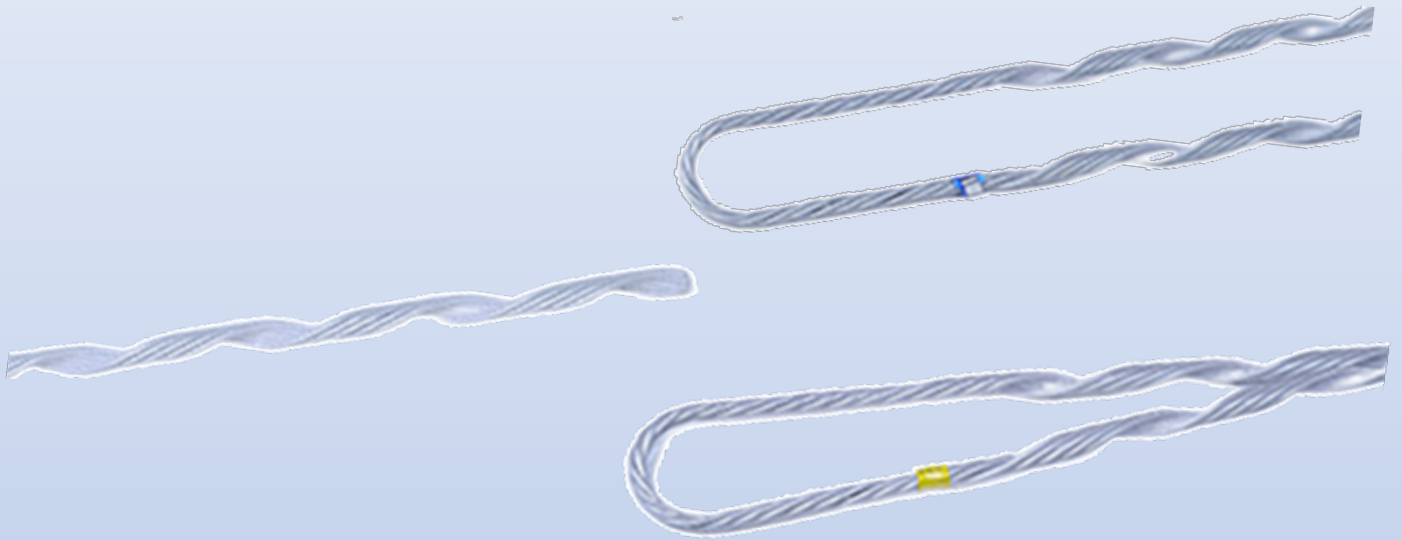


## 支線用巻付グリップ

支線やメッセンジャーワイヤーを電柱に引き留めます。

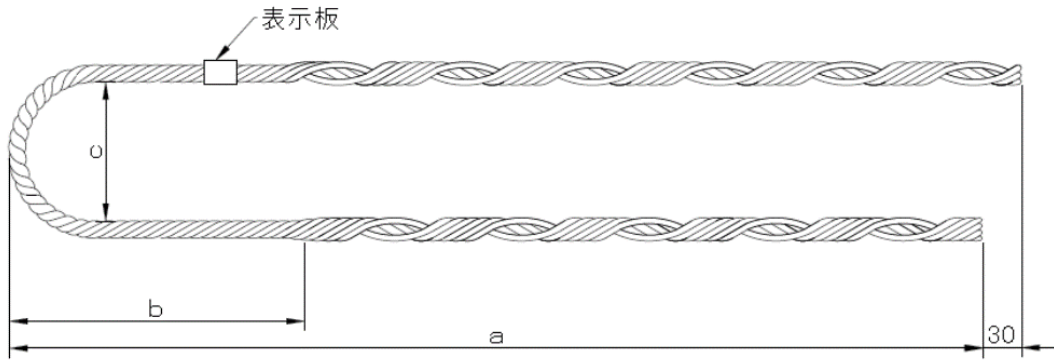


### 特長

- 誰でも確実に取り付けられ、熟練の必要はありません。
- 個人差がなく安定した性能が得られます。
- 工具は要らず、手で簡単に巻き付けるだけです。
- 取り付けの作業時間が短縮できます。

