# フリードナ/フリードナ ハイブリッド(H28, 9~R1, 10)

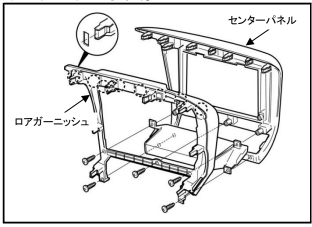
- ◆取付適合情報
- ◆車両側車速・パーキング・リバース信号接続情報
- ◆ステアリングリモコン信号接続情報

### ◆取付適合情報

年式	型式	タイプ	取付位置	2DIN			2DINワイド			
				AVN-LS04 AVN-LS03 AVN-LS02			AVN-LS04W AVN-LS03W AVN-LS02W			**
										車両コネクタ
H28. 9 } R1. 10	GB5 GB6 GB7 GB8	ラジオレス	上段	. ⊚3	2278 +	<u>2227</u> +		HO-05		
			下段		ホンダ純正部品注5,6	<u>2067</u> 注7, 8		ウラスター開ロサイズが	異なるため	
		ナビ装着用 スペシャル パッケージ 装備タイプ	上段	©3, 4	2278 + ホンダ純正部品	2227 + 2067			HO-05	
			下段			+ 注9		が異なるため		
注1, 10		注2			注5, 6	注7, 8				

- 注記 1.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。
  - 2. 車両に装備されているフルセグTVアンテナの使用はできません。
  - また、車両に装備されているETCは使用できますが、ナビ本体との連動はできません。
  - 3. 本体をブラケットに取付ける際、ロア ガーニッシュのクリップと本体取付ネジ位置が2ヶ所重なりネジ止めが困難です。
  - 下図を参照の上でセンターパネルからロア ガーニッシュとポケットを取外してブラケットに本体を取付けてください。
  - 4. 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。
  - 5. 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。
  - 6. 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。
  - ・取付けアタッチメント(オーディオ取付け用ブラケット)(純正品番:08B00-TDK-000)が必要です。
  - 7. 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。
  - 8. 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。 9. 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。
  - 10. 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。

### ●センターパネルの取外し方

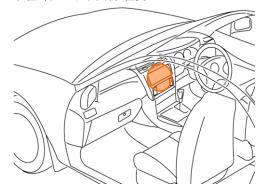


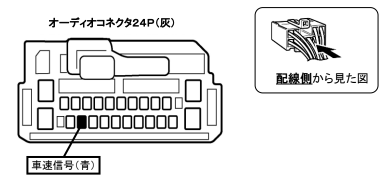


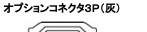
フリード+/フリード+ ハイブリッド(H28. 9~R1. 10)

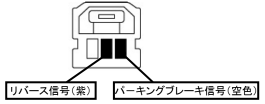
# ◆車両側車速・パーキング・リバース信号の接続

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。



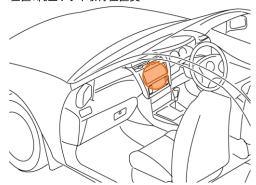
# フリード+/フリード+ ハイブリッド(H28. 9~R1. 10)

### ◆ステアリングリモコン信号の接続

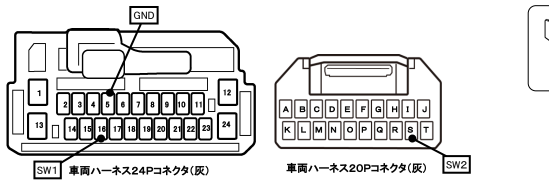
● 型 式: GB5、GB6、GB7、GB8

● タ イ プ:ナビ装着用スペシャルパッケージ装備タイプ

### 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

車両信号情報				ナビ側				
信号	端子番号	線色		接続コード線色				
SW1	16	桃	<b>◆─</b> 接続 <b>─</b> ▶	白/青		車両信号情報		
GND	GND 5 薄茶		<b>◆─</b> 接続 <b>─</b> ▶	黒		信号	端子番号	線色
			•	茶	<del>◀──</del> 接続 <del>──</del>	SW2	S	空色

・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。