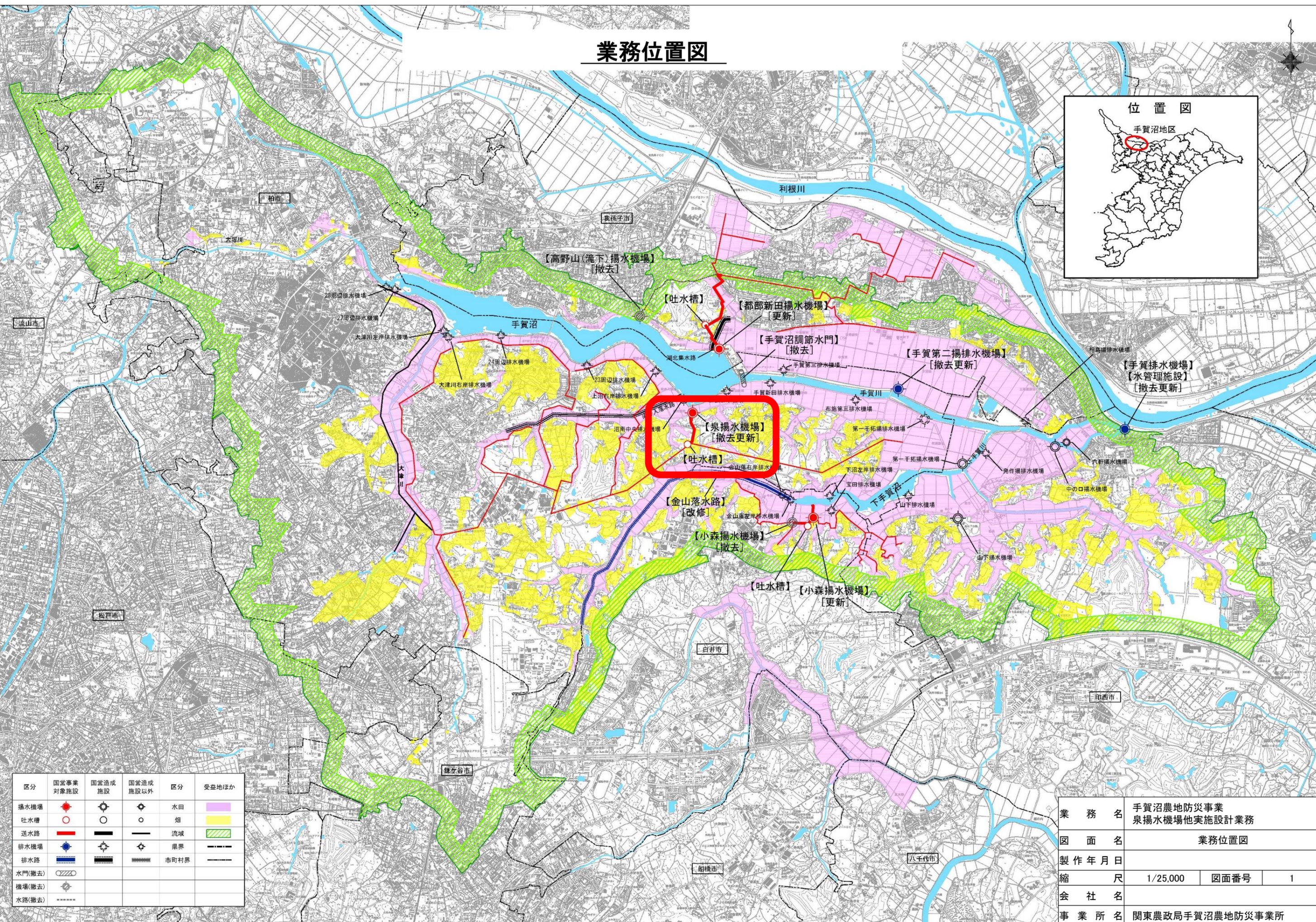


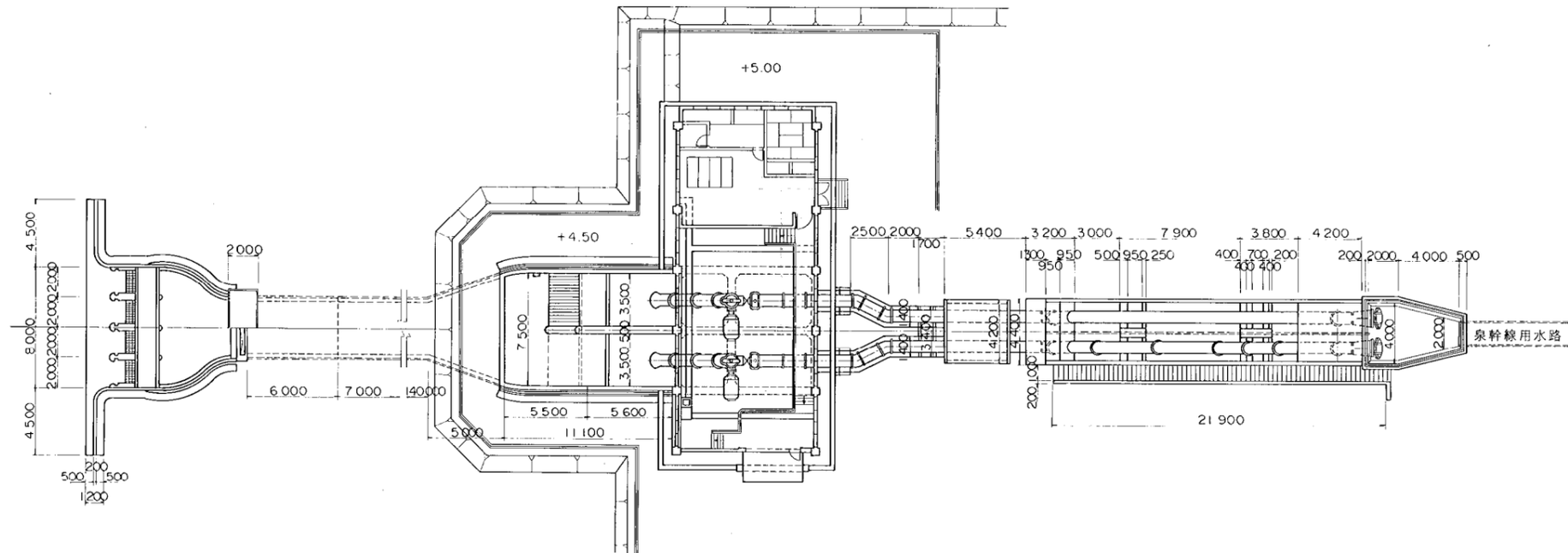
業務位置図



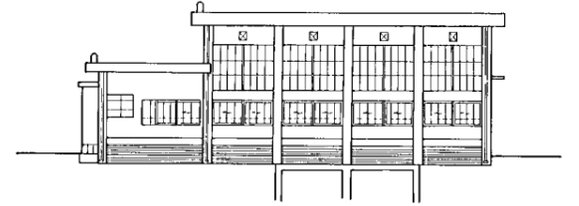
区分	国営事業 対象施設	国営造成 施設	国営造成 施設以外	区分	受益地ほか
揚水機場	●	⊙	⊙	水田	■
吐水槽	○	○	○	畑	■
送水路	—	—	—	流域	■
排水機場	●	⊙	⊙	県界	—
排水路	—	—	—	市町村界	—
水門(撤去)	⊙				
機場(撤去)	⊙				
水路(撤去)	—				

業務名	手賀沼農地防災事業 泉揚水機場他実施設計業務		
図面名	業務位置図		
製作年月日			
縮尺	1/25,000	図面番号	1
会社名			
事業所名	関東農政局手賀沼農地防災事業所		

