

# 電動ねじゲージ

Electric Thread Gauge

## ※ 手動作業から電動化へ 作業者に優しい測定具です

筐体の材質樹脂化により軽量化  
電動化により作業者への負担を軽減

## ※ 安定した測定が出来ます

低トルク制御により製品傷付き防止  
ねじ部フローティング化により全方位測定



全方位フローティング



過負荷検知LED

## ※ 作業場所を選びません

単三型充電式電池(2本)によりコードレス化を実現  
電源を気にせず、どこでも作業できます。



充電式電池格納

2社共同開発



東海挾範株式会社

Tel: 052-661-0258

<http://www.tokai-kyohan.co.jp/>



株式会社テック長沢

Tel: 0257-24-1125

<http://www.tec-naga.com>

2016/6 現在

