

| 車種名 | 年式 | 型式 | 管理No. |
|------|-------------------|----------|-------|
| ナディア | H.10/ 8 ~ H.16/ 9 | GF-SXN10 | ト-103 |

04/10 作成

ハイブリッドナビゲーション適合早見一覧

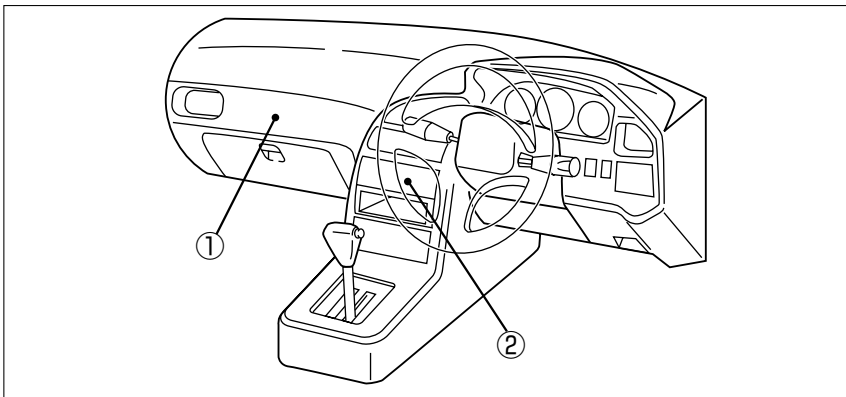
ADDZEST

| 車両型式 | 年式 | エンジン型式 | 接続ユニット | 難易度 | 備考 |
|--------------|-------------------|---------|----------------|-------|----|
| | H.13/ 4 ~ H.16/ 9 | | オプションコネクター | 難・●・易 | |
| TA-SXN15,15H | H.14/ 8 ~ H.16/ 9 | 1AZ-FSE | エンジンコントロールユニット | 難・●・易 | |
| TA-ACN10,10H | H.13/ 4 ~ H.16/ 9 | 1AZ-FSE | エンジンコントロールユニット | 難・●・易 | |
| GF-SXN10H | H.11/ 6 ~ H.13/ 4 | 3S-FE | エンジンコントロールユニット | 難・●・易 | |
| GF-SXN15H | H.11/ 6 ~ H.14/ 8 | 3S-FE | エンジンコントロールユニット | 難・●・易 | |
| GF-SXN10 | H.10/ 8 ~ H.13/ 4 | 3S-FSE | エンジンコントロールユニット | 難・●・易 | |
| GF-SXN10 | H.10/ 8 ~ H.13/ 4 | 3S-FE | エンジンコントロールユニット | 難・●・易 | |
| GF-SXN15 | H.10/ 8 ~ H.14/ 8 | 3S-FE | エンジンコントロールユニット | 難・●・易 | |

