

# ●コンパクト設計で省スペース

SUPER SLICER NA3

# ●優れたコストパフォーマンス

従来のスライサーを小型化し、デザインも一新して登場のNA3。

丸仲独自の定評ある縦突きスライサーの機能はそのまま受け継ぎ、大きさを1/3(SL-250V比)にコンパクト設計。

場所をとらないメリットと、価格のメリットが大きくクローズアップして高利潤をもたらす、まさにコストパフォーマンスに優れた最新鋭機です。

※表刃取付方式と裏刃取付方式の2タイプがあります。

特許・実用新案申請済



*New type!*

# スーパースライサーNA3®



MARUNAKA TEKKOSHO INC.

# スーパースライサーNA3<sup>®</sup>

## 小さなスライサーで大きな利潤!

### ●材料を選ばない斜行角可変

すでに定評ある斜行角可変によって、72°(加工幅200mm)から85°(加工幅50mm)まで、軟材から硬材までスムーズに加工でき、常に最良の製品を得ることができます。刃物は小型で軽量、取替えが簡単にできます。

### ●自動歩出し

電子制御装置で突板の厚みに応じた自動歩出しができ操作は簡単。しかも往復自動行切削が可能です。また生産する突板の加工厚が変わっても特別のセットは不要です。

### ●作業が楽しい前面集中制御

切り込み量の設定と刃口幅の調整を前面集中制御。目盛りも見やすく作業がグーンと楽になりました。

### ●一体化になった送りベルトとクッション

ヘッド昇降とヘッドクッションが一体化し、フトコロを狭めることによりコンパクトになり、スムーズな送材が可能になりました。

※材は生きています。檜・杉・樺・桐・梅などは、含水率、煮沸状況により、突板能力に差異があります。詳細はお問合せ下さい。

### ●裏割れ対策も万全

フロントテーブルが動くので、刃先と刃口の間隔がハンドルで自由に調整でき、裏割れを防止します。しかもテーブル前後に水タンクを設置、裏割れ対策は万全です。また材から滲出する水分の水じまいも完璧です。

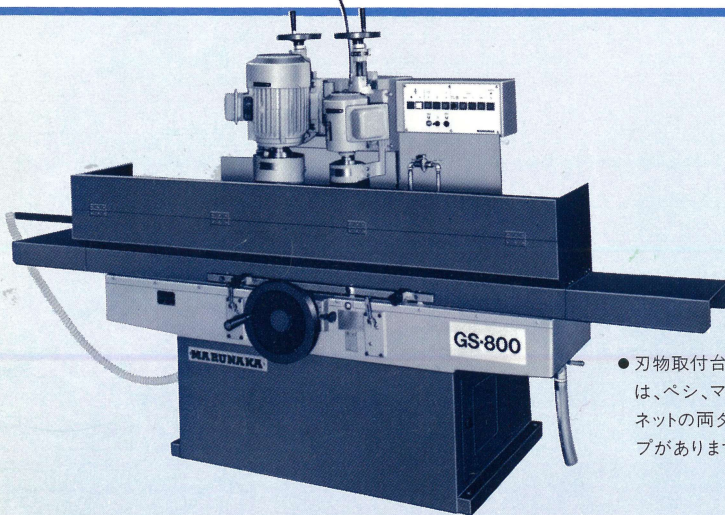
### ●デザイン一新、コンパクト設計

製品のコンパクト化が価格の面でも有利に働き、コストパフォーマンスに優れた最新鋭機です。

### ●仕様

型 式	SL-NA3	
加 工 寸 法 最 大 幅	72°の時200mm	
	75°の時165mm	
	85°の時 50mm	
加 工 厚	200mm	
斜 行 角 度	72°~85°	
送 材 速 度	50Hz・60Hz	60 m / min
所 要 動 力	送 り	5.5KW
	ヘッ ド 昇 降	0.4KW
テ ー ブ ル 高 さ	750mm	
刃 物 長	幅	700×135×16mm
	長	1150mm
機 械 寸 法	長 さ	1850mm
	高 さ	1350mm
機 械 重 量	1800kg	

※仕様は改良のため予告なく変更することがあります。



●刃物取付台には、ベシ、マグネットの両タイプがあります。

## NA3用 刃物研削盤 GS-800

### ●仕様

型 式	GS-800	
刃 物 最 大 加 工 寸 法	長さ×幅×厚さ	800×135×16mm
	荒 (外径×厚×穴径)	φ150×100×φ25.4mm
砥 石 の 大 き さ	仕上(外径×厚×穴径)	φ100×50×φ15.88mm
	荒・仕上とも	1400rpm(50Hz)・1700rpm(60Hz)
送 り 速 度	50Hz	3.8 m / min
	60Hz	4.6 m / min
	荒	2.2KW 4P
所 要 動 力	仕 上	0.4KW 4P
	ボ ン プ	60 W 2P
	送 り	0.4KW 4P
	照 明 ラ ン プ	60 W 100V
機 械 寸 法	幅	2500mm
	長 さ	900mm
機 械 重 量	高 さ	1450mm
	重 量	740kg

※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

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