

## バードコイル®設置要領

コイルは最も革新的、多様性に富んだ簡単な防鳥具です。ステンレス(SUS302)で出来ているバードコイルは露出した長めの細い縁の部分に設置します。コイルは殆どすべての建造物の造作に適用可能です。近くから目立たず、12~3メートル以上の距離からは殆ど気になりません。

### 作用方法

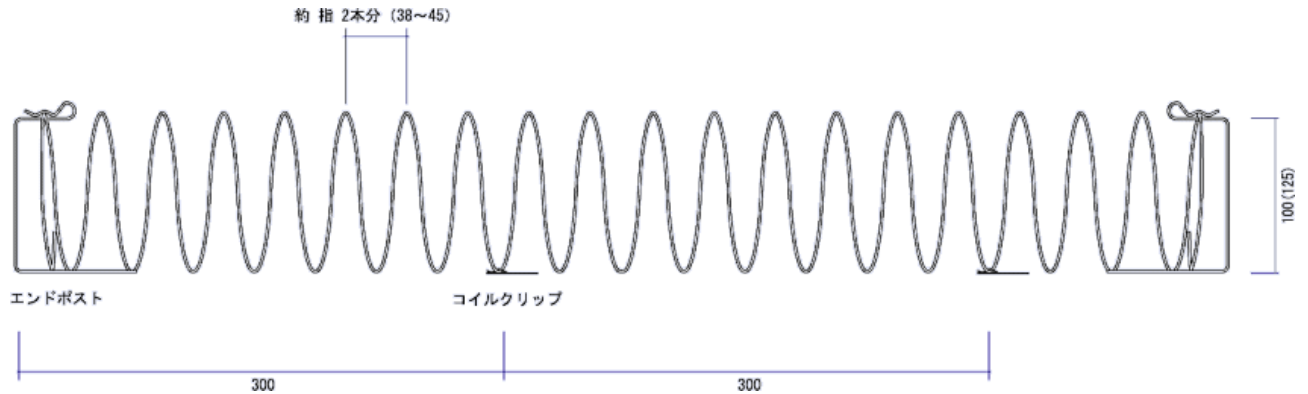
鳥類はしっかりとした止まり場所を好むという単純な法則に基づいています。バードコイルは縁状の部分に不安定にします。

### 安全性

バードコイルの曲線は滑らかなので、設置場所の不意に近づく人間にも安全ですし、鳥も傷つけません。

設置場所	長めの露出した縁、パラペット、看板、梁、パイプ等
防除対象鳥	鳩、カモメ及びそれ以上大きい鳥類
バードプレッシャー	軽度
使用素材	302 ステンレス
設置方法	ステンレス製の取付金具を設置面にビス止め、又は接着
設置難易度	容易
サイズ	D=100mm    D=125mm    L=7500mm





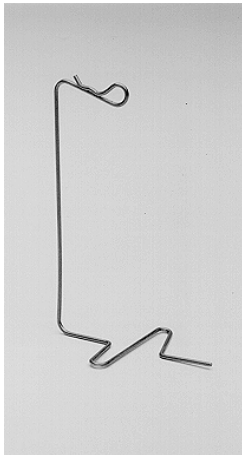
### エンドポスト、コイルクリップ設置

防鳥対象箇所の始終点にエンドポストをスクリューボルトで固定します。  
エンドポストを取付けた中心線上にコイルクリップを約 30cm間隔で設置します。

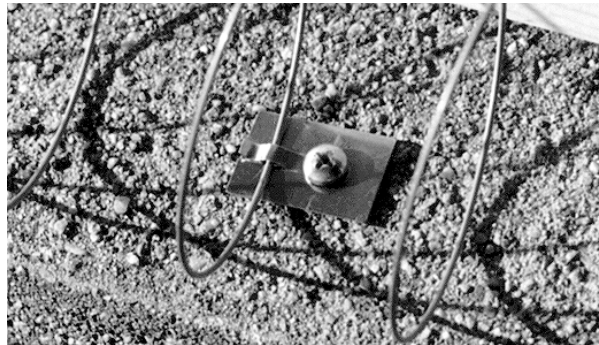
### バードコイル設置

バードコイルの輪を腕に通し最初の輪をエンドポストに掛けます。次に反対方向に引き伸ばして行き、30cm間隔に設置したコイルクリップに留め付けます。このときに輪と輪の間隔が約指 2 本分 (38~45mm)になるようにします。

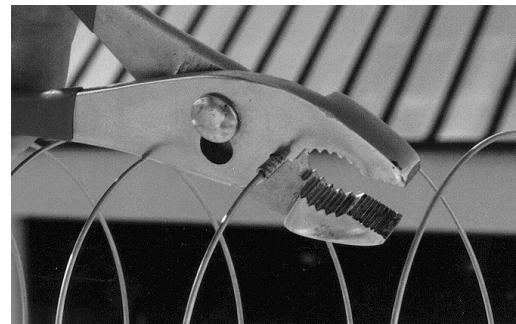
1 本のバードコイルで約 7.5~7.62mまで伸ばすことが可能です。それ以上に伸ばす場合はバードコイルを連結して使用します。バードコイルの一端には連結用の金具が取付けてあります。



エンドポスト



コイルクリップ



連結用クリップ