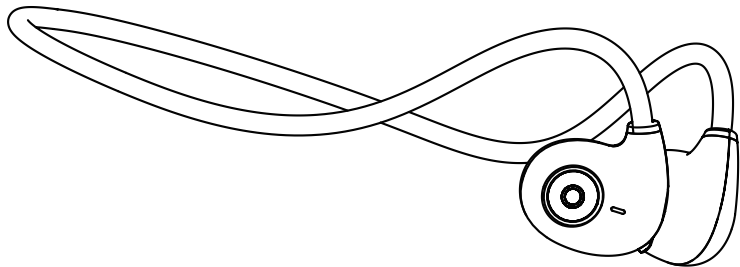


空気伝導イヤホン 取扱説明書



- この度は、空気伝導イヤホン「A805」（以下、本製品）をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
- 本取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しています。
- ご使用前によくお読みください。また、読み終わった後も、この取扱説明書は大切に保管してください。

最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。
万が一、足りないものがございましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セット内容

①イヤホン	1台
②充電用USBケーブル	1本
③取扱説明書（本書）	1部
④注意カード	1枚

※欠品や破損があった場合は、以下のサポートページへご連絡ください。



お問い合わせフォーム

「サイズが合わない…」 「耳に当たって痛い…」
「ペアリングできない…」 「マイクの音が途切れ…」

ご使用中に不明な点や気になる点がございましたら、どうぞお気軽に弊社までお問い合わせください。
また、製品についてご意見やご要望がございましたら、ぜひお聞かせください。
問題解決やサービス向上のために全力で対応いたします。

空気伝導イヤホンを安全にご使用いただくために

- 自転車やバイク、自動車などの運転中には使用しないでください。交通事故の原因となります。また、踏切、駅のホーム、道路、工事現場など、周囲の音が聞こえないと危険な場所でも使用しないでください。
- 歩行中に使用する際は、周囲の交通に十分ご注意ください。
- 使用前に音量を最小にしてください。突然大きな音が出ると、聴力を損なう恐れがあります。

- 長時間、大音量で聞くと耳に負担がかかり、聴力に悪影響を与える恐れがあります。音量は適切に調整してください。
- 内部に燃えやすいものや液体がかかった場合は、使用を中止し、販売店または弊社にご相談ください。火災や故障、感電の原因となる恐れがあります。
- 本製品の内部を開けたり、改造したりしないでください。故障や感電の原因となります。また、改造による性能劣化は保証対象外です。
- 濡れた手で充電や充電ポートへの接触をしないでください。感電の原因となります。
- 使用中に気分が悪くなった場合は、直ちに使用を中止してください。
- 本製品には充電用ACアダプターが付属していません。市販のUSBタイプのACアダプターをご用意ください。出力電圧がDC 5V、電流が1A以上、PSEマーク付きのものをご使用ください。

空気伝導イヤホンについてのご注意

- 本製品はIPX4の生活防水仕様ですが、長期的な汗濡れなどにより内部部品が腐食する可能性があります。
- この製品は高音質を確保するため、高音・低温をバランスよく調整しております。大音量で聞く場合、多少の音漏れがございます。予めご了承ください。
- 本製品はBluetooth対応のすべての機器との接続動作を保証したものではありません。接続できない場合はお問合せフォームへご連絡ください。
- 飛行機内での使用は通信システムを妨害する恐れがあるため、お控えください。
- 必要以上に長時間の充電はしないでください。
- 電池（内蔵型リチウムポリマーバッテリー）は使用状況によって異なりますが、約300～400回繰り返し充電できます。
- 電池（内蔵型リチウムポリマーバッテリー）は消耗品ですので、保証の対象にはなりません。
- 十分に充電した電池で使用時間が著しく短くなってきたり、ご使用いただけない場合は、電池の寿命です。弊社では電池の交換を行っておりませんので、新しい製品をお買い求めください。
- 長期間使用しない場合は、月に1回程度を目安に充電を行ってください。
- 本製品が濡れているときは絶対に充電しないでください。感電やショートなどによる火災や故障の原因となります。
- 充電が終わったら必ずケーブルを取外してください。また、十分な充電時間を過ぎても充電が完了しない場合は充電を終えてください。所定の充電時間を超えて充電した場合、電池が発熱・発火する危険性があります。

