

ウェイク(H29. 11~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

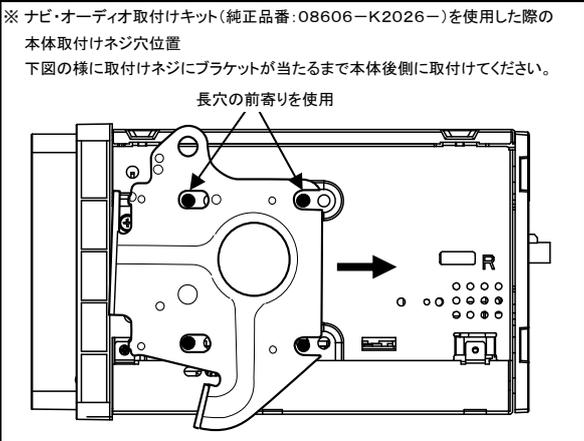
◆取付適合情報

年式	型式	タイプ	取付位置	2DIN			2DINワイド			車両コネクタ
				AVN-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	
H29. 11 ┆ R4. 8	LA700S ┆ LA710S	ラジオレス	上段	◎	ダイハツ純正部品	2202	◎7	ダイハツ純正部品	2202	DA-01
			下段		注8	注10	注9	注10		
		純正ナビ装着用 アップグレード バック装備車	上段	◎5, 6	ダイハツ純正部品	2202 +	◎5, 6, 7	ダイハツ純正部品	2202 +	DA-01
			下段		注8	注10, 11	注9	注10, 11		
		パノラマモニター 対応純正ナビ 装着用アップ グレードバック 装備車	上段	◎5, 6	ダイハツ純正部品	2202	◎5, 6, 7	ダイハツ純正部品	2202	DA-01
			下段		注8	注10	注9	注10		

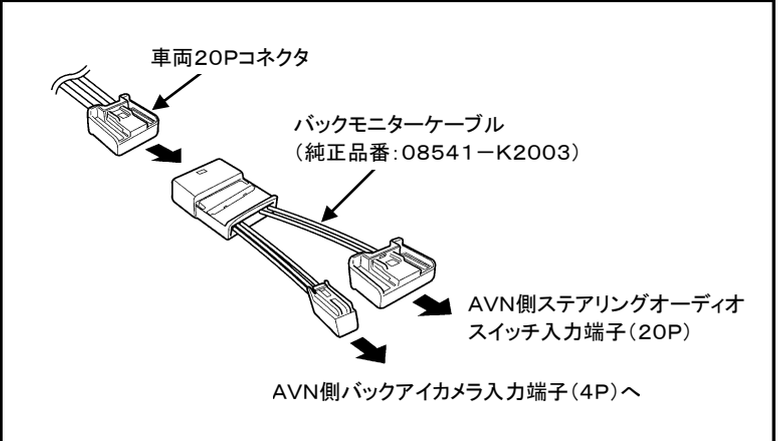
注1, 2, 12

- 注記
- 平成30年7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。
 - 車両に装備されているTVアンテナハーネス、GPSアンテナの使用はできません。
 - 車両に装備されているフロントカメラ、サイドカメラ、バックカメラ、TVアンテナハーネス、GPSアンテナの接続はできません。
 - 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。
 - 本体を取付ける際は、下記「2DINワイド機種ブラケット取付位置」を参照してください。
 - オーディオ取付け用ブラケットが装備されていません。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。
・ナビ・オーディオ取付けキット(純正品番:08606-K2026-)が必要です。
・クラスター開口が100×200mmと大きいので、DIN用取付けパネル(純正品番:86221-B5010-)が2個必要です。
 - オーディオ取付け用ブラケットが装備されていません。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。
・ナビ・オーディオ取付けキット(純正品番:08606-K2026-)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。
 - 車両に装備されているバックカメラを接続する場合は、ディーラー等で下記に記載した純正部品を購入して接続してください。
・ダイハツ純正バックモニターケーブル(純正品番:08541-K2003)が必要です。
接続方法については、下記「バックモニターケーブルの接続方法」を参照してください。
 - 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。

●2DINワイド機種ブラケット取付位置



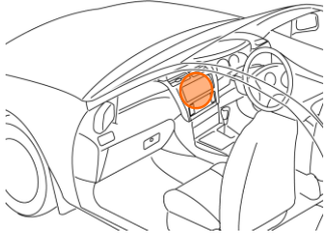
●バックモニターケーブルの接続方法



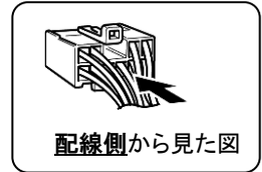
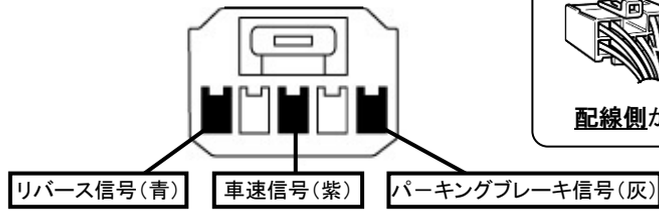
ウェイク(H29. 11~R4. 8)

◆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



オプションコネクタ5P(灰)

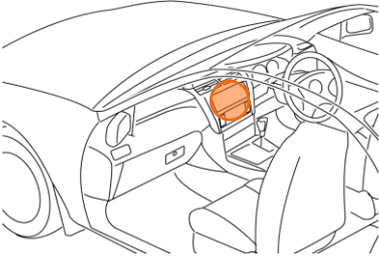


・車両の(線色)は変更される場合がありますので参考情報としてください。

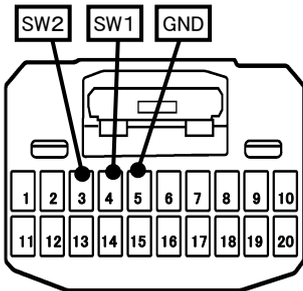
◆ステアリングリモコン信号の接続

- 型 式 : LA700S, LA710S
- タ イ プ : 純正ナビ装着用アップグレードパック装備タイプまたは、パノラマモニター対応純正ナビ装着用アップグレードパック装備タイプ
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。

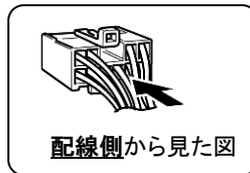
位置: 純正デッキ取付位置奥



■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(車両ハーネスに接続する場合)

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

■接続情報(バックモニターケーブルに接続する場合)

・バックモニターケーブル(純正品番:08541-K2003)を使用する場合は、バックモニターケーブルの20Pメスコネクタにも接続可能です。線色は下表を参照してください。

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