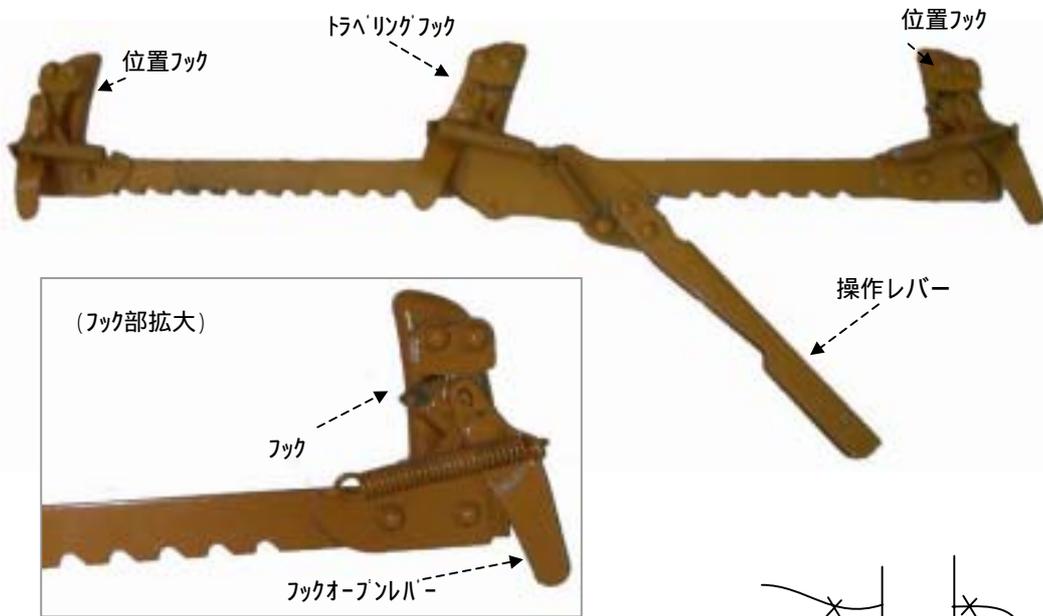


EA988D - 3
(フェンス用プラー)

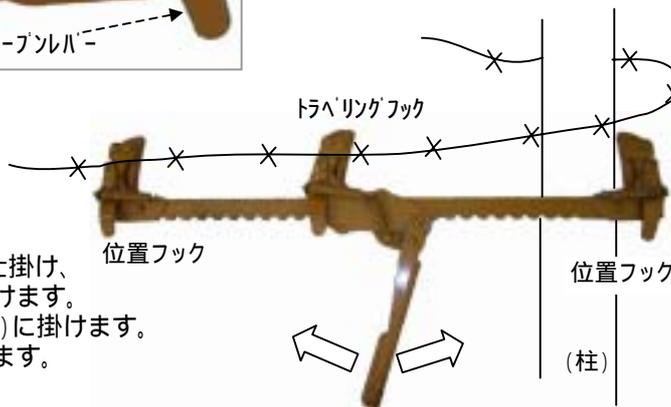
有刺鉄線などを張るのに有効。
リセットすること無く長く引けます。
全長 825mm

重量 4.1kg
スチール製
ラチェット式



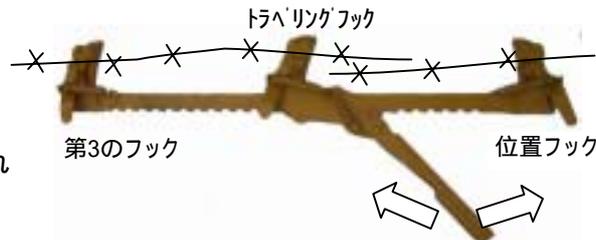
柱へのワイヤーの張り作業

一方の位置フックにワイヤーを仕掛け、
トラベリングフックにもワイヤーを仕掛けます。
もう一方の位置フックはポスト(柱)に掛けます。
レバーを操作してワイヤーを張ります。



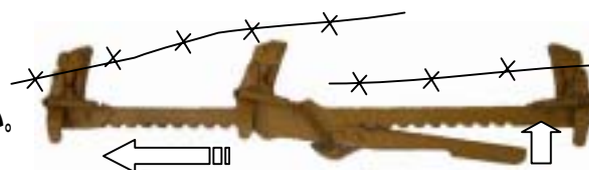
ワイヤーのつなぎ合わせ作業

位置フックとトラベリングフックに掛けた
ワイヤーのたるみをハンドル操作で
取ります。
第3のフックはトラベリングフックがリリースされ
動くときにワイヤーを保持しています。
ワイヤーのつなぎ合わせを行います。



ハンドルを元の位置に戻すとき

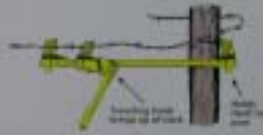
ワイヤーの全体的な張り直しをせずに
ハンドルだけをリ-スします。
図のようにワイヤーを張ったまま
レバーを完全に本体に寄せてください。
ラチェットは解除されハンドルはスライド
しますので、元の位置まで戻してください。



* 塗料が固着している場合がありますので、都度ハンマーでこの固着を落していってください。
(参考)

STRETCH

Secure wire to one hook and use the other hook to draw wire to post. 3rd hook allows you to quickly stretch an unlimited length of wire.



SPLICE & HOLD

The stationary hook and traveling hook take up slack from the wire. The 3rd hook holds the wire securely as the traveling hook is released and moved out of the way, clearing the area for easy splicing.



REPOSITION

The traveling hook can now be repositioned without resetting the entire fence post. The 3rd hook holds the slack while the traveling hook is repositioned.

