

アクティブノイズキャンセリング ワイヤレスステレオヘッドセット

ATH-BT08NC

取扱説明書



リファレンスガイド

お買い上げありがとうございます。

こちらのページは取扱説明書 **リファレンスガイド**、

裏ページは取扱説明書 **ユーザーマニュアル** で構成されています。

ご使用前に、この取扱説明書のすべてをよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

また、保証書と一緒にいつでもすぐ読める場所に保管しておいてください。

安全上の注意

本製品は安全性に十分な配慮をして設計していますが、使いかたを誤ると事故が起ることがあります。事故を未然に防ぐために下記の内容を必ずお守りください。

危険

この表示は「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う可能性が切迫しています」を意味しています。

警告

この表示は「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う可能性があります」を意味しています。

注意

この表示は「取り扱いを誤った場合、使用者が傷害を負う、または物的損害が発生する可能性があります」を意味しています。

本体について

警告

- 本製品を医療機器の近くで使用しない*
電波が心臓ペースメーカーや医療用電気機器に影響を与える恐れがあります。医療機関の屋内では使用しないでください。
- 本製品を航空機内で使用しない*
電波が影響をおよぼし、誤作動による事故の原因となる恐れがあります。
- 自動ドアや火災報知器などの自動制御機器の近くで使用しない
電波が影響をおよぼし、誤作動による事故の原因となる恐れがあります。
- 分解や改造はしない
感電、故障や火災の原因になります。
- 強い衝撃を与えない
感電、故障や火災の原因になります。
- 濡れた手で触れない
感電やけがの原因になります。
- 異常(音、煙、臭いや発熱、損傷など)に気付いたら使用しない
異常な音、煙、臭いや発熱、損傷などがありましたら、お買い上げの販売店が当社サービスセンターに修理を依頼してください。

- 水をかけない
感電、故障や火災の原因になります。
- 本製品に異物(燃えやすい物、金属、液体など)を入れない
感電、故障や火災の原因になります。
- 布などで覆わない
過熱による火災やけがの原因になります。
- 自動車、バイク、自転車など、乗り物の運転中は絶対に使用しない
交通事故の原因となります。
- 周囲の音が聞こえないと危険な場所(踏切、駅のホーム、工事現場、車や自転車の通る道など)では使用しない
事故の原因となります。
- 外部の音が聞こえない音量で使用しない
本製品は密閉度が高く、外部の音が聞こえにくくなります。周囲の音が聞こえる音量で、安全を確かめながら使用してください。
- イヤピースは幼児の手の届く場所に置かない
誤飲など、事故の原因になる場合があります。

*Bluetooth機能に限ります。

注意

- 大音量で耳を刺激しない
耳をあまり刺激しない適度な音量でご使用ください。大音量で長時間聞くと聴力に悪影響を与えることがあります。
- 肌に異常を感じた場合は、使用しない
すぐにご使用を中止してください。症状が回復しない場合は、医師の診断を受けてください。
- 使用中に気分が悪くなったなら、使用を中止する
本製品を耳から外してください。
- 使用後、本製品にイヤピースが付いているか確認する
イヤピースが耳の中へ残り、取り出せない場合は、すぐに医師の診察を受けてください。
- 蒸れによりかゆみなどを感じた場合は、使用を中止する
けがや事故の原因になります。

充電式電池について

本製品は、充電式電池(リチウムポリマー電池)を内蔵しています。

危険

- 電池の液が目に入ったときは目をこすらない
すぐに水道水などのきれいな水で十分に洗い、医師の診察を受けてください。
- 電池の液が漏れたときは素手で液を触らない
液が本製品の内部に残ると故障の原因になります。電池が液漏れを起こした場合は、当社サービスセンターまでご相談ください。
- 万一、なめた場合はすぐに水道水などのきれいな水で充分にうがいをし、医師の診察を受けてください。
- 皮膚や衣服に付いた場合は、すぐに水で洗い流してください。皮膚に違和感がある場合は医師の診察を受けてください。
- 火の中に入れない、加熱、分解、改造しない
液漏れ、発熱、破裂の原因になります。

