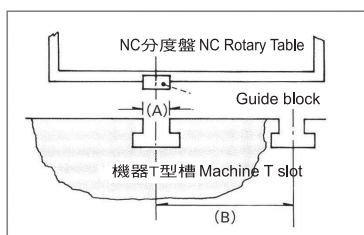


# 潭興電腦數控旋轉工作台 詳細規格選用表

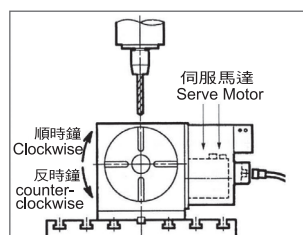
## TANSHING CNC Rotary Table Detailed Specifications

※注意：確認後方開單作業，不然屆時恐影響交期。  
 Note: Confirm the rear billing operation, otherwise Difficulties affect delivery.

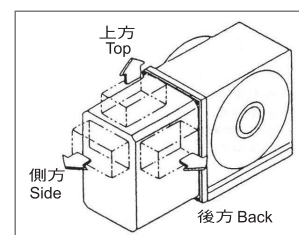
1	機器規格 Machine specifications	機器規格 Machine specifications	品牌Brand : _____ 型號Model : _____ 行程Travel : _____		
		機床控制器 Machine controller	<input type="checkbox"/> FANUC <input type="checkbox"/> 三菱MITSUBISHI <input type="checkbox"/> 西門子SIEMENS <input type="checkbox"/> 其他Other _____		
		驅動器及配線 Driver & wiring	<input type="checkbox"/> 全無No <input type="checkbox"/> 只有配線Only wiring <input type="checkbox"/> 有驅動器及配線With driver and wiring		
2	機床工作台 Machine table	T槽寬 (A) T-slot (A)	<input type="checkbox"/> 14mm <input type="checkbox"/> 16mm <input type="checkbox"/> 18mm <input type="checkbox"/> 22mm (Fig.I)		
		T槽Pitch尺寸 (B) T-slot Pitch (B)	<input type="checkbox"/> 80mm <input type="checkbox"/> 100mm <input type="checkbox"/> 125mm <input type="checkbox"/> 150mm <input type="checkbox"/> 160mm <input type="checkbox"/> 其他other _____ (Fig.I)		
3	旋轉工作台 NC Rotary Table	機型代號 Model code	(1) 氣壓煞車Pneumatic brake : <input type="checkbox"/> VRNC-125 <input type="checkbox"/> VRNC-170 <input type="checkbox"/> VRNC-210 油壓煞車Hydraulic brake : <input type="checkbox"/> MRNC-255 <input type="checkbox"/> MRNC-320 <input type="checkbox"/> MRNC-400 <input type="checkbox"/> 其他型號Other model _____ (2) <input type="checkbox"/> 立式Vertical <input type="checkbox"/> 臥式Horizontal <input type="checkbox"/> 立臥兩用Vertical and horizontal both		
		夾緊方式 Clamp system	<input type="checkbox"/> 空壓Pneumatic <input type="checkbox"/> 空油壓Pneumatic & Hydraulic <input type="checkbox"/> 油壓Hydraulic (請選用第6項之配件) (Please choose accessories of Item 6)		
		電磁閥 Voltage for clamp solenoid valve	<input type="checkbox"/> AC110V <input type="checkbox"/> AC220V <input type="checkbox"/> DC24V		
		氣油壓轉換位置 Pneumatic/Hydraulic converter position	<input type="checkbox"/> 後方Back <input type="checkbox"/> 外接於機床式Connecting CNC machine type		
		接線盒位置 Junction box position	<input type="checkbox"/> 側方Side <input type="checkbox"/> 後方Back <input type="checkbox"/> 上方Top (FigureIII)		
4	伺服電機 servo motor	FANUC	<input type="checkbox"/> aiF4 <input type="checkbox"/> aiF8 <input type="checkbox"/> aiF12 <input type="checkbox"/> $\beta$ _____ iS <input type="checkbox"/> $\alpha$ _____ <input type="checkbox"/> $\alpha$ C _____		
		註Note： <input type="checkbox"/> 購買Purchase <input type="checkbox"/> 貴司提供安裝 Motor will be provided by buyer assembly by maker <input type="checkbox"/> 不提供，僅測試用 Without motor, only test by maker	三菱 MITSUBISHI	<input type="checkbox"/> HA- _____ -A _____ <input type="checkbox"/> HC- _____ -A _____ <input type="checkbox"/> HF- _____ -A _____ <input type="checkbox"/> HG- _____ -D _____ 回授接頭為 _____ Pin Outlet of signal wires connector _____ Pin	<input type="checkbox"/> 直軸 Straight shaft <input type="checkbox"/> 錐軸 Taper shaft
