



**TAKANO**

# 高野全自動長尺絞り機



株式  
会社

**高野鉄工所**

〒552-0001 大阪市港区波除2丁目6番1号

TEL.06-6582-1212(代表)



大阪テクノマスター認定

営業品目

半自動油圧絞り機(オプション使用時全自動)  
手動式油圧長尺絞り機  
手動式ストローク変換型絞り機  
アリゲーター油圧式シャーリング

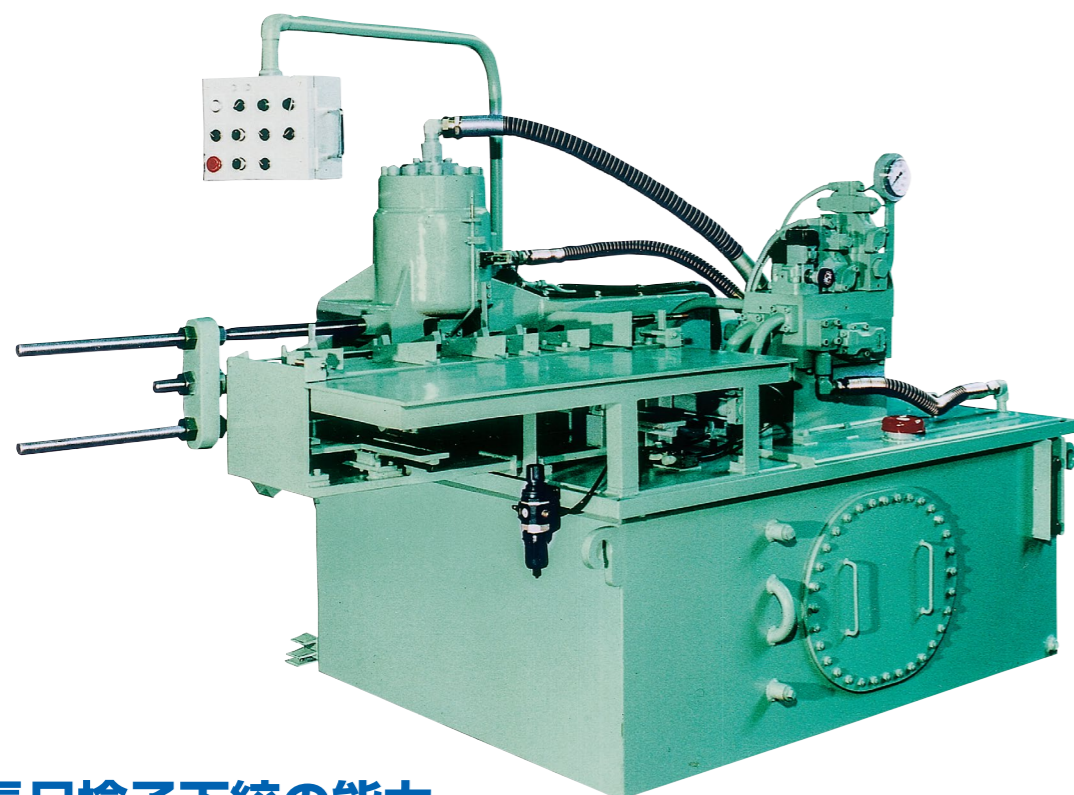
加工設備

ヤマザキ REX 心間4m チャック際φ650 ベット上φ520  
TAKIZAWA TAC650 心間3m チャック際φ550 ベット上φ400  
NAKAYAMA 心間5m チャック際φ1000 ベット上φ600  
WAKAYAMA ラジアル ホイスト10t 1基・2.8t1基  
TODA 小型施盤 6尺・8尺

省力化をヘルプする

# 半自動油圧絞り機

モーター内蔵型高圧ホース仕様



## 長尺捻子下絞の能力

### 全動油圧絞り機

能力	(径)25×(絞り長さ)150×(全長)200 以上長尺
ストローク	毎分 15回
電動機	6P-30HP
操作方式	押ボタン又はフードスイッチ
総重量	2t 800kg
絞り機自動供給長さ	200~400 400~700 700~1000以上 ※その他、各種寸法製作承ります。
	オプション：スライドコンベヤー使用時全自動