危険

- 釘を刺したりハンマーで叩いたり踏みつけたりしない
発熱、破損、発火の原因になります。
- 落下させたり強い衝撃を与えない
液漏れ、発熱、破裂の原因になります。
- 水に濡らさない
発熱、破裂、発火の原因になります。
- 以下の場所で使用、放置、保管しない
■直射日光の当たる場所、高温多湿の場所
■炎天下の車内
■ストーブなどの熱源の近く
液漏れ、発熱、破裂、性能低下の原因になります。
- 付属の充電用USBケーブル以外で充電しない
故障や火災の原因になります。

注意

- 機器を使用したあとは必ずスイッチを切る
液漏れの多くは、スイッチの切り忘れによる電池の消耗が原因です。

■本製品を廃棄する場合 リサイクルのお願い



Li-ion

内蔵充電式電池はリサイクルできます。本製品を廃棄するにあたり、リサイクルにご協力いただける場合は本製品を下記宛先まで着払いにてお送りください。なお、電池を取り出したあとの本製品は返却いたしかねますので予めご了承ください。

送り先: 〒915-0003 福井県越前市戸谷町 87-1
株式会社オーディオテクニカフクイ 二次電池回収担当 宛
TEL: 0778-25-6736(電池回収専用)

■内蔵充電式電池の交換のしかた

本製品を十分に充電しても使用時間が短くなった場合は、内蔵充電式電池の寿命が考えられます。内蔵充電式電池の交換は、お客様ご自身で行わず、当社サービスセンターへご相談ください。

- サービスセンター ☎ 0120-887-416
(携帯電話・PHSなどのご利用は 03-6746-0212)

使用上の注意

- ご使用の際は、Bluetooth機器の取扱説明書も必ずお読みください。
- 万一、Bluetooth機器のメモリーなどが消失しても、当社では一切責任を負いません。
- 交通機関や公共の場所では、他の人の迷惑にならないよう、音量にご注意ください。
- 接続する際は、必ず機器の音量を最小にしてください。
- 乾燥した場所では耳にピリピリと刺激を感じる場合があります。これは人体や接続した機器に蓄積された静電気によるものでヘッドホンの故障ではありません。
- 強い衝撃を与えないでください。
- 直射日光の当たる場所、暖房器具の近く、高温多湿やほこりの多い場所に置かないでください。また、水がかからないようにしてください。
- 本製品は長い間使用すると、紫外線(特に直射日光)や摩擦により変色することがあります。
- 付属のUSBケーブルや接続用コードを接続した状態で、本製品をそのままバッグなどにいれるとケーブルが引っ掛かり、断線の原因になります。必ず本製品からケーブルを外して付属のポーチに収納してください。
- 付属のUSBケーブルや接続用コードを使用する際は、必ずプラグを持って抜き差ししてください。ケーブルを引っ張ると断線や事故の原因になります。
- 本製品の機能にある受話は、携帯電話回線を使用した受話に限り有効です。それ以外(アプリなど利用してバケット通信を介している電話)は、動作保証できません。予めご了承ください。
- 本製品の近くに電子機器や発信機(携帯電話など)があると本製品にノイズが入る場合があります。その場合は離して使用してください。
- テレビやラジオのアンテナ付近で使用すると、テレビやラジオにノイズが入る場合があります。その場合は離して使用してください。
- 内蔵充電式電池を保護するため、半年に1度は充電を行うようにしてください。放置しすぎると電池の持続時間が短くなったり、充電しなくなったりする恐れがあります。
- 本製品はNCスイッチのオンとオフで音量差があります。
- 充電なしでのご使用は補助的なものです。充電がなくなった場合は、充電してご使用ください。
- 付属の航空機用交換アダプターは、航空機の搭載機材により使用できない場合があります。
- 航空機内で電子機器が使用禁止になっている場合や、機内の音楽サービスを個人のヘッドホンで使うことが禁止されている場合は、本製品を使用しないでください。
- 本製品のネックバンドを無理に曲げないでください。断線や故障の原因になります。

Bluetooth 製品について

この機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか第二世代小電力データ通信システム、移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）および特定小電力無線局（免許を要しない無線局）並びにアマチュア無線局（免許を要する無線局）が運用されています。

- この機器を使用する前に、近くで第二世代小電力データ通信システム、移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
- 万一、この機器から別の移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに本製品の電源をお切りください。そのうえで、当社お客様相談窓口にご連絡頂き、混信回避のための処置についてお問い合わせください。
- その他、この機器から第二世代小電力データ通信システム、移動体識別用の特定小電力無線局またはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合やご不明な点がございましたら当社お客様相談窓口までお問い合わせください。

