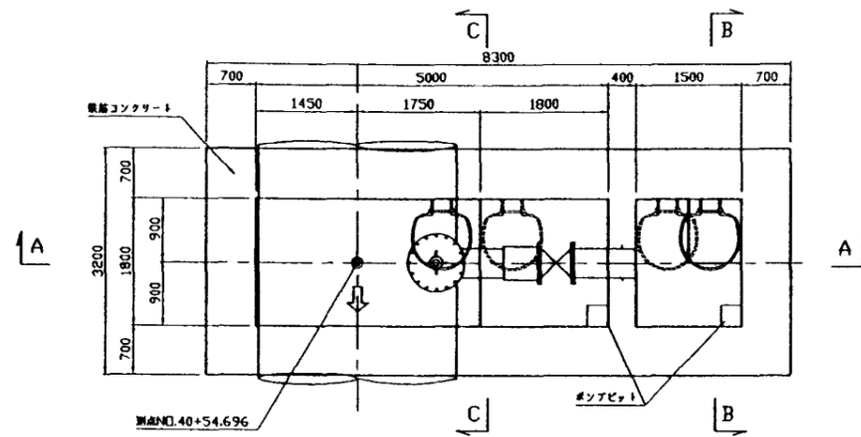
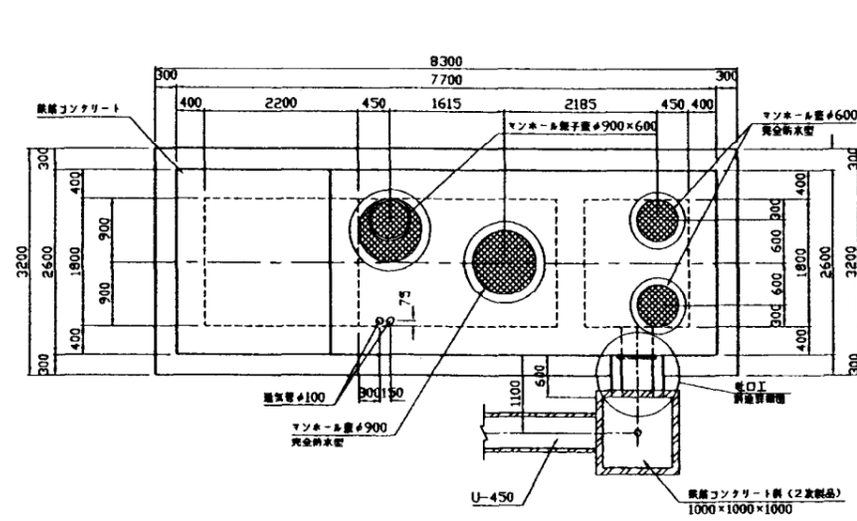


