

鈴子広場復旧整備（解体・撤去）工事 図面リスト

図 番	区 分	図 面 内 容			給水計画平面図			
A-1	仕 様 書	工事概要・特記仕様書・付近見取図			排水計画平面図			
A-2		現況平面図			排水流域図			
A-3	解 体	撤去平面図（施設）			擬木階段平面図・断面図・詳細図			
A-4	解 体	撤去平面図（植栽）			屋外照明灯詳細図			
A-5	解 体	撤去平面図（舗装）			広場照明詳細図			
		参考資料 表紙			広場照明構造図			
		野外ステージ兼四阿図			人孔及びケーブル設置図			
		ステージ 照明図			配電回路図			
		トイレ仕様書・配置図・平面図						
		トイレ平面詳細図						
		トイレ立面図 矩計図						
		トイレ基礎伏図						
		トイレ給排水設備図						
		トイレ照明図						
		施設配置図						
		割付平面図（1）						
		割付平面図（2）						
		噴水周辺排水計画図						
		噴水周辺舗装詳細図						
		噴水設備詳細図						
		噴水設備平面図						
		噴水給水図						
		噴水制御盤図						
		サークルベンチ詳細図						
		水飲場配置図						



工 事 概 要

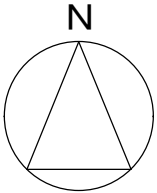
<工 事 名> 鈴子広場復旧整備（解体・撤去）工事
<工事場所> 釜石市鈴子町35番1
<工事内容> トイレ 延床面積 21.03㎡
 野外ステージ 延床面積 約38㎡
 他工作物 解体・撤去工事

- 解体建築物及び工作物に付属する電気設備 解体撤去
- 解体建築物及び工作物に付属する機械設備 解体撤去

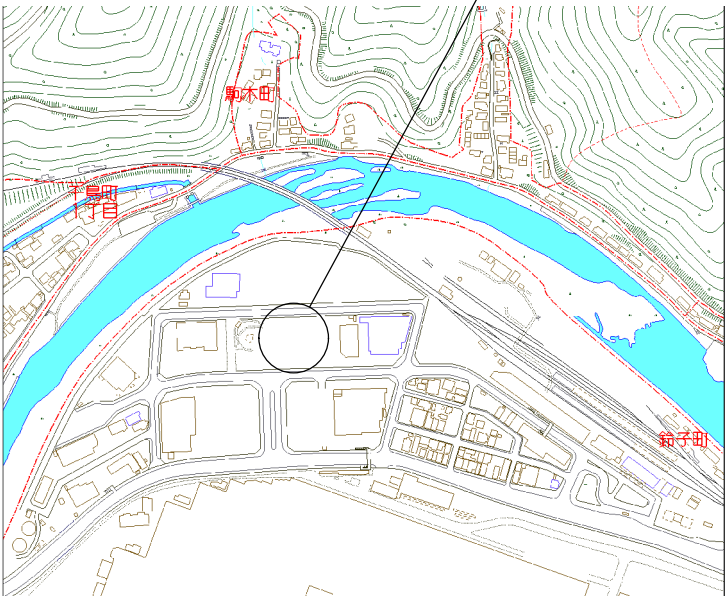
施設詳細は別添、参考既存図等を参照のこと。
※ 本工事は、鈴子広場敷地内の建築物(基礎共)及び
アスファルト舗装等解体、撤去、処分を行い更地とするまでを
基本とします。

特 記 仕 様 書

- 本工事は、国土交通省大臣官房官庁営繕部監修建築物解体
工事共通仕様書（最新版）に基づき施工する。
- (1) 「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」並びに「建設工事に係る資材の再資源化に関する法律（建設リサイクル法）」に準拠し、発生材が適切に処理されること。
 - (2) 工事中は、労働災害の防止は勿論、第三者災害に注意し安全管理に務めること。
 - (3) 作業中は「労働安全衛生規則」を遵守し、作業員に対して安全管理の徹底を図ること。
 - (4) 強風時の作業は解体材、発生材の飛散防止に努めること、又埃等で周辺への影響を及ぼすことの無いよう対策処置を講ずること。
 - (5) クレーン車、その他重機を使用する場合は、警備員を配置すること。
 - (6) 重機進入経路及び解体材搬出経路は、仮設計画書を提出すること。
 - (7) 当該敷地内の備品撤去範囲は、監督員の指示による。
 - (8) 産業廃棄物管理票（マニフェストE票）を提出すること。
 - (9) 施工の各段階において、騒音、振動、大気汚染、水質汚濁、粉塵等の影響が生じないように、周辺環境の保全に務めること。
作業内容を近隣住民に周知すること。
周辺道路環境の悪化防止に努めること。
 - (10) 設計図書に記載の無い事項でも処理上、当然必要な物及び軽微な変更は請負工事費の範囲で施工する。
 - (11) 本工事では、岩手県産業廃棄物税相当額を計上している。本工事で発生する建設廃棄物の内、岩手県内の最終処分場（中間処理施設経由を含む）に搬入される産業廃棄物については、岩手県産業廃棄物税が課税されるので適正に処理すること。
 - (12) 官公署への諸手続き等は遅滞なく監督員との協議のうえ、請負者が代行処理する。
 - (13) 写真管理：着工前、竣工後の完成写真と、各工程写真(産業廃棄物処理関係含む)を提出する。（カラーサービス版）
 - (14) 工事カルテ作成・登録
請負者は、受注時又は変更時において工事請負代金が500万円以上の工事について、工事実績情報サービス（CORINS）に基づき、受注・変更・完成・訂正時に工事実績情報として「工事カルテ」を作成し、監督職員の確認を受けたうえ、受注時は契約後10日以内に、登録内容の変更時は変更があった日から10日以内に、完成時は工事完成後10日以内に、訂正時は適宜登録機関に登録申請しなければならない（ただし、工事請負代金500万円以上2500万円未満の工事については、受注・訂正時のみ登録するものとする。）。また、(財)日本建設情報総合センター発行の「工事カルテ受領書」の写しを監督職員に提出しなければならない。なお、変更時と完成時の間が10日に満たない場合は、変更時の提出を省略できるものとする。



付近見取図 1/4,000



工事場所：鈴子広場
：釜石市鈴子町35番1

①



②



解体施設リスト				
番号	名 称	構 造 ・ 規 模	数 量	(工事内容)
①	トイレ	GRC複合パネル組立構造	21.03㎡	解体撤去処分
②	野外ステージ	鉄骨造平屋建	約38㎡	解体撤去処分



釜石市建設部都市計画課

課長

主幹

課補

係

設計

工事名 鈴子広場復旧整備（解体・撤去）工事

図面名

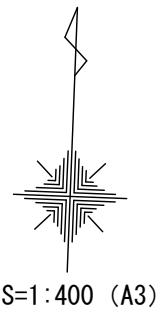
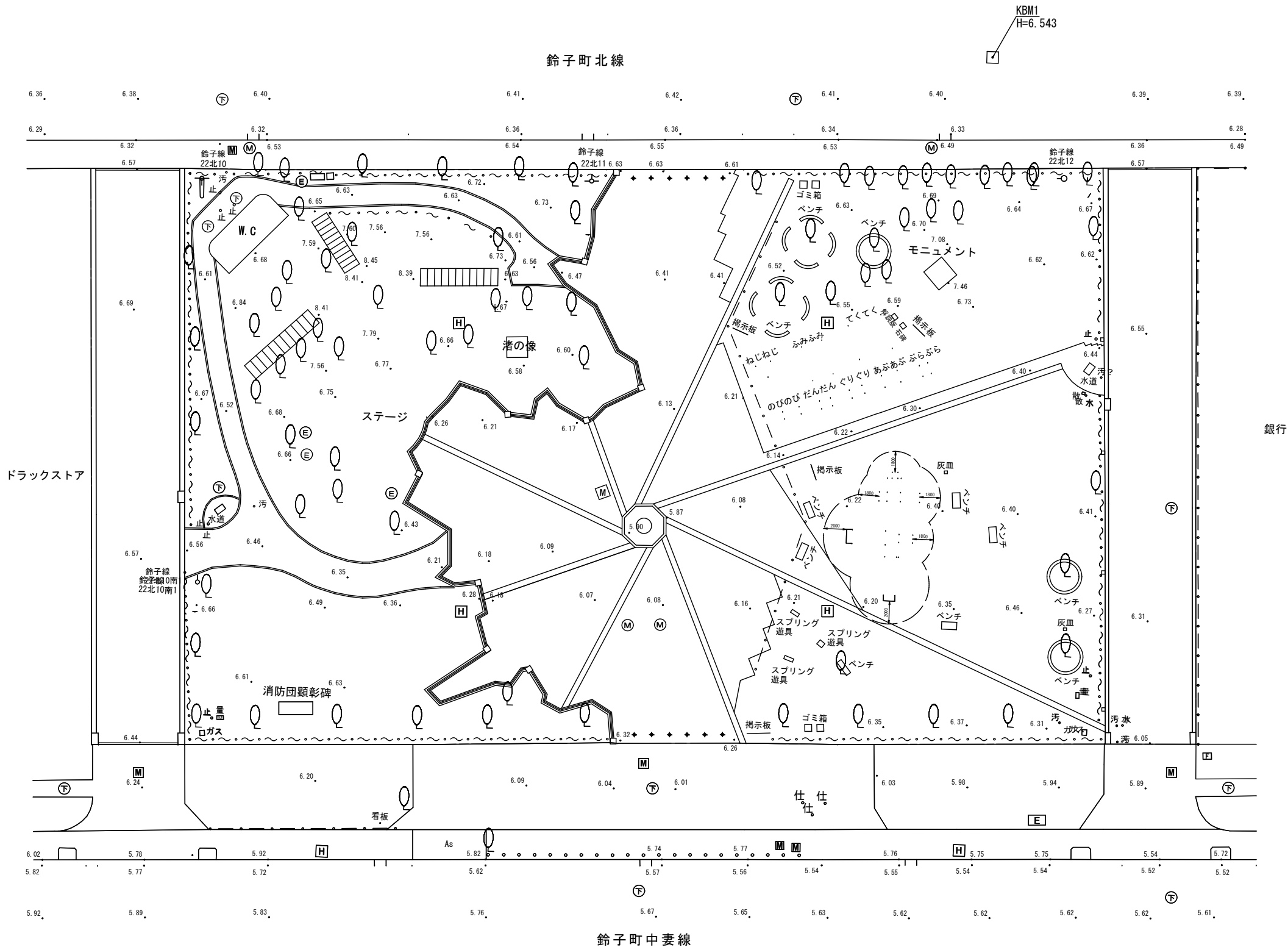
工事概要・特記仕様書・付近見取図

令和3年 4月

縮尺 A3： 1/4000

A - 1

現況平面図



基準点座標

点名	X	Y	標高
T1	-80014.619	89320.271	6.464
T2	-80018.039	89232.987	6.429
T3	-80057.939	89279.990	6.009
T4	-80094.265	89324.286	5.737
T5	-80097.918	89230.357	6.037

(標高は直接水準による)

凡例

———	施工区域
-----	------



釜石市建設部都市計画課

課長 主幹 課補 係 設計

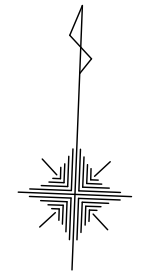
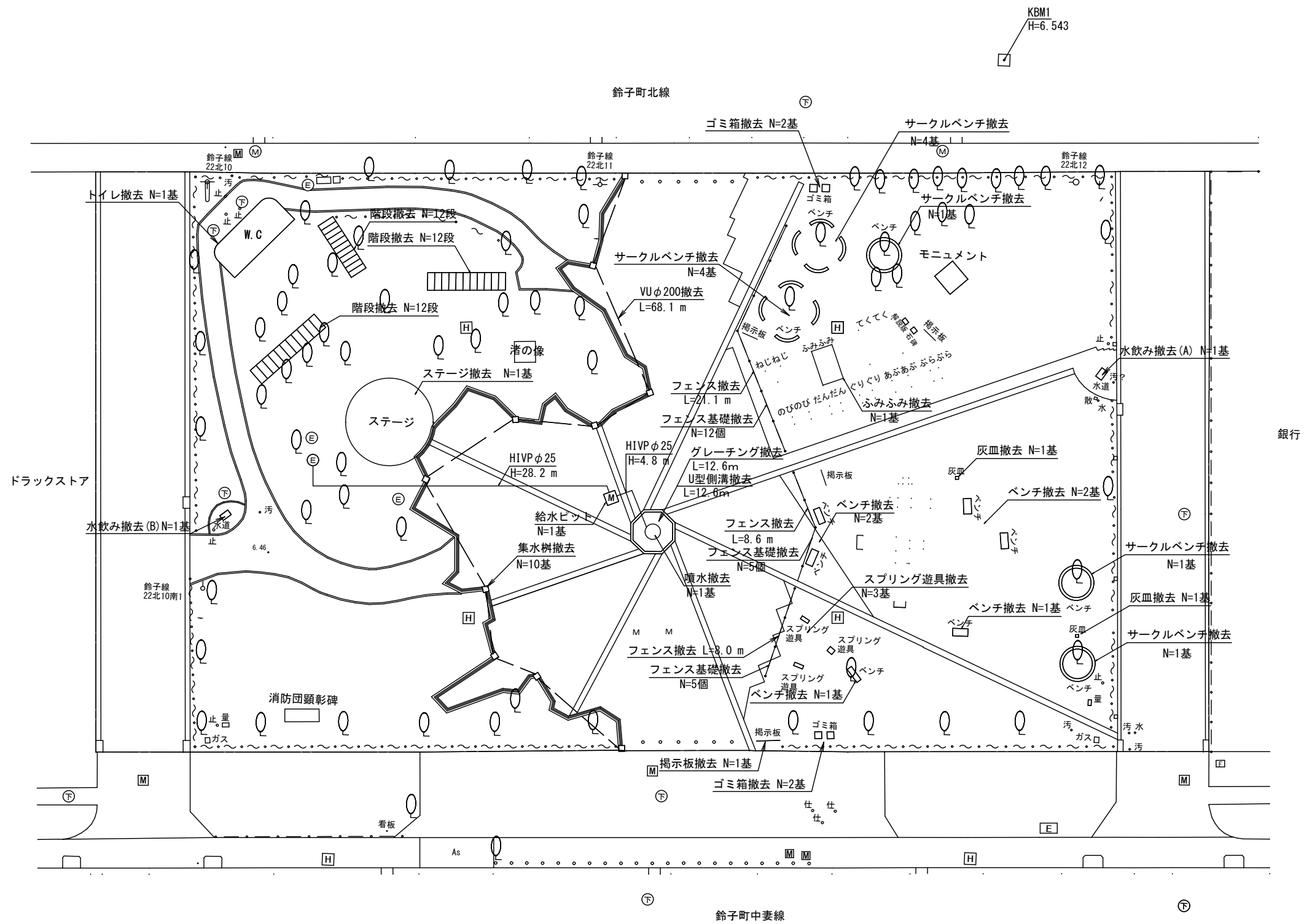
工事名 鈴子広場復旧整備（解体・撤去）工事

図面名 現況平面図

令和3年 4月

縮尺 A3: 1/400

撤去平面図（施設）



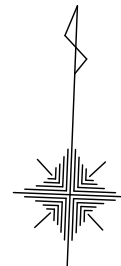
S=1:400 (A3)

凡例						
工事区分						
工 種		細別	規格	単位	数量	備考
	種別					
基盤整備						
構造物撤去工						
	防護柵撤去工	フェンス撤去	H=1000	m	37.7	
		フェンス基礎撤去	□180×H450	個	22	
	給排水構造物撤去工	集水樹撤去		基	10	
		VU管撤去	φ200	m	68.1	
		U型側溝撤去	U250	m	12.6	
		グレーチング撤去		m	12.6	
		HIVP撤去	φ25	m	33.0	
公園施設等撤去						
	公園施設撤去工	階段撤去		式	1.0	36 段
		水飲み（A）撤去		式	1.0	1 基
		水飲み（B）撤去		式	1.0	1 基
		ベンチ撤去		式	1.0	6 基
		サークルベンチ撤去		式	1.0	11 基
		灰皿撤去		式	1.0	2 基
		スプリング遊具撤去		式	1.0	3 基
		ゴミ箱撤去		式	1.0	4 基
		掲示板撤去		式	1.0	1 基
		ふみふみ撤去		式	1.0	1 基
		トイレ撤去		式	1.0	1 基
		ステージ撤去		式	1.0	1 基
		噴水撤去		式	1.0	1 基
		給水ビット撤去		式	1.0	1 基

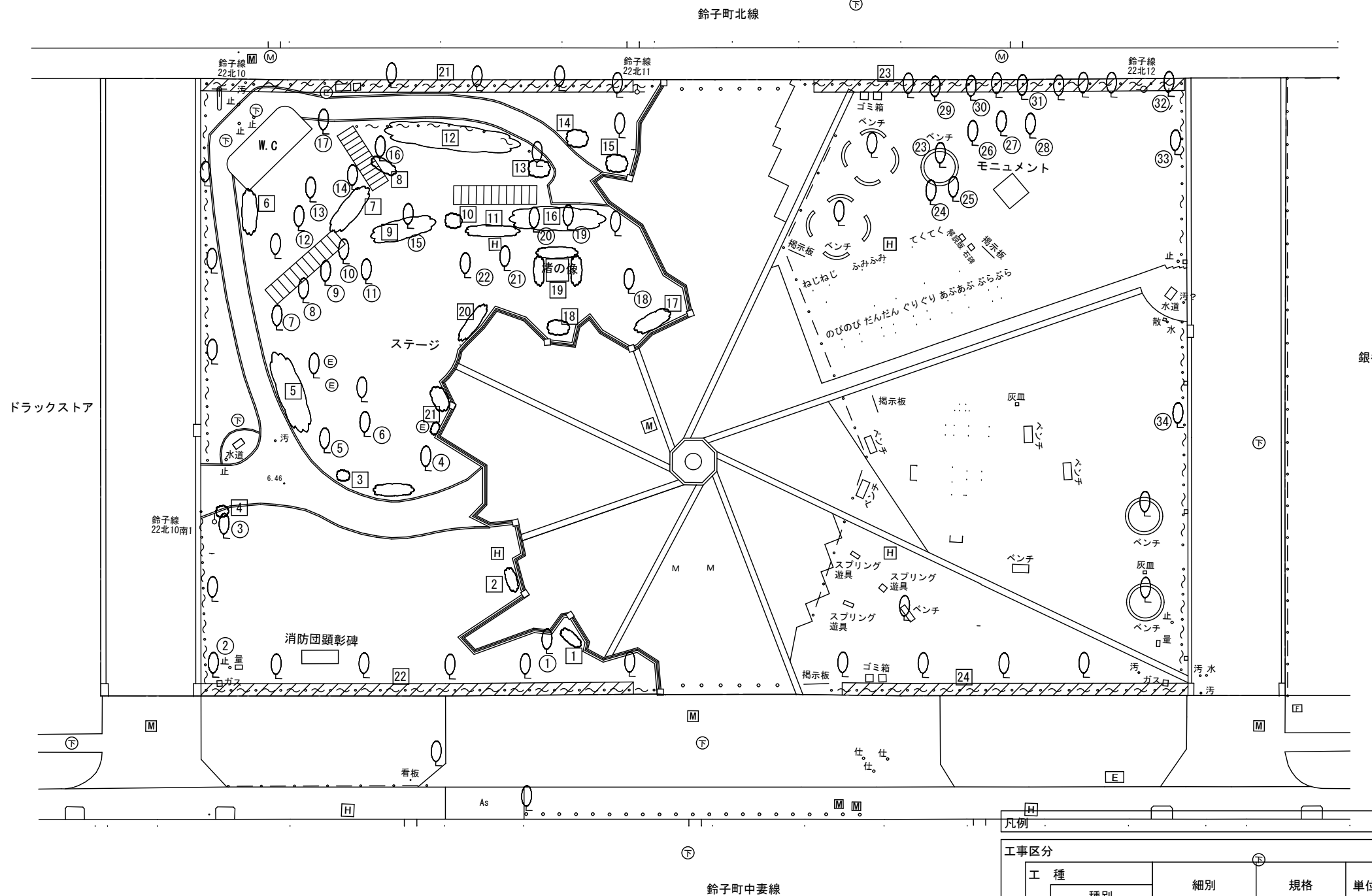
凡 例

——	施工区域
----	------

KBM1
H=6.543



S=1:400 (A3)



