

鳥類の飛来を抑制する抑制具

鳥類の飛来を抑制する抑制具

課題

鳥類、特にカラスに対し、農作物被害、ゴミの散乱、糞害、騒音および営巣等、さまざまな場面で問題が生じている。

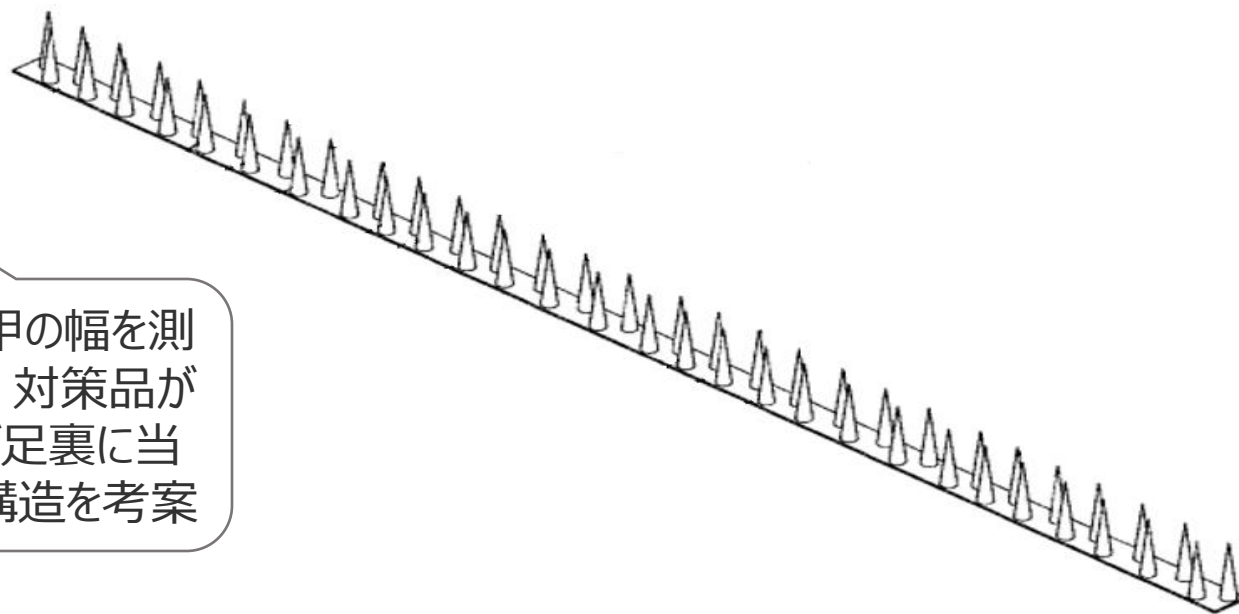
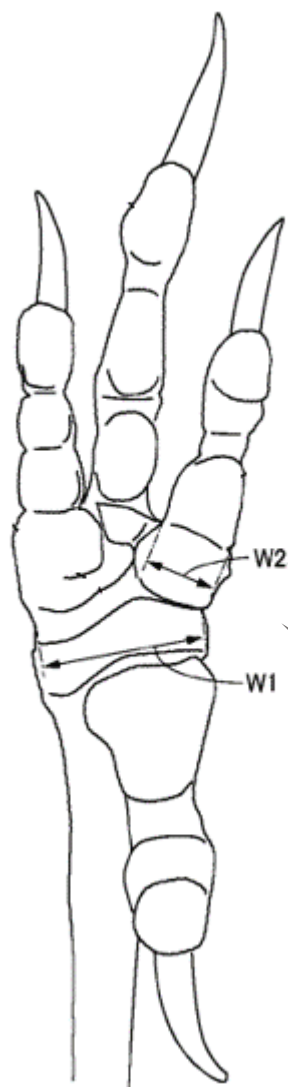
特徴