※詳しくは、本資料の最終ページの車両グレード別ハイブリッドナビゲーション適合一覧をご参照ください。

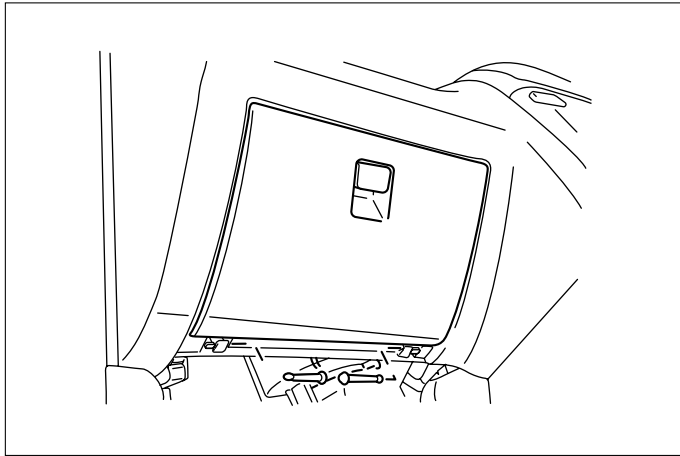
車速信号取り出しユニット位置

ADDZEST



- ① エンジンコントロールユニット
- ② オプションコネクター

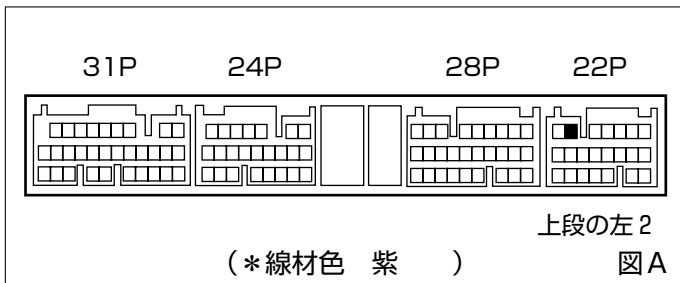
① エンジンコントロールユニット



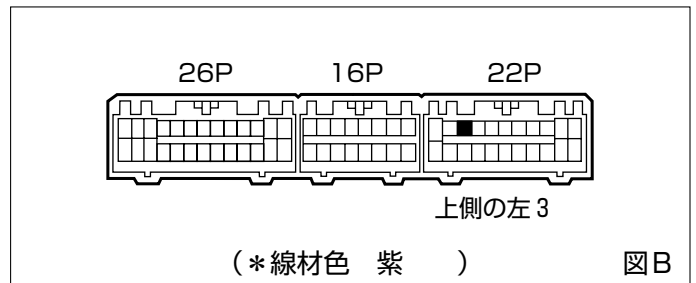
(1) グローブボックスを取外します。

◆車速信号用コネクター接続位置と線材色

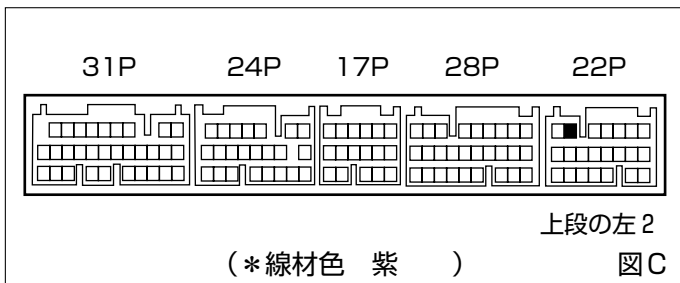
◇ 3S-FSE (H.10/ 8~H.13/ 4)



◇ 3S-FE



◇ 1AZ-FSE (H.13/ 4~H.16/ 9)

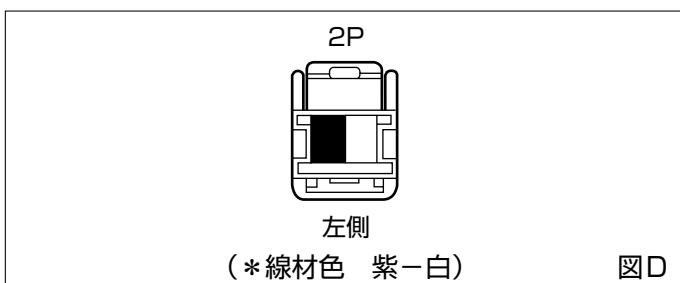


●線材色はあくまで目安にして下さい。

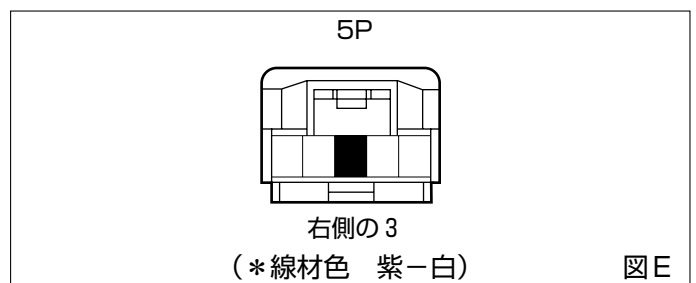
② オプションコネクター

◎ 取外しについては、オーディオの取外し要領をご参照下さい。

◇ (H.13/ 4~H.14/ 7)