撤去樹木リスト（高木）

凡例：②④

番号	樹種	幹周 (C)	細別
1	マツ	45cm	C
2	サザンカ	30cm	C
3	サザンカ	30cm	C
4	ユズリハ	50cm	C
5	ナナカマド	60cm	D
6	シダレザクラ	50cm	C
7	コブシ	45cm	C
8	ユズリハ	40cm	C
9	不明	45cm	C
10	ナナカマド	40cm	C
11	カエデ	55cm	C
12	不明	40cm	C
13	不明	50cm	C
14	マツ	30cm	C
15	カエデ	60cm	D
16	ナナカマド	50cm	C
17	コヒガンザクラ	25cm	B
18	アカマツ	65cm	D
19	タブノキ	55cm	C
20	サザンカ	25cm	B
21	タブノキ	50cm	C
22	シダレザクラ	70cm	D
23	ヒバ	30cm	C
24	ヒバ	30cm	C
25	ヒバ	30cm	C
26	ヒバ	30cm	C
27	ヒバ	30cm	C
28	ヒバ	30cm	C
29	ツバキ	15cm	A
30	ツバキ	15cm	A
31	ツバキ	15cm	A
32	サザンカ	20cm	B
33	サザンカ	15cm	A
34	サザンカ	15cm	A

撤去樹木リスト（中低木）

凡例： 24

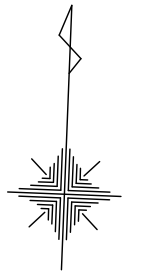
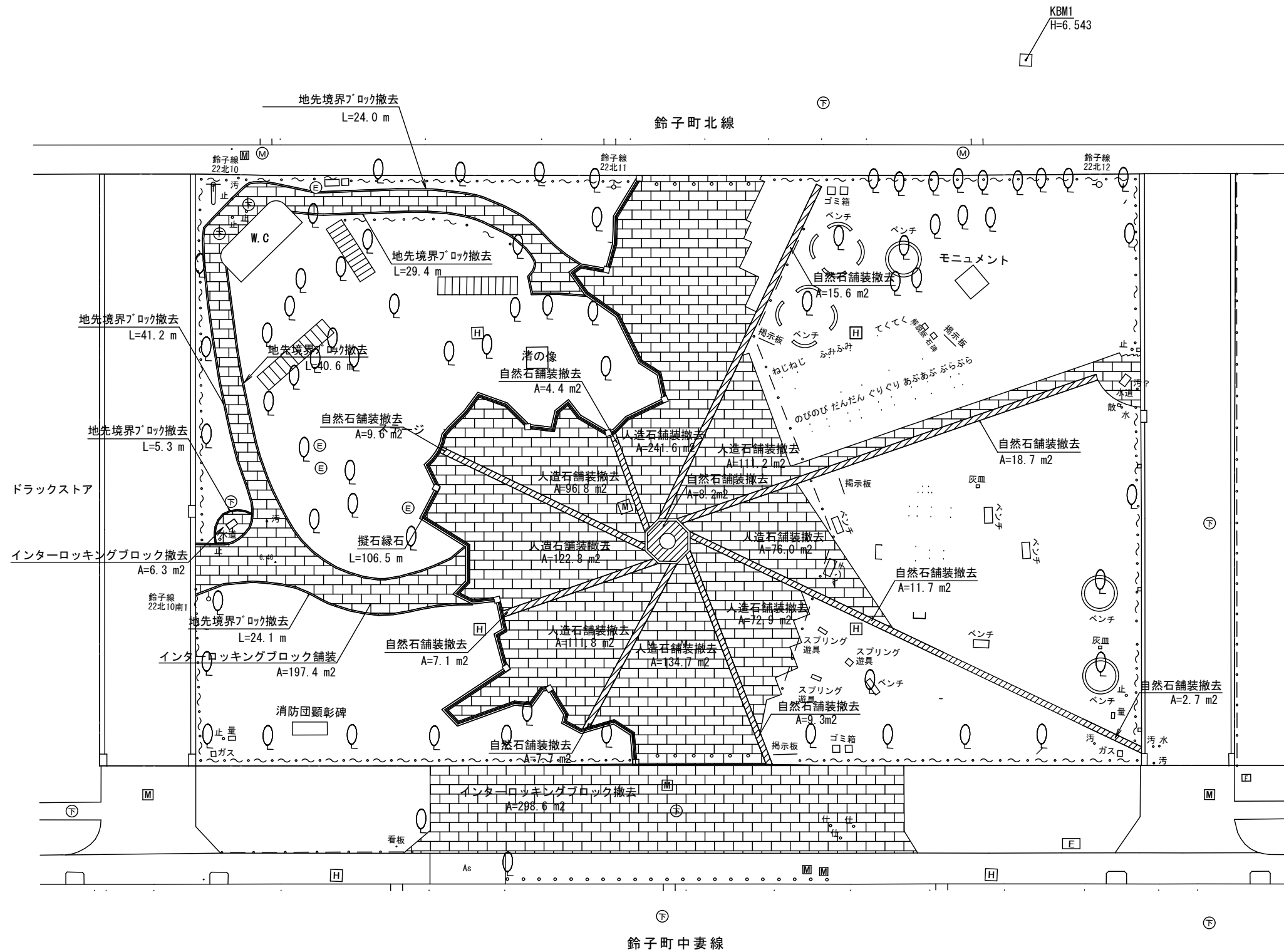
番号	樹種	樹高(H)	株数	細別	備考
1	サツキツツジ	60cm未満	10	A	
2	サツキツツジ	60cm未満	12	A	
3	オオムラサキツツジ	60cm未満	7	A	
4	オオムラサキツツジ	60cm未満	3	A	
5	オオムラサキツツジ	100cm	36	C	
6	アジサイ	100cm	3	C	
7	オオムラサキツツジ	60cm未満	9	A	
8	オオムラサキツツジ	60cm未満	12	A	
9	オオムラサキツツジ	60cm未満	18	A	
10	オオムラサキツツジ	60cm未満	1	A	
11	ササ	60cm未満	180	A	30本/m ²
12	アベリア	150cm	45	D	3本/m
13	サツキツツジ	60cm未満	5	A	
14	サツキツツジ	60cm未満	1	A	
15	サツキツツジ	60cm未満	1	A	
16	ヒラドツツジ	60cm未満	14	A	
17	サツキツツジ	60cm未満	5	A	
18	サツキツツジ	60cm未満	3	A	
19	サツキツツジ	80cm	24	B	
20	オオムラサキツツジ	60cm未満	6	A	
21	オオムラサキツツジ	60cm未満	5	A	
22	ドウダンツツジ	100cm	105	C	3本/m
23	ドウダンツツジ	100cm	105	C	3本/m
24	ドウダンツツジ	100cm	90	C	3本/m
25	ドウダンツツジ	100cm	84	C	3本/m

凡 例

———	施工区域
-----	------

工事区分		⑤				
工 種		細別	規格	単位	数量	備考
	種別					
基盤整備						
公園施設撤等去・移設工						
	伐採工	高木 (A) 撤去	$C < 20\text{cm}$	本	5	
		高木 (B) 撤去	$20\text{cm} \leq C < 30\text{cm}$	本	3	
		高木 (C) 撤去	$30\text{cm} \leq C < 60\text{cm}$	本	22	
		高木 (D) 撤去	$60\text{cm} \leq C < 90\text{cm}$	本	4	
		中低木 (A) 撤去	$H < 60\text{cm}$	株	292	
		中低木 (B) 撤去	$60\text{cm} \leq H < 100\text{cm}$	株	24	
		中低木 (C) 撤去	$100\text{cm} \leq H < 200\text{cm}$	株	423	
		中低木 (D) 撤去	$200\text{cm} \leq H$	株	45	

撤去平面図（舗装）



S=1:400 (A3)

