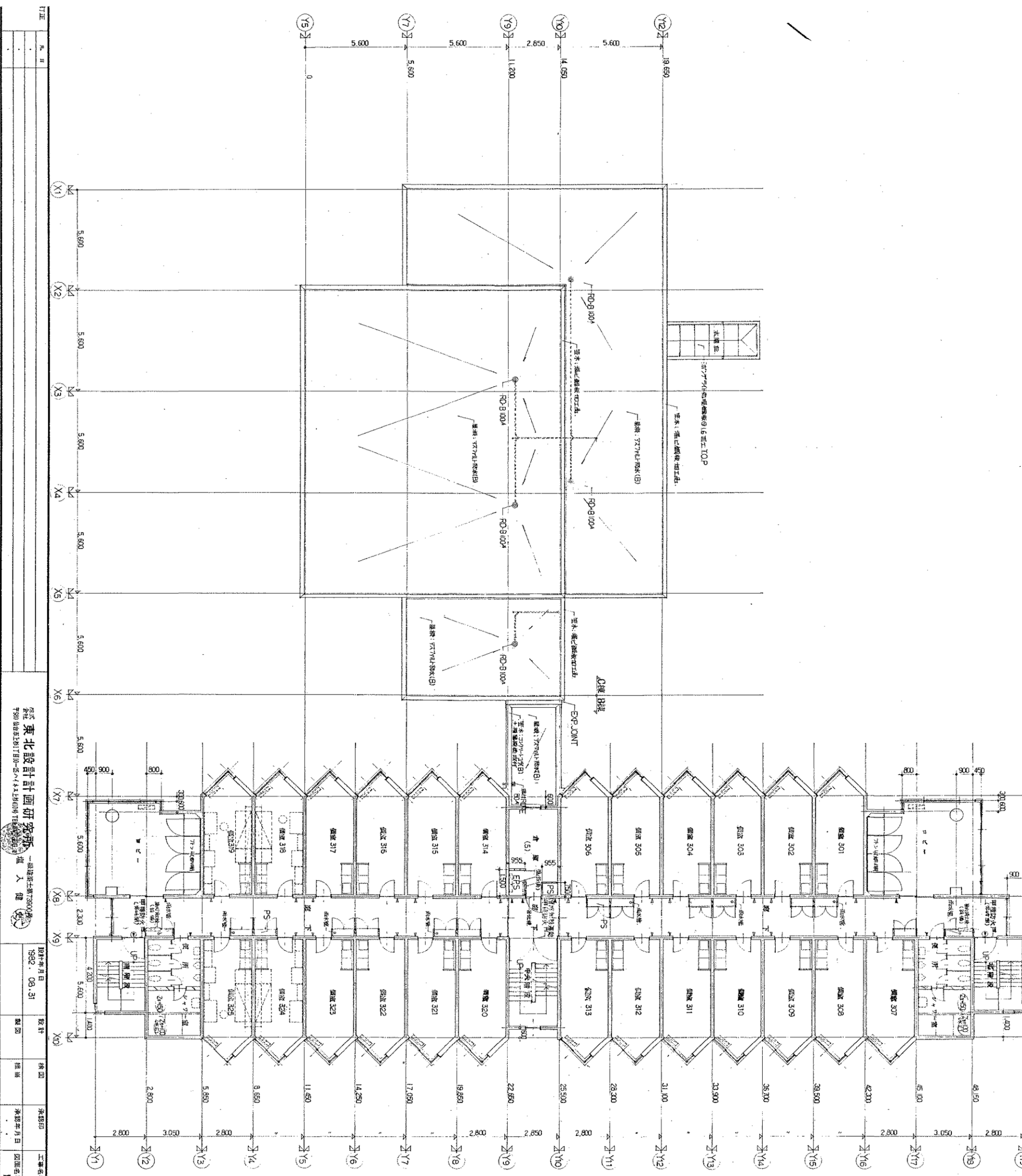


凡例	説明
	素コンクリート
	コンクリートブロック
	断熱躯体断熱仕切
	床(LVL)等床文 床板(4x12-240 Z2-993)等床(LVL)
	石膏板(900)
	900x2100 (設備工事)

設計者	設計年月日	承認者	承認年月日	工事名称
東北建築設計事務所	1982.08.31	土上山 敬		東北大学国際交流館新館その他工事
製図	製図	製図	製図	B, C棟 2階平面図
				縮尺 1/100
				図面番号 D-06

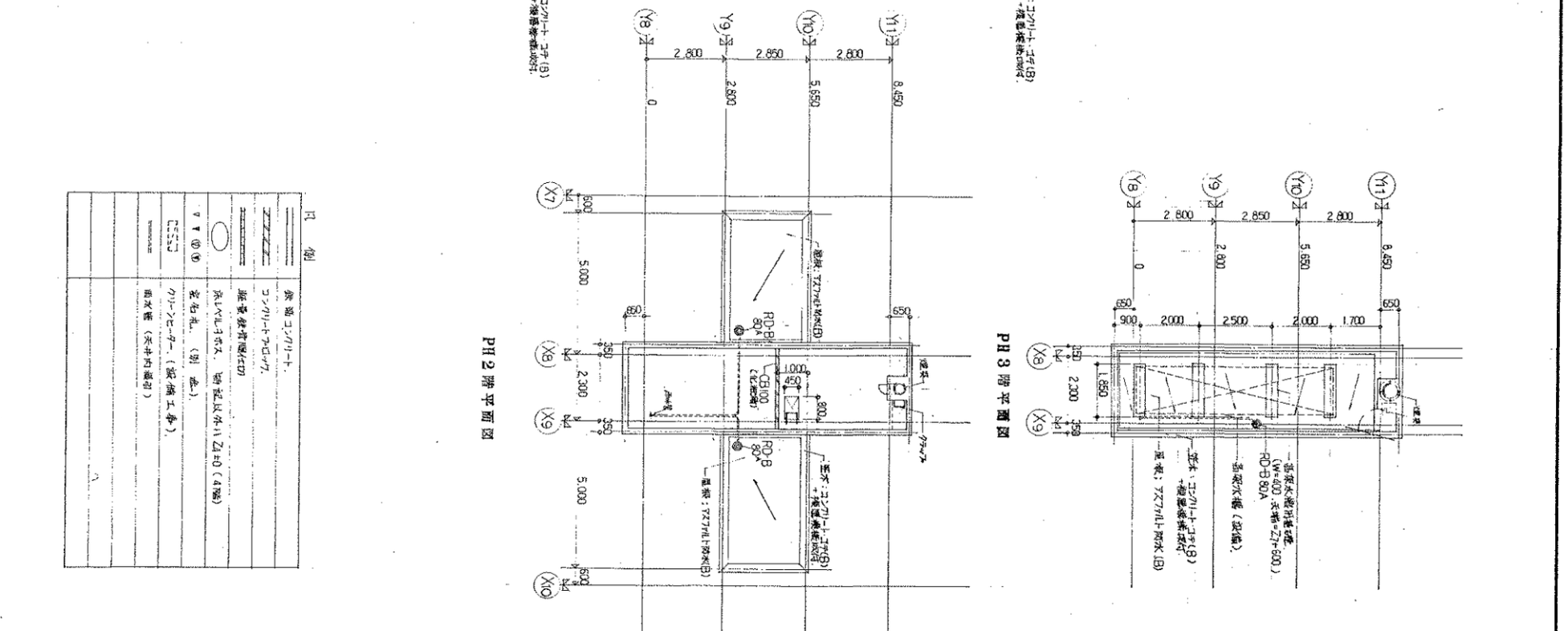
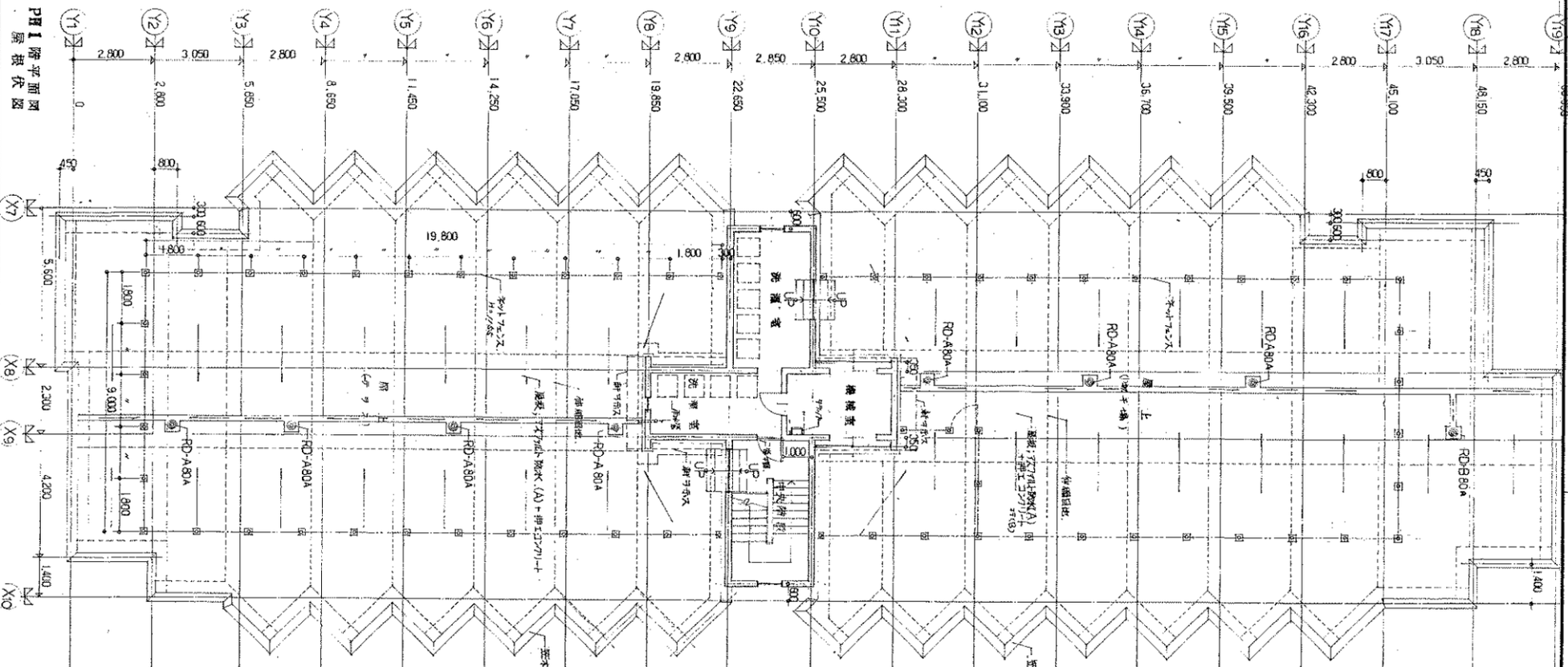
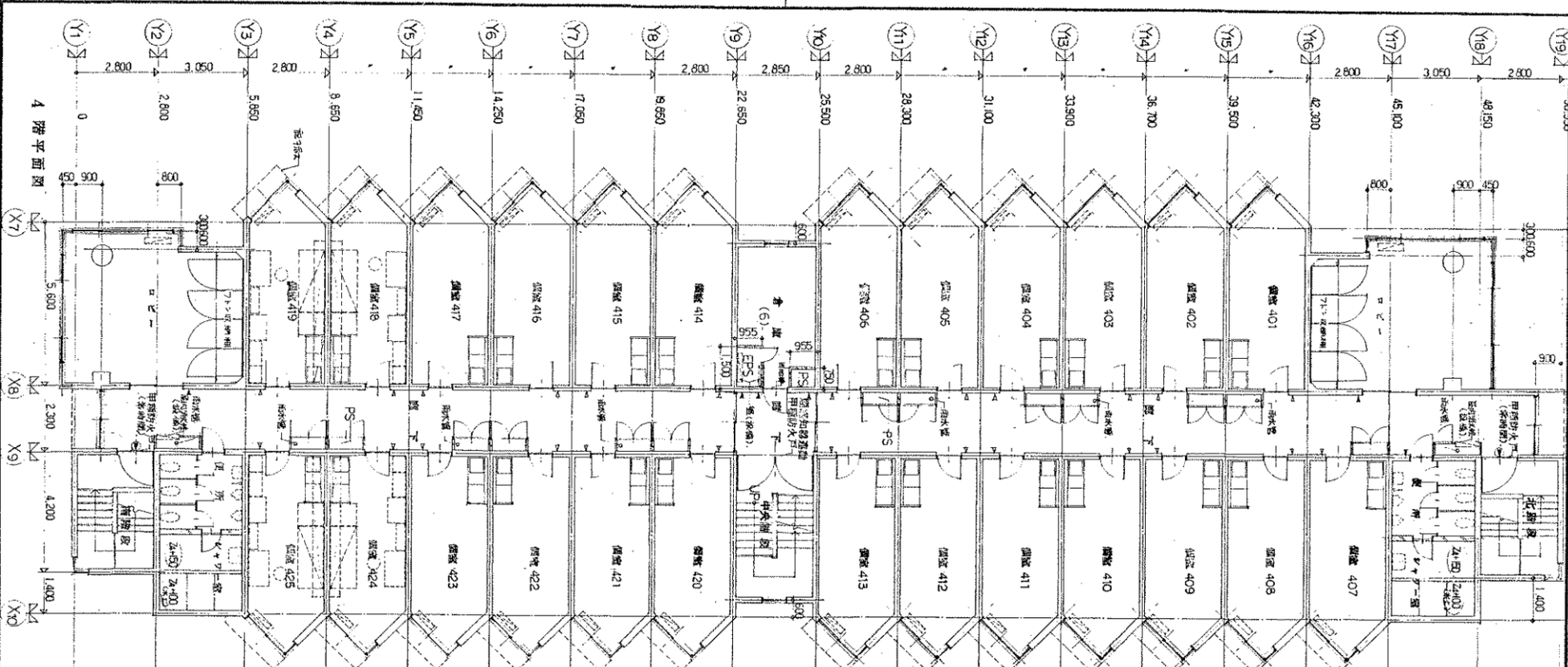
東北建築設計事務所 一級建築士 土上山 敬  
 〒980-8578 仙台市青葉区南六丁目-10 TEL: 022-233-1111  
 設計者 設計年月日 承認者 承認年月日 工事名称  
 1982.08.31 土上山 敬 東北大学国際交流館新館その他工事  
 製図 製図 製図 製図 B, C棟 2階平面図 縮尺 1/100 図面番号 D-06



設計者	設計	1982.08.31	設計者	1982.08.31
製図	製図		製図	
承認者	承認者		承認者	
承認年月日	承認年月日		承認年月日	
工程名称	工程名称	東北大学国際交流会館新館その他工事		
図面名称	図面名称	B棟 3階平面図, C棟屋根状図		
縮尺	縮尺	1/100		
図面番号	図面番号	D-07		

設計者 東北大学国際交流会館新館その他工事  
 製図者 東北大学国際交流会館新館その他工事  
 承認者 東北大学国際交流会館新館その他工事  
 承認年月日 1982.08.31  
 図面名称 B棟 3階平面図, C棟屋根状図  
 縮尺 1/100  
 図面番号 D-07

設計者 東北大学国際交流会館新館その他工事  
 製図者 東北大学国際交流会館新館その他工事  
 承認者 東北大学国際交流会館新館その他工事  
 承認年月日 1982.08.31  
 図面名称 B棟 3階平面図, C棟屋根状図  
 縮尺 1/100  
 図面番号 D-07

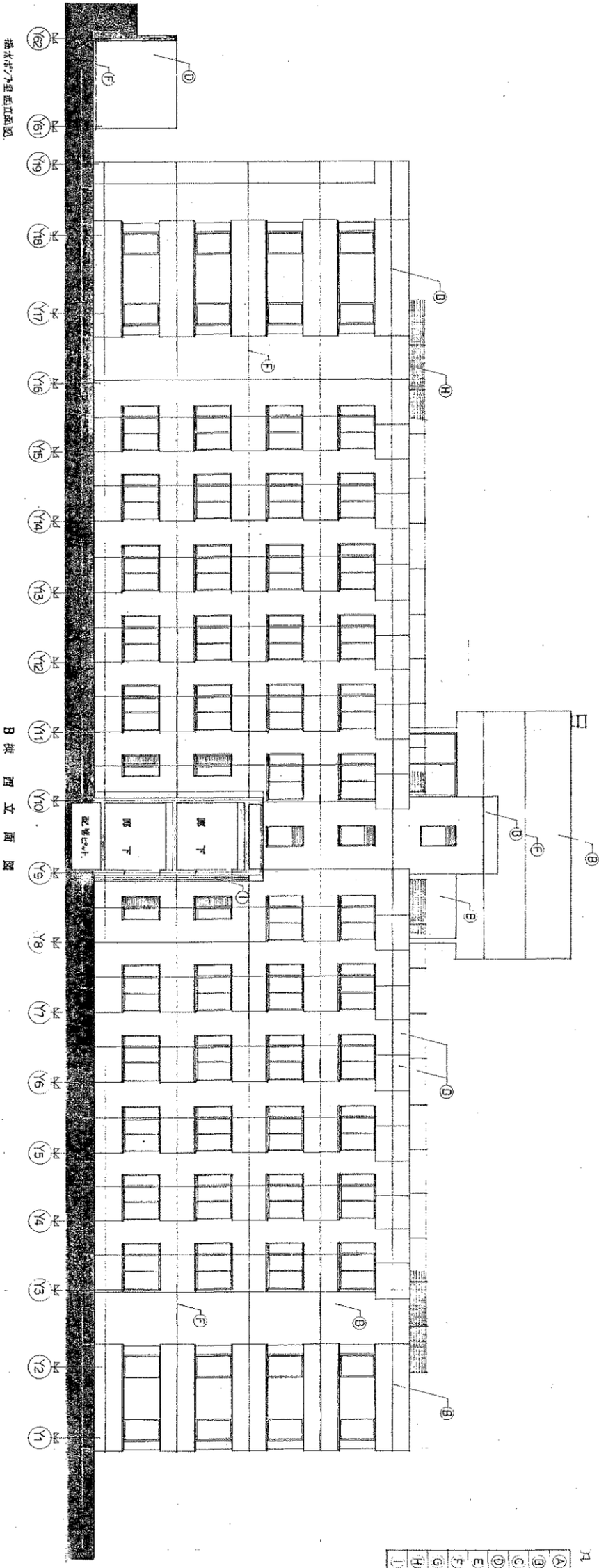


凡例	説明
---	廊下 (コリドー)
---	エレベーター
---	階段 (階段)
---	トイレ (トイレ)
---	洗面所 (洗面所)
---	浴室 (浴室)
---	キッチン (キッチン)
---	居室 (居室)
---	洋室 (洋室)
---	和室 (和室)
---	玄関 (玄関)
---	バルコニー (バルコニー)
---	その他 (その他)

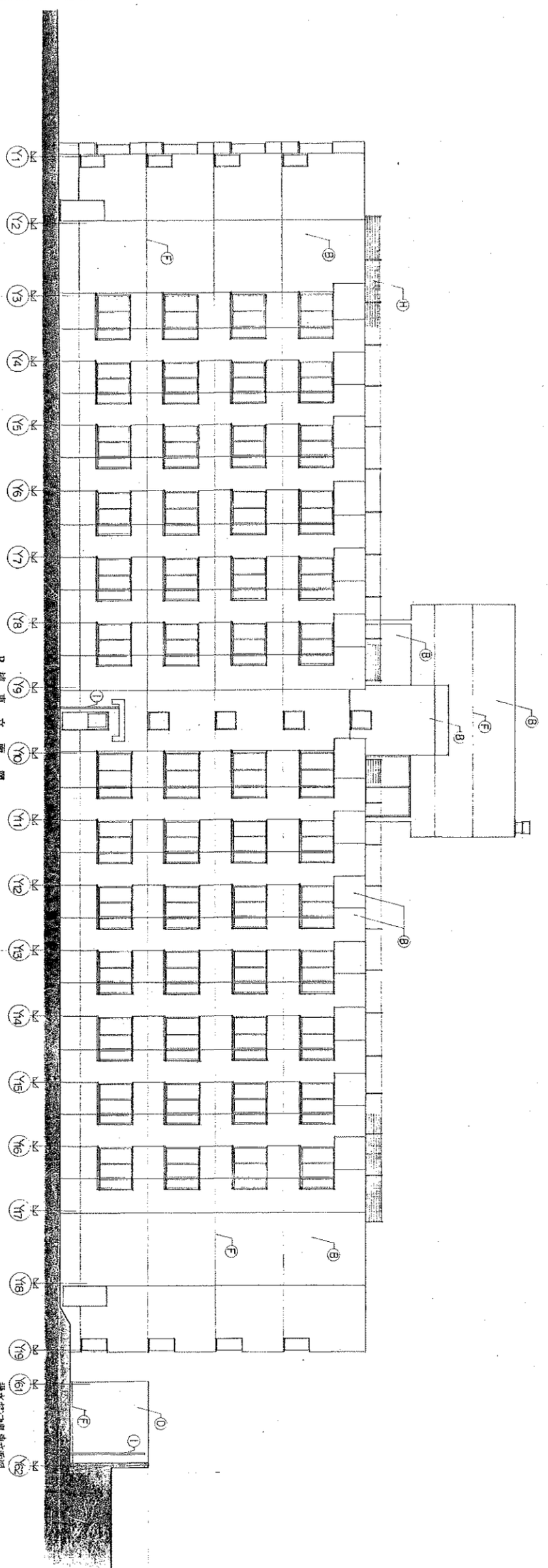
東北設計計画研究所 一級建築士事務所  
 〒980-0001 仙台市青葉区中央1-1-1  
 TEL: 022-233-1111 FAX: 022-233-1112  
 代表取締役 佐藤 隆夫  
 設計者 佐藤 隆夫  
 製図者 佐藤 隆夫  
 承認者 佐藤 隆夫  
 承認年月日 1982.06.31  
 図面名称 B棟4, PH階平面図  
 縮尺 1/100  
 図面番号 D-08

凡例

(A)	7階(A)梁
(B)	コンクリート打設(B) + 構造補修工事
(C)	防水層(①)6 補工, TOP
(D)	コンクリート打設(A)
(E)	伸張目地
(F)	打掃目地
(G)	化粧目地
(H)	タイル工
(I)	雨水管: 配管状況確認(BGA SIV) SOP

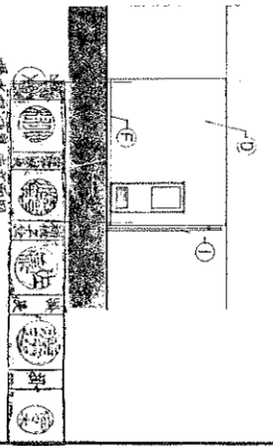


B棟 西立面図



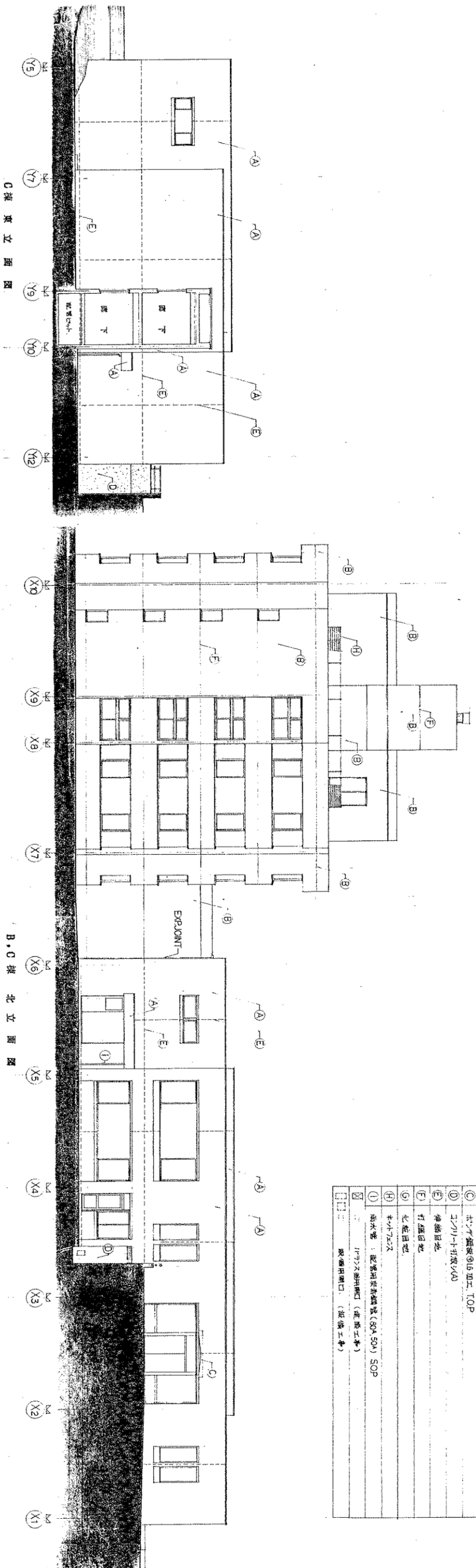
B棟 東立面図

二階 構造補修工事  
 設計者 上山 敬  
 設計番号 45711  
 縮尺 1/100



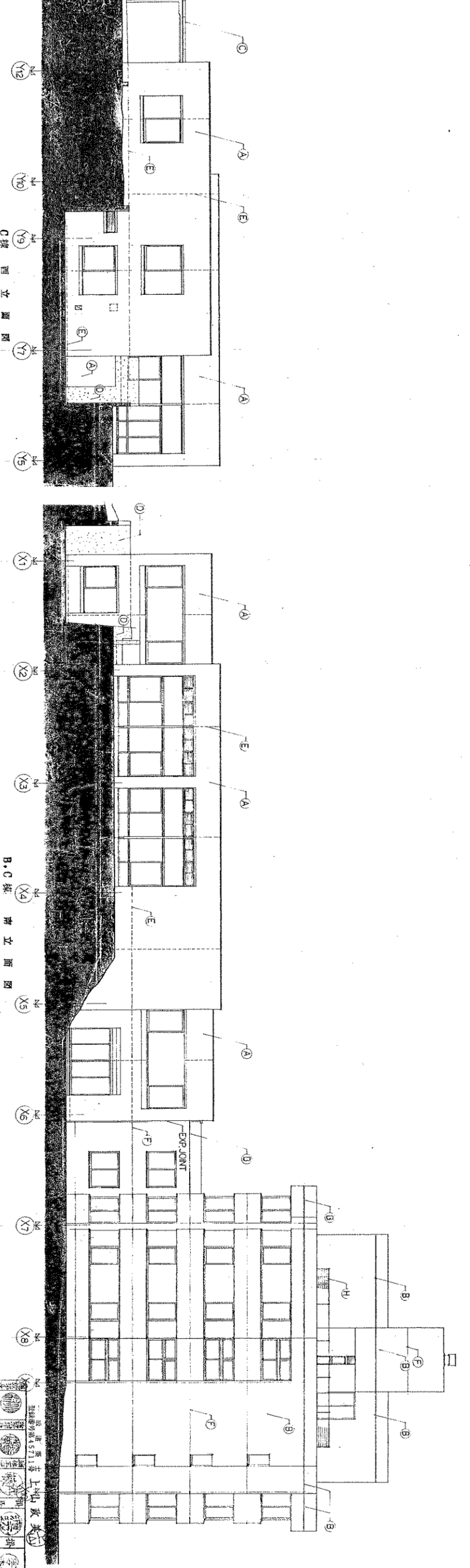
訂正	A, B
設計者	東北設計計画研究所
設計年月日	1982.08.31
設計	構造
校印	構造
担当	構造
承認年月日	
承認印	
工事名称	東北大学国際交流会館新築その他工事
図面名称	B棟 立面図
縮尺	1/100
図面番号	D-09

凡例	
(A)	外化(A)張
(B)	コンクリート打設(B)+埋設鉄筋配付
(C)	ホップ鋼床①6加工 TOP
(D)	コンクリート打設②(A)
(E)	伸縮目地
(F)	打張目地
(G)	化粧目地
(H)	ネット/スエズ
(I)	雨水管 : 配管結束細目 (80A, 50A) SOP
(J)	117mm 鉄筋開口 (建築工事)
(K)	鉄筋開口 (設備工事)



