



注記

1. 本体は、クリアーとする。
2. ガスケットはEPDM、ボルトはSUS304とする。
3. 吊フック、ブラケットはSUS304とする。
4. アンカーはケミカルM30×8本とする。
5. 配管サポートはFRP製とする。

記号	サイズ	名称	数量	規格	材質	備考
M-1	φ450	天板マンホール	1	-	B	
N-6	25A	液戻り口	1	JIS10k	A	2枚リブ付
N-5	100A	通気口	1	JIS10k	A	4枚リブ、ベント管(PVC)、防鳥網付
N-4	40A	レベルゲージ口	1	JIS10k	A	
N-3	40A	ドレン口	1	JIS10k	A	BF(PVC)付
N-2	40A	液出口	1	JIS10k	A	
N-1	50A	液受入口	1	JIS10k	A	

ノズル表

設計条件	
内溶液	苛性ソーダ
濃度	25%
比重	1.27
呼称容量	40 m ³
実容量	40.2 m ³
設計圧力	大気圧
運転圧力	大気圧
設計温度	常温
運転温度	常温
設計水平震度	
使用樹脂	ビスフェノール系ビニルエステル樹脂+有機繊維 イソフタル酸系不飽和ポリエステル樹脂

CUSTOMER		受注先	
END USER		納入先	
NAME		名称	
SCALE	A1 1/20	NUMBER	製作数
MATERIAL	FRP	DATE	日付
APPROVED	承認	DESIGNED	設計
CHECKED	検図	DRAWN	製図
DRAWING NO.			
図番			

株式会社
富田化成