エクストレイル(H25, 12~H27, 12)

- ◆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

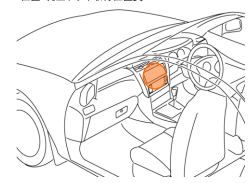
◆取付適合情報

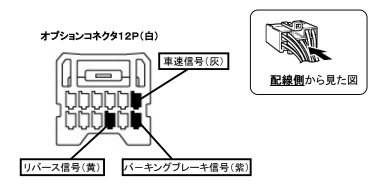
	型式	タイプ	取付位置	フローティング						
年式				AVN-HS01F DAV-DS01F						車両 コネクタ
				取付可否	取付キット	変換コード	スライドベ	一ス位置	ディスプレイ位置	1
H25. 12	T32	ラジオレス	上段	©3	不要	2223 + 2089	前後	左右	上下	<u>NI-01</u>
							奥	中央	上端	
H27. 12			下段	90						
注1, 2						注4, 5	注6, 7	注6, 7	注6, 7	

- 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. 標準装備では全タイプ、ラジオレス仕様です。
 - 3. クラスター開口が100×200mmと大きいため、左右に約10mmの隙間ができます。市販のスポンジテープ(厚さ10mm)等を本体の側面に貼り付け、隙間を埋めて取付けてください。
 - 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. オーディオコネクタのACC電源位置にある配線は、従来の仕様と異なるため使用できません。
 - ACC電源は、オーディオ取付位置奥にある12Pオプションコネクタのイグニッション電源を使用して接続します。
 - エーモン工業株式会社製 車速配線カプラー 製品コード 2089が使用可能です。
 - 6. 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。
 - 7. 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





・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。