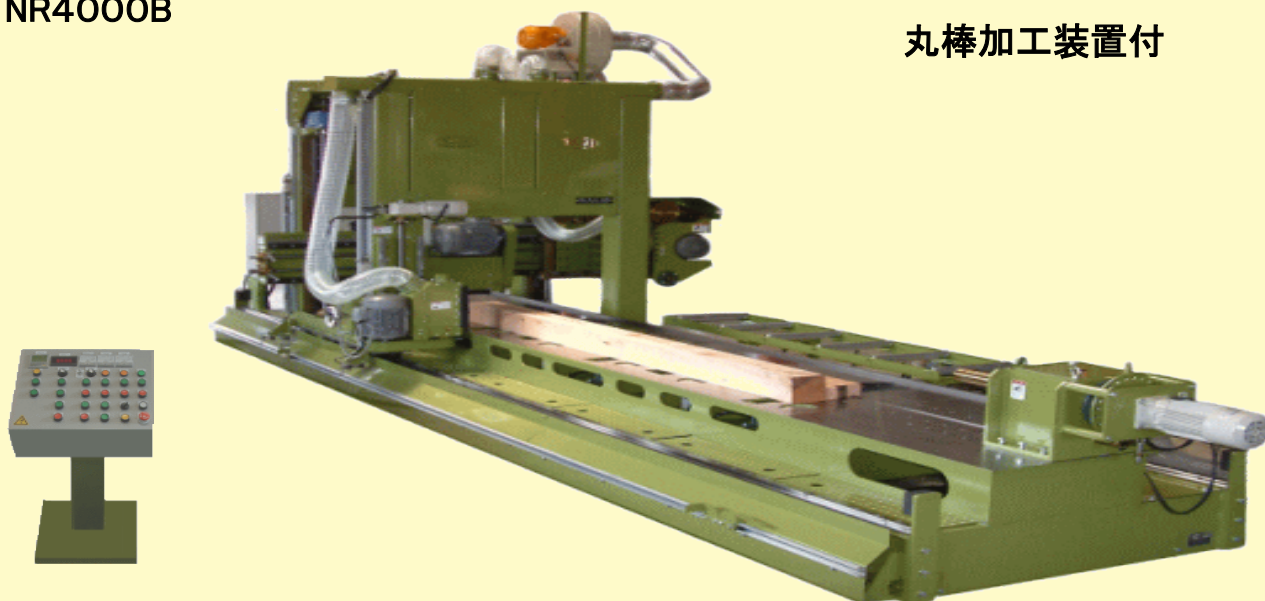


# 新型ランニングプレナー

特許

NR4000B

丸棒加工装置付



## 特徴

### ●操作が楽です

操作盤が別置き前面集中操作型ですので、オペレーターの動きも少なく安全で快適な加工作業ができます

### ●加工精度が良い

送りレール及びスライド部に高精度、高強度の LM レールを使用長年の使用に十分な精度を実現しています

### ●加工速度が速い

LM レールの使用により、従来のスライドの 1/5 と動摩擦が小さく、使用モーターの小型化、高速化が可能になり生産性の高い機械です

### ●立軸加工が可能

立軸加工ができますので、材のマガネが精度良く加工できます

## 機械仕様

横軸プレナー／350mm

立軸プレナー／200mm

ベルトサンダー／150mm

横軸モーター／5.5kW

立軸モーター／3.7kW

ベルトサンダーモーター／1.5kW

プレナー走行用モーター／1.5kW（インバーター変速）

加工できる最大長さ

加工できる最大幅

加工できる最大厚さ

丸棒加工能力／外径  $\phi 100 \sim \phi 400$

丸棒加工能力／長さ 1000～4000 mm



ログハウス加工機/高級木工機設計製作

製造元：株式会社 永井機械製作所

徳島県徳島市不動町 5 丁目 495-3 〒770-0062

TEL088 (631) 2143(代) FAX088 (631) 2494