

Cタイプ 46,116    Cタイプ 46,116    Fタイプ 41,846

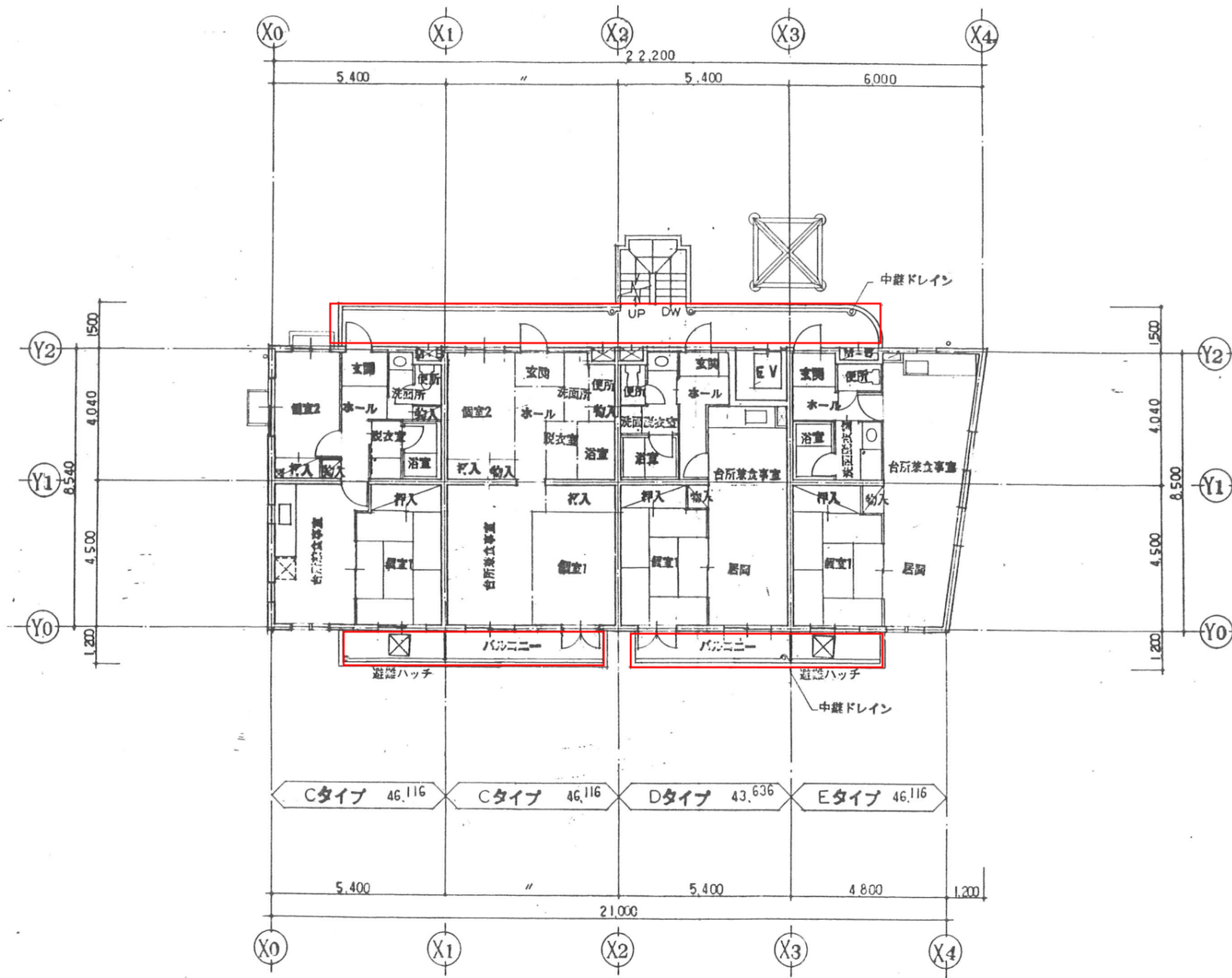
配置図・1階平面図

1階バルコニー・廊下

訂正	月 日	発行	工事箇所	名称	作業	ファイル名	図番
			所在地	4-東民-6号(瀧澤成久)建設工事			11
都市研究所 <small>〒100-0005 東京都千代田区千代田2-0-3</small>				配置図・1階平面図 <small>縮尺 1:100</small>	T K M		



東特-765-011



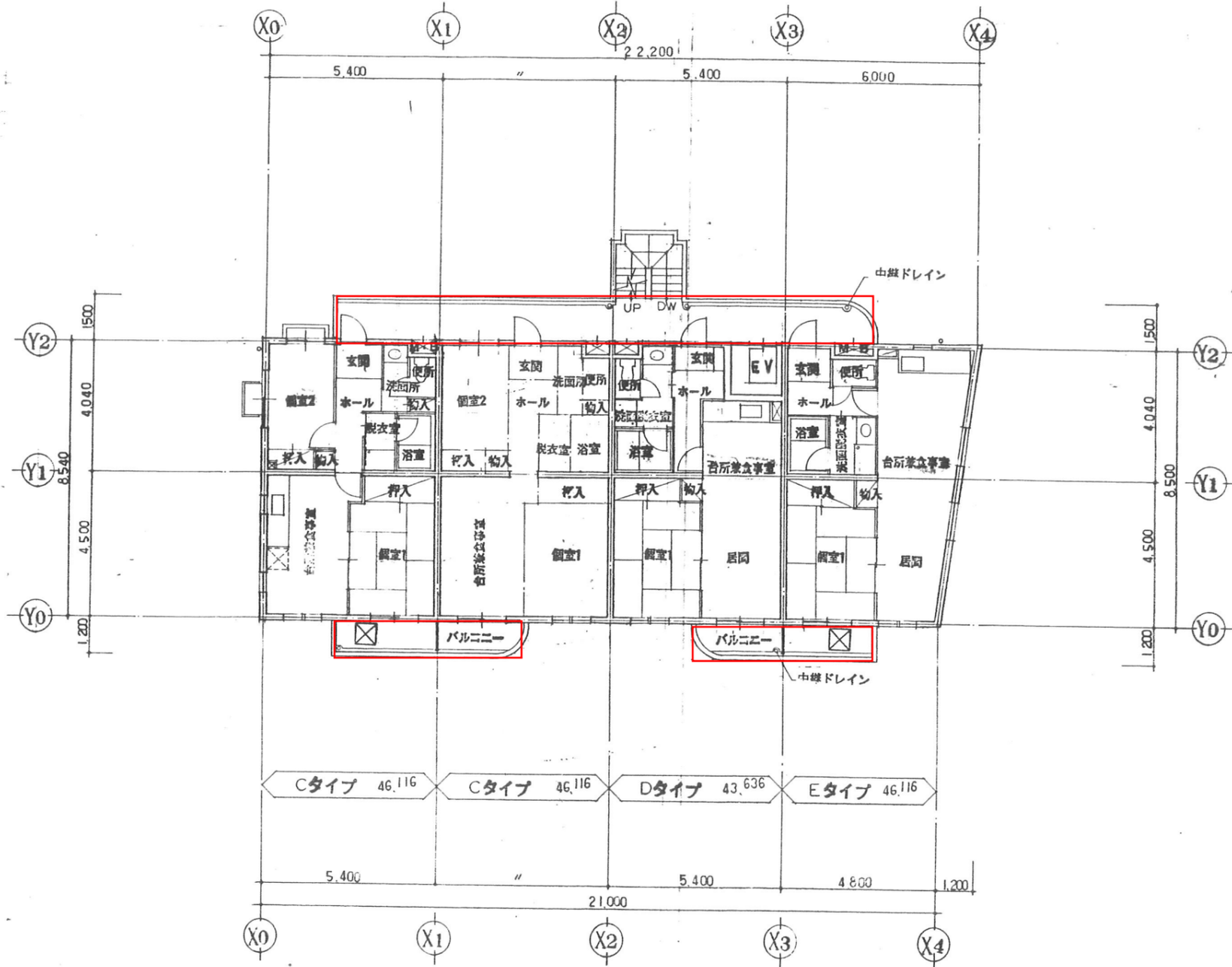
2階平面図

2階バルコニー・廊下

月	日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル名	図番
				4-東民-6号(滝澤成久)建設工事			18
訂			設計者	2階平面図	縮尺	1:100	
正			監理者				



東特-765-012



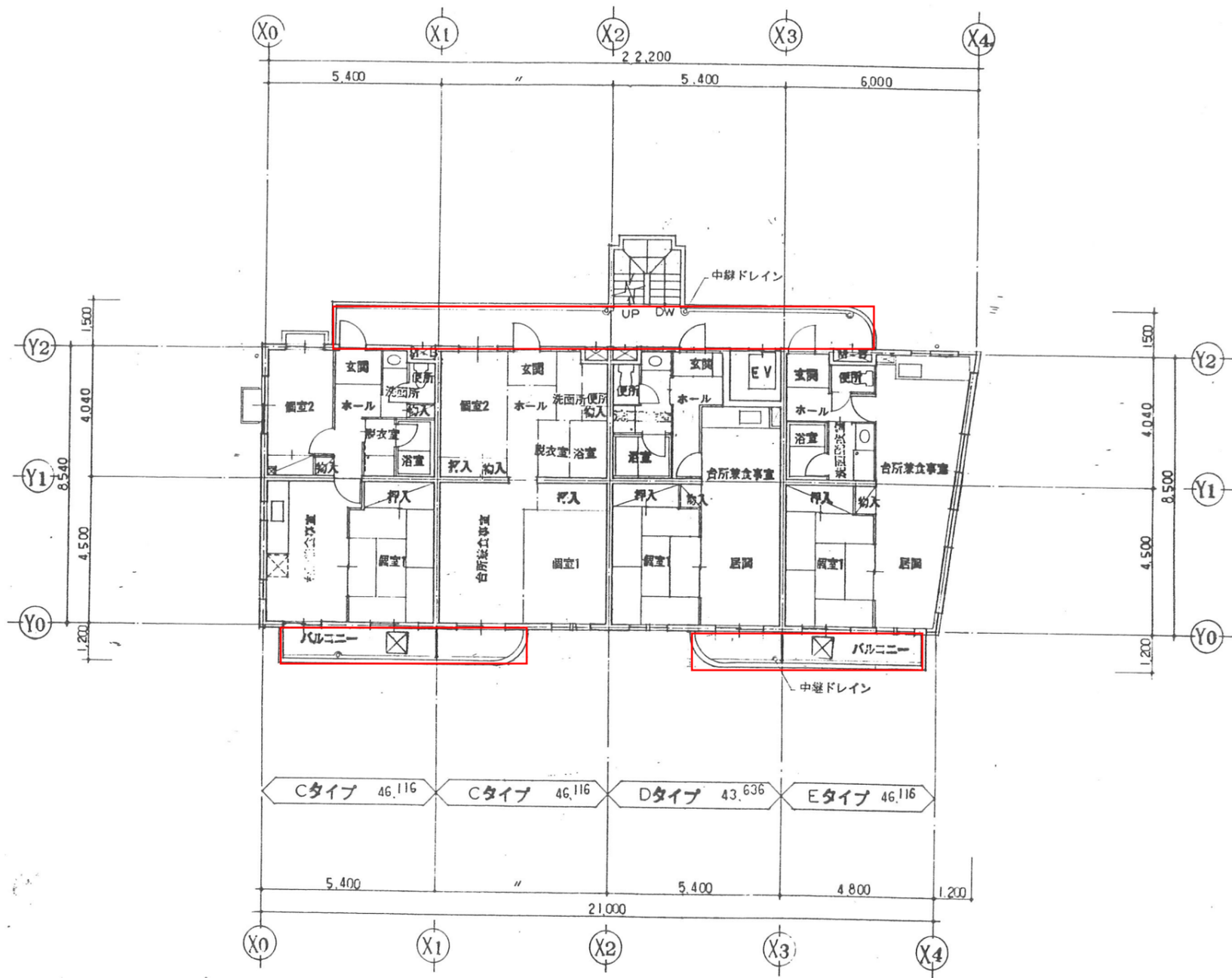
3階平面図

3階バルコニー・廊下

月日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル名	図番
		品番	4-東民-6号(滝澤威久)建設工事			13
製都市研究所			3階平面図	縮尺	1:100	



東特-765-013



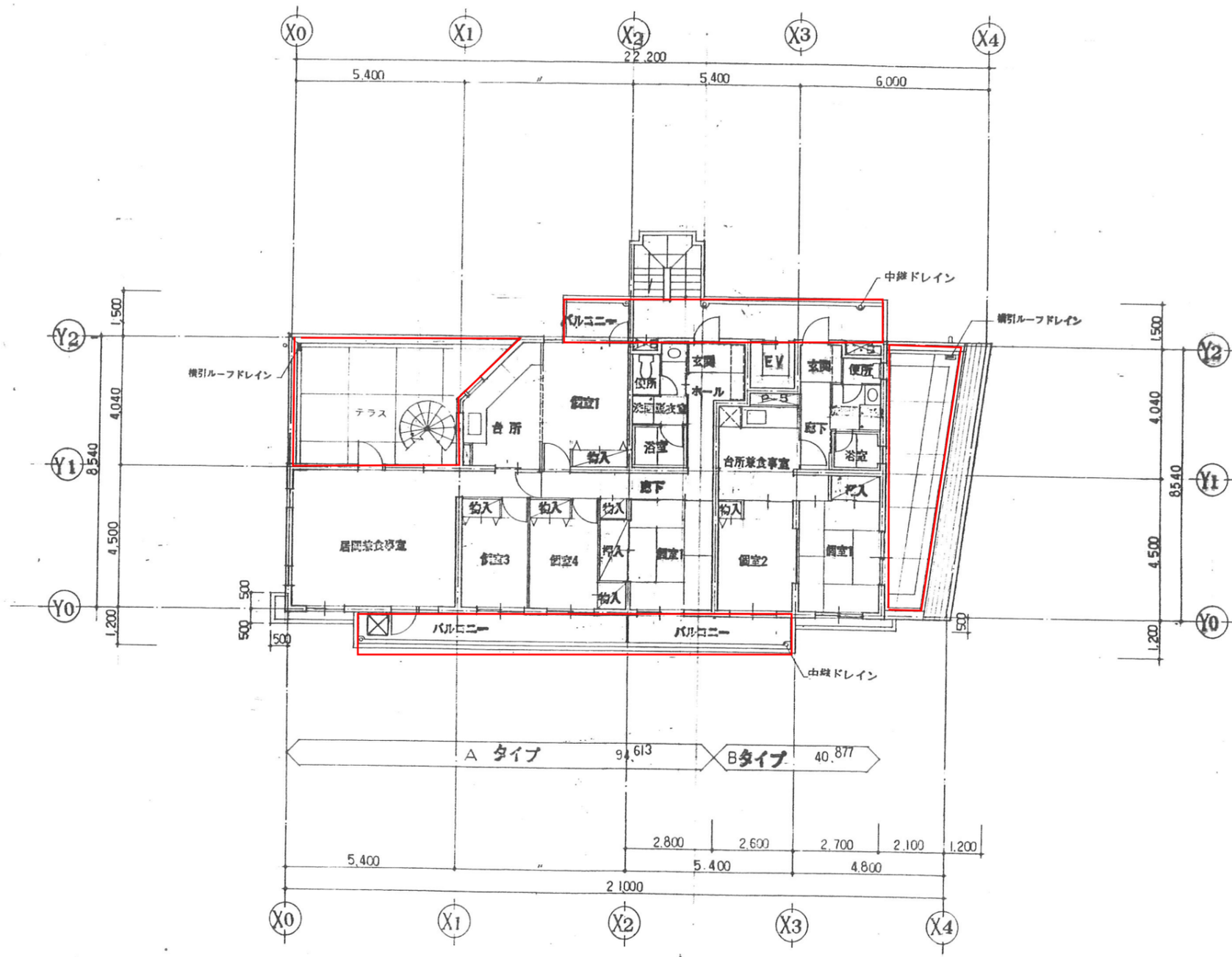
4階平面図

4階バルコニー・廊下

訂	月 日	発行	工事番号	名称	作業	ファイル名	縮尺
正			品番	4-東民-6号(滝澤威久)建設工事		T K M	1:100
都市研究所				4階平面図			



東特-765-014



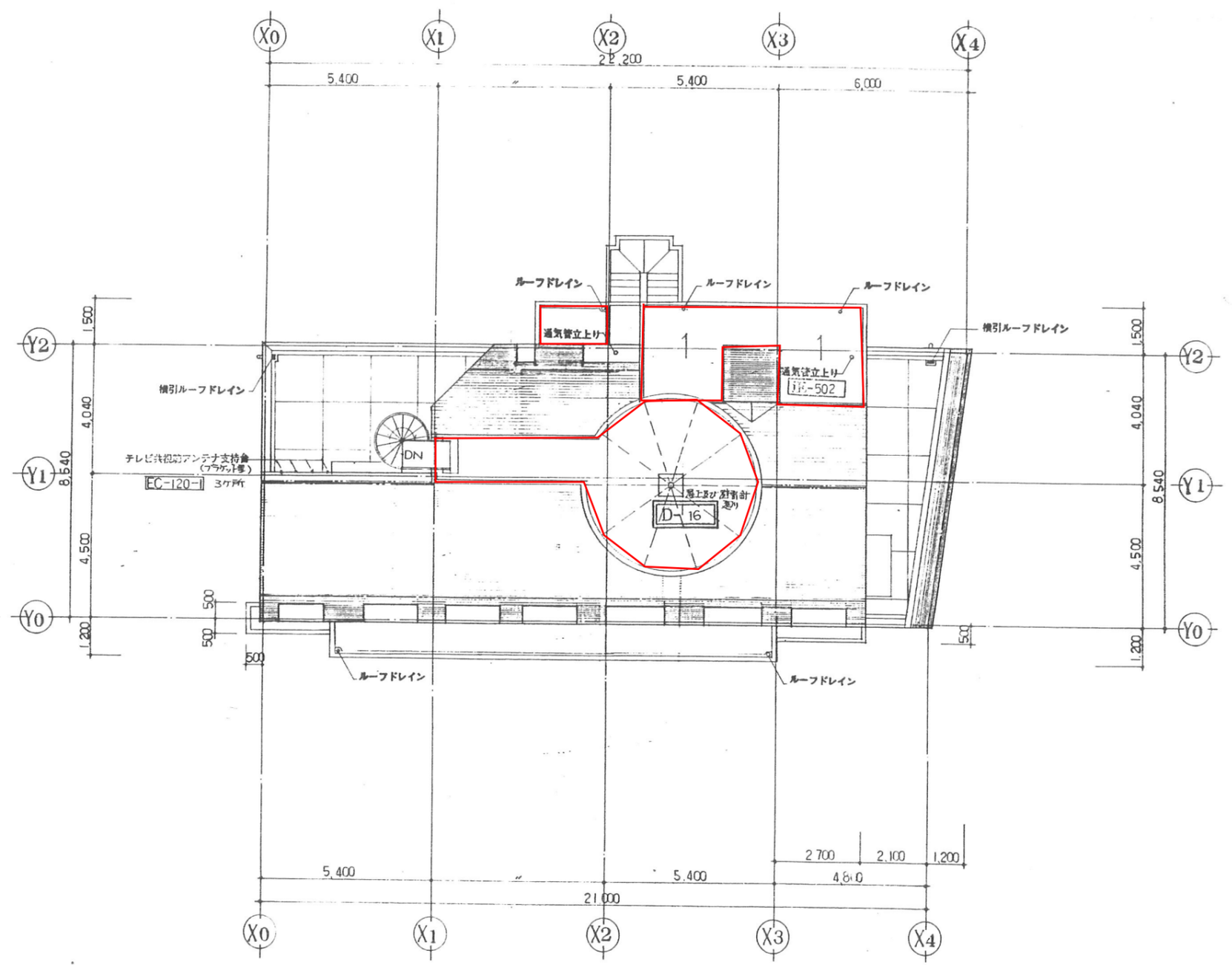
5階平面図

5階バルコニー・廊下

月日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル	縮尺
			4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事			1:100
		製都市研究所	5階平面図			



東特-765-015

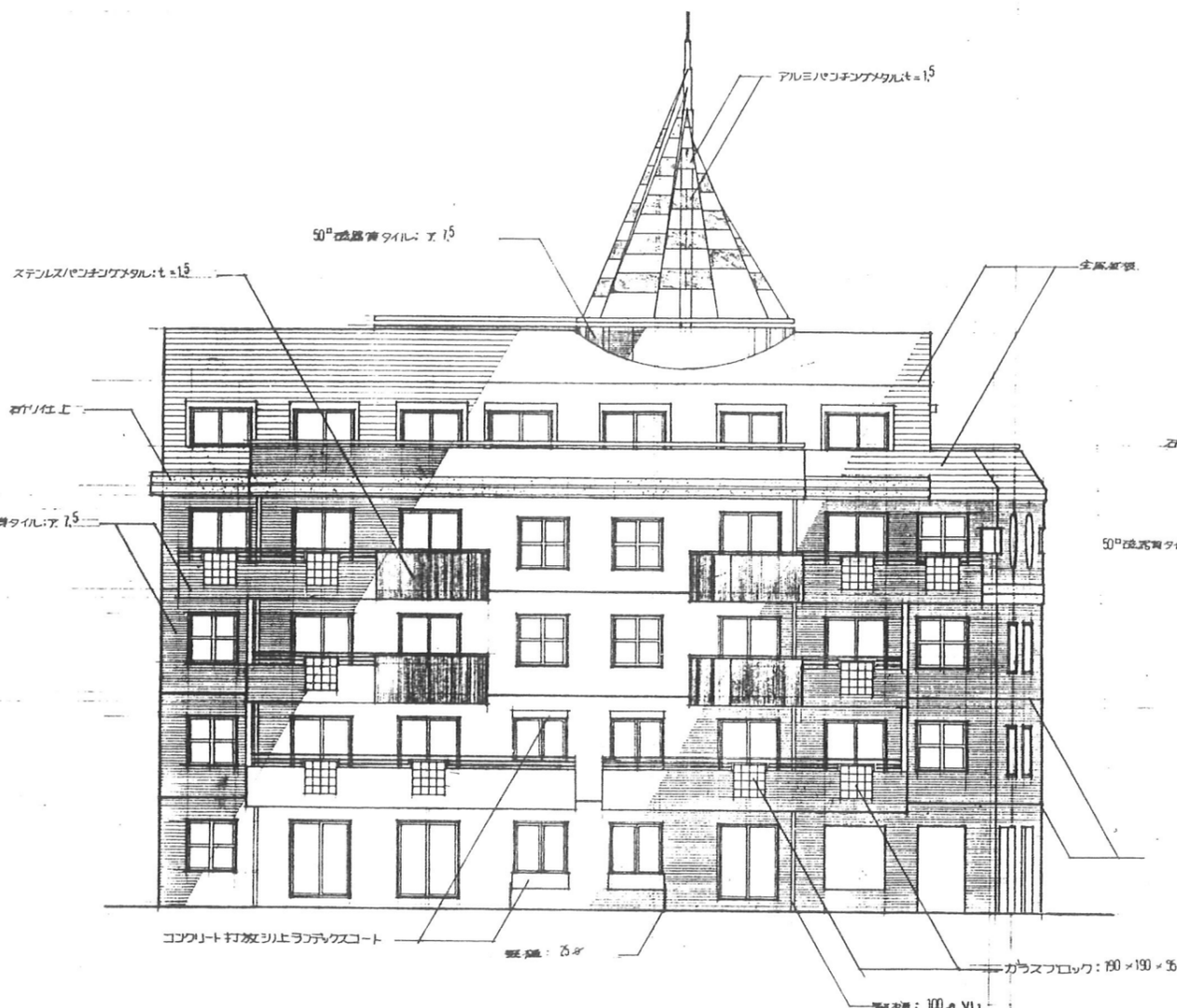


屋上バルコニー・廊下

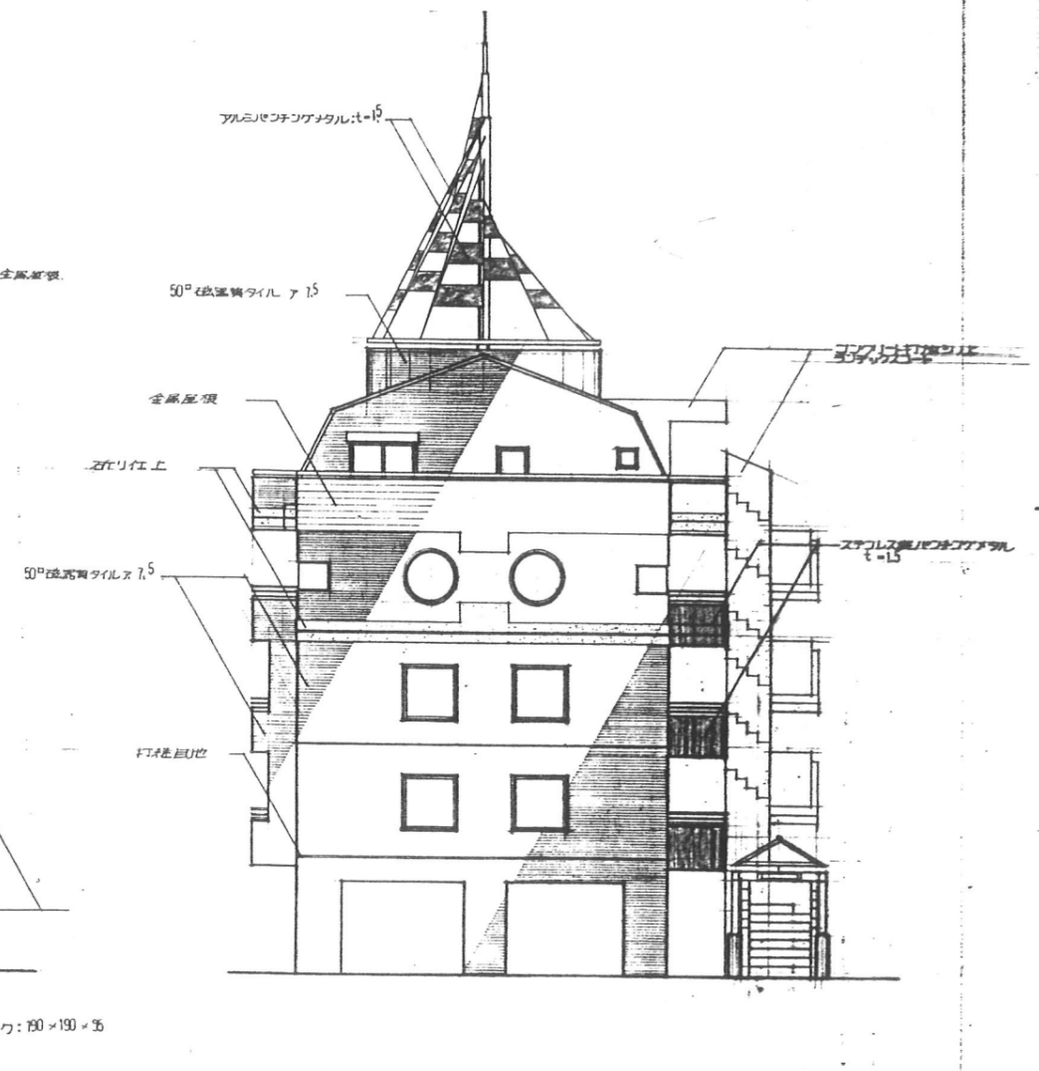
訂	月 日	全 記	工事箇所	4-東民-6号(滝澤威久)建設工事	作成	ファイル 地	原簿地
正			区 種	新都市研究所	縮尺	T K M	18
				〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1 西本	1:100		



東特-765-016



南側立面図

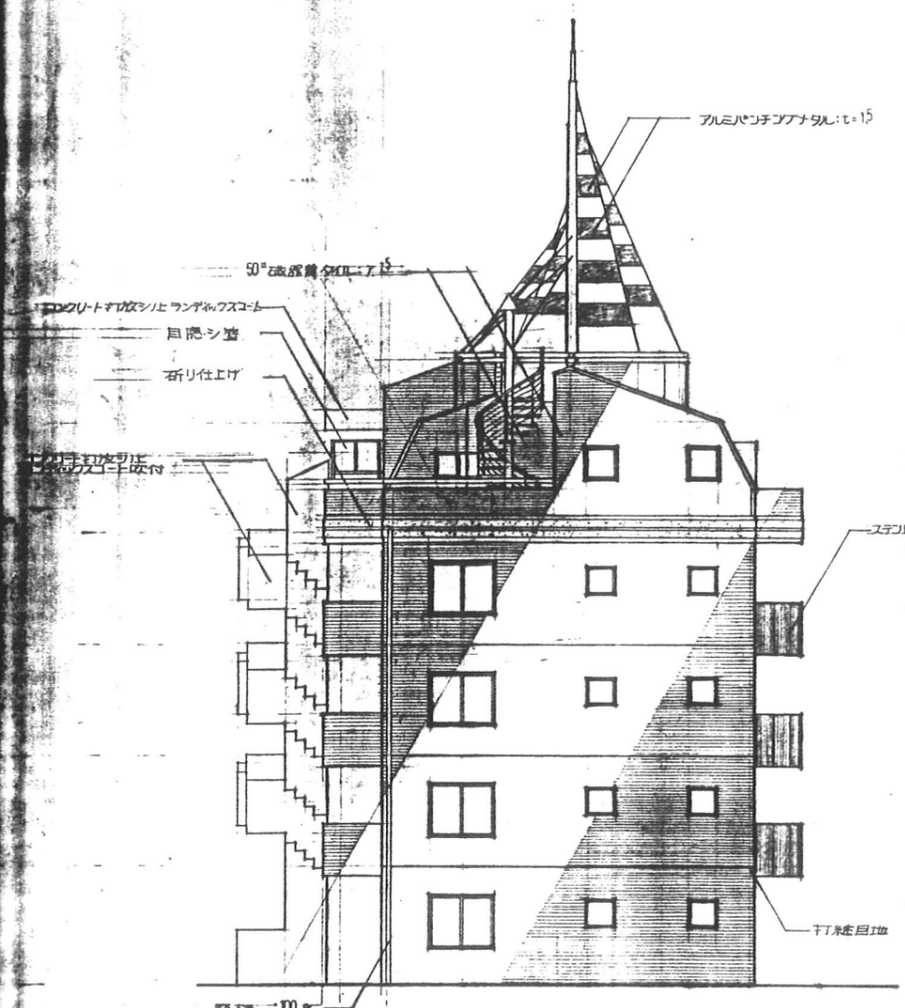


東側立面図

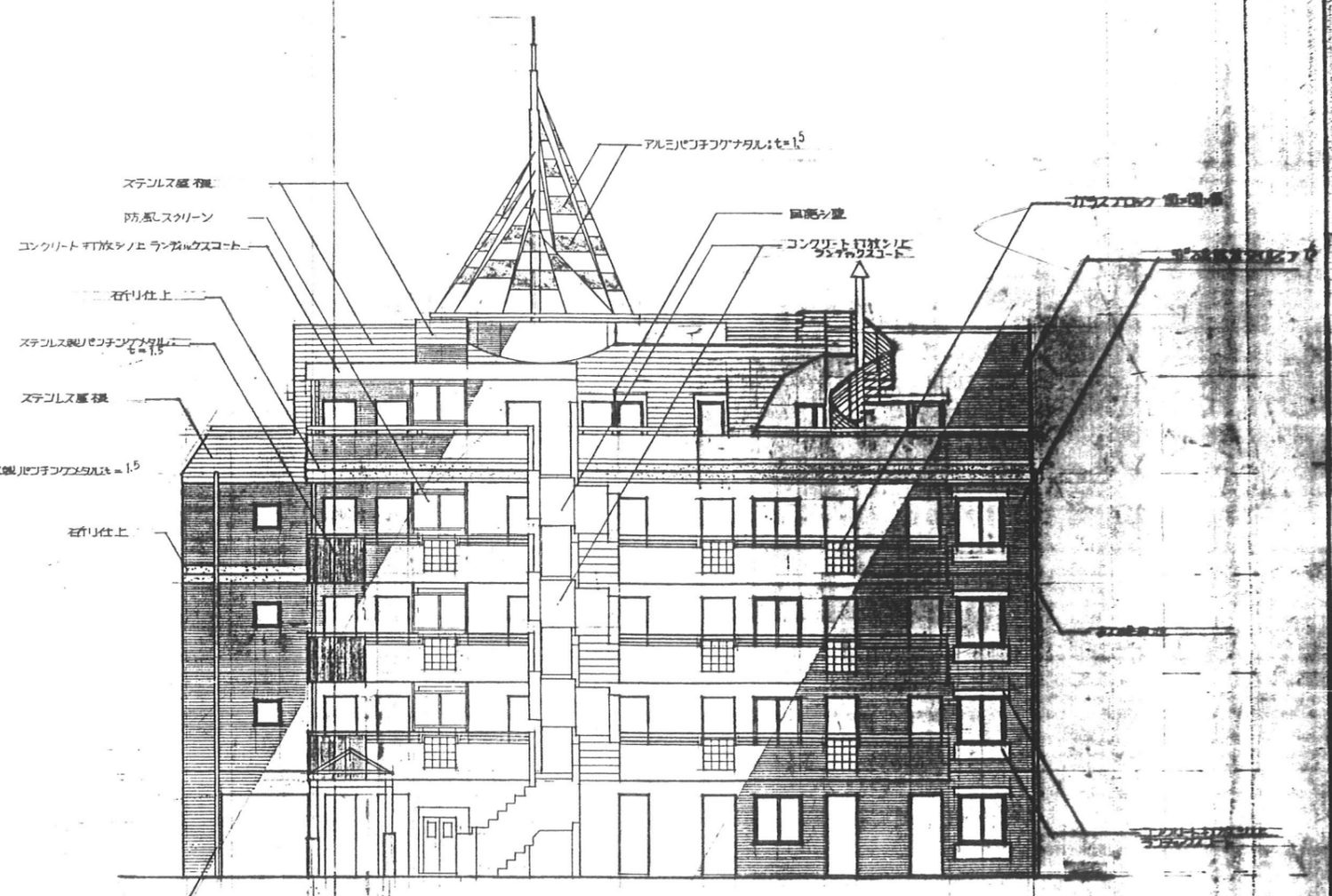
訂正	月日	発行	工事番号	名称	作業	ファイル	図番
			品番	4-東民-6号(滝澤威久)建設工事		T K M I	17
			製都市研究所	立面図 1	縮尺 1:100		



東特-765-017



西側立面図

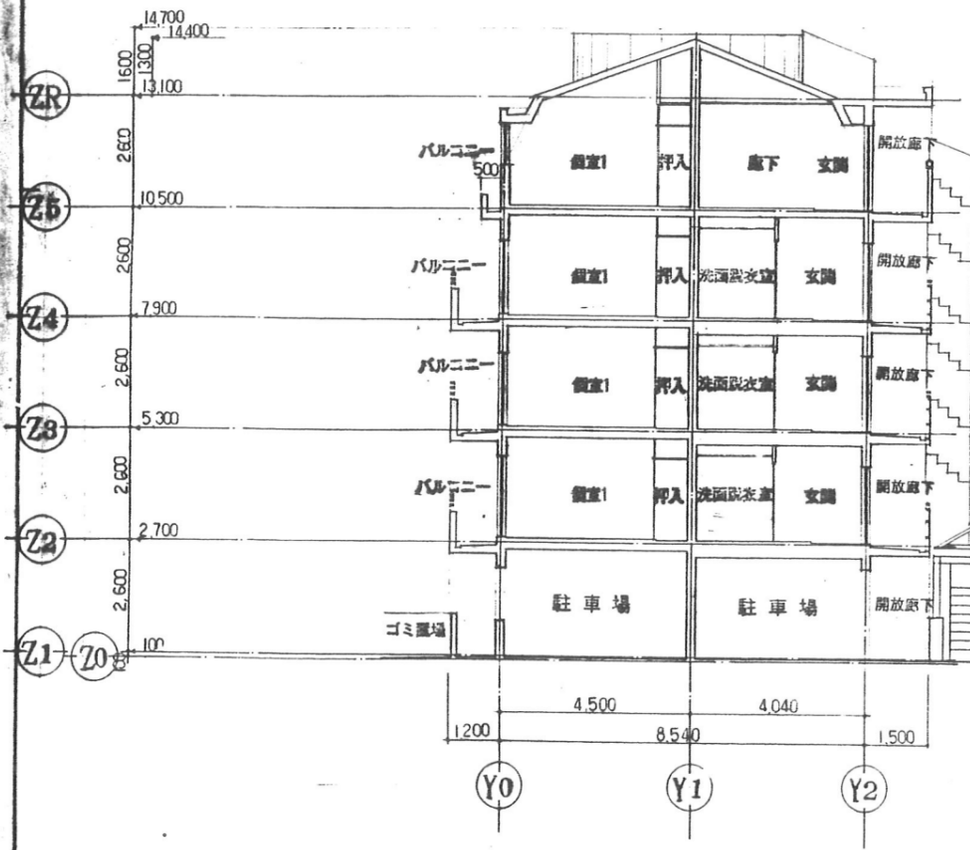


北側立面図

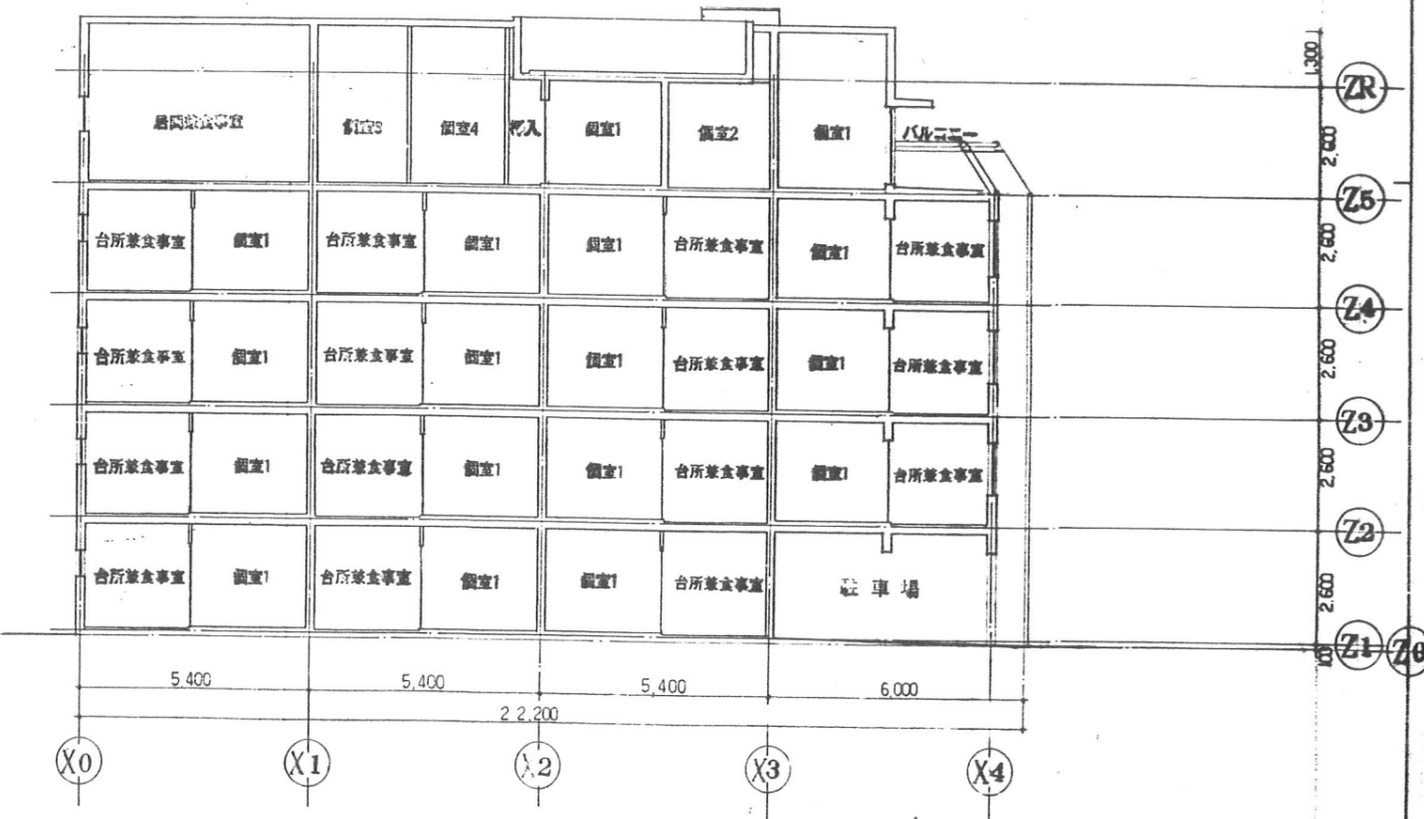
月日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル名	縮尺	1/100
			4-東民-6号(流澤威久)建設工事				
		監都市研究所	縮尺 1/100				



