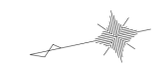


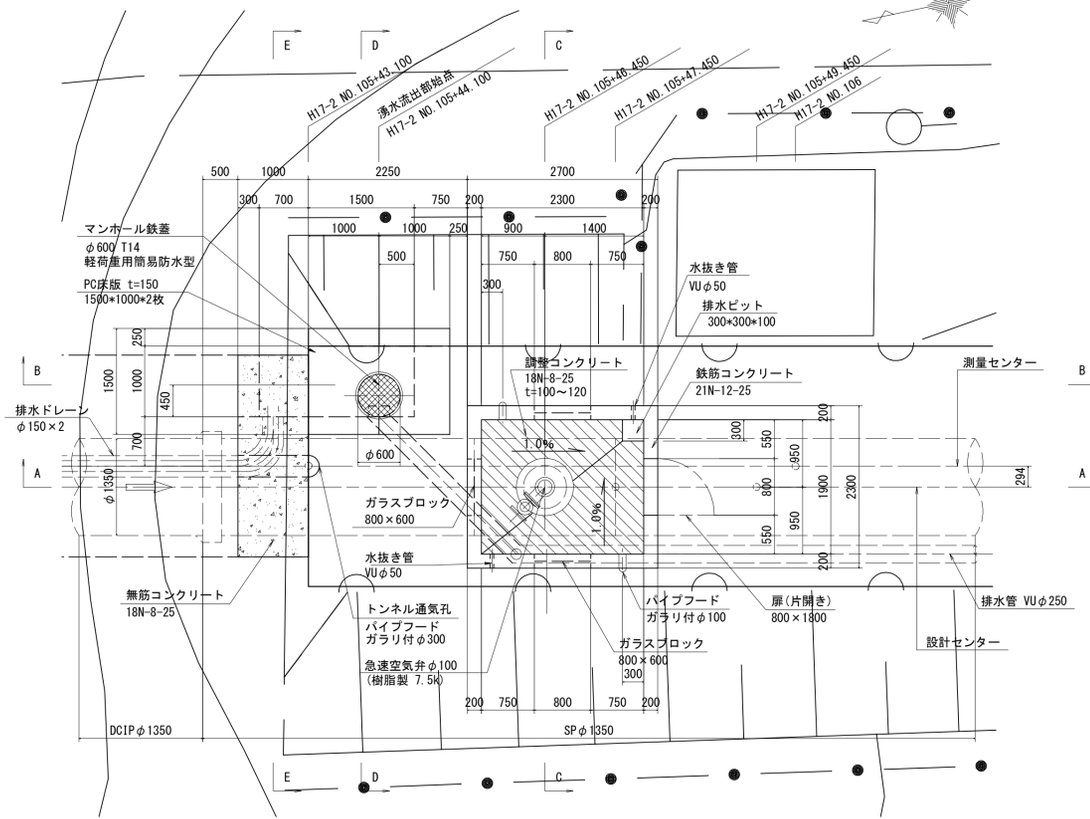
68号空気弁工構造図(1/2)

H17-2 NO. 105+43. 100 (T-47出口)

