

車種名	年式	型式	管理No.
ADワゴン・バン	H. 2/10 ~ H.11/ 5	R-VY10	ニ・47

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

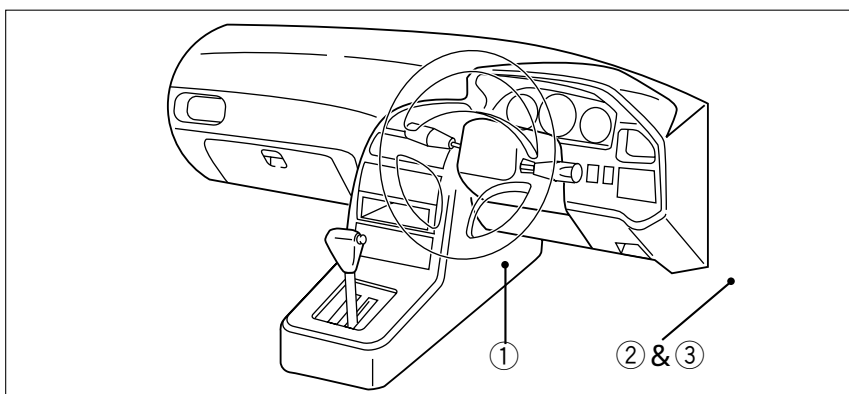
ADDZEST

車両型式	年式	エンジン型式	接続ユニット	難易度	備考
R-VY10	H. 9/ 5 ~ H.11/ 5	GA13DE	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
R-VFY10,VFNY10	H. 9/ 5 ~ H.11/ 5	GA15DE	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
KA-VEY10,VEGY10	H. 9/ 5 ~ H.11/ 5	CD20	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
KB-VENY10,VEGY10	H. 9/ 5 ~ H.11/ 5	CD20	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
E-WFGY10	H. 9/ 5 ~ H.11/ 5	GA15DE	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
E-WY10	H. 2/10 ~ H. 9/ 5	GA13DS	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
E-WFY10,WFNY10	H. 2/10 ~ H. 9/ 5	GA15DS	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
E-WFGY10	H. 5/ 8 ~ H. 8/ 5	GA15DS	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
Q-WSY10	H. 2/10 ~ H. 5/ 8	CD17	エンジンコントロールユニット	難・・易	AT車のみ
Q-WSY10	H. 2/10 ~ H. 5/ 8	CD17	グロータイマー	難・・▶易	MT車のみ
X-WEY10	H. 5/ 8 ~ H. 8/ 5	CD20	エンジンコントロールユニット	難・・易	
KA-VSY10,VSNY10	H. 6/ 8 ~ H. 9/ 5	CD17	×		
S-VSY10,VSNY10	H. 2/10 ~ H. 6/ 8	CD17	×		
R-VY10	H. 2/10 ~ H. 9/ 8	GA13DS	×		
R-VFY10,VFNY10	H. 2/10 ~ H. 9/ 8	GA15DS	×		

