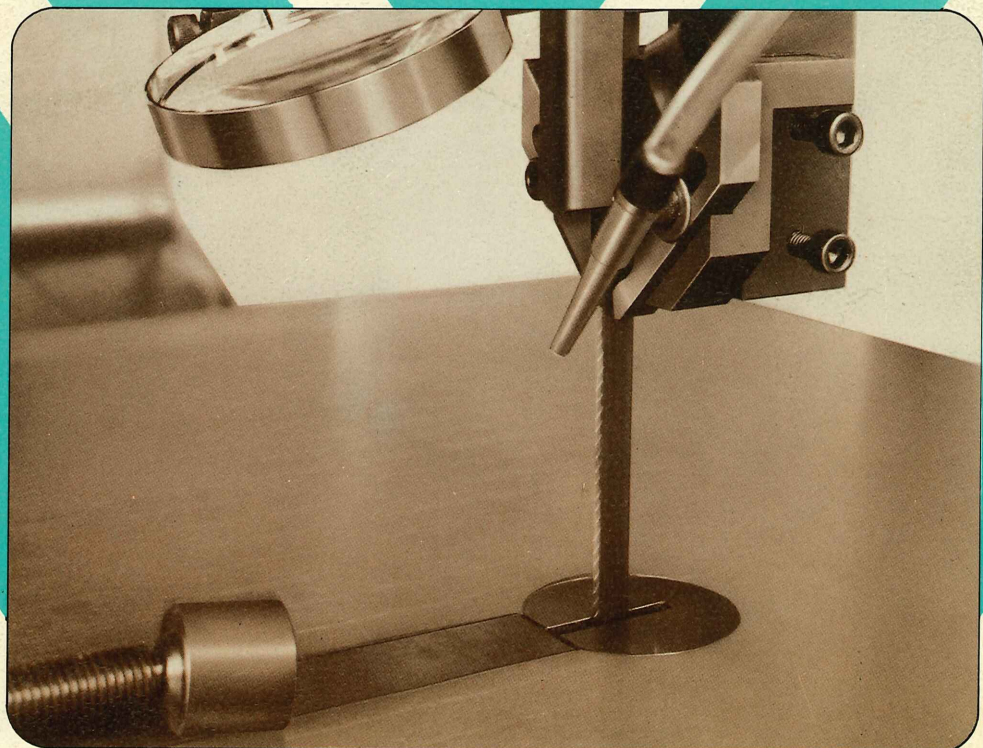


ANDO SAW UNIVERSAL BAND SAWING MACHINE



有限会社 安藤鉄工所

多種多様な形状・サイズの切断加工に「アンドソー」は高性能で作業能力を一段とアップします。



安藤鉄工所

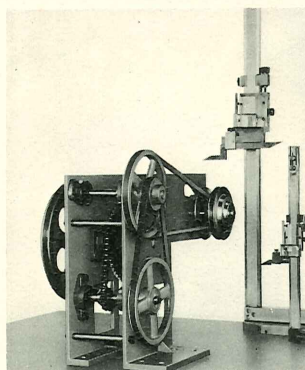
「アンドソー」は、あらゆる材料をタテ・ヨコ・ナナメと自由自在に切断いたします。

鉄、炭素鋼、合成樹脂、合金、ステンレス(18-8)アルミニウム、ファイバー、鋳鉄、ゴム、皮、紙、木など幅広く使用され、プレス金型、プラスチック金型、ゴム金型、かわら金型、メガネ型、木型、石膏型、その他などの作業に最高の威力を発揮する、バンドソーです。

アンドウの「バンドソー」は、すべて堅牢・合理的設計です。

TYPE TA-250

TYPE TA-300



●フレーム構造

- 主動軸とボーデーが切り離してありますので切削時のビビリ音が静かです。
- 重切削に対して、トルクが充分耐え得るため、主動軸にはロット材を使用し、軸受はすべてピローブロックを使用しておりますので丈夫で長持ちします。

