



カラス撃退 対策

htpow

烏対策に効果あり



カラスレーザーポインター 鴉駆除ハト対策撃退

HTPOWカラス撃退レーザーポインターレビューは：

レビュー1: 害獣避けに購入しました。昼間でもレーザーが見え、価格以上に満足してます。

レビュー2: グリーン初めて購入しました。

他メーカーのを使用した事がないので比較は出来ませんがかなり良く見えます。昼間でも屋内なら確実に見えます。



レビュー3: 鳥対策に効果あり

家庭菜園の成果物をかなり駄目にされた鳥に対抗すべく購入しました。かなり効果があるようです。引き続き使っていきます。

レーザーポインター 人気

創価学会の人が来ました。ピンポンを連打し玄関を威圧的に叩いたのでカチンと来て、シカトしました。そうすると、婦人部のリーダー格が、玄関をガチャガチャ〇〇さん居るんでしょう？

出て来てください！大きい声を出すなど、悪たれの限りを尽くしました。

すると鞆の中から、何にやらカメラの部品見たい物を、玄関ドアに覗き穴に、押し付けて部屋の中を覗いてました。学会は訪問員にこんな事するよう指令しているのでしょうか？

他人の部屋を勝手に覗くなって犯罪者ですよね。覗かれたらのでき穴にレーザーポインターを当て、目を潰してあげれば良いのでしょうか？

補足

都議選のからみで、公明党に投票しろと言う話しですよね？年金や子供の給料がだだ下がりなのに、消費税UPは有権者

イジメですよ、何の為に公明党が有るのか？理解出来ません。



ベストアンサーに選ばれた回答:

大変不適切で悪質な投稿内容ですね。
違反報告しました。

ヤフー知恵袋の禁止事項『誹謗（ひぼう）中傷など他人・団体を攻撃したり、傷つける内容の投稿』に該当しますね。

念のため確認ですが、Yahoo!に対して「発信者情報開示請求」ができるのをご存知で、好き勝手に創価学会への根拠のないデマ・誹謗中傷を書かれているんですよね？

この投稿を見た方が、根拠のない誹謗中傷を信じられても困るので、正しい理解をして頂けるように、創価学会HPのリンクをご案内します。

レーザーサイト

緑光、波長532nm、出力電力100mw、射程500——3000メートル
赤い光、波長650nm、出力電力5mw.200mw、射程100--500メートル；

スリングショットにレーザーサイトて意味あるのでしょうか？

ベストアンサーに選ばれた回答:

レーザーポインターは、しっかり構えなくても狙いをつけられるメリットがあります。

スリングショットは構造上素早く狙いをつけにくいし、特に速射の時はいちいち装填と照準をしないといけなくて面倒なので、使い方によっては結構便利だと思います。



ベストアンサー以外の回答:

おおよそ放物弾道ですしライフルなどよりは近距離で使いますから特に問題はありません。

狙いを付けて何かを飛ばすというのはスリングショットも火砲も変わりません。

ベストアンサー以外の回答:

目標の正確に狙えますね！
目視なので、ありがたいです。

ベストアンサー以外の回答:

おおまかな着弾地点を目安として見る以外に意味はあまりないかと。

関連ブログ:

<http://www.sun-marche.com/post/entry/5328>

<http://www.sun-marche.com/post/entry/5466>