

音声等鳥害防止装置

1. 概要

送電鉄塔に設置して、カラスによる営巣を防止する装置です。

カラスの警戒音声等とレーザを組み合わせランダムに発報することで、慣れを防止し長期間の効果が期待できます。

2. 用途

送電鉄塔におけるカラスの営巣防止

3. メリット

タイマーにより起動時間の設定が可能です。

音量調節をすることで周辺への騒音に配慮しています。

鉄塔などへ簡単に設置が可能です。

太陽光パネルと本体をコンパクトに一体化（AC電源不要）しています。

(350W × 310H × 170Dmm、約8kg)

