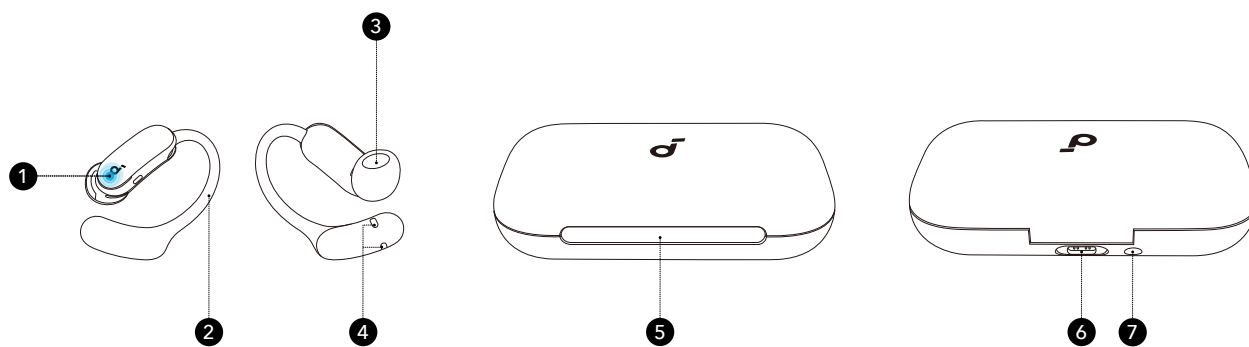


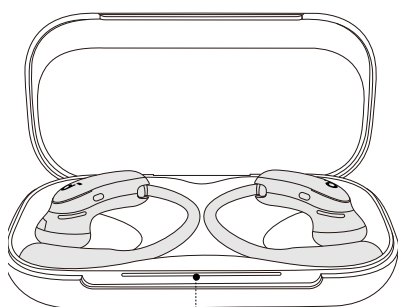
各部分の名称



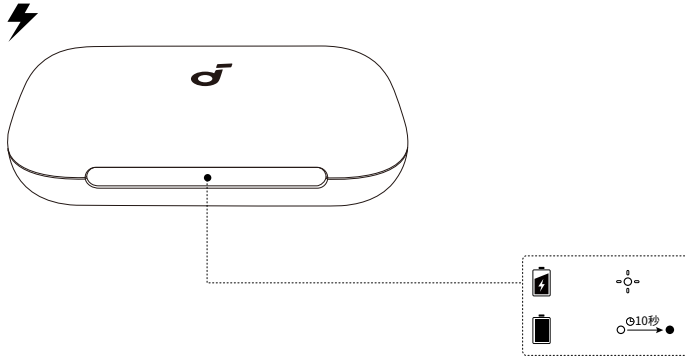
1. イヤホンボタン
2. イヤーフック
3. スピーカー
4. 充電端子
5. LED インジケーター
6. USB-C 充電ポート
7. 充電ケースボタン

LED インジケーター

	白色で点滅
	白色に点灯
	赤色に点灯
	消灯

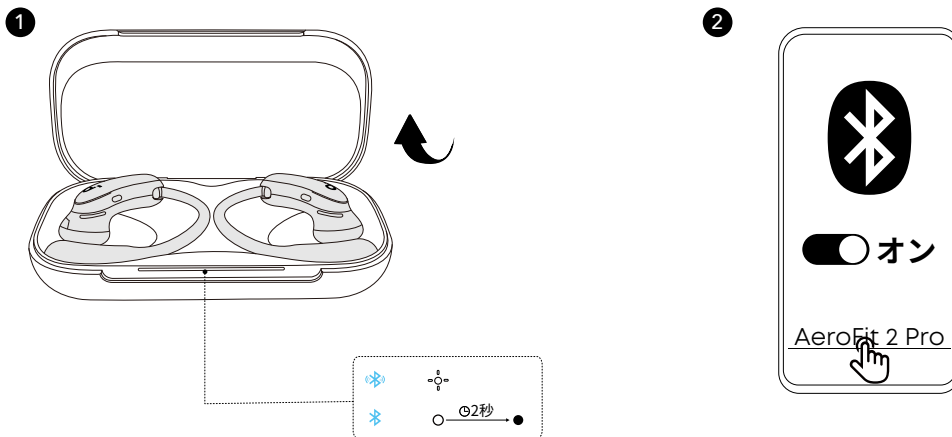


充電ケースを開けると、LED インジケーターが点灯し、充電ケースのバッテリー残量を確認できます。バッテリー残量が 20% 未満の場合、LED インジケーターは 5 秒間赤色に点灯し、その後消灯します。



