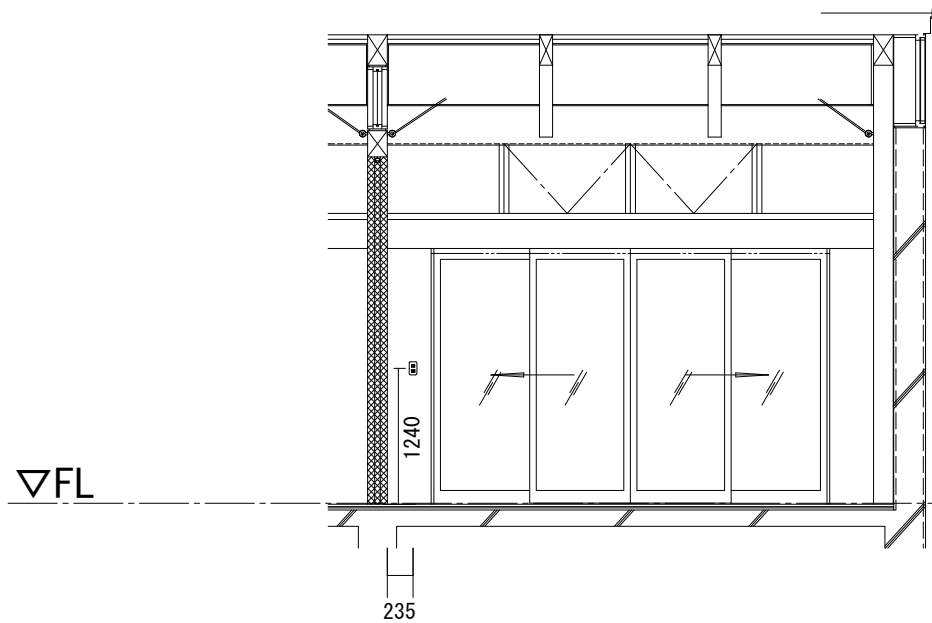


テナント内設備詳細について

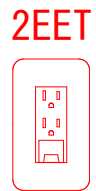
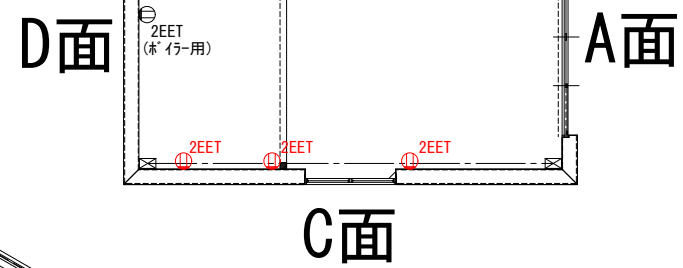
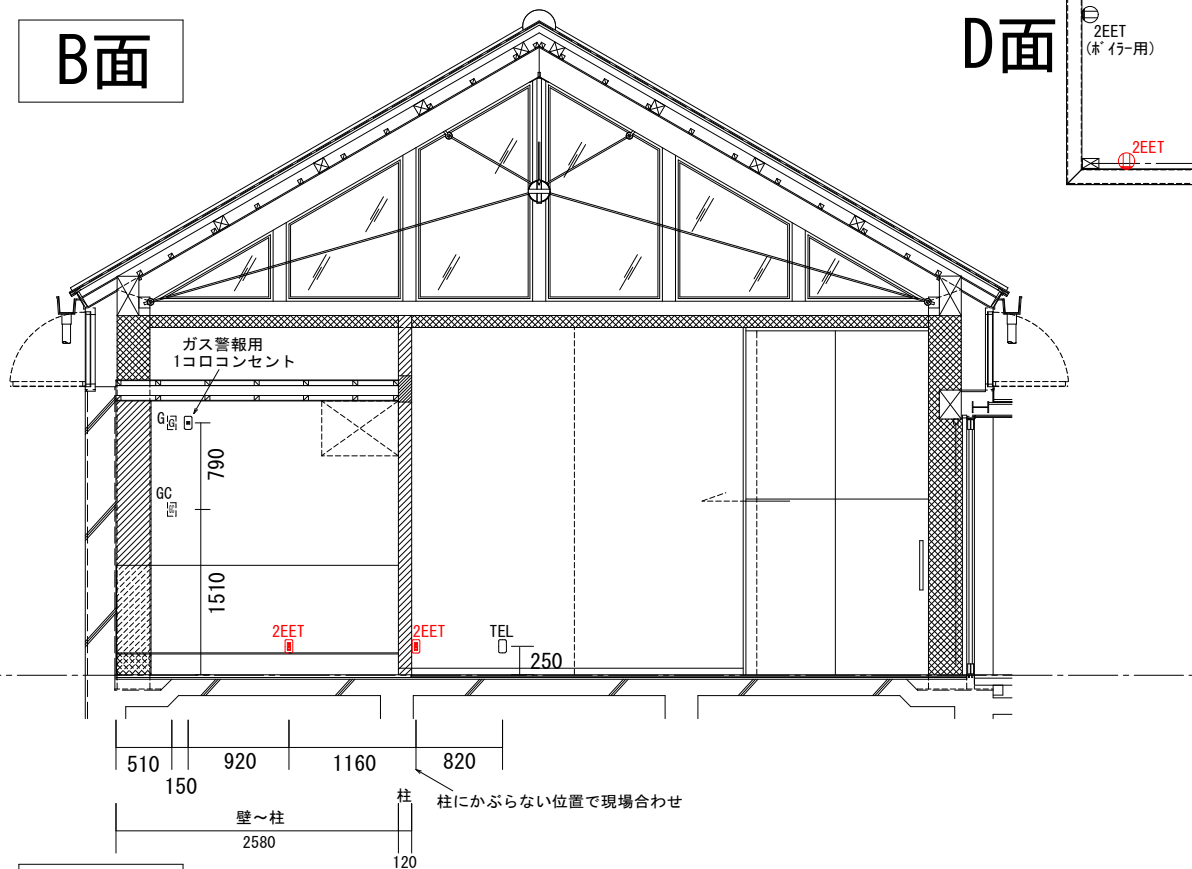
	参照図面	テナント 1～9	テナント 10
電気	別紙 1-1 ～ 別紙 1-8	100V ※既設コンセントは100Vのみです。各テナント分電盤内まで200Vが来ていますので、200Vを使用する場合はテナント工事となります。	100V/200V
換気扇	別紙 2	・厨房用ストレートシロッコファン (BFS-100SXA2相当) ・パイプファン (V-20PSD3相当)	・有圧換気扇 (EFC-30MSB2相当) ・パイプファン (V-08PPX8相当)
油分離槽 (グリーストラップ)	別紙 3	油分離槽の清掃は入居者自身で行って頂きます。	
厨房用排水側溝 (ピット)		無し ※厨房床仕上げは乾式厨房用のビニル床シートですので、乾式での清掃が基本となります。	有り ※厨房床仕上げは、水性硬質ウレタン系塗床材ですので、湿式での清掃が可能です。
給排水設備	別紙 4-1 ～ 別紙 4-3		
ガス配管	別紙 5		
ガス給湯器	別紙 6		

テナント 1 展開図

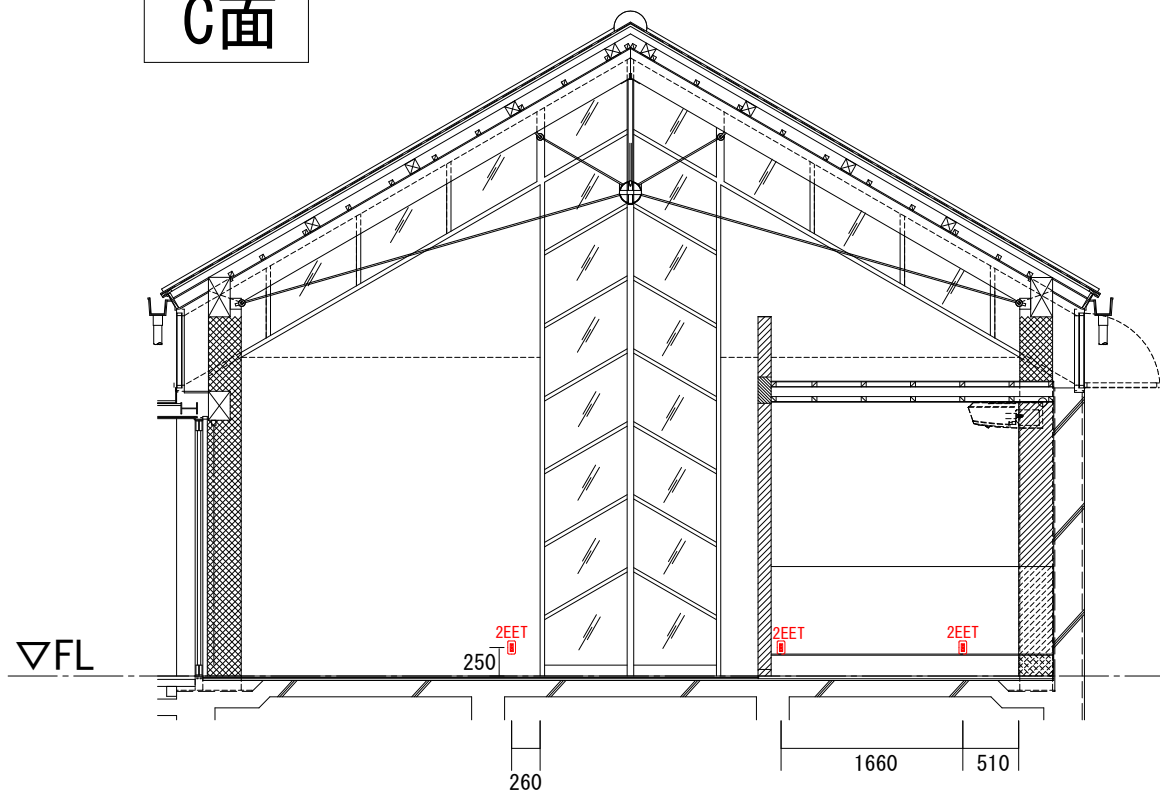
A面



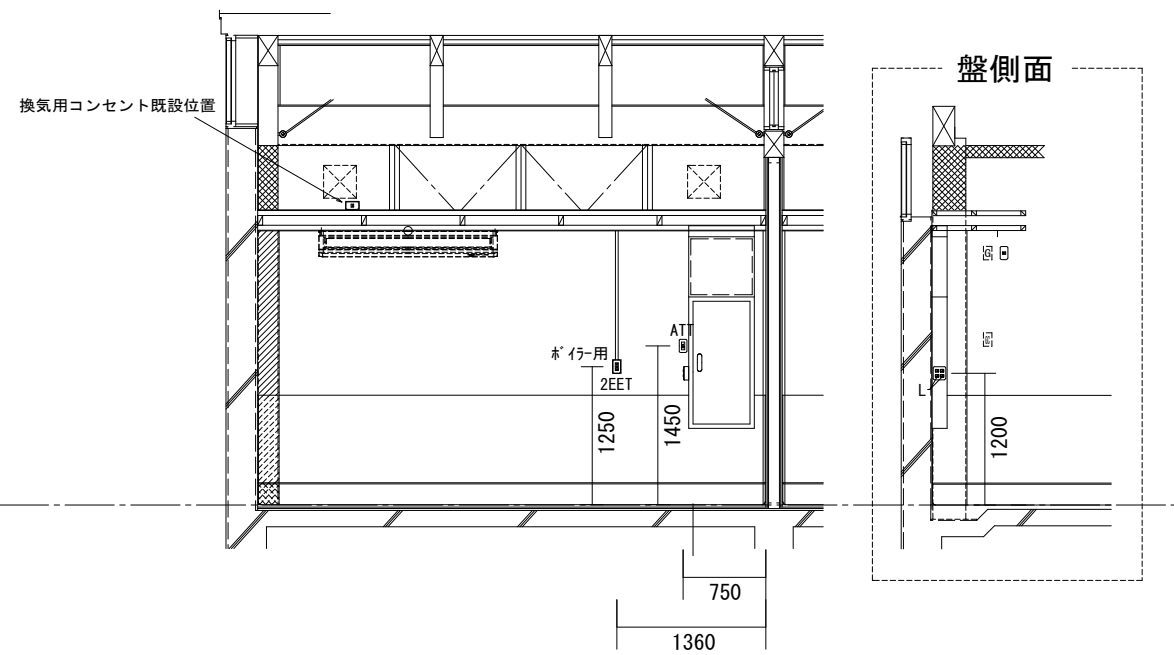
B面



C面



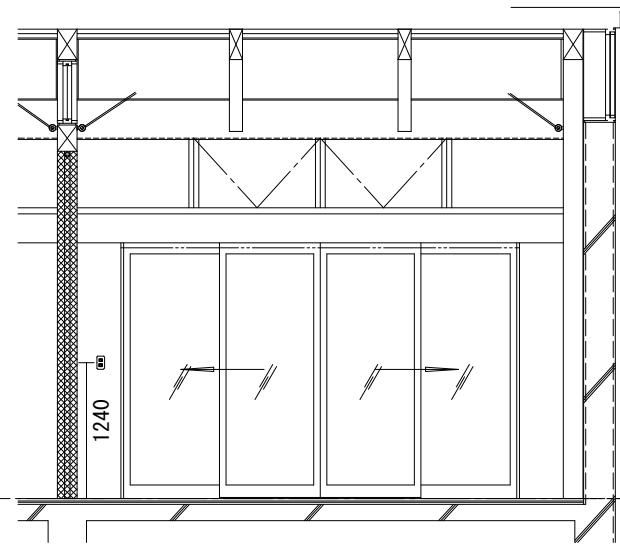
D面



			工事名	図面名	縮尺	図面番号
			日新電工・一畑住設特別共同企業体	旧日銀松江匠工房大規模改修(電気設備)工事	A3#4# 1:50	
				工房棟テナント1 配線器具展開図		

