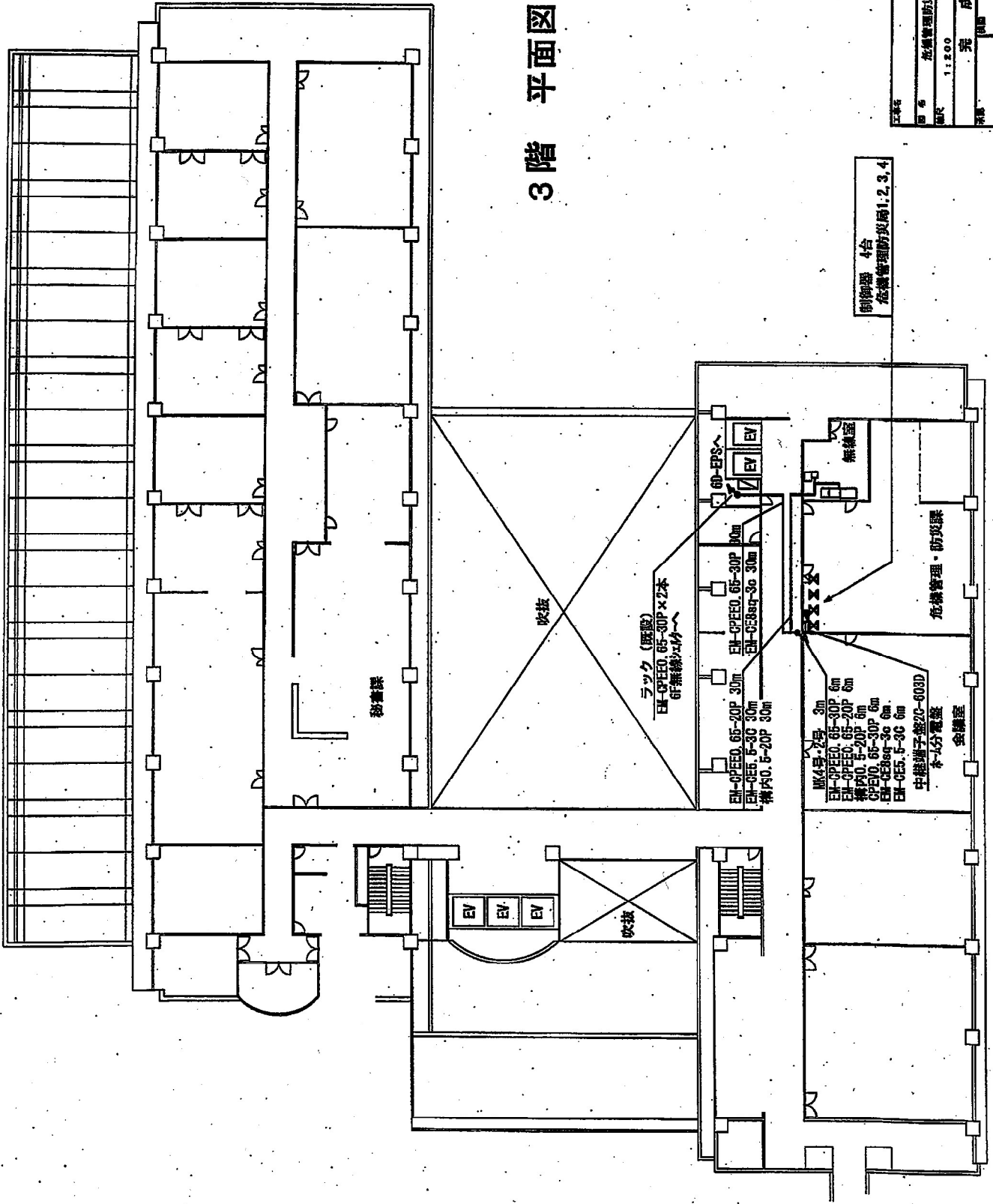
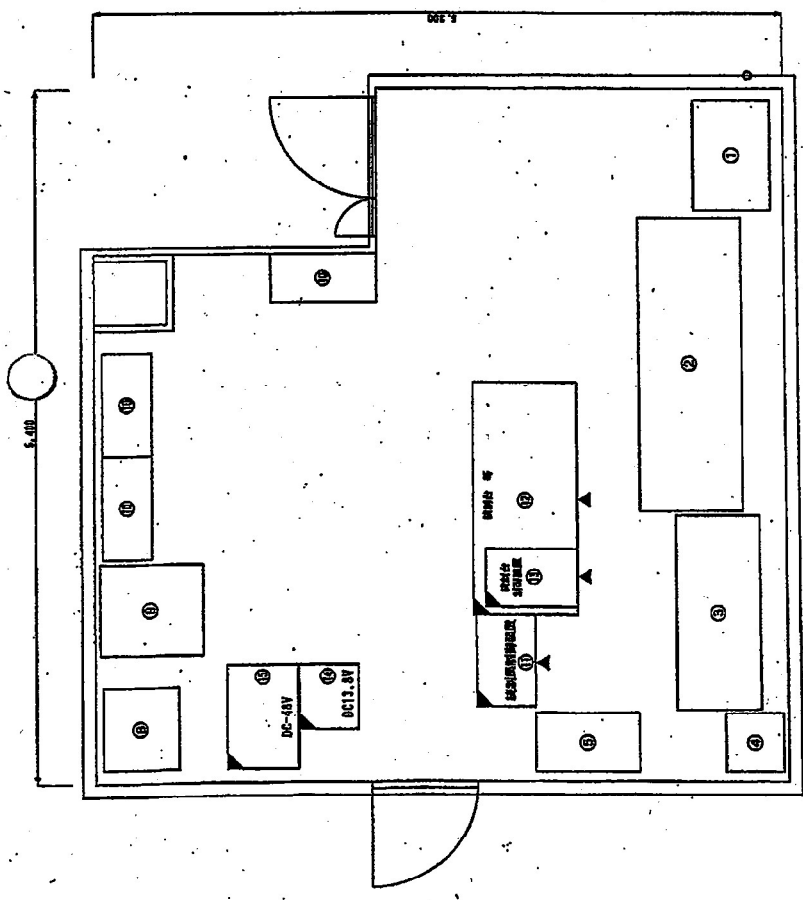


3階 平面図

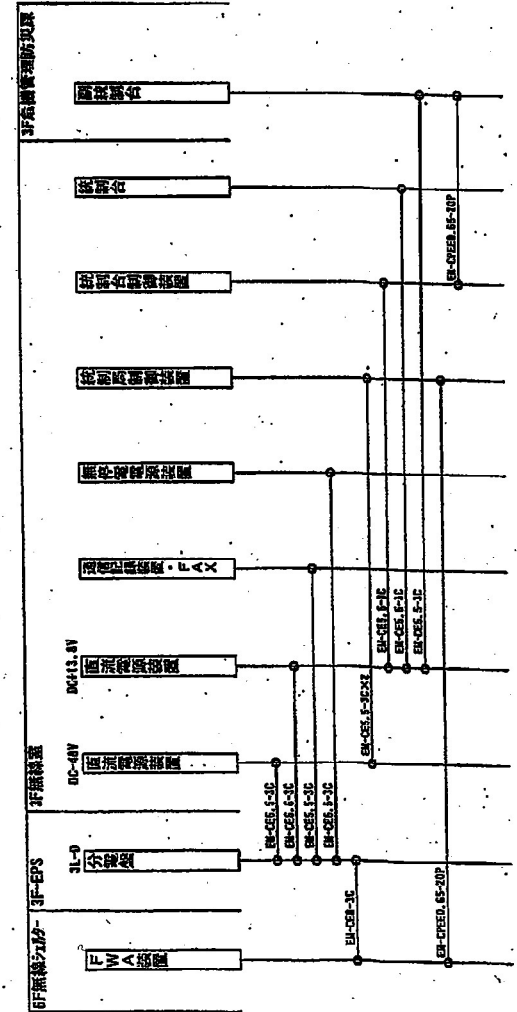


工務局	
図号	危機管理防災課 機内設置・既設図
図尺	1:200
作成	完成
図名	図
図番	

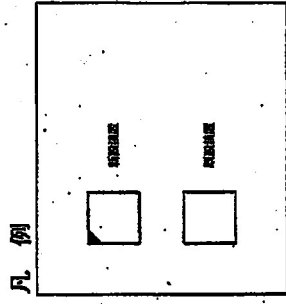


番号	名称
①	電源調整装置 (固定系専用)
②	固定系卓
③	800MHz帯 地域防災無線装置
④	電波調整装置 (800MHz帯 地域防災無線装置用)
⑤	新調整装置系防災無線装置
⑥	カメラ制御装置
⑦	映像製作卓
⑧	本棚
⑨	デジタル地域防災無線装置 制御台前側設置
⑩	デジタル地域防災無線装置 制御台、FAX、遠隔制御機 運用管理装置、自動運用伝送装置、UPS
⑪	デジタル地域防災無線装置 制御台側設置
⑫	デジタル地域防災無線装置 遠流電源装置 (DC13.8V)
⑬	デジタル地域防災無線装置 直流電源装置 (DC-48V)

3階 無線室機器配置図



ケーブル系統図



例

工事名 デジタル地域防災無線整備工事

図名 制御局 (無線装置調整装置・ケーブル系統図)

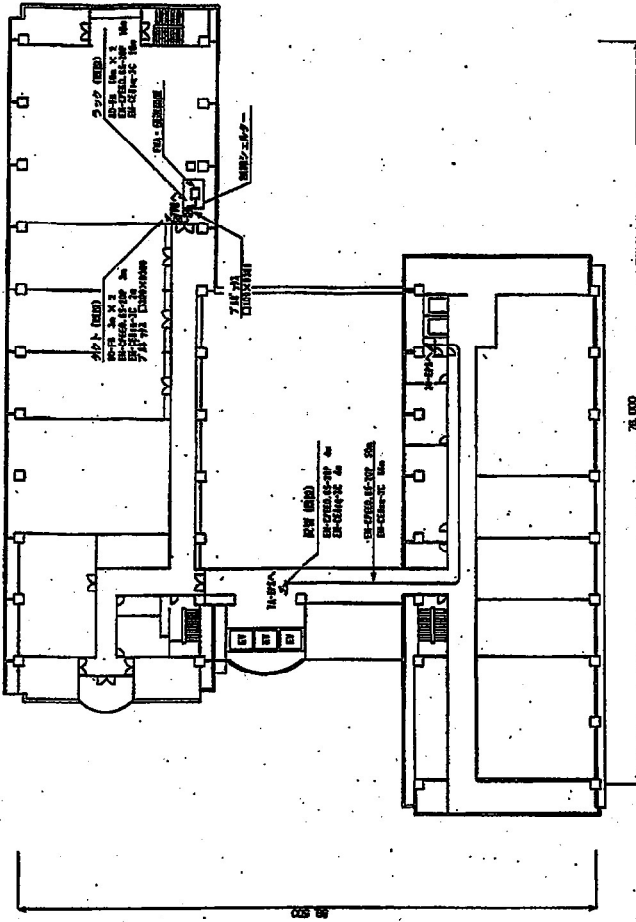
図尺 1:30

図番 C-001

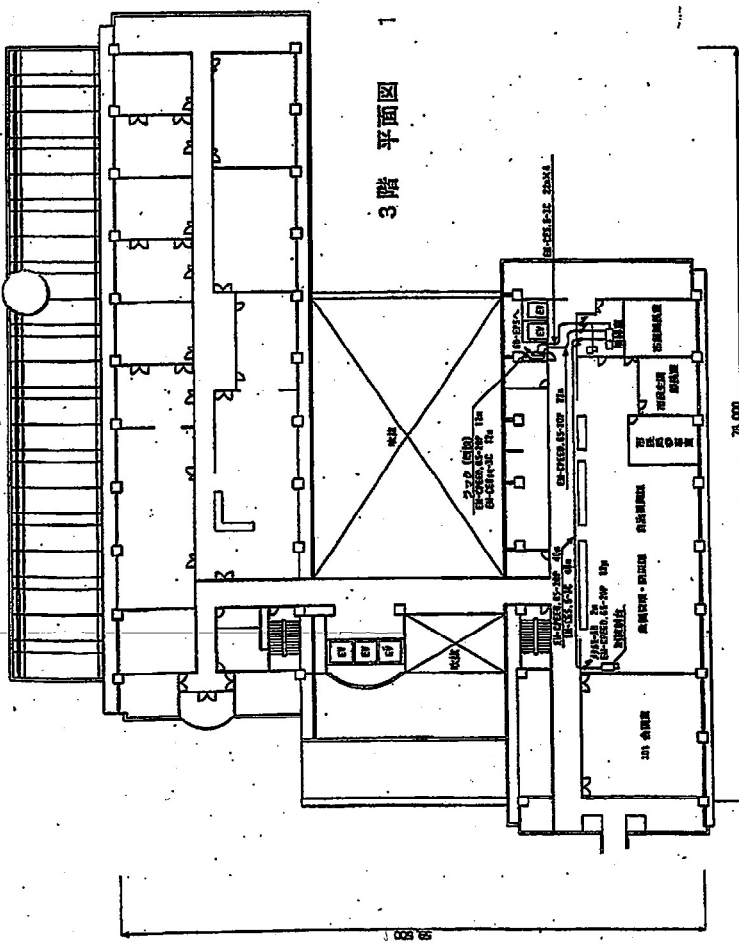
承認 片野 保 関 保 保

作成 片野 保 関 保 保

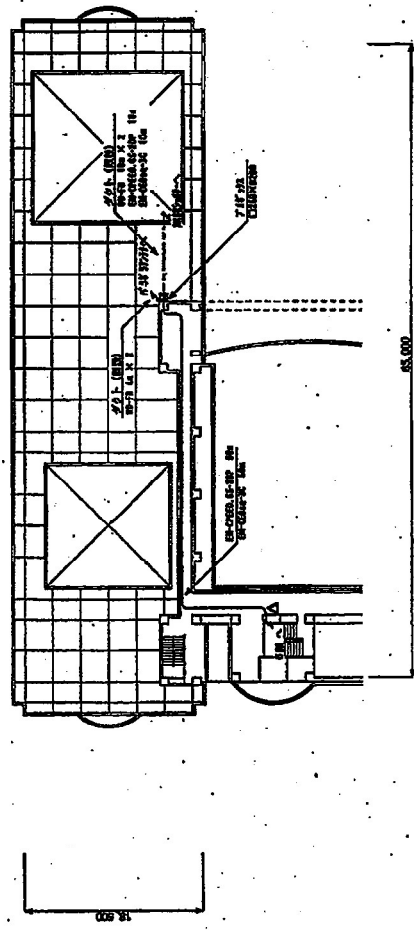
6階 平面図 1:400



3階 平面図 1:400

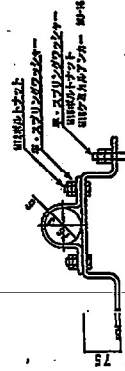
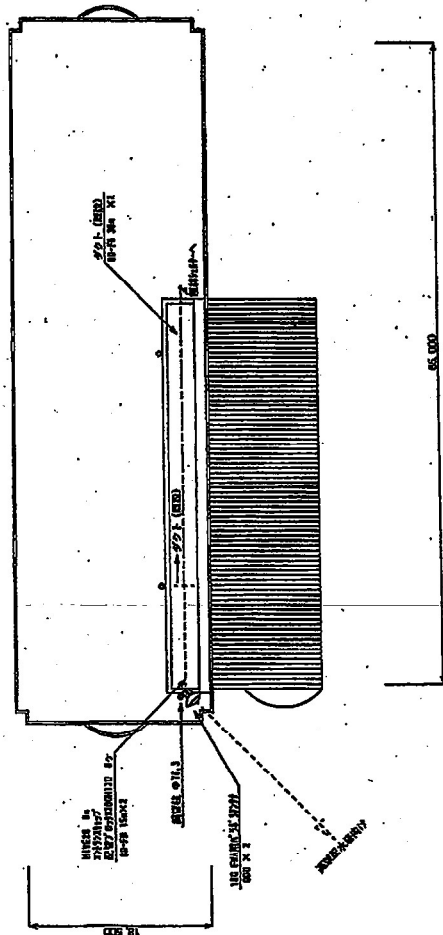


7階 平面図 1:400



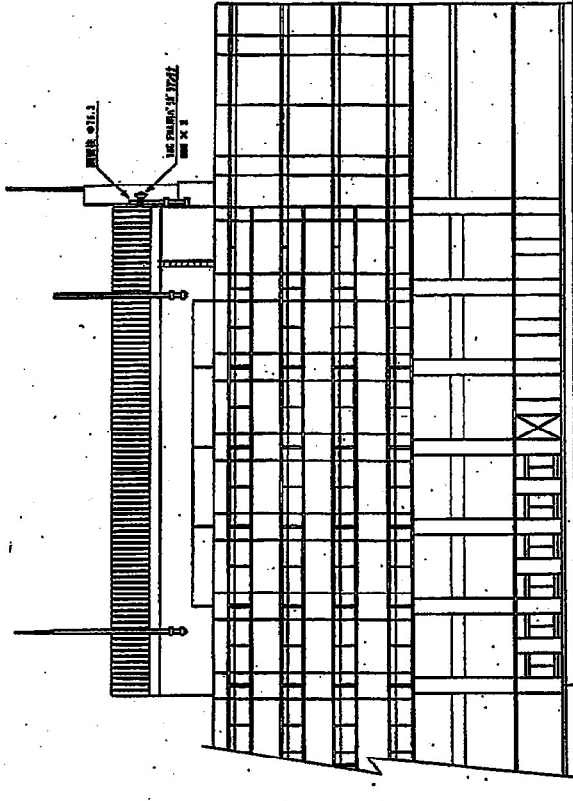
工事名 デジタル地域防災無線整備工事 図名 市役所本館 3, 6, 7階平面図 (鉄筋層)			
縮尺	1:400	図面番号	C-002
作成	片野	校閲	岡田
		図印	依藤
		備考	

屋上階 平面図 (S=1/400)



材料	鉄
断面処理	溶融亜鉛メッキ

鋼管柱取付金具詳細図 (S=1/7.5)



立面図 (S=1/200)

工事名 デジタル地域防災無線整備工事

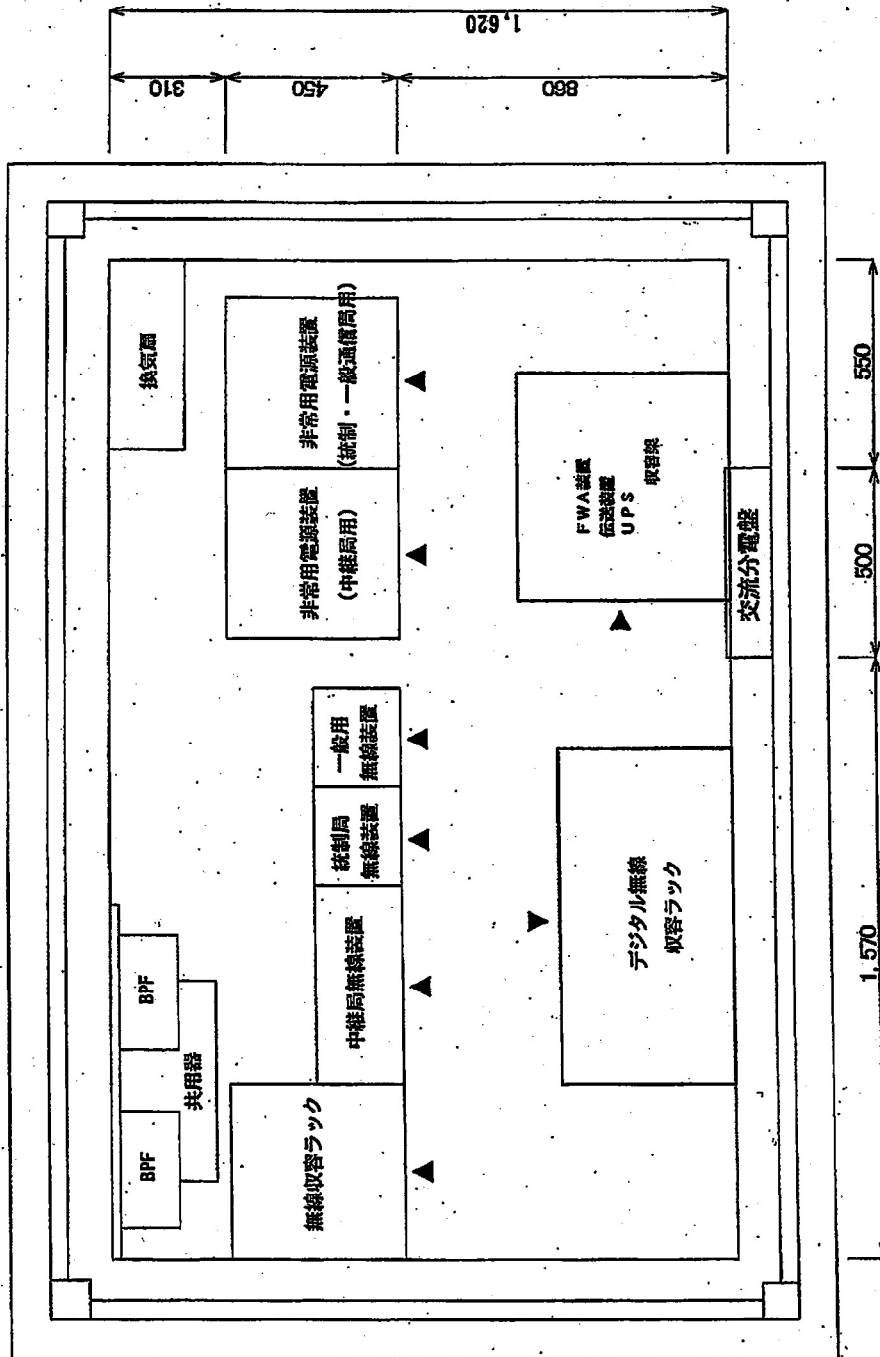
所在地 市役所本館 屋上階・立面図 (統制図)

図尺 1:7.5, 20, 40 図面番号 C-003

図名 竣工図

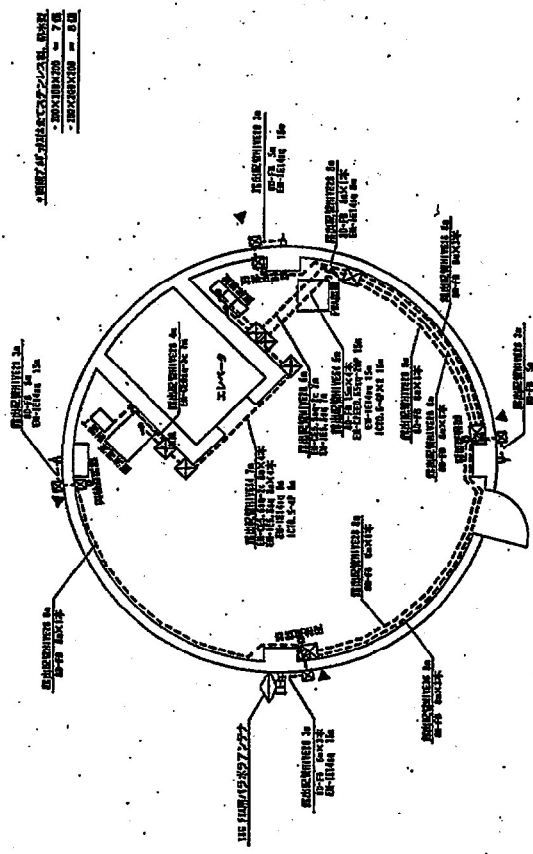
作成 片野 図面 阿部 監製 佐藤

図例

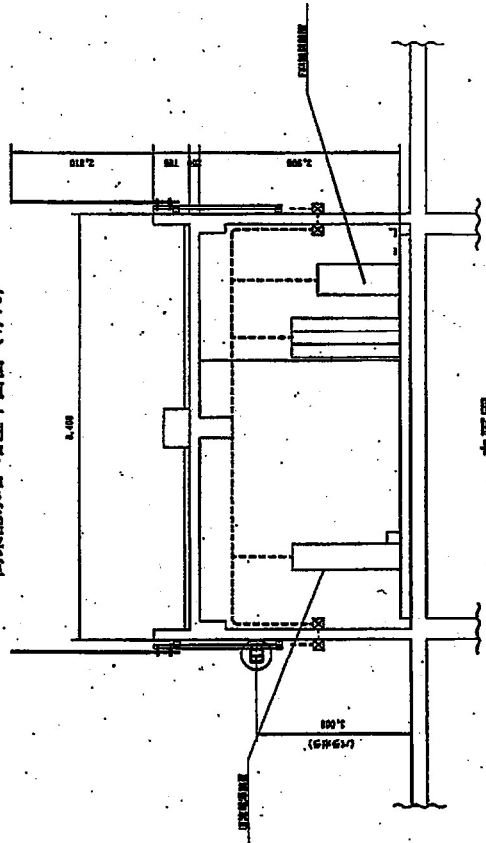


工事名	デジタル地域防災無線整備工事		
図名	制御局設備配置図 (無線ラック) 平面図		
縮尺	1:10	図面番号	C-004
作成	片野	確認	野村
図面	図	位置	位置

工事名	デジタル地域防災無線整備工事		
図名	南瀬川治水塔 高架配水塔 平面・立面図 (中継局)	図番	C-008
図尺	1:7.6・75・150	図番	
作成	片野 阿部	図取	佐藤
図取		図取	

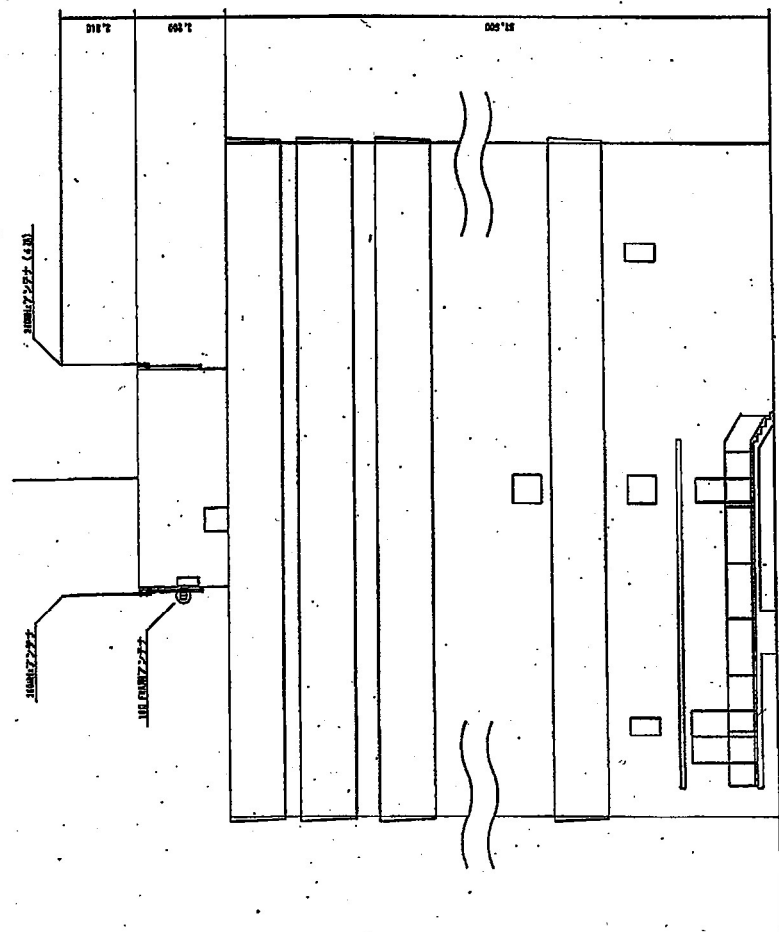


高架配水塔 塔屋平面図 (1/75)

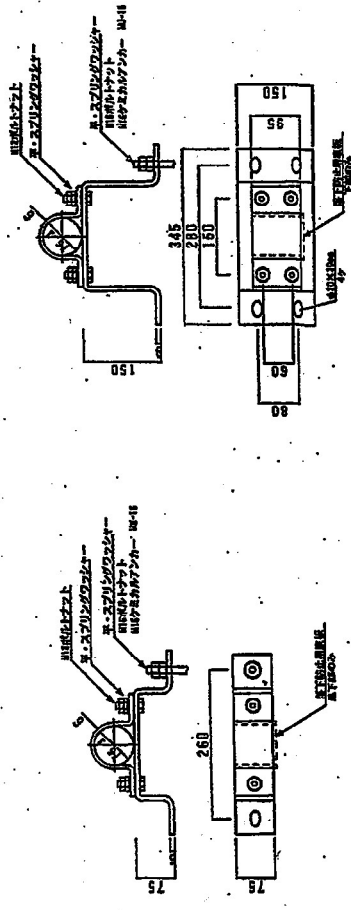


立面図

高架配水塔 塔屋構造配置図 (S=1/75)



高架配水塔 立面図 (S=1/150)



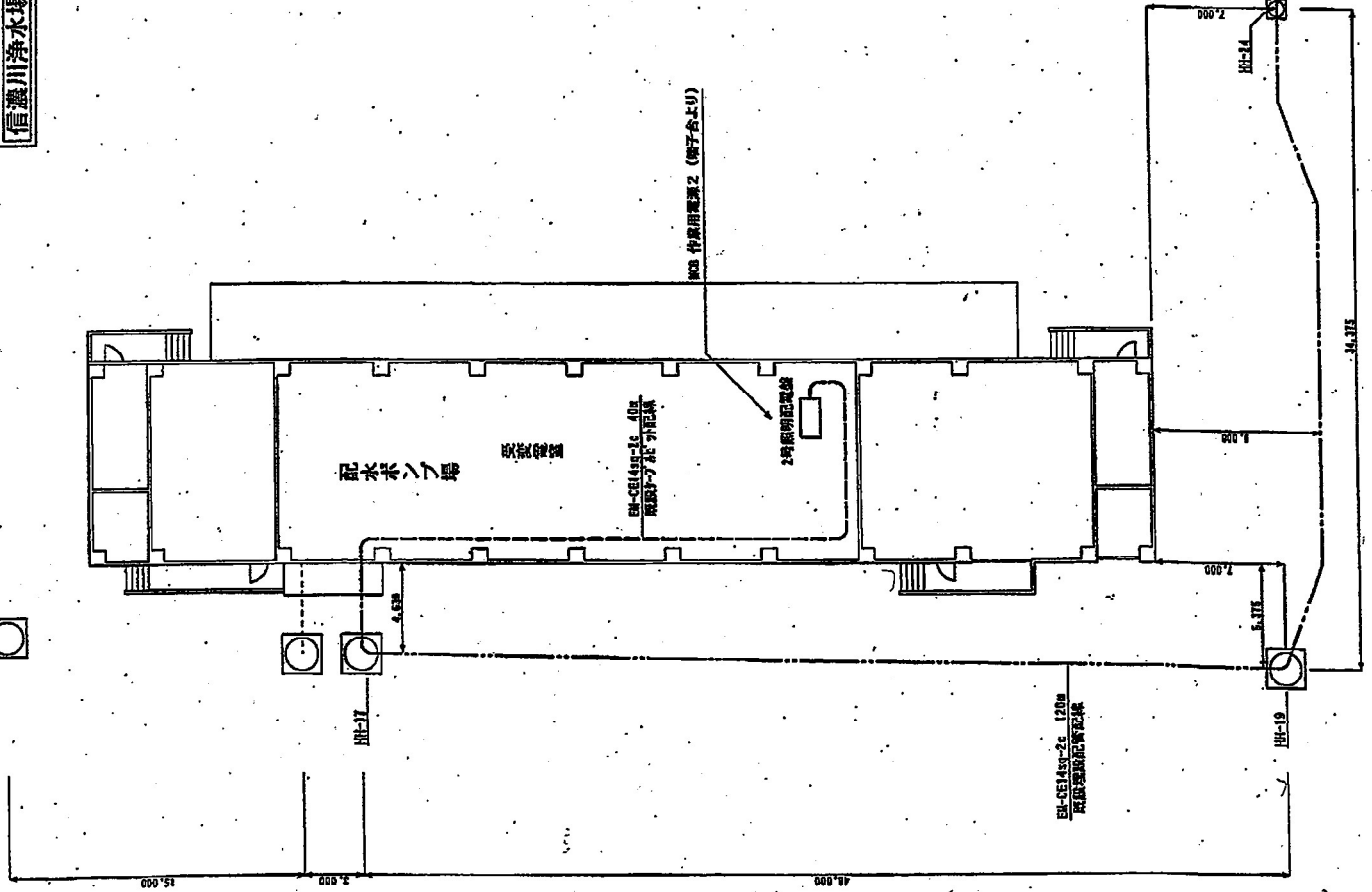
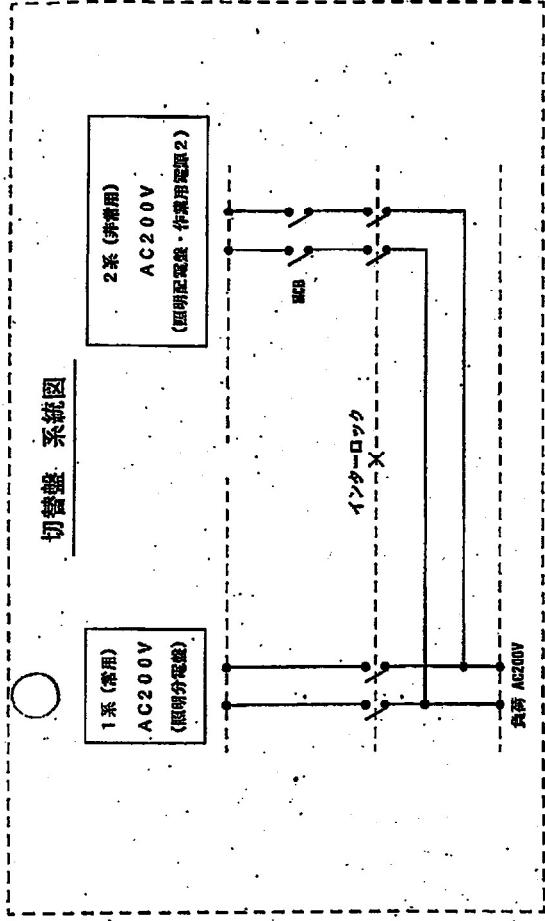
基地局、FWA兼用

