

# True Wireless Earphones

## TE-U1

### WEB取扱説明書



## 安全上のご注意

取扱説明書には、お使いになる方や他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

次の内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

⚠ 危険	この表示の注意事項を守らないと、火災・感電・漏液・発熱・破裂などにより死亡や大けがなどの人身事故が生じます。
⚠ 警告	この表示の注意事項を守らないと、火災、感電などにより死亡や大けがなどの人身事故の可能性がります。

⚠ 注意	この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故により怪我をしたり、周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。
------	--

## 危険・警告・注意事項

### ⚠ 危険

- 火の中に入れてない。
- 本機および付属品を、幼児やペットが触れるところに置かない。
  - 誤飲のおそれや故障の原因となります。
- 分解しない。

### ⚠ 警告

- 警告音など、周囲の音が聞こえにくくなるため、周囲の安全を確保できる環境で使用する。
- 湿気・ほこり・油煙・湯気の多い場所、火のそば・直射日光のあたるところ・車内など高温の場所で使用、保管、放置しない。
- 自動車やバイク、船舶、自転車など乗り物の運転時には絶対に使用しない。
  - 装着時は周囲の環境に注意してください。
- 内部に水や異物を入れない。
  - 水や異物が入ると火災や感電の原因になります。
  - 万が一、水や異物が入ったときはすぐにご使用を中止し、お買い上げ店にご相談ください。
- 本機を布団などでおおった状態で使わない。
- 本機またはUSBケーブルが濡れた状態でUSBプラグを絶対に挿入しない。
  - 濡れた状態でUSBプラグを挿入すると、本機やUSBケーブルに付着した液体（水道水、海水、清涼飲料水など）や異物によるショートが発生し、異常過熱や故障の原因となります。
- 電池が漏液したり、異臭がするときには直ちに火気より遠ざけ、使用を中止する。
- 充電の際は、付属のUSBケーブルを使用する。

## ⚠ 注意

- 大音量・長時間の使用に注意する。
  - 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。
  - 音量の大小にかかわらず、長時間のご使用は耳の負担になります。1時間に1度程度を目安に耳を休めてください。
- 医療機器の近くで使わない。
  - 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おそれがあります。
- 肌に異常を感じたときは使用しない。
  - 症状が回復しない場合は医師の診断を受けてください。
- 充電中の本機に長時間触れない。
  - 低温やけどの原因になることがあります。
- 航空機内で使用する場合は、客室乗務員の指示に従う。
  - 電波が影響を及ぼし、誤作動による事故の原因となるおそれがあります。

## 電波に関するご注意

### Bluetooth®製品の電波干渉について

- 無線LANが設置されている場所や、電子レンジなどの電磁調理器の周辺など、周囲の電波状態によって、ノイズや音切れ、通信の切断などが発生する場合があります。
- Bluetooth®は遮蔽物（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が大きく変動します。
- 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。場合によっては、事故を発生させる原因になりますので、次のような場所では、イヤホン本体および他のBluetooth®機器の電源を切ってください。
  - 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
  - 火災報知器の近く

## 電池に関するご注意

# 充電式電池の廃棄について

## お願い

- 本機に内蔵されている充電式電池はリサイクル可能な資源です。
- 本機を廃棄する場合は、絶対にお客様自身では分解せず、お住まいの市町村のごみ捨てルールに従って廃棄してください。



## 長くご使用いただくために

### ● 過放電にご注意ください

- 充電式電池は、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。
- 長期保管する場合は、過放電防止のため、1か月に1回程度の充電をお願いします。

### ● 変形や破損、衝撃にご注意ください

- イヤホン本体およびイヤピースなどの付属品は、長時間力を加えたままにすると、変形したり、破損してしまうおそれがあります。保管には充分にご注意ください。
- 本機は精密な電子部品を使用しておりますので、落としたり、ぶついたりするなど、強い衝撃を与えないでください。

