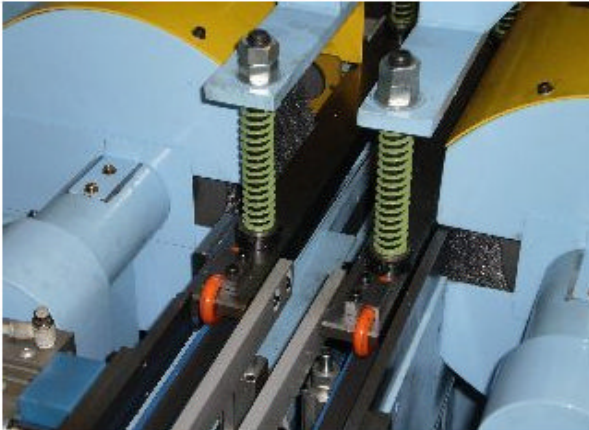
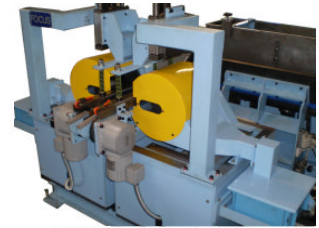


全自動両端バリ取り機 HB-250W



特長

丸パイプの両端バリ取りを全自動で行うバリ取り機です。多糸切断機と連結して使用することが可能です。



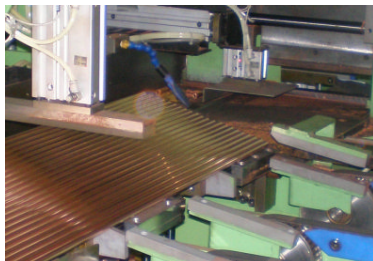
- 素材長にあわせて片側ヘッドを移動します。



- 供給装置



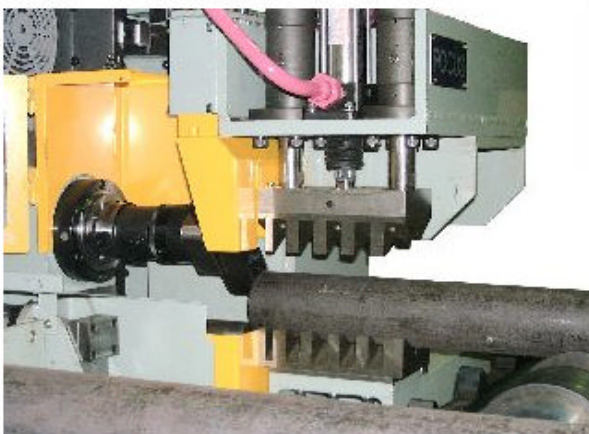
- パイプを整列させて連続で両端バリ取りを行います。



- 多糸切断機と連結

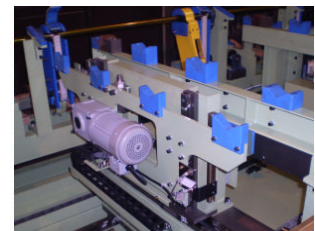
バリ取り能力	○ 5~80 mm ● 5~35 mm
パイプ長	140~900 mm (5500 mmまで製作可)
ブラシ径	φ250 (φ300まで取付け可)
ブラシモータ	1.5kw・4P
ブラシ回転数	1700 rev/min (60Hz)
ブラシ高さ調整	オプション (素材径範囲15mm以上は高さ調整付を推奨)
処理能力	3~9 m/min (コンベヤ速度)

全自動両端面取り機 CW-100CNC

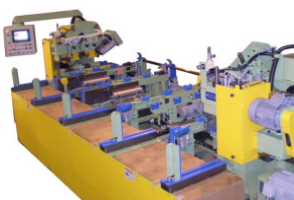


特長

丸棒の両端面取りを全自動で行う面取り機です。両端切断機を組み込むことも可能です。



- ウォーキングビーム送りで完全静止移動。



- 段積み装置付



- ツールセッター



- 両端切断・面取り機

面取り能力	○ 15~150 ● 15~100 mm
素材長	1500~9000 mm
面取りツール	超硬スローアウェイチップ
面取り制御	2軸CNC制御