

OGPAA-60RAV

正しくご利用いただくため、必ずこの説明書を最後までお読みください。

本製品の取り付け作業中または取り付け後に起きたすべての事柄に対して、弊社は責任を負いかねます。

取り付けには「電動ドリル」「5ミリの電動ドリルの刃」を使用します。このほかにも専門の工具だけではなく、技術や知識も必要とします。
必ず専門の販売店様において取り付けを行ってください。

本製品の取り付け作業中は、サイドブレーキスイッチを起動させてください。

本製品の取り付け作業は、フロントドアを開けたまま3分以上経過してから始め、途中でドアの開閉はしないでください。

本製品の取り付け作業中は、車両電源を起動させないでください。

警告

- ※取り付けには必ず作業内容に適した工具を使用してください。不適切な工具を使用しますと怪我や事故の原因となります。
- ※取り付けには必ず付属の指定された部品を使用してください。指定部品以外を使用しますと商品だけでなく車体の破損や事故の原因となります。

注意

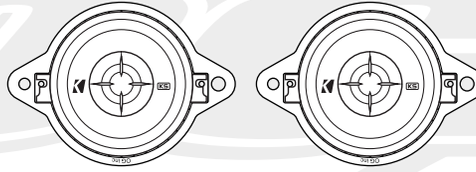
- ※車両フレームなどには「バリ」が出ている場合があります。けがをしないように十分にご注意ください。必要に応じて保護テープなどで保護をしてください。
- ※作業中に車両パネルや製品に傷を付けないように十分にご注意ください。必要に応じて保護テープなどで保護してください。
- ※この説明書に記載以外の車両情報に関する資料は弊社では提供できかねます。
- ※本製品を取り付けるにあたって、別途防水処理が必要な場合があります。その際は現車にあわせて的確な防水処理を行ってください。
- ※本製品を取り付けるにあたって、その周辺に隙間などがあく場合があります。その際は現車にあわせて的確な処理を行ってください。
- ※本製品を取り付けるにあたって、車両側に干渉する場合があります。その際は現車にあわせて的確な処理を行ってください。
- ※本製品を取り付け後、車種によっては内張りなどに不快な振動音が発生する場合があります。その際は現車にあわせて的確な処理を行ってください。