東特-765-018



A-A 断面図

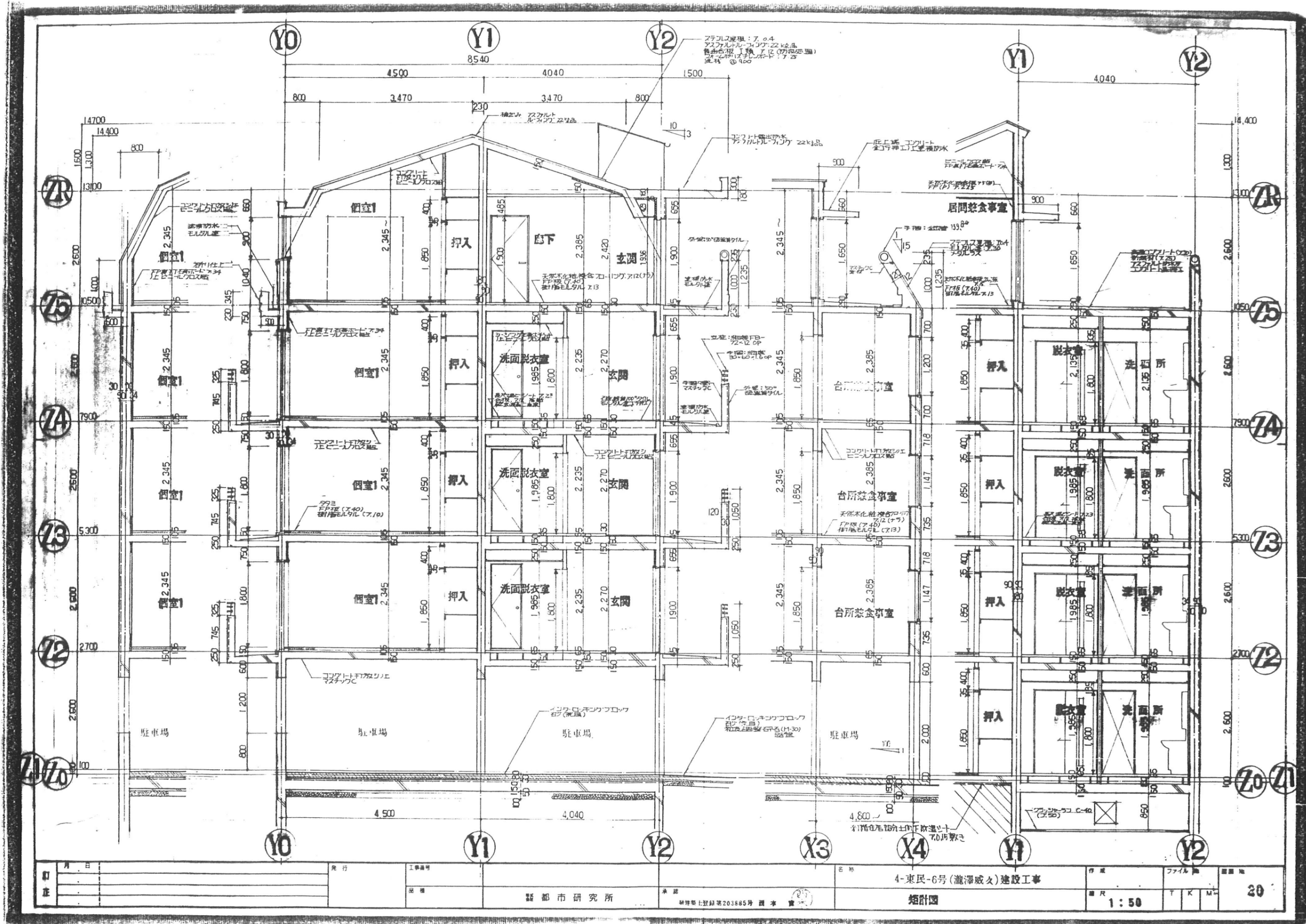


B-B 断面図

訂正	月日	発行	図番	設計者	名称	作成	ファイル名	図番
				都市研究所	4-東民-6号(澁澤威久)建設工事			19
				一級建築士登録第203885号 西本 晋	断面図	1:100	T K ML	



東特-765-019



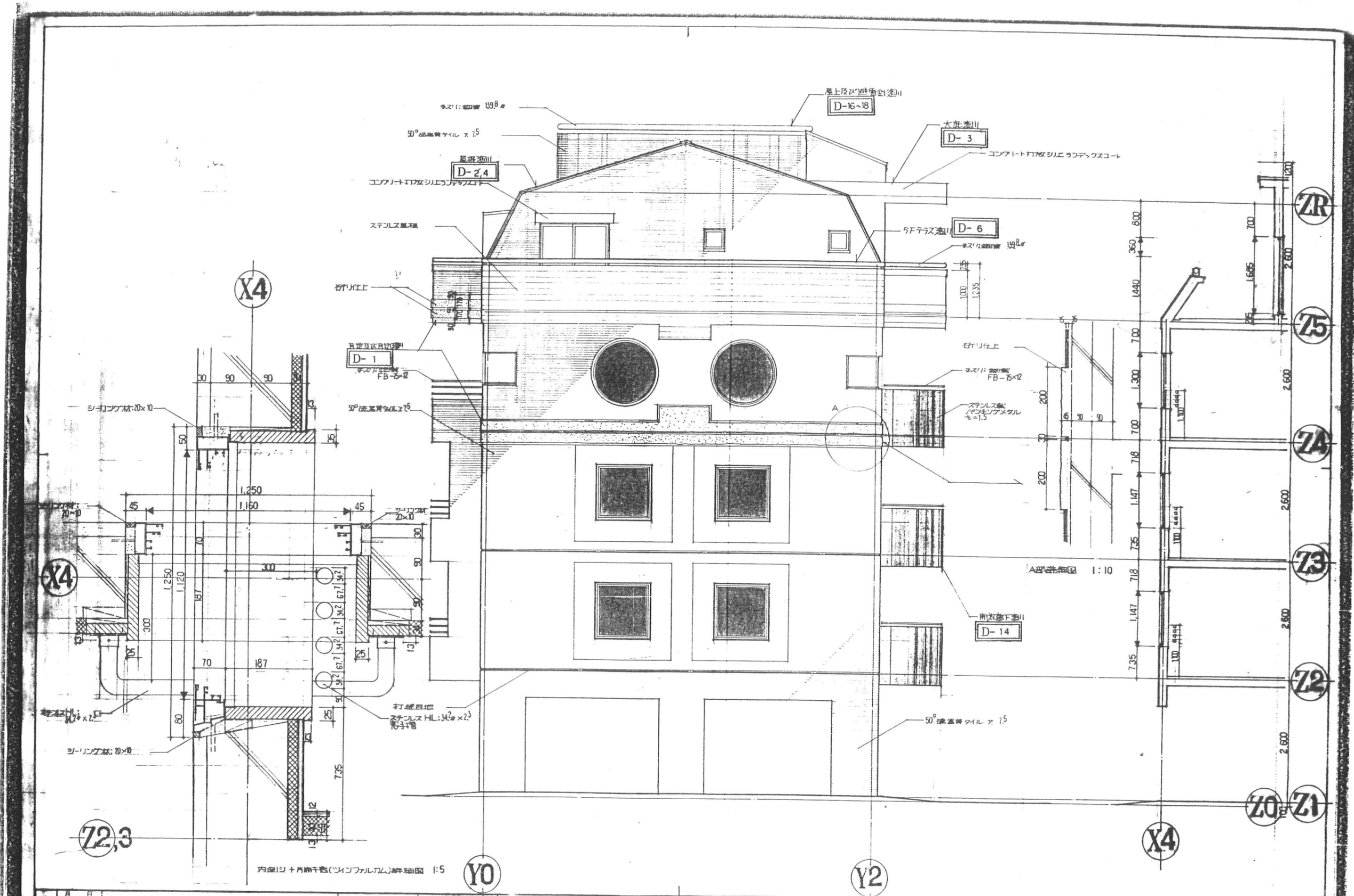
月日	発行	工務部	名称	4-東民-6号(瀬澤威女)建設工事	作業	ファイル	■
訂正			縮尺	1:50	T	K	M
		都市研究所	縮尺	20			

東特-765-020





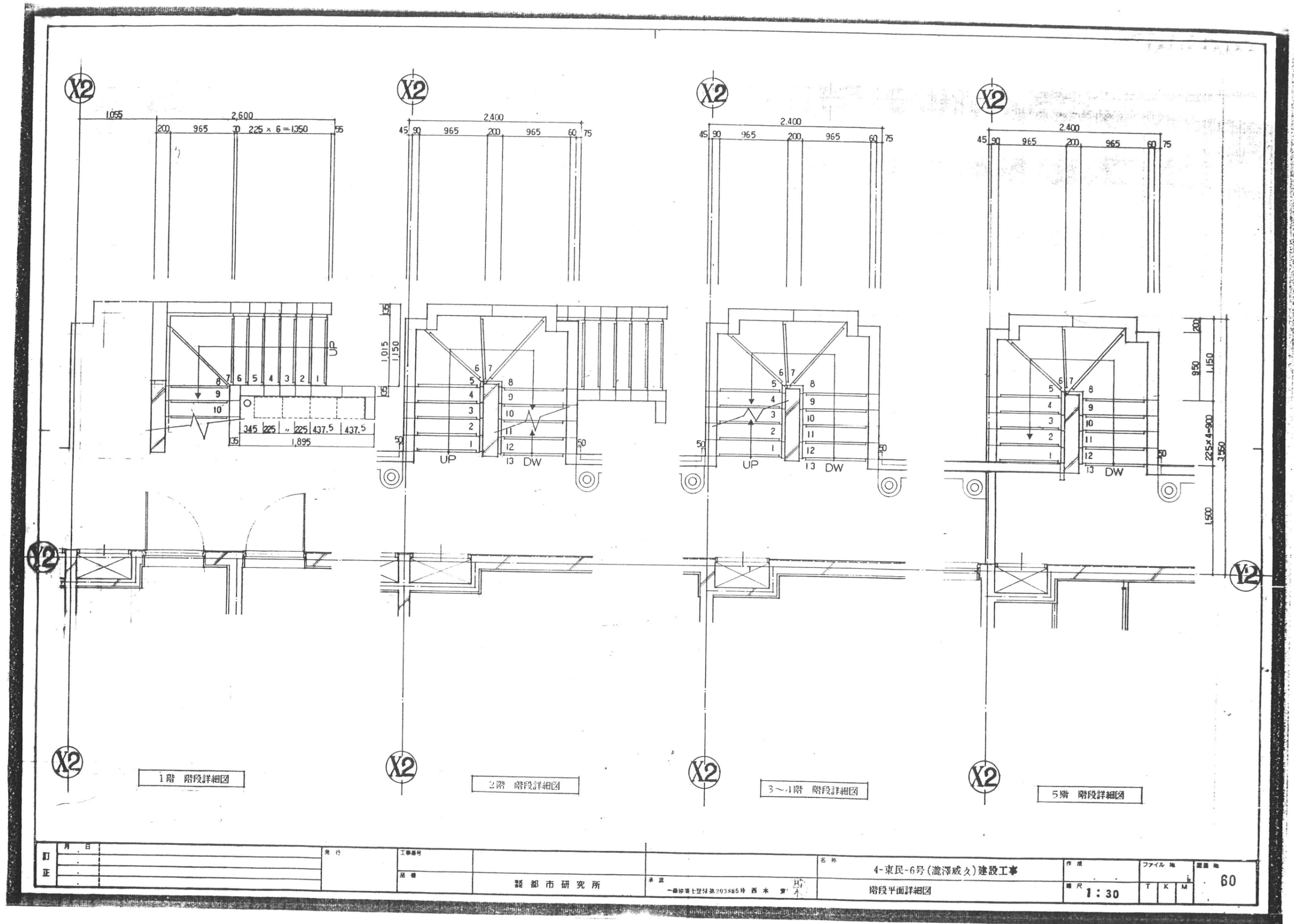
東特-765-021



月日	発行	工事番号	4-東民-6号(瀬澤威久)建設工事	作図	ファイル名	図番
			東側立面詳細図			22
			内側シ+片開き窓(ツインファルカム)詳細図	縮尺	T K M	
			新潟市研究所	1:50		



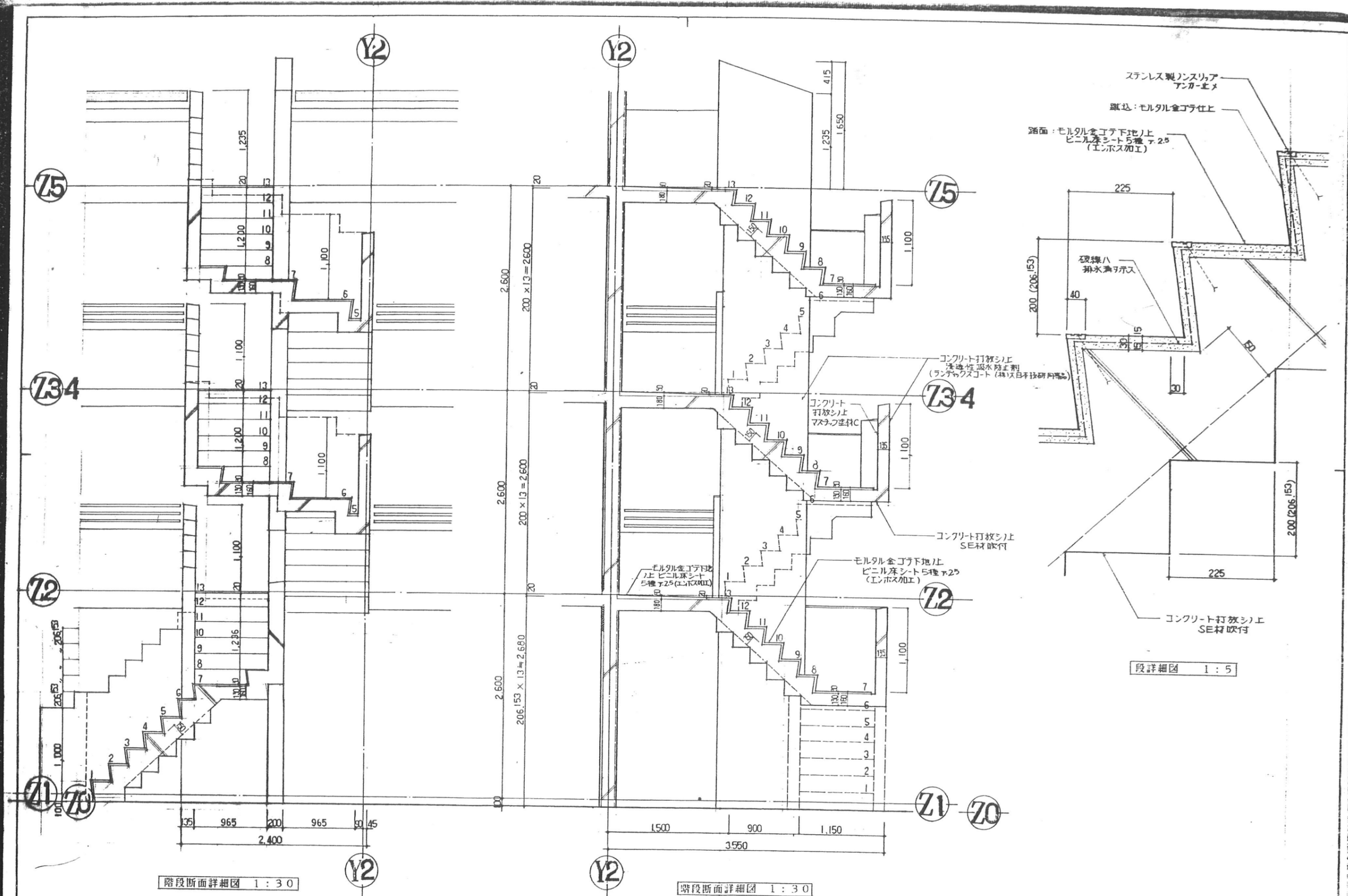
東特-765-022



訂正	月日	発行	工事番号	名称	作業	ファイル名	図番
			昭都市研究所	4-東民-6号(澁澤威文)建設工事			60
				階段平面詳細図	縮尺 1:30	T K M	



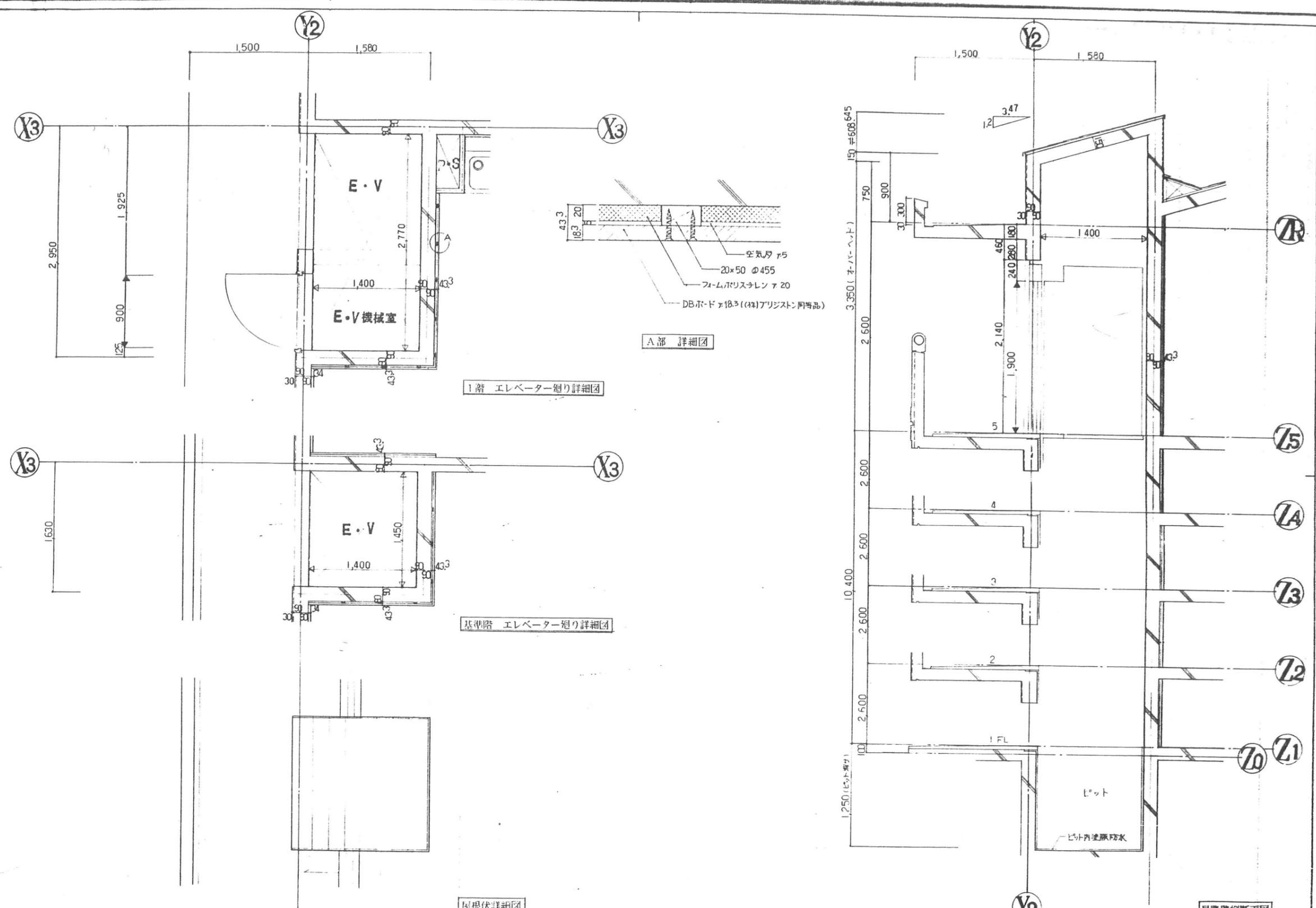
東特-765-060



訂正	月日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル名	図番
			新都市研究所	4-東民-6号(滝澤威久)建設工事 階段断面詳細図			61
					縮尺	T K	
					1:5 1:30		



東特-765-061

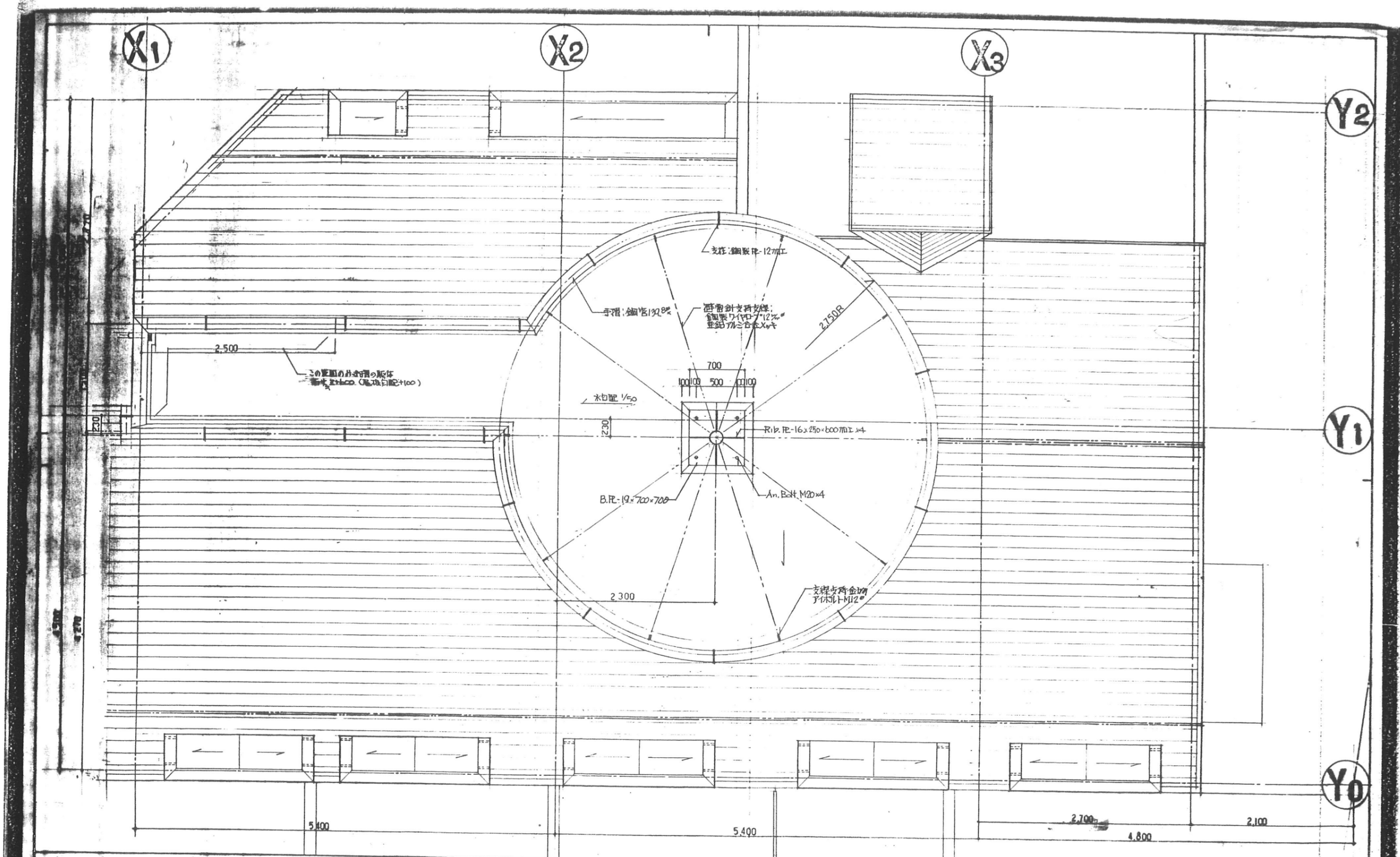


訂正	月日	発行	工事名称	名称	作成	ファイル名	図番
			東京都研究所	4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事			2
				エレベーター取付く体図	1:30	T K M	



東特-765-062



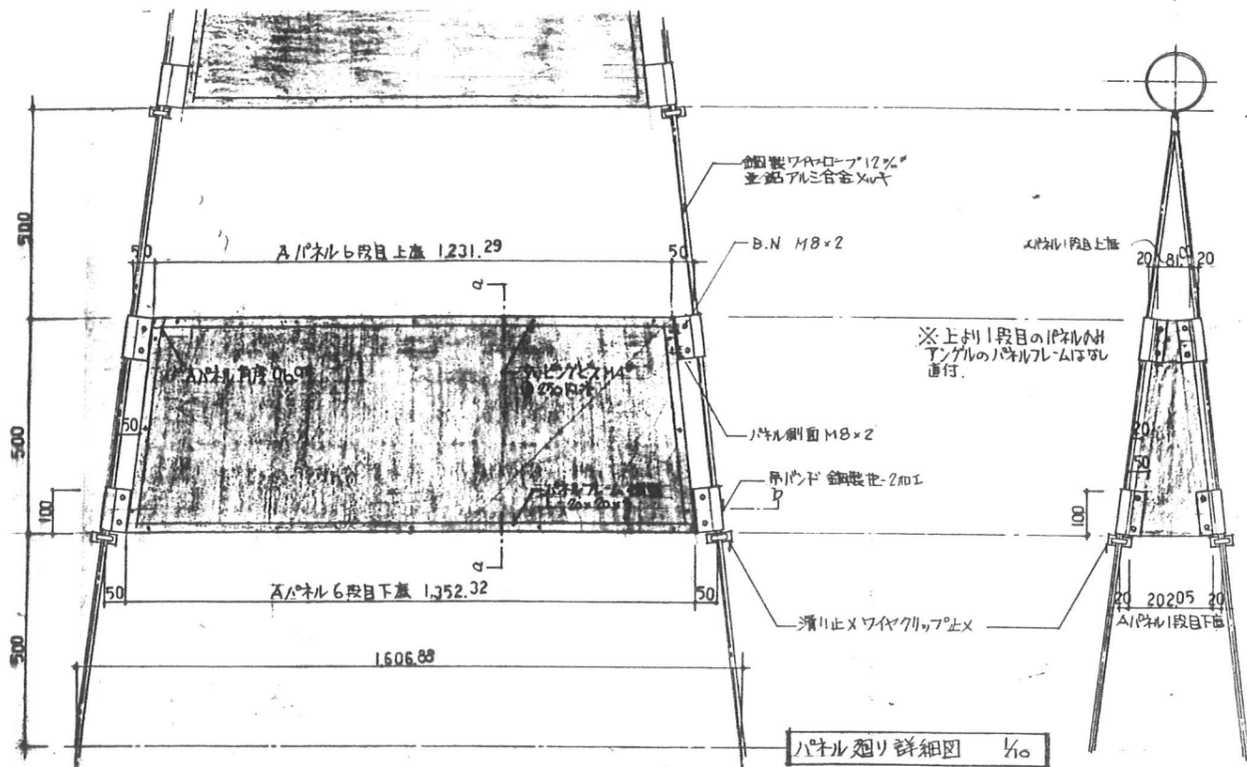


図面名称		屋上及び避雷針廻り詳細図 1		D-16
縮尺		1:30		
日	発行	工事番号	名称	作業
			4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事	ファイル名
設計		京都府 京都市 研究 所	承認	縮尺
		承認	一般建築士登録第203885号 西水 隆	T K
		特殊詳細図 15		80



東特-765-077

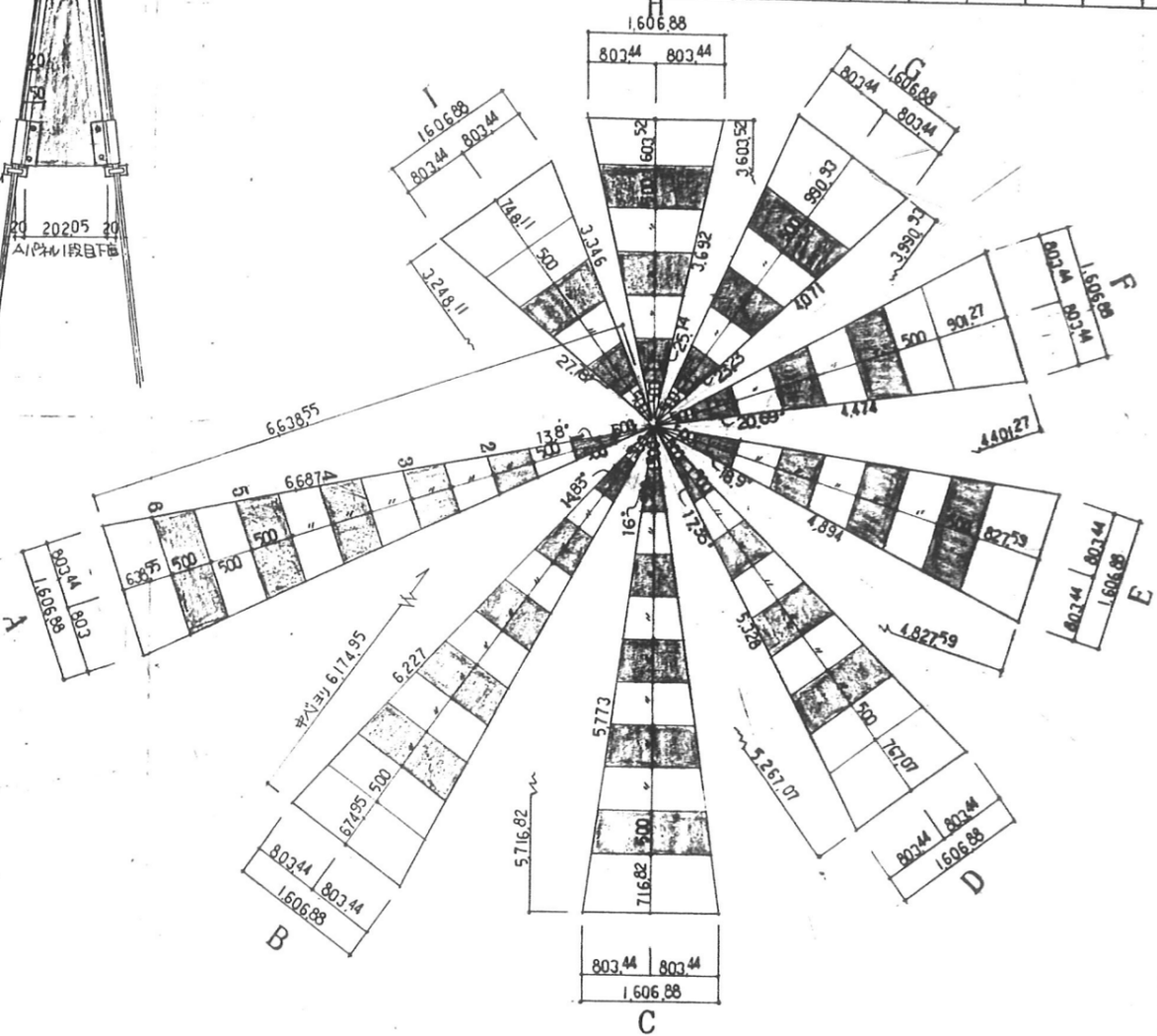




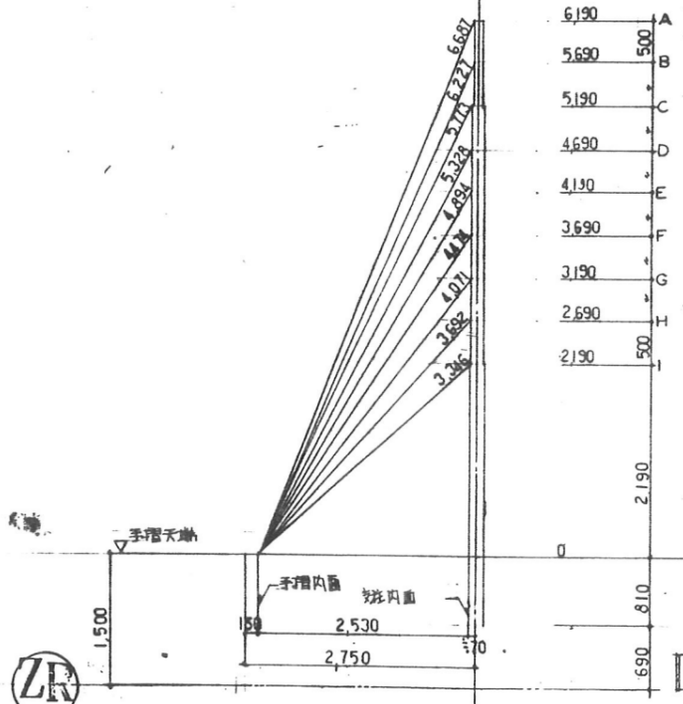
パネル廻り詳細図 1/50

パネル寸法表

	1段目			2段目			3段目			4段目			5段目			6段目		
	上蓋	下蓋	角度	上蓋	下蓋	角度	上蓋	下蓋	角度	上蓋	下蓋	角度	上蓋	下蓋	角度	上蓋	下蓋	角度
A	81.03	202.05	96.9°	269.08	984.11	96.9°	505.13	626.16	96.9°	747.18	868.21	96.9°	989.24	1,110.26	96.9°	1,231.29	1,352.32	96.9°
B	90.11	220.23	97.41°	290.34	420.45	97.41°	550.56	680.68	97.41°	810.79	940.9	97.41°	1,071.02	1,201.13	97.41°	1,291.16	1,392.19	97.41°
C	100.54	241.08	98°	321.42	462.16	98°	602.7	743.24	98°	883.78	1,024.32	98°	1,164.86	1,305.4	98°			
D	112.54	265.08	98.57°	357.42	510.16	98.57°	662.7	813.24	98.57°	967.78	1,120.32	98.57°						
E	126.43	292.05	99.45°	399.28	565.71	99.45°	732.13	898.26	99.45°	1,064.98	1,231.11	99.45°						
F	142.55	325.09	100.35°	447.64	630.19	100.35°	812.74	995.28	100.35°									
G	161.32	362.83	101.38°	503.95	705.27	101.38°	906.88	1,107.9	101.38°									
H	182.08	405.92	102.57°	568.88	791.64	102.57°	1,014.8	1,237.6	102.57°									
I	207.36	454.71	103.89°	642.07	887.43	103.89°												



パネル平面割付図 1/50



断面割付図 1/50

備考：鉄部はすべてOPとし、防錆処理は亜鉛メッキとする。

図面名称	遊園針廻り部分詳細図		
縮尺	1:50, 1:10	:1	
工程	4-東民-6号(瀬澤威久)建設工事		
製図	特殊詳細図 17		
設計	都市研究所		
承認	一級建築士登録第203885号 西木 吉木		

D-18



東特-765-079

建築工事 特記仕様書

本特記仕様書は、設計図、公団住宅標準仕様設計図書(第2版)、昭和63年建築特記仕様書(東京・関東支社)及び昭和63年建築特記仕様書による。

- 1. 一般事項 (1) B.L.部材(建設大臣が定めた既設住宅部材規格表により、(附)住宅部材規格センターが定めた既設住宅部材) B.L.部材は「...」形式のものとするが、取付面に新設(一部改良を含む)がB.L.部材とされた場合は別途仕様設計書で規定する。

- 2. 建築G.L.及び地盤高 (1) 既B.M.は、図示(図面番号)による。

- 6. 地盤工事 (1) 地盤改良は、図示(図面番号)による。

- 10. 防水工事 (1) アスファルトは、JIS K 2207の(2)型とする。

- 11. タイル工事 (1) 外装タイル張り工法は、(普通張り・圧着張り)とする。

12. 木工事 (1) 工兵仕10.2の開口部開口「つり元」については、「補強金具のつり元及び正角柱をつり元を使用する場合は除く」とし、補強金具とは1枚で幅600×H1,800mm程度以下のもの(ただし、使用出入口つり元は除く)及び以下のものとする。

13. 金属工事 (1) ステンレスの表面仕上げは、「パーナイン仕上げ・鏡面仕上げ」とする。

14. 左官工事 (1) 塗り厚は、(工兵仕12.1.2) 床 10mm・巾木 10mm・壁 15mmとする。

Table with 4 columns: 項目 (Item), 規格 (Specification), 試験方法等 (Test Method etc.), 備考 (Remarks). Includes items like 電気抵抗試験, 耐熱性試験, etc.

15. 電気工事 (1) 配線管の径は、屋内(19型・25型)、屋外(19型・25型)とする。

16. 塗装工事 (1) C.L.塗り C.L.塗りは、(A種・B種)とし、目止めと着色を併用(白・白・白)とする。

17. 仕上材工事 (1) 床仕上げは、(E・RE・CE・凸凹状・凸凹状)とする。

18. 内装工事 (1) 天然木化粧合板は、JIS A 5042の(1)型(2)種とし、目止め及び着色は(サクラ・ニレ・アサヒ)とする。

19. 外装工事 (1) 引込戸(扉)については、右側及び左側どちらにおいても使用できる方式(金型方式)とする。

20. 設備工事 (1) 配管の材質等は、(鋼管・ステンレス鋼)とし、ボルトの材質は、(ステンレス鋼)とする。

21. 衛生工事 (1) 洗面台は、(洗面台)とし、洗面台の材質は、(洗面台)とする。

22. 電気工事 (1) 照明器具は、(照明器具)とし、照明器具の材質は、(照明器具)とする。

23. 電気工事 (1) 配線管の径は、屋内(19型・25型)、屋外(19型・25型)とする。

24. 電気工事 (1) 配線管の径は、屋内(19型・25型)、屋外(19型・25型)とする。

25. 電気工事 (1) 配線管の径は、屋内(19型・25型)、屋外(19型・25型)とする。

Table with 3 columns: 住宅型式 (Residential Type), 仕様 (Specification), 備考 (Remarks). Includes types like A-B-C, D-E-F, etc.

Header information including company name: 住宅都市整備公団東京支社, project name: 4-東民-6号(澁澤成久)建設工事, and drawing title: 特記仕様書(1/2).



