

# **Otoadd Suite APP**

# 取扱説明書

1.紹	介	4		
	1.1	Otoadd Suite APP について		
	1.2	システム要件4		
	1.3	特徴4		
	1.4	安全上のご注意4		
2.は	じめに	5		
	2.1	Otoadd SuiteAPP のインストール5		
	2.2	補聴器のペアリング5		
	2.3	APP の権限5		
	2.4	APP 言語設定6		
	2.5	アプリインターフェースの概要7		
3.補	3.補聴器を選択します			
4.補聴器と接続します9				
5.ヒアリングモードを選択します10				
6.全体の音量と集音範囲				
7.充電状態と風切り音の低減				
8.詳細設定: 両耳の音量調整13				

#### 内容

9.詳細設定: 自分の声の抑制/外の音の聞こえ14
10.詳細設定: 雑音抑制15
11.その他設定:現在のカスタマイズ設定を保存16
12.その他設定: カスタマイズ設定17
12.1 カスタマイズ設定17
12.2 カスタマイズされた設定リスト18
13.その他設定: カスタマイズ設定にアクセス19
14.その他設定:外の音の聞こえ20
15.トラブルシューティング21
16.よくある質問

#### 1.紹介

#### 1.1 Otoadd Suite APP について

Otoadd Suite アプリへようこそ! このアプリは、Otoadd Bluetooth 対応補聴器ユーザーの聞こえに 対応した音を提供するように設計されています。補聴器をワイヤレスで接続して制御できるため、 設定の調整やバッテリー状態の監視が簡単になります。

#### 1.2 システム要件

Otoadd Suite APP を使用するには、機器が次の要件を満たしていることを確認してください。

- オペレーティングシステム:iOS 11.0 以降/ Android 11.0 以降
- Bluetooth バージョン 5.0 以降

#### 1.3 特徴

- Otoadd Bluetooth 補聴器との簡単なペアリングと接続
- 音量調節や雑音抑設定などの調整ができます
- 補聴器の電池レベルを常に把握するための充電状態モニタリング

#### 1.4 安全上のご注意

- 運転中または十分な注意を必要とする活動に従事している間は、アプリを使用しないでください。
- 突然の大きな音で聴力を損なう恐れがございますので、音量は徐々に上げる様に調整してください。
- 必要に応じて耳鼻咽喉科を受診するか、補聴器専門店で認定補聴器技能者にご相談ください。

#### 2.はじめに

#### 2.1 Otoadd SuiteAPP のインストール

- 1. APP ストア(iOS)または Google Play ストア (Android)にアクセスします。
- 2. 「Otoadd Suite」アプリ <sup>0</sup> を探します。
- 3. 「インストール」または「取得」をタップして、Otoadd Suite アプリを機器にダウンロードしてインストールします。
- インストールしたら、ホーム画面またはアプリ一覧アプリアイコンを見つけ、タップして起動 します。

÷			:
Otoadd Suite 演算未來		-אבער	·IL K
<b>3+</b> 3 歳以上 ①			
Count	Closest 0	* Octobel *	2 Divertaining
Donnes year positions		International Contraction of Contrac	S' Feuch Settin
	■ 10 C	And December 1	5' Montes Call
12	Fixe	Unterior e	5 Executer
~	Regular Minin	hjefelæ	S <sup>2</sup> Horizo Tim
Strands I M	Posse/Seduction Under	The first happened to be a	If Demonster
	bert man 1	testa, er bi er strengester	0' Backend
()Ocodd			15" and Adjustic
		Construction and the second	2 61011140
このアプリは	ついて		$\rightarrow$
梢聴器APP			

#### 2.2 補聴器のペアリング

補聴器の電源がオンになっていることを確認してください。補聴器の取扱説明書のセクション 3「補聴器の装着」を参照して、補聴器の電源を入れてください。ペアリングモードに入り、 補聴器を機器とペアリングする際には、補聴器の取扱説明書セクション6「ワイヤレス接続」 を参照してください。

#### 2.3 APP の権限

Otoadd Suite アプリを初めて起動するときは、iOS 機器の[Bluetooth]をオンにしてください。 Android 端末の場合、Otoadd Suite アプリを起動する際に[Bluetooth]と[位置情報]を ON にし 、[Bluetooth]と[位置情報]の権限を付与してください。