TYPE TA-300DX

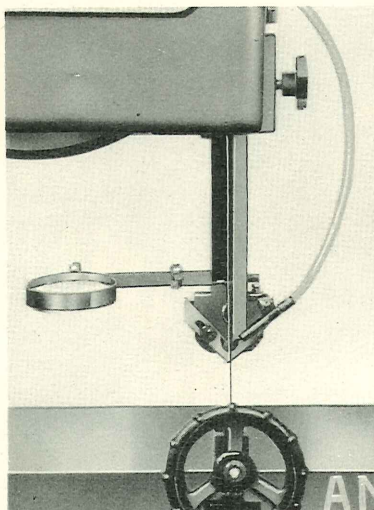
TYPE TA-350

●変速操作はワンタッチ

回り止めが内蔵されていますので、変速操作が非常に簡単にできます。ハンドルを右に回すと低速、左に回すと高速になります。

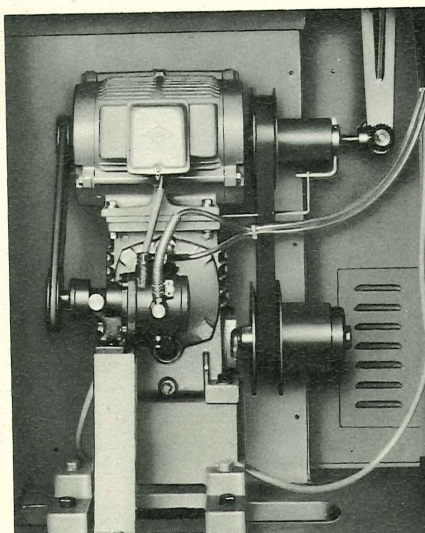
●ゲーツベルトを使用

上幅が広いので、走行はスムーズでさらに伝導・馬力が大きく、長寿命でバランスがよいうえ側圧に強く、しかも屈曲性にすぐれています。



●ポンプ(強力プロアーポンプ)

切粉除去に独自開発した強力プロアーポンプを装備。



●ガイドフレーム(スプリング装置付)

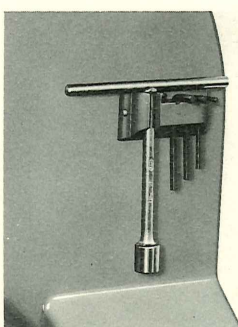
- 重切削に耐えるよう太く設計されています。
- 上下に移動の場合、スプリングによる緩衝装置がついており、操作がスムーズです。

●ネジ送りハンドル

- 重切削が容易にできるよう、ネジ送りハンドルがついております。

●工具ブラケット

必要工具が機械の裏面に整理して保管できるよう、ブラケットがついております。



●作業安全手押しハンドル

- 貴方の手を事故から防ぐ安全性を備えた機能的な手押しハンドルです。



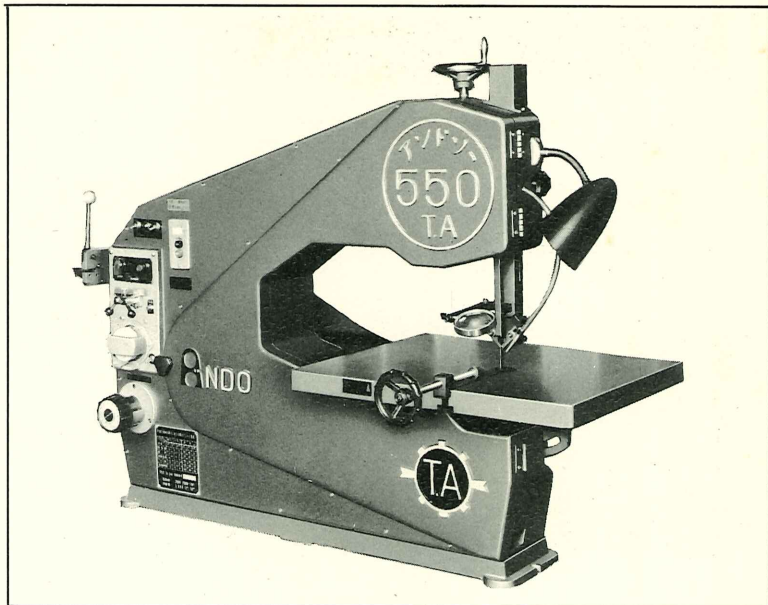
◎TA-550は… オール鋳造(軽合金)は、堅牢で無振動・騒音の少ない重量感あふれる品格あるデザインのコンターマシンです。



