

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

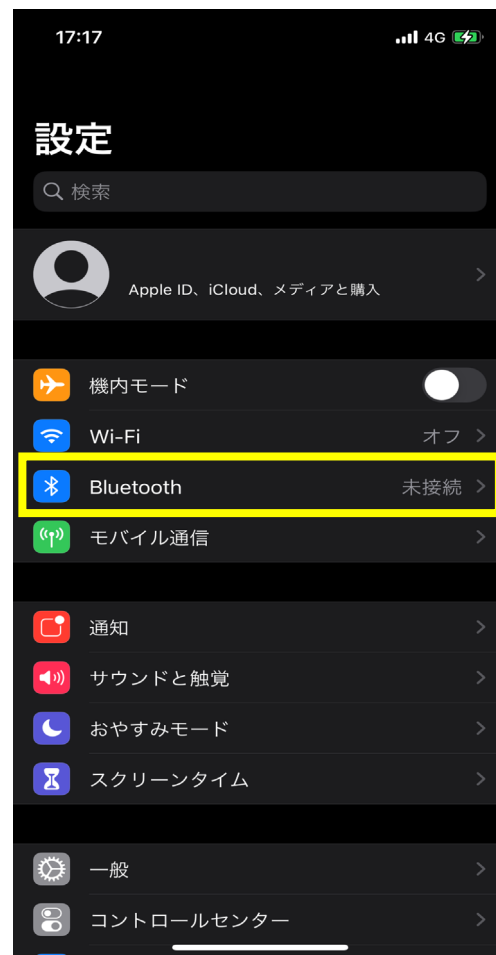
Bluetoothの接続方法

①



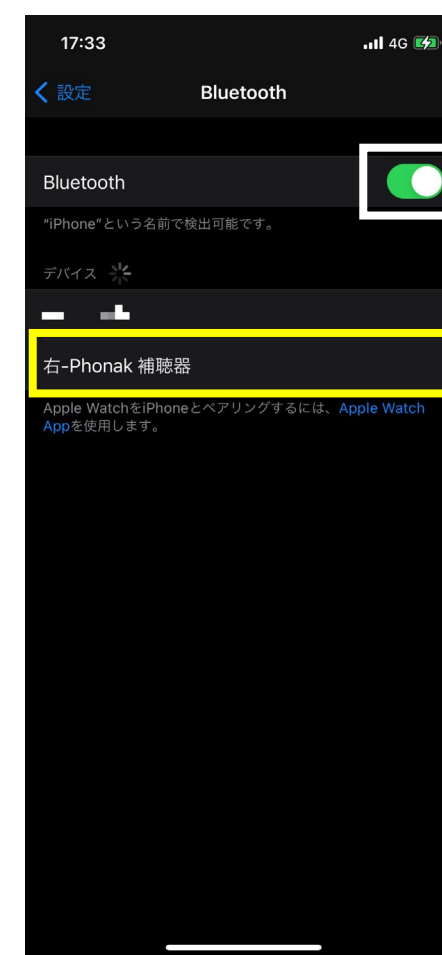
まずはiPhoneのホーム画面を開き、赤枠の設定画面を開きます。
※お使いのiPhoneの状況により、アイコンの位置は異なります。

