

車種名	年式	型式	管理No.
Be-1	87/1 ~ 87/12	E-BK10	ニ-37

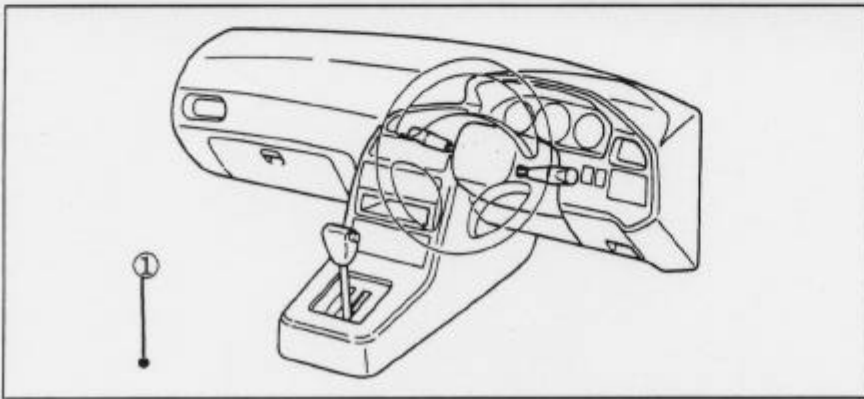
日産

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-BK10	87/ 1 ~ 87/12	MA10S	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。

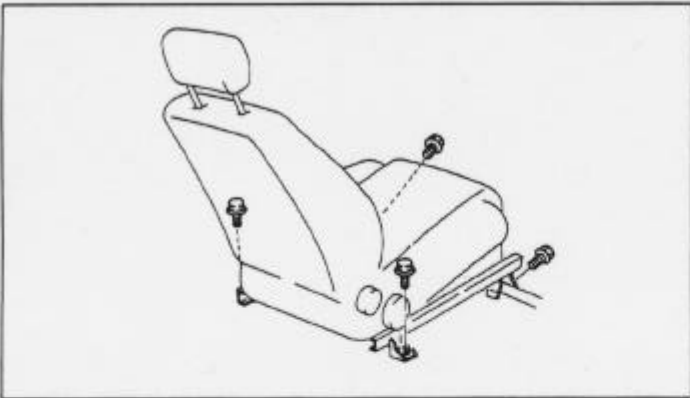
車速信号取出しユニット位置 ADDZEST



①エンジンコントロールユニット

車速信号接続要領 ADDZEST

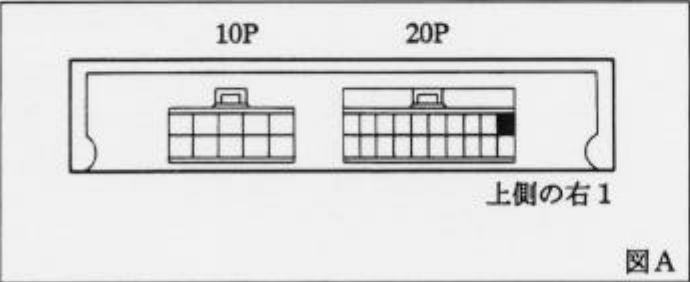
①エンジンコントロールユニット



(1) 助手席シートのスライドレール固定ビス4本を外し、助手席シートを取外します。

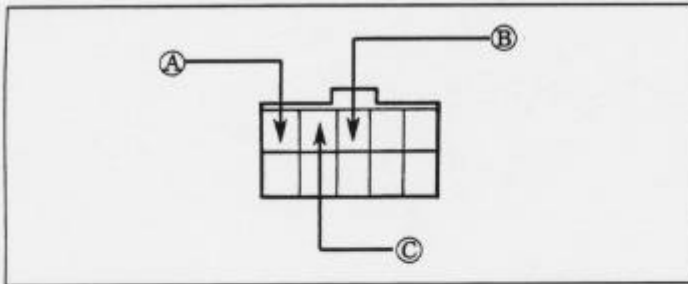
◆車速信号用コネクタ接続位置

◇MA10S



*《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。

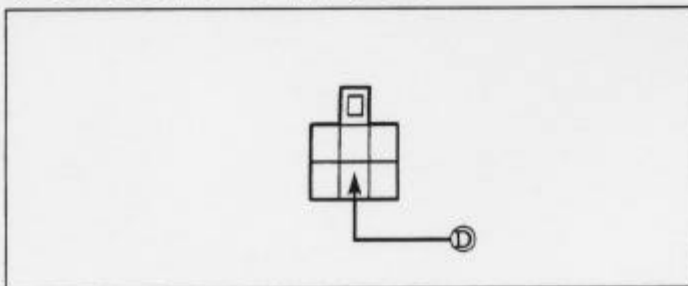
◆オーディオカプラ



- Ⓐ：ACC電源⊕
- Ⓑ：バックアップ電源⊕
- Ⓒ：イルミ電源⊕

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⊕

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	エンジン型式	車速信号				駆動方式	備考
					1	2	3	4		
グレード	車輛タイプ				位置 形状	位置 形状	位置 形状	位置 形状		
NISSAN	Be-1(E-BK10)	87' 1~87' 12	E-BK10	MA10S	① A					FF