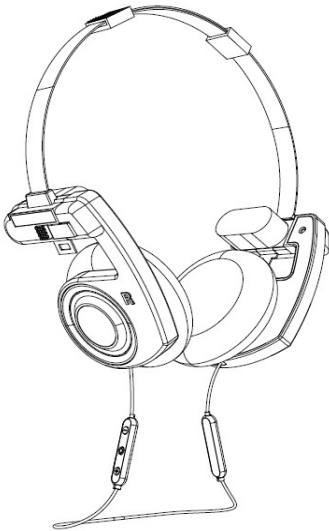


取扱説明書

オンイヤーレトロヘッドホン



もくじ	ページ
安全上の注意	2
使用上の注意	4
各部の名称	4
充電のしかた	5
使いかた	6
使いかた(パソコンで使う)	11
Bluetoothについて	13
お手入れ	13
本商品の防水性能について	13
故障かなと思ったら	14
商品仕様	15
リチウム電池のリサイクルについて	16
保証書・保証規定	17

- この度は オンイヤーレトロヘッドホンをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
- この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。特に「安全上の注意」、「充電のしかた」は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。お読みになった後はいつでも見ることのできる場所に保管してください。
- 保証書はこの説明書の17ページに載っています。レシートとともに保管してください。

この商品は日本国外でのアフターサービスは出来ません。
No service is available outside of Japan.

安全上の注意 必ず守ること

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して、誤った使いかたをした時に生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示の欄は、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。



注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみ発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を次の絵表示で区分し、説明しています。（下記は絵表示の一例です。）