- 耳の構造には個人差があるため、イヤホンの位置を調整してください。
- 強い電磁波を発生する機器（コードレス電話、テレビ、電子レンジなど）や電波の弱い環境では、Bluetooth接続が不安定になる場合があります。
- イヤホンの電気残量がなければ電源が入らないです。1時間ほど充電してください。
- 音量調整は接続デバイスから操作してください。
- 本製品には音量調整機能は搭載されていません。
- 左右の音量に違いがある場合は、イヤホンを左右耳の同じところに掛けてください。

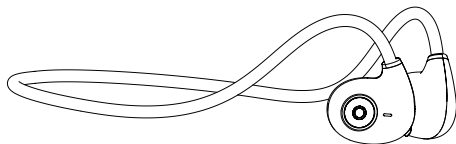
1. 特長

- 耳をふさがず、周囲の音を聞きながら使用できる空気伝導イヤホンです。
- 小型で、わずか13gの軽量設計。装着を忘れるほどの快適さです。
- Bluetooth5.3に対応しています。
- ランニング中でも車の音が聞こえるので安心して使用できます。

デバイス名

A805

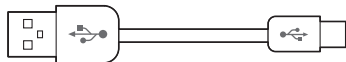
2. セット内容



① イヤホン



③ 取扱説明書（本書）

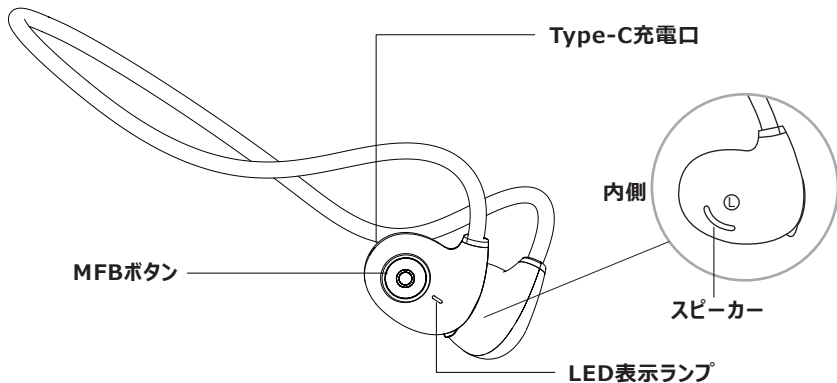


② 充電用USBケーブル



④ 注意カード

3. 各部の名称



使用時は、充電ポートに水や汗が入らないよう、充電ポートカバーをしっかりと閉めてください。

4. 装着方法



正面



側面

<ヒント>

- ・耳穴とイヤホンのスピーカーの中心を合わせるように調整してください。音量が最適化され、より良い音でお楽しみいただけます。
- ・イヤホンは耳の周囲の骨に強く押し付けるのではなく、耳穴の上に来るよう装着してください。耳にフィットした状態であれば、長時間の使用でも耳が痛くなりにくくなります。

! <ご注意>

頭や耳の形に合わない場合、こめかみの圧迫感が強くなり痛みを感じる恐れがあります。その際は、返品または低評価の前に、弊社までご連絡いただけますと幸いです。できる限り対応させていただきます。お客様サービスセンター（[📄 2ページ](#)）またはご購入の販売店にご連絡ください。

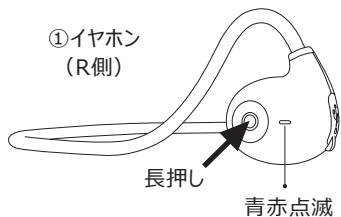
5.ペアリング方法

本製品を携帯電話やスマートフォンで使用するには、事前にペアリングが必要です。

(例：スマートフォンとの接続方法)

- ①イヤホンをペアリングモードにします。電源OFFの状態でもMFBボタンをLEDが青赤交互点滅するまで長押ししてください。

[LEDを見ながら操作する場合]