TA - 550

●特 長

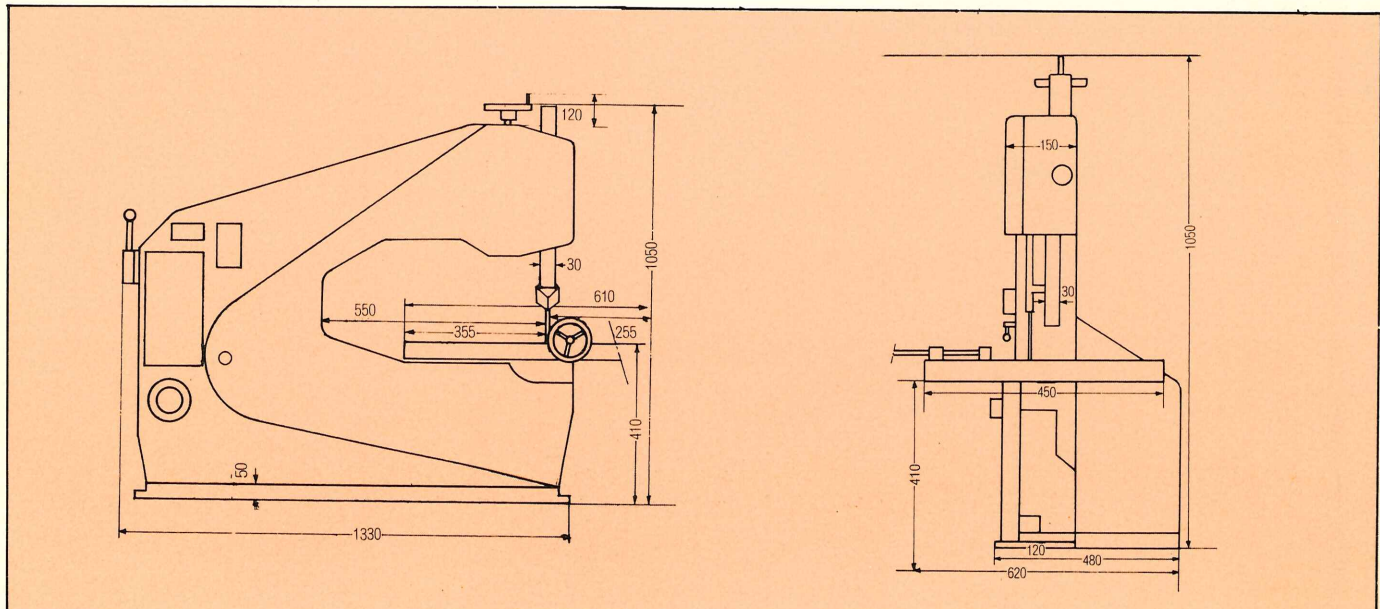
- ①三点ブリー機構により、550ミリの奥行・巾広い切断加工が容易にできます。
- ②ノコ刃の变速はワンタッチ操作の無段变速機を装備、又ゲーツベルトの採用で強力トルクを伝導し、強力切断加工が可能です。
- ③550ミリの奥行はワイドな作業を容易にさせ、又補助テーブル(別注品)(200×600)を装着することにより、さらに巾広い加工が可能です。
- ④鉄金加工時における切断加工、樹脂製品の成形加工(切断)木工製品の加工等に最も威力を発揮する新鋭機です。



■ TA-550型仕様

切 断 能 力	最大厚さ 150mm 最大奥行 550mm
鋸 刃 速 度	最低40m／分～最高130m／分
鋸 刃 長 さ	2630mm
テ ー プ ル 尺 法	610mm×455mm(補助テーブル・別注品810mm×455mm)
テ ー プ ル 傾 斜	右10度
溶 接 機	200V 2KVA 3mm～10mm巾
モ ー タ ー	三相0.4KW $\frac{1}{2}$ HP
機 械 重 量	210kg
	強力プロワーポンプ装備

