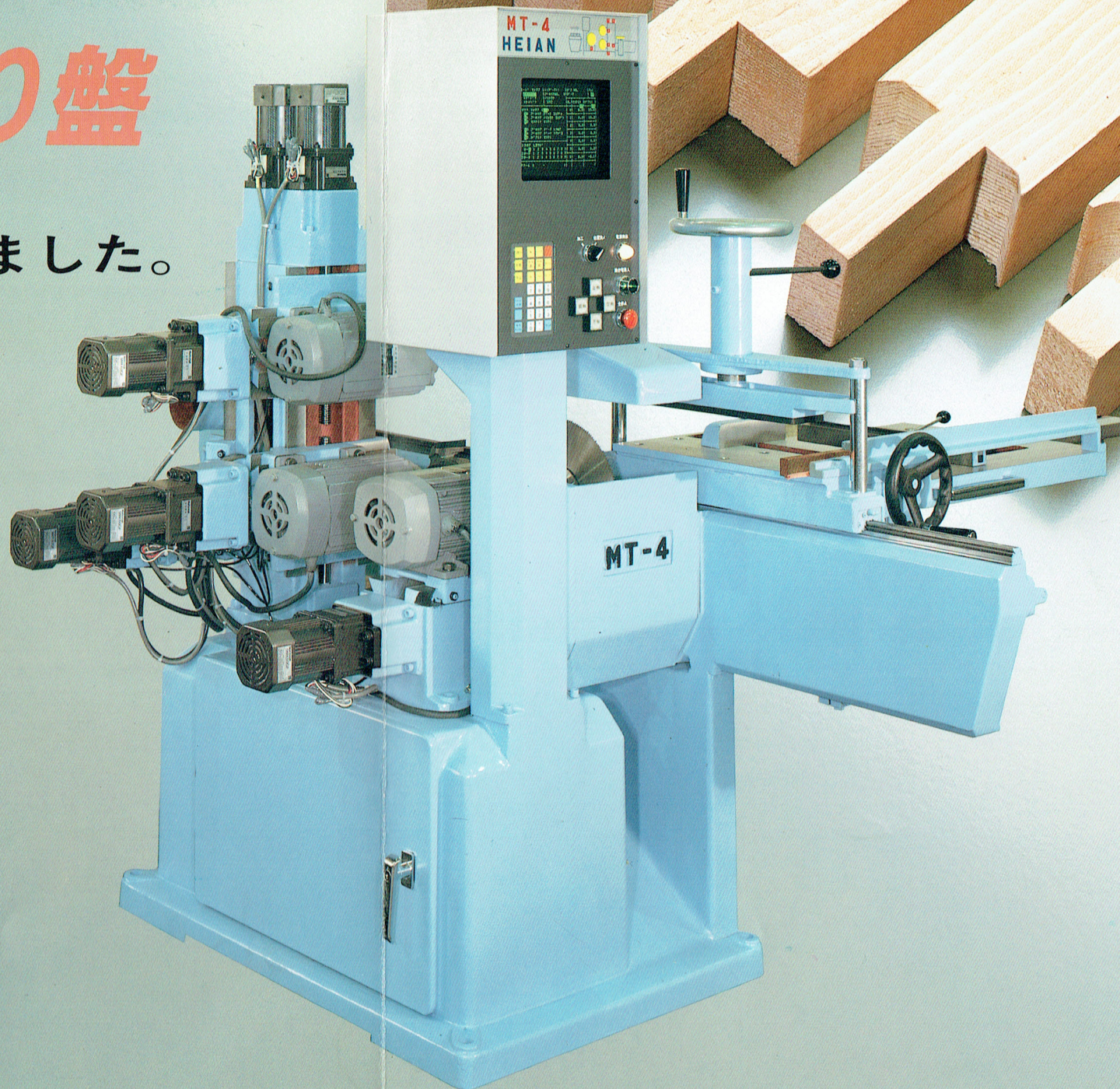


世界初のほぞ取り盤

ほぞ取り盤の元祖“HEIAN”が
建具づくりをボタン時代にしました。



簡単なボタン操作

従来の $\frac{1}{30}$ の時間でセット変え。

平安の独創技術から開発された
最新マイコン・システムを採用。

多種多様な“30種類のほぞ取り形状”を記憶。
ボタン操作により、10~30秒以内で、刃物軸をセットアップ。
ロス、ムダなく、正確に、能率のよいほぞ取りができます。

