

車種名	年式	型式	管理No.
プレーリー リバティ	H.10/11 ~ 現在	GF-PM12	ニ・87

H.13/ 5のマイナーチェンジで車種名がリバティに変更。

02/11 作成

日産

## ハイブリッドナビゲーション適合早見一覧

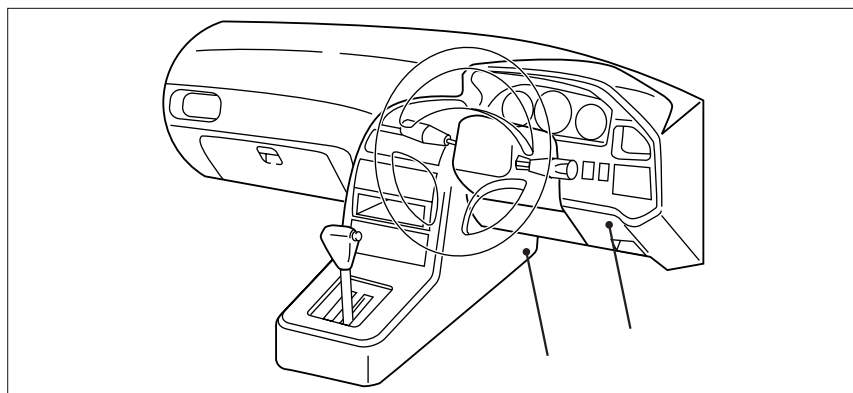
ADDZEST

車両型式	年式	エンジン型式	接続ユニット	難易度	備考
UA-RM12,RNM12	H.14/ 9 ~ 現在	QR20DE	オプションコネクター	難・・▶易	
TA-RM12,RNM12	H.13/ 5 ~ H.14/ 9	QR20DE	オプションコネクター	難・・▶易	
GF-PNM12	H.11/ 9 ~ H.13/ 5	SR20DET	オプションコネクター	難・・▶易	
GF-PM12,PNM12	H.10/11 ~ H.13/ 5	SR20DE	オプションコネクター	難・・▶易	
TA-RM12,RNM12	H.13/ 5 ~ H.14/ 9	QR20DE	エンジンコントロールユニット	難・・易	
GF-PM12,PNM12	H.10/11 ~ H.13/ 5	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。

