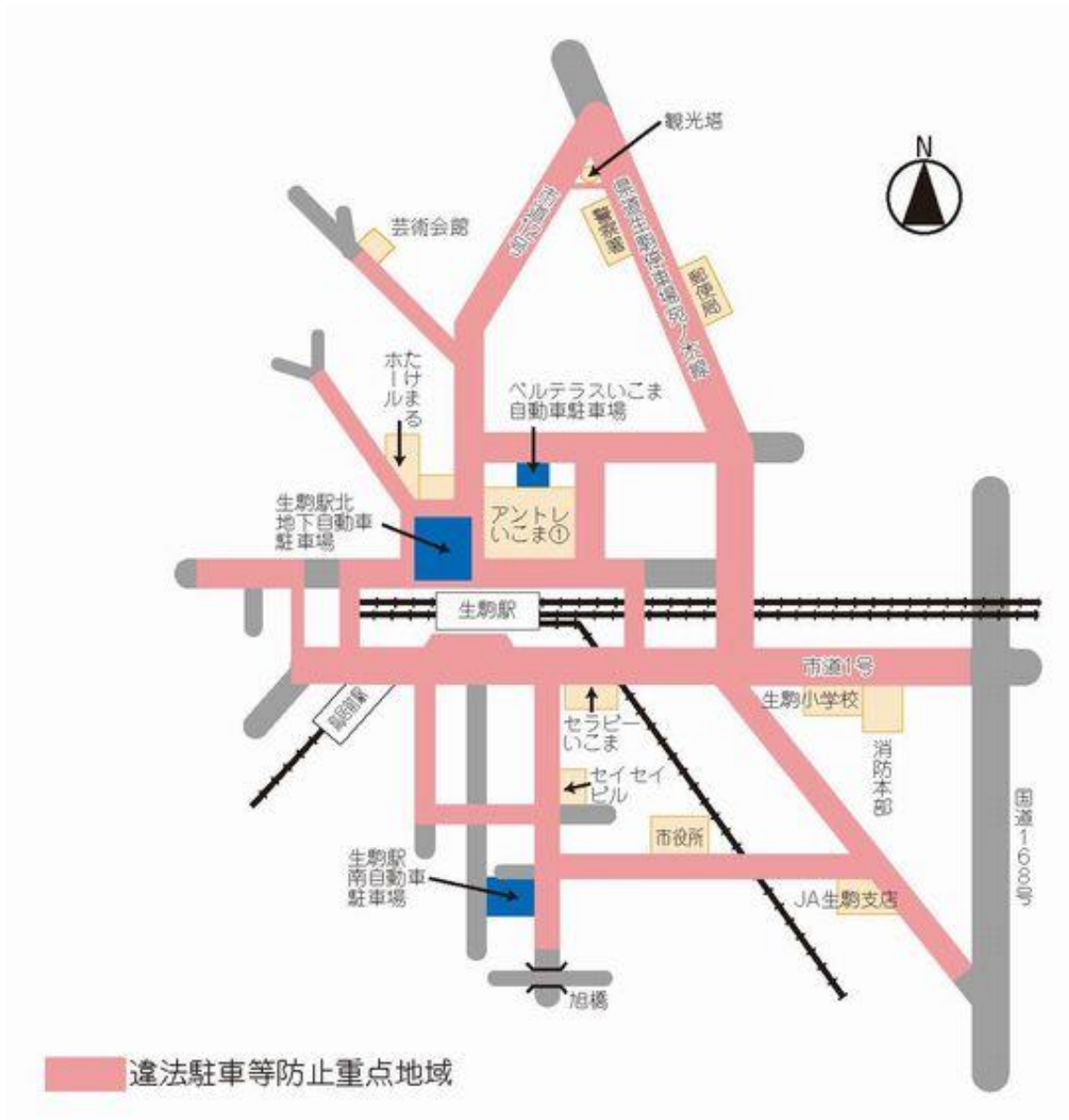
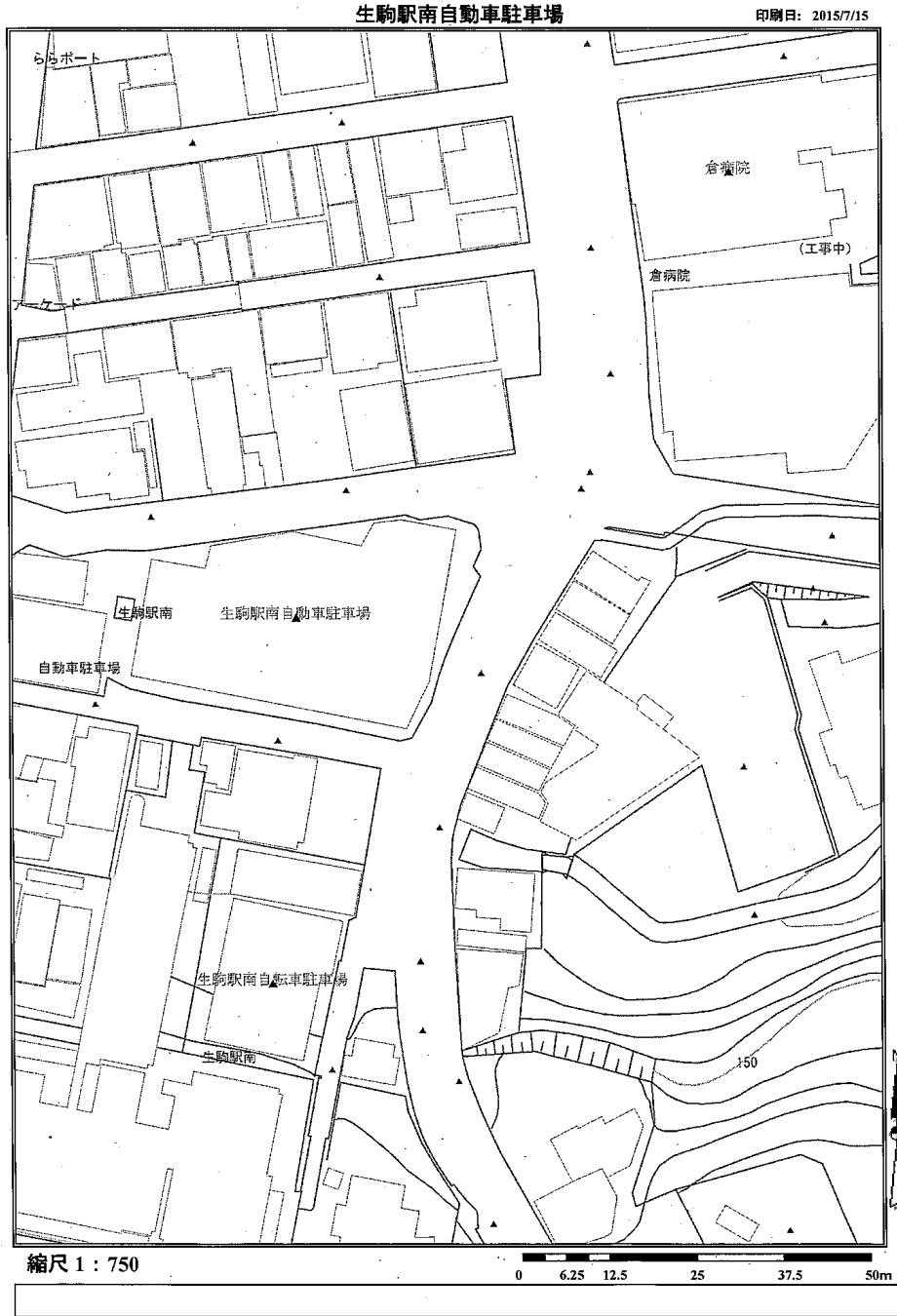


生駒市営自動車駐車場配置図及び平面図





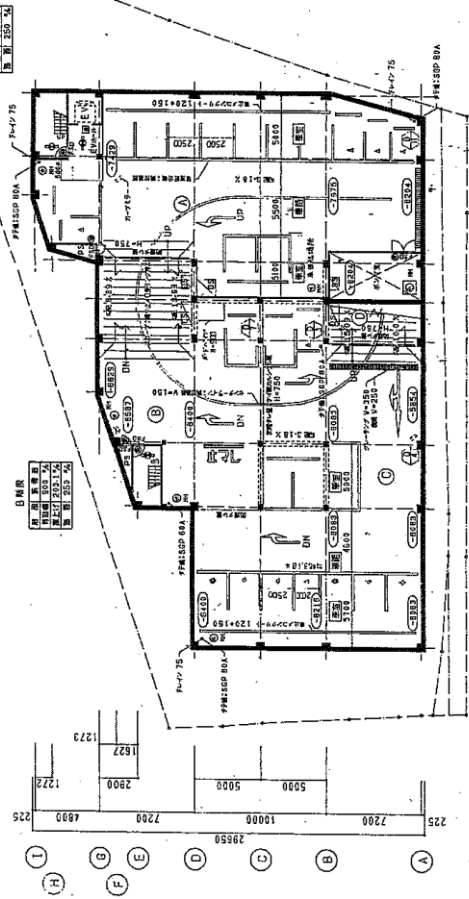
この地図は業務に使用するものです。各地図によって表示精度が異なりますので参考図としてご使用ください。なお、権利や義務の発生するものなど詳細な情報は必ず担当課にご確認ください。

