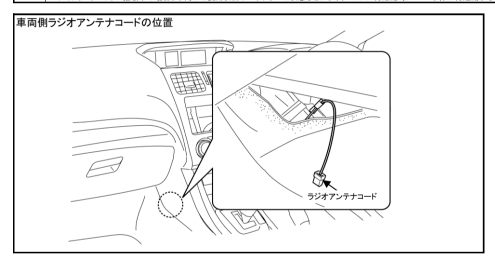
# フォレスター(H26. 11~H27. 11)

- ◆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

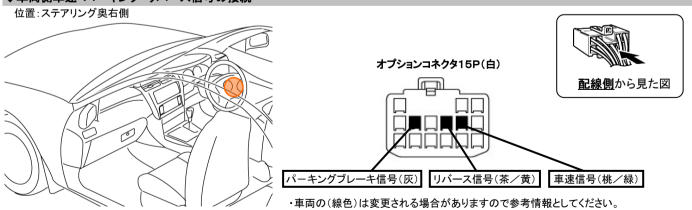
#### ◆取付適合情報

	型式	タイプ	取付 位置	2DIN			2DINワイド			車両 コネクタ
年式				AVN-LS01			AVN-LS01W			
				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	
H26. 11	SJ5 SJG	ラジオレス	上段	<b>©</b> 4	スバル純正部品	<u>KW-418S</u> + <u>KW-1890</u>	<b>©</b> 4, 5	不要	<u>KW-418S</u> + <u>KW-1890</u>	<u>SB-04</u>
			下段			+ <u>KW-518</u> 注6, 7, 8			+ <u>KW-518</u> 注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. クラスター開口が103×202mmと大きいため、ディーラー等で下記に記載した純正部品を購入して取付けてください。
  - ・AVエスカッション(純正品番: H0017FJ900)が必要です。
  - 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. 本体にブラケットを取付ける際は、タイプB位置のネジ穴を使用してください。
  - 詳細は『2DINワイドAVN取付けネジ穴について』を参照ください。
  - 6. 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。
  - 7. 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。
  - 8. 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。
  - 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





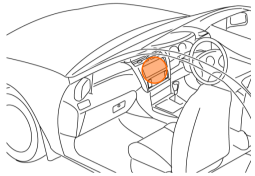
### フォレスター(H26. 11~H27. 11)

# ◆ステアリングリモコン信号の接続

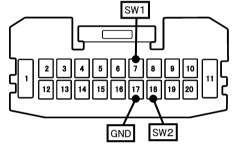
● 型 式: SJ5、SJG ● タ イ プ:ラジオレス

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)

### ■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	7	桃	<b>◆</b> ─接続 <b>→</b>	白/青
SW2	18	青	<b>◆</b> 一接続 <b>→</b>	茶
GND	17	若草	<b>◆</b> ─接続 <b>→</b>	黒

<sup>・</sup>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。