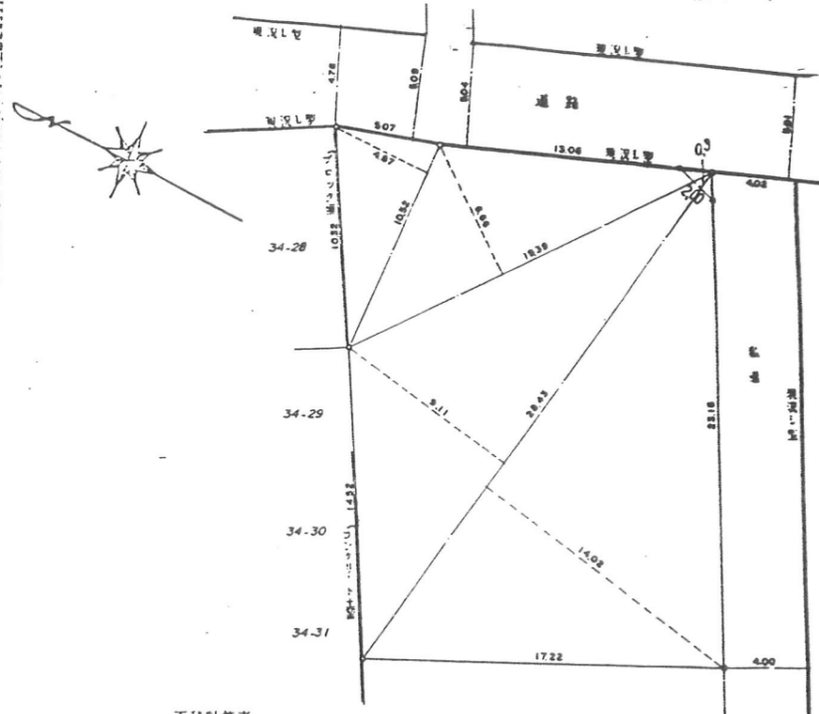
● 案内図

住所 墨田区押上3-22-13



● 求積図

縮尺200分の1



面積計算表

1052 × 1487	1 × 1	25 6162
1939 × 1666	1 × 1	64 5687
2843 × 1911 + 1402 × 1	1 × 1	328 79295
合計		418 97785 - 05
		m <sup>2</sup>
		面積 418.07
		m <sup>2</sup>

訂正	日	発行	工事名称	名称	4-東民-6号(澁澤威久)建設工事	所在地	ファイル地	図面番号
			墨田区	委託	東特-765-004			4
			諸都市研究所	縮尺	案内図・求積図		T K M	



東特-765-004

面積表

総括表	地域	準工業地域	地区	第3種高度地区	敷地面積	418.07 m <sup>2</sup>	建築面積	201.97 m <sup>2</sup>	建ぺい率	48.31 < 70%	容積率	198.46 < 200%
-----	----	-------	----	---------	------	-----------------------	------	-----------------------	------	-------------	-----	---------------

用途 区分	種別	階数											小計	合計		
		1階	2	3	4	5	RF									
建築基準法による床面積	主体建物床面積 (1)は、地盤面内で内取である。	138,348	184,464	184,464	184,464	137,970								829,710	829,710	
	附属建物 床面積															
公園基準による床面積	住戸専用面積①	132,673	180,466	180,466	180,466	138,534								808,605	①+②+③	
	住戸用 外面積	玄関ポーチ														
		バルコニー(1/2)		8,679	6,027	8,025	32,481	16,841							72,053	
	住宅 共用面積	小計④		8,679	6,027	8,025	32,481	16,841							72,053	
		開放廊下等		10,051	10,051	10,051	4,103								34,256	
	施設 専用面積	PS-用段室・EVホール等	9,555	11,694	11,694	11,694	11,074								55,711	
		※3住・地共用積分面積														
	施設 共用面積	小計⑤	9,555	21,745	21,745	21,745	15,177								89,967	④+⑤
		※1配分率(%)														
	各階計画床面積・合計		142,228	210,890	208,238	210,236	182,192	16,841							970,625	①-⑤
住・地共用面積(A)																

戸当り計画床面積表

住戸型式	A(4LDK)	B(2DK)	C(2DK)	C-a(2DK)	C-b(2DK)	D-a(1LDK)	D-b(1LDK)
概要				2	2	1	
戸数(戸)	1	1	2	1	1	2	
住戸専用面積	94,299	40,235	45,778	45,778	45,778	43,248	
住戸用 外面積	バルコニー	72,900	25,844		3,562	2,798	5,45
	×1/2	36,400	12,922		1,781	1,399	2,725
玄関ポーチ				2,725	2,780	1,399	
小計	36,400	12,922		1,781	1,399	2,725	
※1配分率(%)	11.662	4.976	5.661	5.661	5.661	5.347	
※2共用配分面積	10,492	4,477	5,093	5,093	5,093	4,841	
合計	141,191	57,634	50,871	52,652	52,780	50,778	

住戸型式	E-a(1LDK)	E-b(1LDK)	F(1LDK)	計
概要				
戸数(戸)	2	1		17
住戸専用面積	45,670	41,117		808,605
住戸用 外面積	バルコニー	2,896		144,106
	×1/2	1,448		72,053
玄関ポーチ				
小計	1,448	2,447		72,053
※1配分率(%)	5.648	5.085		
※2共用配分面積	5,082	4,575		89,967
合計	52,200	53,199		970,625

容積比率表

階数	階数											合計(m <sup>2</sup> )	容積比(%)		
	1階	2	3	4	5										
住宅部分	142,228	210,890	208,238	210,236	182,192	16,841								970,625	100.00%
施設部分															
小計(m <sup>2</sup> )	369,79	548,31	541,41	546,61	473,63									2,479.81	100.00%
合計(m <sup>2</sup> )	369,79	548,31	541,41	546,61	473,63									2,479.81	100.00%

※4容積=計画床面積×階高 注意事項 1.階高は各階、各部位高さによる。 2.トレンチは住宅部分に含むものとする。

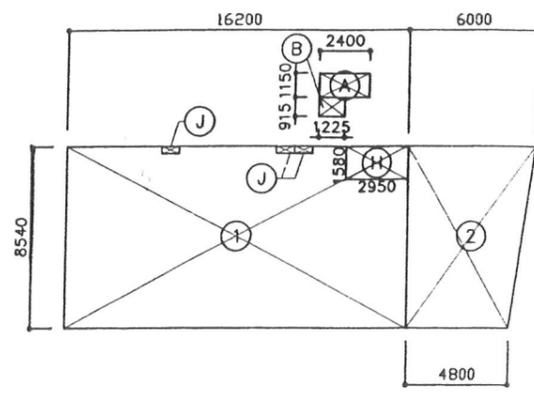
※1配分率(%) = (住戸専用面積 / 住戸専用面積小計) × 100 =

※2共用配分面積 = 住宅共用面積小計 × 配分率

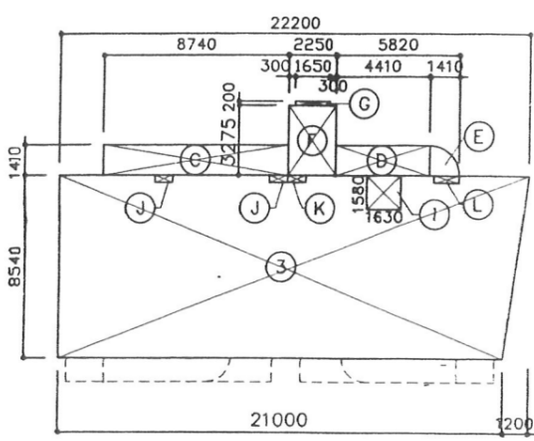
※3住・地共用積分面積 = (住宅・地共用部分小計 / 住戸専用部分小計 + 施設専用部分小計) × 住宅・地共用面積

- 注意事項  
 1.面積は少数点3位以下で捨捨とする。  
 2.合計は建築基準法による床面積+附属建物床面積とする。  
 3.住宅共用部分で開放廊下の場合、公園基準による床面積は1/2とする。

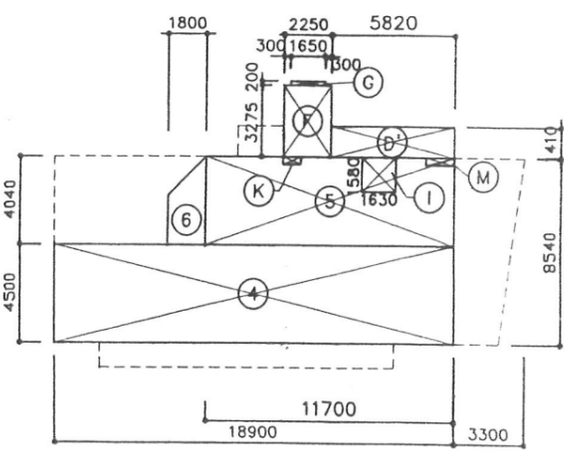
東特-765-005



1 F



2~4F



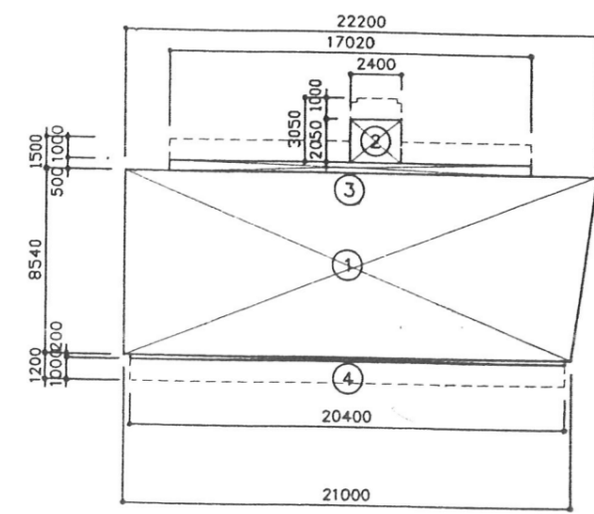
5 F

①	16.200x8.540	138.348
②	(6.000+4.800)x8.540x0.5 (駐車場)	46.116
③	(21.000+22.200)x8.540x0.5	184.464
④	18.900x4.500	85.050
⑤	11.700x4.040	47.268
⑥	(2.240+4.040)x1.800x0.5	5.652
A	2.400x1.150	2.760
B	0.915x1.225	1.120875
C	8.470x1.410	12.3234
D	4.410x1.410	6.2181
D'	5.820x1.410	8.2062
E	1.41x1.41x3.14x1/4	1.560658
F	2.250x3.275	7.36875
G	1.650x0.200	0.330
H	2.950x1.580	4.661
I	1.630x1.580	2.5754
J	0.866x0.390	0.33774
K	0.866x0.346	0.299636
L	1.200x0.371	0.4452
M	1.350x0.371	0.50085

1 F	①	138.348
2 F	③	184.464
3 F	③	184.464
4 F	③	184.464
5 F	④+⑤+⑥	137.970
R F		
合計		829.710

1 F	(A)+(B)+(H)+(J)×3	9.555
2 F	(C)+(D)+(E)×1/2+(F)+(G)+(I)+(J)×2+(K)+(L)	21.745
3 F	(C)+(D)+(E)×1/2+(F)+(G)+(I)+(J)×2+(K)+(L)	21.745
4 F	(C)+(D)+(E)×1/2+(F)+(G)+(I)+(J)×2+(K)+(L)	21.745
5 F	(D')×1/2+(F)+(G)+(I)+(K)+(M)	15.177
R F		
合計		89.967

タイプ	配分率	共用配分面積
Aタイプ	94.299/808.605=0.11662	0.11662x89.967 =10.492
Bタイプ	40.235/808.605=0.04976	0.04976x89.967 =4.477
C, C-a, C-b, C-cタイプ	45.778/808.605=0.05661	0.05661x89.967 =5.093
D-a, D-bタイプ	43.240/808.605=0.05347	0.05347x89.967 =4.811
E-a, E-bタイプ	45.670/808.604=0.05648	0.05648x89.967 =5.082
Fタイプ	41.117/808.605=0.05085	0.05085x89.967 =4.575



建築面積		
1	(21.00+22.20)x8.54x0.5	184.464
2	2.40x2.05	4.920
3	17.020x0.500	8.510
4	20.400x0.200	4.080
計		201.974 m <sup>2</sup>

1 F	C + C + F	132.673
2 F	C-a + C-b + D-a + E-a	180.466
3 F	C-a + C-c + D-b + E-a	180.466
4 F	C-d + C-c + D-b + E-b	180.466
5 F	A + B	134.534
R F		
合計		808.605

1 F	C + C + F	
2 F	C-a + C-b + D-a + E-a	8.679
3 F	C-a + C-c + D-b + E-a	6.027
4 F	C-d + C-c + D-b + E-b	8.025
5 F	A + B	32.481
R F		16.841
合計		72.053

月	日	年	事務所	〒	4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事	作成	ファイル	図
			新都市研究所		西本			
訂正					面演表 8			



東特-765-007

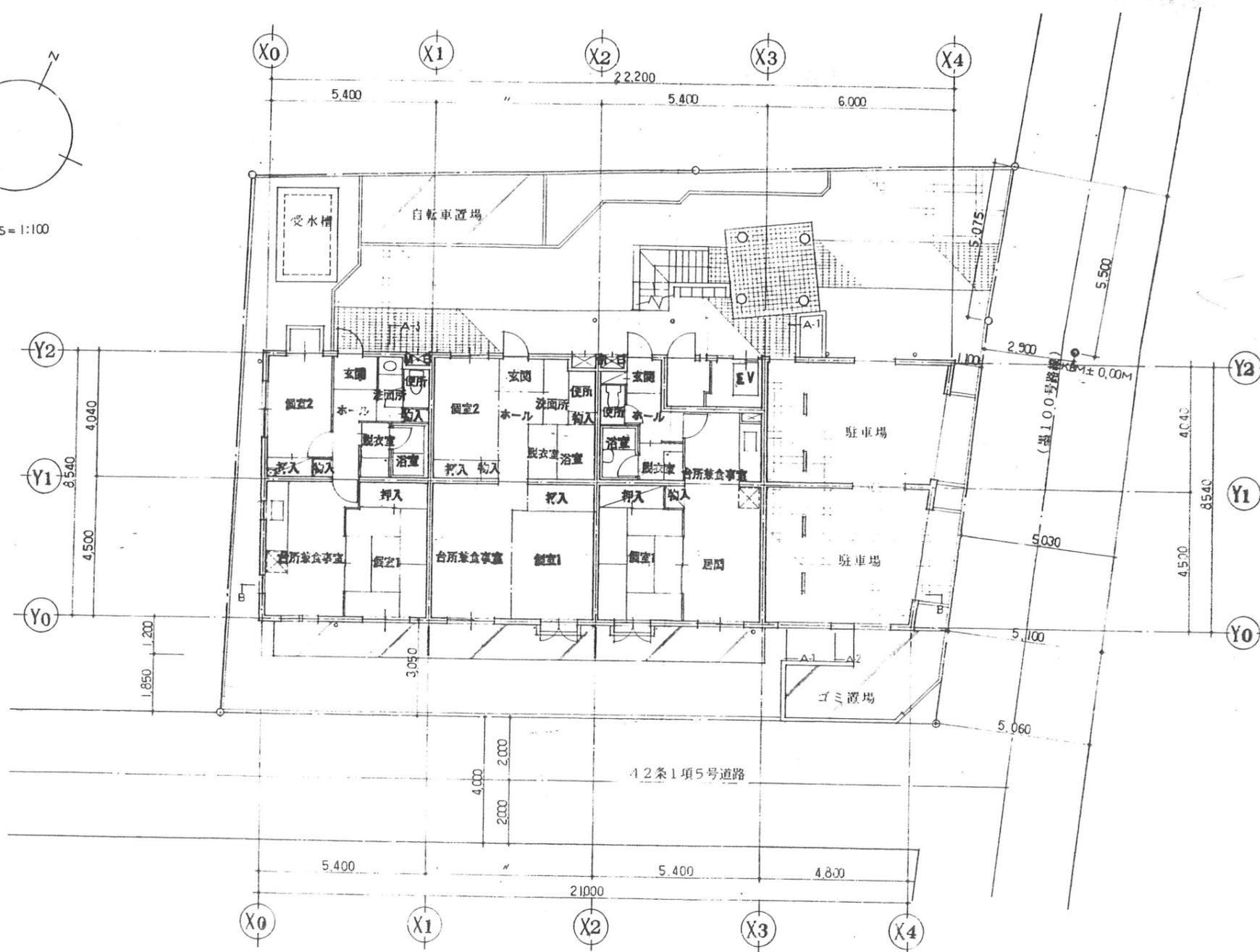
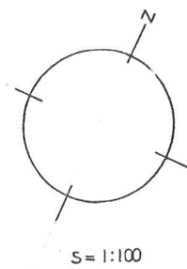
外部仕上表

壁	記号	屋根	記号	庇	記号	テラス・バルコニー	記号	備考
・磁器質50角タイル 7.5 (INAX インテグレート90) ・コンクリート打放シノ上 浸透性防水材 (ランテックスコート(株)大日本技研) (外壁 ボーダー部分): 研り仕上		(陸屋根) 普通コンクリート 7.50 フォームポリスチレンボード 7.25 アスファルト防水材 22kg品 コンクリート直押工 (勾配屋根) ステンレス屋根 0.4t アスファルト-フィンク 22kg品 普通合板 12(防湿処理) フォームポリスチレンボード 7.25 流 水 径 φ900		(庇 庇) 上端 : コンクリート全ゴテ押工 塗膜防水 鼻 : コンクリート打放シノ上 ランテックスコート 下端 : SE材吹付 (開放廊下庇) 上端 : コンクリート露出防水 アスファルト-フィンク 22kg品 鼻 : コンクリート打放シノ上 ランテックスコート 下端 : SE材吹付		(ル-テラス・臺上) 床 : 普通コンクリート 7.50 フォームポリスチレンボード 7.25 アスファルト防水材 コンクリート直押工 引揚壁-内壁: マスチック塗材 C 外壁: 磁器質50角タイル 手摺 : 鋼製手摺 139.8φ t.3.6 OP 排水溝 : モルタル全ゴテ押工 塗膜防水 支柱 : 鋼製 R-12 加工 OP (バルコニー) 床 : コンクリート全ゴテ押工 引揚壁-内壁: マスチック塗材 C 外壁: 磁器質50角タイル 手摺 : 鋼製手摺 139.8φ t.3.6 OP 排水溝 : モルタル全ゴテ押工 塗膜防水 天井 : SE材吹付 引揚壁: ステンレス製パンチングメタル t=1.5 ガラスフロク 190×190×95 支柱 : 鋼製 R-12 加工 OP (花台) 内壁: マスチック塗材 C 内壁下: コンクリート全ゴテ押工 塗膜防水 外壁: コンクリート打放シノ上 ランテックスコート 下端 : SE材吹付		・床下点検用開口 : 鋼製 500円 OP ・集合郵便受箱 : 92mmメールボックスMX-302型 (田島×9ル-7(株)) ・館名表示板 : ステンレス製 設置打抜き (田島)「AL」ホリオン上 4号 ・階数表示板 : JE-421-A-B 4号 ・室名札板 : JE-431-A-1 (7号) ・給気口 : 外部パイプアフード ステンレス製 防虫網付 (東洋)遮り部分 AFD付(スル) フォー式レジスターKS-8640PR (株)キョウワ ・室外機取付インサート : JE-206-B ・バルコニー避難口 : JE-370 (階高 2600円高 (1階階高 2700円高)) ・避難ハシゴ(移動式) : 鋼製 (X-カー仕様) (階高 2600円高 (1階階高 2700円高)) ・隔 板 : JE-211-A (7号) ・物干金物 : ・アルミ製 スイングアーム (2~5階バルコニー部分-パイプ上 移動式) (株)キョウワ ・アルミ製 スカイアーム スタンド (1階及び5階オーナー住戸用) (株)キョウワ ・設備用スリーブ : JI-207 .KS-75PCR (75φ) クロス貼りタイプ (株)キョウワ ・E.V 防風スクリーン : W1500 × H960 JE-380 7号 ・バルコニー目隠シ壁 : アルミ製 W1200 × H800 JE-390 (Aタイプ バルコニーと開放廊下処理) ・グレーチング : ステンレス製 SSC 350×1000(2取) (カネソウ(株)) ・集水研用蓋 : 鋼製 GC 350×350 (カネソウ(株)) ・面格子 : ステンレス製 JE-309 (YKK マーケティング(株)) ・避雷針 : JE-501 鋼管 42.7φ-23.605φ-32.891φ-40 139.8φ-60.165.2φ-60 ワイヤロープ 12φ 避雷針 JIS 甲型尖針(70.4φ) L=40
開放廊下・階段室	記号	駐車場・エントランス・他	記号	樋・ドレイン・他	記号			
(開放廊下) 床 : モルタル全ゴテ下地ノ上 ビニル床シート5種 7.25 (E.ホス加工) 手摺壁-外壁: 磁器質50角タイル貼 7.75 内壁: マスチック塗材 C 手摺 : 鋼製手摺 139.8φ t.3.6 OP 排水溝 : モルタル全ゴテ押工 塗膜防水 天井 : SE材吹付 引揚壁: ステンレス製パンチングメタル t=1.5 ガラスフロク 190×190×95 支柱 : 鋼製 R-12 加工 OP (階段室) 踊場・埃床 : モルタル全ゴテ下地ノ上 ビニル床シート5種 7.25 (E.ホス加工) 蹴 込 : モルタル全ゴテ仕上 内 壁 : マスチック塗材 C 外 壁 : コンクリート打放シノ上 ランテックスコート 天 井 : SE材吹付		(駐車場) 床 : インターロッキング舗装 (ホシノ 100×200, 200×200) 壁 : コンクリート打放シノ上 ランテックスコート 天 井 : SE材吹付 (エントランス) 床 : 磁器質 200×100角タイル (INAX) 磁器質 150角タイル (INAX) 7.75 柱 梁 : コンクリート打放シノ上 鋼製 (L-125×125×6.5×9. H-200× 150×6×9) 垂 吊 金 具 : ホリウレタン塗料 ピラミッドフォーム : 鋼製 (CT-100×200×8×12. R-6加工) 垂 吊 金 具 : ホリウレタン塗料 (1階専用度) 床 : コンクリート全ゴテ押工 (ゴミ置場) 床 : コンクリート舗装 壁 : コンクリート打放シノ上 壁-天端 : コンクリート全ゴテ仕上 (E.V 収納室) 床 : リンダコンクリート 7.10全ゴテ仕上 壁 天井 : コンクリート直押工		(樋) 樋 樋 : カラー VU 管 100φ OP [JE-325-327] (コンクリート製 樋) 上 端 : モルタル全ゴテ押工 塗膜防水 鼻 : 研り仕上 下 端 : SE材吹付 (ドレイン) ル-テラス : 横引ル-ドレイン 鋼製 コールタール 換付 (外断熱防水工法用) 庇・バルコニー : 鋼製鉄ル-ドレイン 開放廊下 : コールタール 換付(塗膜防水用) バルコニー・開放廊下 : 鋼製鉄ル-ドレイン コールタール 換付 [JE-315-320,323] (花台) 水抜きパイプ : カラー VU 管 25φ OP				

訂	月 日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル	図番
正				4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事			8
			話都市研究所	外部仕上表			



東特-765-008



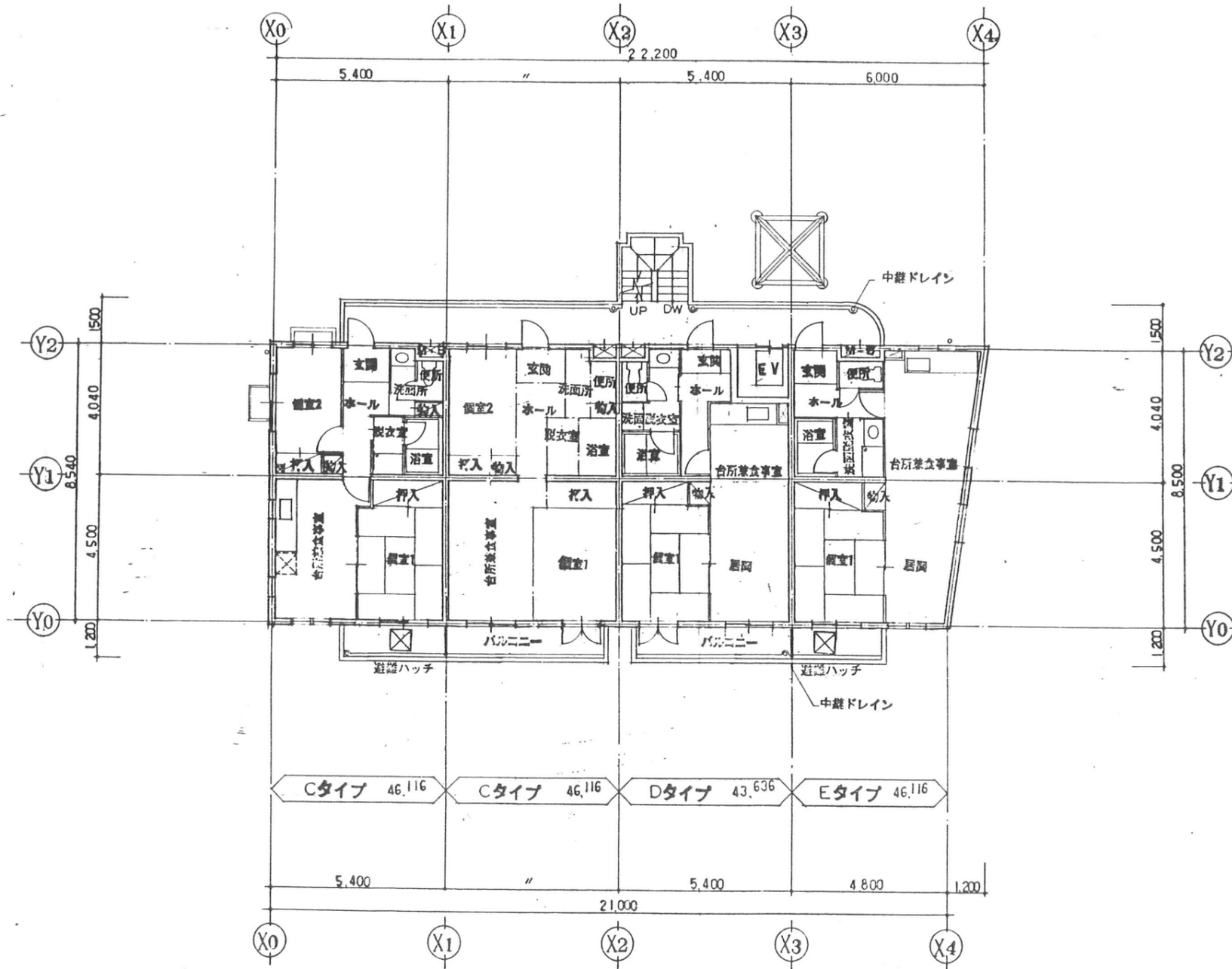
Cタイプ 46,116    Cタイプ 46,116    Fタイプ 41,846

配置図・1階平面図

訂正	月日	発行	工事設計	名称	4-東民-6号(瀧澤成久)建設工事	作業	ファイル地	図番地	11
			新都市研究所	承認	配置図・1階平面図	縮尺	T K M		



東特-765-011



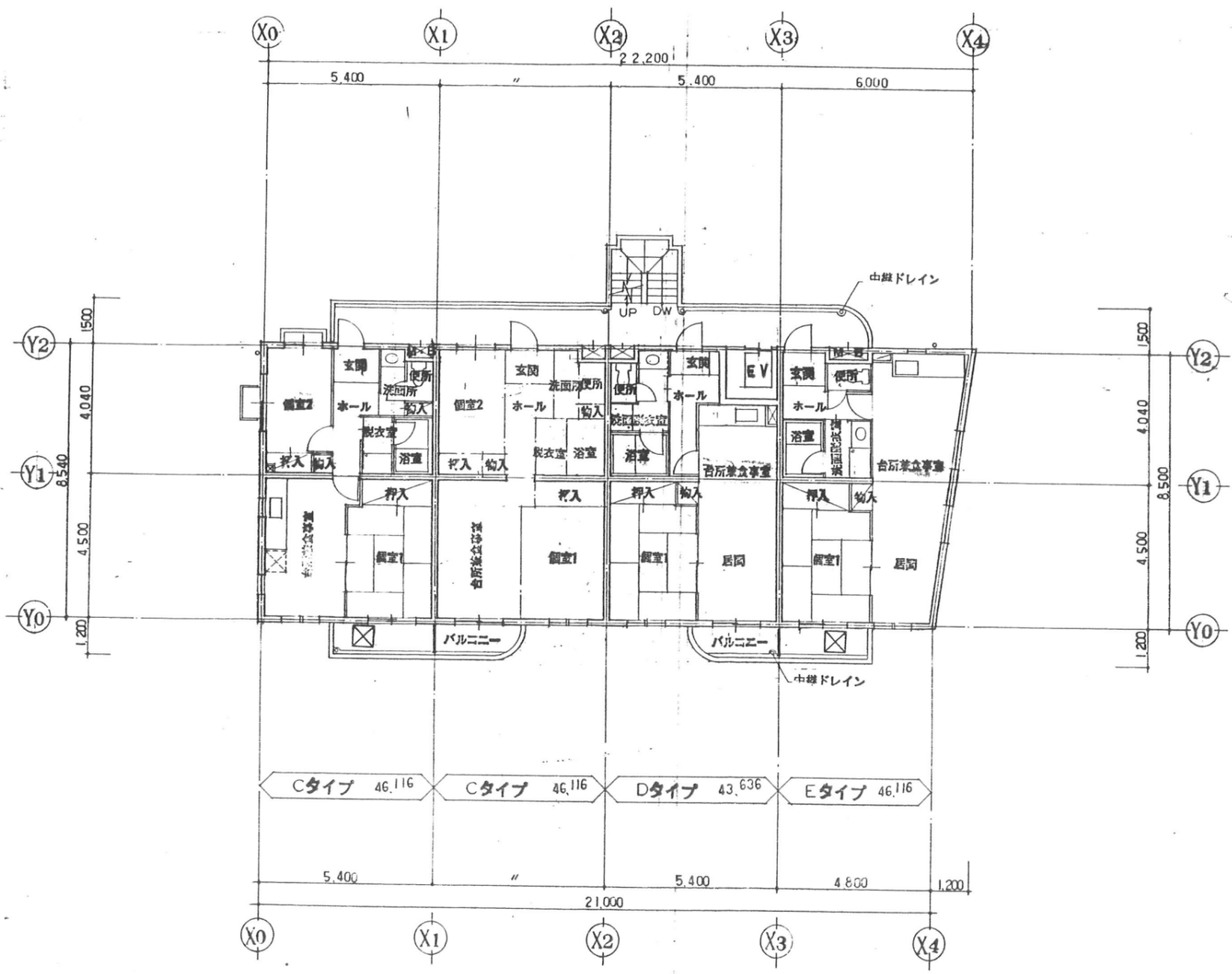
Cタイプ 46,116    Cタイプ 46,116    Dタイプ 43,636    Eタイプ 46,116

2階平面図

訂正	月日	発行	工事番号	名称	4-東民-6号(滝澤威久)建設工事	作成	ファイル名	図番
			品番	製都市研究所	2階平面図			12
					1:100			



東特-765-012

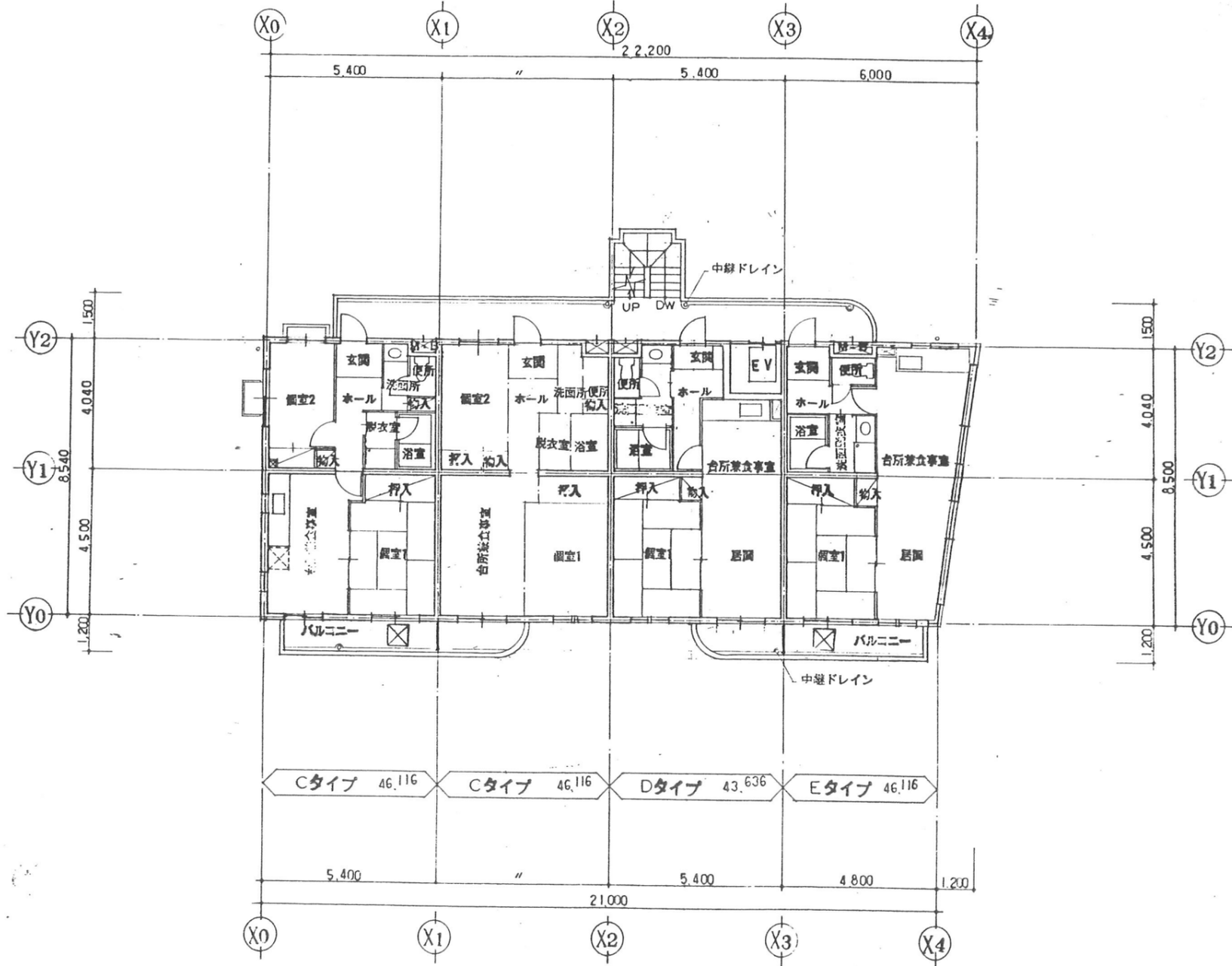


3階平面図

月日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル名	図番
			4-東民-6号(澁澤成久)建設工事			
		東京都研究所	3階平面図	1:100		13



東特-765-013



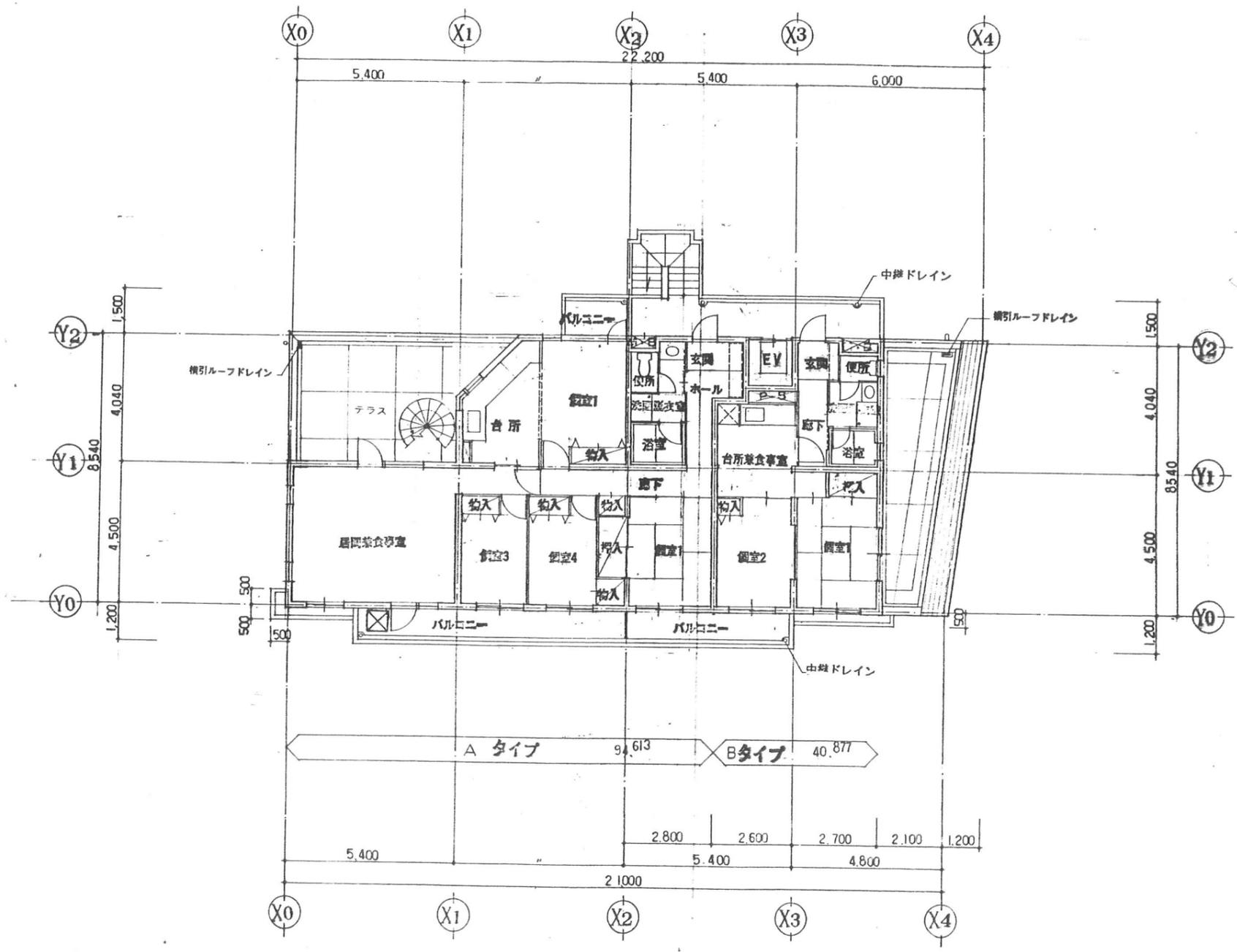
Cタイプ 46.116    Cタイプ 46.116    Dタイプ 43.636    Eタイプ 46.116

4階平面図

訂正	月日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル名	縮尺
			品番	4-東民-6号(滝澤威々)建設工事			1:100
			都都市研究所	4階平面図			



東特-765-014

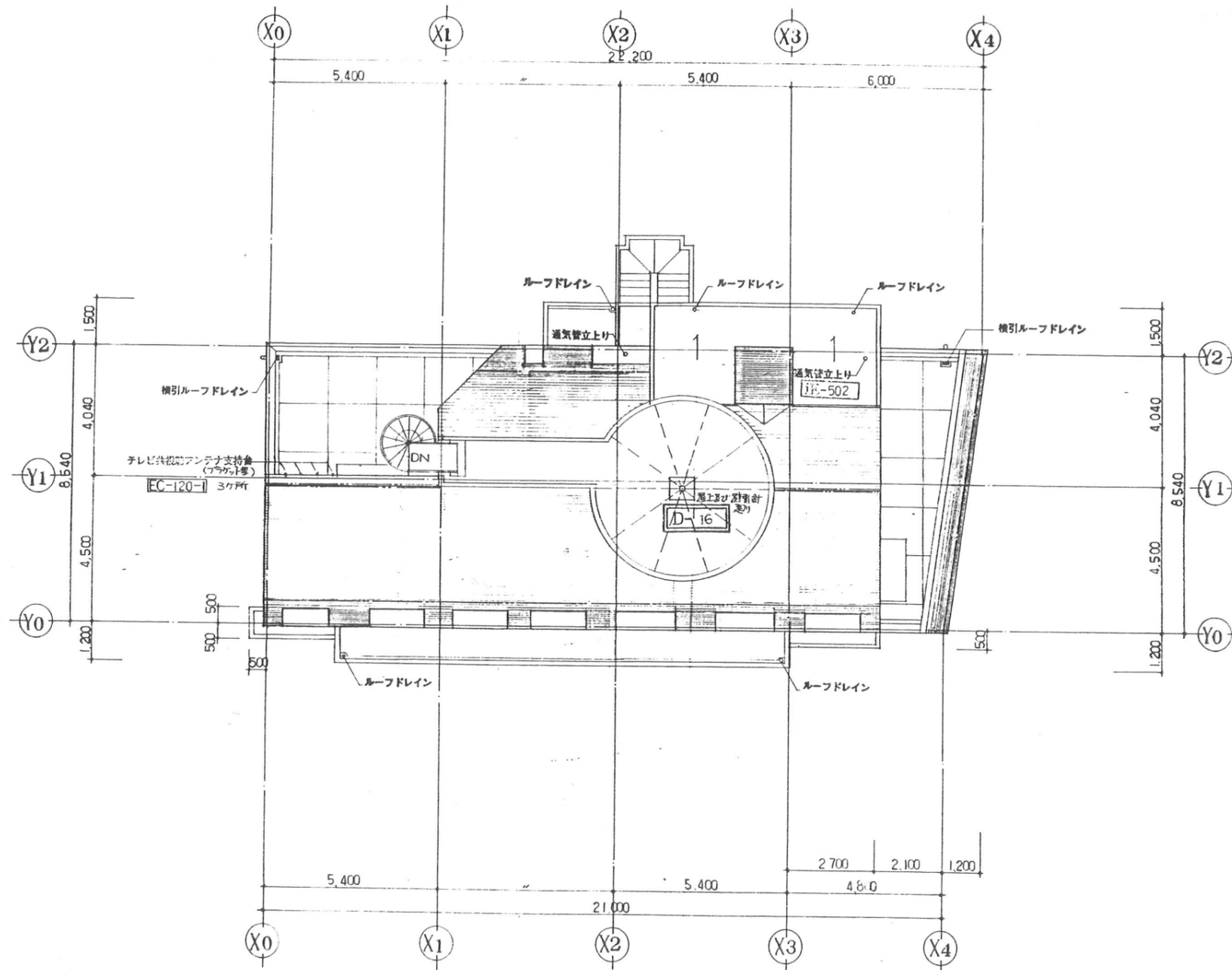


5階平面図

月	日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル名	図番
			製都市研究所	4-東民-6号(滝澤成久)建設工事			
				5階平面図			
					縮尺	1:100	13



