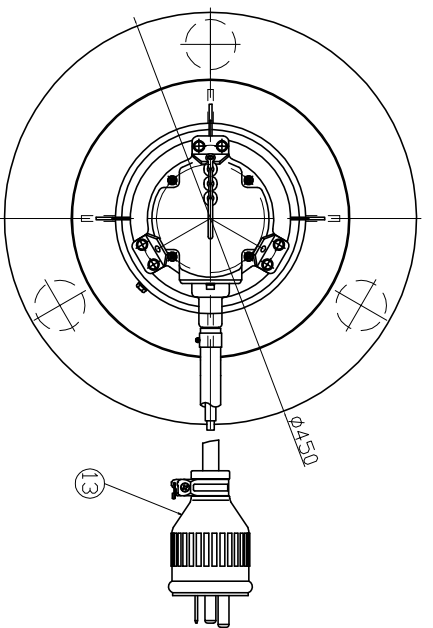
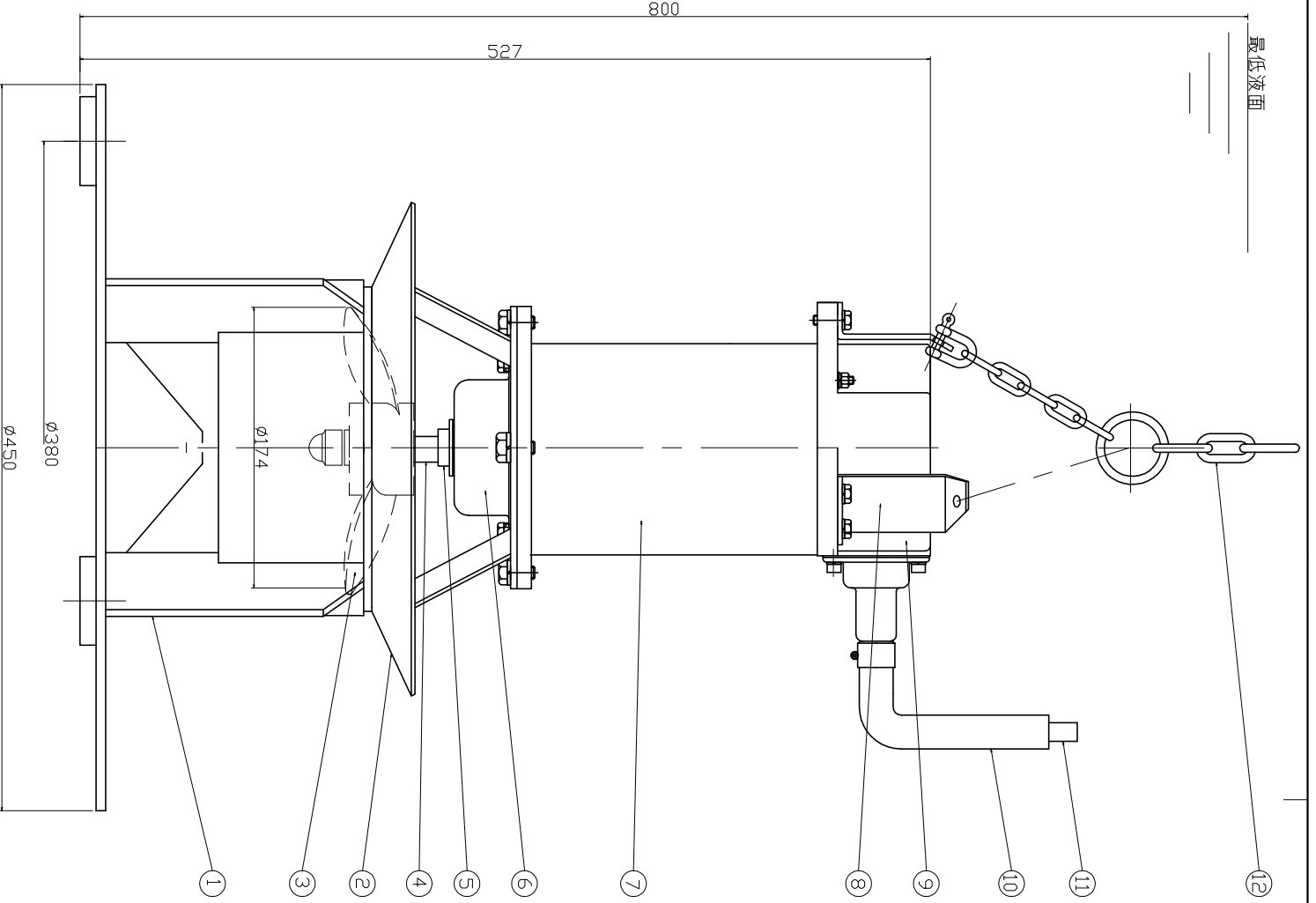


最低液面



機器仕様

接液部材質	SUS316
回転数	1700/1400 min ⁻¹ (ϕ 100mm) / 60/50Hz
入力	0.75kW / 200V 60/50Hz 4P
軸封方式	乾式パルトリートンローターF種 セラミックニカルシール SIC製 エヌテロープF 約 37 kPa
搬送容量	主ローター側から見て時計方向とする。 約 37 kg
回転方向	主ローター側から見て時計方向とする。
定格電流	200V 3.8/3.9A
付属品	電源ケーブル 7m付 吊りチェーン 5m付 六角研摩 (#300)
備考	

13	防水ゴムキャップ	SUS316	1	W/F7420K
12	チェーン	SUS316	1	リング付 (1m毎)
11	キャブタイヤケーシング	VCT	1	1.255×4C
10	保護ホース	SI	1	ϕ 15× ϕ 22
9	ヘッドカバー	SCS14	1	ϕ 50×45
8	吊り金具	SUS316	1	
7	フレーム	SUS316	1	
6	メカニカルシールケース	SCS14	1	
5	スリッパ	SUS316	1	
4	主軸	SUS316+S35C	1	
3	攪拌翼 (ϕ 174)	SCS14	1	3枚特殊アロスカ
2	噴射筒	SUS316	1	
1	架台	SUS316	1	

承認	図1	承認	図1
設計	面1	設計	面1
DSN	名称	DSN	名称
製図	製図	製図	製図
HS	ポिटツ株式会社	図面番号	HP-102-010TD
水中攪拌機外形図		図面番号	HP-102-010TD
承認	図1	承認	図1
設計	面1	設計	面1
DATE	14/05/20	DATE	14/05/20
SCALE	1/F	SCALE	1/F