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。



警告

■絶対に分解したり、改造しない



火災・感電の原因になります。

■火の中に投入したり、加熱しない



破裂による火災・けがの原因になります。

■水につけたり、水をかけない



感電・故障の原因になります。

■本商品内蔵の電池が液漏れした場合は直ちに使用を中止する



発火・炸裂の原因になります。

■本商品内蔵の電池の液が目に入ったときは、こすらずにきれいな水で洗ったあと、直ちに医師に相談する



失明などの原因になります。

■本商品やケーブルの充電用端子に液体やホコリなどが付着しないように清掃する



発熱・発火・やけどの原因になります。

■運転中は使用しない



自動車、オートバイ、自転車などの運転中はヘッドホンを使用したり、細かい操作をしたりすることは絶対にお止めください。交通事故の原因になります。

■周囲の音が聞こえないと危険な場所では使用しない



踏切や駅のホーム、車の通る道、工事現場などでは周囲の音が聞こえないと危険です。事故やけがの原因になります。

■異常・故障時は直ちに使用を中止する



液漏・発火・炸裂の原因になります。

■雷が鳴り出したら、本体やUSBケーブルに触れない



感電の原因になります。

■充電中の異常(充電しない、以前より熱くなる、本体が変形したなど)発生時は直ちに使用を中止する




直ちに使用を中止し、ゲオお客様サポートセンターにご連絡ください。

安全上の注意 必ず守ること




注意


- 本商品に強い衝撃や圧力を加えない

 液漏・発火・炸裂の原因になります。


- 油煙、湯気、湿度、ほこりの多い場所で使用しない

 火災・感電・故障の原因になります。


- 医療機器の近くで使わない

 電波が医療用電気機器に影響を与えるおそれがあります。


- 心臓ペースメーカーの装着部位から22cm以上離す

 電波の影響で誤動作の原因となるおそれがあります。


- 航空機内で使用する場合は、客室乗務員の指示に従う

 電波の影響で誤動作の原因となるおそれがあります。


- 大音量で長時間連続使用しない

 聴力障害などの原因になることがあります。


- 使用開始時はボリュームを下げてから装着する

 突然大きな音が出て、耳をいためる原因になります。


- 商品仕様の充電時間を過ぎても充電が完了しない場合は、充電を中止する

 液漏・発火・炸裂の原因になります。


- 直射日光が強いところ、炎天下の車内での使用や保管をしない

 破損・発熱の原因になります。


- 本商品を温度の高くなるストーブ・コンロなどの近くに置かない

 液漏・本体の変形の原因、寿命が短くなることがあります。


- 小さなお子様の手の届かないところに保管する

 誤飲など思わぬ事故をまねくことがあります。


- USBケーブルを抜くときはケーブルを持たずに必ずプラグを持って引き抜く

 ケーブルを持って抜くと断線や故障の原因になります。


- 充電中は、本商品および充電ケーブルの周りに物を置かない

 感電・ショートの原因になります。

- ヘッドホンにキャッシュカードなどの磁気カードを近づけない

 本商品に内蔵された磁石の影響により、カード情報が損なわれる可能性があります。

- 安全のため、カーチャージャーで充電する際は本商品の充電ポートに充電ケーブルを接続した状態のまま車のエンジンをかけないでください。必ず、エンジンをかけた後に接続してください。

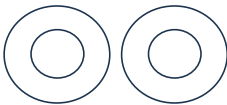
 破損・発熱の原因になります。

使用上の注意

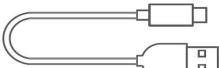
- 本商品の使用に関して、お使いの機器のメモリー内容が消去されても保証は一切いたしません。あらかじめご了承ください。
- 補聴器、ペースメーカー、その他の医療用電気機器、火災報知器、自動ドア、その他の自動制御機器に影響を与えるおそれがあります。誤動作による故障や事故の原因になりますので、本商品を近くでは使用しないでください。
- 交通機関や公共の場所では音量に注意し、周りの方の迷惑にならないようにしてください。
- 本商品の使用中に気分が悪くなった場合は、すぐに使用を中止してください。
- 本書に記載されている以外でのご使用にて損害が発生した場合は、弊社は一切の責任を負いません。
- 本商品を使用せず、長期間保管した場合、バッテリー性能は低下します。何回か充放電を繰り返すと回復します。
- 本商品は国内専用です。海外では国によって電波使用制限があるため、本商品を使用した場合、罰せられることがあります。
- 長期間使用しない場合はバッテリーの自己放電による劣化を防ぐため、数ヶ月に一度を目安に充電してください。
- バッテリーは、正常に使用した場合でも劣化する消耗部品です。バッテリーの消耗は特性であり故障ではありません。また、交換できません。
- イヤーパッドの色が摩擦や水濡れにより色落ちしたり衣服などに色移りする場合があります。

各部の名称

付属品



イヤーパード x 2
(ブラック)



充電用Type-Cケーブル
(約0.24m)

