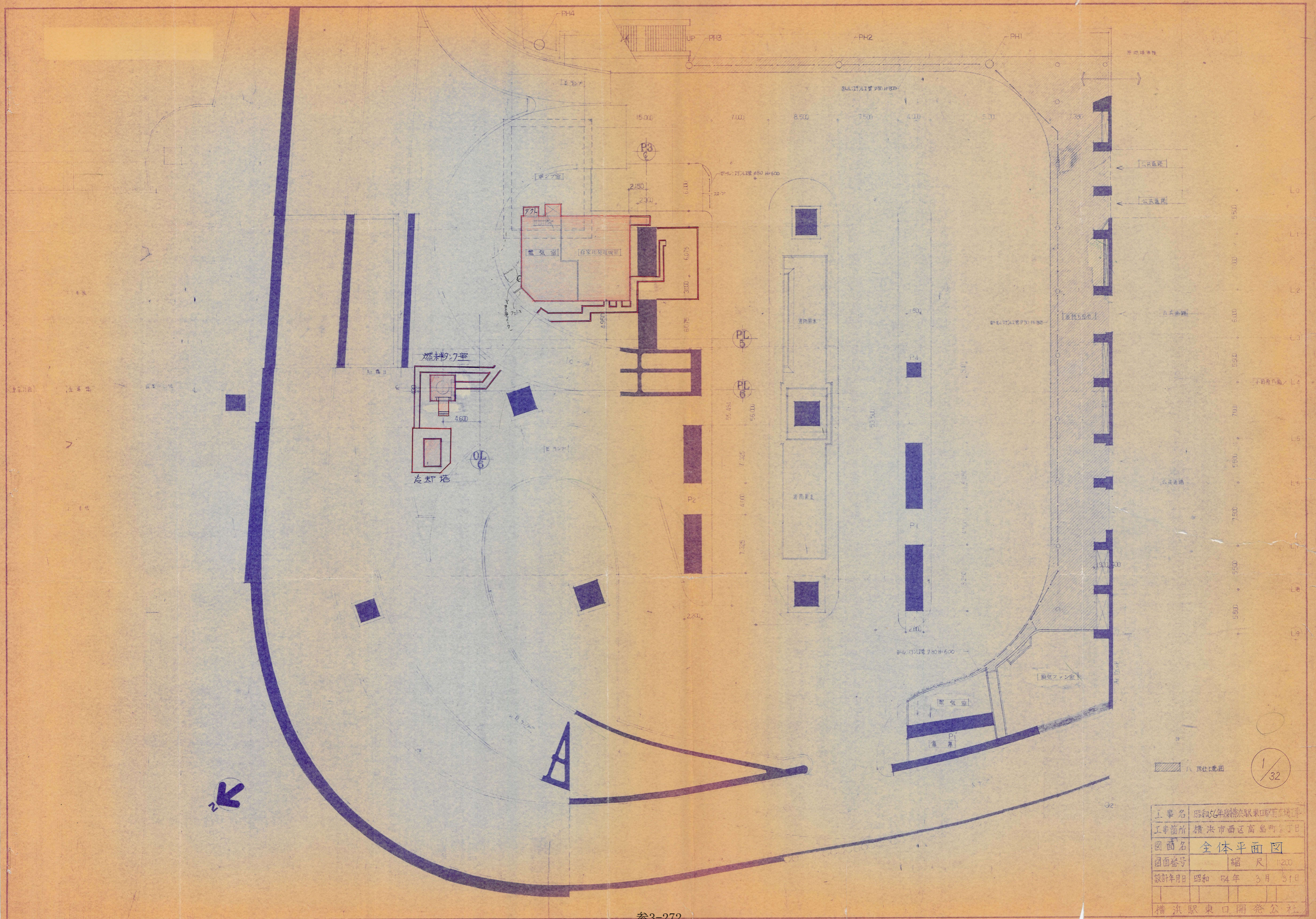


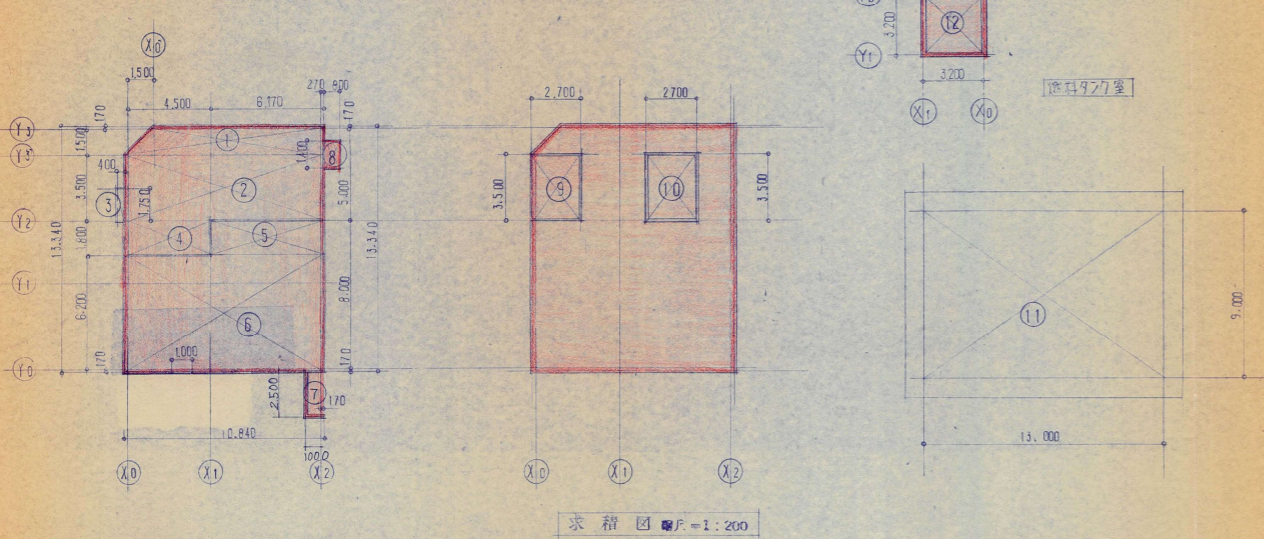
## 高島第二ポンプ場竣工図

---



建築概要

地域地区	商業地域 防火地域
敷地面積	
用途	燃料タンク室
建築面積	147.53 m <sup>2</sup>
延床面積	283.43 m <sup>2</sup>
構造概要	鉄骨造
軒高	自家用発電機室 4.62m 電気室 3.12m
工期	着工 昭和 54年 4月 竣工 昭和 54年 6月
工事範囲	建築工事、機械設備工事、衛生設備工事、電気設備工事、機械設備工事
引渡工事	



面積計算表

箇所	No.	計算式	計(②)
電気室	①	$(6.17 + 10.84) \times 1.57$	16.71
	②	$1.5 \times 10.84$	15.94
	④	$1.8 \times 4.67$	8.41
	①+②+④		63.06
自家用発電機室	⑤	$1.8 \times 6.17$	11.0
	⑥	$6.37 \times 10.84$	69.05
	⑤+⑥		80.15
ハロゲン灯置場	⑦	$2.5 \times 1$	2.50
D.S.E.P.S	⑧③	$1.4 \times 0.8$ (⑧) $1.75 \times 0.4$ (③)	1.82
合計			147.53
ファンルーム	⑨⑩	$[3.5 \times 2.7] + [3.5 \times 2.7]$	18.90
ポンプ室	⑪	$9 \times 13$	117.0
延床面積			283.43

燃料タンク室 (12)  $5.2 \times 5.2$  10.24

外部仕上表

外壁: 下地: 石膏セメント複合板 31% 表面: 化粧石セメント瓦  
屋根: ティアラートV型 T=6, コンクリートスラブ 40%, 油漆鋼板 30%, シート防水 2%  
床: 鋼板 1.6 mm F.P.  
天井: 旗面漆喰層 の 100  
建具: ドア: 鋼板 1.6 mm F.P., 窓: 鋼網硝子 6.8% (Fix),

ファンルーム: 鋼板 3.2 mm F.P. (リフリ, 鋼板 1.6 mm F.P.)  
機場子: 15門  
換気扇: 3台 扇葉 1.7 m F.P.

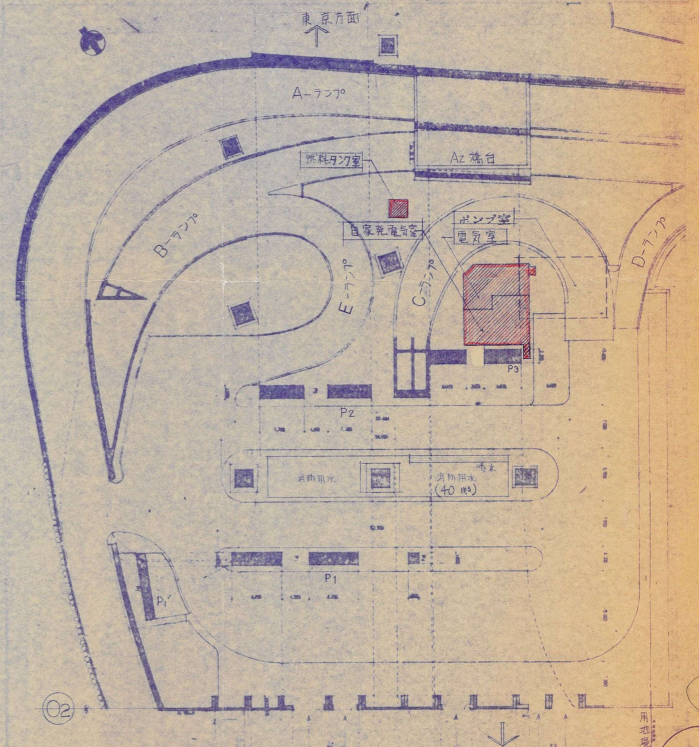
内部仕上表

室名	床	巾木	H	壁	塗装	天井	備考
自家用発電機室	シングルコンクリート金型仕上	モルタル金型仕上	300	石綿板 T=6	OP	ティアラートV型 1.6 mm	梁下有効高さ 4.200
						自立柱直付 ⑦ 30%	ボルト直付 4.050

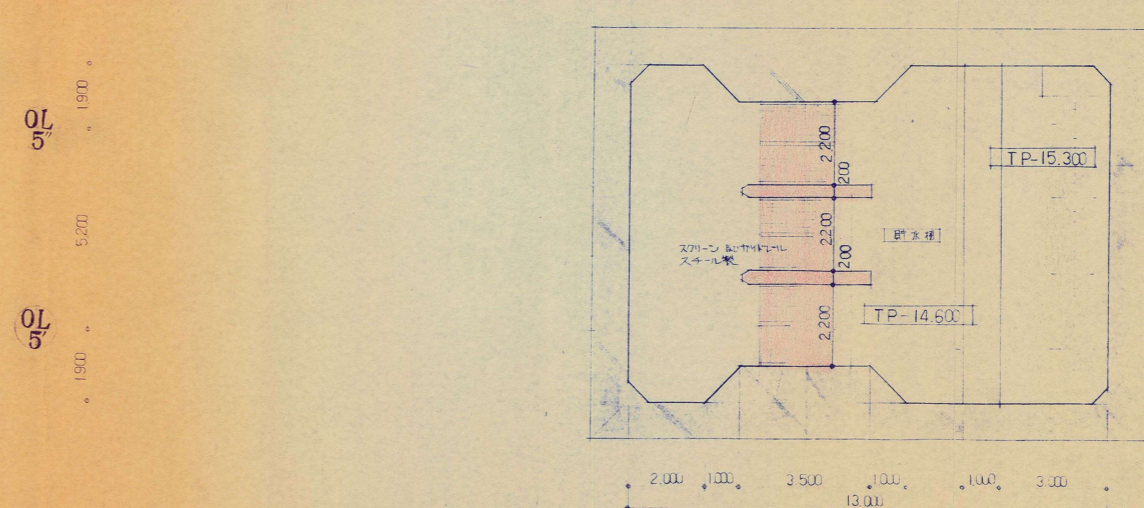
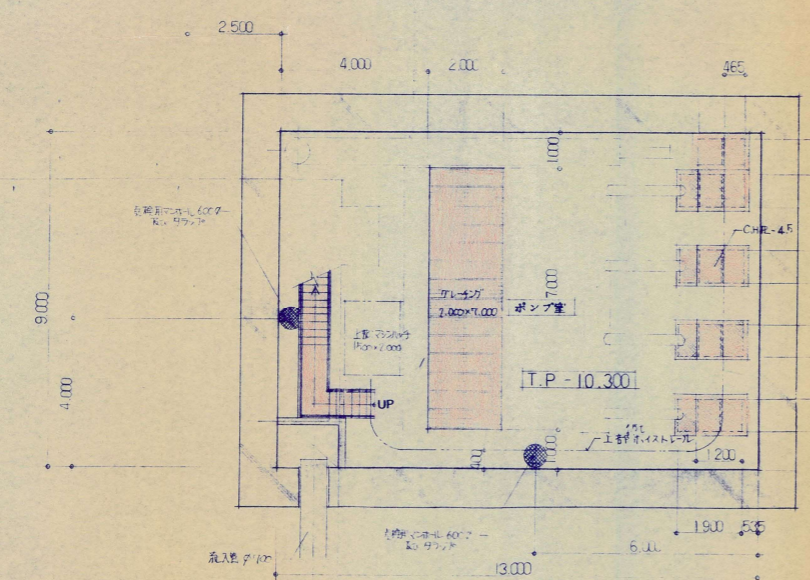
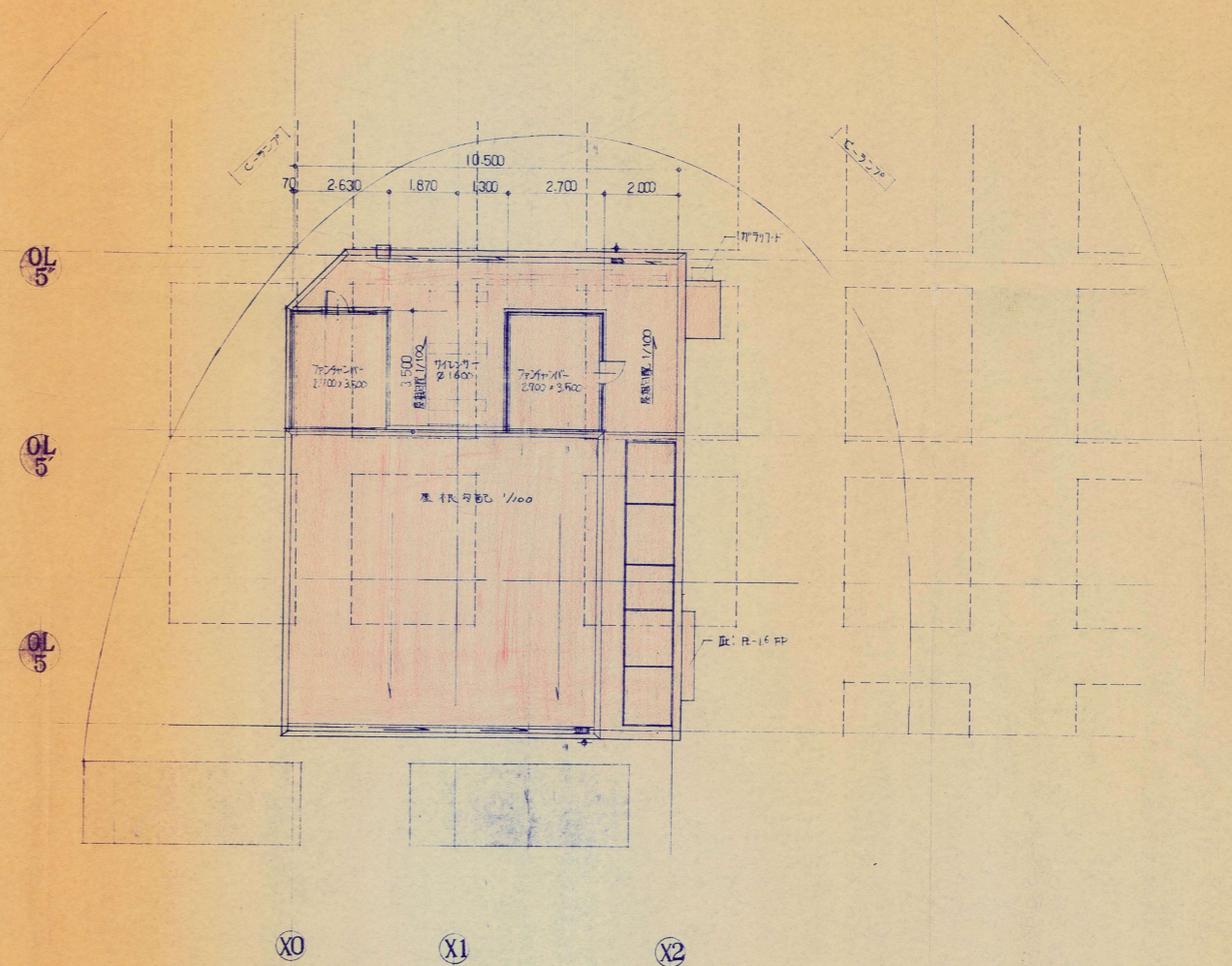
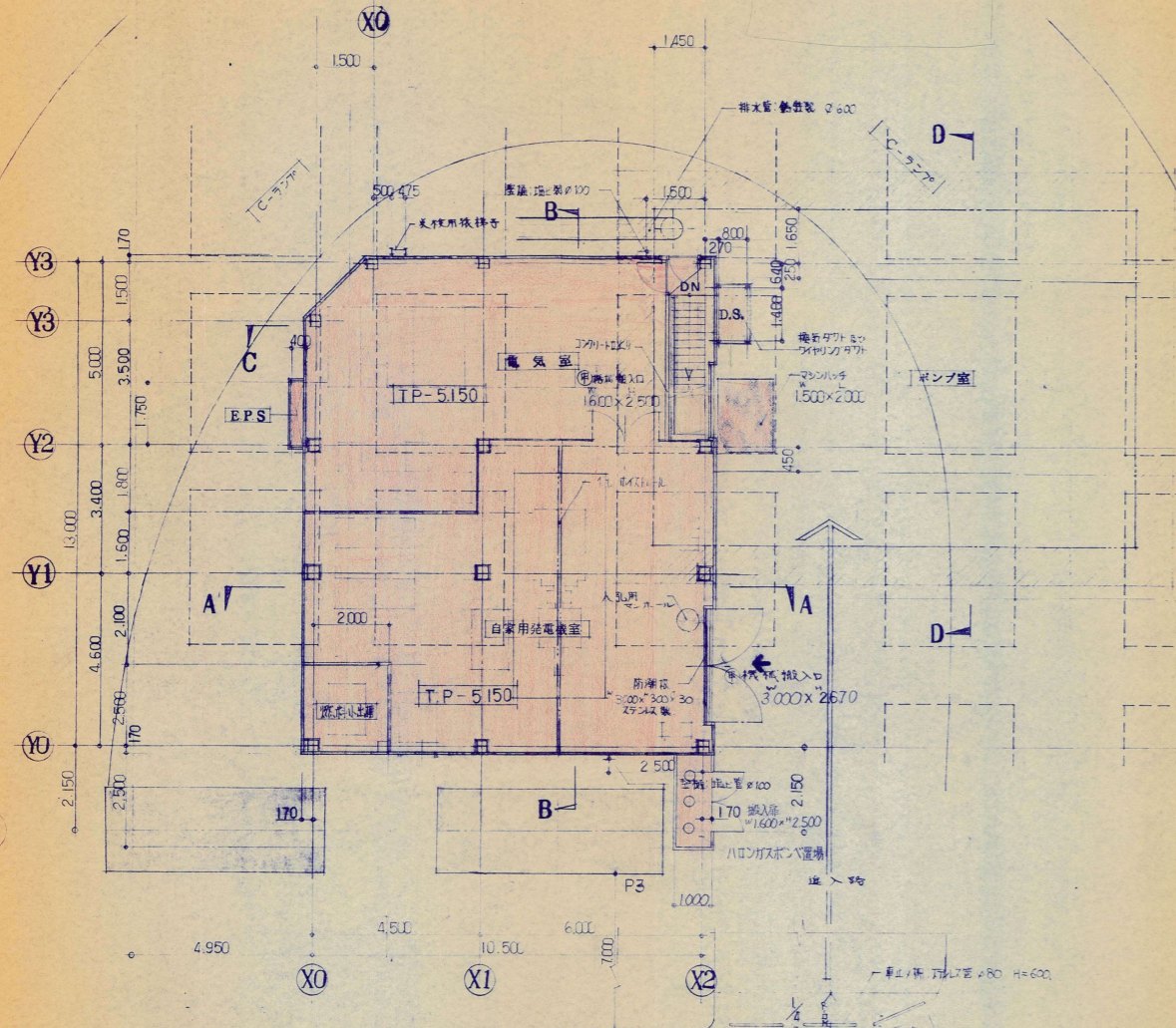
和室 (B1)	工具工具ノヌス	土木工具ノヌス	土木工具ノヌス
(B2)	全上	全上	全上
階段	モルタル金型仕上 ⑦ 30%		手摺, 手摺平: H-60x30x16 F.P. 1329x70, 青銅 1.97ミリ