C線東立面図

B, C線北立面図

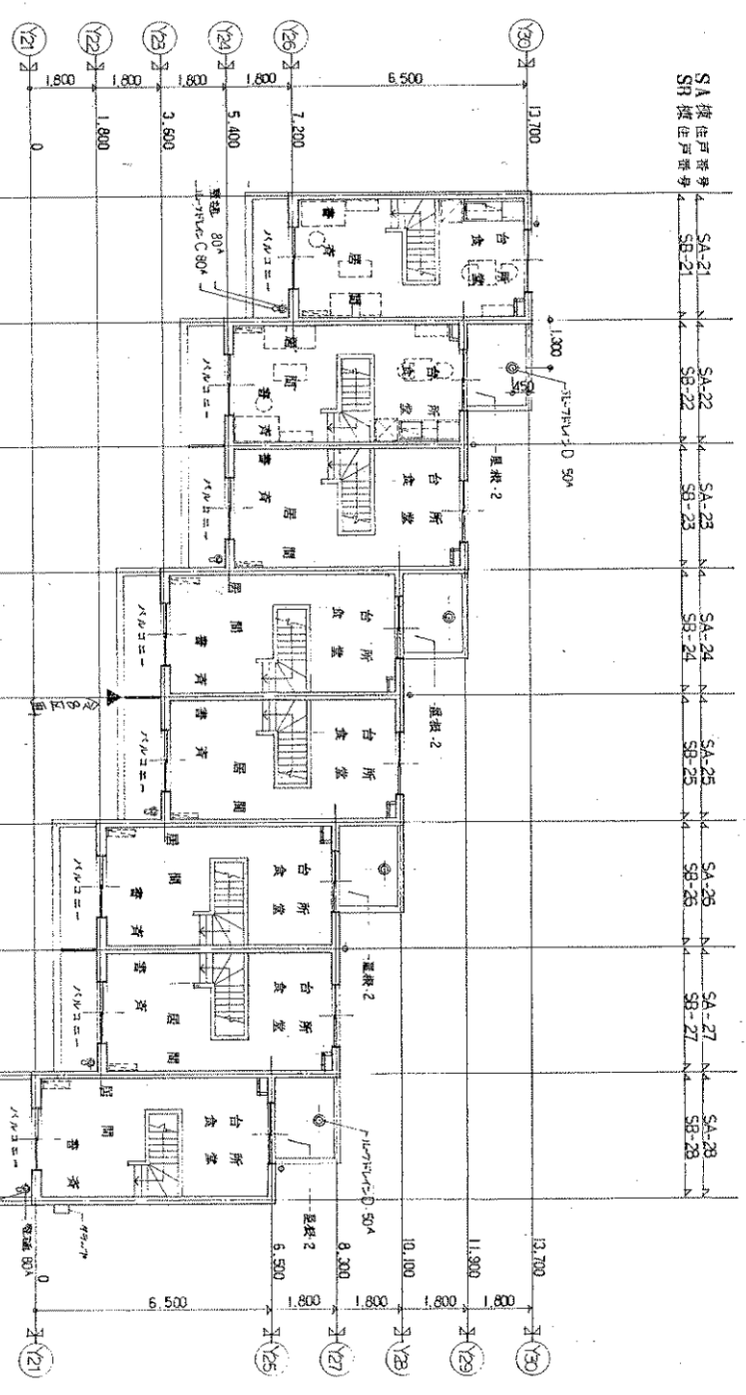
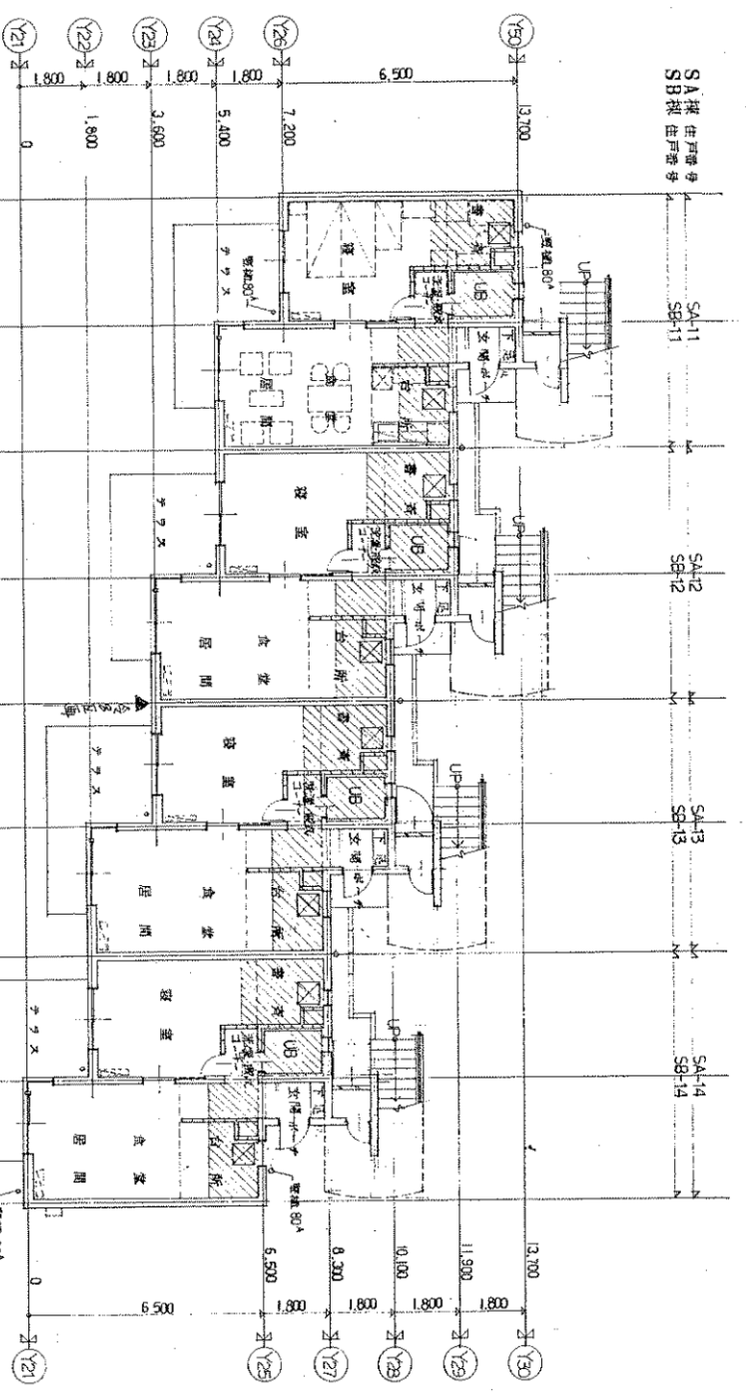
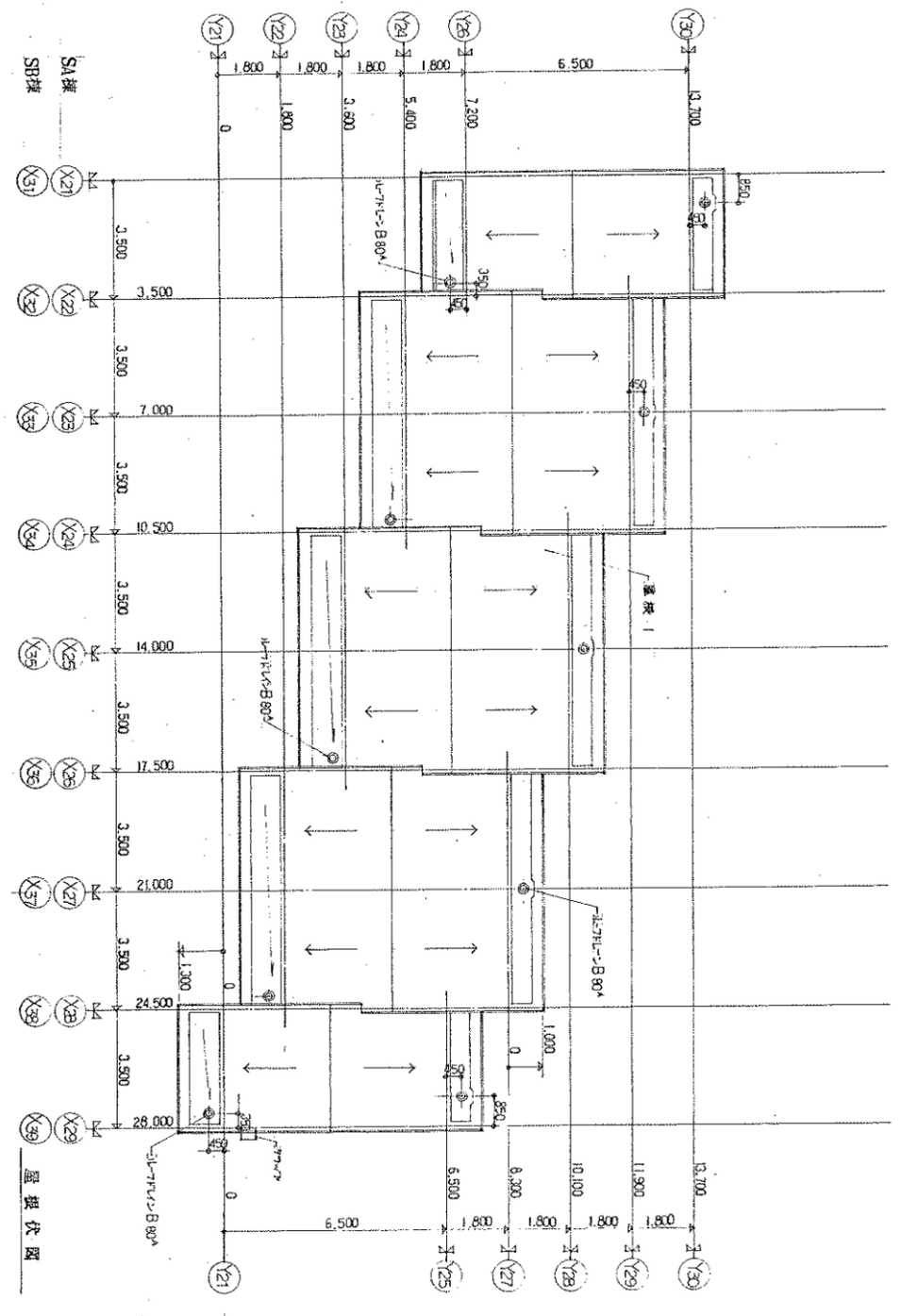
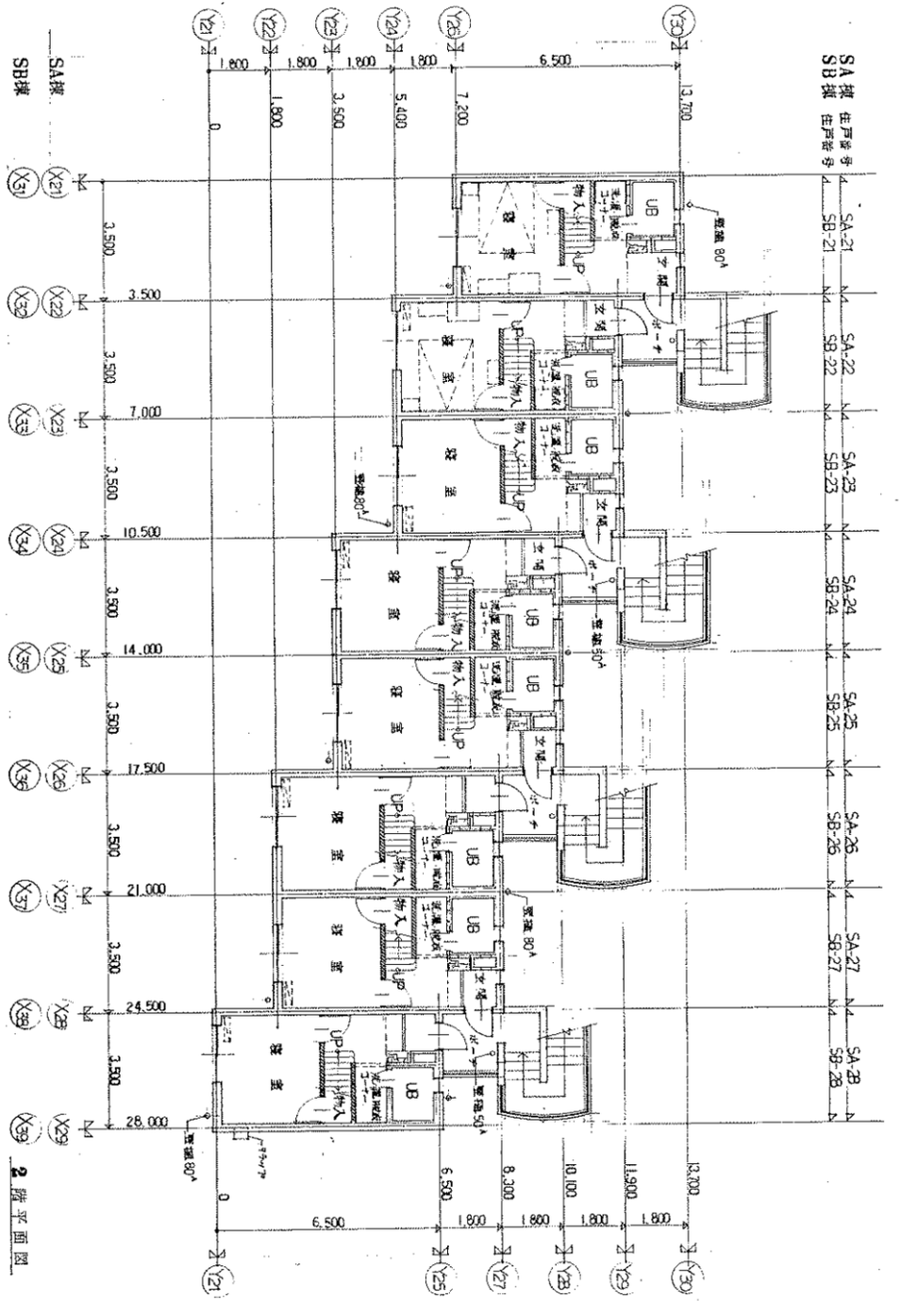


C線西立面図

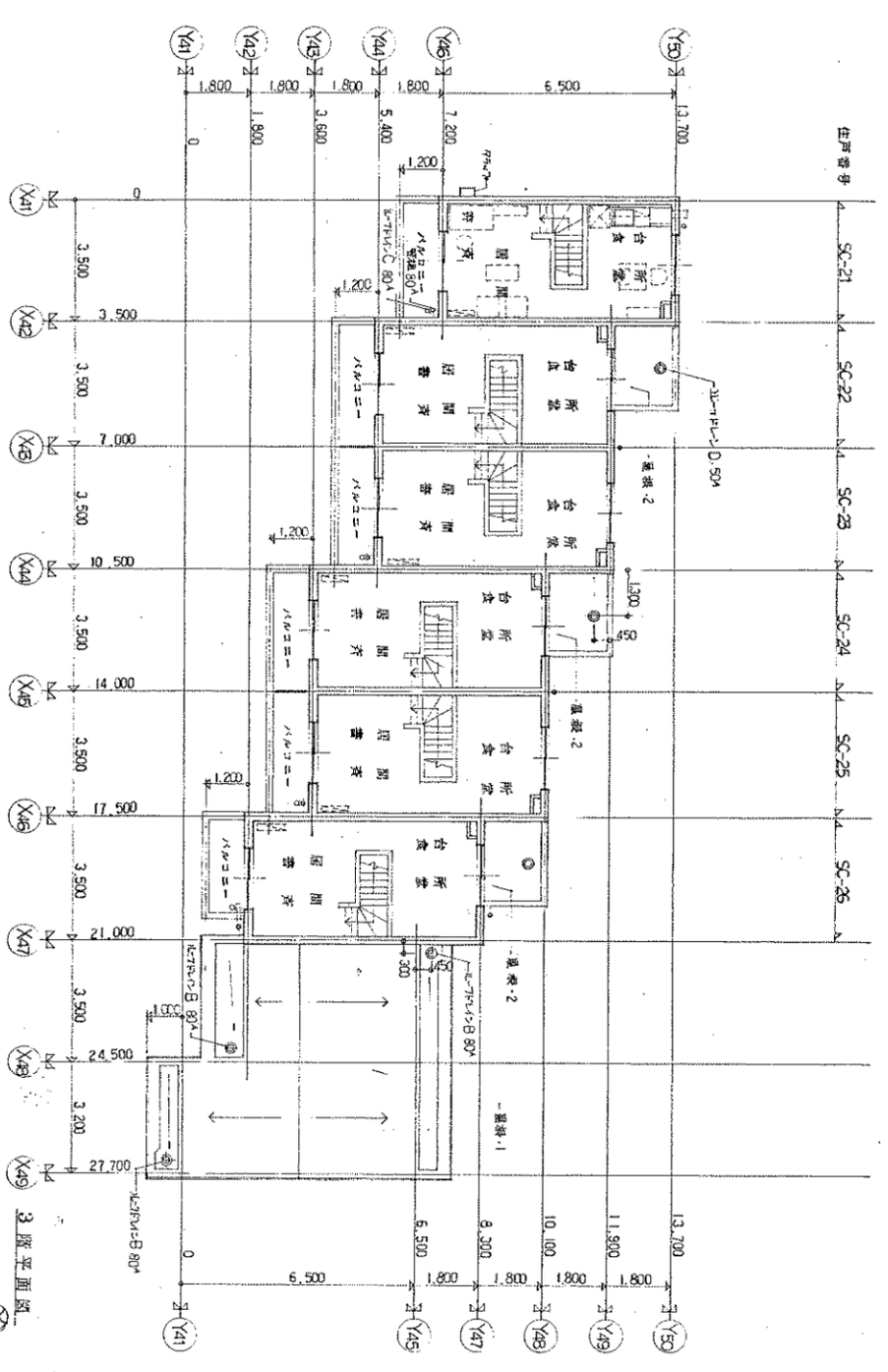
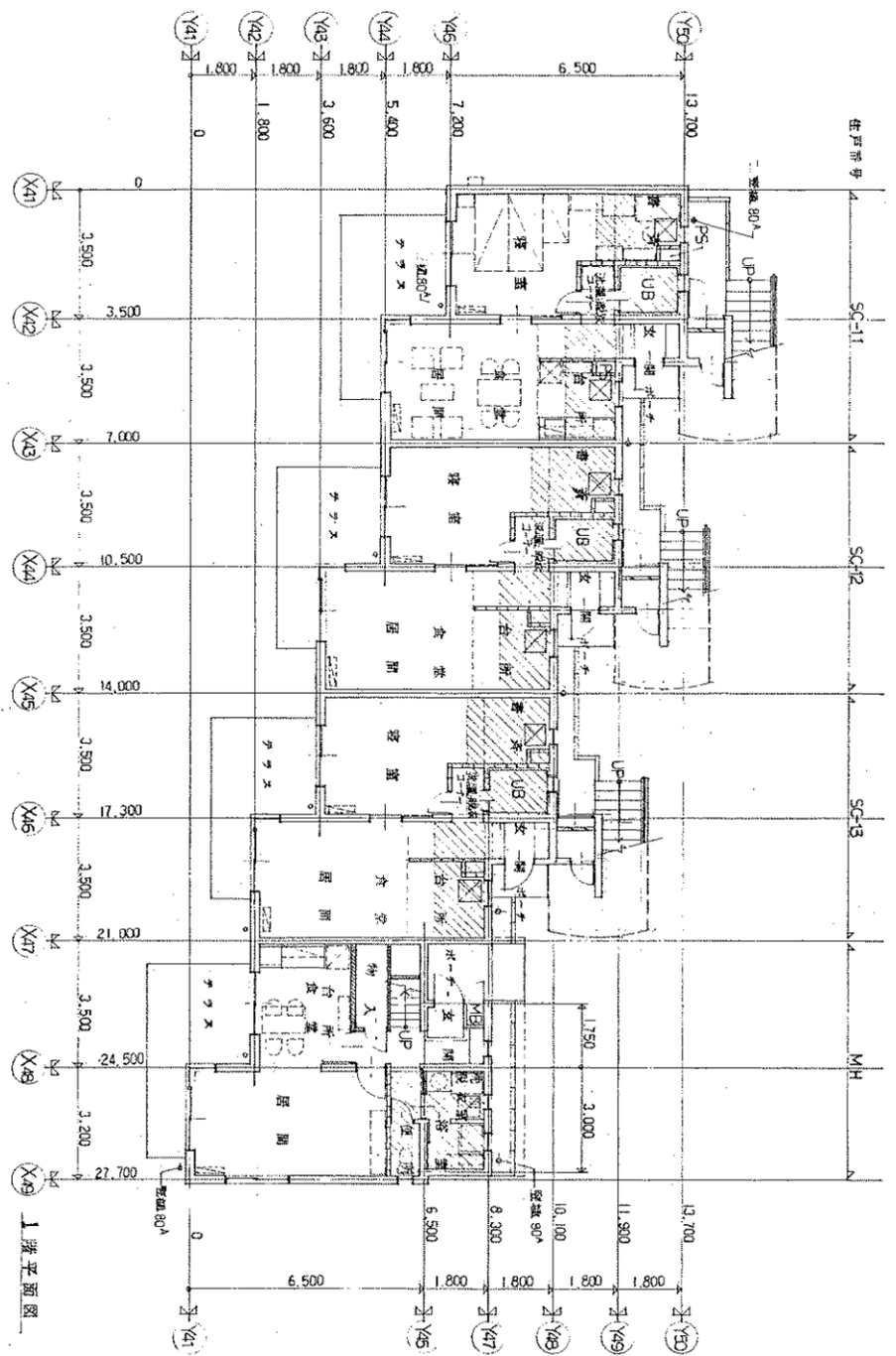
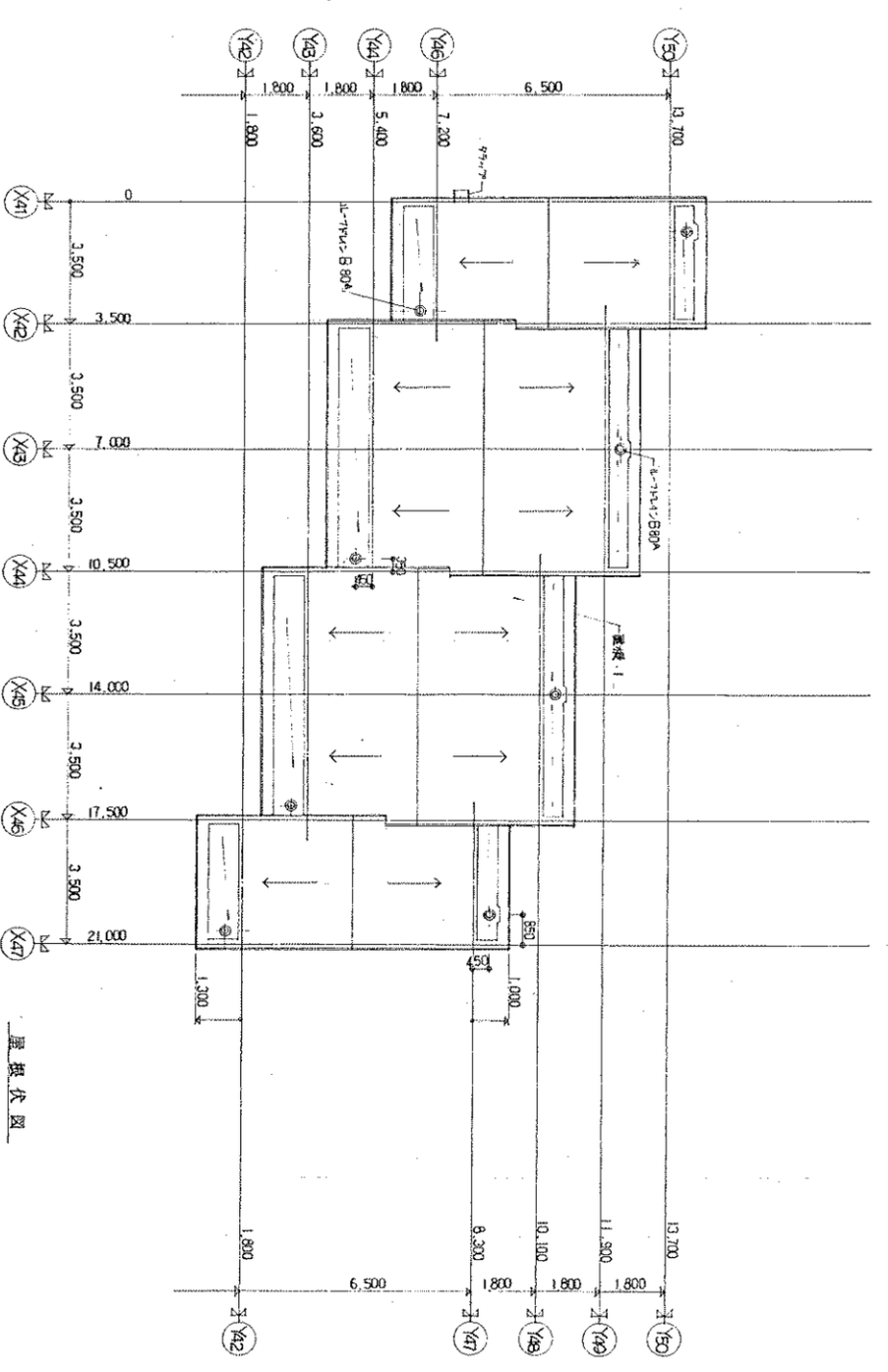
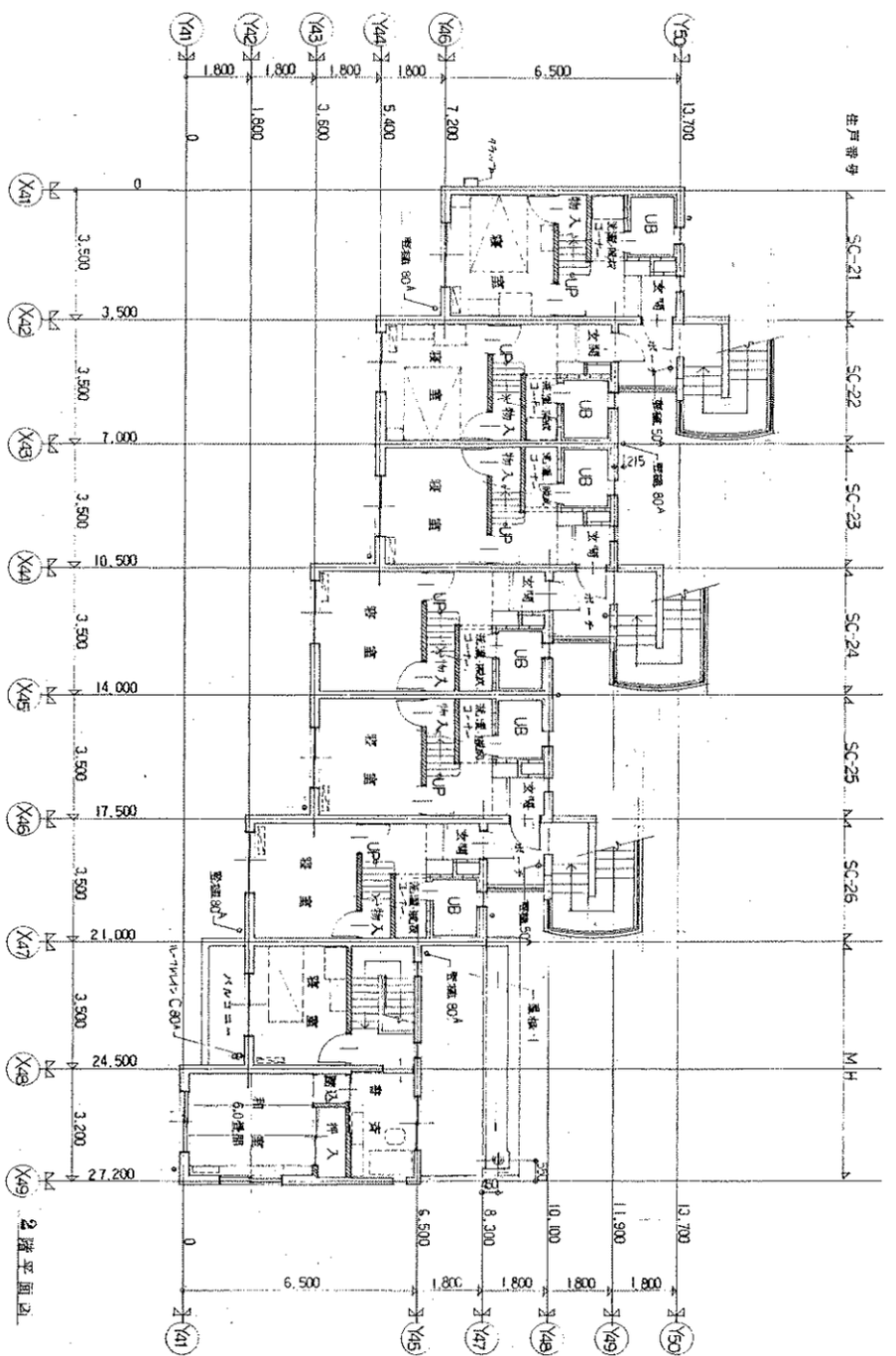
B, C線南立面図

