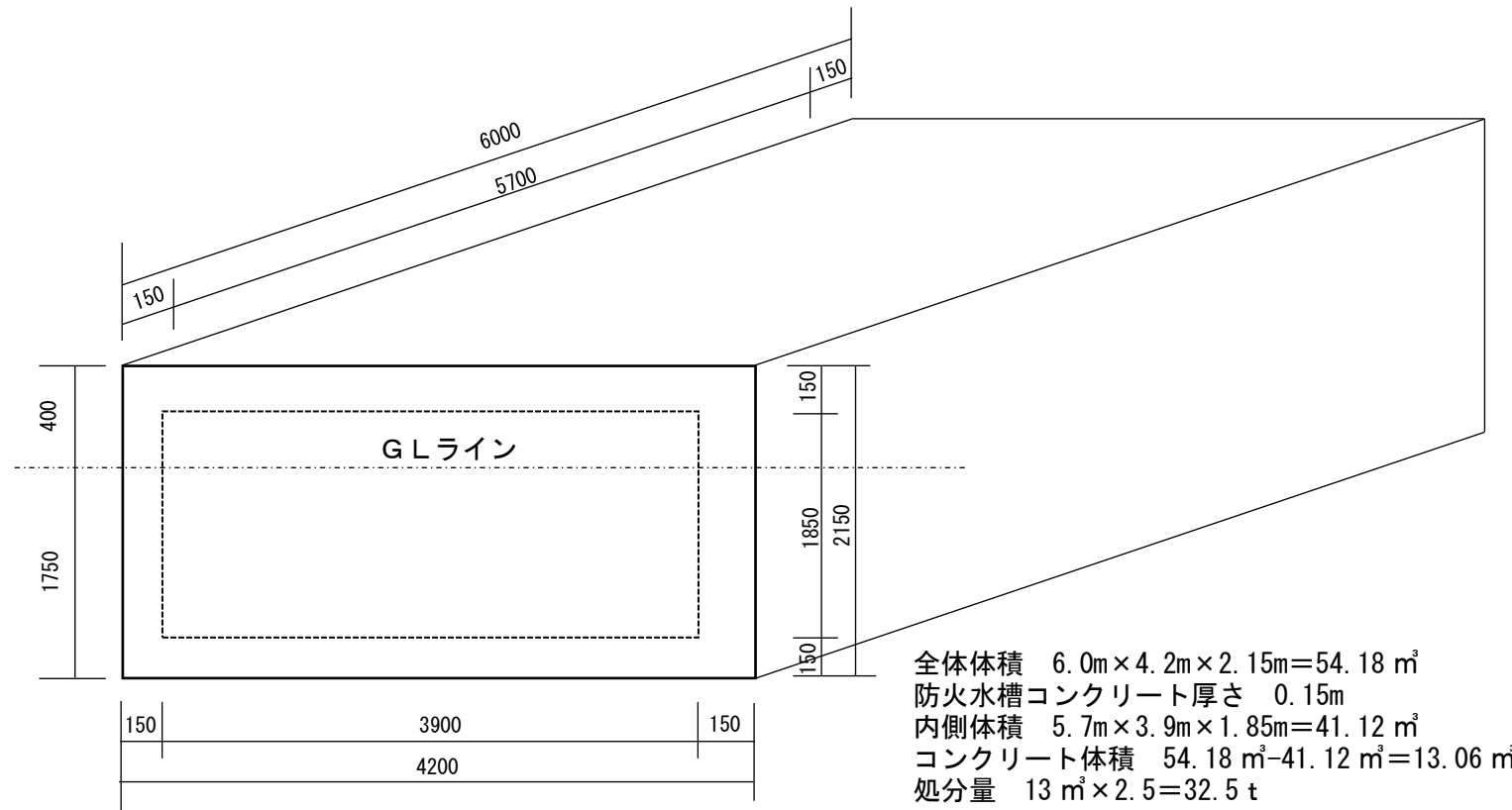


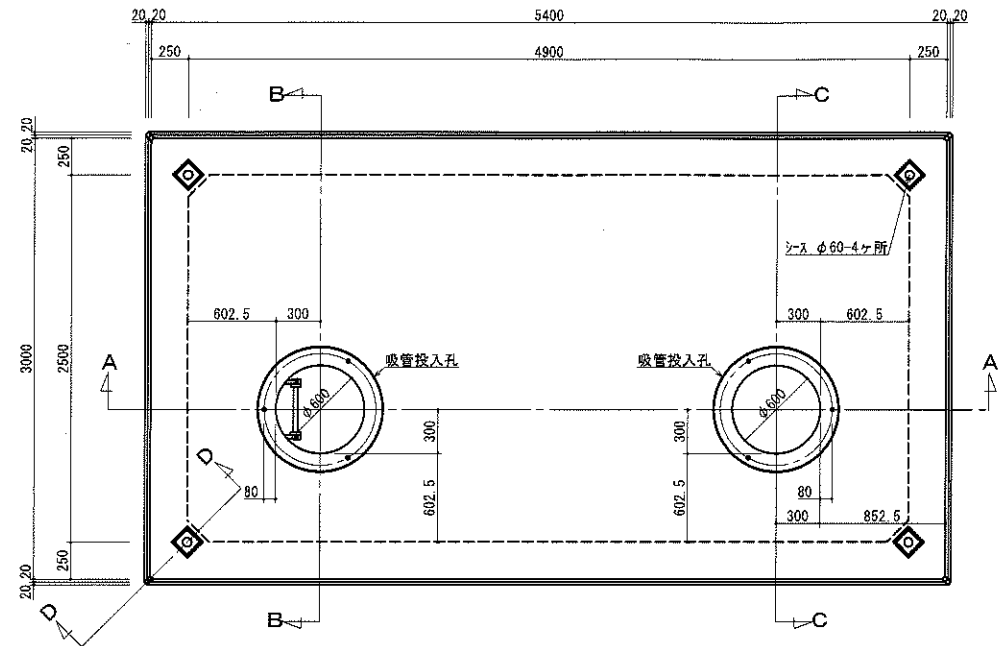
消警工第 12 号 木造若緑地区防火水槽更新工事

既設構造物撤去工 (40m³ 防火水槽)



掘削側面幅 1m 高さ 1.75m $1\text{m} \times 20.4\text{m} \times 1.75\text{m} = 35.7 \text{ m}^3$
 不足分 $6.0\text{m} \times 4.2\text{m} \times 1.75\text{m} = 44.1 \text{ m}^3$
 埋戻し $35.7 \text{ m}^3 + 44.1 \text{ m}^3 = 79.8 \text{ m}^3$

