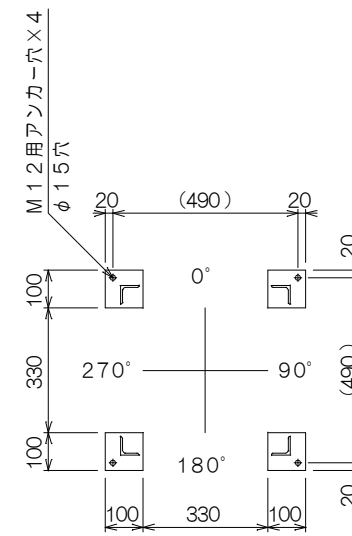
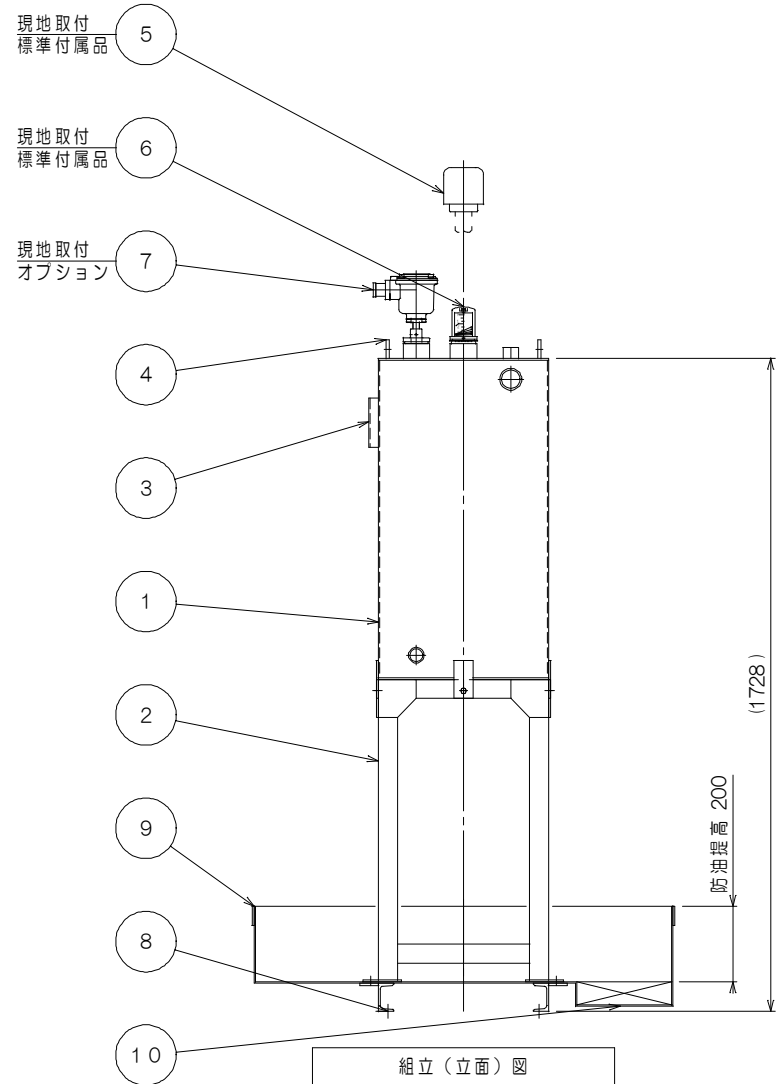