生駒駅南自動車駐車場

区画	面積 (㎡)	容積率 (%)
1	1,923.8	4.0
2	383.0	4.0
3	196.2	4.0
4	353.3	4.0
5	415.3	4.0

区画	面積 (㎡)	容積率 (%)
6	383.0	4.0
7	196.2	4.0
8	353.3	4.0
9	415.3	4.0

区画	面積 (㎡)	容積率 (%)
10	1,923.8	4.0



記号	説明
A	屋根
B	床
C	柱
D	梁
E	壁
F	窓
G	扉
H	階段
I	エレベーター
J	機械室
K	電気室
L	水廻り
M	トイレ
N	洗面所
O	浴室
P	キッチン
Q	リビング
R	ダイニング
S	玄関
T	廊下
U	バルコニー
V	土間
W	コンクリート
X	アスファルト
Y	芝生
Z	植栽

区画	面積 (㎡)	容積率 (%)
1	1,923.8	4.0
2	383.0	4.0
3	196.2	4.0
4	353.3	4.0
5	415.3	4.0
6	383.0	4.0
7	196.2	4.0
8	353.3	4.0
9	415.3	4.0
10	1,923.8	4.0

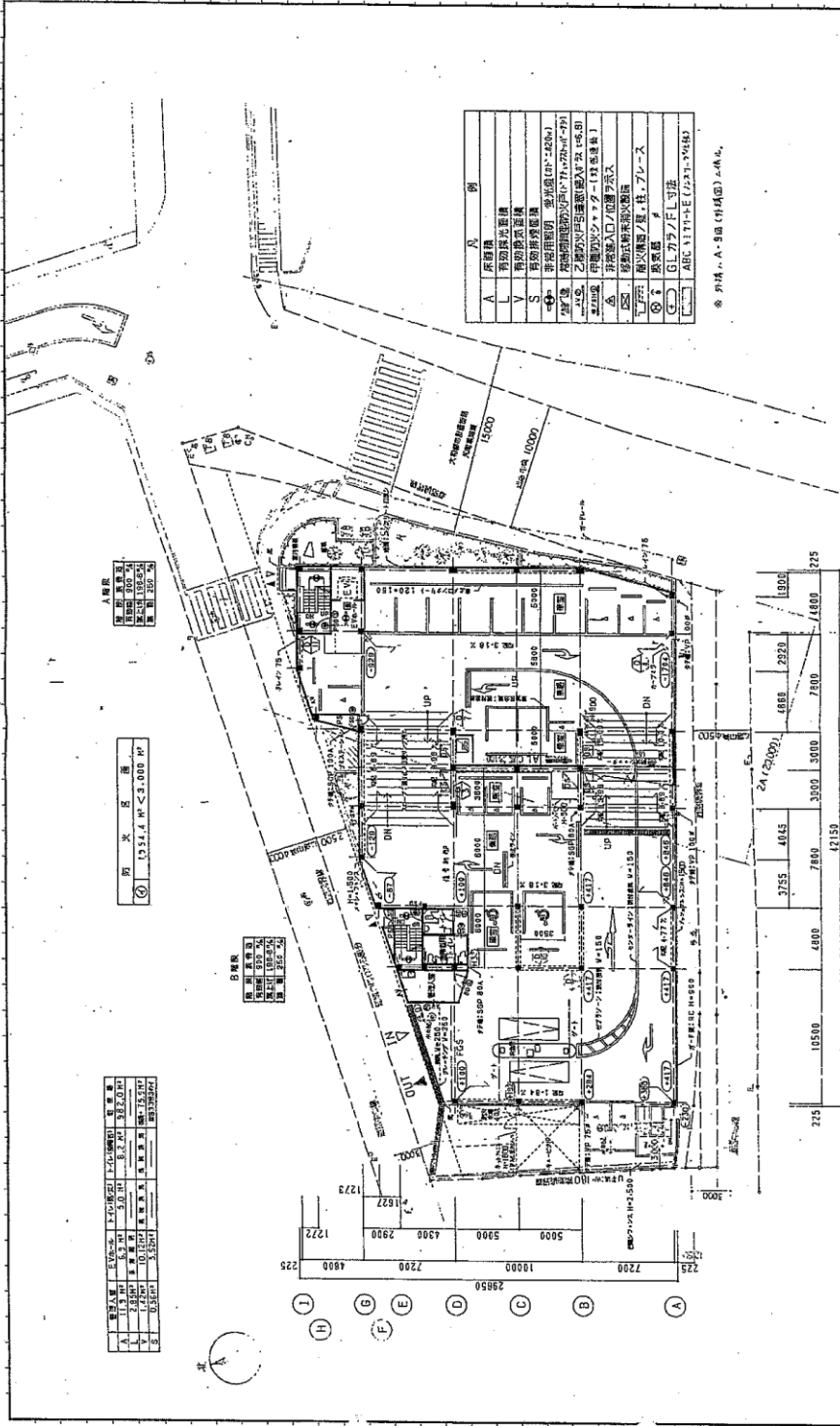
B-2階平面図 5/1200
 本駐車場の総面積は 15,800㎡、駐車スペースは 27台。

設計者	株式会社 〇〇〇
監理者	〇〇〇
図面番号	A-10
図名	B-2階平面図
縮尺	1/200
日付	〇〇/〇〇/〇〇

項目	単位	計画	実際
延床面積	㎡	17,736.0	17,877.0
床面積	㎡	17,351.4	17,428.9
歩道床面積	㎡	384.6	448.1
開口面積	㎡	384.6	448.1
柱間面積	㎡	17,351.4	17,428.9
床下面積	㎡	1,000.0	1,000.0
基礎面積	㎡	1,000.0	1,000.0
敷地面積	㎡	17,351.4	17,428.9
敷地外面積	㎡	384.6	448.1
敷地面積	㎡	17,736.0	17,877.0
敷地面積	㎡	17,351.4	17,428.9
敷地面積	㎡	384.6	448.1
敷地面積	㎡	17,736.0	17,877.0

② 閉次区画
17,351.4 ㎡ < 3,000 ㎡

③ 閉次区画
延床面積 193.4 ㎡
床面積 193.4 ㎡
敷地面積 193.4 ㎡



記号	説明
A	床面積
L	補助床面積
V	補助床面積
S	非居住用面積
●	防犯用カメラ設置点 (7ヶ所)
○	防犯用カメラ設置点 (7ヶ所)
△	甲種防火シャッター設置点 (1ヶ所)
▽	甲種防火シャッター設置点 (1ヶ所)
◇	移動式非常用照明機設置点
□	移動式非常用照明機設置点
⊕	エレベーター
⊖	エレベーター
⊙	エレベーター
⊚	エレベーター
⊛	エレベーター
⊜	エレベーター
⊝	エレベーター
⊞	エレベーター
⊟	エレベーター
⊠	エレベーター
⊡	エレベーター
⊢	エレベーター
⊣	エレベーター
⊤	エレベーター
⊥	エレベーター
⊦	エレベーター
⊧	エレベーター
⊨	エレベーター
⊩	エレベーター
⊪	エレベーター
⊫	エレベーター
⊬	エレベーター
⊭	エレベーター
⊮	エレベーター
⊯	エレベーター
⊰	エレベーター
⊱	エレベーター
⊲	エレベーター
⊳	エレベーター
⊴	エレベーター
⊵	エレベーター
⊶	エレベーター
⊷	エレベーター
⊸	エレベーター
⊹	エレベーター
⊺	エレベーター
⊻	エレベーター
⊼	エレベーター
⊽	エレベーター
⊾	エレベーター
⊿	エレベーター

※ 別冊 A-A 50 (H4) 参照

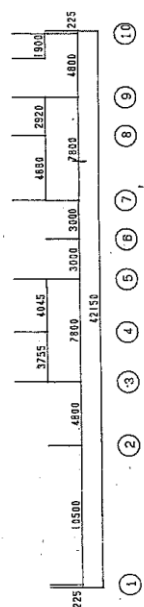
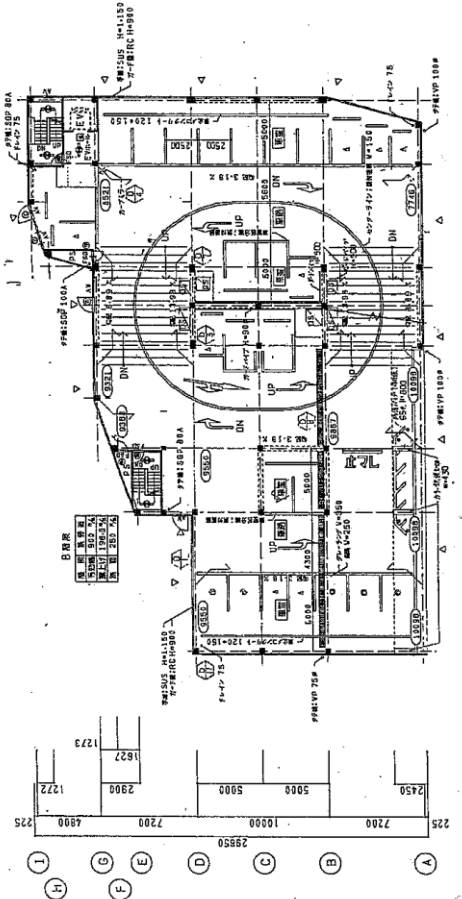
1階平面図 5-1/200
縮尺 10分の1 図面 8枚
建設 2010年 第 2 図 (特) 5 第 22 号

