

# NEW

## 金具工法用 通過型スリット加工機

### KNC-13WX・13WY

丸仲独自の上下2軸式+通過型で抜群の作業効率を実現！

#### 【仕様】

形式	KNC-13WX・WY	
パイス	13WX 13WY	手動式 芯パイス 油圧式 芯パイス
パイスローラ高さ	700mm	
加工材 幅	90mm~150mm	
高	90mm~390mm	
Z軸ストローク	910mm	
主軸 軸数	2	
回転数	3600rpm(60Hz)	
動力	5.5Kw 2P×2	
所要動力 主軸	11.0Kw	
昇降	0.4Kw (インバータ)	
	計 11.4Kw	
エアシリンダー		
ストッパー出入り	32 x 200	1ヶ
後口板上下	40 x 4000	1ヶ
機械質量	1100Kg	
集塵口径	125 x 2	
機械寸法	1335 x 1280 x 2180 mm	



- 5.5Kw モーター2基で余裕の加工。
- 材料を反転することなく両木口の加工が可能な通過型なのでラインにジャストフィット。
- 集塵用エアシャッター装備。(WYは両側自動)
- 場所をとらないコンパクトな設計。
- クレテック工法はもちろん、一本スリットなどにも対応します。



## 株式会社 丸仲鐵工所

〒421-01 静岡市北丸子1丁目5番5号  
TEL(054)259-8111代 FAX(054)257-0498

ISO9001 Registered