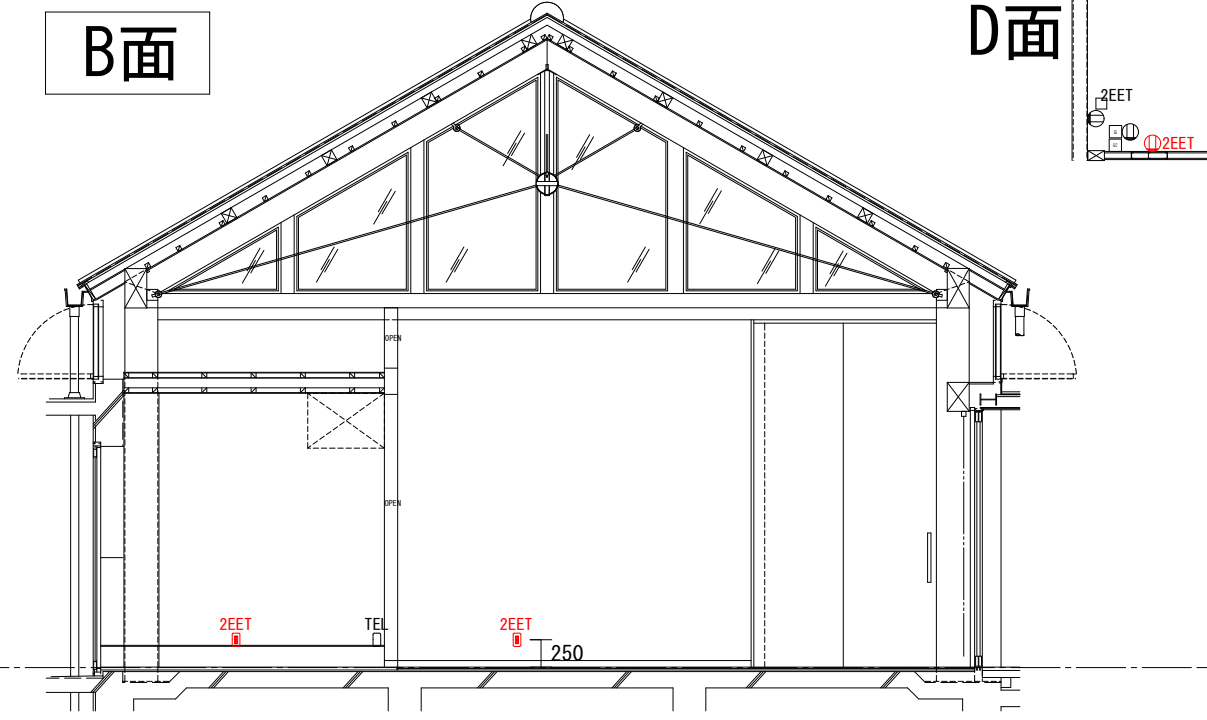
テナント2 展開図

A面



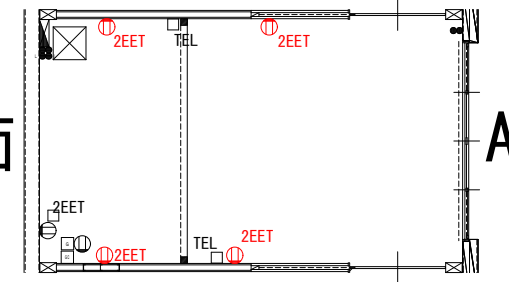
215

B面



1025 1285 1280
壁~柱 2580 柱にかぶらない位置で現場合わせ
120

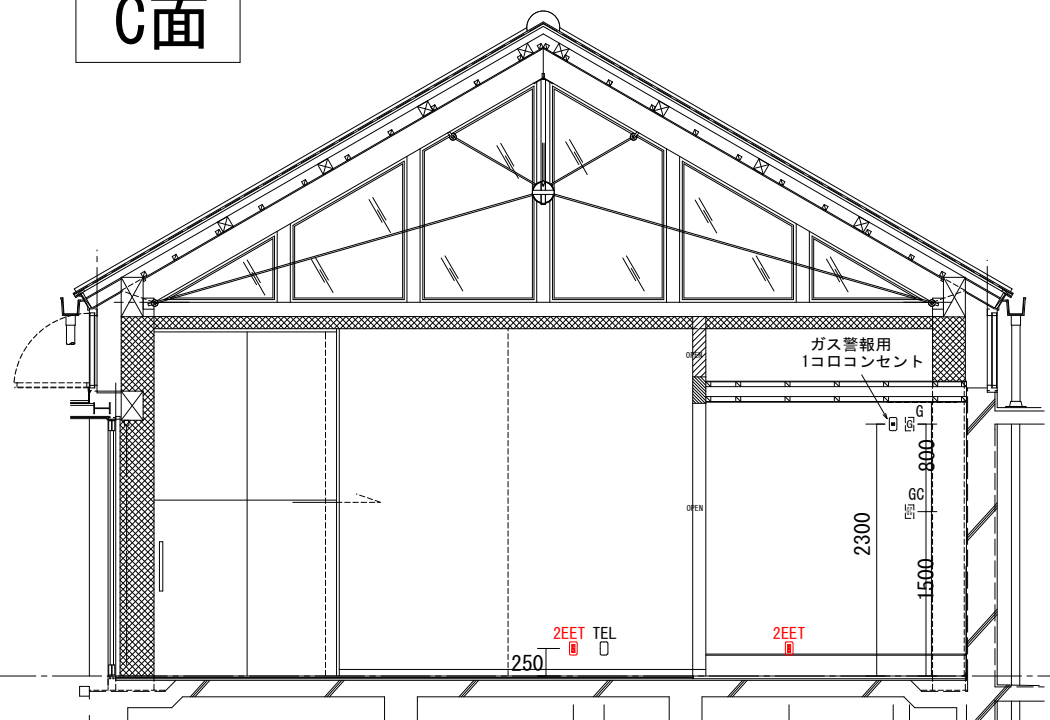
D面



A面

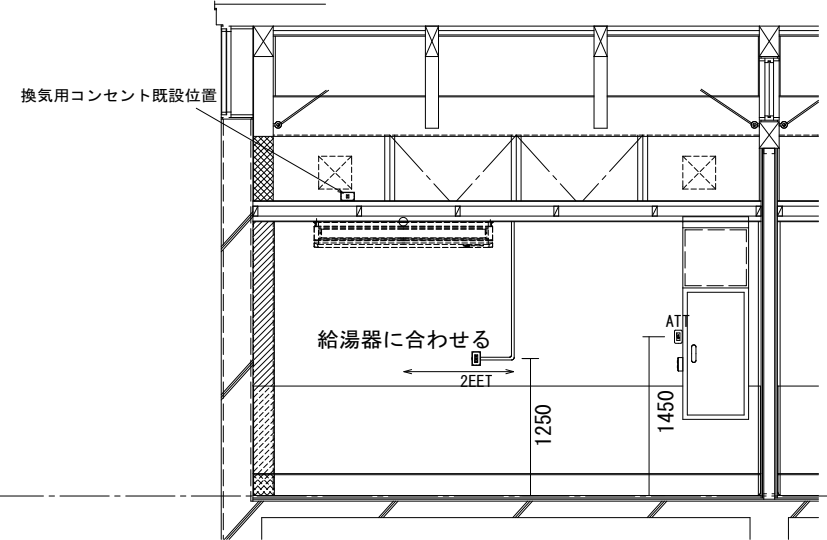
C面

C面

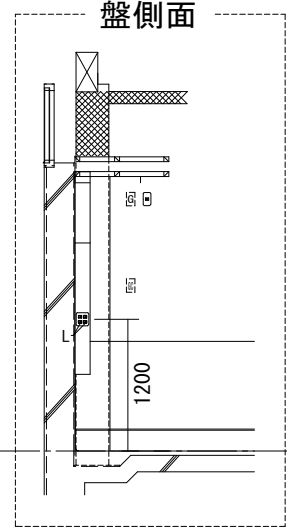


250 280 1690 950 150

D面



755

