

攪拌機・混合機と装置の見積依頼書

納入先 国内 輸出 ()

攪拌機仕様 客先指定 有, 無 _____ 台

引合方式	概算, 参考, 予算, 追加, 再
客先資料	無, 有 (仕様書, 図面)
見積図	否, 要 (和, 英) 部

攪拌仕様

全容量	$l (m^3)$	
増減	無, 有 (空転)	有 無
攪拌最高	$l (m^3)$	
攪拌最低	$l (m^3)$	
流量	$l/min(m^3/hr)$	
液種		
性	粘度	C. P. (st.)
	比重	PH
状	温度	$^{\circ}C (^{\circ}F)$
	濃度	wt % vol %
	粒度	スラリー
操作目的	溶解, 均一混合, 沈降防止	
	伝熱, 反応, 洗浄, 乳化	
攪拌の強さ	強 中 弱	
操作時間	hr/回, 回/D連続(/)	

タンク仕様 要 否 (支給)

適用法規	無・有 (1圧 2圧 TR)		
型式	開放半密, 密閉, 移動, 横転		
材質	内槽	SS, SUS()()	
	外槽	SS, SUS()()	
	蓋	SS, SUS()()	
内面仕上	酸洗, パフ研()		
圧力	内槽	設 Ps 常 Ps	
	外槽	設 Ps 常 Ps	
	真空	mmHg. ab.	
温度	内 $^{\circ}C$	外 $^{\circ}C$	
	蓋	マンホール Φ ノズル	
外槽	型式	加熱, 冷却()	
	保温冷	否, 要()	
パッキン			
液抜口	(B)Yバルブ, バルブ, コック()		
フランジ規格	JIS, 5k, 10k, 20k, ()		
計装関係	温調	邪魔板	否 要
設置場所	屋内, 屋外, 制限()		
現地工事	要 (据付・指導・)・否		
受渡条件	車上・荷卸・所定位置()		

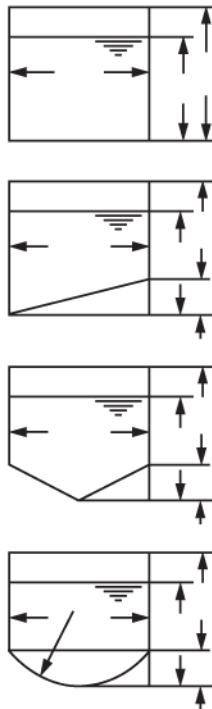
型式	A J R S M () TR
駆動	直結, ギヤ, ベルト, チェーン () TR
接液材質	SS, SUS, 304, 304L, 316, 316L () TR
翼形状	三角, 十字, プロペラ, タービン, パドル() TR
段数	() () () () () () TR
表面処理	酸洗, パフ研, 200, 250, 300, 400 ()
	()ライニング S_H tスリーブ材質()
受台	否 要 (イモノハカマ, 架台)
軸封部	否 要 (グランド, メカシール, 水冷) ()
振れ止	否 要 (フラッシング)
予備品	無・有

モーター仕様 要 否 (支給 /)

メーカー指定	無・有 ()
型式	全閉, 安増, 耐爆 ()
構造	横, 縦, 屋外 ()
出力	P kW V 50Hz(60Hz) r.p.m.
付属品	

減速機仕様 要 否 (支給 /)

メーカー	TR
型式	TR



(注) TR : 技術検討



株式会社 島崎エンジニアリング

SHIMAZAKI MIXING ENGINEERING CO., LTD.

本社・工場: 〒303-0044 茨城県常総市菅生町 2541-1
電話 0297-27-0921 FAX 0297-27-1453
大阪営業所: 〒541-0043 大阪市中央区高麗橋4-4-6(ヨネビル)
電話 06-6202-3110 FAX 06-6202-3062