燃料タンク室 外部仕上表

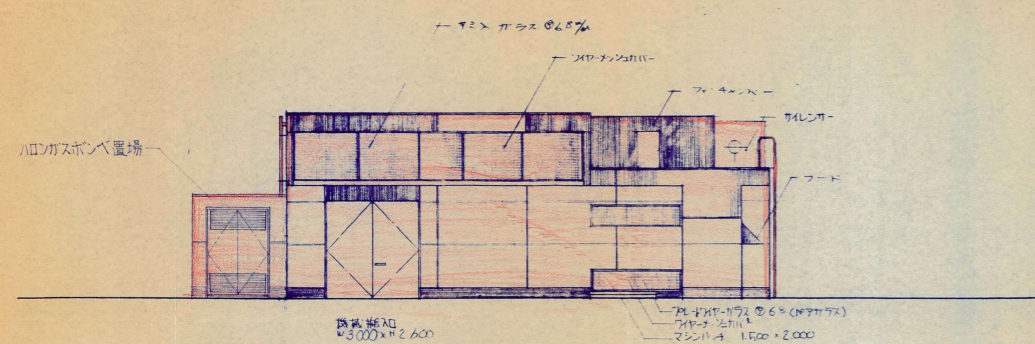
外壁	屋根	建具
モルタル打貼切下地, 塗化粧	モルタル打貼切下地, 油漆鋼板	ドア: 鋼板 1.6 mm F.P.
内部仕上表	床	巾木
防水モルタル金型仕上	全上	H 500
		コンクリート打放ソーマス
		—
		コンクリート打放ソーマス
		壁: 一部コンクリートプロック張り



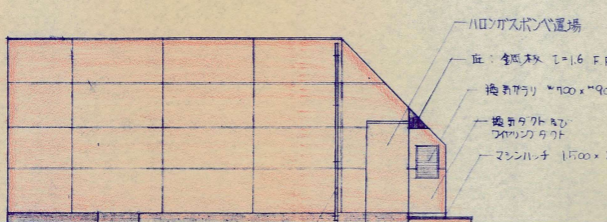
工事名: 昭和54年度横浜駅東口駅前広場工事  
工事箇所: 横浜市西区高島町2丁目  
図面名: 自家用発電機室・ポンプ室・電気室・建蔽塀等  
図面番号: 31/44 縮尺: 1/200, 1/600  
設計年月日: 昭和 54 年 3 月 31 日  
横浜駅東口開発公社



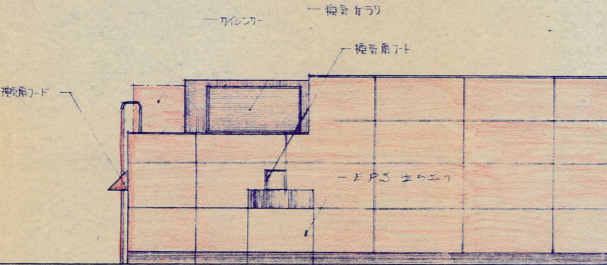
工事名	昭和53年度横浜駅東口駅前広場工事
工事箇所	横浜市西区高島町2丁目
図面名	稼用機器機室 電気室、ポンプ室 平面図
図面番号	32/44
縮尺	1/100
設計年月日	昭和 54 年 3 月 31 日
備考	土木工事 甲種防火戸 3/32



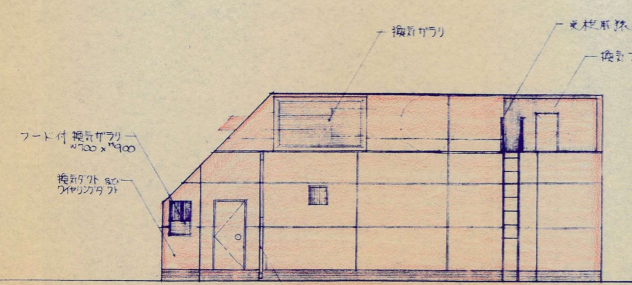
南東立面圖



南西 立面図  $縮尺=1:100$



北西 立面圖 檢尺=1:100

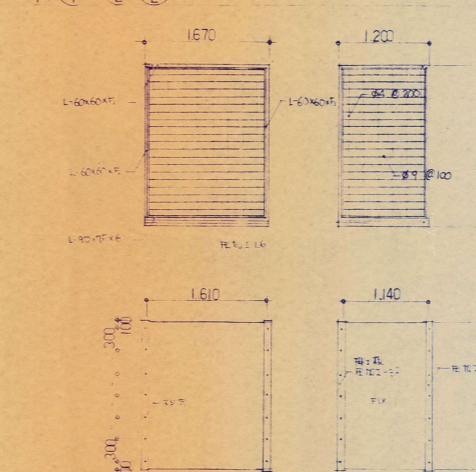


北東立面圖

建 具 表

建具番号

SC SW SC SW スキル加算、スキルハイメガシ窓 S-1



名鑑料込上子物考  
室數材見仕硝附備  
屬金  
建具番号

自家用電動機室	スライド	スライド
4 L-600X600mm L-400X500mm	4 2.9 @ 100 0.4 @ 200	1 R-32
60		
支付金額		F/F (概算)
取付金額		総入筋子田 68% 増 2枚重ね ボルト
		2.110円 + 10%
SC 3 (SW) 3	スライドドア B5 11x 約 30cm	S=1/50 SD 1 - 2スライド扉

自家用発電機

電気室

SD 2

SW 3

SD 1 SW 1

SD 1 SW 1

SC 2 SW 2

SC 1 SW 1

SC 1 SW 1

SD 3

小江戸 小電場

## キープラン

建具番号  
圖法寸  
名畫科込上子物考  
室教材見仕硝附備  
建具番号

スチール筋筋土基礎 #77シンドア

$S=1/50$  SD

スチール筋筋土基礎 #77シンドア

$S=1/50$

1600 2500

900

500

1350

1500

40 400 400 400

900

ハロウ取扱い注意場所

1.6%

40 耐震区間 100

F.F.

スチール筋筋土基礎

1.6%

40 耐震区間 100

F.F.

フランジ 175φCJ22、空筋付鋼  
甲不鏽防火材

丁本 シンスター本体部(鉄) 基礎取扱

SD S=1/50

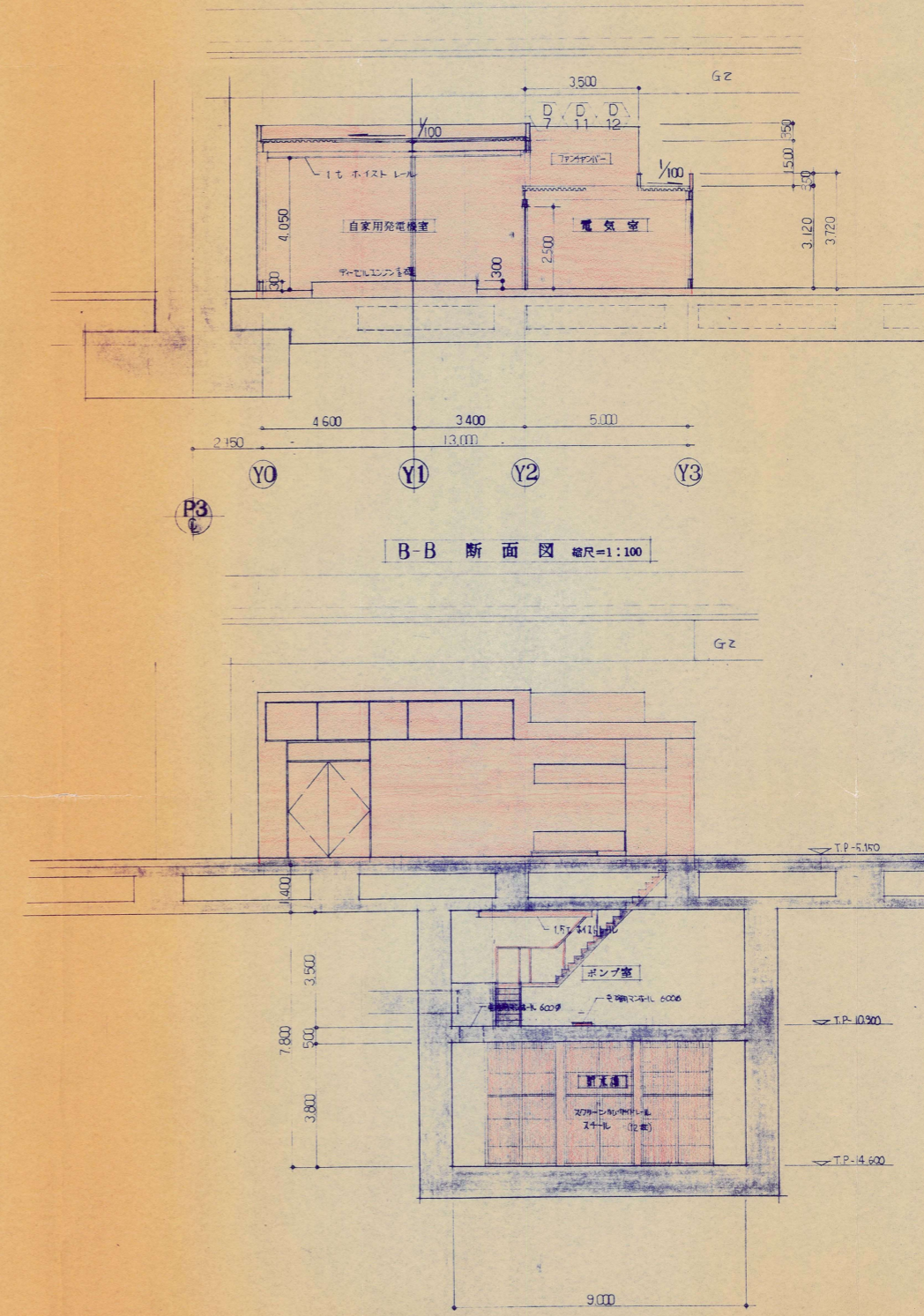
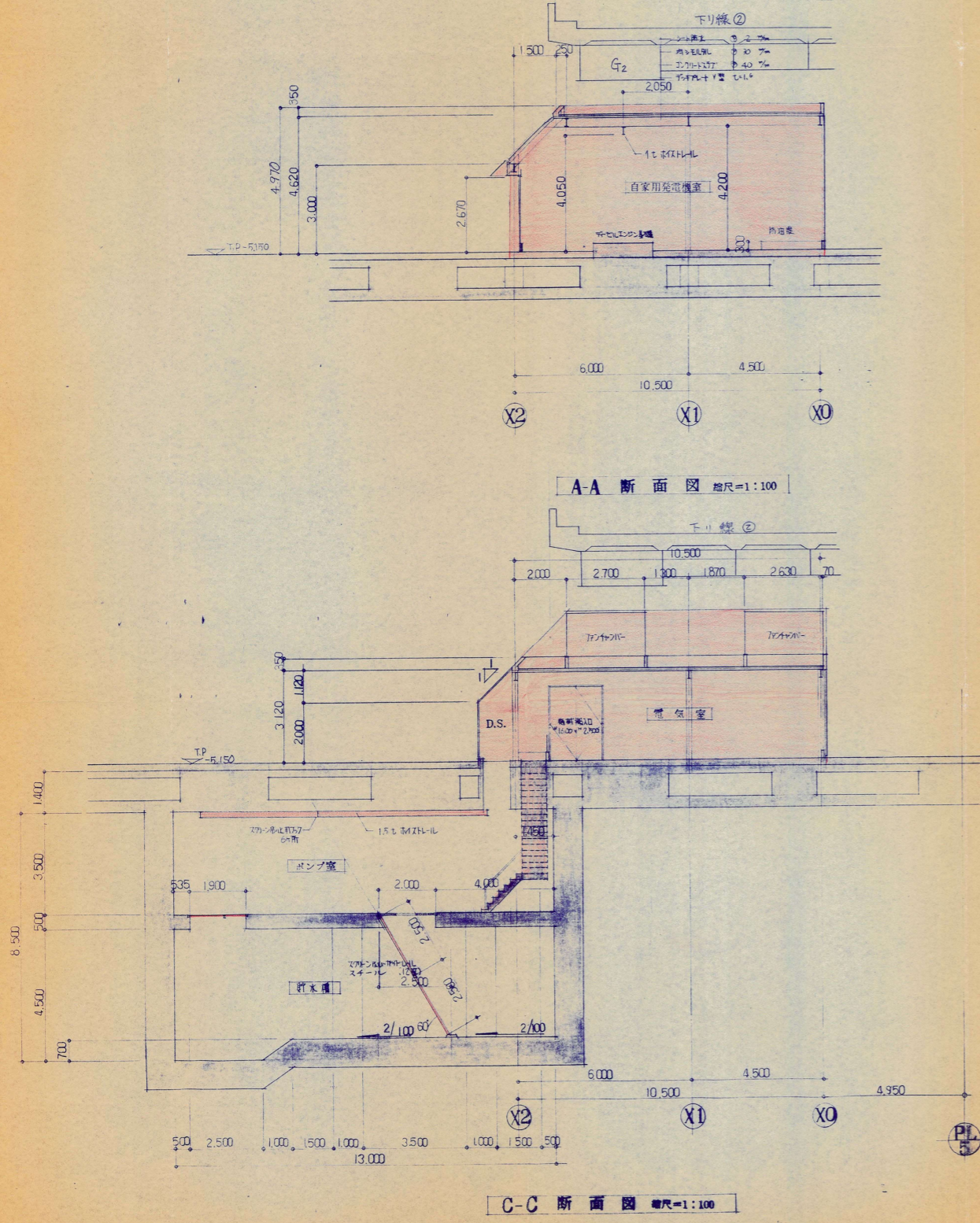
姿 図

A diagram of a rectangular room. The left side has a vertical line labeled "1200" with arrows at both ends. The bottom side has a horizontal line labeled "900" with arrows at both ends. The right side shows the outer edge of the room.