基地局用

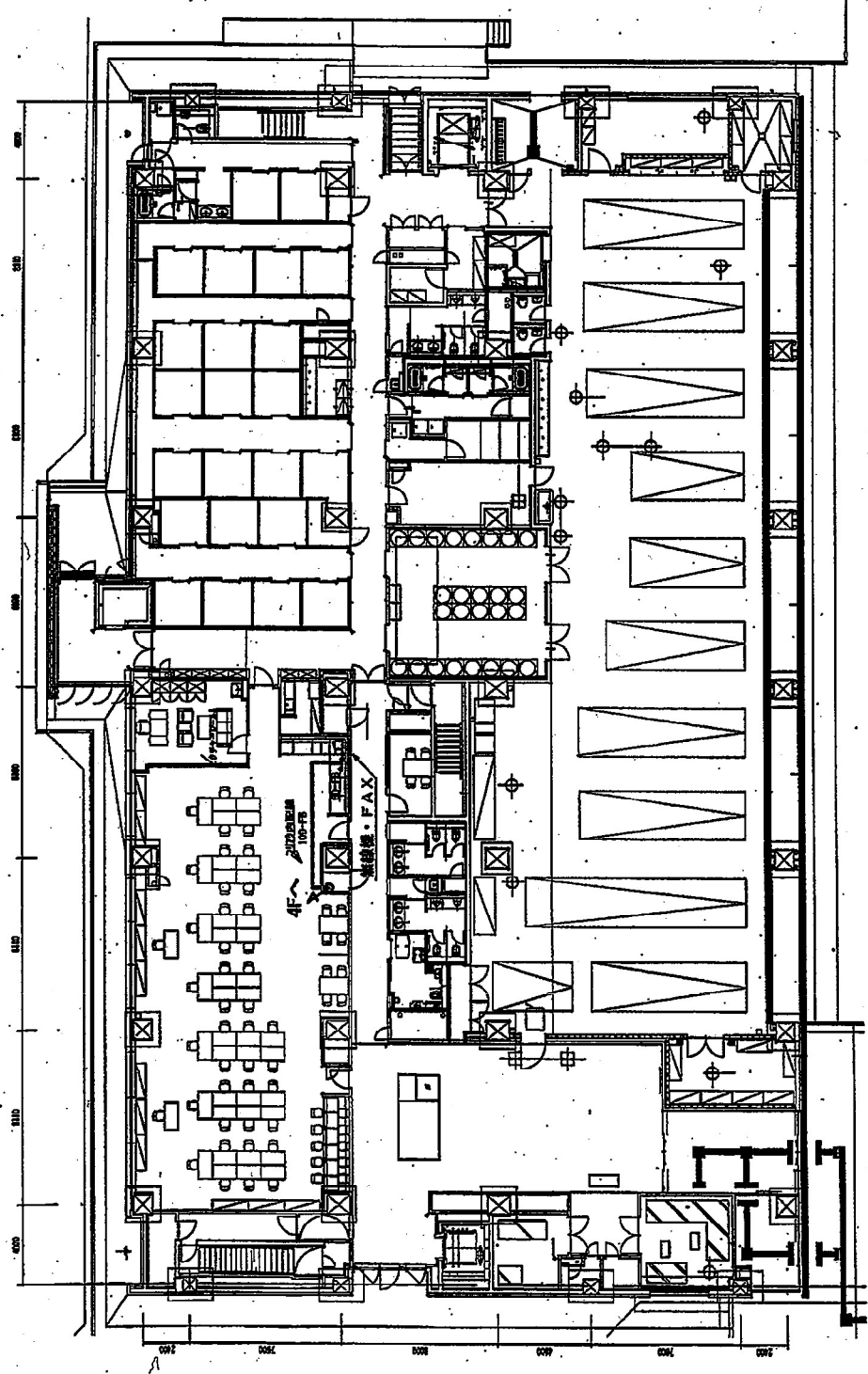
材料	鉄
表面処理	溶融亜鉛メッキ

鋼管柱取付金具詳細図 (S=1/7.5)

信濃川浄水場



工事名	デジタル地防犯無線整備工事		
図名	中継局 予備電源回路配線図		
図尺	1:1200	図番	C-008
作成	片野 博昭	阿部 和昭	佐藤 信彦
承認			



1階 平面図 中央署

記号	名称	備考
▽	非常口	
○	エレベーター	
△	階段	
□	FAX	
◇	コピー機	
◇	プリンター	
◇	複写機	
◇	電子レンジ	
◇	冷蔵庫	
◇	洗濯機	
◇	乾燥機	
◇	給湯機	
◇	換気扇	
◇	照明器具	
◇	空調機	
◇	防煙装置	
◇	消火器	
◇	避難経路	
◇	その他	

縮尺
1/500
1/1000
1/2000
1/3000
1/4000
1/5000
1/6000
1/7000
1/8000
1/9000
1/10000

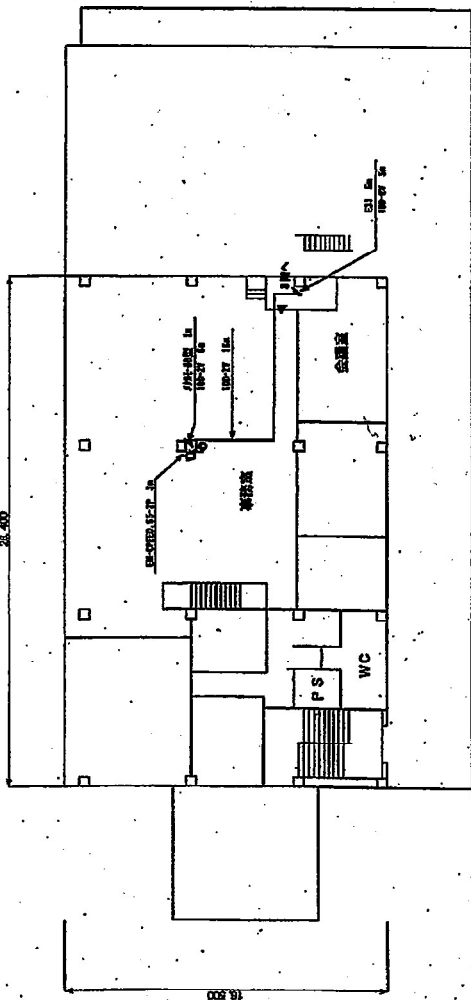
工事名 新潟市防災無線線移設作業

図名 中央消防署

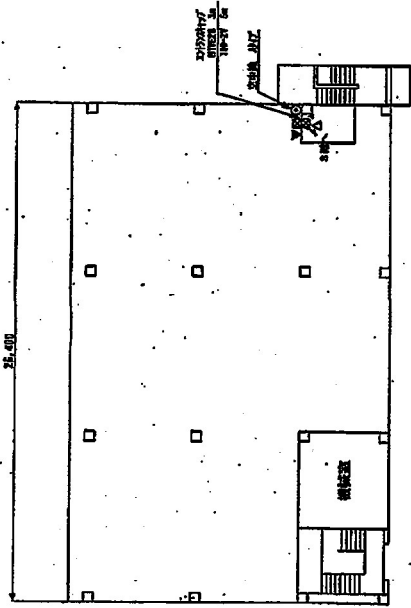
縮尺 1:300 図面番号

竣工日 平成27年12月 仕様

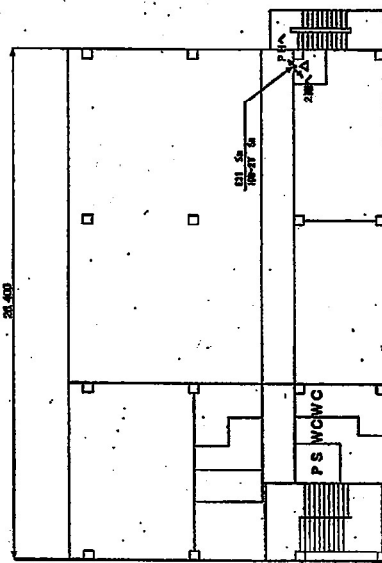
図例



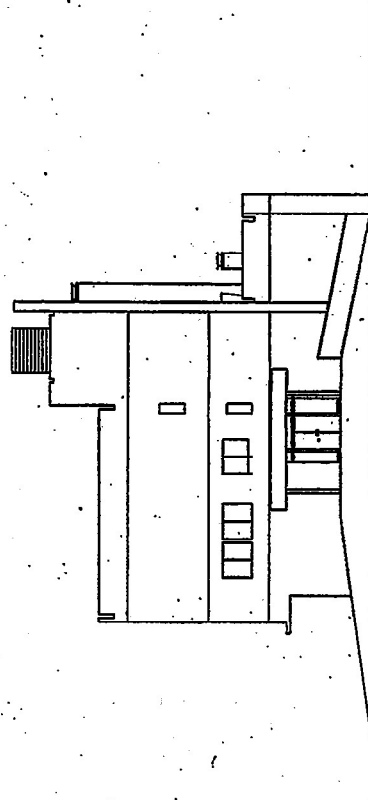
2階 平面図



PH 平面図



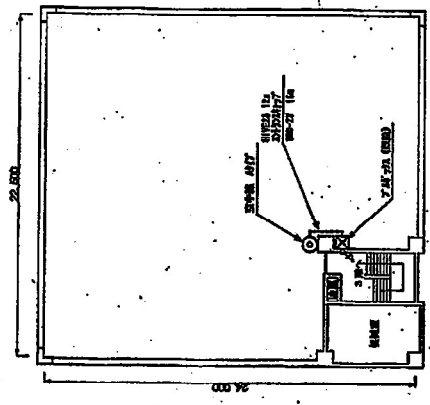
3階 平面図



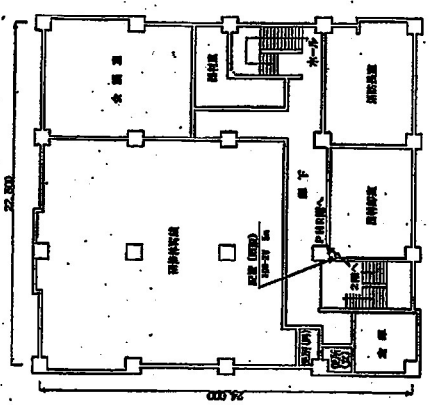
立面図

工事名		デジタル地域防災無線整備工事	
図名	表頭防音 平面図・立面図	図番	21
図尺	1:1200	図種	21
図主	新潟市都市整備局開発建設部営繕課	図所	保良
図日		図者	

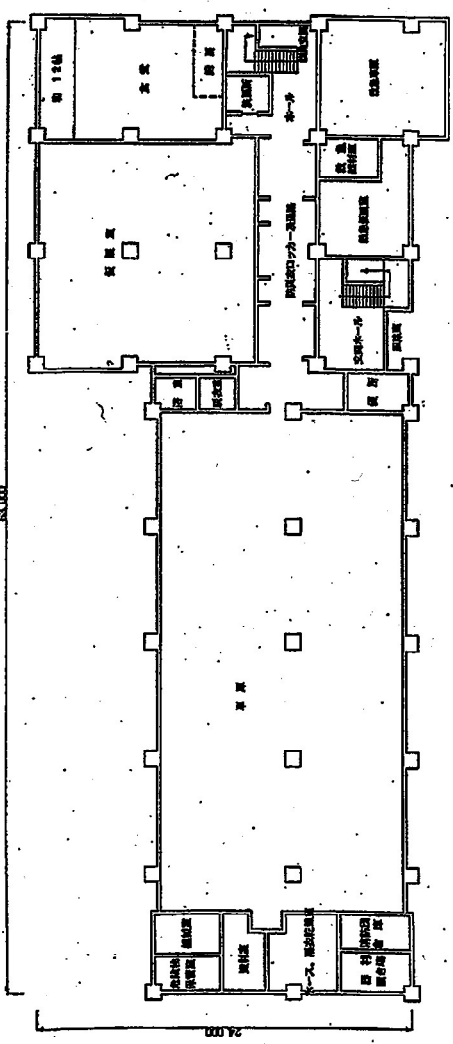
工事名	デジタル地域防災無線整備工事		
図名	新津消防署 平面図・立面図	図面番号	26
図尺	1:200	図面枚数	26
図説	新潟市都市整備局研究建設部営繕課	作成	保坂 隆
図		承認	



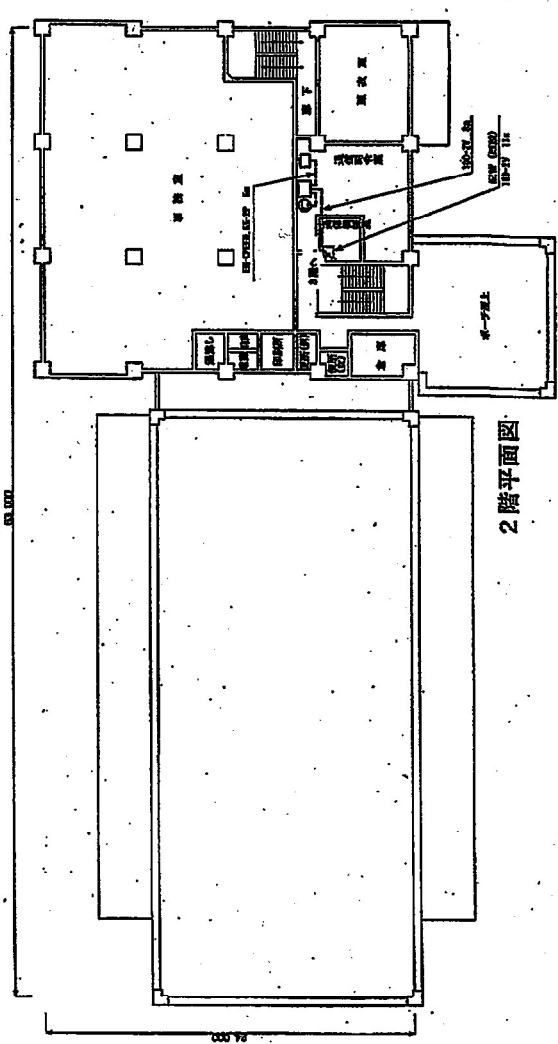
4階平面図



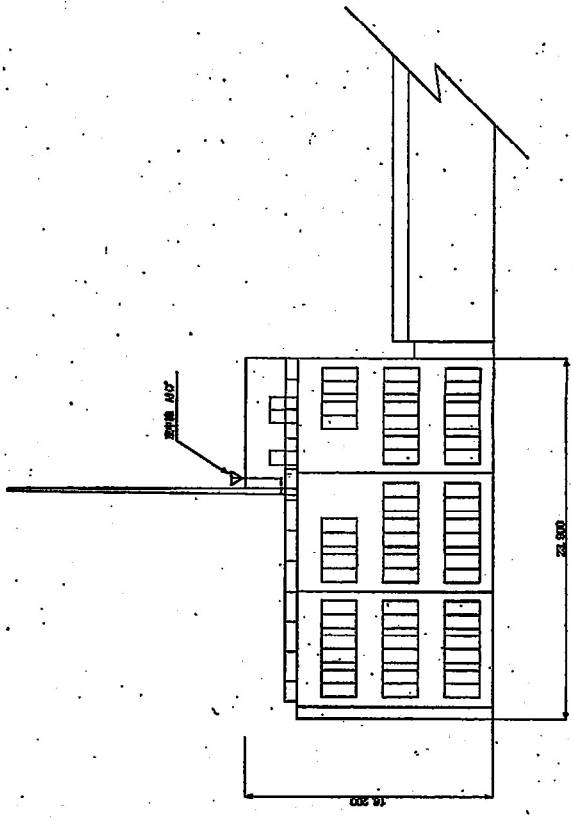
3階平面図



1階平面図

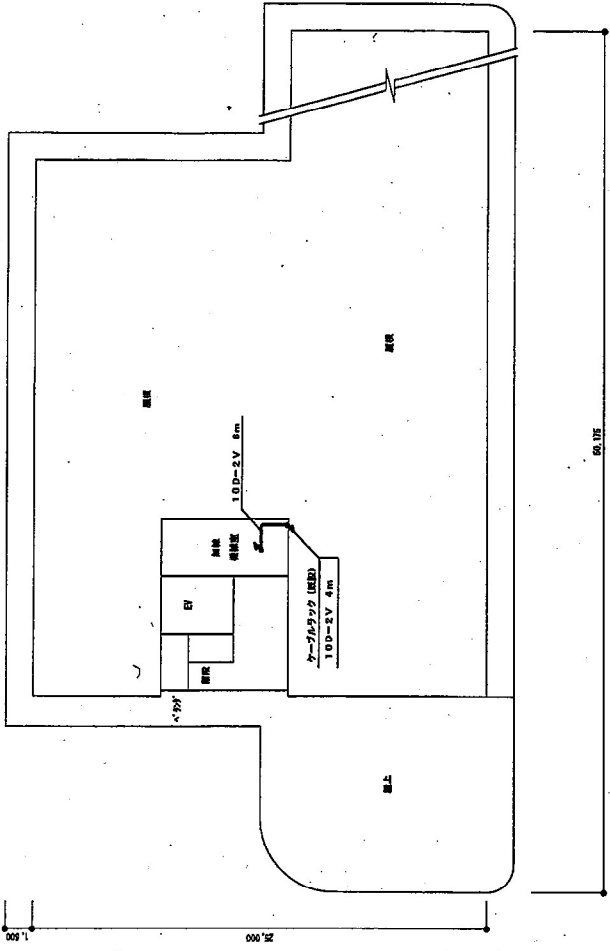


2階平面図

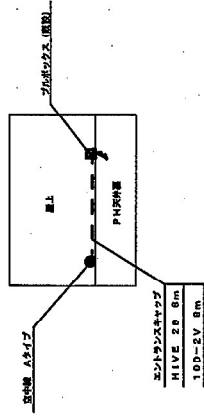


北面立面図

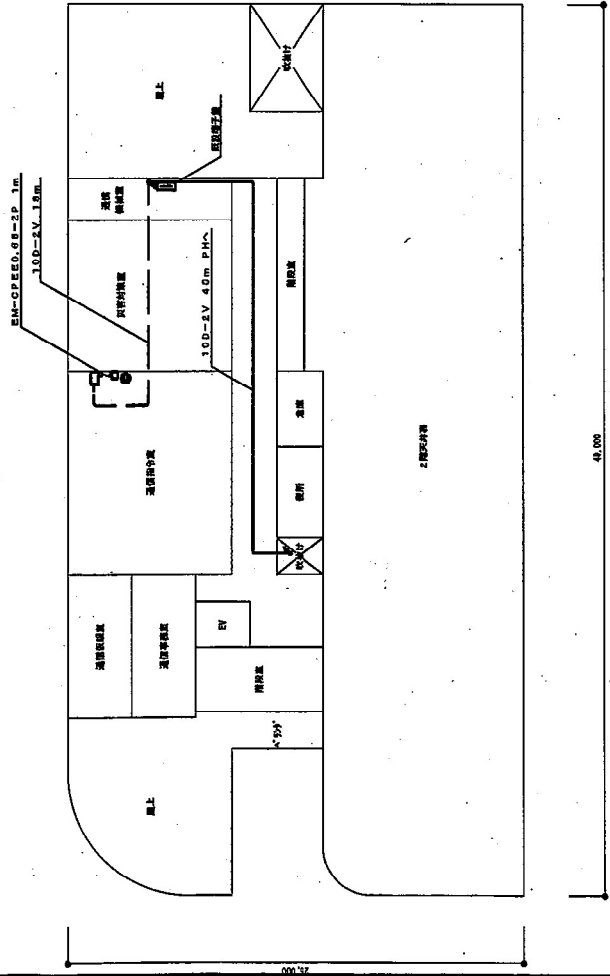
工事名	白根消防署 平面図
図名	白根消防署 平面図
縮尺	1:200
図番	
棟名	竣工 図
採照	採照
階層	階層
備考	



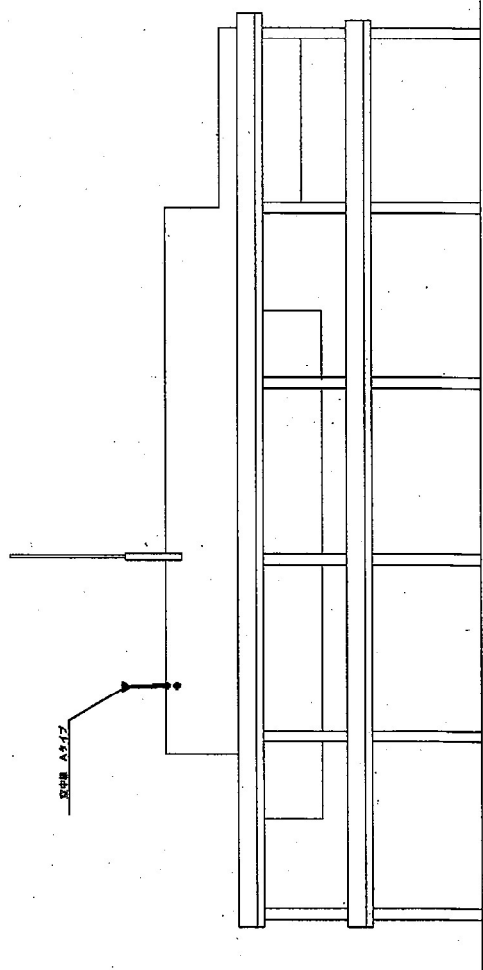
PH階平面図



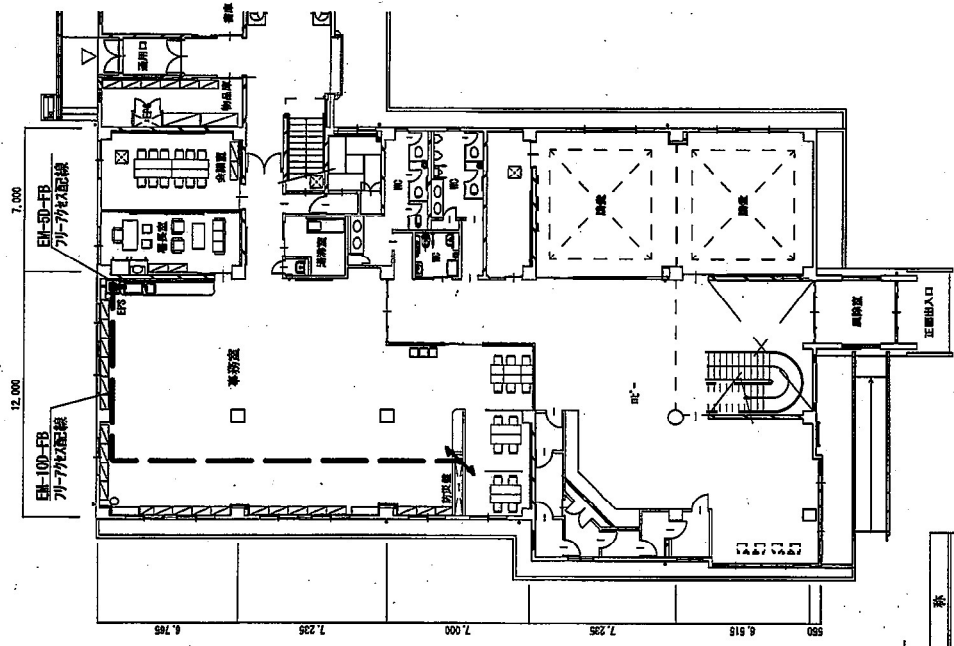
PH階上平面図



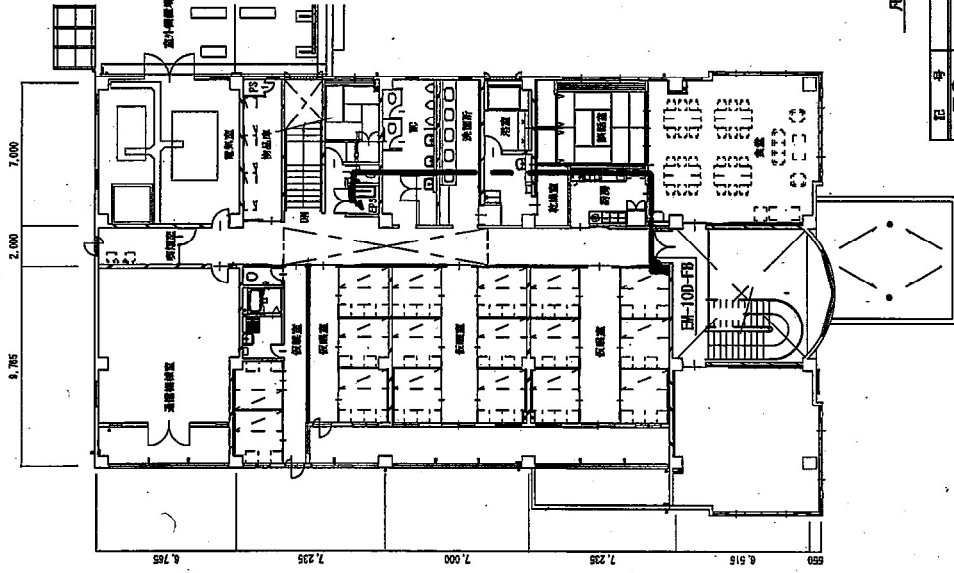
3階平面図



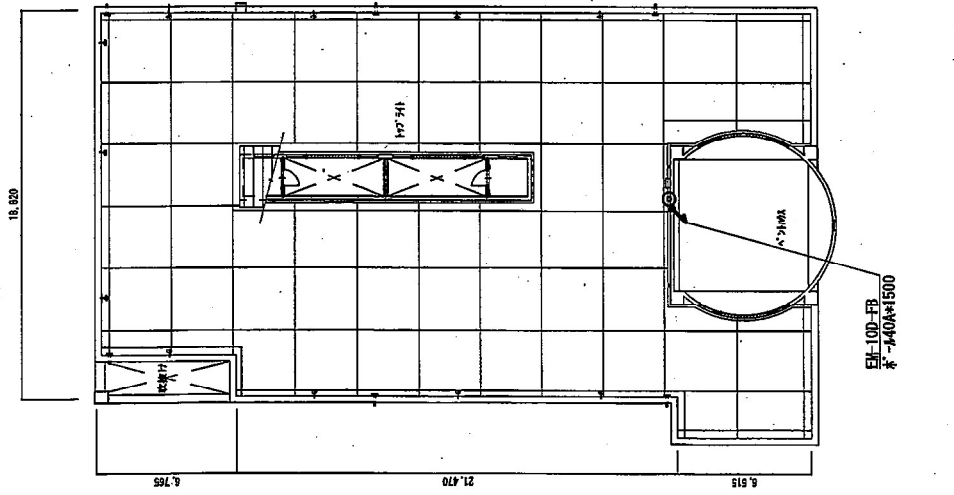
立面図



1 F



2 F



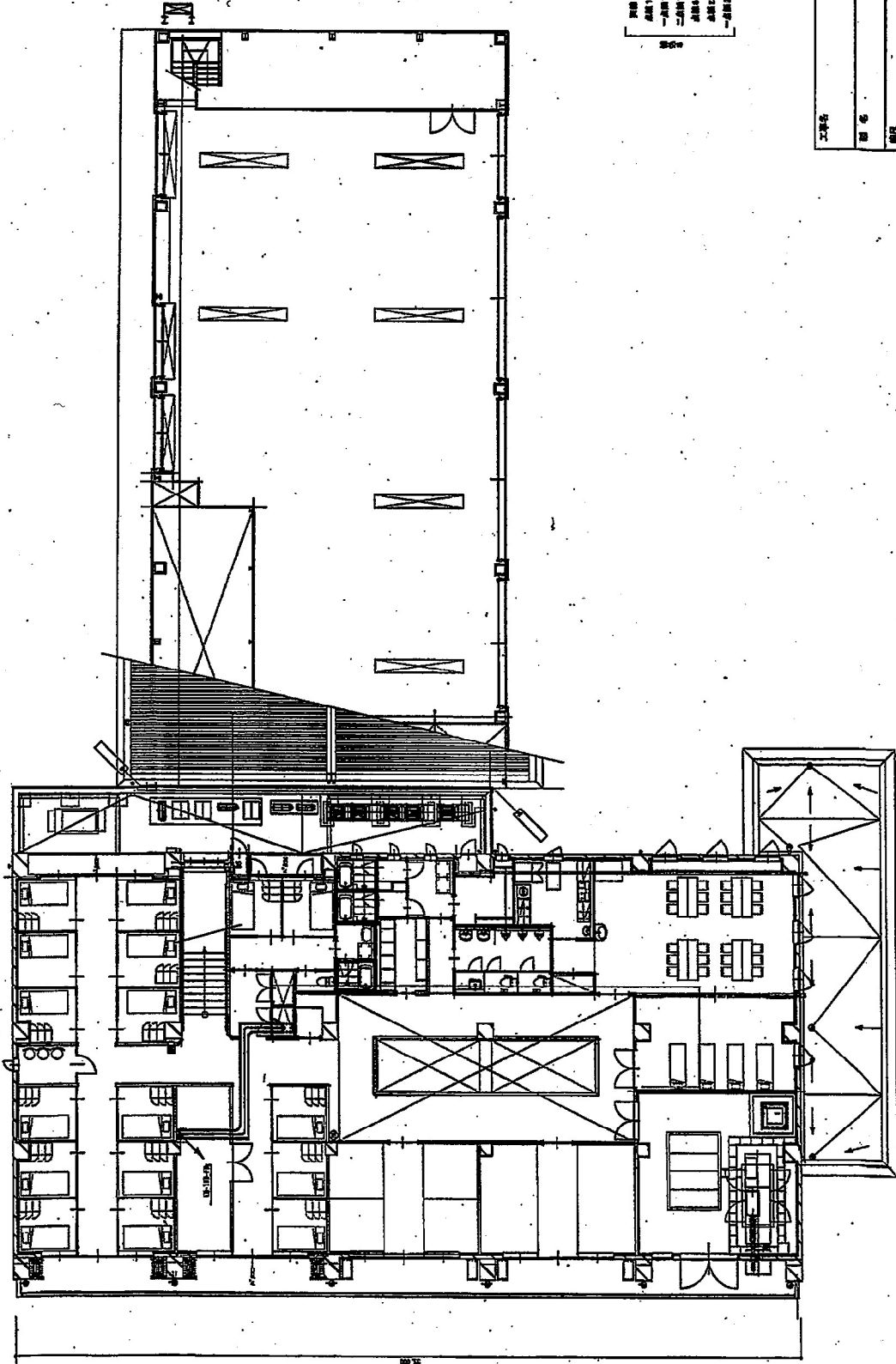
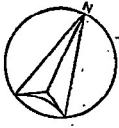
RF

