

EPSON



ADAPT 660 | ADAPT 661

オーバーイヤー型 Bluetooth® ヘッドセット (ANC機能搭載)

ユーザー・ガイド

目次

ADAPT 660 ヘッドセット	2
パッケージ内容	3
製品概要	4
ヘッドセットの概要	4
ドングルの概要	7
記号の概要	7
基本的な使い方	8
ヘッドセットを Bluetooth® デバイスとペアリングする	8
オーディオ・ケーブルの使用	10
USB ケーブルの使用	10
EPOS Connect アプリのインストール	11
EPOS Connect ソフトウェアのインストール	11
ヘッドセットのオーディオ設定を変更する – Microsoft® Windows	11
ヘッドセットの使用	12
ヘッドセットの電源をオンにして接続する	12
Bluetooth のオン/オフ	12
ヘッドセットの電源をオフにする	12
ヘッドセットの調整と装着	13
音量の調整	13
ヘッドセットのマイクのボリュームをソフトフォンで調整する	13
マイクをミュートする	14
アクティブ・ノイズ・キャンセレーション (ANC) を使用する	14
TalkThrough のオン/オフ	15
ヘッドセットで電話をかける	16
電話をかける	16
着信応答/着信拒否/通話終了	16
リダイヤル	17
音声アシスタント/Alexa/音声ダイヤルの使用	18
同時通話の操作	19
ヘッドセットとドングルで Microsoft® Teams / Cortana を使用する	20
Microsoft® Teams を起動し、通知を確認する	20
Microsoft® Cortana を有効にして使用する	20
ヘッドセットでオーディオを聞く	21
その他の機能	22
ヘッドセットのバッテリー充電	22
バッテリー残量の確認	23
スマート・ポーズ機能の有効化/無効化	23
サウンド効果の変更	24
通話機能の向上の有効化/無効化	24
サイドトーンの調整	24
音声プロンプト、トーンの有効化/無効化、言語の変更	25
ドングルから Bluetooth への再接続/接続解除	25
Bluetooth の通信範囲から離れた場合	26
ヘッドセットの収納と携帯	26
製品のメンテナンスとファームウェアのアップデート	27
製品のお手入れ	27
イヤークッションの交換	27
製品のファームウェア・アップデート	28
ヘッドセットの充電式バッテリーの交換/取り外し	28
問題が生じた場合	29
ヘッドセットのペアリング・リストの消去 (リセット)	30
ドングルのペアリング・リストの消去 (リセット)	30

ADAPT 660 ヘッドセット

本製品は、EPOS AI™ による極めてクリアな音声、アダプティブ ANC、上質なステレオ・サウンドなどの特長を備えたヘッドセットの決定版です。マシン・ラーニングによってマイク性能を強化する機能を装備しており、UCにも対応しています。

アダプティブ ANC とは、周囲の環境をモニタリングして雑音を低減する機能です。屋外での風切音も低減でき、集中力を維持するために役立ちます。

付属の dongle を PC に接続すれば、専用ボタンで Microsoft Teams をただちに起動できるので、社内の連携作業にも便利です。さらに、音声アシスタント Alexa に対応しているほか、モバイルと PC の両方に同時接続することも可能です。

ADAPT 600 は、オープン・オフィスや外出先での仕事はもちろん、通勤中に上質なステレオ・サウンドを楽しむこともできます。作業効率と快適性の両方を向上させる本製品は、移動の多い現代のビジネス・パーソンに必須のオーディオ・ツールです。

主な特長、機能

EPOS AI™ による極めてクリアな通話品質

マシン・ラーニングで開発されたアルゴリズムによる、最適化された音声ピックアップにより、3つの高性能マイクで自然なリスニング体験が可能です。

いつでもどこでも、集中可能

4つのアダプティブ ANC マイク・システムは周囲の環境をモニタリングし、オープン・オフィスで雑音を低減するのはもちろん、屋外では風切音も抑えます。

Alexa でスケジュール管理

タップ&ホールドで Alexa をオン。日々の業務管理に便利です。ミーティングをうっかり忘れることもなく、仕事やプライベートのスケジュールを立てるのに活躍します。

UC 認定のクリアな通話

Microsoft Teams 認定を取得するなど、UC に対応しています。

上質サウンドで集中力アップ

高音質のステレオ・サウンドに加え、オーディオ・プロファイルのカスタマイズも可能。上質な音楽があれば、いっそう集中力が高まります。



安全上の注意事項については、安全ガイドを参照してください。



仕様については、eposaudio.com のファクトシートを参照してください。



アクセサリについては、eposaudio.com の製品ページを参照してください。

商標

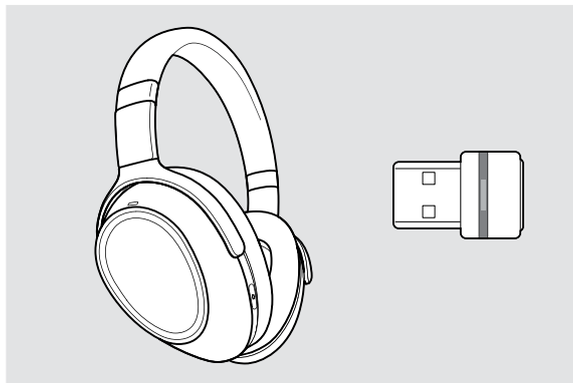
Bluetooth® のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、DSEA A/S では、このマーク使用のライセンスを受けています。

Qualcomm aptX は Qualcomm Technologies International, Ltd. の製品です。Qualcomm は米国およびその他の国で登録されている Qualcomm Incorporated の商標であり、許可を受けて使用しています。aptX は米国およびその他の国で登録されている Qualcomm Technologies International, Ltd. の商標であり、許可を受けて使用しています。その他のすべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。

パッケージ内容

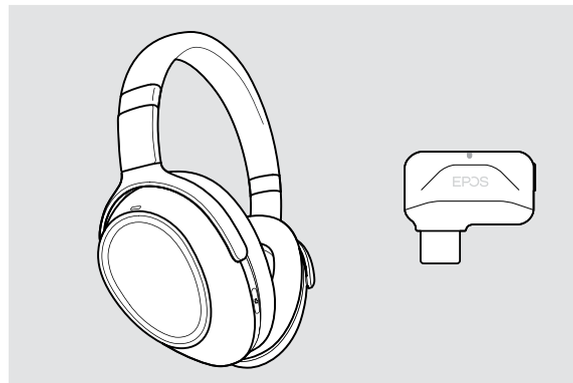
ADAPT 660

Bluetooth ヘッドセット +
Bluetooth ドングル BTD 800 (USB-A)

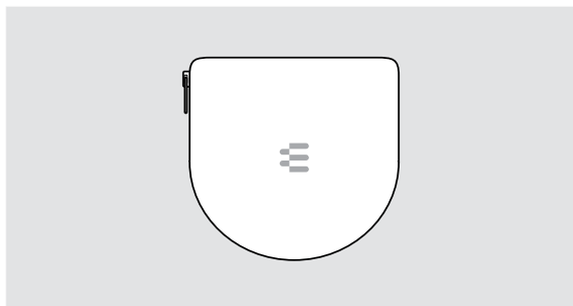


ADAPT 661

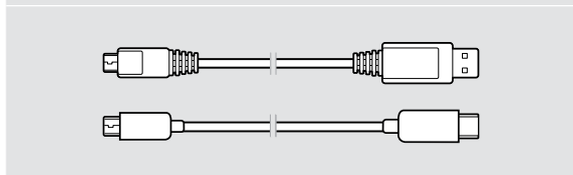
Bluetooth ヘッドセット +
Bluetooth ドングル BTD 800 (USB-C)



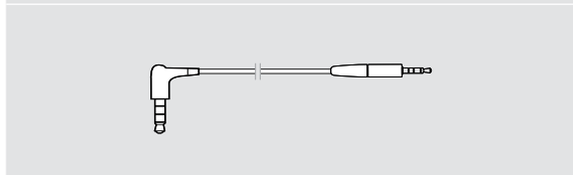
または



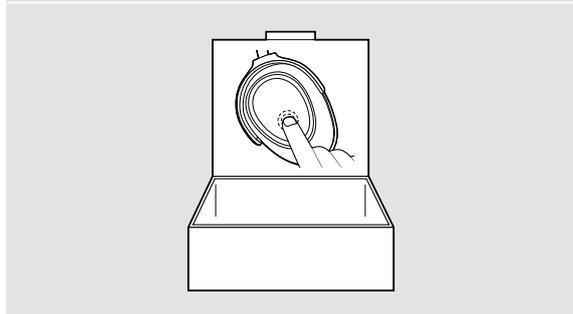
ケース



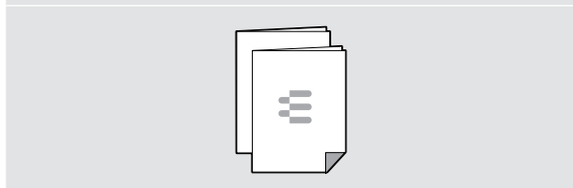
USB ケーブル
USB-A、micro-USBプラグ
または
USB-C®、micro-USBプラグ



オーディオケーブル
2.5 mm、3.5 mm ジャック・プラグ



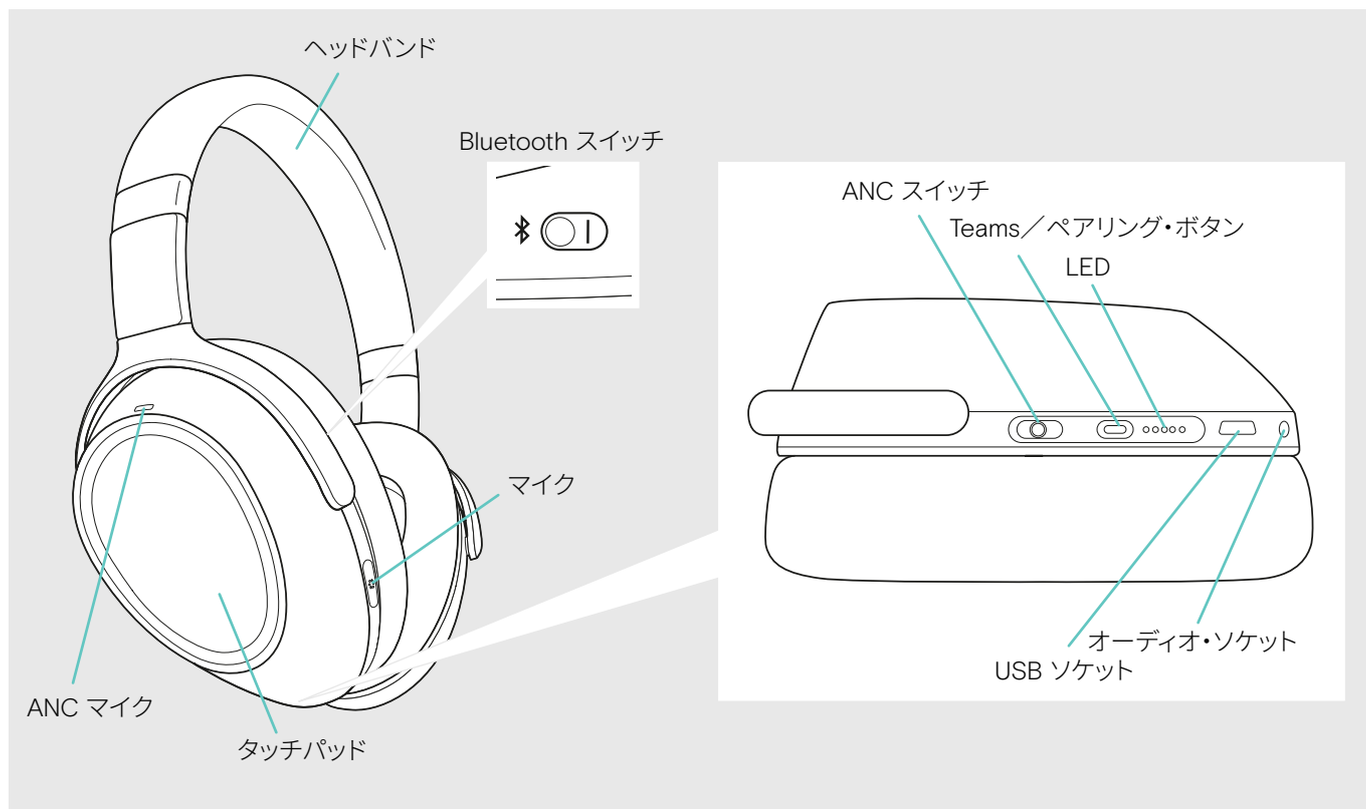
クイックガイド
(箱に記載)



