

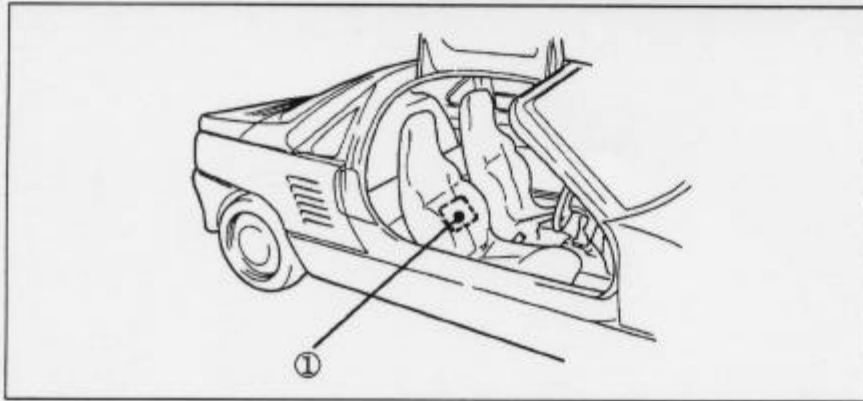
車種名	年式	型式	管理No.
AZ-1	92/9 ~ 95/5	E-PG6SA	マ-33

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-PG6SA	92/9 ~ 95/5	F6A D-EPI(T)	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。

車速信号取出しユニット位置



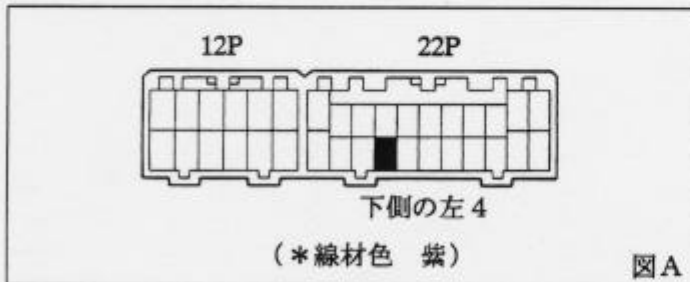
①エンジンコントロールユニット

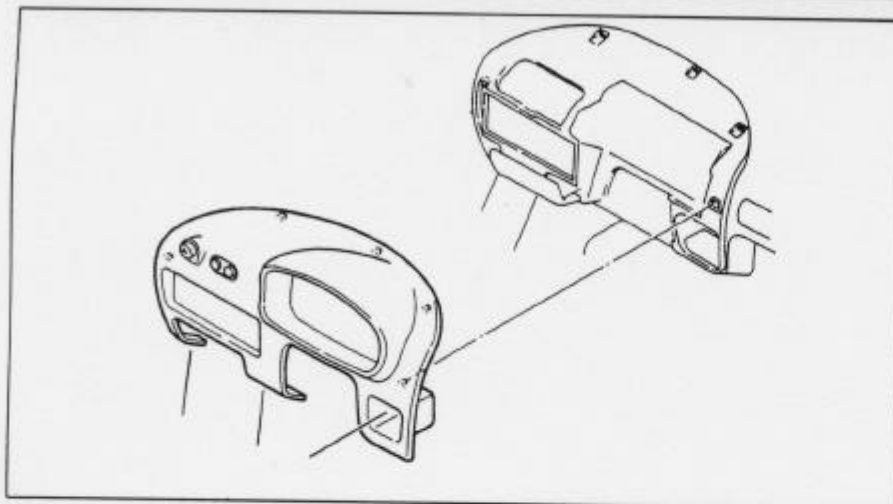
車速信号接続要領

①エンジンコントロールユニット

◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色

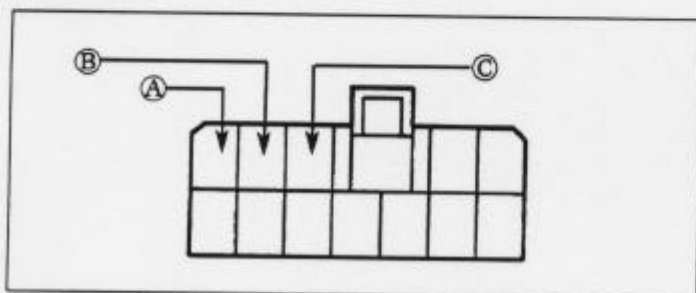
◇F6A DOHC-EPI(T)





- (1) ステアリングコラムカバーを取外します。
- (2) メーターフード取付ビスを外し、メーターフードを手前に引張り、クリップをボディーから外して取外します。

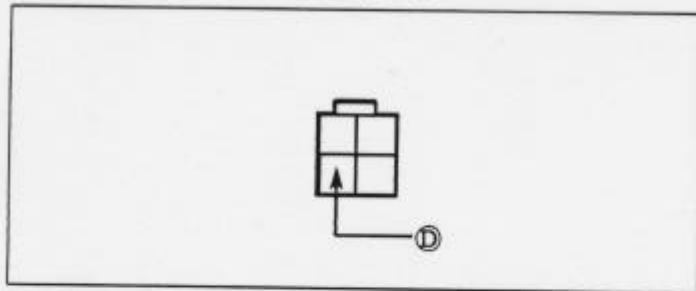
◆オーディオカブラ



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

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-緑)

車両グレード別ハイブリッドナビゲーション適合一覧

メーカー	車名	年式	車種型式	ナビ型式	車速信号 1	車速信号 2	車速信号 3	車速信号 4	駆動方式	備考
グレード	車種タイプ				位置	形状	位置	形状		
MAZDA	AZ-1(E-PG8SA)	92' 9~95' 5	E-PG8SA	FBA D EPI-I	① A				FR	