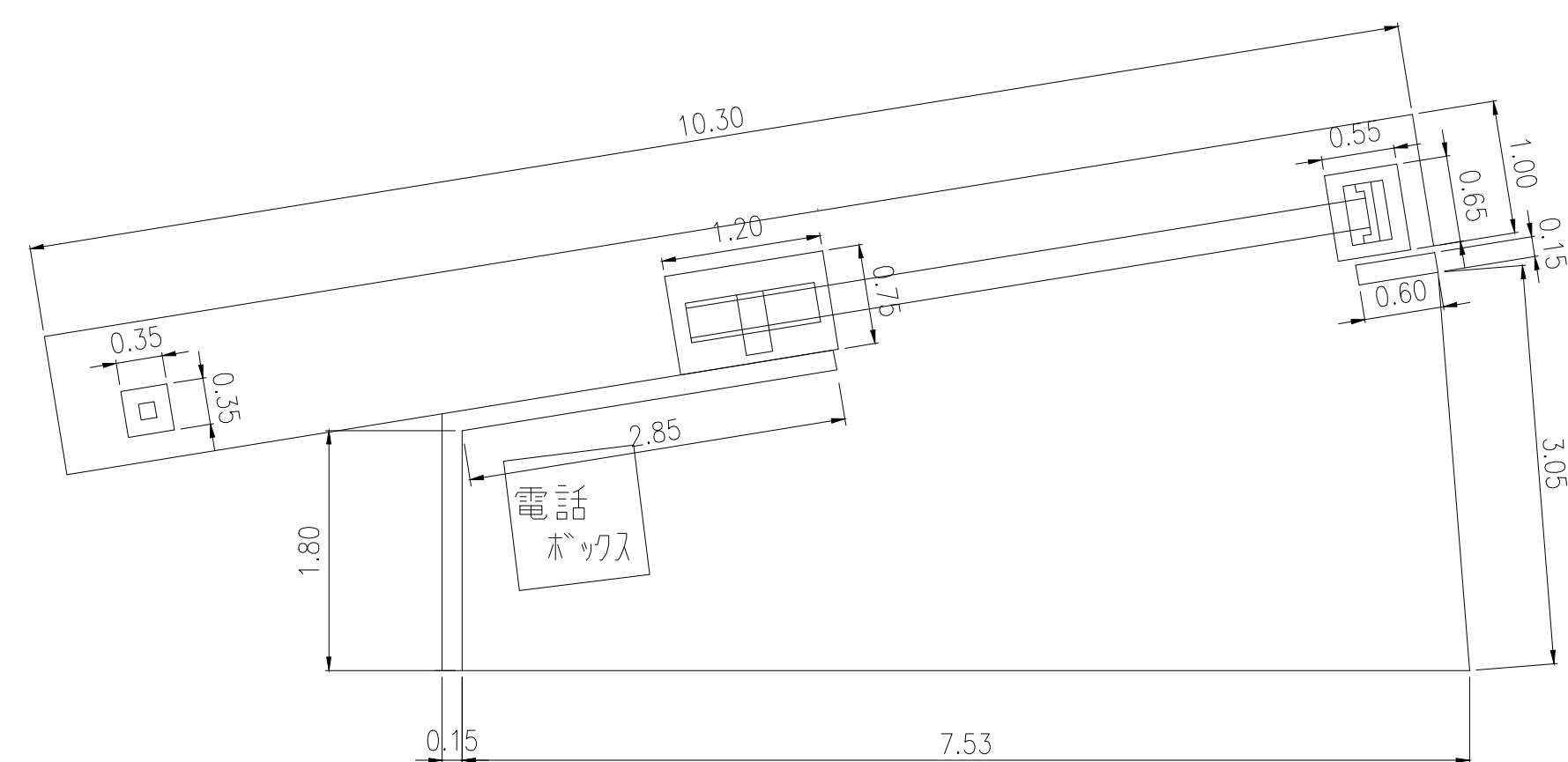
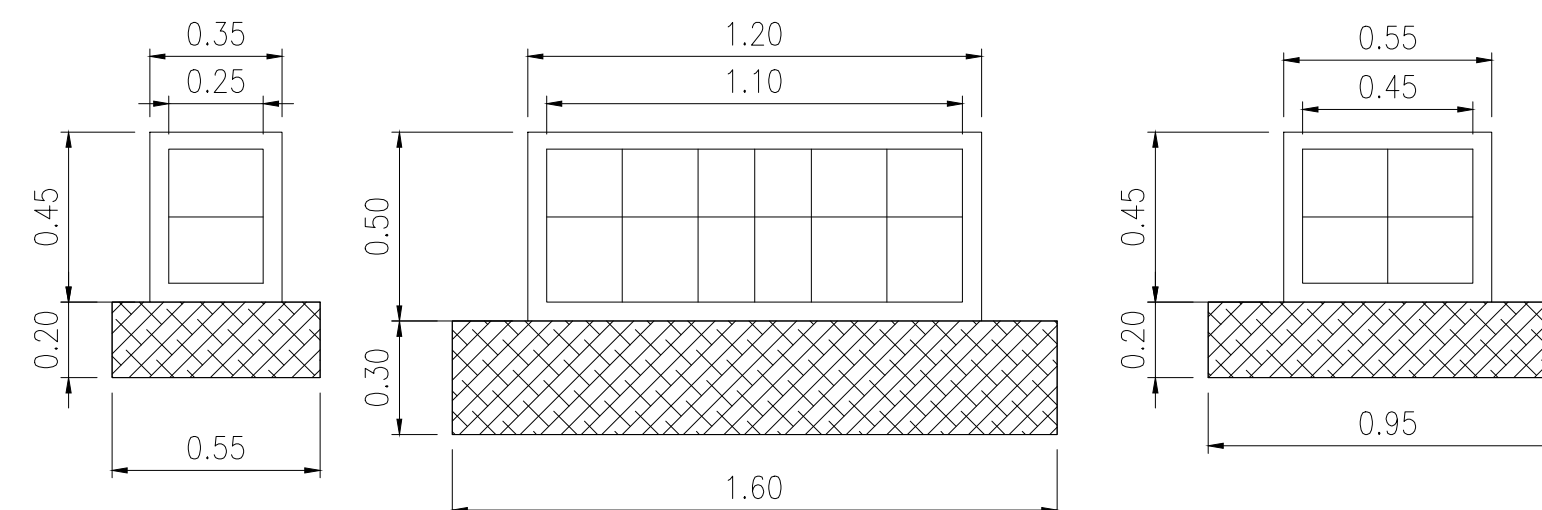


