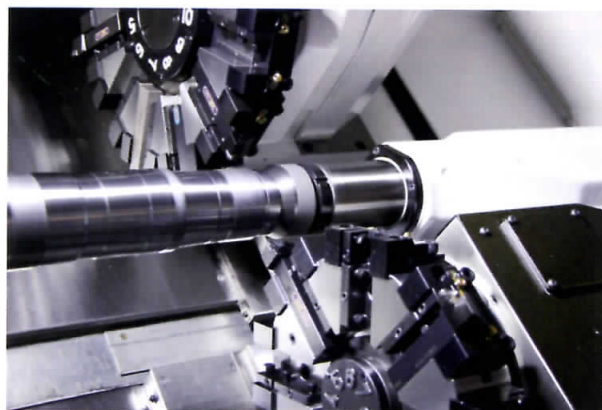


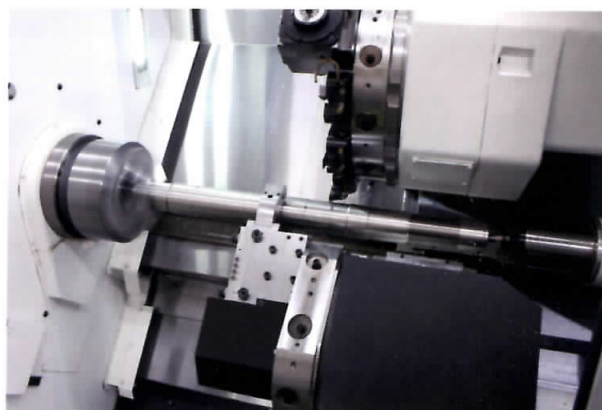
## 双刀架数控车床

### *SIMUL TURN LU EX series*

LU3000 EX / LU4000 EX



### *LU35II / LU45II*



		LU3000 EX	LU4000 EX	LU35II	LU45II
标准卡盘尺寸	inch	8	10	12	15
最大加工直径	φmm	410	480	550	650
最大加工长度	mm	600、1,000	650、1,250	920、1,570、2,070	1,000、2,000、3,000
主轴转速	min <sup>-1</sup>	5,000	4,200	3,200	2,800
刀架型式		上:V12、下:V8	上:V12、下:V10	上:V12、下:V10	上:V12、下:V10
主轴电机功率	kW	VAC22/15(30分/连续)	PREX22/15(30分/连续)	VAC30/22(30分/连续)	VAC37/30(30分/连续)
机床尺寸 (W×D×H)	mm	2,950×2,176×2,080	3,570×2,310×2,200	4,535×2,872×2,590	4,750×3,340×3,042
		3,980×2,478×2,229	4,780×2,620×2,440	5,185×3,040×2,590 5,935×3,095×2,590	6,060×3,355×3,040 8,020×3,005×2,822
展开规格		M、2M、MY、W	M、MY	M	M

※M:上复合刀架规格、2M:上下复合刀架规格、Y:Y轴规格、W:副主轴规格

### *LU-S1600 / SPL-200*



		LU-S1600	SPL-200
标准卡盘尺寸	inch	8	8
最大加工直径	φmm	160	200
最大加工长度	mm	480、550、1,000	100
主轴转速	min <sup>-1</sup>	4,000	4,000
刀架型式		上下:V6	左右:V8
主轴电机功率	kW	VAC11/7.5(30分/连续)	AC15/11(30分/连续)
机床尺寸 (W×D×H)	mm	2,913×1,980×2,054	1,550×1,935×2,015
		3,748×2,282×2,247	
数控装置		OSP / FANUC	仅限FANUC