建設事務所 建築課 建築工務課	
図面番号	A-12
縮尺	5=1/200
1階平面図	
建設	2010年
図面	8枚
建設事務所 建築課 建築工務課	

区画	面積
A	5.3㎡
B	10.1㎡
C	5.3㎡
D	5.3㎡
E	5.3㎡
F	5.3㎡
G	5.3㎡
H	5.3㎡
I	5.3㎡
J	5.3㎡
K	5.3㎡
L	5.3㎡
M	5.3㎡
N	5.3㎡
O	5.3㎡
P	5.3㎡
Q	5.3㎡
R	5.3㎡
S	5.3㎡
T	5.3㎡
U	5.3㎡
V	5.3㎡
W	5.3㎡
X	5.3㎡
Y	5.3㎡
Z	5.3㎡

① 2343.3 ㎡ < 2,000 ㎡

② 2343.3 ㎡ < 2,000 ㎡



4階平面図 5=1/200

4階 5名・増設機 14台・増設機 8台 合計 27台

記号	例
A	床面積
U	有効床面積
V	有効床面積
S	有効床面積
④	有効床面積
⑤	有効床面積
⑥	有効床面積
⑦	有効床面積
⑧	有効床面積
⑨	有効床面積
⑩	有効床面積
⑪	有効床面積
⑫	有効床面積
⑬	有効床面積
⑭	有効床面積
⑮	有効床面積
⑯	有効床面積
⑰	有効床面積
⑱	有効床面積
⑲	有効床面積
⑳	有効床面積
㉑	有効床面積
㉒	有効床面積
㉓	有効床面積
㉔	有効床面積
㉕	有効床面積
㉖	有効床面積
㉗	有効床面積
㉘	有効床面積
㉙	有効床面積
㉚	有効床面積
㉛	有効床面積
㉜	有効床面積
㉝	有効床面積
㉞	有効床面積
㉟	有効床面積
㊱	有効床面積
㊲	有効床面積
㊳	有効床面積
㊴	有効床面積
㊵	有効床面積
㊶	有効床面積
㊷	有効床面積
㊸	有効床面積
㊹	有効床面積
㊺	有効床面積
㊻	有効床面積
㊼	有効床面積
㊽	有効床面積
㊾	有効床面積
㊿	有効床面積

階層	区画	面積	合計
4階	4階平面図	2343.3	2343.3

(注) 有効床面積は、国土交通省告示第14号に基づき算出。

図面番号 A-14

縮尺 5=1/200

図名

4階平面図

縮尺

5=1/200

図名

4階平面図

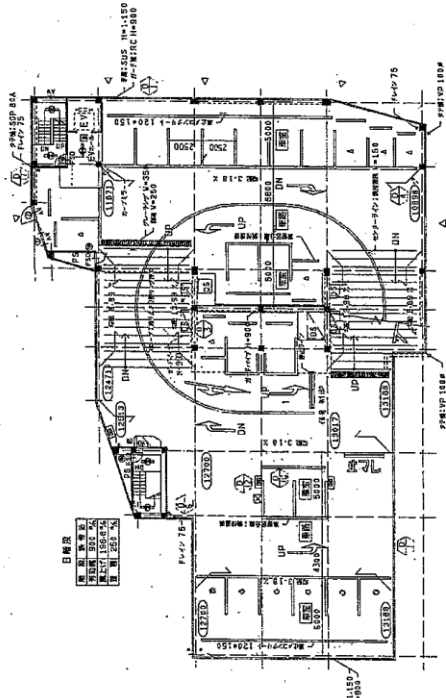
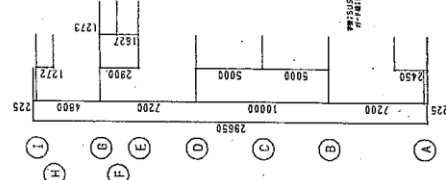
縮尺

5=1/200

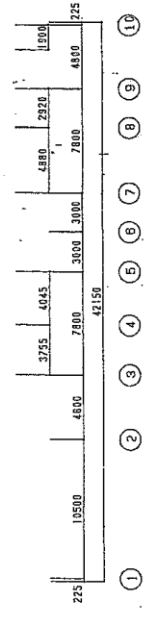
全長	15.50
全幅	15.50
面積	240.25
容積	240.25
容積率	100%

① 2,143.3 M² < 2,000 M²

全長	25.00
全幅	25.00
面積	625.00
容積	625.00
容積率	100%



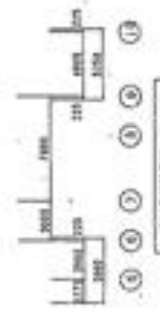
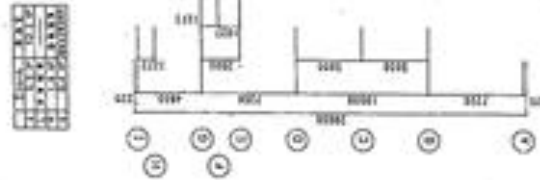
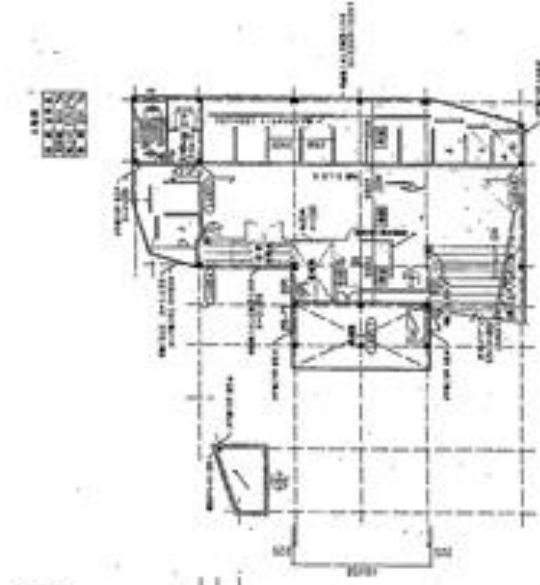
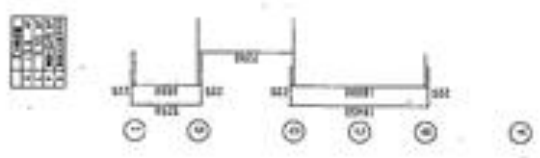
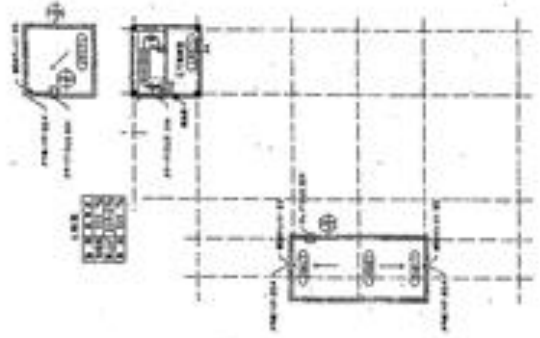
記号	説明
A	床階層
L	有効二階面積
V	有効三階面積
S	有効四階面積
○	有効五階面積
△	有効六階面積
▽	有効七階面積
◇	有効八階面積
◇	有効九階面積
◇	有効十階面積
◇	有効十一階面積
◇	有効十二階面積
◇	有効十三階面積
◇	有効十四階面積
◇	有効十五階面積
◇	有効十六階面積
◇	有効十七階面積
◇	有効十八階面積
◇	有効十九階面積
◇	有効二十階面積
◇	有効二十一階面積
◇	有効二十二階面積
◇	有効二十三階面積
◇	有効二十四階面積
◇	有効二十五階面積
◇	有効二十六階面積
◇	有効二十七階面積
◇	有効二十八階面積
◇	有効二十九階面積
◇	有効三十階面積
◇	有効三十一階面積
◇	有効三十二階面積
◇	有効三十三階面積
◇	有効三十四階面積
◇	有効三十五階面積
◇	有効三十六階面積
◇	有効三十七階面積
◇	有効三十八階面積
◇	有効三十九階面積
◇	有効四十階面積
◇	有効四十一階面積
◇	有効四十二階面積
◇	有効四十三階面積
◇	有効四十四階面積
◇	有効四十五階面積
◇	有効四十六階面積
◇	有効四十七階面積
◇	有効四十八階面積
◇	有効四十九階面積
◇	有効五十階面積



