

PRINCETON

ハイレゾ対応ノイズキャンセル搭載  
オーバーイヤーヘッドホン

WH950NB

専用アプリ Edifier Connect  
操作マニュアル

本書をお読みいただく前に

本書はヘッドホン専用スマートフォンアプリの操作方法を記載しています。  
本書をお読みいただく前に、製品に同梱されているユーザーズガイドに従って、  
ヘッドホンの準備をしてください。

# 目次

目次 .....	2
1. アプリの概要 .....	3
アプリの概要 .....	3
対応機器 .....	3
インストール方法 .....	4
使用方法 .....	4
2. メイン画面 .....	5
メイン画面 .....	5
ノイズキャンセルの設定 .....	6
サウンドエフェクト .....	7
シーンモード .....	8
音楽プレーヤー .....	9
3. その他設定 .....	10
4. よくある質問 .....	12

# 1. アプリの概要

## アプリの概要

---

本アプリでは WH950NB のイコライザ、シーンの設定を行うことができます。  
また、本体の電源オフやマルチファンクションボタンの設定を行うこともできます。  
WH950NB は 2 台のデバイスとマルチコネクトできますが、本アプリを起動できるのは先に接続したデバイスのみとなります。

## 対応機器

---

アプリの動作環境（2023 年 6 月時点）

iPhone iOS12.0 以上 空き容量 200MB 以上

iPad iPadOS12.0 以上 空き容量 200MB 以上

Android OS5.0 以上 空き容量 30MB 以上

※今後のバージョンアップによっては対応 OS バージョン、必要な空き容量が変更になる場合があります。

対応デバイス

WH950NB-BK

WH950NB-IV

その他 Edifier 製 Bluetooth イヤホン/ヘッドホン、スピーカーの一部にも対応しています。

## インストール方法

---

1. 以下の QR コードを読み取るか、各アプリストアで「Edifier Connect」と検索してください。

Apple App Store  
iOS/iPadOS 用



Google Play Store  
Android OS 用



2. 各ストアページ内アプリページが表示されますのでインストールボタンをタップします。

## 使用方法

---

まずスマートフォンと Bluetooth で接続してから、本アプリを起動します。

1. WH950NB の電源をオンにします。
2. スマートフォンの Bluetooth をオンにします。
3. Bluetooth の接続画面で「EDIFIER WH950NB」を選択しペアリング、接続します。  
※Android OS 6.0/Google Play 11.7 以上の場合は Fast Pair 機能により簡単にペアリングできます。
4. インストールした「Edifier Connect」をタップし起動します。
5. スタート画面表示後、自動的に WH950NB の設定画面に移行します。

## 2. メイン画面

### メイン画面

起動後に表示されるメイン画面です。ここではノイズキャンセルの設定、サウンドエフェクト、シーンモードの変更を行うことができます。

名称	説明
ヘッドホン	WH950NB の設定を行います。
発見	Edifier の Web ページを表示します。
モール	Edifier の通販ページを表示します。
私の	アプリのバージョンなどを表示します。



## ノイズキャンセルの設定

---

ノイズキャンセルの強度の設定や外音取り込みの設定が行えます。

設定名	説明
高ノイズキャンセル	強めのノイズキャンセルを行います。
低ノイズキャンセル Low noise cancellation	弱めのノイズキャンセルを行います。
風切り音抑制 風切り音	風切り音を低減します。
アンビエントサウンド	ヘッドホンをしたまま外部の音を取り込むことができます。-3~3の間で取り込み音量を変更できます。(3が最大)
ノイズキャンセル Off Noise cancellation off	上記機能をオフにします。

※プリセット名が2段で表記があるものは、上段が iOS/iPadOS 下段が Android OS となります。

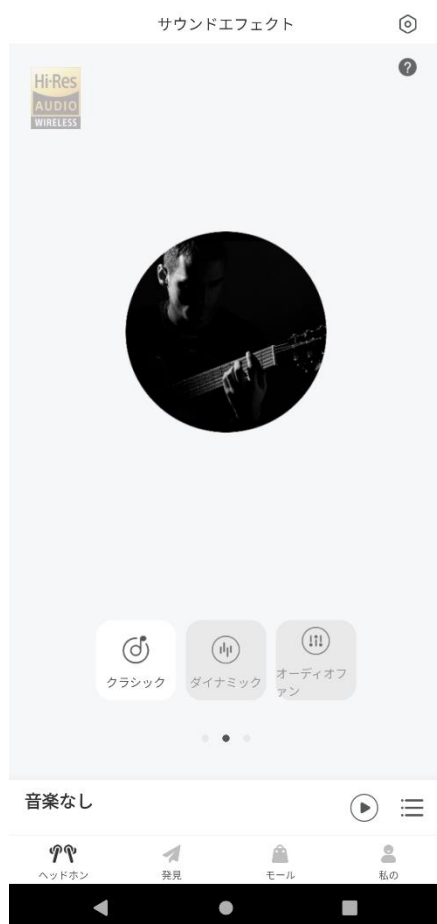
## サウンドエフェクト

---

イコライザの設定です。音楽モード(Music mode)の設定となります。

項目名	説明
クラシック	バランスの取れた設定です。(初期値)
ダイナミック	低音と高音を強調した設定です。
カスタマイズ オーディオファン	ご自身で設定できます。作成したイコライザ設定は、SNSなどで他のユーザーと共有することもできます。

