

ハミルトン社製アークセンサー専用

単三バッテリー駆動ハンディ型水質計

アークミラー



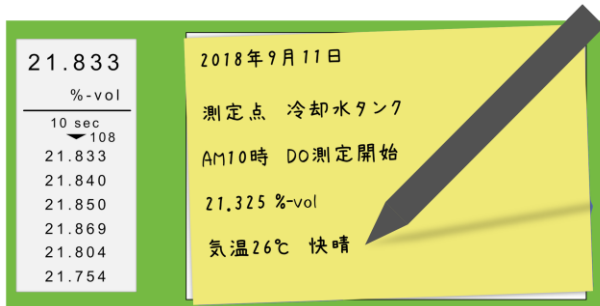
型式：TCM-007-01

いつもの水質管理をもっと手軽に



ハンディ型の水質計が使われる環境を考慮して日々の水質管理に集中させるために作られた新しい形の水質計です。

### 手書きと測定をハンディに



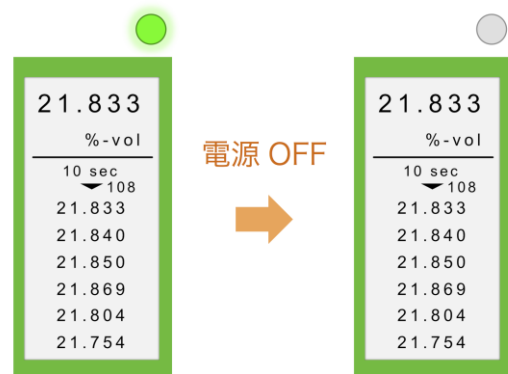
測定するときにメモやノートを取ることがよくあります。このためアークミラーでは、本体をメモの取りやすい形にして手書きスペースを用意しました。

本体に市販のふせんを貼ることで直接メモを取ることができます。野外などで平らな場所がないなど、筆記を取りにくい環境でも測定値と一緒に大事な情報を管理できます。

### 最後の状態を残せます

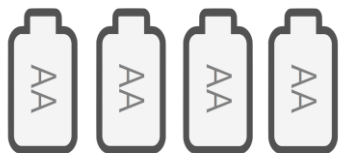
電源を切っても印字が消えない電子インク表示器を採用。電源を入れると自動的に測定を開始、電源を切ると最後の計測値と設定した測定間隔で記録した6つの過去データをいつまでも保持します。測定間隔は10sec / 30sec / 1min / 30min / 1hから選べます。

印字は電源を再投入すると最新データに更新されます。



電源を切ったときの状態を保持

いつでも使えます



連続 8 時間

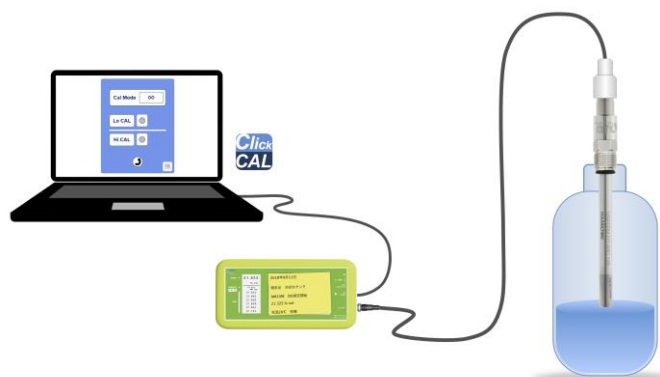
単発的に使われることの多いハンディをいつでも使えるようにするためには電源の確保も重要なポイントです。このため、アークミラーでは身近に普及している単三乾電池を採用。電池が切れてもすぐに復旧できます。

単三乾電池 4 本で約 8 時間の連続稼働が行えます。

## すべてのアークセンサーに対応

これ一台で導電率、pH、ORP、DO、DCO2 の各ハミルトン社製アークセンサーに対応。

センサーは自動で認識しますので、センサーを接続して電源を入れればすぐに測定値が表示されます。

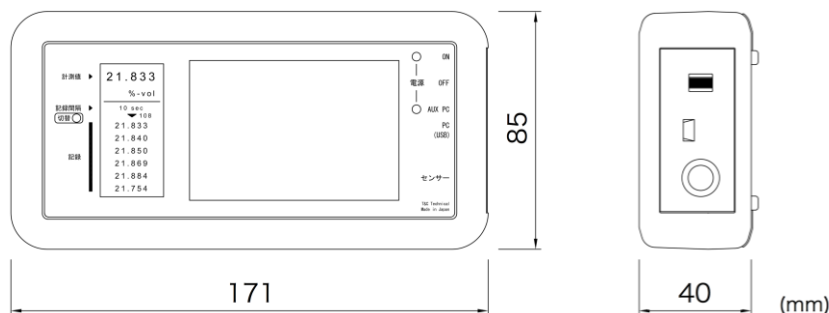


## パソコンでロギング・校正ができます

本体に付いている USB ポートにパソコンを繋げることでロギングやセンサーの校正などが行えます。パソコンで使用しているときは USB ポートから電源が供給されますので長期的な作業も安心して行えます。

ソフトウェアはクリックリンク、クリックキャルがそのまま使用できます。

## 寸法図



製品は改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。ご検討の際は担当にご確認ください。

お問い合わせ先

MAIL : toiwase@tactec.co.jp ハミルトン担当窓口

TEL : 03-3871-1750



株式会社 ティ・アンド・シー・テクニカル

本社 : 〒110-0003 東京都台東区根岸1丁目2番17号

取手事業所 : 〒300-1514 茨城県取手市宮和田448-1

ホームページ : <http://www.tactec.jp>