いつでもお問い合わせください

登録してサポートを受けるには www.philips.com/support



BT50 BT25



取扱説明書



目次

_		
1	重要	2
2	ポータブルスピーカー はじめに パッケージの内容 スピーカーの概要	3 3 3 3
3	はじめに 内蔵バッテリーの充電 オン/オフを切り替える	4 4 4
4	Bluetooth デバイスから再生する デバイスの接続 デバイスの切断 デバイスの再接続	6 6 6 7
5	外部デバイスから再生する	8
6	製品情報 アンプ スピーカー Bluetooth 一般情報	9 9 9 9
7	トラブルシューティング General (全般) Bluetooth デバイスについて	10 10 10
8	通知 適合性 環境への配慮 商標に関する通知	11 11 11 12

1 重要

≜警告

- この製品のケースは絶対に取り外さないでください。
- この製品のどの部分にも絶対に潤滑剤を塗らないでください。
- この製品は他の電子機器の上に絶対に置かないでください。
- この製品は直射日光、裸火、熱から離して置いてく ださい。
- 以下の指示をお読みください。
- すべての警告に注意してください。
- すべての指示に従ってください。
- 機器を水の近くで使用しないでください。
- ラジエーター、ヒートレジスター、ストーブ、その他の発熱する機器(アンプを含む)など、熱源のそばに設置しないでください。
- 製造元によって指定されている付属 品/アクセサリー以外は使用しないで ください。
- 修理は資格のある修理担当者に依頼してください。機器が何らかの損傷を受けた場合は修理が必要です。これには、液漏れ、何らかの物体が機器内に混入した、機器が雨や水分にさらされた、正常に動作しない、機器を落とした、などが含まれます。
- バッテリーを直射日光や炎などの過度 の熱にさらさないでください。
- 機器に水滴がかかったり水跳ねしたり しないようにしてください。
- 危険性のある物体を機器の上に置かないでください(液体の入った物、火が点いたキャンドルなど)。

タイププレートは機器の底面にあります。

2 ポータブルスピーカー

Philips 製品をご購入いただきありがとうございます。当社が提供するサポートを最大限にご利用いただくには、製品を www.philips. com/welcome でご登録ください。

はじめに

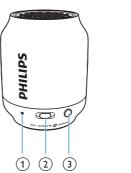
このスピーカーでは、Bluetooth 対応デバイスやその他の外部デバイスのオーディオを再生することができます。

パッケージの内容

パッケージに以下の物が含まれていることを確認してください。

- スピーカー
- 充電用 USB ケーブル
- ショートユーザーマニュアル
- 安全上の注意および通知

スピーカーの概要





- (1) LED インジケータ
 - バッテリーまたは Bluetooth の接続 状態を示します。
- ② ソースセレクタ(オフ/オーディオ入力/ 8)
 - Bluetooth またはオーディオ入力ソースを選択します。
 - スピーカーをオフにします。
- (3) PAIRING
 - Bluetooth ペアリングモードにします。
 - Bluetooth 接続を切断します。
- (4) DC IN
 - 内蔵バッテリーを充電します。
- (5) AUDIO IN
 - 外部オーディオデバイスを接続します。

3 はじめに

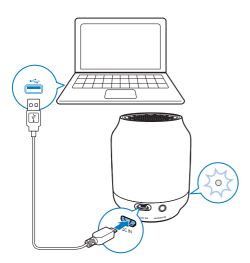
この章の指示には、必ず順番どおりに従ってください。

内蔵バッテリーの充電

スピーカーは、内蔵の充電式バッテリーから電力を供給されます。

=

- 使用する前に内蔵バッテリーを完全に充電してください。
- Micro USB ソケットは充電専用です。
- バッテリーを完全に充電するには約2時間かかります。
- 充電式バッテリーの充電回数には制限があります。 バッテリーの寿命や充電回数は、使用状況や設定 によって異なります。



付属の USB ケーブルで次のソケットを接続 します。

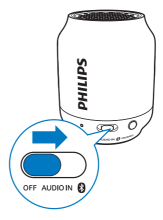
- スピーカーの **DC IN** ソケット
- コンピュータの USB ソケット

LED インジケータはバッテリーの状態を示します。

	充電中	充電完了
「 オフ 」モ ード	白で点滅	消灯
「 オーディオ 入力」モード	白で点滅	白で点灯
「Bluetooth」 モード	青で点滅 または点灯 (Bluetooth の接続状態 によって異な ります)	青で点滅 または点灯 (Bluetooth の接続状態 によって異 なります)

