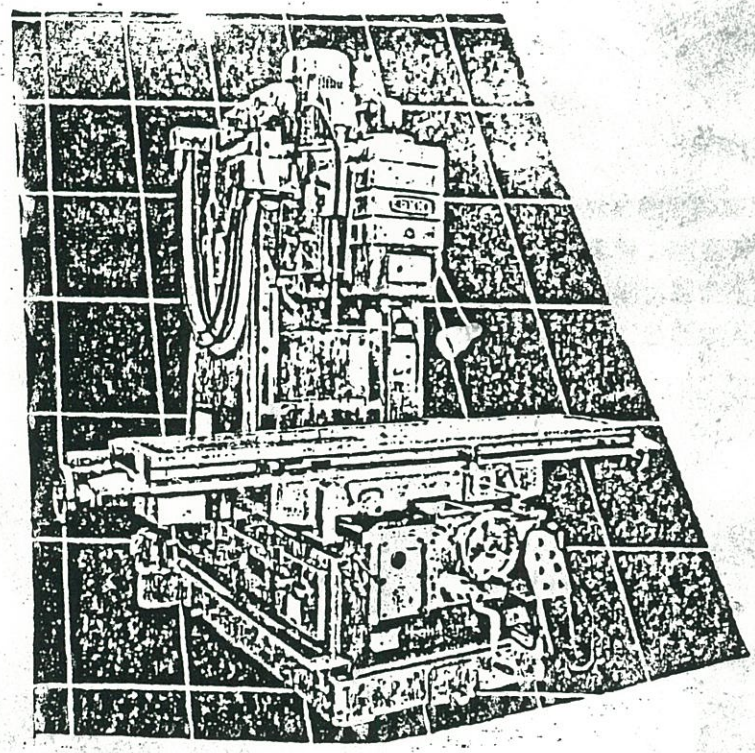




MH-4V·4P·5VJ·5PJ ヘッド形フライス盤

取扱説明書



大阪機五株式会社

主要仕様表 (MH-4V, 5VJ)

()内はMH-5VJを示す

項目	形式	MH - 4V (5VJ)
テーブル左右最大移動距離		1100 mm (1300 mm)
テーブル前後最大移動距離		420 mm
主軸頭上下最大移動距離		500 mm
主軸端とテーブル上面との距離		100 ~ 600 mm
主軸中心とコラム面との距離		520 mm
テーブルの寸法		2000×450 mm (2250×450 mm)
テーブルT溝数 × 巾		3×22H8 mm
主軸穴のテーパ		JIS B6101 №50
主軸端の直径		128.570 mm
主軸中心穴の径		28 mm
主軸の回転変換数		18 段
主軸回転数 (r.p.m)		22, 30, 38, 48, 60, 78, 95, 125, 160, 200, 260, 330, 400, 520, 670, 840, 1080, 1400
主軸逆回転		可能
送り速度変換数		16 段
テーブル左右、前後送り速度 (mm/min)	(60Hz)	9, 12, 18, 25, 35, 50, 71, 100, 140, 200, 280, 400, 560, 800, 1120, 1600
	(50Hz)	7.5, 10, 15, 20, 30, 42, 58, 82, 120, 165, 235, 330, 475, 660, 940, 1320
主軸頭上下送り速度		上記の 1/3
テーブル左右、前後早送り速度	(60Hz)	3000 mm/min
	(50Hz)	2500 mm/min
主軸頭上下早送り速度		上記の 1/3
主軸用電動機出力		1.5 kW 4P (18.5kW 4P)
送り用電動機出力		2.2 kW 4P
切削油ポンプ用電動機出力		180 W 2P
据付所要面積		3710×2270 mm (4160×2270 mm)
機械正味重量		6800 kg (7000 kg)

主要寸法表 (MH-4V, 5VJ)

()内はMH-5VJを示す

