

## 改善箇所説明図



### 基準不適合発生箇所

エンジンルームハーネスにおいて、開発時の検証不足によりハーネスの配策に不備があり、エンジン制御用コントロールユニット固定用ボルトの先端がハーネス保護材のスリット部に位置した場合、ハーネス保護材内側に入り込み、直接、電線配線と接触しているものが有る。そのため、このまま使用を続けると、電気配線の被覆が損傷し、ボルトの先端が芯線に接触することで短絡し、最悪の場合、走行中にモーターが停止し走行できなくなるおそれがある。

### 改善の内容

全車両、エンジン制御用コントロールユニット固定用ボルトの先端に樹脂キャップを装着する。  
なお、当該ハーネス被覆が損傷していた場合は修理する。

識別：黄色のシールをモデルナンバープレートに貼り付ける。

注：  は、追加部品を示す。