

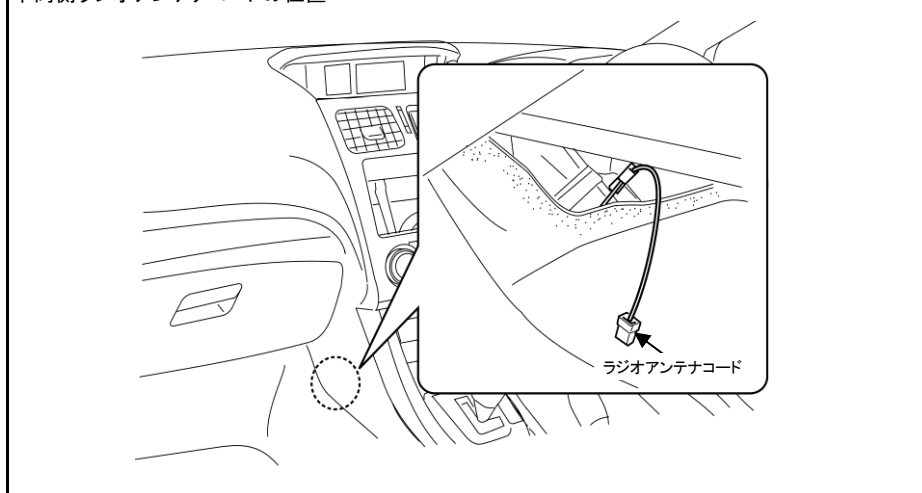
フォレスター(H29. 4～H30. 7)

- ◆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

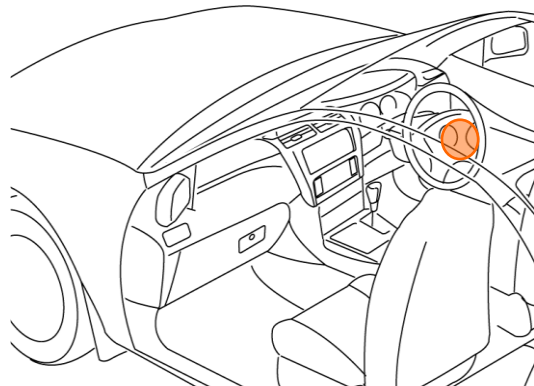
年式	型式	タイプ	取付位置	2DIN			2DINワイド			車両コネクタ
				AVN-LS04 AVN-LS03 AVN-LS02			AVN-LS04W AVN-LS03W AVN-LS02W			
				取付可否	取付キット	変換コード	取付可否	取付キット	変換コード	
H29. 4 ┆ H30. 7	SJ5 SJG	ラジオレス	上段	◎3, 4	不要	2228 + 2066	※センタークラスター開口サイズが異なるため			SB-04
注1, 2, 8		下段								
注記	1. メーカーオプションのナビ、オーディオ装備車は未調査です。 2. 標準装備では全タイプ、ラジオレス仕様です。 3. 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。 4. 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。 5. 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。 6. 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 2228が使用可能です。 7. エーモン工業株式会社製 アンテナ変換コード 製品コード 2066が使用可能です。 8. 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

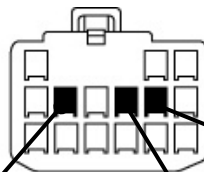


◆車両側車速・パーキング・リバース信号の接続

位置:ステアリング奥右側



オプションコネクタ15P(白)

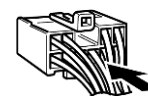


パーキングブレーキ信号(灰)

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。



配線側から見た図

フォレスター(H29. 4～H30. 7)

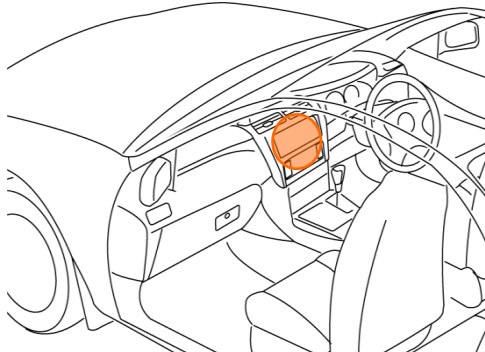
◆ステアリングリモコン信号の接続

● 型 式 : SJ5、SJG

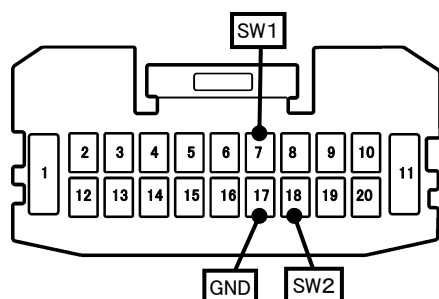
● タ イ プ : ラジオレス

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。

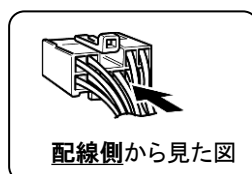
位置: 純正デッキ取付位置奥



■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)



■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	桃	← 接続 →		白／青	
SW2	18	青	← 接続 →		茶	
GND	17	若草	← 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。