

【ご使用になる前に】

MFi補聴器では、下記のiOS端末を利用して、ダイレクト通信での補聴器の操作や「HearPlus」アプリの使用ができます。

※ iOS端末に、iOS12以降がインストールされている必要があります。

なお、Apple Watchと使用する場合は、WatchOS5.0以降が必要になります。

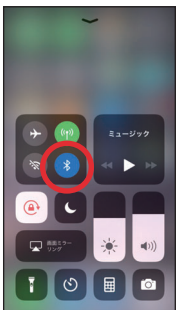
- | | | |
|------------------------------|------------------------------|-------------------|
| • iPhone X以降 | • iPhone 5s | • iPad Air |
| • iPhone 8/8 Plus | • iPod touch 第6世代 | • iPad 第5/6/7/8世代 |
| • iPhone 7/7 Plus | • iPad Pro(9.7/10.5/12.9インチ) | • iPad mini 2/3/4 |
| • iPhone 6/6s/6 Plus/6s Plus | • iPad Air 第3世代 | • iPad mini 第5世代 |
| • iPhone SE/SE(第2世代) | • iPad Air2 | |

【補聴器とiOS端末のペアリング】

※ Android端末の場合はダイレクト通信ができないため、以下の操作は不要です。

① バッテリードアに電池を入れた状態で開けておきます。

② 画面最下部を上へスワイプし、Bluetoothをオンにします。



③ 「設定」を開き、「一般」→「アクセシビリティ」とタップし、補聴器の電源を入れてください。



④ 電源を入れてから、「MFiヒアリングデバイス」をタップすると、補聴器の検索が始まります。



⑤ 補聴器が検出されると、モデル名と装用者名が画面に表示されます。



⑥ 表示された補聴器名をタップすると、ペアリングが要求されるので、「ペアリング」をタップしてください。(両耳使用の場合は、2回要求されます。)



⑦ iOS端末が補聴器の認証を始めます。認証が完了すると、補聴器から「ポンポンポン…」というお知らせ音が鳴ります。

【「HearPlus」アプリのインストール】

App StoreまたはGoogle Play ストアから、無料でインストール可能です。(アプリのサイズは約273MBです。端末の空き容量をご確認ください。)

なお、iOS端末はiOS12以上、Android端末はAndroid OS 8.0以上が必要です。最新の対応モバイル機器については、下記のウェブサイトをご参照ください。
<http://www.beltone-hearing.com/en/support/compatibility>

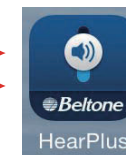
○ iOS端末をご使用の場合

- ① 「App Store」にアクセスします。
- ② 「beltone hearplus」で検索します。(iPadの場合は、検索条件を「iPhoneのみ」にしてください。)
- ③ ヒットしたらインストールを行ってください。インストール完了後、「HearMax」アプリをタップするとアプリが起動します。



○ Android端末をご使用の場合

- ① 「Google Play ストア」にアクセスします。
- ② 「beltone hearplus」で検索します。
- ③ ヒットしたらインストールを行ってください。インストール完了後、「HearMax」アプリをタップするとアプリが起動します。



【「HearPlus」アプリでの接続】

アプリを初めて使用する際は、利用規約に同意のうえ以下の手順で進めてください。

○ iOS端末をご使用の場合



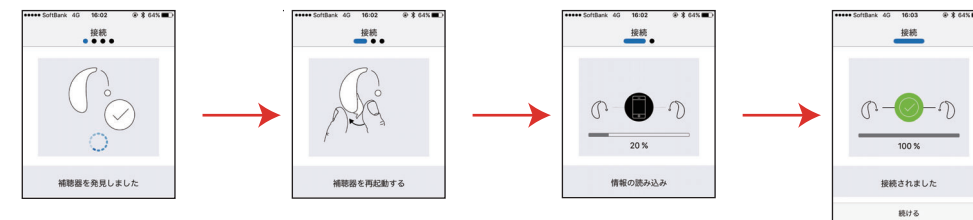
左の画面が表示された場合は、iOS端末と補聴器がまだペアリングされていません。左ページの【補聴器とiOS端末のペアリング】に従ってペアリングを行ってください。

