

# 作業ができます。〈切れ味が抜群です。〉 を促進するコンパクト設計です。

無段変・減速機採用、切断作業にヘビー級の  
威力を発揮し高性能・堅牢無比なコンターマシン

## 強力精密万能型

# TA-350

### ■特長

テーブルの広さ(590mm×520mm)が奥行350mmを有効に、切断作業を「しやすく」し特に平板等の加工が容易です。最大厚さ(250mm)の角材を毎分25m×100mのノコ刃速度がスムーズに強力切断できる実力を持っています。

### ■TA-350型仕様

切断能力	最大厚さ 250mm 最大奥行 350mm
ノコ刃速度	無段変速 25m/分~100m/分
ノコ刃長さ	3100mm~3250mm
テーブル寸法	590mm×520mm
テーブル傾斜	左右前後 15度
溶接機	200V 2KVA (ノコ刃巾3mm~10mmまで)
モーター	三相 1.5KW (2HP)
機械寸法	1710(高さ)×890(巾)×620(奥行)
重量	350kg

※オプション付(TA-350-L型)  
直線自動切断装置(テーブル前進移動)



変・減速機  
1HP使用  
(ゲーツベルト採用)  
強力ブローポンプ装備

## 小型帯ノコ盤

軽便型で移動は簡単なコンターマシン

## 標準小型

# TA-250

### ■特長

小物材料を加工するに便利な軽便型で、移動は簡単、場所の可否は問いません。  
(一般家庭作業にコンセントがあればどこでも使用できる単相設計もあります。)

### ■TA-250型仕様

切断能力	最大厚さ 110mm 最大奥行 250mm
ノコ刃速度	無段変速 25m/分~100m/分
ノコ刃長さ	2200mm~2300mm
テーブル寸法	350mm×450mm
テーブル傾斜	左右前後 15度
溶接機	200V 2KVA (ノコ刃巾3mm~10mmまで)
モーター	三相 0.4KW (1/2HP)
機械寸法	1240(高さ)×670(巾)×460(奥行)
重量	150kg



変・減速機  
ピローブロック採用