2.4FH1

この無線機器は2.4GHz帯を使用します。
変調方式としてFHSS変調方式を採用し、与干渉距離は10mです。

本製品は日本の電波法の技術基準に適合しています。貼り付けられているラベルはその証明ラベルです。証明ラベルの貼り付けられた製品を総務省の許可なしに改造、または証明ラベルをはがして使用することはできません。これに違反すると法律により罰せられます。

ほかの機器との同時使用

Bluetooth 搭載機器・無線LANを使用する機器・デジタルコードレス電話・電子レンジなど、本製品と同一周波数帯（2.4GHz）の電波を使用する機器の影響によって音声がか途切れるなど電波干渉による障害が発生することがあります。同様に、本製品の電波がこれらの機器に影響を与える可能性もあるため、下記の点に注意してください。

- 本製品と同一周波数帯（2.4GHz）の電波を使用する機器を離して設置する。
- 病院内／電車内／航空機内では使用しない。

使用上の注意

本製品と接続する機器は、BluetoothSIGの定める Bluetooth 標準規格に適合し、認証を取得している必要があります。

Bluetooth標準規格に適合していても、特性や仕様によっては、本製品と接続できない場合や、操作方法や動作が異なる場合があります。

お手入れのしかた

長くご使用いただくために各部のお手入れをお願いいたします。

お手入れの際は、アルコール、シンナーなど溶剤類は使用しないでください。

●ヘッドホン、Bluetooth 送受信部、電源部について

乾いた布で汚れを拭いてください。特に本体のイヤピース装着部は、イヤピースを通して皮脂などの汚れが付着します。汚れが付着したまま使用すると、イヤピースが外れやすくなります。こまめに汚れを拭いてください。なお、音が出る部分は繊細なため、触らないでください。故障の原因になります。

●コード部分、充電用USBケーブル(付属)、接続用コード(付属)、ネックバンドについて

汗などで汚れた場合は、使用後すぐに乾いた布で拭いてください。汚れたまま使用すると、コードが劣化して固くなり、故障の原因になります。

●長い間ご使用にならない場合は、高温多湿を避け、風通しの良い場所に保管してください。

●イヤピースのお手入れは、「イヤピースについて」→「お手入れのしかた」をご参照ください。

テクニカルデータ

| 通信仕様 | Bluetooth 標準規格 Ver.3.0 | Bluetooth 標準規格 Power Class2 | 最大通信距離 | 10m*以内 | 使用周波数帯域 | 2.4GHz帯 (2.402~2.480GHz) | 変調方式 | FHSS | 対応 Bluetooth プロファイル | A2DP, AVRCP, HFP, HSP | 対応コーデック | SBC, AAC, aptX | 対応コンテンツ保護 | SCMS-T方式 | 伝送帯域 | 20~20,000Hz (44.1kHzサンプリング時) | ヘッドホン部 | 型式 | ダイナミック型 | ドライバー | φ13.5mm | 再生周波数帯域 | 20~24,000Hz | ノイズキャンセルレベル | 最大-20dB (当社測定方法による) | 最大入力 | 10mW | 出力音圧レベル | 100dB/mW (ノイズキャンセル使用時) | 100dB/mW (ノイズキャンセル不使用時) | インピーダンス | 16Ω (ノイズキャンセル使用時) | 16Ω (ノイズキャンセル不使用時) | 別売 | |
|------|------------------------|-----------------------------|--------|-----------------------|---------|--------------------------|------|------|-------------------------|-----------------------|---------|----------------|-----------|----------|---|------------------------------|--------------------------------------|--------|-----------|-------|----------------|---------|-------------|-------------|--------------------------|------------------|--------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|--------------------|----|--|
| マイク | 指向性 | 全指向性 | 感度 | -42dB(1V/Pa, at 1kHz) | 周波数帯域 | 70~8,000Hz | その他 | 電源 | DC3.7V リチウムポリマー電池 (内蔵式) | 充電/入力端子 | マイクロUSB | 充電時間 | 約3時間* | 使用可能時間 | 連続通信(音楽再生時):最大約8時間* (Bluetooth ノイズキャンセル使用時) | 最大約13時間* (Bluetooth のみ使用時) | 使用時間(有線接続時):最大約24時間* (ノイズキャンセルのみ使用時) | 連続待ち受け | 最大約100時間* | 質量 | 約35g (イヤピース除く) | 使用温度範囲 | 5~40℃ | 付属品 | ファインフィットイヤピース (XS,S,M,L) | 充電用USBケーブル(1.0m) | 接続用コード(1.2m) | 航空機用変換アダプター | ポーチ | 交換イヤピース | ：ER-CKM55XS,S,M,L | USB対応ACアダプター | ：AD-SU505JEA | | |

