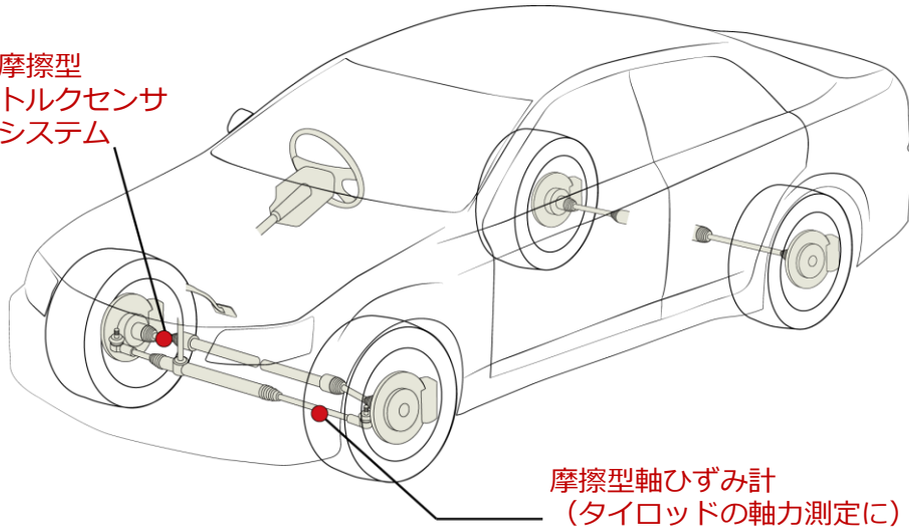


ドライブシャフト トルク・軸力測定ツール



シャフトの取外し、ひずみゲージの貼付けや結線作業などが無くなるため、**省力化が実現!**
挟み込むだけの取付けで**測定が容易に**。
通信距離が長く、受信アンテナの**設置場所を容易に選択可能**。

摩擦型
トルクセンサ
システム



摩擦型軸ひずみ計
(タイロッドの軸力測定に)

【使用機器例】

摩擦型トルクセンサシステム
FGDH-3A



摩擦型軸ひずみ計
FGAH-1B-R / FGAH-1B-H



計測ソフトウェア
Visual LOG®
TMR-7630 / RD-7640



詳細はこちら▲



電波認証取得国：日本・中国

Point トルク校正済み

詳細はこちら▶



Point ゲージ取付時間が
大幅に短縮

詳細はこちら▶



「ドライブシャフト
トルク・軸力測定」に最適!

- ✓ 簡便に測定可能 (ゲージ装着が簡単)
- ✓ 省力化が実現