

TOUR ONE

取扱説明書

安全上のご注意

- 使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。 また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害 を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や 損害の程度を説明しています。

⚠ 警告

この表示は、取り扱いを誤った場合、「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

この表示は、取り扱いを誤った場合、「傷害を負う可能性が想定され る場合および物的損害のみの発生が想定される」内容です。

- 次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。
 - 禁止(してはいけないこと)を 示す記号です。
 - 分解してはいけないことを示す 記号です。
 - 濡れた手で扱ってはいけないこ とを示す記号です。
 - 触れてはいけないことを示す記 号です。
- 水がかかる場所で使用したり、水に 濡らしたりしてはいけないことを示 す記号です。
- 指示に基づく行為の強制(必ず実行 していただくこと)を示す記号です。
- AC 電源アダプタをコンセントから 抜いていただくことを示す記号です。

- 煙が出る場合、異常なにおいや音がする場合は、すぐに電源を切る。
 - 煙が出なくなるのを確認して販売店または弊社サービスセンターに修理を依頼してください。
- 水道の蛇口付近や風呂場などの濡れている場所や水気の多い場所では使用しない。 火災・感電の原因になります。
- 本機の内部に水などが入った場合は、本機の電源を切り、販売店または弊社サービ スセンターに点検を依頼する。

そのまま使用すると火災・感電の原因になります。

- アルコール・シンナーなどの引火性溶剤の近くに設置しない。
- 引火性溶剤が本機内部の電源部品などに接触すると、火災や感電の原因になります。
- 分解や改造をしない。
 - 感電の原因になります。
- 調理台や加湿器の近くなど油煙や湯気があたる場所に設置しない。 火災・感雷の原因になることがあります。
- 交通安全のために自転車やバイク、自動車の運転中にヘッドホンを使用しない 周囲の音が聞こえにくくなるため、交通事故の原因となります。
- 歩行中、交差点や踏切、工事現場など、周囲の音が聞こえないと危険な場所では 使用しない

交通事故の原因となります。

▶ /!\ 注意 ■

- ほこりや湿気の多い場所に設置しない。
 - ほこりの堆積によりショートして、火災や感電の原因となります。
- - ベンジン・シンナー・合成洗剤等で外装をふかない。また、接点復活剤を使用しない。 外装が傷んだり、部品が溶解することがあります。

電池についてのご注意

電池の液が漏れたときは直ちに火気より離す。

漏液した電解液に引火し、破裂、発火する原因になります。また電池の液が目に入っ たり体や衣服につくと、失明やけが、皮膚の炎症の原因になります。

- 液が漏れたとき
- →漏れた液に触れないように注意しながら、直ちに火気より離してください。 乾いた布などで電池ケースの周りをよくふいてください。
- 液が目に入ったとき
- → 目をこすらず、すぐに水道水などのきれいな水で十分洗い、ただちに医師の 診察を受けてください。
- 液が体や衣服についたとき
- → すぐに水道水などのきれいな水で十分洗い流してください。
- 電池について以下のことに注意する。

本製品はリチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオン電池にはリチウム が含まれており、誤った使用、取り扱い、廃棄により爆発する恐れがあります。

- 火の中に入れたり、加熱したりしないでください。また、直射日光のあたる場所、 高温多湿の場所、車中等に放置しないでください。
- 使用中、保管時等に発熱したり、異臭を発したり、変色、変形、その他今まで と異なる場合は使うのを止めてください。
- 電子レンジや高圧容器に入れないでください。
- 水、海水、ジュースなどで濡らさないでください。
- 強い衝撃を与えたり、投げつけたりしないでください。
- 所定の時間を超えても充電が終わらない場合は、充電を止めてください。
- 本書で指定している以外の方法で充電しないでください。

Bluetooth® に関するご注意

本機は、2.4GHzの周波数帯の電波を利用しています。この周波数の電波は、一般 家庭でもいろいろな機器(電子レンジやコードレス電話など)で使用されています。 以下のような場所で本機を使用する場合、送信/受信ができなくなることがあります。

- 2.4GHz を利用する無線 LAN、また電子レンジなどの機器の磁場、静電気、 電波障害が発生するところ。(環境により電波が届かない場合があります。)
 - ラジオから離してお使いください。(ノイズが出る場合があります。)
- テレビにノイズが出た場合、本機(および本機対応製品)がテレビ、ビデオ、 BS チューナー、CS チューナーなどのアンテナ入力端子に影響を及ぼしている 可能性があります。本機(および本機対応製品)をアンテナ入力端子から遠ざけ て設置してください。

