

1. 仕様および付属品

フシノ

1.1 LPT-35C型 精密旋盤 仕様

振りおよび心間距離	
ベッド上の振り	360mm
〃 (面板より43mmの間)	375mm
前後送り台上の振り	180mm
心間最大距離	500mm
主 軸	
床面よりの心高	1,020mm
主軸貫通穴径	32mm
主軸穴のテーパ	M. T No. 5
センタのテーパ	M. T No. 4
速度変換数	12段
回転速度	56. 80. 112. 150. 212. 300 450. 630. 900. 1,250. 1,700. 2,500 r. p. m.
刃 物 台	
前後送り台移動距離	245mm
刃物送り台移動距離	100mm
前後送りハンドル目盛り	1目 0.025 0.02 mm
刃物台送りハンドル目盛り	1目 0.02 mm
心 押 台	
センタの移動距離	120mm
センタのテーパ	M. T No. 4
送 り	
往復台移動距離	550mm
送り変換数	40種
左右・前後送り量の範囲	0.05 0.06 0.07 0.08 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. 1.2 1.3 1.4 1.5 mm/rev 斜体数字送りは主軸 450r. p. m. 以上で切削します。
ね じ 切 り	
親ねじのピッチ	メートル親ねじ旋盤 4 mm インチ親ねじ旋盤 6 山/25.4mm
ねじ切りの範囲	
メートルねじ	0.25 0.5 0.75 1 1.25 1.5 1.75 2 2.25 2.5 2.75 3 3.25 3.5 4 4.5 4.75 5 5.5 6 6.5 7 mm 斜体数字ねじは主軸450r. p. m以上で切削します。
インチねじ	4 4½ 4¾ 5 5½ 6 6½ 7 8 9 9½ 10 11 12 13 14 16 18 19 20 22 24 26 28 32 36 38 40 44 48 52 56 64 72 76 80 88 96 104 112 山/25.4mm 斜体数字ねじは主軸450r. p. m. 以上で切削します。
ベ ッ ド	
長さ	1,350mm
巾	280mm
電 動 機	3.7kW 4P
機 械 の 大 き さ	(全長×全巾×全高) 1,700×1,080×1,190mm
機 械 の 概 重 量	1,200kg

注 親ねじピッチは、いずれかに本機ご注文の際ご選定して頂きましたので、該当しない方を消却しておいて下さい。