

# KENWOOD セパレートカスタムフィットスピーカー KFC-RS163S 取付説明書

ご購入いただきありがとうございます。取り付けにあたっては、この取付説明書をよくお読みのうえ、正しく取り付けを行なってください。この説明書に従って作業を進めてください。お読みになった後も大切に保管してください。お車の取扱説明書と一緒にしておかれるとよいでしょう。

- 適合車種は、化粧箱の底面を参照してください。
- 取り付け作業の説明でおわかりにならないところがありましたら、購入店または当社カスタマーサポートセンターにお問い合わせください。
- 当社カスタマーサポートセンターへのお問い合わせ先は、この説明書の「保証とアフターサービス」の下部に記載してありますのでご参照ください。

- ご注意
1. 一部車種によってはシートベルトの取り外し、取り付けがあります。取り付けの際は車両側の規定トルクで締めてください。詳しくは販売店または自動車ディーラーにご相談ください。
  2. 車種グレードによっては純正取付キットが必要となります。詳しくは販売店にご相談ください。
  3. 取り付け作業の際にスピーカーを裏向きに伏せて置くとき、スピーカーが壊れる恐れがあります。ご注意ください。
  4. 車種グレード-年式によっては車両の一部に変更がある場合があります。詳しくは販売店にご相談ください。

● **必要工具**

⊕ドライバー、⊖ドライバー、クリップリムーバー、プライヤー、ニッパー、ビニールテープ、レンチ(TONE社 MODEL 800Mなど)、カッターナイフ、電動ドリル、ヤスリ

● **保証とアフターサービス(必ずお読みください)**

保証	修理を依頼されるときは (持込修理)
この製品には、保証書を添付していません。保証書、お買い上げ日を証明できるものご提示が必要です。保証書がない場合は保証できません。	真贋のあるときはご使用を中止し、お買い上げの販売店またはJVCケンウッド カスタマーサポートセンターにお問い合わせください。
保証期間 お買い上げ日より1年間です。一部の消耗品を除く。自然災害、水害など、不適切な使用による故障の場合は、保証期間中でも有ります。	保証期間内でも「安全上のご注意」を守らない使用で故障および損傷の場合は、原則として有料とさせていただきます。
補修用性能部品の保有限 本製品の補修用性能部品は、装着打ち切り後6年保有限しています。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。	保証期間中は 当社の保証規定に従って、お買い上げの販売店またはJVCケンウッドカスタマーサポートセンターにご相談ください。 保証期間後は 商品に不具合が生じた場合は、保証期間中でも有ります。保証に限りませんが、修理費をお買い上げ年月を証明できるものを提示してください。
修理に関するご相談は 修理などアフターサービスについては、当社ホームページまたはJVCケンウッドカスタマーサポートセンターにご相談ください。	修理料金のおしき (有料修理の場合は、つぎの料金が必要です。)

株式会社 JVCケンウッド  
〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-12  
● 商品に関するお問い合わせは、JVCケンウッドカスタマーサポートセンターをご利用ください。  
フリーダイヤル 0120-2727-87 携帯電話、PHS、IP電話からは 045-450-8950、FAX 045-450-2308  
住所 〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-12  
受付時間 月曜-金曜 9:30~18:00、土曜 9:30~12:00、13:00~17:30 (日曜、祝日および当社休日休みさせていただきます)  
● 修理などアフターサービスについては、当社ホームページ(<http://www.kenwood.jp/cs/service.html>)またはJVCケンウッドカスタマーサポートセンターにご相談ください。

My-Kenwood (ユーザー登録) のご案内  
お買い上げいただきました製品を「登録」していただくことで、ご使用いただいている製品のサポート情報 ほかの、関連製品情報やイベント情報などをご案内いたします。下記ウェブサイトで会員登録をご確認ください。  
<https://jp.my-kenwood.com>