安全ガイド
コンプライアンス・シート

製品概要

ヘッドセットの概要



ヘッドセットの LED インジケータの概要

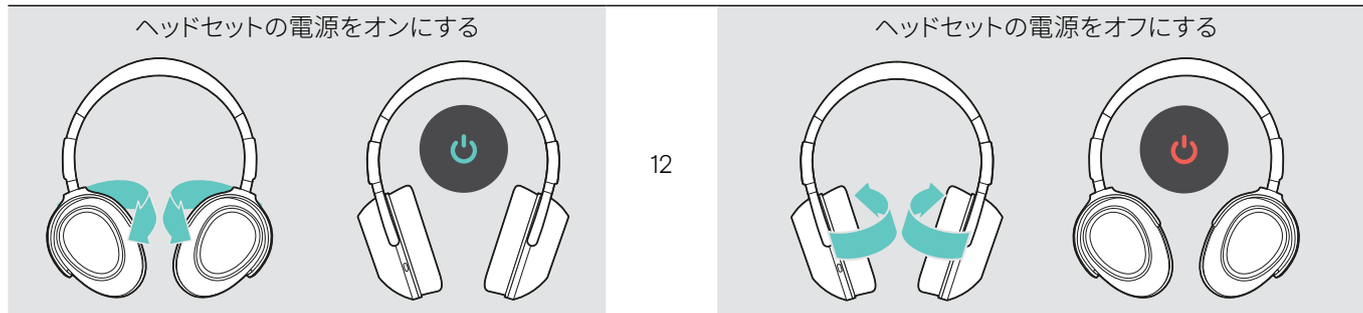
○ ○ ○ ○ ○	<ul style="list-style-type: none"> 接続済み ヘッドセットの電源オフ
○ ○ ○ ○ ● 3x	<ul style="list-style-type: none"> ヘッドセットの電源オン Bluetooth デバイス検出済 着信
○ ○ ○ ○ ● 3x	<ul style="list-style-type: none"> ヘッドセットをオフに切り替え中 モバイル・デバイス/ドングルへの接続を解除 着信 (バッテリー残量不足)
○ ○ ● ○ ○	ペアリング・モードのとき: モバイル・デバイス/ドングルを検出中
○ ○ ○ ○ ●	バッテリーの残量が不足
○ ○ ○ ○ ●	バッテリーの残量が 2~20%
○ ○ ○ ● ○	バッテリーの残量が 21~40%
○ ○ ● ○ ○	バッテリーの残量が 41~60%
○ ● ○ ○ ○	バッテリーの残量が 61~80%
● ○ ○ ○ ○	バッテリーの残量が 81~100%

* ヘッドセットが正しく接続されるとLED は消えます。

ヘッドセットの操作概要

イヤークップ

ページ



タッチパッド

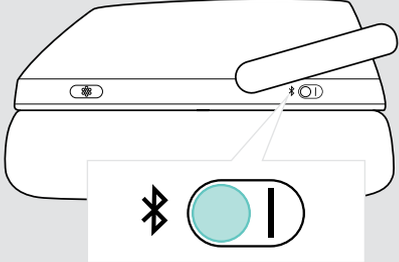
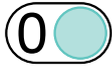
タップ

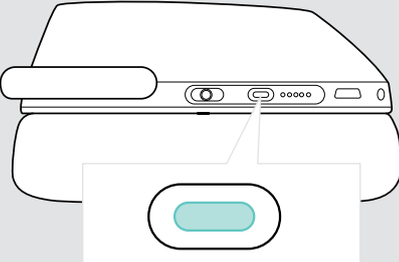
機能

ページ

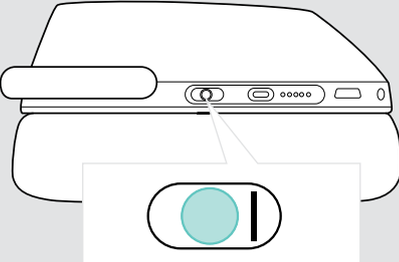
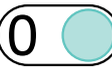
		着信応答	16	
		2 通話時: 着信に 응답し、現在の通話を終了	19	
		メディア再生を開始 / 一時停止	21	
		TalkThrough のオン / オフ切替え (ANC がオンになっている場合)	15	
		現在の通話を保留 (一時停止) / 保留を解除	16	
		2 通話時: 着信に 응답し、現在の通話を保留にする	19	
		2 通話時: 2 つの通話を切り替える	19	
		通話の拒否	17	
		通話の終了	16	
		2 通話時: 現在の通話を終了し、保留中の通話に戻る	19	
		音声アシスタントを有効にする	18	
		Alexa を有効にする		
	バッテリー残量を確認する	23		
	<h3>スワイプ</h3>	機能	ページ	
			マイクをミュートする	14
			<ul style="list-style-type: none"> 前のトラックにスキップする スワイプしてホールド: トラックの早戻し* 	21
			マイクのミュートを解除する	14
			スワイプしてホールド: 最後にかけて番号をリダイヤルする	17
			<ul style="list-style-type: none"> 次のトラックにスキップする スワイプしてホールド: トラックの早送り* 	21
			音量を上げる	13
	音量を下げる			

*一部の Bluetooth デバイスでは、サポートされていません。

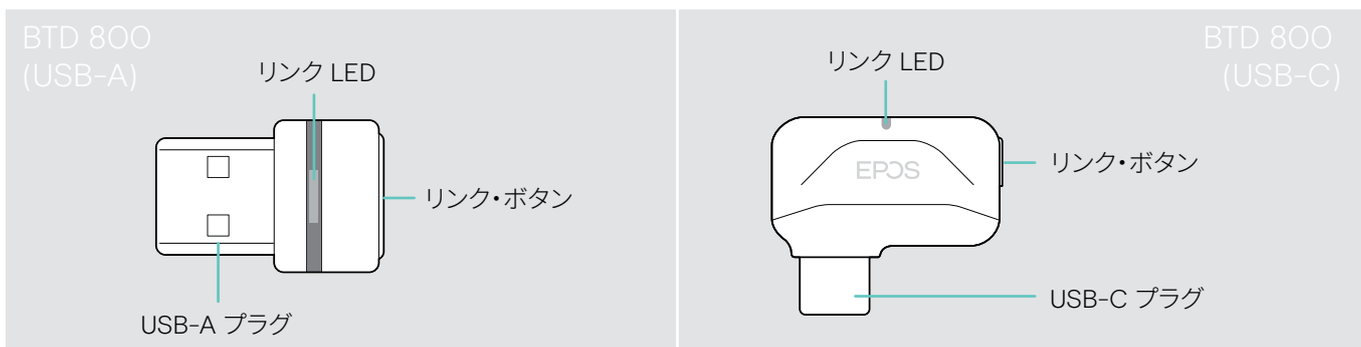
Bluetooth スイッチ	タップ	機能	ページ
		Bluetooth をオンにする	12
		Bluetooth をオフにする	

Teams/ペアリング・ボタン	タップ	機能	ページ
		通話を開始	16
		Microsoft Teams を起動	20
		ペアリングをキャンセル (ペアリング・モードのとき)	8
		EPOS Connect アプリを起動*	11
		Cortana を有効にする	18
	Bluetooth デバイスとペアリングする	8	
	ペアリング・リストを消去 (ペアリング・モードのとき)	30	

*一部の Bluetooth デバイスでは、サポートされていません。

ANC スイッチ	タップ	機能	ページ
		ANC 最大モードをオンにする	14
		ANC アダプティブ・モードをオンにする (EPOS Connect アプリで調整可能)	
		ANC をオフにする	

ドングルの概要



ドングルの LED インジケータの概要

		ドングルがペアリング・モードのとき: ヘッドセットを検出中
	3x	ペアリングが成功
	3x	ペアリングが失敗
		Bluetooth デバイスへの接続を試行
		Bluetooth デバイスに接続済み
		着信
		<ul style="list-style-type: none"> 発信/通話中 メディアの再生中
		Teams に接続済み
		<ul style="list-style-type: none"> Teams の通知 Teams に接続中、または Cortana の起動中
	接続先の Bluetooth デバイスのマイクがミュート	

ドングルのボタンの概要

リンク・ボタン	タップ	機能	ページ
		ドングルをヘッドセットとペアリング	8
		ヘッドセットに再接続する	25
		ヘッドセットへの接続を解除する	25

記号の概要

	ボタンをタップする		補足: 参考情報
	ボタンを 2 回押す		LED の表示
	ボタンを長押し		音声プロンプト

基本的な使い方

ヘッドセットを Bluetooth® デバイスとペアリングする



注意
故障の危険!

モバイル・デバイスから放射される電波は、電波に敏感なデバイス、保護されていないデバイスの動作を損なう可能性があります。

> Bluetooth が許可されている環境でのみ使用するようにしてください。

ヘッドセットは Bluetooth 5.0 規格に適合しています。Hands-Free Profile (HFP)、Headset Profile (HSP)、Audio Video Remote Control Profile (AVRCP)、Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) のいずれかに対応している Bluetooth デバイスを使用してください。

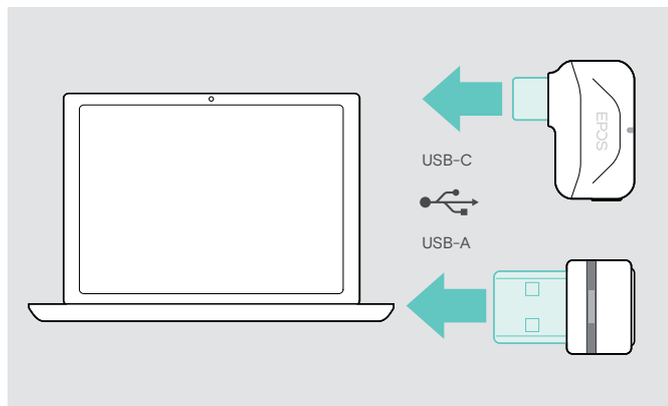


Bluetooth 経由でデータを伝送するには、まず、ヘッドセットを無線デバイスにペアリングする必要があります。付属の dongle は、ヘッドセットと既にペアリングされています。

ヘッドセットには、ペアリングするデバイスを最大 8 台まで保存できます。9 台目のデバイスとペアリングすると、ペアリング・リストのうち、アクティビティが最も古いデバイスが上書きされます。そのデバイスとの接続を再確立するには、再びペアリングを行う必要があります。

ペアリングされているデバイスのうち、2 つのデバイスに同時に接続することが可能です。さらに別のデバイスに接続するには、接続済みのデバイスのうち、いずれかの接続を解除する必要があります。

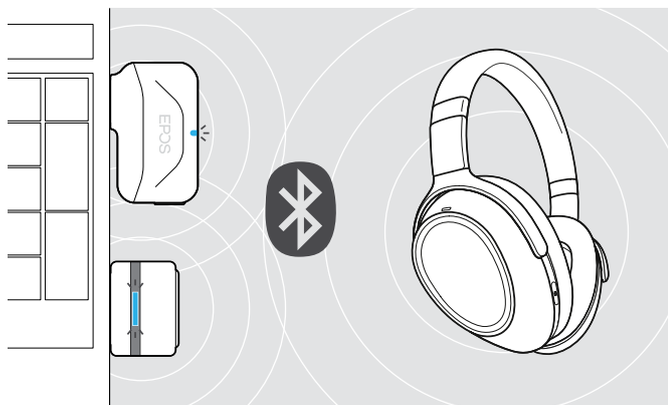
dongle を使ってヘッドセットを接続する



ヘッドセットをコンピュータに無線接続するには、BT-D 800 (USB-A または USB-C) dongle を使用します。同梱されている dongle は、ヘッドセットと既にペアリングされています。

> ヘッドセットの電源をオンにします (12 ページを参照)。

> コンピュータの USB ポートに dongle を接続します。



dongle の LED が青で点滅し、ヘッドセットの検出が始まります。ヘッドセットへの接続が完了すると、LED が薄い青の点灯に変わります。



Microsoft Teams が起動済みの場合: dongle が Teams に接続し、LED の色が (青ではなく) 紫で点灯します。



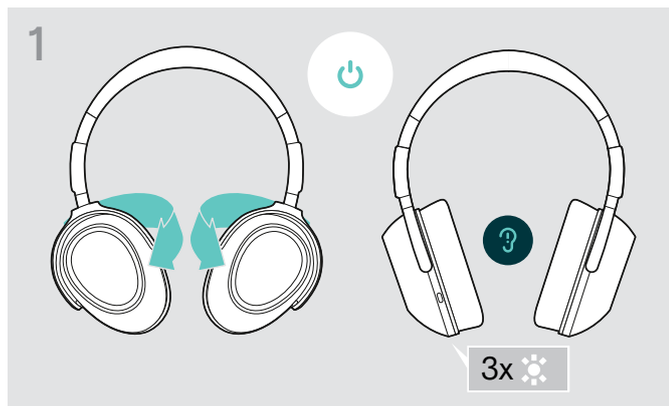
dongle に Teams の通知が表示されます (20 ページを参照)。



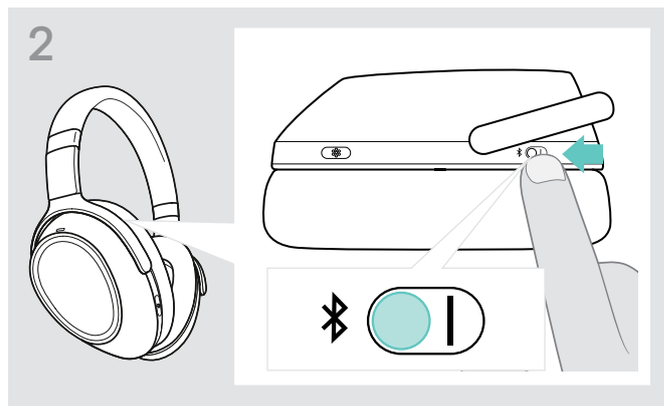
ヘッドセットと dongle を手動でペアリングするには、両方のペアリング・モードをオンにします。