		西門子 SIEMENS	<input type="checkbox"/> 1FK6 _____ - _____ - _____ <input type="checkbox"/> 1FK7 _____ - _____ - _____ <input type="checkbox"/> 1FT6 _____ - _____ - _____		<input type="checkbox"/> 絕對值 Absolute value <input type="checkbox"/> 增量值 Incremental value
		其他 other	<input type="checkbox"/> _____ (請提供馬達外型尺寸圖之資料Please provide the data of motor size chart)		
5	尾座 (選擇配件) Tailstock (Optional accessories)	心軸一體式手動尾座 Unchangeable thimble manual tailstock	<input type="checkbox"/> TS <input type="checkbox"/> PTS-氣壓Pneumatic <input type="checkbox"/> HTS-油壓Hydraulic : <input type="checkbox"/> 125 <input type="checkbox"/> 170 <input type="checkbox"/> 210 <input type="checkbox"/> 255 <input type="checkbox"/> 320 <input type="checkbox"/> 400 <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 630 <input type="checkbox"/> 其他other _____		
		頂針可換式手動尾座 Changeable thimble manual tailstock	<input type="checkbox"/> TTS <input type="checkbox"/> PTTS-氣壓Pneumatic <input type="checkbox"/> HTTS-油壓Hydraulic : <input type="checkbox"/> 125 <input type="checkbox"/> 170 <input type="checkbox"/> 210 <input type="checkbox"/> 255 <input type="checkbox"/> 320 <input type="checkbox"/> 400 <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 630 <input type="checkbox"/> 其他other _____		
		圓盤剎車尾座 Rotary tailstock	RTS- <input type="checkbox"/> 125 <input type="checkbox"/> 170C <input type="checkbox"/> 210C <input type="checkbox"/> 255A <input type="checkbox"/> 320 <input type="checkbox"/> 400 <input type="checkbox"/> 500A <input type="checkbox"/> 630A <input type="checkbox"/> 其他other _____		
6	其他 (選擇配件) Other(Optional accessories)	夾頭形式 Chuck form	強力型手動夾頭 Powerful type chuck : SK- <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 其他other _____ 普通型手動夾頭 Manual chuck : SC- <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 其他other _____ 油壓夾頭 Hydraulic chuck : <input type="checkbox"/> 6" <input type="checkbox"/> 8" <input type="checkbox"/> 10" <input type="checkbox"/> 12" <input type="checkbox"/> 其他other _____		
		油壓單元 Hydraulic unit	<input type="checkbox"/> HE-35單迴路油壓單元 HE-35 Single circuit hydraulic unit <input type="checkbox"/> HE-35-2雙迴路油壓單元 HE-35-2 Double circuit hydraulic unit		
		空油壓轉換單元 Pneumatic/Hydraulic converter unit	<input type="checkbox"/> AE-35B附5M/L油管 AE-35B with 5M/L tubing ( <input type="checkbox"/> AC110V <input type="checkbox"/> AC220V <input type="checkbox"/> DC24V)		
		單軸控制器 (含安川伺服電機) Single axis controller (including Yaskawa servo motor)	氣壓剎車Pneumatic brake : Pioneer- <input type="checkbox"/> 125 <input type="checkbox"/> 170 <input type="checkbox"/> 210 油壓剎車Hydraulic brake : Pioneer- <input type="checkbox"/> 255 <input type="checkbox"/> 320 <input type="checkbox"/> 400 <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 其他Other _____		
7	操作手冊 Operation Manual	操作維護說明書 Operation and maintenance instruction	<input type="checkbox"/> 中文Chinese <input type="checkbox"/> 英文English		



圖一 Figure I



圖二 Figure II



圖三 Figure III