■ TA-550型寸法図

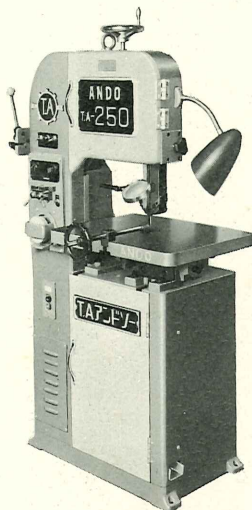


◎TA-250は…標準型で、高性能・堅牢無比……

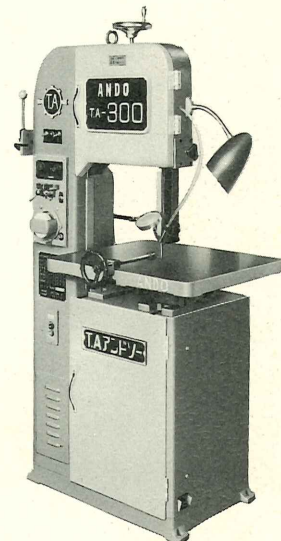


◎TA-300は…標準型で、大型に劣らない高性能・堅牢無比……

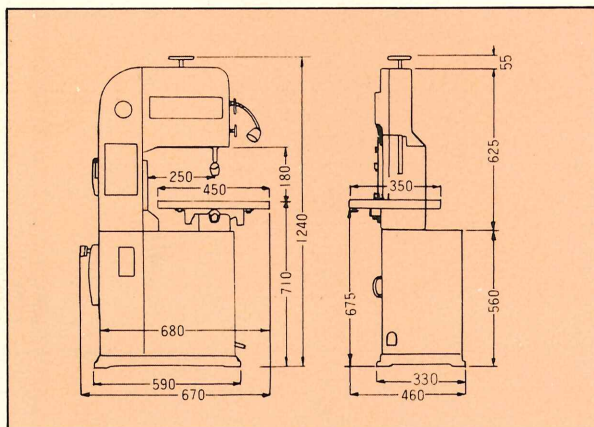
TA - 250



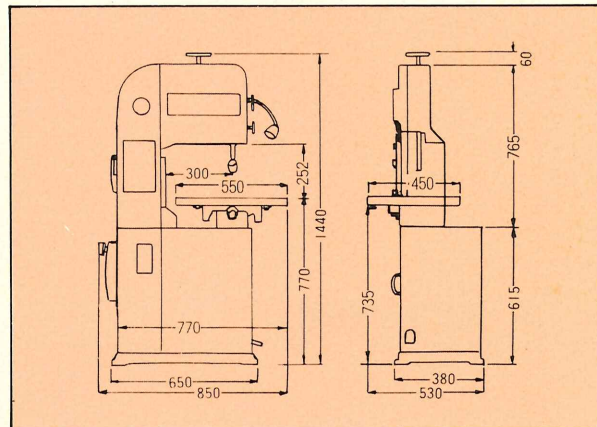
TA - 300



■ TA-250型寸法図



■ TA-300型寸法図



■ TA-250型& TA-300型仕様

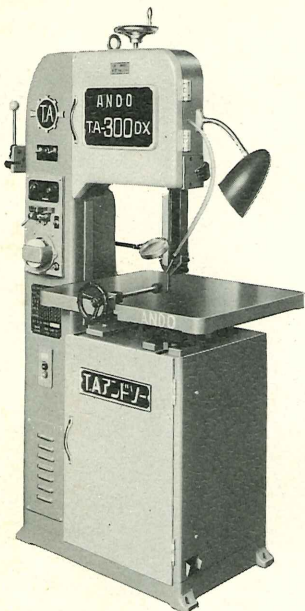
形 式	TA-250型	TA-300型
切 断 能 力	最大厚さ 110	最大厚さ 190
奥 行	最大 250	最大 300
ノコ刃速 度	無段变速 25m/分～100m/分	
テ ー ブ ル	350×450	450×550
傾 斜	左右前後 15度	
ノコ刃長 さ	2200～2300	2500～2630
電 動 機	三相 0.4 kW $\frac{1}{2}$ HP	三相 0.75 kW 1 HP
溶 接 機	200V 2 KVA (3%～10%巾)	
重 量	150 kg	280 kg