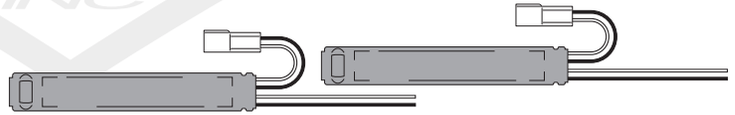
内容物一覧

ダッシュボードスピーカーの取り付けに使用します

①ダッシュボードスピーカー 2個

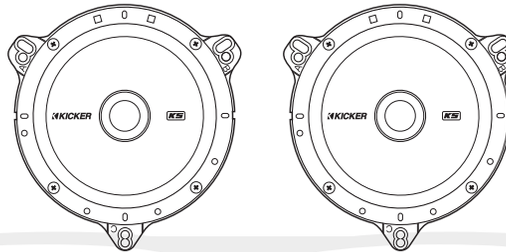


②ダッシュボードスピーカー用クロスオーバー 2本

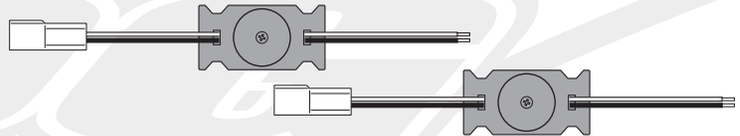


フロントドアスピーカーの取り付けに使用します

③フロントドアスピーカー 2個



④フロントドアスピーカー用クロスオーバー 2本