## 安全上のご注意

製品を安全にご使用いただくため、「安全上のご注意」をご使用前によくお読みください。

**絵表示について**  
この取扱説明書では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々の危害や財産の損害を未然に防止する為に用いている絵表示を示しています。その表示の意味は次のようになっています。内容を良く理解してから、本文をお読みください。

**警告** この表示を無視して、誤った取り扱いをされると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

**注意** この表示を無視して、誤った取り扱いをされると、人が軽傷を負う可能性が想定される内容、および物的損害の発生が想定される内容を示しています。

**警告：取り付け・接続作業上の注意**  
取り付け、接続作業は販売店または専門の業者に依頼する  
取り付け、接続作業はこの「安全上のご注意」に従って行う

取り付け不備により、製品が外れて人にぶつかるなど、けがの原因となります。  
タンクや電気配線を傷つけない

コードは正しく接続する  
指指定以外のコードは使わない

接続コードはテープを巻いて保護する  
電源コードの被覆を切った配線はしない

重要な保安部品には接続しない  
取り付け、接続後車両の点検を行う

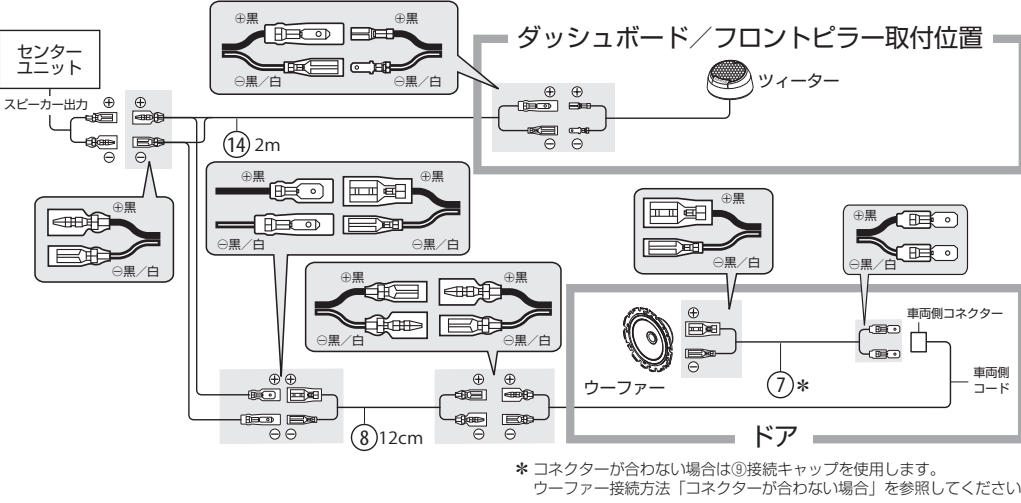
製品は寸法が合ったものを使用する  
取り付けには専用の付属品を使用する