凡 例

記号	名 称
◎	空中機
▽	外機取付
△	明瞭窓
□	FAX
⊠	フルホックス (RECEPTION 2000PHON)
⊡	椅子置
⊢	分電盤
⊣	コンセント (原形)
⊤	コンクリートはつり、コア抜き (標準)
⊥	コンクリートはつり、コア抜き (改良)
⊦	天井こぶし配線
⊧	賣出配管配線
⊨	ラック配線
⊩	床下配線
⊪	フリーアクセス、戻り口内配線
⊫	床下配線
⊬	天井配線配線
⊭	コネクタ埋込配線 (IN 100mm以下)
⊮	立ち上がり・立ち下がり

床下
 天井
 一階
 二階
 三階
 四階
 一階下

工事名	北消防署		
図名	図面番号		
縮尺	1:250	完成	図
年月	平成22年 3月	承認	
請負者			



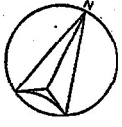
凡例

①	柱	柱
②	梁	梁
③	FAX	50分/1分 (RECEPTIONIST ROOM)
④	電話	50分/1分 (RECEPTIONIST ROOM)
⑤	コンクリート (R10)	コンクリート (R10)
⑥	コンクリート (R20)	コンクリート (R20)
⑦	コンクリート (R30)	コンクリート (R30)
⑧	コンクリート (R40)	コンクリート (R40)
⑨	コンクリート (R50)	コンクリート (R50)
⑩	コンクリート (R60)	コンクリート (R60)
⑪	コンクリート (R70)	コンクリート (R70)
⑫	コンクリート (R80)	コンクリート (R80)
⑬	コンクリート (R90)	コンクリート (R90)
⑭	コンクリート (R100)	コンクリート (R100)
⑮	コンクリート (R110)	コンクリート (R110)
⑯	コンクリート (R120)	コンクリート (R120)
⑰	コンクリート (R130)	コンクリート (R130)
⑱	コンクリート (R140)	コンクリート (R140)
⑲	コンクリート (R150)	コンクリート (R150)
⑳	コンクリート (R160)	コンクリート (R160)
㉑	コンクリート (R170)	コンクリート (R170)
㉒	コンクリート (R180)	コンクリート (R180)
㉓	コンクリート (R190)	コンクリート (R190)
㉔	コンクリート (R200)	コンクリート (R200)

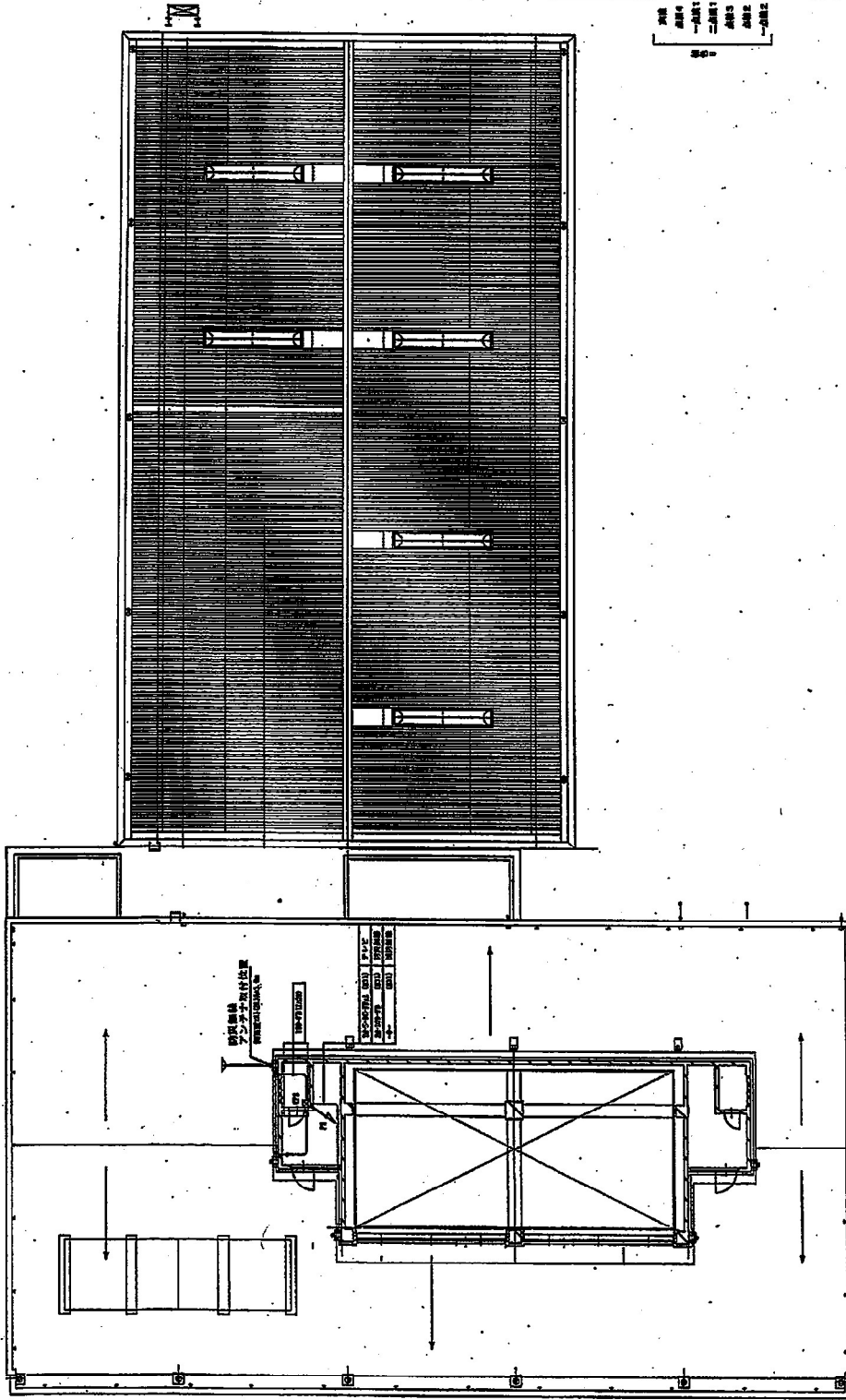
備考
A01
A02
A03
A04
A05
A06
A07
A08
A09
A10
A11
A12
A13
A14
A15
A16
A17
A18
A19
A20
A21
A22
A23
A24
A25
A26
A27
A28
A29
A30
A31
A32
A33
A34
A35
A36
A37
A38
A39
A40
A41
A42
A43
A44
A45
A46
A47
A48
A49
A50
A51
A52
A53
A54
A55
A56
A57
A58
A59
A60
A61
A62
A63
A64
A65
A66
A67
A68
A69
A70
A71
A72
A73
A74
A75
A76
A77
A78
A79
A80
A81
A82
A83
A84
A85
A86
A87
A88
A89
A90
A91
A92
A93
A94
A95
A96
A97
A98
A99
A100

工事名	江崎消防署	
図名	階層図	001-2
縮尺	1:100	
年月	平成28年10月	採録
製図者	完成図	

2階平面図 3=1/100



縮尺 1/300



凡例

①	図号	名	番
◎	空中線		
○	中線		
△	断線		
×	FAX		
☒	ファクシス	(03)301-4622 3640000	
☑	傳真		
②	分室		
③	コピー機		
④	コピー機		
⑤	コピー機		
⑥	コピー機		
⑦	コピー機		
⑧	コピー機		
⑨	コピー機		
⑩	コピー機		
⑪	コピー機		
⑫	コピー機		
⑬	コピー機		
⑭	コピー機		
⑮	コピー機		
⑯	コピー機		
⑰	コピー機		
⑱	コピー機		
⑲	コピー機		
㉑	コピー機		
㉒	コピー機		
㉓	コピー機		
㉔	コピー機		
㉕	コピー機		
㉖	コピー機		
㉗	コピー機		
㉘	コピー機		
㉙	コピー機		
㉚	コピー機		
㉛	コピー機		
㉜	コピー機		
㉝	コピー機		
㉞	コピー機		
㉟	コピー機		
㊱	コピー機		
㊲	コピー機		
㊳	コピー機		
㊴	コピー機		
㊵	コピー機		
㊶	コピー機		
㊷	コピー機		
㊸	コピー機		
㊹	コピー機		
㊺	コピー機		
㊻	コピー機		
㊼	コピー機		
㊽	コピー機		
㊾	コピー機		
㊿	コピー機		

備考

大塚局

図名 江崎消防署

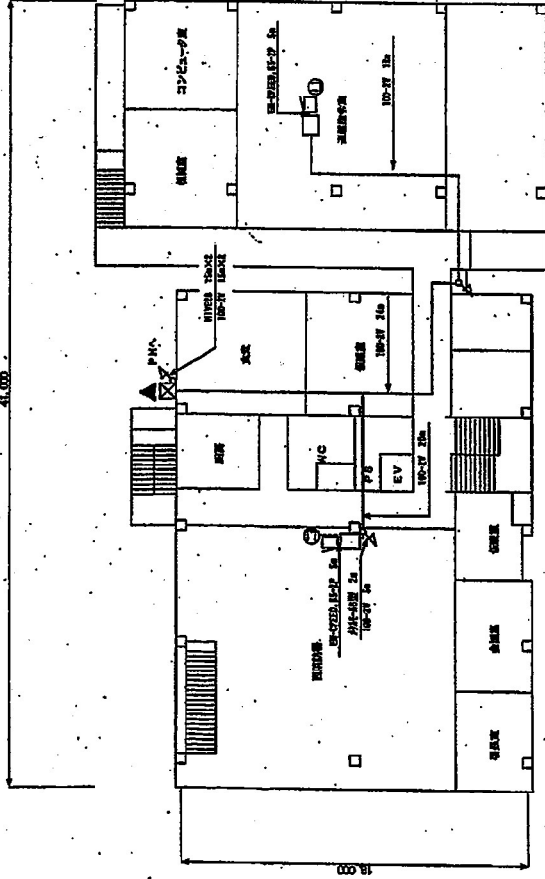
縮尺 1:300

図番 001-3

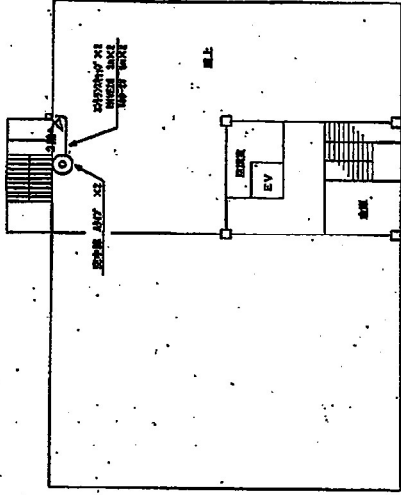
年月 平成26年10月

図案者 完成図

PH標準断面・構造図 3m/100

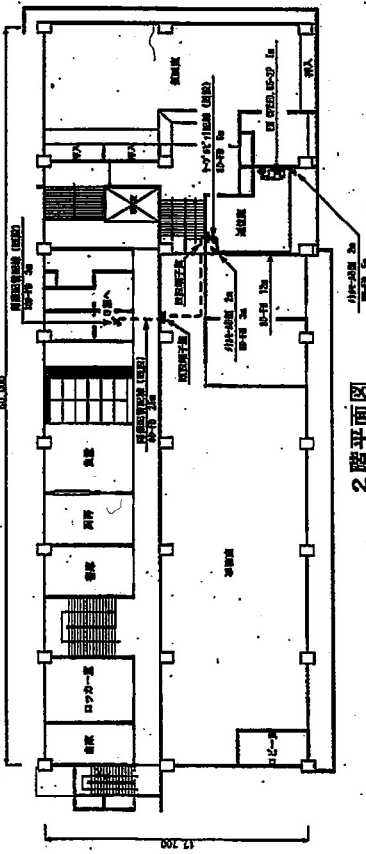


2階 平面図

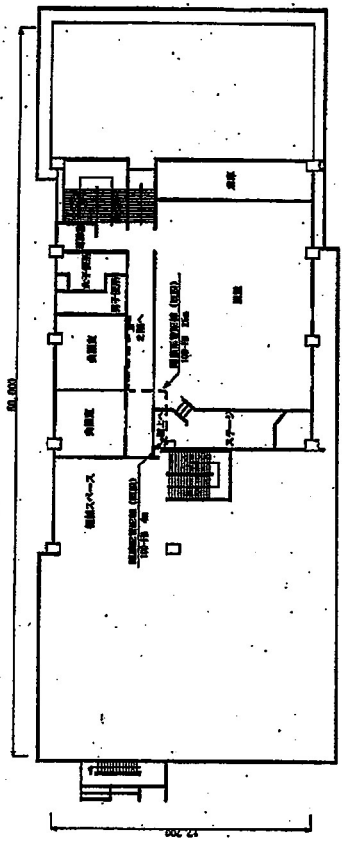


PH 平面図

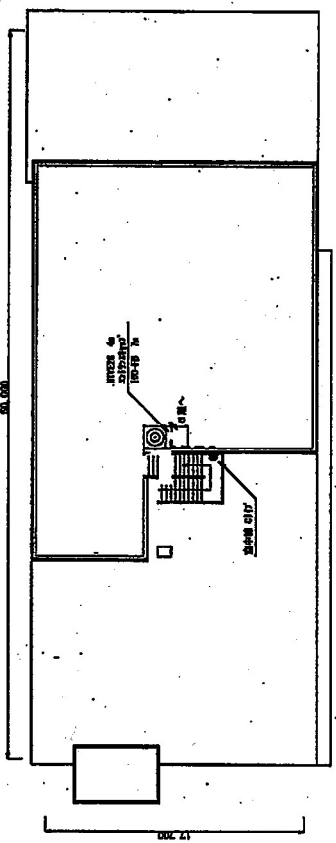
工事名 デジタル地域防災無線整備工事			
図名	消防局 (消防署) ・ 消防防署 平面図	図番	20
図尺	1:200	図面番号	20
図紙	新潟市都市整備局開発建築部官線	図種	図
図寸			



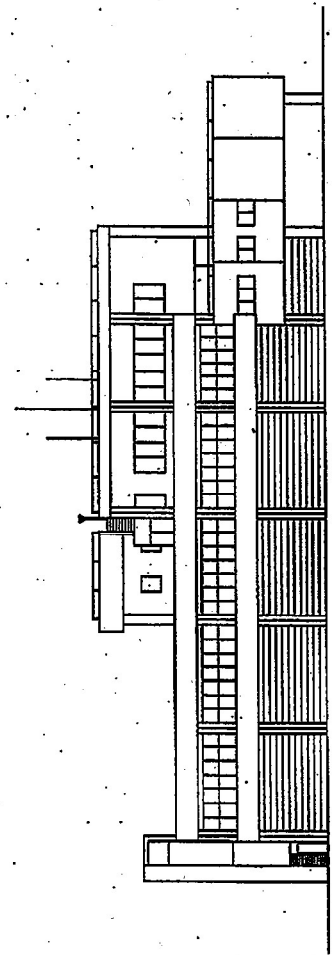
2階平面図



3階平面図

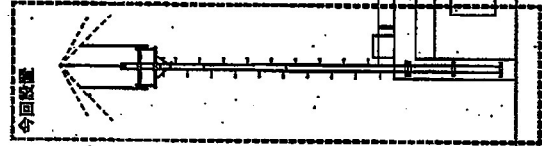
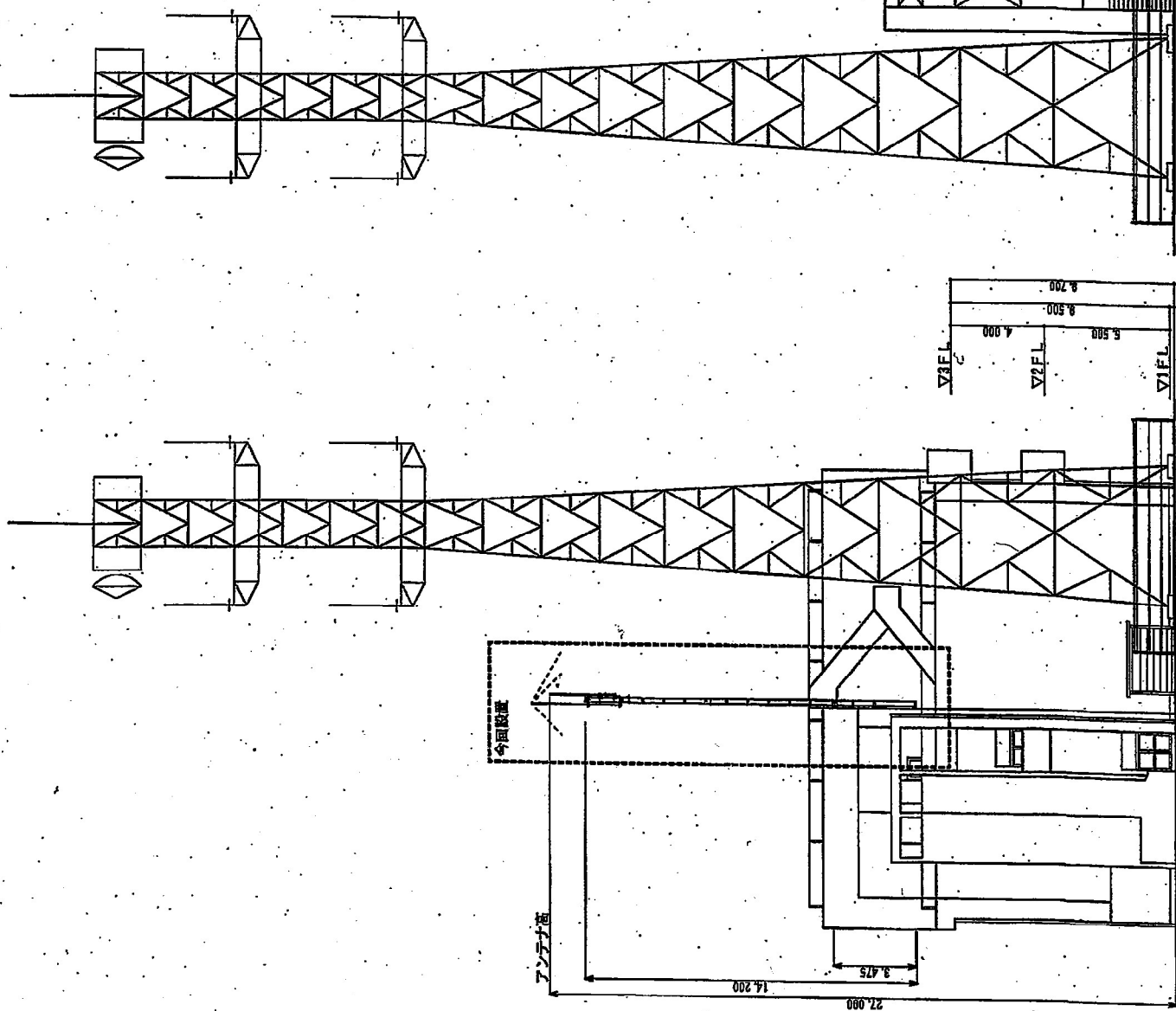


R階平面図



立面図

図名	巻附図書 平面図・立面図
図尺	1:1250
作成	完成図
図番	
備考	



件名 防災新潟市西蒲アンテナ設備設置業務 図名 空中線柱、空中線、敷置図、設置図、立面図、西立面図、 立面図、 縮尺 1:200 図面番号 01	
年月	平成24年9月
承認	藤野
製図者	小宮

南立面図

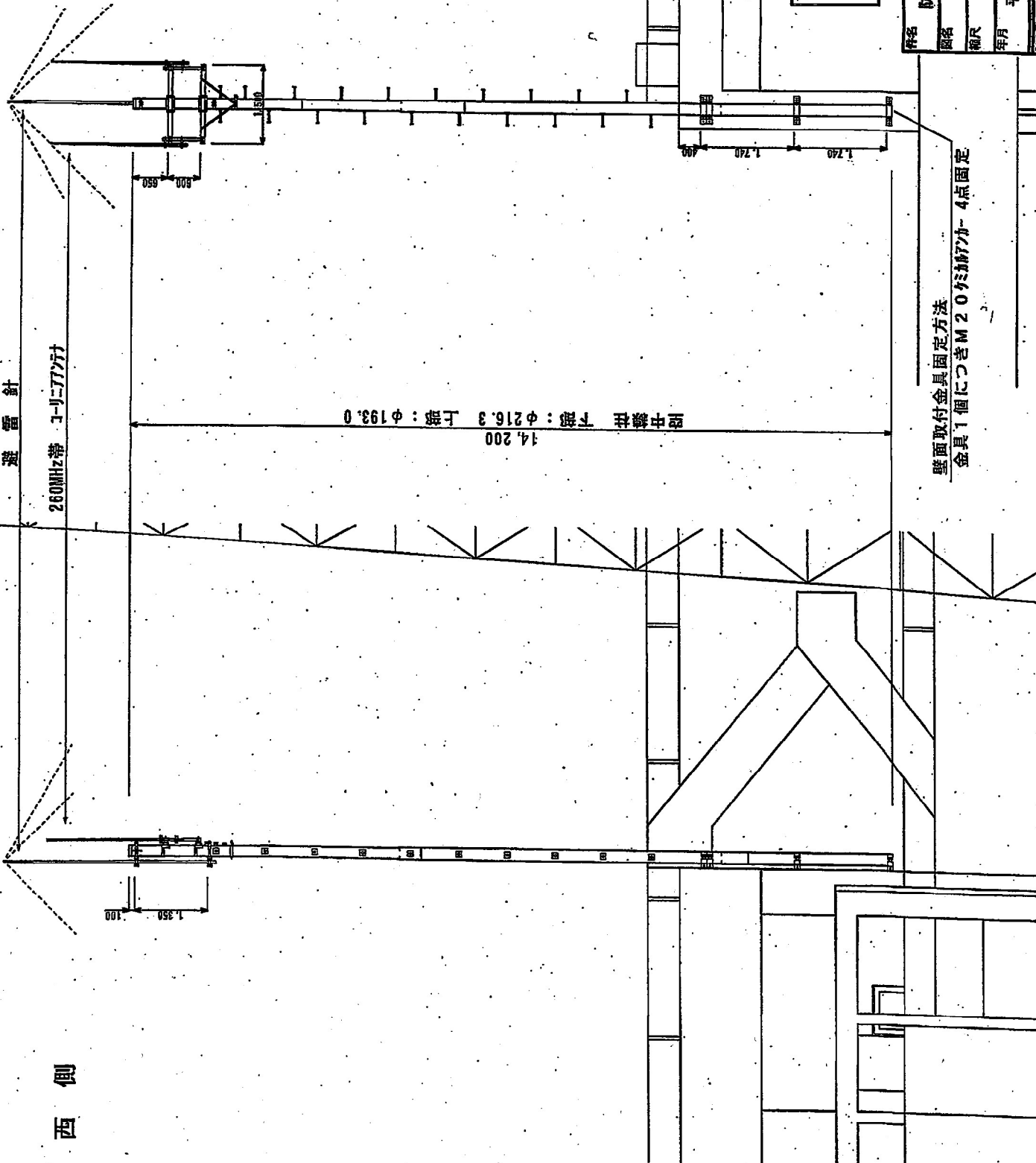
西立面図

南側

西側

避雷針

260MHz帯 コリコリ antenna



アンテナ仕様
別紙アンテナ仕様図面

アンテナ金具仕様

水平部材 □75軽鋼筋金1.5m
垂直部材 φ48.6mm/t2.3炭素鋼管0.8m

避雷針仕様

質量: 9.94Kg
支持管部 φ38.1mm/t3黄銅管3.5m

避雷針仕様 質量: 9.94Kg
支持管部 φ38.1mm/t3黄銅管3.5m

14,200

1,200

1,350

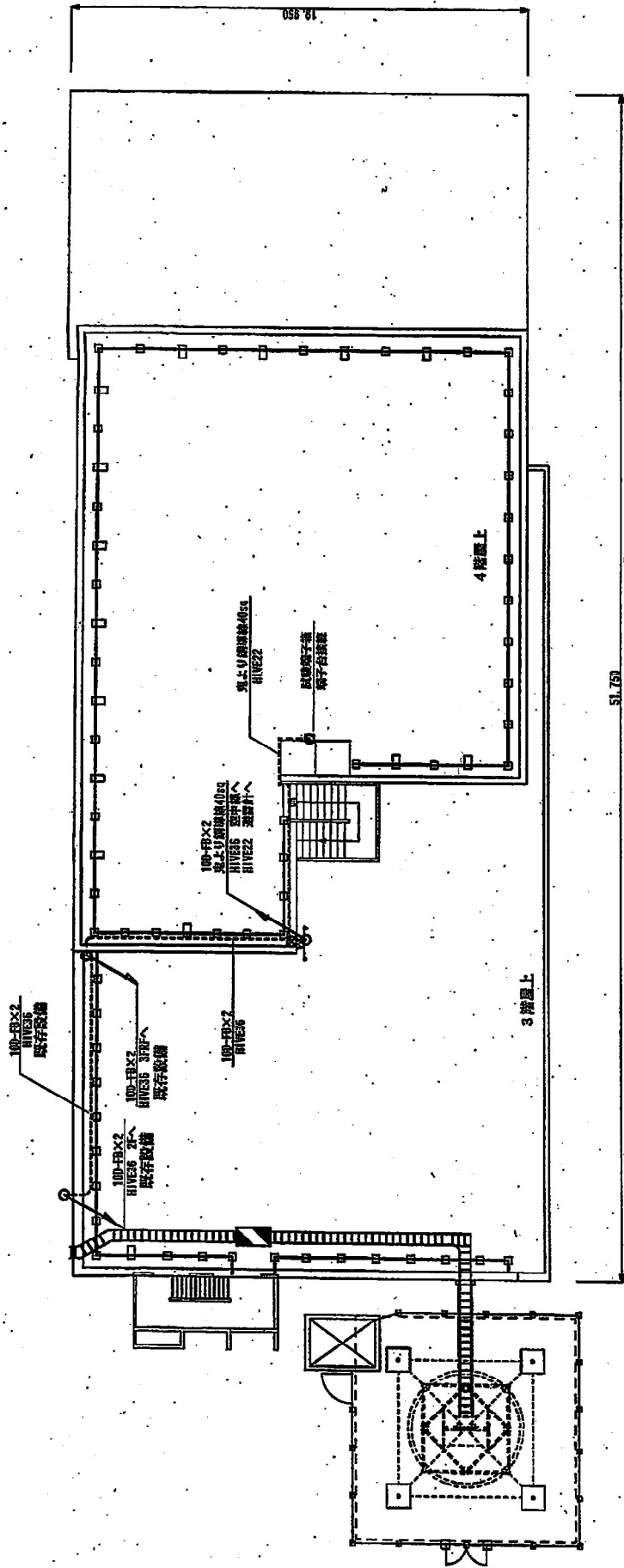
800

850

1,350

壁面取付金具固定方法
金具1個につきM20のボルト4点固定

件名	防災新潟市西蒲了ンテナ設備設置業務		
図名	空中線柱、空中線 設置詳細図		
縮尺	1:75	図面番号	02
年月	平成24年9月	承認	柳野 小宮
製作者			

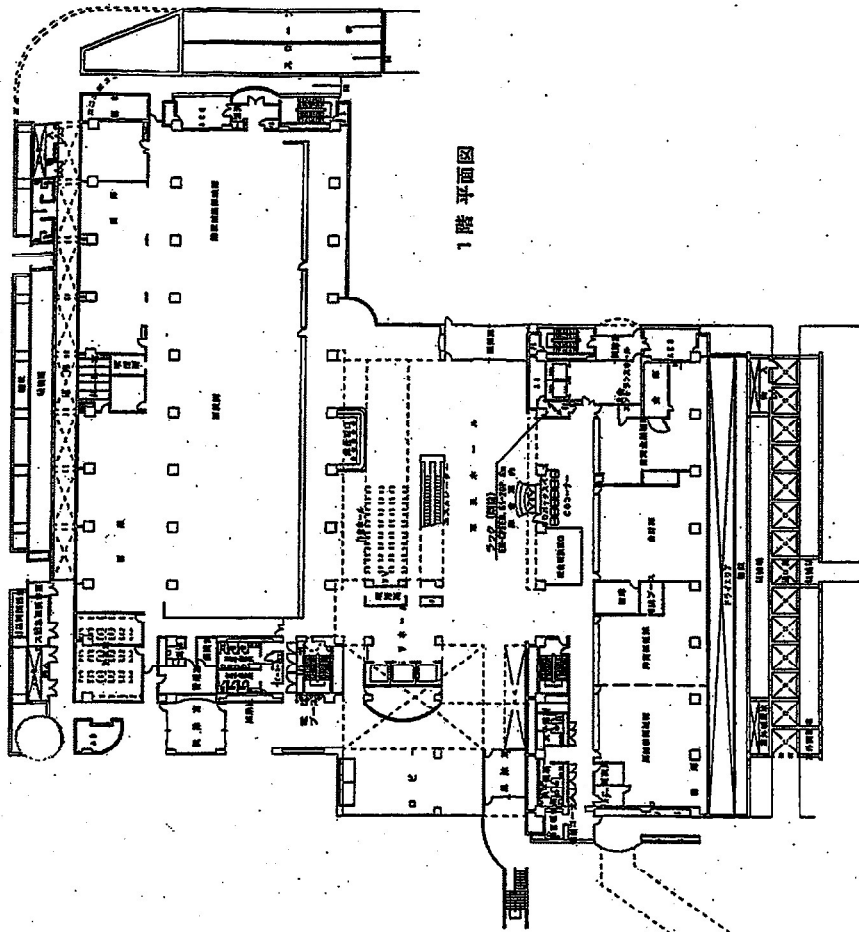


屋上平面図

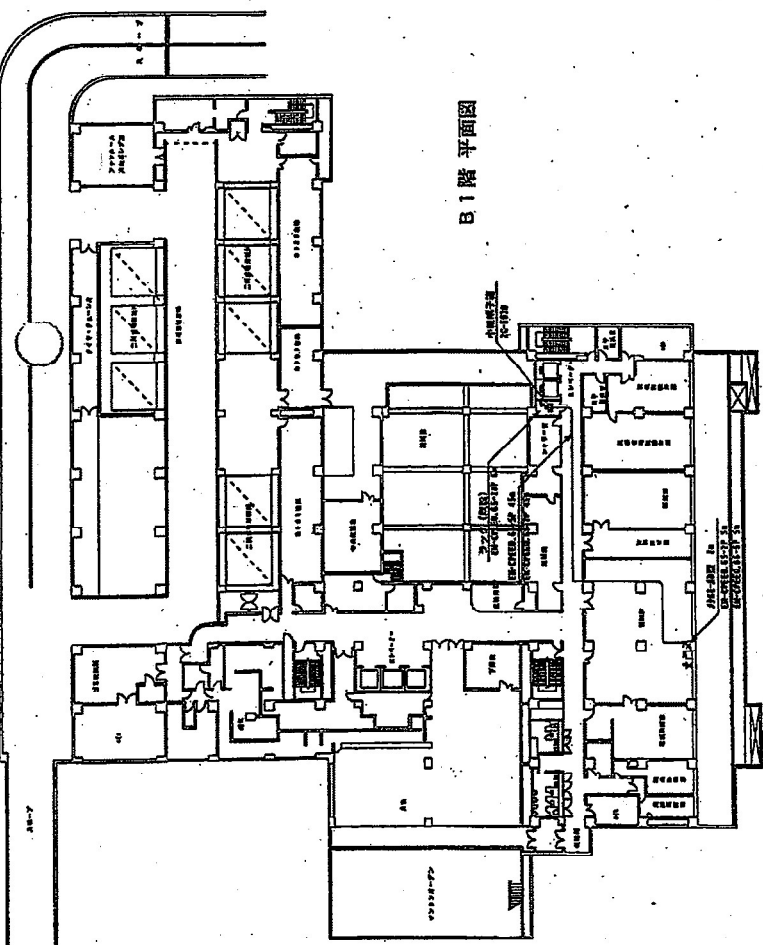
件名 防災新潟市西蒲アテナ設備設置業務			
図名 屋上 配管・配線図		図面番号 03	
縮尺 1:200	承認 藤野	小室	
年月 平成24年8月	製図者		