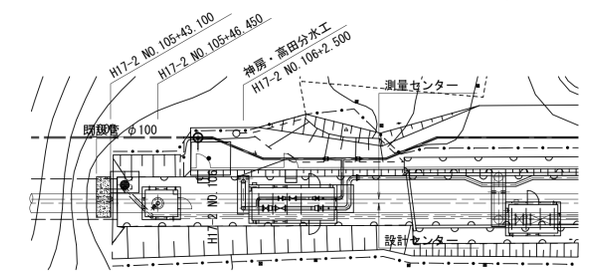
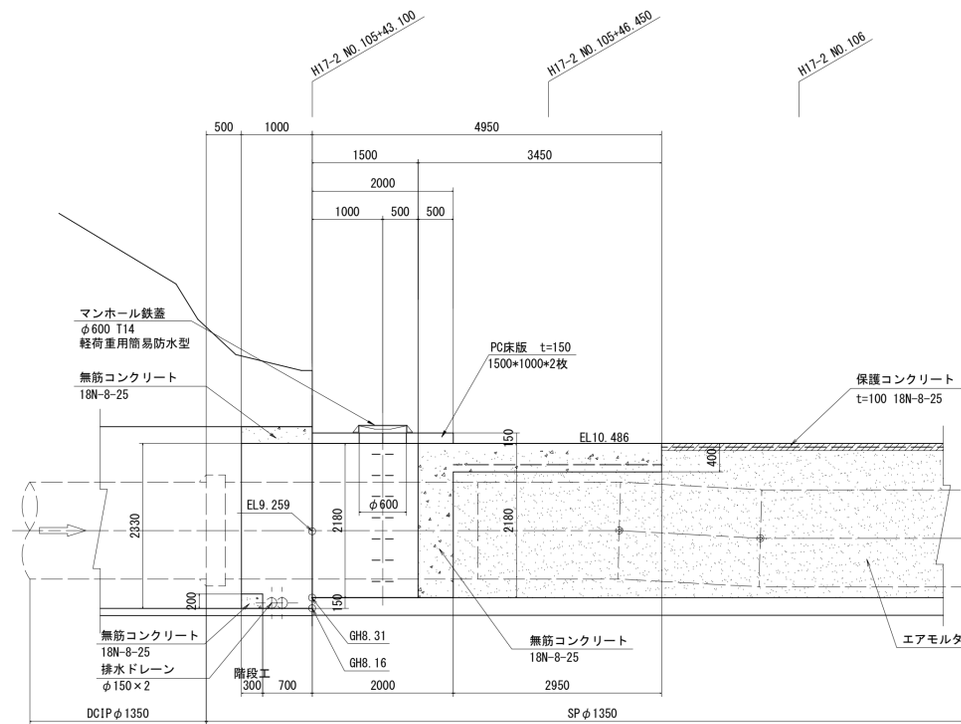
位置図 S=1:250