⚠ 注意

- ・本機の使用によって発生した損害については、法令上賠償責任が認められる場合 を除き、当社は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
- 本機は、全ての Bluetooth 機器との接続動作を保証するものではありません。
- 弊社ではお客様の接続機器に関する通信エラーや不具合について、一切の責任を 負いかねます。あらかじめご了承ください。

安全にお使いいただくために

- 高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは使用しない。電子機器 に誤動作するなどの影響を与え、事故の原因となる恐れがあります。
- ・航空機内や病院など、使用を禁止された場所では使用しないでください。 電子機器や医療用電気機器に影響を与え、事故の原因となる恐れがあります。 医療機関などの指示に従ってください。

ご注意いただきたい電子機器の例

補聴器、ペースメーカー、その他医療用電気機器、火災報知器、自動ドア、その他 自動制御機器など。

ペースメーカー、その他医療用電気機器をご使用される方は、該当の各医療用電気 機器メーカーまたは販売業者に電波による影響についてご確認ください。

電波法に基づく認証について

本機は電波法に基づく小電力データ通信の無線設備として認証を受けています。 従って、本製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。ただし、以下の 行為を行うと法律により罰せられることがあります。

- ・ 本機を分解/改造すること
- ・本機に掲示している証明表示を消したりはがすこと。

周波数について

この無線機器は 2.4GHz 帯を使用します。変調方式として FHSS(周波数拡散方式)を採用し、想定される与干渉距離は 約 10m です。

2.4 FH 1

この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場 の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局) 及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。

- 1 この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線 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下さい。
- 2万一、この機器から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、速やかに電波の発射を停止した上、弊社サービスセンターに ご連絡頂き、混信回避のための処置等(例えば、パーティションの設置など)に ついてご相談ください。
- 3 その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線 局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きた ときは、弊社サービスセンターへお問い合わせください。

付属品

お使いになる前に、以下の付属品がすべてそろっていることをご確認ください。

□ 充電用ケーブル (Type-A ⇔ Type-C)



□ オーディオケーブル(長さ約 1.2m)



□ キャリングケース

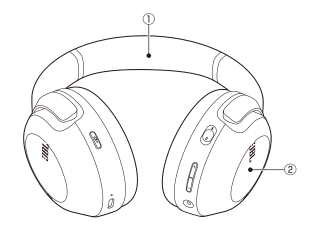


ロ フライトアダプター



- □ QUICK START GUIDE (多言語取扱説明書)
- □ GOOGLE ASSISTANT SETUP GUIDE (多言語 Google アシスタント説明書)
- □ AMAZON ALEXA SETUP GUIDE (多言語 Amazon Alexa 説明書)
- □ WARRANTY CARD (保証書)
- □ 安全に関する重要な指示

各部の名称



3 4 1911 10 ① ヘッドバンド

長さを調節して装着してください。

- ② マルチファンクションボタン(右イヤーカップ外側のタップ操作)
- ③ ファンクションボタン(〇い)
- ④ バッテリーインジケーター
- ⑤ USB 端子
- ⑥ Bluetooth インジケーター
- ⑦ 電源 / Bluetooth ボタン
- ⑧ 音量+ボタン
- ⑨ 音量ーボタン
- ⑩ オーディオケーブル端子

充電する

付属の充電用ケーブルを使って充電します。

充電時間は、約2時間*です。

※ 充電池が空の状態から満充電になるまでの時間です。

(本機は急速充電に対応しています。10分充電すると、約3時間の音楽再生が可能になります。)

- ① 本機の USB 端子に充電用ケーブルを接続する。
- ② 充電用ケーブルのもう一方の端子を、お手持ちのパソコンの USB 端子に接続する。

または、市販の USB 対応 AC 電源アダプタを使用して、コンセントに接続します。

AC アダプタは、5V 1A 以下の市販品をお使いください。



充電中はバッテリーインジケーターが赤く点灯します。

- ・本機とパソコンを充電用ケーブルで接続しても、パソコンに保存 された楽曲を本機で聞くことはできません。
- ・充電中は本機を使用することはできません。
- Bluetooth を使用しない場合や電池切れの際は、付属のオーディオケーブルでオーディオ機器と接続することで通常のヘッドホンとしてお使いいただけます。

