ジューク(H25. 8~H27. 11)

- ◆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

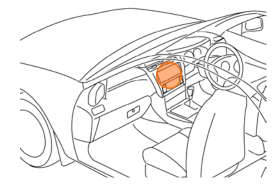
	型式	タイプ	取付 位置	2DIN			2DINワイド			車両 コネクタ
年式				AVN-LS01			AVN-LS01W			
				取付可否	取付キット	変換コード	取付可否	取付キット	変換コード	
H26. 7	F15 YF15	ラジオレス	上段	©3	不要	<u>KW-318N</u> +	+	不要	<u>KW-318N</u> + <u>KW-1690</u>	<u>NI−01</u> È5
H27. 11 注1, 2, 6	NF15		下段			<u>KW-1690</u> 注4, 5			+ <u>KW-518</u> 注5	
H25. 8 { H26. 7	F15 YF15 NF15	ラジオレス	上段	未調査	未調査	未調査	未調査	未調査	未調査	未調査
			下段							

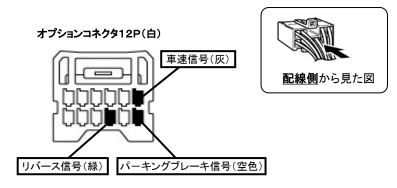
- 注記
- 1. メーカーオプションのナビ、オーディオ装備車は未調査です。
- 2. 標準装備では全タイプ、ラジオレス仕様です。
- 3. クラスター開口が100×200mmと大きいため、左右に約10mmの隙間ができます。市販のスポンジテープ(厚さ10mm)等を本体の側面に貼り付け、隙間を埋めて取付けてください。
- 4. KW-318Nは車両コネクタとダイレクト接続が可能です。
 - ナビ本体に付属の電源コードを使用する場合はKW-1282を使用してください。
 - なお、KW-1282を使用する場合は、ラジオアンテナ変換コード(KW-1690)は不要です。
- 5. KW-318Nを使用する場合、IG端子は使用しません。
- 6. 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。

◆車両側車速・パーキング・リバース信号の接続

● 年 式: H26. 7~H27. 11

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。