### ● 防滴仕様について

- イヤホン本体は飛沫に対する防滴処理が施されていますが、完全防水ではありません。
- 故障の原因になりますので、故意に濡らしたり、汗や雨などで濡れた衣服のポケットに入れたままにしないでください。
- 水分や湿気を含んだ汚れなどは、速やかに乾いた柔らかい布でふき取り、できるだけ乾燥した状態でお使いください。
- チャージングケースは防滴仕様ではありません。

### ● お手入れについて

- 劣化や故障の原因になりますので、お手入れの際はベンジン、シンナー、アルコールなどの薬品は使用しないでください。

## はじめに

製品について

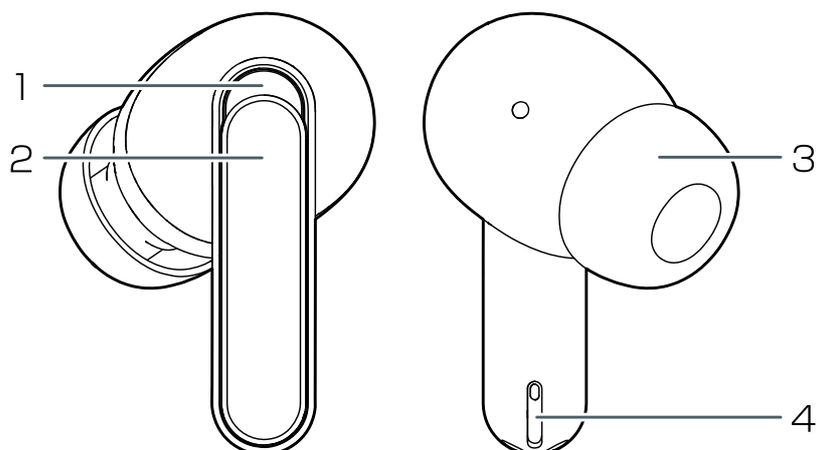
電源ON/OFFのしかた

LEDについて

装着について

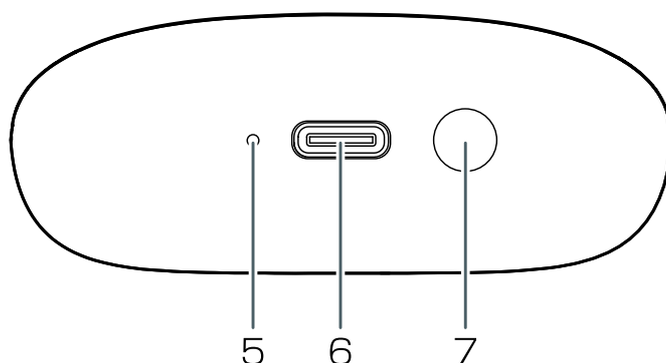
# 製品について

## イヤホン本体



- 1: LED
- 2: タッチセンサー
- 3: イヤーピース
- 4: マイク

## チャージングケース



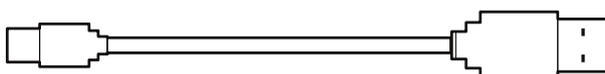
- 5: バッテリーインジケータ
- 6: 充電ポート
- 7: 物理ボタン

## イヤピース (S/M/L 各サイズ1ペア)



\* Mサイズはイヤホンに装着されています。

## USBケーブル (USB Type-A - USB Type-C®)



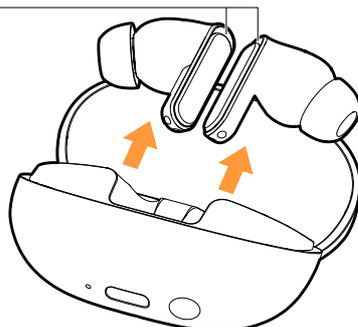
