

新ワイヤレススピーカ
のせるだけで音楽を再生できる

BOOMBERO WIRELESS SPEAKER

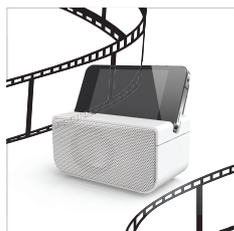


iPhone is a trademark of Apple, Inc.
SAMSUNG GALAXY™ is registered trademark of SAMSUNG Electronics Co., Ltd.
This product is not endorsed, manufactured or distributed by SAMSUNG Electronics Co., Ltd.

iPhone5 & Samsung Galaxy SIII
also compatible



ワイヤレスシステム



あなたの小さな映画館

Boomberto Wireless Speaker ZP201

スピーカーの上に置くだけで音楽を再生
テレビ電話やミュージックシェアなど様々なシーンで活躍
WiFi や Bluetooth のように特別な設定は不要
無線通信技術 Near Field Audio(NearFA)を採用

対応機種：iPhone5 / iPhone 4S / iPhone 4 / iPhone3GS / iPod touch(第4世代以降) / 3.5mm ステレオジャック搭載機器
付属品：3×単3アルカリ乾電池(動作確認用)、1×3.5mm ステレオミニケーブル(長さ約200mm)
連続再生時間：最大18時間(単3アルカリ乾電池、連続使用の場合)

商品の詳細

本製品は、特許出願中のNearFA(Near Field Audio)技術を搭載した製品です。iPhone等のスマートフォンを本製品の上に置くと、設定なしで音を増幅します。

本製品は、iPhone 5、iPhone 4S、iPhone 4、iPhone 3GS、iPhone 3G、iPod Touch 4及びその他スピーカー内蔵携帯デバイスに対応しています。

*NFAは、携帯デバイスからの音声を無線により拡声する新しい技術です。

商品の特徴

- スマートフォンからの音を増幅します。
- スピーカー出力 - 2.5W RMS
- iPhoneを縦置きや、横置き可能
- 単3電池3本駆動
- 電池寿命は約18時間(連続使用の場合)
- 自動的にスタンバイモードに切り替え、電流の消費を抑えます。
- ほとんどのiOSデバイスをサポートしています。
- LEDインジケータ
- ローバッテリー表示

操作方法

Boombero Wireless Speaker:

Apple® デバイス:

- (1) 本体後ろの電源ボタンを押すと、前面のLEDがゆっくりと点滅、または点灯します。
- (2) デバイスを右図のようにホームボタンが左に来るように本体の上に置きます。(逆向きでは反応しません。)
- (3) センサーが反応すると、LEDが音楽に合わせて点灯します。センサーの反応は1秒ほどかかります。横置きにする場合は、右図のようにホームボタンが左に来るように置いて下さい。(逆向きでは反応しません。)

* iPhone 5は、本体が薄いため、傾きの位置によっては反応しない場合があります。

Android™ と他のデバイス:

基本的な使用方法はAppleデバイスと同じですが、置き方が異なる場合があります。

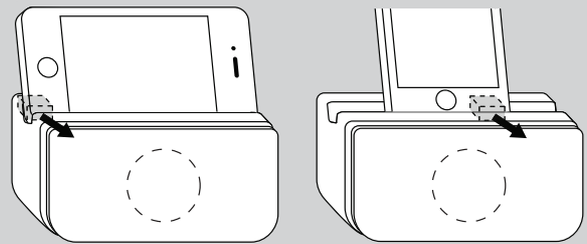
1. 音量調整

Boomberoには音量調整ボタンがないため、携帯デバイスで音量調整します。

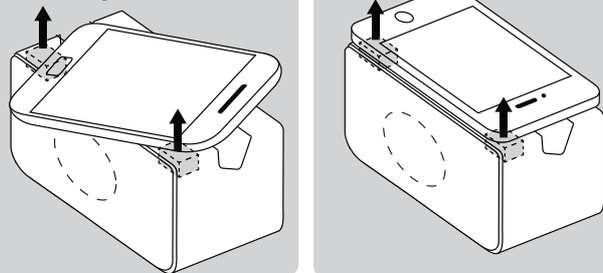
注意

- このスピーカーに使われているNFAの通信方式は、スマートフォンのボリュームを比較的大きく設定頂くことにより、機能を有効に活用できるようになっています。音が途切れたり、安定しない場合は、スマートフォンのスピーカーのボリュームを上げて頂き、この機能を最良の状態でご活用いただきますようお願い致します。
- スマートフォンがケースやシリコンジャケット等に入っている場合、センサーが反応しづらくなったり、音量が小さくなってしまいます場合があります。あらかじめご了承ください。
- 音楽を再生する際は、携帯デバイスの音量を最小にし、ゆっくりと音量を上げてください。音量を上げたまま再生を始めると、突然大きな音が出て耳を傷めたり、本製品や携帯デバイスの故障にもつながる恐れがあります。

Apple



Samsung



2. オーディオ入力

付属のオーディオケーブルをオーディオジャックに差し込み、お手持ちの音楽プレーヤー等に接続し、音楽を再生します。NFA非対応の機種でも、オーディオ入力により本製品の機能を十分にお楽しみ頂けます。

注意

- 双方の電源がオフの状態で行付け/取り外しを行って下さい。

3. 電源のオン/オフ

背面の電源ボタンを押すと、電源が入ります。電源ボタンを3秒以上長押しすると、電源が切れます。

音楽が止まってから1分後、本体はスタンバイモードになります。スタンバイモードの時に、携帯デバイスが適切な位置に置かれた状態で音楽を再生すると、自動的にワーキングモードになります。

スタンバイモードの場合、単3電池3本使用で約6ヵ月使用可能です。