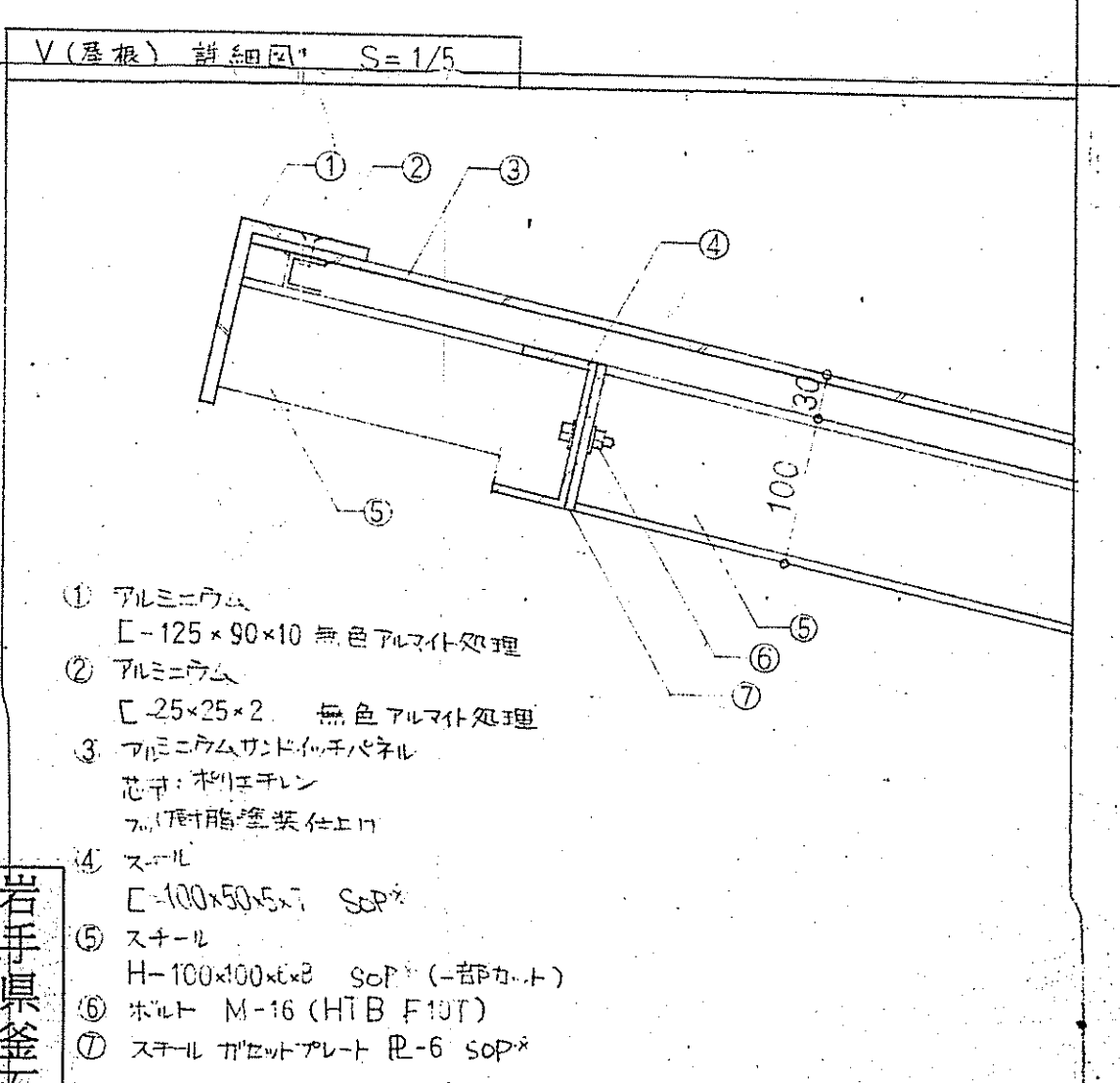
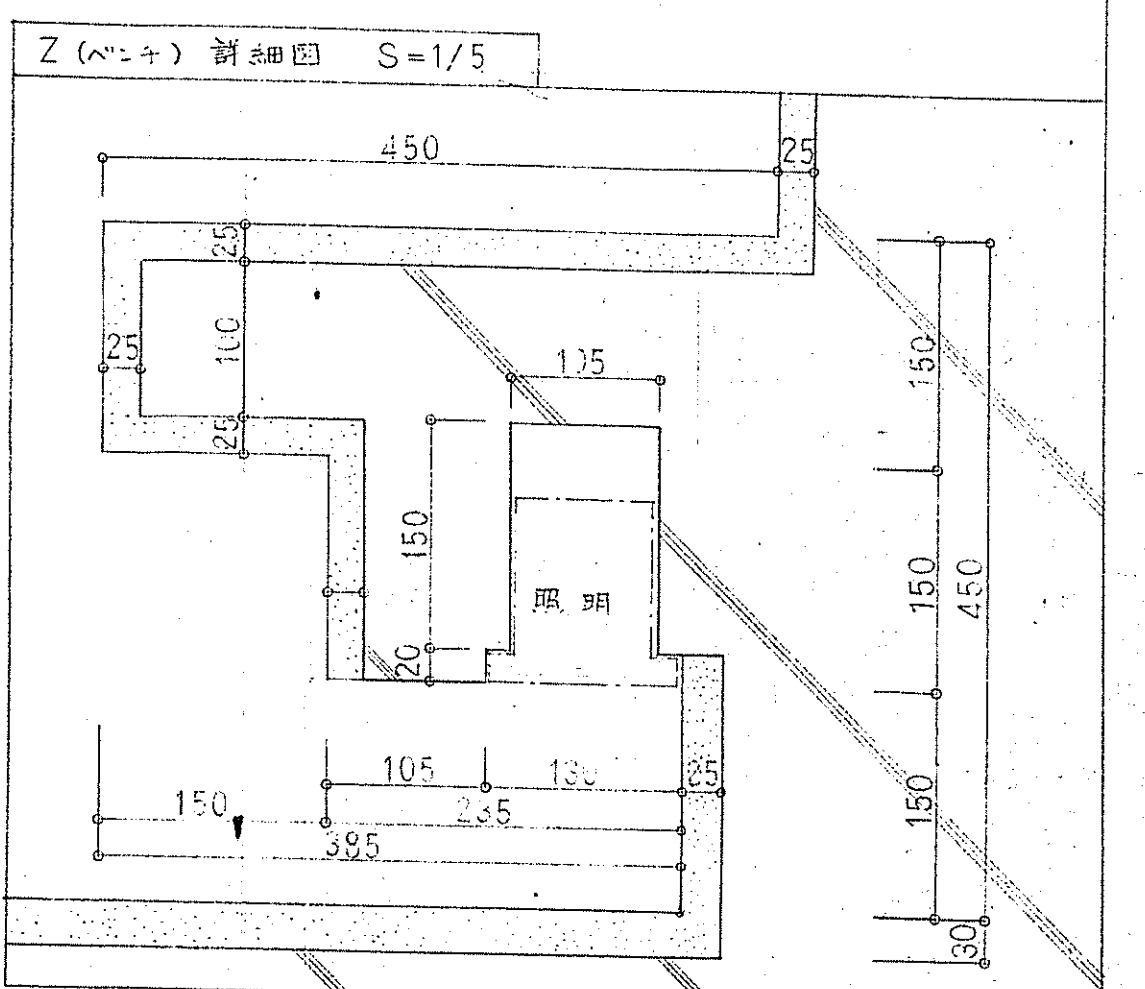
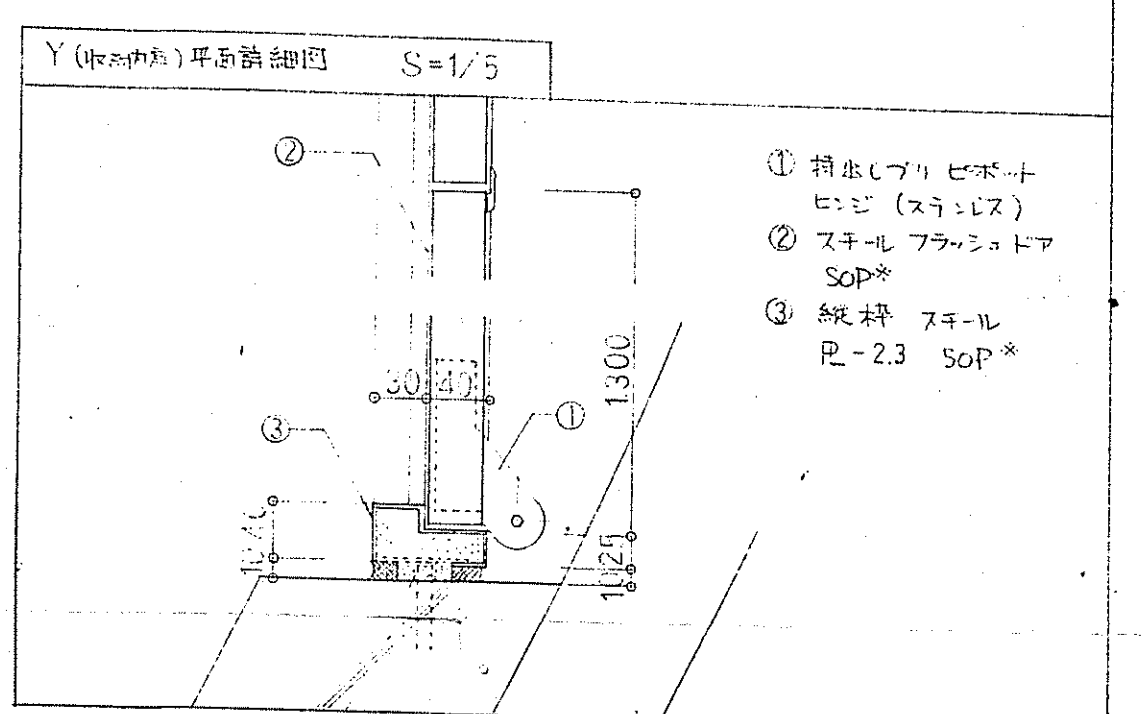
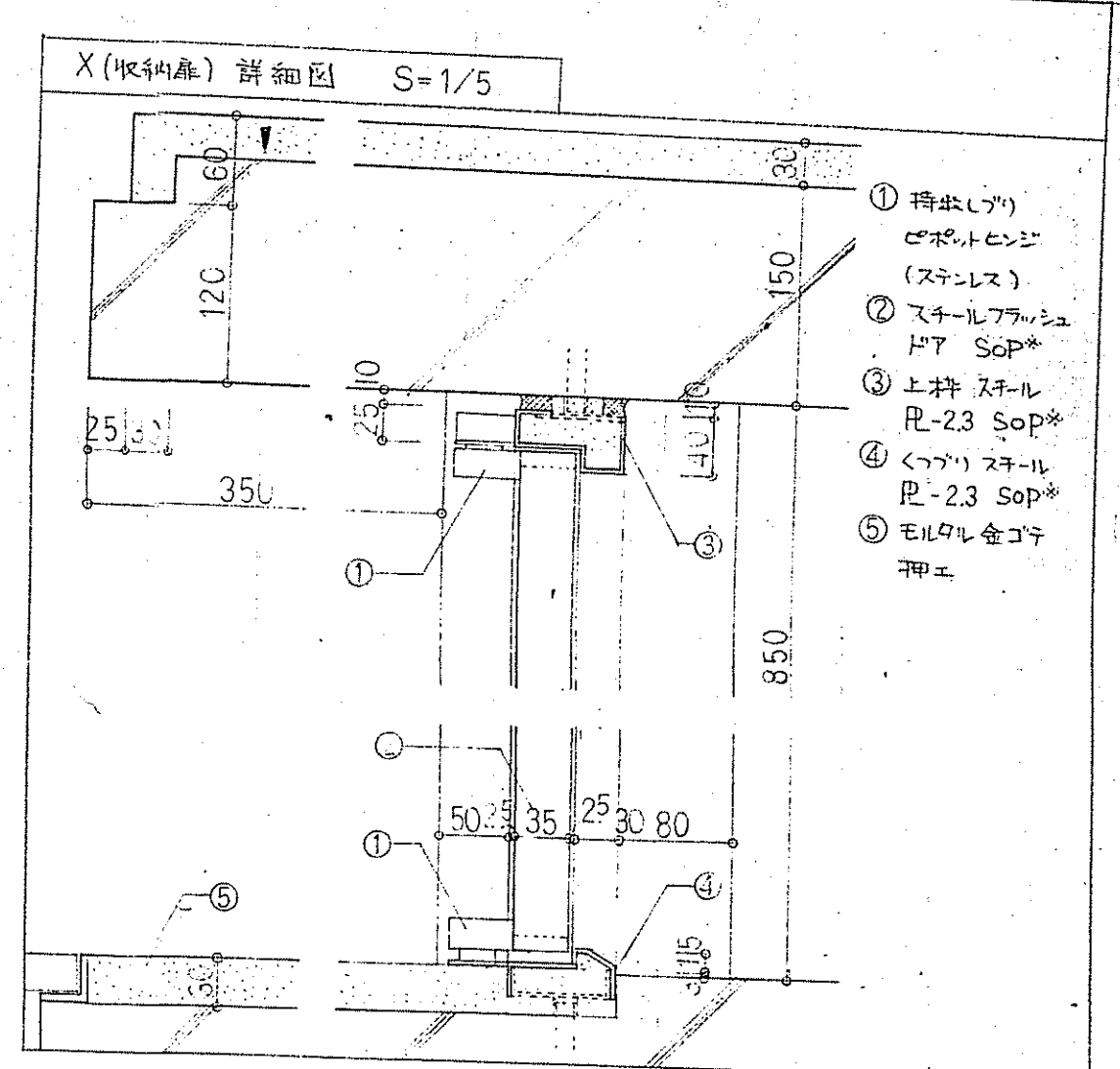
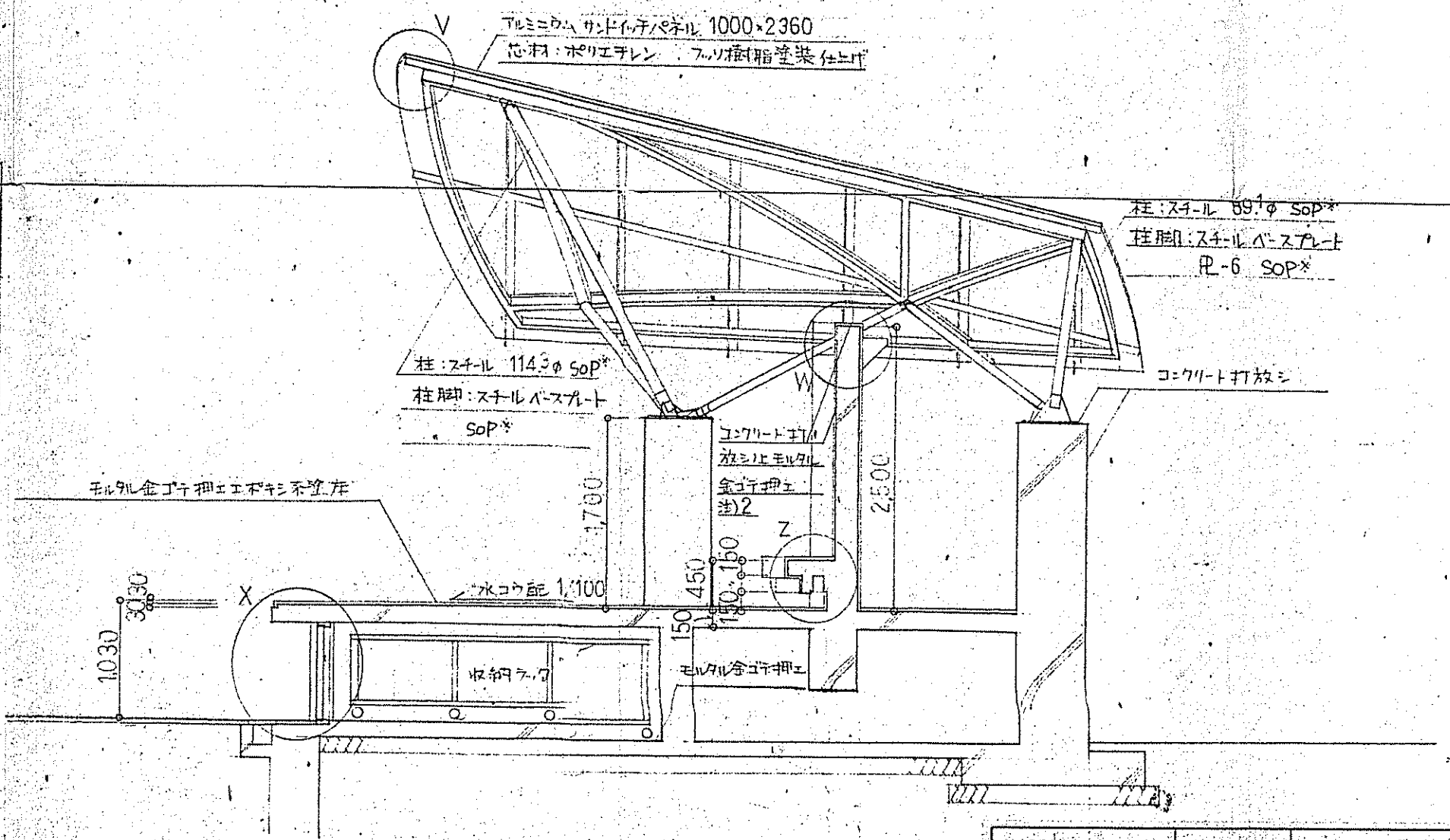
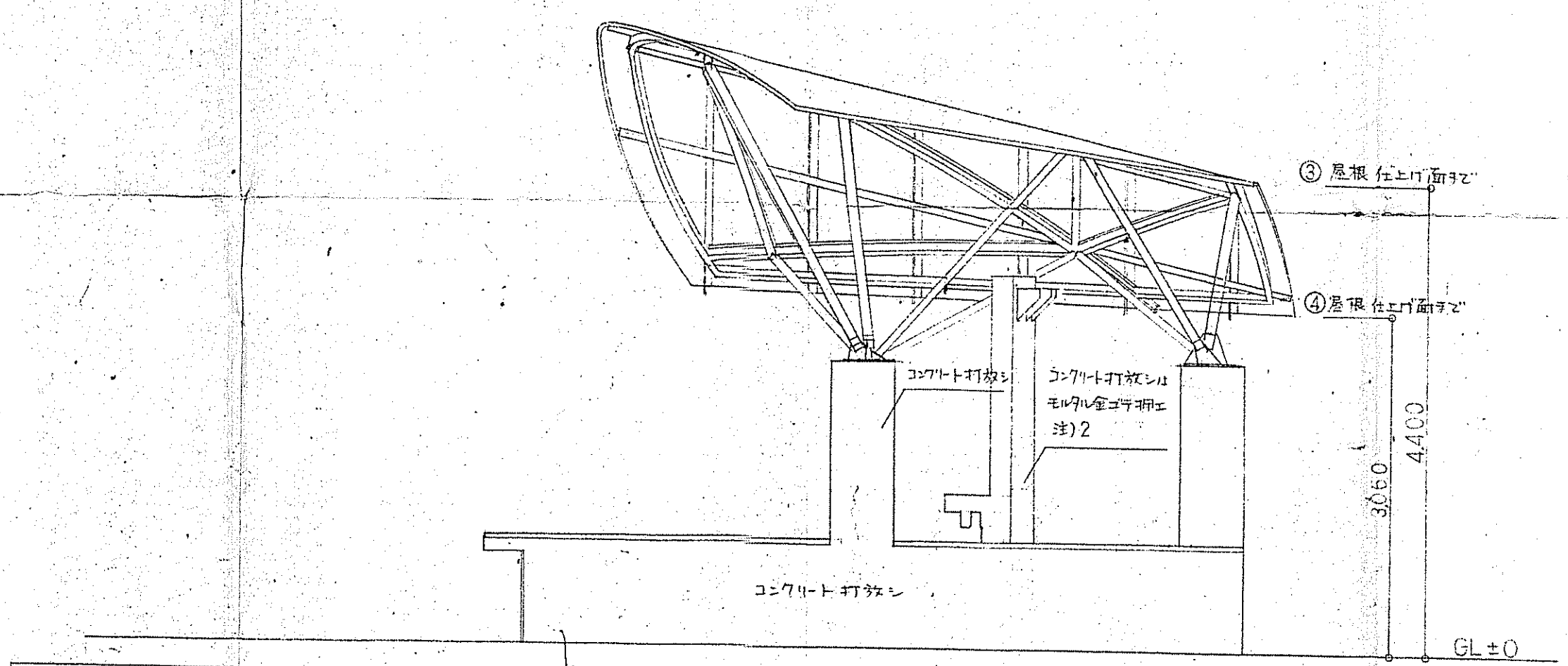
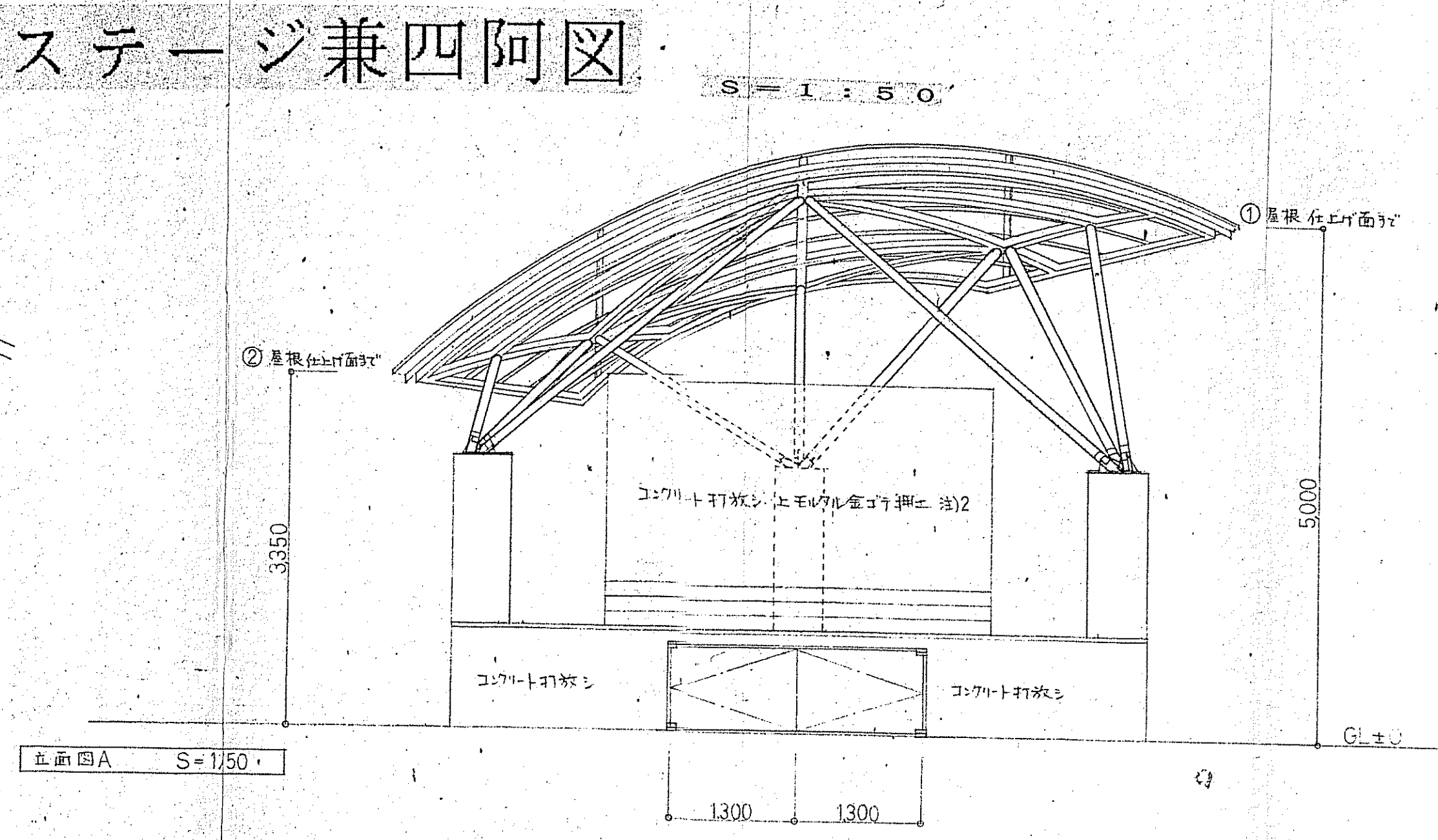
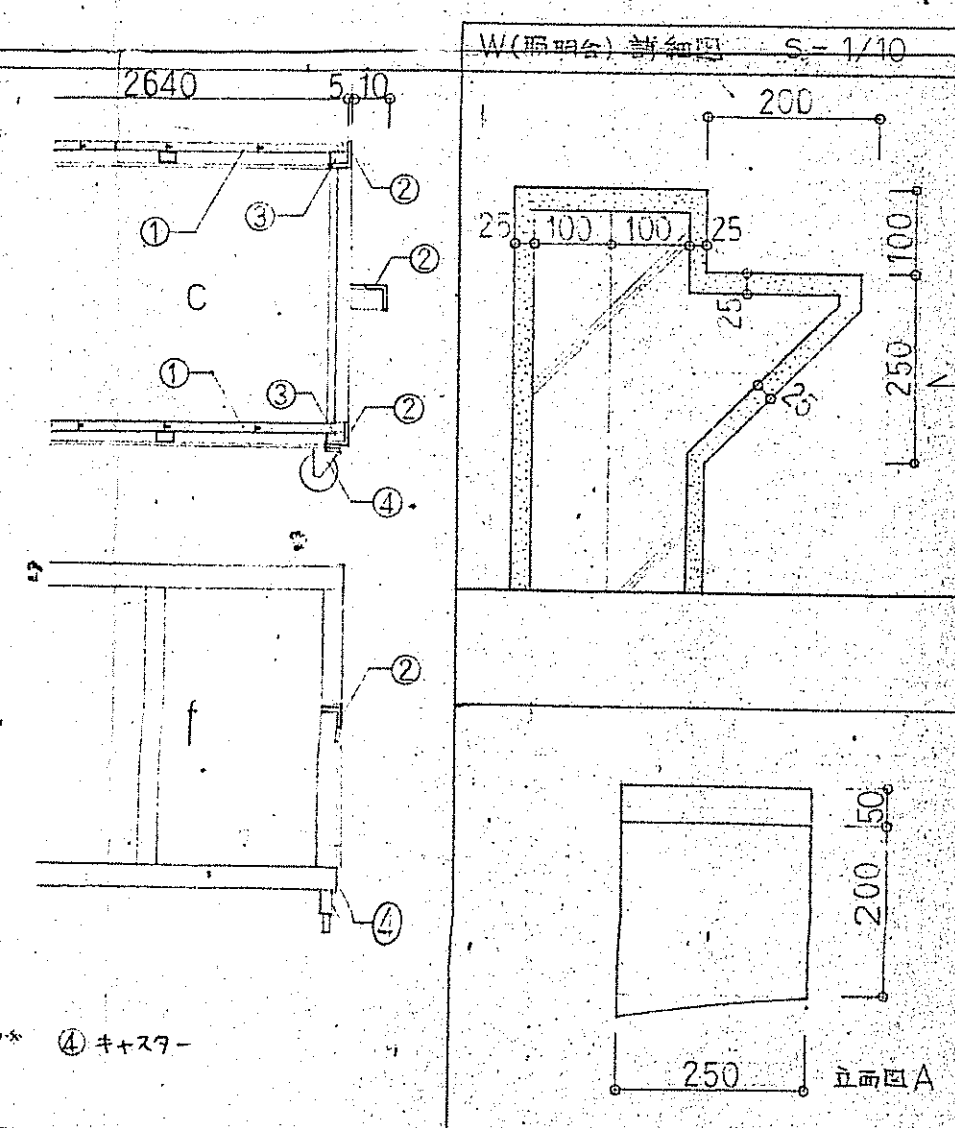
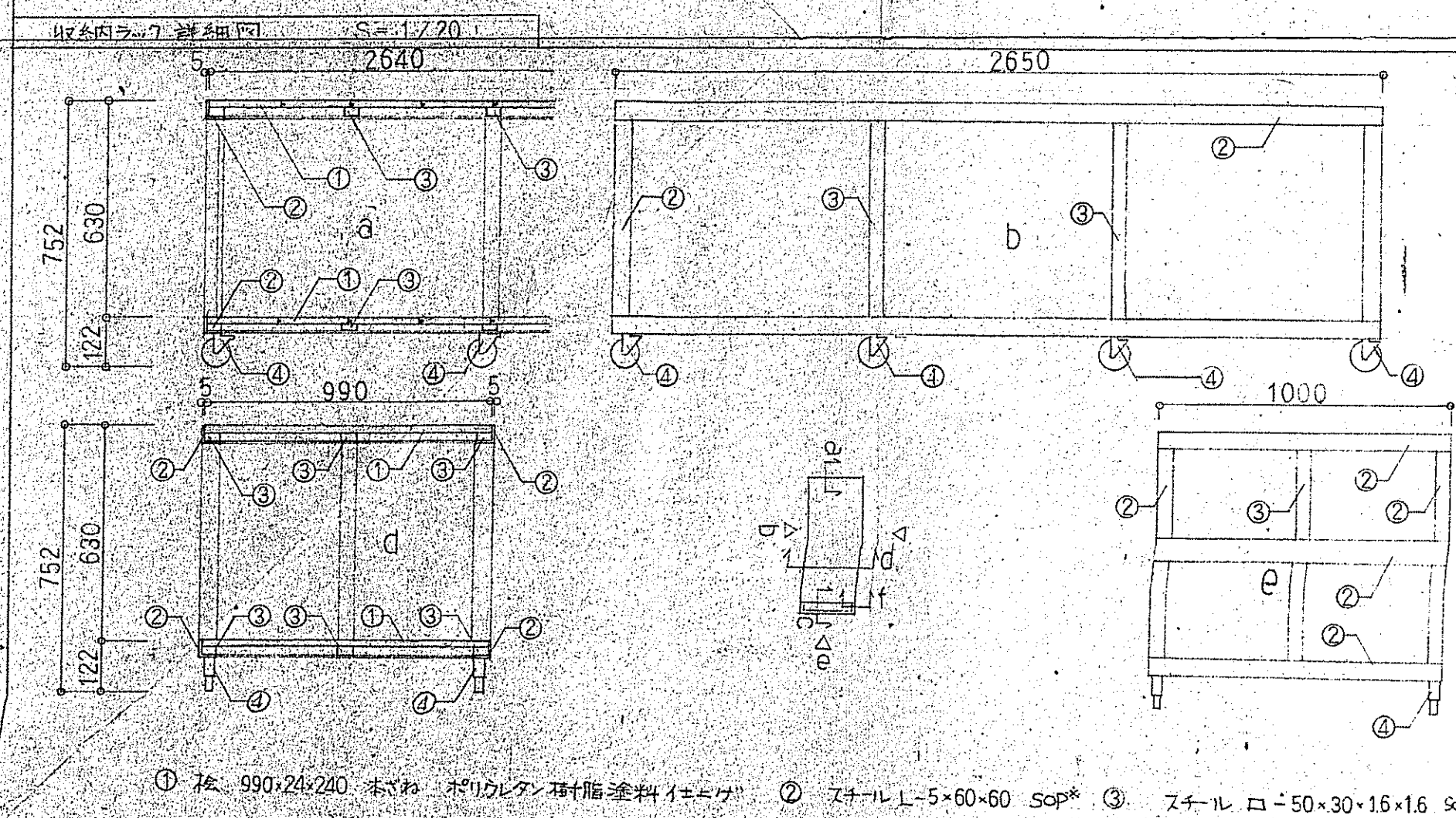
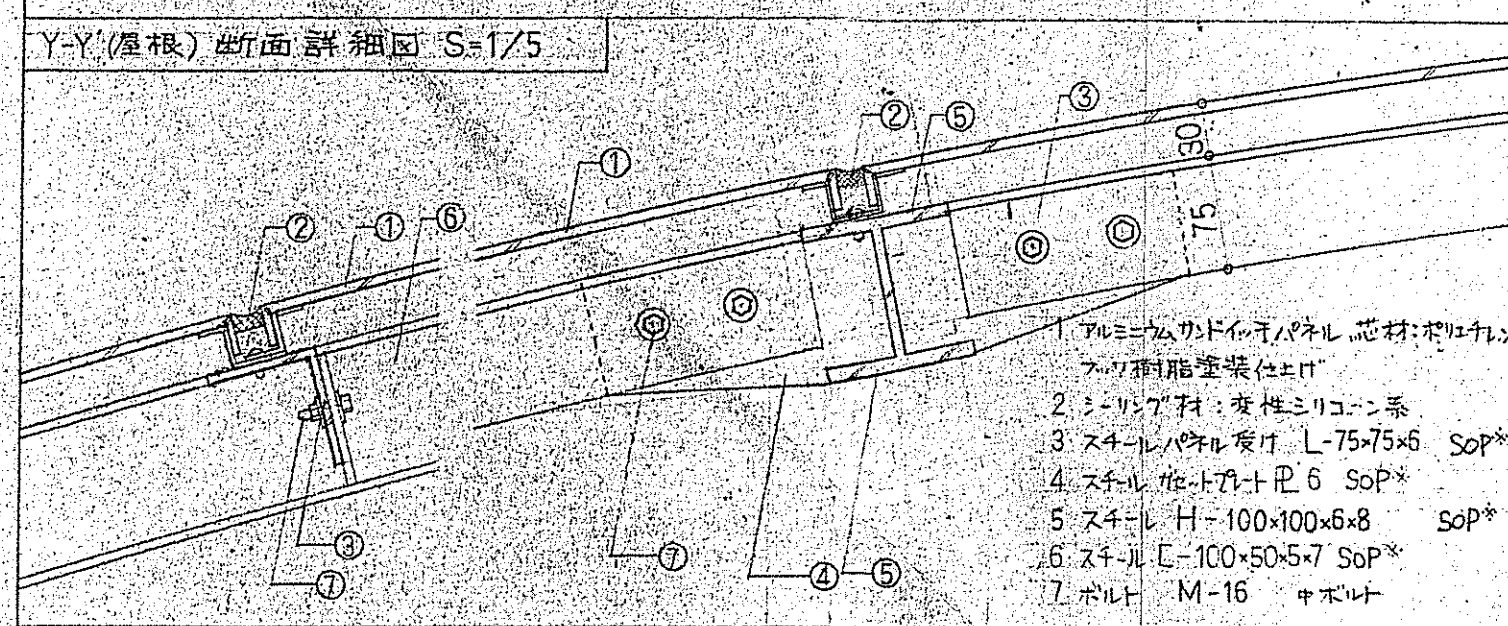
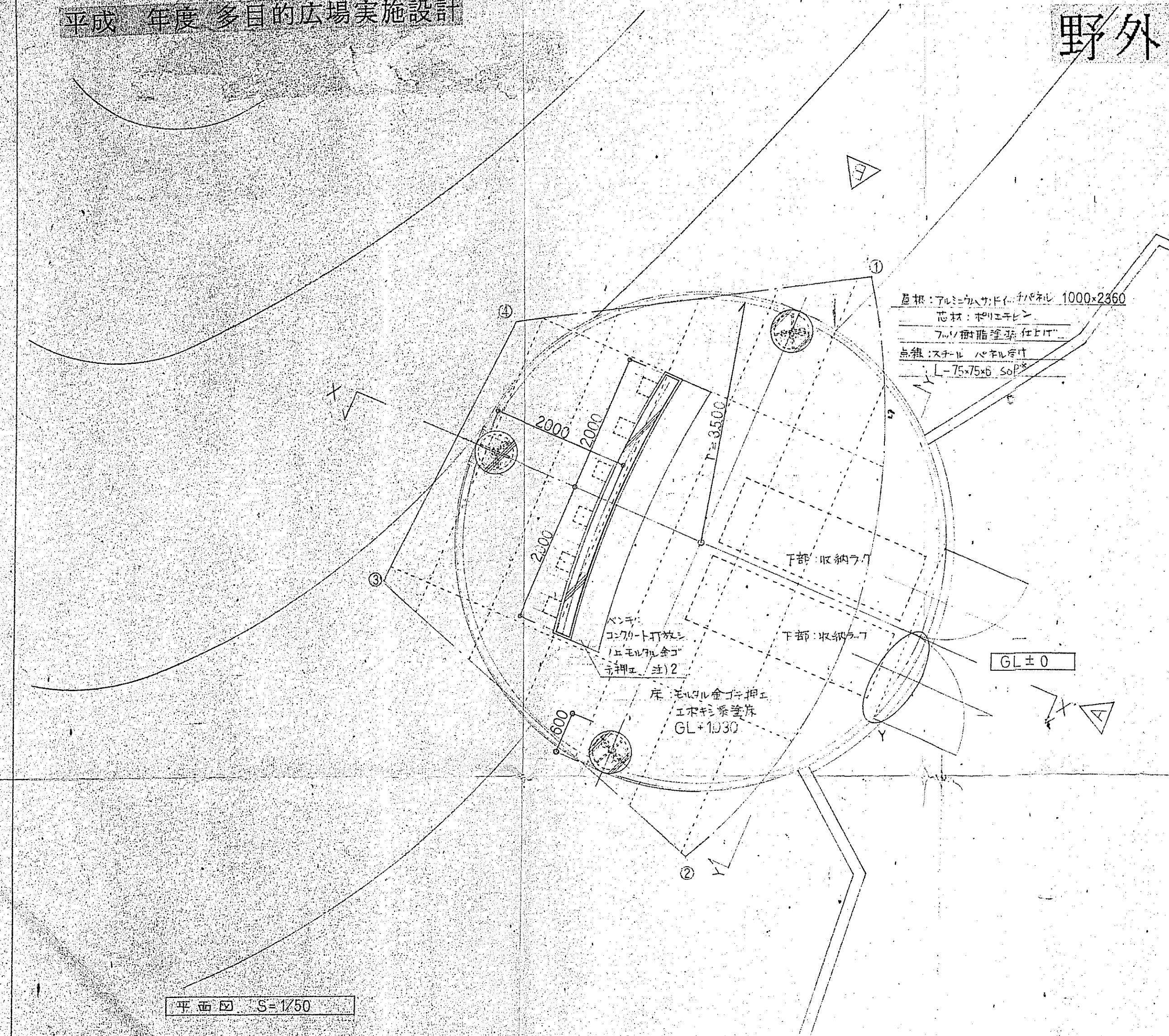
凡例						
工事区分						
工 種	種別	細別	規格	単位	数量	備考
基盤整備						
構造物取壊し工						
舗装版破碎	人造石舗装	Co t=6 cm	m2	967.3		
	自然石舗装	Co t=6 cm	m2	95.0	流用(敷地内保管)	
	インターロッキングブロック舗装	Co t=6 cm	m2	502.3		
緑石撤去工	地先境界ブロック撤去	120×120×600	m	164.6		
	擬石緑石		m	106.5		