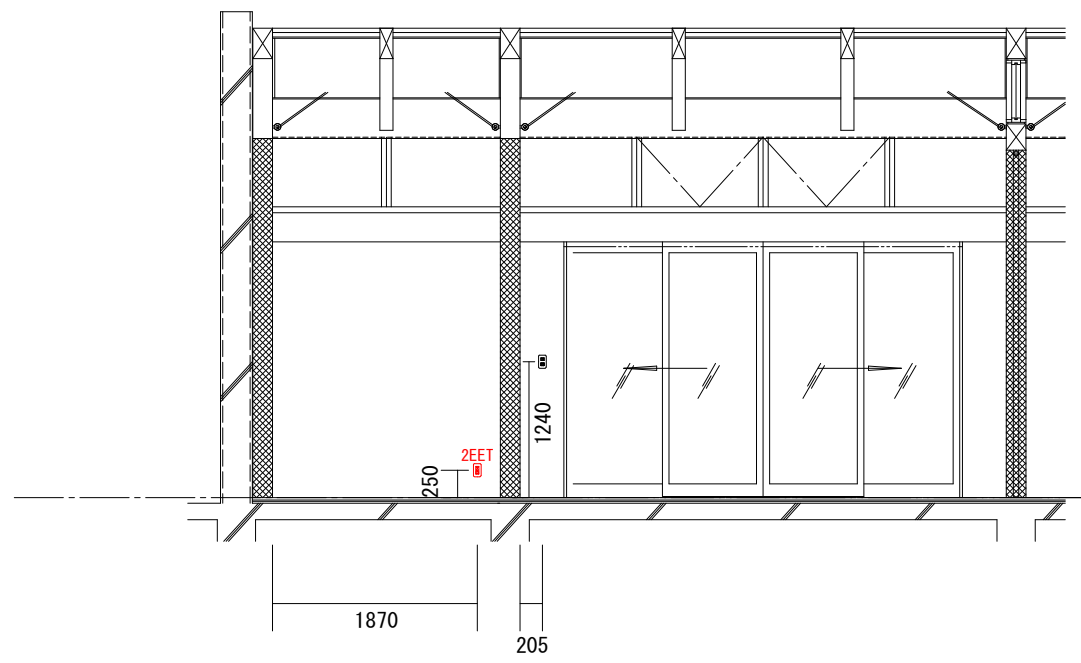


盤側面

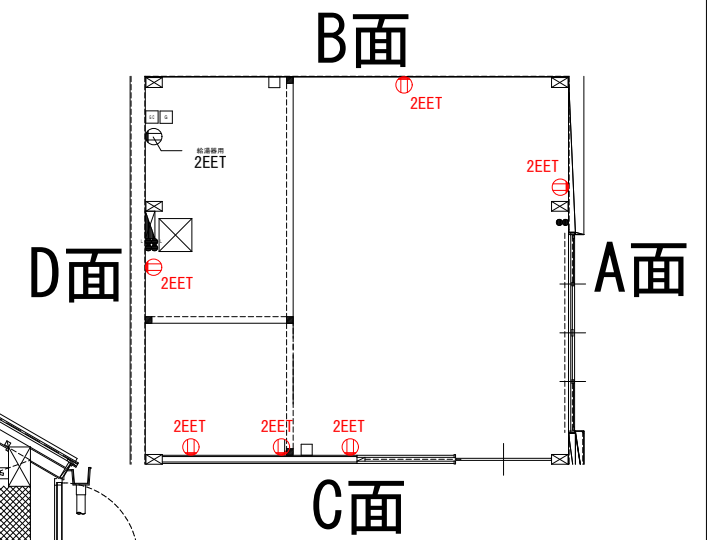
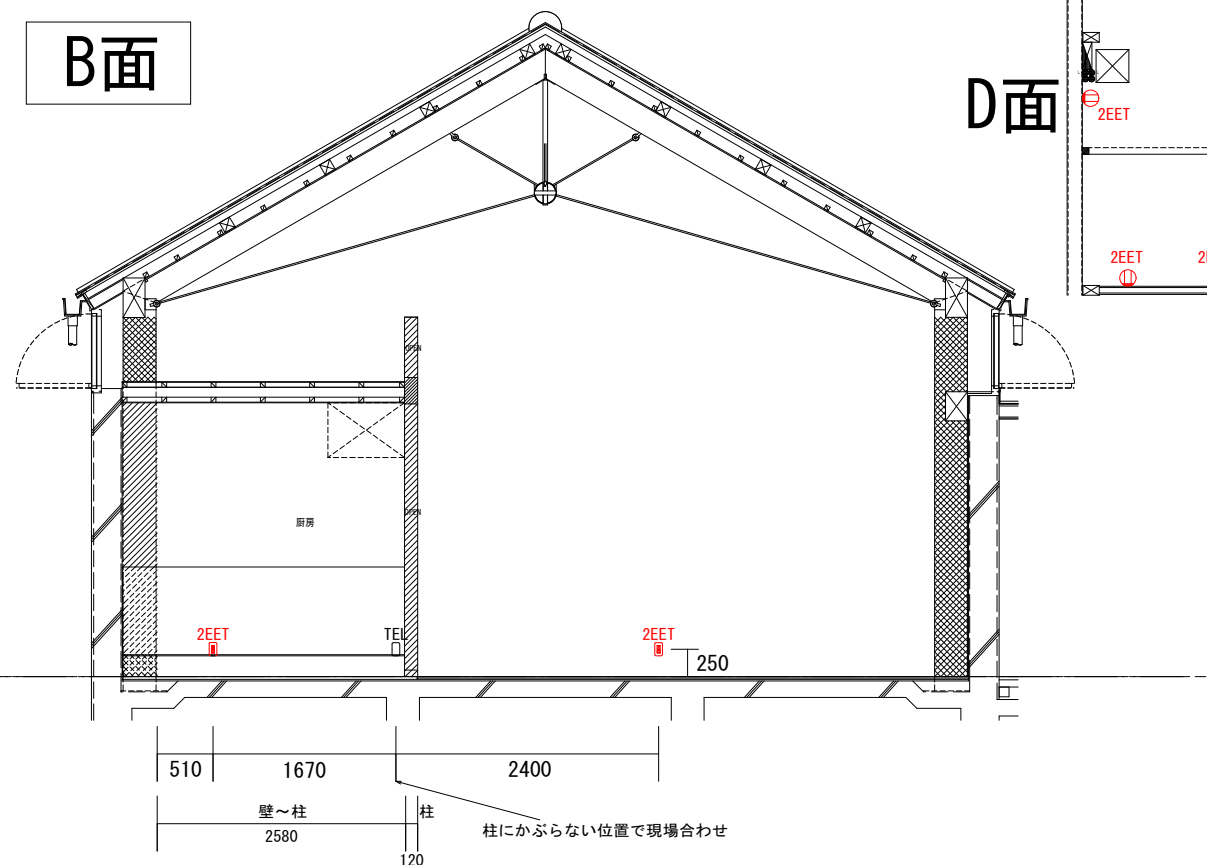
			工事名	図面名	縮尺	図面番号
日新電気・一畑住設特別共同企業体			旧日銀松江匠工房大規模改修(電気設備)工事	工房棟テナント2 配線器具展開図	A3#47 1:50	

テナント 3 展開図

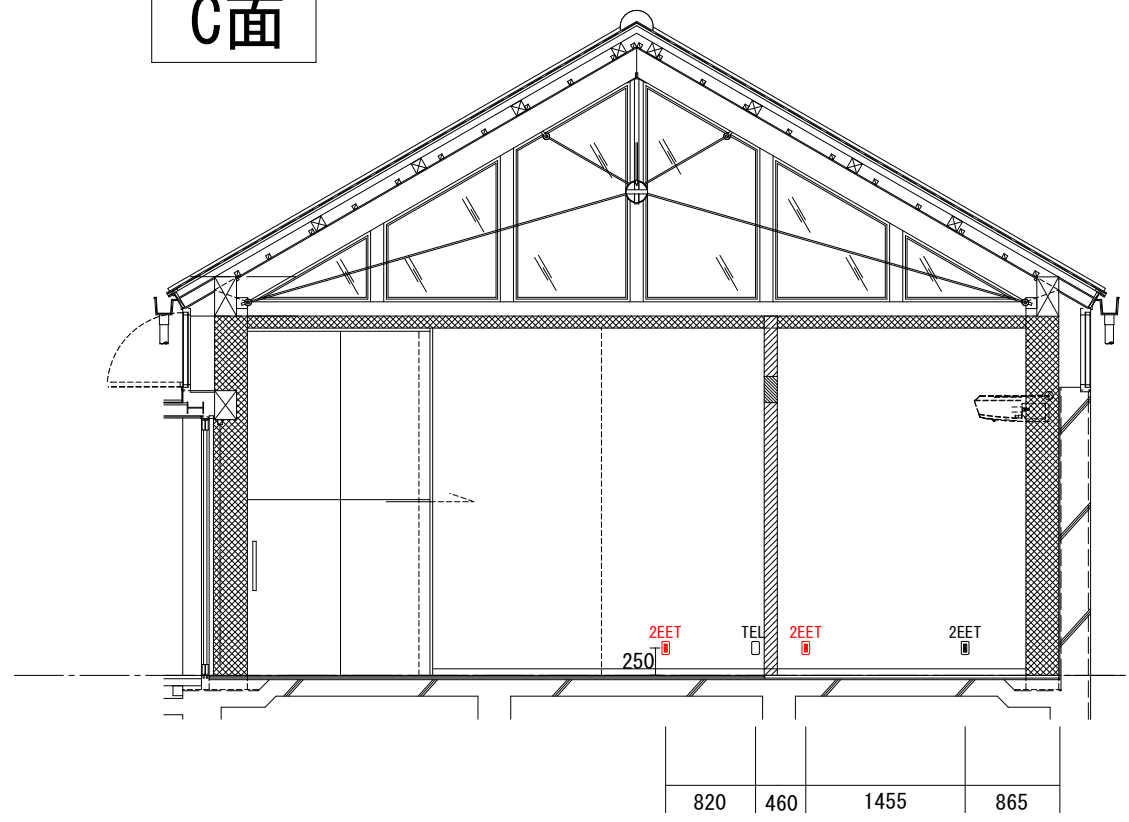
A面



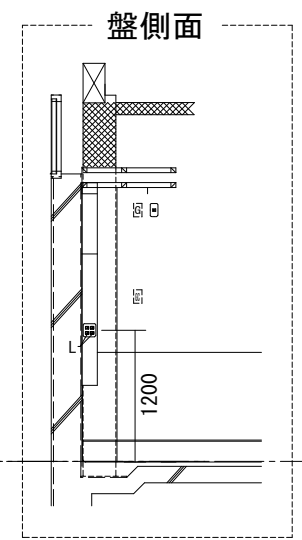
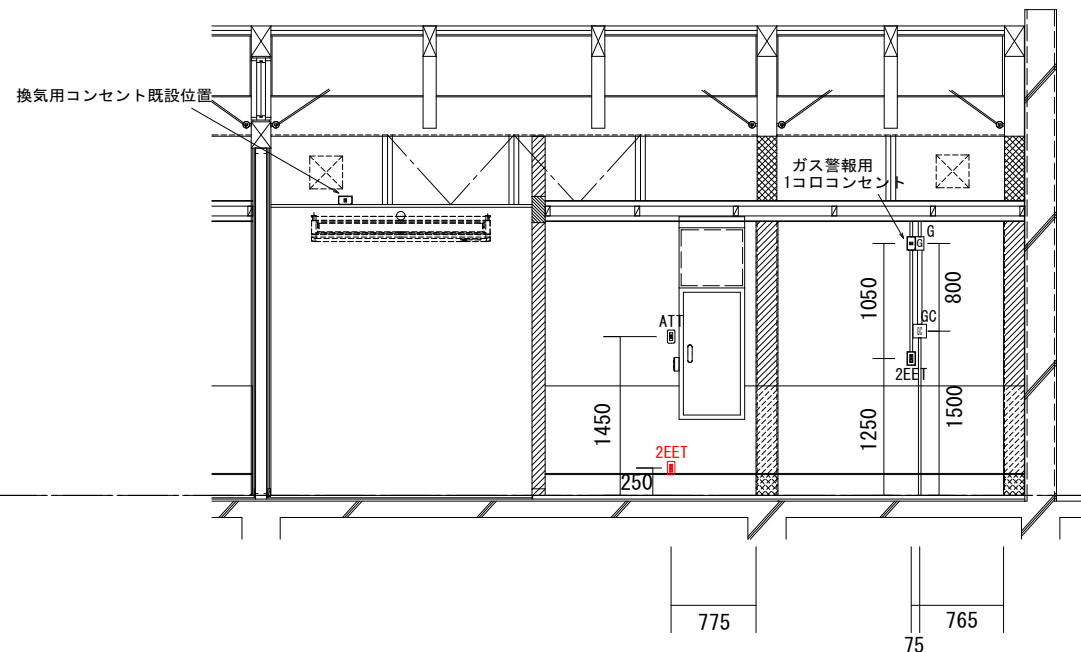
B面



