



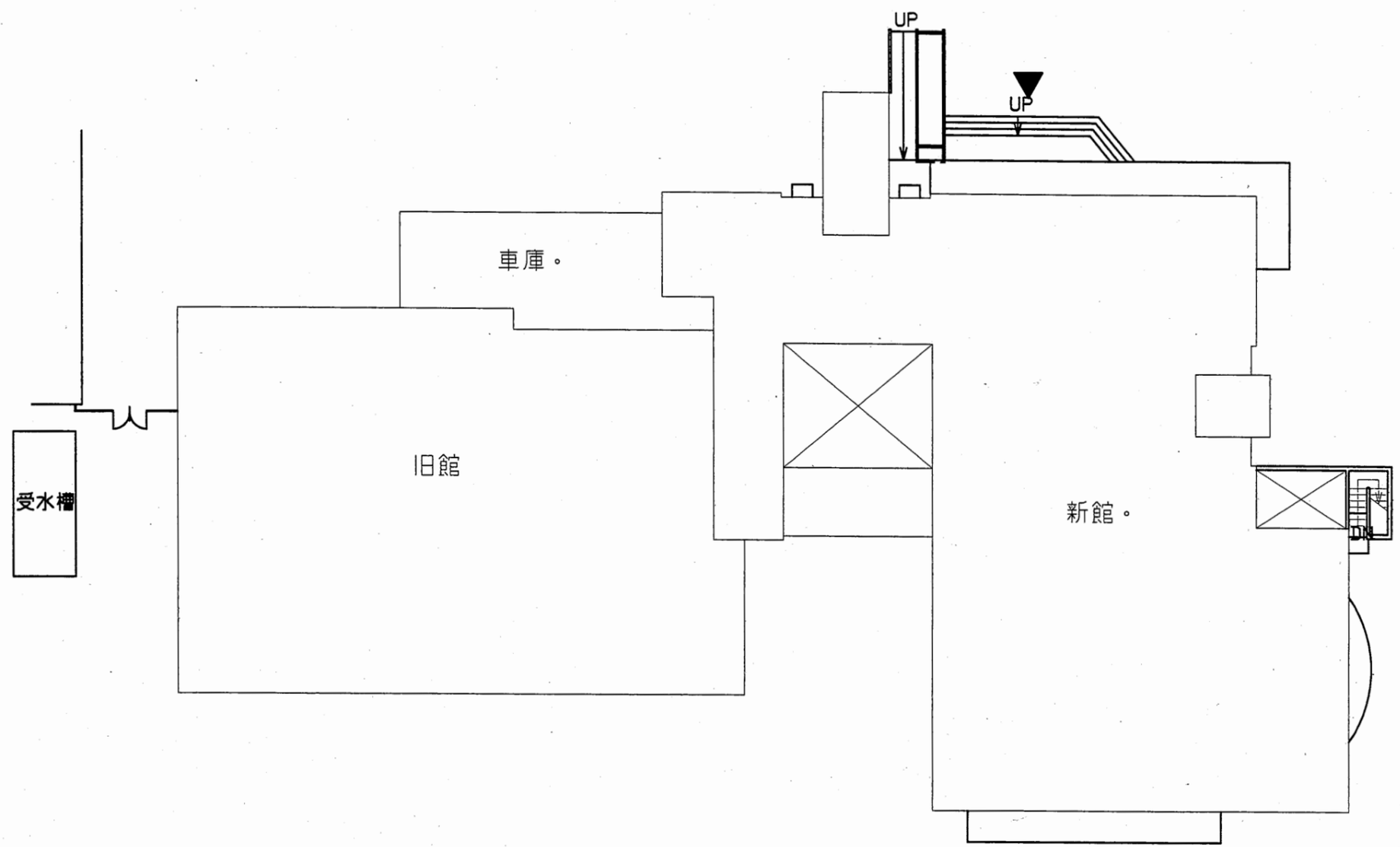
至：横須賀中央駅

緒明山公園

上町1丁目交番

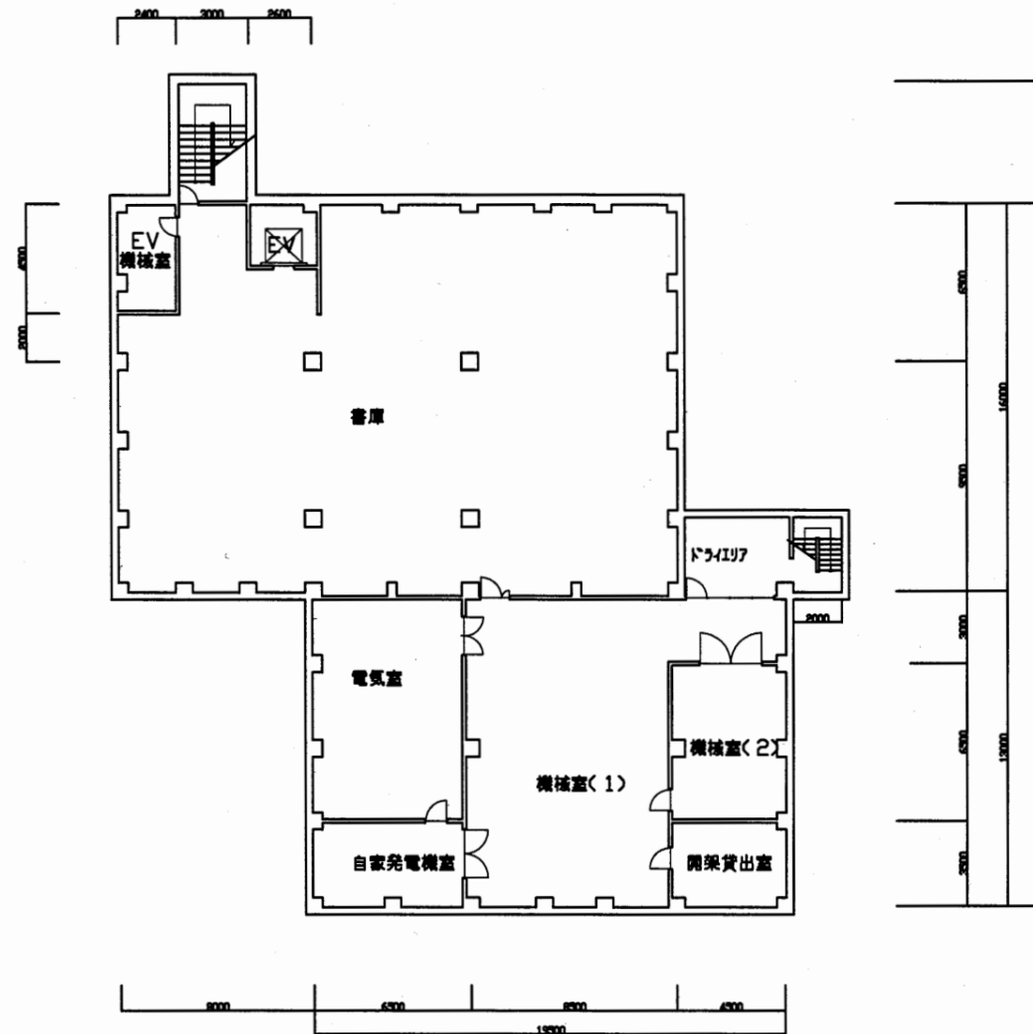
市立中央図書館
横須賀市上町1丁目61番地

案内図



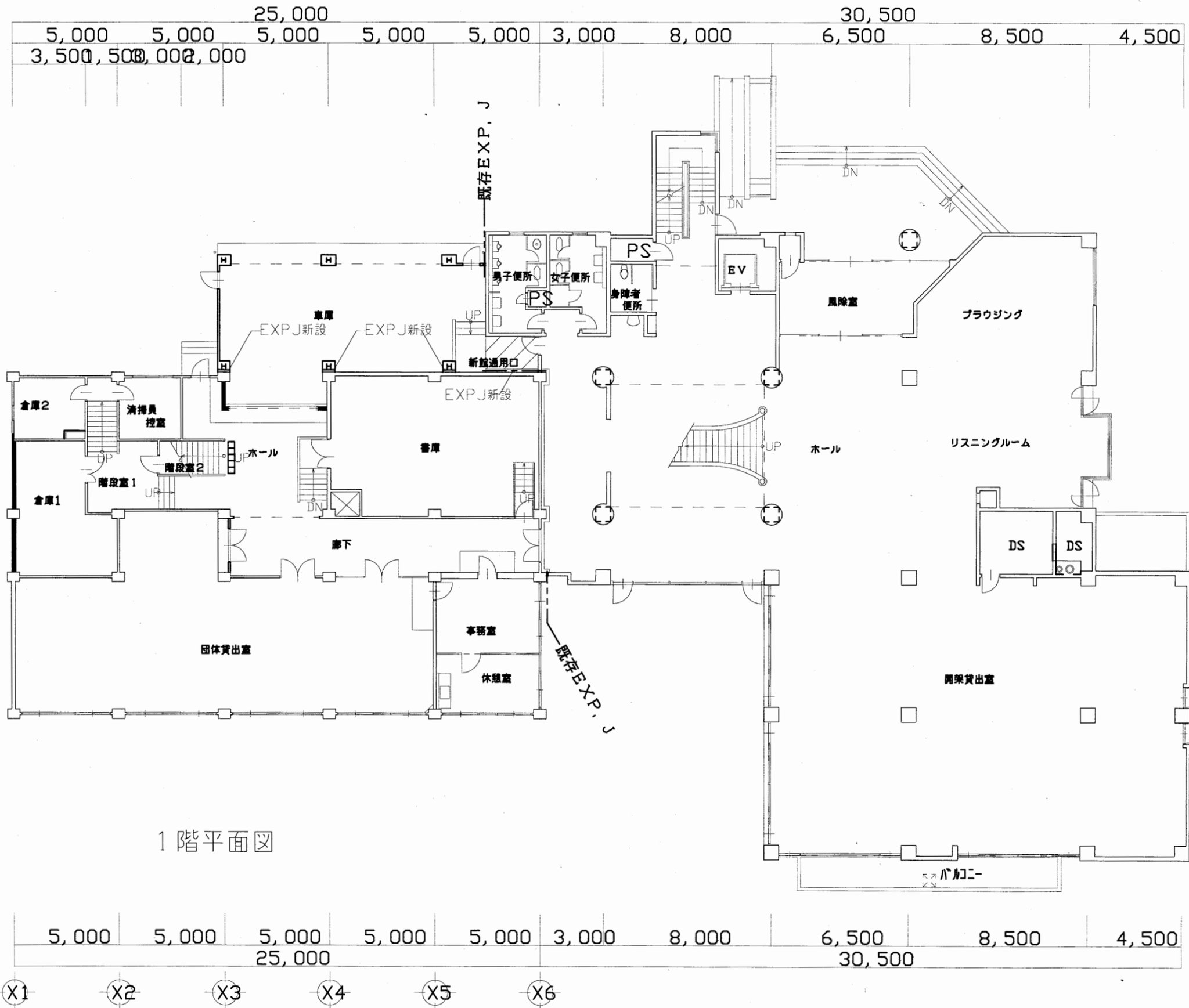
中央図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	案内図・配置図	図番	縮尺	1:800	作図	平成 年 月 日					



中央図書館

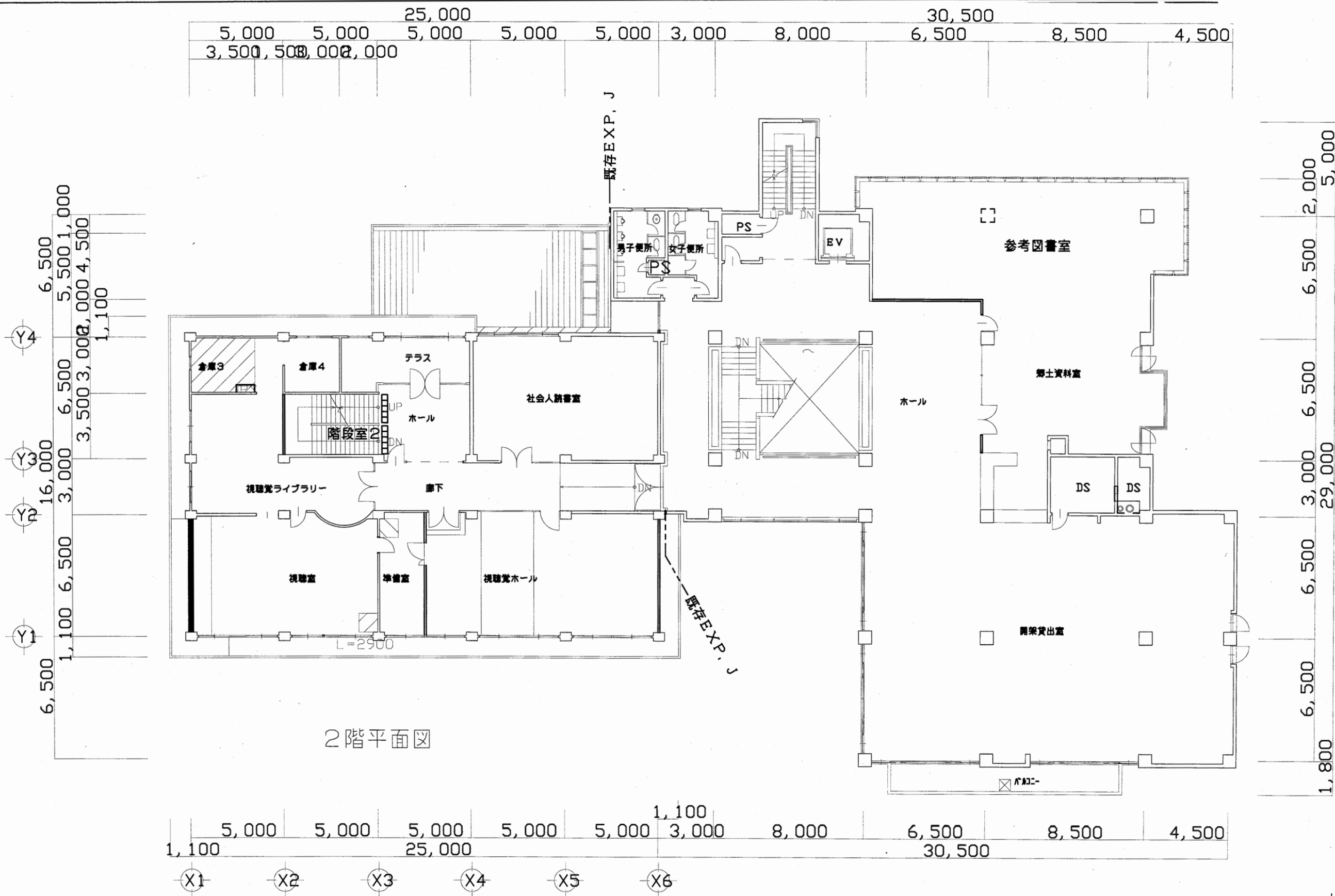
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	地下1階平面図	図番		縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日				



1階平面図

中央図書館

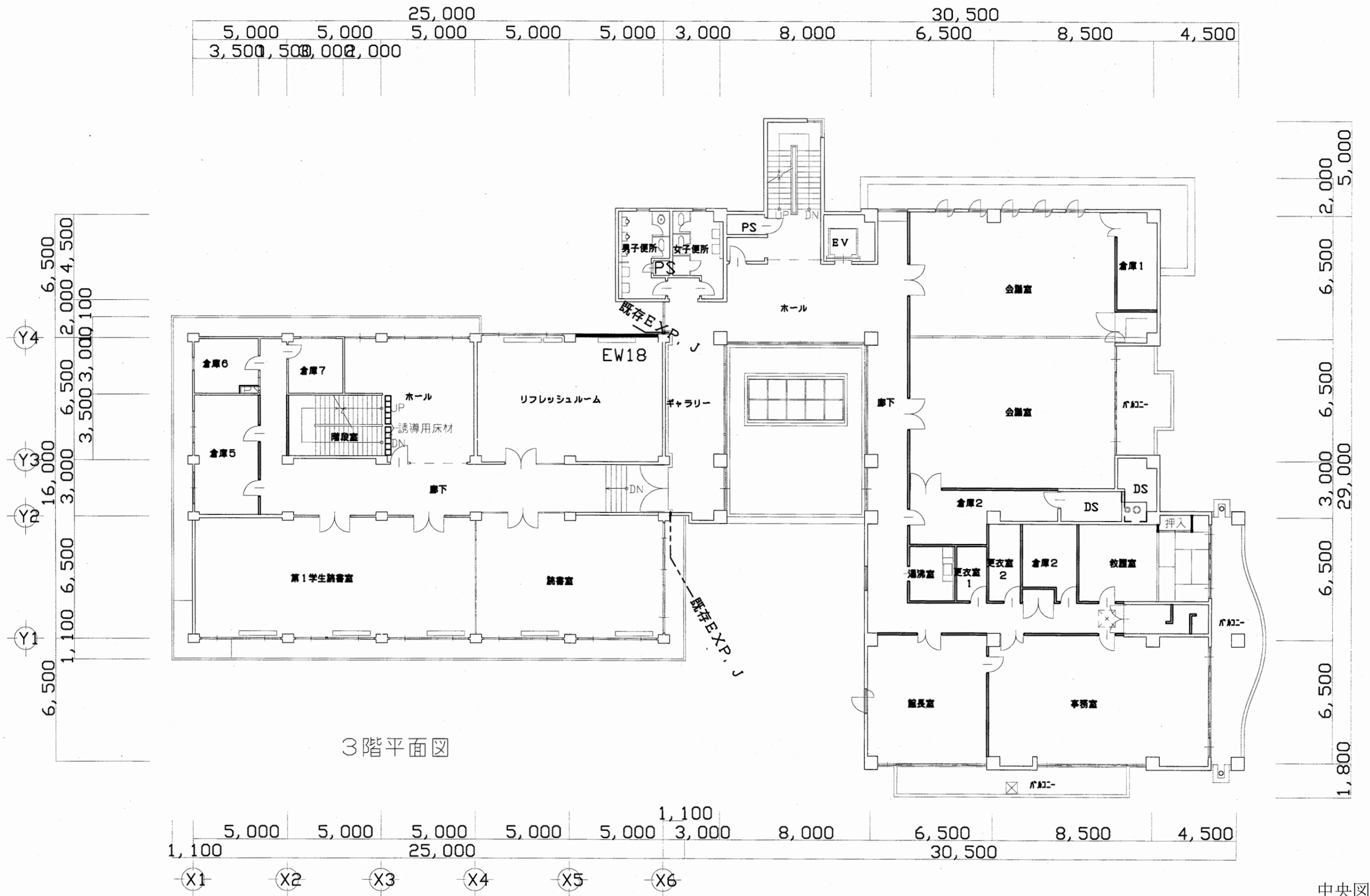
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	1階平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日					



2階平面図

中央図書館

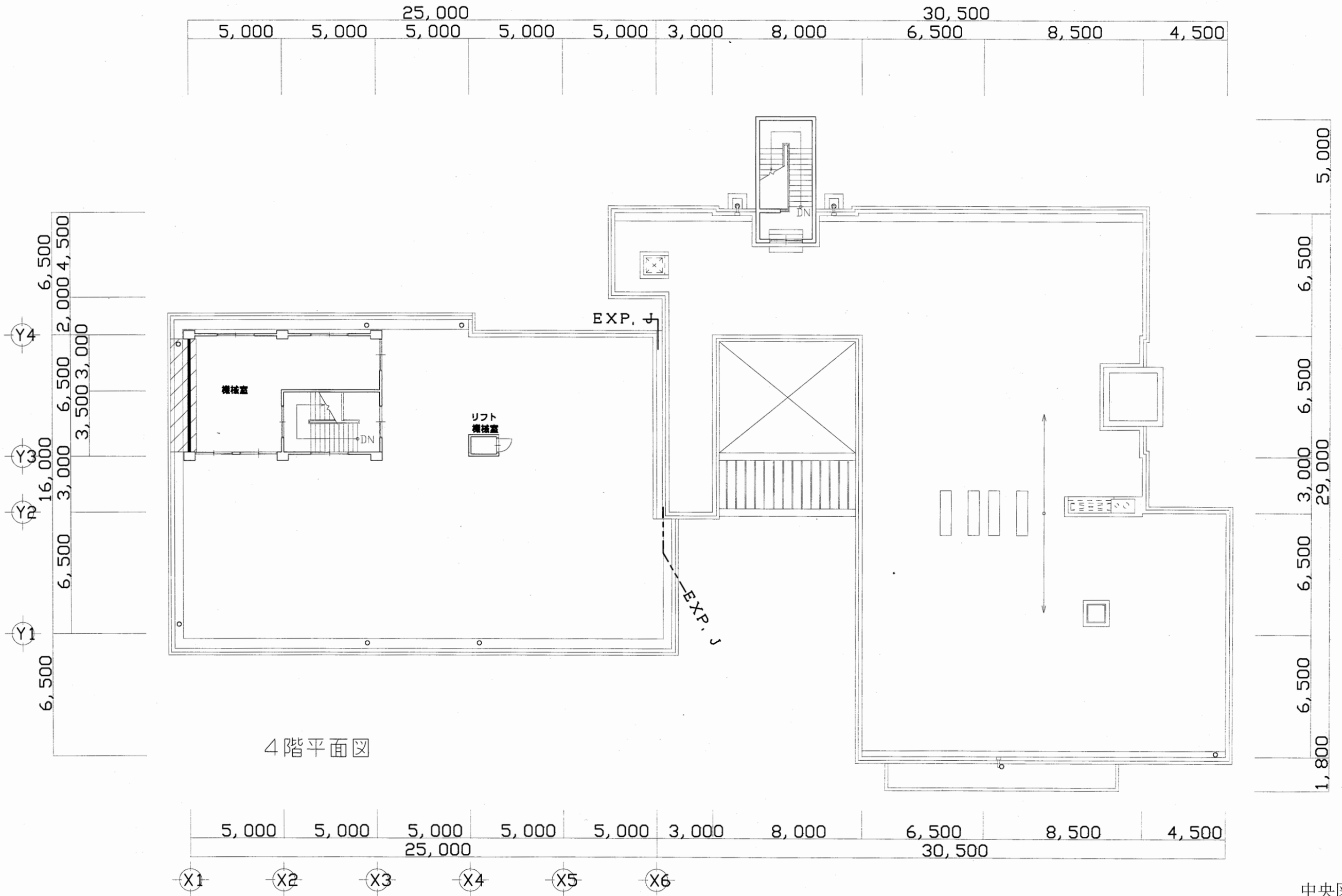
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	2階平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日					



3階平面図

中央図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者
図面名称	3階平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成	年	月	日	横須賀市 財政部 FM推進課

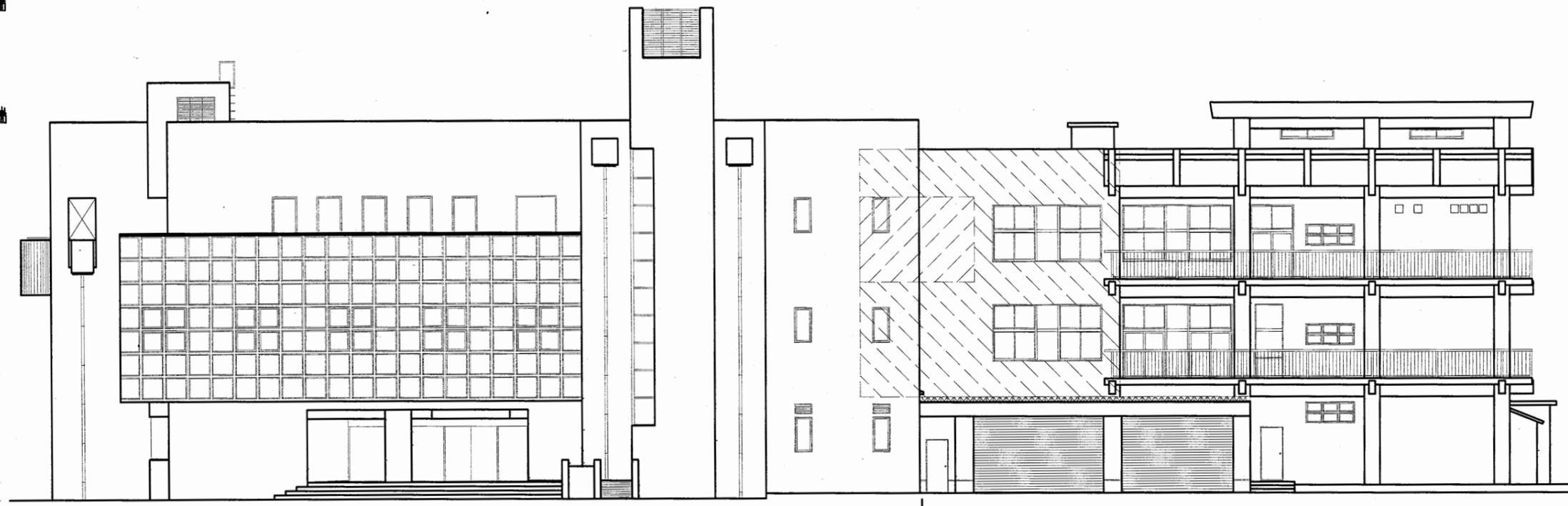


4階平面図

中央図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	4階平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日					

▽パラソル外天端
▽PHR FL
▽パラソル外天端
▽R FL
13,300
▽3 FL
4,200
▽2 FL
4,200
▽1 FL
700
▽GL

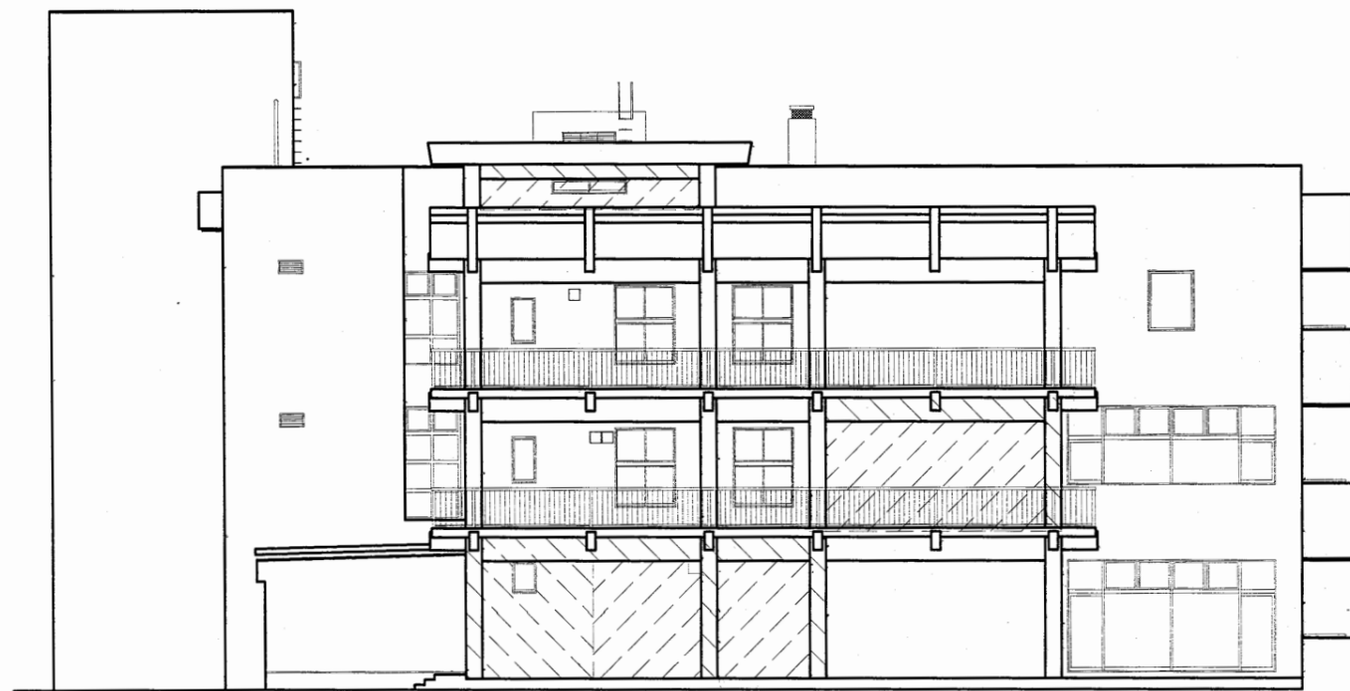


北側立面図

XP-X

▽R FL
▽パラソル外天端
▽4 FL
12,100
▽3 FL
3,800
▽2 FL
3,800
▽1 FL
700
▽GL
500200

▽パラソル外天端
▽PHR FL
▽パラソル外天端
▽R FL
13,300
▽3 FL
4,200
▽2 FL
4,200
▽1 FL
700
▽GL
200500



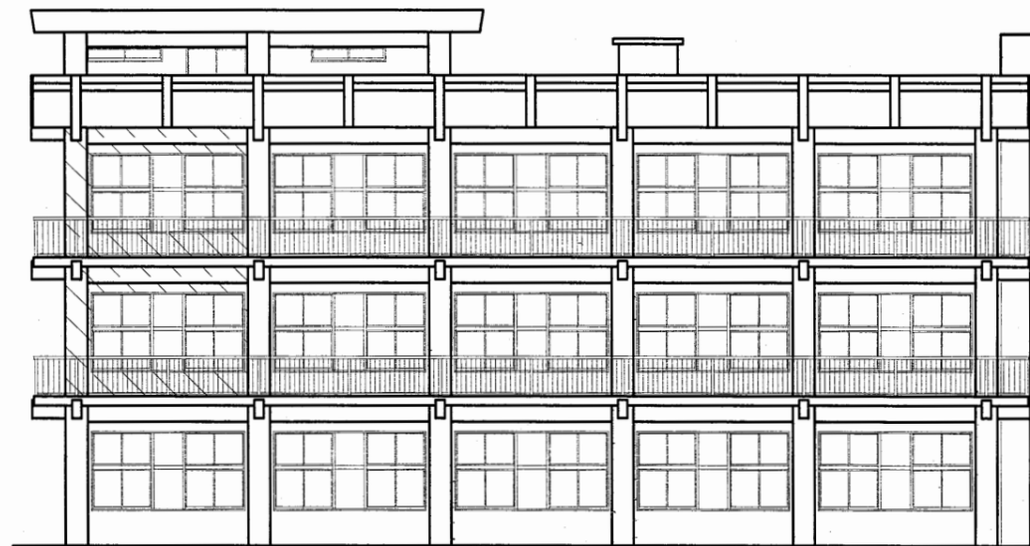
西側立面図

▽R FL
▽パラソル外天端
▽4 FL
12,100
▽3 FL
3,800
▽2 FL
3,800
▽1 FL
700
▽GL
500200

中央図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	北・西側立面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日				

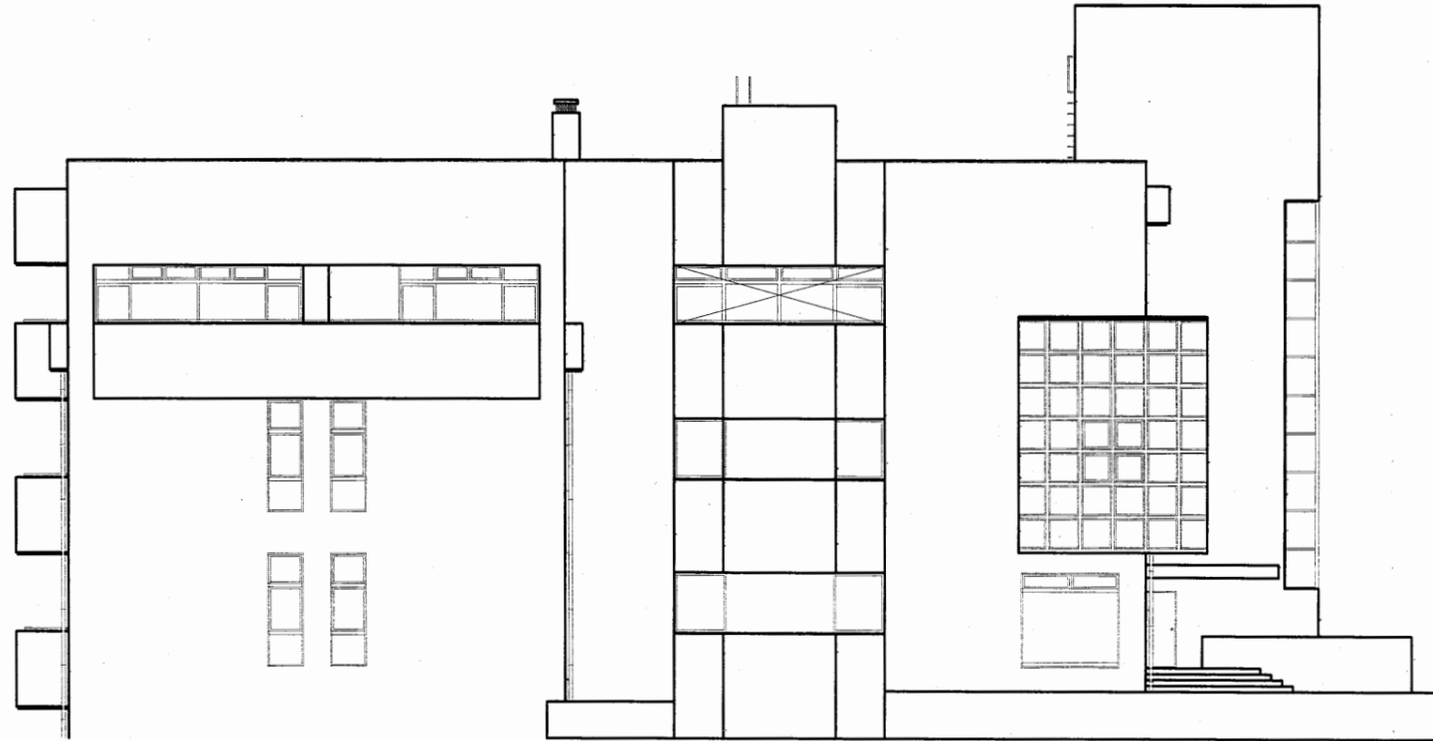
▽R FL
 3,800
 2,600
 ▽パラソル天端
 4 FL
 3,800
 3,800
 ▽3 FL
 2 FL
 1 FL
 500
 200
 700
 ▽GL



南側立面図

EXP. J

▽パラソル天端
 ▽R FL
 4,200
 4,200
 ▽3 FL
 4,200
 4,200
 ▽2 FL
 1 FL
 700
 ▽GL
 1,300
 13,300
 1,200

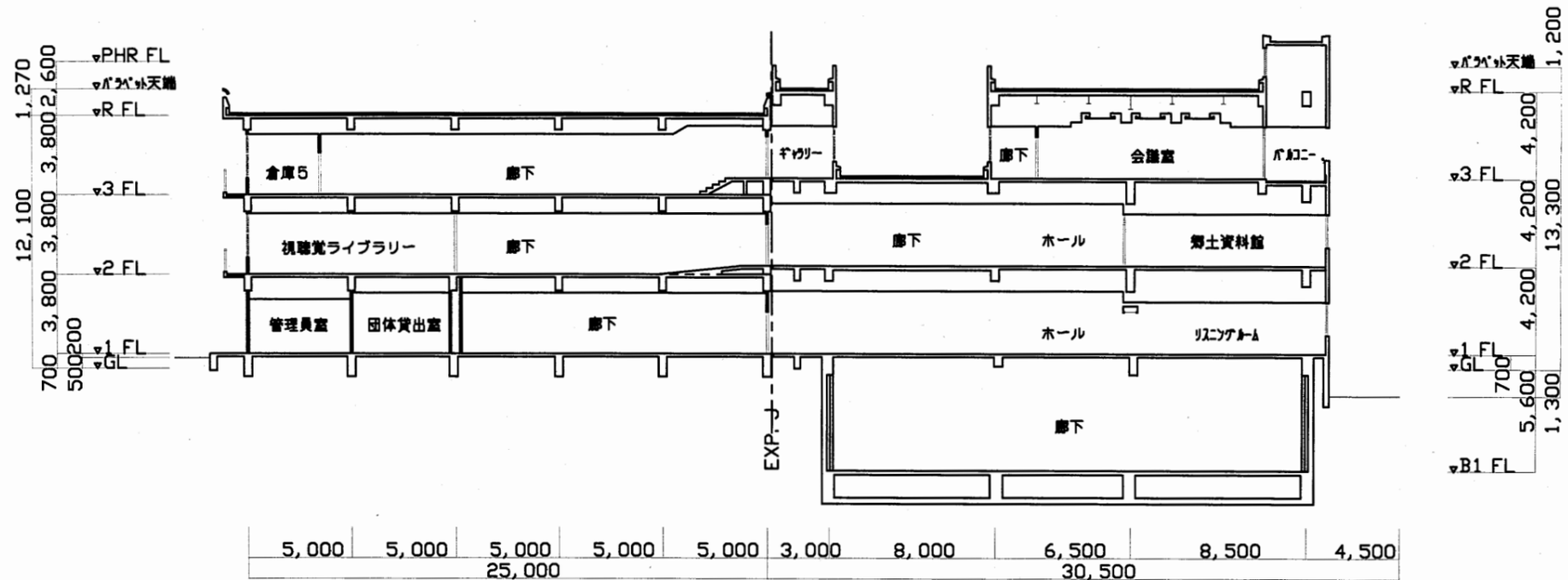


東側立面図

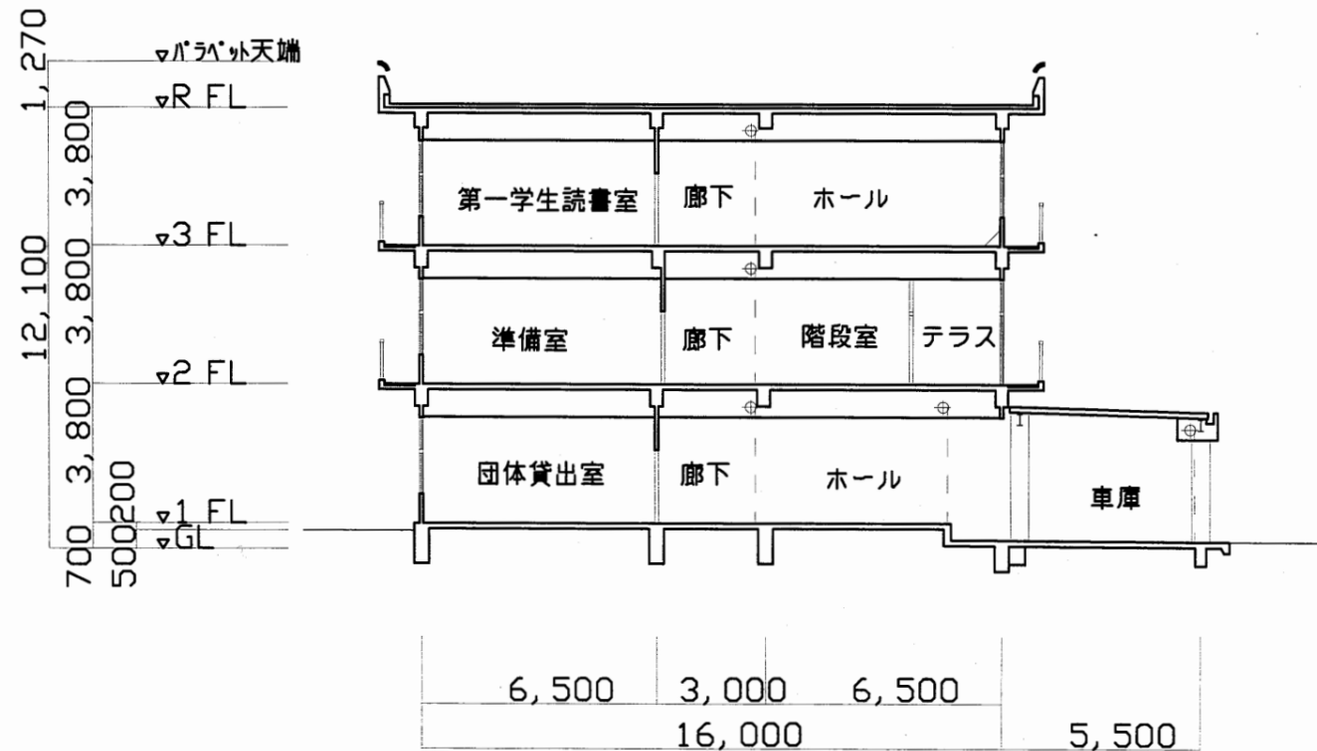
△パラソル天端
 ▽PHR FL
 2,500
 ▽パラソル天端
 ▽R FL
 3,000
 4,200
 4,200
 ▽3 FL
 4,200
 4,200
 ▽2 FL
 1 FL
 700
 ▽GL
 1,300
 13,300
 1,200

中央図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	南・東側立面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日				



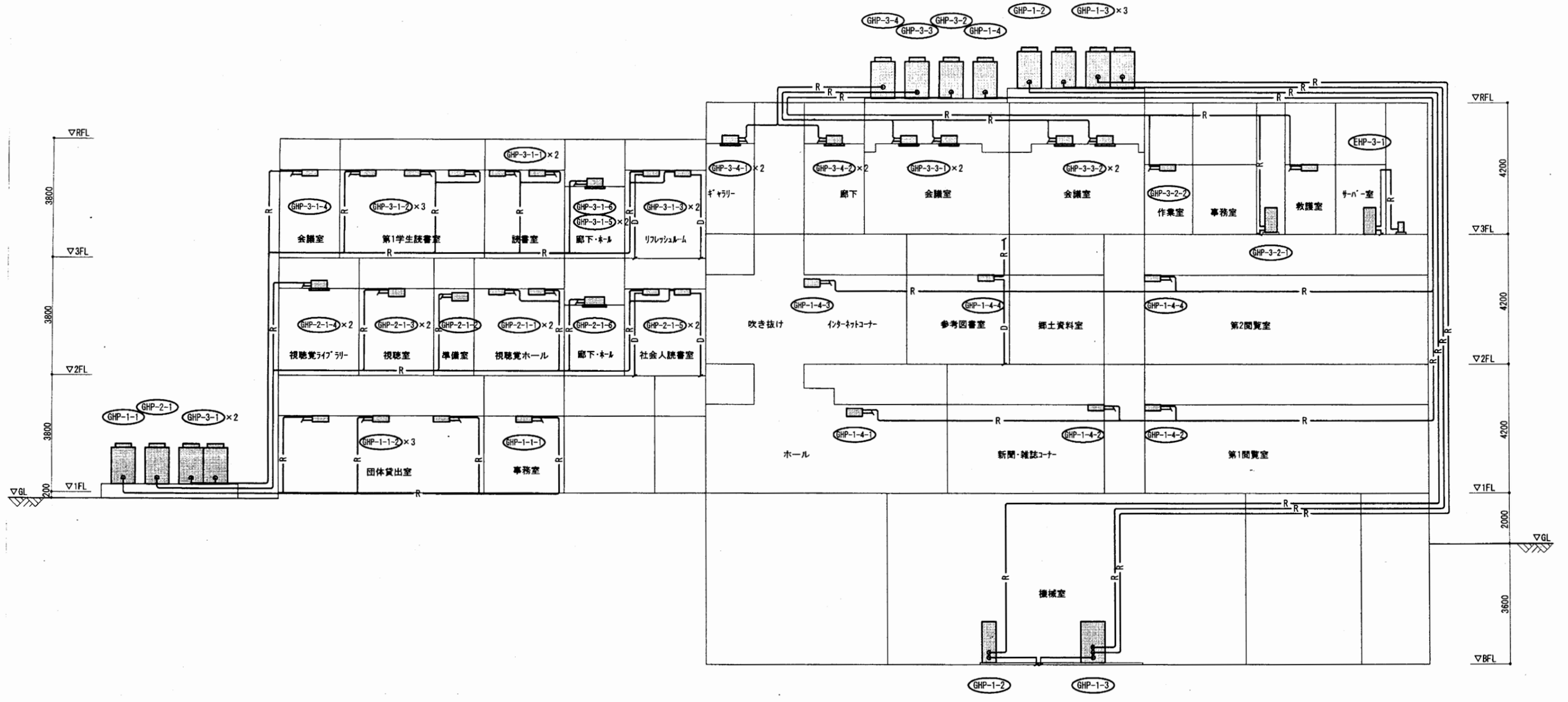
断面図



断面図

中央図書館

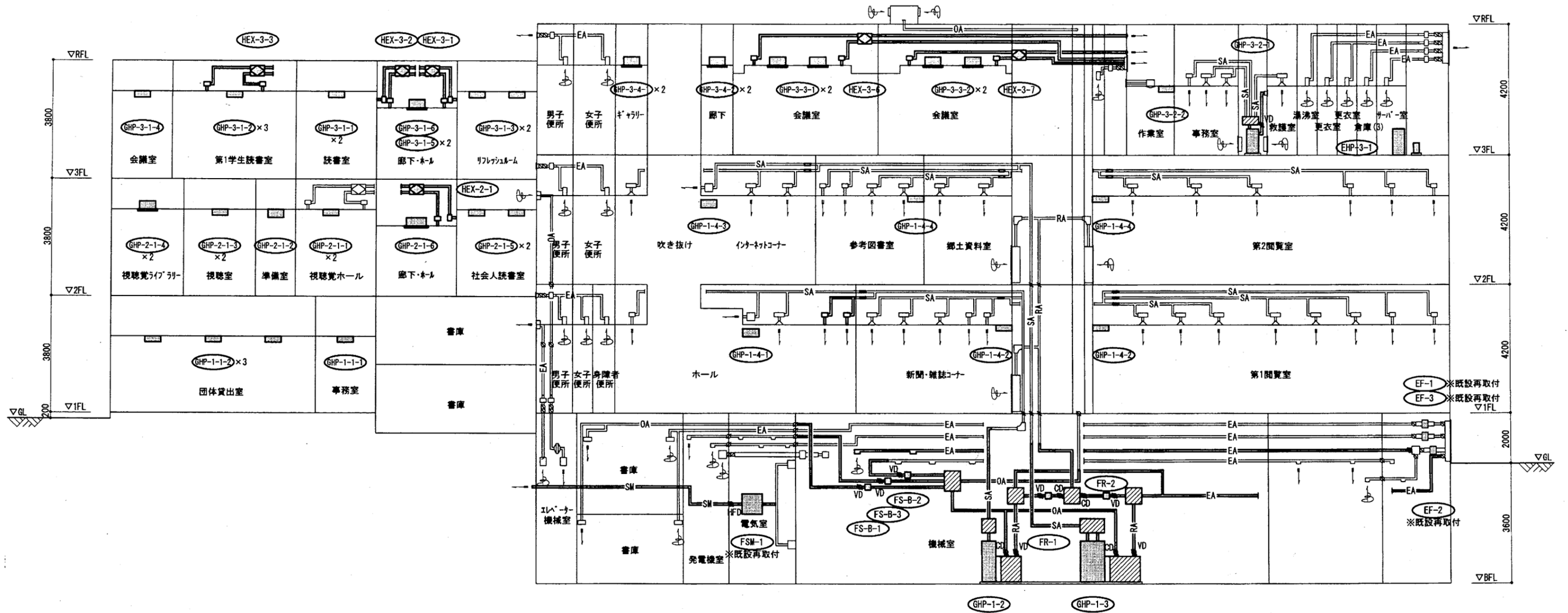
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	断面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日					



配管系統図(改修)

中央図書館

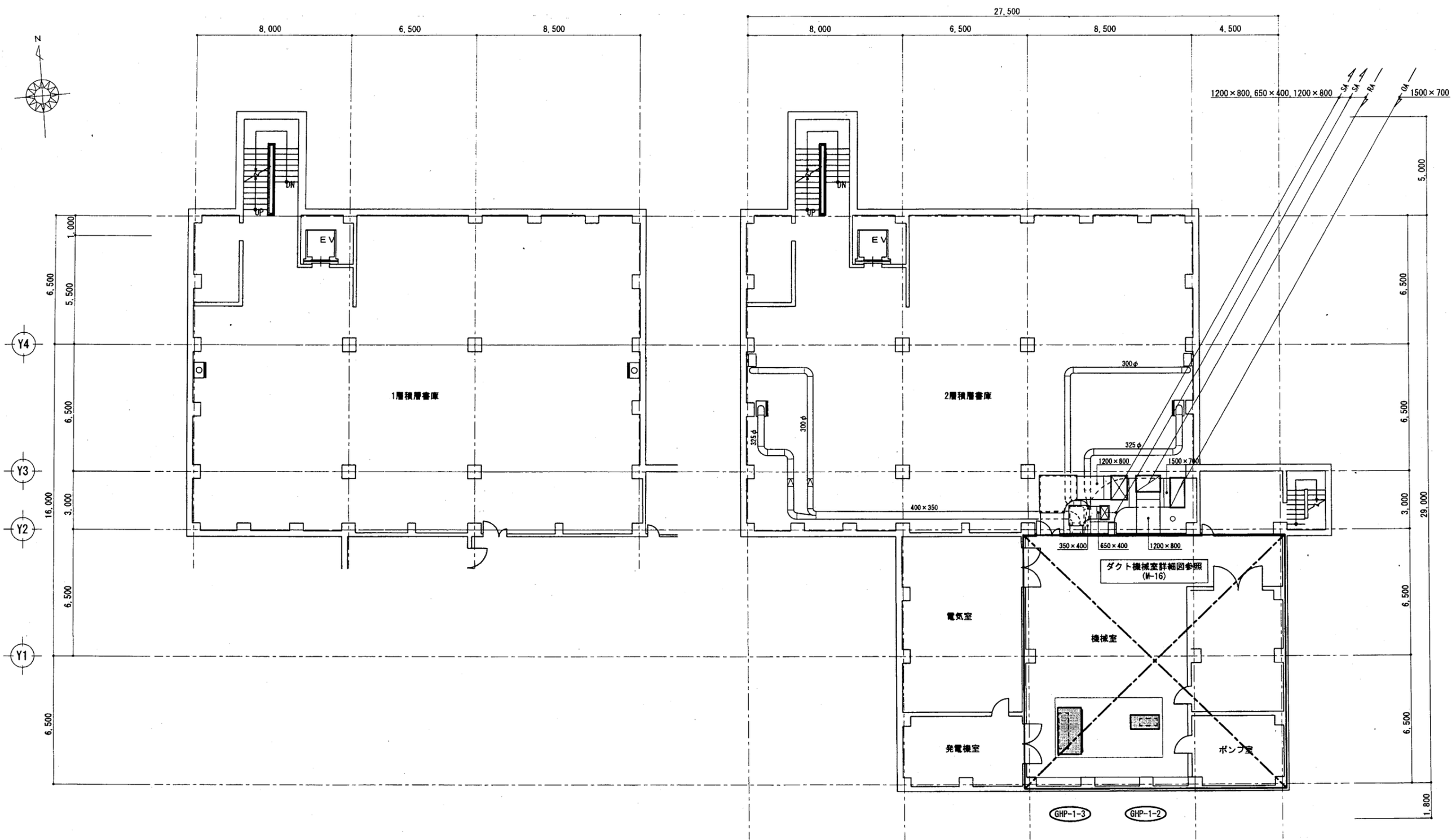
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	配管系統図		図番	縮尺	作図	平成 年 月 日				



ダクト系統図(改修)

中央図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト系統図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			

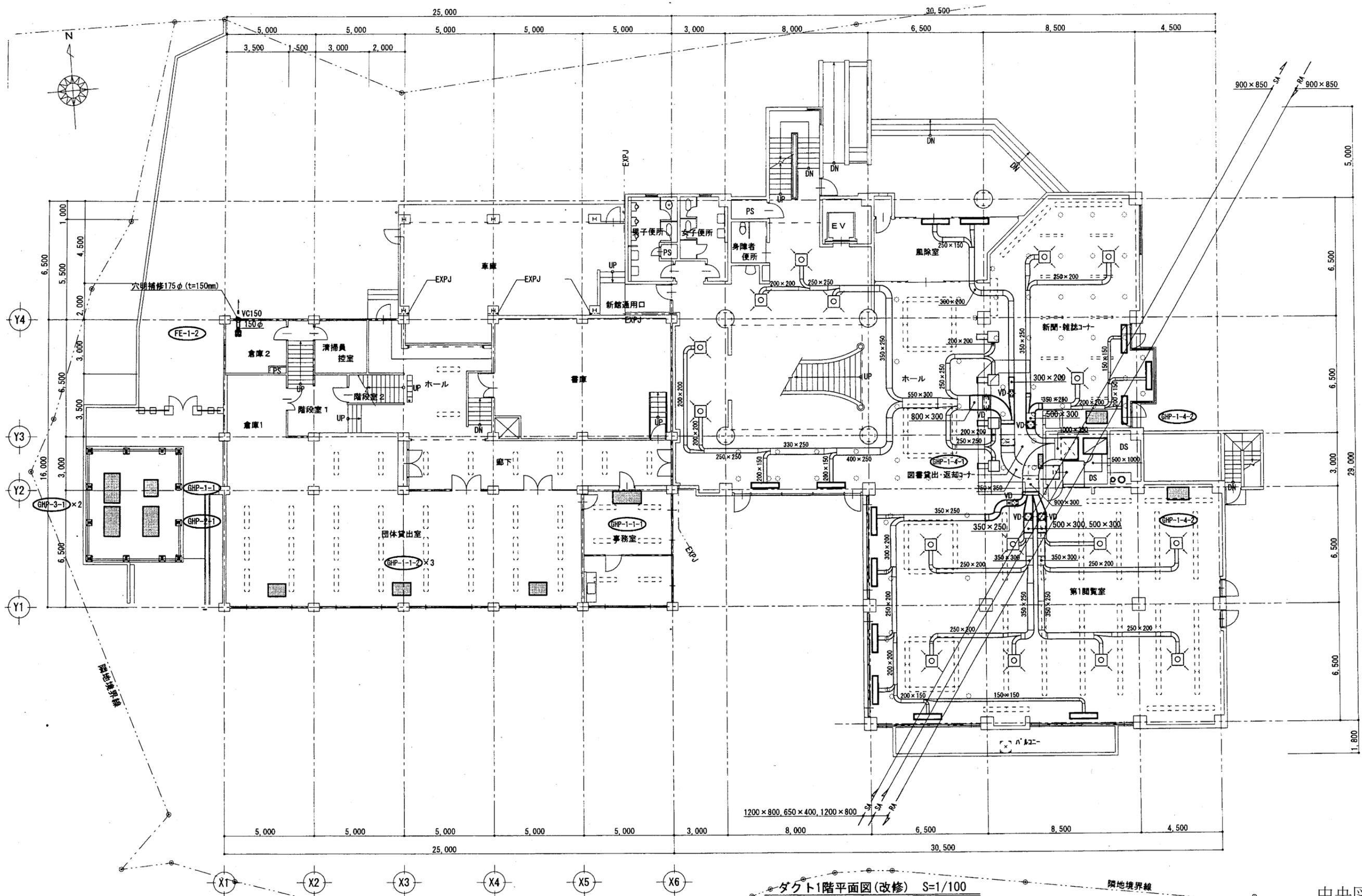


ダクト地階平面図(改修) S=1/100

中央図書館

横須賀市
 財政部 FM推進課

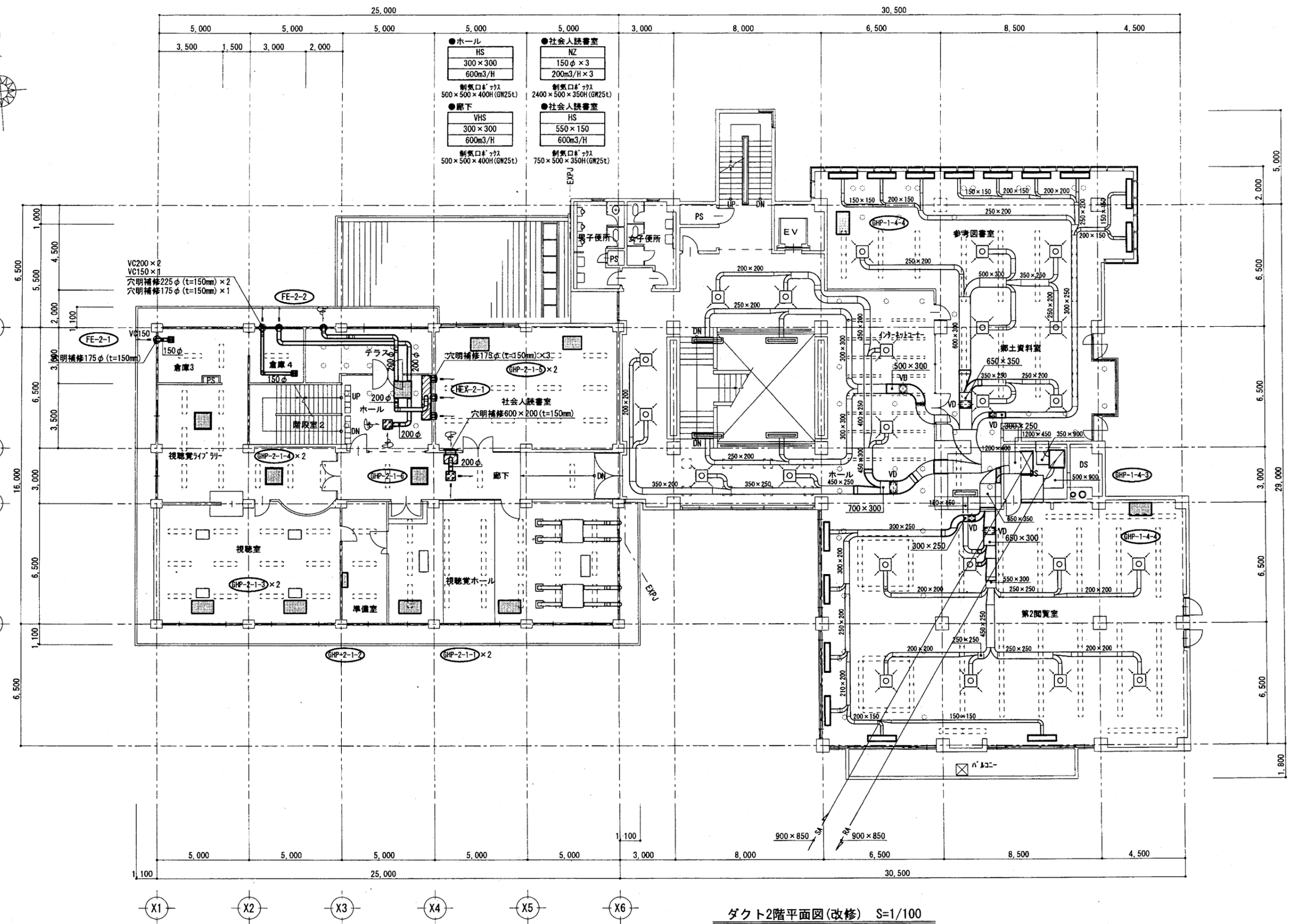
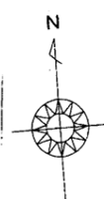
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者
図面名称	ダクト地階平面図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日		



ダクト1階平面図(改修) S=1/100

中央図書館

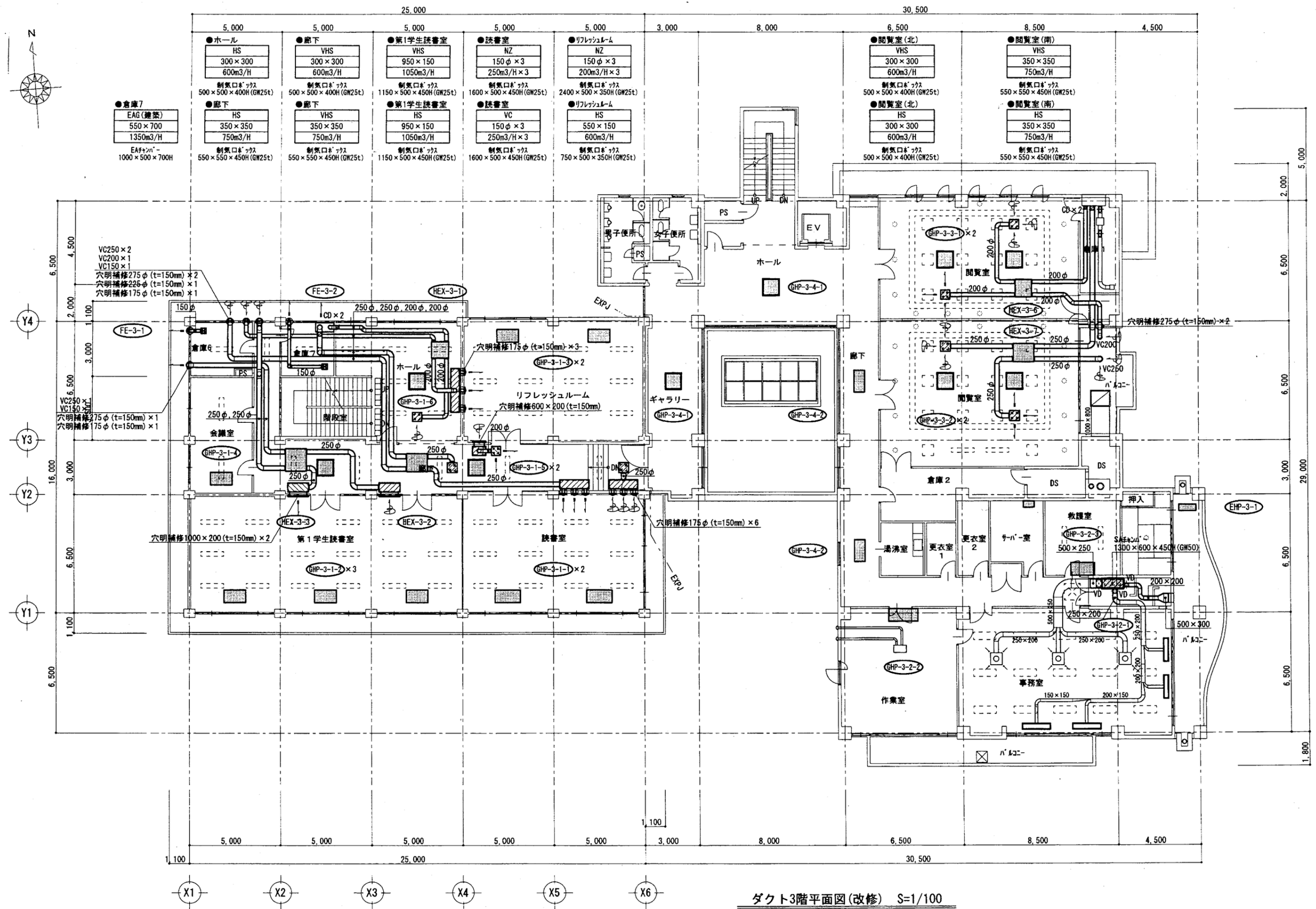
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト1階平面図	図番		縮尺	作図	平成 年 月 日					



ダクト2階平面図(改修) S=1/100

中央図書館

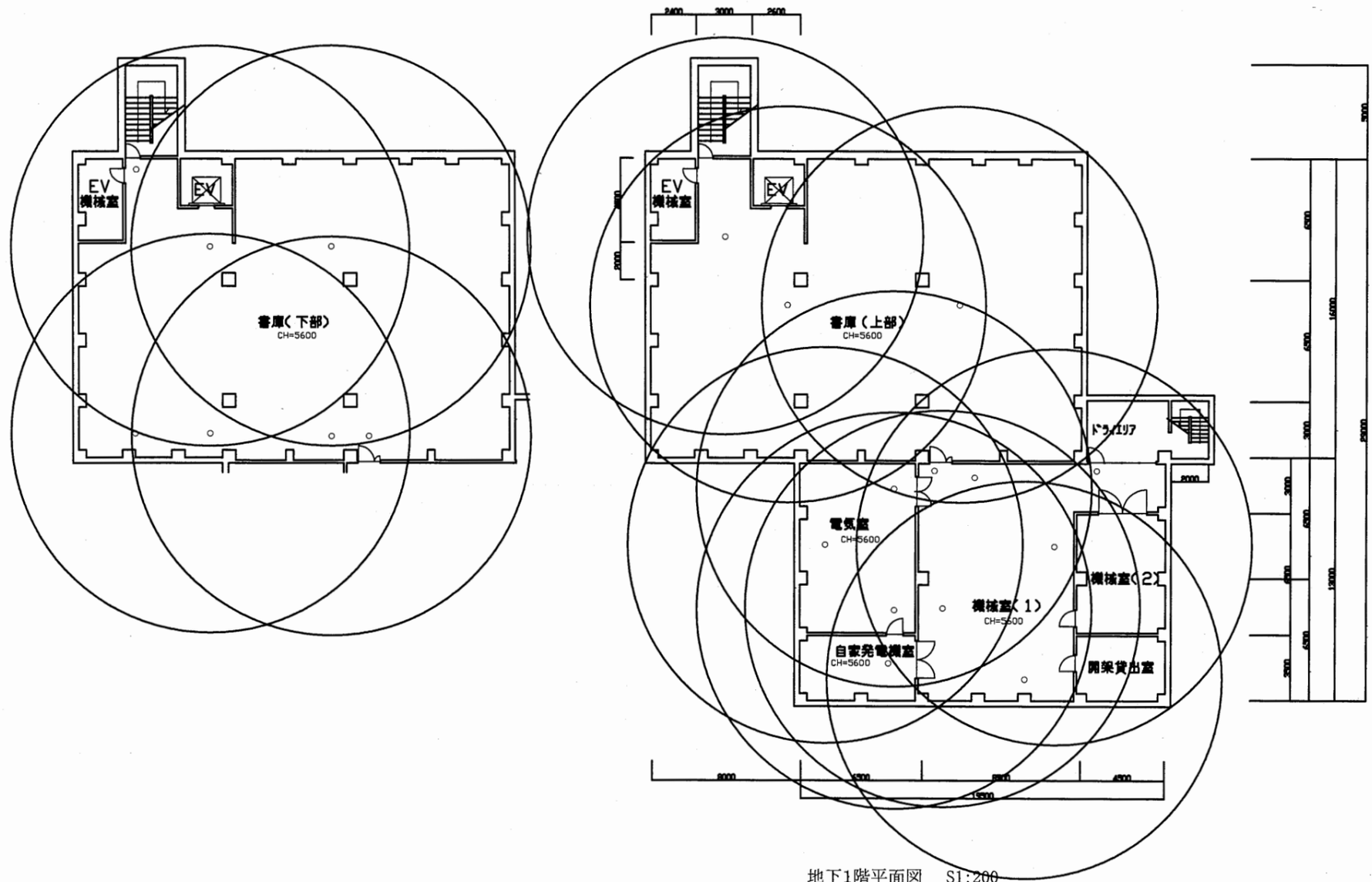
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト2階平面図	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日				



ダクト3階平面図(改修) S=1/100

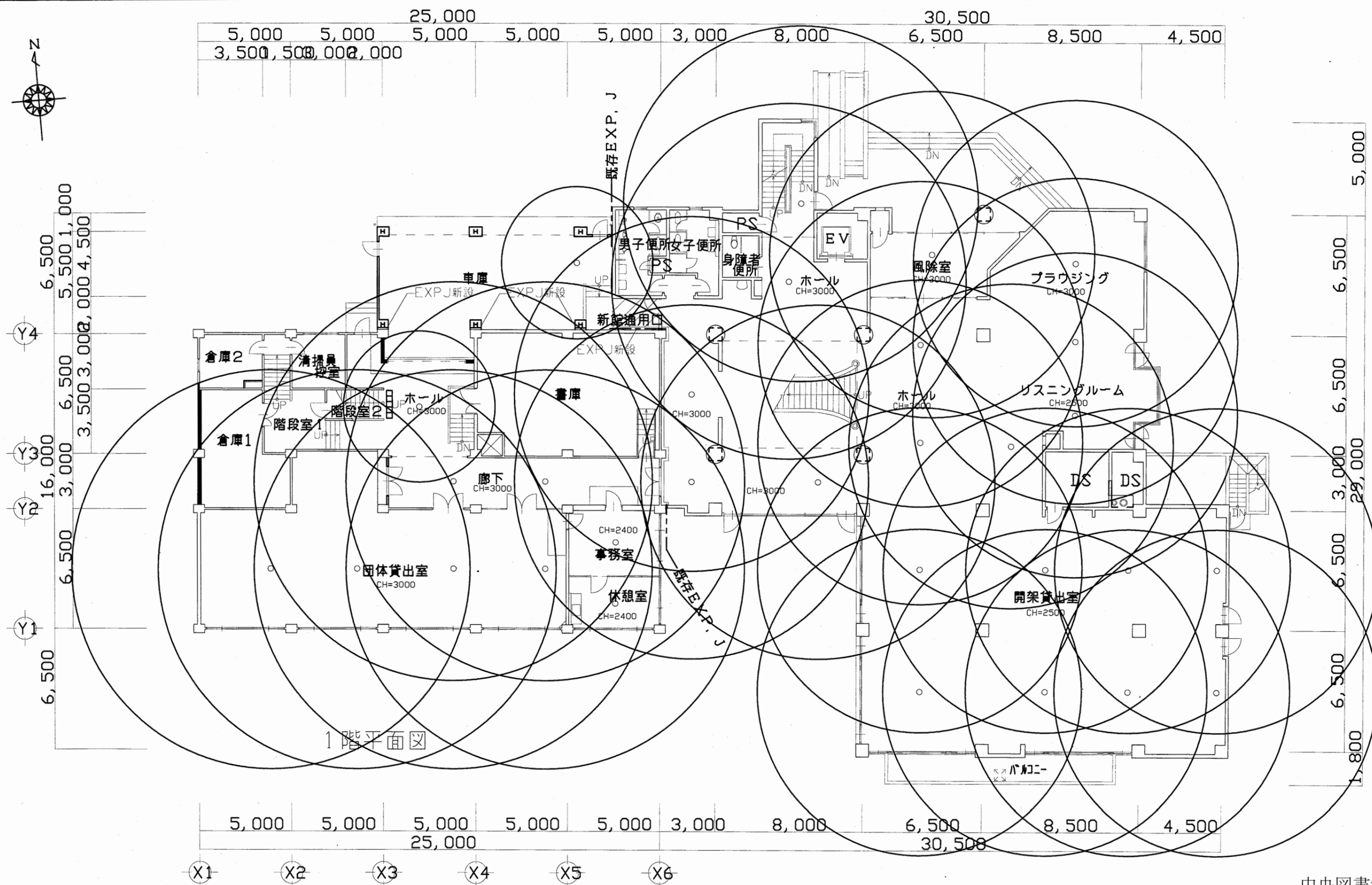
中央図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト3階平面図	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日				



中央図書館

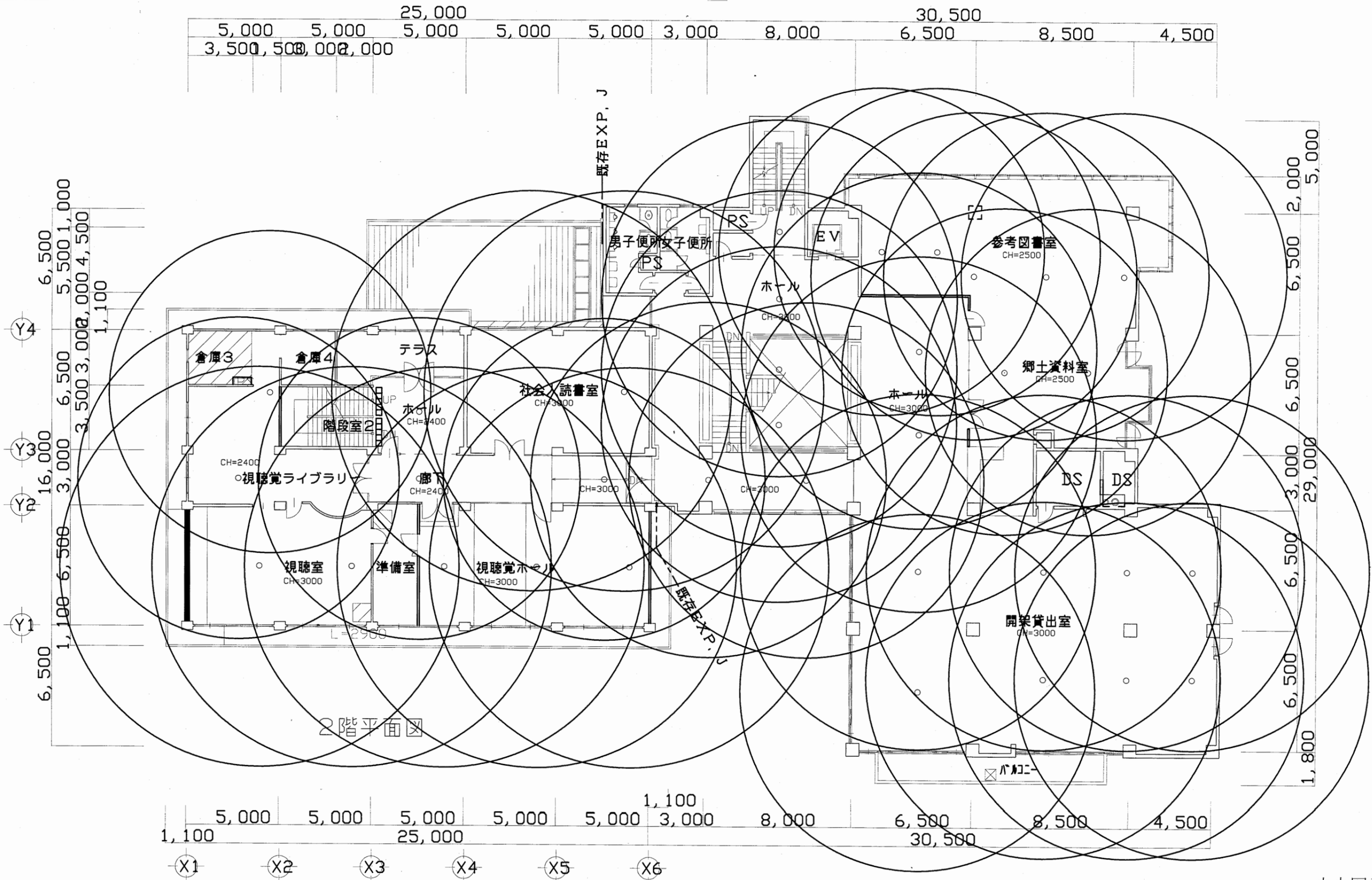
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	地下1階非常照明平面図	図番		縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日				



1階平面図

中央図書館

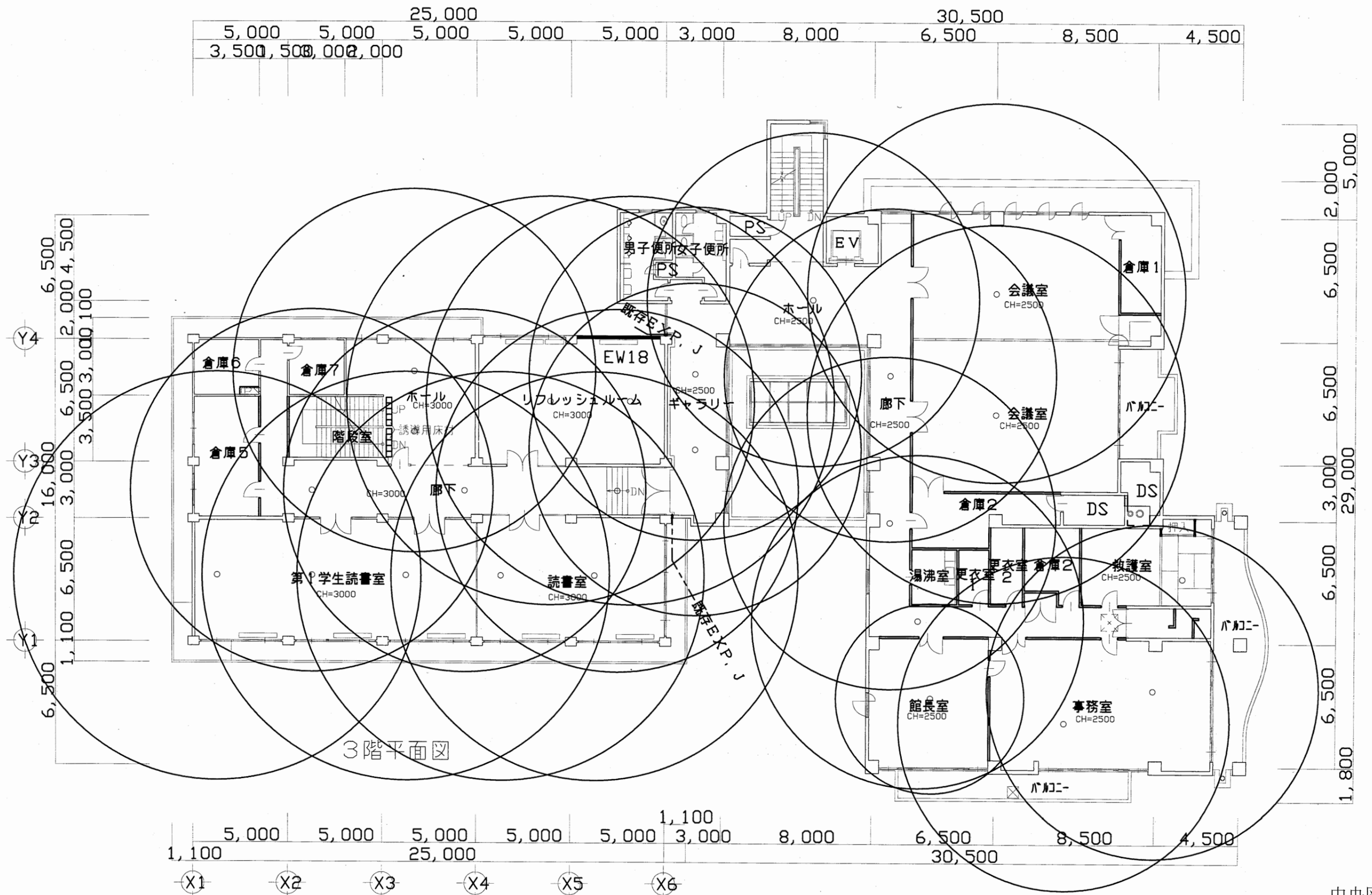
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	1階非常照明平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日					