#### 2.4 APP 言語設定

Otoadd Suite APP を初めて使用する場合は、言語アイコンを使用して言語を選択してください。現在、3 つの言語[中国語]、[英語]、[日本語]を提供しています。

© Otoodd	() Otoadd
Language:中文	Language:中文
選擇 (Choose)	選擇 (Choose)
	د المعالم المعا المعالم المعالم
OK ( Save )	
	戀 中文
	剱 日本語
	關閉 (close)

#### 2.5 アプリインターフェースの概要

Otoadd Suite App のインターフェースは、ユーザーに使いやすく直感的に操作できるように設計 されています 内容は次のとおりです。

- 補聴器のモデルを変更する:製品リストから適切な製品を選択してください
- 選択できる3つのヒアリングモード:消音、通常モード、雑音抑制モード
- 充電状態:補聴器の現在の電池レベルを表示します
- Volume Control: 補聴器の音量レベルを調整します
- 集音範囲:補聴器が音を受信する距離を調整します
- 風切り音除去:リアマイクに切り替えて、風切り音を低減します
- 詳細設定:追加機能とカスタマイズオプションが開きます

0	Otoada		Ф
	Otoadd_R1		
	$\mathbf{O}$		
<b>98 </b> 96	,C	風切り音の 除去	
	消音		
			_
通	常モード		>
雑音	抑制モー	۴	
全体の育量: 25			
<b>集音範囲:</b> 3			
			-
サボート	(	詳細	

### 3.補聴器を選択します

製品リストからモデル R1 を選択し、[OK]をクリックします



### 4.補聴器と接続します

- まず、[Bluetooth デバイスの検索]をクリックし、機器名[Otoadd\_R1]を探して、リストからデバイスを選択します。
- [機器アドレス]には、この機器の Bluetooth のアドレスが表示され、[機器名]の下に選択した
   [Otoadd\_R1]機器が表示されます。
- 内容に間違いがないか確認後、[OK]をクリックすると、Otoadd Suite アプリの[メイン画面]に 入ります。Android の場合、「Please find someone to help you with the tuning procedure」およ び人の絵が出てきますので、「確認、次へ」をクリックして、お客様の聞こえについてのアン ケートにお答えください。または、右上の「スキップ」をクリックするとアンケートは省略さ れて、メイン画面に移ります。

Search	ок
	Search
Device Name Please press search and select ear	
Please press search and select ear	
Device Address	Device Name Otoadd_R1
When first use, please search for BT device name started with Otoadd.	Device info stored Device Address 43276C9A-2545-8849-5DC9-CBE
Otoadd	Otoadd

#### 5.ヒアリングモードを選択します



- [消音]:補聴器のマイクをオフにします。このモードでは、Bluetooth オーディオストリーミング(音楽や映画を聴く、電話で話す、ビデオ会議など)を利用できますが、補聴機能はありません。
- [通常モード]:一般的な補聴モード。このモードでは、すべての音が完全に出力され、ほとんどの環境に適しています。
- [雑音抑制モード]:このモードは、周囲の騒音が大きすぎると感じる場合に使用できます。この モードは、比較的雑音の多い環境に使用されます。このモードでは、音声を除いた環境音が大 幅に減少します。

### 6.全体の音量と集音範囲



- [全体の音量]:左に調整すると音量が下がり、右に調整すると補聴器の音量が上がります。音量は、大きすぎず、小さすぎないように、ちょうどいいように調整することをお勧めします。
- [集音範囲]:補聴器が音を受信する距離を調整します。
  - 左に調整(減少):補聴器は比較的近い音しか受信しません。騒がしい環境の場合は、集 音範囲を狭くすると、周囲の人の声が聞こえやすくなり、遠くの雑音が静かになります 。環境が比較的静かな場合、集音範囲を狭くすると、遠くから他の人の声を聞くことが 難しくなります。
  - 右に調整(増加):補聴器はより遠くの音を受信します。騒がしい環境の場合、受信範囲 を広げると周囲の人の声が聞こえにくくなり、比較的遠くの雑音が大きくなります。環 境が比較的静かな場合は、集音範囲を広げると、遠くから他の人の声を聞き取りやすく なります。

