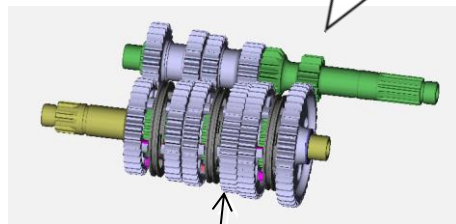
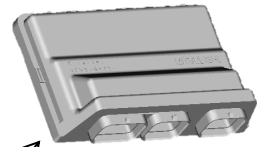


改善箇所説明図



基準不適合発生箇所
トランスミッションギヤアッシ



エレクトロニックコントロールユニット

動力伝達装置において、エレクトロニックコントロールユニット(ECU)のエンジン制御プログラムが不適切なため、変速ギヤが噛み合わない場合にエンジン回転数が急激に上昇し、再度繋がる際にギヤに高い衝撃力が加わることがある。そのため、アウトプットギヤが破損し、変速できなくなり、最悪の場合、ギヤの破片が噛み込みエンジンがロックするおそれがある。

改善の内容

全車両、エレクトロニックコントロールユニット(ECU) のエンジン制御プログラムを対策プログラムに書き換える。

注： は、修正部品を示す。

識別：改善済車両には、車台後方（リヤシート下）のフレームに白色ペイントを塗布する。