この対策品の特徴は、ベース上に突起または突条からなる刺激部を設け、鳥類が止まった際に足裏に確実に刺激を与える構造としていること。

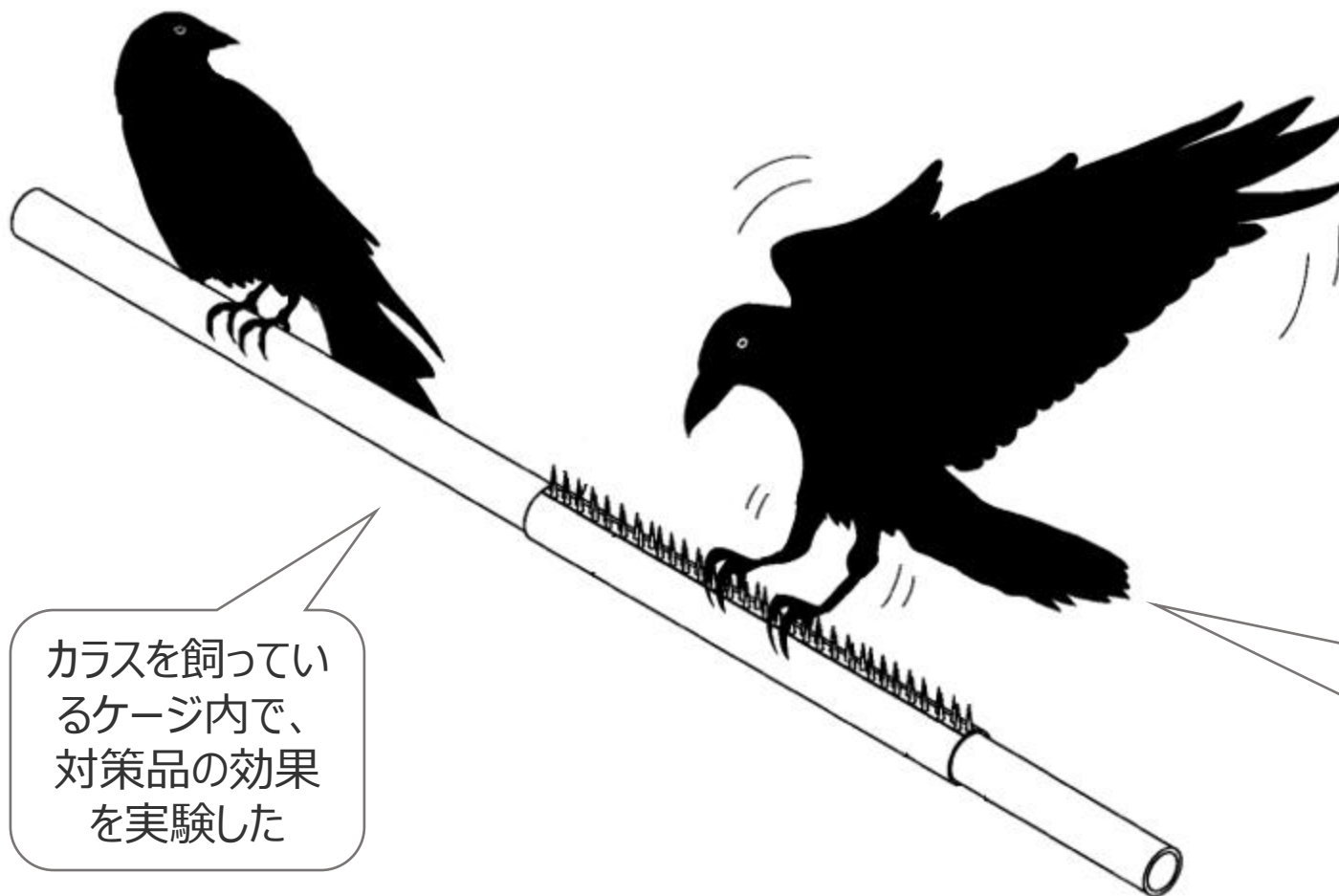
用途

鳥害となる現場に取り付けし、居付かせない。

- ・農業用資材（ビニールハウス等）への取り付け
- ・ゴミステーション周辺への取り付け
- ・糞害が発生しそうな場所（手摺等）への取り付け
- ・営巣防止として電柱上部への取り付け



指と甲の幅を測定し、対策品が必ず足裏に当たる構造を考案



カラスを飼っているケージ内で、対策品の効果を実験した

対策品の上に止まったカラスが長時間止まれない事を確認した

【特許公開番号 2025-167054】