

車種名	年式	型式	管理No.
コロナ	87/12 ~ 92/2	E-ST170	ト-15

ハイブリッドナビゲーション適合早見一覧

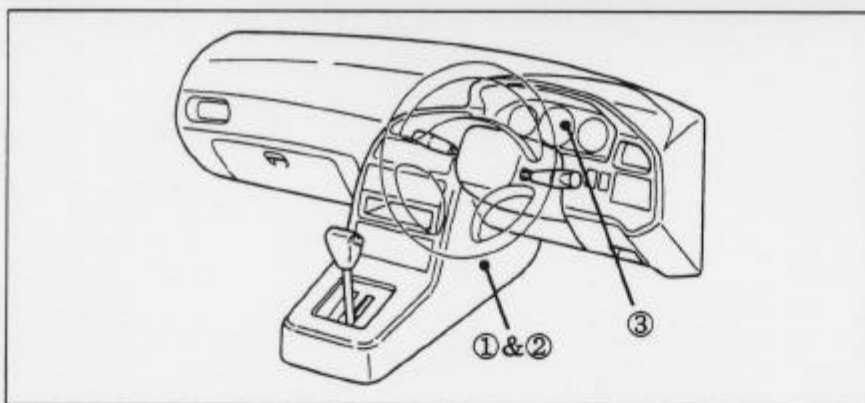
ADDZEST

車両型式	年式	エンジン型式	接続ユニット	難易度	備考
E-ST170	87/12 ~ 89/11	4S-Fi	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
E-ST170	89/11 ~ 92/2	4S-FE	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
E-ST171	87/12 ~ 92/2	3S-FE	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
E-ST171	87/12 ~ 92/2	3S-GE	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
E-AT170	87/12 ~ 89/11	5A-F	エミッションコントロールユニット	難・・▶易	
E-AT170	89/11 ~ 92/2	5A-FE	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
E-AT175	87/12 ~ 92/2	4A-FE	エンジンコントロールユニット	難・・▶易	
Q-CT170	87/12 ~ 92/2	2C	メーター裏側	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

