

## 改善箇所説明図



基準不適合発生箇所

エアバッグインフレーター

運転席用エアバッグのインフレーター（膨張装置）において、高い湿度の環境下で温度変化を繰り返すと、ガス発生剤が劣化することがある。そのため、エアバッグ展開時にインフレーター容器が破損して構成部品が飛散し、乗員が負傷するおそれがある。

### 改善の内容

〔 全車両、運転席用エアバッグのインフレーターを対策品と交換する。 〕

識別：運転席ドアストライカーボルト（下側）に黄色ペイントを塗布する。

注：  内は改善箇所を示す。