訂正	凡例	設計年月日	設計	校図	承認年月日	工事名称	図面名称	縮尺	図面番号
		1982. 09. 31				東北大学国際交流センター新館本館加工工事	B, C線 立面図	1/100	D-10

東北設計計画研究所  
 〒980-8571 仙台市青葉区中央5-1-1  
 建築士事務所 法人 建築士 1980年



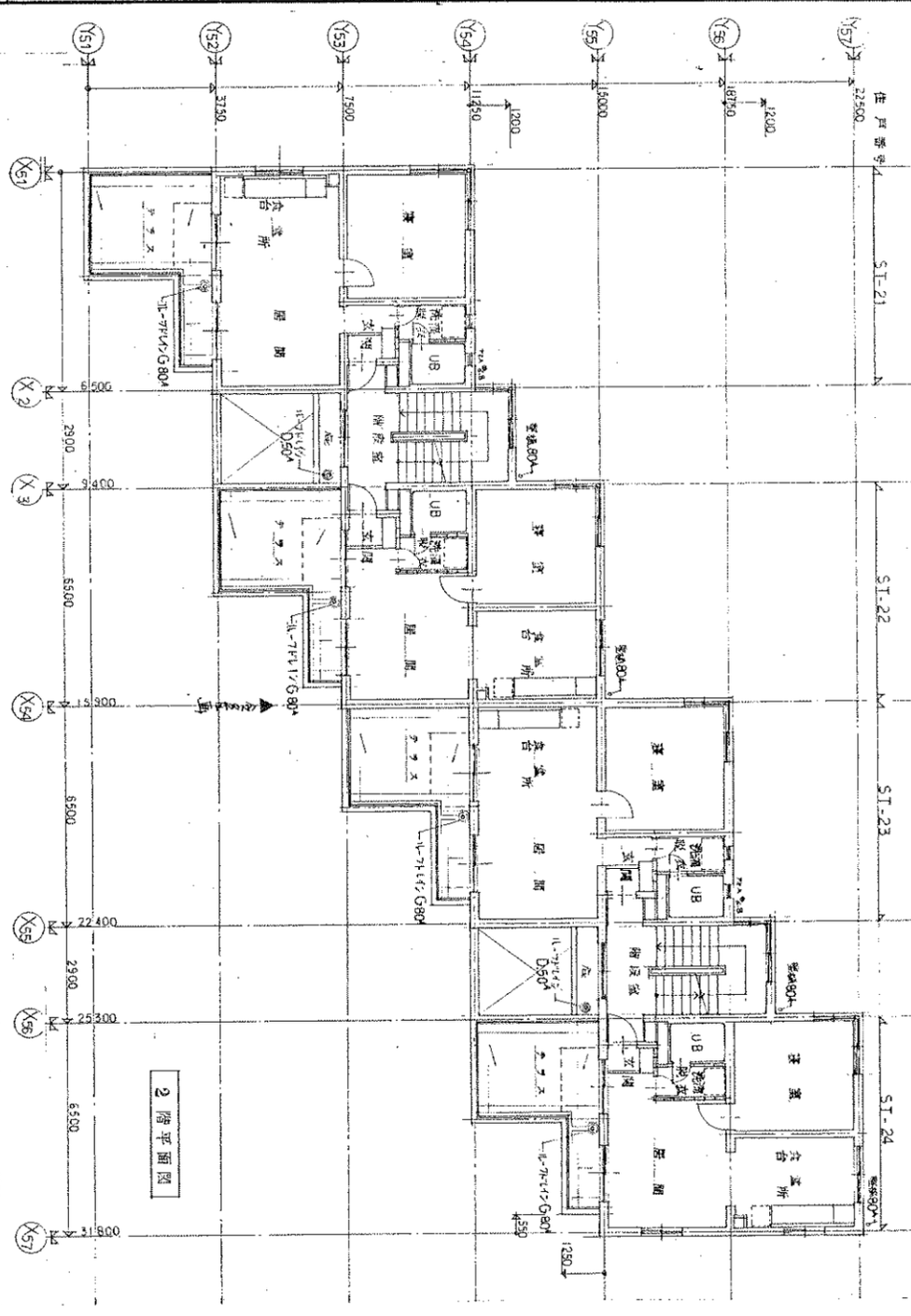
訂正		凡例		設計年月日		設計		承認年月日		承認		工事名称		図面番号	
1	2	1	2	1992.08.31	1	2	1	2	1992.08.31	1	2	1	2	1	2
1	2	1	2	1992.08.31	1	2	1	2	1992.08.31	1	2	1	2	1	2
SA棟 住戸番号 SB棟 住戸番号				SA棟 住戸番号 SB棟 住戸番号				SA棟 住戸番号 SB棟 住戸番号				SA棟 住戸番号 SB棟 住戸番号			
SA棟 SB棟				SA棟 SB棟				SA棟 SB棟				SA棟 SB棟			
1階平面図				2階平面図				3階平面図				3階平面図			
建築士 建築士 建築士				建築士 建築士 建築士				建築士 建築士 建築士				建築士 建築士 建築士			
東北設計計画研究所 〒980-0001 仙台市青葉区大森1-1-1 TEL: 022-233-1111				東北設計計画研究所 〒980-0001 仙台市青葉区大森1-1-1 TEL: 022-233-1111				東北設計計画研究所 〒980-0001 仙台市青葉区大森1-1-1 TEL: 022-233-1111				東北設計計画研究所 〒980-0001 仙台市青葉区大森1-1-1 TEL: 022-233-1111			
SA.SRB棟 1.2.3階平面図 縮尺 1/100 図面番号 D-31				SA.SRB棟 1.2.3階平面図 縮尺 1/100 図面番号 D-31				SA.SRB棟 1.2.3階平面図 縮尺 1/100 図面番号 D-31				SA.SRB棟 1.2.3階平面図 縮尺 1/100 図面番号 D-31			



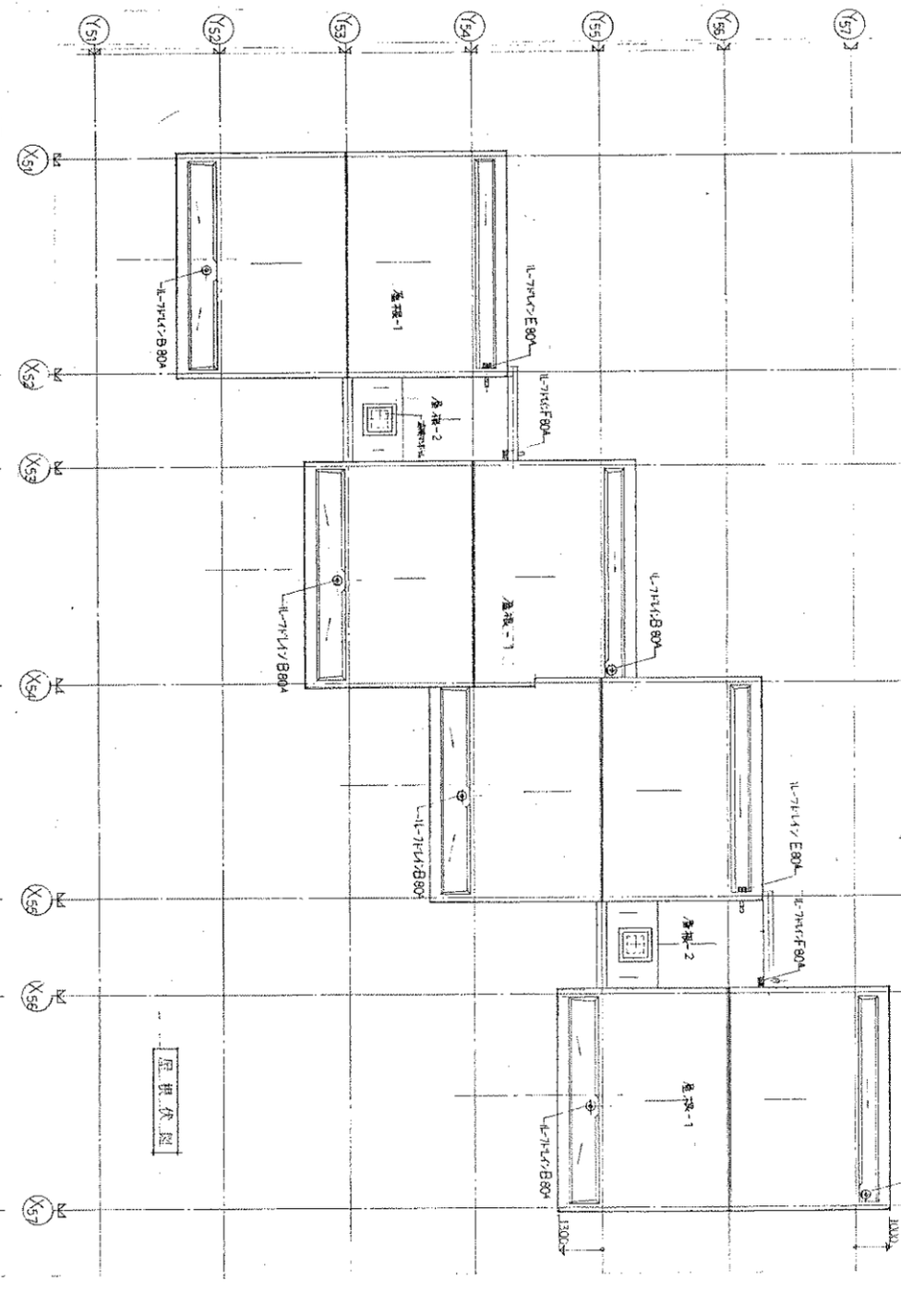
訂正	年月日	内容
設計者	東北設計計画研究所	〒980 仙台市太白1-10-1 TEL:022-251-1111
設計年月日	1982.08.31	
設計	松岡 隆	
検図	松岡 隆	
承認印		
承認年月日		
工事名称	東北大学国際交流センター新築工事	
図面名称	SC棟 1.2.3階平面図 縮尺 1/100	
図面番号	D-32	
設計者	松岡 隆	
事務所	仙台市太白1-10-1	



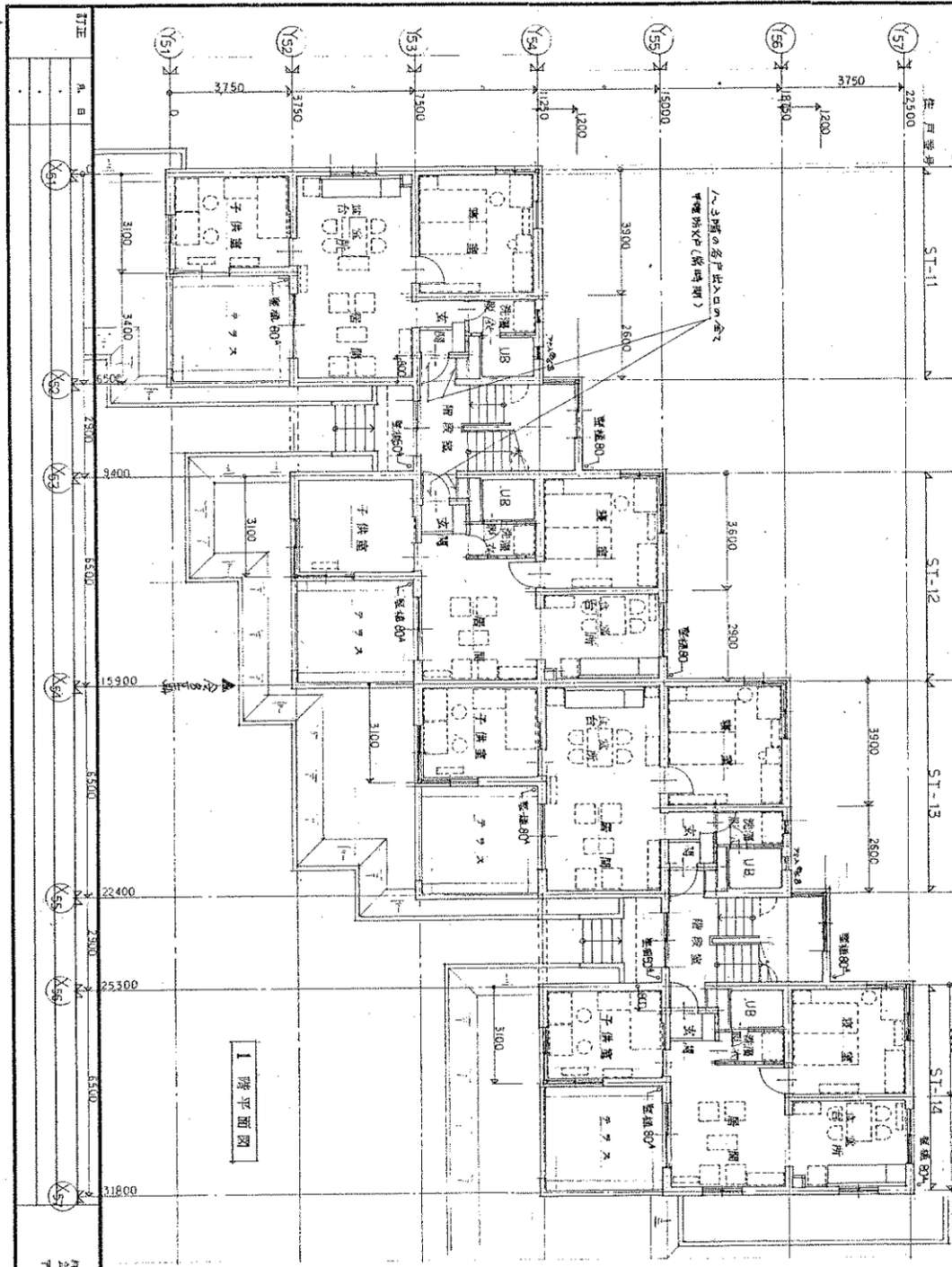




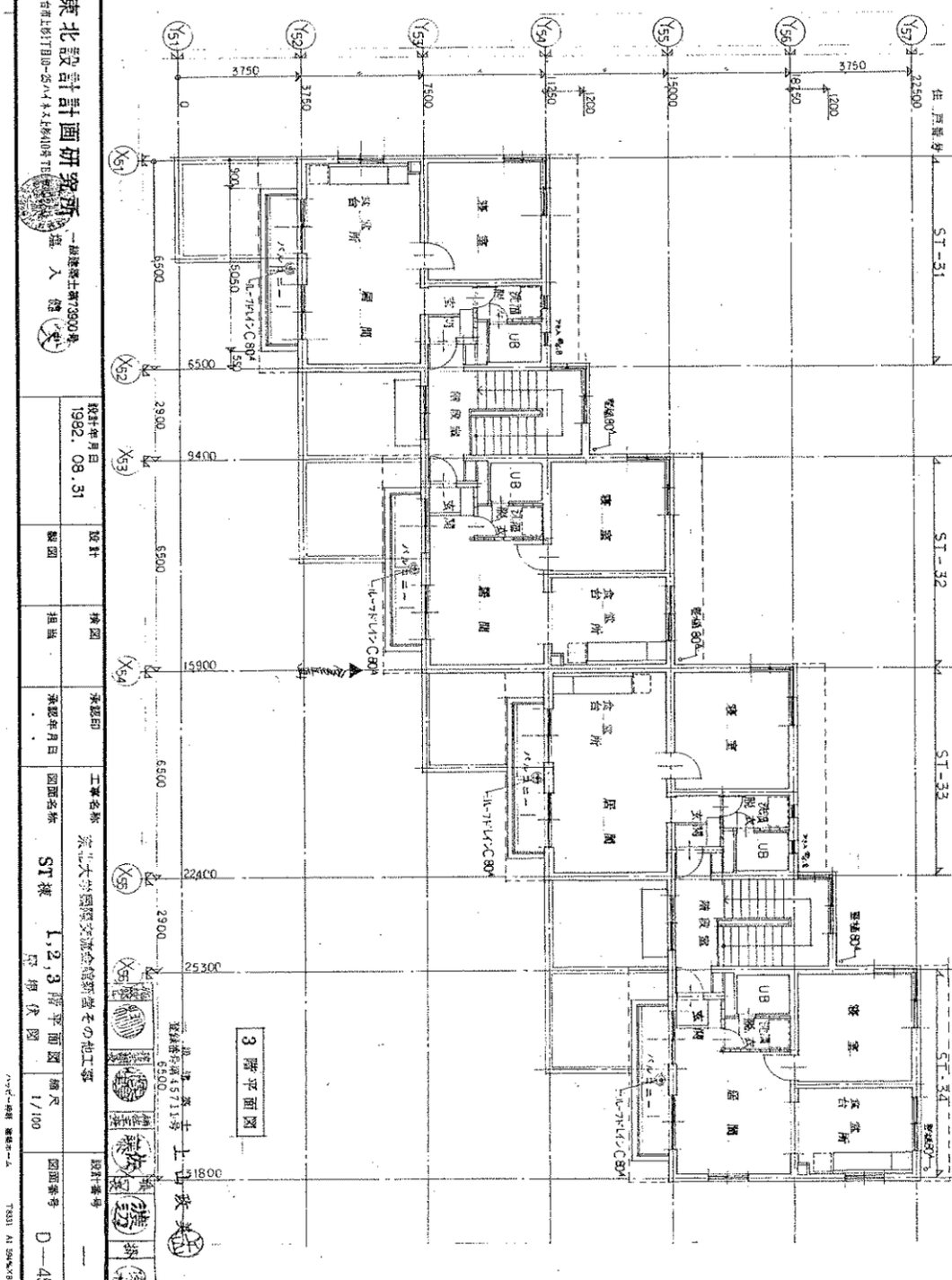
2階平面図



3階平面図

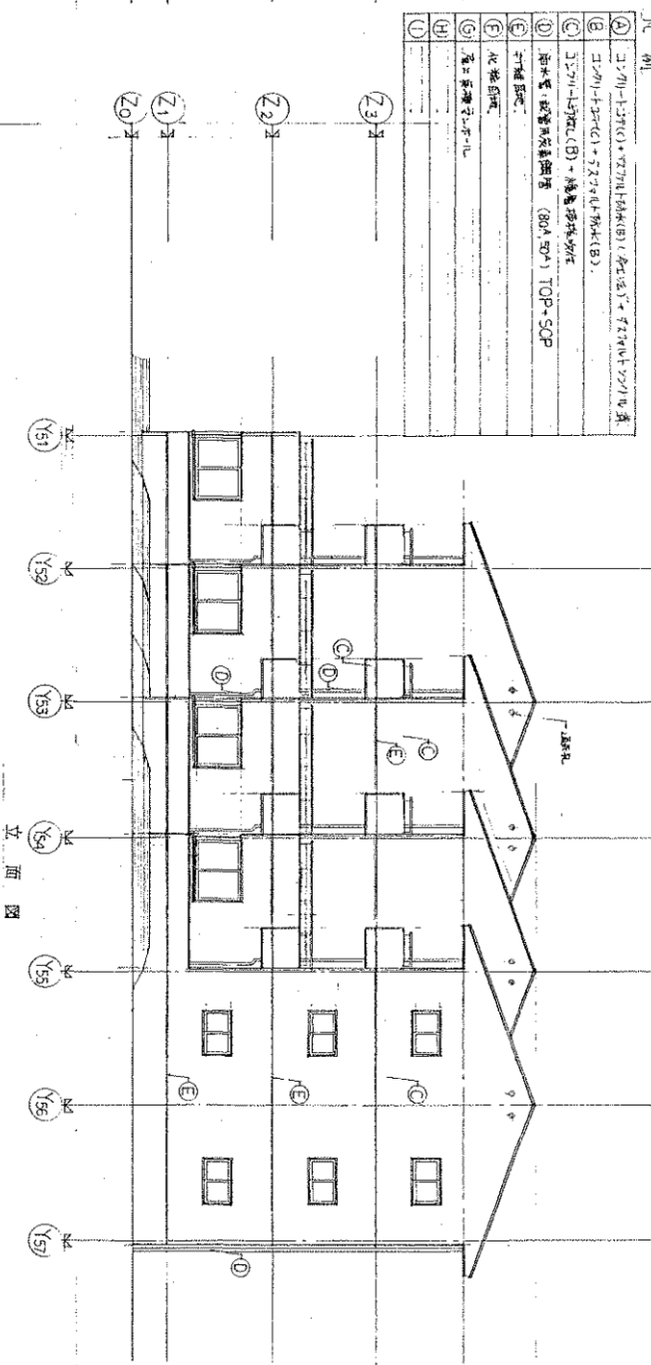
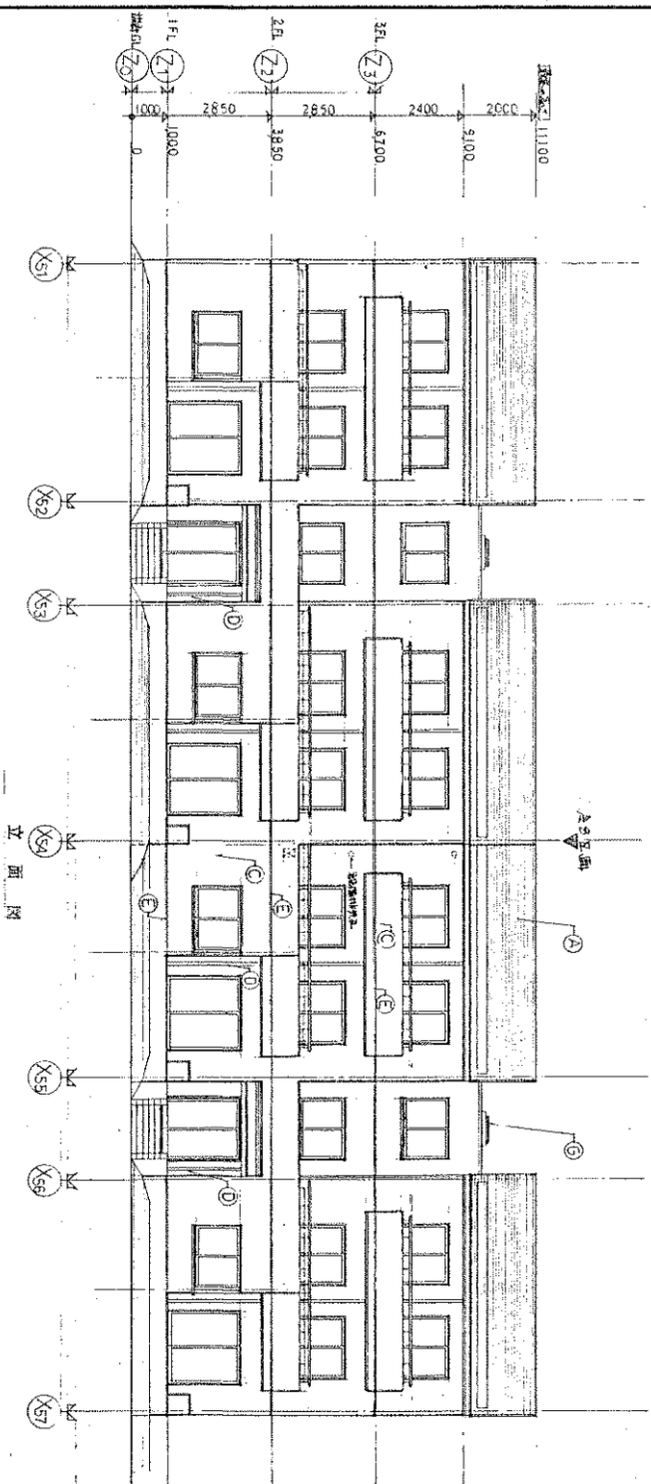


