

ヘッドホン

1000 シリーズ

TAT1207



取扱説明書

製品登録とサポートのサイト www.philips.com/support

目次

1	安全上のご注意	2
	聴覚への影響 一般注意事項	2
2	True ワイヤレスイヤホンにつ いて	3
	同梱品	3
	その他のデバイス	
	True ワイヤレスイヤピースの概要	4
3	使用準備	5
	バッテリーを充電してくだ さい	5
	着用方法	5
	初めてイヤピースと Bluetooth	_
	デバイスをペアリングする場合	6
	別の Bluetooth デバイスとイヤピ	_
	ースをペアリングする	7
4	イヤピースの使用法	8
	Bluetooth デバイスにイヤピースを	
	接続する	8
	電源オン/オフ	8
	音楽と通話の管理 (ステレオモード)	8
	音楽と通話の管理 (モノラルモード)	9
	音声アシスタント	9
	イヤピース LED インジケーターの状態 充電ケース LED インジケーターの状態	9
5	イヤピースのリセット	10
6	技術データ	10
7		11
	適合宣言	11
	使用済み製品とバッテリーの廃棄	11
	内蔵バッテリーの取り外し	11
	EMF 規格準拠	12
	環境に関する情報	12
	進拠に関する注意	12

8	商標	
9	よく尋わられる質問	15

1 安全上のご注意

聴覚への影響



危险

耳を守るため、大音量でヘッドホンを長時間続けて聞くことを避け、音量を上げすぎないようにご注意ください。音量が大きすぎると、安全に聞ける時間が短くなります。

イヤピースを使用するときは、次のガイドラインに従ってください。

- 適切な音量で、適切な時間だけ聴取してください。
- 耳が慣れてきますので、音量を上げ続けないように注意してください。
- 周囲の音が聞こえないほど音量を大きくしないでください。
- 危険を伴う場合には、使用を慎重に行うか、 一時的に使用を中止してください。
- イヤピースやヘッドホンの音圧が高いと難聴 になることがあります。
- 運転中に両耳をふさがれたイヤピースを使用することは推奨されておらず、一部の地域では違法となる場合があります。
- 安全のため、交通機関や危険が予想される 環境にいるときは、音楽や電話に気を取られないようにしてください。

一般注意事項

損傷や不具合を避けるために:



注意

- ヘッドホンを高温に晒さないでください。
- ヘッドホンを落とさないでください。
- ヘッドホンに水滴や水がかからないようにしてください。(お使いの製品の IP 等級を確認してください)
- ヘッドホンを水の中に入れないでください。
- コネクターやソケットが濡れている場合にはヘッド ホンを充電しないでください。
- アルコール、アンモニア、ベンゼン、研磨剤を含む洗浄剤は使用しないでください。
- 清掃が必要な場合は、柔らかい布で拭いてください。
 必要に応じて、水または薄めた中性洗剤を最少量加えて湿らせ、製品を清掃してください。
- 内蔵バッテリーは、日光や火などの高温に晒さないようにしてください。
- 電池の交換に誤りがある場合、爆発の危険性があります。同一または同等のタイプのみの電池と交換してください。
- 充電スロットのカバーを閉じないと、指定のIP等級を 達成することはできません。
- バッテリーを火や高温のオーブンに捨てたり、バッテリーを機械的に押しつぶしたり切断したりすると爆発する可能性があります。
- 極端に高温の周囲環境に電池を放置すると、爆発や可燃性の液体やガスの漏出を引き起こす可能性があります。
- 極端に低い気圧にさらされた電池は、爆発や可燃性 の液体やガスが漏れる恐れがあります。

使用・保管時の温度・湿度について

- 温度が-20℃ (-4℉) ~ 50℃ (122℉) の範囲内で保管してください。(最大 90% の相対湿度)
- 温度が0℃(32°F)~45℃(113°F)の範囲内で使用してください。(最大90%の相対湿度)
- バッテリーの寿命は、高温または低温の条件 下で短くなる場合があります。
- 誤ったタイプのバッテリー (一部のリチウム 電池タイプなど)と交換した場合、ヘッドホン やバッテリーを著しく損傷させる恐れがあり ます。

2

2 True ワイヤレス イヤホンにつ いて

ご購入頂きありがとうございます。Philips へようこそ!Philips が提供するサポートをすべてご利用いただくには、お客様の製品をwww.philips.com/supportからご登録いただく必要があります。

Philips True ワイヤレスイヤピースの機能:

- 便利なワイヤレスハンズフリーでの通話を楽しめます。
- ワイヤレスで音楽を楽しみながら操作できます。
- 通話と音楽の切り替えができます。



クイックスタートガイド



海外保証



安全説明書

同梱品



Philips True ワイヤレスイヤホン Philips TAT1207



交換式ゴム製イヤキャップ x 3組

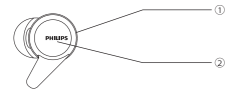


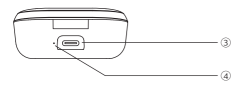
USB-C 充電ケーブル (充電のみ)

その他のデバイス

Bluetooth に対応し、イヤピースと互換性 のある携帯電話またはデバイス (ノート パソコン、タブレット、Bluetooth アダプ ター、MP3 プレーヤーなど)

True ワイヤレスイヤピースの 概要





- 1 LED インジケーター (イヤピース)
- 2 マルチファンクションボタン
- 3 USB-C 充電スロット
- 4 LED インジケーター (バッテリー残量表示)

3 使用準備

バッテリーを充電してくだ さい

=

注意

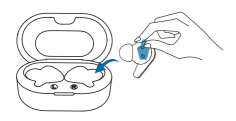
- ご使用の前に、バッテリーの容量と寿命を最適化するため、充電ケースの上にイヤホンを置き、2時間充電してください。
- 破損を防ぐため、付属の USB-C 充電ケーブルのみを 使用してください。
- 充電の前に通話を終了してください。イヤピースを充電しようとして接続すると、電源が切れます。

イヤピース

イヤピースを取り出し、絶縁ラベルを剥がします。

充電ケースにイヤピースを戻し、蓋を閉めます。

- イヤピースの充電が始まり、青い LED ライトが点灯します
- 満充電になると青いライトが消えます



* ヒント

• USB ケーブルを使用した場合、通常、満充電まで2時間かかります (イヤピースまたは充電ケースの場合)。

充電ケース

USB-C ケーブルの一方の端を充電ケースに差し込み、もう一方の端を電源に差し込みます。



米ヒント

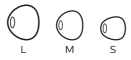
 充電ケースは、イヤピース充電用のポータブルバック アップバッテリーとして使用できます。充電ケースを満 充電にすると、イヤピースを2回充電できます。

着用方法

最適にフィットするイヤチップを選択します。

確実にフィットすると、最高の音質やノイズアイソレーション能力が得られます。

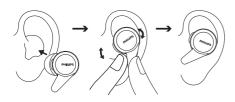
- 1 音質が最高で快適に装着できるようなイヤチップを選択してください。
- 2 大、中、小の3つのサイズの交換式イヤチップが付属しています。





イヤピースを挿入する

- 1 イヤピースの左右方向を確認します。
- 2 耳の中にイヤピースを入れ、確実に装着されるまでわずかにひねります。



初めてイヤピースと Bluetooth デバイスをペア リングする場合

- 1 イヤピースが満充電で、電源がオフになっていることを確認します。
- 2 充電ケースからイヤピースを取り出すと、 自動的にイヤホンの電源が入り、ペアリン グモードになります。
 - → 両方のイヤピースの LED が白と青で 交互に点滅します
 - → これでイヤピースがペアリングモード になり、Bluetooth デバイス (スマートフォンなど) とのペアリングの 準備ができました。
- 3 お使いの Bluetooth デバイスの Bluetooth 機能をオンにします。
- 4 お使いの Bluetooth デバイスとイヤピース をペアリングします。詳細については、お使いの Bluetooth デバイスの取扱説明書を ご覧ください。

=

注意

電源をオンにした後で、イヤピースが、以前に接続した Bluetooth デバイスを見つけることができない場合、自動的にペアリングモードに移行します。

次の例では、お使いの Bluetooth デバイスと イヤピースのペアリングの方法について説明 します。

- お使いの Bluetooth デバイスの Bluetooth 機能をオンにし、 Philips TAT1207 を選択します。
- 2 指示されたら、イヤピースのパスワード 「0000」(ゼロ4つ)を入力します。 Bluetooth 3.0以降が実装されているデ バイスでは、パスワードを入力する必要は ありません。



イヤピース1個 (モノラルモード)

