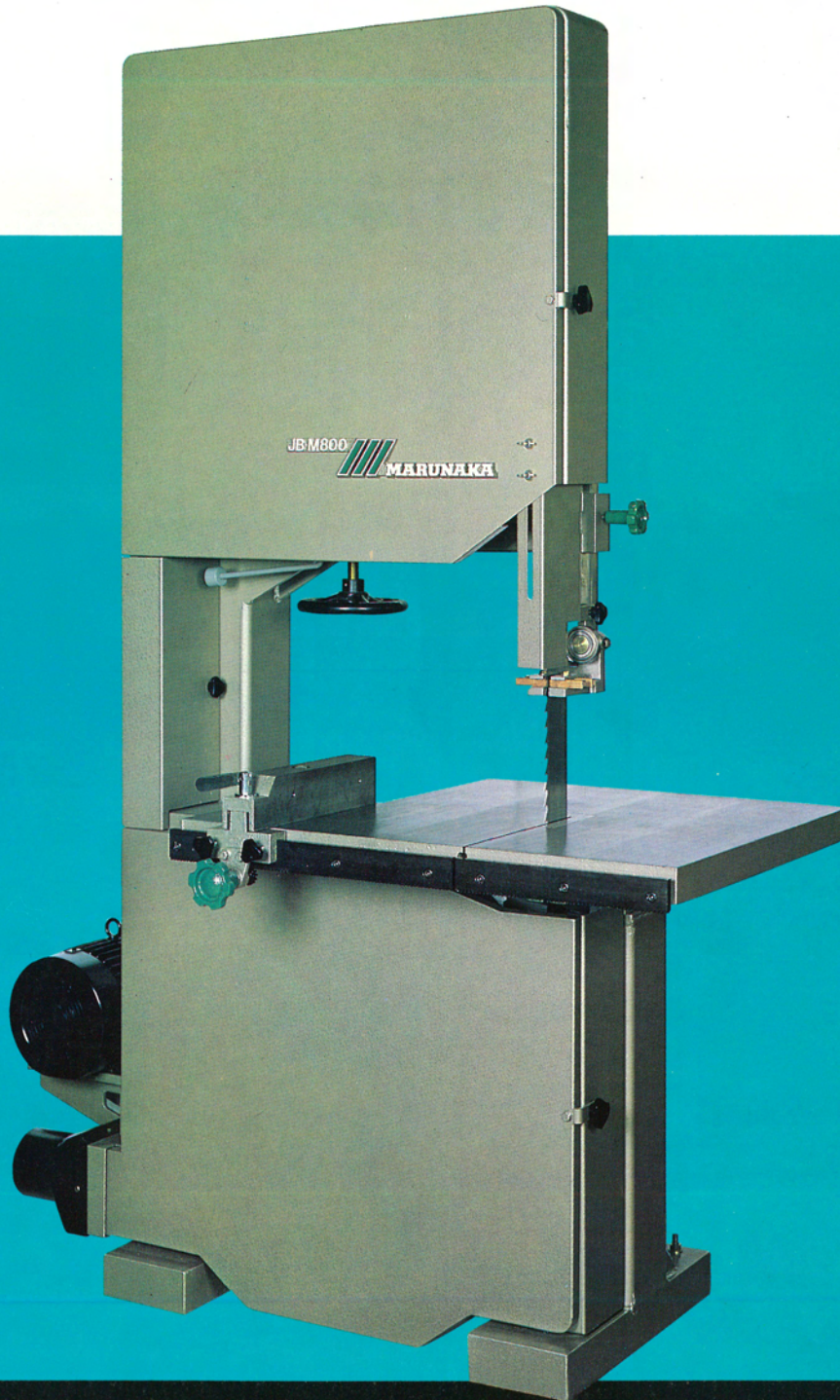


# ● 高性能、高剛性の本格的帯のこ盤

BAND SAW

# ● 豊かな経験から生まれた安定した精度

JB-Mシリーズは、丸仲の過去40年におよぶ実績と技術を結集して生まれた高性能、高剛性の本格的帯のこ盤です。のこ割れがしない—のこ外周の特殊加工、作業性を高めた—テーブル傾斜機構など、数々の魅力を搭載しております。



木工帯のこ盤<sup>®</sup> JB-M600  
JB-M700  
JB-M800



MARUNAKA TEKKOSHO INC.



