

BR1003

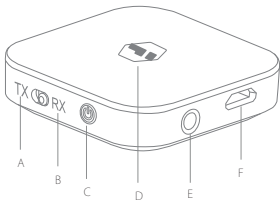
Bluetooth transmitter and receiver all in one

Instruction Manual

BR1003 Bluetooth送受信機取扱説明書

(日本語)

製品概略図



- | | |
|---|---------------------|
| A | モード切り替えスイッチ 送信モード |
| B | モード切り替えスイッチ 受信モード |
| C | 多機能ボタン |
| D | LEDインジケータ |
| E | 3.5 MMオーディオインターフェース |
| F | Micro USB充電ポート |

使用方法

1) 充電

使用中に白いLEDインジケータが連続に3回点滅すると低電力モードに入ったことが分かります。

- A. 充電用ケーブルを通して本製品と充電器を接続してください。
- B. USB充電ケーブルのMicro USBポートを通じてBR1003に接続してください。
- C. 充電中に白いLEDインジケータは点灯状態が続いています。充電完了すると消します。
- D. 充電が完了するまでは2時間ぐらいかかります。

ご注意:

1. 初回使用する時、フル充電してから使用してください。
2. 充電しながら本製品を使用する時、電源オフの状態では充電器と接続することをお勧めです。もし電源オンの状態で充電器と接続すると、電力が入力する瞬間にチップはリセット動作を行いますので、通信接続は中断になります。この場合は電源をリスタートして、もう一回お使いのBluetoothデバイスとペアリングする必要があります。
3. 充電中に使用する場合、充電器の品質によって騒音が出る可能性があります。また、電池の使用寿命に悪影響が出る可能性があります。従って、充電中に使用することを推奨しません。
4. 長時間使用しないと、電池の自然放電を防ぐため、1ヶ月間一回に充電することをお勧めです。

2) 送信モード

- A. 必ず電源をオフにする前にTXモードに切り替えてください。
- B. また、もし電源をオンにしてからRXモード状態にペアリングしたデバイス記録が全て削除されます。
- C. 下記の2つ特定状況にTX/RXモードの切り替えが失敗する可能性があります。予めご了承くださいませようお願いいたします。
 1. 電源をオンにした直後
 2. 電源オフにした3秒以内

TXモードにボタンの操作とLED表示

TXモードLED表示	BR1003の状態
ブルーLED 高速点滅	ペアリング待ち
ブルーLED LEDを1秒間隔で点滅	スタンバイ
ブルーLED 点灯	ペアリング完了
白いLED高速点滅	低電力、充電必要
白いLED点灯	充電中

機能	動作	LED 表示
電源オン	多機能ボタンを長押し	ブルーLEDは2回点滅すると電源がオンになります。 ペアリング記録がない場合、電源をオンにしたらブルーLEDが高速点滅してペアリング待ちモードに入ります。2分以内にペアリング対象を検出できないとスタンバイモードに入ります。LEDが1秒間隔で点滅します。 ペアリング記録がある場合、電源をオンにしたらブルーLEDが1秒間隔で点滅します。自動ペアリング記録があるデバイスと接続します。検索失敗したらブルーLEDが高速点滅になって、ペアリング待ち状態に入ります。
電源オフ	多機能ボタンを3秒長押し	白いLEDは2回点滅した後消灯
ペアリングモードに入る方法	電源オン状態に多機能ボタンをダブルクリック	ブルーLED高速点滅、2分以内にペアリング対象を検出できないとスタンバイモードに入ります。ブルーLEDが1秒間隔で点滅します。
ペアリング記録があるデバイスとの接続方法	電源オン状態に多機能ボタンを一回押し	ブルーLEDは高速点滅して、自動にペアリング記録があるデバイスを検索します。成功にペアリングできたらブルーLEDは点灯します。(最後接続されたの2個デバイスは優先にペアリングします) 2分以内にペアリング対象を検出できないとスタンバイモードに入ります。ブルーLEDが1秒間隔で点滅します。

本製品はBluetoothイヤホン・スピーカー (A2DPプロトコルにサポート必要) などとBluetooth機能がない音源製品と接続する方法

- A. Bluetoothイヤホン・スピーカーをペアリングモードに入れてください。
- B. 多機能ボタンを3秒長押ししてください。これからブルーLEDが高速点滅になってペアリングモードに入ります。もし何か支障があり、ペアリングモードに成功に入らないと、多機能ボタンをダブルクリックしてください。
- C. BR1003とBluetoothスピーカー・イヤホンの間に障害物がないようにご確認ください。そして、ペアリング成功するまでは約30秒ぐらいかかります。
- D. 3.5mmオーディオケーブルを通して、BR1003とTVやPCなどデバイスのオーディオ輸出インターフェースを接続すれば、Bluetoothスピーカー・イヤホンより音楽を楽しめます。