モノラルで使用する場合、充電ケースから左右どちらかのイヤピースを取り出します。自動的にイヤピースの電源が入ります。



注意

充電ケースから2番目のイヤピースを取り出すと、自動的に互いにペアリングされます。

別の Bluetooth デバイスとイヤピースをペアリングする

別の Bluetooth デバイスとイヤピースをペアリングしたい場合、単にペアリングモードにし(左右両方のイヤピースのマルチファンクションボタンを5秒間長押しする)、通常のペアリングと同様に、2台目のデバイスを見つけます。



注意

イヤピースのメモリには4台のデバイスが保存されます。5台以上のデバイスをペアリングしたいデバイス場合、新しいデバイスの代わりに一番最初のデバイスが消去されます。

4 イヤピースの 使用法

Bluetooth デバイスにイヤピ ースを接続する

- 1 お使いの Bluetooth デバイスの Bluetooth 機能をオンにします。
- 2 充電ケースのカバーを開きます。
 - → 青い LED が点滅します
 - → イヤピースは、一番最後に接続した Bluetooth デバイスを検索し、自動的 に再接続します。

米ヒント

イヤピースの電源を入れた後で Bluetooth デバイスの Bluetooth 機能をオンにする場合、デバイスのBluetooth メニューに移動し、手動でデバイスにイヤピースを接続する必要があります。

主 注意

- イヤピースが3分以内に Bluetooth デバイスと接続できない場合、バッテリーを節約するために、自動的に電源が切れます。
- 自動的に接続できない Bluetooth デバイスもあります。その場合、デバイスの Bluetooth メニューに移動し、手動でデバイスにイヤピースを接続してください。

電源オン/オフ

カフカ

<i>></i> ~>	マルテファン クションボ タン	沐干
イヤピースの 電源を入れる		充電ケースから イヤピースを取 り出し電源を入 れる
イヤピースの		充電ケースにイ

マルチファン 歩作

ヤピースを戻して

電源を切る

音楽と通話の管理(ステレオモード)

音楽の制御

雷源を切る

タスク	マルチファン クションボ タン	操作
音楽の再生ま たは一時停止	左/右の イヤピース	短く1回押す
次のトラック	左/右の イヤピース	短く2回押す
音量調整+/-		スマートフォンの コントロール 経由

通話の制御

タスク	マルチファン クションボ タン	操作
電話に出る/ 電話を切る	左/右の イヤピース	短く1回押す
着信拒否	左/右の イヤピース	2秒間長押しする

音楽と通話の管理 (モノラルモード)

音楽の制御

タスク	マルチファン クションボ タン	操作
音楽の再生ま たは一時停止	左/右の イヤピース	短く1回押す
次のトラック	左/右の イヤピース	短く2回押す
音量調整+/-		スマートフォンの コントロール 経由

通話の制御

タスク	マルチファン クションボ タン	操作
電話に出る/電 話を切る	左/右の イヤピース	短く1回押す
着信拒否	左/右の イヤピース	2秒間長押しする

音声アシスタント

タスク	ボタン	操作
音声アシス タント (Siri/ Google) の 起動	左イヤピ ース	2秒間長押しする
音声アシスタン トを停止する	左イヤピ ース	短く1回押す

イヤピース LED インジケーターの状態

イヤピースの状態	インジケーター
イヤピースが Bluetooth デバイスに 接続されている	白い LED が5秒間点 滅する
イヤピースのペアリン グ準備完了	LED が青と白で交互 に点滅する
イヤピースがオンだが Bluetooth デバイスに 接続されていない	青い LED が1秒おき に点滅する (3分後に 自動的に消灯)
バッテリー残量低下 (イヤピース)	1分ごとに白い LED が3回点滅する
バッテリー満充電 (充電ケース)	ケースの LED を参照

充電ケース LED インジケーターの状態

充電中	インジケーター
バッテリー残量低下	オレンジの LED が 点灯
バッテリー残量が中 程度	白い LED が点灯
使用中でカバーが 開いている	インジケーター
バッテリー残量低下	オレンジの LED が 4サイクルゆっくり点 滅する
	オフ

5 イヤピースのリセ 6 技術データ ット

ペアリングまたは接続で問題が発生した場 合、次の手順を実行して、イヤピースを工場初 期状態に復帰させることができます。

- 1 お使いの Bluetooth デバイスで Bluetooth メニューに移動し、デバイスリス トから Philips TAT1207 を削除します。
- 2 お使いの Bluetooth デバイスの Bluetooth 機能をオフにします。
- 3 イヤピースを充電ケースに戻し、蓋を閉じ、 もう一度蓋を開きます。
- 4 充電ケースからイヤピースを取り出します。
- 5 左右両方のイヤピースのマルチファンクシ ョンボタンを2回短く押し、5秒間長押し ます。
- 「イヤピースの使用法 Bluetooth デバ イスにイヤピースを接続する |の手順に従 います。
- 7 お使いの Bluetooth デバイスとイヤピー スをペアリングし、Philips TAT1207 を選 択します。