○ Android端末をご使用の場合



左の画面が表示されたら、補聴器をAndroid端末の近くに置いてください。※ 補聴器とAndroid端末のペアリングは不要です。

補聴器が検出されたら、画面の指示に従って一度補聴器を再起動してください。情報の読み込みが終わり、「接続されました」と表示されたら接続完了です。



【「HearPlus」の機能】

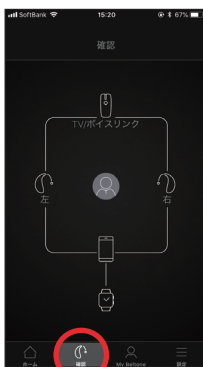
HearPlusには大別して4つの画面があり、それぞれ画面下のナビゲーションメニューから開けます。

① ホーム画面



基本となる画面です。この画面から簡単にメモリーやボリューム調節の画面が開けます。ホームボタンをタップすると、いつでもこの画面に戻れます。

② 確認



ここでは、補聴器、モバイル機器、ワイヤレス機器、Apple Watch等の接続状況を確認できます。

③ My Beltone



ここでは、HearPlusの使用方法や、ご利用のヒントが見られます。また、「補聴器を捜す」もここからできます。

④ 設定



ここでは、一般的なアプリ設定をしたり、HearPlusの概要や法律情報を見られます。

【メモリー切替え】



【メモリーリスト】
左右にスワイプして、全てのメモリーとお気に入りの表示・選択ができます。

【現在のメモリー】
青い画面上でスワイプして、メモリーの切替えができ、各メモリーには使用可能なクイックボタンが表示されます。

【メモリー一覧】
バーを下にスワイプすると、全てのメモリーの切替え・編集ができます。メモリー名の変更や、お気に入りの追加も可能です。



【ボリュームの調節】



スライダーを左右に動かしてボリューム調節ができます。

ここをタップすると、左右別々にボリューム調節ができます。

ミュートボタンです。ここをタップすると消音にできます。もう一度タップすると戻ります。



【ワイヤレス機器のボリュームの調節】



ワイヤレス機器のボリュームは、オレンジ色のスライダーで調節できます。(このスライダーを操作しても、補聴器のマイク音量は変わりません。)

ここをタップすると、左右別々にボリューム調節ができます。

補聴器のマイク音量は、この青のスライダーで調節ができます。(このスライダーを操作しても、ワイヤレス機器のボリュームは変わりません。)



【クイックボタン】



メモリー名のすぐ下にあり、「快適優先」、「会話優先」等があります。クイックボタンをタップすると機能が有効になり、もう一度タップすると無効になります。

有効になると、ボタンが押された状態に変わります。



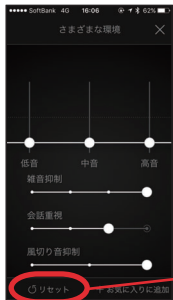
【詳細設定】

「低／高音調節」、「雑音抑制」、「会話重視」、「風切り音抑制」を設定できます。「低／高音調節」はすべてのシリーズ(17/9/6)で使用できますが、「雑音抑制」、「会話重視」、「風切り音抑制」は17シリーズのみ使用可能です。



画面下部の「詳細設定」をタップします。

「低／高音調節」の 슬라이ダーと、調節可能な機能が表示されます。スライダを動かすと、各機能の設定ができます。1つの機能を操作している間は、操作中の機能のみが画面に表示されます。



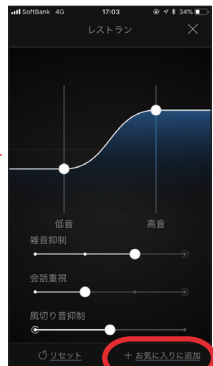
初期値に戻すときは、この「リセット」をタップします。

【低音／高音】

低音域／高音域のバランスを調節できます。この調節は、補聴器を再起動(バッテリーロード)の再開するまで保持されます。



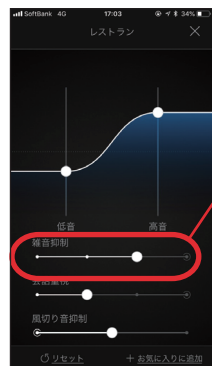
それぞれ上下にスワイプして調節できます。



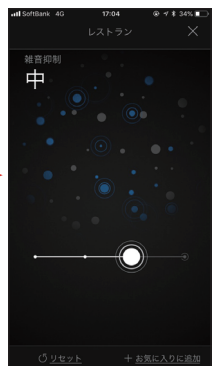
お好みの設定があれば、「お気に入りに追加」で保存することができます。(詳細は、右ページの【お気に入り】をご参照ください。)

