

# ワンタッチ

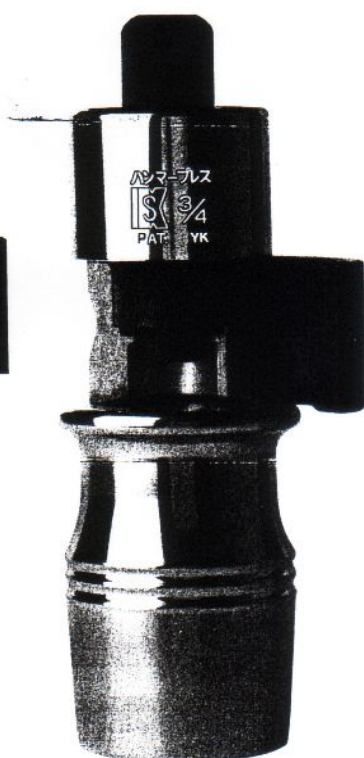
## NEW

# ハンマープレス

【13mm用】



【20mm用】



### 特 徴

- 各部分がバラバラにならない様に一体化してあるので、部品の落下・紛失がない。
- 頭の部分を下に向けホルダー片を開ければ、ワンタッチでフレキがセットでき早く仕上がります。
- ホルダー片を開ければ、カシメ状態が確認できます。
- 他のメーカーのチューブにも使用できます。

ロングフリー



ナット・パッキン



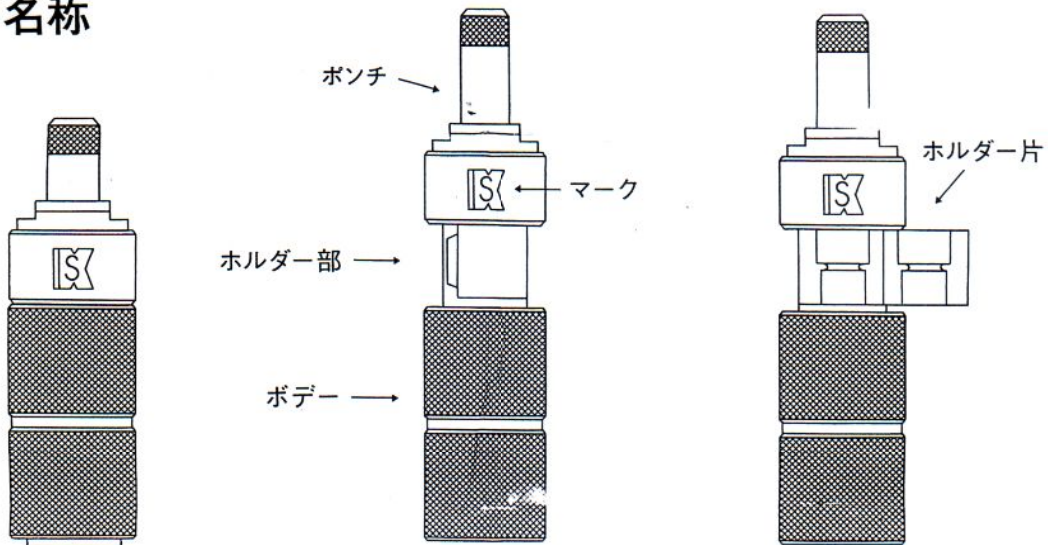
チューブカッター



三和商工株式会社

# ハンマープレス の 使用 方法

## 各部の名称



## 取扱手順

<p><b>1</b> ロングフリーチューブを 必要な長さに切断する。 (例1m必要な場合=1m +4山…常に必要な長さ +4山)</p>	<p>切断サイズ +4山 1m</p>
<p><b>2</b> 本体を横にしマークを 上にしポンチを持ちホル ダー部が止まるまで引き 上げホルダー片を開ける。</p>	<p>ハンマー</p>
<p><b>3</b> カットしたチューブを底 の部分より差し込み先端 を3ツ山出してホルダー 部にセットする。</p>	<p>カシメ済</p> <p>袋ナットの方向に 注意して下さい。</p>
<p><b>4</b> ホルダー片を閉じてボデ ーにセットする。(引き下 げる)</p>	<p><b>5</b> ポンチの頭をハンマーで 数回たたく。(先端3山 が圧縮されプレス面が平 面になっているか確認し てください。 (ポンチを引き上げホル ダー片を開けるとカシメ 状態が確認できます)</p> <p><b>6</b> 片方のツバができれば袋 ナットを入れて下さい。 (方向を間違えないよう にしてください)</p> <p><b>7</b> 反対側は再び②～⑤迄の手順で完了です。</p> <p><b>8 完成図</b> フリーチューブ 袋ナット 3ツ山 3ツ山</p>



注意

ポンチ頭部打撃面にまくれ等が生じた時は使用しないで下さい。  
(まくれ面を砥石等で削り取ってから使用して下さい。)