中央図書館

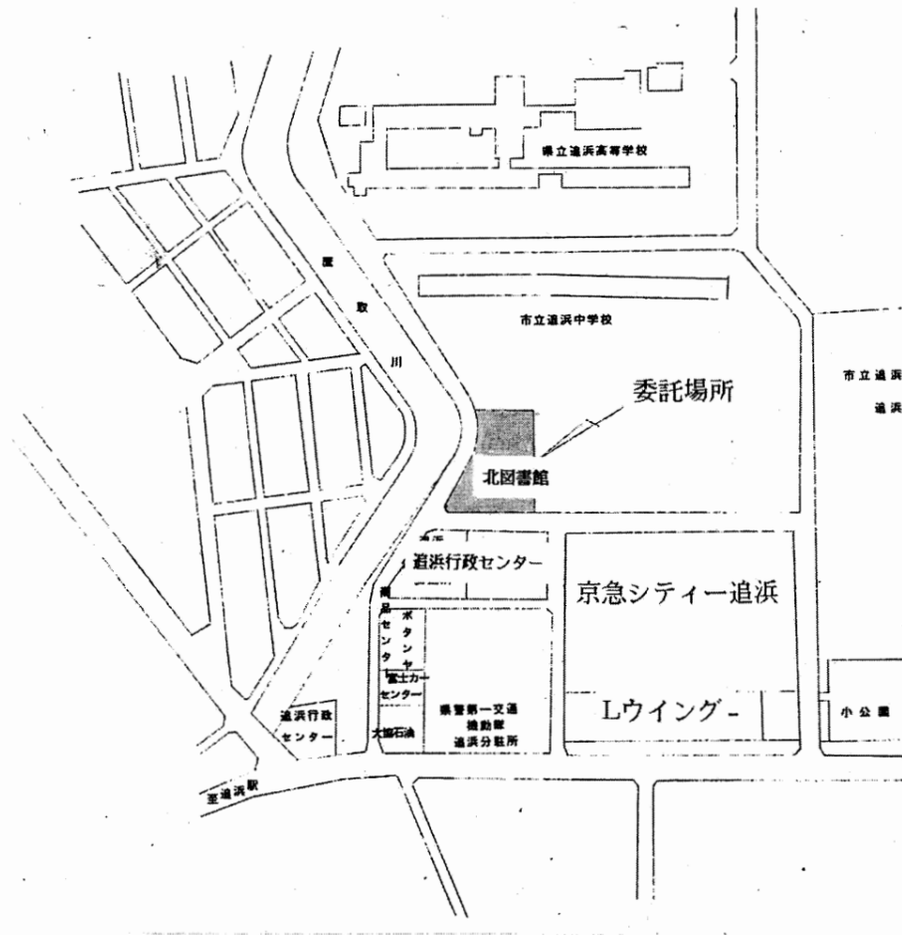
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者
図面名称	2階非常照明平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日				

横須賀市
財政部 FM推進課

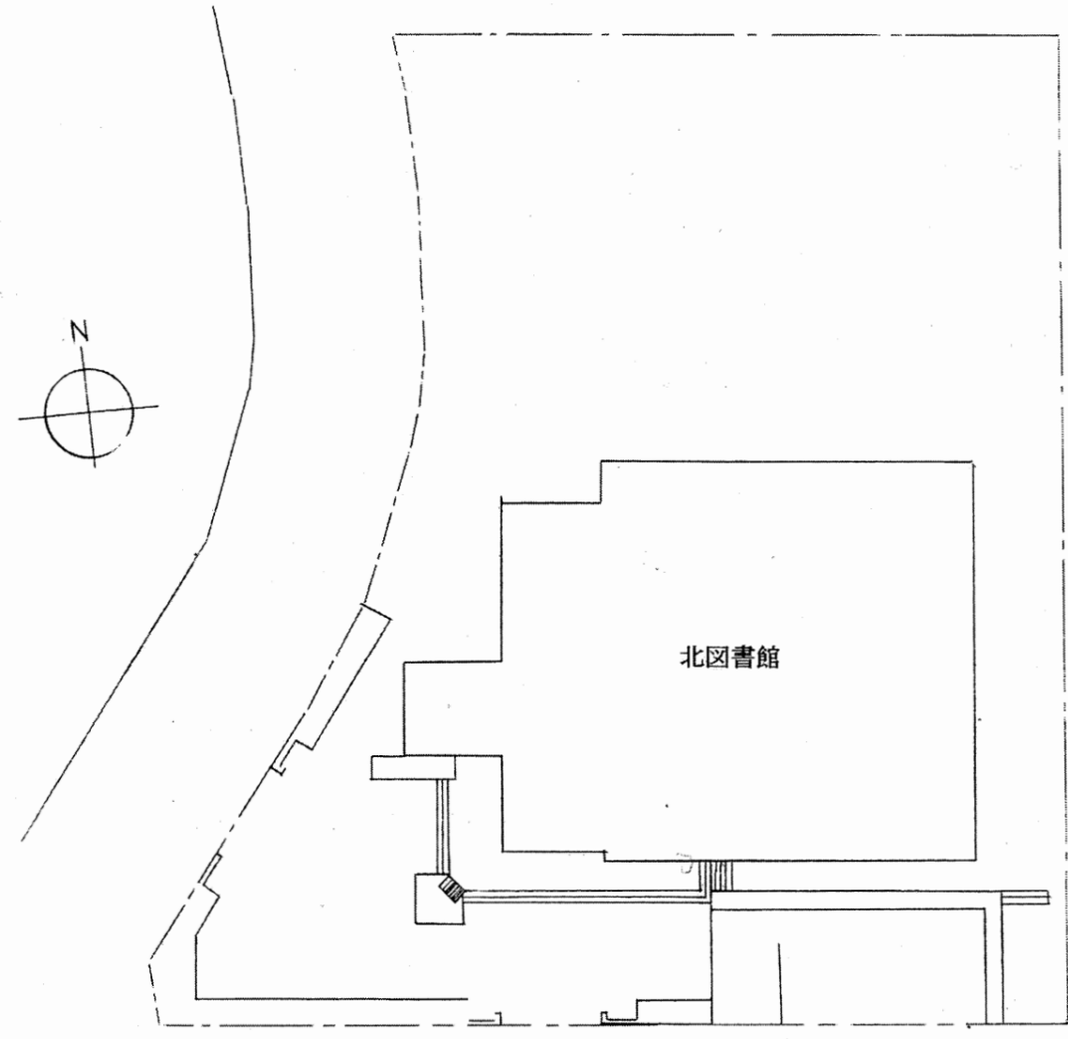


中央図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	3階非常照明平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日					



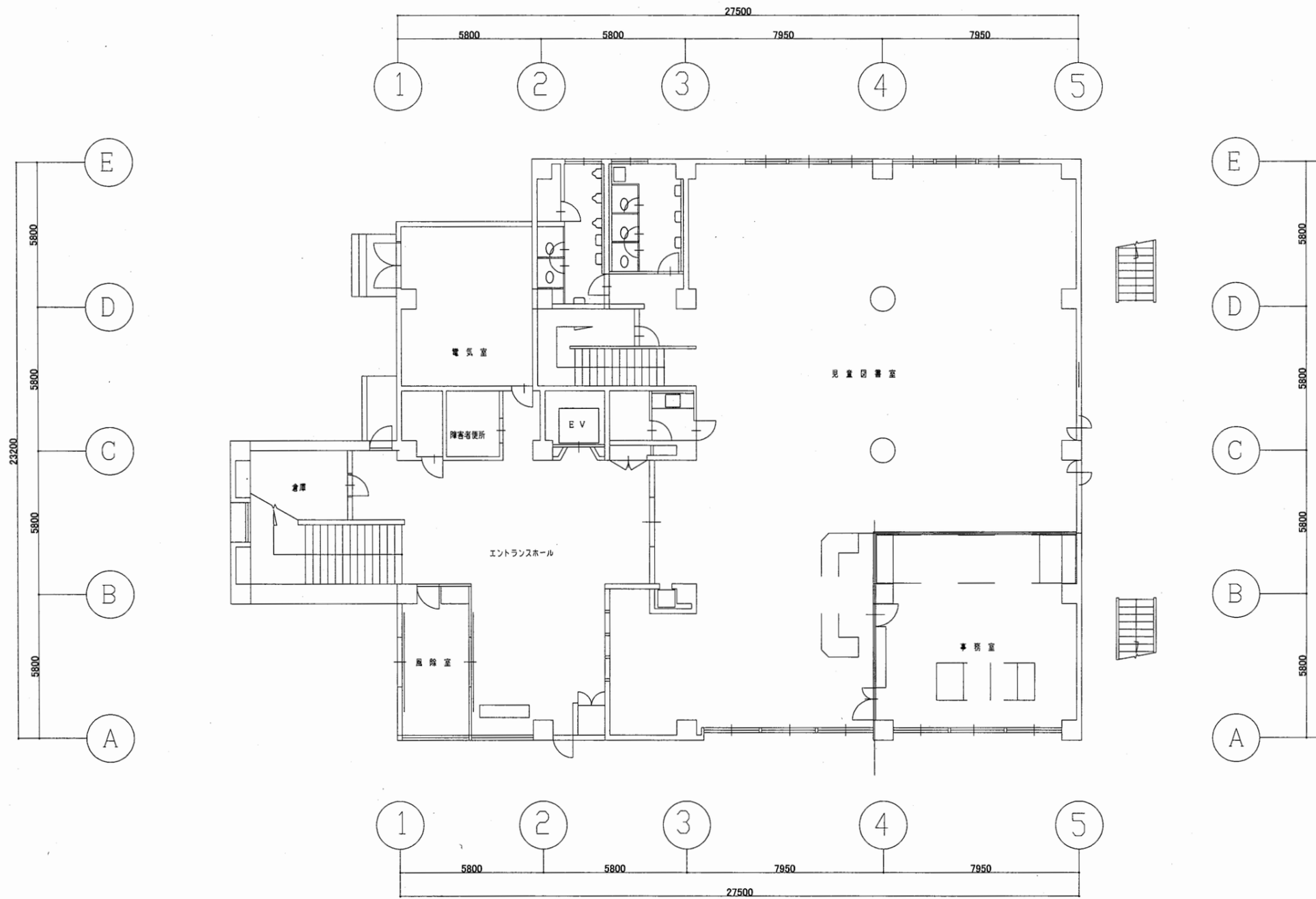
案内図



配置図

北図書館

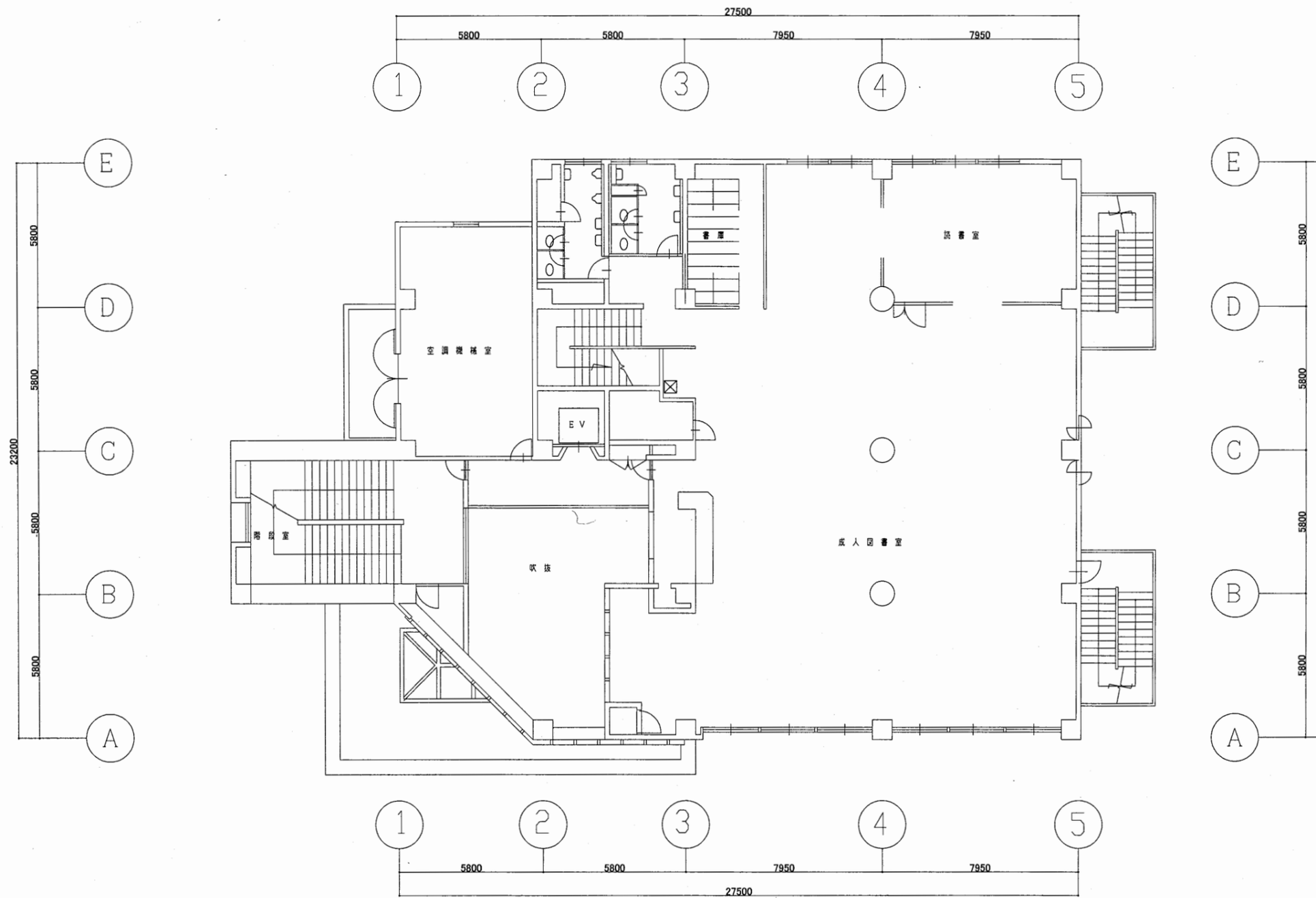
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	案内図・配置図	図番		縮尺	作図	平成 年 月 日					



1階平面図 S 1:200

北図書館

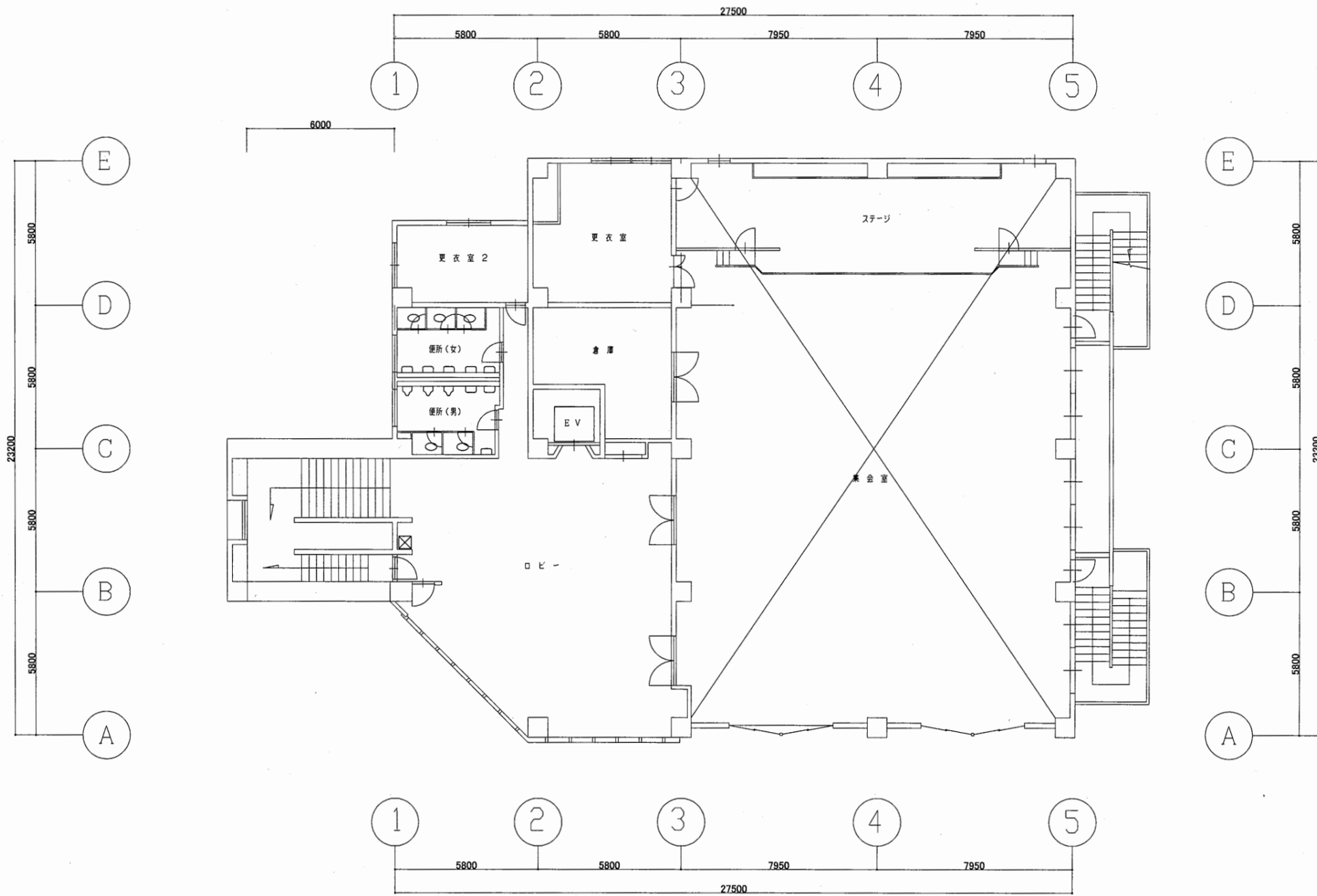
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	1階平面図	図番		縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日				



2階平面図 S 1:200

北図書館

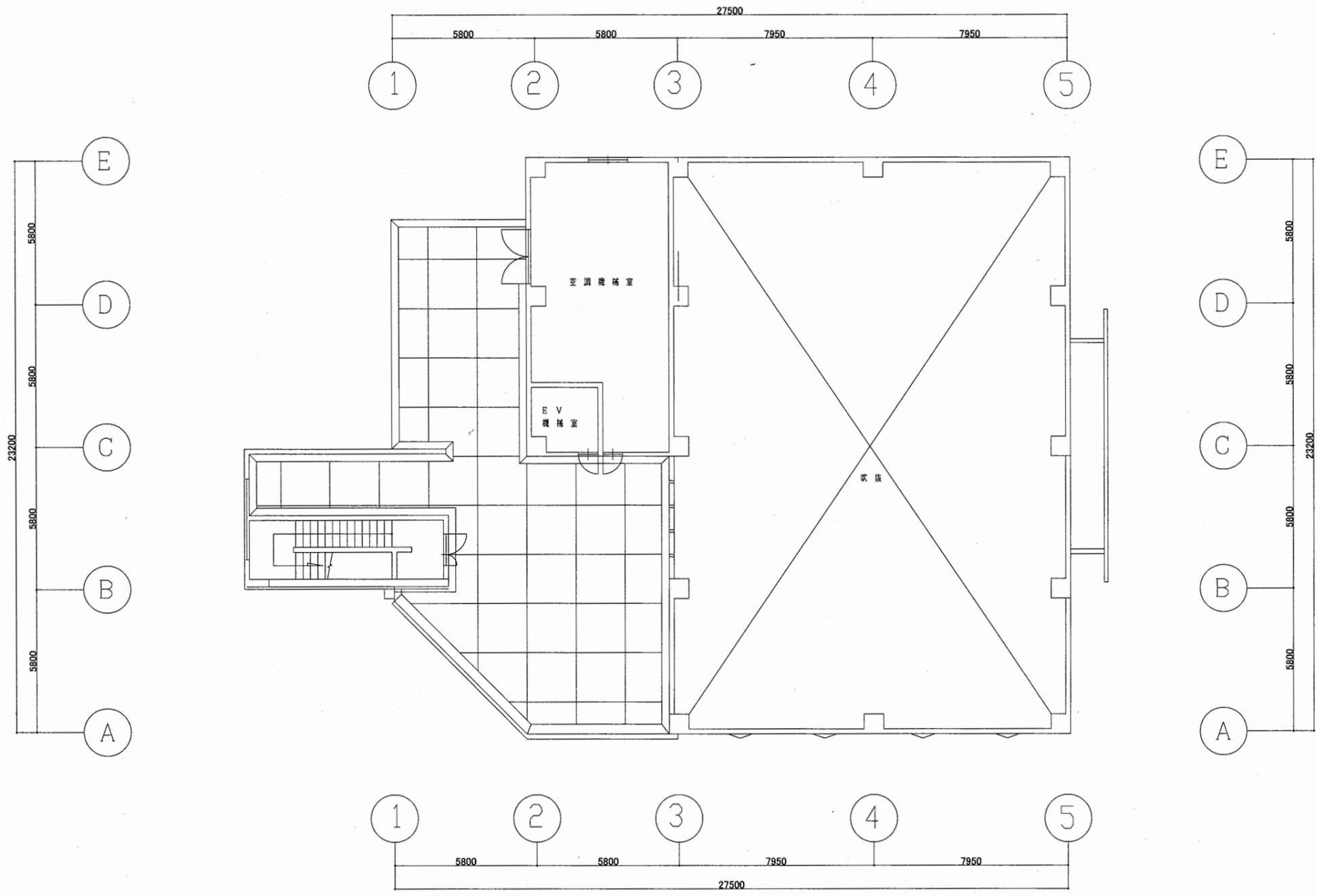
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	2階平面図	図番		縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日				



3階平面図 S 1:200

北図書館

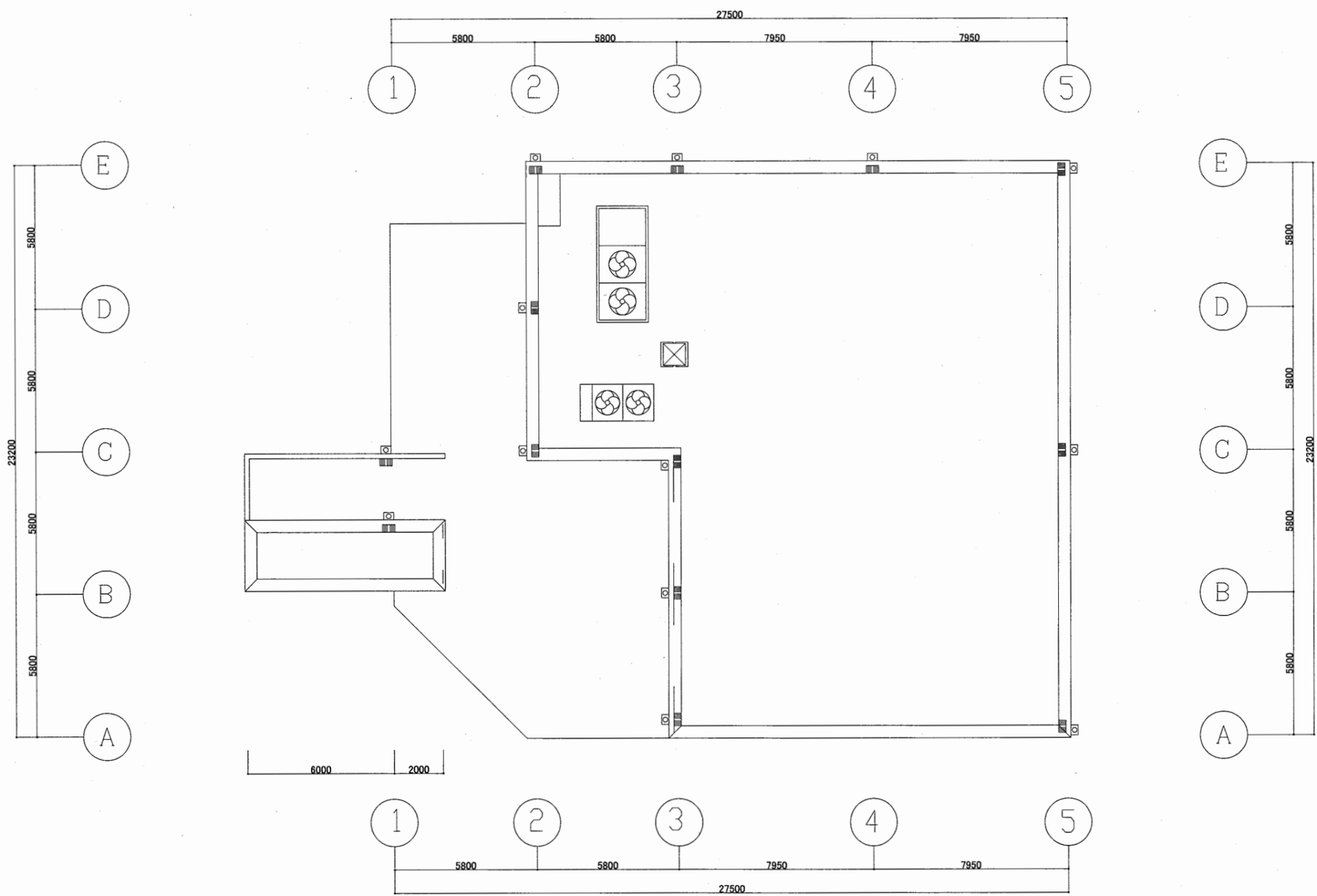
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	3階平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日					



4階平面図 S 1:200

北図書館

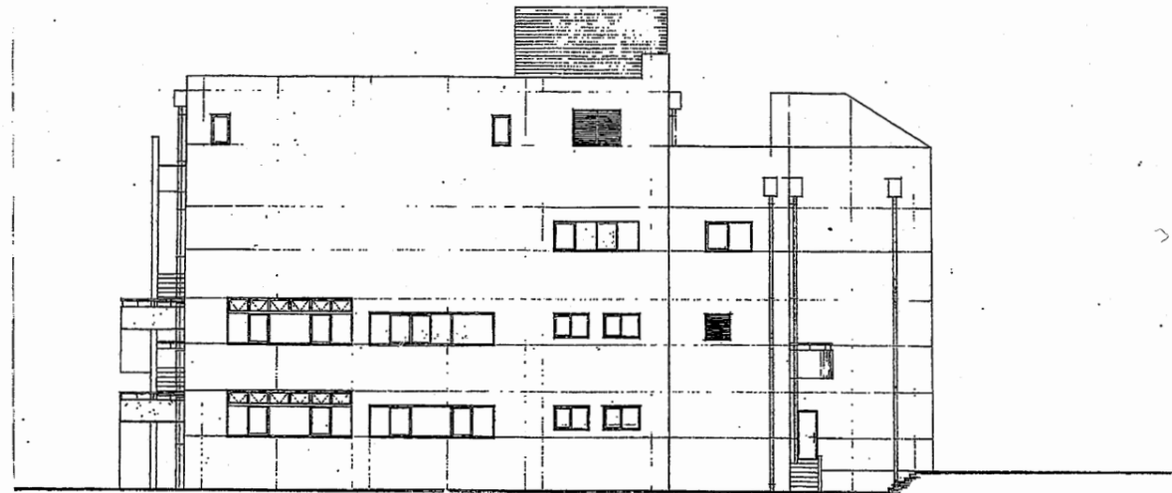
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	4階平面図	図番		縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日				



R階平面図 S 1:200

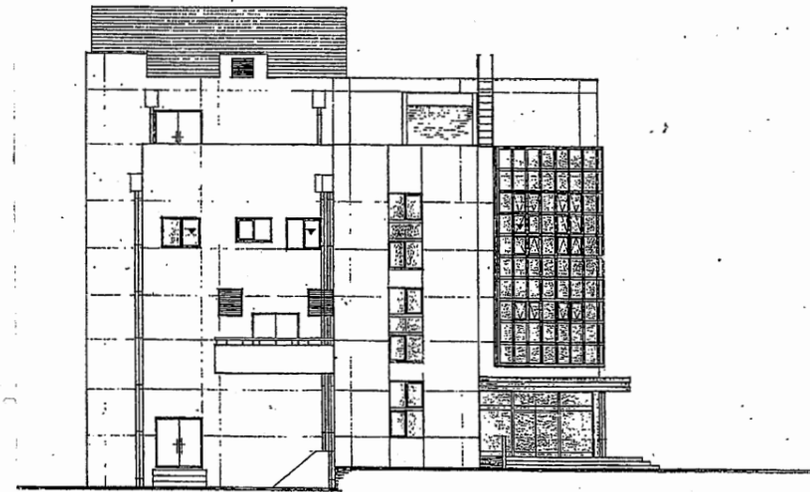
北図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	R階平面図	図番		縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日				



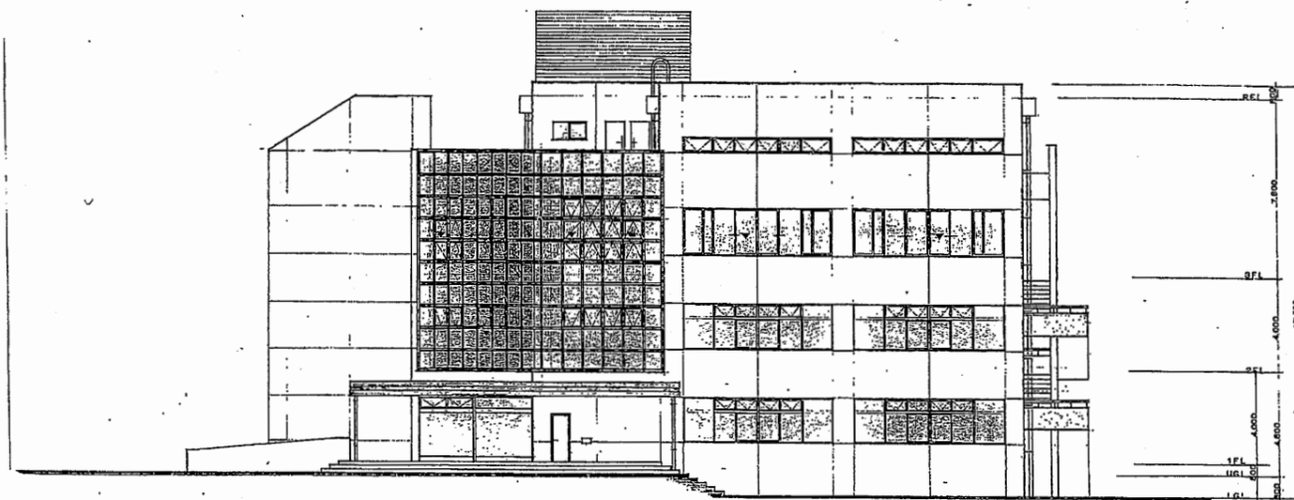
北側立面図 S=1/100

北側立面図 S1:300



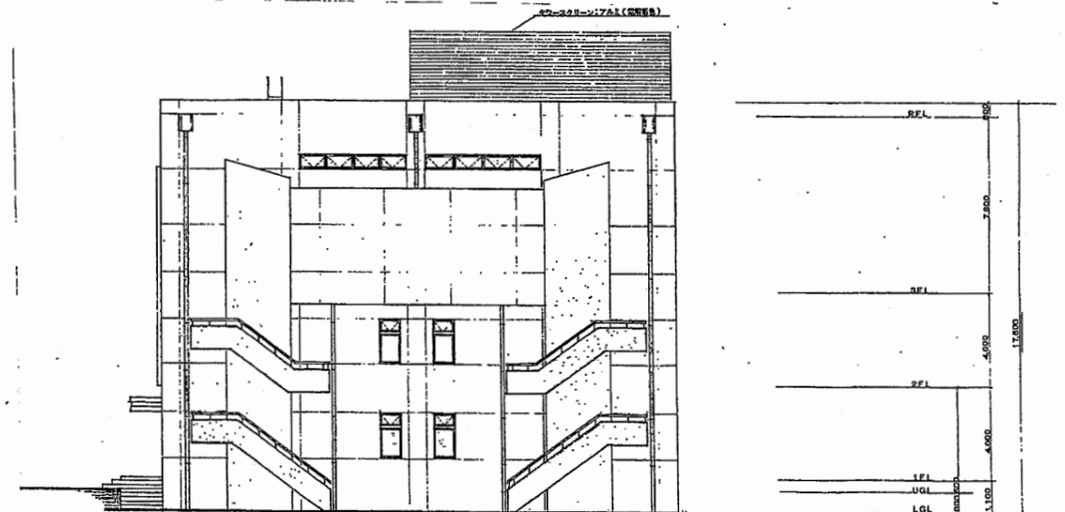
西側立面図 S=1/100

西側立面図 S1:300



南側立面図 S1:1/100

南側立面図 S1:300

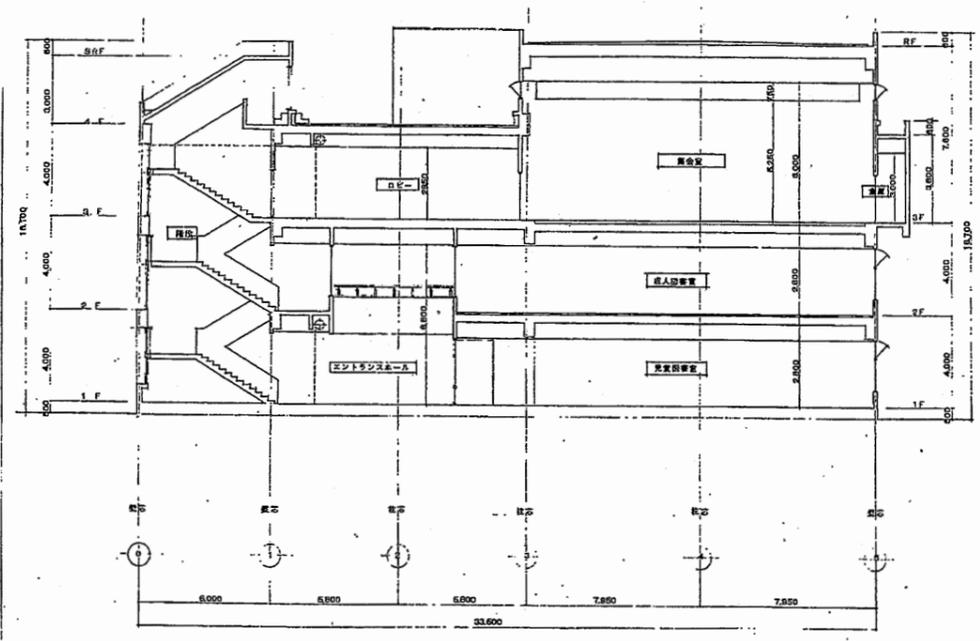


東側立面図 S1:1/100

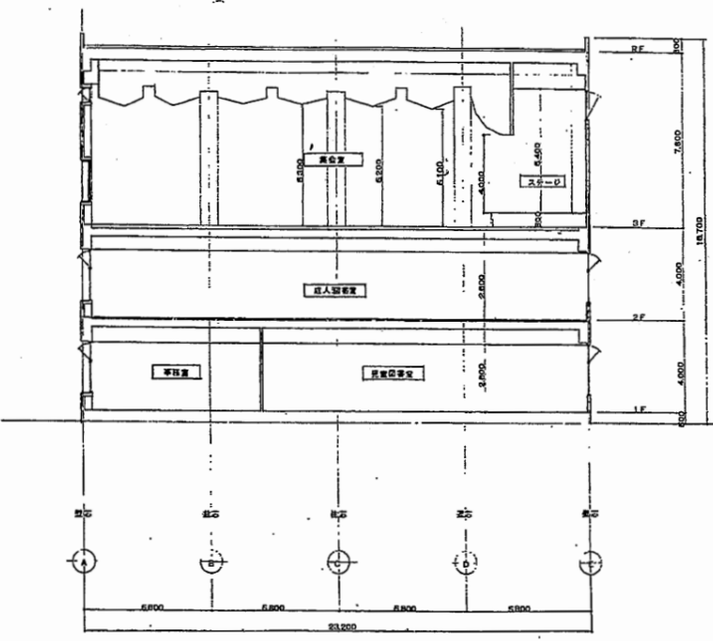
東側立面図 S1:300

北図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面・断面図	図番	縮尺	NS	作図	平成	年	月	日		

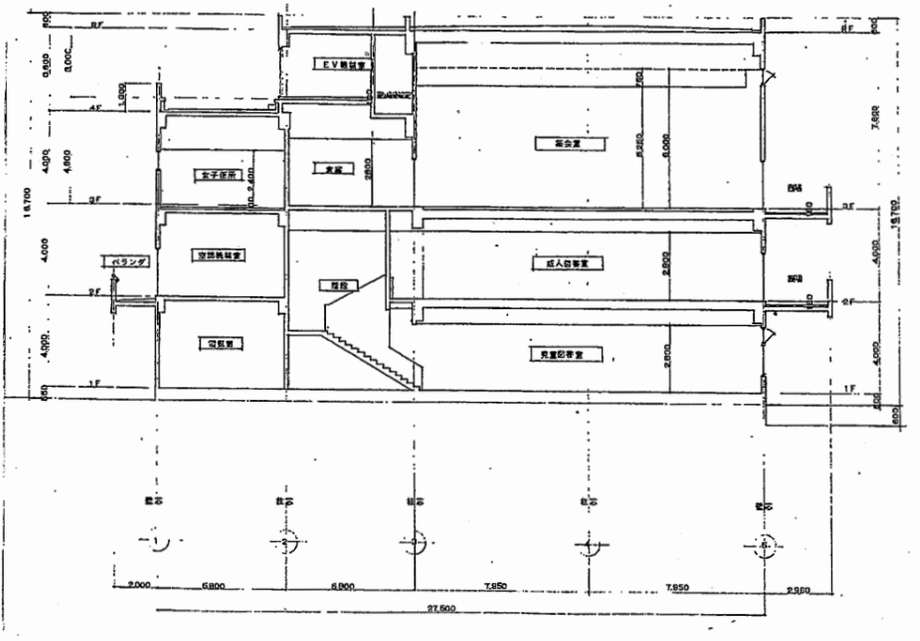


X1-X1断面図 1/100

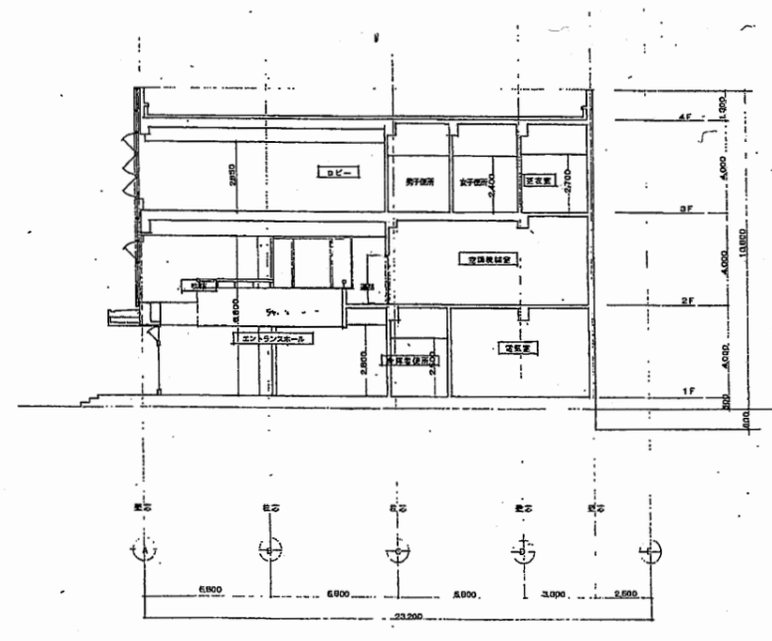


Y1-Y1断面図 1/100

各断面図 S1:300



X1-X2断面図 1/100



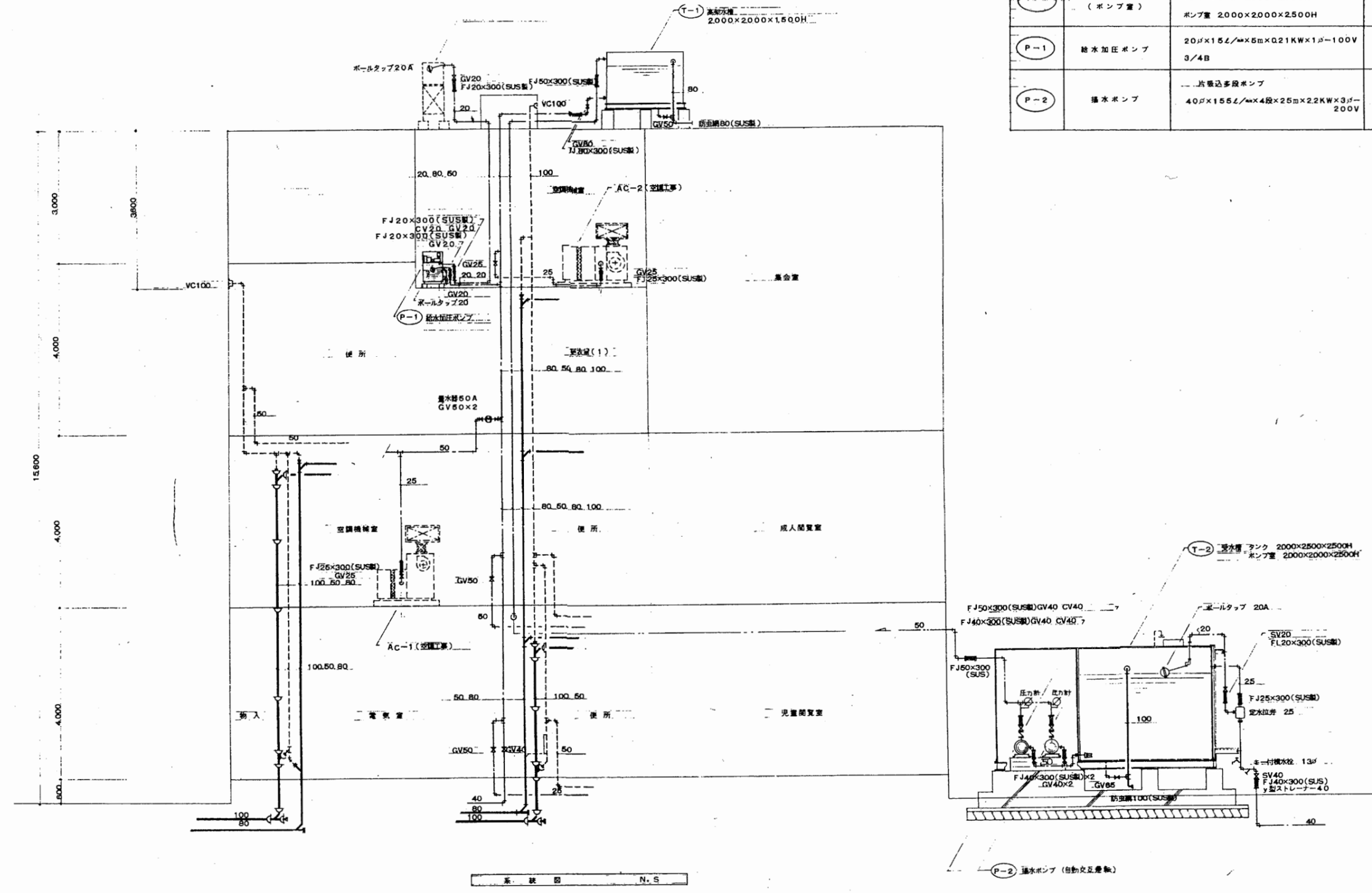
Y1-Y2断面図 1/100

北図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面・断面図	図番	縮尺	NS	作図	平成 年 月 日					

使用機器表

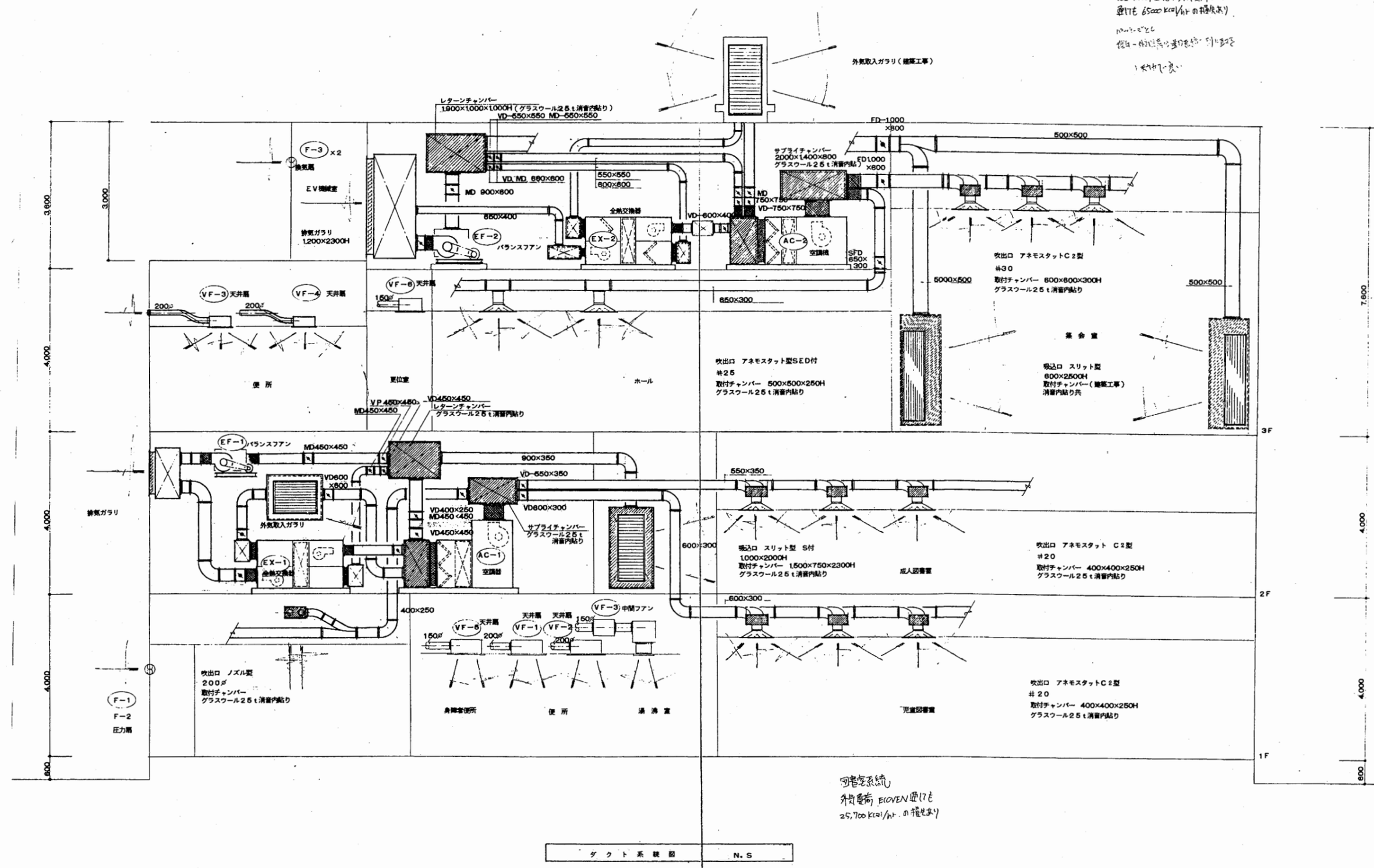
記号	名称	仕様	台数	備考
T-1	高架水槽	FRPサンドイッチ板 2000×2000×1500H 呼称8トン LOG 8054	1	亜鉛メッキ SUSボルト
T-2	受水槽 (ポンプ室)	鉄パネル板 2/3G タンク 2000×2500×2500H ポンプ室 2000×2000×2500H	1	コンクリート基礎 H=500(本工事) SUSボルト
P-1	給水加圧ポンプ	20φ×15L/分×5m×0.21KW×1φ-100V 3/4B	1	
P-2	湧水ポンプ	片巻込多段ポンプ 40φ×155L/分×4段×25m×2.2KW×3φ- 200V	2	コンクリート基礎 H=500(本工事) 圧力計共



北図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	系統図	図番	縮尺	1:200	作図	平成	年	月	日		

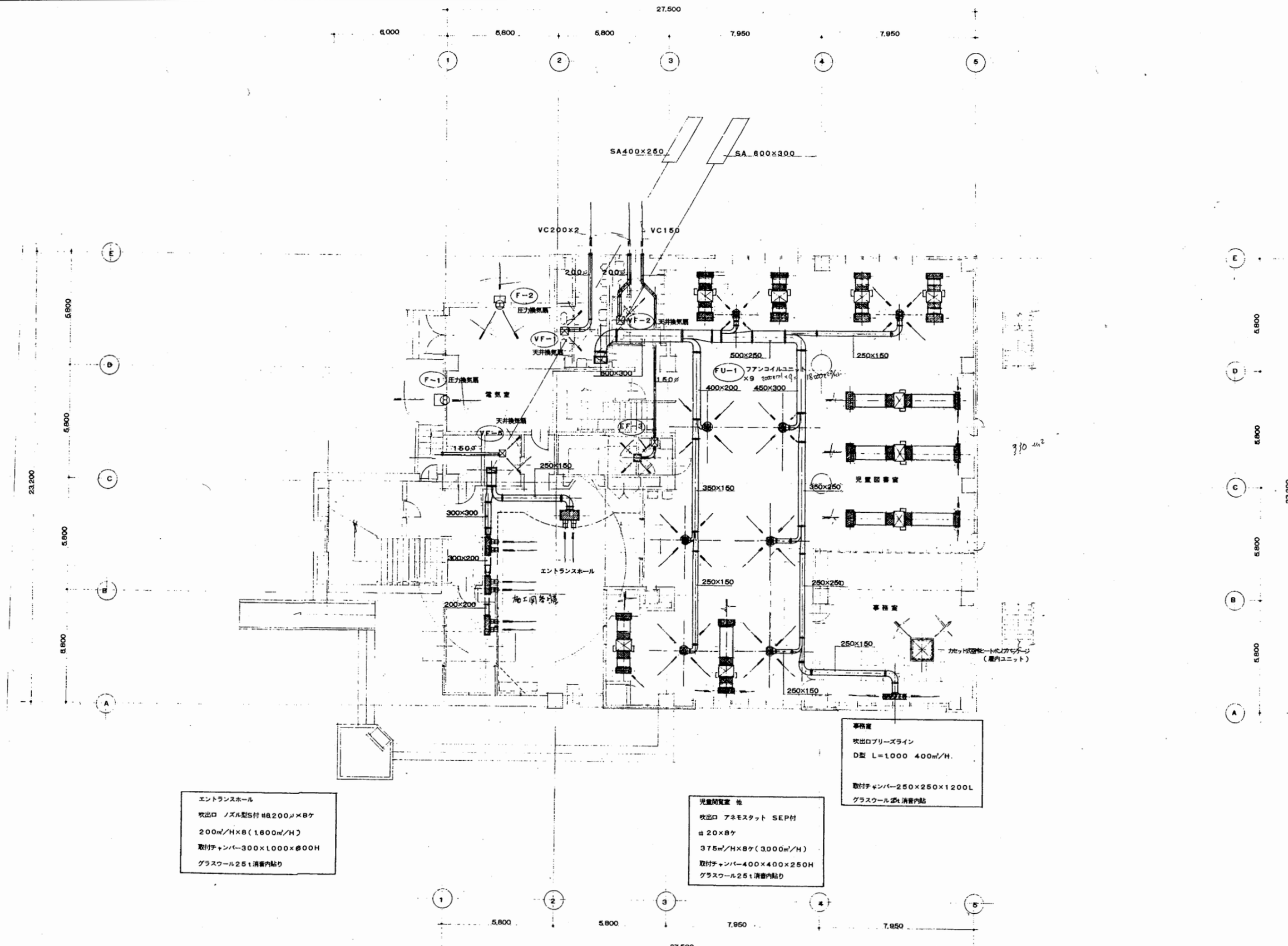
身舎管系統
 (CO₂ 吸排比 2.0, 外気量 100VEN
 単位 6500 kcal/h² の換気量)
 1700 kcal/h
 換気 - 換気量の差を 10% 程度
 1.47 kcal/h



回書管系統
 外気量 100VEN (1700
 25,700 kcal/h² の換気量)

北図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト系統図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			



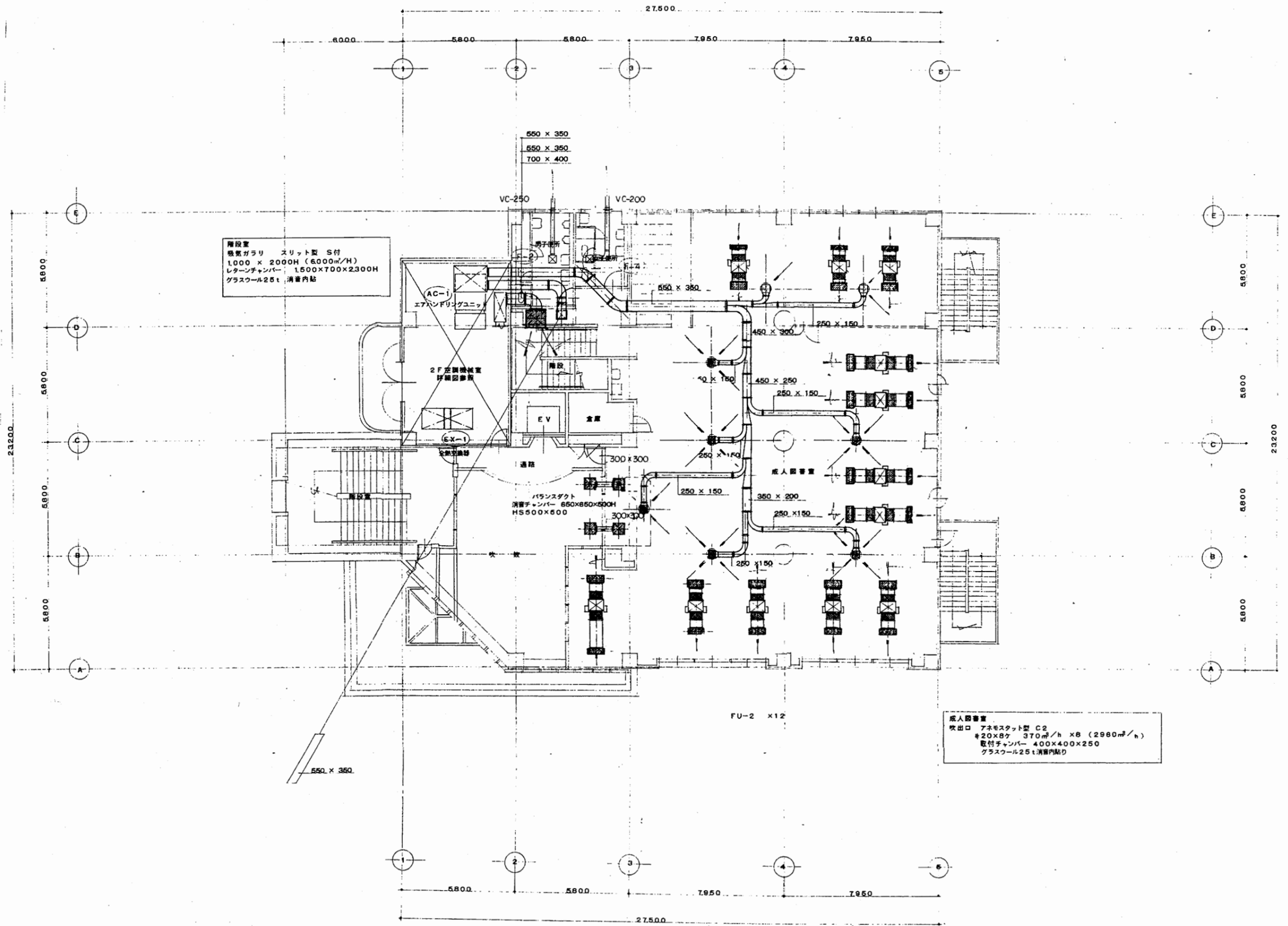
エントランスホール
 吹出口 ノズル型5付 #8200φ×8ヶ
 200m³/H×8 (1600m³/H)
 取付チャンパー-300×1000×φ00H
 グラスワール25t消費内貼り

児童読書室 他
 吹出口 アネモスタット SEP付
 #20×8ヶ
 375m³/H×8ヶ (3000m³/H)
 取付チャンパー-400×400×250H
 グラスワール25t消費内貼り

事務室
 吹出口ブリーズライン
 D型 L=1000 400m³/H
 取付チャンパー-250×250×1200L
 グラスワール25t消費内貼

北図書館

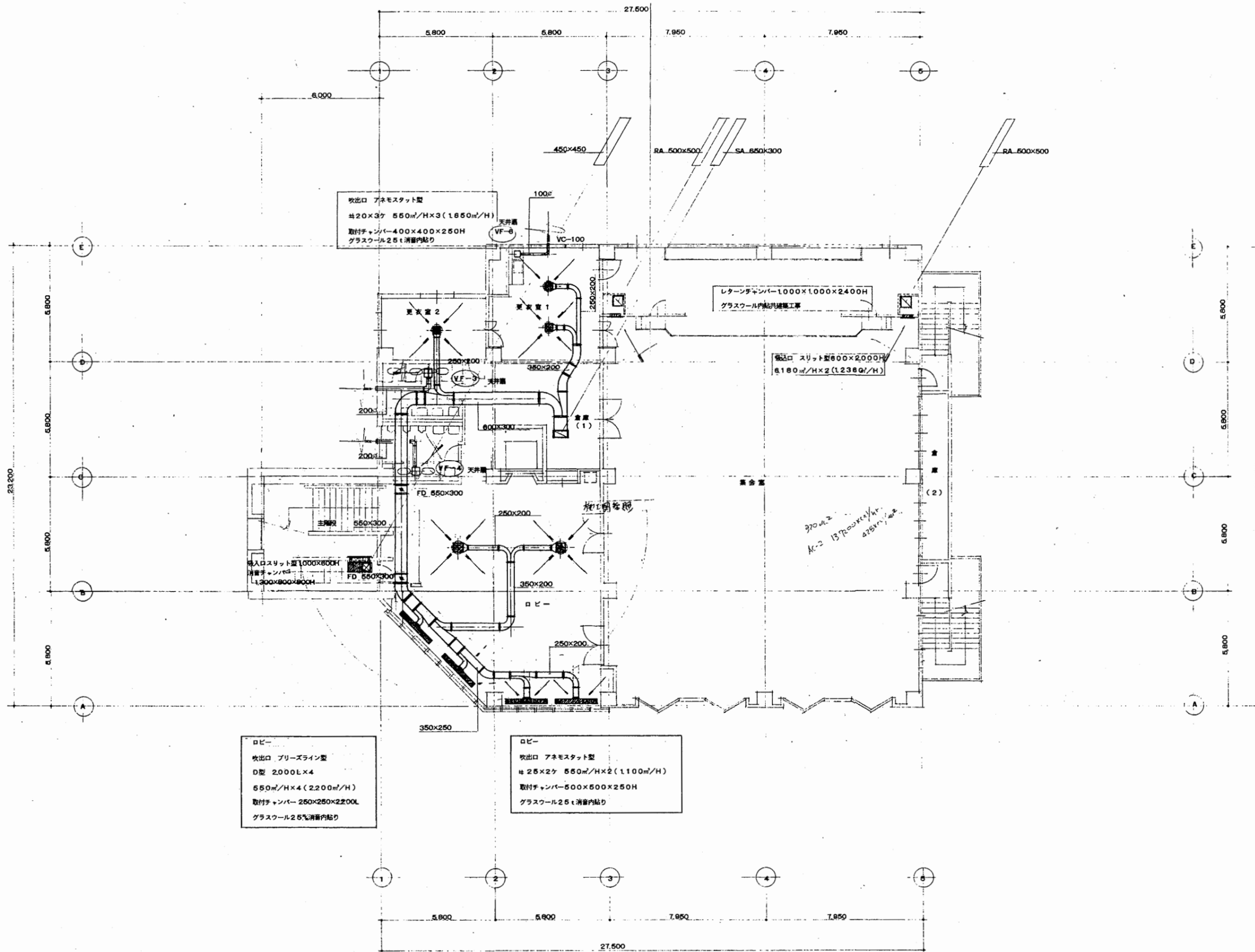
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト1階平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成	年	月	日		



ダクト2階平面図 1/100

北図書館

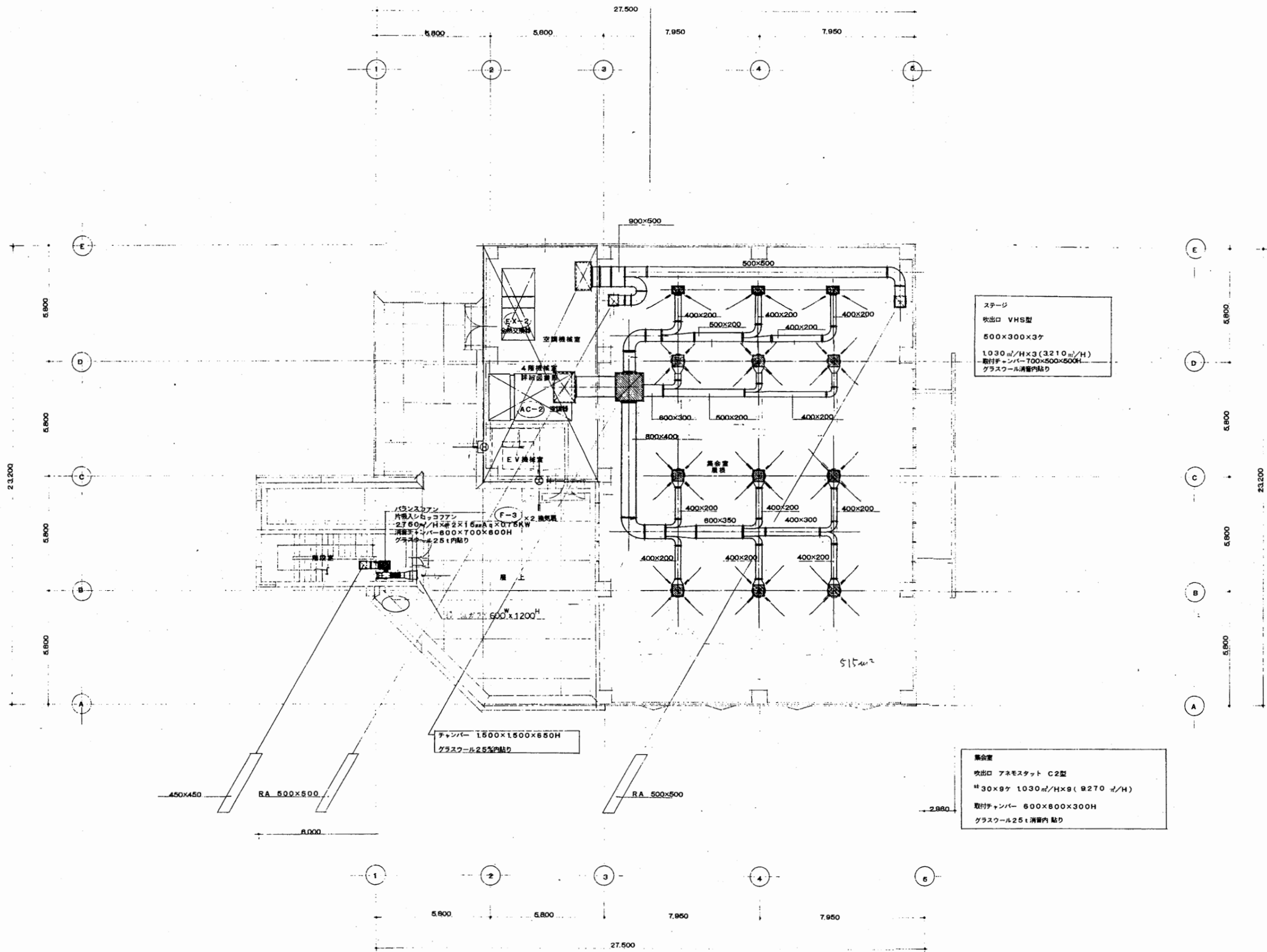
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト2階平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成	年	月	日		



ダクト3階平面図 1/100

北図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト3階平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成	年	月	



ステージ
 吹出口 VHS型
 600×300×3ヶ
 1030 m³/H×3 (3210 m³/H)
 取付チャンパー 700×500×500H
 グラスウール消音内貼り

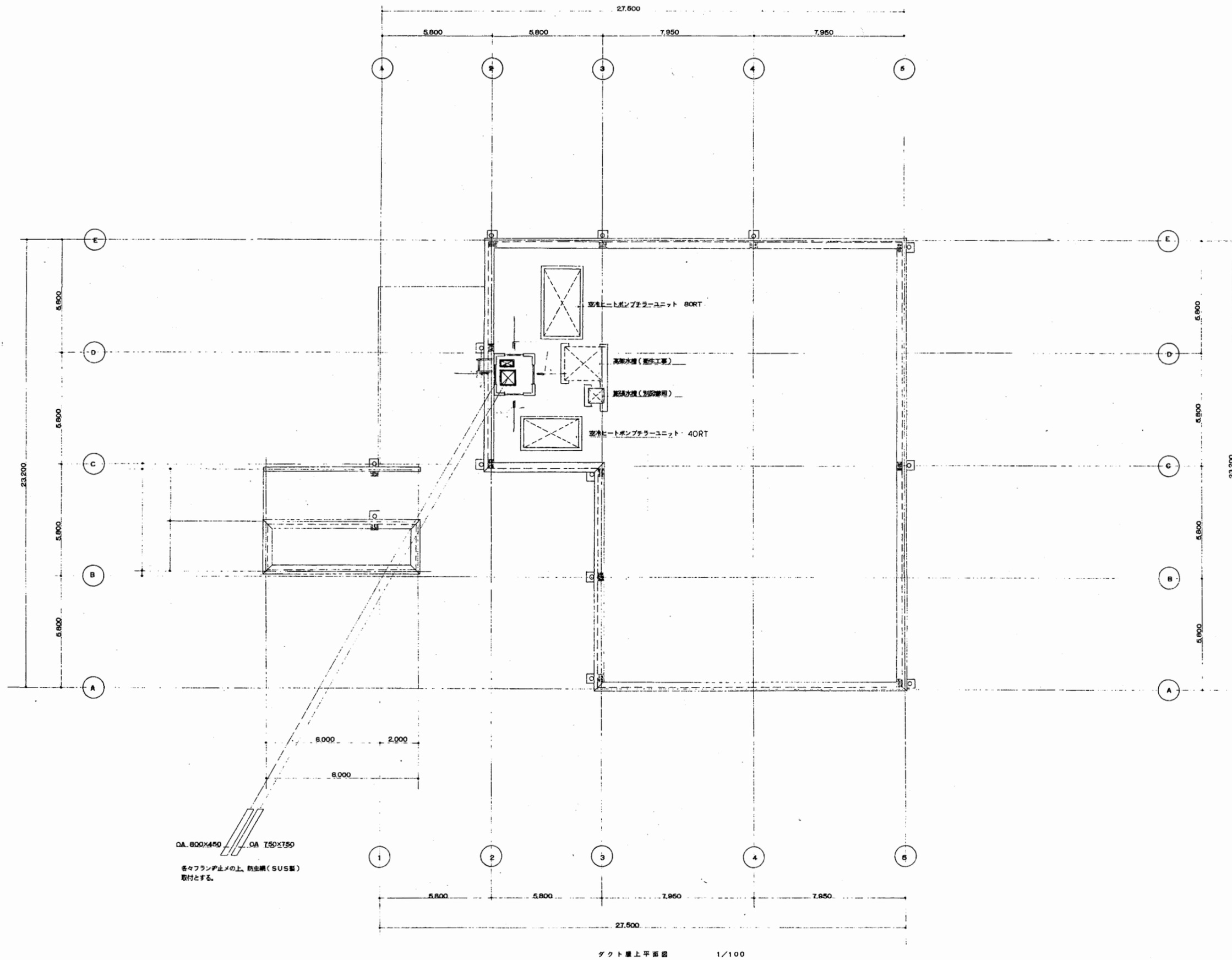
集会議室
 吹出口 アネモスタット C2型
 ※ 30×9ヶ 1030 m³/H×9 (9270 m³/H)
 取付チャンパー 600×600×300H
 グラスウール25t消音内貼り

チャンパー 1500×1500×650H
 グラスウール25%内貼り

ダクト4階平面図 1/100

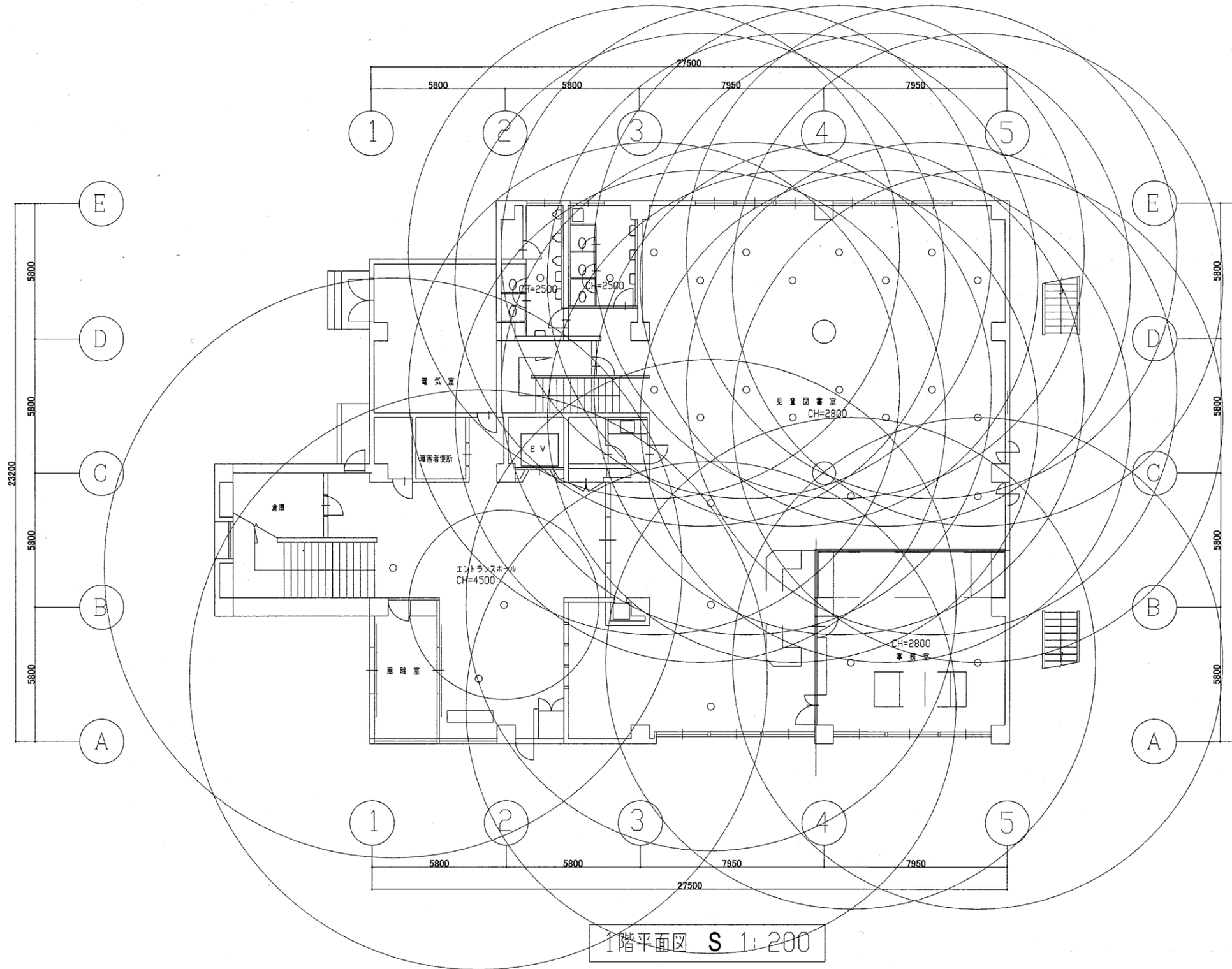
北図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト4階平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成	年	月	日		



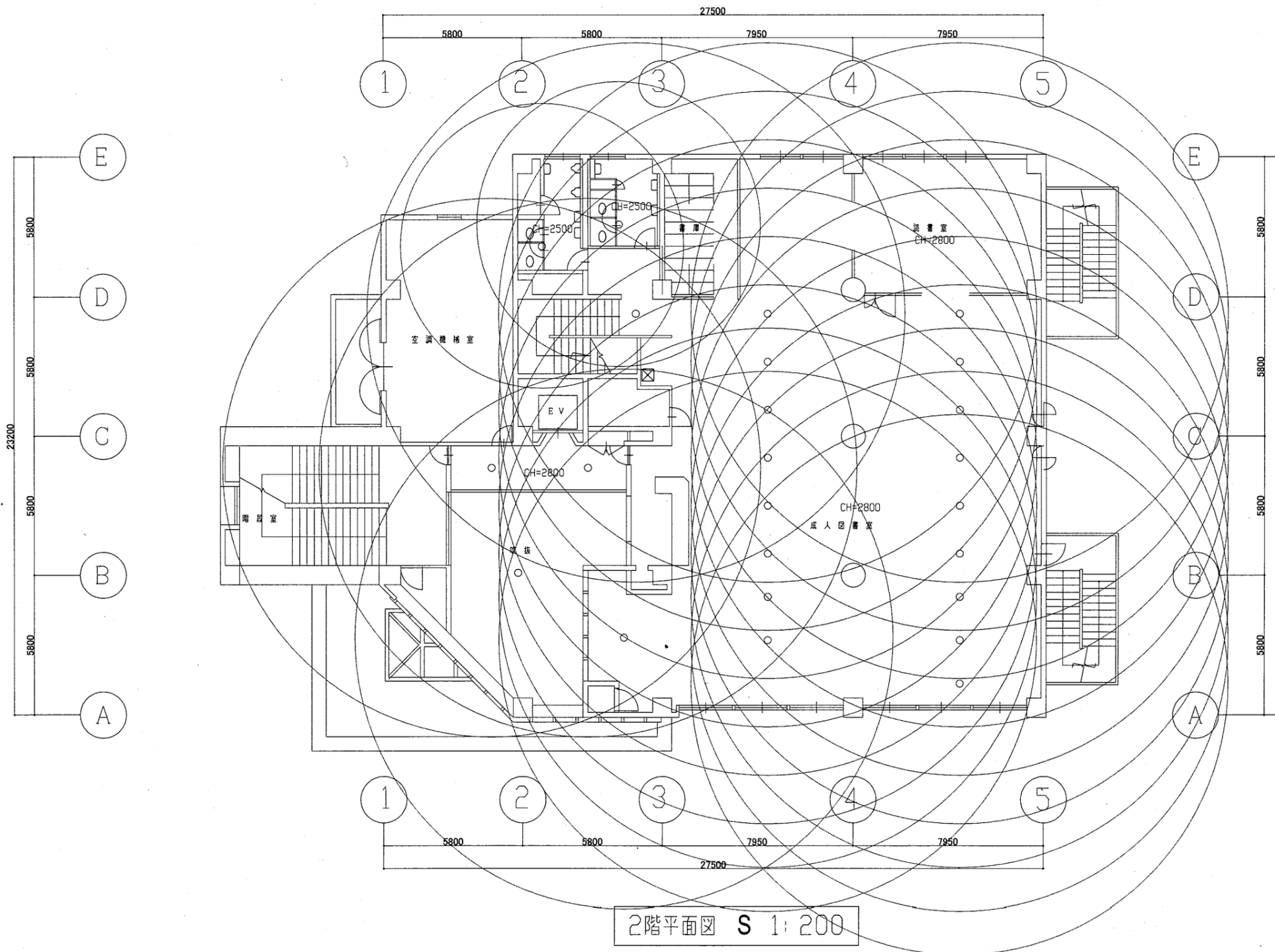
北図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト屋上平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日					



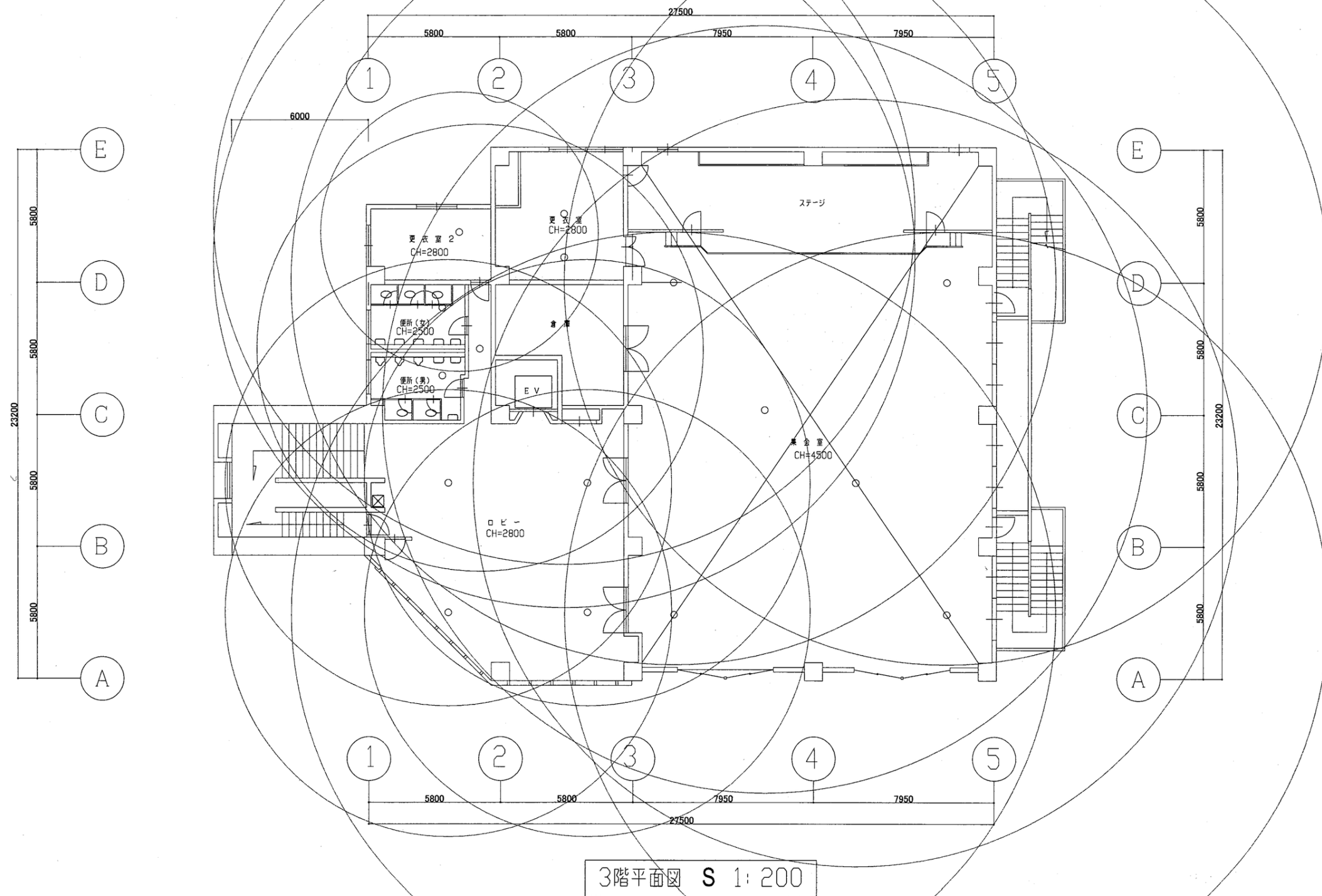
北図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	1階非常照明	図番		縮尺	1:200	作図	平成	年	月	日	



