

Soundcore Liberty 4 Pro 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 充電ケースの設定	---	7
07 詳細設定	---	8,9

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

ページの選択

-  ノイズキャンセリングの設定
-  サウンドのカスタマイズ
-  コントロールのカスタマイズ



詳細設定

LDAC※、充電ケースの機能追加、マルチポイント接続(2台同時接続)、通知音のオンオフ、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)

03 ノイズキャンセリングの設定

トップ画面で、「ノイズキャンセリングの設定(左)」のアイコンを選択



ノイズキャンセリングの強度設定

ノイズキャンセリング、標準、外音取り込みのモード切り替えやそれぞれの強度を手動で設定可能 ※選択しない場合は、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



ノイズキャンセリング(レベル6~10)
:外のノイズを遮断し、音楽に集中することができます



標準モード
:ノイズキャンセリングなし



外音取り込み(レベル1~5)
:音楽を聴きながら、周囲の音も聞くことができます

飛行機モード

飛行機内など、気圧が平地と著しく違う環境に対して、ノイズキャンセリングを最適化します

風切り音の低減

周囲の風を検知し、自動で風切り音ノイズを低減

04 サウンドエフェクト

トップ画面で、「サウンドのカスタマイズ(中央)」のアイコンを選択



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

Hear ID サウンドテスト

複数の周波数帯の音を流し、個人の聞きやすさを測定することで、聴覚感度のプロフィールを作成

マルチモード 3Dオーディオ

立体的で没入感があり、コンサートや映画館にいるような音楽体験。音楽 / ムービー / Podcast / ゲームの4つのモードから選択可能

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

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、「コントロールのカスタマイズ(右)」のアイコンを選択



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

※スワイプ(上下にスライド)操作は、デフォルトの割り当てから変更できません

操作ロック

ONにすると、装着時以外の操作を無効になり、誤操作を防ぎます

06 充電ケースの設定

トップ画面で、右上の歯車のアイコンを選択し、詳細設定で、「充電ケースの設定」を選択



充電ケースのスクリーンから操作したい機能を選んでONにすると、スクリーン上での操作が可能になります

※デフォルトでは、「ノイズキャンセリングの強度」のみが設定されています

追加可能な項目

3Dオーディオ

立体的で没入感があり、コンサートや映画館にのような音楽体験。音楽 / ムービー / Podcast / ゲームの4つのモードから選択可能

飛行機モード

飛行機内など、気圧が平地と著しく違う環境に対して、ノイズキャンセリングを最適化します

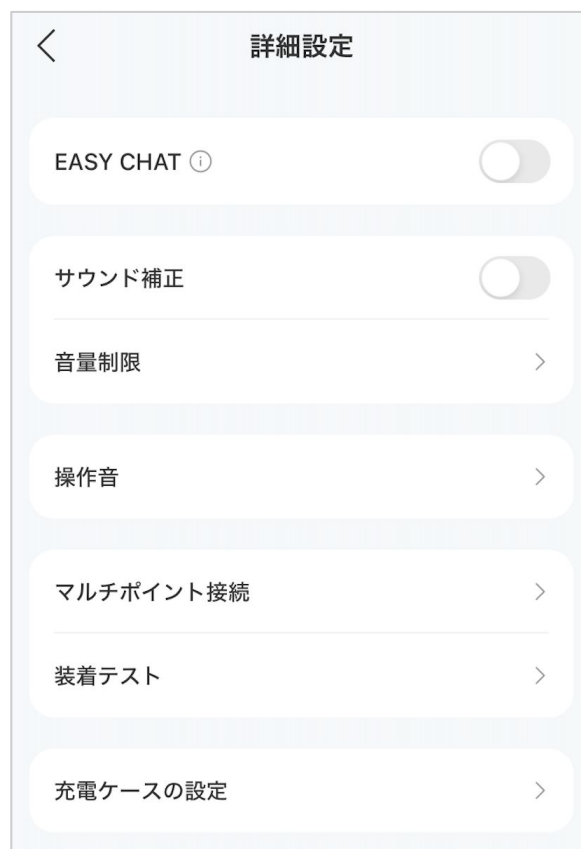
イヤホンを探す

イヤホンから音を鳴らして場所を特定
※Bluetooth接続可能範囲にイヤホンがある場合のみ可

リモートシャッター

充電ケースがスマホのカメラシャッターになる機能
※デバイスによっては対応していない場合があります

07 詳細設定 1/2



Easy Chat

オンにすると、会話時にイヤホンから再生される音量を下げ、相手の声をマイクで取り込み、聞き取りやすくします

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

「装着検知音」「バッテリー残量低下通知音」のオンオフが可能

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との併用は不可

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、及びイヤホンを正しく装着できているかをテスト

充電ケースの設定

充電ケースのスクリーンで操作できる機能の追加

07 詳細設定 2/2



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(上がイヤホン本体、下が充電ケース)

シリアル番号

シリアル番号の確認が可能。(上がイヤホン本体、下が充電ケース)