[耳につけて操作する場合]





ペアリングモードで5分以内に接続が行われない場合、自動的に電源がオフになります。一度MFBボタンを長押しすると、再びペアリングモードに入ります。

②スマートフォンのBluetoothを「ON」にして「A805」を選択します。

iOSの場合

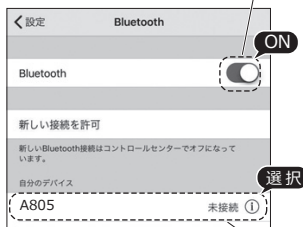
「設定」をタップ



「Bluetooth」をタップ



タップ



「A805」をタップ

Androidの場合

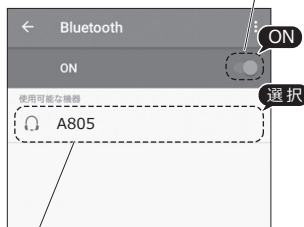
「設定」をタップ



「Bluetooth」をタップ



タップ

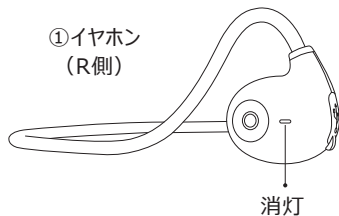


「A805」をタップ

※操作画面は参考です。ご使用のスマートフォンのOS、機種により画面は異なります。

③イヤホンとスマートフォンとの接続が完了します。

【LEDを見ながら操作する場合】



【耳につけて操作する場合】



iOSの場合



Androidの場合



※操作画面は参考です。ご使用のスマートフォンのOS、機種により画面は異なります。



※本製品はBluetooth対応のすべての機器との接続動作を保証するものではありません。接続できない場合は、お問い合わせフォームからご連絡ください。

※MFBボタンの操作方法については、「[\[P\] 1-9-10ページ](#)」をご参照ください。

6.LED表示と各種操作について

基本操作

動作・状態	操作方法	LED表示	アナウンス
電源オン	MFBボタンを約2秒間長押し	青色3回点滅	「電源が入りました」
電源オフ	MFBボタンを約4秒間長押し	赤色3回点滅	「電源が切りました」
ペアリング	・Bluetooth接続の操作方法 Bluetooth接続をしたことがない場合電源をオンにして約10秒後にペアリングモードに入ります。	青赤交互に点滅	「ペアリングモードに入ります」
	・Bluetooth接続をしたことがある場合電源をオンにすると、ペアリングモードには入らず、前回接続したデバイスと自動的にペアリングします。	—	「Bluetooth接続しました」
	・Bluetooth設定をリセットする場合電源オフの状態でもMFBボタンを約4秒間長押しします。「ペアリングモードに入ります」というアナウンスが流れたら、ボタンから手を離してください。	青色3回点滅 ↓ 青赤交互に点滅	「電源が入りました」 ↓ 「ペアリングモードに入ります」
ペアリング完了	—	—	「Bluetooth接続しました」
通信距離範囲超過 自動的に接続	通信距離範囲を超えた場合の挙動 ①スマートフォンとペアリング中に通信距離範囲外に出ると、接続が切断されペアリングモードに入ります。 ②その後、5分以内に通信距離範囲内に戻ると自動的に再接続され、使用可能になります。 ③5分以上通信距離範囲内に戻らない場合は、自動的に電源がオフになります。	青色点滅	通信範囲超過の場合： 「Bluetooth切断しました」 5分以内に再接続の場合： 「Bluetooth接続しました」
スマートフォンのBluetoothをオフ	—	青色点滅	「Bluetooth接続しました ペアリングモードに入ります」

充電時	—	赤色点灯	—
充電完了	—	青色点灯	—
電池残量低下	アナウンス（60秒ごとに1回）	赤色2回点滅	「バッテリーが少なくなりました。充電してください。」
音声アシスタント ON(Siri)	MFBボタンを約2秒間長押し	—	—
音声アシスタント OFF(Siri)	MFBボタンを1回押し	—	—
工場出荷状態に初期化	電源オフ状態でMFBボタンを8秒くらい長押しする。「ボンボンボン」という電子音が流れるまで押し続けてください。	青色3回点滅 ↓ 青赤交互に点滅 ↓ 青赤同時点灯	「電源が入りました」 ↓ 「ペアリングモードに入ります」 ↓ 「ボンボンボン」