ご注意:

1. 成功に接続されたが音が出ない場合、音源と音響の音量設置がゼロになっていないかをご確認ください。また、ケーブルの接続は上記のように正しく設置したかどうかをご確認ください。もし以上の方法に従って、問題が検出できない場合は、と大変お手数ですが、Inateckカスタマーサポートにご連絡ください。
2. 本製品は送信機モードに最大4個デバイスとの接続記録を保存します。4個以上の場合、最新の接続記録しか保存しません。
3. 接続記録があるデバイスと再接続する際に所有時間: 1つ目の接続記録がある場合—7秒、2つ目の接続記録がある場合—12秒、3つ目の接続記録がある場合—17秒、4つ目の接続記録がある場合—22秒
4. TXモードに記録されたデバイス接続情報をクリアの方法について説明いたします。まず、TXモードに電源をオフにしてください。そして3秒後RXモードに切り替えて、電源をオンにしてください。現在TXモードに記録されたデバイス接続情報をクリアされました。

BR1003は送信機として同時に2つのデバイスと接続する機能

本商品は同時に2台のBluetoothスピーカー・イヤホンと接続して音楽を楽しめます。設定方法は下記の通りです。

- A. 以下はBR1003と接続する2つのイヤホン・音響はA機器とB機器を略称します。
- B. まず、A機器とペアリングしてください。多機能ボタンを3秒長押ししてください。これからブルーLEDが高速点滅になってペアリングモードに入ります。もし何か支障があり、ペアリングモードに成功に切り替えできない場合は、多機能ボタンをダブルクリックしてください。
- C. ブルーLEDが点灯すると、BR1003とA機器が成功にペアリングできた分かります。それからB機器とのペアリングを準備するため、A機器とBR1003を電源オフにしてください。
- D. B機器とBR1003を電源オンにしてください。第2点内容を参照してBR1003とB機器をペアリングしてください。ペアリングが成功したらBR1003を電源オフにしてください。
- E. B機器はペアリング待ち状態で、A機器は電源オフ状態です。これからA機器を電源オンにしてください。約20秒後、BR1003を電源オンにしてください。今、BR1003は自動的にA機器とB機器を同時に接続します。
- F. 音が出ない場合は、BR1003を再起動してください。もしくは上記のステップをもう一回繰り返してください。

ご注意:

1. 上記の操作を行う際に対象機器以外のBluetoothデバイスは電源オフにしてください。
2. 各Bluetoothチップやソフトウェアの設定によって、相性問題が発生する可能性が御座います。相性に関して何かご質問がございましたら、ご遠慮なくカスタマーサポートにお問い合わせください。

受信機モード

電源をオンにする前に(受信・通信)モード選択キーをRXに切り替えてください。

- A. 必ず電源をオフにする前にRXモードに切り替えてください。
- B. また、もし電源をオンにしてからTXモード状態にペアリングしたデバイス記録が全て削除されます。
- C. 下記の2つ特定状況にTX/RXモードを切り替え失敗の可能性が御座います。予めご了承いただけますようお願いいたします。
 1. 電源をオンにした直後
 2. 電源オフにした3秒以内

TXモードにボタンの操作とLED表示

RXモードLED表示	BR1003状態
ブルーと白いLED交替点滅	ペアリング待ち
ブルーLED 3秒に2回点滅	スタンバイ
ブルーLED点灯	ペアリング完了
白いLED高速点滅	低電力、充電必要
白いLED点灯	充電中

機能	操作	LED 状態
電源オン	多機能ボタンを3秒長押し	ブルーLEDは2回点滅してから電源がオンになります。 ペアリング記録がない場合、電源をオンにしたらブルーと白いLED交替点滅してペアリング待ちモードに入ります。6分以内にペアリング対象を検出できないと自動的に電源オフ。 ペアリング記録がある場合、電源をオンにしたらブルーLED 3秒に2回点滅します。自動的にペアリング記録があるデバイスと接続します。検索失敗したらブルーと白いLED交替点滅してペアリング待ち状態に入ります。6分以内にペアリング対象を検出できないと自動的に電源オフ。
電源オフ	多機能ボタンを3秒長押し	白いLEDは2回点滅した後消灯
ペアリングモードに入る方法	電源オン状態で多機能ボタンをダブルクリック	ブルーと白いLED交替点滅してペアリング待ち状態に入ります。6分以内にペアリング対象を検出できないと自動的に電源オフ。
ペアリング記録があるデバイスとの接続方法	電源オン状態で多機能ボタンを一回押す	ブルーLED は高速点滅して、自動的にペアリング記録があるデバイスを検索します。成功にペアリングできたらブルーLEDは点灯します。 ペアリング対象を検出できないとスタンバイモードに入ります。ブルーと白いLED交替点滅して、6分以内にペアリング対象を検出できないと自動的に電源オフ。
再生/中止	多機能ボタンを一回押す	ブルーLED点灯

