

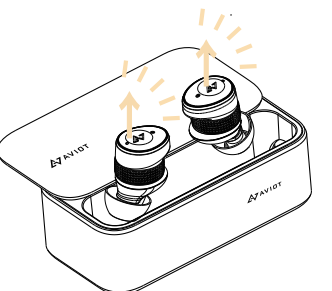
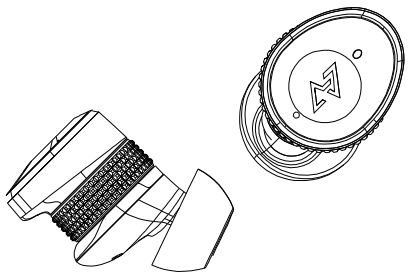


2

電源ON/電源OFF

●電源ON/OFF

TE-BD21j

トゥルーワイヤレスイヤホン
ユーザー マニュアル

イヤホン本体を出し入れすることで電源オン/オフが切り替わります。
充電ケースに収納する際は、オレンジのランプが点灯していることを確認してからケースを閉じてください。
※接続されていない状態のまま5分経過すると、自動的に電源オフに切り替わります。

3

ペアリング

●ペアリングを行います。(初回設定時)

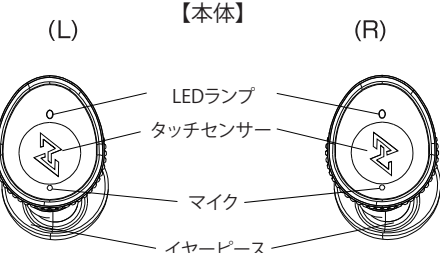
(ペアリングについての詳細は右記QRコードより動画をご参照ください。)



取説: v1.02

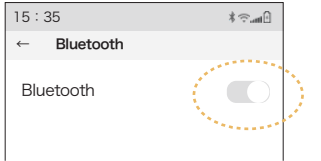
1

製品について



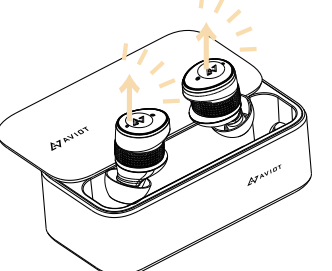
【本体】

(R)

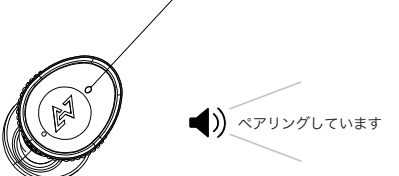


①接続機器のBluetoothをONにします。

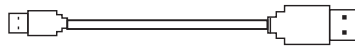
②充電ケースからイヤホンを取り出します。



左右どちらかのLEDがオレンジと白に点滅



付属品



■USB Type C ケーブル1本



■ストラップ

■標準イヤーチップ
S/M/L各サイズ1ペア■ウレタンフォーム
S/M/L各サイズ1色1ペア

■製品保証登録カード

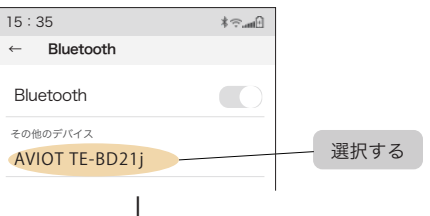


■専用ポーチ



■ユーザー マニュアル

③接続機器と接続します



選択する



選択する



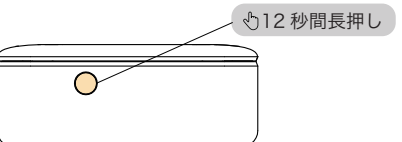
接続完了!

