# Voyager Edgeシリーズ

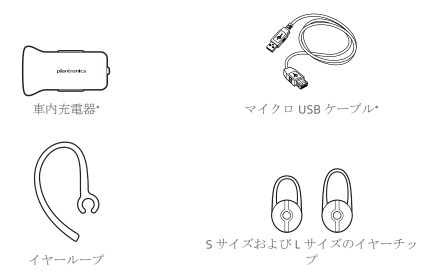
ユーザーガイド

```
パッケージ内容 3
ヘッドセットの概要 4
充電ケースの概要 5
ペアリング 6
 Bluetooth デバイスとのペアリング 6
 NFC ペアリング機能 6
 2 台目の携帯電話とのペアリング 6
言語の選択 7
充電 8
 ヘッドセット電池残量ステータスの確認 8
 充電ケースの使用 9
快適にお使いいただくために 10
 イヤーピースの装着 10
基本操作 11
 発信する/着信応答する/通話を終了する。 11
 ミュート 12
 音量調節 12
 Smart Sensor の使用方法 12
 ストリーミングオーディオを再生または一時停止する 13
その他の機能 14
 音声通知 14
 音声コマンド機能 14
 2 台の電話との接続 15
 ヘッドセットの設定変更 15
 ヘッドセットのファームウェアの更新 16
製品仕様 17
```

# パッケージ内容

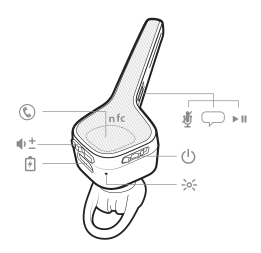


M サイズのイヤーチップ付きヘッドセット



注\*充電器のスタイルは製品によって異なる場合があります。

# ヘッドセットの概要



- ( コールボタン
- ◆± 音量調節ボタン
- 南 マイクロ USB 充電ポート
- # ミュートボタン
- □ 音声ボタン
- ▶ Ⅲ 再生/一時停止ボタン
- ① 電源ボタン
- ☆ ヘッドセットの LED (インジケーターライト)

# 充電ケースの概要

#### 重要 ご使用の前に充電ケースをフル充電してください。



- ヘッドセット:アイコンに触れて、ヘッドセットの電池残量ステータスを表示します
- ↑ 充電ケース:アイコンに触れて、充電ケースの電池残量ステータスを表示します。
- **剤** Micro USB 充電ポート

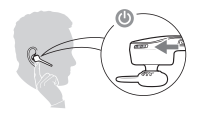
フル充電されている場合、充電ケースを使用して、ヘッドセットのバッテリーの持続時間をさらに10時間延ばすことができます。

### ペアリング

注 ご使用の携帯電話が近距離無線通信 (NFC) をサポートしている場合は、「NFC ペア リング」に進んでください。

### ペアリング

Bluetoothデバイスとの 1 ヘッドセットを装着した状態で、電源をオンにします。 対応する全言語で"welcome" (ようこそ) の音声が流れ、続いてデフォルトの言語で"pairing"(ペアリング) の音声 が流れます。ヘッドセットのLEDが赤と青で点滅します。



- 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<sup>™</sup> 「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。
- [PLT Edge] 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)という音声が流れます。

#### NFCペアリング機能

- 1 NFCがオンになっていることと、携帯電話のディスプレイのロックが解除されているこ とを確認します。
- 2 ヘッドセットを軽く押し、携帯電話のNFCタグの位置にしたまま、NFCペアリングが完 了するまで待ちます。 必要に応じて、接続を確定します。 ヒント 開始するプロンプトがスマートフォンの画面に表示されたら、ペアリング処理 を確定します。



