

改善箇所説明図



電気装置（ボディコントロールモジュール）

基準不適合発生箇所

電気装置（ボディコントロールモジュール）において、制御プログラムが不適切なため、降車時オートロック機能作動灯の点灯時間が保安基準を満足しない。

改善の内容

全車両、ボディーコントロールモジュールの制御プログラムを修正する。
E13型車については取扱説明書に降車時オートロック作動灯点灯時間の記載がある為、合わせて修正した一頁を取扱説明書に差し込む。

識別：販売会社による診断機を用いた制御プログラム修正を実施した車両については、赤色のシールをモデルナンバープレートの右横に貼り付ける。
無線で配信された対策ソフトウェアにより制御プログラムを修正した車両については、設定画面に表示されるプログラムのバージョン番号が以下の古い番号以外であることで識別する。
アリア；284B32803R / 284B36286R / 284B39690R
セレナ；988H37DA2B / 988H37DA3A / 988H37DA3B / 988H37DA3E / 988H37DA4A

注： は、制御プログラムを修正する部品を示す。

備考：アリアおよびセレナのNissan Connectナビゲーションシステム装着車両については、一定の期間、無線で対策ソフトウェアを配信し、ナビゲーションディスプレイにて案内することで、使用者・所有者にて書き換えを行う。
なお、前述によらない場合は、販売店で対応する。