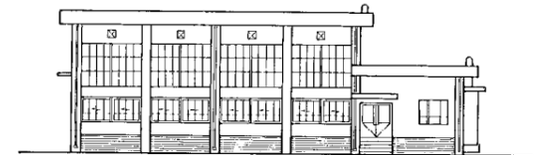
平面図



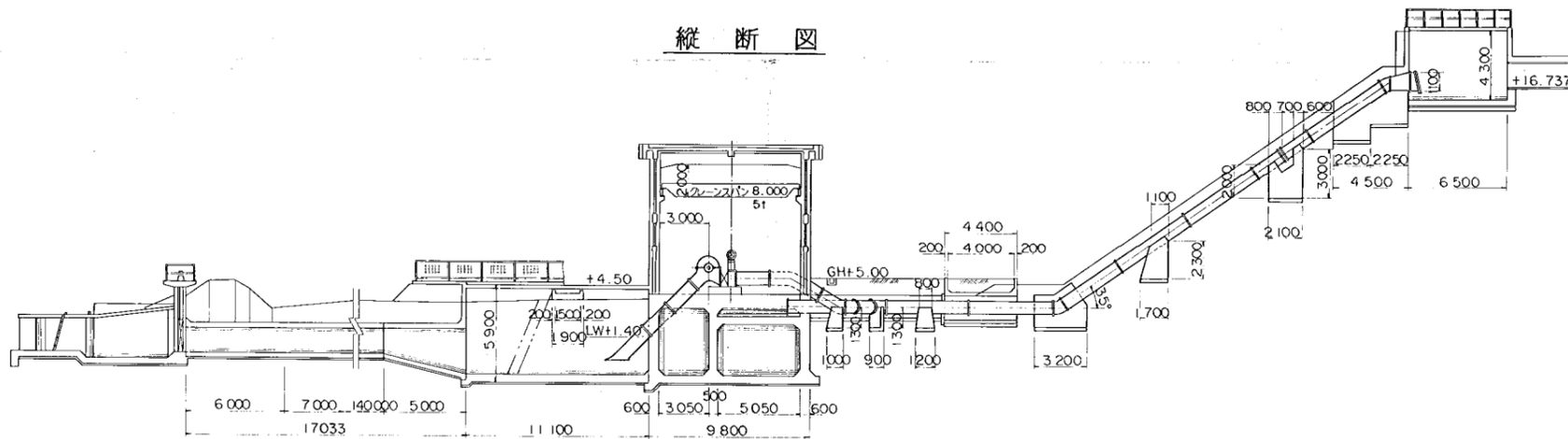
北立面図



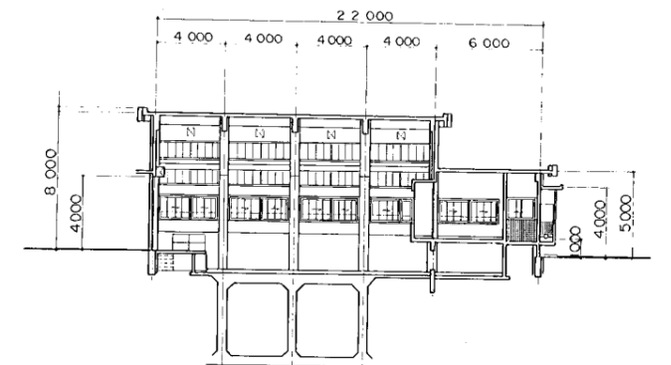
南立面図



縦断面図



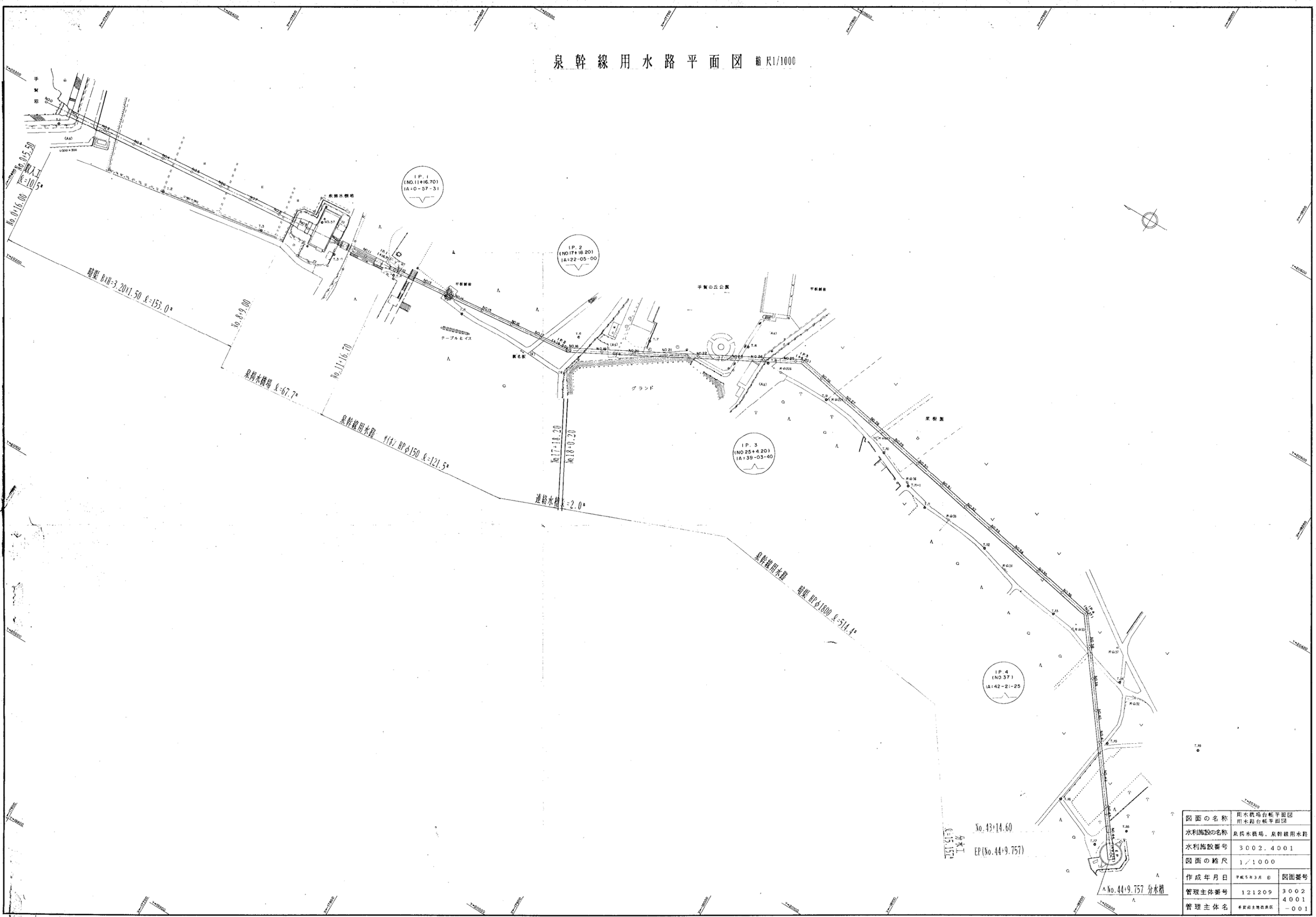
縦断面図



別点	追加距離	計画配管	面
NO.0 +5.50	0.355	9.90	
+0.00	0.00	0.60	
+15.00	5.00	153.00	
+17.50	7.50		
+18.10	18.10		
NO.1 +20.00	0.30		
+1.36	21.36		
+5.00	25.00		
+9.00	69.00	5.50	
+10.00	170.00	11.10	
+4.00	174.00	10.00	
+15.00	175.00	35.80	
NO.9 +19.00	0.900		
+5.00	185.00		
+10.00	190.00		
+15.00	195.00		
NO.10 +200.00			
+5.00	205.00		
+6.14	206.14		
+10.00	210.00		
+15.00	215.00		
NO.11 +220.00			
+5.00	225.00		
+10.00	230.00		
+16.70	236.70	6.50	

図面の名称	用水機場台帳平面図
水利施設の名称	泉揚水機場
水利施設番号	3002
図面の縮尺	1/200
作成年月日	平成5年3月 日
管理主体番号	121209 3002
管理主体名	手賀沼土地改良区 002

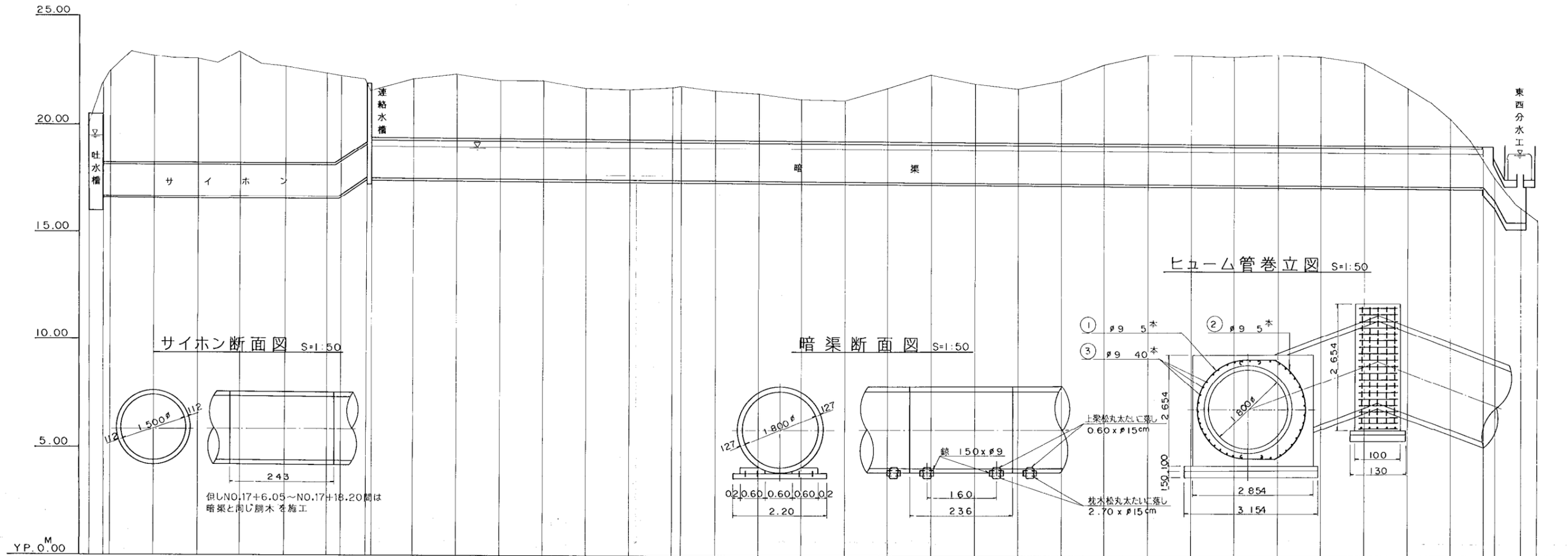
泉幹線用水路平面図 縮尺1/1000



図面の名称	用水路台帳平面図 用水路台帳平面図
水利施設の名称	泉幹線用水路
水利施設番号	3002.4001
図面の縮尺	1/1000
作成年月日	平成5年3月8日
管理主体番号	121209 3002 4001
管理主体名	手賀沼土地改良区

株式会社 菱井エンジニアリング 調製

泉幹線用水路縦断図 縮尺 縦 1:100 横 1:1,000



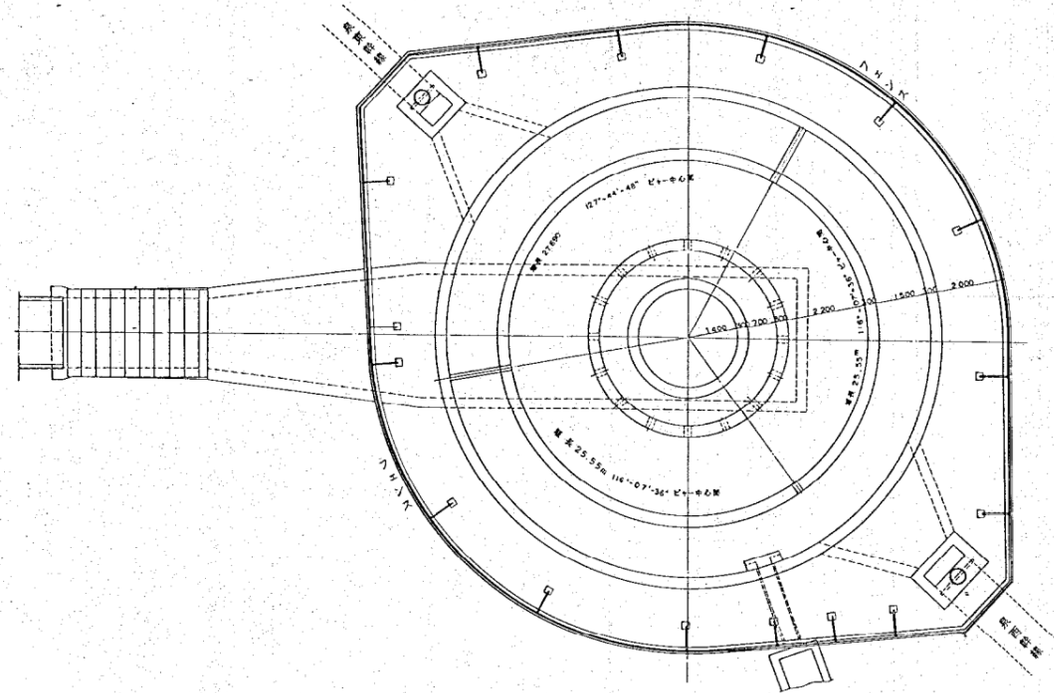
測点	曲線	線追加距離	底高	水面高	勾配	延長	
						距離	配
NO.10 +16.10 NO.12		236.10 276.00	16.610	19.500	1/135	109.35m	7.00m
NO.13		260.00	16.610	19.500	1/135	260.00	
NO.14		280.00	16.610	19.500	1/135	280.00	
NO.15		300.00	16.610	19.500	1/135	300.00	
NO.16		320.00	16.610	19.500	1/135	320.00	
NO.17		340.00	16.610	19.500	1/135	340.00	
+6.05		346.05	16.610	19.500	1/135	346.05	
NO.18		358.20	17.495	19.122	1/1219	358.20	
NO.19		380.00	17.479	19.106	1/1219	380.00	
NO.20		400.00	17.462	19.089	1/1219	400.00	
NO.21		420.00	17.446	19.073	1/1219	420.00	
NO.22		440.00	17.430	19.057	1/1219	440.00	
NO.23		460.00	17.413	19.040	1/1219	460.00	
NO.24		480.00	17.397	19.024	1/1219	480.00	
NO.25		500.00	17.380	19.007	1/1219	500.00	
+4.20		504.20	17.364	18.991	1/1219	504.20	
NO.26		520.00	17.348	18.975	1/1219	520.00	
NO.27		540.00	17.329	18.958	1/1219	540.00	
NO.28		560.00	17.315	18.942	1/1219	560.00	
NO.29		580.00	17.298	18.925	1/1219	580.00	
NO.30		600.00	17.282	18.909	1/1219	600.00	
NO.31		620.00	17.266	18.893	1/1219	620.00	
NO.32		640.00	17.249	18.876	1/1219	640.00	
NO.33		660.00	17.233	18.860	1/1219	660.00	
NO.34		680.00	17.216	18.843	1/1219	680.00	
NO.35		700.00	17.200	18.827	1/1219	700.00	
NO.36		720.00	17.184	18.811	1/1219	720.00	
NO.37		740.00	17.167	18.794	1/1219	740.00	
NO.38		760.00	17.151	18.778	1/1219	760.00	
NO.39		780.00	17.134	18.761	1/1219	780.00	
NO.40		800.00	17.118	18.745	1/1219	800.00	
NO.41		820.00	17.102	18.729	1/1219	820.00	
NO.42		840.00	17.085	18.712	1/1219	840.00	
NO.43		860.00	17.073	18.700	1/1219	860.00	
+14.60		874.60	17.073	18.700	1/1219	874.60	
NO.44		880.00	17.073	18.700	1/1219	880.00	
+10.00		892.10	17.073	18.700	1/1219	892.10	

