

車種名	年式	型式	管理No.
インプレッサ・リتنا	95/1 ~ 96/9	E-GC1	7-8

ハイブリッドナビゲーション適合早見一覧

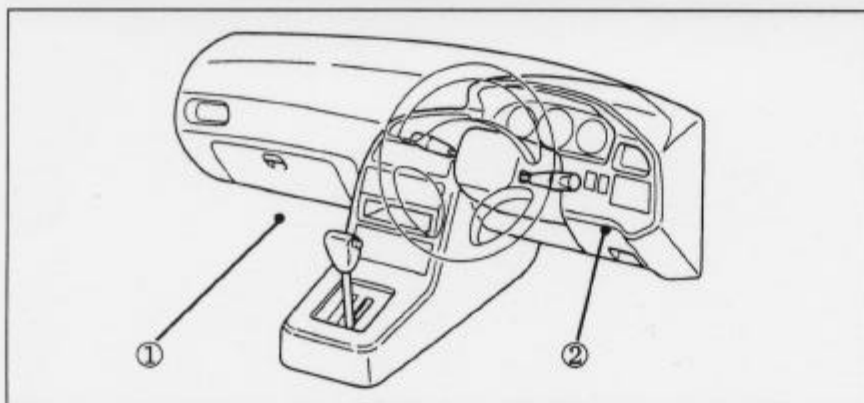
ADDZEST

車両型式	年式	エンジン型式	接続ユニット	難易度	備考
E-GC1	95/1 ~ 96/9	EJ15	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
E-GC4	95/1 ~ 96/9	EJ16	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
	95/1 ~ 96/9		4AT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