## 車速信号取出しユニット位置

ADDZEST



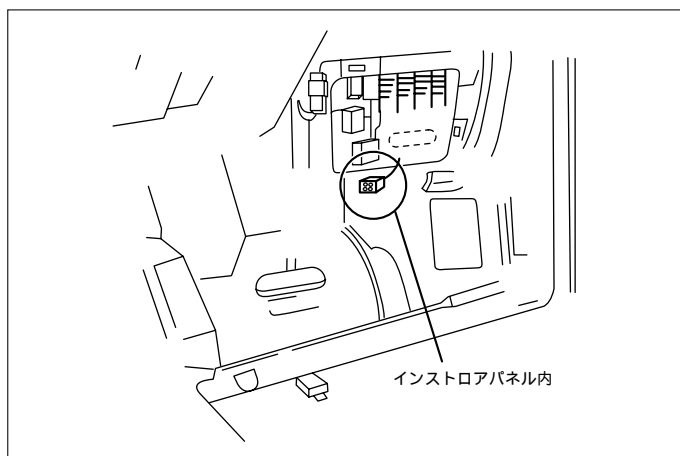
オプションコネクター

エンジンコントロールユニット

## 車速信号接続要領

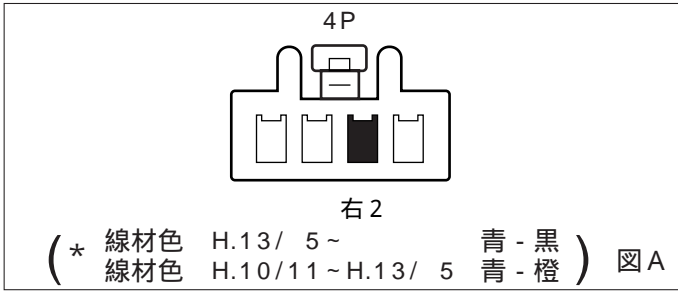
ADDZEST

### オプションコネクター

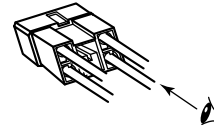


(1) インストロアカバー (運転席側) を取外します。

## 車速信号用コネクタ-接続位置と線材色

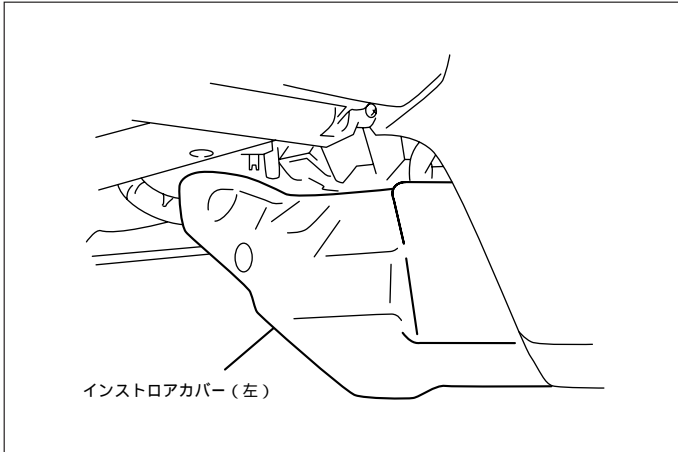


線材色はあくまで目安にして下さい。



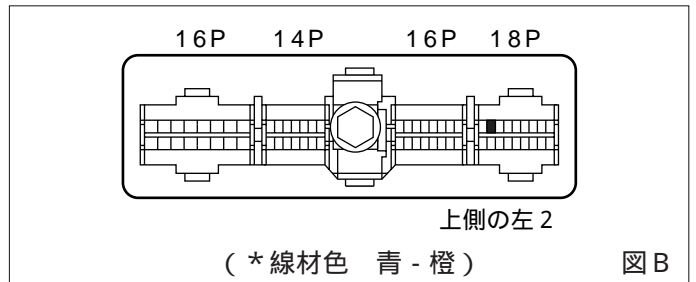
(注) 図Aのコネクタの見方

## エンジンコントロールユニット

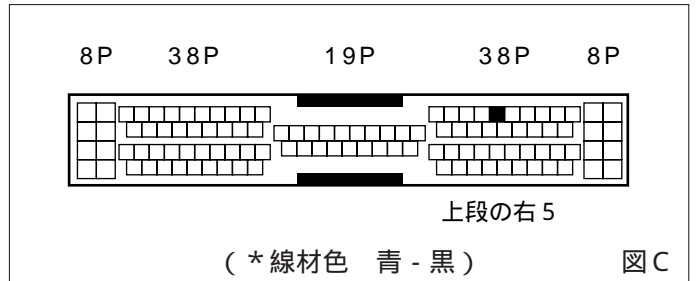


(1) インストロアカバー(左)を取外します。

## 車速信号用コネクタ-接続位置と線材色 SR20DE (H.10/11 ~ H.13/ 5)



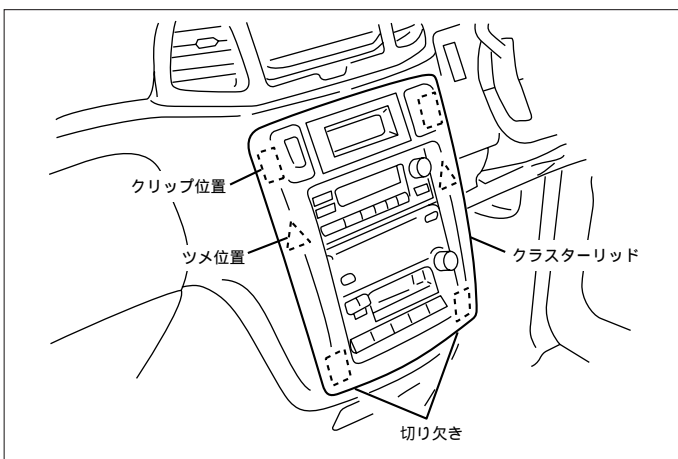
## QR20DE (H.13/ 5 ~ H.14/ 9)