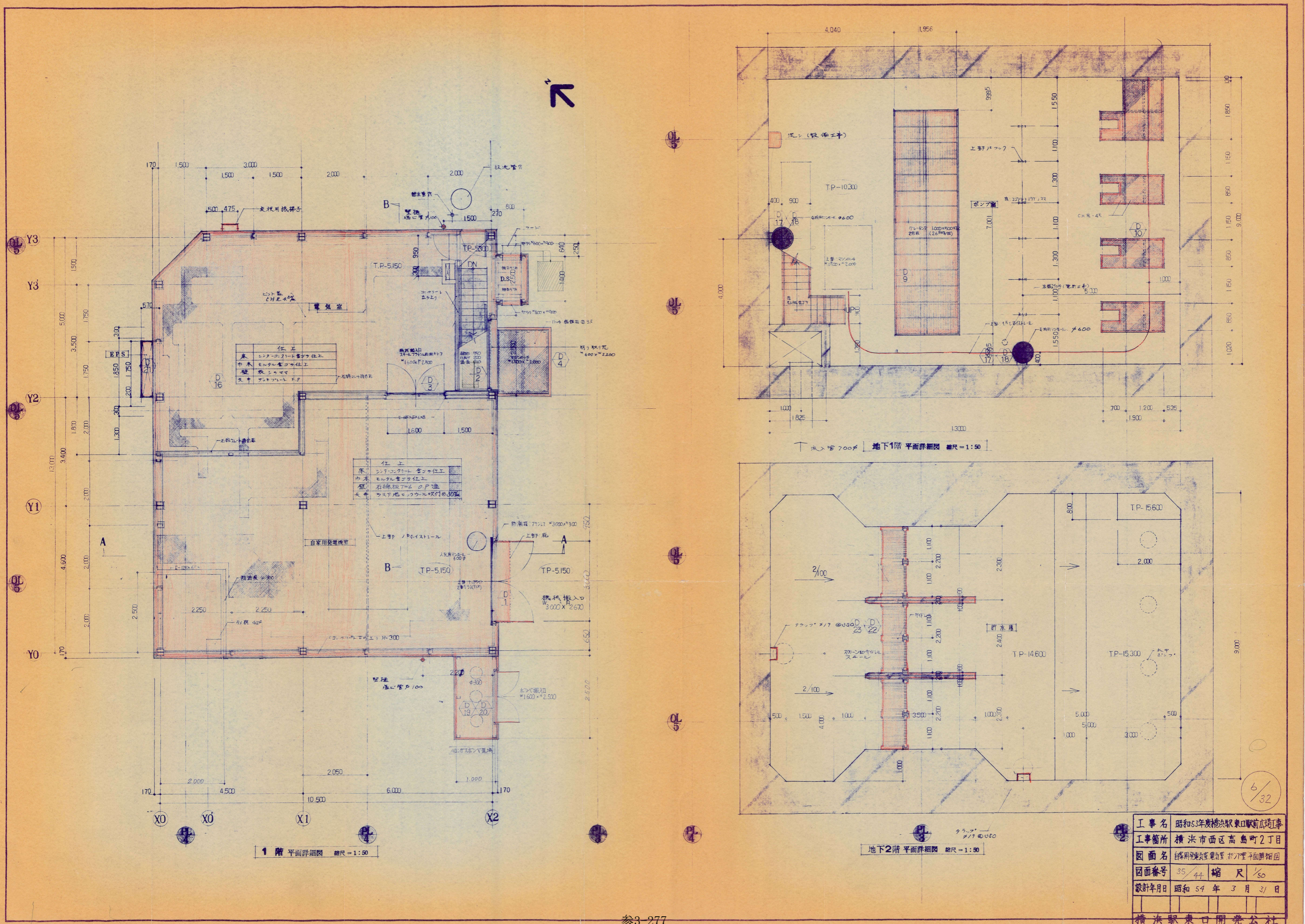
名鑑料込上子参考  
室數材見仕硝附備

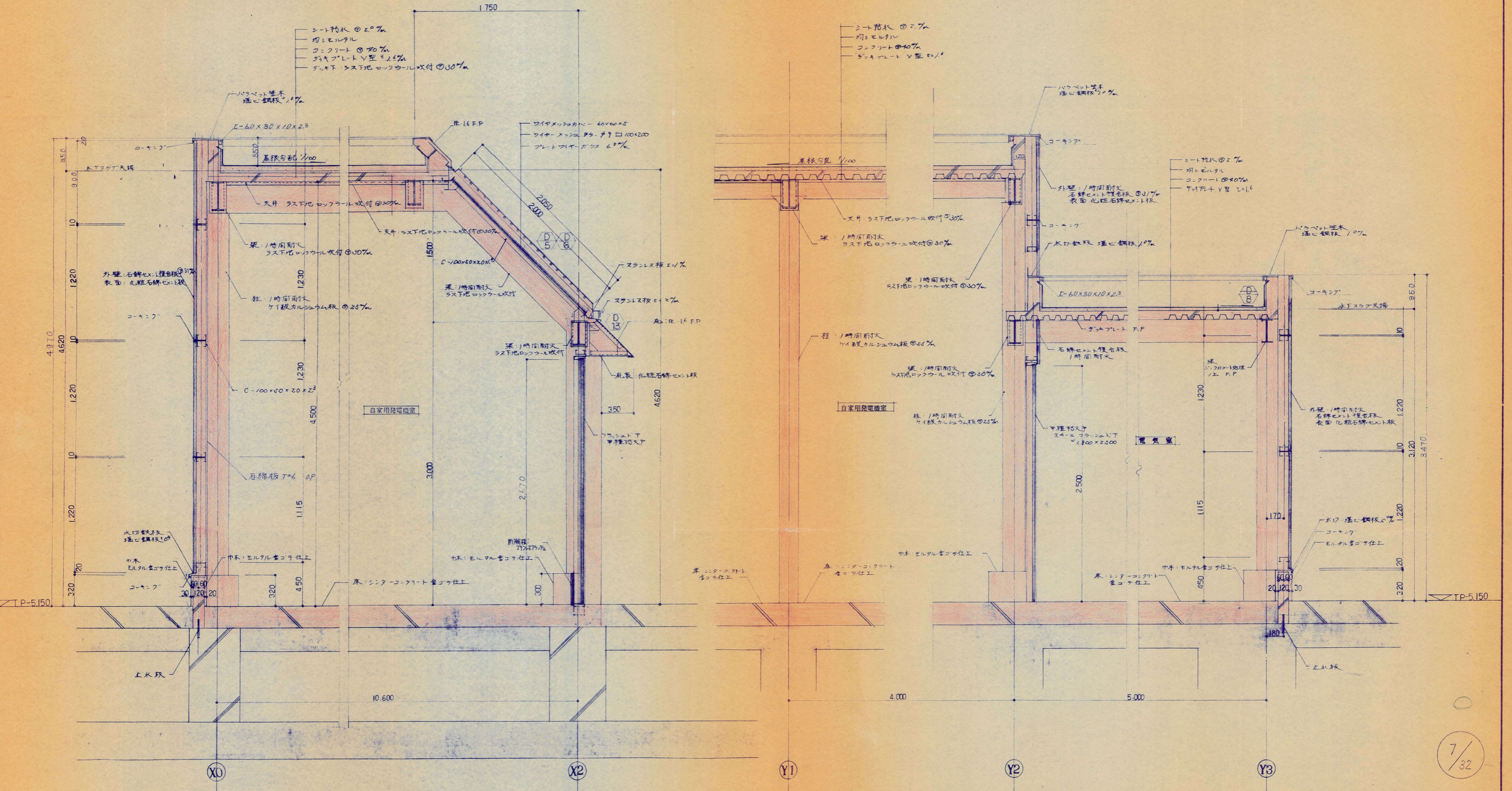
フランツバーグ  
2  
鋼鉄 + 鉄鉱石  
F.P.

工事名	昭和53年度横浜駅東口駅前広場工事		
工事箇所	横浜市西区高島町2丁目		
図面名	自家用発電機室、電気室立面図、建具表		
図面番号	33 / 44	縮尺	1/100 1/50
設計年月日	昭和 54 年 3 月 31 日		
横浜駅東口開発公社			

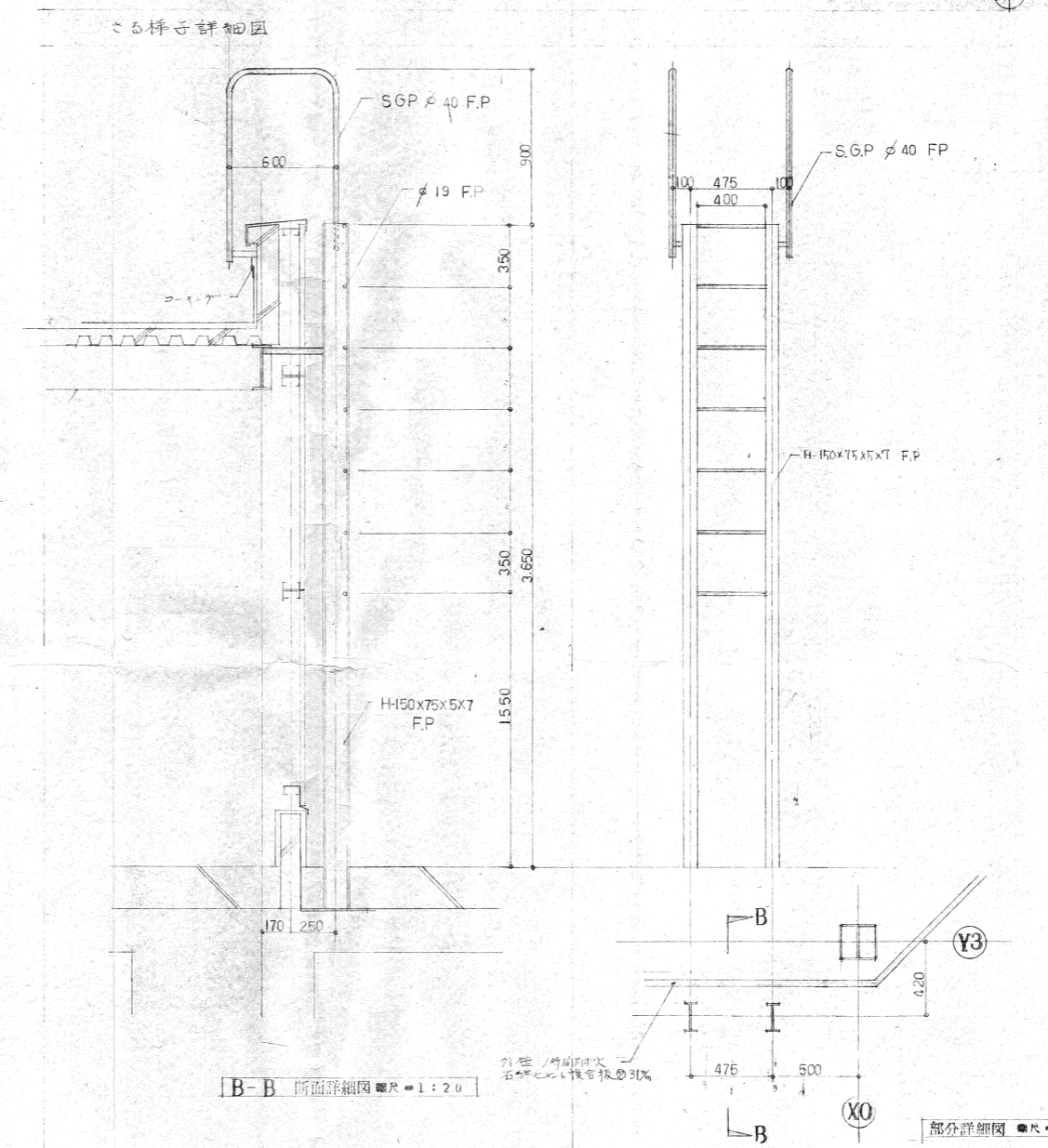
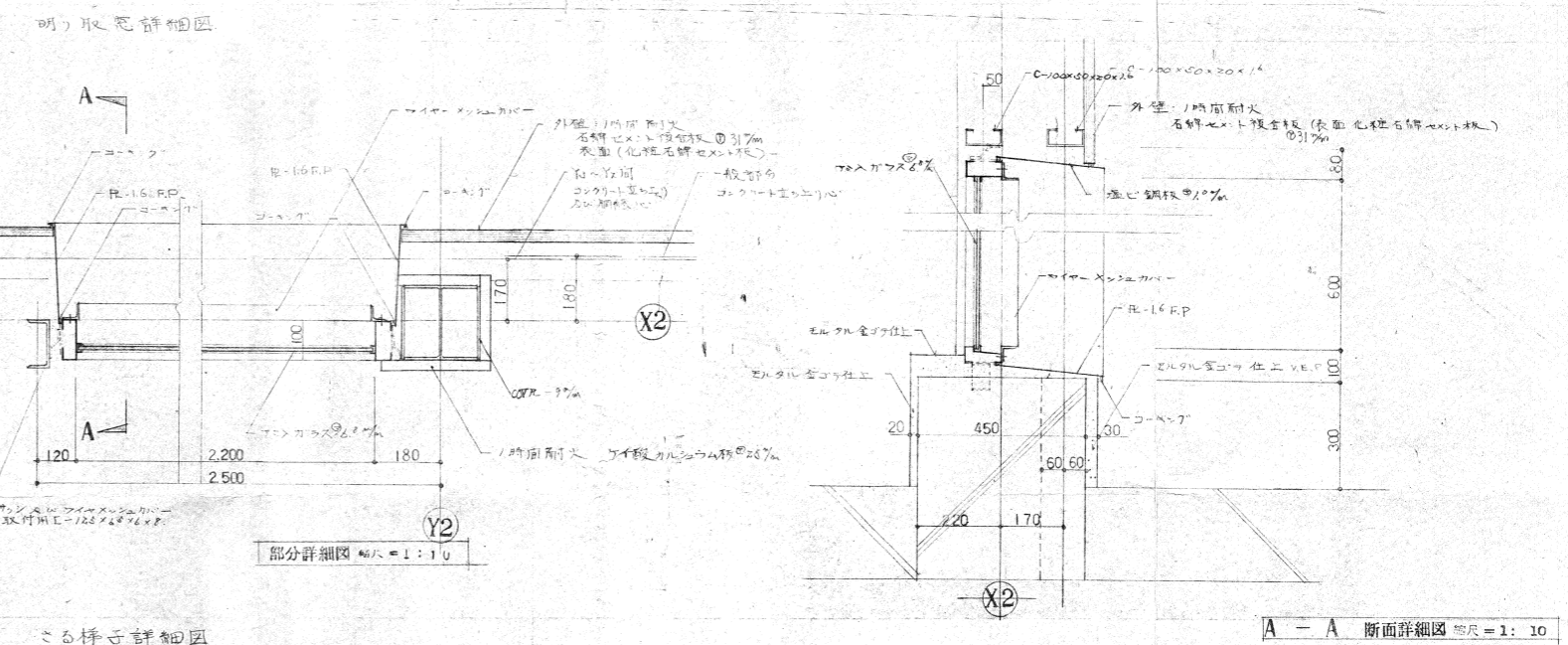
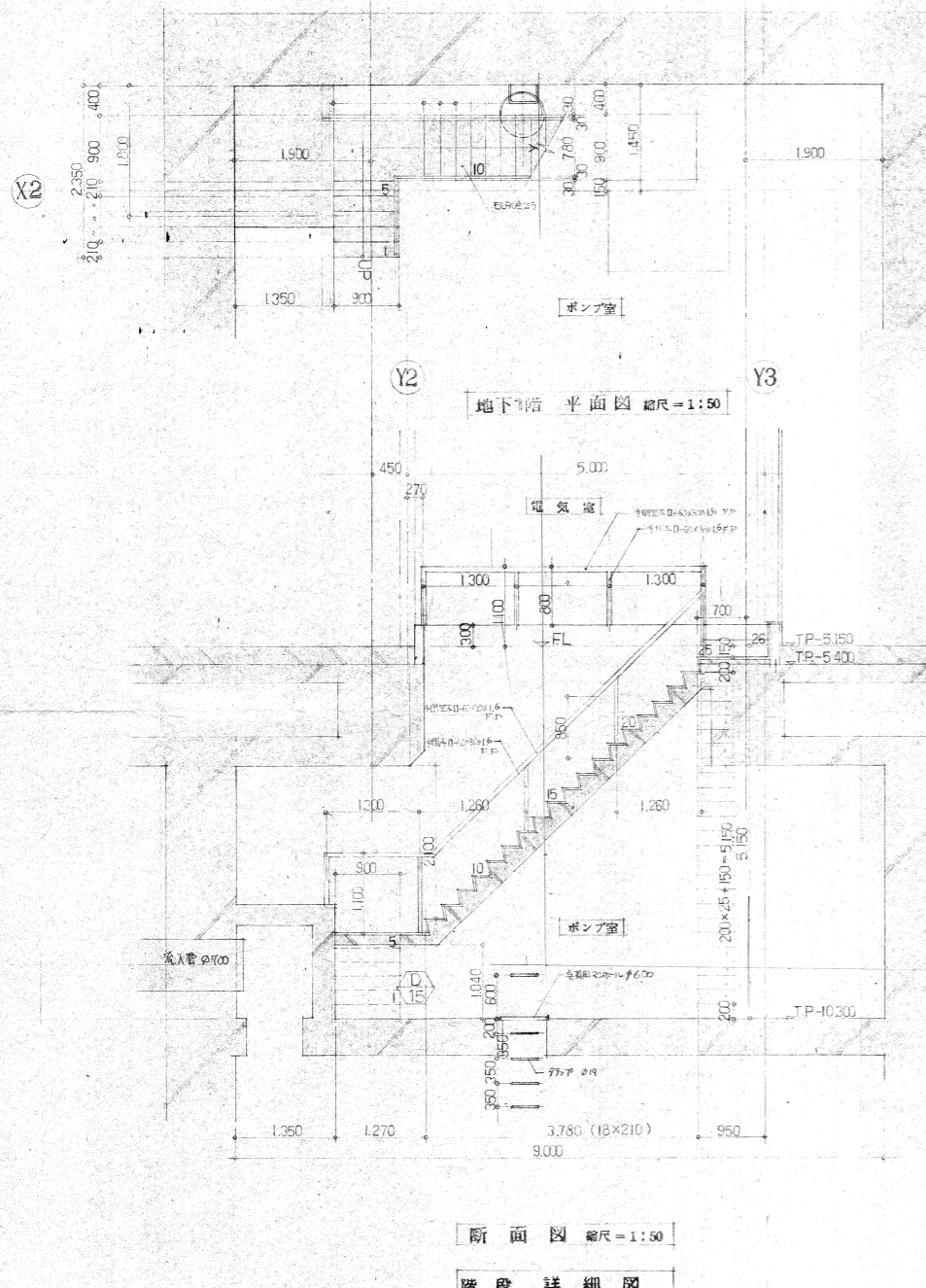
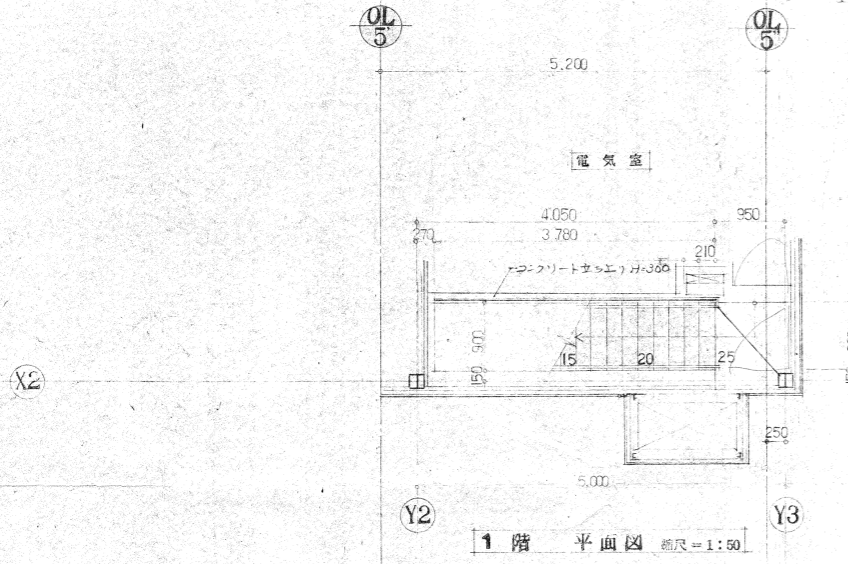


工事名	昭和53年度横浜駅東口駅前広場工事		
工事箇所	横浜市西区高島町2丁目		
図面名	自家用発電機室、換気室、JR構内 断面図		
図面番号	34 / 44	縮 尺	1/100
設計年月日	昭和 54 年 3 月 31 日		
横浜駅東口開発公社			