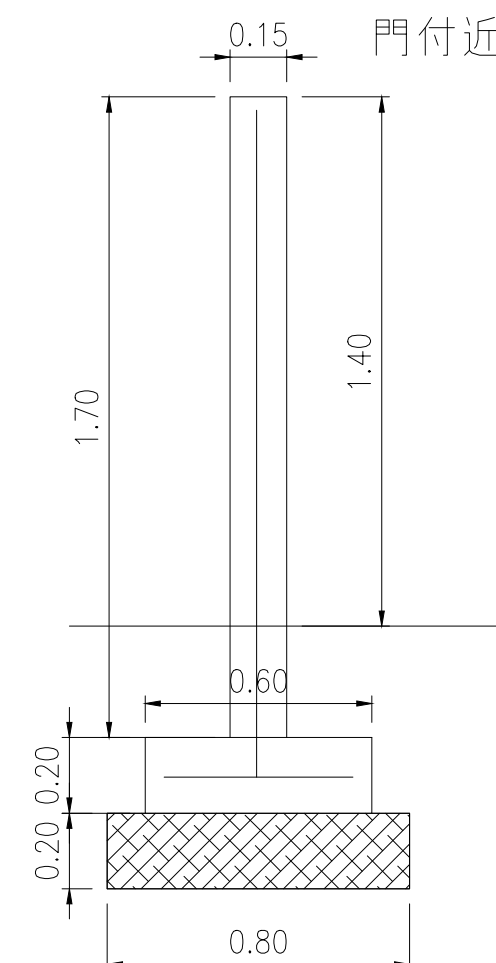
竣 工 図			
工事名称	平成 1 1 年度 1 0 0 t 型 飲料水兼用耐震性貯水槽設置工事		
図面名称	全 体 平 面 図		
縮 尺	1/200	図面番号	
着 工	平成 年 月 日	完 成	平成 年 月 日
請 負 者			