(注) 測点、追加距離は泉揚水機場より続く。

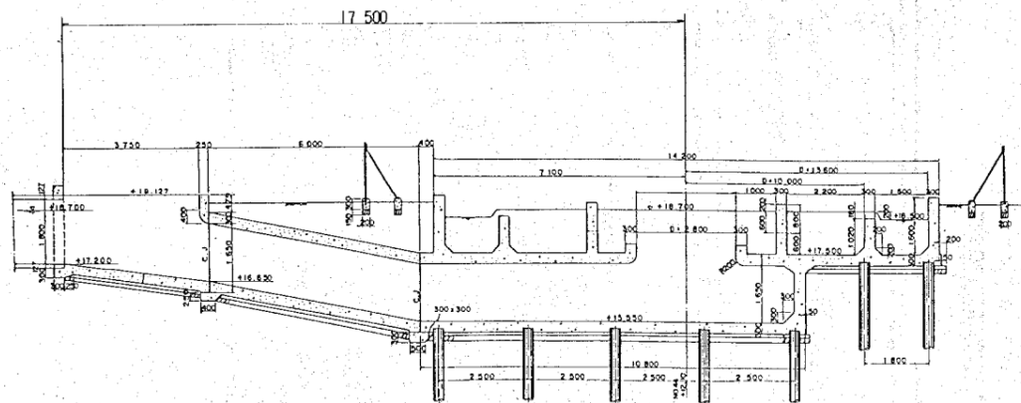
用水路台帳平面図

図面の名称	泉幹線用水路縦断図
水利施設の名称	泉幹線用水路
水利施設番号	1001
図面の縮尺	1:50, 1:100, 1:1000
作成年月日	平成5年3月 1 図面番号
管理主体番号	121209 4001
管理主体名	手賀沼土地改良区 002

平面図

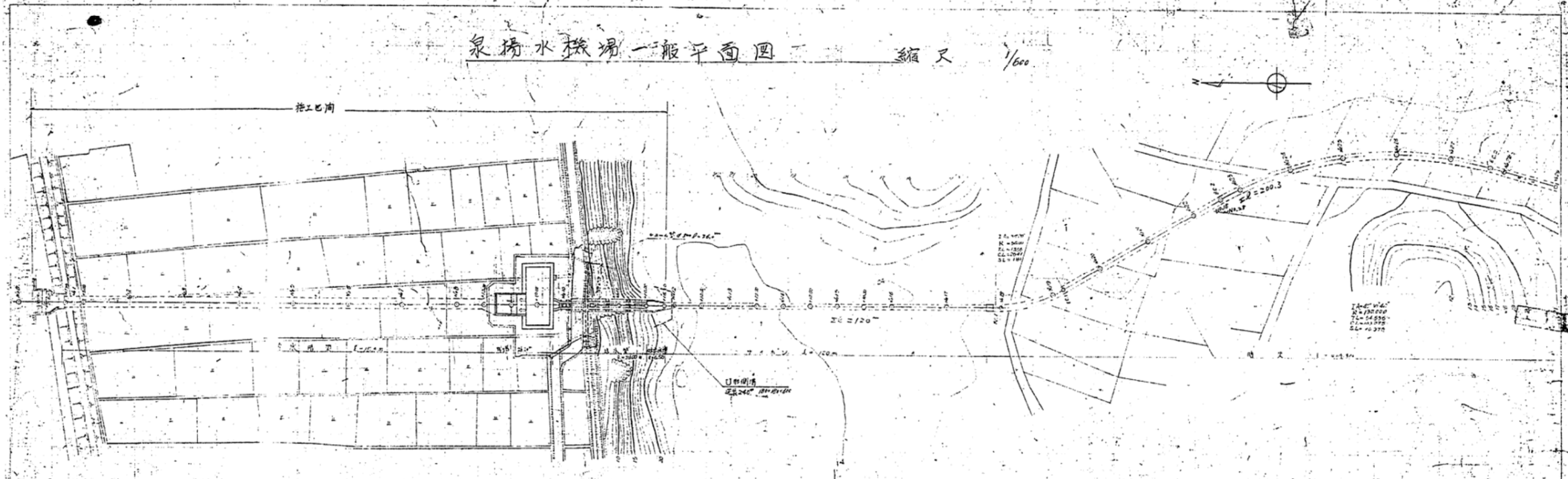


縦断図

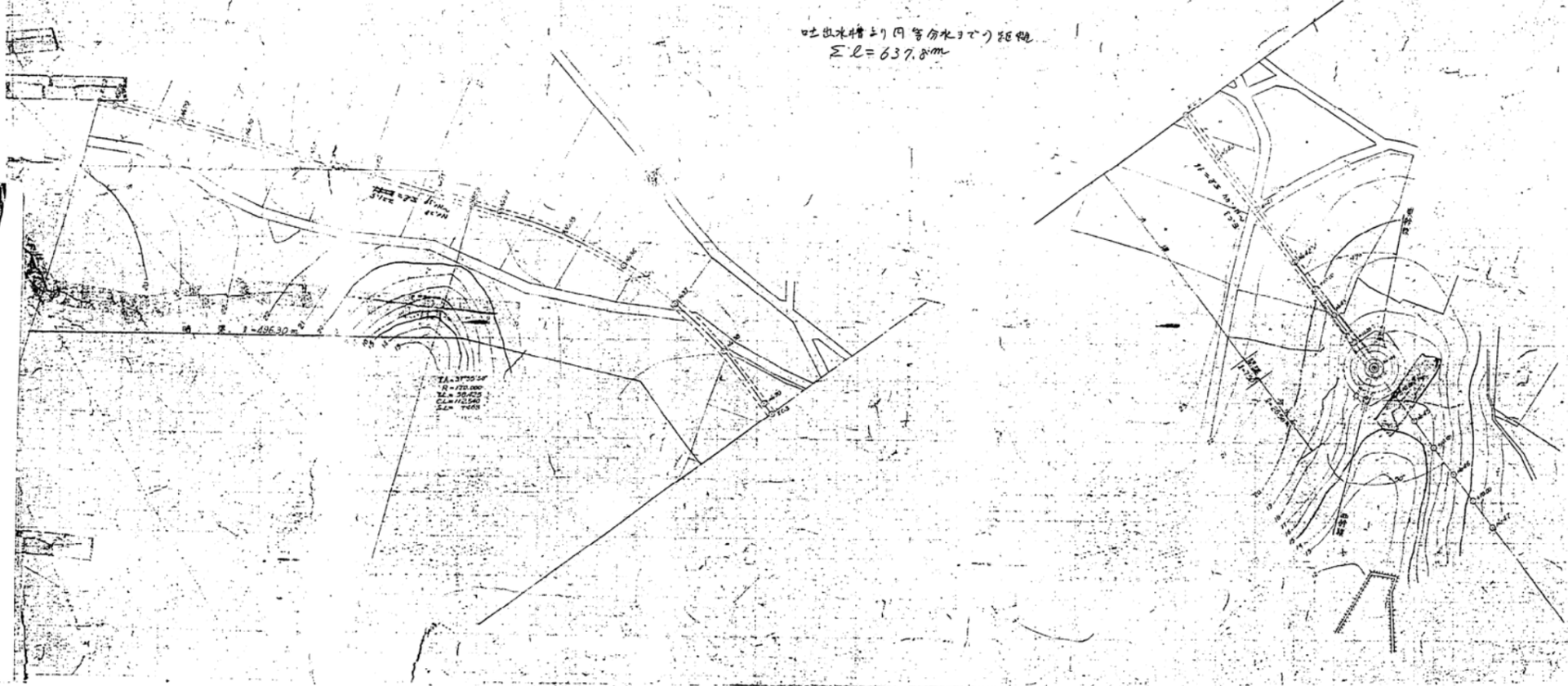


図面の名称	用水路自転平面図	
水利施設の名称	泉幹用水路	
水利施設番号	4001	
図面の縮尺	1:100	
作成年月日	平成5年3月 日	図面番号
管理主体番号	121206	4001
管理主体名	千賀沼土地改良区	-003

