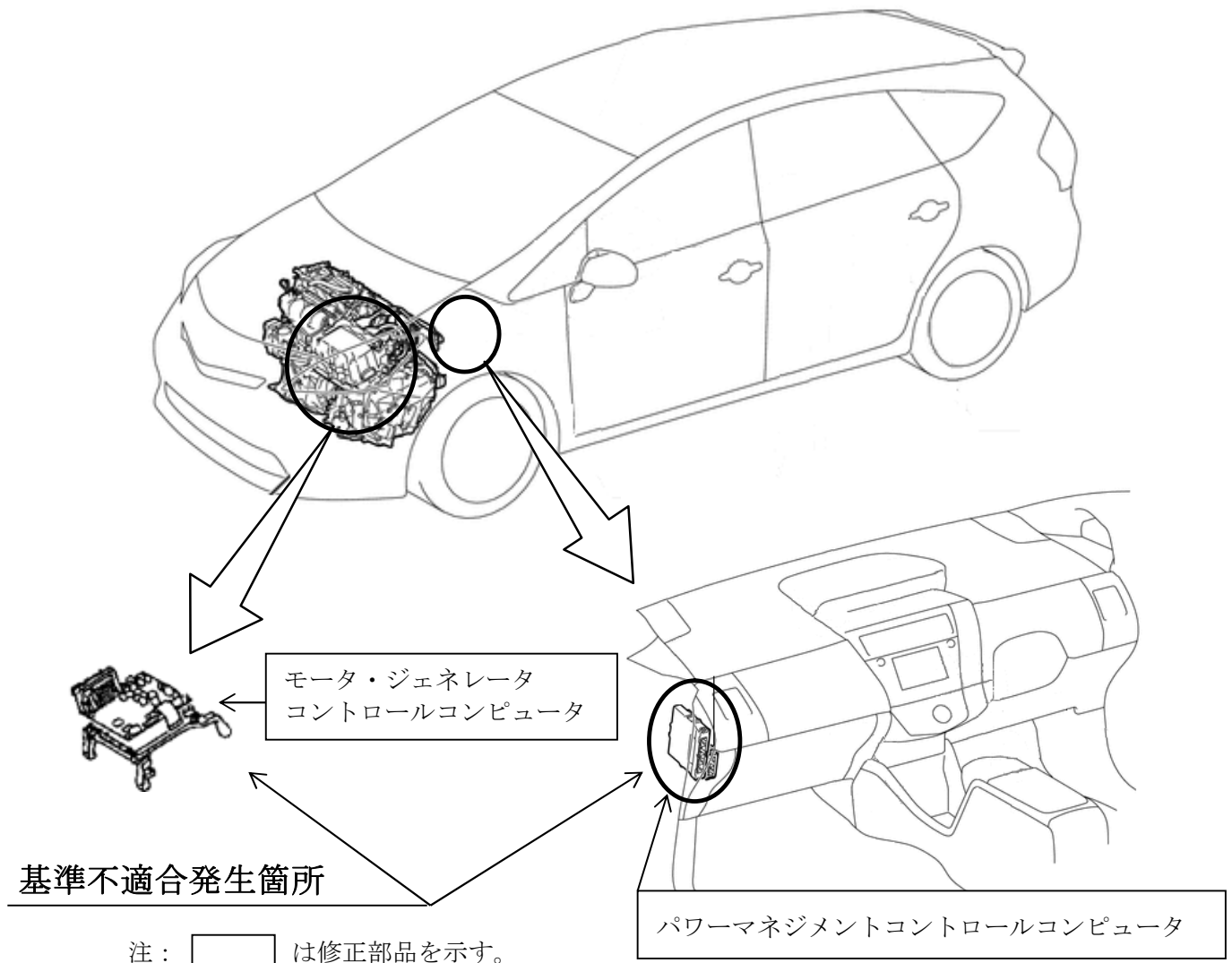


改善箇所説明図



ハイブリッドシステムにおいて、制御ソフトが不適切なため、電力変換器（DC-ACインバータ）の昇圧回路用素子が熱応力で損傷することがある。そのため、警告灯が点灯しフェールセーフのモータ走行となり、素子損傷時に電気ノイズが発生した場合には、ハイブリッドシステムが停止し、走行不能となるおそれがある。

改善の内容

全車両、制御ソフトを対策仕様に修正する。

制御ソフト修正後に素子が損傷して警告灯が点灯した場合は、電力変換器のモジュールを無償交換する。

識別：改善済車両には車台番号打刻の末尾の右に黄色ペイントを塗布する。