

汎用スロットタ

MY-230S MY-230D MY-280


MY-280

HEAVY
DUTY
SLOTTING
MACHINE

機械仕様
Specifications

仕様 Specifications		MY-230S	MY-230D	MY-280
ラムの最大ストローク Ram stroke length (Max.)		230 mm		280 mm
ラムの傾斜角度 Forward tilt of ram		0~10°		
ラムの縦位置調整距離 Vertical adjustment of ram		260 mm		
ラム摺動部下端よりテーブル迄の距離 Distance from underface of ram guide to table		415 mm	540 mm	
ラムのストローク数 Ram stroke speeds	50 Hz	18, 34, 51, 78 spm		
	60 Hz	21, 40, 60, 93 spm		
テーブルの直径 Diam. of table working surface		φ460 mm		
テーブルの前後移動距離 Longitudinal travel of table		440 mm		
テーブルの左右移動距離 Cross travel of table		360 mm		
テーブルの自動送り量範囲(前後、左右、回転) Cutting feed (longitudinal, cross, rotary)		手動送り	0~0.6 (無段) (stepless)	
刃物台下端よりテーブル迄の最大距離 Distance from underface of tool post to table (Max.)		495 mm	650 mm	
刃物台前面よりコラム迄の距離 Distance from tool post face to column		450 mm	500 mm	
コラムよりテーブル中心までの距離 Distance from table center to column		295~735 mm		
主電動機馬力数 Main motor		2.2 kW, 4P		3.7 kW, 4P
重量(約) Net weight		2,300 kg	2,500 kg	2,600 kg
標準電源電圧 Power source		200 V, 50/60 Hz ; 220 V, 60 Hz		



本 社 工 場 〒910 福井市下江守町54-2-13
 TEL. 0776-36-8311(代) FAX. 0776-34-3272
 大宮営業所 TEL. 048-649-4691 FAX. 048-649-4691
 九州営業所 TEL. 092-512-0578 FAX. 092-512-0578

YAMAGE CORPORATION

54-2-13, SHIMOEMORI-CHO FUKUI CITY, JAPAN, 910
 TEL.81-776-36-8311 FAX.81-776-36-0413

商品のご用命は

現場の使いやすさを追求したMY-230シリーズ。
さまざまな作業内容に合わせて柔軟に対応します。

Powerful, precise and versatile machine
that operators can rely on.



MY-230S

MY-230D

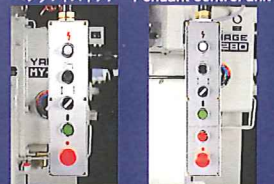
すみずみまで気を配った設計が 柔軟性を実現しています。

- 充分な肉厚と、ベッド型構造による強力な切削力を持ち、切削精度を保持。耐久性も抜群。
- 主要部には強制的に連続注油、またプッシュ式ボタンによる集中注油も可能。
- 直径460mm。ひと回り大きな円テーブル。
- 操作ボタンは簡単に操作できるペンダント式。
- ラムの傾斜角を10°まで出せるため、テーブルを傾斜させる必要がなく、耐久性を向上。
- 摺動部は焼き入研磨仕上げ。
- ラムの戻りスピードが切削時より早いリンク構造。遊び時間が少なく省時間に。
- 刃物台にバイト逃かし装置を付けることで、バイトの刃先の寿命が長持ち。
またスイッチ一つで逃かしを止めることも可能。
- 手動割出装置(インデックス)付き(230S形はオプション)。
- 230D、280形は自動送り装置付き。

High-class slotting machines for sophisticated performance

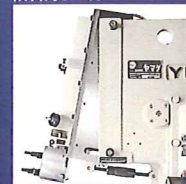
- Heavy duty, strong cutting power.
- A link system assures efficient operation.
- Automatic lubricating system for easy and effective lubrication.
- Shock absorber minimizes the damage caused by misoperation.
- Control buttons integrated into a sleek pendant unit.
- Convenient inclining ram up to 10 degrees forward.
- Ram and bed friction surface finished by hardening and grinding.
- Tool relief system minimizes bit damage to assure long service life (mechanism can be cancelled if required).
- Easy-to-use indexing handle provided (optional with the MY-230S).
- Automatic stepless feed device (MY-230D and 280).

ペンダントスイッチ Pendant control unit



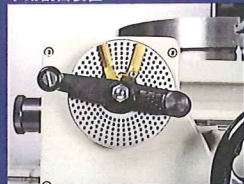
標準 Standard
ラム上限停止付き Ram top-stopping device

傾斜角0~10°



Forward tilt of ram

手動割出装置



Manual indexing device
(MY-230D, MY-280)

自動送り装置



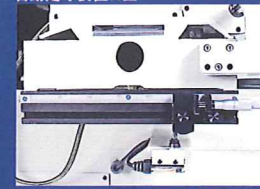
Automatic feed device
(MY-230D, MY-280)

テーブル早回転装置



Rapid table-turning device
(MY-230D, MY-280)

自動寸装置A型



A-type automatic sizing device
(MY-230D, MY-280)

自動寸装置B型



B-type automatic sizing device
(MY-230D, MY-280)

テーブル回転部(ダイヤルメモリ付き)

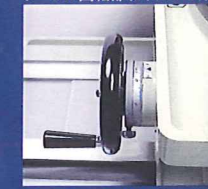


Table-turning handle with graduations
(MY-230S)

