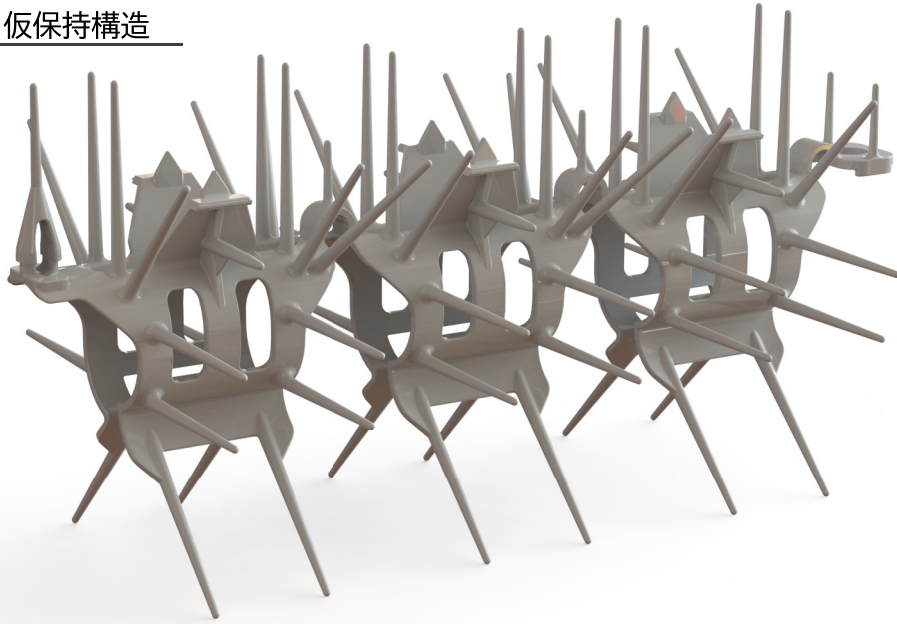


クリップ構造の針山鳥害対策品

電力線や通信線などの曲線部・縁回し箇所等に最適な針山鳥害対策品です。

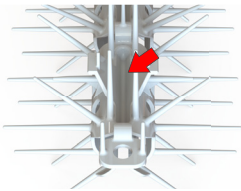
- 10年相当の耐候性を有する軟質樹脂を採用
- 全周囲針山構造による高い駐鳥防止効果
- 間接作業による良好な取り付け作業性
- 内ベラによる落下防止・仮保持構造



製品の特徴

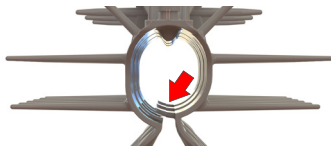
良好な作業性

把持部にリブ構造を組み合わせている為、開きやすく間接による取り付け・取り外し作業も容易に行うことができます。



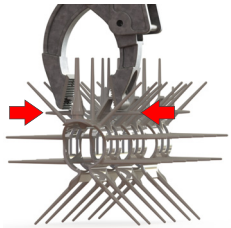
仮保持・落下防止構造

腹割り部に内ベラを設けています。



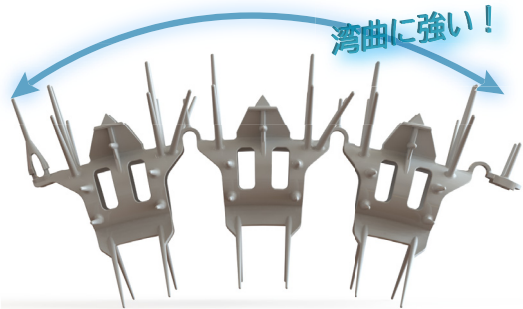
ヤットコ過挿入防止構造

把持部にヤットコに対する過挿入防止構造を設けています。ヤットコが入り過ぎ本体を挟むことにより発生する、把持不良を防ぎます。



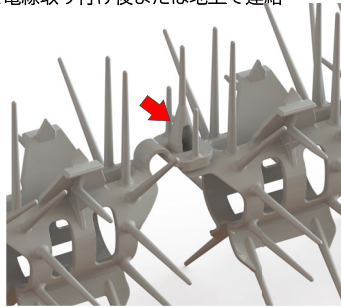
柔軟構造

クリップ体を連続配置させている為、しなやかに捻れや曲げに強く、曲線箇所や縁回し箇所などでも駐鳥防止効果を損ないません。



連結構造

機材は連結して使用可能です。
※電線取り付け後または地上で連結



製品仕様

固定方法

機材の固定はバンド線などを用いて行います。予め、機材の連結部穴などに成形したバンド線を取り付けておき、電線等への取り付け後にバンド打ち器等を使用して締め付けて下さい。必要に応じて前後、中間部、切断部などを固定して下さい。



※バンド打ち器・バンド線を使用した固定例です。余長はニッパ等で切断して下さい。

サイズ (mm)	重量 (g)
280L x 140W x 140H x φ30(内径)	約 80