

# ソーラーアニマルブロック 取扱説明書

この度はソーラーアニマルブロック H-501 をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。

※この取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用下さい。

## ■主な特徴

ソーラーアニマルブロックは、ソーラー充電式なので電気代を気にせずに利用できます。

動物が赤外線センサーの範囲に侵入し感知されると、動物が嫌がる超音波を発生させたり、LED ライトを点滅させ、動物を追い払います。

動物を脅かすアラーム音も併せて使用するとより効果的です。

## ■セットアップ

感度ダイヤル(左)：センサーの作動範囲を調整できます。

つまみを時計回りに回すと、保護範囲が広がります。

周波数ダイヤル(右)：つまみを時計回りに回すと、周波数を調整できます。

## ■周波数ダイヤルの位置

0：OFF

1：13.5KHZ-19.5KHZ ネズミ、犬、キツネなど

2：19.5KHZ-24.5KHZ 猫、アライグマ、イタチなど

3：24.5KHZ-45.5KHZ 鳥、大型げっ歯類など

4：アラームと強力な LED ライト点滅 夜行動物など

5：モード 1、2、3 を同時に機能させ、LED ライトも点滅

## ■ 設置

花壇や畑など、保護したい場所に本機を向けます。

天面のソーラーパネルに、できるだけ長く日差しが当たる場所へ設置してください。

本機を地面に取り付ける場合は、スパイクを慎重に地面に差し込みます。

スパイクを使用する際は、本体は地上から 12cm 以上離してください。

傷めないよう穴を掘ってからスパイクを差し込むことを推奨します。

本機は、地面に差し込んだり、壁に取り付けたり、平らな面に直接設置することができます。

## ■ 仕様

サイズ：約幅 10.4×奥行 7.8×高さ 14cm

スパイク使用時：高さ約 37cm

重量：約 275g(本体のみ)

アラーム音量：約 80db

防水性能：IPX44

赤外線センサー角度：110 度

検知範囲：8～10m(動物の大きさによる)

電源：太陽光充電(1.2V 800mA 単 3 型充電電池×3)内蔵

9V 200mA USB ケーブル

※USB ケーブルが接続されている場合、本機は機能し続けますが、赤外線センサーは機能しません。

充電時間：

ソーラーパネル：約 8 時間でフル充電

USB ケーブル：約 8 時間でフル充電(使用可能日数 5～7 日)

天候の悪い日が続く場合は、USB ケーブルを介し、本機を充電することができます。

赤色 LED ライトは動作確認の為、本機の起動時点灯ししばらくすると消えます。

#### ■ バッテリーについて

長期間(1 ヶ月以上)使用されない場合、バッテリーの電力が完全に放出される可能性があります。

一度電源をオフにし、日当たりの良いところで2～3日充電してください。

付属のUSBケーブルでも充電可能です。

ある程度充電されると、本来の機能が働くようになります。

天候などの影響で十分に充電がなされず、電池残量が低下してしまった場合も同様にしてください。

商品不良ではございませんので、予めご了承ください。

#### ■ 注意

- ・できるだけ人が生活している場所から離れた所に設置してください。  
赤ちゃんや子どもの近くで本機を使用しないでください。
- ・赤外線センサーをふさがないでください。
- ・本機を清掃する時は、柔らかい布を使用し、中性洗剤と水で清掃してください。  
本機を損傷する可能性がある、強い化学薬品や研磨剤は使用しないでください。
- ・内蔵の充電池以外使用しないでください。