

N-WGN(R7. 9~)

- ◆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. 9 注1, 2, 12	JH3 JH4	ナビ装着用 スペシャル パッケージ 装備タイプ 注3	上段 ◎4 下段		2278 + ホンダ純正部品 注5, 6	2227 + 2067 + 注9 + ホンダ純正部品 注7, 8, 10			※センタークラスター開口サイズが異なるため HO-07	HO-07 注11	

注記

- 令和7年11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、GPSアンテナ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。
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る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)
- 株式会社エーモン製 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。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。
・取付けアタッチメント(純正品番: 08B00-TKR-000)が必要です。
- 株式会社エーモン製 オーディオハーネス 製品コード 2227が使用可能です。
- 株式会社エーモン製 アンテナ変換コード 製品コード 2067が使用可能です。
- 車両に装備し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AVN側バックアイ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。
- ディーラー等で下記の純正部品を購入して取付けてください。
・変換ハーネス(純正品番: 08B40-TKR-A30 または 08B40-TKR-A31)が必要です。
- ホンダ純正部品の変換ハーネス(純正品番: 08B40-TKR-A30 または 08B40-TKR-A31)を接続した状態の24Pコネクタ側の情報は HO-05 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。

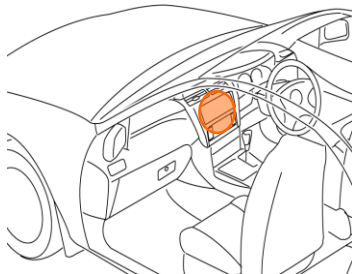
◆車両側車速・パーキング・リバース信号の接続

●車速信号

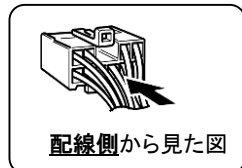
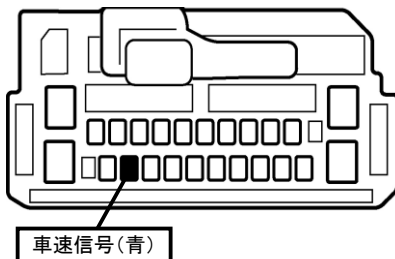
- タイプ：ナビ装着用スペシャルパッケージ装備タイプ

ホンダ純正部品の変換ハーネス(品番: 08B40-TKR-A30 または 08B40-TKR-A31)の24Pコネクタから取り出してください。

位置: 純正デッキ取付位置奥



変換ハーネス側のコネクタ24P(灰)



配線側から見た図

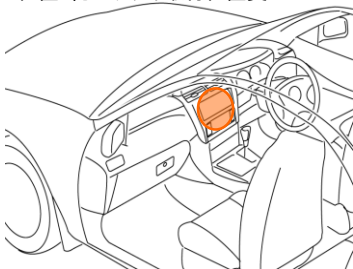
・車両の(線色)は変更される場合がありますので参考情報としてください。

●パーキングブレーキ・リバース信号

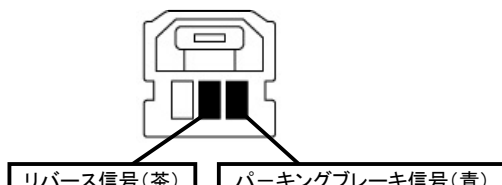
- タイプ：ナビ装着用スペシャルパッケージ装備タイプ

ホンダ純正部品の変換ハーネス(品番: 08B40-TKR-A30 または 08B40-TKR-A31)の3Pコネクタから取り出してください。

位置: 純正デッキ取付位置奥



変換ハーネス側のコネクタ3P(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。

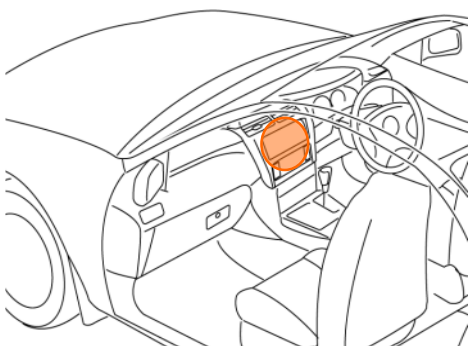
N-WGN(R7. 9~)

◆ステアリングリモコン信号の接続

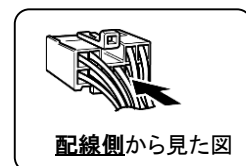
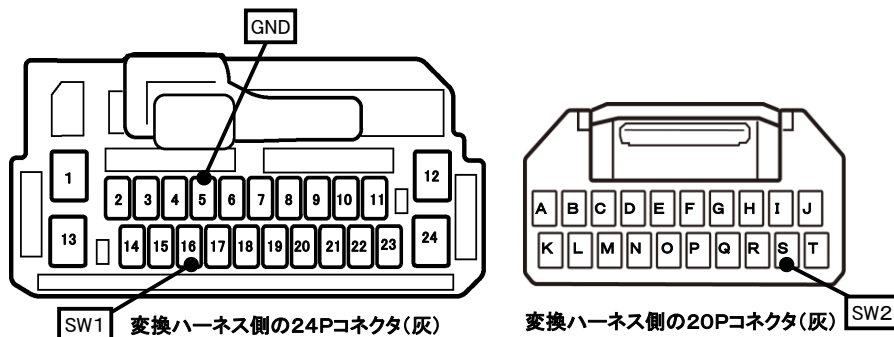
- 型式 : JH3、JH4
- タイプ : ナビ装着用スペシャルパッケージ装備タイプ

ホンダ純正部品の変換ハーネス(品番:08B40-TKR-A30 または 08B40-TKR-A31)の24Pおよび20Pコネクタ内の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



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	16	黄
GND	5	灰

ナビ側	
接続コード線色	
白／青	
黒	
茶	

車両信号情報		
信号	端子番号	線色
SW2	S	緑

・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。