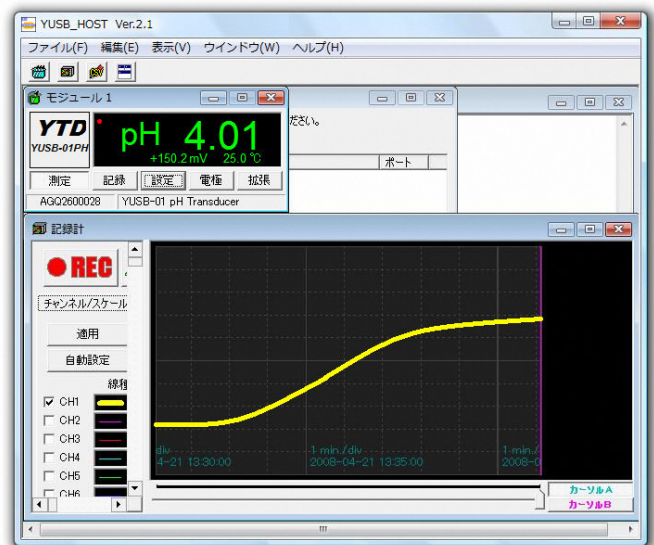


USB 接続式 pH 計



製品の特徴

- pH 値 : pH 0 ~ 12 (表示分解能 : pH0.01) ※1
- 電極部 : ストロング膜を使用した内部液無補給型(標準セット品) ※2
- 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)
- 米国特許取得 登録番号 7593827

製品の仕様

分類	USB 接続式 pH 計
型式	YUSB-01PH
測定対象	pH 値 : pH 0 ~ 12 (表示分解能 : pH0.01) 起電力 : -820 ~ +820 mV (表示分解能 : 0.1mV) 溶液温度 : 0 ~ 80 °C (表示分解能 : 0.1°C) ※1
対応する PC	Windows2000, XP, Vista, 7 を搭載したメーカーサポートの PC ※3, ※4, ※5 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°C, 85%RH 以下 動作 : -10 ~ 60°C, 90%RH 以下 保管・輸送 : -30 ~ 70°C, 95%RH 以下
電源	USB バス・パワー対応 (AC アダプタ不要) ※6
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. 電極組合せでの測定可能範囲を表示しています。
 ※2. オプションとして内部液補給型電極を用意しています。
 ※3. 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。
 ※4. 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。
 ※5. 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。
 ※6. 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

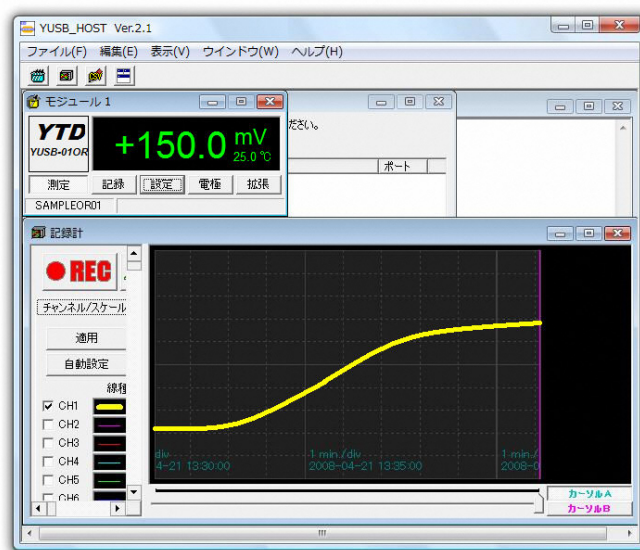
Tel: 0233-23-5062 Fax: 0233-23-5010

E-mail : post@ytd.chicappa.jp



ISO 9001
JQA-1491

USB 接続式 ORP 計



製品の特徴

- ORP 値 : -2120~+2120mV (表示分解能 : 0.1mV) ※1
- 電極部 : 内部液無補給型(標準セット品) ※2
- 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)
- 米国特許取得 登録番号 7593827

製品の仕様

分類	USB 接続式 ORP 計
型式	YUSB-01OR
測定対象	ORP 値 : -2120~+2120mV (表示分解能 : 0.1mV) 溶液温度 : -15~+115°C (表示分解能 : 0.1°C) ※1
対応する PC	Windows2000, XP, Vista, 7 を搭載したメーカーサポートの PC ※3, ※4, ※5 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°C, 85%RH 以下 動作 : -10 ~ 60°C, 90%RH 以下 保管・輸送 : -30 ~ 70°C, 95%RH 以下
電源	USB バス・パワー対応(AC アダプタ不要) ※6
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 (本体, 突起部含まず)

