

警備庁  
24時

# レンジャー5

ファイブ



7色に変化するLEDフラッシュ

高周波で害獣撃退

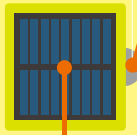
SP-55 高感度センサー搭載! 動物を傷つけない

誤作動を防ぐ昇圧コンバーター内蔵



### Panasonic製 感度良好センサー採用

#### 赤外線センサー



左右角 100°

10m先まで感知

動物検知機能でLEDと高周波が動作します。センサーが感知する場所に揺れる草などがありますと誤作動に繋がります。

上下角 90°

10m先まで感知

#### 太陽光パネル

太陽光で電気を発電し電池に充電します。より長くご利用できるように太陽光パネルを設置しております。

#### LEDフラッシュライト

赤外線センサーで感知するとLED光のフラッシュ点滅で害獣を撃退します。害獣の種類によっては苦手な色が違います。下記のように7色の光を発することで様々な害獣に効果を発揮します。



#### 高周波スピーカー

赤外線センサーで動物や動く物を感知すると、9kHz~46kHzの高周波を発生させ害獣を撃退します。

#### ニッケル水素電池

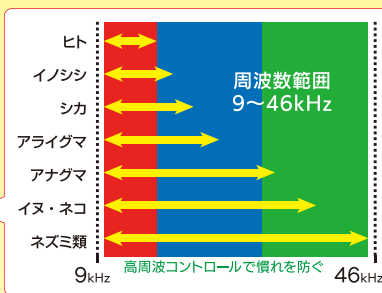
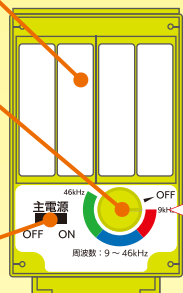
太陽光パネルで作られた電気を充電します。1900mAh以上の充電電池を推奨しております。

#### 高周波調整ツマミ

撃退したい害獣の種類により周波数を調整します。反時計方向に回すと、カチッと音がしてスピーカー出力がOFFになります。主電源がONの状態でないとき高周波は発生しません。

#### 主電源スイッチ

赤外線動物センサーが感知することによりLEDフラッシュが点滅します。



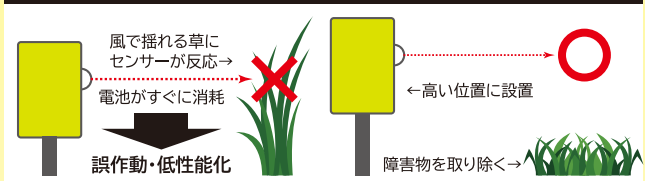
### 仕様

#### 警備庁24時レンジャー5 [ 型式:SP-55 ]

本体寸法：幅75×奥行75×高さ120mm	周波数範囲：9kHz~46kHz
本体重量：340g(本体・杭)※電池含まず	ソーラーパネル発電量：0.6W
卓上スタンド直径：120mm	使用可能電池：単3型2次電池4本
杭寸法：長さ337mm 内径22mm	推奨2次電池 1900mAh以上(充電式電池) ※故障の原因になるため乾電池不可
カバー材料構成：ABS樹脂	本体+杭 全長：467mm
センサー感知距離：最大10m	使用温度・気温：-20℃~+60℃
付属品 ①動作テスト用ニッケル水素電池(単三)4本 ②卓上スタンド1個 ③設置用杭1セット ④外蓋止めネジ4本 ⑤取扱説明書1冊	防水レベル：IP44

仕様は予告なく変更する場合があります

### 設置場所



センサーが反応するエリアに揺れる草などの障害物があれば、取り除くかあるいは本体を高い場所に設置してください。意図せずセンサーが反応し電池の消耗につながります。電池の消耗が激しいと誤作動を起したり、本来の性能を發揮できなくなります。

### 使用上の注意

- ご使用前には十分に取扱説明書をご確認ください。
- お買い上げ時の電池は残量が十分ではありません。満充電をし設置してください。
- 住宅街などに設置する場合は、周辺の方に迷惑にならないよう配慮してご使用ください。
- 本製品は害獣からの被害を防止することを保証するものではありません。動物の個体差等により効果がない場合があります。