工事名 デジタル地防防災無線整備工事			
向名 市役所本館 4階 4F (無線機設置・配線・設備・工事)			
図号	1:1,400	図名	1
作成	片野 隆樹	承認	岡田 俊彦
訂正		備考	

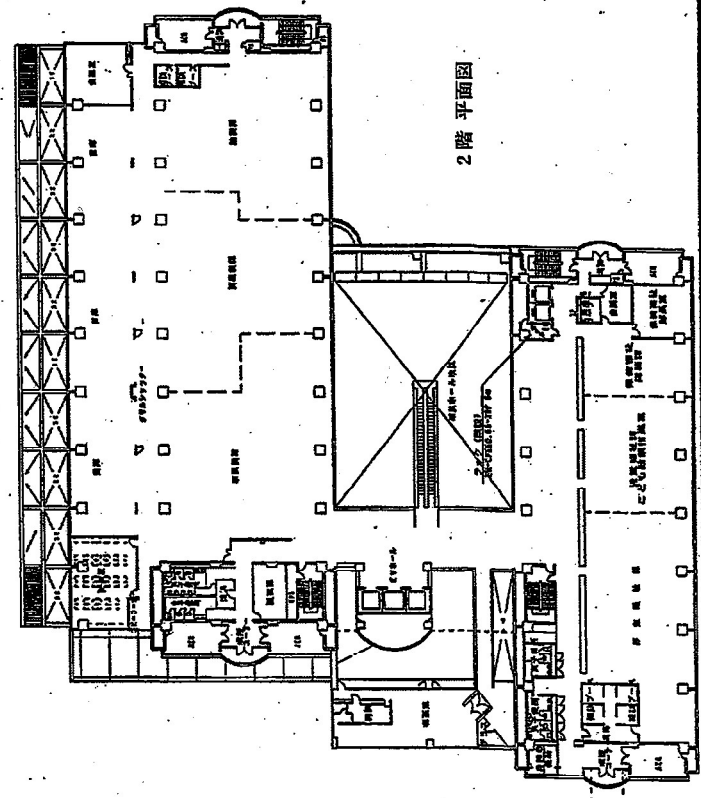
1階平面図



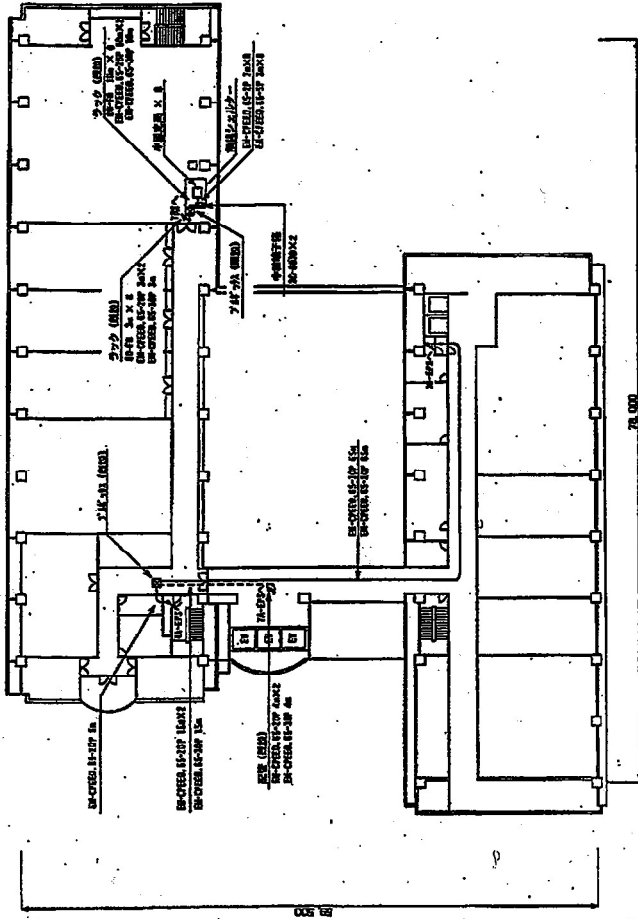
B1階平面図



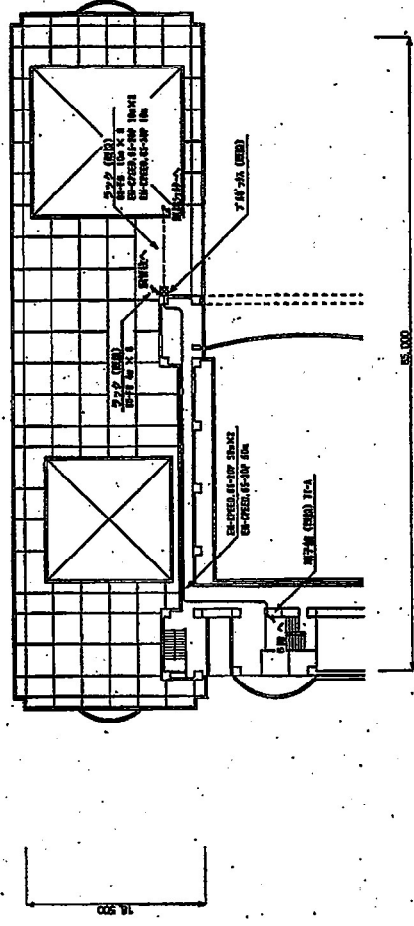
2階平面図



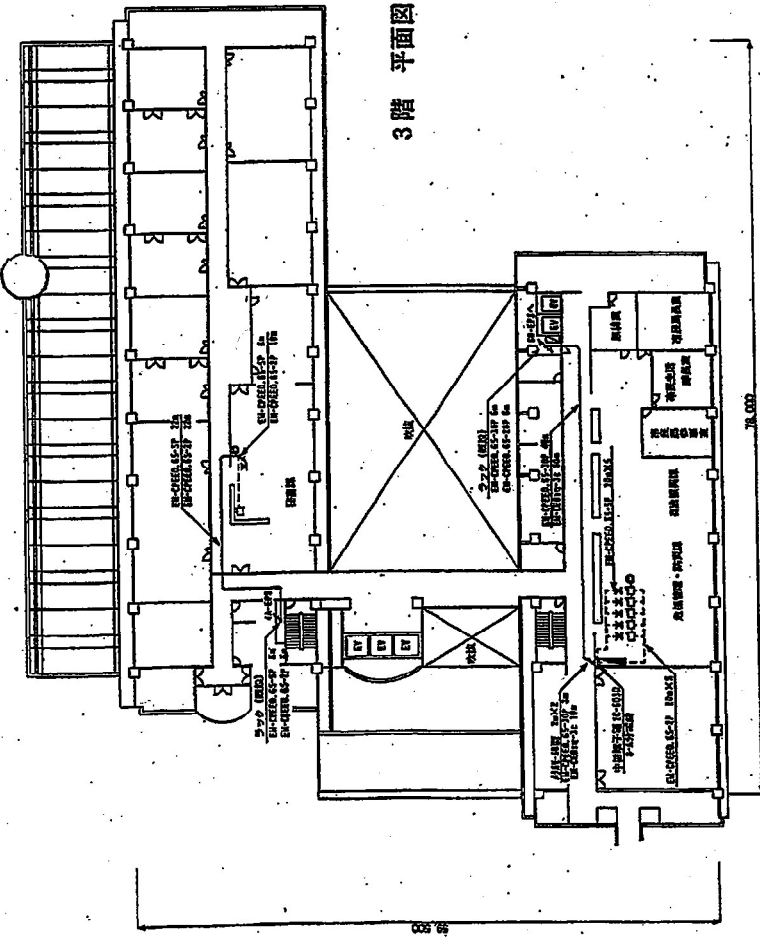
6階 平面図



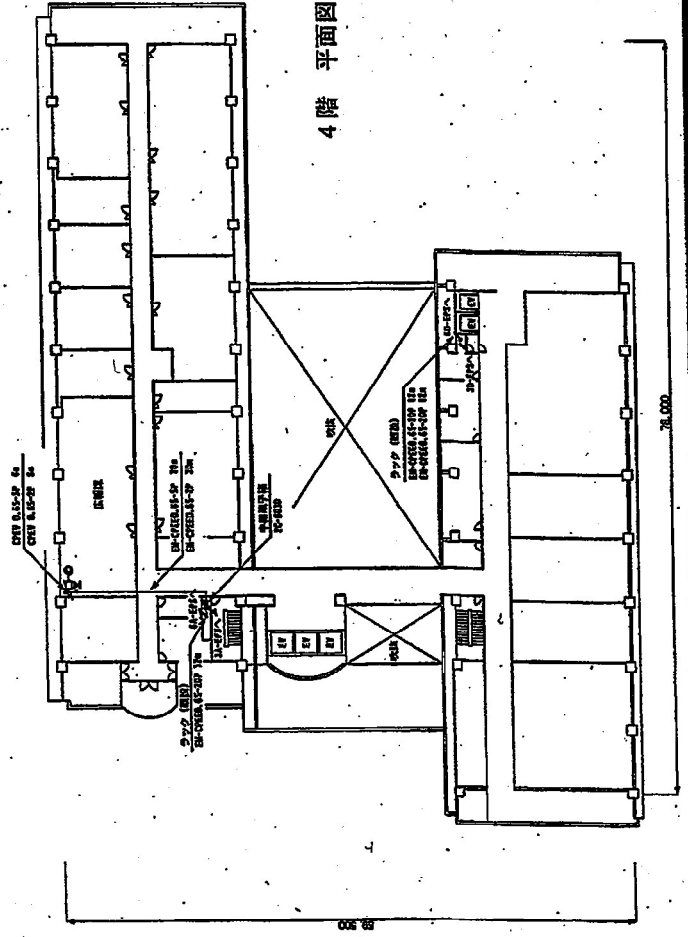
7階 平面図



3階 平面図

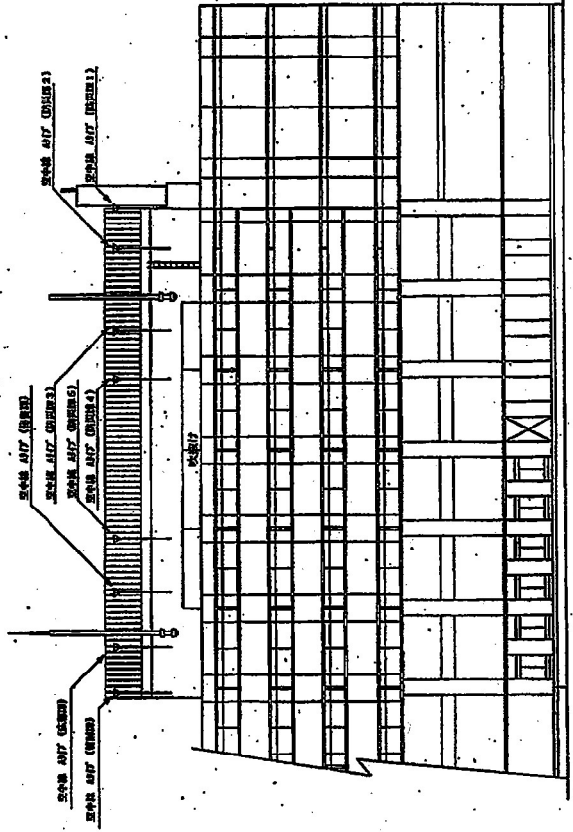
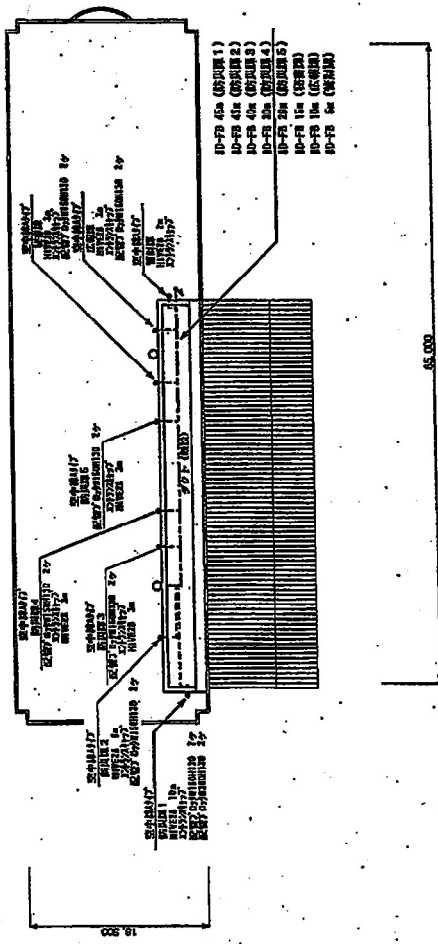


4階 平面図



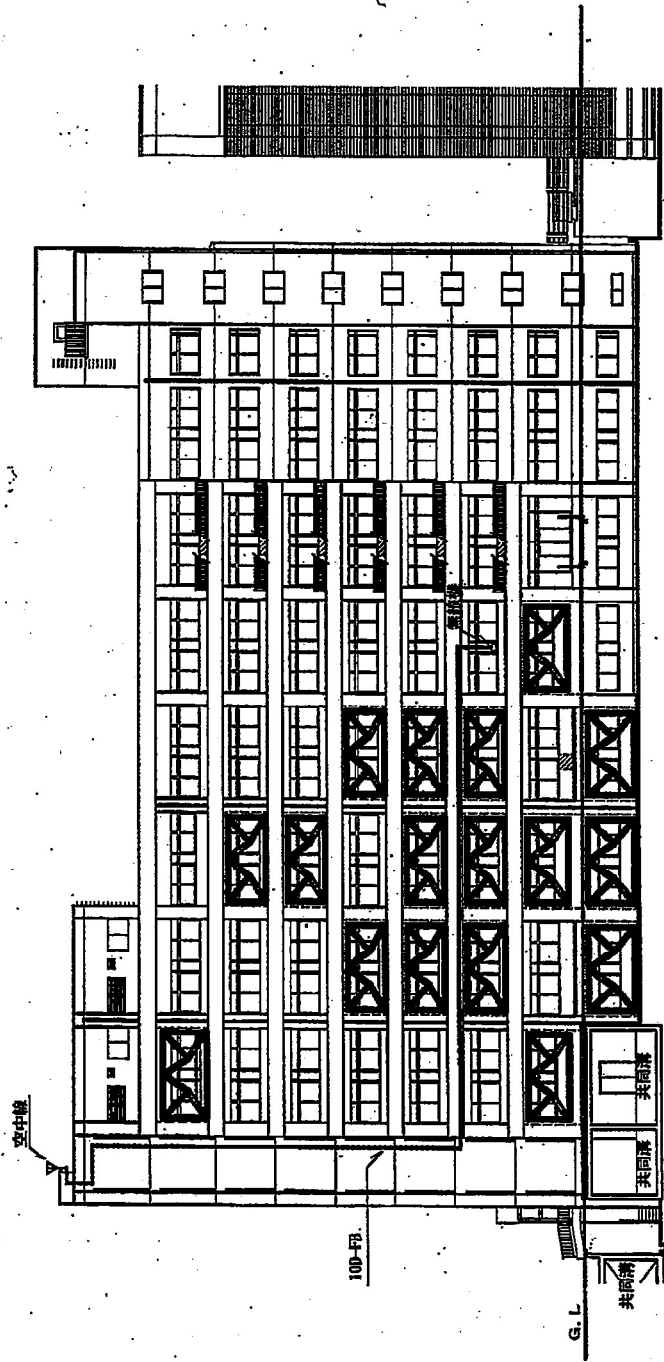
工事名 デジタル地球防災無線整備工事			
図名 各階平面図 平面図2 (位置管理用図面・併用図面・仮図面・資料図)			
図尺	1:1400	図番	2
棟名	片野	階名	7階
位置	西側	位置	左側
製図者			

屋上平面図 (S=1/400)



立面図 (S=1/200)

工事名 デジタル地域防災無線整備工事 図名 無線防災用 中継機設置工事 (受信機設置工事・送信機・受信機・中継機)			
図尺 1:200, 400	図番 3		
図種 工事図	図名 図	図種 図	図種 図
図種 図	図種 図	図種 図	図種 図



凡例

記号	名称	備考
◎	北中継	
◇	中継器	
×	中継器	
□	FAX	
⊠	フルタイム (24時間)	
⊞	分室	
⊟	コンセント (配線)	
△	コンクリートはこり, コア壁等 (防鼠用)	
▲	天井こまごし配線	
	床下配線	
	床下配線	
	床下配線	
	床下配線	
	床下配線	
	床下配線	
	床下配線	
	床下配線	
	床下配線	
	床下配線	

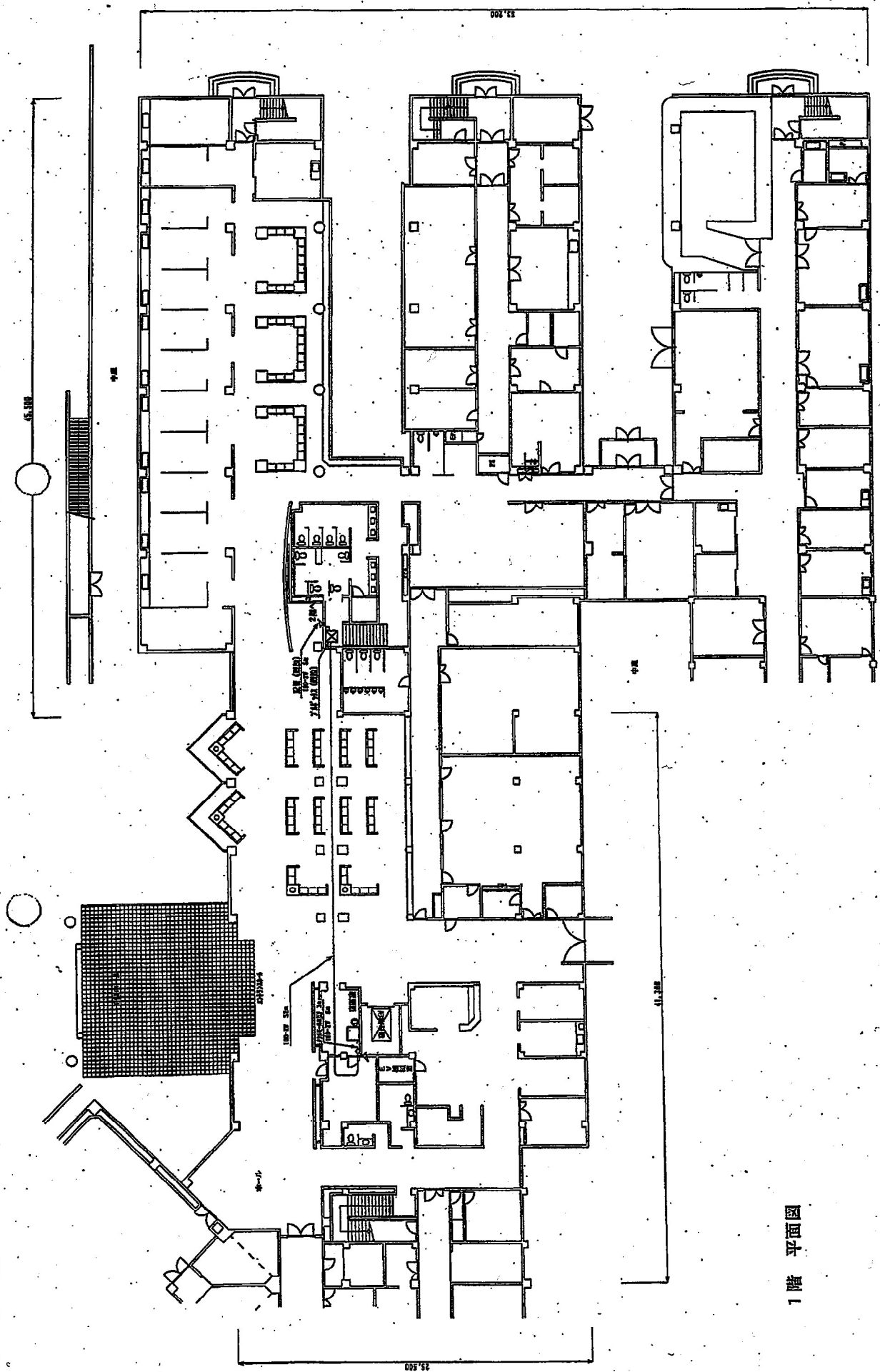
工事名 防災無線移設

図名 新潟大学歯学総合病院

縮尺 1:300 図面番号

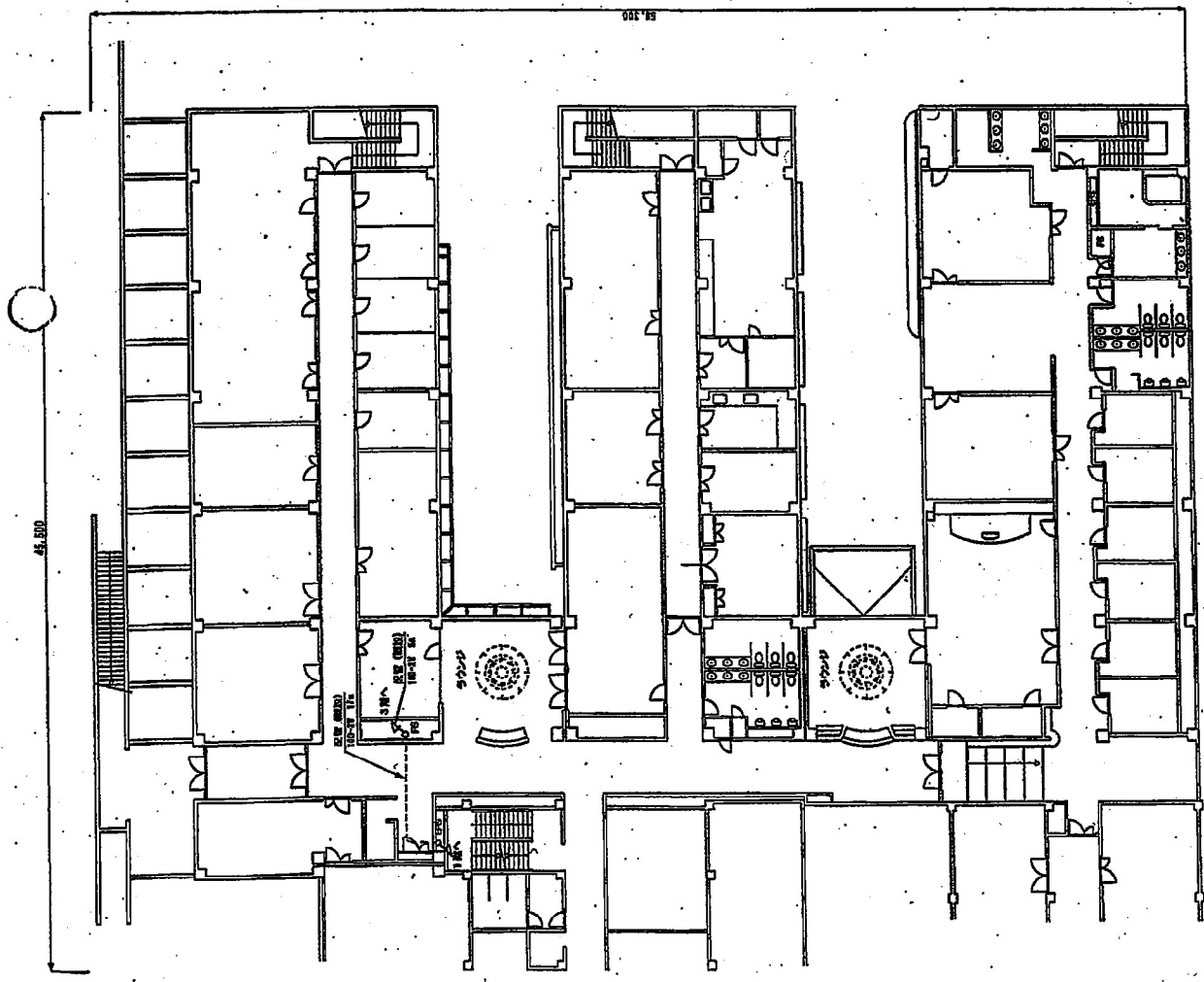
年月 平成23年11月 家数

職員者

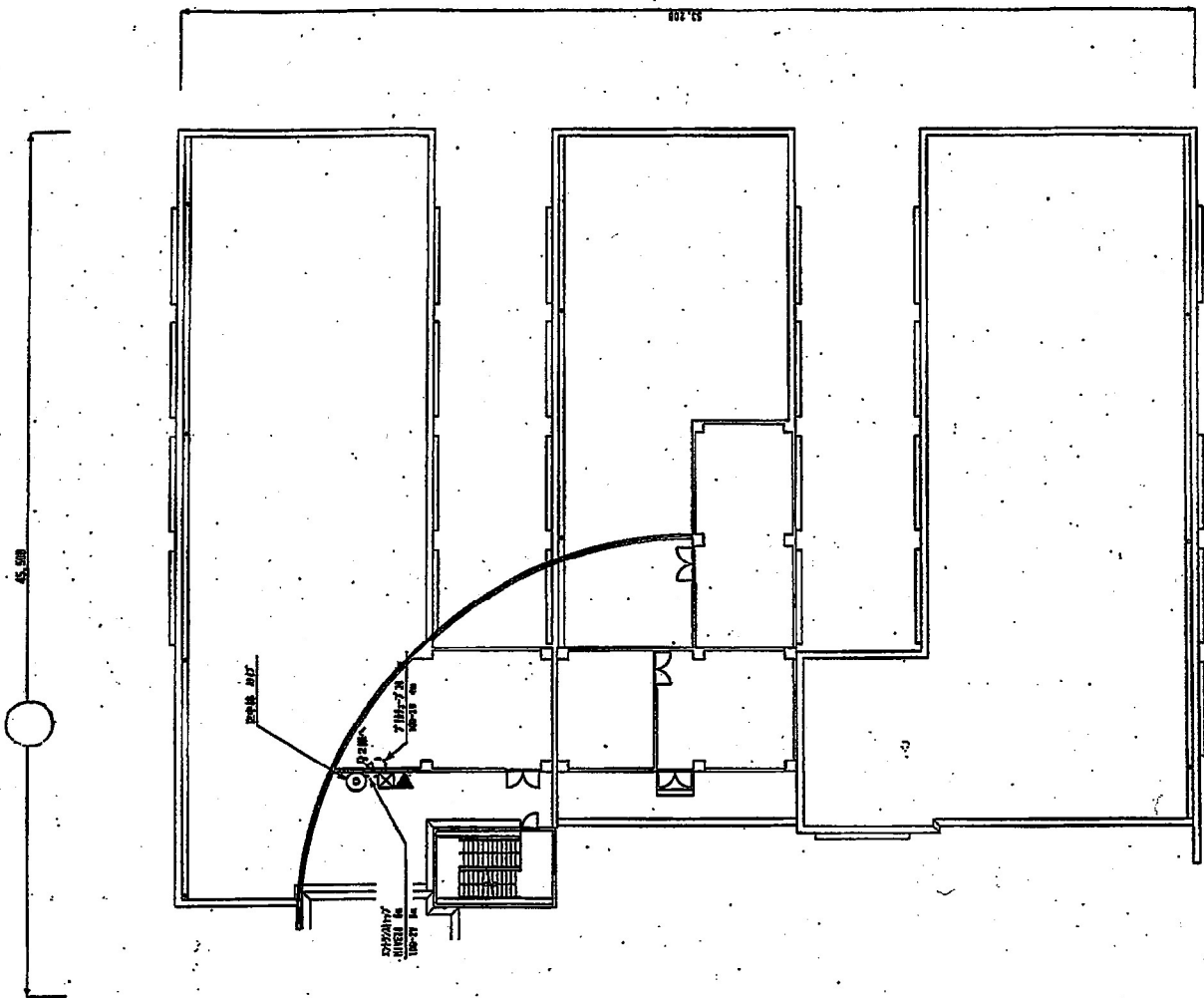


1 階 平面図

工事名 デジタル地球防災無線整備工事			
図名	西新井中央病院 平面図 1	図番	103
縮尺	1:200	図面日時	
作成	片野	校工	岡
確認	阿部	図印	佐藤
承認			

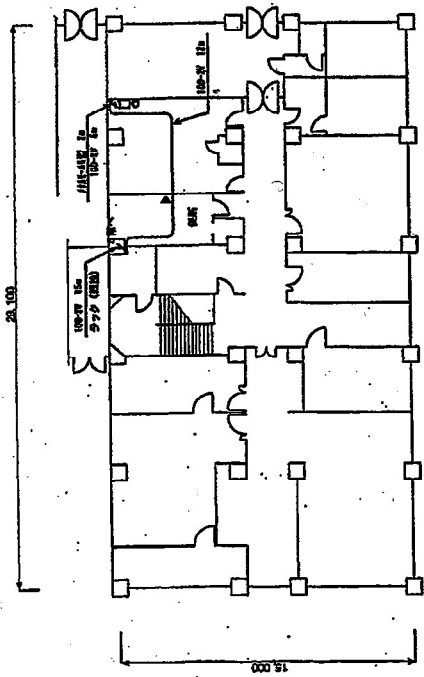


2階 平面図

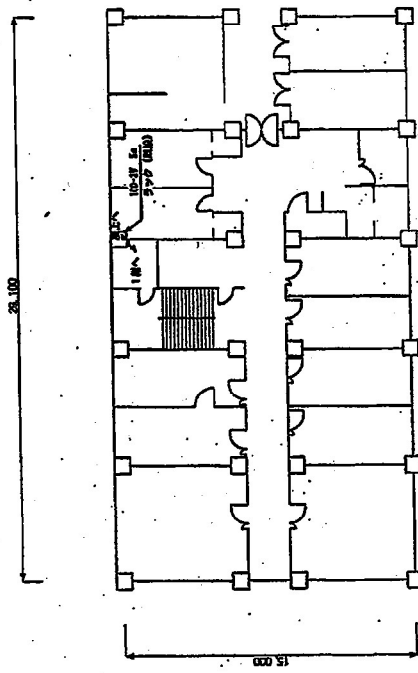


3階 平面図

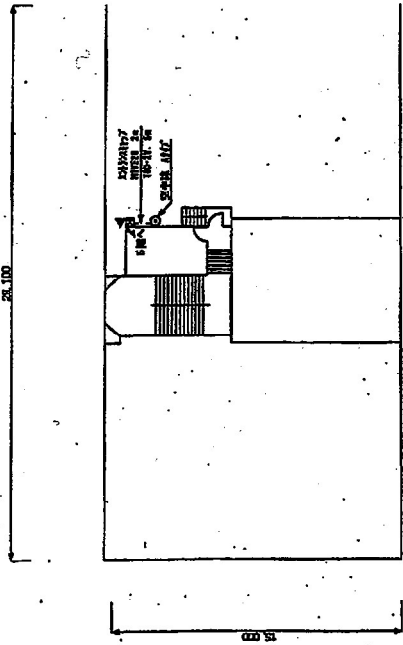
工事名	デジタル地域防災無線整備工事		
図名	西新井中央病院 平面図2		
縮尺	1:200	図番	154
作成	片野	校核	阿部
図面	図	設計	佐藤
図例			



