

# マイフォナック アプリ Bluetoothの接続と 削除作業方法

iPhone編

こちらで紹介するのは一例です。iOSバージョンにより、表示方法や表現が異なる場合がございます。あらかじめご了承ください。またスマートフォン本体の取扱説明書も併せてご参照ください。

## 必要条件

- マイフォナック アプリ：バージョン4.0.1以上
- 機器：Bluetooth® 4.2および iOS 12以降をサポートする Appleが開発および提供するiPhone 端末（4月28日現在）

## 今回使用したスマートフォン

- メーカー：Apple
- 機種名：iPhone 12
- iOS：14.8
- Bluetooth：5.0

# Bluetoothの接続方法

スマートフォンでのBluetooth接続～  
マイフォナック アプリでの接続までの流れについて

# Bluetoothの接続方法

①



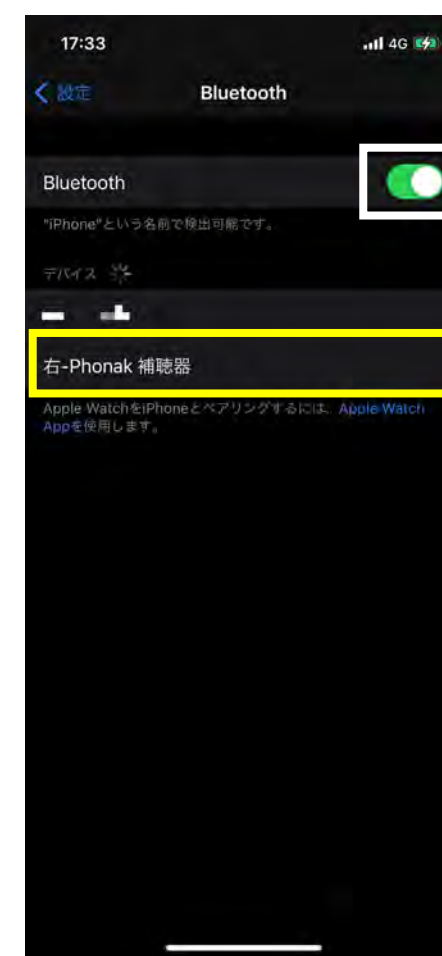
まずはiPhoneのホーム画面を開き、赤枠の設定画面を開きます。  
※お使いのiPhoneの状況により、アイコンの位置は異なります。

②



黄枠のBluetoothをタップします。

③



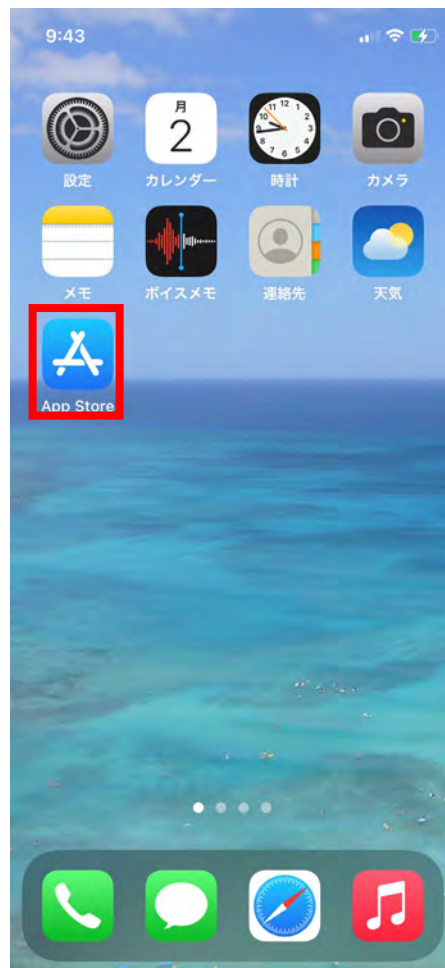
Bluetoothがオフになっていた場合、白枠のスイッチをタップしBluetoothをオンにします。オンにすると自動的に検出が始まります。補聴器の電源を入れ直し、『デバイス』の一覧に『右-Phonak補聴器』が表示されたらタップします。

