

## PSG-64DX

容量	テーブル作業面の大きさ (長さ×幅)		605 × 400mm
	テーブルの移動量 (手動: 左右×前後)		750 × 440mm
	テーブル上面からトイシ 下面までの距離	50Hz 用 355mm トイシの場合	22.5 ~ 322.5mm
		60Hz 用 305mm トイシの場合	47.5 ~ 347.5mm
	取付ける標準チャックの寸法		600 × 400 × 85mm
	工作物許容質量 (チャックの質量 150kg も含む)		420kg
テーブル	T溝の幅×数		17mm × 3
	左右送り速度 (平均)		0.3 ~ 25m/min
	左右ハンドル1回転の送り量		47mm
	前後手動 送り	ハンドル1回転送り量	5.0mm
		ダイヤル1目盛送り量	0.02mm
	前後自動 送り	間欠送り	0.5 ~ 20mm
連続送り		0.1 ~ 1.0m/min	
トイシ頭	自動切込送り量 (トラバース&プランジカット)	粗研削	0.001 ~ 0.03mm (12段階)
		精研削	0.0001 ~ 0.01mm (11段階)
	手動切込送り	ハンドル1回転送り量 (×0.1×1×10)	0.01/0.1/1.0mm
		ダイヤル1目盛送り量 (×0.1×1×10)	0.0001/0.001/0.01mm
	スパークアウト回数		0 ~ 5回
	上下早送り速度		600mm/min
トイシ	外径 (50Hz/60Hz) × 幅 × 内径		φ 355/305 × 38 × φ 127mm
	回転速度 (50Hz/60Hz)		1500/1800min <sup>-1</sup>
電動機	トイシ軸用		3.7kW/4P
	油圧ポンプ用		1.5kW/4P
	上下早送り/切込み用		0.4kW (ACサーボモータ)
電源	所要電源		3相 200V ± 10% .50/60Hz 又は 220V ± 10% .60Hz
	所要電力 (チャック、特別付属の注水装置含む)		11kVA
機械の高さ			1808mm
間口×奥行			2737 × 2203mm
機械質量			約 2900kg

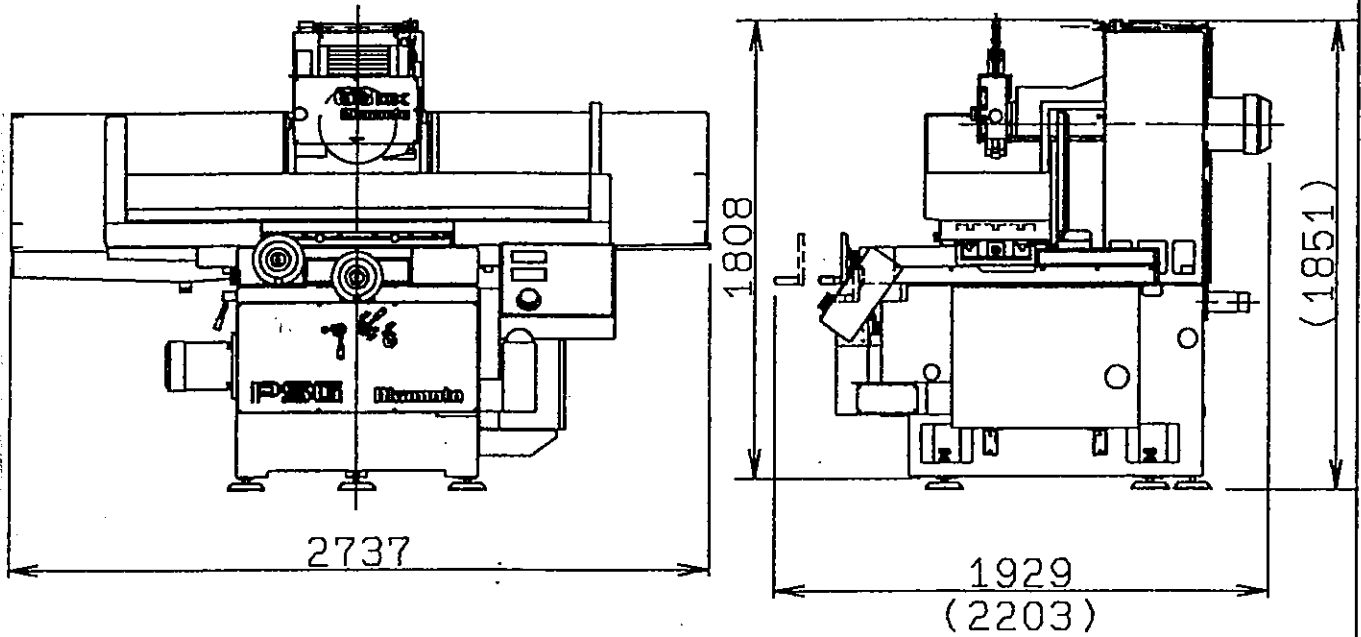


OKAMOTO MACHINE TOOL WORKS, LTD.

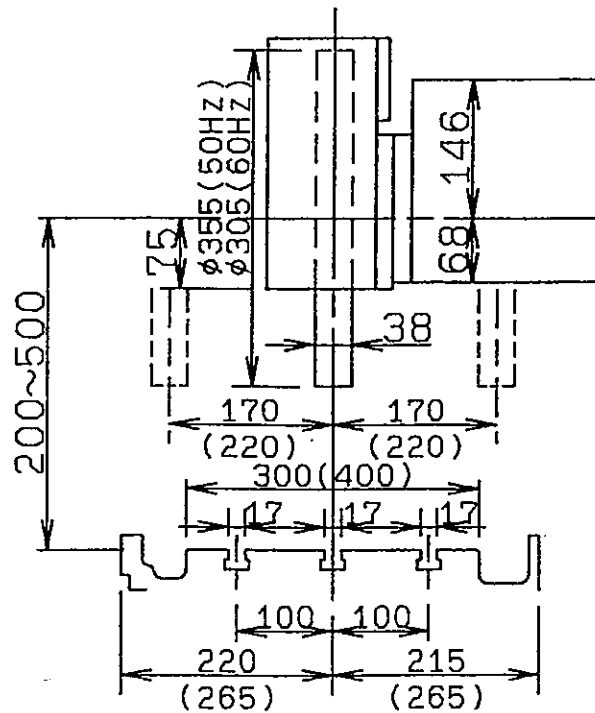
YOKOHAMA JAPAN

PSG-63DX, 64DX

外形図



加工範囲図



( )寸法 64DX