

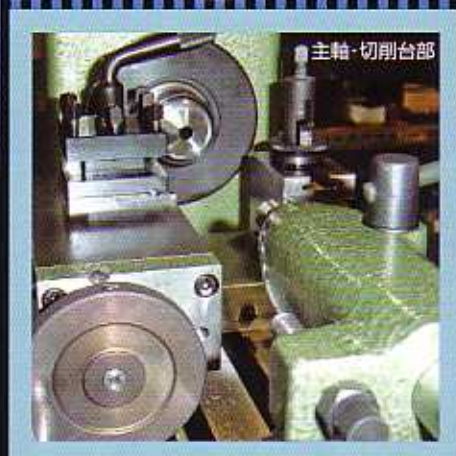
ベンチレース B8-391

高精度・高品質の卓上旋盤



オプション
主軸回転インバーター

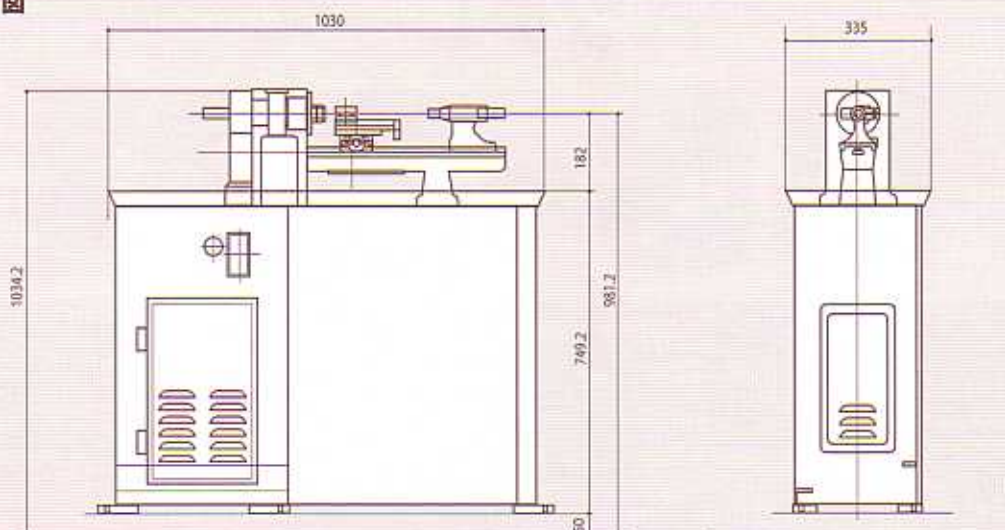
主軸=ベアリングタイプ
主軸=メタルタイプ
選択式



※写真はオプションを含んでおります。

レバー送り式刃物台付き
もございます。

■外形図



■機械概要

制御電圧	AC200V 50/60HZ 15A
主軸モーター	0.4KW 4P ブレーキモーター
主軸回転数	3,000min ⁻¹ (最高回転) (インバーターオプション)
ヘッド振り	160mm
センター間距離	240mm

切削台送り(ネジ式)	
前送り	80mm
横送り	70mm
向送り	35mm
心押軸ストローク	45mm
重量	50kg

オプション

コレットおよびブランク類



標準サイズ

種別	B8-20D
胴径	20.0φ
最大穴径	14.0φ

1.0φより0.5φとびサイズは常時在庫品であります。
特殊サイズはご指定仕様で別途製作いたします

ツールポストおよびツールホルダ



B-50L

B-70L

B-70L-1

B-70L-2

チャック類

●スクロールチャック (No.3)



主軸頭部にフランジにより取付けます。
大径および治具加工に便利です。

●各種開きチャック ご指定により別途製作いたします。

●ドリルチャックとアーバ ●回転センタ

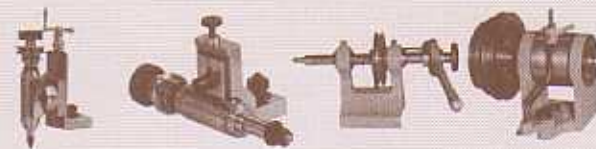


バーチカルフライス装置

研削装置

回転式心押台

カウンタ



その他

材料送り装置・材料ストップ装置・切削油装置・多段ストップ等があります。

特殊型はご指定仕様で別途製作いたします。

※本カタログの内容および仕様数値は研究改良により変更する場合がありますのでご了承ください。

販売店



株式会社 **日本精機研究所**

本社・工場 沼津市足高549番1号 〒410-0001
TEL (055) 922-1111 (代) FAX (055) 922-0088