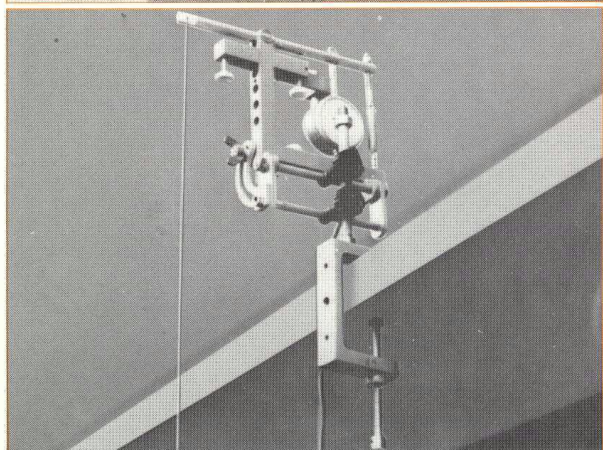
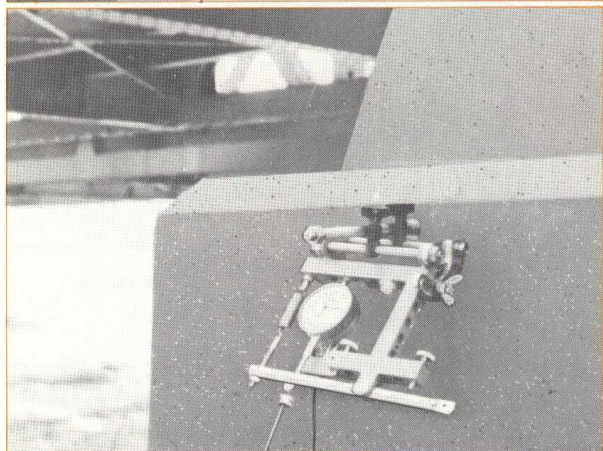
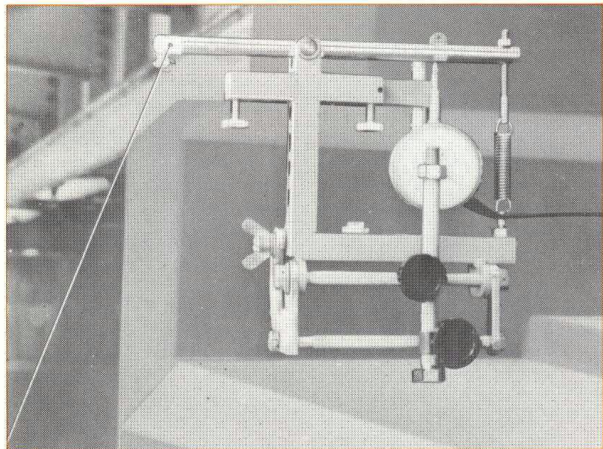


大鉄式 変位計 (橋脚、橋台、桁用)

型式 YWD-3 (実用新案申請中)

橋脚、橋台上を列車が通過する際の沈下量、桁のたわみ等を計測するための検出器です。



特 長

- (1) 橋台、橋脚の狭い個所及側面に、M12のグリップアンカー(1本)で取付固定できる構造です。
- (2) 歪形ダイヤルゲージにより検出するものでデーターレコーダー等と組合せ、沈下量、桁のたわみ等の遠隔自動記録が可能となり、データーの収集、解析に威力を発揮します。
- (3) 小型、軽量で据付、操作が容易です。

仕 様

(本 体) 約巾100×長220×高280(mm). 約2.5kg
(取付ベース) 約巾180×長220×厚 19(mm). 約6.0kg
幾 可 倍 率: 1倍
測 定 範 囲: ±20mm (可動範囲)
歪形ダイヤルゲージ: 1個 (10mmストローク)

附 属 品

- | | | |
|--------------------|------|------------------------|
| (1)収容箱 (木製) | 1ヶ | (6)ピアノ線緊締金具 4ヶ |
| (2)取付ベース (路盤用) | 1枚 | (7)グリップアンカーM12 5本 |
| (3)取付万力 (桁用) | 1ヶ | (8)PC桁ピアノ線 固定金具用接着剤 1組 |
| (4)PC桁ピアノ線 固定金具 5ヶ | | |
| (5)ピアノ線 (0.5mm) | 100m | (9)強力ニッパー 1本 |

株式会社
八千代製作所

東京都多摩市内山町1-1
電話番号 042-351-0111