

EA534XC-1 (セーフティワイヤーツイスター右ねじり) 取扱説明書

Ver.1.0

このたびは当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
ご使用に際しましては取扱説明書をよくお読み頂きますようお願いいたします。

仕様

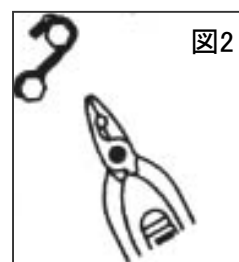
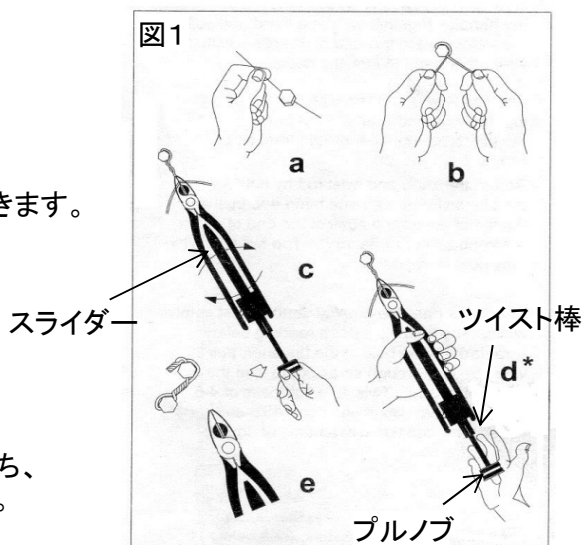
- ・全長(ペンチ部)・・・267mm(230mm)
- ・右回り専用

⚠ 注意

- ①締め具の穴の端が破損したり、ワイヤーが伸びたりしますので、ワイヤーを強く引っ張らないで下さい。
- ②ワイヤーの端が弱くならない程度に出来るだけ強く、ピンと張るように回転させて下さい。
- ③ワイヤーの緩みによって外れたり、ボルトの頭に被さったりしないように、ボルトやネジの頭の周りがしっかり張るように、ワイヤーをねじって下さい。
- ④溝付ナットに使用する場合は、出来る限り溝が一行に並ぶ様にして下さい。

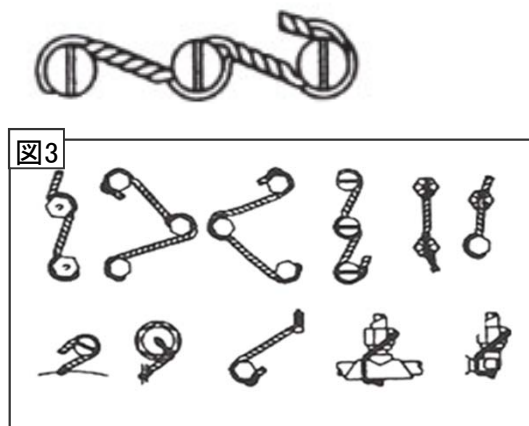
使用方法

- 1)ネジ・ナット・プラグその他の締め具を固定する前に、少し緩めて下さい。但し、あまり力をかけないで下さい。
- 2)サイズとタイプに合ったワイヤーを使用して下さい。ワイヤーの再使用はやめて下さい。
- 3)プライヤーのハンドルを握ると、スライダーが解除され口が開きます。以下の手順で作業を行ってください。
 - ① 2本のワイヤーをはさみ、片方の手でハンドルを握りしめ、スライダーをもう一方の手で後に引っ張って下さい。これでプライヤーがロックされます。
 - ② 図1Cのようにプルノブを引っ張ると、ツイスト棒が捻られプライヤーを回転させ、ワイヤーを捻ります。プルノブとツイスト棒は図1d*のように片手でプライヤーを持ち、もう一方の手のひらでプルノブを押すと元の位置に戻ります。
 - ③ 捻りたい長さになるまで繰り返しねじれます。
 - ④ ワイヤーの端のねじり部分は6～12mmの長さ(フォーツイストを限度とし)にし、図2の様にワイヤーの障害とならないように、折り曲げて下さい。



★ダブルツイストセーフティワイヤーを使用の場合

- ①ワイヤーを締め具の穴に通した後に、ワイヤーの外皮がはがれないように、ワイヤーを真っ直ぐ引っ張って下さい。
- ②インチ当たり完全回転を4～5回、回転させて下さい。その他のダブルツイスト例については 図3を参照して下さい。





①右図のような小さなネジが接近している場合や三角、四角、長方形、円形などのような格好の場合や、電気系統のパーツや、離れ過ぎているパーツにはシングルツイストに限られます。



②この方式によるナット・ボルト及びネジの数については、それぞれの適用指示によりますが、説明の通りダブルツイストによる広い個所での応用は、3回あるいは600mmの長さが限度です。



注意:この説明書に記載されているセーフティワイヤーリングは右ねじりを基本にしています。



改造はしないで下さい。

- ・本機の寿命を著しく損ねる場合があります。
- ・ご使用者が怪我をする場合があります。
- ・作業行程に支障をきたす場合があります。

株式会社 エスコ

本社／〒550-0012 大阪市西区立売堀3丁目8番14号
TEL(06)6532-6226 FAX(06)6541-0929

14.Dec.