**Mimitakara®** 

# gooodHearing



## アプリ使い方説明書

※アプリバージョン 1.0.57(作成日 2021 年 8 月 23 日)に作成された説明書になり ます。アップデートなどにより、一部内容が変更されている場合があります。

〒457-0024 愛知県名古屋市南区赤坪町180 ●製品に関するお問い合わせ

株式会社NADI

TEL:052-602-7772 mail: service@mimitakara.jp ● Mimitakara公式ホームページ www.mimitakara.jp



はじめに	. 1
アプリダウンロード	. 2
許可設定	. 3
新規登録	. 6
ログイン	.7
メニュー画面	. 8
Bluetooth ペアリング	. 9
聴力検査 <sup>-</sup>	12
オージオグラム	15
モード設定	17
音量レベル・周波数	18
その他	19
アプリ情報	20
お問い合わせ・オンラインサポート	21

## はじめに

この説明書は、アプリ「goodHearing」の使い方について説明しています。 アプリを快適にご利用して頂くためにご一読ください。

※アプリバージョン1.0.57(作成日 2021 年 8 月 23 日)に作成されたガイドになります。 アップデートなどにより、一部内容が変更されている場合があります。

アプリダウンロード

1.お使いの端末に対応しているストアからアプリをダウンロードしてください。



もしくは、IOS の方は App store から Android の方は Google Play から "goodHearing"で検索してください。

IOS の方は入手もしくはダウンロード マークをタップ Android の方はインストールをタップで アプリがダウンロード出来ます。

2.ダウンロードが完了したらホーム画面よりgoodHearingのアプリアイコンをタッチして アプリを起動します。



アプリを立ち上げると、アプリ使用時の許可についてポップアップが出現します。
 アプリご利用時に様々な機能を使用しますので、全て許可をしてください。



Bluetooth の許可



#### ・通知の許可



※通知を許可しない場合 認証時に認証番号の確認が 行えません。

■後から許可を行う場合

後からでも許可に切り替える事が可能です。設定から goodHearing のアプリを選択し以下の 操作を行ってください。



Android版

・音声の録音

th?

・写真と動画



電話の発信と管理を「goodHearing」に許可し ますか?

許可

許可しない

●1007 ■1007



Ų

音声の録音を「goodHearing」に許可します

■後から許可を行う場合

 ①設定からアプリをタッチ ②goodHearing をタッチ ③権限をタッチ 接定 くアプリ く アプリ情報 Q. goodHearing Game Launcher 78470-● デジタルウェルビーイングとペアレン タルコントロール スリニーンタイム、アフリティジー、 ##5+7 Game Optimizing Service 通知 パッテリーとデバイスケア M Gmail 権限 goodHearing G 771 77114 0 -Google G ⊖ -£2872 標準アプリとして設定 Geogleの音声サービス ē \*\*\* 3 ユーザー補助 モバイルデータ Google Play ゲーム b.

④許可したい権限をタッチ

← カメラの極限 ← アプリの権限 9 0 goodHearing goodHearing STTURAL AND SHOTED 10.0 . アプリの使用中のみ許可 許可されている種間はありません 0129820 D 7×5 許可しない h ストレージ この意味があるアプリをすって良い 312 0 位置透现 電話

⑤許可を選択。

2. 利用規約とプライバシーポリシー



利用規約とプライバシーポリシーの内容を確認してから 同意をしてください。

チェックボックスにチェックを入れ同意するボタンをタッチします。

#### 2. リマインダー



スマートフォンを操作するときに出る効果音・振動を聴力検査中 に発生しないよう、設定を OFF に変更することを推奨しております。

#### IOS の場合

「設定」→「サウンドと触覚」の「キーボードのクリック」と 「ロック時の音」をオフにすることで消すことができます。

Android の場合 ※機種によって表記が違う可能性があります。 「設定」→「システムサウンド / バイブ設定」の「ダイヤルキーパッド」 「タッチ操作」をオフにすることで消すことができます。

設定を後ほど行う場合は、次へをタッチしてスキップ出来ます。

通知を今後表示させない場合は次回から表示しないにチェック を入れて次へをタッチしてください。

### 新規登録

<	ログイン
	ログイン
	TW +886     ・       ・電話番号     総証番号       暗証番号を入力     第7
l	会員登録はこちらから