鈴子広場復旧整備（解体・撤去）工事

参 考 資 料

釜石市

野外ステージ兼四阿図



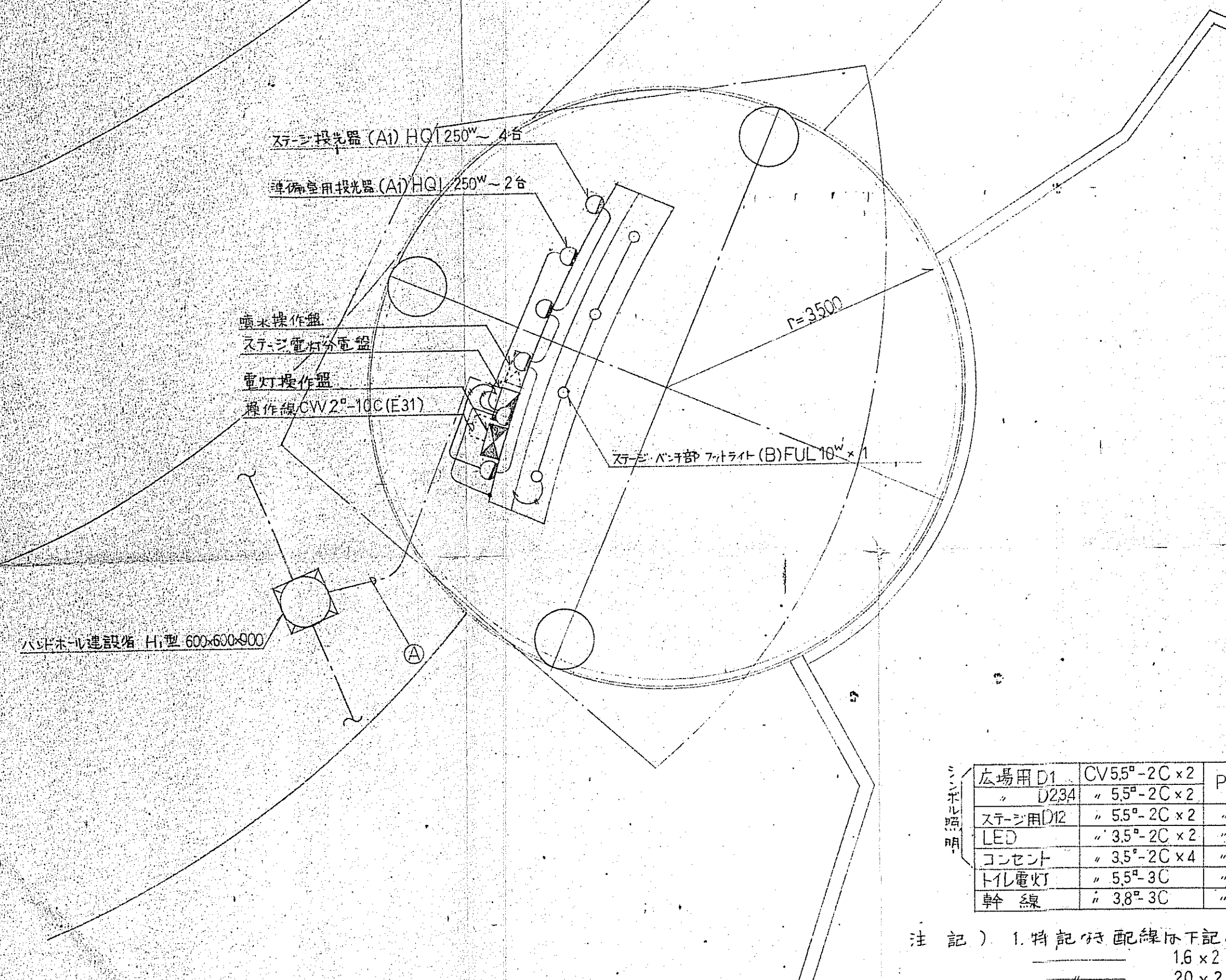
注) 1. Sop : 合成樹脂板合板 (JIS K5516)
2. 二重型アルミプレート (樹脂エナメル塗)
3. スチールは全てヘアライン仕上とする。

4. スチールは全て Sop 塗装とする。

平成5年度	鈴子町	地内
金石地区・地域創造総合計画	工事	
野外ステージ兼四阿図	全	枚中21
製	係	許
平成 年 月 日	縮尺	1/5 1/10 1/20 1/50

ステージ照明図

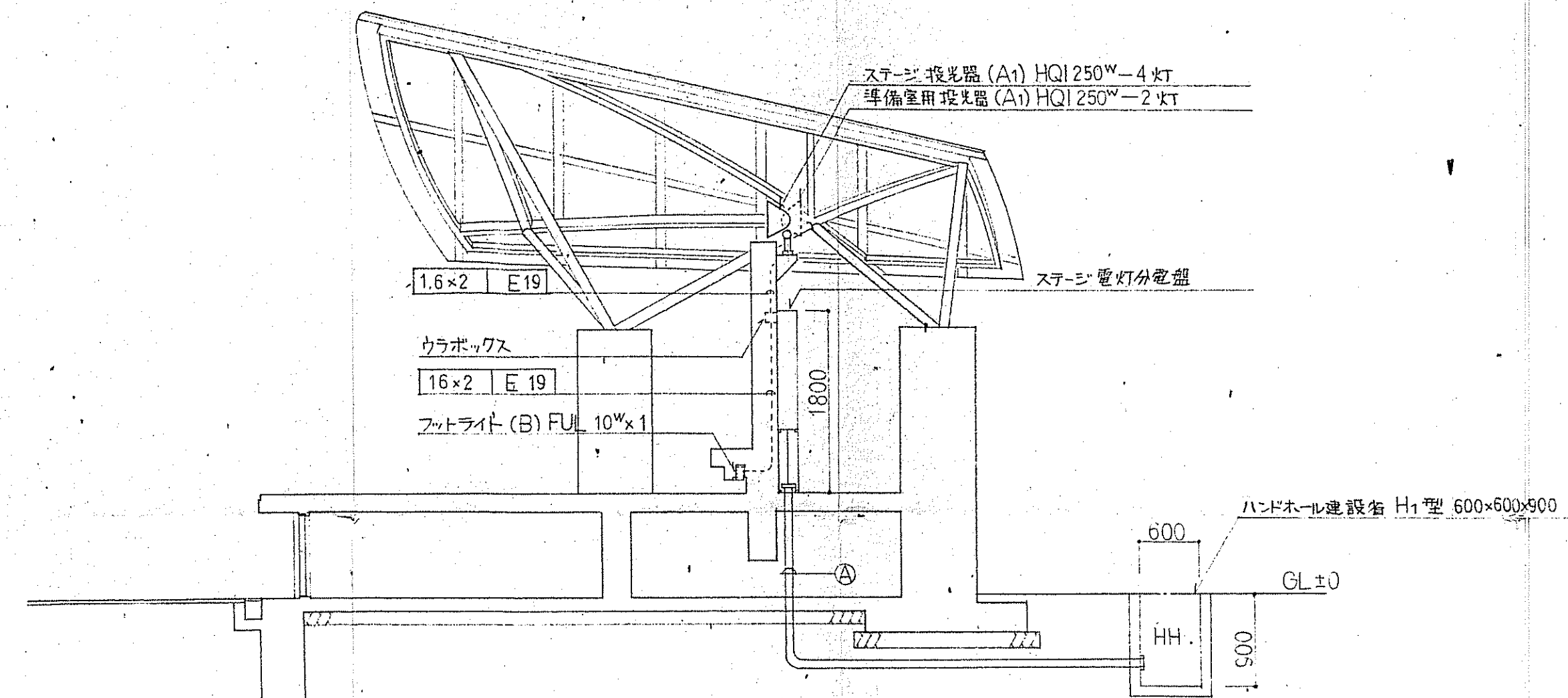
S = 1 : 50



広場用 D1	CV55°-2C x 2	PE 54
" D234	" 5.5°-2C x 2	" 54
ステージ用 D12	" 5.5°-2C x 2	" 54
LED	" 3.5°-2C x 2	" 54
コンセント	" 3.5°-2C x 4	" 54
トイレ電灯	" 5.5°-3C	" 54
幹線	" 3.8°-3C	" 54

- 注 記) 1. 特記なき配線は下記通り
 1.6 x 2
 20 x 2
 2. ハンドホール以後は屋外照明幹線設備参照

ステージ電灯設備図 S=1/50



ステージ電灯設備詳細図 S=1/50

A1	HQI 250W	ステージ・トイレ用 投光器	B	FUL 10W	ステージベンチ部
A2	HQI 150W	トイレ屋外用 投光器			
<p>本体: アルミダスト</p> <p>東芝 MT-153XF(W) 同等品</p>			<p>本体: アルミダスト</p> <p>東芝 FUF-903(K) 同等品</p>		

設計概要

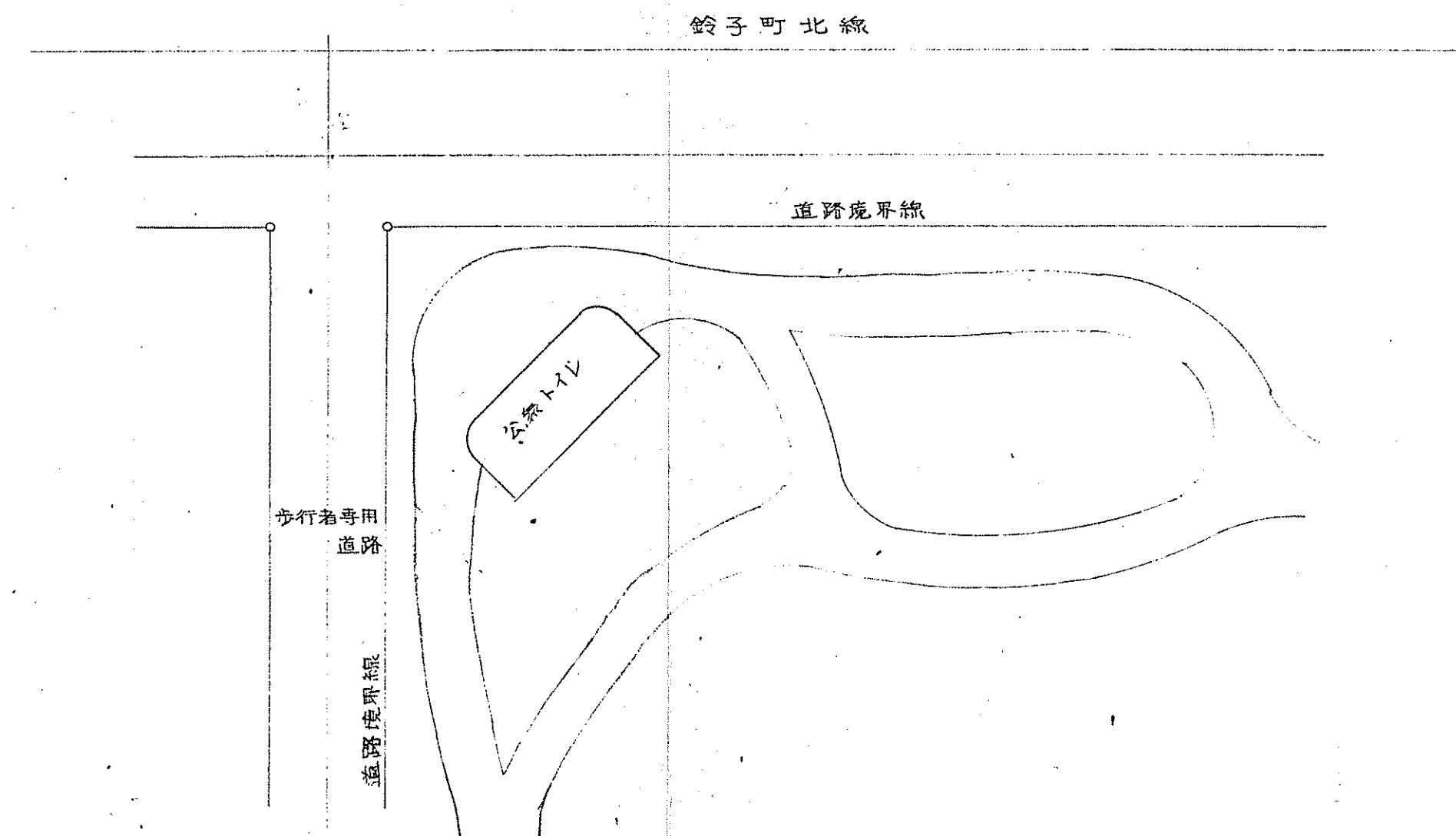
構 造	GRC 複合パネル組立構造
屋 根	GRC 複合パネル 〇 120
外 壁	GRC 複合パネル 〇 80
基 礎	鉄筋コンクリートバタ基礎 〇 250
高 さ	取高 2.540 M
	天井高 2.300 M
建築面積	21.03 M ²
床面積	21.03 M ²

外部仕上表

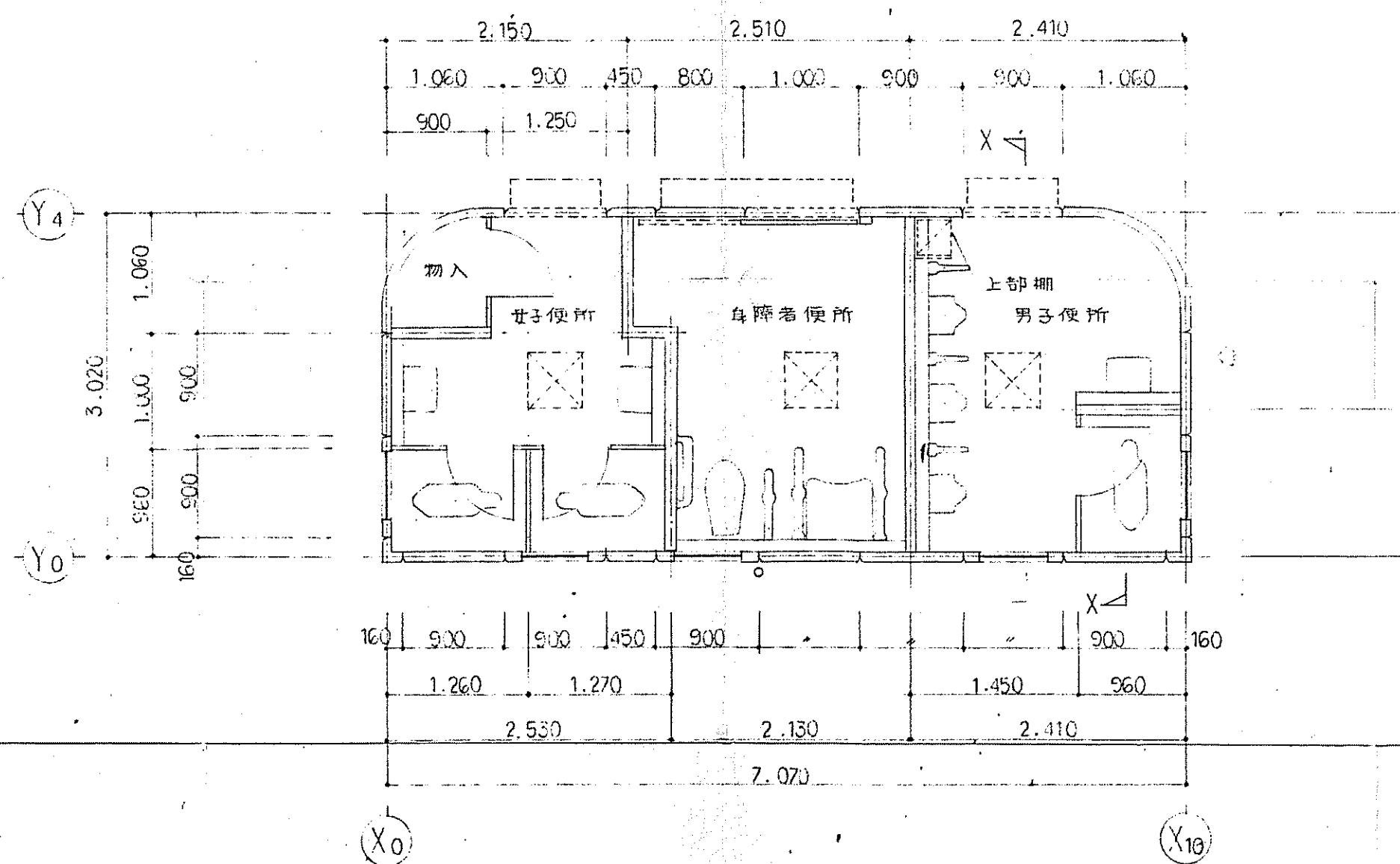
屋 根	GRC 複合パネル 〇 上シート防水 〇 1.2
外 壁	GRC 複合パネル 〇 上変性シリコン系塗装
建 具	身障者用アルミフラッシュハンガードア
ガ ラ リ	アルミ(シルバー) 600 × 300
トップライト	外側: ポリカーボネイト 〇 3 内側: ポリカーボネイト 〇 1
植 込	飾り鉢: ステンレス製 壁植: ステンレス製
庇	GRC 複合パネル 〇 上変性シリコン系塗装

