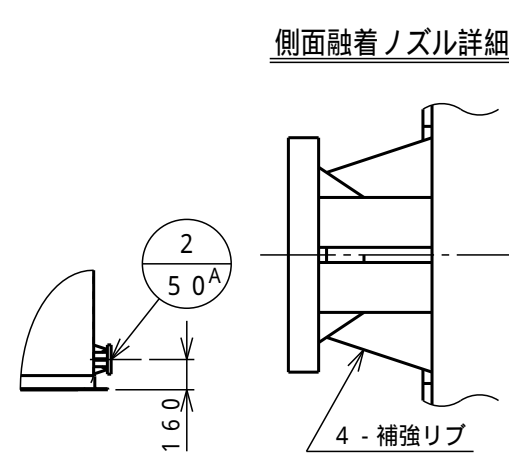


注) 梯子取付ピース等と干渉する恐れのある場合は補強リブを削除する事。



- 注記) 1. ケミカルアンカーを標準仕様とする。
 2. 側面マンホールは取付できません。
 3. フランジ用ボルト・ナットは、SUS304製とする。
 4. フランジは、TSフランジを使用する。
 5. 補強枠の枠止め部分は、フ・プ材をオ・バ・ラップさせ隙間を無くす。
 6. PVC製ボールバルブのOリングは、FKM製とする。
 7. フロートゲージの紐は、2PFA製の紐を使用する。また浮子は、PVC製とする。
 8. 側面融着ノズルは、補強リブ(4ヶ所)付とする。
 9. タンク質量はタンク本体と補強枠の質量とする。

T	タンク本体	1	PE	t15 (標準肉厚)
M	マンホール	1	PE	蓋付 (ボルト式)
P	補強枠	1	SUS304	側面全面補強枠 液比重1.85以下に対応
L	梯子	1	SUS304	

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	2度
-----------------	---------	----

フランジ規格	JIS10K相当
--------	----------

ガ材 ス質 ケ ット	フィッティング用	
	バルブ用	FKM
	フランジ用	PTFE被覆
	マンホール用	FKM

液温	MAX 40
設計圧力	大気圧
耐震震度	0.6G
タンク質量	2645kg

承認	査 函	製 図	製 図 日
飯 塚	N. I	Y. T.	2002.12.09

4 100A	エア抜き配管	1	PE PVC	ノズル溶接
3	フロートゲージ	1	PE, SS PVC	500L間隔目盛入
2 50A	液出口	1	PE	ノズル融着 4 - 補強リブ付
1 50A	ローリー配管	1	PE PVC	ソケット溶接 Oリング (FKM) F式ボールバルブ (PVC) 蓋フランジ付

符号	サイズ	品名	個数 (1基)	材質	摘要
受注先					
納入先					
工番			製番		

名 称 SA型40,000L 黒
98%濃硫酸タンク

縮尺	1/40 (A3)	関係図	
----	--------------	-----	--