

新発売

所持免許不要 安全で確実

イノシシ シカ 止め刺し 電殺器



狩研究会



狩研究会

2014-2017・8

大きな音がしません。現場が汚れません。

大きなイノシシや鹿でも 即倒できるので、いのちへの敬意が護れます。
狩人としての 苦痛を長引かせないという原則・基本を確実に実践できます。

電気止めさし・電気の止め刺し・電殺は音がでません、血液も流れ出しません。
短時間で迅速に処理できます。心臓を止め、脳血流を止めます。血抜き可。

捕獲痕跡が残らないので、公園や学校の近くに設置した箱ワナ内部が見苦しい状態にはなりません。近隣住民からのクレーム・苦情防止に電殺処理は最適です。静かで、場が荒れないので再捕獲率の大幅な向上が期待できます。

電殺器は銃刀法に違反しません。電殺器は狩猟法に違反しません。銃猟免許不要です。小型で常時携行できます。先端電極が取り外せます。

いのしし 鹿 熊 猿 アライグマ ハクビシン 箱オリ・足くくり

御希望寸法対応 木質棒・金属製被覆処理棒 伸縮棒 2m×4.6m



標準仕様 安全・低電圧押しボタン制御方式 (縦型スイッチ Push ON)
高容量バッテリー 槍本体と付属品一式 **¥88,800-** 消費税 送料別途
背負い式 ¥99,900 ~ その他オプションあります。両ヤリ コイル電極

特別付属品 電圧表示器 小型灯 絶縁手袋(労検合格品)

デジタル電圧表示器(LED)によりバッテリーの容量連続表示させます。
通電・出力確認用 小型灯 電殺器の出力あるなしを点灯で確認できます。



〒528-0047 滋賀県甲賀市水口町岩坂 318 **狩研究会**

携帯電話 090-4648-9467 電話 0748-62-2176

FAX 0748-63-5891

問い合わせメール kappaboss@aol.com

押しボタン方式

タテ型付属

電殺電流は Push ON スイッチ方式 で安全を配慮しました。

万一の感電事故に備えて、電殺電気はプッシュ オン スイッチ方式です。ボタンを離せば、電気が停まり、電気は流れ続けませんので安全です。

低電圧制御

感電から操作者を守るため、手元スイッチの制御は低電圧にしました。

操作電流はバッテリー電圧の12ボルトで安全を配慮しました。

先端電極着脱式

ねじ回転方式(標準) 針埋込可倒方式(特注)

電殺先端電極はワンタッチ着脱式なのですばやく着脱できます。

鋭利な電極針を迅速に装着・離脱できるので安全です。

釘のような、とがった先端電極には注意して下さい。

耐久性と信頼性を高めています。

圧着と半田溶着の複合方式です。

導線は透明保護チューブ方式です。(標準仕様の場合)

差し込み接続端子は圧着と半田付けの両方を行っています。

絶縁検査を実施して安全性を確認しています。



高電圧のメガーテスト検査済みです。

登録が不要です。

銃刀法に該当しません。

常時携帯が合法にできます。先端電極が取り外せます。

警察への届けが不要です。法的な所持制限がありません。

標準仕様 特別付属品

デジタル電圧表示器(LED) 特別付属です。

バッテリー充電器 特別付属です。

通電・出力確認用 小型ランプ 特別付属です。

絶縁手袋 (労検合格品) 特別付属です。

特別型 背負い式 足くりワイヤー対応のコイル電極式 など

詳しい説明は狩研究会のHPと、ブログの両方を見てください。

	特別仕様	標準仕様
右側	右側ヤリ・コイル電極 各種	右側ヤリ
左側	左側ヤリ・コイル電極 各種	ケーブルクランプ
角度対応	追従機能あり・なし (シーター機能無し・あり)	追従機能あり (シーター機能有)
電極脱着	ねじ回転脱着方式・固定	ねじ回転脱着方式
ヤリの長さ	御希望寸法御相談	木質棒 120cm以下可能
	金属製樹脂被覆・木質製	延長時 120cm継ぎ足し
用途	箱オリ・足くり 自動車衝突	箱オリ・足くり兼用
価格	問い合わせ	¥88、800-

EPS 電気パルスヤリ Electronics Pulse Spear
御注文には、同意注文書が必要です。

パチンワナも好評販売中です。

狩研究会

〒528-0047 滋賀県甲賀市水口町岩坂318

電話 0748-62-2176 FAX 0748-63-5891

携帯電話 090-464-89467

kappaboss@aol.com



標準型は樹脂BOX



標準型は、ねじ式脱着の木質棒 120cm 延伸できます。



コイル電極はクランプ



特注：先端ねじ式 鉄製パイプ 樹脂被覆絶縁処理



特注：先端埋込可倒針 鉄製パイプ 樹脂被覆絶縁処理



特注 出力可変装置

