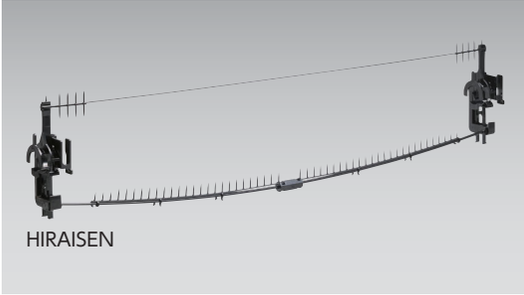
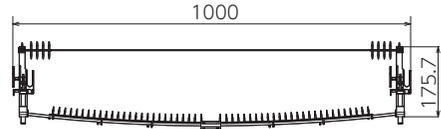


ひらいセン



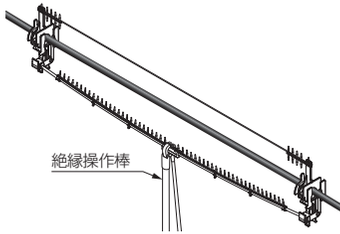
HIRAISEN

- 間接工法用の鳥害対策品です。
- 鳥が留まろうとすれば揺れる振子構造です。



POINT1 安全施工

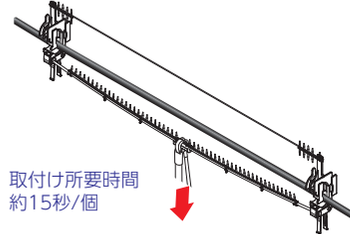
絶縁操作棒の使用で電線へ安全に取付けができます。



絶縁操作棒

POINT2 省施工

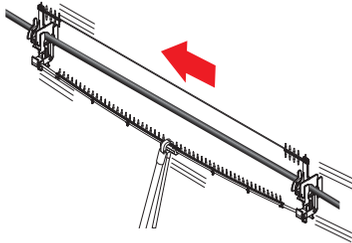
電線に合わせて引っ張るだけの簡単施工。



取付け所要時間
約15秒/個

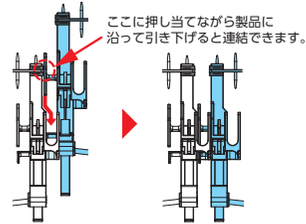
POINT3 送り出しが簡単

取付け後、左右に動かせるので送り出しも楽々です。



POINT4 簡単連結

連結も間接工法で行えます。製品形状に沿って簡単連結。

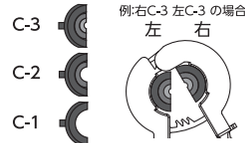


ここに押し当てながら製品に沿って引き下げると連結できます。

適合サイズの選択

電線の仕上外径に対応するアダプターC(3連一体型)の組合せを選択し、不要部分を切り離します。

●アダプターCの組合わせ名称



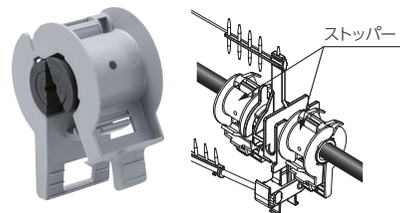
例:右C-3 左C-3の場合
左右

項目	アダプターC 組み合わせ		C3-C3	C3-C2	C2-C2	C2-C1	C1-C1	C1-なし	なし-なし
	適用外径 (mm)	サイズ	サイズ	サイズ	サイズ	サイズ	サイズ	サイズ	サイズ
取付可能 電線	銅電線	SN-OW	5mm		38mm ²	60mm ²			
		SCW-OW				60mm ²			
		SN-OC		5mm	38mm ²	80mm ²			
	アルミ電線	SSW-OC				60mm ²	100mm ² 150mm ²		
		SN-ACSR-OW		25mm ²	32mm ²	58mm ²			
		SN-ACSR-OC			25mm ² 32mm ²	58mm ²	95mm ² 120mm ²	200mm ²	
	ACSR/AC-OC-L					120mm ²			
	AL-OC-L						200mm ²		
	メッセンジャーワイヤー		22mm ² 30mm ²		70mm ²				

ひらいセン用ストッパー

HIRAISEN-S

ストッパーも間接工法で取付けできます。最終端末部をストッパー2個で挟みます。ストッパー2個で最大20連結まで可能です。



施工動画



種類	ご注文品番	適用電線サイズ (仕上がり外径)	販売単位	梱包数	
				内	外(箱)
本体	HIRAISEN	φ5~21	10	-	10
ストッパー	HIRAISEN-S	-	10	-	10