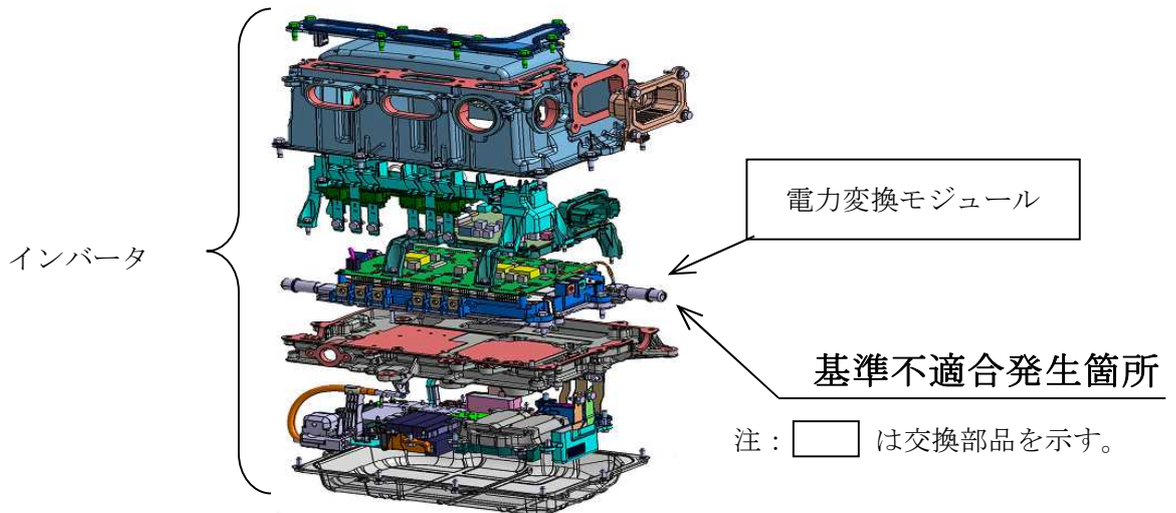
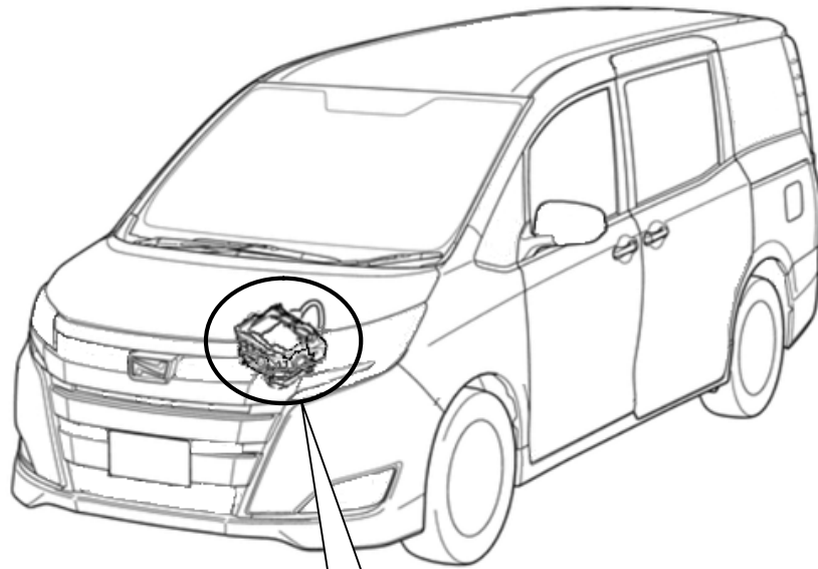


改善箇所説明図



ハイブリッドシステムにおいて、電力変換モジュール制御基板の電気ノイズ耐性不足により、高電圧回路の電圧変動で発生する電気ノイズを電源制御回路が異常と誤検知し瞬間的に停止する場合があります。そのため、電源電圧が一瞬低下して、エンジン警告灯の点灯とともに、一時的な動力損失が発生するおそれがある。

改善の内容

全車両、電力変換モジュールを点検し、対象となるものは対策品に交換する。

識別：改善済車両には車台番号打刻の右下部に黄色ペイントを塗布する。