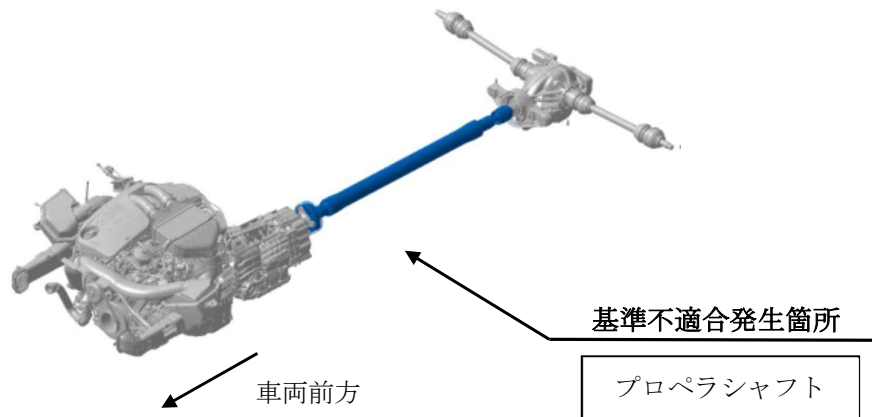


改善箇所説明図



図：左ハンドル車



不具合の内容

動力伝達装置において、プロペラシャフトの接続部の形状および加工方法が不適切なため、耐久性が不足しているものがある。このため、接続部の嵌合が弱くなり、当該プロペラシャフトが走行中に動力を伝達することができず、最悪の場合、走行不能に至るおそれがある。

改善の内容

全車両、プロペラシャフトを対策品に交換する。

識別：左フロントドアアヒンジ取り付けボルト（下側）の頭に白ペンを塗布する。

注) は、交換する部品を示す。