

# BackBeat GO 810 Series

User Guide

# Contents

|                      |   |
|----------------------|---|
| ペアリング                | 3 |
| ペアリング                | 3 |
| 2 番目のデバイスのペアリング      | 3 |
| Mac とのペアリング          | 3 |
| 充電                   | 4 |
| 充電                   | 4 |
| 基本操作                 | 5 |
| ヘッドセットの概要            | 5 |
| 電源のオン/オフ             | 5 |
| 音楽の再生/一時停止           | 5 |
| 曲の選択                 | 5 |
| 音声機能の有効化             | 5 |
| 発信する/着信応答する/通話を終了する。 | 6 |
| ミュート                 | 6 |
| ANC                  | 6 |
| Set EQ               | 6 |
| Find your headset    | 6 |
| サポート                 | 7 |

# ペアリング

## ペアリング

初めてヘッドフォンへの電源を入れた時は、ペアリング作業が開始されます。

- 1 電源スイッチをスライドしてオンにします。"Pairing" (ペアリング) というメッセージが流れ、LED が赤と白で点滅します。



- 2 携帯電話の Bluetooth® を有効にして新しいデバイスの検索を行います。

- iPhone [設定] > [Bluetooth] > オン\*
- Android [設定] > [Bluetooth : オン] > [デバイスの検索] \*

注 \*メニューはデバイスによって異なる可能性があります。

- 3 [PLT BBGO800 シリーズ] を選択します。  
必要に応じて、4桁のゼロ (0000) のパスコードを入力するか、接続を確定します。  
正常にペアリングされると、"pairing successful" (ペアリングが成功しました) というメッセージが流れ、LED の点滅が停止します。

## 2 番目のデバイスのペアリング

- 1 LED が赤と白で点滅するまで、電源ボタンを Bluetooth アイコンに向けてスライドしたままにします。



- 2 デバイスの [Bluetooth 設定] で PLT BBGO800 シリーズを選択します。

## Mac とのペアリング

お使いの Mac が Bluetooth に対応している場合は、ヘッドセットを Mac とペアリングできます。

- 1 ヘッドセットをペアリングモードにします (電源ボタンを Bluetooth アイコンに向けてスライドさせて押したままにします) 。"Pairing" (ペアリング) というメッセージが流れ、LED が赤と青で点滅します。
- 2 Mac で、アップルメニュー > [システム環境設定] > [Bluetooth] を選択します。
- 3 [新しいデバイスを設定] または [+] をクリックし、[PLT BBGO800 シリーズステレオ] を選択して、画面の指示に従います。

# 充電

## 充電

ヘッドセットのフル充電にかかる時間は最大約 120 分です。充電が完了すると、LED がオフになります。

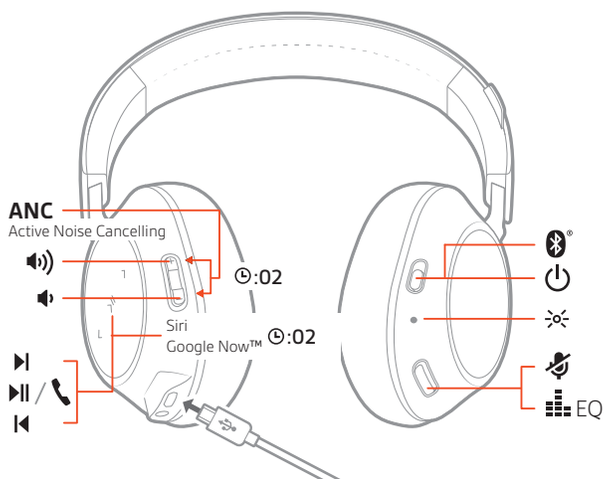


ヒント ヘッドセットのバッテリー状態を確認するには、ヘッドセットをかけたまま電源/Bluetooth ボタンを押します。ヘッドセットがアイドル状態になっている必要があります。

ヘッドセットの音楽再生時間は、ANC がオンの状態で最大約 22 時間、ANC がオフの状態では最大約 28 時間です。

# 基本操作

## ヘッドセットの概要



|                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| ANC             | アクティブノイズキャンセリング    |
| 🔊               | 音量を上げる             |
| 🔇               | 音量を下げる             |
| ⏪               | 次の曲                |
| ⏸               | 音楽の再生/一時停止         |
| ⏩               | 前の曲                |
| ☎               | コールボタン             |
| Siri、Google Now | 音声対応アシスタント         |
| 📶               | Bluetooth ペアリングボタン |
| 🔌               | 電源のオン/オフ           |
| 💡               | ヘッドセットの LED        |
| 🔇               | ミュート/ミュート解除        |
| 📊               | EQ 設定              |

### 電源のオン/オフ

スイッチ🔌をスライドさせて、電源のオン/オフを行います。

### 音楽の再生/一時停止

再生/一時停止▶||ボタンを軽く押します。

### 曲の選択

曲の選択操作をするには、次へ⏪ボタンまたは戻る⏩ボタンを押します。

### 音声機能の有効化

スマートフォンに音声認識機能が搭載されている場合は、再生/一時停止▶||ボタンを約2秒間押して、携帯電話からのメッセージを待ちます。

発信する/着信応答する/通話を終了する。

#### 着信への応答と通話の終了

再生/一時停止▶||ボタンを軽く押します。

#### 着信拒否

再生/一時停止▶||ボタンを約 2 秒間押したままにします

#### 最後に使用した電話番号にリダイヤル (スマートフォン)

リダイヤルする場合は、再生/一時停止▶||ボタンを軽く 2 回押します。

#### ミュート

通話中に EQ/ミュートボタンを軽く押します。

#### ANC

アクティブノイズキャンセル (ANC) により周囲の雑音が軽減され、音楽を聴きやすくなり、音質も向上します。

- 1 ANC をオン/オフするには、音量を上げるボタンと下げるボタンを約 2 秒間押し続けます。
- 2 ANC は、BackBeat アプリでさらにカスタマイズできます。
  - 低：オフィスでの使用に最適
  - 高：機内での使用に最適

#### Set EQ

Customize your audio and cycle through the EQ modes by tapping the EQ button. You can also change the EQ thru the BackBeat app.

- **Balanced (default)** Tune frequencies to sound best across multiple genres of music with balanced lows, mids and highs.
- **Bright** Boost treble frequencies to enhance the detail and clarity of music and make speech-based content more intelligible.

#### Find your headset

Most headsets are found under car seats, in pockets or on a messy desk. For less obvious locations, locate your headset by sending a tone to find it.

- 1 Download the BackBeat app by visiting the Apple Store, Google Play or [plantronics.com/software](https://www.plantronics.com/software).
- 2 Locate your lost headset by using Find MyHeadset within the app.

# サポート

## サポートが必要な場合

[plantronics.com/support](https://plantronics.com/support)

### **Plantronics, Inc.**

345 Encinal Street  
Santa Cruz, CA 95060  
United States

### **Plantronics B.V.**

Scorpius 171  
2132 LR Hoofddorp  
Netherlands

© 2018 Plantronics, Inc.、BackBeat および Plantronics は、Plantronics, Inc. の米国およびその他の国における登録商標であり、Plantronics Hub は Plantronics, Inc. の商標です。Bluetooth は、Bluetooth SIG, Inc. の登録商標であり、Plantronics, Inc. は同社からライセンスの使用許諾を得て使用しています。その他すべての商標は、該当する所有者により所有されています。

特許出願中

212987-06 (08.18)