⑤スポンジテープ 2本



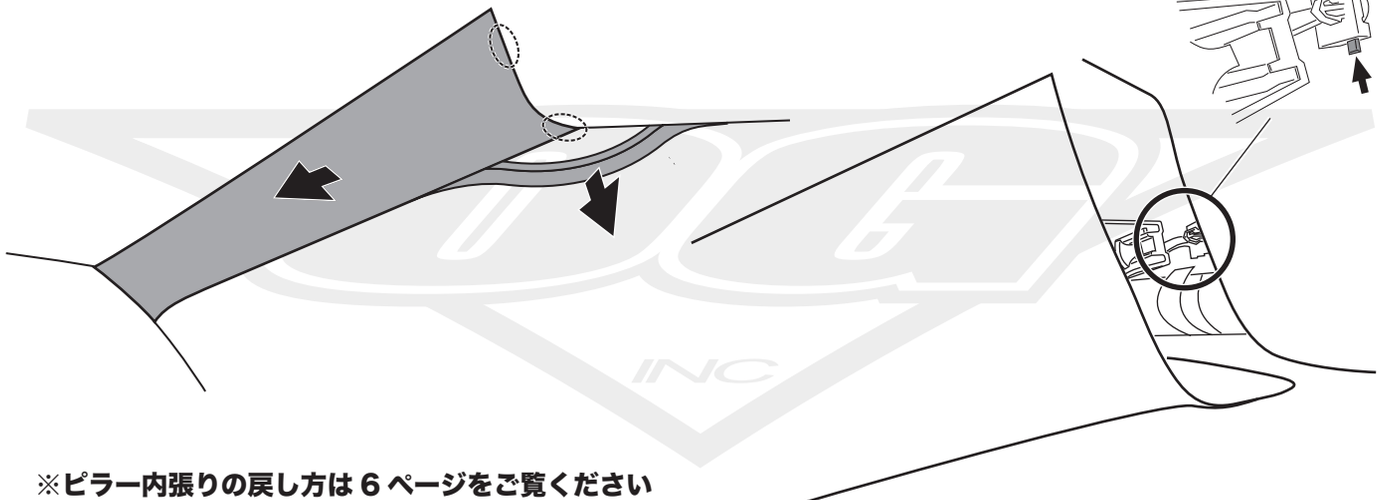
⑥フロントドアスピーカー取り付けネジ 6本



ピラー取り外し

1・ウエザーストリップをはがし、点線の部分に指を差し込み
ピラーの内張り車内中央に向かって引く

2・ピラー内張りを止めているクリップ
2箇所をはずす

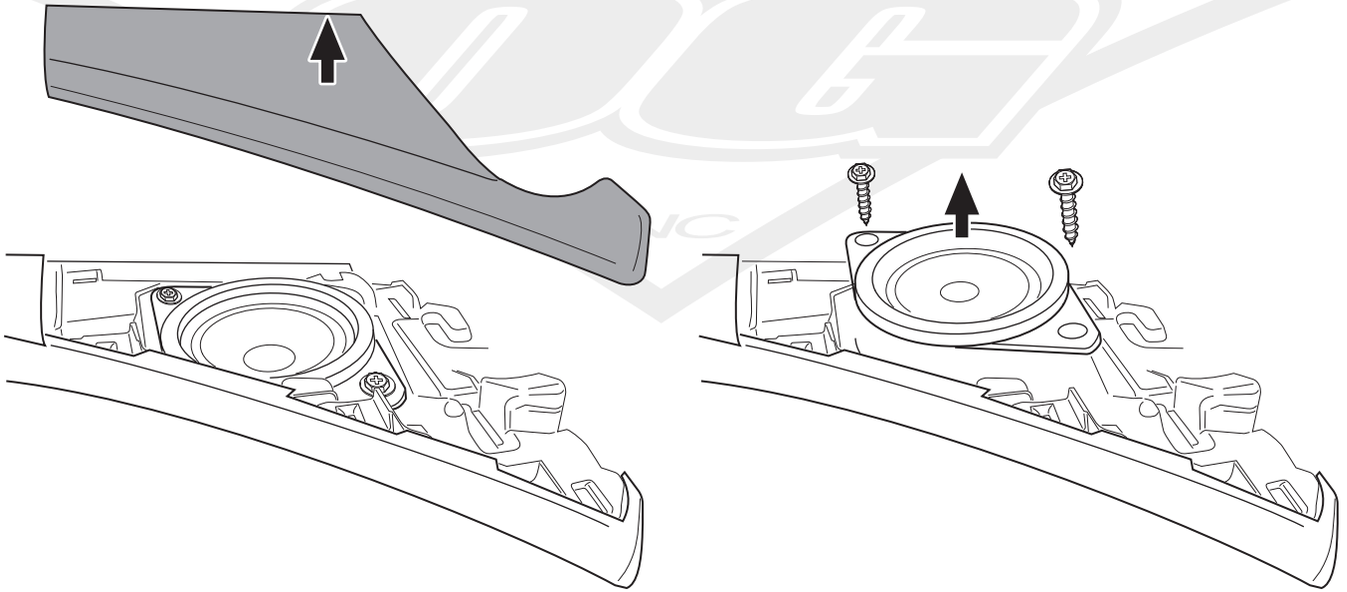


※ピラー内張りの戻し方は6ページをご覧ください

純正ダッシュボードスピーカー取り外し

1・スピーカーカバーを外す

2・純正スピーカーを外す



