

側面型

中速用

ベルト減速

モータ出力:
0.4kW~

SIDE ENTERING MIXER

NEW

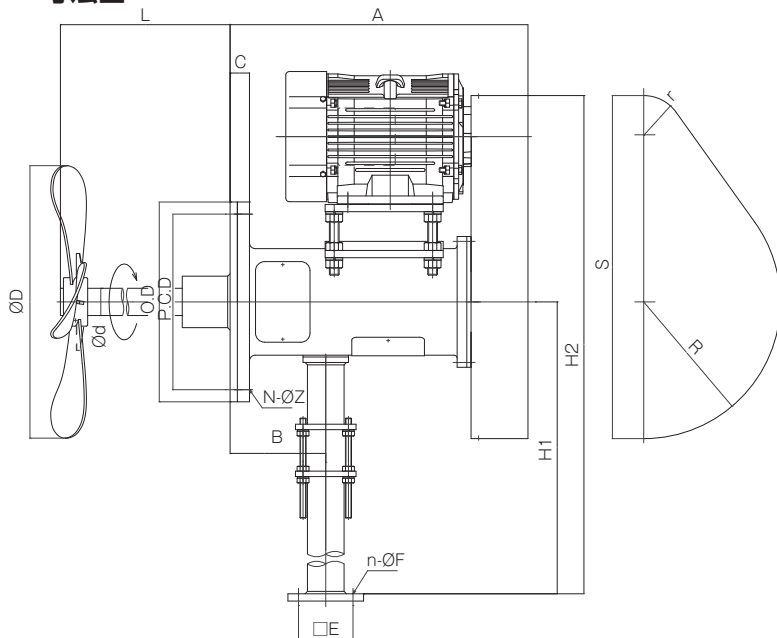
ASA-200型

大容量に最適

※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。



■ 寸法図



- サポート脚(オプション)は、取付け高さ:H1をご指定いただくことで変更可能です。
- 槽壁面からターンバックル等で機器をつる構造で設置する場合はご相談下さい。

■ 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 稀薄液 (ℓ)	概算 質量 (kg)											
	出力 (kW)	馬力 (HP)	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)	□E (mm)	n-φF (個)-(mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	R (mm)	r (mm)	S (mm)													
ASA-2003	0.4	1/2	100A	210	175	8-19	28	400	250	345	—	30	—	—	—	—	152	54	431	1500	35											
ASA-2004	0.75	1							300											3000	42											
ASA-2005	1.5	2	150A	280	240	8-23	40	550	350	434	—	30	—	—	—	—	203	59	524	6000	80											
ASA-2006	2.2	3							400											10000	91											
ASA-2007	3.7	5	200A	330	290	12-23	45	550	450	495	—	34	—	—	—	—	226	66	567	15000	120											
ASA-2008	5.5	7.5					60		600											500	651	464	40	90	4-18	1000	(1523)	283	83	751	25000	205
ASA-2009	7.5	10					550		37000											215												
ASA-2010	11	15	250A	400	355	12-25	85	700	600	727	478	40	140	4-18	1200	(1865)	283	113	901	50000	380											
ASA-2011	15	20							650											75000	410											
ASA-2012	22	30	300A	445	445	16-25	95	850	700	859	509	49	160	4-22	1500	(2268)	440	151	1171	100000	730											

● 攪拌翼はφ450以下をHMプロペラ(3枚翼)×1段、φ500以上は3枚プロペラ×1段を標準としています。● 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。また37kW以上の電動機搭載機種も製作致します。● 各部寸法は軸封(グランドシール)付の寸法を表します。● 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。● 上記寸法は4極モータ時の寸法です。

■ 特長

- あらゆるニーズに対応可能な軸封装置
標準型グランドシール方式からシングルメカニカルシールやダブルメカニカルシール方式まで、用途に応じて対応可能です。
- 縦長タンクやタンク上部に取付箇所がない場合に!!
タンク側面に取付可能です。
- ASP-300型の後継機種
フランジサイズを追加し、コンパクト化

■ 回転速度

極数	回転速度 (min ⁻¹)	
	50Hz	60Hz
4P	300	360
6P	200	240

- 屋外型 4極モータ 200V級を 減速比1:5を標準としています。
- 6極モータ、他の回転数をご希望の場合はご相談下さい。

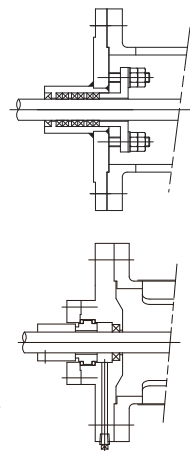
■ 軸封方式

グランドシール(標準)

- 槽内温度:80℃以下
- ※使用条件が異なる場合は別途ご相談下さい。

メカニカルシール

- 高温、高圧状態で密閉性が必要な場合に優れたシール性能を発揮します。
- 軸の磨耗が無く漏洩も防止できる為、耐用年数が長くなります。
- 用途に応じ最適なメカニカルシールを選定致します。



トップミキサー 堅型

側面型

ポータブルミキサー 可搬型

ポータブルミキサー ドラム缶用

取付架台