

車種名	年式	型式	管理No.
パジェロミニ	H.10/10～現在	GF-H53A	ミ-53

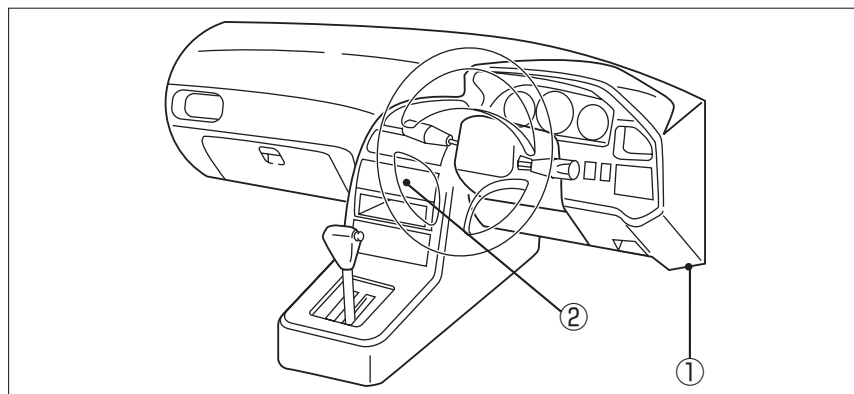
06/08 作成

ナビゲーション適合早見一覧

車両型式	年式	エンジン型式	接続ユニット	難易度	備考
ABA-H53A,H58A	H.17/12～現在	4A30 MVV	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
ABA-H58A	H.17/12～現在	4A30 I-T	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
ABA-H53A,H58A	H.17/12～現在	4A30 I-T,4A30MVV	オーディオコネクター	難・●・易	
TA-H53A,H58A	H.14/ 9～H.17/12	4A30 MVV	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
TA-H53A,H58A	H.14/ 9～H.17/12	4A30 I-T	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
TA-H53A,H58A	H.14/ 9～H.17/12	4A30 I-T,4A30MVV	オーディオコネクター	難・●・易	
GF-H53A,H58A	H.10/10～H.14/ 9	4A30 MVV	エンジンコントロールユニット	難・●・易	
GF-H53A,H58A	H.10/10～H.14/ 9	4A30 DOHC ECI-MULTI	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。

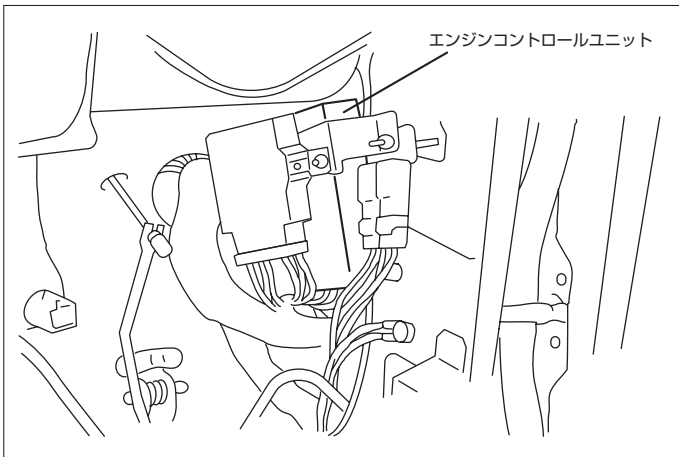
車速信号取出しユニット位置



- ① エンジンコントロールユニット
- ② オーディオコネクター
(H.14/ 9～)

