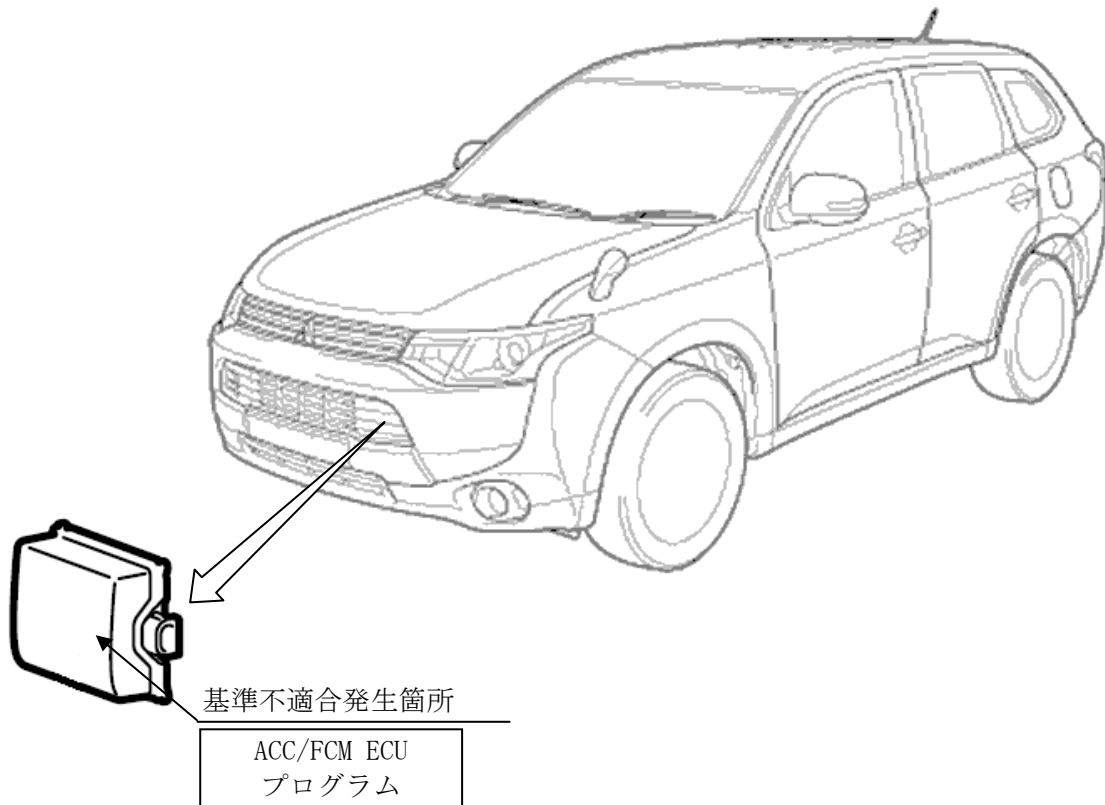


改善箇所説明図⑤



ACC（自動で車間距離を維持して先行車に追従するシステム）及びFCM（自動でブレーキをかけて衝突の被害を軽減するシステム）装着車両において、ACC/FCM ECUのプログラムが不適切なため、以下の事象が発生するおそれがある。

- ACCを使用して走行中、トンネル壁面等を先行車両と誤認識する場合があります、このとき、自動ブレーキが作動し、車両が減速する。
- 演算処理時にエラーが発生し、ECU がリセットして通信異常が発生する場合があります、このとき、警告音とともにメータ内のインフォメーション画面に「ACC点検」「FCM点検」「ASC（横滑り防止システム）システム点検」と表示し、ACC 及びFCMが機能を停止する。

改善の内容

全車両、ACC/FCMのプログラムを対策品に書き換える。

注：図中の 内は、プログラムを書き換える部品を示す。

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。