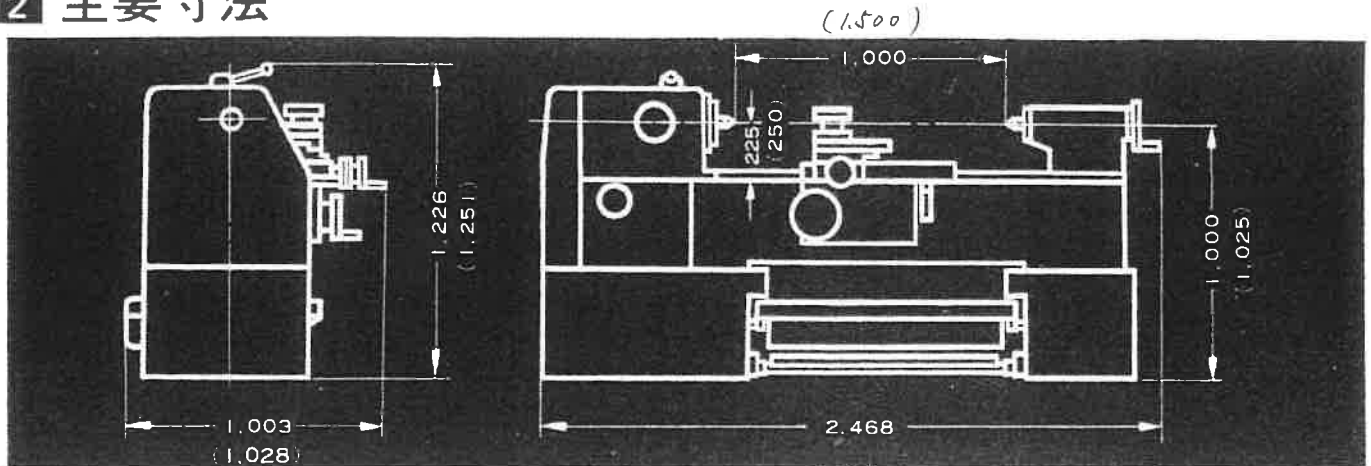


## 2 主要寸法



		2,978↑	TAL-460	TAL-510
容 量	ベッド上の振り		460	510
	主軸端面より185mmまでの間		500	545
主 軸	横送り台上の振り		250	300
	両センター間の最大距離		1000	1500
	TAL-510のときのみ { 切落し上の振り			700
	{ 面板端面からの切落し巾 (510φ面板)			185
注 復 台	速度変換数		12	
	速度範囲 (R.P.M.)		25~1500	
	主軸端の型式		J I S A 1 No.6	
	主軸穴のテーパ		M.T. No.6	
	セクタのテーパ		M.T. No.4	
ネジ 切 り	主軸貫通穴径		52	
	自動送りの変換数		各32	
	縦送り量……普通送り (mm/rev.)		0.055~0.8 [0.06~0.84]	
	〃 ……微細送り (mm/rev.)		0.035~0.5 [0.037~0.52]	
	横送り量……普通、微細送り共に (mm/rev.)		縦送りの2/3	
心 押 台	横送り台の最大移動量		280	
	刃物送り台の最大移動量		145	
	インチネジの種類		32	
	〃 の範囲 (山/25.4mm)		56~4	
ベ ッ ド	メートルネジの種類		21	
	〃 の範囲 (mm)		0.5~7	
	親ネジの径とピッチ		35mm, 4山/25.4mm [6mmピッチ]	
電 動 機	心押軸の径		65	
	心押軸のテーパ穴		M.T. No.4	
	心押軸の最大移動量		150	
機 械 の 大 き さ	長 さ		2170	
	幅		370	
	深 さ		340	
電 動 機	(Kw)		3.7	5.5
機 械 の 大 き さ	(長さ×巾×高さ)		2468×1003×1226/2468×1028×1251	
正 味 重 量	(Kg)		2000	2300

注【】は親ネジ6mmピッチの時