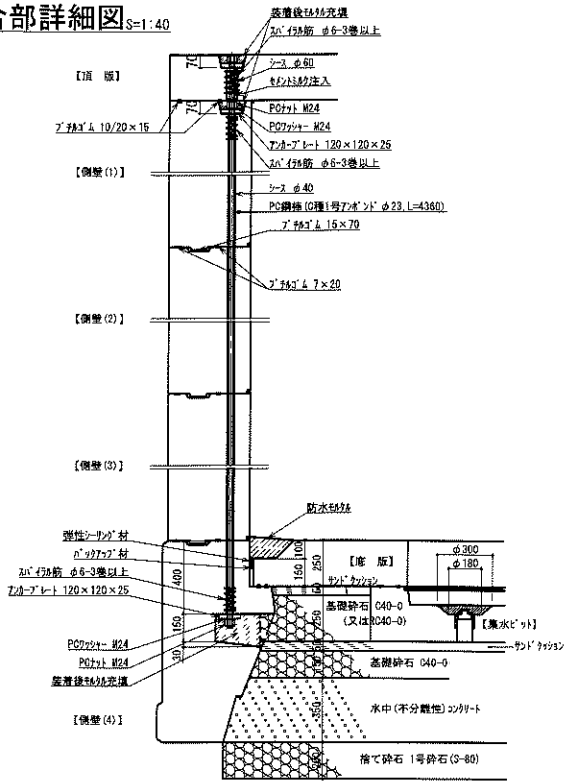
平面図 S=1:50



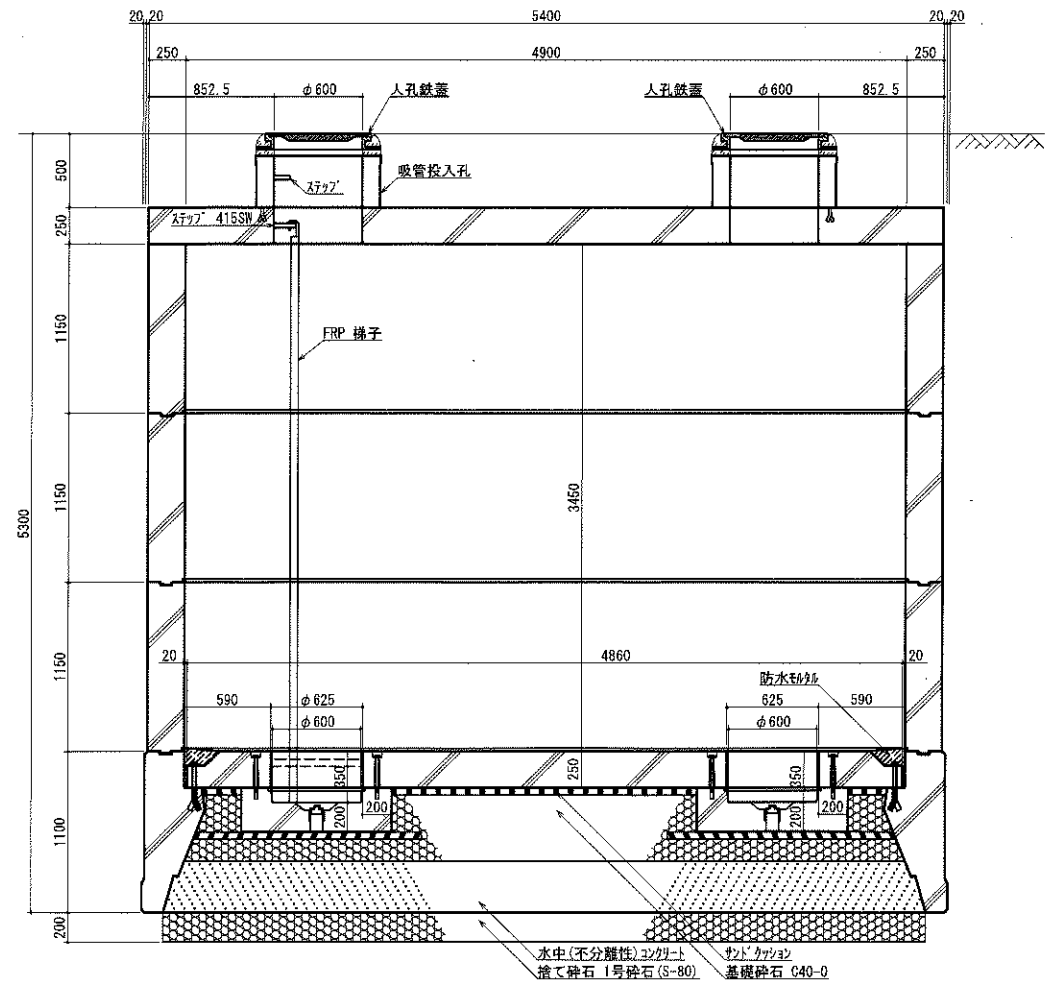
二次製品耐震性貯水槽 明細書

容 量	40m ³		
設 置 場 所	I・II型		
土 被 り 厚	0.500m		
形 状	縦置ボックスカルバート型		
地 下 水 位	高水位仕様		
材 料	算 式	数 量	備 考
頂 版	5.40m×3.00m×0.25m (2穴)	1枚	
側 壁 (1)	5.40m×3.00m×1.15m	1個	
側 壁 (2)	5.40m×3.00m×1.15m	1個	
側 壁 (3)	5.40m×3.00m×1.15m	1個	
側 壁 (4)	5.48m×3.08m×1.10m	1個	
底 版	4.86m×2.46m×0.25m (2穴)	1枚	
集 水 ピ ッ ト	φ600×0.10m	2個	
吸 管 投 入 孔	φ600×0.35m	2個	
F R P 梯 子	400W H=4150	1組	
P C 鋼 棒	C種 1号アンボンドφ23, L=4360	4本	
定 着 具	アンカープレート、ナット、ワッシャー	12組	
人 孔 鉄 蓋	φ600	2個	

