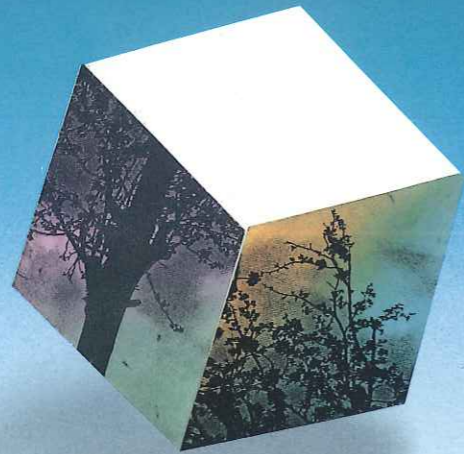
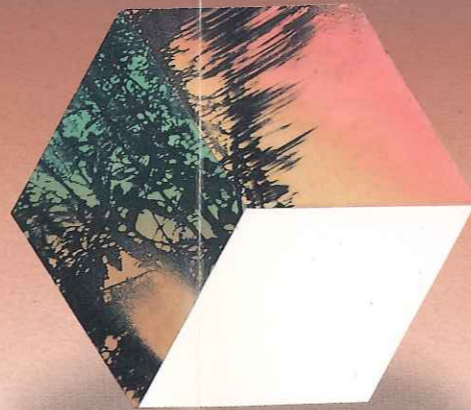


# EDGE WINDER SERIES



## EW-751/EW-901

厨房用の扉、TVキャビネットの底板、コタツ板等に適したポピュラータイプ



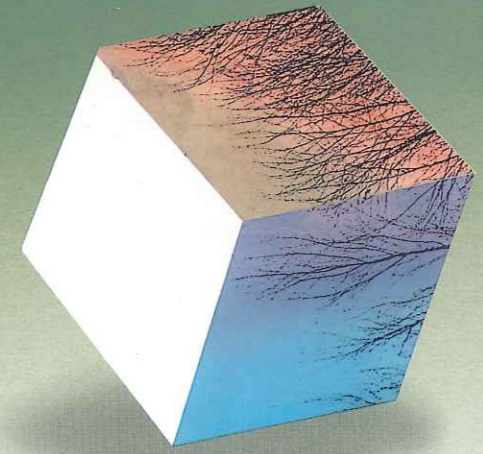
## EW-3024

更に **長** くなって衝撃のデビュー 最大加工寸法2,400mm×600 最大巻き込み比率8:1(従来比率2.5:1)

長

2400<sub>(mm)</sub> × 600<sub>(mm)</sub>

現在まで不可能といわれてきた最大巻き込み比率を飛躍的にアップ!特に会議用テーブル学童用、OA家具用等手巻作業でしか巻けなかったユーザーにおすすめの新製品。ソフトエッジも巻ける様に専用ヘッドを用意、幅広い用途にご利用頂けます。