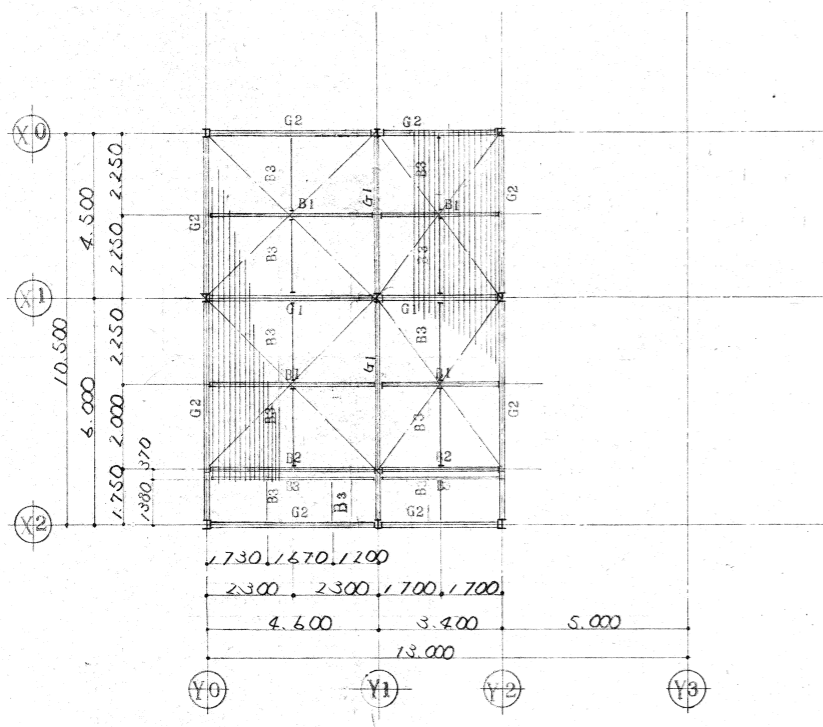




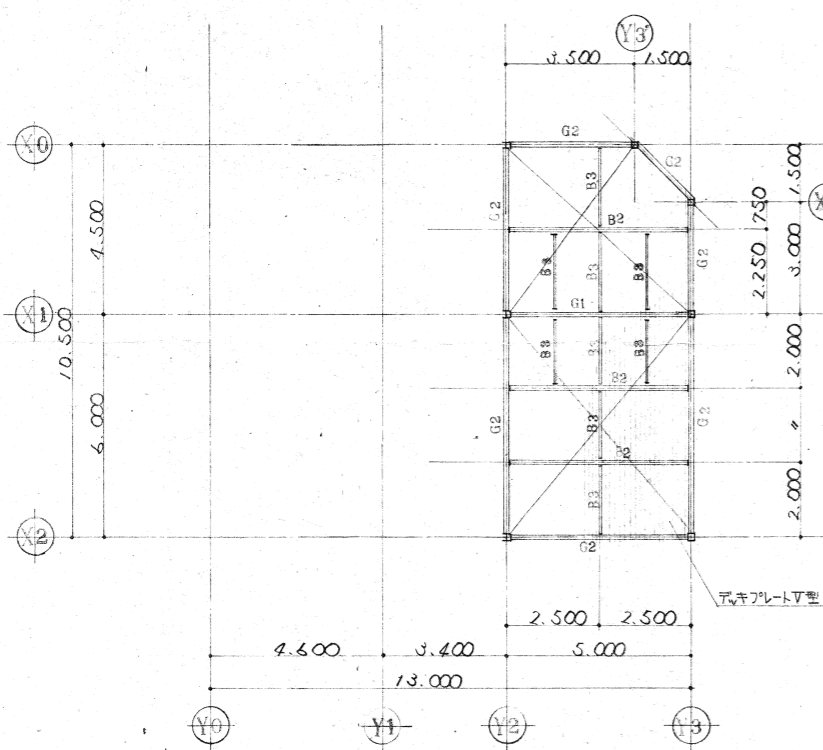
工事名	昭和53年度横浜駅東口駅前広場工事
工事箇所	横浜市西区高島町2丁目
図面名	自家用発電機室・電気室 断面詳細図
図面番号	36/44
縮尺	1/20
設計年月日	昭和54年3月31日
横浜駅東口開発公社	



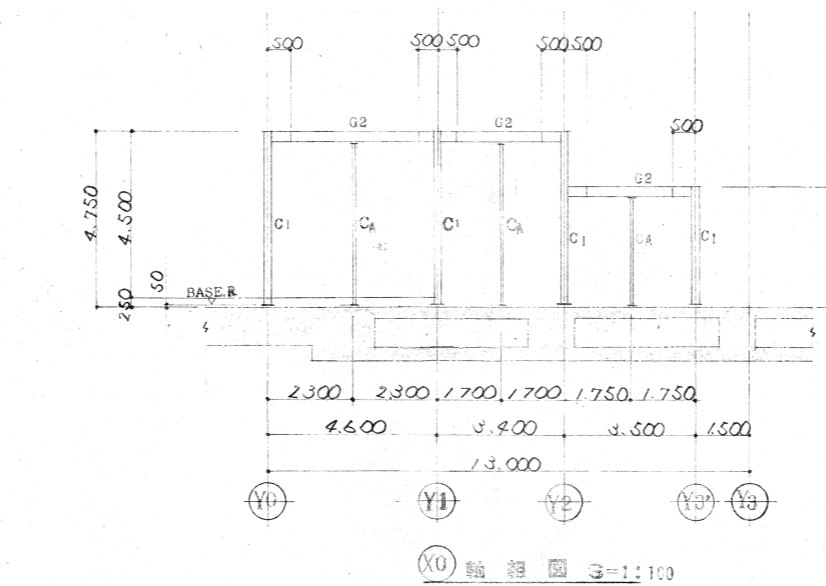
工事名	昭和61年度横浜駅東口駅前本場工事		
工事箇所	横浜市西区高島町2丁目		
図面名	階段詳細図、窓構造詳細図		
図面番号	37	/44	縮尺 1/100 1/50
設計年月日	昭和 54 年 3 月 31 日		
横浜駅東口開発公社			



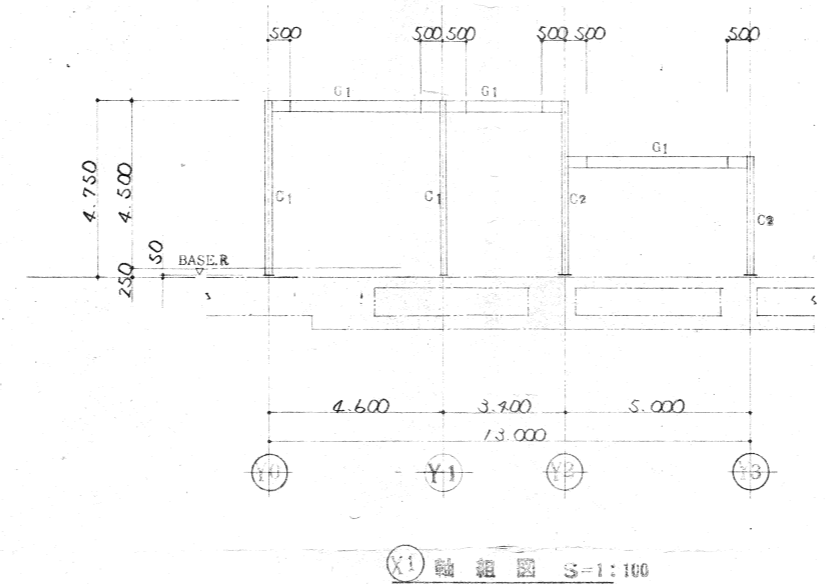
### 屋根梁伏圖



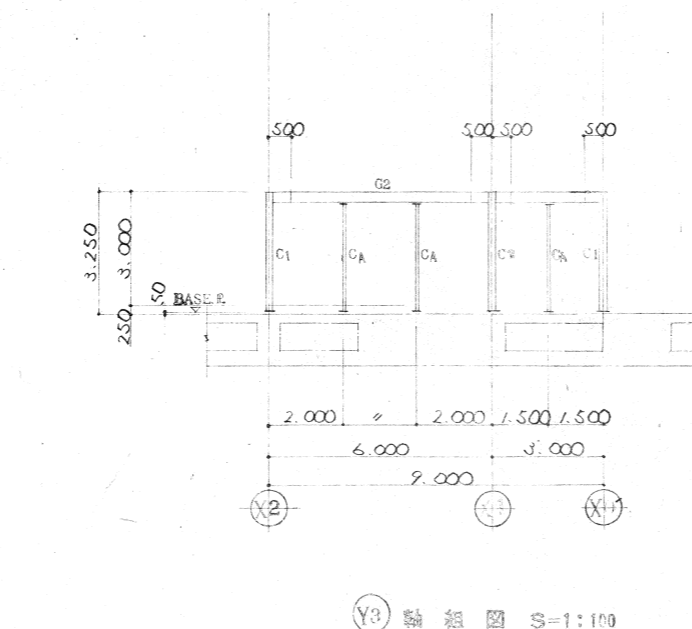
### 屋根梁伏圖



(X0) 輪 軸 圖 S=1:10



(xi) 雜組圖 S=1:



(Y3) 當道圖 66 = 10

部材リスト

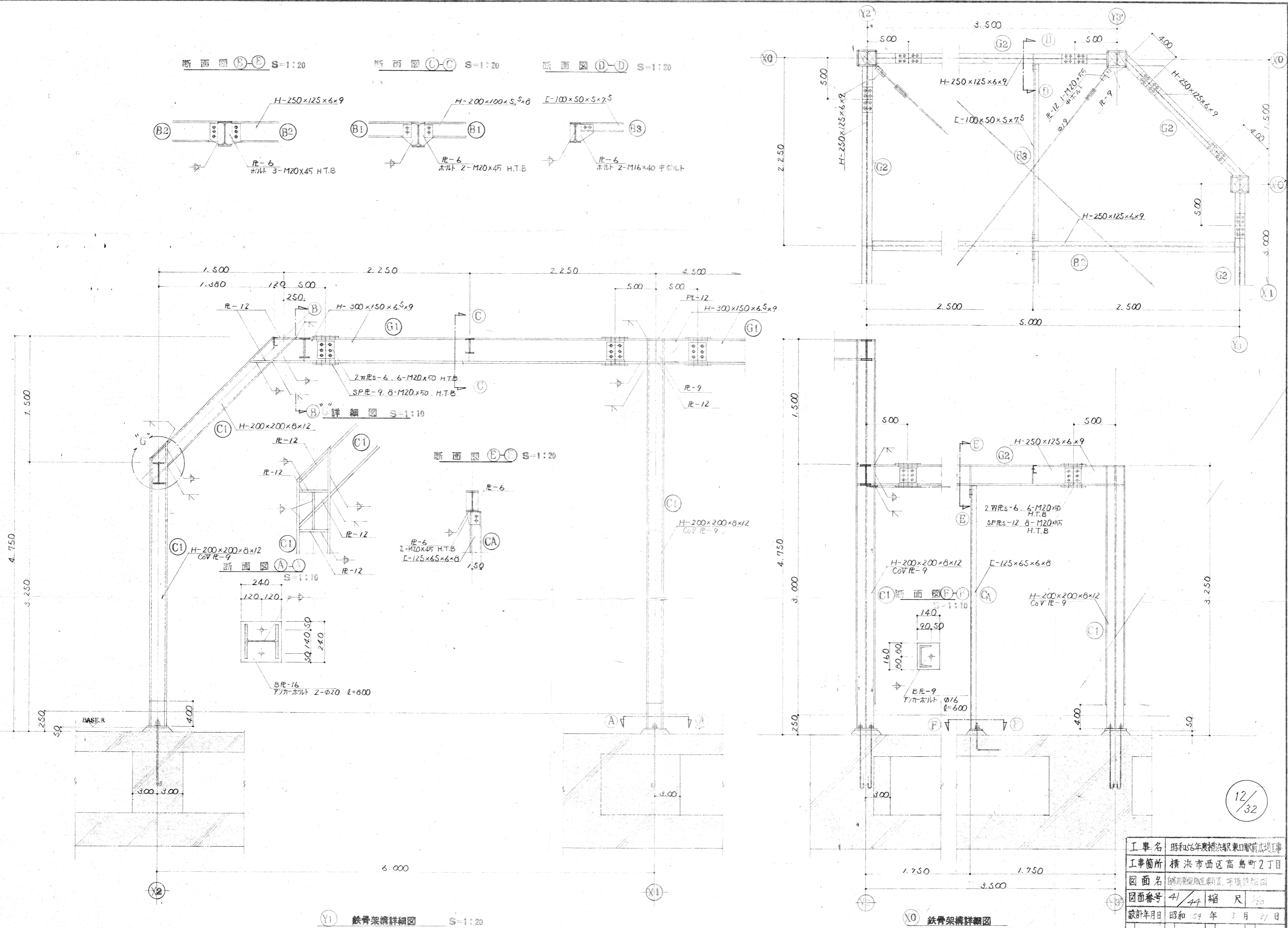
C1	H-200×200×8×12 (CoVR-9)	G1	H-300×150×6.5×9
		G2	H-250×125×6×9
C2	H-200×200×8×12 (CoVR-12)	B1	H-200×100×5.5×8
		B2	H-250×125×6×9
CA	E-125×65×6×8	E3	E-100×50×5×7.5
		TV-7	Ø19
		鋼ワイヤ	

## 特記事項

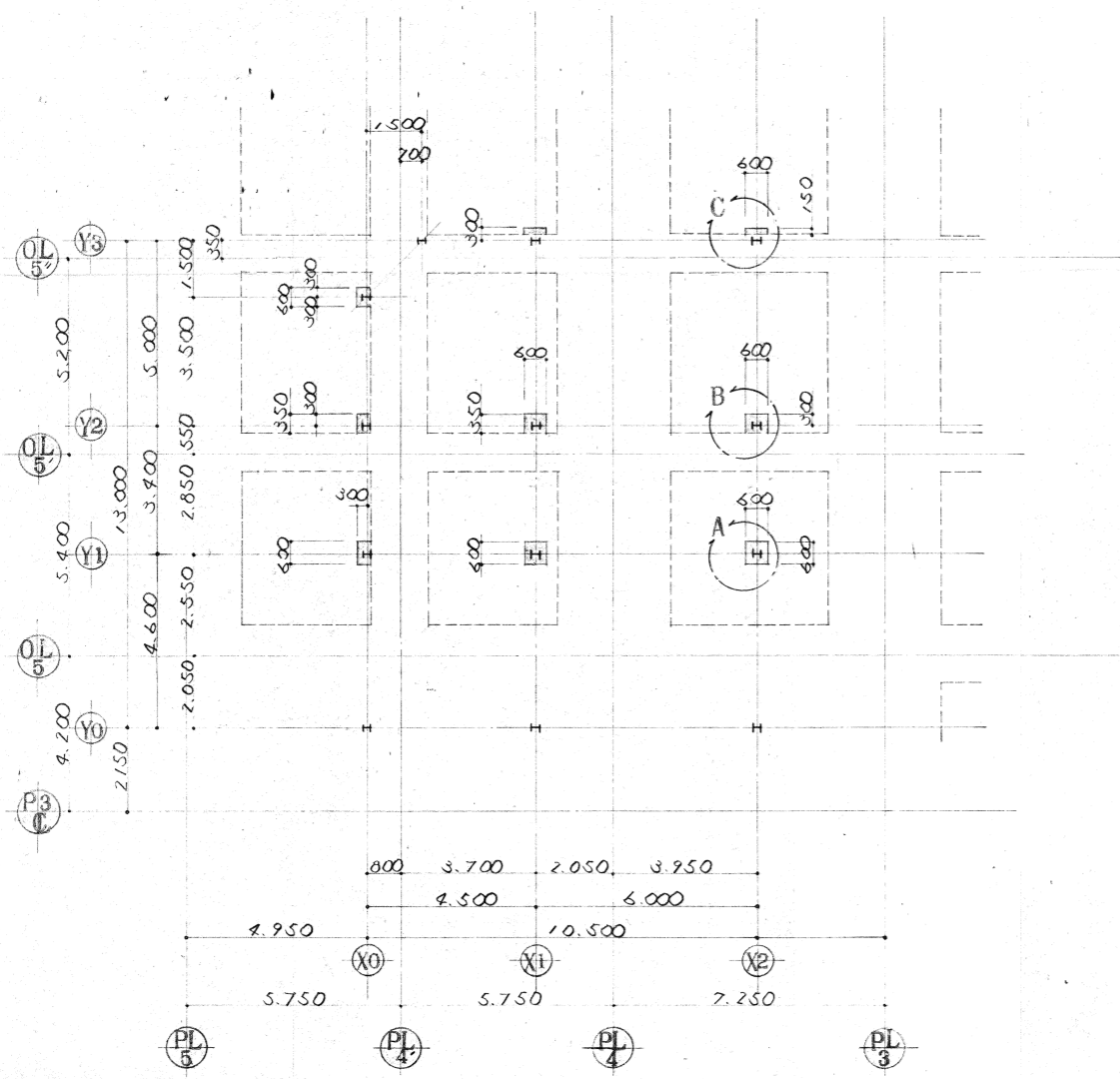
使用鋼材 ----SS 43  
ボルト ----F10T

11 / 32

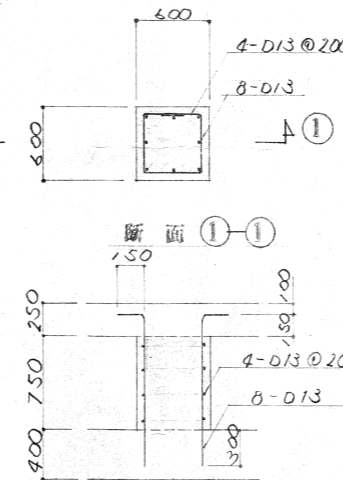
工事名	昭和54年度横浜駅東口駅前広場工事		
工事箇所	横浜市西区高島町2丁目		
図面名	舗装施設案 施工圖、仕様書付		
図面番号	40	44	縮 尺 1/100
設計年月日	昭和 54 年 3 月 31 日		
横浜駅東口開発公社			



