

OMEGAETTE™ マイクロプロセッサー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ー式
- ✓ 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。



仕様

	PHH-7200 (pH、mV、温度、導電率、TDS)						
	PHH-7011			CDH-7021			
	рН	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 **OMCGa COM®**1000.000点以上の製品が入手可能!