オン/オフを切り替える

スピーカーをオンにするには、ソースセレクタを AUDIO IN または ® にスライドします。



スピーカーをオフにするには、ソースセレクタを OFF または にスライドします。

スタンバイモードに切り替える

次のいずれかの場合、スピーカーは自動的 にスタンバイモードに切り替わります。

- Bluetooth モードで、Bluetooth デバイス の接続が 15 分以上無効になっている 場合。または、
- オーディオ入力モードで、オーディオ入 カケーブルが 15 分以上接続されてい ない場合。

4 Bluetooth デバ イスから再生す る

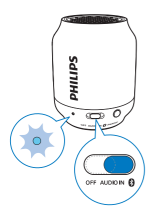
このスピーカーでは、Bluetooth 対応デバイスからオーディオを再生することができます。

三 注

- このスピーカーは、ペアリングしたデバイスを最大4つ記憶できます。5台目のデバイスをペアリングすると、最も古いペアリングデバイスが置き換えられます。
- このスピーカーと Bluetooth デバイスの間に障害物があると、動作範囲が狭くなることがあります。
- 干渉の原因となり得る他の電子機器から離してください。
- このスピーカーと Bluetooth デバイスの動作範囲は 約 10 m (30 フィート) です。
- オーディオ入力ケーブルが AUDIO IN ソケットに接続されていないことを確認してください。

デバイスの接続

1 ソースセレクタを®にスライドします。→ LED インジケータが青で点滅します。



- 2 お使いの Bluetooth デバイスで Bluetooth を有効にして、ペアリング可能 な Bluetooth デバイスを検索します (デ バイスのユーザーマニュアルを参照し てください)。
- **3** 表示された [Philips BT50] / [Philips BT25] を選択して、ペアリングと接続を行います。 必要に応じてペアリングパスワード「0000」を入力します。
 - → ペアリングと接続が正常に完了すると、スピーカーでビープ音が 2 回鳴り、LED インジケータが青で点灯 L.ます。
 - お使いのデバイスで [Philips BT50] / [Philips BT25] が見つからない 場合は、ビープ音が 3 回鳴るまで PAIRING を 3 秒以上押し続けます。
- **4** Bluetooth デバイスのオーディオを再生します。

米 ヒント

• Bluetooth デバイスを使用して、再生を制御すること ができます。

LED インジケータ(青)

LED	Bluetooth の接続状態
すばやく点滅 (2Hz)	ペアリング
ゆっくり点滅 (1Hz)	接続中
青で点灯	接続済み

デバイスの切断

- PAIRING を 3 秒以上押し続けます。
 - → スピーカーでビープ音が3回鳴ります。
- デバイスの Bluetooth を無効にします。 または、
- デバイスを通信範囲外に移動します。
 - → スピーカーでビープ音が 2 回鳴 り、LED インジケータが青で点滅し ます。



• 他の Bluetooth デバイスを接続する前に、現在のデバイスを切断します。

デバイスの再接続

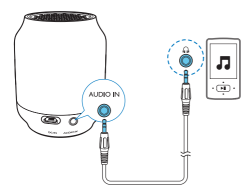
スピーカーをオンにすると、最後に接続されていたデバイスに自動的に再接続されます。再接続されない場合は、Bluetooth デバイスで [Philips BT50] / [Philips BT25] を選択して接続を開始してください。

5 外部デバイスか ら再生する

このスピーカーでは、MP3 プレイヤーのような外部オーディオデバイスの音楽も再生できます。

= 3

• Bluetooth での音楽再生が停止していることを確認 します。



- 1 3.5 mm コネクターを使用してオーディオ入力ケーブル (別売) で次のソケットを接続します。
 - このスピーカーの AUDIO IN ソケット
 - 外部デバイスのヘッドフォンソケット
- 2 ソースセレクタを AUDIO IN にスライドします。
 - → LED インジケータが白に変わります。
- 3 デバイスのオーディオを再生します(詳細はデバイスのユーザーマニュアルを参照)。

6 製品情報

三 注

• 製品情報は予告なく変更されることがあります。

アンブ

定格出力	2 W RMS
周波数特性	100∼16000 Hz、±3dB
信号対雑音比 (SN 比)	> 70 dBA
オーディオ入力	300 mV (標準) ~1600 mV (最大) RMS

スピーカー

スピーカーイン	4 ohm
ピーダンス	
スピーカードラ	4 cm フルレンジ
イバー	
感度	>82dB/m/W± 3dB/m/W

Bluetooth

Bluetooth のバージョン	V2.1 + EDR
Bluetooth プロファ イル	A2DP
Bluetooth 周波数帯	2,4GHz~2,48GHz
Bluetooth 通信範囲	10 m(自由空間)