泵場水機場一般平面圖 縮尺 1/600



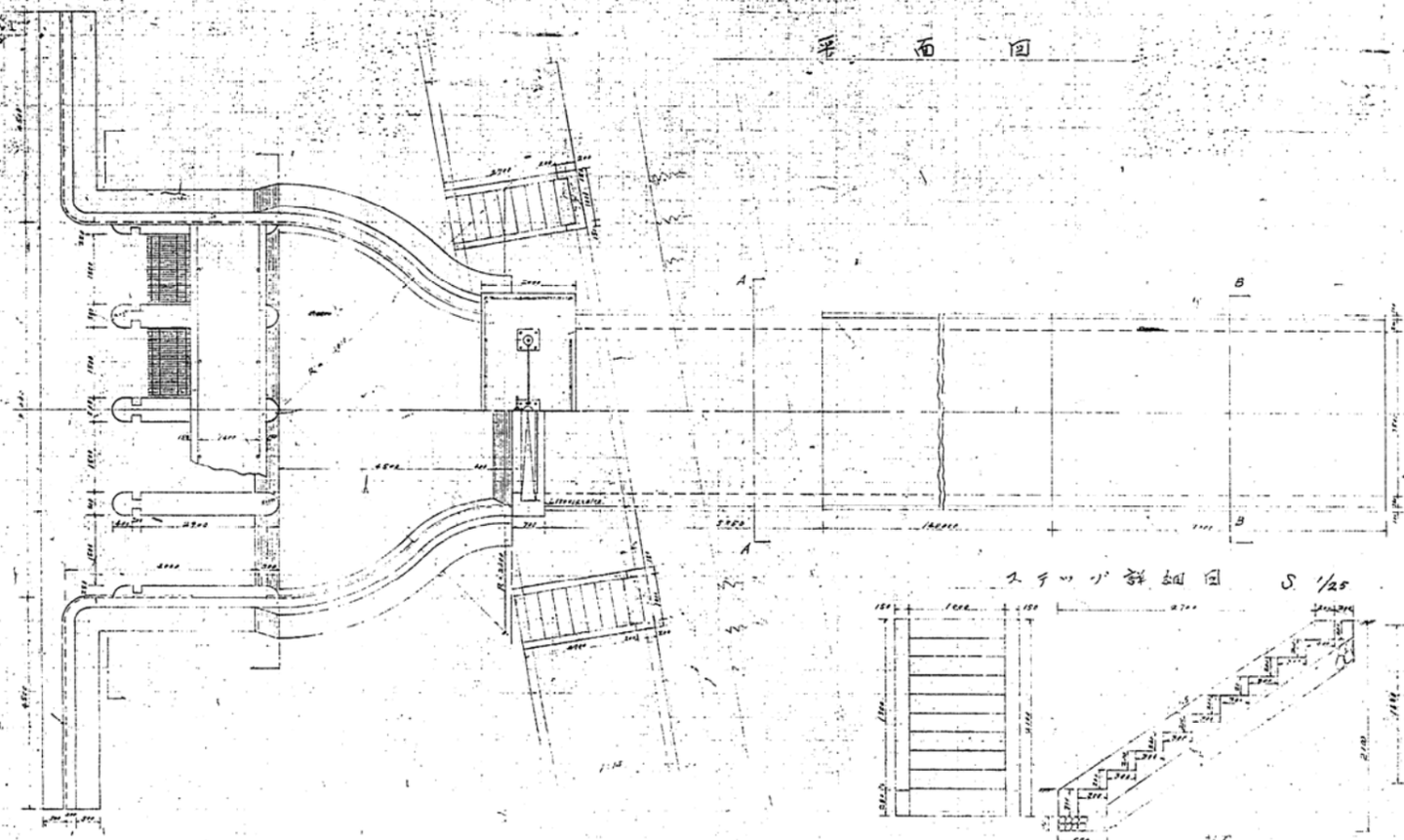
吐出水槽より内管分水までの距離
ΣL=637.8m



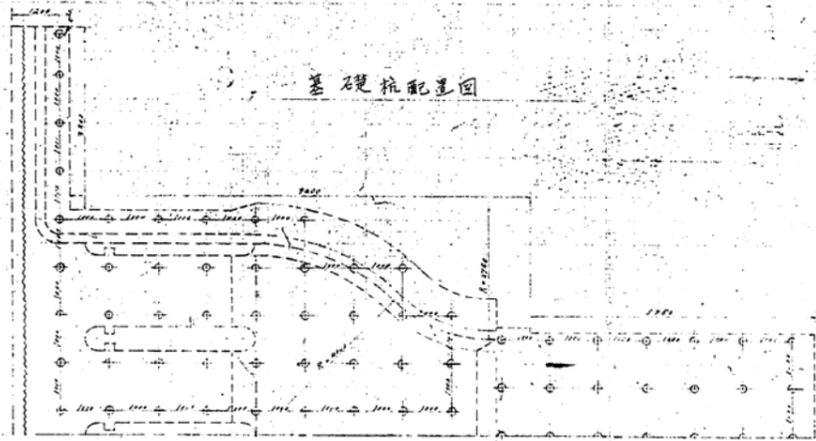
図面の名称	図面番号
測量	設計
校核	製図
図表	

泉揚水機場導水路構造圖 其の一 縮尺 1:50

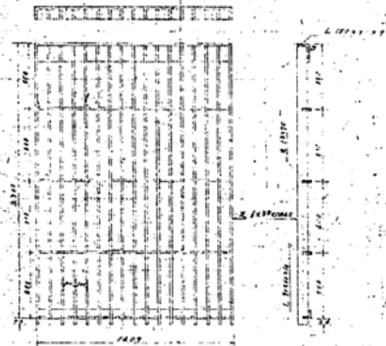
平面圖



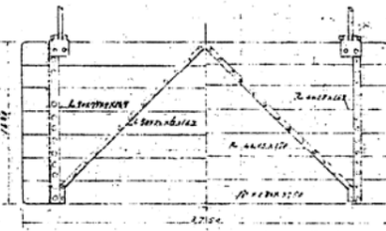
基礎杭配置圖



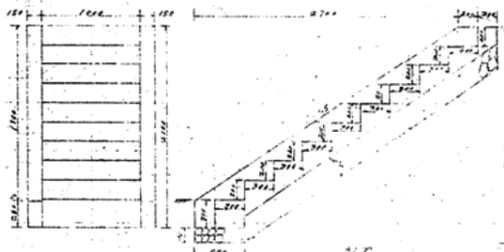
塵障詳細圖 S 1/25



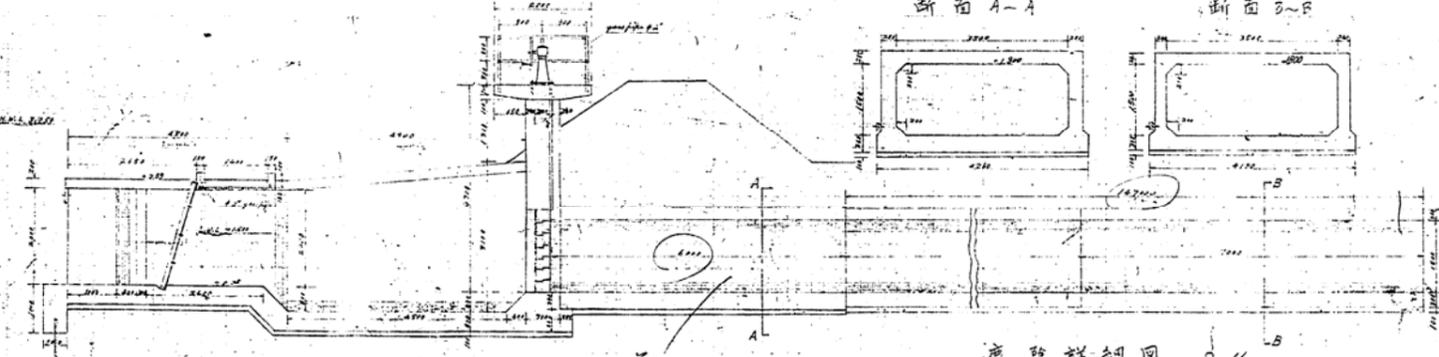
扉詳細圖 S 1/25



スリット詳細圖 S 1/25



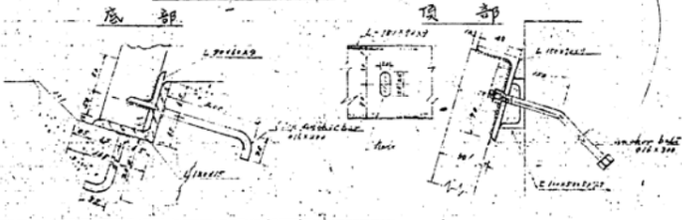
縦断面圖



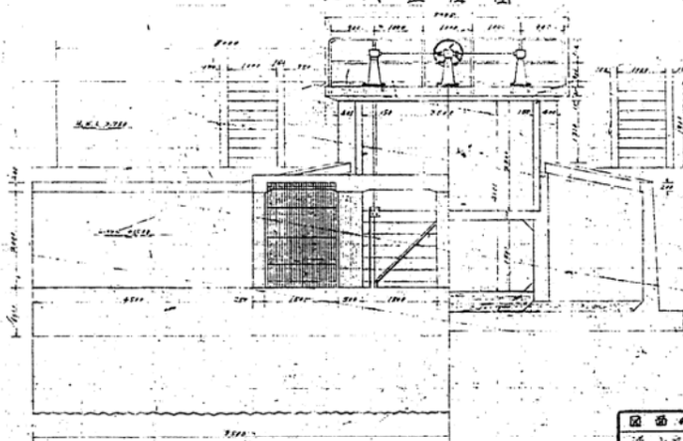
断面 A-A

断面 B-B

塵障詳細圖 S 1/5



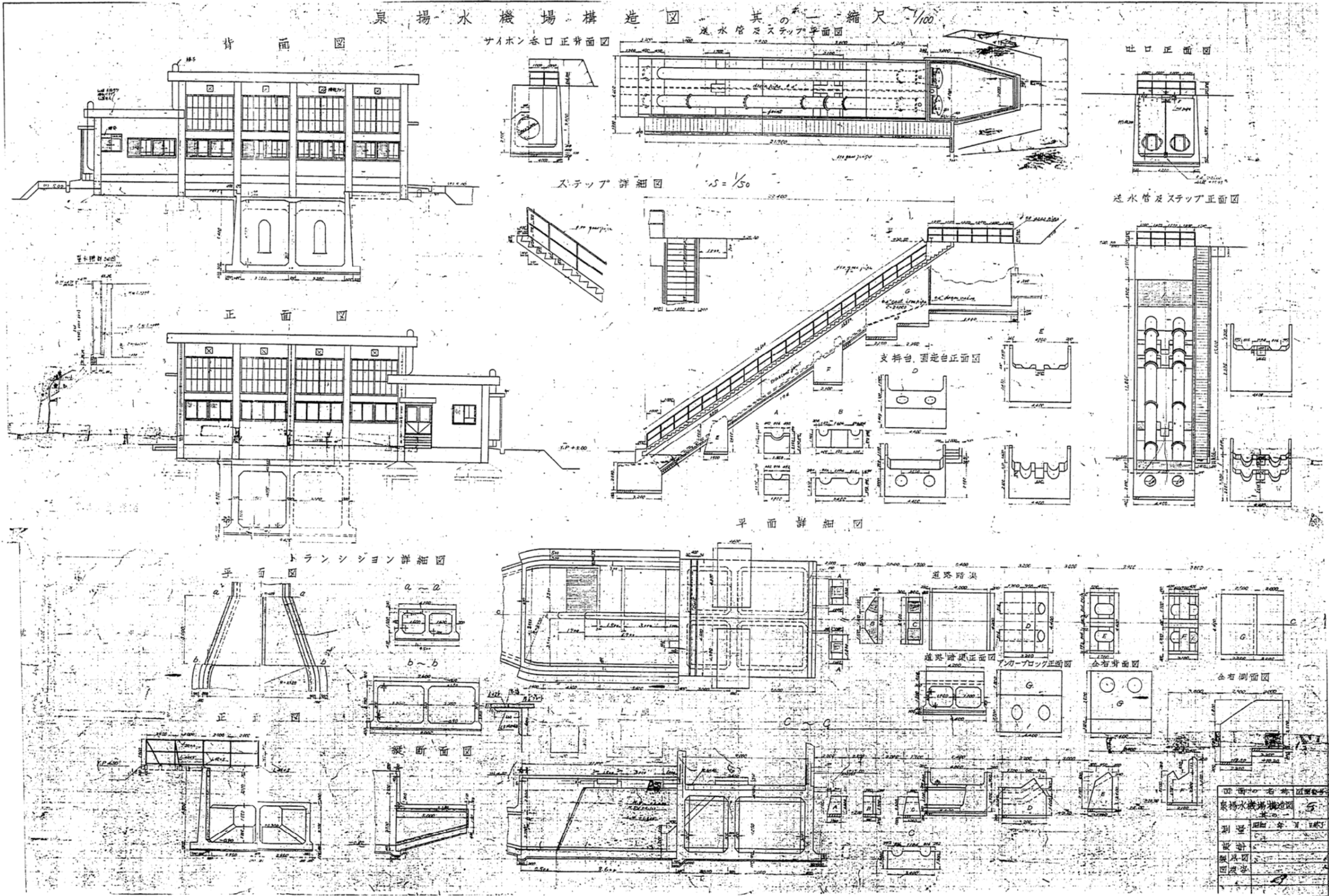
水門正面圖



導水管
直徑
150mm

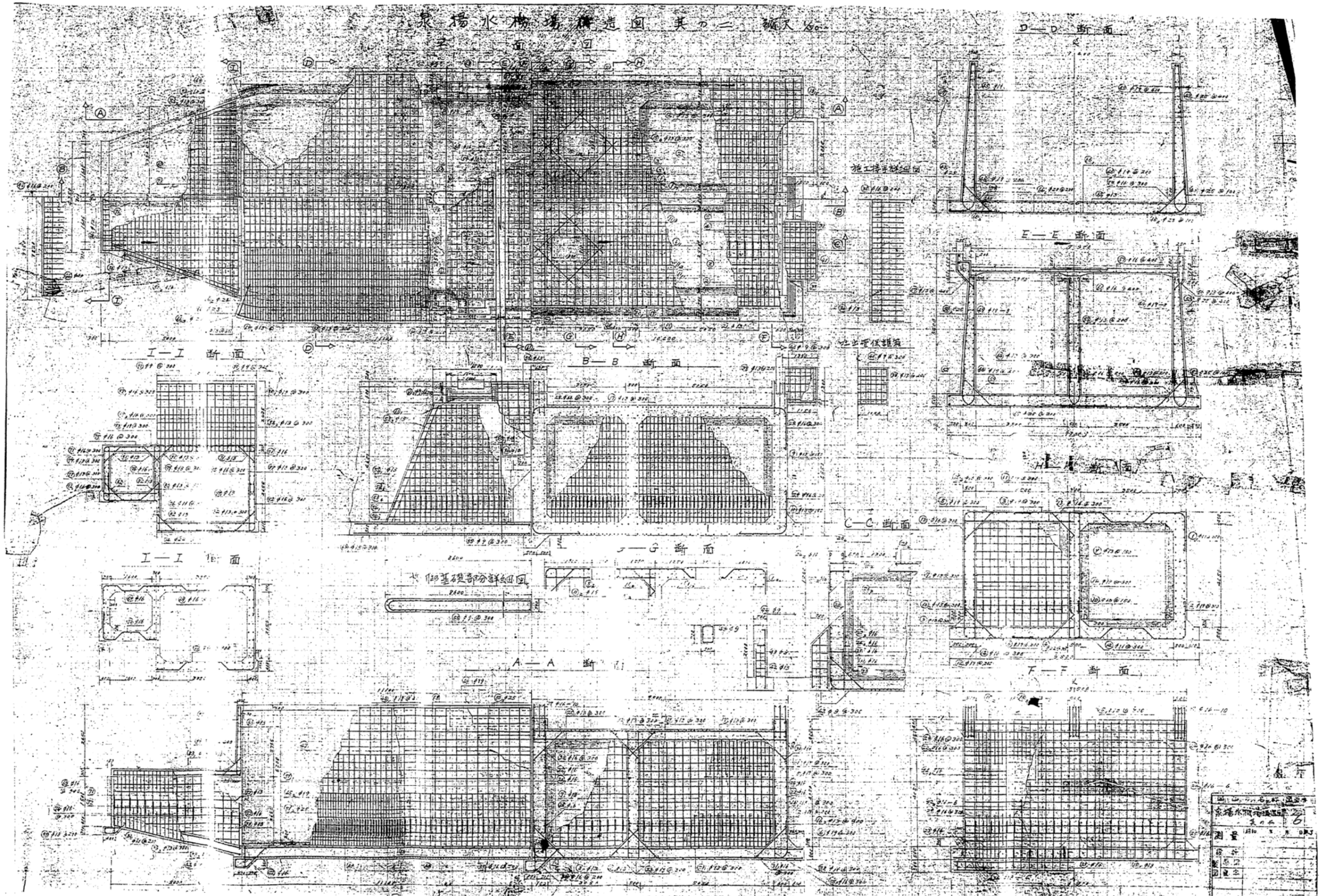
図面の名称(図番)	
導水路構造圖 其の一	
測量	原工 H B 27
設計	
製原圖	
図番	

泉揚水機場構造図 其の一 縮尺 1/100



図面名	泉揚水機場構造図
縮尺	1/100
設計者	
監理者	
製図者	
承認者	

