



3-164-0955

ポータブル残留塩素計 RC-31P-Q (給水 栓用)

標準価格(税抜)

¥160,000

(税込：¥176,000)

- 測定方式はポーラログラフ法を採用。試薬は不要で、電極に検水を流し込み、測定ボタンを押すだけで簡単に測定できます。
- 給水栓タイプで、給水栓(蛇口)の水を注ぎ入れる専用の測定セルが付属しています。
- ※ご使用時はテストキットCNなどの比色法を用いて、値の合わせ込みを行う必要があります。
- ※酸性水・アルカリイオン水・下水・ボイラ水等は測定できません。

測定対象	遊離残留塩素 (ポーラログラフ法)
測定範囲	遊離残留塩素/0.00~2.00mg/L 温度/0~45℃
再現性	遊離残留塩素/±0.05mg/L以下(25℃) 温度/±0.5℃
温度補正範囲	0~45℃ (自動温度補償)
合わせ込み	他分析値への合わせ込み機能内蔵
メモリ	1000データ
インターバル機能	1秒~99分59秒の間で設定
電源	単3アルカリ電池×2 (付属) 又はニッケル水素電池×2
本体	68×173×35mm 約280g RS-232C出力標準装備
電極(センサ)	60×140×60mm 約510gケーブル1m
付属	給水栓用セル カソード用研磨紙 シンプルパックミニ (6個)
防水構造	IP67

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

K ケニス株式会社
Kenis

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