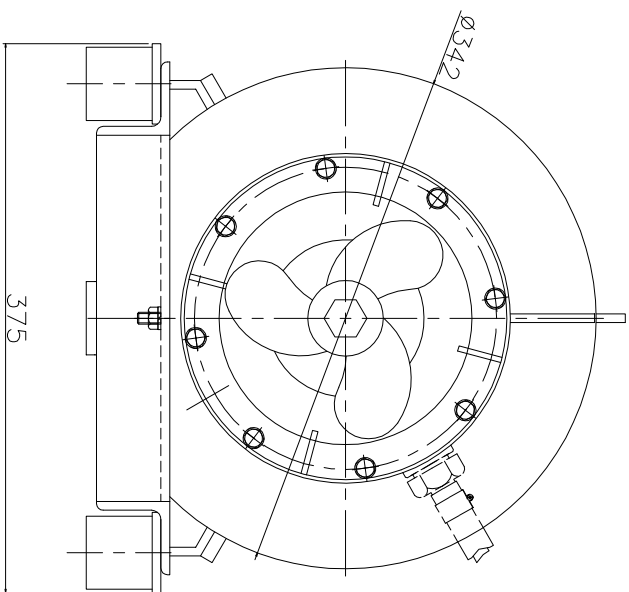
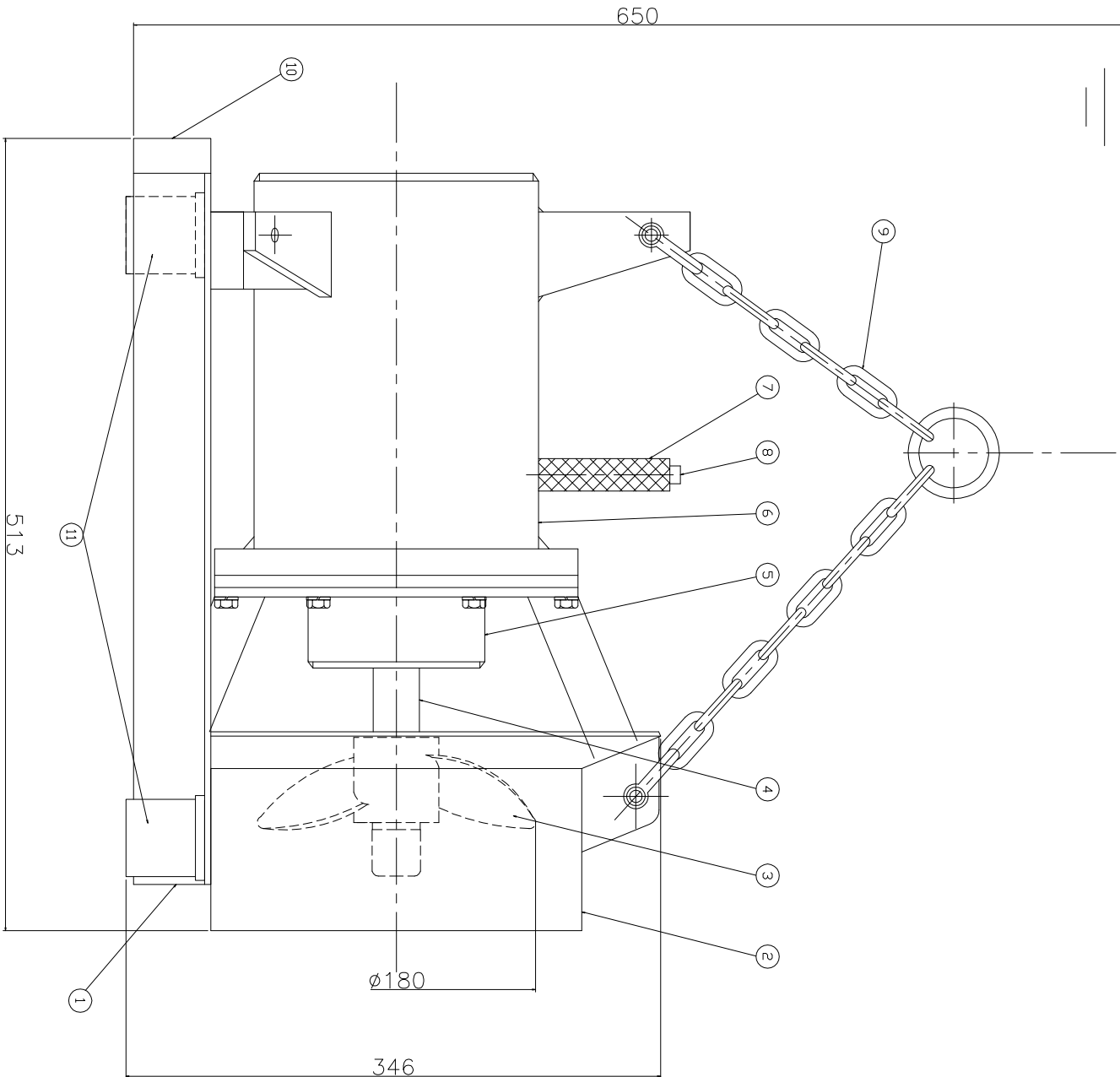


最低液面



仕様

投液部材質 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

安川製ベルトインモーター E種

軸封方式 ターブルメカニカルシール

タービンオイル封入

概算重量 約 51Kg

回転方向 モーター側から見て時計方向

定格電流 200V 8.55/9.46A

付属品 電源ケーブル 7m

備考 吊チェーン 5m

11	緩衝	NBR	3	$\phi 50 \times 45$	
10	緩衝ゴム	NBR	2	$\phi 50 \times 23$	
9	チェーン	SUS316	1	リング付 (1m毎)	
8	キャブタイヤケーブ	VCT	1	2s x 4c	
7	保護ホース	PVC	1	$\phi 15 \times \phi 22$	
6	ケーシング	SUS316	1		
5	メカニカルシールケー	SUS316	1		
4	主軸	SUS316	1		
3	攪拌翼	SUS316+ss014	1		3枚特殊フロベラ
2	噴射筒	SUS316	1		
1	架台	SUS316	1		

承認	図面	品名	材質	個数	重量	備考
APR	SHF-0304-4					
設計	水中攪拌機構造図					
DSN						
製図						
DWG						

H.S. ポイツツ株式会社

DWG. No

AG-101-030HF

日付	14/05/25
DATE	
尺度	1/F
SCALE	