## 7.充電状態と風切り音の低減



- 充電状態:補聴器の現在のバッテリー残量を表示します
- [風切り音低減]:対向風切り音を低減するためにリアマイクに切り替えます
- [Loading]/[BT ステータス完了]:「Loading」が表示されたら、それが消えて[BT ステータス 完了]が表示されるのを待ってから、次の調整を行います
- [詳細]: 追加機能とカスタマイズオプションにアクセスします。

## 8.詳細設定:両耳の音量調整



- [消音]:左耳または右耳のマイクを別々に消音します。両耳が消音されている場合、Bluetooth オーディオストリーミングからの音だけが聞こえます。
- [左/右耳の増幅]:左右の耳の音量が不均衡な場合は、左耳または右耳の音量を別々に調整しま す。
  - 1. 左耳の音量レベルが適切だと感じるが、右耳の音量が少し小さいと感じる場合は、 右耳の音量が左耳と同じに聞こえるまで[右耳の増幅]をゆっくりと上げます。
  - 2. 左耳の音量レベルが適切だと感じるが、右耳の音量が少し大きすぎると感じる場合は、右耳の音量がちょうどよく聞こえるまで[全体の音量]を下げてください。しかし、 左耳の音量が小さくなると感じるかもしれません。左耳と右耳の音量が同じに聞こえる まで[左耳の増幅]をゆっくりと上げてください。
  - ▶ 3. [左耳の増幅] / [右耳の増幅]は、両耳ではなく、片方の耳の音量のみを調整します。

### 9.詳細設定: 自分の声の抑制/外の音の聞こえ



- [自分の声の抑制]:他の人の声は聞こえるが、自分の声が大きすぎる場合に、[外の音の聞こえ]を使用して自分の声の音量を調整することができます。この機能を使いすぎると大きな声で話すことがあり、ご自身の声の音量を下げることをお勧めしますのでご注意ください。
- [外の音の聞こえ]:Bluetooth オーディオストリーミングを聞くときに、[外の音の聞こえ]を使 用して、聞きたい周囲の音量を調整できます。
- [BT ステータス完了] / [Loading]:Bluetooth 読み取り/書き込み、[Loading]が表示されている 場合は、[BT ステータス完了]になるまでしばらく待ってから次の調整に進んでください。

### 10.詳細設定: 雑音抑制

← (	Otoodo	÷=
バッテリー 	94 <b>C</b>	Bluetoothの状態 終わり
消音	通常	雜音抑制
全体の音量		25
▼ 左耳の増幅		17 消音
右耳の増幅 		20 消音
<b>自分の声の抑</b> 声を抑圧します	王 数値が高い	まど、自分の <sub>3</sub>
集音範囲		3
雑音抑制レベ	IL I	0

- [雑音抑制レベル]:環境音を低減し、音声を強化します。雑音抑制レベルが高いほど、雑音抑制 が強くなります。
  - ▶ [通常]モードでは、[雑音抑制]モードに比べて雑音抑制の強度が小さくなり、遅延が短くなります。
  - ▶ [雑音抑制]モードでは、雑音抑制の強度と音の振幅の変化が大きくなり、遅延が長くなり ます。

### 11.その他設定:現在のカスタマイズ設定を保存



- 右上のリストアイコンを押して「その他」設定ページに入る。
- [現在のカスタマイズ設定を保存]:異なる環境にいる場合は、[現在のカスタマイズ設定を保存]で現在のアプリ設定を保存でき、次回同様の環境にいるときは、アプリを再度調整する必要はありません。

← © Otoadd	
現在のカスタマイズ設定を保存	
バラメータ設定は次のとおりです。 モード:雑音抑制 (圧縮) 音量: 25	
左のエクストラ音量:20 右のエクストラ音量:17 自分の声の抑圧:3	[1]:保存する名前を入力します
集音範囲: 3 雑音抑制レベル: 0 外の音の開ごえ: 18	(例:レストラン、自宅、道)
この設定のタイトルを入力してください	
1	[2] 保存するにはここをクリックしてください
保存	2

