エクストレイル(H27. 12~H29. 6)

- ◆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

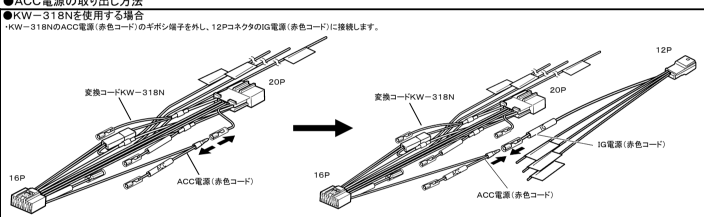
	型式	タイプ	取付位置	2DIN			2DINワイド			車両 コネクタ
年式				AVN-LS02			AVN-LS02W			
				取付可否	取付キット	変換コード	取付可否	取付キット	変換コード	
H27. 12 \$ H29. 6	T32 NT32	ラジオレス	上段	- ⊚ 4	不要	<u>KW-318N</u> +	©	不要	<u>KW-318N</u> +	<u>NI-01</u>
			下段			<u>KW-1690</u> 注3, 5			<u>KW-1690</u> 注3, 5	

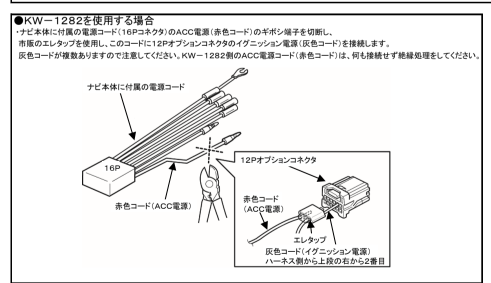
- 注記 1. メーカーオプションのナビ、オーディオ装備車は未調査です。
 - 2. 標準装備では全タイプ、ラジオレス仕様です。
 - 3. オーディオコネクタのACC電源位置にある配線は、従来の仕様と異なるため使用できません。

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。

- なお、接続方法は「ACC電源の取り出し方法」を参照してください。
- 4. 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。
- 5. KW-318Nは車両コネクタとダイレクト接続が可能です。
 - ナビ本体に付属の電源コードを使用する場合はKW-1282を使用してください。
- なお、KW-1282を使用する場合は、ラジオアンテナ変換コード(KW-1690)は不要です。

●ACC電源の取り出し方法



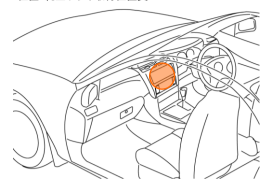


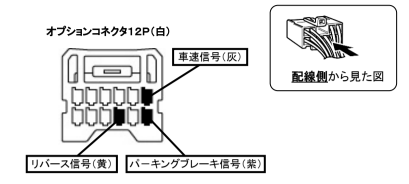


エクストレイル(H27. 12~H29. 6)

◆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。

