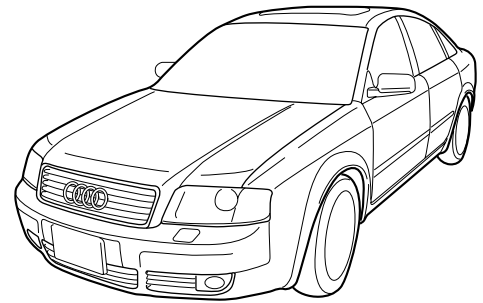


A6

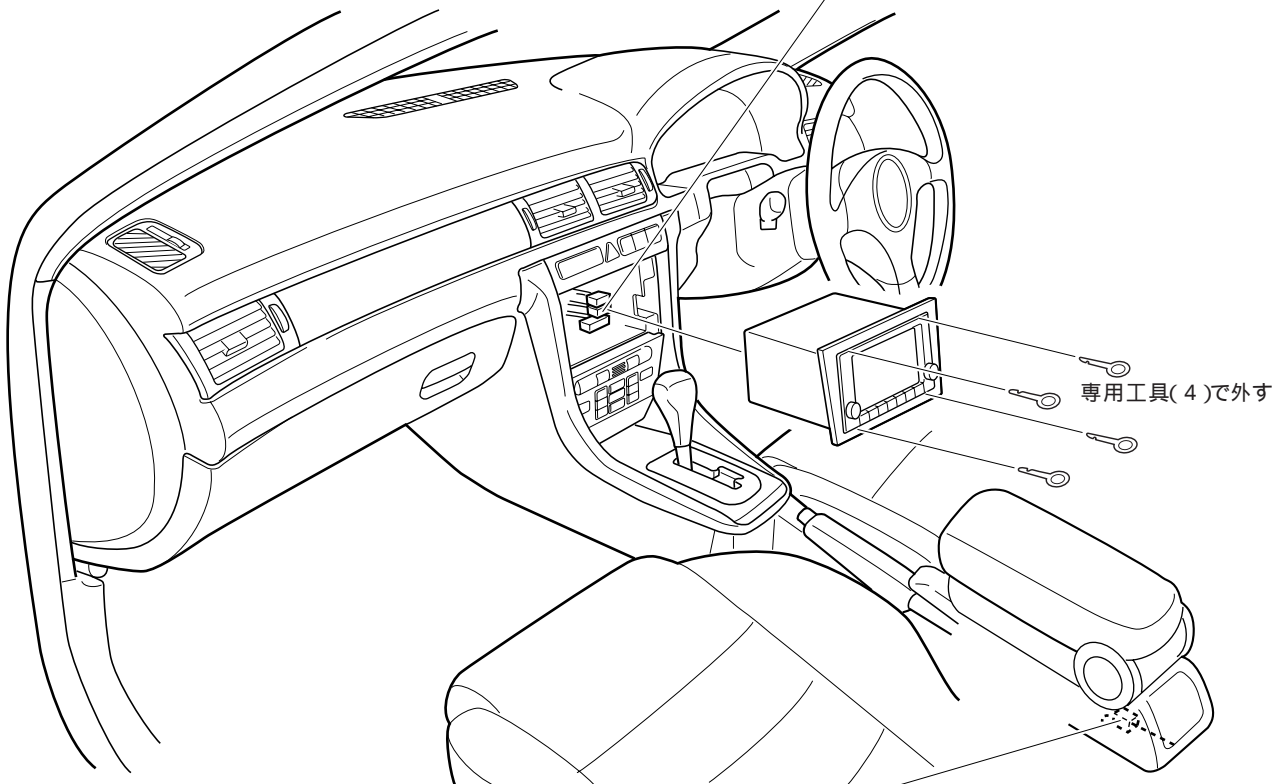
メーカー名：アウディ
 車名：A6
 年式：平成15年 6月(03.6)
 車両型式：GH-4BBESS
 エンジン型式：BES



1 カーステレオの取り外しと各センサー入力コードの接続位置

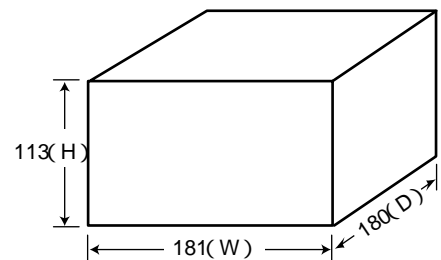
取り外したネジ類、部品は紛失しないようご注意ください。
 取り付けは取り外しの逆の手順で行なって下さい。
 クリップは破損し易い為、取扱いには充分ご注意ください。

