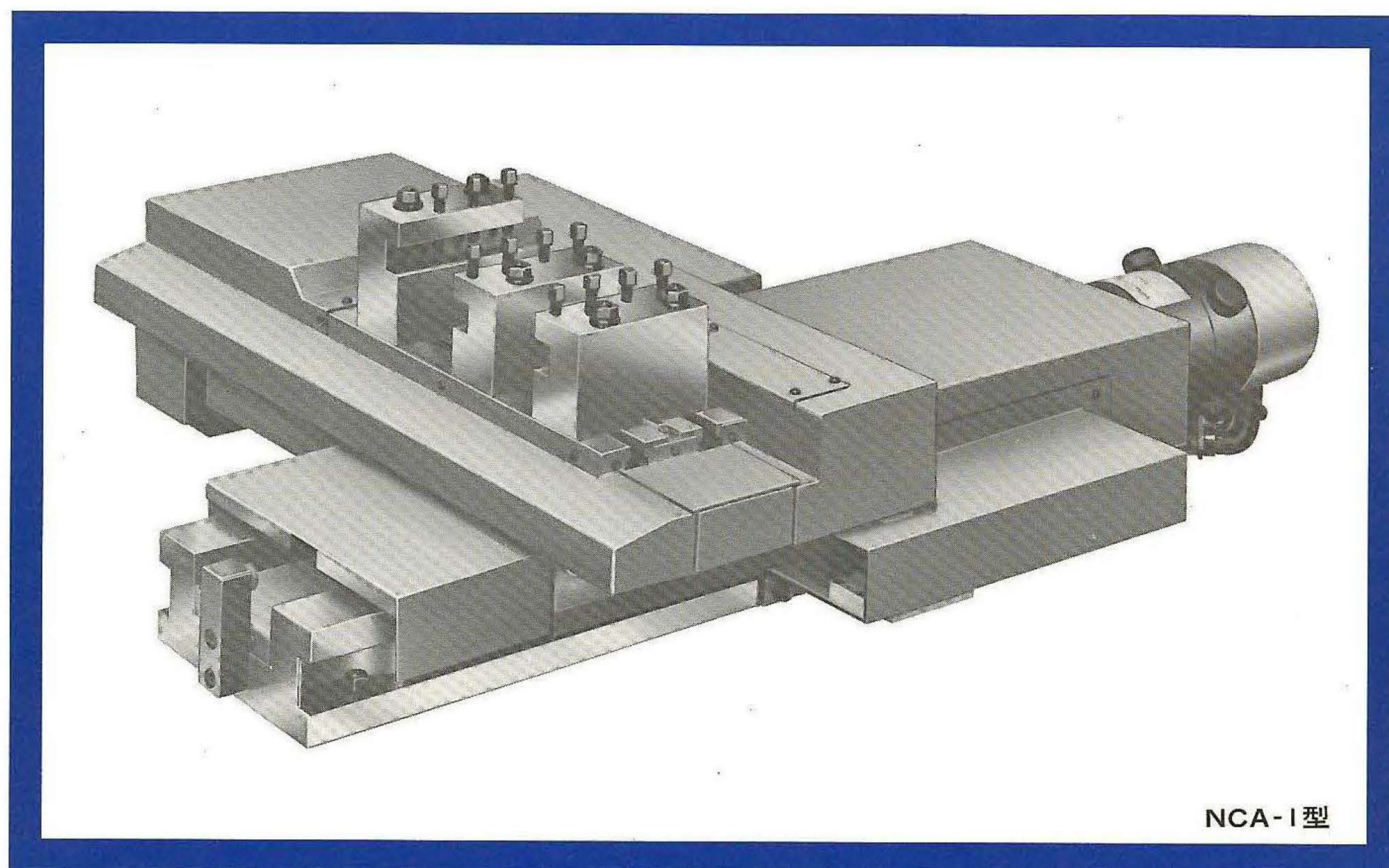


NCクロスライド [NCA-1型/NCA-2型(逆用型)]



NCA-1型

本装置は弊社が多年にわたり精密油圧機器の製造経験と市場のニーズに対応することを目的に開発したもので、従来の旋盤、単能盤に装着すれば簡単にNC化ができます。

楕円形ツール配置のため、アイドルタイムが短かく、段取り変更及び寸法出しに時間がかかり、又、複雑な形状ができないという問題も解消して多種少量生産に適した機械となり、省力化精密加工ができます。又、精密位置決めスライドとしてドリリング、タッピング加工用にも使用できます。

■特 長

- 長期にわたる精度を維持するためにスライドの各摺動面は焼入研削後、初期磨耗及び起動トルクを減少するためのラッピング加工を行い超音波洗浄後再組付けをしております。
- 精密級ボールねじとボールねじサポート用ボールベアリングの併用により高精度と高速送りを保証し、剛性、耐久性を確保しております。

■仕 様

	X軸スライド	Z軸スライド
スライド巾と長さ	140×490	220×640
スライドストローク	200	200
ボールネジ径・P	φ25 P=5	φ28 P=5
サーボモータ出力	0.4KW	0.8KW

スライド取付面より刃物台取付面までの高さ———180㎜

スライド取付面より主軸中心までの芯高(刃物台高さ60%)——240㎜

重 量———180kg

- ★改良により予告なしに仕様を変更することがあります
- ★当製品に関する不明な点は別途お問い合わせください