充電ケースを電源に接続すると、LED インジケーターが点灯し、充電状況を確認できます。
 充電中は、LED インジケーターが白色で点滅します。
 満充電されると、LED インジケーターは 10 秒間白色に点灯し、その後消灯します。

電源オン & ペアリング



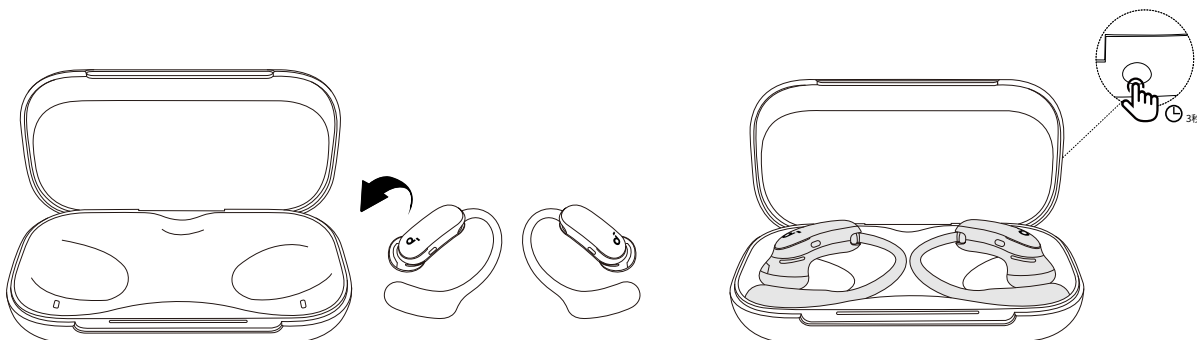
1. 充電ケースを開けると自動で電源がオンになり、ペアリングモードに入ります。
2. お使いの機器の Bluetooth 設定画面で「AeroFit 2 Pro」を選択し、接続します。充電ケースの LED インジケーターが白色で点滅し、ペアリングが成功すると 2 秒間点灯します。



一度接続すると、充電ケースを開くたびに自動でペアリングされるようになります。お使いの機器からペアリング履歴を削除しないようにしてください。

手動ペアリング

手動で機器にイヤホンを接続したい場合は、以下の手順に従ってください。

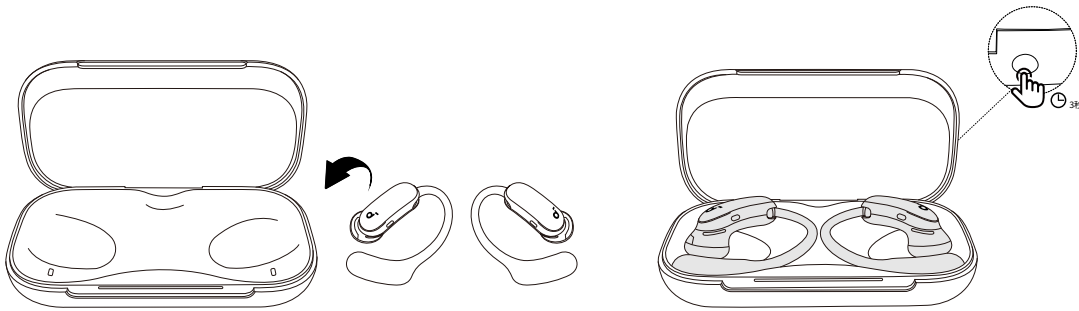


充電ケースに両方のイヤホンを戻します。充電ケースを開けたまま、LED インジケーターが白色で点滅するまでケース背面の電源ボタン 3 秒間長押しします。イヤホンはペアリングモードに入ります。
 または、両方のイヤホンのボタンを 5 秒間長押ししてペアリングモードに入ります。

マルチポイント接続

いずれかの方法で、同時に2台の機器とペアリングできます。

方法 1: 手動で2台目の機器とペアリング



充電ケースに両方のイヤホンに戻します。充電ケースを開けたまま、LED インジケーターが白色で点滅するまでケース背面の電源ボタン3秒間長押しします。

方法 2: Soundcore アプリで設定

Soundcore アプリのホーム画面にある「マルチポイント接続」をタップし、「新しいデバイスと接続する」をタップします。



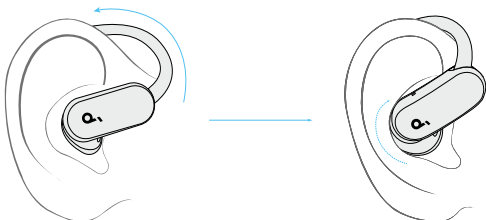
イヤホンが2台の機器とペアリングされている場合、新しい機器とペアリングする前に、1台の機器とのペアリングを切断してください。この機能はデフォルトでオンになっています。