### 12.その他設定: カスタマイズ設定

12.1 カスタマイズ設定



● 保存したパラメータ設定がここに表示され、複数の異なる設定セットを保存できます。

12.2 カスタマイズされた設定リスト

÷	() Otooc	ld
カスタ ト	マイズされた	こ設定リス
注意:アプ) せん。現在( 接クリック) す。フラグ( が、メニュー です。	リは、最後に使用された のモードがわからない場 して、カスタマイズした の部分には最大 4 つのフ ー ページに表示されるの	とモードを表示しま 合は、【使用 を直 上設定を選択できま 7ラグがあります Dは最初の 3 つだけ
8	⊐ 外	使用する
8	□ レストラン	使用する
8	≈ ハイキング	使用する

保存したパラメータ設定は[カスタマイズされた設定リスト]に表示され、最大4つの設定セットを保存することができます。設定画面の手前にある[フラグ]ボタンをオンにすると、メイン画面にこの設定が表示されるので、素早く切り替えることができます。

### 13.その他設定: カスタマイズ設定にアクセス



クリックすると、カスタマイズ設定にア クセスできます

クリックして設定を切り替えます

### 14.その他設定:外の音の聞こえ

- ∅ その他の設定
- ∅ 音楽/ 電話/ BT マイク…
- 🧭 カスタマイズ設定
- 🔊 現在のカスタマイズ設定を保存
- ∅ 外の音の聞こえ
- 🔊 圧縮設定
- 🥂 バックエンド
- 🧷 AFC 調整
- 🚿 聴覚設定の復元

ウィンドウを閉じます

 [外の音の聞こえ]: Bluetooth オーディオストリーミングを使用しているとき(Bluetooth を使用 して音楽を聴いたり電話をかけたりするなど)で、Bluetooth オーディオストリーミングからの 音に加えて、他の人の声を含む周囲の環境音を聞くことができます。この設定をオフにすると 、Bluetooth オーディオ ストリーミングからのサウンドしか聞こえません。

#### 15.トラブルシューティング

Otoadd Suite アプリまたは補聴器への接続で問題が発生した場合は、次の手順を試してください。

- 機器で Bluetooth が有効になっていることを確認し、Android フォンの場合は、[Bluetooth]と[ アドレス]の権限を付与します。
- 補聴器が機器の Bluetooth 範囲内にあることを確認してください。
- Bluetooth 接続を使用している他のすべてのアプリを閉じてください。デバイス上のアプリを 閉じる方法については、iOS または Android デバイスの取扱説明書を確認してください。
- Otoadd Suite を再起動、補聴器に再接続してください。ペアリングモードに入り、補聴器を機器とペアリングする際には、補聴器の取扱説明書セクション6「ワイヤレス接続」を参照してください。
- 問題が解決しない場合は、補聴器から充電池を取り出して機器を再起動し、充電池を補聴器に
   再接続してみてください。

### 16.よくある質問

Otoadd Suite アプリに関してよくある質問と回答は次のとおりです。

- Q:アプリのアップデート方法を教えてください。
   A:アプリの更新は、App Store(iOS)または Google Play ストア(Android)でアプリをアップデートしてください
- Q:インターネットに接続していなくても Otoadd Suite アプリを使用できますか?
   A: Otoadd Suite アプリはインターネットに接続していなくても動作しますが、アップデートを ダウンロードするにはインターネット接続が必要です。
- その他のご質問やご不明な点がございましたら、サポートチームまでお気軽にお問い合わせく ださい。



取扱説明書バージョン: V1.01
取扱説明書発行日: 2025/3/19
製品名:補聴器 Classic R
型名: HFE-001
FCC ID: 2AX9Z-HFE-001
製造業者: RelaJet Tech (Taiwan) Co., Ltd.
製造業者住所: (台湾)台北市松山区南京西路 4-150番
製造販売業者: 株式会社 NF テクノコマース
製造販売業者住所: 〒223-0052 神奈川県横浜市綱島東 6-3-20
製造販売業者電話: 045-777-7604
ウェブサイト: https://www.nf-techno.co.jp/