



仕様

接液部材質 SUS304

回転数 1750/1420 min-1(r.p.m) 60/50Hz

モーター出力 1.5kW 200V 60/50Hz 4P

安川製ビルトインモーター E種

軸封方式 ターボメカニカルシール

概算重量 約 56Kg

回転方向 モーター側から見て時計方向

定格電流 200V 6.22/6.93A

付属品 電源ケーブル 7m

内径 5m

備考

番号	品名	材質	個数	重量	備考
1	架台	SUS304	1		
2	噴射筒	SUS304	1		
3	機枠翼 (φ176)	SUS304+SS14	1		3枚特殊ロボラ
4	主軸	SUS304	1		
5	メカニカルシールケース	SUS304	1		
6	ケーシング	SUS304	1		
7	保護ホース	PVC	1		φ15×φ22
8	キャタイヤケーシング	VCT	1		リング付 (1m巻)
9	チェーン	SUS304	1		

承認	図1	SHD-0204-4	日付	14/05/15
設計	面1		尺度	1/F
設計	名1	水中攪拌機外形図	SCAD	
DSN	称			
製図	図			
DWG.	DWG.			
H.S	ポイツク株式会社	図面番号	HP-101-020HD	
		DWG. No		