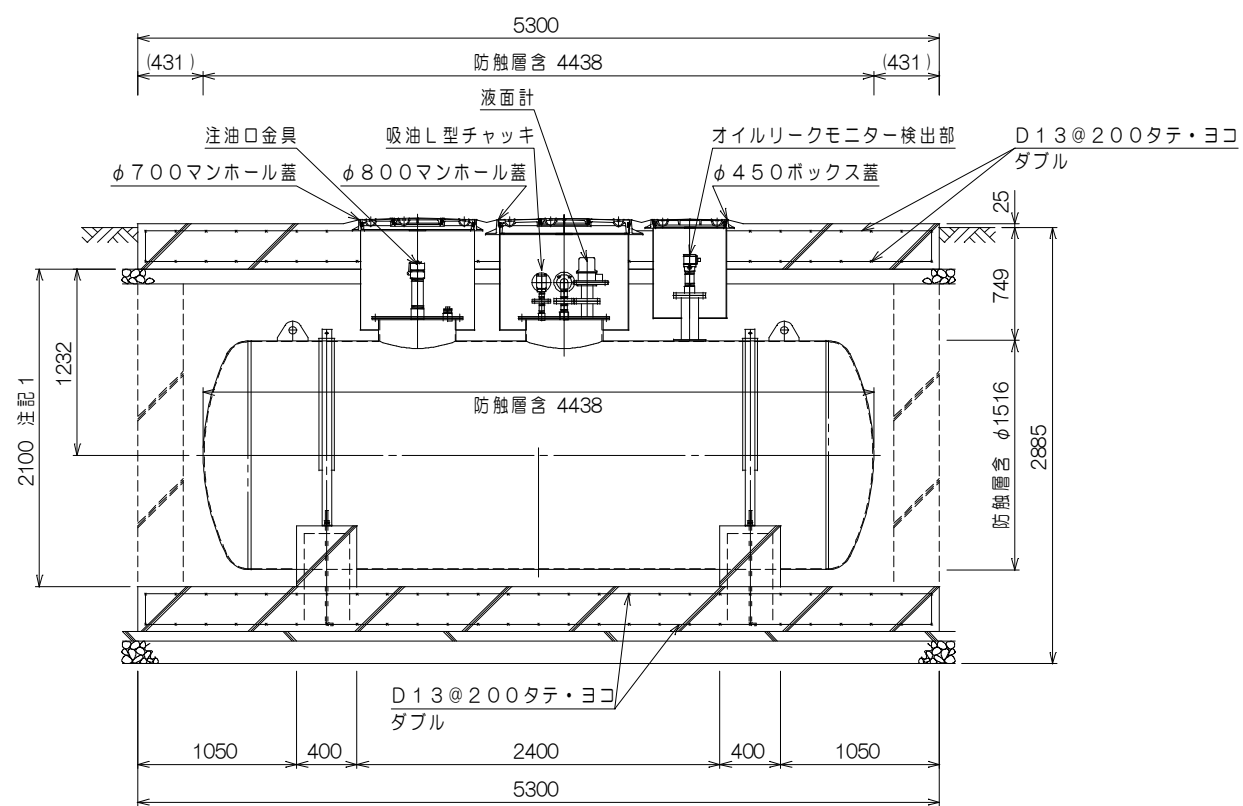
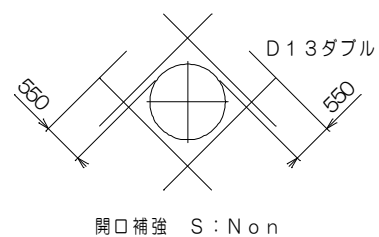


