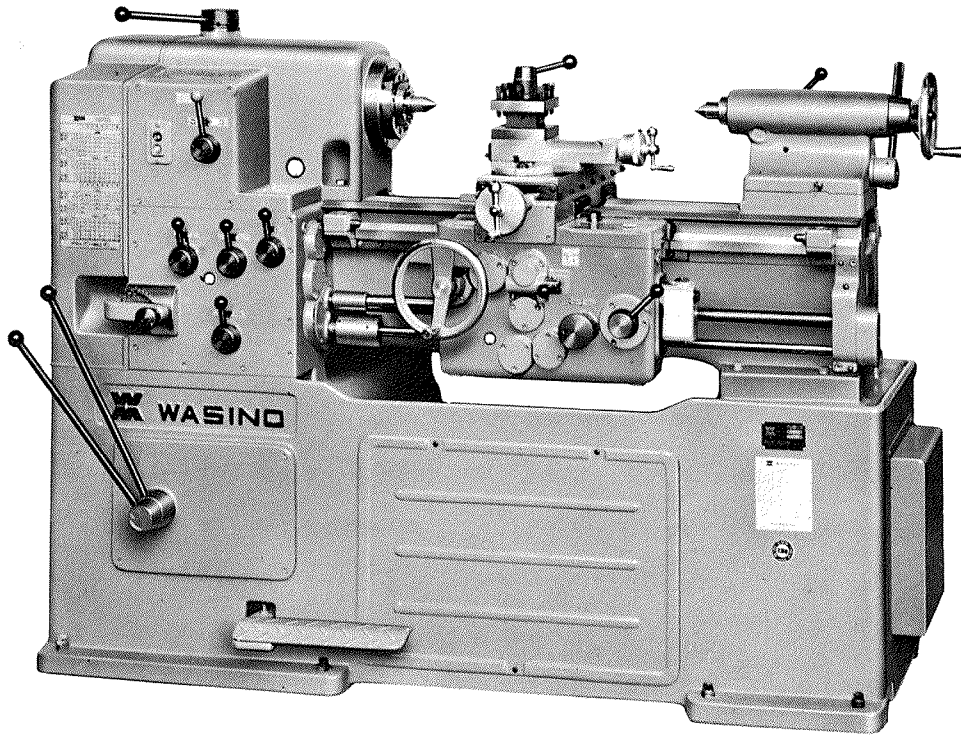


PRECISION LATHE

LPT-35C型 精密旋盤



■ 主要寸法および機能

仕 様 項 目		単位	寸 法 ・ 機 能	仕 様 項 目		単位	寸 法 ・ 機 能
能 力 ・ 容 量	ベッド上の振り	mm	360	往 復 台	往復台の移動量	mm	480
	（面板より40mmの間）	mm	375		横送り台の移動量	mm	245
	往復台上の振り	mm	180		刃物送り台の移動量	mm	100
	センチ間距離	mm	500		縦横送り変換数		40
床面よりの心高	mm	1,020	横送りハンドル目盛		mm	1目 0.025	
主 軸	主 軸 端		A 1 No.5	ね じ 切 り	刃物台送りハンドル目盛	mm	1目 0.02
	テ ー バ 穴	M T	No.5		メートルねじ	mm	0.25~7
	貫 通 穴 径	mm	32		インチねじ	t.p.i	112~4
	セ ン タ	M T	No.4		親ねじ(直径×ピッチ)	mm	28×4
	回 転 速 度 変 換 数		12	電 動 機	主 電 動 機	kW-P	3.7 - 4
	回 転 速 度	rpm	56~2,500		機 械 の 大 き さ	全長×全幅×全高	mm
	心 押 台	心押軸のテーバ穴	M T	No.4		所 要 床 面 積	mm
心押軸の移動量		mm	120	概 重 量		kg	1,200
ベ ッ ド	長 さ	mm	1,350				
	幅	mm	280				

◎ 回転速度 (rpm)

56 80 112 150 212 300 450 630 900
1,250 1,700 2,500

◎ 自動送り量 (mm/rev)

0.05	0.05	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09
0.1	0.11	0.12	0.13	0.14	0.15	0.17	0.18
0.2	0.23	0.25	0.26	0.3	0.31	0.34	0.37
0.4	0.47	0.51	0.53	0.58	0.63	0.7	0.74
0.8	0.95	1	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5

※斜体数字送り量は主軸450rpm以上で切削します。

◎ ねじ切りの種類

	0.25				0.75		
	0.5				1.5		1.75
メ ー ト ル ね じ (mm)	1		1.25		3	3.25	3.5
	2	2.25	2.5	2.75	5	6	6.5
	4	4.5	4.75	5	5.5	6	7
イ ン チ ね じ (t.p.i)	4	4 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{3}{4}$	5	5 $\frac{1}{2}$	6	6 $\frac{1}{2}$
	8	9	9 $\frac{1}{2}$	10	11	12	13
	16	18	19	20	22	24	26
	32	36	38	40	44	48	52
	64	72	76	80	88	96	104

※インチ親ねじ(6 t.p.i)つきのご注文にも応じます。

WASINO MACHINE CO., LTD.