1階平面図



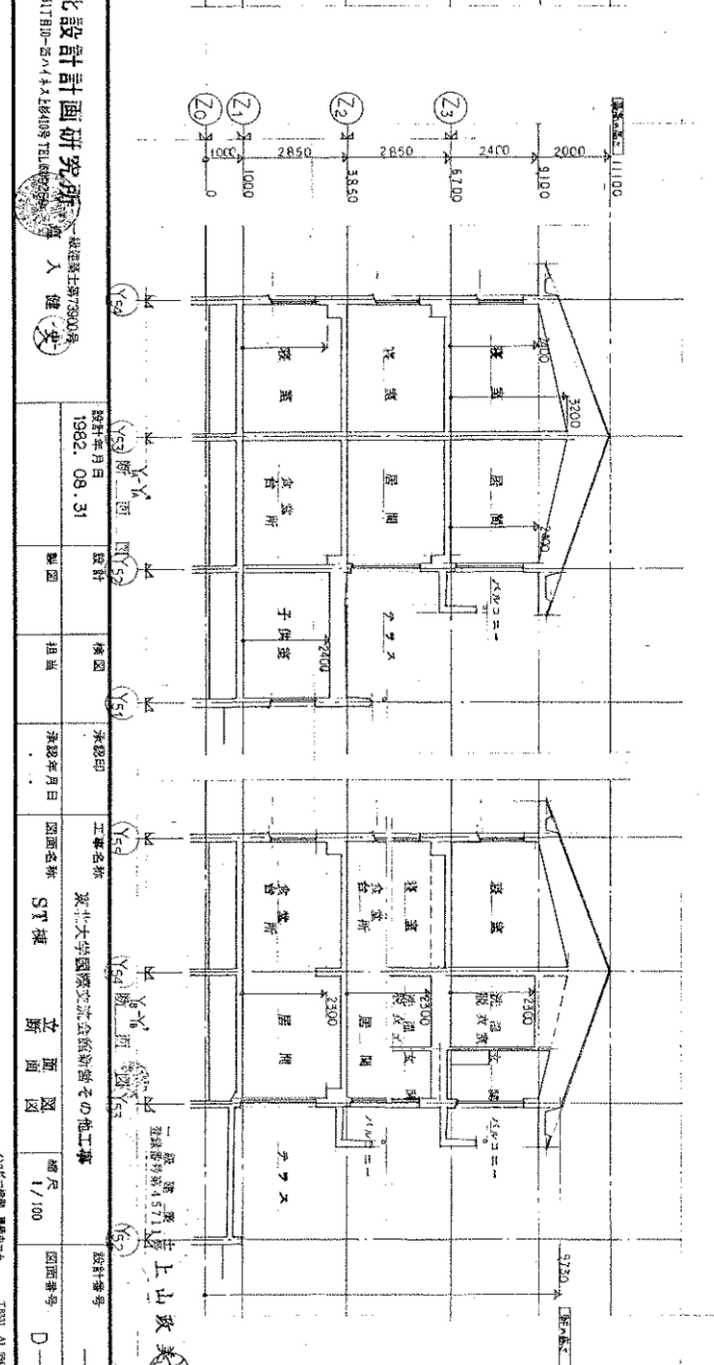
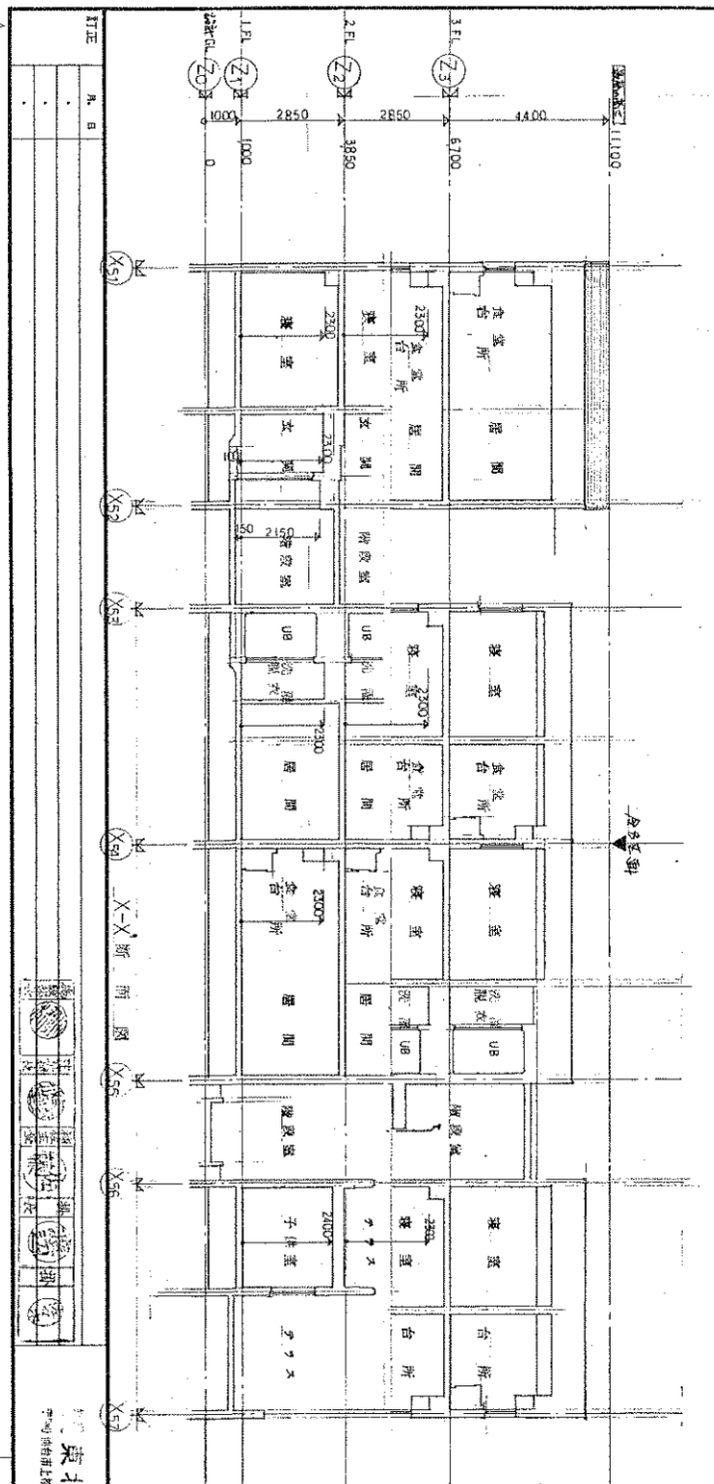
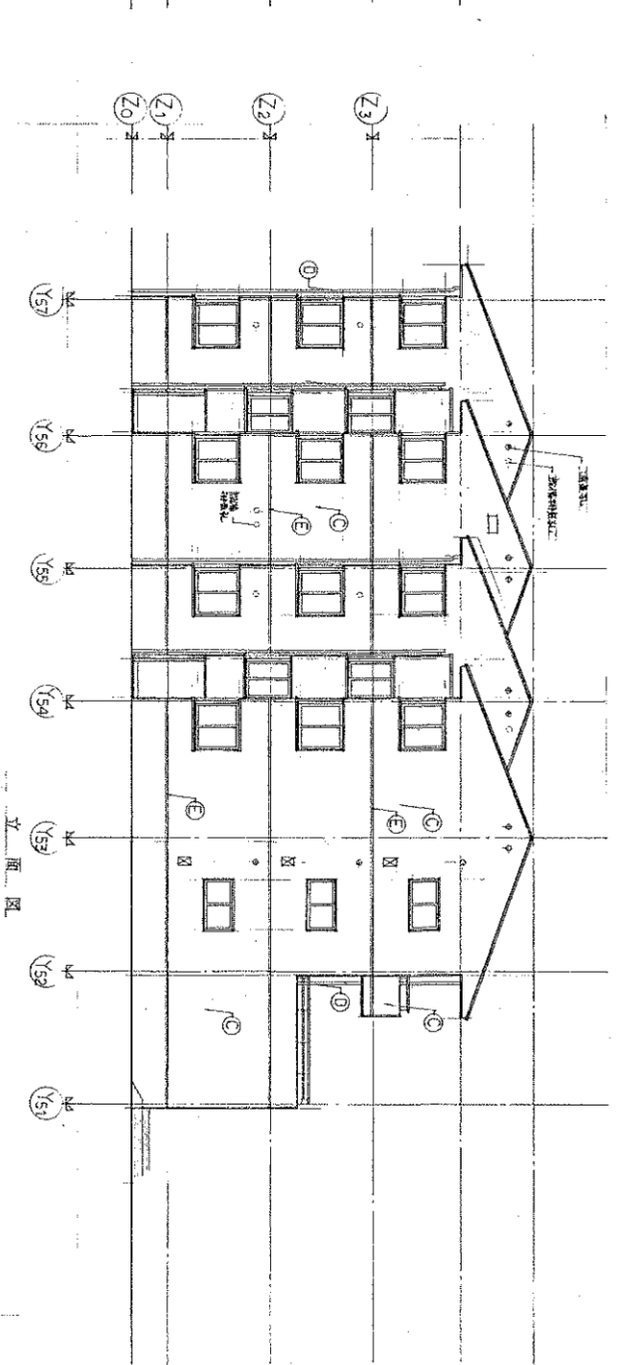
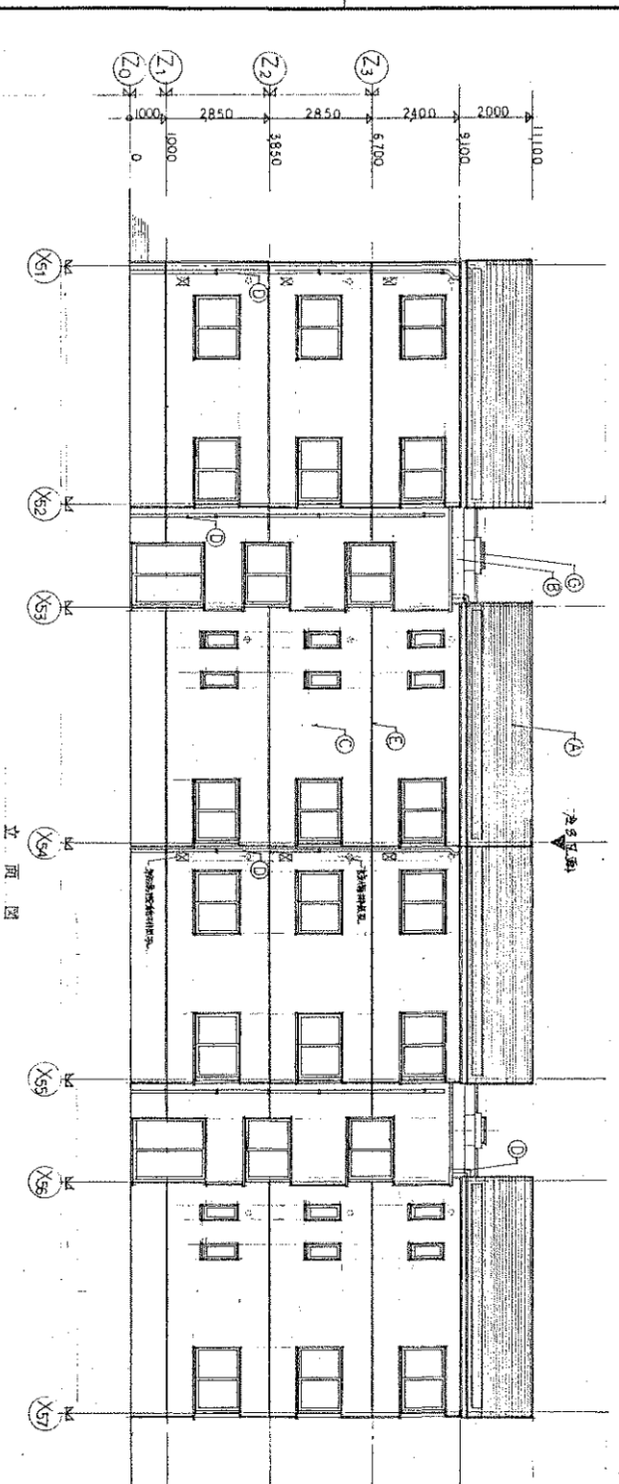
4階平面図

東北設計計画研究所  
 〒980-0001 仙台市青葉区大森1-1-1  
 TEL: 022-253-1111 FAX: 022-253-1112  
 設計者 建築士 藤田 浩一  
 設計年月日 1982. 08. 31  
 設計 藤田 浩一  
 校閲 藤田 浩一  
 承認年月日 1982. 08. 31  
 承認者 藤田 浩一  
 工事名称 東北大学国際交流センター新館その他工事  
 図面名称 ST棟 1, 2, 3階平面図  
 縮尺 1/100  
 図面番号 D-45



凡例

- ① 1:100-1:200 (A) 外装材料 (B) 内装材料 (C) 設備材料
- ② 1:200-1:500 (A) 外装材料 (B) 内装材料
- ③ 1:500-1:1000 (A) 外装材料 (B) 内装材料
- ④ 1:1000-1:2000 (A) 外装材料 (B) 内装材料
- ⑤ 1:2000-1:5000 (A) 外装材料 (B) 内装材料
- ⑥ 1:5000-1:10000 (A) 外装材料 (B) 内装材料
- ⑦ 1:10000-1:20000 (A) 外装材料 (B) 内装材料
- ⑧ 1:20000-1:50000 (A) 外装材料 (B) 内装材料
- ⑨ 1:50000-1:100000 (A) 外装材料 (B) 内装材料
- ⑩ 1:100000-1:200000 (A) 外装材料 (B) 内装材料



東北設計画研 建築士事務所 設計者 人 健 史

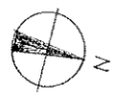
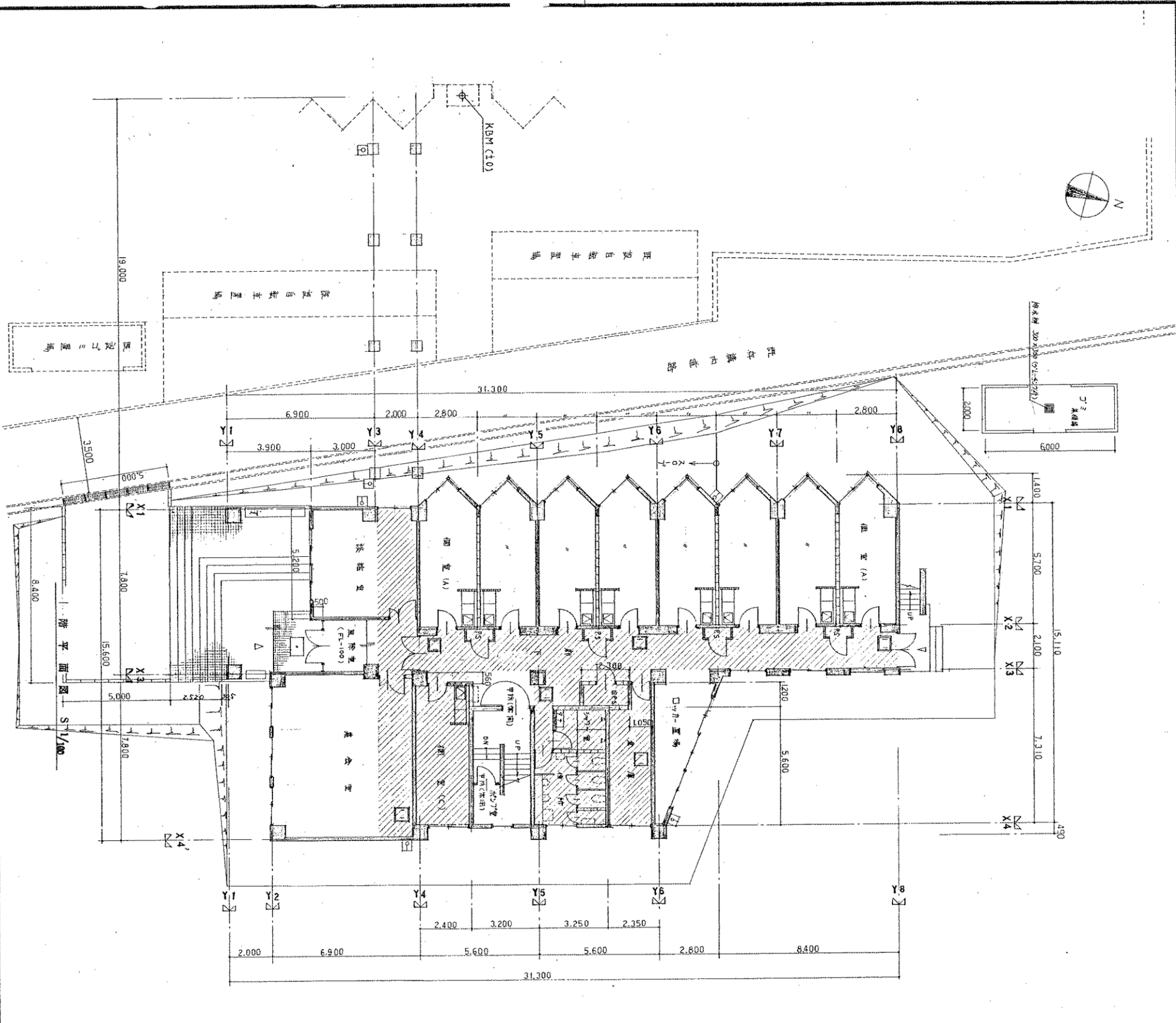
設計年月日 1982. 09. 31

図面名称 ST棟 立面図

縮尺 1/100

図面番号 D-46

設計者 山上山 美 二 建築士事務所 15711 15711



凡例

	鉄筋コンクリート造
	コンクリートブロック造
	重量鉄骨型下地 (65型) @ 300
	床下スラブ
	床下床口 (7x25棒 500x500)
	床口部 梁付 コンクリート
	付添部 梁付 受脚 (コンクリート 450x450)
	非常出入口 (代管室)
	梁付部 (横筋 4x4)
	屋上スラブ (27x27x19)

東北大学 国際交流センター新築工事の他工事

図面名称 1階平面図

63年度

東北大学 施設部

No. 9/49

設計 建築部

監理 建築部

施工 建築部

縮尺 1/100

作成 建築部

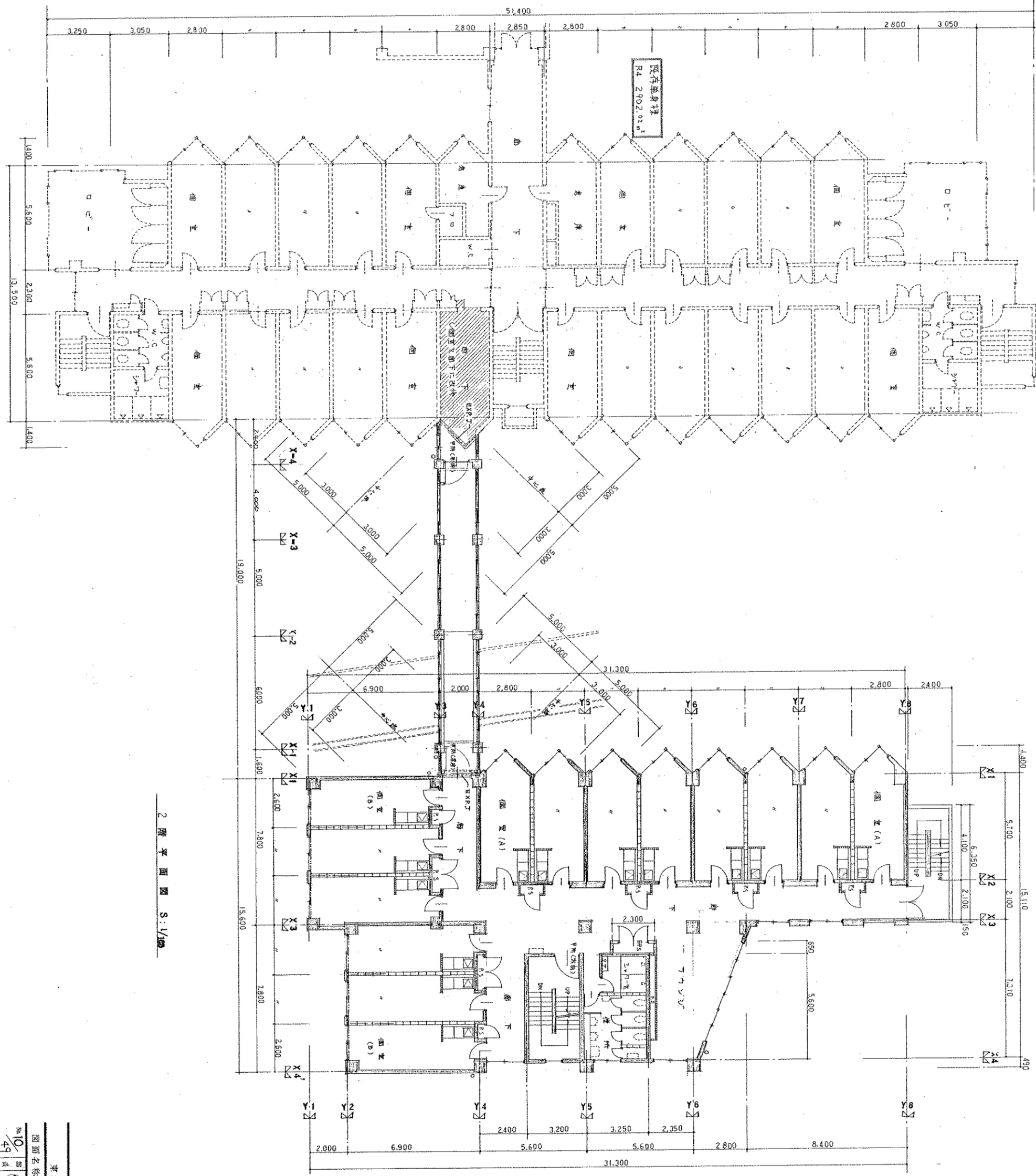
校閲 建築部

承認 建築部

発行 建築部

2011年11月11日

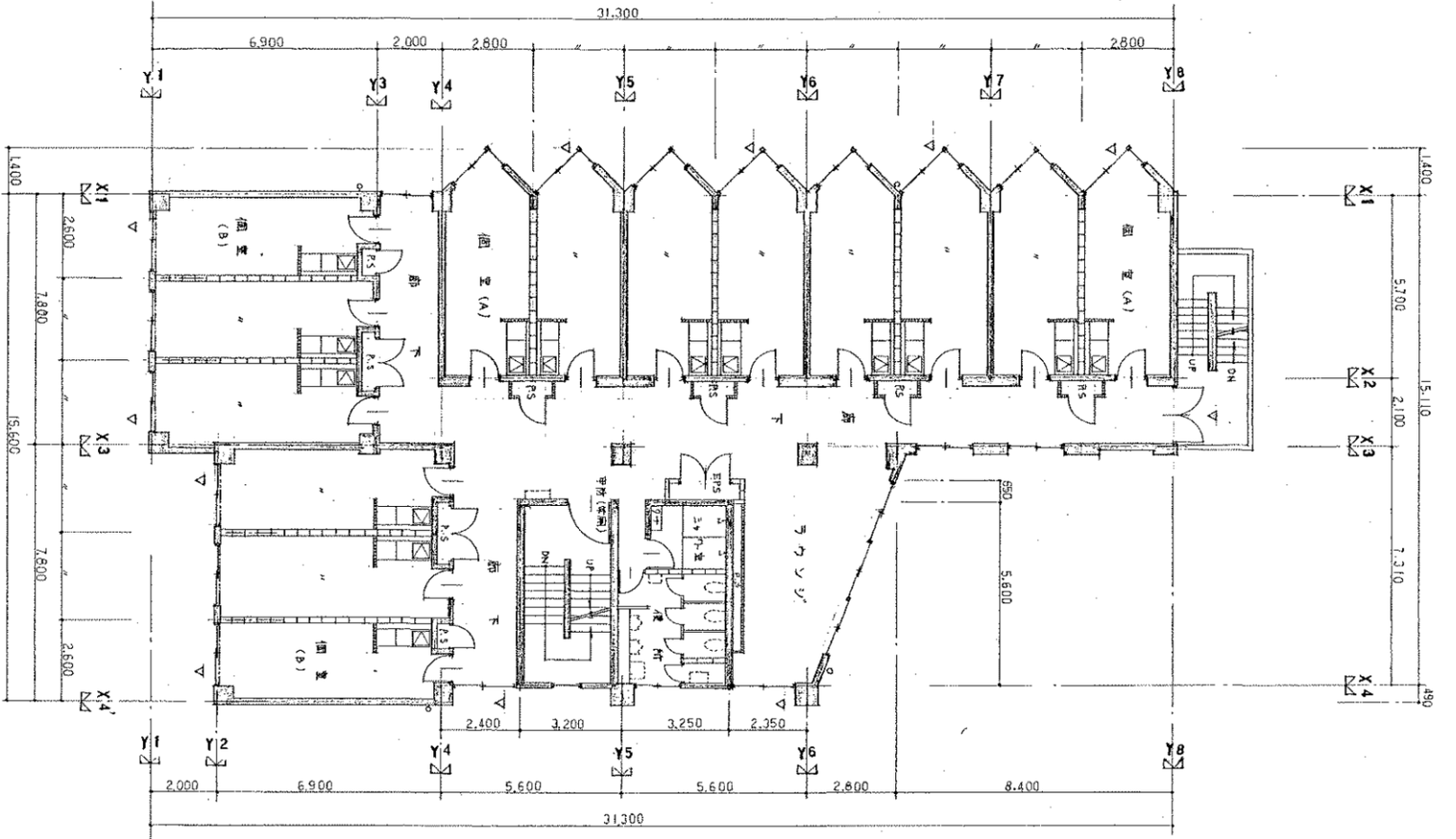
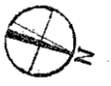
〒980-8571 仙台市青葉区



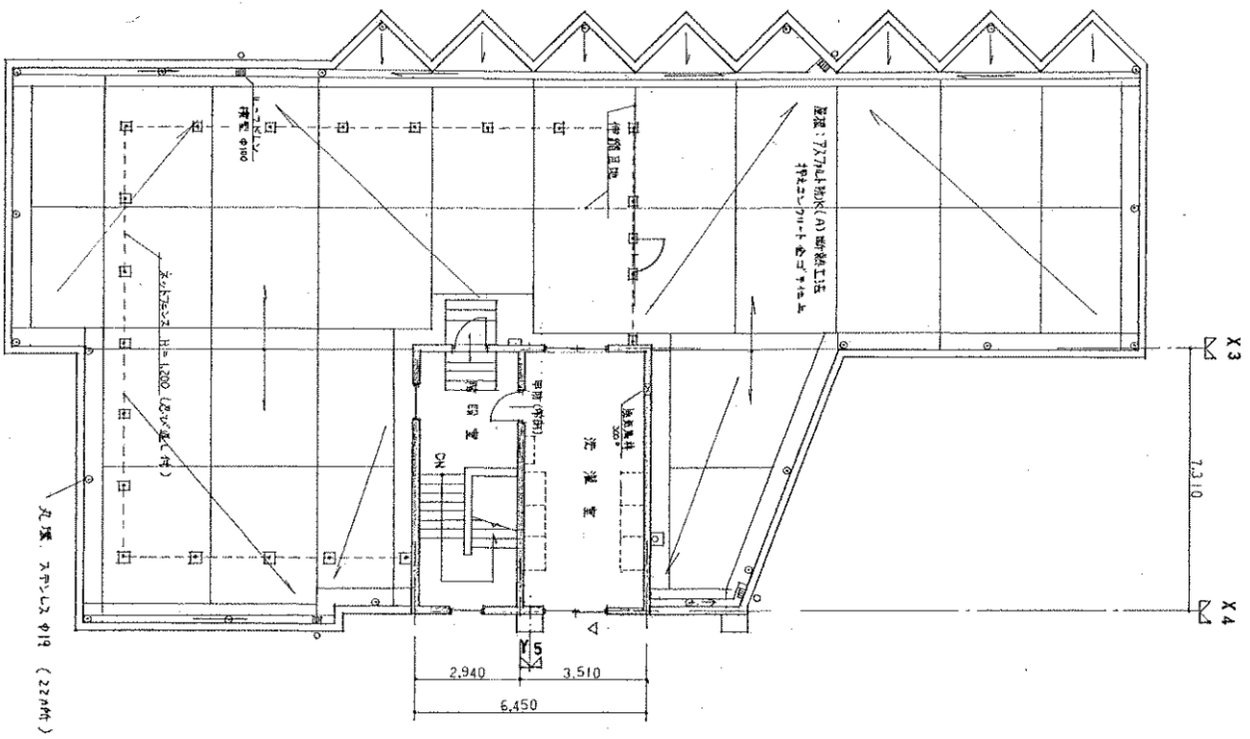
2階平面図 S:1/100

図面名称	2階平面図
図面番号	10/49
設計者	東北大学 建築部
作成者	東北大学 建築部
校核者	東北大学 建築部
承認者	東北大学 建築部
年次	15年度

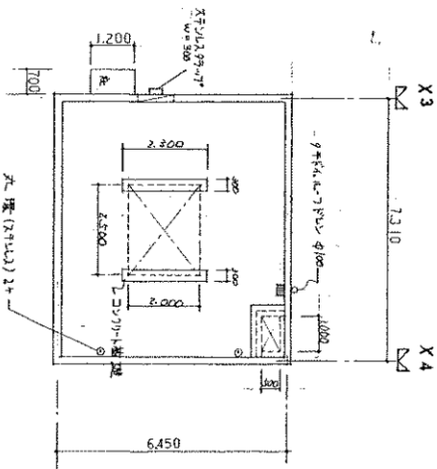
東北大学国際交流会館新築工事  
 二階 建築 案 上山 政 美  
 建築部 45711号