本体

リモコン

Type-C充電ポート



表面

裏面

音量調整ボタン-

LEDランプ

電源ボタン

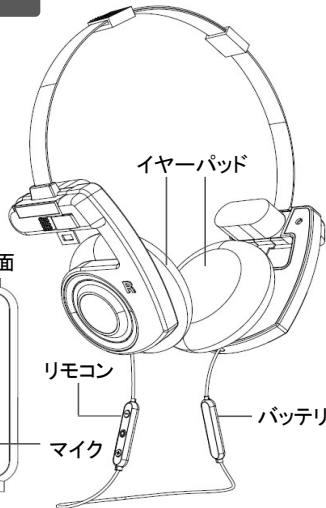
音量調整ボタン+

イヤーパード

リモコン

マイク

バッテリー



充電のしかた

初めてお使いになる前に本商品を満充電にしてからご使用ください。

ヘッドホンの充電

リモコンのType-C充電ポートのキャップを外します。Type-C充電ポートに付属の充電用Type-Cケーブルを挿入します。

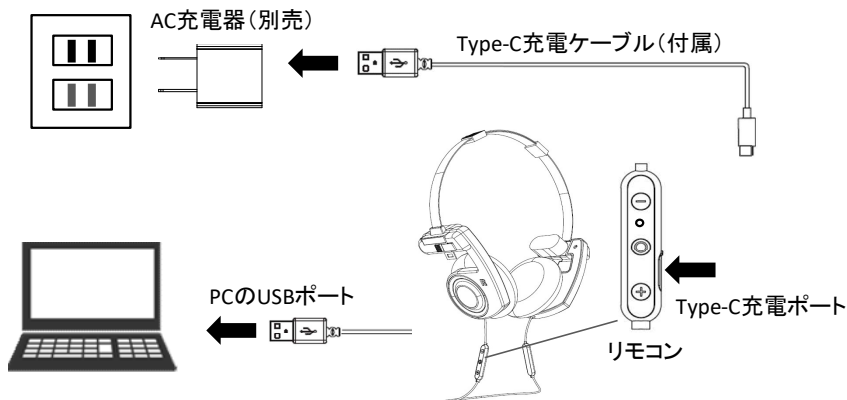
もう一方をUSB規格に適合したパソコンについているUSBポートやUSBポートのあるAC充電器に接続して充電してください。

充電中はヘッドホンのLEDランプが赤色に点灯し、満充電されると青色に変わります。約30秒後に自動的にLEDランプが消灯します。

電池容量が低下すると効果音が聞こえますので、充電してください。

●充電中はヘッドホンをご使用になれません。

※充電後はケーブルを外してキャップを必ず奥まで押し込み、きちんと凹み部分に入っているかを確認してください。キャップがズれていると水や汗が浸入して故障の原因になるおそれがあります。



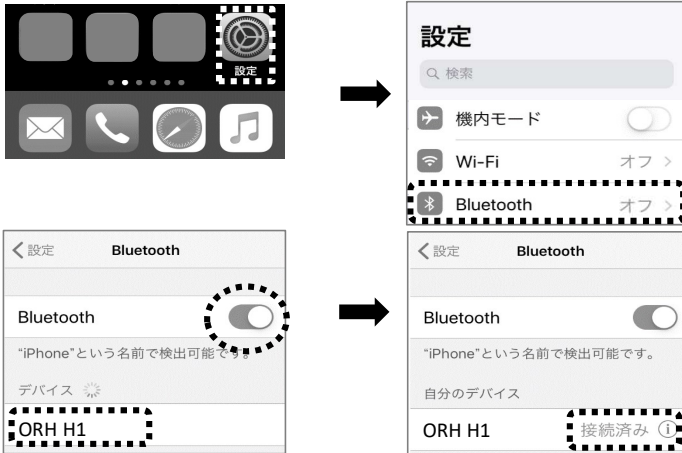
使いかた

ペアリング

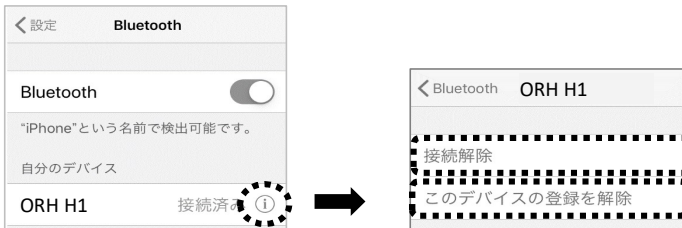
1. 電源ボタンを約3秒長押しすると、赤色と青色のLEDランプが交互に点滅します。
「Power on(パワーオン)」と音声聞こえます。
2. スマートフォンの設定から、Bluetoothを立ち上げます。
3. 検索されたデバイスの一覧から「ORH H1」をタップします。接続するとLEDランプが消え、
「Connected(コネクテッド)」と音声聞こえます。

- Android端末でデバイス一覧に「ORH H1」がない場合は、スキャンをタップしてください。
- 接続がうまくいかなかった場合は、スマートフォンのBluetooth接続を解除して、最初からやり直してください。

iPhoneでの参考例



- Bluetooth接続を解除したり、登録を削除したい場合は、デバイス名の右をタップして次の画面でいずれかを選択します。



- Bluetoothが未接続の状態でもヘッドホンを約5分間使用しないと、自動的に電源オフになります。Bluetoothが接続状態で放置した場合は自動的に電源がオフになりません。
- 2回目以降のご使用では電源をONにすると、最後に接続したBluetoothデバイスと自動的にペアリングされます。

