

堅型

中速用

ギヤ減速

ステンレス仕様

モータ出力:
0.1kW~3.7kW

HPS-500L1型

— ステンレスボディで食品・医薬工場に最適 —



※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

■ ステンレス本体で清潔感UP

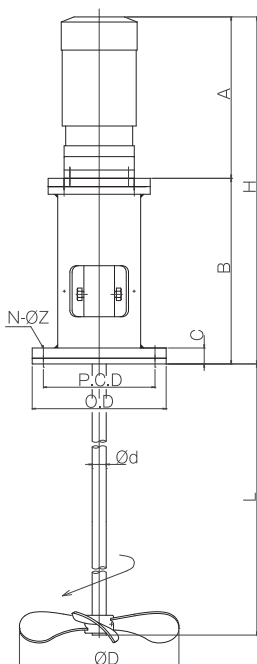
錆の発生を防ぐのはもちろん、清潔感にも配慮しました。
衛生面を重視するユーザー様にご支持いただいています。
※標準本体はバフ研磨加工を施工しています。

■ オプションでサニタリー仕様にも対応可能

バフ研磨・EP研磨加工(シャフト、羽根等)や食品対応H1グリース封入ベアリング
にもオプションで対応可能です。

■ 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 ⁻¹)	
	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。
- 電動機は錆に強い特殊な「ステンレスコート塗装」を標準としています。

■ 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)	
HPS-5001 AL1 BL1	0.1	1/8	100 200	100A	210	175	8-19	19	800	200(1段)	263 168	291	25	554 459	500	31 30
HPS-5002 AL1 BL1	0.2	1/4	100 200					19	1000	250(1段)	263 210			554 501	1000	33 31
HPS-5003L1	0.4	1/2	200					22	1200	300(1段)	253	544	2000	35		
HPS-5004L1	0.75	1	200					28	1500	350(1段)	343	294	28	637	5000	50
HPS-5005L1	1.5	2	200	150A	280	240	8-23	32	1650	400(1段)	387	404	28	791	10000	100
HPS-5006L1	2.2	3	200					40	1800	450(1段)	417	406	33	823	15000	125
HPS-5007L1	3.7	5	200	200A	330	290	12-23	45	2000	450(2段)	454	447	37	901	20000	170

● 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おりません。● 上記寸法は予告なく変更する場合があります。