



機器仕様

機液部材質 SUS304

回転数 292/236 min-(r.p.m.) / 60/50Hz

E-9-出力 0.4kW 200V 60/50Hz 4P

軸封方式 安川製ビルトインモーターE種
タタルメカニカルシール SiC製
タービョイル封入

概算質量 約 70 kg

回転方向 モーター側から見て時計方向とする。

定格電流 200V 1.93/2.22A

付属品 電源ケーブル 7m付
吊りチェーン 5m付

備考

番号	品名	材質	個数	重量	備考
10	チェーン	SUS304	1		リング付 (1m毎)
9	キャタライヤケーブル	VCT	1	1.25x4C	
8	保護ホース	PVC	1	φ15xφ22	
7	梁台	SUS304	1		
6	ターミナル	SUS304	1		
5	モーターケーブルタ	SUS304	1		
4	キャタース	SUS304	1		
3	機枠翼 (φ280)	SUS304	1		3枚特殊アロバ
2	噴射筒	SUS304	1		
1	吊り金具	SUS304	1		

承認 図1 SMF-0054-4 日付 14/01/09

設計 面1 水中機枠機外形図 尺度 SCMD 1/F

DSN 名称

製図 DWG. HS **ポイツク株式会社** 図面番号 HP-100-005MF