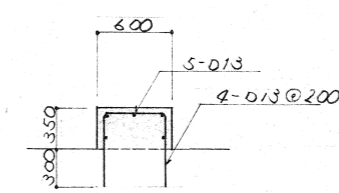
基礎伏図 S-11C



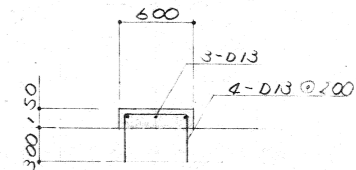
A 詳細図 S-1:30



B 詳 細 図 S-1:30



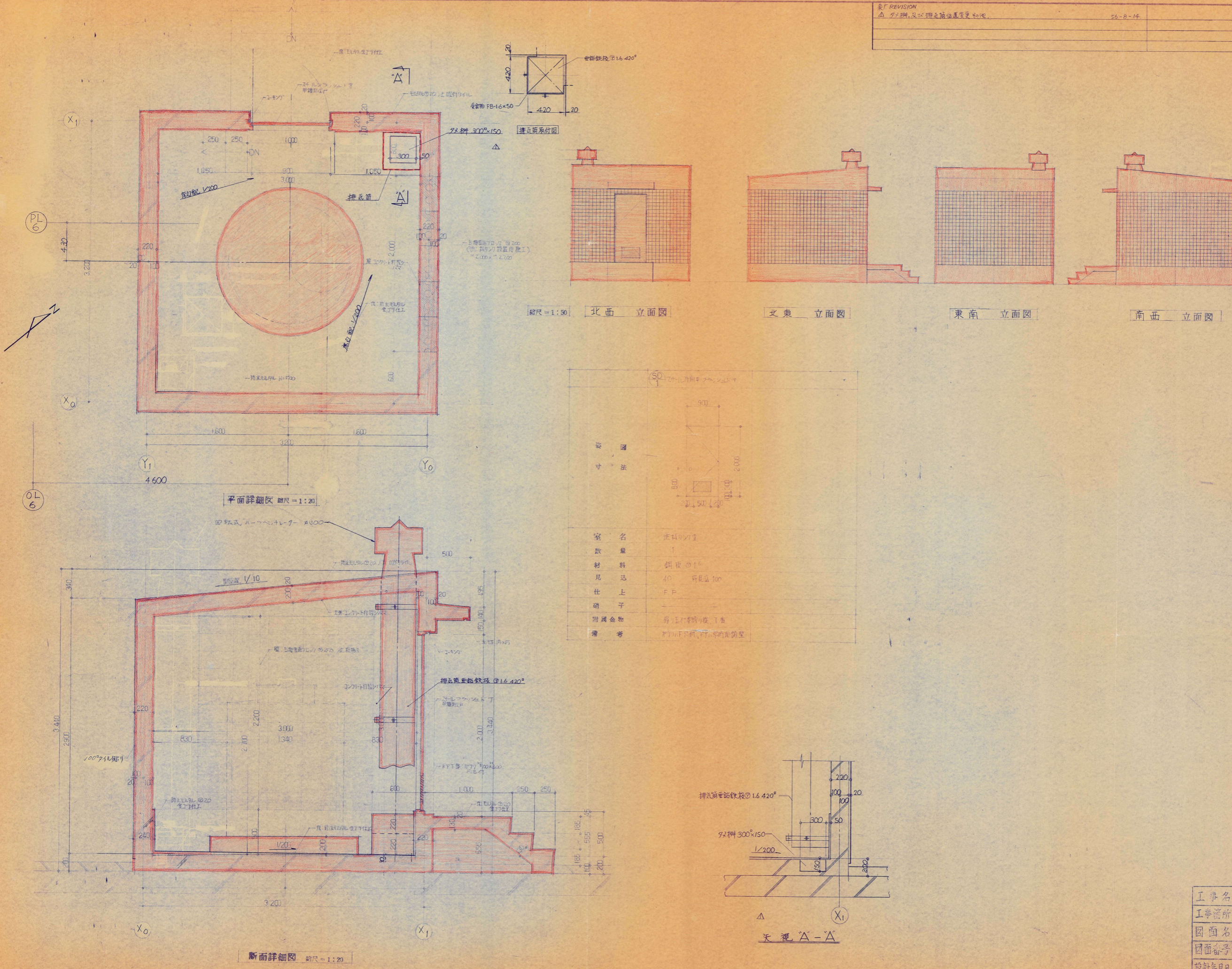
C 詳細図 S-1:30



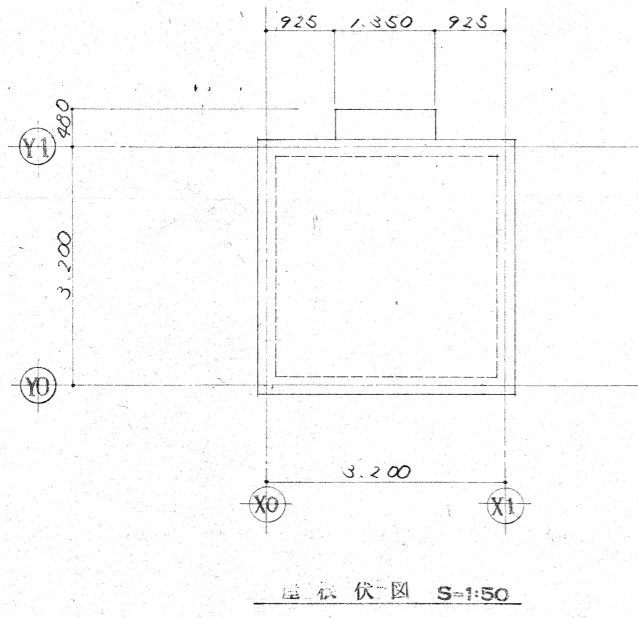
参3-284

④ タメ稿件、及び排版箇位置変更その他。

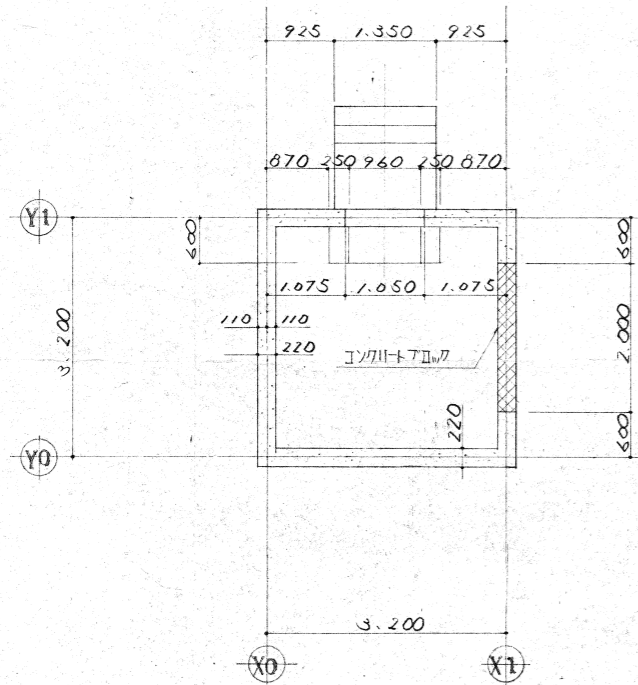
56-8-14.



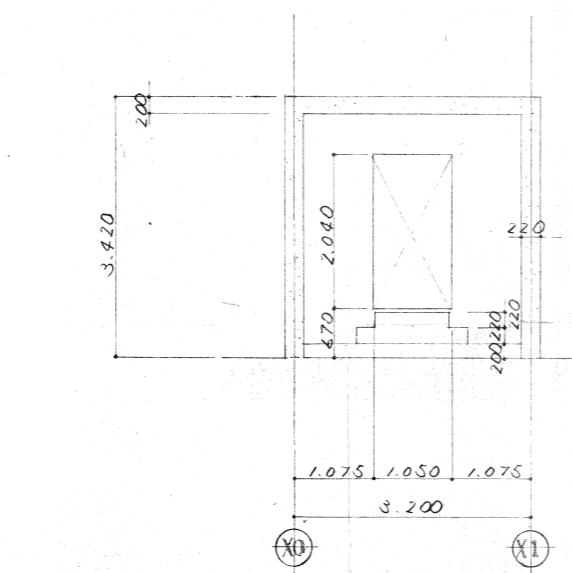
工事名	昭和 67 年度 横浜駅東口駅前広場工事		
工事箇所	横浜市西区高島町 2 丁目		
図面名	地盤処理平面図、立地面図、断面図、建具表		
図面番号	43	44	縮 尺 1/20, 1/50
設計年月日	昭和 59 年 3 月 31 日		
横浜駅東口駅前広場公社			



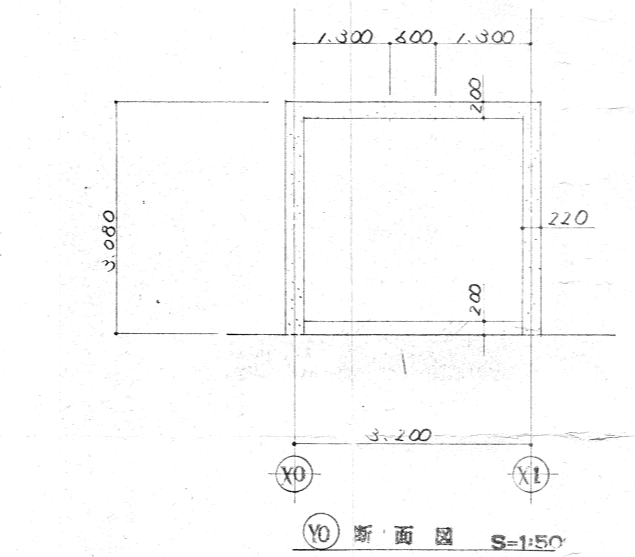
屋根伏図 S=1:50



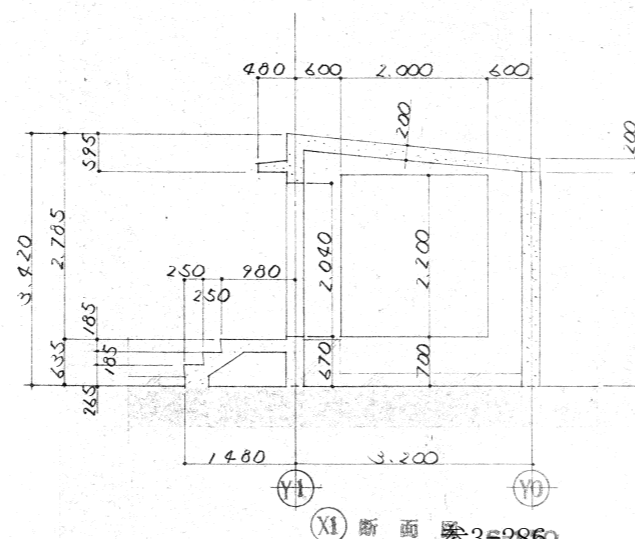
平断面圖 S=1:50



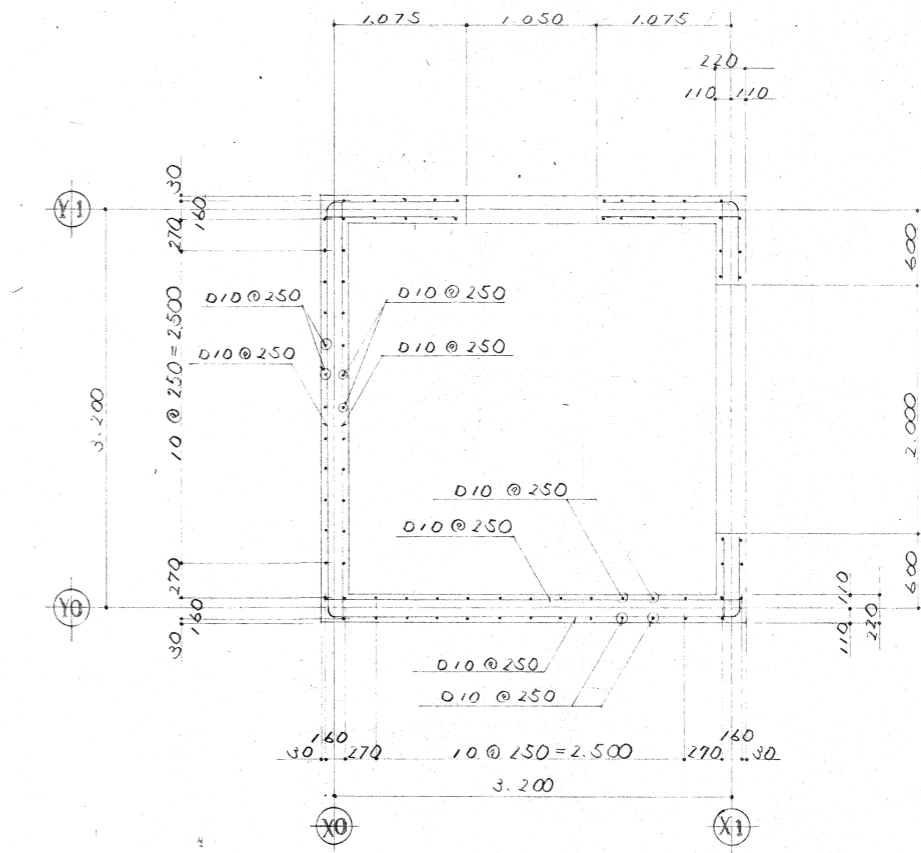
Y1 断面图 S=1:50



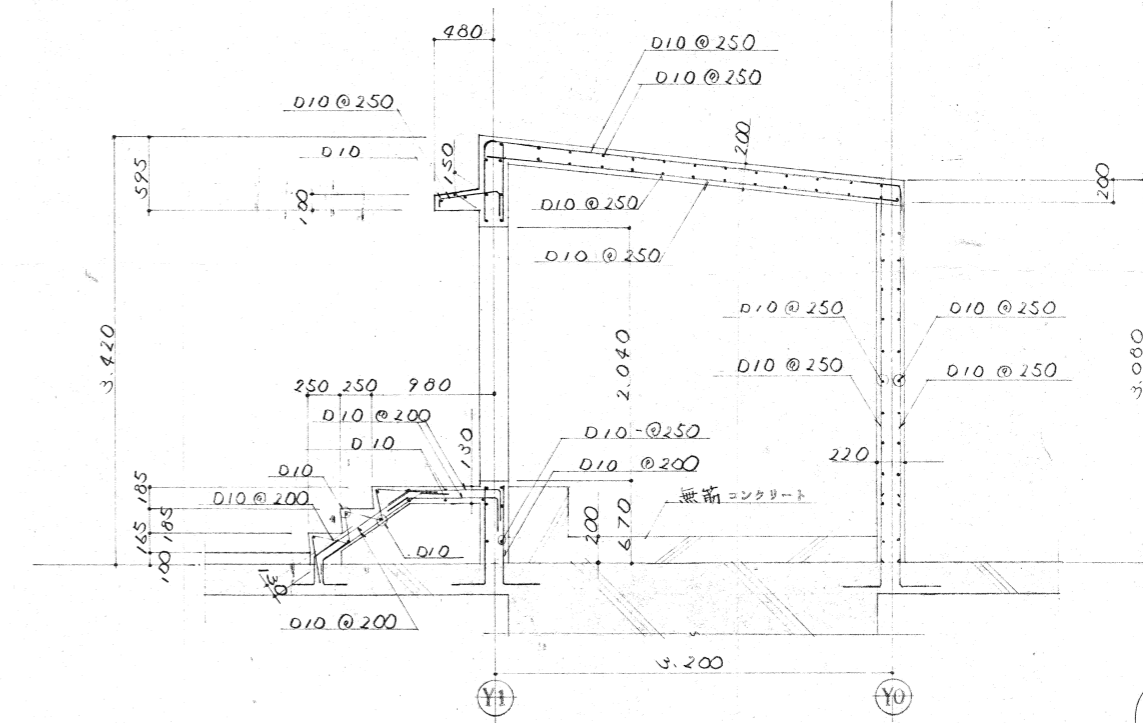
断面图 S=1:5



(X1) 断面図 参35286



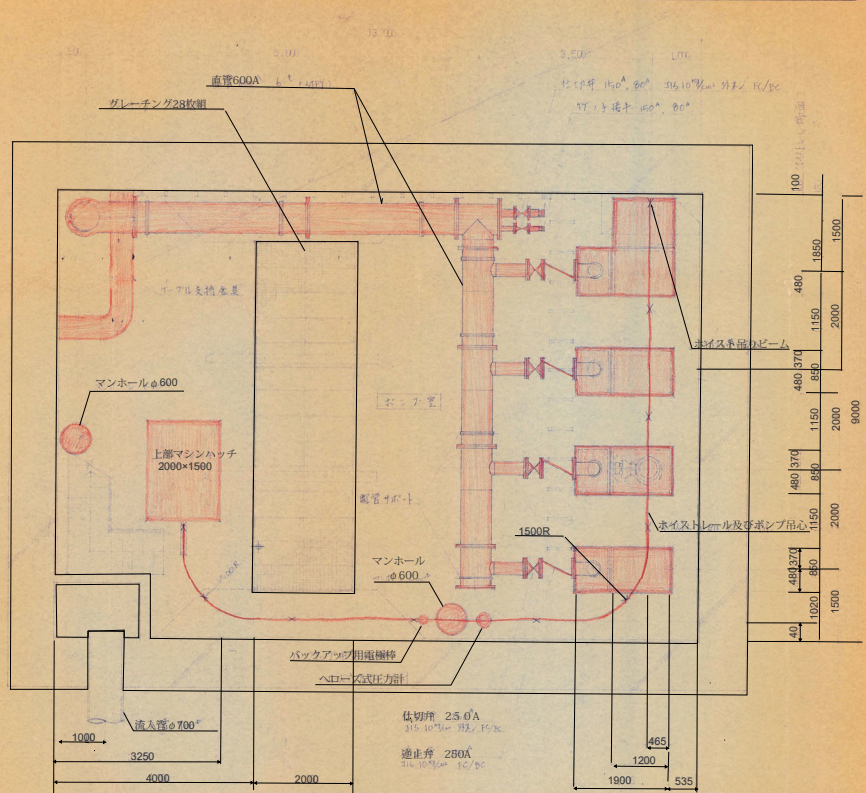
平断面配筋図 S=1:30



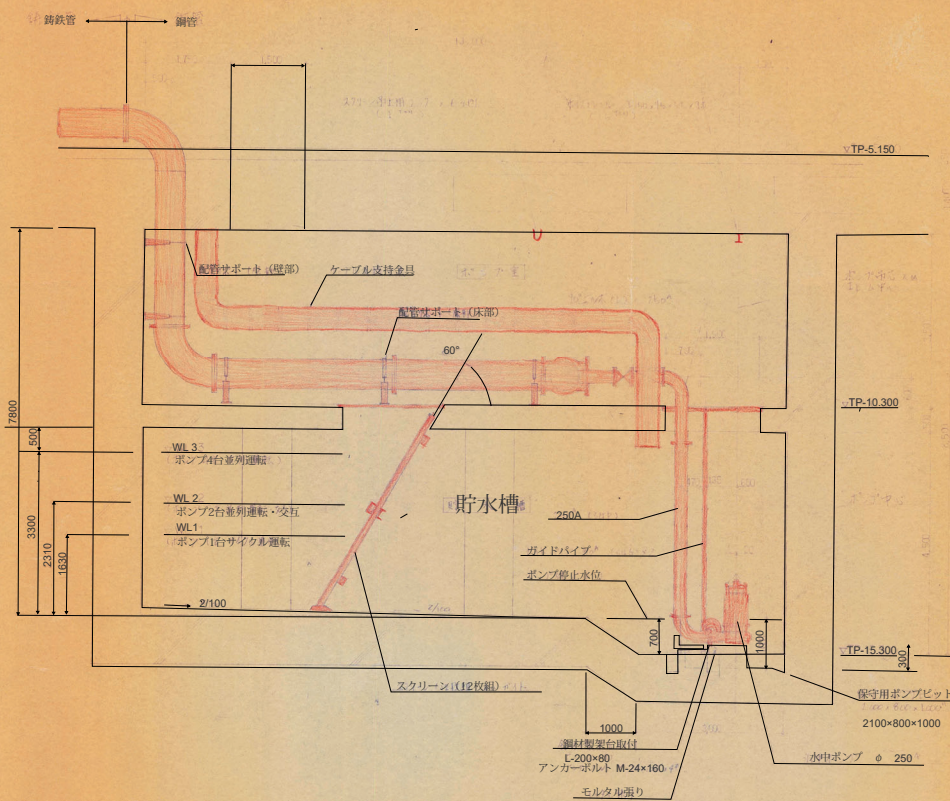
断面配筋图 S=1:30

工事名	昭和56年度横浜駅東口駅前広場工事		
工事箇所	横浜市西区高島町2丁目		
図面名	燃料7.7基配筋図		
図面番号	44/44	縮尺	1/50 1/50
設計年月日	昭和 54 年 3 月 31 日		