通話時

動作・状態	操作方法	アナウンス
電話応答	着信中にMFBボタンを1回押し	着メロ
電話を切る	通話中にMFBボタンを1回押し	—
着信拒否	着信時にMFBボタンを約2秒間長押し	—

音楽再生時

動作・状態	操作方法	LED表示
再生/一時停止	MFBボタンを1回押し	—
曲送り	MFBボタンを2回押し	—



注意：スマートフォンや携帯電話の機種により、上記の一部機能が使用できない場合があります。

7. 各機器との接続について

一度ペアリングを行うと、機器の電源をOFFにしても設定が保持されます。再度電源をONにすると、最後に接続されていた機器と自動的に再接続されます。

再接続できない場合は、以下をお試しください。

MFBボタンを軽く押して再接続を試みる。

接続設定を削除して、再度ペアリングを行う。

8.2台同時接続機能

本製品は、2台のデバイスと同時に接続可能です。

※ 2台同時に音楽を再生することができません。

※ デバイスや機種等によりますが、2台同時に接続できない場合があります。

※ ペアリング方法（例：2台のスマートフォン）

方法一

- ① イヤホンと1台目のスマートフォンとペアリングします。
- ② イヤホンのMFBボタンを長押しして電源をOFFにし、1台目のスマートフォンのBluetoothもOFFにします。
- ③ 2台目のスマートフォンとイヤホンをペアリングします。
- ④ 再びイヤホンの電源をOFFにし、2台目のスマートフォンのBluetoothもOFFにします。
- ⑤ 1台目と2台目のスマートフォンのBluetoothをONにし、イヤホンの電源をONにします。
- ⑥ 両方のスマートフォンで「A805」を選択すると、2台同時接続が完了します。

方法二

① 1台目のスマートフォンとペアリング

1台目のスマートフォンとイヤホンをペアリングします。「Bluetooth接続しました」というアナウンスが流れます。

② イヤホンを電源OFFにする

MFBボタンを約4秒間長押しして、イヤホンの電源をOFFにします。「電源が切れました」というアナウンスが流れます。

③ イヤホンのBluetooth設定をリセットする

電源OFF状態でイヤホンのMFBボタンを約4秒間長押しします。電源がONになり、ペアリングモードに入ります。「ペアリングモードに入ります」というアナウンスが流れたら、ボタンを離してください。

④ 2台目のスマートフォンとのペアリング

2台目のスマートフォンとイヤホンをペアリングします。「Bluetooth接続しました」というアナウンスが流れます。

⑤ 1台目のスマートフォンとのペアリング

"1台目のスマートフォンのBluetoothデバイスリストを開き、イヤホン「A805」をタップしてペアリングします。「Bluetooth接続しました」というアナウンスが流れます。"

※ペアリングが完了せず、3分間何も操作されない場合、電源は自動的にOFFになります。

※電源ON/OFFやペアリングの操作方法については「9-10ページ」を参照してください。

9. 故障かな ?と思ったら

使用中に不具合が生じた場合、修理依頼の前に本書をお読みいただき以下の点をご確認ください。

状態	考えられる原因	処置
ペアリングができない	<ul style="list-style-type: none">・初回ペアリング手順が間違い/サーチモード・イヤホンまたは接続先デバイスのバッテリー残量不足・他のBluetooth機器との同時接続による干渉/別の(機器)デバイスに接続されている・Bluetooth機器が離れすぎている	<ul style="list-style-type: none">・初回ペアリング手順(「6-8ページ」をご参照ください)・バッテリー残量不足時に接続が不安定になるので、イヤホンのバッテリー残量が十分にある状態でご使用ください・別の(機器)デバイスから解除し、再びペアリングしてください。使用しないBluetooth機器をオフにする注意・Bluetooth機器から約10m以内の、障害物のない場所で使用してください