5階平面図 541/200

大豆庫 6 台・味噌庫 14 台・味噌俵 6 台 倉庫 2 6 台

設計者	株式会社 〇〇〇〇		
建築士	〇〇〇 〇〇〇		
規模	S=1/200		
階数	5 階平面図		
用途	大豆庫		
所在地	〇〇〇 〇〇〇		



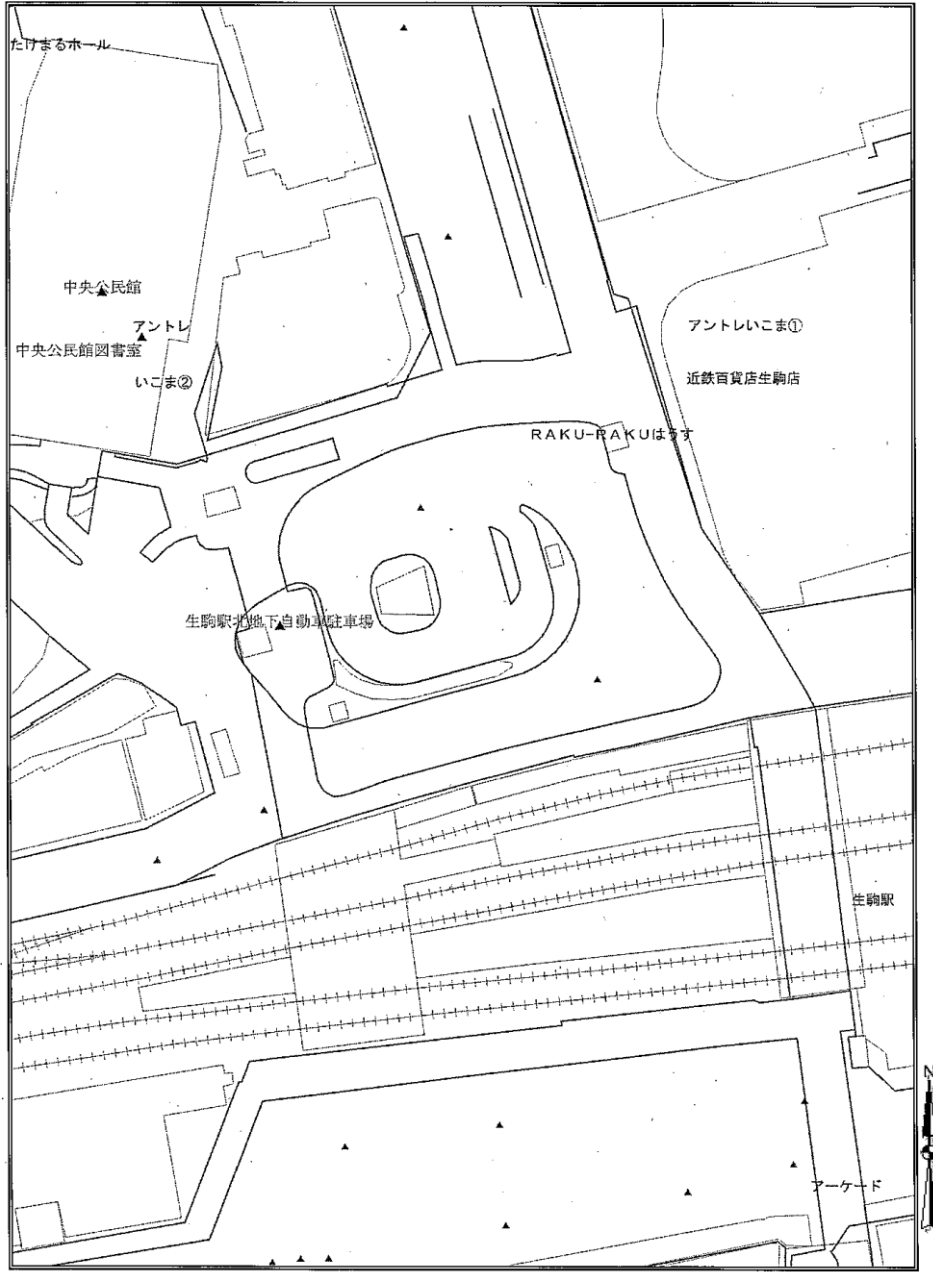
樓層	樓層
1	2
3	4
5	6
7	8
9	10
11	12
13	14
15	16
17	18
19	20
21	22
23	24
25	26
27	28
29	30
31	32
33	34
35	36
37	38
39	40
41	42
43	44
45	46
47	48
49	50
51	52
53	54
55	56
57	58
59	60
61	62
63	64
65	66
67	68
69	70
71	72
73	74
75	76
77	78
79	80
81	82
83	84
85	86
87	88
89	90
91	92
93	94
95	96
97	98
99	100