## ポンプ室設備工(1)



## ポンプ室平面図



## ポンプ室断面図

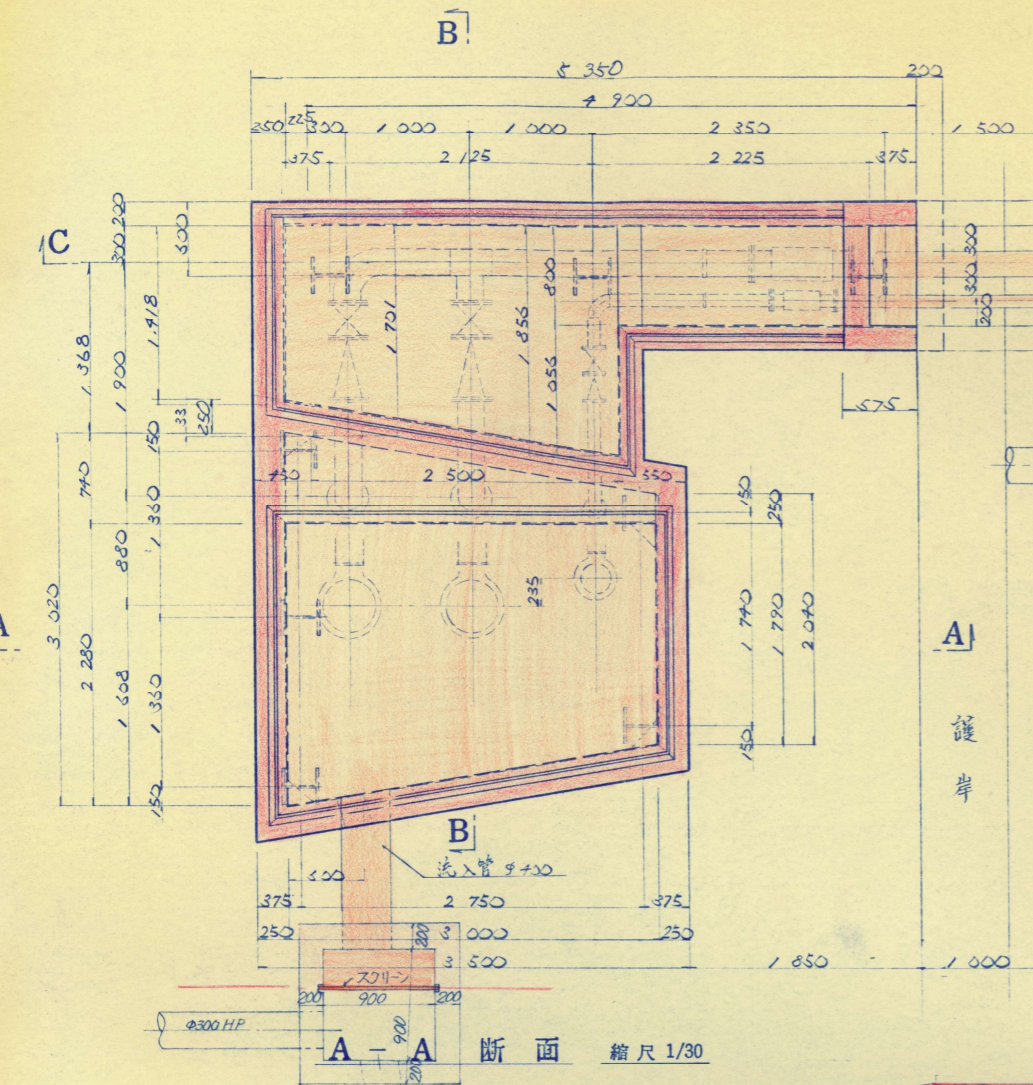
22  
32

工事名	昭和56年横浜駅東口駅前広場工事		
工事箇所	横浜市西区高島町2丁目		
図面名	水工7室 設備工(1)		
図面番号	92/149	縮尺	1/500
設計年月日	昭和 56年 3月 1日		
横浜駅 東口 開発公社			

## 高島第三ポンプ場竣工図

---

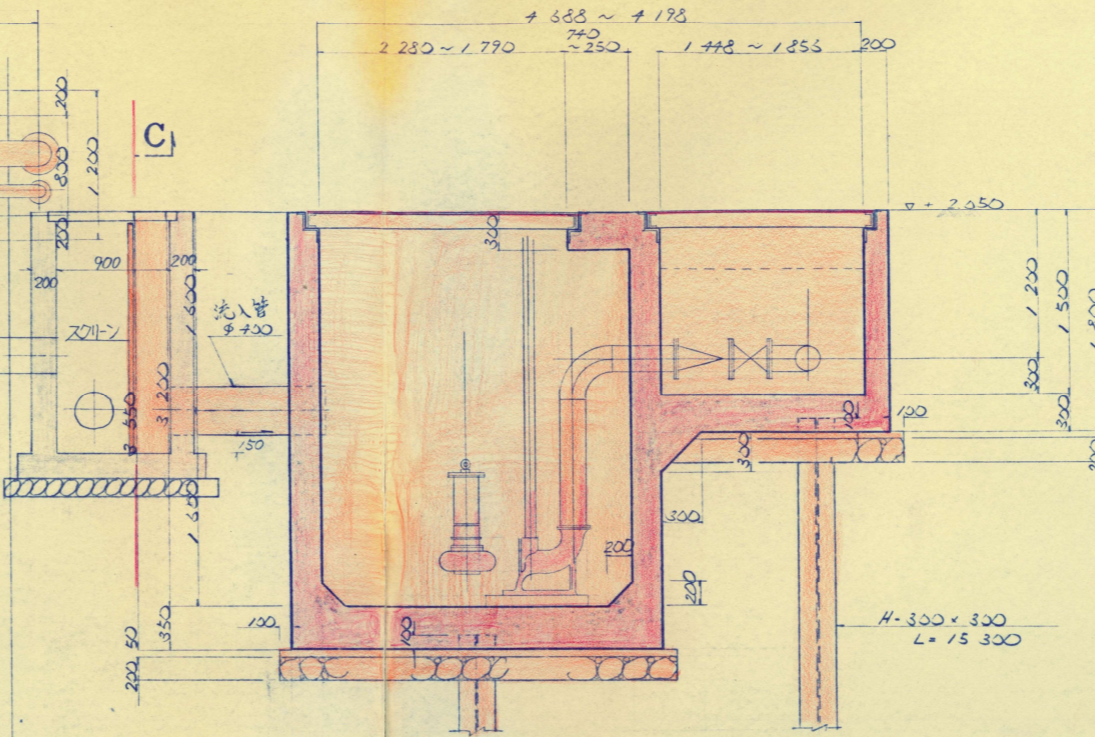
# 平面図 縮尺 1/30



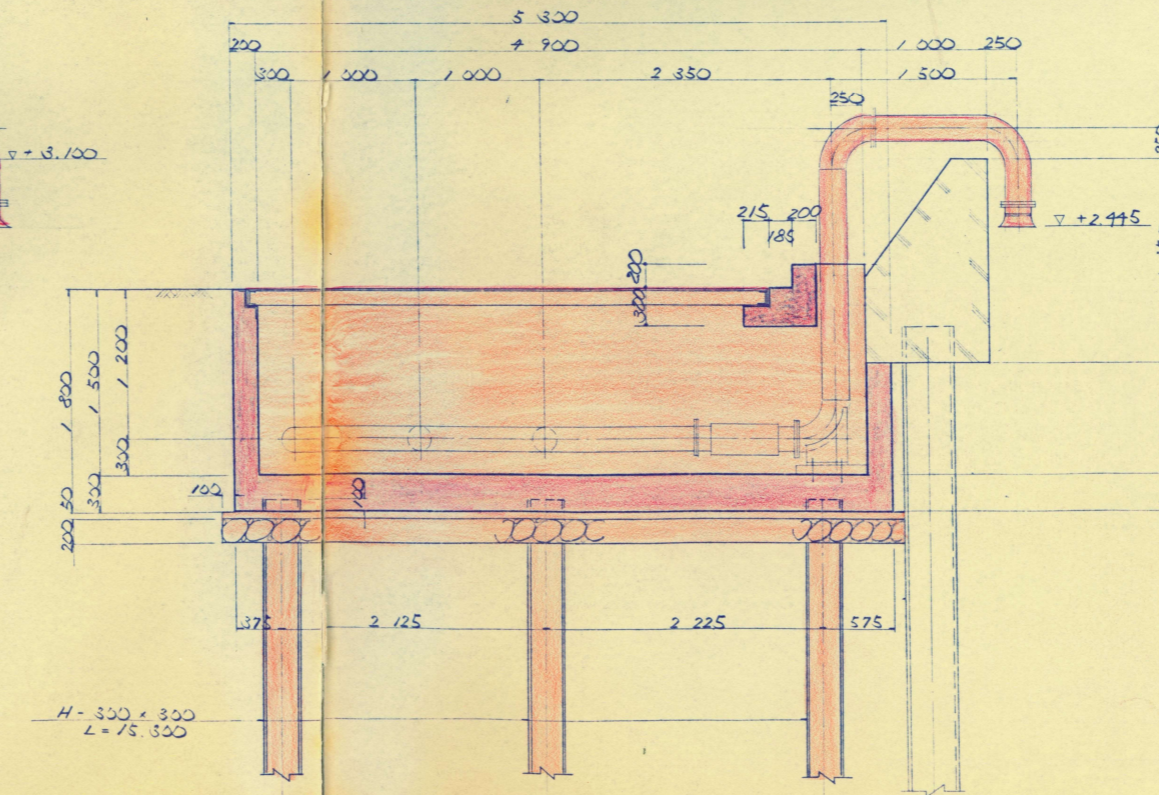
A  
言

This technical drawing shows a cross-section of a building's interior, likely a basement or foundation level. The structure features a central rectangular opening with three vertical columns supporting it. The floor is divided into several rooms by thick walls. A large red rectangular area highlights a portion of the central column supports and the surrounding wall sections. Other red markings are present on the right side, indicating specific dimensions and structural details. Handwritten dimensions are visible throughout the drawing, such as 'H- 300 x 300' and 'L = 15 550' at the bottom left, and 'H- 300 x 300' and 'L = 15 300' at the bottom right. The top of the drawing includes a horizontal dimension line with values 250, 500, 1000, 1000, 500, 250, and 3 500, along with a note 'A300 HP 3 500'. To the right, there is a detailed view of a corner with dimensions 400, 200, 875, 185, 760, and 50.

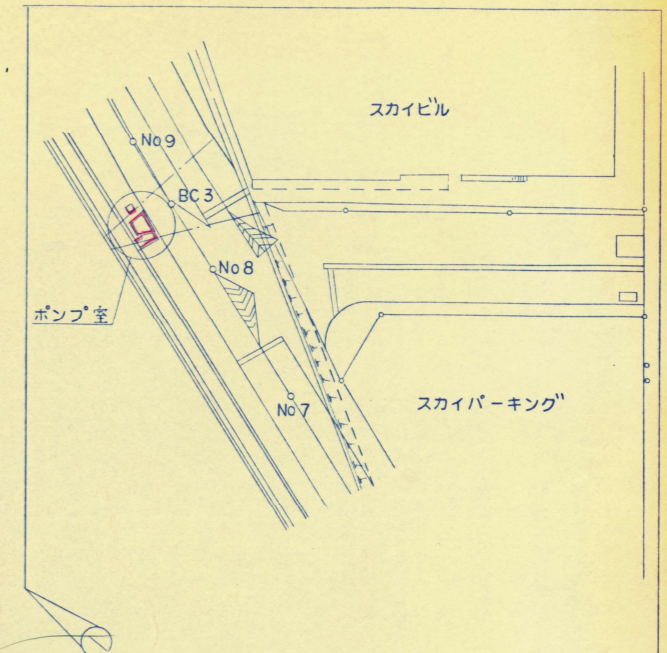
B-B 斷面



## C - C 斷面



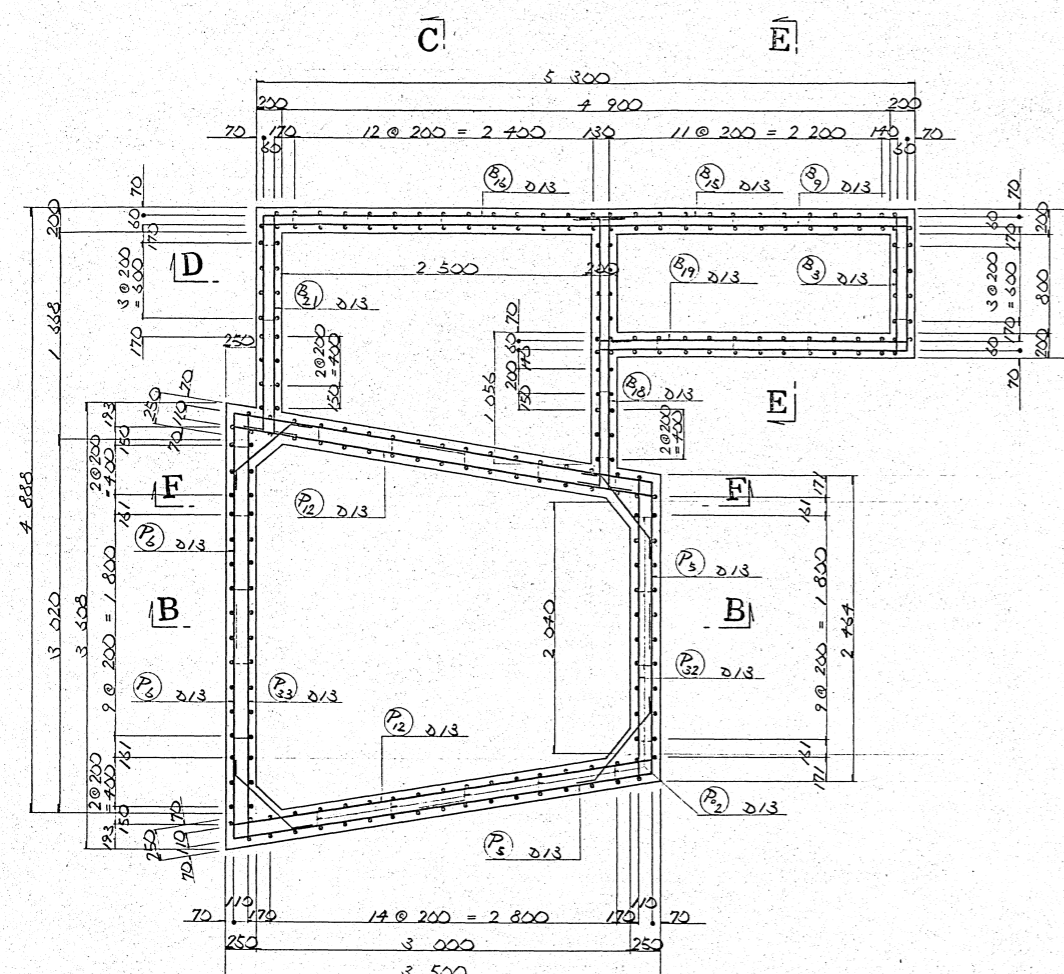
## KEY PLAN



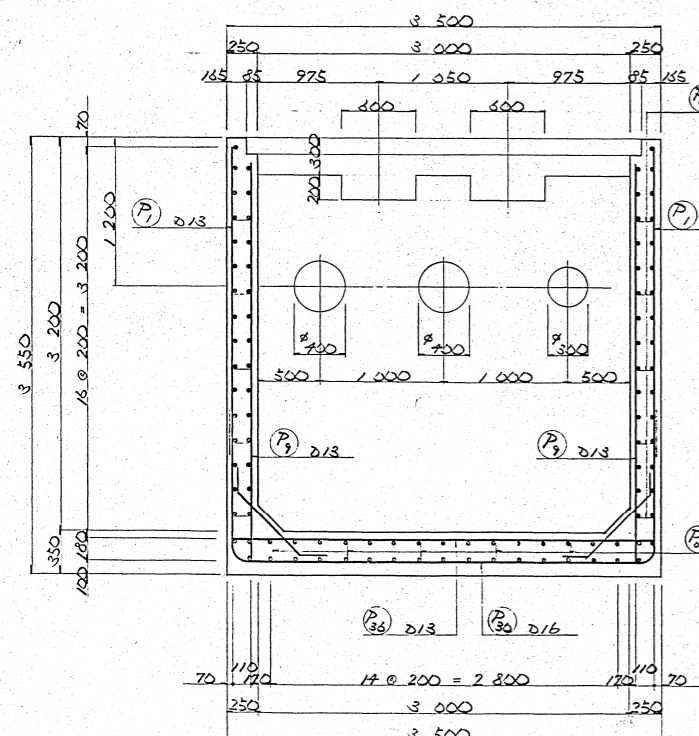
## 引継部分

工事名	昭和57年度横浜駅東口駅前広場工事		
工事箇所	横浜市西区高島	2	丁目
図面番号	木シフ室構造図		
図面番号	16 42 増尺 1/30		
設計年月日	昭和	年	月
横浜駅東口開発公社			

