

LR5011

温度ロガー

手頃な価格でしかも操作が簡単な小型温度ロガーです。

現場でのパソコンは不要

データコレクタを介して設定、データ回収を行うので、現場へパソコンを持っていく手間が省けます。*

*データコレクタは別途必要となります。

記録中でもデータ回収

記録を止めずにデータ回収ができます。

防水構造

簡易防水なので、多少の雨滴がかかっても大丈夫です。

大量データを記録、統計値記録可能

60,000 の大量データが記録できます。また、統計値記録で瞬時値の他に、最大値、最小値、平均値も記録できます*。

*統計値記録を使用した場合、データ記録数は 15,000 データ、サンプリング時間は 1 秒、記録間隔は 2 秒からとなります。

データ保持機能

常に 1 回前の記録データをバックアップしています。

電池消耗時も消えないデータ

電池消耗時や交換時による内部データの消去はありません*。

*電池交換は 30 秒以内で行ってください。



LR5011
(外付け温度センサは別売)

<基本仕様>

型 式	LR5011
入 力	温度 1ch(外付け温度センサが必ず必要)
測 定 範 囲	-40.0~180.0°C(外付けセンサによって制限あり)
確 度	-40.0~-0.0°C未満および 35.0~70.0°C未満→±1.0°C 0.0~35.0°C未満→±0.5°C、70.0~120.0°C未満→±2.0°C、120.0~180.0°C未満→±5.0°C
L C D 表 示	測定値、単位、記録中、エンドレス記録、記録間隔、日付・時刻、電池残量、記録データ数、省電力設定 等
記 録 容 量	60,000 データ×1ch(瞬時値記録)、15,000 データ×1ch(統計値記録)
記 録 間 隔	1, 2, 5, 10, 15, 20, 30 秒、1, 2, 5, 10, 15, 20, 30, 60 分
通 信 方 法	LR5011←→データコレクタ または 通信アダプタ(赤外線通信)
大 き さ	約 79W×57H×28D (mm) (突起物含まず)
重 さ	約 105g(電池含む)
電 源	単 3 形アルカリ乾電池(LR06)×1 本(記録間隔 1 分以上で約 2 年)
付 属 品	単 3 形アルカリ乾電池(LR06)×1(内蔵)、 専用センサ接続ケーブル×1、取扱説明書×1、操作ガイド×1、スタンド×1

<オプション>

データコレクタ*(USB 対応) UIZ5092 最大 60,000 データ×16 台分のデータ収録、SD カード使用可能、 USB ケーブル、専用ソフト付き
通信アダプタ*(USB 対応) UIZ5091 USB ケーブル、専用ソフト付き(現場で PC が必要となります。)
データロガー収納ボックス*
各種温度センサ*

★ 詳細については別紙カタログをご覧ください。

株式会社 ウイジン

〒158-0097 東京都世田谷区用賀 2-12-14

TEL 03-3700-0531 FAX 03-3700-5434

info@uizin.co.jp http://www.uizin.co.jp/