

伸縮計(地すべり記録器) SRL-101

概要

地表面の移動量を連続的に測定するデジタル記録式の伸縮計・地すべり記録器です。

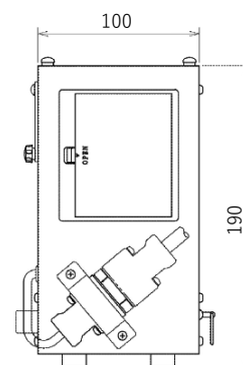
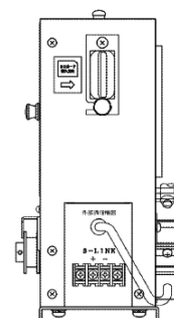
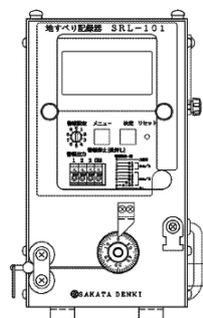
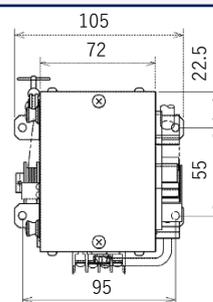


特長

- 移動量のデータは内蔵メモリに記録され、本体の液晶表示器に移動量、グラフ、警報、電池残量が表示されます(非表示が可能です)。
- 内蔵メモリの記録データの回収は、メモリカード(SDカード)への保存や、外部通信機器の通信(リンク無線器、専用ケーブル)で対応しています。
- 国土交通省・河川局の土研式警報(注意、警戒、避難)の警報接点が標準装備です。

形状寸法

SRL-101



液晶表示部



初期画面



移動量表示

仕様

名称	伸縮計(地すべり記録器)
型式	SRL-101
測定範囲	0~500mm 分解能 0.1mm
表示部	移動量(1時間、1日、7日、30日間)グラフ、警報、電池残量
警報接点	1chメイク接点/ブレイク接点を選択可(土研式警報にも対応) 接点容量 DC30V/1A AC125C/0.5A(いずれも抵抗負荷)
内部メモリ	65,000回(記録可能回数)
メモリカード	SDカード(最大2GB) 別売(CSV形式保存:年月日時分、移動量)
動作時消費電力	1.2VA以下(待機時消費電力:50μVA以下)
電源電圧	DC3.0V
電源	単三アルカリ乾電池 4本(約1年測定可能)
許容温度範囲	-10~+50℃ 80%以下(結露不可)
データ通信	S-LINK※(2線式通信、2ピン端子台、ケーブル長最大500m)
寸法・重量	上記寸法参照・1.4kg(アルカリ乾電池内蔵時)

※S-LINKとはオプションの専用ケーブルを用いて通信を行なう当社独自の通信方式の通称です。

お問合せ



坂田電機株式会社
営業部

住所 〒202-0022 東京都西東京市柳沢2-17-20

TEL 042-464-3711

FAX 042-464-3773

Mail eigyou@sakatadenki.co.jp

WEB www.sakatadenki.co.jp