

# YAMAGE

## 山毛のバーチカル・セーパー

*Heavy Duty Precision Vertical Shaper*

### MY-150型

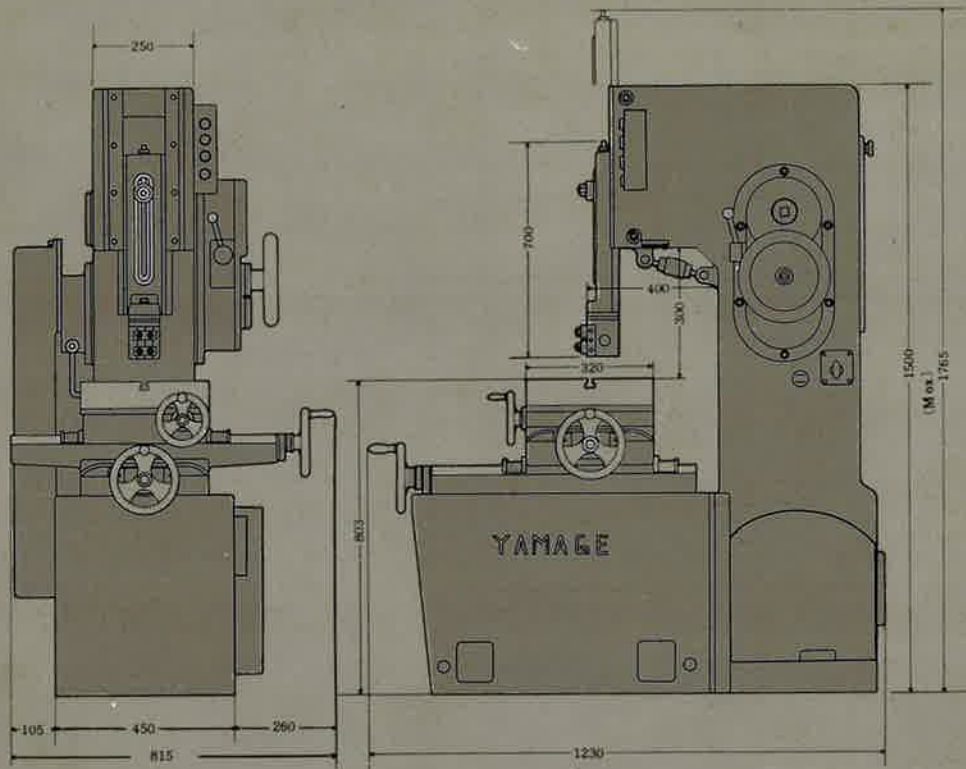
ラム 焼入  
ブレーキ付



#### ★特 長★

- ・ブレーキモートルを使用し入、切、寸動がボタンで操作できます。
- ・ベッドタイプで充分な肉厚を取ってある為、安定及び重切削が可能で、精度的にも高く出来ています。
- ・ラムは高周波焼入研磨がしてあります。
- ・傾斜角度が10度まで自由に調整できます故、テーパー物でも楽に且つ精密に仕上ります。
- ・ラム上下運動はリンク装置式を作用してある為強力である。

# YAMAGE



### 主要寸法 MY-150

ラムの最大衝程	160%
ラムの傾斜角度	10度
ラム摺動部下端よりテーブル迄の距離	295%
バイト前面より支柱迄の距離	400%
バイト台下端よりテーブル迄の最大距離	455%
ラムの縦調整距離	300%
テーブルの直径	320%
テーブルの長手摺動距離	350%
テーブルの横手摺動距離	400%
ラムの1分間におけるストローク数(高速、低速)	110.55 R.P.M
電動機馬力数	4P. 1.5KW
正味重量	1,100kg
所要床面積	1,230 × 815%

### 標準附属品

8インチモンキー	1個
1/2" × 3/8" 両ロスバナ	1個
3/8" × 7/16" "	1個
3/4" 片ロスバナ	1個
十字ドライバー	1個
平ドライバー	1個
六角棒スパナ	1式
ストローク調整ハンドル	1個

### 特別附属品

インデックス	1式
逃付刃物台	
バイトホルダー	
バイト(4, 6, 8, 10, 12%)	



製造元

株式  
会社

山毛鉄工所

本社工場 福井市下江守町54-2-13

TEL (0776) 36-6311㈹

関東営業所 埼玉県川口市栄町3-176

TEL (0482) 51-2427㈹