# 製品保証登録カード



## 電源ON/OFFのしかた

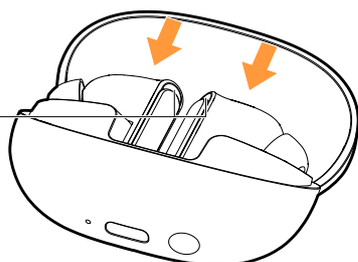
電源ON：チャージングケースから取り出す

電源ON：LED 白



電源OFF：チャージングケースに収納する

電源OFF：LED オレンジ

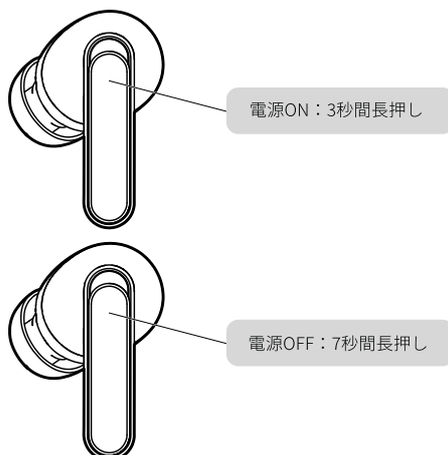


チャージングケースに収納する際は、イヤホン本体のLEDがオレンジに点灯していることを確認してからケースを閉じてください。

- \* チャージングケースの電池残量が無い場合は電源OFFになりません。
- \* 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OFFに切り替わります。

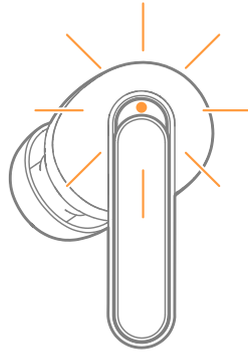
## イヤホン本体を操作して電源ON/OFFする

タッチセンサーの長押しでも電源ON/OFFが可能です。



操作途中で「ANCモード/外音取込モード」または「音質切替」のボイスガイダンスが流れます。

# LEDについて



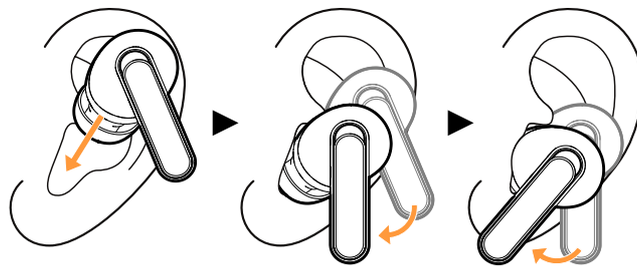
LEDの色と動作		本製品の状態
○	点灯	電源ON
●	点灯	電源OFF
○ ● ○ ●	片側が交互に点滅※	ペアリングモード
●	点灯	充電中
-	消灯	満充電