C面



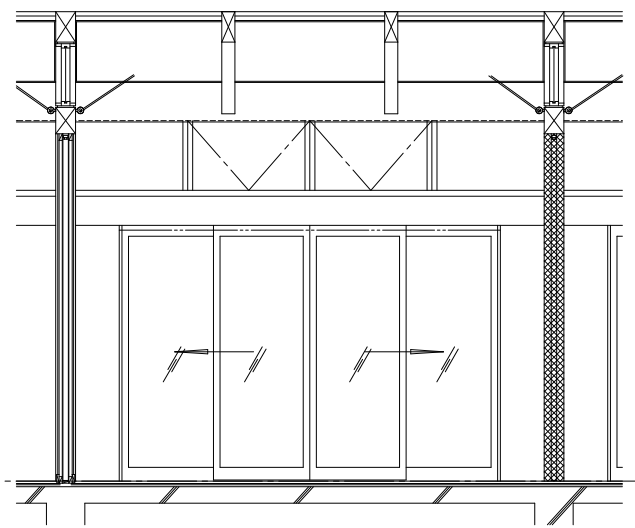
D面



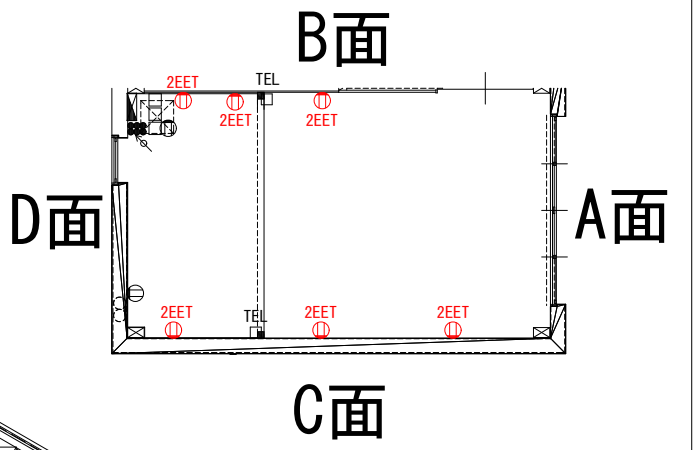
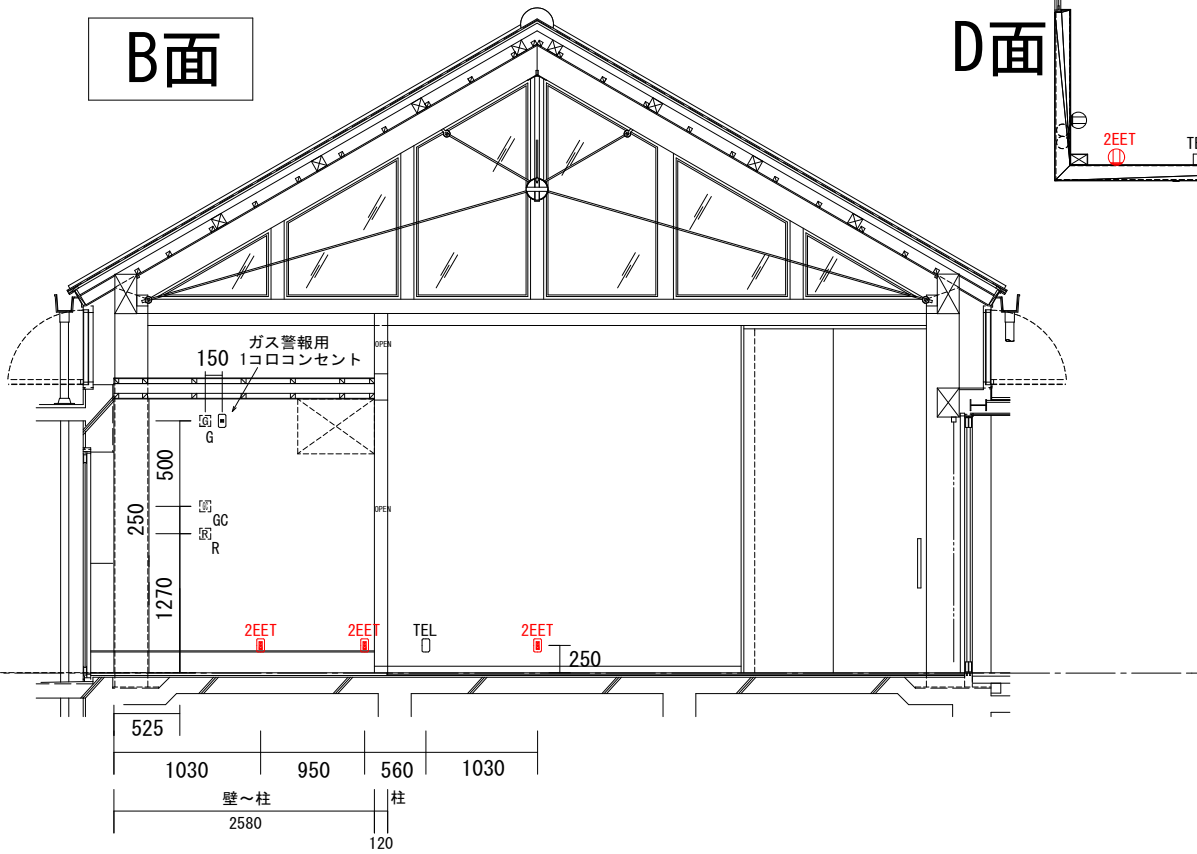
			工事名	図面名	縮尺	図面番号
日新電工・一畑住設特別共同企業体			旧日銀松江匠工房大規模改修(電気設備)工事	工房棟テナント3 配線器具展開図	A3サイズ 1:50	

テナント4 展開図

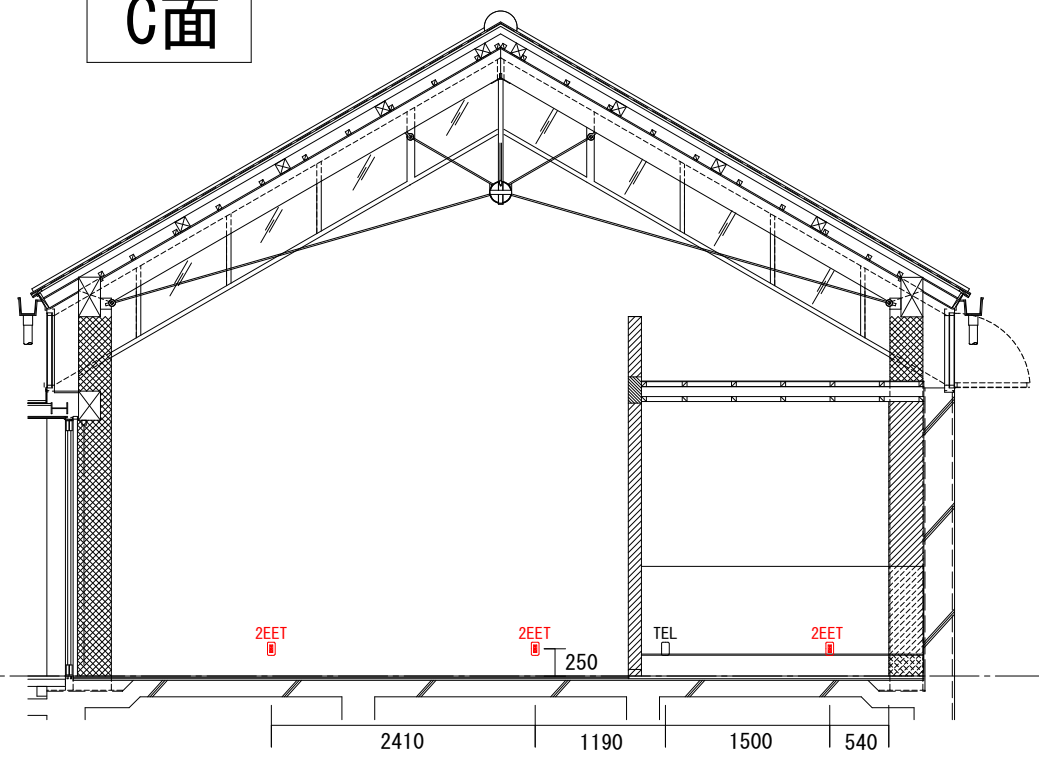
A面



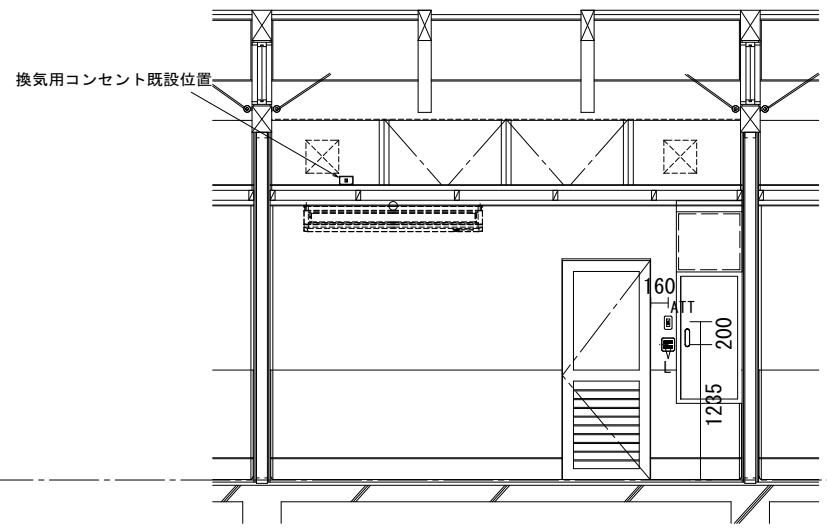
B面



C面



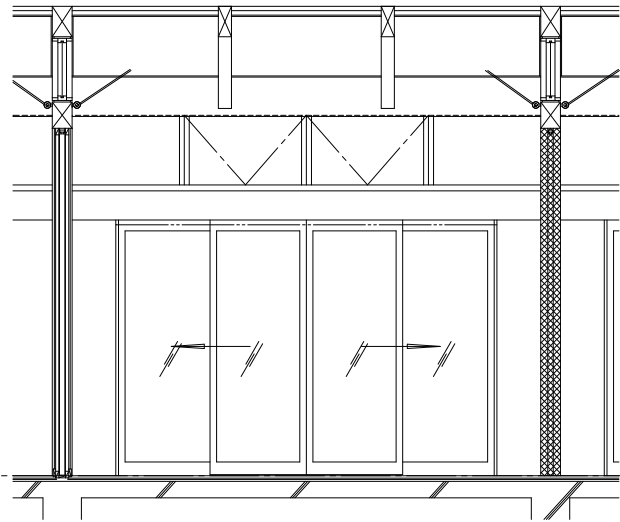
D面



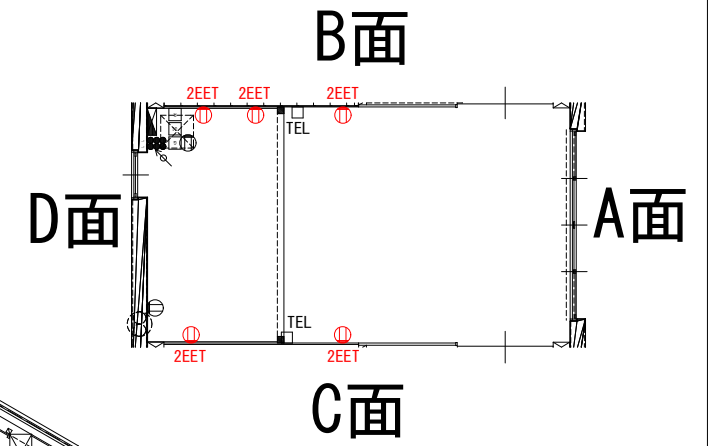
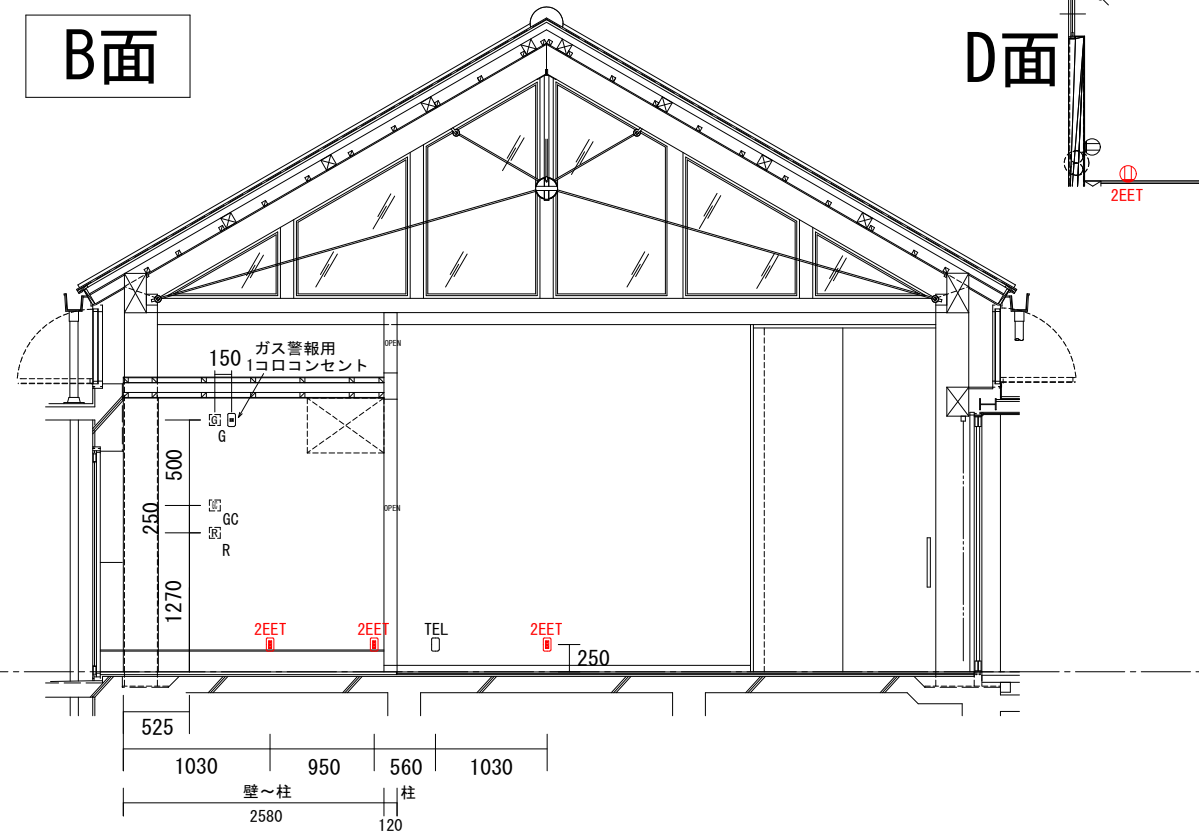
			工事名	図面名	縮尺	図面番号
日新電工・一畑住設特別共同企業体			旧日銀松江匠工房大規模改修(電気設備)工事	工房棟テナント4 配線器具展開図	A3#47 1:50	