ADDZEST



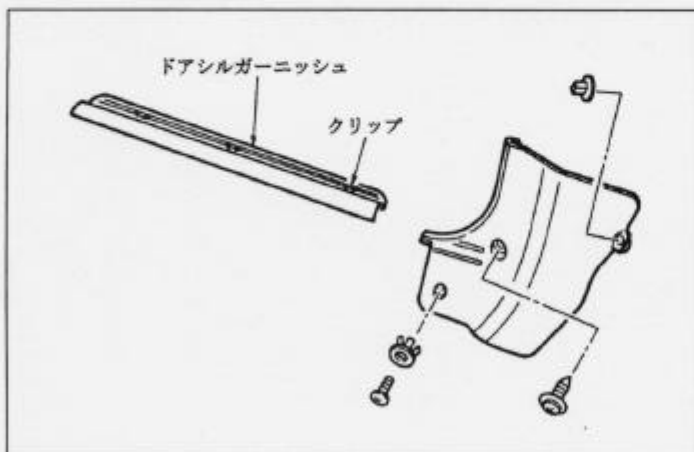
①エンジンコントロールユニット

②4ATコントロールユニット

車速信号接続要領

ADDZEST

①エンジンコントロールユニット



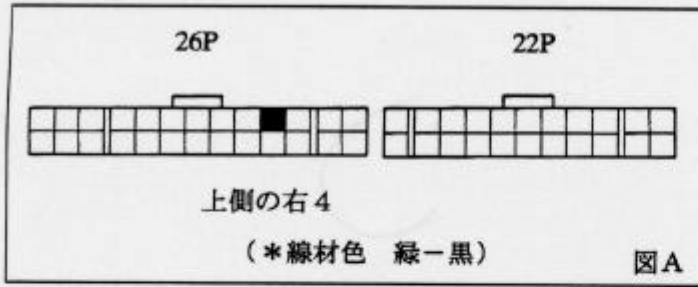
(1) ドアシルガーニッシュ (LH) を取外します。

(2) フロントサイドトリム (LH) を取外します。

(3) フロアカーペットをめくり、エンジンコントロールユニットのコネクター部を引き出します。

◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色

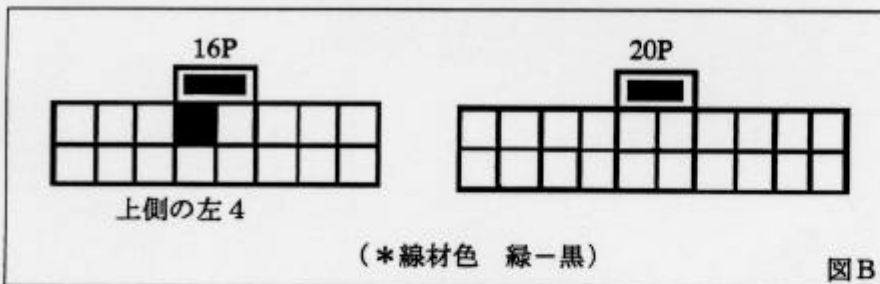
◇EJ15, EJ16



②4ATコントロールユニット ADDZEST

- (1) インstrumentパネルローカバーを取外します。

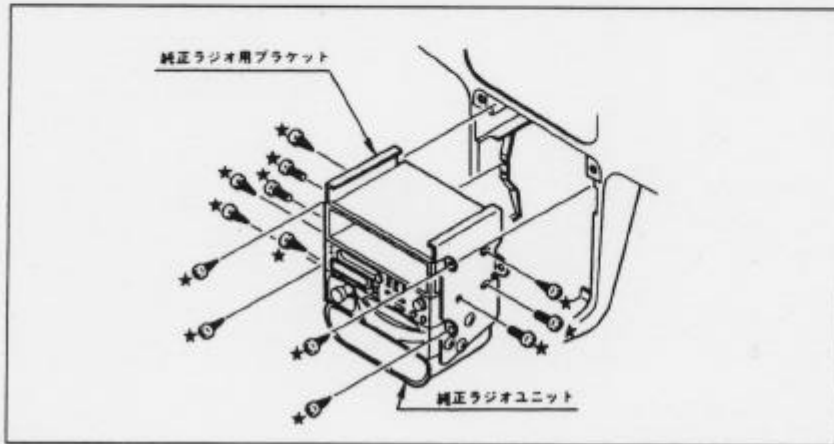
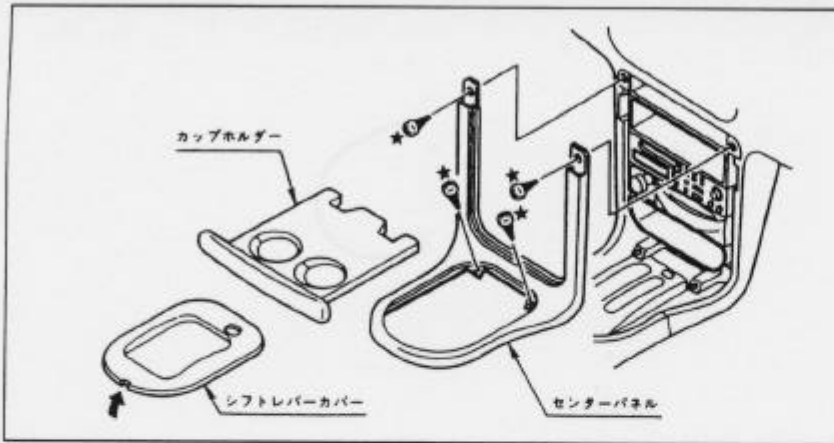
◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色



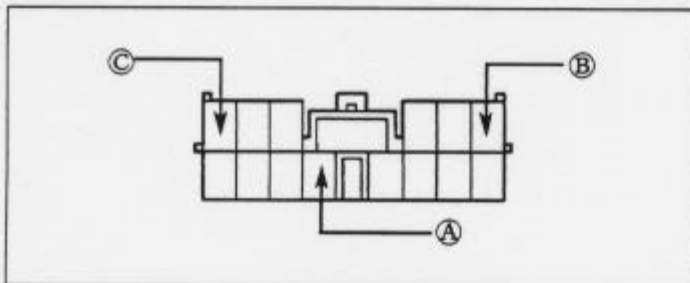
(1) シフトレバーカバー（はめ込み式）を外します。

(2) カップホルダーを引き、★印ネジを外し、センターパネルを取外します。
（コネクター類を外します。）

(3) ★印ネジを外し、純正ラジオ A'ssy を取外します。



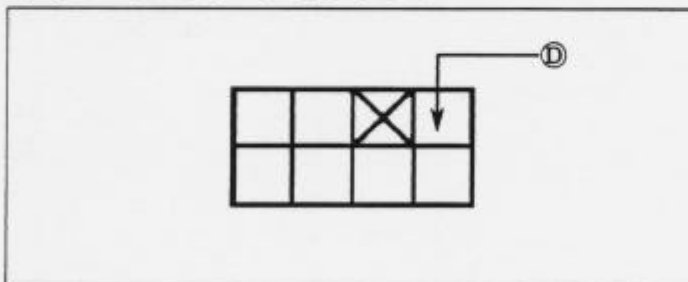
◆オーディオカプラ



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

*《無断複製禁止》本資料をADDZEST以外の製品に使用した場合に生じる全ての不具合については、当社は一切の責任を負いません。

メーカー	車名	年式	車種型式	エンジン型式	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
					エンジン	4AT	位置	形状	位置	形状	位置	形状		
グレード	車種タイプ				位置	形状	位置	形状	位置	形状	位置	形状		
1.6(719144MD)	217A ケー	95' 1~96' 9	E-GC4	EJ16	①	A							719144MD	
1.6(セクティ74MD)	217A ケー	95' 1~96' 9	E-GC4	EJ16	①	A	②	B					セクティ74MD	
1.5(2MD)	217A ケー	95' 1~96' 9	E-GC1	EJ15	①	A	②	B					FF	