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

比例尺 1:1000
 日期 2000年10月

生駒駅北地下自動車駐車場

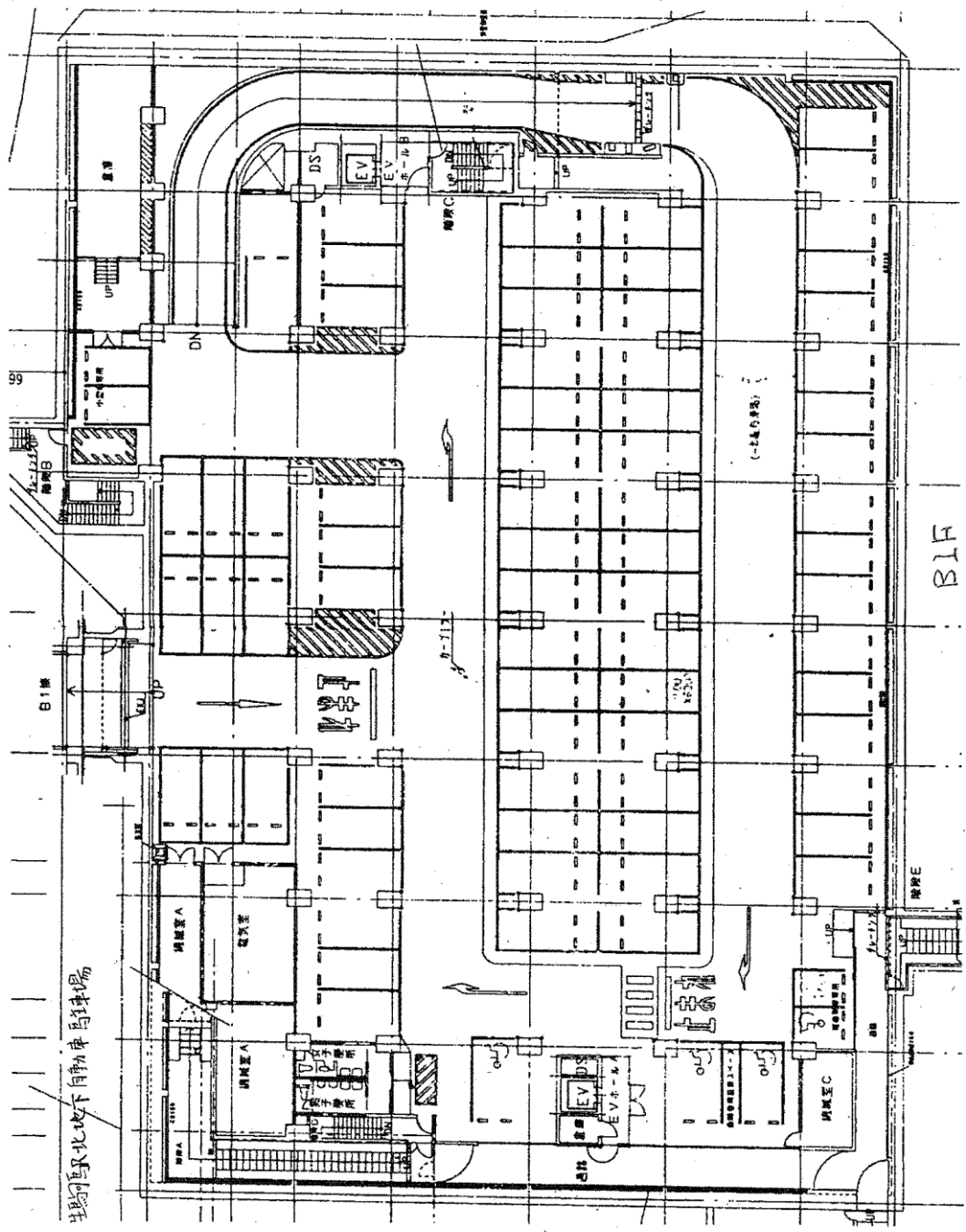
印刷日: 2015/7/15



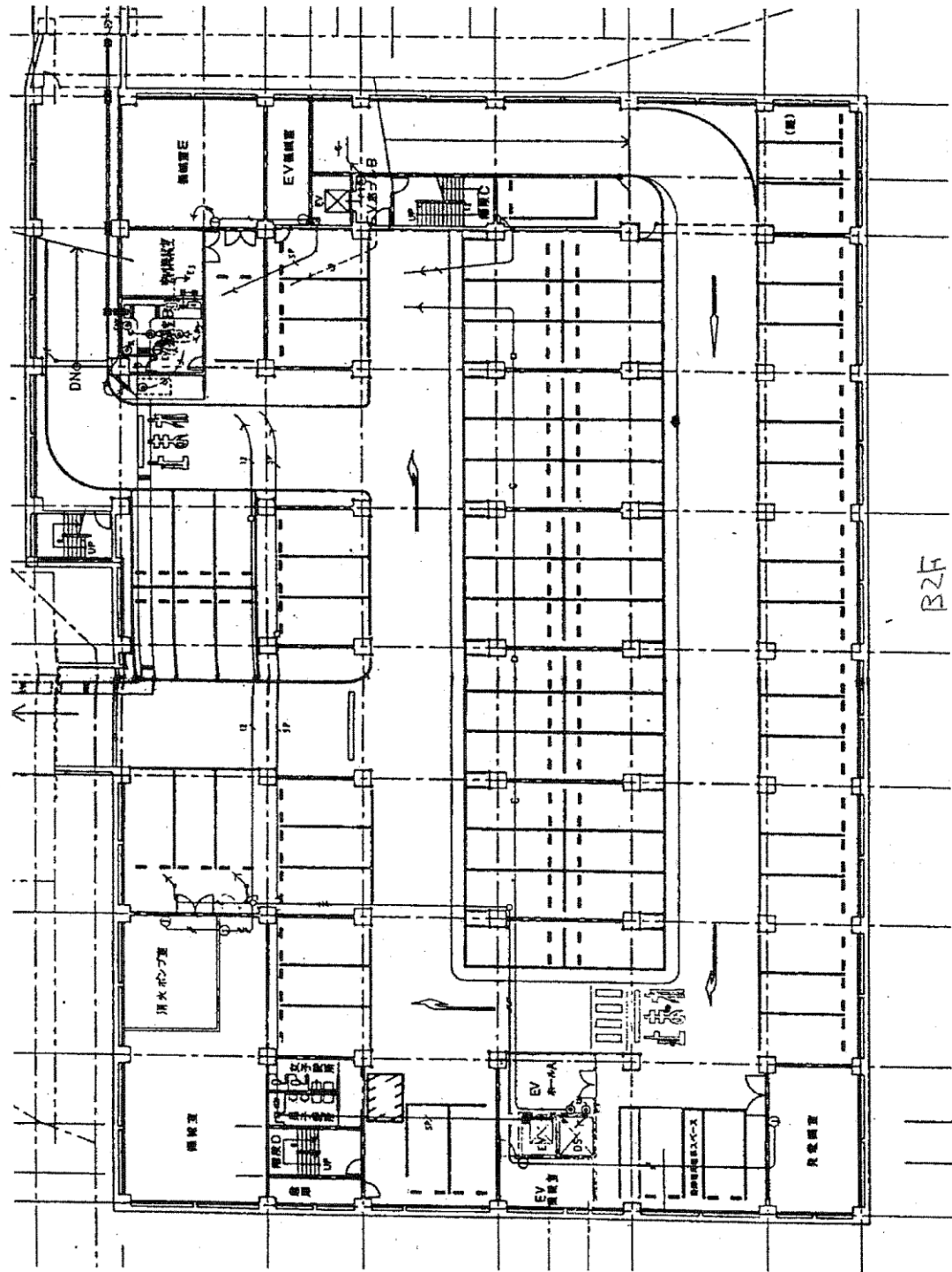
縮尺 1 : 750

0 6.25 12.5 25 37.5 50m

この地図は業務に使用するものです。各地図によって表示精度が異なりますので参考図としてご利用ください。なお、権利や義務の発生するものなど詳細な情報は必ず担当係にご確認ください。