泉場水場構造圖 其二 配筋圖



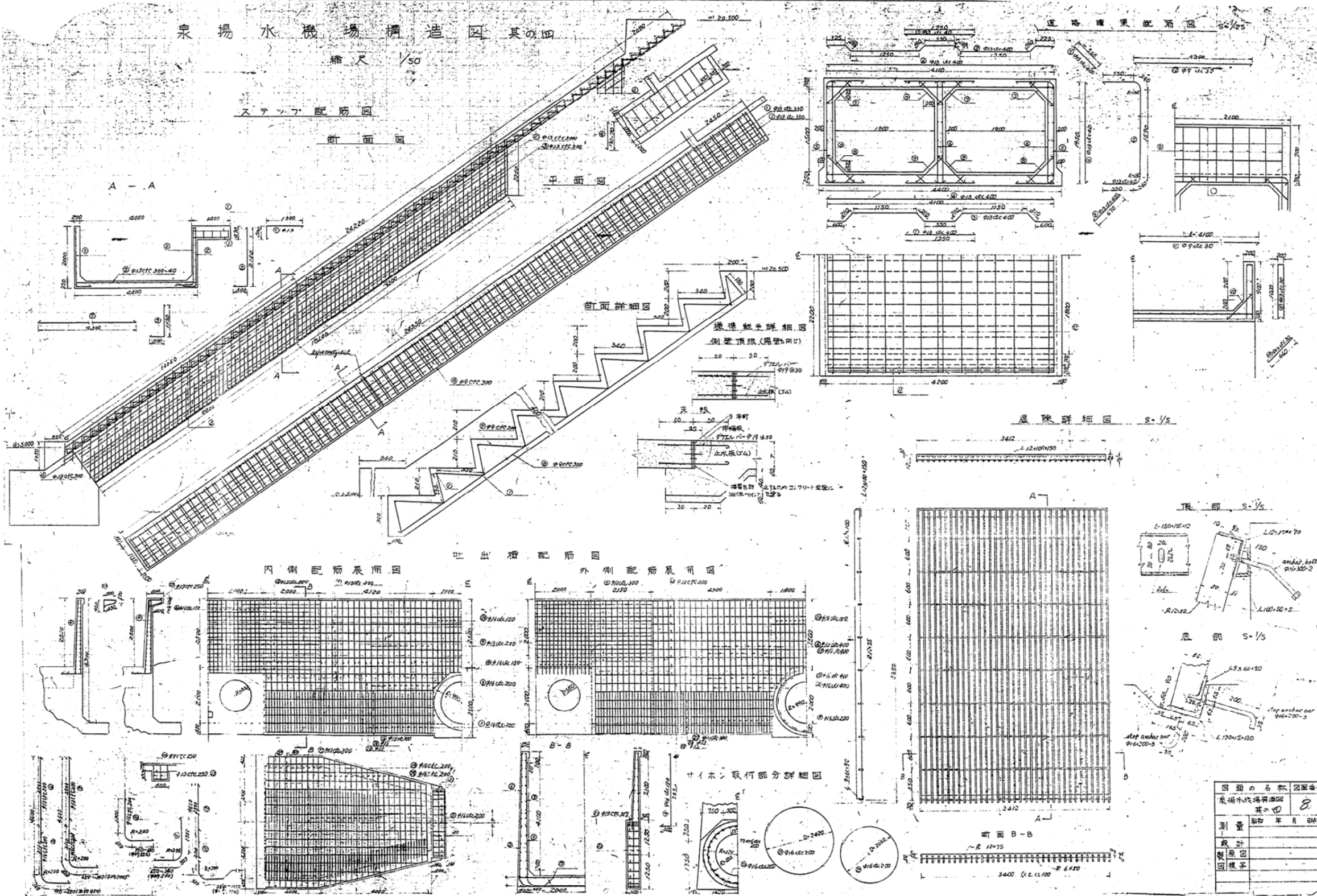
圖名	泉場水場構造圖 其二 配筋圖
圖號	...
比例	...
日期	...
設計	...
校核	...
繪圖	...

泉揚水機場構造図其の四

縮尺 1/50

ステップ配筋図

断面図



底面詳細図 S-1/5

側面 S-1/5

底面 S-1/5

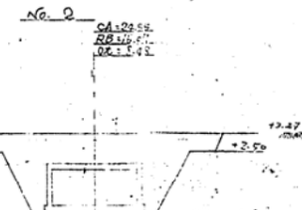
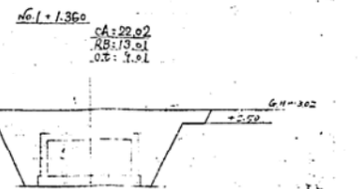
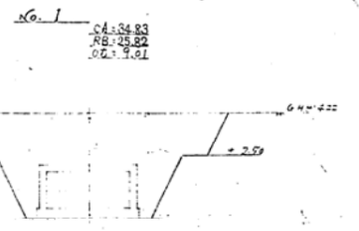
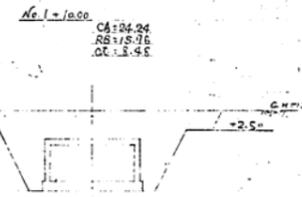
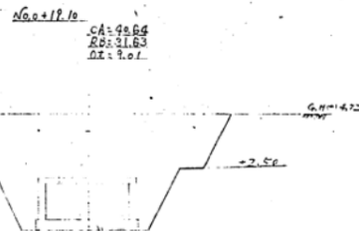
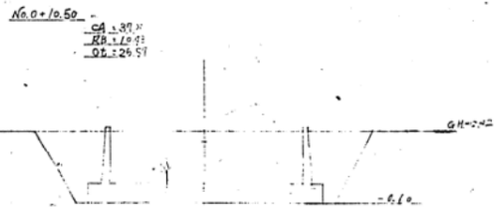
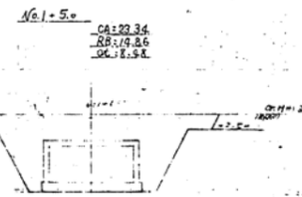
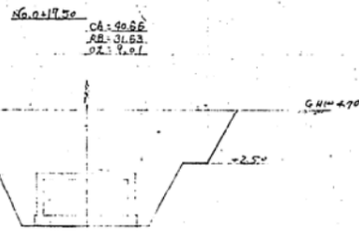
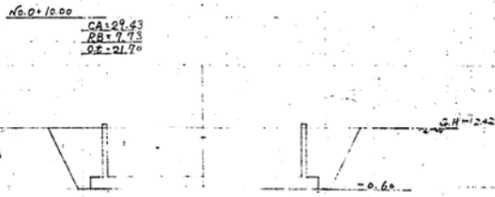
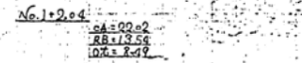
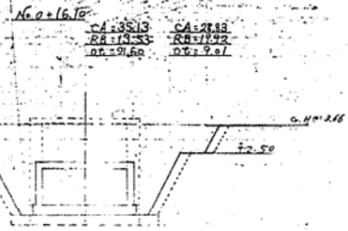
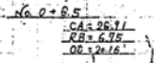
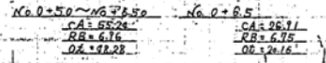
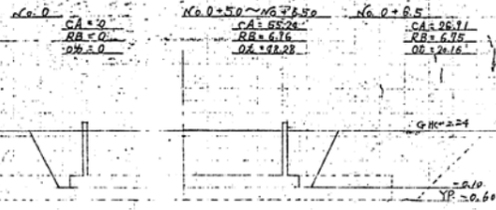
内側配筋展開図