充電が完了すると

バッテリーインジケーターが消灯します。 充電用ケーブルを取り外してください。

電池残量について

電池残量が少なくなるとバッテリーインジケーターが赤く点滅します。

インジケーターが赤く点滅したら充電してください。

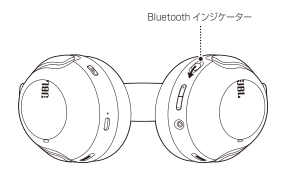
Bluetooth 接続を行う

Bluetooth 機能を使ってワイヤレス再生やハンズフリー通話を行うには、はじめに本機と Bluetooth 対応デバイスを認識させる「ペアリング」が必要となります。

▶ ペアリングを行う

以下の手順は一例です。詳細については、接続する機器の取扱説明 書も併せてご覧ください。

① 電源 / Bluetoothボタンを下方にスライドして本機の電源を入れる。 Bluetooth インジケーターが青色で点滅してペアリング設定状態に なります。



② デバイス側でペアリング操作を行い、登録 / 接続する。 ペアリングが完了すると、Bluetooth インジケーターが青色で点灯します。

iPhone/iPod/iPad の場合:

① iPhone/iPod/iPad をペアリング設定状態にする。「設定」→「Bluetooth」の順にタップした後、「Bluetooth」を「オフ」から「オン」にします。

Bluetooth に接続できるデバイスの一覧が表示されます。

② デバイスの一覧から「JBL TOUR ONE」を選択する。 接続が完了すると、デバイス上で「接続済み」と表示されます。

Android (6.0 以上) 端末の場合:

Google Fast Pair 対応デバイスでは、画面表示にしたがって画面 をタップします。

携帯電話・スマートホンでハンズフリー接続を行う場合:

- ① 携帯電話・スマートホンでペアリング操作を行い、登録 / 接続する。 (パスキーが必要な場合は「0000」と入力します。)
 - 登録にはお使いの携帯電話・スマートホンの「端末暗証番号」が必要になる場合があります。
 - 設定方法は機種により異なりますので、携帯電話・スマートホンの取扱説明書も併せてご覧ください。

その他のデバイス(携帯電話・スマートホン・オーディオプレーヤーなど)の場合:

① ペアリング設定状態にする。

接続するデバイス側で、本機を検出可能な状態にします。お使いのデバイスの取扱説明書も併せてご覧ください。

(パスキーが必要な場合は「0000」と入力します。)

一部のデバイスでは、接続を確認するメッセージが表示されます。 ペアリングが完了すると、Bluetooth インジケーターが青色で点灯 します。

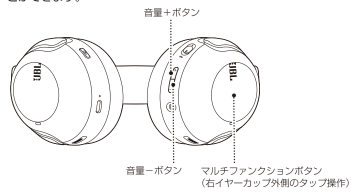
ご注意

- Bluetooth は約 10m までの距離で接続できますが、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。
- ・以下の場合は、Bluetooth 接続に障害を起こす場合があります。このような場合、再生や通話が途切れることがありますが故障ではありません。使用環境を変えてご使用ください。
 - 多数の無線 LAN 機器があるところ、電子レンジ・携帯電話・通信機能のある携帯ゲーム機器などを使用中の周辺、またはその他電磁波が発生している場所など

本機は一度ペアリングを行ったデバイスの情報を記憶していますので、ペアリングを行ったあとは、本機の電源を入れ、接続したいデバイスのBluetooth をオンにするだけで Bluetooth 接続することができます。

▶ 基本操作

Bluetooth 接続中は、本機のボタンで以下のコントロールを行うことができます。



音量+ボタン/音量-ボタン:

押して音量を調節します。

マルチファンクションボタン(音楽再生中):

タッチするごとに再生 / 一時停止します。

2回続けてタッチすると、次の曲にスキップします。

3回続けてタッチすると、演奏中の曲の先頭に戻ります。

曲の先頭で3回続けてタッチすると前の曲にバックスキップします。

マルチファンクションボタン (ハンズフリーボタンとして):

携帯電話・スマートホンを Bluetooth でハンズフリー接続しているときは、ハンズフリーボタンになります。

着着信中に2回続けてタッチすると電話を受けます。

通話中に2回続けてタッチすると電話を切ります。

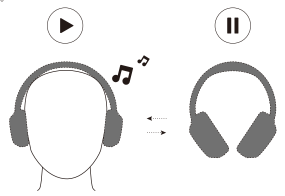
通話中に2秒以上タッチし続けるとマイクのミュート(消音)、ミュートの解除をします。