※両側とも交互に点滅する場合はリセットが必要です。

➤ リセットのしかた

# 装着について

イヤピースがフィットすることで、より優れた音質をお楽しみいただけます。



\* イヤホン本体のマイク部を顔のほうに回転させることで安定します。

イヤホンが耳にフィットしない場合は同梱されている別サイズのイヤピースに交換してください。

➤ 製品について

イヤピースを裏返すことで軸が安定し、付け替えがスムーズに行えます。

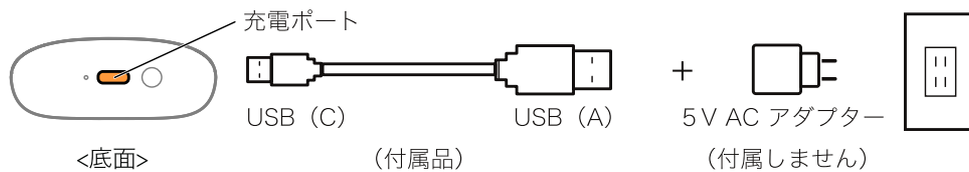


## 充電のしかた

- 充電ングケースを充電する
- イヤホン本体を充電する
- ワイヤレスで充電する
- 電池残量を確認する

## 充電ングケースを充電する

充電ポートにUSB Type-C®ケーブルを挿し込み充電します。



充電中はバッテリーインジケータがゆっくり点滅します。

バッテリーインジケータの色	電池残量
●	0-29%
●	30-69%
○	70-100%

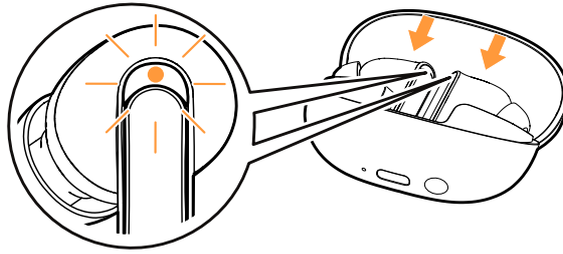
所要時間は電池残量が0%の状態から満充電まで約1時間30分です。

満充電になると自動的に充電を終了します。

- \* 保護機能により、規定電圧より高く、あるいは低くなった場合は充電できなくなる可能性があります。
- \* 5VのACアダプター以外を使用した場合、保護機能により充電が停止する場合があります。
- \* 充電ができない場合は、USB Type-C®ケーブルに異常が無いことを確認し、5VのACアダプターを使用して再度充電をしてください。
- \* 定期的な充電をしてください。（推奨：1か月に1回以上）

# イヤホン本体を充電する

イヤホン本体をチャージングケースに収納すると充電開始します。  
充電中はイヤホン本体のLEDがオレンジに点灯します。

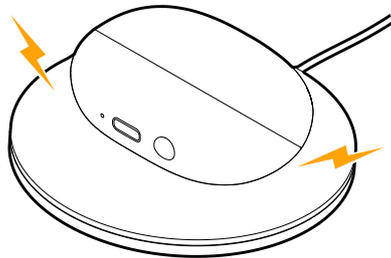


所要時間は電池残量が0%の状態から満充電まで約1時間30分です。

- \* チャージングケースの電池残量が無い場合は充電開始されません。
- \* チャージングケースの電池残量が空になった際に、イヤホン本体への給電が終了するため、チャージングケースの中でイヤホン本体の電源がONになり、接続機器と接続される場合がありますが、故障ではありません。  
チャージングケースの充電を行ってください。
- \* 定期的な充電をしてください。（推奨：1か月に1回以上）

# ワイヤレスで充電する

市販のワイヤレス充電器を使ってワイヤレス状態でも充電できます。



- \* ワイヤレス充電器は付属しません。
- \* チャージングケースの底面に金属素材のシールなどを貼り付けないでください。
- \* 満充電までの所要時間はUSB充電より長くなります。
- \* 満充電までの所要時間はお使いのワイヤレス充電器によって異なります。
- \* お使いのワイヤレス充電器や環境によっては、保護機能により充電が停止する場合があります。

# 電池残量を確認する

## イヤホン本体の電池残量を確認する

お使いの接続機器からイヤホン本体の電池残量を確認できます。  
詳しくはお使いの接続機器の取扱説明書をご確認ください。

\* 電池残量が10%未満になった場合、イヤホン本体から充電を促すボイスガイダンスが流れます。

## チャージングケースの電池残量を確認する

チャージングケースの底面にある物理ボタンを押すと、バッテリーインジケータが電池残量に応じた色で点灯します。

バッテリーインジケータの色	電池残量
	0-29%
	30-69%
	70-100%

## 接続のしかた

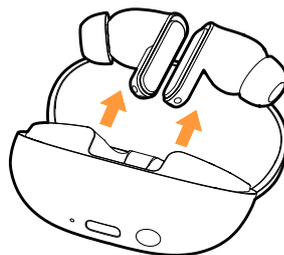
ペアリングする（初回設定時）

ペアリング済みの機器を変更する

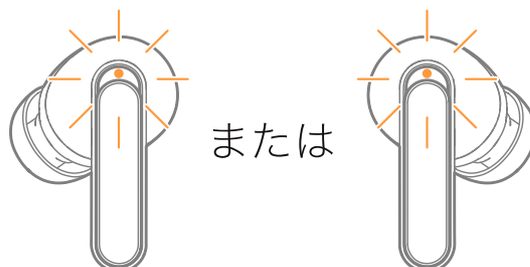
マルチポイント接続（2台同時接続）をする

## ペアリングする（初回設定時）

1. お使いの接続機器のBluetoothをONにします。
2. イヤホン本体をチャージングケースから取り出して電源をONにし、ペアリングモードになっていることを確認します。



