セレナ(H28.8~R1.7)

- ◆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

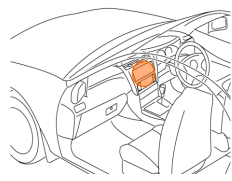
◆取付適合情報

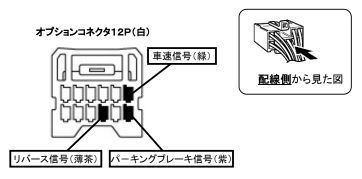
年式	型式	タイプ	取付 位置	2DIN AVN-LS04 AVN-LS03 AVN-LS02			2DIN71F AVN-LS04W AVN-LS03W			— 車両 コネクタ				
											AVN-LS02W			
											取付可否	取付キット	変換コード	取付可否
							H28. 8 } R1. 7	C27 GC27 GFC27 GNC27 GFNC27	ラジオレス 注4		上段	© 5	不要	<u>2223</u> +
				下段	<u>2089</u> 注7, 8					1.8	<u>2089</u> 注7, 8			3
日産オリジナル ナビ取付 パッケージ 装備タイプ 注3,4	上段	©5, 6	不要	<u>2223</u> +	© 6	不要			<u>2223</u> +	<u>NI-01</u>				
	下段			<u>2089</u> 注7, 8					<u>2089</u> 注7, 8					

- 注記 1. 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。
 - 2. 標準装備では全タイプ、ラジオレス仕様です。
 - 3. 車両に装備されているGPSアンテナ、TVアンテナの使用はできません。
 - 4. アラウンドビューモニター付ルームミラーの映像をナビモニターに映し出すことはできません。
 - 5. クラスター開口が100×200mmと大きいため、左右に約10mmの隙間ができます。市販のスポンジテーブ(厚さ10mm)等を本体の側面に貼り付け、隙間を埋めて取付けてください。
 - 6. 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。
 - ただし、車両ハーネスの線径が細いため、ナビ本体に付属のエレタップは使用できません。
 - 7. エーモン工業株式会社製 オーディオハーネス 製品コード 2223が使用可能です。
 - 8. オーディオコネクタのACC電源位置にある配線は、従来の仕様と異なるため使用できません。
 - ACC電源は、オーディオ取付位置奥にある12Pオプションコネクタのイグニッション電源を使用して接続します。
 - エーモン工業株式会社製 車速配線カプラー 製品コード 2089が使用可能です。
 - 9. 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。

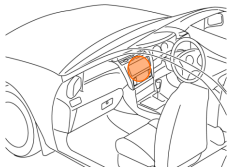
セレナ(H28. 8~R1. 7)

◆ステアリングリモコン信号の接続

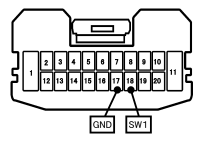
● 型 式: C27、GC27、GFC27、GNC27、GFNC27

● タ イ プ:日産オリジナルナビ取付パッケージ装備タイプ

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	黄	◆ ─接続 →	白/青
GND	17	黒	◆ ─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。
- ・ナビ側の接続コードの茶色コードは使用しません。