【雑音抑制】

周囲の雑音を認識し、聞きたい音を際立たせるよう、雑音抑制レベルを調節できます。



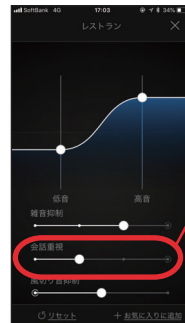
左右にスワイプして調節できます。



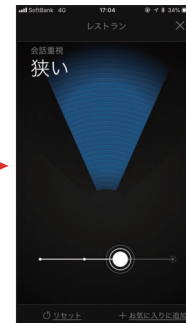
操作中は左の画面に切り替わるので、調節の参考にしてください。

【会話重視】

指向性の幅を調節し、聞きたい範囲を選択できます。



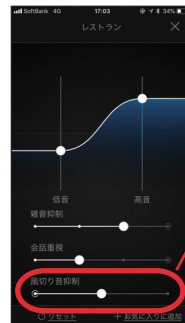
左右にスワイプして調節できます。



操作中は左の画面に切り替わるので、調節の参考にしてください。

【風切り音抑制】

風が強い環境下でも快適な聞こえを助けるように、風切り音抑制の調節ができます。



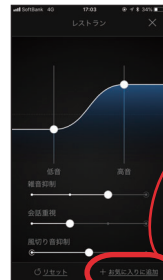
左右にスワイプして調節できます。



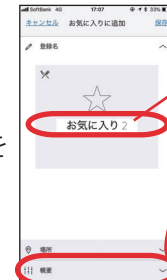
操作中は左の画面に切り替わるので、調節の参考にしてください。

【お気に入り】

お好みのボリューム調節や機能調節を保存できます。(毎回調節する手間が省けます。)

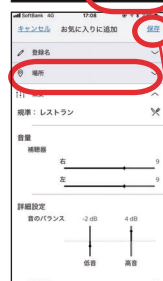


「お気に入りに追加」をタップしてください。



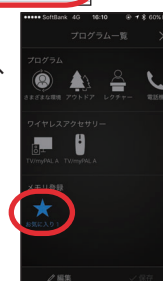
任意の名前を付けてください。

登録する内容を確認する際は、「概要」をタップしてください。



お気に入りの場所の追加もできます。この設定をすると、特定の場所に行った際に、補聴器の設定を自動的にお気に入りの設定にすることができます。

全て完了したら「保存」をタップしてください。



お気に入りを保存すると、「メモリー一覧」メニューに追加されます。お気に入りを編集・削除するには、左下の「編集」をタップし、名称・場所の編集・削除ができます。

【補聴器を捜す】

万が一、補聴器を紛失してしまった場合は、「My Beltone」を開き、「補聴器を捜す」タップしてください。
アプリが、補聴器を紛失した場所を捜すお手伝いをします。



マップと航空写真を切り替えられます。

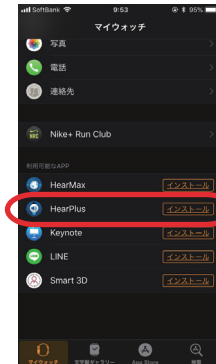
最後に通信が切断された場所が表示されます。
補聴器のアイコンをタップすると、最後に通信が切断された場所と時刻が表示されます。

近距離で補聴器を検出した場合、補聴器の距離が近づいたか遠ざかったかわかります。
画面下の青いバーを参考に補聴器を捜してください。
※ この機能は、補聴器の電源が入っており、Bluetoothの通信範囲内にあるときのみ使用できます。