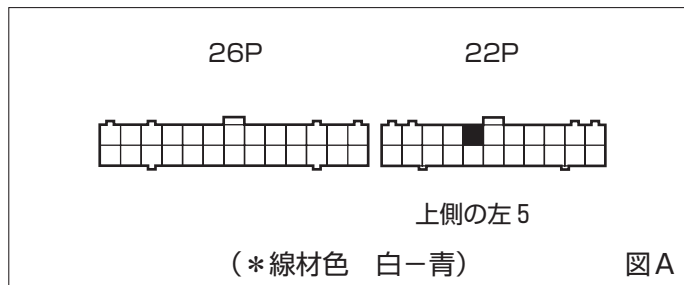
車速信号接続要領

① エンジンコントロールユニット

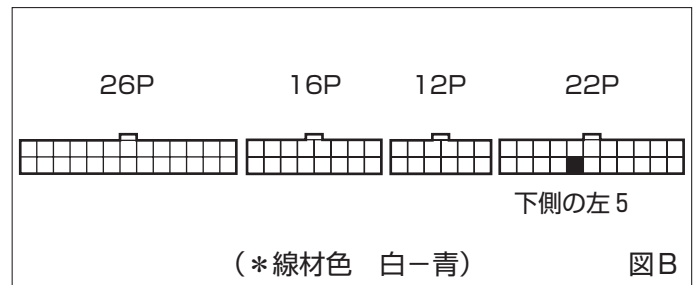


◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色

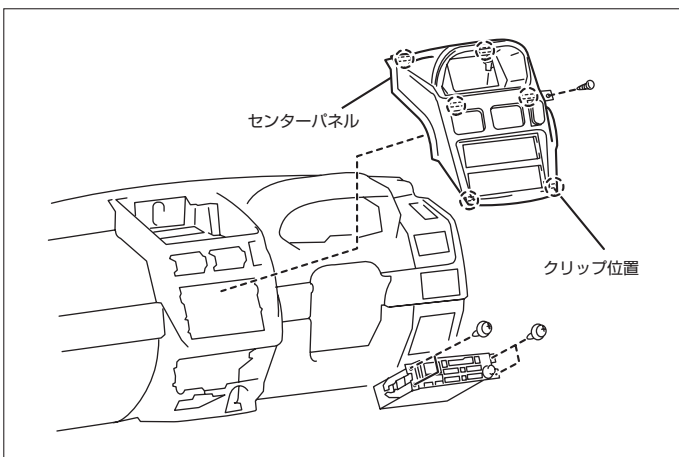
◇ 4A30・MT車



◇ 4A30・MT車

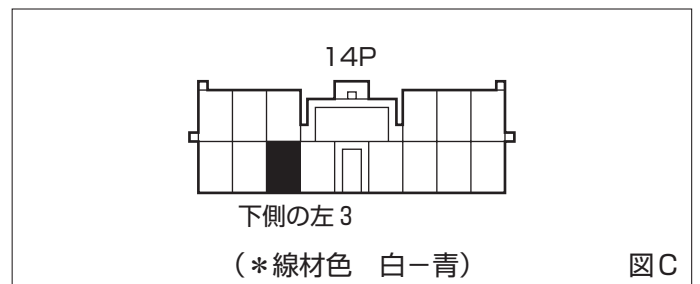


② オーディオコネクタ(H.14/ 9~)



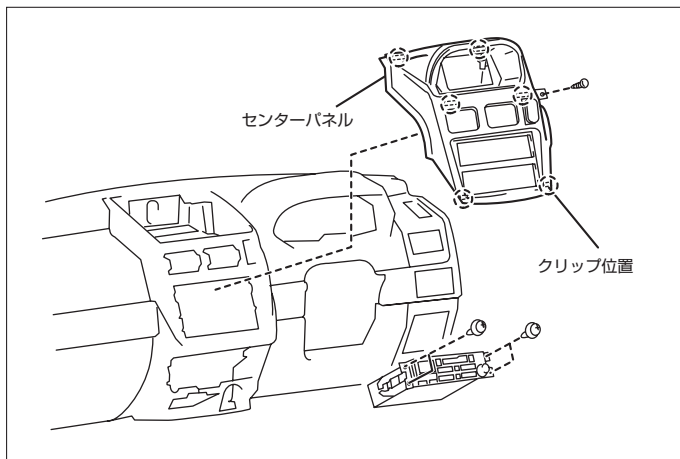
- (1) センターパネルを取外します。
- (2) オーディオアッシーを取外します。