装着方法およびタイプの切り替え

本製品には、オープンイヤーとインナーイヤーの2つの装着タイプあります。内蔵センサーは、イヤホンが耳の穴を覆っているかどうかで、どのタイプが使用されているかを検出できます。

- イヤホンが耳に装着され、耳道が塞がっていない状態は、オープンイヤータイプです。
- イヤホンが耳の穴を覆うように装着している状態は、インナーイヤータイプです。
- イヤーフックの位置を調節することで、2つのタイプを切り替えることができます。

オープンイヤータイプでの装着方法



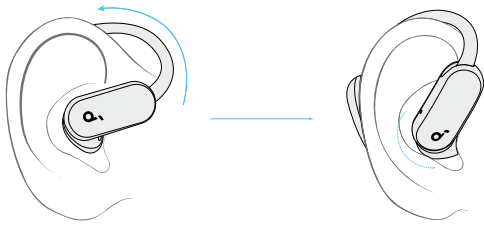
1. イヤホンで耳の穴を覆うように装着します。
2. 5段階の調節機能を使い、イヤーフックを耳の外側に沿ってスライドさせて調節してください。その際、音の出口が耳の穴の入り口に向くようにします。
3. イヤホンは耳の上に乗るように装着するため、耳の穴を塞ぎません。

この形状だと耳の穴をふさがらないため、圧迫感を軽減し、周囲の音を遮ることなく長時間の快適な装着が可能です。

推奨される使用シーン：

- 屋外でのアクティビティ（ジョギング、サイクリング、または周囲の状況に注意を払う必要がある場面など）
- 屋内での使用（オフィス、自宅、または周囲の音を常に把握しておきたい場面など）

インナーイヤータイプでの装着方法



1. イヤホンで耳の穴を覆うように装着します。
2. 5段階の調節機能を使い、イヤフックを耳の外側に沿ってスライドさせ、しっかりとした密着感と快適なフィット感を得られるように調節してください。
3. 両方のイヤホンがインナーイヤータイプに設定されると、通知音が聞こえ、ノイズキャンセリング（ANC）が有効になります。

インナーイヤータイプにすることで、ANCが有効になり、音質と低音性能が向上します。

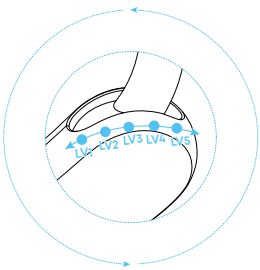
推奨される使用シーン：

- ・騒がしい環境（公共交通機関、地下鉄、飛行機内など）
- ・仕事や学習に集中したいとき（音楽鑑賞や通話など）

注：

- ・自動ANC切り替えはデフォルトで有効になっていますが、アプリ内の自動切り替えを使用してこの機能を無効にし、ANCを手動で制御することができます。
- ・自動切り替えが無効の場合、ANCは手動でのみ有効にできます。
- ・オープンイヤータイプではANCを有効にすることはできません。
- ・片方のイヤホンボタンを2秒間長押しすると、ANCを手動でオンまたはオフに切り替えることができます。

タイプの切り替え

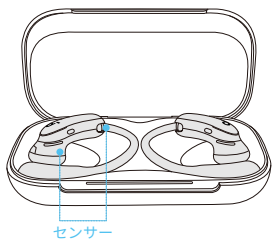


イヤフックの位置を調節することで、2つのタイプを切り替えることができます。

レベル 1~2：通常はオープンイヤータイプ

レベル 4~5：通常はインナーイヤータイプ

ご利用の環境や好みに合わせて、最適な装着タイプをお選びください。



🔴 切り替えの際は、誤検知を防ぐため、センサーを覆わないようご注意ください。

音量調整

音量が小さい場合は、システムの音量設定が影響している可能性があります。以下の手順に従って調整してください：

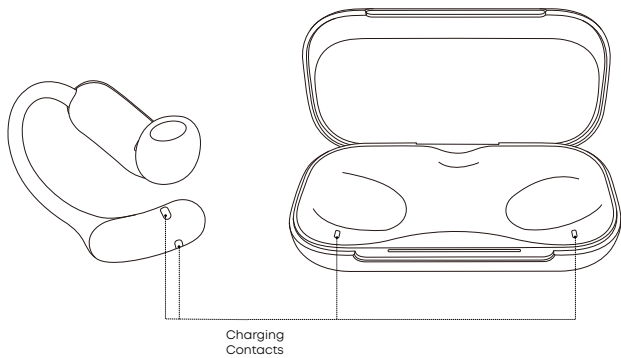
Android:

お使いの機器の Bluetooth 設定画面で「AeroFit 2 Pro」を選択し、右側の設定アイコンをタップして、「Bluetooth デバイスの音量をスマートフォンと同期」を有効にしてください。

iOS:

「設定」>「サウンドと触覚」>「ヘッドホンの安全性」に移動し、「大きな音を抑える」を無効にします。この機能を有効にすると、スマートフォンが自動的に音量を制限します。

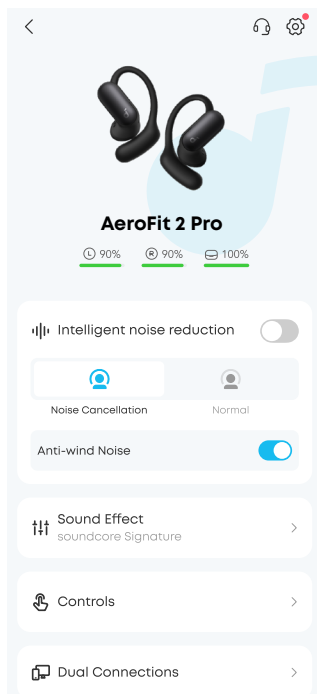
クリーニング



ご使用後、充電端子に汗などの汚れが付着している場合は、柔らかい乾いた布で軽く拭き取ってください。汗による長期間の腐食は、電源がオフにできない、または正常に充電できないといったトラブルの原因となるため、こまめなお手入れをすることをお勧めします。

ANC (ノイズキャンセリング)

UI 画像はイメージです。実際の表示内容はソフトウェアのバージョンによって異なる場合があります。



ANC は、両方のイヤホンがインナーイヤータイプになっている場合にのみ有効にできます。

Soundcore アプリでは、ANC モードと標準モードを選択できます。

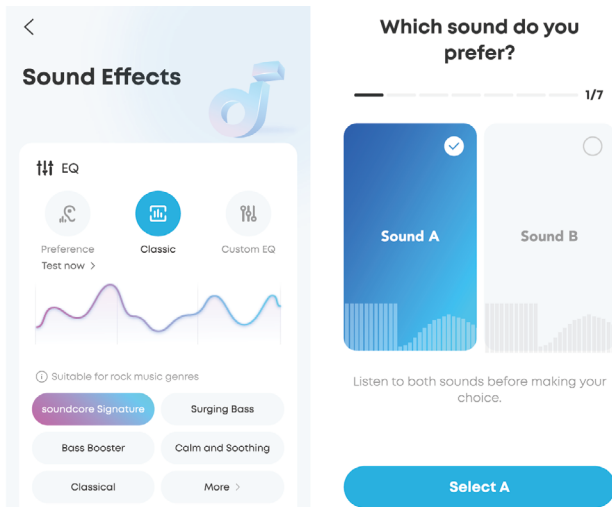
- ・ノイズキャンセリング：周囲の雑音を検知し低減します。
- ・標準モード：ノイズキャンセリングなしでバランスの取れた音をお楽しみいただけます。

または、どちらかのイヤホンのボタンを 2 秒間長押しして、ANC をオンまたはオフにします。

Hear ID

Hear ID は、カスタマイズされたリスニング体験をお楽しみいただけます。

UI 画像はイメージです。実際の表示内容はソフトウェアのバージョンによって異なる場合があります。



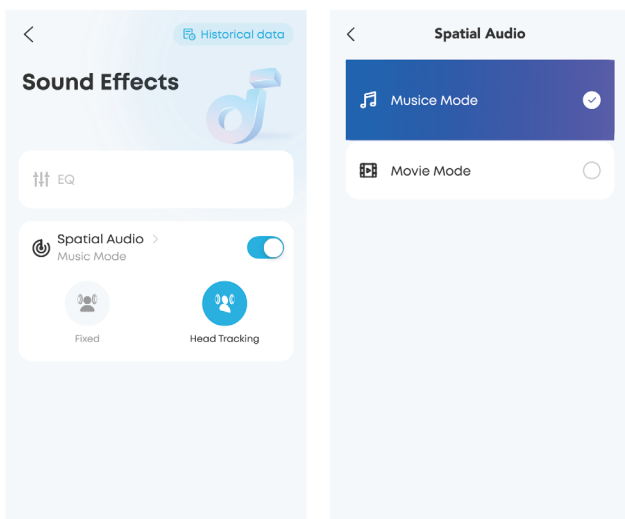
Hear ID を設定するには、「サウンドエフェクト」>「お好み診断」に移動し、「診断する」をタップしてください。画面上の指示に従い、お好みの音楽スタイルや音の種類を選択する短いテストを完了してください。テストが完了すると、アプリが自動的にあなた専用の Hear ID プロファイルを生成します。



