

諸元表

諸 元 表		
機 種	48 G PAW-III	
定 盤 経	$\phi 1219$	mm
プレッシャープレート径	$\phi 457$	mm
定 盤 回 転 数	20~63	min <sup>-1</sup>
加圧用エアースリンダー	$\phi 125 \times 300$ st - 4本	
電 気	動 力	200V・3 $\phi$ 50/60 Hz
	操 作 回 路	100V、DC24V 50/60 Hz
	主 モ ー タ	18.5 Kw
	センターローラー 駆動モーター	1.5 Kw
	メインタンクポンプ	0.1 Kw
エアー (供給側)	圧 力	0.5~0.6 Mpa
	消 費 量	100 Nリットル/サイクル
冷却水 (供給側)	圧 力	0.1~0.2 Mpa
	消 費 量	約25 リットル/min
純水 (供給側)	圧 力	0.1~0.2 Mpa
	消 費 量	約10 リットル/min
装 置 寸 法	1720W×2633H×2379.2Dmm	
装 置 質 量	6,000 Kg	

332253・332254