●正しいリセット方法(操作に不具合が生じた場合)

①接続した機器のBluetoothの設定を削除します。

ペアリング解除
&削除

②両方のイヤホンを充電ケースにセットし、ケースの後ろにある物理ボタンを12秒長押しします。



※充電ケースから取り出すと自動的に片側がペアリングモードになります。

4

アンビエントマイクON/OFF

●アンビエントマイクON/OFF

(アンビエントマイクとは外音取込機能を示しています。)

L側のボタンを2秒長押し+ガイドボイスのあと指を離すとアンビエントマイクのON/OFFが切り替えられます。(音楽の音量は70%DOWNします。)

L側のボタンを2秒間長押し



●ペアリング機器の変更方法(複数のデバイスを所有している場合)

★使用機器側から変更する場合

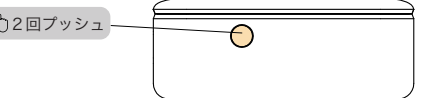


⇒別の接続機器で「ペアリングを行います」の③から再度行ってください。

★充電器から変更する場合

イヤホンをケースに収納し、オレンジの充電ライトが点灯していることを確認した上で、ケースの後ろにある物理ボタンを2回押してください。

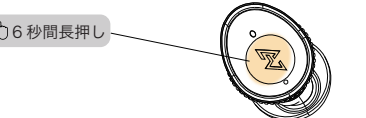
イヤホンの左右どちらかのLEDがオレンジと白に点滅をしている状態(ペアリングモード)に切り替わったらイヤホンを取り出してください。



⇒別の接続機器で「ペアリングを行います」の③から再度行う

★イヤホン本体から変更する場合

音楽を停止し、5秒後にR側のイヤホンを6秒間長押し側すると、ペアリングモードになります。



⇒別の接続機器で「ペアリングを行います」の③から再度行う

●イヤホンを片側のみで使用したい場合

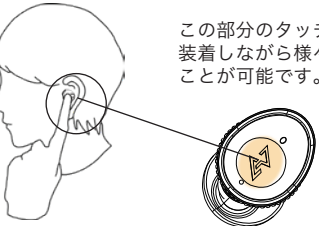
左右両方も再生している状態で、一方を充電ケースに戻すことで、片側のみで使用できます。

※アンビエントマイクは片側のみで使用できません。

6

操作方法一覧

この部分のタッチセンサーを押す事で、装着しながら様々な操作をすることが可能です。



●ボタン操作

	L	R
再生	1タップ	1タップ
停止	1タップ	1タップ
曲送り	—	2タップ
曲戻し	—	3タップ
受話	着信時に1タップ	着信時に1タップ
通話終了	通話中に1タップ	通話中に1タップ
音量を上げる	3タップ	—
音量を下げる	2タップ	—

LEDの見方

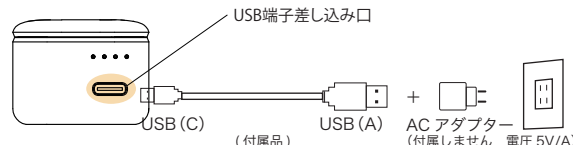
●LEDの見方

	親機	子機
電源オン	白	点灯
電源オフ	オレンジ	点灯
未接続待機中	(白)3秒 (白)3秒	2回点滅
電話ダイヤル中	(白)3秒 (白)3秒	1回点灯
電話着信中	(白)1秒 (白)1秒 2回点滅	(白)5秒 (白)5秒
通話中	(白)3秒 (白)3秒 1回点灯	2回点滅
ペアリングモード	白 オレンジ 白 オレンジ 片側が交互に点滅	
充電中	オレンジ	点灯
満充電		消灯

※接続する機器によっては、表示できない場合があります。
※イヤホンは満充電になると、自動的に電源がオフになります。

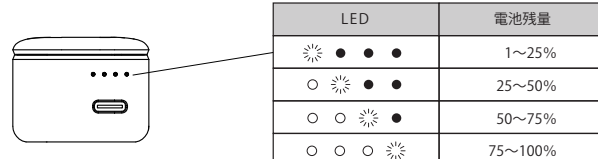
充電

●本体の充電をする



※過電圧保護機能により、規定電圧より高く、あるいは低くなかった場合は充電できなくなる可能性があります。

●充電中はバッテリーインジケーターが点滅



※本体充電時に充電ケースのバッテリー容量がなくなった際、本体が自動的にデバイス機器に接続される場合がございますが、これは故障ではありません。充電ケースへのごまめな充電をお願い致します。

