

プロボックス (R7. 11~)

- ◆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

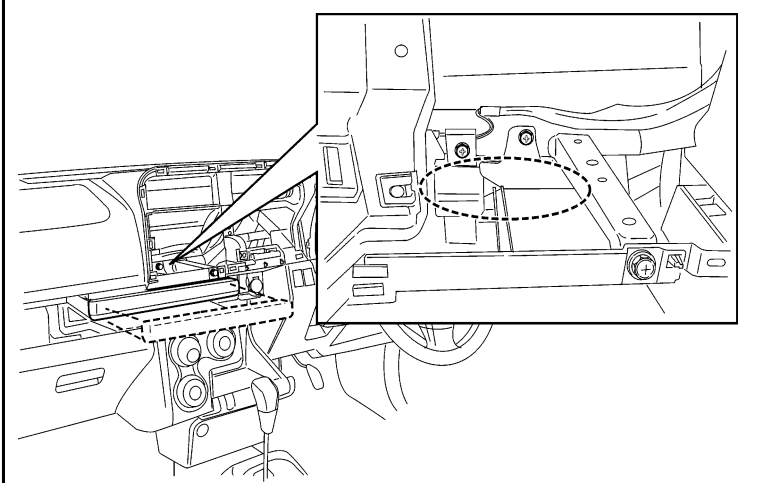
◆取付適合情報

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		
R7. 11 注1, 2, 9	NCP160V NCP165V	ラジオレス	上段	◎3, 4, 5, 6	トヨタ純正部品	2202	◎3, 4, 5, 6	不要	2202	TO-01 注8	
			下段		注7	注8					

注記	<ol style="list-style-type: none"> 令和7年12月時点のプロボックス ハイブリッド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。 インバネーテーブルの可動範囲内にコネクタ及びハーネスが噛み込まないように配線してください。 下図『配線の注意事項』に記載のインバネーテーブルの可動範囲内にハーネスなどが噛み込まるとインバネーテーブルの収納ができなくなります。 バックモニター内蔵インナーミラー装備車の映像をナビモニターに映し出すことはできません。 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。 AVNと接続後にステアリングスイッチの機能割り当てがうまくいかない場合はAVNの取扱説明書(オーディオ編)に記載している方法でAVNのステアリングスイッチ設定変更を実施後、再度ステアリングスイッチの機能割り当てをおこなってください。(AVN-LS02およびAVN-LS02Wを除く) 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。 なお、取付ける際、エスカッションの加工が必要です。プラケットと当たる部分をカットしてください。 株式会社エーモン製 オーディオハーネス 製品コード 2202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。
----	--

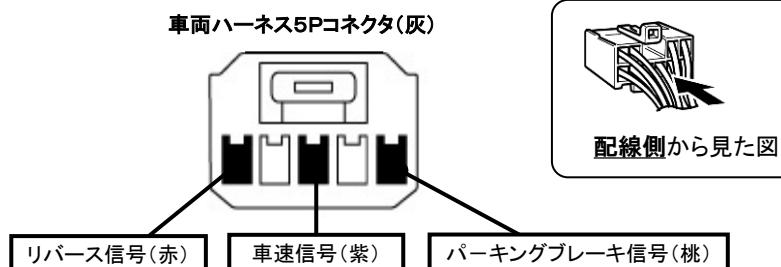
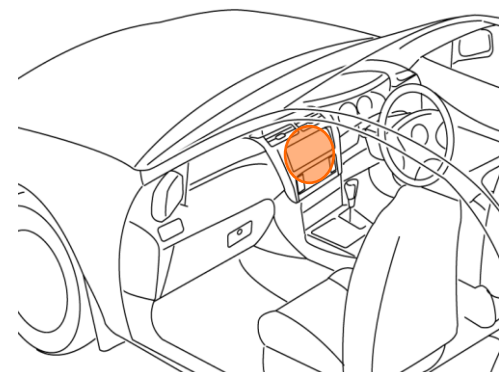
●配線の注意事項

・下図の○部分にコネクタ及びハーネスが噛み込まないように配線してください。



◆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。

プロボックス (R7. 11~)

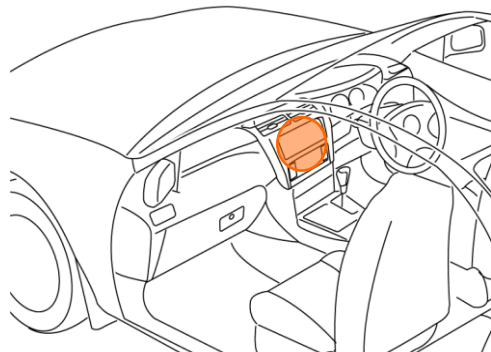
◆ステアリングリモコン信号の接続

●型式：NCP160V、NCP165V

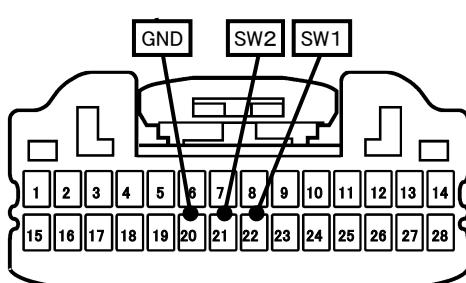
●タイプ：ラジオレス

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。

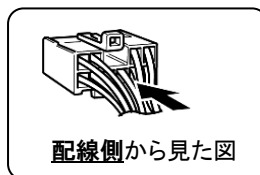
位置：純正デッキ取付位置奥



■ステアリングリモコン信号取り出し位置



車両ハーネス28Pコネクタ(白)



配線側から見た図

■接続情報

車両信号情報		
信号	端子番号	線色
SW1	22	若草
SW2	21	桃
GND	20	白／黒

ナビ側
接続コード線色
白／青
茶
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。