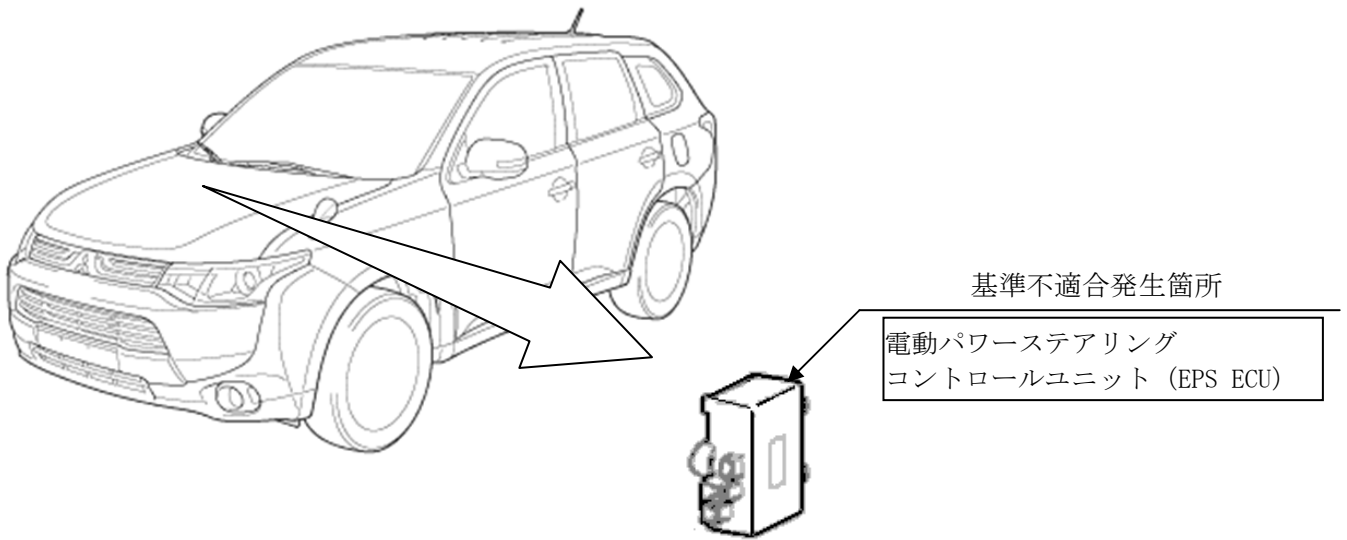


改善箇所説明図①



電動パワーステアリングコントロールユニット (EPS ECU) 内部のマイコン電源電圧を監視する回路の素子の製造工程が不適切なため、素子が特性不良となったものがある。そのため、電源電圧監視回路が誤作動し、インフォメーション画面に「パワーステアリングシステム点検」を表示するとともに、EPS のアシスト機能が停止し、ハンドルの操舵力が増大するおそれがある。

改善の内容

全車両、EPS ECU を対策品に交換する。

注：図中の 内を対象部位を示す。

識別：ブレーキペダルアームの右側面に白または黄色のペイントを塗布する。