1階平面図

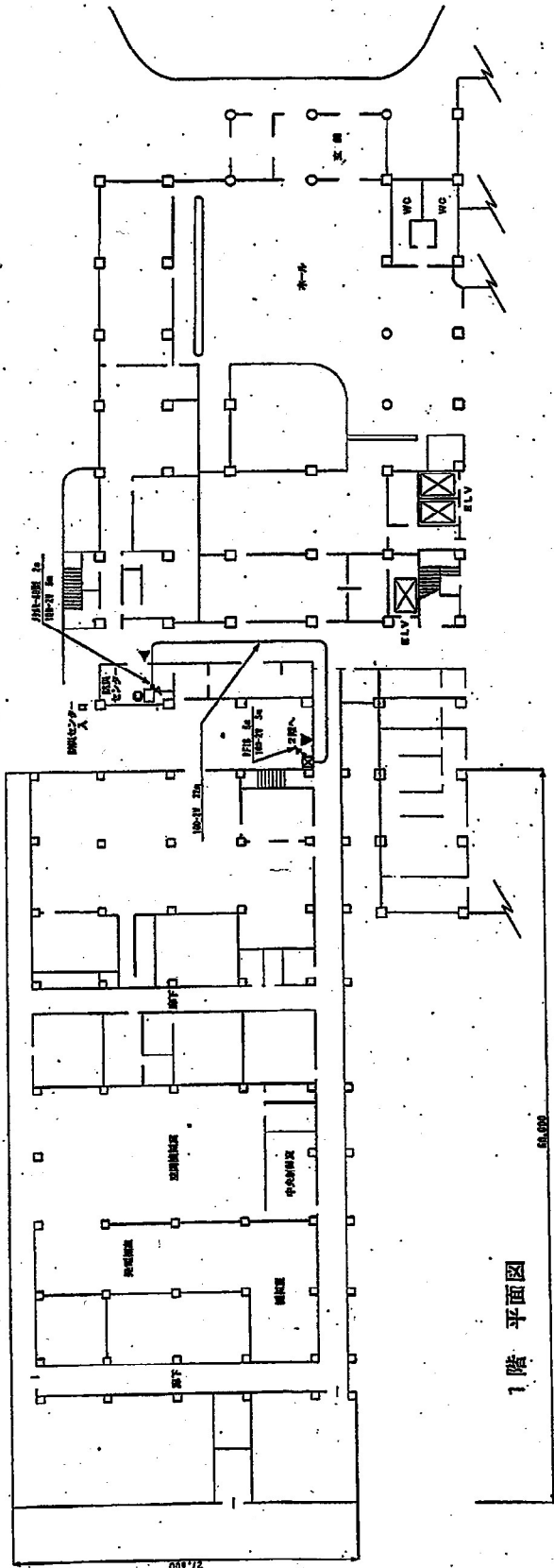


5階平面図

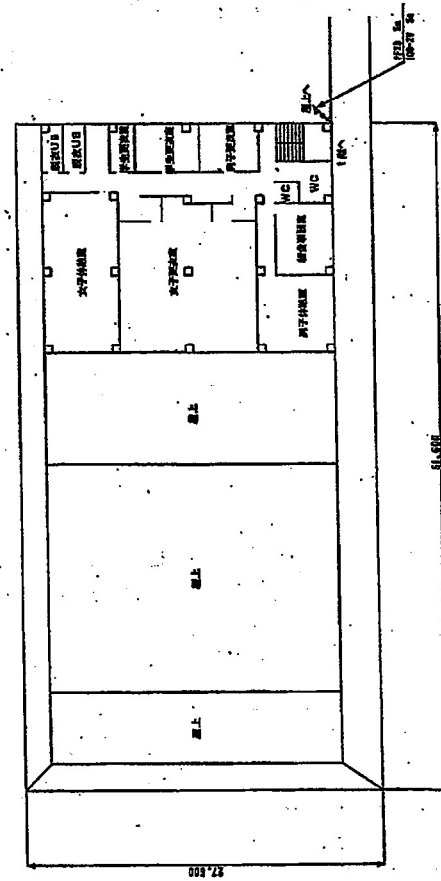


屋上平面図

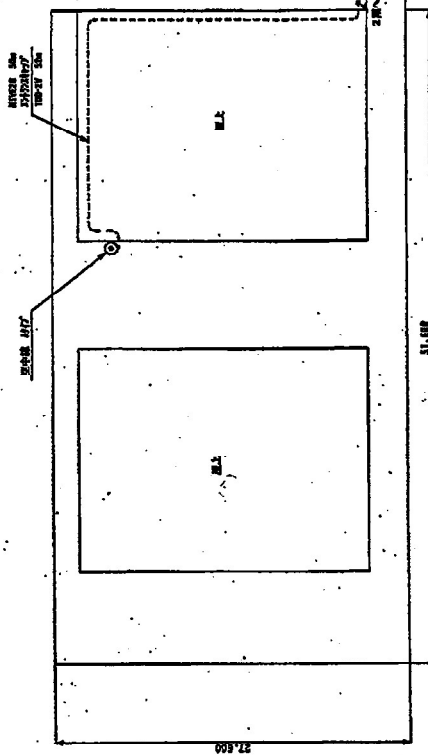
工事名 デジタル地域防災無線整備工事 図名 茨城県新浦病院 平面図 図号 11200 図面番号 156			
承認 片野	作成 阿部	図面 阿部	校閲 佐藤
承認者	作成者	図面者	校閲者



1階 平面図



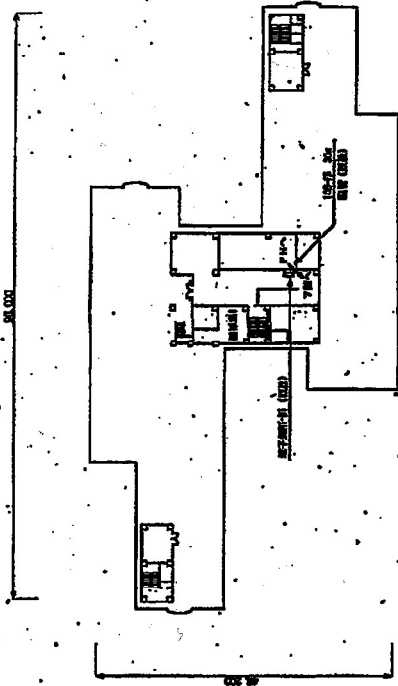
2階 平面図



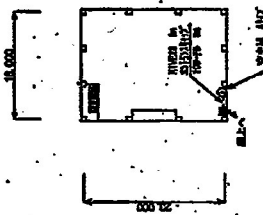
屋上 平面図

工事名 デジタル地域防災無線整備工事			
図名 済生会新潟第二病院 平面図			
図尺 1:300	図面番号 156	竣工図	
承認 片野	作成 河部	図取	位置
日付			

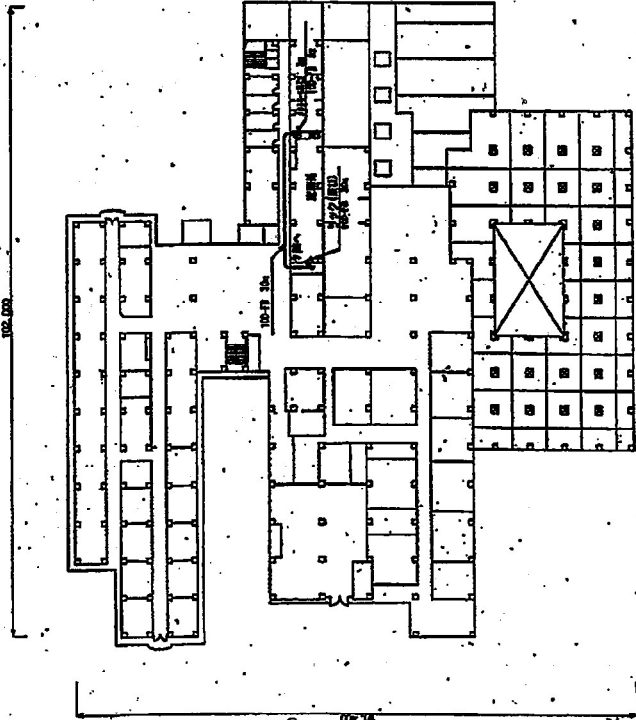
デジタル地球防災無線整備工事			
場所	国立ガンセンター新館附属	平面図	
図尺	1:800	図番	157
作成	片野	校工	岡
図名		図	位置



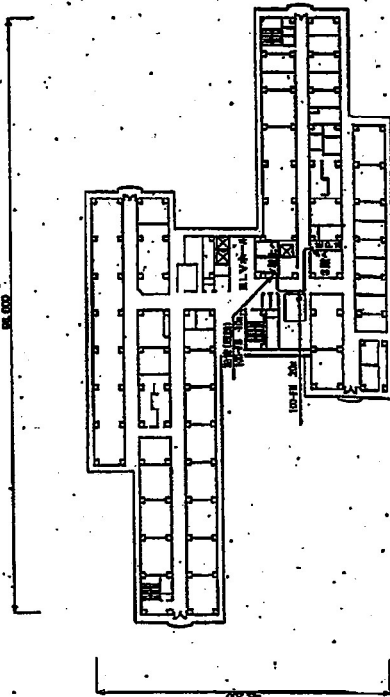
屋上 平面図



PH 平面図



3階 平面図



7階 平面図

防犯アンテナ
アンテナマスト設置図 (防犯用印マッキー)
(0A-2.50)

防犯アンテナ
100-70

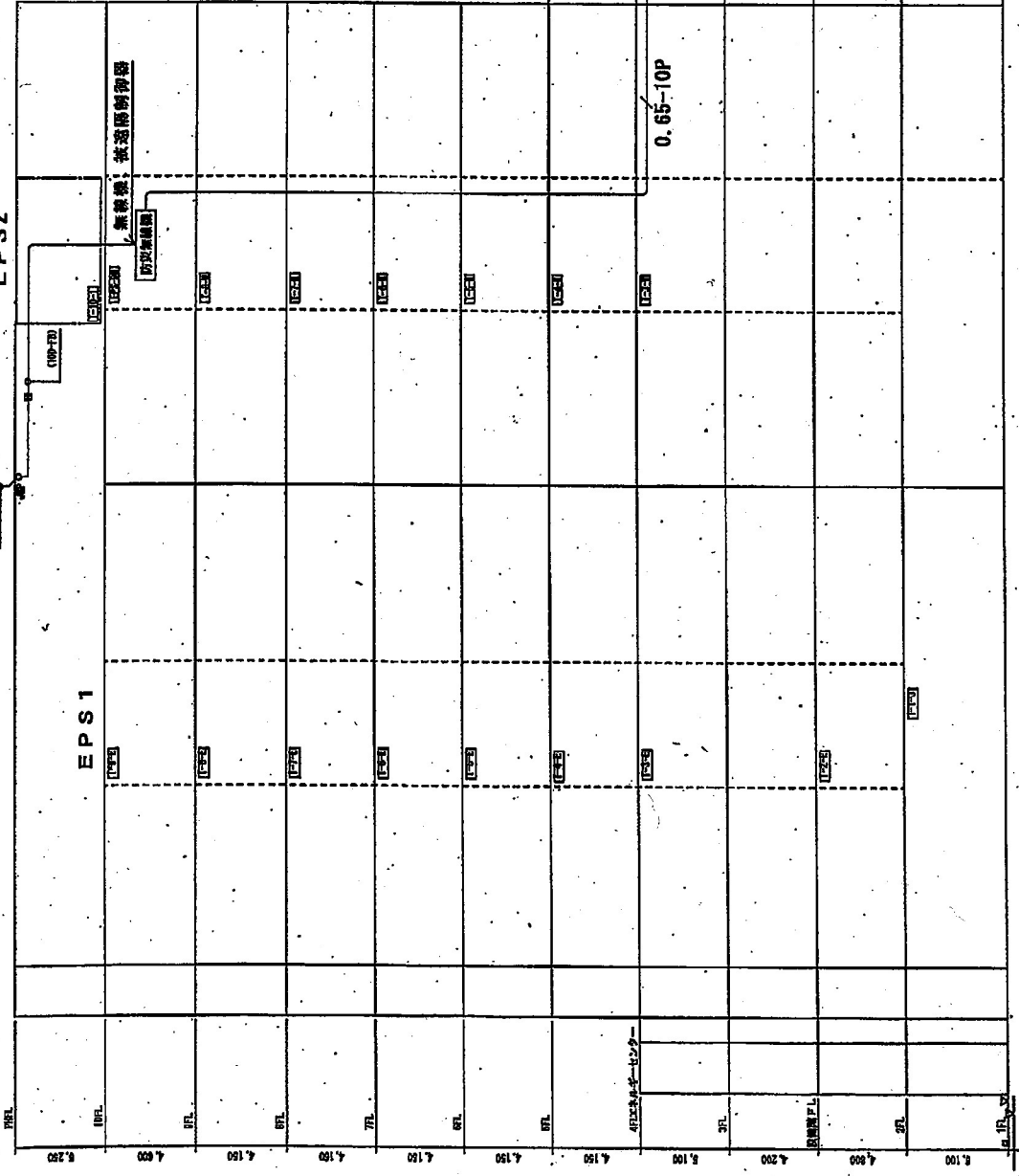
EPS2

EPS1

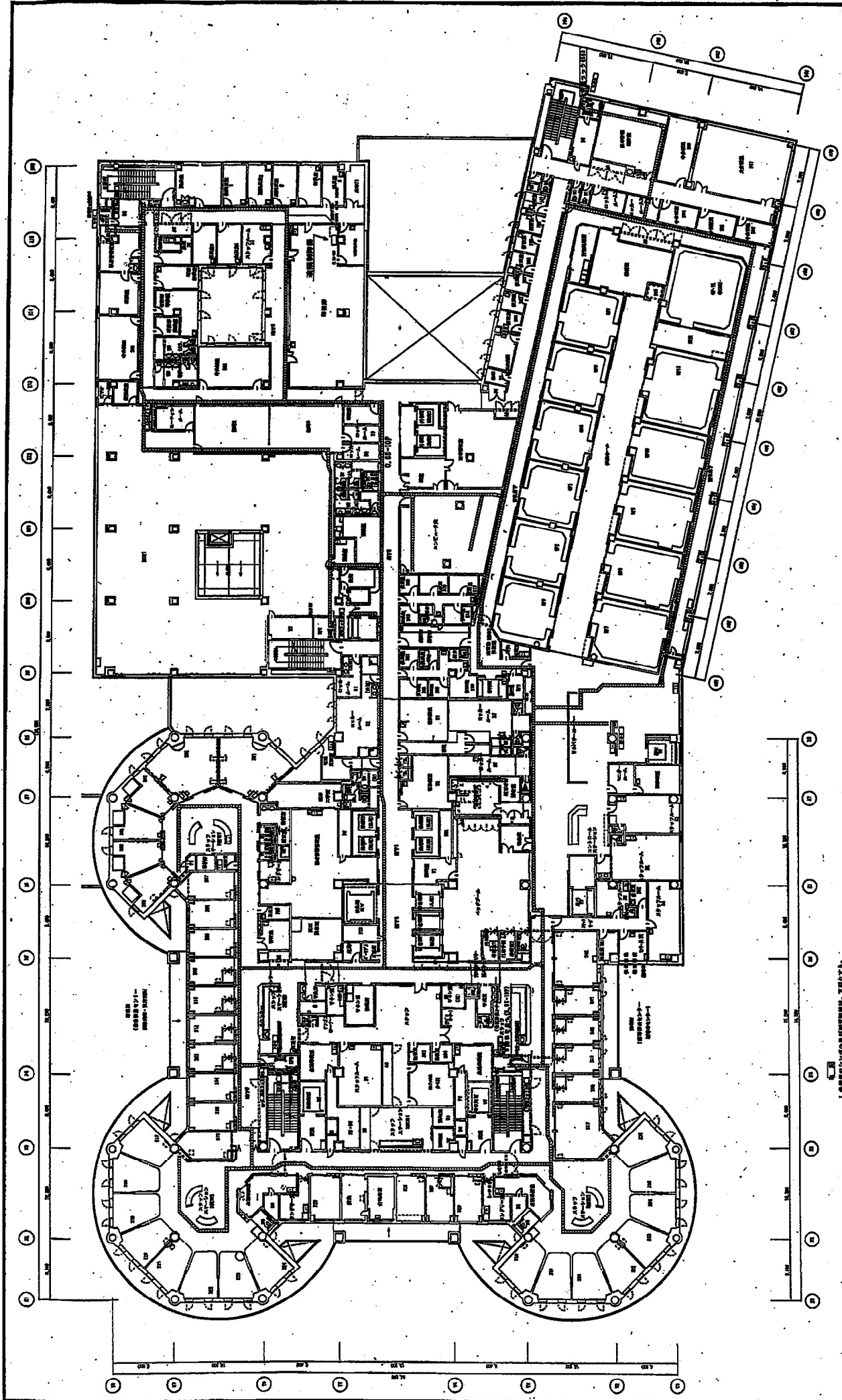
EPS7

EPS6

EPS5



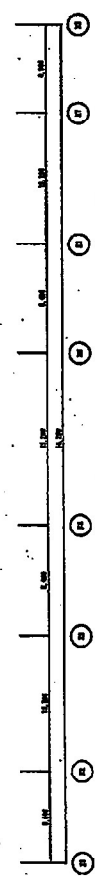
工事名 地域防災無線機移設
 地名 新潟市佐和田 地域防災無線設備 系統図
 図番 : 図番号 :
 所属 : 施工区 :
 作成 : 日付 :
 備考 :

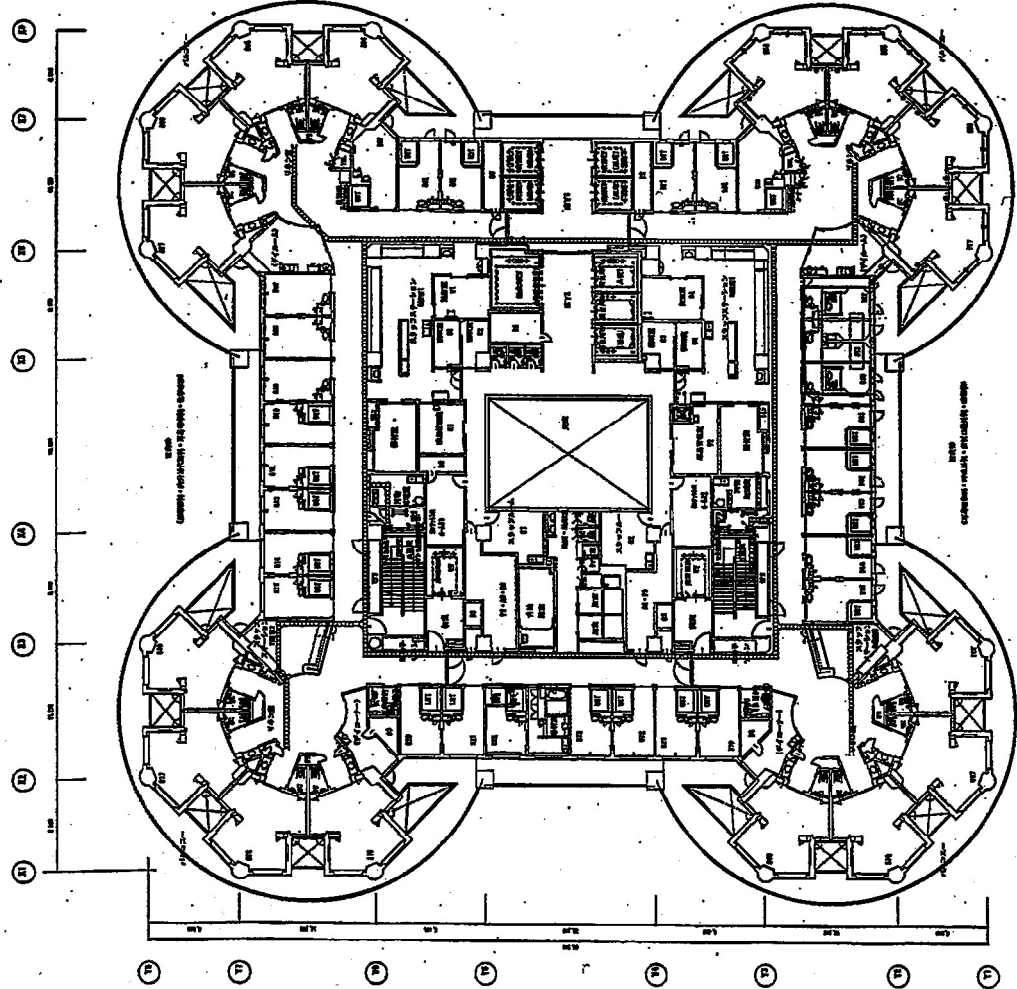
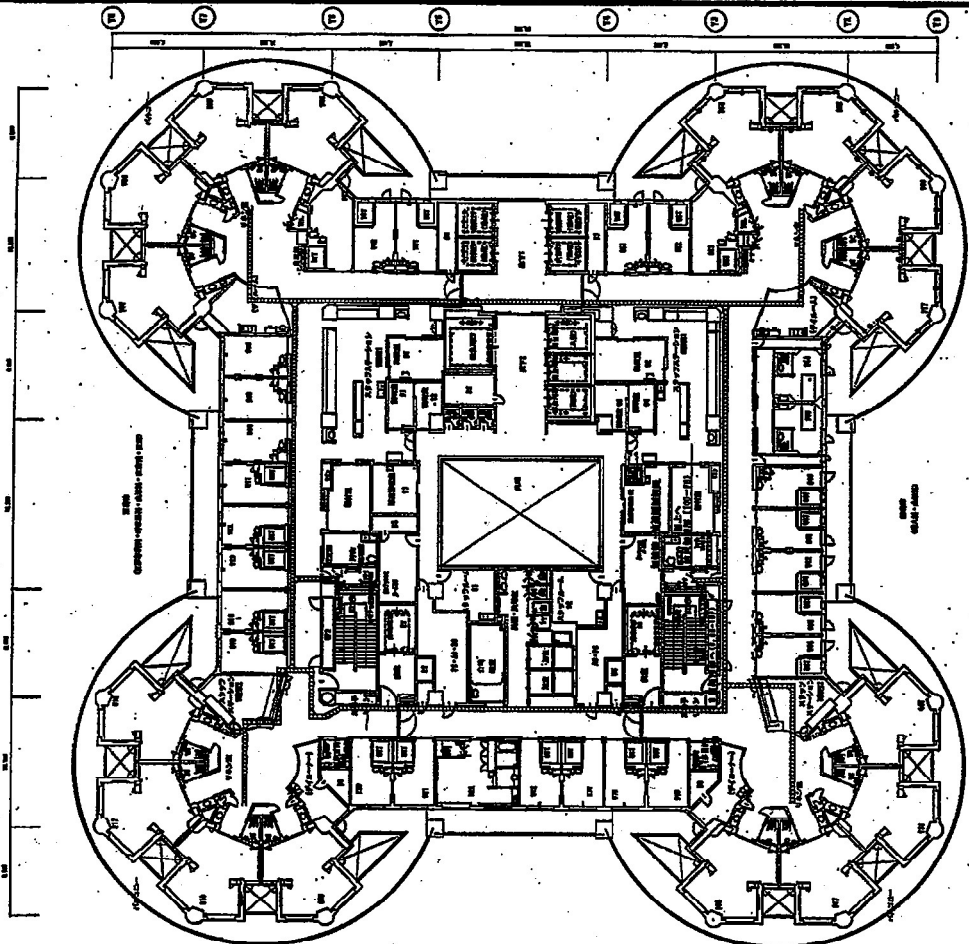


名称 地城防以機修設 图号 新制防機用 01 機防機 機防機 機防機 日期 1.1.2000 頁數 1 繪制 高工 圖 审核	
--	--

- (P-1) (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S)
- ① 中心柱
 - ② 中心柱 (基礎部分)
 - ③ 中心柱 (基礎部分)
 - ④ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑤ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑥ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑦ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑧ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑨ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑩ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑪ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑫ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑬ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑭ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑮ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑯ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑰ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑱ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑲ 中心柱 (基礎部分)
 - ⑳ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉑ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉒ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉓ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉔ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉕ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉖ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉗ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉘ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉙ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉚ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉛ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉜ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉝ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉞ 中心柱 (基礎部分)
 - ㉟ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊱ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊲ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊳ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊴ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊵ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊶ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊷ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊸ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊹ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊺ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊻ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊼ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊽ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊾ 中心柱 (基礎部分)
 - ㊿ 中心柱 (基礎部分)

1. 本圖之中心柱基礎部分，詳見 P-1。



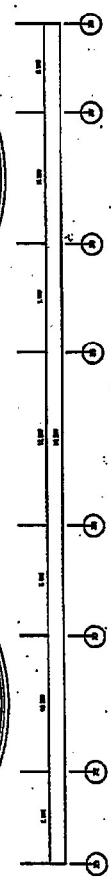
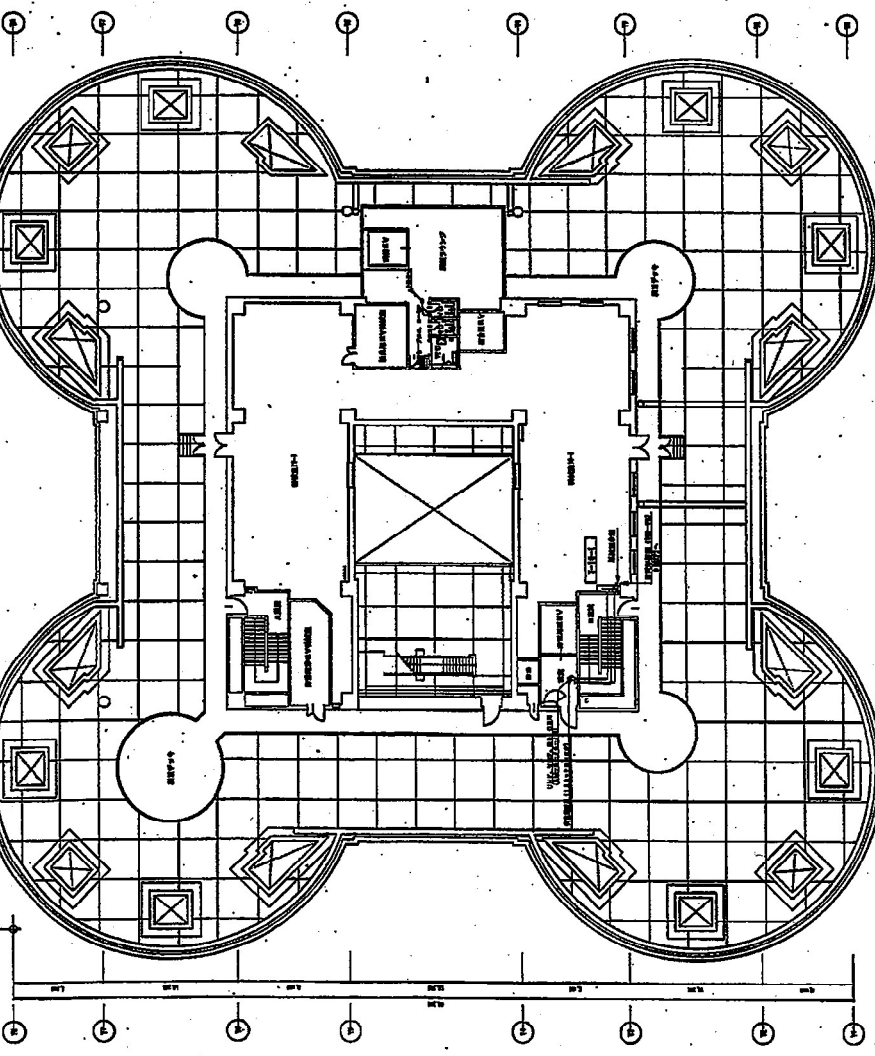
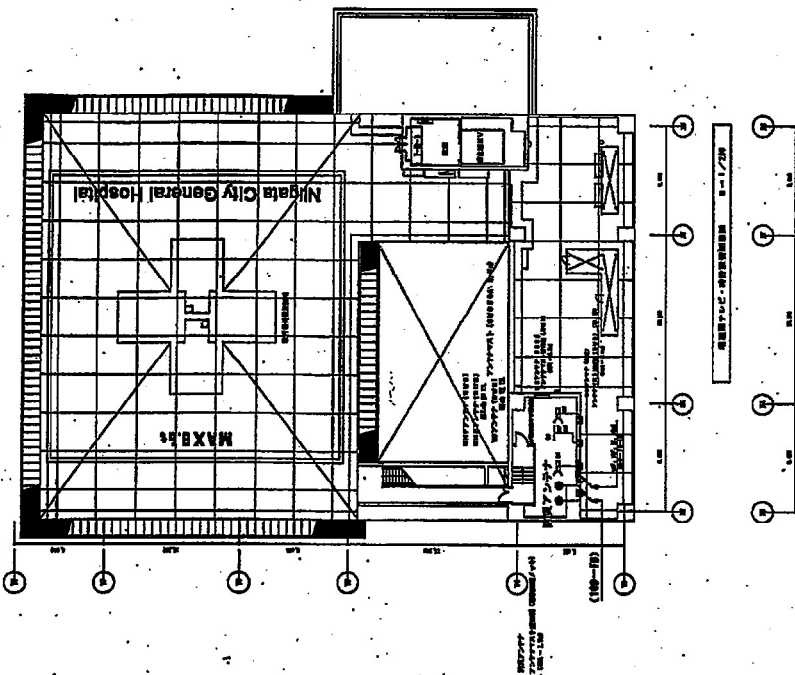
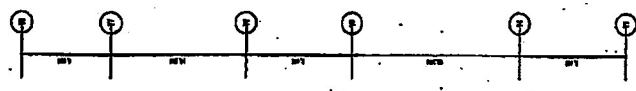


名称	機械防炎機庫設計
図名	防炎機庫設計図
縮尺	1:200
設計者	機工 図
製図者	

① 構造部
 ② 電気部
 ③ 機械部
 ④ 衛生部
 ⑤ 設備部
 ⑥ 防炎部
 ⑦ 防音部
 ⑧ 防振部
 ⑨ 防熱部
 ⑩ 防湿部
 ⑪ 防臭部
 ⑫ 防塵部
 ⑬ 防汚部
 ⑭ 防酸部
 ⑮ 防碱部
 ⑯ 防毒部
 ⑰ 防放射部
 ⑱ 防核部
 ⑲ 防生物部
 ⑳ 防化学部
 ㉑ 防物理部
 ㉒ 防天部
 ㉓ 防地部
 ㉔ 防空部
 ㉕ 防海部
 ㉖ 防陸部
 ㉗ 防空部
 ㉘ 防海部
 ㉙ 防陸部
 ㉚ 防空部
 ㉛ 防海部
 ㉜ 防陸部
 ㉝ 防空部
 ㉞ 防海部
 ㉟ 防陸部
 ㊱ 防空部
 ㊲ 防海部
 ㊳ 防陸部
 ㊴ 防空部
 ㊵ 防海部
 ㊶ 防陸部
 ㊷ 防空部
 ㊸ 防海部
 ㊹ 防陸部
 ㊺ 防空部
 ㊻ 防海部
 ㊼ 防陸部
 ㊽ 防空部
 ㊾ 防海部
 ㊿ 防陸部