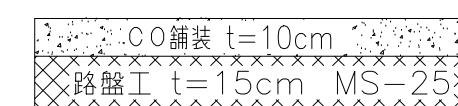
門扉基礎断面図



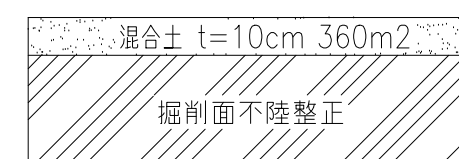
門付近壁断面図



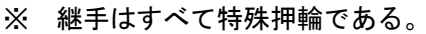
門付近舗装断面図



グラウンド整備断面図



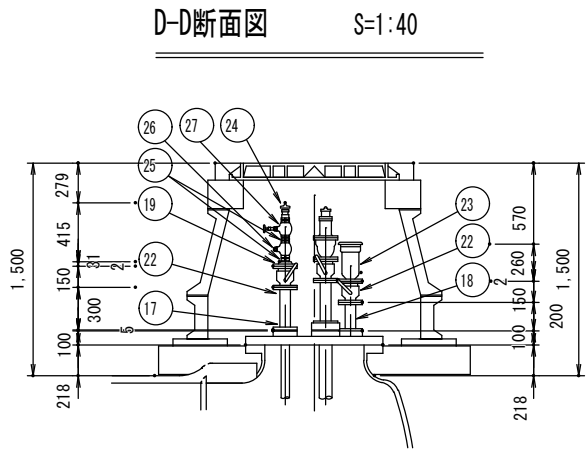
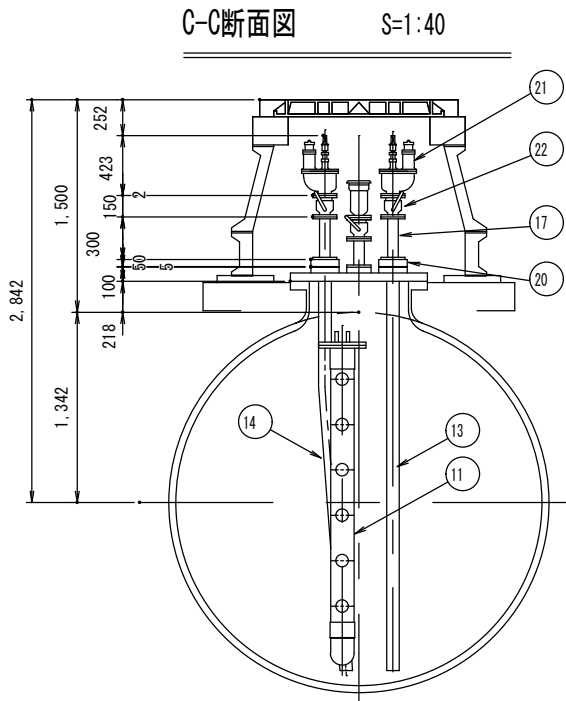
