

車種名	年式	型式	管理No.
プリメーラUK	H. 9/ 2 ~ H.10/12	E-FHP11	ニ-80

00/11 作成

日産

ハイブリッドナビゲーション適合早見一覧

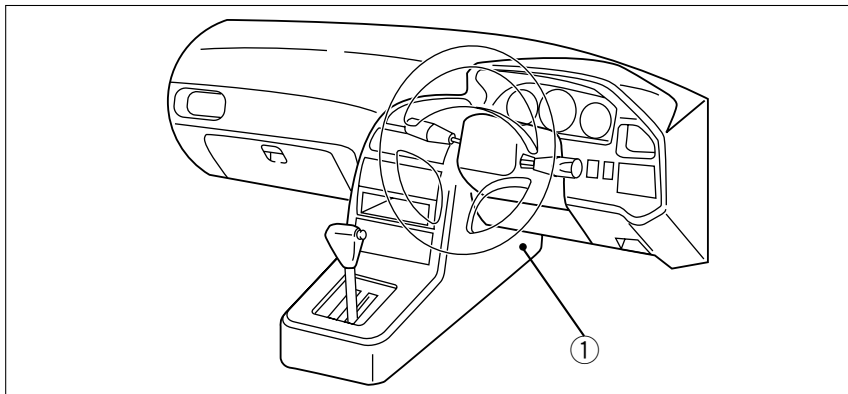
ADDZEST

車両型式	年式	エンジン型式	接続ユニット	難易度	備考
E-FHP11	H. 9/ 2 ~ H.10/12	SR20DE	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。