# Bluetoothの接続方法

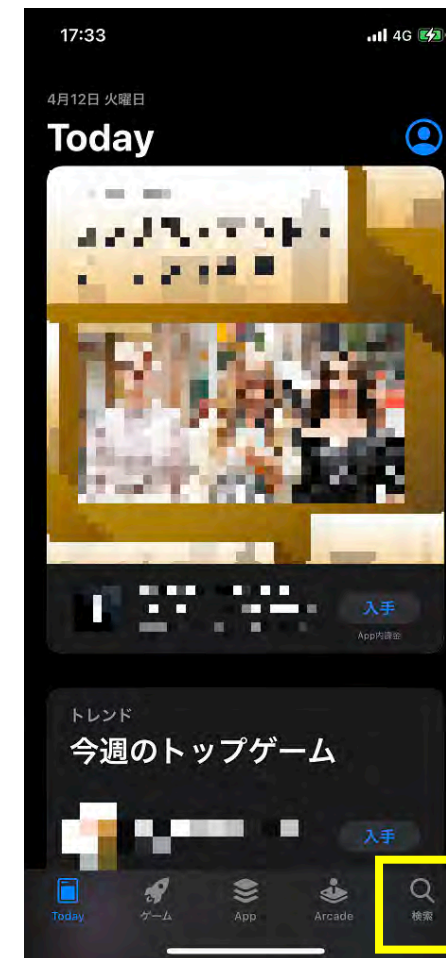
④



⑤



⑥



『右-Phonak 補聴器』が接続済みになったため、接続作業完了です。両耳装用の場合、左が表示されておりましたが、両耳で通話や音楽を聴くことが可能になっております。音楽はステレオ再生されます。

