

(立型) 丸棒削機 N300TW

【特許】

Tシリーズに待望の二軸モデルが登場！



TWIN HEAD

特徴

●加工速度が早い

加工材送りに立型自動求心式ローラークランプ装置を使用、クランプが強く、安定した高速送りが可能です。また、主軸が二連なので削り代が大きく2回通しの手間が省けます。

●原木も一度に丸棒に

前クランプ装置はエア式、後部クランプ装置はスプリング式を採用、原木から角材まで安定した送りが可能です。

●刃物取替えが簡単

刃物はラッパ式刃物台を使用、刃物台取替えも3本のボルトを取り外すだけで簡単に取替えできます。(刃物台取替え時間約5分)

〈仕様〉

加工径/φ60～φ300mm

送り速度/2m～15m 毎分

主軸モーター/18.5KW 2台

送りモーター/1.5KW 3台(インバータ変速)

機械寸法/巾1000×長さ4800×高さ1700

機械重量/6800kg

〈特別仕様〉

●前送りローラー前部4組(レーザー加工品)

●送りローター後部4組 中間部2組

●集塵カバー(機械操作側より見て右出し)

●チェーンスラッシャー

●後部横送り装置

●調整式刃物台

株式会社 永井機械製作所

〒770-0062 徳島県徳島市不動東町5丁目495-3

TEL(088)631-2143 FAX(088)631-2494