車速センサー



パーキングブレーキセンサー

オーディオ取付け部寸法



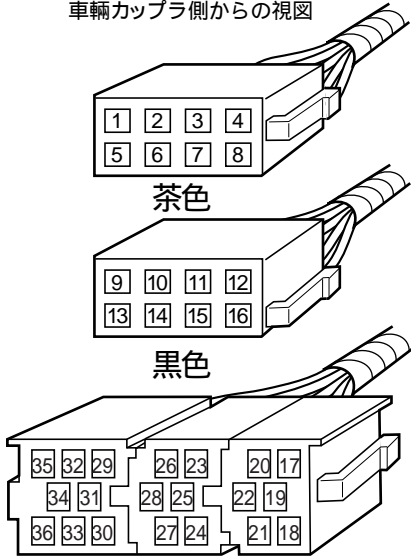
(単位: mm)

2 電源ハーネス、配線コネクターの説明

配線の色は、年式により異なる場合があります。

車輻側の配線コネクターの説明

車輻カップラ側からの視図



1	アキ	アキ
2	青 / 緑	フロント左スピーカー ⊕側
3	赤 / 緑	フロント右スピーカー ⊕側
4	アキ	アキ
5	アキ	アキ
6	緑 / 青	フロント左スピーカー ⊖側
7	緑 / 赤	フロント右スピーカー ⊖側
8	アキ	アキ
9	赤 / 青	バックアップ電源
10	アキ	アキ
11	緑 / 青	K-LINE
12	白 / 緑	車速センサー
13	茶	アース
14	アキ	アキ
15	赤 / 黒	アクセサリ電源
16	アキ	アキ

17	白	リア左
18	黄	リア右
19	茶 / 白	SIGNAL-GND
20	アキ	アキ
21	アキ	アキ
22	白	アンプリモート
23	アキ	アキ
24	橙 / 紫	CAN-H
25	橙 / 茶	CAN-L
26	茶	GND
27	灰	MUTE
28	赤	+ B
29	緑 / 青	TX +
30	白 / 青	TX -
31	アキ	アキ
32	白 / 黒	AF-左 -
33	黒	ACC OUT
34	白 / 黄	AF-右 -
35	緑 / 黒	AF-左 +
36	緑 / 黄	AF-右 +

