



針型

間接工法可

送り込み可

営業対策

## 鳥封じWIDE

架空線路等に鳥の飛来を防止するために使用します。



## 適用電線

低圧引込線 DV3

60mm<sup>2</sup> (外径約30mm),100mm<sup>2</sup> (外径約37mm)

## 特徴

- ①硬質針が電線全周（8方向）についていますので振れても鳥害効果を損ないません。
- ②ファンタッチ固定部の3箇所固定で安全かつ容易に作業できます。
- ③連結式構造により、電柱側から押し込むことができます。
- ④通気性の良い穴開き構造とすることで、軽量化・放熱性を有しています。
- ⑤最大連結本数は、40本迄（20m）として下さい。

## 仕様

型式品番	商品コード	サイズ	色	重量	梱包入数
YS-970-32-03	08193008	φ55×500mm	グレー	216g	20本

## 鳥封じWIDE 取付方法



## 材料

鳥封じWIDE本体…取付長さ相当の本数をご用意下さい。（鳥封じWIDE1本500mm）  
 バインド線 …移動防止に使用します。

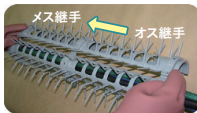
## 工具

特に必要ありませんが、バインド線固定時にペンチ等は必要です。

## 取付手順. 1

鳥封じWIDE本体を開けた状態で電線の上側から電線にあてがいます。

注意！ この時必ず送り込み方向がメス継手となるようにして下さい。（手前がオス継手）各固定部に押込方向矢印が表示されています。



## 取付手順. 2

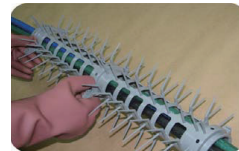
鳥封じ本体片側を押さえながら反対側の固定部を固定します。

（ツメの裏側を狭み込むように押し込むと、カチッと音がして固定されます。）



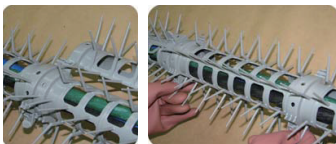
## 取付手順. 3

残り2箇所固定部を②同様に固定すると、取付完了です。



## 取付手順. 4

2本目以降は、先のオス継手に次のメス継手を被せるように連結させ、上記①～③の作業を繰り返します。



## 取付手順. 5

最後に末端を必ずバインド線等固定し、移動防止して下さい。



## 取外方法

固定部のツメ側を矢印の方向に下げながら受側を矢印方向に押し込むと、固定部が外れます。（外れにくい場合は、ツメの先端を押しながら外して下さい。）

