


形式		KRDG-420PAM
振り		420
穴あけ能力	スチール	4~ 16
	イモノ	4~ 19
主軸とテーブルとの最大距離 mm		473
主軸とベースとの最大距離 mm		663
主軸の最大上下動 mm		120
主軸端のテーパ		M.T. No.2
コラムの直径 mm		100
テーブルの大きさ mm		300
テーブルの上下動 mm		425
主軸の回転数 min ⁻¹	50Hz	170,250,420,950,1150,1750
	60Hz	200,300,500,1150,1400,2100
主軸 回転の自動送り量		0.07, 0.11, 0.16, 0.24
早送り早戻り速度		約 4m /min
電動機		0.75kW 6P
バルト寸法		A-34,A-27
機械の総高さ mm		1272
ベースの大きさ mm		600x 340
機械の質量 kg		175

						表面处理		出 図 年 月 日	照 査	設 計	製 図	型 式	KRDG-420PAM (角テーブル)	個数 QTY.	
△E						熱 处 理			CHECKED	DESIGNED	DRAWN	TYPE			
△D						焼入硬度					81.07.30	品 名		外形寸法図	材質 MATERIAL
△C							NAME								
△B															
△A						 第三角法		株式会社 キラ・コーポレーション KIRA CORPORATION	品 番 DRAWING NO.		尺 度				
符号	変	更	事	項	数		年 月 日				担 当	設 変 番 号	SCALE	—	