

## レヴォーグ(H28.7~H29.8)

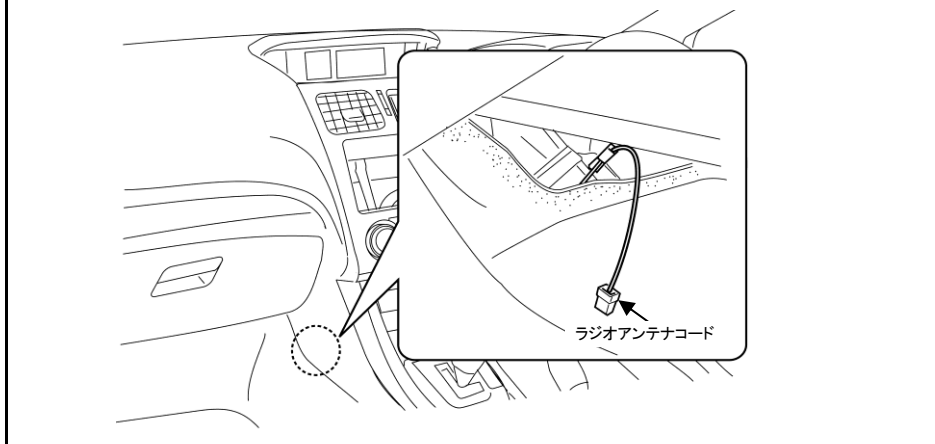
- ◆ 取付適合情報
- ◆ 車両側車速・パーキング・リバース信号接続情報
- ◆ ステアリングリモコン信号接続情報

### ◆ 取付適合情報

年式	型式	タイプ	取付位置	2DIN			2DINワイド			車両コネクタ
				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	
H28.7 5 H29.8	VM4 VMG	ラジオレス	上段  下段	◎4	不要	<u>KW-418S</u> + <u>KW-1890</u>	※センタークラスター開ロサイズが異なるため			<u>SB-04</u>
注1, 2, 7				注3, 5, 6						

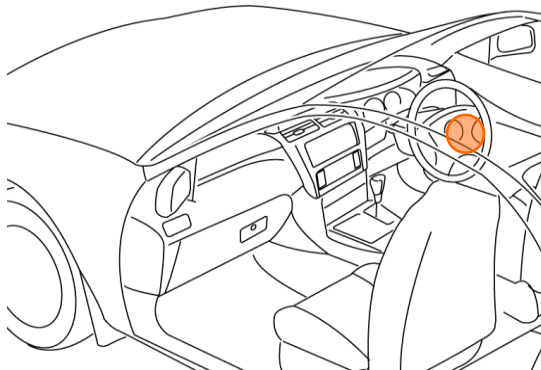
- 注記
1. メーカーオプションのナビ、オーディオ装備車は未調査です。
  2. 標準装備では全タイプ、ラジオレス仕様です。
  3. 車両側ラジオアンテナコードの位置は下図を参照ください。
  4. ステアリングオーディオスイッチ装備車の場合、ステアリングオーディオスイッチの使用が可能です。
  5. KW-418Sは車両コネクタとダイレクト接続が可能です。  
ナビ本体に付属の電源コードを使用する場合は、電源コードおよび車両コネクタに適合する市販の変換コードを使用してください。  
この場合も、ラジオアンテナ変換コード(KW-1890)が必要です。
  6. 市販の変換コードを使用する場合、ステアリングオーディオスイッチの接続方法は「◆ステアリングリモコン信号の接続」をご参照ください。
  7. 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。

### 車両側ラジオアンテナコードの位置



### ◆ 車両側車速・パーキング・リバース信号の接続

位置: ステアリング奥右側



オプションコネクタ15P(白)



配線側から見た図

パーキングブレーキ信号(黄)    リバース信号(茶/黄)    車速信号(桃/緑)

・車両の(緑色)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。

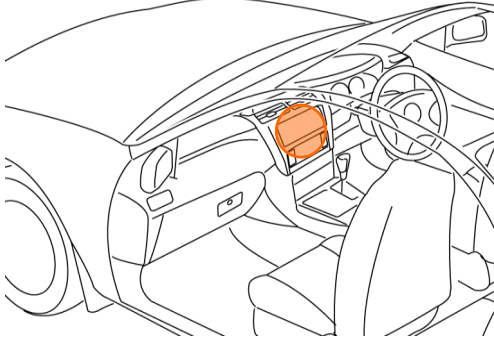
レヴォーグ(H28. 7~H29. 8)

◆ステアリングリモコン信号の接続

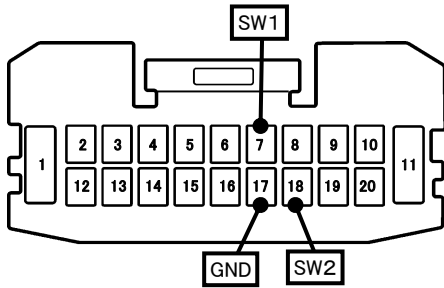
- 型 式 : VM4、VMG
- タ イ プ : ラジオレス

市販の変換コードを使用して取付ける場合は、ステアリングリモコン取り出し位置より信号を取り出して接続してください。

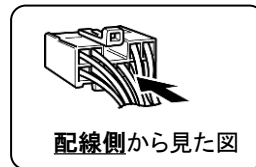
位置: 純正デッキ取付位置奥



■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)



配線側から見た図

■接続情報

車両信号情報					ナビ側	
信号	端子番号	線色			接続コード線色	
SW1	7	茶/黒	← 接続 →		白/青	
SW2	18	青/黄	← 接続 →		茶	
GND	17	黄	← 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。