内部仕上表

床	100 角磁器タイル
内 壁	弾性吸付タイル
面 仕 切 壁	LGS 下地 ケイカル板 〇 12 弾性吸付タイル
天 井	弾性吸付タイル
フ ー ス	ホリ不燃化粧板 パーパ-ハニカムコア 〇 40
ライニング	天板: ポストフォーム 〇 25
	面材: コンパネ 〇 12 + ケイカル板 〇 12 上弾性吸付タイル
糊	ラワン 〇 21 OP 塗装

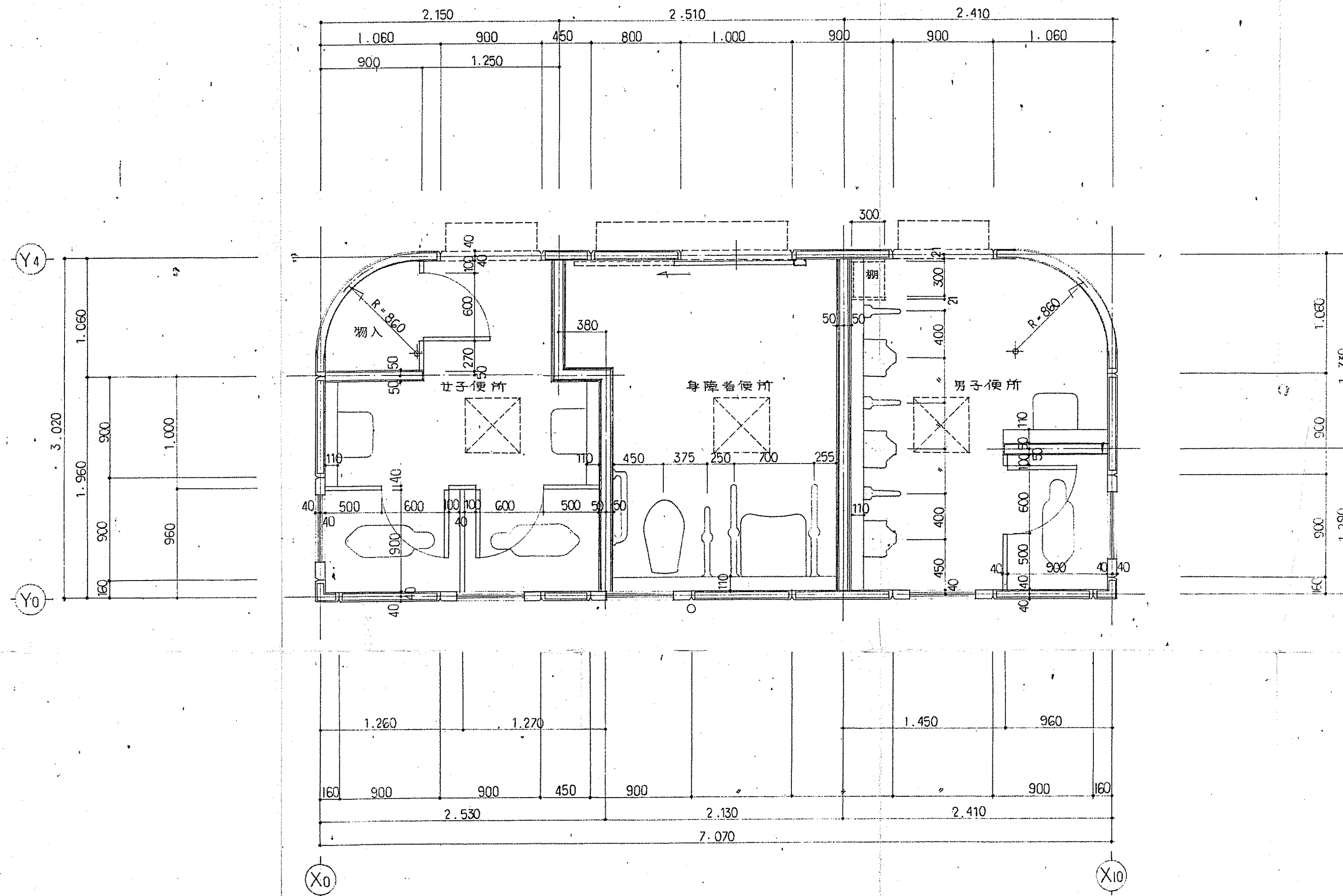


配置図 1/200



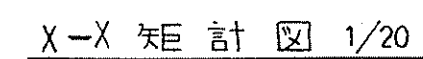
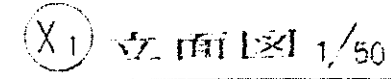
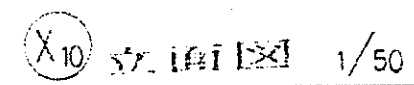
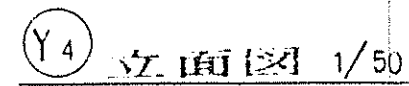
平面図 1/50

平成5年度	鈴子町	地内	工事
金石地区・地域創生総合都市 開発事業	多目的広場整備		
トイレ仕様図、配置図、平面図	全	枚中	24
課長	係長	設計	
平成 年 月 日	縮尺	1/200	1/50

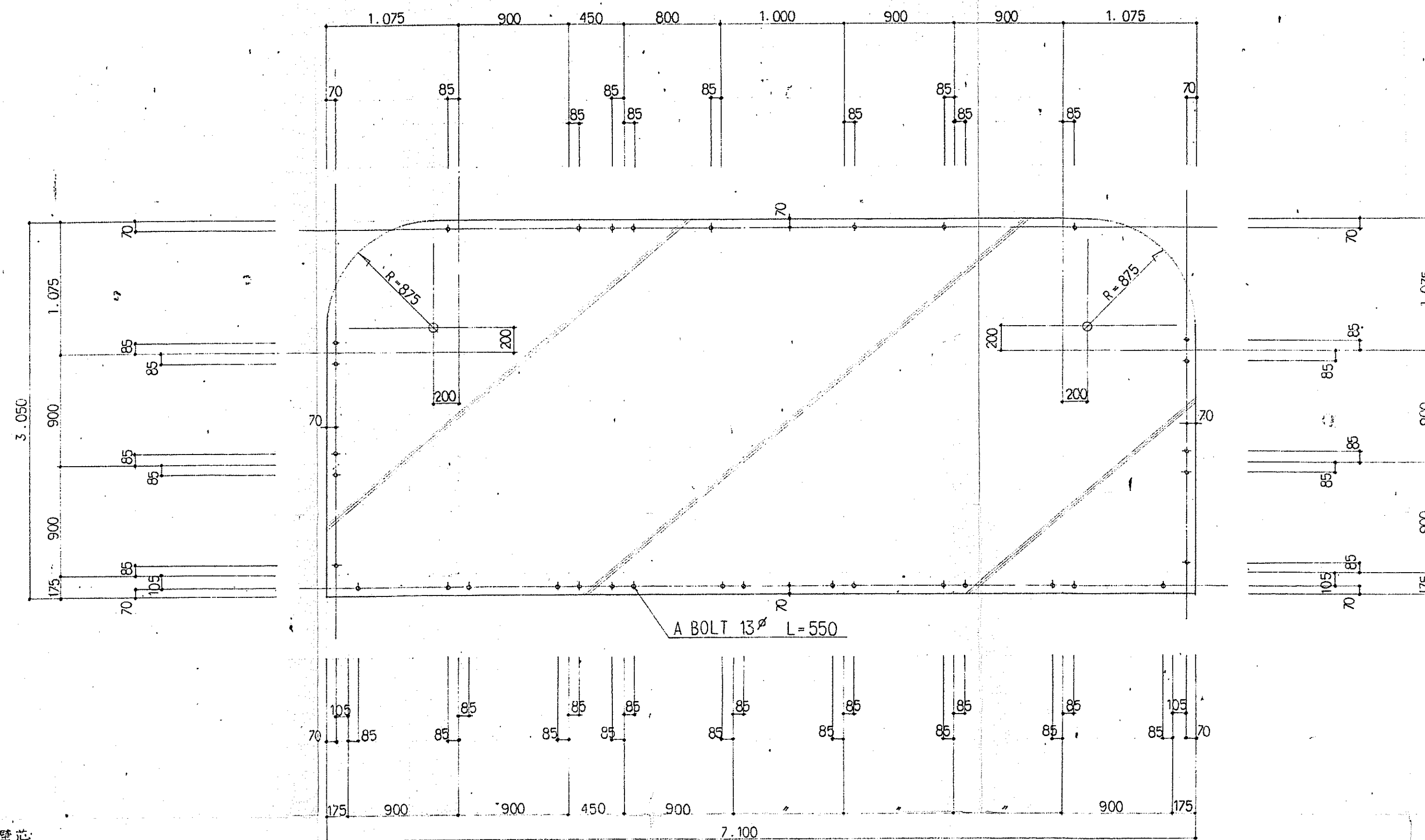


平面詳細図 1/30

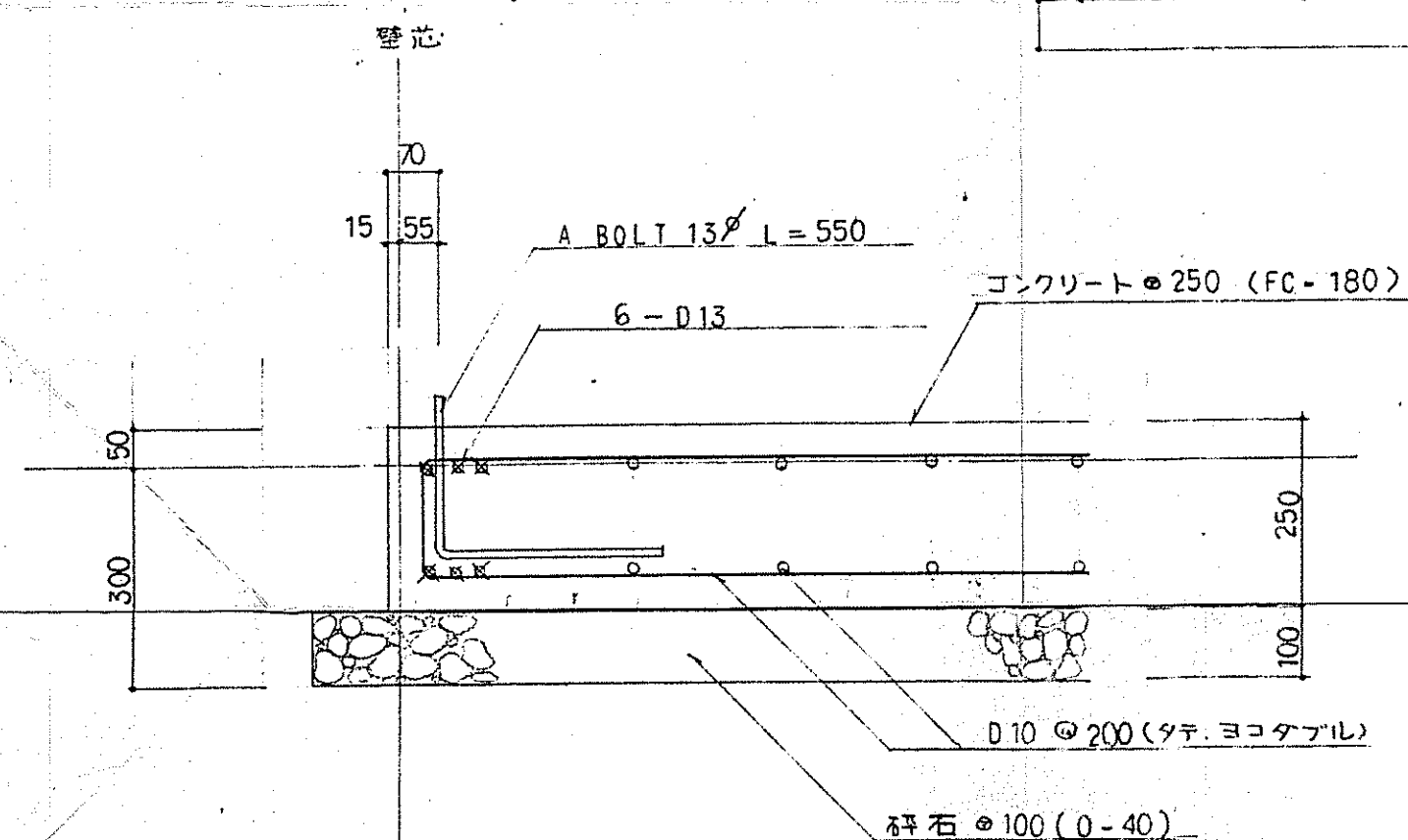
平成5年度	鈴子町	地内	岩手県釜石市
釜石地区・地域創生総合都市整備事業	多目的広場	工事	
トイレ平面詳細図	全	枚中25	
	課長	係長	設計
平成 年 月 日	縮尺	1/30	設計



平成5年度		鈴子町	地内	岩手県釜石市
釜石地区・地域創生総合拠点整備事業	釜石地区・地域創生総合拠点整備事業	工事		
トイレ立面図	矩計図	全	枚中20	
	課長	係長	設計	
平成 年 月 日	縮尺 1/50	1/20		

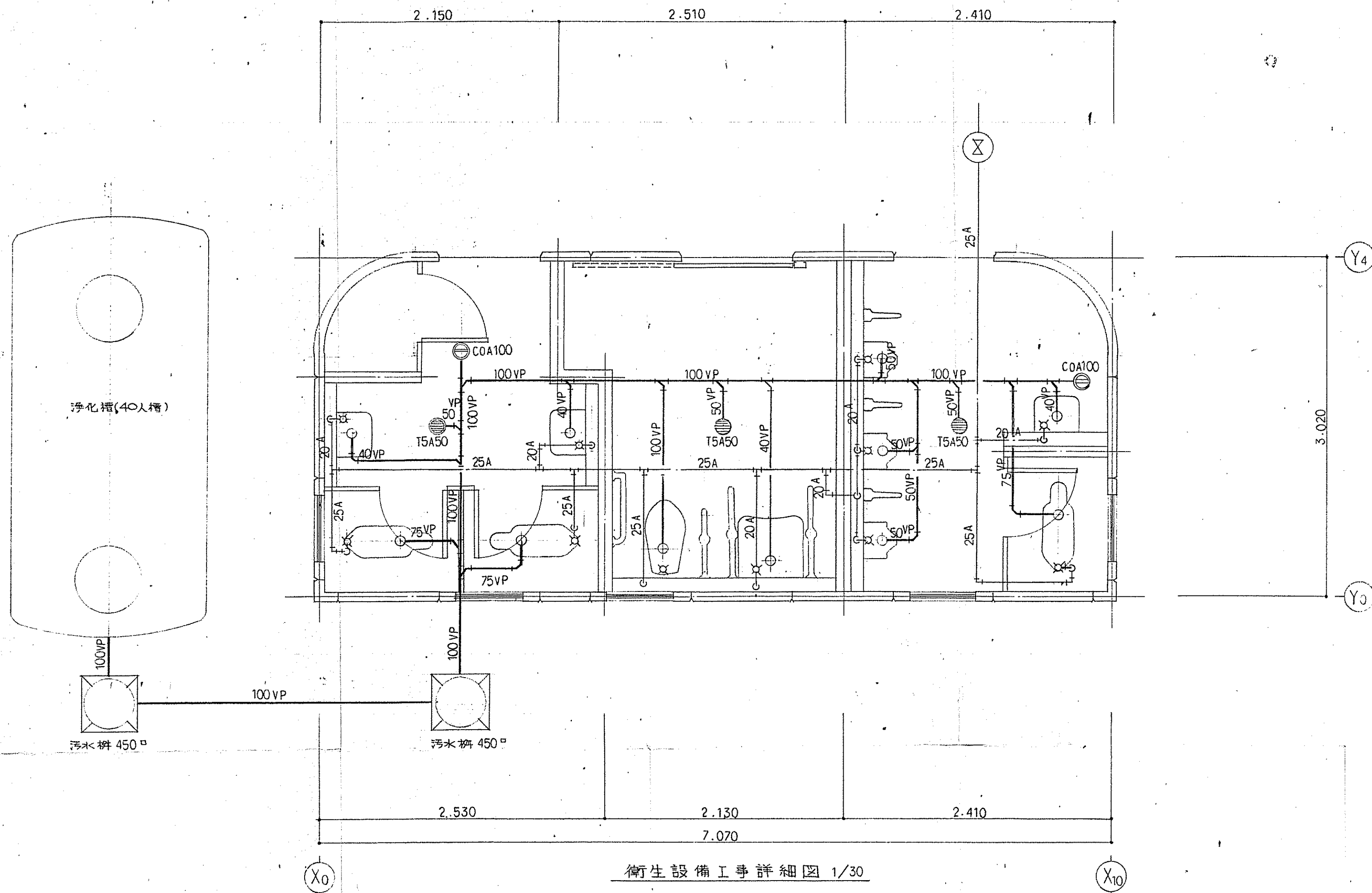


基礎伏図 1/30



基礎断面詳細図 1/10

平成5年度	鈴子町	地内	岩手県釜石市
釜石地区 開発事業	多目的広場整備	工事	
トイレ基礎伏図	全	枚中27	
	課長	係長	設計
平成 年 月 日	縮尺 1/30	1/10	



