

シエンタ(R4. 8～)

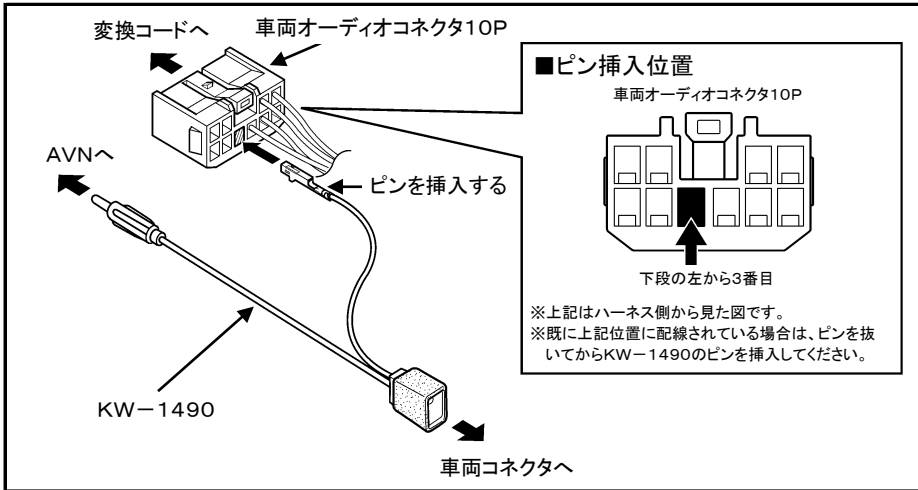
- ◆取付適合情報
- ◆車両側車速・パーキング・リバース信号接続情報
- ◆ステアリングリモコン信号接続情報

◆取付適合情報

年式	型式	タイプ	取付位置	2DIN			2DINワイド			車両コネクタ	
				AVN-LS01			AVN-LS01W				
				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		
R4. 8 注1, 2, . 11	MXPL10G MXPL15G MXPC10G	ディスプレイ オーディオ装備 タイプ	上段	×3	—	—	×3	—	—	—	
			下段								
		ディスプレイ オーディオレス タイプ	上段	◎5	トヨタ純正部品	KW-218T + KW-1490	◎5	不要	KW-2028 + KW-1490		TO-01
			下段								
		注4		注6	注7, 8, 9		注7, 10				

- 注記
- 令和4年12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。
 - 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。
 - センタークラスター開口サイズが異なるため取付けできません。
 - ナビレディパッケージ車両に装備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。
 - 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。
 - ラジオアンテナ変換コード(KW-1490)の接続方法については、下記「KW-1490の接続方法」を参照してください。
 - KW-218T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-1128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-1490)が必要です。
 - KW-1128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。
 - ステアリングオーディオスイッチを使用する場合は、KW-2028が必要です。
 - 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。

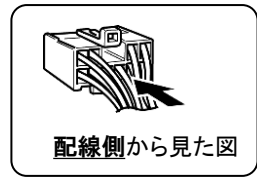
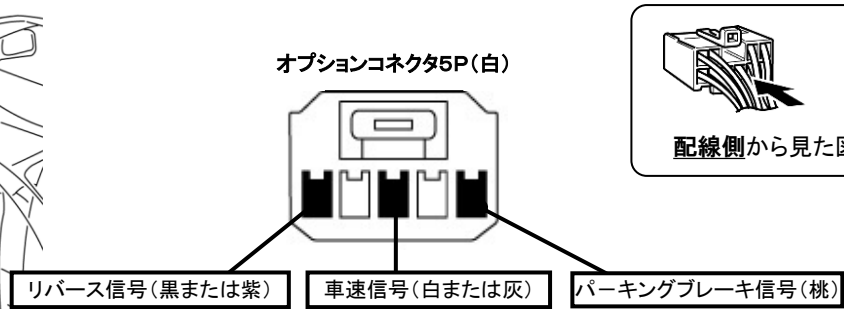
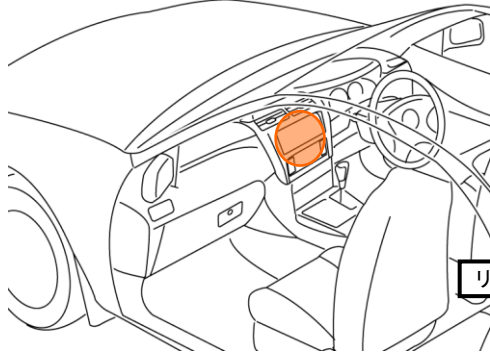
●KW-1490の接続方法



シエンタ(R4. 8~)

◆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。

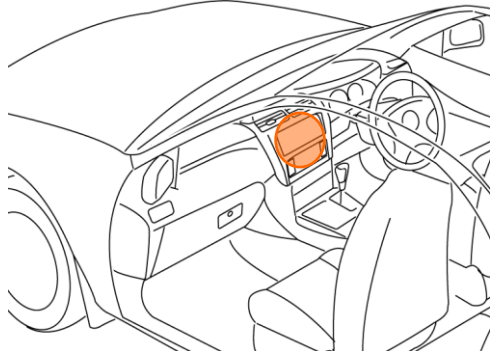
◆ステアリングリモコン信号の接続

● 型 式 : MXPL10G, MXPL15G, MXPC10G

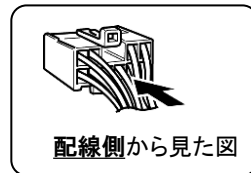
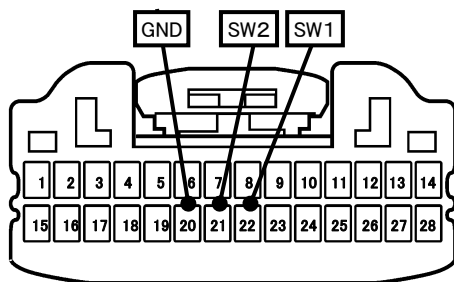
● タ イ プ : ディスプレイオーディオレス(ナビレディパッケージ装備タイプ含む)

KW-1128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。

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28P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	接続コード線色	
SW1	22	黒	← 接続 →		白/青	
SW2	21	紫	← 接続 →		茶	
GND	20	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。