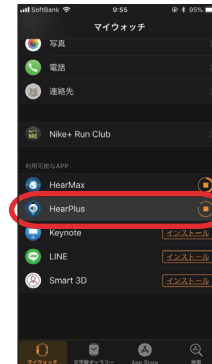
【Apple Watchでの使用】

Apple Watchを使用することで、手元で微調節できるようになります。Apple Watchで使用するには、「HearPlus」がインストールされたiOS端末をご用意ください。

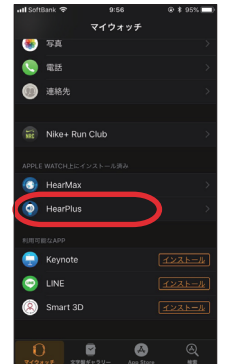
まず、iOS端末上の「Apple Watch」Appをタップして、「HearPlus」が表示されるまで下にスクロールしてください。



「HearPlus」の右の「インストール」をタップしてください。



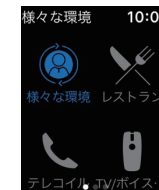
インストールが始まります。



「APPLE WATCH上にインストール済み」に表示されれば完了です。



【ホーム画面】
現在のメモリーが表示されます。



【メモリー一覧】
ホーム画面から左にスワイプすると表示されます。

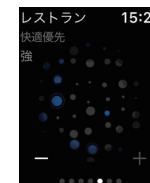


【クイックボタン】
ホーム画面から右にスワイプすると表示されます。

以下の機能は、＋アイコンをタップすることで調節ができます。
画面を強く押すと初期設定にリセットできます。
(※ 使用できる機能は、補聴器のグレードやメモリーによって異なります。)



【高音/低音調節】



【快適優先】



【会話重視】



【風切り音抑制】

【「HearMax」アプリ以外での調節】

○ iOS端末の場合

対応のiOS端末と補聴器をペアリングしていただければ、「HearMax」アプリを使用しなくてもボリューム調節、メモリー切替え、音声ストリーミング等ができます。ペアリング方法等は、1ページの【補聴器とiOS端末のペアリング】をご参照ください。

「設定」→「アクセシビリティ」→「ヒアリングデバイス」の順にタップし、「○○の補聴器」をタップすると、左の画面が開きます。ここでボリューム調節、メモリー切替、音声ストリーミング等ができます。



- ① 補聴器名、モデル名、電池残量
- ② 補聴器とワイヤレス機器のボリューム設定 (両耳同時/片耳ずつの設定)
- ③ 補聴器のマイクボリューム設定
- ④ メモリー名(「✓」が現在のプログラム)
- ⑤ ライブリスニングの開始 (ご使用のiOS端末をボイスリンクのように使用できます)
- ⑥ 現在ペアリングしている補聴器とのペアリングを解除します。

○ Android端末の場合

Android端末の「HearPlus」アプリ対応機器は、下記URLまたはQRコードにてご確認ください。
<http://www.beltone-hearing.com/en/support/compatibility>



「HearPlus」アプリ以外でボリューム調節、メモリー切替え、音声ストリーミング等を行いたい場合は、フォンリンク2(別売り)をご使用ください。

【ダイレクト通信】

○ iOS端末の場合

対応のiOS端末と補聴器をペアリングしていただくことで、電話やストリーミングを直接補聴器から聞くことができます。

ペアリング方法等は、1ページの【補聴器とiOS端末のペアリング】をご参照ください。

◎iOS端末の設定を変更することでより使いやすくすることができます。

<通話の音声を必ず補聴器から聞こえるように設定する場合>

「設定」→「アクセシビリティ」→「ヒアリングデバイス」→「オーディオルーティング」→「通話オーディオ」の順にタップし、「常にヒアリングデバイスを使用」に「✓」入れる。

<動画や音楽の音声を必ず補聴器から聞こえるように設定する場合>

「設定」→「アクセシビリティ」→「ヒアリングデバイス」→「オーディオルーティング」→「メディアオーディオ」の順にタップし、「常にヒアリングデバイスを使用」に「✓」入れる。

○ Android端末の場合

Android端末は、補聴器とのダイレクト通信は出来ませんのでご注意ください。