テナント 5 ~ 8 展開図

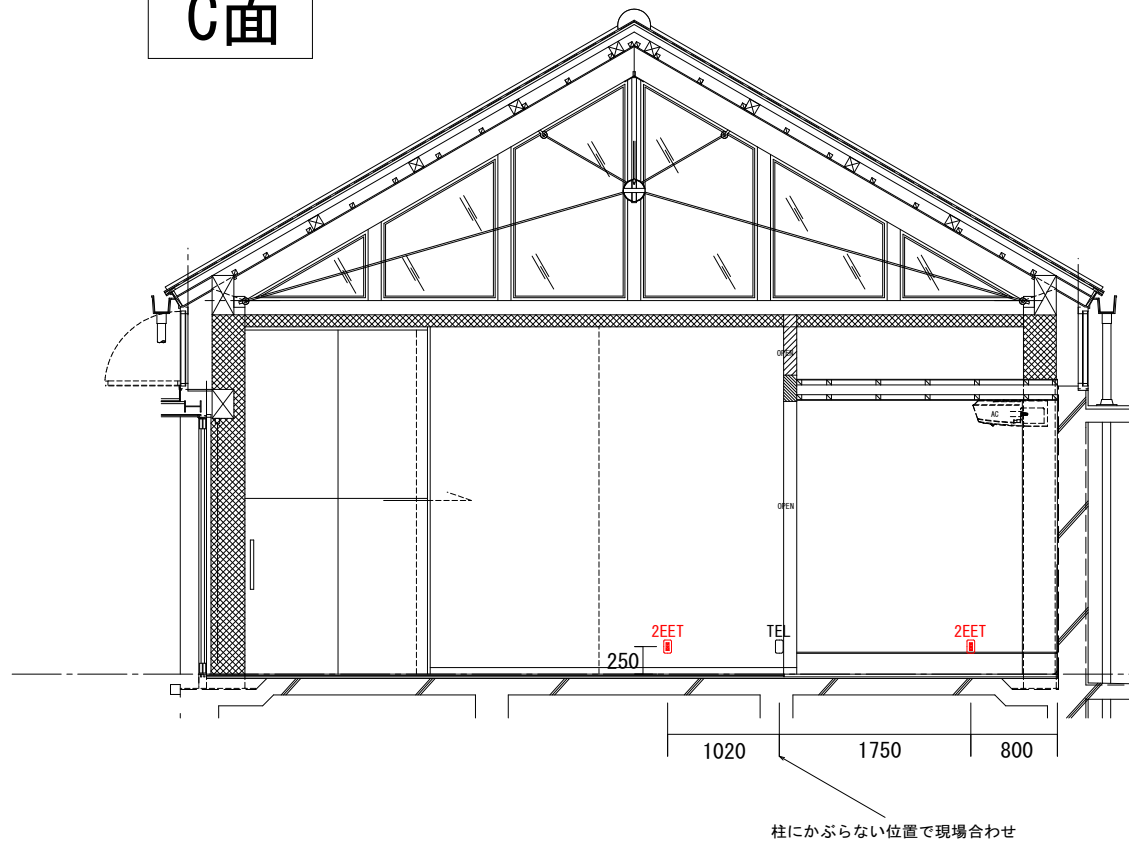
A面



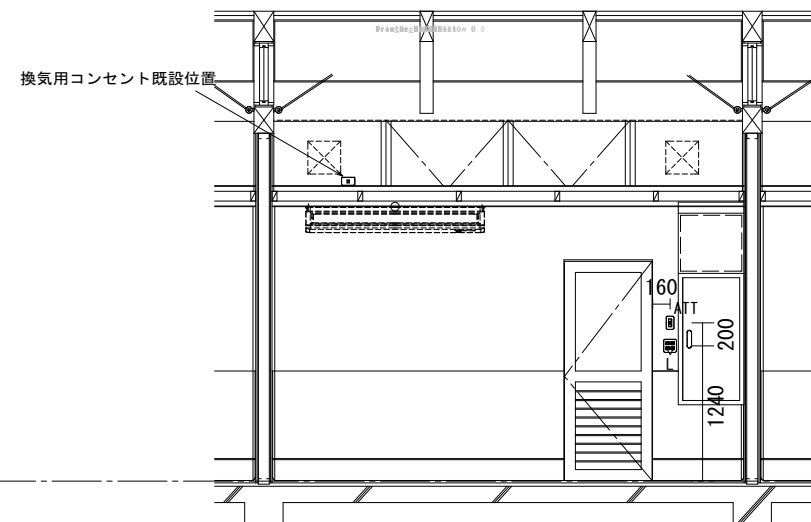
B面



C面



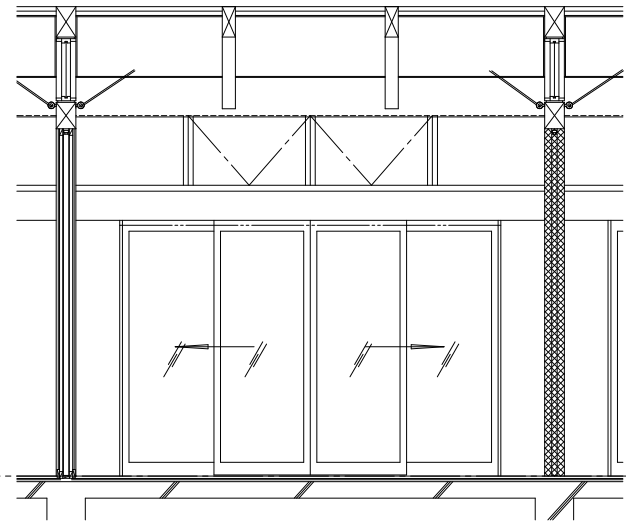
D面



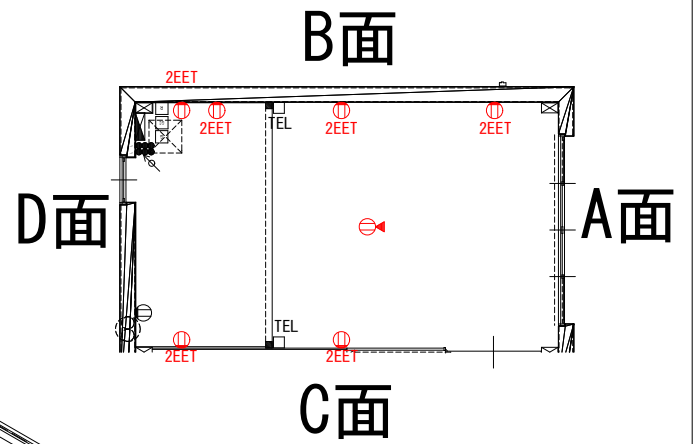
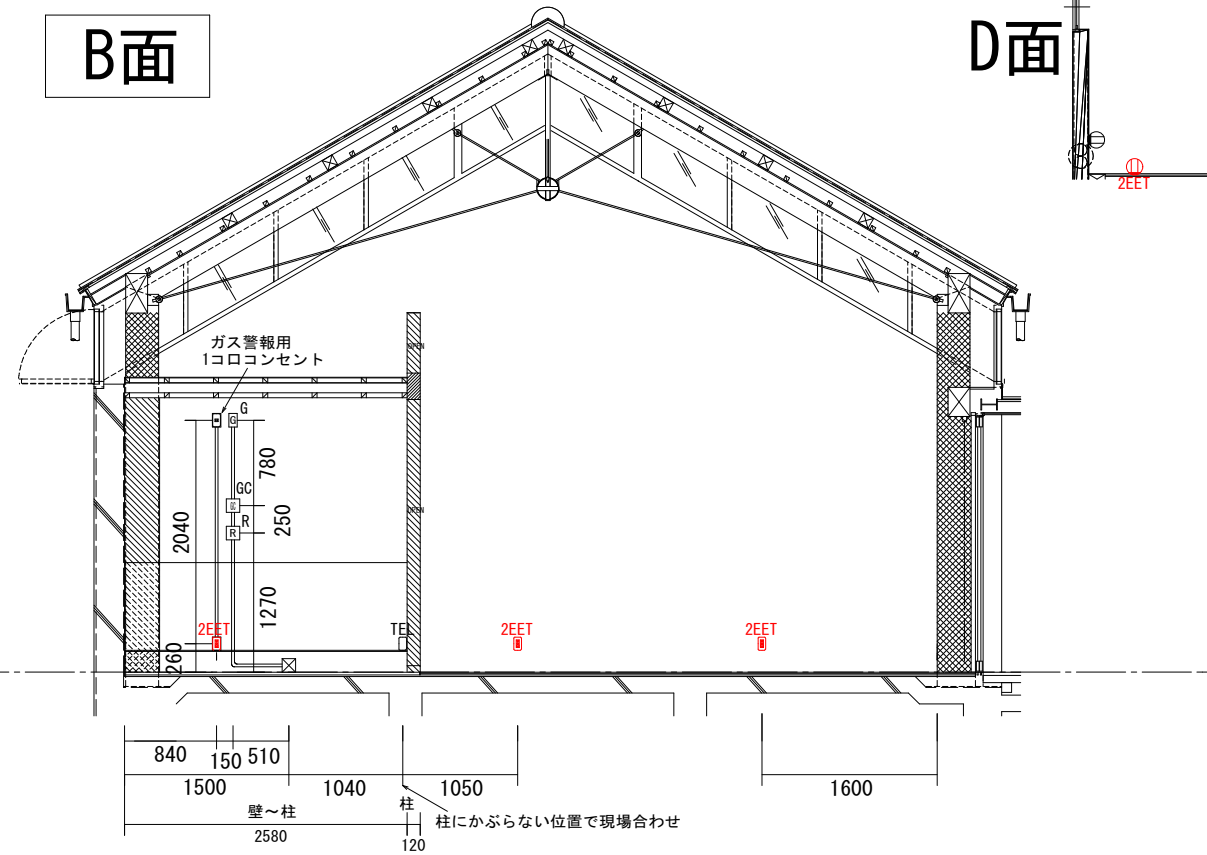
			工事名	図面名	縮尺	図面番号
		日新電工・一畑住設特別共同企業体	旧日銀松江匠工房大規模改修(電気設備)工事	工房棟テナント5~8 配線器具展開図	A3判 1:50	

