

ホンダ

フリード ●1/4

フリード

●メーカー名:ホンダ●車 名:フリード

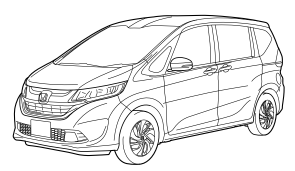
●年 式:平成28年9月~現在

<調査車両情報>

年 式: 平成28年9月 車両型式: DBA-GB5 エンジン型式: L15B

ナビ装着用スペシャルパッケージ付車

※車両の製造年度・グレード等によって、本資料に掲載されている情報と異なる場合がございます。



1 純正オーディオの取外しと各センサー入力コードの接続位置

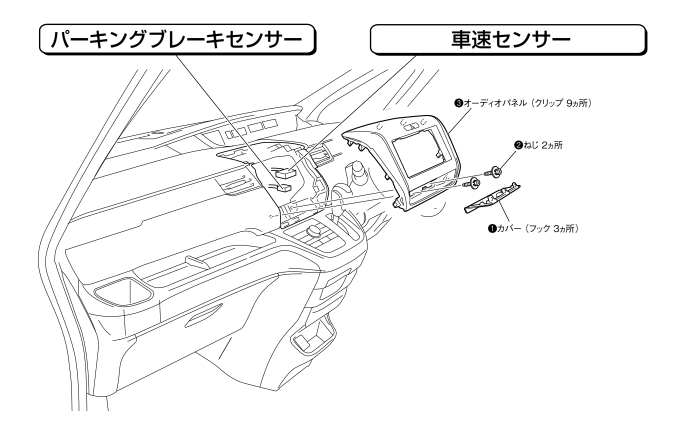
※ 取外したねじ類、部品は紛失しないようにご注意下さい。

※ 取付けは取外しの逆の手順で行なって下さい。

※ クリップは破損し易い為、取扱いには十分ご注意下さい。

取外しは●~❸の順に行なって下さい。

取付金具	フェイスパネル	配線キット	アンテナ変換
要	要	要	要



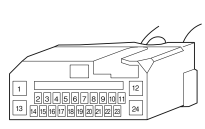
〈オーディオ取付部寸法〉 106(W) 185(W) (単位:mm)

2 配線コネクターの説明

※カプラ―形状や配線の色は、年式、車両グレード等により異なる場合があります。

●車両側の配線コネクターの説明

※勘合側からの視図



1	灰	アース
2	青	リア左スピーカー ① 側
3	白	リア左スピーカー 🖯 側
4	アキ	アキ
5	アキ	アキ
6	黄	リア右スピーカー ① 側
7	茶	リア右スピーカー 🖯 側
8	茶	純正用
9	アキ	アキ
10	アキ	アキ
11	アキ	アキ
12	アキ	アキ

13	茶	バックアップ電源
14	桃	フロント左スピーカー ① 側
15	灰	フロント左スピーカー ⊝ 側
16	アキ	アキ
17	アキ	アキ
18	赤	フロント右スピーカー 🕀 側
19	緑	フロント右スピーカー 🕒 側
20	アキ	アキ
21	桃	純正用
22	青	車速信号
23	若草	アクセサリー電源
24	灰	イルミネーション

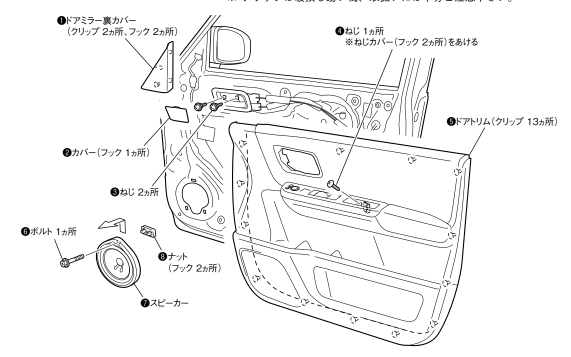
●メーカーオプションのナビ装着用スペシャルパッケージ装着車とオーディオレス仕様車にナビゲーション、カーオーディオを取付ける場合は、市販の取付けキットを購入し取付けます。

