

改善箇所説明図



エアバッグコントロールユニット

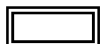


基準不適合発生箇所

エアバッグコントロールユニットにおいて、当該ユニットの内部基板の設計が不適切なため、使用過程で電気ノイズに対する耐力が低下することがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、電装部品から生じる電気ノイズにより、ユニットが誤作動し、走行中意図せずにエアバッグが展開するおそれがある。また、シートベルトプリテンショナ装着車は、走行中意図せずにシートベルトプリテンショナが作動するおそれがある。

改善の内容

全車両、エアバッグコントロールユニットを対策品に交換する。

 : 交換部品を示す

識別 : 左側後部ドアストライカー下部固定ボルト頭部に黄色ペイントを塗布する。