

## 2-2. 本機の仕様

仕 様		単 位	C 3	C 5
能 力	ベット上の振り	mm	φ550	
	(面板から 180mmの間)	mm	φ590	
容 量	往復台上の振り	mm	φ340	
	センター間距離	mm	800	1,250
	床面からの心高	mm	1120	
主 軸	主軸端		A2 No6	
	主軸貫通穴径	mm	φ70	
	センター	M. T	No. 4	
	回転速度変換数	段	手動16段	
	回転速度	rpm	19~1500, 23~1800,	
往 復 台	往復台移動量 (Z軸)	mm	650	1,130
	縦送り台移動量 (X軸)	mm	340	
	標準刃物台形式		手動四角刃物台 (ハ-ビツ7)	
	バイト取付可能本数	本	4	
心 押 台	心押軸のテーパ穴	M. T	No.4	
	心押軸の移動量	mm	150	
電 動 機	主軸駆動用	kw-p	5.5-4	
	潤滑油ポンプ用	kw-p	0.003-6	
	ベッド (長さ×幅)	mm	1,960×415	2,420×415
	機 械 の 高 さ	mm	1730	
	機 械 の 床 面 積	mm	3,060×2,400	3,520×2,400
	概 重 量	kgf	2,200	2,600
	全 電 源 容 量	KVA	11	

図3-1 据付基礎図及び所要床面積

注：1)内数字は C5