一般情報

電源 (Micro USB ソケット経由)	5 V, 0.5 A
内蔵リチウムポリマーバ ッテリー	3.7 V、365 mAh
寸法 - 本体(W×H×D)	61 × 76 × 61 mm
重量 - 本体	0.1 kg

7 トラブルシュー ティング

! 警告

デバイスのケースは絶対に取り外さないでください。

システムは自分で修理しようとしないでください。保証が無効になります。

デバイスの使用中に問題が発生した場合は、修理を依頼する前に以下の点を確認してください。それでも問題が解決されない場合は、Philips Web サイト (www.philips.com/support)をご覧ください。Philips にお問い合わせの際は、お使いの機器と、モデル番号およびシリアル番号をお手元にご用意ください。

General (全般)

電源が供給されない

- スピーカーを充電してください。
- 音声が出力されない
- 接続されたデバイスで音量を調整します。
- Bluetooth でオーディオを聴く場合 は、AUDIO IN ソケットにオーディオ入力 ケーブルが接続されていないことを確認 してください。
- Bluetooth デバイスを有効動作範囲内で 使用していることを確認してください。
- スピーカーが応答しない
- スピーカーを充電してください。

Bluetooth デバイスについて

Bluetooth 対応デバイスに接続するとオーディオ品質が低下する。

 Bluetooth の受信状態が良くありません。 デバイスを製品の近くに移動するか、間 にある障害物を取り除きます。

デバイスのペアリング相手として [Philips BT50] / [Philips BT25] が見つからない。

 PAIRING を 3 秒以上押し続けてから、も う一度試してください。

デバイスに接続できない。

- デバイスの Bluetooth 機能がオンになっていません。Bluetooth 機能をオンにする方法については、Bluetooth デバイスのユーザーマニュアルを参照してください。
- この製品が既に別の Bluetooth 対応デバイスに接続されています。デバイスを切断してから、もう一度試してください。ペアリングしたデバイスの接続と切断が繰り返される。
- Bluetooth の受信状態が良くありません。 デバイスを製品の近くに移動するか、間にある障害物を取り除きます。
- デバイスによっては、省電力機能で自動 的に Bluetooth 接続がオフになることが あります。 これはこの製品の不具合では ありません。

8 通知

Gibson Innovations によって明示的に承認された場合を除き、この機器に変更または改変を加えた場合は、この機器を操作するための権限が無効になる可能性があります。

適合性

C € 0700

Gibson Innovations は、この製品が指令 1999/5/EC の必須要件およびその他の関連 条項に適合していることをここに宣言しま す。適合宣言書は、www.philips.com/support でご覧いただけます。

環境への配慮

古い製品および電池の廃棄



で使用の製品は、純度の高い素材と材質を 使用してデザインおよび製造されたもので、 リサイクルと再利用が可能です。



このマークが付いた製品は、欧州連合における指令 2012/19/EU の適用を受けていることを表します。



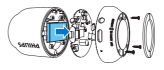
このマークは、この製品に欧州指針 2013/56/ EU が適用される充電式電池が含まれており、一般の家庭ごみと一緒に捨てることができないことを示しています。 製品を正規の 収集場所やサービスセンターに持ち込み、 専門家に充電式電池を取り外してもらうこと を強くお勧めします。

お住まいの地域の電気電子製品および充電 式電池の分別回収システムについて情報を 入手してください。製品を廃棄する際は地 域の規則に従ってください。一般の家庭ごみ と一緒に捨てないでください。古くなった製 品の適切な廃棄は、環境と人体に及ぼす影 響の低減につながります。

注意

• 内蔵バッテリーを取り外すと、保証が無効になり、製品が使用できなくなる場合があります。

内蔵バッテリーを取り外す場合は、必ず専門業者に製品を持ち込んで依頼してください。



環境に関する情報

本製品の梱包には不必要な梱包材を使用していません。当社では、梱包材をダンボール(箱)、発泡スチロール(緩衝材)、ポリエチレン(袋、保護発泡シート)の3種類の素材でとに簡単に分類できるように、努力を払っています。

システムは、リサイクル可能な素材で製造されているため、専門業者による分解の後に再利用できるようになっています。 梱包材、使用済み電池、古くなった機器の廃棄方法については、お住まいの地域の廃棄手順に従ってください。

商標に関する通知

Bluetooth°

Bluetooth プ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、Gibson によるこれらのマークの使用は 許可を受けています。その他の商標および 商品名はそれぞれの所有者の所有になり ます。



2015 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

