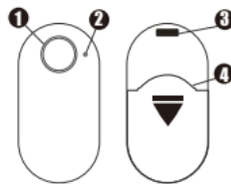




## 無線スナップショット Android ユーザーマニュアル



1. ボタン
2. LED
3. 穴
4. バッテリーカバー

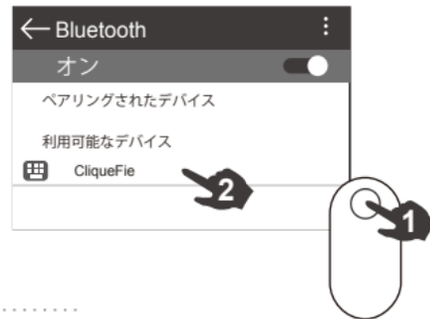
- ▶ 追加アプリは不要です：以下を介して接続します Bluetooth 3.0
- ▶ Bluetooth範囲：最大10メートル。
- ▶ Android7.0/7.1.1/7.1.2バージョンまたはそれ以降をサポートします

### CliqueFie Bluetooth Remoteとスマートフォンをペアリングする

1. スマートフォンで、**設定** → **Bluetooth**に進み、Bluetoothをオンに切り替えます



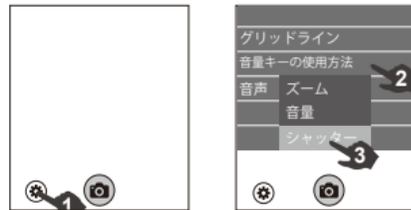
2. LEDライトが点滅するまで、CliqueFieリモートボタンを押し続けます（約3秒間）。LEDの点滅は、検出可能モードにあることを意味します。利用可能デバイス上に「CliqueFie」が表示されたら、それをタップして接続します。



3. 「CliqueFie」というテキストがペアリングされたデバイスに移動したら、全設定は完了です。そうでない場合は、前述のステップを繰り返してください。



4. カメラをオンに切り替え、CliqueFieを楽しむ準備が整いました。  
\*一部のデバイスは、遠隔で作業できるよう、カメラ設定を切り替えることが必要となる場合があります。**カメラ** → **設定** → **音量キー**を使用する → **シャッター**に進みます



### 通知：

1. スマートフォンが、近くのBluetoothデバイスを検索できない場合は、複数回試してみる、または、バッテリーを取り外してもう一度試してください。
2. 完了後、Bluetoothをオフに切り替えてください。長時間使用する予定がない場合は、バッテリーを取り外してください。
3. シャッターモードでは、音量キーを確認してください。
4. 同時に2台以上のCliqueFieデバイスを使用することは避けてください。
5. CliqueFieリモートに接続できない場合は、以下を確認してください：
  - 1) ご利用のデバイスが、Android 7.1バージョンまたはそれ以降であること
  - 2) その他のスナップショットアプリ

ブランドまたはスマートフォンの違いにより、質問または問題がある場合は、CliqueFieカスタマーサービスにお問い合わせ下さい。

### FCC準拠に関する声明：

全デバイス：  
コンプライアンスに責任を負う当事者により明示的に承認されていない変更または修正を行うと、ユーザーの権限が無効になることがあります。

### パート15Bコンプライアンスに関する声明：

注：本装置は、試験され、FCC規則のパート15に従うクラスB デジタル装置の制限に準拠していることが判明しました。これらの制限は、居住地における設置で有害な干渉から適切な保護を提供するように設計されています。本装置は、無線周波エネルギーを生成かつ使用しており、放射する可能性があります。指示に従って設置および使用しない場合、無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。しかし、特定の設置環境で干渉が発生しないという保証はありません。本装置がラジオやテレビの受信に対する有害な干渉（装置をオフ/オンに切り替えることにより決定できる）を引き起こす場合、次のいずれかの方法で干渉を修正するようにしてください。

- 受信アンテナの向きや位置を変える。
  - 装置と受信機の間隔を広げる。
  - 受信機が接続されているコンセントとは別のコンセントに装置を接続する。
  - 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。
- 本声明は、デバイス外面のラベルに印刷されていない場合、ユーザーマニュアルに記載されていなければなりません。本装置は、FCC規則パート15に準拠しています。操作には次の2つの条件があります：  
(1) 本装置は、望ましくない動作を引き起こさない可能性があります。  
(2) 本装置は、望ましくない動作の原因となる干渉を含め、受信する干渉を受け入れなければなりません。

### RSS-GenおよびRSS-102に関する声明：

本装置は、カナダ産業省のライセンス免除RSS規格に準拠しています。操作には次の2つの条件があります：  
(1) 本装置は干渉を引き起こさない可能性があります。  
(2) 本装置は、望ましくない動作の原因となる干渉を含め、受信する干渉を受け入れなければなりません。

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie 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, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement."

### RSS-102に関する声明：

本装置は、管理されていない環境に対して設定されたカナダ産業省の放射線被ばく限度に準拠しています。 Cet équipement est conforme à l'exposition aux rayonnements Industry Canada limites établies pour un environnement non contrôlé."