オープンイヤータ입は、Hear ID テストに対応していません。イヤホンをインナーイヤータ입に調節してください。

3D オーディオ

UI 画像はイメージです。実際の表示内容はソフトウェアのバージョンによって異なる場合があります。



3D オーディオでは、より立体感と没入感のあるリスニング体験をお楽しみいただけます。Soundcore アプリで以下の 3D オーディオモードを選択できます：

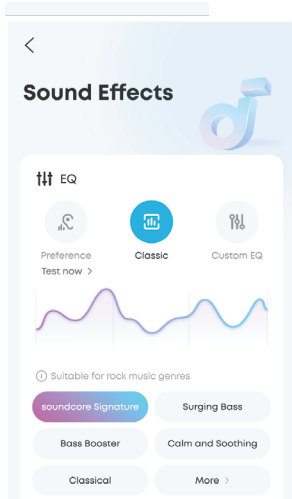
ヘッドトラッキング：頭の動きに合わせて音声が様々な方位から聞こえます。

- 音楽モード：周囲の環境や頭の位置に合わせて、最適な音楽体験を提供します。
- ムービーモード：映画館にいるような、迫力のあるリスニング体験をお楽しみいただけます。

固定：ヘッドトラッキングなしで、立体感と没入感のあるリスニング体験をお楽しみいただけます。

イコライザー

UI 画像はイメージです。実際の表示内容はソフトウェアのバージョンによって異なる場合があります。



Soundcore アプリでは、オープンイヤーモードとインナーイヤーモードの両方に適したデフォルトのサウンド設定をご用意しています。

アプリでは 22 種類のイコライザー設定からお選びいただけるので、様々なジャンルの音楽を最適な音質でお楽しみいただけます。

また、「カスタムイコライザー」画面から 8 つのスライダーを調整することで、お好みの音楽プロフィールを作成することもできます。

AI アシスタント (Anka)

使用前の注意点：

- 最新の Soundcore アプリにアップデートしてからご使用ください。
- AI アシスタントはプライバシーを尊重し、個人データを安全に保存します。
- AI アシスタントはサードパーティのアプリを開いたり操作したりすることはできません。（例：連絡先、電話、メッセージ、音楽、ビデオ）
- AI アシスタントを使用するには、Soundcore アプリをダウンロードし、本製品を接続してください。Android 機器で AI アシスタントを使用するには、アプリがバックグラウンドで動作するように設定を行ってください。
- AI が生成した回答は必ずしも正しいとは限りません。重要な情報は確認するようにしてください。
- UI 画像はイメージです。実際の表示内容はソフトウェアのバージョンによって異なる場合があります。

AI アシスタント (Anka) でできること

Soundcore アプリで Anka ページに移動し、Anka AI アシスタントをタップします。本製品がアプリに接続されていることを確認してください。

	説明	【コマンド例】次のように話しかけてください
質問への回答	何でもご質問ください。	「なぜキリンの首はそんなに長いのですか。」
カジュアルな会話	友達のように会話できます。	「ジョークを教えて。」
情報集約	毎日のニュースや最新情報を提供します。	「今日のテクノロジーに関するニュースを教えて。」
情報検索	天気や最新の試合結果などを確認できます。	「今日の東京の天気はどうですか？外出時に傘は必要ですか？」
AI リスニング翻訳を起動	音声操作でリスニング翻訳を起動します。	「翻訳を起動して。」
音楽コントロール	音声で音楽の再生、一時停止、音量調整などを操作できます。	「音量を 60% に設定して。」

