

改善箇所説明図



注： は、交換する部品を示す

カーボン製プロペラシャフトと金属製フランジの接着作業が不適切なため、結合部の接着力が弱いものがある。そのため、エンジントルクでプロペラシャフトとフランジの接着が剥がれ、エンジンからトランスミッションへ動力が伝わらなくなり、最悪の場合、走行不能となるおそれがある。

改善の内容

全車両、プロペラシャフトを良品と交換する。

識別： 車台番号の付近に黄色ペイントを塗布する