

アルファード／アルファード ハイブリッド(H27. 1～H30. 1)

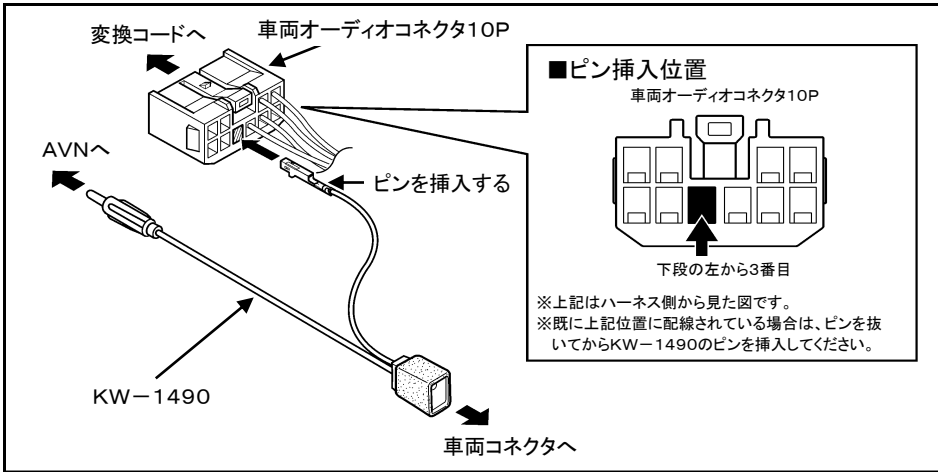
- ◆取付適合情報
- ◆車両側車速・パーキング・リバース信号接続情報
- ◆ステアリングリモコン信号接続情報

◆取付適合情報

| 年式 | 型式 | タイプ | 取付位置 | 2DIN | | | 2DINワイド | | | 車両コネクタ |
|-----------------------|--|--------------------------------|------|----------|------------------|--|-----------|---------------|--|--------|
| | | | | 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. 1 5 H30. 1 | GGH30W GGH35W AGH30W AGH35W AYH30W | ラジオレス | 上段 | ◎4 | トヨタ純正部品 注2, 3 | KW-218T + KW-1490 注5, 6, 7, 8 | ◎4 | トヨタ純正部品 注2 | KW-218T + KW-1490 注5, 6, 7, 8 | TO-01 |
| | | | 下段 | | | | | | | |
| | | SD ナビゲーション システム装備 タイプ | 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 | 未調査 | 未調査 | 未調査 | 未調査 | 未調査 | 未調査 | 未調査 |

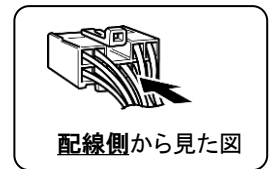
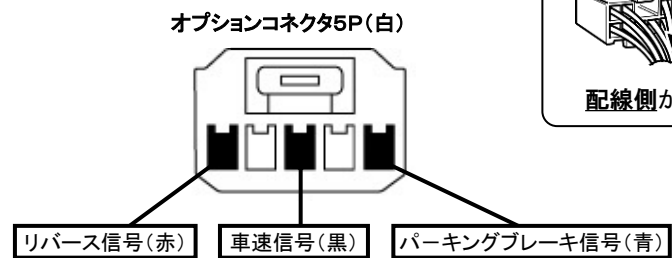
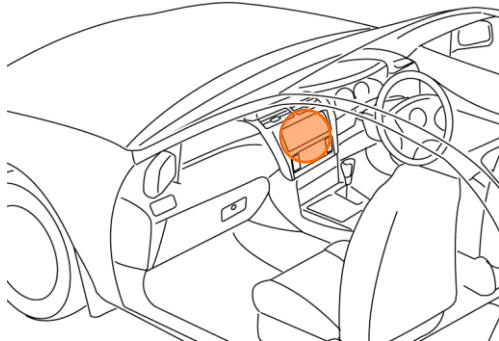
- 注記
- メーカーオプションのナビ、オーディオ装備車は未調査です。
 - クラスターパネル開口が130×230mmと大きいので、ディーラー等で下記に記載した純正部品を購入して取付けてください。
・スぺーサー(純正品番:55475-58200)が必要です。
 - スぺーサー開口が100×200mmと大きいので、ディーラー等で下記に記載した純正部品を購入して取付けてください。
・エスカッション(純正品番:R側:86221-52060、L側:86221-52050)が必要です。
なお、取付ける際、エスカッションの加工が必要です。プラケットと当たる部分をカットしてください。
 - ステアリングオーディオスイッチ装備車の場合、ステアリングオーディオスイッチの使用が可能です。
 - KW-218T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-1128を使用してください。
この場合も、ラジオアンテナ変換コード(KW-1490)が必要です。
 - KW-218Tに同梱のステアリングリモコン用変換ハーネス(20P-28P)は使用しません。
 - KW-1128を使用する場合、ステアリングオーディオスイッチの接続は「◆ステアリングリモコン信号の接続」をご参照ください。
 - ラジオアンテナ変換コード(KW-1490)の接続方法については、下記「KW-1490の接続方法」を参照してください。
 - 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。

●KW-1490の接続方法



◆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



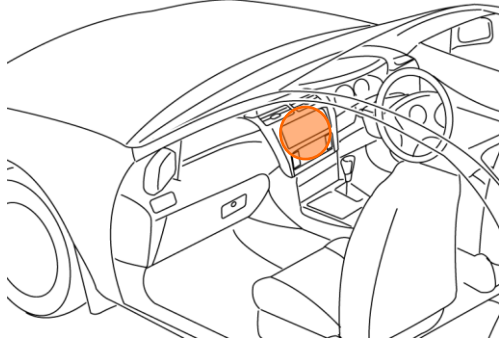
・車両の(緑色)は変更される場合がありますので参考情報としてください。

アルファード／アルファード ハイブリッド(H27. 1～H30. 1)

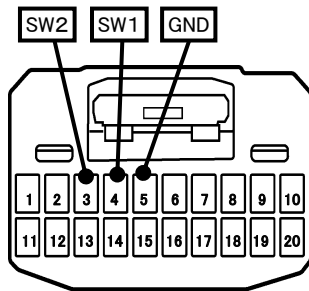
◆ステアリングリモコン信号の接続

- 型 式 : GGH30W、GGH35W、AGH30W、AGH35W、AYH30W
- タ イ プ : ラジオレス
KW-1128を使用して取付ける場合は、ステアリングリモコン取り出し位置より信号を取り出して接続してください。

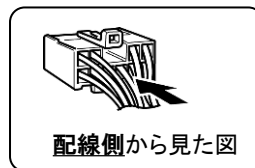
位置: 純正デッキ取付位置奥



■ステアリングリモコン信号取り出し位置



20Pコネクタ(白)



■接続情報

| 車両信号情報 | | | | ナビ側 | |
|--------|------|----|--------|---------|--|
| 信号 | 端子番号 | 線色 | | 接続コード線色 | |
| SW1 | 4 | 若草 | ← 接続 → | 白/青 | |
| SW2 | 3 | 黒 | ← 接続 → | 茶 | |
| GND | 5 | 緑 | ← 接続 → | 黒 | |

・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。