イヤホン本体がペアリングモードになると、左右どちらかのLEDがオレンジと白に点滅します。



3. お使いの接続機器のBluetooth設定画面から「AVIOT TE-U1」に接続します。



- \* 接続機器の設定画面イラストは一例です。  
詳しくはお使いの接続機器の取扱説明書をご確認ください。
- \* ペアリングができない場合はリセットをお試しください。

➤ リセットのしかた

## ペアリング済みの機器を変更する

複数の接続機器とペアリングしている場合は、様々な方法で接続機器の切り替えができます。

- \* 接続機器の設定画面イラストは一例です。  
詳しくはお使いの接続機器の取扱説明書をご確認ください。
- \* ペアリングができない場合はリセットをお試しください。

➤ リセットのしかた

## 接続機器で切り替える

1. 接続中機器のBluetooth設定画面から「AVIOT TE-U1」の接続を解除します。



イヤホン本体がペアリングモードになり、左右どちらかのLEDがオレンジと白に点滅します。

2. 新たに接続する機器のBluetooth設定画面から「AVIOT TE-U1」に接続します。



## イヤホン本体で切り替える

1. 両方のイヤホンの電源がONの状態、R側のタッチセンサーを4.5秒間長押しします。  
「ポンポン」というガイド音が流れたらすぐに指を離してください。  
接続解除のボイスガイダンスが流れ、ペアリングモードに移行します。
2. 新たに接続する機器のBluetooth設定画面から「AVIOT TE-U1」に接続します。