> ヘッドセットの Teams / ペアリング・ボタンと dongle のボタンを長押しすると、LED が青と赤で交互に点滅し始めます。dongle とヘッドセットの接続が確立されると、dongle の LED が薄い青の点灯に変わります。

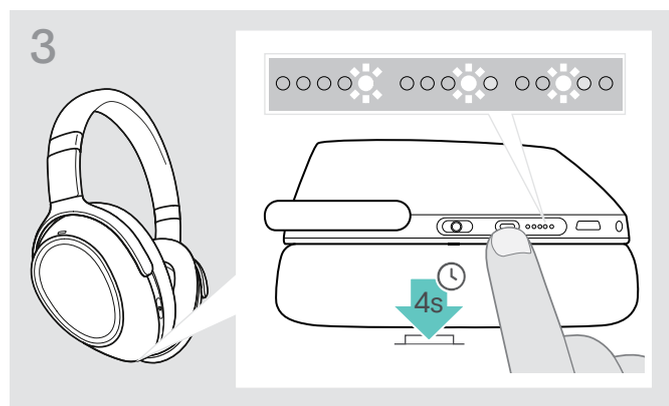
ヘッドセットとモバイル・デバイスを Bluetooth でペアリングする



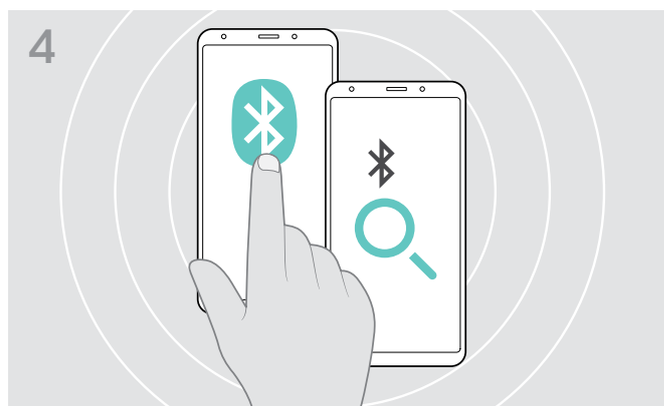
> イヤーカップを回転させ、ヘッドセットの電源をオンにします。



> スイッチを「I」の位置にし、Bluetooth を有効にします。



> Teams / ペアリング・ボタンを長押しすると、LED が白で順番に点滅し始めます。ヘッドセットがペアリング・モードになります。



> お使いのモバイル・デバイスの Bluetooth を有効にし、Bluetooth デバイスの検出を開始します - 手順については、お使いのモバイル・デバイスのマニュアルを参照してください。



> 「EPOS ADAPT 660」を選択すると、ヘッドセットとの Bluetooth 接続が確立します。



ヘッドセットが接続先デバイスを検出すると、LED が白で 3 回点滅します。その後、LED は消えます。

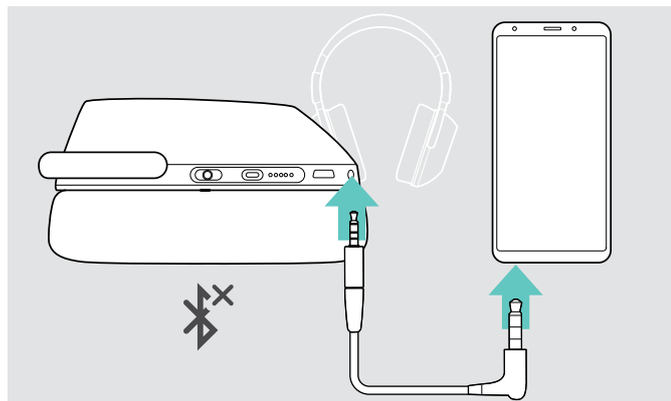


ペアリングをキャンセルするには:

> Teams / ペアリング・ボタンを押します。

オーディオ・ケーブルの使用

バッテリーの残量が少ない場合や、Bluetooth 伝送が制限または禁止されている場合は、オーディオ・ケーブルを使ってメディアを再生することが可能です。オーディオ・ケーブルをヘッドセットに接続すると、Bluetooth は自動的にオフになります。



- > オーディオ・ケーブルの小さいほうのプラグを、ヘッドセットのオーディオ・ソケットに接続します。Bluetooth が無効になります。
- > オーディオ・ケーブルの 3.5 mm プラグを、モバイル・デバイスのオーディオ出力に接続します。

オーディオ・ケーブルを外すには:

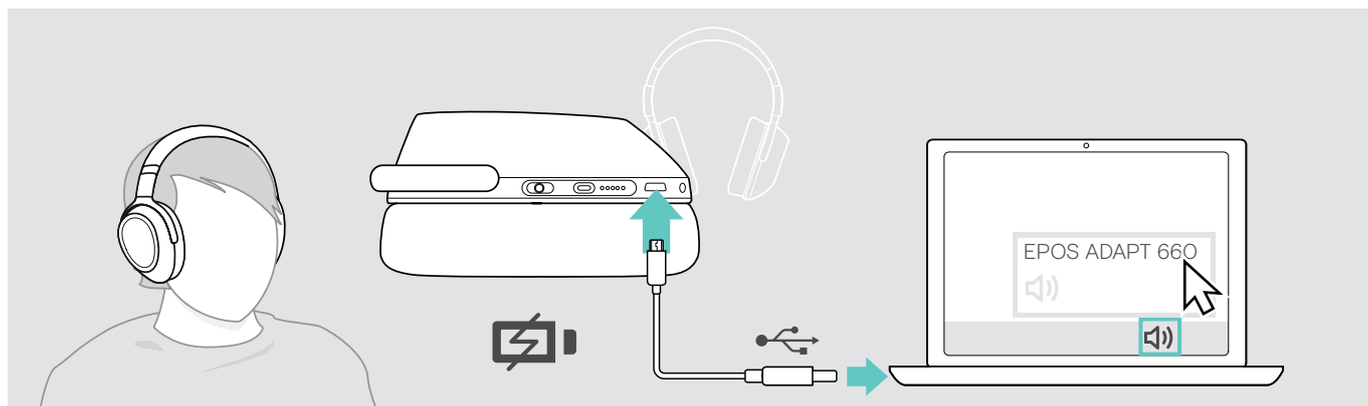
- > ヘッドセット、モバイル・デバイスからプラグを抜きます。ヘッドセットは、ペアリング済みの Bluetooth デバイスへの接続を自動的に試行します。



アクティブ・ノイズ・キャンセレーション (ANC) は、通常どおり使用できます (14 ページを参照)。

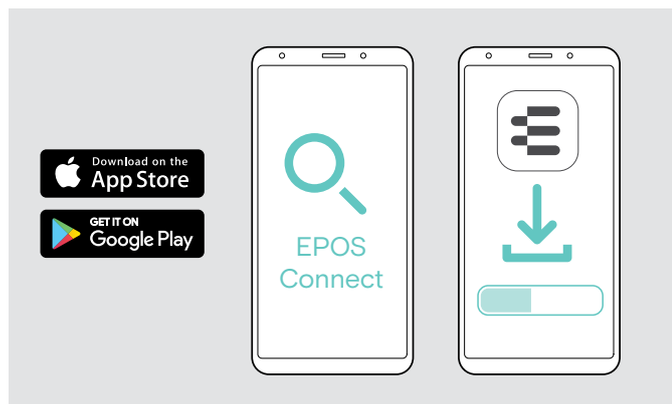
USB ケーブルの使用

USB ケーブルを使用することで、ソフトフォンでの通話やメディア再生、充電が行えます。



- > 付属の USB ケーブルを、ヘッドセットとコンピュータのそれぞれの USB ソケットに接続します。バッテリーが充電されます - 22 ページを参照してください。
- > お使いの PC のオーディオ・アイコンをクリックし、EPOS ADAPT 660 を選択します。

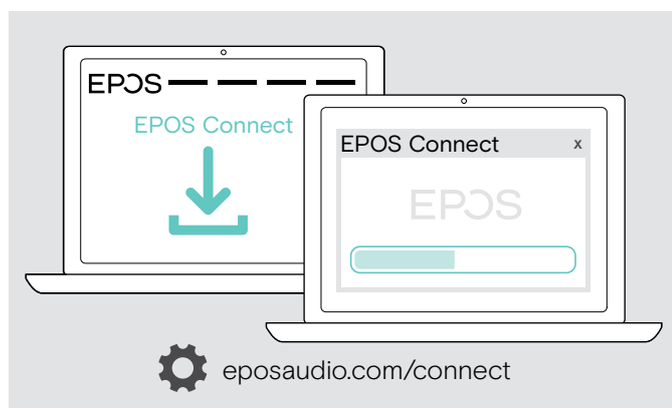
EPOS Connect アプリのインストール



無償の **EPOS Connect アプリ**を使用すると、ヘッドセットの設定、アップデートを行ったり、追加の設定を行うことができます。

- > モバイル・デバイスで、App Store または Google Play を開きます。
- > 「**EPOS Connect**」を検索します。
- > アプリをダウンロードし、インストールします。

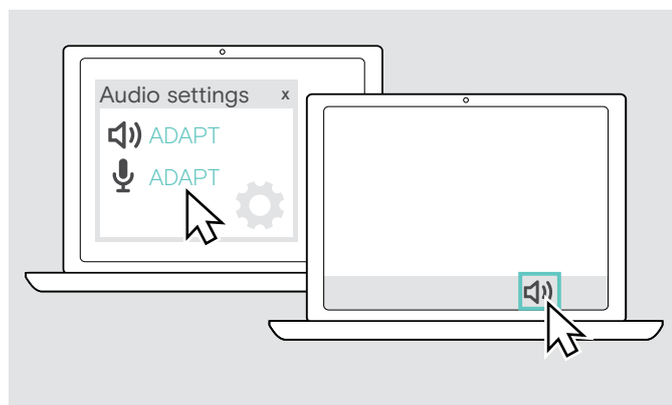
EPOS Connect ソフトウェアのインストール



無償の **EPOS Connect** ソフトウェアを使用すると、ヘッドセットの設定やアップデートを行ったり、追加の設定を行うことができます。

- > 次のサイトからソフトウェアをダウンロードします:
eposaudio.com/connect
 - > ソフトウェアをインストールします。
コンピュータの管理者権限が必要です。必要に応じて IT 管理者にお問い合わせください。
- コンピュータから電話をかけるには:
- > ソフトフォン (VoIP ソフトウェア) をインストールするか、IT 管理者にお問い合わせください。

ヘッドセットのオーディオ設定を変更する – Microsoft® Windows



Windows に新しいヘッドセットを接続すると、通常、オーディオ設定が自動的に変更されます。

ヘッドセットを接続したが、音が聞こえない場合:

- > オーディオ・アイコンを右クリックします。
- > 出力の設定で、ADAPT 660 をスピーカーとして選択します。
- > 入力の設定で、ADAPT 660 をマイクとして選択します。