🗣️ 一部の音声コマンドはアプリの制限により機能しない場合があります。

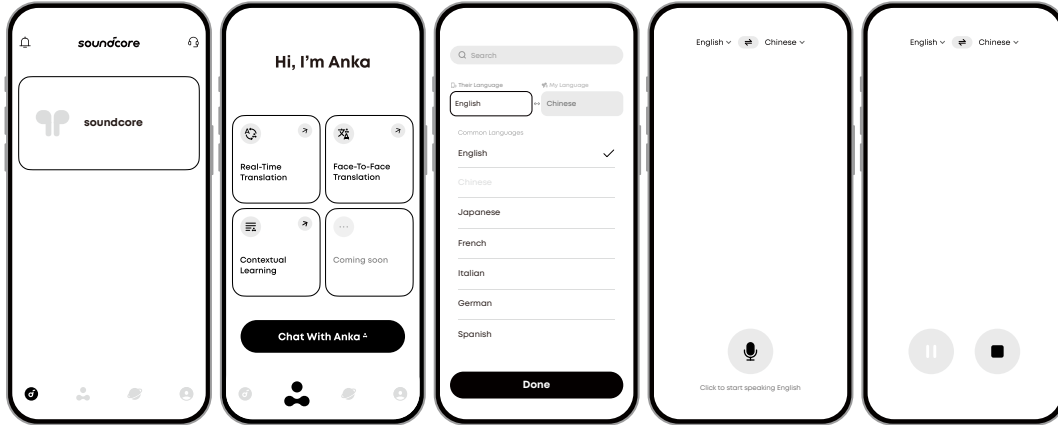
AI 翻訳

使用前の注意点：

- AI 翻訳を使用する際は、スマートフォンがアプリに接続されていることを確認してください。
- マルチポイント接続をオフにしてください。
- UI 画像はイメージです。実際の表示内容はソフトウェアのバージョンによって異なる場合があります。

リスニング翻訳

Soundcore アプリで Anka ページを開き、「リスニング翻訳」をタップします。本製品がアプリに接続されていることを確認してください。

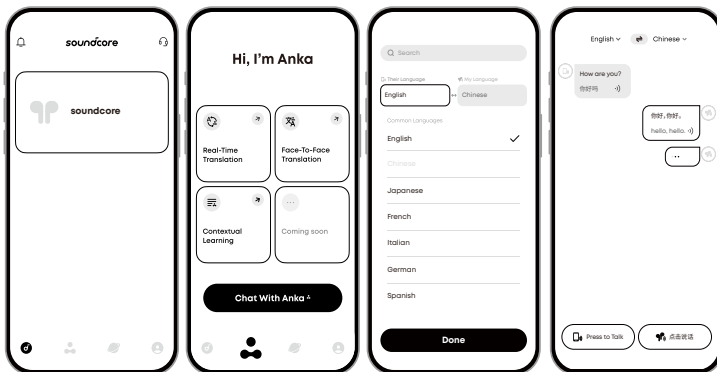


翻訳内容はアプリ内でリアルタイムに表示されます。

1. [リスニング翻訳] をタップします。
2. 画面の上部に表示される言語選択箇所です翻訳したい言語を選択します。
3. マイクボタンをタップして録音を開始します。左のボタンで一時停止し、右のボタンで AI 翻訳を終了することができます。

対話翻訳

Soundcore アプリで Anka ページを開き、「対話翻訳」をタップしてください。本製品がアプリに接続されていることを確認してください。



1. 画面の上部に表示される言語選択箇所です翻訳したい言語を選択します。
2. 右下の [押して会話します] ボタンをタップして、話し始めます。翻訳内容はスマートフォンから再生されます。
3. 左下のボタンをタップして、スマートフォンに向かって話します。翻訳内容は本製品から再生されます。



※ 100 の言語に対応しています。

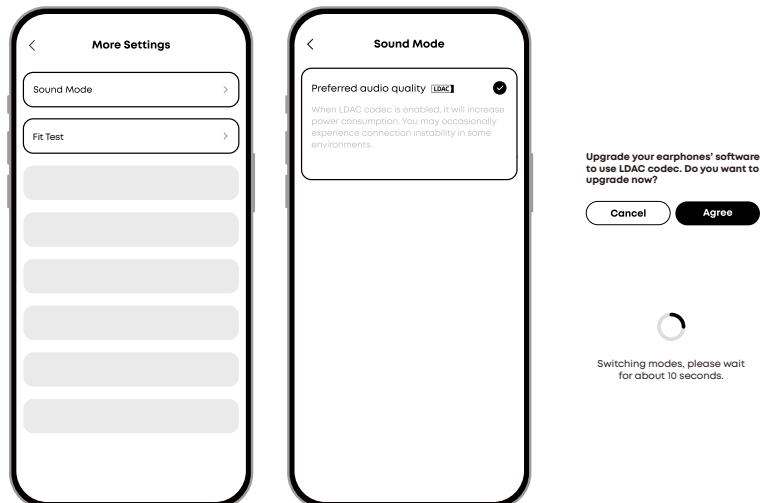
※各国のアクセントを含む。2026 年 1 月時点

LDAC

LDAC を使用してハイレゾ音源再生を体験するためには、Android 8.0 以降を搭載した機器を使用してください。

LDAC は、より高品質のサウンドを提供しますが、消費電力が増加し、再生可能時間が短くなります。
干渉の少ない環境で LDAC を有効にして、安定した Bluetooth 接続を確保してください。

