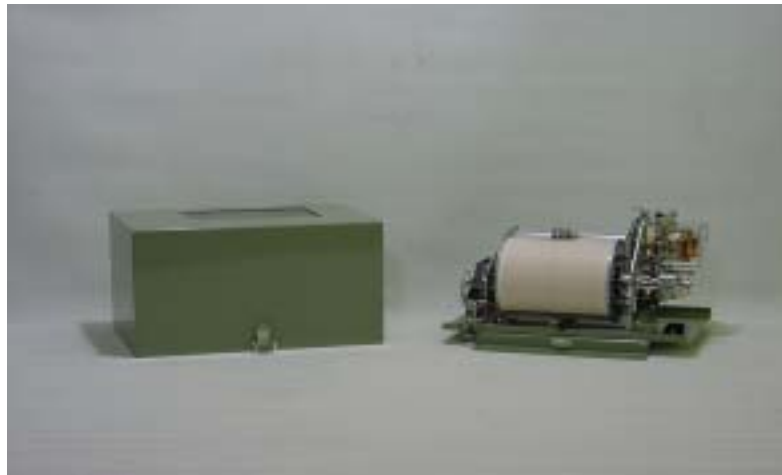


KRE シリーズ 伸 縮 計

本器は、地表面の移動量を連続的に、ドラムに巻いた記録紙にカートリッジペンにて、直書きする記録器で、地すべり側に移動杭を打ち、他方の杭に地すべり計を固定して、インバー線で接続し、二点間の微小変位を記録するものです。



警報接点について

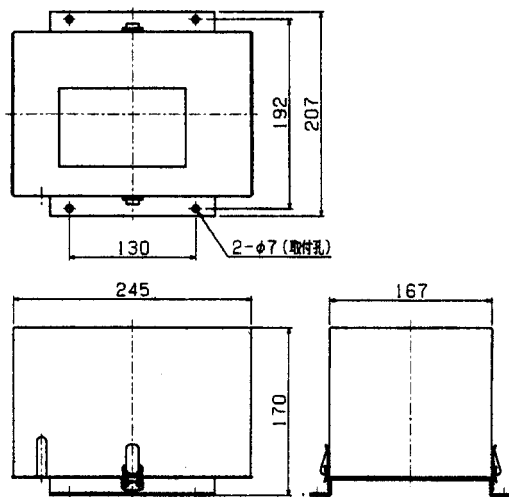
警報接点は、初期設定(初動作)から1時間ごとに、所定の地すべり量を超えたときだけONになり、所定の地すべり量を超えないときは、OFFの状態を維持します。

仕 様

8日捲伸縮計	KRE-8、KREA-8(警報接点付)
計測範囲	0~60mm(最小目盛り0.2mm)
記録倍率	5倍
日時記録速度	1日用4mm/h (切換式) 8日用0.5mm/h(12mm/日)
警報接点	無電圧出力 (±2mm か ±4mm の切換式)
電 源	単2乾電池
寸 法	約248×207×170mm
質 量	約5kg

32日捲伸縮計	KRE-32、KREA-32(警報接点付)
計測範囲	0~60mm(最小目盛り0.2mm)
記録倍率	5倍
日時記録速度	8日用1mm/h(24mm/日) (切換式) 32日用0.25mm/h(6mm/日)
警報接点	無電圧出力 (±2mm か ±4mm の切換式)
電 源	単2乾電池
寸 法	約344×218×170mm
質 量	約6.5kg

KRE-8 KREA-8



KRE-32 KREA-32