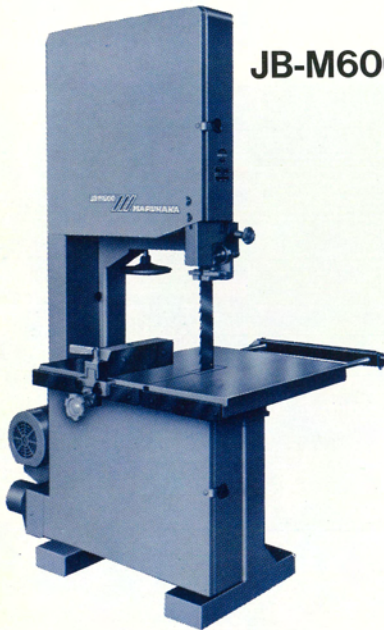
プロ達に愛される高性能・高剛性

# 木工帯のこ盤<sup>®</sup>

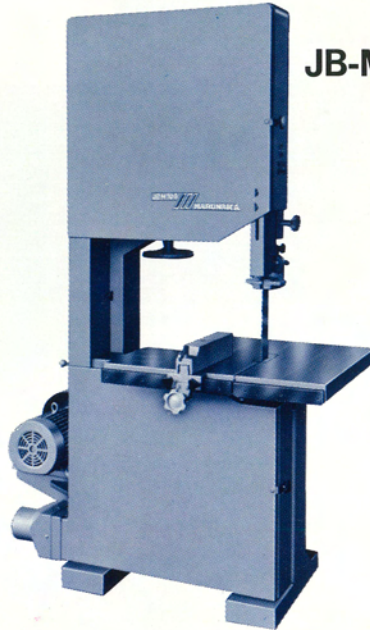
JB-M600  
JB-M700  
JB-M800

A型:板挽  
B型:曲挽  
C型:兼用

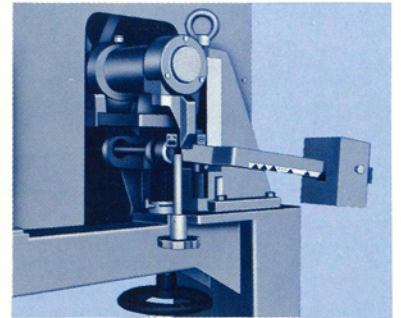
## 巾広い加工範囲を生むテーブル傾斜機構



JB-M600



JB-M700



機種	A 型	B 型	C 型
のこ車幅	68mm (鉄のこ車)	50mm (ゴム張りのこ車)	68mm (ゴム張りのこ車)
帯のこ幅×厚	76×0.8 (BWG・21)	25×0.65 (BWG・23)	76×0.8 (BWG・21)
帯のこ幅 使用範囲	25~76 (JB-M600)	10~38	10~76 (JB-M600)
	25~90 (JB-M700,800)		10~90 (JB-M700,800)

### ●のこ車外周に特殊加工

のこ車の外周には特殊加工をほどこし、ダイナミカルにバランスをとってありますので無振動のスムーズな回転が得られ、のこ割れしません。

### ●高精度緊張装置

加工時の帯のこの発熱に対しても絶えず一定は張りの働く、丸仲独自の緊張装置です。

### ●使いやすい45度までのテーブル傾斜

テーブルは右45度まで傾斜します。帯のこ中心に回転しますので角度をかえても、位置がかわらない使い易い強固な支持構造です。

### ●帯のこの張りがワンタッチで最適

帯のこの張り具合は、正面のバランス目盛により、見易い構造になっています。また帯のこの幅に合わせて、バランスウェイトの目盛がついていますのでワンタッチで最適な張り具合が得られます。

### ●安全・快適密封カバー

カバーは密閉型になっているため、集塵効率が良く、安全基準に適応した構造になっています。

### ●仕様

型	式	JB-M600	JB-M700	JB-M800
のこ車直径		600mm	700mm	800mm
のこ車回転数		800r.p.m	700r.p.m	700r.p.m
最大加工厚		320mm	350mm	370mm
のこより定規までの最大幅		400mm	400mm	450mm
のこよりフレームまでのフトコロ		540mm	600mm	650mm
テーブル傾斜		右45°	右45°	右45°
帯のこ長さ		4,200mm	4,690mm	5,120mm
所要動力		2.2KW (3.7)	2.2KW (3.7~5.5)	3.7KW (5.5)
	幅	1,350mm	1,420mm	1,550mm
機械寸法	奥行	900mm	900mm	900mm
	高さ	1,900mm	2,100mm	2,180mm
機械重量		470kg	540kg	580kg

※仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。  
※特別仕様として76mm幅のステライト帯のこも用意されております。

株式会社 **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 3962-475 MARNAK J

代理店