ヘッドセットの使用



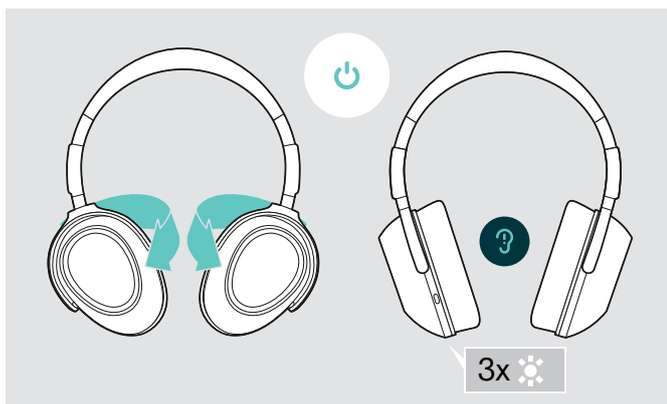
注意

大音量による聴覚の損傷

大音量で長時間聞き続けると、恒久的な聴力障害を引き起こす恐れがあります。

- > ヘッドセットを装着する前に、音量を低く設定してください。
- > 大音量で長時間、聞き続けしないでください。

ヘッドセットの電源をオンにして接続する



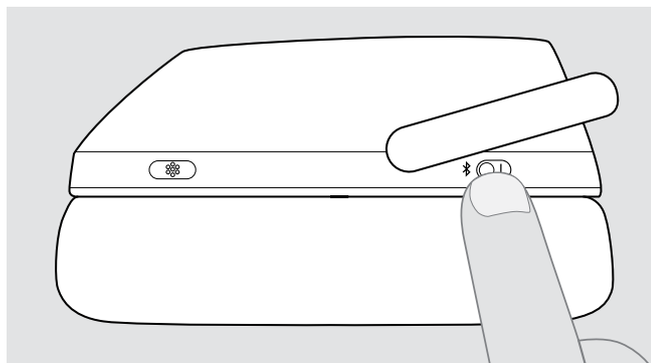
- > イヤーカップを回転させると、ヘッドセットの電源がオンになります。LED が白で 3 回点滅します。ペアリング済みの Bluetooth デバイスへの接続を試行します。



デバイスに接続すると、LED が白で 3 回点滅します。LED が消えます。

Bluetooth のオン／オフ

- > ヘッドセットをワイヤレスで使用するには、Bluetooth をオンにします。



ヘッドセットの電源をオフにする



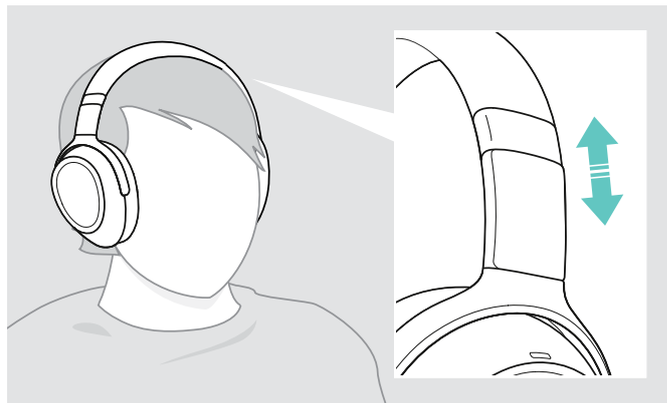
- > イヤーカップを回転させると、ヘッドセットの電源がオフになります。LED が赤で 3 回点滅します。電源を切る直前の音量設定が、自動的に保存されます。
- > ヘッドセットを充電します (22 ページを参照)。
または
- > ヘッドセットを収納します (25 ページを参照)。

ヘッドセットの調整と装着

上質なサウンドと快適な着け心地を楽しむよう、ヘッドセットを調整します。



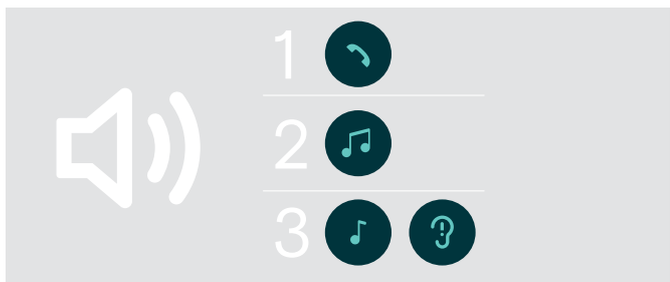
> ヘッドセットの R マークが付いている側を右耳に当て、ヘッドバンドが頭の上にくるようにして装着してください。



> 以下の点に気を付けながら、ヘッドセットを調整します。

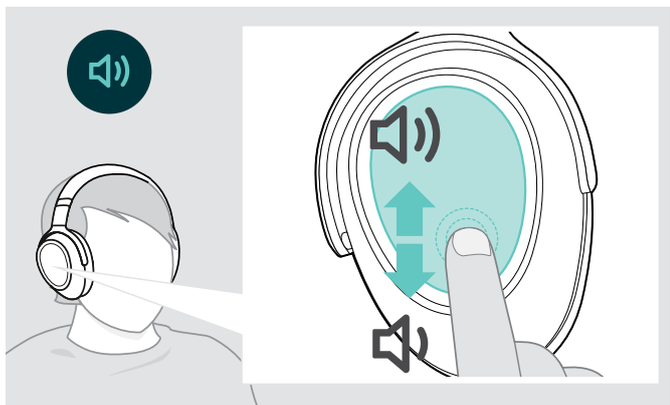
- イヤーパッドが耳を快適に覆うようにします。
- 耳に軽い圧力を感じるぐらいの締め付け具合にします。
- ヘッドバンドが頭にぴったりとフィットするように調整します。

音量の調整



次の 3 つの音量は、別々に調整可能です。

1. 通話音量: 通話の最中
2. オーディオ音量: オーディオ・ストリーミングの最中
3. 着信トーン、その他のトーン、音声プロンプト: アイドル・モード時 - 通話やオーディオ・ストリーミングを行っていないとき



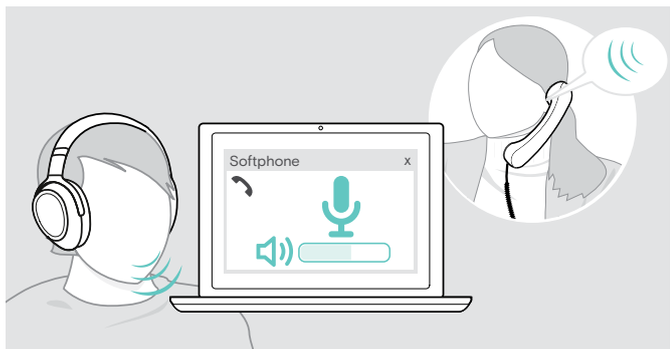
> 音量の調整は、上または下にスワイプします。短くスワイプすると音量が少しだけ変化し、長くスワイプすると音量が大きく変化します。

最小音量または最大音量に達すると、ビープ音が 2 回鳴ります。トーンや音声プロンプトの音量を調整しているときは、ビープ音の大きさが変化します。

音量レベルを特大にした場合、ヘッドセットの電源オフ時に通常レベルにリセットされます。これにより、次回ヘッドセットの電源をオンにしたときの聴覚ダメージを防ぎます。

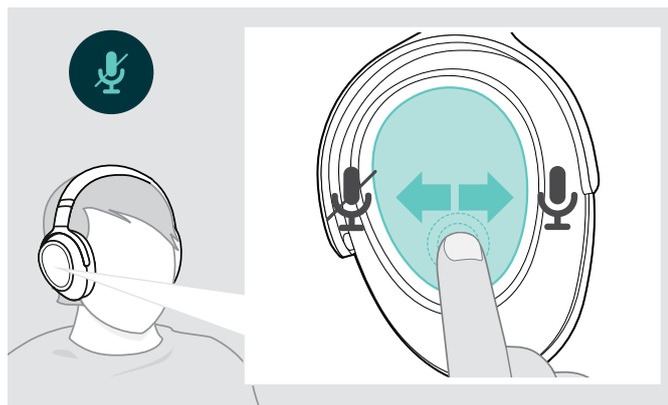
音量の調整は、接続先のデバイスでも行えます。

ヘッドセットのマイクのボリュームをソフトフォンで調整する



- > 接続先デバイスから通話を開始し、マイクの音量が適切であることを通話相手に確認します。
- > ソフトフォン・アプリケーションまたは PC のオーディオ・アプリケーションで、マイクの音量を調整します。

マイクをミュートする

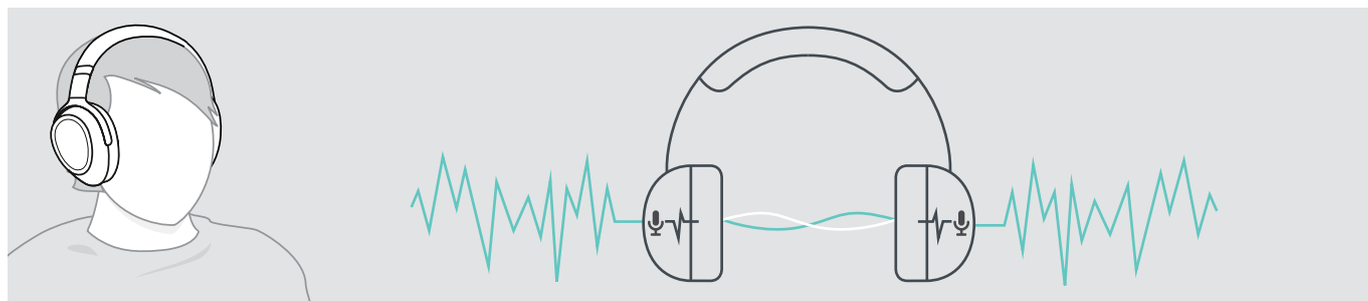


- > スワイプ
 - 手前にスワイプしてミュート
 - 外側にスワイプしてミュートを解除
トーンが聞こえます。

アクティブ・ノイズ・キャンセレーション(ANC)を使用する

このヘッドセットには、アクティブ・ノイズ・キャンセレーション(ANC)テクノロジーが搭載されています。特殊なマイクにより、話し声を強調すると同時に周囲のノイズを軽減できるのが特長です。

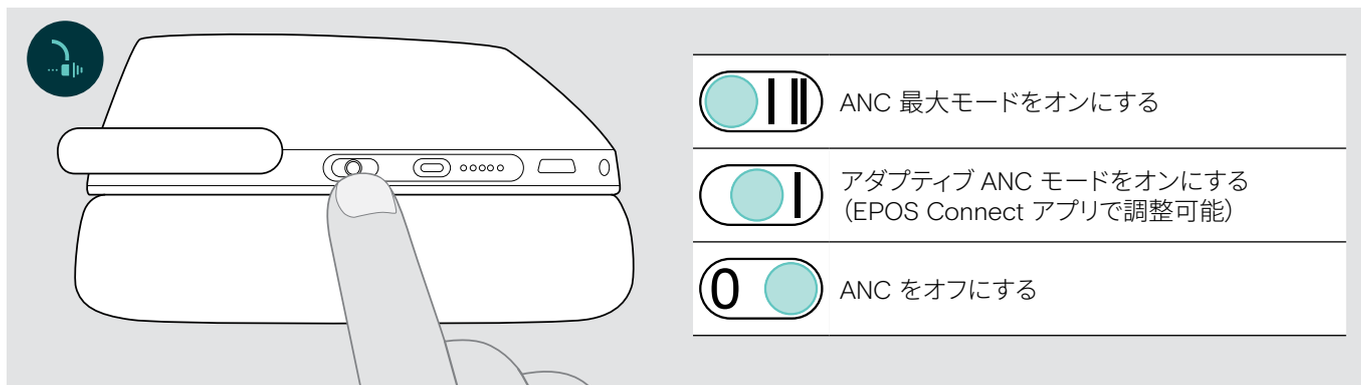
「アダプティブ ANC」を選択すると、周囲のノイズの大きさに応じてアクティブ・ノイズ・キャンセレーション(ANC)が調整され、周囲のノイズが大きいときは ANC が強くなり、ノイズが小さいときは ANC が弱くなります。EPOS Connect アプリを使えば、ANC アダプティブ・モードを選択してノイズ・キャンセレーションの程度を調整できます。



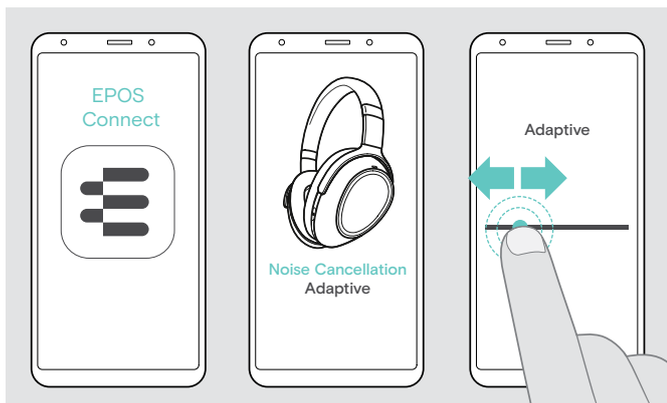
ヘッドセットをデバイスに接続していないときでも、ANC 機能を使って周囲の騒音をシャットアウトすることが可能です。そのため、ヘッドセットを充電し、電源をオンにして、ANC を有効にしてください。

ANC 使用時のヒント

- 一定の大きさで継続するノイズ(モーターやファンなど)が抑えられます。
- 話し声や高周波ノイズが抑えられます。
- 非常に静かな環境で微小なノイズが発生した場合は、ANC を無効にしてください。
- ホイッスル音やピープ音が発生した場合は、ヘッドセットを装着し直し、イヤークップがぴったりとフィットしていることをチェックしてください。



