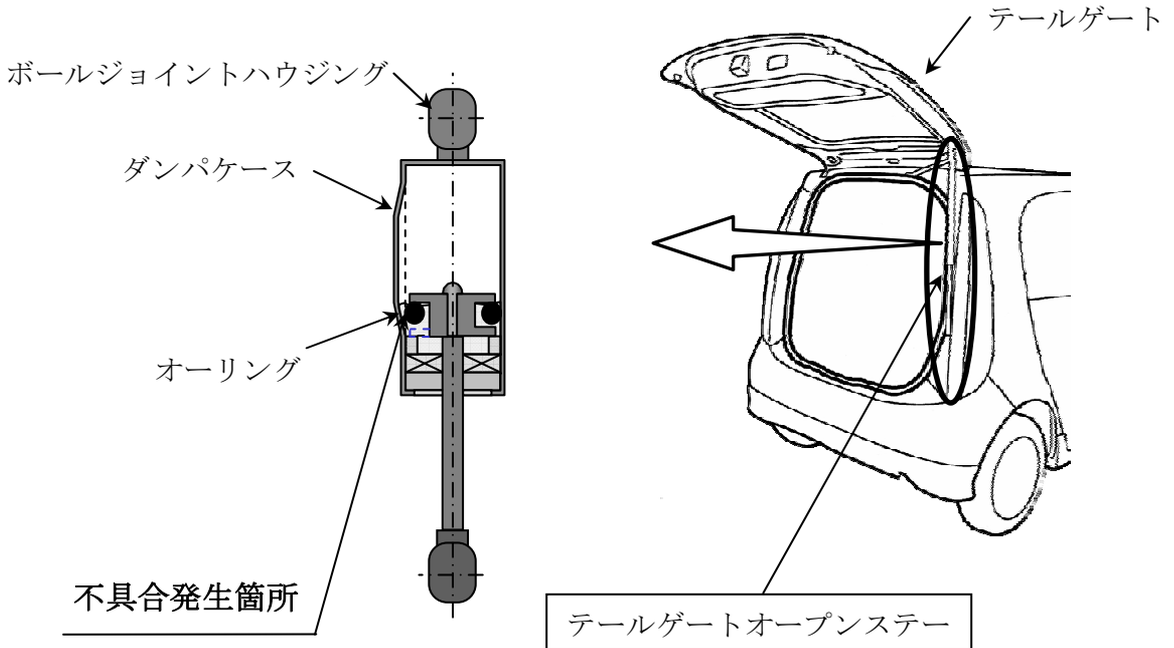
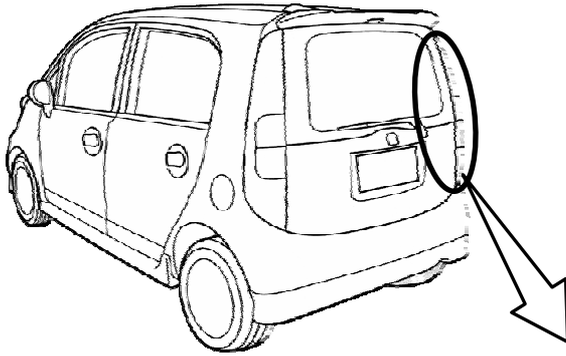


改善箇所説明図



跳ね上げ式テールゲートに取付けられているオープンスターの製造工程が不適切なため、当該オープンスターのダンパケース内に残留した洗浄液により、オーリングが膨潤して減衰力が低下し、テールゲートの開放速度が速くなるものがある。そのため、テールゲートが身体の一部に当たるおそれがある。又は、速く開いた反動でテールゲートが上下に揺動し、そのまま使用を続けると、最悪の場合、オープンスター取付け部が破損してテールゲートが降下するおそれがある。

改善の内容

全車両、テールゲートオープンスターを対策品と交換するとともに、オープンスターの車体側取付け部を点検し、変形等がある場合は板金修正を行う。

注： は交換部品を示す。

識別：右側テールゲートオープンスターのテールゲート側ボールジョイントハウジング外側黒色球面部に黄色ペイントを塗布する。