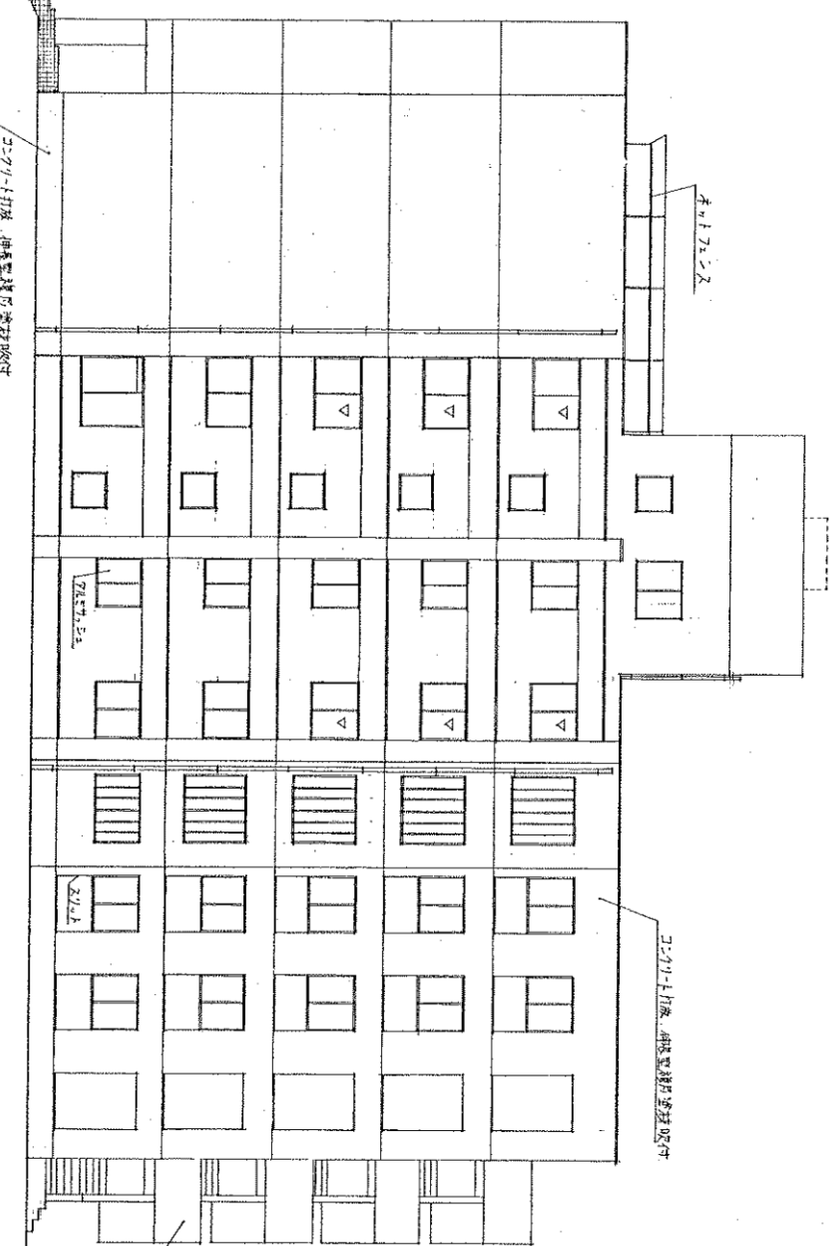
3~5階平面図 S:1/100



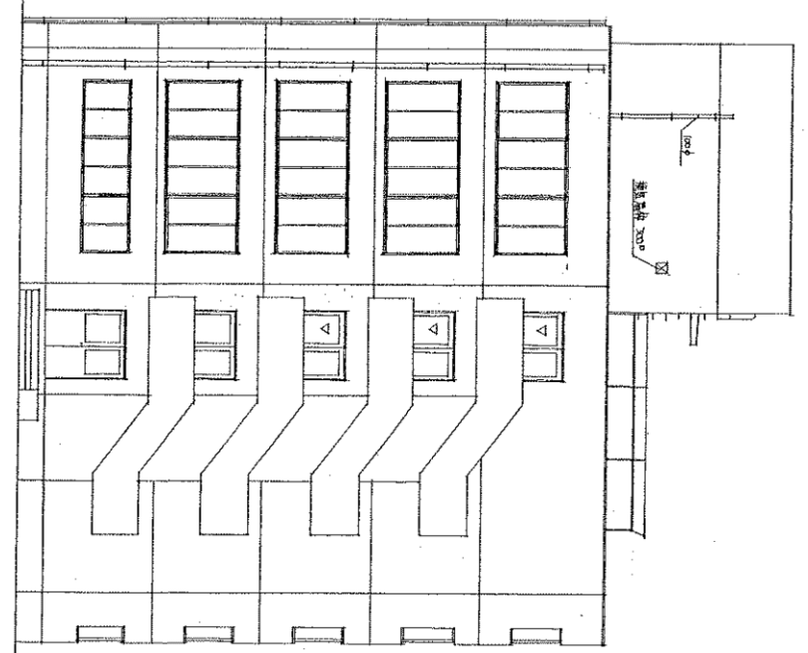
6階平面図 S:1/100



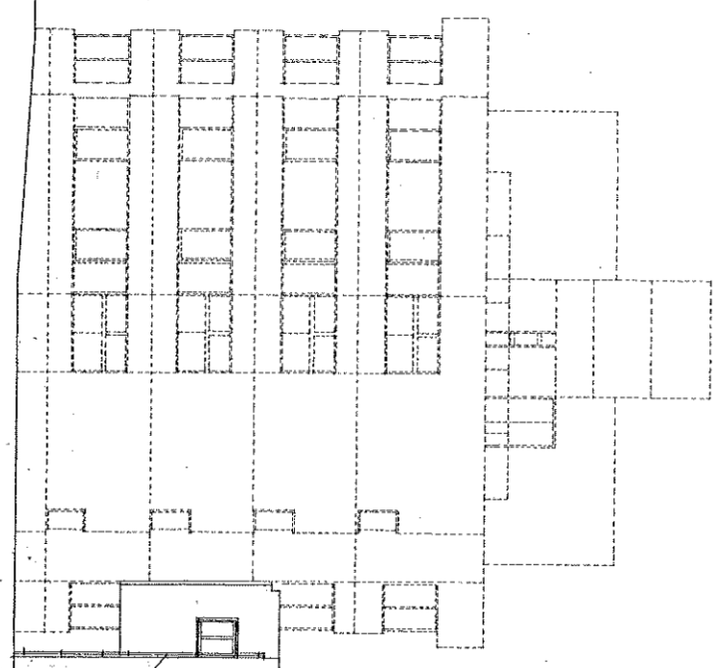
塔屋根拠図 S:1/100



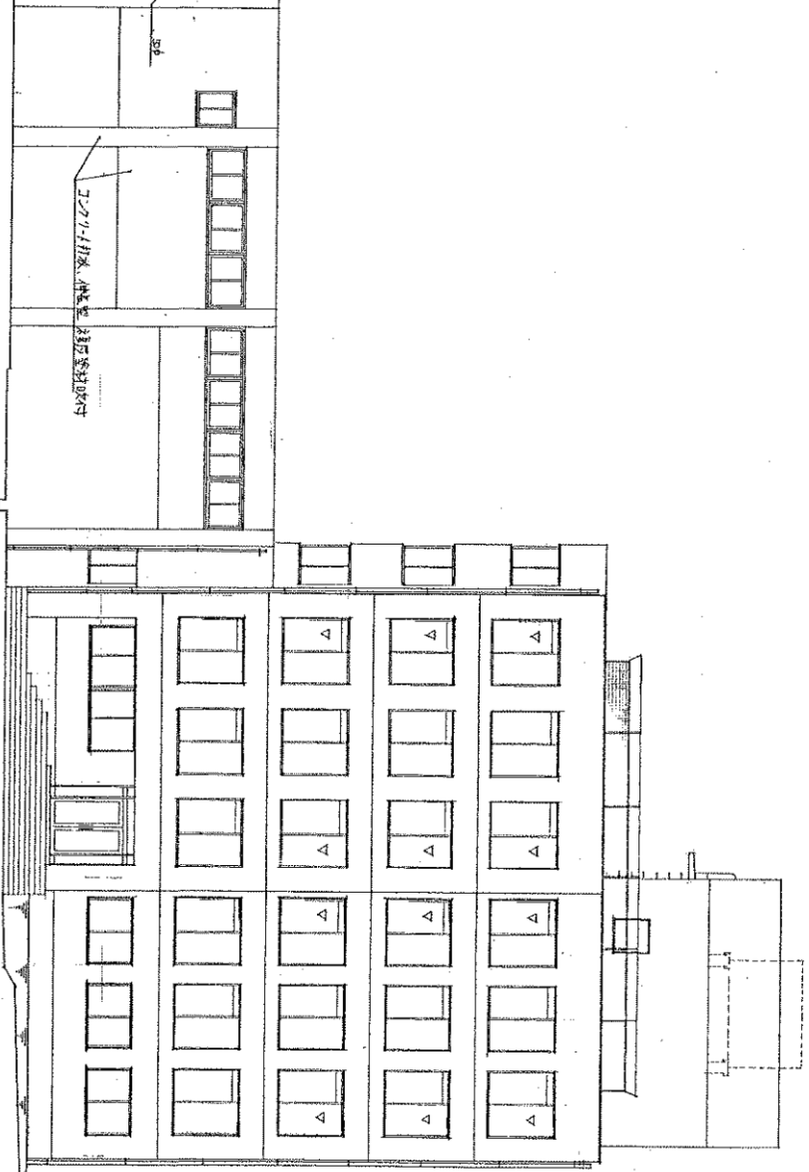
東立面圖 S 1/100



北立面圖 S 1/100

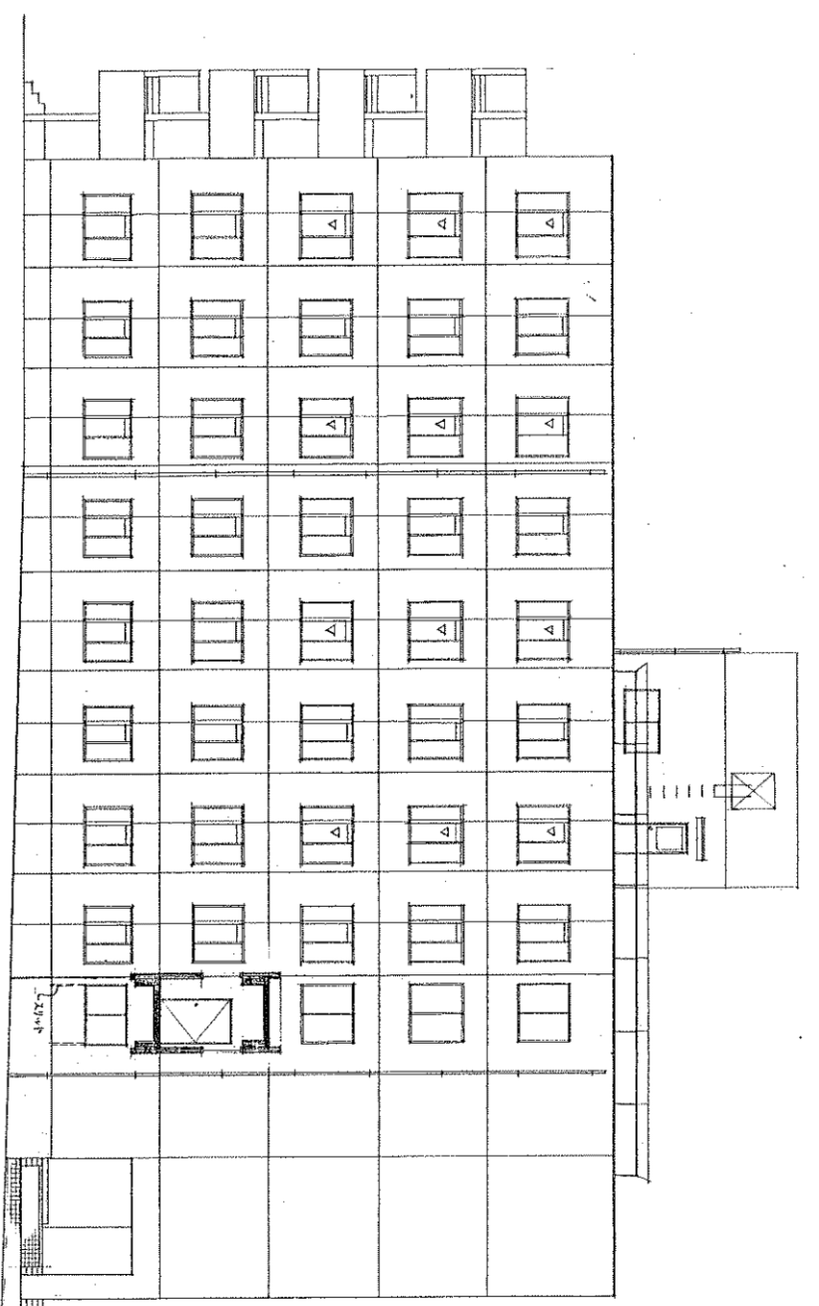


西立面圖 S 1/100

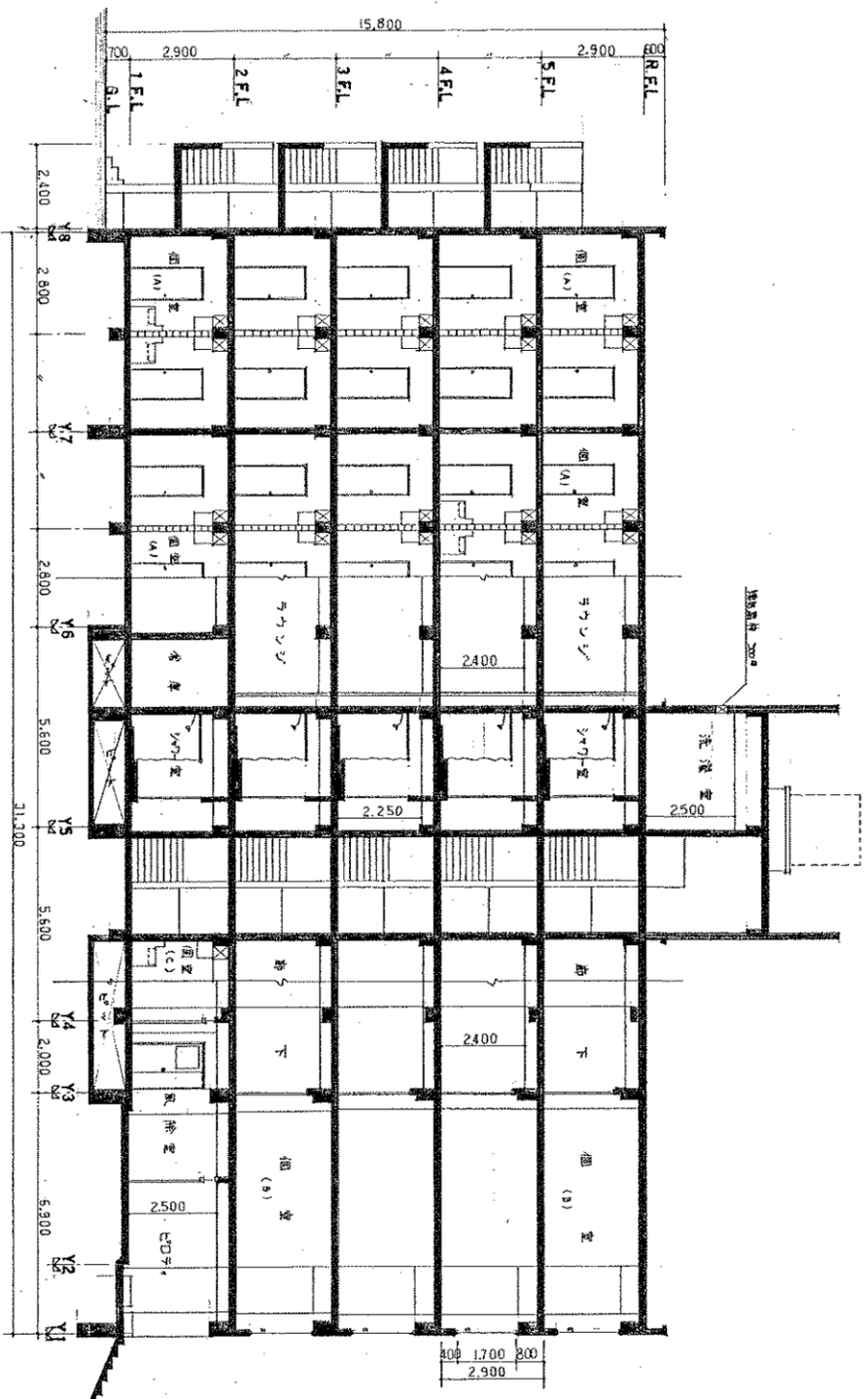


南立面圖 S 1/100

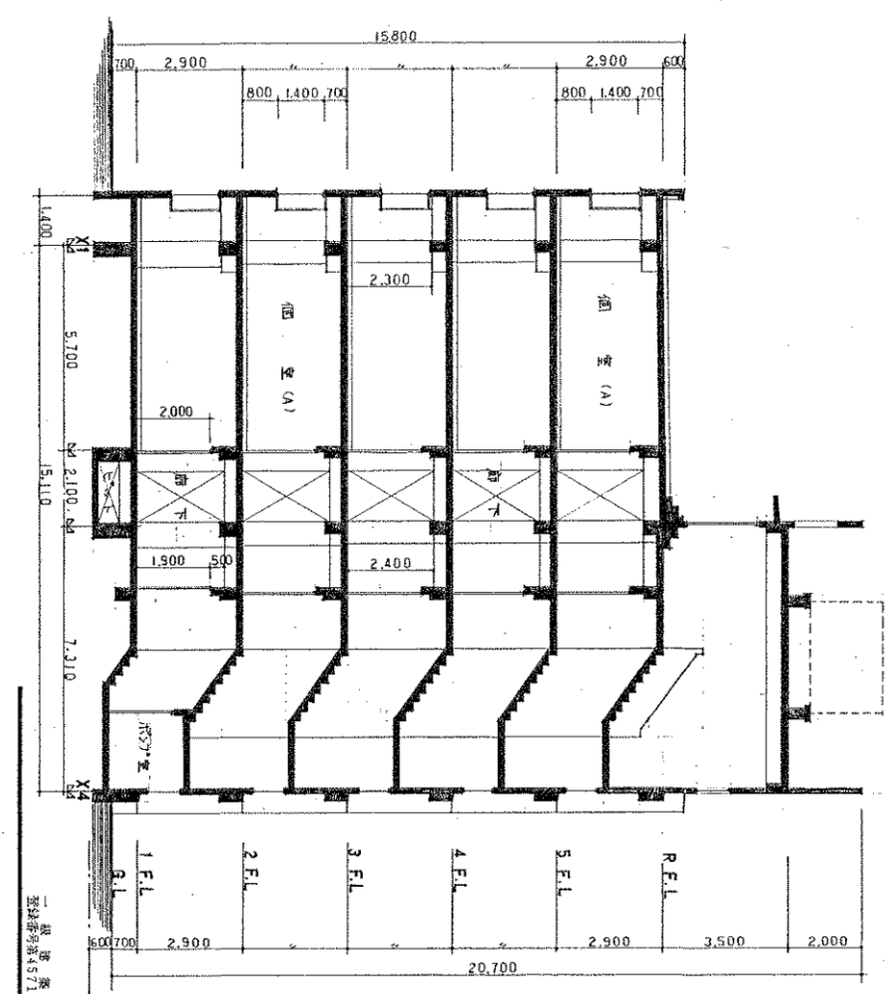
東北大学国際交流会館新築その他工事		2021年度	
図面名称	立面図 (東・北・南面)	図面番号	12/49
作成者	建築設計部	承認者	建築設計部
作成日		承認日	
図面番号		図面枚数	49
東北大学		建築設計部	



西立面圖 S 1/100



新 屋 図 S: 1/100



新 屋 図 S: 1/100

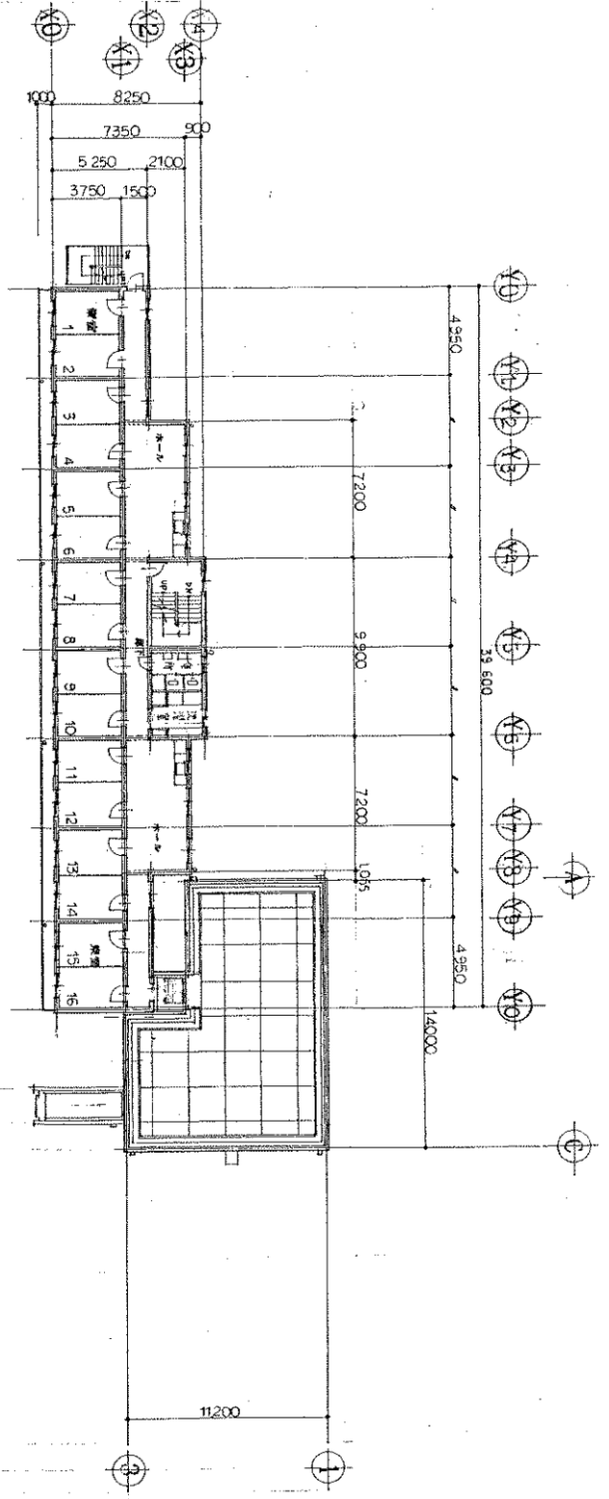
東北大学国際交流会館新築工事の竣工

一棟 東北大学 5711号

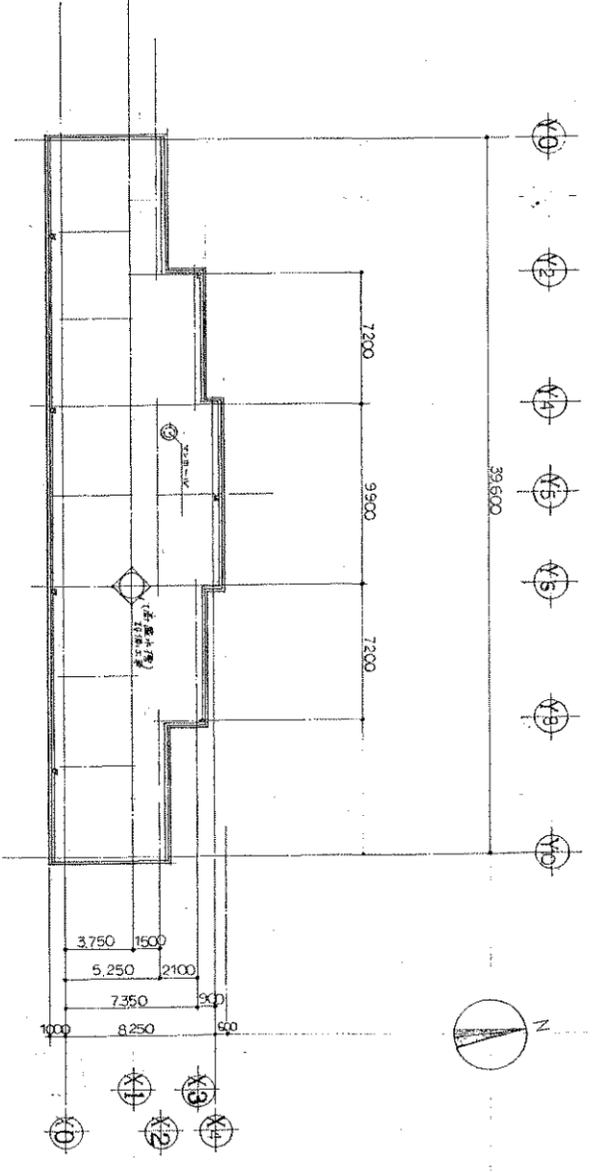
図面名称 止面図(西面)・新屋図

No. 13/49

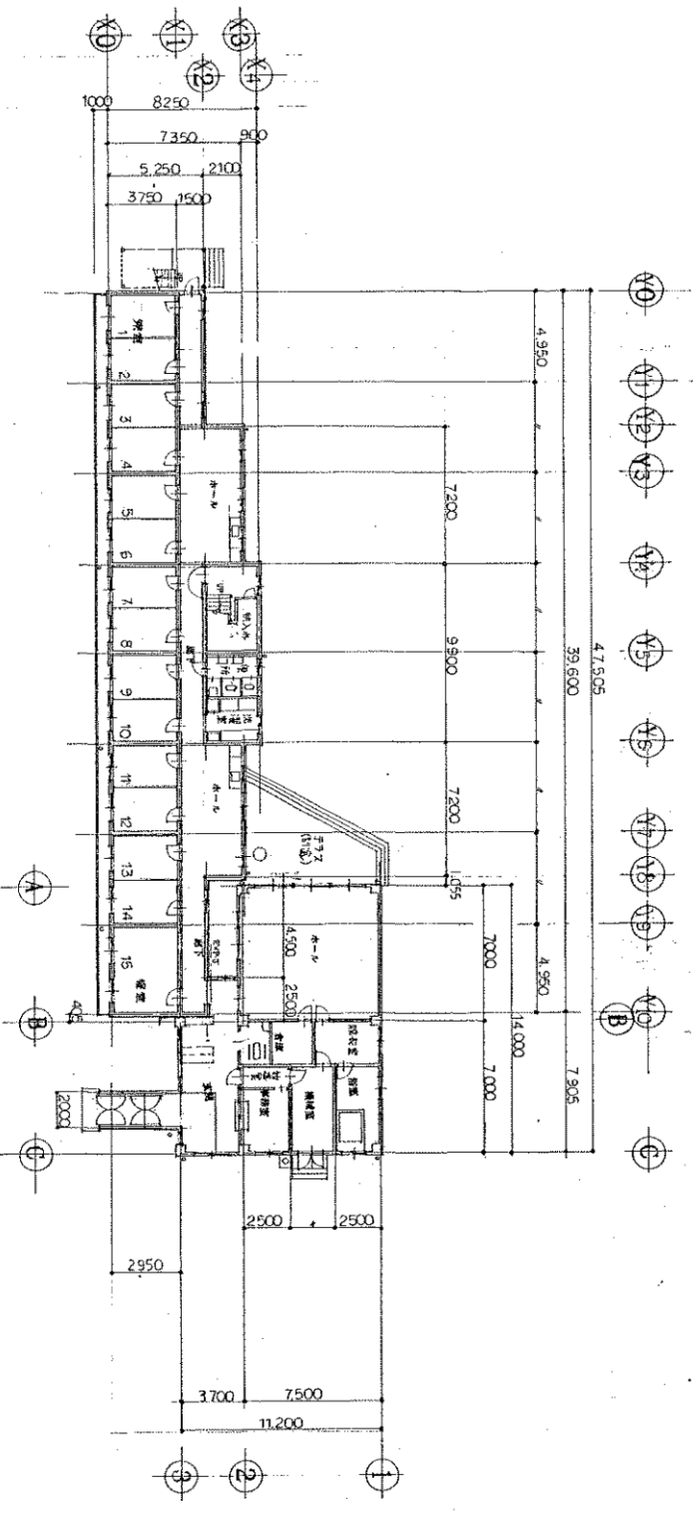
東北大学 建設部



23.4階平面図 SCALE=1/200



屋根伏図 SCALE=1/200



1階平面図 SCALE=1/200



二 第 一 階 上 山 家 美

設計事務所 45711号

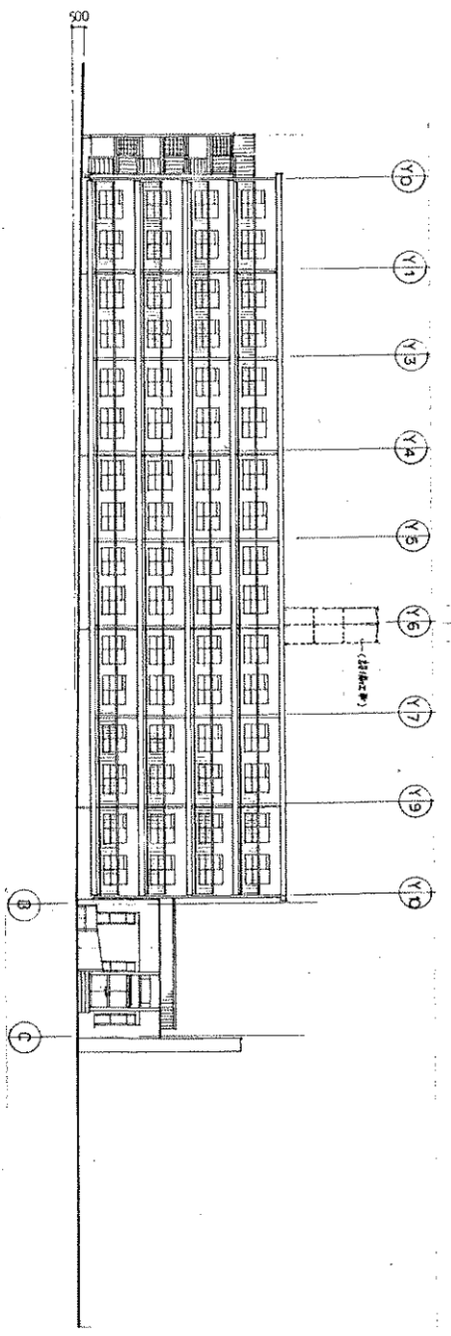
東北大学学生協会の(明書) 建築設計事務所

平面図 屋根伏図 (中巻)