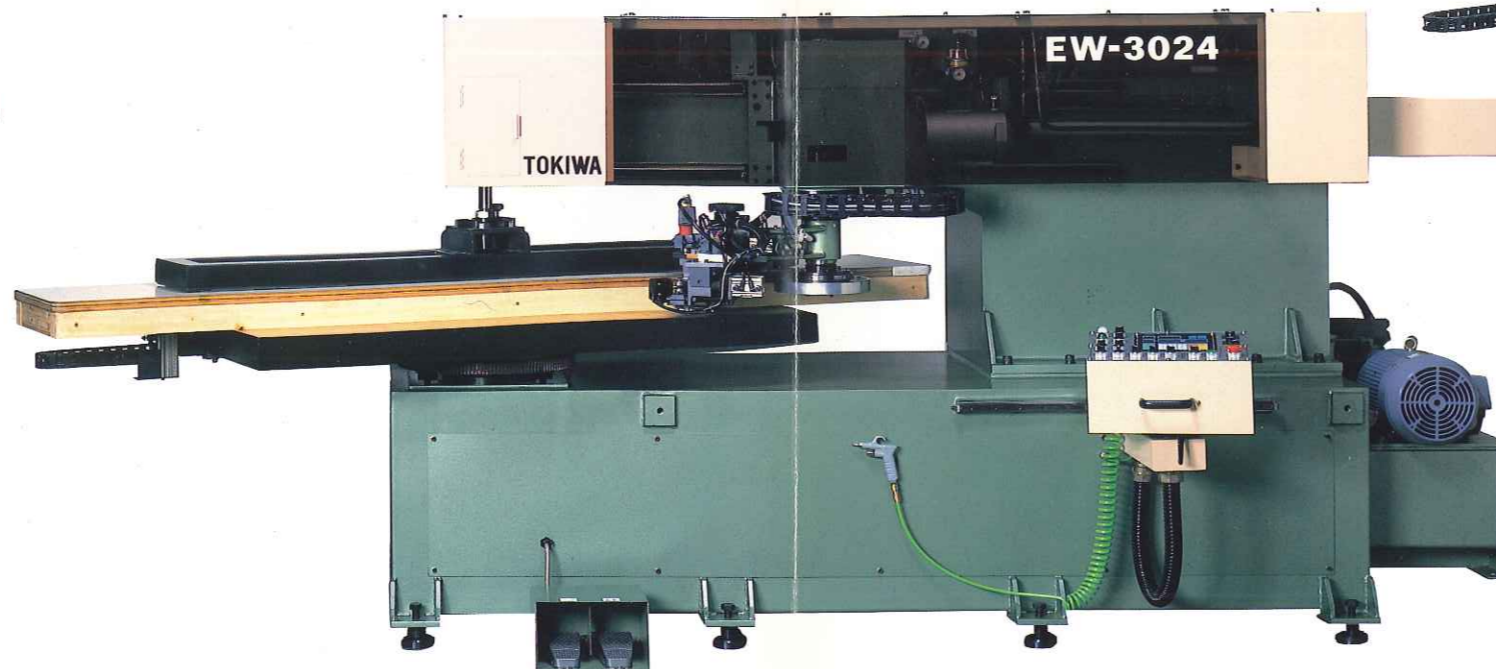
## EW-1201/EW-1601

家具用天板や、ハイビジョンTVの底板用等に最適



プログラム操作はティーチング機能により、コーナー処理(爪のトリミング)、エンドカット等、設定出来る様になっており、99種類までのプログラムを記憶出来ます。

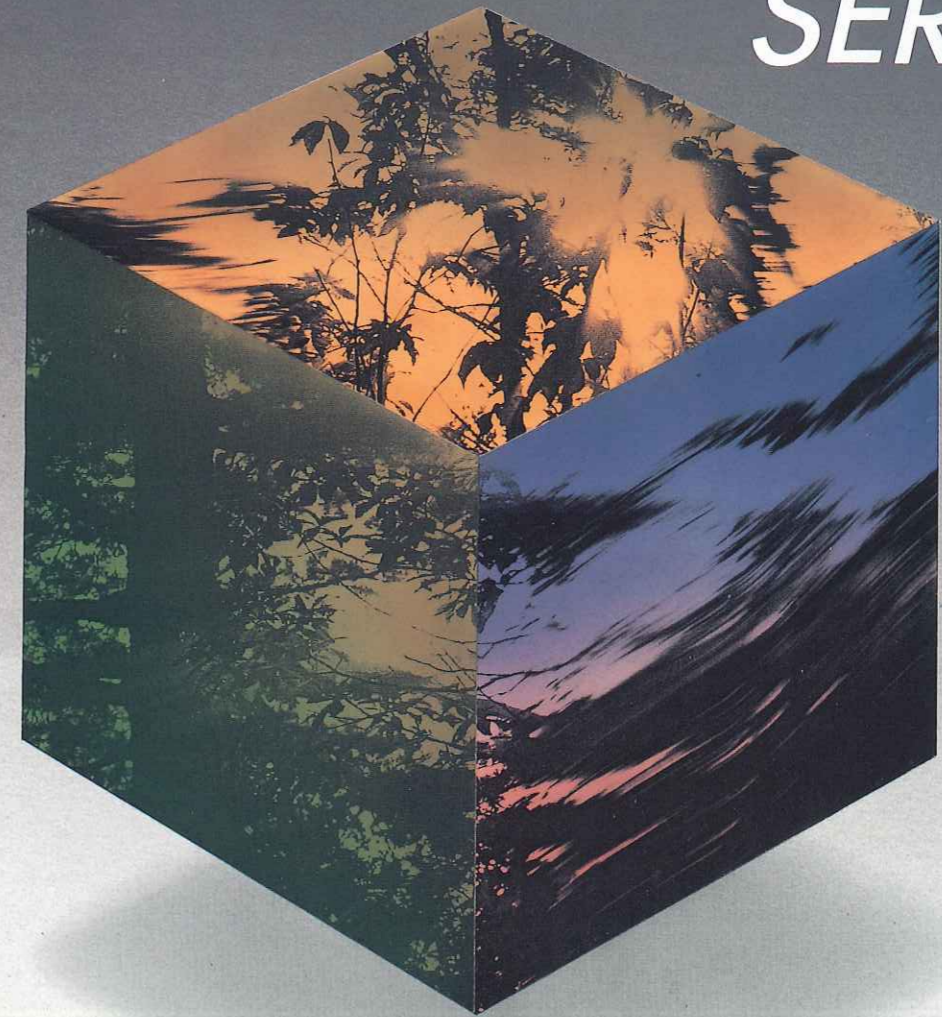
トリミング、エンドカットは巻き込みながら同時に作業しますので早く、クセットによるカットなので切断面も綺麗です。フレームは片持ち式なので材料の出し入れがスムーズです。