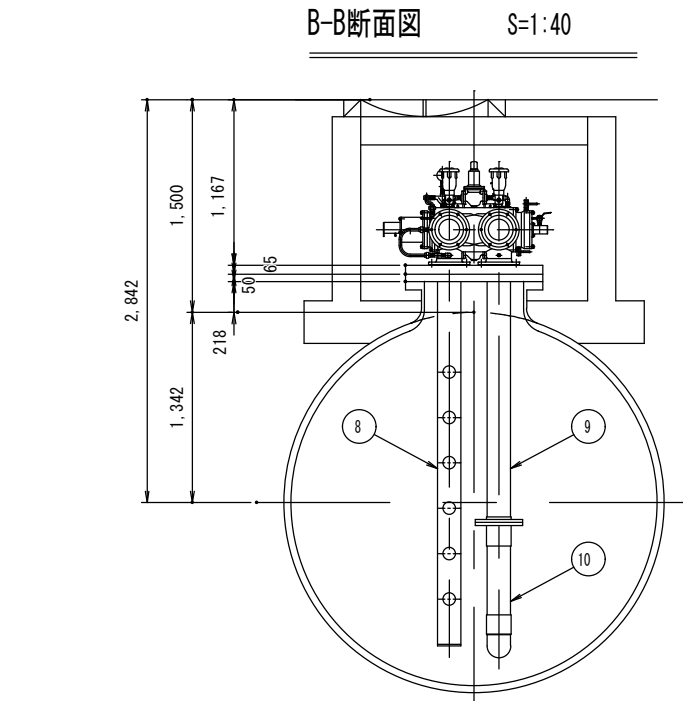
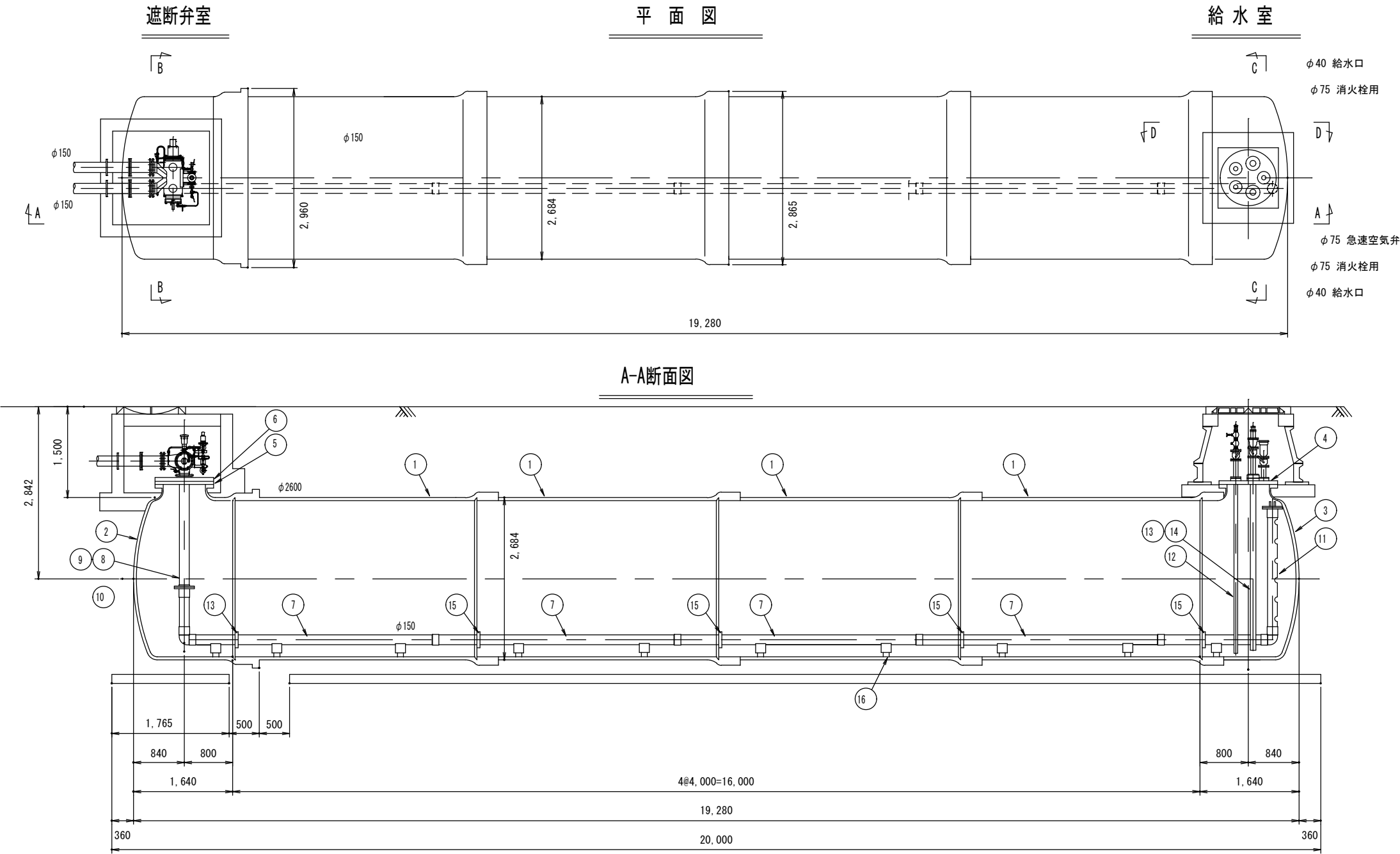
竣 工 図				
工事名称	平成11年度 100t型飲料水兼用耐震性貯水槽設置工事			
図面名称	グラウンド整備平面図 門扉付回復旧平・断面図			
縮 尺	1/250	1/50	1/20	図面番号
着 工	平成	年	月	日 完 成 平成 年 月
請 負 者				