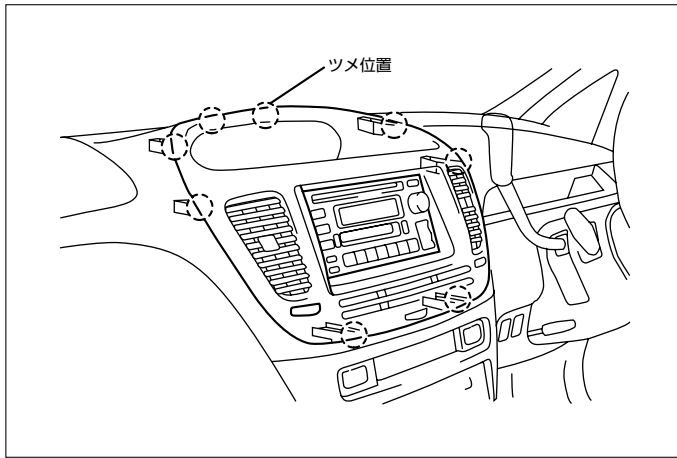


◇ (H.14/ 7~H.16/ 9)

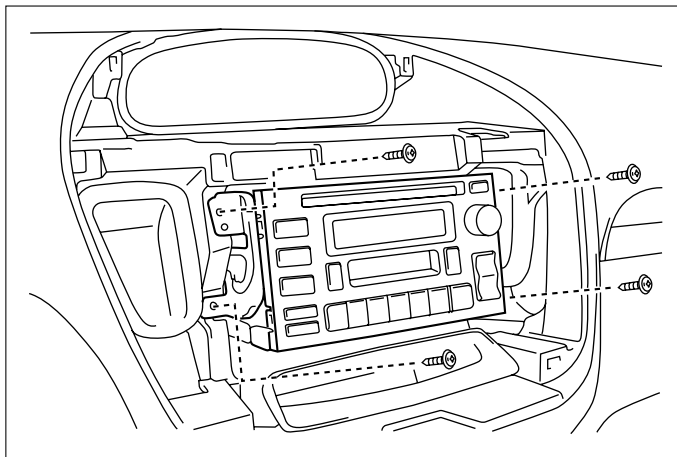


●線材色はあくまで目安にして下さい。

オーディオの取外し要領



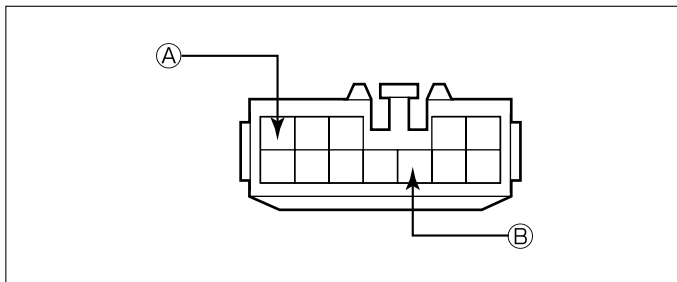
(1) センタークラスターを取外します。



(2) オーディオA'ssyを取外します。

◆オーディオカブラ

◇パワーアンプ

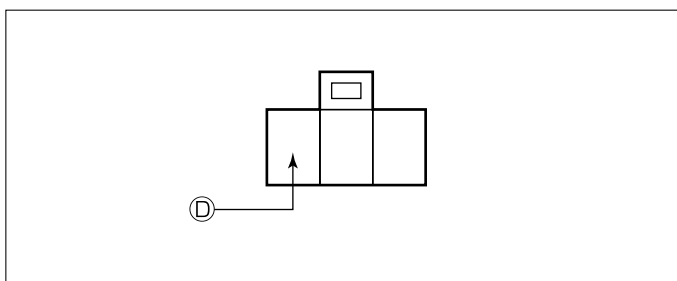


Ⓐ：ACC電源⊕（*線材色 灰）

Ⓑ：バックアップ電源⊕（*線材色 青-黒）

バック信号接続要領

◆リアコンビネーションランプ



Ⓓ：バックランプ電源⊕（*線材色 赤-黒）

| メーカー | 車名 | 年式 | 車輪型式 | エンジン型式 | 車速信号1 | | 車速信号2 | | 車速信号3 | | 駆動方式 | 備考 |
|----------------------------|-------------|-----------------|-----------|---------|------------|----|------------|----|-------|----|----------|----|
| | | | | | エンジンコントロール | | オプションコネクター | | | | | |
| | | | | | 位置 | 形状 | 位置 | 形状 | 位置 | 形状 | | |
| TOYOTA | プリウス(SXN10) | | | | | | | | | | | |
| グレード | 車輪タイプ | | | | | | | | | | | |
| 2WD プリウスX | 5トアクオン | H.14/ 8～H.16/ 9 | TA-ACN10 | 1AZ-FSE | ① | C | ② | E | | | FF | |
| 2WD プリウスL | 5トアクオン | H.14/ 8～H.16/ 9 | TA-ACN10 | 1AZ-FSE | ① | C | ② | E | | | FF | |
| 2WD プリウスS | 5トアクオン | H.14/ 8～H.16/ 9 | TA-ACN10 | 1AZ-FSE | ① | C | ② | E | | | FF | |
| 2WD プリウス typeSU X | 5トアクオン | H.14/ 8～H.16/ 9 | TA-ACN10H | 1AZ-FSE | ① | C | ② | E | | | FF | |
| 2WD プリウス typeSU L | 5トアクオン | H.14/ 8～H.16/ 9 | TA-ACN10H | 1AZ-FSE | ① | C | ② | E | | | FF | |
| 2WD プリウス typeSU S | 5トアクオン | H.14/ 8～H.16/ 9 | TA-ACN10H | 1AZ-FSE | ① | C | ② | E | | | FF | |
| 4WD プリウスX | 5トアクオン | H.14/ 8～H.16/ 9 | TA-ACN15 | 1AZ-FSE | ① | C | ② | E | | | 7M4144WD | |
| 4WD プリウスL | 5トアクオン | H.14/ 8～H.16/ 9 | TA-ACN15 | 1AZ-FSE | ① | C | ② | E | | | 7M4144WD | |