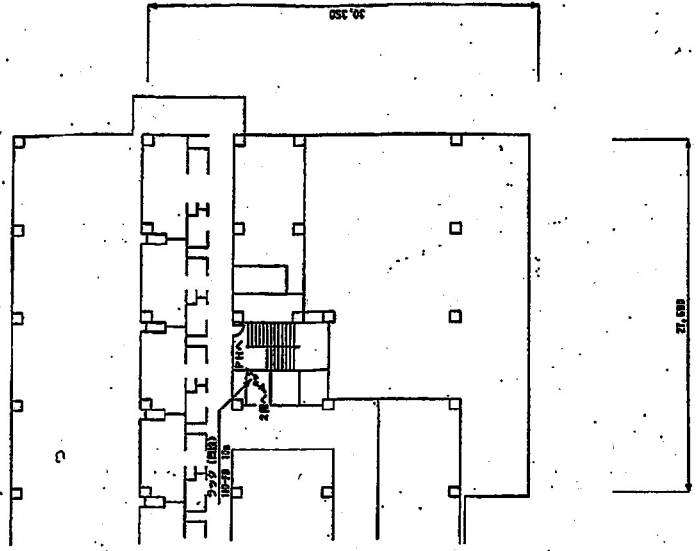
① 構造部
 ② 電気部
 ③ 機械部
 ④ 衛生部
 ⑤ 設備部
 ⑥ 防炎部
 ⑦ 防音部
 ⑧ 防振部
 ⑨ 防熱部
 ⑩ 防湿部
 ⑪ 防臭部
 ⑫ 防塵部
 ⑬ 防汚部
 ⑭ 防酸部
 ⑮ 防碱部
 ⑯ 防毒部
 ⑰ 防放射部
 ⑱ 防核部
 ⑲ 防生物部
 ⑳ 防化学部
 ㉑ 防物理部
 ㉒ 防天部
 ㉓ 防地部
 ㉔ 防空部
 ㉕ 防海部
 ㉖ 防陸部
 ㉗ 防空部
 ㉘ 防海部
 ㉙ 防陸部
 ㉚ 防空部
 ㉛ 防海部
 ㉜ 防陸部
 ㉝ 防空部
 ㉞ 防海部
 ㉟ 防陸部
 ㊱ 防空部
 ㊲ 防海部
 ㊳ 防陸部
 ㊴ 防空部
 ㊵ 防海部
 ㊶ 防陸部
 ㊷ 防空部
 ㊸ 防海部
 ㊹ 防陸部
 ㊺ 防空部
 ㊻ 防海部
 ㊼ 防陸部
 ㊽ 防空部
 ㊾ 防海部
 ㊿ 防陸部

① 構造部
 ② 電気部
 ③ 機械部
 ④ 衛生部
 ⑤ 設備部
 ⑥ 防炎部
 ⑦ 防音部
 ⑧ 防振部
 ⑨ 防熱部
 ⑩ 防湿部
 ⑪ 防臭部
 ⑫ 防塵部
 ⑬ 防汚部
 ⑭ 防酸部
 ⑮ 防碱部
 ⑯ 防毒部
 ⑰ 防放射部
 ⑱ 防核部
 ⑲ 防生物部
 ⑳ 防化学部
 ㉑ 防物理部
 ㉒ 防天部
 ㉓ 防地部
 ㉔ 防空部
 ㉕ 防海部
 ㉖ 防陸部
 ㉗ 防空部
 ㉘ 防海部
 ㉙ 防陸部
 ㉚ 防空部
 ㉛ 防海部
 ㉜ 防陸部
 ㉝ 防空部
 ㉞ 防海部
 ㉟ 防陸部
 ㊱ 防空部
 ㊲ 防海部
 ㊳ 防陸部
 ㊴ 防空部
 ㊵ 防海部
 ㊶ 防陸部
 ㊷ 防空部
 ㊸ 防海部
 ㊹ 防陸部
 ㊺ 防空部
 ㊻ 防海部
 ㊼ 防陸部
 ㊽ 防空部
 ㊾ 防海部
 ㊿ 防陸部

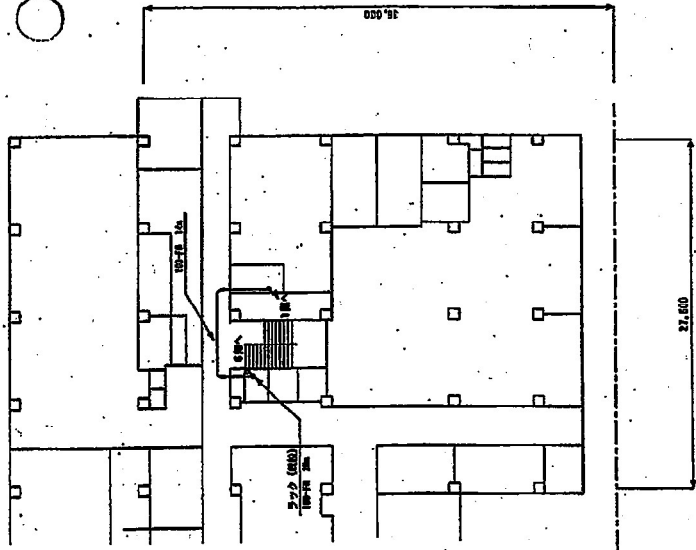


1. 本図は、本館の構造設計図、下層部分、
 (構造設計図)
 ① 柱、梁、床、壁、天井、床下、
 ② 階段、エレベーター、
 ③ 土留、基礎、
 ④ 開口部、
 ⑤ 設備、
 ⑥ 設備、
 ⑦ 設備、
 ⑧ 設備、
 ⑨ 設備、
 ⑩ 設備、
 ⑪ 設備、
 ⑫ 設備、
 ⑬ 設備、
 ⑭ 設備、
 ⑮ 設備、
 ⑯ 設備、
 ⑰ 設備、
 ⑱ 設備、
 ⑲ 設備、
 ⑳ 設備、
 ㉑ 設備、
 ㉒ 設備、
 ㉓ 設備、
 ㉔ 設備、
 ㉕ 設備、
 ㉖ 設備、
 ㉗ 設備、
 ㉘ 設備、
 ㉙ 設備、
 ㉚ 設備、
 ㉛ 設備、
 ㉜ 設備、
 ㉝ 設備、
 ㉞ 設備、
 ㉟ 設備、
 ㊱ 設備、
 ㊲ 設備、
 ㊳ 設備、
 ㊴ 設備、
 ㊵ 設備、
 ㊶ 設備、
 ㊷ 設備、
 ㊸ 設備、
 ㊹ 設備、
 ㊺ 設備、
 ㊻ 設備、
 ㊼ 設備、
 ㊽ 設備、
 ㊾ 設備、
 ㊿ 設備、

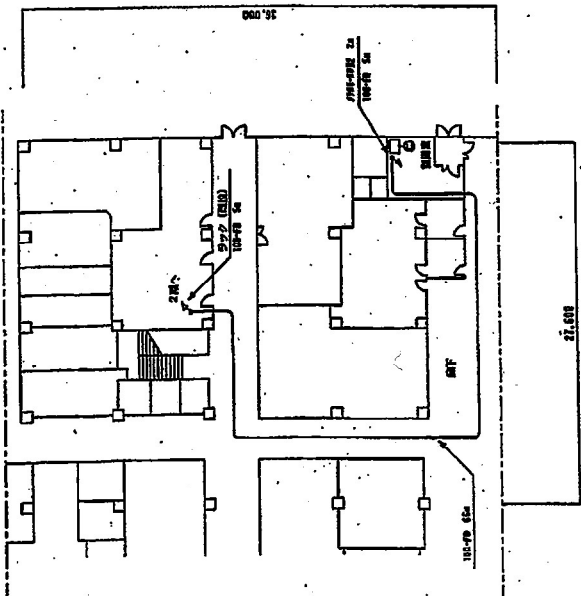
図名	旭川市立総合医療センター
図号	11200
図種	施工図
図尺	1/200
図名	旭川市立総合医療センター



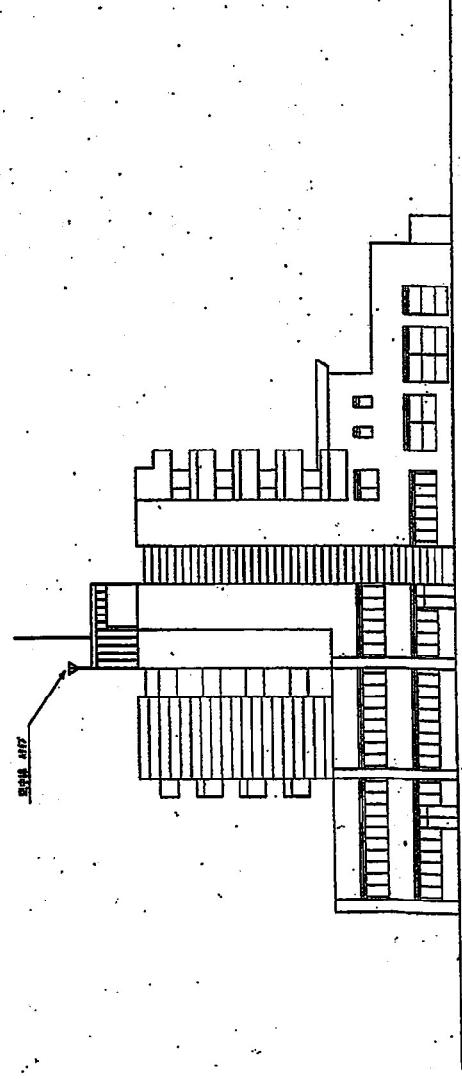
6階平面図



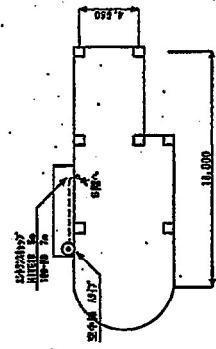
2階平面図



1階平面図

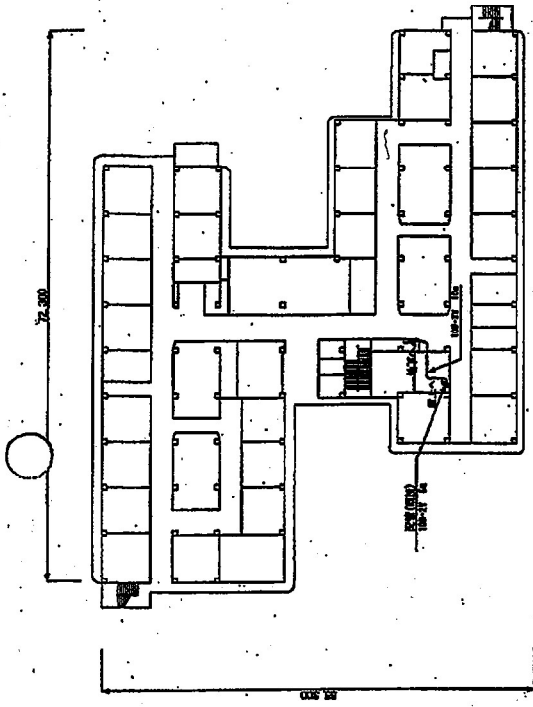


立面図

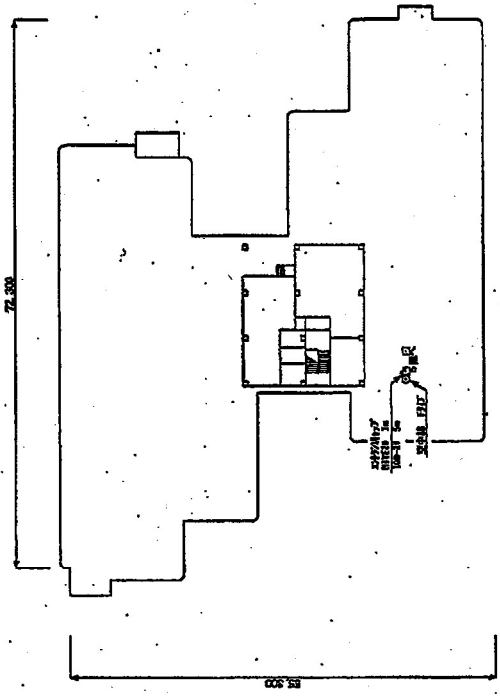


PH平面図

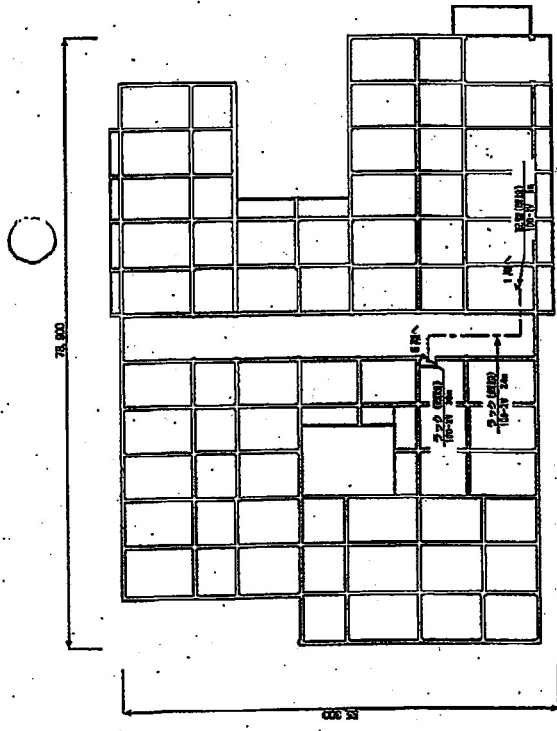
工事名 デジタル地域防災無線設備工事 図名 新潟県港橋台病院 平面図・立面図			
縮尺	1:200	図番	156
棟名	内野	図種	PH
設計	内野	図尺	1/100
作成	内野	図尺	1/100
確認	内野	図尺	1/100



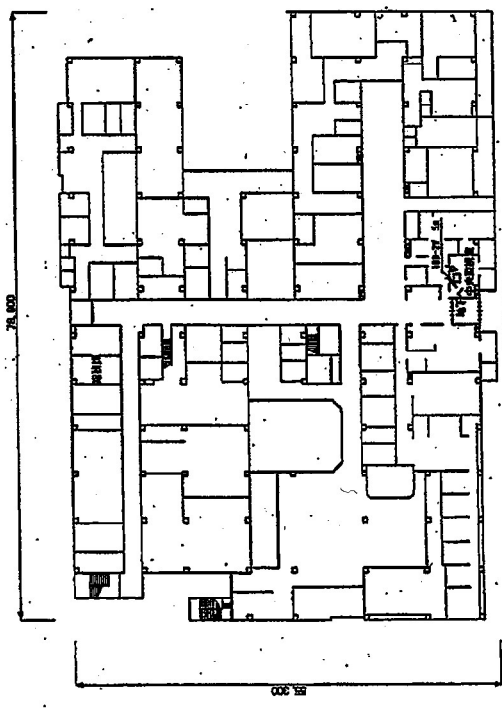
5階 平面図



屋上 平面図



地下 平面図



1階 平面図

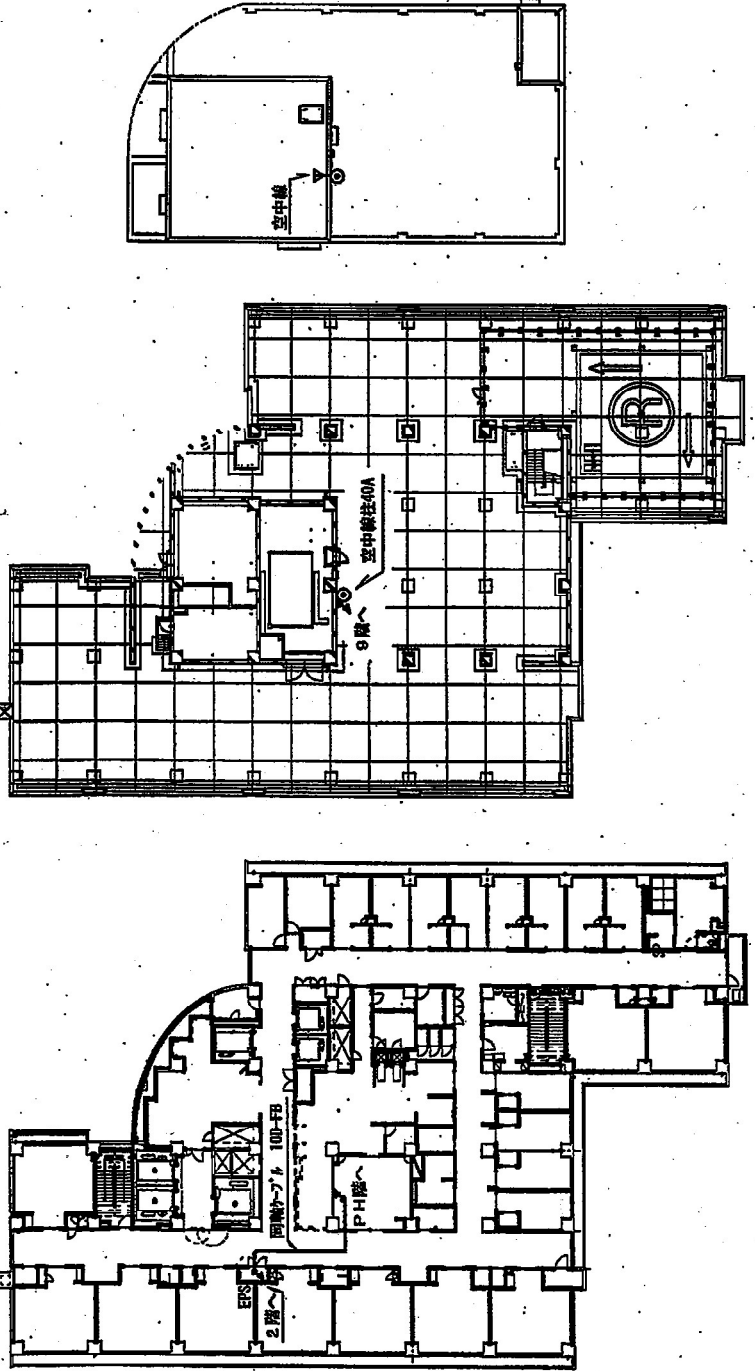
工事名 デジタル地蔵防災無線整備工事			
図名	機名新築 平面図	図番	168
縮尺	1:400	竣工	図
作成	片野	確認	阿部
図面	片野	承認	佐藤
図主			

凡例

記号	名称	備考
◎	空中線	
△	エレベーター	
×	防煙用	
	FAX	
	3/4線アクセス (Manufacturers Reserved)	
	電子線	
	分電盤	
	コンセント (標記)	
	コンタクトボックス、ニア接地 (専用線)	
	コンタクトボックス、ニア接地 (共用線)	
	天板に設ける配線設備	
	屋外用配線設備	
	ラック設備	
	防鼠設備	
	フリーアクセス、鉄ビーム内設備	
	配線設備	
	天板埋設型設備	
	二本芯全線埋設型設備 (06 100-200-70)	
	2芯以上0.7・2.5 (T/F)	

図名

1.400



P10階平面図

P11階平面図

9階平面図

工事名 **木戸病院 新築に伴う防災無線移設**

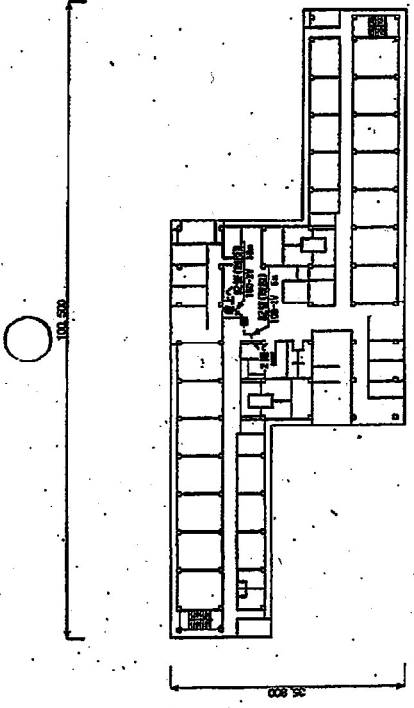
図名 **木戸病院**

縮尺 **1:400** 図面番号 **001-3**

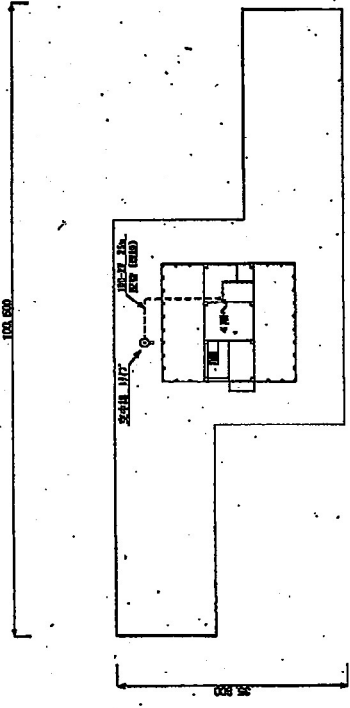
年月 **平成23年 7月** 承認

図作成者

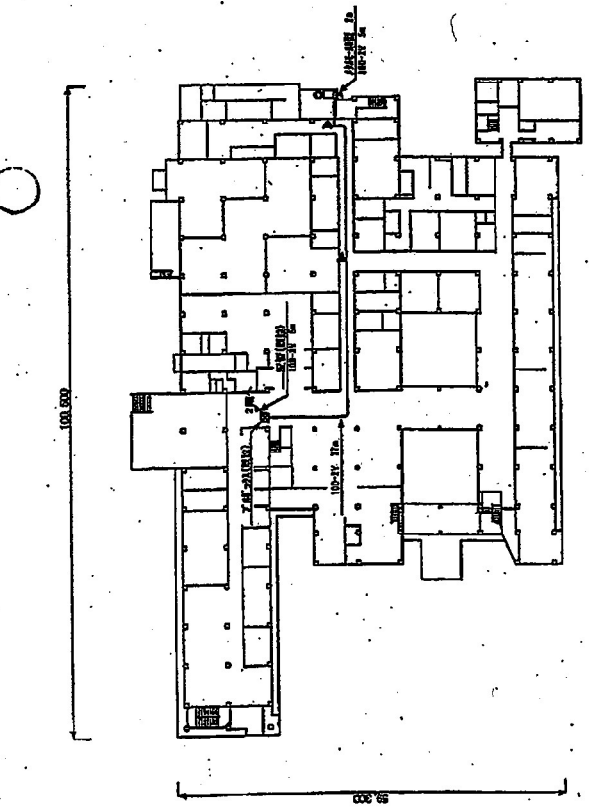
工事名 デジタル地城防災無線整備工事			
図名 新潟中央病院 平面図			
縮尺	1:800	図面番号	101
製図	片野	検工	図
承認	片野	印刷	片野
図面	片野	図面	片野



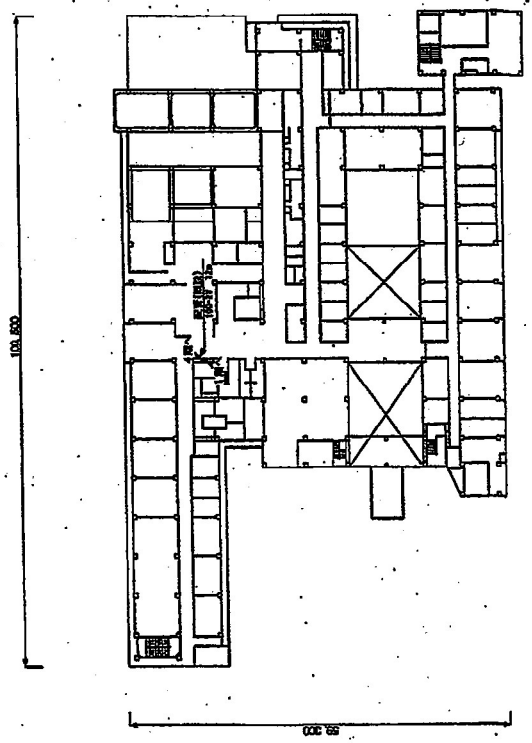
4階 平面図



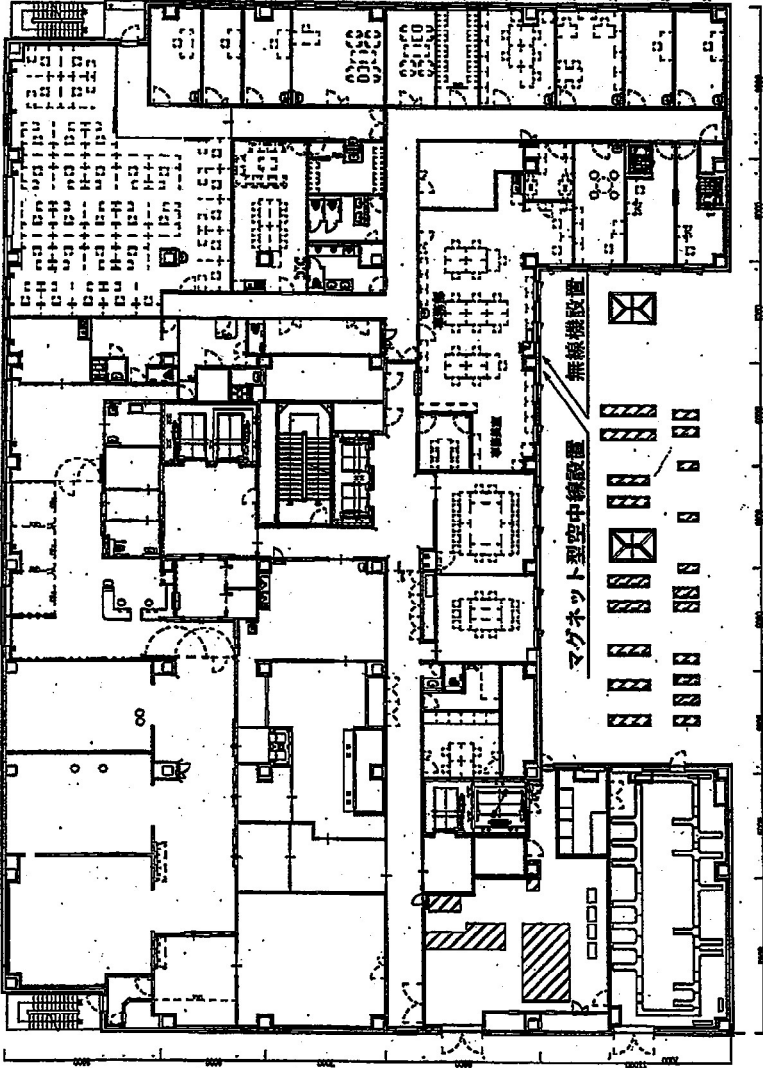
屋上 平面図



1階 平面図



2階 平面図



凡 例

図 号	図 名	説 明
①	空中線	
②	無線機	
③	FAX	
④	フロッピーディスク	FLOPPY DISK PROGRAM
⑤	電子機	
⑥	コンセント (固定)	
⑦	コンクリート配線	コンクリート配線、コア管等 (標準)
⑧	コンクリート配線	コンクリート配線、コア管等 (任意)
⑨	配線	配線
⑩	配線	配線
⑪	配線	配線
⑫	配線	配線
⑬	配線	配線
⑭	配線	配線
⑮	配線	配線
⑯	配線	配線
⑰	配線	配線
⑱	配線	配線
⑲	配線	配線
⑳	配線	配線
㉑	配線	配線
㉒	配線	配線
㉓	配線	配線
㉔	配線	配線
㉕	配線	配線
㉖	配線	配線
㉗	配線	配線
㉘	配線	配線
㉙	配線	配線
㉚	配線	配線
㉛	配線	配線
㉜	配線	配線
㉝	配線	配線
㉞	配線	配線
㉟	配線	配線
㊱	配線	配線
㊲	配線	配線
㊳	配線	配線
㊴	配線	配線
㊵	配線	配線
㊶	配線	配線
㊷	配線	配線
㊸	配線	配線
㊹	配線	配線
㊺	配線	配線
㊻	配線	配線
㊼	配線	配線
㊽	配線	配線
㊾	配線	配線
㊿	配線	配線