1.Mimitakara 関連アプリをはじめてご利用になる方は 新規登録をタッチします。

新規登録
**お名前
JP +81 ❤ **電話書号
E-mail 新規登録 シーキャンセル

2. 会員登録に必要なお客様の情報を入力します。

お名前…ご利用者様のお名前 国番号…日本の場合"(JP)+81"を選択 電話番号…現在使用しているスマートフォンの電話番号 E-mail…ご利用になっているメールアドレスを記入 ※ E-mail は必須入力ではありません。

以上を入力したら登録をタッチします。

## ログイン

ログイン
ログイン
TW +886 V •電話番号 節証番号
暗証番号を入力 完了

COODHEARING ビンコード 858563

 ログイン

 JP +81

 09065740211

 略証番号を入力



- 1. 国番号…日本の JP+81 を選択 電話番号…会員登録した際に記入した電話番号を入力
- 2. 入力したら認証番号をタッチします。
- ※もし、エラーが出た場合は一度電話番号に入力の誤り がないかご確認をお願い致します。

4.6桁の番号が通知で届きます。

※この際に IOS の方で通知が届かない場合は
 通知設定を OFF にしている場合がございます。
 ON に切り替える方法は3ページに記載しております。

5.6 桁の番号を入力します。

6. 完了をタッチします。

7. メニュー画面へ移動したらログイン完了です。

## メニュー画面



■設定

モードの切り替え、音量、周波数、出力制限 の設定が行えます。それぞれお好みにあわ せて細かく設定することが可能です。

モード・・・16ページへ 音量レベル・・・17ページへ 周波数・・・17ページへ 出力制限・・・18ページへ

## Bluetoothペアリング



Bluetooth

未接続 ① 未接続 ① 末接続 ①

**米田林** ①

未接続 ①

C

C

< 18/2

Bluetooth

自分の子バイス

8 B

goodHearing P1

T12\_153A

Apple Wetshモル モ原用します。

"Phone"という名言で株出可能です。

un de

### 【Bluetooth接続方法】

IOS版

- 1.「設定」→「Bluetooth」を「ON」にします。
- 2. 製品の電源をONにします。

3. 製品の型番が接続候補に上がるのでその他のデバイス に表示されたらタッチします。

【商品型番一覧】

デジタル首かけ型集音器:goodHearing A1 デジタルポケット型集音器:goodHearing P1

3. 接続済みの表記、もしくは通知が届いたら完了です。

C IRE 48 goodHear	ng P1 Unt
Bluetooth	
"Phone'という名前で第出可能です。 自分のデバイス	
	法信根 ①
	未誤聴 🛈
e e en	
A Reality	未接続 ①
goodHearing P1	単統済み (1)
ro e	*## 0



Android版 ※機種によって表記が違う場合があります。

1. 「設定」→「接続」→「Bluetooth」を「ON」にします。

2. 製品の電源をONにします。

接続可	能デバイス	
88	goodHearing P1	<u>S</u>
	10.0520	4
	340 May 13 Arr	
Ę,	1.1.9	

3. 接続可能デバイスに製品の名前が表示されたら タッチします。

接続可能デハイス	
goodHearing P	1
Bluetoothペアリング	「の要求
goodHearing P1とペアリ	ングしますか?
キャンセル	לענידא
	2

< в	luetooth	スキャン	:
ON		(	
ペアリ	ング済みデバイス		
88	<b>goodHearing P1</b> 通話およびオーディオ用に接線 リー残量100%	E、バッテ	\$
88	- 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997	:	¢
00	1.0001		¢

 4.「製品とペアリングしますか?」といったポップが 表示されたら「ペアリング」をタッチします。

5. 接続が確認できれば完了です。



### 【アプリで確認】

1. アプリを起動させます。

2.Bluetooth 接続状況の表示が 「デバイスに接続しました」の表示になっていれば 接続完了です。

## 聴力検査



A Hearing Test
イヤホンの選択
対応しているイヤホンを選択してくだださい。他のイヤホンを使用する場合は「08その他」を選択してください。
「GoodHearingがマイクへのアクセスを求めています
のドクセスを求めています
のドクセスを求めています
のドクレーン
のドクレー