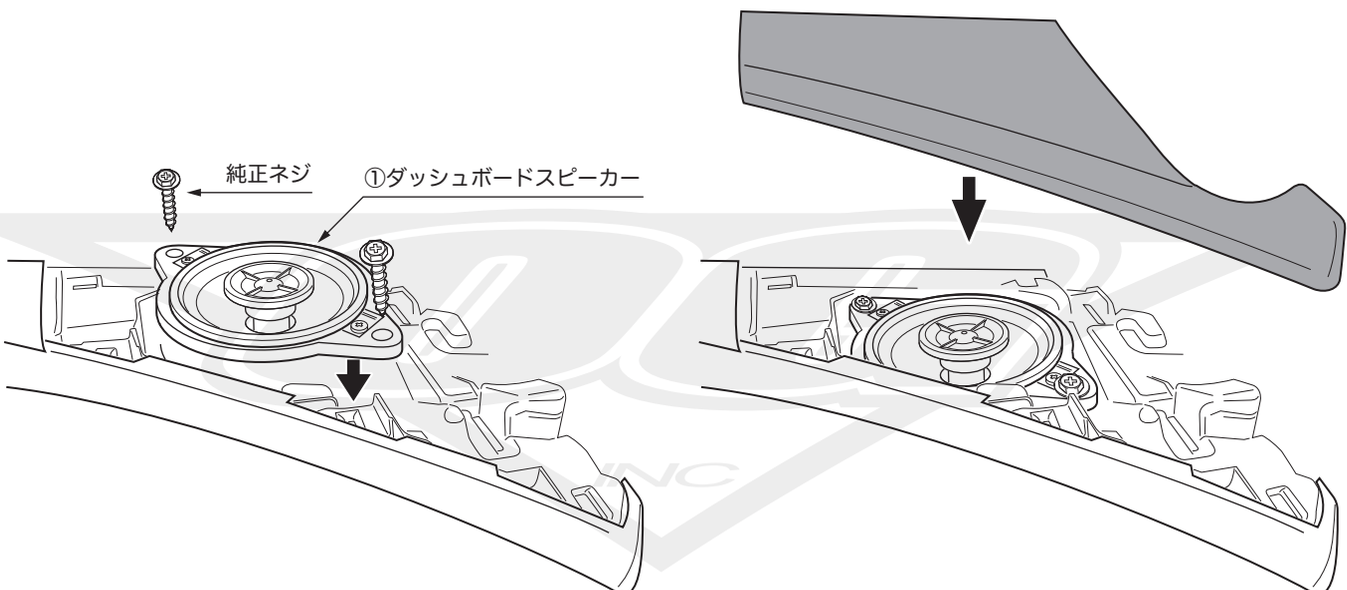
②ダッシュボードスピーカーの配線



①ダッシュボードスピーカー取り付け

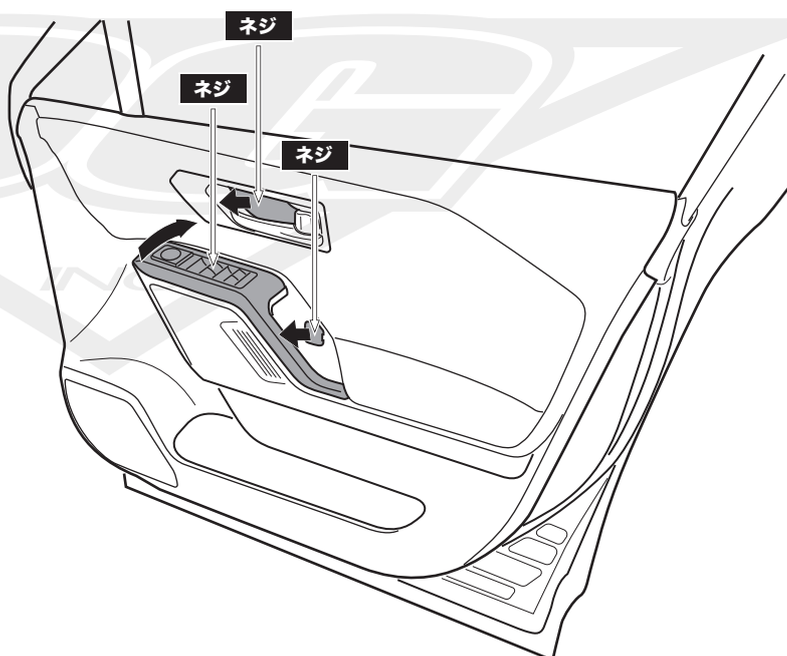
1・ダッシュボードスピーカーを取り付ける

2・スピーカーカバーを戻す



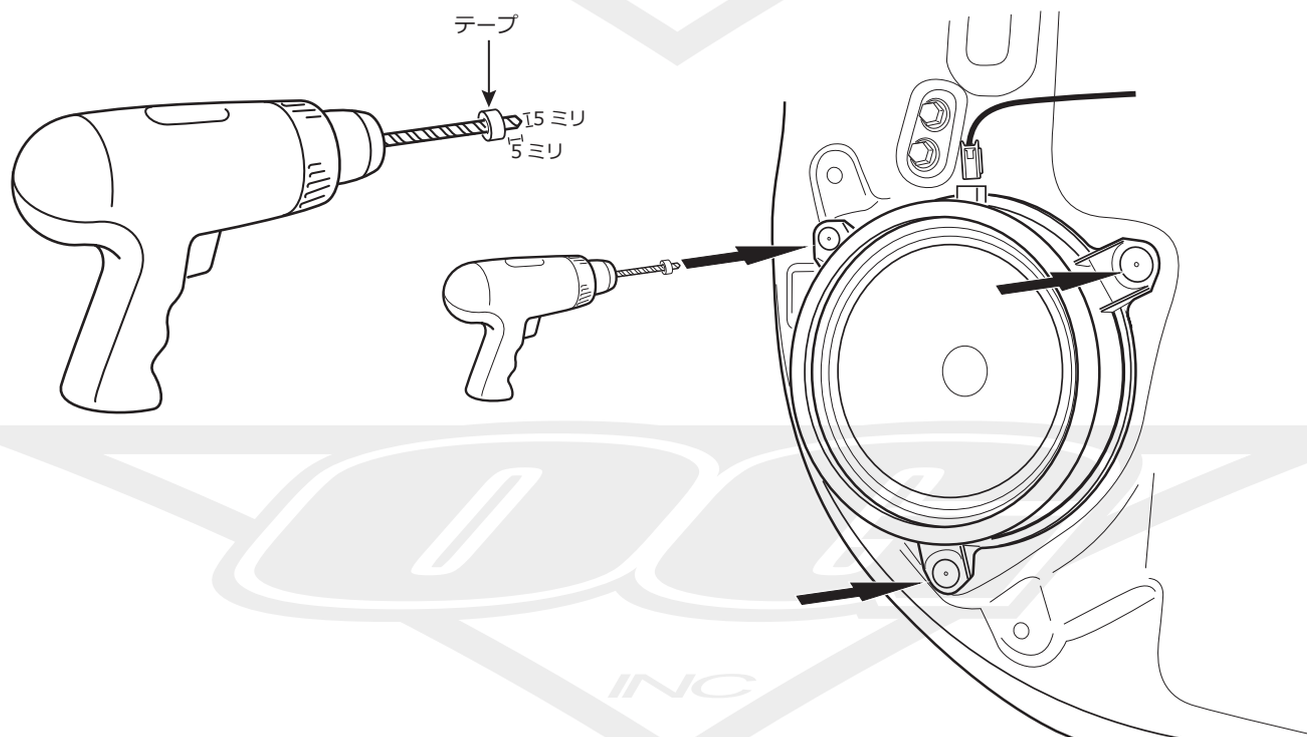
純正フロントドアスピーカー取り外し

- 1・3箇所のパネルをはずす
- 2・3点のネジを外す
- 3・内張を下から手前に引いて、全体を外す