アダプティブ ANC の調整



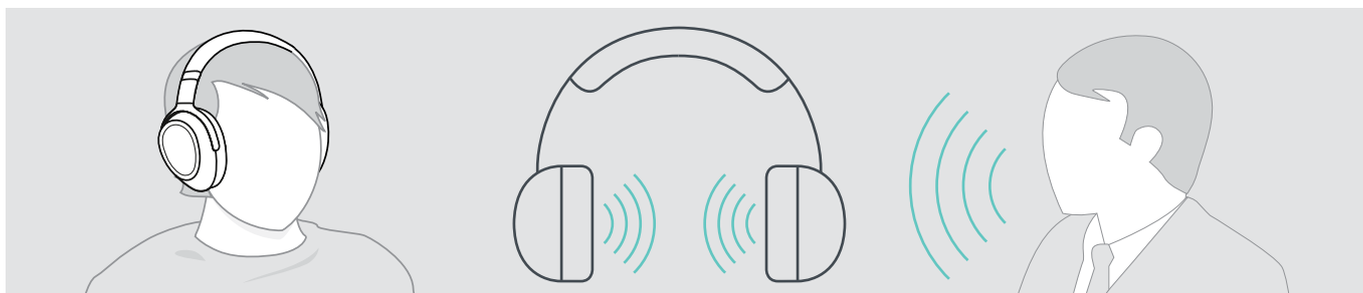
EPOS Connect アプリを使用すると、さまざまなANC モードが選択でき、アプリケーションや状況に適した設定にすることができます。

たとえば、低周波ノイズや、風切音、耳にかかる何らかの圧力を抑えることが可能です。

- > EPOS Connect アプリを起動します。
- > ノイズ・キャンセリングを開きます。
- > ノイズ・キャンセレーションの強度を変更します。

TalkThrough のオン／オフ

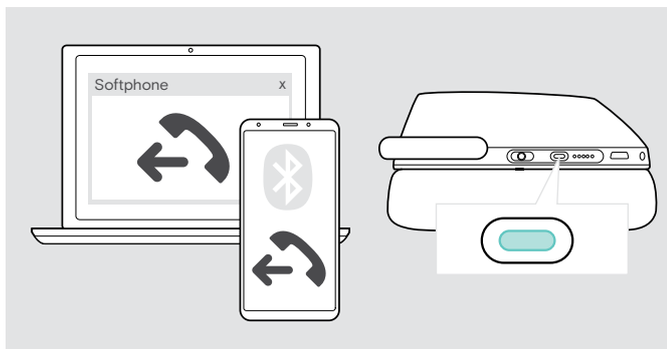
TalkThrough は、ANC をオンにしているときでも、ヘッドセットを外さずに周囲の同僚とやりとりできるようにする機能です。メディア再生は一時停止するか、またはミュートになります。



ヘッドセットで電話をかける

以下の機能は、接続先のデバイスによって異なります。

電話をかける



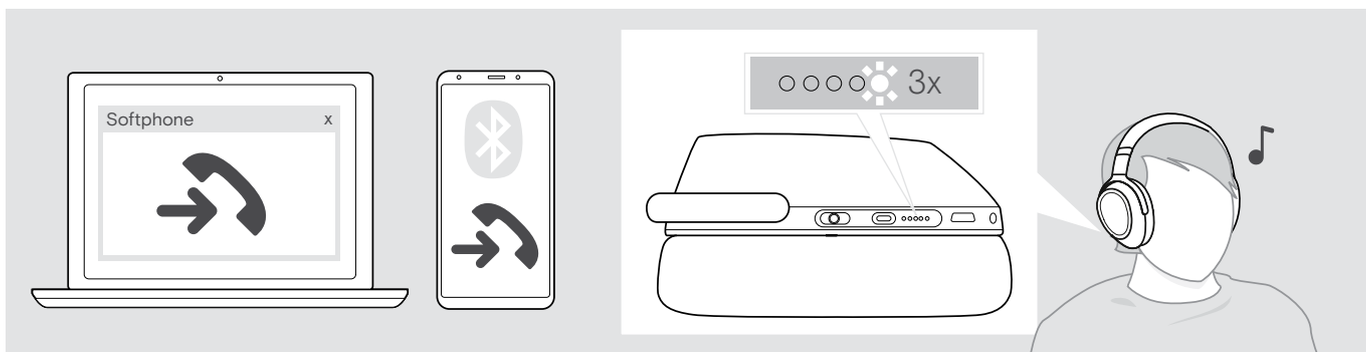
- > 接続したデバイスから電話をかけます。
または
- > Teams／ペアリング・ボタンを押して、ソフトフォンから通話を開始します。

通話がヘッドセットに転送されない場合:

- > 接続先デバイスの操作マニュアルで、該当機能について参照してください。

着信応答／着信拒否／通話終了

着信すると、着信音が鳴って LED が点滅します。



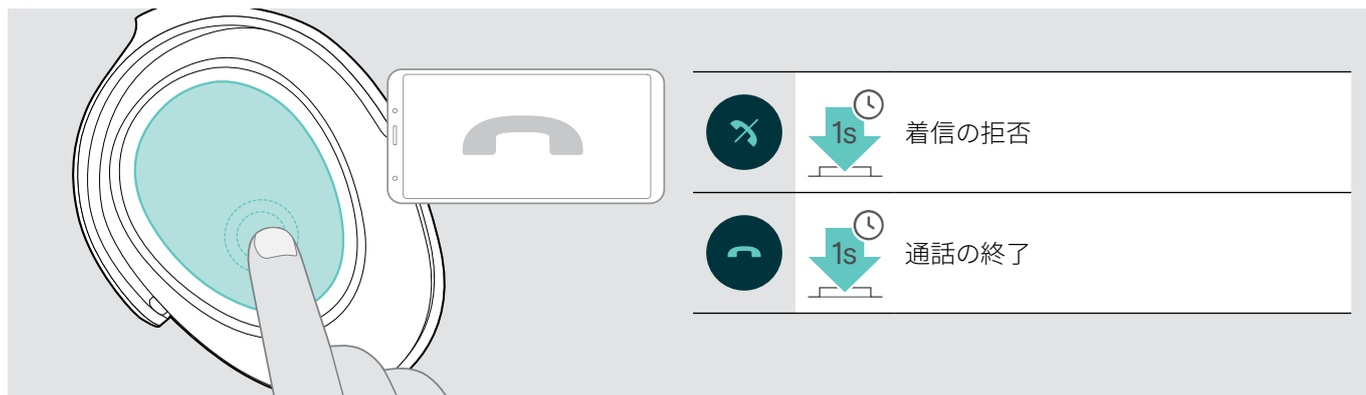
着信応答／保留



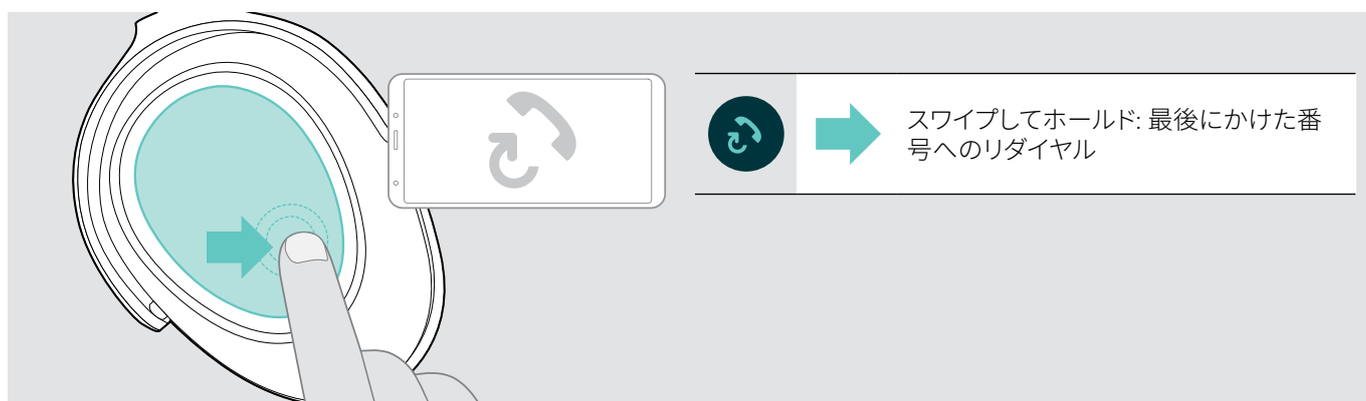
スマート・ポーズが有効になっている場合 (23 ページを参照):

- > 置いた状態のヘッドセットを持ち上げ、装着します。センサーがその動きを検出し、着信に応答します。
- > ヘッドセットを置きます。通話が保留になります。
- > ヘッドセットを再び着けると、通話が再開します。

着信拒否／通話終了



リダイヤル



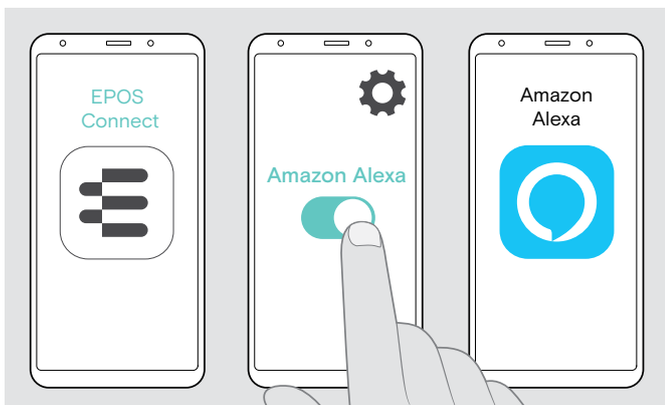
音声アシスタント／Alexa／音声ダイヤルの使用

最後に接続した Bluetooth デバイスが、音声アシスタントまたは音声ダイヤルに使用されます。
Microsoft Cortana については、20 ページを参照してください。

Amazon Alexa を音声アシスタントとして使用するには、Amazon Alexa アプリにヘッドセットを追加する必要があります - 手順については、以下を参照してください。



ヘッドセットを Amazon Alexa に接続する



- > モバイル・デバイスで EPOS Connect アプリを起動します。
- > 設定を開き、ADAPT 660 に対して Amazon Alexa を有効にします。
- > Amazon Alexa アプリを起動し、**デバイスを追加**を選択します。
- > 見つかったデバイスのリストから **ADAPT 660** を選択し、ヘッドセットを Alexa に接続します。

画面上に設定手順が表示されます。

同時通話の操作



ヘッドセットを2台の Bluetooth デバイスに同時に接続できます。

また、2件の通話を並行して行えます。

通話中に別の電話がかかってきた場合、ノック音が鳴ります。

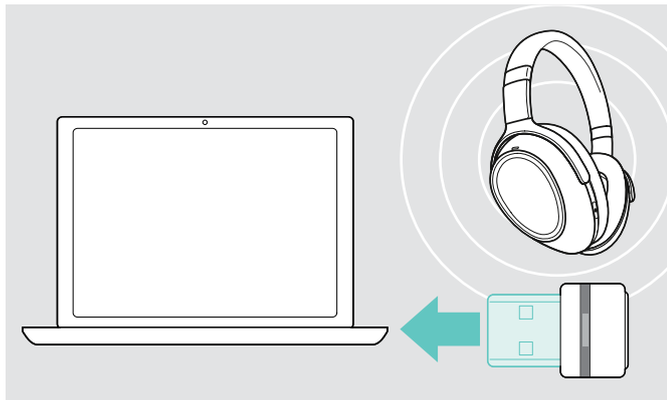
2件目の着信への応答／拒否

現在の通話	2件目の着信	
		着信に応答し、現在の通話を終了する
		着信に応答し、現在の通話を保留にする
		着信を拒否し、現在の通話を継続する

通話の切替え／現在の通話の終了

現在の通話	保留中の通話	
		現在の通話と保留中の通話を切り替える
		現在の通話を終了し、保留中の通話に移る

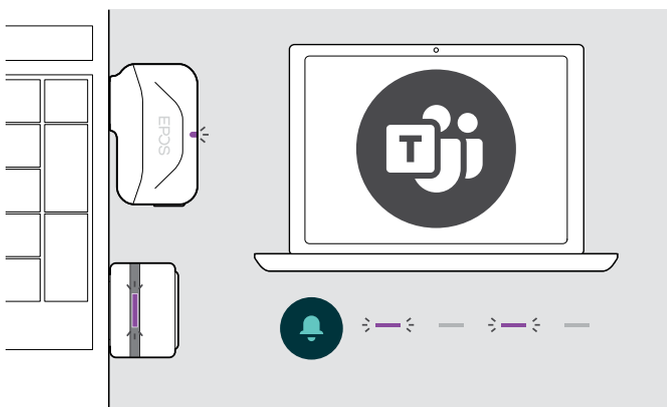
ヘッドセットと dongle で Microsoft® Teams / Cortana を使用する



