

エスティマ(H18. 1~H28. 6) / エスティマ ハイブリッド(H18. 6~H28. 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
- ◆ ステアリングリモコン信号接続情報

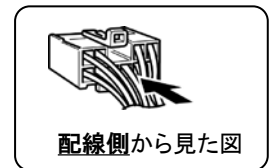
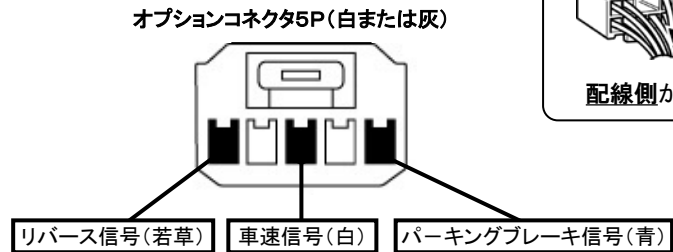
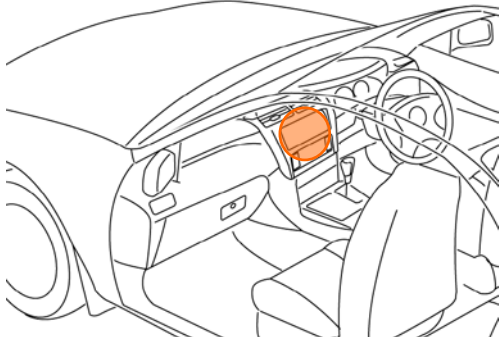
◆ 取付適合情報

| 年式 | 型式 | タイプ | 取付位置 | 2DIN | | | 2DINワイド | | | 車両コネクタ |
|----------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|------|-------------------------------|---------------|---------------------|----------------------------------|-------|-------|--------|
| | | | | AVN-D10 AVN-R10 AVN-P10 | | | AVN-D10W AVN-R10W AVN-P10W | | | |
| | | | | 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 | |
| ハイブリッド H18. 6 S H28. 6 注1 | AHR20W | ラジオレス | 上段 | ◎4 | トヨタ純正部品 注3 | KW-218T 注5, 6, 7 | ◎4 | 不要 | 不要 | TO-01 |
| | | | 下段 | | | | | | | |
| | | HDD 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 | | | | | | | |
| ガソリン H18. 1 S H28. 6 注1, 2 | ACR50W ACR55W GSR50W GSR55W | ラジオレス | 上段 | ◎4 | トヨタ純正部品 注3 | KW-218T 注5, 6, 7 | ◎4 | 不要 | 不要 | TO-01 |
| | | | 下段 | | | | | | | |

- 注記
- メーカーオプションでナビゲーションシステム装備タイプは未調査です。
 - 標準装備では全タイプ、ラジオレス仕様です。
 - クラスター開口が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。
 - 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。
 - 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。

◆ 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



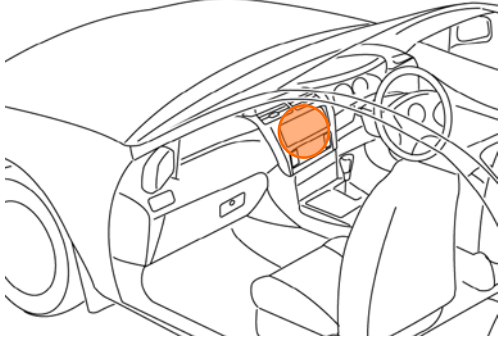
・車両の(線色)は変更される場合がありますので参考情報としてください。

エスティマ(H18. 1~H28. 6) / エスティマ ハイブリッド(H18. 6~H28. 6)

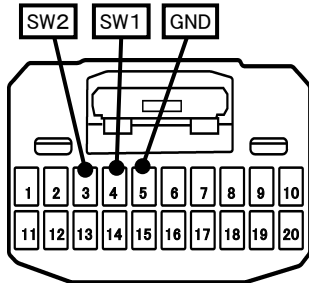
◆ステアリングリモコン信号の接続

- 型 式 : AHR20W, ACR50W, ACR55W, GSR50W, GSR55W
- 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。

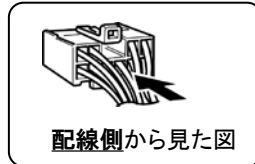
位置: 純正デッキ取付位置奥



■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 | 青 | ← 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。