### 取り付け例





材質：JIS G 3506(硬鋼線材)、垂鉛めっき

種類	適用鋼より線		寸法 (mm)					掌握力 (kN)
	構成 (本/mm)	外径	素線径	素線数 (本)	a	b	c	
シンプル 5.5mm <sup>2</sup> 用	7/1.0	3.0	1.60	4	340	160	35	6.19
シンプル 8mm <sup>2</sup> 用	7/1.2	3.6	1.60	4	360	160	35	8.90
シンプル 10mm <sup>2</sup> 用	7/1.4	4.2	2.15	4	460	160	35	12.2
シンプル 12mm <sup>2</sup> 用	3/2.3	5.0	2.15	3	570	160	35	14.1
シンプル 14mm <sup>2</sup> 用	7/1.6	4.8	2.15	4	460	160	35	15.9
シンプル 18mm <sup>2</sup> 用	7/1.8	5.4	2.15	4	570	160	40	20.1
シンプル 22mm <sup>2</sup> 用	7/2.0	6.0	2.15	5	570	160	35	24.8
シンプル 30mm <sup>2</sup> 用	7/2.3	6.9	2.48	5	610	160	35	32.8
シンプル 38mm <sup>2</sup> 用	7/2.6	7.8	2.80	5	660	160	45	42.0
シンプル 45mm <sup>2</sup> 用	7/2.9	8.7	2.48	6	710	160	40	52.2
シンプル 55mm <sup>2</sup> 用	7/3.2	9.6	2.70	6	750	160	42	63.7
シンプル 70mm <sup>2</sup> 用	7/3.5	10.5	2.80	6	800	160	40	75.8
シンプル 90mm <sup>2</sup> 用	7/4.0	12.0	2.80	7	900	160	43	99.1
シンプル 110mm <sup>2</sup> 用	7/4.5	13.5	3.45	6	1100	180	65	126.0
シンプル 135mm <sup>2</sup> 用	7/5.0	15.0	3.45	7	1200	180	65	155.0

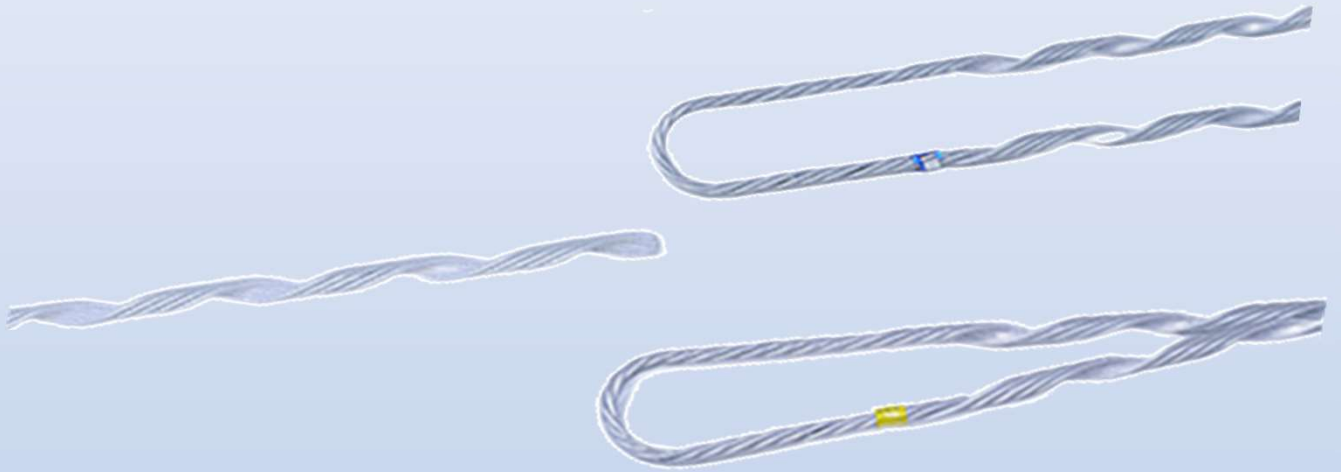
※ 掌握力は適用鋼より線および概ねc寸法の首径をもつシンプル等に取り付けた際に確保される荷重を示しています。