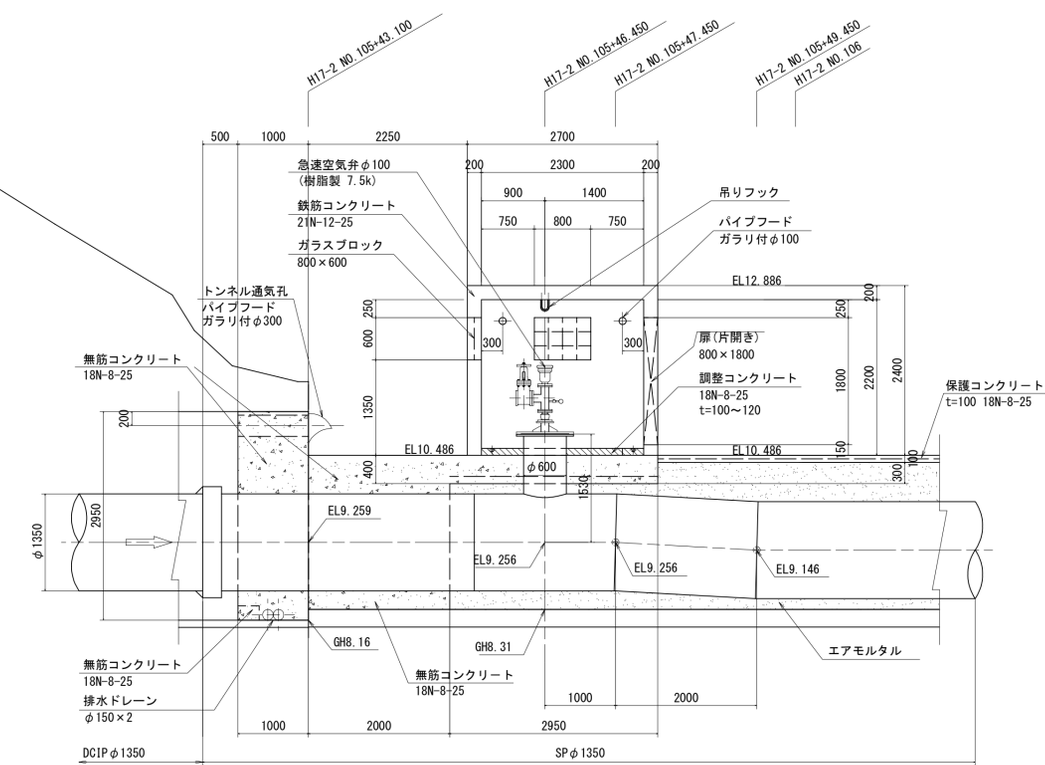
平面図 S=1:50



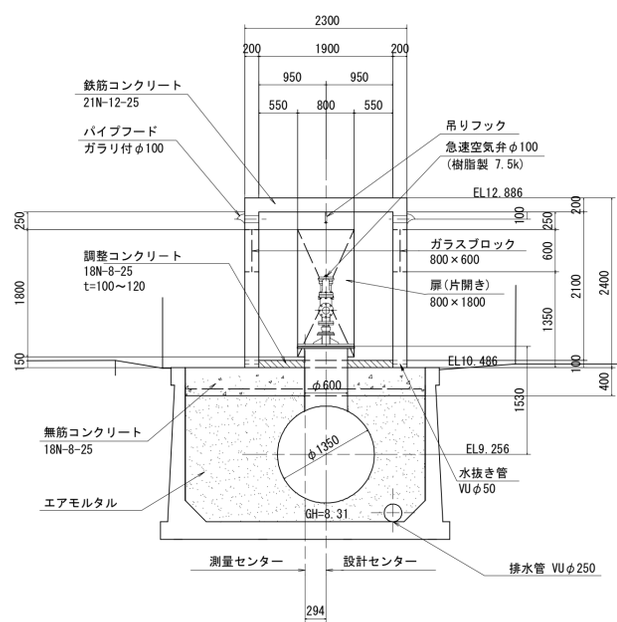
B-B断面 S=1:50



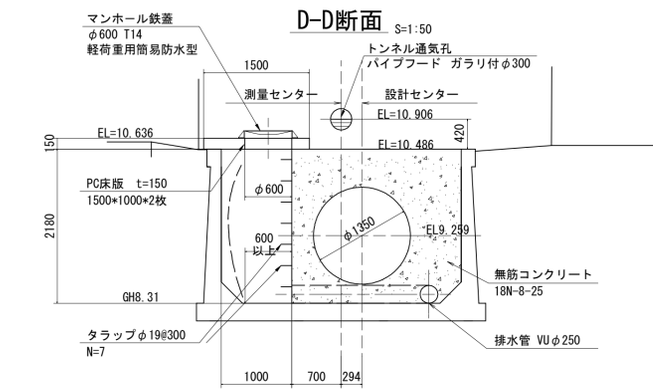
A-A断面 S=1:50



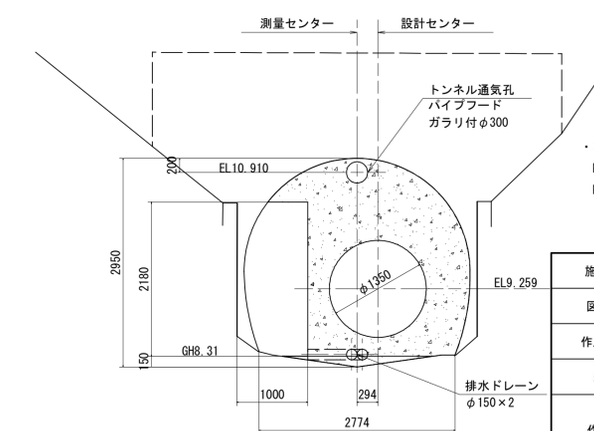
C-C断面 S=1:50



D-D断面 S=1:50



E-E断面 S=1:50



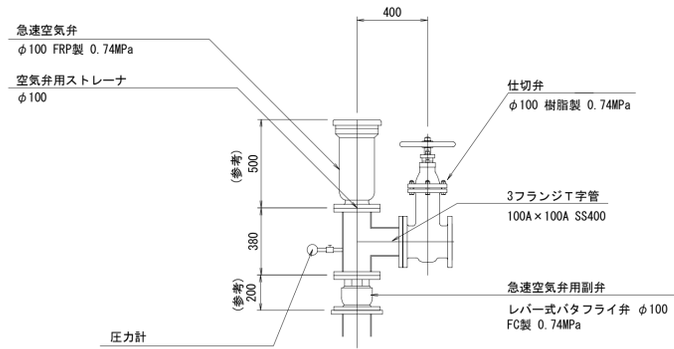
この図面に記載されている標高は、第3機場のKBMを正として修正したKBM7(H=11.359m)及びKBM8(H=10.735m)を基準とした値である。

施設名	南部幹線用水路(0312100-1100-20)		
図面名	68号空気弁工構造図(1/2)		
作成年月	平成26年 3月		
縮尺	A1 図示	図面番号	8-340/599
作成者	関東農政局 両総農業水利事業所		

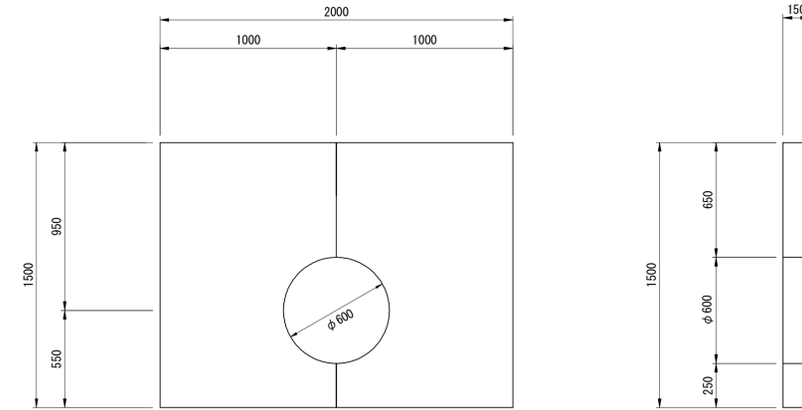