MT-4

■独創性に優れた7軸制御の自動位置決めシステム

(特許出願済)

丸のこ軸、上下横軸、立軸のいずれの刃物軸も、パワーに余裕ある電動機と直結で、強力にほぞ取りができます。
これらの刃物軸は、ボタン操作により、自動的に、スピーディーに位置決めされ、多種多様なほぞ取り形状をとらえます。

■テーブル操作は、軽快です

軽快にテーブル操作ができるよう片持揺動式とし、ガイドレールは、精度に優れたリニアガイド機構を採用。
連続作業にも疲労を覚えることなく、能率のよいほぞ取りができます。

■ケビキ不要のほぞ決めシステム

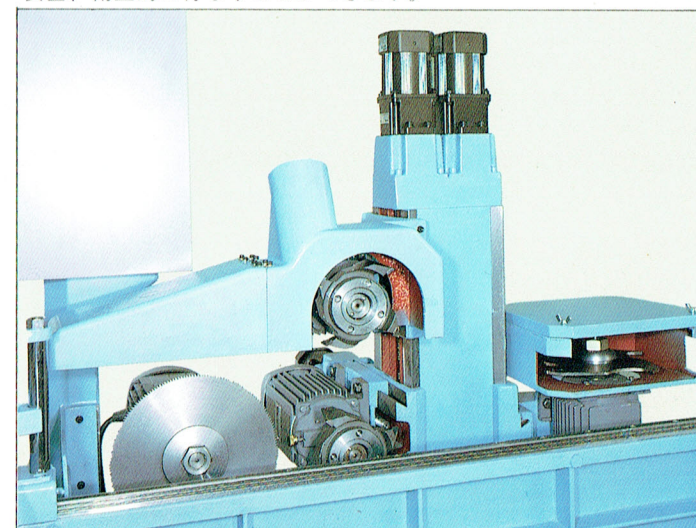
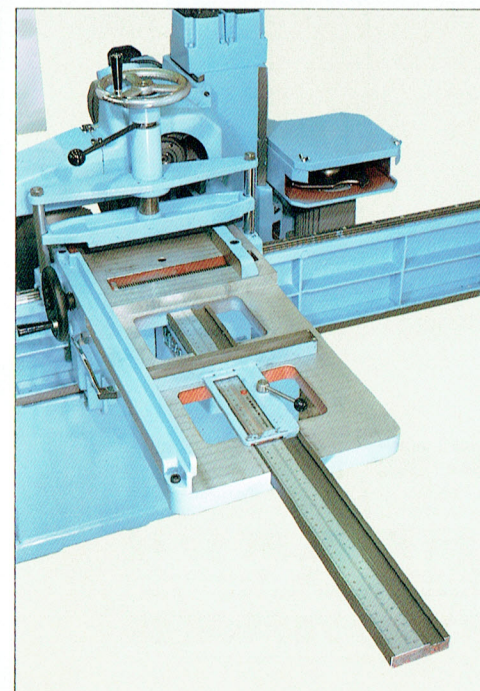
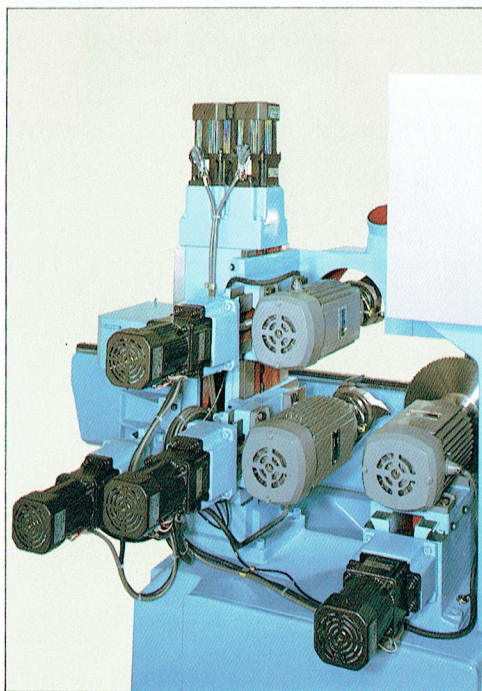
テーブルの中央には、建具横棧の胴付け寸法を、簡単に間違いなく算出できる平安開発の“内法寸法計算尺”が取り付けられています。
この内法寸法計算尺を兼用したスケールに、定規ストップを装備。ケビキの必要なく、正確でキレイなほぞ取り作業ができます。