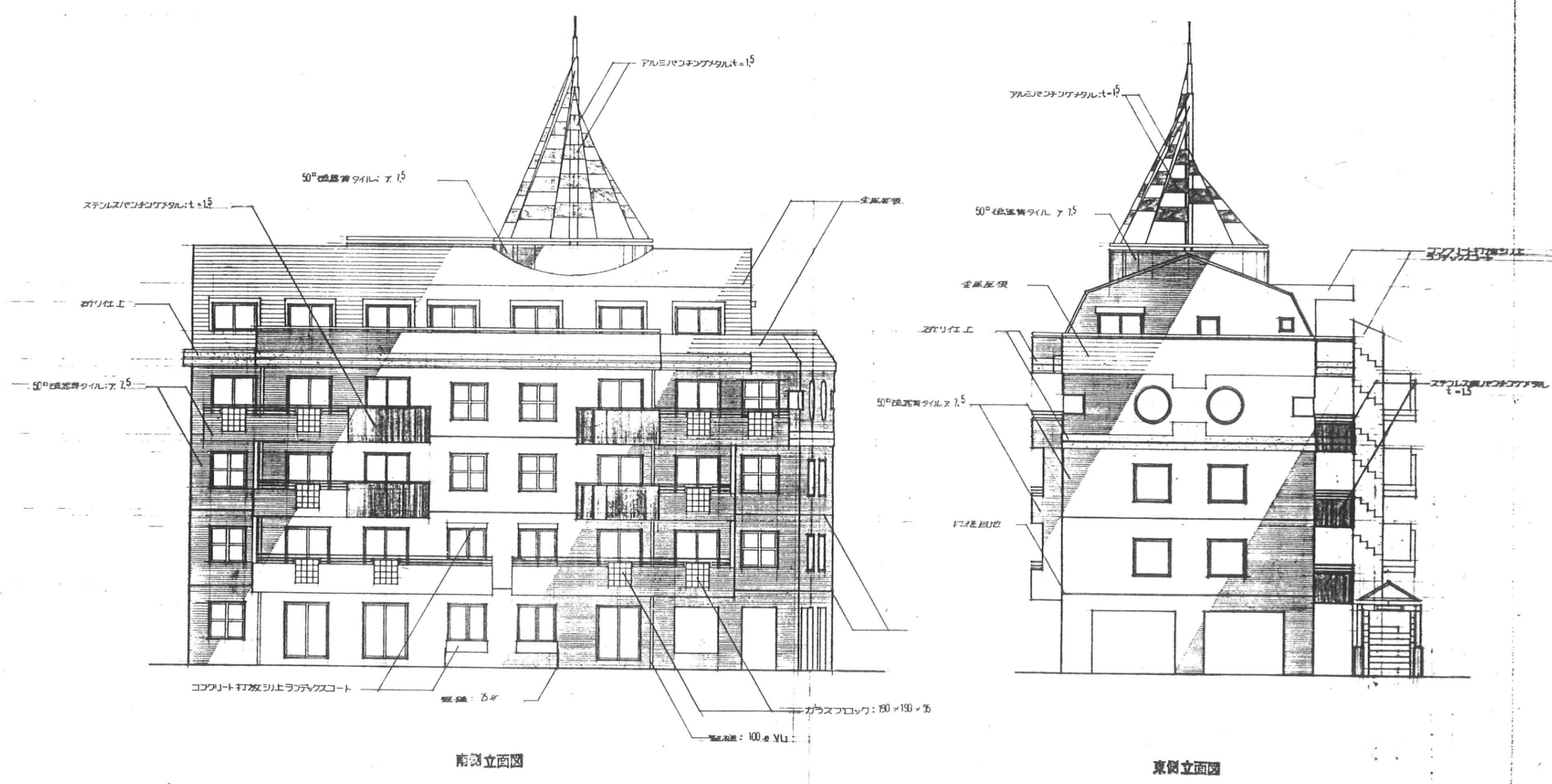
東特-765-015



訂	月 日	図	訂 正	品 名	品 番	4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事	作 成	フ	ア	イ	ル	地	図 番 地
正				新 都 市 研 究 所	一級建築士登録第203685号 西 本 實	屋 根 伏 図	1:100	T	K	M			18



東特-765-016



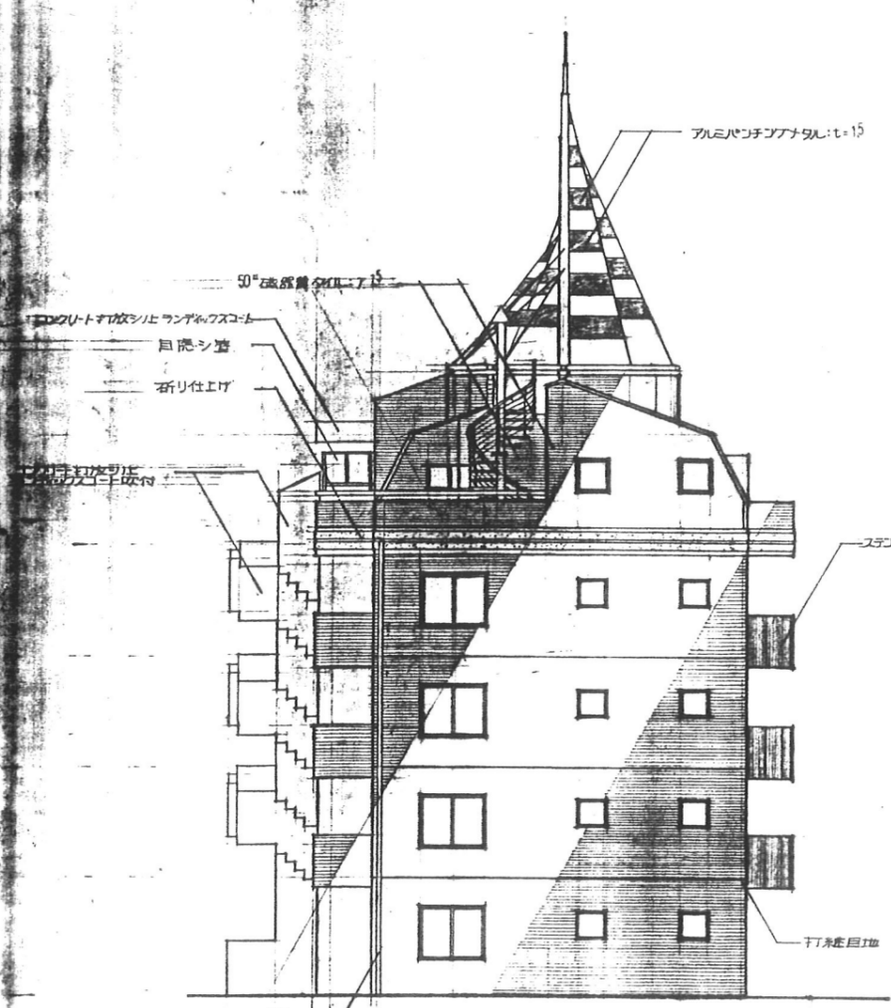
南側立面図

東側立面図

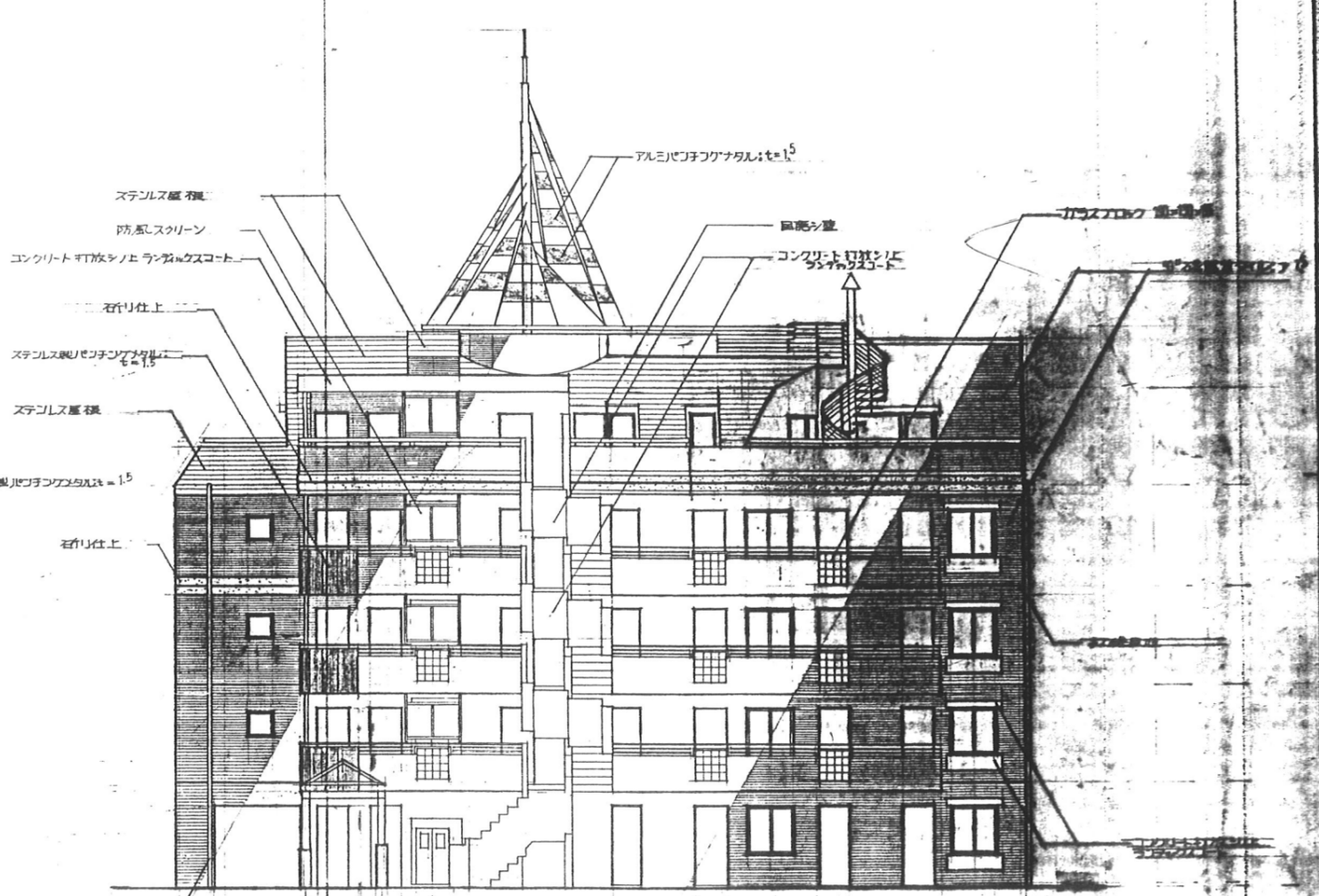
月日	発行	1号書	名称	作成	ファイル	図番
			4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事			
正		図	都市研究所	縮尺	1:100	17
			第一建築士登録第203885号 西木 貴栄			
			立面図 1			



東特-765-017



西側立面図

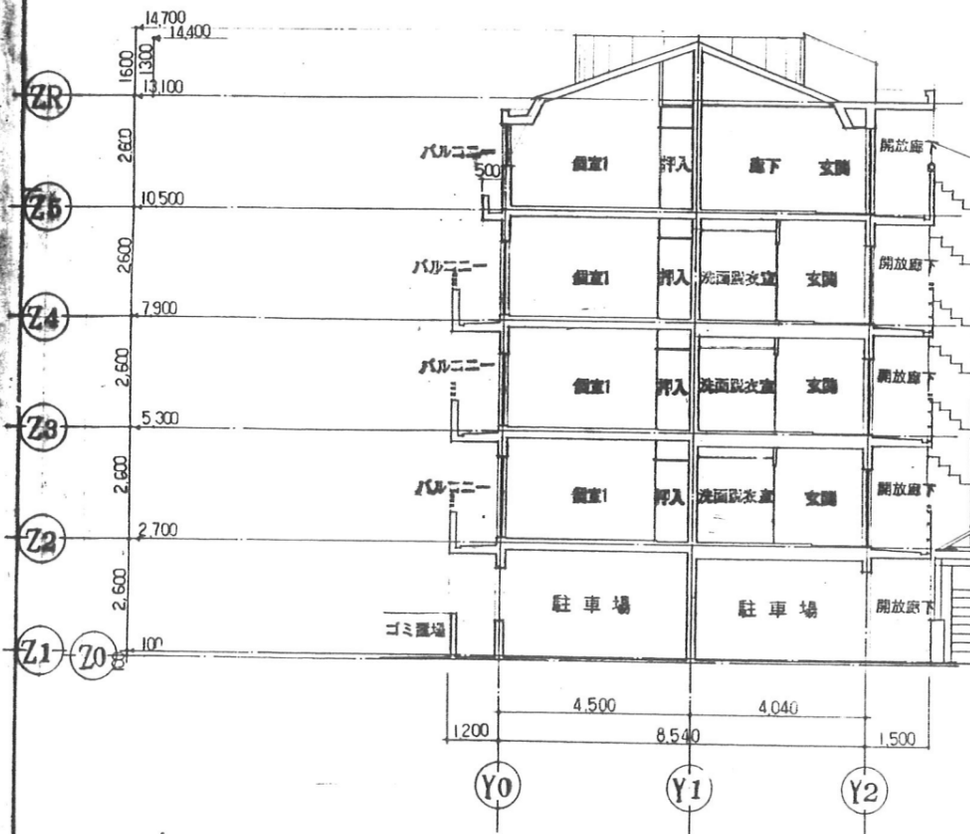


北側立面図

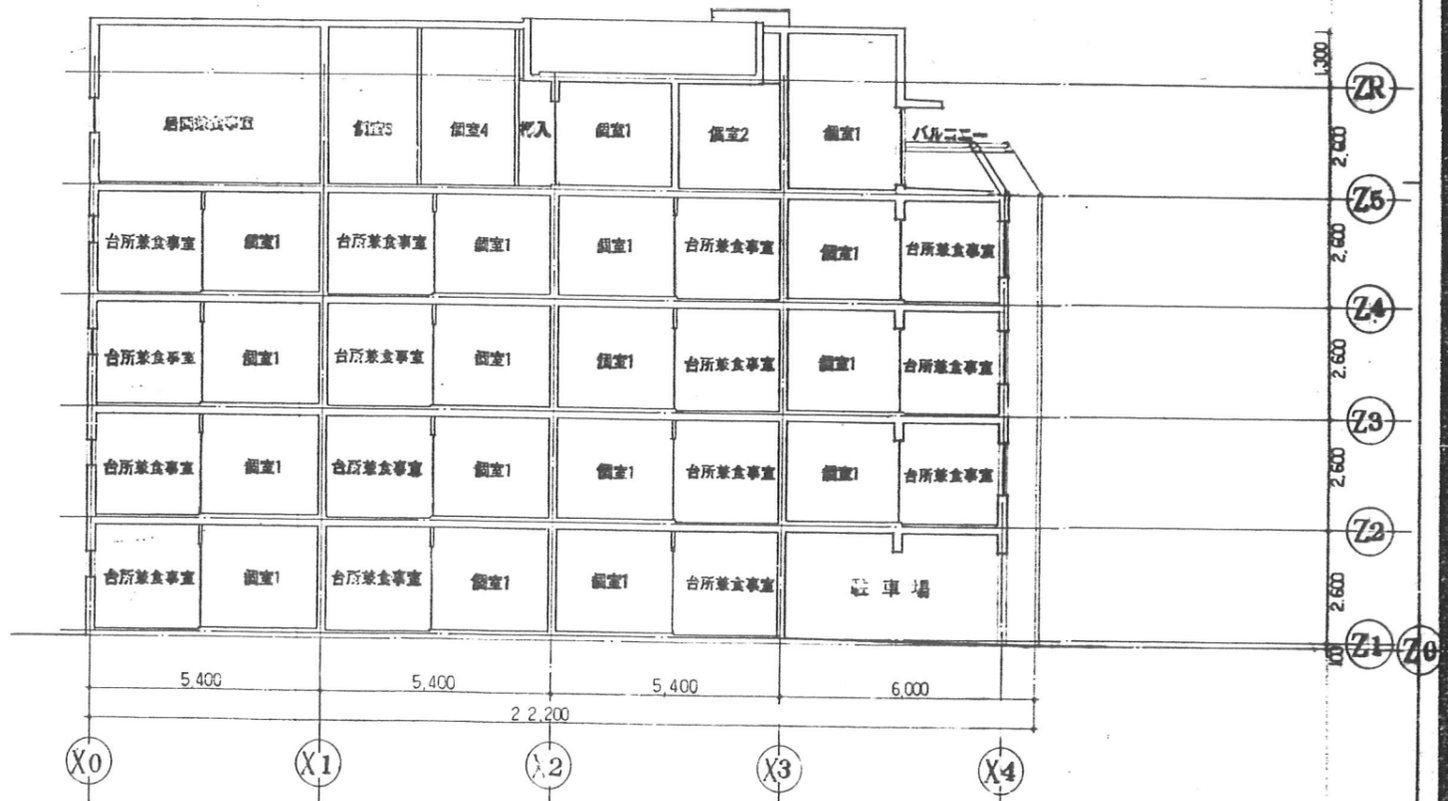
月 日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル名	図番
			4-東民-6号(濃澤威久)建設工事			
		新都市研究所	立立面図 2	縮尺 1:100		



東特-765-018



A-A 断面図

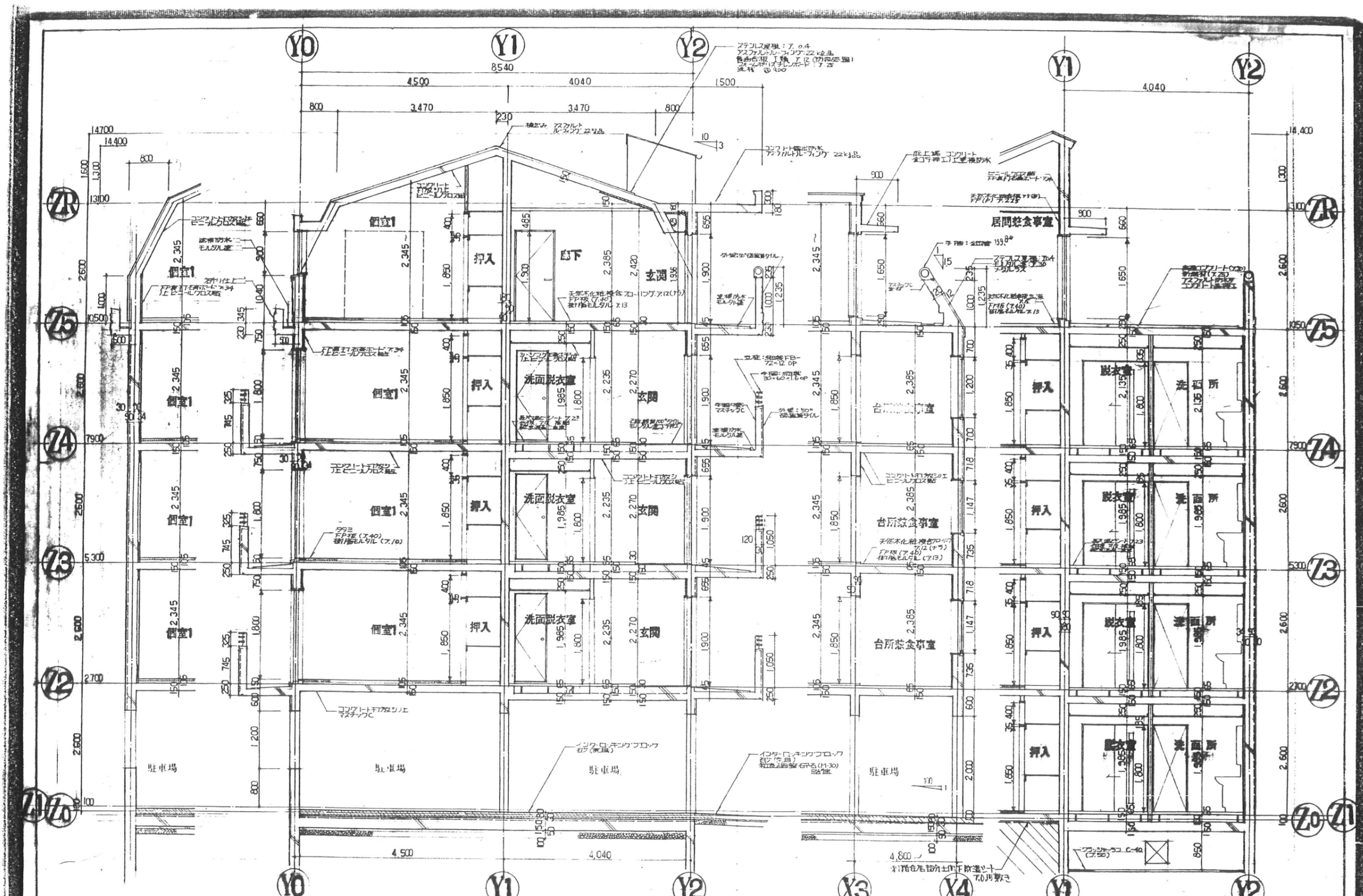


B-B 断面図

訂正	月日	発行	設計者	名称	作成	ファイル名	図番
				4-東民-6号(滝澤威久)建設工事			19
			都市研究所	断面図			
				縮尺 1:100			



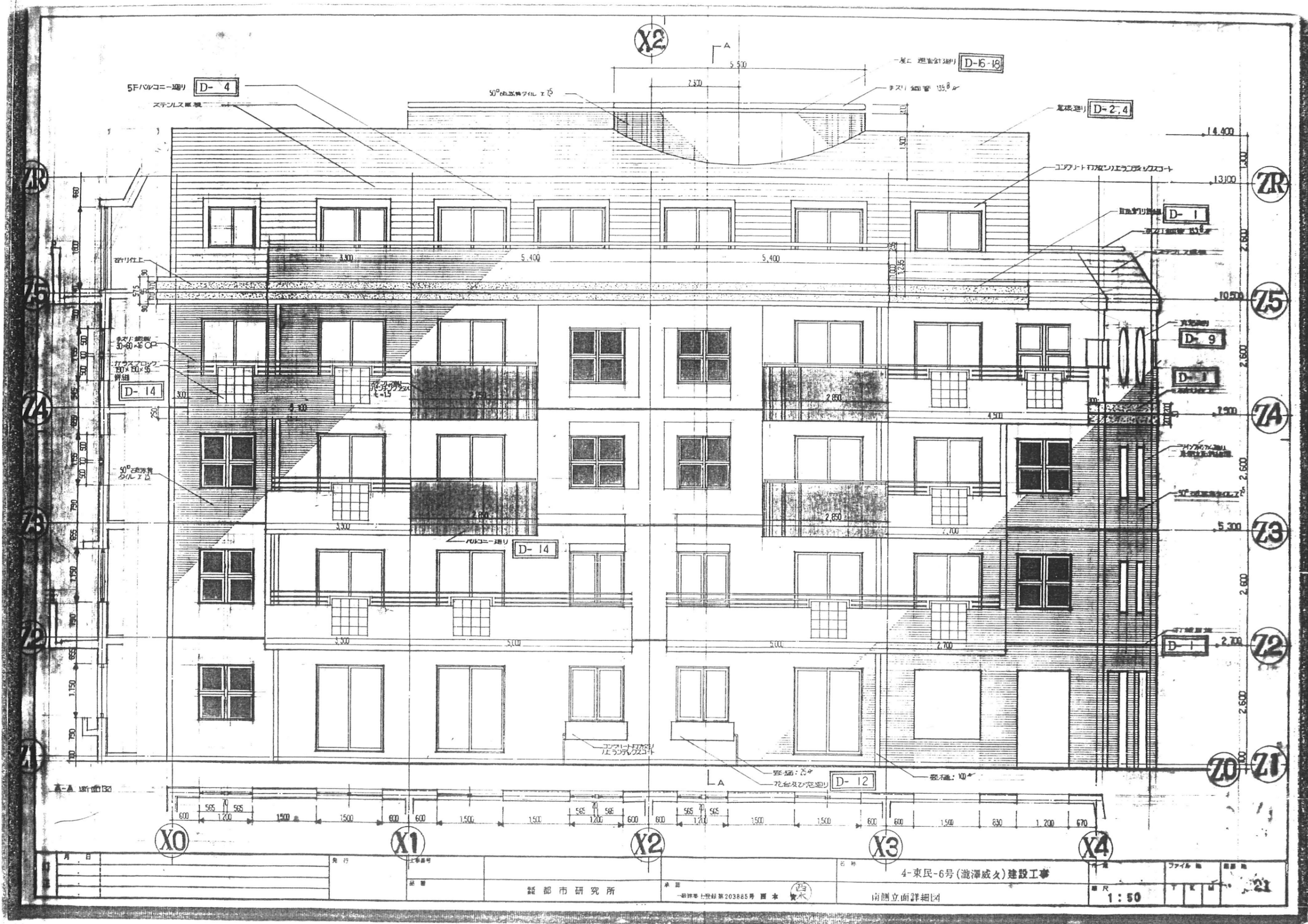
東特-765-019



月日	発行	工事番号	名称	作業	ファイル	図番
			4-東民-6号(滝澤威久)建設工事			20
印		製都市研究所	総計図	1:50	T K M	

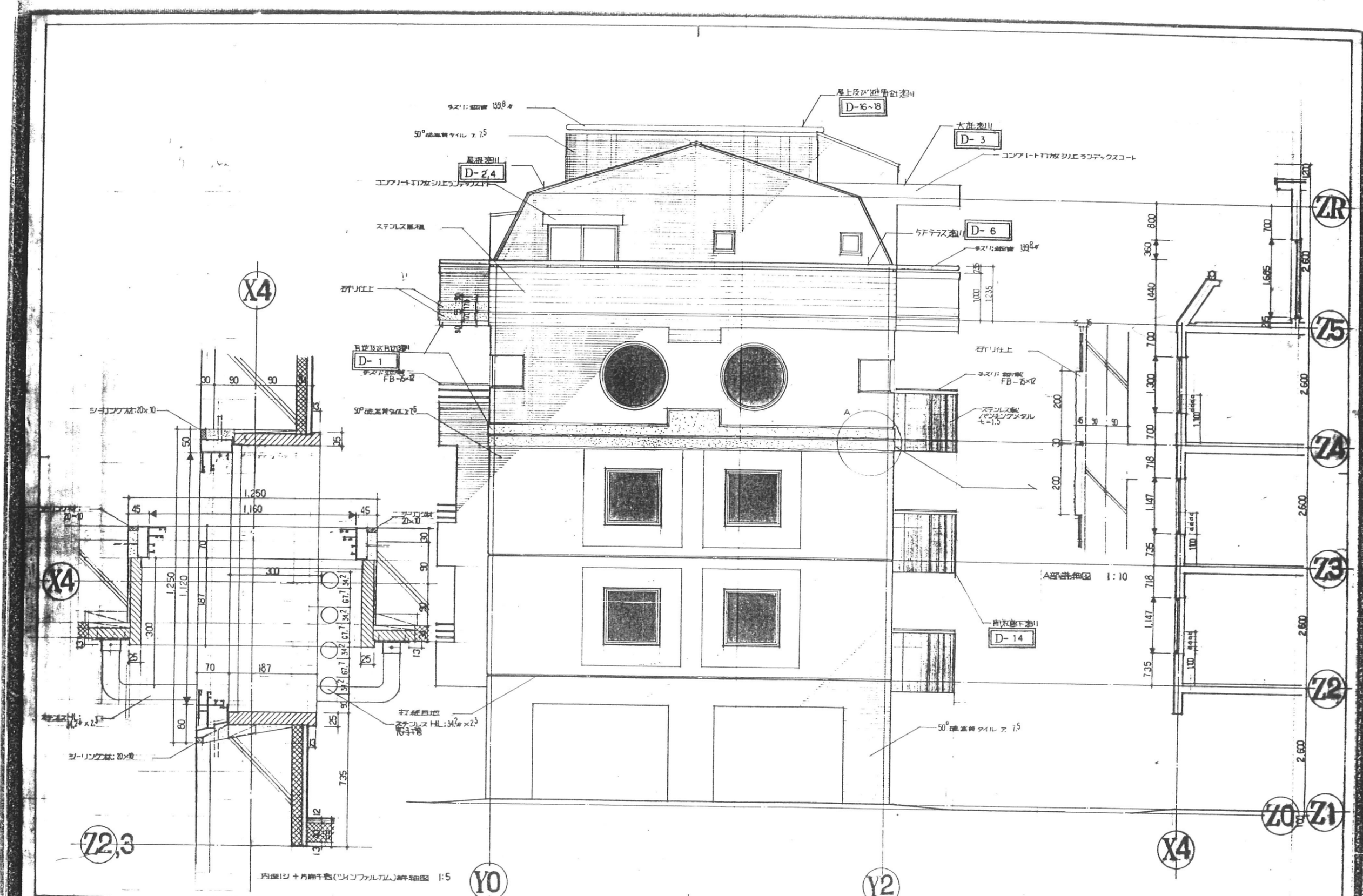


東特-765-020



月	日	発行	社名	図名	縮尺	21
			誠都市研究所	4-東民-6号(澁澤威久)建設工事 南側立面詳細図	1:50	

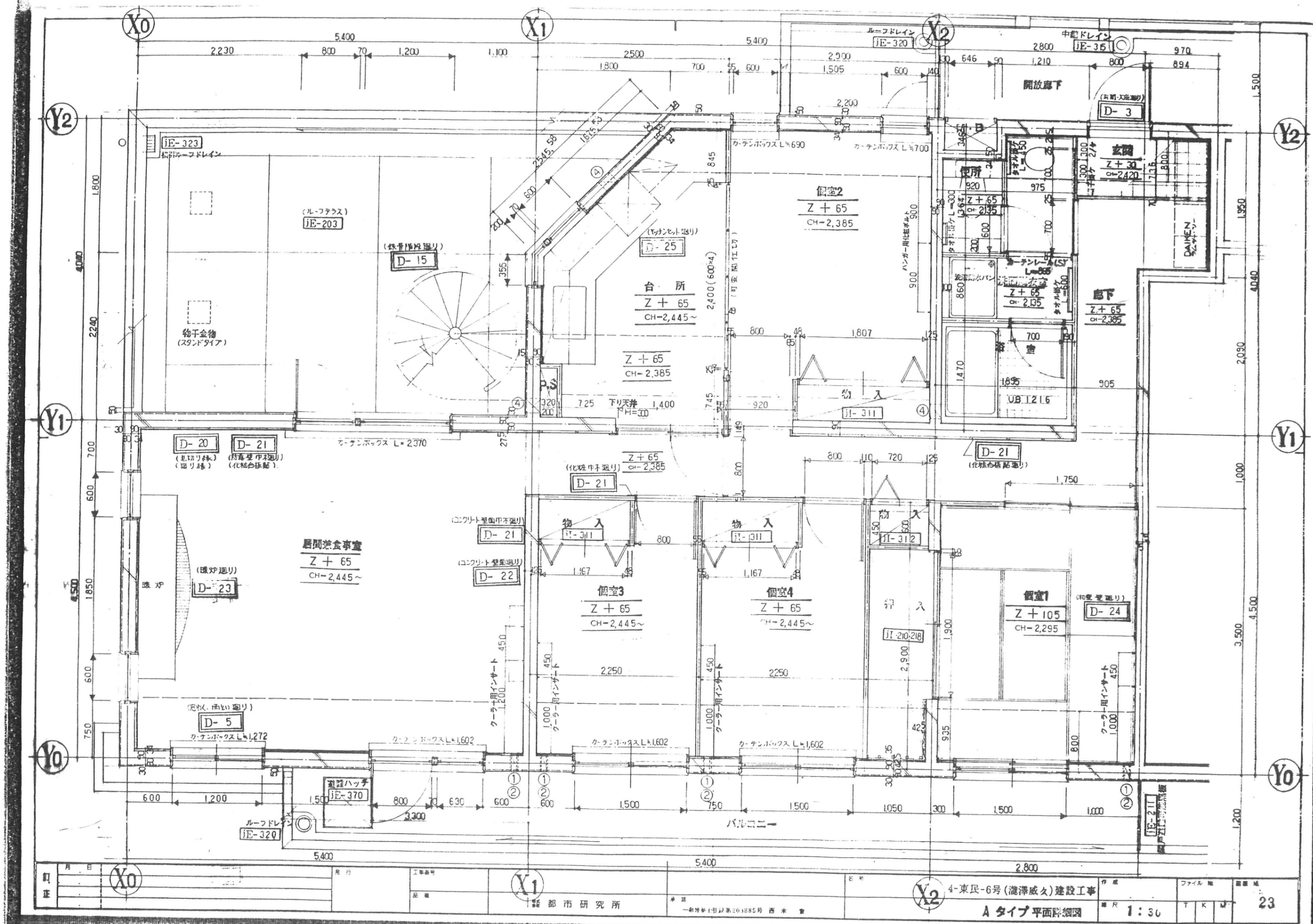
東特-765-021



月	日	発行	工事番号	4-東民-6号(瀧澤威文)建設工事	作図	ファイル名	図番
				東側立面詳細図 内倒シ+片開キ窓(ツインファルカム)詳細図	縮尺	T K M	22
				縮尺	1:50		



東特-765-022

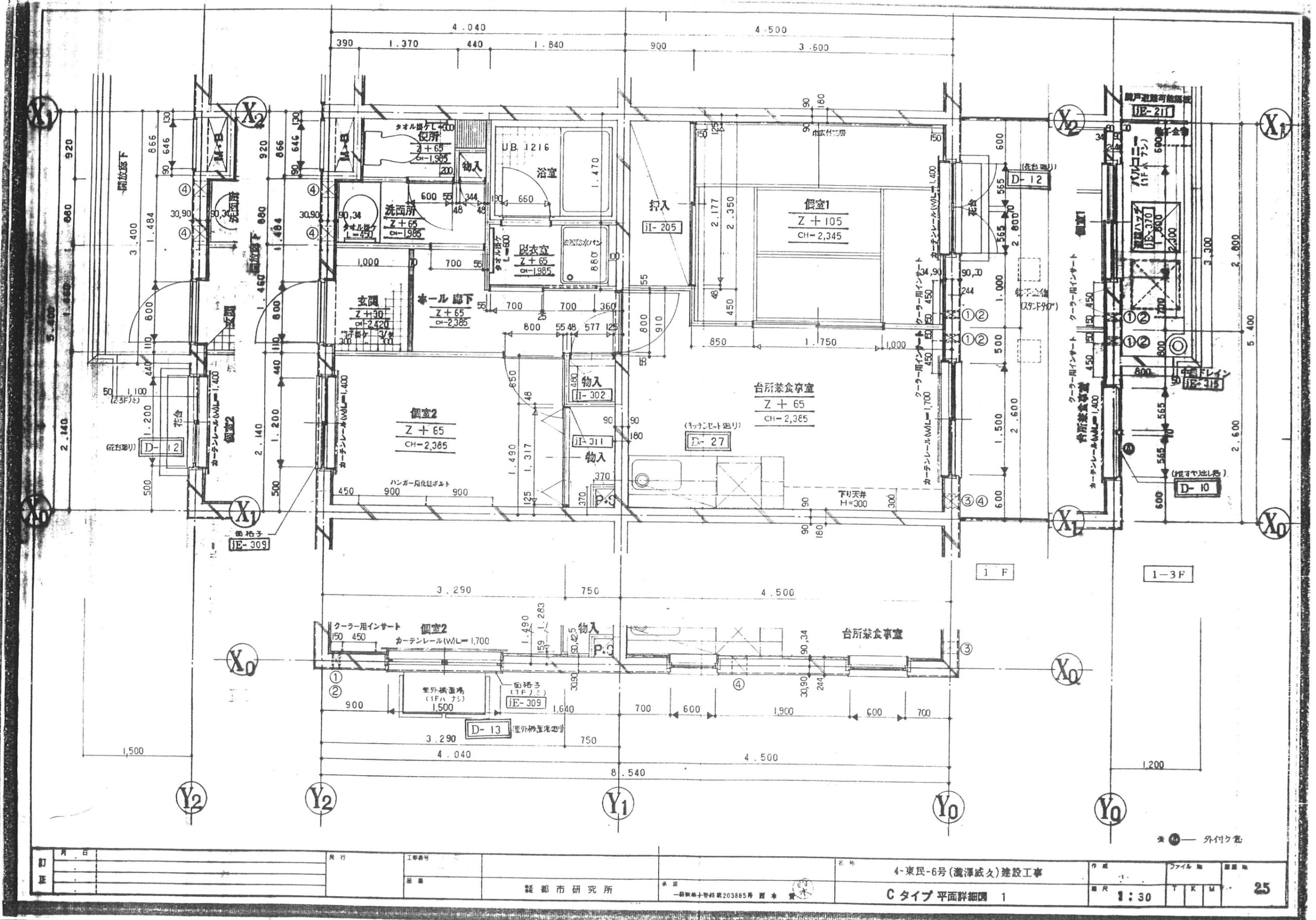


月日	発行	工事番号	4-東民-6号(滝澤威久)建設工事	作成	ファイル	図番	23
町		図番	都市研究所	縮尺	1:30	TKM	
正		図名	Aタイプ平面詳細図				



東特-765-023

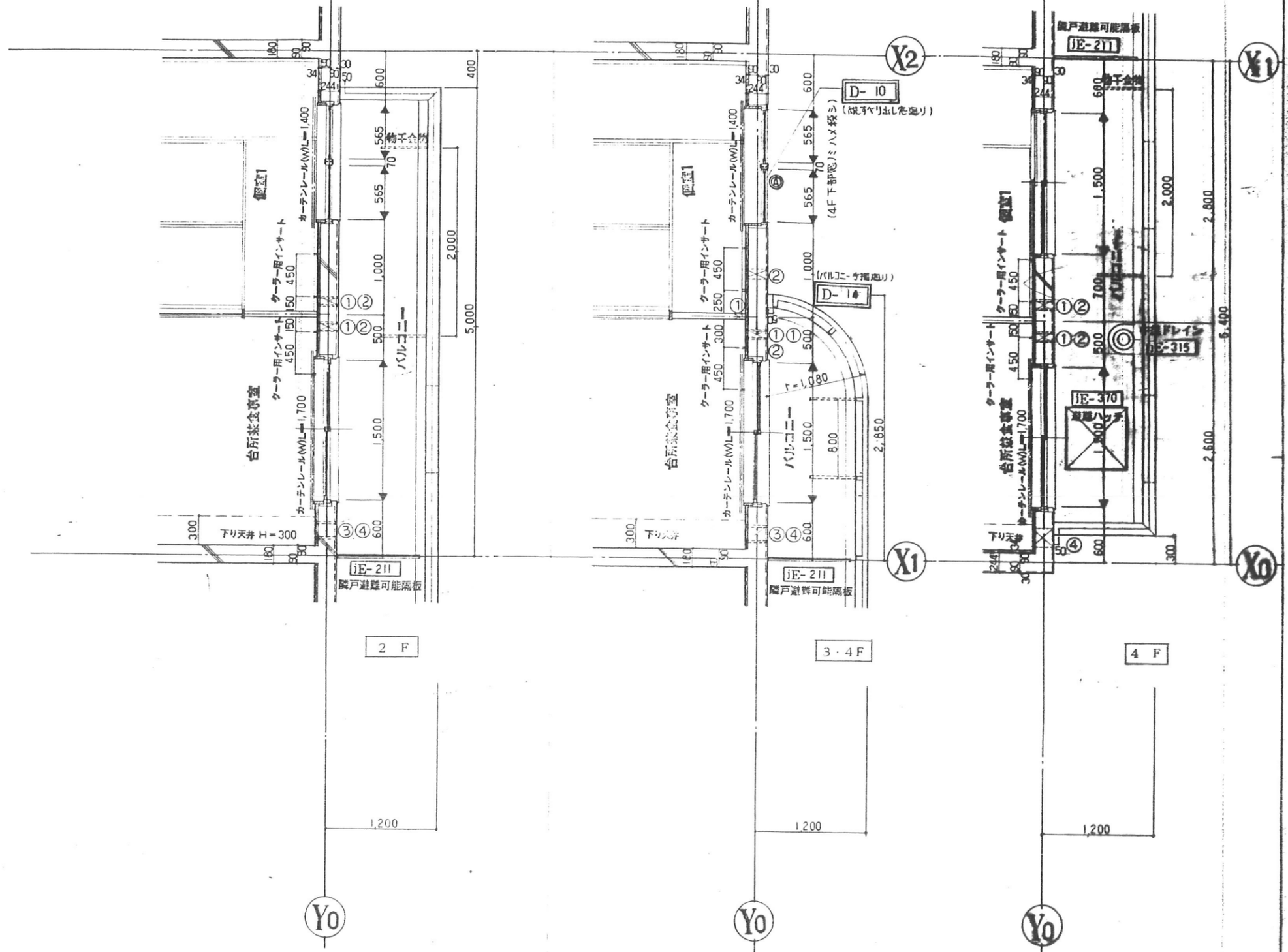




日	月	日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル名	図番
					4-東民-6号(滝澤威久)建設工事			25
東京都研究所 〒100-0001 東京都千代田区千代田203885番 西 本					Cタイプ平面詳細図 1 縮尺 1:30			



東特-765-025



月日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル名	図面地
			4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事			
		新都市研究所	Cタイプ 平面詳細図 2	縮尺 1:30	Y K M	26