テナント 9 展開図

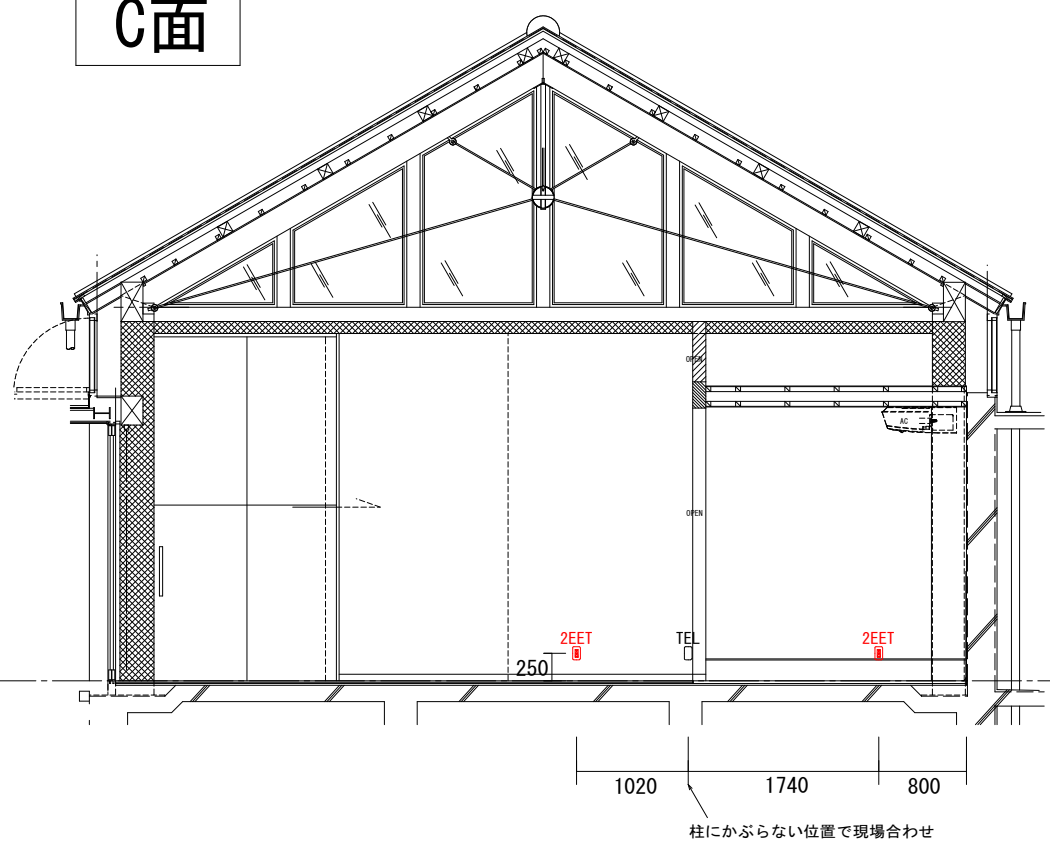
A面



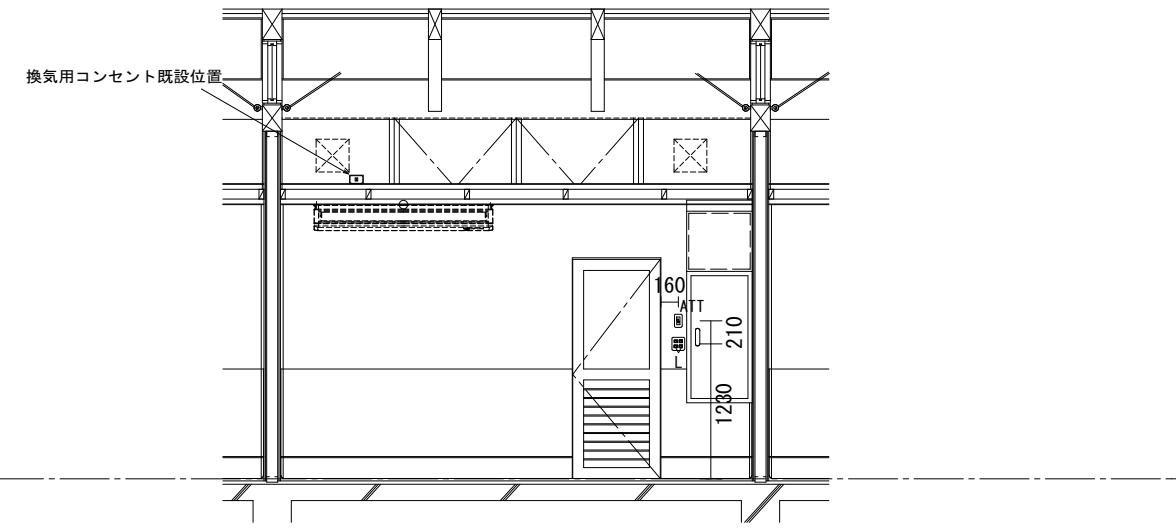
B面



C面

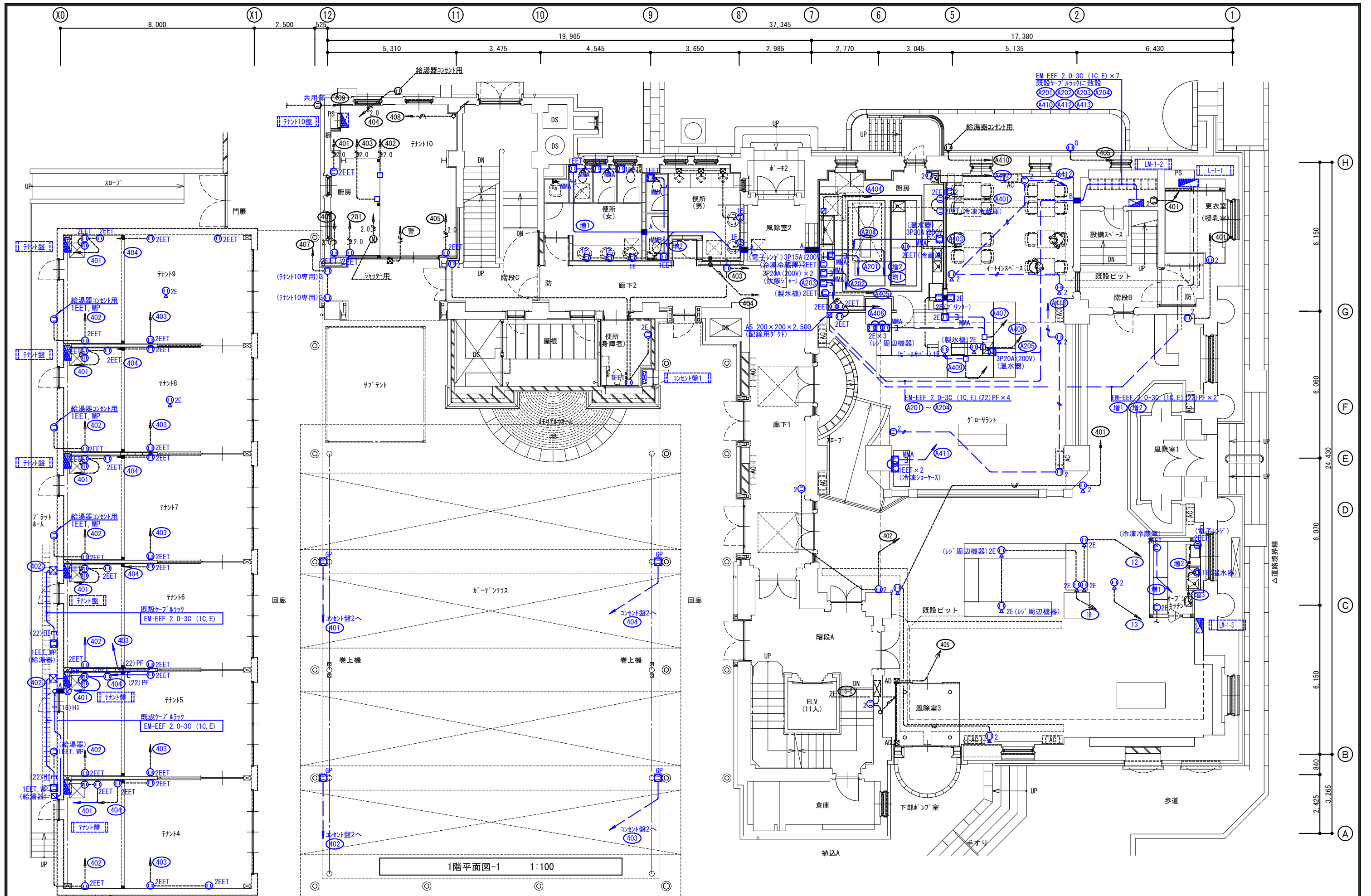


D面

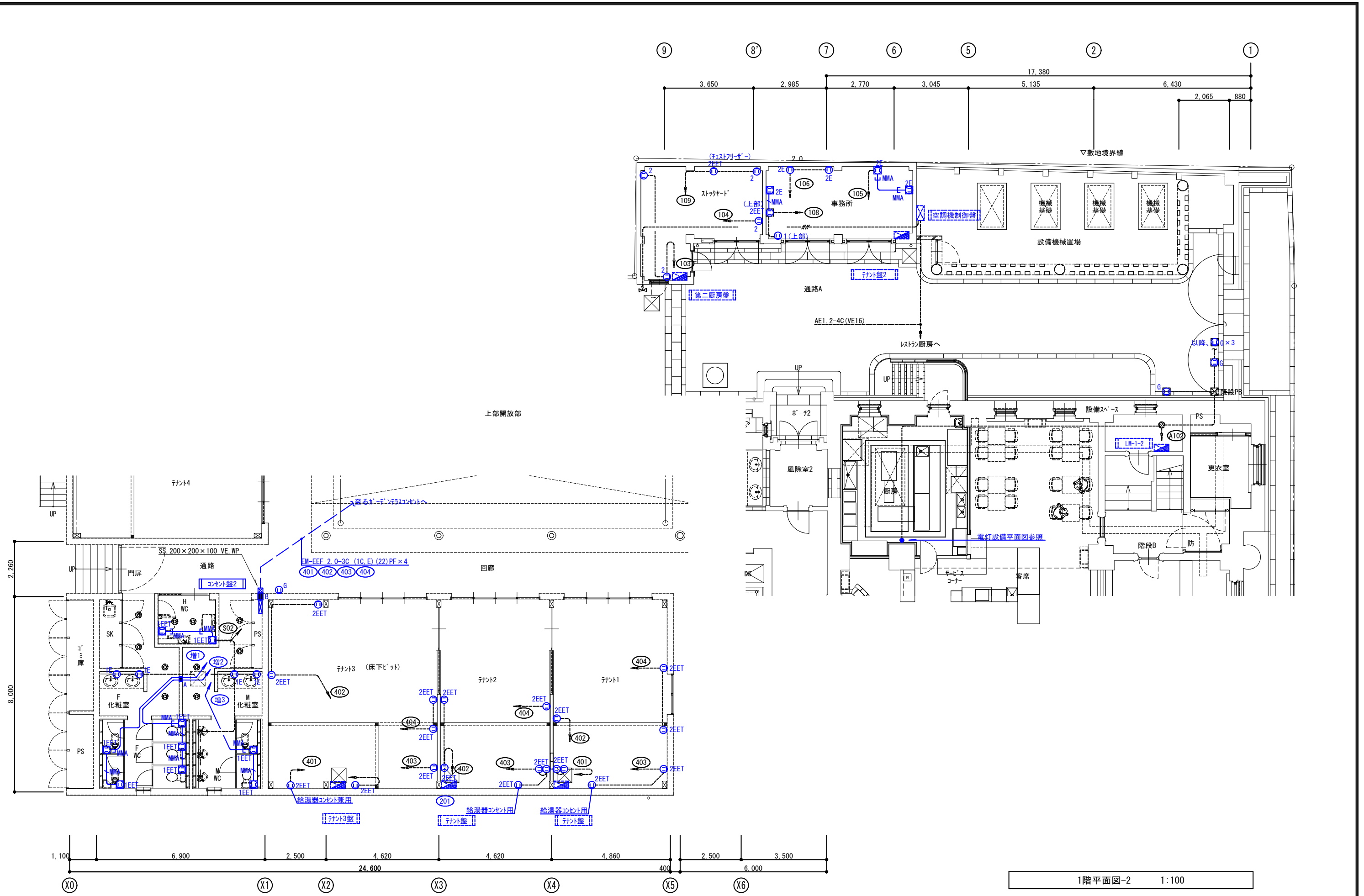


日新電工・一畑住設特別共同企業体

工事名	図面名	縮尺	図面番号
旧日銀松江匠工房大規模改修(電気設備)工事	工房棟テナント9 配線器具展開図	A3判 1:50	



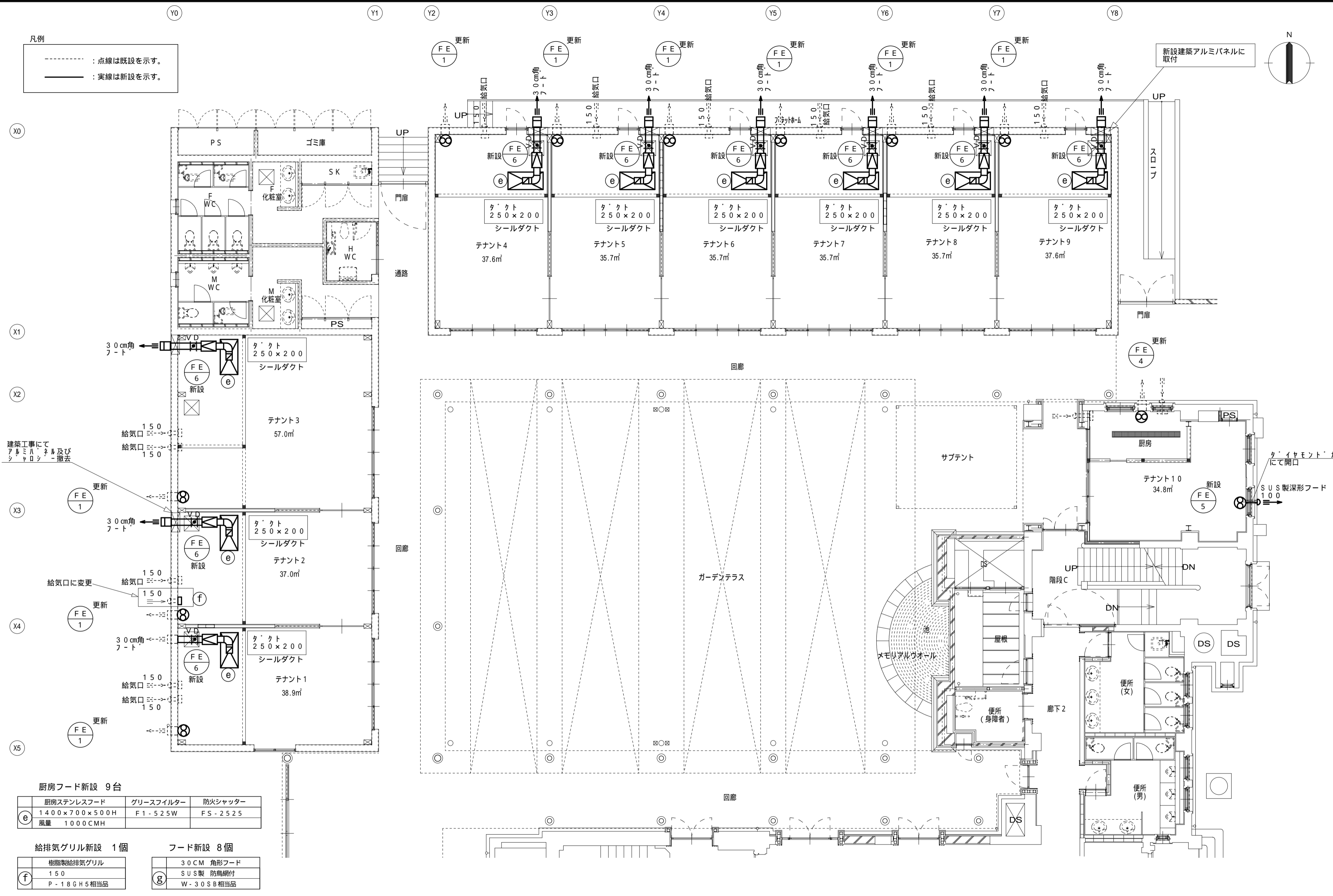
図面番号	工事名	図面種別	図面名	縮尺	設計年月日	松江市公共建築課	設計者	監理者	印
E-23	旧日銀松江工房大規模改修（電気設備）工事	設計図	電気設備図 1階平面図-1 (改修後)	A2 1:100	R5:5				松江市内中原町133の5 電話(代)0852-21-5838 1級建築士事務所登録 島根県知事登録第1001号 1級建築士登録 大臣登録第93630号 小 草 伸 春