本製品はスマートフォンやタブレットなどと接続方法

- A. ペアリングを行う際にスマートフォン等のBluetoothデバイスと本製品の距離は1m以内とお勧めです。
- B. 多機能ボタンを3秒長押しすると、ブルーと白いLED交替点滅してペアリング待ちモードに入ります。ペアリングモードに成功に入らないと、多機能ボタンをダブルクリックしてください。
- C. 信号源としてのデバイスのBluetooth機能をオンにしてください。本製品【Inateck BR1003】を検索またはペアリングしてください。もしペアリングは成功したら、本商品のブルーLEDが点灯します。
- D. 3.5mmオーディオケーブルを通して、オーディオデバイスと接続すれば、音楽をお楽しみめます。

ご注意:

1. 本製品は内置きMicがありませんので、通話機能に対応できません。
2. BR1003を使用中にペアリングパスワード必要の場合が御座います。 possible パスワード:「0000」「1234」「1111」「8888」
3. BR1003は受信機モードに8個デバイスとの接続記録を保存します。8個以上の場合、最新の接続記録しか保存しません。
4. RXモードに記録されたデバイス接続情報をクリアの方法について説明いたします。まず、RXモードに電源をオフにしてください。そして3秒後TXモードに切り替えて、電源をオンにしてください。現在RXモードに記録されたデバイス接続情報をクリアされました。

BR1003は受信機として同時に2つのデバイスと接続機能

本商品は同時に2つのスマートフォンやタブレットと接続することができます。配置方法は下記の通りです。

- A. 以下はBR1003と接続する2つのデバイスはA機器とB機器を略称します。
- B. まず、A機器とペアリングしてください。ペアリングが成功したらA機器のBluetooth機能をオフにしてください。本製品の多機能ボタンをダブルクリックしてください。
- C. 本製品とB機器をペアリングして、成功したら本製品を電源オフにしてください。そしてA機器のBluetooth機能をオンにしてください。
- D. 本製品の電源をオンにしてください。これから本製品はA機器とB機器を自動的に接続します。この期間は約30秒をかります。
- E. A機器とB機器は同時に本製品と接続できますが、同時に2つ機器再生中の音楽をディスプレイできません。即ち、正常に使用の必要条件として、再生中状態の機器は1つしかありません。

製品仕様

製品型番	BR1003
Bluetoothバージョン	V4.1, Class II
Bluetoothチップ型番	CSR BC8670
周波範囲	2.402GHz-2.480GHz
受信機モード最大連続動作時間	約12時間
送信機モード最大連続動作時間	約13時間
充電時間	約2時間
Bluetoothプロトコル	A2DP
1対2接続	サポート
コーデック	APT-X, SBC
最大転送距離	10m
バッテリー	250mAh充電式リチウム電池
充電電圧・電流	DC 5V, ≥300mA
動作温度	-10—55℃
ネットウェイト	約18g
寸法	43.8*43.8*12.4mm

パッキングリスト

- BR1003*1
- 3.5MMオーディオケーブル*1
- USBケーブル*1
- 取扱説明書*1

サポート

本製品に関して何かご疑問やアドバイスがございましたら、弊社のカスタマーサポートまでに御連絡頂けますようお願いいたします。メールアドレス support_jp@inateck.com

保管・お手入れ方法

1. 内部回路を腐蝕の原因になりますので、多湿環境を避けて保管してください。
2. 製品使用寿命を短縮するまたはバッテリーを損害やプラスチックパーツの変形や劣化可能性がありますので、高温、低温を避けて保管してください。
3. 化学ぞうきんをご使用の場合は変色、変質する恐れがありますので、ご遠慮下さい。
4. 火気の近くでの保管はお避けください。
5. 製品に傷が付く恐れがありますので、尖った鋭い物と接触することを避けてください。
6. 内部の回路を損害可能性がありますので、製品に落下・衝撃等を与えないようにご注意ください。

製品は何か故障が発生したら、自分で分解・修理しないでください。弊社のカスタマーサポートまでにご連絡いただきますようお願いいたします。

連絡先

日本

Eメール: support_jp@inateck.com

公式サイト: www.inateck.com/jp/

住所: F&M株式会社 東京都昭島市拝島町三丁目10番3号

Made in China