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。

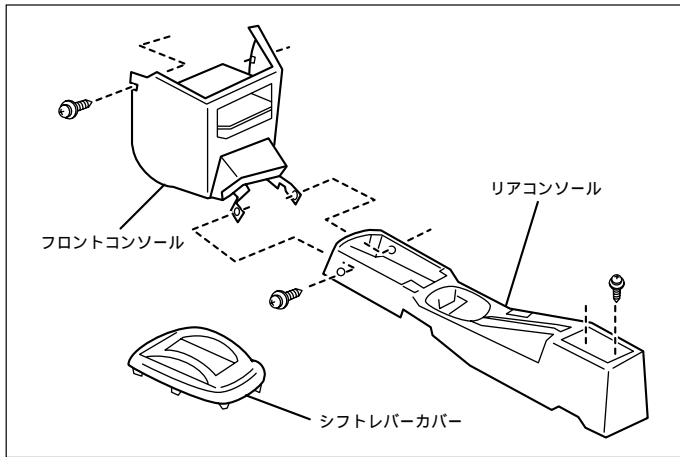
車速信号取出しユニット位置

ADDZEST



エンジンコントロールユニット
 エンジンコントロールユニット
 グロータイマー

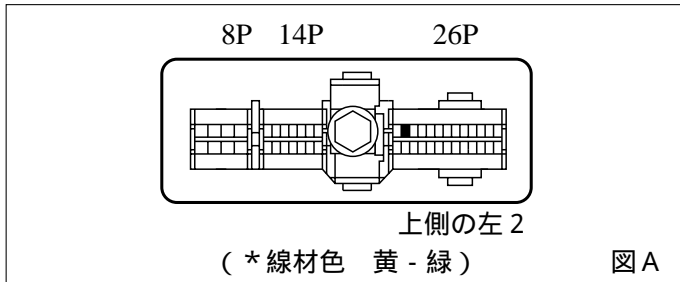
①エンジンコントロールユニット



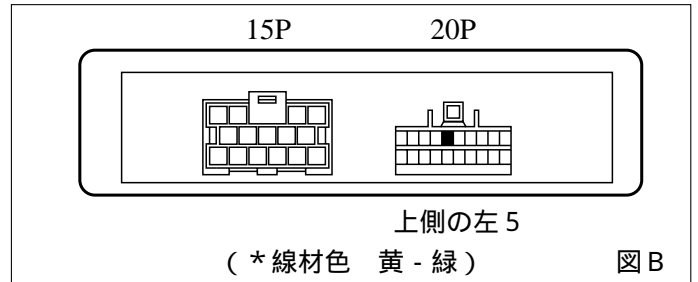
- (1)シフトレバーカバーを取外します。
- (2)リアコンソールを取外します。
- (3)フロントコンソールを取外します。

車速信号用コネクタ接続位置と線材色

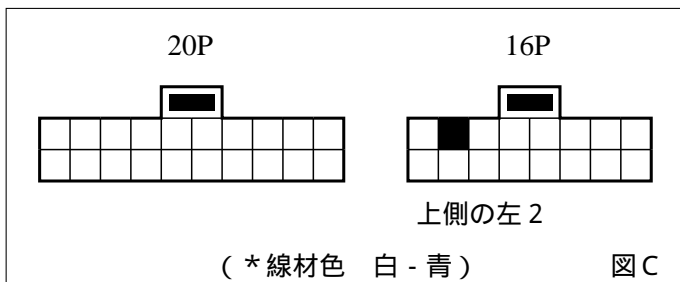
CD20 (H. 5/ 7 ~ H. 8/ 5)



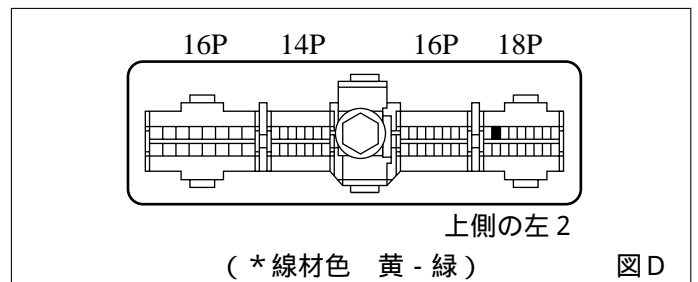
CD17・A T車 (H. 2/10 ~ H. 5/ 8)



CD20 (H. 9/ 5 ~ H.11/ 5)

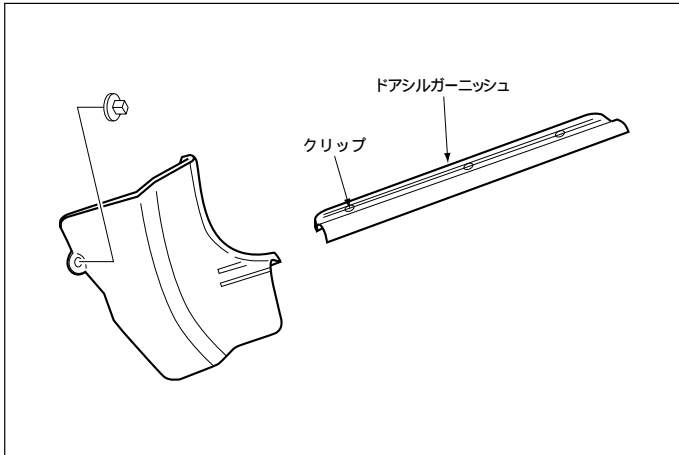


GA15DE , GA13DE (H. 9/ 5 ~ H.11/ 5)