アンテナ端子 = RC-195
 取付け金具 = 未発売
 配線キット = RC-108

純正カーステレオがDINサイズではないためソニーカーステレオとの入れ換えは推奨できません。

ソニーRFチェンジャーを接続する場合はアンテナ端子変換RC-195とRC-196が必要です。但し取付け金具、配線キットは必要ありません。

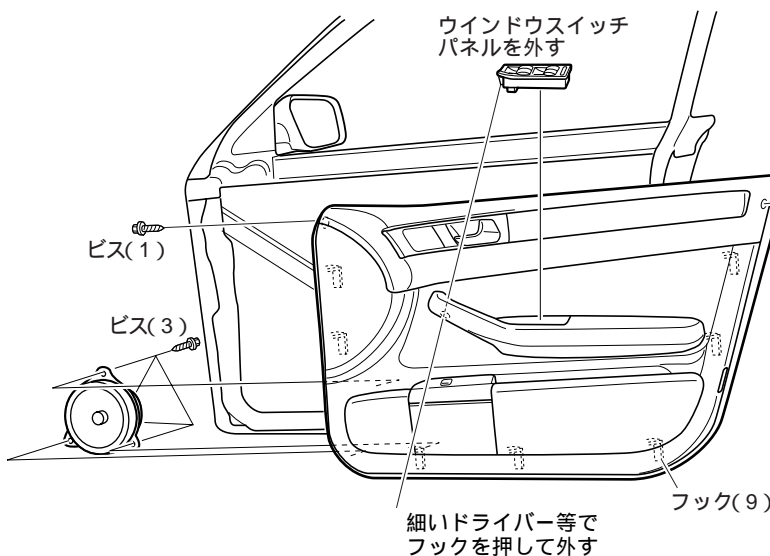
3 フロントスピーカー取付情報

取り外したネジ類、部品は紛失しないようご注意ください。

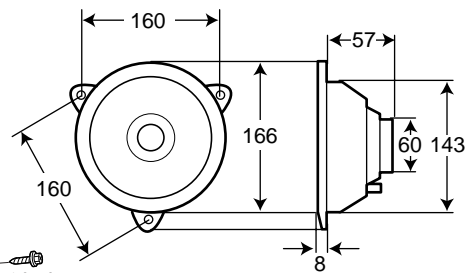
取り付けは取り外しの逆の手順で行なって下さい。

クリップは破損し易い為、取扱いには充分ご注意ください。

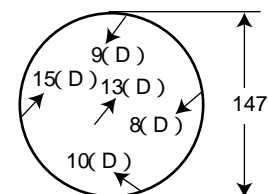
フロントスピーカーの取り外し



スピーカー寸法

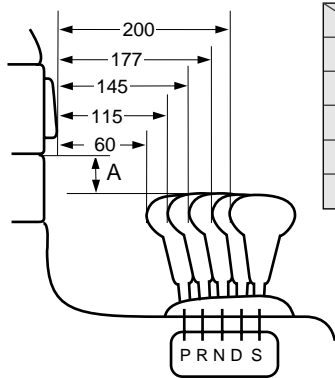


スピーカー取付部寸法



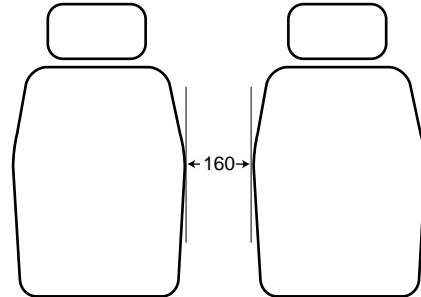
グリルからマットまでの距離

●オーディオ ↔ シフトレバー関連情報



	A
P	70
R	75
N	75
D	83
S	95

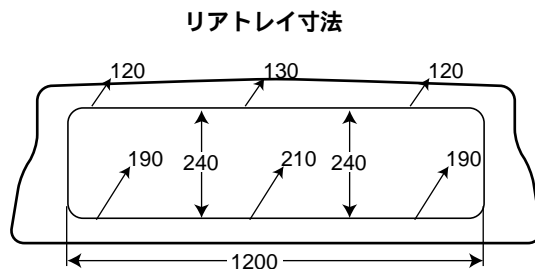
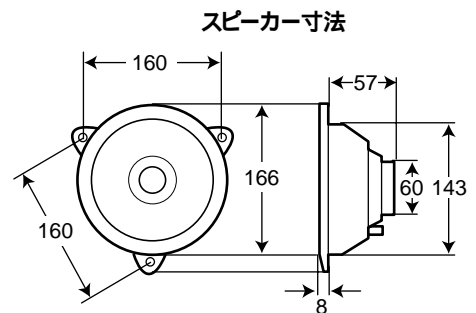
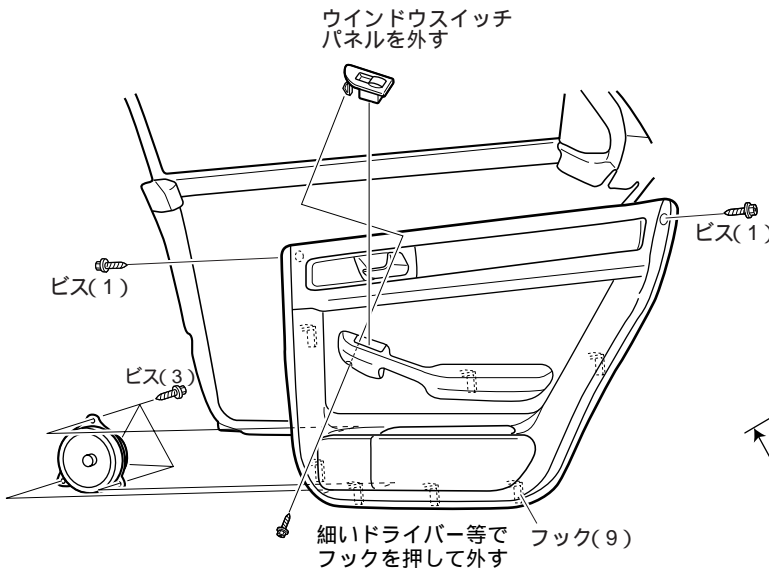
運転席、助手席のシート間



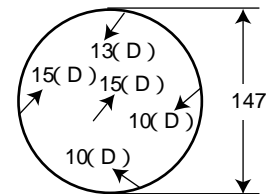
(単位:mm)