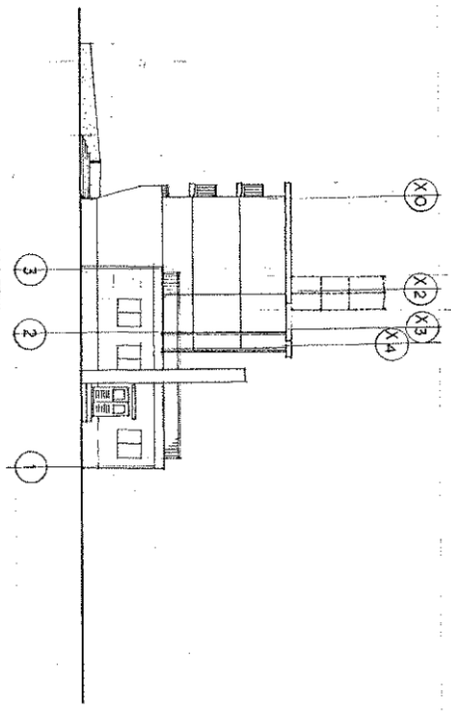
縮尺 1/200

図面番号 A-5

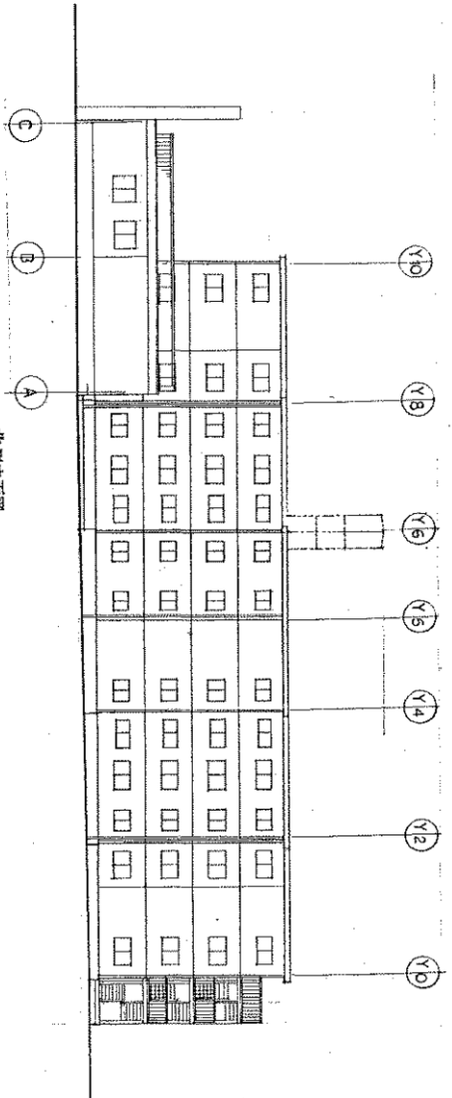
設計者 田辺 二



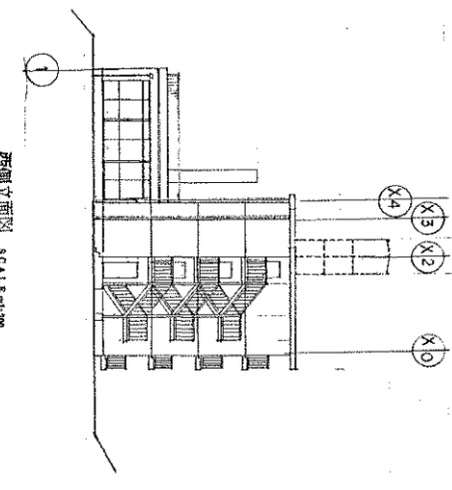
南側立面図 SCALE=1/200



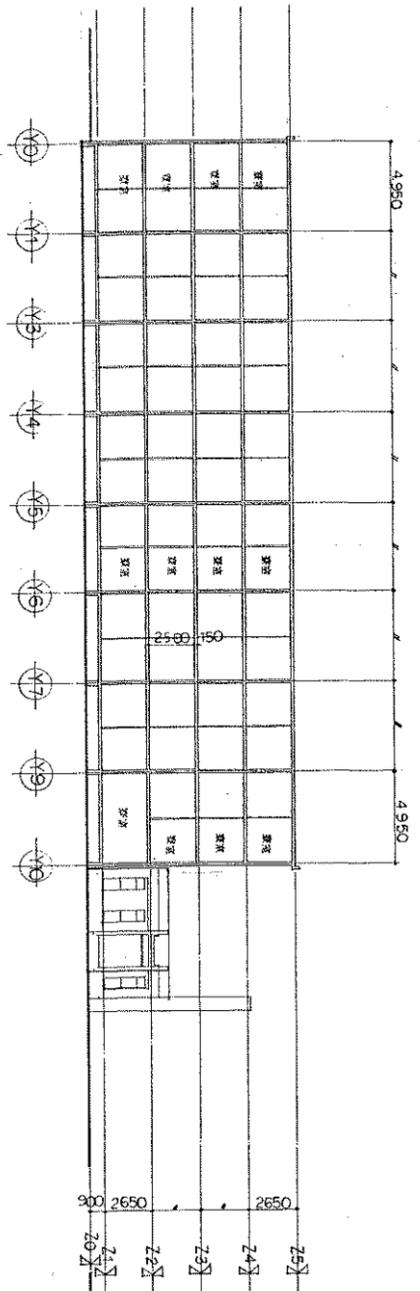
東側立面図 SCALE=1/200



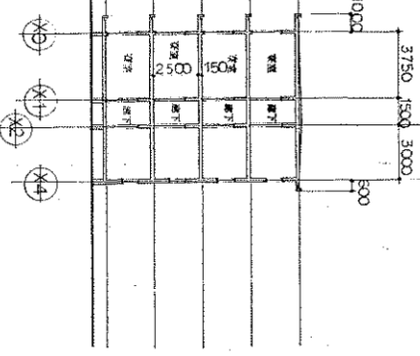
北側立面図 SCALE=1/200



西側立面図 SCALE=1/200



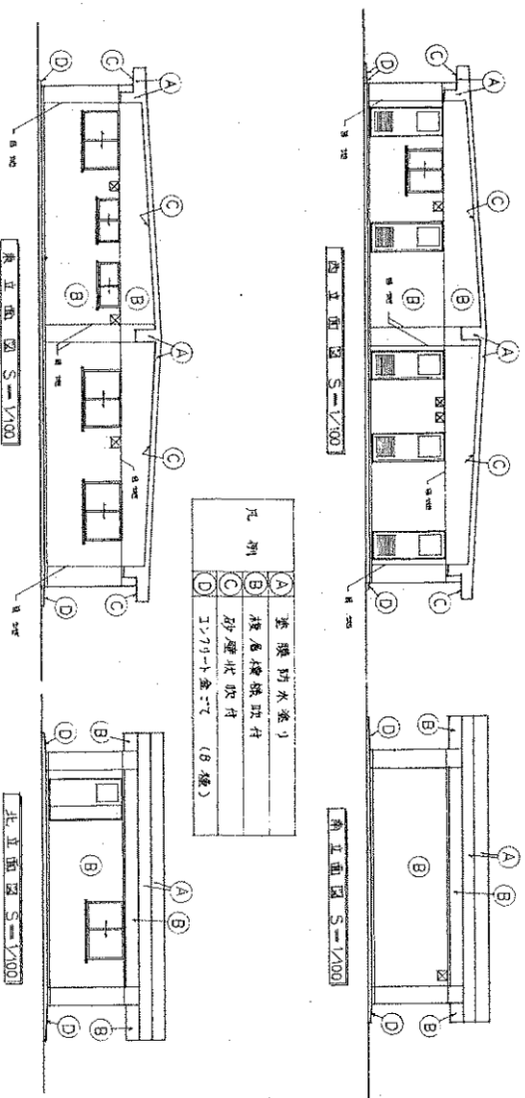
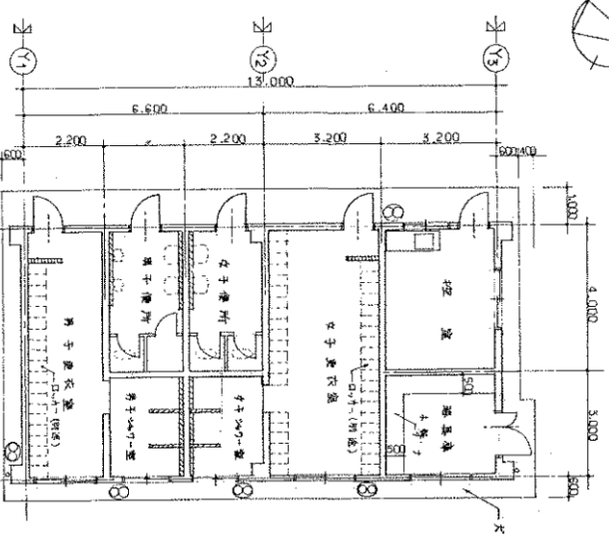
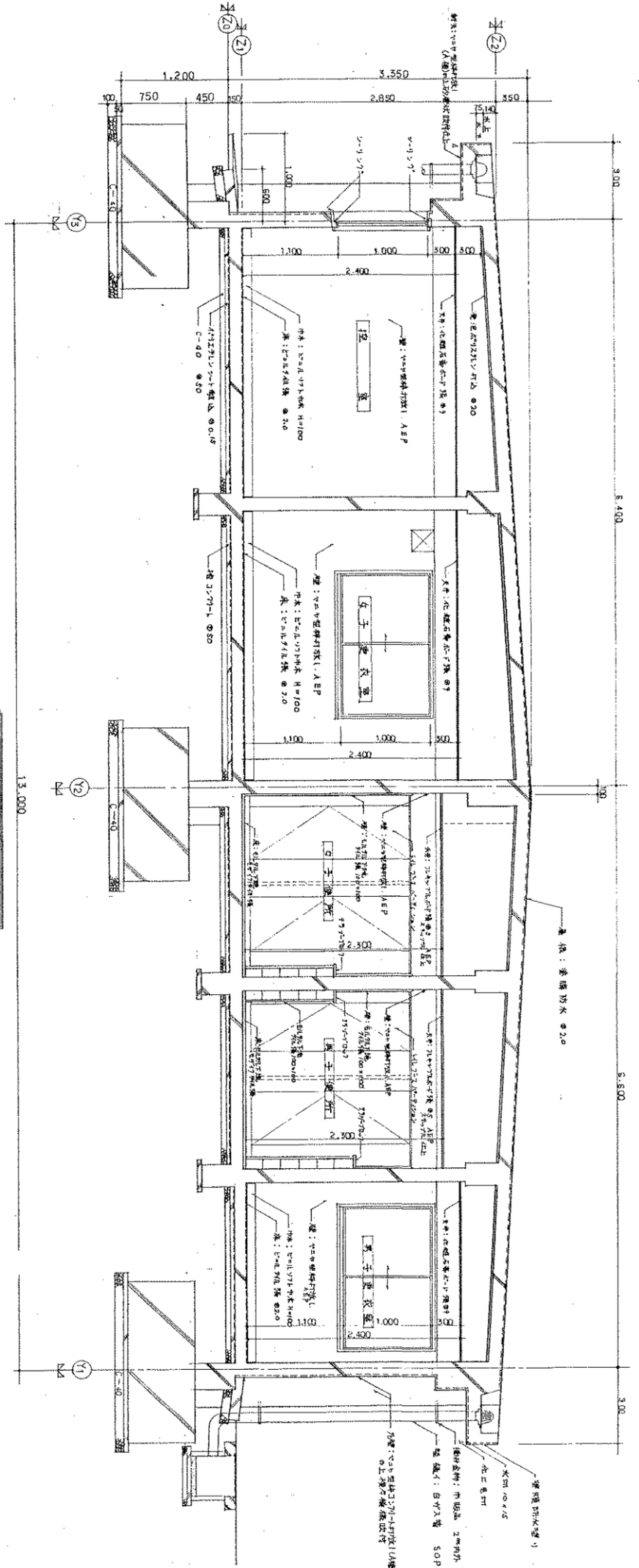
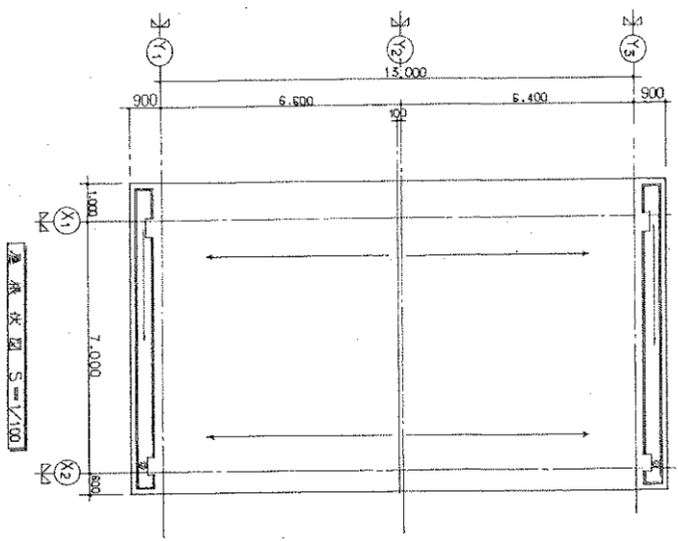
縦断面図 SCALE=1/200



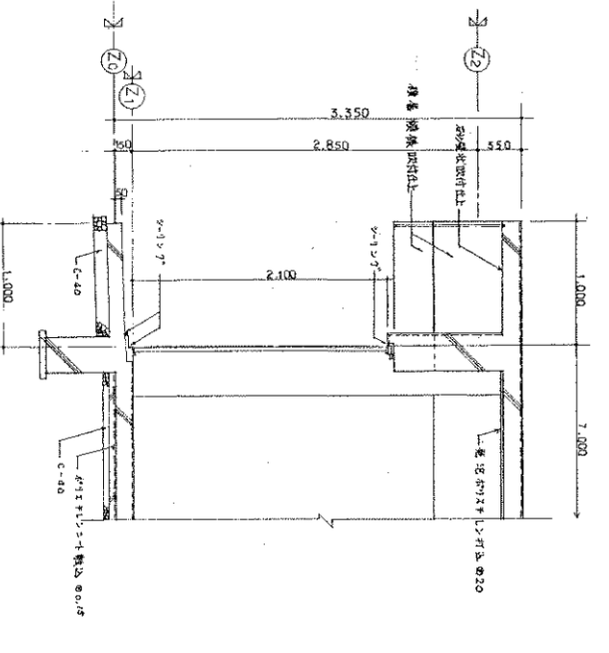
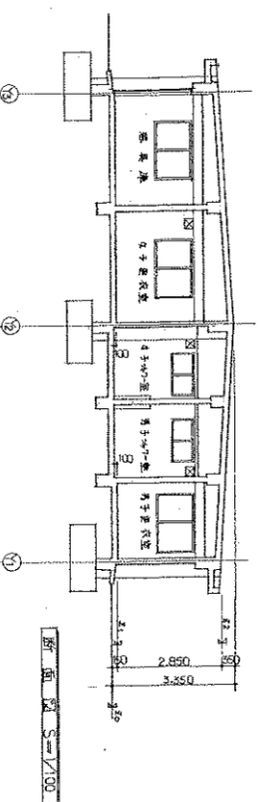
横断面図 SCALE=1/200



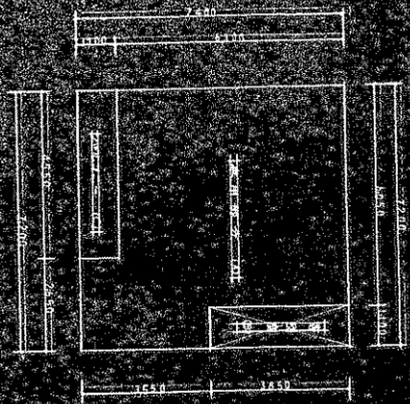
二 第 一 号 土 上 山 美 工 事  
 設計者 田辺富二  
 建築士 田辺富二  
 事務所 田辺富二建築設計事務所  
 事務所 東京都中央区新富町一丁目4番1号  
 電話 344386号  
 縮尺 1/200  
 図面番号 A-6



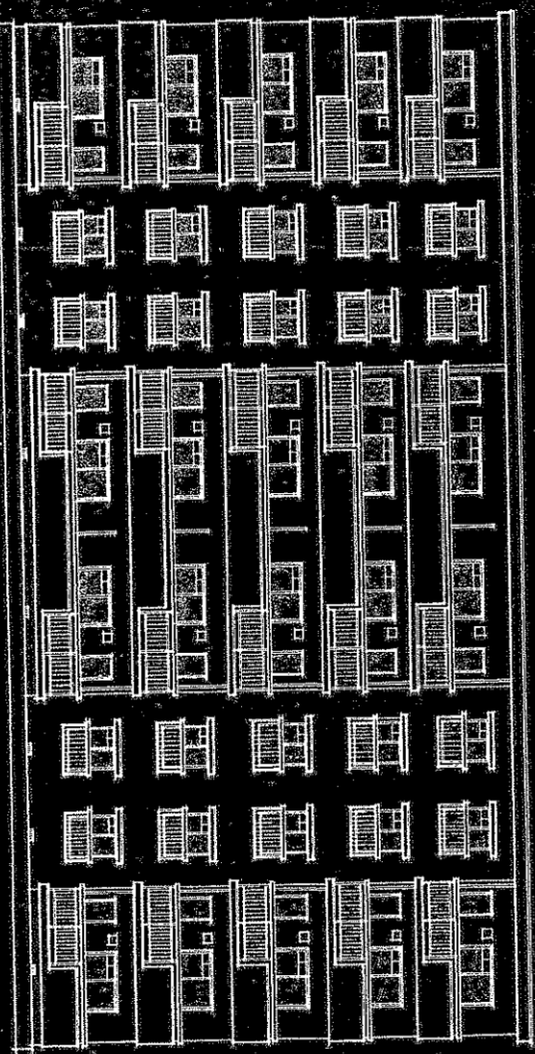
凡例	
——	鉄骨コンクリート造
——	防火ホースリフト 防煙品
——	3000-1000 防煙品
——	埋込用器具 250 x 250
——	277 x 11 埋込 (既製品) 400 x 400
——	111111 埋込 100 x 100 (別添)
——	埋込 100 x 100 (別添)
——	可動器具等



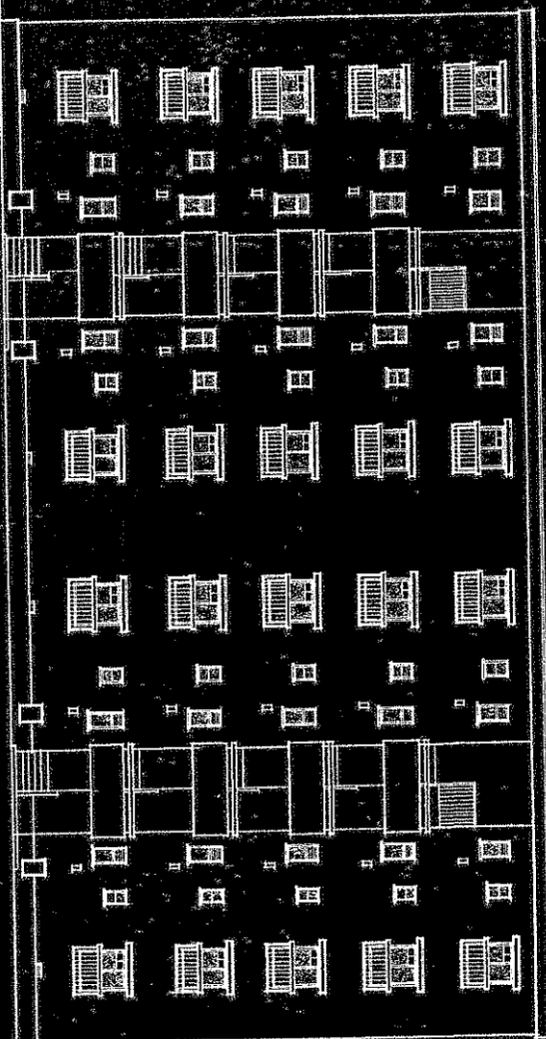
設計者 青島 吉上山 政  
 監理者 青島 吉上山 政  
 東北大学(三条)運動場整備その他工事  
 図面名称 平面図・立面図・断面図  
 No. 23/34  
 59年度  
 東北大学 建設部



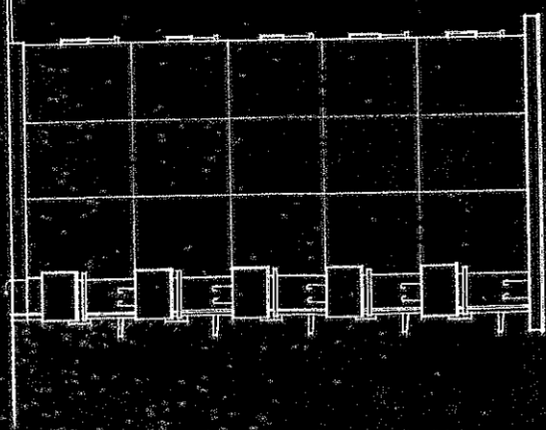
序	层	20.00 F
1	20.00 F	20.00 F
2	19.50 F	19.50 F
3	19.00 F	19.00 F
4	18.50 F	18.50 F
5	18.00 F	18.00 F
6	17.50 F	17.50 F
7	17.00 F	17.00 F
8	16.50 F	16.50 F
9	16.00 F	16.00 F
10	15.50 F	15.50 F
11	15.00 F	15.00 F
12	14.50 F	14.50 F
13	14.00 F	14.00 F
14	13.50 F	13.50 F
15	13.00 F	13.00 F
16	12.50 F	12.50 F
17	12.00 F	12.00 F
18	11.50 F	11.50 F
19	11.00 F	11.00 F
20	10.50 F	10.50 F
21	10.00 F	10.00 F
22	9.50 F	9.50 F
23	9.00 F	9.00 F
24	8.50 F	8.50 F
25	8.00 F	8.00 F
26	7.50 F	7.50 F
27	7.00 F	7.00 F
28	6.50 F	6.50 F
29	6.00 F	6.00 F
30	5.50 F	5.50 F
31	5.00 F	5.00 F
32	4.50 F	4.50 F
33	4.00 F	4.00 F
34	3.50 F	3.50 F
35	3.00 F	3.00 F
36	2.50 F	2.50 F
37	2.00 F	2.00 F
38	1.50 F	1.50 F
39	1.00 F	1.00 F
40	0.50 F	0.50 F
41	0.00 F	0.00 F



比例尺 1:1000



比例尺 1:1000

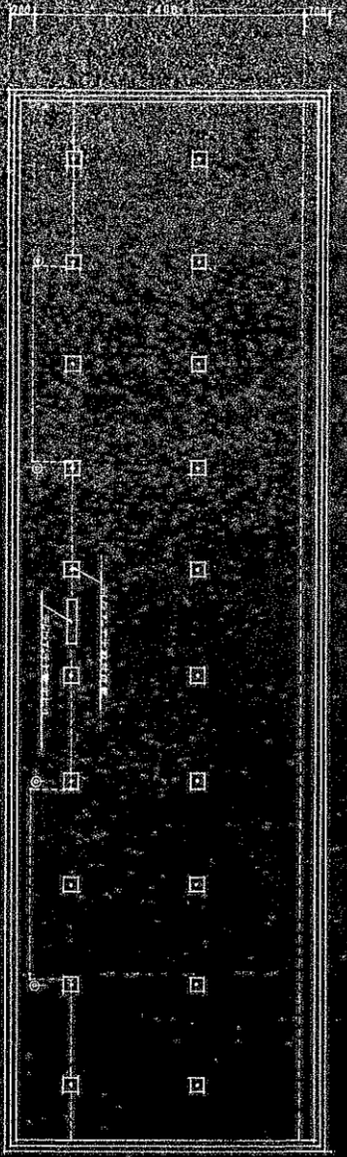


比例尺 1:1000

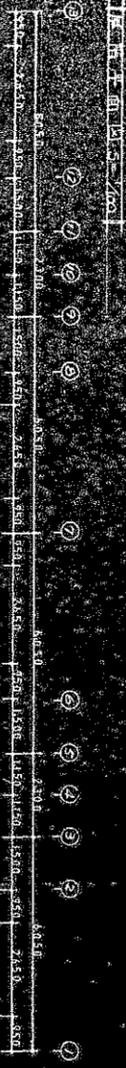


比例尺 1:1000

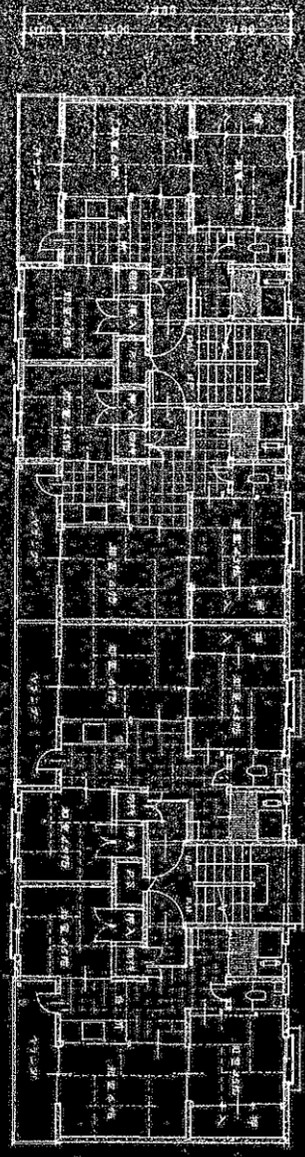
东北大学新图书馆(二标段)建筑工程施工  
 立面图 剖面图 详图  
 29  
 东北大学新图书馆