東特-765-026

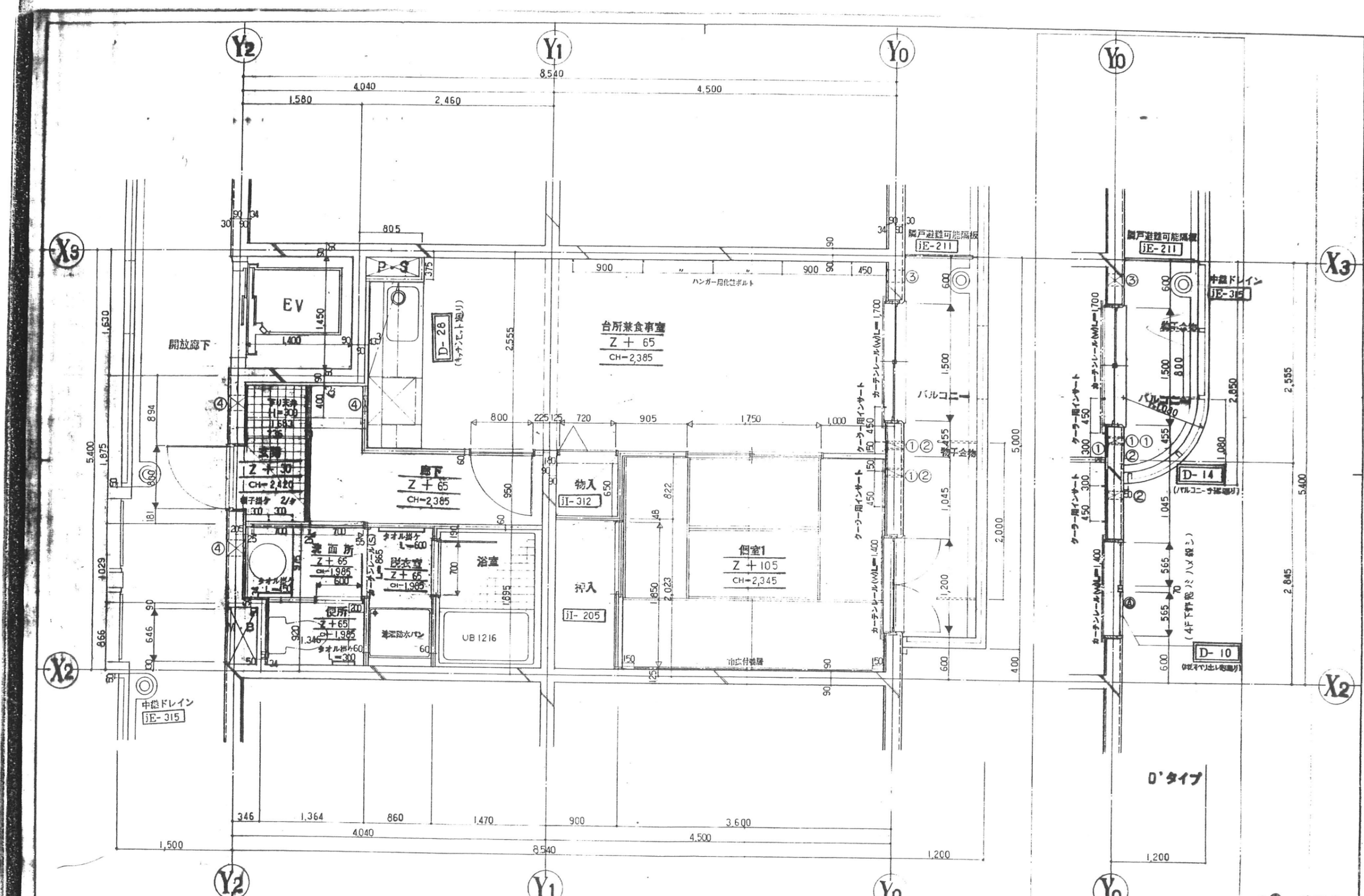
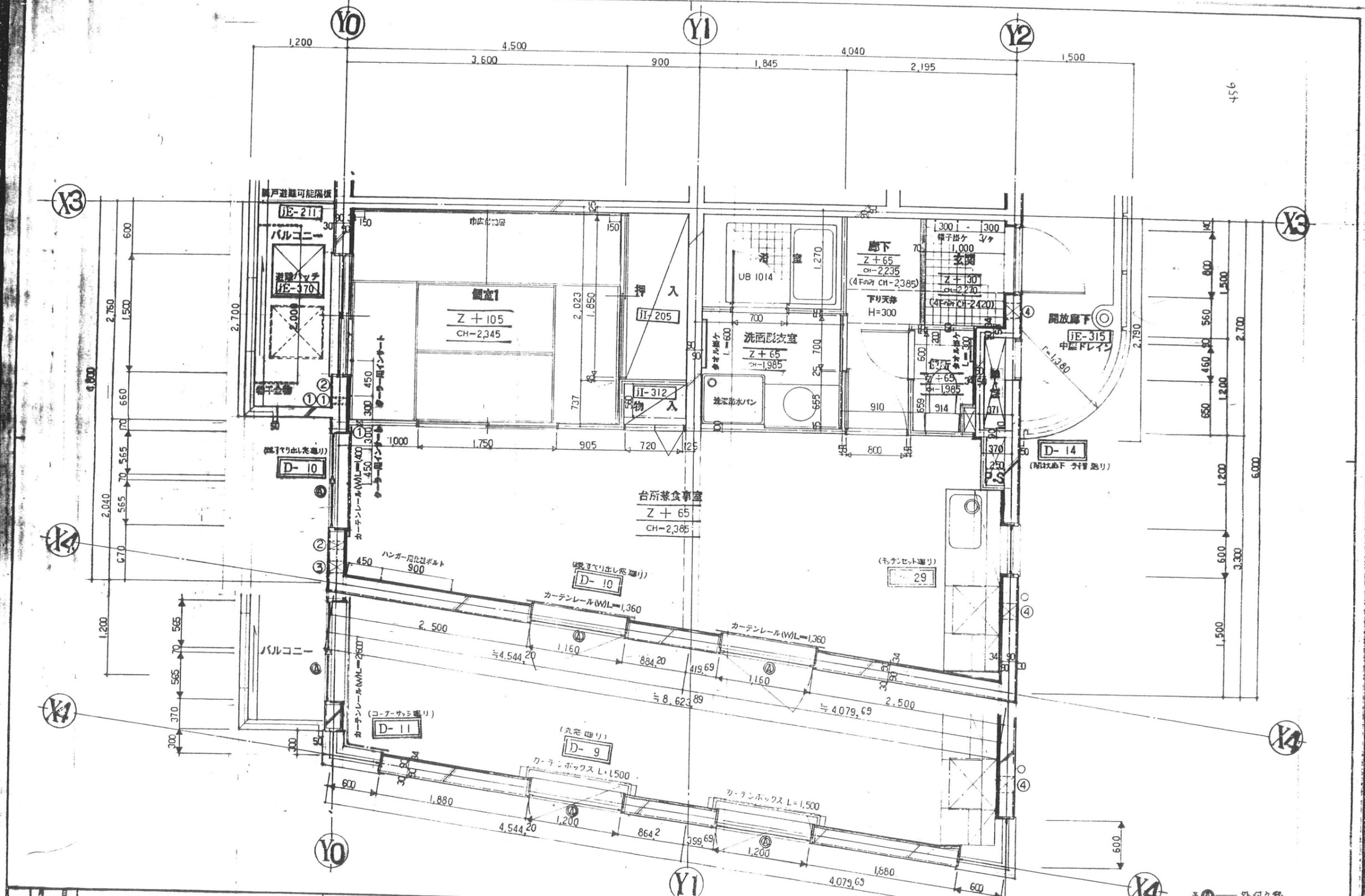


図	目	発行	工事名称	名称	作成	ファイル	図番
1			京都府 京都市 東区 東横町 4-東民-6号(滝澤威久)建設工事	Dタイプ 平面詳細図	TKM		27
2			設計者 京都府 京都市 東区 東横町 4-東民-6号(滝澤威久)建設工事				
3			縮尺 1:30				



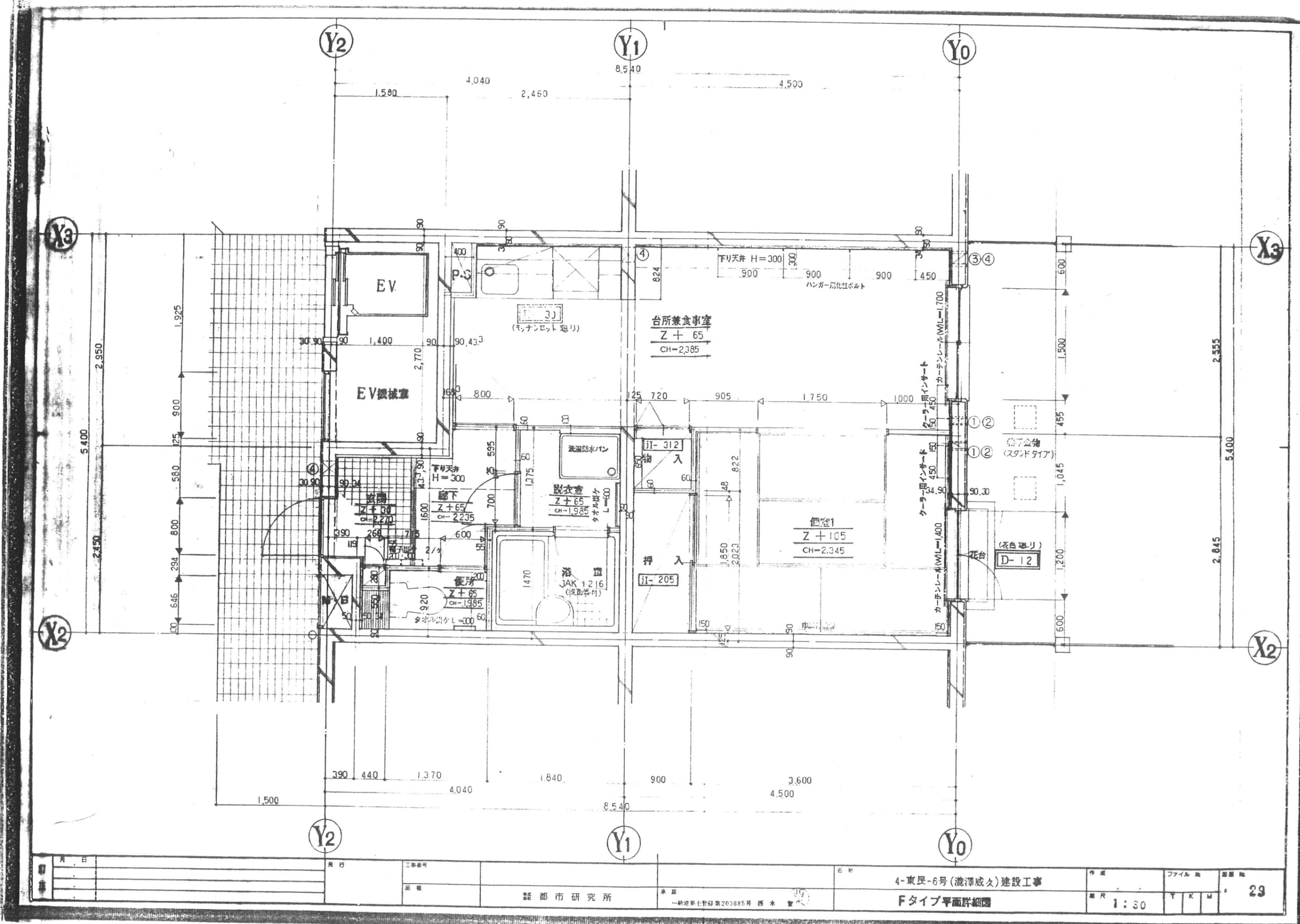
東特-765-027



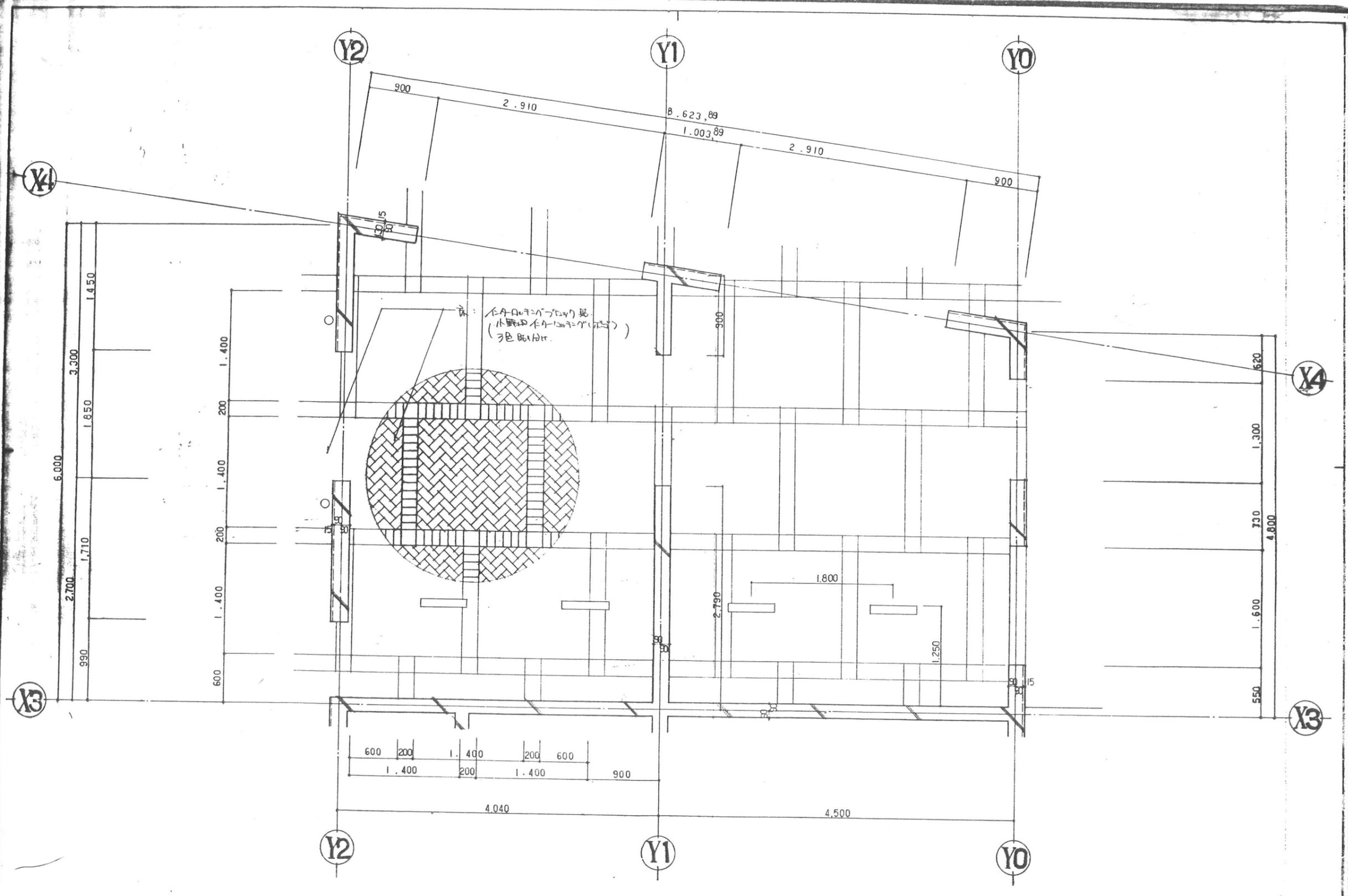
日	発行	工事番号	名称	14-東民-6号(清瀬成久)建設工事	作成	ファイル名	図番
			京都府 京都市 京都市研究所	エタイプ	1:30	T K M	28



東特-765-028



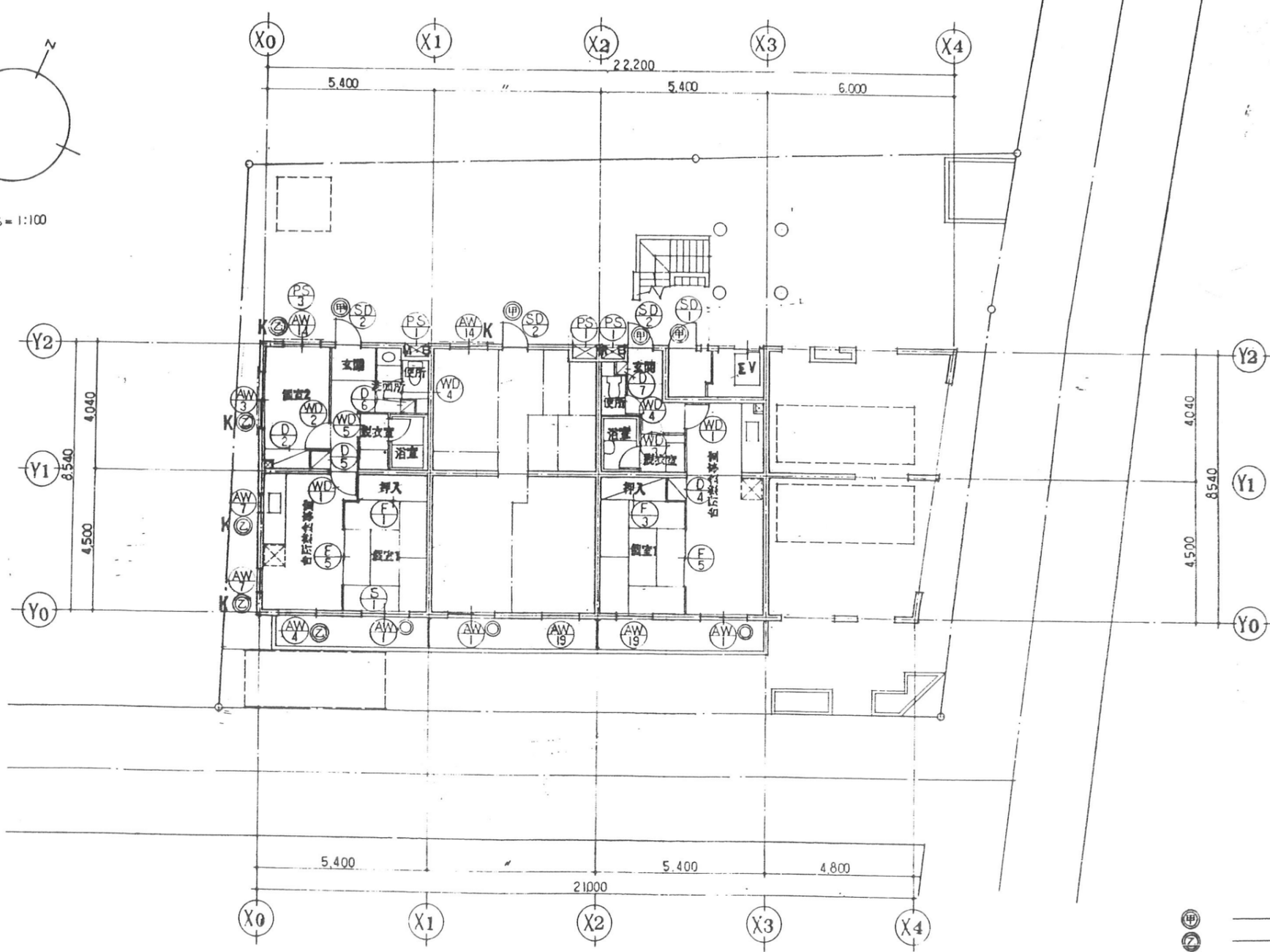
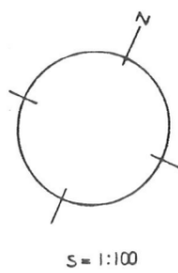
東特-765-029



月日	発行	工事番号	名称	4-東民-6号(瀬澤威久)建設工事	寸法	ファイル名	図番
			駐車場 平面詳細図	1:30	T	K	M
			東都市研究所	一級建築士登録第203885号 西本 賢			30



東特-765-030



Cタイプ 46,116 Cタイプ 46,116 Fタイプ 41,846

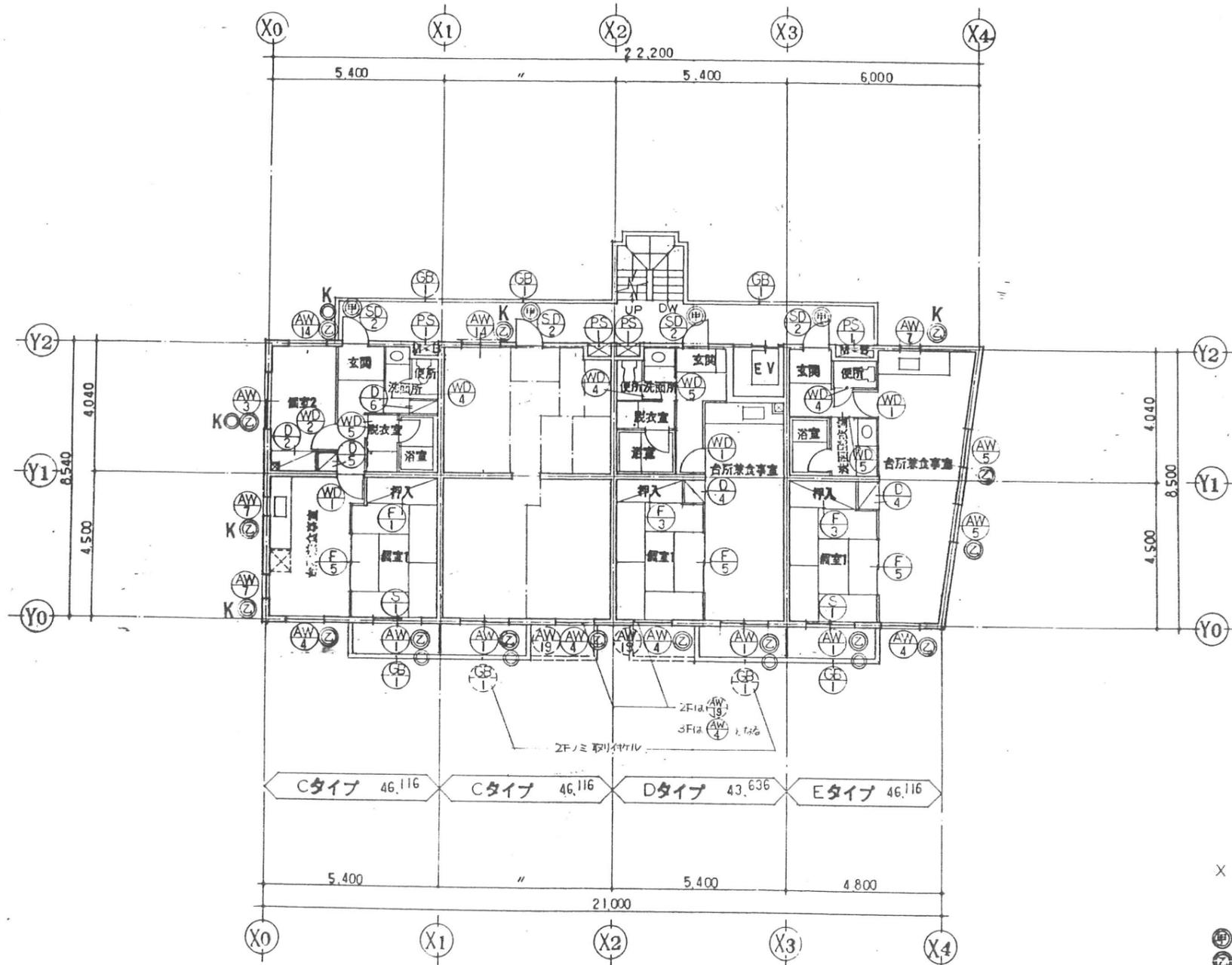
1階平面図

- Ⓜ 甲種防火戸 (煙密閉戸)
- Ⓝ 乙種防火戸
- 錠付クレスト
- K 変換ガス
- 加飾子

訂正	月日	発行	工事名称	名称	4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事	作業	ファイル	図番
			京都府研究所	1階 キープラン			T K M	52



東特-765-052



2・3階平面図

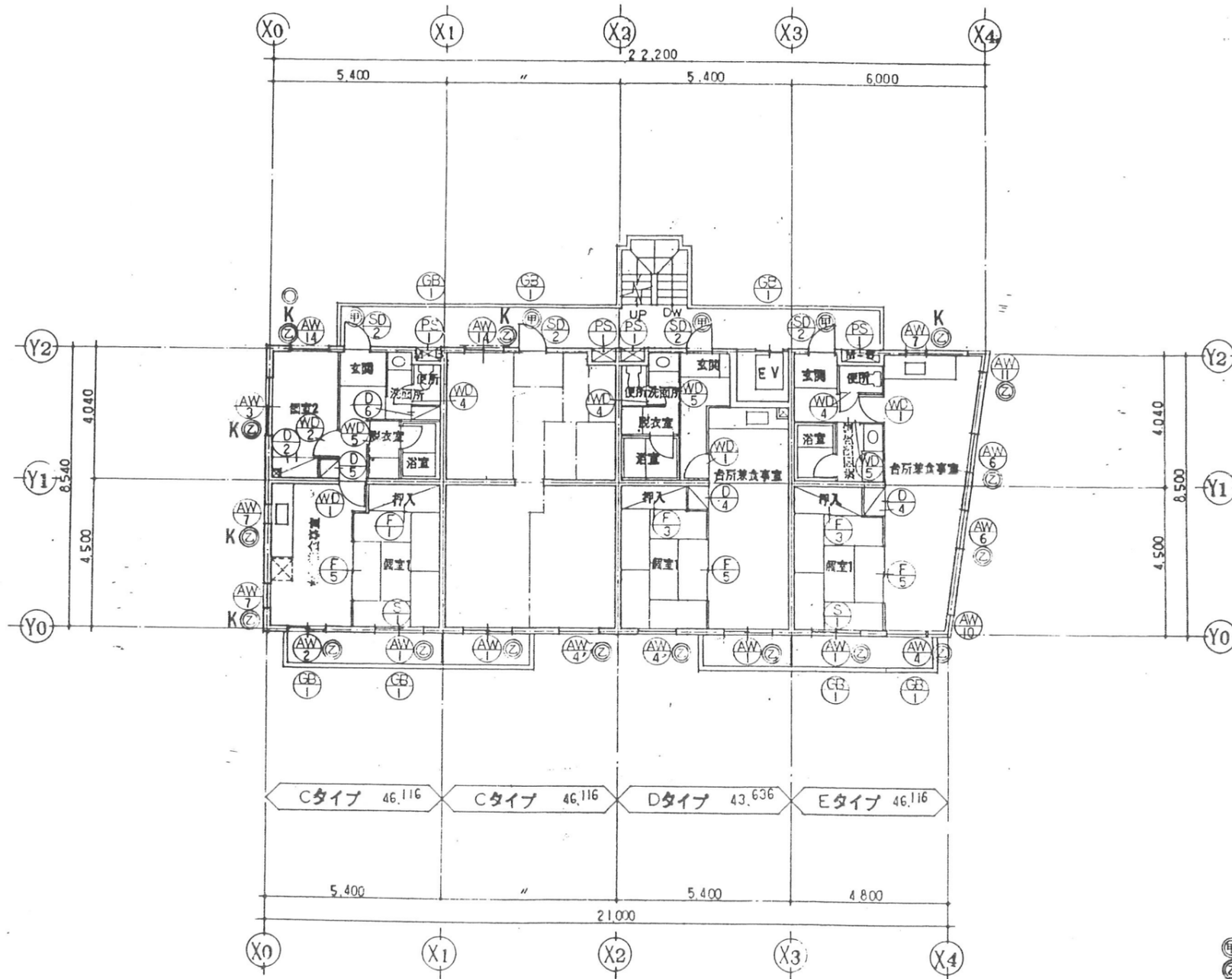
X ----- は2階の仕様を表わす

- ⊙ ----- 甲種防火戸 (常時閉鎖式)
- ⊙ ----- 乙種防火戸
- ----- 鏡付クレンボ (3階はナシ)
- K ----- 空板ガラス
- 瓦葺子

日	月	日	発行	工事番号	名称	4-東民-6号(澁澤威久)建設工事	作成	ファイル名	図番
					製都市研究所	2・3階 キープラン			53



東特-765-053



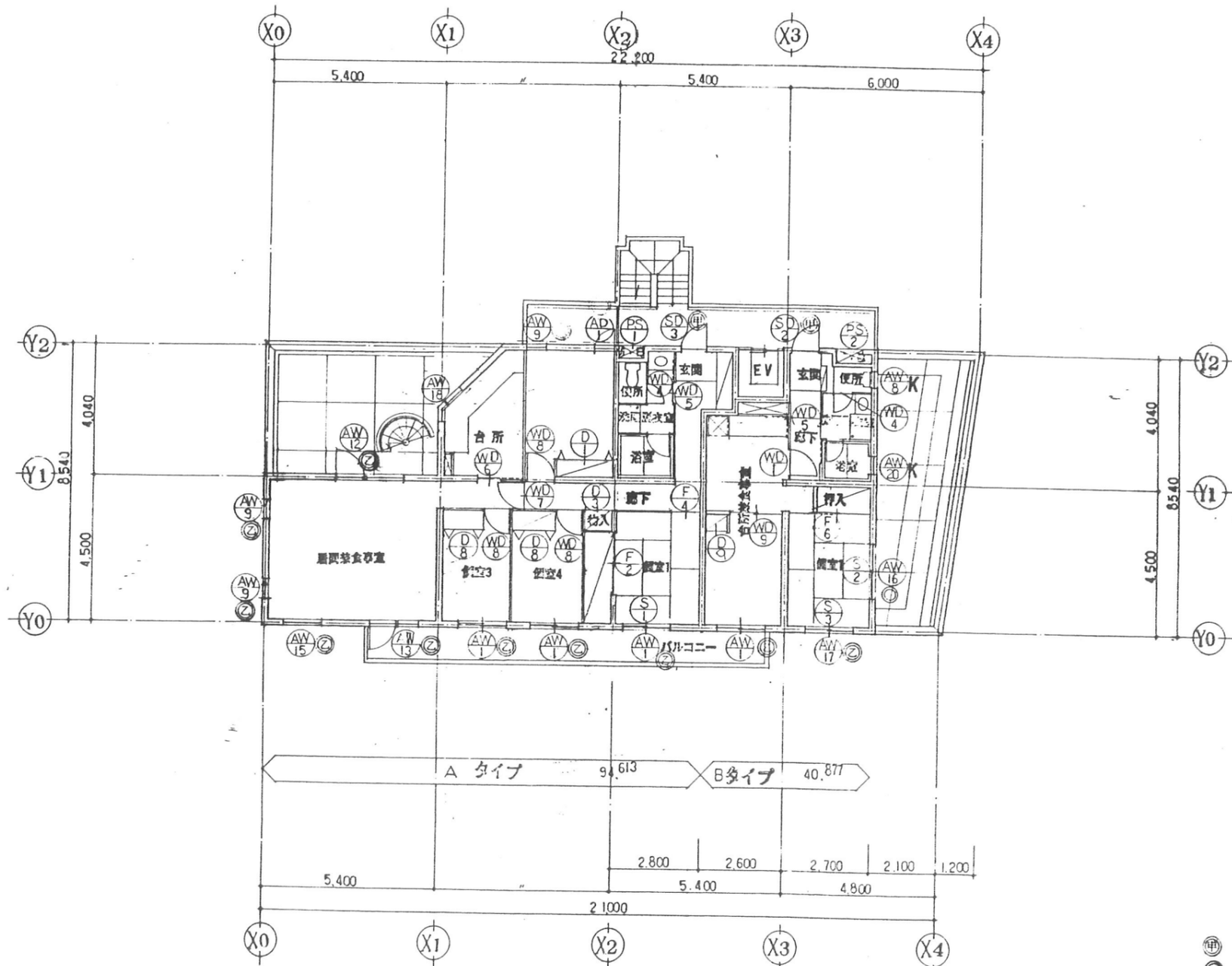
4階平面図

- ⊕ 甲種防火戸 (常時閉鎖式)
- ⊙ 乙種防火戸
- 鍵付クローゼット
- K 壁板ガラス
- 瓦格子

訂	日	発行	工事名称	名称	4-東民-6号(能澤威女)建設工事	作図	ファイル名	図番
正			場所	図名	4階平面図	縮尺	T K 冊	54
			製図者	承認者				



東特-765-054



5階平面図

- ⊕ 甲種防火戸 (常時開閉式)
- ⊙ 乙種防火戸
- 鍵付ルセント
- K 装板アース

訂正	月日	発行	工事番号	名称	4-東民-6号(滝澤威久)建設工事	作成	ファイル名	図番
			図番	5階 キープラン			T K M	55



東特-765-055

部号	AW-1	19	AW-2	1	AW-3	4	AW-4	8	AW-5	4	AW-6	2
形状寸法												
形式	アルミ製引違い窓		アルミ製引違い窓		アルミ製引違い窓		アルミ製縦引き出し窓 ※AW-4'のみ(F)部分FIX窓		アルミ製内倒シ+片開キ窓 (ツイップアルミ)		アルミ製円形縦軸回転窓	
見込寸法	70		全左		全左		全左		全左		全左	
硝子仕上	フロント板ガラス A.5, 網入板ガラス A.6.8		網入板ガラス A.6.8		網入型板ガラス A.6.8		熱線反射ガラス A.6 + 網入板ガラス A.6.8 (複層ガラス) 網入板ガラス A.6.8 (4F Eタイプ)		熱線反射ガラス A.6 + 網入板ガラス A.6.8 (複層ガラス)		塗装皮膜仕様 (ポリウレタン)	
金物等ノ備	附属金物一式		全左		全左		塗装皮膜仕様 (ポリウレタン)		塗装皮膜仕様 (ポリウレタン)		附属金物一式 (お好み止メ 30')	
備考	ステンネット網戸		全左		全左		附属金物一式		附属金物一式 (お好み止メ 30')		附属金物一式 (お好み止メ 30')	
部号	AW-7	11	AW-8	1	AW-9	3	AW-10	1	AW-11	1	AW-12	1
形状寸法												
形式	アルミ製エリ出し窓		アルミ製エリ出し窓		アルミ製縦引き出し窓		アルミ製ハ横投シ窓		アルミ製ハ横投シ窓		アルミ製ハ横投シ+片開キ扉	
見込寸法	70		全左		全左		全左		全左		全左	
硝子仕上	網入板ガラス A.6.8		フロント板ガラス A.5		網入板ガラス A.6.8		全左		全左		フロント板ガラス A.5	
金物等ノ備	附属金物一式		全左		塗装皮膜仕様 (ポリウレタン)		塗装皮膜仕様 (ポリウレタン)		塗装皮膜仕様 (ポリウレタン)		塗装皮膜仕様 (ポリウレタン)	
備考			全左		附属金物一式		附属金物一式		附属金物一式		附属金物一式	
部号	AW-13	1	AW-14	8	AW-15	1	AW-16	1	AW-17	1	AW-18	1
形状寸法												
形式	アルミ製ハ横投シ+片開キ扉		アルミ製引違い窓		アルミ製引違い窓		アルミ製引違い窓		アルミ製引違い窓		アルミ製エリ出し+ハ横投シ窓	
見込寸法	70		全左		全左		全左		全左		全左	
硝子仕上	網入板ガラス A.6.8		型ガラス A.4 網入型板ガラス A.6.8		網入板ガラス A.6.8		フロント板ガラス A.5		網入板ガラス A.6.8		フロント板ガラス A.5	
金物等ノ備	附属金物一式 (ドアバック、レバーハンドル、シンダースペアリール等付 SUS304)		附属金物一式		全左		全左		全左		全左	
備考			ステンネット網戸		全左		全左		全左		全左	
月日			発行		工事番号							
訂正												
					話都市研究所							
									4-東民-6号(龍澤成久)建設工事			
									竣工表			58



東特-765-056

記号	AW-19	4	AW-20	1	AD-1	1	GB-1	19
形状寸法								
形式	アルミ製両開き窓		アルミ製入り出し窓		アルミ製片開き戸		鋼製ガラスブロー	
見込寸法	70		全左		70		190 x 190 x 95	
硝子	70+板ガラス 7.5, 網入板ガラス 7.6 <sup>B</sup>		フロート板ガラス 7.5		網入板ガラス 7.6 <sup>B</sup>			
仕上	塗装厚膜仕様 (ポリウレタン)		全左		塗装厚膜仕様 (ポリウレタン)			
金物其ノ他	附屋金物一式 (お好み止 90°)		全左		附屋金物一式 (ドブチャック, レバーハンドル, シリンダーネジ入り金具サムターン付 S05304)			
備考								
記号	SD-1	1	SD-2	16	SD-3	1		
形状寸法								
形式	鋼製片開き両面フラッシュ戸		鋼製片開き両面フラッシュ戸		鋼製片開き両面フラッシュ戸 (ミラー入り)			
見込寸法	80		80		80			
硝子								
仕上	亜鉛メッキ下地ノ上, OP		亜鉛メッキ下地ノ上, ポリウレタン塗装		メーカー仕様			
金物其ノ他	レバーハンドル, 丁番: S05304, 2丁		附屋金物一式 (レバーハンドル, サムターン付シリンダー錠, 丁番: S05304)		全左			
備考			受箱, ドブチャック, ドブチャック, ドブチャック, 付当り		全左 (他) 詳細仕様参照 (サムターン付シリンダー錠 / ミラー入り)			
記号	PS-1	16	PS-2	1	PS-3	1		
形状寸法								
形式	鋼製片開きPS扉		鋼製片開きPS扉		鋼製片開きPS扉			
見込寸法	50		50		50			
硝子								
仕上	亜鉛メッキの上 OP		全左		全左			
金物其ノ他	戸当り, 丁番, 把手		全左		全左			
備考								
訂正								