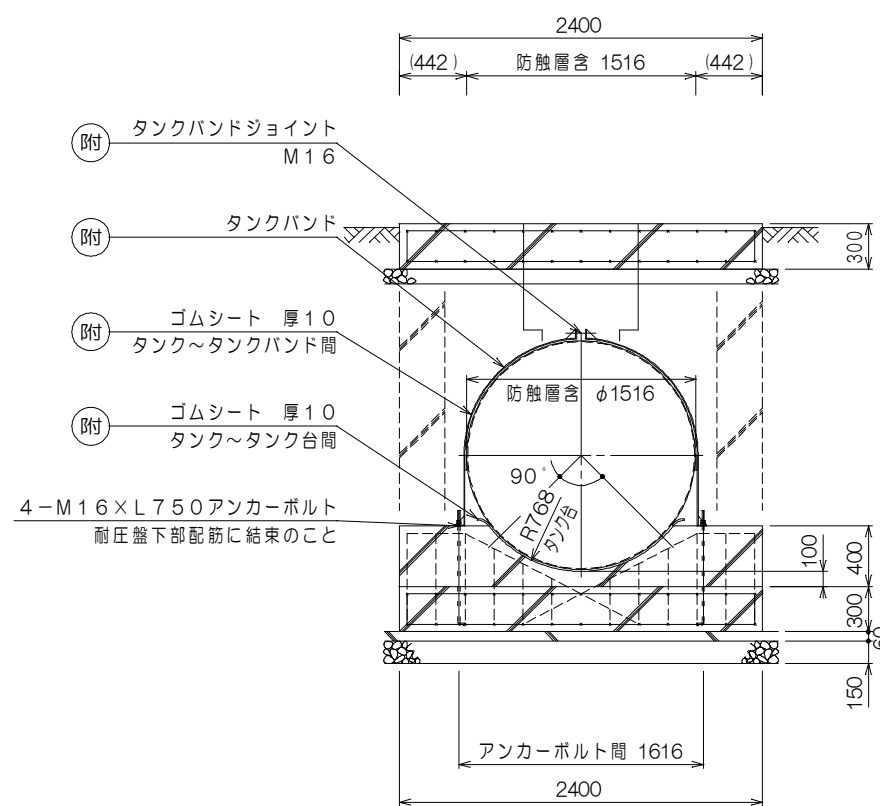
平面図 S:1/50



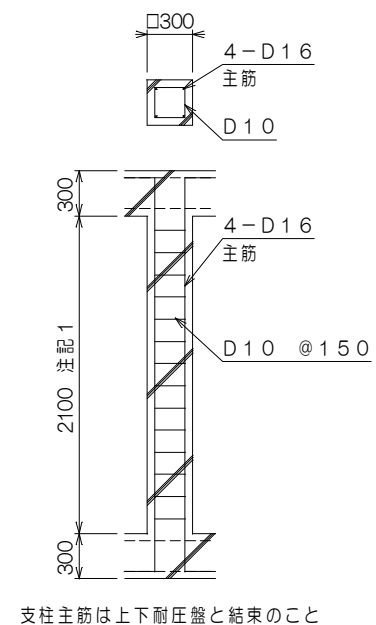
立面図(長辺) S:1/50



開口補強 S:Non



立面図(短辺) S:1/50



支柱詳細 S:1/50

【注記事項】

- 注記1. 記載寸法は、公共建築設備工事標準図 H寸法+100mmとなります。
- 注記2. 本図はコンクリート枕による施工の場合となります。
- 注記3. 記載配筋径・ピッチは参考値です。現地要求強度に合わせて選定して下さい。

【一般事項】

- 1. 消防法及び工事に係る関連法規遵守の上、現地施工を行って下さい。
- 2. 本型式HTOSFは、タンク本体のみを対象とした型式です。本型式の別「外形図」をご参照下さい。また、タンク本体ノズル以降の部品類はオプションとなります。

【新設工事に関する事項】

- 1. タンク外殻FRPの損傷等を防止する為、必ず本型式の別「外形図」の各事項をご確認下さい。
- 2. 埋戻砂は、良質砂(粒度はフルイ目5mm以下程度の均一な川砂・山砂)を使用し、石塊や異物、有害な有機物・油分等を含まない常温以下の砂により、特にタンク下部等への砂充填は隙間が生じないように水締め等にて入念に行なって下さい。

- 附 タンクバンドジョイント M16
- 附 タンクバンド
- 附 ゴムシート 厚10 タンク~タンクバンド間
- 附 ゴムシート 厚10 タンク~タンク台間
- 4-M16 x L750アンカーボルト 耐圧盤下部配筋に結束のごと

特注仕様:		納入先:	*****
		引当先:	*****
年月日 DATE: R07-02-03	縮尺 SCALE:	図名 NAME: [SF地下オイルタンク 公共建築設備工事仕様標準図]	
承認 APP. 柗山	検図 CHESIGN 秋山	設計 DESIGN 秋山	製図 DRAW 秋山
図番 DRAWING NO: L02004-04		据付図(直接埋設方式) 【型式:HTOSF-7】	
		 TEL:048-738-2300	

- 凡例
- 附 タンク付属品。現地取付