



機器仕様

接続口径 3/4インチ
 回転数 292/236 min-1 (C.P.M.) / 60/50Hz
 出力 3.7kW / 200V 60/50Hz 4P
 軸封方式 安山製パルティンモーターE種
 軸封方式 タルマカニカルシール SIC製
 駆動方式 タービン方式
 重量 約 337 kg
 回転方向 主-タービン回転方向とする。
 定格電圧 200V 14.0/14.5A 7m付
 付属品 電線ケーブル 5m付
 包装 吊り金具 5m付

番号	品名	材質	個数	重量	備考
1	吊り金具	SUS304	1		
2	噴射筒	SUS304	1		
3	操作翼 (φ570)	SUS304	1		3枚特殊ジョバラ
4	モーター	SUS304	1		
5	モーターケーシング	SUS304	1		
6	ターミナル	SUS304	1		
7	梁台	SUS304	1		
8	保護ホース	PVC	1		φ19×φ26
9	キャブタイヤテール	VCT	1		リッゲ付 (1m毎)
10	チェーン	SUS304	1		

承認	図1	SMU-0504-4	日付	15/06/17
設計	図1		尺度	1/F
DSN	名称	水中噴射機外形図	SCMD	
製図	製図	HS	図面番号	HP-100-050MU
DWG.	DWG.		DWG. No	