イヤホンが充電して、ランプが点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> ・使用している Type-C ケーブルの断線、劣化、または充電非対応ケーブルの使用 ・Type-C 端子が最後までしっかり差し込まれていない ・充電中点灯に関する誤認識 	<ul style="list-style-type: none"> ・充電できない場合は、別の Type-C ケーブルや電源アダプターでお試ください ・Type-C 端子が奥まで確実に差し込まれているかご確認ください ・充電中のランプ表示仕様についての説明（「9-10ページ」をご参照ください）
雑音が入る	<ul style="list-style-type: none"> ・Bluetooth通信環境が不安定な場所での使用/他の無線機器（Wi-Fi、Bluetooth機器）による電波干渉 ・マイク部やスピーカー部へのホコリ付着 	<ul style="list-style-type: none"> ・電波干渉が少ない環境での使用してください ・乾いた柔らかい布で、表面を軽く拭いてください。細かい部分は、柔らかいブラシ（綿棒など）を使用してください
ボタンが反応しない	<ul style="list-style-type: none"> ・誤操作防止および軽量設計のため、物理ボタン設定されており、短時間の押すや押す位置がずれている場合、操作が正しく認識されないことがある 	<ul style="list-style-type: none"> ・取扱説明書に記載されている正しい操作方法をご確認のうえ、指定された位置をしっかりと押し、必要な押下時間を守って操作してください（「10ページ」をご参照ください）


10.仕様

「Bluetooth仕様」

適合規格	Bluetooth V5.3
通信距離	最大約10m ※理論値です。実際の通信距離や使用時間は使用環境や使用状況によって異なります。
対応プロファイル	HSP/HFP/A2DP/AVRCP
対応コーデック	AAC SBC

「その他仕様」

サイズ	L116*W140*H41mm
重量	約13g
電源	内蔵型リチウムポリマーバッテリー
充電時間	1.5時間
連続使用時間	使用時間：13～15時間 (※使用条件により異なります)
スタンバイ時	約75時間
充電コネクタ	Type-C

⚠️ 音量調整について：一部のAndroid機種では、デバイスで音量調整ができない場合があります。
その場合は以下の手順をお試しください。
ペアリング一覧の「A805」を選択し、「 設定」をタップします。
「携帯電話と音量を同期」オプションをOFFからONに切り替えてください。



本製品は高音と低音をバランスよく調整し、高音質を確保しています。
大音量で使用する場合、多少音漏れが発生することがあります。
電車内などで使用する際は周囲への配慮をお願いします。

11. 通常の保証期間：12ヶ月

期間：購入日から12か月間の保証が付いています。

対応方法：万が一、疑問や問題が発生した場合は、以下にご連絡ください。

お客様サービスセンター（ 詳細は2ページ）

ご購入いただいた販売店

12. 無償保証延長期間：18ヶ月




通常12ヶ月間のメーカー保証を左側のQRコードからユーザー登録していただくだけで、18ヶ月間まで延長いたします。修理費、運送費も含めた無償保証となります。



- (1) 中古品でご購入いただいた場合は保証対象外です。
- (2) ご購入後1か月以内に保証登録を行わない場合、通常の12か月保証のみが適用されます。

13. 保証規定

- 1)保証期間内（通常保証：12か月間、延長保証：18か月間）に、正常な使用状態でご利用いただいた場合に限り、品質を保証します。
保証期間内に故障が発生した場合は、以下にご連絡ください。
お客様サービスセンター（[詳細は2ページ](#)）
ご購入いただいた販売店 
- 2)有償修理となる場合
以下の状況では、保証期間内でも有償修理となります。
 - (1)故障が取扱い上の不注意による場合。
 - (2)輸送や移動中の衝撃が原因の場合。
 - (3)天変地異、公害、異常電圧、その他外部要因による故障・損傷の場合。
 - (4)譲渡や中古販売、オークション、転売による購入品の場合。
- 3)お客様自身で改造または修理を行った場合。
- 4)本製品の故障または使用による直接・間接的な損害について、弊社は責任を負いません。
- 5)本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。