

置くだけ簡単測定

縦距測定器



概要

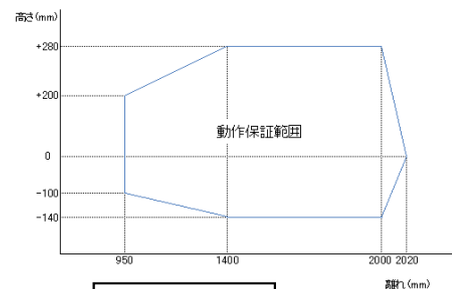
縦距測定器は、1本の伸縮できる構造となっており、この測定器をレール外側に設置されている基準杭と外側レールに置くだけで、内蔵されている角度計と変位計で基準杭からのレールの「離れ」と「高さ」を自動演算してデジタル表示及び自動収録する測定器です。

特徴

1. 棒形状 : スライド付1本棒
2. 軽量 : 一人で持運び・測定可
3. 簡単測定 : 置くだけで測定
4. 高精度 : $\pm 1\text{mm}$ 以内
5. 表示・収録 : デジタル表示、自動CSV収録
6. 耐候性 : 雨の日でも測定可能
7. 電源 : 単4電池



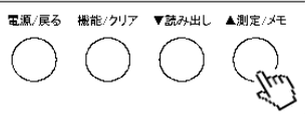
測定状態



測定範囲

表示

| | | |
|----|-----|------------|
| ピン | ハナレ | 1 2 3 4 mm |
| | タカサ | - 5 6 mm |



デジタル表示・操作

仕様

| | | |
|------|----------|------------------|
| 測定範囲 | 離れ | 950~2000mm |
| | 高さ | -140~+280mm |
| 測定誤差 | 離れ | $\pm 1\text{mm}$ |
| | 高さ | $\pm 1\text{mm}$ |
| 外形全長 | 縮小時(最大時) | 1467(2487)mm |
| 重量 | | 5kg |
| 電源 | | 単四電池4本(約9時間) |

精密検測装置のため、1年毎の定期検査を受けるようにしてください。

製造・販売代理 **DEICY 株式会社 デイシー**

〒205-0002 東京都羽村市栄町3-3-6
Tel. (042)570-7121 Fax. (042)570-7015

販売元  日本機械保線株式会社