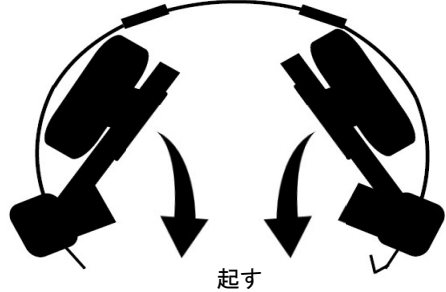
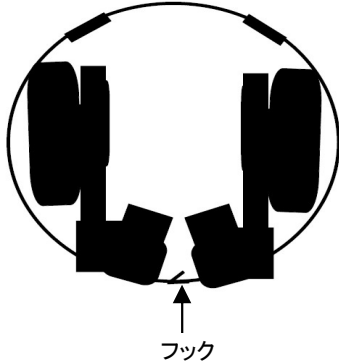
使いかた

ヘッドホンの装着

ヘッドホンはパッケージ内に折りたたまれて入っています。

1. フックを外します。

2. イヤーパッド部分を起こして伸ばします。

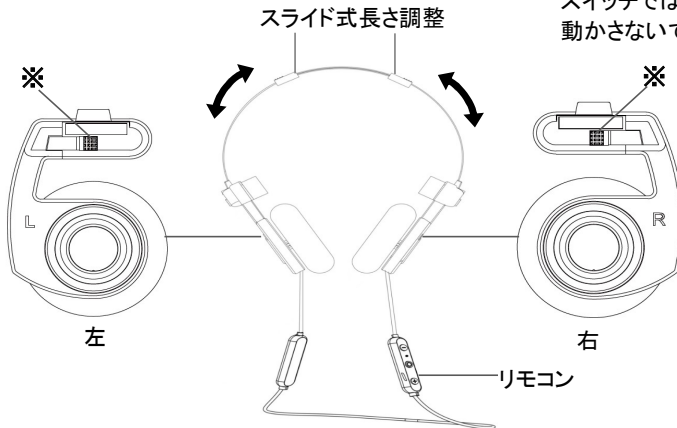


3. 耳を覆うように装着してください。

外側に「R」と記載された方が右、「L」が左です。リモコンが右側になります。
ヘッドバンドは長さを調整することができます。

● 左右を間違えないように装着してください。

※デザインの一部であって
スイッチではありません。
動かさないでください。



4. 折りたたんでフックで止めるとコンパクトに持ち運ぶことができます。

使いかた

電源を入れる

電源ボタンを約3秒長押しすると「Power on(パワーオン)」と音声が出て、電源がONになります。

電源を切る

電源ボタンを約4秒長押しすると「Power off(パワーオフ)」と音声が出て、電源がOFFになります。

着信応答／拒否

着信時に電源ボタンを1回押すと着信に応答できます。
通話を終了する場合は電源ボタンを1回押します。
着信を拒否する場合は、着信時に電源ボタンを約2秒押します。

※データ通信アプリを使った通話の場合、操作できない場合があります。

再生／一時停止

音楽再生中に電源ボタンを1回押すと一時停止します。もう一度電源ボタンを押すと一時停止が解除されます。

曲送り／曲戻し

音楽再生中に音量調整ボタンの「+」を約2秒長押しすると曲送ります。
音楽再生中に音量調整ボタンの「-」を約2秒長押しすると曲戻します。

音量調整

音楽再生中または通話中に音量調整ボタンの「+」を押すごとに音量が大きくなります。
音量調整ボタンの「-」を押すごとに音量が小さくなります。

音声アシスタント

電源ボタンを3回押すと音声アシスタント(Siriなど)が立ち上がります。音声指示してください。
音声指示しないで一定の時間経過すると元のモードに戻ります。

使いかた

低遅延モード

低遅延モードでは、動画視聴の際に発生する映像と音のズレが低減されるので、ゲームや動画を楽しむのに適しています。

電源ボタンを2回押すと「Game mode」(ゲームモード)と音声聞こえて、低遅延モードに切り替わります。電源ボタンを2回押すと「Exit game mode」(イグジットゲームモード)と音声聞こえて、通常モードに戻ります。