ヘッドセットから Microsoft Teams、Cortana を使用するには:

- > コンピュータの USB ポートに dongle を接続します - 8 ページを参照してください。
Microsoft Teams が起動済みの場合は、LED が青から紫に変わります。

Microsoft® Teams を起動し、通知を確認する



- > コンピュータ上で Microsoft Teams を起動します。dongle が Microsoft Teams に接続し、LED が青から紫に変わります。



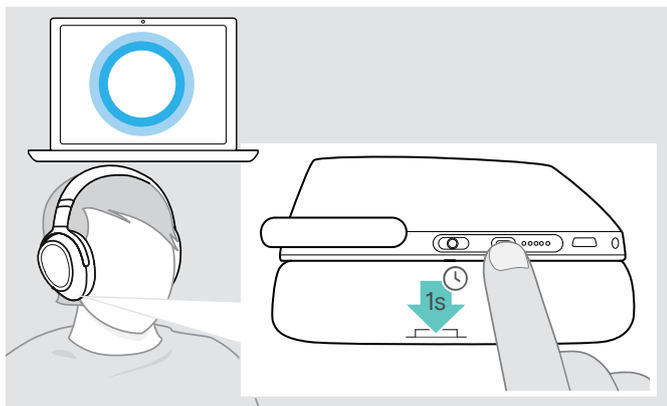
以下の通知があるときは、LED が紫で点滅します。

- 会議参加の通知
- ボイス・メールの通知
- 不在着信の通知

画面上の通知を確認するには:

- > フック・ボタンを押します。

Microsoft® Cortana を有効にして使用する



Microsoft の Cortana (音声コマンドを使用できるパーソナル・デジタル・アシスタント) を、ヘッドセットから有効にして使用できます。

- > Teams / ペアリング・ボタンを押します。
Cortana を有効化している間、dongle の LED が紫で点滅します。



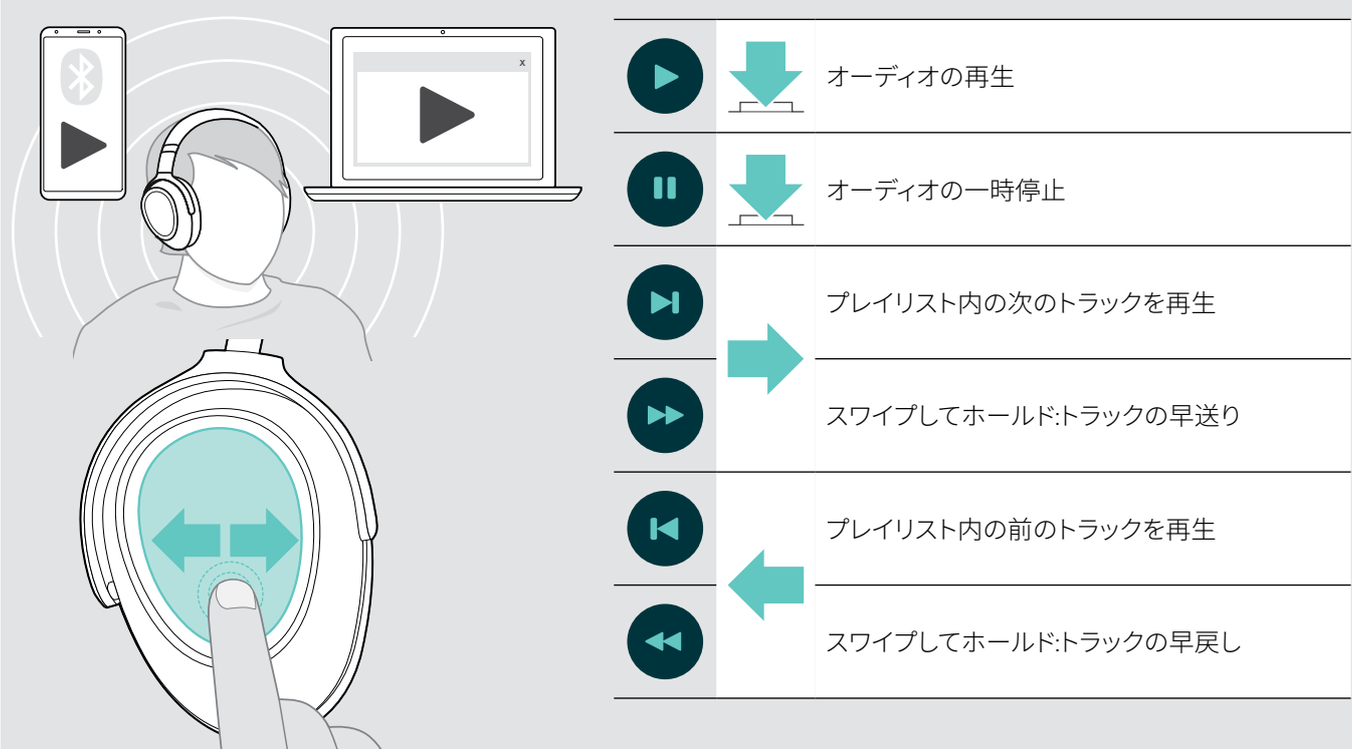
Cortana が使用可能な状態になると、LED が紫で点灯します。



ヘッドセットでオーディオを聞く

ヘッドセットに接続したデバイスのオーディオを聞くことができます。以下の機能は、接続先のデバイスによって異なります。

- > 接続先の Bluetooth デバイスでメディアを再生します。ドングルの LED が青で点灯します。



		オーディオの再生
		オーディオの一時停止
		プレイリスト内の次のトラックを再生
		スワイプしてホールド:トラックの早送り
		プレイリスト内の前のトラックを再生
		スワイプしてホールド:トラックの早戻し



かかってきた電話に応答すると、メディア再生は一時停止状態になり、通話が終わると再開します (接続先のデバイスがこの機能をサポートしている場合)

スマートポーズ が有効になっている場合 (23 ページを参照):



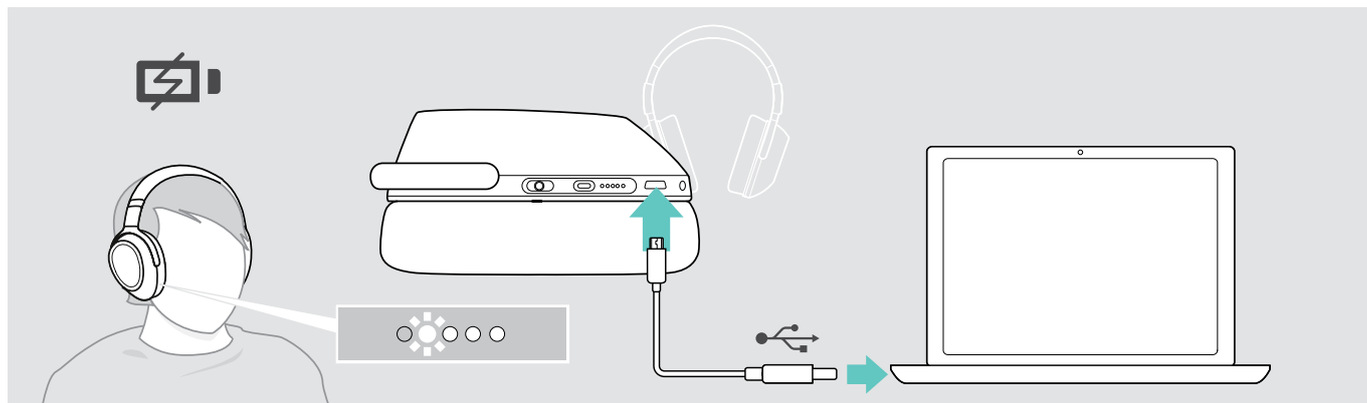
> ヘッドセットを置くと、メディア再生が一時停止になります。



> ヘッドセットを装着すると、メディア再生が再開します。

その他の機能

ヘッドセットのバッテリー充電



- > 付属の USB ケーブルを、ヘッドセットとコンピュータのそれぞれの USB ソケットに接続します。バッテリーが充電されます。LED が充電量に応じて点灯します。充電が完了すると、LED が消灯します。

LED	バッテリー状態	LED	バッテリー状態
	81~100%		21~40%
	61~80%		2~20%
	41~60%		不足: 2%未満

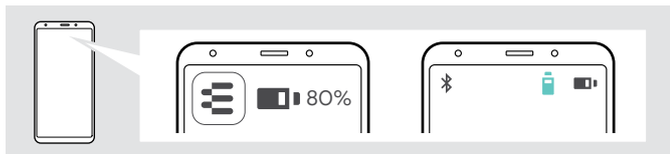
充電を終了するには:

- > ヘッドセットから USB ケーブルを外します。



- バッテリーの残量がゼロになると、ヘッドセットの電源が自動的にオフになります。
- ヘッドセットの電源をオフにすると、高速充電できます。

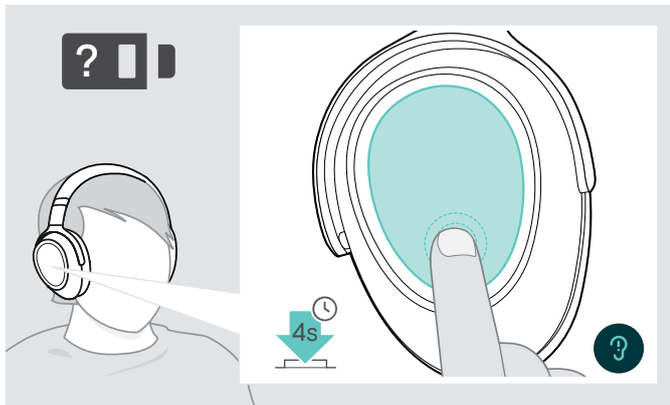
バッテリー残量の確認



バッテリーの残量は EPOS Connect アプリで確認できます。一部のモバイルデバイスでは、ヘッドセットのバッテリー状態が表示されます。

バッテリーの残量は以下の方法で確認できます（通話時を除く）。

> タッチパッドを長押しすると、音声プロンプトが流れます。



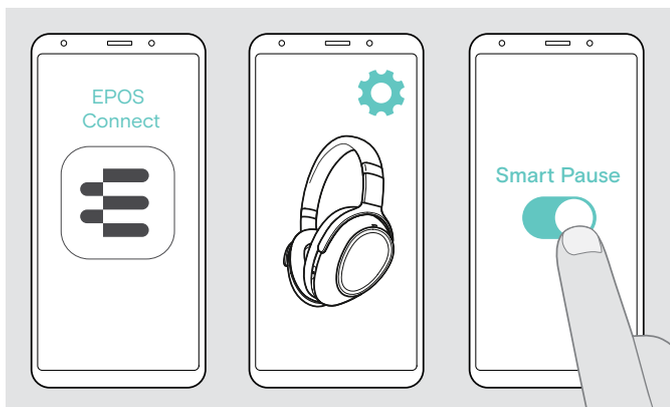
LED	バッテリーの残量
	80% 以上
	60% 以上
	40% 以上
	20% 以上
	2% 以上



バッテリーの残量が 2% 未満になると、LED が赤で点滅し、ヘッドセットの再充電を促すメッセージが数回流れます。

スマート・ポーズ機能の有効化／無効化

ヘッドセットにはモーション・センサーが備わっており、静止状態から動かしたときや、その逆を検知できます。デフォルトでは、スマート・ポーズ機能は無効になっています。

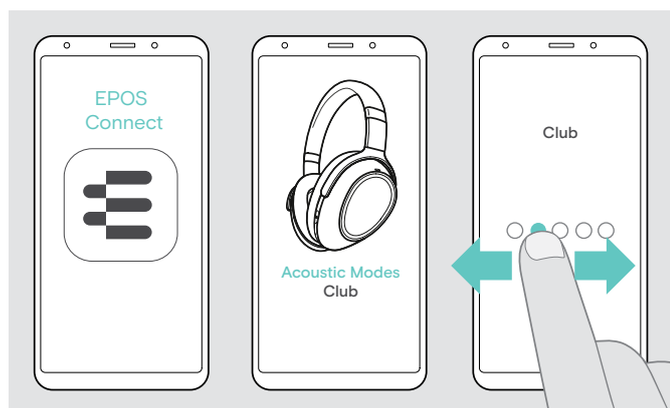


以下のような機能を使用できます。

- ヘッドセットを外すとメディア再生が一時停止になり、ヘッドセットを再び着けると再開します。
 - 電話がかかってきたときに、ヘッドセットを着けることによって応答します。
 - 通話中にヘッドセットを外すと保留になり、ヘッドセットを再び着けると通話が再開します。
- > EPOS Connect アプリを起動します。
 > 設定メニューに移動します。
 > スマート・ポーズの有効／無効を切り替えます。

