

建柱作業の効率UP!

# 電柱傾斜確認ツール

## 概要

建柱作業の際に、電柱の傾斜を容易に確認できる工具です。柱元で突き固めをおこないながら、電柱の傾斜が確認できるため、作業の効率化が図れます。



## 特長

- ◆ 一人で簡単に電柱へ取付けできる。
- ◆ 線路平行方向と垂直方向の垂直が一目で確認できる。
- ◆ テーパ 1/75 の電柱に使用可能。
- ◆ 水平器部分を本体材料で覆っているため、水平器が破損しにくい。

## 仕様

- 《寸法》 W180×D120×H62(mm)
- 《重量》 620g
- 《材質》 本体:ポリアセタール  
金属部:ステンレス



### 取付手順



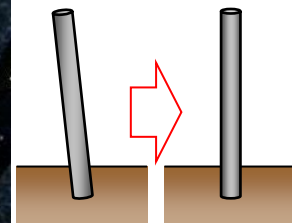
①電柱に付属のバンドを回す



②バックル部を固定金具に掛けて締める



《イメージ図》



③水平器の気泡を確認し、電柱の傾斜を直す  
※気泡の方向に電柱を傾ける(写真の矢印方向)

問い合わせ先:  **NDS** NDS株式会社

NTT事業本部 テクノロジー総合センタ 技術開発部門  
〒484-0864 愛知県犬山市字番前58番1  
TEL: (0568) 69-0356 FAX: (0568) 68-3414

販売元:株式会社タカコム

〒492-8274  
岐阜県土岐市下石町西山304-709  
TEL: (0572) 58-0224 FAX: (0572) 58-0250