注 ヘッドセットのNFCタグは、ヘッドセットの上部にあります。 携帯電話のNFCタグの 位置は機種などにより異なります。

#### 2台目の携帯電話との ペアリング

- 携帯電話をペアリングした後で、2台目の携帯電話をペアリングすることができます。
- 1 ヘッドセットの電源を入れます。
- 2 次のいずれかの操作を実行します。
  - ・音声ボタンを軽く押して ♀"Pair mode" (モードを組み合わせる) と声に出します
  - 「ペアリング (Pairing) 」という音声が聞こえるまでコールボタン ◎を押し続けます
- 3 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。
- 4 [PLT Edge] 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、ヘッドセットのインジケーターライトの点滅が消えます。

# 言語の選択

ヘッドセットとご使用の電話のペアリング/接続が完了すると、ヘッドセットの言語を変更できます。

- 1 ヘッドセットを装着した状態で、電源をオンにします。
- 2 ボリュームアップ (+) ボタンとボリュームダウン (-) ボタンを同時に押したまま、 "welcome" (ようこそ) の音声が流れるまで待ちます。言語選択の指示が各言語で繰り 返されます。

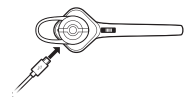


3 音声ガイダンスに従って、ヘッドセットの言語を選択します。

### 充雷

ヘッドセットのフル充電にかかる時間は90分です。 充電が完了すると、インジケーターライトが消灯します。

ヒント 連続通話時間のプロンプトの精度をリセットするには、ヘッドセットの電池を 使い切ってからフル充電を行います。



#### マイクロUSBケーブルで充電中のヘッドセットLEDの動作

#### オフ 充電完了

- ●●● 電池が充分残っています
- 電池残量は中程度です
- 電池残量が少なくなりました
- ●●● 電池がほとんど残っていません

#### ヘッドセット電池残量 ステータスの確認

ヘッドセットの電池残量ステータスを確認するには、次の3つの方法があります。

- 1 ヘッドセットを装着しているときに、音声ボタンを軽く押して、"Check Battery"(連続通話時間を確認する)と声に出して言います。
- 2 ヘッドセットを装着しているときに、コールコントロールボタンを軽く押して、音声 通知を聞きます。
- 3 ヘッドセットを装着していないときは、コールコントロールボタンを軽く押して、ヘッドセットのLEDを確認します。

#### 電池残量ステータスのヘッドセットLEDの動作

#### オフ 充電完了

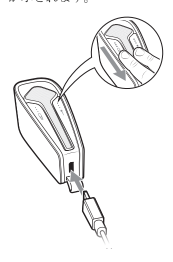
- 電池が充分残っています
- 電池残量低。残りの通話可能時間30分未満
- ●●● 電池がほとんど残っていません。残りの通話可能時間10分未満

充電ケースの使用

フル充電された充電ケースを使用すると、ヘッドセットでさらに10時間通話できます。

重要 ご使用の前に充電ケースをフル充電してください。

ケースアイコンまたはヘッドセットアイコンに触れる/スワイプすることで、ケースまたはヘッドセットの電池残量ステータスを確認します。 LEDにより電池残量ステータスが示されます。



充電ケースおよびヘッドセットの電池残量ステータスLED

- ●●● 電池が充分残っています
- 電池残量は中程度です
- 電池残量が少なくなりました
- ▶ 電池がほとんど残っていません。充電ケース/ヘッドセットを充電してください