外側配筋展開図

サイン取付部分詳細図

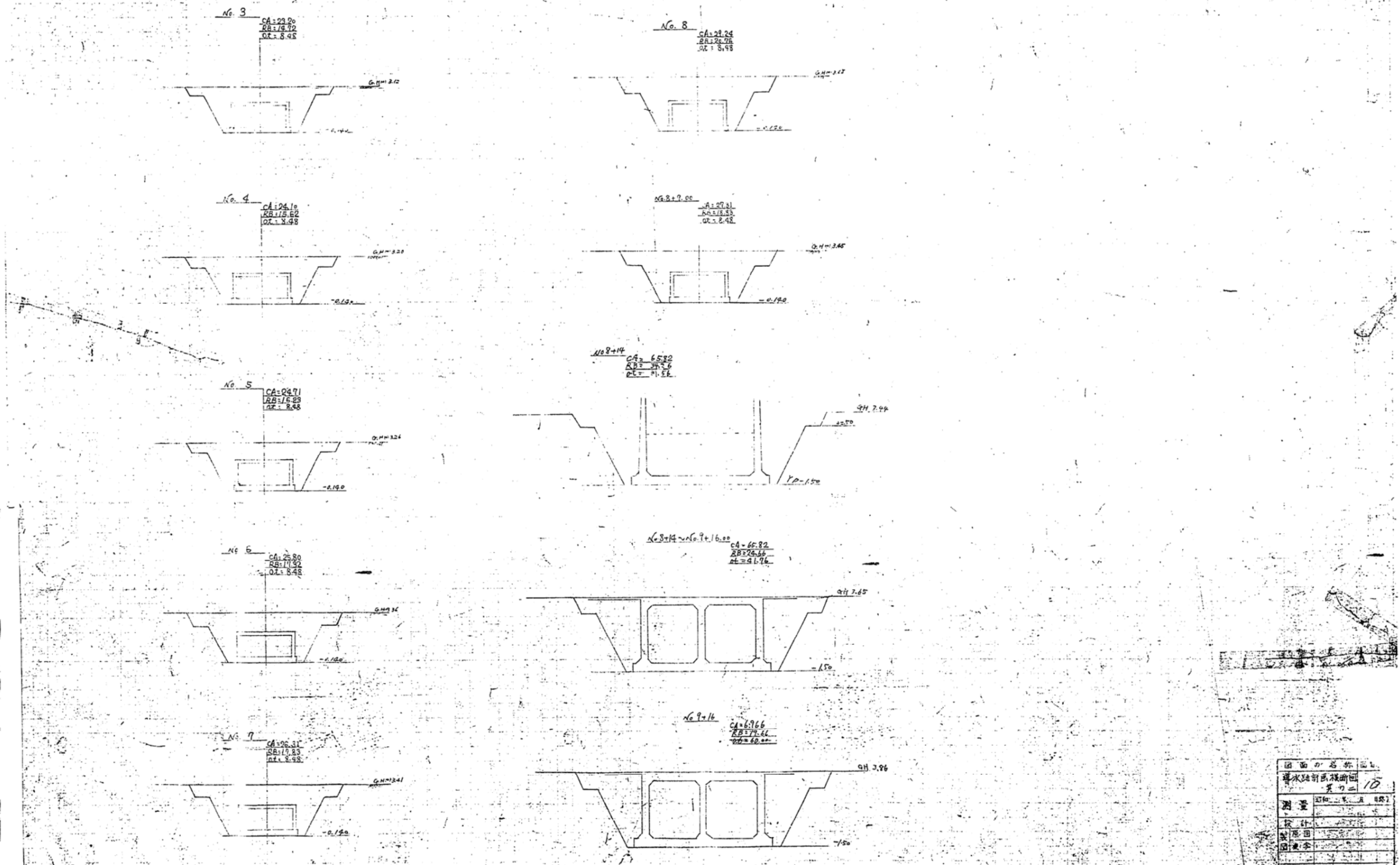
図面の名称		図番
泉揚水機場構造図	其の四	8
測量	昭和 年 月 日	
設計		
校核		
図検		

導水路設計圖橫断面圖 第一 縮尺 1/100

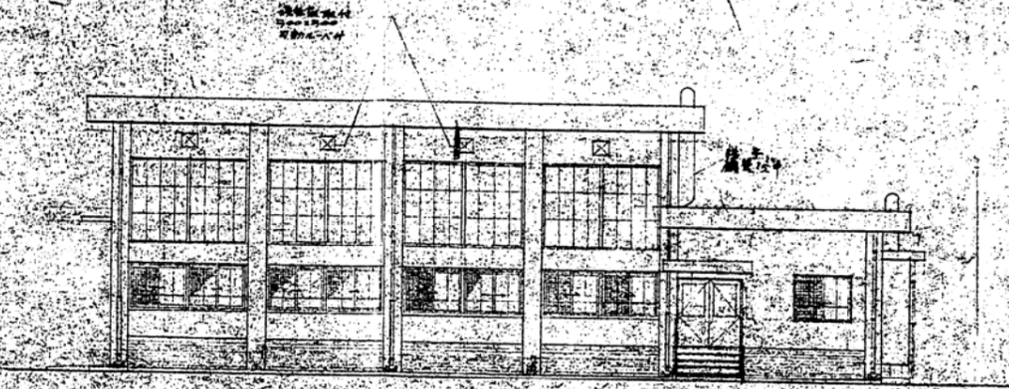


圖名	導水路設計圖
圖號	第一
比例	1/100
設計	
校核	
圖章	

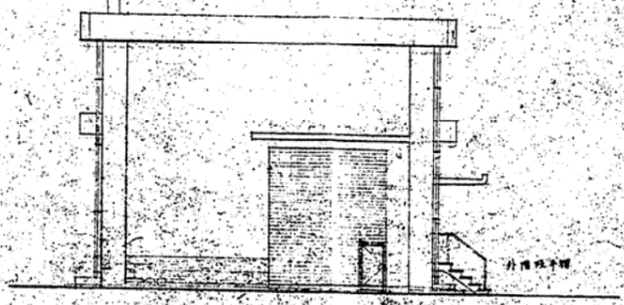
導水路計画横断面図 其の二 縮尺 1/100



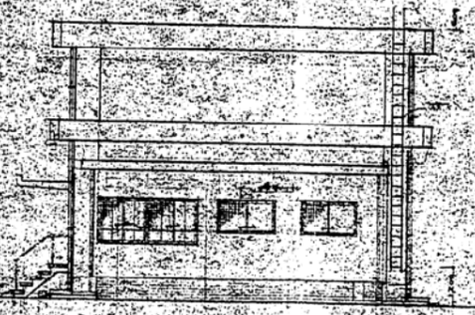
図面名称	
導水路計画横断面図 其の二 10	
測量	昭和二十一年 五月
設計	〇〇〇
監理	〇〇〇
図面者	〇〇〇



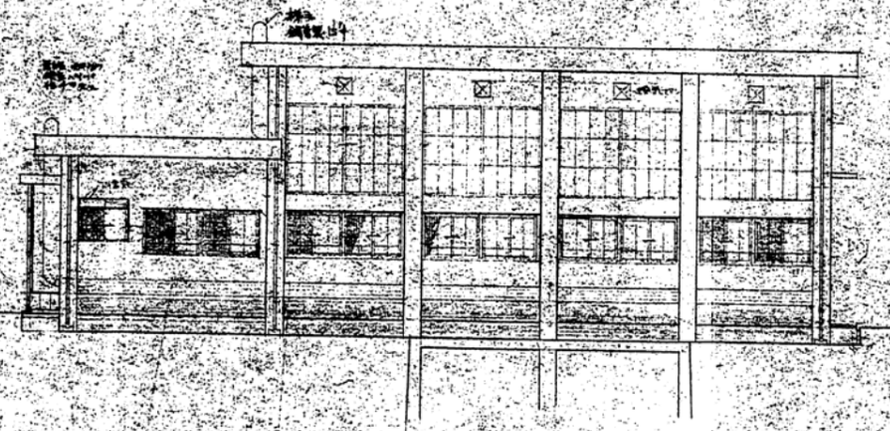
南立面图 1/100



西立面图 1/100

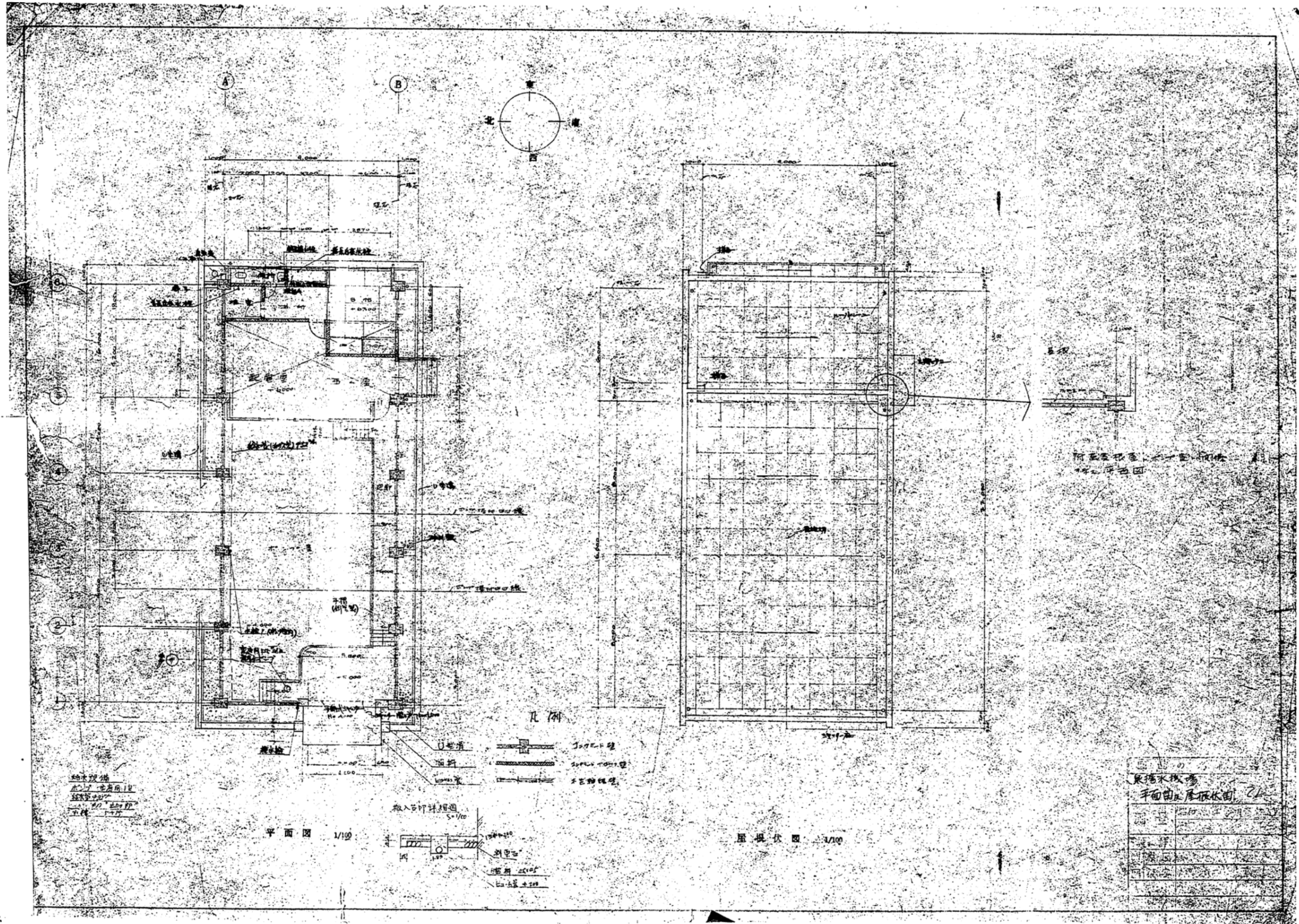


东立面图 1/100



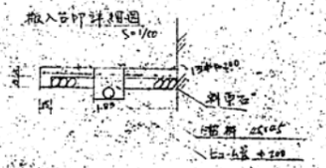
北立面图 1/100

图名	吴淞水塔
比例	1/100
设计	
原因	
备注	



1. 结构工程
 2. 电气工程
 3. 给排水工程
 4. 暖通工程
 5. 装饰工程
 6. 其他工程

平面图 1/100

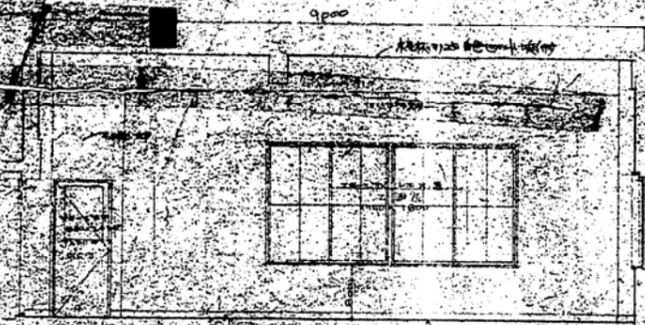


1. 窗框
 2. 窗扇
 3. 窗玻璃
 4. 密封胶条
 5. 五金配件

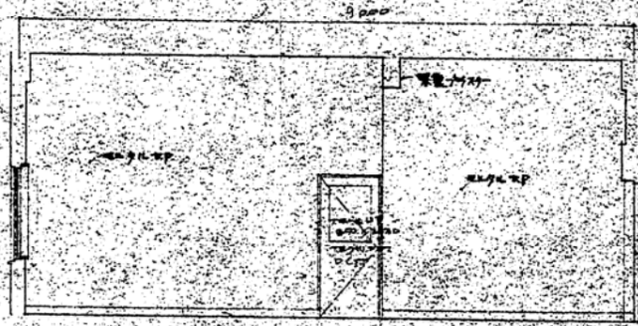
屋顶伏图 1/100

屋顶伏图

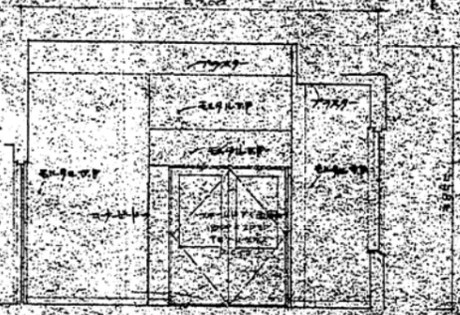
图名	比例	日期	设计	审核
屋顶伏图	1/100			
平面图	1/100			
剖面图				
详图				