図名 3F

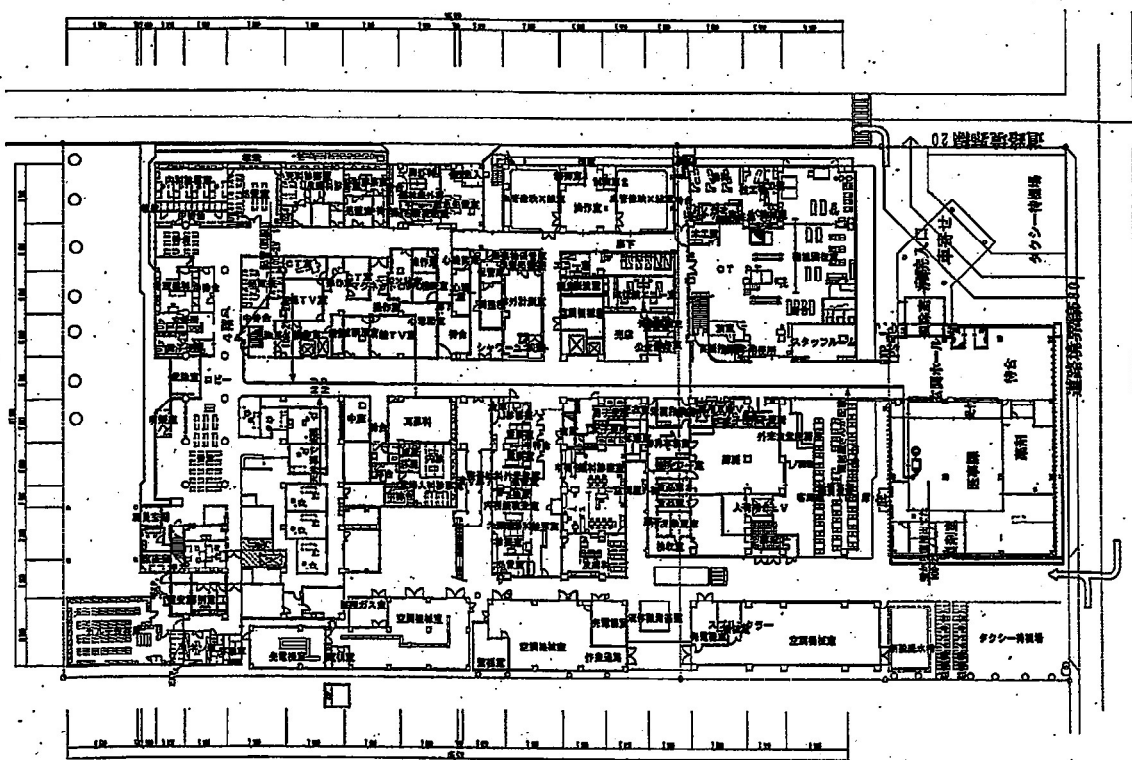
工務店 新井建設 3F

縮尺 1:300

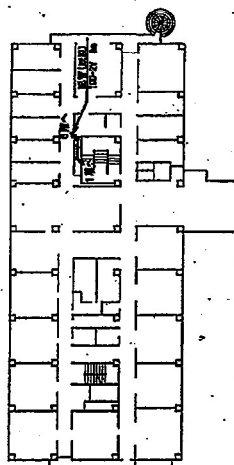
完成 図

年月 平成8年11月

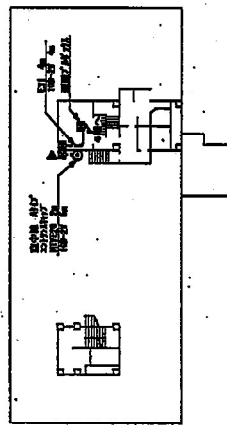
図番



1階 平面図



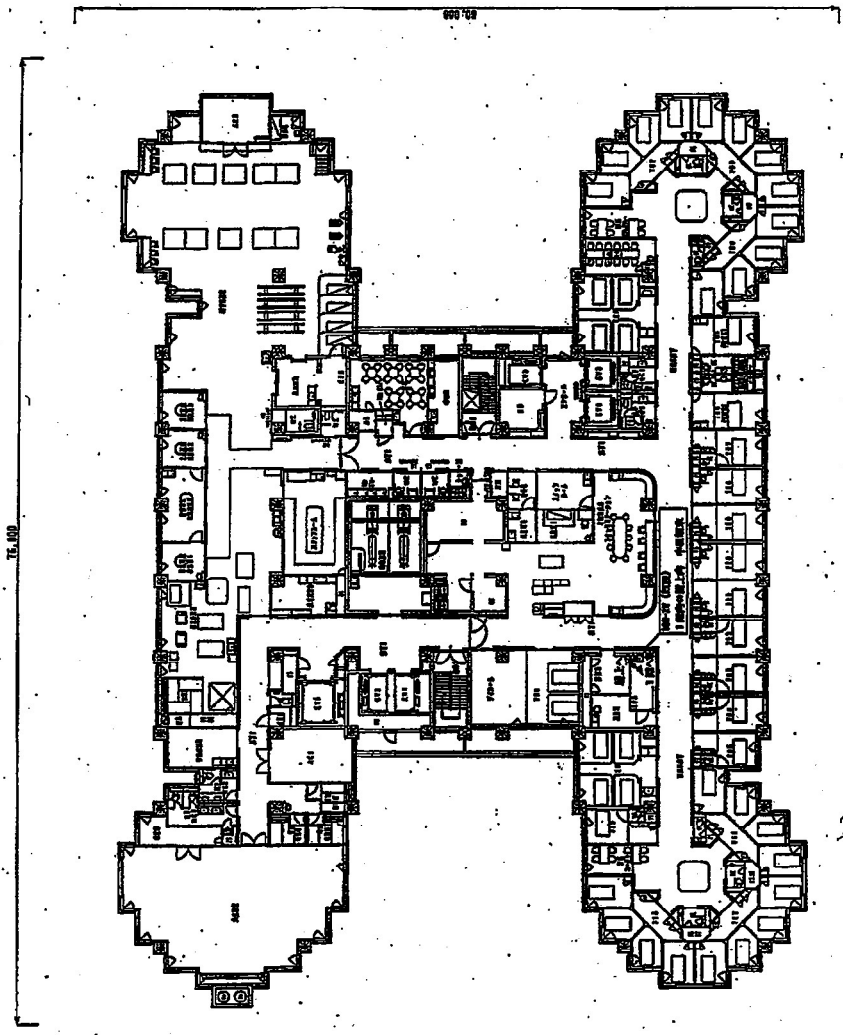
4階 平面図



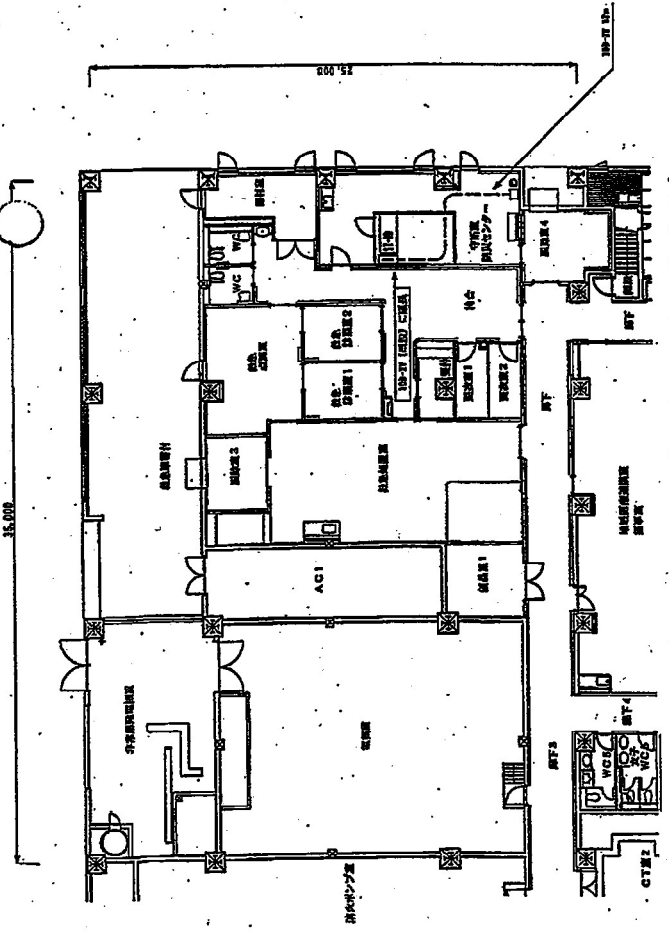
5階 平面図

工号名			
図名	新河医療センター(こばり病院)		
縮尺	1:200	縮尺標準	
作成	作成	承認	承認
作成者		承認者	

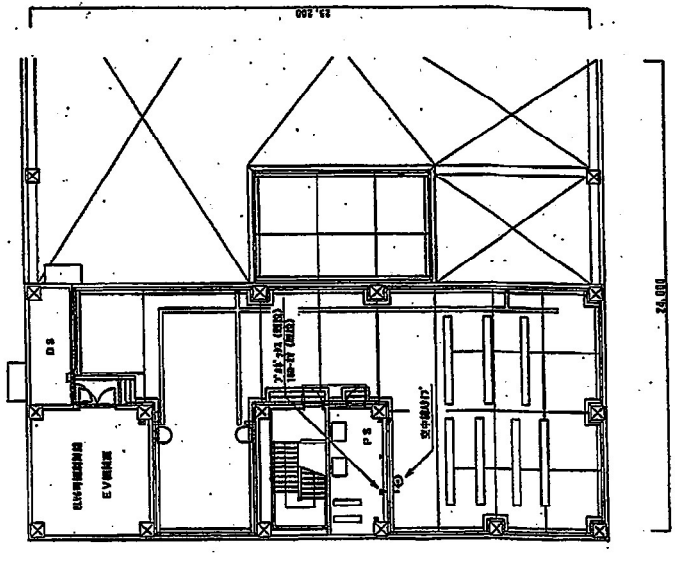
デジタル地域防災無線整備工事			
図名	無線機除機 平面図		
図尺	1:300, 200	図面番号	164
承認	片野	検工	因
図番		国	校
図名		校	校



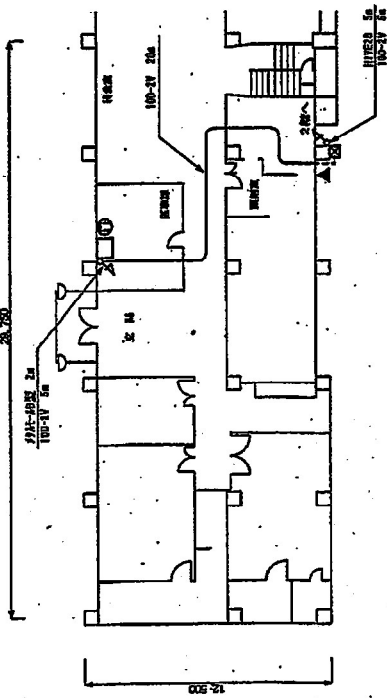
8階平面図 (S=1:300)



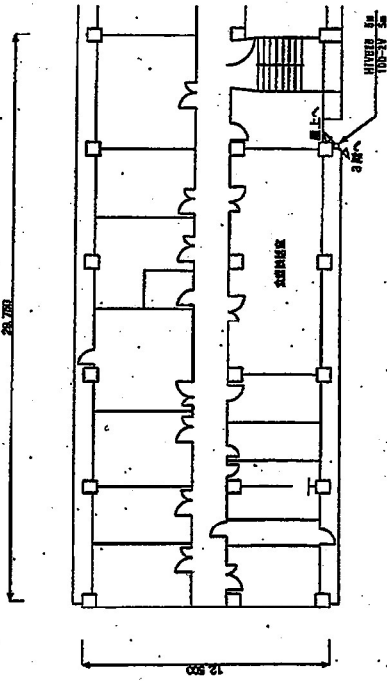
1階平面図 (S=1:200)



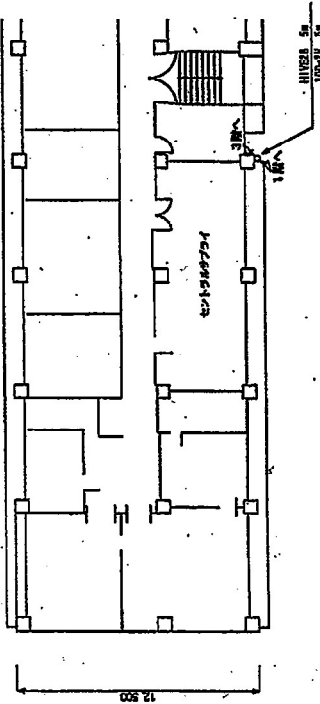
P H平面図 (S=1:200)



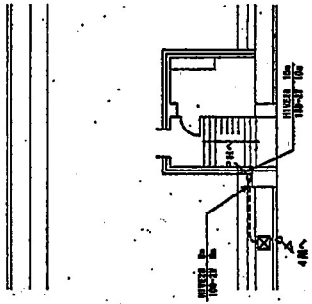
1階 平面図



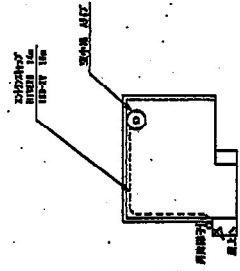
4階 平面図



2階 平面図

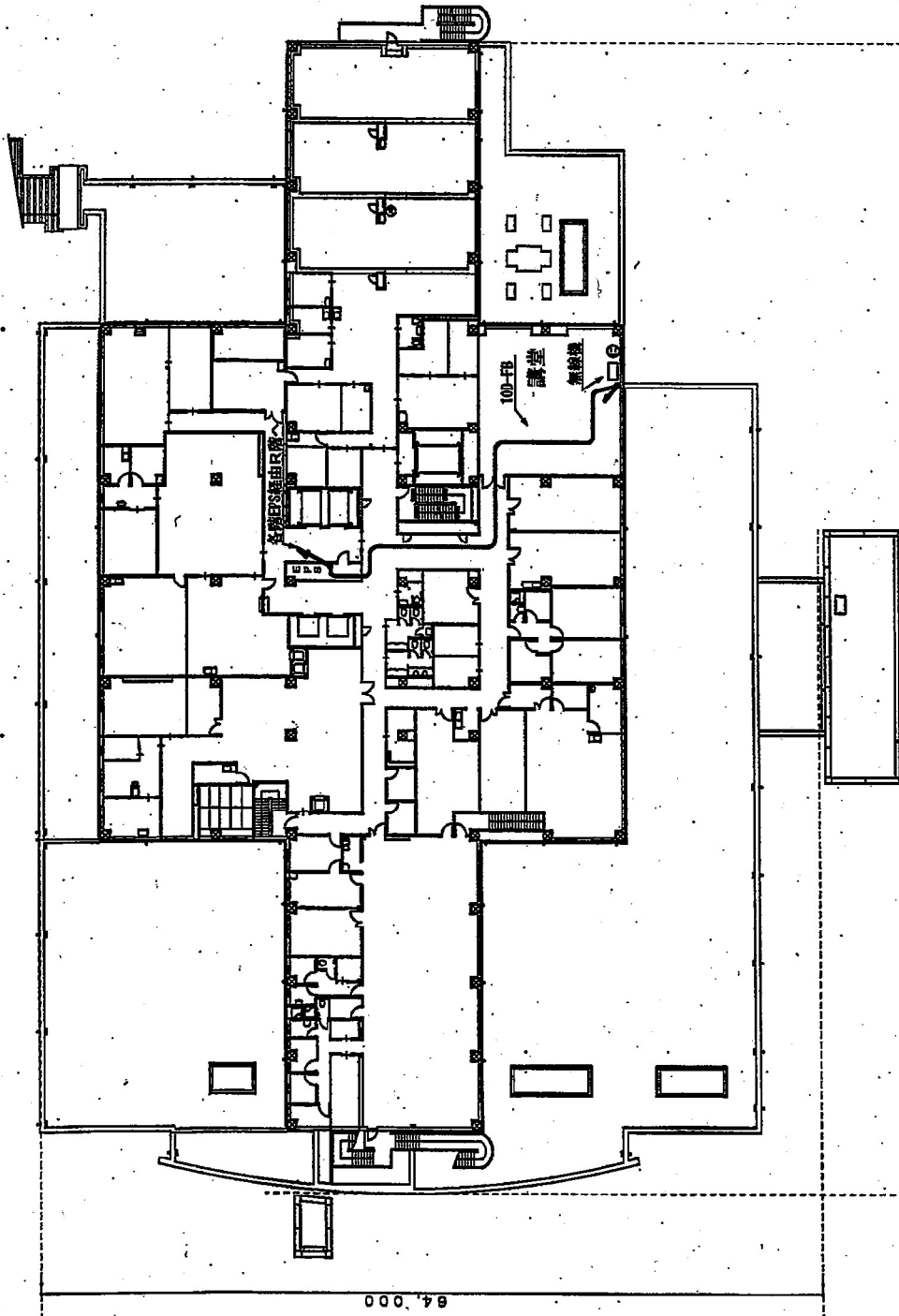


屋上 平面図



PH 平面図

工事名 デジタル地域防災無線整備工事			
図名	廻廊階段 平面図		
図尺	1:200	図番	105
承認	内野	作成	阿部
		図内	佐藤
		図外	



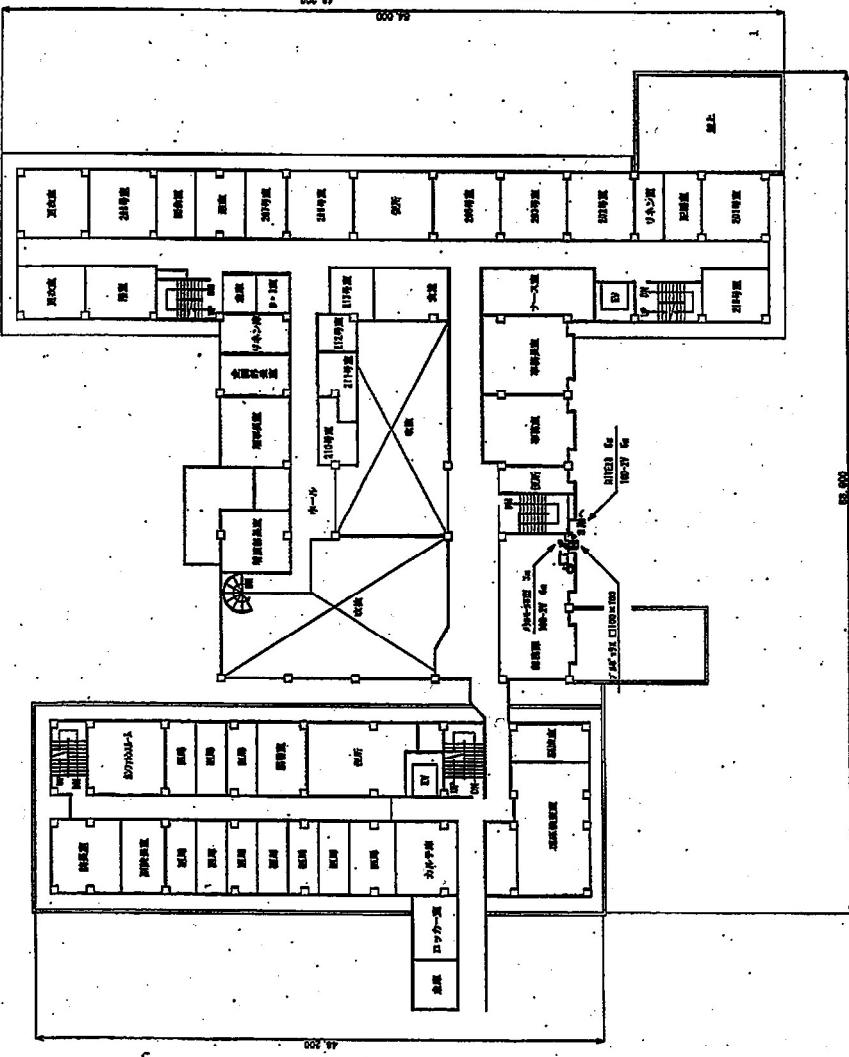
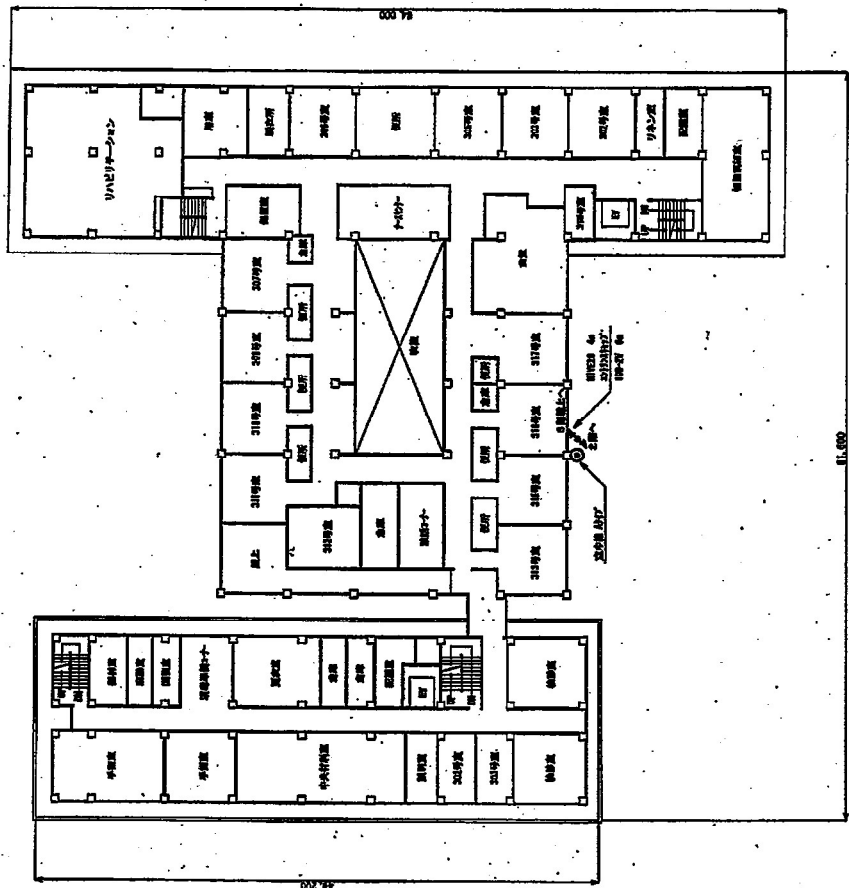
95,000

下越病院2階

凡例

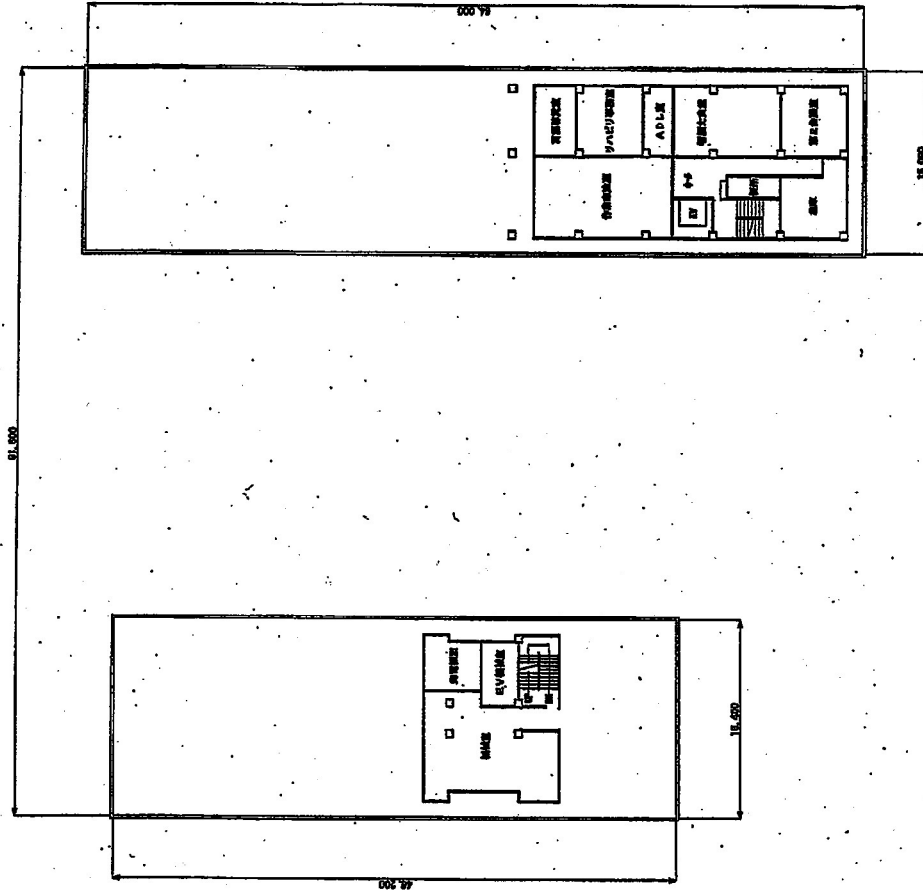
記号	名称	説明
◎	空中機	
○	中継機	
×	FAX	
□	ファクシス (RECEIVER 0260000)	
◎	機台	
◎	コンピュータ (周辺)	
△	コンピュータ・プリンタ、コア機 (周辺)	
△	コンピュータ・プリンタ、コア機 (周辺)	
△	特殊ごみ処理機	
△	風通し設備	
△	空調設備	
△	照明設備	
△	エレベータ、エスカレーター	
△	天井照明設備	
△	エレベータ・エスカレーター	
△	エレベータ・エスカレーター	
△	エレベータ・エスカレーター	
△	エレベータ・エスカレーター	
△	エレベータ・エスカレーター	

工事名 防災無線線移設
 図名 下越病院
 縮尺 1:400 図面番号 001-1
 年月 平成24年 7月 承認
 図紙者

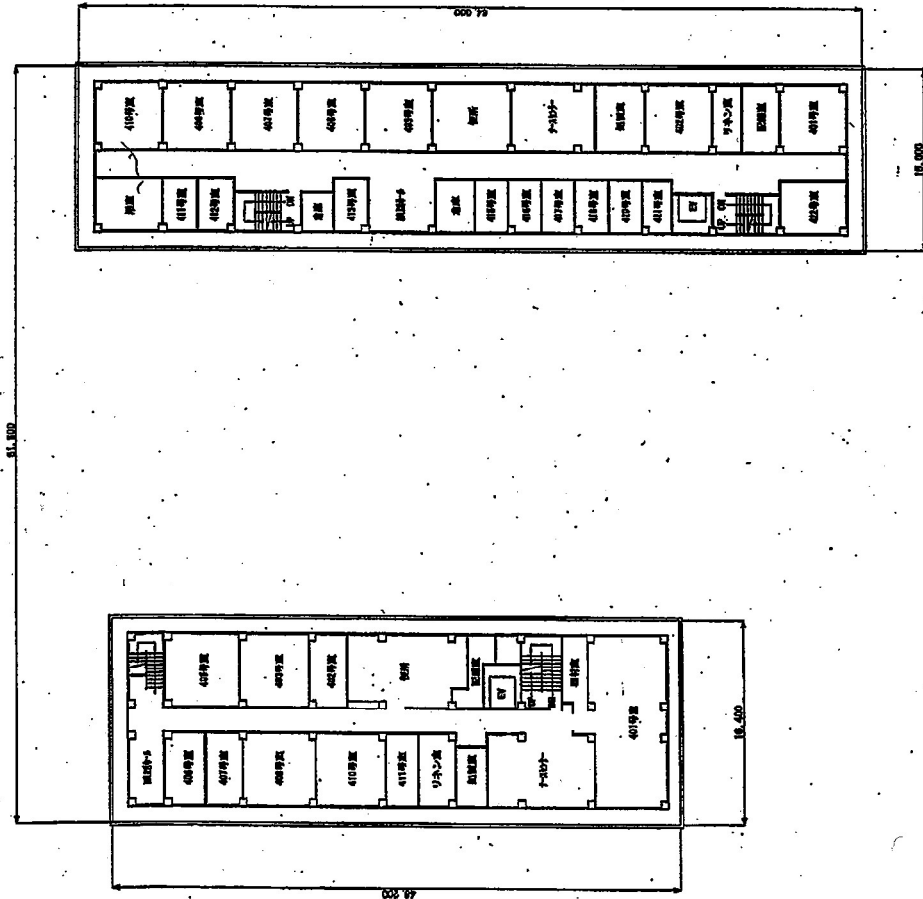


工務名	新渡辺建設センター
図名	新渡辺建設センター 3階 平面図 1
縮尺	1:300
完成	完成
図	図
作成者	新渡辺建設

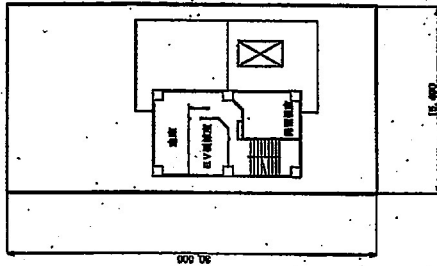
5階 平面図



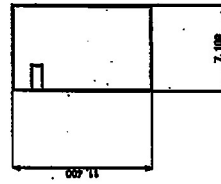
4階 平面図



工号名	新津医療センター新築 平面図2		
図名	新津医療センター新築 平面図2	図番	
縮尺	1:300	原図番号	
作成	房	成	図
承認			
図例			
図面			

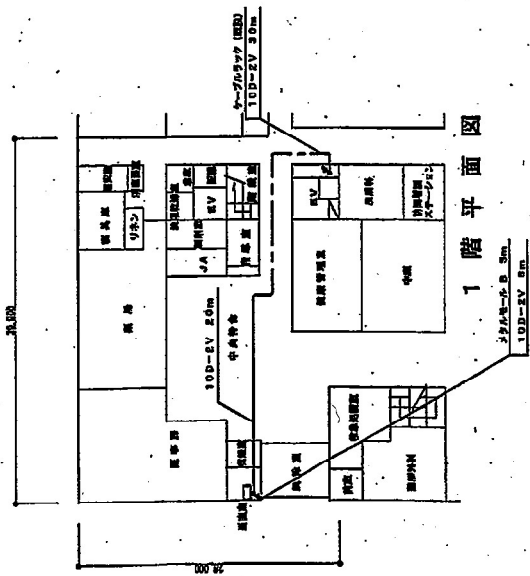


6階 平面図

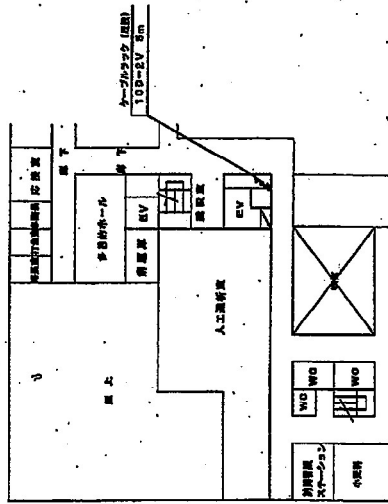


屋上 平面図

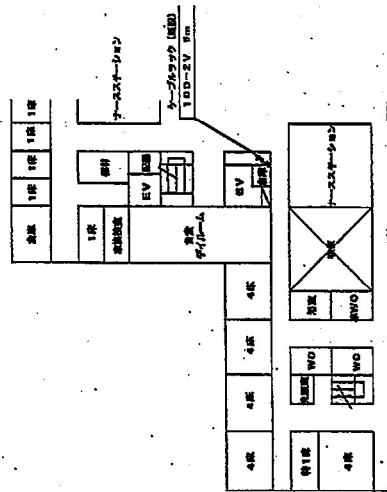
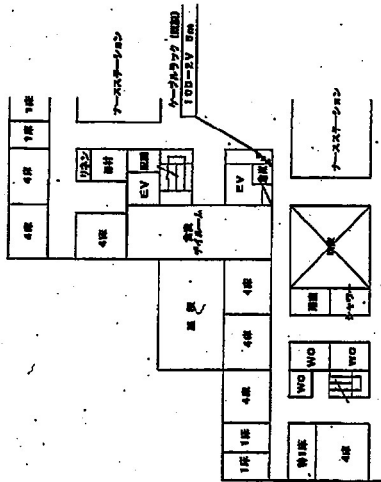
図名	新井区東七ヶ丘一併法 平面図3		
図号	11300	図番	
作成	完成	図	
訂正		訂正	
備考			



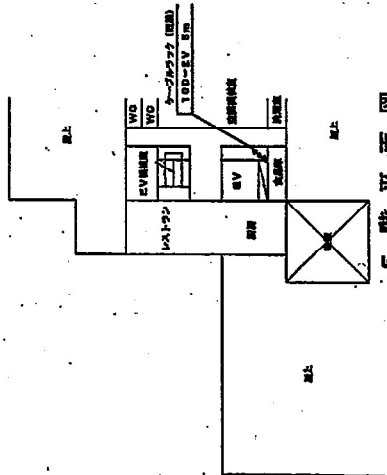
2階平面図



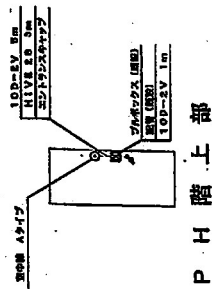
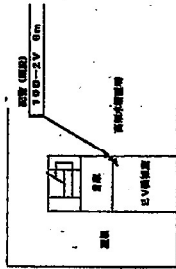
3階平面図



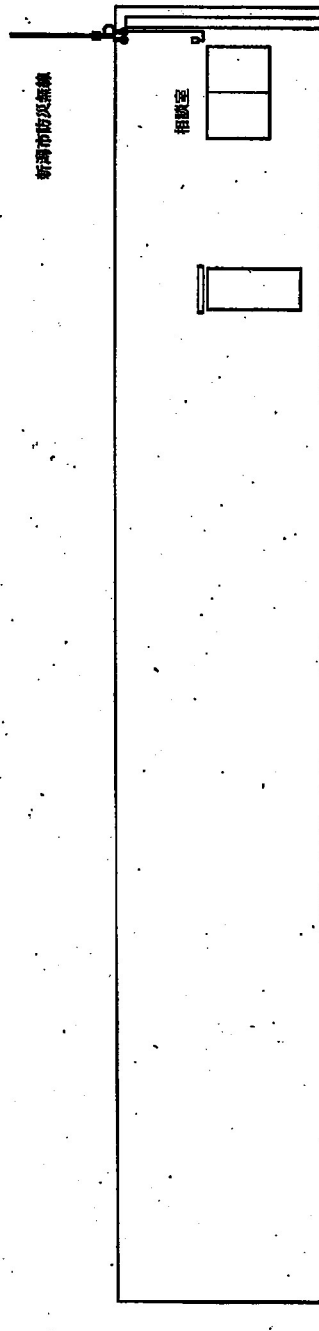
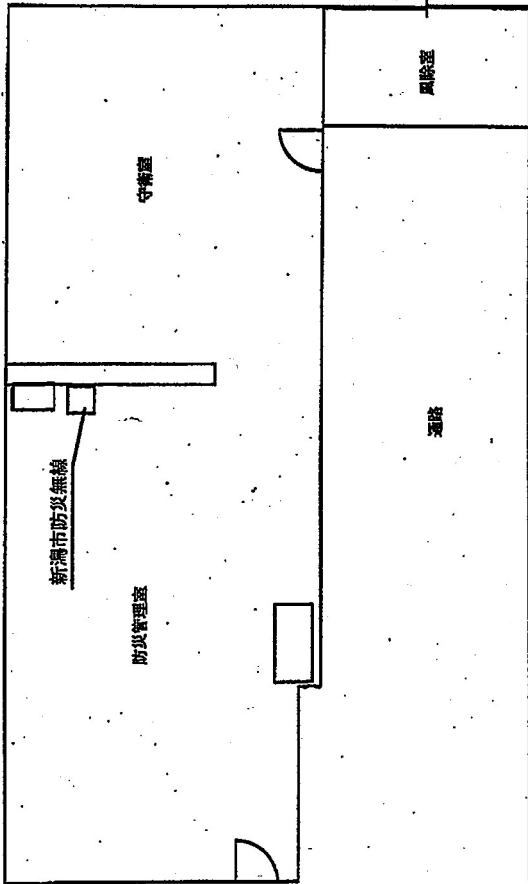
5階平面図



