



# 全自動 クロスカットマシン

FULL-AUTO CROSS CUT-OFF MACHINE

型式：HCR-2400-1-D-NC-結束-（15）

整列・結束した長尺材を毎分70Mのハイスピードと高い精度（±0.1mm～0.2mm）での切断加工を実現  
カット長さ1800～6000mm迄あります（標準は2400mmタイプ）

High Speed

安全  
Safety

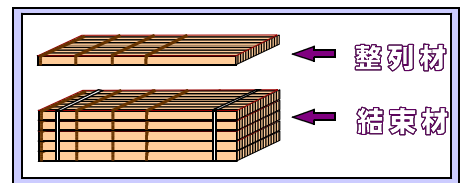
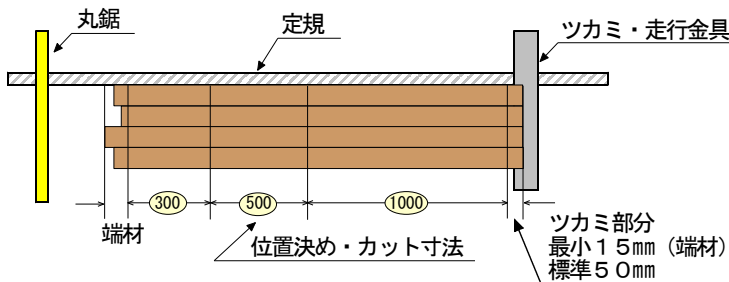


Precision

マイコン設定要領	
▼設定手順(例)	(1) 記憶モード設定
	(2) 10 → 工程
	(3) 300 → 回数→1→書込
	(4) 500 → 回数→1→書込
	(5) 1000 → 回数→1→書込
	(6) END
	(7) C→50 → 書込

アピール  
ポイント

- 刃物に近づかずに作業ができ、安全に使用できます。
- 結束材投入口ボット・中間自動結束機も連結できます。
- ギャングライン・モルダーライン・ランニングソーに連結し、省人化ラインが組めます。



## OP ツカミ巾15mm仕様

- 端材を無駄なく使える
- カット精度＝位置決め精度になる
- 両端カットで寸法精度が良い

## クロスカットマシンの特徴

- 1 カット部が走行→巾300mm×高さ150mm迄カット→上昇→リターンタイプ
- 2 マイコン専用NC装置で高性能・256工程の記憶付
- 3 一回の切断寸法が9種類で、各99回までカットします

代理店

**R** The machine creates safe and friendly  
株式会社ROBOTEX

〒547-0005 大阪市平野区加美西1-11-2  
TEL:06-4303-7681 FAX:06-4303-7691  
E-Mail:robotex@oct.zaq.ne.jp  
<http://www.robotex.jp>(動画再生中)

NO.HCR23-10