図面番号	工 事 名	図面種別	図 面 名	縮 尺	設計年月日	松江市公共建築課	松江市中原町133の5 Ⅱ (代) 0852-21-5838 1級建築士事務所登録 島根県知事登録第1001号 1級建築士登録 大臣登録第93630号 小 草 伸 春	印
E-24	旧日銀松江匠工房大規模改修(電気設備)工事	設計図	コンセント設備 1階平面図-2 (改修後)	A2 1:100	R5.5			



凡例
 - - - : 点線は既設を示す。
 ——— : 実線は新設を示す。



厨房フード新設 9台

厨房ステンレスフード 1400×700×500H 風量 1000CMH	グリースフィルター F1-525W	防火シャッター FS-2525
---	----------------------	--------------------

給排気グリル新設 1個

樹脂製給排気グリル 150 P-18GH5相当品

フード新設 8個

30CM 角形フード SUS製 防鳥網付 W-30SB相当品

工房棟平面図 (改修後) 1/100

A2 A3 (70.7%) 縮小

図面番号	M1-16	工事名	旧日銀松江匠工房大規模改修(空調設備)工事 設計図	図面種別	機械設備	図面名	換気設備 工房棟 1階平面図	縮尺	A2 1:100	設計年月日	R5:5	松江市公共建築課	松江市内中原町133の5 (代)0852-21-5838 1級建築士事務所登録 鳥根県知事登録第1001号 1級建築士登録 大臣登録第93630号 小草伸春	印
------	-------	-----	---------------------------	------	------	-----	----------------	----	----------	-------	------	----------	---	---



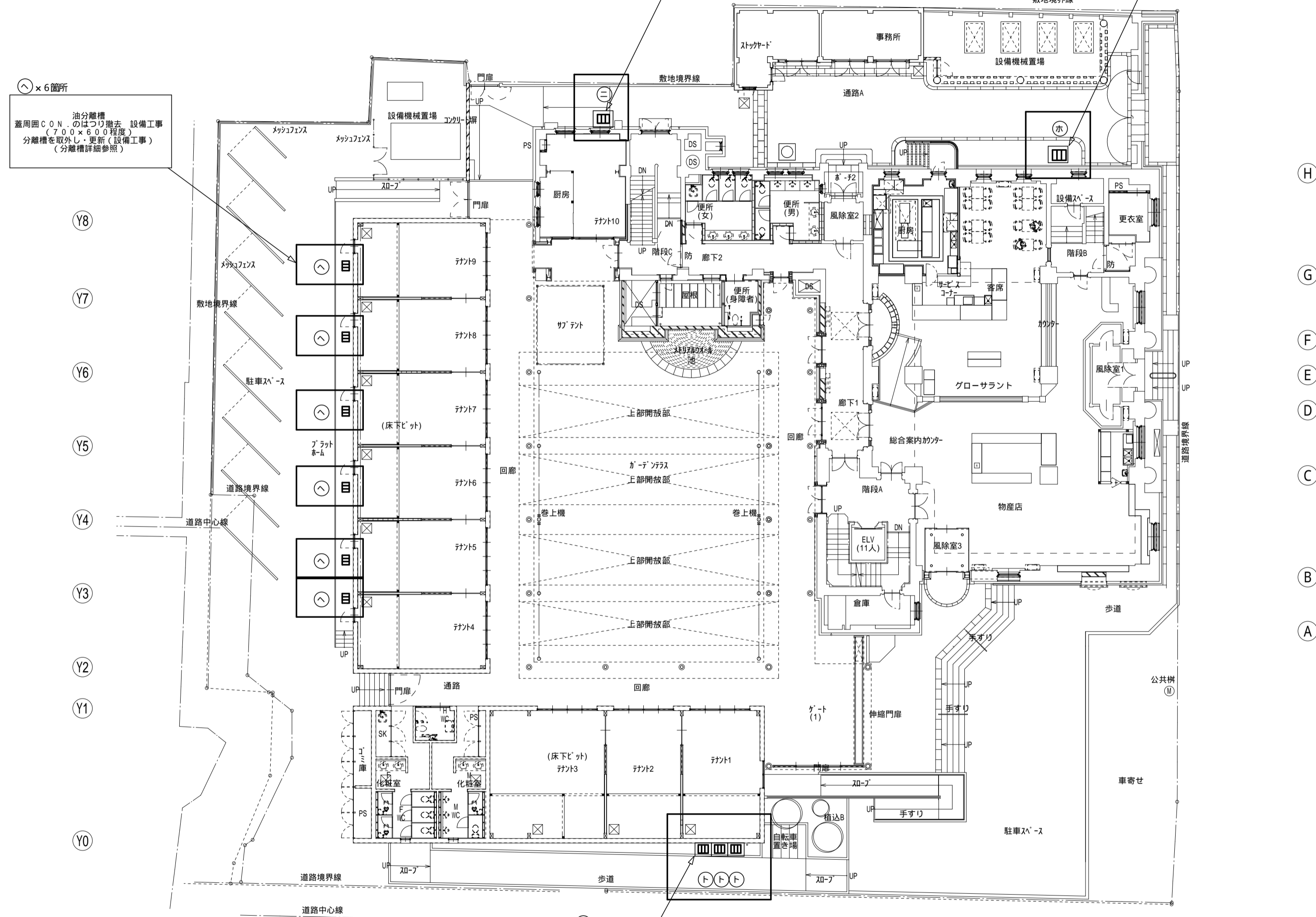
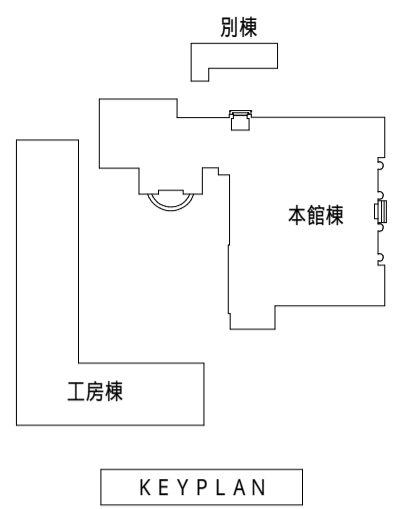
油分離槽 更新			
㊦	油分離槽	RGF - 40P+嵩上げ350mm	1 SUSマンホール蓋
㊦	油分離槽	RGF - 100P+嵩上げ50mm	1 SUSマンホール蓋
㊦	油分離槽	GS2 - 35PD	6 SUSマンホール蓋
㊦	油分離槽	RGF - 40P+嵩上げ100mm	3 SUSマンホール蓋

㊦×6箇所
油分離槽
蓋周囲CON.のはつり撤去 設備工事
(700×600程度)
分離槽を取外し・更新(設備工事)
(分離槽詳細参照)

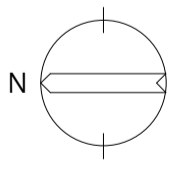
㊦×1箇所
油分離槽
上部CON.のはつり撤去 設備工事
大きさ(1.2m×1.0m程度)
上部CON.復旧 建築工事

㊦×1箇所
油分離槽
土中設置
掘削 撤去・処分

㊦×3箇所
油分離槽
土中設置
掘削 撤去・処分



H
G
F
E
D
C
B
A



凡例
□ : 更新機器を示す

1階平面図 S=1:200

図面番号	工事名	図面種別	図面名	縮尺	設計年月日	松江市公共建築課	松江市内中原町133の5 (代)0852-21-5838	印
M2 - 33	旧日銀松江匠工房大規模改修(給排水衛生設備)工事 設計図	機械設備	油分離槽 更新 1階平面図	A2 1:200	R5:5		1級建築士事務所登録 島根県知事登録第1001号 1級建築士登録 大臣登録第93630号 小草伸春	



ピット内にてプラグ止+スラブモルタル詰め 給水・給湯・排水

X1

X2

X3

X4

X5

凡例

- 給水: コア穴明け(φ50)+流し用はアングル形止水栓(K6P2B)+キャップ、他はGV20A+プラグ
- 排水: コア穴明け(φ75)+φ50 FL+50キャップ止
- 給湯: コア穴明け(φ50)+20×15給水栓S+アングル形止水栓(K6P2R)+キャップ
- ガス: コア穴明け(φ50)+SC20A+プラグ
- 排水(高温): コア穴明け(φ75)+φ50 FL+50キャップ止
- 給水: 流し用はアングル形止水栓(K6P2B)+キャップ、他はGV20A+プラグ
- 排水: φ50 FL+50キャップ止
- 給湯: 20×15給水栓S+アングル形止水栓(K6P2R)+キャップ
- ガス: SC20A+プラグ
- K 給水: FL+1000程度GV20A+プラグ
- K 給湯: FL+1000程度GV20A+プラグ
- K ガス: FL+1000程度SC20A+プラグ
- K 給水: コア穴明け(φ50)+FL+1000程度GV20A+プラグ
- K 給湯: コア穴明け(φ50)+FL+1000程度GV20A+プラグ
- K ガス: コア穴明け(φ50)+FL+1000程度SC20A+プラグ