| 4WD プリウスS | 5トアクオン | H.14/ 8～H.16/ 9 | TA-ACN15 | 1AZ-FSE | ① | C | ② | E | | | 7M4144WD | |
| 4WD プリウス typeSU X | 5トアクオン | H.14/ 8～H.16/ 9 | TA-ACN15H | 1AZ-FSE | ① | C | ② | E | | | 7M4144WD | |
| 4WD プリウス typeSU L | 5トアクオン | H.14/ 8～H.16/ 9 | TA-ACN15H | 1AZ-FSE | ① | C | ② | E | | | 7M4144WD | |
| 4WD プリウス typeSU S | 5トアクオン | H.14/ 8～H.16/ 9 | TA-ACN15H | 1AZ-FSE | ① | C | ② | E | | | 7M4144WD | |
| 2WD プリウスX | 5トアクオン | H.13/ 4～H.14/ 8 | TA-ACN10 | 1AZ-FSE | ① | C | ② | D | | | FF | |
| 2WD プリウスL | 5トアクオン | H.13/ 4～H.14/ 8 | TA-ACN10 | 1AZ-FSE | ① | C | ② | D | | | FF | |
| 2WD プリウスS | 5トアクオン | H.13/ 4～H.14/ 8 | TA-ACN10 | 1AZ-FSE | ① | C | ② | D | | | FF | |
| 2WD プリウス typeSU X | 5トアクオン | H.13/ 4～H.14/ 8 | TA-ACN10H | 1AZ-FSE | ① | C | ② | D | | | FF | |
| 2WD プリウス typeSU L | 5トアクオン | H.13/ 4～H.14/ 8 | TA-ACN10H | 1AZ-FSE | ① | C | ② | D | | | FF | |
| 2WD プリウス typeSU S | 5トアクオン | H.13/ 4～H.14/ 8 | TA-ACN10H | 1AZ-FSE | ① | C | ② | D | | | FF | |
| 4WD プリウスX | 5トアクオン | H.13/ 4～H.14/ 8 | GF-SXN15 | 3S-FE | ① | B | ② | D | | | 7M4144WD | |
| 4WD プリウスL | 5トアクオン | H.13/ 4～H.14/ 8 | GF-SXN15 | 3S-FE | ① | B | ② | D | | | 7M4144WD | |
| 4WD プリウスS | 5トアクオン | H.13/ 4～H.14/ 8 | GF-SXN15 | 3S-FE | ① | B | ② | D | | | 7M4144WD | |
| 4WD プリウス typeSU X | 5トアクオン | H.13/ 4～H.14/ 8 | GF-SXN15H | 3S-FE | ① | B | ② | D | | | 7M4144WD | |
| 4WD プリウス typeSU L | 5トアクオン | H.13/ 4～H.14/ 8 | GF-SXN15H | 3S-FE | ① | B | ② | D | | | 7M4144WD | |
