

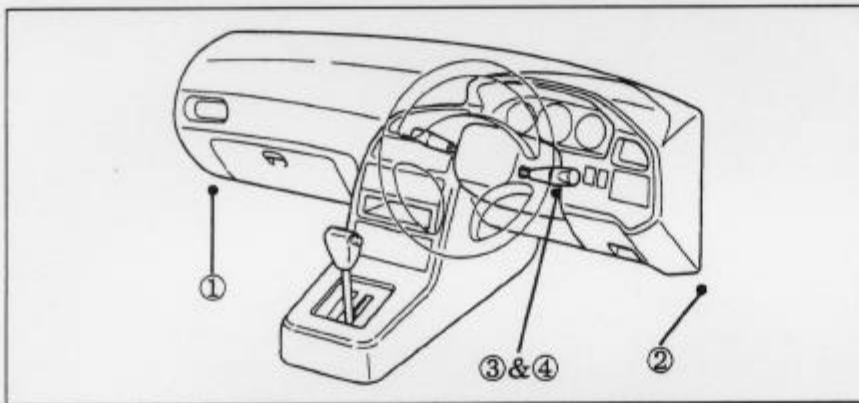
車種名	年式	型式	管理No.
レパード J・フェリー	92/6 ~ 96/3	E-JPY32	ニ-50

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-JPY32	92/6 ~ 96/3	VG30DE	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
E-JGBY32	92/6 ~ 96/3	VH41DE	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
	92/6 ~ 96/3		ATコントロールユニット	難・・▶易	
	92/6 ~ 96/3		パワーステアリングユニット	難・・▶易	
	92/6 ~ 96/3		クルーズ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。

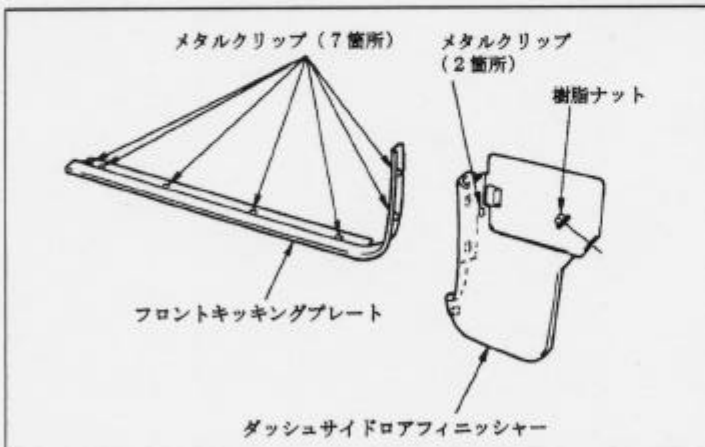
車速信号取出しユニット位置



- 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
- ③パワーステアリングユニット
- ④クルーズコントロールユニット

車速信号接続要領

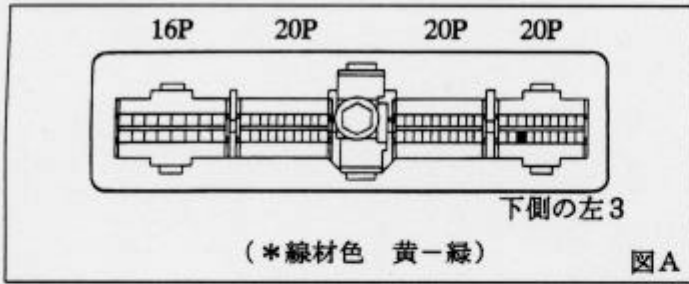
①エンジンコントロールユニット



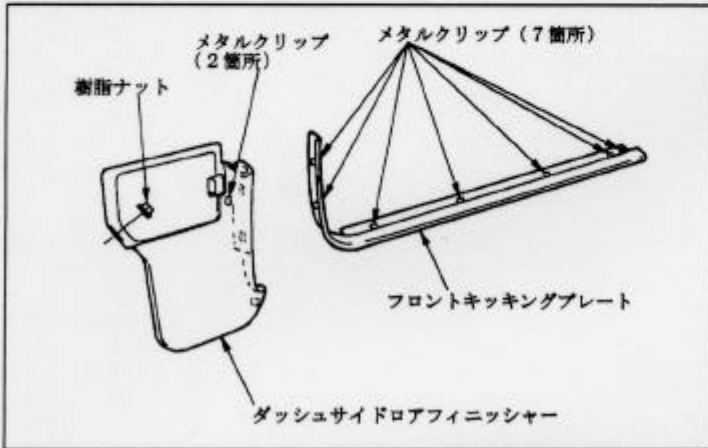
- (1) ドアシルガーニッシュ (LH) を取外します。
- (2) フロントサイドトリム (LH) を取外します。

◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色

◇VG30DE, VH41DE



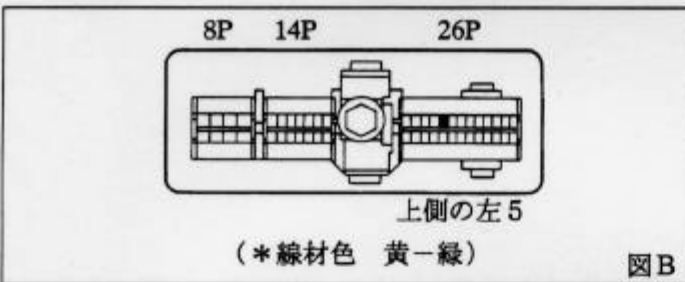
②ATコントロールユニット



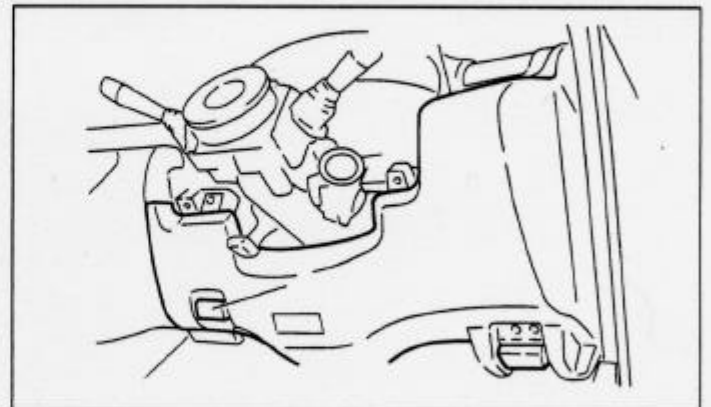
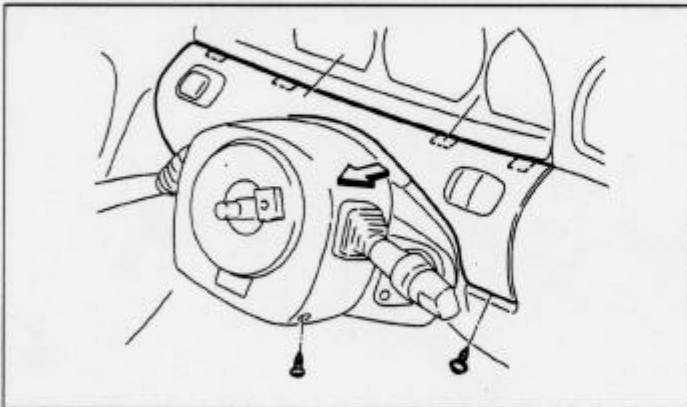
(1) ドアシルガーニッシュ (RH) を取外します。