北図書館

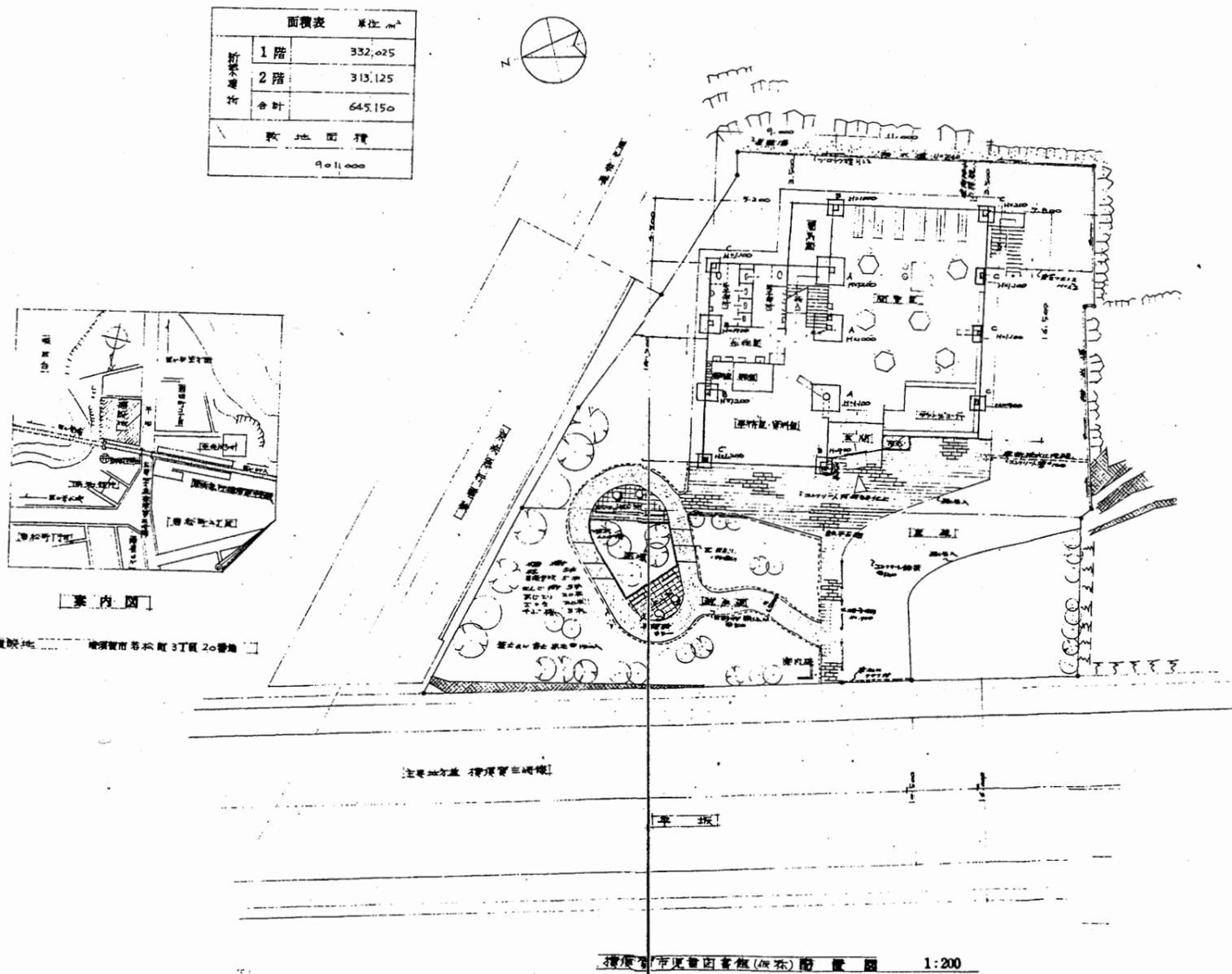
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	2階非常照明	図番		縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日				



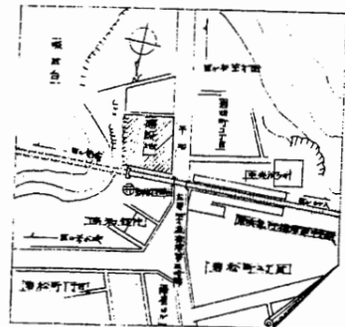
3階平面図 S 1:200

北図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	3階非常照明	図番		縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日				



面積表 単位 m ²		
新築 増築	1階	332,025
	2階	313,125
	合計	645,150
敷地面積		901,000



【案内図】

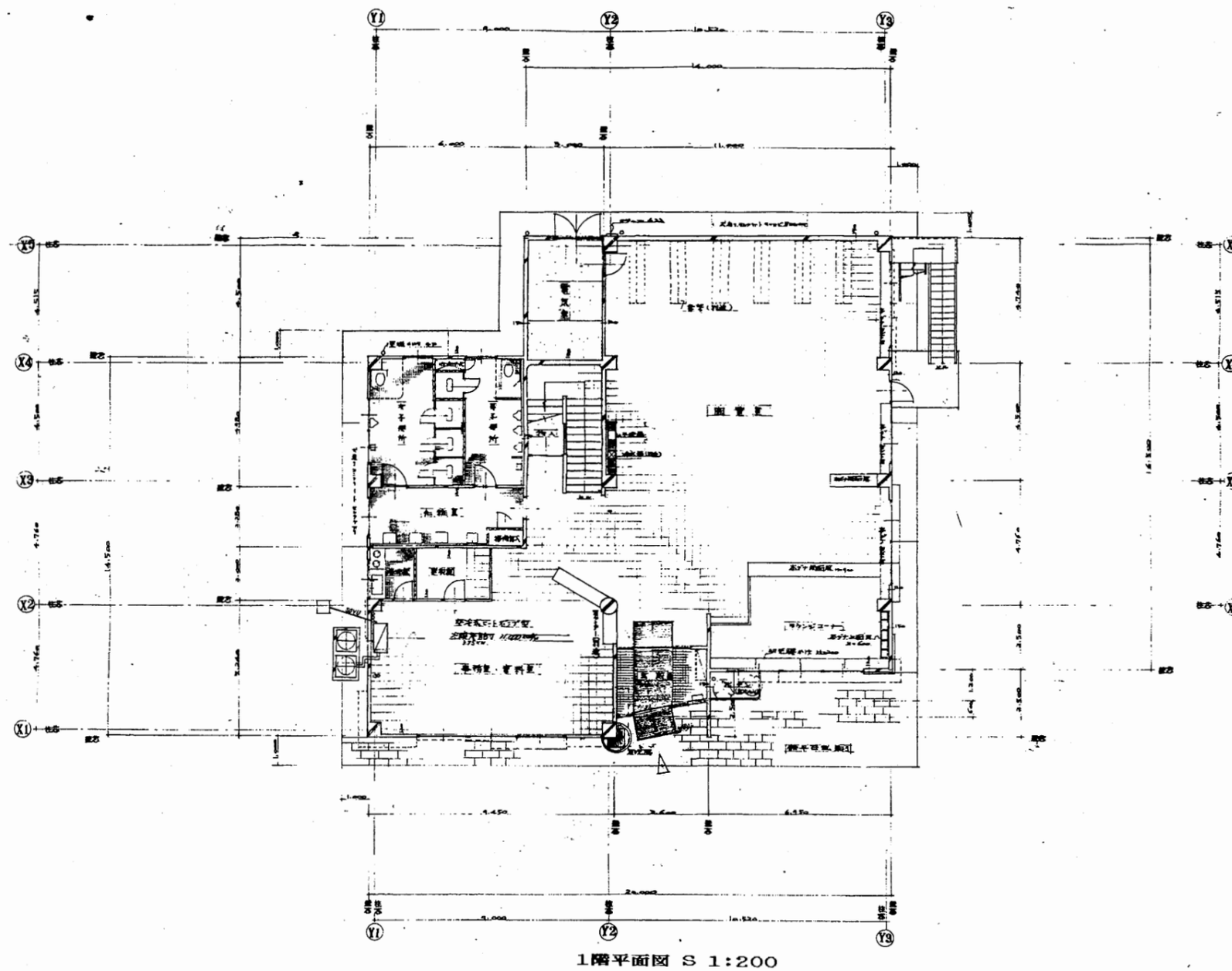
敷地地番 横須賀市若松町3丁目2番地

主要地方道 横須賀三浦線

横須賀市児童図書館(仮称)附属図 1:200

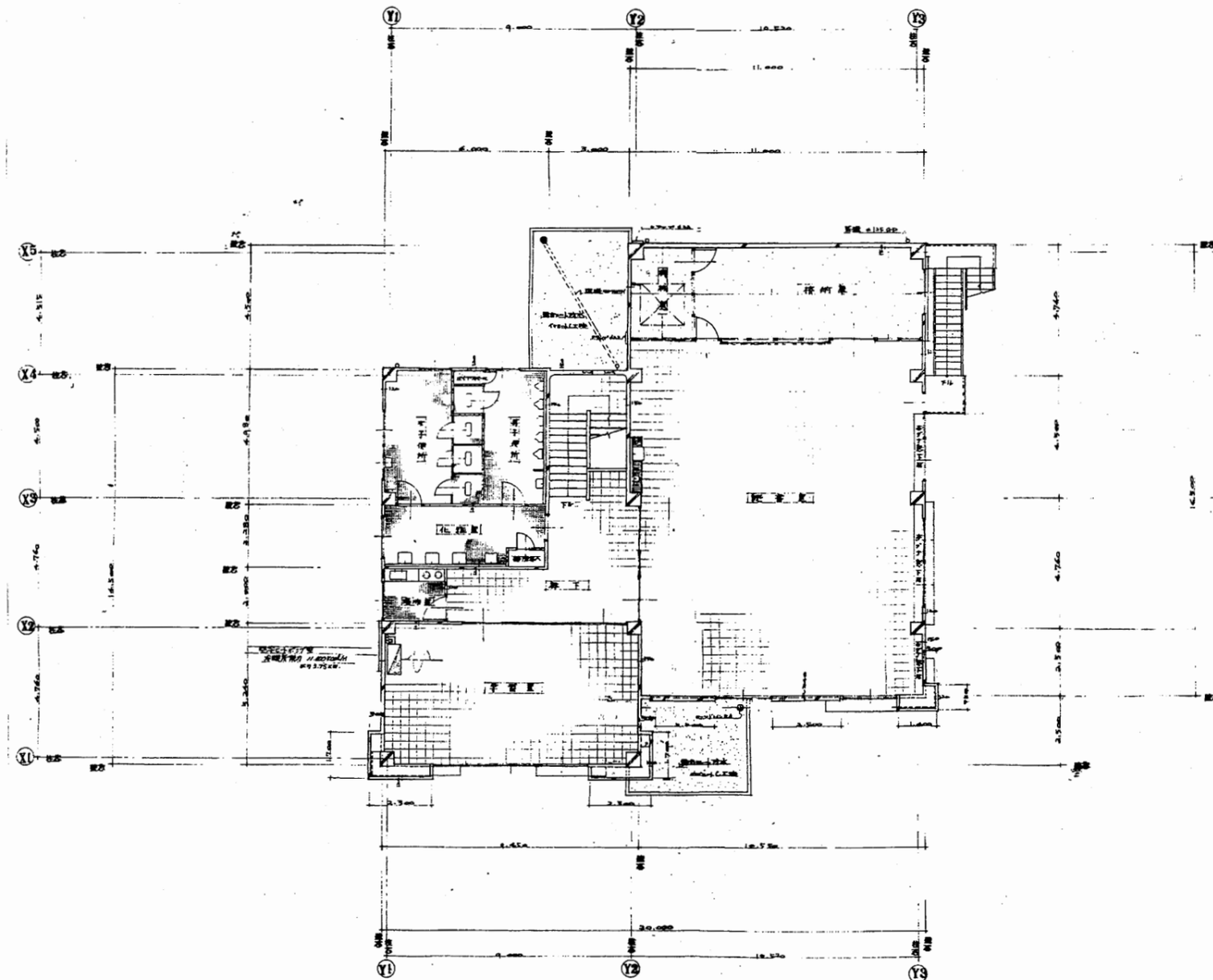
児童図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	案内図・配置図	図番	縮尺	作図	平成	年 月 日				

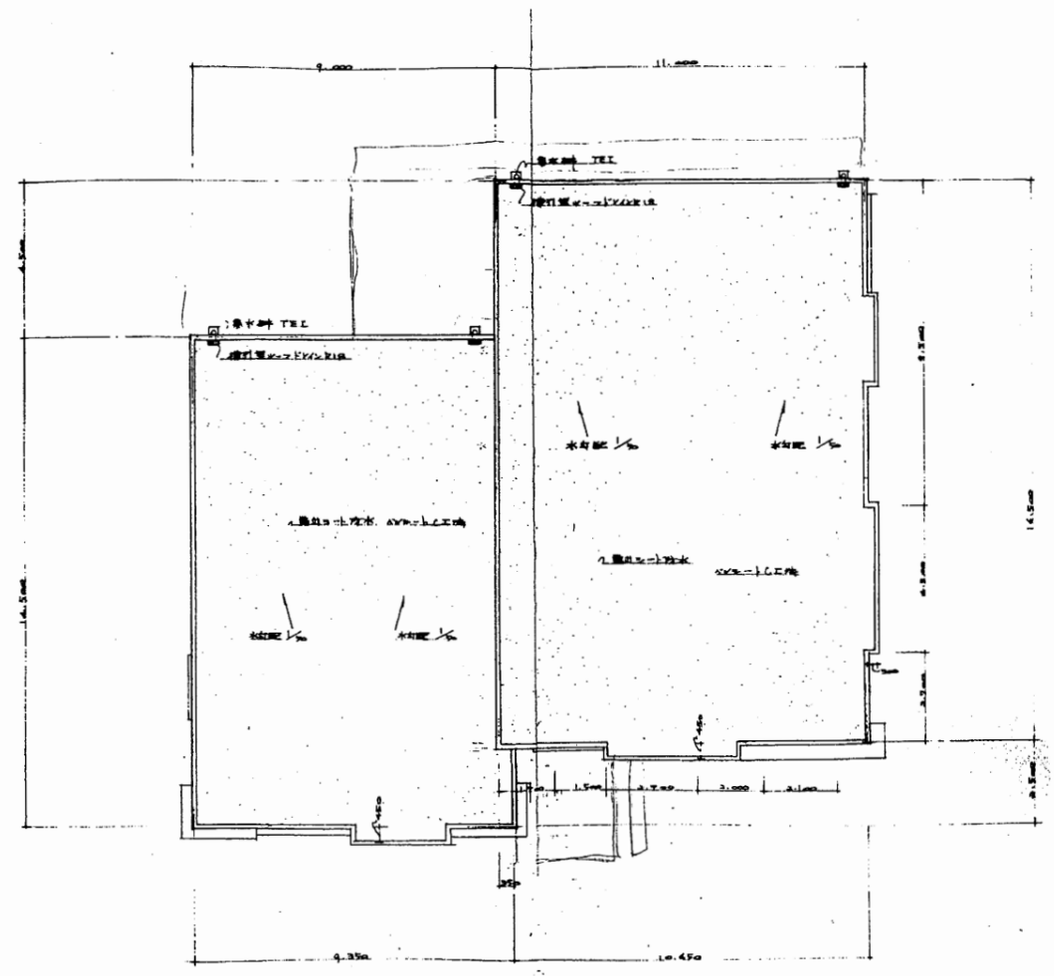


児童図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	1階平面図	図番	縮尺	S 1:200	作図	平成 年 月 日					



2階平面図 S 1:200



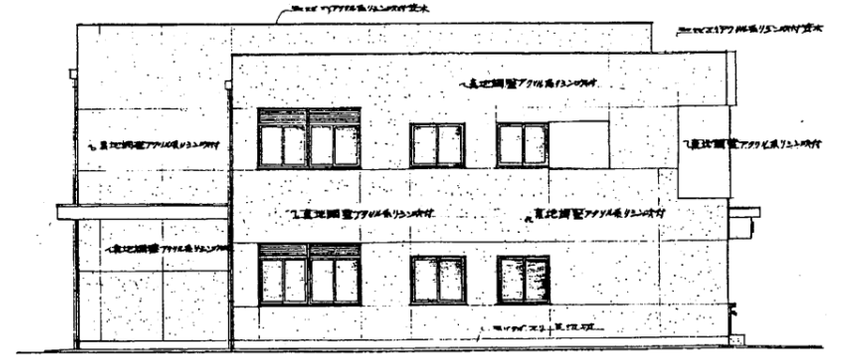
R階平面図 S 1:200

児童図書館

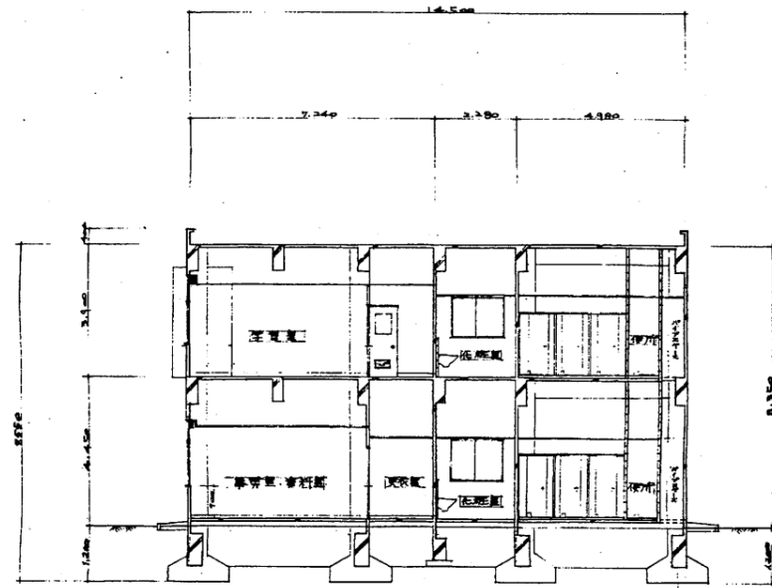
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	1階・R階平面図	図番	縮尺	S 1:200	作図	平成 年 月 日				



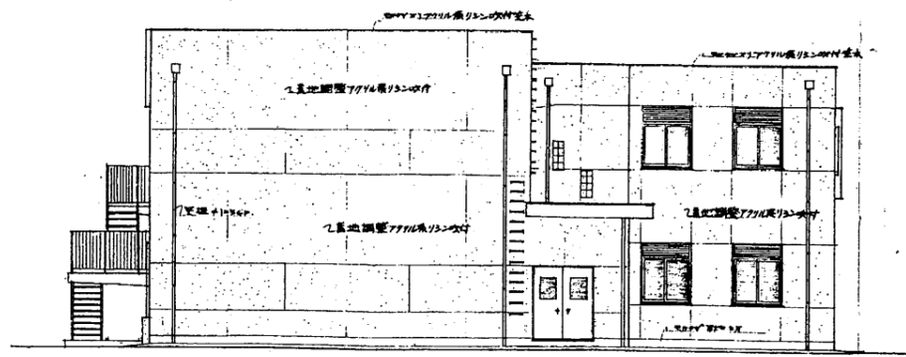
西側立面図 S 1:200



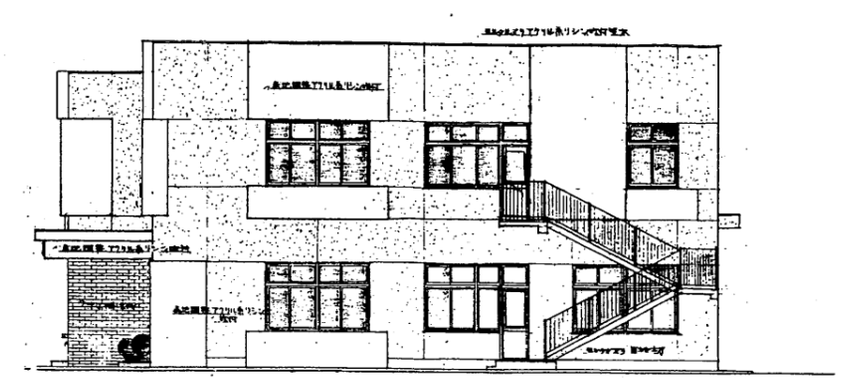
北側立面図 S 1:200



Y1-Y2通り断面図 S 1:200

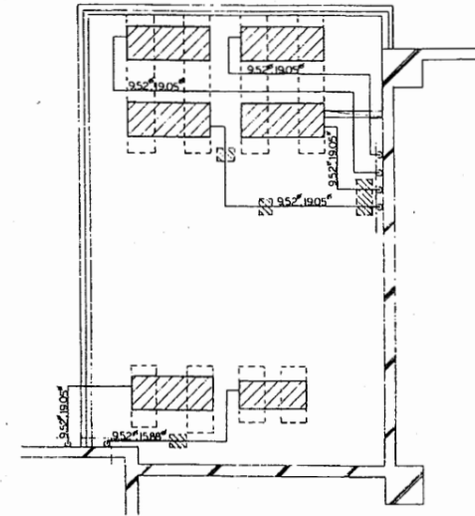


東側立面図 S 1:200

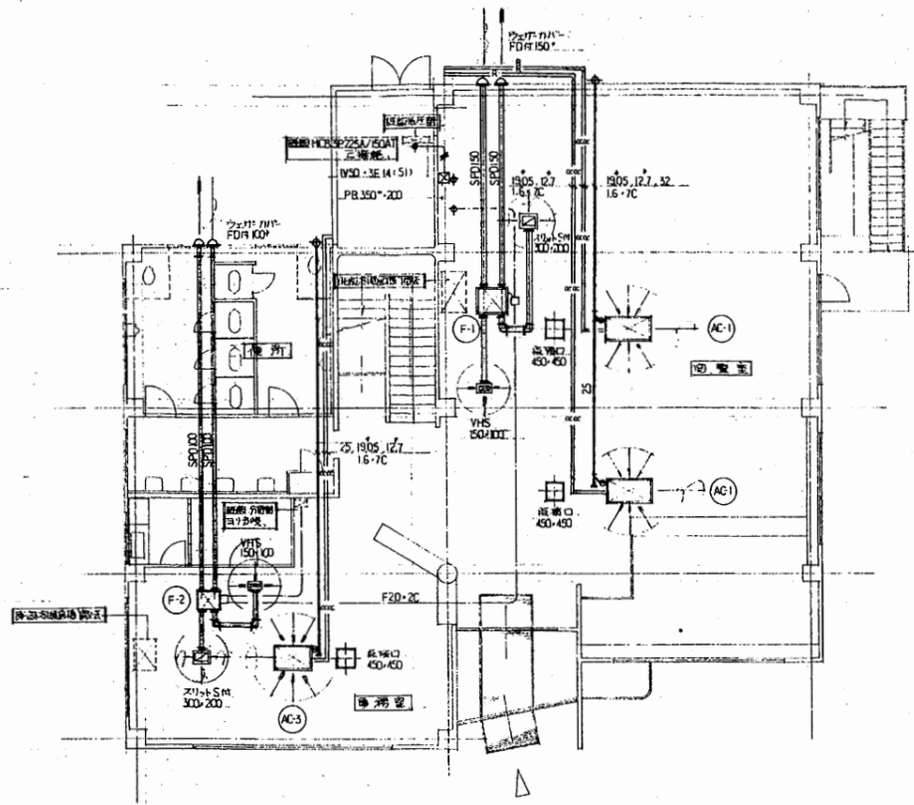


児童図書館

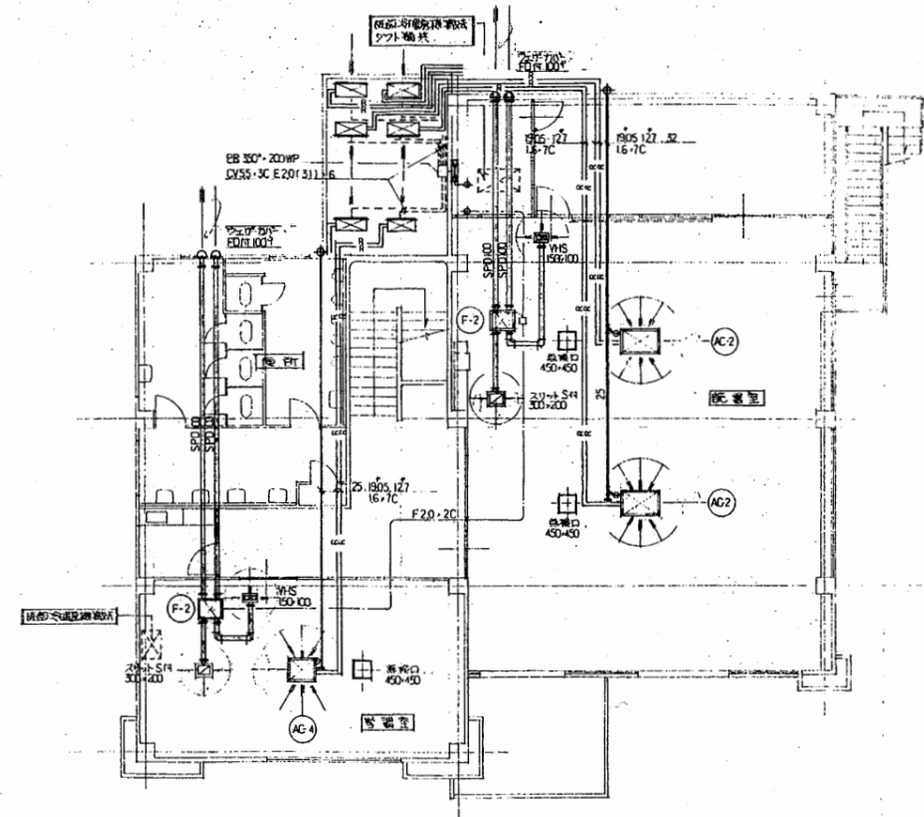
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面図・断面図	図番	縮尺	S 1:200	作図	平成	年	月	日		



R階部分平面図 S1:80



1階平面図 S1:200

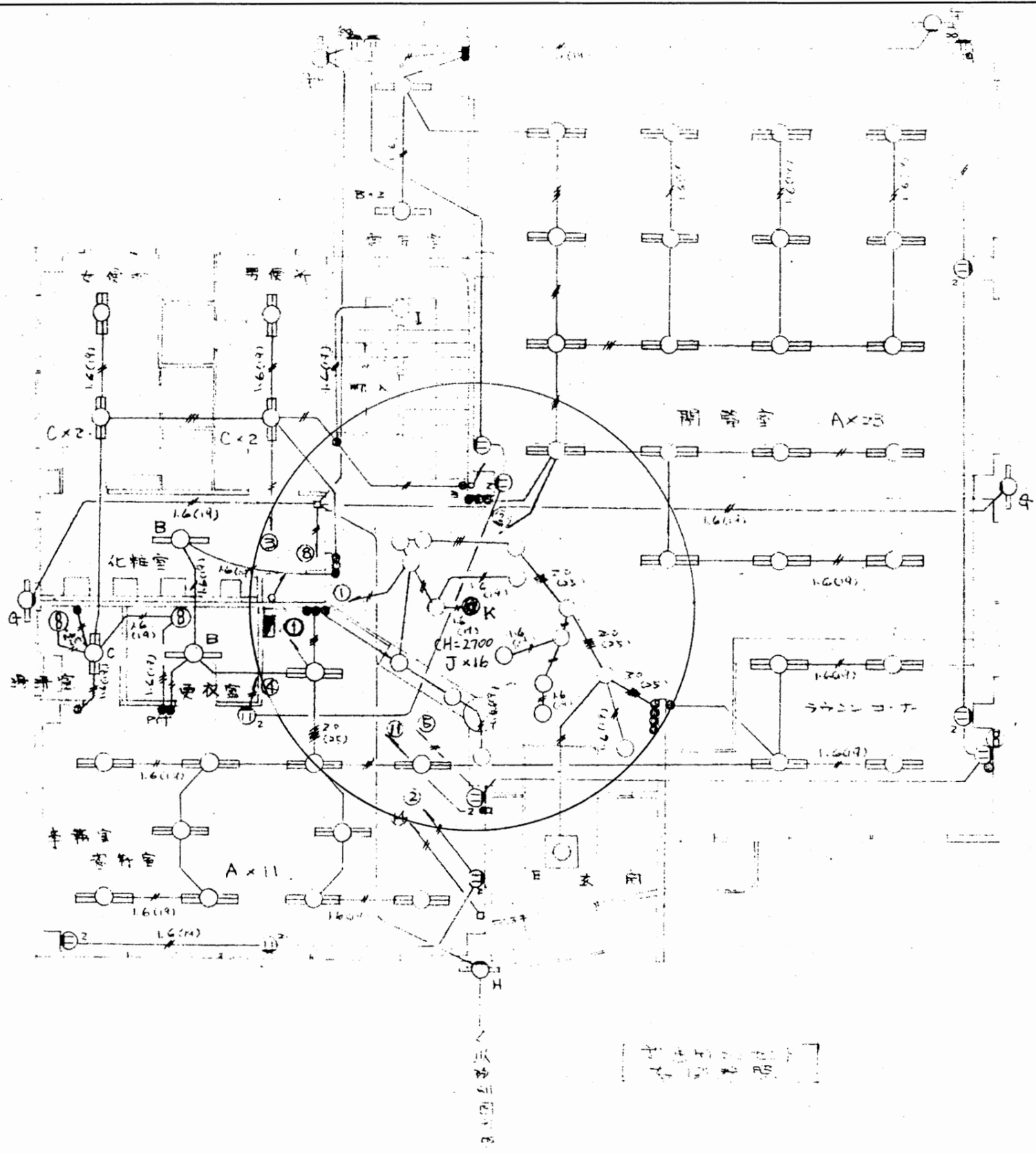


2階平面図 S1:200

児童図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	機械設備図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			

器具番号	器具形式	仕様	使用箇所
A	直付蛍光灯	FL40W×2 20CH 直付型	事務室 資料室 図書室 読書室 待合室
B	全工	FL40W×1 20CH 直付型	事務室 化粧室 図書室 読書室 待合室
C	全工	FL20W×2 100H 直付型	事務室 待合室
D	埋込蛍光灯	FL30W×1 100L 乳白カバー付	廊下
E	全工	FL20W×1 100L 乳白カバー付	玄関
F	フック外装蛍光灯	FL40W×1 100H フック型カバー付 非常用電源対応型	階段 読書室
G	全工	FL20W×1 100L 乳白カバー付	建物外壁
H	全工	FL20W×1 100L 乳白カバー付	建物外壁
I	直付白熱灯	60W E27口付	物入れ
J	埋込白熱灯	60W 150φ E27口付	ホール
K	全工	10W 非常用電源対応型	ホール
L	水銀灯	HF30W 口径φ50mm 非常用電源対応型	外灯

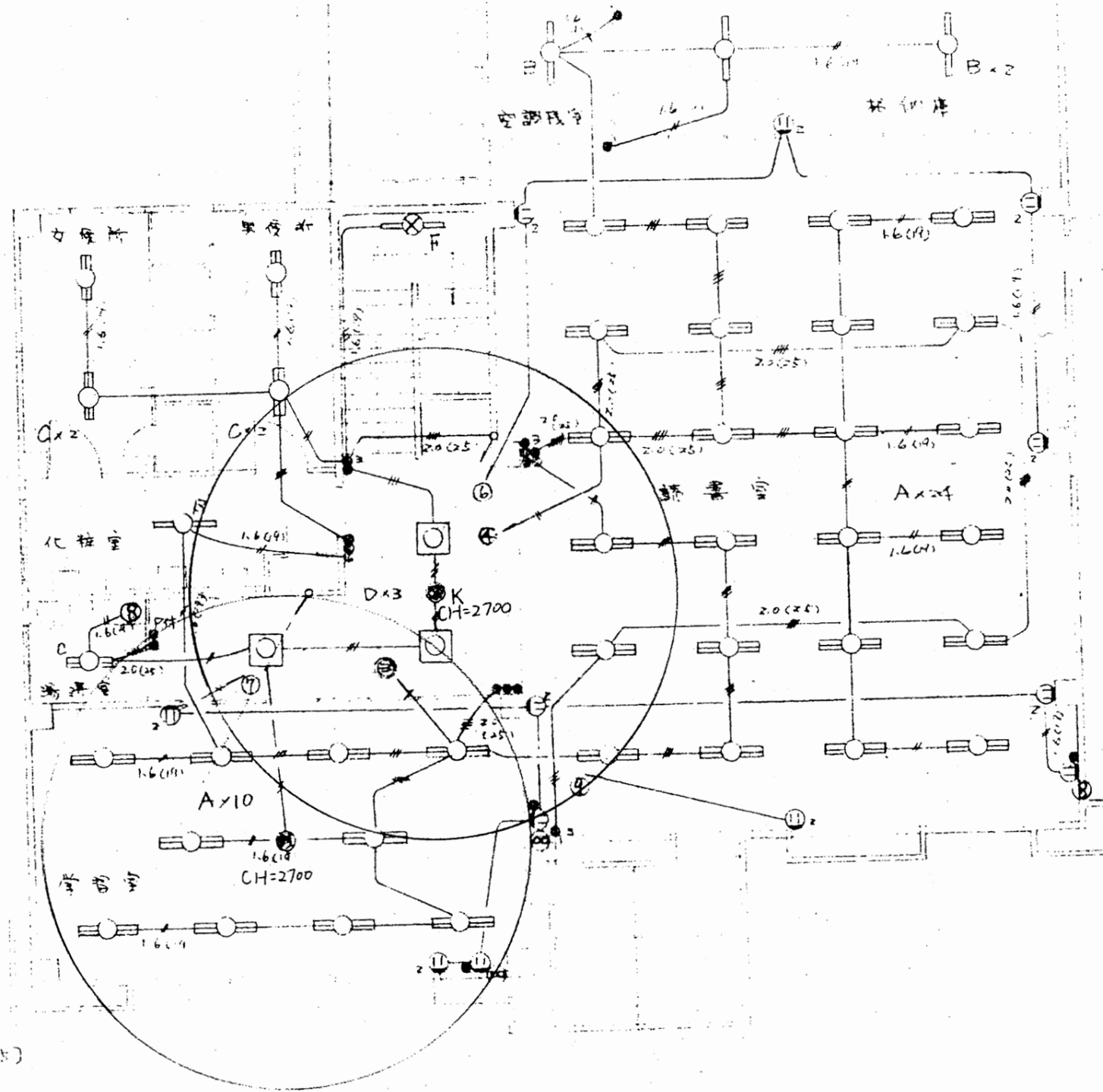


(注) 特記なし配線は2.0mm²(1.6)

電灯配線図 1階配線図 1:100

児童図書館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託	設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日					



配線は2.0mm(19)

(2.0x2.0)x5

2.0x4(25)

電灯=天井=階内=行=回 1:100

児童図書館

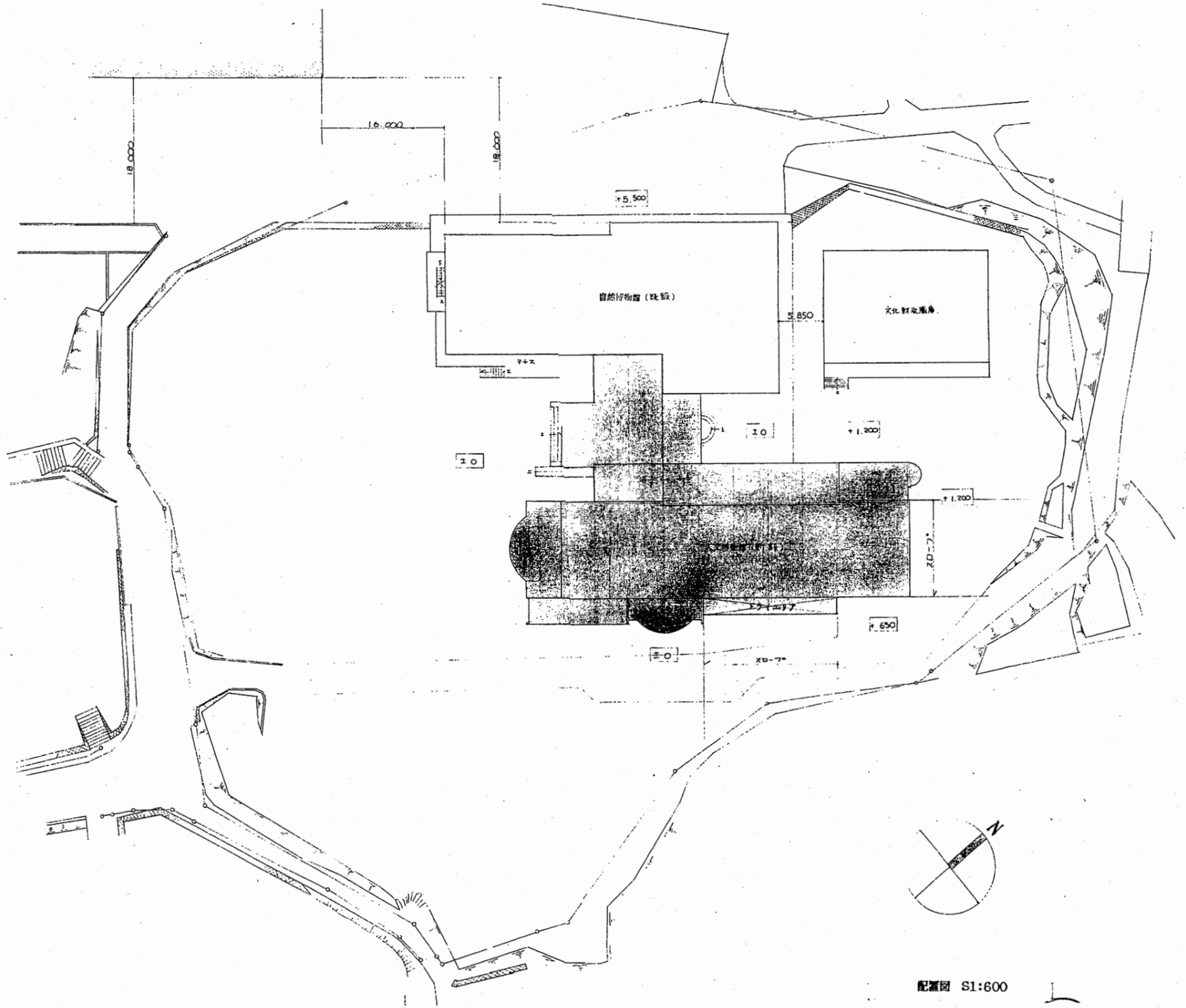
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	図番	縮尺	作図	平成	年 月 日				

至：横須賀中央駅

横須賀市文化会館

横須賀市自然・人文博物館
横須賀市深田台9 5 番地

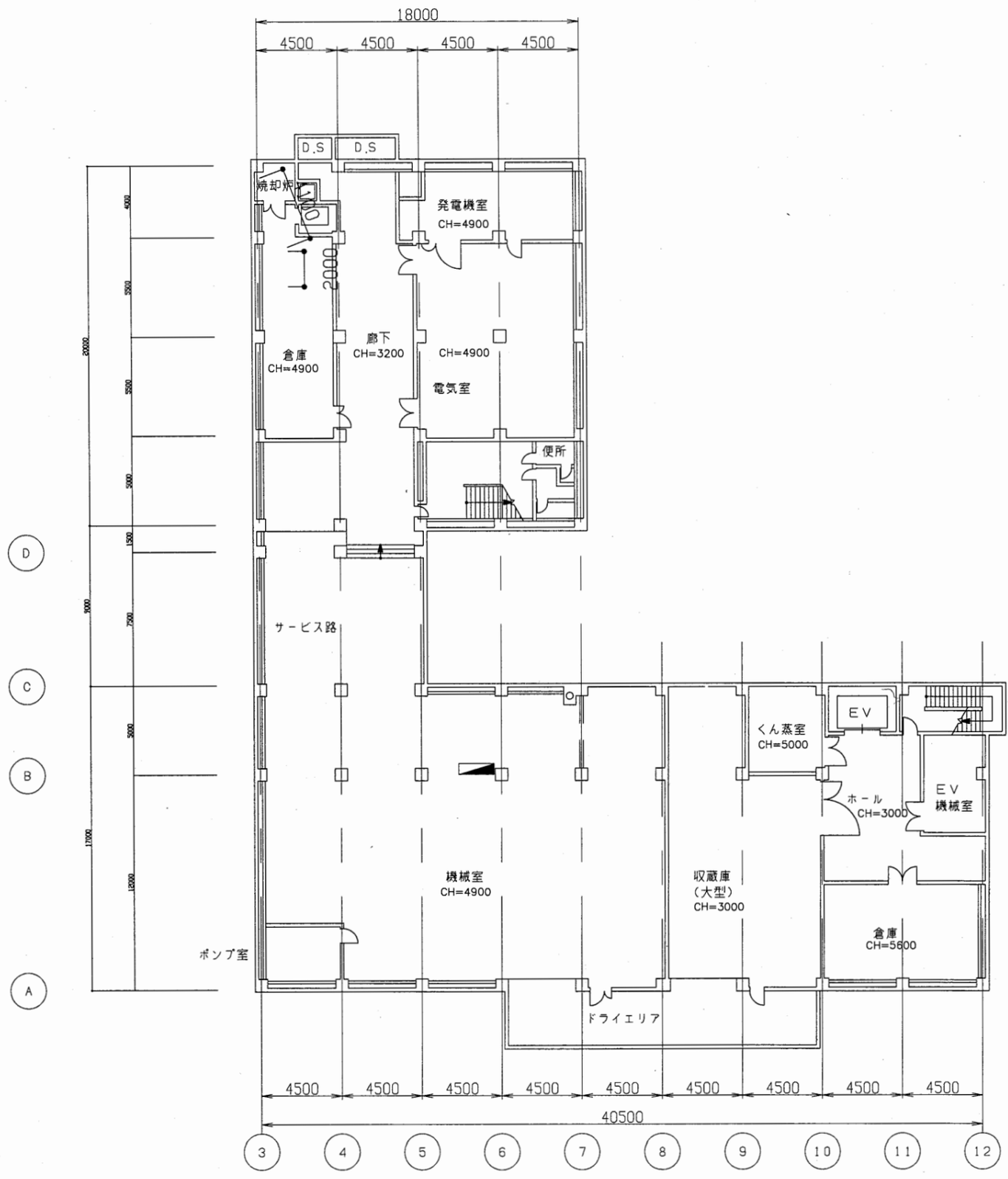
案内図



配置図 S1:600

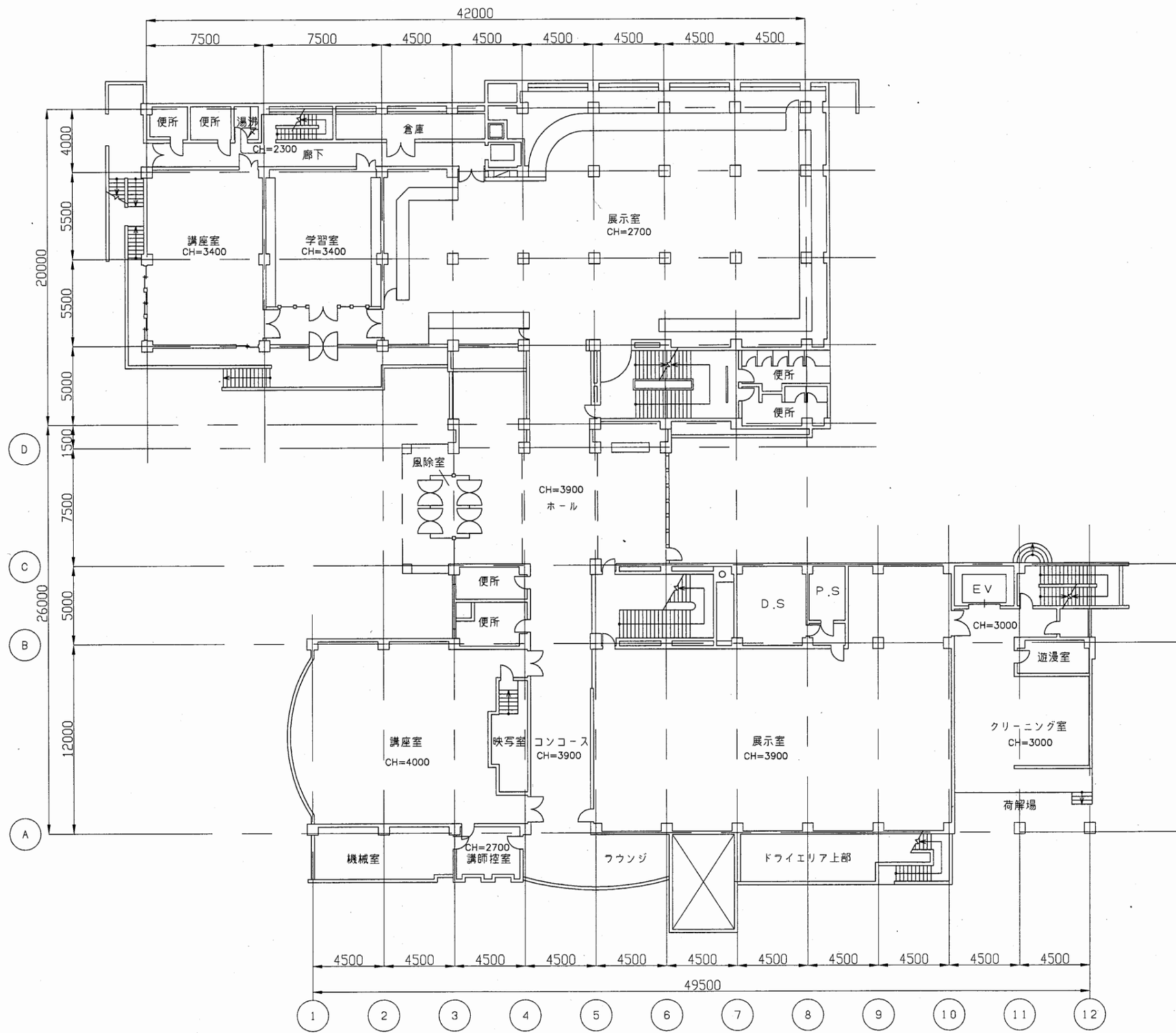
博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	図番	縮尺	S 1:600	作図	平成	年	月	日			



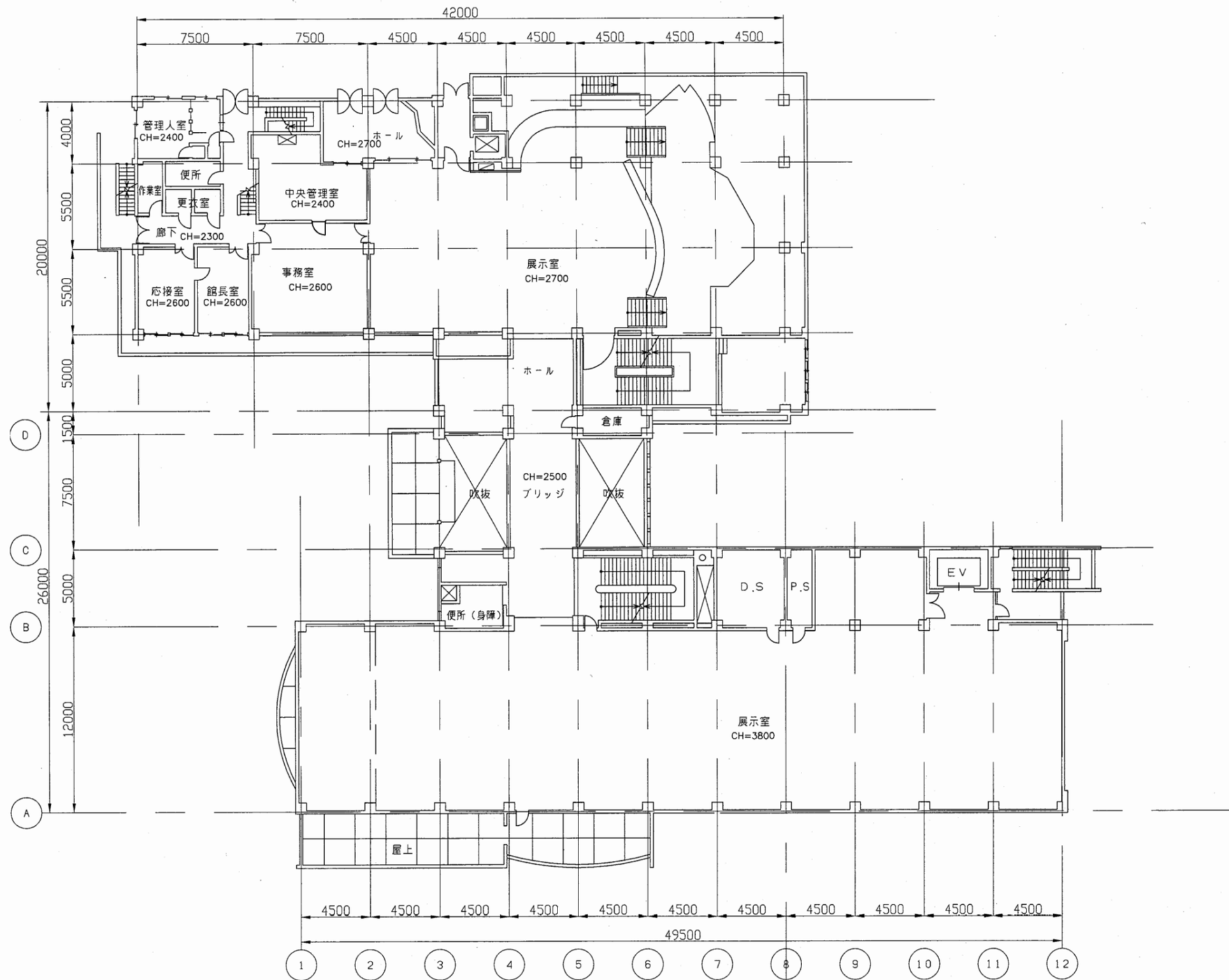
博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	地下1階平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日					



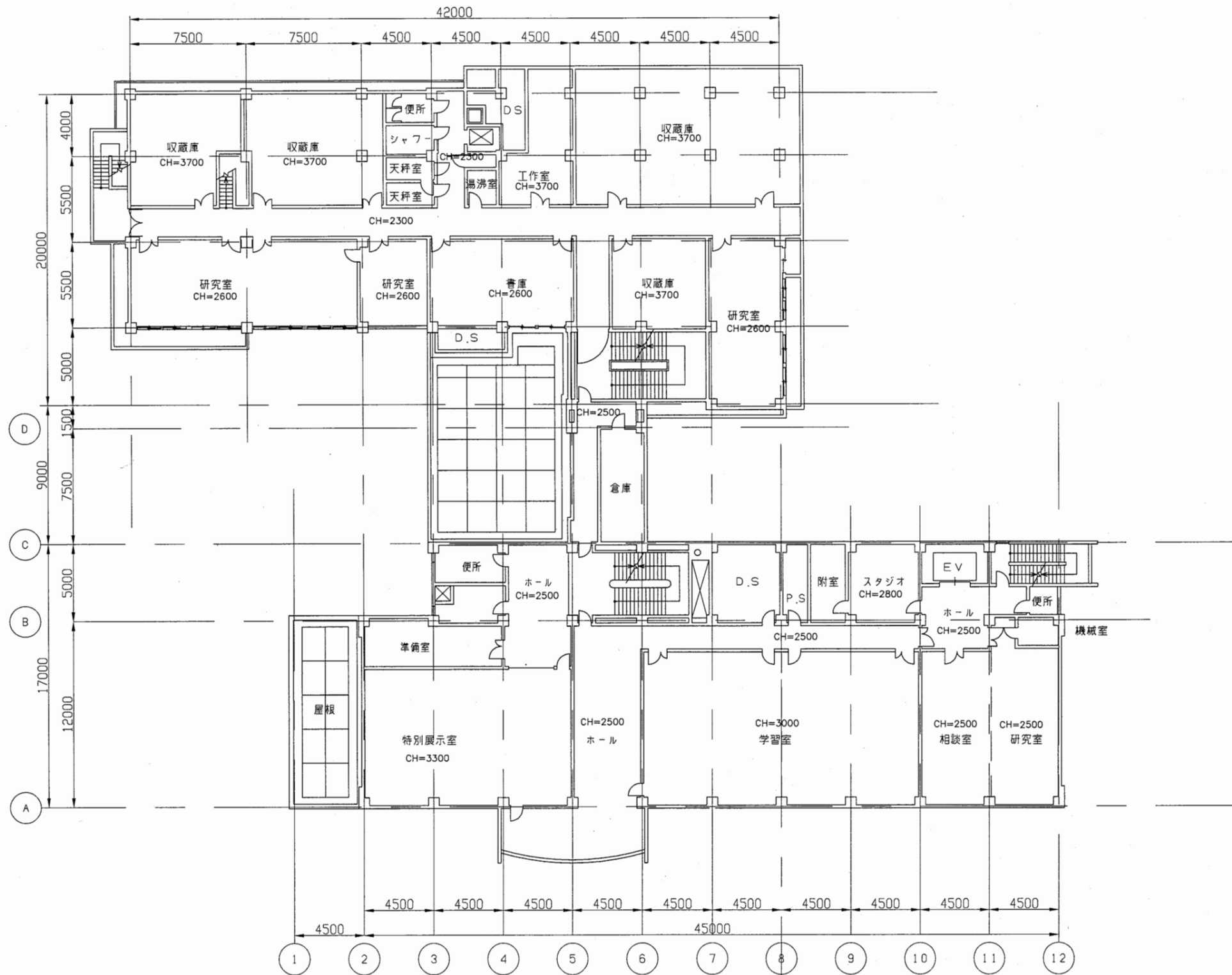
博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	1階平面図	図番		縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日				



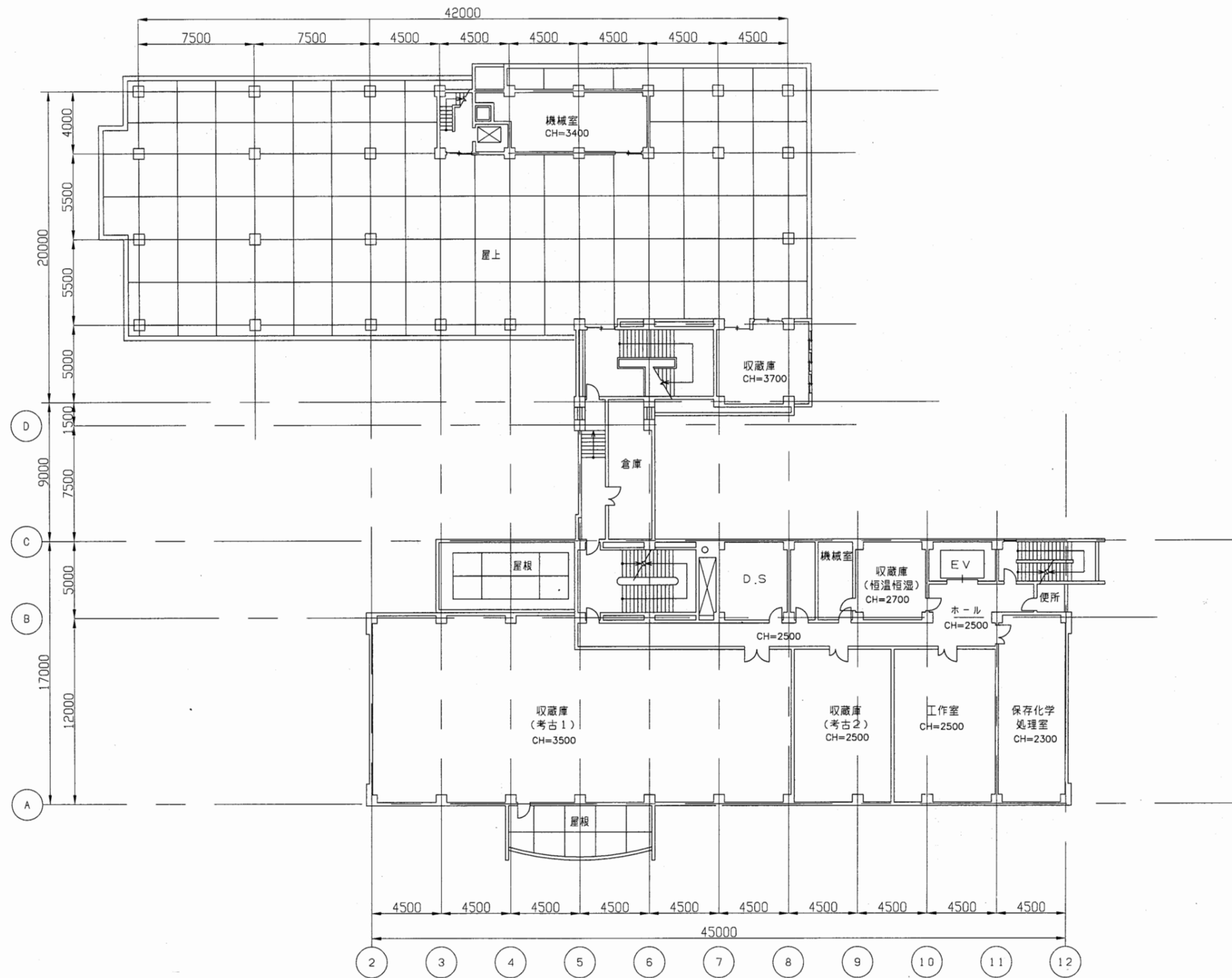
博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	2階平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成	年	月	日		



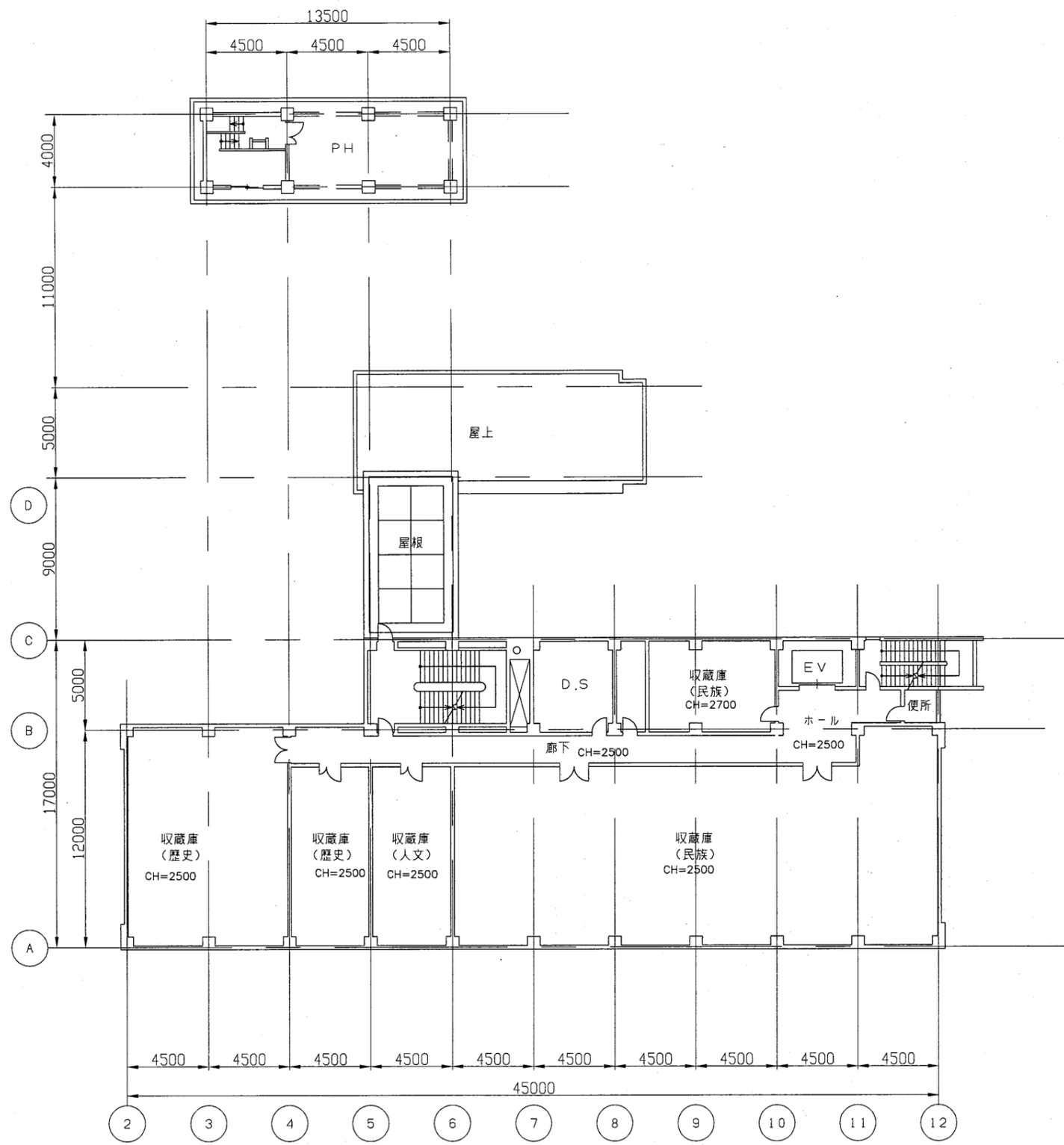
博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	3階平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成	年	月	日		



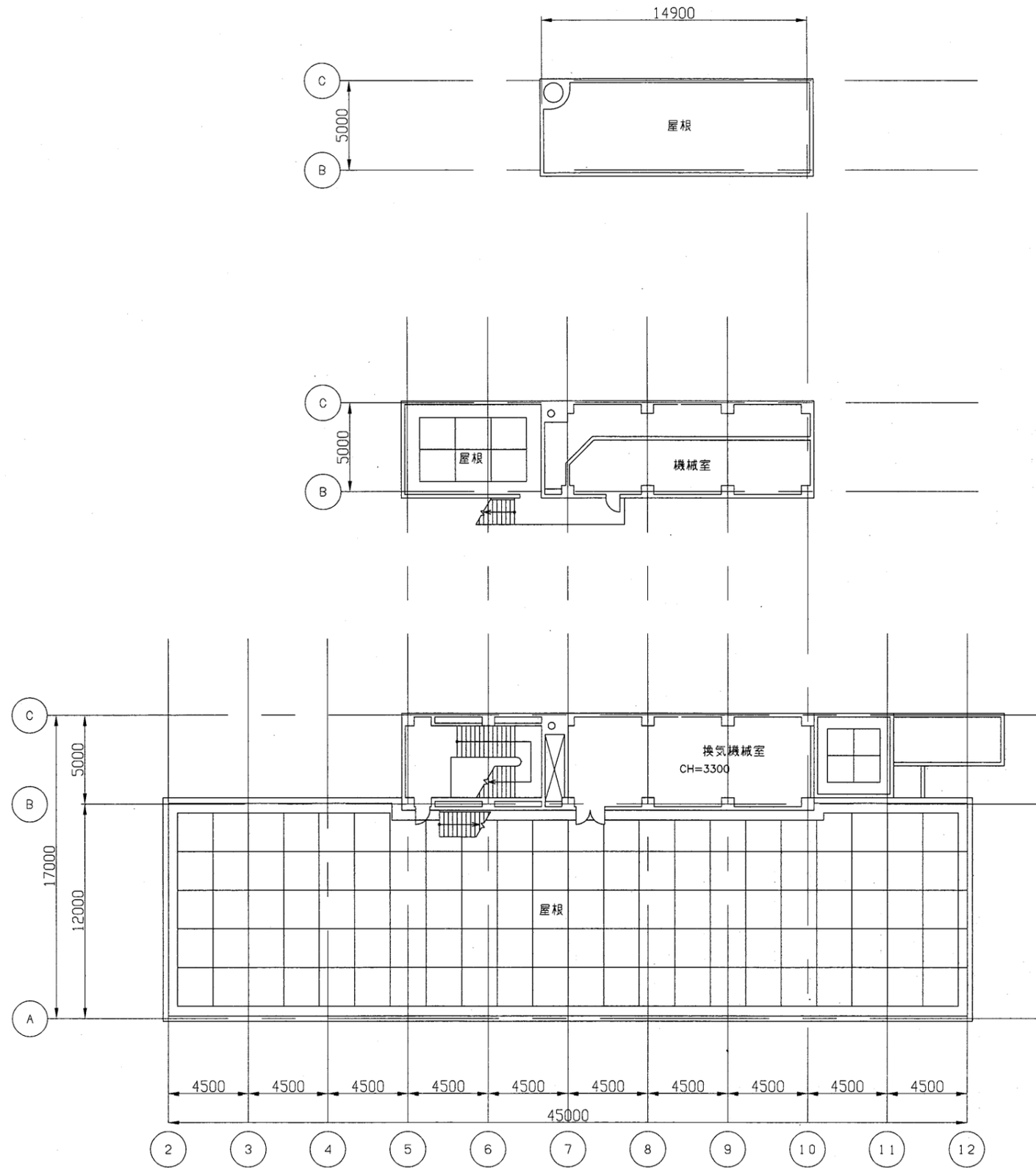
博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	4階平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日					



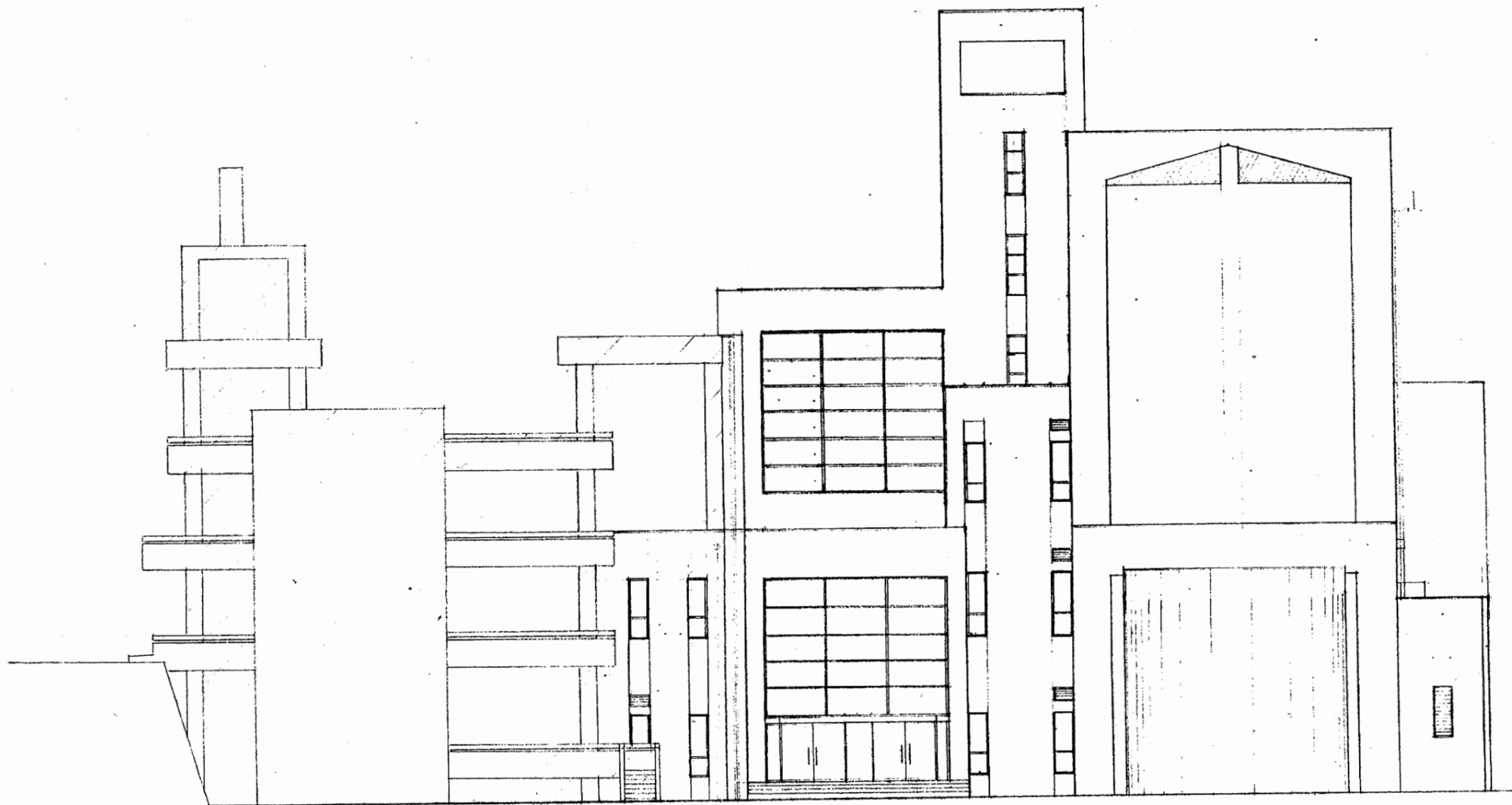
博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	5階平面図	図番		縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日				



博物館

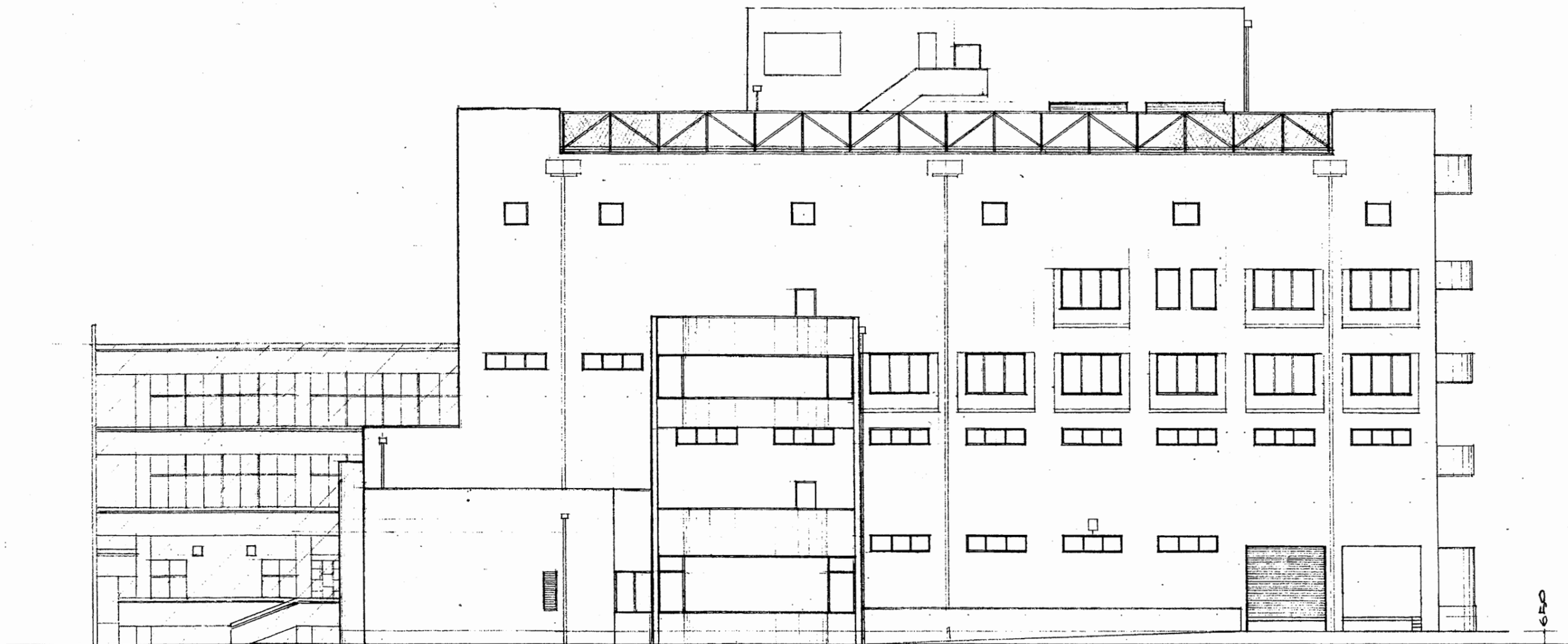
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	R階平面図	図番		縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日				



東立面図 S 1:200

博物館

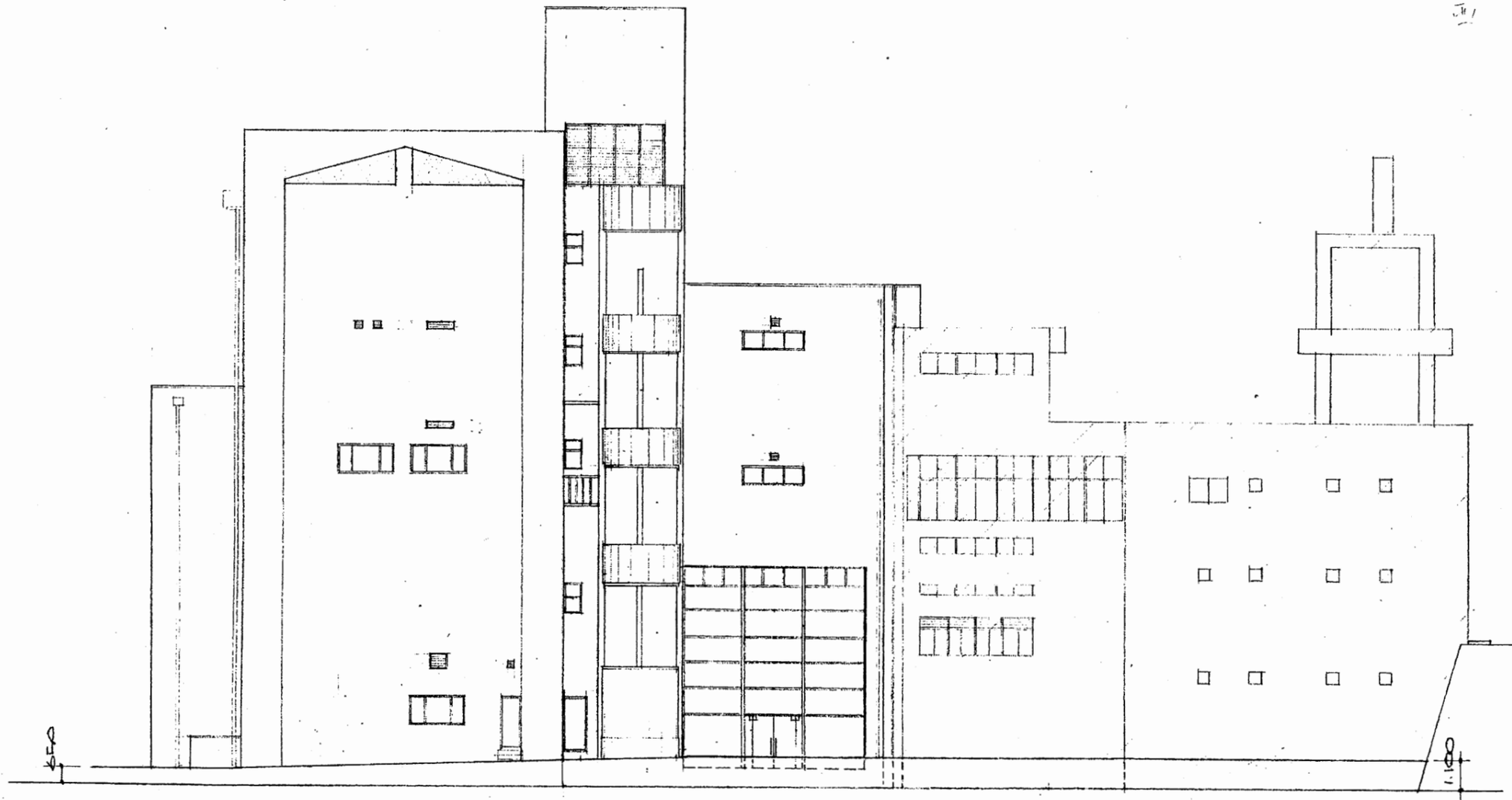
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面図	図番		縮尺	作図	平成	年	月	日		



第 立面図

博物館

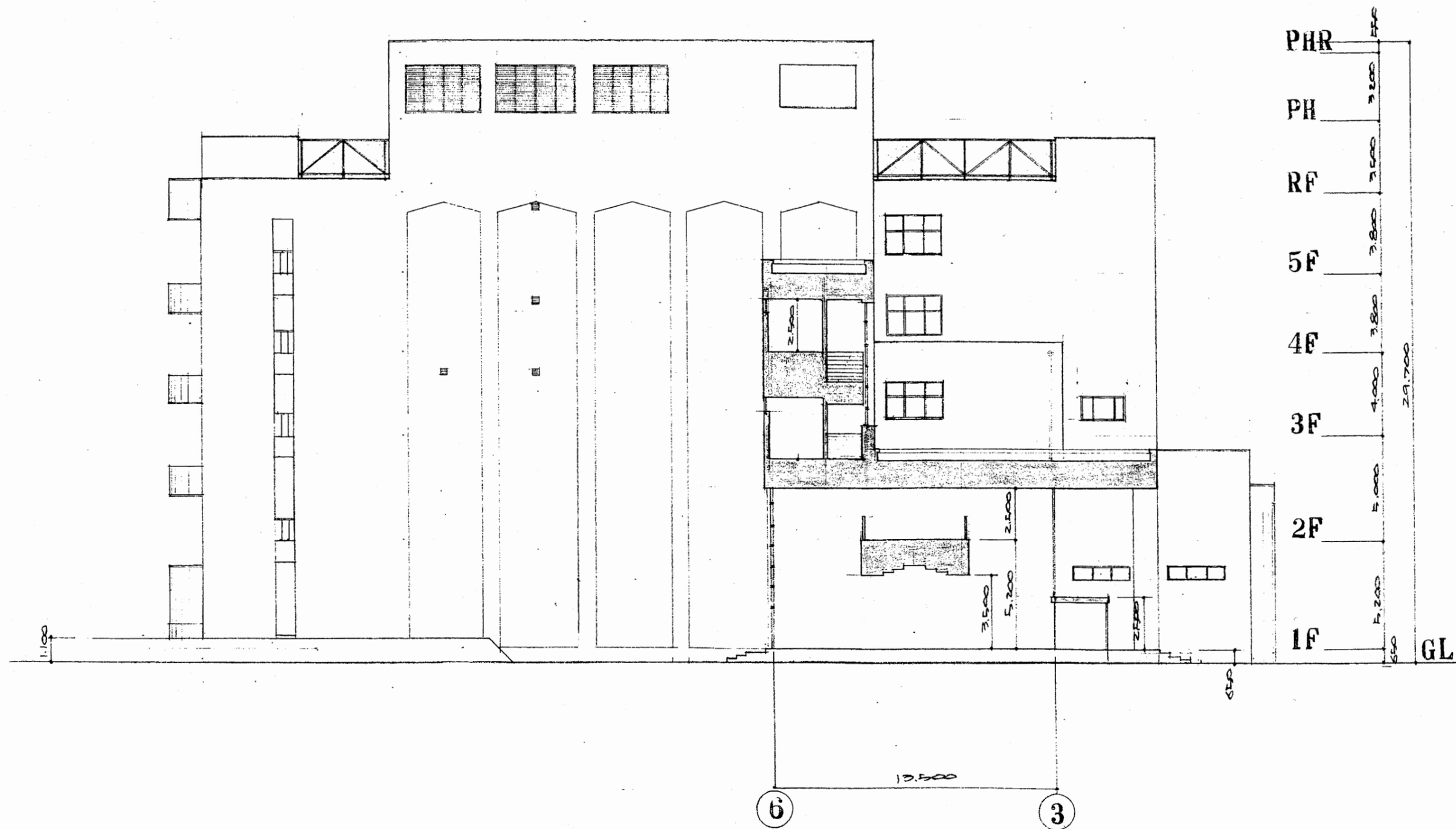
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面図	図番		縮尺	作図	平成 年 月 日				



