

SUBARU XV ハイブリッド(H24. 10~H27. 10)

- ◆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

◆取付適合情報

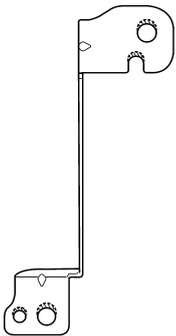
年式	型式	タイプ	取付位置	2DIN			2DINワイド			車両コネクタ
				AVN-LS01			AVN-LS01W			
				取付可否	取付キット	変換コード	取付可否	取付キット	変換コード	
H24. 10 5 H27. 10	GPE	ラジオレス	上段 下段	◎5	スバル純正部品	KW-418S + KW-189Q + KW-518	◎5. 6	不要	KW-418S + KW-189Q + KW-518	SB-04
注1, 2, 8					注3	注4, 7				注4

注記

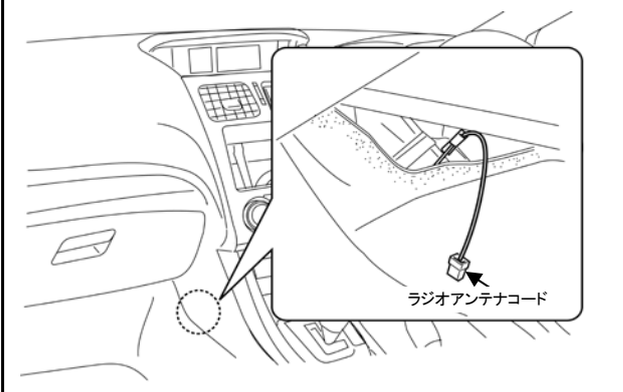
1. メーカーオプションのナビ、オーディオ装備車は未調査です。
2. 標準装備では全タイプ、ラジオレス仕様です。
3. クラスタ開口が103×202mmと大きいため、ディーラー等で下記に記載した純正部品を購入して取付けてください。
・AVエスカッション(純正品番:H0017FJ900)が必要です。
なお、取付けた際、画面チルトおよび画面オープン時に画面上部がAVエスカッションに当たる場合があります。その際は下図を参照の上でブラケットを加工して取付けてください。
4. 車両側ラジオアンテナコードの位置は下図を参照ください。
5. ステアリングオーディオスイッチの使用可否は未調査です。
6. 本体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。
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-189Q)が必要です。
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。

ブラケットの加工

下図の斜線部分を約1mmカットしてください。
下図はR側です。L側も同様に加工してください。

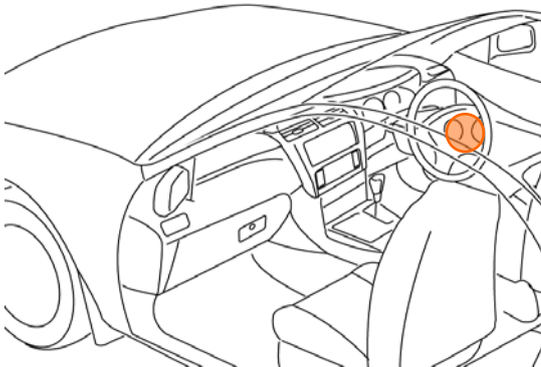


車両側ラジオアンテナコードの位置



◆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(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。