衛生設備工事詳細図 1/30

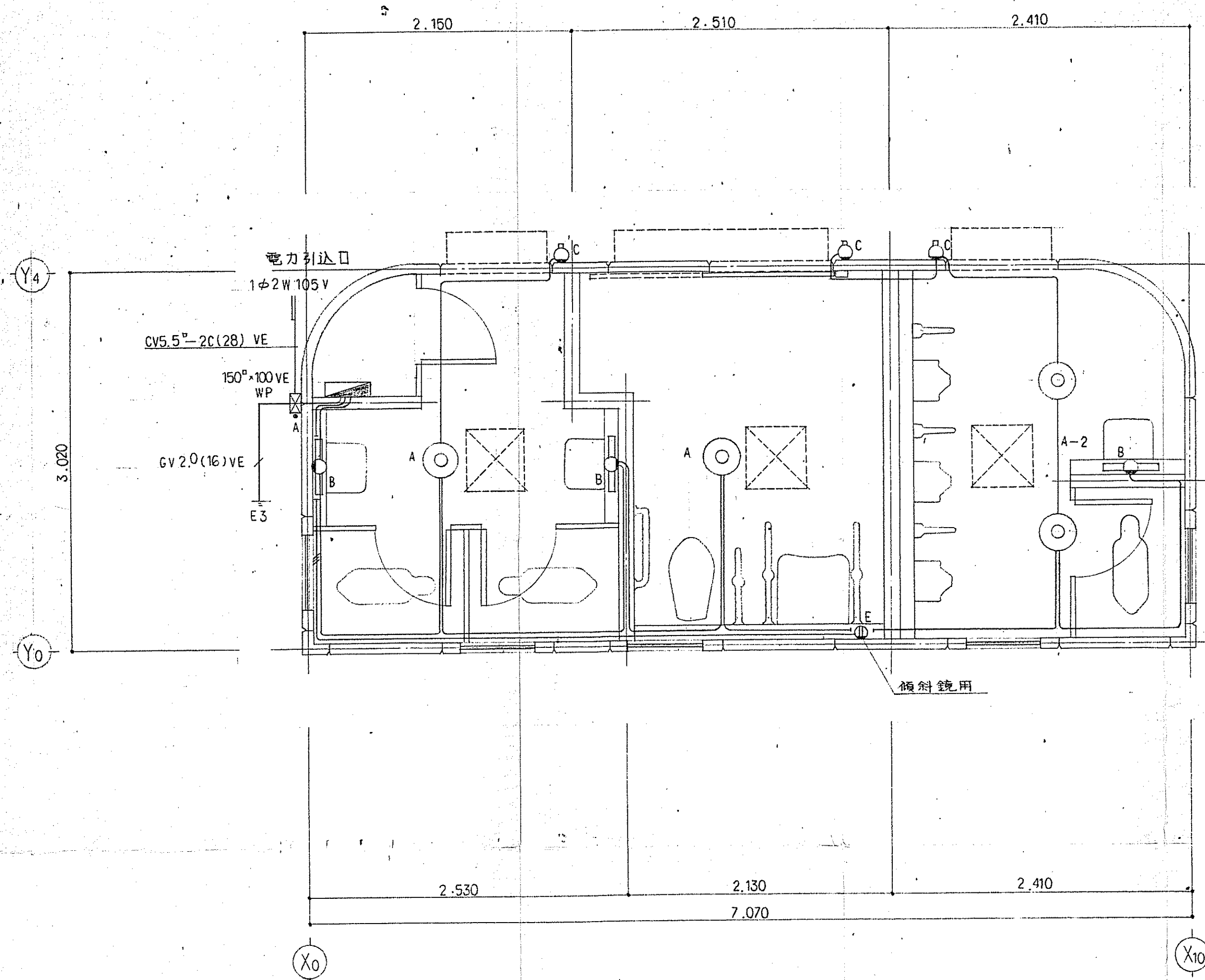
器具表

名 称	型 番	仕 様	数 量
掃除口付和風大便器	C-75a VC	フラッシュバルブ 付属金物一式	3
身障者用 大便器	C48	"	1
身障者用大便器手摺		T110BMR1 T110BC1	1
小便器	U57	フラッシュバルブ	3
手洗器	L5	"	3
化粧鏡	TS-119AE3	"	3
身障者用手洗器	L103A	立水栓 T-205Q	1
身障者用手摺	T110BL2	"	2
傾斜鏡	LM531	"	1
仕切板	A100AY	"	3
浄化槽		40人槽 (くみ取り式)	1

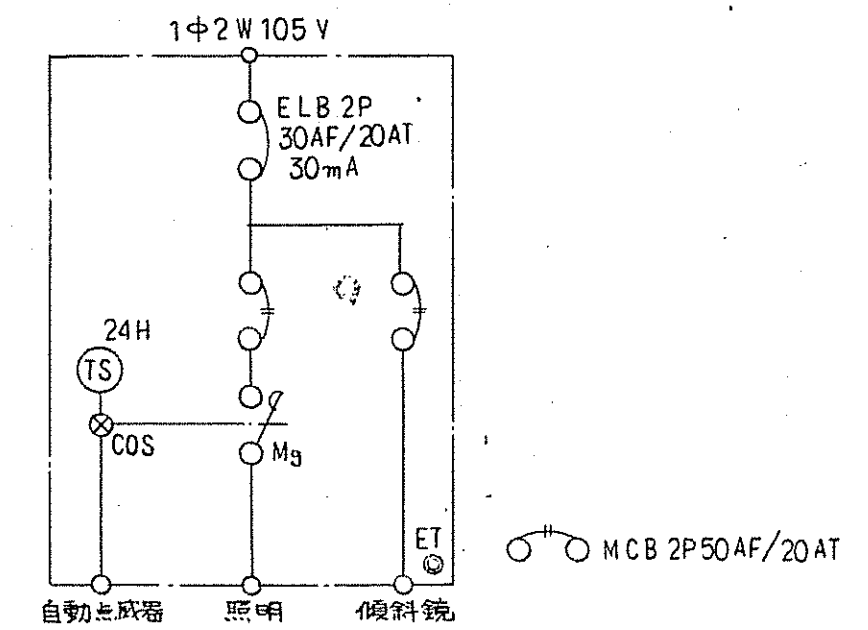
凡 例

記 号	名 称	仕 様
——	給水管	屋外 内外面塩ビライニング鋼管 VD
——	"	屋内 "
——	排水管	硬質塩化ビニール管 VP

平成5年度	鈴子町 地内	岩手県釜石市
釜石地区・地域創生総合都市 開発事業 多目的広場整備		
トイレ給排水設備図 全 枚中28		
課長	係長	設計
平成 年 月 日	縮尺 1/30	



平面図 1/30



電灯分電盤 (樹脂製壁掛型)

記号	名称	仕様	備考
	電灯分電盤	樹脂製壁掛型	
	照明器具	FCL20W×1 シーリングライト	防水型
	"	FL10W×1 ウォールライト	"
	"	FL10W×1 ブラケット	"
	コンセント	接地極付 新金属プレート共	
●A	自動点滅器	AC100V 3A	EE8413
	プルボックス	150□×100 VE WP	
(注記) 特記ナキ配線ハ下記ニヨル 目地内隠蔽			
	VVF 1.6-2C		
	VVF 1.6-3C		

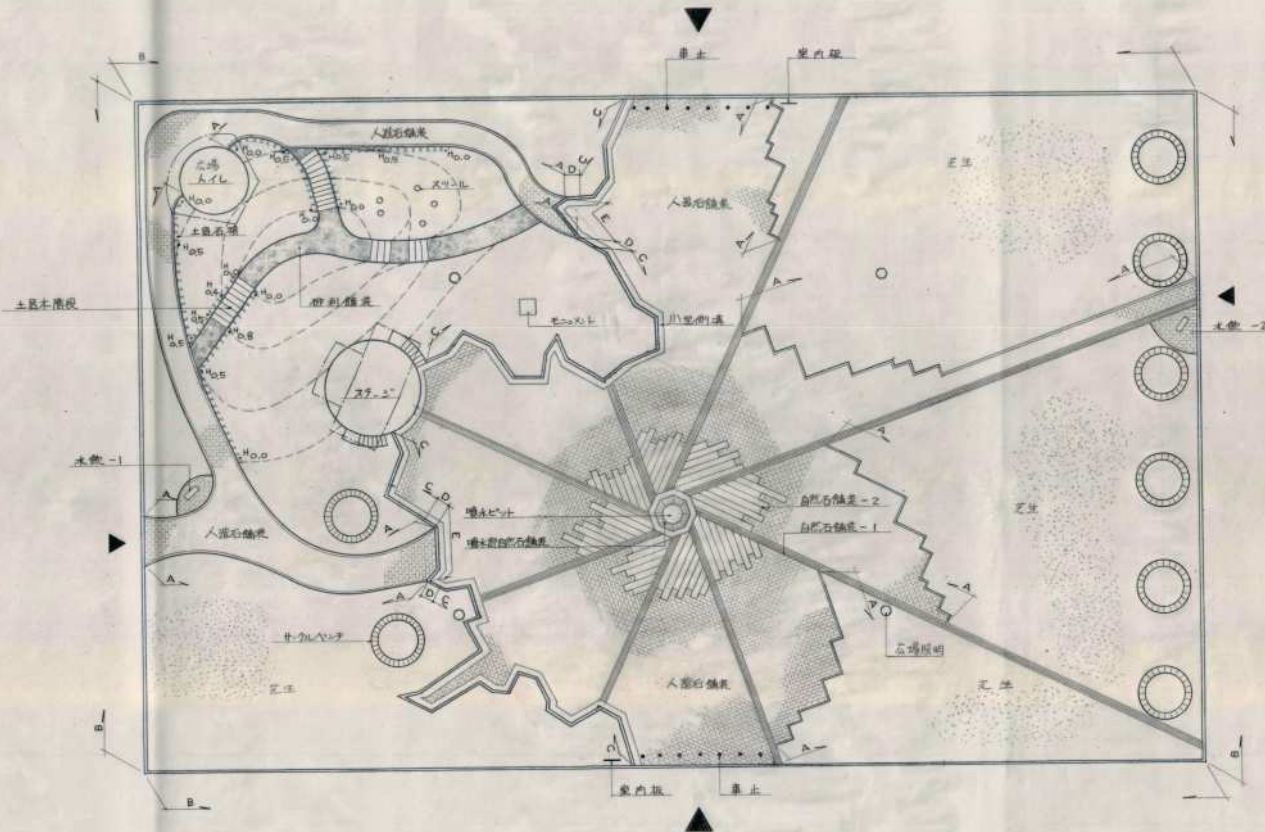
A	FCL20W×1 シーリングライト WP	B	FL10W×1 ウォールライト WP	C	FL10W×1 ブラケット WP
	HW775T GL		HW6111T GL		HW6670T GL

平成5年度	鈴子町	地内	岩手県釜石市
釜石地区・地域創生総合都市開発事業	多目的広場整備	工事	
・トイレ 照明図	全	枚中29	
課長	係長	設計	
平成：年：月：日	縮尺	1/30	

施設配置図

S - 1 : 2 0 0

S = 1: 200



数量表	
数量	数量

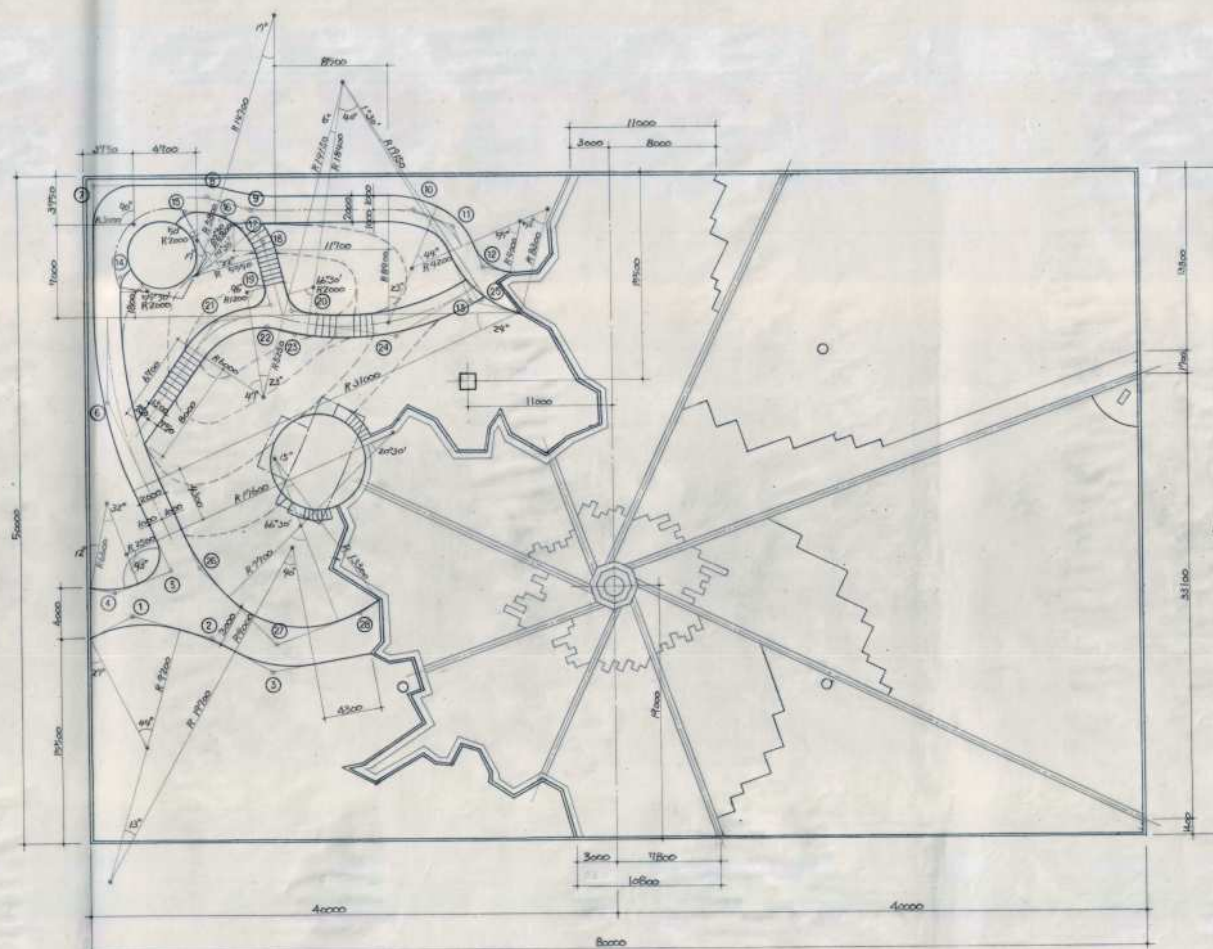
記号	名 称	数 量	備 考
	自然石散置 - 1	99.7	
	- 2	43.9	
	人形石 備置	176.8	
	- 散石	251.3	
	砂利集積	42.5	区砂利
	ポツポツアブリ舗装	260.0	
	土層未舗装	24	
	オニグルベツ	5	
	スツール	5	
	木敷 - 1	1	6.0×4.0 散置 3.6 敷込 6.0 敷込 6.0 敷込 6.0
	- 2	1	
	要止	1	
	室内床	2	
	土留石積	20.3	
	モモコト色座	1	
	噴水貯留石色積座	1	3.9 [※]
	散石	91.4	
	切下足跡	4	9.0 [※]
	・排水口積座	0.5	
	芝生広場	192.7	散置(砂利)集積
	噴水ピット		
	川型側道(1P)		
	広場照明		

割付平面図 (1)

S-1:200



S=1:200



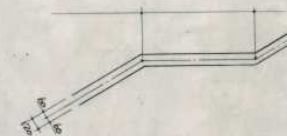
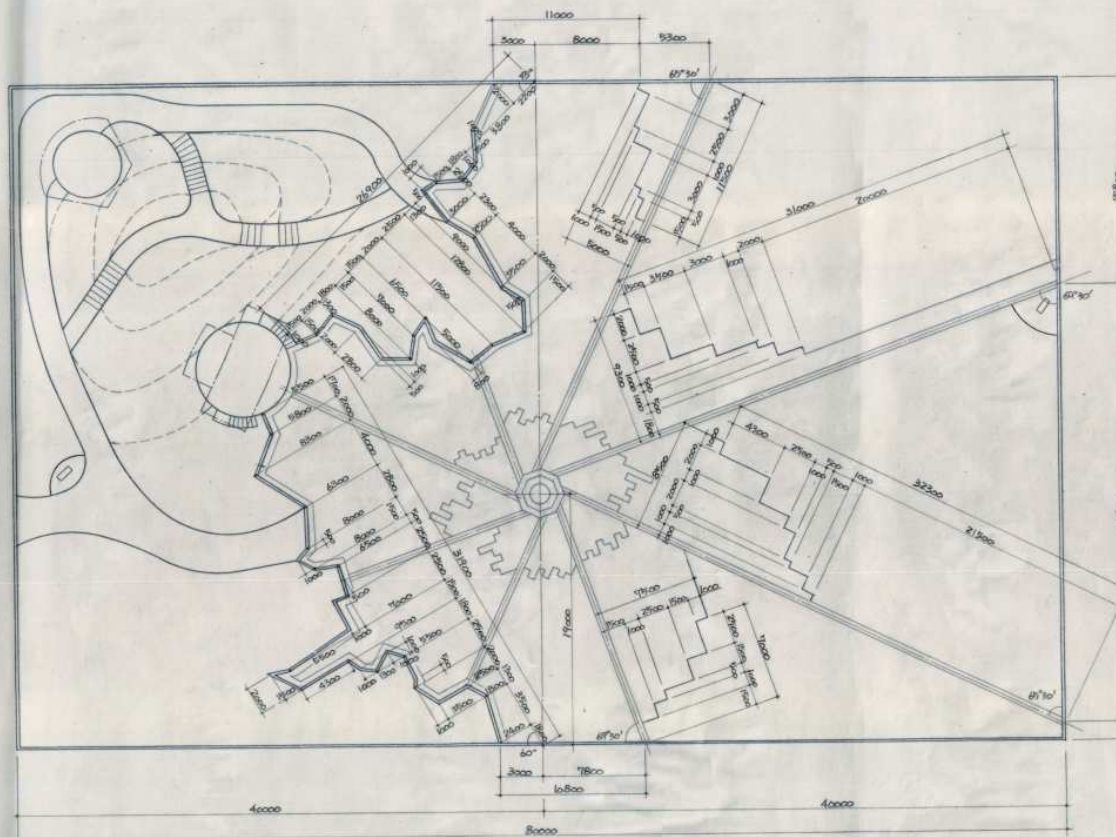
	区	分	時	R	TL	CL	SL
1	44			8.200	3.717	7.066	0.723
2	13			19.700	2.246	4.470	0.137
3	40			9.000	3.276	6.283	0.878
4	32			6.600	1.893	3.686	0.266
5	93			2.500	3.634	4.058	1.132
6	34			31.000	6.569	12.986	0.693
7	90			3.000	3.000	4.712	1.243
8	17			6.800	0.867	1.721	0.064
9	17			14.700	2.197	4.382	0.163
10	23			8.400	1.709	3.372	0.172
11	44			4.200	1.697	3.225	0.330
12	53			4.000	2.082	3.840	0.519
13	52			8.300	4.048	7.533	0.935
14	55	30		2.000	1.052	1.937	0.260
15	50			2.000	0.933	1.745	0.207
16	30	30		4.800	0.868	1.717	0.078
17	14	30		4.800	0.611	1.215	0.039
18	22			5.550	1.079	2.131	0.104
19	66			1.200	1.333	2.011	0.595
20	66	30		2.000	1.311	2.321	0.392
21	47			6.000	2.609	4.922	0.543
22	23			5.250	1.068	2.107	0.108
23	6			19.150	1.054	2.005	0.026
24	40			18.400	6.697	12.846	1.181
25	1	30		19.150	0.251	0.501	0.002
26	30	30		17.500	3.183	6.397	0.285
27	66	30		7.700	8.048	8.937	1.507
28	18			13.300	1.781	2.482	0.118

割付平面図 (2)