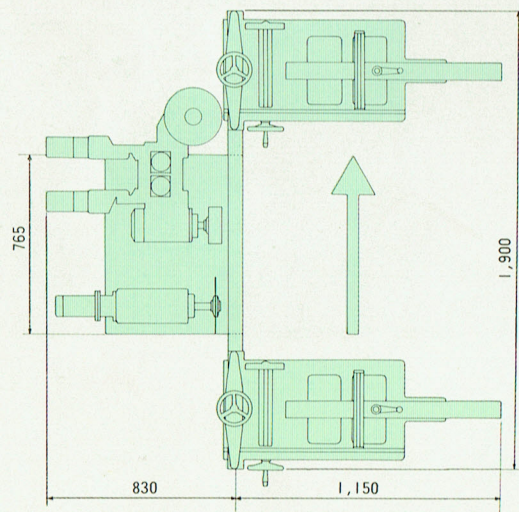
■確実に固定の木押え装置

テーブル面には十分な広さがあり、クランプハンドルとカムによる上部押えと、横締めバイスとにより、広幅材、また建具の棧などの幅の狭い材料も確実に固定でき、安全に効率のよいほぞ取り加工ができます。

■安全性をアップの刃物カバー

刃物軸の回転部分には、作業性と安全性を十分に考慮した安全カバーで覆い、連続作業も安全、衛生的に行なうことができます。





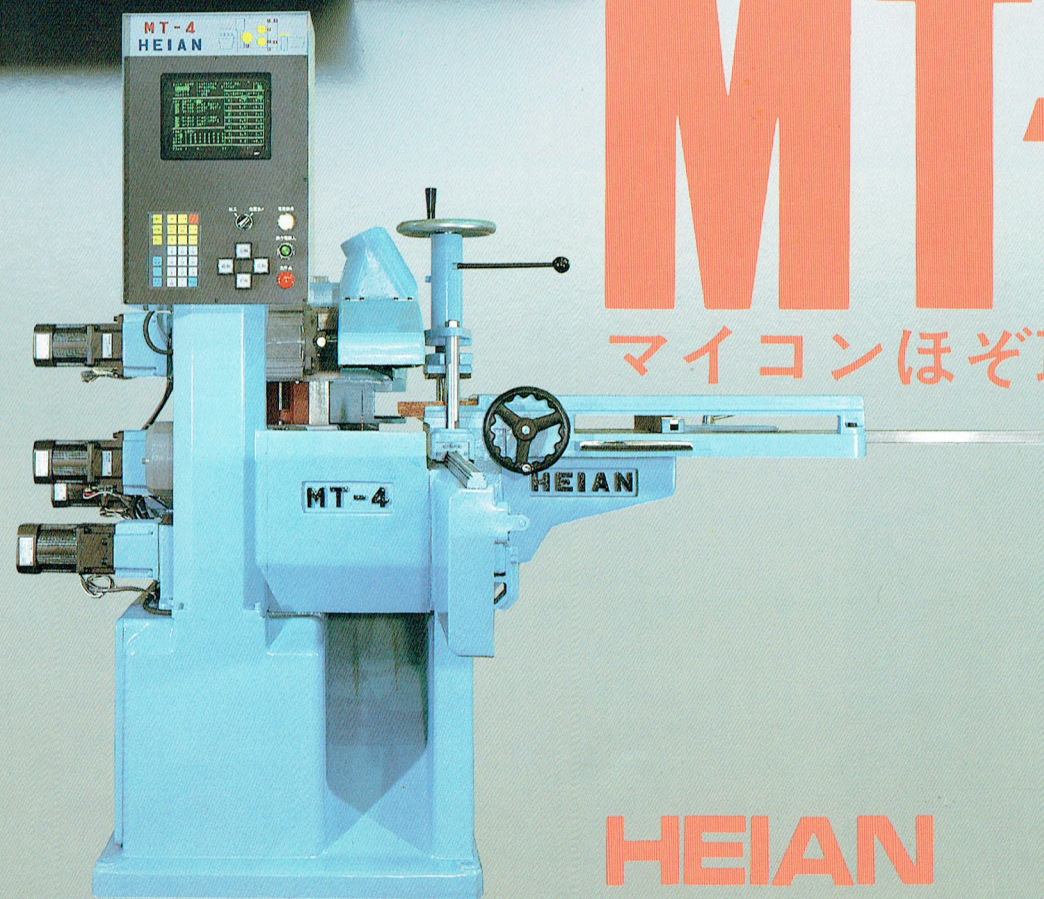
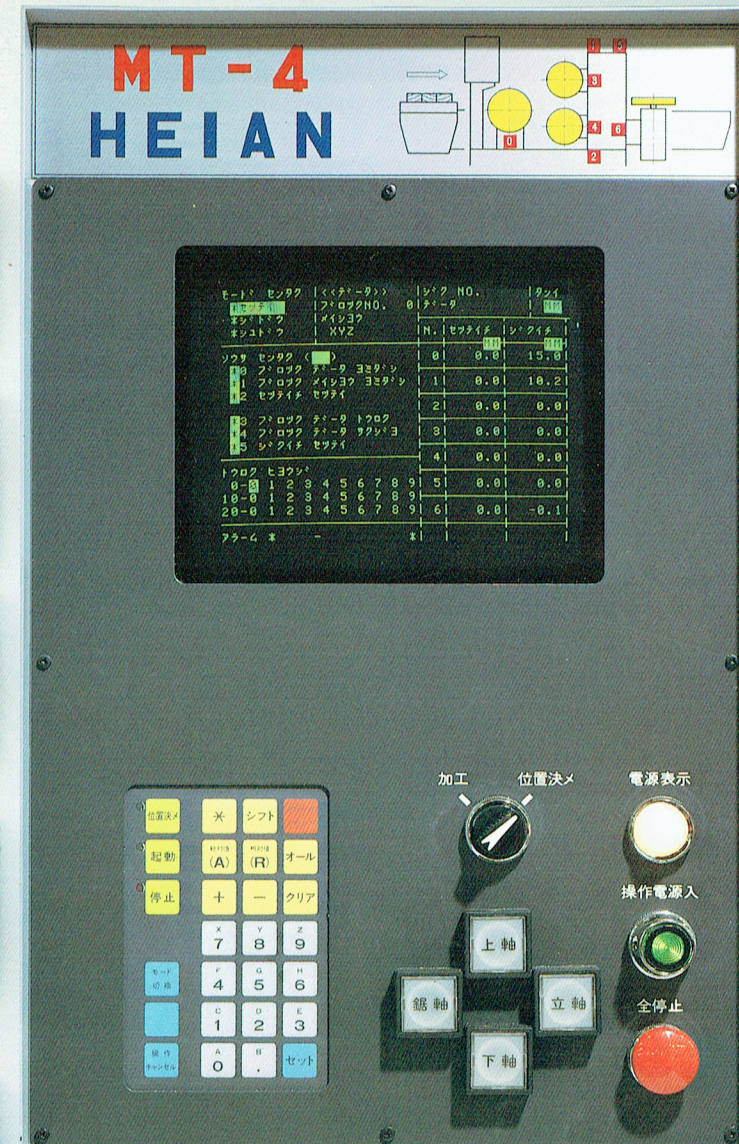
■主要機能

