

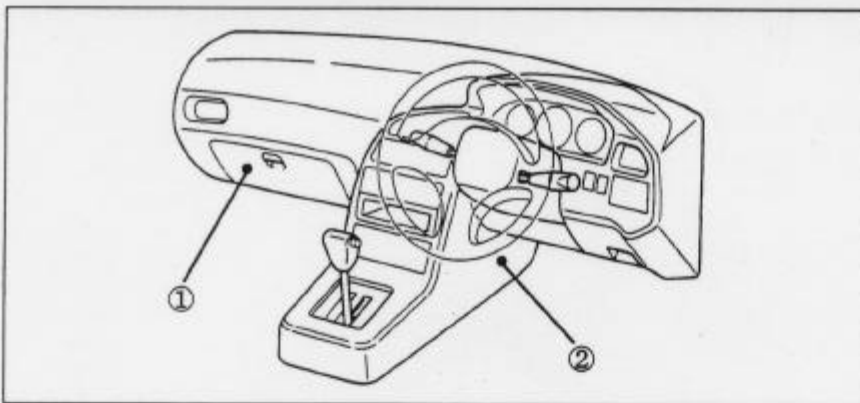
車種名	年式	型式	管理No.
シャレード	87/1 ~ 93/1	E-G100S	タ-1

ハイブリッドナビゲーション適合早見一覧

車両型式	年式	エンジン型式	接続ユニット	難易度	備考
E-G100G	87/ 1 ~ 93/ 1	CB-36	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
E-G100S	87/ 8 ~ 93/ 1	CB-70(DOHC)	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
E-G102S,G112S	87/ 8 ~ 93/ 1	HC-E	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
	87/ 1 ~ 93/ 1		AT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。

車速信号取出しユニット位置



①エンジンコントロールユニット

②ATコントロールユニット

車速信号接続要領

①エンジンコントロールユニット

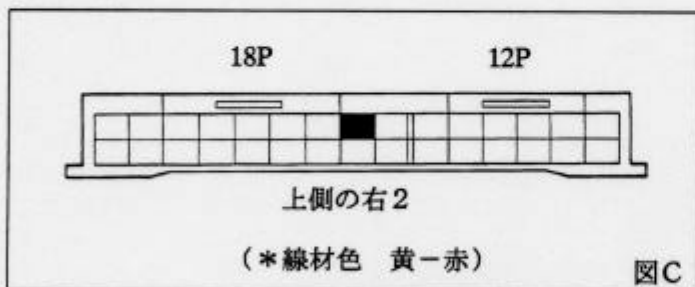
(1) グローブボックスを取外します。

◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色

◇HC-E

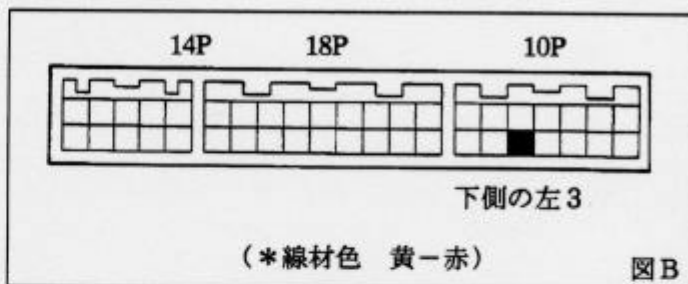


◇CB-36



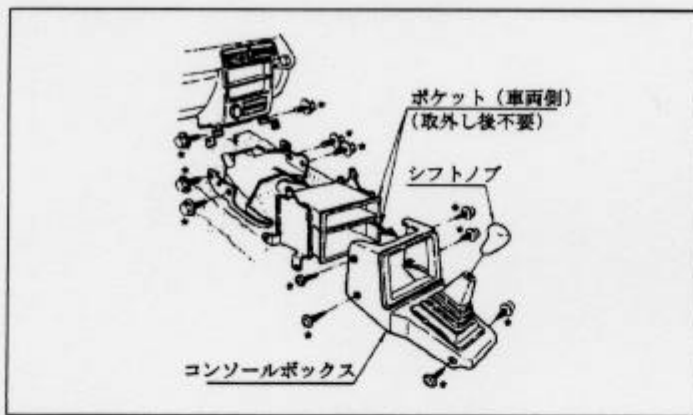
ADDZEST

◇CB-70 (DOHC)