▶ オートプレイ / ポーズ機能

本機を Bluetooth 接続で使用しているとき、再生中に本機を外すと 自動的に再生一時停止状態になります。

もう一度装着すると再生が再開します。

※ JBL Headphones アプリであらかじめこの機能をオン / オフすることができます。



▶ Bluetooth 接続を解除する

Bluetooth 対応デバイスの「このデバイスの登録を解除」を選択してください。

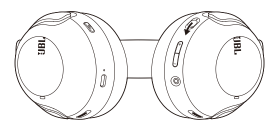
▶ 本機の電源をオフにする

電源 / Bluetooth ボタンを上方にスライドします。

▶ 2 台目のデバイスを接続する

本機には、同時に最大2台のデバイスをBluetooth接続できます。

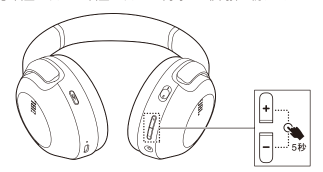
- ① 1 台目のデバイスをペアリングする。
- ② 2 台目のデバイスをペアリング設定状態にする。
- ③ 本機の電源 / Bluetooth ボタンを下方にスライドする。



- ④ 2台目のデバイスで「JBL TOUR ONE」を選択し、接続する。
- 2 台のデバイスの音楽を同時に聞くことはできません。聞きたいデバイス上で本機の名前を選択して切り替えてください。
- 2 台の電話の同時待ち受けはできますが、2 台同時に通話することはできません。
- ・すべての Bluetooth 対応デバイスでの動作を保証するものではあ りません。

▶ 再起動する

再起動により、本機の設定はすべてお買い上げ時の状態に戻ります。
① 音量+ボタンと音量-ボタンを同時に5秒間押し続ける。



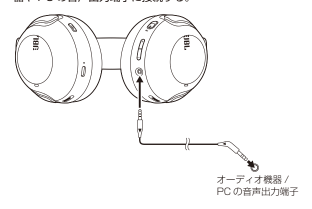
オーディオケーブルで音源機器と接続 する

Bluetooth 接続をせず、付属のオーディオケーブルでオーディオ機器や PC などの音源機器の音声出力端子(3.5mm ステレオミニジャック)に接続し、音声を再生することができます。

ご注意

オーディオ機器や PC の音量は低めに設定して接続してください。再生を始めると、思わぬ大音量となることがあります。

- ① オーディオケーブルの片方のプラグ (2.5mm) を本機右チャンネルのオーディオケーブル端子に接続する。
- ② もう一方のプラグ (3.5mm ステレオミニプラグ) をオーディオ機器や PC の音声出力端子に接続する。



※ 音声の再生中はノイズキャンセリング機能がオンになります。

JBL Headphones アプリを使用する

JBL Headphones アプリを使用して、本機をさまざまにカスタマイズしたり、本機の機能をフルに活用したりすることができます。

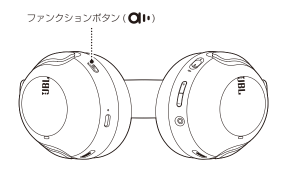
▶ JBL Headphones アプリのインストール

- ① お使いのデバイスのアプリストアで「JBL Headphones」を検索 してダウンロード・インストールする。
 - ※ インストールしてもすぐに起動はしないでください。
- ② 本機とお使いのデバイスを Bluetooth 接続する。③ JBL Headphones アプリを起動する。
- ※ アプリが本機を認識し、アプリを使用できる状態になります。

Bluetooth 接続でデバイスの再生音を聞いているとき、アンビエントアウェア機能をオンにすると周囲の音が比較的聞きやすくなります。

トークスルー機能をオンにすると一時的に音量が下がり、本機を装着したまたで周囲の音が聞きやすくなり、会話をすることもできます。

それぞれの機能をオン / オフするにはファンクションボタン(**〇!・**) を使用します。



アンビエントアウェア機能 / トークスルー機能を使用するときは、JBL Headphones アプリの「操作のカスタマイズ」でファンクションボタンの機能を「アンビエントサウンドの操作」に設定してください。