②



黄枠のBluetoothをタップします。

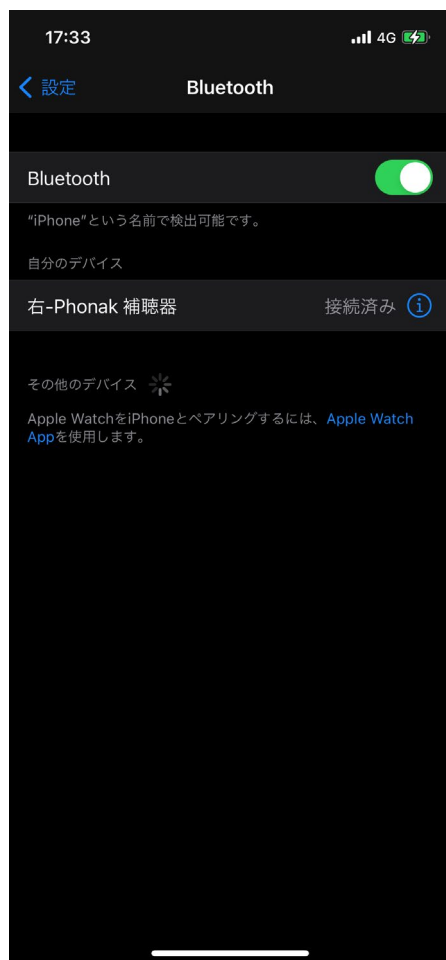
③



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



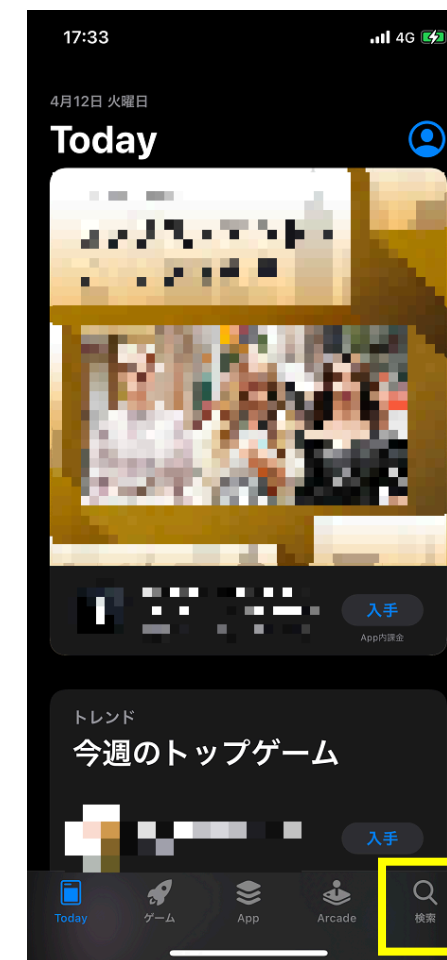
『右-Phonak 補聴器』が接続済みになったため、接続作業完了です。両耳装用の場合、左が表示されておりましたが、両耳で通話や音楽を聴くことが可能になっております。音楽はステレオ再生されます。

