

Listing No.24112  
WASHINO

High Speed Precision  
Lathe Machine

LEO-125A  
<  $\Phi$ 490 x L1250 >

1997 / May  
< #9504 >

■ MAIN SPECIFICATIONS ■

高速精密汎用旋盤	High Speed Precision Lathe Machine	LEO-125A
ベッド上振り	Swing On the Bed ( $\Phi$ )	490
加工長さ	Distance Beteen	1250
往復台上の振り	Swing On the round trip table( $\Phi$ )	260
床面よりの心高	Center Height from floor	1,080
主軸穴径	Spindle Hole Diameter ( $\Phi$ )	54
主軸回転数	Spindle Spindle (rpm)	25 ~ 2000
主軸穴テーパ	Spindle Hole Tepe (MT)	No.4
刃物台移動量	Moing the Turret	140
モジュールネジ	Module Screw	0.5 ~ 3.5
機械重量	Machine Weight (Kg)	2,200

<< 機械仕様等については現物優先となります >>

<< Regarding machine specifications, etc., priority will given to the actual product >>

