



## TYC-V-3RT 系列 Series

\*東統標準藍色  
\*TY STANDARD BLUE (PAINTING COLOUR)



### 型式說明 Model Guide

TYC	-	-	-	-	-	-	S	-	-	
柱型 Column (Post) Type	真空裝置 Vacuum Device	活塞直徑(英寸) Piston Dia. (inch)	離型模數 Layer of Mold strip	聯結台數 No.s of stations	主缸外露型 Main ram outside type	電氣控制方式 Control system				
代號 Code	說明 Description	代號 Code	說明 Description	代號 Code	說明 Description	代號 Code	說明 Description			
無 Omit	無真空 No Vacuum	10 (= 100 ton)	開 Open & close	無 Omit	單槽 Single station	PCD	PLC + 觸控螢幕 PLC + HMI (touch screen)			
		12 (= 150 ton)	A 下模板出模 Lower plate shuttle out	2 雙聯台 Double station						
		14 (= 200 ton)	A(Rail) 軌道(鑄刀式)出模 Rail (cast steel) type	3 參聯台 3-station						
V	有真空裝置 Vacuum	16 (= 250 ton)	2RT 2層脫模 2 Layer Mold strip	4 四聯台 4-station						
		18 (= 350 ton)	3RT 3層脫模 3 Layer Mold strip	可提供客製化設計 Custom Design available						
		22 (= 500 ton)	4RT 4層脫模 4 Layer Mold strip							
		可提供客製化噸數 Custom tonnage available								

規格 Model	TYC-V-10-	TYC-V-12-	TYC-V-14-	TYC-V-16-	TYC-V-18-	TYC-V-22-
鎖模力 Clamping force (ton)	100	150	200	250	350	500
熱盤尺寸 Heating platen size (mm)	405x430	450x480	505x510	570x610	700x700	700x700/800x800/950x800
最大開檔 Daylight (max.) (mm)	300	300	300	300	300	300
最大行程 Stroke (mm)	250	250	250	250	250	250
電熱容量每台 Heater capacity per unit (kw)	8.4	8.76	18.3	18.3	21.9	34.8
可聯結台數 Combined units to be a full set of equipment	1,2,3,4	1,2,3,4	1,2,3,4	1,2	1,2	1,2
翻模角度 Angle of lifting	45	45	45	45	45	45
主機活塞直徑 Piston diameter (inch)	10"	12"	14"	16"	18"	22"
主機活塞直徑 Piston diameter (mm)	250	300	355	400	457.2	560

▲亦有生產無真空規格・機械規格同真空・ Non-vacuum type available.