

クラウン ロイヤル/クラウン ロイヤル ハイブリッド(H24. 12~H28. 8)

- ◆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		
H27. 10 ↓ H28. 8	GRS210 GRS211	ラジオレス	上段	未調査	未調査	未調査	未調査		未調査	
			下段	未調査	未調査	未調査	未調査			
	AWS210 AWS211	SDナビ ゲーション システム (異形)	上段	未調査	未調査	未調査	未調査		未調査	
			下段	未調査	未調査	未調査	未調査			
H24. 12 ↓ H27. 10 注1. 7	GRS210 GRS211	ラジオレス	上段	◎2, 3	トヨタ純正部品 注4	2202 + 2068 注5, 6	前後	左右	上下	TO-01
			下段				奥	真ん中	上端	
	AWS210 AWS211	HDDナビ ゲーション システム (異形)	上段	未調査	未調査	未調査	注8, 9		注8, 9, 10	未調査
			下段				未調査		未調査	

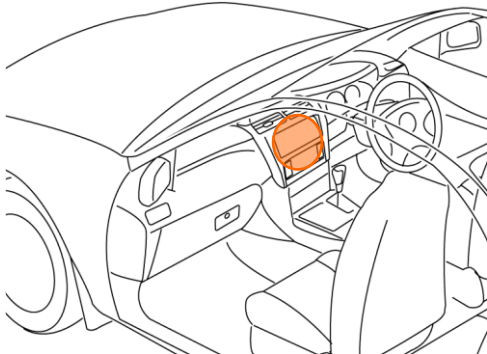
注記

- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 運転席からディスプレイを見た時は、時計表示等の表示が隠れます。

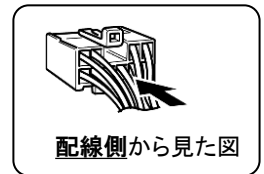
◆車両側車速・パーキング・リバース信号の接続

●年 式 : H24. 12~H27. 10

位置: 純正デッキ取付位置奥



オプションコネクタ5P(白)



リバース信号(赤) 車速信号(水色) パーキングブレーキ信号(黄)

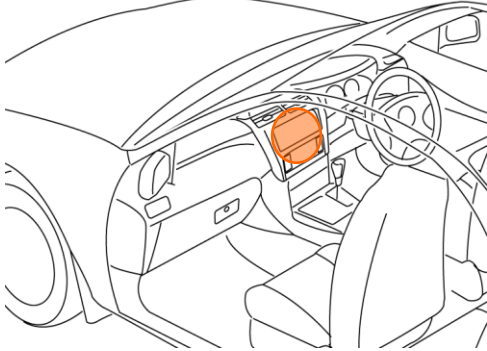
・車両の(緑色)は変更される場合がありますので参考情報としてください。

クラウン ロイヤル/クラウン ロイヤル ハイブリッド(H24. 12~H28. 8)

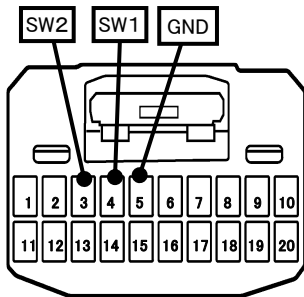
◆ステアリングリモコン信号の接続

- 年 式 : H24. 12~H27. 10
- 型 式 : GRS210、GRS211、AWS210、AWS211
- 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。

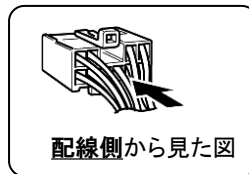
位置: 純正デッキ取付位置奥



■ステアリングリモコン信号取り出し位置



20Pコネクタ(白)



■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	黄	←接続→	白/青		
SW2	3	灰	←接続→	茶		
GND	5	白/黒	←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。