●線材色はあくまで目安にしてください。

②エンジンコントロールユニット&③グロータイマー

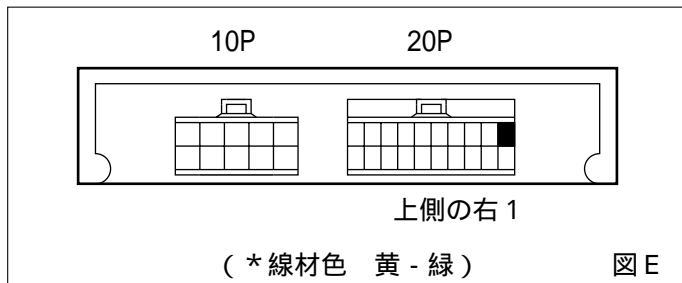


(1)ドアシルガーニッシュ(R H)を取外します。

(2)フロントサイドトリム(R H)を取外します。

②エンジンコントロールユニット

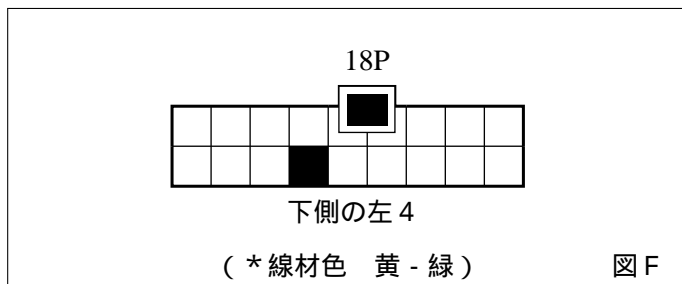
車速信号用コネクタ-接続位置と線材色
GA13DS,GA15DS (H. 2/10 ~ H. 5/ 8)



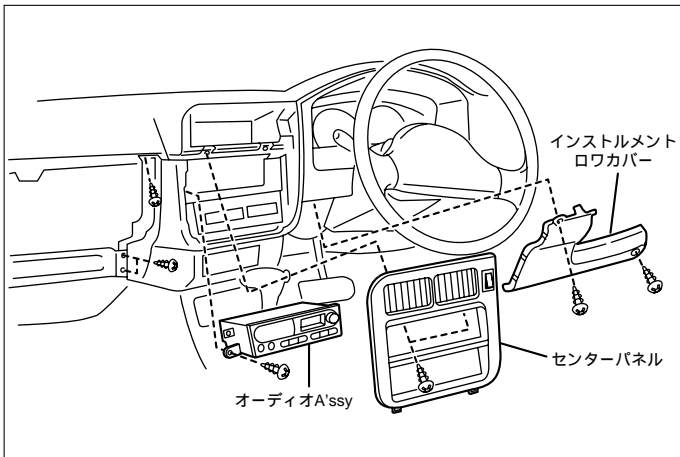
●線材色はあくまで目安にして下さい。

③グロータイマー

車速信号用コネクタ-接続位置と線材色
CD17・MT車 (H. 2/10 ~ H. 5/ 8)



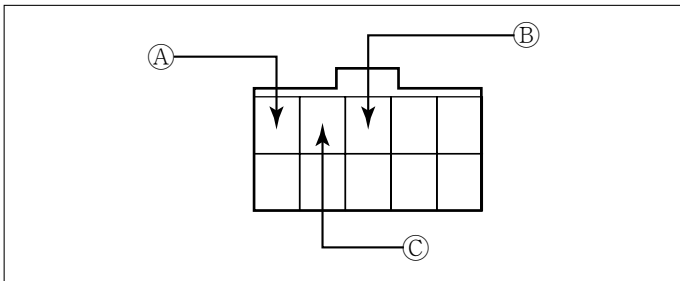
●線材色はあくまで目安にして下さい。



- (1) インストルメントロワカバーを取外します。
- (2) センターパネルを取外します。
- (3) オーディオA'ssyを取外します。

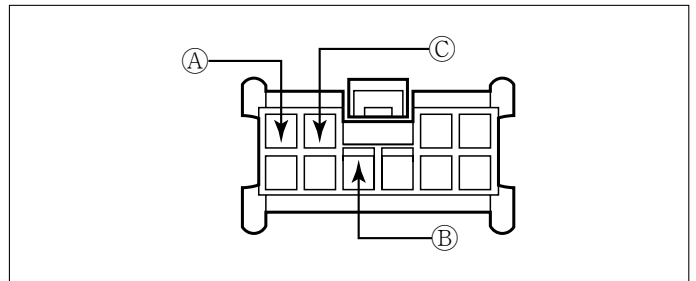
オーディオカプラ

(H. 2/10 ~ H. 6/8)



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

(H. 6/8 ~ H.11/5)

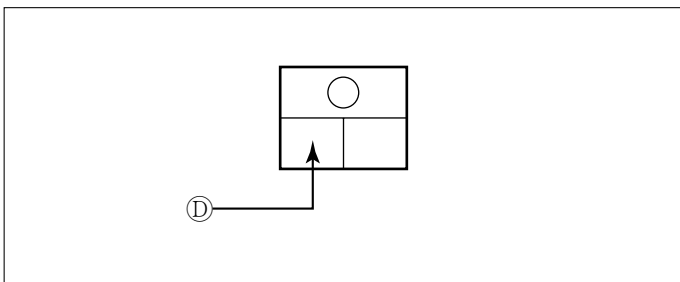


- Ⓐ : ACC電源⊕ (*線材色 青 - 橙)
- Ⓑ : バックアップ電源⊕ (*線材色 赤 - 黒)
- Ⓒ : イルミ電源⊕ (*線材色 赤 - 青)