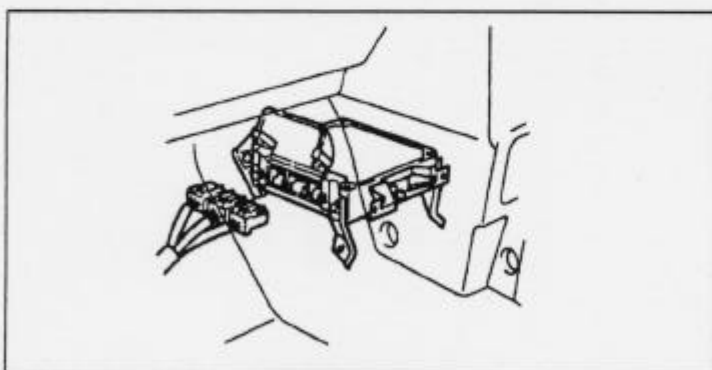


- ①エンジンコントロールユニット
- ②エミッションコントロールユニット
(5A-F)
- ③メーター裏側

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

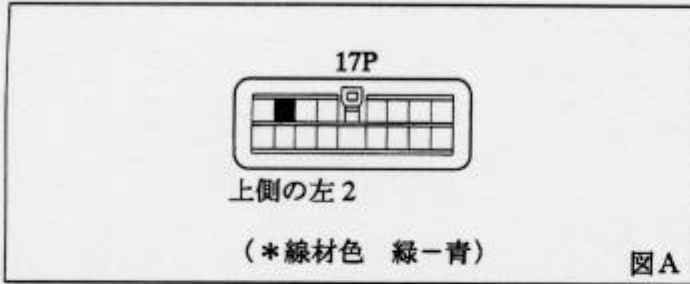


- (1) インストルメントパネル・フィニッシュローワーセンターパネルの左のフロア・カーペットをめくります。

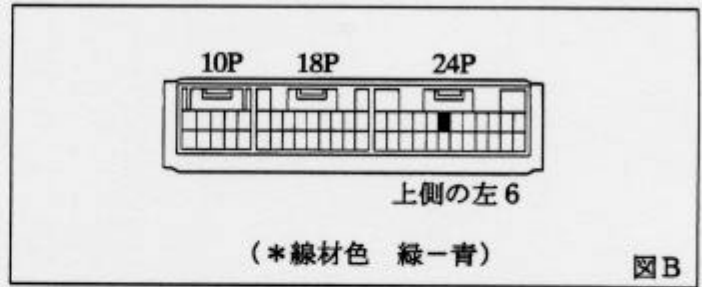
◆車速信号用コネクタ-接続位置と線材色

ADDZEST

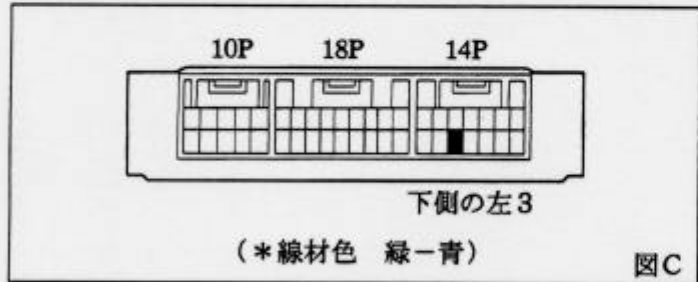
◇ 5A-F



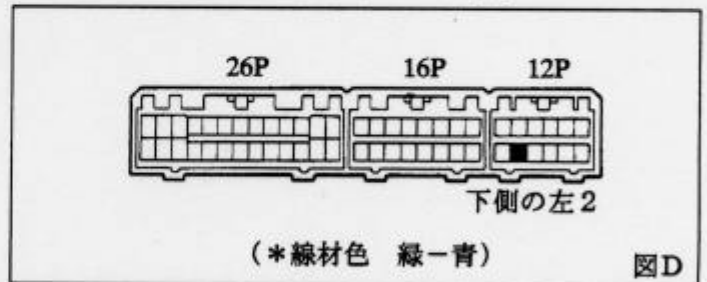
◇ 3S-GE (88/11 ~ 91/11)



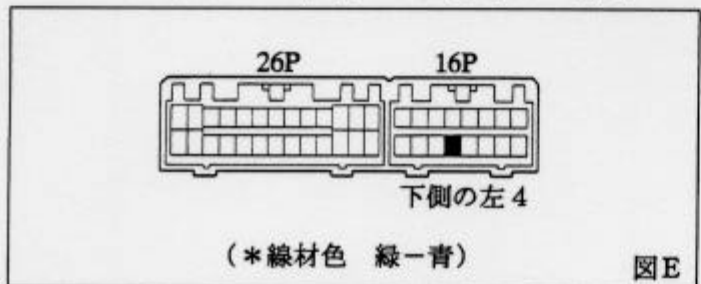
◇ 4S-Fi, 3S-FE, 4S-FE & 4A-FE (88/8 ~ 89/11)



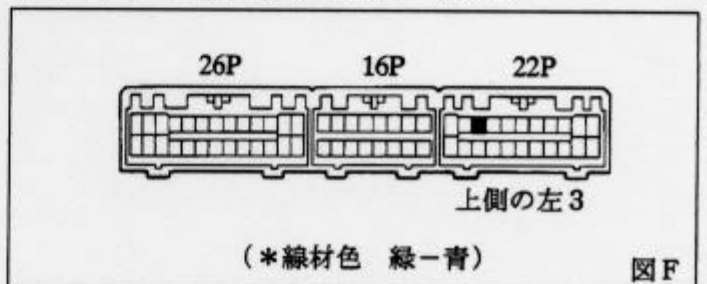
◇ 4S-FE & 3S-FE・MT車 (89/11 ~ 92/2)



◇ 5A-FE, 2C (91/6 ~ 92/2), 4A-FE (89/11 ~ 92/2)