S-1:200



S=1:200

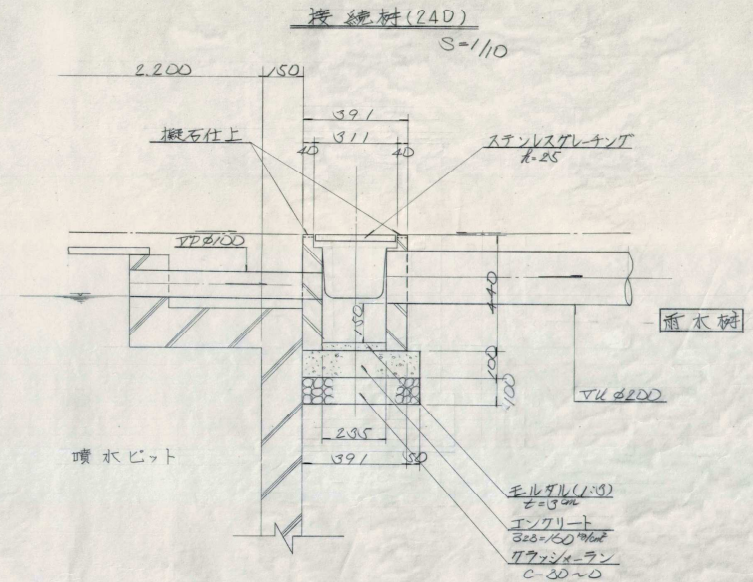
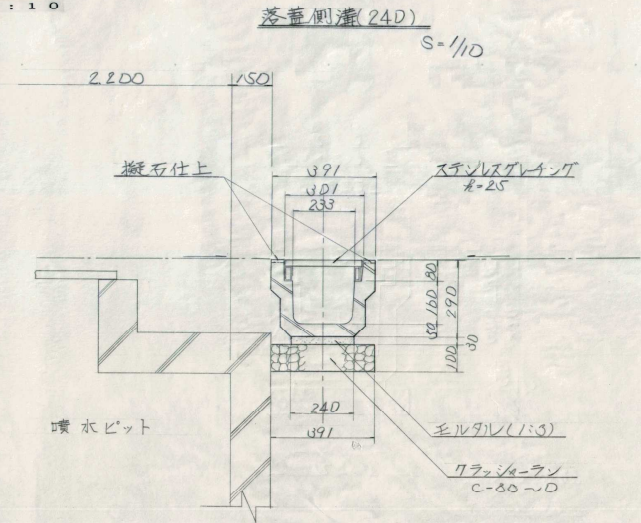
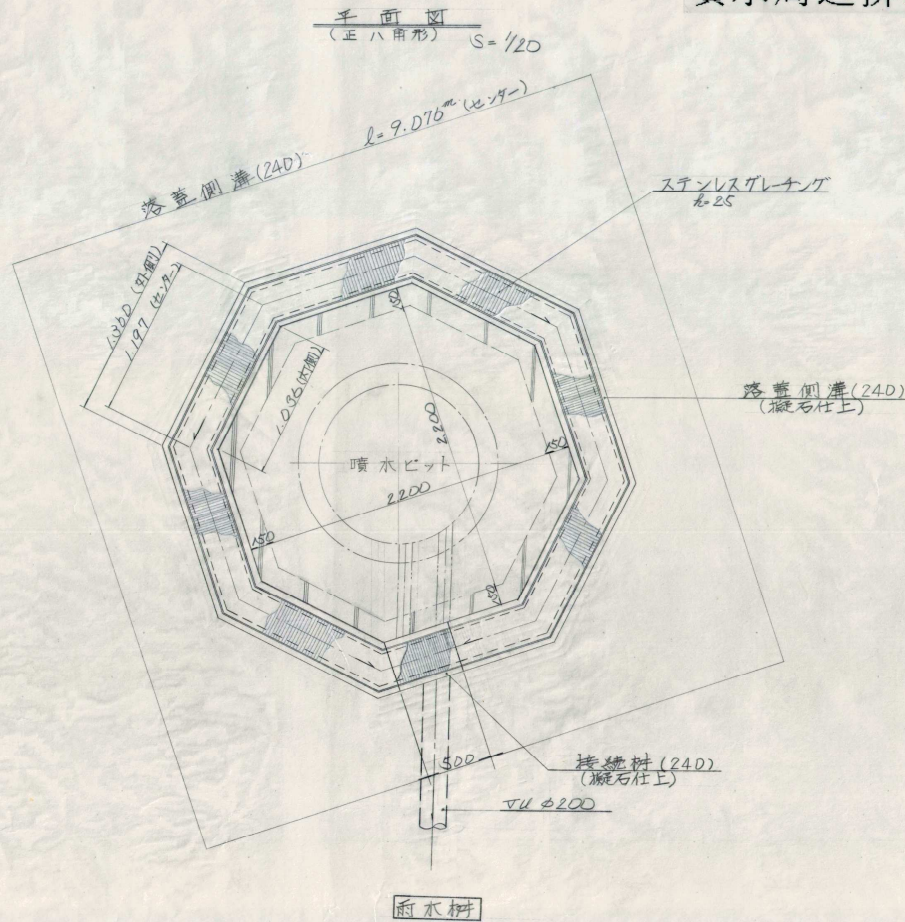


※ 掘石の割付は中心を示す。

平成5年度	岩手県釜石市	市内
釜石地区・地域創生総合型 地域事業 多目的広場整備	工事	
割付平面図(2)	全 枚中 6	
図 表 詳		
平成 年 月 日	縮尺 1/200	岩手県釜石市

噴水周辺排水計画図

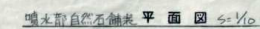
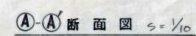
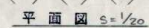
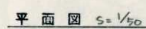
S-1:10



平成5年度	鈴子町	地内
養石	工事	
噴水周辺排水計画図	全	枚中35
製	製	詳
平成 年 月 日	縮尺	1/10 1/20

岩手県釜石市

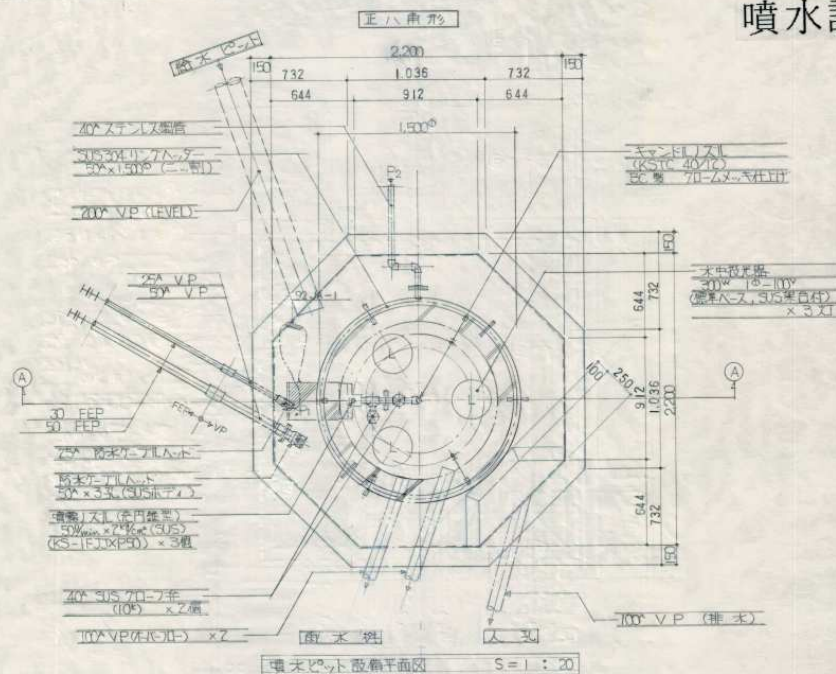
S = 1 : 2 0

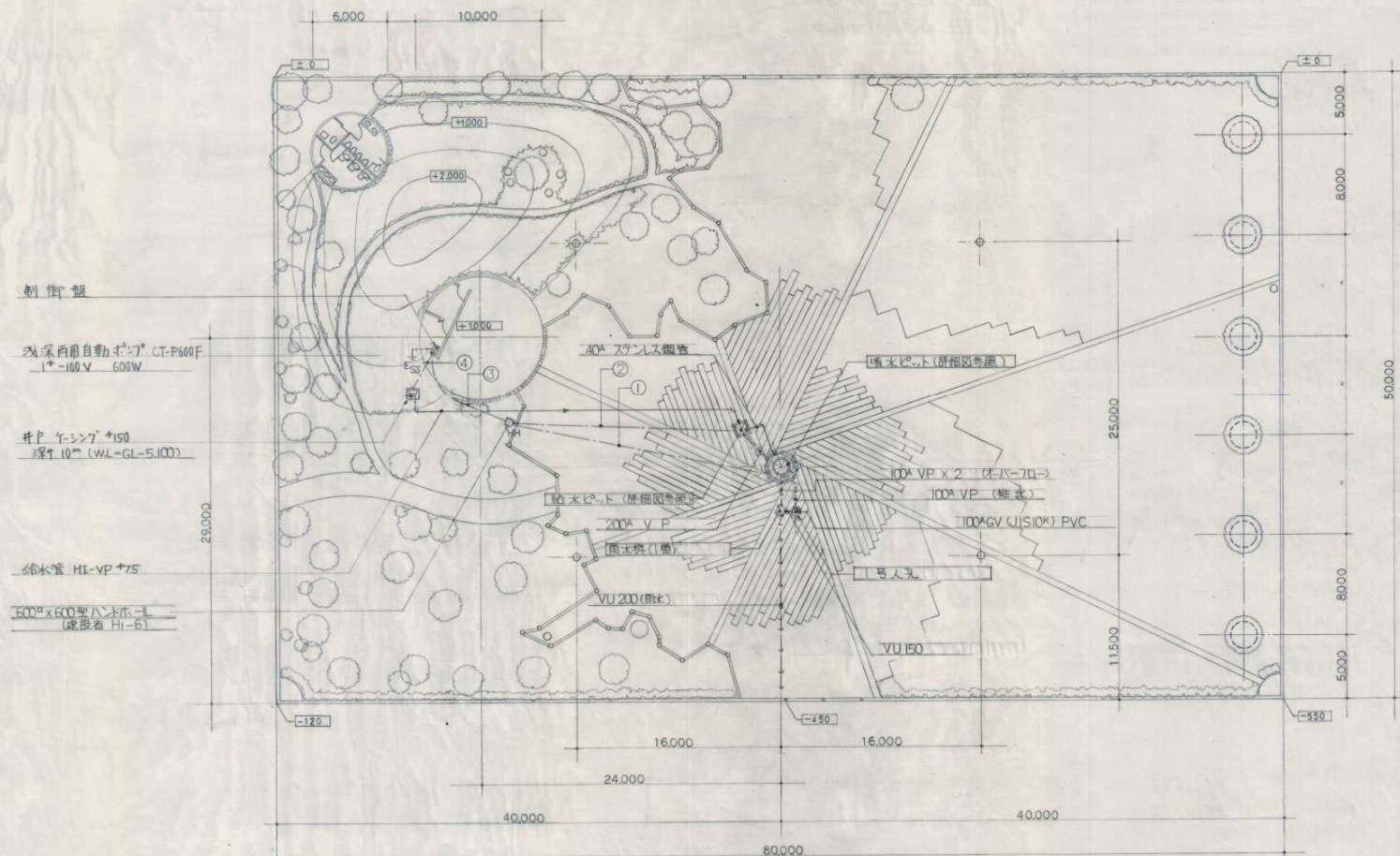


平成5年度	鈴子町	地内
釜石地区・地域 開発事業	創生総合 多目的広場	都市整備 工事
噴水周辺舗装詳細図	全	枚中 14
	課長	係長 設計
平成 年 月 日	縮尺 1/10	1/20 1/50

噴水設備詳細図

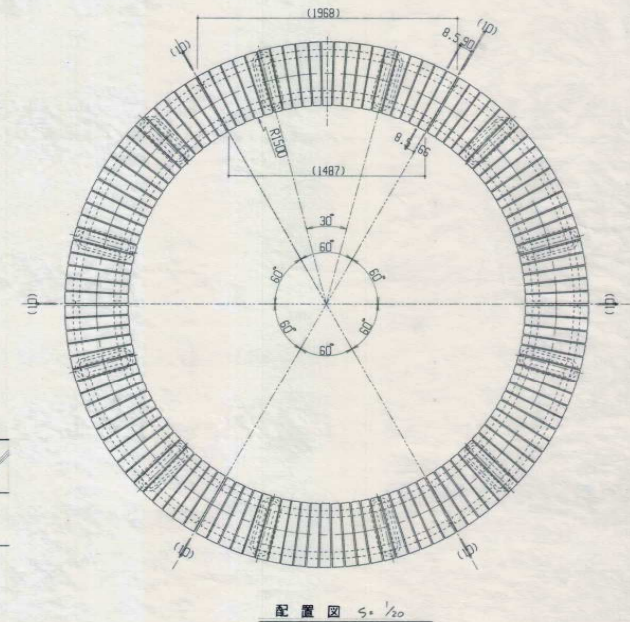
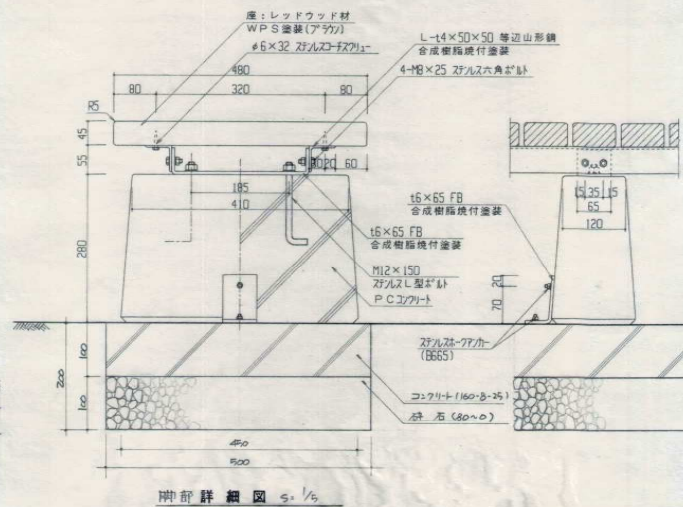
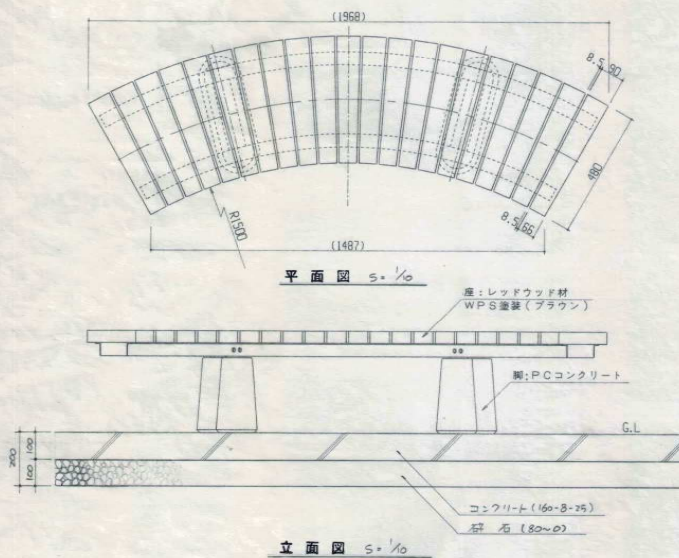
S = 1 : 20



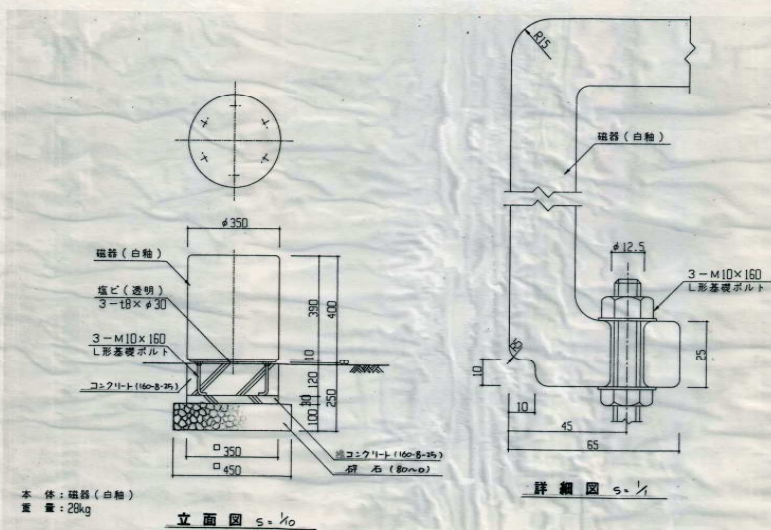


- ①
- | | | | | | |
|----|-----|----|-----|---------------|----------------|
| 30 | FEP | 2P | NCT | 5.5° - 4C | P ₁ |
| 50 | . | . | . | 3.5° - 3C x 3 | L |
- ②
- | | | | | | |
|----|-----|----|-----|-----------|-----------------|
| 50 | FEP | 2P | NCT | 3.5° - 4C | P ₂ |
| | | | | 2° - 3E | LF ₃ |
- ③
- | | | | | | |
|----|-----|----|-----|---------------|-----------------|
| 65 | FEP | 2P | NCT | 5.5° - 4C | P ₁ |
| | | | | 2° - 4E | P ₂ |
| | | | | 2° - 3E | LF ₃ |
| 50 | . | . | . | 3.5° - 3C x 3 | L |
- ④
- | | | | | | |
|----|-----|----|---------|----------------|--|
| 50 | FEP | CV | 2° - 3E | P ₃ | |
| | | | | 1° - 7L x 2 | |

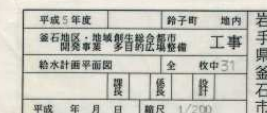
サークルベンチ詳細図



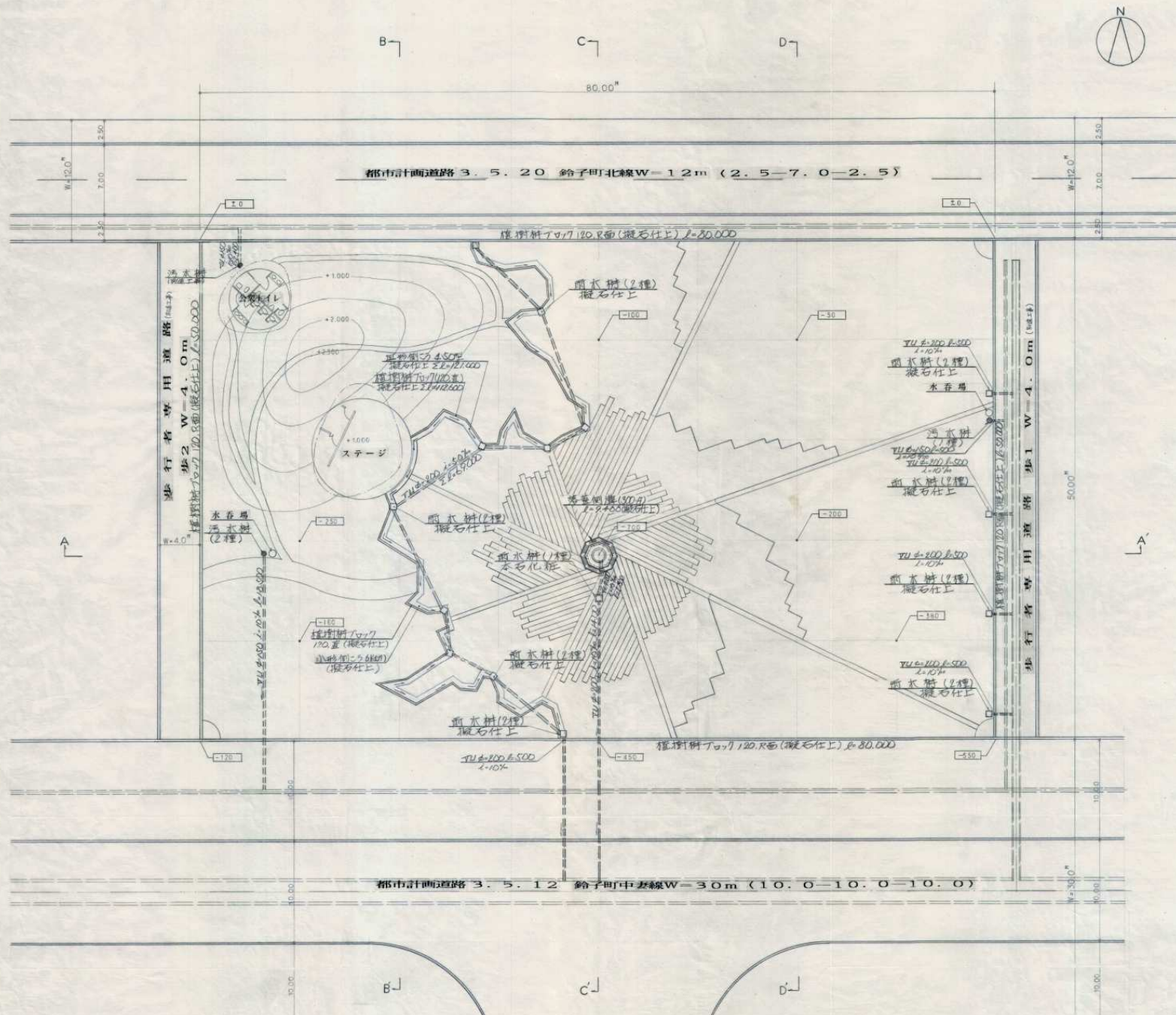
スツール 詳細図



平成5年度		鈴子町	地内	岩手県釜石市
釜石地区・地域開発事業	創生総合センター多目的広場	都市整備	工事	
サークルペンチ詳細図		全	枚中 23	
	課長	係長	設計	
平成 年 月 日	縮尺 1/15 1/10 1/20			



S-1:200



平成5年度		鈴子町	地内	岩手県釜石市
釜石地区・地域開発事業	新生総合庁舎多目的広場整備	都市計画整理	工事	
排水計画平面図		全	枚中32	
	開	修	詳	
平成 年 月 日	縮尺 1/200			

排水流域図

S=1:200



都市計画道路 3. 5. 20 鈴子町北線 W=12m (2. 5-7. 0-2. 5)

