07

# バネ・歯車部品の 応力測定ツール



サスペンションなどのバネ、 ギアなど歯車部品

極小ゲージは**、様々なゲージ受感方向・サイズ・リード線方向**があり、 測定対象の「バネ」や「歯車」などにあったゲージを使用して**ひずみ測定が可能**。

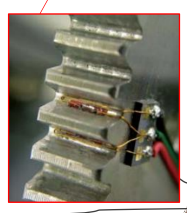






極小ひずみ





静ひずみ測定器

### 【使用機器例】—

## 極小ひずみゲージ

FLT-05A FLT-05B FBX-04-11-005LE





# スイッチボックス ISW-50G

T-ZACCS5 データロガー TS-560



応力測定」に最適!

「バネ・歯車部品の ≥自動車のサスペンションなどのバネ、 ギアなど歯車部品の応力測定に!





E-mail: info@tml.jp URL https://www.tml.jp