

改善箇所説明図



基準不適合発生箇所

変速機内の圧力を外部に解放するブリーザーパイプにおいて、形状が不適切なため、高速度かつ高負荷の走行時に変速機内の圧力が高くなった際に、ブリーザーパイプからミッションオイルが漏れることがある。そのため、漏れたオイルが高温部に接触し、火災に至るおそれがある。

改善の内容

全車両、ブリーザーパイプを対策品に交換する。

識別：車両識別プレートの下側に、黒色で直径5mm程度のマークを塗布する。

また、点検整備記録簿の該当欄に「日付、走行距離、ワークショップスタンプと担当者名、リコール：外-2752 ブリーザーパイプの改修」と記入する。