NV200バネット(バン)(R6. 7~)

- ◆取付適合情報
- ◆車両側車速・パーキング・リバース信号接続情報
- ◆ステアリングリモコン信号接続情報

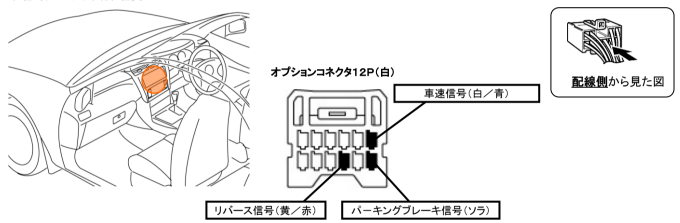
◆取付適合情報

	型式	タイプ	取付位置	2DIN			2DINワイド			
				AVN-LS04			AVN-LS04W			車両 コネクタ
年式				AVN-LS03			AVN-LS03W			
				AVN-LS02			AVN-LS02W			
				取付可否	取付キット	変換コード	取付可否	取付キット	変換コード]!
R6. 7 { 注1, 2, 6	VM20 VNM20	ラジオレス	上段	⊚3, 4	不要	<u>2223</u> 注5			<u>NI-01</u>	
			下段							

- 注記 1. 令和7年6月時点の調査結果に基づく情報です。調査日以降に発売された車両に関する情報は含まれませんので、ご注意ください。
 - | |2. メーカーオプションのナビ、オーディオ装備車は未調査です。
 - 3. ステアリングオーディオスイッチ装備車の場合、ステアリングオーディオスイッチの使用が可能です。接続方法は「◆ステアリングリモコン信号の接続」をご参照ください。
 - 4. 取付ける際はブラケットの凸部を平らにして取付けてください。
 - 5. 株式会社エーモン製 オーディオハーネス 製品コード 2223が使用可能です。
 - 6. アイドリングストップ搭載車の場合、車両のご使用状況やバッテリーの状態などにより、エンジン再始動時にAVN本体が再起動する場合があります。

◆車両側車速・パーキング・リバース信号の接続

位置:純正デッキ取付位置奥



・車両の(線色)は変更される場合がありますので参考情報としてください。

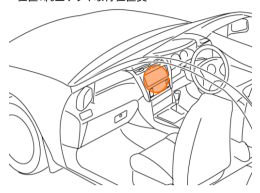


NV200バネット(バン)(R6. 7~)

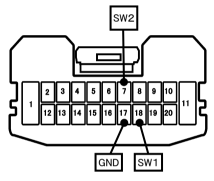
◆ステアリングリモコン信号の接続

●型 式: VM20、VNM20●タイプ: ラジオレスタイプ

位置:純正デッキ取付位置奥



■ステアリングリモコン信号取り出し位置





車両ハーネス20Pコネクタ(白)

■接続情報

車	面信号情報			ナビ側
信号	端子番号	線色		接続コード線色
SW1	18	白/黒	← 接続 →	白/青
SW2	7	白/赤	◆ ─接続 ─ ▶	茶
GND	17	黒/赤	◆─ 接続 ─→	黒

[・]車両の線色は変更される場合がありますので参考情報としてください。