西立面図 S 1:200

博物館

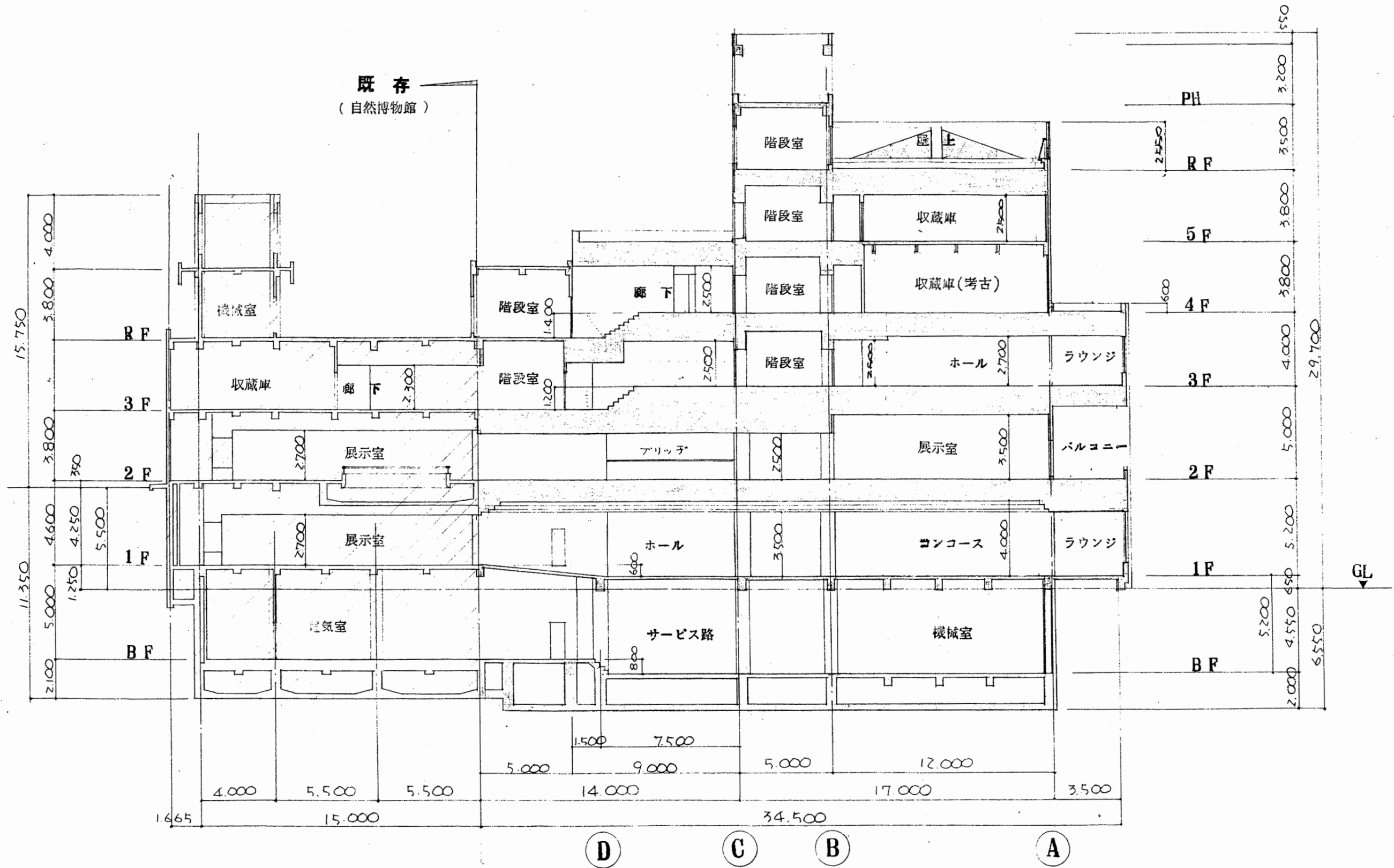
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			



北 立 面 図

博物館

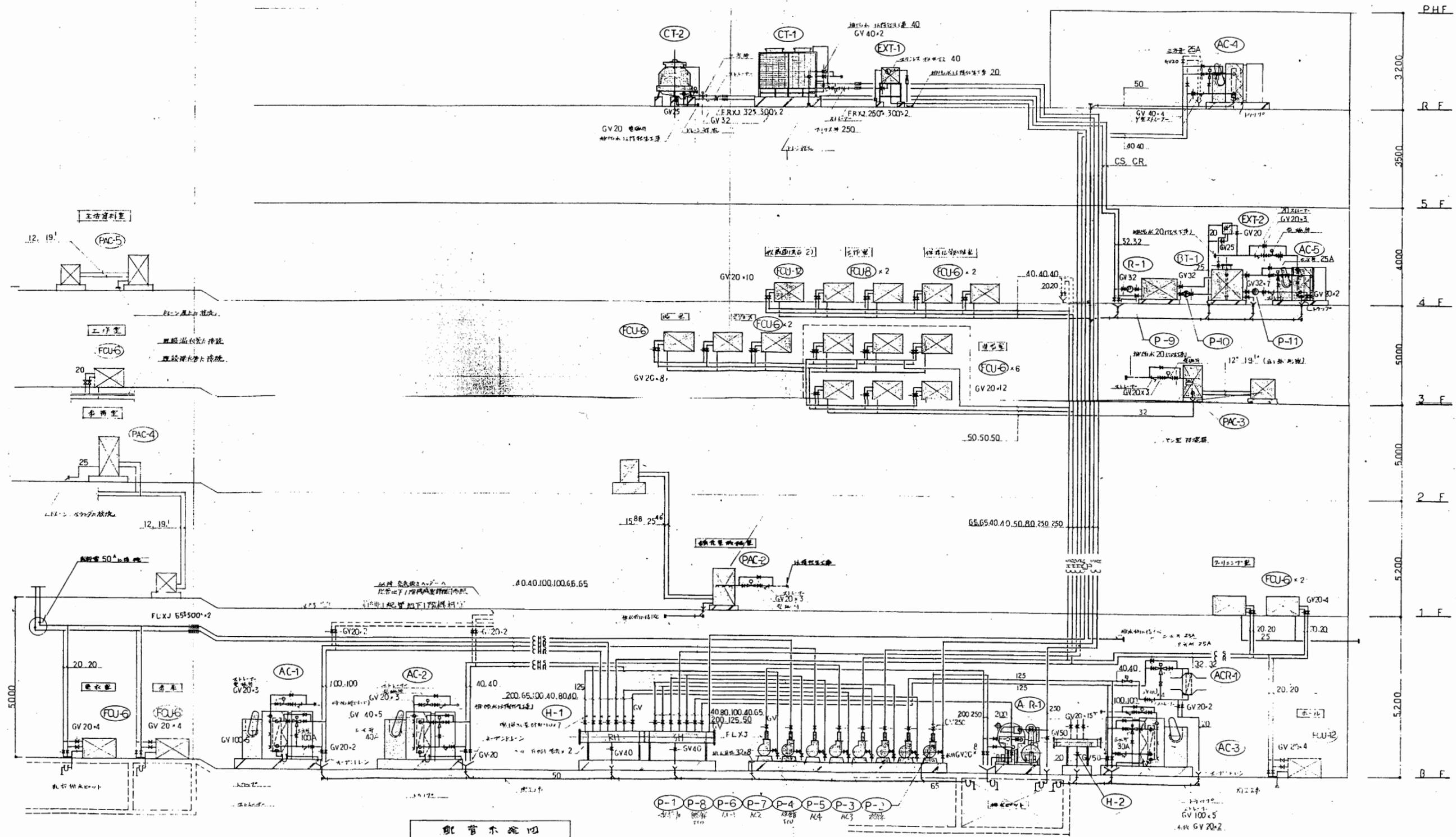
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			



断面図 S 1:200

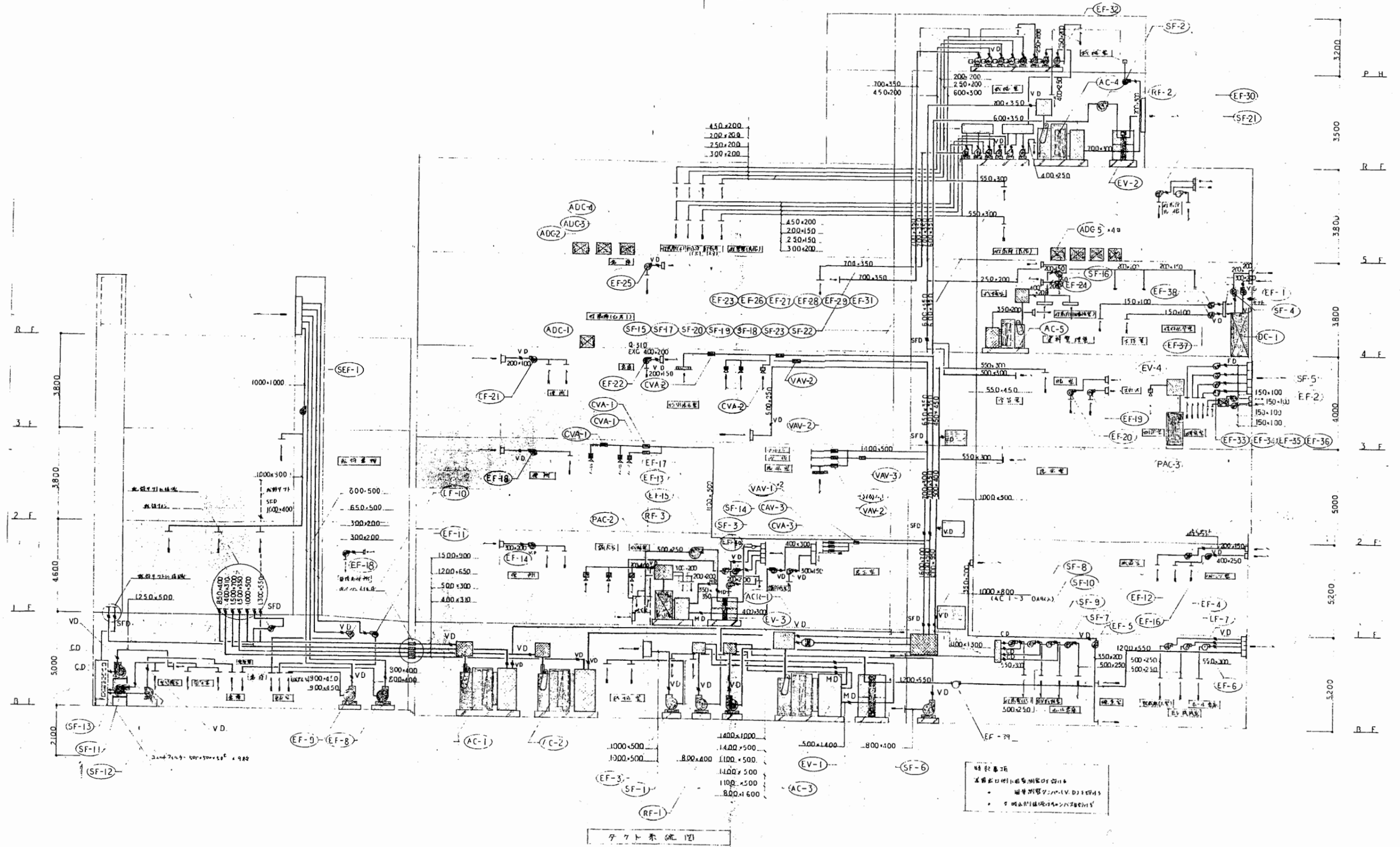
博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	断面図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			



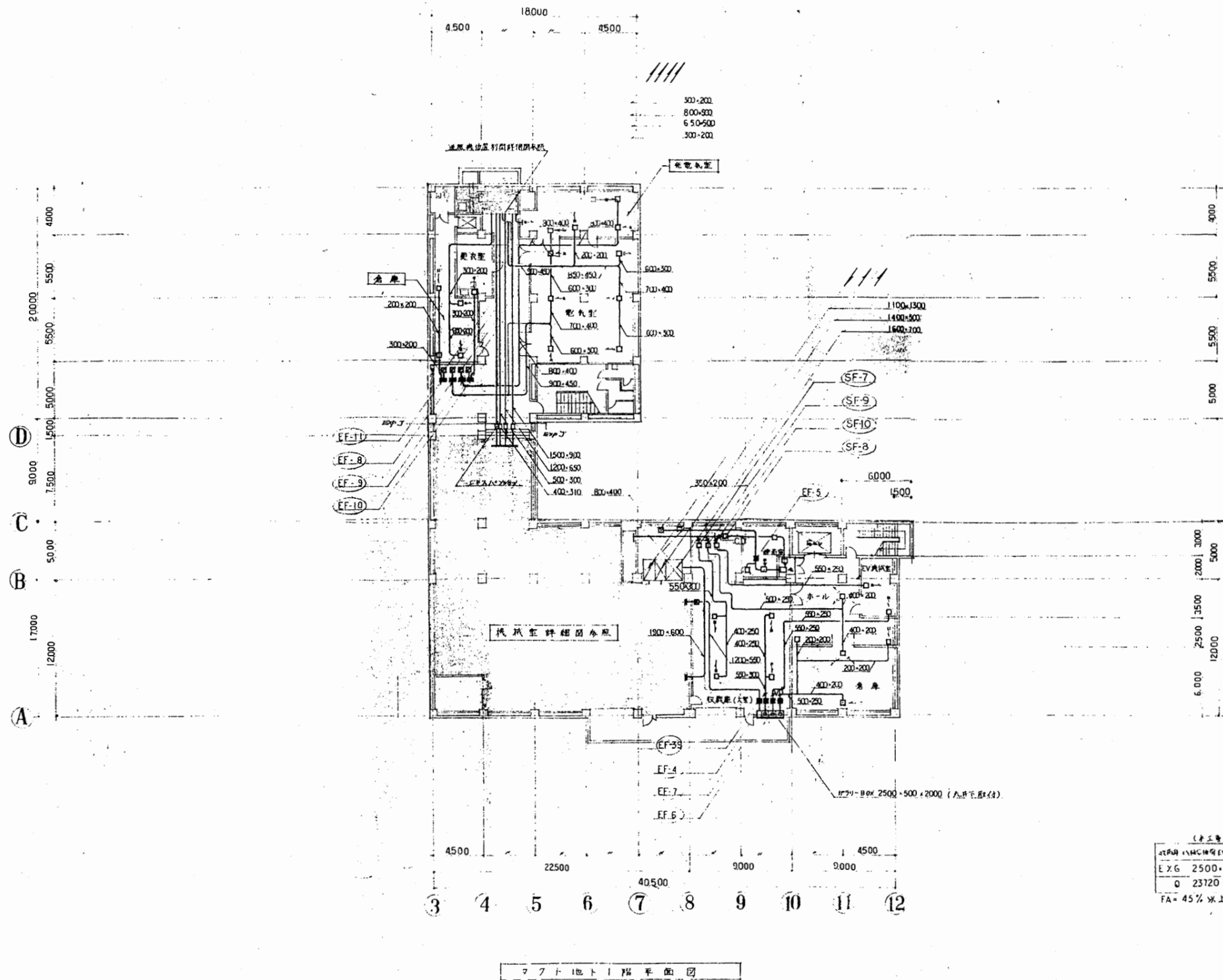
博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	配管系統図	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日				



博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト系統図	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日				

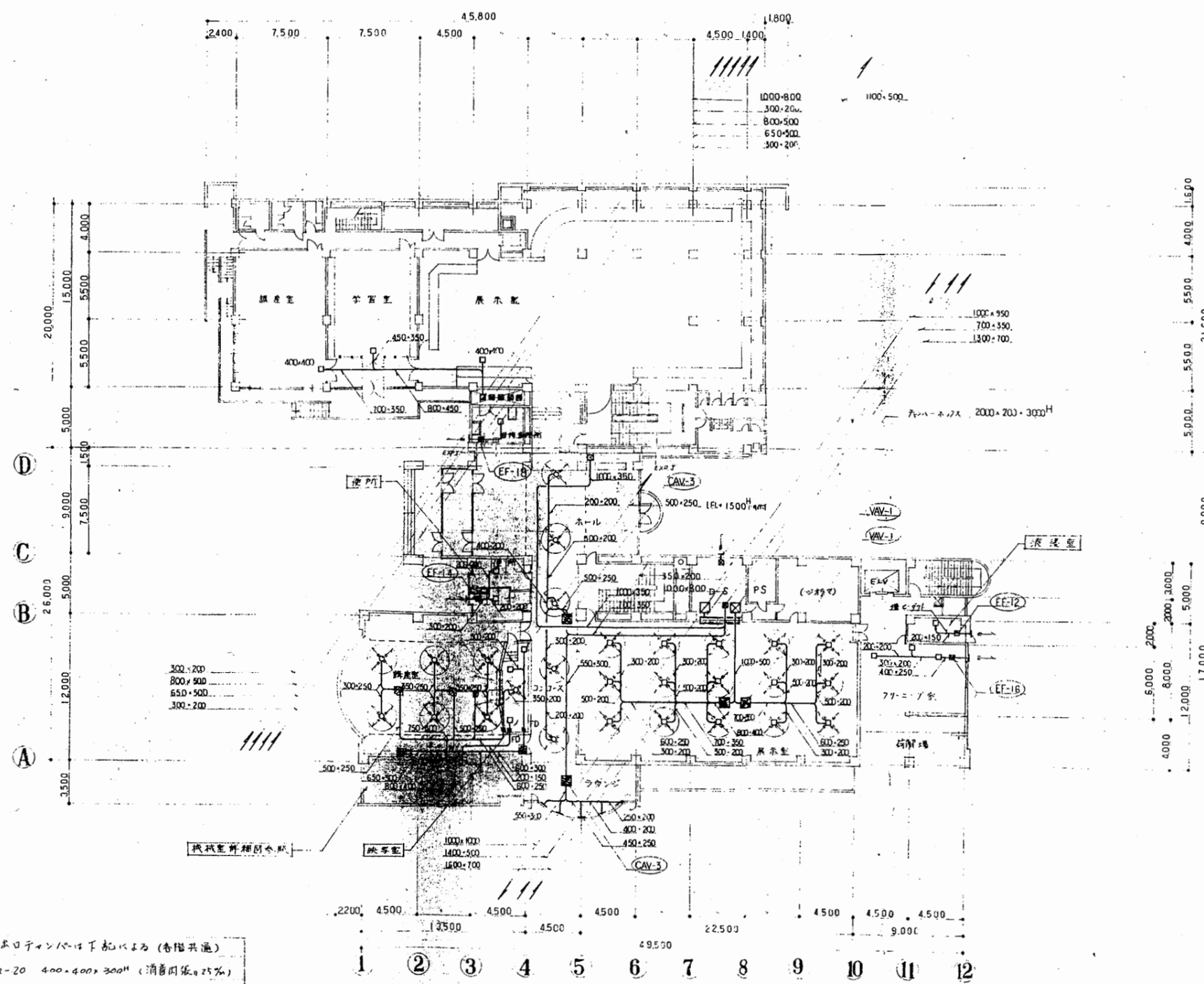


電気室 HS 300・200 Q 544 CMH	電気室 HS 150・100 Q 50 CMH	電気室 HS 900・400 Q 3312 CMH	電気室 HS 1500・550 Q 7260 CMH
電気室 HS 600・600 Q 3312 CMH	電気室 HS 200・150 Q 220 CMH	電気室 HS 600・600 Q 3312 CMH	電気室 HS 300・200 Q 544 CMH
電気室 HS 200・150 Q 220 CMH	電気室 HS 650・650 Q 3630 CMH	倉庫 HS 300・200 Q 475 CMH	ホール HS 650・200 Q 1200 CMH
倉庫 HS 300・200 Q 475 CMH	ホール HS 650・200 Q 1200 CMH	倉庫 HS 300・250 Q 475 CMH	ホール HS 300・200 Q 600 CMH
電気室 HS 500・300 Q 1080 CMH	EV機室 HS 800・400 Q 3000 CMH	電気室 HS 400・200 Q 540 CMH	EV機室 HS 650・550 Q 3000 CMH
電気室 HS 400・200 Q 540 CMH	EV機室 HS 650・550 Q 3000 CMH	電気室 (大型) HS 700・300 Q 1575 CMH	倉庫 HS 500・300 Q 1350 CMH
電気室 (大型) HS 500・500 Q 1635 CMH	倉庫 HS 400・400 Q 1350 CMH		

(工事費)
空調機 (VHS) 4台
E X G 2500 x 2000
Q 23720 CMH
FA = 45% 以上

博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト地下1階平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日			

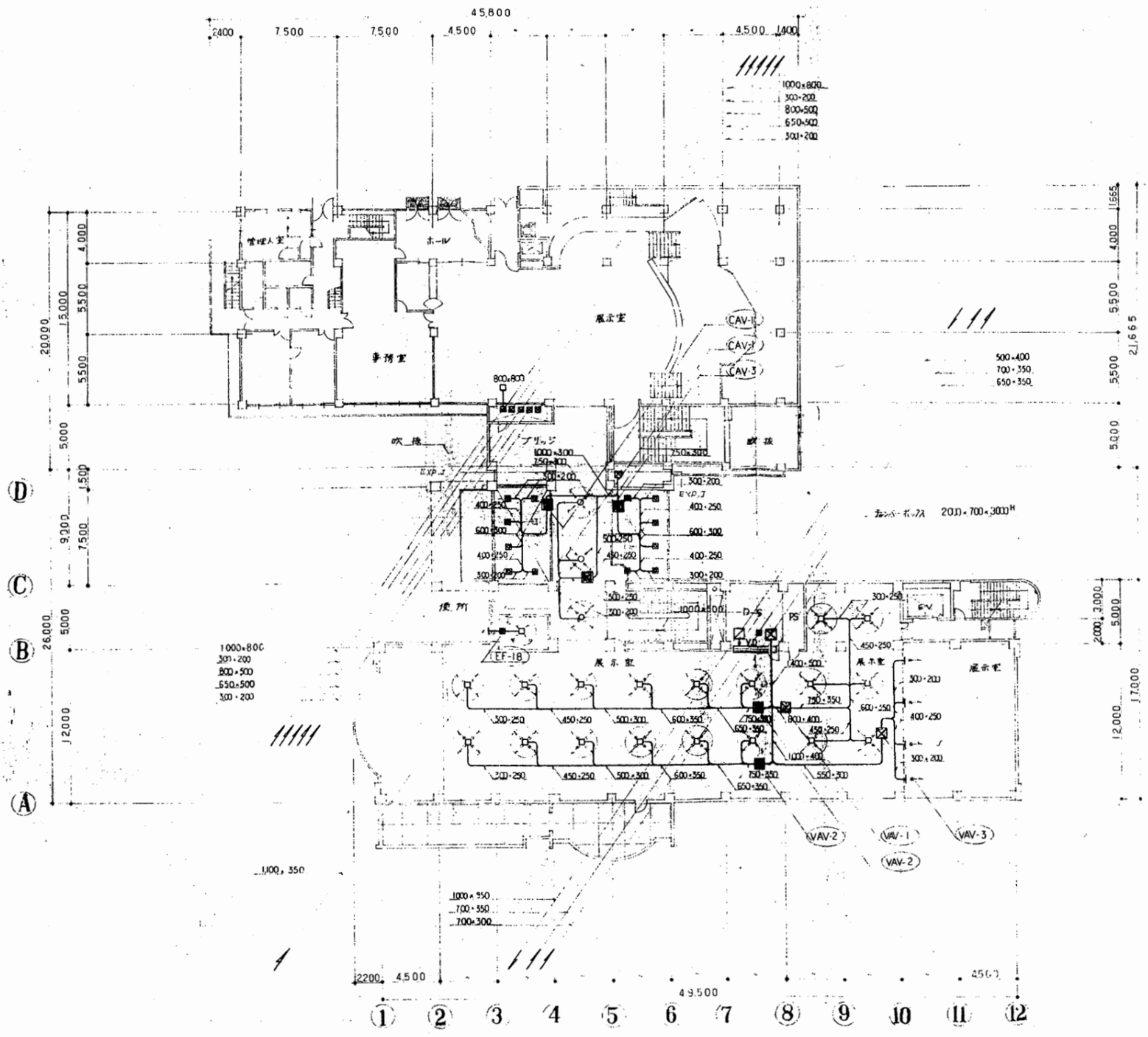


男子便所 HS 250x250 Q=397 CMH	男子便所 EXG 600x600 (健康工事) Q=397 CMH
男子便所 HS 250x250 Q=480 CMH	講義室 C 2 30 Q=826 CMH
女子便所 HS 250x250 Q=430 CMH	講義室 RS 3000x700 Q=4956 CMH (健康工事)
便所 EXG 600x600 Q=910 CMH (健康工事)	展示室 HS 350x350 Q=450 CMH
展示室 EXG 600x600 Q=1500 (健康工事)	展示室 HS 300x300 Q=420 CMH
展示室 EXG 600x600 Q=1500 (健康工事)	展示室 HS 300x300 Q=420 CMH
展示室 (床下) H 200x150 Q=220 CMH	展示室 C 2 20 Q=350 CMH
展示室 (床下) EXG 300x300 Q=220 CMH	展示室 C 2 20 Q=350 CMH
展示室 EXG 600x600 Q=1140 CMH (健康工事)	展示室 C 2 20 Q=350 CMH
	展示室 RS 300x300 Q=496 CMH
	展示室 E 2 25 Q=690 CMH
	展示室 RS 3400x1500 H Q=2500 CMH

特記1. 吹上げファンは下記による (各階共通)
 C2-20 400x400x300 (消費回数は25%)
 C2-25 450x450x300 ()
 C2-30 500x500x300 ()
 2 1~3階の展示室の天井内は露出仕様とす。

ダクト1階平面図

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト1階平面図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			



吹送
N 200
SQA 680 CMH
ノズルホッパー
600・600・300 ^H ・12
ブリアン
C.2 20
SQA 600 CMH

便所
H S 250・250
Q 480 CMH

便所
EXG 600・600
Q 480 CMH
(履物室)

人文

展示室
E 2 25
SJA 768 CMH

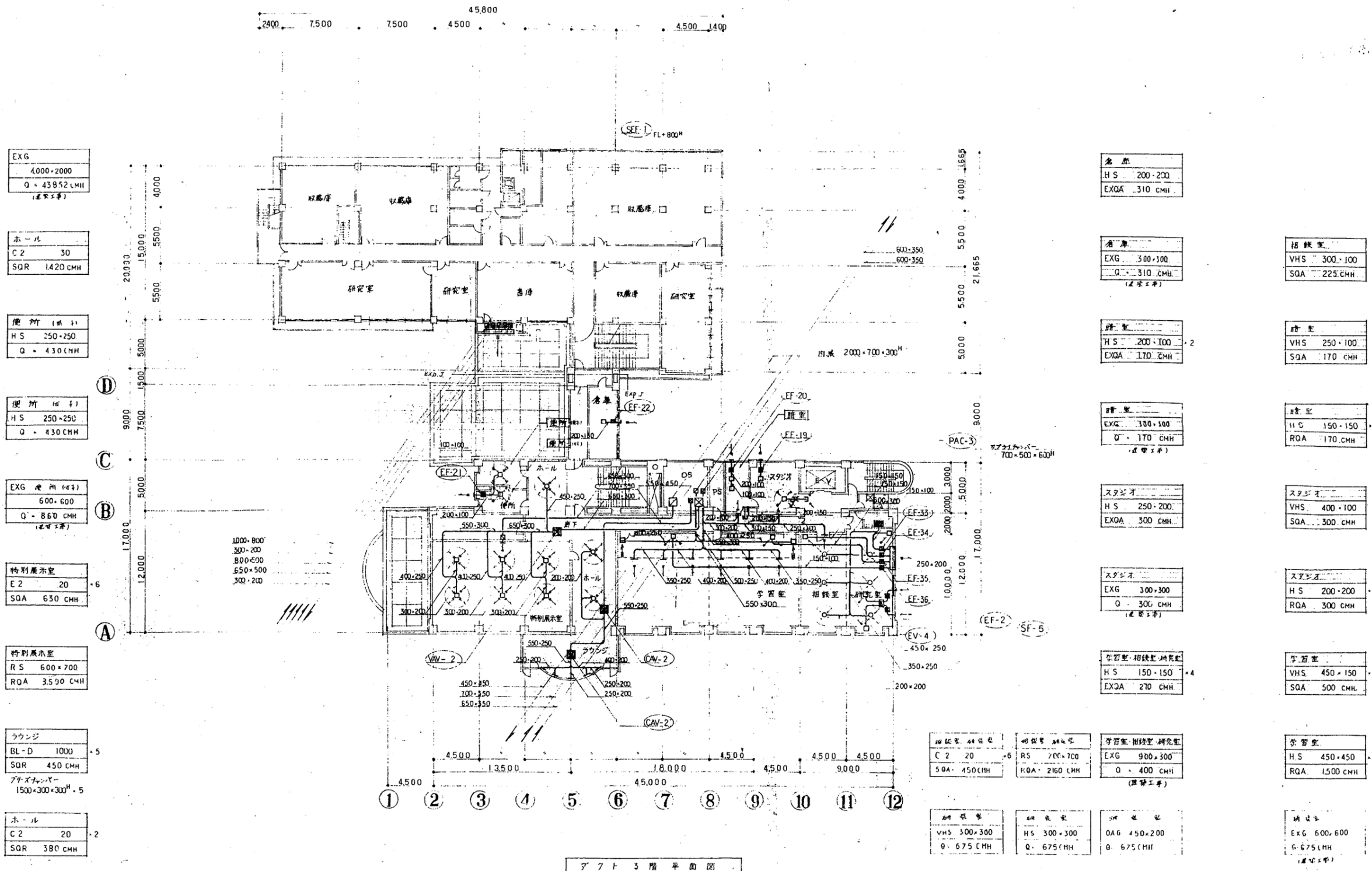
展示室
VHS 450・200
SQA 675 CMH

展示室
R S 3400・1200
RQA 15600 CMH

【ダクト2階平面図】

博物館

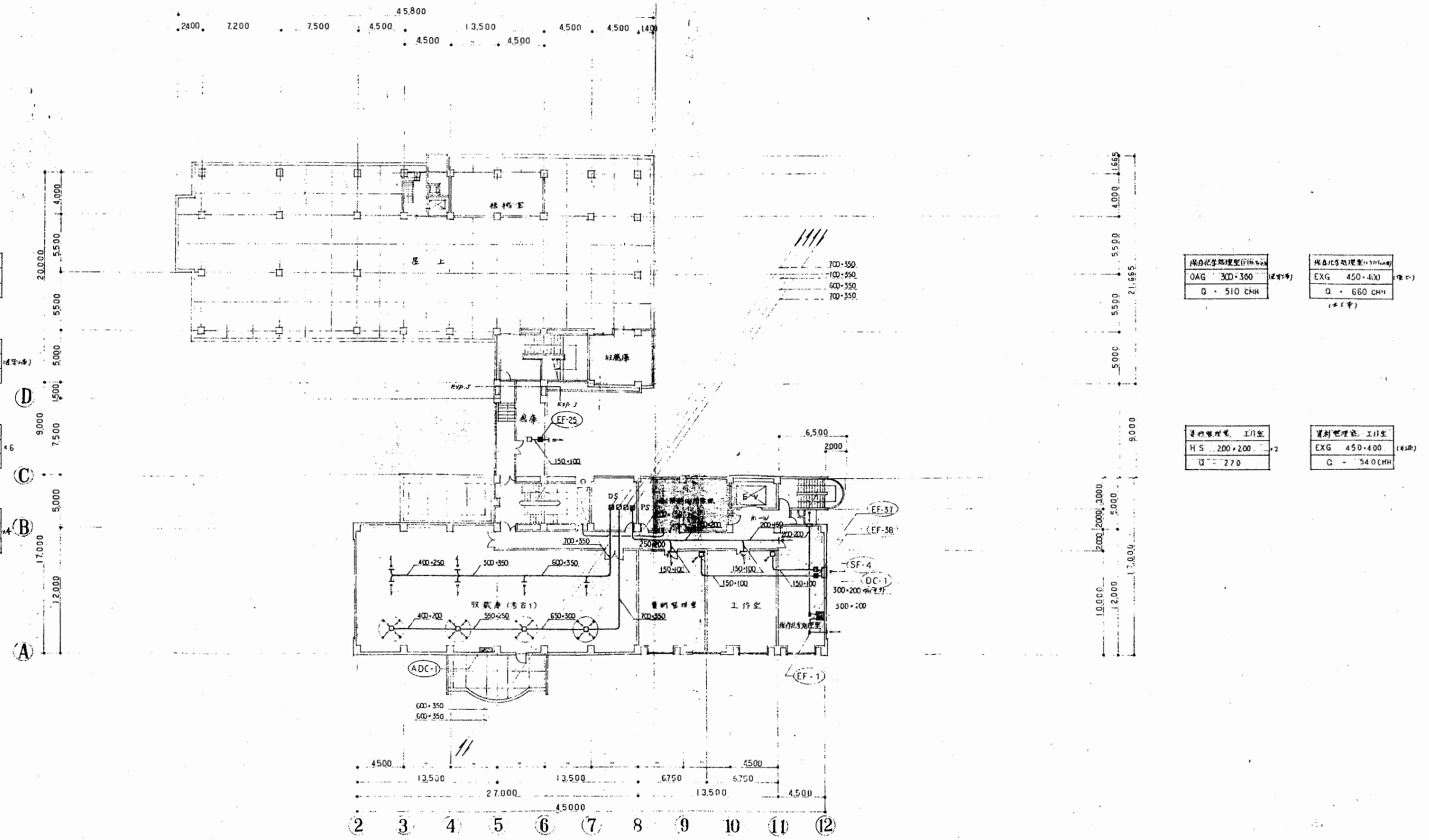
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト2階平面図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			



ダクト3階平面図

博物館

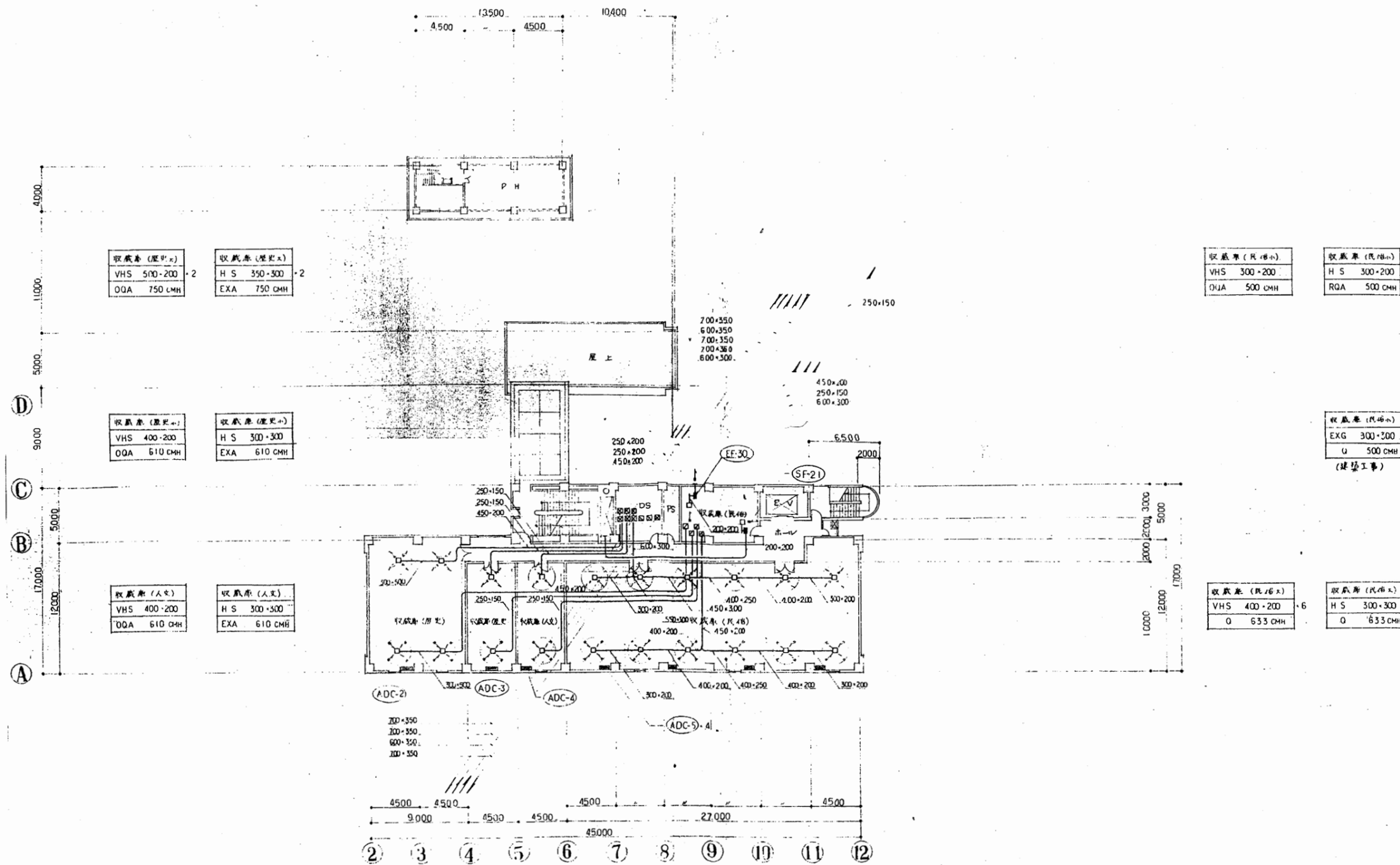
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト3階平面図	図番		縮尺	作図	平成 年 月 日					



ダクト4階平面図

博物館

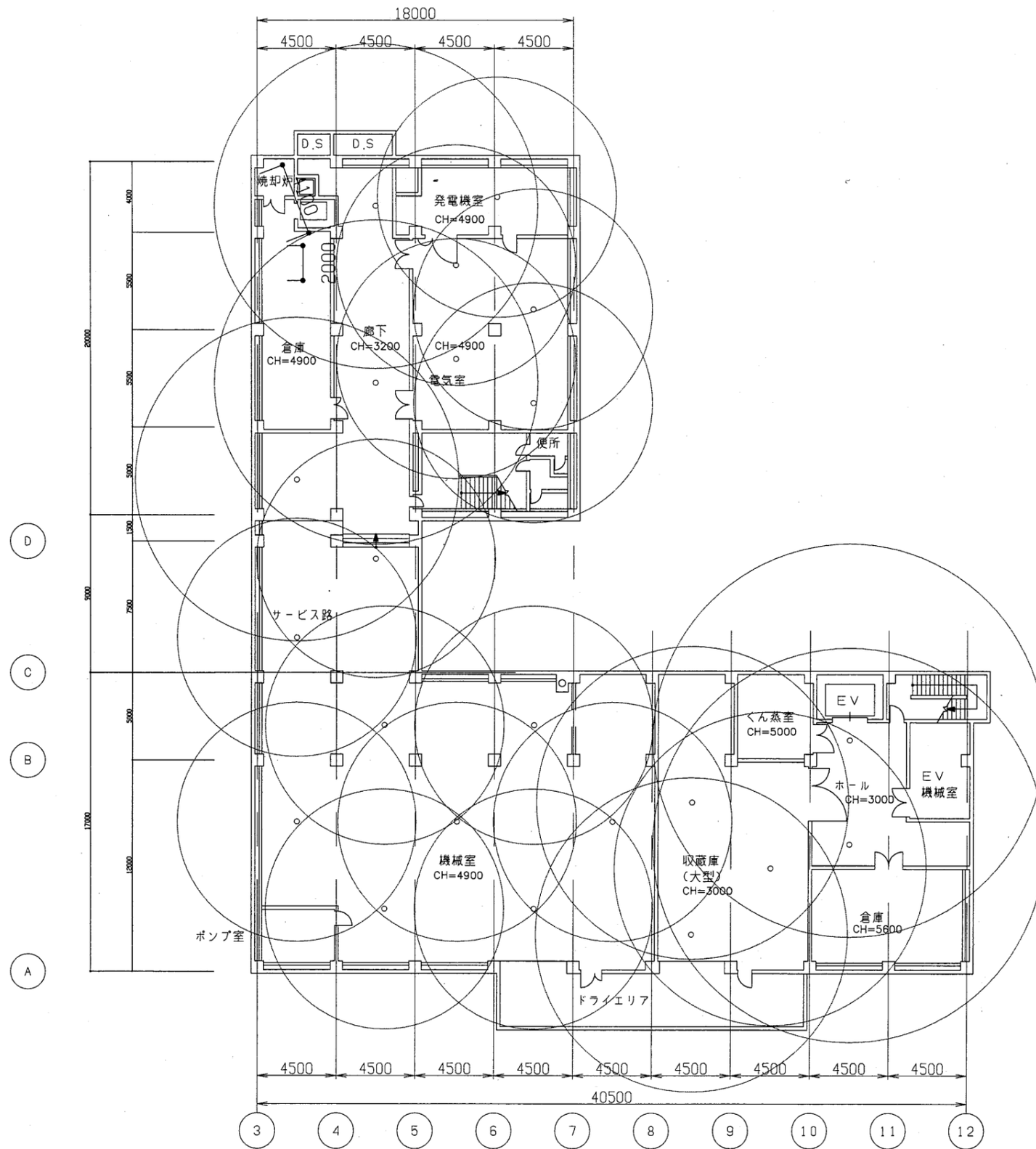
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト4階平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日			



ダクト5階平面図

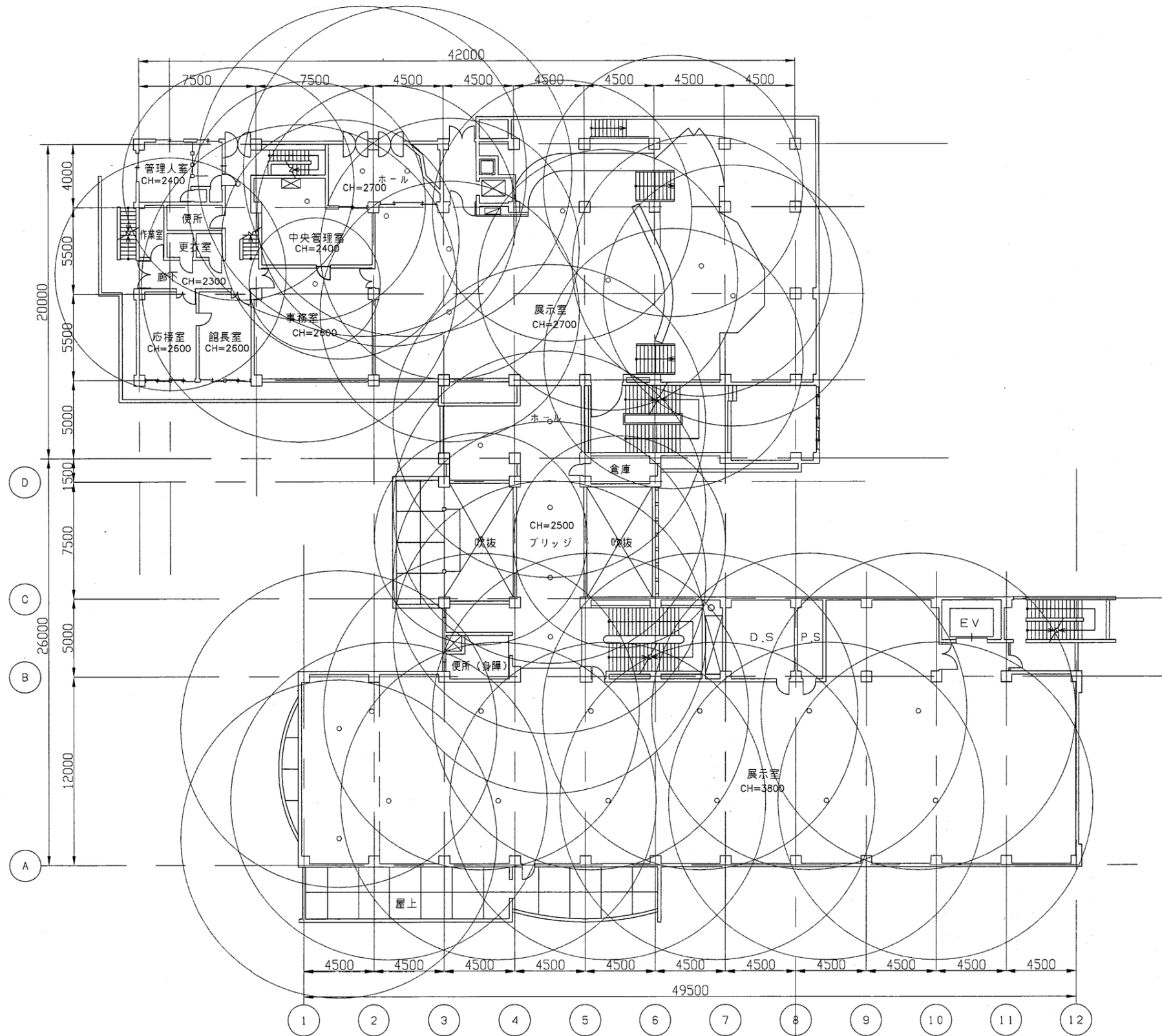
博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト5階平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日			



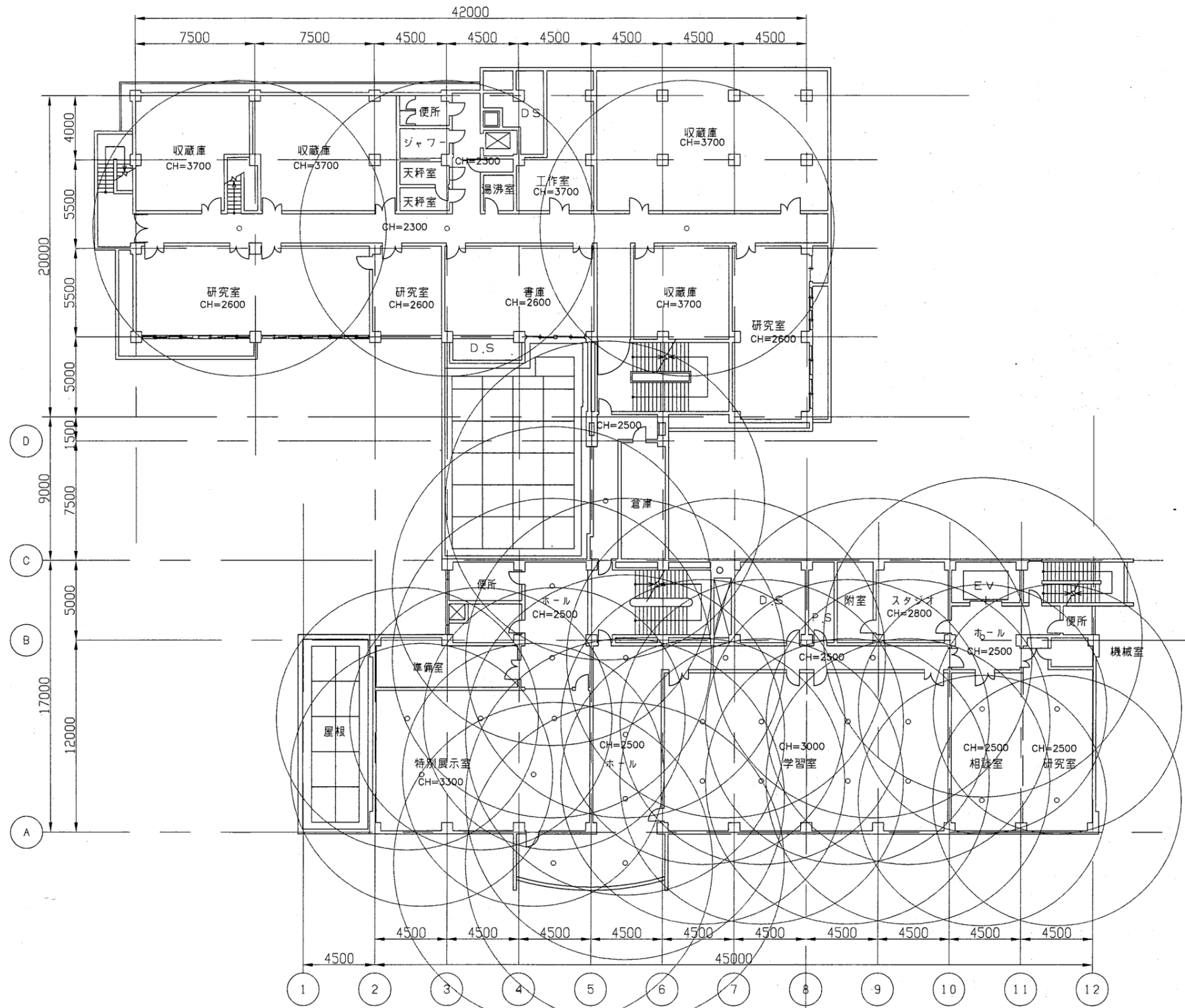
博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	地下1階平面図	図番		縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日				



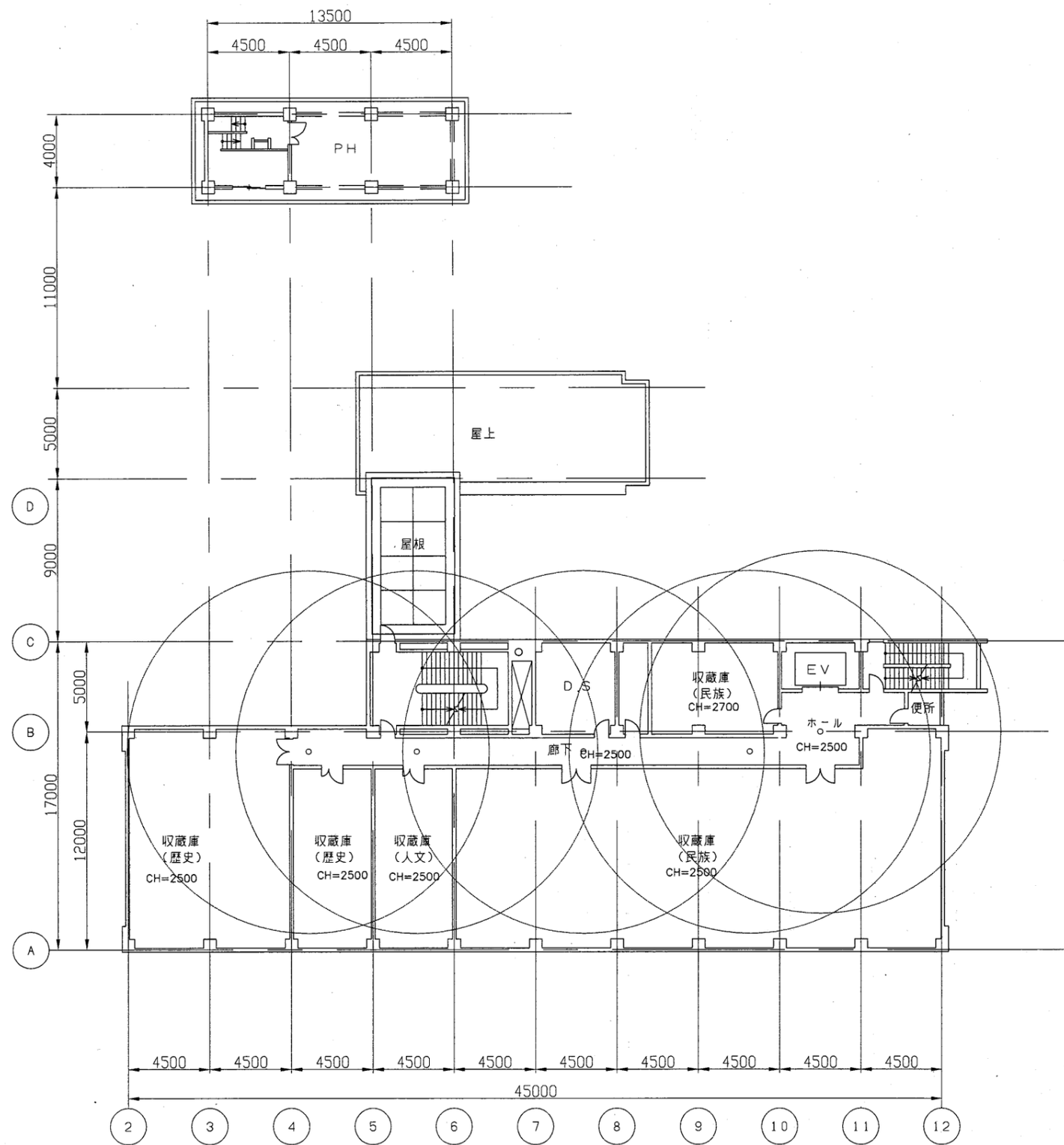
博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	2階非常照明平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成	年	月	日		



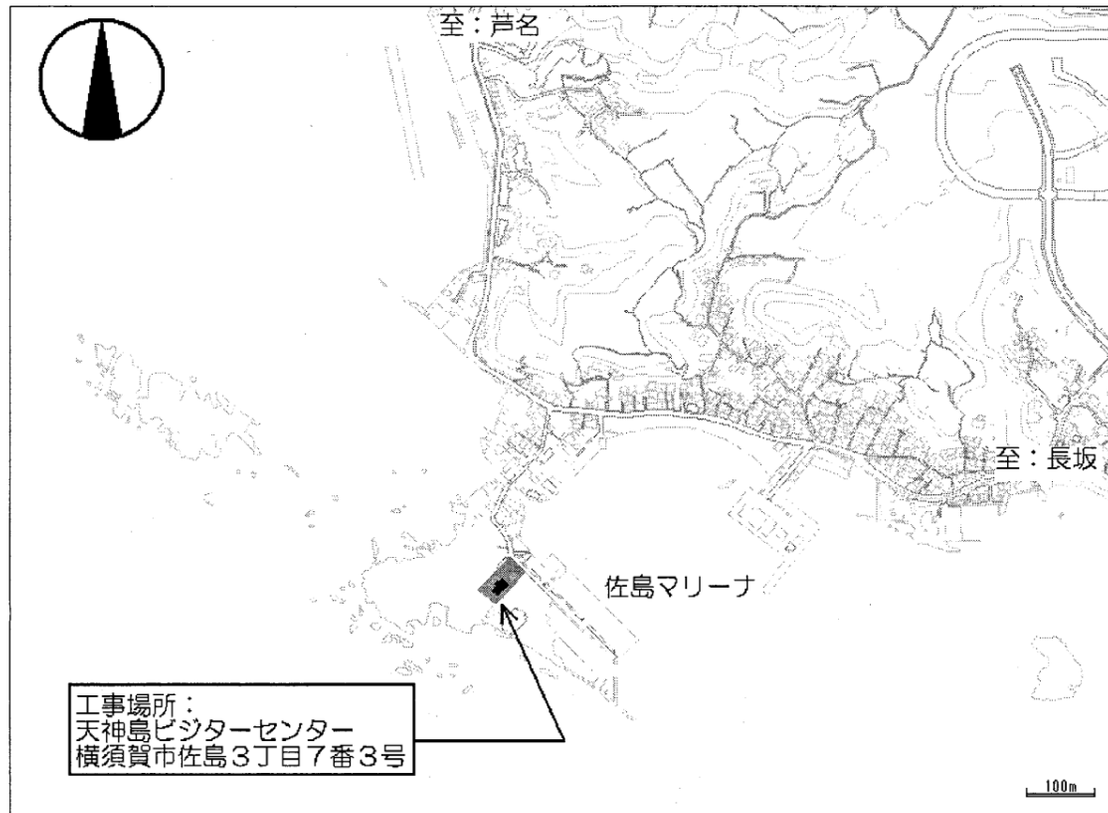
博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	3階非常照明平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日					

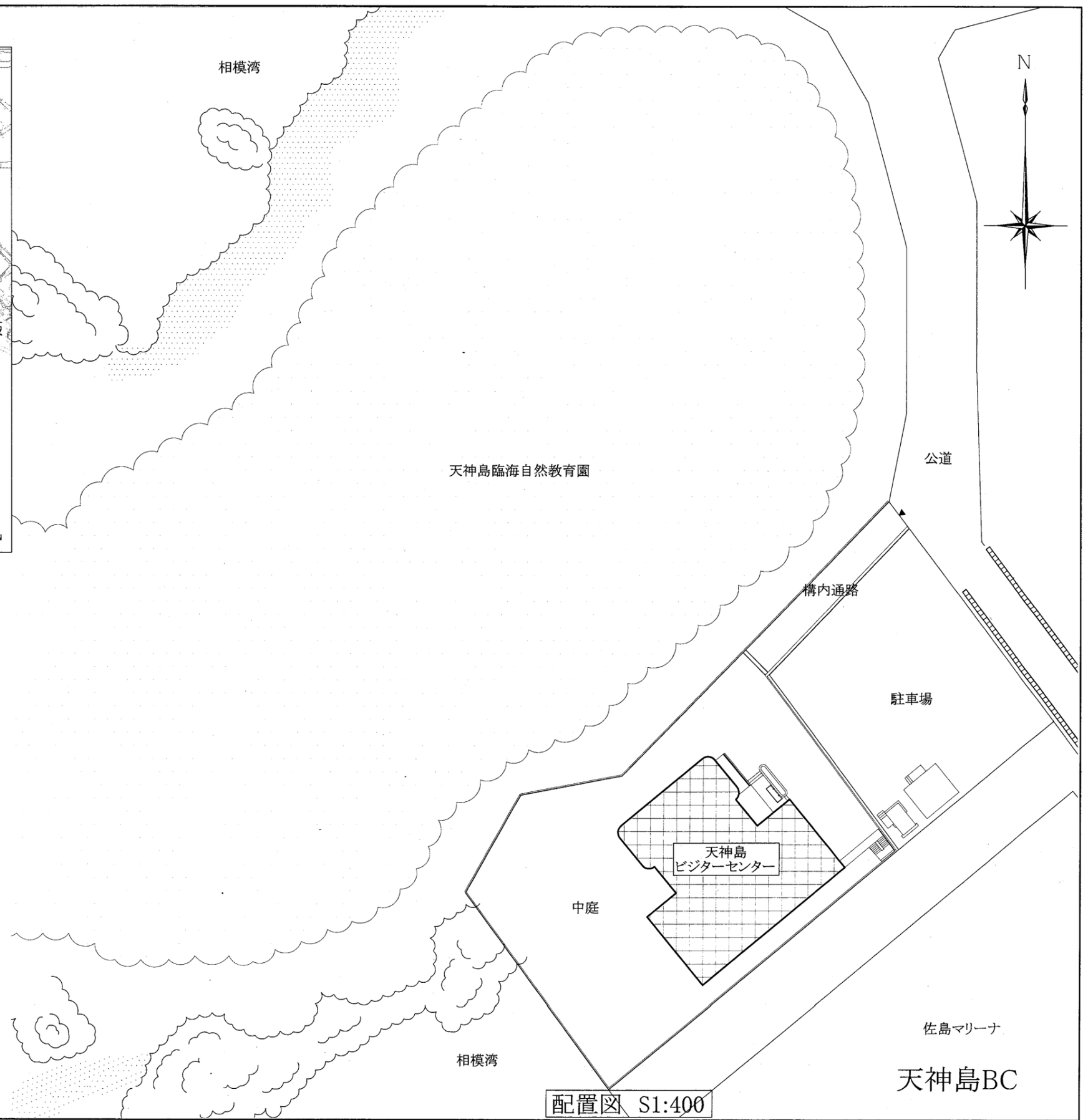


博物館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	5階非常照明平面図	図番	縮尺	1:300	作図	平成 年 月 日					

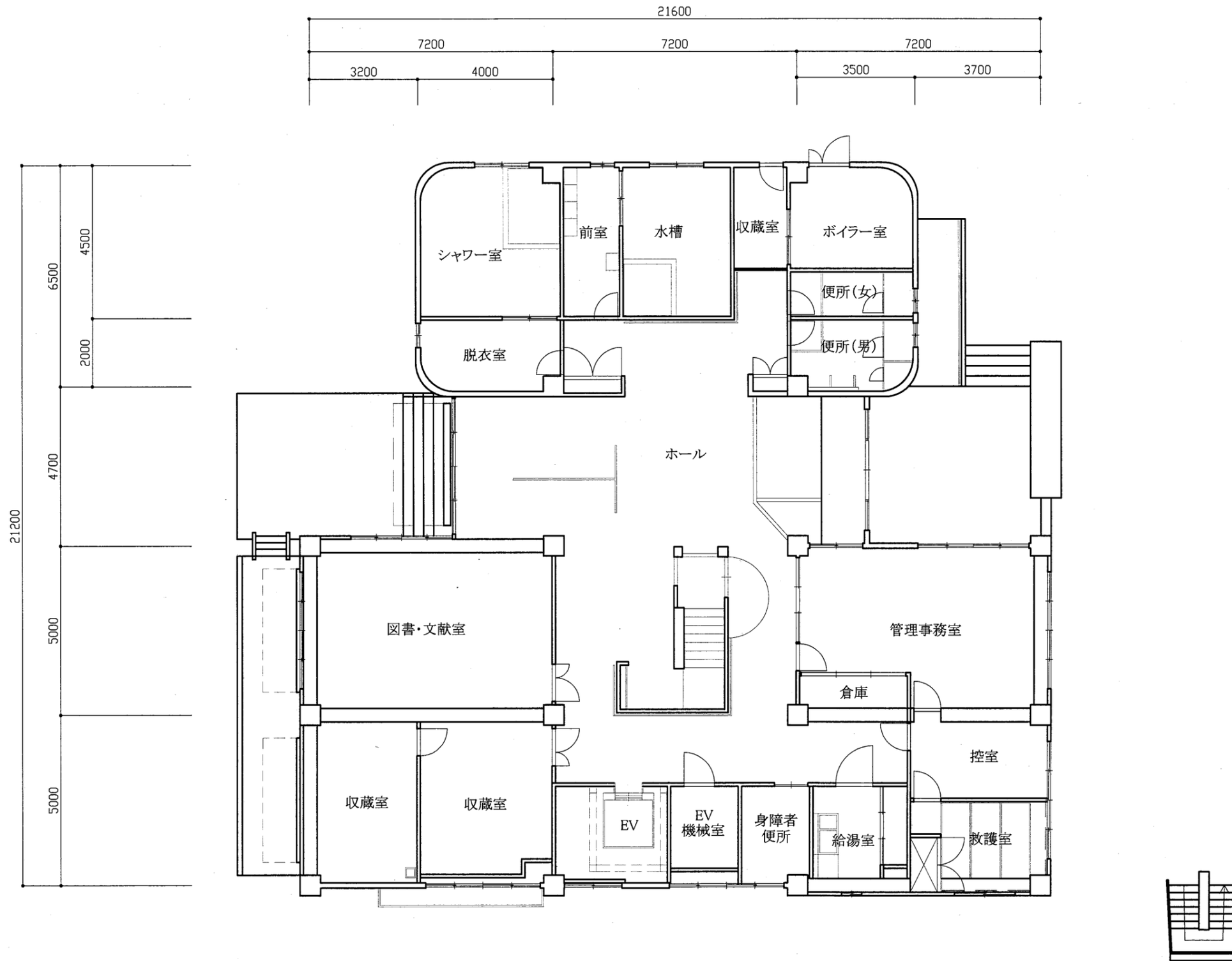


案内図



配置図 S1:400

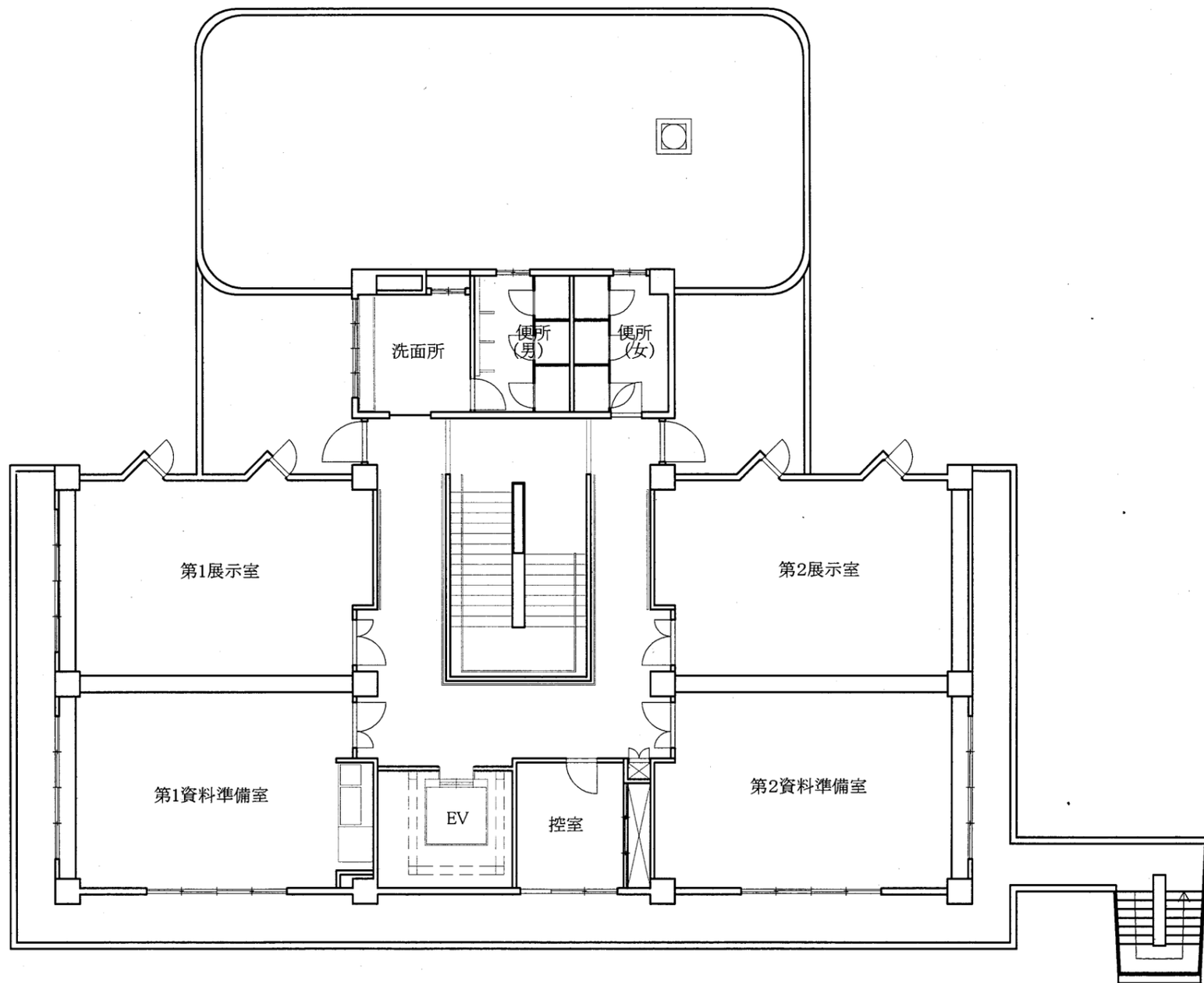
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	案内図・配置図	図番	縮尺	1/400	作図	平成	年	月	日		



1階平面図 S1/200

天神島BC

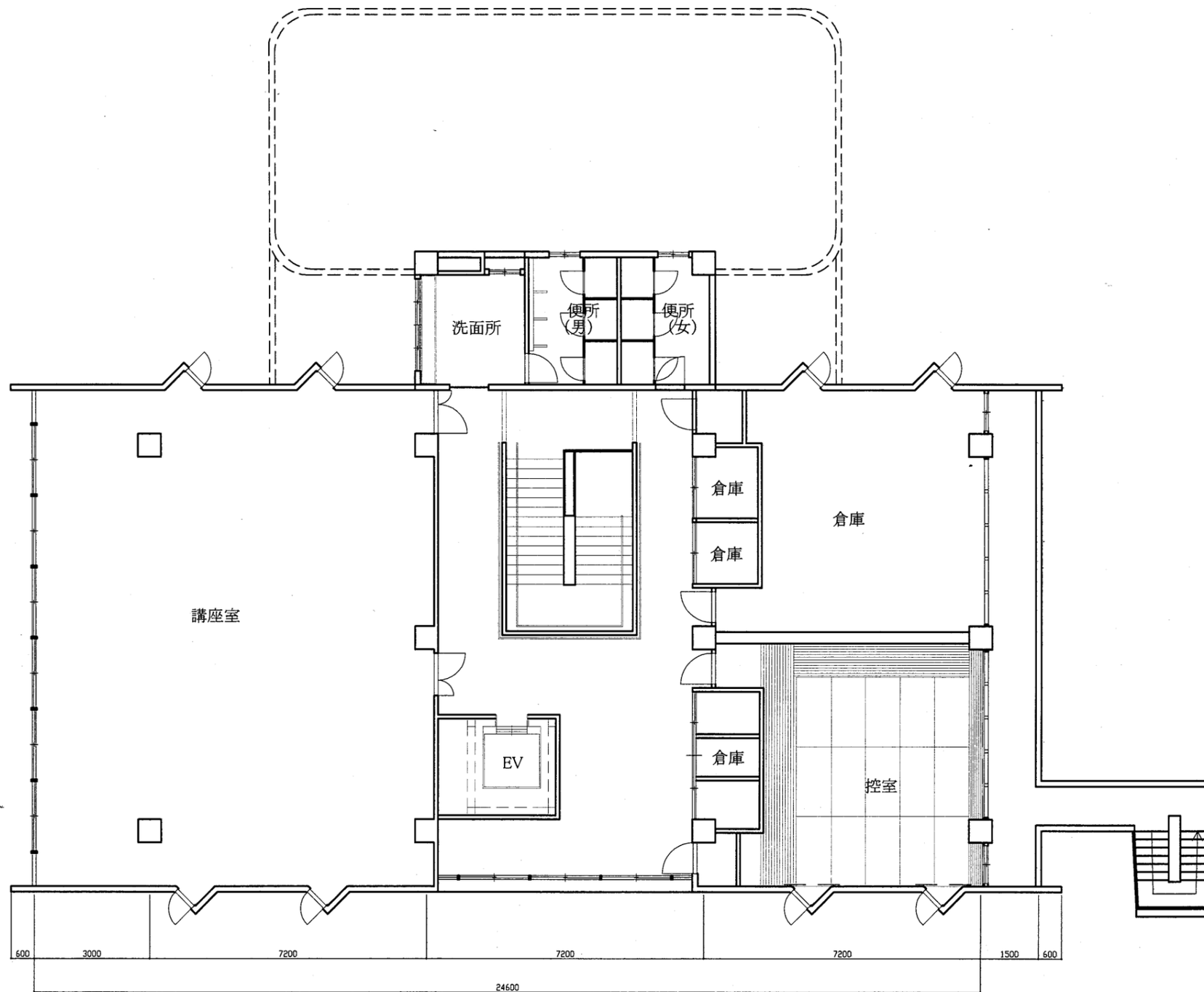
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	1階平面図	図番	縮尺	1/200	作図	平成 年 月 日					



2階平面図 S1/200

天神島BC

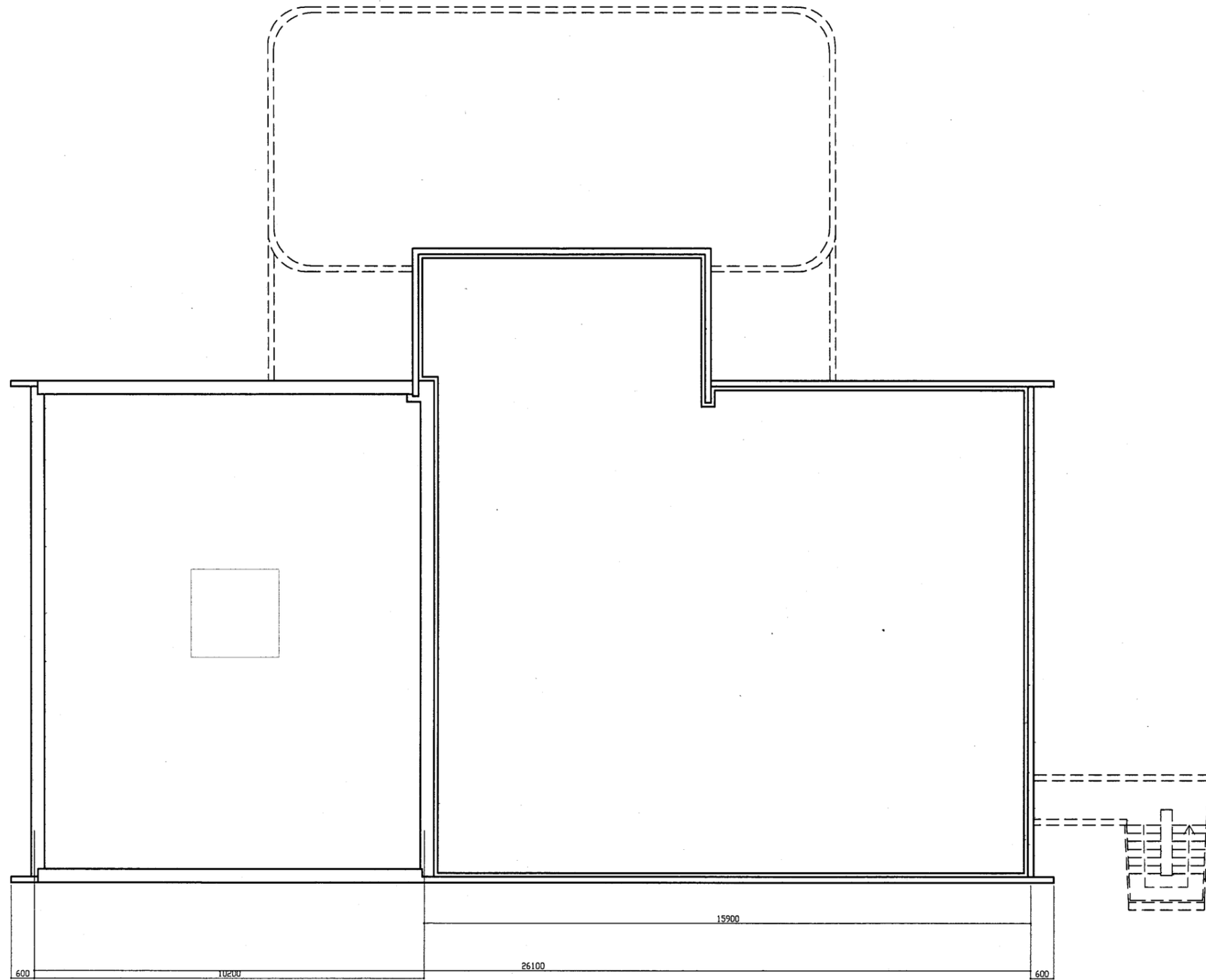
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	2階平面図	図番		縮尺	1/200	作図	平成 年 月 日				



3階平面図 S1/200

天神島BC

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	3階平面図	図番		縮尺	1/200	作図	平成 年 月 日				



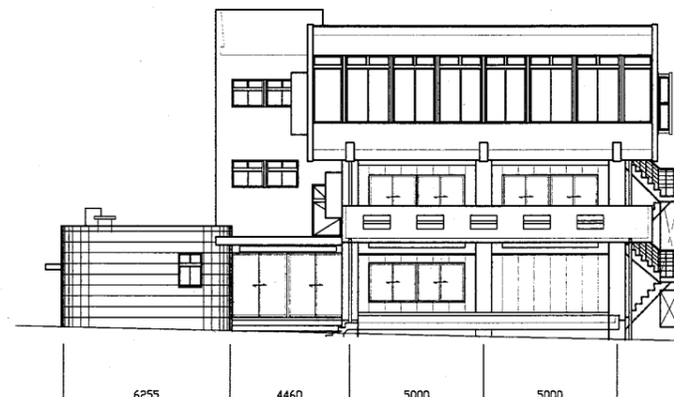
屋階平面図 S1/200

天神島BC

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	屋上平面図	図番		縮尺	1/200	作図	平成 年 月 日				