- 4・ドリルを使用して純正スピーカーを固定しているリベット3点を削り取りスピーカーをはずす

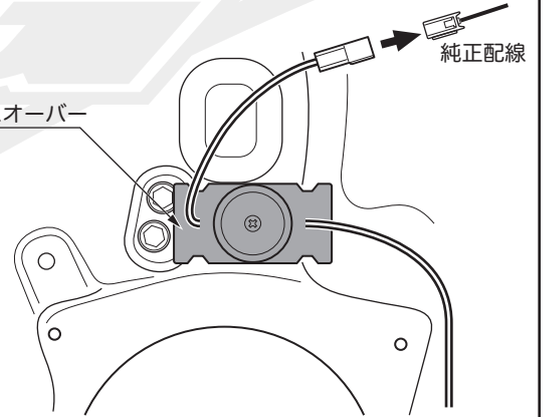
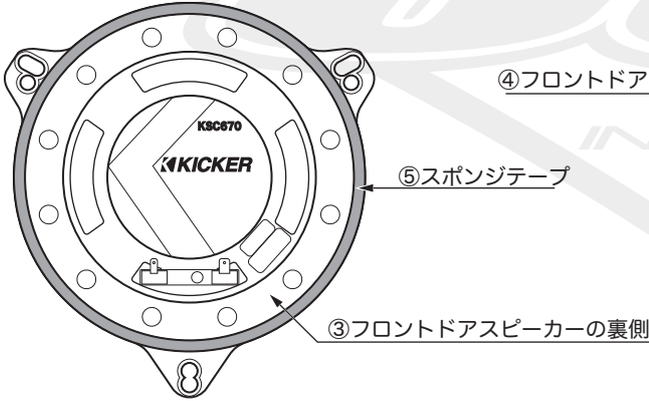
⚠️ 注意 直径5ミリのドリルの刃を使用する
 ドリルの刃の先端から5ミリの位置にテープなどを厚く巻く
 ドリルを強く押し当てると、リベットが共回りして割れない
 ドリルをこじりながら削るとリベット取り付け穴を破損し、その後の作業に支障をきたす
 削ったリベットは、熱くなっているのでやけどに注意する



