

車種名	年式	型式	管理No.
ハイラックス	H. 9/ 9 ~ H.16/ 9	GA-RZN147	ト-96

06/07 作成

ハイブリッドナビゲーション適合早見一覧

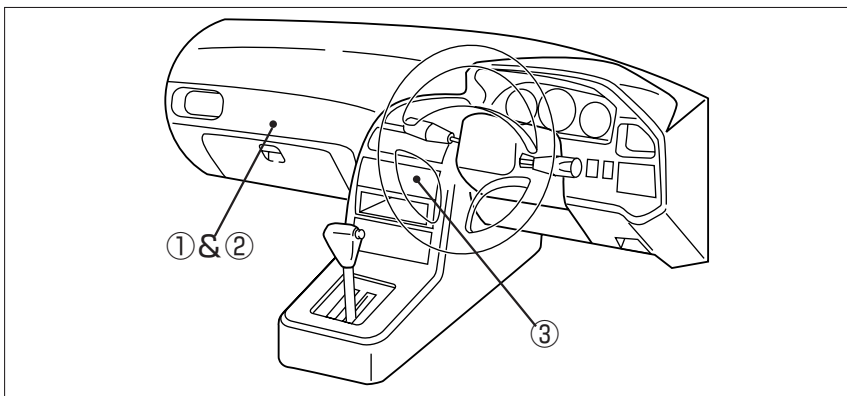
ADDZEST

車両型式	年式	エンジン型式	接続ユニット	難易度	備考
	H.13/ 8 ~ H.16/ 9		オプションコネクター	難・●・易	
GC-RZN147	H.11/ 8 ~ H.13/ 8	1RZ-E	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
GC-RZN152H	H.11/ 8 ~ H.16/ 9	1RZ-E	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
GC-RZN169H	H.11/ 8 ~ H.16/ 9	3RZ-FE	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
GC-RZN174H	H.11/ 8 ~ H.16/ 9	3RZ-FE	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
GA-RZN147,167	H. 9/ 9 ~ H.11/ 8	1RZ-E	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
KB-LN165,165H	H. 9/ 9 ~ H.11/ 8	2L-TE	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
KB-LN170H	H. 9/ 9 ~ H.11/ 8	2L-TE	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
KL-LN172H	H. 9/ 9 ~ H.16/ 9	5L	エミッションコントロールユニット	難・●・易	
KL-LN167	H. 9/ 9 ~ H.13/ 8	5L	エミッショ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

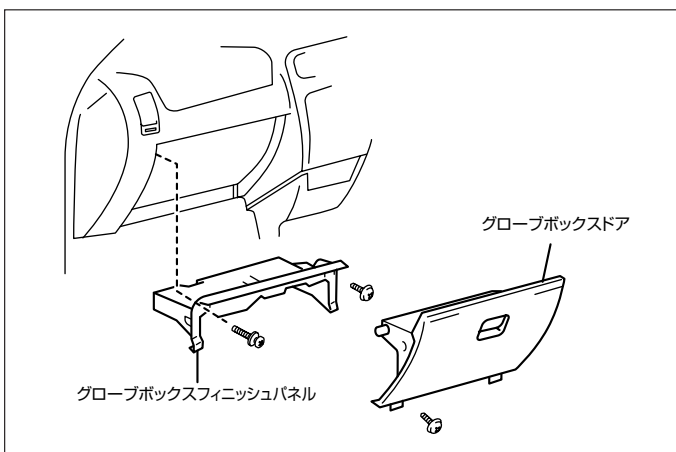


- ① エンジンコントロールユニット
- ② エミッションコントロールユニット
- ③ オプションコネクター
(H.13/ 8 ~ H.16/ 9)

