



メッシュ曲機
FMI シリーズ
 2000H/3000H/4000H/5000H **B**end
FM-2000 **B**end



メッシュ曲機
FM-4000UD **B**end

インボリュート方式、自動歩進機能付。



FMI-4000H
 (仕様は、当社までお問合せください。)

▼製品動画はこちら



初期画面

加工画面

形状選択画面

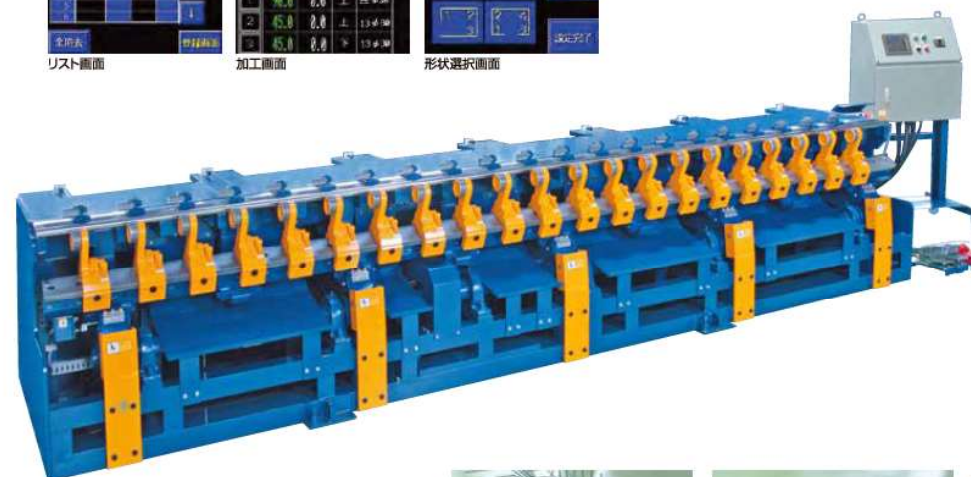
住宅用基礎鉄筋加工に最適。(上下曲げタイプ)



リスト画面

加工画面

形状選択画面



信頼性の高い
 コンパクトタイプ。

FM-2000



■ 装置及び加工仕様	
仕様	FM-2000 (2m)
必要ブレーカ容量	15A
加工可能最大メッシュ幅	2,000mm
加工可能曲げ角度	15~180°(大R加工時は15~90°)
曲げ回転数	7.7/9.2 rpm(50/60Hz)
総モータ容量	2.2kW
装置寸法(L×W×H)	3,170×1,220×1,010mm
装置総重量	約520kg

加工条件	線径	
	φ6	D10
本数(SWM-B-SWM-P)	40本	
本数(SD295A)		15本

住宅用基礎
 リンカーン二次製品用標準

■ 装置及び加工仕様			
仕様	FM-4000UD (4m)		
必要ブレーカ容量	50A		
加工可能最大メッシュ幅	4,000mm		
加工可能曲げ角度	上曲げ	15~135°	
	下曲げ	15~60°(横筋無し)	
曲げ回転数	0.5~2.0 rpm		
総モータ容量	3.7kW		
装置寸法(L×W×H)	4,500×1,000×800mm(支点台・爪は除く)		
装置総重量	約3,000kg		
加工条件	鉄筋径	D10	D13
	本数(SD295A)	25本	25本
	本数(SD345)	21本	21本