◆車速信号用コネクタ接続位置と線材色



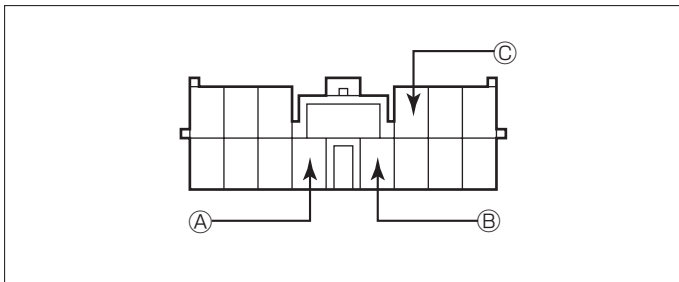
●線材色はあくまで目安にして下さい。

オーディオの取外し要領



- (1) センターパネルを取外します。
- (2) オーディオA'ssyを取外します。

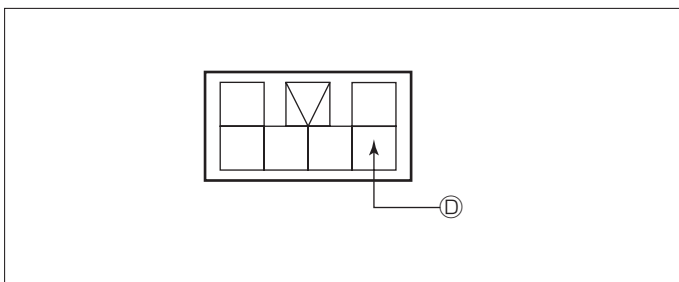
◆オーディオカプラ



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

バック信号接続要領

◆リアコンビネーションランプ



- Ⓓ：バックランプ電源⊕（*線材色 赤-青）

車両グレード別ナビゲーション適合一覧

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	オーディオコネクタ	位置	形状	位置	形状		
MITSUBISHI	パジェロ(H53A)											
	グレード											
	2WD XR	H.17 / 12 ~	ABA-H53A	4A30 ECI-MULTI	①	A & B	②	C			F R	
	4WD VR-S	H.17 / 12 ~	ABA-H58A	4A30 ECI-MULTI9-ホ	①	A & B	②	C			4WD	
	4WD VR	H.17 / 12 ~	ABA-H58A	4A30 ECI-MULTI9-ホ	①	A & B	②	C			4WD	
	4WD XR	H.17 / 12 ~	ABA-H58A	4A30 ECI-MULTI	①	A & B	②	C			4WD	
	4WD ミテト イェン VR	H.17 / 12 ~	ABA-H58A	4A30 ECI-MULTI9-ホ	①	A & B	②	C			4WD	
	4WD ミテト イェン XR	H.17 / 12 ~	ABA-H58A	4A30 ECI-MULTI	①	A & B	②	C			4WD	
	4WD アクティブフォーム イェン	H.17 / 12 ~	ABA-H58A	4A30 ECI-MULTI9-ホ							4WD	
	4WD VR-S	H.16 / 12 ~ H.17 / 12	TA-H58A	4A30 ECI-MULTI9-ホ	①	A & B	②	C			4WD	
	4WD VR	H.16 / 12 ~ H.17 / 12	TA-H58A	4A30 ECI-MULTI9-ホ	①	A & B	②	C			4WD	
	4WD XR	H.16 / 12 ~ H.17 / 12	TA-H58A	4A30 ECI-MULTI	①	A & B	②	C			4WD	
	2WD VR	H.16 / 12 ~ H.17 / 12	TA-H53A	4A30 ECI-MULTI9-ホ	①	A & B	②	C			F R	
	2WD XR	H.16 / 12 ~ H.17 / 12	TA-H53A	4A30 ECI-MULTI	①	A & B	②	C			F R	
	4WD VR-S	H.15 / 9 ~ H.16 / 12	TA-H58A	4A30 ECI-MULTI9-ホ	①	A & B	②	C			4WD	
	4WD VR	H.15 / 9 ~ H.16 / 12	TA-H58A	4A30 ECI-MULTI9-ホ	①	A & B	②	C			4WD	
	4WD XR	H.15 / 9 ~ H.16 / 12	TA-H58A	4A30 ECI-MULTI	①	A & B	②	C			4WD	
	2WD VR	H.15 / 9 ~ H.16 / 12	TA-H53A	4A30 ECI-MULTI9-ホ	①	A & B	②	C			F R	
	2WD XR	H.15 / 9 ~ H.16 / 12	TA-H53A	4A30 ECI-MULTI	①	A & B	②	C			F R	
	2WD R	H.14 / 9 ~ H.15 / 9	TA-H53A	4A30 ECI-MULTI9-ホ	①	A & B	②	C			F R	
	2WD XR	H.14 / 9 ~ H.15 / 9	TA-H53A	4A30 ECI-MULTI	①	A & B	②	C			F R	
	4WD XR	H.14 / 9 ~ H.15 / 9	TA-H58A	4A30 ECI-MULTI	①	A & B	②	C			4WD	
	4WD VR	H.14 / 9 ~ H.15 / 9	TA-H58A	4A30 ECI-MULTI9-ホ	①	A & B	②	C			4WD	
	4WD Duke	H.14 / 9 ~ H.15 / 9	TA-H58A	4A30 ECI-MULTI9-ホ	①	A & B	②	C			4WD	
	4WD Duke	H.13 / 10 ~ H.14 / 9	GF-H58A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	4WD LYNX-V	H.13 / 10 ~ H.14 / 9	GF-H58A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	4WD V	H.13 / 10 ~ H.14 / 9	GF-H58A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	4WD LYNX-X	H.13 / 10 ~ H.14 / 9	GF-H58A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	4WD X	H.13 / 10 ~ H.14 / 9	GF-H58A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	2WD R	H.13 / 10 ~ H.14 / 9	GF-H53A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					F R	
