

# ハルー軽量型張線器 巻ワイヤ交換手順

巻ワイヤの交換を行う際は、必ず下記の手順に基づいて交換を行って下さい。

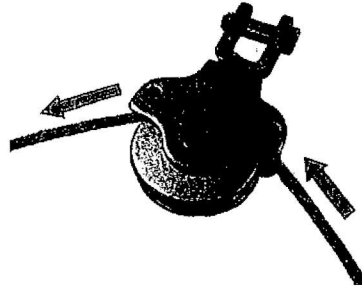
**△ 危険** ・巻ワイヤの交換作業は一步誤りますと非常に危険ですので慎重に下記手順に基づいて行って下さい。  
 ④結び目が緩んで抜けたり、ワイヤーの断線により事故につながる可能性があります。

## 1. 巻ワイヤの交換手順

### ① 滑車への取付

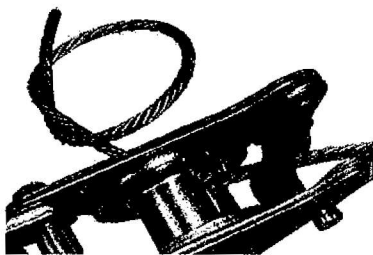


プライヤー等で巻きワイヤの端末を少し曲げておきます。

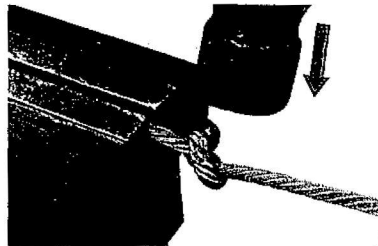
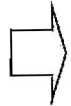


滑車ブロックに巻ワイヤを通します。

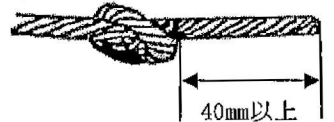
### ② ワイヤーを結ぶ



巻ワイヤの端末を写真のようにドラム軸の孔から差し込みワイヤ撚り方向に合わせて結び目を作ります。

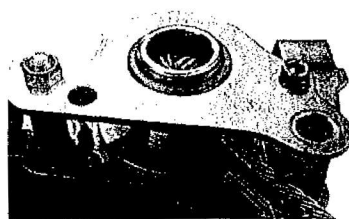
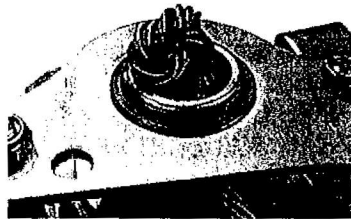


ワイヤ端末を(結び目までの長さが約40mmになるように)パイプ(万力)で固定し、ワイヤを引きながら結び目をハンマーで叩き、コブ状に絞って下さい。



**△ 注意** ・ワイヤの結び目は、撚り方向に合わせて結んで下さい。  
 ④逆方向に結びますとワイヤの結び目がほどけることがあります。

### ③ ドラム軸への収納

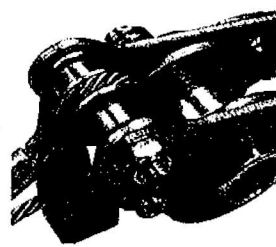


ドラム軸(ハンドルを付けたまま行う場合は蝶座金)をパイプに固定し、ワイヤ端末がドラム軸の奥に向く様に差し込み、ワイヤーを強く引きドラム軸の穴に収納します。  
 ※ワイヤが収納しにくい場合は、もう一度手順②からやり直して下さい。(この時ワイヤに素線切れが無いか確認して下さい)

### ④ 張線器への取付



端末が上向き



張線器本体側板両側にカラーを入れてワイヤのコロ側を間に差し込み、ボルトを通して固定して下さい。

**△ 注意**

・コロ取付けの際は巻ワイヤ全体がねじれないように取付けて下さい。  
 ④ワイヤがねじれていますと負荷が集中し、ワイヤが切断する等様々な事故につながる可能性があります。

**△ 危険** ・お客様でワイヤ交換を行えますが、できるだけメーカーもしくはメンテナンス契約会社で交換を行って下さい。  
 ④取付不良から事故につながる可能性があります。  
 ・特殊な交換方法を必要としますので、ワイヤロープ交換契約を交わしたお客様のみ部品提供しております。

尚、お客様での交換ミスによる事故等の責任は、メーカーとして一切負いかねますのであらかじめご了承下さいませ  
 お願いいたします。

## 2. 廃棄について

- ・本製品を廃棄する場合は、産業廃棄物(燃えないゴミ)となります。
- ・廃棄方法については、各自治体で定められている廃棄要領に従って、正しく廃棄して下さい。

《お問い合わせ先》

三共包材株式会社

本社: 〒276-0046

千葉県八千代市大和田新田99-10

TEL:047-459-6234 FAX:047-459-6235

URL <http://sankyo.business1.gogo.jp/>