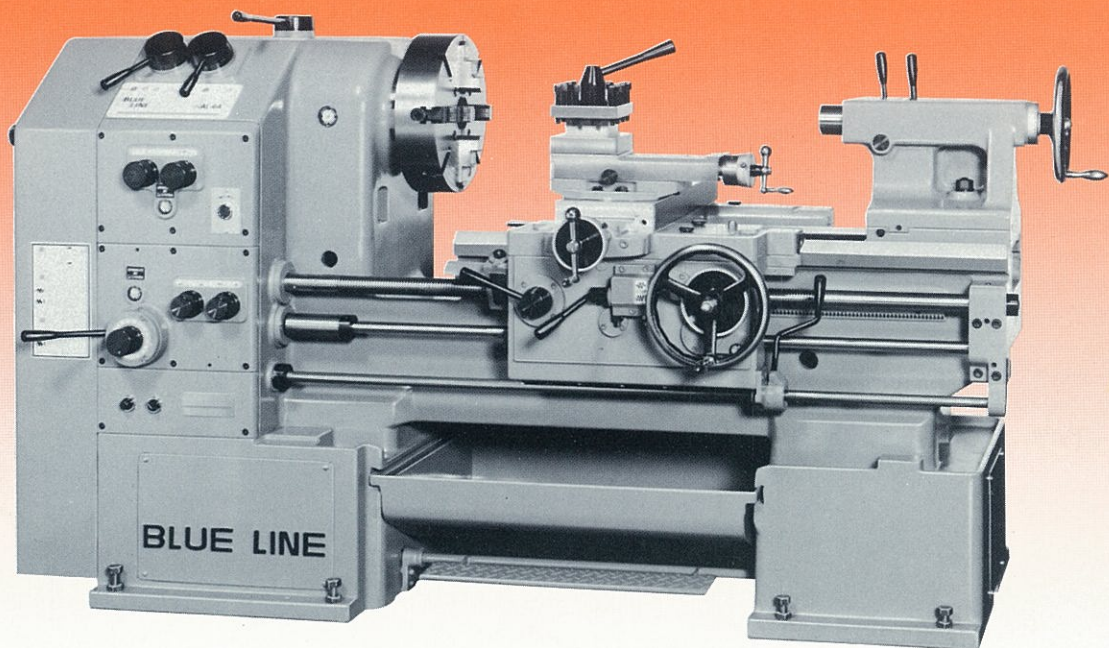


AL-6A 型 強力精密旋盤



■主要寸法

仕 様 項 目	型 式	AL-6A	AL-6A-85	AL-6A-120
能 力・容 量	ベッド上の振り (mm)		520	
	往復台上の振り (mm)		295	
	切落し上の振り (mm)		770	
	心間最大距離 (mm)		800	
	面板端面からの切落し幅 (mm)		90	
主 軸	主軸端	JIS A1-6	JIS A2-6	社内規格
	テーバー穴	$\phi 65 \times 1/20$	$\phi 90 \times 1/20$	$\phi 126 \times 1/20$
	貫通穴径 (mm)	60	85	120
	センター (M.T)		No. 4	
	回転速度および変換数 (rpm)	28~1210	12段	24~1000 12段
往 復 台	横送り台の移動量 (mm)		330	
	刃物台の移動量 (mm)		180	
	縦送り量および変換数 (mm/rev)		0.07~2.16	40種
	横送り量および変換数 (mm/rev)		0.03~0.96	40種
ね じ 切 り	親ネジ (直径×ピッチ) (mm)		38×6 または 4山/吋	
	メートルねじ (mm)		1~7	19種
	インチねじ (山/吋)		4~28	24種
心 押 台	心押軸の直径 (mm)		66	
	心押軸のテーバー穴 (M.T)		No.4	
	心押軸の移動量 (mm)		170	
ベ ッ ド	長 さ (mm)		1910	
	幅 (mm)		400	
電 動 機	主軸電動機 (KW-P)		3.7-4	5.5-4
機 械 の 大 き さ	全長×全幅×全高 (mm)		2330×1010×1245	
	概重量 (kg)		1800	

■主軸回転速度 (r.p.m)

AL-6A	28	40	55	75	110	150	220	315	445	600	860	1,210
AL-6A-85												
AL-6A-120	24	34	48	62	90	125	185	270	380	495	710	1,000