	2WD X	H.13 / 10 ~ H.14 / 9	GF-H53A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					F R	
	2WD LYNX-Z	H.13 / 10 ~ H.14 / 9	GF-H53A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					F R	
	4WD Duke	H.12 / 11 ~ H.13 / 10	GF-H58A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	4WD LYNX-V	H.12 / 11 ~ H.13 / 10	GF-H58A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	4WD V	H.12 / 11 ~ H.13 / 10	GF-H58A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	4WD LYNX-X	H.12 / 11 ~ H.13 / 10	GF-H58A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	4WD X	H.12 / 11 ~ H.13 / 10	GF-H58A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	2WD R	H.12 / 11 ~ H.13 / 10	GF-H53A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					F R	
	2WD X	H.12 / 11 ~ H.13 / 10	GF-H53A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					F R	
	2WD LYNX-Z	H.12 / 11 ~ H.13 / 10	GF-H53A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					F R	
	4WD Duke-V	H.11 / 10 ~ H.12 / 11	GF-H58A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	4WD V	H.11 / 10 ~ H.12 / 11	GF-H58A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	4WD X	H.11 / 10 ~ H.12 / 11	GF-H58A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	2WD X	H.11 / 10 ~ H.12 / 11	GF-H53A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					F R	
	2WD X	H.11 / 10 ~ H.12 / 11	GF-H53A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					F R	
	2WD S	H.11 / 10 ~ H.12 / 11	GF-H53A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					F R	
	Duke-X	H.11 / 1 ~ H.11 / 10	GF-H58A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	Duke-V	H.11 / 1 ~ H.11 / 10	GF-H58A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	4WD V	H.10 / 10 ~ H.11 / 10	GF-H58A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	4WD SPORT	H.10 / 10 ~ H.11 / 10	GF-H58A	4A30 SOHC-I ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	4WD X	H.10 / 10 ~ H.11 / 10	GF-H58A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					4WD	
	2WD X	H.10 / 10 ~ H.11 / 10	GF-H53A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					F R	
	2WD S	H.10 / 10 ~ H.11 / 10	GF-H53A	4A30 MVV ECI-MULTI	①	A & B					F R	