練、
デモンストレーション
シプログラム用に
最適!

PHH-7011
実物より小さめ。

PHH-7011、キャリーケース、
計器、溶液付属。



仕様

	PHH-7200 (pH、mV、温度、導電率、TDS)						
	PHH-7011			CDH-7021			
	pH	mV	温度	導電率	TDS	塩	温度
範囲	-2~16	-1000~1000	0~90°C (32~194°F)	0~1999 μS 0.01~19.99 mS	0~999 ppm 1.00~9.99 ppt	0~999 ppm 1.00~9.99 ppt	0~90°C (32~194°F)
精度	±0.01 + 1桁数	±2 + 1桁数	±0.3°C (0.54°F)	±2% FS	±2% FS	±2% FS	±0.3°C (0.54°F)
分解能	0.01	1	0.1°C (0.2°F)	1 μS/0.01 mS	1 ppm/0.01 ppt	1 ppm/0.01 ppt	0.1°C (0.2°F)
ATC	0~80°C (32~176°F)	N/A	N/A	0~50°C (32~122°F)			
校正	pH 4.00、7.00、10.00			0、1413 μS、12.88 mS			
電源	(4) 1.5 Vdc "AAA"/UM-4電池 (付属)						

付属品

型番	説明
PHE-7011	交換用pH電極
CDE-7021	交換用導電率センサー
ORE-7011	オプションのORP電極
PHA-4	pH 4中和溶液、475 mL
PHA-7	pH 7中和溶液、475 mL
PHA-10	pH 10中和溶液、475 mL
CDSA-1413	1413 μS伝導性溶液
MN2400	交換用単4電池 (4個必要)

ご注文： 価格と詳細については jp.omega.com/phh-7000 をご覧ください

型番	説明
PHH-7011	pHポケットテスター
CDH-7021	導電率ポケットテスター
PHH-7200	pH/導電率テスター

校正液、4個の単4電池、ストラップ、ハードキャリーケース、取扱説明書が付属しています。

注文例：PHH-7011、pHテスター、PHE-7011、交換用pH電極
PHH-7200、pH/導電率テスター。

オンラインで注文

omega.com®

100,000点以上の製品が入手可能!

情報のダウンロード、または導電率機器製品をオンラインで注文する場合は、omega.com をご覧ください。