80.00

50.00

歩行者専用道路
歩2 W=4.0m

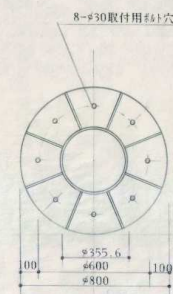
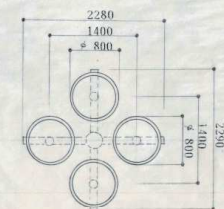
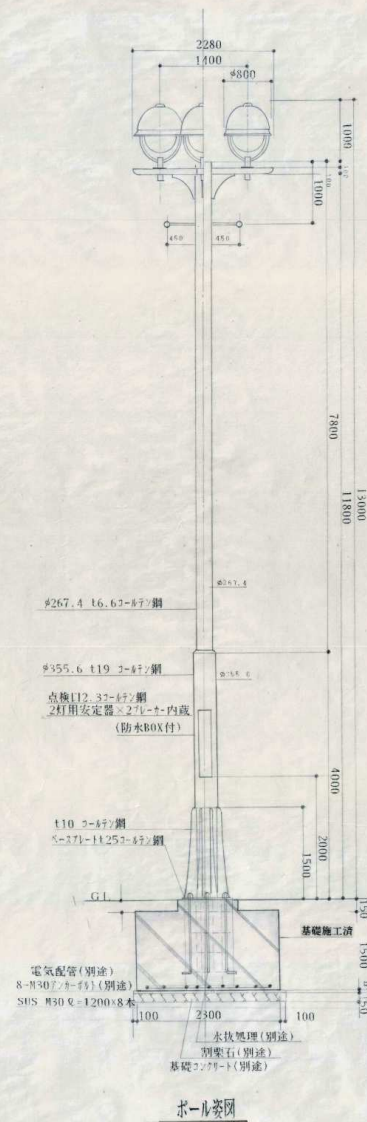
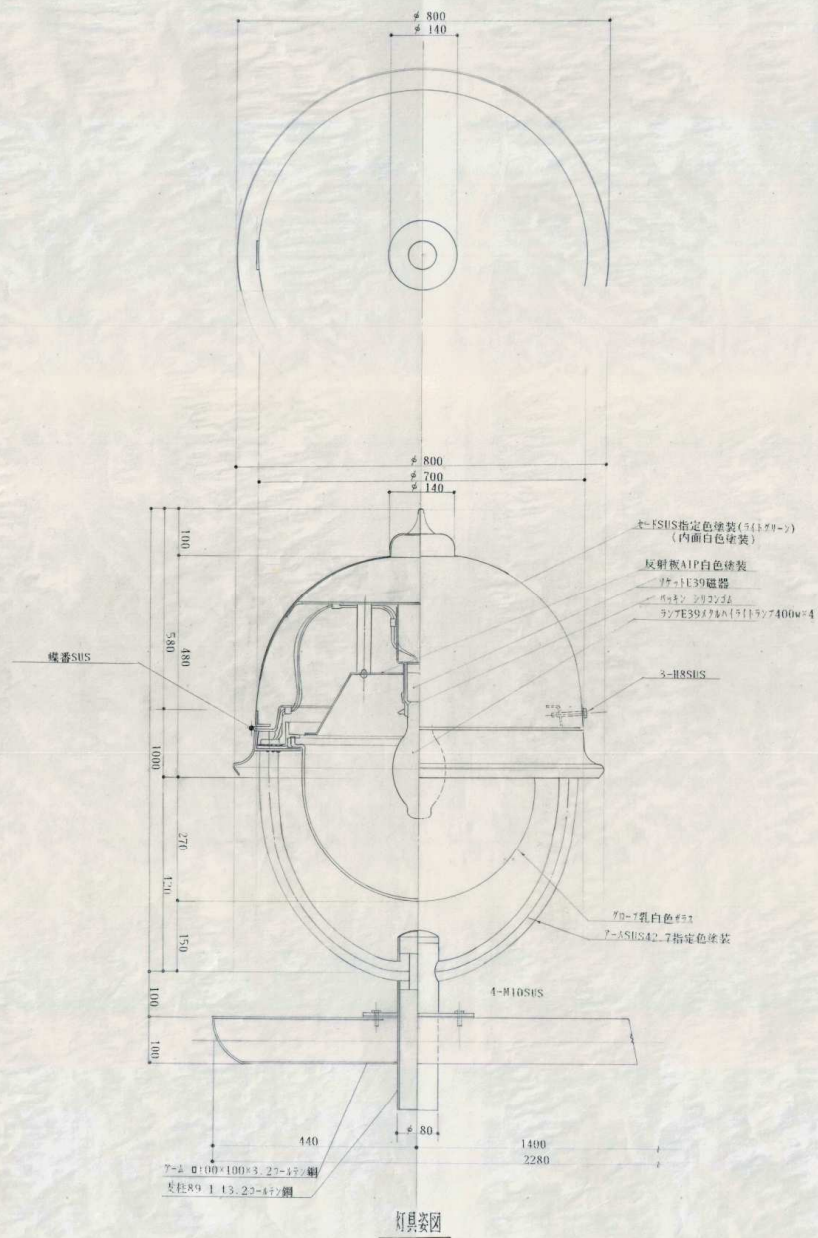
歩行者専用道路歩1 W=4.0m

都市計画道路 3. 5. 12 鈴子町中妻線 W=30m (10. 0-10. 0-10. 0)

凡例

- 雨水樹
- 管渠 (VPφ=200)
- 雨水側溝 (小形型)
- 接続管 (VPφ=200)

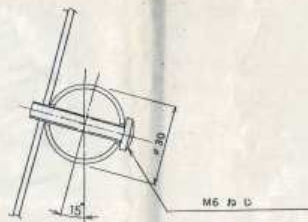
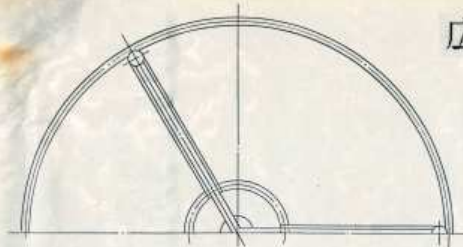
平成 5 年度	鈴子町 地内	岩手県金石市
金石地区 地域創造推進事業	多目的広場整備	工事
排水流域図	全 枚中 33	
製 図	提 出	許 可
平成 年 月 日	縮尺 1/200	



平成5年度		鈴子町	地内	岩手県 釜石市
釜石地区 都市 開発経済整備事業	多目的広場照明設備工事			
屋外照明灯詳細図		全 枚数		
	課長	係長	設計	
平成 年 月 日	縮尺		/	

部番	部 品 名	数量	材 質	備 考
1	支 柱	3	SUS	φ60.5
2	バ イ プ	16	SUS	φ30.0
3	ア ー ム	3	SUS	φ34.0
4	フ ラ ン ジ	3	SUS	
5	灯 体	3	無 記	HT-4030X
6	ホ ル ダー	1	SUS	φ318.5
7	アダプター	1	STK 16.0	高耐摩耗メッキ処理完成品
8	ボ ー ル	1	STK 16.0	φ318.5 高耐摩耗メッキ処理完成品
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

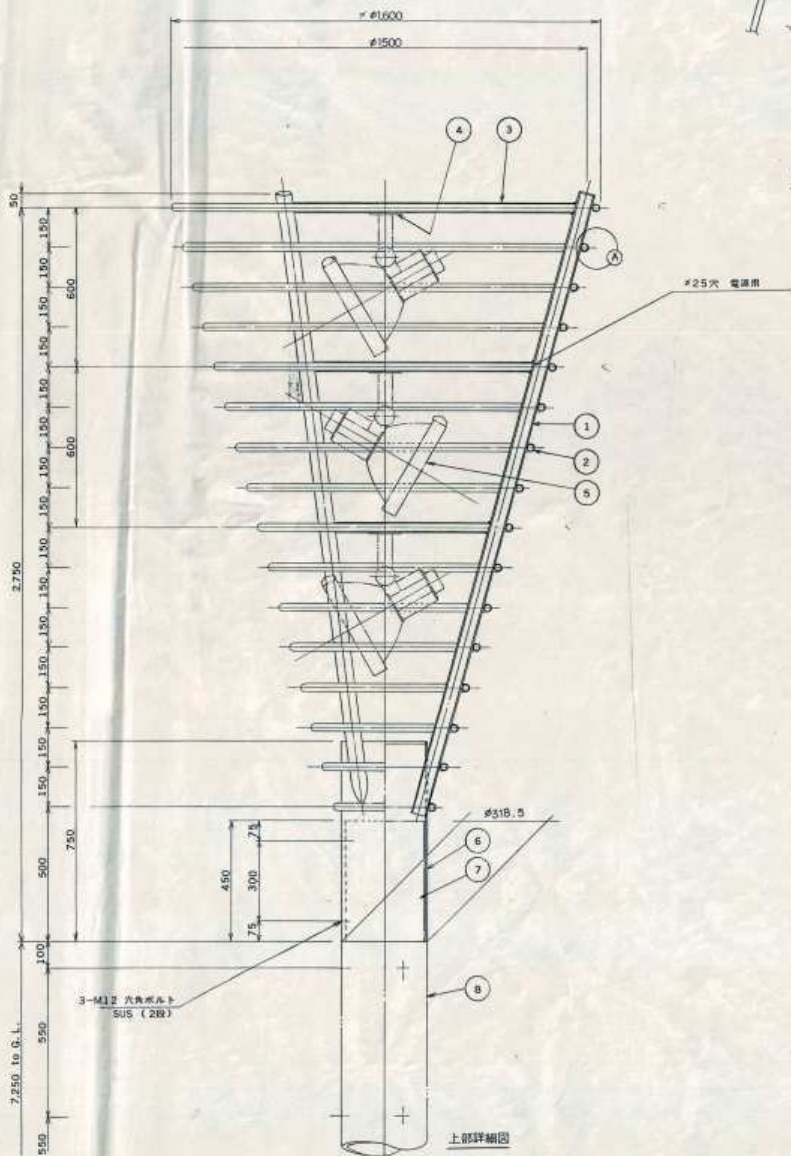
広場照明詳細図



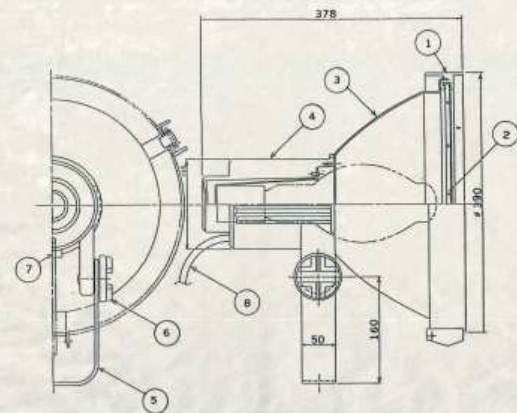
部番	部 品 名	数量	材 質	備 考
1	前 面 板	1	AC	塗装
2	前 面 ガラス	1	強化ガラス	14 透明
3	反 射 板	1	アルミ	内面電線経路アルミ加工、 外面塗装
4	ランプホルダー	1	ADC	外面塗装
5	脚	1	FB	塗装
6	ツマミネジ	2	AC	塗装
7	フィルター	1		
8	ロ 出 線	1	シリコン電線	

塗 装 : アクリル焼付塗装
 標準色 : HT-4030X(K), HT-4030M(K) : 黒色 (キツヤ消し)
 : HT-4030X(W), HT-4030M(W) : オフホワイト (キツヤ消し)

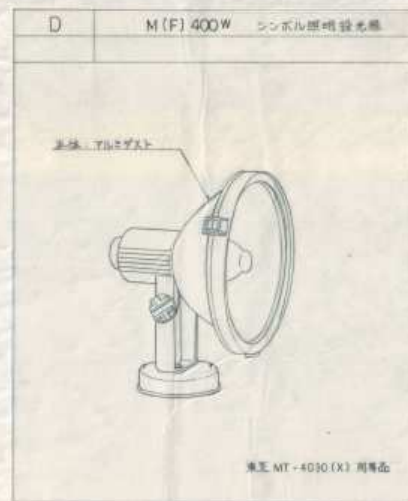
平成 年度 多目的広場実施設計



(A) 部詳細図
 尺度 1 : 1
 単位 mm



投 光 器
 尺度 1 : 4
 単位 mm



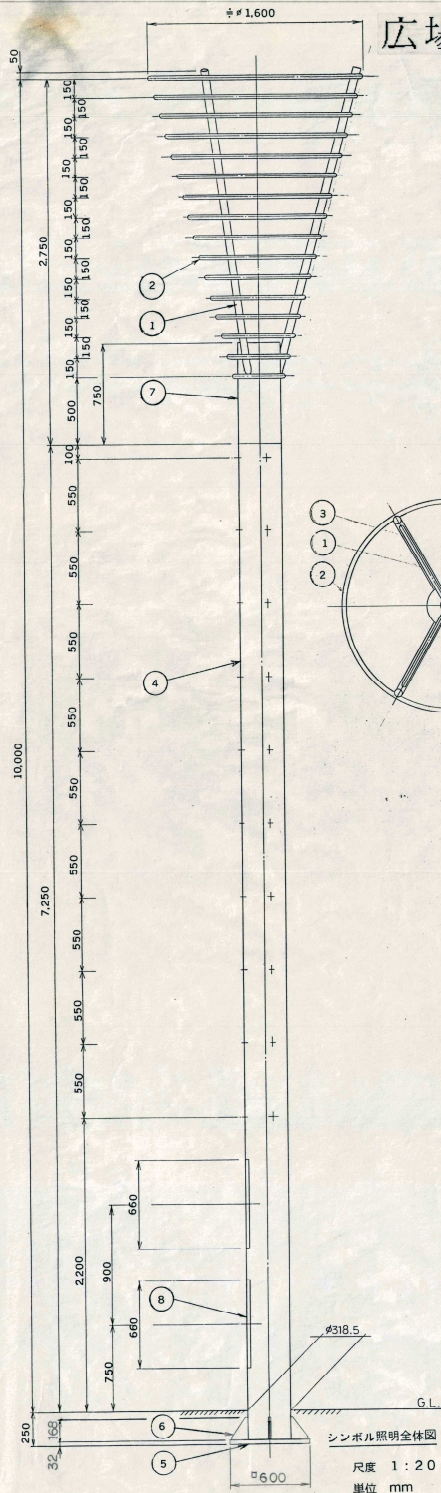
上部詳細図
 尺度 1 : 10
 単位 mm

平成5年度	多目的広場	地内	岩手県金石市
新石地区・地産物販売促進	多目的広場整備	工事	
広場照明詳細図	全 校中	1	
平成 年 月 日	縮尺 1/4	1/20	

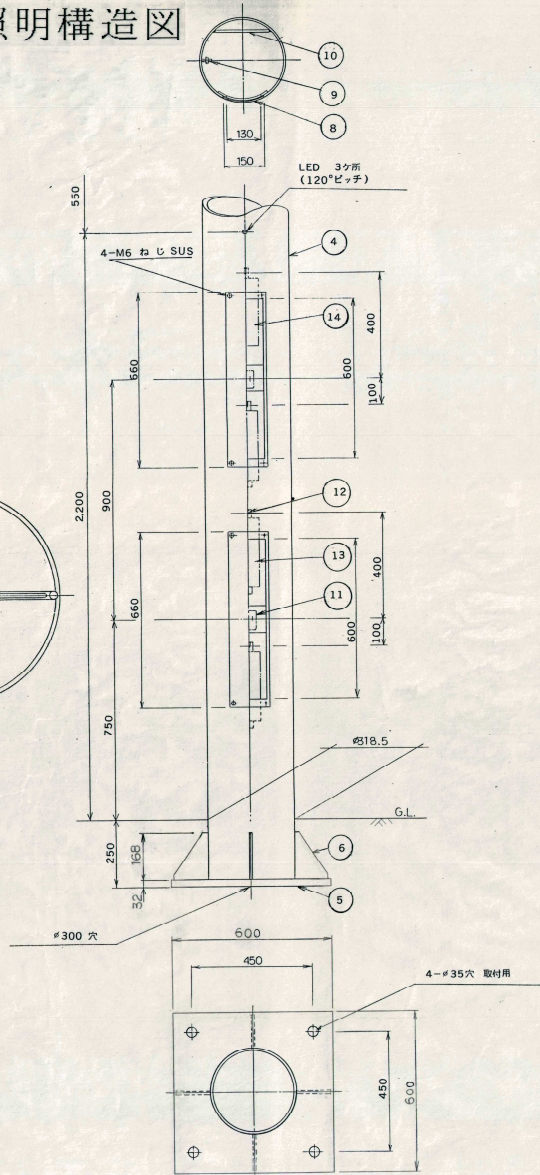
部番	部 品 名	個 数	材 質	備 考
1	支 柱	3	SUS	φ60.5
2	バ イ ブ	16	SUS	φ30.0
3	ア ム	3	SUS	φ34.0
4	ボ ー ル	1	STK t6.0	φ318.5
5	ベ ー ス	1	SS t28.0	
6	リ プ	4	SS t12.0	
7	ホ ル ダ ー	1	SUS	φ310.5
8	点 検 ロ パ ネ ル	2	SS t3.2	
9	接 地 電 子	1	SWRM	M6(六角ナット付)
10	スイ ッ ヅ 取 付 板	2	GG t2.3	
11	カ ッ ト ア ウ ト ス イ ッ ヅ	2	磁 器	
12	安 定 器 引 掛 フ ッ ク	4	SWRM	φ8
13	安 定 器	3		
14	ダ ウ ン ト ラ ン ス	1		防水形
15				

ポール部仕上：HDZ55後指定色塗装

平成 年度 多目的広場実施設計

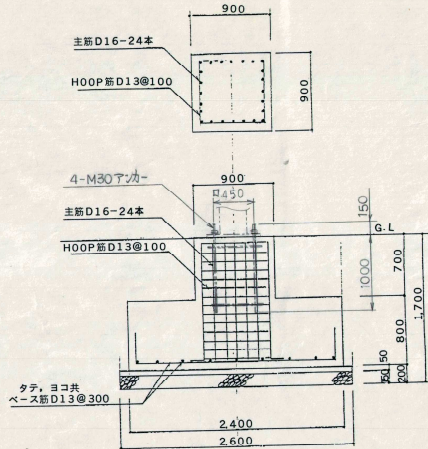


広場照明構造図



下部詳細図

尺度 1:10
単位 mm



基礎図

尺度 1:30
単位 mm

特記：地耐力は短期10t/m²以上とする。
施工は地質データ確認後に行なうこと。

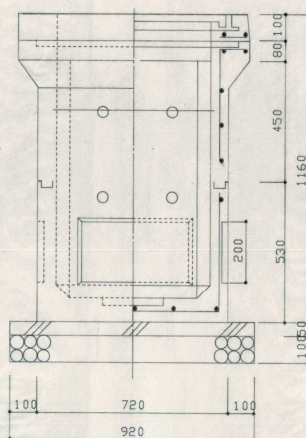
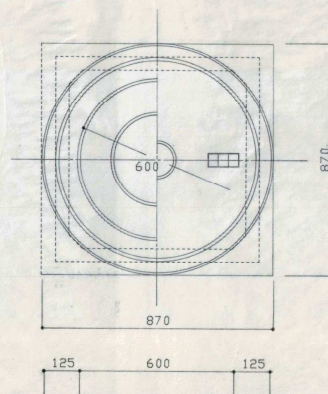
・FC=180kg/cm²×0.73

平成5年度	鈴子町	地内
金石地区・地域創生総合事業	多目的広場整備	工事
広場照明構造図	全	枚中40
製	係	詳
平成 年 月 日	縮尺 1/10 1/20 1/30	

岩手県金石市

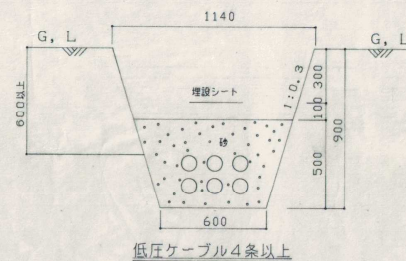
人孔及びケーブル設置図

S = 1 : 10

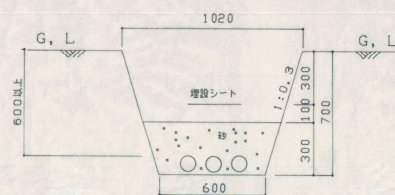


ハンドホール(中耐型)建設者H型 600X600X900 S=1/10

ハンドホール外形図

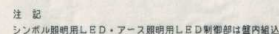


低圧ケーブル4条以上

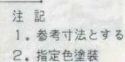


低圧ケーブル3条以下

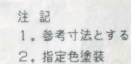
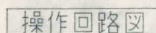
管路掘削図 S=1/15



負荷合計 15.12KVA



S = 1 : 1 0



平成5年度		鈴子町	地内
釜石地区・地域 開発事業	制生協合 多目的広場	都市整備	工事
配電回路図	全	枚中	38
	調長	係長	設計
平成 年 月 日	縮尺	1/4	1/10