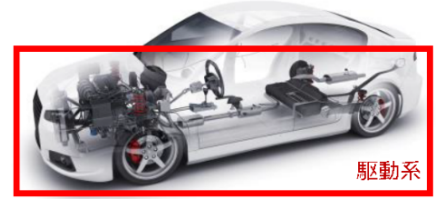
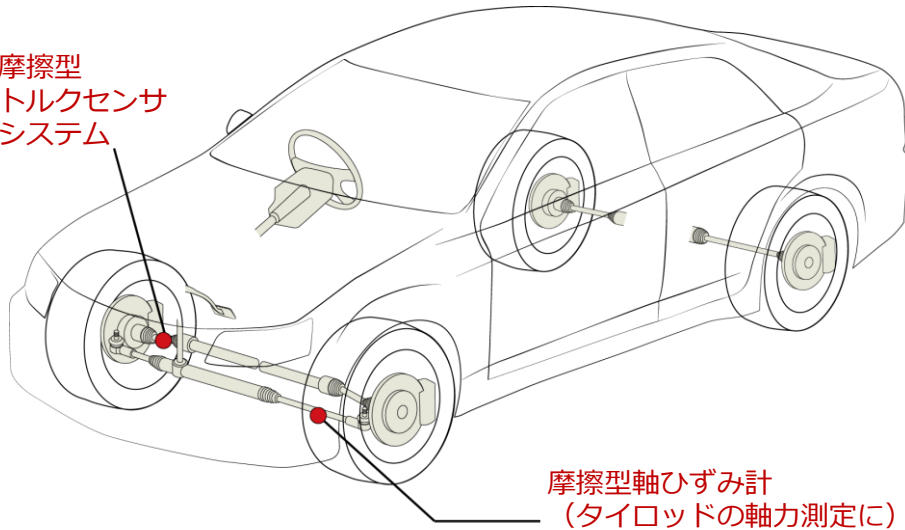


# ドライブシャフト トルク・軸力測定ツール



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