車速信号接続要領

ADDZEST

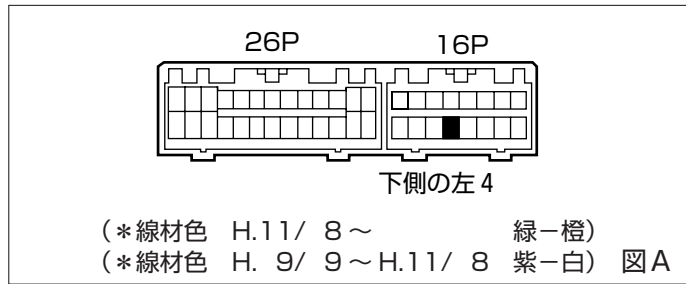
① エンジンコントロールユニット & ② エミッションコントロールユニット



- (1) グローブボックスドアを取外します。
- (2) グローブボックスフィニッシュパネルを取外します。

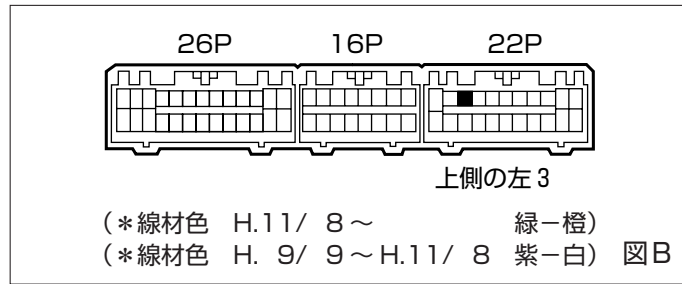
◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色

◇ 1RZ-E

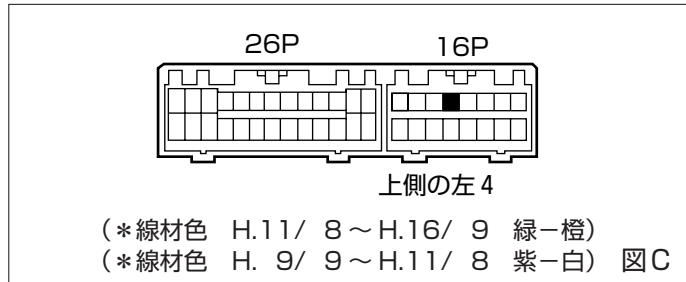


◇ 2L-TE (H. 9/ 9 ~ H.11/ 8)

◇ 3RZ-FE (H.11/ 8 ~ H.16/ 9)

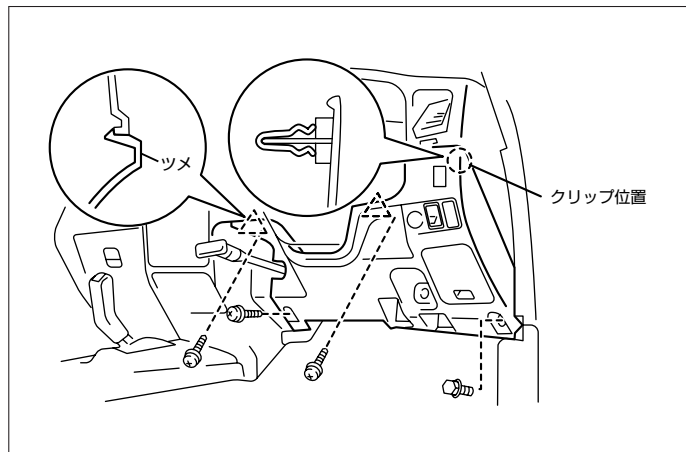


◇ 5L

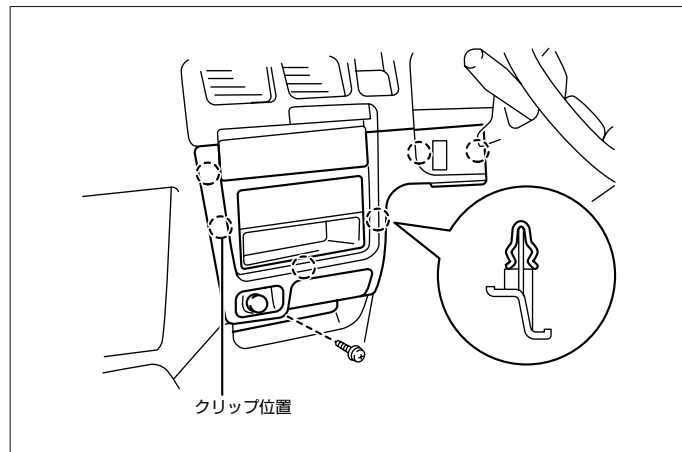


●線材色はあくまで目安にして下さい。

③ オプションコネクタ (H.13/ 8 ~ H.16/ 9)



