## EA207BC リーマー

特 長: ・プラスチック製の握り易いボディー、頑強で切れ味の良い刃を

備えたバリ取り工具

·銅、真鍮、アルミ·チューブなどに使用できます。

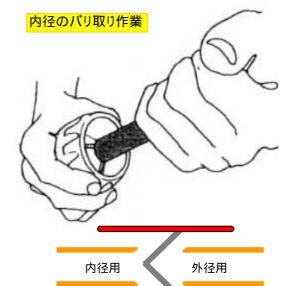
・内面、外面のバリ取りができます。

能 力: 1/4~1·1/2インチ、(6~38mm)

サイズ: 55x67mm

内径: 45mm 重量: 130g

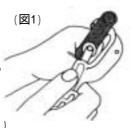


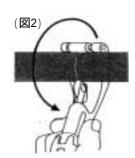


## (参考 使い方 基本例 なまし銅管の切断からバリ取りまで)

まず、銅管が変形していないかどうか調べてください。 なまし銅管は柔らかいので変形していることがります。 そのままご使用になるときれいなフレアーができない ばかりでなく、ガス漏れを起こす原因にもなります。 また、切断・バリ取り等も正しく行われないといけません。

修正 コイルタイプのなまし管を伸ばす時は銅管が 変形しない様にご注意〈ださい。すでに変形している 場合はその部分を切り落としてからご使用〈ださい。(図1)





切断 銅管を切る時は最初に軽くカッターを1回転させて1本ラインを入れ、その上に慎重に少しずつ切り込むように切断してください。早く切ると銅管が変形しガス漏れの原因になります。(図2)また、ラセン状に切れない様に充分ご注意ください。

バリ取り 切断した銅管はフレアー作業を行う前に 必ずバリ取り作業をしてください。その際、切り粉が パイプの中に入らない様に注意してください。(図3)