竣 工 図			
工事名称	平成11年度 100t型飲料水兼用耐震性貯水槽設置工事		
図面名称	連絡管布設平面図		
縮 尺	1/50	図面番号	
着 工	平成 年 月 日	完 成	平成 年 月 日
請 負 者			

貯水槽本体詳細図（φ2600-100m³）

S=1:60



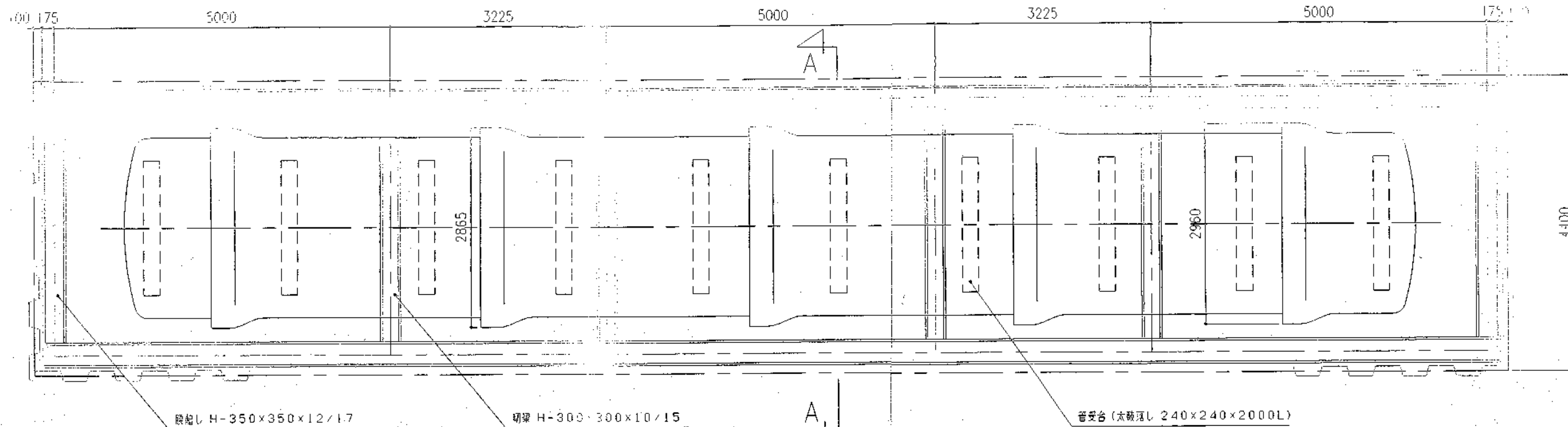
品番	名 称	寸 法	数量	単位	備 考
(1) 1	LUF形 直管	φ2600×4000L	4	本	内面モルタルライニング BPF4.5
2	LUF形 帽	φ2600×φ700×1640L	1	個	内面モルタルライニング 7.5K F=GF
3	LUF形 栓	φ2600×φ700×1640L	1	個	内面モルタルライニング 7.5K F=GF
4	底フランジ付きフランジふた	φ700×100-2×φ75-3	1	枚	内面粉体塗装 7.5K F=GF, GF
5	底フランジ付きフランジふた(A)	φ700×φ150	1	枚	内面粉体塗装 7.5K F=GF, GF
6	底フランジ付きフランジふた(B)	φ700×φ150	1	枚	内面粉体塗装 7.5KF 2F=GF
付属品	LUF形 (UF形用)	φ2600	4	組	直管用
	LUF形 (UF形用)	φ2600	1	組	異形管用
	フランジ形用両ねじB-N	φ700-M30×190L	1	組	SUS304 7.5K F用(φ700ふた取付用) (16本)
	フランジ形用両ねじB-N	φ700-M30×165L	1	組	SUS304 7.5K F用(φ700ふた取付用) (16本)
	フランジ形用補え込みB-N	φ700-M30×65L	6	組	SUS304 底付フランジふた(A) 取付用
	フランジGF形ガasket1号	φ700	2	本	SBR (φ700ふた取付用)
	フランジGF形ガasket1号	φ200	4	本	SBR
(2) 7	接着受口 (TS) 直管 (VP)	φ150×4000L	5	本	VP系
8	流入・流出管 (A)	φ150×2620L	1	本	SUS316
9	流入・流出管 (B)	φ150×1750L	1	本	SUS316
10	流入・流出管 (C)	φ150×870L	1	本	VP 90° エルボ付
11	流入・流出管 (D)	φ150×2190L	1	本	VP 90° エルボ付
12	給水管 (SUS)	φ50×2900L	2	本	SUS316 フランジ付
13	消防用導水管 1	φ80×2850L	1	本	SUS316 フランジ付 (ストレートタイプ)
14	消防用導水管 2	φ80×2850L	1	本	SUS316 フランジ付 (屈曲タイプ)
15	VP固定金具	φ2600×φ150用	5	組	SUS316
16	VP支持金具	φ2600×φ150用	10	組	SUS316
付属品	TSフランジ用六角ボルト	φ150-M16×65L	2	組	SUS316 5KF (8本)
	フランジ形用 鋼全面ガasket	φ150	2	枚	SBR 5KF
(3) 17	周フランジ短管 (形式2)	φ75×300L	4	本	内面粉体塗装 7.5KF F=GF, GF
18	周フランジ短管 (形式2)	φ75×200L	1	本	内面粉体塗装 7.5KF F=GF, GF
19	底フランジ付きフランジふた	φ75 Rc 2 1/2"	2	枚	内面粉体塗装 7.5KF=GF (給水用)
20	底フランジ付きフランジふた	φ100×φ75	2	枚	内面粉体塗装 7.5KF=GF, GF
21	単口消火栓	φ75 Rc 2 1/2"	2	基	内面粉体塗装 φ65野式継手
22	補修弁	φ75×L=150	5	基	内面粉体塗装 7.5KF型
23	急速空気弁	φ75	1	基	内面粉体塗装 7.5KF型
24	伝言アダプター	φ40 Rc 1 1/2"	2	個	BC ダストキャップ付き φ5きり穴加工
25	ニップル	Rc 1 1/2"	4	個	BC
26	チャッキ弁	Rc 1 1/2"	2	個	BC
27	グローブ弁	Rc 1 1/2"	2	個	BC
付属品	フランジ形用補え込みB-N	φ100-M16×55L	2	組	SUS304 7.5KF用
	フランジ形用補え込みB-N	φ75-M16×55L	5	組	SUS304 7.5KF用
	フランジ形用六角ボルト	φ75-M16×75L	9	組	SUS304 7.5KF用
	フランジGF形ガasket1号	φ100	4	本	SBR
	フランジGF形ガasket1号	φ75	11	本	SBR
	フランジGF全面ガasket	φ75	5	枚	SBR 7.5KF用

竣 工 図			
工事名称	平成11年度 100t型飲料水兼用耐震性貯水槽設置工事		
図面名称	貯水槽本体詳細図		
縮 尺		図面番号	
着 工	平成 年 月 日	完 成	平成 年 月 日
請 負 者			