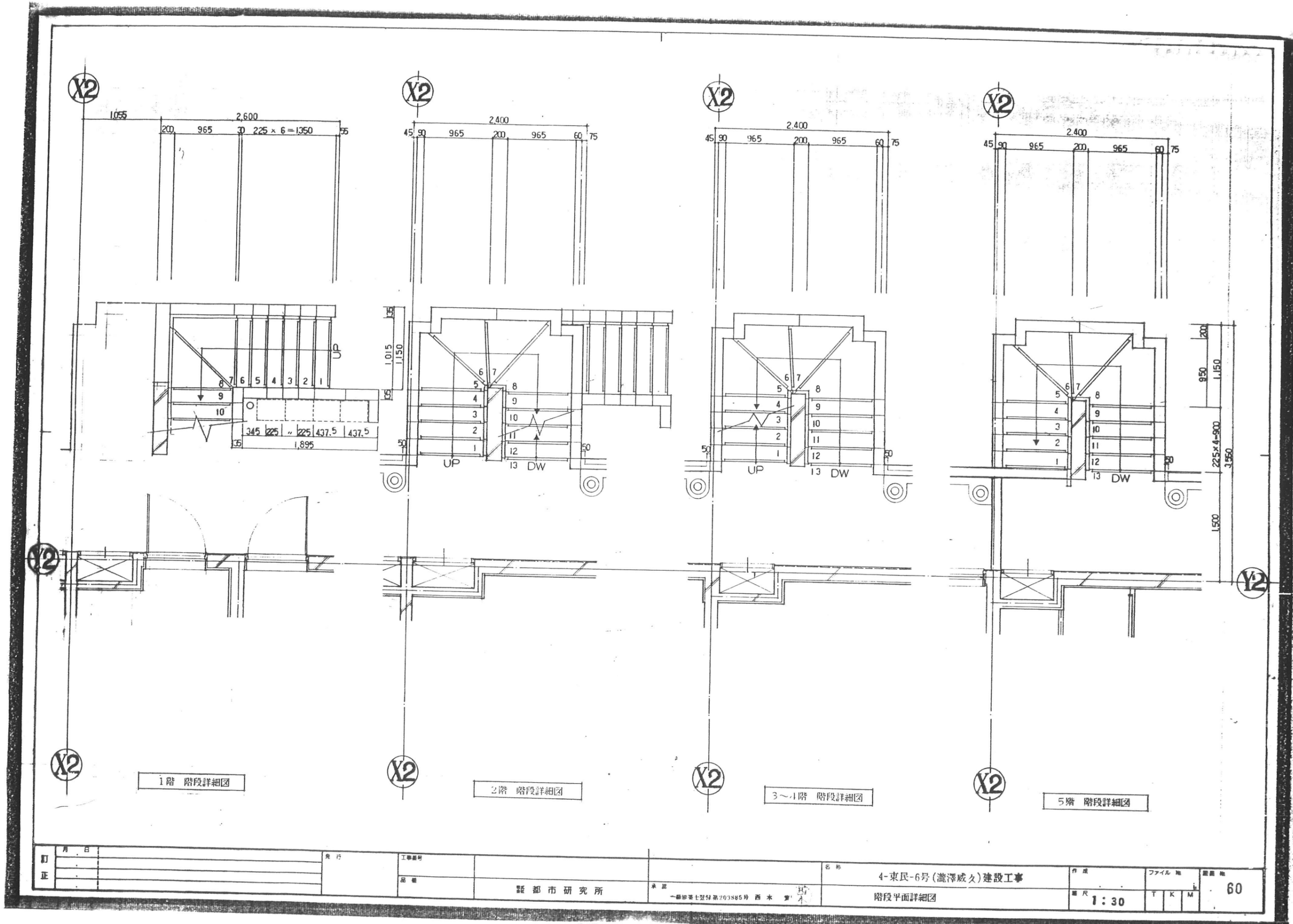


東特-765-057

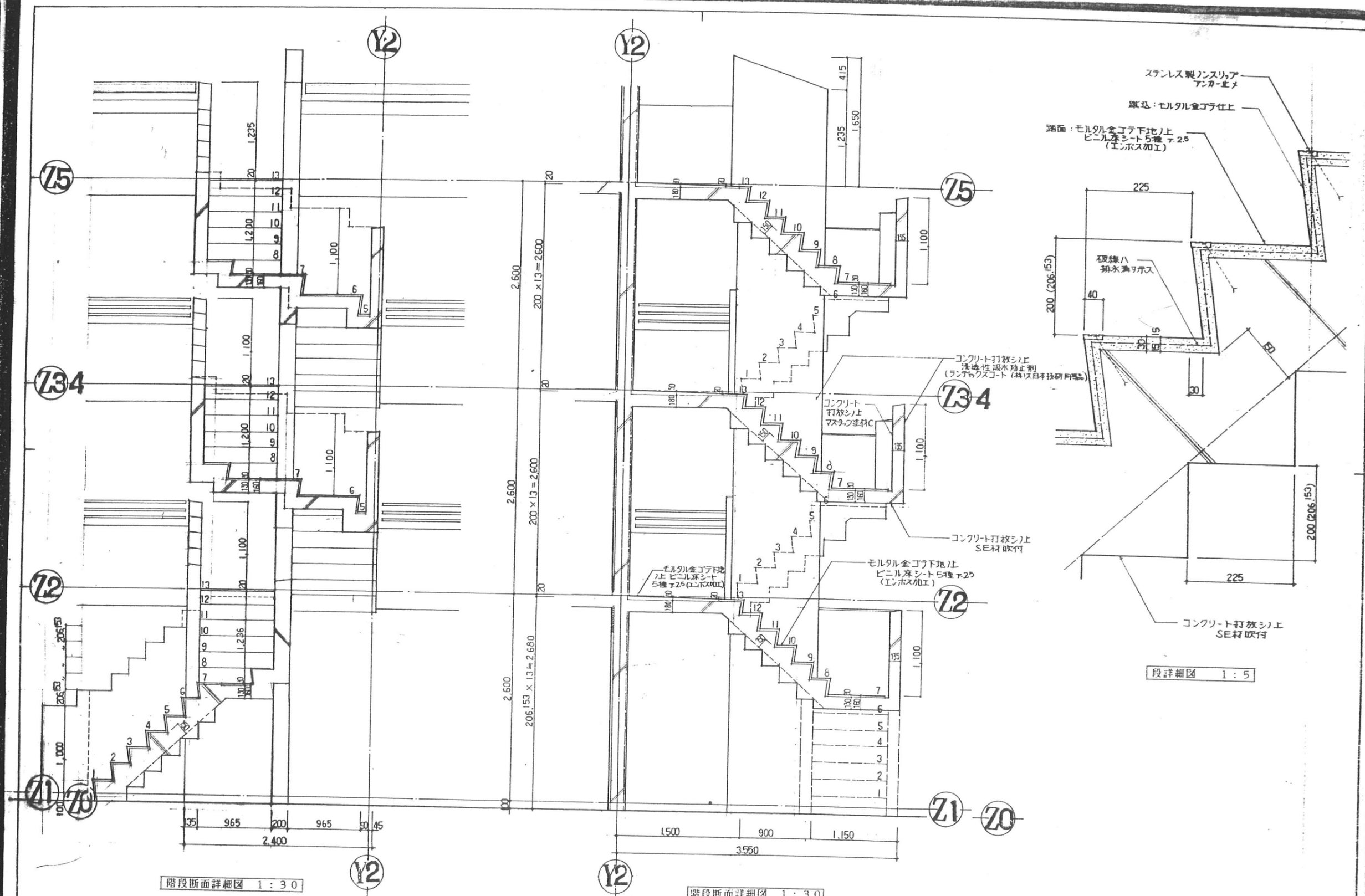
4-東民-6号(澁澤威久)建設工事

建具表 2

57



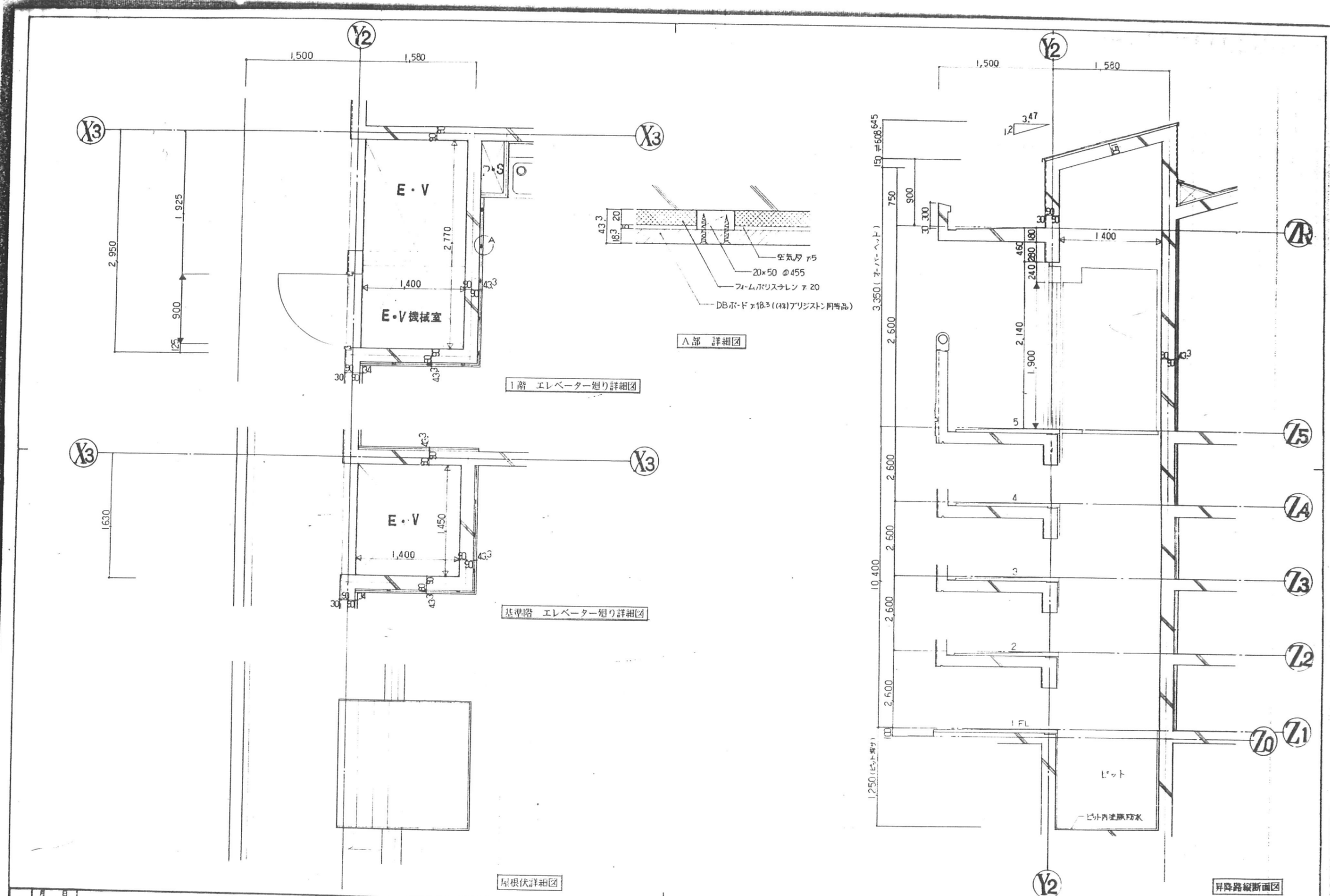
東特-765-060



訂正	月日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル名	図番
			新都市研究所	4-東民-6号(滝澤威久)建設工事 階段断面詳細図			61
					縮尺 1:5 1:30	T K M	



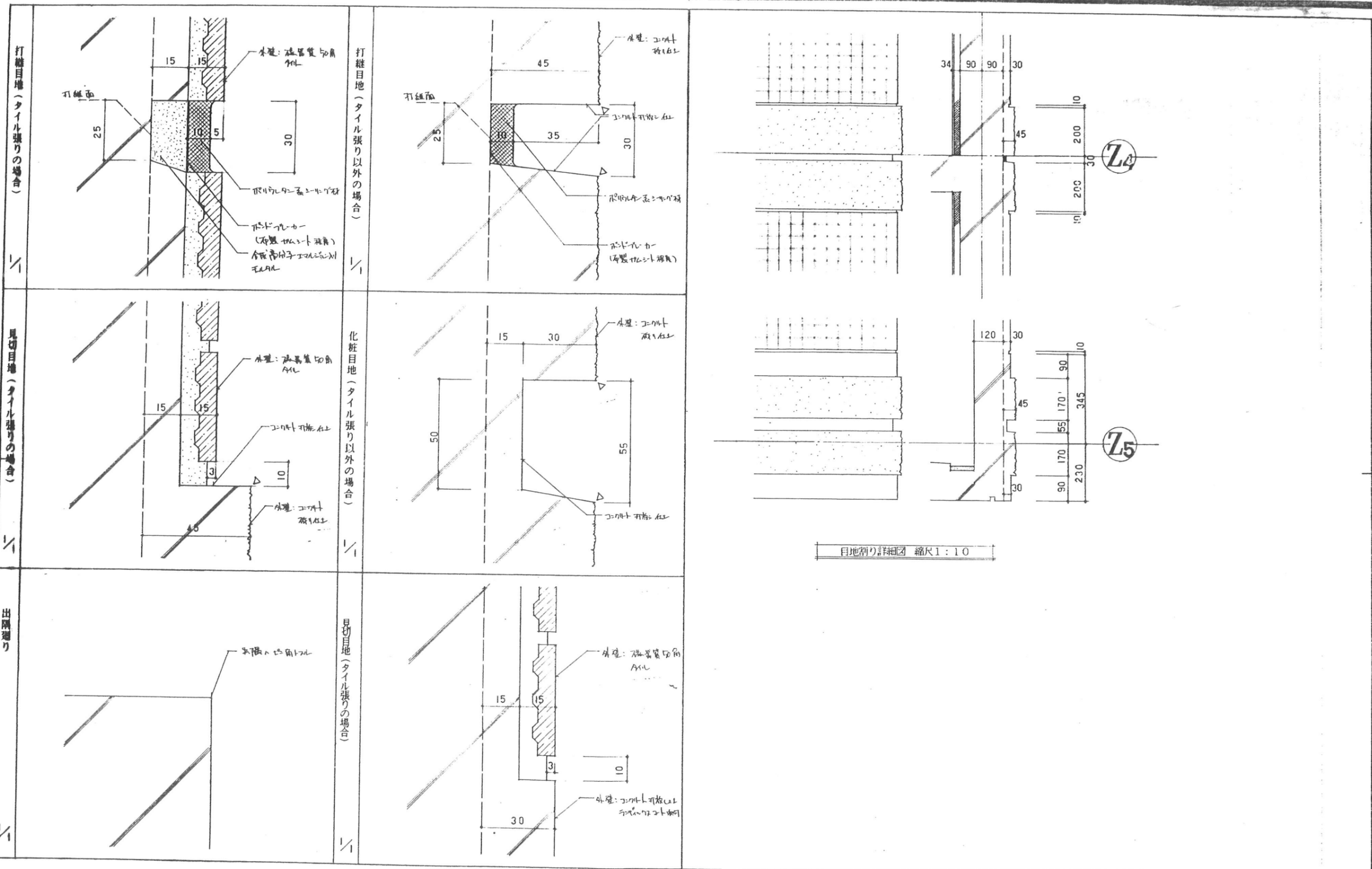
東特-765-061



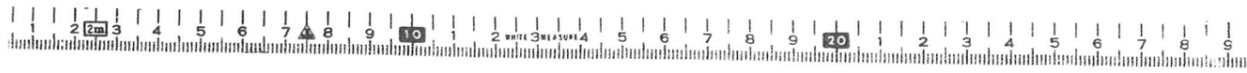
訂正	月日	発行	標準	名称	作成	ファイル名	製図者
				4-東民-6号(滝澤威々)建設工事			
			都市研究所	エレベーター取付く体図	縮尺 1:30	T K M	②



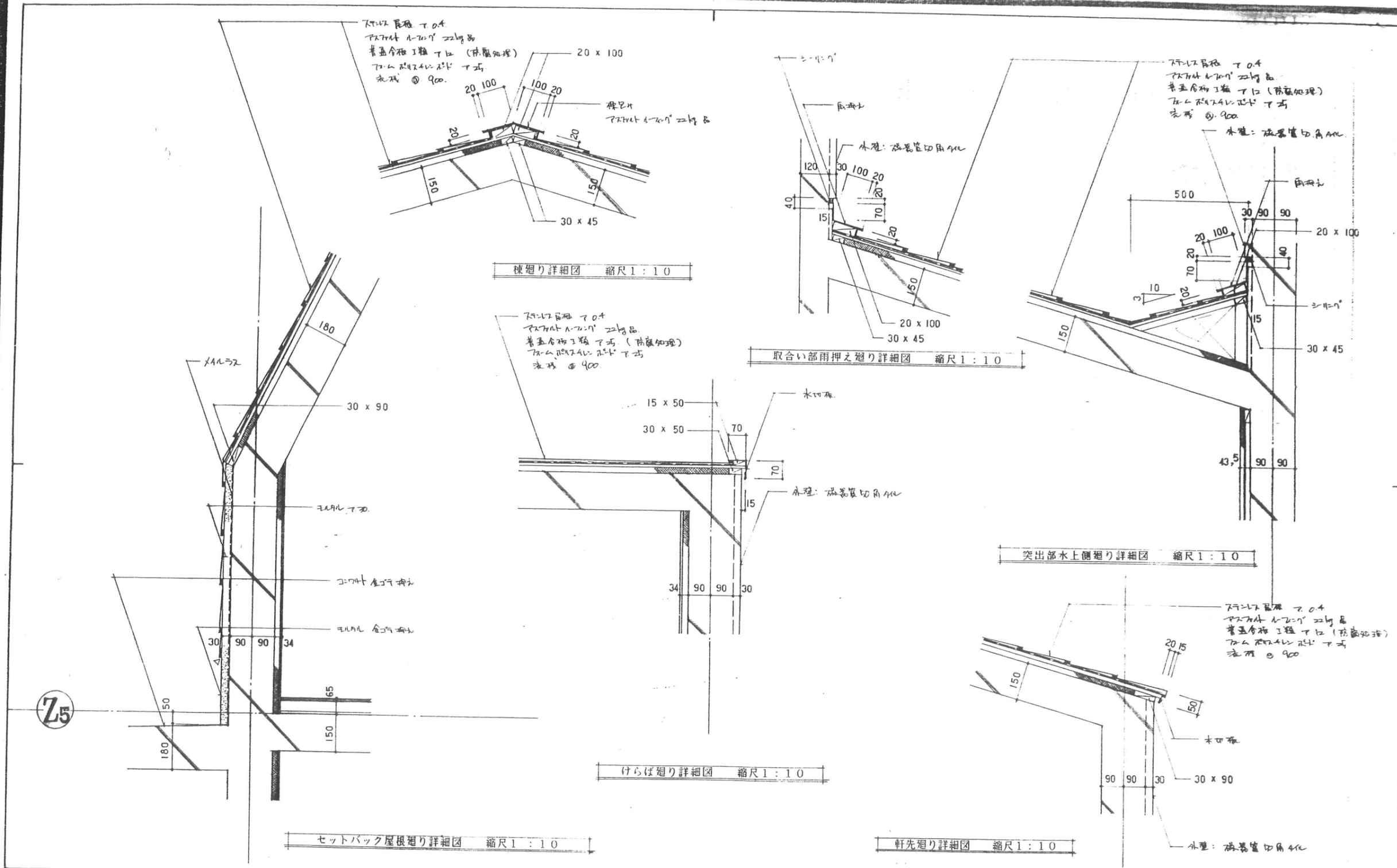
東特-765-062



訂正		月	日	発行	工事箇所	図名	縮尺	1:1	1:10	図名	目地及び出隅廻り詳細図	D-1
					品名	東京都研究所	縮尺	1:1	1:10	名称	4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事	作成
										特殊群細図 1	ファイル名	製図者
											T	K
											M	56



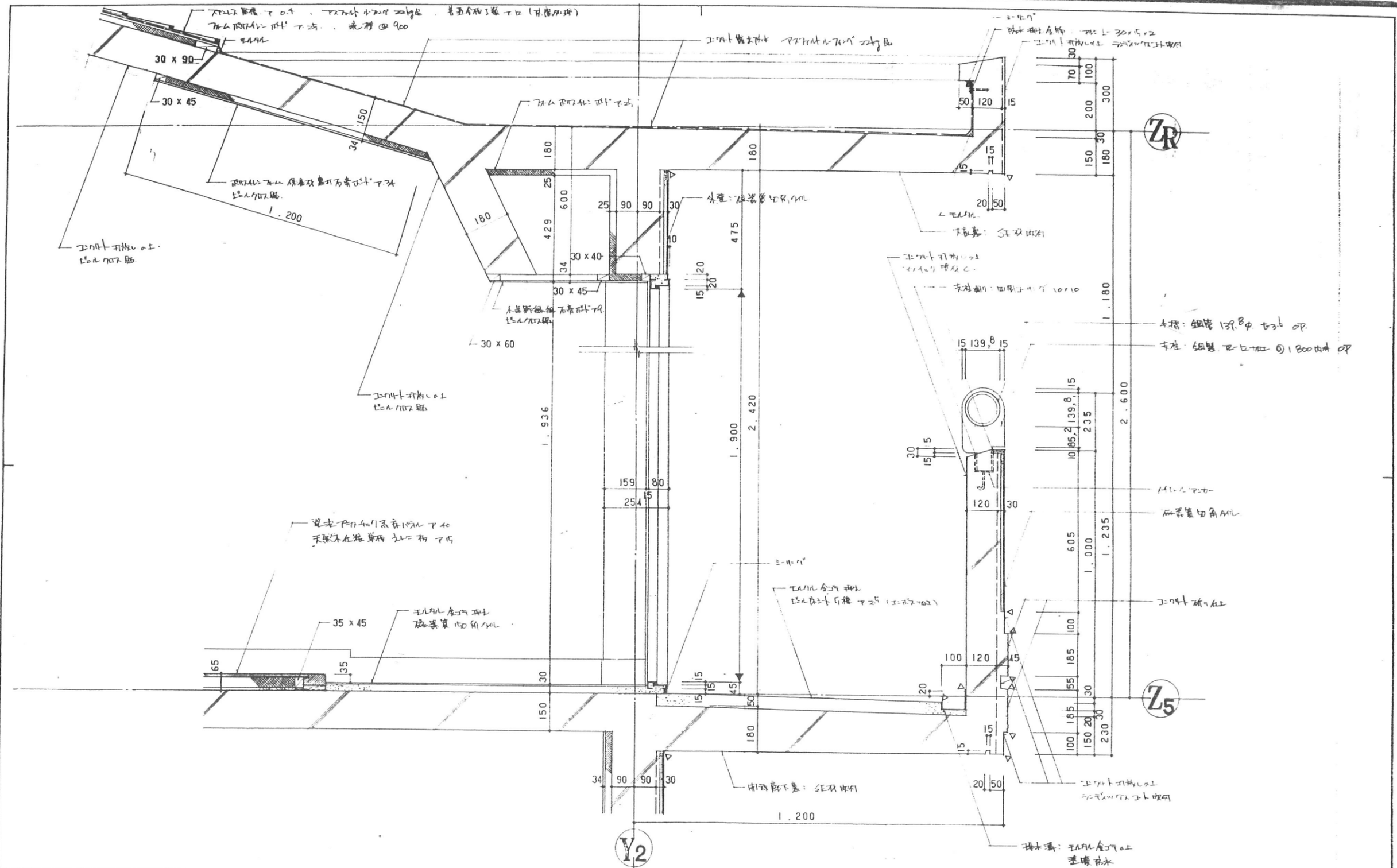
東特-765-063



訂正		月	日	発行	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	図面名称	屋根廻り詳細図	D-2
																													縮尺	1:10								
				諸都市研究所																								4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事		67								
																												特殊詳細図 2										



東特-765-064

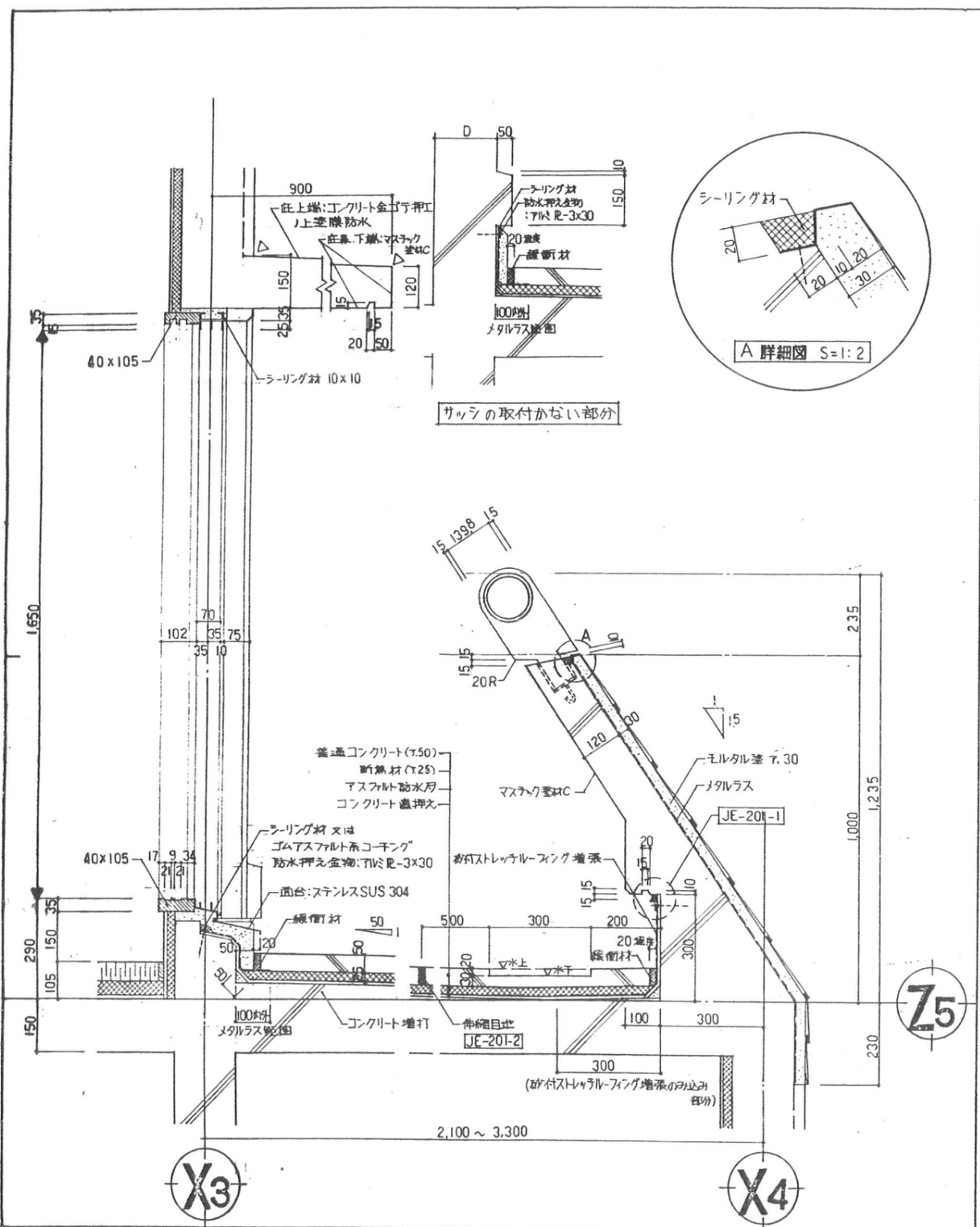


訂正		月日	発行	工事番号	図名	縮尺	5階玄関及び大庇廻り詳細図	1:10	D-3
				新都市研究所	4-東民-6号(滝澤威久)建設工事	特殊詳細図 3			68



東特-765-065

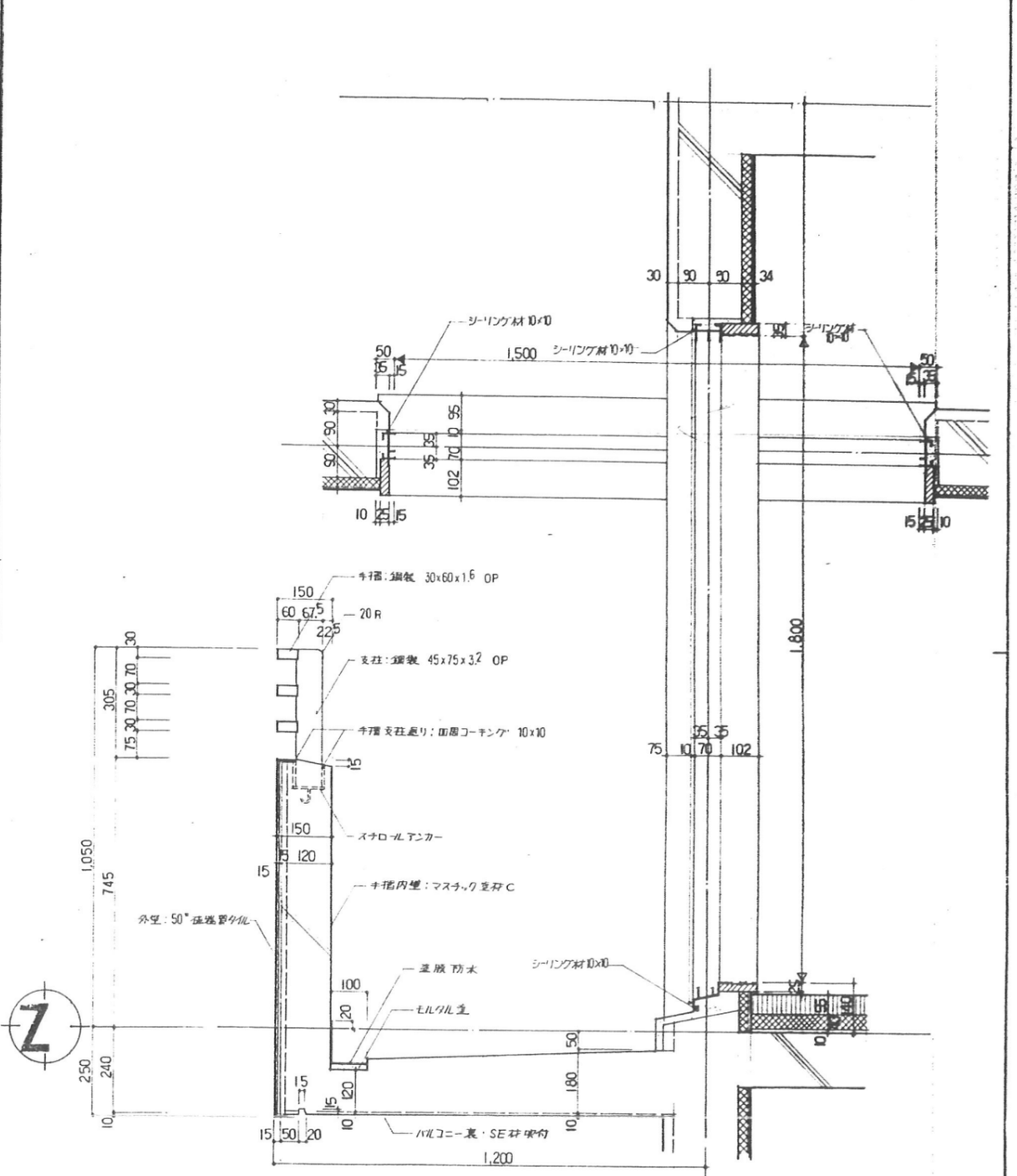
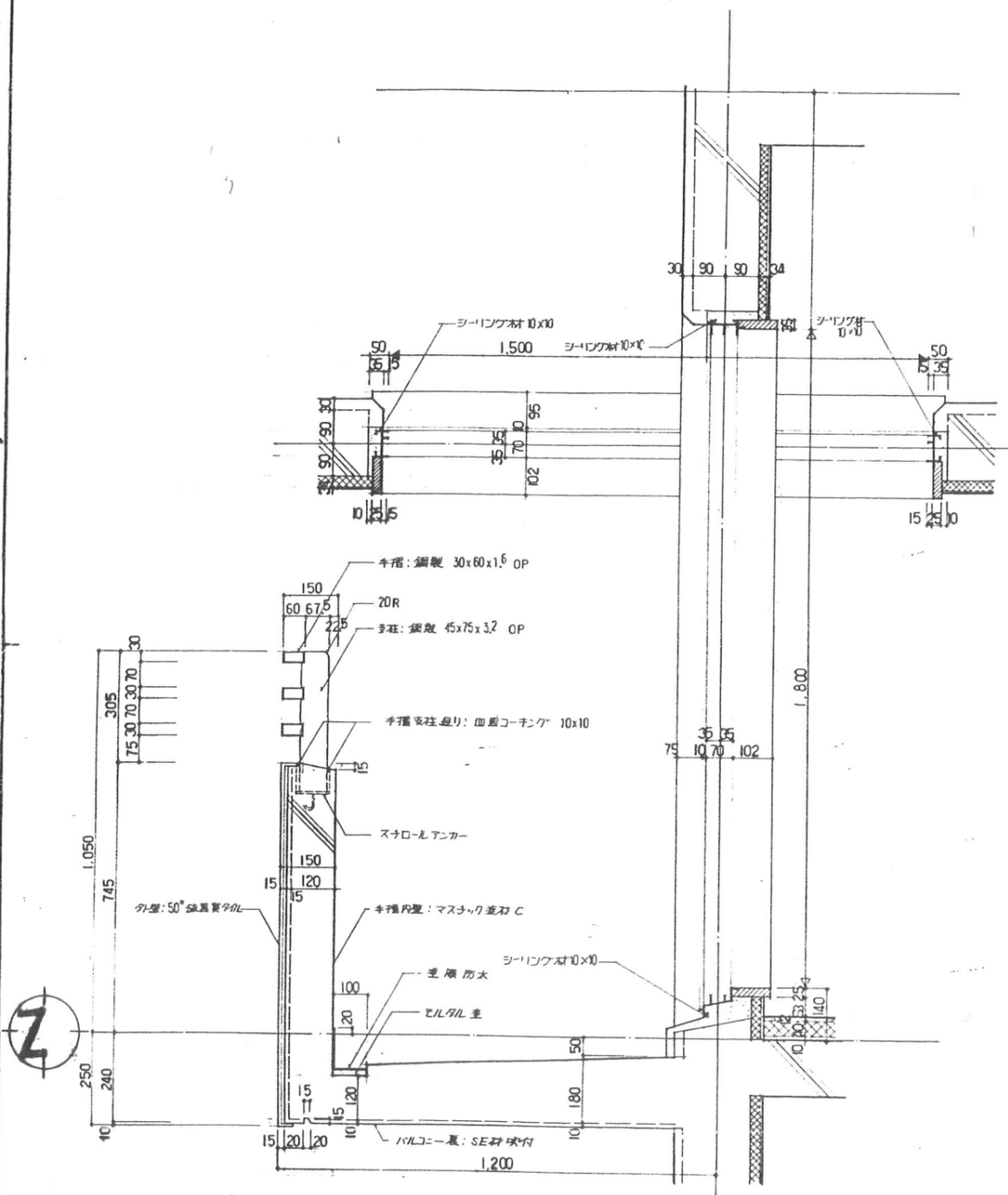




図面名称	5階テラス廻り (東側)	D-6	図面名称	D-		
縮尺	1:10		縮尺			
訂正			名称	4-東民-6号 (瀧澤威久) 建設工事	作成	70
発行			図番	特殊詳細図 5	ファイル名	
		発行者	京都都市研究所	一級建築士登録第205885号 西木 賢		



東特-765-067

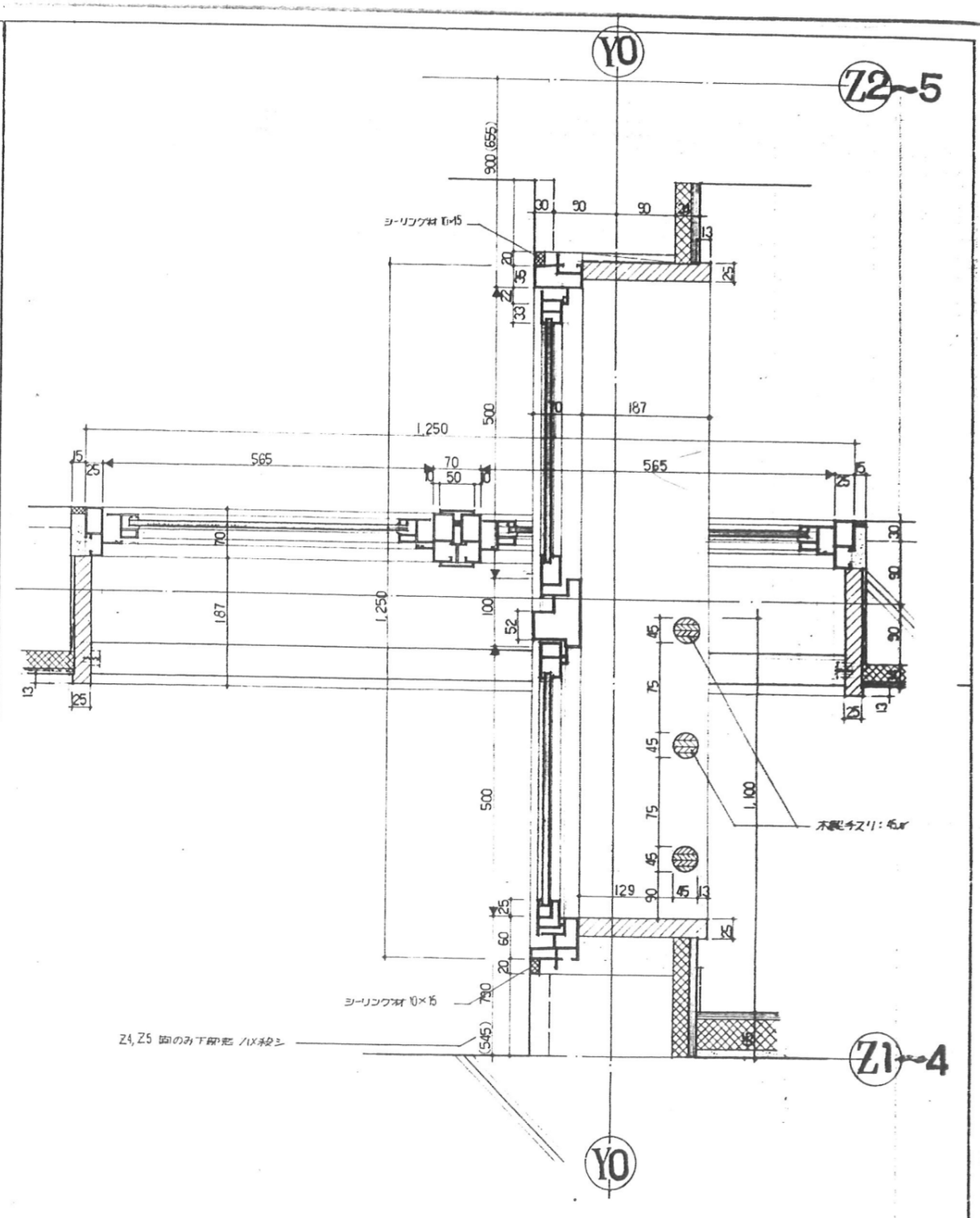
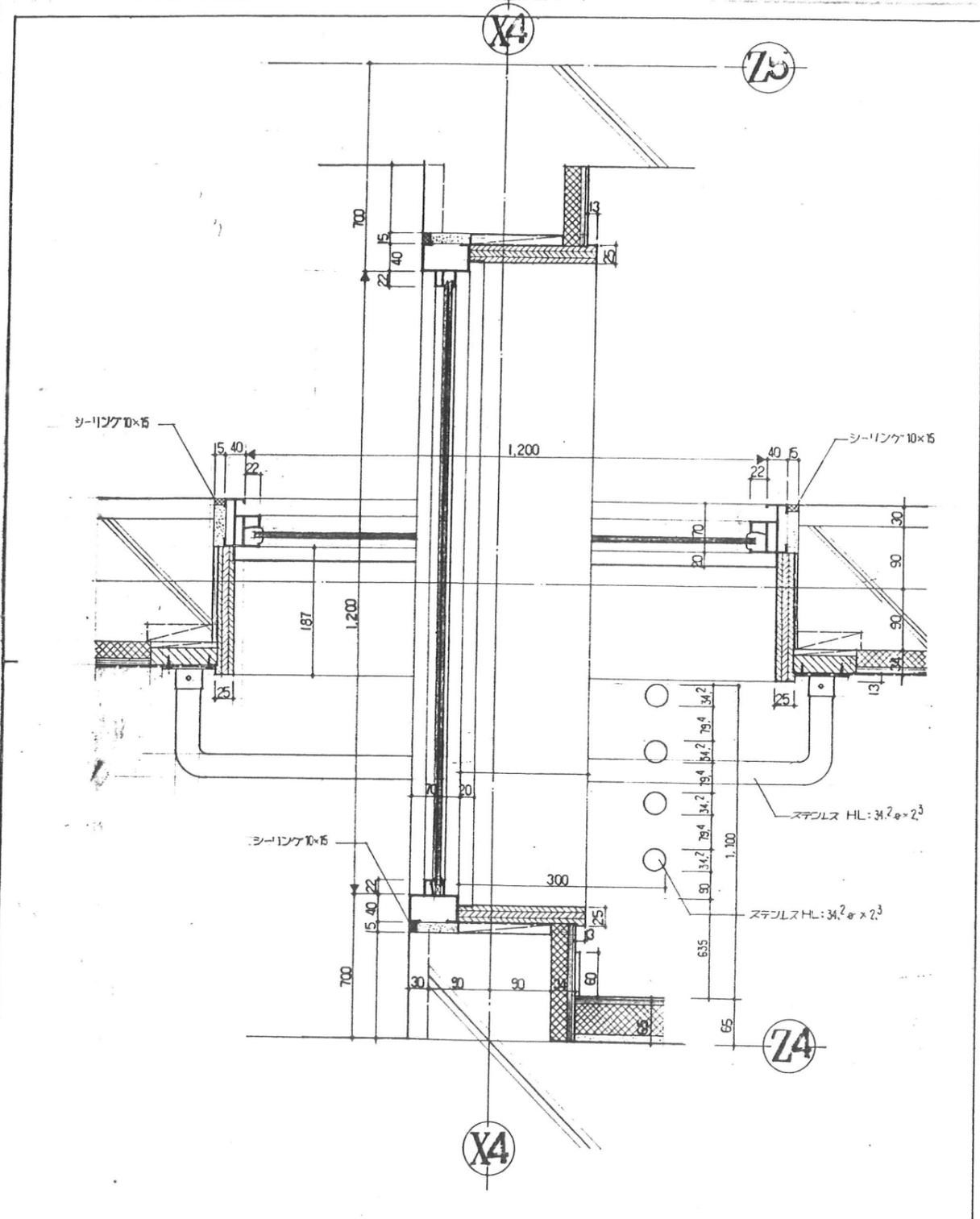


図面名称	引き違い窓・バルコニー廻り詳細図	D-7
縮尺	1:10	
訂正		
発行		都市研究所

図面名称	引き違い窓(和室)・バルコニー廻り詳細図	D-8
縮尺	1:10	
訂正		
発行	4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事	71
縮尺	特殊詳細図 6	T K M