▶ アンビエントアウェア機能を使用する

アンビエントアウェア機能のオン / オフおよびノイズキャンセリング機能の有効 / 無効を切り替えることができます。

- ① 本機とデバイスを Bluetooth 接続する。
- ② 本機のファンクションボタン (**〇**I・) を 1 回押す。 押すごとに以下のように切り替わり、ヘッドホンから音声プロンプトが聞こえます。
 - ※ 音声プロンプトのオン / オフ切り替えおよび言語の設定を JBL Headphones アプリで行うことができます。

状態	音声プロンプト
アンビエントアウェア機能 オン	アンビエントアウェア
アンビエントアウェア機能 オフ	アンビエントサウンドコント ロールオフ
ノイズキャンセリング機能 有効	ノイズキャンセリング

▶ トークスルー機能を使用する

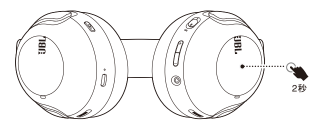
トークスルー機能をオンにするとアンビエントアウェア機能は無効 になります。

- ① 本機とデバイスを Bluetooth 接続する。
- ② 本機のファンクションボタン (○□) を2回続けて押す。2回続けて押すごとに以下のように切り替わり、ヘッドホンから音声プロンプトが聞こえます。

状態	音声プロンプト
トークスルー機能オン	トークスルー
トークスルー機能オフ	ノイズキャンセリング

音声アシスタントを起動する

iPhone・スマートホンを Bluetooth でハンズフリー接続しているときにマルチファンクションボタン(右イヤーカップ外側のタップ操作)を 2 秒間タッチし続けます。



お使いのデバイスに内蔵されている Siri や Google アシスタントが起動します。

ご注意

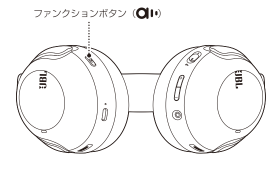
Google アシスタントまたは Amazon Alexa をダウンロードした場合は、JBP Headphones アプリで設定後、マルチファンクションボタン(右イヤーカップ外側のタップ操作)を 2 秒間タッチし続けることで使用可能になります。

ファンクションボタン(**〇I・**)を長押しすることで音声アシスタントを起動することもできます。そのためには、JBL Headphonesアプリの「操作のカスタマイズ」でファンクションボタンの機能を「ボイス・アシスタント」に設定してください。

電源オフのままノイズキャンセリング 機能をオンにする

電源オフの状態で本機のノイズキャンセリング機能をオンにすることができます。

- ① 電源 / Bluetooth ボタンを上方にスライドして本機の電源を切る。
- ② ファンクションボタン(〇1・) を2秒間押し続ける。

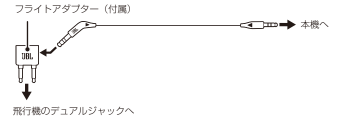


飛行機内で使用する

飛行機内のイヤホン用ジャックが 3.5mm ステレオミニジャック の場合は、付属のオーディオケーブルを使って本機を接続すること ができます。

フライトアダプターを使う

飛行機内のイヤホン用ジャックがデュアルジャック(2本のプラグに対応)の場合は、付属のフライトアダプターをお使いください。



Google アシスタントを利用する

本機で Google アシスタントを起動し、音声や文字入力で Google アシスタントを利用することができます。

Google アシスタントを利用するときは、本機とデバイスを Bluetooth 接続しておいてください。また、JBL Headphones アプリで Google アシスタントを選択してください。

▶ 準備

Android デバイスの場合

Google アシスタントを起動し、本機を選択して画面の指示にしたがって必要な設定を行います。

iOS 対応デバイス(iPhone、iPad など)の場合

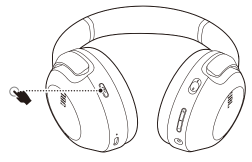
Google アカウントを取得の上、Google アシスタントアプリをインストールします。ブラウザで [Google アシスタント] を検索し、ダウンロード・インストールしてください。