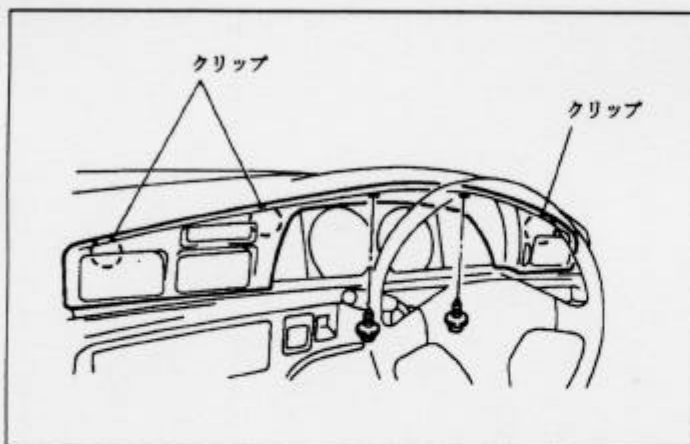


◇ 4S-GE & 3S-FE・AT車 (89/11 ~ 92/2)



③メーター裏側

ADDZEST

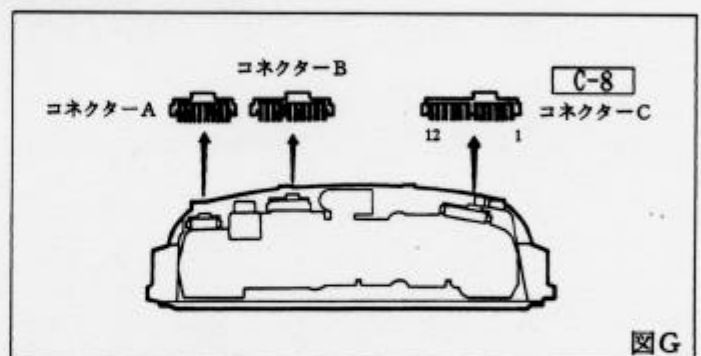


〔注意〕

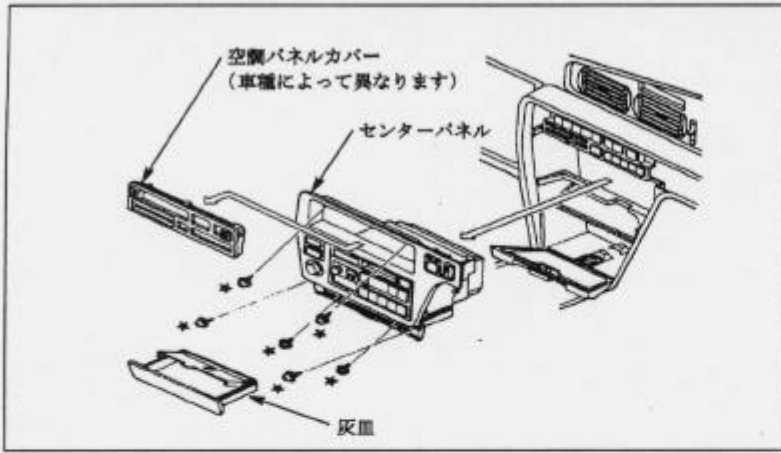
コントロールケーブルをクランプから外して下さい。

◆車速信号用コネクタ-接続位置と線材色

◇ タコメーター無車



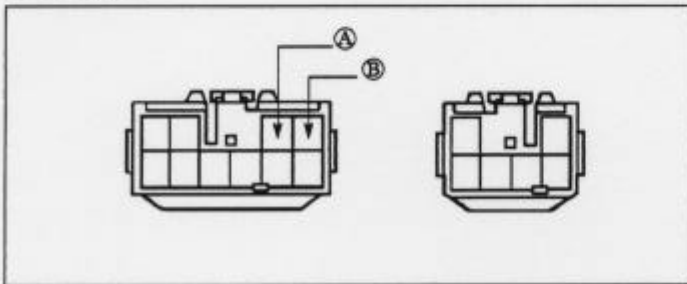
コネクタ-Cの右から8番目です。



- (1) 灰皿を外し、空調パネルカバーを外します。
- (2) ★印ネジを外し、センターパネルを外します。
(コネクター類を外します。)