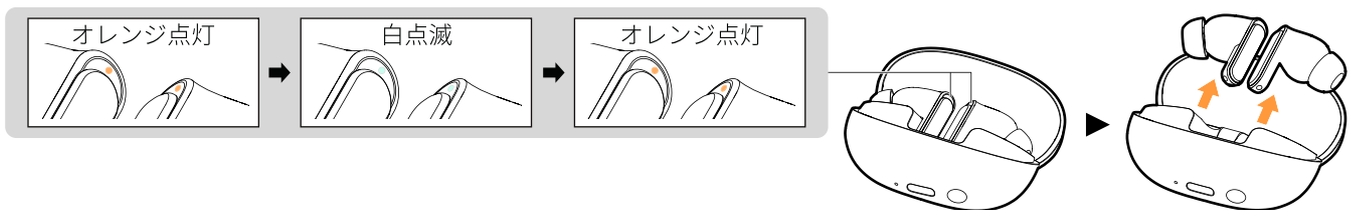


## チャージングケースで切り替える

1. 両方のイヤホンをチャージングケースに収納し、ケースを開けたまま底面にある物理ボタンを2回押します。

イヤホン本体のLEDがオレンジ点灯から白点滅します。

その後オレンジ点灯に再度変わった後に、イヤホン本体をケースから取り出すことでペアリングモードになります。



\* ペアリングモードでは、左右どちらかのLEDがオレンジと白に点滅します。

\* 左右どちらも点滅する場合は、片方のみが点滅するまでお待ちください。

2. 新たに接続する機器のBluetooth設定画面から「AVIOT TE-U1」に接続します。



# マルチポイント接続（2台同時接続）をする

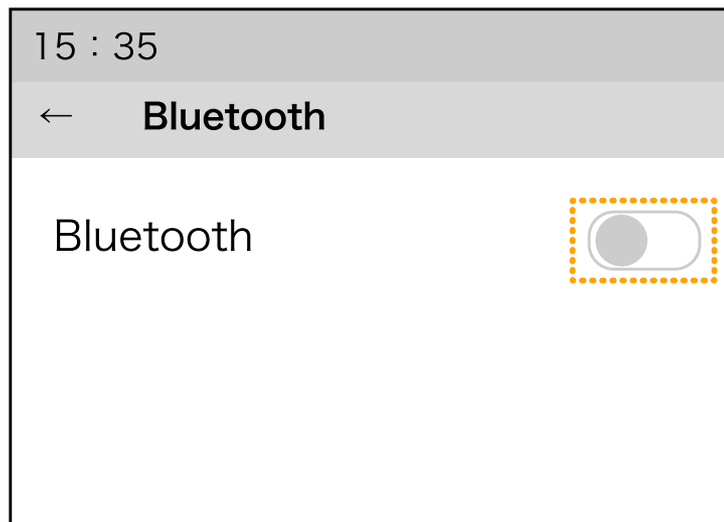
複数の接続機器とペアリングし、同時に2台まで接続できます。

ただし、2台同時にオーディオ再生することはできません。

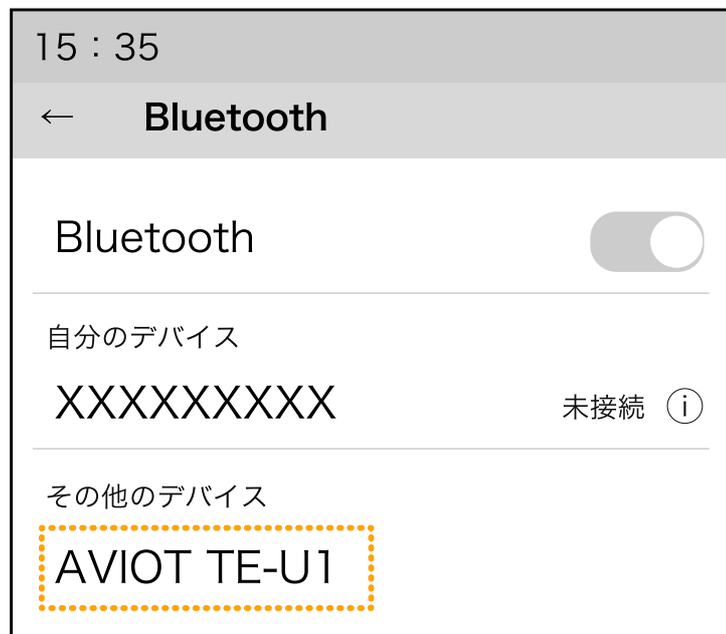
1. 1台目の接続機器とペアリング完了していることを確認します。



2. 1台目の接続機器のBluetoothをOFFにします。



3. 2台目の接続機器とペアリングします。



#### 4. 1台目の接続機器のBluetoothをONにします。

1台目、2台目ともに「AVIOT TE-U1」と接続済みになっていれば、マルチポイント接続は完了です。

## 使いかた

イヤホン本体の操作方法一覧

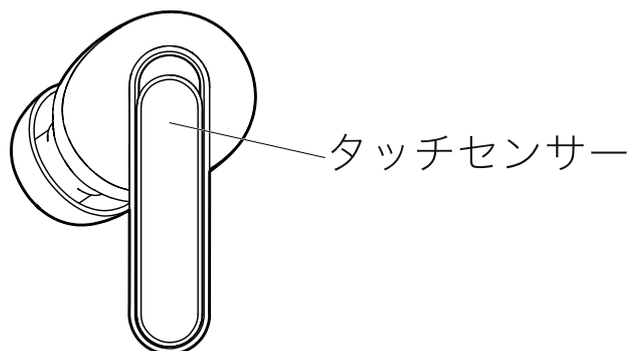
ANC/外音取込モード

音質を切り替える

ボイスアシスタントを起動する

片側イヤホンのみで使用する

# イヤホン本体の操作方法一覧



タッチセンサーを押すことで、装着しながら操作ができます。

動作内容		L	R
	電源ON	3秒間長押し	3秒間長押し
	電源OFF※1	7秒間長押し	7秒間長押し
	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
	音量を上げる	3タップ	—
	音量を下げる	2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
	ANC※2	1.5秒間長押しするたびにモード切り替え (ANC/外音取込)	—
	外音取込		
音質切替		—	1.5秒間長押しするたびに音質切り替え (MUSIC/MOVIE/POWERFUL)
ボイスアシスタント		3秒間長押し	—

