

ノア (R4. 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

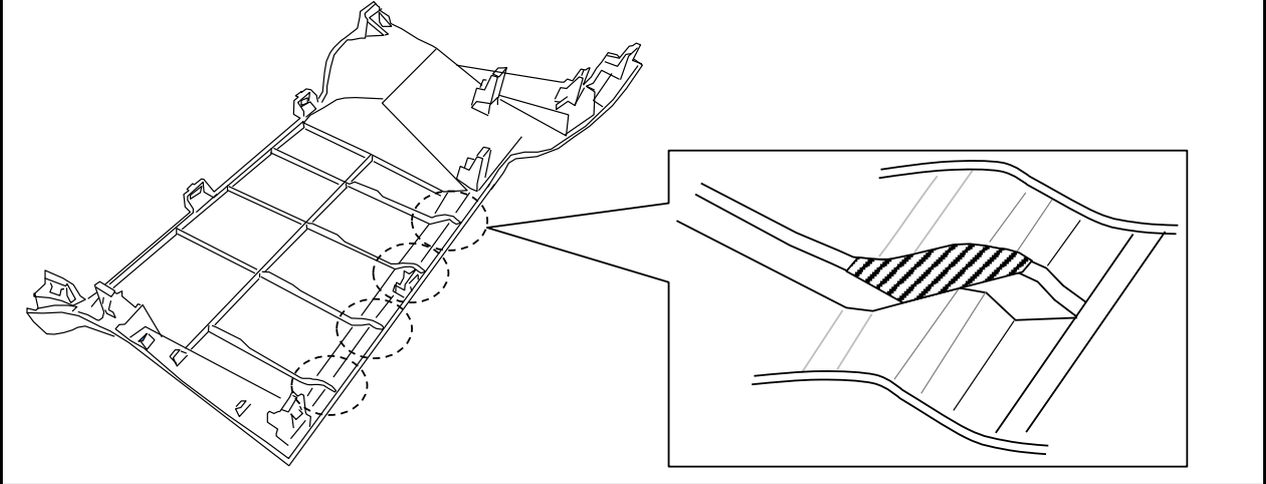
◆取付適合情報

年式	型式	タイプ	取付位置	2DIN			2DINワイド			車両コネクタ	
				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. 1 S	MZRA90W ZWR90W MZRA95W ZWR95W	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	◎4. 5	トヨタ純正部品	2202 + 2068	◎4. 5, 6	不要	2202 + 2068		TO-01
			下段								
注1, 2, 10				注7	注8, 9		注8, 9				

- 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。
  - 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。
  - 本体を取付ける際は、アッパーパネルの加工が必要です。下記に記載したアッパーパネルのリブカット加工を参照してください。
  - 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。

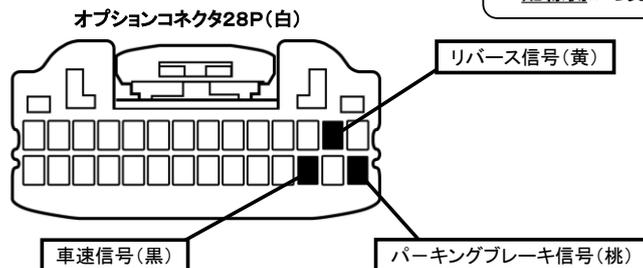
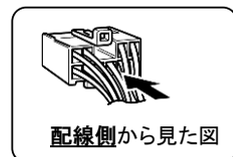
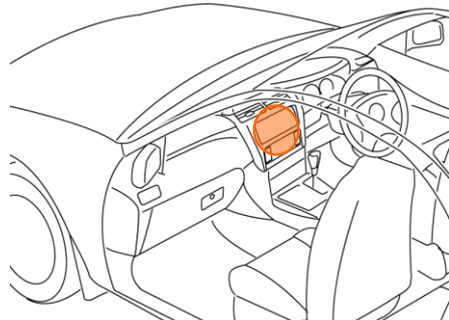
注6. アッパーパネルのリブカット加工

図の点線○印部4か所の斜線部分をカットしてください。



◆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



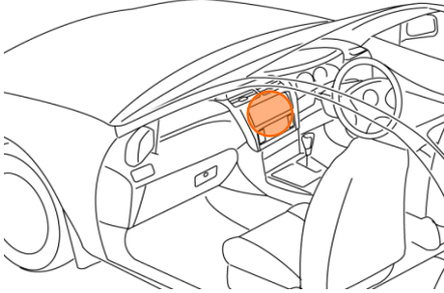
・車両の(線色)は変更される場合がありますので参考情報としてください。

ノア (R4. 1～)

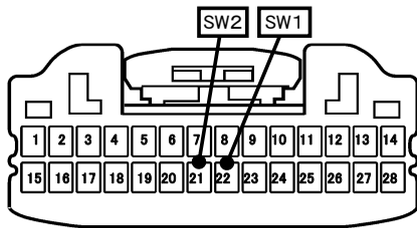
◆ステアリングリモコン信号の接続

- 型 式 : MZRA90W、ZWR90W、MZRA95W、ZWR95W
- タ イ プ : ディスプレイオーディオレス  
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。

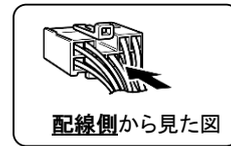
位置: 純正デッキ取付位置奥



■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			接続コード線色	
SW1	22	若草	← 接続 →		白/青	
SW2	21	青	← 接続 →		茶	
					黒	← オーディオ変換コード側のGND線に接続

- ・28Pコネクタ(20番)にはGNDが配線されていません。ナビ側のステアリングスイッチGNDはオーディオ変換コード側のGND線に接続してください。
- ・なお、車両側ハーネスのオーディオ10Pコネクタ内のGND線にはエレットタブを使用した接続ができません。
- ・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。