サウンド効果の変更

オーディオのジャンルやカテゴリに応じて品質を調整することが可能です。



ヘッドセットとモバイル・デバイスを Bluetooth または USB ケーブルで接続すると、サウンド効果が自動的に有効になります。

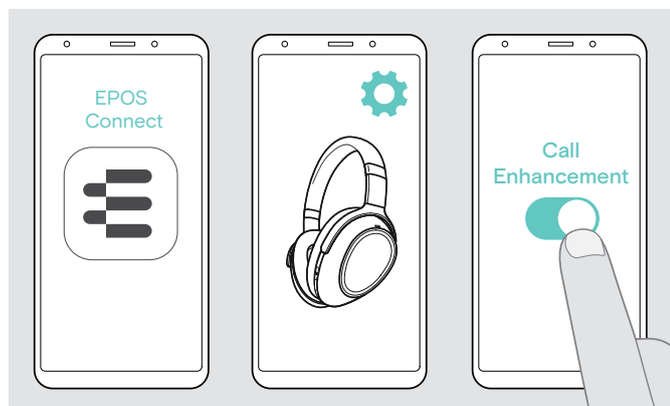


サウンド効果を変更するには:

- > EPOS Connect アプリを起動します。
- > 音響モードを開きます。
- > お好みのモードにスワイプします - 以下の表を参照してください。
- > ホーム画面に戻ると、アプリとヘッドセットに設定が適用されます。

モード	意味
中	標準的な設定
クラブ	室内にいる印象を高める
映画	気分が高まるエンターテイメント
スピーチ	聞き取りやすい、明瞭な音声 (ポッドキャストやオーディオ・ブックなど)
ディレクター	<ul style="list-style-type: none"> > 調整をタップし、設定をカスタマイズできます。 • ブースト: 特定の周波数域を強調 • 空間: 外部スピーカー風 • リバープ: 室内風 • DLC: ダイナミック・レベル・コントロール

通話機能の向上の有効化／無効化

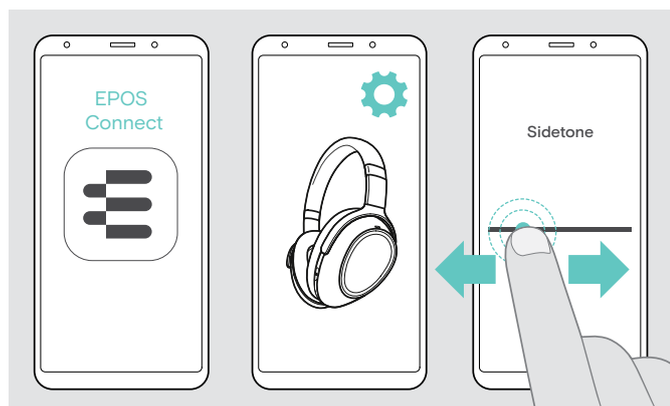


通話相手の声をナチュラルに再生し、まるで同じ室内にいるかのような効果が得られます。



- > EPOS Connect アプリを起動します。
- > 設定メニューに移動します。
- > 通話機能の向上の有効／無効を切り替えます。

サイドトーンの調整



サイドトーンとは、通話中に聞こえる自分自身の声です。



- > EPOS Connect アプリを起動します。
- > 設定メニューに移動します。
- > スライダーを動かして、サイドトーンの強さを調整します。



この設定は EPOS Connect を使って変更することも可能です。

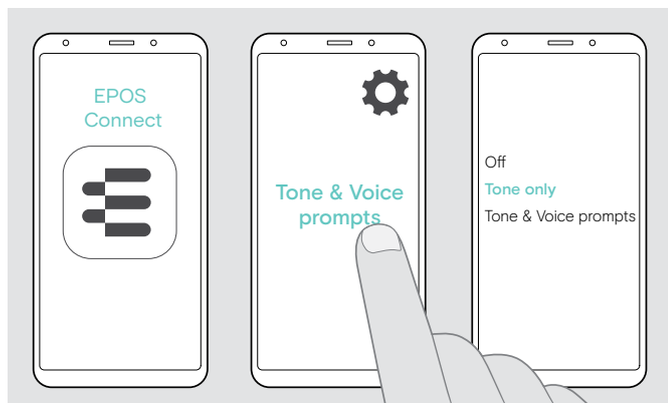
音声プロンプト、トーンの有効化／無効化、言語の変更

音声プロンプト、トーン、言語の設定は、EPOS Connect アプリを使って変更できます。



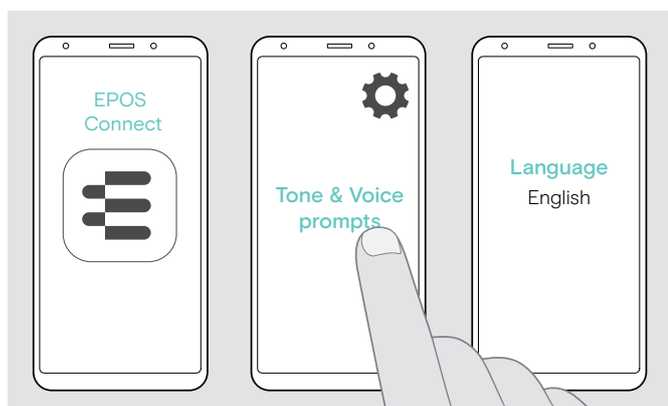
この設定は EPOS Connect を使って変更することも可能です。

音声プロンプト、トーンの有効化／無効化



- > EPOS Connect アプリを起動します。
- > 設定メニューに移動します。
- > **トーン&音声プロンプト**をタップします。
- > 以下のいずれかをタップします:
 - **オフ**
トーンと音声プロンプトを無効にします (バッテリーの残量がゼロになったときなど、一部の例外を除く)
 - **トーンのみ**
音声プロンプトを無効にします
 - **音声&トーンプロンプト**
トーンと音声プロンプトを有効にします

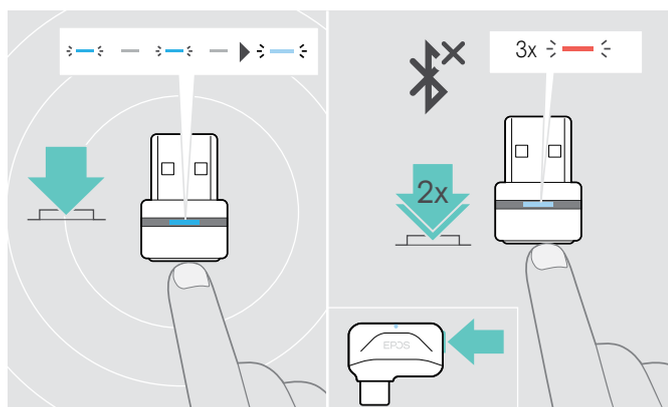
音声プロンプトの言語の変更



音声プロンプトは、デフォルトでは英語になっています。

- > EPOS Connect アプリを起動します。
- > 設定メニューに移動します。
- > **トーン&音声プロンプト**をタップします。
- > **音声プロンプトの言語**をタップし、リストから言語を選択します。

ドングルから Bluetooth への再接続／接続解除



Bluetooth の再接続

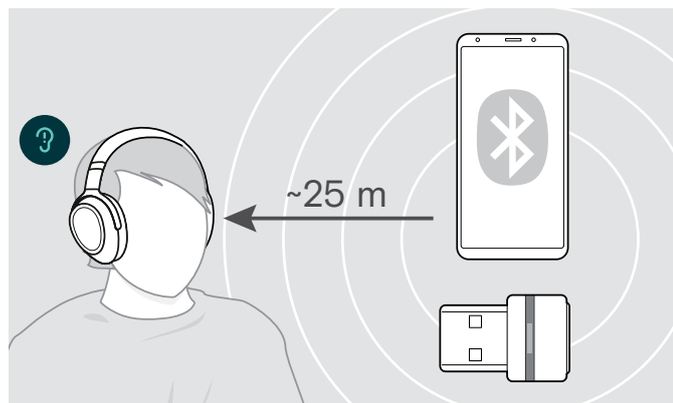
- > ドングルのボタンを押します。
ドングルの LED が青で点滅し、薄い青の点灯に切り替わります。

Bluetooth の接続解除

- > ドングルのボタンを 2 回押します。
Bluetooth への接続が解除されます。LED が赤で 3 回点滅します。

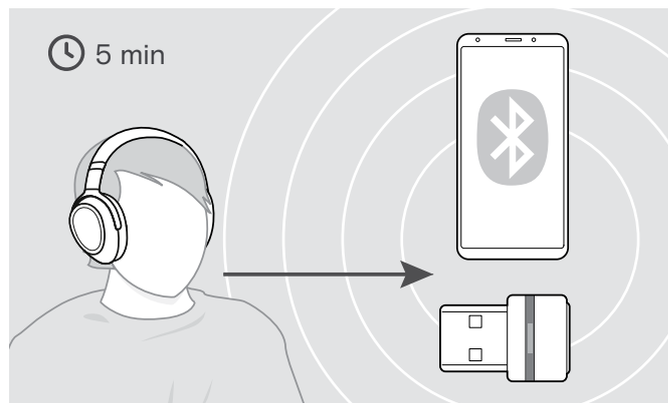
Bluetooth の通信範囲から離れた場合

ヘッドセットと Bluetooth デバイスが通信可能な距離は、デバイスによって異なります。また、壁の厚さや素材など、環境的な条件にも大きく影響を受けます。一般的な Bluetooth デバイスの通信距離は、障害物のない環境で最大 25 m ほどです。



通話中に音質が悪化したり、音声完全に途絶えた場合:

- > Bluetooth デバイスの通信範囲内に戻ってください。



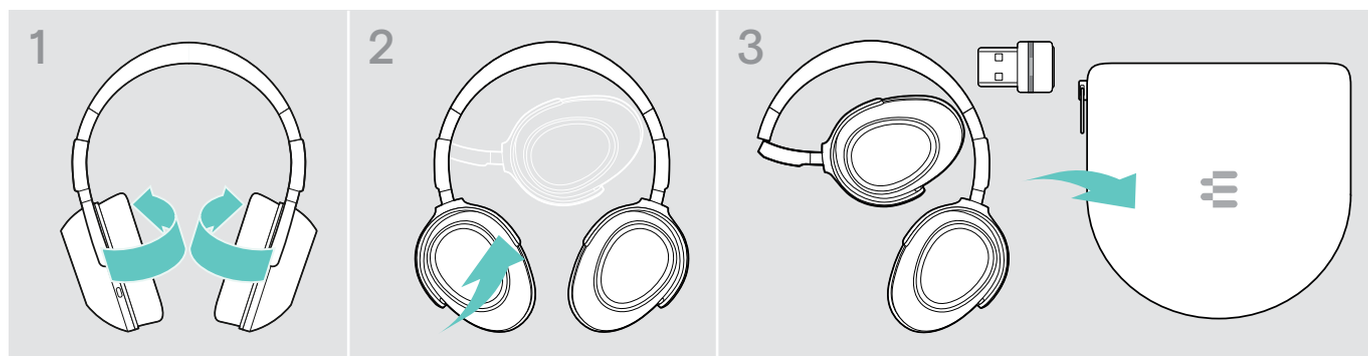
5 分以内に Bluetooth の通信範囲内に戻れば、接続が再び確立されます。

5 分以上経過した場合は、接続を手動で再確立します。

- > ヘッドセットの電源を入れ直します。



ヘッドセットの収納と携帯



ヘッドセットの損傷を防ぐため、以下の手順に従ってください。

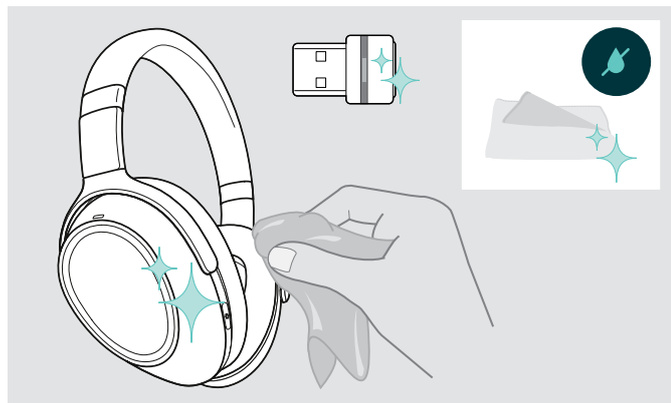
- > イヤーカップをヘッドバンドに向かって内側に折りたたみます。
- > ヘッドセットを使用していないときや、持ち運ぶときは、ケースに収納してください。清潔で乾燥した場所に保管してください。

ヘッドセットを長期間使用しない場合:

- > 内蔵の充電式バッテリーを、3ヶ月ごとに約 1 時間充電してください。

製品のメンテナンスとファームウェアのアップデート

製品のお手入れ



注意

液体は製品の電子部品を損傷する恐れがあります

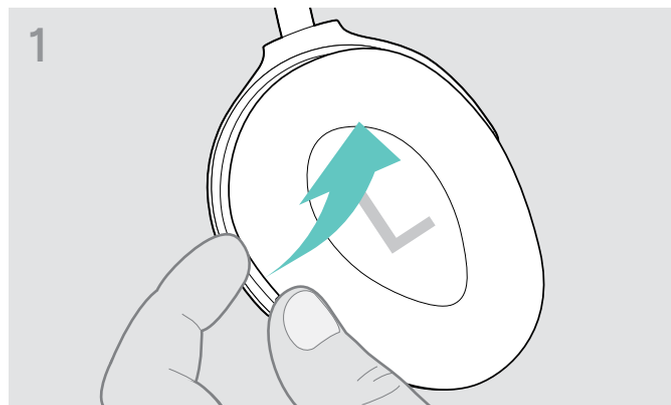
デバイスの筐体に液体が入ると、回路がショートし、電子部品を損傷する恐れがあります。

- > 製品に液体が付かないようにしてください。
- > 洗剤や溶剤は使用しないでください。

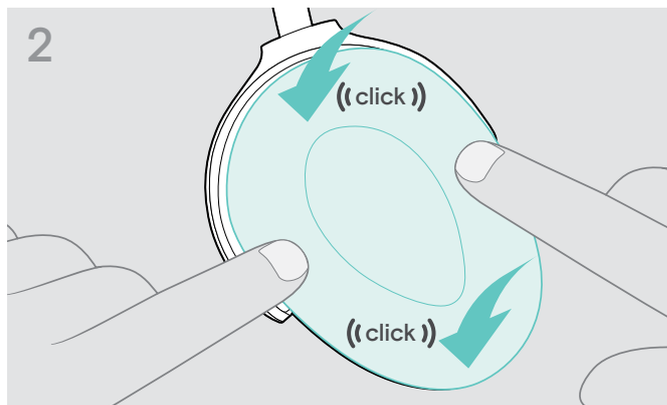
- > 製品のクリーニングには、乾いた布のみを使用してください。

イヤークッションの交換

衛生状態を適切に保つため、イヤークッションは定期的に変えてください。新品のイヤークッションは、EPOS の販売代理店から購入できます。



- > イヤークッションの外側からリングの下の方に指先を入れてつかみ、引っ張ってイヤークッションのフックから外します。



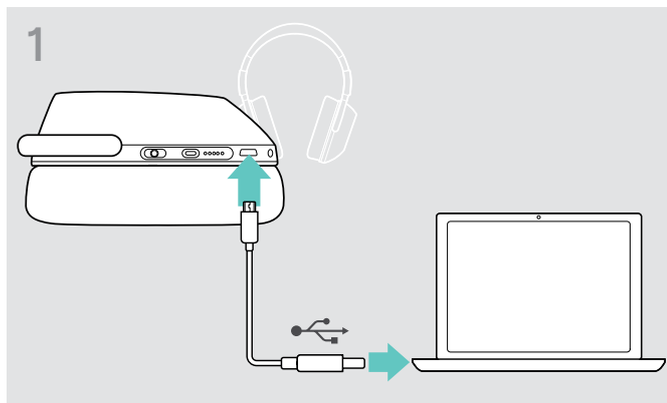
- > 新しいイヤークッションを上部和下部のフックに引っ掛け、イヤークッションの端のほうを上から押してしっかりと固定させます。

製品のファームウェア・アップデート

ファームウェアをアップデートするには:

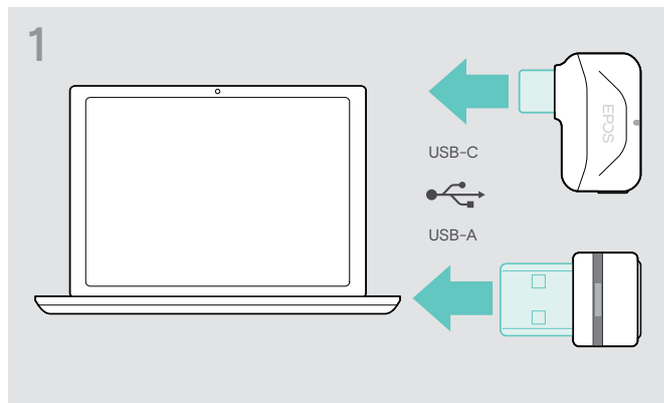
- > 無償の **EPOS Connect** ソフトウェアをインストールします (11 ページを参照)。

ヘッドセットのファームウェア・アップデート



- > ヘッドセットとコンピュータを USB ケーブルで接続します。LED が点灯します。

ドングルのファームウェア・アップデート



- > コンピュータの USB ポートにドングルを接続します。LED が点灯します。



- > **EPOS Connect** を起動します。
新しいファームウェアがある場合は、アップデート手順が表示されます。

ヘッドセットの充電式バッテリーの交換／取り外し

充電式バッテリーの交換や取り外しは、EPOS の認定サービス・センターで行う必要があります。

- > 充電式バッテリーの交換が必要な場合は、EPOS のサービス・センターまでご連絡ください。お住まいの地域の EPOS サービス・パートナーは、eposaudio.com でご確認ください。

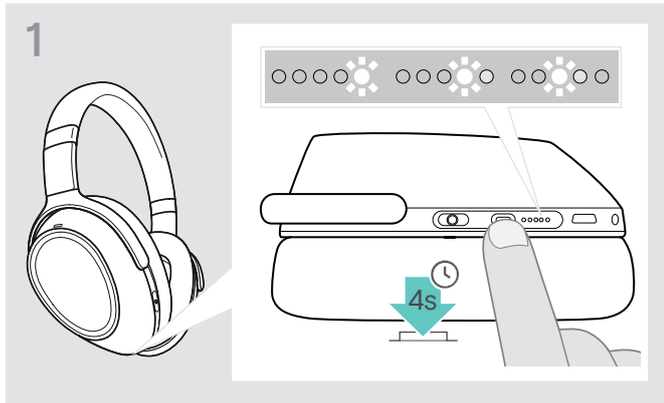
保証期間を過ぎた後の、充電式バッテリーの交換や取り外しは、サービス・センターにご依頼いただけます。

問題が生じた場合 ...

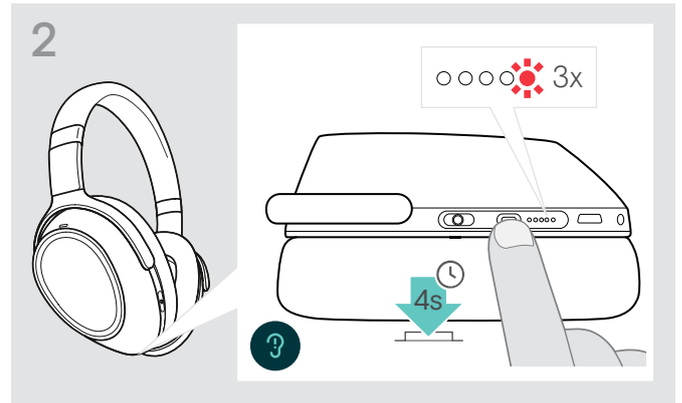
問題	考えられる原因	解決方法	ページ
ヘッドセットの電源がオンにならない	バッテリーの残量がゼロになっている	> ヘッドセットのバッテリーを充電してください。	22
アクティブ・ノイズ・キャンセレーション (ANC) がオンにならない	バッテリーの残量がゼロになっている	> ヘッドセットのバッテリーを充電してください。	22
	ヘッドセットの電源がオフになっている	> ヘッドセットの電源をオンにしてください。	12
音声が聞こえない、または途切れる	ヘッドセットが Bluetooth デバイスとペアリングされていない	> ヘッドセットをペアリングしてください。	8
	音量が小さすぎる	> 音量を上げてください。	13
	ヘッドセットの電源がオフになっている	> ヘッドセットの電源をオンにしてください。	12
	コンピュータ: ヘッドセットがオーディオ・デバイスとして選択されていない	> コンピュータのオーディオ設定を変更してください。	11
ヘッドセットを Bluetooth で接続できない	ヘッドセットがペアリングされていない	> ヘッドセットを Bluetooth デバイスとペアリングしてください (ペアリング中は、デバイスとの距離を 20 cm 以下にしてください)。	8
		> Bluetooth デバイスが、HF または HS プロファイルをサポートしていることを確認してください。	-
	ヘッドセットの Bluetooth がオフになっている	> Bluetooth をオンにしてください。	12
	モバイル・デバイスの Bluetooth がオフになっている	> Bluetooth をオンにしてください。	-
	dongle が接続されていない	> コンピュータの USB ポートに dongle を接続してください。	8
	Microsoft Teams が動作しない: LED が紫ではなく青で点灯している	dongle または Microsoft Teams が動作していない	> dongle をいったん取り外し、取り付け直してください。
> デバイスの Teams を再起動してください。			-
音声プロンプトではなく、ビープ音が聞こえる	音声プロンプトが無効になっている	> 音声プロンプトを有効にしてください。	25
ヘッドセットを着けたり外したりしたときに、スマート・ポーズが機能しない	スマート・ポーズ機能が無効になっている	> EPOS Connect アプリを使ってスマート・ポーズ機能を有効にしてください。	23
	お使いのメディア・プレイヤーがスマート・ポーズ機能に対応していない	> 別のメディア・プレイヤーまたはストリーミング・アプリをお試しください。	-
ヘッドセットまたは dongle のボタンを押しても、反応しない	ソフトウェアまたはハードウェアに不具合がある	> ヘッドセットの電源を入れ直してください。	12
		> dongle をいったん取り外し、取り付け直してください。	8
		> ヘッドセットのペアリング・リストを消去してください。	30
		> dongle のペアリング・リストを消去してください。	30

上記のいずれにも該当しない問題が発生した場合や、上記の手順を試しても問題が解決しない場合は、お住まいの地域の EPOS パートナーまでご相談ください。お住まいの地域の EPOS パートナーは、[eposaudio.com](https://www.eposaudio.com) でご確認ください。

ヘッドセットのペアリング・リストの消去(リセット)

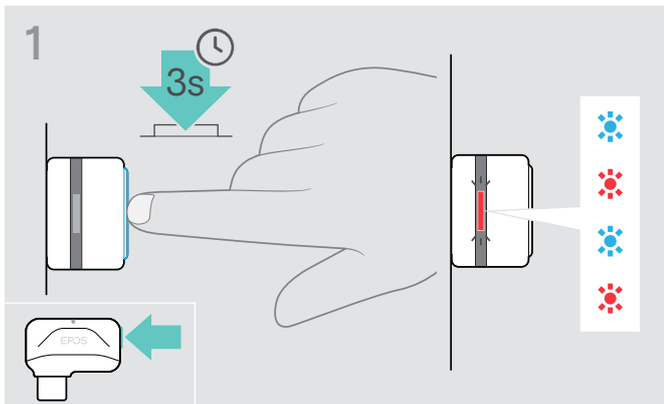


- > Teams/ペアリング・ボタンを長押しすると、LED が白で順番に点滅し始めます。ヘッドセットがペアリング・モードになります。

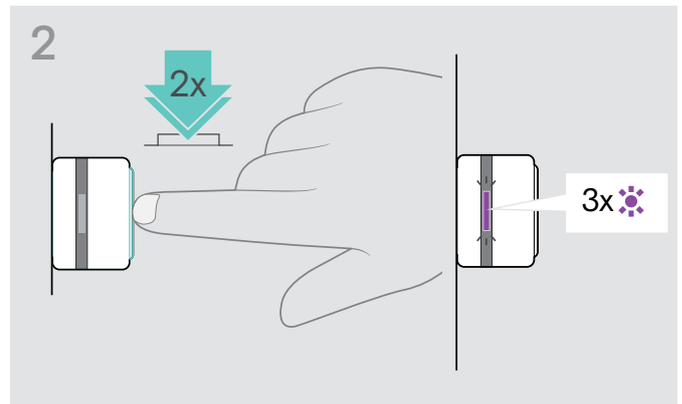


- > Teams/ペアリング・ボタンを長押しすると、LED が赤で 3 回点滅します。ペアリング・リストが消去されます。ヘッドセットが、ペアリング可能な Bluetooth デバイスの検出を開始します - 8 ページを参照。

dongle のペアリング・リストの消去(リセット)



- > コンピュータの USB ポートに dongle を接続します。
- > ボタンを長押しすると、LED が青と赤で交互に点滅し始めます。



- > Dongle のボタンを 2 回押します。LED が紫で 3 回点滅します。ペアリング・リストが消去されます。dongle が、ペアリング可能な Bluetooth デバイスの検出を開始します - 8 ページを参照してください。

EPOS



DSEA A/S

Kongebakken 9, DK-2765 Smørum, Denmark
eposaudio.com