線材色はあくまで目安にして下さい。

## オーディオの取外し要領

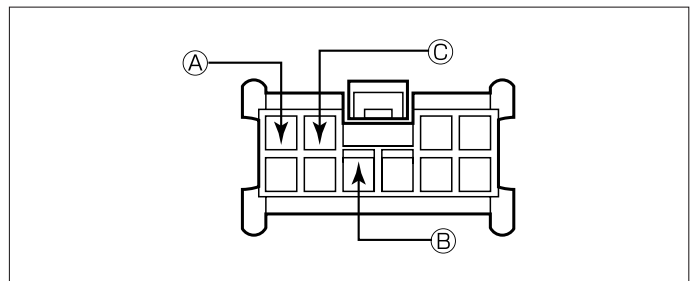
# ADDZEST



(1) 切り欠き部にマイナスドライバー等を差し込んでメタルクリップを外し、クラスタリードを取外す。

(2) オーディオA s s yを取外します。

## オーディオカプラ

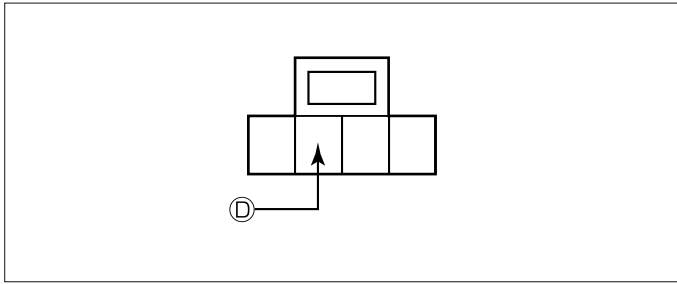


Ⓐ : A C C 電源 ⊕ ( \* 線材色 青 - 橙 )

Ⓑ : バックアップ電源 ⊕ ( \* 線材色 赤 - 緑 )

Ⓒ : イルミ電源 ⊕ ( \* 線材色 黄 - 黒 )

リアコンビネーションランプ



ⓓ : バックランプ電源 ⊕ ( \*線材色 黄 )

車両グレード別ハイブリッドナビゲーション適合一覧

リパティ-

メーカー	車名	年式	車輦型式	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
					オプションコネクタ		エンジンコントロール					
					位置	形状	位置	形状	位置	形状		
NISSAN	リア(M12)											
グレード	車輦タイプ											
2WD 2000 G 扱バ ッカージ	5ド アゴ ン	H. 14 / 9 ~	UA-RM12	QR20DE							FF	
2WD 2000 G	5ド アゴ ン	H. 14 / 9 ~	UA-RM12	QR20DE		A		C			FF	
2WD 2000 S	5ド アゴ ン	H. 14 / 9 ~	UA-RM12	QR20DE		A		C			FF	
4WD 2000 G 扱バ ッカージ	5ド アゴ ン	H. 14 / 9 ~	UA-RNM12	QR20DE							フルタイム4WD	
4WD 2000 G	5ド アゴ ン	H. 14 / 9 ~	UA-RNM12	QR20DE		A		C			フルタイム4WD	
4WD 2000 S	5ド アゴ ン	H. 14 / 9 ~	UA-RNM12	QR20DE		A		C			フルタイム4WD	
2WD 2000 X	5ド アゴ ン	H. 13 / 5 ~ H. 14 / 9	TA-RM12	QR20DE		A		C			FF	
2WD 2000 G 扱バ ッカージ	5ド アゴ ン	H. 13 / 5 ~ H. 14 / 9	TA-RM12	QR20DE							FF	
2WD 2000 G	5ド アゴ ン	H. 13 / 5 ~ H. 14 / 9	TA-RM12	QR20DE		A		C			FF	
2WD 2000 S	5ド アゴ ン	H. 13 / 5 ~ H. 14 / 9	TA-RM12	QR20DE		A		C			FF	
2WD 2000 ハイウェイスター	5ド アゴ ン	H. 13 / 5 ~ H. 14 / 9	TA-RM12	QR20DE		A		C			FF	
4WD 2000 G 扱バ ッカージ	5ド アゴ ン	H. 13 / 5 ~ H. 14 / 9	TA-RNM12	QR20DE							フルタイム4WD	
4WD 2000 G	5ド アゴ ン	H. 13 / 5 ~ H. 14 / 9	TA-RNM12	QR20DE		A		C			フルタイム4WD	
4WD 2000 S	5ド アゴ ン	H. 13 / 5 ~ H. 14 / 9	TA-RNM12	QR20DE		A		C			フルタイム4WD	
4WD 2000 ハイウェイスター	5ド アゴ ン	H. 13 / 5 ~ H. 14 / 9	TA-RNM12	QR20DE		A		C			フルタイム4WD	