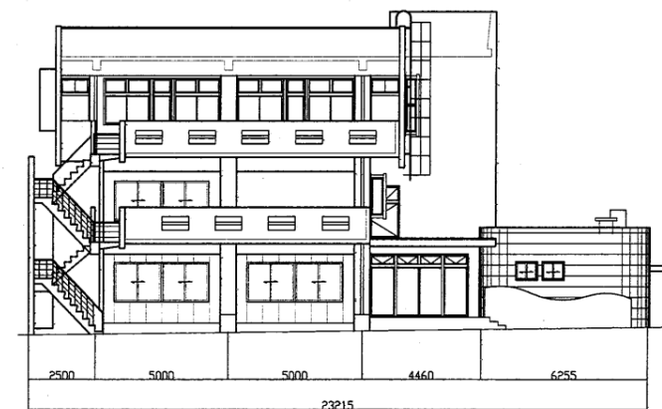
北側立面図 S 1:200



西側立面図 S 1:200



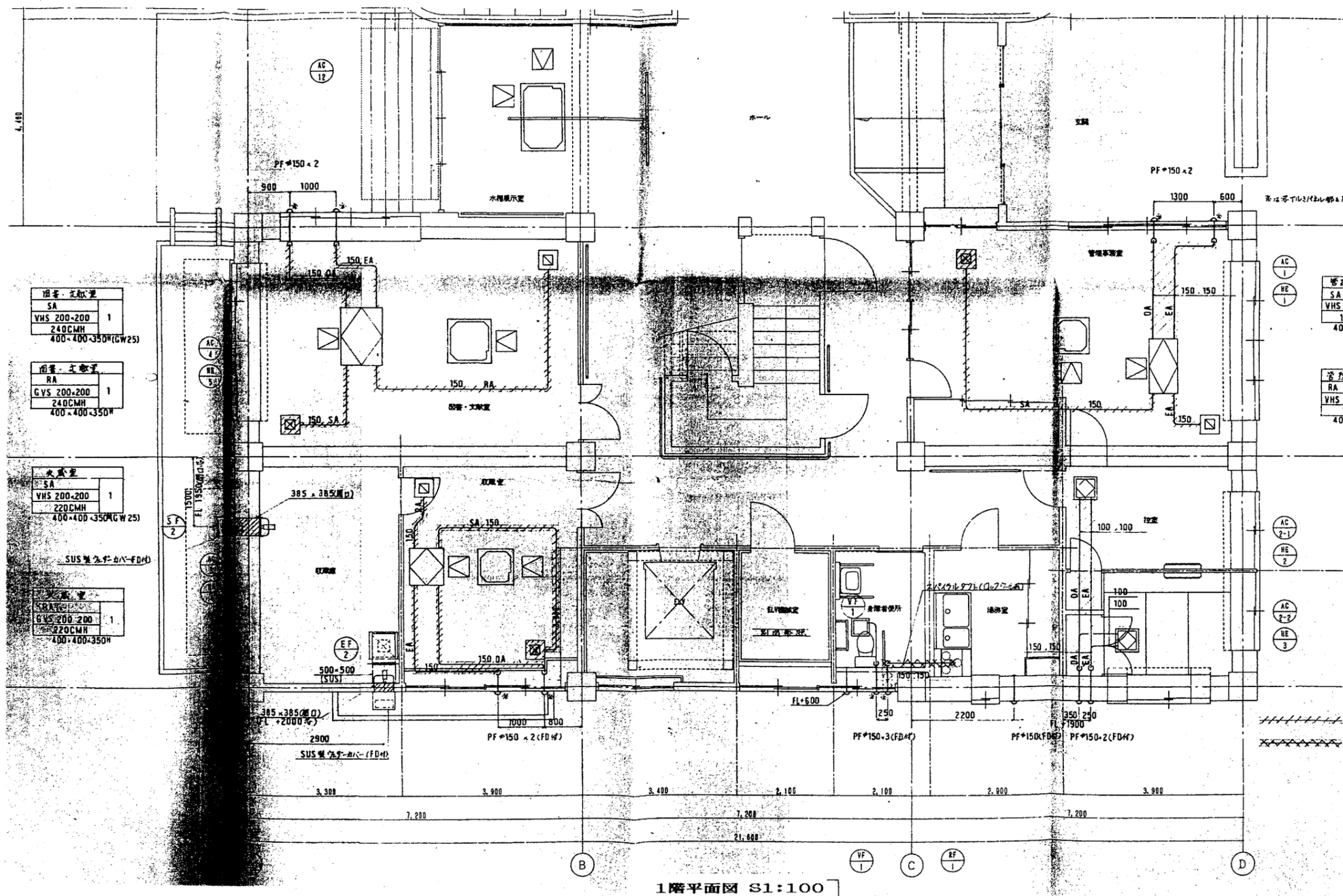
南側立面図 S 1:200



東側立面図 S 1:200

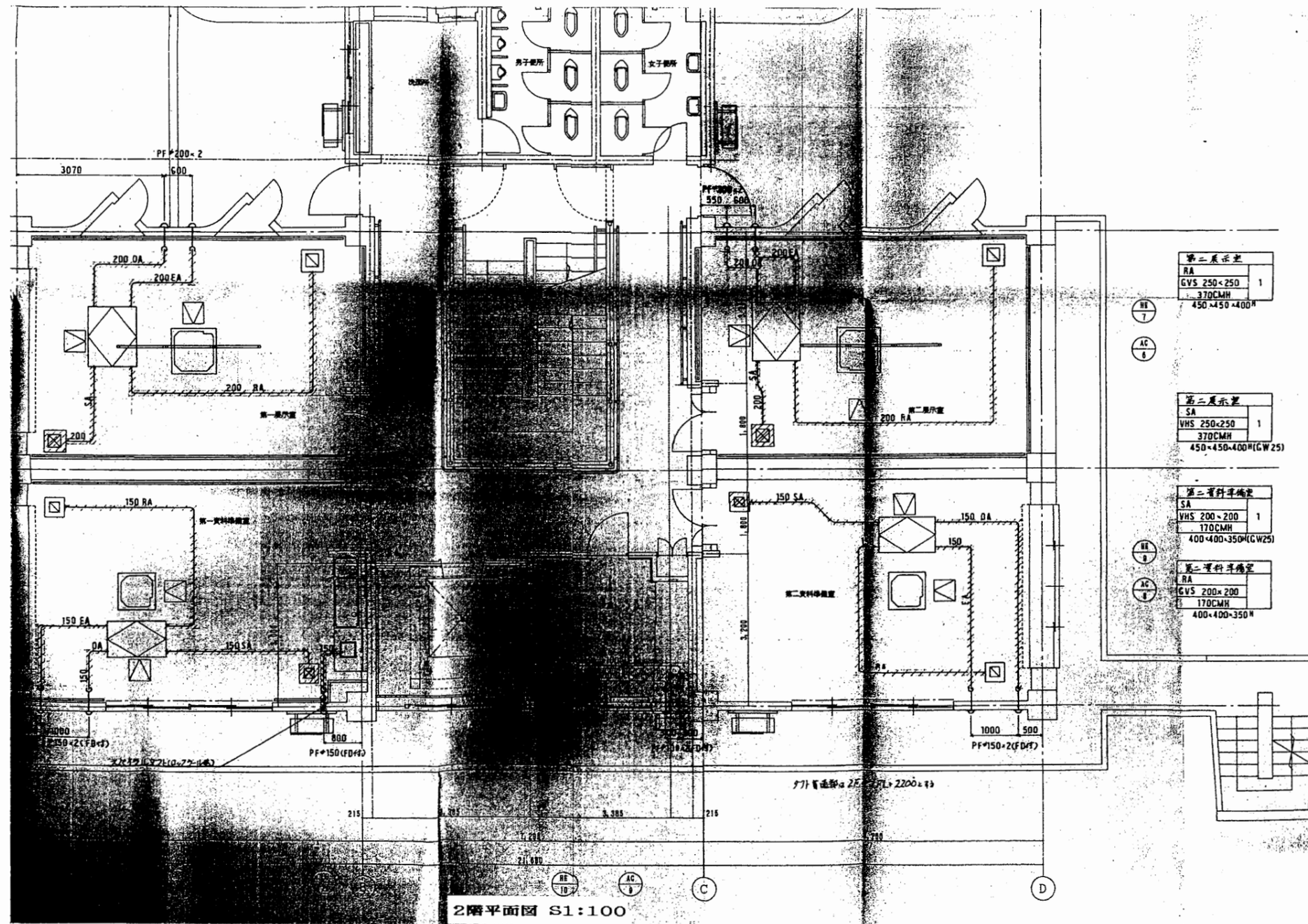
天神島BC

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面図	図番	縮尺	S 1:200	作図	平成	年	月	日		



天神島BC

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日				



第二展示室	
RA	
CVS 250×250	1
370CMH	
450×450×400 ^H	

第二展示室	
SA	
VHS 250×250	1
370CMH	
450×450×400 ^H (GW25)	

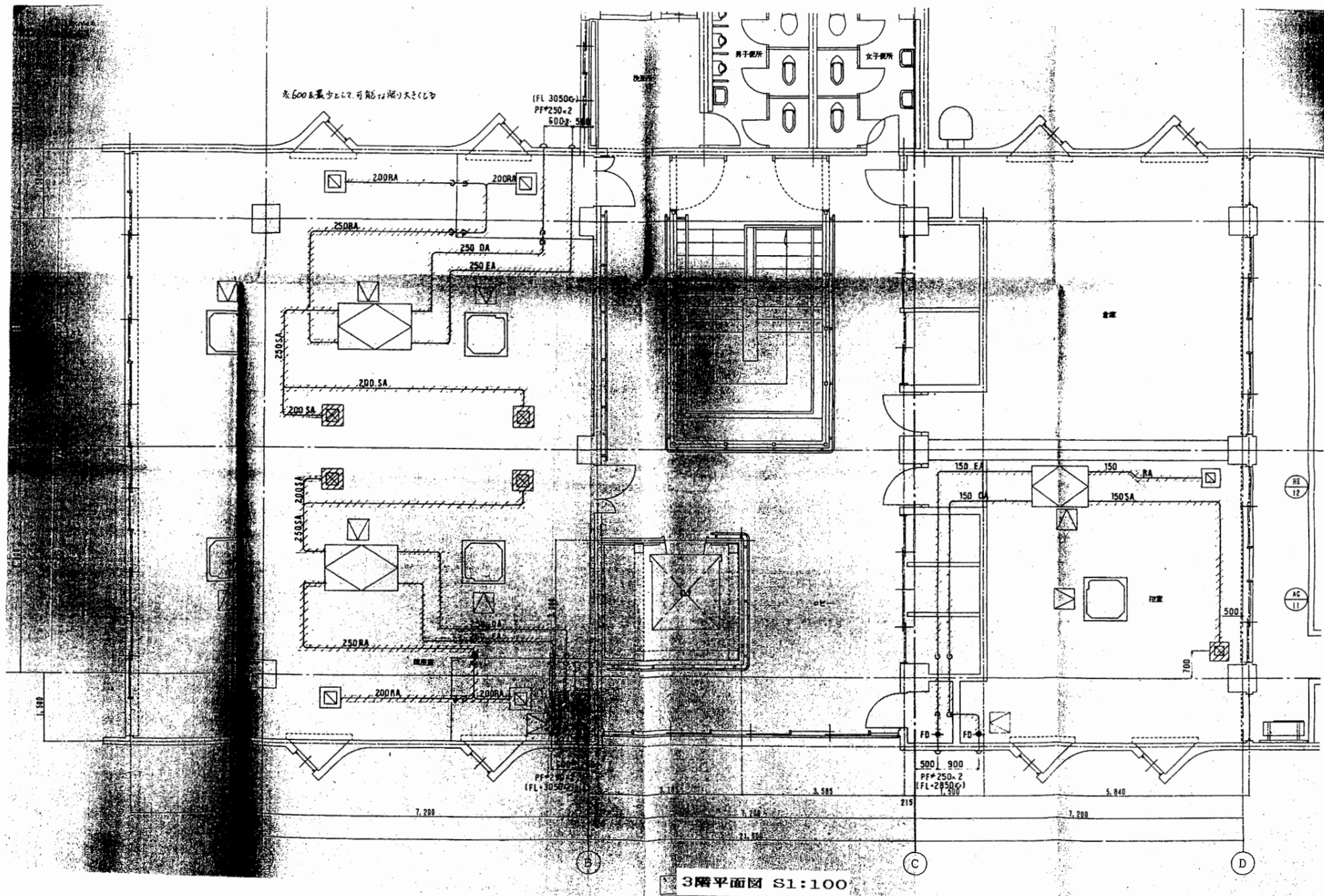
第二資料準備室	
SA	
VHS 200×200	1
170CMH	
400×400×350 ^H (GW25)	

第二資料準備室	
RA	
CVS 200×200	
170CMH	
400×400×350 ^H	

2階平面図 S1:100

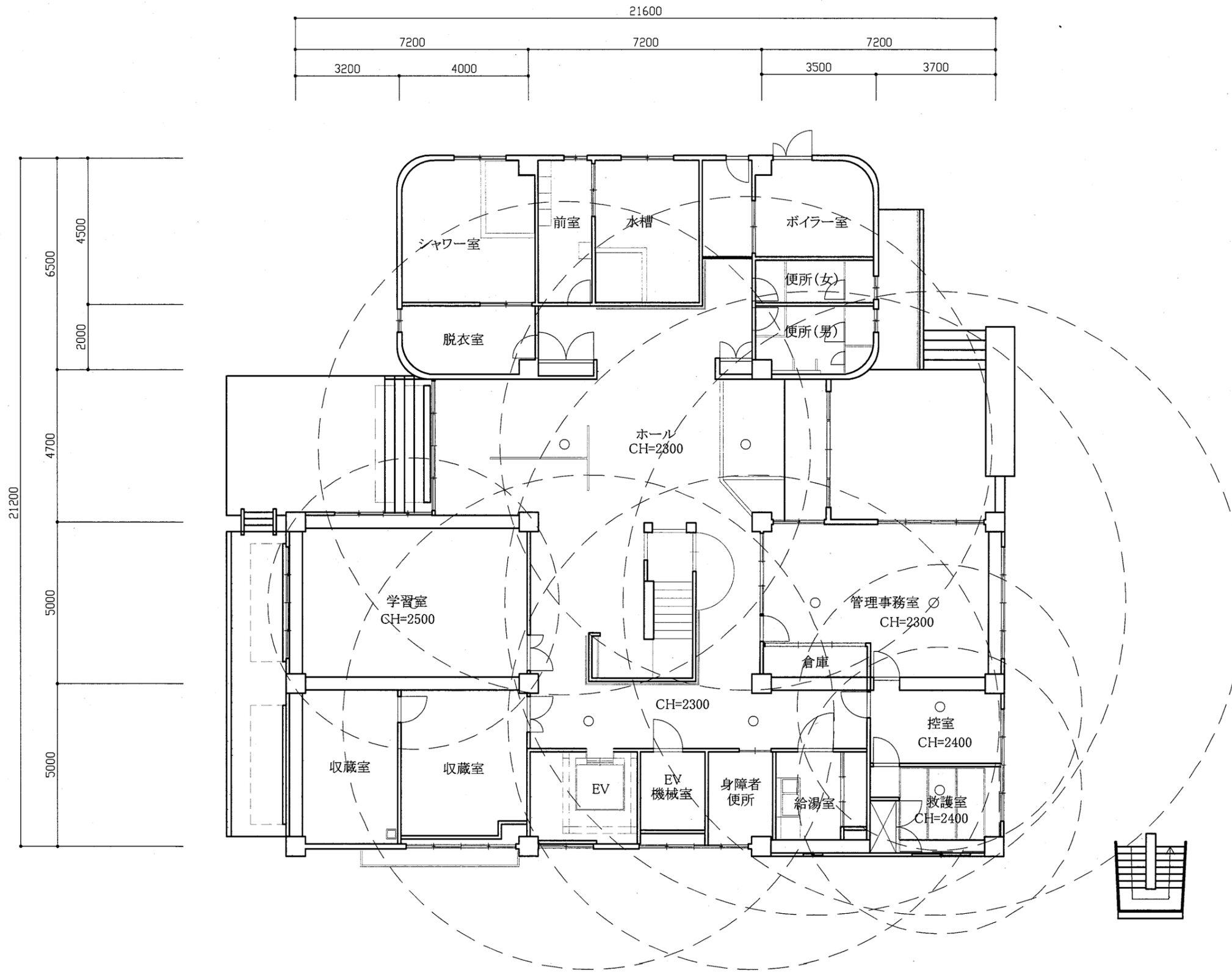
天神島BC

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日				



天神島BC

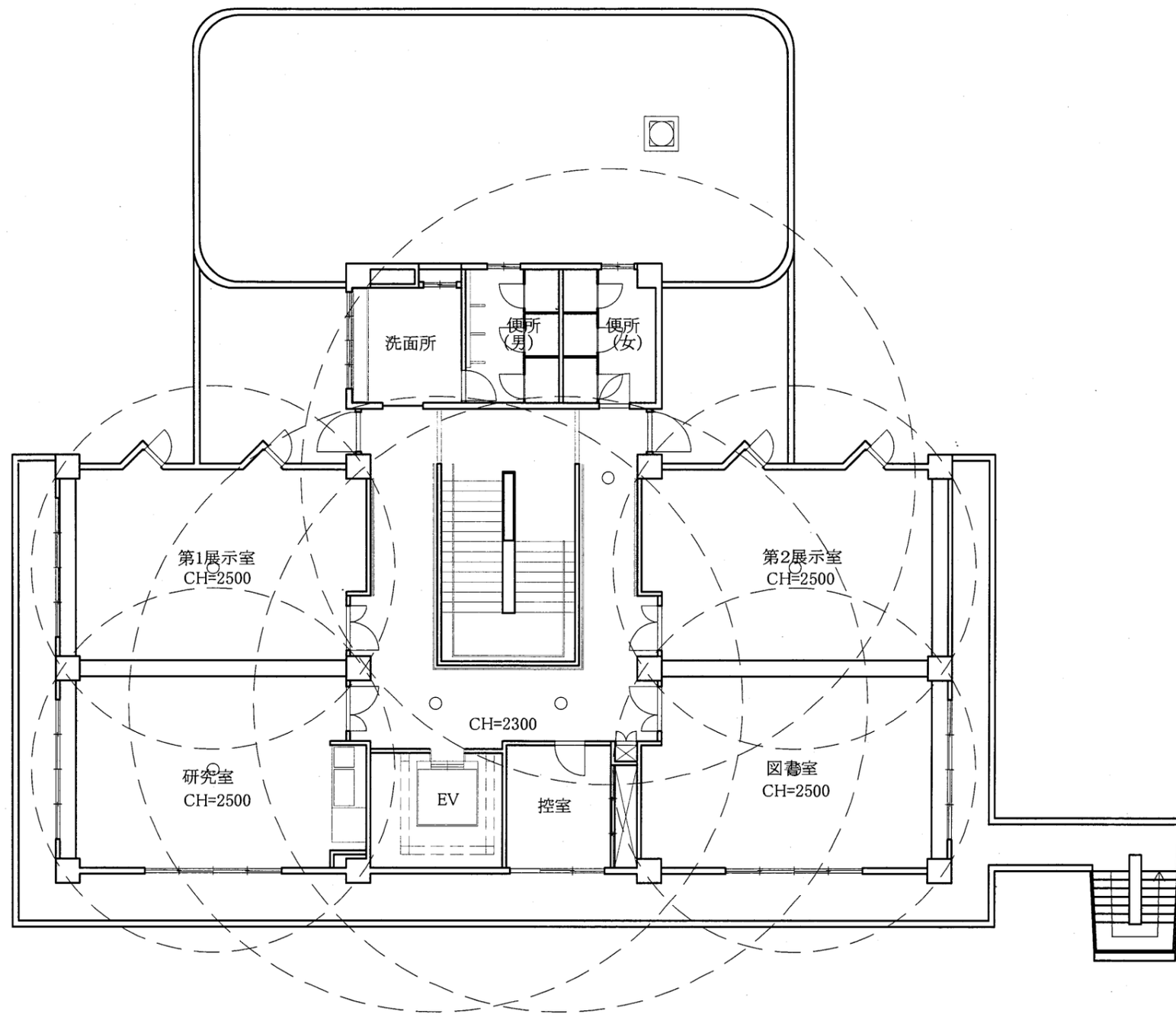
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	図番	縮尺	作図	平成	年 月 日				



1階平面図 S1/100

天神島BC

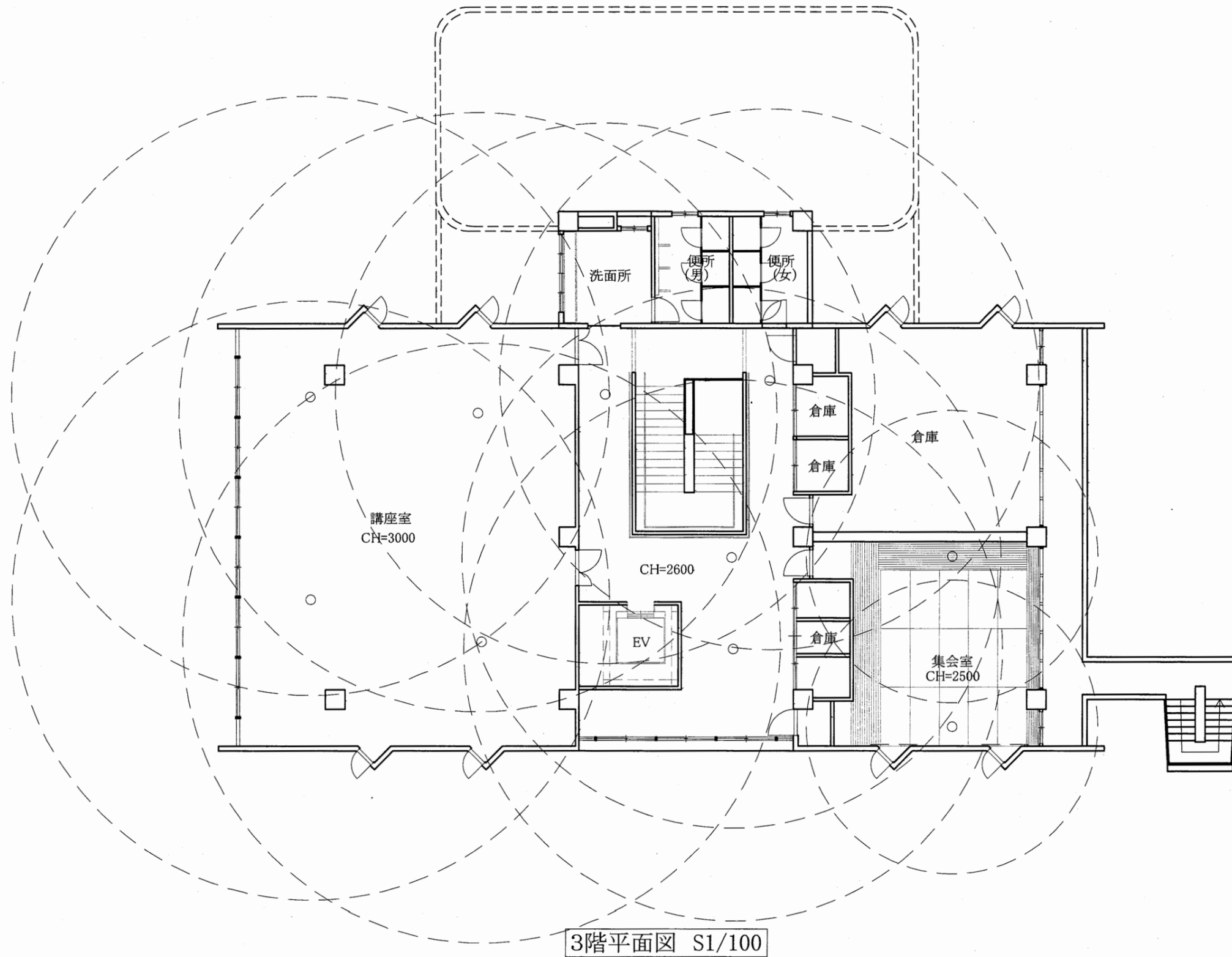
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	非常用照明1階	図番	縮尺	1/100	作図	平成	年	月	日		



2階平面図 S1/100

天神島BC

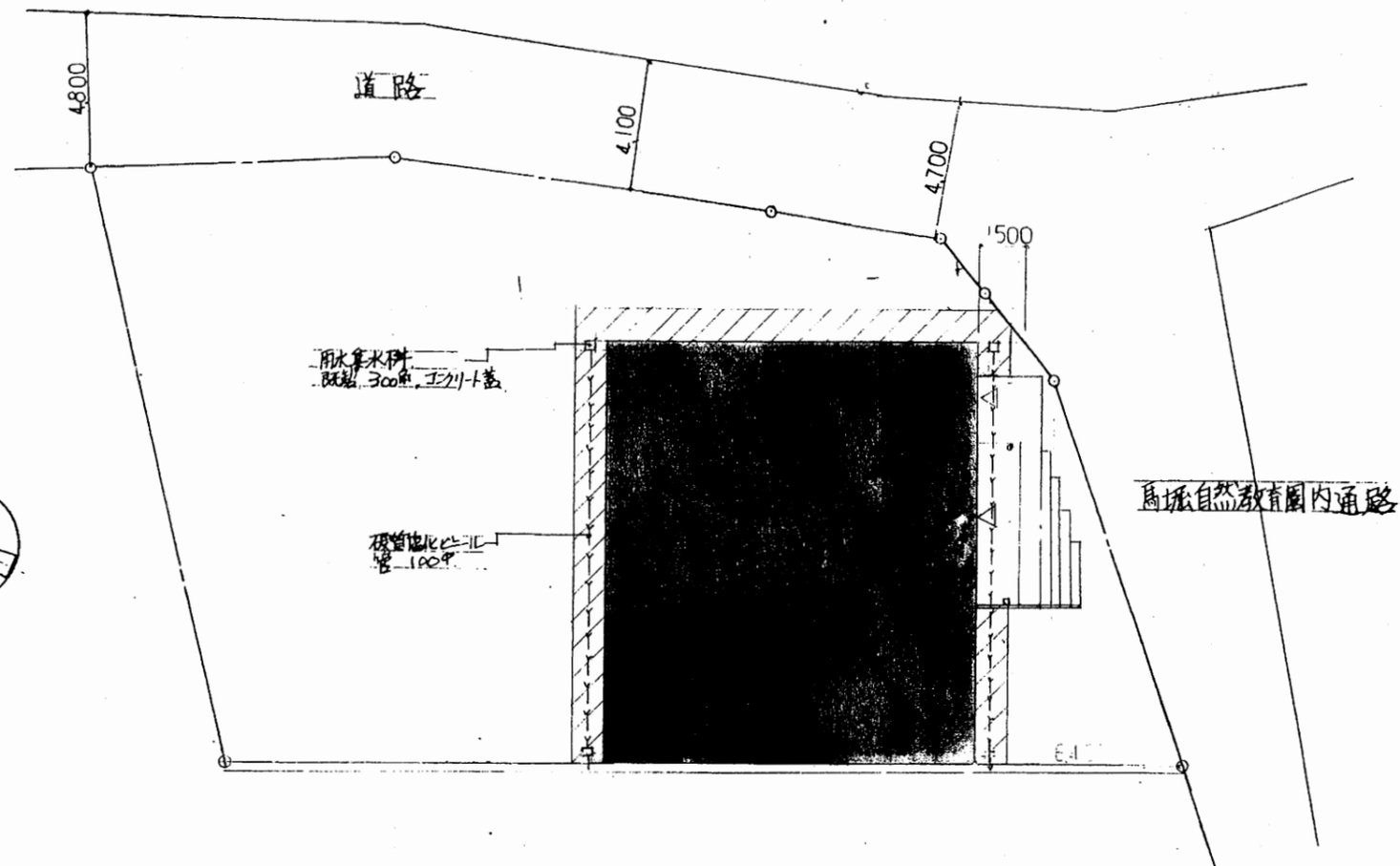
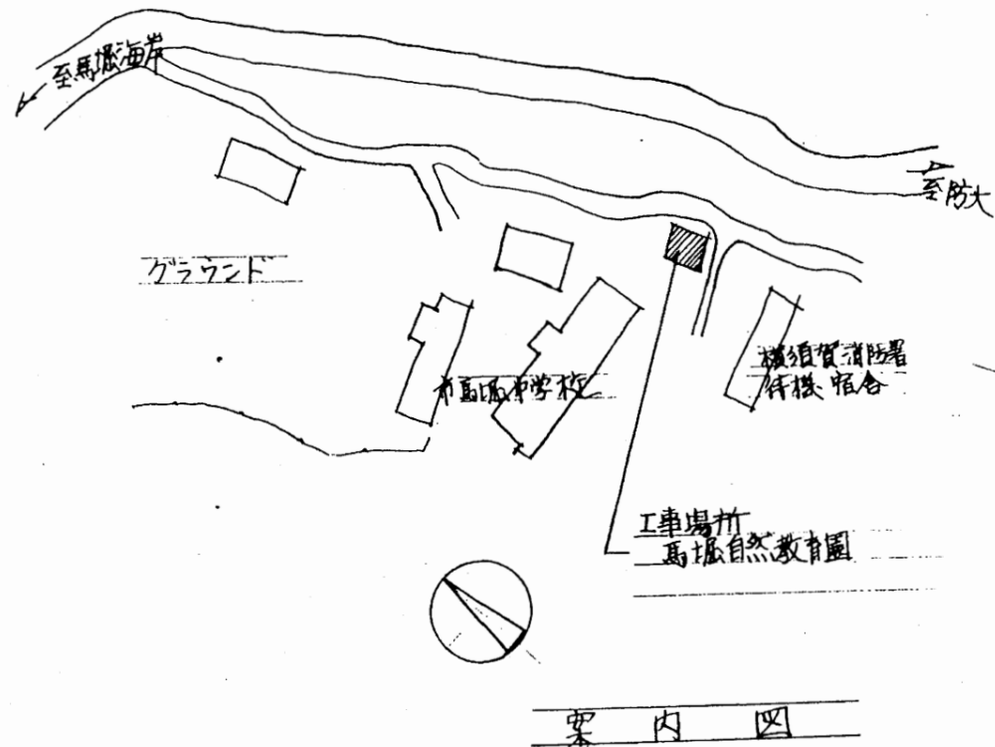
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	非常用照明2階	図番	縮尺	1/100	作図	平成 年 月 日					



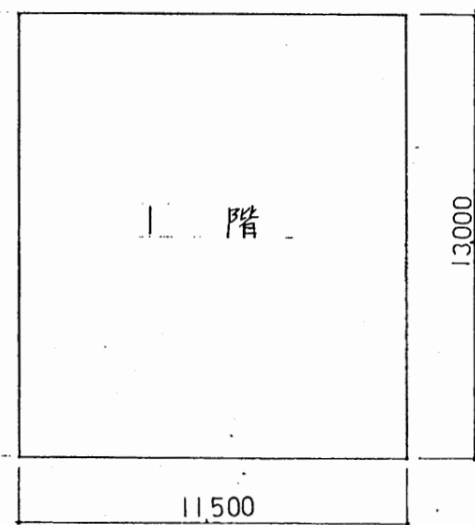
3階平面図 S1/100

天神島BC

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	非常用照明3階	図番	縮尺	1/100	作図	平成	年	月	日		



工事場所	横須賀市馬堀町4丁目40番地Z
用途地域	第2種住居専用地域
防火地域	指定なし
工事種別	新築
構造	鉄骨造平家建
敷地面積	541.01 m ²
建築面積	154.50 "
延床面積	149.50 "

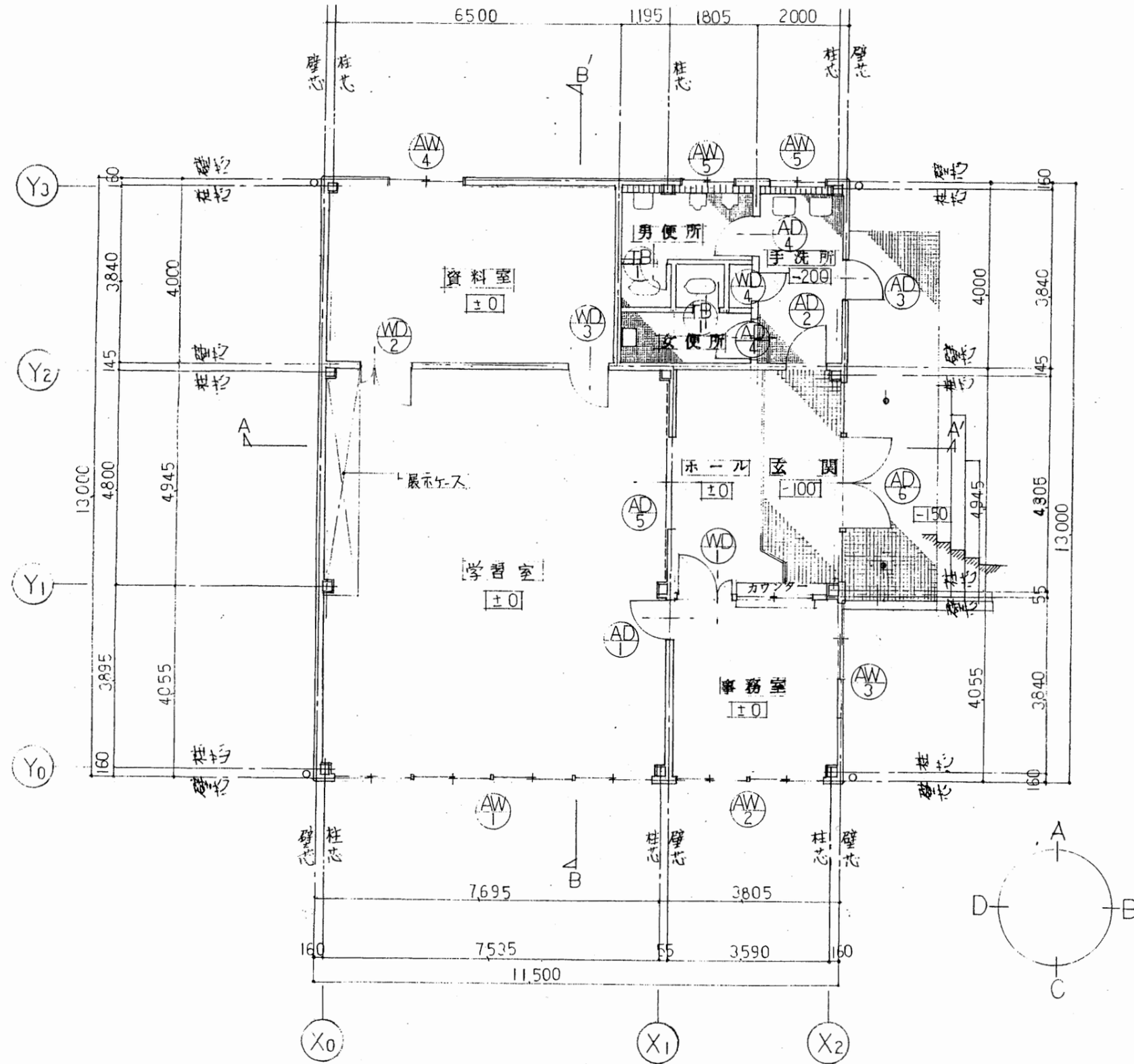


配置図 1/200

床面積求積図 1/200

馬堀教育園

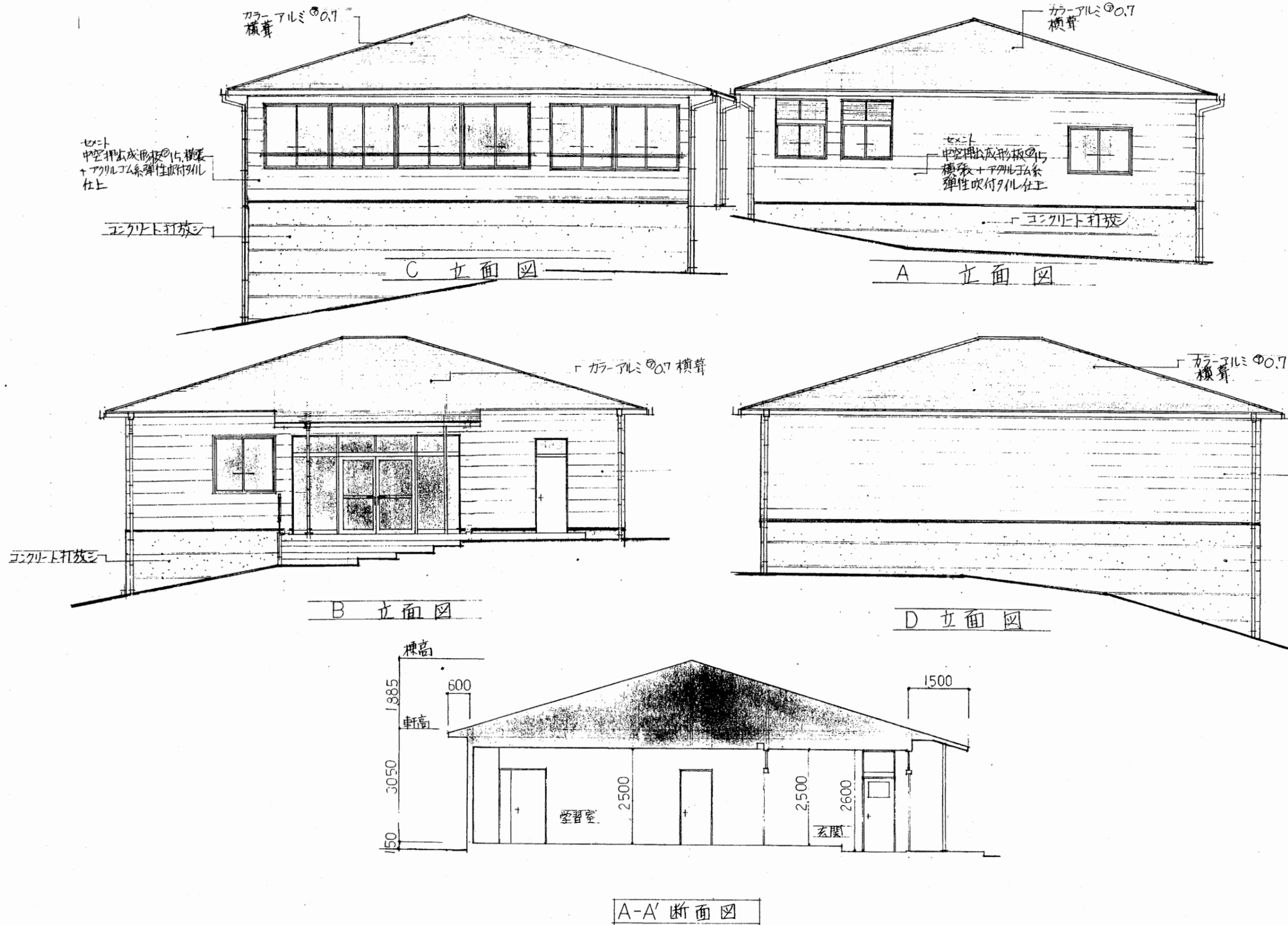
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託	設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	案内図・配置図	縮尺	S 1:200	作図	平成 年 月 日				



平面図 1/100

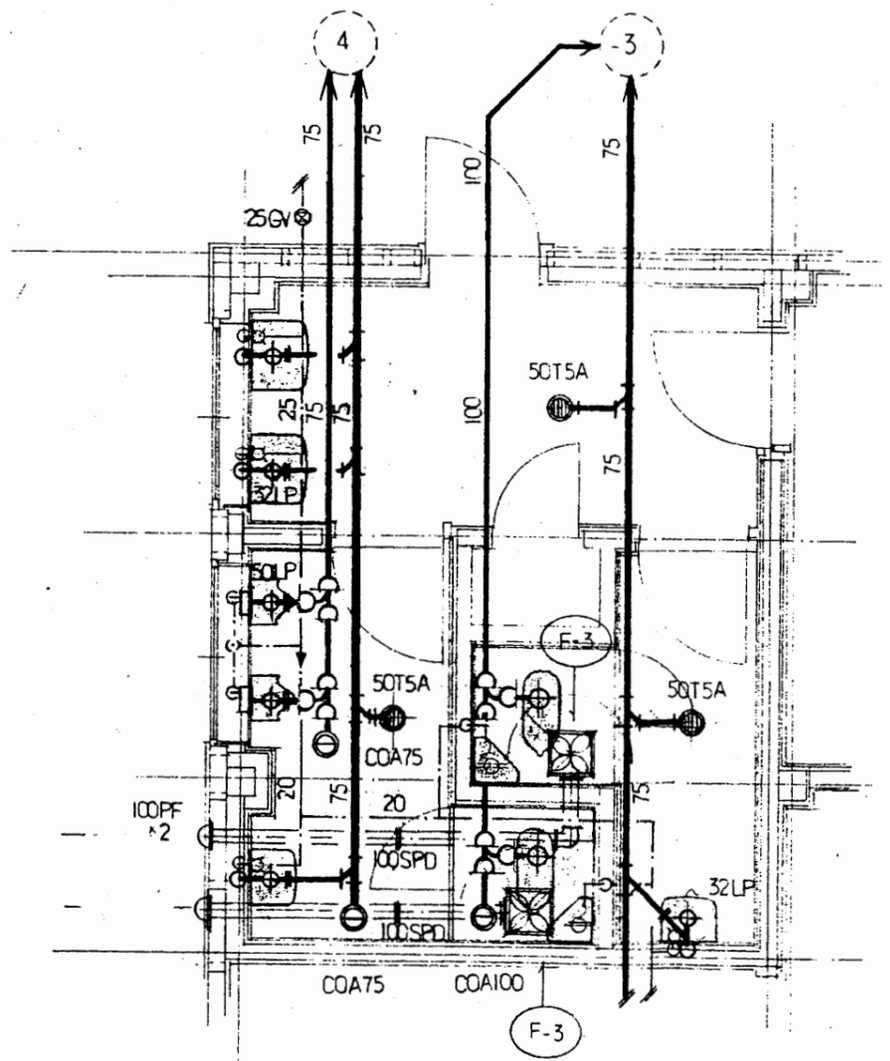
馬堀教育園

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	平面図	図番		縮尺	S 1:100	作図	平成 年 月 日				

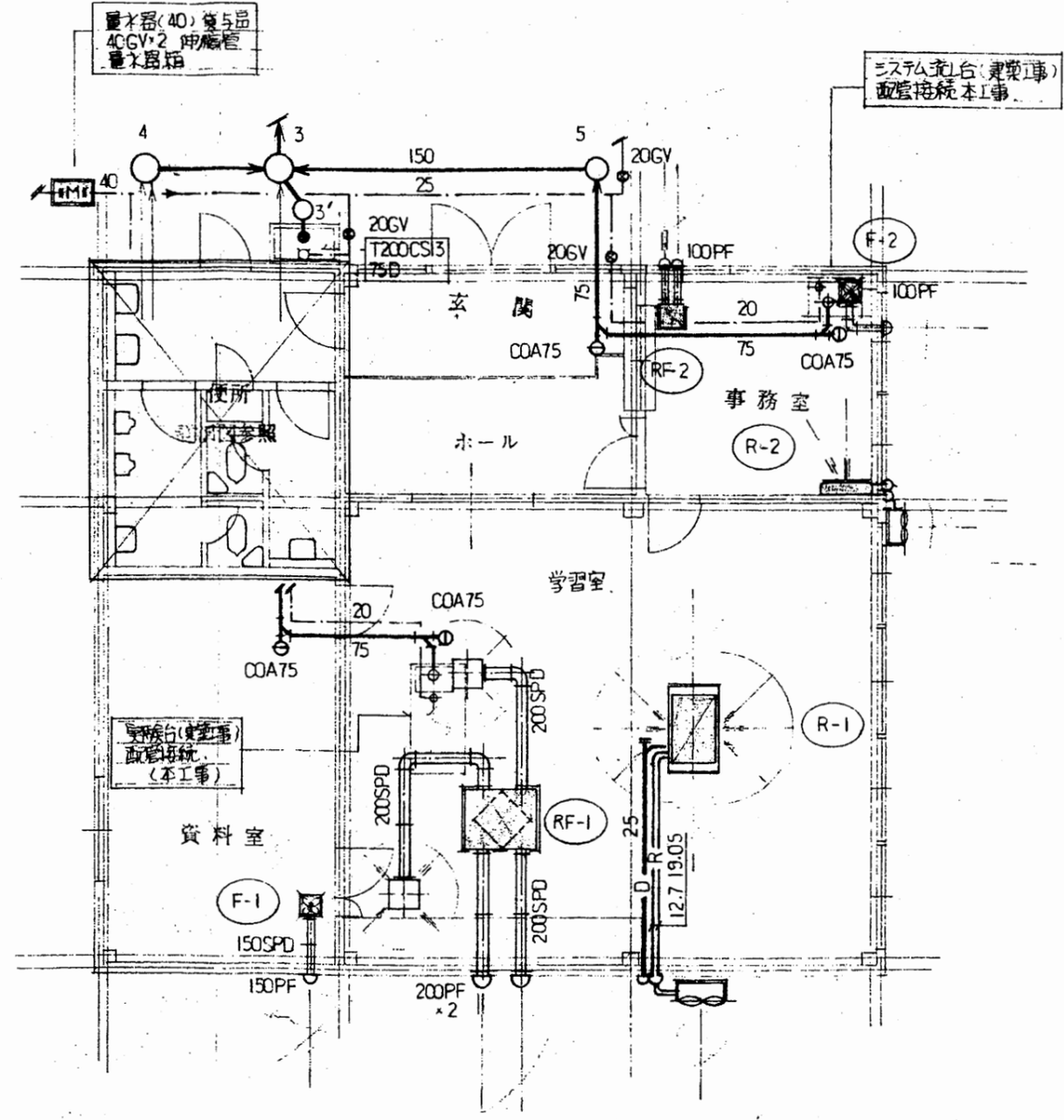


馬堀教育園

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面図・断面図	図番	縮尺	S 1:100	作図	平成	年	月	日		



便所配管平面図 1:50

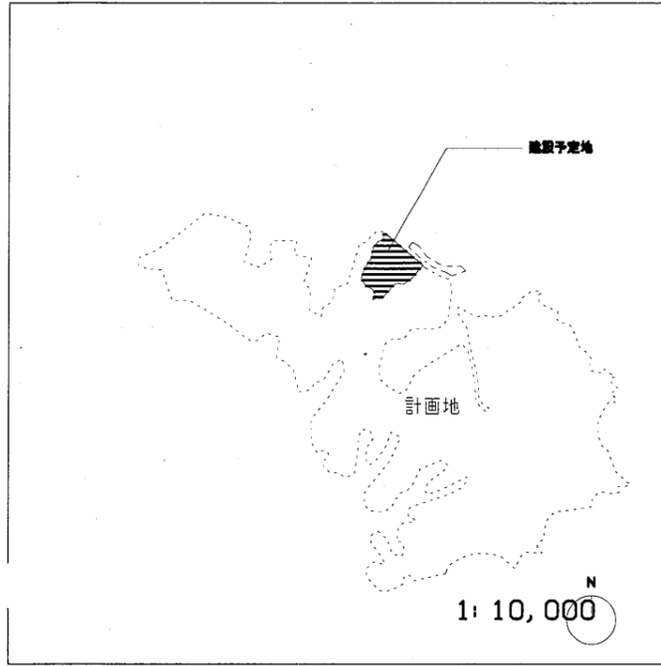


配管平面図 1:100

馬堀教育園

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	機械設備図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			

圖案内図



建築概要

1. 施設名称・その他

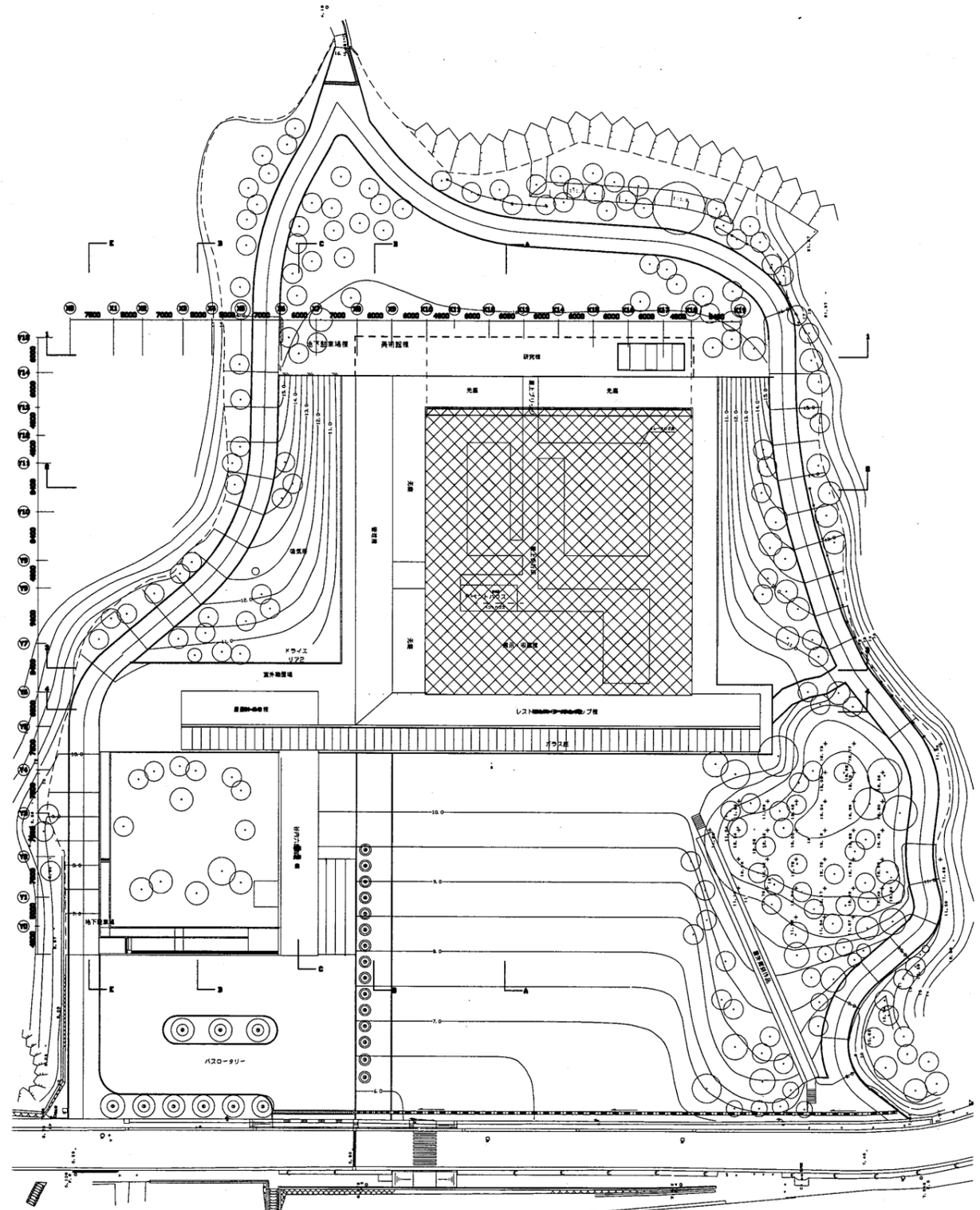
施設名称	(仮称)横須賀市美術館
施設地	横須賀市磯原4丁目1番ほか
主要用途	美術館

2. 敷地状況

敷地面積(?)	22,303.75
前面道路	県道209号磯崎崎状線、幅員10m
都市計画区域の内外の別	都市計画区域内
用途地域	指定なし
その他の区域・地区	市街化調整区域、第1種風致地区
敷地に施す可能な地積面積を敷地面積で除した数値	
敷地に施す可能な延床面積を敷地面積で除した数値	

2. 構造・規模

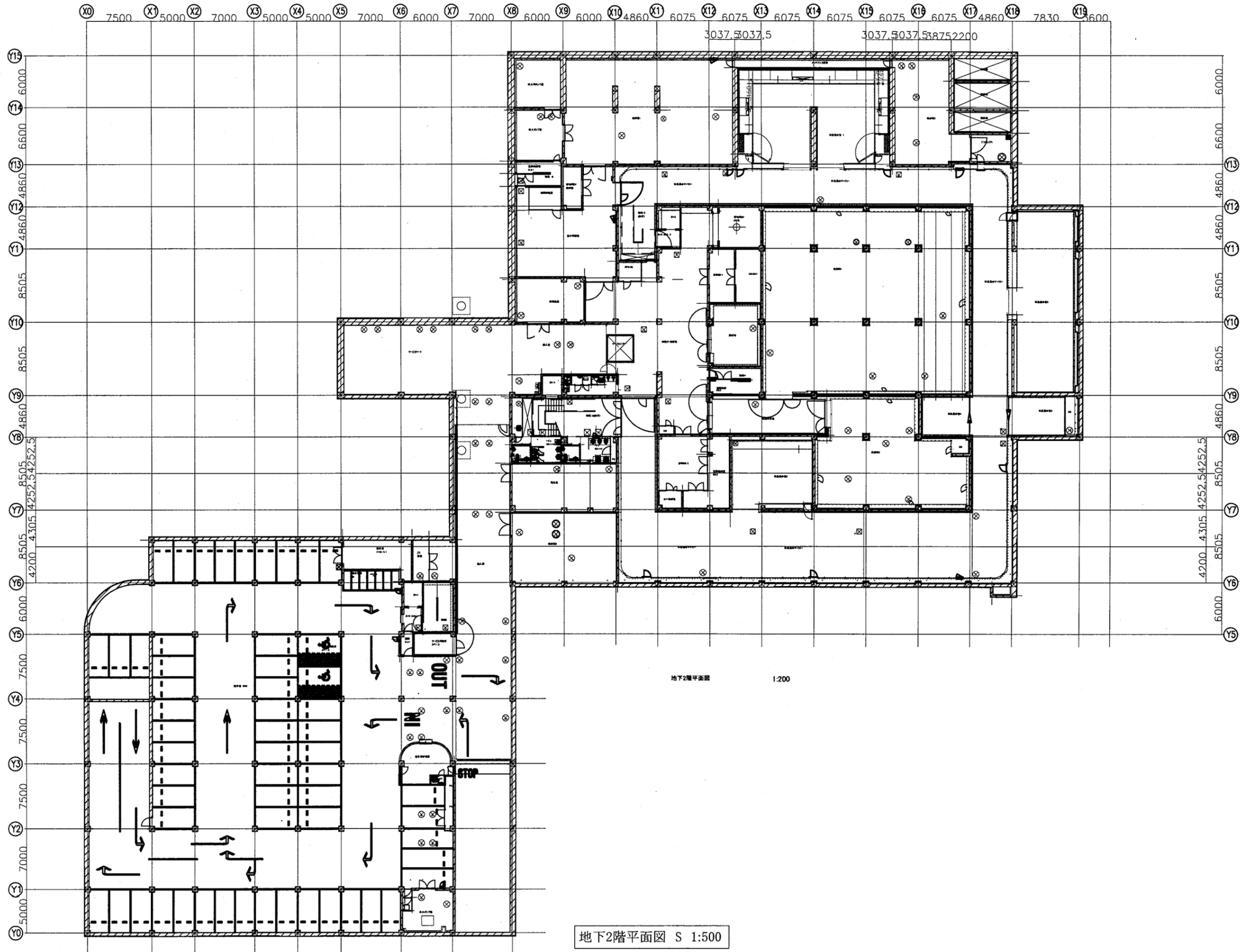
階数	地上2階、地下2階
構造形式	地上: RC造、一部鉄骨造、地下: RC造
基礎	直接基礎、一部杭基礎
最高高さ(m)	6.93
建築面積(?)	4174.66
延べ床面積(?)	12,035.39
造坪率	
容積率	



配置図 1/300

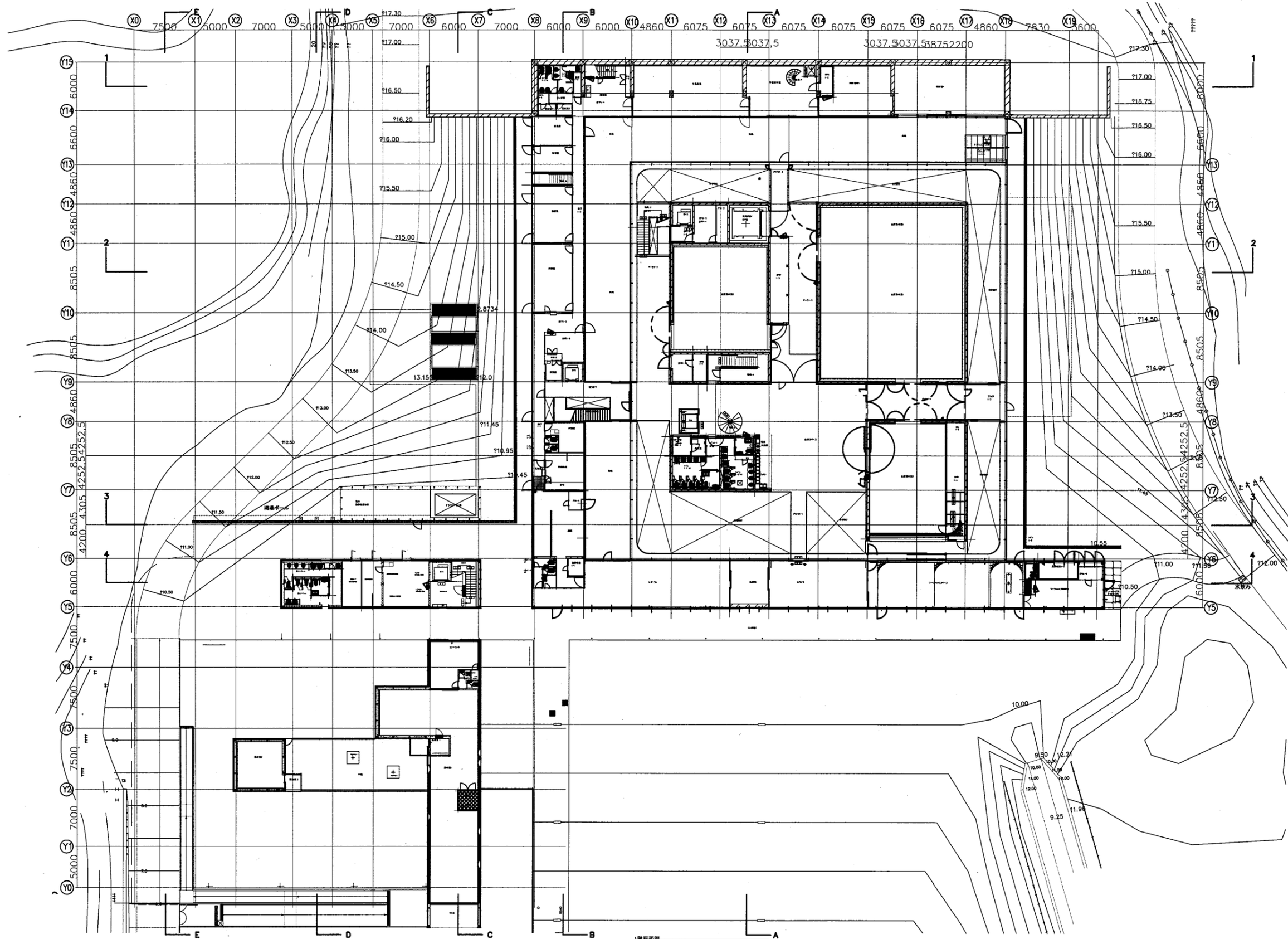
横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	案内図・配置図	図番		縮尺	1:800	作図	平成 年 月 日				



横須賀美術館

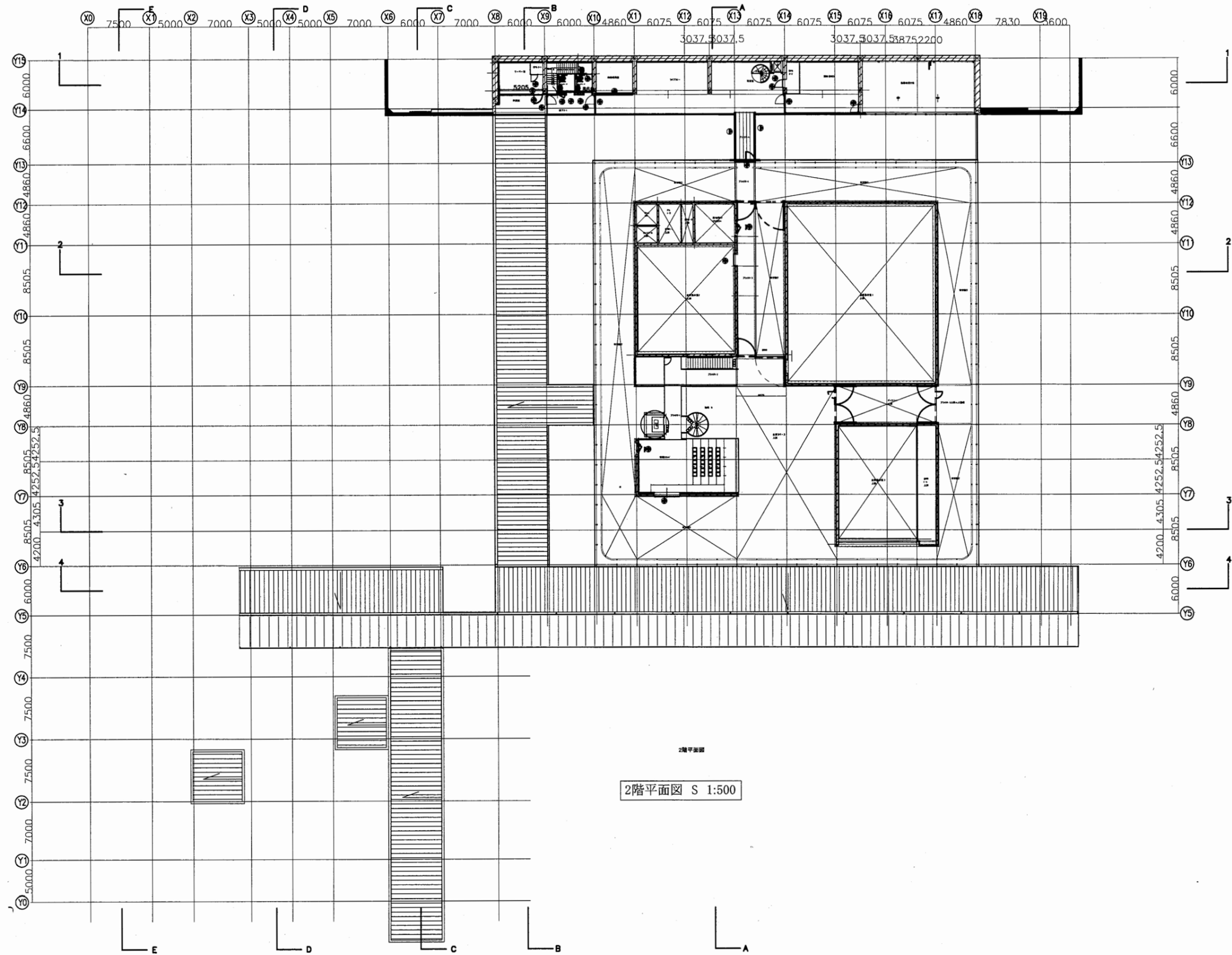
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	地下2階平面図	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日				



1階平面図 S 1:500

横須賀美術館

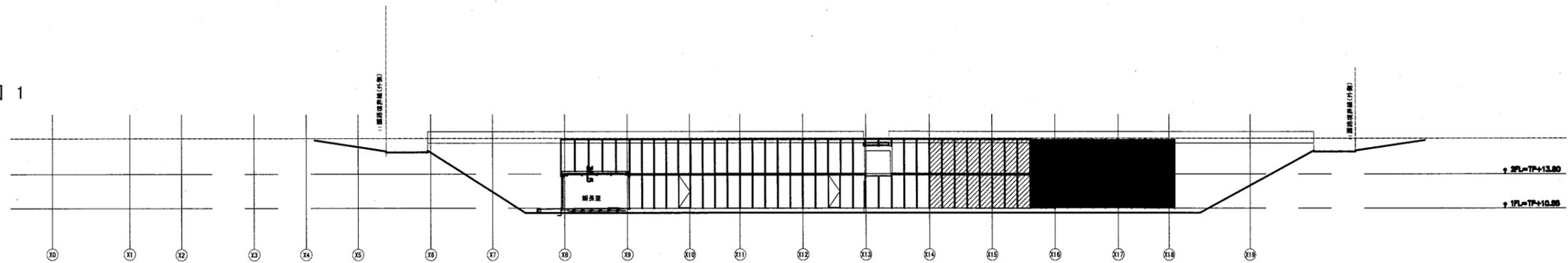
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	1階平面図	図番	縮尺	1:500	作図	平成	年	月	日		



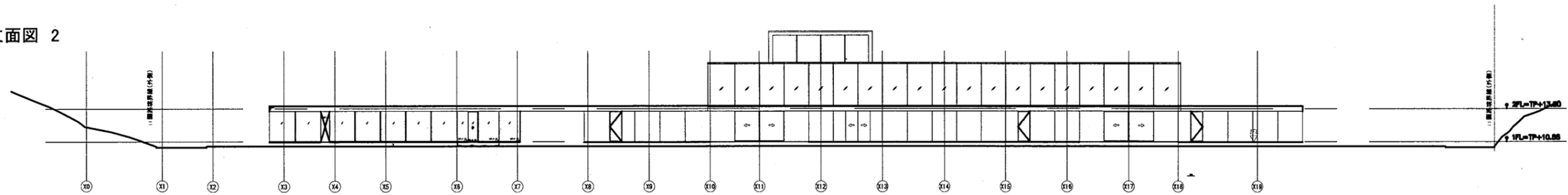
横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	2階平面図	図番	縮尺	1:500	作図	平成	年	月	日		

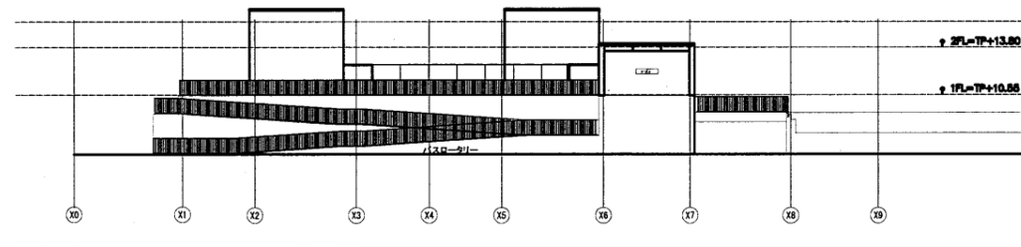
立面図 1



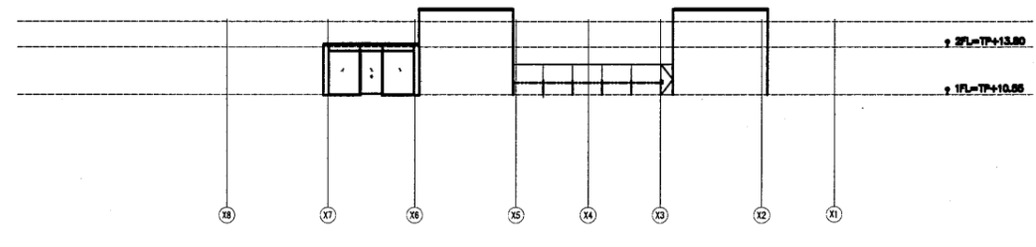
立面図 2



立面図 3



立面図 4

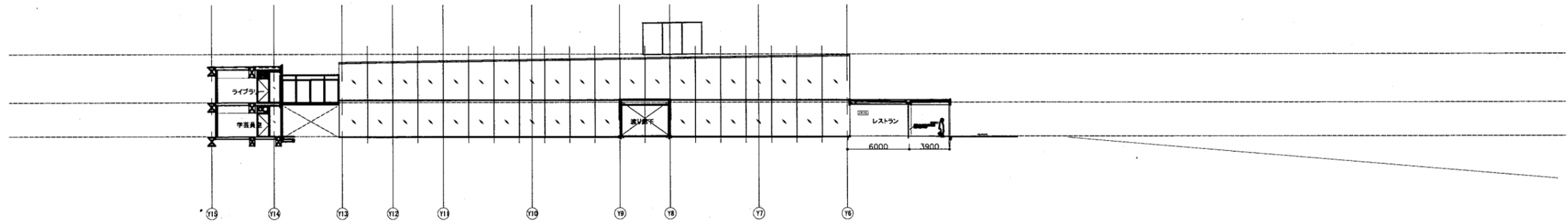


立面図 1:500

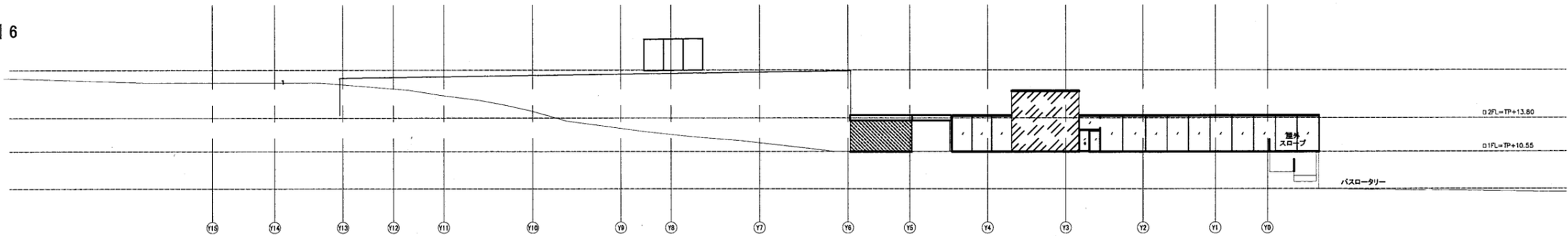
横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面図1~4	図番		縮尺	1:500	作図	平成 年 月 日				

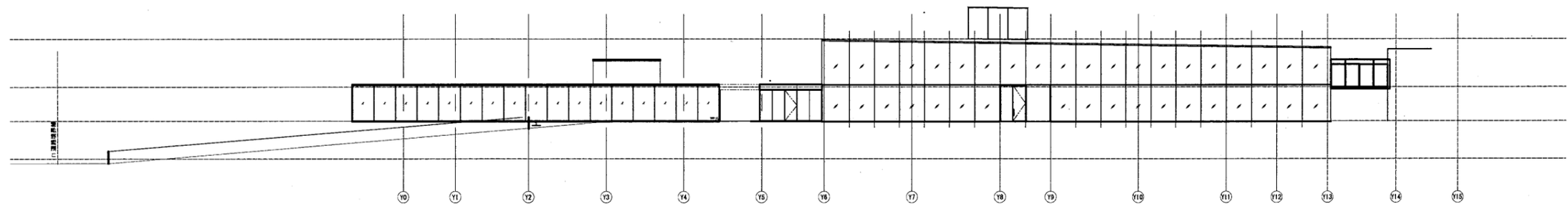
立面図 5



立面図 6



立面図 7

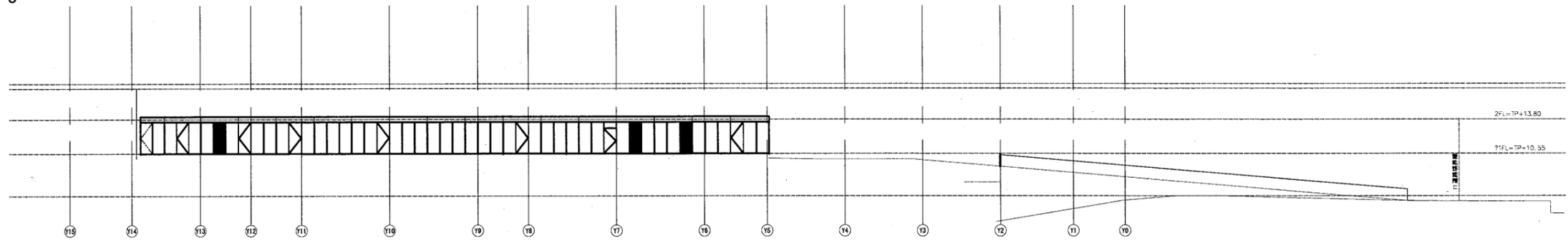


立面図 1:500

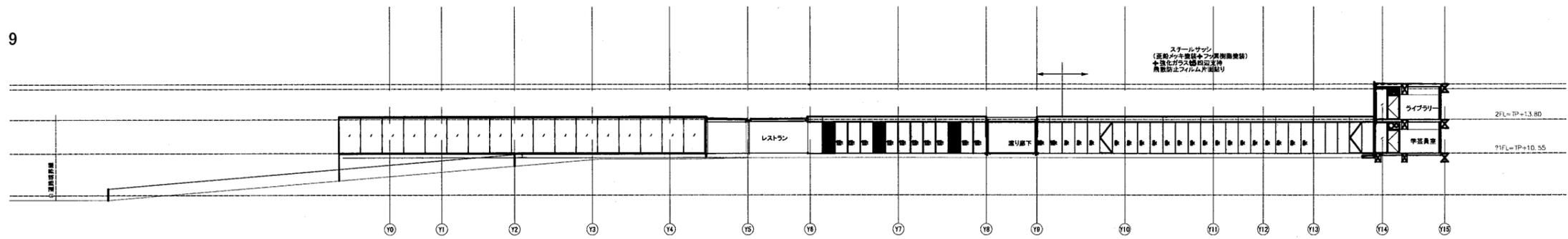
横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面図5~7	図番	縮尺	1:500	作図	平成	年	月	日		

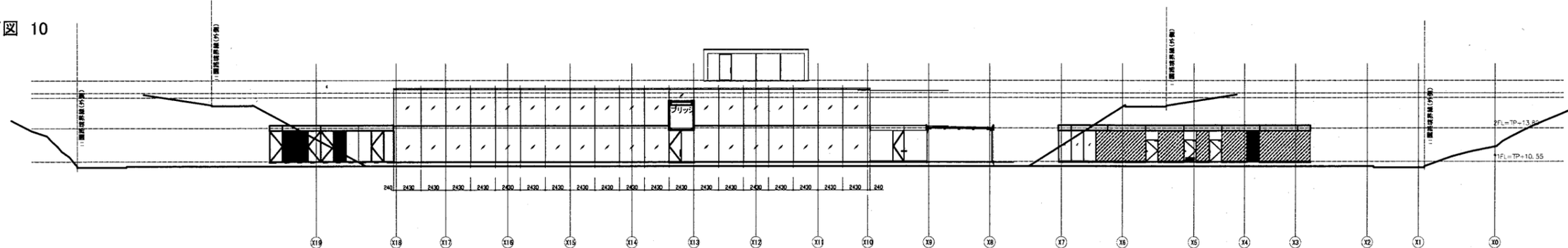
立面図 8



立面図 9



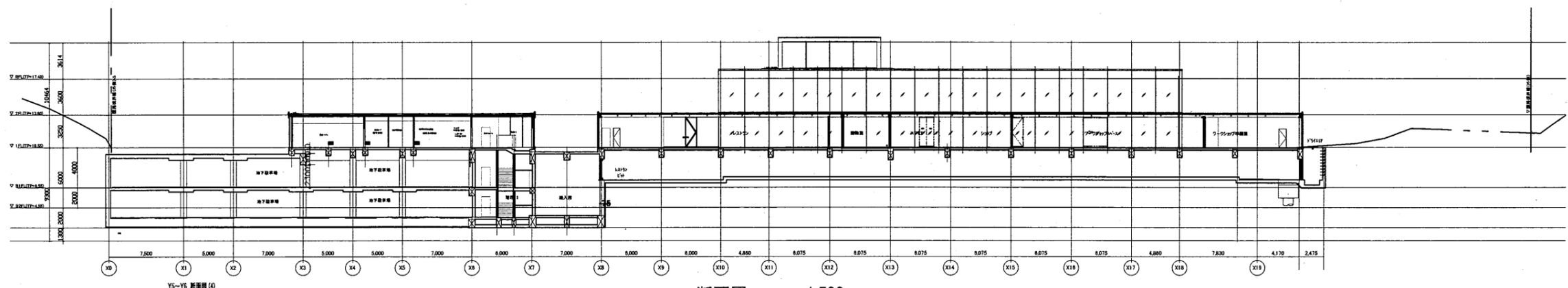
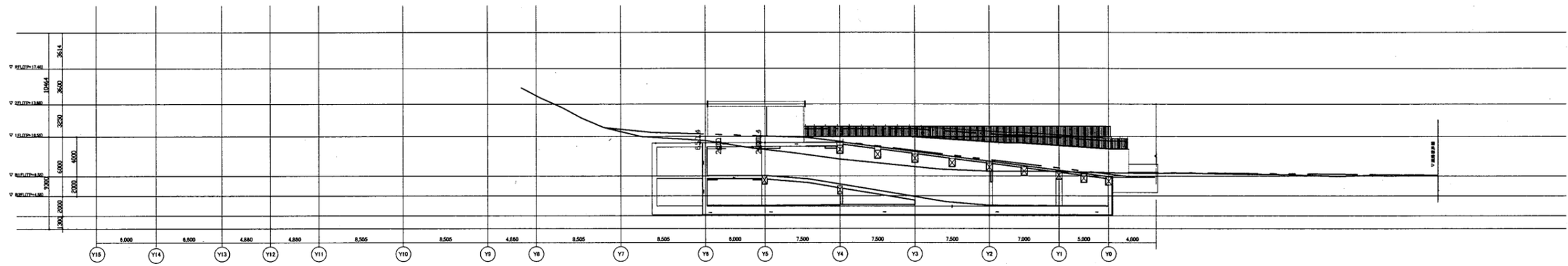
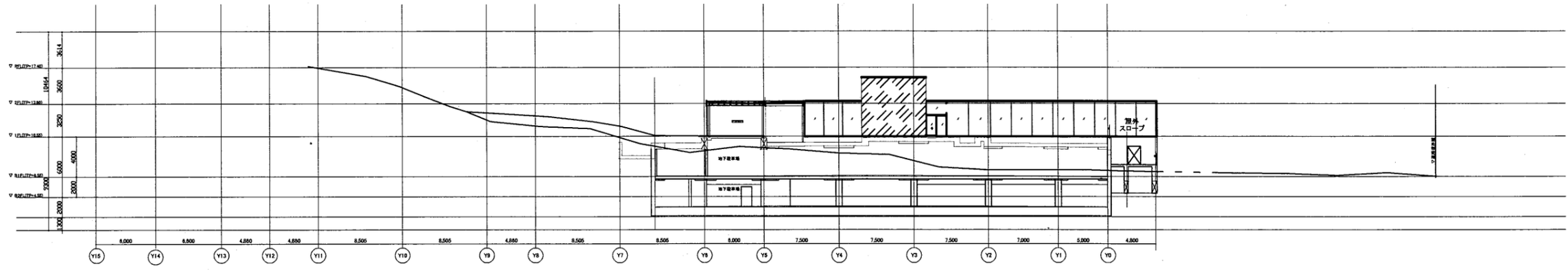
立面図 10