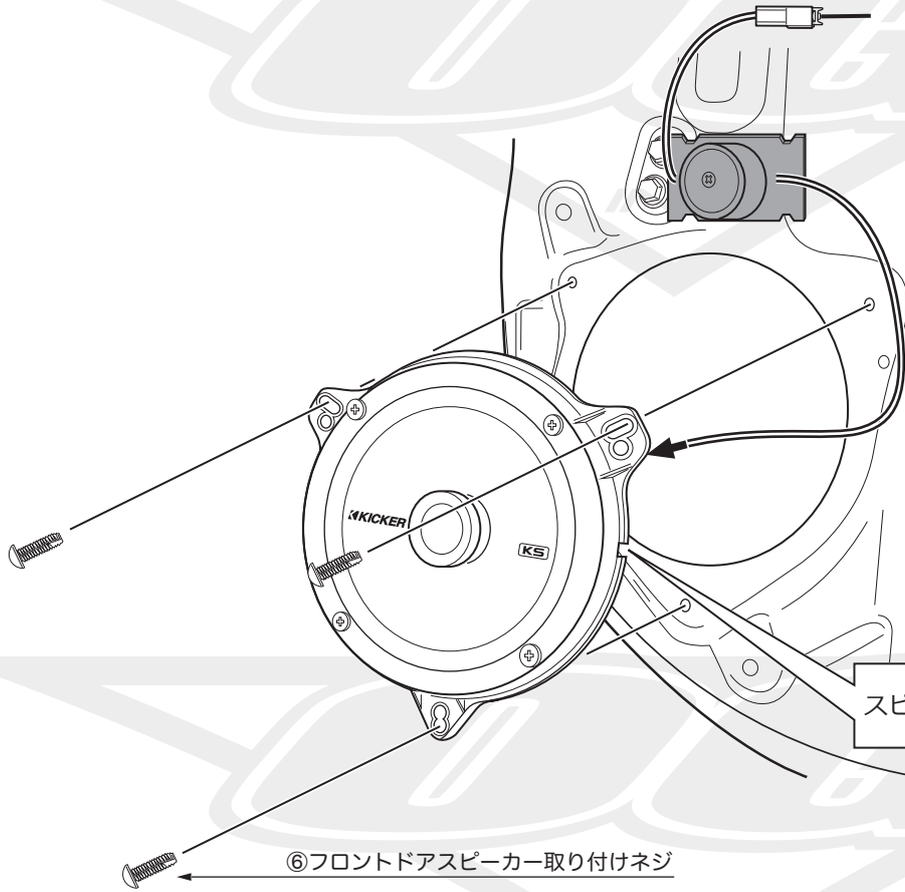
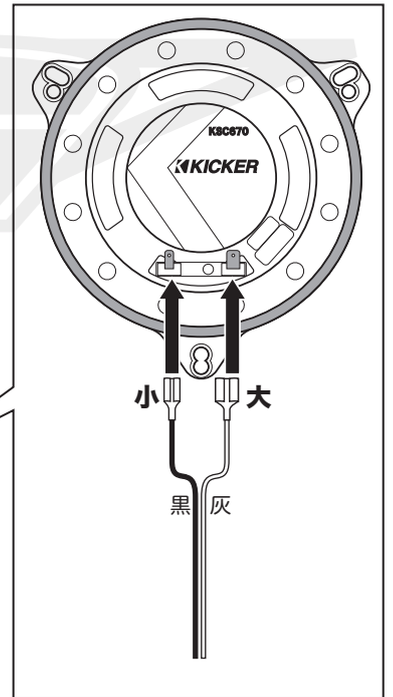
③ フロントドアスピーカー取り付け

1. ③フロントドアスピーカー裏側の外周に
⑤スポンジテープを貼る

2. ④フロントドアスピーカー用クロスオーバーを
指定位置に貼り、コネクターを接続する



3. ③フロントドアスピーカーにスピーカーケーブルを接続し、車両に取り付ける

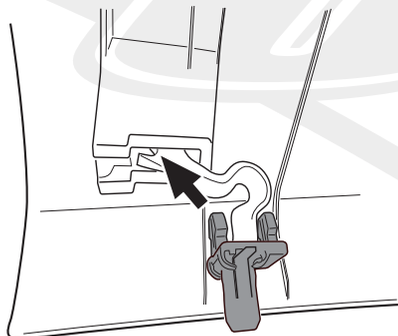


スピーカーケーブルはこの切れ込みを通す



ピラー内張り戻し

- 1・ピラー内張りを外す時に外したクリップをピラー内張りの裏側に戻す



- 2・ピラー内張りを純正位置に戻す

