

建築用



自動ほぞ取盤 TA-15

4枚の丸のこで...
平ほぞ ↔ ありほぞ

実用新案申請済



株式 丸仲鐵工所
會社

建築用 自動ほぞ取盤 TA-15

ユニーク機構、安全装置完備で初登場!

超仕上がんな盤で定評のあるマルナカから、またひとつ数々のユニーク機構を備えた「建築用ほぞ取盤」が誕生しました。業界より切望されていた“木工機らしい”安定性と余裕を持った本格派の新製品です。

本機は、実用効果の高い丸のこ加工方式をとっています。4基の丸のこ軸は独立したモーターで駆動されるため、構造がシンプルになり、取扱い調整は簡単で、耐久性も抜群です。

■TA-15のユニーク機構(実用新案申請済)

●ほぞ幅決めが自動切替え

全自動にセットしておきますと、ほぞはばが自動的に開閉します。

例えば、1寸×3寸の平ほぞの場合、1寸の切断が終了すると自動的に次ぎの3寸の切断はばに切替わり、これが自動的にくり返します。

一度一度セットするわずらわしさがなく、作業は正確にスピーディに運びます。

●操作は、押ボタン1つで

始動ボタンを押すと、4枚の丸のこが回り始め、同時に自動昇降装置により昇降します。

加工が終了と自動的に停止します。

●最大加工厚450mm(1尺5寸)

加工材の最大厚は、450mm、ほぞの長さは360mm(3回送り)まで可能です。

●切屑排出コンベアつき

切屑は、コンベアによって自動的に機械外に出るシステムです。切屑が丸のこに当たるなどのトラブルはありません。

●刃先調整はカンタン

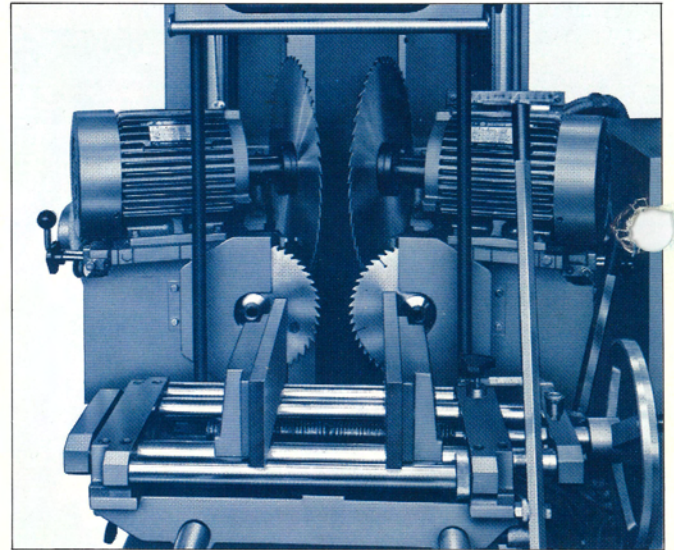
縦びき、横びきともに、刃物の入れ替えは簡単で、再研磨後に発生する刃先の調整も容易です。

●平ほぞ、ありほぞの切替えもカンタン

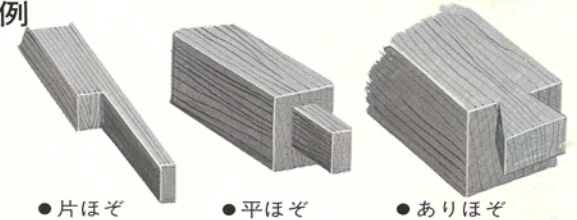
丸のこの刃先を中心に角度を変える機構になっていますので「平ほぞ」→「ありほぞ」の切替は、軽く容易です。

●丸のこにブレーキつき

丸のこの加工が終了と同時にブレーキがかかり停止させます。空まわりはしませんから安全です。



●加工例



●片ほぞ

●平ほぞ

●ありほぞ

●仕様

加工材	最大 最大 高幅	450mm 210mm
チップソー	横びき 縦びき	255mm……………2枚 355mm……………2枚
所要動力	横びき 縦びき 昇降 ほぞ幅決め	0.75KW……………2台 1.5KW……………2台 0.2KW……………2台 40W……………1台
ほぞ寸法	平ほぞ最大長 ありほぞ角度	360mm(3回送り) ∠~18°
バイス中心移動量最大		45mm
機械寸法 幅×奥行×高さ		1300mm×1550mm×1750mm
機械重量		950kg

※機械の改良に伴い仕様は予告なく変更する場合があります。

株式 丸仲鐵工所

静岡市北丸子1丁目5番5号 電話(静岡)0542-59-8111代
〒421-01 テレックス 3962475 MARNAK J

代理店