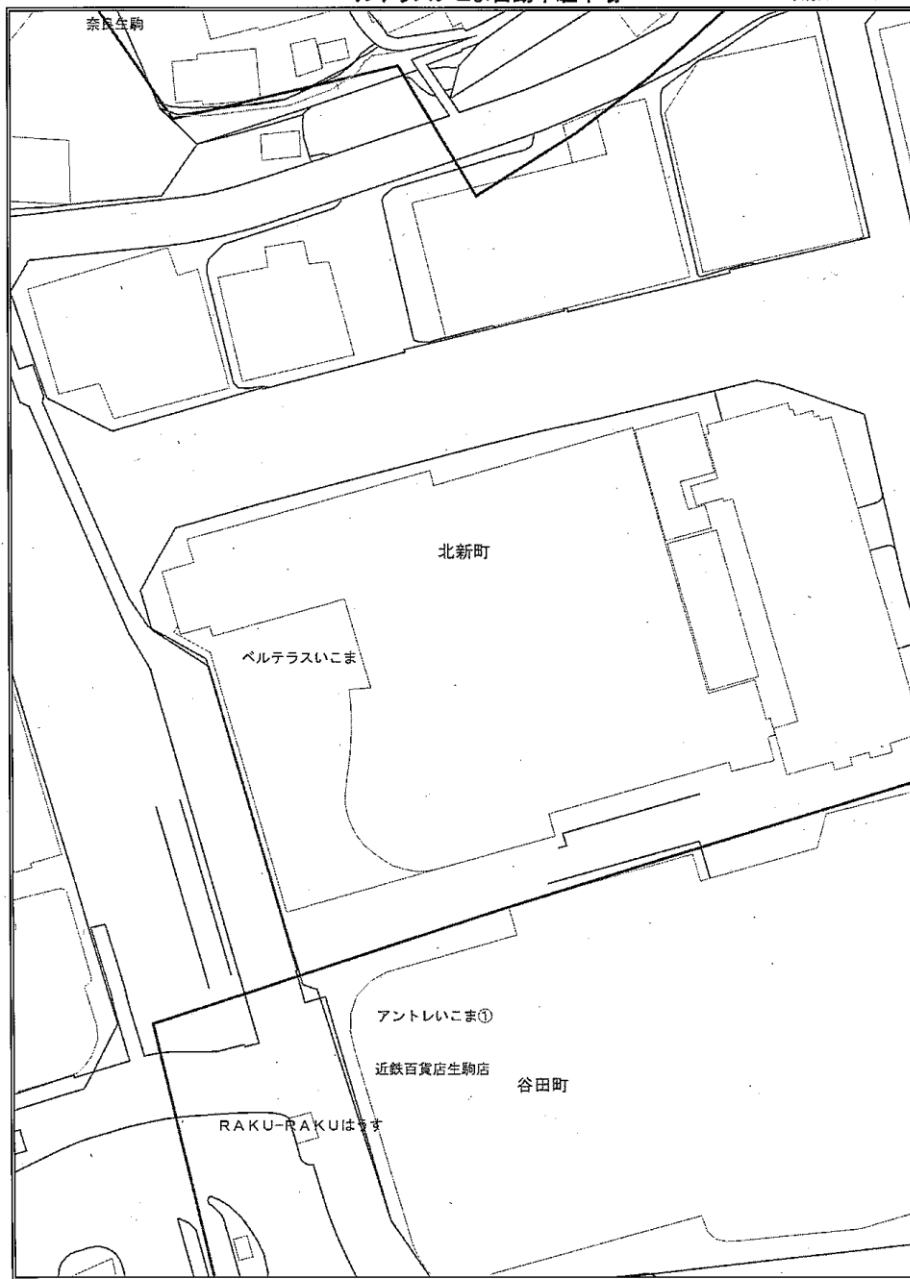


生野町地区北地下自動車場



ベルテラスいこま自動車駐車場

印刷日: 2015/7/16

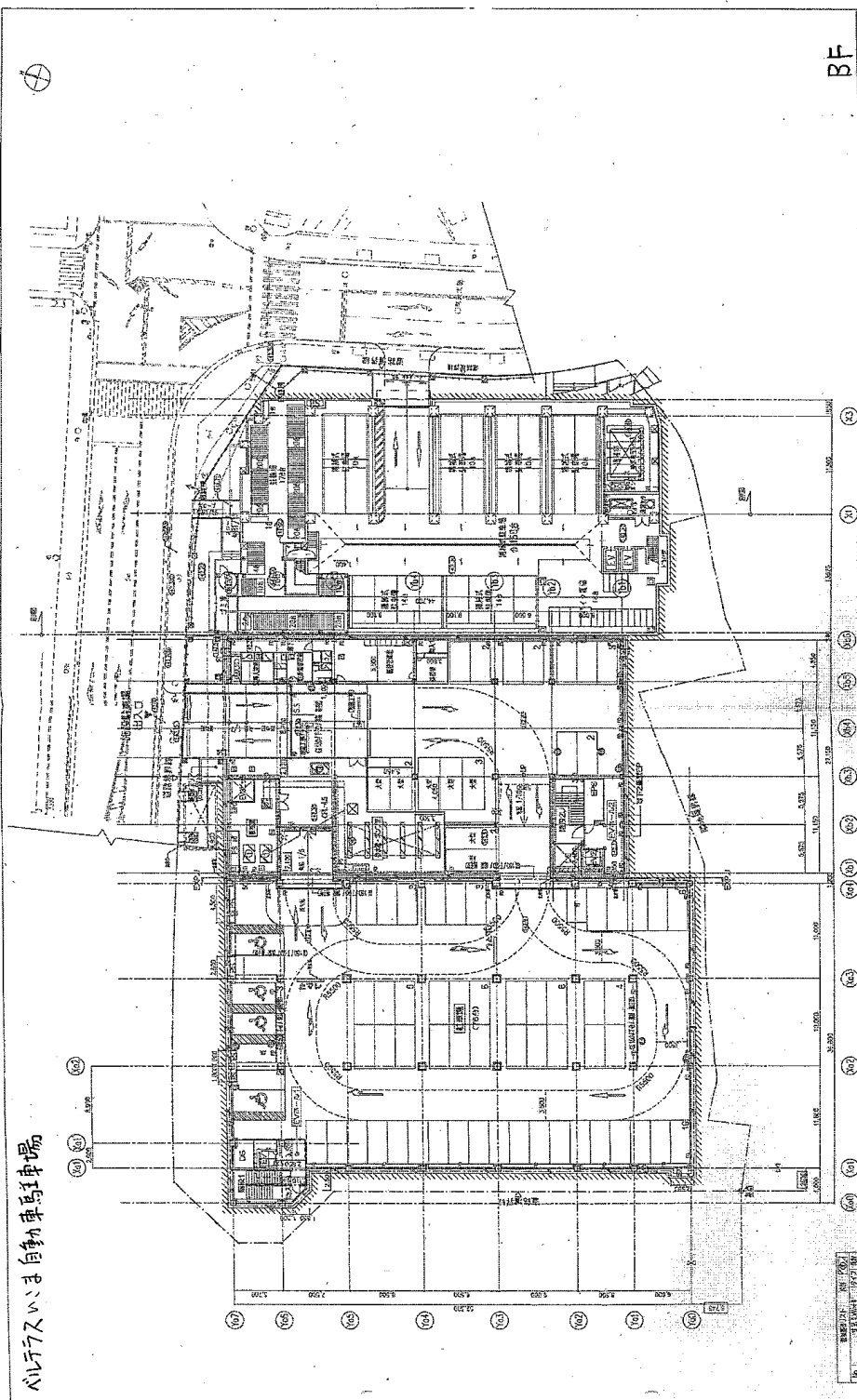


縮尺 1 : 750

0 6.25 12.5 25 37.5 50m

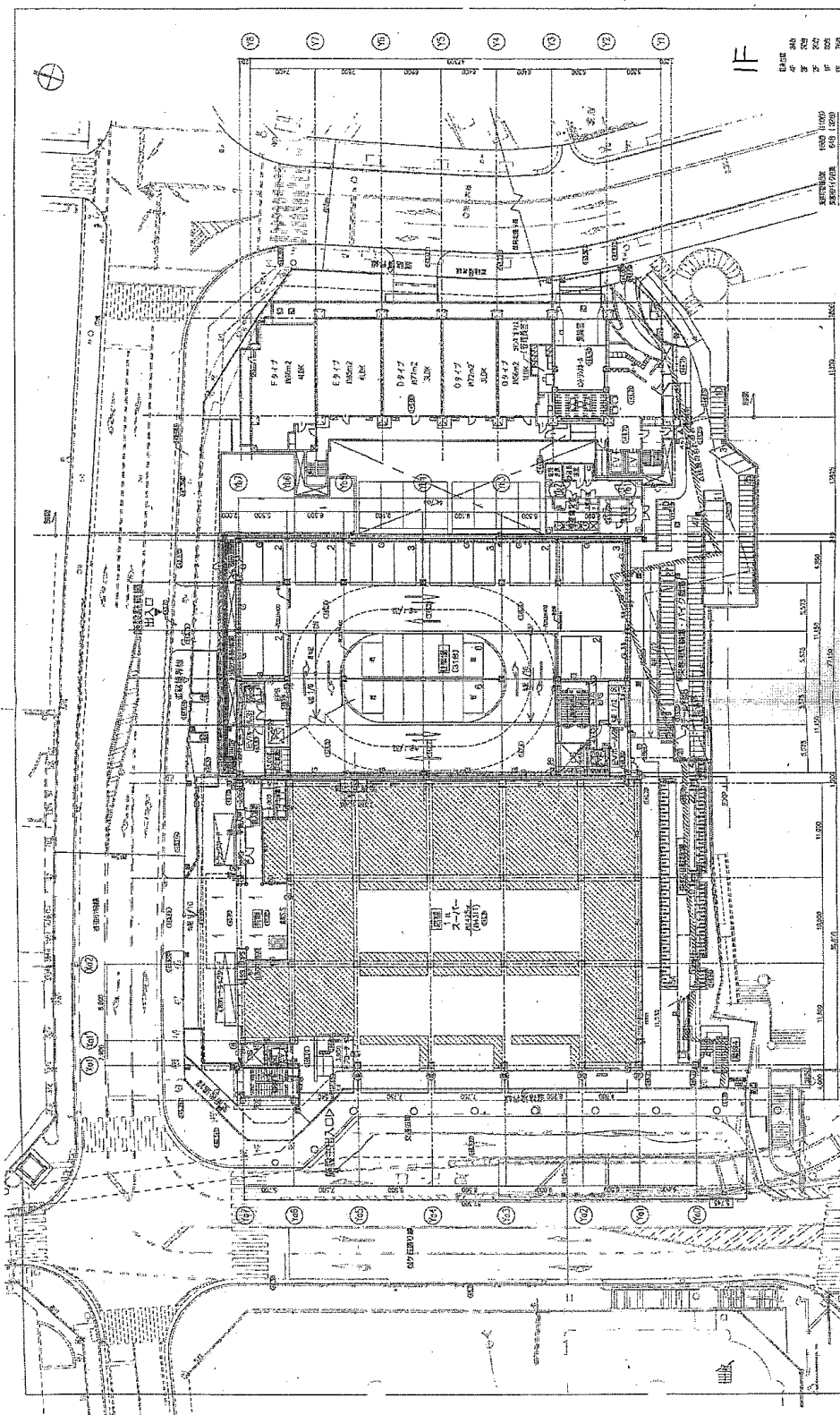
この地図は業務に使用するものです。各地図によって表示精度が異なりますので参考図としてご使用ください。なお、権利や義務の発生するものなど詳細な情報は必ず担当課にご確認ください。

バルコニー 自動車駐車場



BF

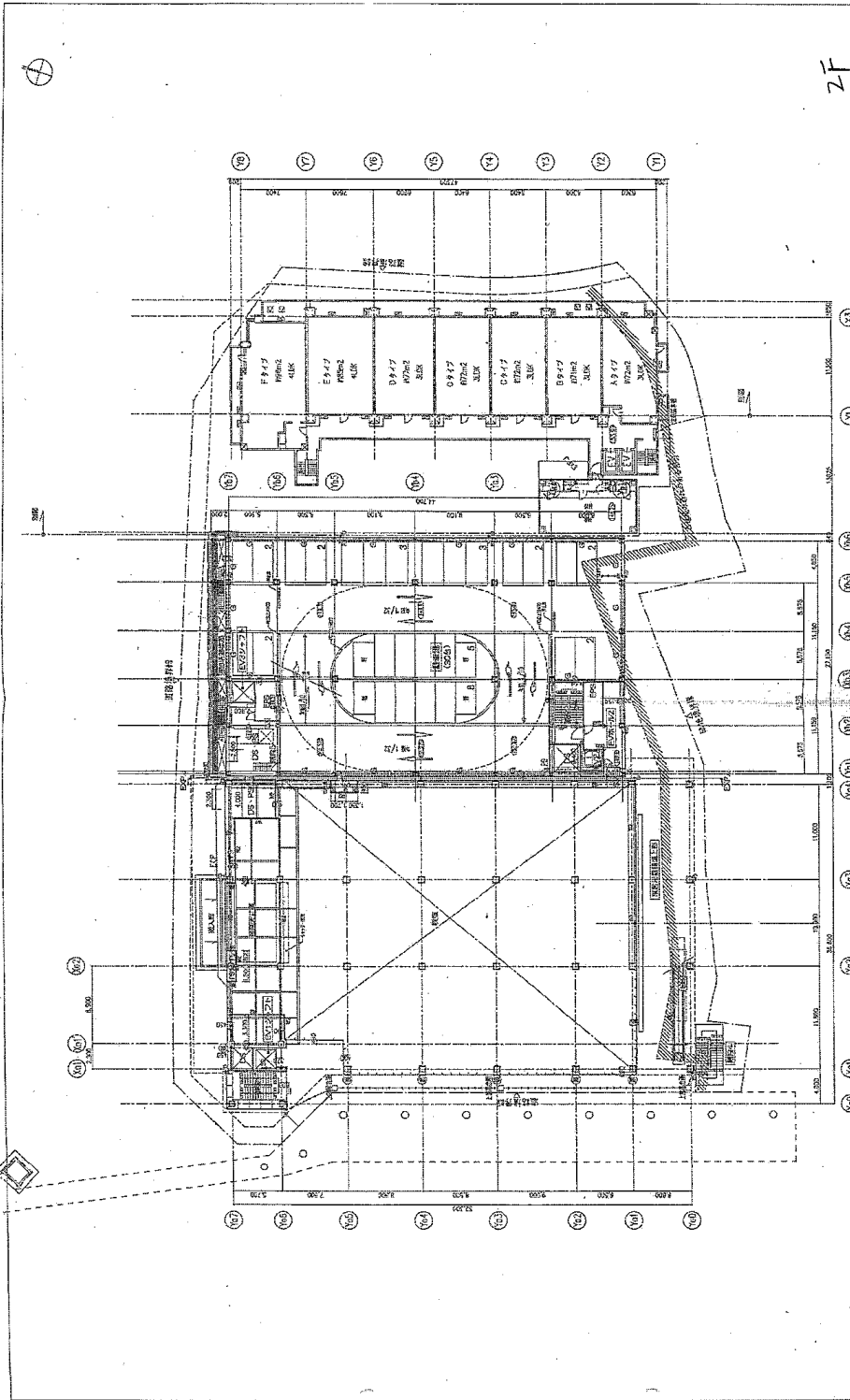
<p>構造部材表</p> <p>1. 基礎 2. 柱 3. 梁 4. 床 5. 壁 6. 屋根</p>	
<p>1. 基礎</p> <p>2. 柱</p> <p>3. 梁</p> <p>4. 床</p> <p>5. 壁</p> <p>6. 屋根</p>	<p>基礎</p> <p>柱</p> <p>梁</p> <p>床</p> <p>壁</p> <p>屋根</p>
<p>材料表</p> <p>1. 基礎 2. 柱 3. 梁 4. 床 5. 壁 6. 屋根</p>	
<p>1. 基礎</p> <p>2. 柱</p> <p>3. 梁</p> <p>4. 床</p> <p>5. 壁</p> <p>6. 屋根</p>	<p>基礎</p> <p>柱</p> <p>梁</p> <p>床</p> <p>壁</p> <p>屋根</p>
<p>設備表</p> <p>1. 電気 2. 水道 3. 暖気 4. 換気</p>	
<p>1. 電気</p> <p>2. 水道</p> <p>3. 暖気</p> <p>4. 換気</p>	<p>電気</p> <p>水道</p> <p>暖気</p> <p>換気</p>
<p>その他</p> <p>1. 防火 2. 防音 3. 防虫 4. 防湿</p>	
<p>1. 防火</p> <p>2. 防音</p> <p>3. 防虫</p> <p>4. 防湿</p>	<p>防火</p> <p>防音</p> <p>防虫</p> <p>防湿</p>