- 低遅延モードでは、通信距離が通常モードより短くなります。

マルチポイント

2台のデバイスのペアリングを登録しておくので、ペアリングをやり直すことなく、接続を切り替えることができます。

1. ペアリングの手順に従って、1台目のデバイスをBluetooth接続します。
2. 1台目のデバイスのBluetooth接続を解除します。
3. ペアリングの手順に従って、2台目のデバイスをBluetooth接続します。
4. 1台目のデバイスのBluetoothを接続します。

これで2台のデバイスが接続状態になります。

2台のスマートフォンを登録した場合は、2台とも待受け状態になるので、どちらのスマートフォンに着信があっても、本商品で応答することができます。

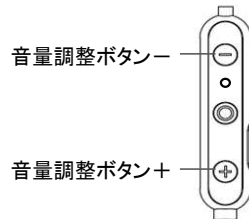
2台のスマートフォンに同時に着信があった場合は、最初にペアリングしたスマートフォンの着信が優先になります。

- スマートフォンとノートPCをマルチポイントで登録した場合、切り替えたときにノートPCの接続が切れることがあります。

リセットする

接続がうまくいかない場合や初期状態に戻したい場合は、以下の手順に従ってヘッドホンのリセットしてください。

1. スマートフォンのBluetooth設定でデバイスを削除してからBluetoothをOFFにしてください。
2. 電源がONの状態音量調整ボタンの「-」および「+」を同時に約3秒長押しすると、LEDランプが赤色に3回点滅してリセットが完了します。
3. ペアリングをやり直してください。



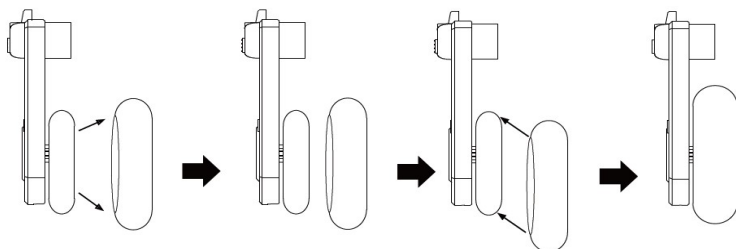
使いかた

その他

- 音楽再生中にBluetooth通信可能範囲外に出て接続が切断されると、「Disconnected (ディスコネクテッド)」と音声聞こえませぬ。5分以内に範囲内に戻ると「Connected (コネクテッド)」と音声聞こえ、自動的にBluetooth接続を復旧します。スマートフォンで音楽再生をタップするかヘッドホンの電源ボタンを1回押すと再生が再スタートします。

イヤープッドの交換

- 本商品にはオレンジのイヤープッドが装着されています。付属品としてブラックのイヤープッドが含まれていますので、お好みで色を選んでいただくことができます。
- イヤープッドがしっかり装着されていないと、装着感が悪かったり、音に影響しますので確実に固定されていることを確認してください。



使いかた(パソコンで使う)

