

車種名	年式	型式	管理No.
ミラジーノ1000	H.14/ 9～現在	UA-L701S	ダ-27

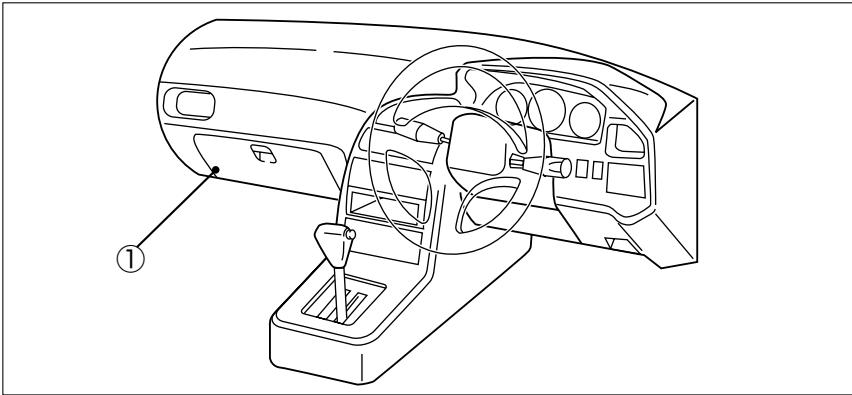
04/08 作成

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
ABA-L711S	H.16/ 3～現在	EJ-VE	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
CBA-L701S	H.16/ 3～現在	EJ-VE	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
UA-L701S	H.14/ 8～H.16/ 3	EJ-VE	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
LA-L711S	H.14/ 8～H.16/ 3	EJ-VE	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**

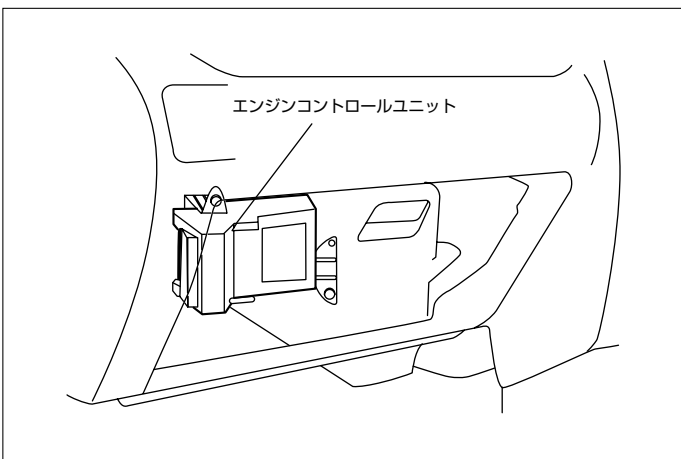


① エンジンコントロールユニット

ダイハツ

車速信号接続要領 **ADDZEST**

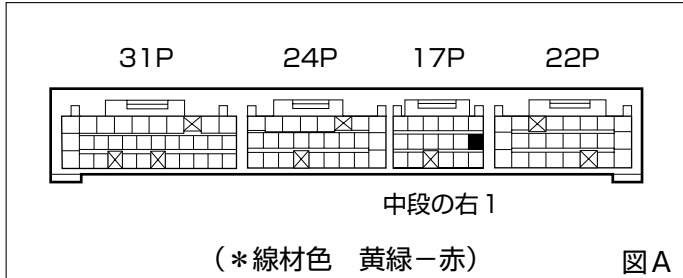
① エンジンコントロールユニット



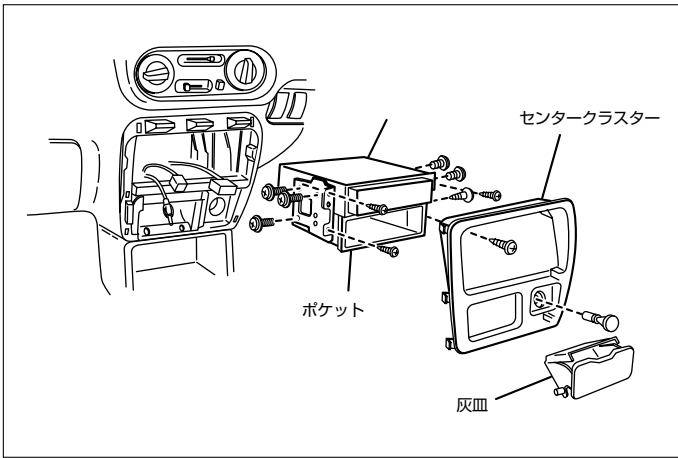
(1) グローブボックスを取外します。

◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色

◇ EJ-VE

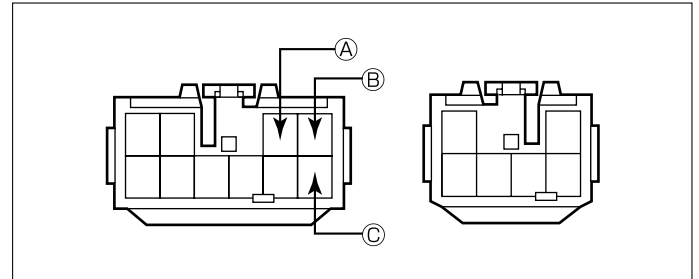


●線材色はあくまで目安にして下さい。



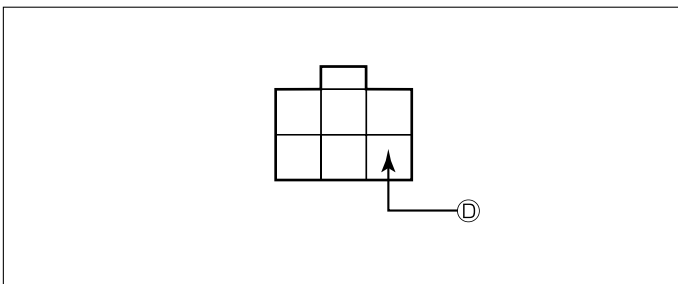
- (1) 灰皿及びシガーライターを取外します。
- (2) センタークラスターを取外します。(ツメ6ヶ所)
- (3) オーディオA'ssyを取外します。

◆オーディオカプラ



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

◆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		
DAIHATSU	ジーン/1000(L701S)											
	グレード	車種タイプ										
	2WD ジーン/1000	5ト アセタン	H. 16 / 3 ~	CBA-L701S	EJ-VE	①	A					FF
	2WD ジーン/1000X	5ト アセタン	H. 16 / 3 ~	CBA-L701S	EJ-VE	①	A					FF
	4WD ジーン/1000	5ト アセタン	H. 16 / 3 ~	ABA-L711S	EJ-VE	①	A					7ト/14WD
	4WD ジーン/1000X	5ト アセタン	H. 16 / 3 ~	ABA-L711S	EJ-VE	①	A					7ト/14WD
	2WD ジーン/1000	5ト アセタン	H. 14 / 8 ~ H. 16 / 3	UA-L701S	EJ-VE	①	A					FF
	2WD ジーン/1000X	5ト アセタン	H. 14 / 8 ~ H. 16 / 3	UA-L701S	EJ-VE	①	A					FF
	4WD ジーン/1000	5ト アセタン	H. 14 / 8 ~ H. 16 / 3	LA-L711S	EJ-VE	①	A					7ト/14WD
	4WD ジーン/1000X	5ト アセタン	H. 14 / 8 ~ H. 16 / 3	LA-L711S	EJ-VE	①	A					7ト/14WD