※充電期間が長期間空くと、電池のパフォーマンスが落ちる為、定期的な充電をしてください。(推奨: 1ヶ月に1回)

●本体の電池残量を確認する

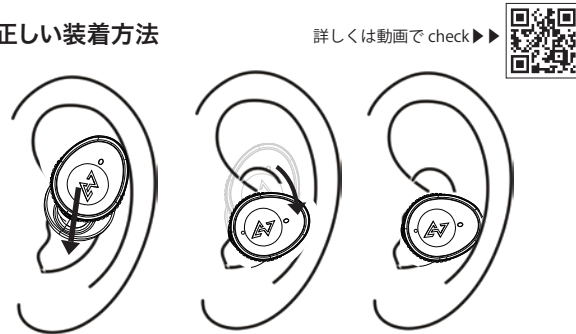
電池残量をスマートフォンなど端末画面上でご確認いただけます。



※iPhoneの場合、ウィジェットに追加することで確認が可能になります。
※電池が10%未満の時、「ポン、ポン、ポン」というビープ音が鳴ります。

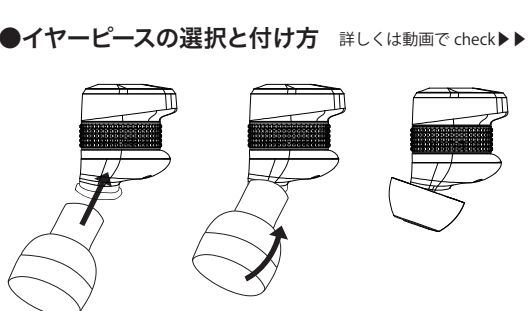
使用上のご注意

●正しい装着方法



詳しくは動画でcheck▶

●イヤーピースの選択と付け方



詳しくは動画でcheck▶

●Bluetooth®は2.4GHz帯を使用した無線技術。

電波干渉についてのご注意

- Bluetooth®は近距離通信用の規格で、遮蔽物がない場合、直線距離で10m程度まで通信できます。高周波である為、遮蔽物（人体、金属、壁など）や周囲の電波状態によって通信有効範囲は大きく変動します。
- Bluetooth®通信は使用状況において、ノイズや音途切れが発生したり、最悪の場合、接続できなくなることがあります。
- 同じ2.4GHz帯の無線LANが設置されている場所や、使用中の電子レンジの周辺、変圧トランスの近くなど、電磁波が発生している場所。
- 本機とBluetooth®機器間の直線上に人体が介在する場合。
- 本機とBluetooth®機器の間に、電波を通しにくい金属、壁などの遮蔽物がある場合
- 逆にBluetooth®機器が発生する電波は、他の電子機器の動作に影響を与える可能性があります。最悪の場合、事故を発生させる可能性がありますので、次のような場所では、本機及び他のBluetooth®機器の設定をOFFにするか電源を切ってください。
- 飛行機の機内（安定飛行時には使用が認められる場合もあります。詳細は航空会社へお問い合わせください。）
- 病院内／電車内の優先席付近／ガソリンスタンドなど引火性ガスの発生する場所
- その他、火災報知機などセンサーで動作する機器が設置されている場所

●長くご使用いただく為に避けて頂きたい事

- ・過放電
内部バッテリーは、長期間充電されないまま放置されると過放電により劣化する場合があります。長期保存する場合は、過放電防止のため、1ヶ月に1回程度の充電をお願いします。
- ・变形や破損
本機とイヤピースなどの付属アクセサリは、長時間力を加えたり重さを加えたりしたままになると、变形したり、最悪の場合破損してしまう恐れがあります。保管には充分にご注意ください。また、精密な電子部品を使用しておりますので、落としたり、ぶつけたりするなど、強い衝撃を与えないでください。
- ・避けて頂きたい保管場所
本機のような精密な電気機器にとって、湿気やほこり、そして高温は大敵です。湿気やほこり、油煙、湯気の多い場所、直射日光の当たる場所や、温度の上がる車の室内などに置かないでください。
- ・防水
イヤホン本体には防水処理が施されていますが、濡れた手でそのまま触れたり、汗や雨などでぬれた衣服のポケットに入れたままにすると、充電端子が劣化したり、最悪の場合ショートしたりする場合があります。水分や湿気を含んだ汚れなどは、乾いた柔らかい布でふき取るなど、できるだけ乾燥した状態でお使いください。尚、チャージングケースには防水処理が施されていませんので、お取り扱いにはより一層ご注意下さい。