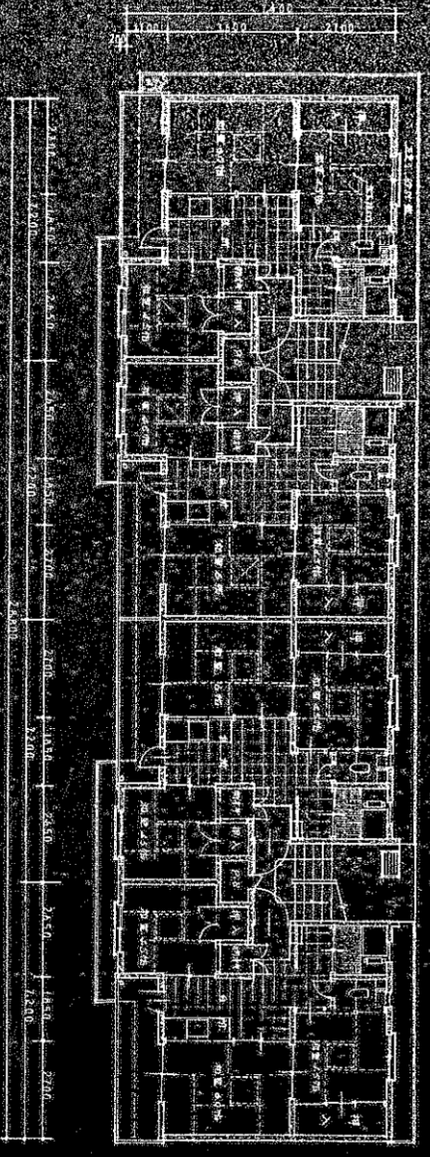
1:1000 建筑平面图



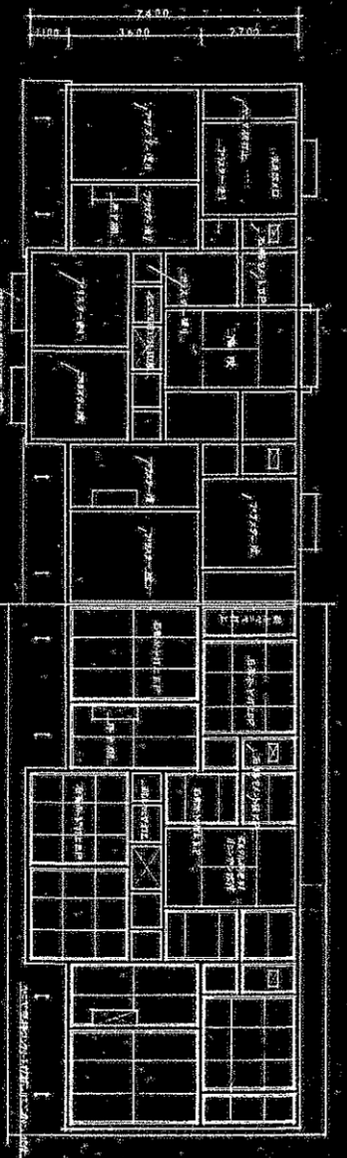
1:1000 建筑平面图



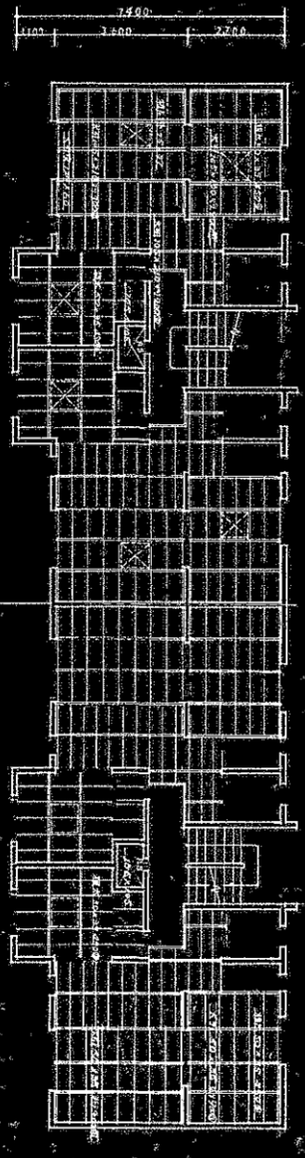
1:1000 建筑平面图



1:1000 建筑平面图



1:1000 建筑平面图



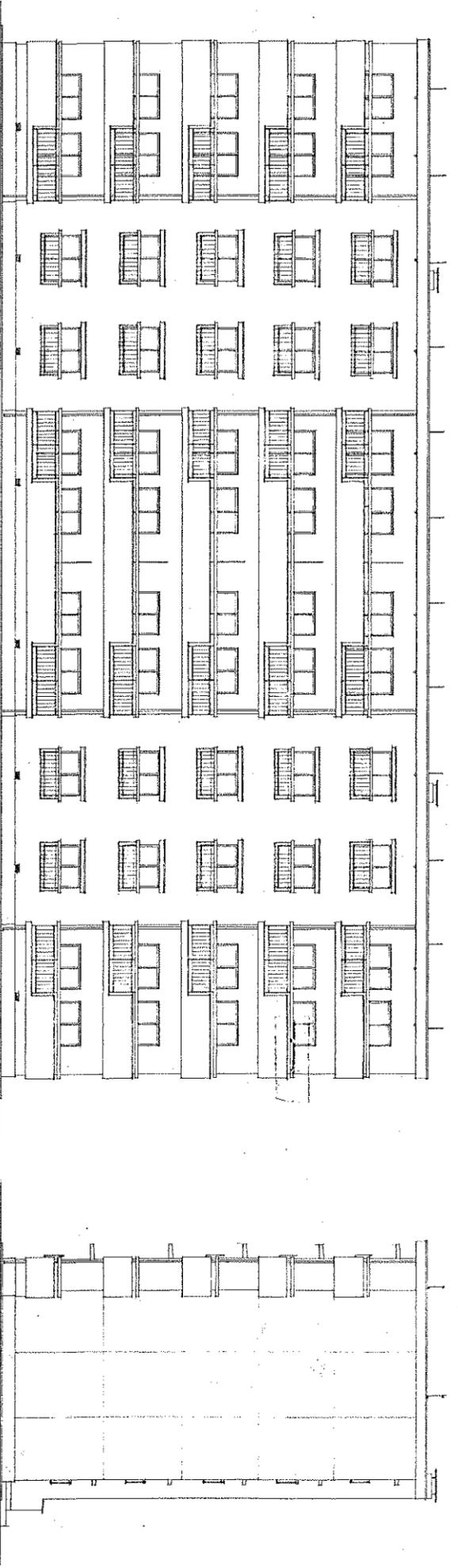
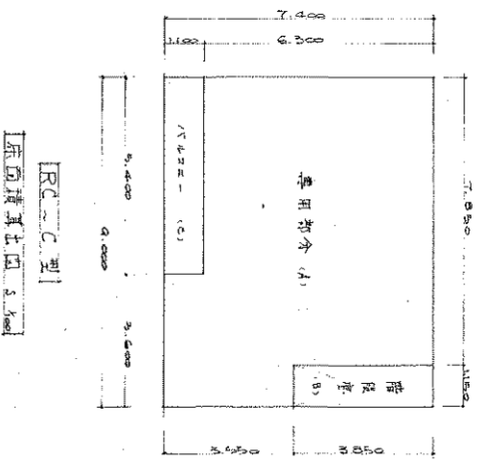
1:1000 建筑平面图



1:1000 建筑平面图

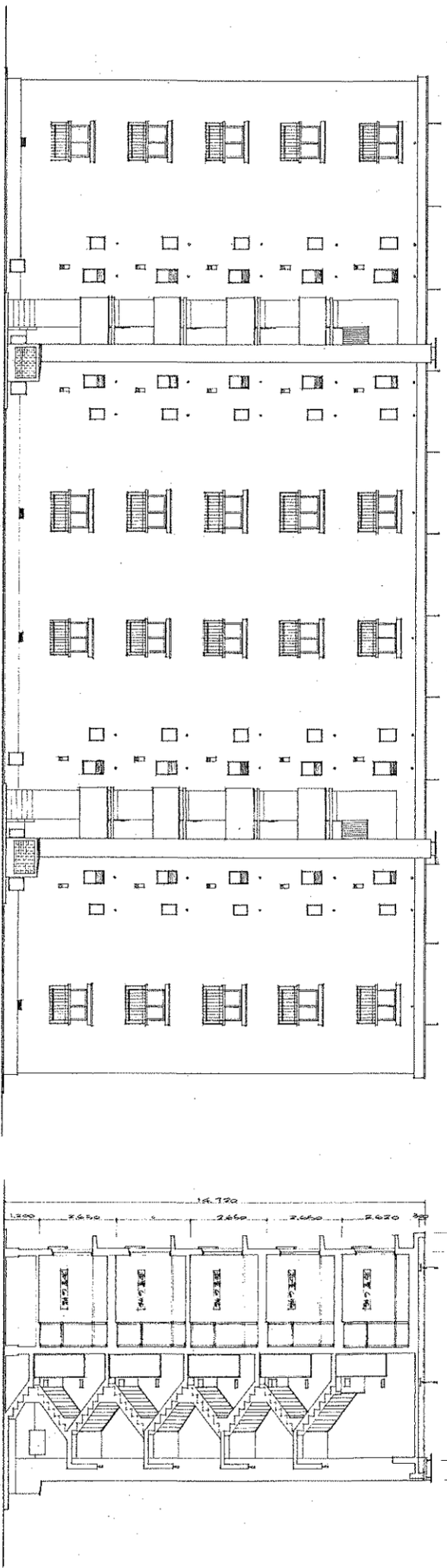
康北大学公房真宿舍(仁德)新楼(0)施工图  
 项目名称: 名称: 平面: 楼层: 日期: 设计: 审核: 批准: 签字: 盖章: 日期: 2010.10.28  
 康北大学建筑设计院





圖樣表 RCC型

戶		連	20	戶
一樓		面積	242.64	
二樓		面積	242.64	
三樓		面積	242.64	
四樓		面積	242.64	
五樓		面積	242.64	
合計		面積	1213.20	110.80



此工面圖 5.000

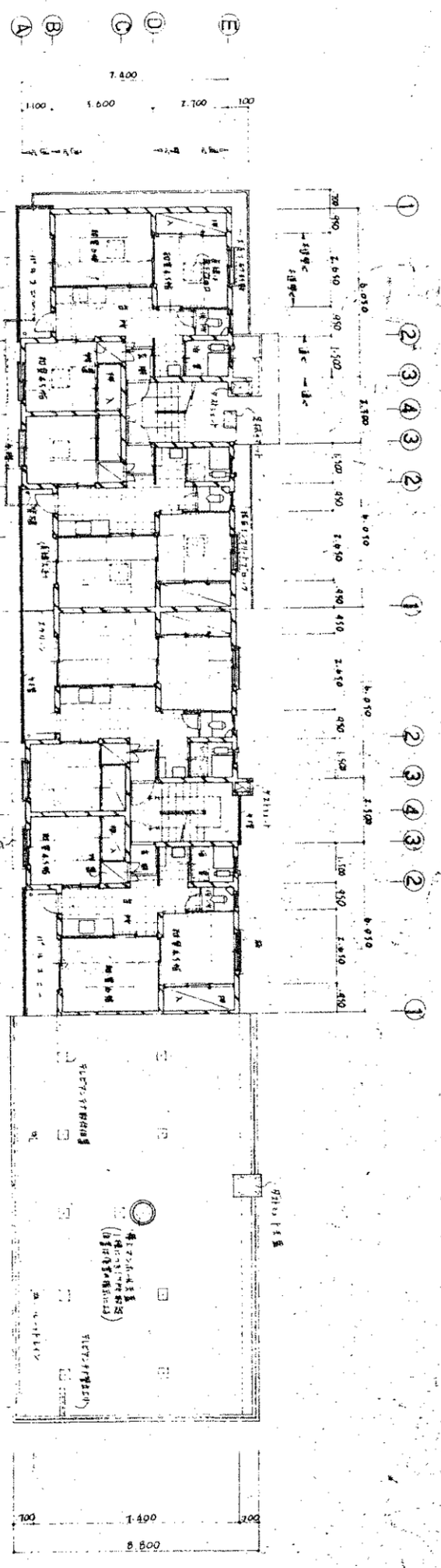
此工面圖 5.000

東北大学公務員宿舎(三階星)新築 工事

図面名稱 図樣表 立面圖 新工面

No. 31

東北大学 建築部 設計課

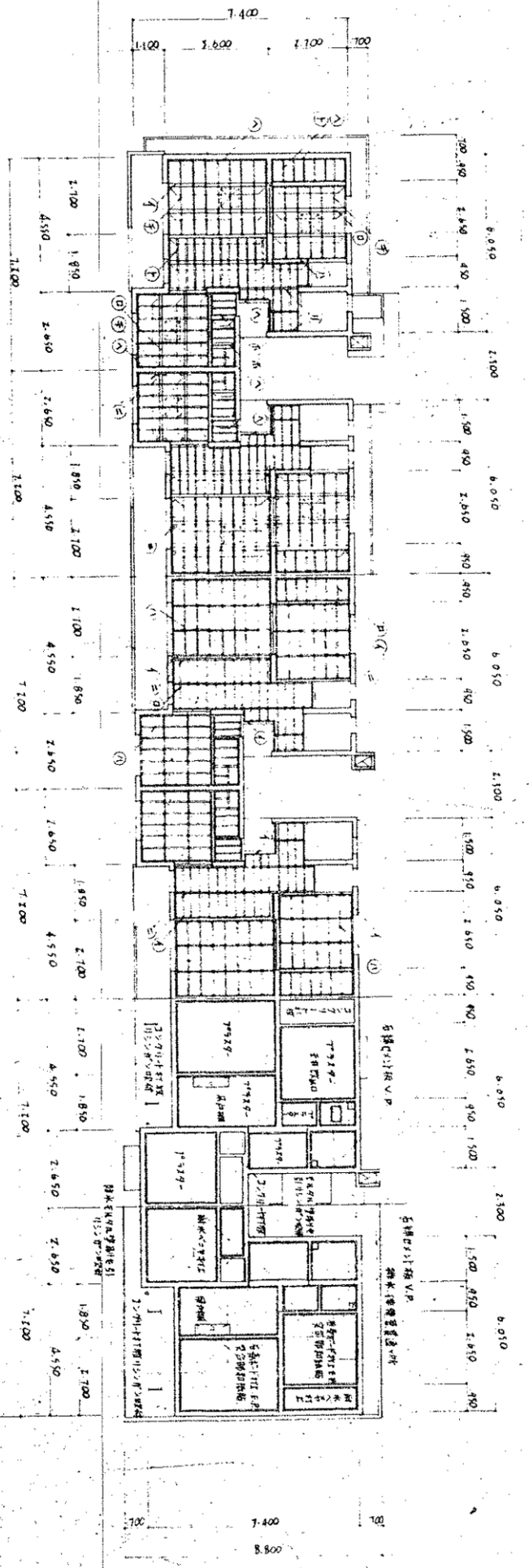


標準階平面図 S1/4

標準階平面図 S1/4

R階平面図 S1/4

① 此階の主要設備は、R階のR101室に設置され、R101室は、R階の主要設備を収容する。R101室は、R階の主要設備を収容する。R101室は、R階の主要設備を収容する。



L階平面図 S1/4

標準階平面図 S1/4

標準階平面図 S1/4

R階平面図 S1/4

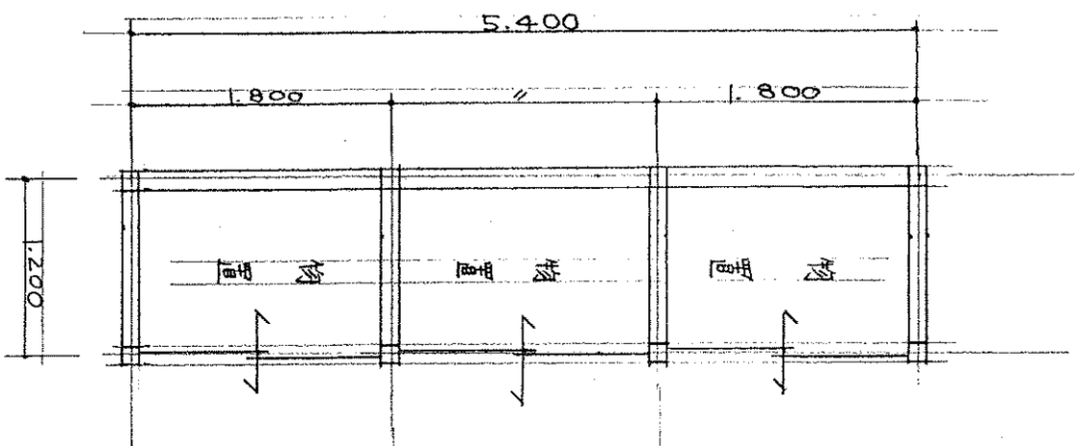
凡例  
V.P. 非常時集合場所  
E.P. 非常時集合場所

① 床	105 x 210	① 床	75 x 75
② 床	105 x 180	② 床	50 x 55
③ 床	105 x 150	③ 床	50 x 55
④ 床	105 x 120	④ 床	50 x 55
⑤ 床	105 x 105	⑤ 床	50 x 55

① 床	75 x 75	② 床	50 x 55
③ 床	50 x 55	④ 床	50 x 55
⑤ 床	50 x 55	⑤ 床	50 x 55

No. 5	30	東北大学工学部
No. 5	30	東北大学工学部
No. 5	30	東北大学工学部





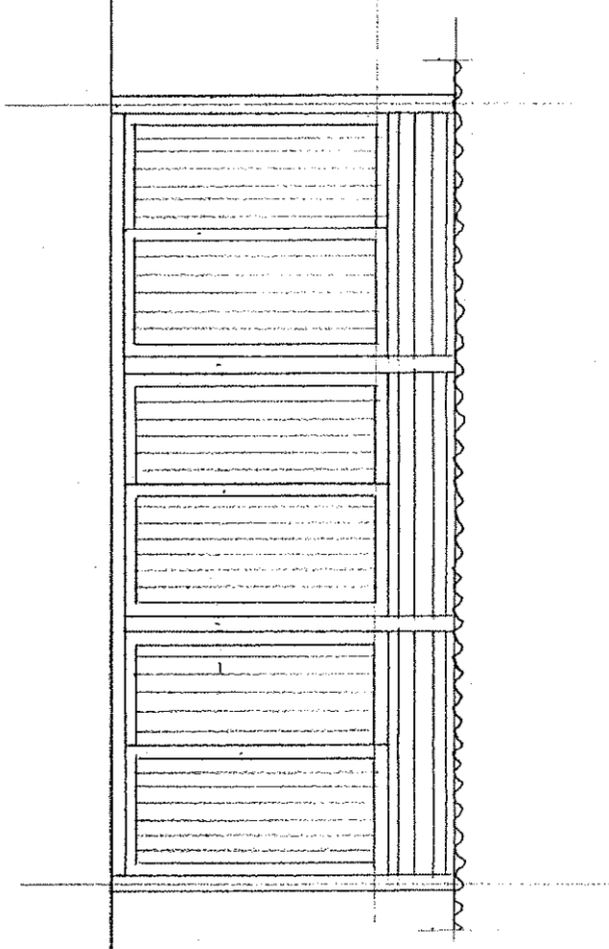
木造平屋建

⑬ ⑭ ⑮ ⑯

物置平面 ⑮ S=1/50

床面積 5.4 × 1.2 = 6.48 m<sup>2</sup>

建築面積 5.4 × 1.2 = 6.48 m<sup>2</sup>



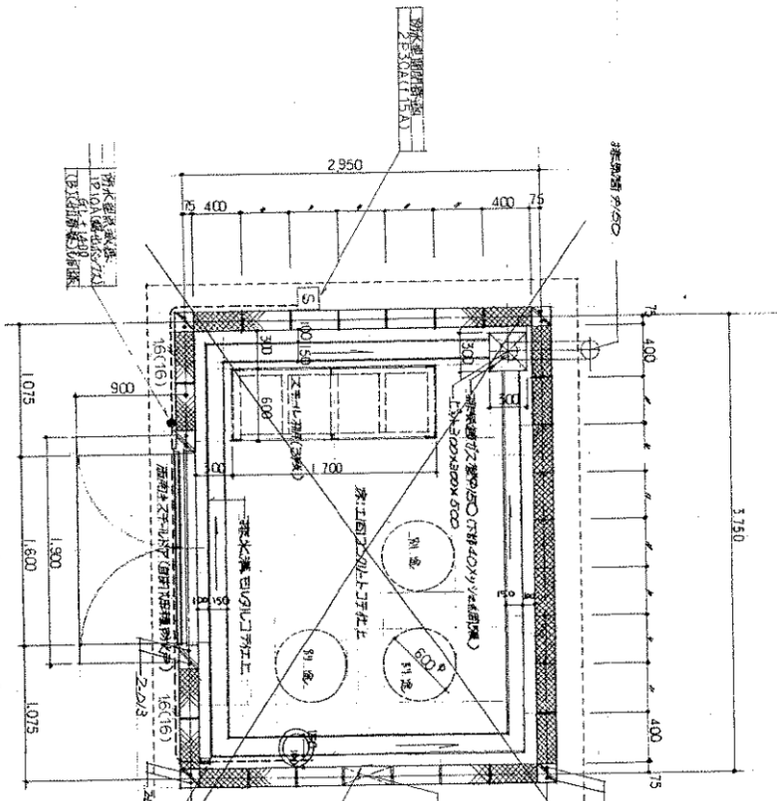
立面図 S=1/50

立面図 S=1/50

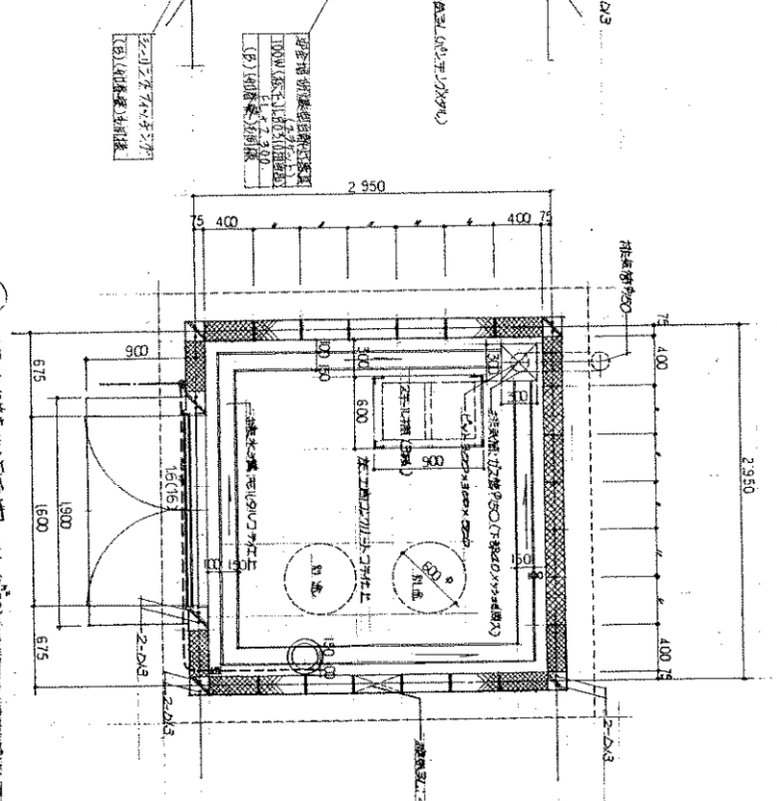
一級建築士 上山政美  
登録番号 45711号

東北大学三茶団地

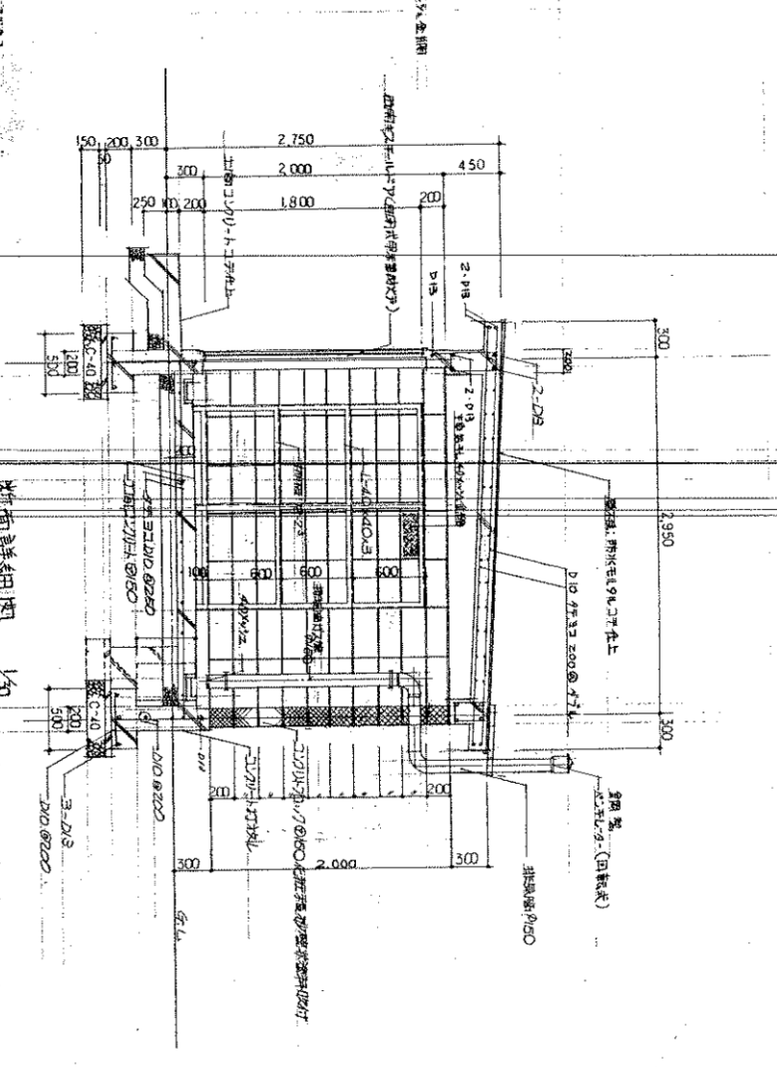
名称	東北大学三茶団地
図面名称	⑬ ⑭ ⑮ ⑯ 物置
図面番号	



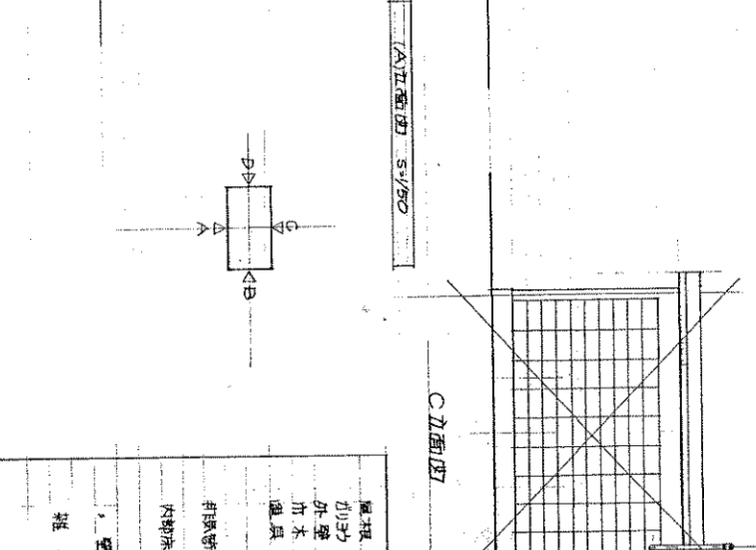
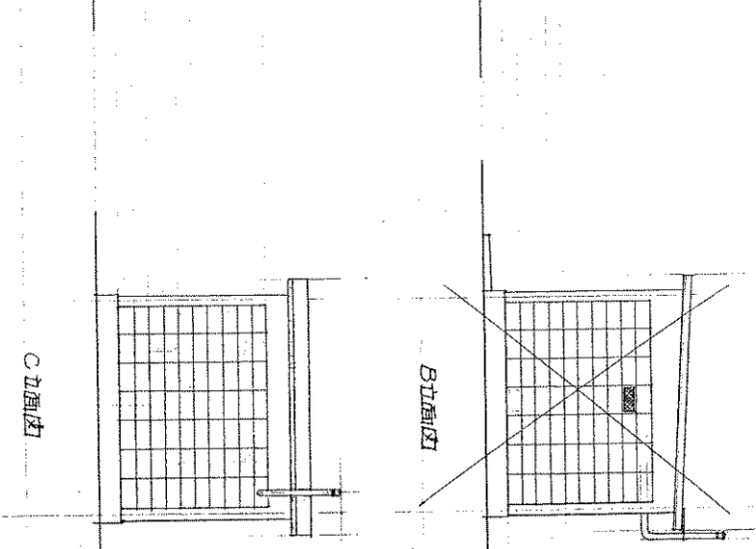
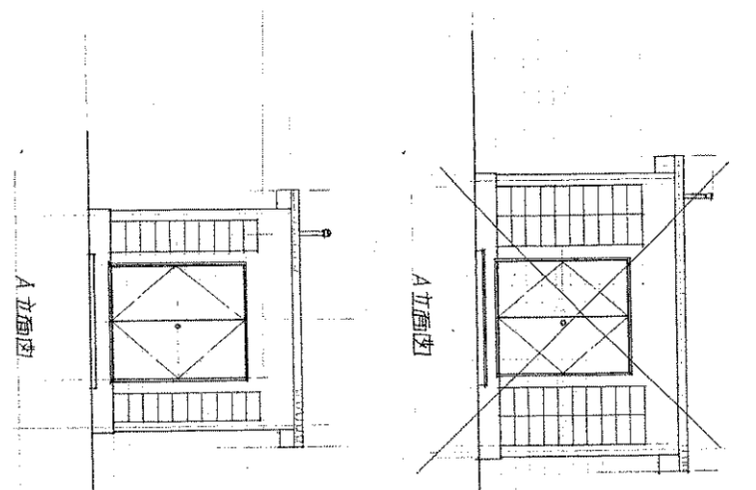
33 灯油保管庫(A)平面図 s4/s0 (1/100) (75.6倍 3等角斜二投法透視図法)  
〔明善案〕



33 X灯油保管庫(B)平面図 s4/s0 (1/100) (75.6倍 2等角斜二投法透視図法)  
〔如善案〕



断面詳細図 1/30 (片善)

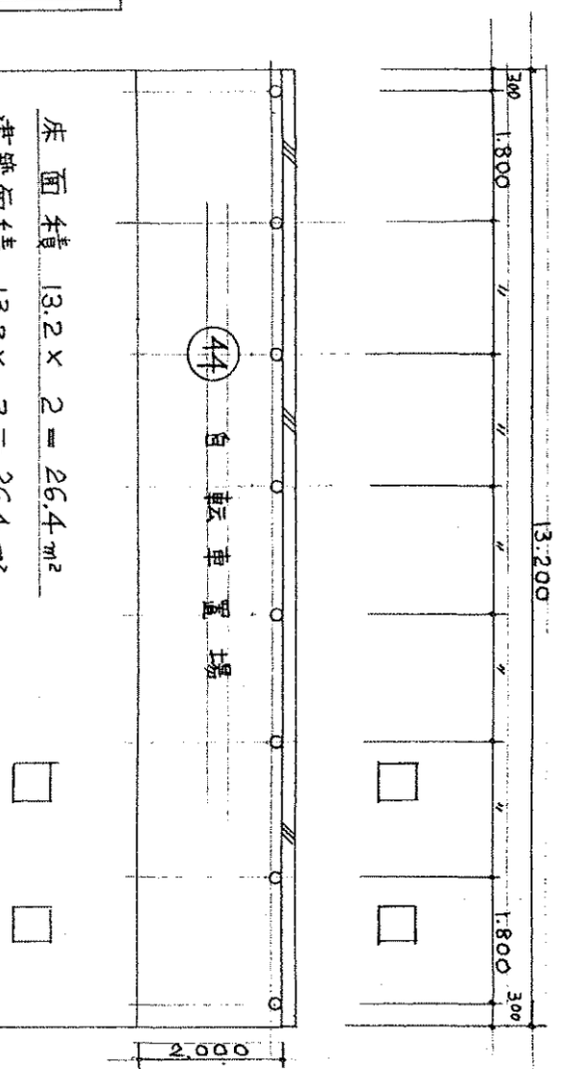
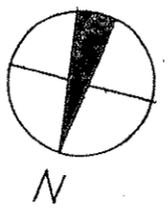


