

電気柵の仕組みを理解して

効く！電気柵に改善！

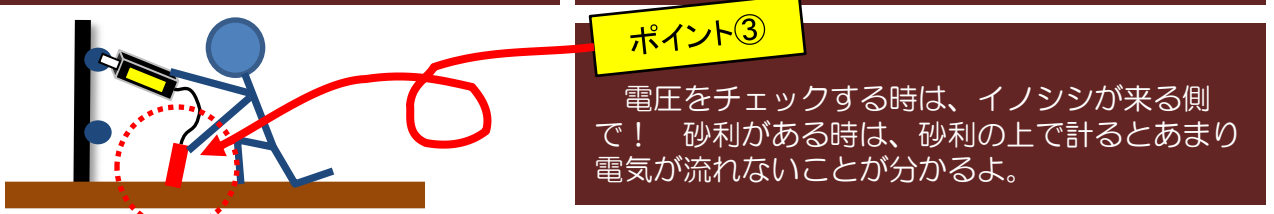
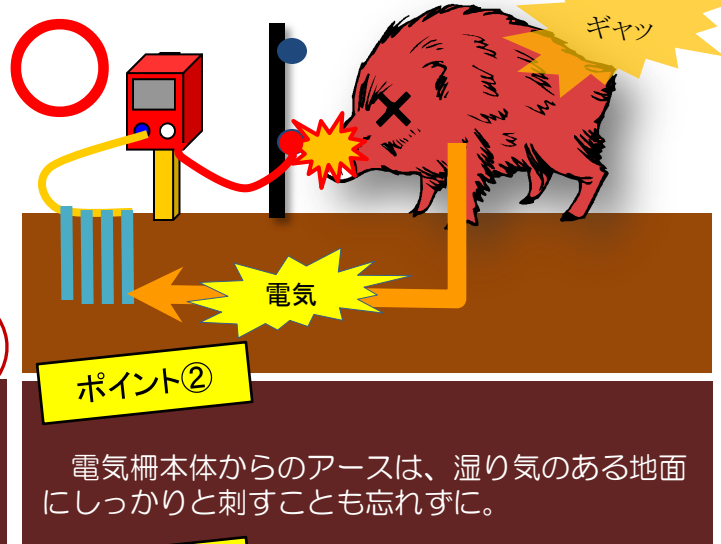
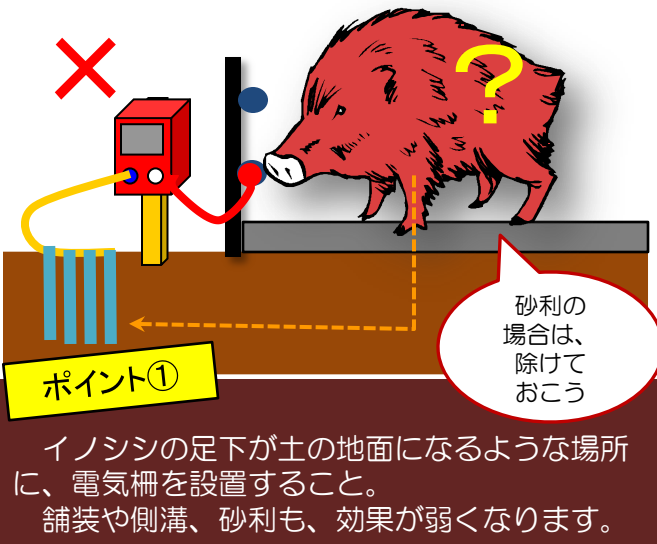
例えば、こんな場所思いあたりませんか？



イノシシに電気が流れなければ、電気柵は効果がありません。

もし、イノシシの足下が、アスファルトやコンクリートでは電気が流れにくい、つまり電気柵が効きにくいということです。

イノシシが電気柵にさわった時に、その足下が“よく電気が流れる場所”であることが重要です！



電気柵のしくみが分かっていたら、大丈夫だね！