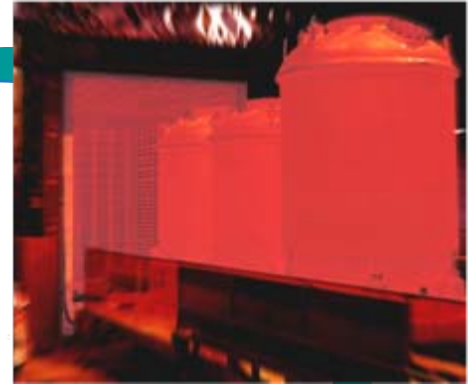


Glass-Lined MAXBLEND[®] Reactor



グラスライニングMAXBLEND 攪拌槽は
池袋珪瑯工業（株）と住友重機械工業（株）の
共同開発品です。

販売



日本ガイシ株式会社

セラミックス事業本部 産業プロセス事業部

東京営業所 (03)5391-6801 名古屋営業所 (052)872-8595
大阪営業所 (06)6206-5835 徳山分室 (0834)22-9931

URL <http://www.ngk.co.jp/>

販売・メンテナンスサービス



NGKケミテック株式会社

営業部

東京営業所 (03)5391-3631 名古屋営業所 (052)872-8595
大阪営業所 (06)6206-5810 徳山出張所 (0834)22-9851

製造



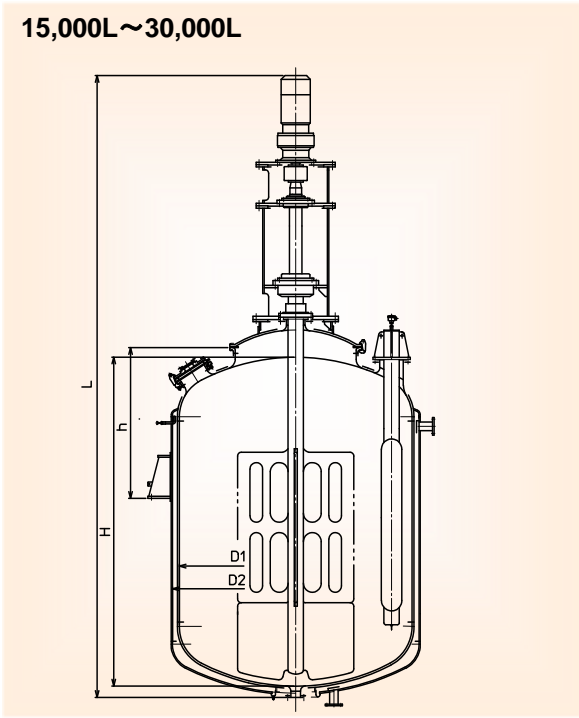
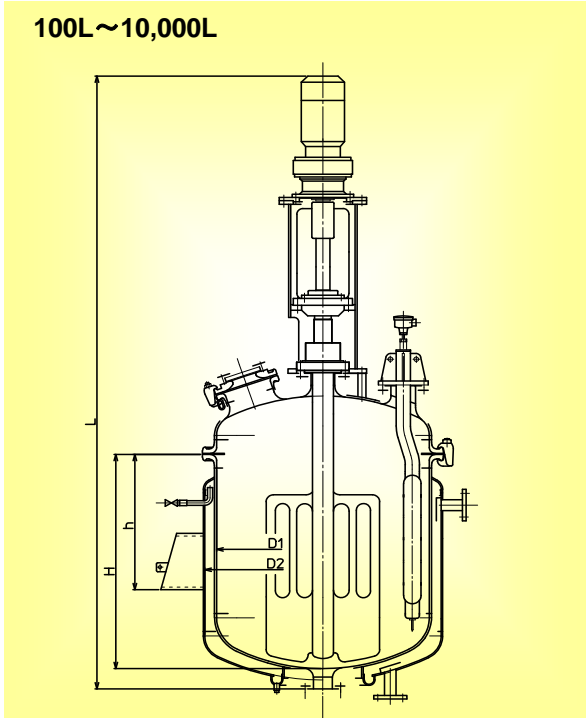
池袋珪瑯工業株式会社

第一種圧力容器製造認可工場 (04)2942-1181
電気事業法電気工作物製造認可工場

注意

本製品は外国為替および外国貿易管理法に定める
規制貨物に該当する為、輸出する場合には日本国
政府の輸出許可申請等、必要な手続きをお取り下さい。

Glass-Lined MAXBLEND® Reactor 標準図



標準仕様

- 設計圧力 : 内缶 : FV~0.2MPaG 外缶 : 0.4MPaG
- 電動機・減速機 : サイクロ減速機 (※インバーターモーター付き)
- 軸封部 : ニュードライシール
- ※バイエルサイクロ可変減速機、一定速 (サイクロ減速機) の仕様も選択も可能です。

規格番号	呼称容量	満水容量	外缶容量	伝熱面積	内缶径	外缶径	内缶高	全高	ブレード位置	モータ動力	回転数	ハンド・ホール マンホール	配管 ノズル	照明口	底出口	缶体 裸重量				
					D1	D2	H	L	h		6~60Hz						口径	口径(A)×数量	口径(A)	kg
					mm		mm		kW		rpm									
GLMB-001	100	127	48	0.8	600	700	500	1964	345	0.75	11.7~117	150	50×2	80	50	530				
GLMB-002	200	226	77	1.5	600	700	850	2279	500	0.75	11.7~117	150	50×2	80	50	620				
GLMB-003	300	369	100	1.9	800	900	800	2313	450	1.5	10.3~103	200	50×3	80	80	840				
GLMB-005	500	557	134	2.6	900	1000	950	2653	600	1.5	10.3~103	200	50×3	100	80	1040				
GLMB-010	1000	1131	341	4.1	1200	1350	1100	2908	600	2.2	10.3~103	300×400	80×4	100	80	1950				
GLMB-015	1500	1640	455	5.8	1200	1350	1550	3358	600	2.2	8.3~83	300×400	80×4	100	80	2310				
GLMB-020	2000	2206	544	6.9	1400	1550	1550	3569	600	3.7	8.3~83	300×400	100×4	100	80	2770				
GLMB-030	3000	3251	680	8.8	1600	1750	1750	3844	700	3.7	7.0~70	300×400	100×4	100	100	3870				
GLMB-040	4000	4218	814	10.7	1700	1850	2000	4104	700	5.5	5.0~50	300×400	100×5	100	100	4110				
GLMB-050	5000	5471	956	13.1	1800	1950	2300	4559	800	5.5	5.0~50	300×400	100×5	100	100	6010				
GLMB-060	6000	6710	872	15.1	1900	2050	2525	4839	800	5.5	5.0~50	300×400	100×5	100	100	7190				
GLMB-080	8000	8430	1255	18.0	2000	2150	2850	5761	800	7.5	5.0~50	300×400	100×5	100	100	7880				
GLMB-100	10000	11087	1507	21.5	2200	2350	3100	6349	1000	7.5	5.0~50	300×400	100×6	100	100	9900				
GLMB-150	15000	17875	1924	27.8	2600	2750	3800	6952	1250	11	4.1~41	300×400	100×6	100	100	13000				
GLMB-200	20000	23162	2276	32.4	2900	3050	3990	7212	1500	15	4.1~41	400	100×6	100	125	15400				
GLMB-250	25000	28182	2655	39.3	2900	3050	4750	8729	1660	22	4.1~41	400	100×6	100	125	15470				
GLMB-300	30000	33914	3006	44.3	3100	3250	5010	9014	1660	22	4.1~41	400	100×6	100	125	2110				