バック信号接続要領

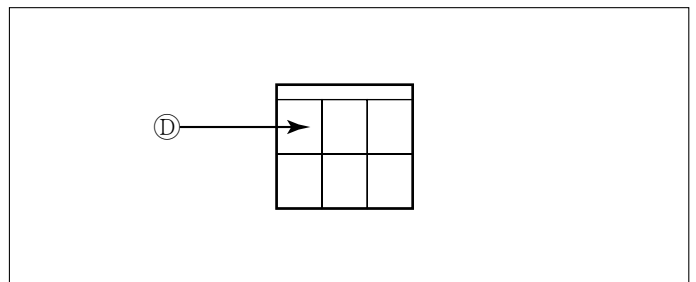
リアコンビネーションランプ

(H. 2/10 ~ H. 5/8)



- Ⓓ : バックランプ電源⊕ (*線材色 緑 - 白)

(H. 5/8 ~ H.11/5)



- Ⓓ : バックランプ電源⊕ (*線材色 赤 - 緑)

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		駆動方式	備考
					エンジンコントロール		エンジンコントロール		クロータイマー			
					位置	形状	位置	形状	位置	形状		
NISSAN	ADパワ(WEY10)											
グレード	車種タイプ											
1500cc加 LE	MAXワゴン	H. 8 / 5 ~ H. 11 / 5	E-WFGY10	GA13DE		D					FF	
1500cc加 SLX	MAXワゴン	H. 8 / 5 ~ H. 11 / 5	E-WFGY10	GA13DE		D					FF	
1300cc加 LE	4ドアワゴン	H. 5 / 8 ~ H. 8 / 5	E-WY10	GA13DS				E			FF	
1500cc加 LE	4ドアワゴン	H. 5 / 8 ~ H. 8 / 5	E-WFY10	GA15DS				E			FF	
1500cc加 SLX	4ドアワゴン	H. 5 / 8 ~ H. 8 / 5	E-WFY10	GA15DS				E			FF	
2000ディーゼル L	4ドアワゴン	H. 5 / 8 ~ H. 8 / 5	X-WEY10	CD20		A					FF	
2000ディーゼル LE	4ドアワゴン	H. 5 / 8 ~ H. 8 / 5	X-WEY10	CD20		A					FF	
2000ディーゼル SLX	4ドアワゴン	H. 5 / 8 ~ H. 8 / 5	X-WEY10	CD20		A					FF	
フルタイム4WD 1500cc加 LE	4ドアワゴン	H. 5 / 8 ~ H. 8 / 5	E-WFNY10	GA15DS				E			フルタイム4WD	
フルタイム4WD 1500cc加 SLX	4ドアワゴン	H. 5 / 8 ~ H. 8 / 5	E-WFNY10	GA15DS				E			フルタイム4WD	
1500cc加 LE	MAXワゴン	H. 5 / 8 ~ H. 8 / 5	E-WFGY10	GA15DS				E			FF	
1500cc加 SLX	MAXワゴン	H. 5 / 8 ~ H. 8 / 5	E-WFGY10	GA15DS				E			FF	
1500cc加 SLX	MAXワゴン	H. 4 / 4 ~ H. 8 / 5	E-WFGY10	GA15DS				E			FF	
1300cc加 L	4ドアワゴン	H. 2 / 10 ~ H. 8 / 5	E-WY10	GA13DS				E			FF	
1300cc加 LE	4ドアワゴン	H. 2 / 10 ~ H. 8 / 5	E-WY10	GA13DS				E			FF	
1500cc加 L	4ドアワゴン	H. 2 / 10 ~ H. 8 / 6	E-WFY10	GA15DS				E			FF	
1500cc加 LE	4ドアワゴン	H. 2 / 10 ~ H. 8 / 6	E-WFY10	GA15DS				E			FF	
1500cc加 SLX	4ドアワゴン	H. 2 / 10 ~ H. 8 / 7	E-WFY10	GA15DS				E			FF	
1700ディーゼル L	4ドアワゴン	H. 2 / 10 ~ H. 8 / 7	Q-WSY10	CD17		B				F (MT)	FF	
1700ディーゼル LE	4ドアワゴン	H. 2 / 10 ~ H. 8 / 8	Q-WSY10	CD17		B				F (MT)	FF	
1700ディーゼル SLX	4ドアワゴン	H. 2 / 10 ~ H. 8 / 8	Q-WSY10	CD17		B				F (MT)	FF	
1500cc加 L	4ドアワゴン	H. 2 / 10 ~ H. 8 / 9	E-WFNY10	GA15DS				E			フルタイム4WD	
1500cc加 LE	4ドアワゴン	H. 2 / 10 ~ H. 8 / 9	E-WFNY10	GA15DS				E			フルタイム4WD	