1. 動作周波数：2.4 GHz
2. 動作モード：GFSK
3. 動作電流：2 mA
4. 動作電圧：3 V
5. 動作温度：-10°C~+55°C
6. 動作湿度：10%-70%
7. バッテリー部品番号：CR2032

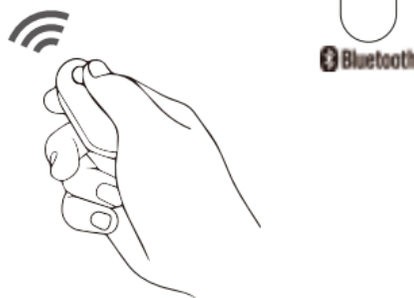
モデル名：BT-300





# 無線スナップショット

iOS ユーザーマニュアル

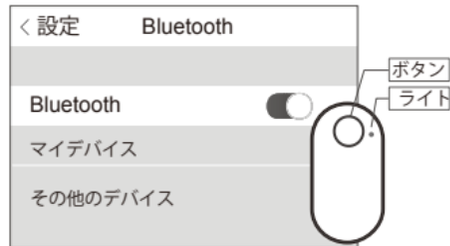


**アプリ不要：**追加アプリは不要です。Bluetooth 3.0を介して接続します

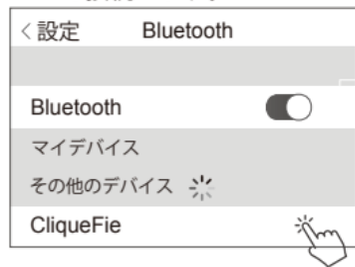
**Bluetooth範囲：**最大10メートル。

**互換性：**iOS 10.3またはそれ以降  
(iPhone 7/ 7+ / 6s/ 6s+ / 6/ 6+ / SE / iPhone 5 / iPhone 5S / iPhone 5C)

1. スマートフォンで、設定 → Bluetoothに進みます。Bluetoothをオンに切り替えます。LEDライトが点滅するまで、CliqueFieリモートボタンを押し続けます(約3秒間)。LEDの点滅は、検出可能モードにあることを意味します。



2. iPhoneがCliqueFieを検出したら、「CliqueFie」をタップして、デバイスを接続します。



3. その後、メッセージがポップアップ表示されます。「ペアリング」をタップして、CliqueFieがご利用のデバイスに接続できるようにしてください。「CliqueFie」が「マイデバイス」の下に「接続済」と表示されると、CliqueFieに正常に接続されました。



4. カメラをオンに切り替え、CliqueFie無線スナップショットを楽しむ準備が整いました。



## 通知：

1. スマートフォンが、近くのBluetoothデバイスを検索できない場合は、複数回試してみる、または、バッテリーを取り外してもう一度試してください。

2. 完了後、Bluetoothをオフに切り替えてください。長時間使用する予定がない場合は、バッテリーを取り外してください。

3. シャッターモードでは、音量キーを確認してください。

4. 同時に2台以上のCliqueFieデバイスを使用することは避けてください。

5. CliqueFieリモートに接続できない場合は、以下を確認してください：

- 1) ご利用のデバイスが、Android 7.1バージョンまたはそれ以降であること
- 2) その他のスナップショットアプリ

ブランドまたはスマートフォンの違いにより、質問または問題がある場合は、CliqueFieカスタマーサービスにお問い合わせ下さい。

## FCC準拠に関する声明：

全デバイス：  
コンプライアンスに責任を負う当事者により明示的に承認されていない変更または修正を行うと、ユーザーの権限が無効になることがあります。

### パート15Bコンプライアンスに関する声明：

注：本装置は、試験され、FCC規則のパート15に従うクラスBデジタル装置の制限に準拠していることが判明しました。これらの制限は、居住地における設置で有害な干渉から適切な保護を提供するように設計されています。

本装置は、無線周波エネルギーを生成かつ使用しており、放射する可能性があります。指示に従って設置および使用しない場合、無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。しかし、特定の設置環境で干渉が発生しないという保証はありません。

本装置がラジオやテレビの受信に対する有害な干渉(装置をオフ/オンに切り替えることにより決定できる)を引き起こす場合、次のいずれかの方法で干渉を修正するようにしてください。

- 受信アンテナの向きや位置を変える。
  - 装置と受信機の間隔を広げる。
  - 受信機が接続されているコンセントとは別のコンセントに装置を接続する。
  - 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。
- 本声明は、デバイス外面のラベルに印刷されていない場合、ユーザーマニュアルに記載されていない可能性があります。本装置は、FCC規則パート15に準拠しています。

操作には次の2つの条件があります：  
(1) 本装置は有害な干渉を引き起こさない可能性があります。  
(2) 本装置は、望ましくない動作の原因となる干渉を含め、受信する干渉を受け入れなければなりません。

## RSS-GenおよびRSS-102に関する声明：

本装置は、カナダ産業省のライセンス免除RSS規格に準拠しています。

操作には次の2つの条件があります：

- (1) 本装置は干渉を引き起こさない可能性があります。
- (2) 本装置は、望ましくない動作の原因となる干渉を含め、受信する干渉を受け入れなければなりません。

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie 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, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement."

### RSS-102に関する声明：

本装置は、管理されていない環境に対して設定されたカナダ産業省の放射線被ばく限度に準拠しています。

Cet équipement est conforme à l'exposition aux rayonnements Industry Canada limites établies pour un environnement non contrôlé."

1. 動作周波数：2.4 GHz
2. 動作モード：GFSK
3. 動作電流：2 mA
4. 動作電圧：3 V
5. 動作温度：-10°C~+55°C
6. 動作湿度：10%-70%
7. バッテリー部品番号：CR2032

モデル名：BT-300

