

USB 接続式 電気伝導率計

新発売



製品の特徴

- 電気伝導率：0～20.00uS/cm, 200.0uS/cm, 2.000mS/cm, 20.00mS/cm (4レンジ/4桁表示) ※1
- フッ素樹脂製 白金黒セル(接液部材質：白金, 銀, ガラス, フッ素樹脂)
- USB ケーブルで PC に簡単接続
- Windows アプリケーションによるトレンド・チャート表示と長時間データ記録
- 記録したデータは Excel ファイル (CSV 形式) に一発変換
- 1 台の PC で最大 12 台同時測定可能
- USB バス・パワー対応 (AC アダプタ不要)

製品の仕様

分類	USB 接続式 電気伝導率計
型式	YUSB-01EC
測定対象	電気伝導率：0～20.00uS/cm, 200.0uS/cm, 2.000mS/cm, 20.00mS/cm (4レンジ/4桁表示) 溶液温度：0～70℃ ※1
換算表示機能	抵抗率, 濃度
対応する PC	Windows2000, XP, Vista, 7 を搭載したメーカーサポートの PC ※2, ※3, ※4 Windows98, Me 等では動作いたしません。
許容周囲温湿度範囲	性能：0～50℃, 85%RH 以下 動作：-10～60℃, 90%RH 以下 保管・輸送：-30～70℃, 95%RH 以下
電源	USB バス・パワー対応 (AC アダプタ不要) ※5
材質	アルミ (変換器筐体部)
質量	約 80g (変換器のみ)
外形寸法	幅 78mm / 奥行 40mm / 高さ 20mm (変換器本体, 突起部含まず)

※1. セル組合せでの測定可能範囲を表示しています。

※2. 専用アプリケーション・ソフトウェアのインストールには CD-ROM ドライブが必要です。

※3. 本製品と PC は USB 端子で接続します。PC 側に USB 端子を備えていることが必須です。

※4. 製品本体には測定データのメモリー機能はありません。PC の HDD へ測定データを記録します。

※5. 本製品は USB バス・パワー方式ですが、USB ハブ等を使用する場合は、それぞれの USB ハブに付属の AC アダプターを使用する必要があります。また、全ての USB ハブにおいて動作保証するものではありません。

お問い合わせ

山形東亜 DKK 株式会社

〒996-0053

山形県新庄市大字福田字福田山 711-109

Tel: 0233-23-5062 Fax: 0233-23-5010

E-mail: post@ytd.chicappa.jp



ISO 9001
JQA-1491