

項目 ITEMS	機種 MODEL	單位 Unit	430 x 750 (v)	430 x 1000 (v)	430 x 1500 (v)	430 x 2000 (v)	500 x 1000 (v)	500 x 1500 (v)	500 x 2000 (v)	
機器 Lathe	中心高度 Center height	mm	215				250			
	床面旋徑 Swing over bed	mm	430				500			
	凹口旋徑 Swing over gap	mm	660				730			
	鞍面旋徑 Swing over cross slide	mm	245				280			
	兩心距離 Distance between centers	mm	750	1,000	1,500	2,000	1,000	1,500	2,000	
	床面寬度 Bed width	mm	300							
	床面長度 Bed length	mm	1,600	1,950	2,440	2,960	1,950	2,440	2,960	
主軸 Spindle	主軸孔徑 Spindle bore diameter	mm	58							
	主軸鼻端 Spindle nose		A 1-6 or D1-6							
	主軸孔內徑錐度 Spindle taper		MT#6							
	主軸轉速 Spindle speed	RPM	20~2,000 (十二段變速) / (12 steps)							
	主軸轉速* 變頻系列 Spindle speed* Variable series	RPM	高: 586~2,300、中: 157~586、低: 20~157 (三段變速) / H: 586~2,300、M: 157~586、L: 20~157 (3 steps)							
鞍座 Carriage	橫向行程 Cross slide travel	mm	250							
	複式刀座行程 Tool holder travel	mm	180							
	切削刀具尺寸 Cutting tool size	mm	25 x 25							
尾座 Tailstock	主軸直徑 Spindle diameter	mm	58							
	主軸行程 Spindle travel	mm	150							
	中心錐度 Center taper		MT#4							
車牙及進給 Threading & Feeding	系統 System		公制、英制、混合制 / Metric、Inch、Mixed							
	導螺桿直徑 Dia. of leadscrew	∅	35							
	公制導螺桿牙距 (Metric) pitch of leadscrew	mm / pitch	6							
	英制導螺桿牙距 (Inch) pitch of leadscrew	TPI	4							
	公制牙範圍 Metric pitch threads	mm	0.5~7 (22kinds)							
	英制牙範圍 Inch pitch threads	TPI	4~56 (36kinds)							
	模數牙範圍 Module pitch threads	M.P.	0.5~3.5 (12kinds)							
	車牙直徑 Pitch thread diameter	D.P.	8~56 (21kinds)							
	橫向進給 Cross feeds	mm / rev.	0.05~0.70							
縱向進給 Longitudinal feeds	mm / rev.	0.025~0.35								
馬達 Motor	主馬達 Main motor	HP	5				7.5			
	變頻馬達* 變頻系列 Inverter motor* Variable series	HP	7.5				10			
	冷卻泵馬達 Coolant pump motor	HP	1/8							
占地面積 (正面 x 深度) Floor space (Length x Width)	cm	182*110	210*110	265*110	320*110	210*110	265*110	320*110		
淨重 Net weight	kgs	1,500	1,600	1,700	2,300	1,700	2,100	2,400		
底板尺寸 (長 x 寬 x 高) Pallet size (Length x Width x Height)	cm	200*103*172	227*103*172	271*103*172	331*109*173	227*119*172	273*118*200	330*118*179		