

カムリ(H26. 9~H29. 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

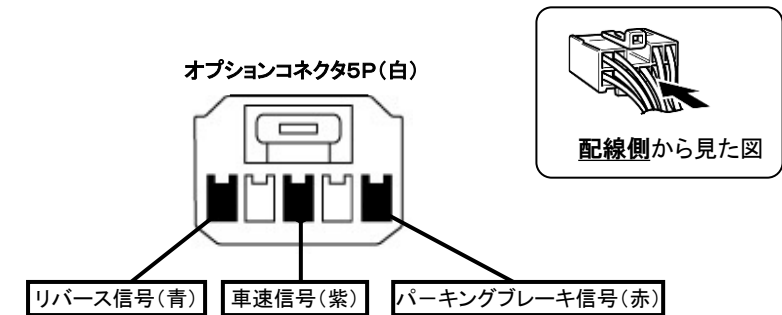
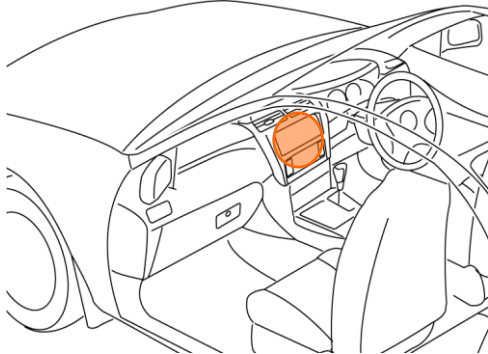
年式	型式	タイプ	取付位置	フローティング					車両コネクタ		
				AVN-HS01F DAV-DS01F							
				取付可否	取付キット	変換コード	スライドベース位置			ディスプレイ位置	
H26. 9 S H29. 7	AVV50	ラジオレス	上段	◎2	トヨタ純正部品 注3	2202 +	前後	左右	上下	TO-01	
			下段			2068 +					奥
		標準ナビ 装備タイプ	上段	未調査	未調査	未調査	未調査	未調査	未調査		未調査
			下段								

注記

- 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。
- 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。
- 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。
・エスカッション(純正品番:R側:86221-52060、L側:86221-52050)が必要です。
- ステアリングオーディオスイッチを使用する場合は車両ハーネスの線径が細いため、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。
・ステアリングスイッチ変換ハーネス(純正品番:08695-00F30)が必要です。
- 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 2202が使用可能です。
- 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 2068が使用可能です。
- 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運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。
- 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。

◆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



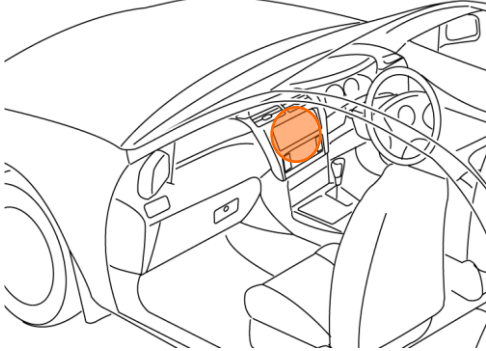
・車両の(緑色)は変更される場合がありますので参考情報としてください。

カムリ(H26. 9~H29. 7)

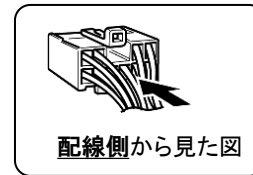
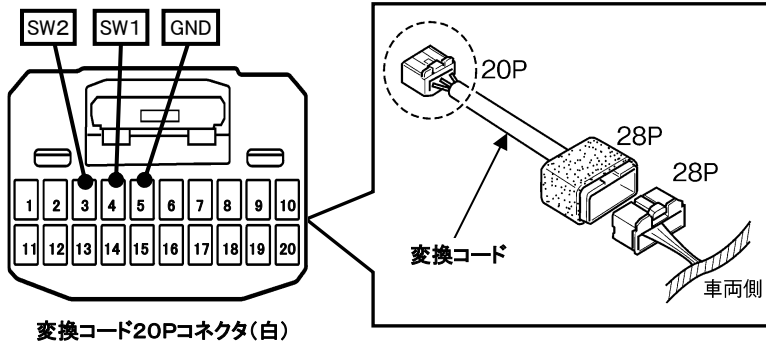
◆ステアリングリモコン信号の接続

- 型 式 : AVV50
- 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



■接続情報

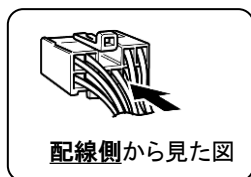
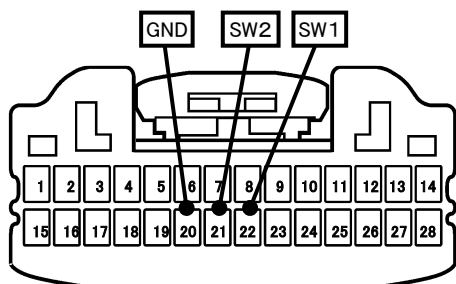
車両信号情報					ナビ側	
信号	端子番号	線色			接続コード線色	
SW1	4	白	←	接続	→	白/青
SW2	3	茶	←	接続	→	茶
GND	5	黒	←	接続	→	黒

- ・車両ハーネス(28Pコネクタ)の線径が細く、ショートコネクタの使用ができないため、変換コード 28P⇒20P(純正品番:08695-00F30)を購入して、変換コード側のコードに信号線を接続してください。
- ・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。

カムリ(H26. 9~H29. 7)

参考情報(28Pコネクタの信号位置について)

注意 車両ハーネスの線径が細く、接触不良のおそれがあるため、同梱のショートコネクタは使用できません。
下記の情報は参考までに記載しています。



車両ハーネス28Pコネクタ(白)

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	22	黒	←接続→	白/青		
SW2	21	黄	←接続→	茶		
GND	20	黒	←接続→	黒		