3号サイホン排泥工構造図

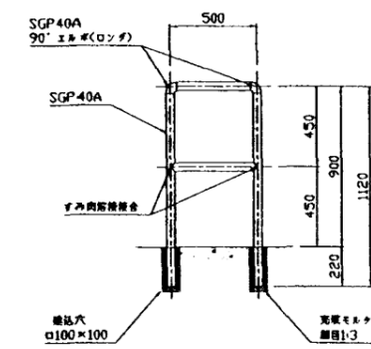
平面図
S=1:50



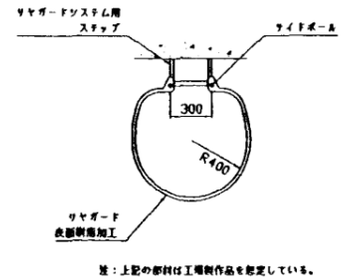
頂版
S=1:50



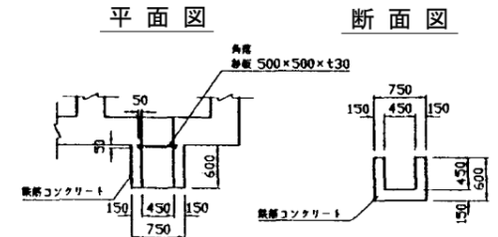
手摺詳細図
S=1:20



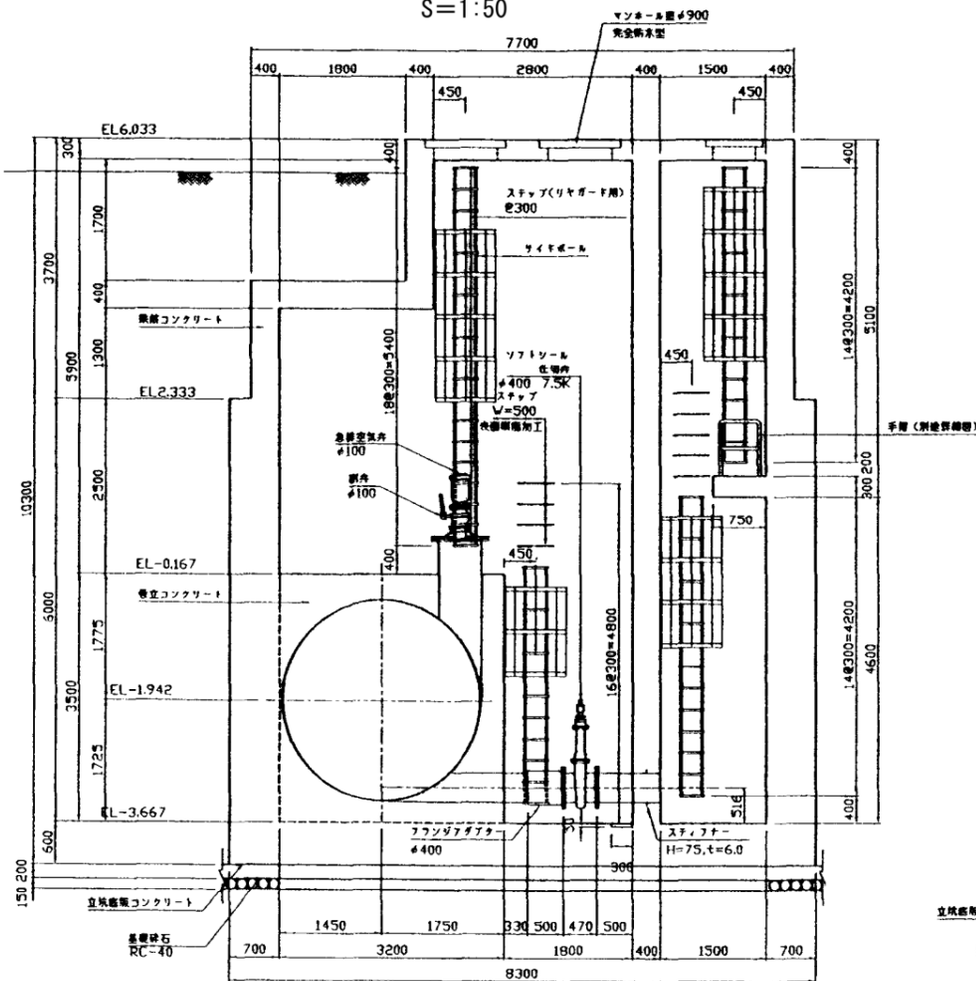
転落防止施設



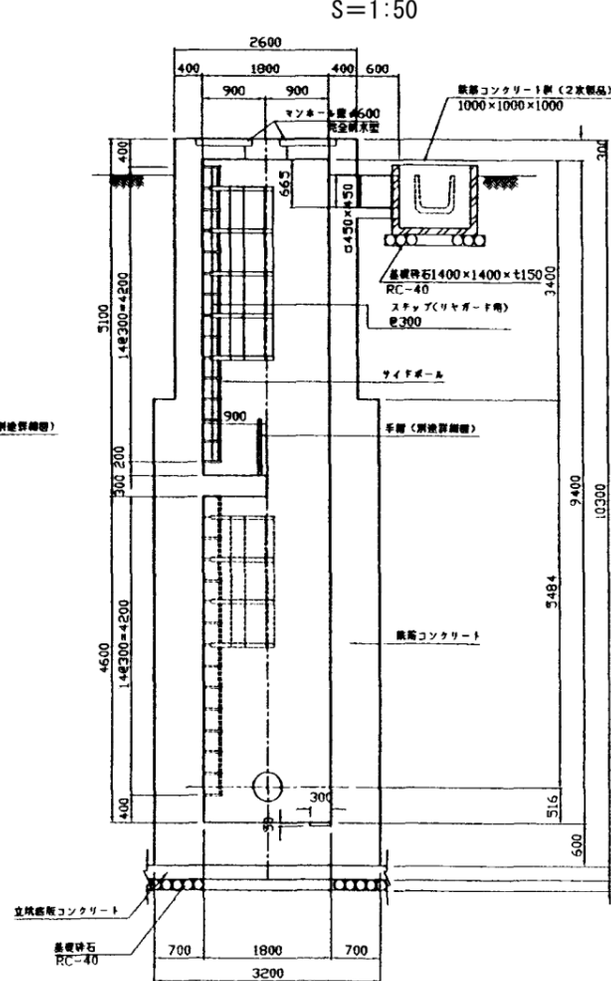
吐口工詳細図
S=1:50



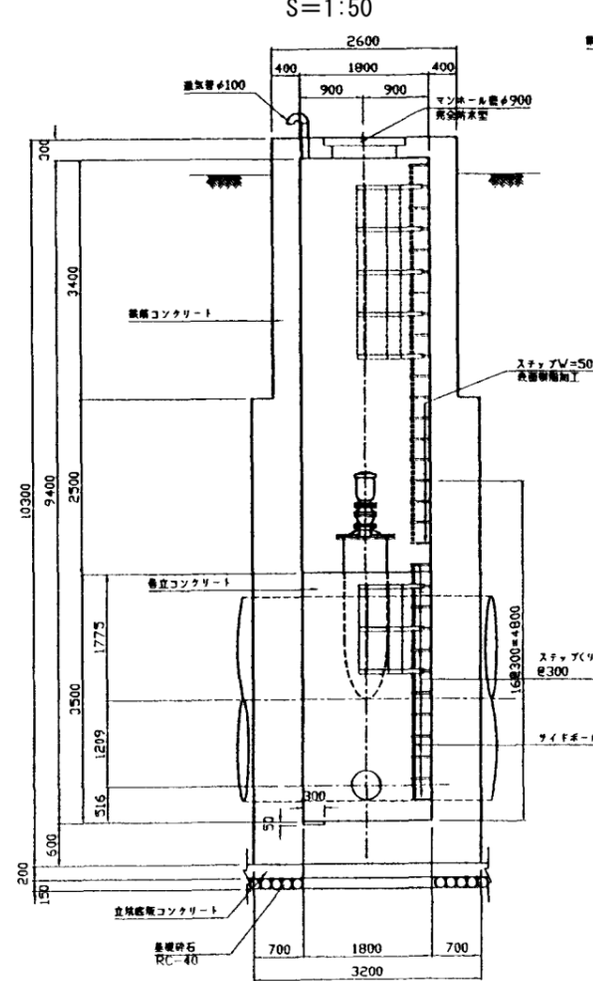
A-A
S=1:50



B-B
S=1:50



C-C
S=1:50



注意事項

- 寸法の単位はmmで示す。(標高についてはmである)
- コンクリート規格
 - コンクリート設計基準強度
 - 鉄筋コンクリート $\sigma_{ck}=21N/mm^2$
 - 無筋コンクリート $\sigma_{ck}=18N/mm^2$
 - 粗骨材最大寸法
 - 鉄筋コンクリート $G_{max}=25mm$
 - 無筋コンクリート $G_{max}=25mm$

施設名	北部幹線用水路 (0312100-1100-18)		
図面名	3号サイホン排泥工構造図		
作成年月	平成26年3月		
縮尺	A1 図示	図面番号	8-149/262
作成者	関東農政局 高総農業水利事業所		