イヤピースが反応しない場合、下の手順に 従って、イヤピースのハードウェアをリセットす ることができます。

マルチファンクションボタンを10秒間長押 しします。

- 音楽再生時間:6+12時間
- 诵話時間:6時間
- 充電時間:2時間
- Bluetooth のバージョン:5.2
- 互換 Bluetooth プロファイル:
 - HFP (Hands-Free Profile)
 - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 - AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
- サポート対象のオーディオコーデック:SBC
- 周波数範囲:2.402~2.480 GHz
- 送信電力: 10 dBm 未満
- 動作範囲:最大10メートル (33フィート)
- 充電用 USB-C ポート
- バッテリー残量低下警告:利用可能



仕様は予告なく変更されることがあります。

7 注意

適合宣言

MMD Hong Kong Holding Limited では、本 製品が 2014/53/EUの主要要件およびその他 の関連規定に準拠していることをここに宣言い たします。適合宣言は www.p4c.philips.com で ご覧になれます。

使用済み製品とバッテリーの 廃棄



本製品は、リサイクルや再利用が可能な高品質の材料と部品を使用して設計・製造されています。



製品に記載のこの記号は、本製品が欧州指令 2012/19/EUに準拠していることを意味します。



この記号は、本製品に、欧州指令2013/56/EUで規定されている、家庭用ごみと一緒に廃棄できない充電式バッテリーが内蔵されていることを意味します。本製品を、指定の回収場所またはPhilips サービスセンターにお持ちになり、技術者に充電式バッテリーの取り出しを依頼するよう、強くお勧めします。お近くの電気電子機器・充電式バッテリー回収場所について把握しておいてください。お住まいの地域の規則に従って、絶対に本製品や充電式バッテリーを家庭用ごみと一緒に廃棄しないでください。

使用済み製品と充電式バッテリーを適切な方法 で廃棄することによって、環境や人体に対する悪 影響を防止することができます。

内蔵バッテリーの取り外し

お住まいの国に電子機器の回収/リサイクル規則が規定されていない場合でも、イヤピースを廃棄する前に、バッテリーを取り外してリサイクルすることで、環境が保護できます。

 バッテリーを取り外す前に、イヤピースと充電 ケースの接続が解除されていることを確認してください。



 バッテリーを取り外す前に、充電ケースと USB 充電ケーブルの接続が解除されている ことを確認してください。



EMF 規格準拠

本製品は、電磁場への曝露に関するすべての該 当規則・規則に準拠しています。

環境に関する情報

不要な梱包材は使用されていません。当社では、 本製品の梱包材が、紙 (箱)、ポリスチレンフォーム (緩衝材)、ポリエチレン (袋、保護用フォームシート) の3つの材質に簡単に分離できるよう努めています。

本システムは、専門業者が分解した場合にリサイクルと再使用が行なえる材料で構成されています。梱包材、使用済みバッテリー、古い機器の廃棄に関する地元の規則に従ってください。

準拠に関する注意

本装置は、連邦通信委員会規則第15条に準拠しています。本装置は、以下の2条件を理解した上で操作してください:

- 1. 本装置が有害な妨害を発生させないこと。
- 本装置は、その動作に影響を及ぼすような妨害を受ける恐れがあることを留意の上で使用すること。

連邦通信委員会規則

本装置は連邦通信委員会規則第15条の基準に基づくクラスBデジタル機器です。この制限事項は、住宅内に設置された場合に、有害な妨害から適切に保護するために設けられたものです。本装置は無線周波数を発生、使用、放射するため、取扱説明書通りに取付および使用されない場合は、無線通信に有害な妨害を招く恐れがあります。

ただし、特定の取付方法によって妨害が生じないという保証はありません。本装置がラジオやテレビ受信機に対して有害な混信を招き、本装置の電源の入切を行なうことによって本装置が原因であると確認できた場合、次の1つまたはそ

れ以上の措置に従って混信を正すようにしてください:

- 受信アンテナの方向を調整する、または位置を変える。
- 本装置と受信機との距離を広げる。
- 本装置を、受信機が接続されているものと異なる電源に接続する。
- 販売店または経験豊富なラジオ/テレビ技術者に相談する。

米国連邦通信委員会の電磁波曝露に関する 吉明

本装置は、非制御環境下での米国連邦通信委員会電磁波曝露限度に関する規定を遵守しています

本送信器は、他のアンテナや送信器と併設または同時に作動させてはなりません。

注意: 本装置に、上記条項の遵守責務を有する 団体が許可していない変更や改造を加えた場 合、ユーザーは、本装置を使用する権利を失うこ とがあります。

カナダ:

本装置はカナダ連邦政府イノベーション・科学経済開発省の免許不要 RSS 基準に準拠する免許不要送受信器を内蔵しています。本装置は、以下の2条件を理解した上で操作してください:(1) 本装置が有害な妨害を発生させないこと。(2) 本装置は、その動作に影響を及ぼすような妨害を受ける恐れがあることを留意の上で使用すること。

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage; (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

電磁波曝露に関するカナダ産業省声明:

本装置は、非制御環境下でのカナダ電磁波曝露 限度に関する規定を遵守しています。 本送信器は、他のアンテナや送信器と併設また は同時に作動させてはなりません。

8 商標

Bluetooth

Bluetooth® のワードマークとロゴは Bluetooth SIG, Incの登録商標です。MMD Hong Kong Holding Limited ではそのライ センスに基づいてこうしたマークを使用してい ます。その他の商標および商標名は、各権利 保有者の所有物です。

Siri

Siri は、米国および諸外国で登録済の Apple Inc. の商標です。

Google

Google および Google Play は Google LLC の商標です。

9 よく尋ねられる質問

Bluetooth イヤピースの電源が入りません。 バッテリー残量が低下しています。イヤピース を充電してください。

Bluetooth イヤピースと Bluetooth デバイス がペアリングできません。

Bluetooth が無効になっています。イヤピースの電源を入れる前に、お使いの Bluetooth デバイスで Bluetooth 機能を有効にし、Bluetooth デバイスを起動してください。

ペアリングが動作しません。

- 両方のイヤピースを充電ケースに入れてく ださい。
- 以前に接続した Bluetooth デバイスの Bluetooth 機能が無効になっていること を確認します。
- お使いの Bluetooth デバイスの Bluetooth リストから「Philips TAT1207」 を削除します。
- ヘッドセットをペアリングします (6 ページの「初めてイヤピースと Bluetooth デバイスをペアリングする場合」を参照してください)。

Bluetooth デバイスがイヤピースを見つけることができません。

- イヤピースが、以前にペアリングされたデバイスと接続されたままになっている可能性があります。接続先のデバイスの電源を切るか、動作範囲外に移動させます。
- ペアリングがリセットされているか、以前に イヤピースが別のデバイスとペアリングされています。取扱説明書に従って、イヤピースと Bluetooth デバイスをもう一度ペアリングしてください。(6ページの「初めてイヤピースと Bluetooth デバイスをペアリングする場合 を参照してください)。

Bluetooth イヤピースがステレオ対応の Bluetooth スマートフォンに接続されていま すが、音楽がスマートフォンのスピーカーから のみ再生されます。

お使いのスマートフォンの取扱説明書をご覧ください。イヤピースから音楽を再生するように選択してください。

音質が悪く、ガリガリという雑音が聞こえます。

- Bluetooth デバイスが範囲外です。イヤピースと Bluetooth デバイスの間の距離を短くするか、両者の間から障害物を取り除きます。
- イヤピースを充電してください。

スマートフォンからストリーミングする際に音質が悪い。ストリーミングが非常に遅い。またはストリーミングがまったく動作しません。 お使いのスマートフォンが (モノラル) HSP/HFP だけでなく、A2DP もサポートし、BT4.0x (またはそれ以降) と互換性があることを確認してください (10 ページの「技術データ」を参照してください)。



2021 © MMD Hong Kong Holding Limited。全著作権所有。仕様 は予告なく変更されることがあります。

PhilipsおよびPhilips Shield Emblemは、Koninklijke Philips N.V.の 登録商標であり、ライセンスに基づいて使用されます。本製品は、MMD Hong Kong Holding Limitedまたはその関連会社の責任の下に製造 および販売されており、MMD Hong Kong Holding Limitedが本製品 に関する保証を担当します。その他の会社名および製品名は、それぞれ の関連会社の商標である可能性があります。





