

スピード(H24. 7~H28. 6)

- ◆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

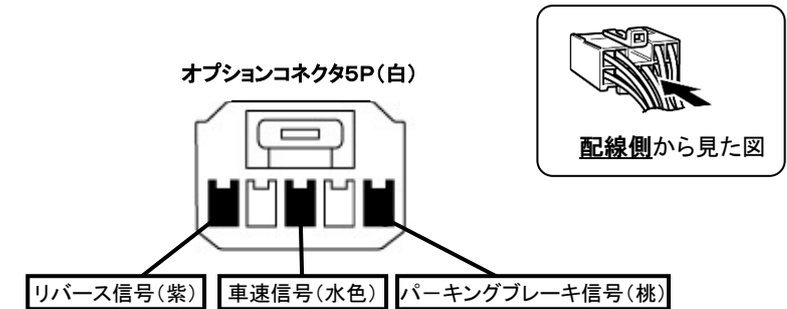
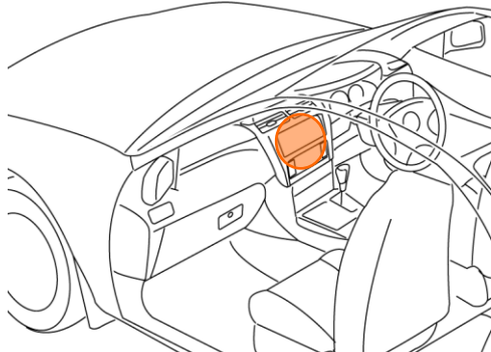
年式	型式	タイプ	取付位置	2DIN			2DINワイド			車両コネクタ
				AVN-LS04 AVN-LS03 AVN-LS02			AVN-LS04W AVN-LS03W AVN-LS02W			
				取付可否	取付キット	変換コード	取付可否	取付キット	変換コード	
H24. 7 5 H28. 6	NSP140 NCP141 NCP145	ラジオレス 注6	上段	◎4	トヨタ純正部品 注8	2202 + 2068 注9, 10	◎4	不要	2202 + 2068 注9, 10	TO-01
			下段							
注1, 2, 12		ナビレディ パッケージ 装備タイプ	上段	◎4, 5, 6, 7	トヨタ純正部品 注8	2202 + 2068 注9, 10	◎4, 5, 6, 7	不要	2202 + 2068 注9, 10	TO-01
			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。
- 標準装備では全タイプ、ラジオレス仕様です。
- スピーカーレス車の場合、スピーカの取付けが必要です。
- 画面オープン時にシフトをP位置に入れる際、シフトを握る手が画面に当たるおそれがあります。シフトをPに入れる場合は画面をクローズにしてください。
- 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。
- 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。
ただし、車両ハーネスの線径が細いため、ナビ本体に付属のエレタップは使用できません。
- 車両に装着されているバックカメラの接続は可能です。
バックカメラ接続コネクタはオーディオ開口部奥の4Pコネクタです。AVN側のバックカメラ入力端子(4P)に直接接続してください。
- 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。

◆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。

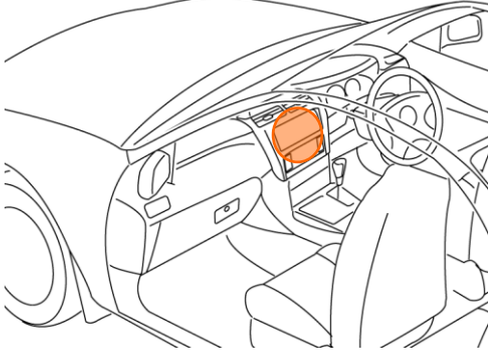
スペイド(H24. 7~H28. 6)

◆ステアリングリモコン信号の接続

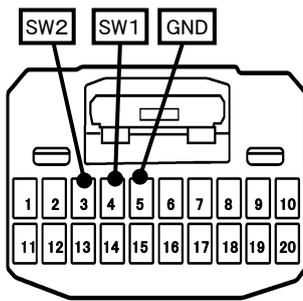
- 型 式 : NSP140、NCP141、NCP145
- タ イ プ : ナビレディパッケージ装備タイプ

⚠ 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。

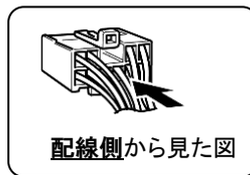
位置: 純正デッキ取付位置奥



■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	青	← 接続 →		白/青	
SW2	3	桃	← 接続 →		茶	
GND	5	赤	← 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。