| 4WD プリウス typeSU S | 5トアクオン | H.13/ 4～H.14/ 8 | GF-SXN15H | 3S-FE | ① | B | ② | D | | | 7M4144WD | |
| 2WD 2000 D-4 標準 | 5トアクオン | H.10/ 8～H.13/ 4 | GF-SXN10 | 3S-FSE | ① | A | | | | | FF | |
| 2WD 2000 D-4 Lセレクション | 5トアクオン | H.10/ 8～H.13/ 4 | GF-SXN10 | 3S-FSE | ① | A | | | | | FF | |
| 2WD 2000 D-4 Sセレクション | 5トアクオン | H.10/ 8～H.13/ 4 | GF-SXN10 | 3S-FSE | ① | A | | | | | FF | |
| 2WD 2000 標準 | 5トアクオン | H.10/ 8～H.13/ 4 | GF-SXN10 | 3S-FE | ① | B | | | | | FF | |
| 2WD 2000 type SU 標準 | 5トアクオン | H.11/ 6～H.13/ 4 | GF-SXN10H | 3S-FE | ① | B | | | | | FF | |
| 2WD 2000 Lセレクション | 5トアクオン | H.10/ 8～H.13/ 4 | GF-SXN10 | 3S-FE | ① | B | | | | | FF | |
| 2WD 2000 type SU LSセレクション | 5トアクオン | H.11/ 6～H.13/ 4 | GF-SXN10H | 3S-FE | ① | B | | | | | FF | |
| 2WD 2000 Sセレクション | 5トアクオン | H.10/ 8～H.13/ 4 | GF-SXN10 | 3S-FE | ① | B | | | | | FF | |
| 2WD 2000 type SU S Sセレクション | 5トアクオン | H.11/ 6～H.13/ 4 | GF-SXN10H | 3S-FE | ① | B | | | | | FF | |
| 4WD 2000 標準 | 5トアクオン | H.10/ 8～H.13/ 4 | GF-SXN15 | 3S-FE | ① | B | | | | | 7M4144WD | |
| 4WD 2000 type SU 標準 | 5トアクオン | H.11/ 6～H.13/ 4 | GF-SXN15H | 3S-FE | ① | B | | | | | 7M4144WD | |
| 4WD 2000 Lセレクション | 5トアクオン | H.10/ 8～H.13/ 4 | GF-SXN15 | 3S-FE | ① | B | | | | | 7M4144WD | |
| 4WD 2000 type SU LSセレクション | 5トアクオン | H.11/ 6～H.13/ 4 | GF-SXN15H | 3S-FE | ① | B | | | | | 7M4144WD | |
| 4WD 2000 Sセレクション | 5トアクオン | H.10/ 8～H.13/ 4 | GF-SXN15 | 3S-FE | ① | B | | | | | 7M4144WD | |
| 4WD 2000 type SU S Sセレクション | 5トアクオン | H.11/ 6～H.13/ 4 | GF-SXN15H | 3S-FE | ① | B | | | | | 7M4144WD | |