※1. 電極組合せでの測定可能範囲を表示しています。 ※1

※2. オプションとして内部液補給型電極を用意しています。

※3. 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。

※4. 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。

※5. 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。

※6. 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

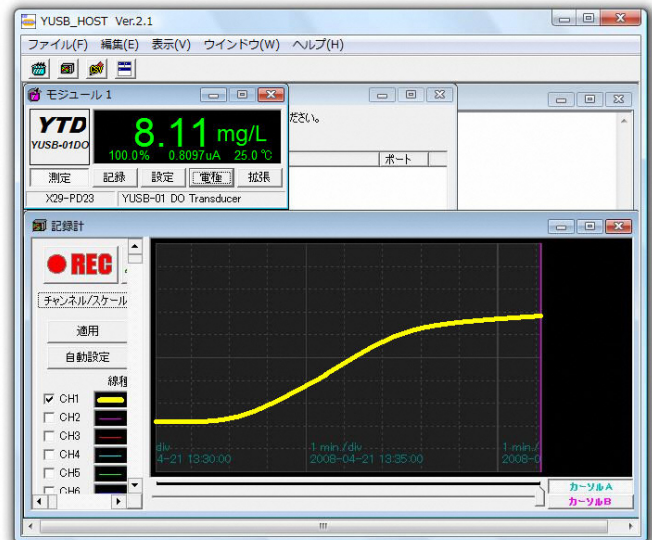
Tel: 0233-23-5062 Fax: 0233-23-5010

E-mail : post@ytd.chicappa.jp



ISO 9001
JQA-1491

USB 接続式 溶存酸素計



製品の特徴

- 溶存酸素量：0 ～ 50mg/L（表示分解能：0.01mg/L）※1
- 電極部：隔膜ポーラログラフ方式電極
- 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 溶存酸素計
型式	YUSB-01DO
測定対象	溶存酸素量：0 ～ 50mg/L（表示分解能：0.01mg/L） 酸素飽和度：0 ～ 500%（表示分解能：0.1%） 溶液温度：0 ～ 45℃（表示分解能：0.1℃） ※1
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 (本体, 突起部含まず)

※1. 電極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

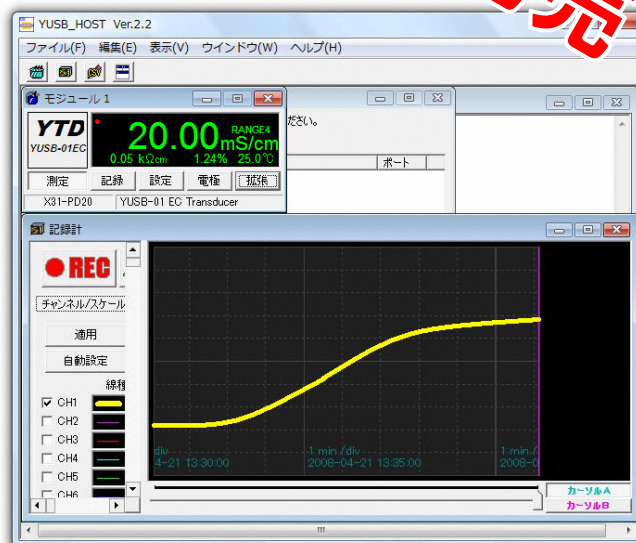
E-mail: post@ytd.chicappa.jp



ISO 9001
JQA-1491

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

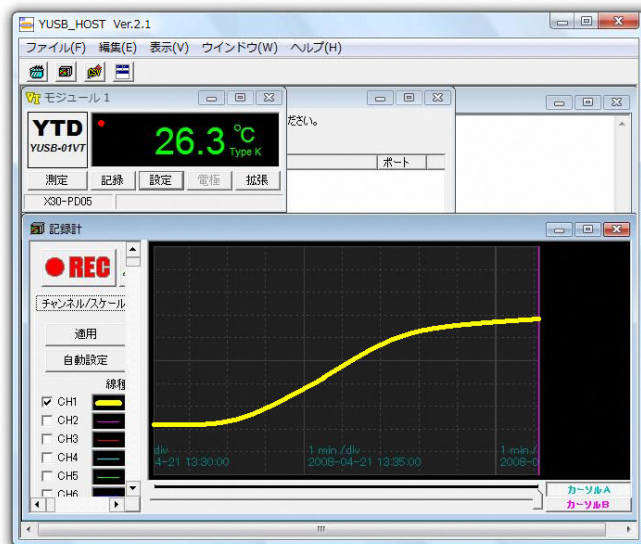
Tel: 0233-23-5062 Fax: 0233-23-5010

E-mail: post@ytd.chicappa.jp



ISO 9001
JQA-1491

USB 接続式 電圧/温度計



製品の特徴

- 直流電圧：±100mV ～ ±50V の 9 レンジ（5 桁表示）
- 熱電対：B, R, S, N, K, E, J, T に対応
- 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 電圧/温度計
型式	YUSB-01VT
測定対象	直流電圧：±100mV ～ ±50V の 9 レンジ（5 桁表示） 熱電対：B, R, S, N, K, E, J, T に対応 ※1
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 90g (本体のみ)
外形寸法	幅 78mm/奥行 40mm/高さ 20mm (本体, 突起部含まず)

※1. 熱電対は市販品をお使い下さい。当社では販売しておりません。

※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