3 フロントスピーカー取付情報

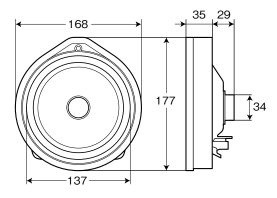
●フロントドアスピーカーの取外し

取外しは ●~ ⑧の順に行なって下さい。

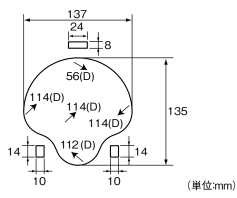
- ※ 取外したねじ類、部品は紛失しないようにご注意下さい。
- ※ 取付けは取外しの逆の手順で行なって下さい。
- ※ クリップは破損し易い為、取扱いには十分ご注意下さい。



〈スピーカー寸法〉



〈スピーカー取付部寸法〉

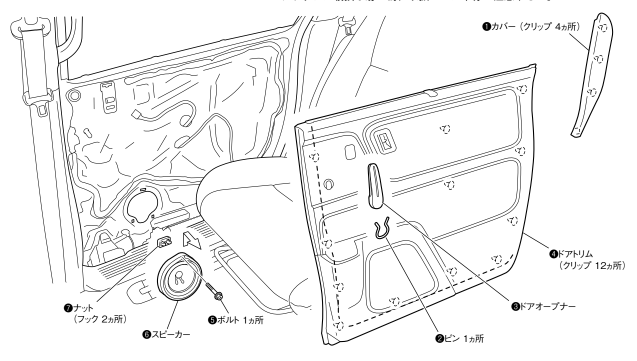


4 リアスピーカー取付情報

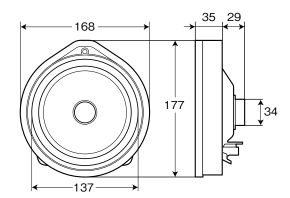
●リアドアスピーカーの取外し

取外しは●~●の順に行なって下さい。

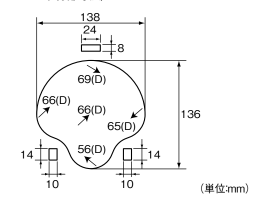
- ※ 取外したねじ類、部品は紛失しないようにご注意下さい。
- ※取付けは取外しの逆の手順で行なって下さい。
- ※ クリップは破損し易い為、取扱いには十分ご注意下さい。



〈スピーカー寸法〉



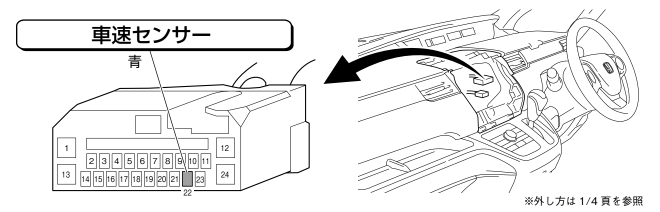
〈スピーカー取付部寸法〉



フリード ●4/4

5 各種センサーコードの接続

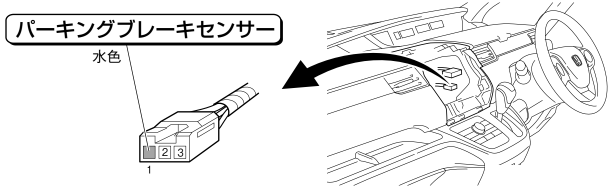
※カプラー形状や配線の色は、年式、車両グレード等により異なる場合があります。



青の線に車速センサー入力コードを接続します。

車速センサー入力コードは、純正オーディオ取付部奥にある24Pコネクターより出ている車速信号線(青)に 圧着式コネクターを用いて確実に接続します。

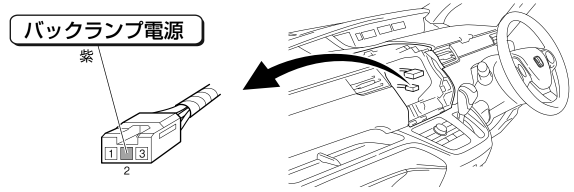
※車速信号は取付ける製品により、正しく機能しない場合があります。



※外し方は 1/4 頁を参照

水色の線にパーキングブレーキスイッチ入力コードを接続します。

パーキングブレーキスイッチ入力コードは、純正オーディオ取付部奥にある3Pコネクターより出ているパーキングブレーキ信号線(水色)に圧着式コネクターを用いて確実に接続します。



※外し方は 1/4 頁を参照

紫の線にバックセンサー入力コードを接続します。

バックセンサー入力コードは、純正オーディオ取付部奥にある 3P コネクターより出ているバックランプ信号線(紫)に圧着式コネクターを用いて確実に接続します。