ブレーリ-リパティ-

メーカー	車名	年式	車輦型式	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
					オプションコネクタ		エンジンコントロール					
					位置	形状	位置	形状	位置	形状		
NISSAN	ブレーリ(M12)											
グレード	車輦タイプ											
2WD 2000 X	5ド アゴ ン	H. 12 / 5 ~ H. 13 / 5	GF-PM12	SR20DE		A		B			FF	
2WD 2000 L CL ック	5ド アゴ ン	H. 12 / 5 ~ H. 13 / 5	GF-PM12	SR20DE		A		B			FF	
2WD 2000 L AL ック	5ド アゴ ン	H. 12 / 5 ~ H. 13 / 5	GF-PM12	SR20DE		A		B			FF	
2WD 2000 ハイウェイスター	5ド アゴ ン	H. 12 / 5 ~ H. 13 / 5	GF-PM12	SR20DE		A		B			FF	
2WD 2000 ハイウェイスター	5ド アゴ ン	H. 12 / 5 ~ H. 13 / 5	GF-PM12	SR20DE		A		B			FF	
4WD 2000 X	5ド アゴ ン	H. 12 / 5 ~ H. 13 / 5	GF-PNM12	SR20DE		A		B			フルタイム4WD	
4WD 2000 L CL ック	5ド アゴ ン	H. 12 / 5 ~ H. 13 / 5	GF-PNM12	SR20DE		A		B			フルタイム4WD	
4WD 2000 L AL ック	5ド アゴ ン	H. 12 / 5 ~ H. 13 / 5	GF-PNM12	SR20DE		A		B			フルタイム4WD	
4WD 2000 ハイウェイスター	5ド アゴ ン	H. 12 / 5 ~ H. 13 / 5	GF-PNM12	SR20DE		A		B			フルタイム4WD	
4WD 2000 ハイウェイスター	5ド アゴ ン	H. 12 / 5 ~ H. 13 / 5	GF-PNM12	SR20DE		A		B			フルタイム4WD	
4WD ハイウェイスター-GT4	5ド アゴ ン	H. 12 / 5 ~ H. 13 / 5	GF-PNM12	SR20DET		A		B			フルタイム4WD	
4WD ハイウェイスター-GT4	5ド アゴ ン	H. 11 / 10 ~ H. 12 / 5	GF-PNM12	SR20DET		A		B			フルタイム4WD	
2WD 2000 X	5ド アゴ ン	H. 10 / 11 ~ H. 12 / 5	GF-PM12	SR20DE		A		B			FF	
2WD 2000 L CL ック	5ド アゴ ン	H. 10 / 11 ~ H. 12 / 5	GF-PM12	SR20DE		A		B			FF	
2WD 2000 L AL ック	5ド アゴ ン	H. 10 / 11 ~ H. 12 / 5	GF-PM12	SR20DE		A		B			FF	
2WD 2000 B	5ド アゴ ン	H. 10 / 11 ~ H. 12 / 5	GF-PM12	SR20DE		A		B			FF	
2WD 2000 ハイウェイスター	5ド アゴ ン	H. 10 / 11 ~ H. 12 / 5	GF-PM12	SR20DE		A		B			FF	
4WD 2000 X	5ド アゴ ン	H. 10 / 11 ~ H. 12 / 5	GF-PNM12	SR20DE		A		B			フルタイム4WD	
4WD 2000 L CL ック	5ド アゴ ン	H. 10 / 11 ~ H. 12 / 5	GF-PNM12	SR20DE		A		B			フルタイム4WD	
4WD 2000 L AL ック	5ド アゴ ン	H. 10 / 11 ~ H. 12 / 5	GF-PNM12	SR20DE		A		B			フルタイム4WD	
4WD 2000 B	5ド アゴ ン	H. 10 / 11 ~ H. 12 / 5	GF-PNM12	SR20DE		A		B			フルタイム4WD	
4WD 2000 ハイウェイスター	5ド アゴ ン	H. 10 / 11 ~ H. 12 / 5	GF-PNM12	SR20DE		A		B			フルタイム4WD	