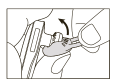
# 快適にお使いいただくために

#### イヤーピースの装着

ジェルイヤーチップのループを耳の裏側のカーブに合わせて装着すると、しっかりと固定されます。

1 イヤーチップがゆるぎたり、きつすぎたりする場合は、ヘッドセットの電源をオフにして、イヤーチップを2つの別のサイズのいずれかと交換します。

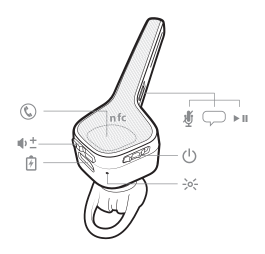




2 装着感を高めるには、ヘッドセットのイヤーチップを回すか、オプションのクリップ 式イヤーループを追加して使用します。

注 使用後にイヤーチップがゆるく感じられる場合は、イヤーチップを取り外し、温水 で洗ってから乾燥させ、もう一度装着してください。

## 基本操作



発信する/着信応答する/通話を終了する。

#### 着信応答

次のいずれかの操作を実行します。

- ヘッドセットを装着して着信に応答する。
- ・着信が通知されたら"Answer (アンサー)"と声に出して言います。
- コールボタン © を軽く押します。

#### 2台目の着信に応答

まず、コールボタン © を軽く押して現在の通話を終了します。次に、もう1回コールボタン © を軽く押して新しい着信に応答します。

#### 通話終了

コールボタン © を押します。通話を終了します。

#### 着信拒否

次のいずれかの操作を実行します。

- ・着信が通知されたら"Ignore (イグノアー)"と声に出して言います。
- ・コールボタン 🕲 を2秒間押します。

#### 最後の着信に折り返す

コールボタン ②を2回押すと、受信/着信を問わず最後の通話先にリダイヤルします。 注 その時点までに通話がない場合や現在接続しているセッション内に着信がない場合 は、この機能は使用できません。 コールボタン ②を2回押すと、ボタンを押すたびに低 いトーン音が鳴りますが、前回のセッションの最後の通話先にはつながりません。

#### 音声ダイヤル (電話機能)

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、コールボタン © を2秒間押して、携帯電話からのメッセージを待ちます。

#### 発信者名の通知(携帯電話のみ)

ヘッドセットを装着しているときに発信者名を聞き、電話の画面を確認することな く、その通話に応答するか、着信拒否するかを決定できます。

次の場合、発信者名が通知されます。

- 携帯電話がPhone Book Access Profile (PBAP) に対応している場合
- ・ペアリング処理中に、連絡先に対しアクセス権を付与した場合(多くの携帯電話では、出荷時にあらかじめ設定されているため、アクセス権の付与は不要の場合があります)
- 発信者を電話の連絡先リストに保存している場合発信者名が不明、リストに含まれていない、またはブロックされている場合、発信元の名前は通知されません

#### ミュート

通話中に、ミュートボタン∜を押します。 "mute on" (ミュートオン) または"mute off" (ミュートオフ) というメッセージが流れます。ミュートがオンになっていると、15分毎に通知が流れます。

注 ヘッドセットのSmart Sensorが有効になっている場合(デフォルト)にヘッドセットを取り外すとミュートが無効になり、お互いの声を聞くことができます。

#### 音量調節

通話中またはオーディオストリーミング中に音量調節ボタン **り** [+] または [-] をスライドします。

通話中またはオーディオのストリーミング中でなければ、音声調節ボタン **4)** をスライドして発信者通知およびその他の音声プロンプトの音量を調節できます。

#### Smart Sensorの使用方 法

ヘッドセットに搭載されているスマートセンサーは、ヘッドセットが耳に装着されているかを認識し、自動的に節約モードを実行します。

#### ヘッドセットを装着すると、次の操作が実行されます。

- ・ 着信に応答します。
- 通話をヘッドセットに切り替えます。
- ストリーミングオーディオを再生します。

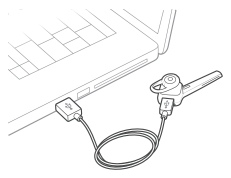
#### ヘッドセットを取り外すと、次の操作が実行されます。

- 通話を電話に切り替えます。
- ストリーミングオーディオを一時停止します。
- ・ 誤発信防止のためコールボタンをロックします。

#### センサーのリセット

センサーが正しく動作しない場合には、センサーをリセットしなければならない場合があります。

センサーをリセットするには、ヘッドセットをコンピュータのUSBポートに直接接続し、イヤーチップを上に向けて表面が非金属の平らな場所に10秒以上置きます。



#### センサーの無効化

センサーを無効にするには、音声ボタン ▽ とコールボタン © を押したまま、LEDの点滅が紫から赤になるまで6秒間以上待ちます。 再度有効にすると、LEDの点滅が紫から青になります。