東特-765-068

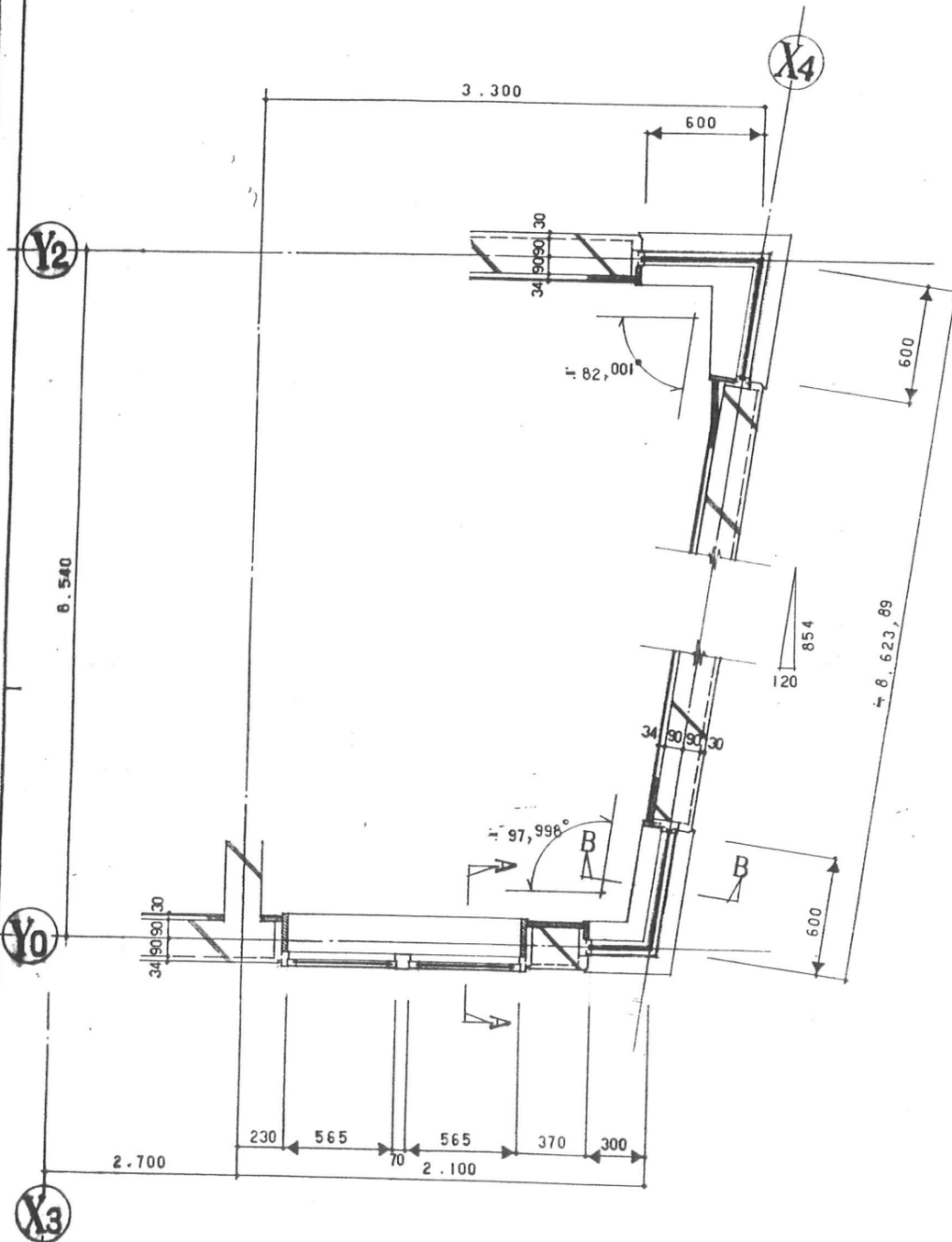


図面名称	外付サッシ (マル窓) 廻り詳細図		D-9
縮尺	1:5		
訂正	月日	発行	工事番号
			製
			製都市研究所

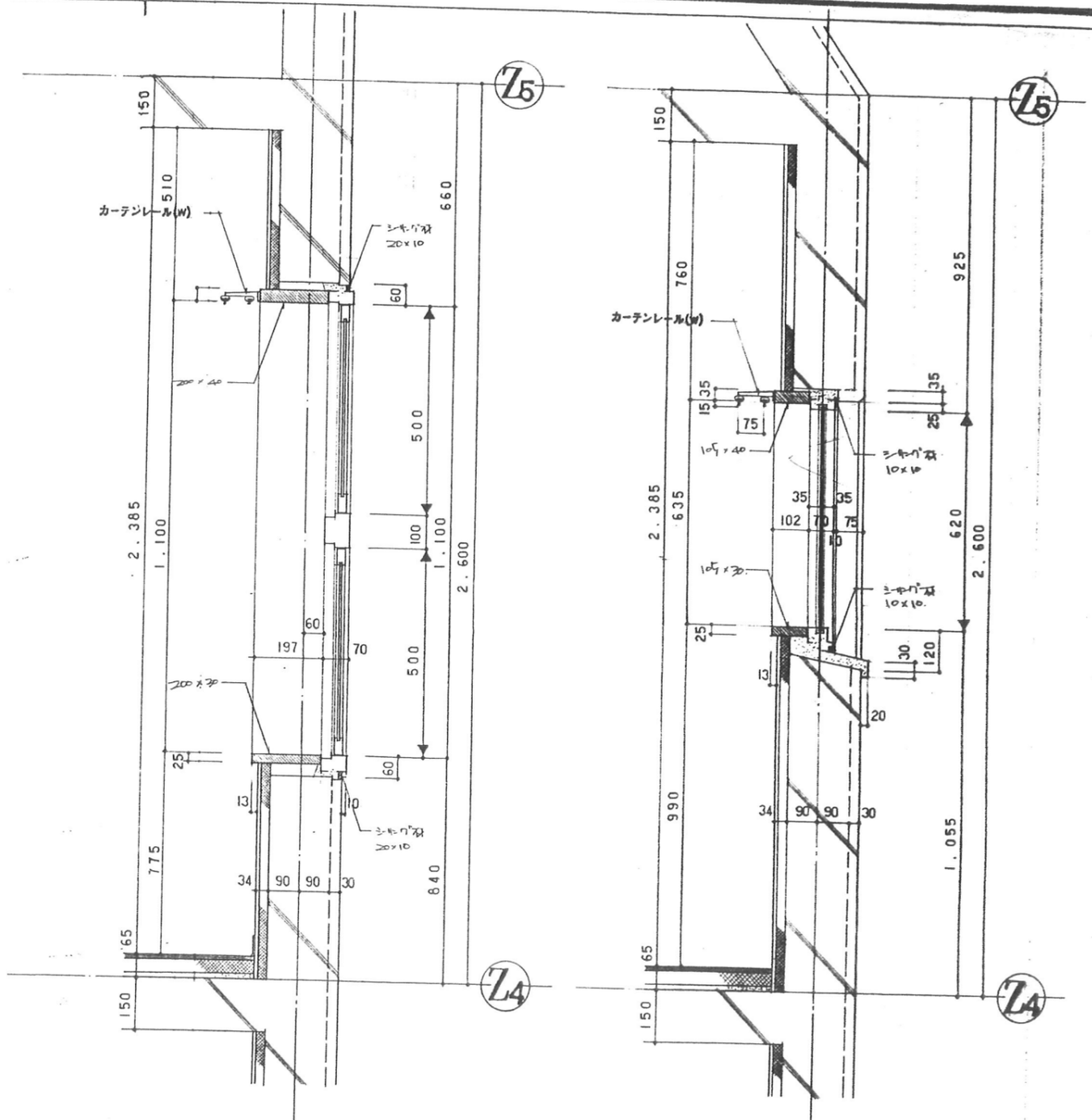
図面名称	縦すべり出し窓廻り詳細図		D-10
縮尺	1:5		
訂正	月日	発行	工事番号
			4-東民-6号 (澁澤威久) 建設工事
			特殊詳細図 7



東特-765-069



平面詳細図 縮尺 1:20



A-A 断面詳細図 縮尺 1:10

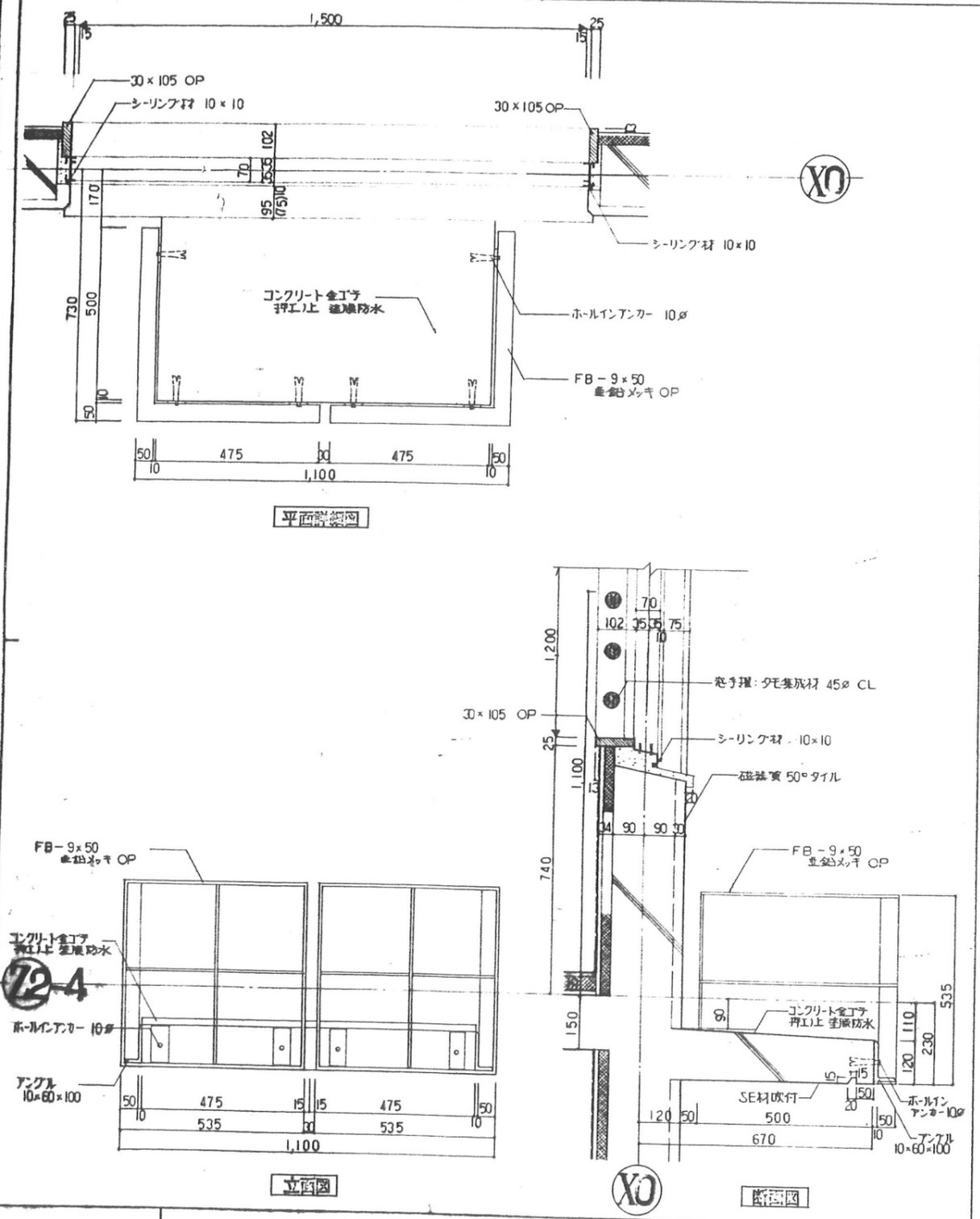
B-B 断面詳細図 縮尺 1:10

月 日		発行	工事番号	図番	製都市研究所	E 特 4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事 特殊詳細図 8	作成	ファイル 地	製図 地
年									
D-11		図面名称 Eタイプ(4階)コーナーサッシ廻り詳細図		縮尺 1:20      1:10					



東特-765-070



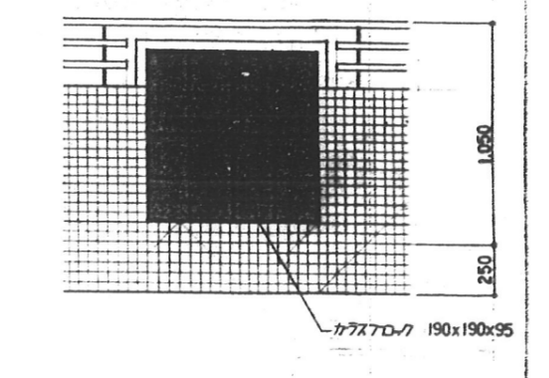
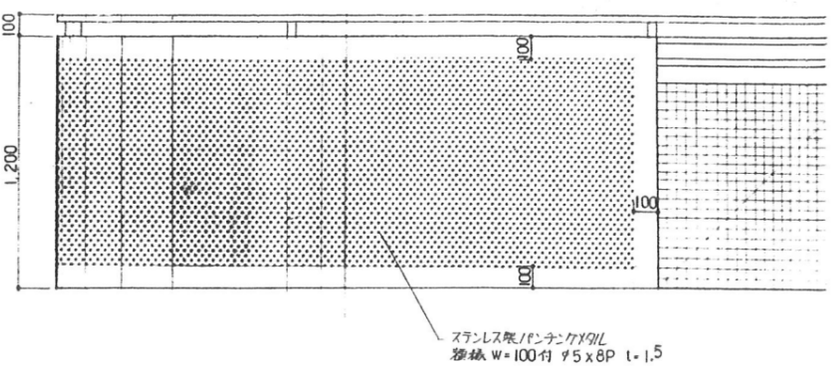
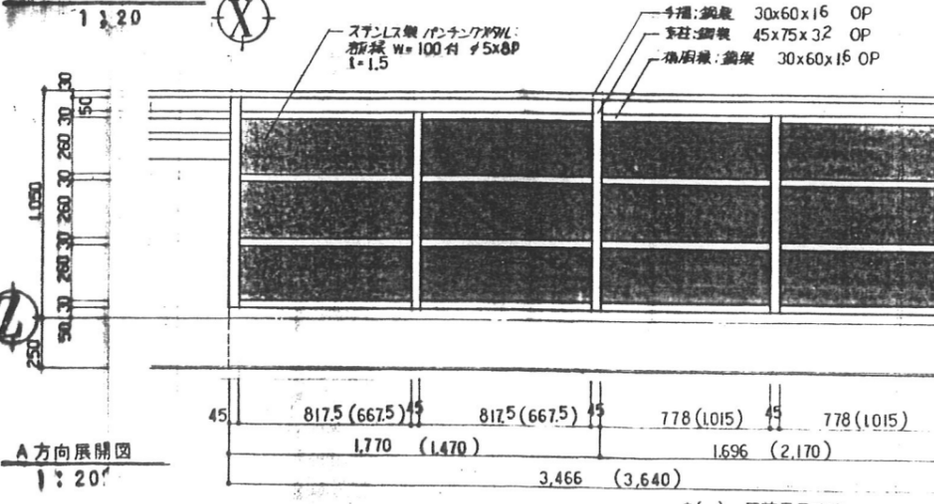
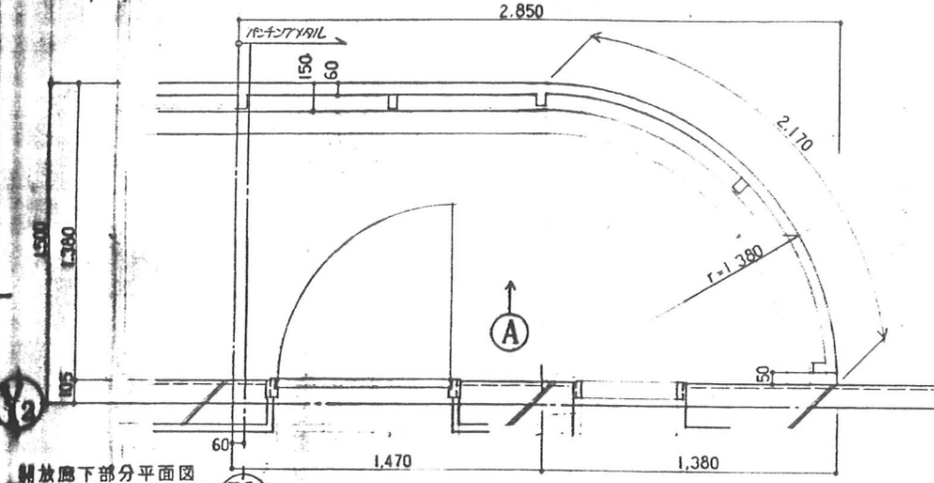
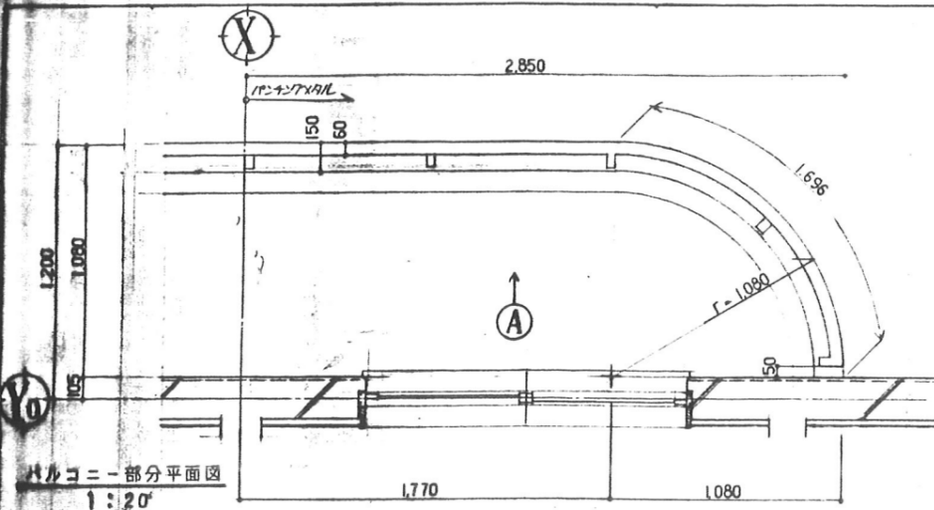


図名 室外機及び窓廻り 詳細図  
 縮尺 1:10  
 D-13

訂	月 日	発行	工事番号	名称	作成	ファイル地	原簿地
正			図番	4-東民-6号(濫澤威久)建設工事		T K M	75
				話都市研究所	特殊詳細図 10		

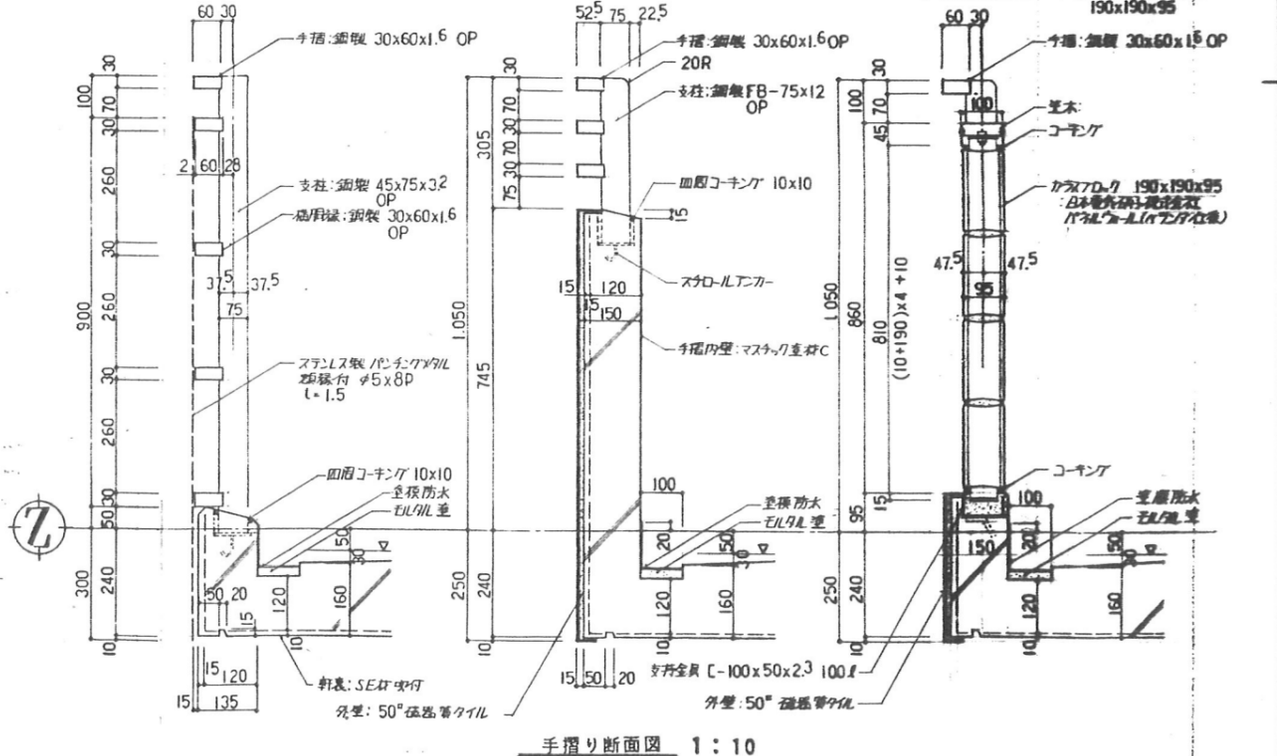
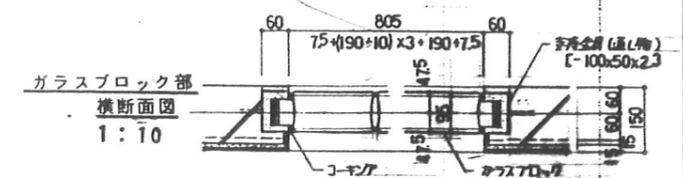


東特-765-072



パンチング姿図 1:20

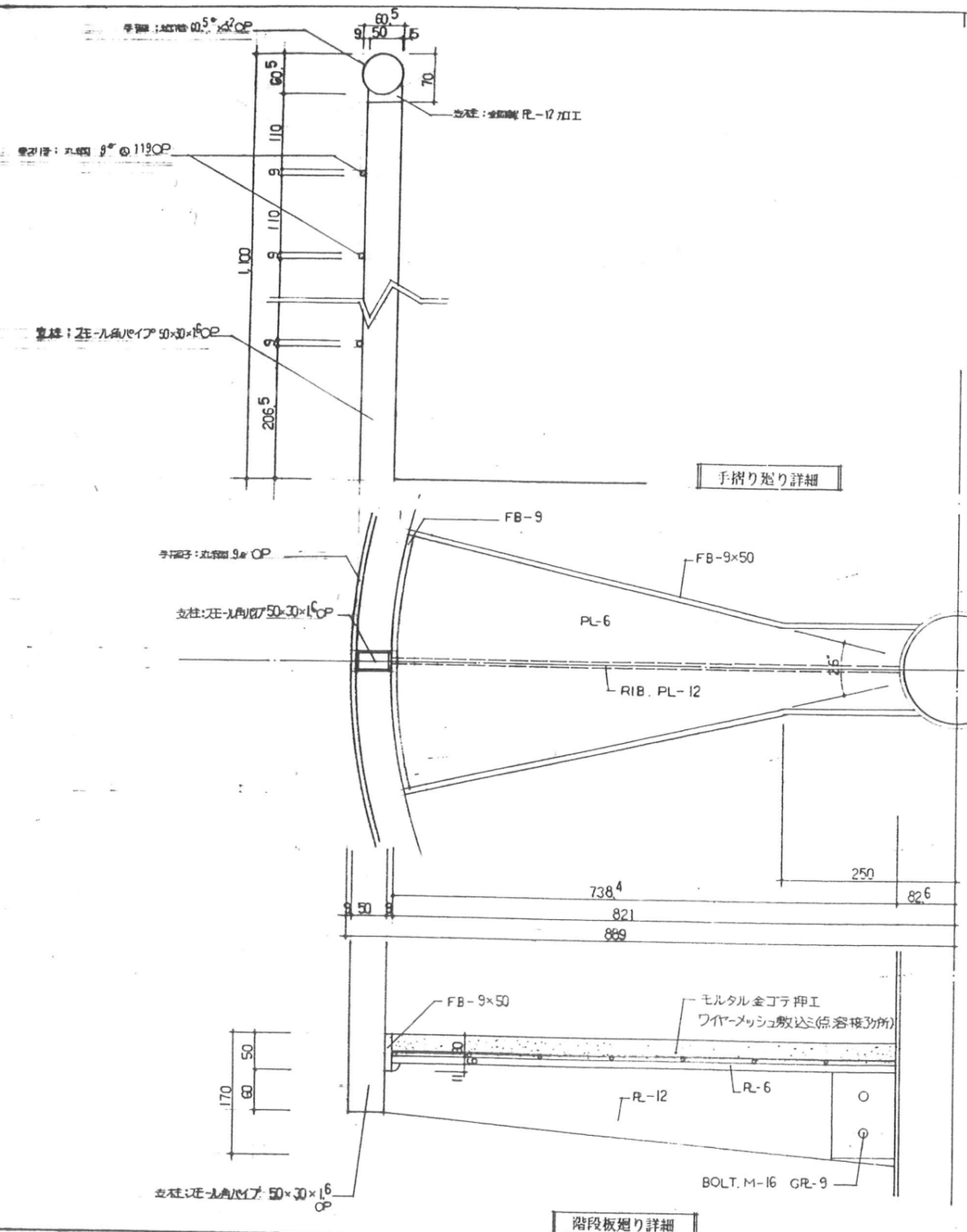
ガラスブロック姿図 1:20



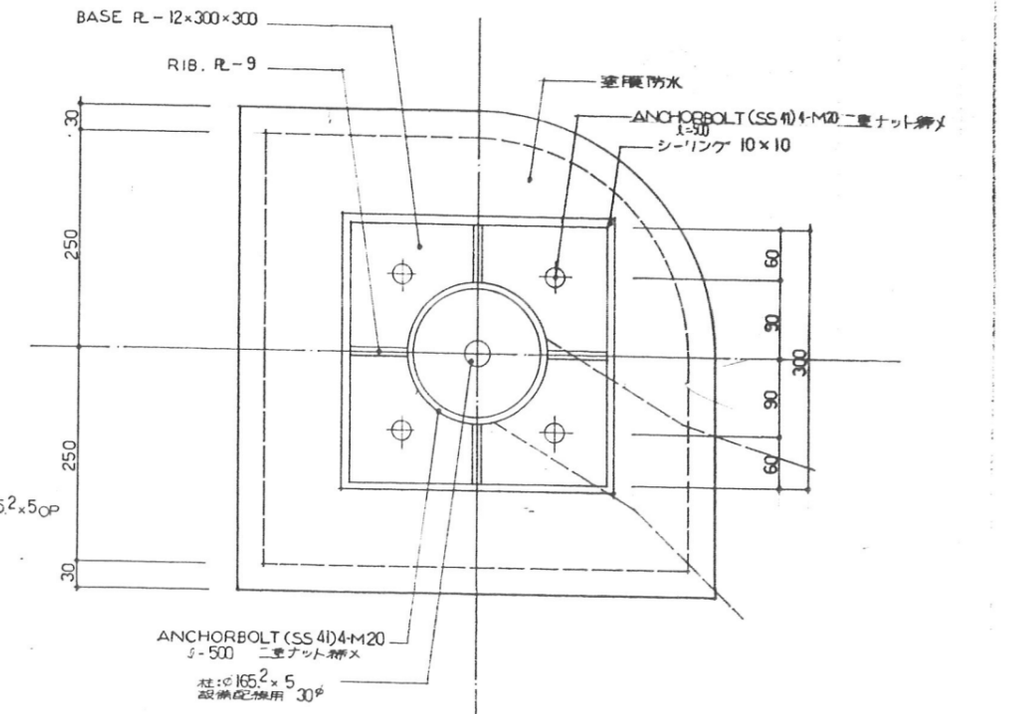
図面名称	バルコニー・開放廊下手摺り詳細図		D-14
縮尺	1:10	1:20	
月日	発行	工事番号	4-東民-6号(瀬澤成久)建設工事
製図	監理	設計	4-東民-6号(瀬澤成久)建設工事
製図者		監理者	4-東民-6号(瀬澤成久)建設工事



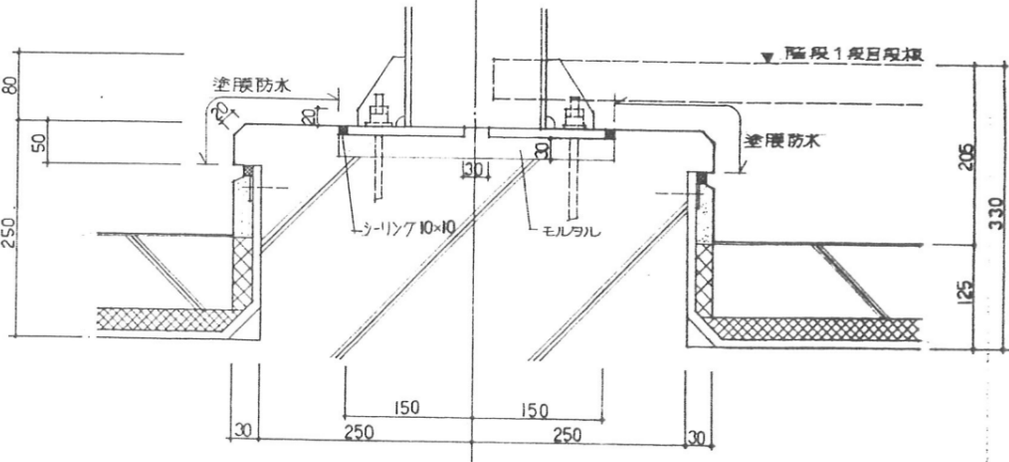
東特-765-073



手すり廻り詳細



柱基礎廻り詳細

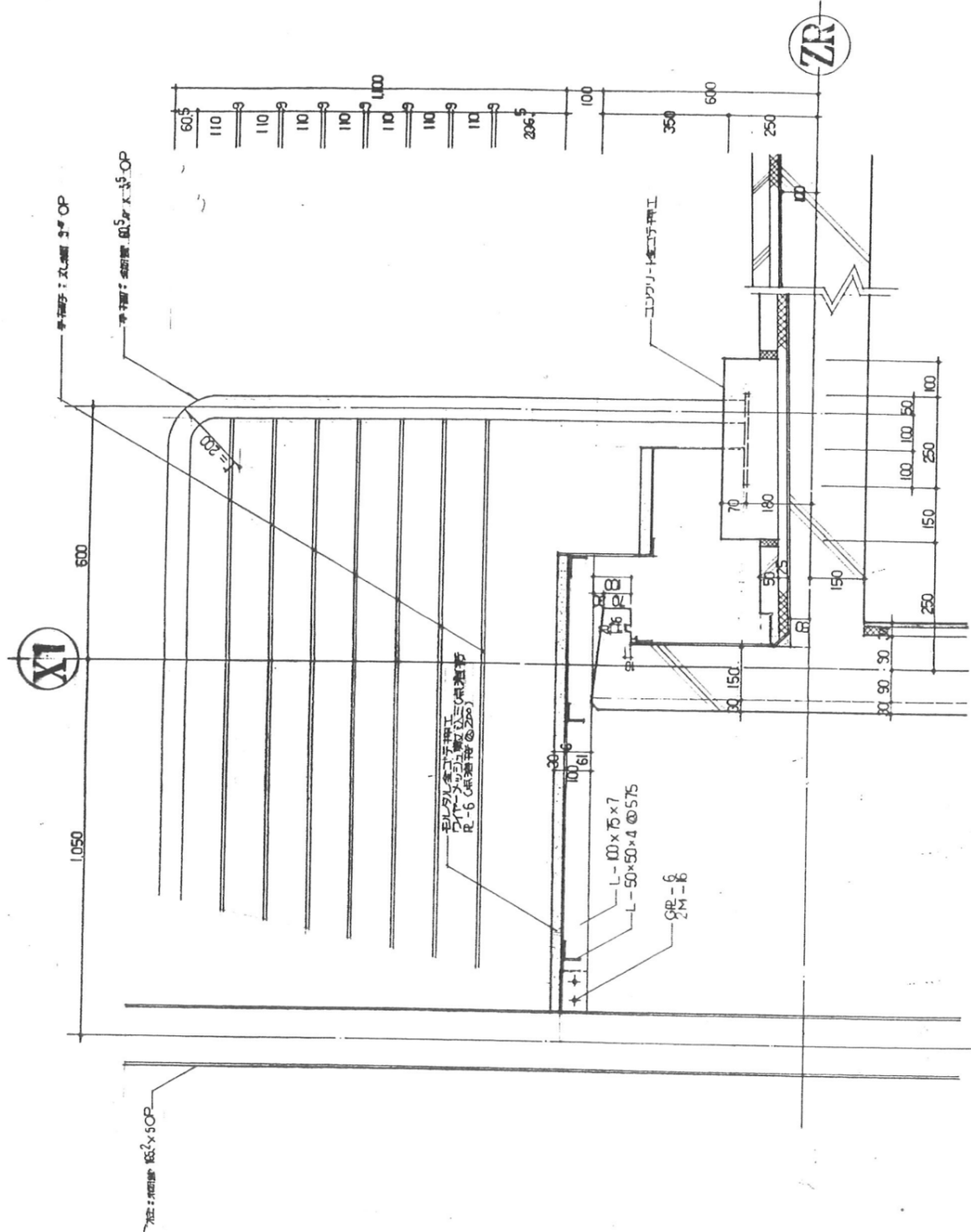


階段板廻り詳細

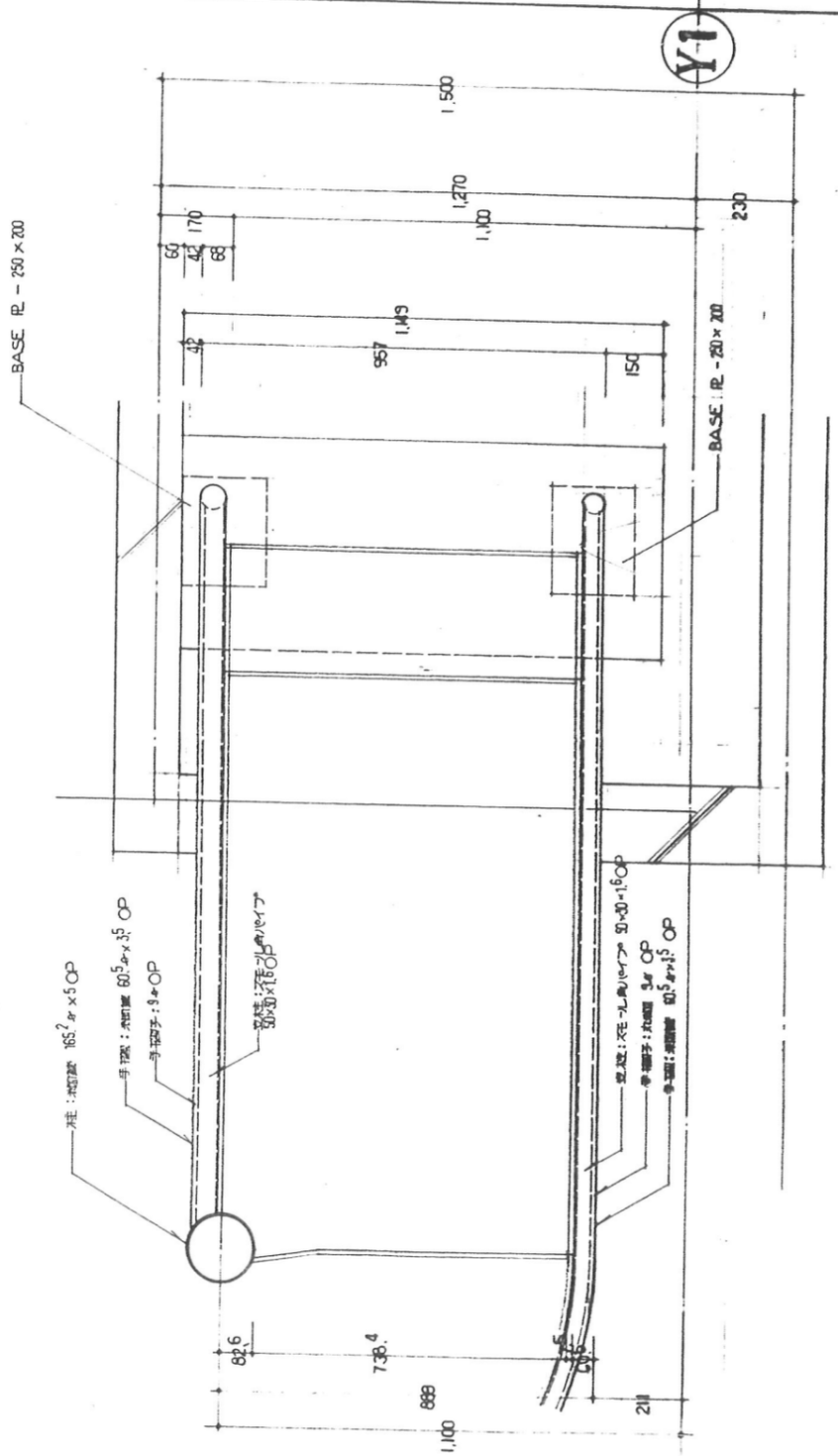
<p>図名: 鉄骨階段廻り詳細図(1)</p>				<p>D-15</p>	
<p>縮尺: 1:5</p>				<p>4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事</p>	
<p>月日</p>	<p>発行</p>	<p>工事番号</p>	<p>名称</p>	<p>作成</p>	<p>ファイル名</p>
<p>訂正</p>	<p>図番</p>	<p>製都市研究所</p>	<p>特殊詳細図 12</p>	<p>縮尺</p>	<p>T K M</p>



東特-765-074



断面詳細図



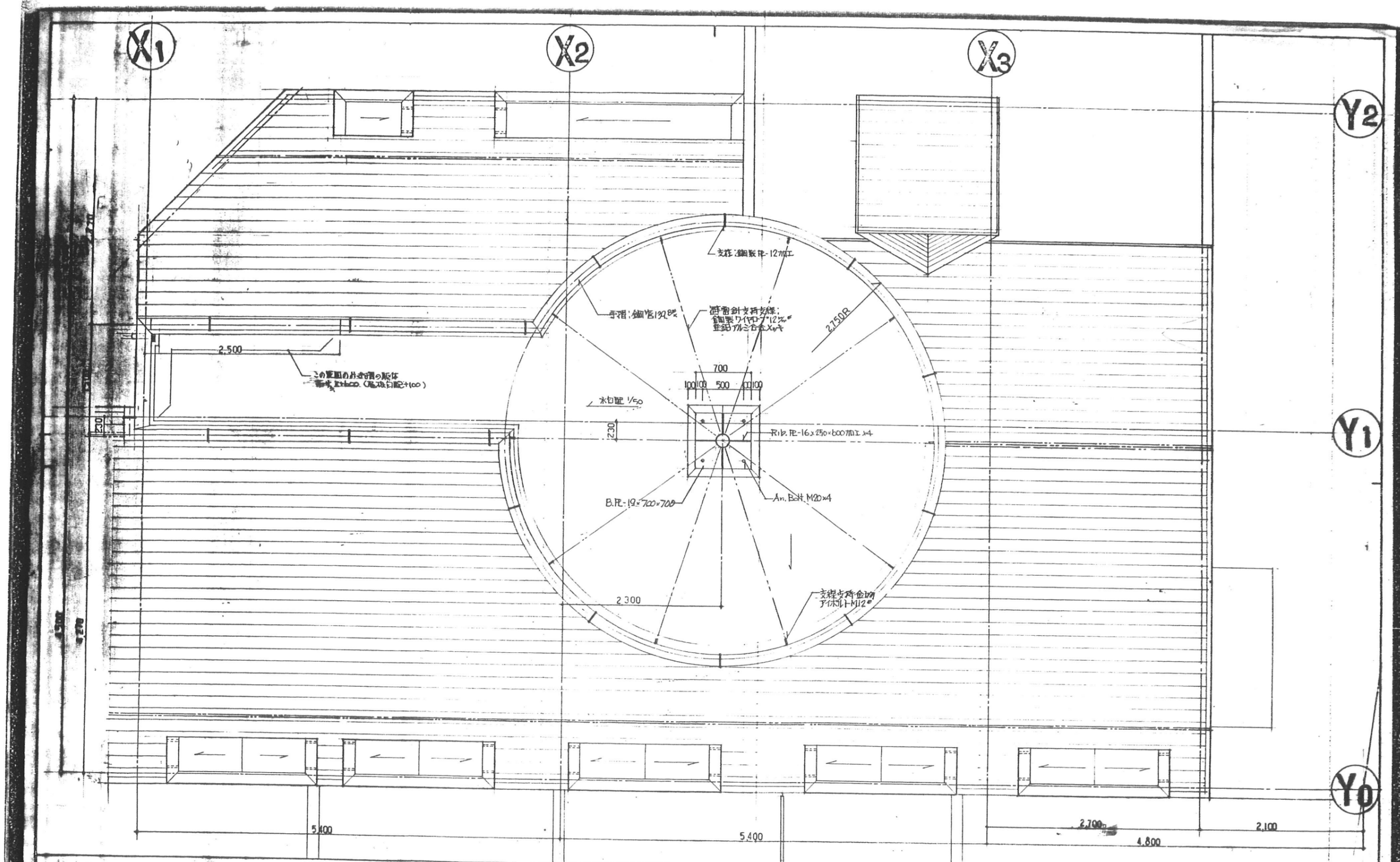
平面詳細図

<table border="1"> <tr> <td>訂正</td> <td>月 日</td> <td>発行</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			訂正	月 日	発行				図面名称 鉄骨階段廻り詳細図(2)	縮尺 1:10	D-15
訂正	月 日	発行									
工務部 品番			4-東民-6号(澁澤威久)建設工事	図面番号 78	特殊詳細図 13						
名古屋市研究所 〒464-8601 名古屋市東区西木			西木	T K M	78						