※項目名が2段で表記があるものは、上段がiOS/iPadOS 下段がAndroid OS となります。



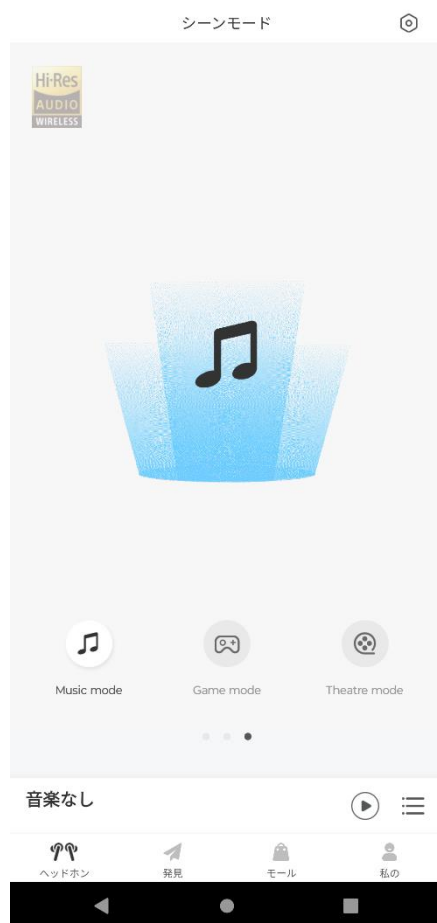
## シーンモード

---

聴くシーンに合わせた設定です。この設定はヘッドホン本体のボタン操作でも変更できます。

項目名	説明
音楽モード Music mode	サウンドエフェクトで選択した設定となります。（初期値）
ゲームモード Game mode	ゲームに適した遅延の少ない設定です。音は音楽モード(Music mode)と同じです。
演劇モード Theatre mode	中音を強調し立体感を増した設定です。

※項目名上段が iOS/iPadOS 下段が Android OS となります。





## 音楽プレイヤー

---

再生中の曲の再生/一時停止、スキップ操作が行えます。

2台のデバイスと接続している場合は、アプリを起動したデバイスだけでなく、もう1台のデバイスの再生状態も表示します。

### 3. その他設定

右上の六角形のアイコンをタップすると機器の名称の変更、時計の設定、初期化が行えます。

項目名	説明
ユーザーマニュアル ユーザーズマニュアル	スマートフォンの Web ブラウザを開き、Edifier のオンラインマニュアルを表示します。
多機能キー設定 制御設定	ヘッドホンのボタンコントロールで変更できる設定を選択します。ノイズキャンセル、シーンモード、ボイスアシスタントを設定できます。
dualDeviceConnection Dual-device connection	2 台のスマートフォンと接続するマルチコネクットのオンオフを設定します。オンの間は LDAC は使用できません。
プロンプトボリューム プロンプト音レベル設定	効果音、ボイスメッセージの音量を変更します。
聴覚保護	音量を全体的に下げる聴覚の保護のオンオフを設定します。
製品の電源を切る	電源をオフにすることができます。
時限シャットダウン	電源オフタイマーの設定をします。 5 分/15 分/30 分/1 時間/3 時間から選択できます。
Bluetooth 設定 Bluetooth setting	Bluetooth の切断、ヘッドホンのペアリングモードの呼び出しを行います。
出荷時設定復元 出荷時設定	Bluetooth のペアリング情報や設定を消去し初期化します。
(Android のみ) LDAC	LDAC の設定を行います。96K サンプリング、48/44.1K サンプリング、無効を選択できます。Dual-device connection がオンの場合は使用できません。

※項目名が 2 段で表記があるものは、上段が iOS/iPadOS 下段が Android OS となります。



**EDIFIER WH950NB**

Mac: 0C:AЕ:BD:F9:EE:CB  
ファームウェアバージョン:1.0.0

- ユーザーマニュアル >
- 制御設定 >
- LDAC >
- Dual-device connection >
- プロンプト音レベル設定 >
- 聴覚保護 >
- 製品の電源を切る >
- 時間シャットダウン >
- Bluetooth settings >
- 出荷時設定 >

## 4. よくある質問

質問	回答
表記がすべて英語になってしまいました。	本アプリは多言語版のため、OS の言語設定に合わせて表示が変わります。言語設定を日本語に合わせてください。
iPhone でハイレゾ再生できますか？	できません。 ハイレゾ再生は、Android OS と Bluetooth の LDAC 接続したときに有効です。
私のスマートフォンが LDAC に対応しているかわかりません。	一部の SONY 製スマートフォンと Android 8.0 以上のスマートフォンであれば対応しています。iOS/iPadOS デバイスは対応していません。

## **PRINCETON** 株式会社プリンストン

本社：〒 105-0004 東京都港区新橋 4-21-3 新橋東急ビル5F

URL : <https://www.princeton.co.jp>

本機器の仕様および外観は、予告なく変更することがあります。

本書の内容は予告なく変更されることがあります。

本書の著作権は株式会社プリンストンにあります。

本書の一部または全部を無断で使用、複製、転載することをお断りします。

その他、本書に記載されている会社名、製品名は各社の商標、および登録商標です。

本書では®™は明記しておりません。

本機器の内容またはその仕様により発生した損害については、いかなる責任も負いかねます。

あらかじめご了承ください。

2023年6月 初版

Copyright © 2023 Princeton Ltd.