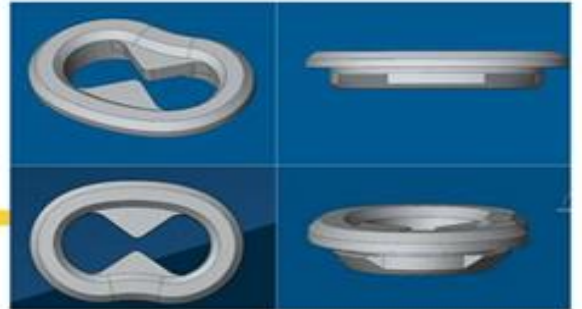
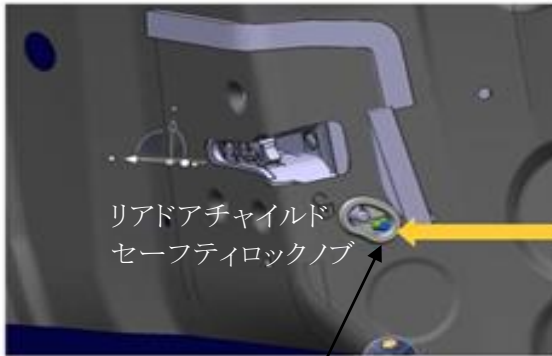
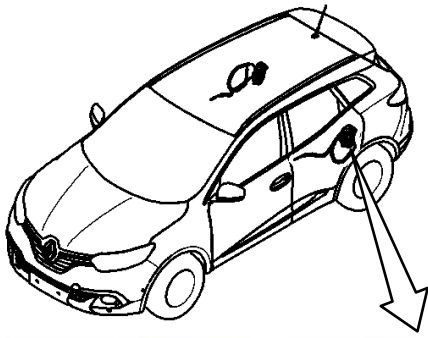


改善箇所説明図



リテーニングリング

基準不適合発生箇所

リアドアロック機構において、構成部品の開発評価が不適切なため、高温環境下で長時間維持するとロックポジション維持力が低下することがある。そのため、走行振動等によりチャイルドセーフティロックが解除されることで、車内ドアレバー開操作を行うと、ドアが開くおそれがある。

改善措置の内容

全車両、左右リアドアチャイルドセーフティロックノブ部にリテーニングリングを取り付ける。

識別

ブルーステッカーの空欄に0D26と記入し、トランク床面の側パネルに貼り付ける。

ブルーステッカー：
寸法：縦6.5cm、横7.5cm
色：青地に黒枠を印刷