*製品改良のため、仕様・寸法等について変更することがあります。

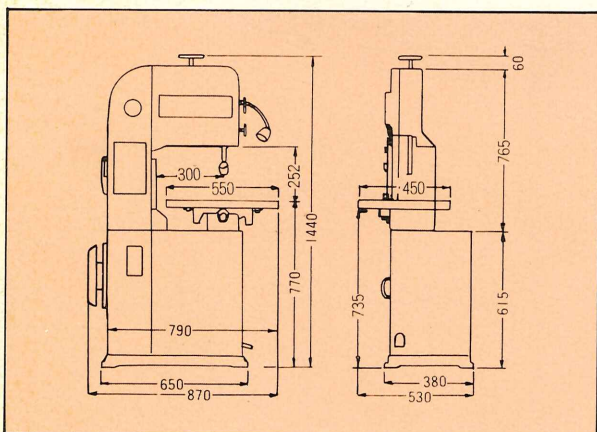
◎TA-300DXは…標準型で(独自の無段変速機採用)強威力を發揮し、高性能・堅牢無比……
 ◎TA-350は…精密強力型で(独自の無段変速機採用)ヘビ一級の威力を發揮し、高性能・堅牢無比……



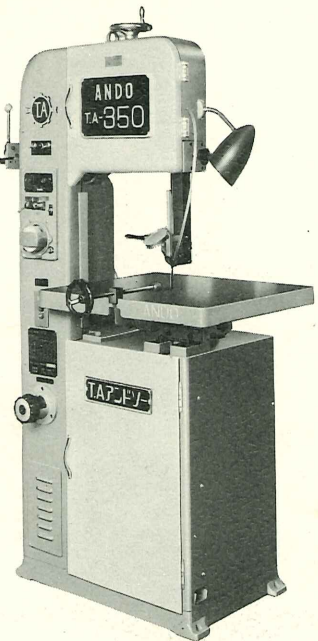
TA -300DX



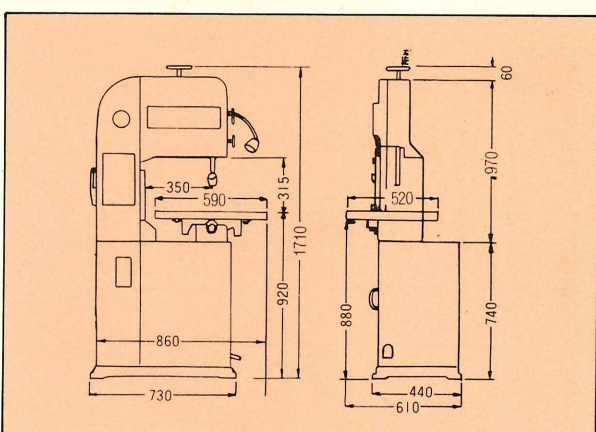
■ TA-300DX型寸法図



TA - 350



■ TA-350型寸法図



■ TA-300DX型& TA-350型仕様

形 式	TA-300型DX	TA-350型
切 断 能 力	最大厚さ 190	最大厚さ 250
奥 行	最大 300	最大 350
ノコ刃速度	無段变速 25m/分～100m/分	
テ ー ブ ル	450×550	520～590
傾 斜	左右前後 15度	
ノコ刃長さ	2500～2630	3100～3250
電 動 機	三相0.75 kW 1 HP	三相 1.5 kW 2 HP
溶 接 機	200V 2 KVA (3%～10%巾)	
重 量	300 kg	350 kg

※製品改良のため、仕様・寸法等について変更することがあります。

【付属部品】

- T型レンチ17mm……………1 本
- L型レンチ4・5・6mm …各1本
- レンズホルダー(レンズ付) ……一式
- 鋸 刃……………1 本
- 作業安全手押ハンドル ……1 ケ
- 作業灯(60W電球)………1 ケ
- (各機種に装備)

1台の機械で…… 帯ノコ盤とヤスリ盤で二役の便利さ!!