●製品仕様

- 製品型番：TE-BD21j
- ドライバー：Φ8mmダイナミック型及びバランスドアマチュア型ドライバーによるハイブリッドタイプ
- インピーダンス：32Ω
- 最大入力：DC5V/500mA(Max)
- 搭載SoC：Qualcomm社製QCC3040
- マイク：Qualcomm® cVc™ノイズキャンセリング(通話時のみ)
- 防水規格：IPX4
- バッテリー容量：イヤホン片耳50mAh/ケース500mAh
- 通話時間：最大6時間
- 再生時間：最大連続9.5時間
- ※apt-X™デコードを使用した場合には、再生時間が2~3割程度短くなります。
- イヤホン本体充電時間：1.5時間
- 対応コーデック：AAC,SBC,Qualcomm® aptX™, Qualcomm® aptX™ Adaptive
- 対応プロファイル：A2DP,HFP,HSP,AVRCP
- 充電ポート：USB Type C
- Bluetooth version:5.2
- Bluetoothマルチペアリング 4デバイス
- 日本語音声ガイド

安全のために

●警告事項

(この表示事項を守っていただかないと、火災・感電などにより死亡や大けがなど、重大な人身事故の原因となります。)

- 本機や付属品は飲み込むおそれがあるので、ご使用後、乳幼児の手の届かないところに保管してください。また、ペットなどが触れたり、飲み込まないよう、保管場所にご注意ください。
- 道路交通法に従って安全運転する運転者は道路交通法に従う義務があります。自動車やバイク、船舶、自転車などの運転時には絶対に使用しないでください。
- 故障や感電の原因となるため、絶対に分解しないでください。
- 本機を装着時、外からの音、例えば警告音などが聞こえにくくなります。周囲の音が聞こえないと危険な場所では使用しないでください。
- 充電の際は、必ず付属のUSBケーブルを使用してください。破裂や電池の液漏れ、過熱などにより、火災やけが、周囲の汚損の原因となります。

△ 注意事項

(この表示事項を守っていただかないと、けがをしたり周辺の家財に損害を与えたことがあります。)

- 大音量で長時間続けて聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。耳を守るため、音量を上げすぎないようにご注意ください。また、音量の大小にかかわらず、長時間の使用は耳の負担になります。一時間に一度程度はイヤホンを外し、必ず休憩をお願いします。
- アレルギーなどで、本機が肌に合わないと感じたときは早めに使用を中止して、医師またはお買い上げ店にご相談ください。
- 通電中の製品に、長時間皮膚がぶれたままになっていると、低温やけどの原因になることがあります。
- 衣類の擦れなどで人体に溜まった静電気により耳にピリピリと痛みを感じることがあります。

○ 充電式電池の廃棄規定

機器に内蔵されている充電式電池はリサイクルできます。この充電式電池の取り外しは、絶対にお客様自身では行わずカスタマーサポートにご相談ください。(カスタマーサポートの連絡先は製品保証カードに記載されています。)

よくあるお問い合わせ

●充電ができない場合



●ペアリングが上手くいかない場合



●接続が途切れる場合



●オペレーション問題



Qualcomm® aptX™ Adaptive Qualcomm® aptX™

Qualcomm aptX and Qualcomm cVc are products of Qualcomm Technologies, Inc. and/or its subsidiaries. Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States and other countries. aptX and cVc are trademarks of Qualcomm Technologies International, Ltd., registered in the United States and other countries.