



仕様

項目		形名	HP-T605D	HP-T606D	
ホ ン プ	形式	多段タービン式			
	吸上高さ (m)	34 · 29			
	押上高さ (m)	10 · 15			
	揚水量 (L/min)	35 40 (全揚程44m時)			
	圧力開閉器圧力 (kPa)	120/200 · 170/250			
器圧力 (kgf/cm ²)	1.2/2.0 · 1.7/2.5				
吸込・吐出管の呼び (mm)		25 (1B)			
モ ー ト ル	形式	単相キャント式水中コンデンサ始動コンデンサモーター			
	出力 (W)	600			
	電圧 (V)	100			
	周波数 (Hz)	50	60		
	電流 (A)	10.0	11.8		
	コンデンサ (μF)	始動時	250+80	250+80	
		運転時	80	80	
消費電力 (W)	960		1100		
製品質量	地上部 (kg)	25	25		
	水中部 (kg)	16	16		

注意

1. 電流値：ポンプ最大負荷時
2. 消費電力値：表示吸上高さ+始動圧力点（圧力スイッチON時）
3. () 内寸法は60Hzの場合である