プレーリー

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							
					位置	形状	位置	形状	位置	形状		
NISSAN	プレーリー(M11)											
	グレード	車種タイプ										
	2WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 9/ 5 ~ H. 10/ 11	E-PM11	SR20DE		A					FF
	2WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 9/ 5 ~ H. 10/ 11	E-PM11	SR20DE		A					FF
	2WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 9/ 5 ~ H. 10/ 11	E-PM11	SR20DE		A					FF
	2WD 5人乗	5ドアワゴン	H. 9/ 5 ~ H. 10/ 11	E-PM11	SR20DE		A					FF
	4WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 9/ 5 ~ H. 10/ 11	E-PM11	SR20DE		A					7MT/144WD
	4WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 9/ 5 ~ H. 10/ 11	E-PNM11	SR20DE		A					7MT/144WD
	4WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 9/ 5 ~ H. 10/ 11	E-PNM11	SR20DE		A					7MT/144WD
	4WD 5人乗	5ドアワゴン	H. 9/ 5 ~ H. 10/ 11	E-PNM11	SR20DE		A					7MT/144WD
	2WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 9/ 5 ~ H. 10/ 11	E-PM11	SR20DE		A					FF
	4WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 9/ 5 ~ H. 10/ 11	E-PNM11	SR20DE		A					7MT/144WD
	2WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 7/ 8 ~ H. 9/ 5	E-PM11	SR20DE		A					FF
	2WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 8/ 10 ~ H. 9/ 5	E-PM11	SR20DE		A					FF
	2WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 7/ 8 ~ H. 9/ 5	E-PM11	SR20DE		A					FF
	2WD 5人乗	5ドアワゴン	H. 7/ 8 ~ H. 9/ 5	E-PM11	SR20DE		A					FF
	4WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 7/ 8 ~ H. 9/ 5	E-PM11	SR20DE		A					7MT/144WD
	4WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 8/ 10 ~ H. 9/ 5	E-PM11	SR20DE		A					7MT/144WD
	4WD 7人乗	5ドアワゴン	H. 7/ 8 ~ H. 9/ 5	E-PM11	SR20DE		A					7MT/144WD
	4WD 5人乗	5ドアワゴン	H. 7/ 8 ~ H. 9/ 5	E-PM11	SR20DE		A					7MT/144WD
	240 G5	4ドアワゴン	H. 4/ 2 ~ H. 7/ 8	E-HNM11	KA24E		A					7MT/144WD
	240 G7	4ドアワゴン	H. 4/ 2 ~ H. 7/ 8	E-HNM11	KA24E		A					7MT/144WD
	240 G7	4ドアワゴン	H. 4/ 2 ~ H. 7/ 8	E-HM11	KA24E		A					FF
