

スイフト/スイフト マイルドハイブリッド(H29. 1~R2. 5)

- ◆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

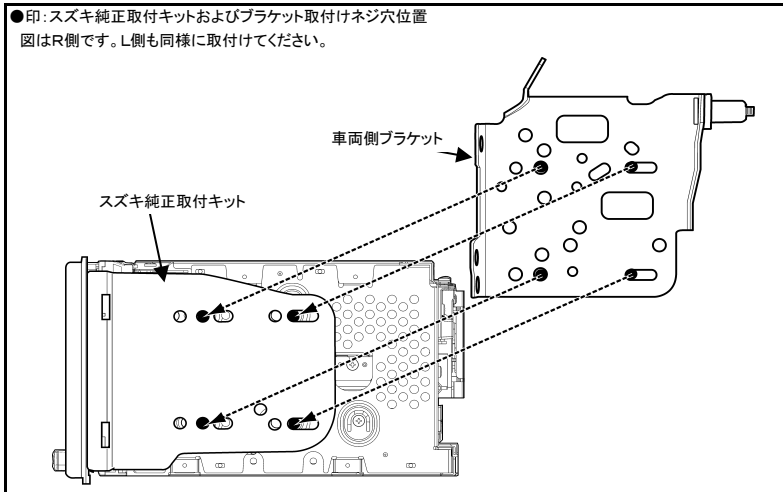
◆取付適合情報

年式	型式	タイプ	取付位置	2DIN			2DINワイド			車両コネクタ
				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. 1 5 R2. 5	ZC13S ZC53S ZC83S ZD53S ZD83S	ラジオレス	上段	◎3. 4	スズキ純正部品	KW-2350D + KW-1290	◎4. 10	不要	KW-2350D + KW-518 + KW-1290	SU-02
			下段							
		全方位モニター付 メモリー ナビゲーション 装備タイプ	上段	◎3. 4. 5	スズキ純正部品	KW-2350D + KW-1290	◎4. 5. 10	スズキ純正部品	注8	
			下段							

- 注記
- 平成29年3月時点の調査結果に基づく情報です。調査日以降に発売された車両に関する情報は含まれませんので、ご注意ください。
  - クラスター開口が100×200mm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。  
・アタッチメント(純正品番:99000-99034-DS4)が必要です。
  - 本体にスズキ純正アタッチメントおよびブラケット取付ける際は、下記「2DIN機種ブラケット取付位置」を参照してください。
  - 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。
  - 車両に装備されているステアリングハンズフリースイッチの使用可否は未調査です。
  - KW-2350D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KW-1340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-1290)が必要です。
  - KW-1340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は「◆ステアリングリモコン信号の接続」をご参照ください。
  - クラスター開口が125×193mm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。  
・オーディオ交換ガーニッシュ(200mmワイドモデル用)(純正品番:73821-52R10-W9K)が必要です。
  - オーディオ交換ガーニッシュの開口が100×200mm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。  
・アタッチメント(純正品番:99000-99034-DS4)が必要です。
  - 本体を取付ける際は、下記「2DINワイド機種ブラケット取付位置」を参照してください。
  - 全方位モニターの使用はできません。
  - 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。

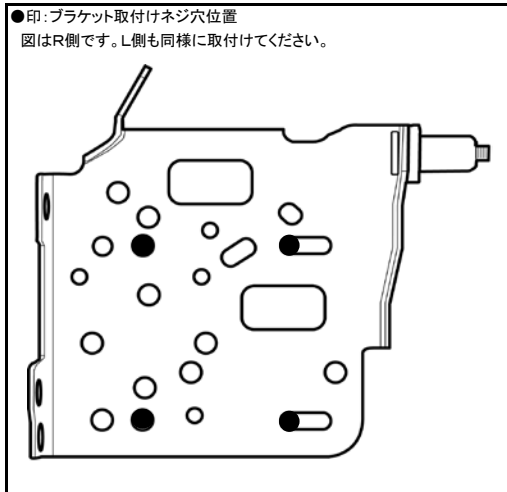
●2DIN機種ブラケット取付位置

- 印:スズキ純正取付キットおよびブラケット取付けネジ穴位置
- 図はR側です。L側も同様に取付けてください。



●2DINワイド機種ブラケット取付位置

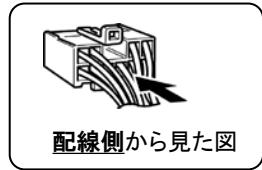
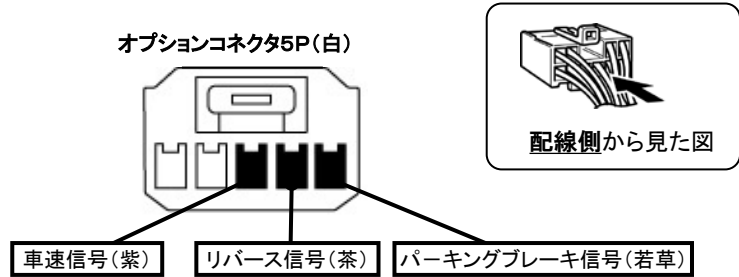
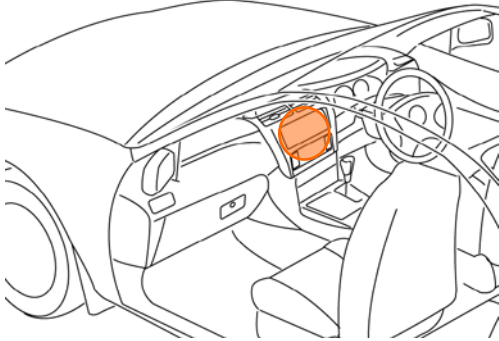
- 印:ブラケット取付けネジ穴位置
- 図はR側です。L側も同様に取付けてください。



スイフト／スイフト マイルドハイブリッド(H29. 1～R2. 5)

◆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。

◆ステアリングリモコン信号の接続

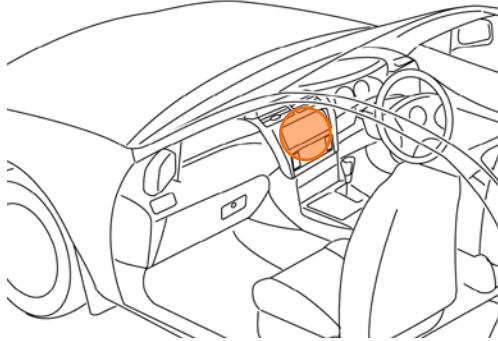
● 型 式 : ZC13S, ZC53S, ZC83S, ZD53S, ZD83S

● タ イ プ : ラジオレスまたは全方位モニター付メモリーナビゲーション装備タイプ

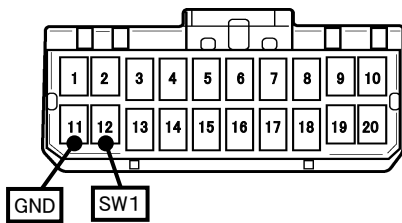
KW-1340を使用して取付ける場合は、ステアリングリモコン取り出し位置より信号を取り出して接続してください。

なお、「オンフック、オフフック、音声認識」ボタンは使用できません。

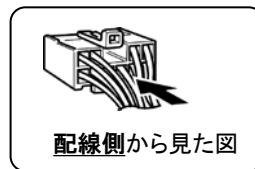
位置: 純正デッキ取付位置奥



■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(青)



■接続情報

車両信号情報					ナビ側	
信号	端子番号	線色		接続	接続コード線色	
SW1	12	桃	← 接続 →		白/青	
GND	11	緑	← 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。