『App Store』のアプリをタップし、マイフォナック アプリを入手します。※お使いのiPhoneの状況により、アイコンの位置は異なります

黄枠の検索アイコンをタップします。

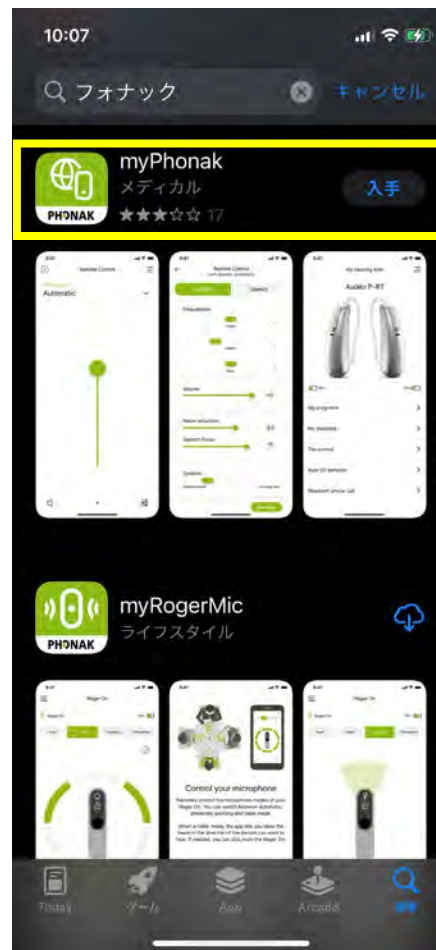
# Bluetoothの接続方法

⑦



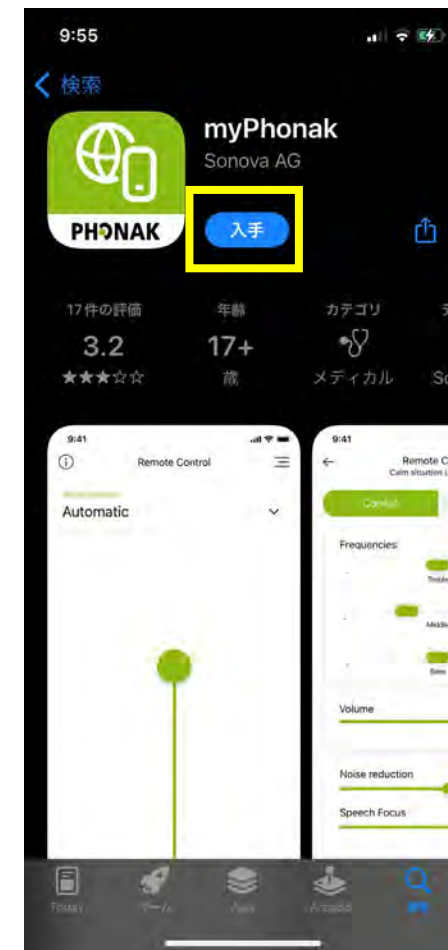
黄枠の検索バーにカタカナで『フォナック』と入力します。

⑧



黄枠の『myPhonak』のアイコンをタップします。

⑨



『入手』をタップしてアプリをインストールします。

# Bluetoothの接続方法

⑧



アプリを立ち上げ、画面の提示に従って『補聴器を探す』の画面まで進めます。補聴器を探し始めたら補聴器の電源を入れ直します。

⑨



アプリとのペアリングは、左右両方表示されてから『選択』を選びます。

⑩



左右共にペアリングの要求をされるので、どちらもペアリングをタップします。

⑪



アプリとBluetoothペアリング完了です。

# ペアリングデータの削除方法

スマートフォン内の操作～  
マイフォナック アプリ内の操作～  
Phonak Targetでの操作について



# 削除が必要な理由

Bluetoothが不安定な場合、または接続しにくくなったり、試聴器や他の補聴器のペアリングデータが残っている場合、一度Bluetoothデータを削除し、新たにペアリングしなおす必要があります。

# スマートフォン内のペアリングの削除方法

①



『自分のデバイス』がスマートフォン内に保存されているBluetoothデータです。Bluetooth名称の右側にある①をタップします。

②



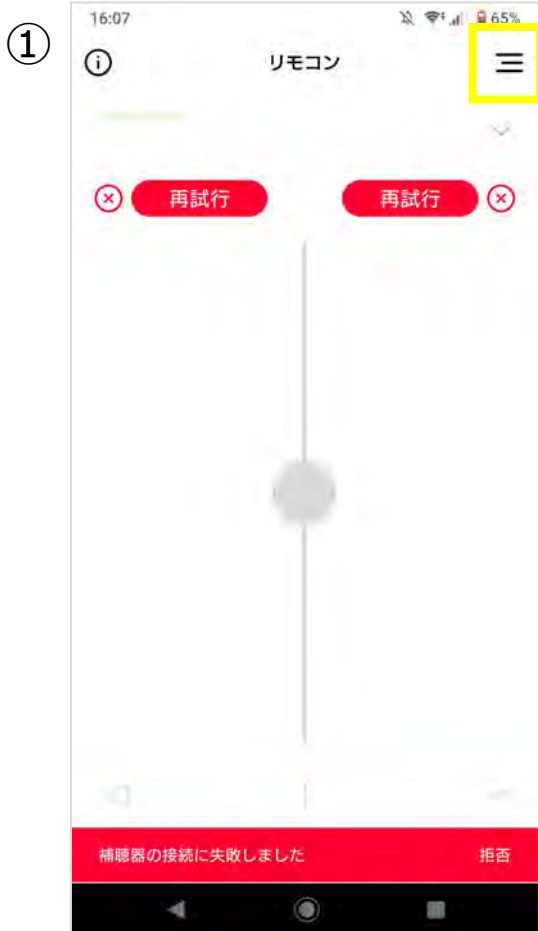
『このデバイスの登録を解除』をタップします。

③



『デバイスの登録を解除』をタップすることで、iPhone内から補聴器のデータが削除されます。

# マイフォナック アプリ内のデータの削除方法



リモコン画面を開き、右上黄枠で囲ったナビゲーションアイコンをタップします。このとき、補聴器を接続する必要はありません。



『自分の補聴器』をタップします。



『機器を削除する』をタップします。



『はい、削除します』をタップすると、アプリ内の補聴器のデータが削除されます。

# Phonak Targetでのペアリング削除方法

Phonak Target 7.2.1 ファイル フィッティング ヘルプ

顧客 Bluetooth, 接続 機器 Naída M90-SP

機器オプション

補聴器  
右: 2032X0DK9  
左: 2032X0DKA

サービス  
レポート...  
使用可能なアプリ  
電話機との互換性  
補聴器サポート  
アクセサリサポート

作用 標準 ストリーミング 通話

短押し  
ボリューム  
±10 dB (±5 ステップ)

長押し  
プログラムを変更する  
A オートセンス OS 3.0  
1 静かな環境 1 (スタートアップ)  
ボタンを下げる操作は同じ作用です。

① ② ③ ④ ⑤

保存して終了

Bluetooth

多機能ボタン Bluetooth お知らせ音と警告音 スタートアップ データログ

③ ④ ⑤

Bluetooth受信側 右  
Bluetooth名称 右-Phonak 補聴器  
Bluetooth名称 左-Phonak 補聴器  
Bluetooth電話  
● 固定型の周波数  
○ 適応型の周波数  
④  ペアリングを削除

補聴器を接続し、①～③の順に選びBluetoothメニューを開きます。  
④に☑を入れて、⑤で保存して終了します。