立面図 1:500

横須賀美術館

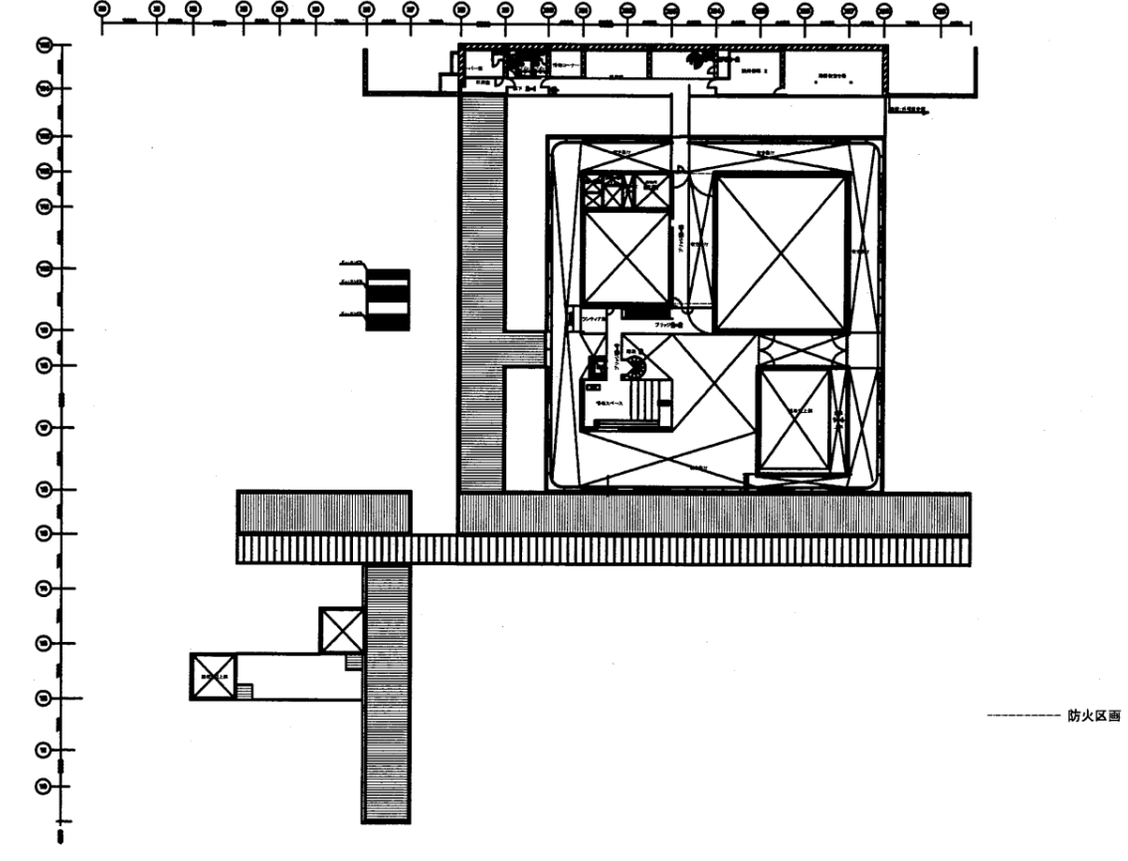
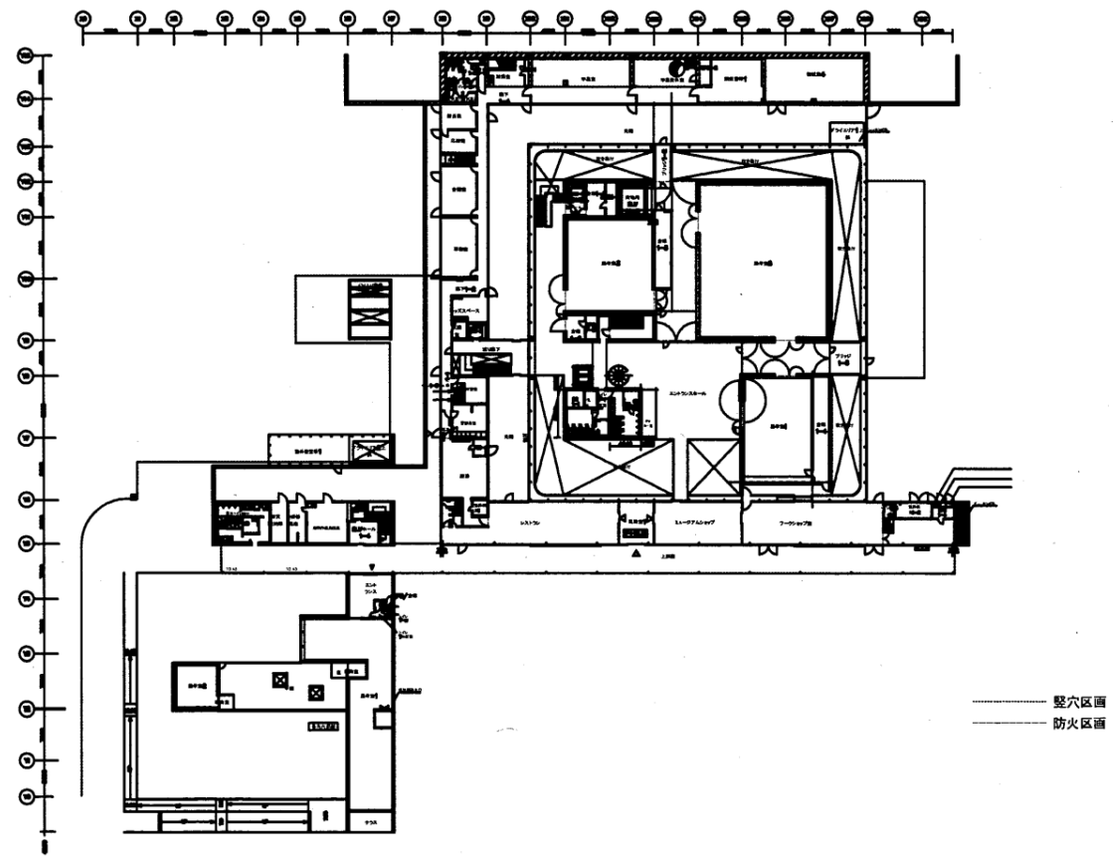
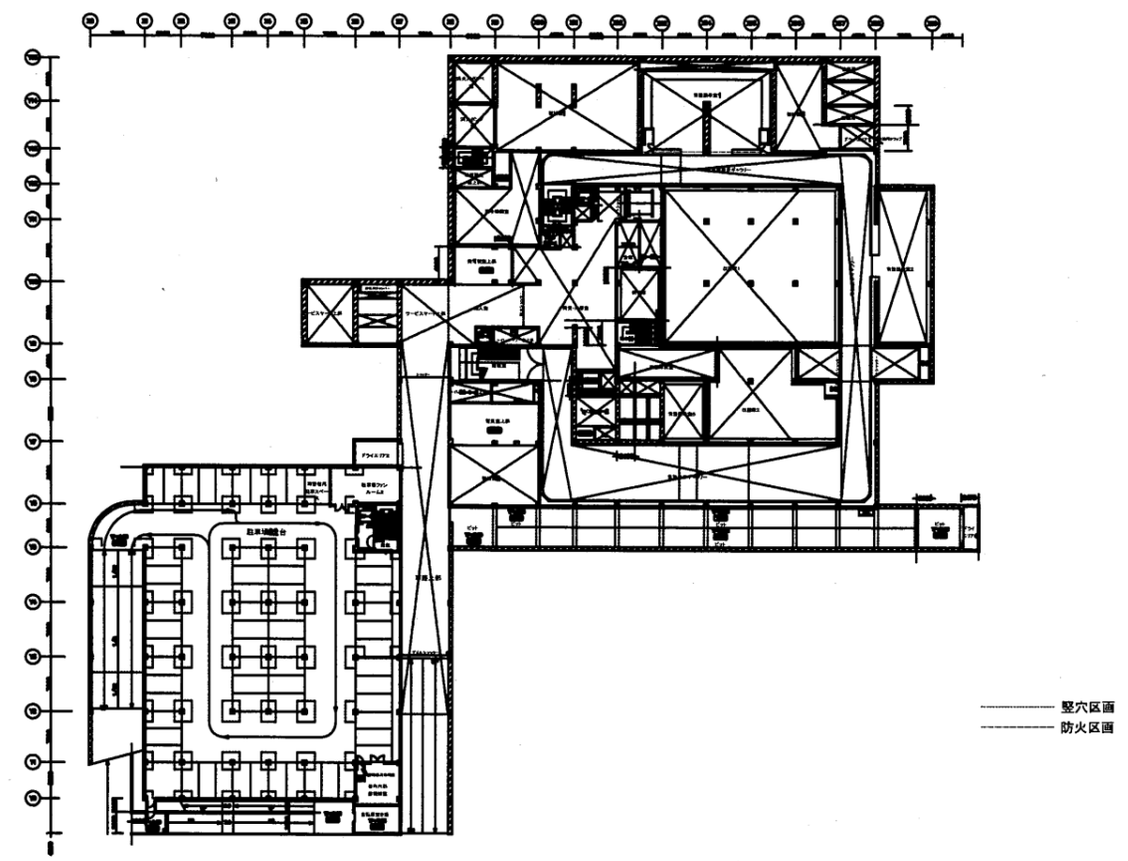
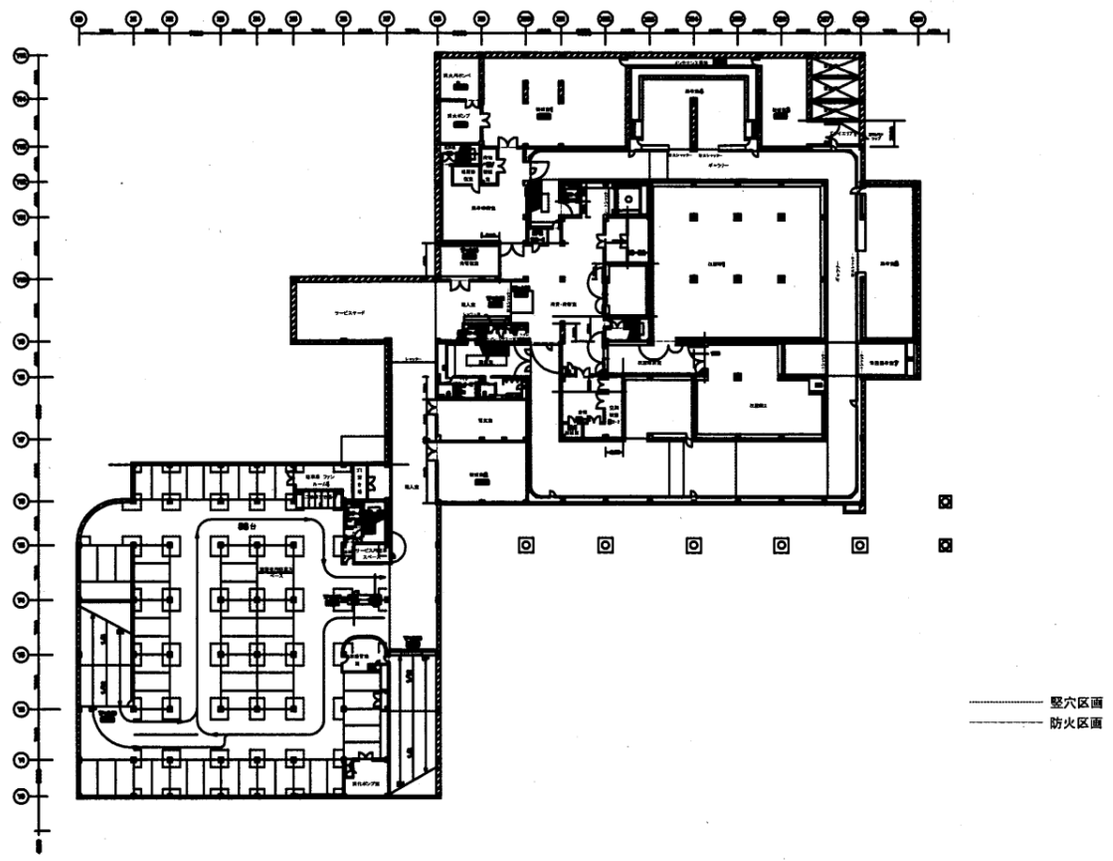
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面図8~10	図番		縮尺	1:500	作図	平成 年 月 日				



断面図 1:500

横須賀美術館

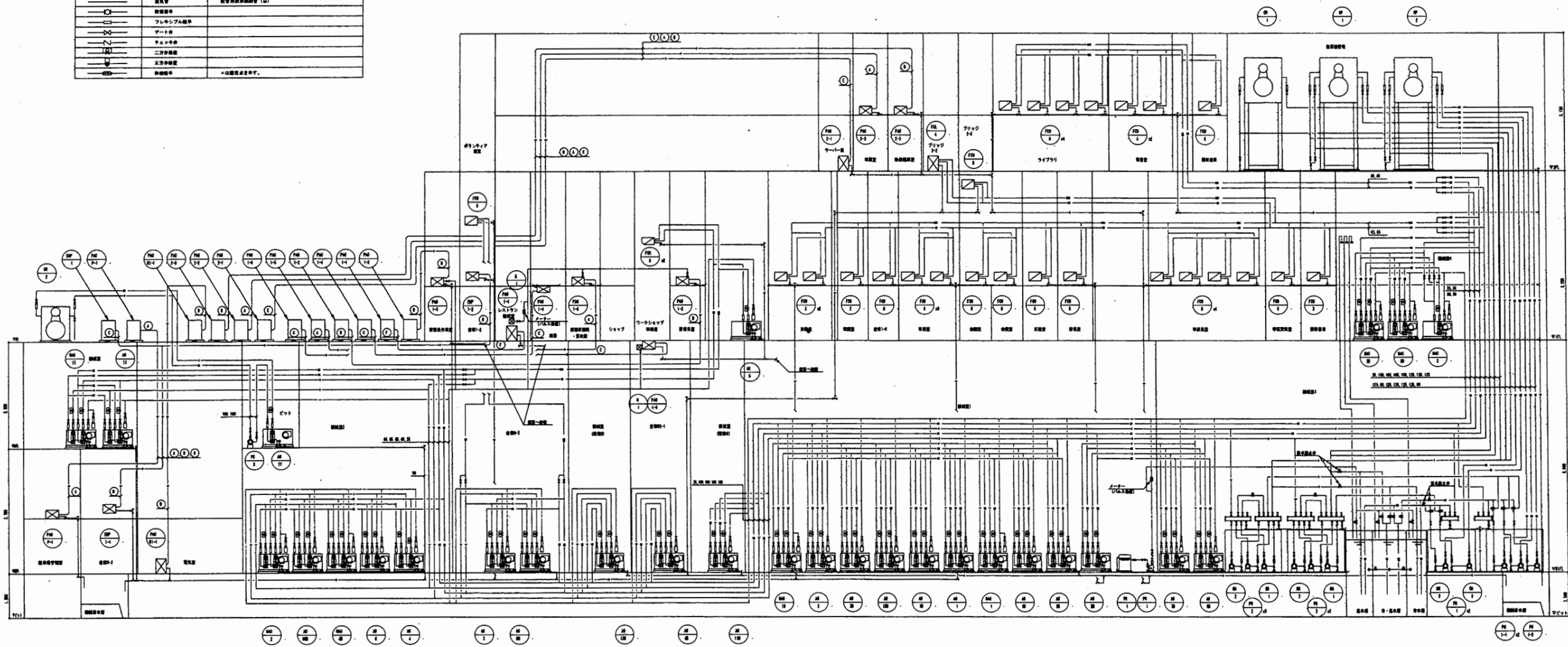
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	断面図	図番		縮尺	1:500	作図	平成 年 月 日				



横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	防火区画図	図番	縮尺	1:1000	作図	平成 年 月 日				

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

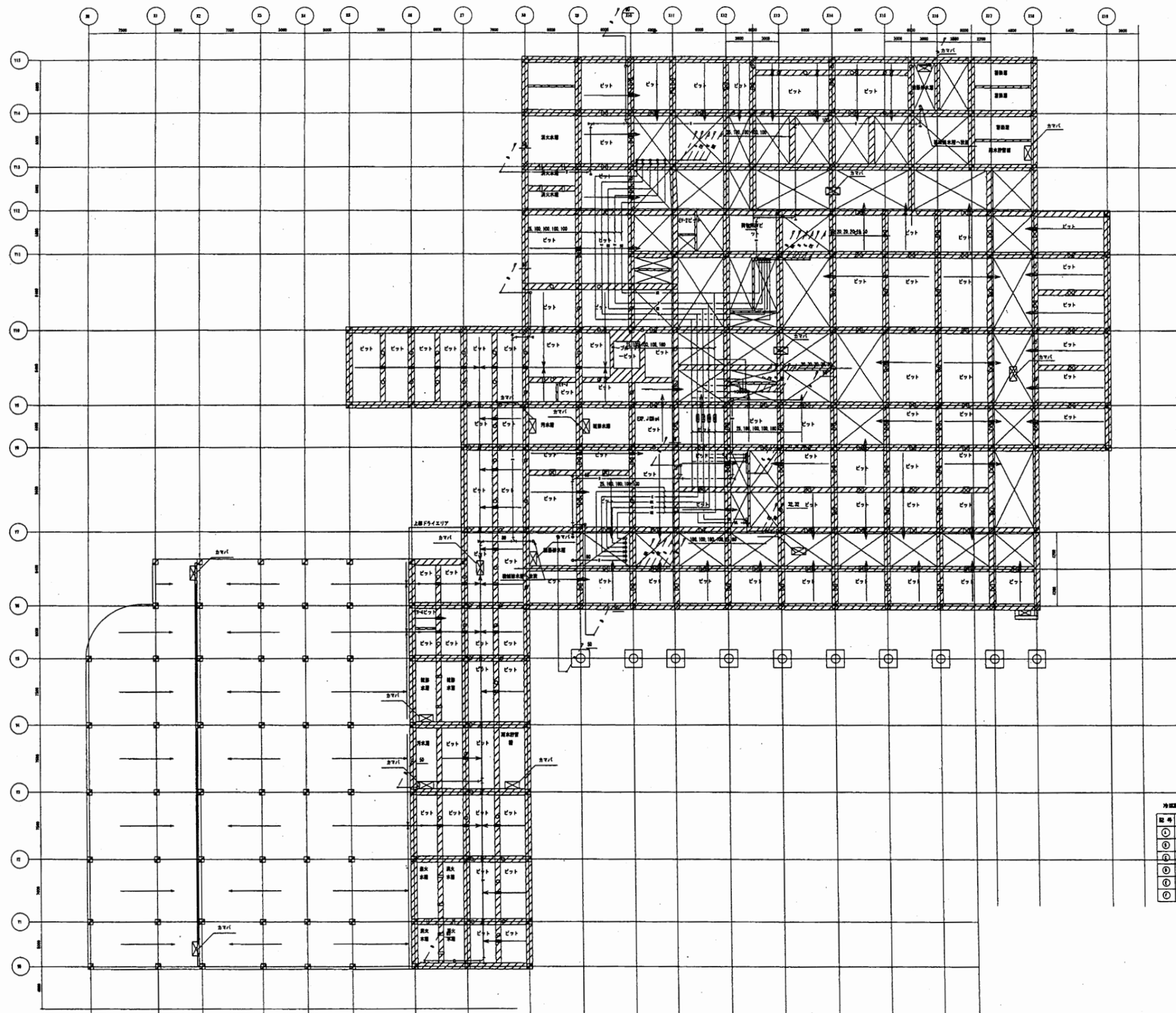


冷媒配管サイズ表 (参考)

配管	管径 (D)	管径 (D)
①	6.4	12.7
②	8.0	15.9
③	10.0	19.1
④	12.7	25.4
⑤	15.9	31.8
⑥	19.1	38.1

横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	空気調和設備 配管系統図	図番		縮尺	作図	平成	年	月	日		

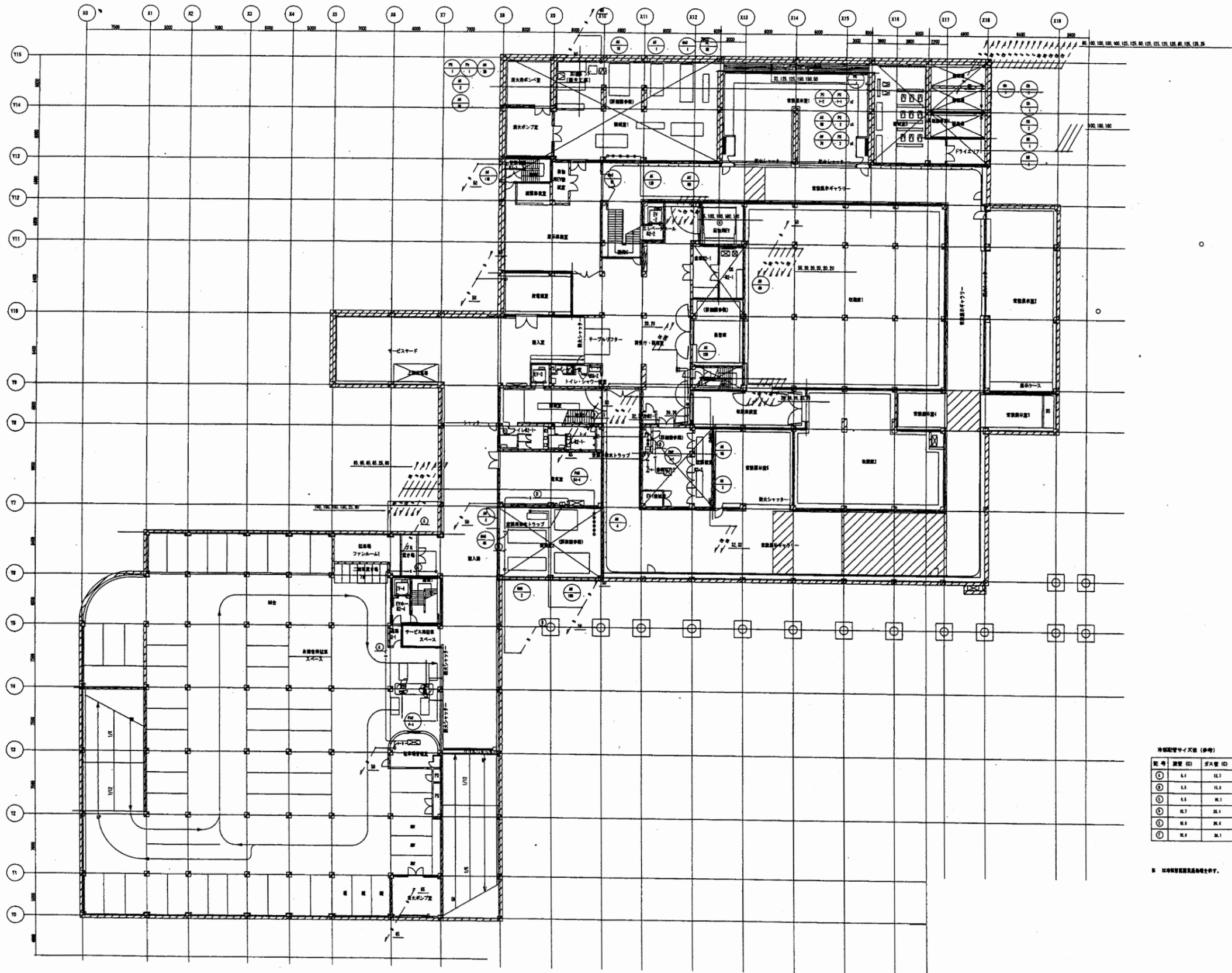


冷媒配管サイズ表 (参考)

管径 (φ)	長さ (m)	圧力降 (kg/cm ²)
①	4.1	0.1
②	4.1	0.4
③	4.1	0.8
④	12.1	2.4
⑤	16.1	3.6
⑥	16.1	5.1

横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	空調和設備	ピット階配管平面図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	



冷媒配管サイズ表 (参考)

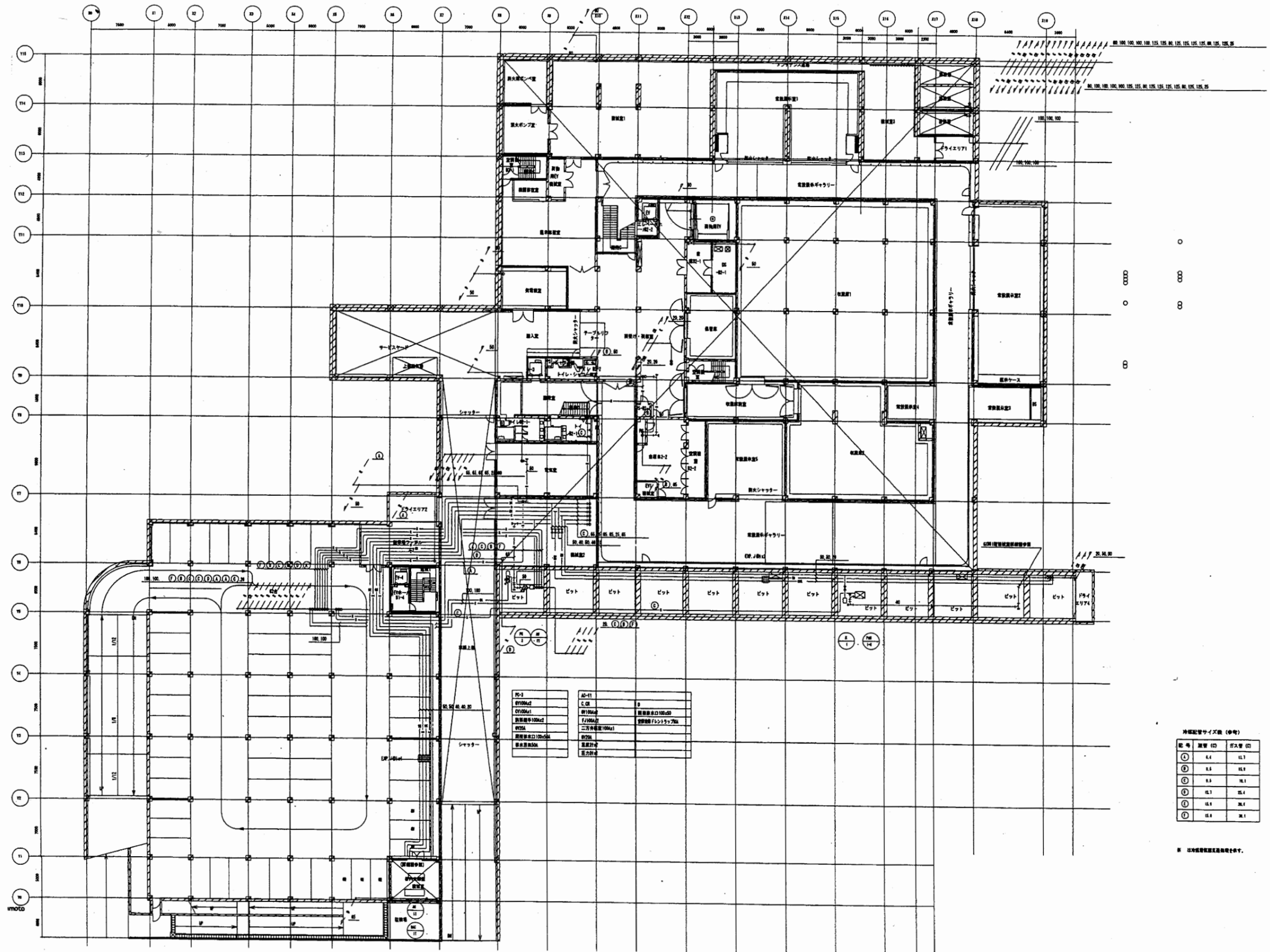
記号	長さ (C)	径 (D)
①	4.1	12.7
②	1.5	15.9
③	1.5	18.1
④	12.7	25.4
⑤	18.1	28.6
⑥	18.1	31.8

※ 比尺は管径と長さの比です。

横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者
図面名称	空気調和設備 地下2階配管平面図	図番	縮尺	作図	平成	年 月 日			

横須賀市
財政部 FM推進課



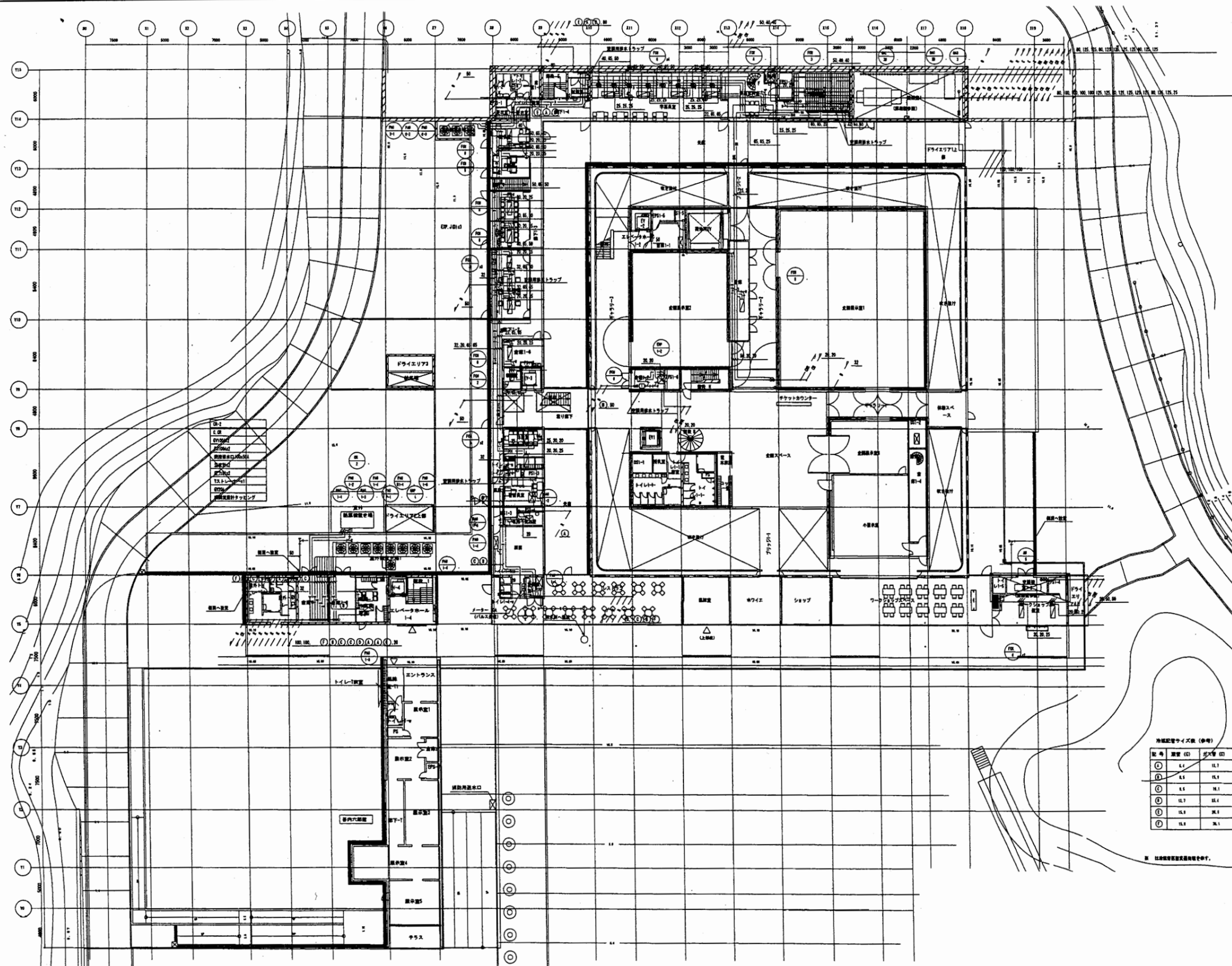
冷媒配管サイズ表 (単位)

記号	管径 (D)	長さ (L)
①	6.4	11.3
②	8.0	14.6
③	9.5	18.1
④	11.3	22.6
⑤	14.0	28.1
⑥	17.8	35.4

※ 冷媒配管は図面通りとせず。

横須賀美術館

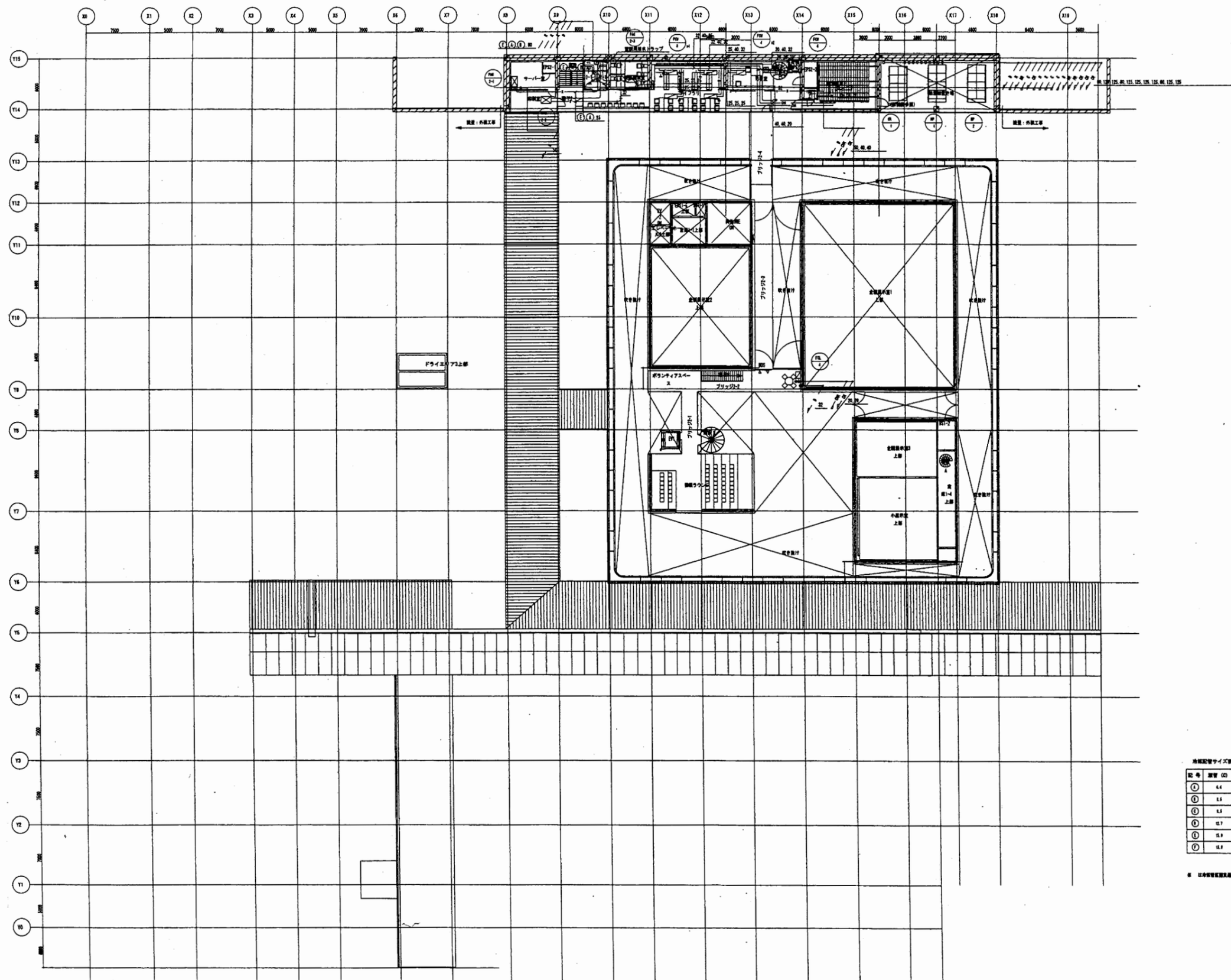
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	
図面名称	空気調和設備 地下1階配管平面図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日	横須賀市 財政部 FM推進課		



横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者
図面名称	空気調和設備 1階配管平面図	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日			

横須賀市
財政部 FM推進課



冷媒配管サイズ表 (単位)

記号	管径 (D)	長さ (L)
①	6.4	12.7
②	6.4	15.2
③	6.4	18.1
④	12.7	25.4
⑤	12.7	30.4
⑥	12.7	38.1

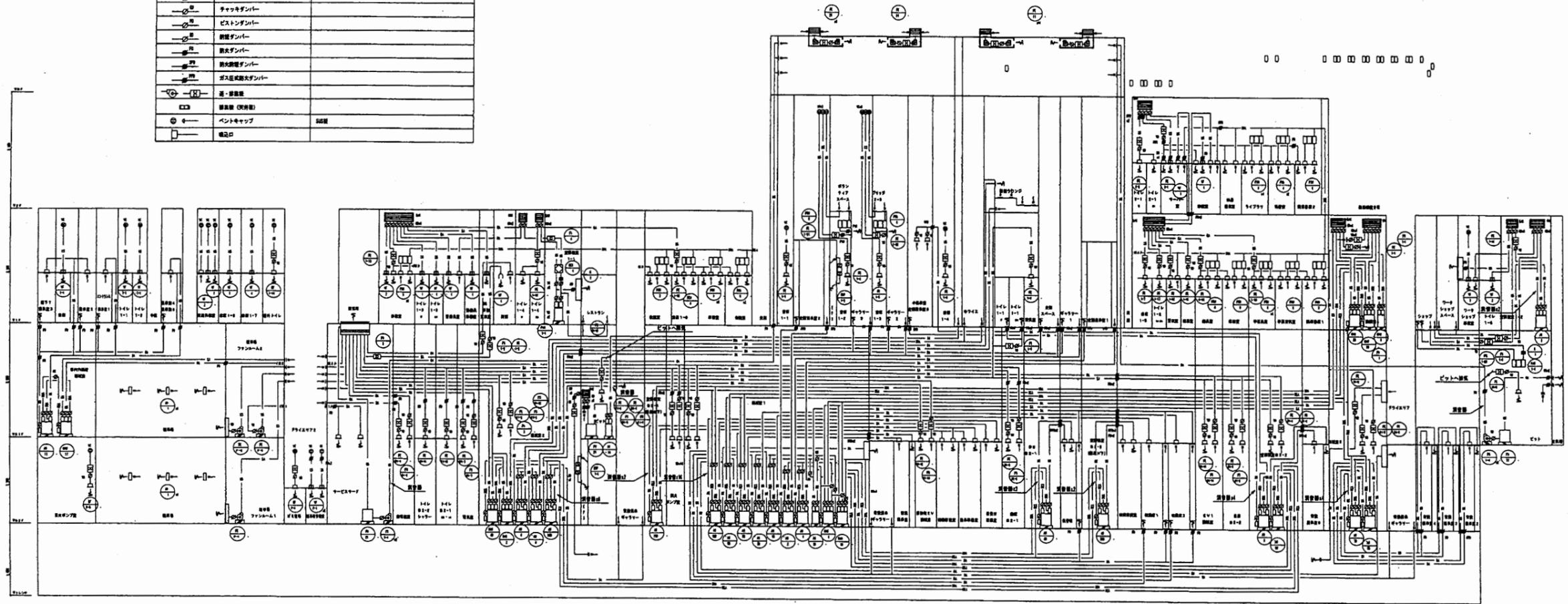
※ 以上管径は標準品を指す。

横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	空気調和設備 2階配管平面図	図番		縮尺	作図	平成	年	月	日		

凡例

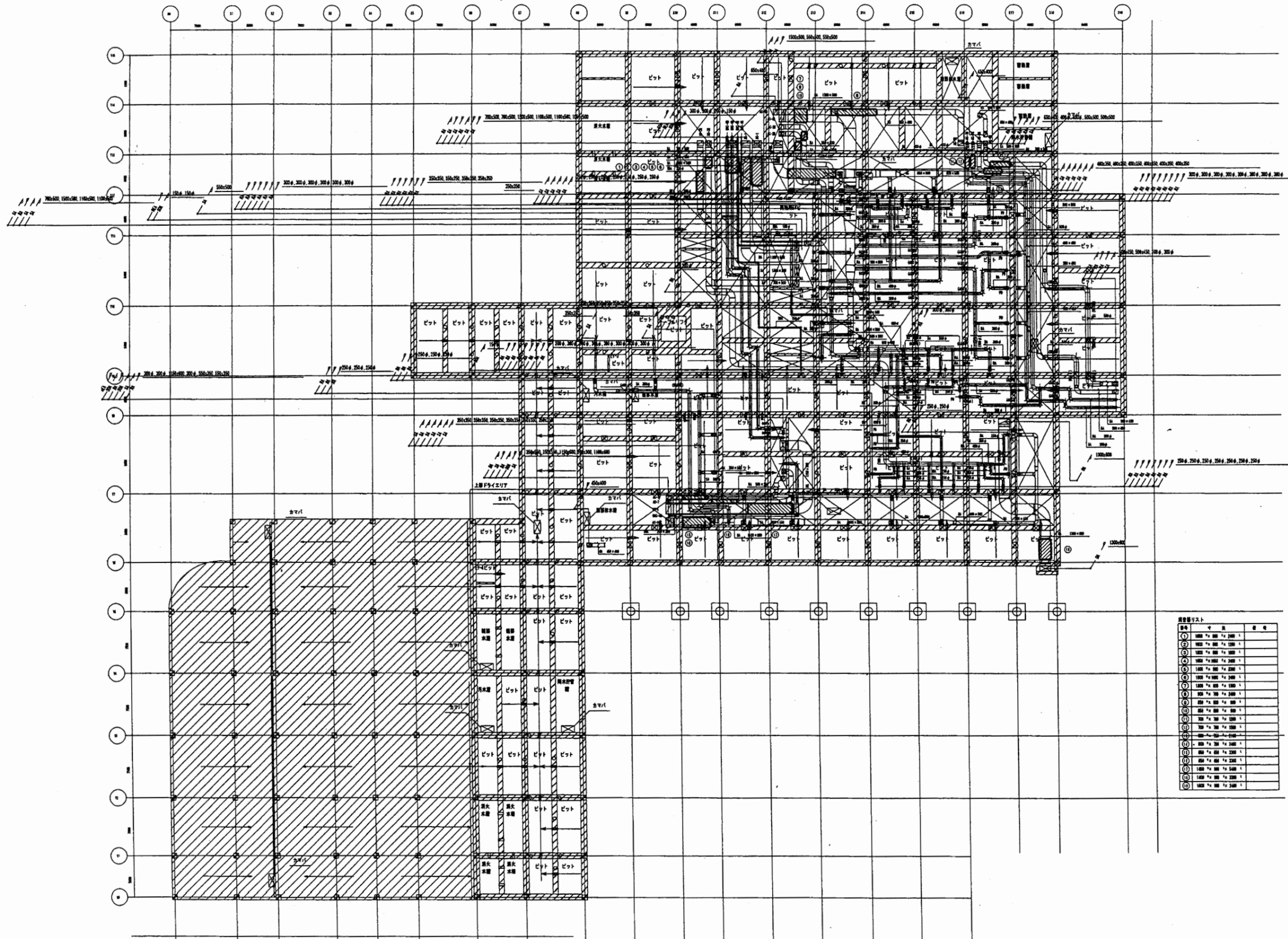
記号	名称	材質
—M—	電気ダクト	鋼製
—H—	電気ダクト	鋼製
—M—	電気ダクト (防振電線用)	鋼製
—H—	電気ダクト (防振電線用)	鋼製
—H—	外気取入ダクト	鋼製
—H—	排気ダクト	鋼製
—	ロックウール断熱	
■	グラスウールダクト	
○	風量調整ダンパー	
○	チャッキダンパー	
○	ピストンダンパー	
○	調整ダンパー	
○	防火ダンパー	
○	防火調整ダンパー	
○	ガス圧調整ダンパー	
○	送・排風機	
□	換気機 (天吊)	
○	ベントキャップ	鋼製
□	開口	



※ 図面ファイルにてダクトは電線ダクトとします。

横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	空気調和設備 外系統図	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日				

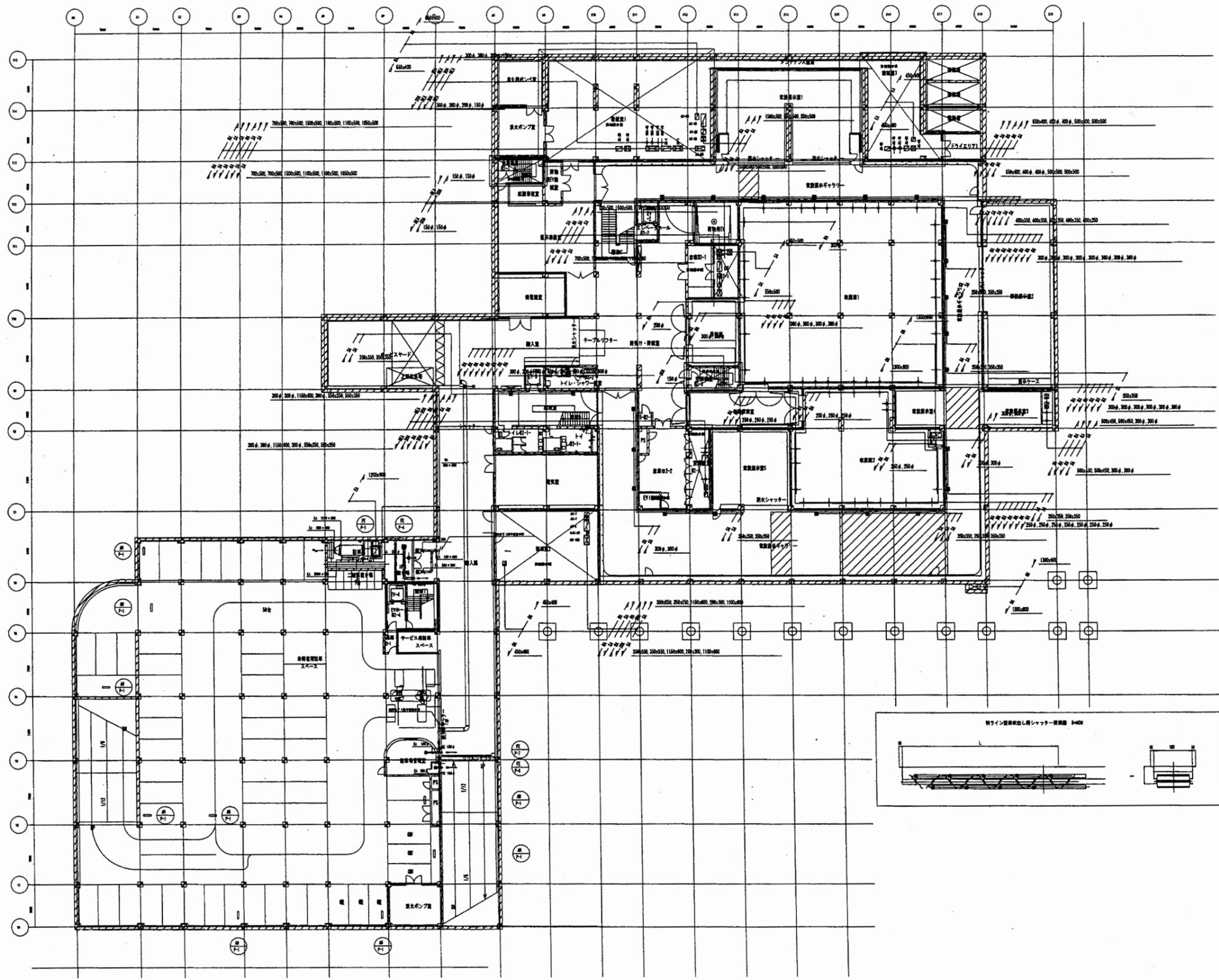


部品目録リスト

品番	寸法	数量
①	1000 × 1000 × 100	1
②	1000 × 1000 × 100	1
③	1000 × 1000 × 100	1
④	1000 × 1000 × 100	1
⑤	1000 × 1000 × 100	1
⑥	1000 × 1000 × 100	1
⑦	1000 × 1000 × 100	1
⑧	1000 × 1000 × 100	1
⑨	1000 × 1000 × 100	1
⑩	1000 × 1000 × 100	1
⑪	1000 × 1000 × 100	1
⑫	1000 × 1000 × 100	1
⑬	1000 × 1000 × 100	1
⑭	1000 × 1000 × 100	1
⑮	1000 × 1000 × 100	1
⑯	1000 × 1000 × 100	1
⑰	1000 × 1000 × 100	1
⑱	1000 × 1000 × 100	1
⑲	1000 × 1000 × 100	1
⑳	1000 × 1000 × 100	1
㉑	1000 × 1000 × 100	1
㉒	1000 × 1000 × 100	1
㉓	1000 × 1000 × 100	1
㉔	1000 × 1000 × 100	1
㉕	1000 × 1000 × 100	1
㉖	1000 × 1000 × 100	1
㉗	1000 × 1000 × 100	1
㉘	1000 × 1000 × 100	1
㉙	1000 × 1000 × 100	1
㉚	1000 × 1000 × 100	1
㉛	1000 × 1000 × 100	1
㉜	1000 × 1000 × 100	1
㉝	1000 × 1000 × 100	1
㉞	1000 × 1000 × 100	1
㉟	1000 × 1000 × 100	1
㊱	1000 × 1000 × 100	1
㊲	1000 × 1000 × 100	1
㊳	1000 × 1000 × 100	1
㊴	1000 × 1000 × 100	1
㊵	1000 × 1000 × 100	1
㊶	1000 × 1000 × 100	1
㊷	1000 × 1000 × 100	1
㊸	1000 × 1000 × 100	1
㊹	1000 × 1000 × 100	1
㊺	1000 × 1000 × 100	1
㊻	1000 × 1000 × 100	1
㊼	1000 × 1000 × 100	1
㊽	1000 × 1000 × 100	1
㊾	1000 × 1000 × 100	1
㊿	1000 × 1000 × 100	1

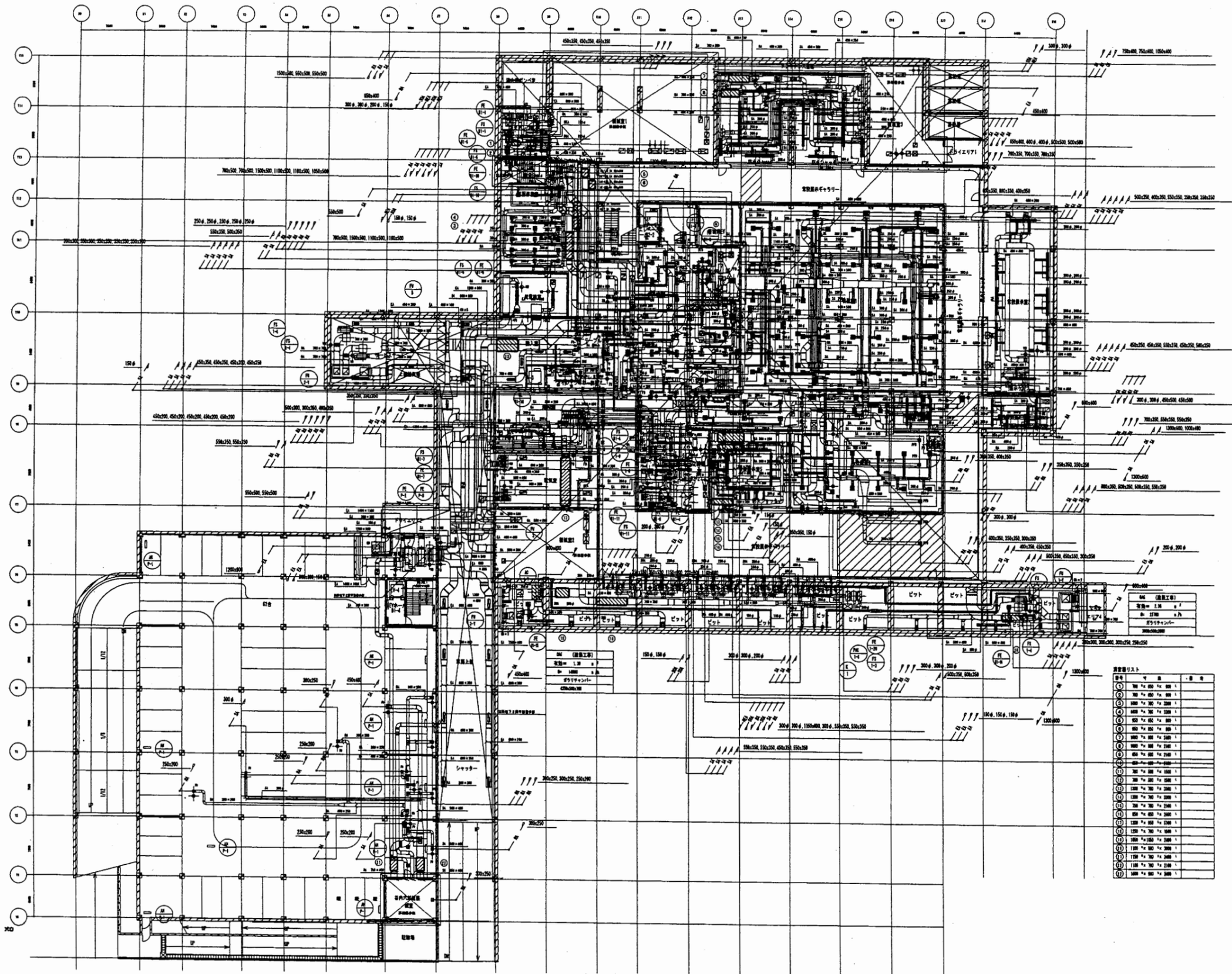
横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	空調設備 ピット階外平面図	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日				



横須賀美術館

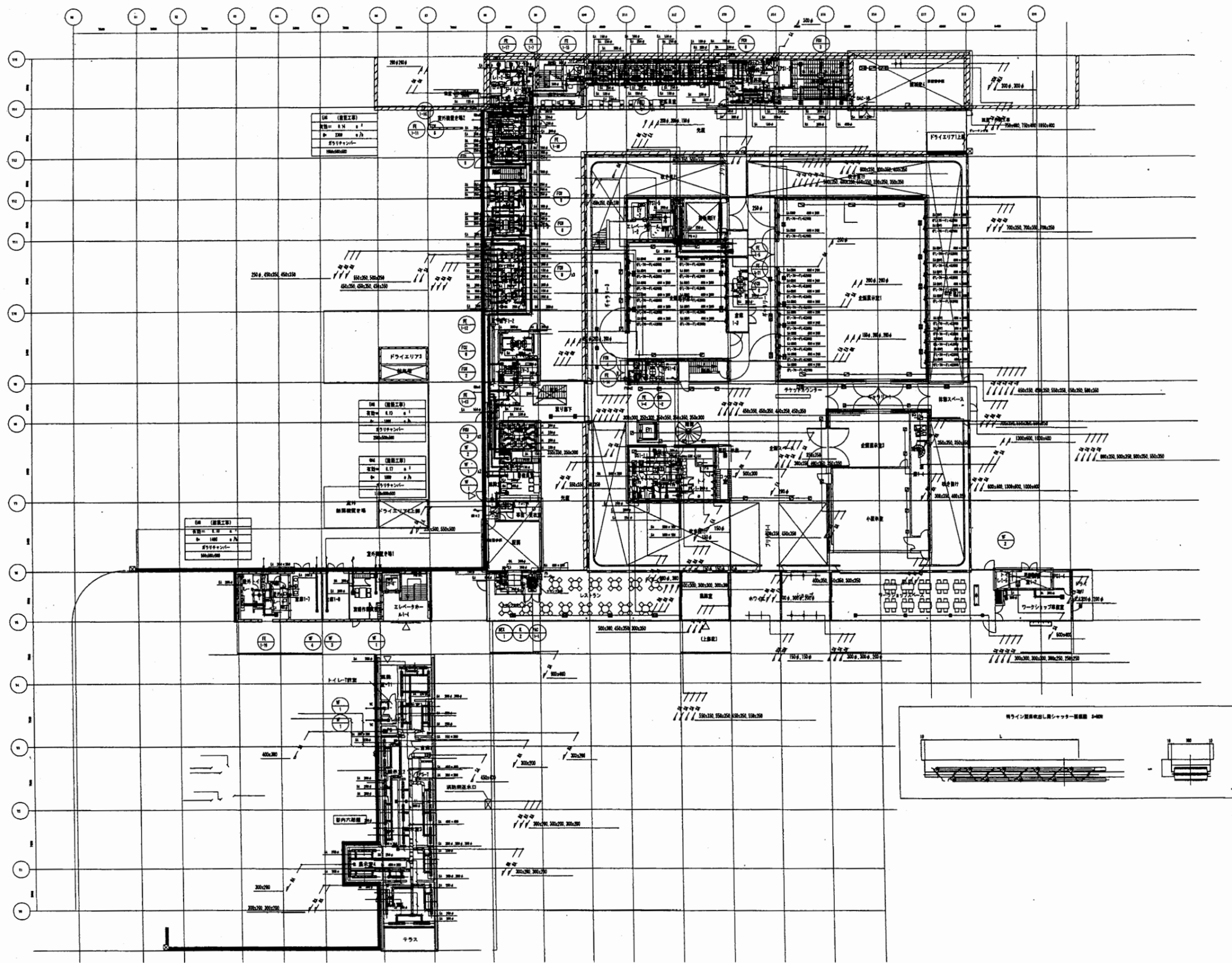
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者
図面名称	空気調和設備 地下2階外平面図	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日			
横須賀市 財政部 FM推進課								



番号	内容	単位
①	100 x 100 x 100	mm
②	150 x 150 x 150	mm
③	200 x 200 x 200	mm
④	250 x 250 x 250	mm
⑤	300 x 300 x 300	mm
⑥	350 x 350 x 350	mm
⑦	400 x 400 x 400	mm
⑧	450 x 450 x 450	mm
⑨	500 x 500 x 500	mm
⑩	550 x 550 x 550	mm
⑪	600 x 600 x 600	mm
⑫	650 x 650 x 650	mm
⑬	700 x 700 x 700	mm
⑭	750 x 750 x 750	mm
⑮	800 x 800 x 800	mm
⑯	850 x 850 x 850	mm
⑰	900 x 900 x 900	mm
⑱	950 x 950 x 950	mm
⑲	1000 x 1000 x 1000	mm

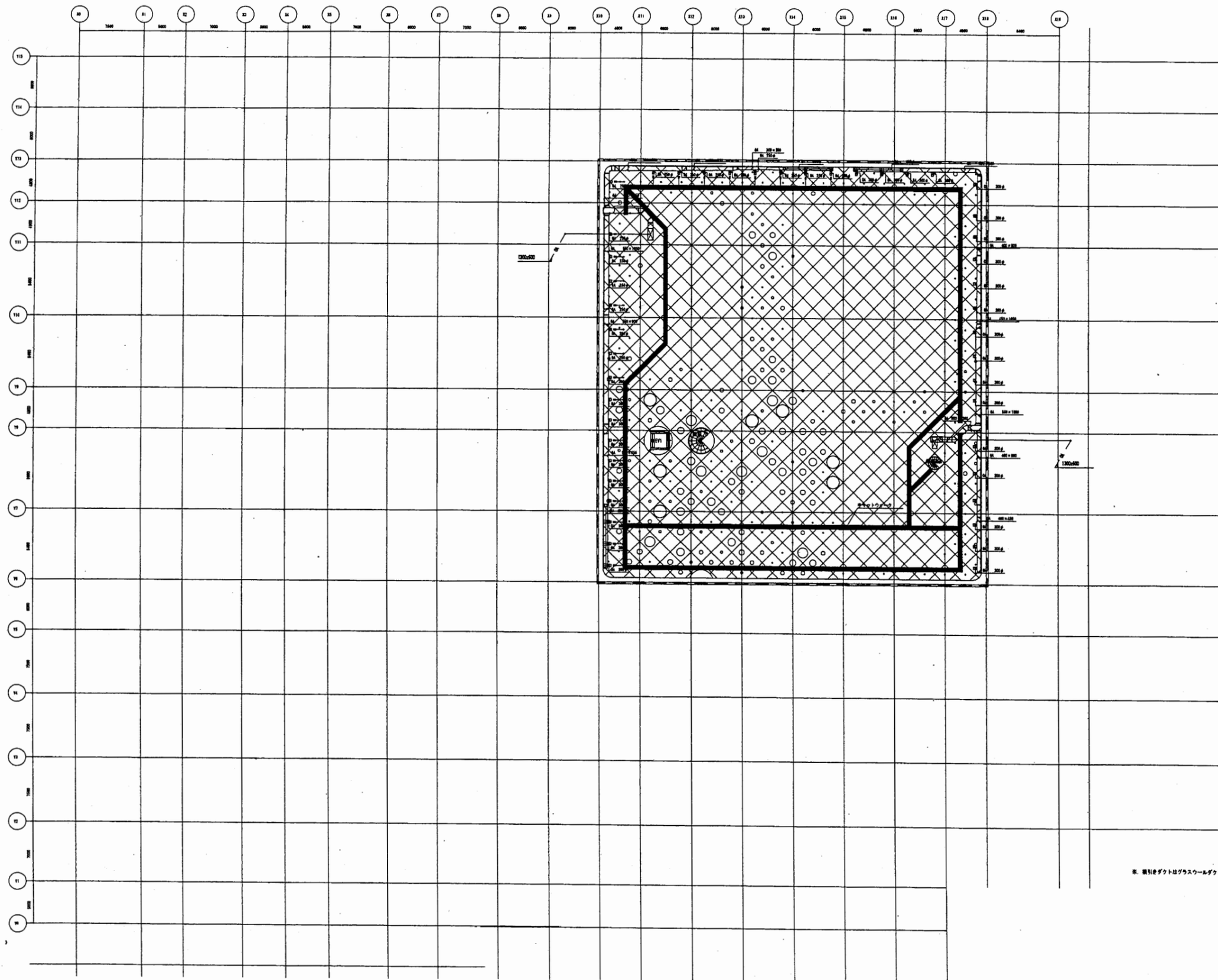
横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	空気調和設備 地下1階外平面図	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日				



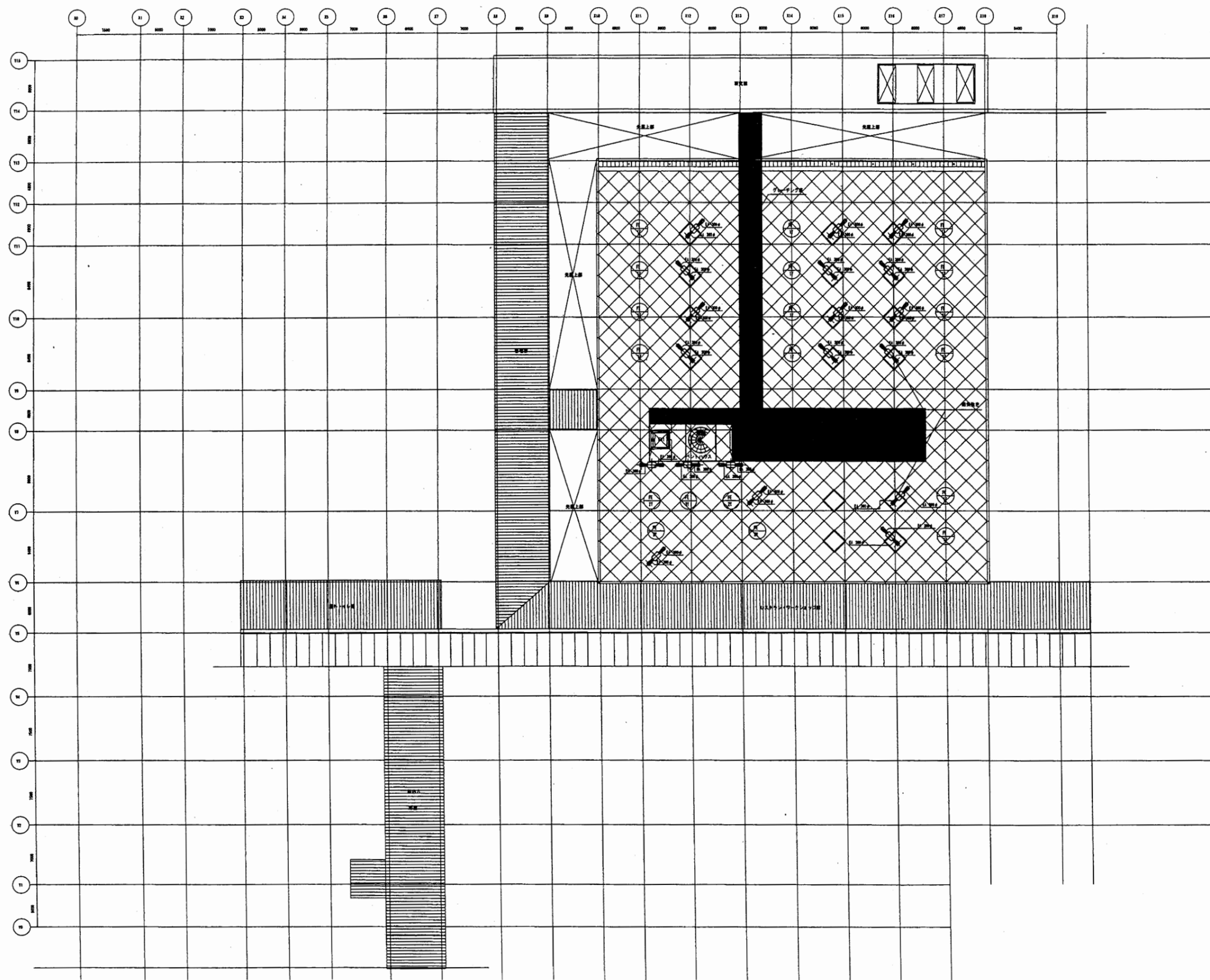
横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	空気調和設備 1階ダ外平面図	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日				



横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	空気調和設備 小屋裏外平面図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			



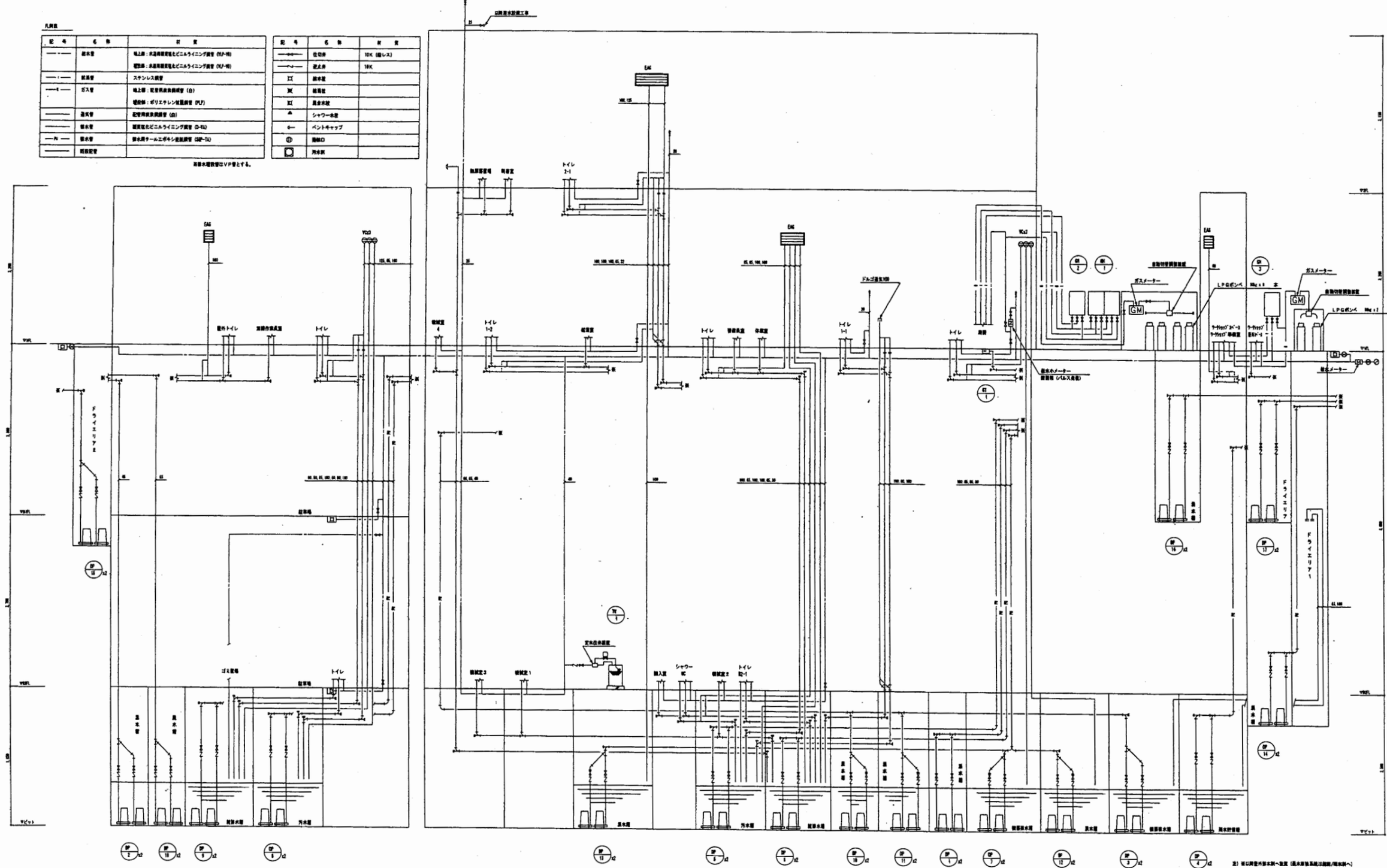
横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者
	図面名称	空気調和設備 屋根外平面図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日	

横須賀市
財政部 FM推進課

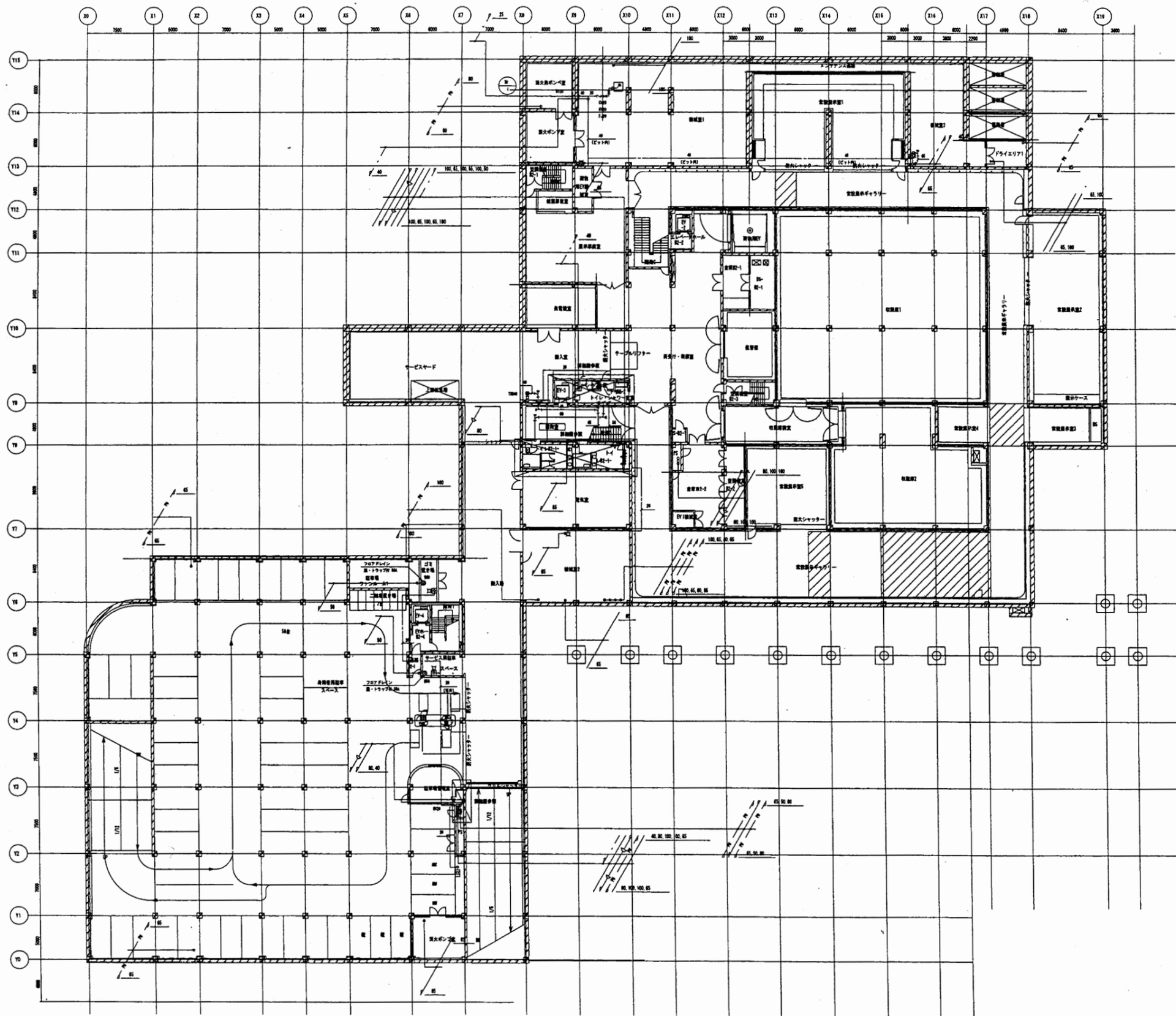
記号	名称	材質	記号	名称	材質
—	給水管	地上部: 水素樹脂管(熱可塑性ポリプロピレン管 (PP-H)) 地下部: 水素樹脂管(熱可塑性ポリプロピレン管 (PP-H))	—	給水管	PPH (熱可塑性)
—	排水管	ステンレス鋼管	□	給水管	
—	ガス管	地上部: 電着鋼管(黒皮鋼管 (B)) 地下部: ポリエチレン樹脂管 (PE)	■	給水管	
—	通気管	電着鋼管(黒皮鋼管 (B))	▲	シャワーホース	
—	給水管	熱可塑性ポリプロピレン管 (PP-H)	○	パントキヤップ	
—	給水管	熱可塑性ポリプロピレン管 (PP-H)	⊙	給水口	
—	給水管	熱可塑性ポリプロピレン管 (PP-H)	⊚	排水口	

※給水配管はV.P.P.管とする。



横須賀美術館

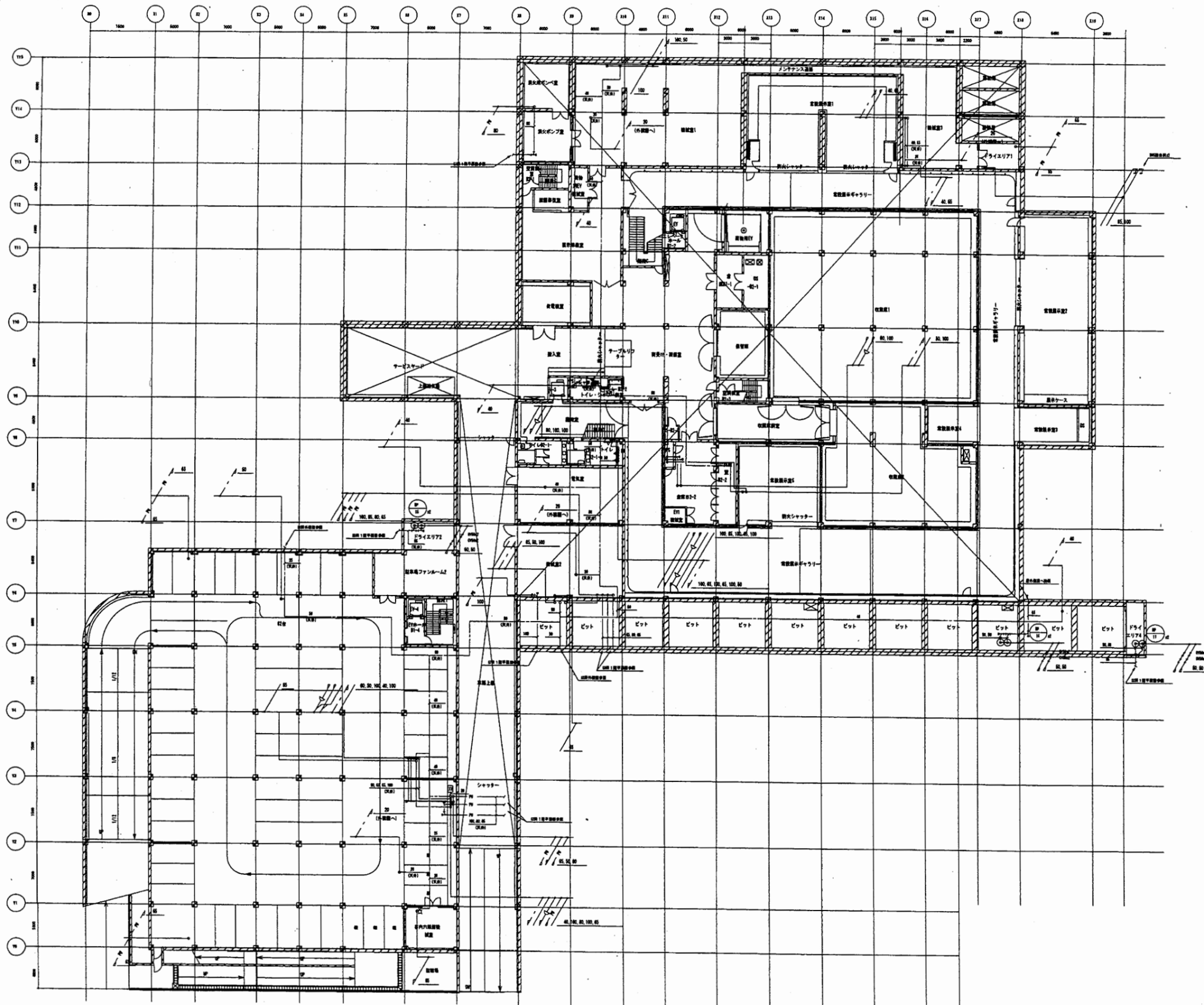
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託	設計者資格氏名	級建築士登録第 号	課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	給排水衛生設備 系統図	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日		



横須賀美術館

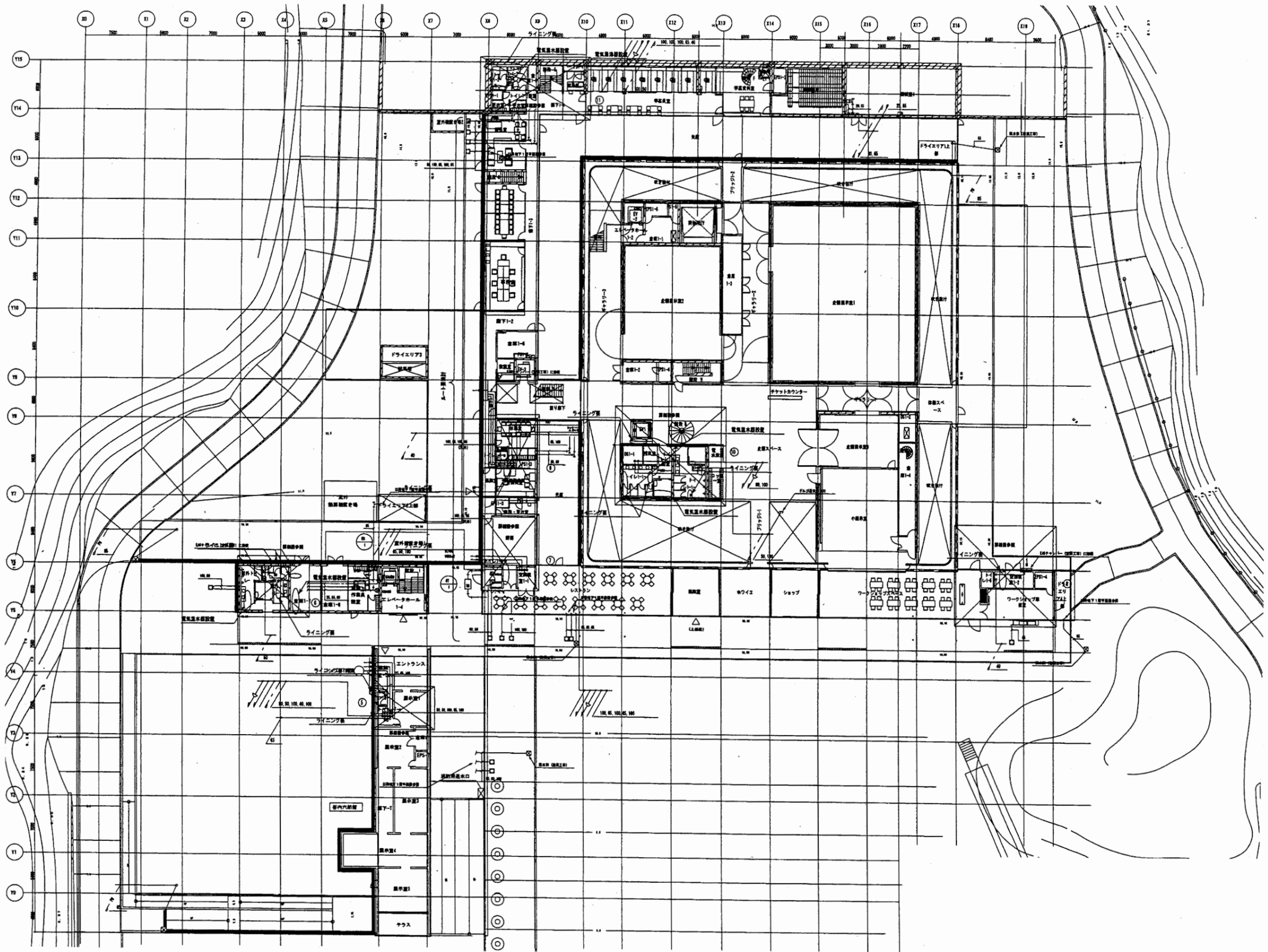
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者
図面名称	給排水衛生設備 地下2階平面図	図番	縮尺	作図	平成	年 月 日			

