Soundcore Liberty 5 アプリ設定ガイド

01 Soundcoreアプリのインストール方法	 2
02 ホーム画面	 3
03 ノイズキャンセリングの設定	 4
04 サウンドエフェクト	 5
05 コントロール	 6
06 詳細設定	 7,8

01 Soundcoreアプリのインストール方法

- App Store (iOS機器) またはGoogle Play (Android機器) からSoundcoreアプリをインストール
- 他のAnkerアプリ (eufyやNebulaなど) でアカウントをお持ちでない方は、アカウントを作成し、ログイン



Google Play および Google Play ロゴは、 Google LLC の商標です。





Apple、Appleのロゴは、米国および他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。



02 ホーム画面

モード設定

ノイズキャンセリング・標準・外音取り 込みのモード・強度の切り替えが可能 です

サウンドエフェクト

Dolby Audioによる3Dオーディオや、各種イコライザー設定により、 お好みの音質へ調整することが可能 です

Hear ID サウンドテスト

各周波数帯における聴力を確認する ことが可能です

※医療目的ではありません。いかなる疾病の診断、治療、予防も意図していません。



詳細設定

装着テスト、LDACの設定※、マルチポイント接続設定(2台同時接続)、各種操作音のオンオフ、装着検出のオンオフ、ファームウェアの更新などが可能
※Android 8.0以降の端末でのみ可能(OSは非対応)

コントロール

イヤホン本体での操作方法をカスタマイズすることが可能です

ゲームモード

遅延を抑え、ゲーム内の音響を強化し ます

※LDACとの併用不可

03 ノイズキャンセリングの設定

トップ画面で、3つのモードの いずれかをタップしてモードを切り 替え

6 ത്ര Liberty 5 ® 100% ・川・モード設定 0 ノイズキャンセ 外音取り込みモー リングモード モード レベル5〉 風切り音の低減

ノイズキャンセリングは、下の「モード」を タップして詳細設定が可能



ノイズキャンセリングモード

周囲のノイズを軽減し音楽へ没入することが可能です。

※デフォルトの状態では、周囲の環境と装着状態に合わせて 自動で最適化されます

手動設定モード(レベル1~5)

手動でノイズキャンセリングの強度を調整する ことができます

移動モード(飛行機・車)

選んだシーンに合わせてノイズキャンセリング を最適化します

風切り音の低減

オンにすると、イヤホンが風切り音を検知し、自動的にノイズを軽減します

標準モード

ノイズキャンセリングをオフにした状態

外音取り込みモード

周囲の音を取り込みながら音楽を楽しむことが可能で す

04 サウンドエフェクト

トップ画面で、「サウンドエフェクト」を タップ





豊富なサウンドエフェクトを用意。お好みや用途に合わせて、自由にサウンドのカスタマイズを楽しむことが可能です

ドルビーオーディオ ™

Dolby社の立体音響技術により、迫力あるサウンドと没入感のある音楽体験を提供します

3つのモードから選択可能:音楽/Podcast/ムービー

お好み診断

それぞれイコライジングが異なる音楽を流し、お好みのタイプを 選択していただくことで、好みに合ったイコライ ザーのプロファイルを作成

デフォルト EQ

22種類のプリセットイコライザーを選択し、好みにあった音楽体験が可能

カスタム EQ

好みのイコライザーを自由に作成可能

05 コントロール

トップ画面で、「コントロール」を
タップ



※ 製品およびアプリの仕様は予告なく変更されることがありますので、予めご了承ください。



左右を選択した後、それぞれの 操作方法に対して割り当てたい 操作内容を選択

マイクのミュート / 解除

通話中、マイクをミュート/解除することが可能です。

※通話サービスによっては画面上の表示と連動しないことがあります ※20秒ごとにマイクがミュートになっていることを知らせる通知音がなります。

コントロール(テスト)

操作位置などを確認できるテストを行うことができます。

06 詳細設定 1/2



通話中音声認識

オンにすると、通話中に自動で外音取り込みモードに切り替わり、自分 の声がよりはっきり聞こえるようになります

装着検出

イヤホンの脱着を検知し、自動で音楽を一時停止 / 再生します

サウンド補正

音漏れによる特定の周波数帯の減少を検知し、自動で補正

音量制限

再生音量の確認と、最大音量の設定が可能

操作音

「タッチ音」「バッテリー残量低下通知音」のオンオフが可能

サウンドモード **Android 8.0以降の端末でのみ可能(iOSは非対応) 高音質コーデックLDACへの切替が可能です

マルチポイント接続

スマートフォンで音楽、PCでWEB会議など、Bluetooth接続を都度切り替える必要がなく、2台の端末に同時接続いただけます ※LDACとの併用可能

06 詳細設定 2/2



装着テスト

適切なサイズのイヤーチップを選択できているか、およびイヤホンを正しく装着できているかをテスト

自動電源オフ

イヤホンを装着していない状態でBluetooth接続が切れると一定時間後に自動的に電源がオフになる機能。また、自動電源オフの時間設定が可能

イヤホンを探す

Bluetoothの接続可能範囲にイヤホンがあれば、イヤホンから音を鳴ら して場所を知らせることが可能

ウィジェット

スマートフォンのホーム画面にウィジェットを追加し、バッテリー残量やノイズキャンセリングモード切り替えなどをできるように設定する手順を紹介

ファームウェアを更新する

ファームウェアの更新が可能。最新ファームウェアへのアップデートを推奨

シリアル番号

シリアル番号の確認が可能