

鳥類飛来防止装置「フライングファルコン（FFタイプ）」

概要・品質・性能

鳥類の天敵「はやぶさ」の形態と飛翔を忠実に似せた鳥撃退装置。鳥の視・聴覚に対して複合的な威嚇・忌避効果がある。また、模擬装置に対して馴れや学習されることが無く、効果の永続を確認。

気圧伸縮ポール車載式（電動方式）と手動型伸縮ポール式（ソーラー方式）がある。いずれの方式も飛来防止効果は2500m²～3000m²を確認済み。車載式は、移動性と利便性が特徴。手動式は、ノン操作の簡便性と廉価が特徴。



気圧伸縮ポール車載式



手動型伸縮ポール式

用途

- (1) 飛行場のバードストライク防止
- (2) 養鶏、養豚、牛舎、養魚場などでの飛来を防止しカラスや渡り鳥などが感染源とされている鳥インフルエンザなどの疫病の感染を防止

技術移転

- (1) 形態 部品・製品の供給
- (2) 相手先 大手商社及び関連企業（鳥害対策に興味のある又は関連業種の企業や商社との販売提携を希望）
- (3) 地域 国内・海外いずれでもよい

実用化・情報

[試作・実験] 完了
 [製造・販売実績] 有り
 [技術情報の提供] 技術資料、パンフレット、サンプル、その他（現地対応のデモ）
 [情報提供者] (株)バードストッパー
 [連絡先] (財)りそな中小企業振興財団 事務局
 TEL.03-3444-9541 FAX.03-3444-9546

特許等

出願人：(株)バードストッパー
 出願番号：PCT/JP99/02172
 出願日：平成11年4月23日
 出願番号：PCT/JP2004/5358