## 本機の特長

- ① 黒皮棒鋼、磨棒鋼、特殊棒鋼等冷間にて簡単に絞れます。
- ② 油圧で特殊強力キャッチングですので、絶対に曲がらない。
- ③ 回路安全装置により、危険性は皆無です。
- ④ 切断そのままの物、多少変形棒鋼でも簡単に絞れます。
- ⑤ 200mm以上の長尺物ならどんなものでも絞れます。
- ⑥ 日産6000本~7000本位素人でも簡単に絞れます。
- ⑦ 特に加熱6角頭、4角頭、中ツバ及び特殊成型の転造下加工に最適です。
- ⑧ 各種絞り型の取替作業は五分以内で出来、次の作業に従事出来ます。
- ⑨ 自動供給用コンベヤー  
精動の高いアタッチメント付RSローラチェーンコンベヤー使用
- ⑩ ・公害皆無 ・作業環境改善 ・省力化

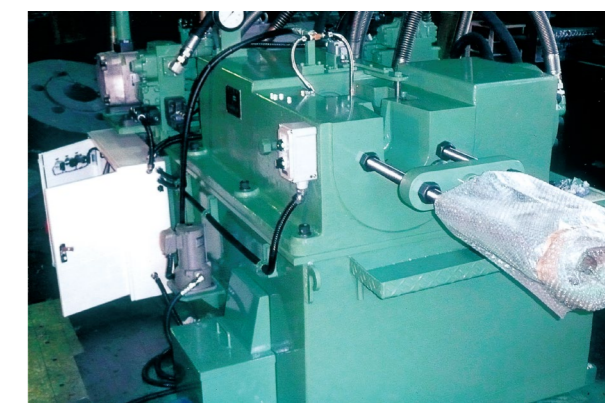
# 手動式油圧絞り機

モーター内蔵型高圧ホース仕様  
(シリンダストローク変換タイプ)



〈使用用途例〉 アイボルト等

## 手動式油圧長尺絞り機



〈使用用途例〉 ターンバックル等

## 捻子下絞の能力

### 全動油圧絞り機

能力	(径)25×(絞り長さ)150×(全長)200 以上長尺
ストローク	毎分 17回
電動機	6P-30HP
操作方式	押ボタン又はフードスイッチ
総重量	2t 800kg

## 本機の特長

- ① 黒皮棒鋼、磨棒鋼、特殊棒鋼等冷間にて簡単に絞れます。
- ② 油圧で特殊強力キャッチングですので、絶対に曲がらない。
- ③ 回路安全装置により、危険性は皆無です。
- ④ 切断そのままの物、多少変形棒鋼でも簡単に絞れます。
- ⑤ 200mm以上の長尺物ならどんなものでも絞れます。
- ⑥ 日産6000本~7000本位素人でも簡単に絞れます。
- ⑦ 特に加熱6角頭、4角頭、中ツバ及び特殊成型の転造下加工に最適です。
- ⑧ 各種絞り型の取替作業は五分以内で出来、次の作業に従事出来ます。



**TAKANO**

# 高野全自動長尺絞り機

 株式会社 **高野鉄工所**

〒552-0001 大阪市港区波除2丁目6番1号  
TEL.06-6582-1212(代表)