※1 操作途中で「ANCモード/外音取込モード」または「音質切替」のボイスガイダンスが流れます。

※2 ANC = アクティブノイズキャンセリング

# ANC/外音取込モード

L側のタッチセンサーを1.5秒間長押しするたびに、ANC（アクティブノイズキャンセリング）モードと外音取込モードの切り替えができます。

ANCモードでは、音楽を聴いているときの周囲の騒音を低減します。

外音取込モードでは、イヤホンを装着したまま周囲の音を確認できます。

モード切り替えの際に、下記のボイスガイダンスが流れます。

ANCモードの場合：◀) ノイズキャンセリング

外音取込モードの場合：◀) 外音モード

## 音質を切り替える

音楽再生中に、R側のタッチセンサーを1.5秒間長押しするたびに、音質の切り替えができます。

MUSICでは、ジャンルを問わず、様々な音楽を楽しめます。

MOVIEでは、動画コンテンツのセリフや臨場感を楽しめます。

POWERFULでは、ライブ音源などの迫力を楽しめます。

音質切り替えの際に、ボイスガイダンス（MUSIC/MOVIE/POWERFUL）が流れます。

## ボイスアシスタントを起動する

L側のタッチセンサーを3秒間長押しすることで、スマートフォンのボイスアシスタントを起動できます。

接続しているスマートフォンによっては起動しない場合があります。

## 片側イヤホンのみで使用する

イヤホンの片側を電源OFFにすることで、片側単体で使用できます。

➤ イヤホン本体を操作して電源ON/OFFする

\* 片側単体で使用する場合は、ANCモードおよび外音取込モードに切り替えができません。

## 困ったときは

リセットのしかた

よくあるご質問/お問い合わせ

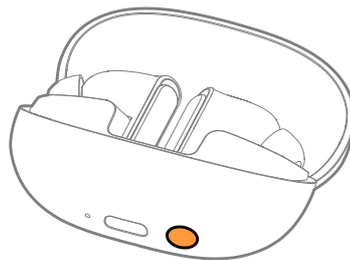
# リセットのしかた

操作に不具合が生じた場合はリセットしてください。

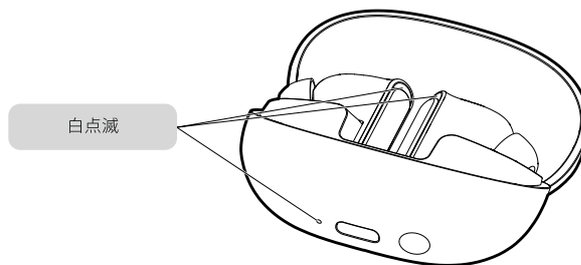
1. 接続中機器のBluetooth設定画面から「AVIOT TE-U1」の登録を削除します。



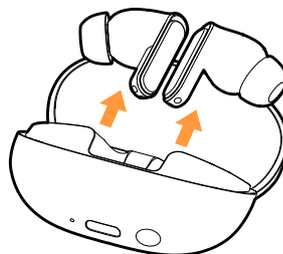
2. 両方のイヤホンをチャージングケースに収納し、ケースを開けたまま底面にある物理ボタンを10秒間長押しします。



リセットが完了するとケースとイヤホン本体のLEDが白に点滅します。



3. イヤホン本体をケースから取り出します。



ペアリングモードに移行します。

# よくあるご質問/お問い合わせ

サポートページからご確認ください。

[http://aviot.jp/support\\_tws/](http://aviot.jp/support_tws/) ([http://aviot.jp/support\\_tws/](http://aviot.jp/support_tws/))

