



機器仕様

機器番号			
機器名称	SOS304		
接液部材質	SOS304		
回転数	1200	r.p.m./	60 Hz
入力	2.2kW	440V	60 Hz 6P
駆動方式	安川製ビルトインモーター 三相 ダブルメカニカルシール Sic製 タービンオイル封入		
総質量	約 117 kg		
備考			

No.	部品名称	材質	個数	備考
36	本体固定架台脚ボルト	SUS304	3	M12×40 BT X SW
35	本体固定架台脚	SUS304	2	t5
34	取付架台	SUS304	1	L-50×50×4t
33	緩衝ゴムリング	NBR	3	φ50×50
32	ホースバンド	SUS304	1	
31	ケーブル保護ホース	PVC	1	φ25×φ18
30	ホースジョイント	SUS304	1	
29	キャップタイケーブル	VCT	1	□3.5×4S
28	ケーブルナット	SUS304	1	
27	ケーブルシールゴム	シリコン	1	
26	ケーブルターミナル	SUS304	1	N30
25	ベアリングケース	AC2B-P	1	
24	ベアリング	SUJ	1	6306 LLB
23	モーターステーター		1	
22	モーターロータ		1	ビルトインモーター
21	本体ケーシング	SUS304	1	φ216×270
20	ベアリングカバー固定ボルト	SS400	8	M6×20 SW
19	ベアリングカバー	SS400	1	
18	ベアリング	SUJ	1	6308 LLB
17	ファインUナット	SVP	1	AR-08
16	ブラケット	PCD	1	
15	Oリング	NBR	1	G-17D
14	Oリング	NBR	1	P-21D
13	ドラフトチューブ固定ボルト	SUS304	8	M8×40 SW
12	カバー固定ボルト	SS400	3	M5×15 SW
11	メカニカルシールカバー	SS400	1	
10	メカニカルシール	Sic	1	ED-560 A-35
9	メカニカルシールケース	SUS304	1	
8	オイルプラグ	SUS304	2	1/4 PT
7	メインシャフト	SUS304	1	
6	吊金具	SUS304	2	5t
5	プロペラ固定キー	SUS304	1	φ6×32
4	平丸座金	SUS304	1	
3	羽根固定ボルト	SUS304	3	M20 袋ナット
2	撹拌羽根(φ230)	SUS304	3	3枚特殊7°VAラ
1	ドラフトチューブ	SUS304	1	φ256

<p>△</p> <p>REV. 訂正</p> <p>EXPLANATION 説明</p> <p>DATE 年月日</p> <p>DWG. 作図</p> <p>CHK. 校閲</p>				<p>APP. 承認</p> <p>CHK. 検閲</p> <p>DSN. 設計</p> <p>DWG. 作図</p>	<p>TITLE 名称</p> <p>横対流形直結水中撹拌機 構造断面図</p>	<p>DATE 日付</p> <p>SCALE 尺法</p> <p>UNAKING No. 図面番号</p>	<p>REV. 訂正</p>
				<p>SHF-030・6</p>			