* 使用条件により異なります。
(改良などのため予告なく変更することがあります。)

* Bluetoothワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.の所有であり、株式会社オーディオテクニカは、ライセンスに基づきこのマークを使用しています。他のトレードマークおよびトレード名称については、個々の所有者に帰属するものとします。

* AAC® ロゴはドルビーラブラトリスの商標です。



CSR's copyright and trade mark notice:
© 2013 CSR plc and its group companies.
The aptX® mark and the aptX logo are trade marks of CSR plc or one of its group companies and may be registered in one or more jurisdictions.*

アクティブノイズキャンセリング機能について

本製品に内蔵された小型マイクで周囲の環境騒音（乗り物の騒音やエアコンなどの空調音など）を收音し、その逆位相音を出して騒音を打ち消す仕組みになっています。その結果、環境騒音が低減して聞こえます。

※本製品のノイズキャンセリング機能は主に300Hz以下の騒音を低減させるため、それ以上の周波数成分の多い騒音（電話の着信音、話し声など）に対しては効果がほとんどありません。

※全ての騒音が消えるわけではありません。

※静かな場所や騒音の種類によっては、ノイズキャンセリング効果が感じられない場合があります。

※NCスイッチをオンにすると「サー」という音がしますが、これはノイズキャンセリング機能の動作音で故障音ではありません。

故障かな?と思ったら

電源が入らない

本製品を充電してください。

ペアリングができない

当社ホームページで、適合機種をご確認ください。

Bluetooth 機器の通信方式が Ver.2.1+EDR 以上で使用可能です。

本製品と Bluetooth 機器の距離を 1m 以内に近づけてください。

Bluetooth 機器のプロファイルを設定してください。設定方法は、Bluetooth 機器の取扱説明書をお読みください。

音が出ない / 音が小さい

本製品と Bluetooth 機器の電源を入れてください。

本製品と Bluetooth 機器の音量を大きくしてください。

HFP/HSP 接続の場合は、A2DP 接続に切り換えてください(携帯電話を除く)。

Bluetooth 機器の音声出力先を Bluetooth 接続に切り換えてください。

音が割れる / ノイズが出る / 音が途切れる

本製品と Bluetooth 機器の音量を小さくしてください。

本製品を電子レンジ、無線LANなどの機器から離してください。

本製品をテレビ、ラジオやチューナー内蔵機器から離してください。

これらの機器に影響を与える場合があります。

Bluetooth 機器のイコライザー設定を「OFF」にしてください。

本製品のアンテナは、右図の位置に内蔵されています。本製品のアンテナと Bluetooth 機器との間に障害物(金属、壁など)が入らないようにしてください。

Bluetooth 機器に接続・再接続する際に、ノイズが発生することがあります。接続を完了させてください。



相手の声が聞こえない / 相手の声が小さい

本製品と Bluetooth 機器の電源を入れてください。

本製品と Bluetooth 機器の音量を大きくしてください。

A2DP 接続の場合は、HFP/HSP 接続に切り換えてください (携帯電話を除く)。

Bluetooth 機器の音声出力先を Bluetooth 接続に切り換えてください。

本製品の充電ができない

確実に充電用 USB ケーブルを接続して充電してください。

充電用 USB ケーブルを接続した状態で、電源ボタンを短押ししてください。

※ Bluetooth 機器の操作に関しては、機器により操作が違うため、お持ちの Bluetooth 機器の取扱説明書をお読みください。

※不具合が解消されない場合は、本製品をリセットしてください。リセットは「その他の機能」→「リセット機能」を参照してください。

Bluetooth 対応携帯電話の情報について

Bluetooth 対応携帯電話の適合リストについては、当社ホームページ またはお客様相談窓口でご案内しています。

PCサイト <http://www.audio-technica.co.jp/atj/support/>

*TOPページ > 一般製品 > 製品適合リスト

モバイルサイト <http://www.audio-technica.co.jp/i/>



※本製品は、各国の電波法の適合または認証を取得している国でのみ使用できます。販売国以外では使用できません。 ※適合リスト外の動作は保証できませんので、予めご了承ください。