注 オーディオのストリーミング中にセンサーを無効にすることはできません。

ストリーミングオーディオを再生または一時 停止する 再生/一時停止ボタン ▶ II を2秒間押すとストリーミングオーディオの再生が一時停止または再開されます。

注次を行う場合は、先にストリーミングオーディオを一時停止する必要があります。

- ヘッドセットの音声コマンドを使用する
- ヘッドセットで通話発信する(リダイヤルまたは音声ダイヤル)

注 オーディオのストリーミング中に、ヘッドセットの電源をオフしたり、通信可能範囲から離れたりすると、携帯電話でストリーミングを手動再開しない限り、再接続してストリーミングを再生/一時停止することはできません。

## その他の機能

#### 音声通知

音声通知の言語は、以下の3つの方法により変更できます。

- ヘッドセットを使用してヘッドセットの新しい言語を選択する(言語の選択を参照してください)\*
- ・携帯電話に HUB アプリをダウンロードしてインストールする (plantronics.com/apps にアクセスしてください) \*
- MyHeadset アップデーターツールをダウンロードしてインストールする (plantronics.com/myheadset にアクセスしてください)

#### 音声通知リスト

最もよく使用される音声通知のリストを以下に示します。

- ・ "Answering call" (着信に応答します)
- ・電池残量が少なくなりました
- 最後の電話番号にリダイヤルしています
- "Incoming call" (着信中)
- ・"Lost connection" (接続が切断されました)
- "Mute on/off" (ミュートオン/オフ)
- "No phone is connected" (接続されている携帯電話はありません)
- "Pairing" (ペアリング)
- "Pairing incomplete, restart headset"(ペアリングが不完全です、ヘッドセットを再起動してください)
- "Pairing successful" (ペアリングが成功しました)
- "Power on/off" (電源オン/オフ)
- "Phone X connected/disconnected" (携帯電話Xが接続されました/切断されました)
- "Recharge headset" (ヘッドセットを充電してください)
- "Say a command" (コマンドをどうぞ)
- "Smart sensors on/off" (スマートセンサーのオン/オフ)
- "Talk time (x) hours"(通話時間(x)時間)
- "Volume maximum/minimum" (最大音量/最小音量です)

#### 音声通知の音量調整

ヘッドセットの音声通知の音量を調整するには、ヘッドセットの電源がオンでアイドル状態のとき(通話やストリーミングを行っていないとき)に、音量調節ボタンを使って調整します。

#### 音声コマンド機能

音声コマンド機能の言語は、以下の3つの方法により変更できます。

- ・ヘッドセットを使用してヘッドセットの新しい言語を選択する(言語の選択を参照してください)\*
- ・携帯電話にHUBアプリをダウンロードしてインストールする (plantronics.com/appsにアクセスしてください) \*

• MyHeadsetアップデーターツールをダウンロードしてインストールする (plantronics.com/myheadsetにアクセスしてください)

音声コマンドを使用するには、音声ボタン♀を軽く押して、コマンドを声に出します。 たとえば、"What Can I Say?" (何と言えばいいですか?) と声に出して言うと、使用可能な指示内容を呼び出すことができます。

#### 音声コマンドリスト

- •接続していますか?
- 応答
- 掛け直す
- ・キャンセル
- バッテリーチェック
- 無視
- モードを組み合わせる
- 何と言えばいいですか?

