

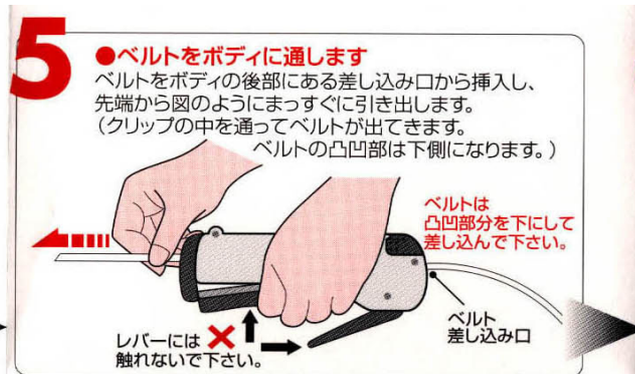
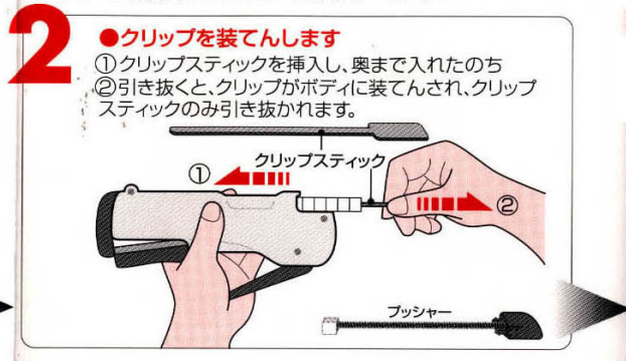
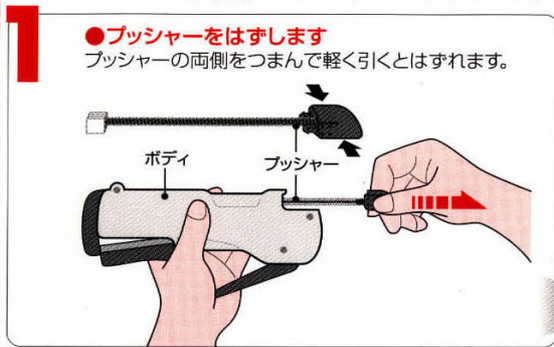
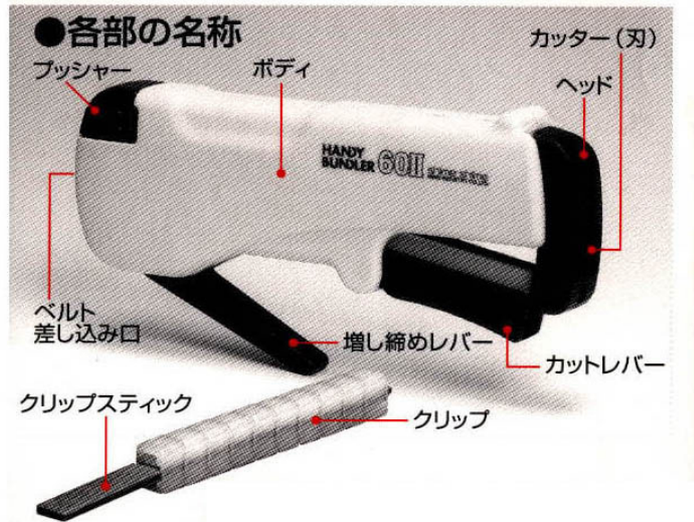
EA475SC 結束ツール

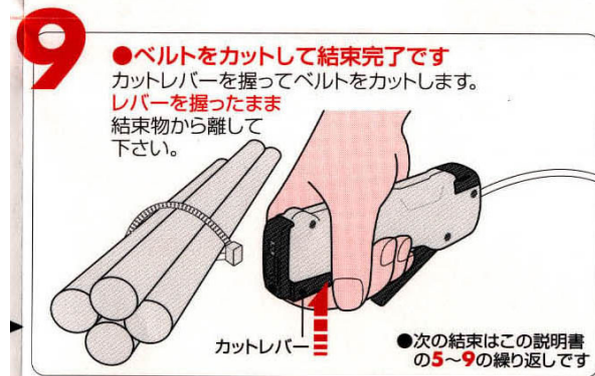
- 電気工事、配線の結束に
- エア配管、ホースの結束及び固定に
- 看板・表示パネル等の固定に
- 機械設備管径の配線の結束及び固定に

- 本体全長 160mm
- ベルトサイズ 6(W) × 1.5(T) mm
- ベルト全長 50m
- 増し締め機能付
- 引っ張り強度 50kg

(セット内容)

本体、ベルト、クリップ(100ヶ)、替刃





こんな時
&
Q
&
A

Q 結束ができない

A クリップは入っていますか？
→上記1からお読み下さい。
クリップはクリップ台の定位置にありますか？
→上記4の図のようにセットして下さい。

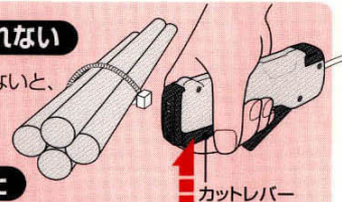
Q ベルトが差し込めない

A クリップ(バラケ品)を再使用の場合、向きが違いますと結束できません。

ツメの先が二つ見える方から差し込みます。

Q 本体が結束物からはずれない

A カットレバーを握ったままでないと、結束物から離れません。



Q 急に刃が切れなくなった

A ヘッドのビスのゆるみが考えられます。締め直して下さい。それでも切りにくい場合は刃の交換をして下さい。

Q ベルトが硬くなった

A 冬の乾燥期は、硬くなることもあります。その場合は十分に湿ったタオル等で吸湿しますと、軟らかく使いやすくなります。

! ご使用上の注意

- ご使用の際は、取扱説明書・使用方法をよくお読みになり、正しい方法でご使用下さい。取扱説明書・使用方法と異なる方法で使用した場合、結束ができない他、ケガ、事故の原因となる恐れがあります。
- ベルトは先端がクリップにかみ合っているのを確認した後、引っ張るようにして下さい。
- 結束作業は慎重に行ってください。必要以上の力で使用した場合、ベルト、クリップが破損し飛び散り、ケガや事故等の原因となる恐れがあります。
- 人、動物等、生物には使用しないで下さい。重大なケガや事故等、死亡に至る恐れがあります。また、保管の際は幼児の手の届かない所に保管して下さい。
- 重量物の結束には使用しないで下さい。ベルト、クリップが破損しケガや事故等の原因となる恐れがあります。(特に高所での作業にはご注意ください)
- 増し締めレバーを動かす際にはレバーの奥部に指等をはさまないように充分注意してご使用下さい。
- 破断強度の目安は約50kgです。使用方法、条件により、これより低い数値で破断する場合がありますので、ご注意ください。

●替刃の交換

ボディをたててカットレバーを握ると、取り付けやすいです。ケガのないよう充分注意して下さい。