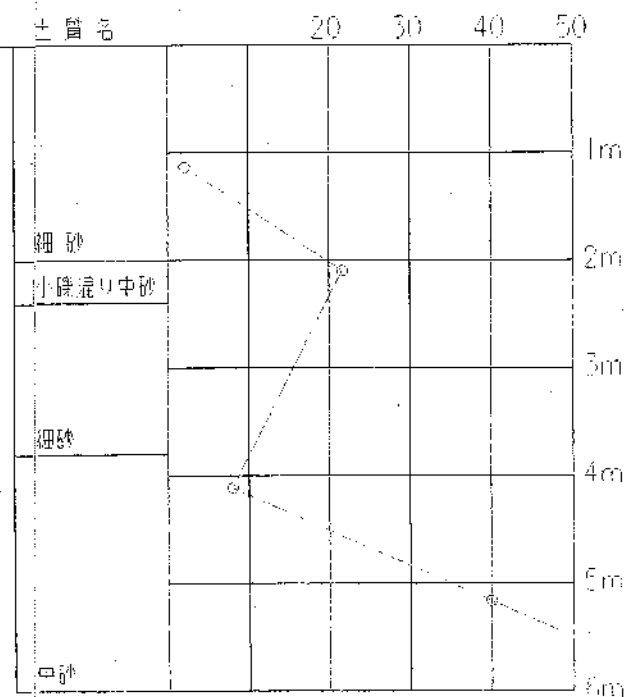
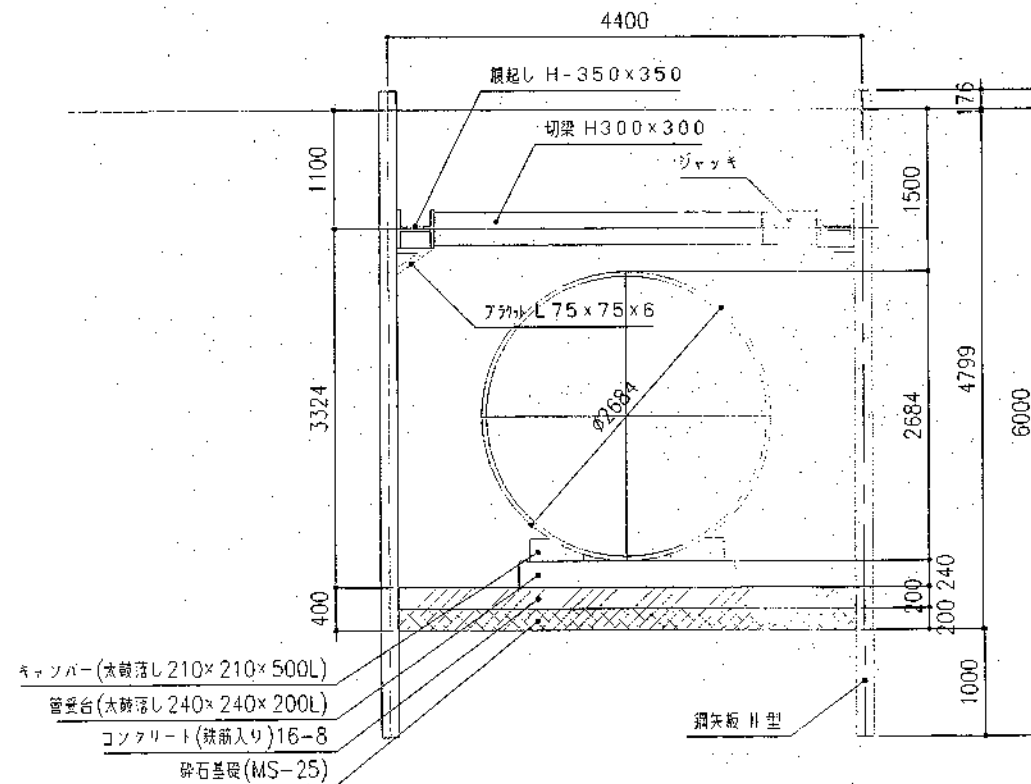
仮設土留め計画図 S = 1 / 50

