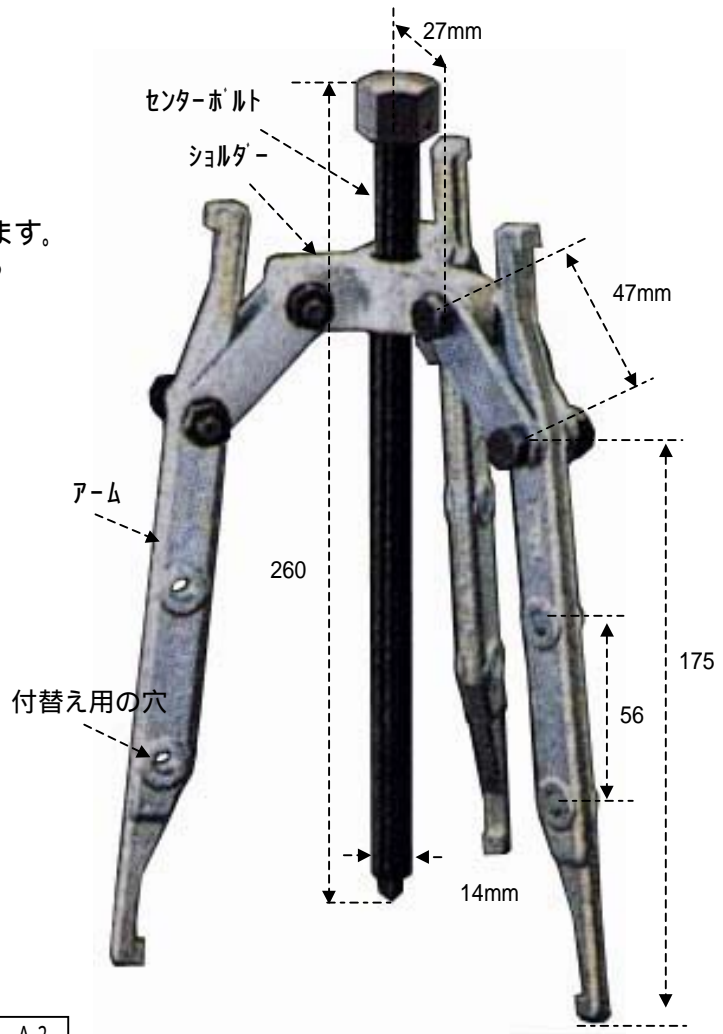
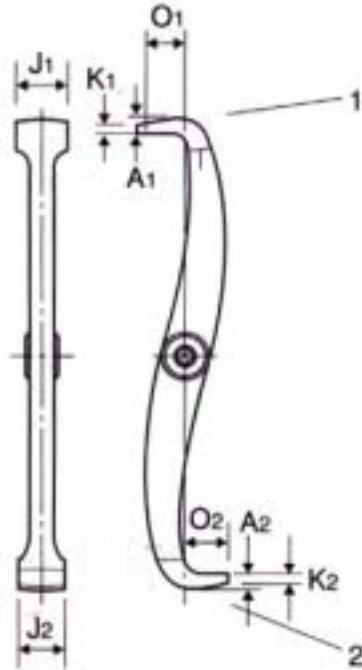


EA500-3
(3本爪ファンプラー)

能力 外径 80~200mmまで
 アームの深さ 200mm
 センターボルト対辺 17mm
 重量 1.5kg 耐荷重 2t
 ドイツ鋼
 長いアームがファンのハブをつかみます。
 2種類の爪を使い分けることができる
 リバーシブルタイプアーム



K1	J1	O1	A1	K2	J2	O2	A2
7.5	6.0	4.0	6.0	9.0	8.5	4.0	8.0

(単位mm)

プーラーの基本的使用方法

対象物の引き抜く長さを確認してください。
対象物の引き抜く長さに合わせてアームの位置を変えます。

(アームの根元のボルトとナットを解除して、最適な長さのボルト穴に差し替えます。)

* 対象物の大きさに合わせてフックを内向きにするか外向きにするかをこの時選択できます。

六角ナットを手で反時計方向に回してセンターシャフトを上げておきます。

フック(2ヶ所)を対象物に均等に力がかかるようにかけてください。

センターシャフトを軸に当てますが、ある程度までは手で時計方向にセンターシャフトを締め込みます。

センターシャフトが軸の中心に当たっている事を確認して、モンキーレンチで締め込んで行きます。

傾いていたりするとうまく引きぬけませんので、引っかかった時は一旦作業を中止して、抜けない原因を確認してください。