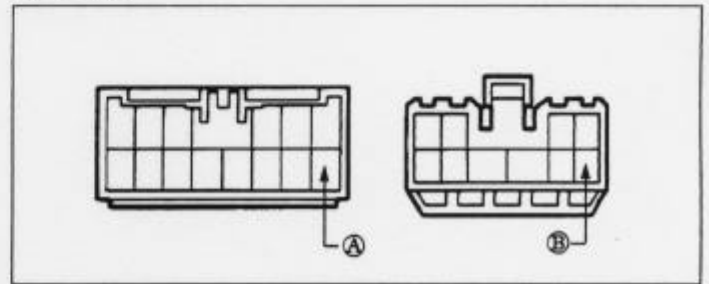
◆オーディオカプラ

◇CD無し



- Ⓐ: ACC電源⊕ (*線材色 緑-赤)
- Ⓑ: バックアップ電源⊕ (*線材色 青-黄)

◇CD有り

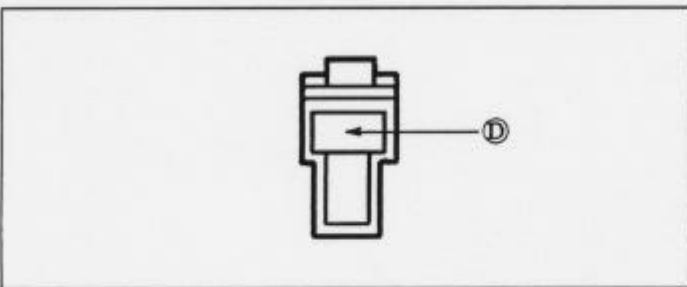


- Ⓐ: ACC電源⊕ (*線材色 灰)
- Ⓑ: バックアップ電源⊕ (*線材色 青-黄)

バック信号接続要領

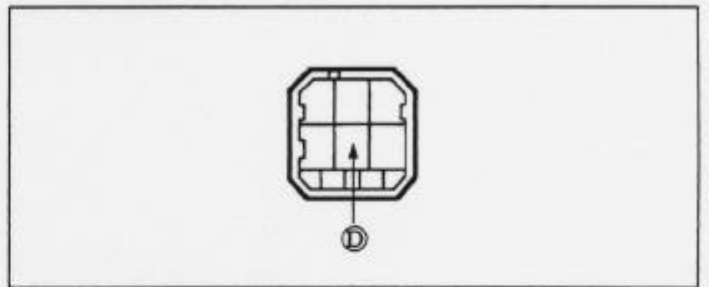
◆リアコンビネーションランプ

◇セダン



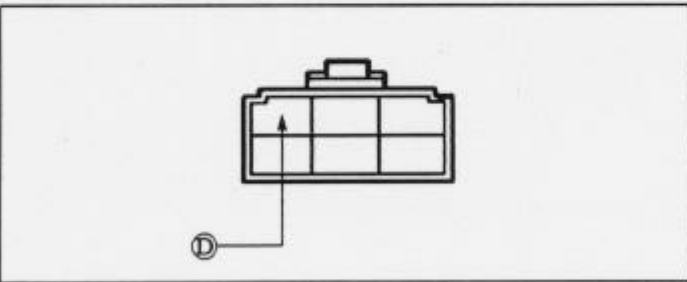
- Ⓓ: バックランプ電源⊕ (*線材色 赤-青)

◇LB



- Ⓓ: バックランプ電源⊕ (*線材色 赤-青)

◇バン



- Ⓓ: バックランプ電源⊕ (*線材色 赤-青)