②ATコントロールユニット

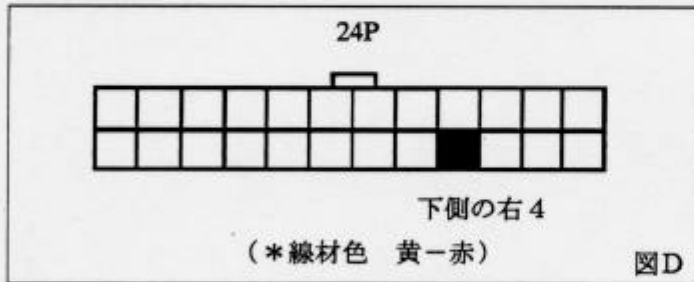
ADDZEST

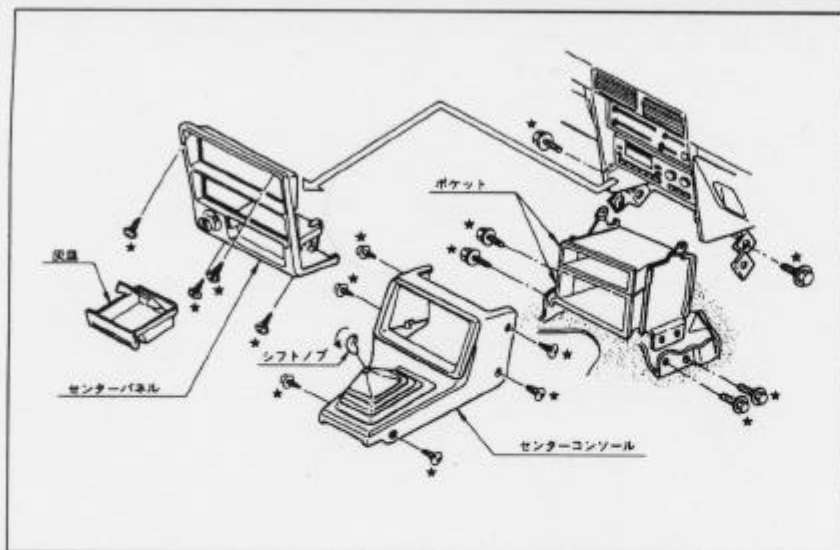


(1) センターコンソールを取外します。

◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色

ADDZEST

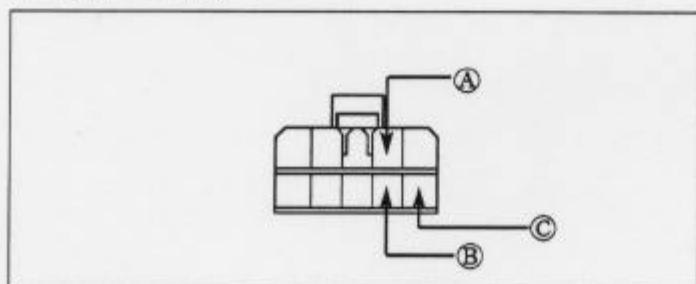




(1) センターコンソール、灰皿、センターパネル、ポケットを取外します。
(コネクター類を外します。)

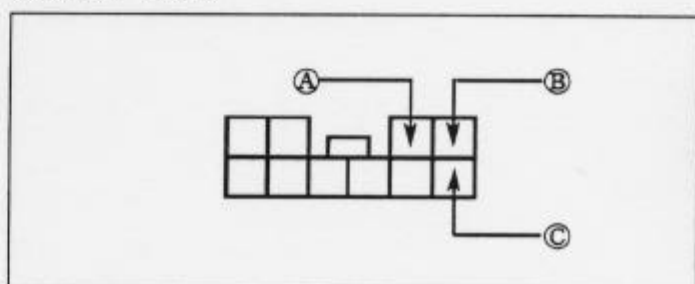
◆オーディオカプラ

◇(87/1 ~ 91/4)



- Ⓐ: ACC電源⊕ (*線材色 青)
- Ⓑ: バックアップ電源⊕ (*線材色 赤)
- Ⓒ: イルミ電源⊕ (*線材色 赤-黒)

◇(91/4 ~ 93/1)



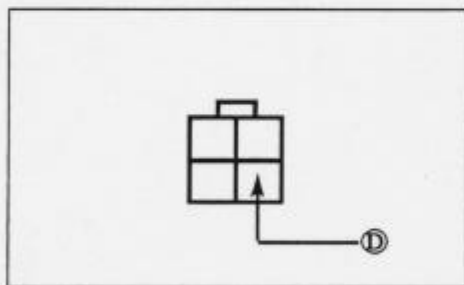
- Ⓐ: ACC電源⊕ (*線材色 青)
- Ⓑ: バックアップ電源⊕ (*線材色 赤)
- Ⓒ: イルミ電源⊕ (*線材色 赤-黒)

タイハツ

バック信号接続要領

◆リアコンビネーションランプ

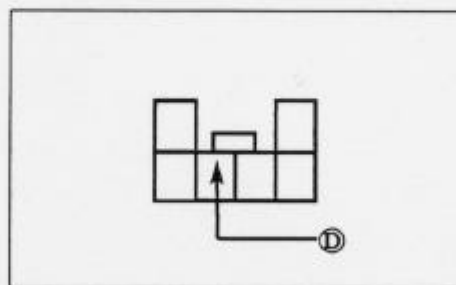
◇(87/1 ~ 91/4)



- Ⓓ: バックランプ電源⊕ (*線材色 緑-青)

◇(91/4 ~ 93/1)

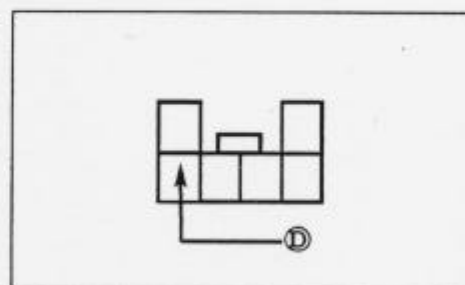
○3ドア, 5ドア



- Ⓓ: バックランプ電源⊕ (*線材色 緑-青)

◇(91/4 ~ 93/1)

○4ドア



- Ⓓ: バックランプ電源⊕ (*線材色 緑-青)