## その他

製品仕様  
保証規定  
免責事項  
商標

## 製品仕様

製品型番	TE-U1
ドライバー	ダイナミックドライバー (Φ10mm)
マイク	高性能MEMSマイク×3 (片側)
防水規格	IPX4相当
バッテリー容量	イヤホン片側：45mAh / チャージングケース：380mAh
通話時間	最大4.5時間 ※通話時間はご使用環境により変動します。
再生時間	イヤホン単体：最大9.5時間 / チャージングケース併用時：最大41.5時間 ※再生時間はご使用環境により変動します。
充電時間	イヤホン本体：約1.5時間 / チャージングケース：約1.5時間
充電ポート	USB Type-C®
対応コーデック	AAC, SBC
対応プロファイル	A2DP, HFP, AVRCP
Bluetooth®バージョン	5.3
Bluetooth®マルチペアリング	8デバイス
Bluetooth®マルチポイント	2デバイス
音声ガイダンス	日本語

# 保証規定

本製品は、通常のお取扱いにより発生した自然故障に対し、無償での修理または交換を行わせていただきます。

弊社へお問い合わせの際は、ご購入店のレシートや納品書など、ご購入とその日付を証明する書類または電子データをご用意の上、お問い合わせください。

## 1. 本製品のご使用前に、必ず取扱説明書をお読みください。

- 保証期間はご購入日から12か月です。
- 保証は購入国でのみ有効です。
- 保証対象はイヤホンおよびチャージングケースのみとなります。
- 検証・交換の際の付属品や外箱の破損は保証できかねます。

\* 保証期間内に無償・有償交換を行った製品でも、保証期間はご購入日より12か月です。  
無償・有償にかかわらず交換後に延長されるものではありません。

## 2. 本製品は改良などの為、予告なく変更する場合があります。

## 3. 以下の場合は原則として保証が適用されませんのでご注意ください。

- a. 弊社専用登録フォームにて製品登録を行っていただいていない場合。
- b. 正規販売店のレシートや納品書などご購入を証明する書類や電子データが無い場合。
- c. 当社サポートセンター以外で修理、改造を行ったもの。
- d. 誤用（過大入力での破損、焼損を含む）、落下、衝撃等、お客様の不注意による事故、保管上の不備によって、製品が劣化したり、破損した場合。  
また症状が発生した時期にかかわらず、故障しているイヤホンに傷や誤用の可能性が認められる場合。
- e. 規格以外の電源および電圧で使用された場合。
- f. 消耗品に関するもの。
- g. 故障の原因が、例えば携帯端末など本製品以外の他の機器にある場合。
- h. 本体外装やプラグに傷、汚れなど外観に生じた損傷。（購入後発生したもの）
- i. 故障・不具合が生じた日が保証期間内でもお問い合わせをいただいた日時が保証期間を過ぎている場合。

## 4. 弊社取り扱い以外の製品は保証致しかねます。

## 5. 修理、交換期間中の代替機の貸し出しは行っておりません。

## 6. 万が一、保証対象外と判断された場合、往復の送料をご請求させていただく場合があります。

## 7. イヤホン本体は左右でセットの製品となりますので、片側だけの交換は行っておりません。

生産・在庫状況、その他の事情により、同一製品での交換ができない場合があります。

# 免責事項

全てのBluetooth®対応機器およびアプリとの接続および動作を保証するものではありません。

本製品を使用することによって生じた、他の接続機器の故障・トラブル、およびデータの消失・破損等に関しまして、弊社は一切の責任を負いません。

また、パソコンやOS、その他のソフトウェア、対応機器等の故障・トラブルおよびデータの破損・消失等による損害に関しましても、弊社は一切の責任を負いかねます。

予めご了承ください。

## 商標

- **Bluetooth®**ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc.が所有権を有します。プレシードジャパン株式会社は使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。
- **USB Type-C®**と**USB-C®**は、USB Implementers Forumの登録商標です。
- その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。