

ニホンセイミツの 木工機械

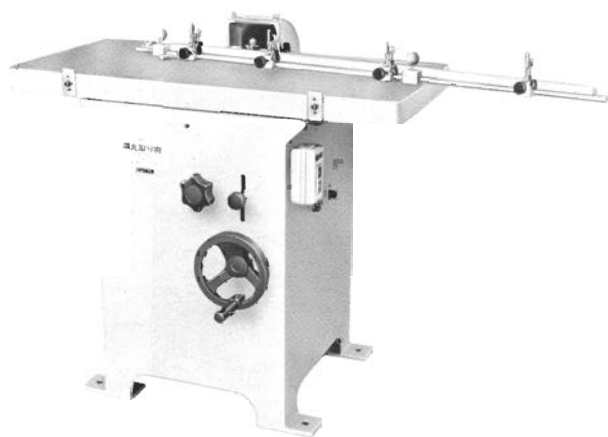
www.tamag.jp

木材の味の良さを生かした高級建具が見直されつつあります。弊社は、伝統を守りつつ高級化・近代化をめざす建具業界の要請におこたえして、ここに掲げた各種専用機を、使う身になって考え、開発してまいりました。貴企業のご発展のための一助になればと願っております。

■隅のRは昔ながらの流れ面となります。

●セイミツ 隅丸取り機

CM-700



■仕様

加工できる材料の大きさ	幅	21~30mm (180mm)
	厚さ	9~21mm (36mm)
	長さ	最大 1800mm
主軸回転数	30000/15000rpm	
電動機	3相 200V 0.75KW 2P	
機体の寸法(幅×奥行×高さ)	900×714×840mm	
重量	約 200kg	

内は1寸治具使用の場合

■特長

- 部材で加工しますので常に順目で加工できます。両面加工が一度の工程でできます。主軸が高速回転(30000 rpm)するので仕上がりは抜群です。
- 昔ながらの流れ面が加工できるガイド付の治具(実用新案申請中)を使って加工するので従来の機械加工のようなRのくいこみはありません。隅丸のRの大きさはガイド板の取り替えで簡単にできます。従来のようにカッターを取り替える必要はありません。

