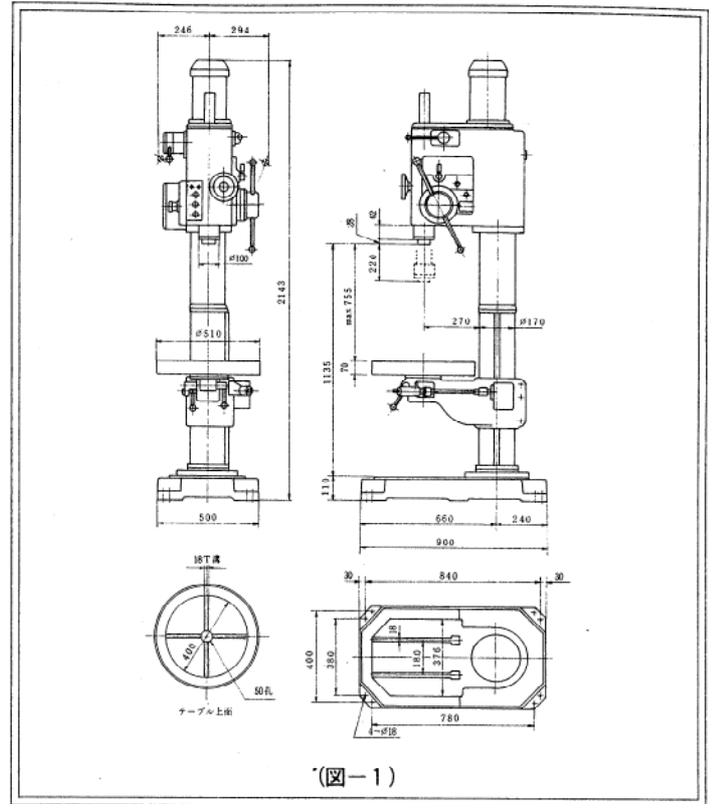


吉良 直立ボール盤 KRTG-540



(図-1)

●仕様

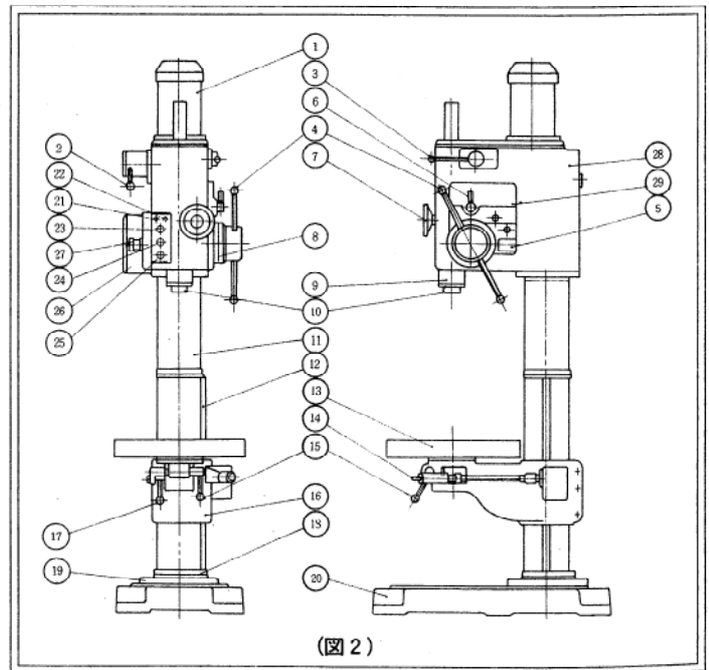
能力・容量	振り	540%	
	主軸とテーブルの最大距離	755%	
	主軸とベースの最大距離	1,135%	
	穴あけ能力	鋼40 鋳鉄50%	
	ねじ立て能力	鋼M 8 ~ M20 鋳鉄M 8 ~ M30%	
主 軸	テーパ穴(形式番号)	MT No 4	
	移動量 機 動 タップ	180%	
	手 動	220%	
	回転速度変換数	12	
	回転速度 60Hz	71. 95. 125. 170. 224. 300. 400. 530. 710. 950. 1250. 1700 r.p.m	
	50Hz	60. 80. 106. 140. 190. 250. 335. 450. 600. 800. 1060. 1400 r.p.m	
	自動送り変換数	3	
	自動送り量	0.1-0.18-0.32mm/rev	
	テ ー ブ ル	作業面の大きさ(直径)	510%
		移動量(上下)	505%
電 動 機		1.5KW- 4 P	
機 械 の 高 さ		2,143%	
ベースの大きさ (左右×前後)		500×900%	
正 味 重 量		550kg	

2-1 主軸頭

主軸頭は上部に歯車箱・右側に送り歯車箱・左に制御箱を配備してコンパクトなユニット化を計っています。又、各種ハンドル類は操作しやすい位置に配置してあります。

2-2 主 軸

主軸は主軸前部ラジアルベアリングを大径にすると同時に工具までの距離を短かくして剛性を上げています。



(図 2)