(2) フロントサイドトリム (RH) を取外します。

◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色



③パワーステアリングユニット&④クルーズコントロールユニット



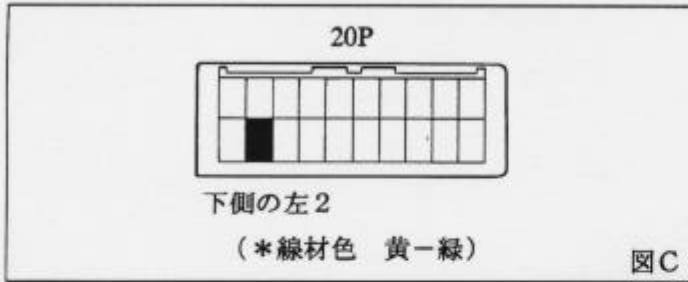
(1) ステアリングカバーを外し、クラスターリッドを取外します。

(2) フードオープナーハンドル及びパーキングブレーキ解除レバーを外します。

(3) インストルメントローパネル (RH) を取外します。

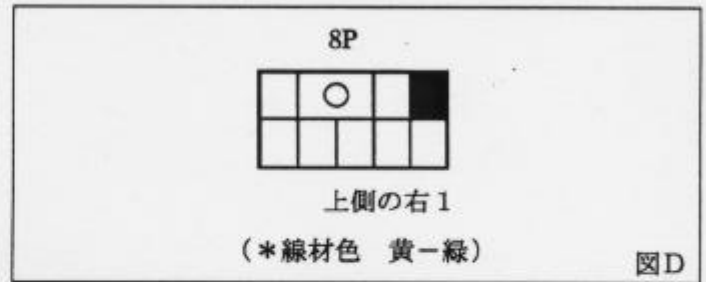
③パワーステアリングユニット

◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色



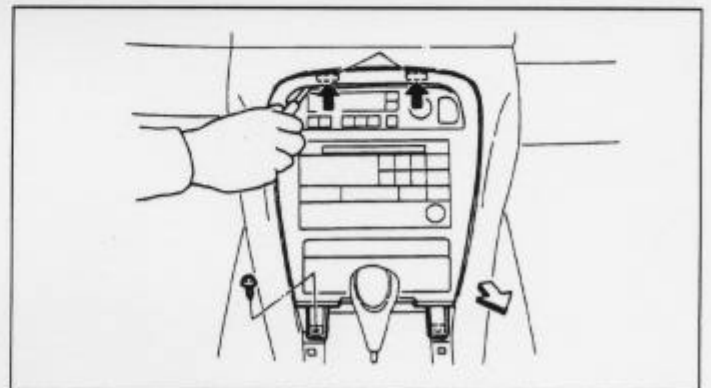
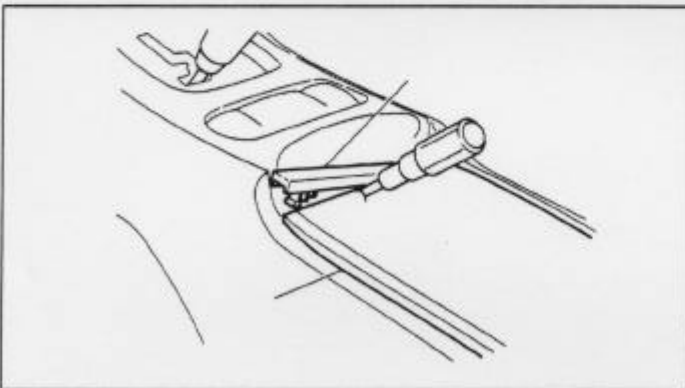
④クルーズコントロールユニット

◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色



日産

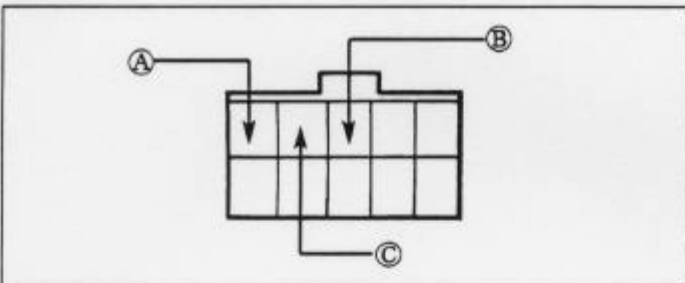
オーディオの取外し要領



- (1) コンソールマスクを外し、取付けスクリュー2本を外します。
- (2) ATカバーを取外します。

- (3) センターパネルを取外します。
- (4) オーディオ A'ssy を取外します。

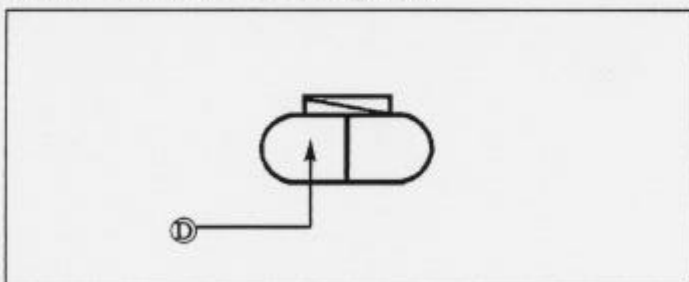
◆オーディオカブラ



- Ⓐ : ACC電源⊕ (*線材色 黒-桃)
- Ⓑ : バックアップ電源⊕ (*線材色 緑-橙)
- Ⓒ : イルミ電源⊕ (*線材色 灰-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)

*《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 Jアリア(E-JPY32)	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	
					位置	形状	位置	形状	位置	形状	位置	形状			
NISSAN	グレード				①	A	②	B	③	C	④	D	FR		
	4ドアX	92' 6~96'	3	E-JGBY32	VH41DE	①	A	②	B	③	C	④	D	FR	
	4ドアX SAパッケージ	93' 6~96'	3	E-JGBY32	VH41DE	①	A	②	B	③	C	④	D	FR	
	4ドアL	92' 6~96'	3	E-JPY32	VG30DE	①	A	②	B	③	C	④	D	FR	
	4ドアL SAパッケージ	93' 6~96'	3	E-JPY32	VG30DE	①	A	②	B	③	C	④	D	FR	
	4ドアF-e	93' 6~96'	3	E-JPY32	VG30DE	①	A	②	B	③	C			FR	
	4ドアF	92' 6~93'	6	E-JPY32	VG30DE	①	A	②	B	③	C			FR	