製品の取り付けは、必ず付属の取付部品をご使用ください。

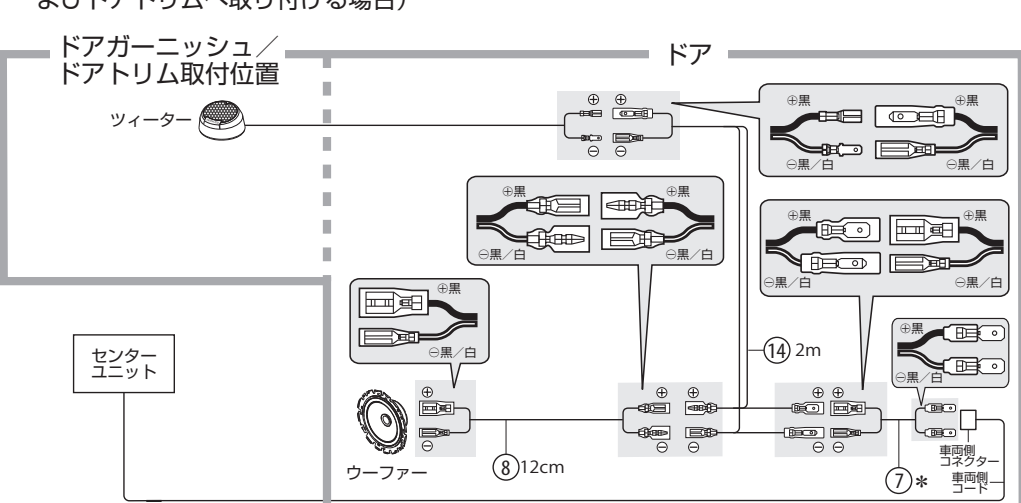
セパレートカスタムフィットスピーカー KFC-RS163S 取付説明書

● **接続のしかた** ⚠ 使用しない端子はショート事故防止のため絶縁テープを巻いて保護してください。

● 【接続例1】センターユニットからネットワーク/ツイーターの配線をする(ダッシュボードへ取り付けられる場合)



● 【接続例2】ウーファ一部からネットワーク/ツイーターの配線をする(ドアガーニッシュおよびドアトリムへ取り付けられる場合)



ご注意： 接続は、接続例を参照して ⊕ ⊖ の極性に注意して接続してください。

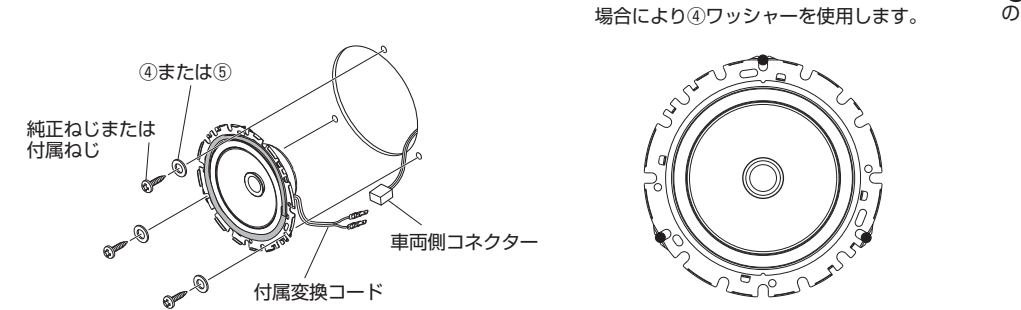
セパレートカスタムフィットスピーカー KFC-RS163S 取付説明書

● **ウーファ一部付属品** ● 本機にはウーファ一部用下記の部品が付属されていますのでご確認ください。

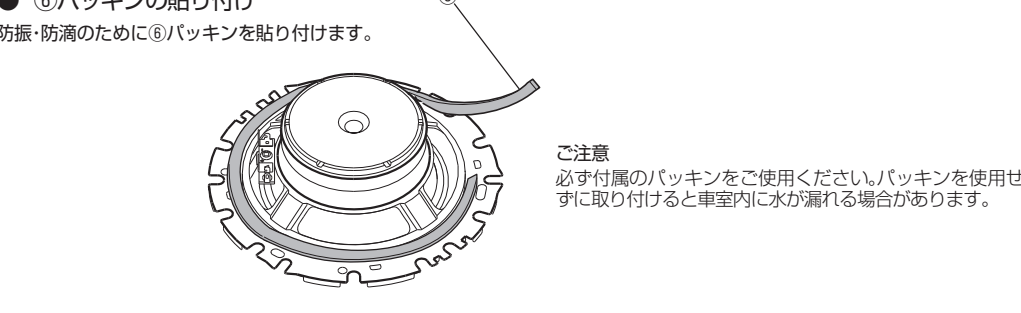
①	タッピングねじ (φ6×16mm).....8	④	ワッシャー (φ6).....8	⑦	変換コード (汎用、25cm).....2
②	タッピングねじ (φ5×12mm).....8	⑤	ワッシャー (φ4).....8	⑧	接続コード (12cm).....2
③	タッピングねじ (φ4×12mm).....8	⑥	パッキン (1ペア分).....1	⑨	接続キャップ.....4