摘		要	MT-4
加工できる大きさ		ほぞの長さ	60mm
		ほぞの幅	330mm
		厚さ	50mm
刃物	丸のこ軸	刃物直径	254mmφ
		軸径	25.4mmφ
		回転数	60Hz 3,600 R.P.M
	横軸 (かなな刃)	切削円径	160mmφ
		回転数	60Hz 3,600 R.P.M
		立軸 (ほぞ取り カッタ)	刃物直径
軸径	25.4mmφ		
回転数	60Hz 3,600 R.P.M		
テーブル		幅	420mm
		長さ	810mm
		高さ	800mm
電動機		丸のこ軸用	0.75KW × 1台
		横軸用	0.75KW × 2台
		立軸用	1.5KW × 1台
機械の大きさ		全高	1,500mm
		床面積	2,000 × 1,900mm
		重量	600kg

製品の進歩向上には、たえず努力しておりますので、掲載の写真・仕様などは変更することがありますから、ご了承願います。 '85.4 ③ 2,000 A D



株式会社 平安鉄工所
 本社工場 浜松市三島町1418番地 TEL 浜松<0534>41-3311代
 相生工場 浜松市相生町411番地 TEL 浜松<0534>61-1101代
平安商事株式会社
 本社 東京都台東区台東1丁目30番8号 TEL 東京<03>833-5576代
 浜松営業所 大阪営業所 静岡営業所 広島出張所 大川出張所
ハイアンインターナショナル株式会社
 本社 浜松市三島町1418番地 TEL 浜松<0534>41-3311代



MT-4

マイコンほぞ取り盤
 特許出願済

HEIAN