68号空気弁工構造図(2/2)

H17-2 NO. 105+43. 100(T-47出口)

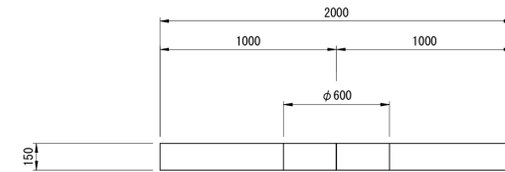
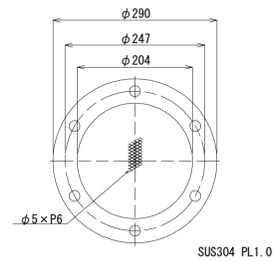
空気弁詳細図 S=1:20



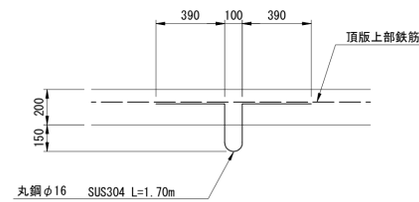
PC床版詳細図 S=1:20



空気弁用ストレーナ詳細図 フランジストレーナ SUS φ100



吊りフック詳細図 S=1:20



建具表

形式	片開きフラッシュドア	ガラスブロック
数量	1	3
姿図		
材質	アルミ	シルバー
仕上	シルバー	ガラス
見込	硝子	枠: 70 扉: 35
金物	T番(SUS)、握玉、シリンダー錠	
備考	省摺(下枠) ステンレス	200 x 200型

施設名	南部幹線用水路(0312100-1100-20)		
図面名	68号空気弁工構造図(2/2)		
作成年月	平成26年 3月		
縮尺	A1 図示	図面番号	8-341/599
作成者	関東農政局 両総農業水利事業所		