● **ウーファ一部取付例** 裏面の車種別取付例も参照してください。

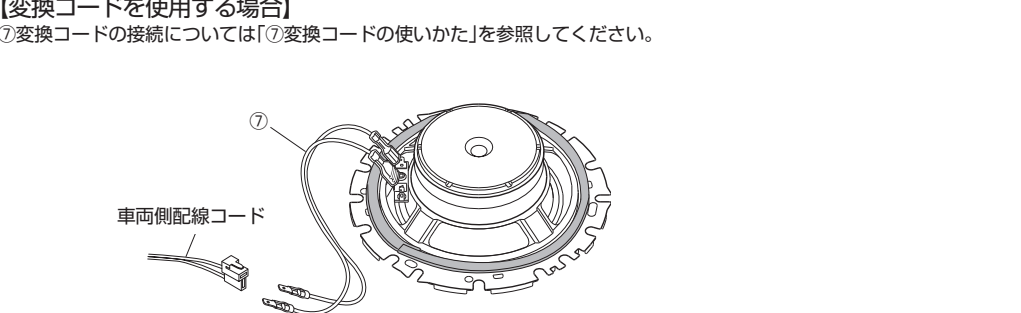
車種により④または⑤ワッシャーを使用します。(取付穴ピッチが合わない場合や、ねじが空転する場合には使用します。)



● **ウーファ一部取付準備**  
● ⑥パッキンの貼り付け  
防振・防滴のために⑥パッキンを貼り付けます。



● **ウーファ一部接続方法**  
【変換コードを使用する場合】  
⑦変換コードの接続については⑦変換コードの使いかたを参照してください。

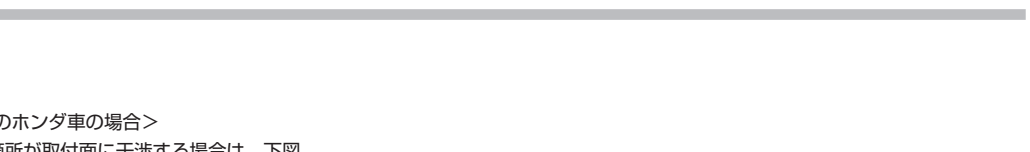


セパレートカスタムフィットスピーカー KFC-RS163S 取付説明書

⚠ 本体裏面は温度が高くなりますのでご注意ください。

● **変換コードが合わない場合**  
⑨接続キャップを使った接続については⑨接続キャップの使いかたを参照してください。

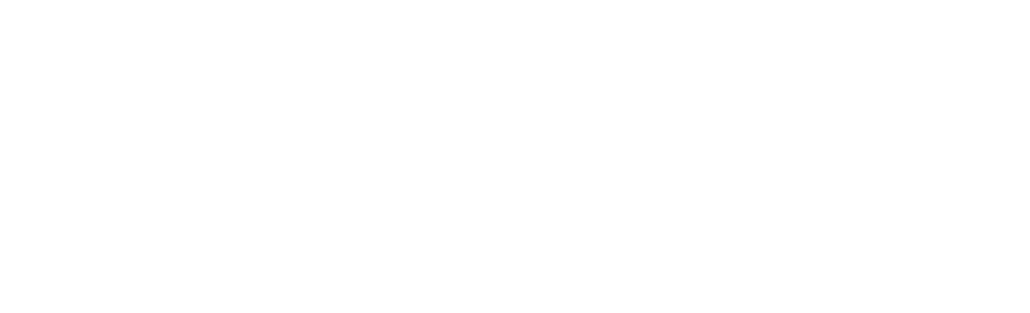
● **⑦変換コードの使いかた**  
車両側コネクタが、右図のような「T型タイプ」の場合に使用します。



