

MicroLog2 水位 / 水温データロガー

MicroLog2 は、メモリー数 4,000,000 と膨大な水位 / 水深・温度データロガーです。MicroLog2 は、小型の SUS 製で頑丈にできており、河川・湖等の水位レベルの調査や地下水の水深調査を長期間にわたり行うことが可能です。

電池寿命は4年間と長く測定データは不揮発性メモリーに保存されますので、万一、測定中に電池が消耗し機能が停止しても、 停止するまでの測定データは保存されています。記録されたデータはUSBケーブルを使用しパソコンに短時間でデータをダウンロードでき、各種のデータ解析が簡単におこなえます。

Windows 対応のソフトウェアは簡単に水位・圧力と温度データをグラフと数値表で表示します。マウスをクリックするだけで、時間 / 数値表の表示や Excel への転送、グラフの拡大やスキャン等がおこなえます。

トレーサビリティのある ISO9001:2015 に基づく校正証明書 (温度:7点圧力:5点)付でお届けします。



用途

- 河川・湖・ため池の水位モニタリング
- 井戸や地下水の水位モニタリング
- 雨水の調査
- 排水処理関係
- タンクの水位測定
- 環境調査モニタリング

特長

水位レンジ	0 - 10, 50, 100, 200, 500 m (6 タイプから選択)				
分解能	1 mm (<50 m), 10 mm (>50 m)				
精度	$\pm 0.1\% FS (>50 m)$, $\pm 0.3 \% FS (<50 m)$				
温度レンジ	−20 +70 °C				
精度	±0.2 ℃				
直径 16 mm の小型で種々の場所に設置可能					
ロガーを開くる	ことなく安全なデータ送信				
皆様で交換可能な超寿命の電池を使用 USB インターフェイス経由の高速転送速度 Windows 用の便利なソフトウェア					
			4,000,0,000,000 と膨大なメモリー容量		
			堅牢なステンレス製ハウジング		
高精度かつ高速ロギング:					
MikroLog2のロギング間隔は、1秒から24時間の間に設定でき、					
継続的な監視を可能にします。					
高速ロギング	モードでは 2Hz~32Hz の間隔で設定可能です。				

標準価格 (税抜き)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	¥240,000
Windows10 対応ソフト InfraLog・インターフェイス	¥115 000 -
・USB ケーブル	+ 115,000.



株式会社 クローネ

- ■カタログに掲載してある製品の色は印刷インキの関係上、実際とは異なる場合があります。
- ■製品のデザイン、仕様等などは、予告なく変更する場合があります。

本 社:〒124-0023 東京都葛飾区東新小岩3丁目9番6号 TEL:(03)3695-5431/FAX:(03)3695-5698 大阪支店:〒530-0054 大阪市北区南森町2-2-9(南森町八千代ビルグF) TEL:(06)6361-4831/FAX:(06)6361-9360

e-mail: sales-tokyo@krone.co.jp URL: https://www.krone.co.jp