

# HP-500型

稀薄液から中粘度まで攪拌可能な汎用タイプ



※本機は空転厳禁です。  
(一部機種を除く)  
※写真はイメージです。

## 特長

### ■ 据付、メンテナンスが簡単

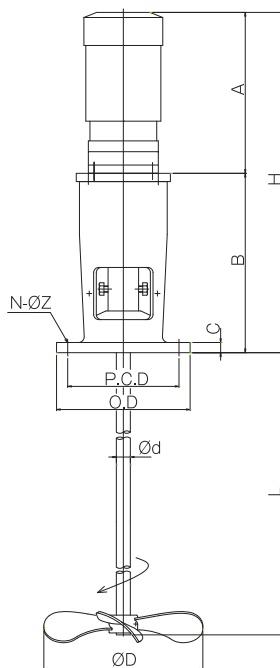
タンク上部のノズルフランジ、架台へ簡単に取付けることが可能です。  
本体は密閉ベアリングを使用している為、日常の給油作業が不要。  
保守点検を容易に行う事ができます。

### ■ 幅広い用途にご使用いただけます

稀薄液から中粘度まで一般的な攪拌(液-液の混合、希釈、伝熱、溶解しやすい固-液)に最適です。

### ■ 密閉、加圧、減圧などご使用条件に応じた軸封も取付可能

## ■ 寸法図



## ■ 回転速度

標準減速比	回転速度 (min <sup>-1</sup> )	
	50Hz	60Hz
1:5	300	360
標準外減速比	50Hz	60Hz
1:3	500	600
1:6	250	300

- 屋外型 4極モータ 200V級 減速比1:5を標準としています。他の減速比をご希望の場合はご相談下さい。
- 0.1kW、0.2kW、0.4kWの電動機は単相100V、200V 全閉外扇屋内、屋外型共に対応可能です。
- 減速比1:6以上につきましてはHSL-760型をご参照下さい。

## ■ 標準仕様

型式	電動機			取付座			攪拌軸		攪拌翼	各部寸法				目安攪拌容量	概算質量								
	出力 (kW)	馬力 (HP)	電圧 (V)	JIS10K (呼径)	O.D (mm)	P.C.D (mm)	N-φZ (個)-(mm)	φd (mm)	L (mm)	ΦD (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	H (mm)		稀薄液 (ℓ)							
HP-5001	0.1	1/8	100	100A	210	175	8-19	19	800	200(1段)	263	282	16	545	500	21							
			200																	450		19	
HP-5002	0.2	1/4	100											19		1000	250(1段)	263			545	1000	22
			200															210			492		21
HP-5003	0.4	1/2	200					22	1200	300(1段)	253			535	2000	25							
HP-5004	0.75	1	200					28	1500	350(1段)	343			625	5000	39							
HP-5005	1.5	2	200	150A	280	240	8-23	32	1650	400(1段)	387	392	16	779	10000	95							
HP-5006	2.2	3	200								40			1800	450(1段)	417	389		806	15000	120		
HP-5007	3.7	5	200	200A	330	290	12-23	45	2000	450(2段)	454	430	20	884	20000	160							

●攪拌軸、攪拌翼の材質はSUS304を標準としています。●攪拌軸長、攪拌翼径で上記標準外寸法をお求めの場合はご相談下さい。●各部寸法はオープン式(軸封なし)の寸法を表します。●電源コードは付属していません。●上記寸法は予告なく変更する場合があります。