アフターサービスについて

本製品をご家庭用として、取扱説明書や接続・注意書きに従ったご使用において故障した場合、保証書記載の期間・規定により無料修理をさせていただきます。修理ができない製品の場合は、交換させていただきます。お買い上げの際の領収書またはシートなどは、保証開始日の確認のために保証書と共に大切に保管し、修理などの際は提示をお願いします。

お問い合わせ先(電話受付/平日9:00~17:30)

製品の仕様・使いかたや修理・部品のご相談は、お買い上げのお店または当社窓口およびホームページのサポートまでお願いします。

●お客様相談窓口(製品の仕様・使いかた) ☎ 0120-773-417
(携帯電話・PHSなどのご利用は 03-6746-0211)

●サービスセンター(修理・部品) ☎ 0120-887-416
(携帯電話・PHSなどのご利用は 03-6746-0212)

FAX: 042-739-9120 Eメール: servicecenter@audio-technica.co.jp

●ホームページ(サポート) www.audio-technica.co.jp/atj/support/

株式会社 オーディオテクニカ

〒194-8666 東京都町田市西成瀬2-46-1

<http://www.audio-technica.co.jp>

132311930B

アクティブノイズキャンセリング ワイヤレスステレオヘッドセット ATH-BT08NC

取扱説明書



ユーザーマニュアル

お買い上げありがとうございます。

こちらのページは取扱説明書 **ユーザーマニュアル**、

裏ページは取扱説明書 **リファレンスガイド** で構成されております。

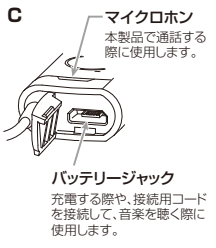
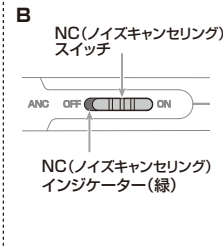
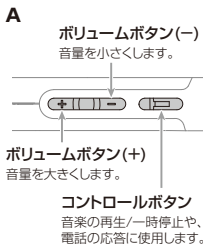
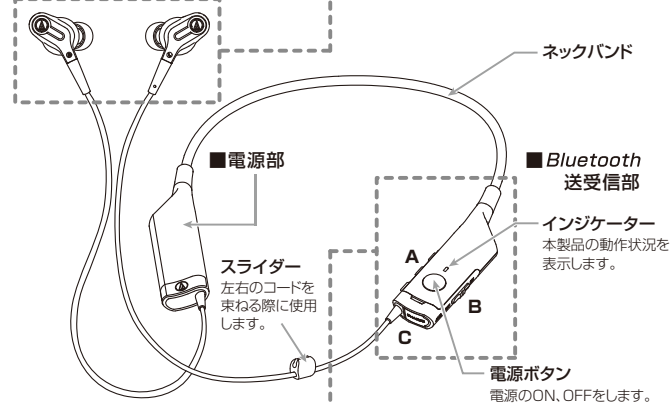
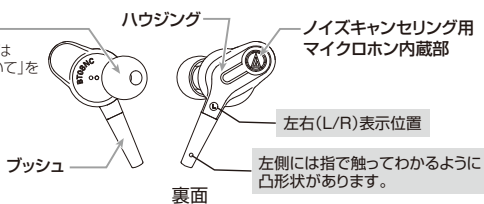
ご使用前に、この取扱説明書のすべてをよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

また、保証書と一緒にいつでもすぐ読める場所に保管しておいてください。

各部の名称と機能

■ヘッドホン

イヤピース
※イヤピースの詳細は「イヤピースについて」をご確認ください。



充電のしかた

初めてご使用になる場合は、充電を行ってください。
また、充電式電池の残量が少なくなった場合、本製品のヘッドホンから「ピポッ・ピポッ」と音が鳴り、インジケータが赤色点滅します。音が鳴った場合は、充電してください。満充電までに必要な充電時間は**約3時間**です(使用条件により異なります)。
※ 充電中はBluetoothの接続が切れますので、本製品を使用することはできません。