4 リアスピーカー取付情報

取り外したネジ類、部品は紛失しないようご注意ください。
 取り付けは取り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、取扱いには充分ご注意ください。



スピーカー取付部寸法



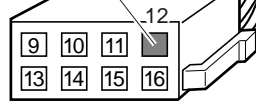
グリルからマットまでの距離

(単位:mm)

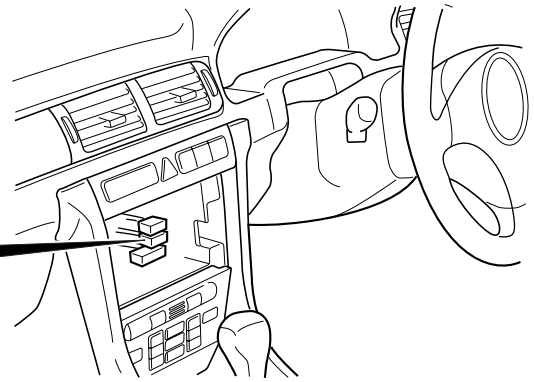
5 各種センサーコードの接続

車速センサー

白 / 緑



黒色

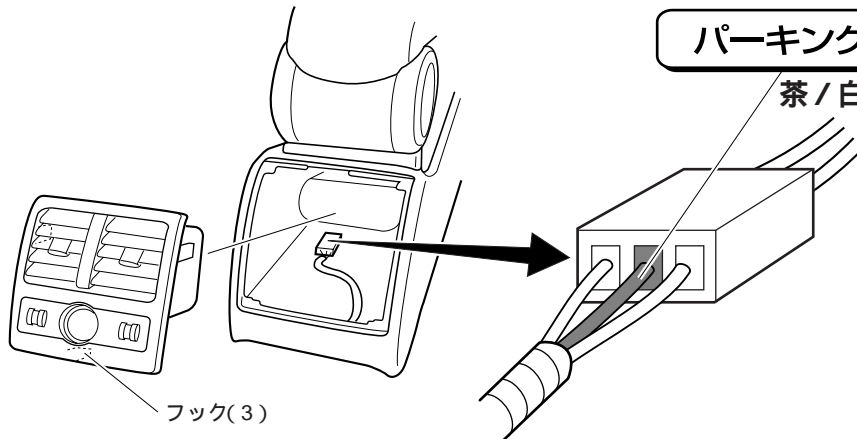


白 / 緑の線に車速センサー入力コードを接続します。

車速センサー入力コードは、オーディオコネクター黒色8Pコネクターより出ている車速信号線(白 / 緑)に圧着式コネクターを用いて確実に接続します。

パーキングブレーキセンサー

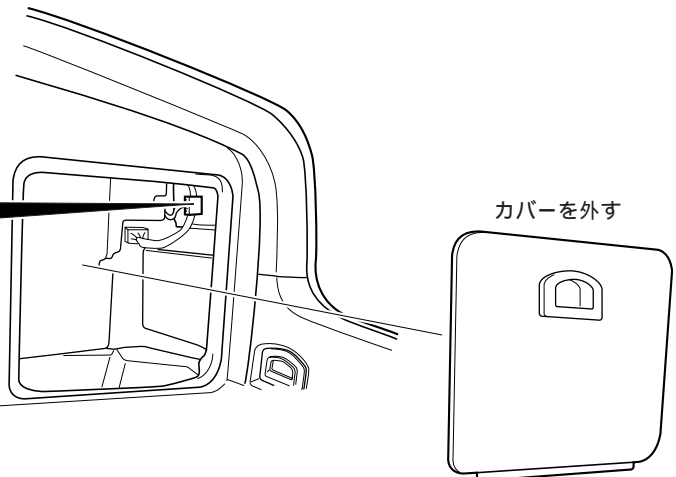
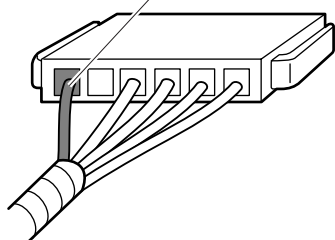
茶 / 白



茶 / 白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、パーキングブレーキスイッチより出ているパーキングブレーキ信号線(茶 / 白)に圧着式コネクターを用いて確実に接続します。

バックランプ電源
青 / 赤



青 / 赤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、バックランプより出ているバックランプ信号線(青 / 赤)に圧着式コネクターを用いて確実に接続します。