



3-164-0954

## ポータブル残留塩素計 RC-31P-F (採水 ・投込み用)

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。
- 採水用の専用容器と投込時に便利な浮き、簡易連続測定にも対応したビーズ研磨キットが付属しています。※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)	34φ×111mm 約160gケーブル1m
付属	投込み用浮き ビーズ研磨キット測定容器 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.