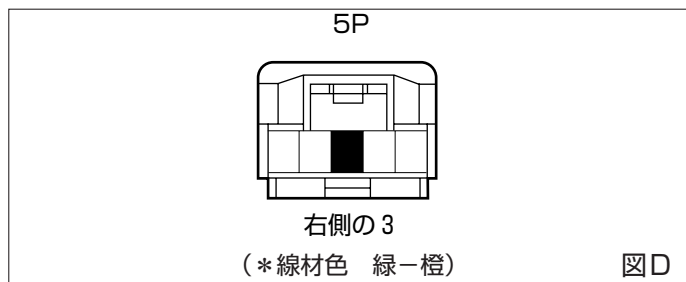
(1) インstrumentパネルローパネルを取外します。



(2) インstrumentセンターパネルを取外します。

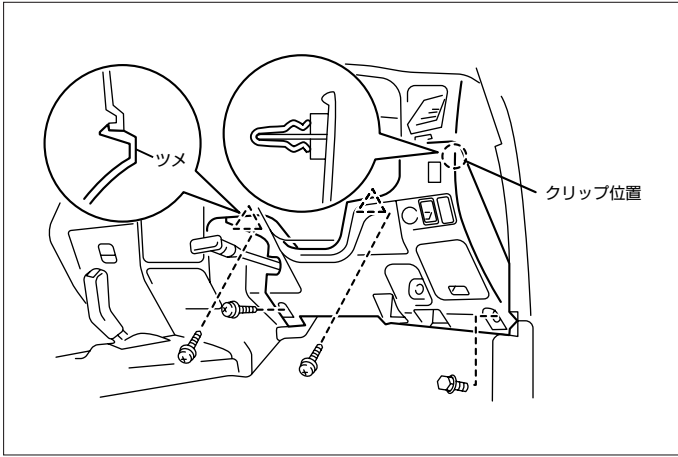
(3) オーディオ Assy を取外します。

◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色



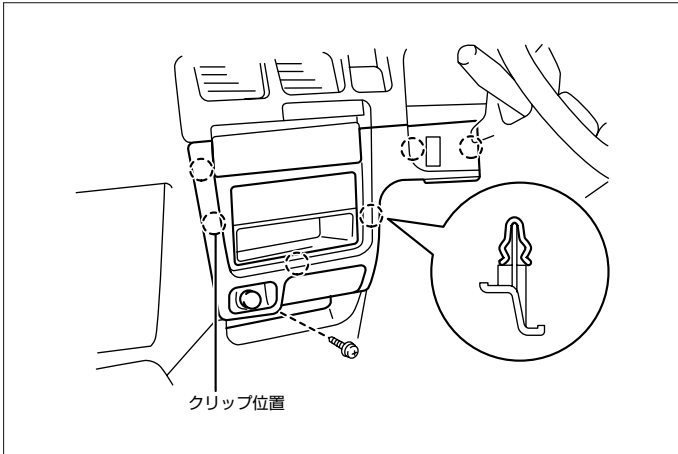
オーディオの取外し要領

(1) インストルメントパネルローワーパネルを取外します。



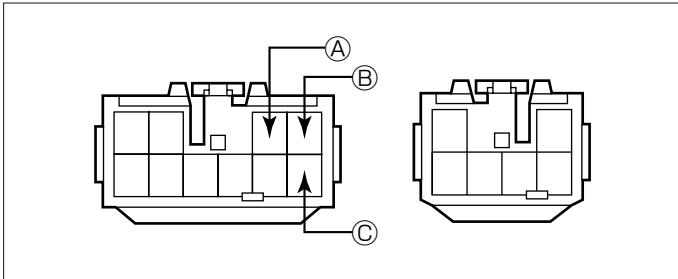
(2) インストルメントセンターパネルを取外します。

(3) オーディオ A' ssy を取外します。



◆オーディオカブラ

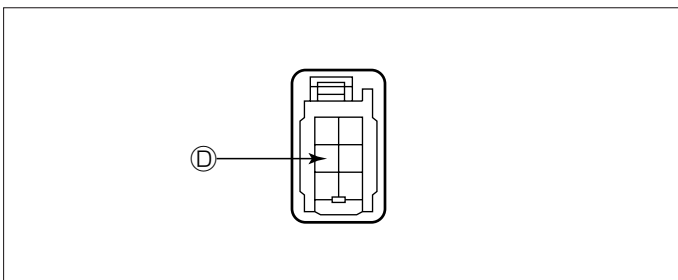
◇ AM/FM ET ラジオ



- ① A : ACC電源⊕ (*線材色 灰)
- ② B : バックアップ電源⊕ (*線材色 青-黄)
- ③ C : イルミ電源⊕ (*線材色 緑)

バック信号接続要領

◆リアコンビネーションランプ



- ④ D : バックランプ電源⊕ (*線材色 赤-黒)

* (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	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		エミッションコントロール		オプションコネクタ			
					位置	形状	位置	形状	位置	形状		
TOYOTA	ハイラックス(RZN147)											
	グレード											
	2WD 標準 2000ガソリン	H. 13 / 8 ~ H. 16 / 9	GC-RZN152H	1RZ-E	①	A			③	D	FR	
	4WD ワイドハイブリッド2700ガソリン	H. 13 / 8 ~ H. 16 / 9	GC-RZN169H	3RZ-FE	①	B			③	D	4WD	
	4WD ワイドハイブリッド3000ディーゼルクラッシュ	H. 13 / 8 ~ H. 16 / 9	KF-LN172H	5L			②	C	③	D	4WD	