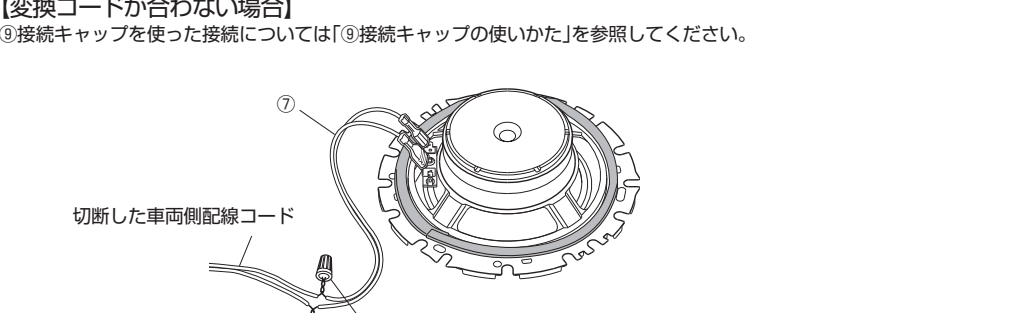
● **⑨接続キャップの使いかた**  
① ⑦変換コードの平板端子側を切断します。車両側のコードも同様に切断してください。



● **変換コードが合わない場合**  
⑨接続キャップを使った接続については⑨接続キャップの使いかたを参照してください。



● **⑦変換コードの使いかた**  
車両側コネクタが、右図のような「T型タイプ」の場合に使用します。



**注意：取り付け・接続作業上の注意**

接続コードを引っ張らない  
ほこりや湿気の多い場所、不安定な場所をさける  
取り付け用部品は子どもの手の届かないところに置く  
直射日光はさける  
水をかけたりぬらしたりしない

**警告：取り扱い上の注意**

運転中にカーステレオの操作をしない  
大音量は禁止  
異常な音を出し続けない  
異常な音が起きた場合は、すぐに使用を中止する

**注意：取り扱い上の注意**

車両以外には使わない  
上に乗らない、物を載せない  
上に飲料水などの入った容器を置かない

● **⑦変換コードの使いかた**  
車両側コネクタが、右図のような「T型タイプ」の場合に使用します。

● **⑦変換コードを接続します。**  
※車両により、極性が異なります。誤った極性で接続すると、正しい音が再生されなくなりますのでご注意ください。

● **⑨接続キャップの使いかた**  
① ⑦変換コードの平板端子側を切断します。車両側のコードも同様に切断してください。

● **接続キャップを図の方向にねじります。**

● **⑨接続キャップの使いかた**  
② コードの被覆を約1cmむきます。車両側のコードも同様にむいてください。

● **⑨接続キャップの使いかた**  
③ 極性を合わせ、コード2本を図のようによじり、接続キャップをかぶせます。

● **⑨接続キャップの使いかた**  
④ 接続キャップを図の方向にねじります。

● **⑨接続キャップの使いかた**  
⑤ ビニールテープ等で巻きます。

● **ツイーター付属品**  
● 本機にはツイーター用に下記の部品が付属されていますのでご確認ください。

⑩	タッピングねじ (φ3×20mm).....4	⑬	両面テープ.....2
⑪	スピードナット (φ3).....4	⑭	接続コード (ツイーター用 2m).....2
⑫	取付金具.....2		

\*ショート  
電気のプラスとマイナスが、直接つながってしまう事をいいます。むき出しになったコード(電気配線)が、他のコードや車の金属部に接触したときに起こります。火花が散り、周りの物に引火して火災の原因となります。

