

ADエキスパート/ADバン(H19. 1~H27. 3)

- ◆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
H19. 1 5 H27. 3	VAY12 VY12 VJY12 VZNY12	1DINオーディオ 装備タイプ 注1	上段	◎2	不要	2223	前後	左右	上下	NI-01
			中段	◎2, 3			奥	中央	上端	
			下段				注5, 6	注5, 6	注5, 6	

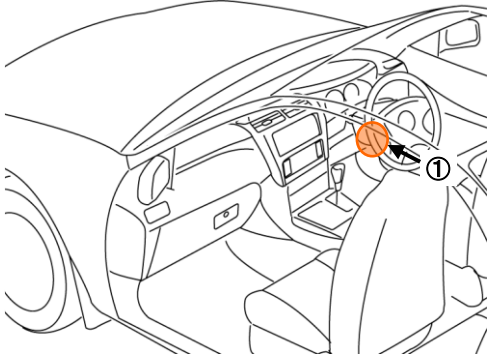
注記

1. インストアッパーボックス(ホワイトボード付)装備車はインストアッパーボックスは取外しとなります。
2. 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。
3. 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。
4. 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 2223が使用可能です。
5. 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。
6. 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:ステアリング奥右側

※リバース信号の接続は未調査です。

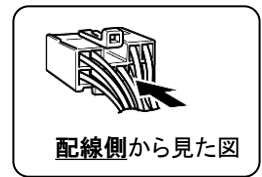


オプションコネクタ4P(白)



パーキングブレーキ信号(空色)

車速信号(黄)



・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。