安藤鉄工所

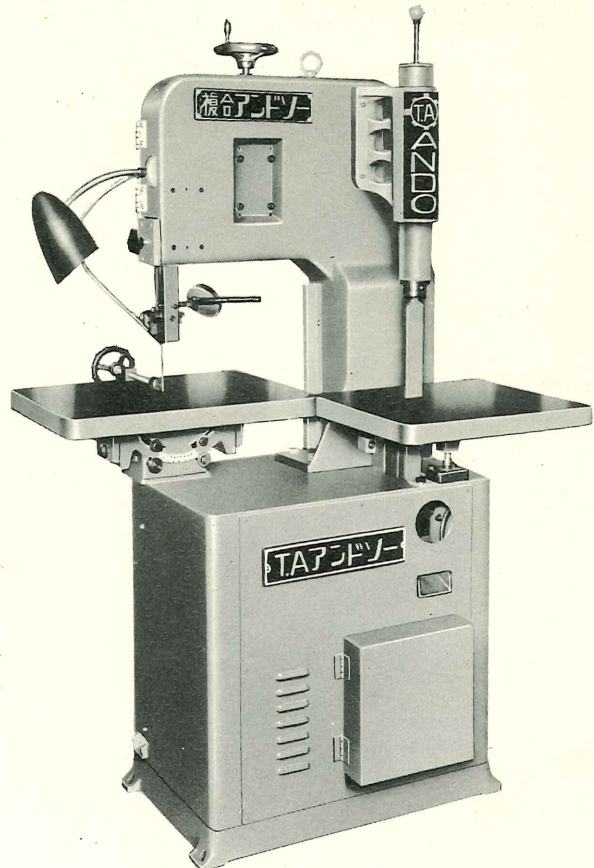
TA-複合300型DX

●特 長

- ①回転音が非常に静かです。
- ②機構は便利さを追求した合理的設計です。
- ③切断面は美しく、仕上りが早く省力型です。
- ④フレームが堅牢で安定した作業が出来ます。
- ⑤ノコ刃の变速はワンタッチ操作の無段变速機を装備、又ゲーツベルトの採用で強力トルクを伝導し、強力切断加工が可能です。

●用 途

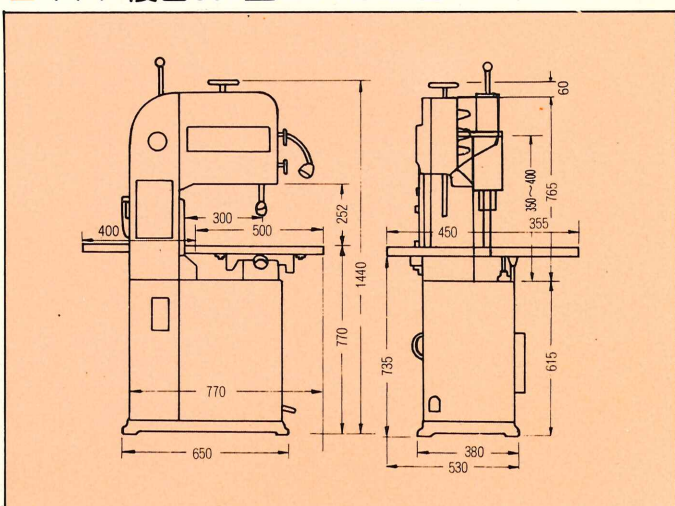
- プレス金型
- プラスチック金型
- ゴム金型
- かわらの金型
- メガネ金型
- 木型
- 石膏型



■ TA-複合300型DX仕様

	帯ノコ盤	ヤスリ盤
切断能力	最大厚さ 190	
奥行	最大 300	
ノコ刃速度	無段变速25m/分~100m/分	
テーブル	400×500	355×400
傾斜	左右前後 15度	
ノコ刃長さ	2500~2630	
ヤスリストローク		最大 150
ヤスリ長さ		350~400
ヤスリ種類		丸、四角、三角、平型
電動機	三相 750W 1HP	
溶接機	200V 2KVA(3%~10%)	
重量	325kg	

■ TA-複合300型DX寸法図



[付属部品]

- T型レンチ17mm 1本
- L型レンチ4・5・6mm各 1本
- レンズホルダー(レンズ付) 1式
- 鋸刃 1本
- 作業安全手押ハンドル 1ヶ
- 作業灯(60W電球) 1ヶ
- ヤスリの長さ 350~400mm 種類平・四角 各1本

※製品改良のため、仕様・寸法等について変更することがあります。

ヤスリ仕上げで 作業がぐ～んとアップ!!



