

オデッセイ(H29. 11~R2. 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

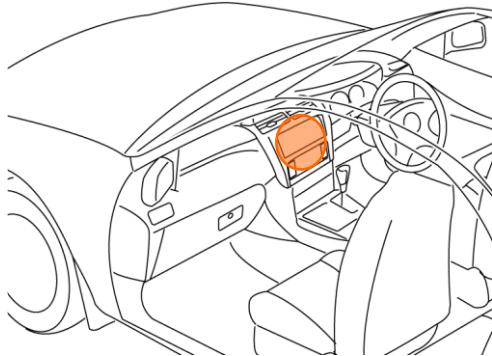
年式	型式	タイプ	取付位置	フローティング					車両コネクタ		
				AVN-HS01F DAV-DS01F							
				取付可否	取付キット	変換コード	スライドベース位置			ディスプレイ位置	
						前後	左右	上下			
H29. 11 R2. 11	RC1 RC2	ナビ装着用 スペシャル パッケージ 装備タイプ 注4	上段	◎6	2278 + ホンダ純正部品 注7, 8	2227 + 2067 + 注11 注9, 10	手前	中央	上端	HO-05	
			下段								
		マルチビュー カメラシステム 装備タイプ 注4, 5	上段	◎6	2278 + ホンダ純正部品 注7, 8	2227 + 2067 注9, 10					HO-05
			下段								
注1, 2, 3						注12, 13	注12, 13	注12, 13			

注記

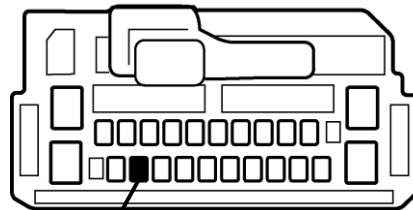
- 平成30年2月時点の調査結果に基づく情報です。調査日以降に発売された車両に関する情報は含まれませんので、ご注意ください。
- メーカーオプションのナビ、オーディオ装備車は未調査です。
- 標準装備では全タイプ、ナビ装着用スペシャルパッケージ装備タイプです。
- 車両に装備されているTVアンテナ、GPSアンテナ、USBジャック、HDMI入力端子、リアモニター用ハーネスの使用はできません。また、車両に装備されているETC2.0車載器の使用可否は未調査です。
- 車両に装備されているフロントカメラ、サイドカメラ、バックカメラの使用はできません。
- ステアリングオーディオスイッチ装備車の場合、ステアリングオーディオスイッチの使用が可能です。接続方法は「◆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、本体に付属のエレタップは使用できません。
- エーモン工業株式会社製 ホンダフェイスパネル 製品コード 2278が使用可能です。
- オーディオ取付け用ブラケットは装備されていません。また、クラスター開口が213×145mm(9インチ開口)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。
 - 取付アタッチメント(純正品番:08B40-T6A-X00B)が必要です。
 - フェイスパネルキット(純正品番:08B40-T6A-010A)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 2227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 2067が使用可能です。
- 車両に装備されているバックカメラを使用する場合は、車両側コネクタおよび本体側バックカメラ用コネクタに適合する市販の変換コードを使用してください。
- 記載しているスライドベースおよびディスプレイ位置は目安のため、ハザードスイッチ等の操作および運転操作に支障が無く、車両側と干渉しない範囲で必要に応じ調整してください。なお、ディスプレイの上下位置によってはディスプレイを倒した際に、ディスプレイの下側が車両側と干渉しますので、傷付きまたは破損の無きよう、お取り扱いにご注意ください。また、ディスプレイの左右角度調整度合いによってはディスプレイが車両側と干渉しますので、傷付きまたは破損の無きよう、お取り扱いにご注意ください。
- 車両への取付状態によっては、ディスプレイの可動範囲に制約が発生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

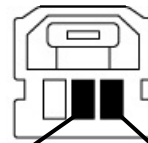


オーディオコネクタ24P(灰)



車速信号(青)

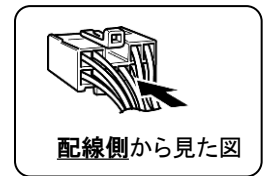
オプションコネクタ3P(灰)



リバース信号(薄茶)

パーキングブレーキ信号(若草)

・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。



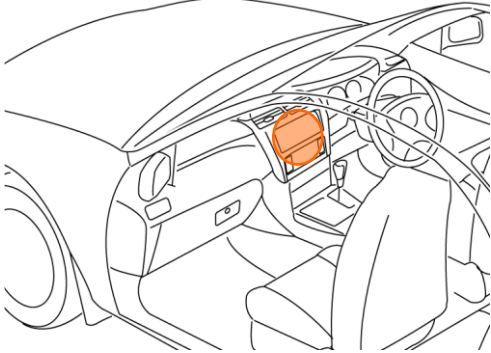
オデッセイ(H29. 11~R2. 11)

◆ステアリングリモコン信号の接続

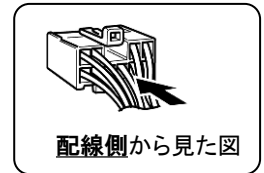
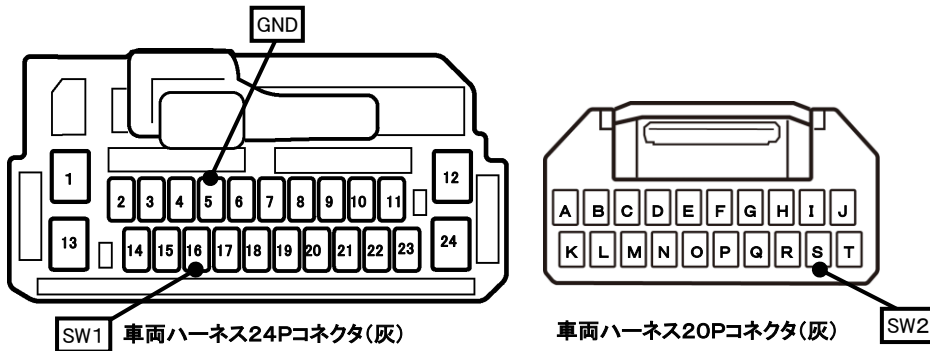
- 型 式 : RC1、RC2
- タ イ プ : ナビ装着用スペシャルパッケージ装備タイプ

⚠ 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。

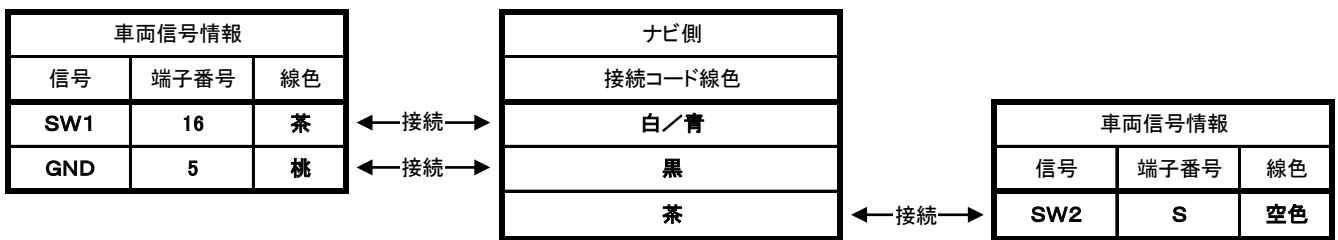
位置: 純正デッキ取付位置奥



■ステアリングリモコン信号取り出し位置



■接続情報



・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。