UI 画像はイメージです。実際の表示内容はソフトウェアのバージョンによって異なる場合があります。



Soundcore アプリで設定に移動します。

「設定」>「サウンドモード」>「オーディオ品質優先」>「同意する」をタップします。

🔔 オーディオコーデックの切り替えには約 10 秒かかります。イヤホンのファームウェアが古い場合は、更新するように求められることがあります。

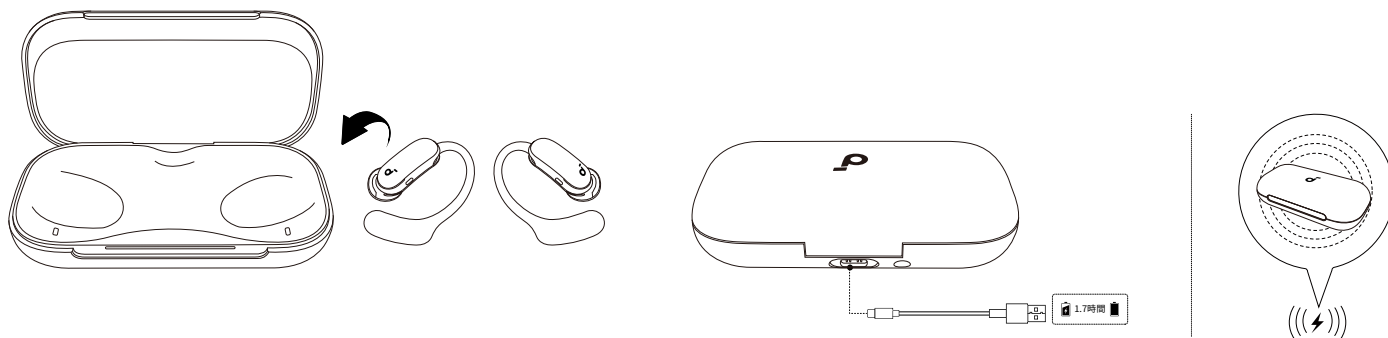
操作方法

以下の表は、デフォルトのコントロール設定を示しています。

再生 / 一時停止	2 回押す (左 / 右)
音量を上げる	1 回押す (右)
音量を下げる	1 回押す (左)
着信に応答する	1 回押す (左 / 右)
着信を拒否 / 通話を終了	2 秒間長押し (左 / 右)
ANC オン / オフ	2 秒間長押し (左 / 右)
電源オフ	3 秒間長押し (左 + 右)
片方のイヤホンの電源をオンにする	イヤホンのボタンを 3 秒間長押し

Soundcore アプリの「コントロール」メニューから、操作の有効化 / 無効化や操作方法 (音量調整や音声アシスタントなど) をカスタマイズすることができます。

充電方法



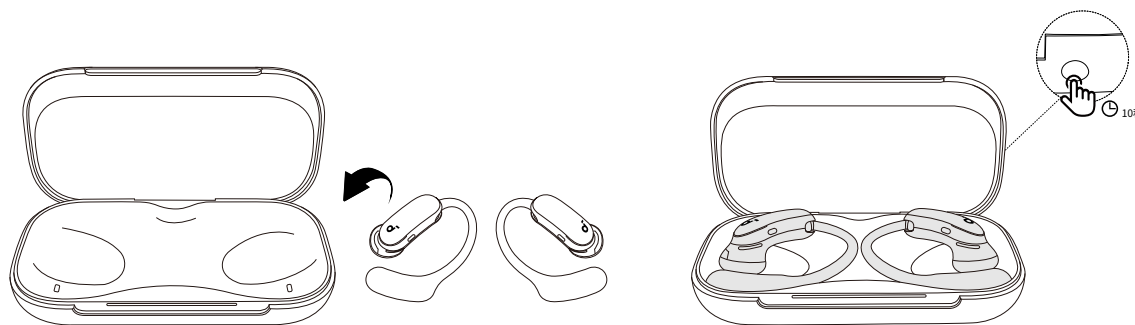
1. 充電ケースに両方のイヤホンに戻し、ケースを閉じます。
2. 損傷を防ぐため、付属の USB-C ケーブルを使用してください。もしくは、ワイヤレス充電器 (別売り) による充電も可能です。充電ケースをワイヤレス充電器の中央に合わせてください。