注 音声ダイヤル機能を起動するには、コールボタンを2秒間押し続けます。 音声ダイヤル機能は、ヘッドセットの音声コマンドではありません。

"Answer"(アンサー)/"Ignore"(イグノアー)の音声コマンドの無効化

- 1 ヘッドセットの電源を入れ、
- 2 "Voice Answer Off"(音声による着信応答オフ)と聞こえるまで、音声ボタン ▽ を押したまま待ちます。
- **3** 音声の応答コマンドを再度有効にするには、同じ操作を再度実行します。

#### 2台の電話との接続

マルチポイント接続により、2台目の携帯電話をペアリングして、どちらの携帯電話からの着信にも応答できます。

2台の携帯電話をペアリングすると、そのどちらかで簡単に着信応答できます。

通話中に新しい着信があると、ペアリングしたもう1台の携帯電話から着信音が鳴ります。 新しい着信に応答する場合は、コールボタンを押して最初の通話を終了する必要があります。終了すると、通話は自動的に切り替わります。

注:新しい着信に応答しない場合、着信はボイスメールに転送されます。

### ヘッドセットの設定変

ヘッドセットの設定は、以下の2つの方法により変更できます。

- ・携帯電話に HUB アプリをダウンロードしてインストールする( plantronics.com/apps に アクセスしてください)\*
- MyHeadset アップデーターツールをダウンロードしてインストールする (plantronics.com/myheadset にアクセスしてください)

変更可能なヘッドセットの設定:

- 音声コマンドのオン/オフ
- ・高音質(A2DP)ストリーミングのオン/オフ
- HD 品質の音声に対応するワイドバンド音声通話のオン/オフ
- スマートセンサーのカスタマイズ
- ミュートのカスタマイズ

#### ヘッドセットのファー ムウェアの更新

MyHeadsetアップデーターツールをインストールすると、USBケーブルとコンピュータを使用して、ヘッドセットのファームウェアを更新することができます。

- 1 ヘッドセットとUSBケーブルをコンピュータに接続します。
- 2 plantronics.com/myheadsetにアクセスして、**MyHeadset**アップデーターツールをダウンロードします。

ファームウェアの更新に加え、言語、地域設定を変更したり、その他の機能を設定したりできます。

# 製品仕様

連続通話時間	フル充電のケースを使用した場合、連続通話最大16 時間。ケースを使用しない場合、連続通話最大6時間
連続待受時間	最大約7日間
重量	9 グラム
Smart Sensor テクノロジー	デュアル静電容量センサー装着ステータス
	<ul><li>・トリプルマイクアクティブデジタル信号処理 (DSP)</li><li>・音響エコーキャンセル</li><li>・サイドトーン検出</li><li>・自動音量調節</li></ul>
防水	ヘッドセットとケースへの P2i ナノコーティングに より湿気の侵入を防止
NFC ペアリング機能	NFC 対応の電話機にヘッドセットを接触させること によりペアリング処理を完了
Bluetooth プロファイル	Advanced Audio Distribution Profile (A2DP)、Wideband Hands Free (HFP) Profile 1.6、Headset (HSP) Profile 1.2、 および Enhanced Date Rate (EDR)
マルチポイントテクノロジー	2 台の電話機を接続して、どちらからでも着信に応 答。
電池タイプ	充電式リチウムイオンポリマー電池 (交換不可)
充電コネクタ	ヘッドセットおよび充電ケースをマイクロ USB で 充電
ヘッドセット電池残量メーター	iPhone および iPad で自動的に表示します。 Android デバイスの場合は、無料の Plantronics アプリを使用
充電時間 (最大)	90 分(フル充電の場合)
使用および保管温度	0°C~40°C

注 \*お使いの機器によって多少異なります。

#### サポートが必要な場合

#### plantronics.com/support

### **plantronics**®

Simply Smarter Communications™

Plantronics, Inc. Plantronics BV

345 Encinal Street South Point Building C

Santa Cruz, CA 95060 Scorpius 140

United States 2132 LR Hoofddorp, Netherlands

© 2014 Plantronics, Inc. All Rights Reserved. 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。 iPhone は Apple, Inc の商標です。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:米国 5,712,453、7,039,179、特許出願中。

202056-16 (05.14) モデル ID: PITE14