

アラーム イット  
**“Alarm It”** Bluetooth アンチロスト・アラーム  
 取扱説明書 (Android、iOS)

この度はアンチロスト アラーム “Alarm It” をお買い上げ頂きありがとうございます。ご使用前に本取扱説明書をご一読頂きお使い頂けますようお願い申し上げます。また、本説明書はいつでもご覧頂けるようお手元に保存しておいて下さい。

**1. アプリを携帯電話にインストールする**

本製品をお使い頂くには“Joyway Alarm”アプリを携帯電話にインストールする必要があります。本デバイスのパッケージ裏面に印刷されておりますQRコードを読み込んでApp Store、もしくはGoogle playよりダウンロードして下さい。また、詳しい仕様方法が分かる製品ホームページ(紙面右下)もご利用下さい。

**2. デバイスの使用方法**

**Step 1.1 デバイス追加 Step 1.2 アプリ起動**

1. デバイスと携帯を近くに置きます。

1. アプリ起動画面



\* 初めてお使いになる時は、デバイス内部の電池通電防止シートを引き抜いてから使用して下さい。

\* デバイスのボタンは押し方で機能が異なります。  
 (1)長押し: ビップ ビップ音でON、ピー音でOFF  
 (2)押す回数: アラーム停止 (1)、呼び出し、セルフイー (2)

**Step 1.3 デバイス追加 Step 2.1 デバイスリストの説明**

1. この+”ボタンを押します。

1. リストから登録したいデバイスの+”を押す

デバイスの追加 Step 1.3

デバイス情報ウインドウ

00:02:09 71% 1.0m

デバイスとの接続時間 電池残量 デバイスまでの電波強度 の距離

**※アラームモード切替**  
 タップするごとに変わります



A. 通知停止  
 設定範囲に関係なくアラームが鳴らない

B. 遠方通知  
 設定範囲外へ出るとアラームが鳴る

C. 近方通知  
 設定範囲内へ入るとアラームが鳴る

D. 双方通知  
 設定範囲外へ出るとアラーム、再び入るとアラームが鳴る

**アラームモード使用方法のヒント**

(1) 遠方通知を設定した場合は、接続が切れる(Bluetooth 接続範囲\*を越える)とデバイス及び携帯(選択したアラーム音色、設定した時間)が鳴ります。

(2) 近方通知を設定した場合は、Bluetooth 接続範囲\*に入るとアラームが鳴ります。例えば空港で手荷物がターンベルトで出て来るのを見ていなくても荷物が接続範囲に来ればアラームが知らせてくれます。

(3) 双方通知ではBluetooth 接続範囲\*に入るとアラームが鳴り、Bluetooth 接続範囲から出るとアラームが鳴ります。

(4) 通知停止ではアラームはBluetooth 接続、非接続に関係なくアラームは鳴りません。

\* 接続時、切断時、電波環境で異なり実質20m前後。

**Step 2.2 デバイス情報画面の説明**

設定画面に移動 (Step 2.4)

1. クリックで写真を交換できます

2. クリックで名前を変更できます

3. タップするとデバイスのアラームが鳴ります

4. デバイスからリモートで写真が撮れます

タップすると紛失時位置情報へ

画面の地図はデバイスの現在位置が表示されます (携帯の地図情報使用許可の場合)

**Step 2.3 紛失時位置情報**

紛失時のGPS情報が表示されます (携帯の地図情報使用許可の設定に関係なく)

1. 履歴によって紛失時の場所、時間を記録

2. 履歴回数も設定可能

**Step 2.4 デバイス設定**

1. 携帯のアラームが繰り返して鳴る時間を設定

2. デバイスと接続が切れた時の情報を記録する回数を設定

3. アラーム音の設定 (お好みの音色を選択)

4. デバイスの電源をOFFにします。ONにするときは直接デバイスのボタンを押して下さい

5. 登録したデバイス情報の全てを削除します。再登録した際はデバイスに付けた名前のみ記憶しています

**Step 3 使用の注意**

1. デバイスと携帯はクリップを使用し一緒に持ちください

監視距離が短い場合はエラーアラームが起り易くなります

3. Appをスワイプアップで終了させないで下さい。デバイスと携帯の接続が切れて互いにロスト状態になり機能しません。常にアンダーグラウンドで接続を保つ必要があります。

**Step 4 電池交換**

1. ストラップの隙間にオープナーを挿入して隙間を作り、各4辺の中央部のツメ(矢印②)でフタが固定されていますので辺の中央部を広げます。

2. 各4辺の中央部のツメ(矢印)でフタが固定されています。初めて本製品を使用される場合は透明の電池通電防止紙を引き抜いて使用して下さい。

3. 古い電池を外します。ストラップの固定場所を確認しておきます。

4. 新しいCR2032コイン電池の+”を上にして挿入すると”ビップビップ”とピー音とLEDが点滅しデバイスは起動します。

5. ストラップを所定の位置に挿入し、電池がずれないようにフタを乗せ4辺のツメの部分を押さえてしっかり固定します。

**Step 5 使用方法のヒント**

(1) 接続時はデバイスのボタンを2回押すと携帯のアラームが鳴り、携帯アプリのコールタグを押すとデバイスのアラームが鳴ります。

(2) 紛失時Bluetoothの接続が切れる(Bluetoothの接続範囲を越える)とデバイス及び携帯で選択したアラームが設定した時間鳴り、携帯側の地図情報に接続が切れた位置が記録されます。

\* デバイス側にはこの機能はありません。

(3) デバイスのボタン操作で携帯をリモートコントロールして写真を撮ることが出来ます。(Step 2.2)

(4) スマホの設定画面で携帯のアラーム音色をデバイス毎に変更できます。

(5) 携帯のアプリ側で写真を撮る(Take Photo)に切り替えますと、デバイスのボタンを押すことでセルフイーの写真が撮れます。

**Step 6 製品情報 及び 使用上の注意**

(1) 本製品はiOS 8.0以上、Bluetooth 4.0 をサポートしています。

(2) 本製品はiPhone 4S 以降をサポートしています。

(3) 本製品は Android 4.3 以降、Bluetooth 4.0 をサポートしています。

(4) 本製品は Samsung S4/S5、Xiaomi 2/3/4 をサポートしています。

(5) 本製品は Bluetooth の接続、非接続により機能しますので使用環境(屋内外、障害物、電波障害..)によりアラーム通知のタイミングや距離のズレが生じますので予めご了承下さい。

(6) Bluetooth Range : 屋外 0-100m、屋内 0-10m、周波数:2.4Ghz、最大送信出力:4dBm

(7) 使用電池:CR2032( 約6ヶ月)

(8) 製品 サイズ:38 x 38 x 7mm、重量:27.1g( 電池含 )

(9) 古い電池は、不燃ゴミとして地域の指定された業者に廃棄して下さい。

(10) 本製品は防水処理はされていません。水没させないで下さい。表面が濡れた場合には布などで拭き取って下さい。

(11) 本製品はおもちゃではありませんので小さな誤飲の可能性のあるお子様には使用しないで下さい。

(12) クリップやオープナーを飲み込んだりする危険性のある小さなお子様にはおもちゃとして与えないで下さい。

“Alarm It”  
 ホームページへ



M&M Global  
 Product Development & World Wide Trading