屋根	鉄筋コンクリート 防水用鉛板付	軒先	コンクリート 塗料仕上げ
外壁	コンクリートのり 塗料仕上げ	内装	コンクリートのり 塗料仕上げ
内装	コンクリートのり 塗料仕上げ	床	コンクリートのり 塗料仕上げ
柱	コンクリート 200x200	梁	コンクリート 200x200
窓	木製 200x150	扉	木製 200x150

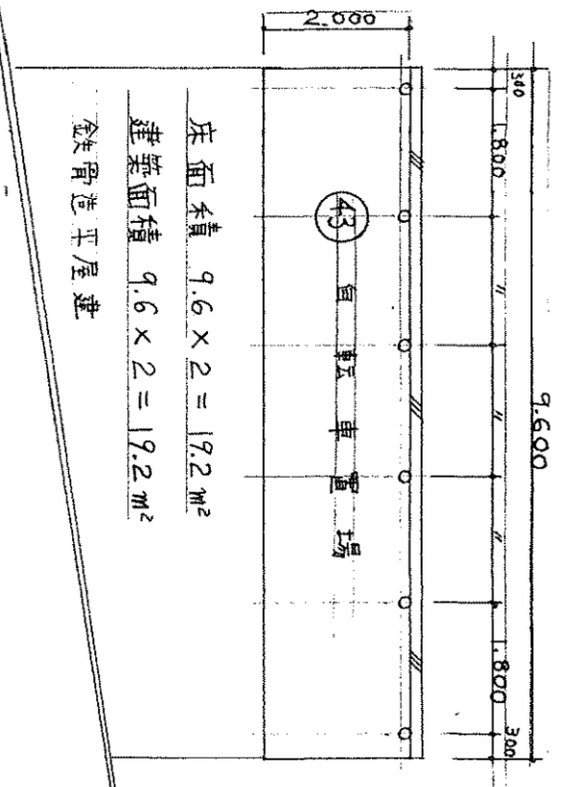
33 (B) 立面図 s4/s0 主 B、D 面 A4771222

図中 電気工事は  
1. 灯油保管庫(A)照明設備 1棟  
2. 〃(B)照明設備 1棟  
以上

東北大学建築部  
建築設計課  
〒980-8579 仙台市青葉区  
4-386号 出辺館二系 5F  
TEL: 022-251-7111 FAX: 022-251-7112

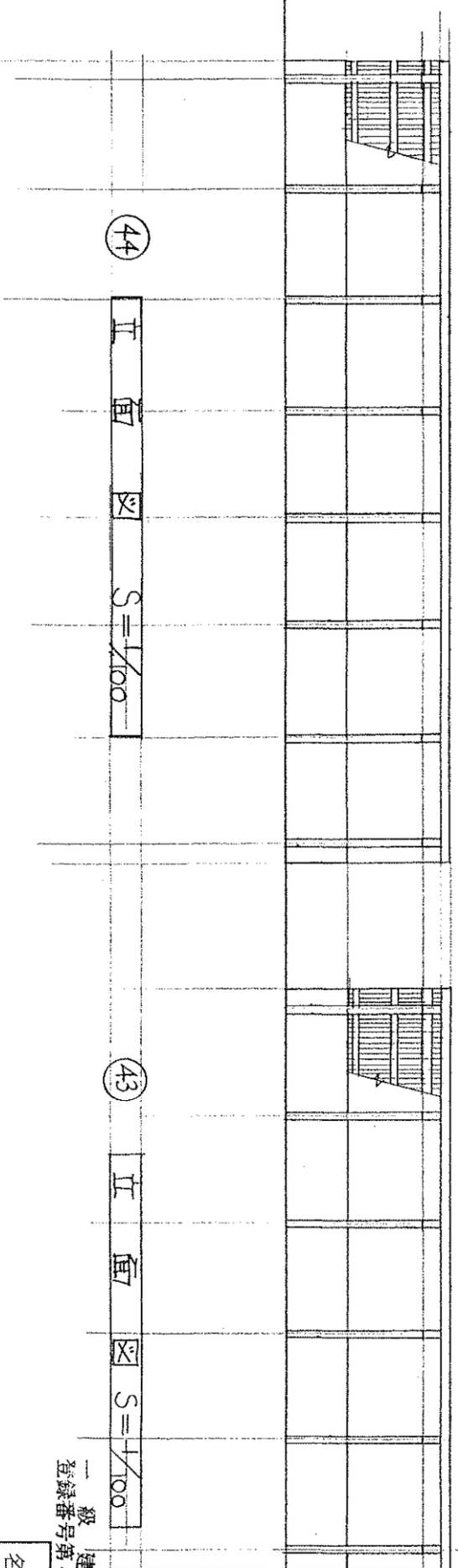


床面積  $13.2 \times 2 = 26.4 \text{ m}^2$   
 建築面積  $13.2 \times 2 = 26.4 \text{ m}^2$   
 鉄骨造平屋建



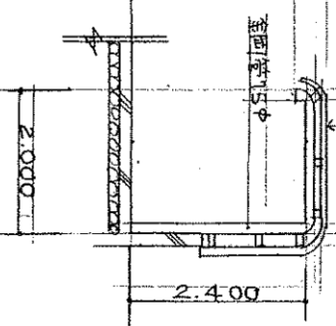
床面積  $9.6 \times 2 = 19.2 \text{ m}^2$   
 建築面積  $9.6 \times 2 = 19.2 \text{ m}^2$   
 鉄骨造平屋建

自転車置場平面図 S=1/100



44 II 面 図 S=1/100

43 II 面 図 S=1/100

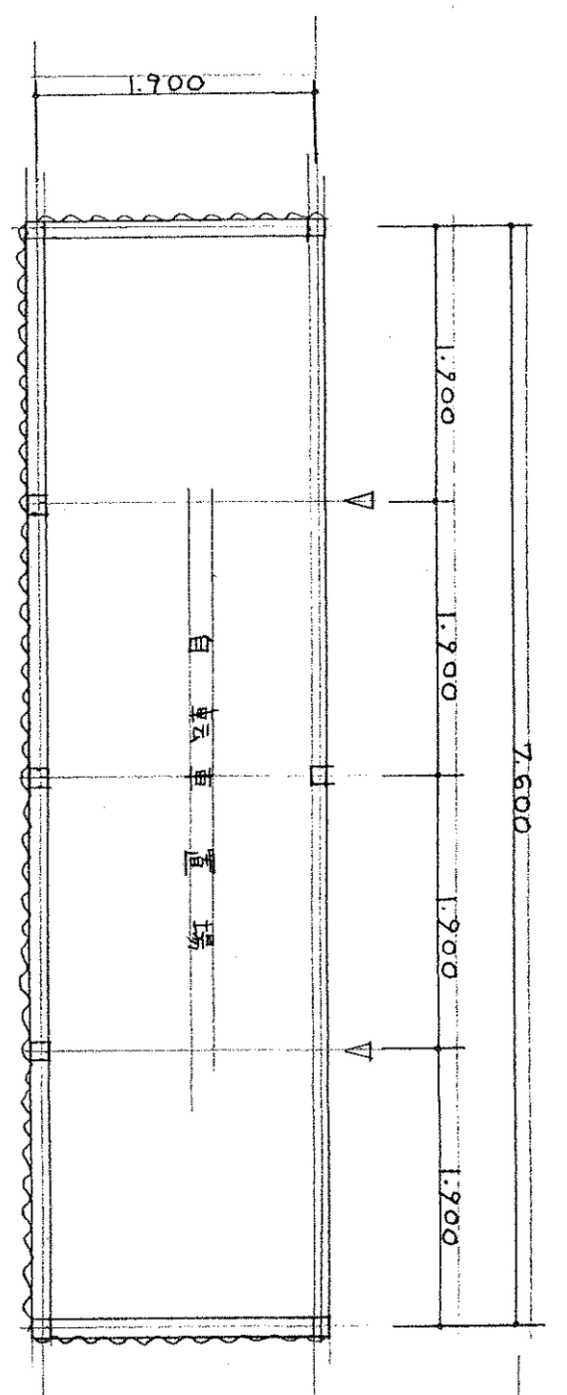
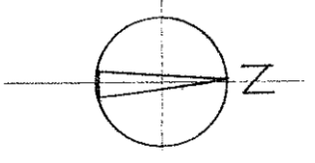


断面図 S=1/40

建築士 上山政美  
 登録番号 45711

名称 東北大学 三条 団地

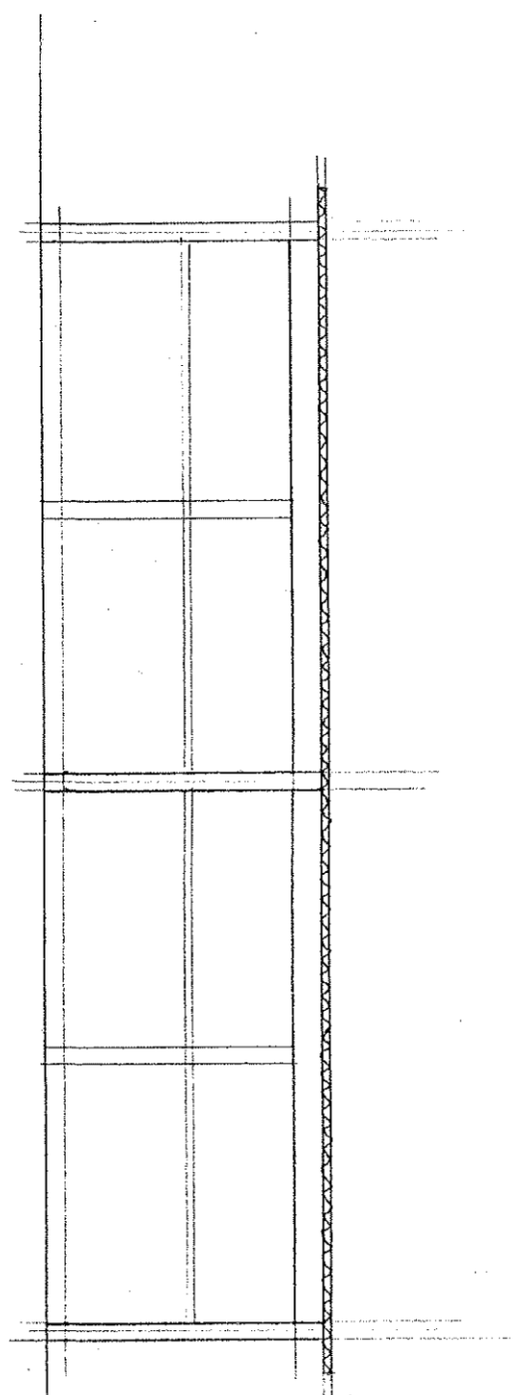
図面名称	43 44 自転車置場
図面番号	



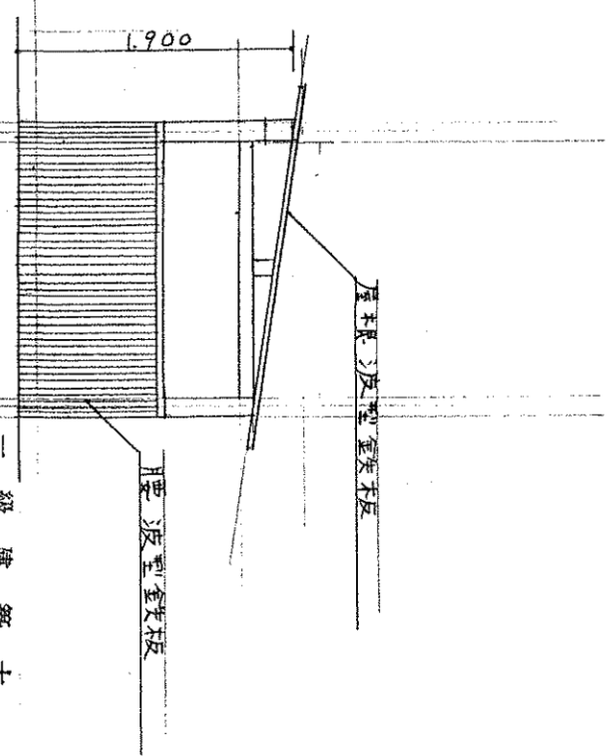
床面積  $7.6 \times 1.9 = 14.44 \text{ m}^2$   
 建築面積  $7.6 \times 1.9 = 14.44 \text{ m}^2$

木造平屋建

④5 ④6 平 面  $S = 1/50$



北 面  $S = 1/50$



西 面  $S = 1/50$

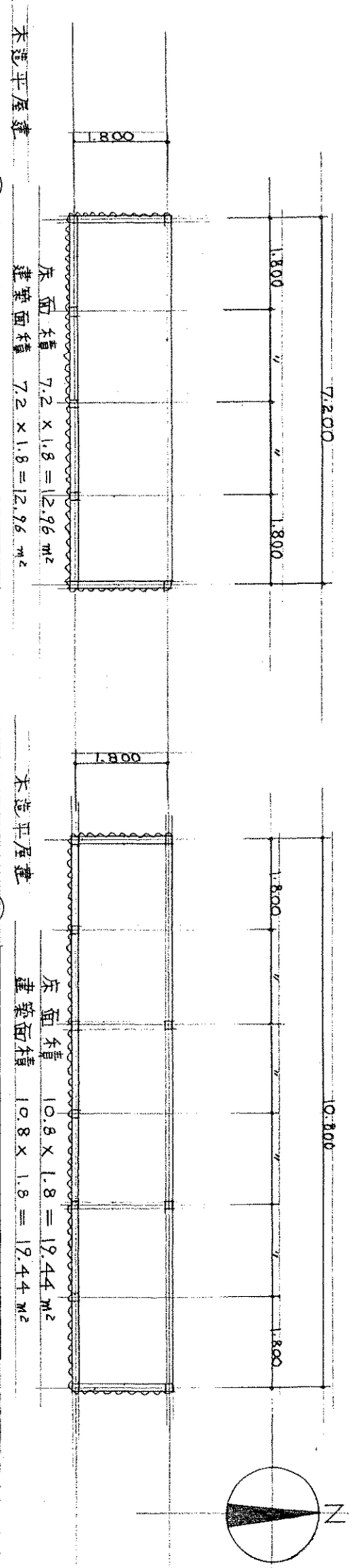
上山政美

建築士 登録番号第45711号

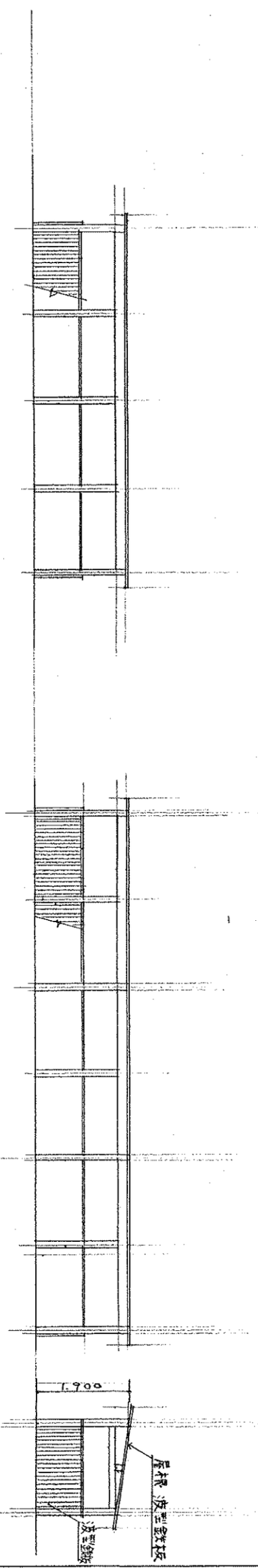
名称 東北大学 三条田地

図面名称 ④5 ④6 自転車置場

図面番号



47 自転車置場平面図 S=1/100

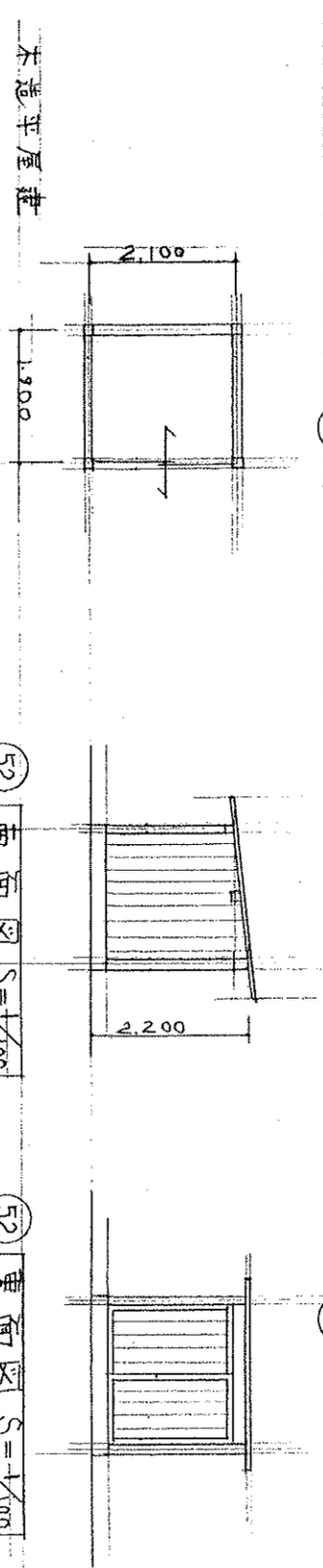


48 自転車置場平面図 S=1/100

47 北面図 S=1/100

48 北面図 S=1/100

西面図 S=1/100



52 ホッパ平面図 S=1/100

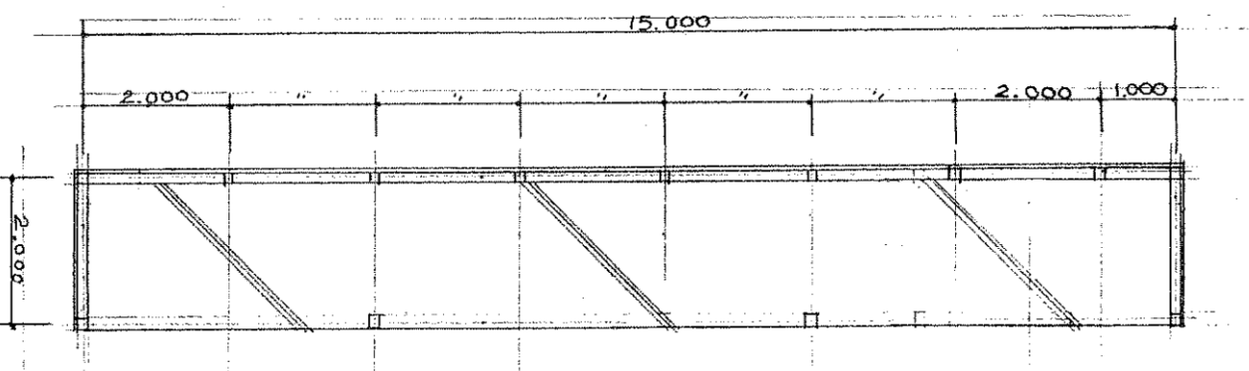
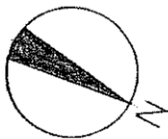
52 南面図 S=1/100

52 東面図 S=1/100

名称	東北大学 三條田址
図面名称	47 自転車置場 52 ホッパ室
図面番号	

建築士 上山 美  
登録番号 45711号

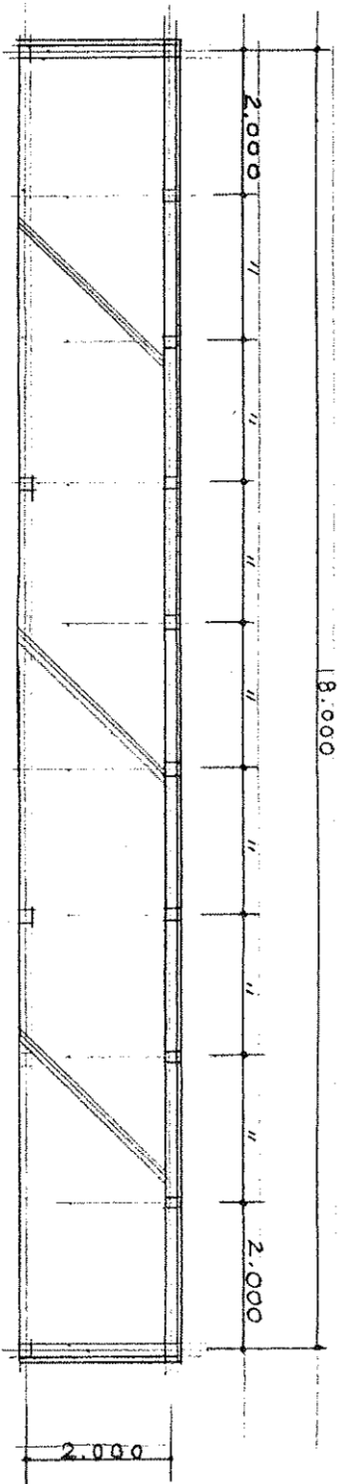




鉄骨造平屋建

⑤1 自転車置場平面図 S=1/100 (将来計画)

床面積  $15.0 \times 2.0 = 30.00 \text{ m}^2$   
 建築面積  $15.0 \times 2.0 = 30.00 \text{ m}^2$



鉄骨造平屋建

⑤0 自転車置場平面図 S=1/100 (将来計画)

床面積  $18.0 \times 2.0 = 36.00 \text{ m}^2$   
 建築面積  $18.0 \times 2.0 = 36.00 \text{ m}^2$

一級建築士 上山政美  
 建築士登録第45711号

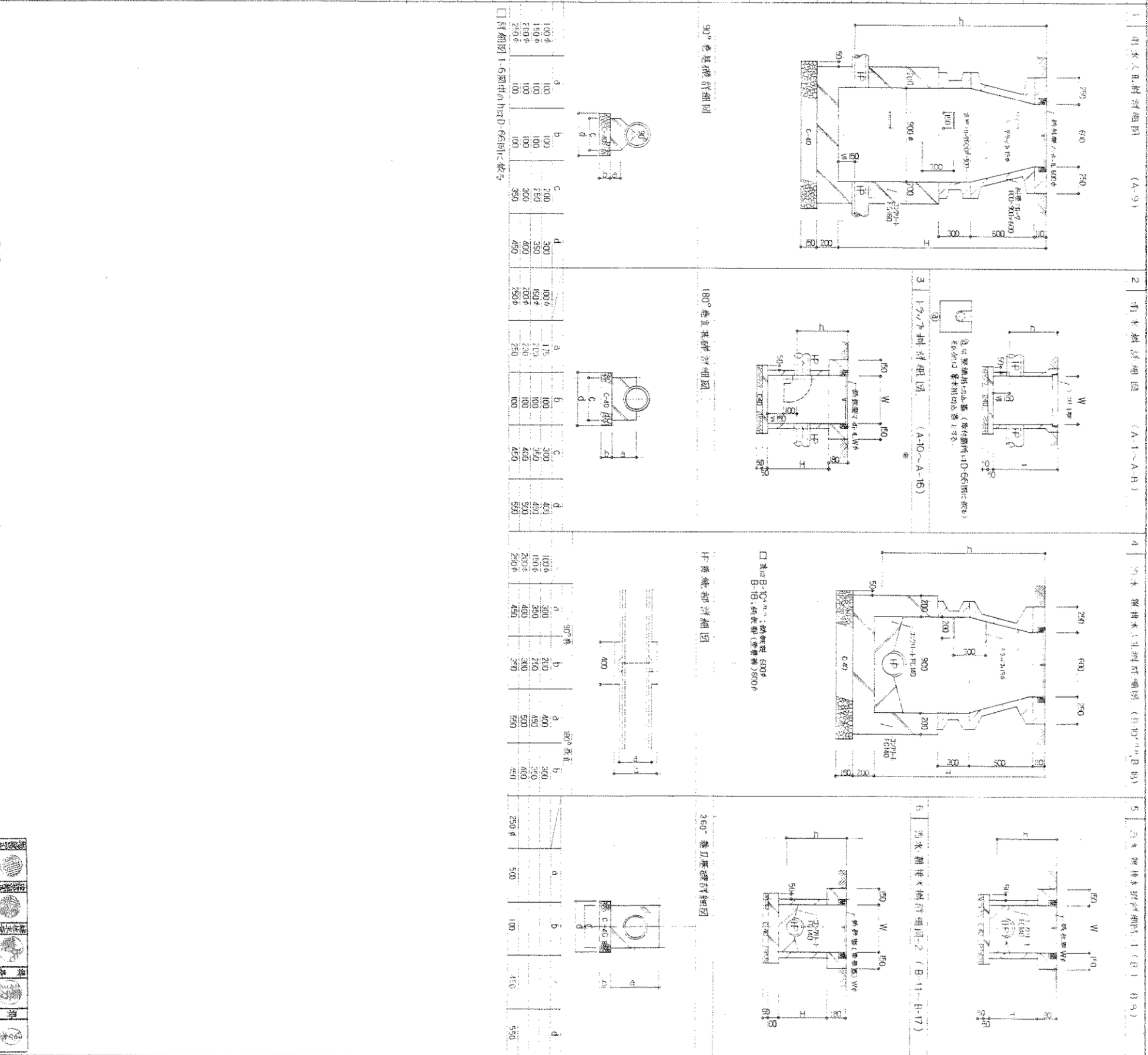
東北大学 三条団地

名称	東北大学 三条団地
図面名称	⑤0 ⑤1 自転車置場 (将来計画)
図面番号	





種別	品名	寸法	重量	数量	単位	備考
用木種	A-1	300 x 300	430	2	個	1. 用木入組詳細図 (A-9) 2. 用木組立詳細図 (A-1~A-8) 3. 用木組立詳細図 (A-10~A-16) 4. 用木組立詳細図 (B-10~B-18) 5. 用木組立詳細図 (B-11~B-17)
	A-2	450 x 450	730	1	個	
	A-3	450 x 450	600	0	個	
	A-4	450 x 450	900	0	個	
	A-5	600 x 600	1,050	0	個	
	A-6	600 x 600	1,200	0	個	
	A-7	600 x 600	1,520	0	個	
	A-8	600 x 600	1,950	0	個	
	A-9	300 x 300	410	3	個	
	A-10	450 x 450	500	0	個	
用木種	B-1	450 x 450	300	5	個	
	B-2	450 x 450	450	0	個	
	B-3	450 x 450	600	0	個	
	B-4	450 x 450	750	0	個	
	B-5	600 x 600	1,050	0	個	
	B-6	600 x 600	900	0	個	
	B-7	600 x 600	1,050	0	個	
	B-8	600 x 600	1,200	0	個	
	B-9	600 x 600	1,500	0	個	
	B-10	600 x 600	1,570	0	個	
用木種	E-10	450 x 450	1,710	0	個	
	F-11	450 x 450	300	6	個	
	P-12	450 x 450	450	0	個	
	R-13	600 x 600	600	0	個	
	B-14	600 x 600	300	0	個	
	P-15	600 x 600	600	0	個	
	B-16	600 x 600	750	0	個	
	B-17	600 x 600	900	0	個	
	R-18	600 x 600	1,710	0	個	
	B-19	600 x 600	1,350	0	個	
用木種	A-16	300 x 300	430	2	個	
	A-17	450 x 450	900	1	個	
	A-17	450 x 450	900	3	個	



□ 詳細図 1-6 中の寸法 D-66 詳細図に依る

寸法	100φ	150φ	200φ	250φ	300φ
a	100	100	100	100	100
b	100	100	100	100	100
c	200	256	306	356	406
d	300	350	400	450	500

□ 基礎 B-10 中の寸法 D-66 詳細図に依る

寸法	100φ	150φ	200φ	250φ	300φ
a	100	100	100	100	100
b	100	100	100	100	100
c	200	256	306	356	406
d	300	350	400	450	500

□ 基礎 B-10 中の寸法 D-66 詳細図に依る

寸法	100φ	150φ	200φ	250φ	300φ
a	100	100	100	100	100
b	100	100	100	100	100
c	200	256	306	356	406
d	300	350	400	450	500