横須賀市
財政部 FM推進課



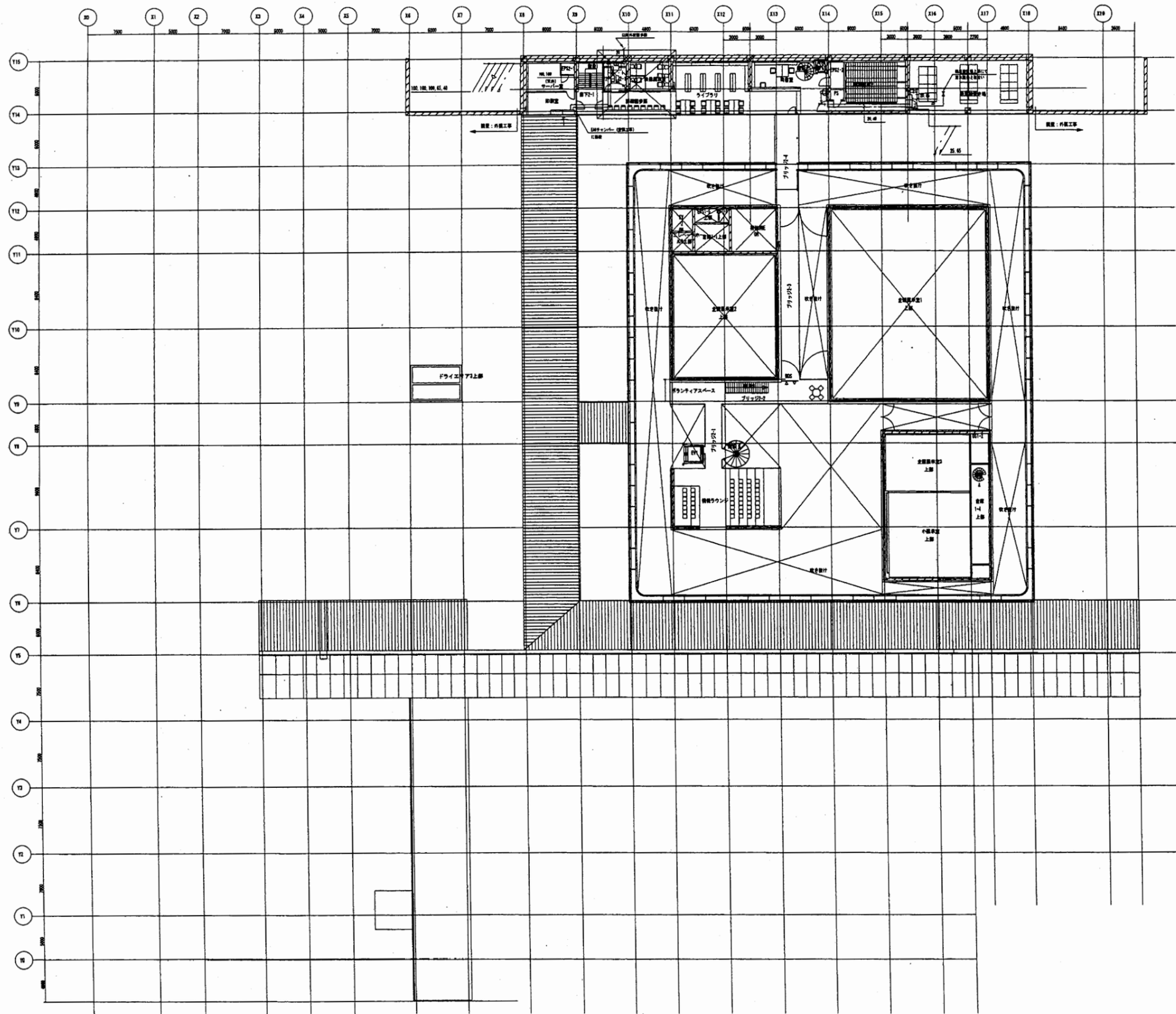
横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			



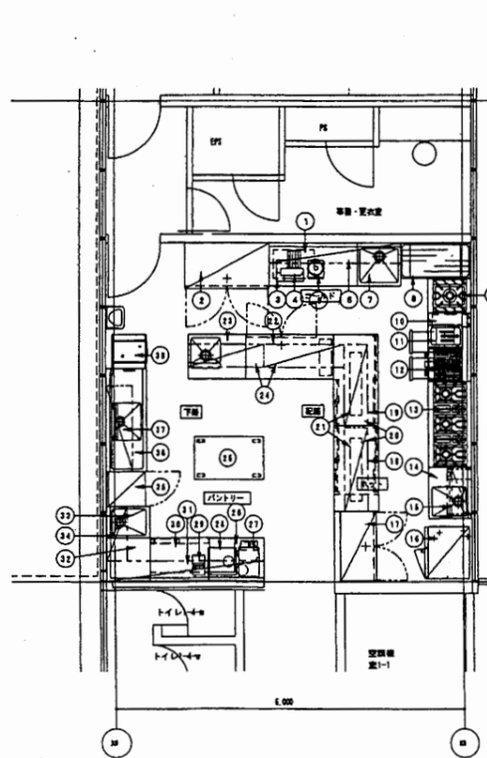
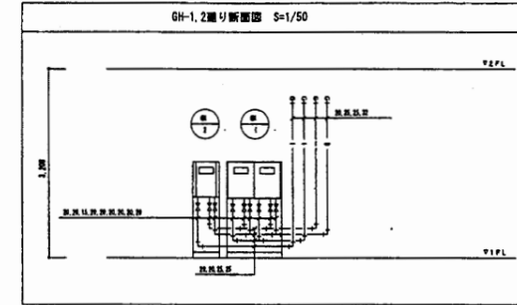
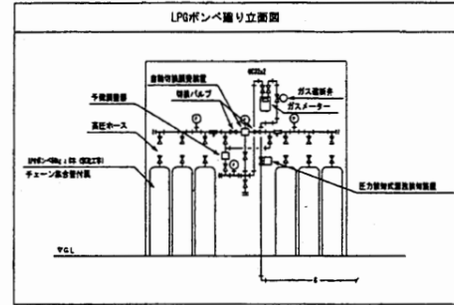
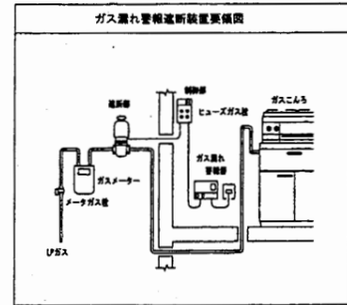
横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	給排水衛生設備 1階平面図	図番	縮尺	作図	平成	年 月 日				



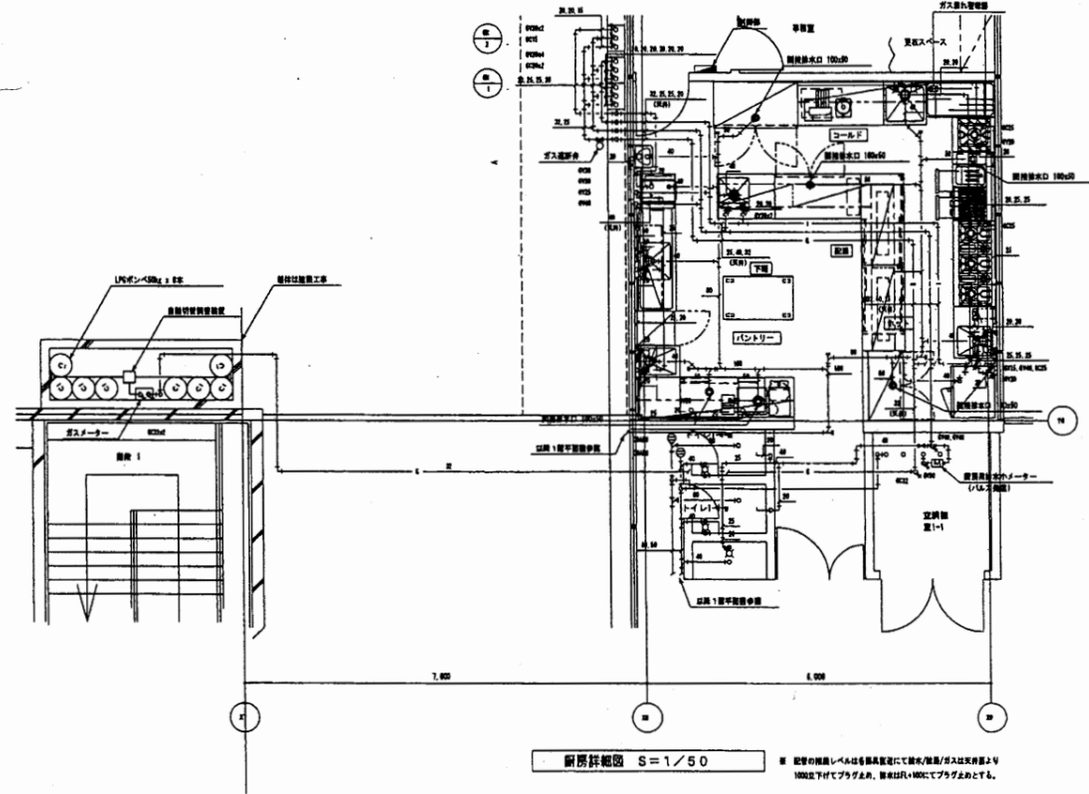
横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	給排水衛生設備 2階平面図	図番	縮尺	作図	平成 年 月 日				



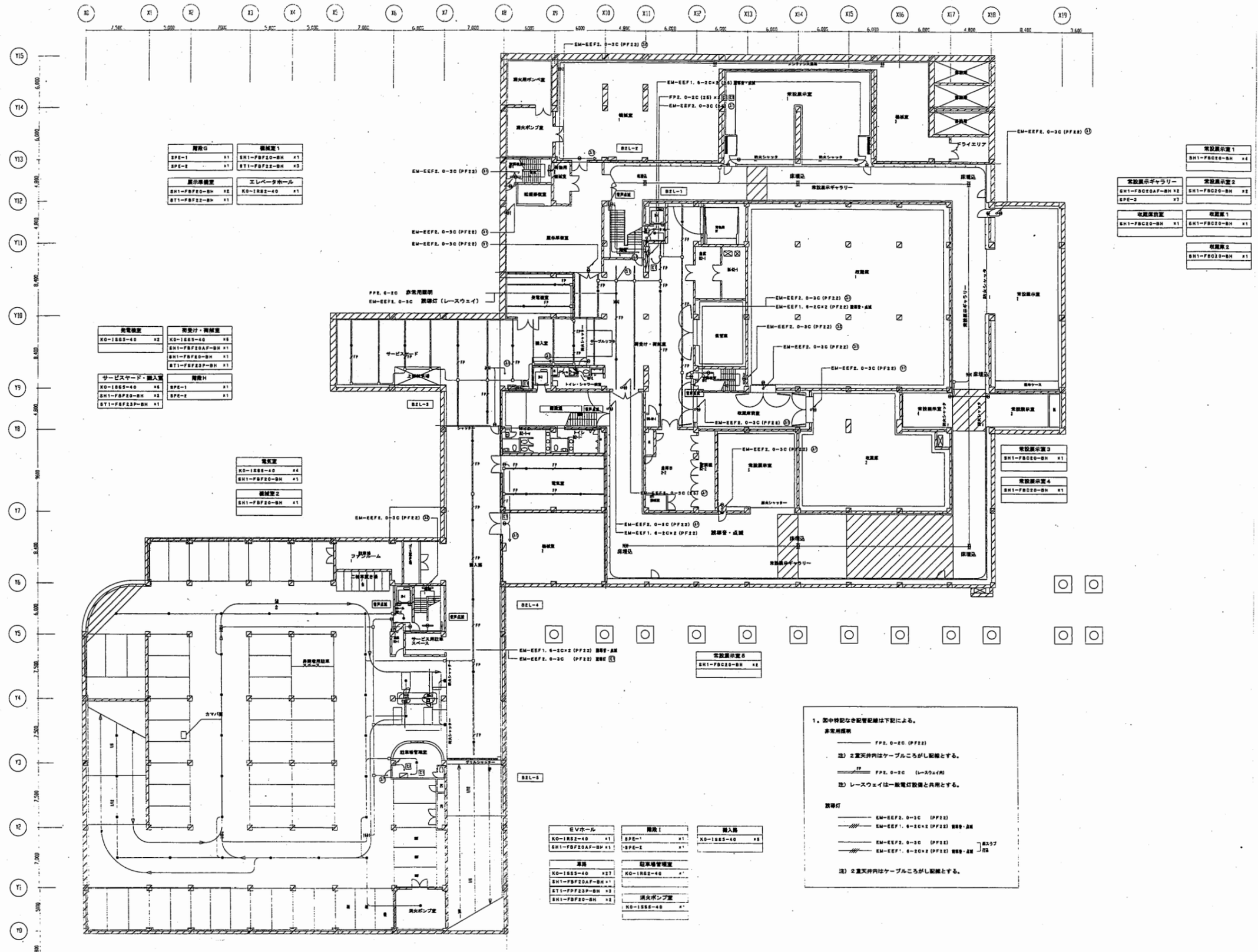
No	品名	型式	幅	奥行	高さ	設置位置	ガス(1)	電圧(4W)	備	注
1	ガスコンロ	DE112	700	600	652			8.11		
2	洗面台	SRF-F121CSA	1400	600	2000	洗面40		8.11		洗面台
3	テーブル		1500	750	850					
4	バスライナー	HMP	465	540	600			8.11		
5	冷蔵庫	R-2PLUM	260	340	480				1.8	冷蔵庫
6	洗濯機		210	300	710					
7	1層シンク		750	750	850	1.8 1.8 40				
8	ラック		1212	613	1882					
9	ローレンジ	GRM-8871-88	600	780	480	1.8		2.8 13.9		GR
10	冷凍冷蔵庫	SUR-WF121-2A	1200	750	880			8.201		
11	炊飯器	TEC-F13-8	300	600	300				8.0	GR
12	電子レンジ	TEC-800 (EPI)	600	600	300				8.0	GR
13	ガステーブル	QTN-1570B	1500	750	850			2.8 4.8		GR
14	シンク		600	750	850	1.8 1.8 40				
15	冷凍冷蔵庫	COE-2668T02	884	425	400			4.2		
16	ガスコンロ	CP-C10	600	750	1000	2.0	4.0		18.0	洗面台
17	洗面台	SRF-F121CSA	1210	600	2000	洗面40		8.11		洗面台
18	電子レンジ		1600	750	850				3.0	
19	テーブル		1000	750	850					
20	冷凍冷蔵庫		1450	400	400					
21	冷凍冷蔵庫	HLW-602H	1100	300	80				1.0	
22	冷凍冷蔵庫	SUR-F1571SA	1800	750	850	洗面40		8.212		洗面台
23	シンク		1000	750	850	1.8 1.8 40				
24	冷凍冷蔵庫		1340	400	400					
25	冷凍冷蔵庫		1200	750	850					
26	テーブル		900	750	850					
27	電子レンジ									
28	冷凍冷蔵庫	MR0-C100	600	640	770	1.8	洗面40		8.1	
29	冷凍冷蔵庫	FM-3	280	340	215				8.1	
30	冷凍冷蔵庫	SLM-888U	1004	411	850	1.8	洗面40		8.81	
31	冷凍冷蔵庫		1380	360	400					
32	テーブル		750	750	850					
33	1層シンク		650	750	850	1.8 1.8 40				
34	冷凍冷蔵庫		850	380	400					
35	冷凍冷蔵庫	SRM-281M	600	675	1800			8.213		
36	冷凍冷蔵庫		1800	700	880	1.8 1.8 40				
37	冷凍冷蔵庫		1600	480	1970					
38	冷凍冷蔵庫	DP-801U2 (L/R)	800	800	1277	1.8 40			4.41	
39	冷凍冷蔵庫		1200	800	1800					
40	冷凍冷蔵庫		884	887	1780				1.0	
								8.0 8.1 8.11 8.12	41.32	

注:上記の機器は工事費に別添の仕様書に準じて設置する。



横須賀美術館

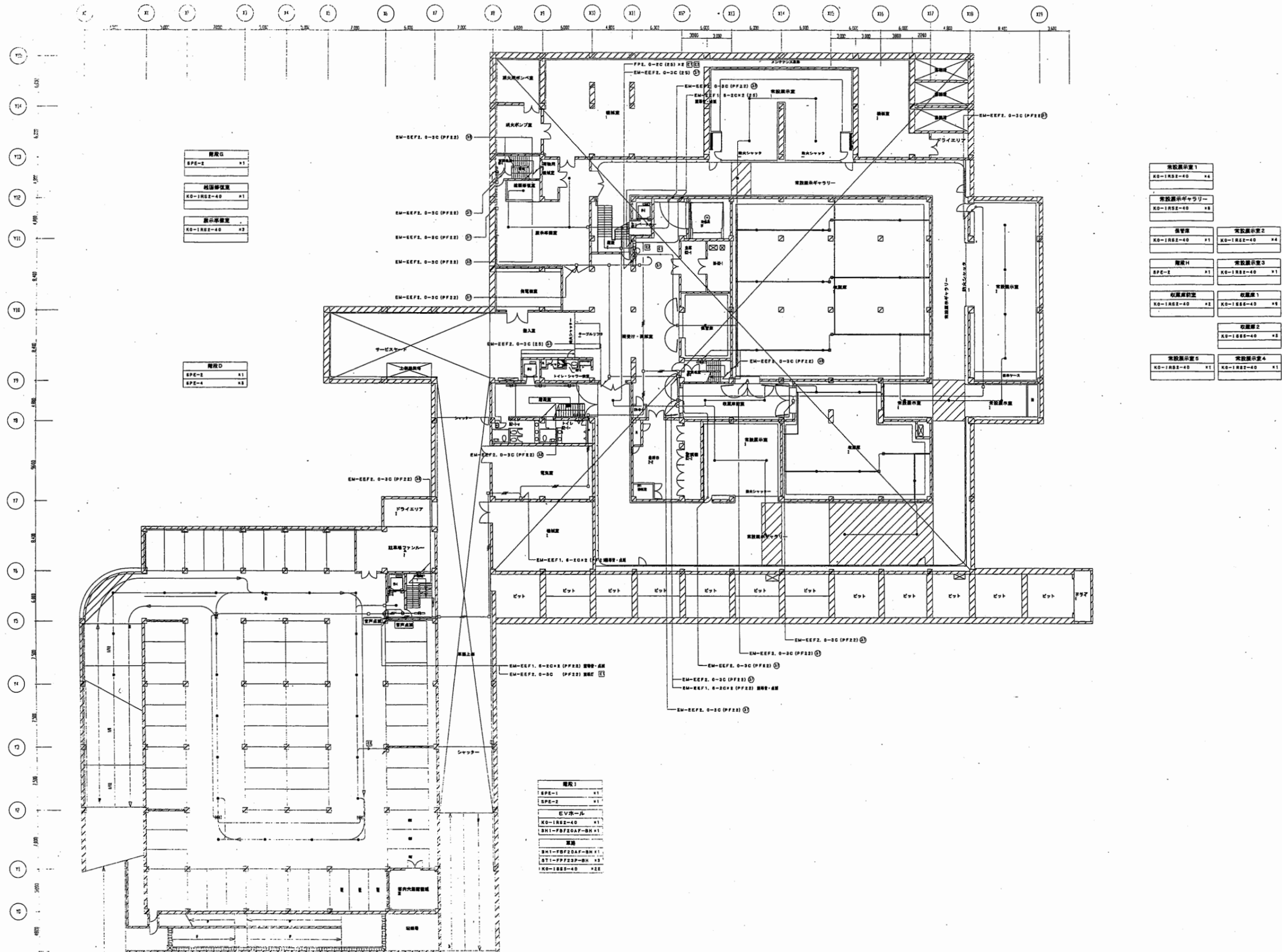
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	給排水衛生設備 厨房詳細図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			



1. 図中特記なき配管配線は下記による。
 非常用照明
 FPZ. 0-3C (PF22)
 注) 2層天井内はケーブルごしがし配線とする。
 FPZ. 0-3C (L=30x40)
 注) レースウェイは一般電灯設備と共用とする。
 照度灯
 EM-EFFL. 0-3C (PF22)
 EM-EFFL. 0-3C (PF22) 照度・点検
 EM-EFFL. 0-3C (PF22)
 EM-EFFL. 0-3C (PF22) 照度・点検
 注) 2層天井内はケーブルごしがし配線とする。

横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者
図面名称	地下2階非常用照明	図番	縮尺	N.S.	作図	平成	年	月	日	横須賀市 財政部 FM推進課



階層G	
SPE-2	*1
展示室	
KO-1R8Z-4D	*1
展示室	
KO-1R8Z-4D	*2

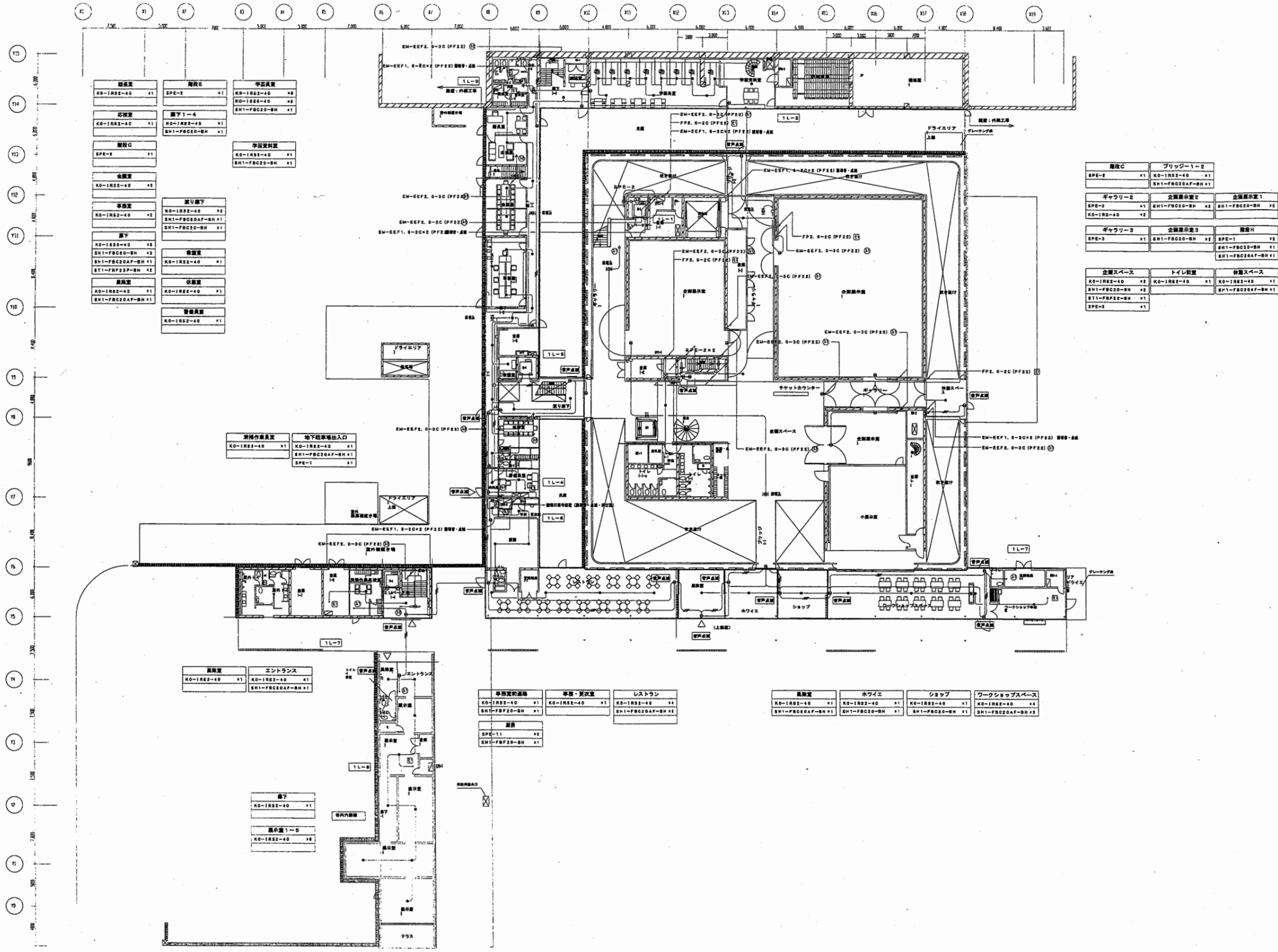
階層D	
SPE-2	*1
SPE-4	*2

階層1	
SPE-1	*1
SPE-2	*1
エレベーター	
KO-1R8Z-4D	*1
BN1-FBZ20AF-BH	*1
通路	
BN1-FBZ20AF-BH	*1
ST1-PPZ20P-BH	*2
KO-1R8Z-4D	*2E

常設展示室1	
KO-1R8Z-4D	*4
常設展示ギャラリー	
KO-1R8Z-4D	*8
展示室	
KO-1R8Z-4D	*1
展示室2	
KO-1R8Z-4D	*4
展示室3	
SPE-2	*1
KO-1R8Z-4D	*1
展示室4	
KO-1R8Z-4D	*2
展示室5	
KO-1R8Z-4D	*2
展示室6	
KO-1R8Z-4D	*4
展示室7	
KO-1R8Z-4D	*1
展示室8	
KO-1R8Z-4D	*1

横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	地下1階非常用照明	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日		



階段C	ブリッジ1-2
SPE-2	KO-1R22-40 x1
	SH1-FBC20AF-BH x1
ギャラリー2	企画展示室1
SPE-3	SH1-FBC20-BH x2
KO-1R22-40	SH1-FBC20-BH x2
ギャラリー3	企画展示室3
SPE-3	SH1-FBC20-BH x2
	SH1-FBC20AF-BH x1
	SH1-FBC20AF-BH x1
企画スペース	トイレ前室
KO-1R22-40	KO-1R22-40 x1
SH1-FBC20-BH	KO-1R22-40 x1
SH1-FBC20-BH	SH1-FBC20AF-BH x1
SPE-3	

清掃作業員室	地下駐車場出入口
KO-1R22-40 x1	KO-1R22-40 x1
	SH1-FBC20AF-BH x1
	SPE-1

展示室	エントランス
KO-1R22-40 x1	KO-1R22-40 x1
	SH1-FBC20AF-BH x1

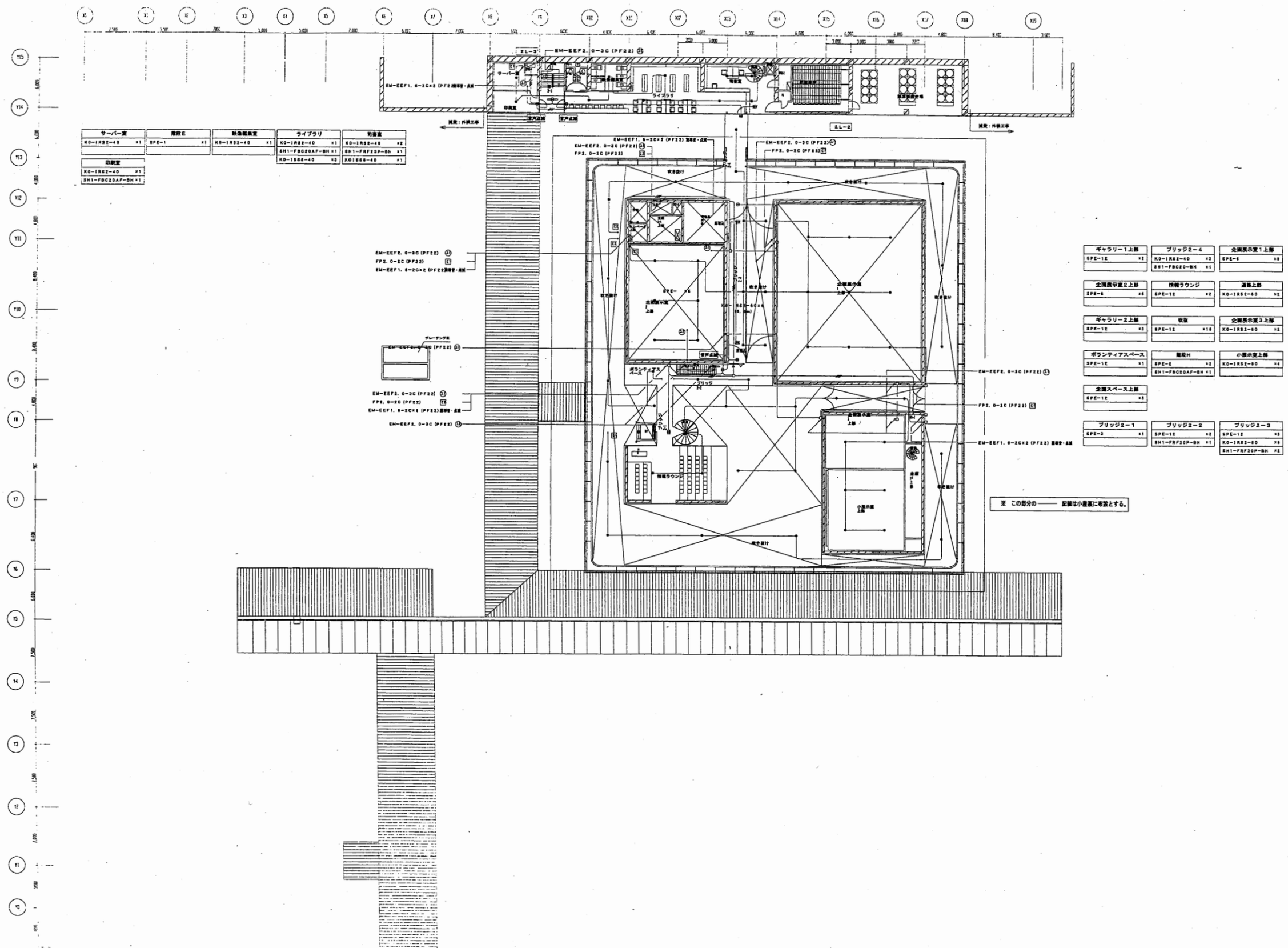
事務室前通路	事務・更衣室	レストラン
KO-1R22-40 x1	KO-1R22-40 x1	KO-1R22-40 x1
SH1-FBC20-BH x1	SH1-FBC20AF-BH x1	SH1-FBC20AF-BH x1
SPE-11		
SH1-FBC20-BH		

展示室	ホワイエ	ショップ	ワークショップスペース
KO-1R22-40 x1	KO-1R22-40 x1	KO-1R22-40 x1	KO-1R22-40 x1
SH1-FBC20AF-BH x1	SH1-FBC20-BH x1	SH1-FBC20-BH x1	SH1-FBC20AF-BH x1

廊下
KO-1R22-40 x1
展示室1-0
KO-1R22-40 x1

横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者
図面名称	1階非常用照明	図番	縮尺	N.S.	作図	平成	年	月
								日
横須賀市 財政部 FM推進課								



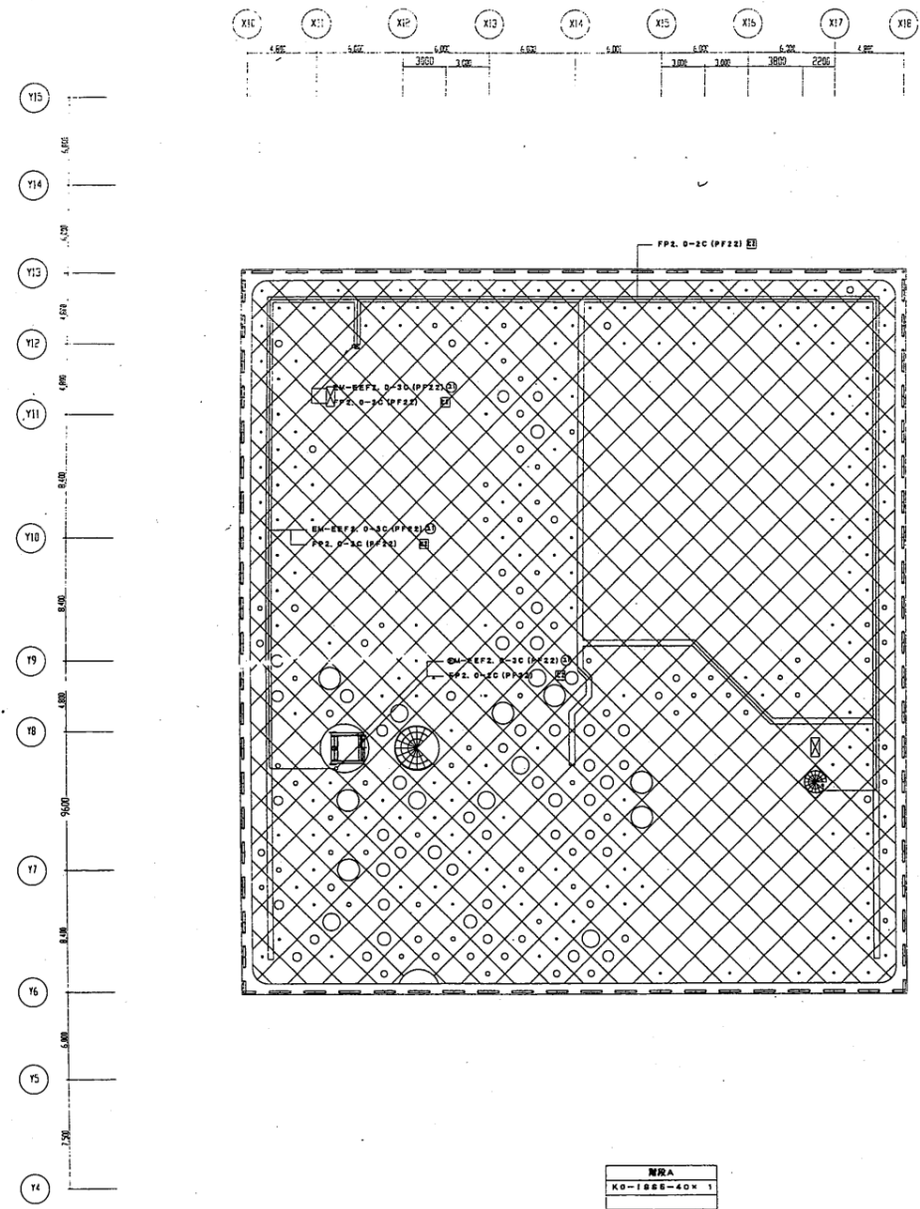
サーボ	階段	鉄造階段	ライブラリ	図書室
KO-1R2Z-40 x1	SPE-1 x1	KO-1R2Z-40 x1	KO-1R2Z-40 x1	KO-1R2Z-40 x2
			SH1-FRC20AF-BH x1	SH1-FRF20P-BH x1
			KO-1R2Z-40 x2	KO-1R2Z-40 x1
印刷室				
KO-1R2Z-40 x1				
SH1-FRC20AF-BH x1				

ギャラリー1上層 SPE-1E x2	ブリッジ2-4 KO-1R2Z-40 x2 SH1-FRC20AF-BH x1	全館展示室1上層 SPE-1E x2
全館展示室2上層 SPE-1E x2	橋脚ラウンジ SPE-1E x2	連絡上層 KO-1R2Z-40 x1
ギャラリー2上層 SPE-1E x2	図書 SPE-1E x1	全館展示室3上層 KO-1R2Z-40 x1
ボランティアスペース SPE-1E x1	階段H SPE-1E x2 SH1-FRC20AF-BH x1	小冊子室上層 KO-1R2Z-40 x1
全館スペース上層 SPE-1E x2		
ブリッジ2-1 SPE-1E x1	ブリッジ2-2 SPE-1E x2 SH1-FRF20P-BH x1	ブリッジ2-3 SPE-1E x2 KO-1R2Z-40 x1 SH1-FRF20P-BH x1

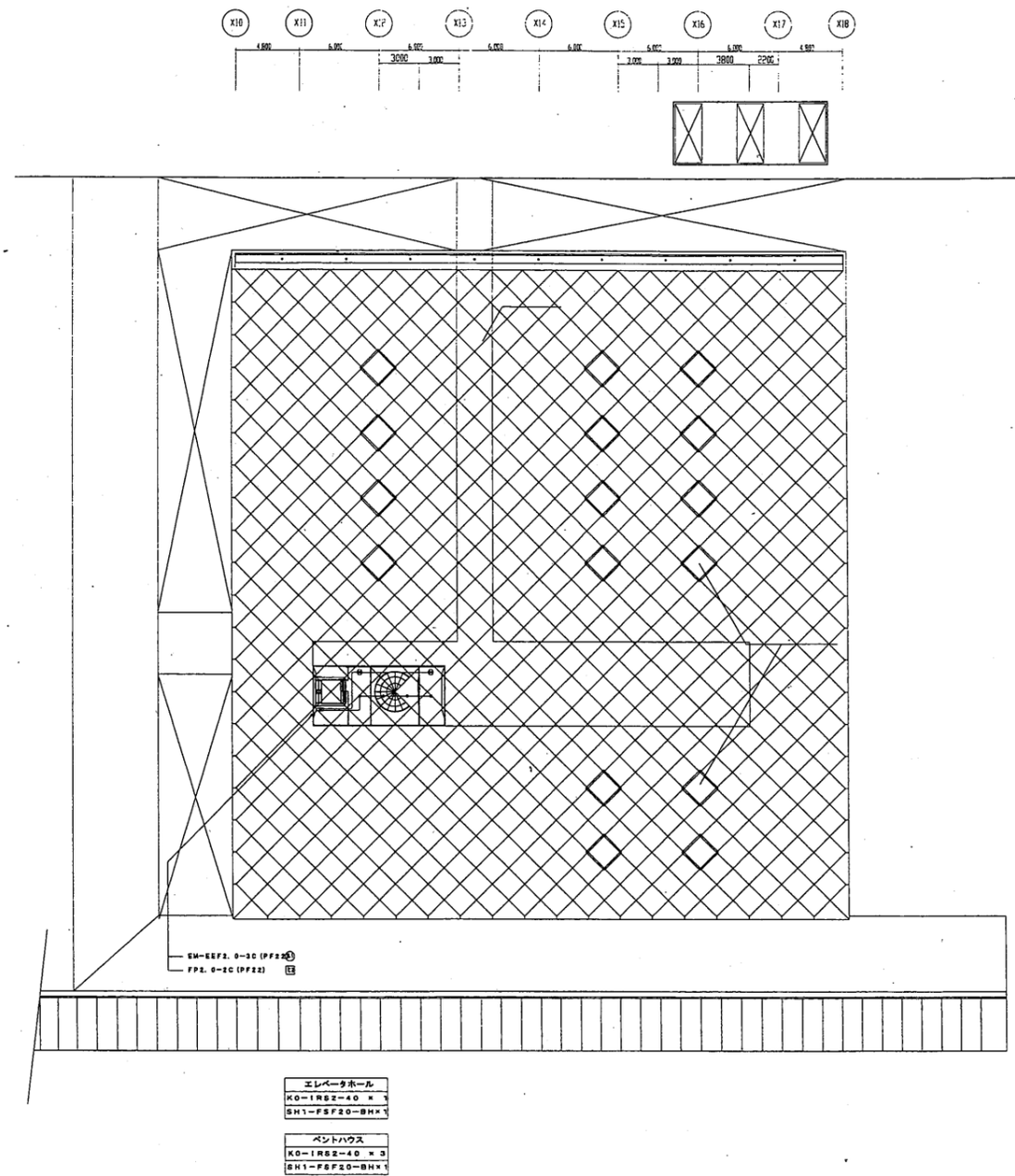
※ この部分の記号は小冊子に準拠とする。

横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	2階非常用照明	図番	縮尺	N.S.	作図	平成	年	月	日		



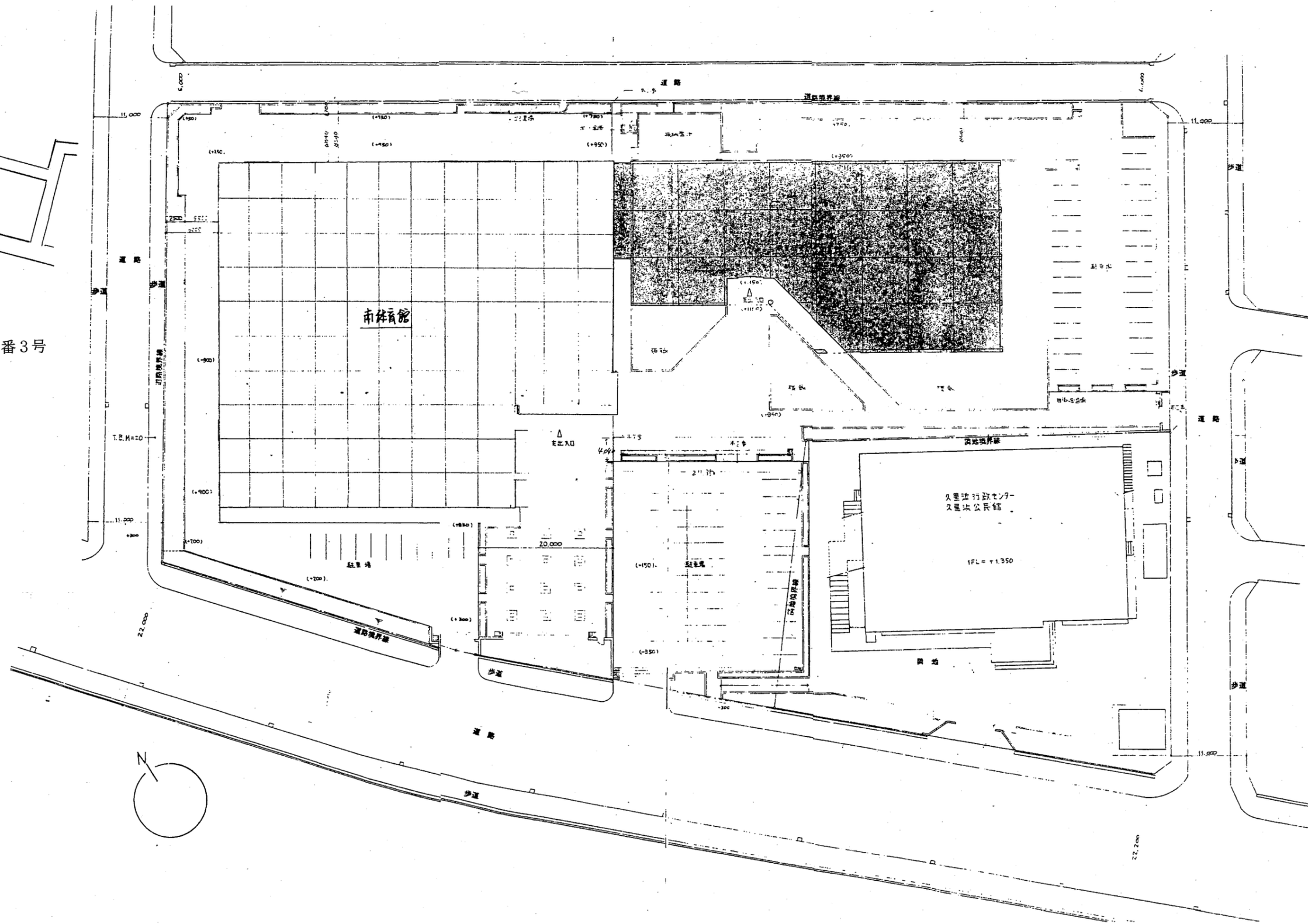
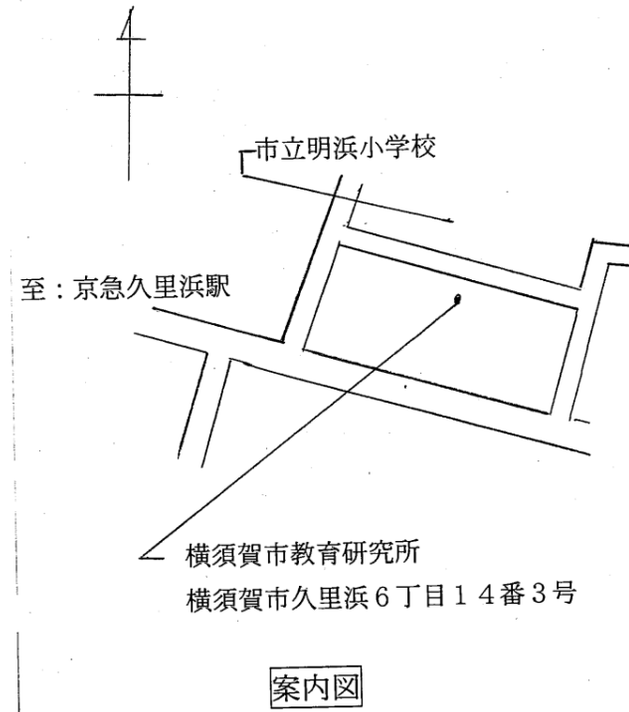
小屋裏平面図



屋敷状図

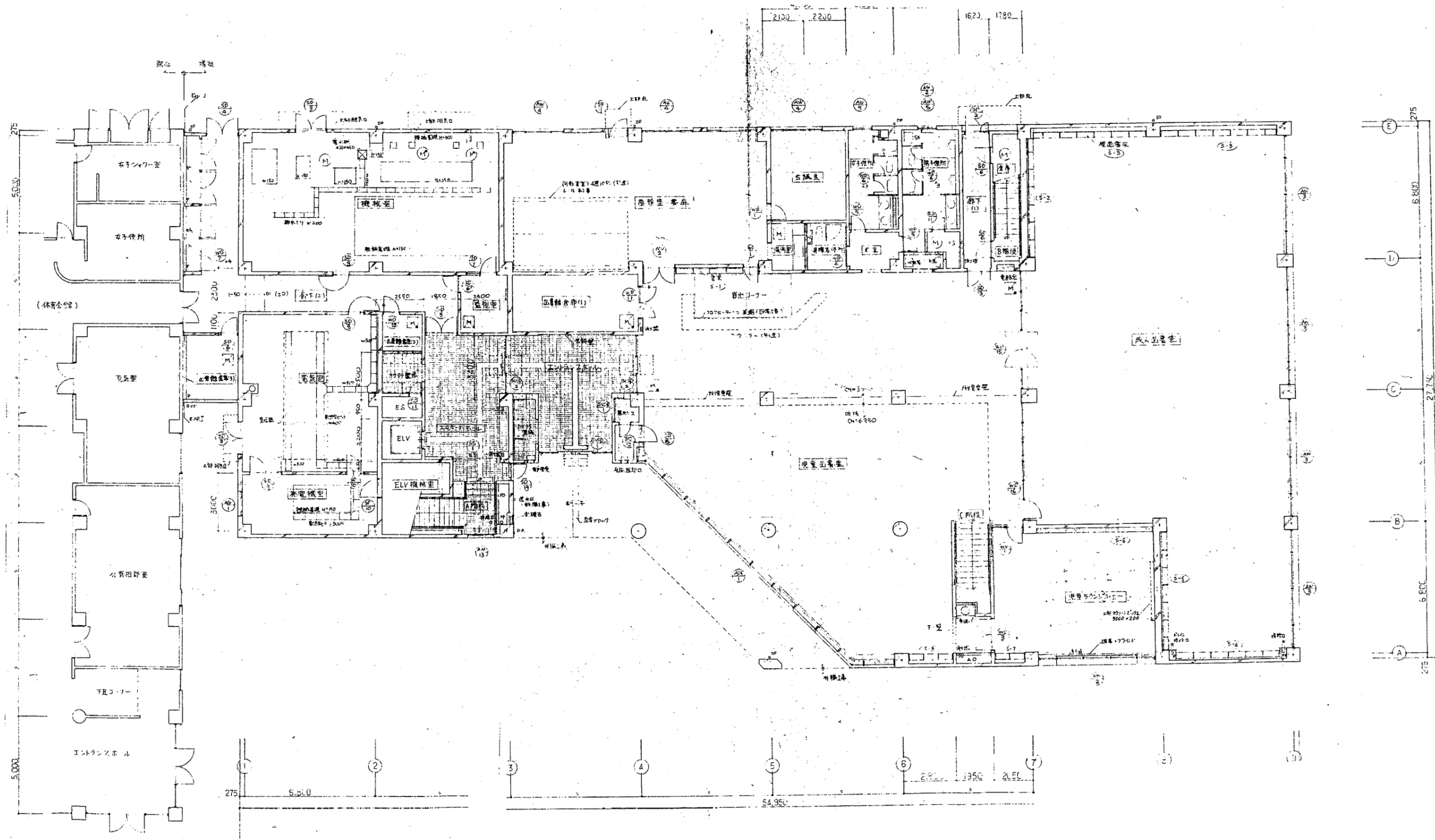
横須賀美術館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	小屋裏・屋根非常用照明	図番	縮尺	N.S.	作図	平成 年 月 日				



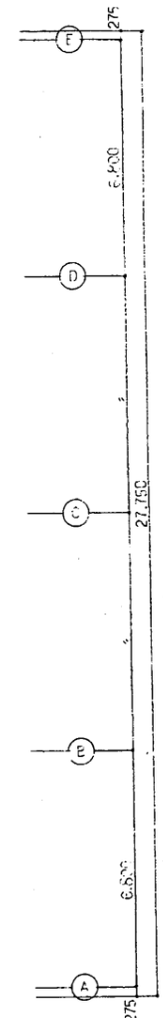
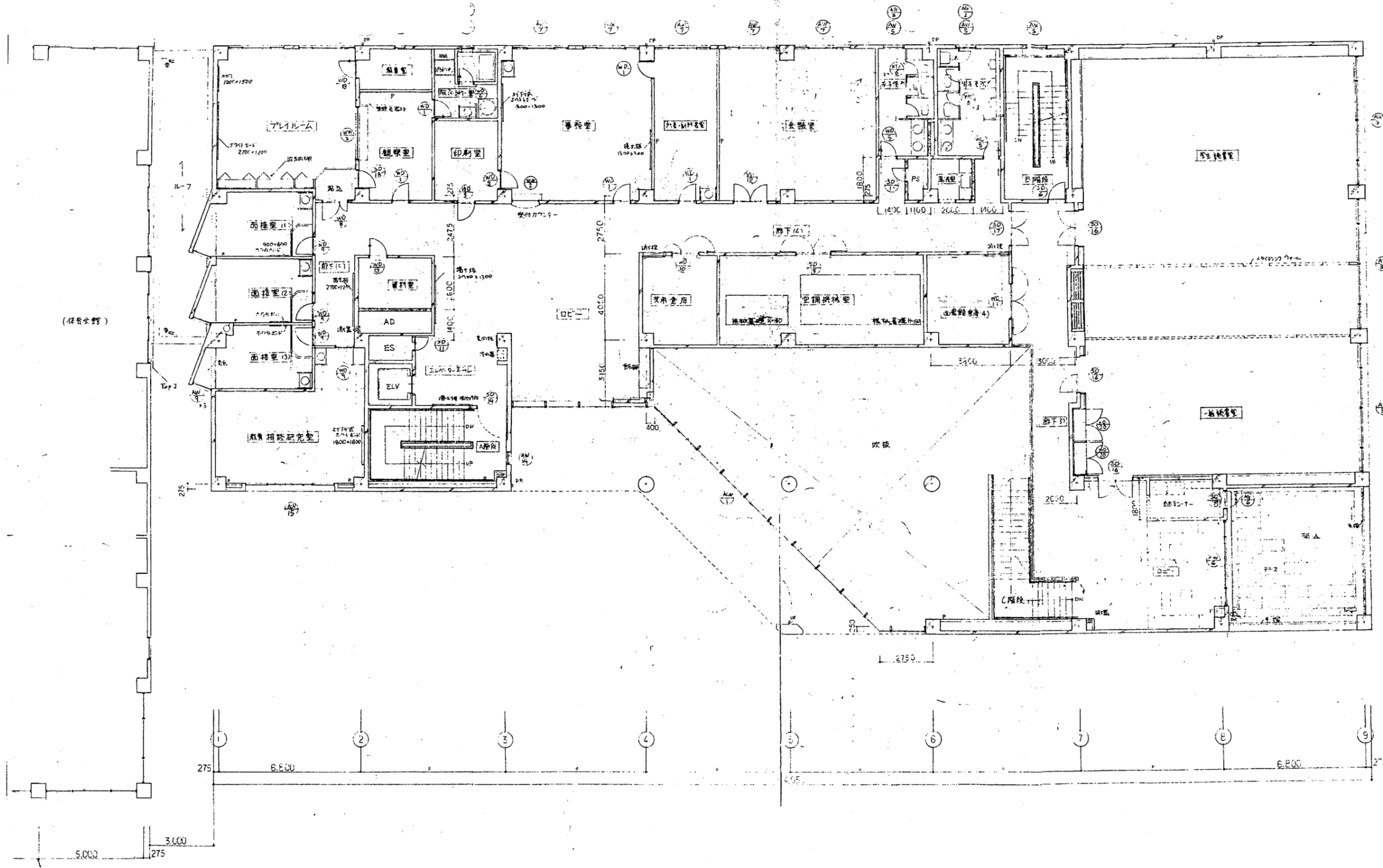
教育研究所

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託				設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	案内・配置図	図番	縮尺	1:600	作図	平成	年	月	日			



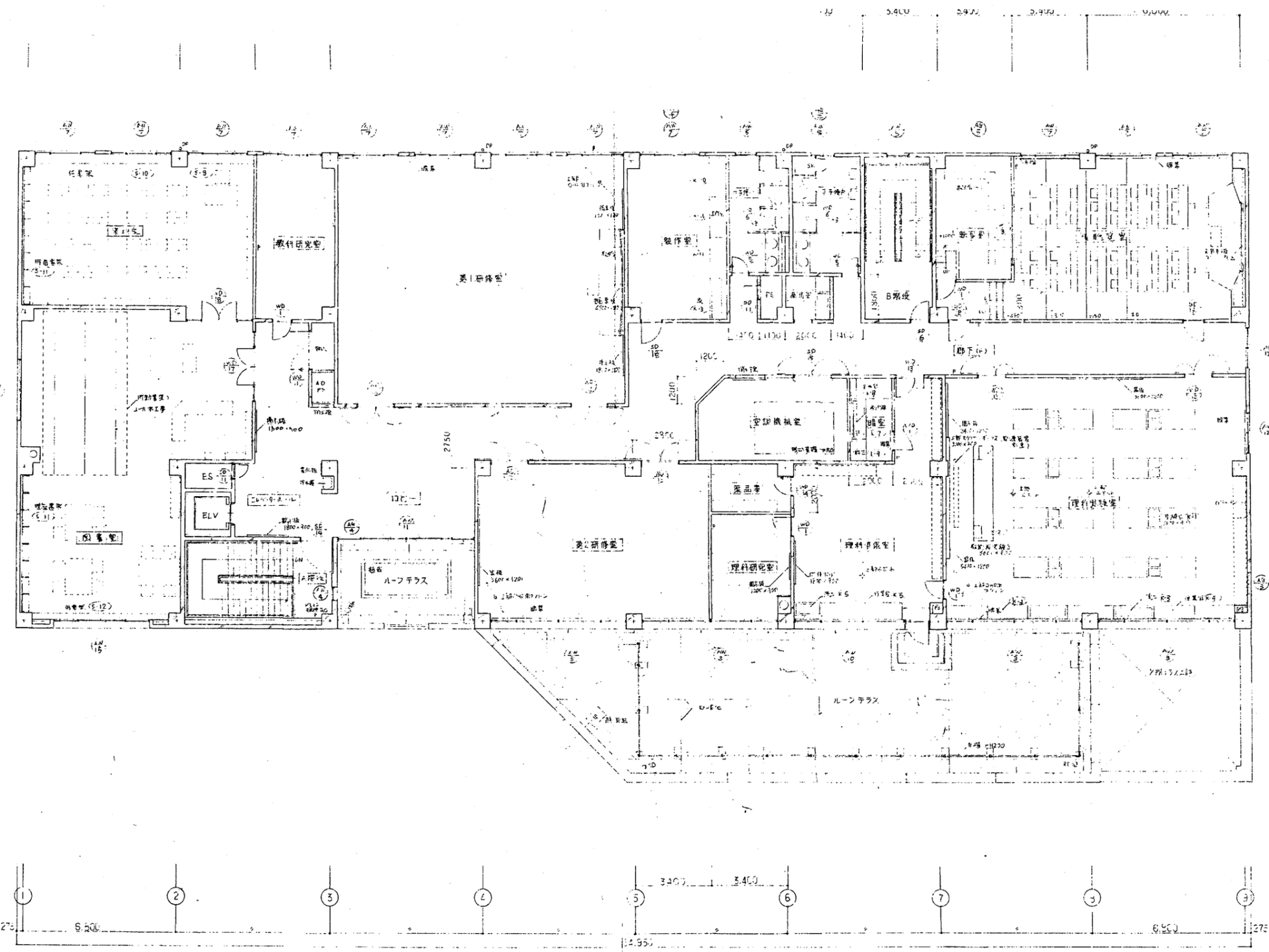
教育研究所

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	1階平面図	図番		縮尺	1:200	作図	平成	年	月	日	



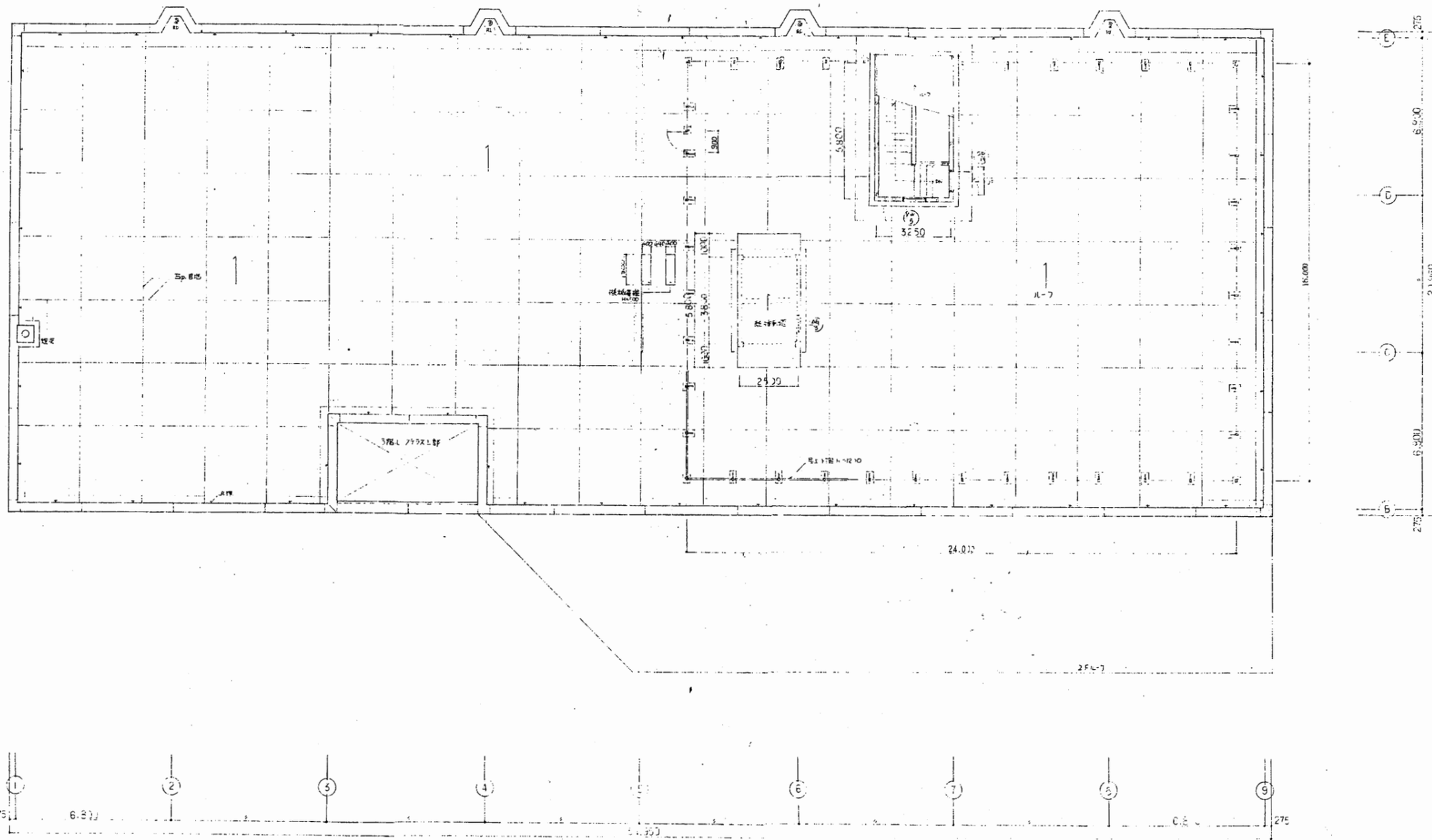
教育研究所

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	2階平面図	図番		縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日				



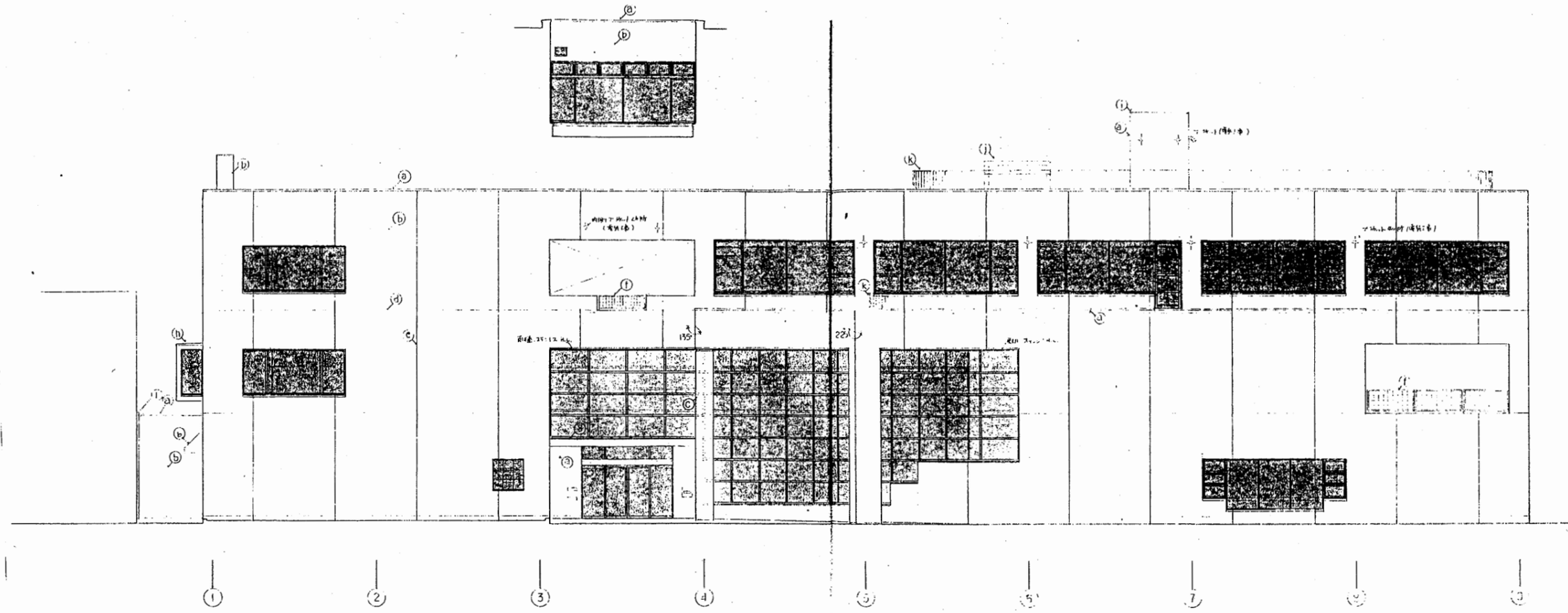
教育研究所

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	3階平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成	年	月	日		

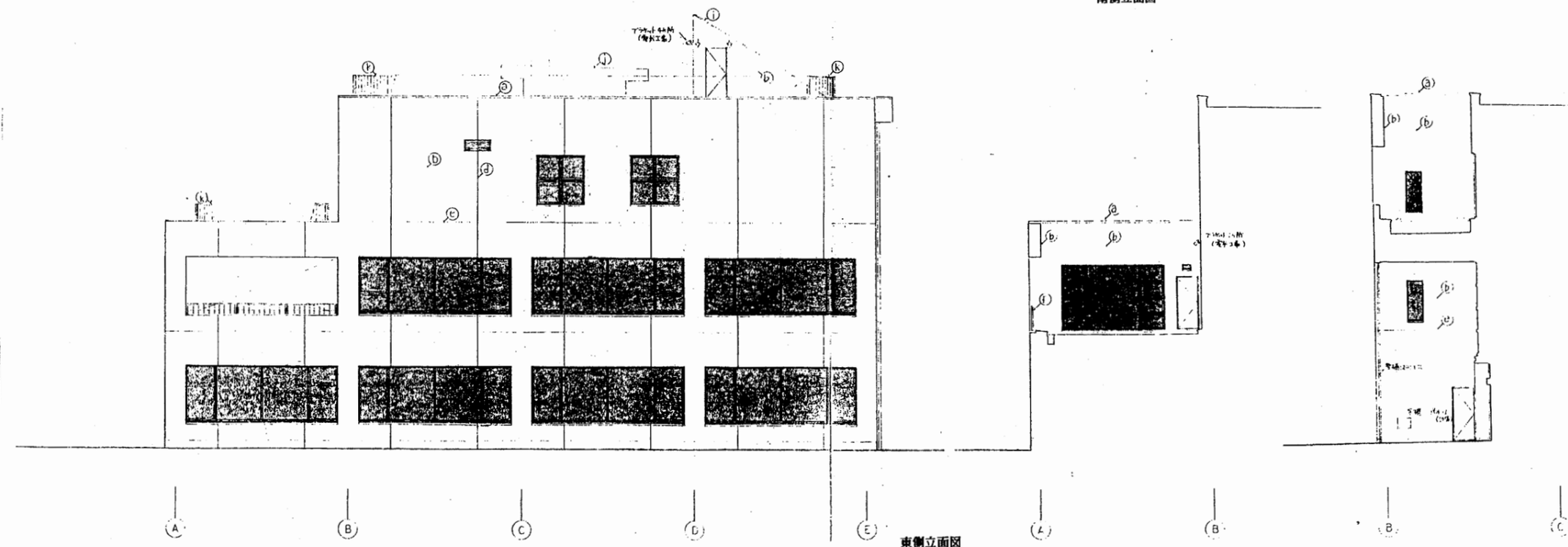


教育研究所

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	R階平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成	年	月	日		



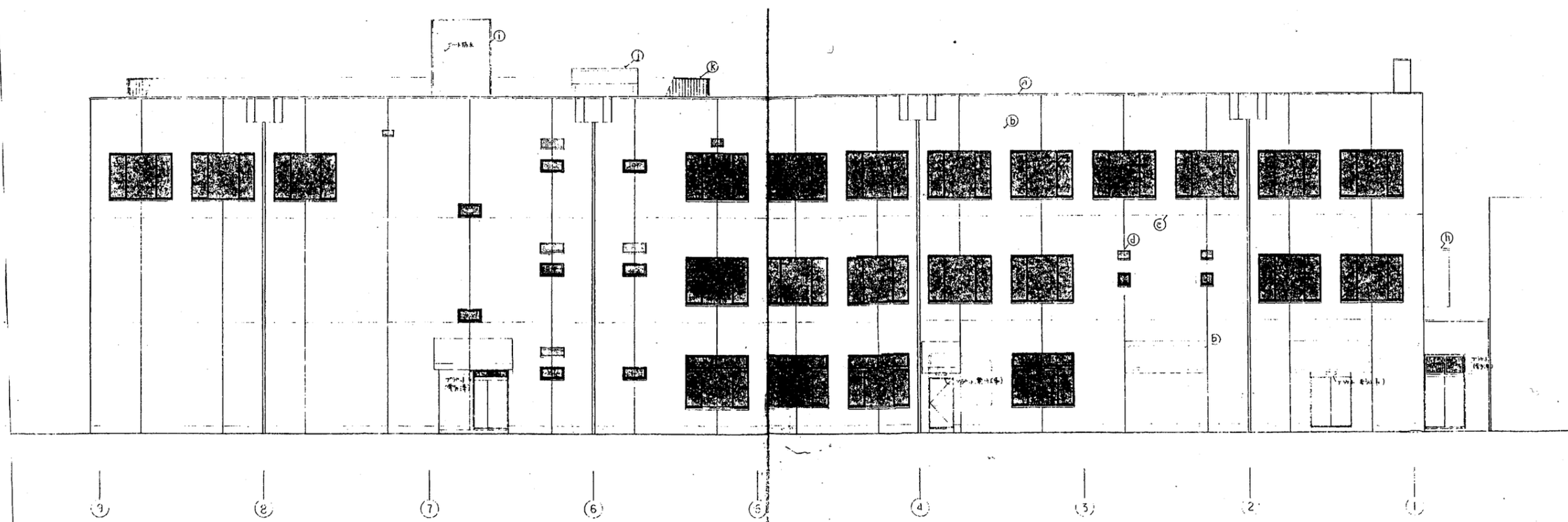
南側立面図



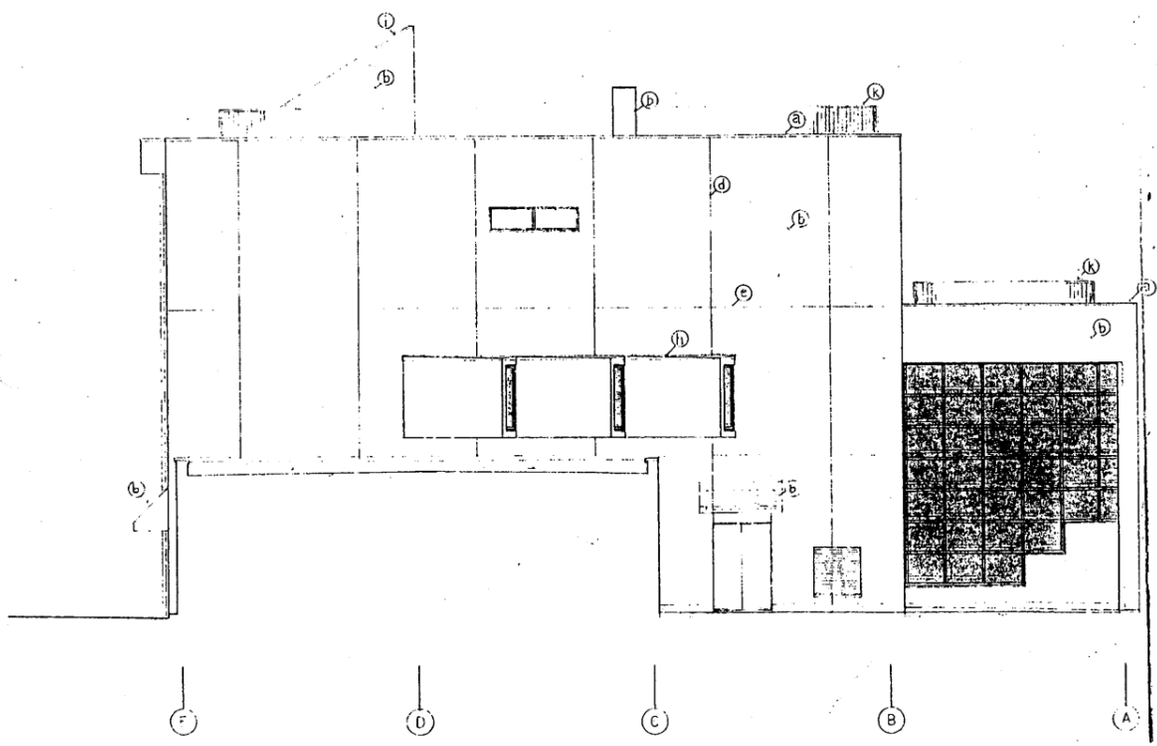
東側立面図

教育研究所

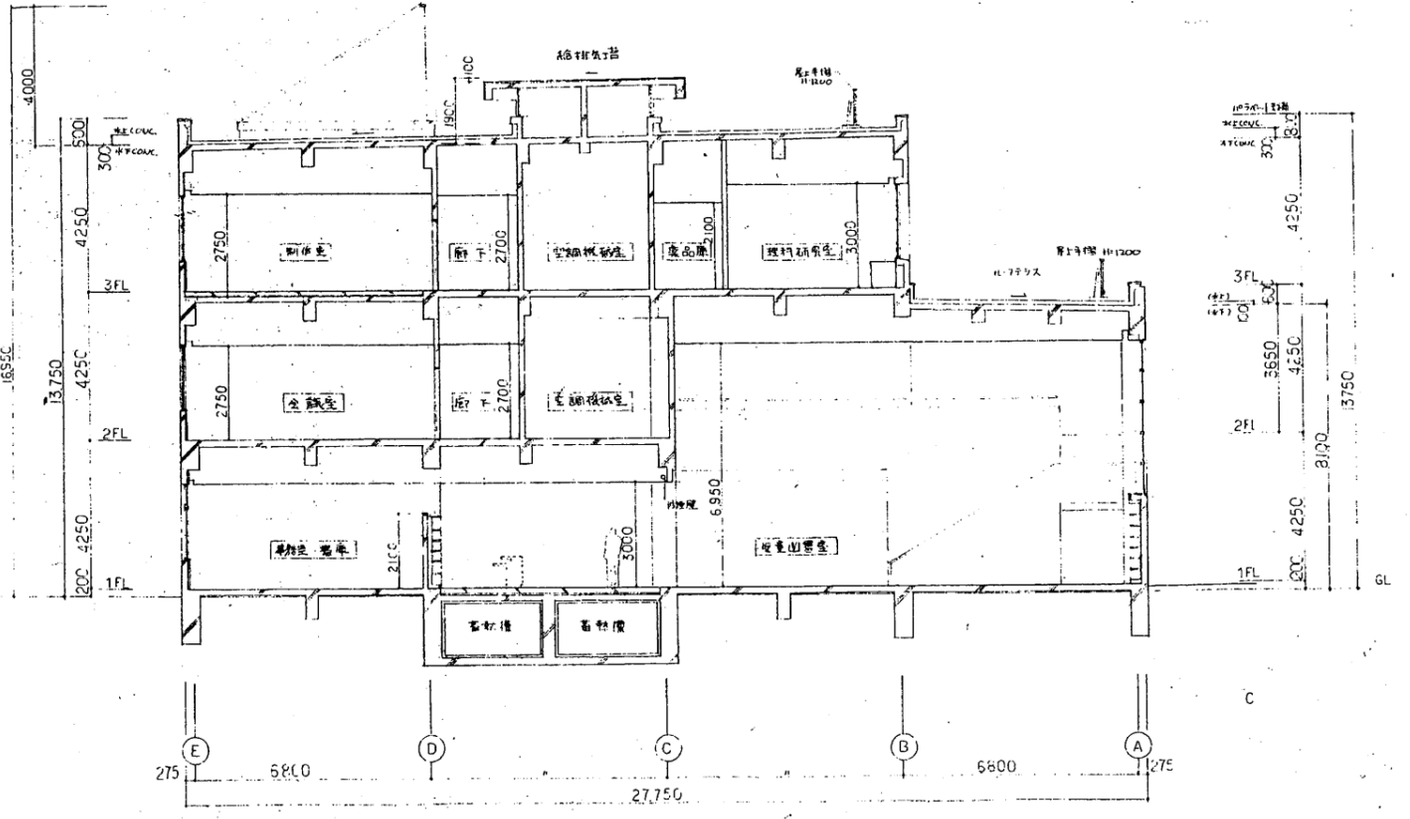
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成	年	月	日		



