

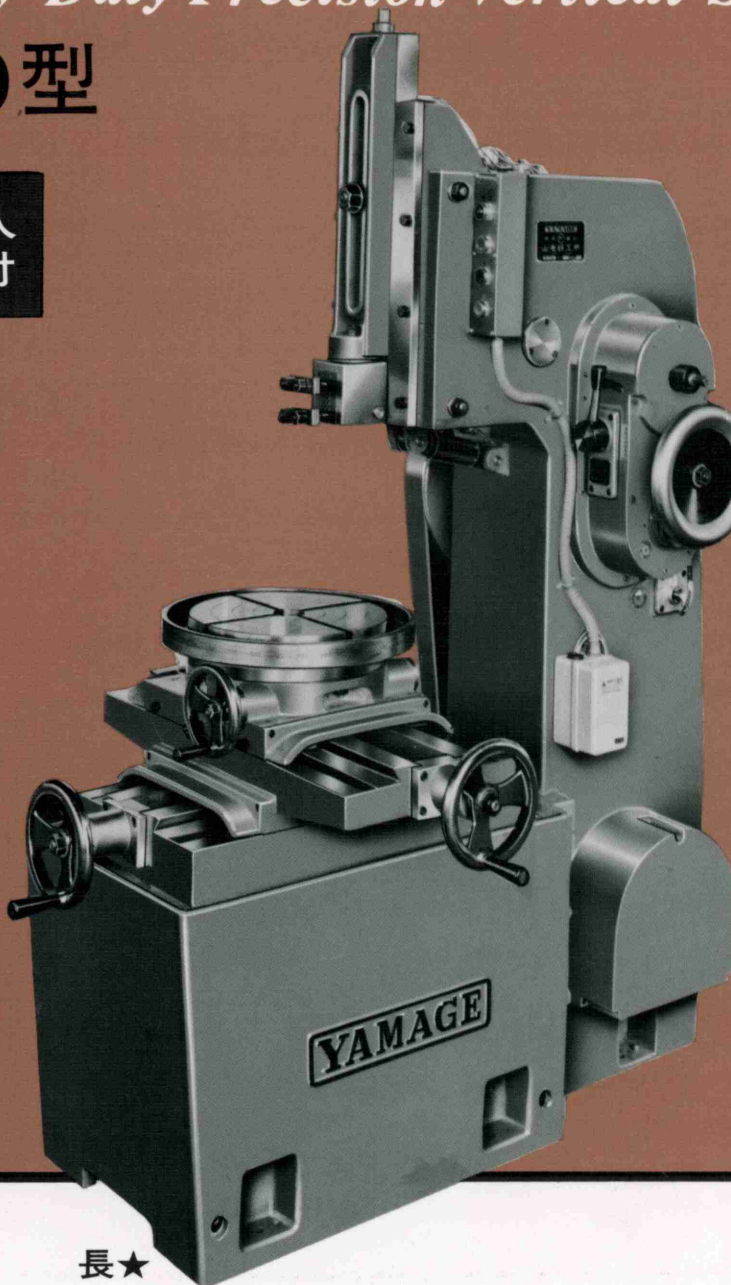
YAMAGE

山毛のハイ・チカル・セーパー

Heavy Duty Precision Vertical Shaper

MY-150型

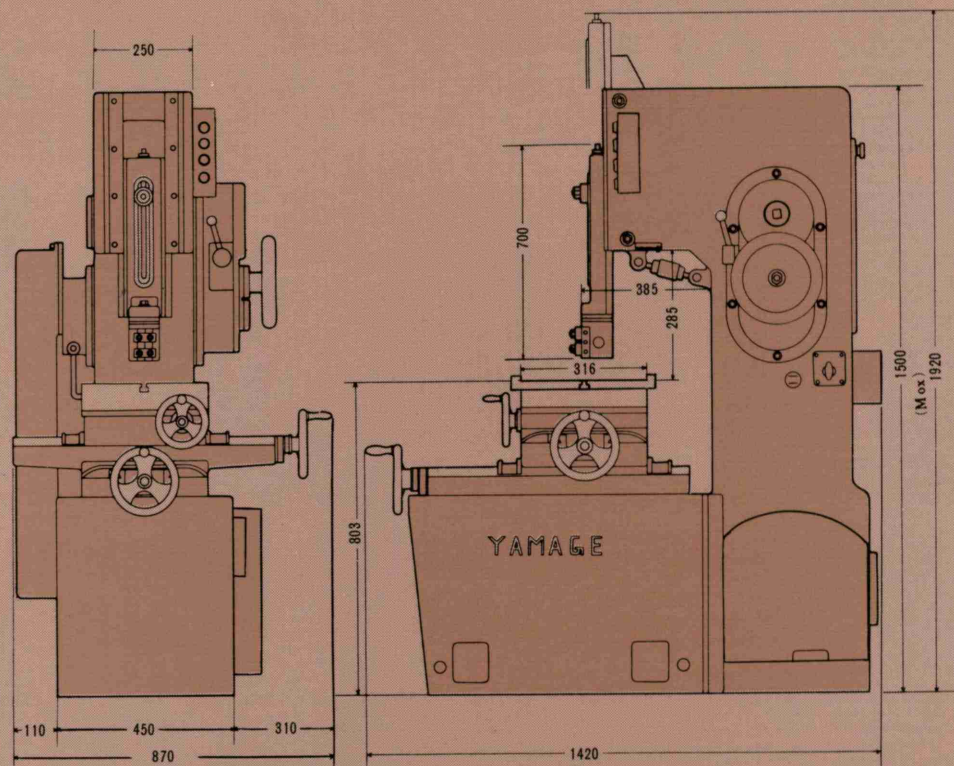
ラム焼入
ブレーキ付



★特 長★

- ・ブレーキモータルを使用し入、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	285%
バイト前面より支柱迄の距離	380%
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	240%
テーブルの直径	316%
テーブルの長手摺動距離	325%
テーブルの横手摺動距離	350%
ラムの1分間におけるストローク数(60~)	26. 51. 101. R.P.M
電動機馬力数	4P. 1.5KW
正味重量	1,100kg
所要床面積	1,420×870%

標準附属品

8インチモンキー	1個
½"×5/8"両口スパナ	1個
¾"×7/16" "	1個
¾"片口スパナ	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(40:1)	1式
チャック(8#, 10#, 12#)	
バイトホルダー	
バイト(4~15%)	



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

〒910 TEL(0776)36-6311(代)

関東営業所

埼玉県川口市栄町3-176

〒332 TEL(0482)52-9990