

# サンコー 自転車用盗難防止アラーム BICARM01 自作説明書

## 使用電池

電源：1 x 6F22 (006P) 9V 電池 (付属しません)

## ■仕様

- ・この自転車アラームは揺れを検知し、約 110 デシベルのアラームが鳴ります。
- ・防滴仕様ですが、完全防水ではないので水没は避けてください。

また、本体が 30 度以上傾くポールや、横や逆さに設置すると 底部のスピーカ部分やバッテリーの蓋から水が入り込みショートのある恐れがありますのでご注意ください。

## ■注意点

各ボタンは押した時に「ピ」となりますが、これは長押し音ではありません。  
長押しは、そのまま 2 秒間押している事ですので注意して下さい。

## ■A ボタン…パスワード変更方法 (初期値 ABCA)

- ・A ボタンを 2 秒長押しすると「ピッ」と鳴ります。
- ・使用中のパスワード 4 桁を入力して「ピピピッ」と鳴った後に続けて変更したいパスワード 4 桁を入力します。
- ・5 秒間入力がなかったり、設定ミスの場合はブザーが鳴り無効になりますので、最初からやり直してください。
- ・パスワードの変更が成功すると「ピピピ」となり終了します。  
(電池を入れ直すと初期値の「ABCA」にリセットとなります。)

## ■B ボタン…アラームセンサーの起動。

- ・押した時に「ピ」と鳴りそのまま 2 秒長押しすると「ピッ」とアラーム音が鳴ってセンサーが起動します。
- ・5 秒間の待機後に振動があると警告アラームが 4 回鳴り、5 秒以内に再度振動があると 15 秒間鳴り続けます。  
(その後は同警報の繰り返しになります)
- ・センサーは、ABC で構成した 4 桁パスワードを短押し入力で解除します。解除に成功すると「ピピピ」とアピールしてくれます。4 回押し間違えると 3 分間ボタンがロックされます。

## ■C ボタン…感度調節。

2 秒間長押しするたびに感度を 3 段階に調節することができます。(ロック中は変更できません)

『ピッ』(感度高)

『ピピッ』(感度中)

『ピピピッ』(感度低)

と確認音が鳴り、電池交換後は『感度高』にリセットされます。