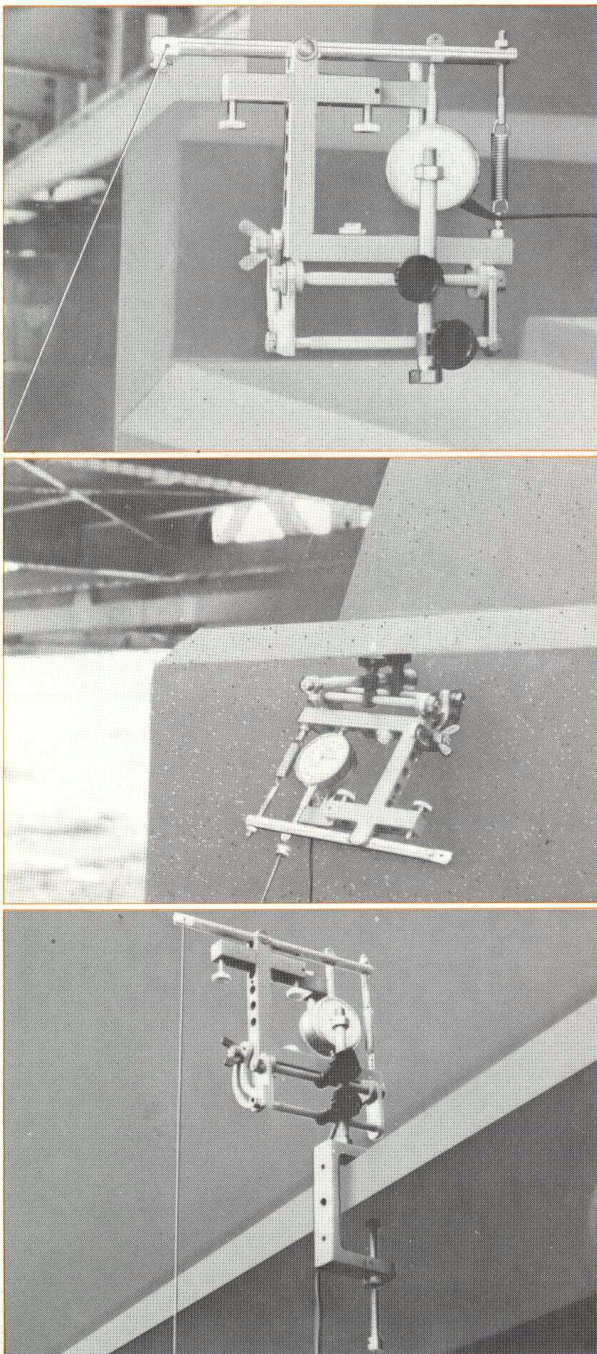


大鉄式 変位計 (橋脚、橋台、桁用)

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

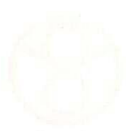
幾 可 倍 率：1倍

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 | (9) 強力ニッパー | 1本 |
| (5) ピアノ線 (0.5mm) | 100m | | |



株式会社

八千代製作所

東京都中央区日本橋本町一丁目1番6号

電話 03(3)4193000 代