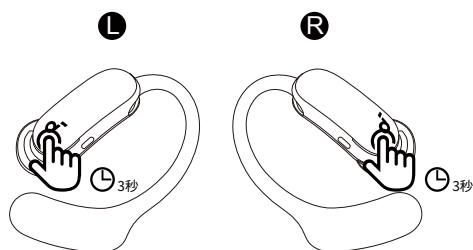
イヤホンと USB ポートに水や汗が付着している場合は、完全に乾かしてから充電してください。充電ケースの満充電には、USB-C ケーブル使用時で約 2 時間、ワイヤレス充電時で約 3 時間かかります。

電源オン & オフ

イヤホンの電源をオフにしたい場合は、以下の手順に従ってください。



充電ケースに両方のイヤホンに戻し、充電ケースを閉じます。イヤホンは自動的に電源がオフになります。



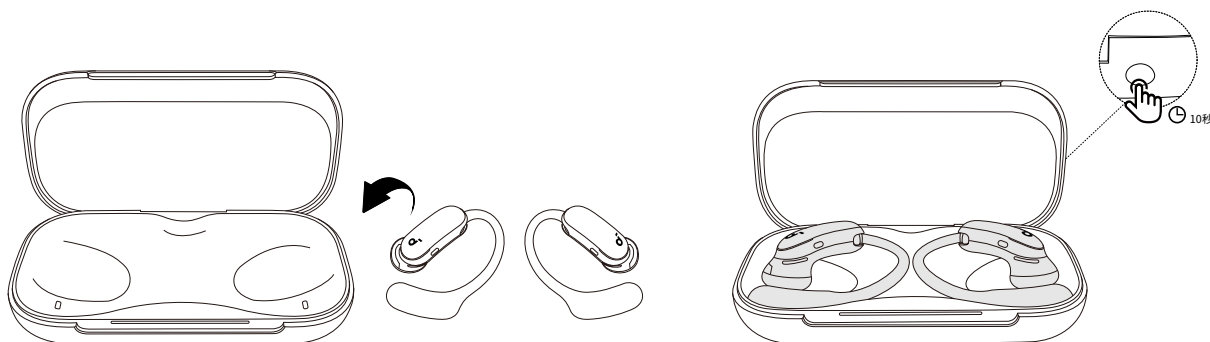
または、両方のイヤホンのボタンを 3 秒間長押しして電源をオフにします。片方のイヤホンを再びオンにするには、そのイヤホンのボタンを 3 秒間長押しします。



イヤホンが接続されていない状態で 30 分経過すると、電源は自動でオフになります。自動電源オフ時間は、Soundcore アプリで設定できます。

リセット

片耳からしか音が聞こえない場合やイヤホンと機器を適切に接続できない場合は、本製品のリセットを行ってください。



1. 充電ケースに両方のイヤホンを戻し、充電ケースのふたを開けたままにします。
2. 充電ケース背面の電源ボタンを 10 秒間長押しすると、充電ケースの LED インジケーターが白色で 3 回点滅し、リセットが完了します。

ファームウェアの更新

イヤホンをアプリに接続した際に新しいファームウェアバージョンが検出されると、通知されます。アプリの指示に従って最新の状態に更新してください。更新する際は両方のイヤホンを充電ケースに戻し、ファームウェアの更新が完了するまでケースを開いたままにしてください。更新中は、両方のイヤホンが充電状態であることを確認し、いずれの操作も行わないでください。


製品の仕様

仕様は予告なく変更されることがあります。

入力	5V \equiv 0.8A
出力	5V \equiv 0.36A (各ポート 0.18A)
バッテリー容量 (mAh)	750mAh
充電時間	イヤホン：約 1 時間 イヤホン+充電ケース： - USB-C ケーブル充電時：約 2 時間 - ワイヤレス充電時：約 3.5 時間
ドライバー	11.8 mm
周波数応答	20Hz - 20kHz (LDAC 有効時 40kHz)
電気抵抗	16 Ω
防塵・防水性能 (イヤホン本体)	IP55
通信方式	Bluetooth 6.1

カスタマーサポート

 support@anker.com

 03 4455 7823 (日本)