751-901タイプでは巻けない少し大きい材料の作業に用いるタイプ。他の機種同様に直線は早く巻き、コーナーでは減速して確実な作業をするので作業時間も早く平均化した綺麗な巻き込みを約束します。



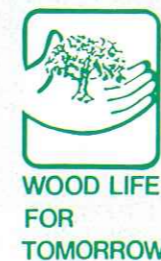
# TOKIWA EDGE WINDER SERIES



## ■ エッジワインダー EWシリーズ仕様書

機種名		EW-751	EW-901	EW-1201	EW-1601	EW-3024
巻き付け材料	材料形状	正方形、長方形、円形、多角形等の材料に凹みの無い物				
	最大寸法(正方形)	750mm角	900mm角	1200mm角	1600mm角	1700mm角
	最小寸法(正方形)	250mm角	250mm角	250mm角	250mm角	300mm角
	縦横の巻き付け比率	1:2.5	1:2.5	1:2~1:2.5 (材料大) (材料小)	1:2~1:2.5 (材料大) (材料小)	1:8
テーブル寸法		φ1000mm	φ1000mm	760×1000mm	760×1200mm	760×1500mm
テーブル回転数		0.7~7rpm	0.7~7rpm	0.7~7rpm	0.7~7rpm	0.2~4rpm
材料位置決めストッパー		無	無	有	有	有
巻き付けヘッド	ヘッド移動方法	アーム回転型	アーム回転型	アーム回転型	アーム回転型	水平スライド型
	移動アクチュエーター	エアシリンダー	エアシリンダー	エアシリンダー	エアシリンダー	油圧シリンダー
	巻き付けローラー径	φ150mm	φ150mm	φ150mm	φ150mm	φ120mm
使用動力	エア	6kg/cm <sup>2</sup>	6kg/cm <sup>2</sup>	6kg/cm <sup>2</sup>	6kg/cm <sup>2</sup>	6kg/cm <sup>2</sup>
	油圧					30kg/cm <sup>2</sup>
	テーブル駆動モーター	0.75KW GM	0.75KW GM	1.5KW GM	1.5KW GM	1.5KW GM
	油圧用モーター					3.7KW
所要コンプレッサー		1.5KW相当	1.5KW相当	1.5KW相当	1.5KW相当	1.5KW相当
機械寸法	幅	1170mm	1170mm	1260mm	1420mm	3050mm
	奥行	1615mm	1815mm	2130mm	2510mm	1700mm
	高さ	1600mm	1600mm	1700mm	1700mm	1500mm
機械重量		1200kg	1350kg	1650kg	1800kg	2640kg

	<b>常盤工業株式会社</b> 〒504 岐阜県各務原市金属団地58番地 TEL <0583> 82-2298(代) ファクシミリ 82-2297	代理店   
	<small>●お願い/弊社では常に製品の改良を心掛けておりますのでカタログ掲載の写真仕様と納入製品が多少異なるかもしれませんので予め御了承下さい。</small>	



**EW-751/EW-901**  
**EW-1201/EW-1601**  
**EW-3024**