

平成23年7月25日

鳥獣忌避装置設置例

(記憶回路部のデータを書き換える事によりあらゆる鳥獣に応用が可能です。)

1. 設置例の写真は弟子屈町字屈斜路にあります大規模農家様の協力を頂き試験中の物です。
2. 駆動電源:DC24V
 - ・AC100Vの場合は内部にACアダプター取付。
 - ・ソーラーパネル式の場合はバッテリー2個と制御装置取付。
3. 発光部:モジュールライト7本使用
 - ・モジュールライト1本に高輝度LED6個使用
 - ・カラーフィルム赤・青・黄色使用
 - ・モジュールライト3本式も有ります。
4. 制御部:電源変換部内蔵
 - ・赤外線センサ感知範囲 角度5° 距離25m程度
 - ・点滅周波数制御回路内蔵
 - ・音声制御回路内蔵
 - ・パターンデータ記憶回路内蔵
5. スピーカー部:ホーンスピーカー8Ω 10W



① AC100V式(電牧柵無しの例)



② AC100V式(電牧柵有の例)



③ AC100V式(電牧柵有の例)



④ ソーラーパネル式(電牧柵有の例)



⑤ ソーラーパネル式(電牧柵有の例)