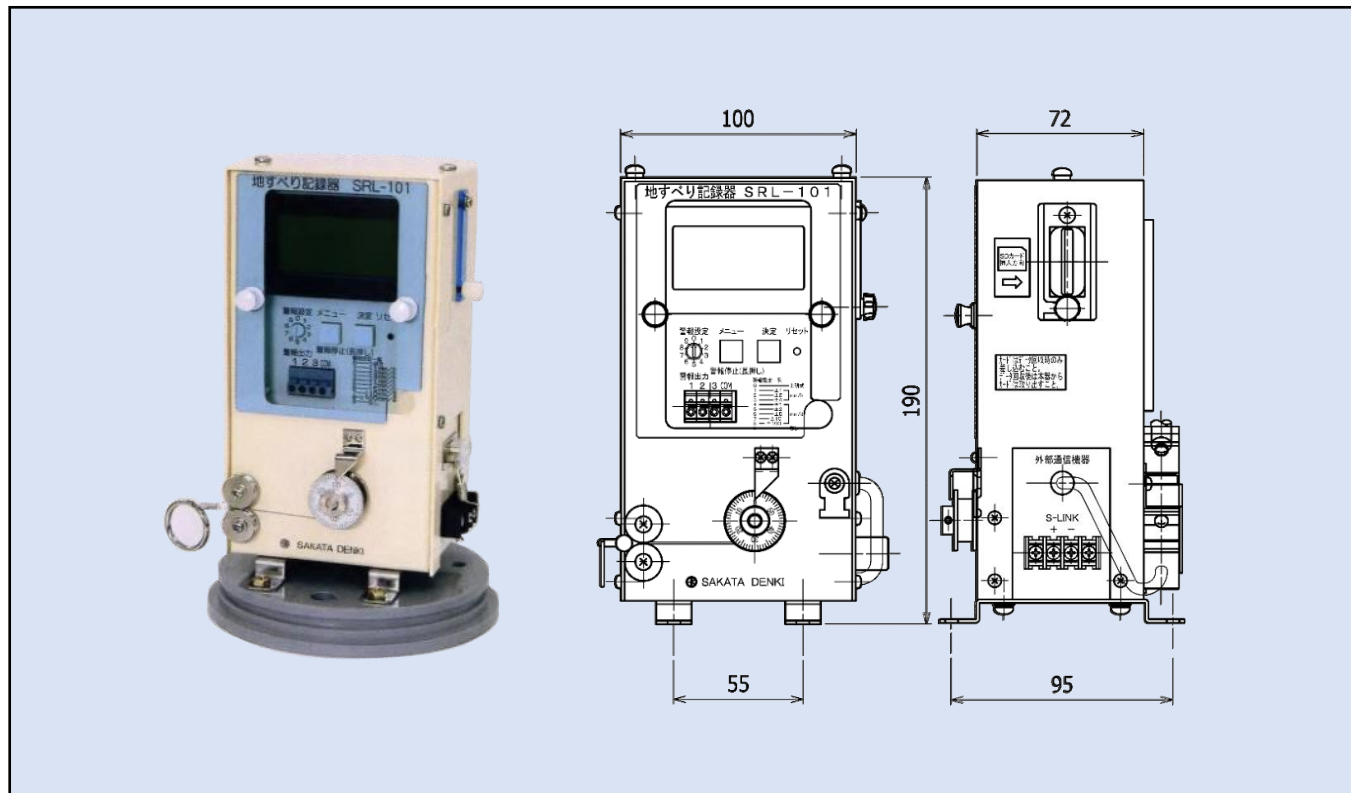


伸縮計 (地すべり記録器) SRL-101

地表面の移動量を連続的に測定するデジタル記録式の地すべり記録器です。

移動量データは、内蔵メモリに記録されます。

内蔵メモリに記録されたデータの読み出しは、メモリカードへの保存や外部接続機器からの通信で行うことができます。液晶表示器とキー操作により、測定値の表示が行えます。



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、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 回分保存
メモリカード	SD カード
保存形式	CSV 形式(年月日時分、移動量)
電源	単3 アルカリ乾電池 4本(約1年動作)
許容温度範囲	-10~+50℃
データ通信	S-LINK
外形寸法	100(W)×105(D)×190(H)mm
質量	1.4kg 以下(アルカリ乾電池内蔵時)