IF

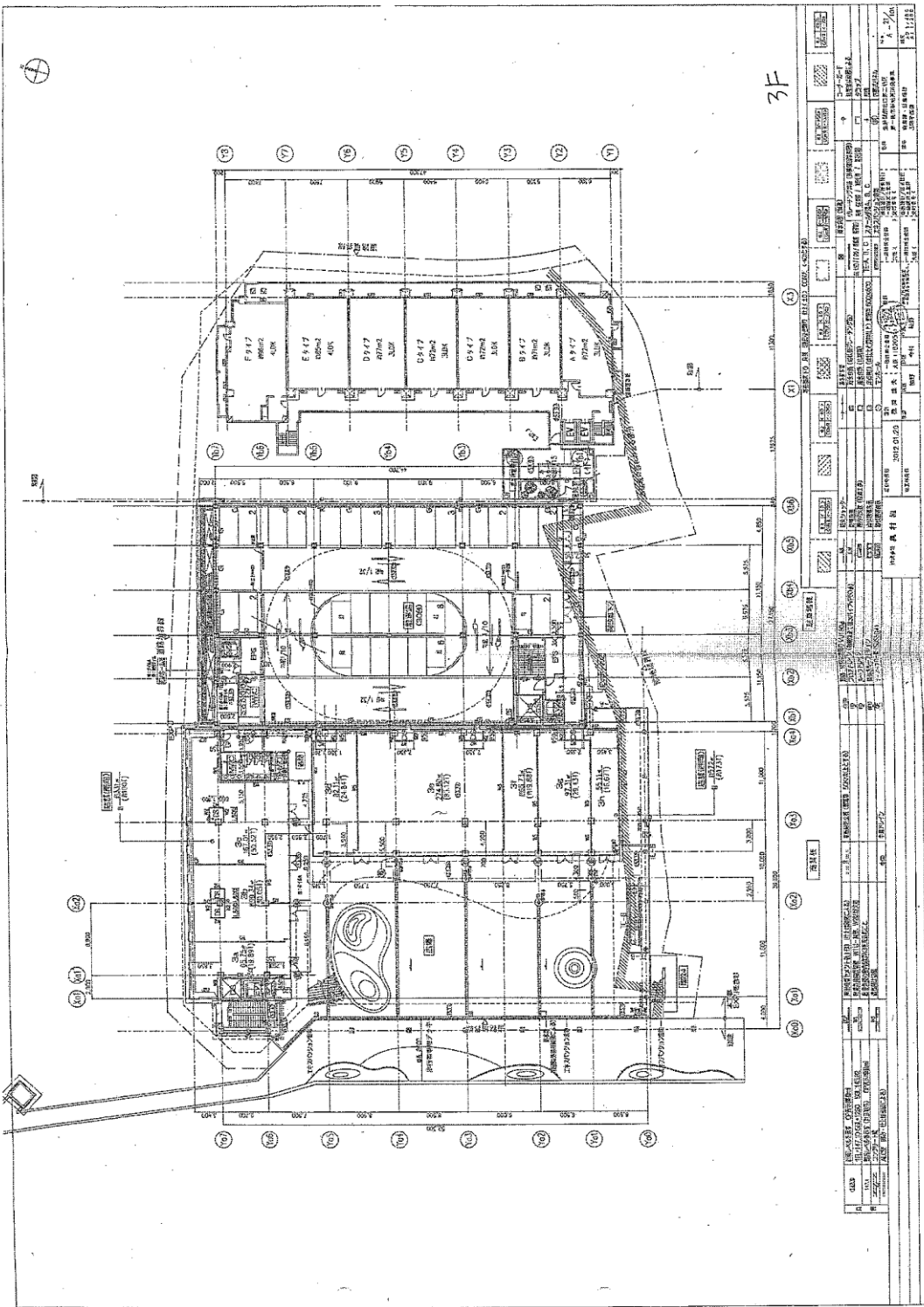
SCALE
 1/4" = 1'-0"
 1/8" = 1'-0"
 1/16" = 1'-0"
 1/32" = 1'-0"
 1/64" = 1'-0"
 1/128" = 1'-0"
 1/256" = 1'-0"
 1/512" = 1'-0"
 1/1024" = 1'-0"

PROJECT NO. 1000 DATE 10/15/50 DRAWING NO. 1000-1000 SHEET NO. 1000-1000		ARCHITECT J. J. ...	
CONTRACT NO. 1000 DATE 10/15/50 DRAWING NO. 1000-1000 SHEET NO. 1000-1000		ENGINEER J. J. ...	
CONTRACT NO. 1000 DATE 10/15/50 DRAWING NO. 1000-1000 SHEET NO. 1000-1000		ARCHITECT J. J. ...	
CONTRACT NO. 1000 DATE 10/15/50 DRAWING NO. 1000-1000 SHEET NO. 1000-1000		ENGINEER J. J. ...	
CONTRACT NO. 1000 DATE 10/15/50 DRAWING NO. 1000-1000 SHEET NO. 1000-1000		ARCHITECT J. J. ...	
CONTRACT NO. 1000 DATE 10/15/50 DRAWING NO. 1000-1000 SHEET NO. 1000-1000		ENGINEER J. J. ...	