続いて以下のように操作します。

- ① Google アカウントにログインする。
- ② Google アシスタントを起動する。
- ③ 画面の指示にしたがって必要な設定を行う。

▶ Google アシスタントを使用する

ファンクションボタン(**〇・**)を押したまま Google アシスタントに話しかけます。



※ アプリで事前に Google アシスタントを選択設定してウェイクワードを登録すると、ボタン操作なく話しかけるだけでも使用することができます。

Amazon Alexa を利用する

デバイスに Amazon Alexa をインストールしてある場合、本機で Amazon Alexa に話しかけて利用することができます。

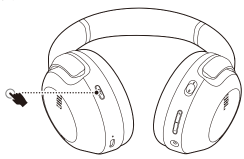
Amazon Alexa を利用するときは、本機とデバイスを Bluetooth 接続しておいてください。また、JBL Headphones アプリで Amazon Alexa を選択してください。

▶ 準備

- ① デバイスの Amazon Alexa を起動する。
- ② 画面の指示にしたがって操作を進め、Amazon Alexa に話しかけられる状態にする。

▶ Amazon Alexa を使用する

ファンクションボタン (**口II**) を押したまま Amazon Alexa に話しかけます。



※ アプリで事前にAmazon Alexa を選択設定してウェイクワードを登録すると、 ボタン操作なく話しかけるだけでも使用することができます。

トラブルシューティング

症状	解決法
電源 / Bluetooth ボタン をスライドしても電源が 入らない。	本機が充電されているかご確認く ださい。
電源は入るが音が出ない。	音源のデバイスと Bluetooth でペアリングされているかご確認ください。
	オーディオ機器の音量をご確認く ださい。
	オーディオ機器側の再生が一時停止になっていないかご確認ください。
音が歪む。	音量が上がりすぎている場合は音 量を下げてください。
ペアリングできない。	別の機器と接続していないかどうかで確認ください。本機は一度ペアリングを行った機器の情報を記憶しています。音楽を再生したい機器を再接続する場合は、近くのペアリングされている Bluetooth機器をすべてオフにし、本機の電源を入れ直してください。

▶ イヤーパッドを交換する

イヤーパッドは消耗品です。日常の使用や長期の保存により劣化しますので、傷んできたときは交換してください。新品のイヤーパッドを購入する場合は、弊社サービスセンターにお問い合わせください。

主な仕様

タイプ	ワイヤレスノイズキャンセリングオー バーイヤーヘッドホン
周波数特性 (パッシブ)	10Hz - 40kHz
周波数特性 (アクティブ-BT 時)	10Hz - 22kHz
インピーダンス	32 Ω
入力	Bluetooth、ステレオミニ
Bluetooth	Bluetooth 5.0
対応プロファイル	HFP 1.7、A2DP 1.3、AVRCP 1.6
電池	リチウムイオンバッテリー
充電時間	約2時間(急速充電に対応:10分充電 で約3時間再生可能)
連続使用時間 (音楽再生時)*	約 25 時間(Bluetooth オン、ANC オン時) 約 50 時間(Bluetooth オン、ANC オフ時)
質量	約 273g

- ※・電池は消耗品です。正しい方法であっても充電・放電を繰り返すと徐々に使用できる時間が短くなります。充電・再生時間は使用環境によって異なります。
 - 高温状態で保管すると、電池性能の劣化が早まります。直射日光があたらず、 風通しの良い涼しい場所で保管してください。
 - ・電池を保護するため、半年に一度は充電を行うことをおすすめします。

▶ お手入れ

外装の汚れは、乾いた柔らかい布で軽くふき取ってください。汚れがひどいときは、中性洗剤を薄めた液を少し含ませた布でふき、 その後乾いた布でふき取ってください

▶ 本機の廃棄について



本機は内蔵電池として充電式リチウムイオン電池を使用しています。

リチウムイオン電池にはリチウムが含まれており、 誤った使用、取り扱い、廃棄により爆発する危険性が あります。

本機に内蔵されているリチウムイオン電池はリサイクルが可能です。本機がご不要となりましたら、一般ゴミなどと一緒に廃棄せず、弊社アフターサポートの窓口へご連絡ください。

ご注意

感電などの危険があるため、本機を絶対に分解しないでください。

▶ 製品に関するお問い合わせ

https://jp.jbl.com/support-product.html

メールでのお問い合わせは、上記 URL よりお問い合わせフォームをご利用ください。

Tel: 0570-550-465 (ナビダイヤル)

受付時間: 土日・祝日・年末年始を除く、平日9:30~17:30



- Bluetooth ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録 商標です。
- Harman International Industries, Incorporated は、これら商標を使用する 許可を受けています。



ハーマンインターナショナル株式会社

© 2021 Harman International Japan Co., Ltd. All rights reserved.