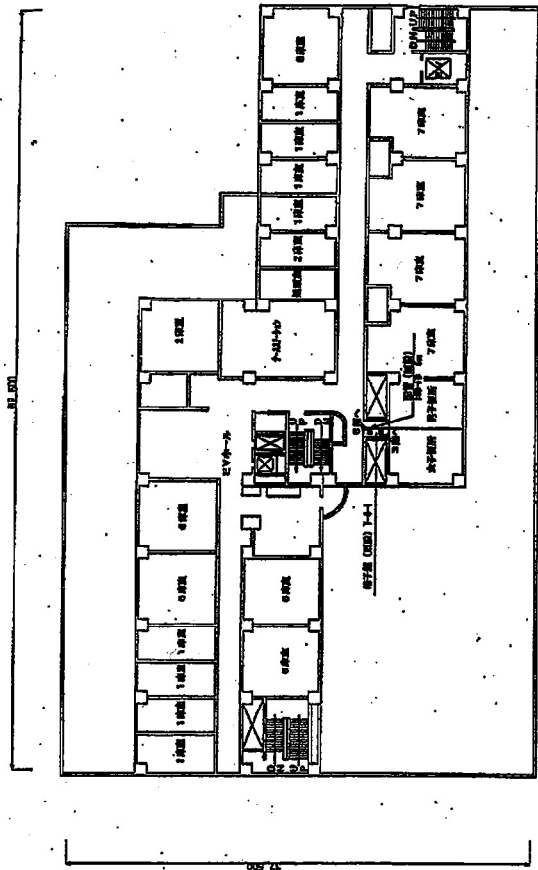
PH階平面図



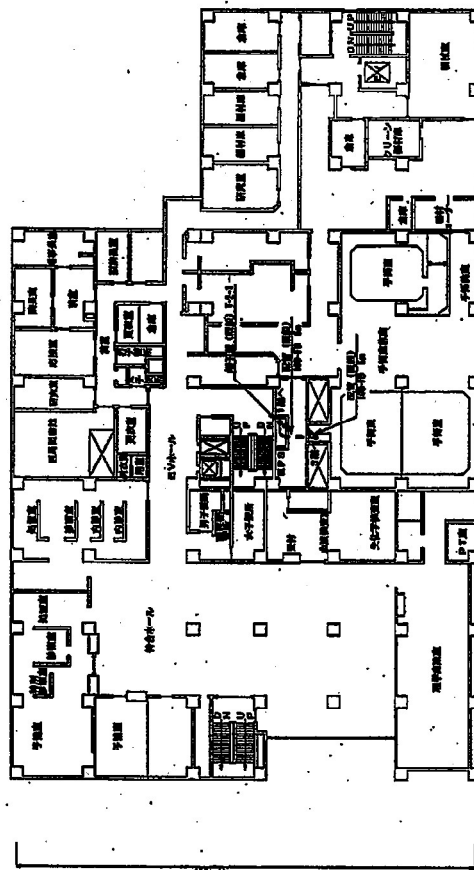
図名	建築計画 平面図	
図尺	1:400	図番
図号	170	図名
作成	設計	図名
校核	設計	図名



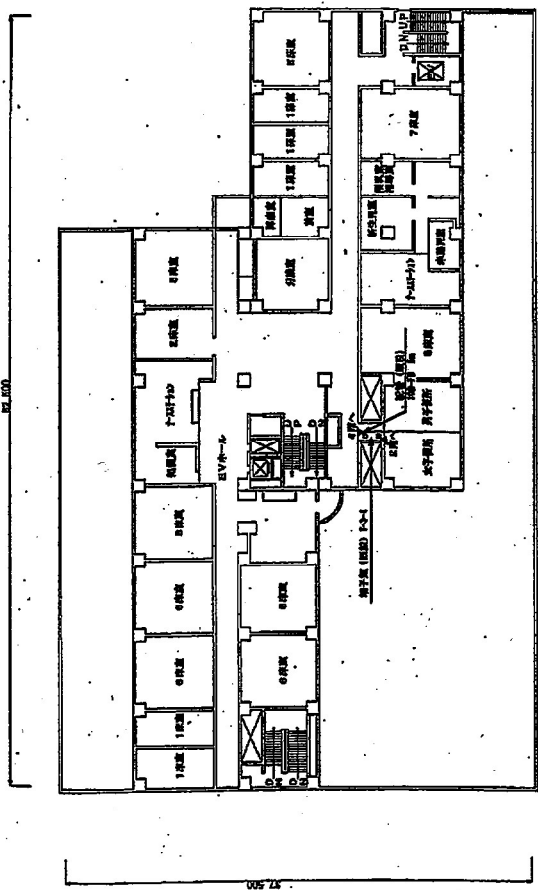
工事名	白根健生病院		
図名	図面番号		
縮尺	1:800	完成図	
年月	平成27年12月	承認	
図製者			



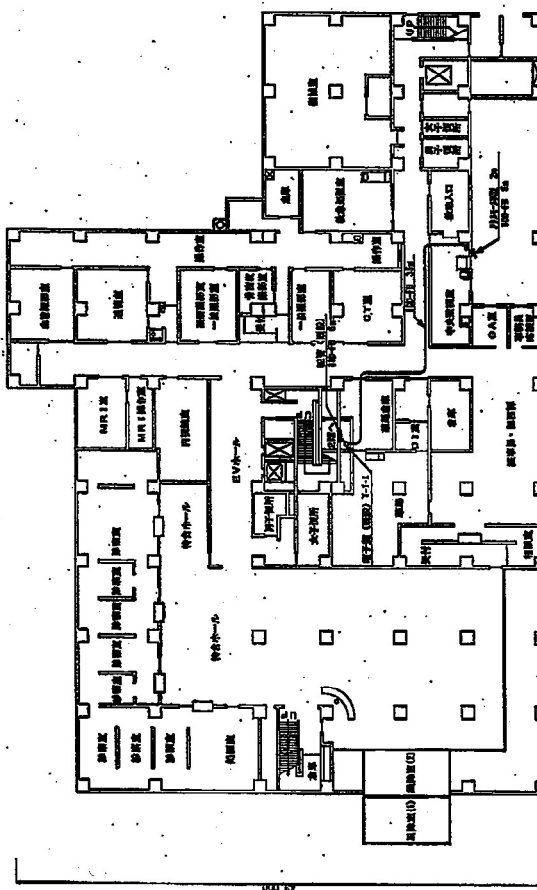
4階平面図



2階平面図

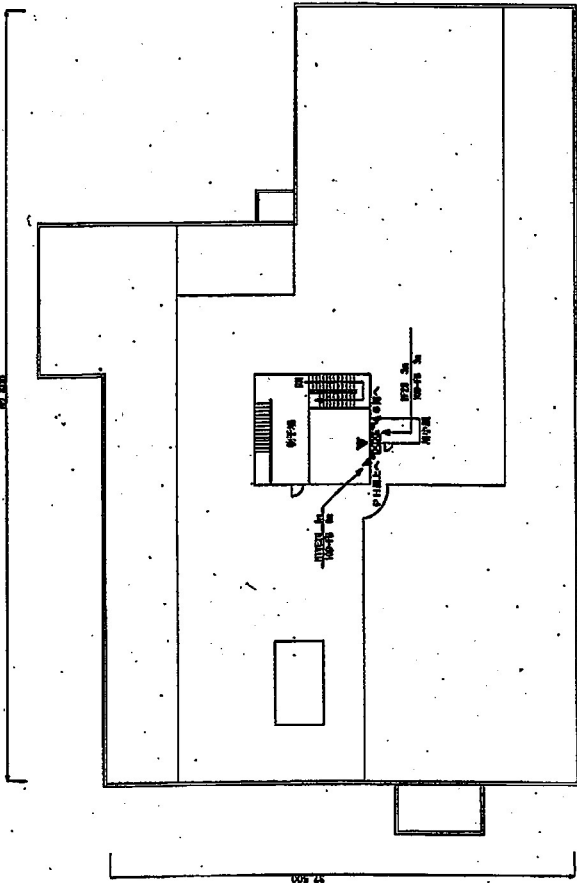


3階平面図

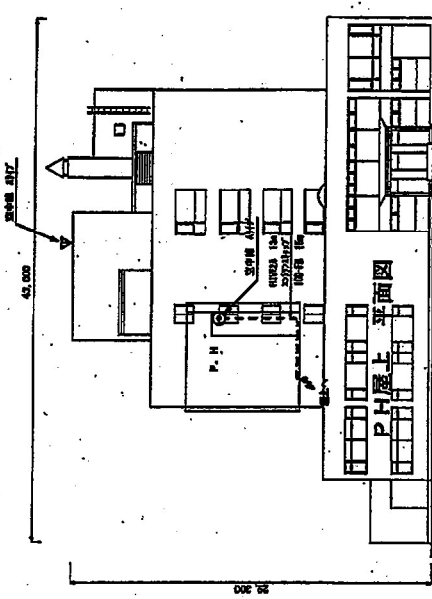


1階平面図

名称	東田第一病院 平面図 1
縮尺	1:500
作成	元 成 図
承認	元 成 図
図面番	

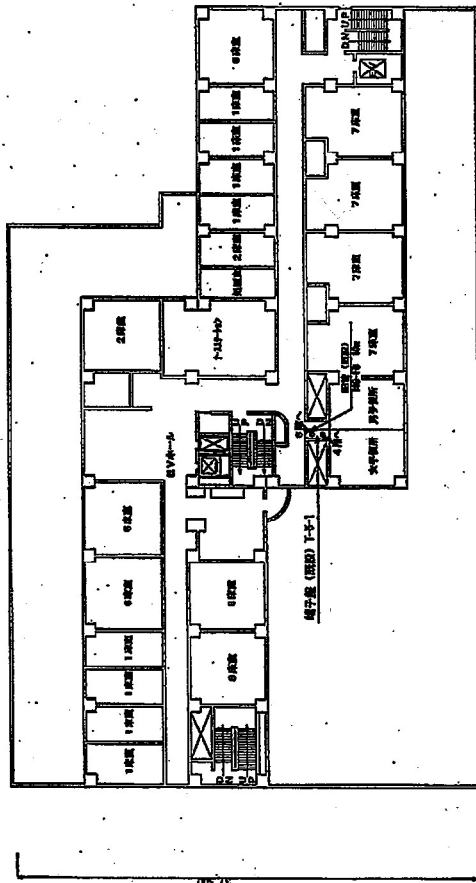


立面图

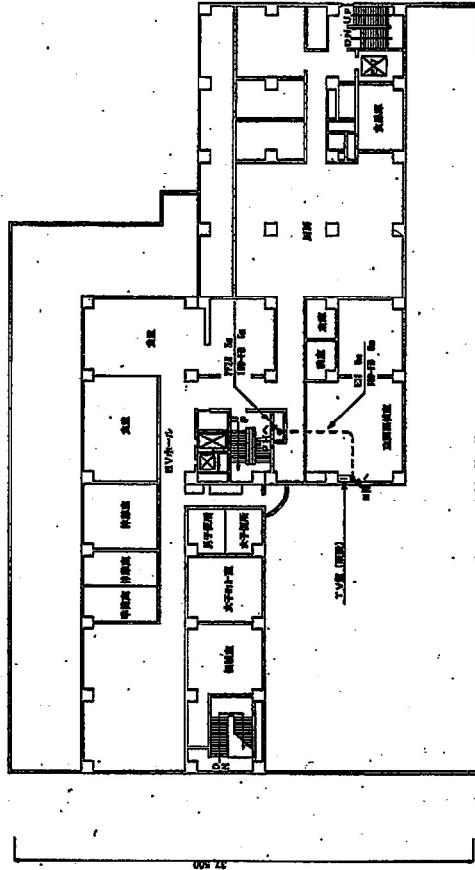


立面图

屋上平面図

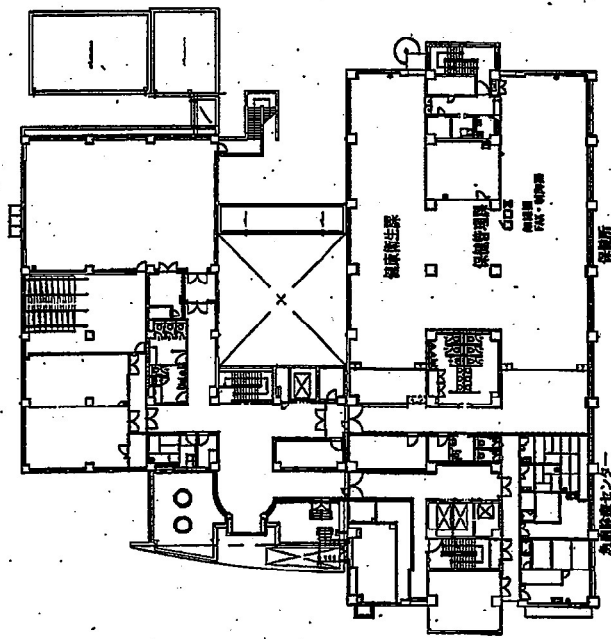


5階平面図

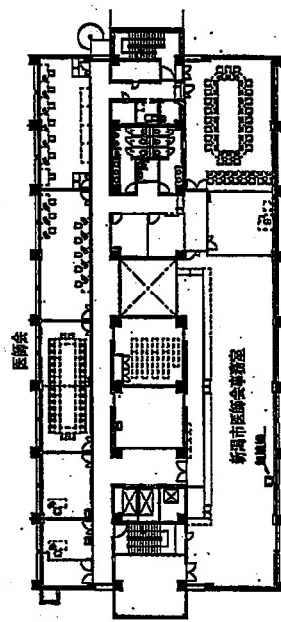


6階平面図

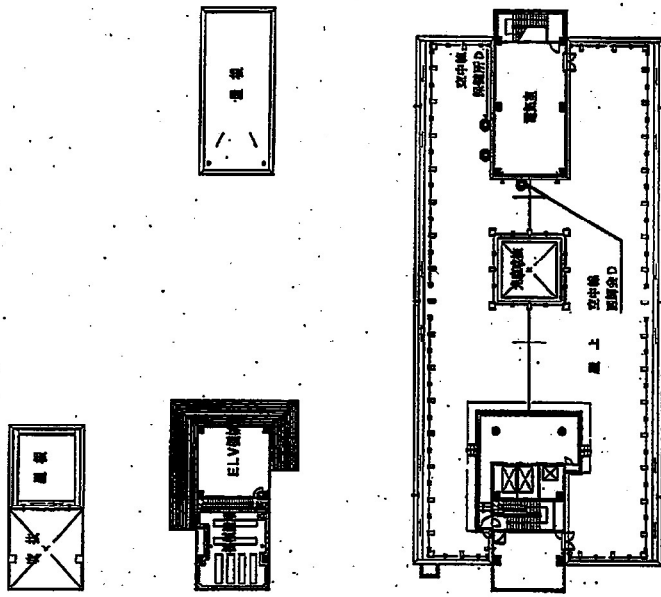
図名	集約第一階段 平面図2
図尺	1:800
完成	完成
作成	作成
校核	校核



2階 平面図



5階 平面図

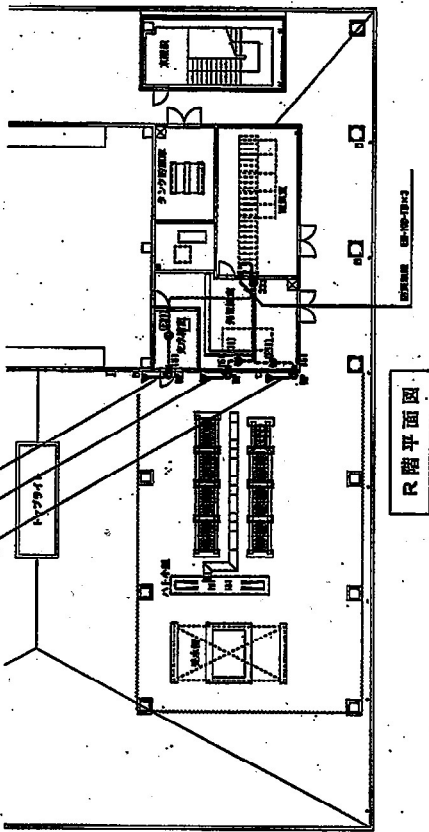


6階 平面図

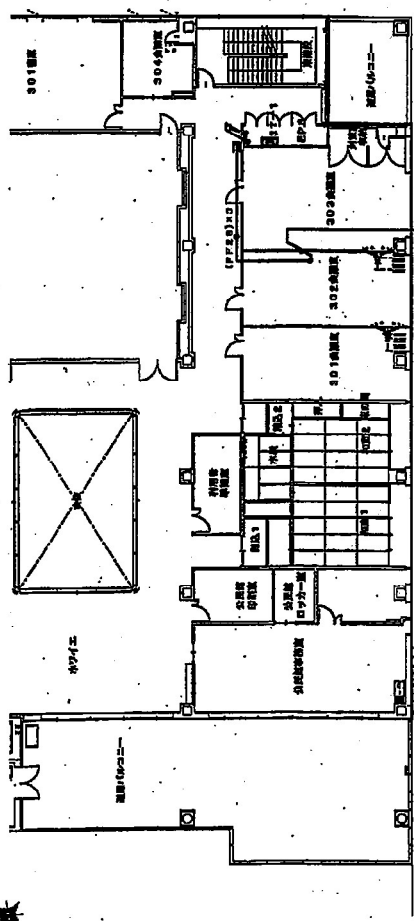
新潟市地域医療振興センター			
図名 新潟市総合医療センター 5階 5階平面図			
縮尺	1:400	図面番号	
階		施工図	
作成		承認	
図面番		備考	

工事名	国営青森県庁舎新築工事(第1期工事)
図名	1:800
図号	001
作成	令和 5年 2月
製図	〇〇〇
承認	〇〇〇

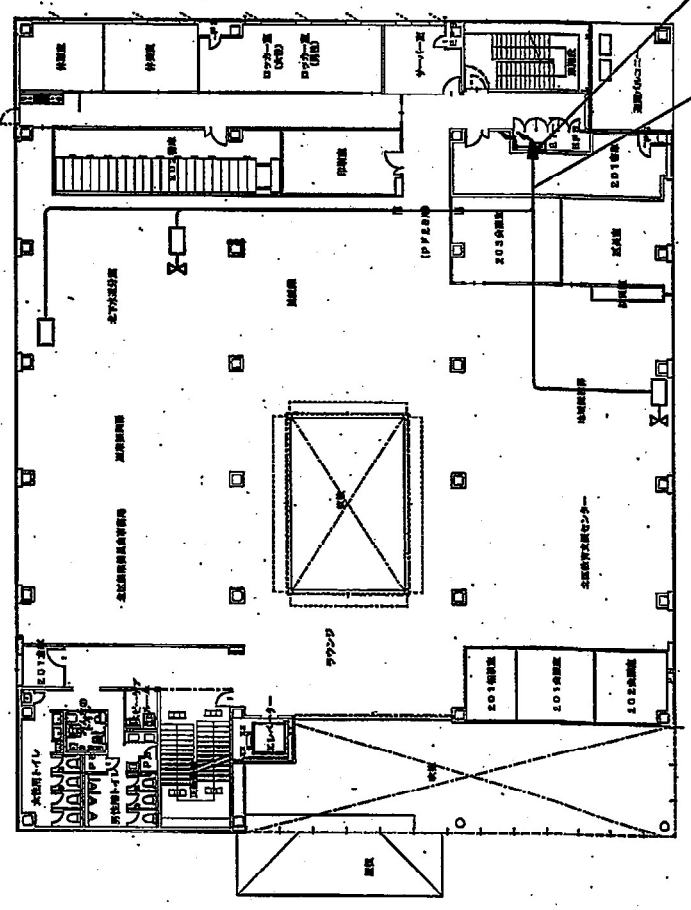
図名	3階平面図
図号	001
作成	令和 5年 2月
製図	〇〇〇
承認	〇〇〇



R階平面図



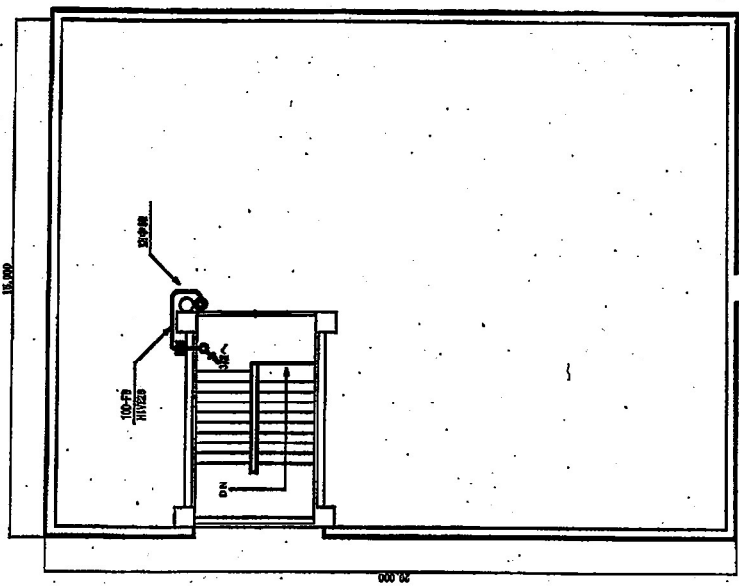
3階平面図



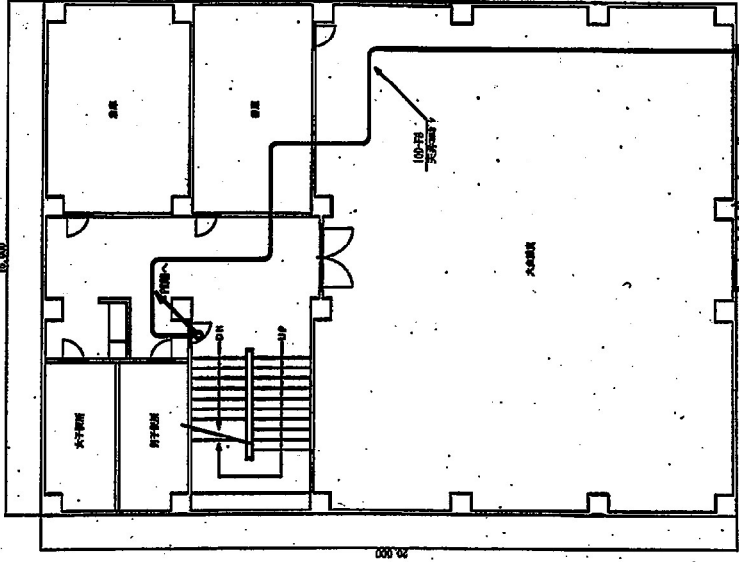
2階平面図



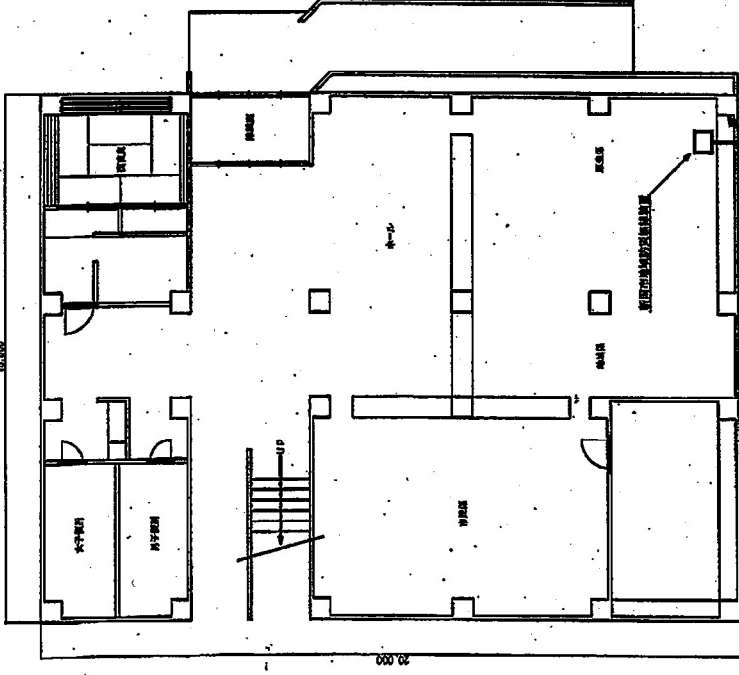
工程名称	北京北出项目 核能西院-西院项目
比例	1:100/1:150
图名	完成图
日期	
设计人	
审核人	



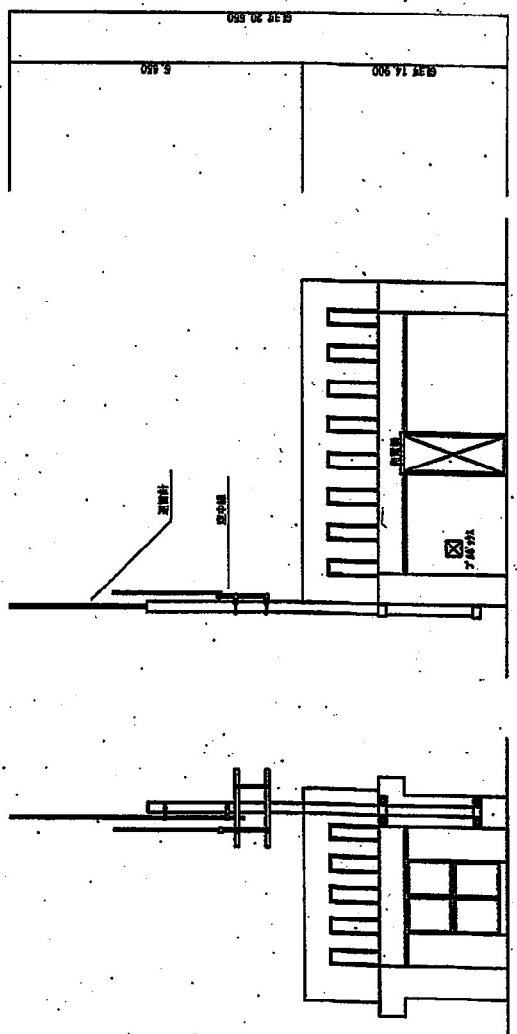
1楼平面图 (S=1/150)



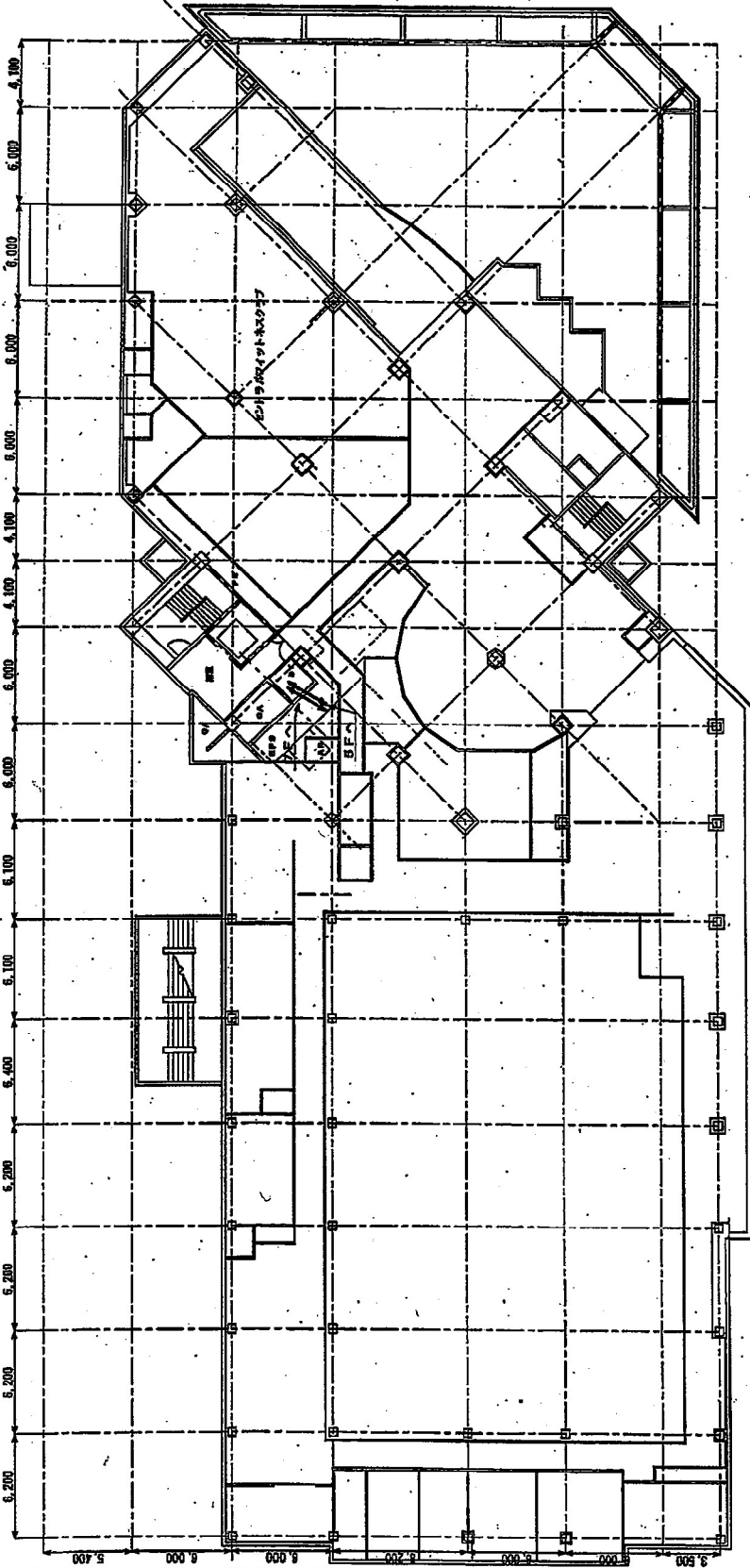
3楼平面图 (S=1/150)



PH楼平面图 (S=1/150)



PH楼立面图 (S=1/100)



凡 例

記号	名称	備考
Y①	空中庭	
X	中庭	
△	FAX	
②	エレベーター	(乗降口)
③	エレベーター	(乗降口)
④	エレベーター	(乗降口)
⑤	エレベーター	(乗降口)
⑥	エレベーター	(乗降口)
⑦	エレベーター	(乗降口)
⑧	エレベーター	(乗降口)
⑨	エレベーター	(乗降口)
⑩	エレベーター	(乗降口)
⑪	エレベーター	(乗降口)
⑫	エレベーター	(乗降口)
⑬	エレベーター	(乗降口)
⑭	エレベーター	(乗降口)
⑮	エレベーター	(乗降口)
⑯	エレベーター	(乗降口)
⑰	エレベーター	(乗降口)
⑱	エレベーター	(乗降口)
⑲	エレベーター	(乗降口)
⑳	エレベーター	(乗降口)
㉑	エレベーター	(乗降口)
㉒	エレベーター	(乗降口)
㉓	エレベーター	(乗降口)
㉔	エレベーター	(乗降口)
㉕	エレベーター	(乗降口)
㉖	エレベーター	(乗降口)
㉗	エレベーター	(乗降口)
㉘	エレベーター	(乗降口)
㉙	エレベーター	(乗降口)
㉚	エレベーター	(乗降口)
㉛	エレベーター	(乗降口)
㉜	エレベーター	(乗降口)
㉝	エレベーター	(乗降口)
㉞	エレベーター	(乗降口)
㉟	エレベーター	(乗降口)
㊱	エレベーター	(乗降口)
㊲	エレベーター	(乗降口)
㊳	エレベーター	(乗降口)
㊴	エレベーター	(乗降口)
㊵	エレベーター	(乗降口)
㊶	エレベーター	(乗降口)
㊷	エレベーター	(乗降口)
㊸	エレベーター	(乗降口)
㊹	エレベーター	(乗降口)
㊺	エレベーター	(乗降口)
㊻	エレベーター	(乗降口)
㊼	エレベーター	(乗降口)
㊽	エレベーター	(乗降口)
㊾	エレベーター	(乗降口)
㊿	エレベーター	(乗降口)
㊿	エレベーター	(乗降口)

縮尺 1/200
 1/500
 1/1000
 1/2000
 1/5000

6F 平面図

名称		中央区役所 総務課・議事課
図番	1:300	面積
年月	平成26年 8月	完成図
製図者		