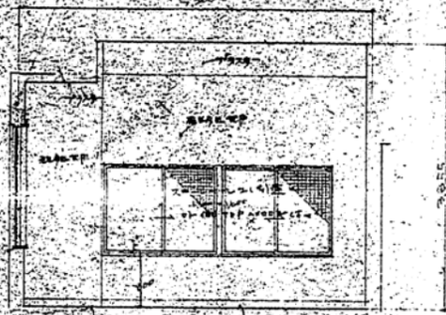
1



2



3



4



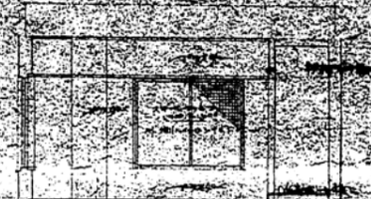
5



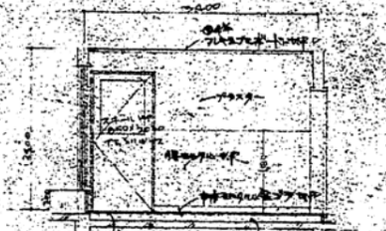
6



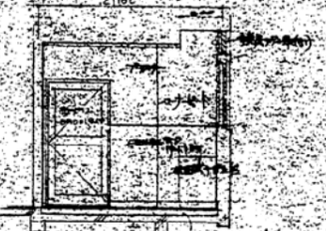
7



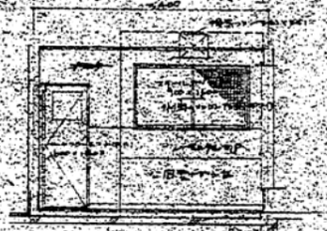
8



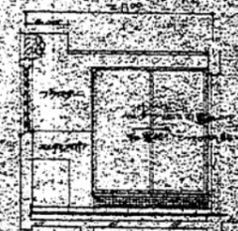
9



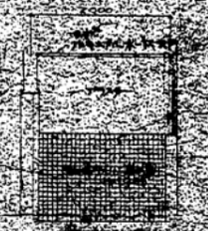
10



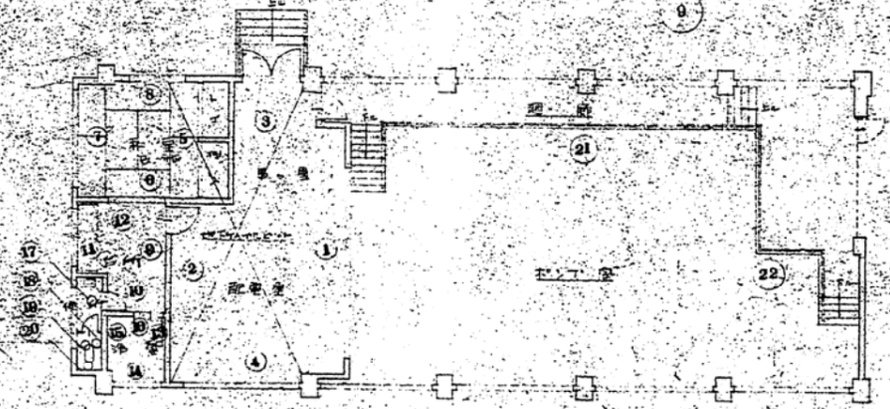
11



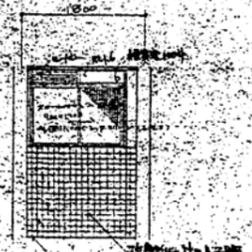
12



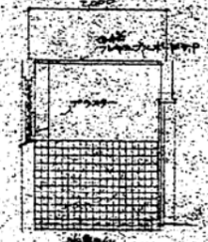
13



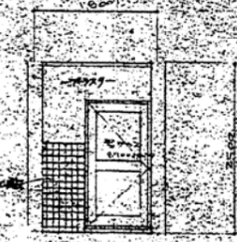
展覽室內圖 1/100



14



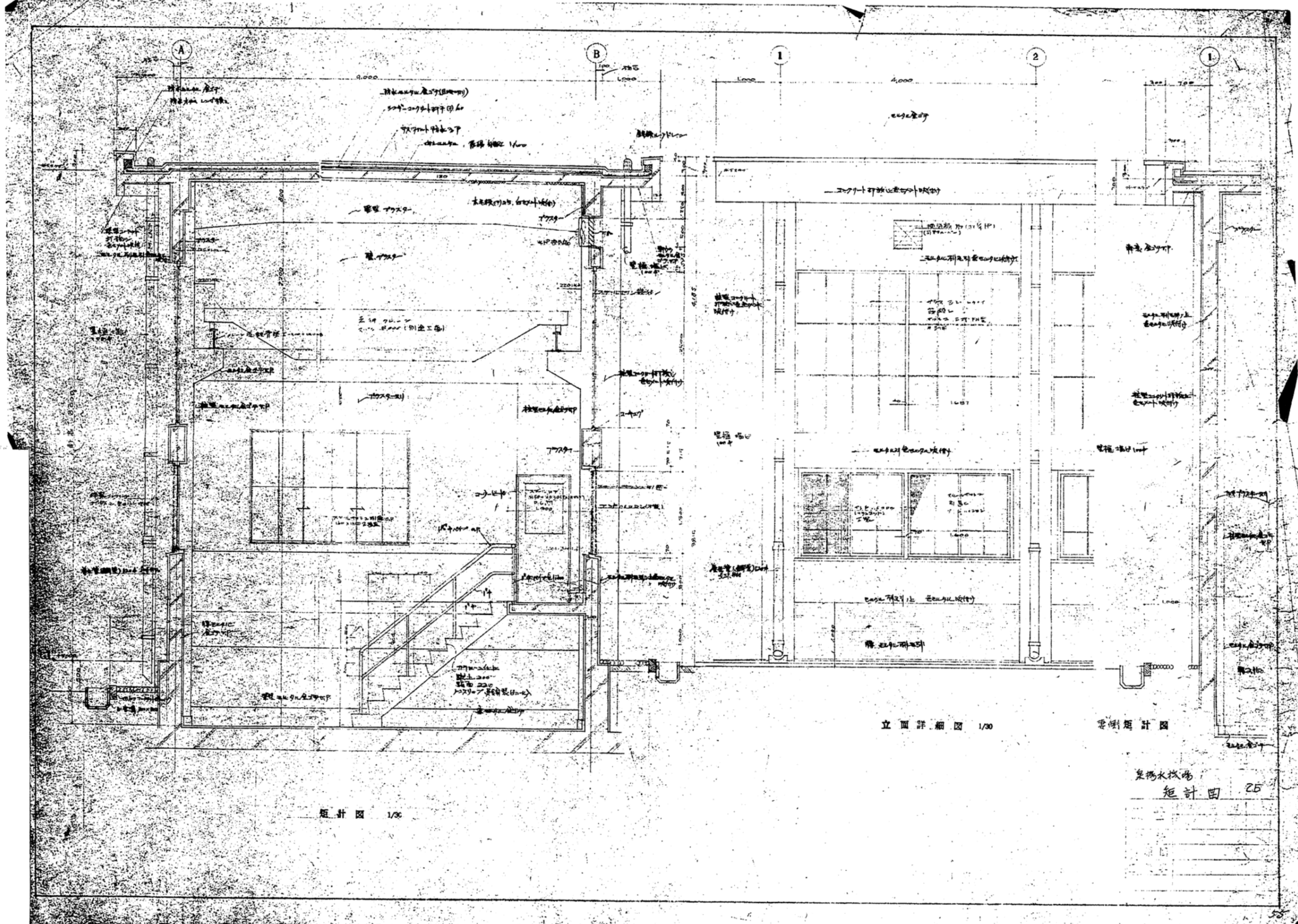
15



16

展覽水浸後
展場圖面 23

設計	
繪圖	
校核	
日期	



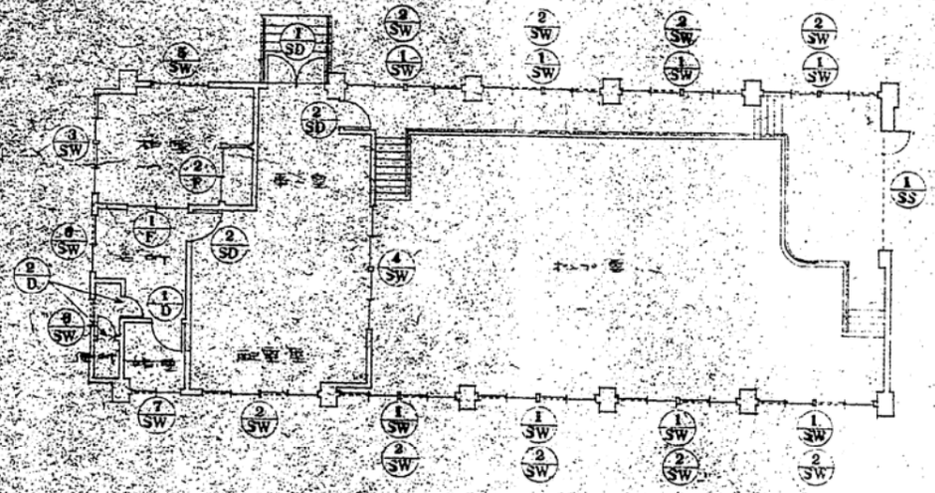
短計図 1/30

立面詳細図 1/30

要例短計図

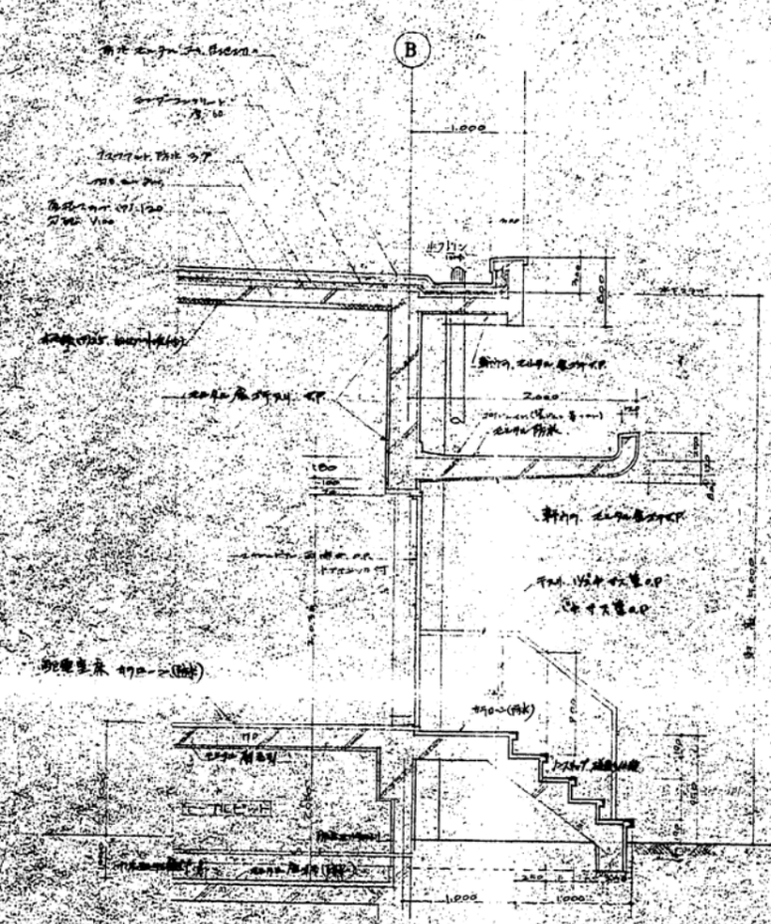
泉揚水機場