● **⑦変換コードの使いかた**  
車両側コネクタが、右図のような「T型タイプ」の場合に使用します。

● **⑦変換コードを接続します。**  
※車両により、極性が異なります。誤った極性で接続すると、正しい音が再生されなくなりますのでご注意ください。

● **⑨接続キャップの使いかた**  
① ⑦変換コードの平板端子側を切断します。車両側のコードも同様に切断してください。

● **接続キャップを図の方向にねじります。**

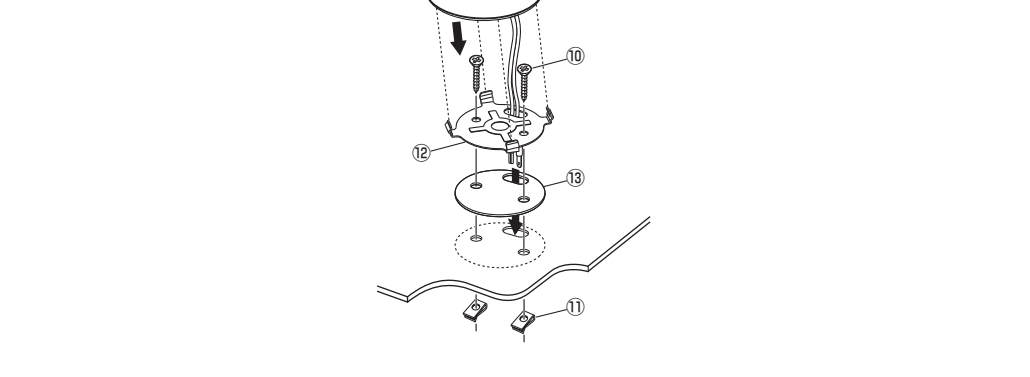
● **⑨接続キャップの使いかた**  
② コードの被覆を約1cmむきます。車両側のコードも同様にむいてください。

● **⑨接続キャップの使いかた**  
③ 極性を合わせ、コード2本を図のようによじり、接続キャップをかぶせます。

● **⑨接続キャップの使いかた**  
④ 接続キャップを図の方向にねじります。

● **⑨接続キャップの使いかた**  
⑤ ビニールテープ等で巻きます。

● **ツイーター取付方法**





※ここにある取付例は、基本的に運転席側を表しています。

■ ヴィッツ(H26/4~現在)取付例

Front and rear door diagrams for the Vitz model, showing speaker locations and installation steps. Includes a QR code and website URL.

■ タント/タントカスタム(H25/10~現在)取付例

Front and rear door diagrams for the Tanta model, showing speaker locations and installation steps.

■ ウェイク(H26/11~現在)取付例

Front and rear side diagrams for the Wake model, showing speaker locations and installation steps.

Rear side diagram for the Tanta model, showing speaker location and installation steps.

■ ムーヴ(H10/10~H14/10)取付例

Front and rear diagrams for the Move model, showing speaker locations and installation steps.

■ ムーヴ/ムーヴカスタム/ステラ/ステラカスタム(H26/12~現在)取付例

Front and rear diagrams for the Move Custom and Stella models, showing speaker locations and installation steps.

■ フリード(H20/5~H23/11)取付例

Front and rear diagrams for the Freed model, showing speaker locations and installation steps.

■ ミライース(H23/9~現在)取付例

Front and rear diagrams for the Mirai model, showing speaker locations and installation steps.

■ N BOX(H23/12~現在)取付例

Front and rear diagrams for the N-BOX model, showing speaker locations and installation steps.

■ スペーシア/スペーシアカスタム(H25/3~現在) フレアワゴン/フレアワゴンカスタムスタイル(H25/4~現在)取付例

Front and rear diagrams for the Spacia models, showing speaker locations and installation steps.

Rear side diagram for the N-BOX model, showing speaker location and installation steps.

■ ワゴンR(H24/9~現在)取付例

Front and rear diagrams for the Wagon R model, showing speaker locations and installation steps.

Rear side diagram for the Wagon R model, showing speaker location and installation steps.

■ ミラーージュ(H24/8~現在)取付例

Front and rear diagrams for the Mirairu model, showing speaker locations and installation steps.

Rear side diagram for the Mirairu model, showing speaker location and installation steps.

Diagram showing torque specifications for speaker installation, including a table for torque values.

Diagram showing the removal of rivets from the speaker mounting area.