ソリオ(R7.1~)

- ◆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	フローティング						
				AVN-HS02F AVN-HS01F DAV-DS01F						
				取付可否	取付キット	変換コード	スライドベ	一ス位置	ディスプレイ位置	1
R7. 1 ; 注1, 2, 9		ラジオレス	上段	⊚4, 5, 6	スズキ純正部品	2207	前後	左右	上下	
							奥	真ん中	上端	<u>SU-02</u>
			下段				~	, , , , ,		
					注7	注8	注10, 11	注10, 11	注10, 11	
		メモリー ナビゲーション	上段	- ×3						不明
			下段							

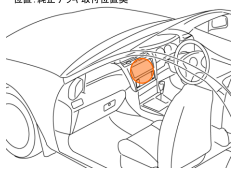
- t記 1. 令和7年10月時点のデリカD:2の調査結果に基づく情報です。調査日以降に発売された車両に関する情報は含まれませんので、ご注意ください。
 - 2. メーカーオプションのナビ、オーディオ装備車は未調査です。
 - 3. センタークラスター開口サイズが異なりかつ、車両側コネクタから変換できないため取付けできません。
 - 4. 本体にブラケット取付ける際は、下記「2DIN機種ブラケット取付位置」を参照してください。
 - 5. ステアリングオーディオスイッチ装備車の場合、ステアリングオーディオスイッチの使用が可能です。
 - ステアリングオーディオスイッチの接続は「◆ステアリングリモコン信号の接続」をご参照ください。
 - 6. 本体と接続後にステアリングスイッチの機能割り当てがうまくいかない場合は本体の取扱説明書(オーディオ編)に記載している方法で本体のステアリングスイッチ設定変更を実施後、 再度ステアリングスイッチの機能割り当てをおこなってください。
 - 7. クラスター開口が126×195mm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。
 - ・オーディオ用アタッチメント(純正品番:99194-83S00-0CE)が必要です。
 - 8. 株式会社エーモン製 オーディオハーネス 製品コード 2207が使用可能です。
 - 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本体が再起動する場合があります。
 - 10. 記載しているスライドベースおよびディスプレイ位置は目安のため、ハザードスイッチ等の操作および連転操作に支障が無く、車両側と干渉しない範囲で必要に応じ調整してください。なお、ディスプレイの上下位置によってはディスプレイを倒した際に、ディスプレイの下側が車両側と干渉しますので、傷付きまたは破損の無きよう、お取り扱いにご注意ください。また、ディスプレイの左右角度調整度合いによってはディスプレイが車両側と干渉しますので、傷付きまたは破損の無きよう、お取り扱いにご注意ください。
 - 11. 車両への取付状態によっては、ディスプレイの可動範囲に制約が発生する場合があります。

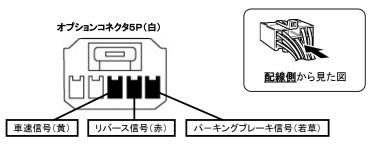
●2DIN機種ブラケット取付位置



◆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。



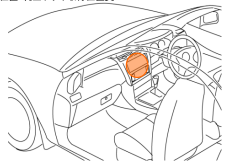
ソリオ(R7.1~)

◆ステアリングリモコン信号の接続

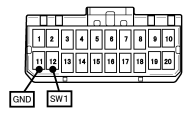
- 型 式: MAD7S→ タ イ プ: ラジオレス

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(青)

■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	12	茶	◆ ─接続 → ▶	白/青
GND 11		桃	◆ ─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。