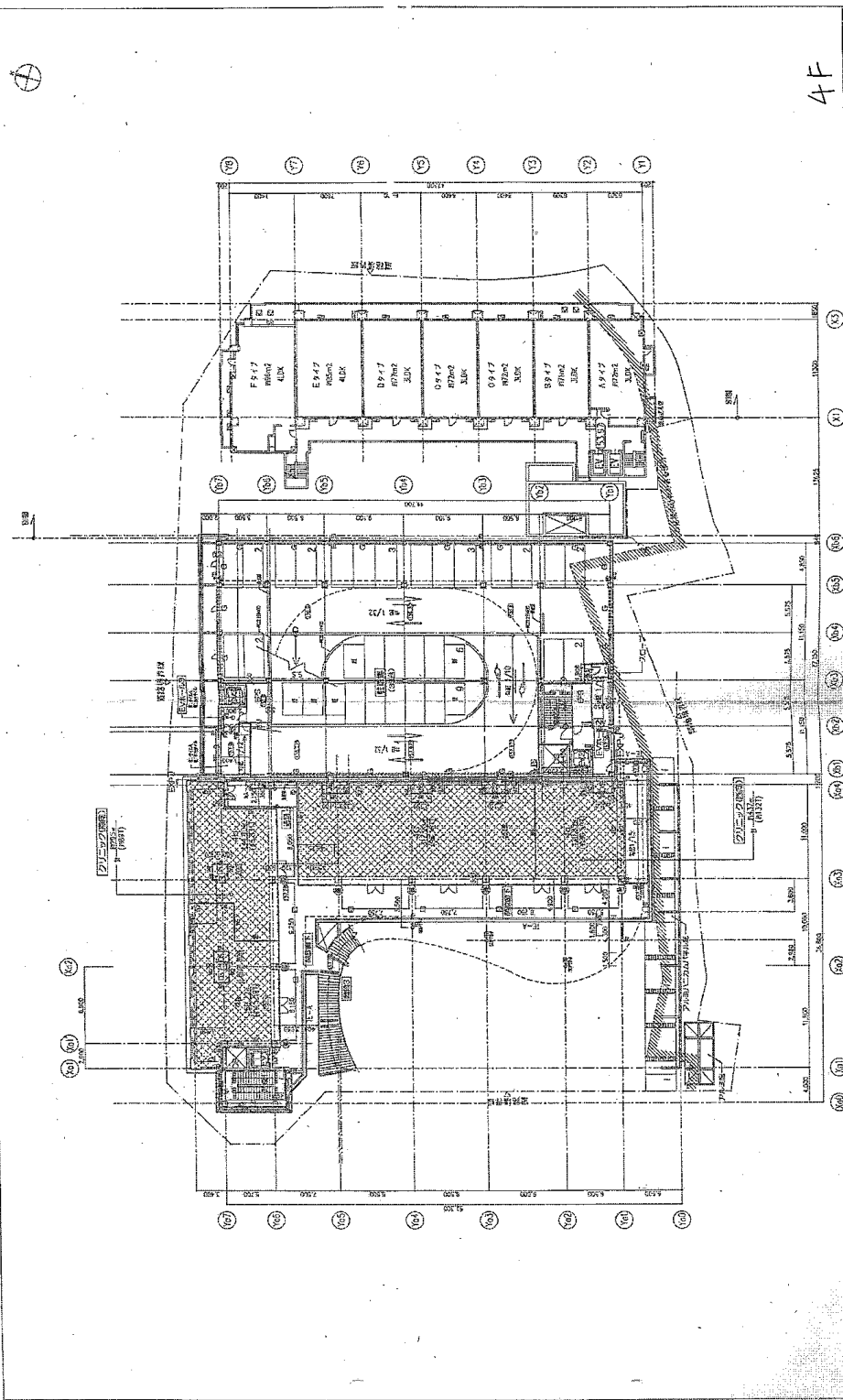
2F

工程名稱 工程地點 工程圖號 工程日期		設計單位 設計人員 設計日期	
監工單位 監工人員 監工日期		審核單位 審核人員 審核日期	
材料名稱 材料規格 材料數量		材料代號 材料價格 材料總價	
備註 說明		備註 說明	



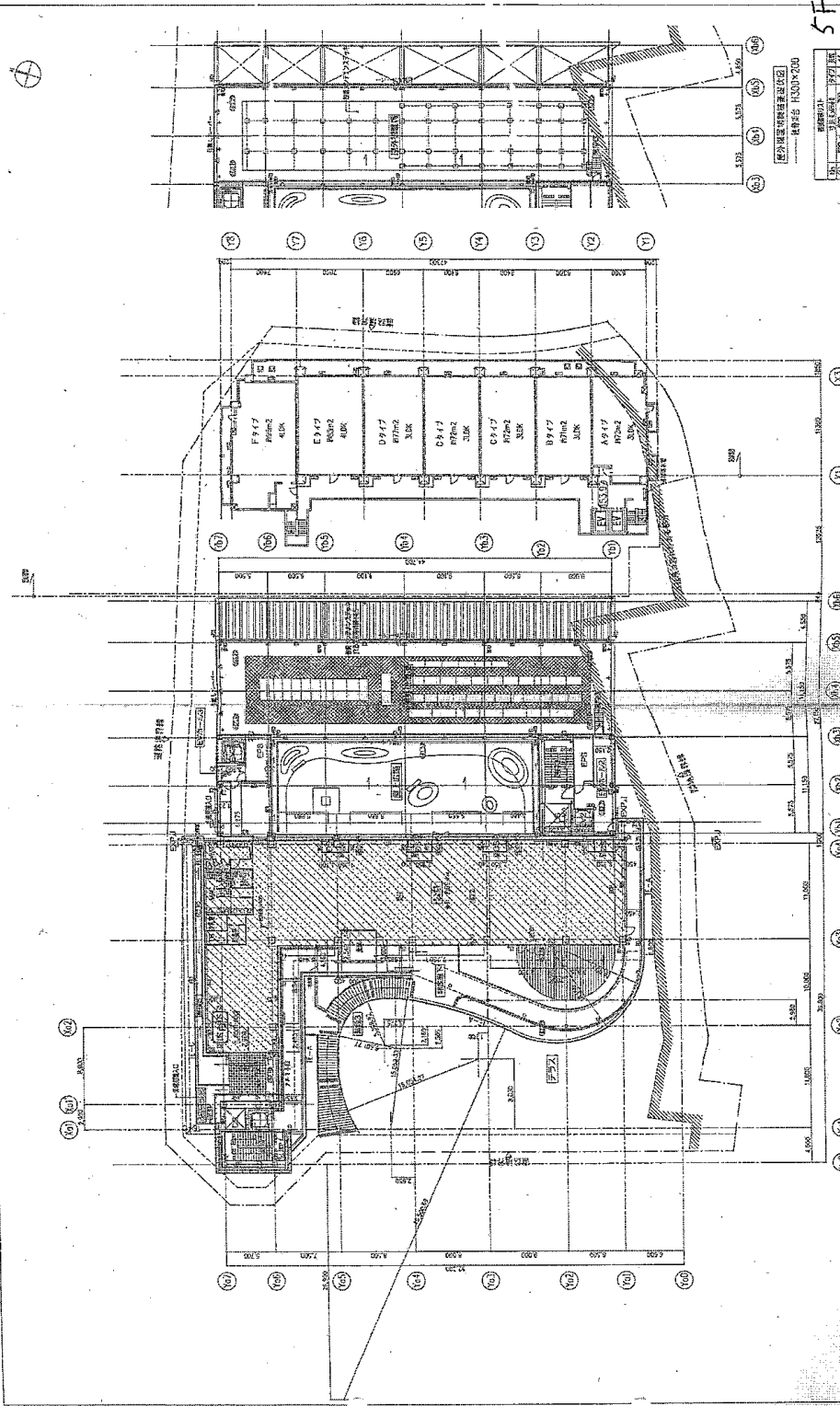
3F

工程名稱: 台北市政府警察局第一分局警政大樓 圖名: 三樓樓面圖 比例: 1/50 日期: 102.02.25 繪圖: 許文雄 審核: 許文雄	
設計單位: 建築師事務所 地址: 台北市中正區... 電話: ...	
監造單位: 建築師事務所 地址: 台北市中正區... 電話: ...	
圖則說明: 1. 本圖係根據... 2. 凡有變更... 3. 凡有新增...	



4F

NO.	REVISION	DATE	BY	CHECKED
1	ISSUED FOR CONSTRUCTION	2012.12.12	Y. H. CHEN	Y. H. CHEN
2	REVISION			
3	REVISION			
4	REVISION			
5	REVISION			
6	REVISION			
7	REVISION			
8	REVISION			
9	REVISION			
10	REVISION			
11	REVISION			
12	REVISION			
13	REVISION			
14	REVISION			
15	REVISION			
16	REVISION			
17	REVISION			
18	REVISION			
19	REVISION			
20	REVISION			
21	REVISION			
22	REVISION			
23	REVISION			
24	REVISION			
25	REVISION			
26	REVISION			
27	REVISION			
28	REVISION			
29	REVISION			
30	REVISION			
31	REVISION			
32	REVISION			
33	REVISION			
34	REVISION			
35	REVISION			
36	REVISION			
37	REVISION			
38	REVISION			
39	REVISION			
40	REVISION			
41	REVISION			
42	REVISION			
43	REVISION			
44	REVISION			
45	REVISION			
46	REVISION			
47	REVISION			
48	REVISION			
49	REVISION			
50	REVISION			
51	REVISION			
52	REVISION			
53	REVISION			
54	REVISION			
55	REVISION			
56	REVISION			
57	REVISION			
58	REVISION			
59	REVISION			
60	REVISION			
61	REVISION			
62	REVISION			
63	REVISION			
64	REVISION			
65	REVISION			
66	REVISION			
67	REVISION			
68	REVISION			
69	REVISION			
70	REVISION			
71	REVISION			
72	REVISION			
73	REVISION			
74	REVISION			
75	REVISION			
76	REVISION			
77	REVISION			
78	REVISION			
79	REVISION			
80	REVISION			
81	REVISION			
82	REVISION			
83	REVISION			
84	REVISION			
85	REVISION			
86	REVISION			
87	REVISION			
88	REVISION			
89	REVISION			
90	REVISION			
91	REVISION			
92	REVISION			
93	REVISION			
94	REVISION			
95	REVISION			
96	REVISION			
97	REVISION			
98	REVISION			
99	REVISION			
100	REVISION			



工程名称: 某某工程 工程地点: 某某地点		设计单位: 某某设计院 设计日期: 2012.01.20	
设计人: 某某 审核人: 某某		专业: 建筑 图号: 5F	
比例: 1:100 日期: 2012.01.20		备注: 某某备注	