1. メニュー画面の「聴力検査」をタッチします。

2.「聴力検査」をタッチします。

※IOS 版のみ

マイクの許可についてポップアップが出現します。
 周りの騒音を測定するために必要な許可ですので
 OK をタッチしてください。





\*

Hearing Test

聴力測定中

「ビー」という音が聞こえたら 素早くボタンを押してください。

進行度

4. 環境騒音測定がはじまります。

環境音が 60dB 以下の静かな場所に移動しましょう。 60dB 以下がしばらく続くと自動で次に進みます。

4. 検査で使用する型番を一覧から選択します。

5. 製品を装着します。

6. 下のボタンを押して次に進みます。

7. 聴力測定がスタートします。

ピーという音が聞こえたら素早くボタンを1回タッチします。 ※何度もタッチし続けるとエラーになります。音が聞こえた 時にタッチしてください。



8. 一通り検査が終わると、検査結果画面に移ります。 ※検査結果はあくまで目安の値です。

9.「再テスト」をタッチすると初めから検査をやり直す ことが出来ます。

「保存」をタッチすると検査結果を元に製品の出力設定 を自動調節するか選択が可能です。

※「保存」をタッチし自動調節をしないかぎり、データが 保存されることはありません。ご注意ください。

オージオグラム

オージオグラムとは… どの高さの音がどれくらい聞こえるか状況を表すグラフです。 グラフの縦軸は聞こる音の大きさ(デシベルdB)を表しており 数字が小さいほどよく聞こえ数字が大きいほど聞こえが悪い事 を表しています。横軸は、音の高さ(ヘルツ Hz)を表しており、 左端 250Hz は低い音、8000Hz は高い音を表しています。

1.「聴力検査」→「オージオグラム入力」をタッチします。









#### 【オージオグラム調整】

3. まず右耳か左耳を選択します。





 グラフ内にある ×・○ポイントが音の高さ(Hz)ごとに 分かれているのでタッチして聞こえる音の大きさ(dB)を 調節します。

5. 調節が完了したら「保存」をタッチします。
調整を最初からやり直したい場合は「リセット」を押すと グラフが全て0の位置になります。
※リセットを押すと元のデータは消されてしまします。
※保存をタッチしないかぎり、データが保存されることは ありません。ご注意ください。

## モード設定



1. メニュー画面から「設定」をタッチします。

- モードを選択出来る画面が表示されます。
   モードのアイコンをタッチすると、切り替えることができます。
- 一般モード:一般の環境下で使用できます。
- 会話モード:周囲の音を軽減してくれることで、会話に集中する ことができます。
- ノイズキャンセリングモード:運転音や街の雑踏といった持続性の あるノイズを軽減してくれることで、騒音の中でも 会話が聴き取りやすくなります。

 モードを選択した状態でアイコンを長押しタッチすると モードごとの詳細設定に切り替えることができます。
 ここでは、ノイズカット・環境音カット・MFA 機能の 調整が可能です。

右下の⑦マークをタッチすると機能の説明が確認できます。

## 音量レベル



画面下の音量レベルをタッチすると 音量レベルの調節が可能です。

左右それぞれ音量を選択できます。 両耳ボタンを押すと左右同時に調整が 可能です。

## 周波数





画面下の周波数をタッチすると音の高さ(kz)ごとに 出力調節ができます。

左右それぞれで設定ができます。

微調整ボタンをタッチすると画面が横向きになり0~7750Hz まで 250Hz ごとで調整ができます。

## その他

٢	その他	
出力制限		
$\mathcal{L} = \mathbb{R}$	王重レベル	nan <del>ton</del>

画面下のその他をタッチすると 出力制限のON・OFF、調節が可能です。

出力制限…突然大きな音が発生した際に、さらに大きな音 になって不快にならないよう、出力を制限し耳を 保護する機能です。

右下の?マークをタッチすると機能の説明が確認できます。

## アプリ情報



1. メニュー画面の左上にある歯車のマークを タッチします。





2. アプリについてをタッチします。

3. アプリのバージョン情報などが確認できます。

## お問い合わせ



- 1. お問い合わせをタッチします。
- 2. メールフォームが開きますのでそのまま文章 を送信することができます。

## オンラインサポート

< -	goodHearing	*
6	アプリについて	
	お問い合わせ	
(b)	オンラインサポー	⊦
<	オンラインサポート	
≗ wuDe チャツ	wid ト担当者名	
الإستادية	●入力してく至さい…	
		1848

1. オンラインサポートをタッチします。

2. チャット画面が開きます。

画面下の入力欄にメッセージを記入し送信ボタンを タッチすると担当者とチャットを行うことが可能です。