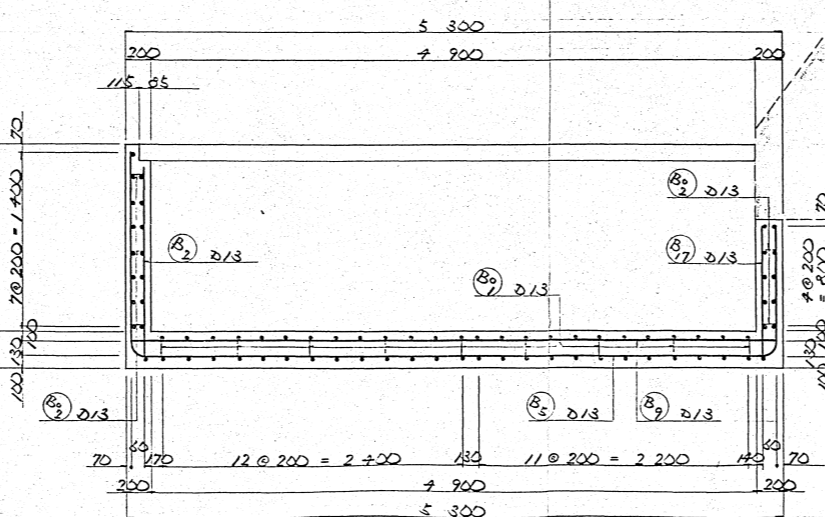
A - A 斷面 縮尺 1/30



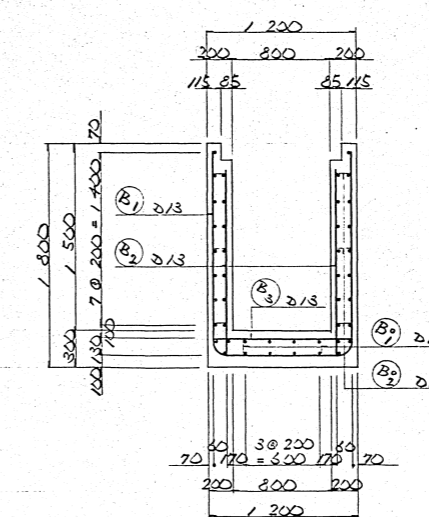
C  
B - B 斷面 縮尺 1/30



D - D 斷面 縮尺 1/



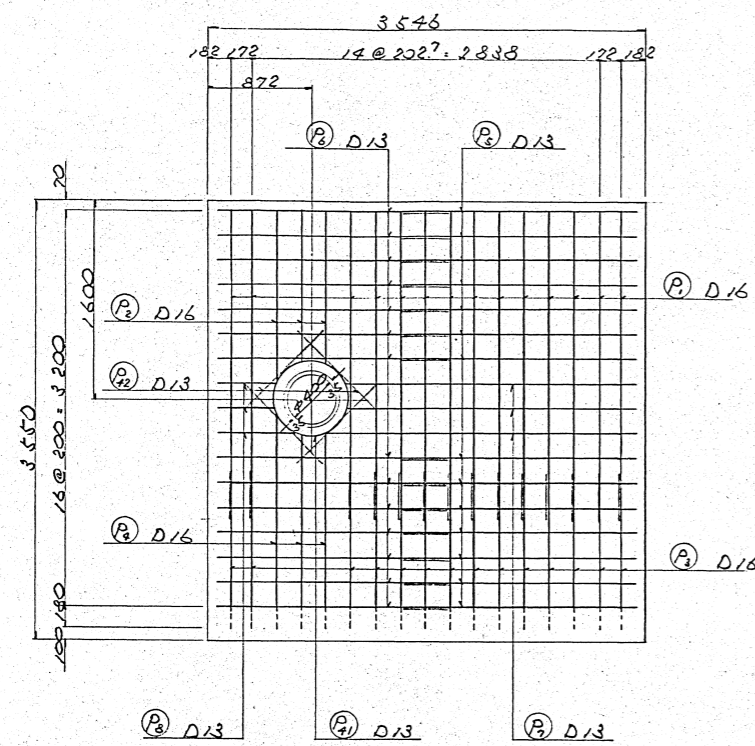
E - E 斷面 縮尺 1/3



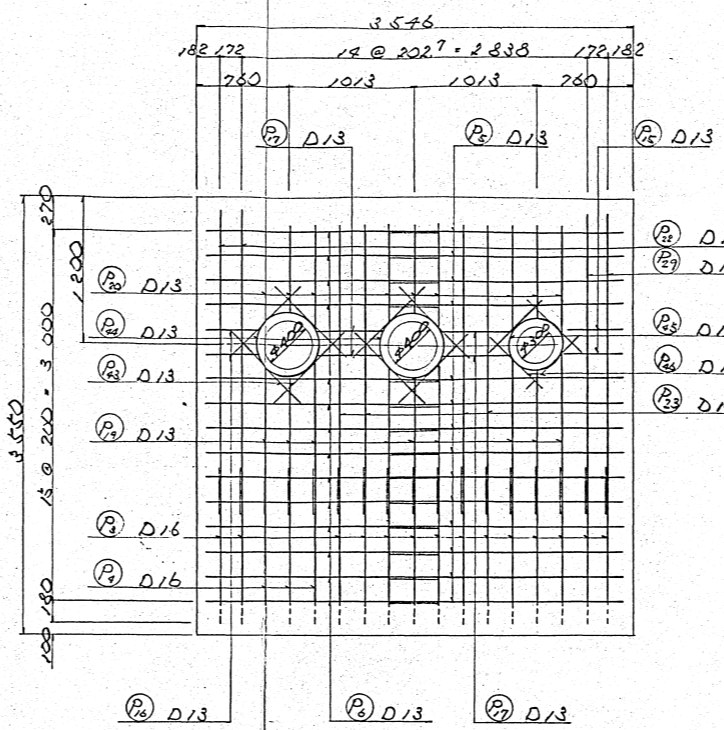
参3-324

工事名	昭和57年度横浜駅東口駅前広場工事		
工事箇所	横浜市西区高島 2丁目		
図面名	ホンブ 皇西乙筋四(1)		
図面番号	17 / 42	縮尺	1 / 30
設計年月日	昭和 年 月 日		
横浜駅東口開発公社			

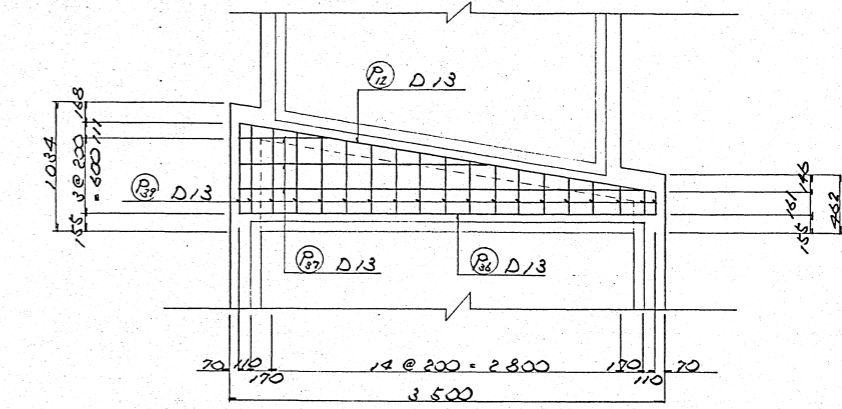
G - G 斷面 縮尺 1/30



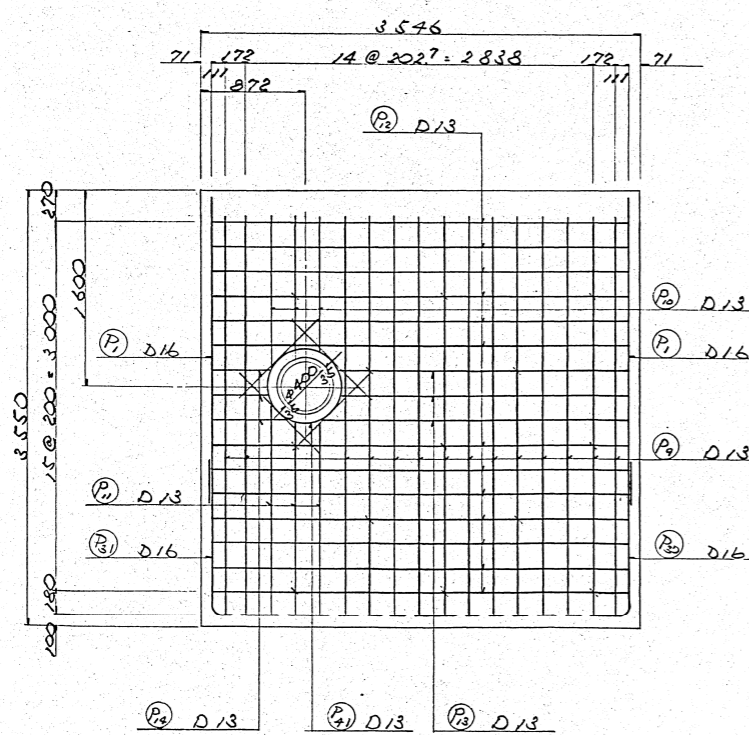
I - I 斷面 縮尺 1/30



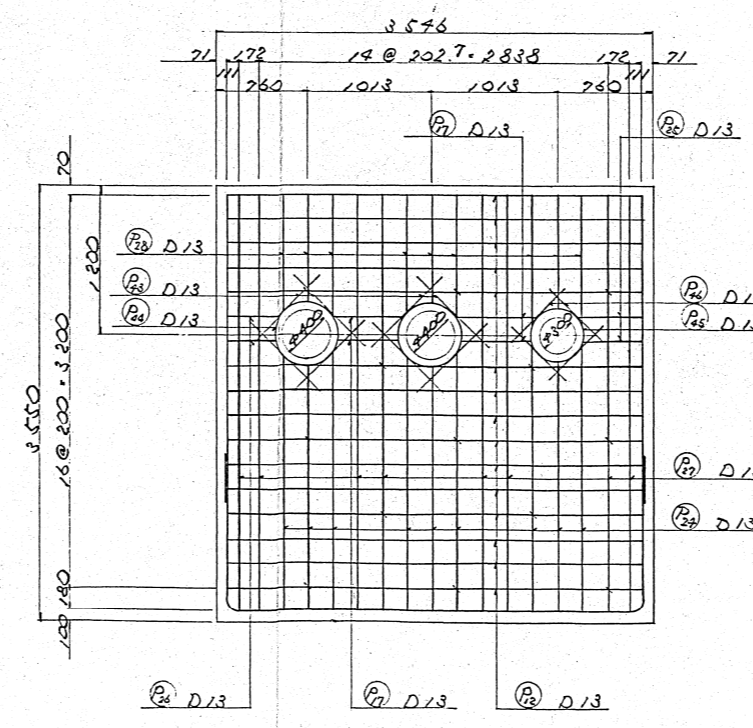
K - K 斷面 縮尺 1/30



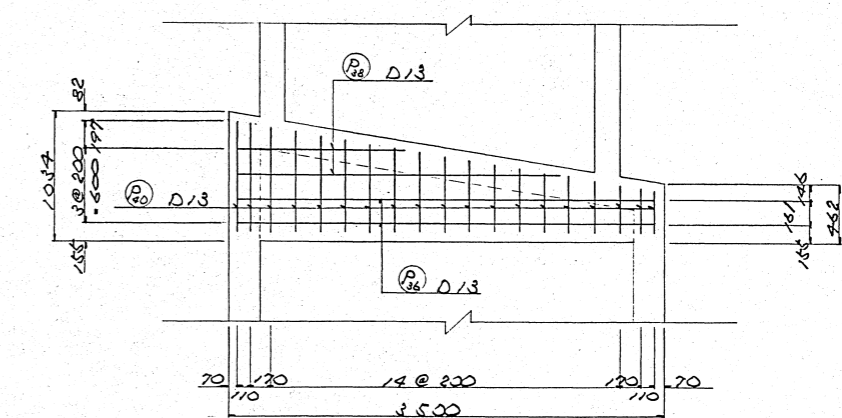
H - H 斷面 縮尺 1/30



J - J 斷面 縮尺 1/30

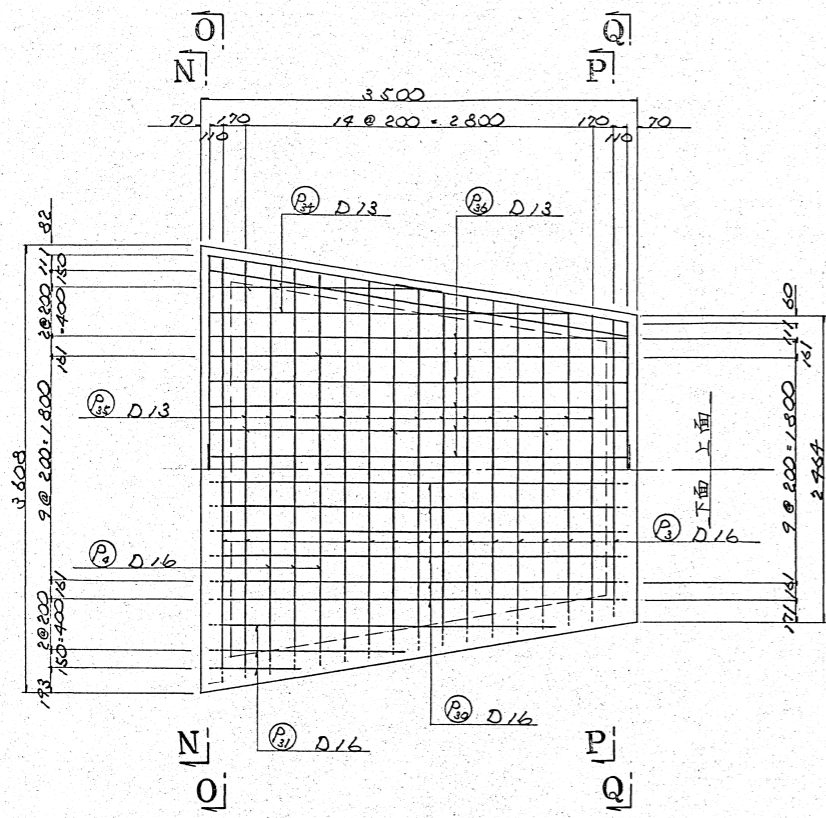


L - L 斷面 縮尺 1/30

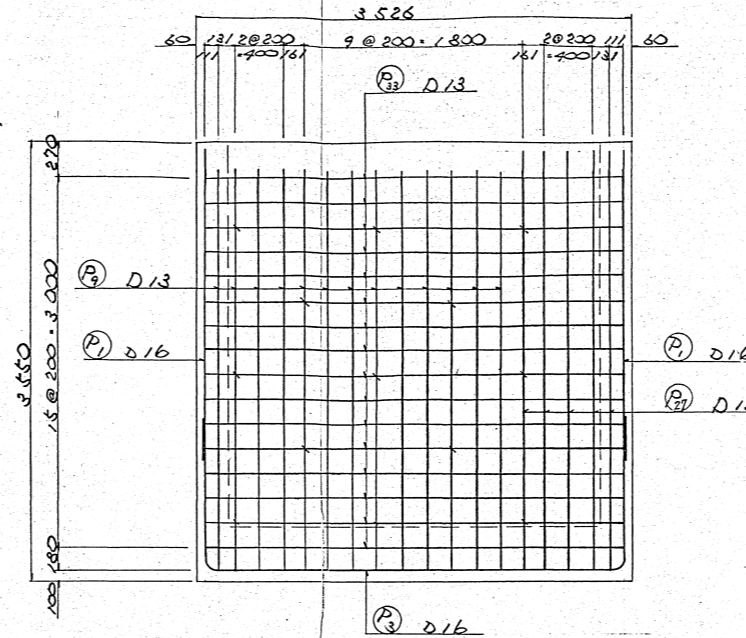


工事名	昭和57年度横浜駅東口開発工事
工事箇所	横浜市西区高島 2丁目
区内名	ホンコ宝町四(2)
区画番号	18 42 路 公 1/30
設計年月	昭和 年 月 1,
横浜駅東口開発公社	