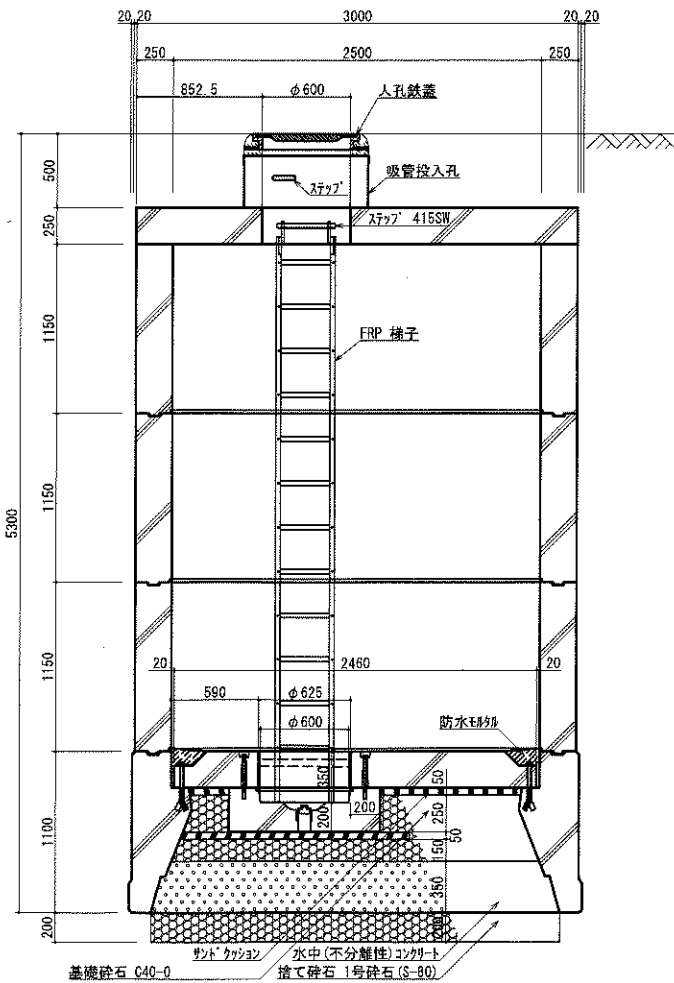
D断面接合部詳細図 S=1:40



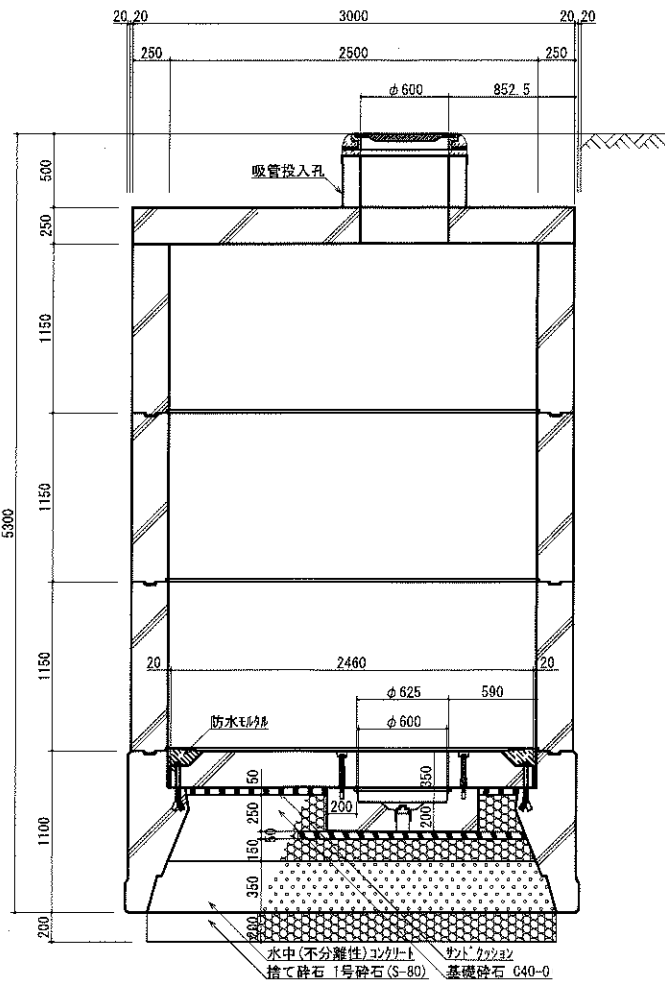
A-A断面図 S=1:50



B-B断面図 S=1:50



C-C断面図 S=1:50



製 品 名 称	型 式 記 号	図 面 名 称	縮 尺	図面番号	日 付	承認	照査	設計	製図
二次製品耐震性貯水槽 40m ³	TCI-40I・II型	一般構造図	図示						

消警工第 12 号
木造若緑地区防火更新工事
防火水槽設置工
(40m3 防火水槽設置工)