北側立面図

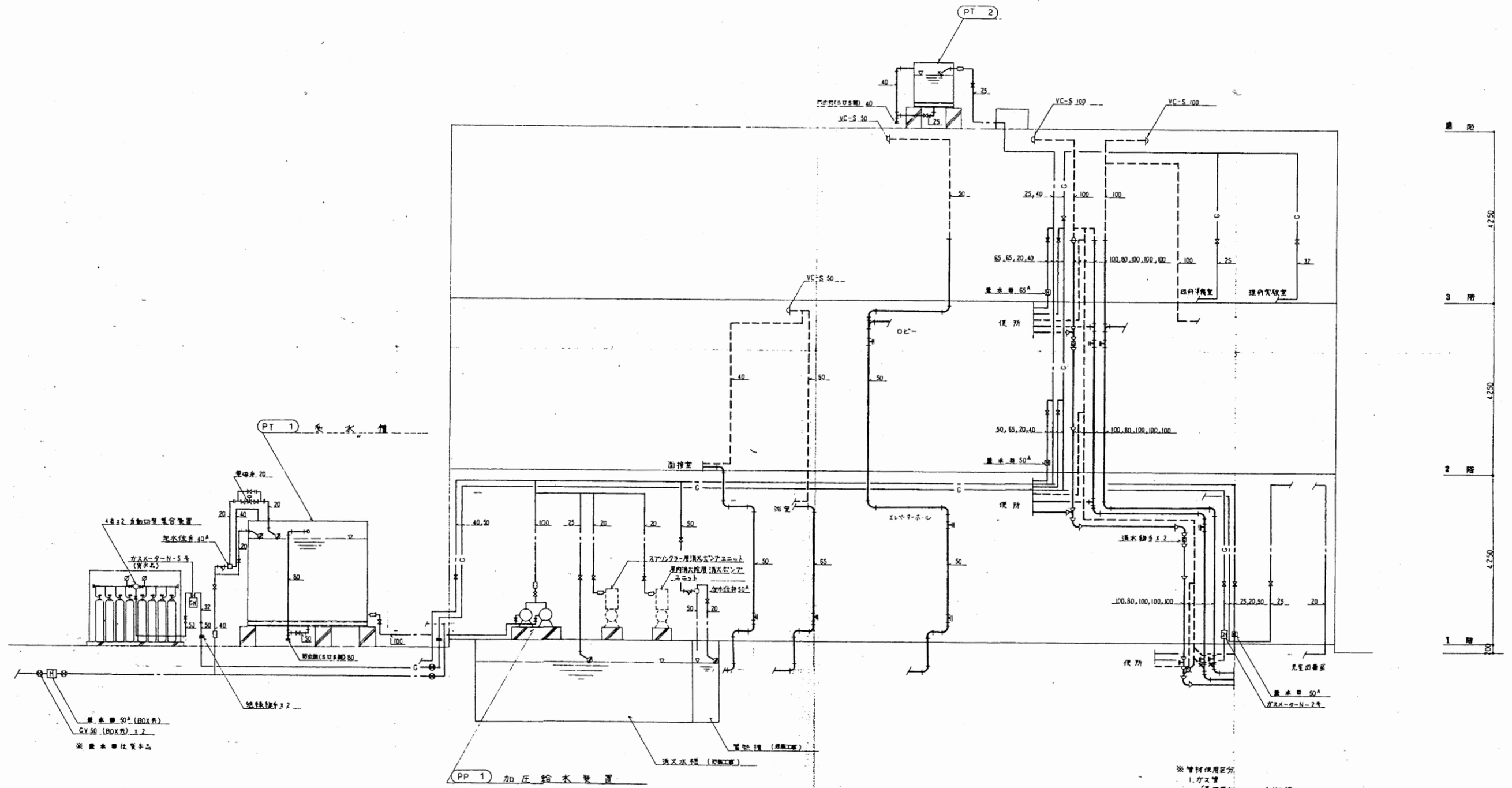


西側立面図



教育研究所

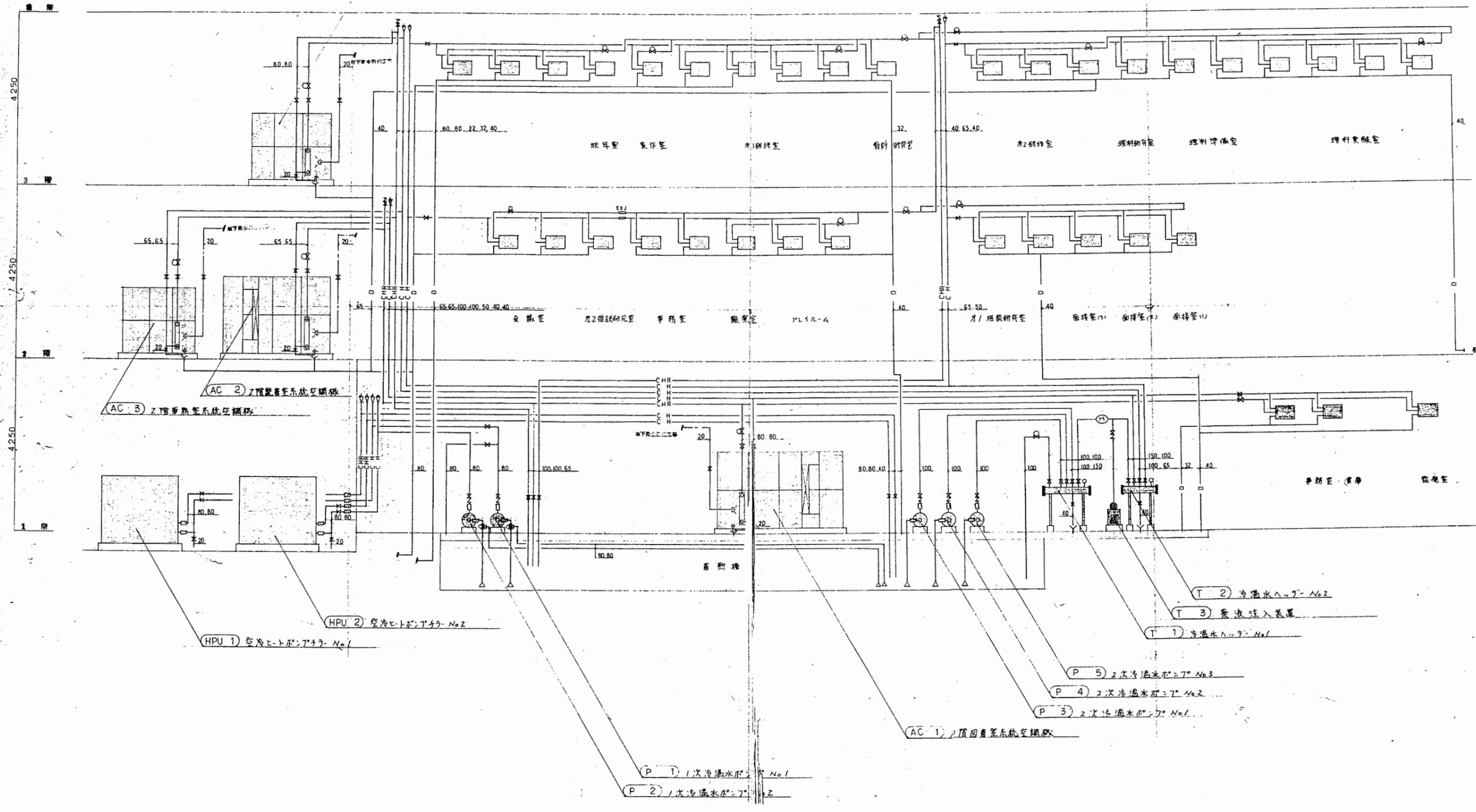
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面図・断面図	図番		縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日				



※管材使用区分
 1. ガス管
 屋外露出：— 白ガス管
 屋外露出：— 〃
 室内：— 〃
 地中埋設：— PLP
 シンター内：— カラー銅管
 ビット内：— 〃
 調理室内：— 〃
 2. 排水用管
 調理室より屋外敷設時は、DVLVを使用。

教育研究所

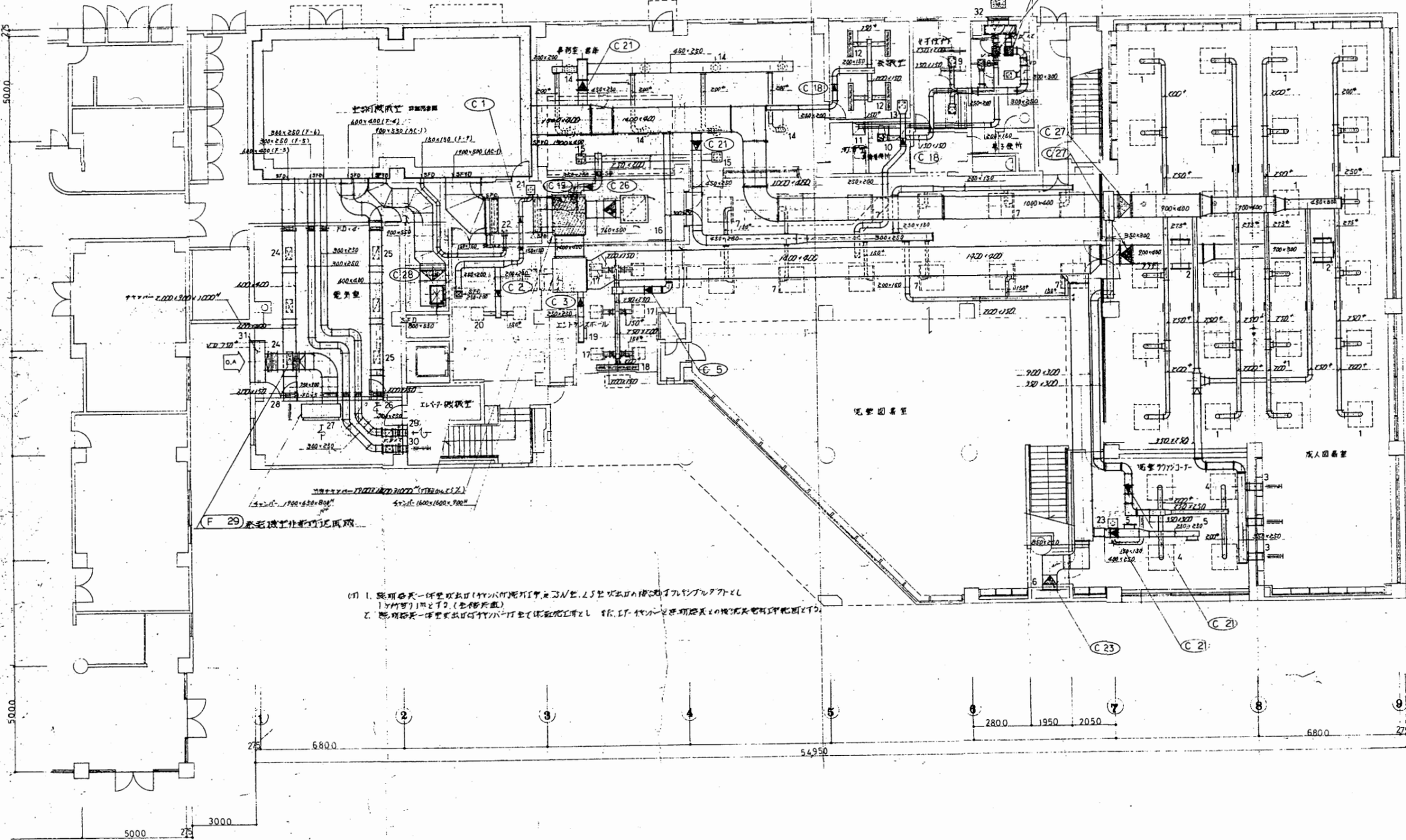
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	系統図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			



教育研究所

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト系統図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日			

1 出入口 320 (電機工)	2 出入口 R 1000x300 2250	3 出入口 WH 1000x400 477	4 出入口 450 (電機工)	5 出入口 R 500x250 900	6 出入口 S.L 2200x1500 4000	7 出入口 150 (電機工)	8 出入口 S.L 2500x1000 370	9 出入口 S.L 2200x1000 215	10 出入口 S.L 2000x1500 300
11 出入口 A 200x1000 300	12 出入口 L 3 1000 150	13 出入口 S.L 3000x300 800	14 出入口 BA 200x50 225	15 出入口 S.L 3000x300 700	16 出入口 S.L 2000x1000 8150	17 出入口 150 (電機工)	18 出入口 L 3 2000 300	19 出入口 R 800x250 950	20 出入口 150 (電機工)
21 出入口 BA 100x15 150	22 出入口 S.L 1500x150 150	23 出入口 BA 200x15 100	24 出入口 WH 1000x300 1387	25 出入口 S.L 1000x300 1585	26 出入口 S.L 400x150 450	27 出入口 WH 1000x350 16800	28 出入口 WH 400x150 450	29 出入口 S.L 950x300 1000	30 出入口 S.L 950x300 1000
31 出入口 1000x300 16800	32 出入口 270x330 1850								

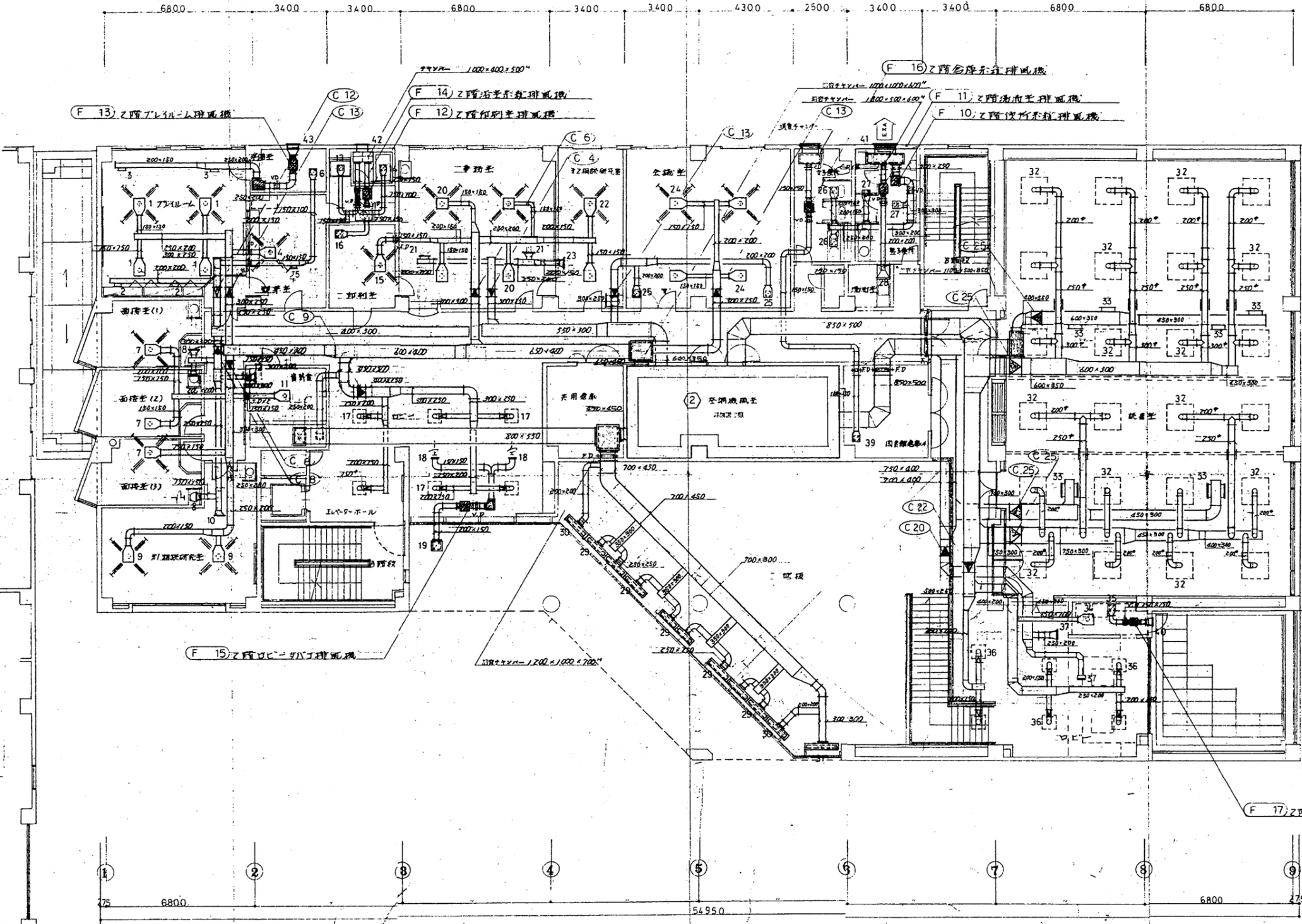


(注) 1. 照明器具一体型取付口 (竹本竹野郎社製) は、L 5型取付口の構造に注意して取り付けること。
 2. 照明器具一体型取付口は、竹本竹野郎社製にて取付工事とし、R.R. 51-14の取付用器具の取付位置を詳細図にて示す。

教育研究所

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	ダクト1階平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日				

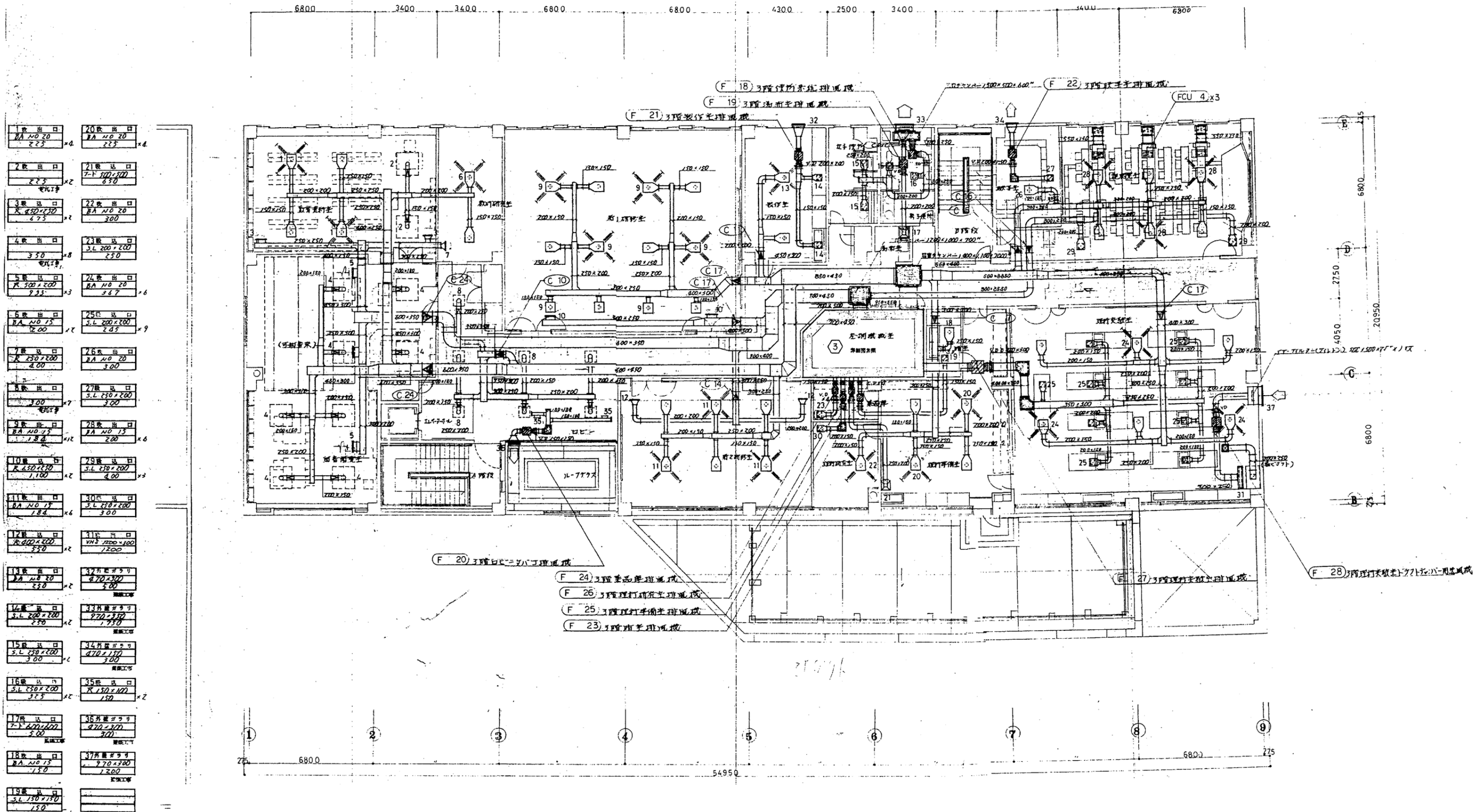
1号出口 BA NO 15 175	21号出口 R 300x200 400
2号出口 R 300x150 300	22号出口 BA NO 15 150
3号出口 R 300x150 300	23号出口 R 300x150 300
4号出口 BA NO 20 500	24号出口 BA NO 20 250
5号出口 R 150x150 100	25号出口 S.L 300x250 500
6号出口 S.L 150x150 100	26号出口 S.L 250x200 300
7号出口 BA NO 15 200	27号出口 S.L 250x200 325
8号出口 R 200x150 200	28号出口 S.L 400x400 500
9号出口 BA NO 20 500	29号出口 S.L NO 1000 800
10号出口 R 400x400 600	30号出口 S.L NO 800 L 400
11号出口 BA NO 15 200	31号出口 S.L NO 1000 L 1000
12号出口 R 200x150 200	32号出口 4.7
13号出口 S.L 150x150 100	33号出口 R 600x250 4250
14号出口 50	34号出口 BA NO 15 200
15号出口 BA NO 15 200	35号出口 S.L 200x150 200
16号出口 S.L 200x150 200	36号出口 300
17号出口 300	37号出口 R 400x200 725
18号出口 R 200x100 150	38号出口 S.L 200x150 200
19号出口 S.L 200x200 200	39号出口 S.L 200x200 250
20号出口 BA NO 15 200	40号出口 270x150 200



1号外置ガラー 700x250 1777
2号外置ガラー 470x370 350
3号外置ガラー 470x370 700

教育研究所

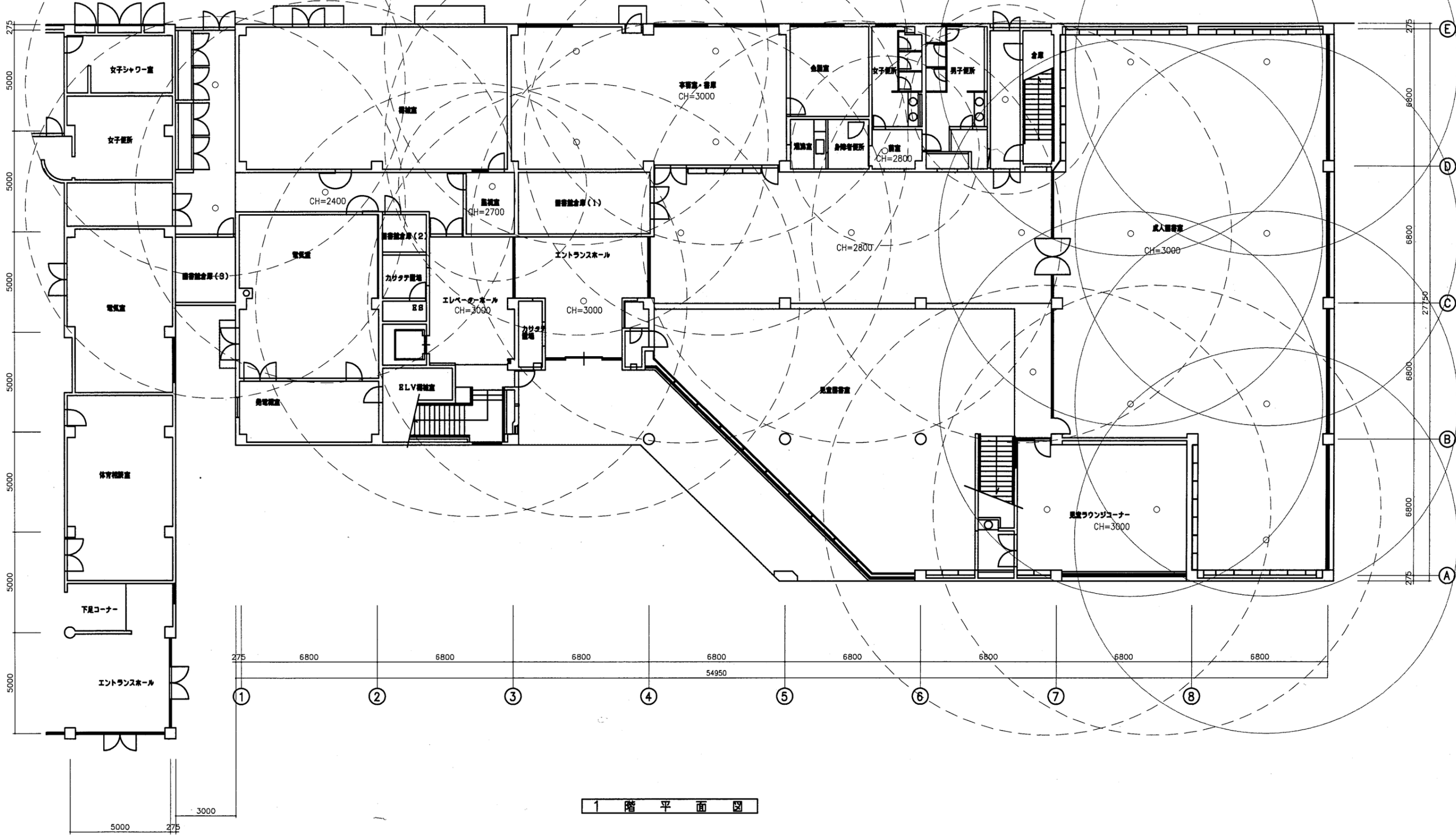
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託	設計者資格 氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者
図面名称	ダクト2階平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日	
							横須賀市 財政部 FM推進課



1 出入口 BA NO 20 225	20 出入口 BA NO 20 225
2 出入口 225	21 出入口 7-F 100x100 830
3 出入口 R 450x150 475	22 出入口 BA NO 20 300
4 出入口 350	23 出入口 S.L 200x200 250
5 出入口 R 300x200 933	24 出入口 BA NO 20 367
6 出入口 BA NO 15 1200	25 出入口 S.L 200x200 205
7 出入口 R 250x200 400	26 出入口 BA NO 20 300
8 出入口 300	27 出入口 S.L 150x200 300
9 出入口 BA NO 15 184	28 出入口 BA NO 15 200
10 出入口 R 450x150 1100	29 出入口 S.L 150x200 400
11 出入口 BA NO 15 184	30 出入口 S.L 150x200 300
12 出入口 R 400x200 350	31 出入口 VWS 220x100 1200
13 出入口 BA NO 20 220	32 外置ガラー 470x300 500
14 出入口 S.L 200x200 350	33 外置ガラー 470x300 1750
15 出入口 S.L 150x200 300	34 外置ガラー 470x150 300
16 出入口 S.L 150x200 325	35 出入口 R 150x100 150
17 出入口 7-F 400x100 500	36 外置ガラー 470x150 300
18 出入口 BA NO 15 150	37 外置ガラー 470x300 1200
19 出入口 S.L 150x150 150	

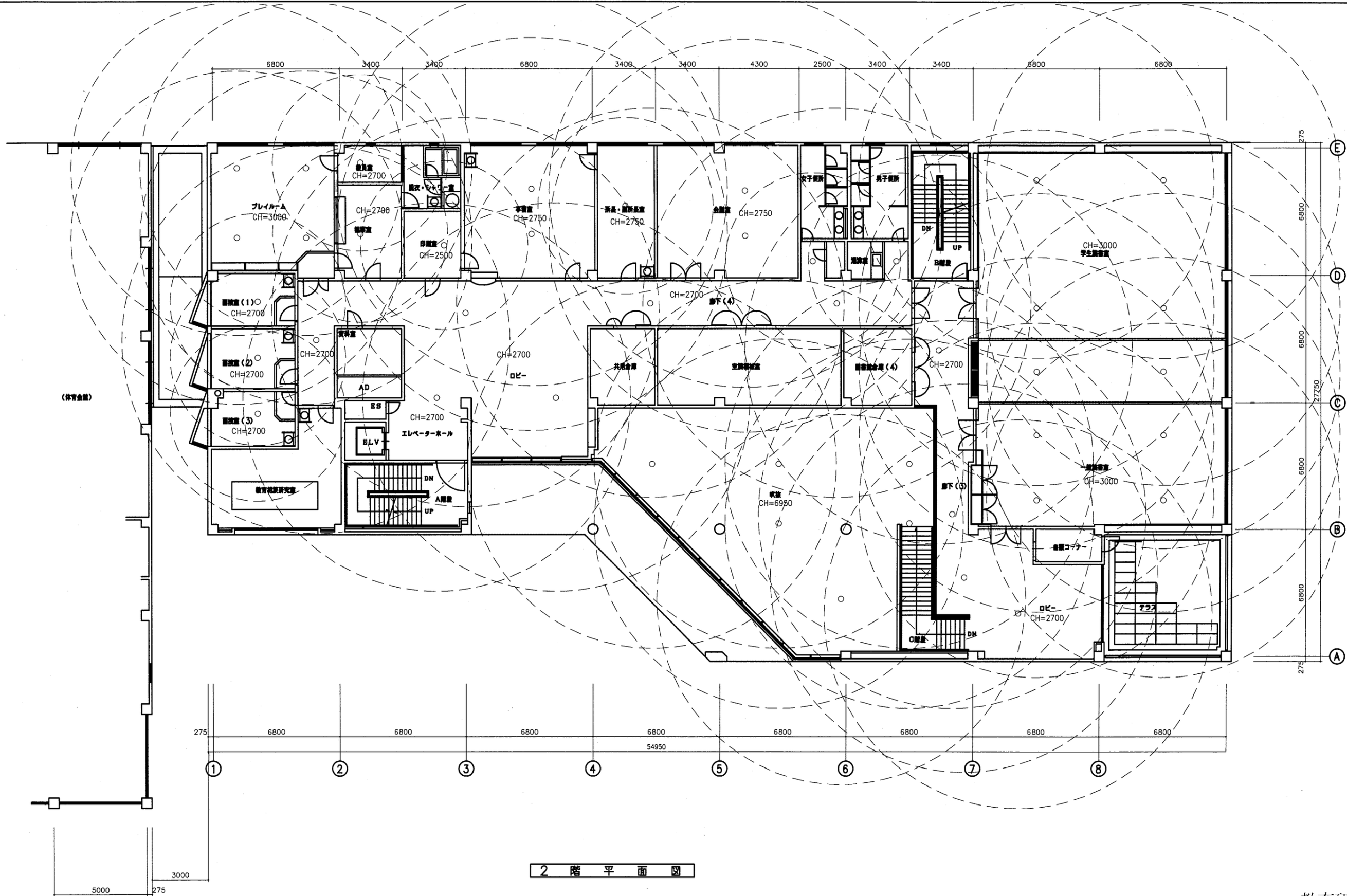
教育研究所

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者
図面名称	ダクト3階平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日	横須賀市 財政部 FM推進課	



教育研究所

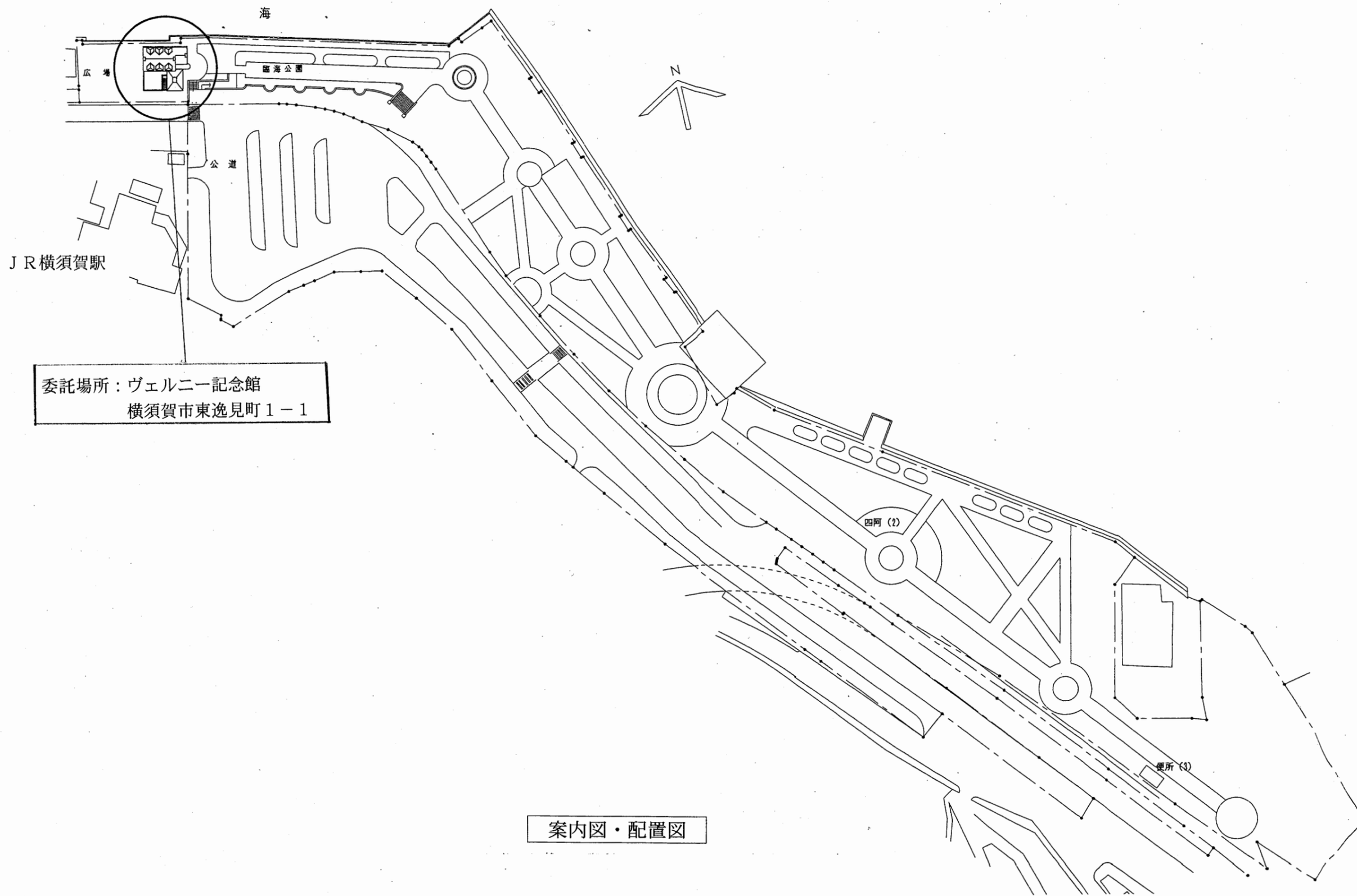
工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	1階非常照明平面図	図番		縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日				



2階平面図

教育研究所

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	2階非常照明平面図	図番	縮尺	1:200	作図	平成 年 月 日					

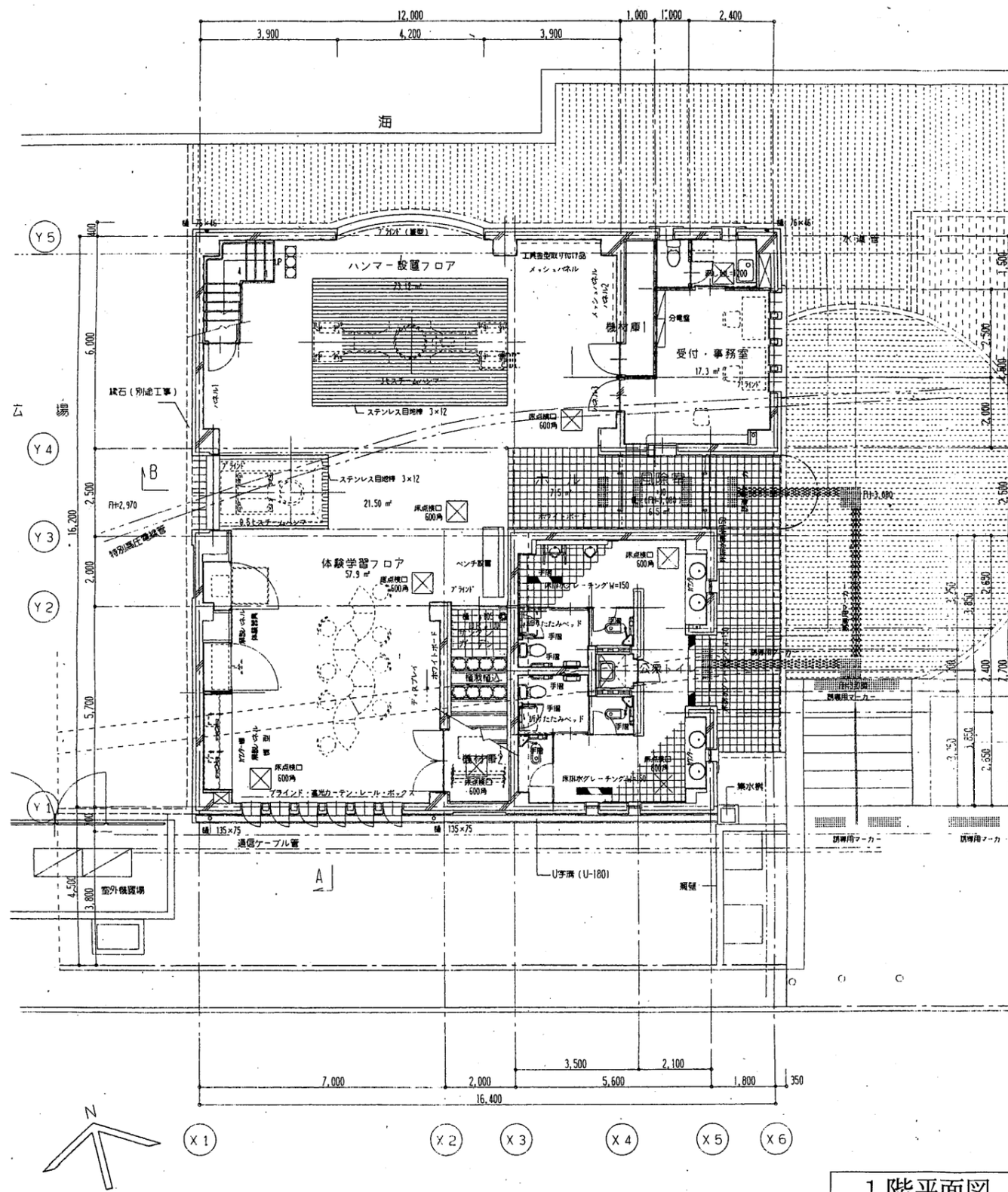


委託場所：ヴェルニー記念館
横須賀市東逸見町1-1

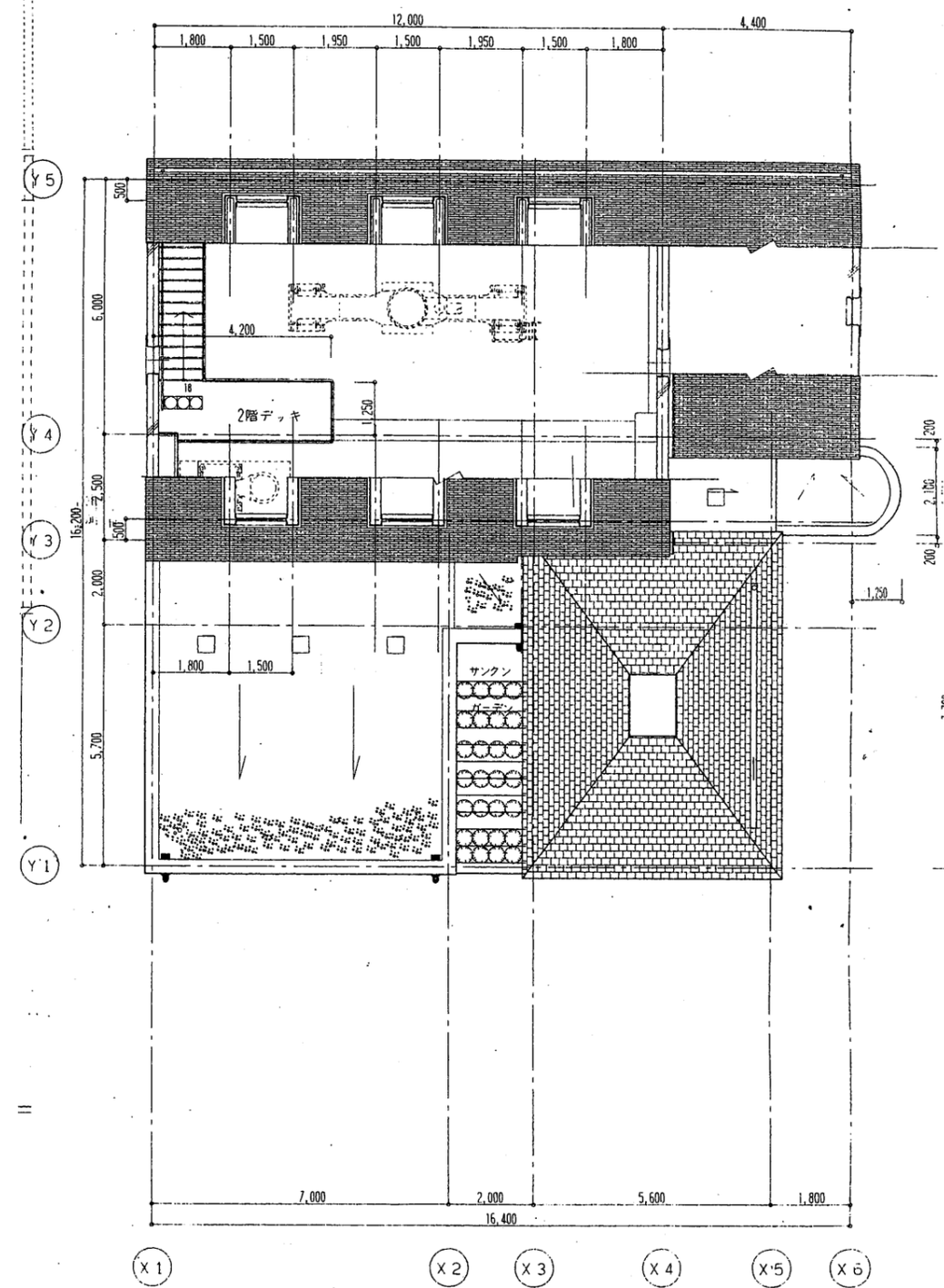
案内図・配置図

ヴェルニー記念館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	案内図・配置図	図番	縮尺	作図	平成	年	月	日		



1階平面図



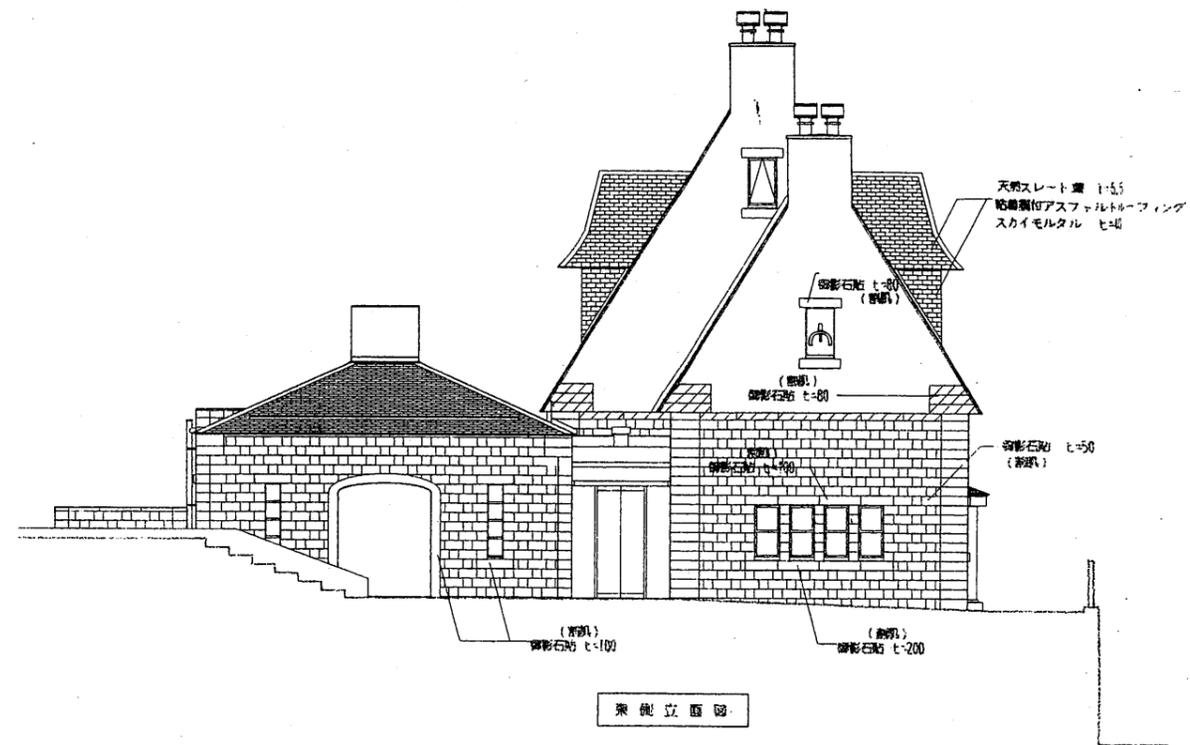
2階平面図

ヴェルニー記念館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	1階平面図	2階平面図	図番	縮尺	S=1:150	作図	平成	年	月	日	



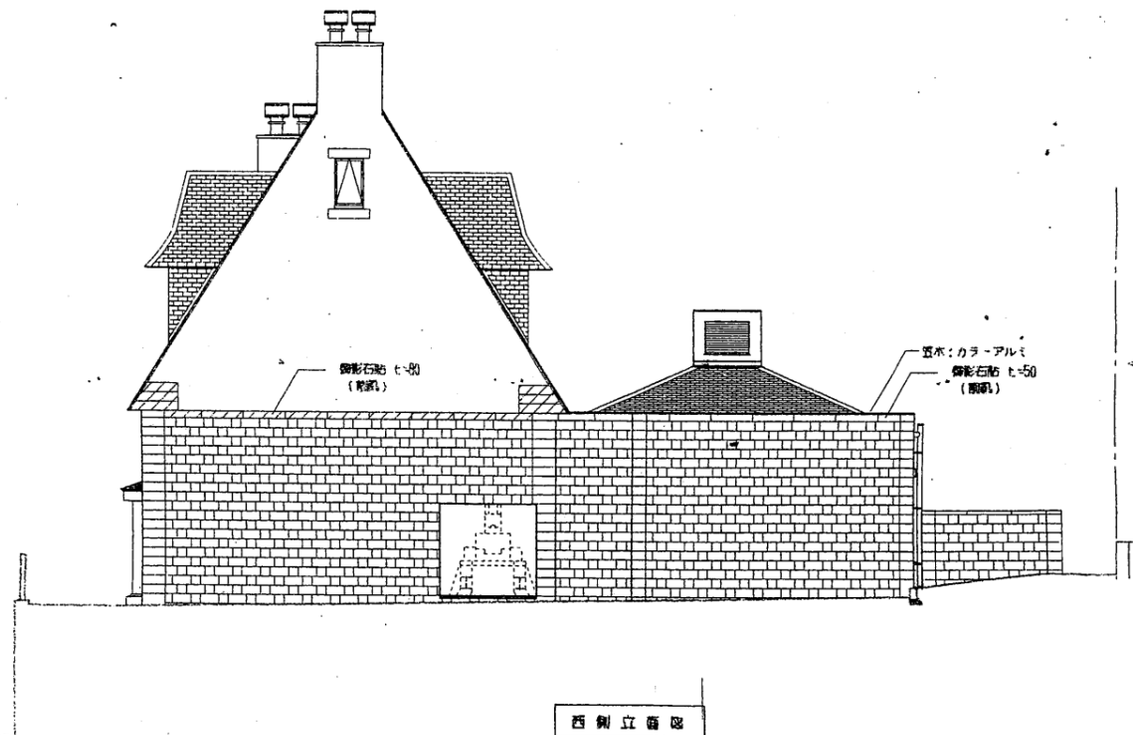
北側立面図



東側立面図



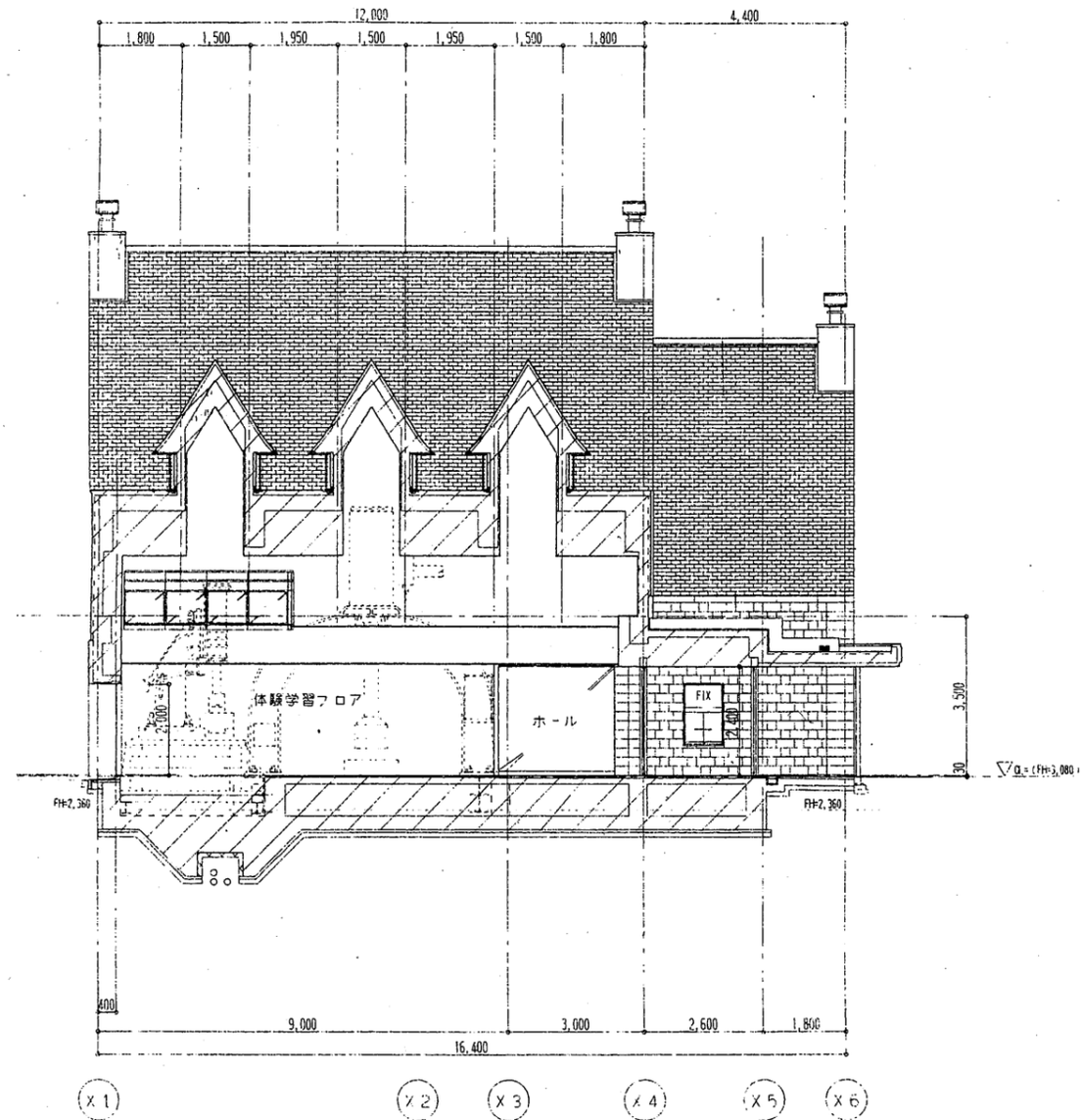
南側立面図



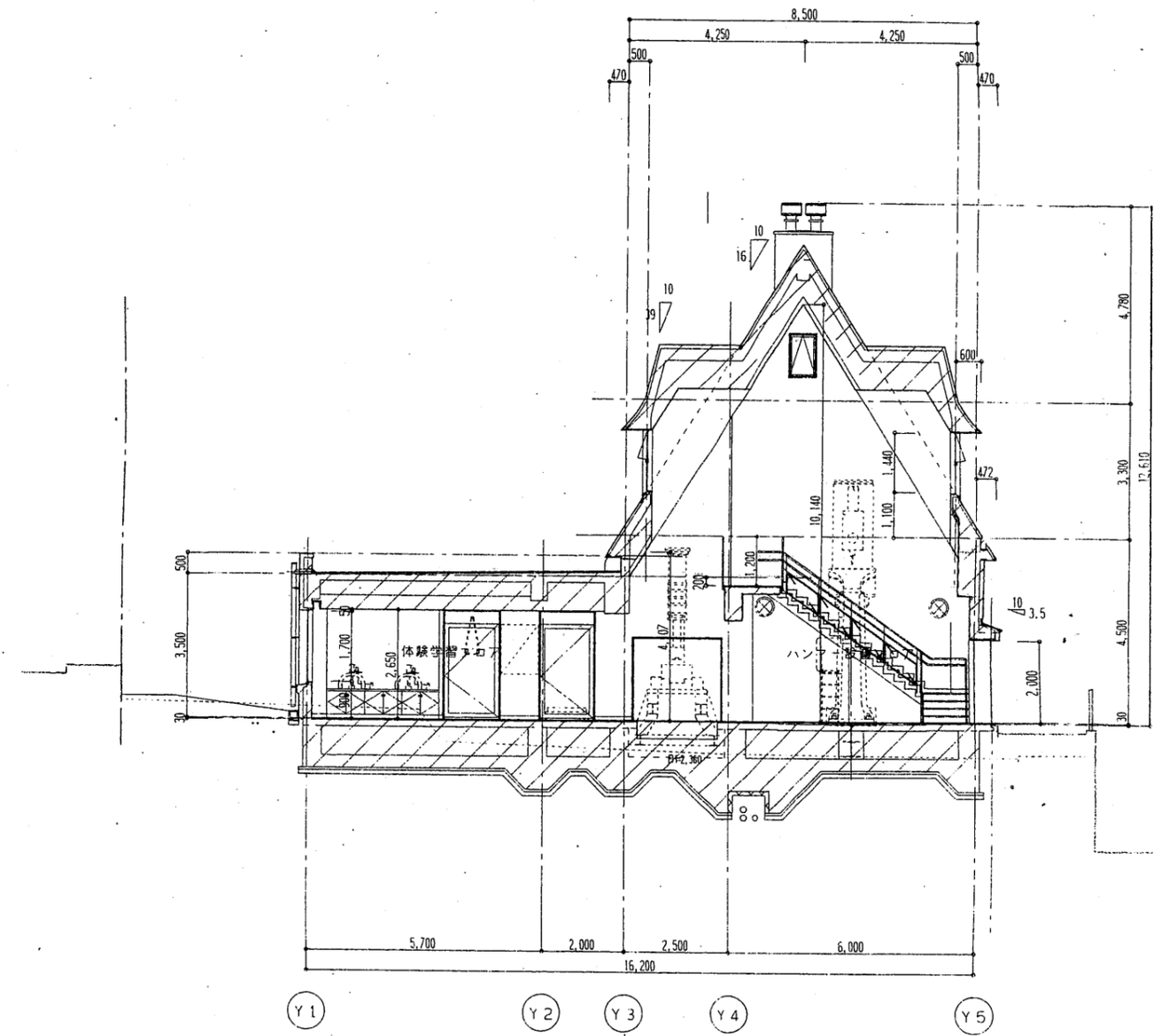
西側立面図

ヴェルニー記念館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	立面図	図番		縮尺	S=1:150	作図	平成 年 月 日				



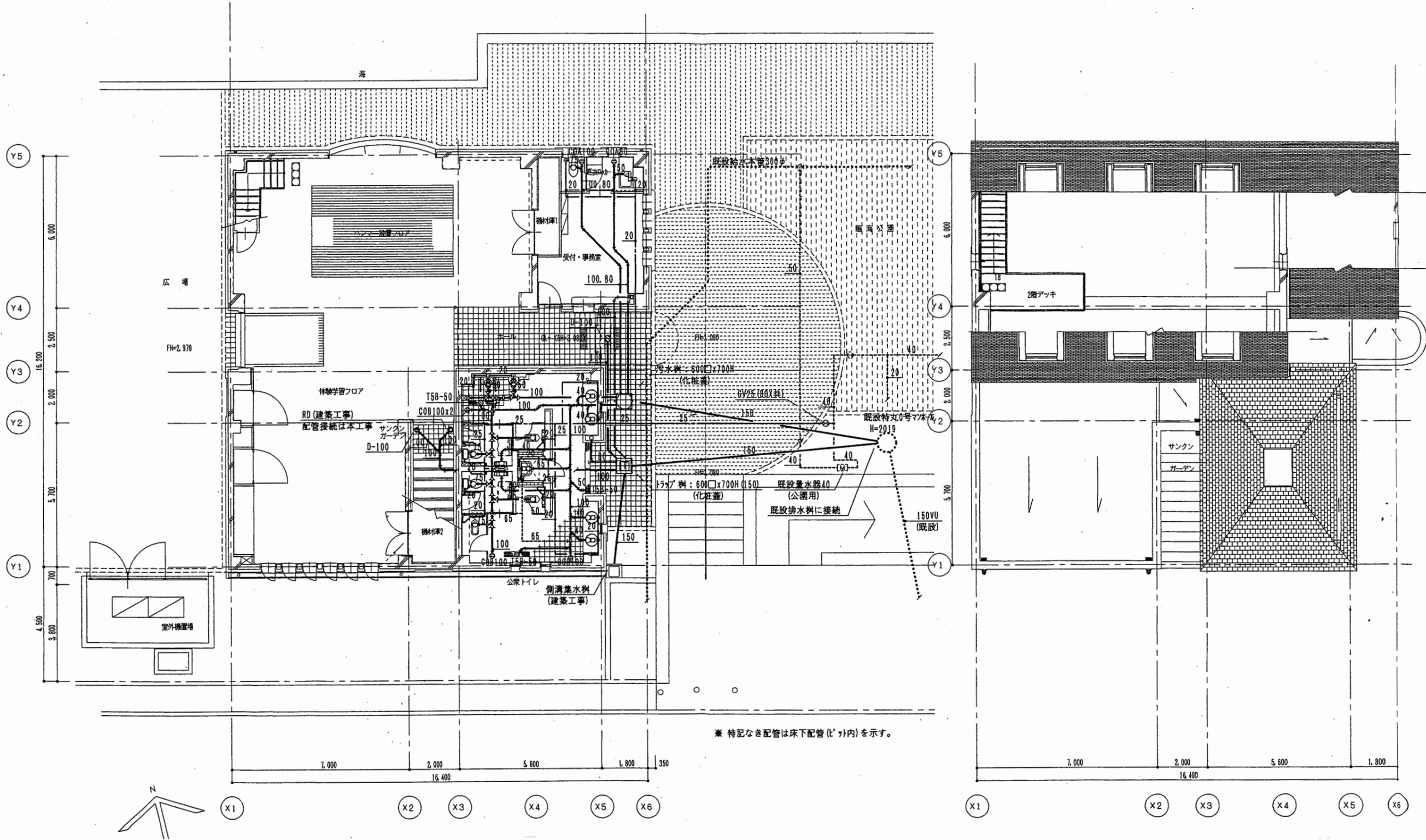
B - B 断面図



A - A 断面図

ヴェルニー記念館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	断面図	図番		縮尺	S = 1 : 150	作図	平成 年 月 日				



1階平面図

2階平面図

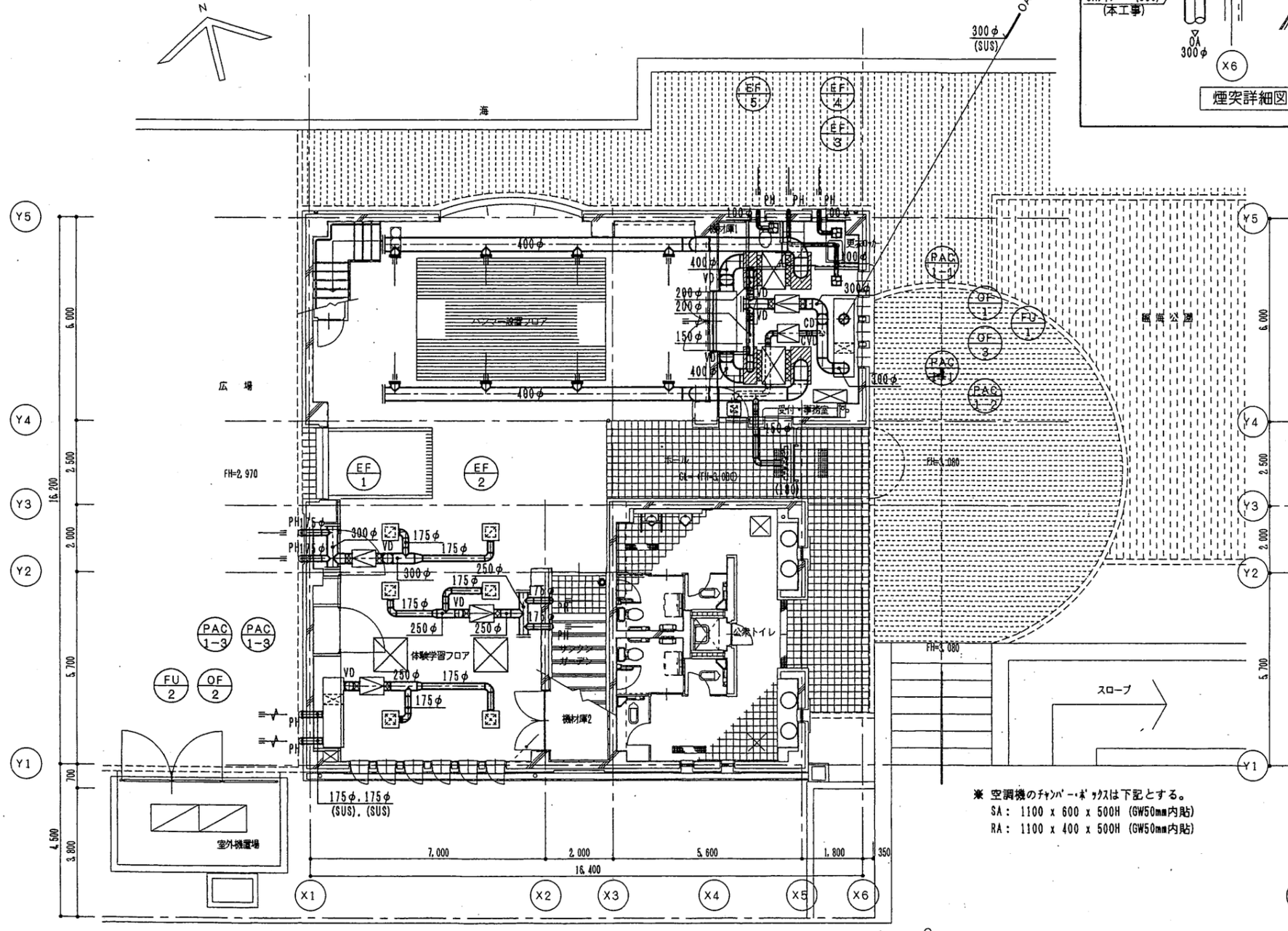
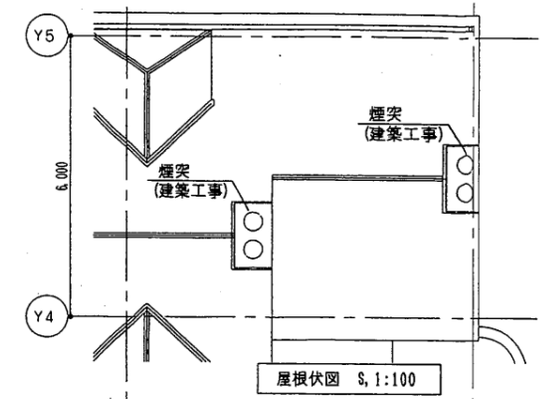
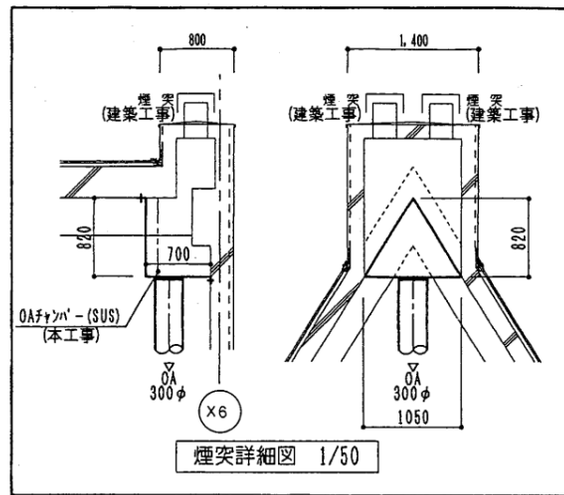
ヴェルニー記念館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	衛生設備平面図	図番		縮尺	S=1:150	作図	平成 年 月 日				

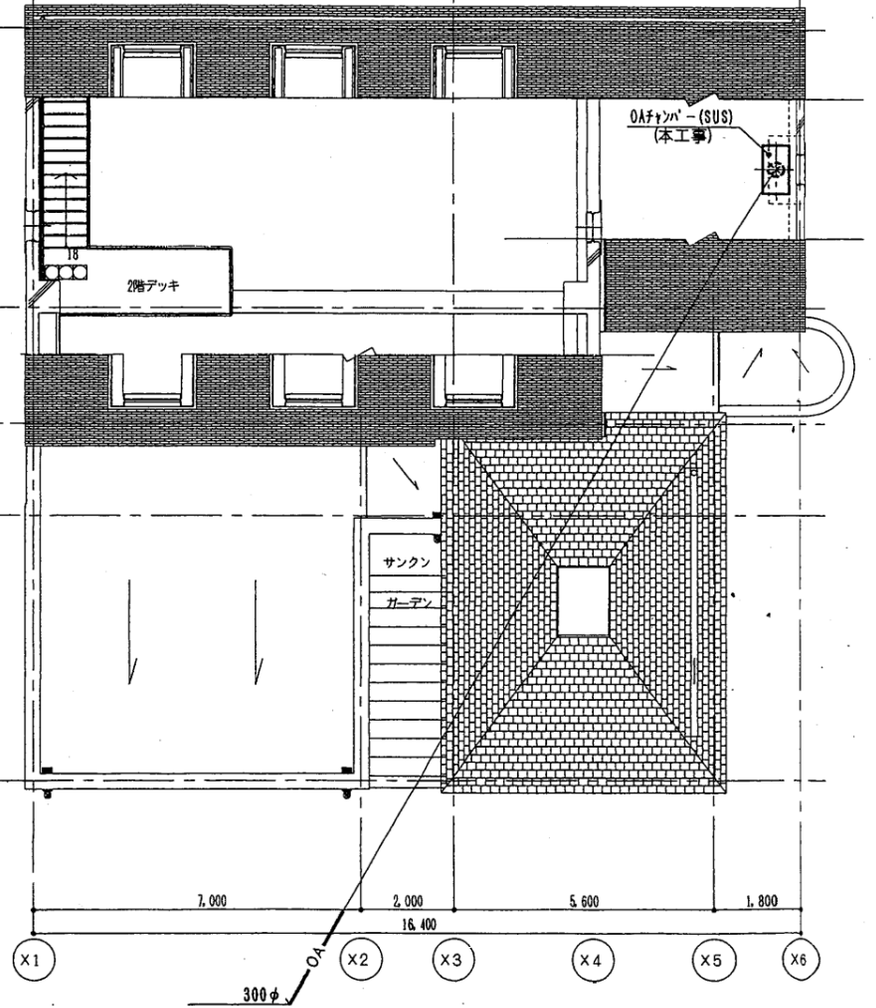
室名	ハンマー設置フロア	室名	ハンマー設置フロア	室名	受付・事務室	室名	体験学習フロア	室名	体験学習フロア
風量	540 m³/h	風量	3480 m³/h	風量	120 m³/h	風量	255 m³/h	風量	255 m³/h
形式	バ&絶熱防止タイプ	形式	HS	形式	VHS	形式	VHS	形式	VHS
サイズ	NQ.10	サイズ	1700x350	サイズ	150x150	サイズ	250x250	サイズ	250x250
BOX	—	BOX	1900x600x600H	BOX	350x350x350H	BOX	450x450x400H	BOX	450x450x400H

室名	ハンマー設置フロア	室名	ホール	室名	体験学習フロア	室名	体験学習フロア	室名	体験学習フロア
風量	495 m³/h	風量	180 m³/h	風量	420 m³/h	風量	255 m³/h	風量	255 m³/h
形式	バ&絶熱防止タイプ	形式	BL-S	形式	HS	形式	HS	形式	HS
サイズ	NQ.10	サイズ	1000L	サイズ	250x250	サイズ	250x250	サイズ	250x250
BOX	—	BOX	1200x300x350H	BOX	450x450x400H	BOX	450x450x400H	BOX	450x450x400H

※ BOXの項目に於いて●印は消音内貼 (GW50mm) を示し、○印は消音内貼 (GW25mm) を示す。



※ 空調機のファン・ボ・カスは下記とする。
 SA: 1100 x 600 x 500H (GW50mm内貼)
 RA: 1100 x 400 x 500H (GW50mm内貼)

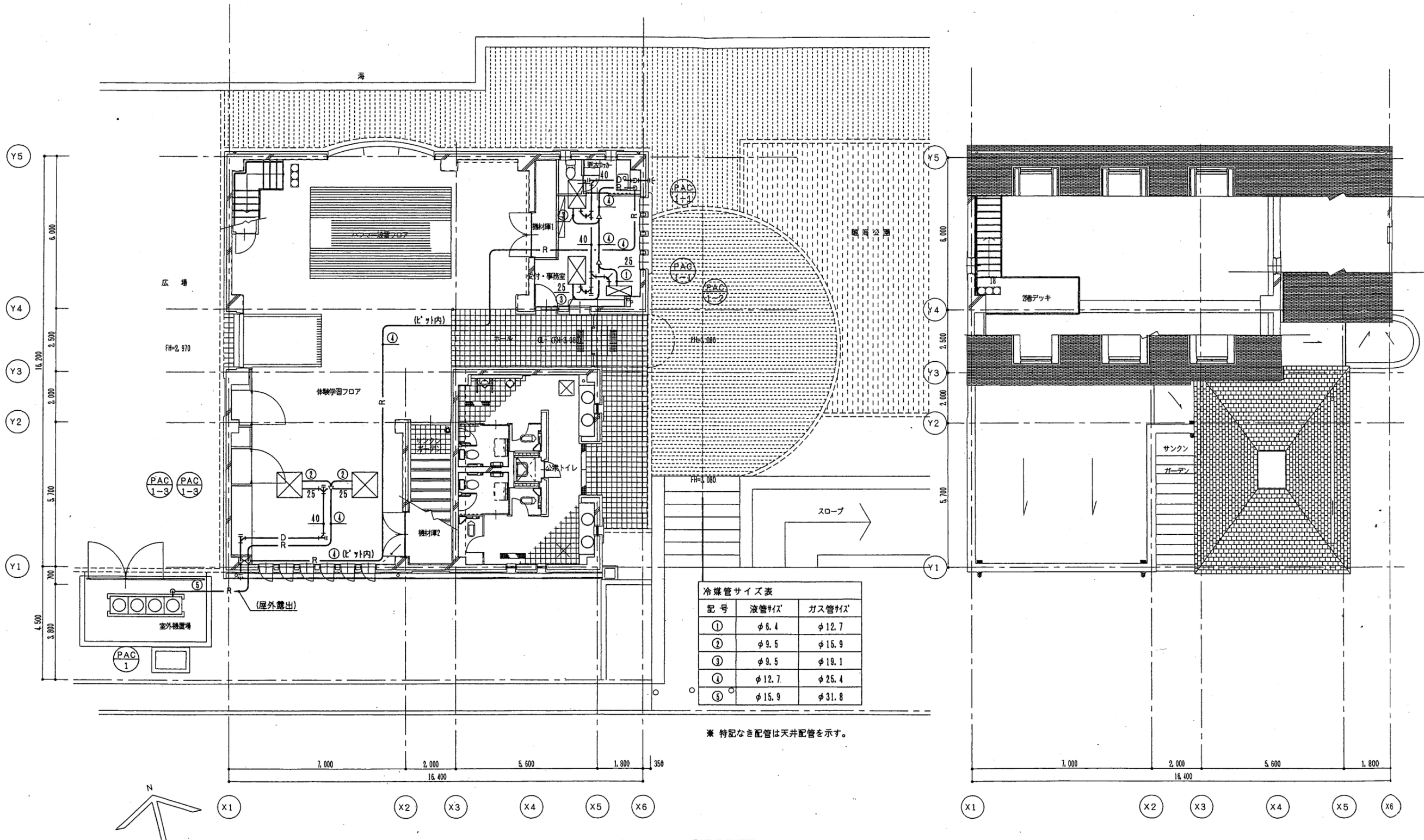


1階平面図

2階平面図

ヴェルニー記念館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者
図面名称	空調・換気設備	ダクト平面図	図番	縮尺	S=1:150	作図	平成 年 月 日			
								横須賀市 財政部 FM推進課		

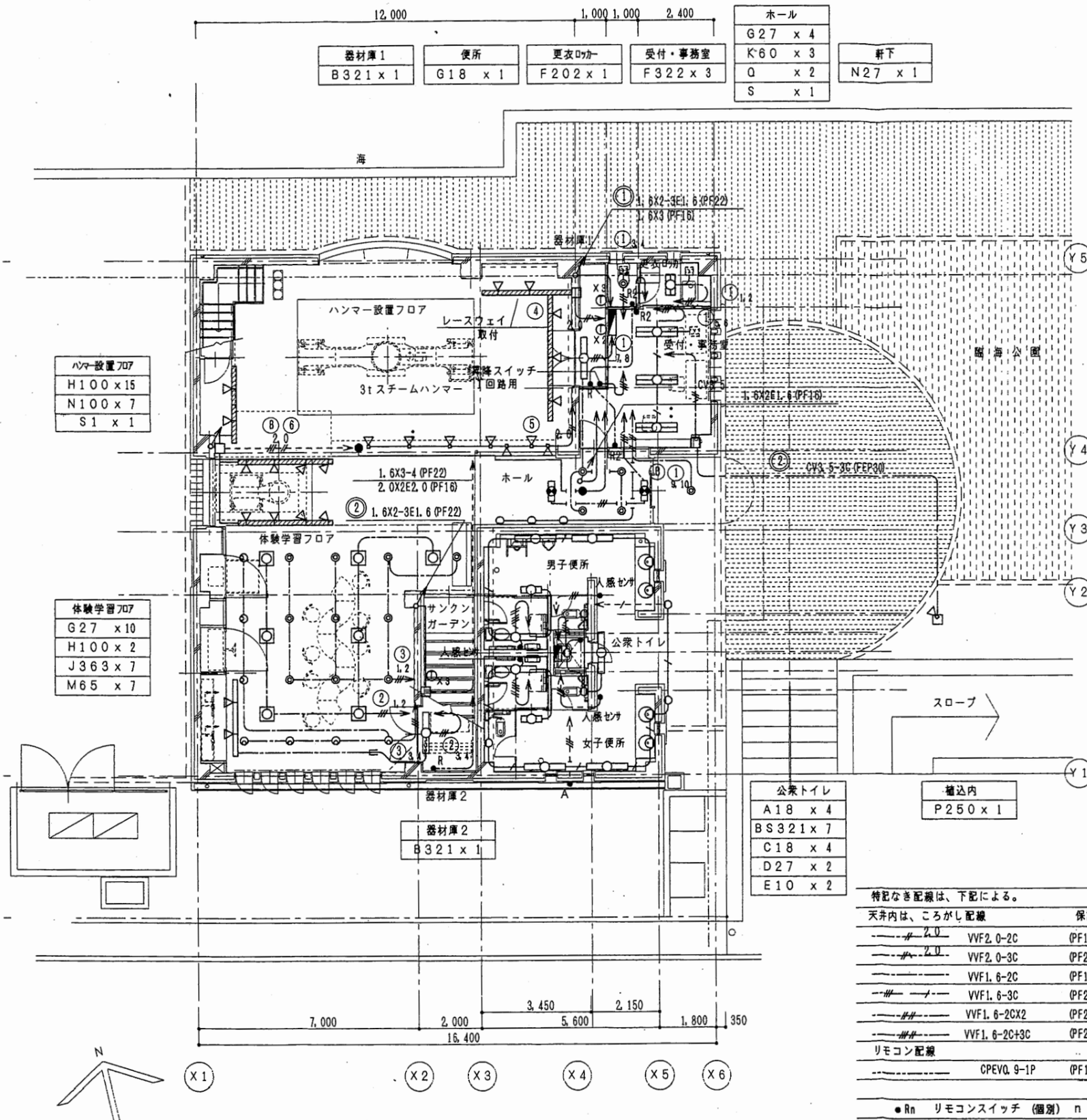


1階平面図

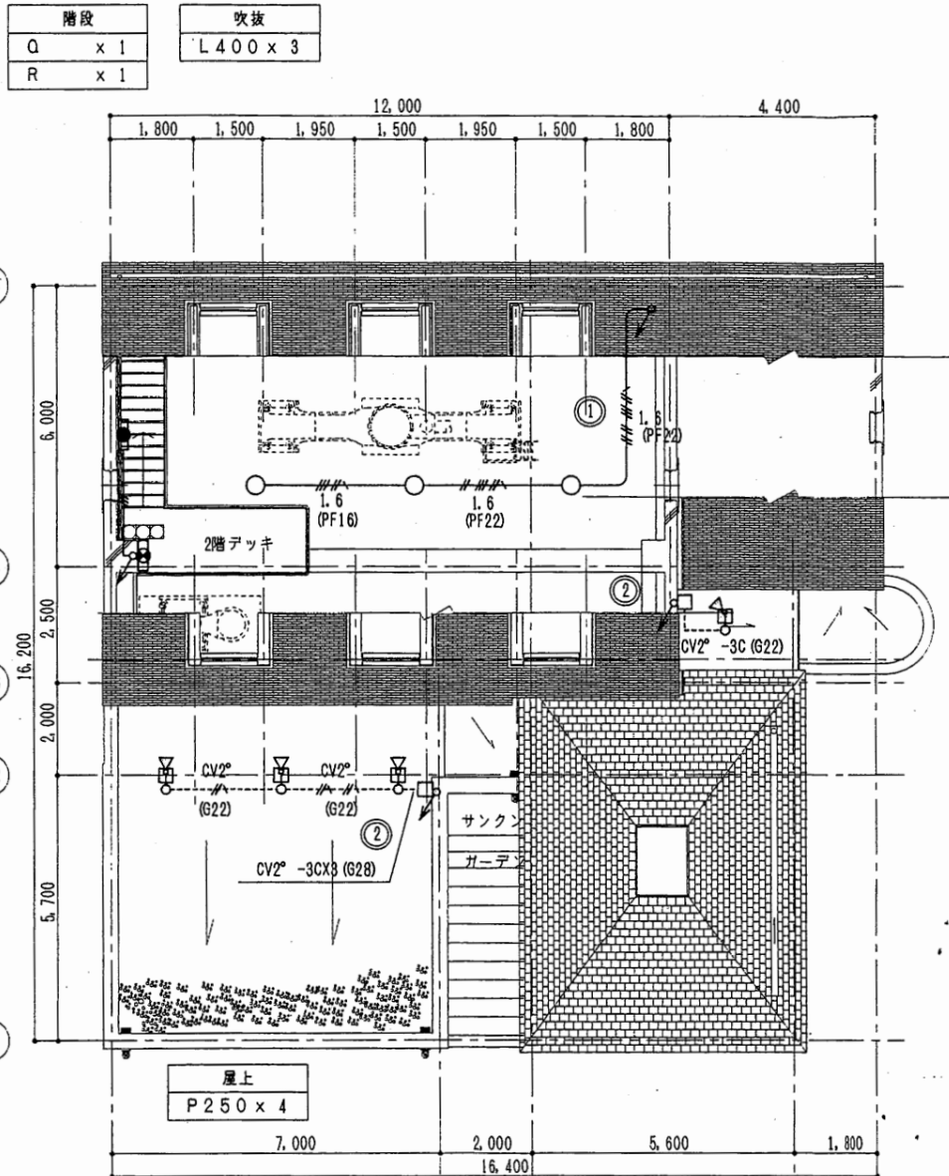
2階平面図

ヴェルニー記念館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 財政部 FM推進課
図面名称	空調・換気設備 配管平面図	図番		縮尺	S=1:150	作図	平成 年 月 日				



1階平面図



2階平面図

特記なき配線は、下記による。

天井内は、ころがし配線	保護管
---# 2.0 VVF2.0-2C (PF16)	---# 2.0 2.0x2E2.0 (PF16)
---# 2.0 VVF2.0-3C (PF22)	---# 2.0 2.0x3E2.0 (PF16)
---# VVF1.6-2C (PF16)	---# 1.6x2 (PF16)
---# VVF1.6-3C (PF22)	---# 1.6x2E1.6 (PF16)
---# VVF1.6-2CX2 (PF22)	---# 1.6x3 (PF16)
---# VVF1.6-2C+3C (PF22)	---# 1.6x4 (PF16)
リモコン配線	---# 1.6x5 (PF16)
--- CPEVQ.9-1P (PF16)	配線ダクト 2P15A125V

● Rn リモコンスイッチ (個別) n:個数
● G グループスイッチ

ヴェルニー記念館

工事名	市立中央図書館ほか8か所 建築基準法第12条点検業務委託		設計者資格氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者	
図面名称	電灯設備平面図	図番	縮尺	S=1:150	作図	平成	年	月	日

横須賀市
財政部 FM推進課