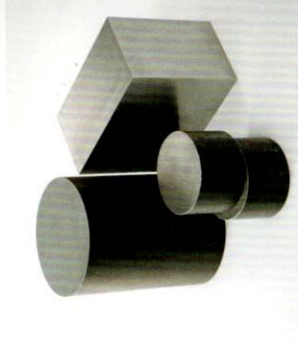


多様なニーズ、加工内容に対応。

一段と使いやすく、すっきりと機能アップ。

バイスの送り機構を自動化しました。PFバルブの採用でアマダマシンツール長年の切断ノウハウを発揮。単品切断からプログラムによる複数切断まで、加工ニーズに合わせた幅広い切断内容に対応します。HAシリーズと上位グレードのHFAシリーズを用意しました。



## オートマチック・カットタイプ



進化し続ける、信頼のバンドソーマシン。

- 送材の送り回数を設定することで、長い製品の自動送りが可能。①
- 切断個数を入力することで、複数切断が可能。①
- オプシヨンの鋸幅を広めた仕様でブレードの剛性を高め、切断スピードを一段とアップ。



①操作パネル



HA-250

## フレキシブル・カットタイプ

プログラム設定による、多様な切断を可能に。

- 1 素材から違う長さの製品、違う切断数をあらかじめ登録し、自動で切断を行うプログラム機能。①
- 大型機で、CNC-Lightを標準搭載。切断条件の設定も簡単操作。(HFA-700CII、HFA-1000CII)
- トラブル発生時にはエラーコードを表示する自己診断機能。
- オプシヨンの鋸幅を広めた仕様でブレードの剛性を高め、切断スピードを一段とアップ。(HFA-250、HFA-400)



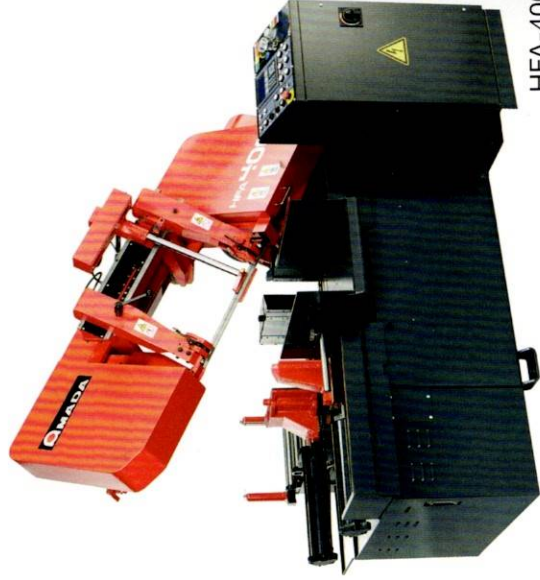
HFA-300  
HFA-700CII  
HFA-1000CII



HFA-700CII  
HFA-1000CII



①操作パネル



HFA-400

タイプ	オートマチック・カット		フレキシブル・カット (ヒンジ)		フレキシブル・カット (ポスト)	
機種	HA-250	HA-400	HFA-250	HFA-400	HFA-300	HFA-700CII
丸材 (径)	φ 250	φ 420	φ 250	φ 420	φ 330	φ 700
切断能力 (mm)	300 × 250	415 × 415	300 × 250	415 × 415	330 × 330	800 × 700
角材 (幅 × 高さ)				500 × 500		1100 × 1000