⑤



『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

⑥



黄枠の検索アイコンをタップします。

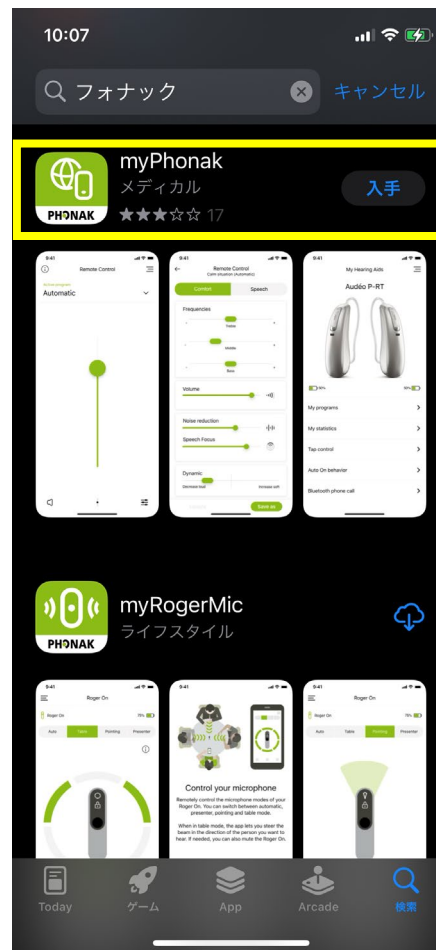
Bluetoothの接続方法

⑦



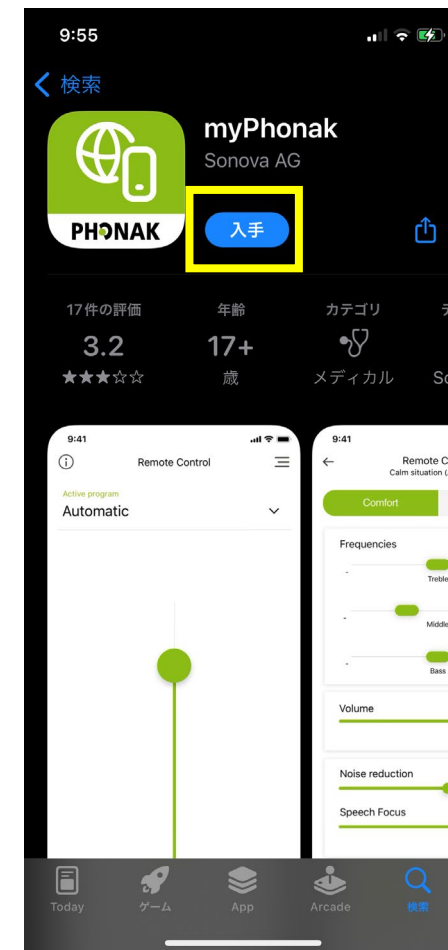
黄枠の検索バーにカタカナで『フォナック』と入力します。

⑧



黄枠の『myPhonak』のアイコンをタップします。

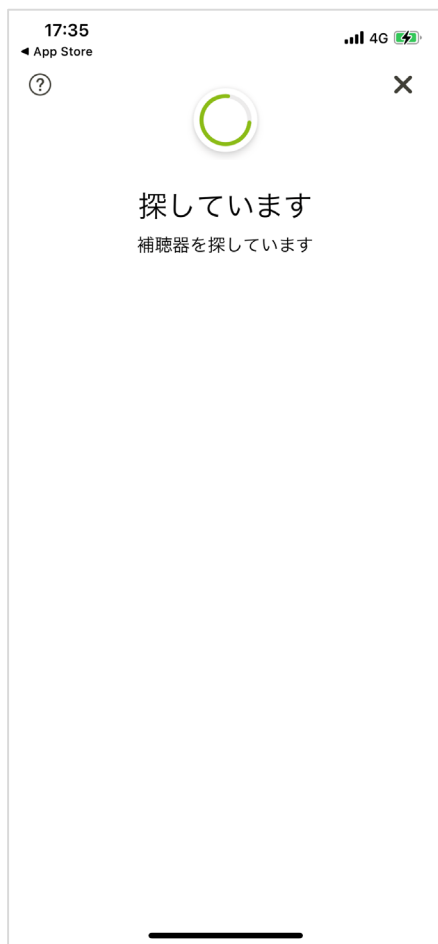
⑨



『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。

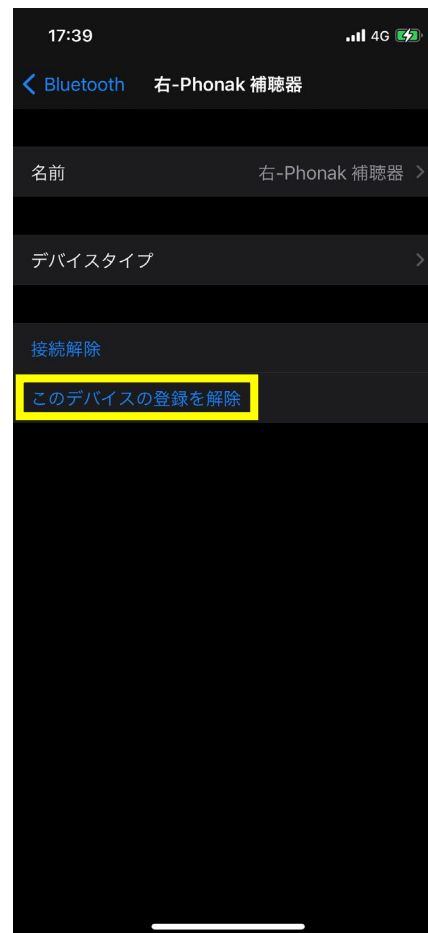
スマートフォン内のペアリングの削除方法

①



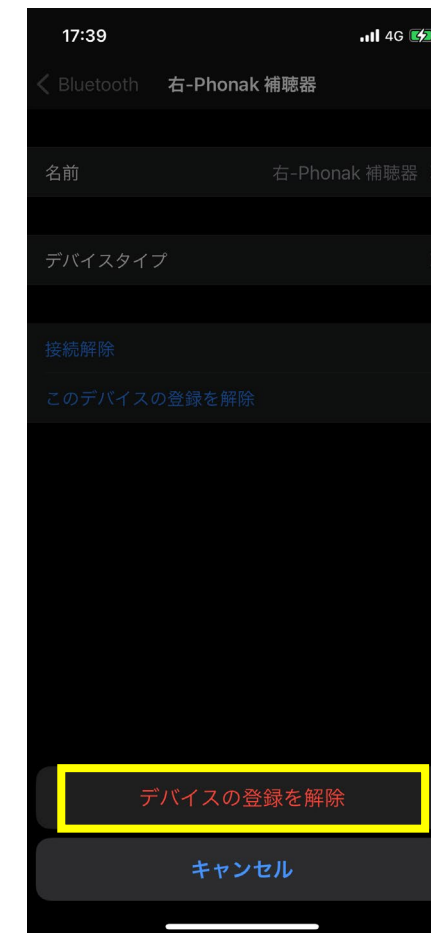
『自分のデバイス』がスマートフォン内に保存されているBluetoothデータです。Bluetooth名称の右側にある①をタップします。

