

NV150 AD(H28. 12~R3. 5)

- ◆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

◆取付適合情報

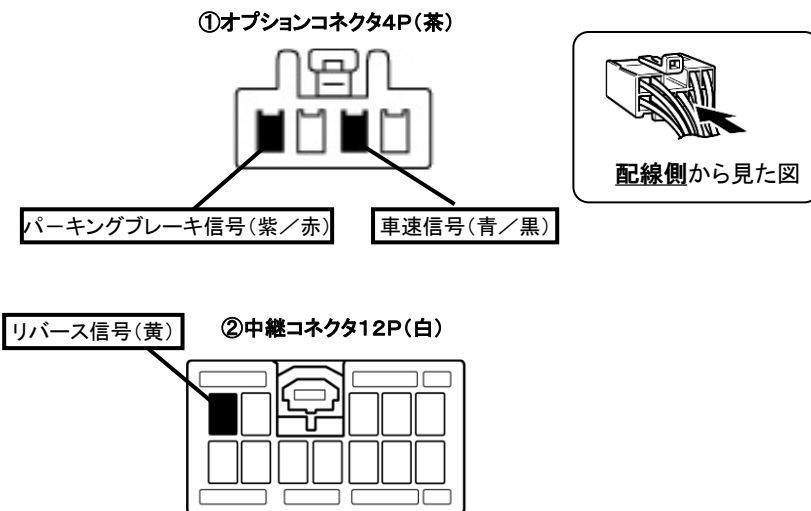
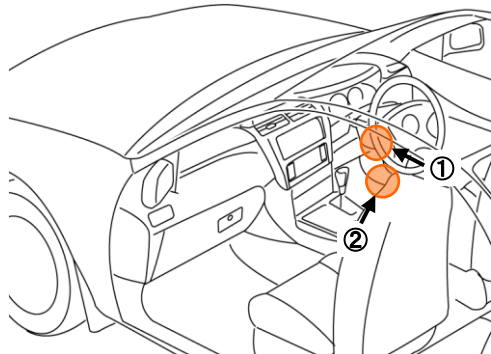
年式	型式	タイプ	取付位置	フローティング					車両コネクタ	
				AVN-HS01F DAV-DS01F						
				取付可否	取付キット	変換コード	スライドベース位置			ディスプレイ位置
H28. 12 R3. 5	VY12 VZNY12	AM/FMラジオ 装備タイプ	上段	◎4	不要	2211	前後	左右	上下	NI-04
			中段	◎4, 5			奥	中央	上端	
			下段	◎4, 5			注7, 8	注7, 8	注7, 8	

注記

- 平成29年4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ラジオレスおよびナビ、オーディオ装備車は未調査です。
- インストアッパーボックスは取外しとなります。
- 取付ける際は、市販の1DIN小物入れを組み合わせて取付けてください。  
なお、HDMI端子装着時の奥行き寸法確保のため、1DIN小物入れを上段に取付けてください。
- 本体にブラケットを取付ける際は、市販の皿ネジ(M5×8mm)が4本必要です。
- 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 2211が使用可能です。
- 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

- ①位置:ステアリング奥右側
- ②位置:運転席側カウルサイド内



・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。