※ シンプル用の他に玉がいし用や直線接続用もあります。



# アルミ覆鋼より線用巻付グリップ

塩害地区の支線を電柱に引き留めます。

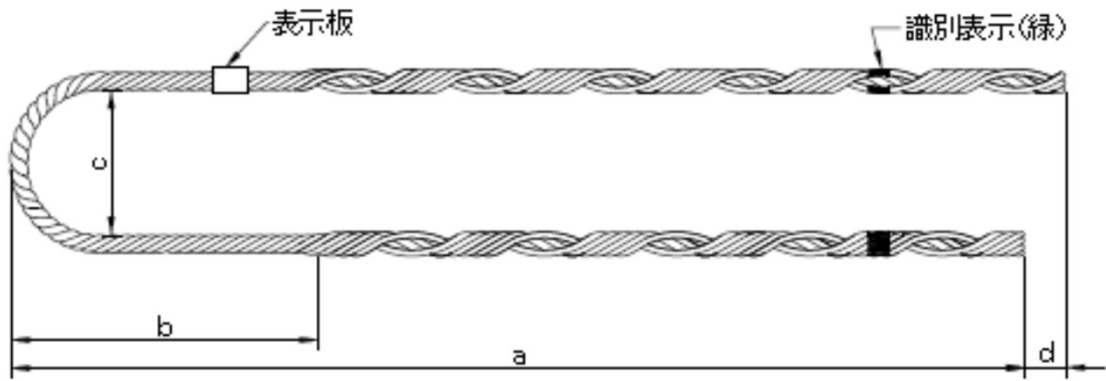


## 特長

- 誰でも確実に取り付けられ、熟練の必要はありません。
- 工具は要らず、手で簡単に巻き付けるだけです。
- 鋼心にアルミを厚く被覆させた素線をより合わせています。
- 通常の垂鉛めっき鋼線を使用した巻付グリップの3倍以上の耐食性があります。
- 支線に使用するアルミ覆鋼より線もご用意しています。

## 取り付け例





材質：鋼材にアルミニウムを被覆したアルミ覆鋼線

種類	適用鋼より線		寸法 (mm)					掌握力 (kN)
	構成 (本/mm)	外径	素線径	素線数 (本)	a	b	c	
シンプル 22mm <sup>2</sup> 用	7/2.0	6.0	2.3	5	570	160	45	26.6
シンプル 30mm <sup>2</sup> 用	7/2.3	6.9	2.6	5	610	160	35	34.6
シンプル 38mm <sup>2</sup> 用	7/2.6	7.8	2.9	5	660	160	45	44.9
シンプル 45mm <sup>2</sup> 用	7/2.9	8.7	2.6	6	710	160	40	55.8
シンプル 55mm <sup>2</sup> 用	7/3.2	9.6	3.2	5	750	160	45	64.6
シンプル 70mm <sup>2</sup> 用	7/3.5	10.5	2.9	6	860	160	40	77.2
シンプル 90mm <sup>2</sup> 用	7/4.0	12.0	4.0	5	900	240	45	99.1

※ 掌握力は適用鋼より線および概ねc寸法の首径をもつシンプル等に取り付けた際に確保される荷重を示しています。  
 ※ シンプル用の他に玉がいし用や直線接続用もあります。

～沖縄県与那国島で暴露した結果～

亜鉛めっき鋼より線

アルミ覆鋼より線

