



3-137-1725

ポータブルマルチ水質計
MyIana
MM-42DP (本体のみ)

標準価格(税抜)

¥76,000

(税込: ¥83,600)

- プローブ情報を自動で識別可能なデジタルプローブを採用しています。
- バックライト機能付きなので、表示部の読み取りに便利です。
- 防水構造 (IP67) なので場所を選ばず安心して使用できます。
- 2chタイプですので、各チャンネルに自由に組み合わせてつなげることができます。

セット内容	本体 (2chタイプ)
ケーブル長	-
測定方式	pH: ガラス電極法 ORP: 白金電極法 電気伝導率: 交流2電極法 溶存酸素: 光学式 温度: サーミスタ抵抗体
表示器	カスタムLCD (バックライト付)
測定範囲	pH: 0.000~14.000 ORP: -2000~2000mV 電気伝導率: 0.1mS/m~10S/m 電気抵抗率: 0.1Ω・m~10kΩ・m (電気伝導率からの換算) 塩分 (NaCl・PSS・実用塩分)・TDS: 電気伝導率からの換算 温度: 0.0~100.0℃
表示分解能	pH: 0.01pH/0.001pH ORP: 1mV 電気伝導率: 0.05% 電気抵抗率: 0.05%FS 塩分: 0.01% (NaCl) 0.01psu (PSS) TDS: 0.01%FS 温度: 0.1℃
防水性	IP67
電源	単3アルカリ電池×2 (付属) USB給電
大きさ	約70×185×35mm
重量	約300g
pH/測定範囲	0.000pH~14.000pH
導電率/測定範囲	0.1mS/m~10S/m
付属	pH6.86標準液 100mL pH4.01標準液 100mL 比較電極内部液 50mL ポリピーカー 50mL コネクター保護キャップ

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

 ケニス株式会社

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.