組立(平面)図

タンク 平面図

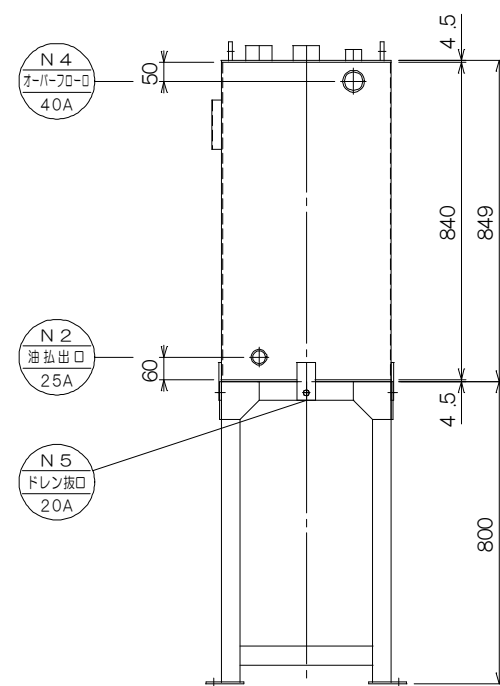


架台ベース伏図

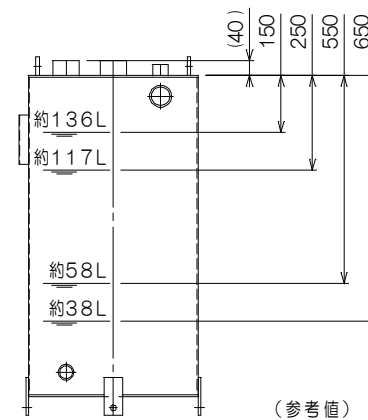


組立(立面)図

防油堤部分は断面図にて表示しています



タンク・架台 立面図



(オプション) 制御レベル

構成リスト				
番号	名称	口径	数	備考
①	タンク	-	1	
②	タンク架台	-	1	
③	銘板	-	1	
④	吊金具	-	2	
⑤	通気口金具	32A	1	標準付属品
⑥	フロート式簡易式(目安表示)液面計	50A	1	標準付属品
⑦	フロートスイッチ検出部	50A	1	オプション
⑧	アンカー固定穴	-	4	M12用アンカー穴
⑨	防油堤	-	1	
⑩	タメマス	-	1	250×250×深さ60

ノズルリスト				
番号	名称	口径	数	備考
N1	油入口	25A	1	内ネジソケット・内管付
N2	油出口	25A	1	内ネジソケット
N3	通気口	32A	1	内ネジソケット
N4	オーバーフロー	40A	1	内ネジソケット
N5	ドレン抜口	20A	1	内ネジソケット
N6	フロートスイッチ口	50A	1	内ネジソケット
N7	液面計口	50A	1	内ネジソケット
N8	予備口	50A	1	内ネジソケット

容量計算	
実容量	150L
全容量	0.4436×0.4436×0.840=0.165m <sup>3</sup> =165L
空間容量	165-150=15L (9.1%)
必要容量	150×110%=165L
全容量	1.10×1.10×0.20=0.242m <sup>3</sup> =242L・・・OK

仕様			
規格	タンク本体-消防水張検査	材質	SS400
耐圧	大気圧		
塗装	タンク	外面: 錆止(1回)+アイボリー色(1回)	
	防油堤	内・外面: 錆止(1回)+黒色(1回)	
製品重量	約180kg		
標準付属品	○32A通気口金具×1ヶ(別梱包の為、現地取付下さい)		
	○屋内用フロート式簡易式液面計(目安表示)×1ヶ(別梱包の為、現地取付下さい)		
オプション	●液面制御用フロートスイッチ検出部(各種)		
	●ポンプ制御盤(各種)		

\*付属オプションご用意の際は、当社営業にご相談ください。  
 注記1. 付属品並びにオプションは、現地にて取付ください。また通気管等は現地にて手配してください。  
 注記2. 本タンクは鉄筋コンクリート等堅固な基礎上に据付、(別売)アンカーボルトにて固定してください。  
 注記3. 本タンク及び通気金具設置位置等については、所轄消防署指導に従ってください。  
 注記4. 本タンクは鉄製であるため納入時点でタンク内に錆が発生します。タンク水張検査及び結露による発錆です。可能な限り対策を行いますがご了承ください。  
 注記5. 本品を現地で分解据付を行う際は、分解部の塗装部が剥離する場合があります。必要に応じて、現地塗装補修を行ってください。  
 注記6. タンク内部をエアフッシング清掃後出荷致しますが、試運転前に必ずタンク内部の確認を実施してください。  
 注記7. アンカーボルト間寸法は参考値となります。現地にて(別売)後打ちアンカーにより確実に固定してください。

特注仕様:	納入先:	*****
	引当先:	*****
年月日 DATE: R07-02-03	縮尺 SCALE: 1/20	図名 NAME: [ 防油堤付オイルサービスタンクセット ]
承認 APP. 塚山	検図 CHESIGN 秋山	設計 DESIGN 秋山
	製図 DRAW 秋山	外形図 [ 型式: STB-150 ]
図番 DRAWING NO: L000EQ-06	 TEL: 048-738-2300	