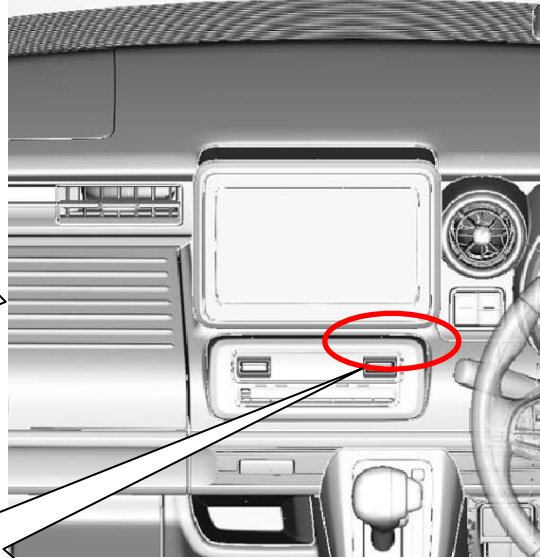


# 改善箇所説明図



ナビ、エアコンパネルの裏側に配置



車載通信コントローラ

基準不適合箇所

※外観は代表機種を表す

車載通信コントローラの制御プログラムが不適切なため、イグニッションスイッチをオフにした際に、当該コントローラの通信機能が停止することがある。そのため、外部故障診断機使用時に、故障データを読み出せないおそれがある。また、イグニッションをオフにしても当該コントローラに待機電流が流れ続けるため、車両を使用せずに数日間駐車した場合、バッテリーが上がり、エンジンが始動できなくなるおそれがある。

## 改善の内容

全車両、車載通信コントローラの制御プログラムを対策プログラムに書き換える、または、車載通信コントローラを対策品に交換する。

識別：ID プレートに黄緑色のシールを貼付する。

注：  はプログラムを書き換える、または交換する部品を示す。