営業品目

半自動油圧絞り機(オプション使用時全自動)  
手動式油圧長尺絞り機  
手動式ストローク変換型絞り機  
アリゲーター油圧式シャーリング

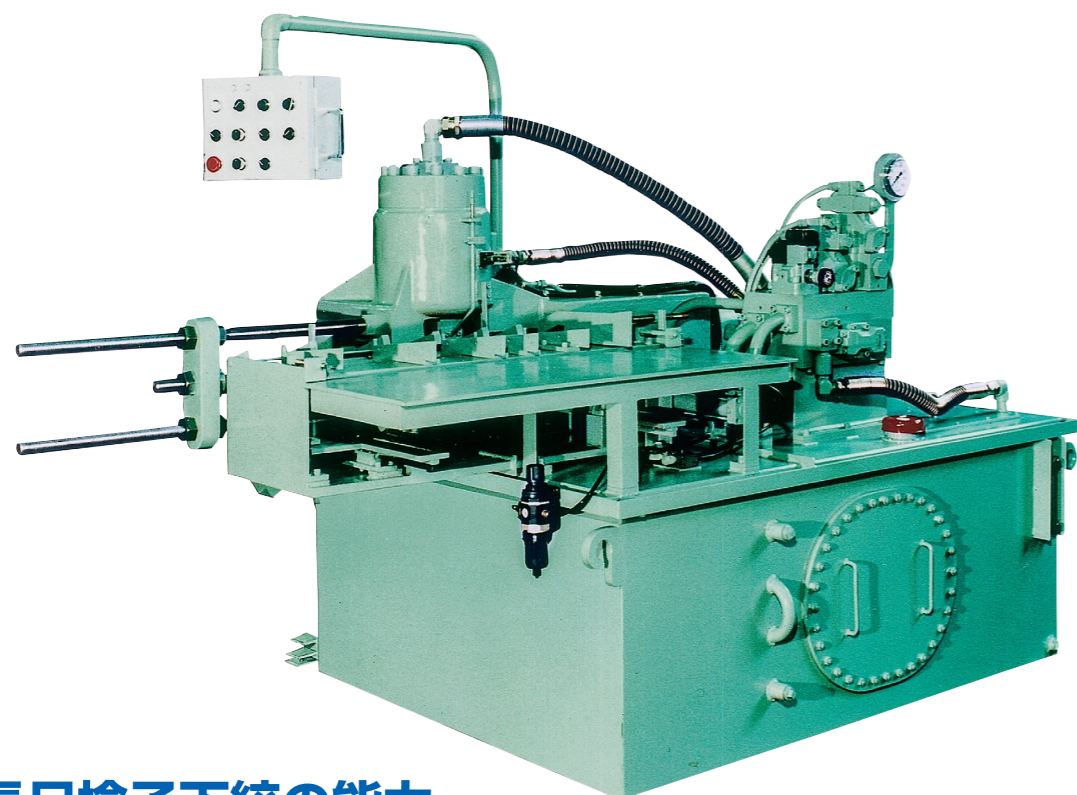
加工設備

ヤマザキ REX 心間4m チャック際φ650 ベット上φ520  
TAKIZAWA TAC650 心間3m チャック際φ550 ベット上φ400  
NAKAYAMA 心間5m チャック際φ1000 ベット上φ600  
WAKAYAMA ラジアル ホイスト10t 1基・2.8t1基  
TODA 小型施盤 6尺・8尺

省力化をヘルプする

# 半自動油圧絞り機

モーター内蔵型高圧ホース仕様



## 長尺捻子下絞の能力

### 全自動油圧絞り機

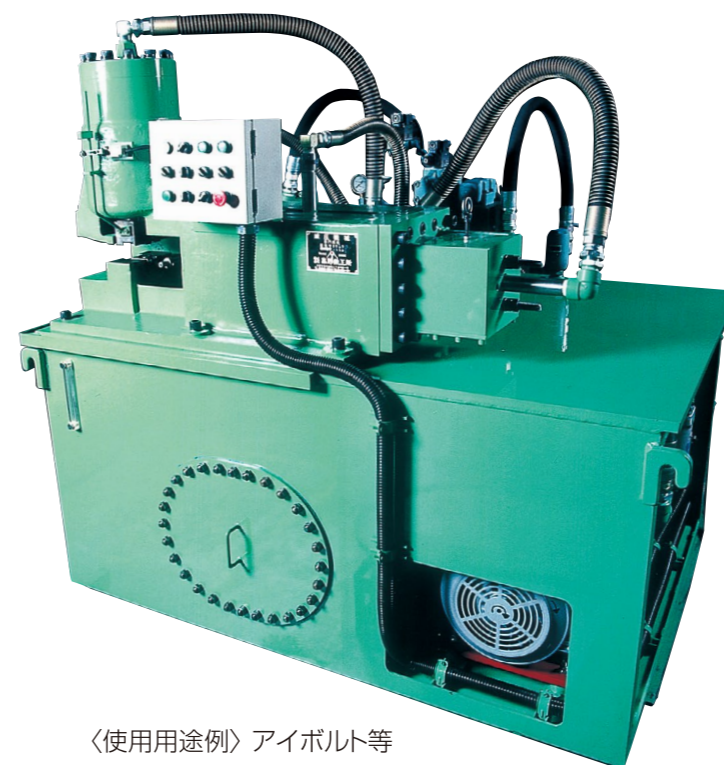
能力	(径)25×(絞り長さ)150×(全長)200 以上長尺
ストローク	毎分 15回
電動機	6P-30HP
操作方式	押ボタン又はフードスイッチ
総重量	2t 800kg
絞り機自動供給長さ	200~400 400~700 700~1000以上 ※その他、各種寸法製作承ります。
	オプション：スライドコンベヤー使用時全自動