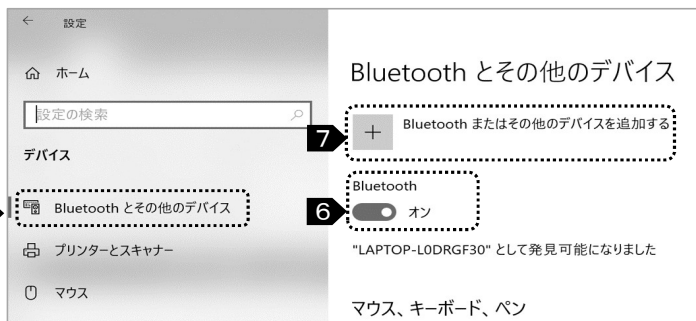
パソコンで使う

Windows 10の場合

1. 電源ボタンを約3秒長押しすると電源がONになり、Bluetoothペアリングモードになります。
2. パソコン画面の左下のWindowsマークをクリックして、スタートメニューを立ち上げます。
3. 「設定」をクリックします。
4. 「デバイス」をクリックします。



5. 「Bluetoothとその他のデバイス」をクリックします。
6. Bluetoothがオンになっていることを確認してください。
7. 「Bluetoothまたはその他のデバイスを追加する」をクリックします。

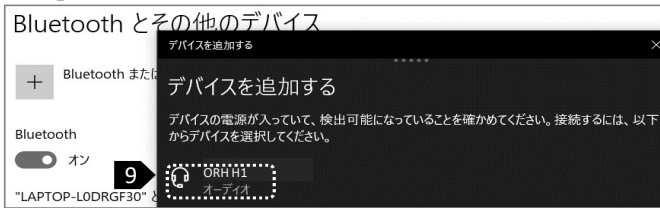


8. 「デバイスを追加する」の画面が表示されるので、「Bluetooth」をクリックします。



使いかた(パソコンで使う)

9. 「ORH H1」をクリックします。



10. 接続が完了すると、パソコンに右の画面が表示されますので、「完了」をクリックしてください。

- 未接続で5分経過するとヘッドホンの電源が自動的にオフになります。その場合や接続がうまくいかなかった場合は、最初からやり直してください。
- 「ORH H1」の下に「音声、音楽に接続済み」と表示されていることを確認してください。「音楽に接続済み」の場合はマイクが認識されていないので、接続をやり直してください。



- ## 11. 音が出ない場合は、パソコンのマイクおよびスピーカーの設定を調整します。パソコンの左下のスタートボタンから「設定」→「システム」→「サウンド」をクリックします。出力と入力で「ORH H1」を選択します。
- ## 12. 必要に応じてマスター音量をスライドさせて調整します。

- パソコンによっては、接続時の初期音量が大きくなる場合がありますので、ご注意ください。



Bluetoothについて

- Bluetooth通信の通信範囲は約10mですが、障害物(人体、金属、壁など)や電波状態によって接続有効範囲は変動します。
- Bluetooth機器と無線LAN(IEEE802.11b/g)は同一周波数帯(2.4GHz)を使用するため、無線LANを搭載した機器の近辺で使用すると、電波干渉が発生し、接続速度の低下、雑音や接続不能の原因になる場合があります。この場合は、無線LAN機器の電源を切るか、10m以上離れた場所でご使用ください。
- Bluetooth対応商品の音楽・音声機器とマウス・キーボードなどを同時に接続した場合、音楽や音声が途切れることがあります。
- 本商品は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。
- 本商品は電波法に基づく技術基準に適合していますので、無線局の免許は不要です。ただし、本商品を分解・改造すると法律で罰せられることがあります。
- 無線技術の特性により送信側での音声・音楽再生に比べて本商品での再生が遅れるため動画視聴時やゲームでのご使用の場合、映像と音声がずれる場合があります。
- 接続する機器によって、Bluetooth接続ができるまで時間がかかることがあります。
- 屋外にてご使用になる場合、Bluetoothの機能は信号のある交差点、大型駅構内、電車の高架線付近など、電波の状況によって途切れたりつながらない場合があります。

お手入れ

ヘッドホン

汗や水が付着したままにしておくと、充電ができなくなる原因となりますので、ご使用後は速やかにふき取ってください。

- お手入れには、乾いた布か、水に浸した柔らかい布をよく絞りお使いください。
- シンナー、ベンジンなどの溶剤・洗剤を使用しないでください。
- 本商品を水や石けんで洗わないでください。
- 本商品のプラグやポートにホコリなどがたまらないように定期的にお手入れしてください。ホコリがたまるとショートして発煙、発熱の原因になるおそれがあります。