	240 G7	4ドアワゴン	H. 4/ 2 ~ H. 7/ 8	E-HNM11	KA24E		A					7MT/144WD
	2400 G7	4ドアワゴン	H. 6/ 9 ~ H. 7/ 8	E-HNM11	KA24E		A					7MT/144WD
	2400 G7	4ドアワゴン	H. 6/ 9 ~ H. 7/ 8	E-HM11	KA24E		A					FF
	240 G5	4ドアワゴン	H. 4/ 2 ~ H. 7/ 8	E-HM11	KA24E		A					FF
	J8	4ドアワゴン	H. 4/ 2 ~ H. 7/ 8	E-NM11	CA20S		x					7MT/144WD
	M5	4ドアワゴン	H. 4/ 2 ~ H. 7/ 8	E-NM11	CA20S		x					7MT/144WD
	M5-S	4ドアワゴン	H. 4/ 2 ~ H. 7/ 8	E-M11	CA20S		x					FF
J8	4ドアワゴン	H. 4/ 2 ~ H. 7/ 8	E-M11	CA20S		x					FF	
M5	4ドアワゴン	H. 4/ 2 ~ H. 7/ 8	E-M11	CA20S		x					FF	
J7	4ドアワゴン	H. 4/ 2 ~ H. 7/ 8	E-M11	CA20S		x					FF	
J7	4ドアワゴン	H. 4/ 2 ~ H. 7/ 8	E-NM11	CA20S		x					7MT/144WD	
J7	4ドアワゴン	H. 6/ 1 ~ H. 7/ 8	E-NM11	CA20S		x					7MT/144WD	
J7	4ドアワゴン	H. 6/ 1 ~ H. 7/ 8	E-M11	CA20S		x					FF	
2400 G7	4ドアワゴン	H. 2/ 2 ~ H. 4/ 2	E-HM11	KA24E		A					FF	
2400 G5	4ドアワゴン	H. 2/ 2 ~ H. 4/ 2	E-HM11	KA24E		A					FF	
2400 G5	4ドアワゴン	H. 2/ 2 ~ H. 4/ 2	E-HNM11	KA24E		A					7MT/144WD	
2400 G7	4ドアワゴン	H. 2/ 2 ~ H. 4/ 2	E-HNM11	KA24E		A					7MT/144WD	
2000 J7	4ドアワゴン	H. 2/ 2 ~ H. 4/ 2	E-NM11	CA20S		x					7MT/144WD	
2000 M5-S	4ドアワゴン	H. 2/ 2 ~ H. 4/ 2	E-NM11	CA20S		x					FF	
2000 J7	4ドアワゴン	H. 2/ 2 ~ H. 4/ 2	E-NM11	CA20S		x					FF	
2000 M5	4ドアワゴン	H. 2/ 2 ~ H. 4/ 2	E-NM11	CA20S		x					7MT/144WD	
2000 J8	4ドアワゴン	H. 2/ 2 ~ H. 4/ 2	E-NM11	CA20S		x					FF	
2000 M5	4ドアワゴン	H. 2/ 2 ~ H. 4/ 2	E-NM11	CA20S		x					FF	
2000 M5	4ドアワゴン	S. 63/ 9 ~ H. 2/ 2	E-M11	CA20S		x					FF	
2000 J7	4ドアワゴン	S. 63/ 9 ~ H. 2/ 2	E-M11	CA20S		x					FF	
2000 J8	4ドアワゴン	S. 63/ 9 ~ H. 2/ 2	E-M11	CA20S		x					FF	
2000 J7	4ドアワゴン	S. 63/ 9 ~ H. 2/ 2	E-M11	CA20S		x					7MT/144WD	
2000 M5	4ドアワゴン	S. 63/ 9 ~ H. 2/ 2	E-M11	CA20S		x					7MT/144WD	
2000 J6	4ドアワゴン	S. 63/ 9 ~ H. 2/ 2	E-M11	CA20S		x					FF	
2000 M7	4ドアワゴン	S. 63/ 9 ~ H. 2/ 2	E-M11	CA20S		x					FF	
2000 M5-S	4ドアワゴン	S. 63/ 9 ~ H. 2/ 2	E-M11	CA20S		x					FF	
2000 M7	4ドアワゴン	S. 63/ 9 ~ H. 2/ 2	E-M11	CA20S		x					7MT/144WD	
2000 J6	4ドアワゴン	S. 63/ 9 ~ H. 2/ 2	E-M11	CA20S		x					7MT/144WD	