- 1 付属の充電用USBケーブル(マイクロUSB端子側)をヘッドホンのバッテリージャックに接続します。



- 2 USBケーブル(TypeA側)をパソコンに接続して、充電を開始します。

- 3 充電時は、インジケータが下記のように動作します。

赤点灯 : 充電中
消灯 : 充電完了

接続のしかた

ペアリングについて

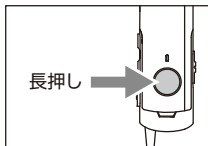

本製品とBluetooth機器を接続する場合は、本製品とペアリング(登録)する必要があります。一度ペアリングをすれば、再びペアリングする必要はありません。ただし、以下の場合は再度ペアリングが必要です。

- Bluetooth機器の接続履歴から削除された場合
- 本製品を修理に出した場合
- 9台以上のペアリングをした場合

(本製品は合計8台までペアリングすることができます。8台分をペアリングしたあとに、新たな機器をペアリングすると、8台の中で接続した日時が最も古い機器のペアリング情報か、新たな機器の情報で上書きされます。)

ペアリングのしかた

※Bluetooth機器の取扱説明書も併せてお読みください。
※Bluetooth機器をヘッドセットの1m以内に置いてペアリングを行ってください。
※音を聞きながらペアリングを確認する場合は、接続する機器の音量を最小にしてヘッドホン装着してください。

- 1 本製品の電源が切れている状態でBluetooth送受信部のインジケータが赤・青の点滅をするまで、**電源ボタンを長押し**してください。(約6秒)

ピポパー (約2秒後) ピーポッポ
- 2 接続するBluetooth機器でペアリング操作を行い、本製品を検索します。
* Bluetooth機器の使いかたは、機器の取扱説明書をお読みください。
- 3 本製品を検索するとBluetooth機器に「ATH-BT08NC」と表示されます。「ATH-BT08NC」を選択し、接続する機器に登録してください。
機器によっては、パスキー*を要求される場合があります。その場合は、「0000」を入力してください。
*パスキーは、パスコード、PINコード、PINナンバー、パスワードと呼ばれる場合があります。

- 4 音が鳴るとペアリングが正常に行われ、ペアリング完了です。
ブーブー

対応コーデックについて

本製品は、SBC/AAC/aptX コーデックに対応しています。ペアリングの際、Bluetooth機器により自動的にSBC、AACまたはaptXコーデックのいずれかが選択されます。

マルチポイントについて

本製品は、2台のBluetooth機器を同時に接続して、携帯電話の待ち受けを同時に行うことができます。
※すべてのBluetooth機器での組み合わせ、動作を保証するものではありません。

マルチポイント接続のしかた

マルチポイント接続を有効にする

- 1 Bluetooth機器のBluetoothを「OFF」にし、本製品の電源を「ON」にする。
- 2 本製品が接続待ちの状態、ボリュームボタン(+)を押しながらコントロールボタンを約1秒長押しして「ポポッ」と音が鳴ってから離してください。
※ご購入時はマルチポイント接続が有効になっています。

Bluetooth機器と接続する

- 1 1台目のBluetooth機器とペアリングを行ってください。
- 2 1台目のペアリングが完了したら、Bluetooth機器のBluetoothを「OFF」にします。
- 3 2台目のBluetooth機器とペアリングを行ってください。
- 4 1台目のBluetooth機器のBluetoothを「ON」にします。
※つながらない場合は、本製品の電源を入れ直してください。
※マルチポイント接続にて接続できる機器は2台までです。3台目の機器を接続する場合は、新しく接続した順に2台目までが接続されます。
※マルチポイント接続時は、iPhoneなどのiOSデバイスのバッテリー残量が正常に表示されない場合があります。

マルチポイント接続を無効にする

- 1 Bluetooth機器のBluetoothを「OFF」にし、本製品の電源を「ON」にする。
- 2 本製品が接続待ちの状態、ボリュームボタン(-)を押しながらコントロールボタンを約1秒長押しして「ポポッ」と音が鳴ってから離してください。
※2台目のBluetooth機器を接続しない場合は、マルチポイント接続を無効にしてご使用ください。
マルチポイント接続を有効にして、1台のみを接続して使用すると、自動的に2台目の検索を行うため、音が途切れる場合があります。