*《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 TOYOTA グレード	車名 コナ(E-ST170) 車種タイプ	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		車速信号4		駆動方式	備考
					エンジンコントロール		ヒュールコントロール		メータ裏側					
					位置	形状	位置	形状	位置	形状	位置	形状		
1500セレクト	4*7 4*7	88' 11~92' 2	E-AT170	5A-FE	①	E							FF	
1500GX	4*7 4*7	88' 11~92' 2	E-AT170	5A-FE	①	E							FF	
1500DX	4*7 4*7	88' 11~92' 2	E-AT170	5A-FE	①	E							FF	
1500EXセレクト	4*7 4*7	88' 11~92' 2	E-AT170	5A-FE	①	E							FF	
1800セレクト	4*7 4*7	88' 11~92' 2	E-ST170	4S-FE	①	D							FF	
1800EXセレクト	4*7 4*7	88' 11~92' 2	E-ST170	4S-FE	①	D							FF	
1800GX	4*7 4*7	88' 11~92' 2	E-ST170	4S-FE	①	D							FF	
1600EXセレクト 4WD	4*7 4*7	88' 11~92' 2	E-AT175	4S-FE	①	E							7MP164WD	
1600セレクト 4WD	4*7 4*7	88' 11~92' 2	E-AT175	4S-FE	①	E							7MP164WD	
1600GX 4WD	4*7 4*7	88' 11~92' 2	E-AT175	4S-FE	①	E							7MP164WD	
2000GT-R	4*7 4*7	88' 11~92' 2	E-ST171	3S-GE	①	F							FF	
2000SX-G	4*7 4*7	88' 11~92' 2	E-ST171	3S-FE	①	D&F							FF	
2000EXセレクト-G	4*7 4*7	88' 11~92' 2	E-ST171	3S-FE	①	D&F							FF	
2000アイゼンEXセレクト	4*7 4*7	88' 11~92' 2	Q-CT170	2C			②	E*	③	G			FF	*91/ 6~92/2可
2000アイゼンGX	4*7 4*7	88' 11~92' 2	Q-CT170	2C			②	E*	③	G			FF	*91/ 6~92/2可
2000アイゼンセレクト	4*7 4*7	88' 11~92' 2	Q-CT170	2C			②	E*	③	G			FF	*91/ 6~92/2可
SF-X	5*7 SF	88' 11~92' 2	E-ST170	4S-FE	①	D							FF	
SF-Z	5*7 SF	88' 11~92' 2	E-ST170	4S-FE	①	D							FF	
SF-GT	5*7 SF	88' 11~92' 2	E-ST171	3S-GE	①	F							FF	
SF-G	5*7 SF	88' 11~92' 2	E-ST171	3S-FE	①	D&F							FF	
1600MX ハイブリッド 4WD	4*7 4*7	88' 8~89' 11	E-AT175	4A-FE	①	C							7MP164WD	
1600GX 4WD	4*7 4*7	88' 8~89' 11	E-AT175	4A-FE	①	C							7MP164WD	
2000アイゼンMX	4*7 4*7	88' 8~89' 11	Q-CT170	2C					③	G			FF	
1500 EXセレクト	4*7 4*7	88' 1~89' 11	E-AT170	5A-F			②	A					FF	
1500 DX	4*7 4*7	88' 1~89' 11	E-AT170	5A-F			②	A					FF	
1500 STD	4*7 4*7	88' 1~89' 11	E-AT170	5A-F			②	A					FF	
1500 MX	4*7 4*7	88' 1~89' 11	E-AT170	5A-F			②	A					FF	
1500 GX	4*7 4*7	88' 1~89' 11	E-AT170	5A-F			②	A					FF	
1800 MX	4*7 4*7	88' 1~89' 11	E-ST170	4S-Fi	①	C							FF	
1800 EXセレクト	4*7 4*7	88' 1~89' 11	E-ST170	4S-Fi	①	C							FF	
1800 GX	4*7 4*7	88' 1~89' 11	E-ST170	4S-Fi	①	C							FF	
2000 GT-R	4*7 4*7	88' 1~89' 11	E-ST171	3S-GE	①	B							FF	
2000 EXセレクト G	4*7 4*7	88' 1~89' 11	E-ST171	3S-FE	①	C							FF	
2000 SX-R	4*7 4*7	88' 1~89' 11	E-ST171	3S-FE	①	C							FF	
2000アイゼンEXセレクト	4*7 4*7	88' 1~89' 11	Q-CT170	2C					③	G			FF	
2000アイゼンGX	4*7 4*7	88' 1~89' 11	Q-CT170	2C					③	G			FF	
SF-X	5*7 SF	88' 1~89' 11	E-ST170	4S-Fi	①	C							FF	
SF-Z	5*7 SF	88' 1~89' 11	E-ST170	4S-Fi	①	C							FF	
SF-GT	5*7 SF	88' 1~89' 11	E-ST171	3S-GE	①	B							FF	
SF-G	5*7 SF	88' 1~89' 11	E-ST171	3S-FE	①	C							FF	