	4WD ワイドハイブリッド2700ガソリン	H. 13 / 8 ~ H. 16 / 9	GC-RZN174H	3RZ-FE	①	B			③	D	4WD	
	2WD 標準 2000ガソリン	H. 11 / 8 ~ H. 13 / 8	GC-RZN147	1RZ-E	①	A					FR	
	2WD 標準 2000ガソリン	H. 11 / 8 ~ H. 13 / 8	GC-RZN152H	1RZ-E	①	A					FR	
	4WD 標準 3000ディーゼルクラッシュ	H. 11 / 8 ~ H. 13 / 8	KF-LN167	5L			②	C			4WD	
	4WD ワイドハイブリッド2700ガソリン	H. 11 / 8 ~ H. 13 / 8	GC-RZN169H	3RZ-FE	①	B					4WD	
	4WD ワイドハイブリッド3000ディーゼルクラッシュ	H. 11 / 8 ~ H. 13 / 8	KF-LN172H	5L			②	C			4WD	
	4WD ワイドハイブリッド2700ガソリン	H. 11 / 8 ~ H. 13 / 8	GC-RZN174H	3RZ-FE	①	B					4WD	
	2WD 標準 2000ガソリン	H. 9 / 9 ~ H. 11 / 8	GA-RZN147	1RZ-E	①	A					FR	
	4WD 標準 2000ガソリン	H. 9 / 9 ~ H. 11 / 8	GA-RZN167	1RZ-E	①	A					4WD	
	4WD 標準 3000ディーゼルクラッシュ	H. 9 / 9 ~ H. 11 / 8	KF-LN167	5L			②	C			4WD	
	4WD 標準 2400ディーゼルクラッシュ	H. 9 / 9 ~ H. 11 / 8	KB-LN165	2L-TE	①	B					4WD	
	4WD ワイドハイブリッド2400ディーゼルクラッシュ	H. 9 / 9 ~ H. 11 / 8	KB-LN165H	2L-TE	①	B					4WD	
	4WD ワイドハイブリッド3000ディーゼルクラッシュ	H. 9 / 9 ~ H. 11 / 8	KF-LN172H	5L			②	C			4WD	
	4WD ワイドハイブリッド2400ディーゼルクラッシュ	H. 9 / 9 ~ H. 11 / 8	KB-LN170H	2L-TE	①	B					4WD	