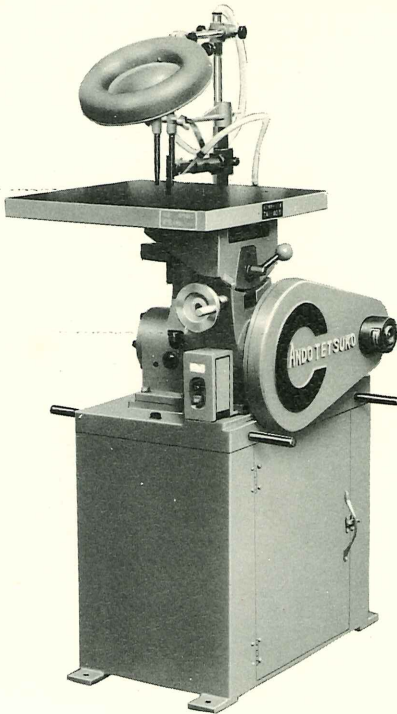
TA-マウス-40型

■特長

- ①回転音が非常に静かです。
- ②機構は便利さを追求した合理的設計です。
- ③用途に応じてテーブルを傾斜できます。
- ④フレームが堅牢で安定した作業が出来ます。
- ⑤変速が無段変速機内蔵です。
- ⑥ヤスリ面に切り粉が目づまりしない。(強制切粉除去装置付)

用途

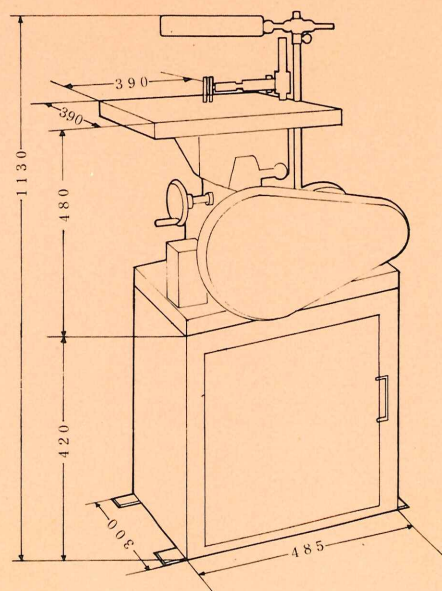
- プレス金型
- プラスチック金型
- ゴム金型
- かわらの金型
- メガネ金型
- 木型
- 石膏型



■TA-マウス-40型仕様

ヤスリ長サ	200ミリ～250ミリ
ヤスリ巾	2ミリ～20ミリ
ストローク長サ	40ミリ
ストローク数(毎分)	無段変速機内蔵です。 50Hz 最高500 最低350 60Hz 最高630 最低430
テーブル面積	390ミリ×390ミリ
テーブル傾斜角度	前後10度
テーブル高サ	480ミリ
電動機	三相0.2kW 1/4HP (単相モーター仕様もあります)
照明付拡大鏡	3倍×20W
床面積	300ミリ×485ミリ
総高サ	710ミリ
台寸法	高サ420×奥行485×巾300
重量	70kg

■TA-マウス-40型寸法図



※製品改良のため、仕様・寸法について変更することがあります。



ポータブル鋸刃溶接機
TA-4型



有限会社 安藤鉄工所
本社・工場
〒496 愛知県津島市大繩町9-6-2
TEL. (0567) 28-5600(代)

●お求めは……

※マシンはあなたの財産です。

1週間に1回は機内の切粉除去(掃除)をいたしましょう。