②



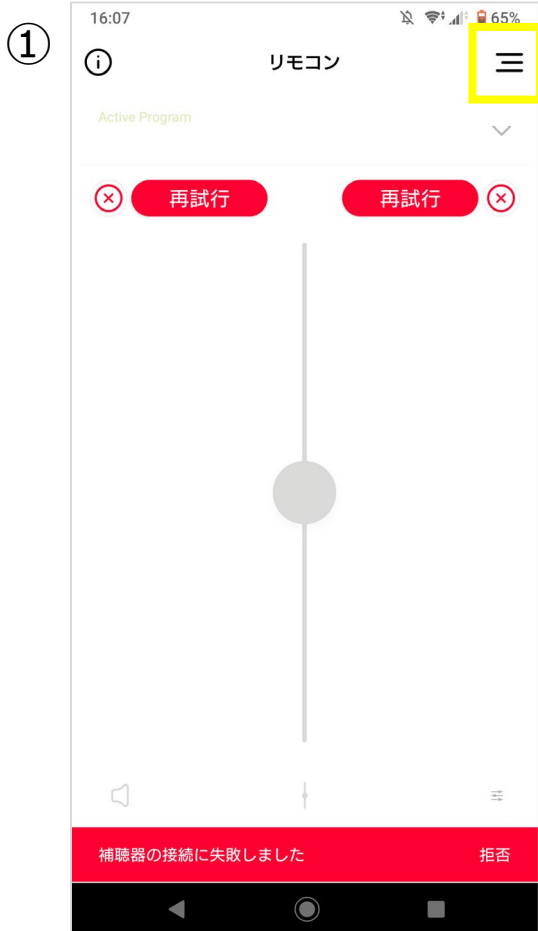
『このデバイスの登録を解除』をタップします。

③

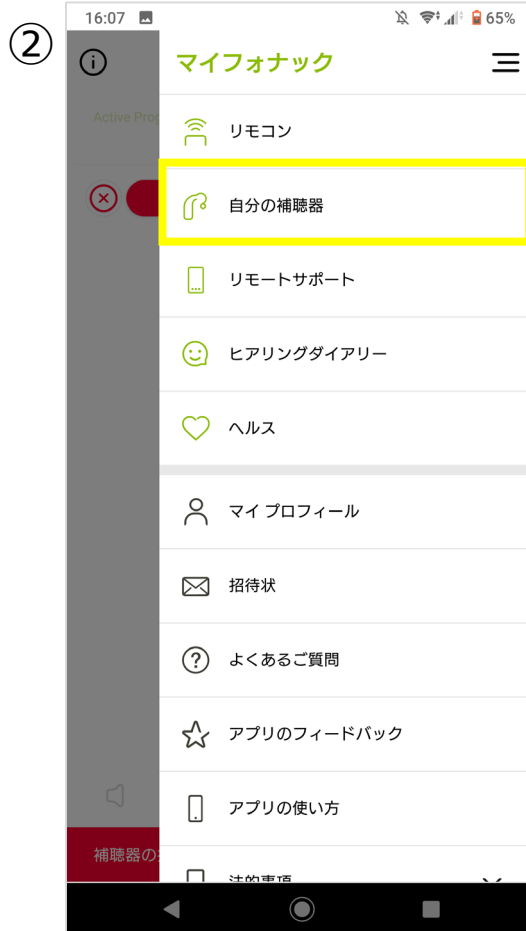


『デバイスの登録を解除』をタップすることで、iPhone内から補聴器のデータが削除されます。

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

接続 トライ... トライ...

顧客画面 オーディオ M-ス... 保存して終了

ハウリングと実耳テスト オージオグラムダイレクト 基本調整 微調整 データログ 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 アクセサリーサポート

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。

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。

右 BLUETOOTH名称 右-Phonak 補聴器

BLUETOOTH受信側 右

左 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

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