本商品の防水性能について

本商品は防水仕様ではありません。

- 水がかかるおそれがある場所で使用しないでください。
- 充電後は、充電ポートのキャップを必ずしっかりと装着してください。キャップがズレていると水や汗が浸入して故障の原因となるおそれがあります。

故障かなと思ったら

電源が入らない

- ヘッドホンの電池残量が低下しています。充電してください。

Bluetoothデバイスとペアリングできない

- 接続するBluetoothデバイスが使用可能な状態であることを確認してください。
- 接続するBluetoothデバイスが本商品のプロファイルに対応しているか確認してください。
- Bluetoothデバイスの設定でBluetoothをオフにしてから再度オンする、または登録を削除してから、やり直してください。
- リセット(9ページ「リセットする」を参照)してから、ペアリングをやり直してください。
- 本商品とBluetoothデバイスを近づけてからペアリングしてください。
- Bluetoothデバイスが他の機器とBluetooth接続している場合は解除してから、本商品とペアリングしてください。

ノイズやエコー音が入る

- Bluetoothデバイスとの間に障害物がないか確認してください。
- Bluetoothの通信範囲内(約10m)にあるか確認してください。
- 通信が干渉される可能性のある無線LANのそばで使用している場合は、無線LANをオフにするか、10m以上離れた場所で使用してください。

通話相手に自分の声が聞こえない

- スマートフォン、PC、タブレットがBluetooth機能を搭載し、HFP・HSPiに対応している必要があります。ご使用の接続機器やソフトの環境により、マイク入力を手動で設定する必要がありますので、それぞれの設定をご確認ください。また、対応しない場合がございますので、ご了承ください。ご使用できない場合は、有線イヤホンを推奨いたします。

商品仕様

商品向上のため、仕様は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

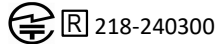
商品仕様	ヘッドホンタイプ	オンイヤー型
	本体質量	約85g
	使用温度範囲／湿度範囲	5～40℃ 20～80%(ただし結露なきこと)
ヘッドホン部	ドライバー型式	ダイナミック型
	ドライバーサイズ	φ36mm
	音圧感度	108dB
	インピーダンス	32Ω
	再生周波数帯域	20Hz～20kHz
マイクロホン部	マイク感度	-42dB
通信仕様	Bluetooth	Ver.5.3
	対応プロファイル	HFP, AVRCP, A2DP
	対応コーデック	SBC
	使用周波数帯域	2.4GHz帯
	受信距離／送信出力	約10m／Class 2
ヘッドホン部 その他	本体バッテリー量	150mAh
	連続音楽再生時間(※1)	約8時間
	連続通話時間(※1)	約7.5時間
充電仕様	充電電圧	DC5V
	充電時間	約2時間
	充電ポート	Type-Cポート
機能一覧	低遅延モード	○
	ノイズキャンセリング	DNS (Deep Noise Suppression)
	音声アシスタント	Googleアシスタント/Siri
	ハンズフリー機能	○
	自動ペアリング	○
	マルチポイント	○

商品仕様

付属品	イヤークッション	ブラック x 2、オレンジ x 2 (オレンジは本体に装着済み)
	充電ケーブル	充電用Type-Cケーブル(約0.24m)
	取扱説明書兼保証書	保証期間6ヶ月

(※1) 使用時間は50%音量の条件にて算出、接続するBluetooth機器との距離が長い場合など、消費電力が増加するために通話/再生時間が短くなる場合があります。

本商品は工事設計認証を受けています。



リチウム電池のリサイクルについて



この商品にはリチウムイオン電池が使用されています。不要になりました電池は廃棄しないで充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。
希少資源を有効に活用するため、リサイクルにご協力ください。

詳細はここから

