



御注文元	殿
納入先	殿
用途	
御注文書番号	
台数	台
工事番号	

仕様

項目	形名	HP-V600	
電	相数	単相	
	電圧 (V)	100	
源	周波数 (Hz)	50/60	
	形式	多段タービン式	
ポン	吸上高さ (m)	37	
	押上高さ (m)	12	
	揚水量 (L/min)	36 (全揚程49m時)	
	一定圧運転揚程 (m)	16	
	停止流量 (L/min)	3	
	プ	始動圧力 (kPa)	140
		(kgf/cm <sup>2</sup> )	1.4
	吸込・吐出管の呼び (mm)	25 (1B)	
モ	形式	三相キャンド式水中モ-トル	
	出力 (W)	600	
	電圧 (V)	200	
トル	消費電力 (W)	1100	
製品質量	地上部 (kg)	9	
	水中部 (kg)	18	

注意

- 消費電力値；表示吸上高さ+指導圧力点
- 押上高さ及び一定圧運転揚程は0~+10m調整可能