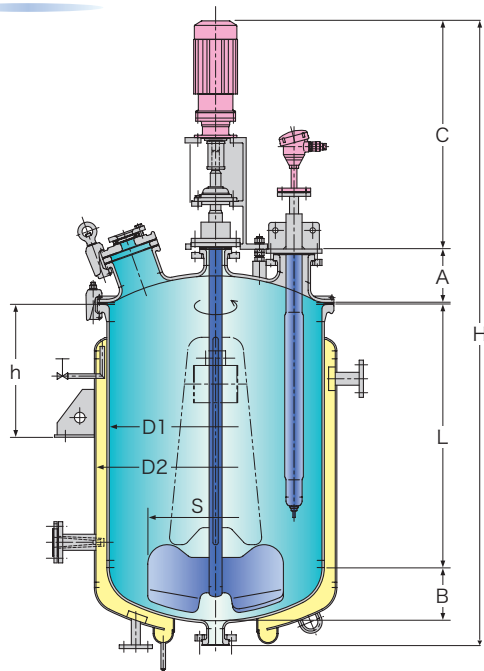
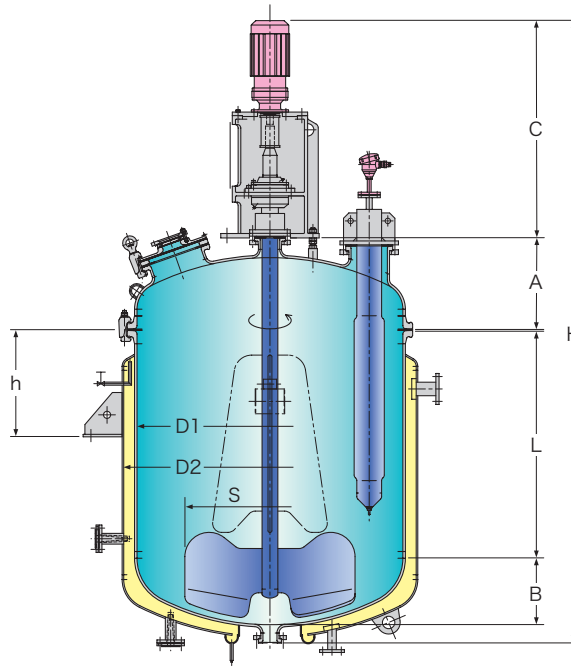


BENDLEAF翼



JO-50~500



JO-800~10000

反応機 標準寸法表

STANDARD DIMENSIONS

■ JOシリーズ

1. 設計圧力 : 本体 FV ~ 0.2 MPa  
外套 0.4 MPa
2. 攪拌翼 : ベンドリーフ  
バッフル : オール型
3. 軸封 : DC シール (ドライメカ)
4. 減速機 : インバータ制御サイクロ減速機

■ JO Series

1. Design pressure : Vessel FV ~ 0.2 MPa  
Jacket 0.4 MPa
2. Agitator type : BENDLEAF  
Baffle type : Oar type
3. Shaft seal : Dry Contact type Mechanical seal
4. Reducer : Inverter control Cyclo reducer

型式 Model No (Capa.)	D1 mm	D2 mm	L mm	A mm	B mm	C mm	H mm	S mm	ブラケット h mm Bracket	マンホール mm Manhole	実容量 ℓ Actual C	伝熱面積 ㎡ Heat.S	裸重量 kg Net W.
JO- 50	450	550	337.5	280	113	828	1655.5	280	310	80	51	0.51	435
JO- 100	500	600	545	160	125	893	1820	320	350	80	100	0.88	560
JO- 200	600	700	730	170	150	893	2040	380	400	100	201	1.46	710
JO- 300	700	800	785	185	175	893	2135	450	450	100	299	1.90	840
JO- 400	800	900	840	200	200	893	2230	500	500	150	426	2.41	1030
JO- 500	800	900	990	200	200	893	2380	500	500	150	502	2.79	1150
JO- 800	1000	1100	980	450	250	1073	2860	640	500	300×400	802	3.67	1660
JO- 1000	1200	1350	810	440	300	1225	2882	770	500	300×400	1001	4.04	2280
JO- 1500	1200	1350	1260	440	300	1125	3332	770	500	300×400	1510	5.74	2700
JO- 2000	1400	1550	1200	490	350	1250	3397	890	600	300×400	2014	6.75	3300
JO- 2500	1500	1650	1285	515	375	1326	3608	960	600	300×400	2474	7.76	3700
JO- 3000	1500	1650	1585	515	375	1326	3908	960	600	300×400	3004	9.17	4000
JO- 4000	1700	1850	1635	550	425	1623	4340	1090	700	400	4025	10.99	5200
JO- 5000	1800	1950	1830	585	450	1599	4601	1150	700	400	5026	12.85	5800
JO- 6000	1900	2050	1965	600	475	1754	4931	1200	700	400	6030	14.59	6300
JO- 8000	2000	2150	2380	630	500	1754	5411	1280	700	400	8037	18.19	8200
JO- 10000	2200	2350	2440	680	550	1899	5716	1400	700	400	10080	20.91	9900

※ 1 上記寸法は、予告無く変更することがあります。  
2 ベンドリーフ翼は、オープン型のみ適用です。

This size is a previous notice and might change.  
The BENDLEAF wing is only for the open type reactor.