

# 鳥獣対策だより

## 野生動物から農作物を守る

イノシシなどの野生動物から大切な農作物を守るためには、防除柵を設置することが有効です。

今回は、防除柵の種類や設置・管理方法を紹介します。

### 防除柵の種類について知る

#### ～ワイヤーメッシュ柵～

- 金属製のワイヤーを格子状に組んで溶接した強度に優れた防除柵
- **物理的にさえぎる効果**がある
- イノシシに効果がある
- 長所：耐久性がある
- 短所：設置労力が大きい



#### ～電気柵～

- 通電した電線により刺激を与える防除柵
- **電線に触れて嫌な記憶を残す**ことで侵入抑制効果がある
- 長所：電線の高さを合わせることで様々な動物に対応できる
- 短所：漏電を防ぐため定期的な草刈りが必要になる



#### ～複合柵～

- ワイヤーメッシュ柵と電気柵を組み合わせた防除柵
- 長所：イノシシだけでなくワイヤーメッシュ柵を登ることができる**サルやアライグマ**などの動物にも効果がある
- 短所：設置費用が高価になる



# 防除柵の設置・管理方法

## 防除柵の設置と管理のポイント

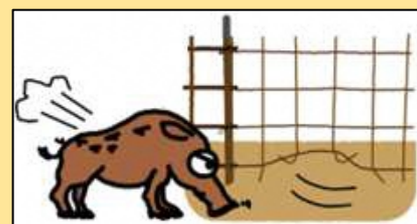
### ～各柵共通～

- ✓ 防除柵の周辺に草が茂ると動物が近寄りやすくなるため、**定期的な草刈り**をしましょう。



### ～ワイヤーメッシュ柵～

- ✓ 地面との隙間など弱い部分から侵入しようとするため、**柵下部をしっかりと地面に刺して設置**しましょう。



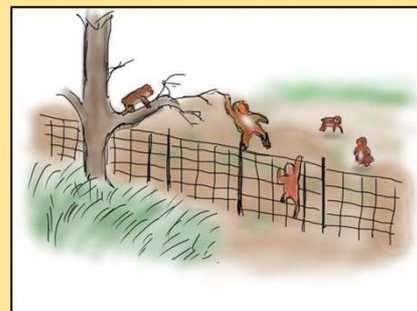
### ～電気柵～

- ✓ 設置の際は、電線を動物が触れる高さに合わせることが大切です。
- ✓ 電線が草などに触れると漏電し十分な効果が発揮できません。**定期的な電圧点検**をしましょう。
- ✓ 電圧は4,000V以上を保ち、動物がいつ出没してきても防げるように**24時間通電**することが重要です。



### ～複合柵～

- ✓ 木や電柱が近くにあるとサルが、防除柵の中に飛び込んで侵入することもあるため、**3m程度距離**を取って設置しましょう。
- ✓ 電気柵と同様に**電圧点検**をしましょう。



イノシシの生態や対策、その他の鳥獣対策については過去の「鳥獣対策だより」をご覧ください。  
スマホやタブレットで右のQRコードを読み込むか  
“**福島県 鳥獣対策だより**”で検索！



福島県では、避難地域鳥獣対策支援員を避難地域12市町村に配置しています。地域住民と共に鳥獣害対策に取り組み、コミュニティの再構築を図ることを目的としています。



対策のご相談、情報提供はお住まいの市町村役場の担当課へ！