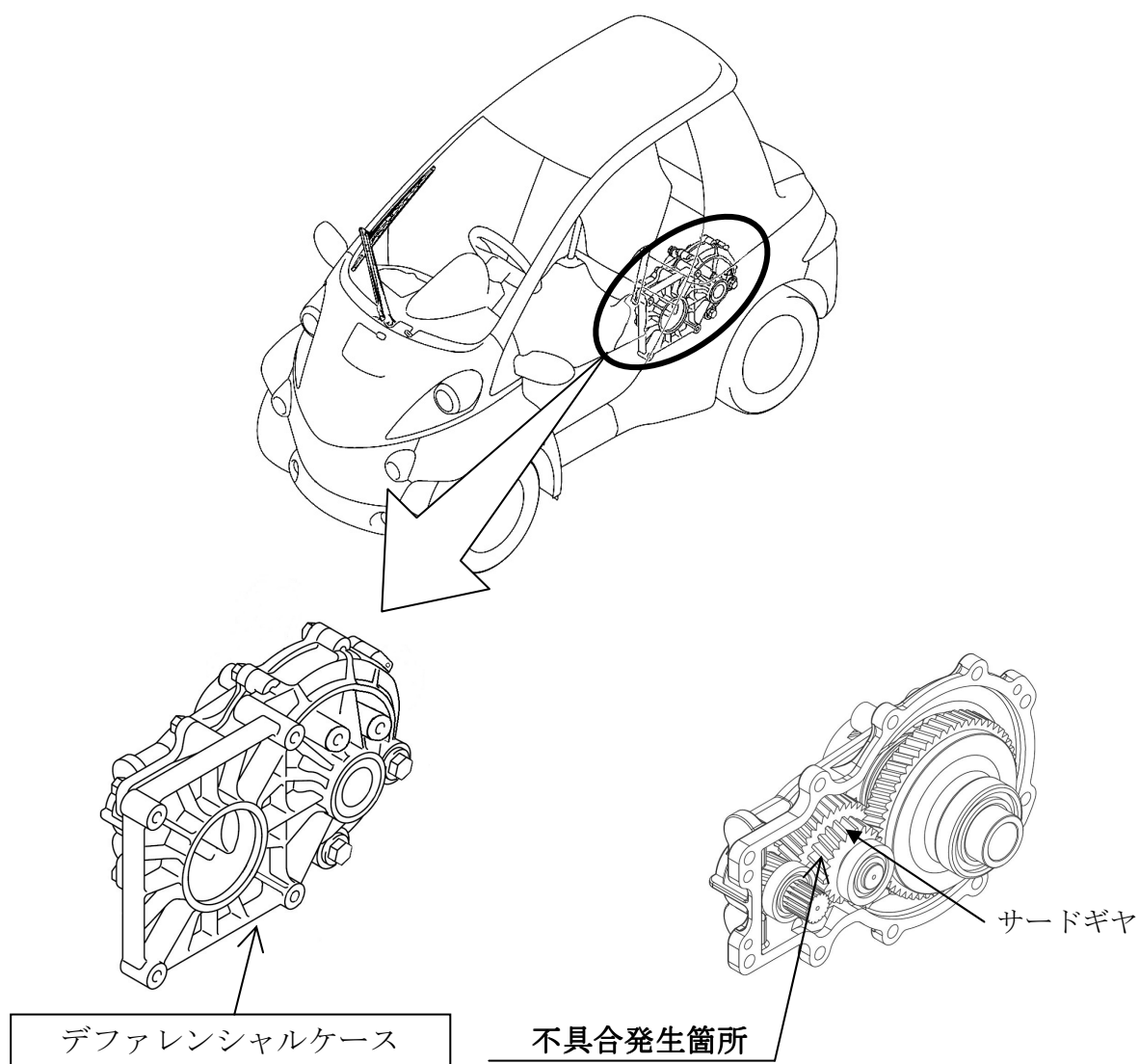


改善箇所説明図



注： は交換部品を示す。

動力伝達装置において、サードギヤのシャフト部の強度が不足しているため、当該シャフトに亀裂が発生するものがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、当該シャフトの亀裂が進行し、最悪の場合、サードギヤのシャフトが破断し、惰性走行状態となり、車両停止後に発進不能となるおそれがある。

改善の内容

全車両、デファレンシャルケースを対策品と交換する。

識別：改善実施済車両には車台番号 1 ケタ目下に黄ペイントを塗布する。