



みんなで



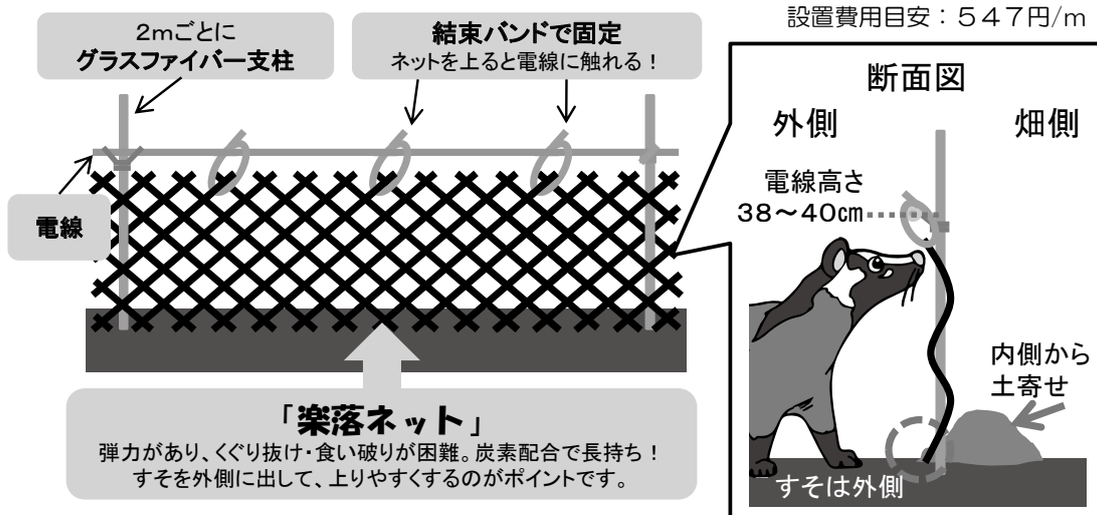
鳥獣害対策!



電気柵「楽落くん」で

イノシシ、アライグマ、ハクビシン、タヌキなどを防ごう!

- ★二段張り電気柵をくぐり抜ける動物も防ぐ!
- ★電線の高さ38～40cm → 雑草接触による漏電が起こりにくい!
- ★取り付け・回収が楽々 → 収穫期ごとに移設可能!
- ★丈夫で長持ちなネット!



ポイントは…

丈夫な楽落ネット×電線高さ38cm

高さ38cmの楽落くんは、中型動物やイノシシからはよじ登れそうな壁に見えます。乗り越えようとして、電線に触れて感電します!

柵は、高すぎると掘ってくぐられる。
低すぎると無視して侵入される。
電線38～40cmは感電させる絶妙な高さ!



電気柵を「長く」「効果的に」使うために

★昼も電源はON!

野生動物は、柵がよく見える昼間にも様子を見に来ます。電気が流れていないと、慣れてしまい柵を無視して侵入するようになります。昼も通電しましょう。

★除草は徹底!

雑草が電源に触れてしまうと漏電します。除草剤も活用して漏電を防ぎましょう。

★収穫期以外は電線・柵を回収!

次作のため、近隣ほ場のために、電気柵に動物が慣れる可能性を減らしましょう。



収穫期が終わったら、持ち上げて巻けば回収・移設が楽々です!

詳しい設置方法は「やまなみ」9月号 (No.117) にも掲載されています。
設置にあたっては、事前に各市町または秩父農林振興センターにご相談ください。

ご相談は 秩父地域鳥獣害対策協議会 電話：0494-25-1310
事務局：秩父農林振興センター 農業支援部