給水室

遮断弁室

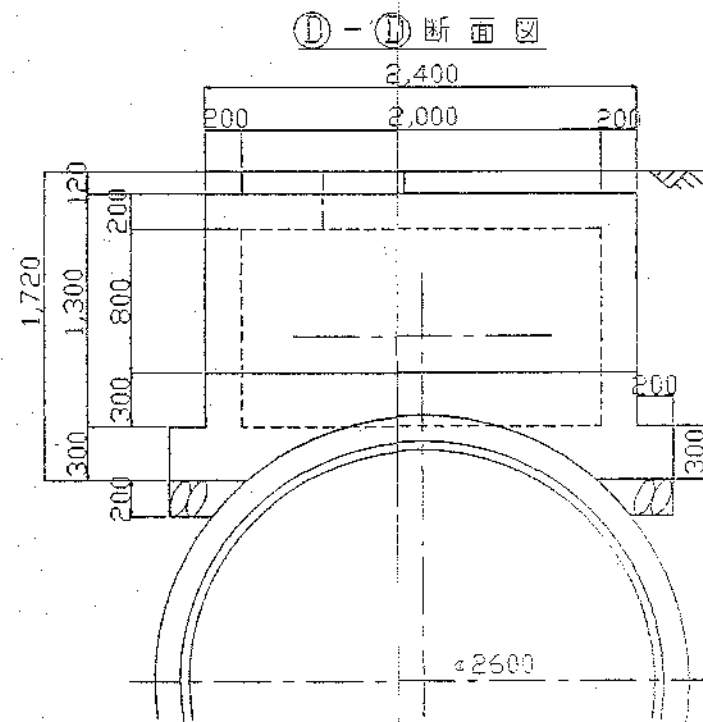
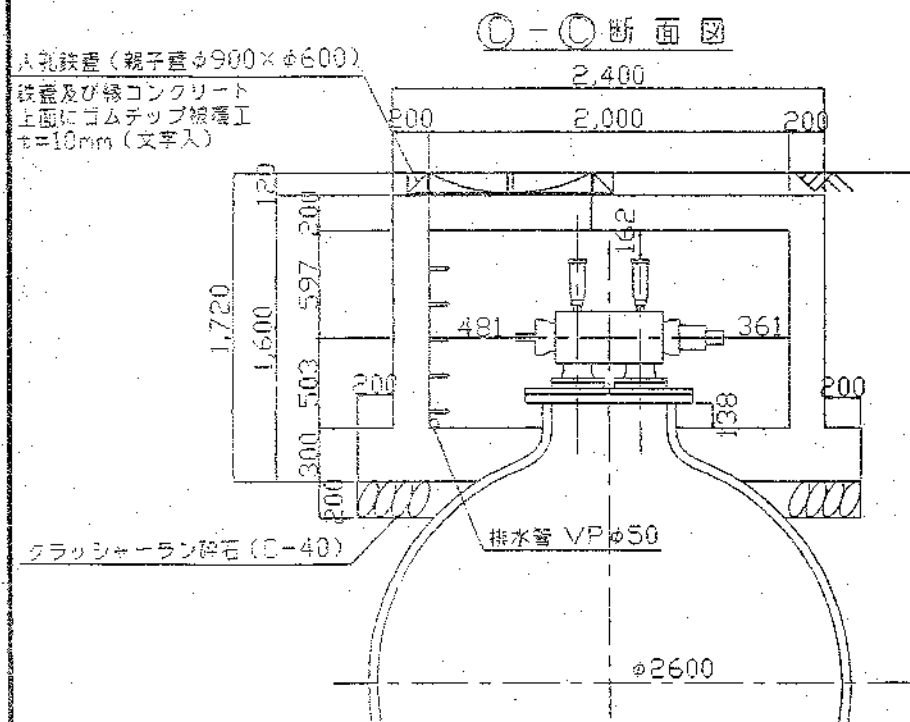
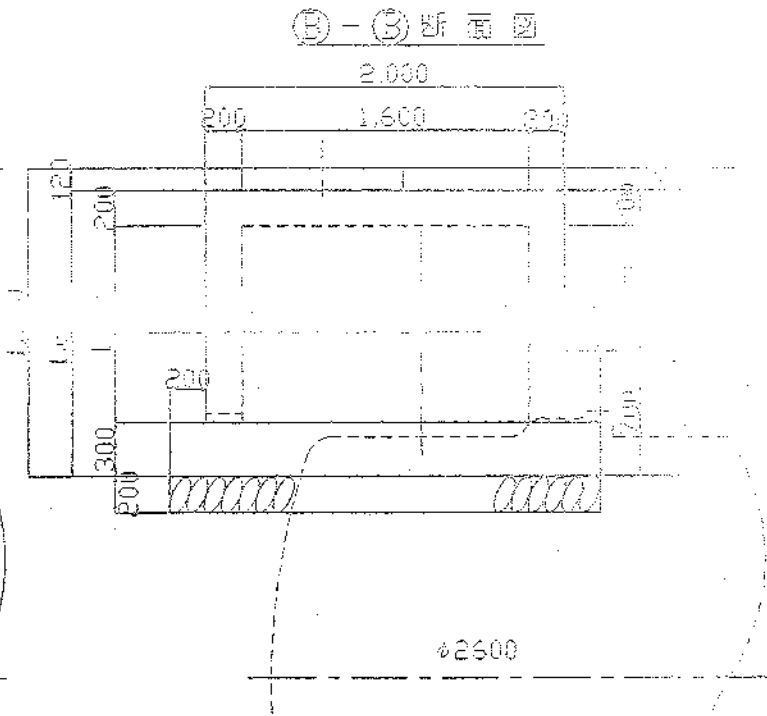
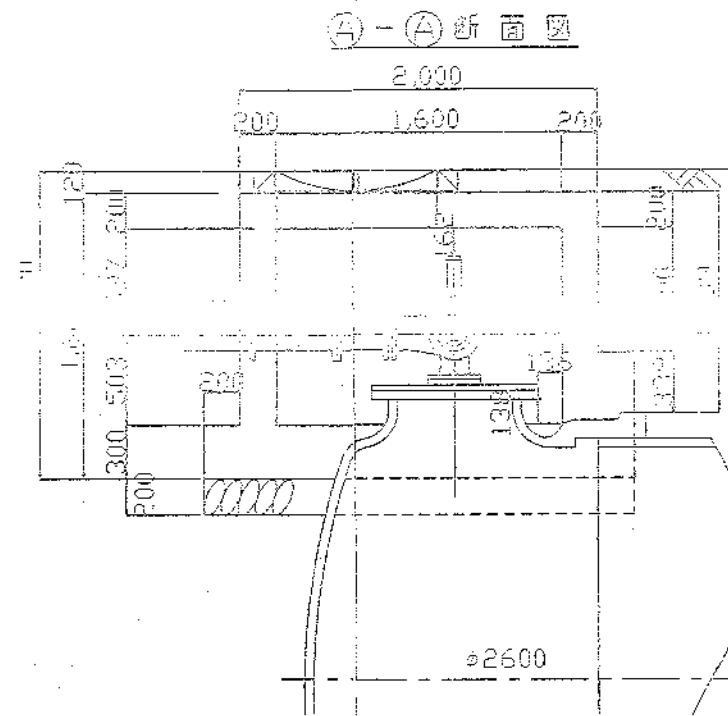
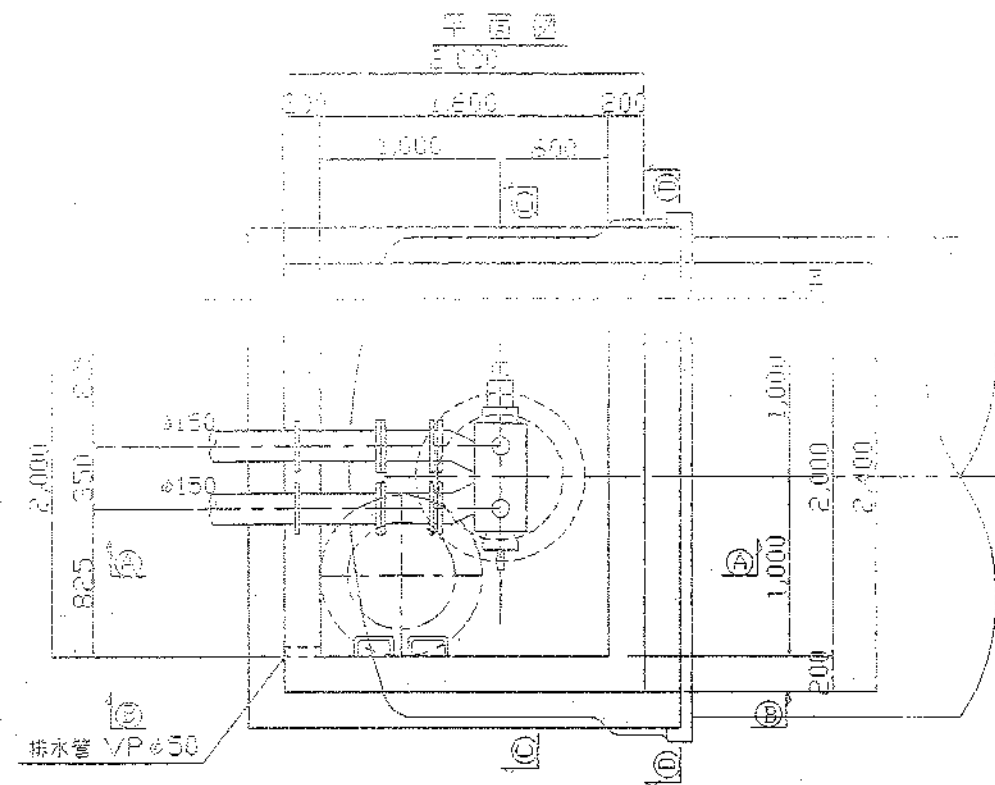


A-A 断面



工事名称	平成11年度 100t型飲料水兼甲 耐震貯水槽設置工事		
工事箇所	三浦市南下浦町上宮田3274-1		
図面名称	仮設土留め計画図		
図面番号	縮尺	1 / 50	
設計	平成11年 5月	監督者	設計
三浦市水道部			

緊急遮断弁室構造図 S = 1/30



工事名称	平成11年度 100t型飲料水養用 耐震性貯水槽設置工事		
工事箇所	三浦市南下浦町上宮田3274-1		
図面名称	緊急遮断弁室構造図		
図面番号	縮尺	1/30	
設計	平成11年5月	監督者	設計
三浦市水道部			