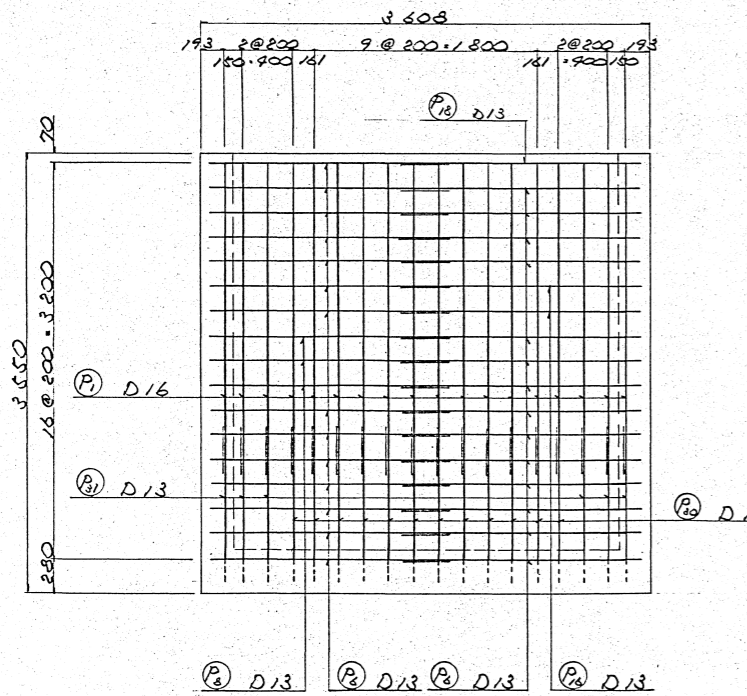
M - M 斷面



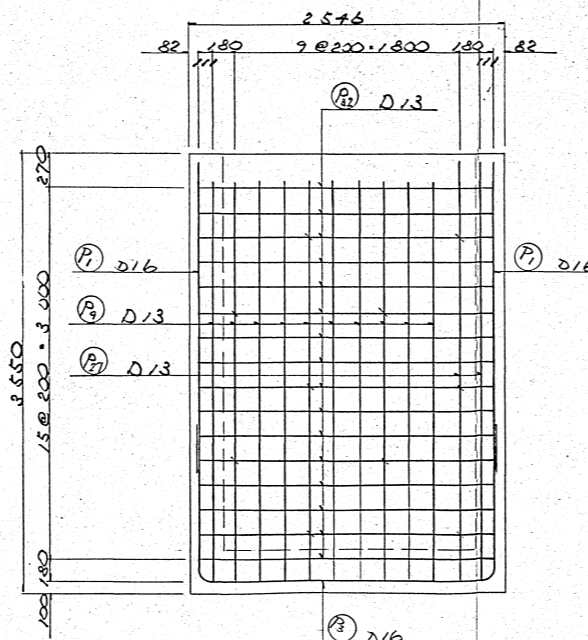
0-0 斷面 縮尺 1/30



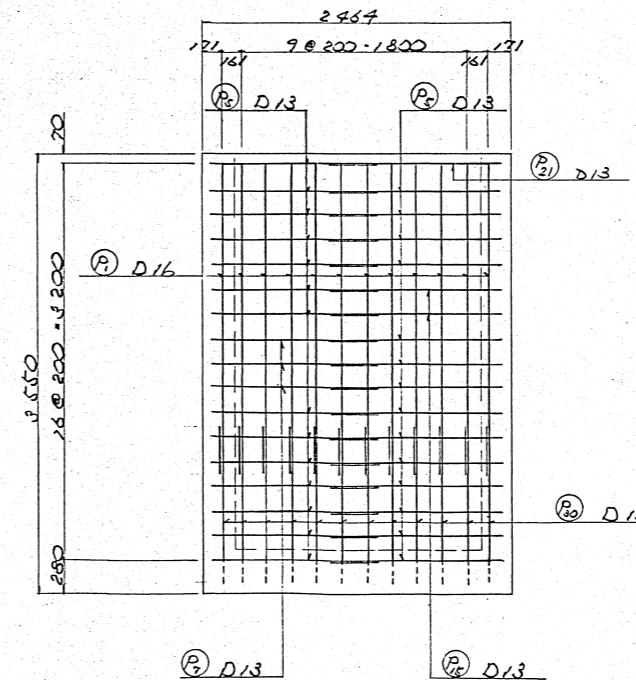
N - N 斷面



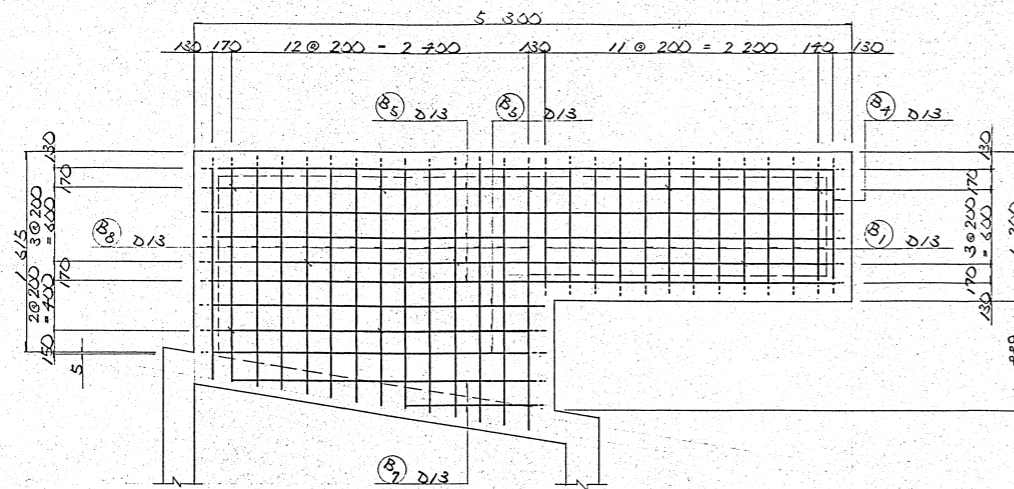
P - P 斷面 縮尺 1/30



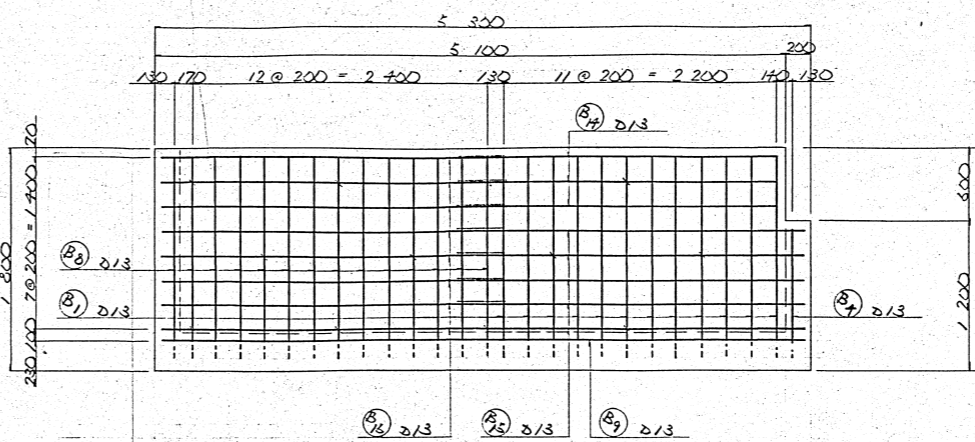
## Q - Q 斷面



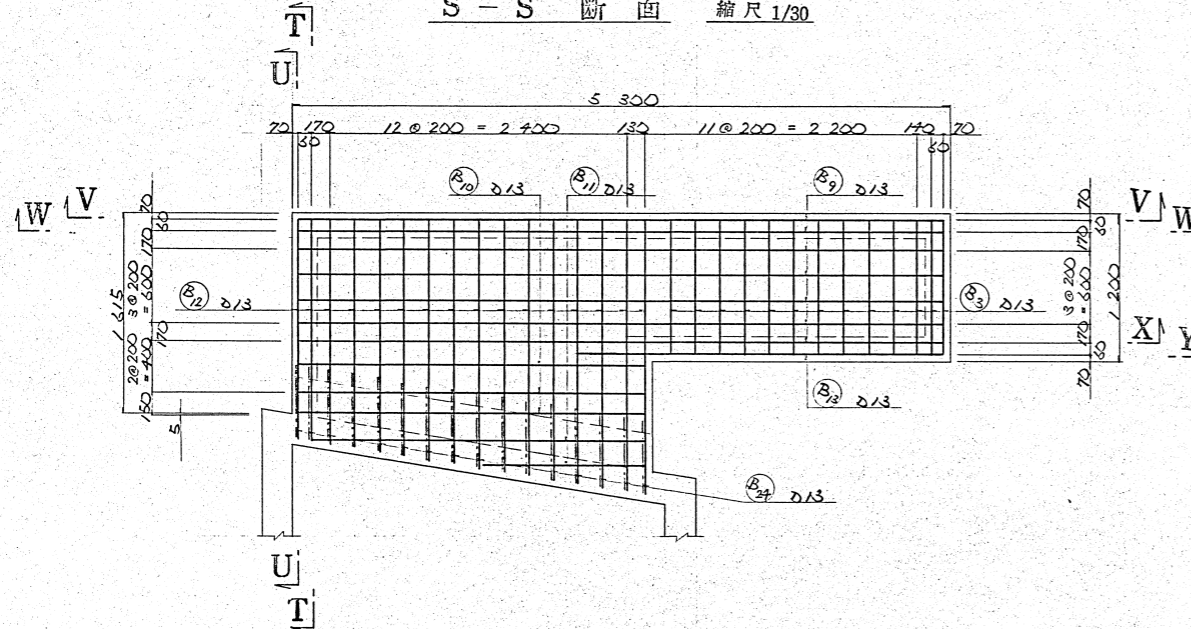
R - R 断面



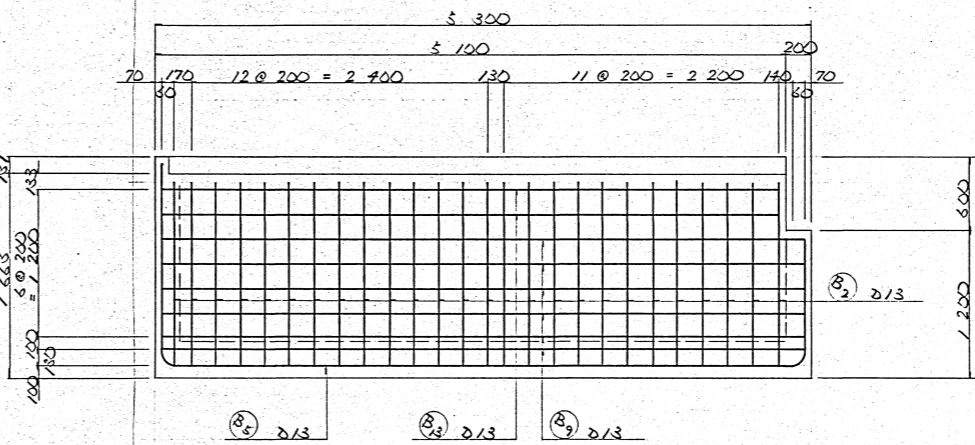
V - V 斷面 縮尺 1/30



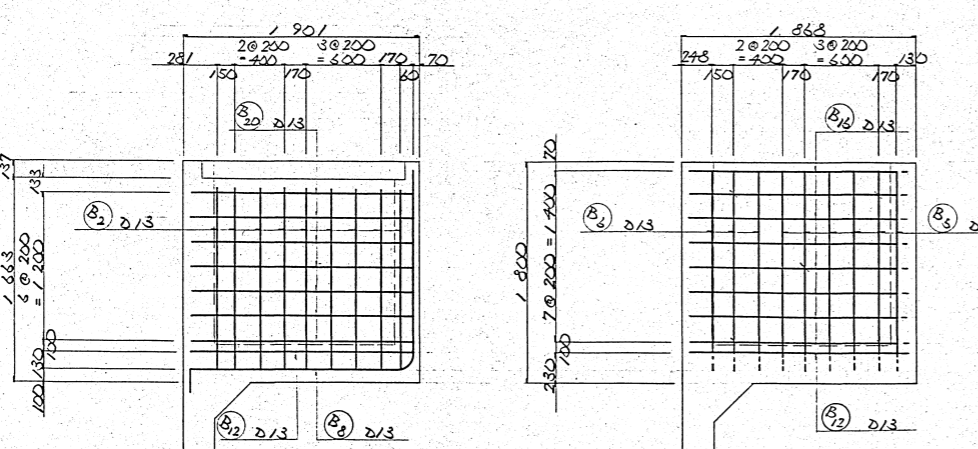
S - S 斷面 縮尺 1/



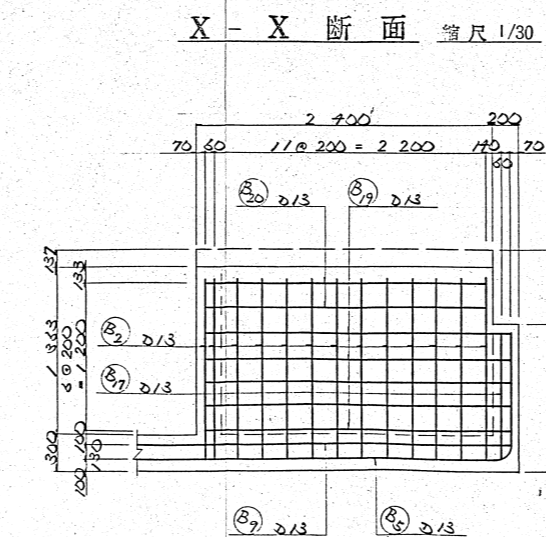
W-W 断面 缩尺 1/30



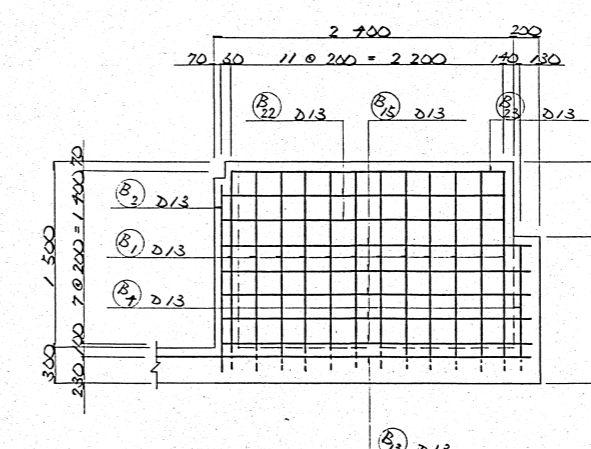
T - T 断面 纵尺 1/30



U-U 斷面 繩尺 1/

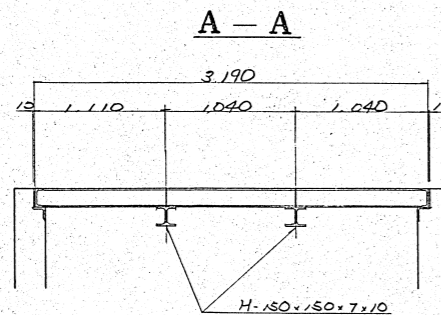
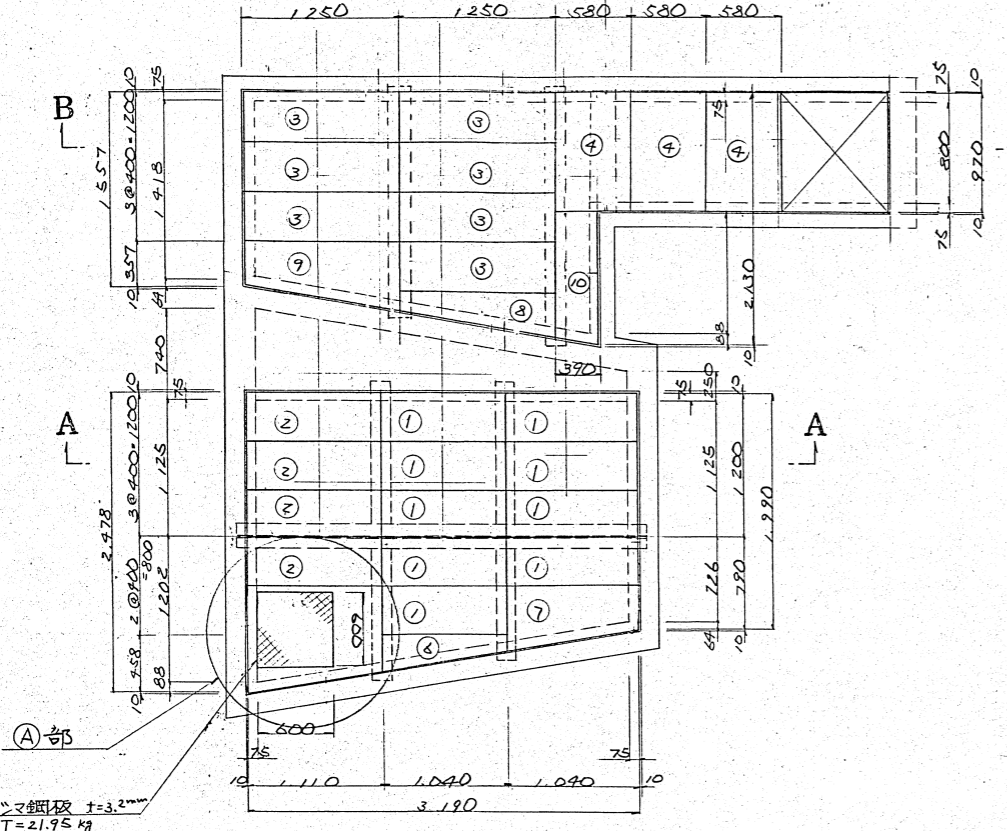


Y-Y 断面

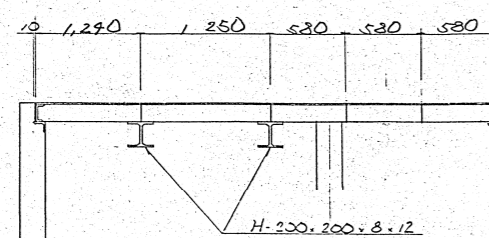


蓋配置平面図

縮尺 1/30

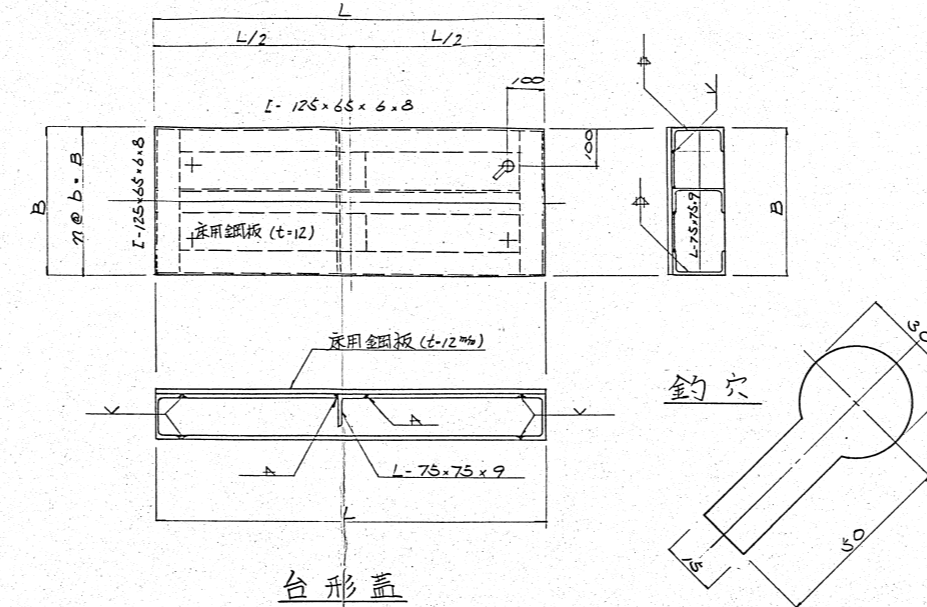


B - B

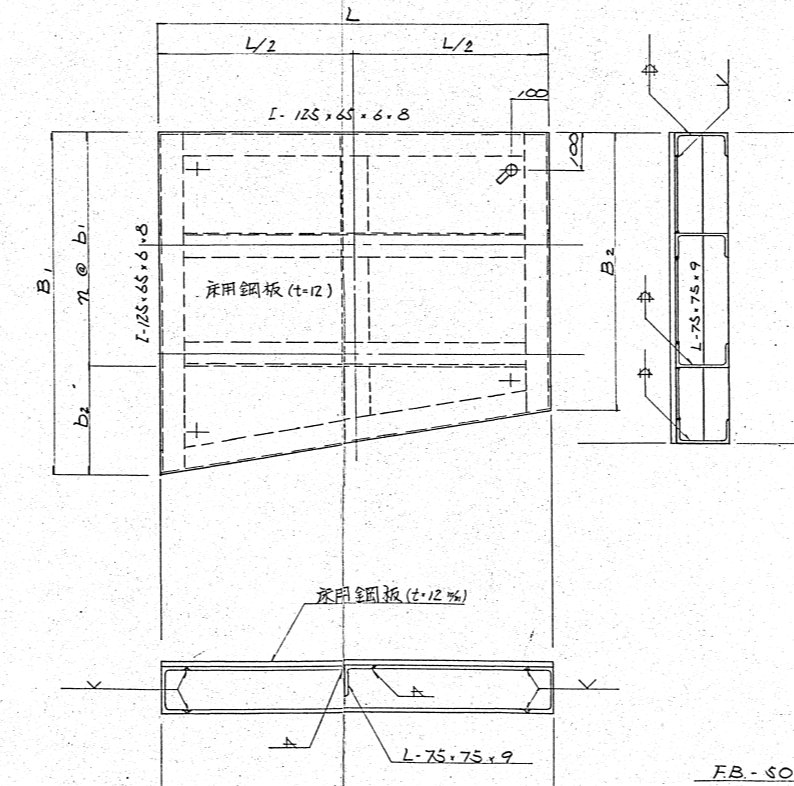


蓋詳細図 縮尺 1/10

矩形蓋



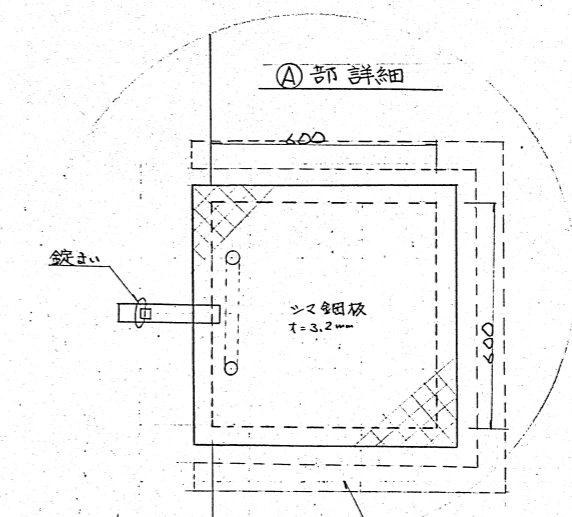
台形蓋



矩形蓋寸法表

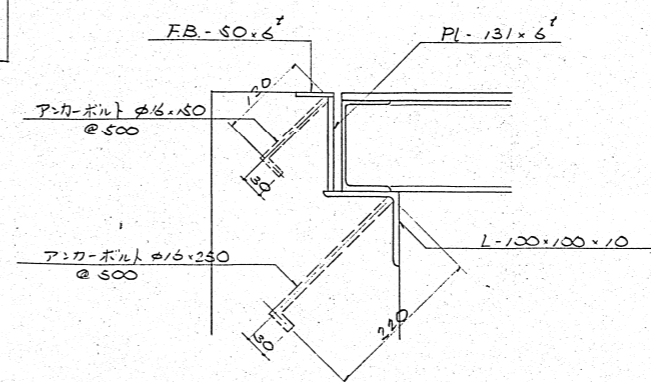
単位 (mm)

記号	蓋番号			
	①	②	③	④
L	1.036	1.140	1.250	970
B	400	400	400	580
b	200	200	200	290
n	2	2	2	2
重量 (kg)	90.47	101.67	111.45	125.4



(注) 450口横浜市タイプはT-14  
プレーナーとする。  
尚、鋸走をつけるものとする。  
外周道路側につなぐは通りを  
L-150で車止めを設ける。

蓋受部詳細図 縮尺 1/5



工事名	昭和57年度横浜駅東口開発工事
工事番号	横浜市西区高川 2丁目
箇所名	木ノ下室蓋詳細図(1)
図面番号	22 42
説明	1/30 1/10
設計者	昭和年月
監修者	横浜駅東口開発公社

ポンプ室回り言葉細計画図 S = 130