## 本機の特長

- ① 黒皮棒鋼、磨棒鋼、特殊棒鋼等冷間にて簡単に絞れます。
- ② 油圧で特殊強力キャッチングですので、絶対に曲がらない。
- ③ 回路安全装置により、危険性は皆無です。
- ④ 切断そのままの物、多少変形棒鋼でも簡単に絞れます。
- ⑤ 200mm以上の長尺物ならどんなものでも絞れます。
- ⑥ 日産6000本~7000本位素人でも簡単に絞れます。
- ⑦ 特に加熱6角頭、4角頭、中ツバ及び特殊成型の転造下加工に最適です。
- ⑧ 各種絞り型の取替作業は五分以内で出来、次の作業に従事出来ます。
- ⑨ 自動供給用コンベヤー  
精動の高いアタッチメント付RSローラチェーンコンベヤー使用
- ⑩ ・公害皆無 ・作業環境改善 ・省力化

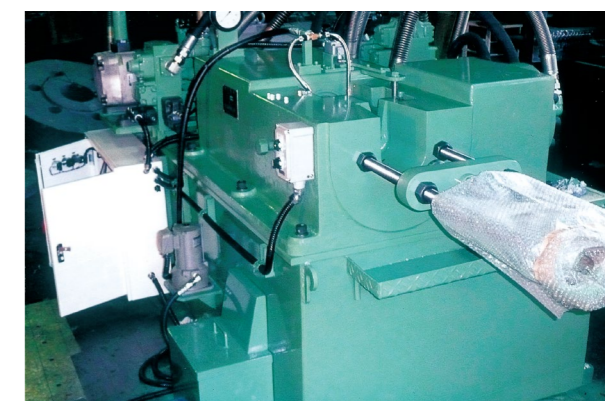
# 手動式油圧絞り機

モーター内蔵型高圧ホース仕様  
(シリンダストローク変換タイプ)



〈使用用途例〉 アイボルト等

## 手動式油圧長尺絞り機



〈使用用途例〉 ターンバックル等

## 捻子下絞の能力

### 全自動油圧絞り機

能力	(径)25×(絞り長さ)150×(全長)200 以上長尺
ストローク	毎分 17回
電動機	6P-30HP
操作方式	押ボタン又はフードスイッチ
総重量	2t 800kg

## 本機の特長

- ① 黒皮棒鋼、磨棒鋼、特殊棒鋼等冷間にて簡単に絞れます。
- ② 油圧で特殊強力キャッチングですので、絶対に曲がらない。
- ③ 回路安全装置により、危険性は皆無です。
- ④ 切断そのままの物、多少変形棒鋼でも簡単に絞れます。
- ⑤ 200mm以上の長尺物ならどんなものでも絞れます。
- ⑥ 日産6000本~7000本位素人でも簡単に絞れます。
- ⑦ 特に加熱6角頭、4角頭、中ツバ及び特殊成型の転造下加工に最適です。
- ⑧ 各種絞り型の取替作業は五分以内で出来、次の作業に従事出来ます。