

SINGLE SLICER
SL-250V

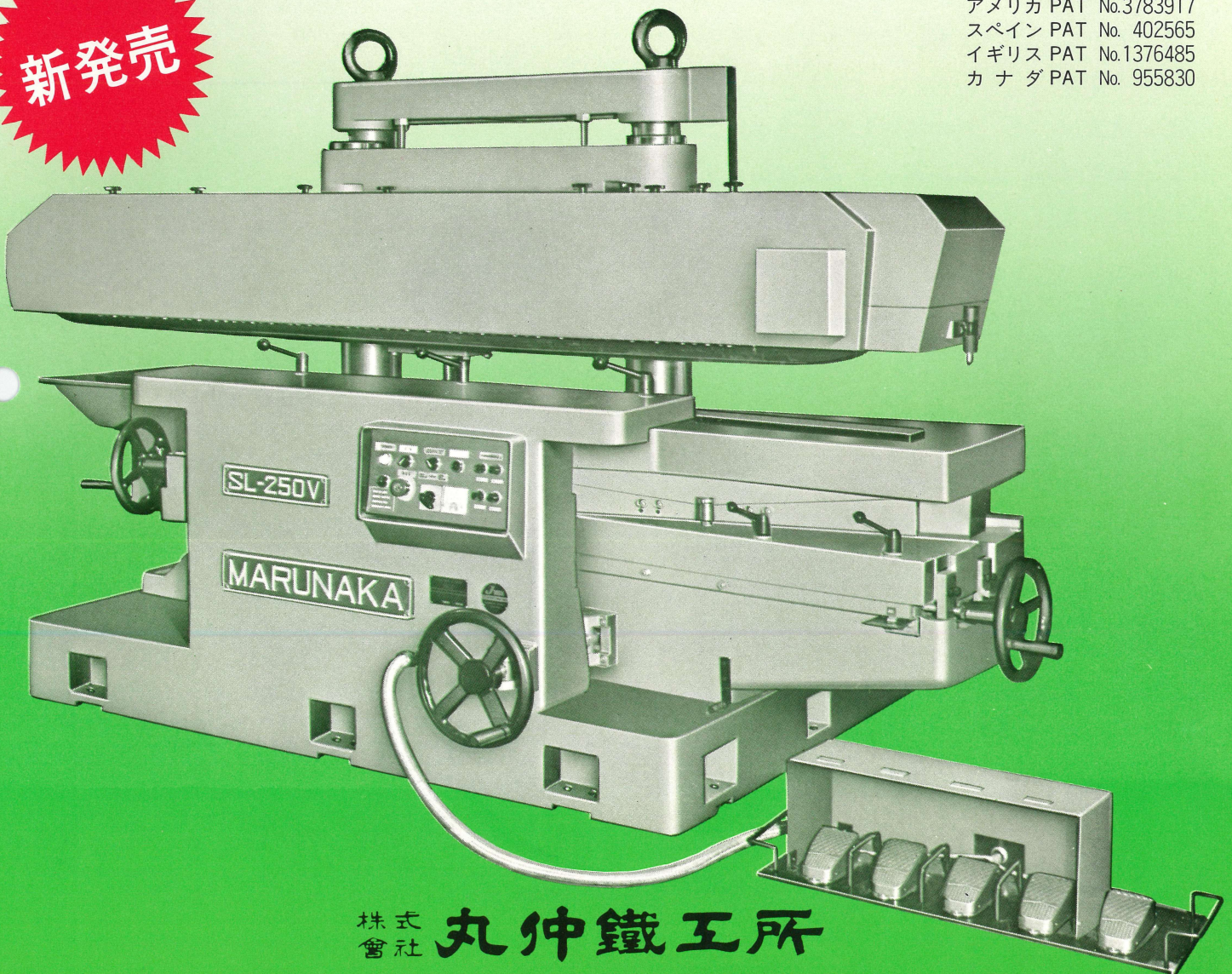
シングルスライサー

SL-250V

75°~85°! 材質に合わせて
斜行角度が変えられる新シングルスライサー

新発売

●特許 日本特許案用新案出願済
イタリア PAT No. 957779
アメリカ PAT No.3783917
スペイン PAT No. 402565
イギリス PAT No.1376485
カナダ PAT No. 955830



株式 丸仲鐵工所
會社

MARUNAKA TEKKOSHO INC.

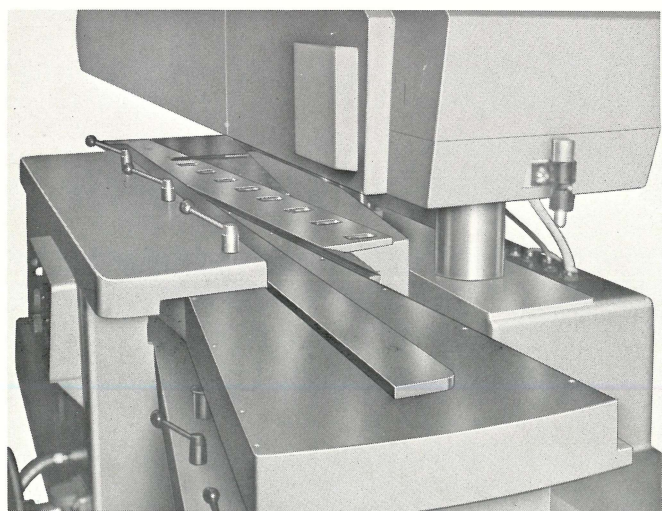
NEW

シングルスライサー SL-250V

より美しい突板加工のために斜行角度が大きく変わる新シングルスライサーの誕生です。桧・杉・樺などは、最大厚8mmまで可能!! 原材を100%製品化し高利潤追求にも、本機をご採用ください。

■特長

- ① 75度から85度まで斜行角度を変えられます。材質に応じて角度を変え、最良の製品を得ることができます。
- ② 最大加工幅は、250mmです。
- ③ 強力な搬送モーターで、送材力は抜群、そのため、大きな加工巾でも、厚突きでもスムーズに加工します。
- ④ 送り装置は、新しく考案された二重構造になっていますから、加工材をソフトに押えます。このため、突板に目の死に、肌あれがなく、刃先も長もちします。



- ⑤ 前部テーブルが、前後、上下に微調整できますから、刃口と刃先のアライメントを加工材の質に一番合ったものにすることができます。逆目の少ない突板が上ります。
- ⑥ 縦削り方式ですから、加工長さに制約されません。
- ⑦ しっかりした構造ですから、強力切削にも十分耐えられます。
- ⑧ 桧・杉・樺・桐・柾などは、8mmまで可能です。ただし、含水率、煮沸状況など材料の状況により突板能力に差異がありますので詳細はお問合せ下さい。

■仕様

送 り モ ー タ ー	11KW・4 P
昇 降 モ ー タ ー	0.75KW・4 P
加 工 材 寸 法	最 大 巾250mm(75°) 最 大 厚 240mm
突 板 加 工 寸 法	最 大 巾 250mm 最 大 厚 8mm
斜 行 角 度	75°~85°(可変)
テ ー ブ ル 高 さ	800mm
送 り 速 度	43m/min
機 械 寸 法	
巾 × 長 さ × 高 さ	1850 × 3150 × 1830mm
機 械 重 量	

※仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

株式 丸 仲 鐵 工 所
會 社

静岡市丸子650の1 電話(静岡)<0542>59-8111(代表)

代 理 店