短計図 25

	1 SW	2 SW	3 SW	4 SW	5 SW	6 SW	7 SW	8 SD
数量	1	1	1	1	1	1	1	1
形式
材料
备注
	9 SD	10 D	11 D	12 F	13 F	14 SS		
数量	1	1	2	1	1	1		
形式		
材料		
备注		

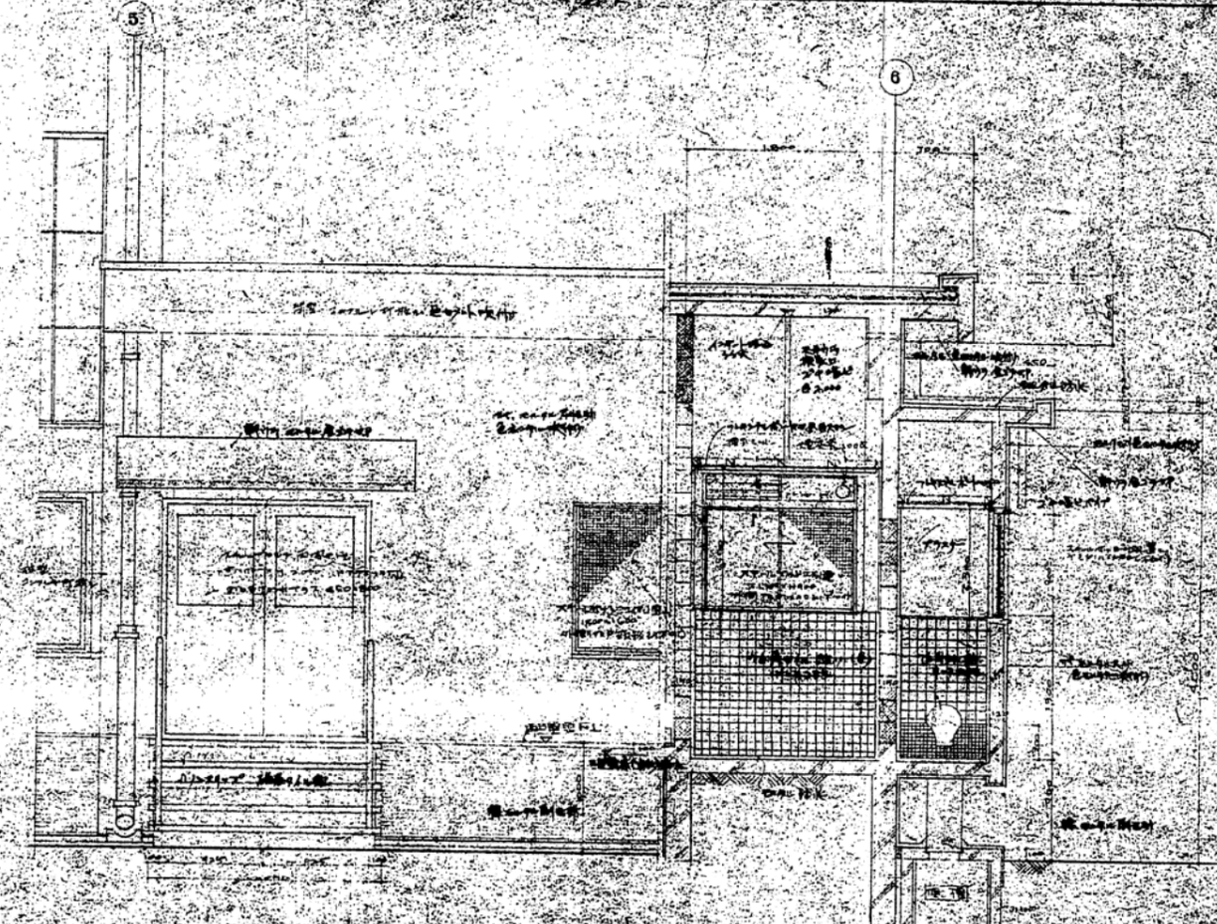


器具表案内図 1/100

1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99
 100

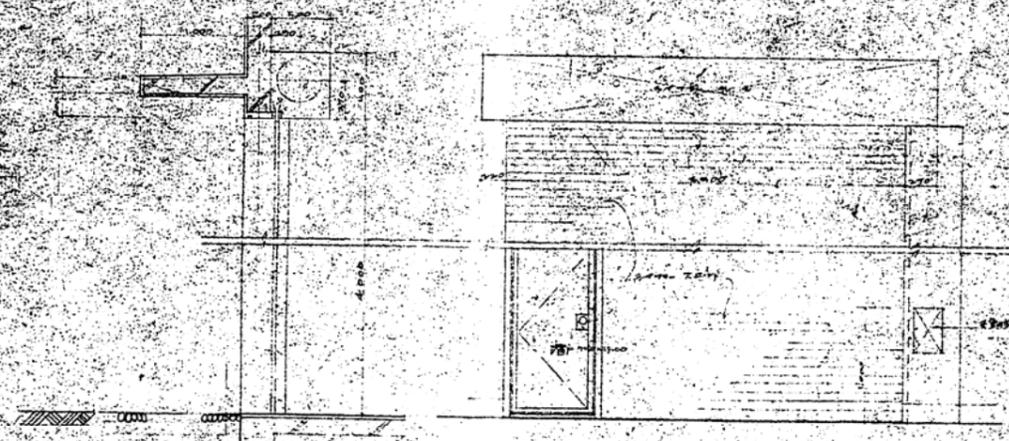


剖面圖 1/30



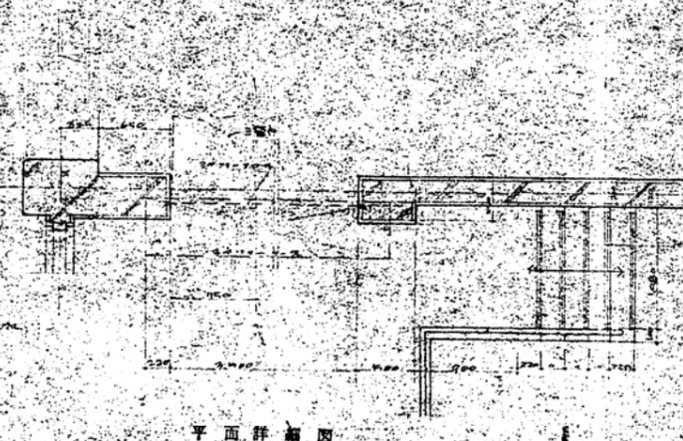
剖面圖 1/30

剖面圖 1/30



剖面圖

立面詳細圖



平面詳細圖

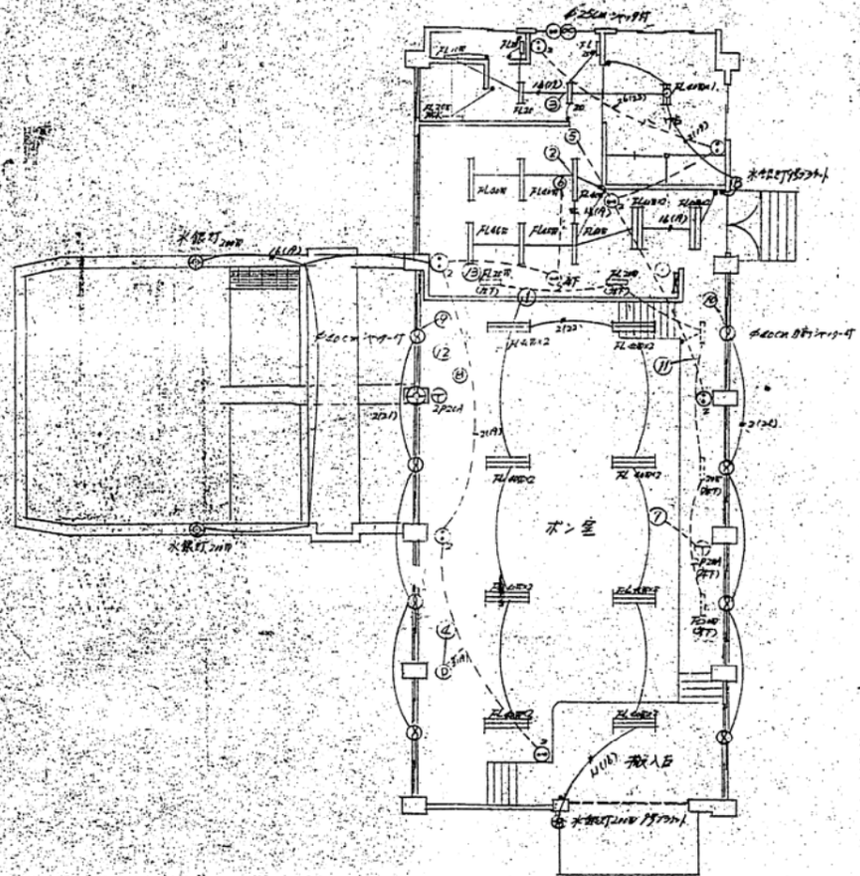
剖面圖 1/30

建築水暖電
設計及各部詳細圖

泉揚水機場照明工事配線図

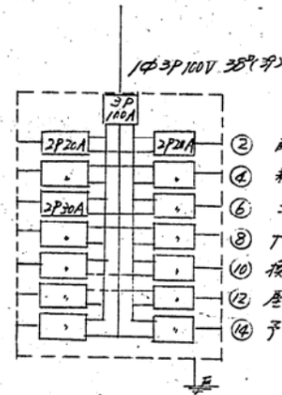
S=1:100

器具取付図 S=1:100



分電盤回路図

- ① ポンプ室
- ③ 制御室
- ⑤ コンセント
- ⑦ 下階コンセント
- ⑨ 換気ファン
- ⑪ 地下
- ⑬ コンセント



- ② 配電室
- ④ 柱用木コンセント
- ⑥ コンセント
- ⑧ 下階コンセント
- ⑩ 換気ファン
- ⑫ 屋上灯
- ⑭ 予備

図名	泉揚水機場照明工事配線図
図番	
設計者	
校核者	
承認者	
日付	4.0
縮尺	2/100