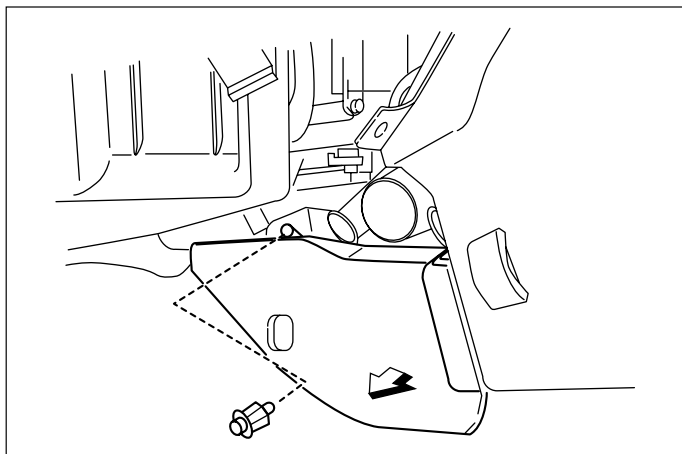
車速信号取り出しユニット位置

ADDZEST



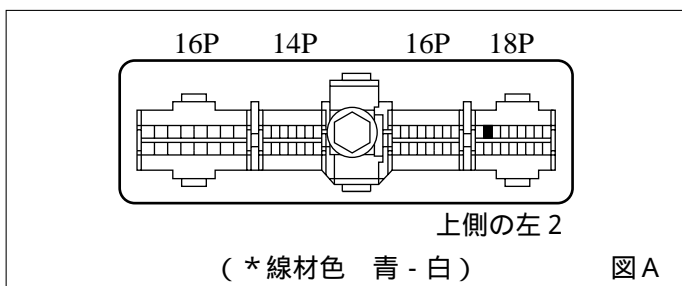
エンジンコントロールユニット

①エンジンコントロールユニット

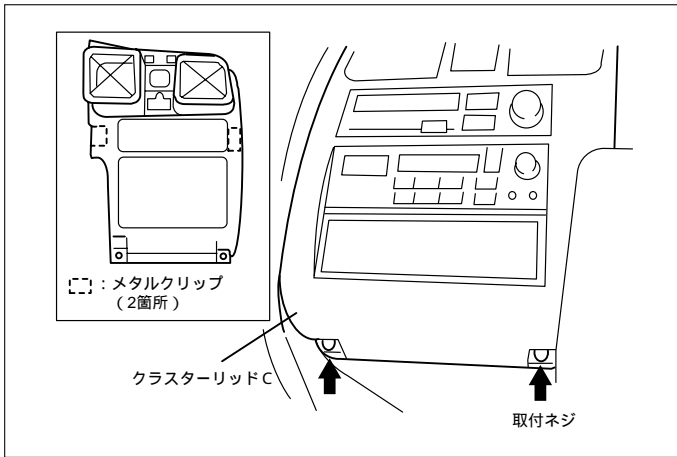


(1)コンソールボックスカバー(LH)を取外します。

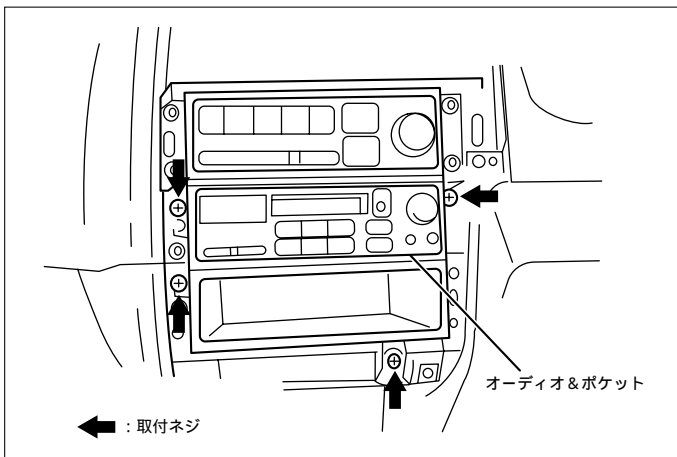
車速信号用コネクター接続位置と線材色
SR20DE



●線材色はあくまで目安にして下さい。

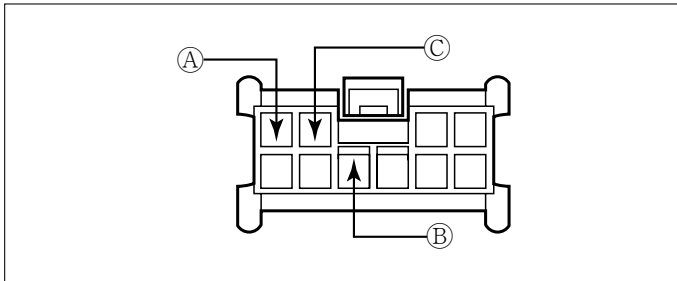


(1) 取付ネジ2本を外し、メタルクリップ2ヶ所を抜き、ハザードランプスイッチ、リアデフォグスイッチのコネクターを抜き、センターパネルを取外します。



(2) 取付ネジ4本を外し、オーディオを取外します。

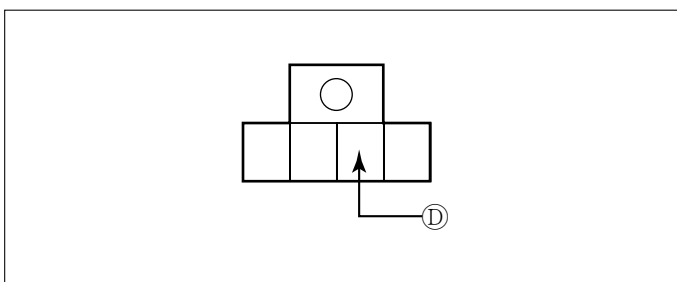
オーディオカブラ



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

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 緑 - 白)

メーカー	車名	年式	車両型式	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							
グレード	車両タイプ				位置	形状	位置	形状	位置	形状		
NISSAN	アリヲUK (FHP11)	H. 9 / 2 ~ H. 10 / 12	E-FHP11	SR20DE		A					FF	