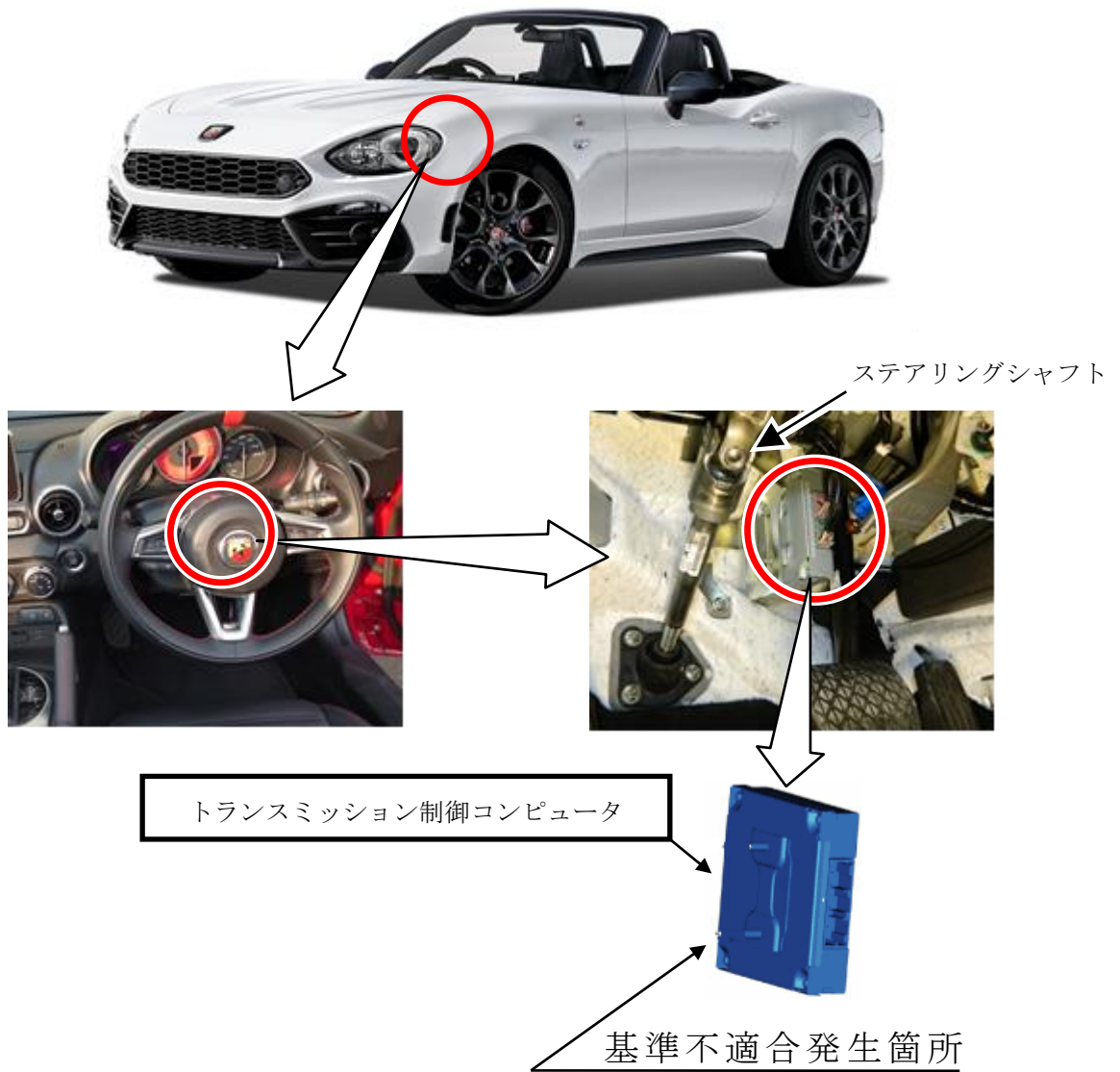


# 改善箇所説明図



自動変速機搭載車のトランスミッション制御コンピュータにおいて、クラッチ制御プログラムが不適切なため、Dレンジ（マニュアルモード含む）で走行中にレンジ信号ノイズを検出した場合に、意図しないクラッチ制御が作動することがある。そのため、減速感を伴うショックが発生し、最悪の場合、走行安定性を損なうおそれがある。

## 改善の内容

全車両、トランスミッション制御コンピュータのクラッチ制御プログラムを対策プログラムに修正する。

識別：トランスミッション制御コンピュータに黄ペンを塗布する。

注)  は、対策プログラムに修正する部品を示す。