東特-765-075





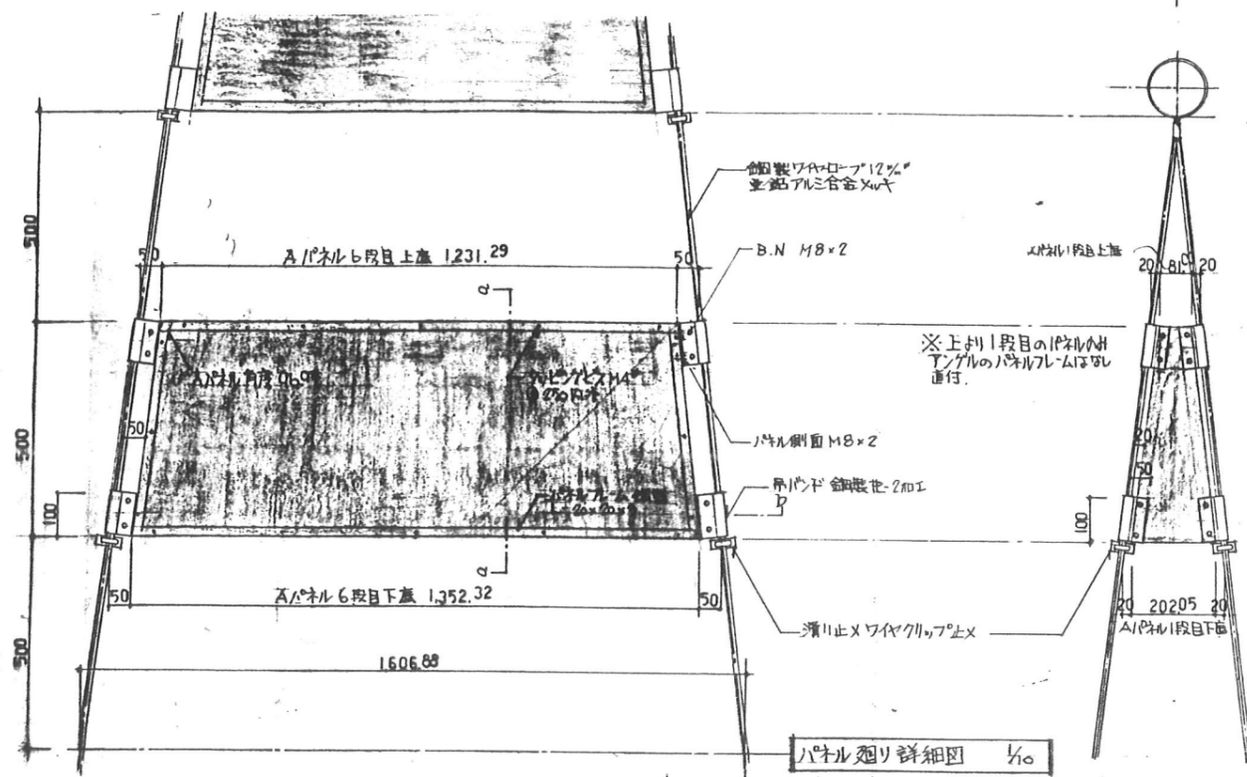
図面名称			屋上及び避雷針廻り詳細図 1		
縮尺			1:30		
月	日	発行	工事番号	名称	作業
				4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事	ファイル名
品番			設計	縮尺	80
鎌都市研究所			一級建築士登録第203885号 西水		特殊詳細図 15

D-16



東特-765-077

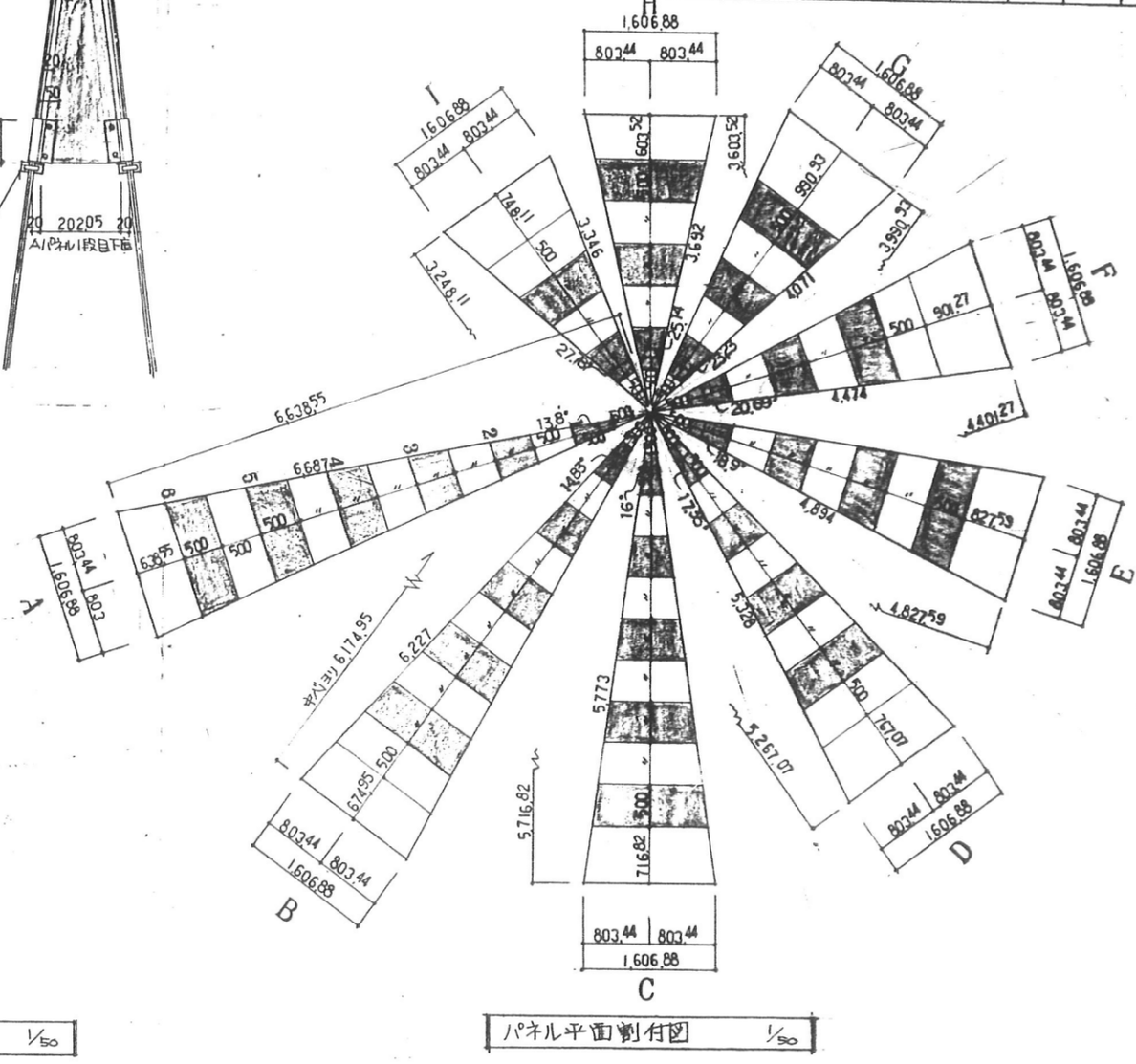




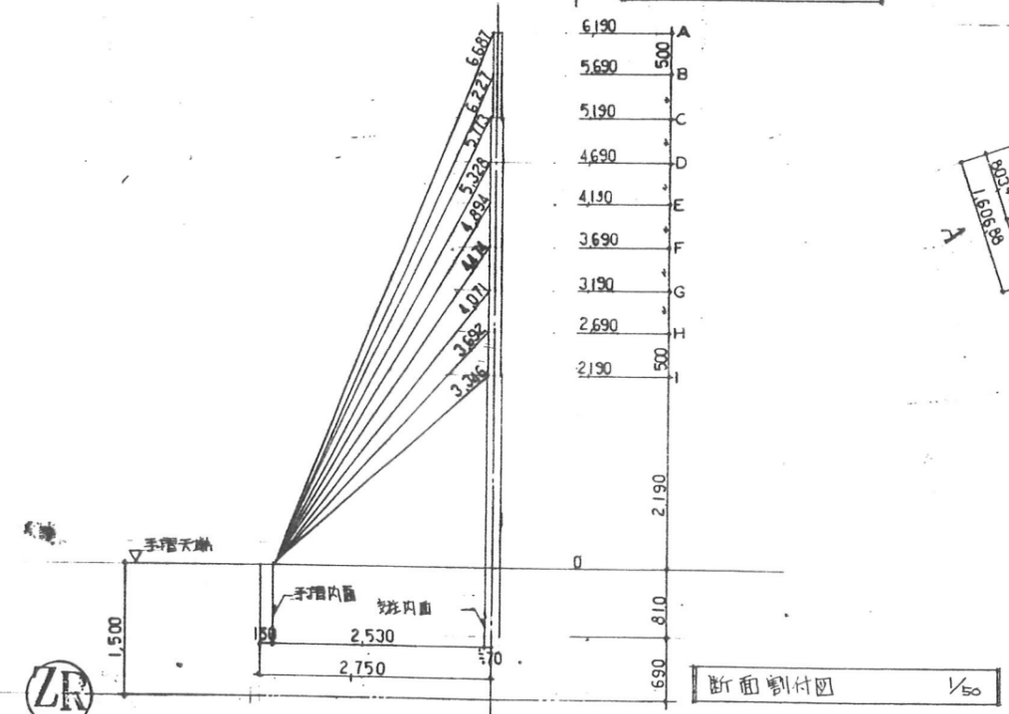
パネル廻り詳細図 1/10

パネル寸法表

	1段目			2段目			3段目			4段目			5段目			6段目		
	上蓋	下蓋	角度	上蓋	下蓋	角度	上蓋	下蓋	角度	上蓋	下蓋	角度	上蓋	下蓋	角度	上蓋	下蓋	角度
A	81.03	202.05	96.9°	269.36	384.11	96.9°	505.13	626.16	96.9°	747.16	868.21	96.9°	989.26	1110.31	96.9°	1231.36	1352.41	96.9°
B	90.11	220.23	97.41°	290.34	420.45	97.41°	550.56	680.67	97.41°	810.78	940.89	97.41°	1071.00	1201.11	97.41°	1231.22	1352.33	97.41°
C	100.54	241.08	98°	321.62	462.16	98°	602.7	743.24	98°	883.78	1024.32	98°	1164.86	1305.4	98°			
D	112.34	265.08	98.67°	357.62	510.16	98.67°	662.7	813.24	98.67°	967.78	1120.32	98.67°	1231.36	1391.4	98.67°			
E	126.43	292.05	99.45°	399.26	565.71	99.45°	732.13	893.26	99.45°	1064.30	1231.36	99.45°						
F	142.35	325.09	100.35°	447.64	630.19	100.35°	812.26	993.28	100.35°									
G	161.32	362.63	101.38°	503.95	705.27	101.38°	906.38	1107.4	101.38°									
H	182.06	405.92	102.57°	568.88	791.84	102.57°	1014.8	1237.4	102.57°									
I	207.36	454.71	103.89°	642.07	889.43	103.89°												



パネル平面割付図 1/50



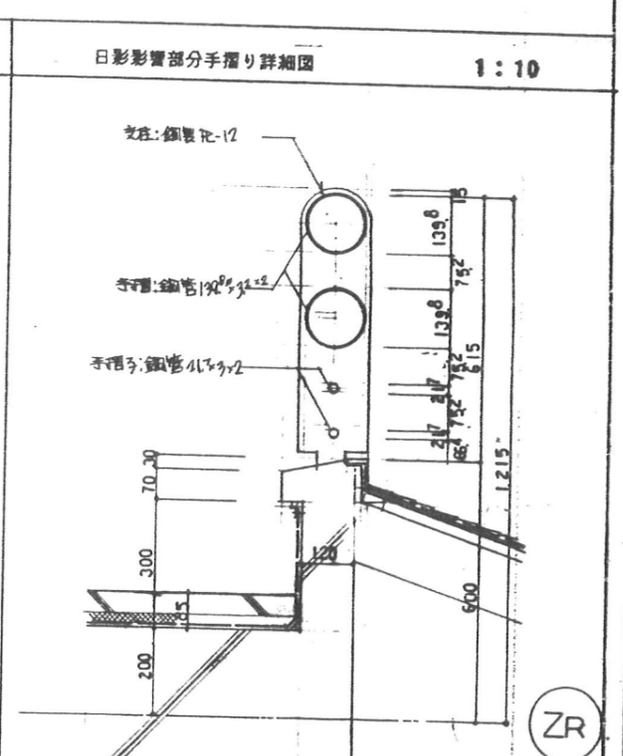
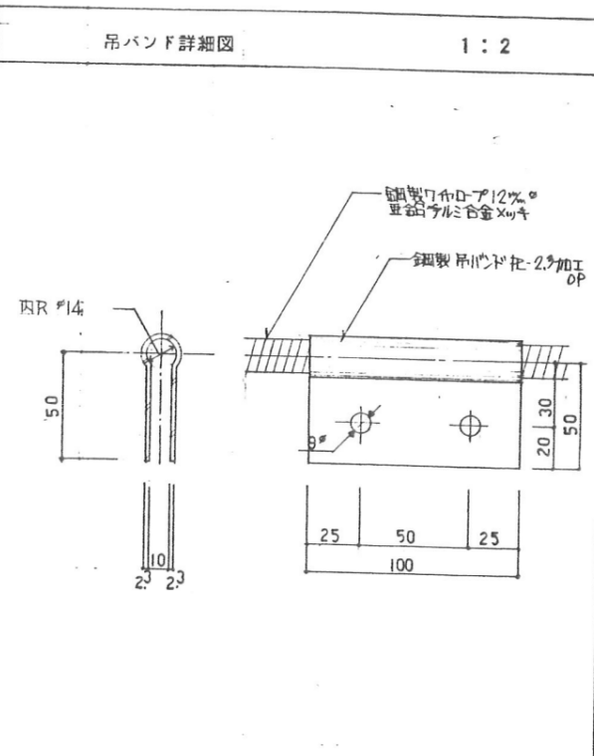
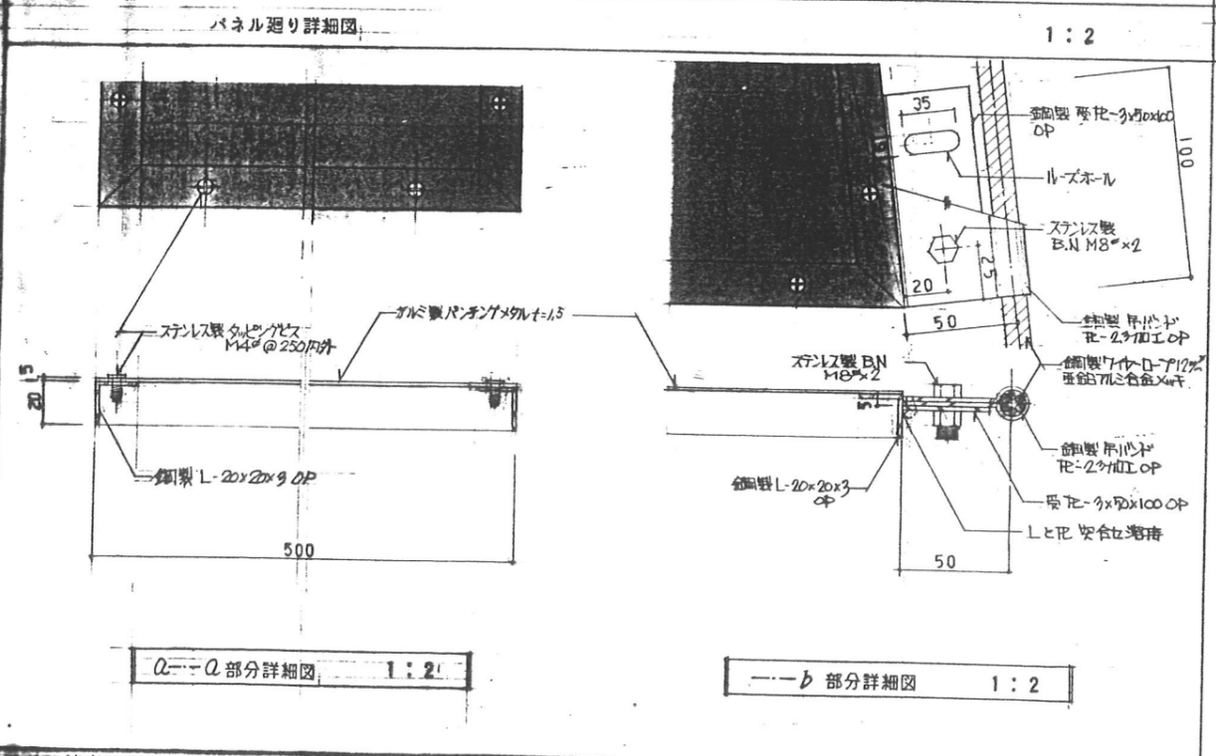
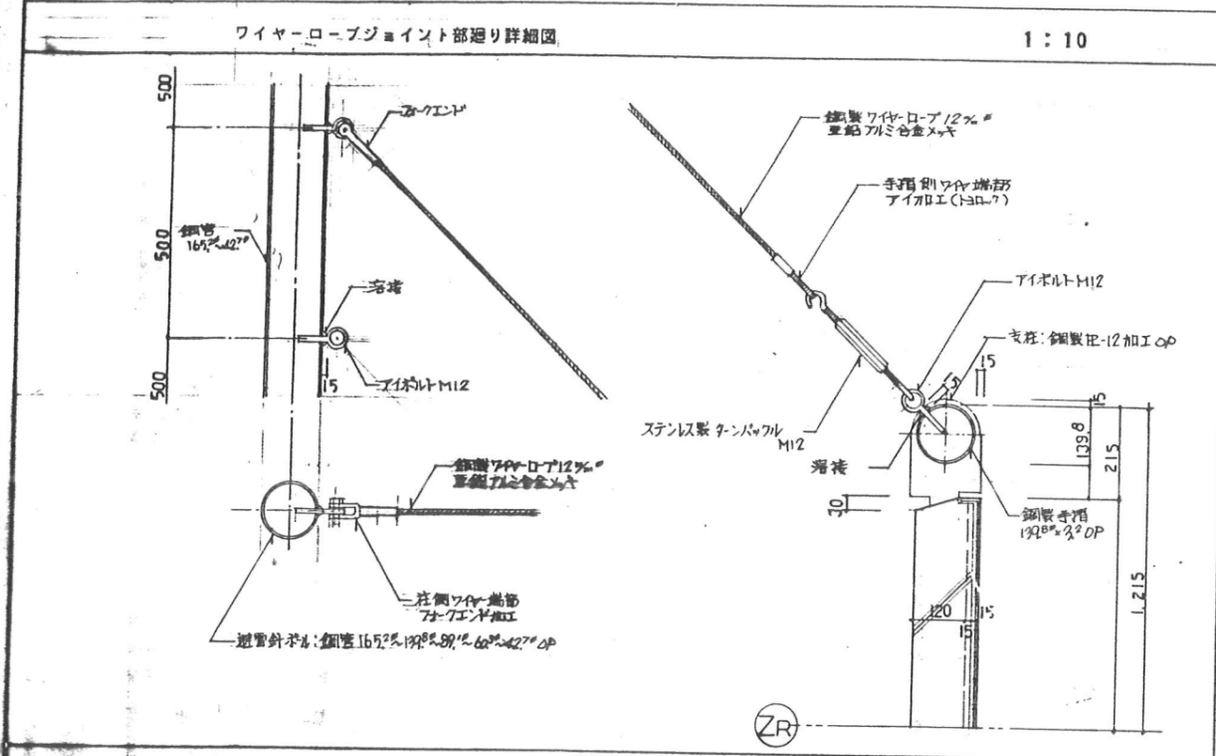
断面割付図 1/50

備考: 鉄筋は寸法OPとし、鉄筋処理は並鉛×4×4とする。

図面名称				避難針廻り部分詳細図				D-18
縮尺				1:50, 1:10, 1:1				
訂正	月日	発行	工事番号	名称				作業
				4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事				ファイル名
			建設都市研究所	特殊詳細図 17				図番
				第一級建築士登録第203885号 西本				82



東特-765-079

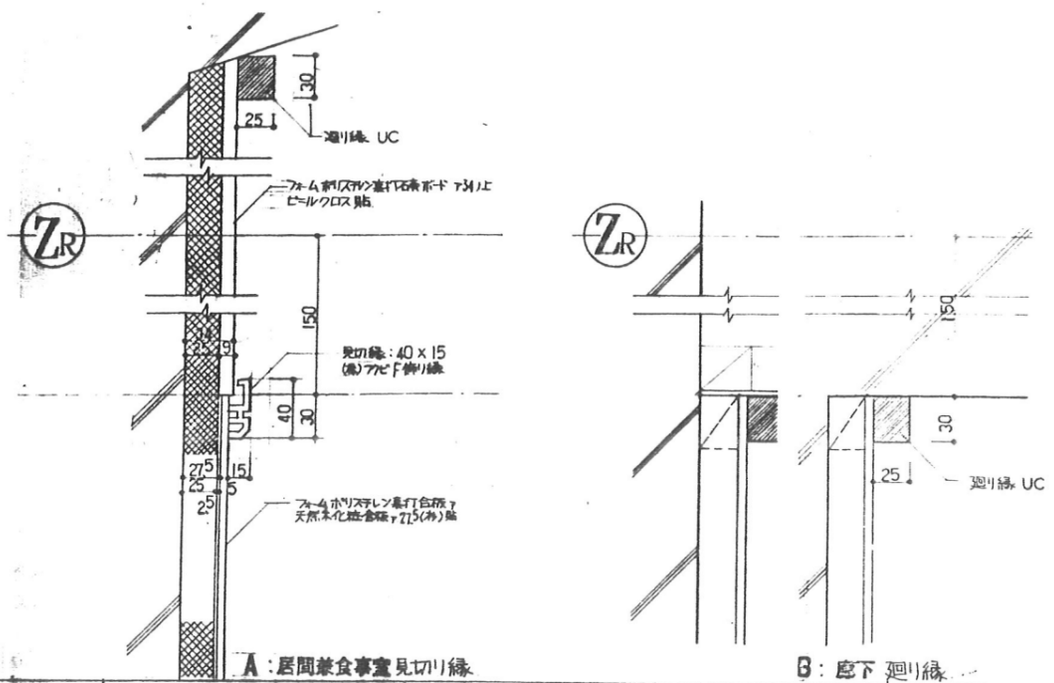


注意：鉄筋はすべてOPとし、防錆処理は亜鉛メッキとする。

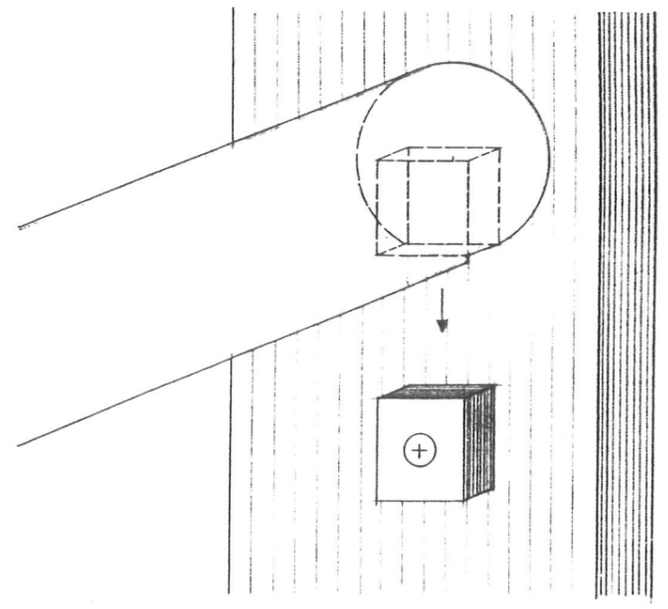
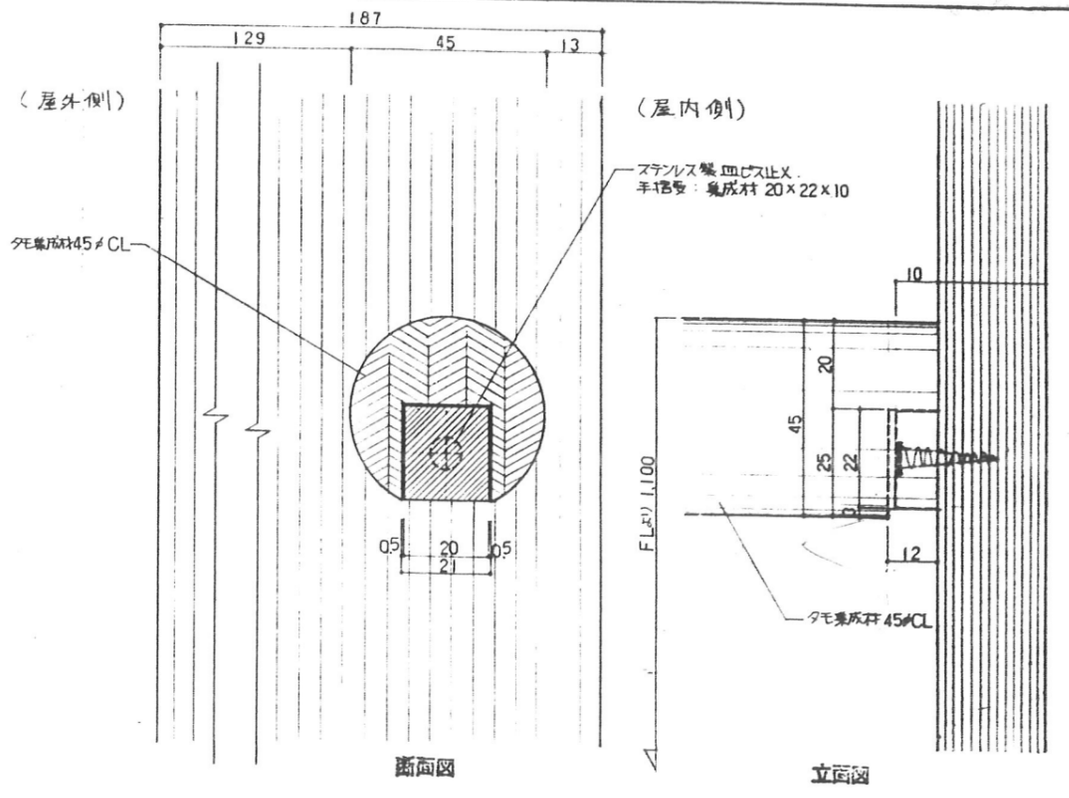
図面名称	避雷針廻り部分詳細図 2		D-18
縮尺	1:10, 1:2		
訂正	月日	発行	工事番号
			品番
			製都市研究所
			4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事
			特殊詳細図 18
			ファイル名
			縮尺
			T K M
			61



東特-765-080



図面名称	見切り線・廻り線詳細図	D-20
縮尺	1:3	

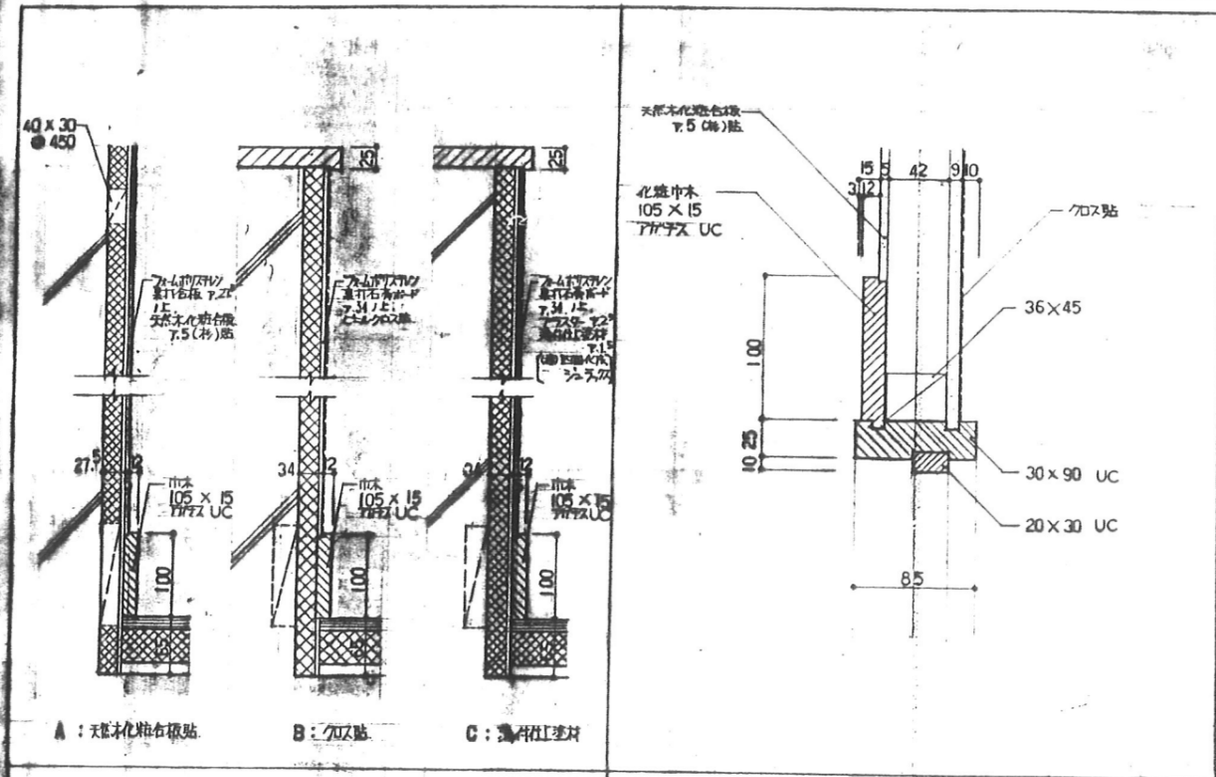


図面名称	窓下廻り線	D-	図面名称	窓手摺り詳細図	D-
縮尺			縮尺	1:1	

訂正	発行	工事番号	図名	4-東民-6号(瀧澤威久)建設工事	作業	ファイル名	図番
			都市研究所	特殊詳細図 19		T K M	84

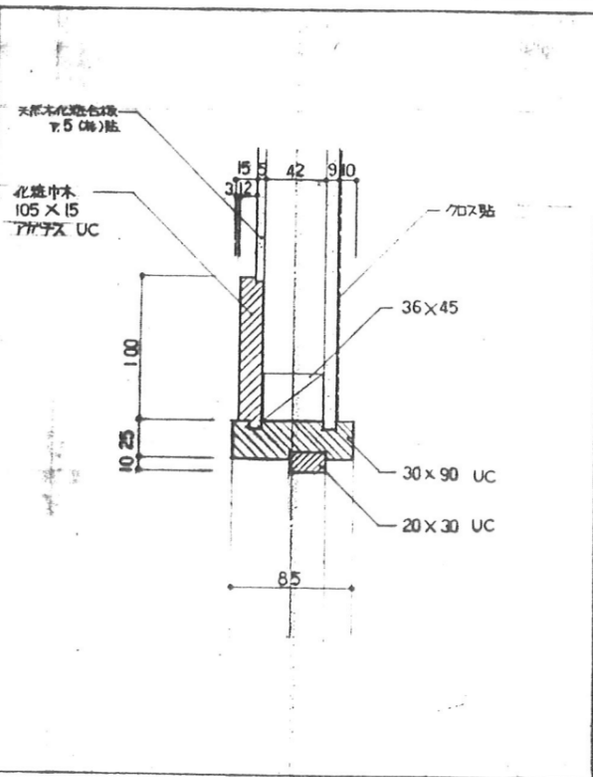


東特-765-081

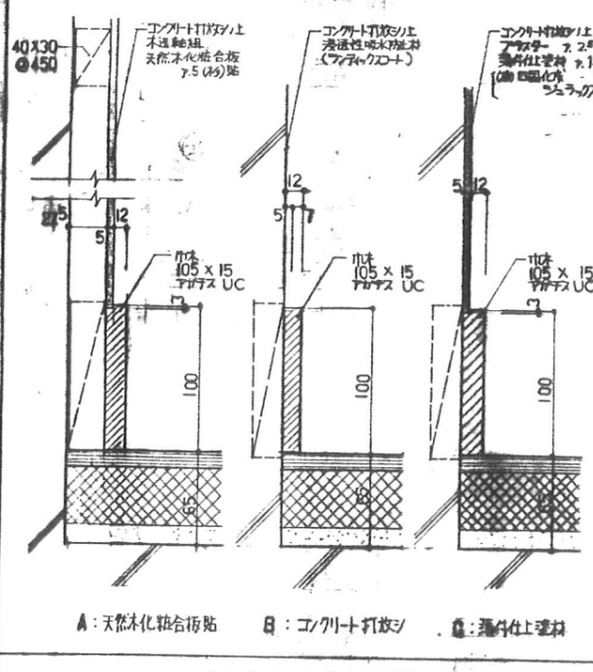


A: 天然化粧合板貼 B: 木造壁枠 C: 薄付仕上材

防露壁額縁・巾木廻り 1:5

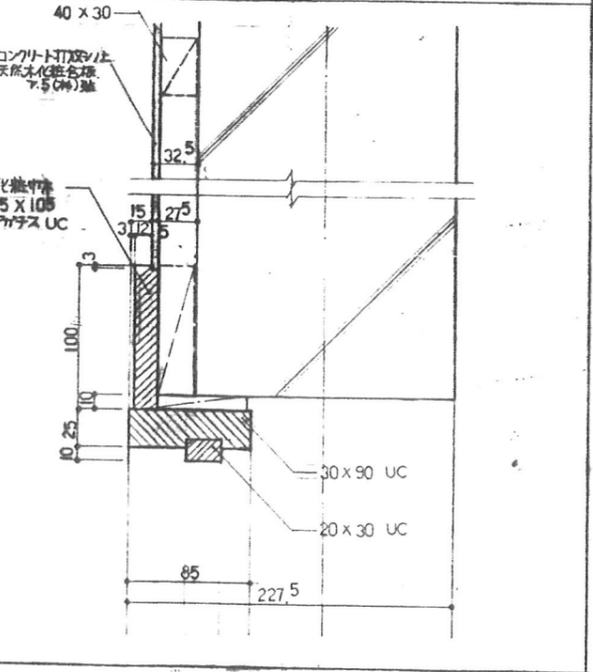


木造壁枠・化粧巾木廻り 1:3



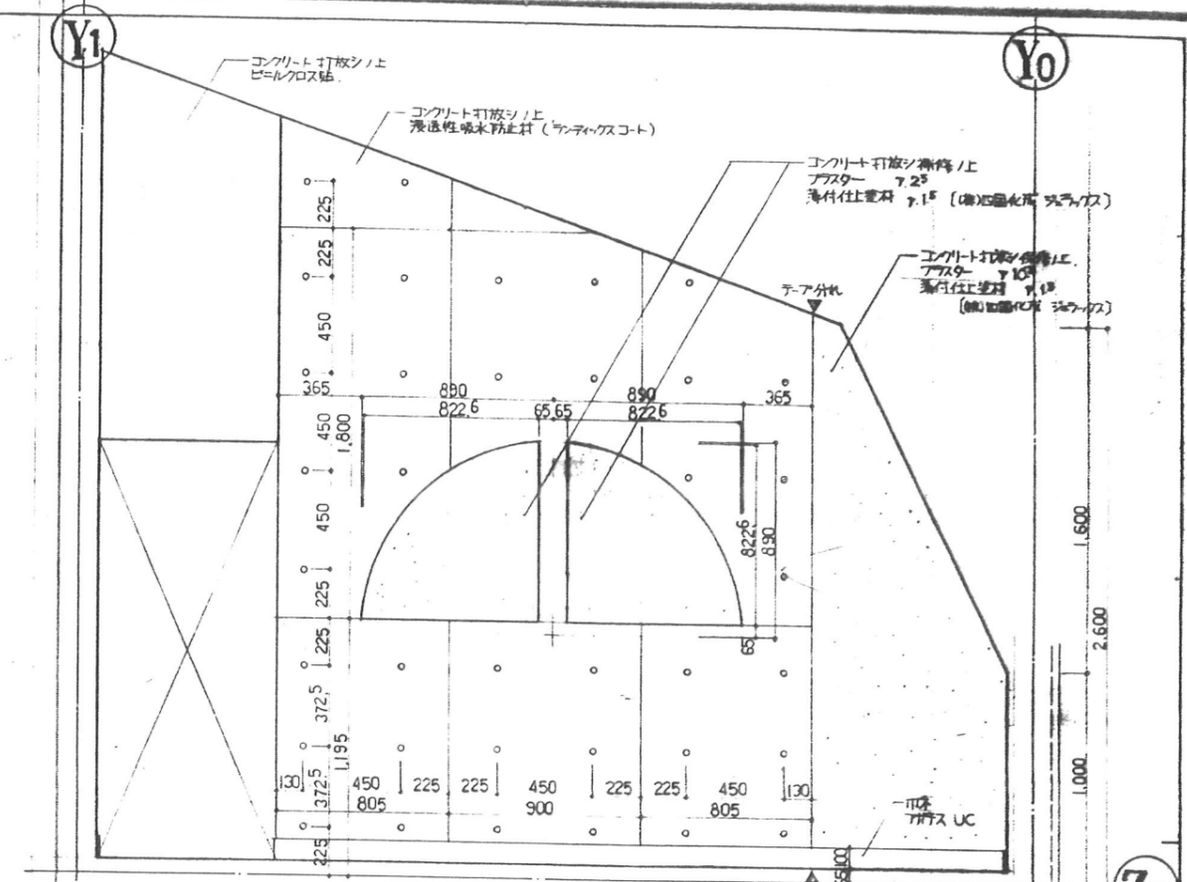
A: 天然化粧合板貼 B: コンクリート打放シ C: 薄付仕上材

コンクリート壁巾木廻り 1:3

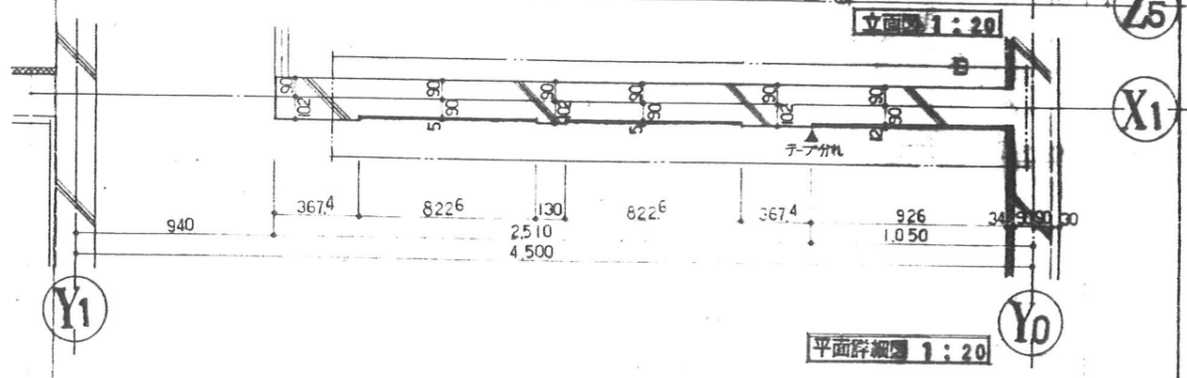


コンクリート壁枠・化粧巾木廻り 1:3

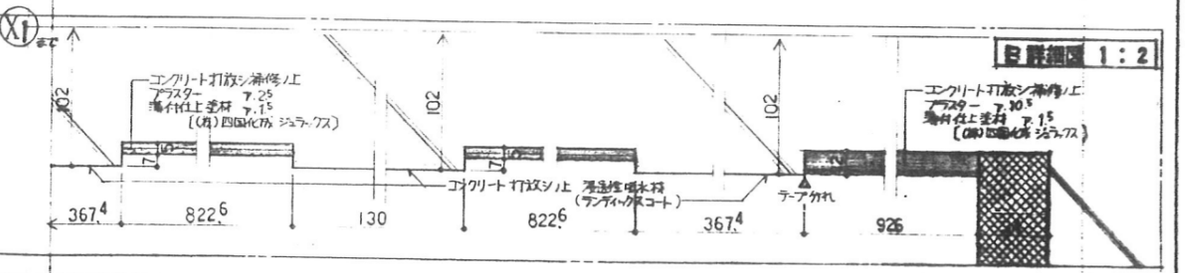
図面名称	Aタイプ 巾木廻り詳細図		D-21
縮尺	1:5 1:3		
訂正	月日	発行	工事番号
		都市研究所	〒100 東京都千代田区千代田 2-3-1 都市研究所



立断面 1:20



平面詳細図 1:20



B断面図 1:2

図面名称	コンクリート壁面詳細図 (		D-22
縮尺	1:20 1:2		
訂正	月日	発行	工事番号
		都市研究所	〒100 東京都千代田区千代田 2-3-1 都市研究所

東特-765-082