



塗装種類	色調	塗装面	回数		
			下塗	中塗	上塗

タンクの全高寸法は、ハンドホール蓋付までの高さとする。

注記) 1. エア抜き・アンカー座はオプションとなります。
2. 内溶液は液比重 1.3 以下とする。

T		タンク本体	1	PE	t 6 (標準肉厚)
H	155	ハンドホール	1	PE	PP製蓋付(ネジ式)
P		架台	1	PE PVC	架台受座付
AP		アンカー座	4	SUS304	L-100 65 6

タンク本体寸法差	1.5%		
図面表示寸法の加工寸法許容範囲			
300mm以下	5.0mm	2000mm未満	15.0mm
900mm以下	10.0mm	2000mm以上	20.0mm
図面表示角度の加工位置許容範囲			
基準値に対して	3度		
フランジ規格	JIS 10K相当		
ガ材 ス質 ケ ット	フィッティング用	—	
	バルブ用	EPDM	
	フランジ用	EPDM	
	ハンドホール用	EPDM	
液温	MAX 40		
設計圧力	大気圧		
耐震震度	0.6G		
タンク質量	111kg		

符号サイズ	品名	個数 (1個)	材質	摘要
3 100 ^A	蓋キャップ	1	PE	
2 50 ^A	エア抜き	1	PE	
1 40 ^A	液出口	1	PVC	ネジ式ボールバルブ付 Rc-1½

受注先	
納入先	
工番	製番

名 称 AT-300L 樹脂架台
標準図

注番	製作数	基
承認	査図	製図
秋山	飯塚	松田
		2017.04.20

縮尺	1/15 (A3)	関係図
----	--------------	-----