給湯機用
給水・給湯

手洗い用
給水・排水

高温排水器具用
給水・排水

給湯機用
給水・給湯
給水・排水露出配管

手洗い用
給水・排水

高温排水器具用
給水・排水

F
化粧室

F
WC

M
WC

M
化粧室

H
WC

門扉

通路

流し用
給水・給湯
排水・ガス

高温排水器具用
給水・排水

テナント3
57.0㎡

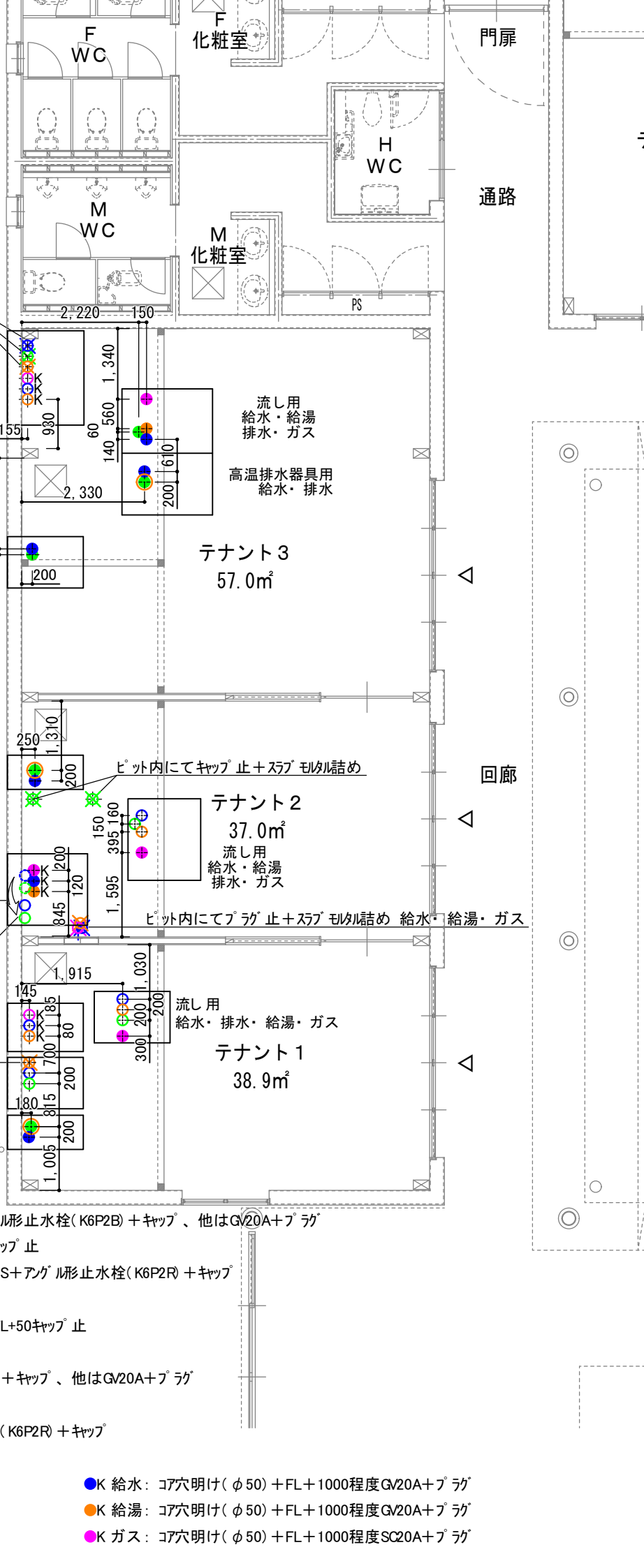
テナント2
37.0㎡

テナント1
38.9㎡

回廊

ピット内にてキャップ止+スラブモルタル詰め

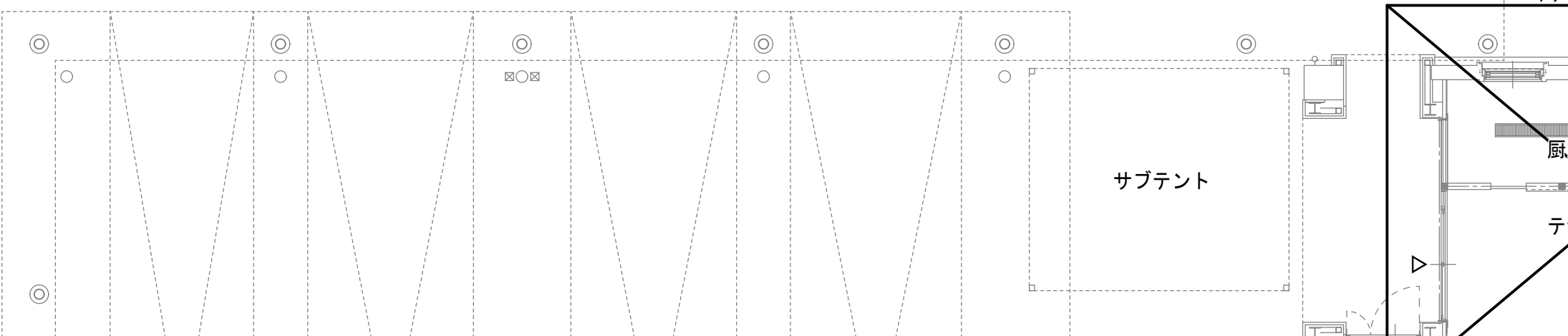
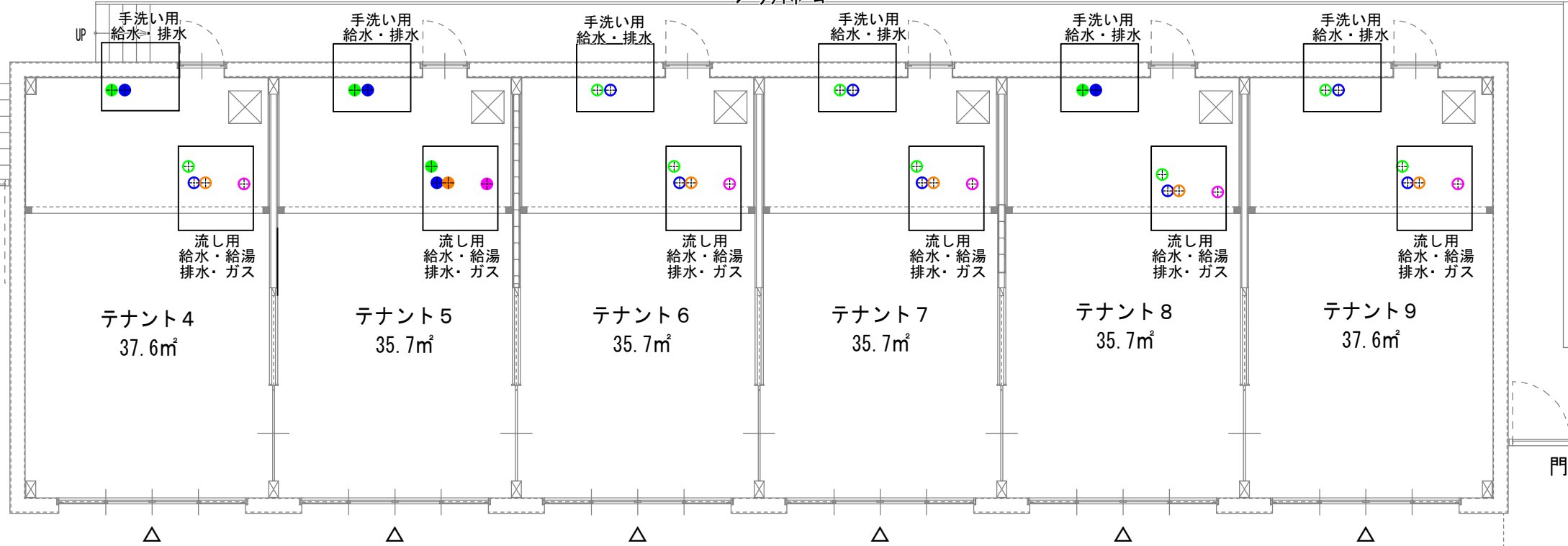
ピット内にてプラグ止+スラブモルタル詰め 給水・給湯・ガス

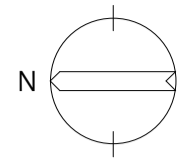


凡例

- 給水: コア穴明け(φ50) + 流し用はアングル形止水栓(K6P2B) + キャップ、他はGV20A+フラグ
- 排水: コア穴明け(φ75) + φ50 FL+50キャップ止
- 給湯: コア穴明け(φ50) + 20×15給水栓S+アングル形止水栓(K6P2R) + キャップ
- ガス: コア穴明け(φ50) + SC20A+フラグ
- 給水: 流し用はアングル形止水栓(K6P2B) + キャップ、他はGV20A+フラグ
- 排水: φ50 FL+50キャップ止
- 給湯: 20×15給水栓S+アングル形止水栓(K6P2R) + キャップ
- ガス: SC20A+フラグ

プラットフォーム





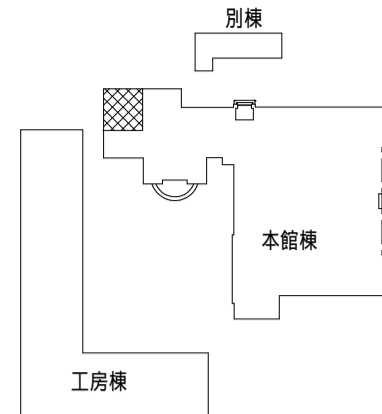
凡例

- : 給水管立上部分を示す (20)
- ◎ : 給湯管立上部分を示す (20)
- : 排水管立上部分を示す (50)

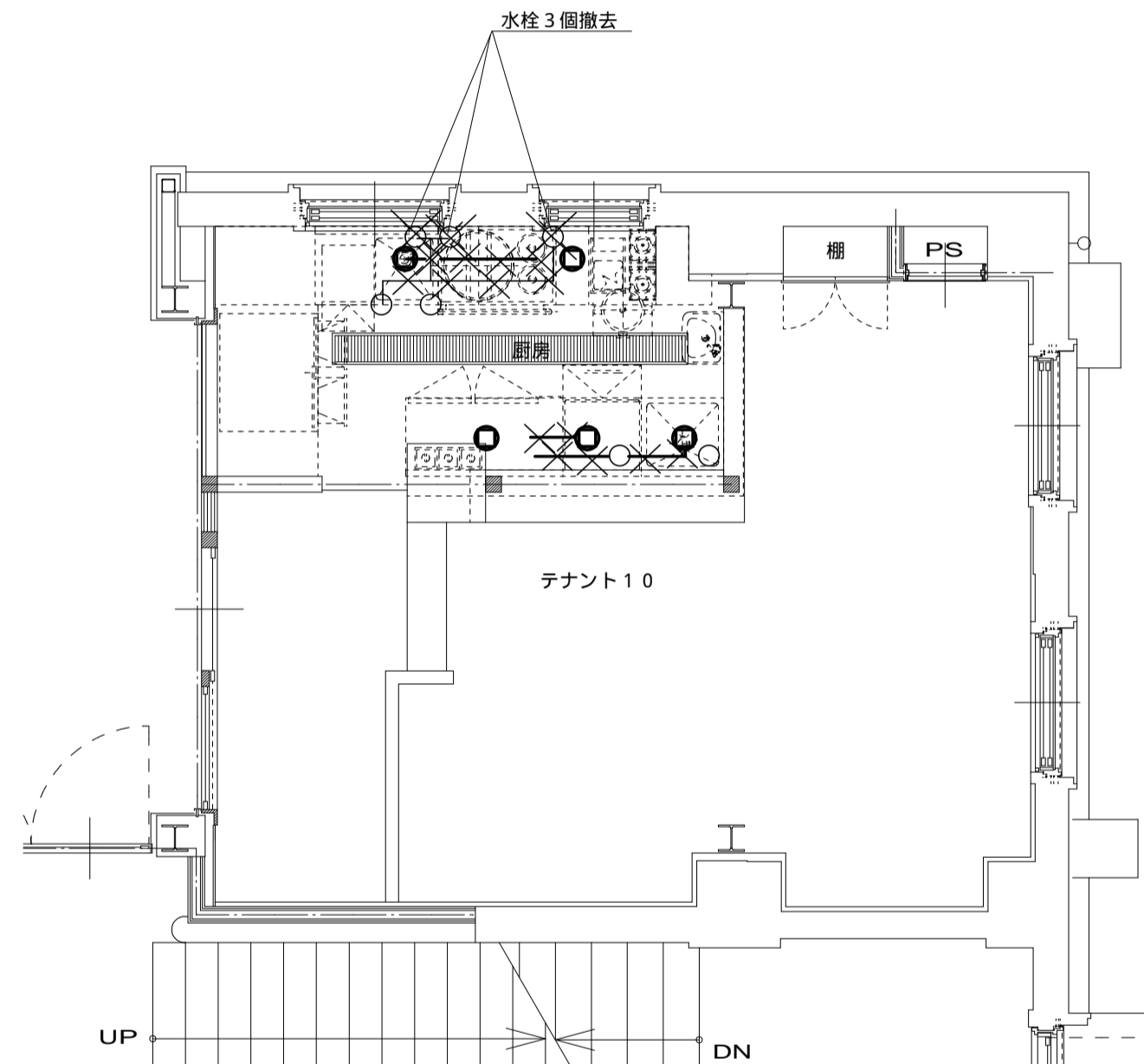
- (*) 排水管立上部分はキャップ止めとする
- (*) 給水管及び給湯管の立上部分はバルブ止めとする

凡例

- : 屋内露出部分を示す
- - - : ビット内を示す



KEYPLAN

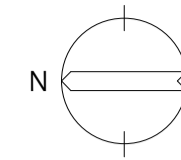


凡例

- ✕ : 撤去部分を示す

テナント10詳細図(改修前) 1/50

(*) 配管立上部分は撤去



凡例

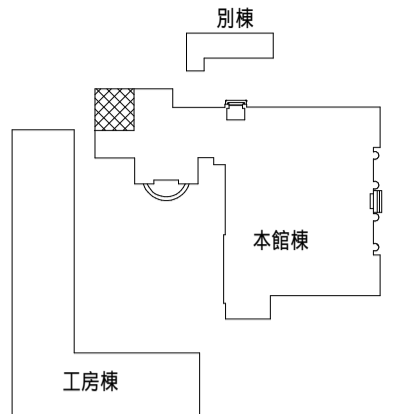
- : 給水管立上部分を示す (20)
- ◎ : 給湯管立上部分を示す (20)
- : 排水管立上部分を示す (50)

- (給水) バルブ止めとする (GV)
- (給湯) バルブ止めとする (GV)
- (排水) プラグ止めとする

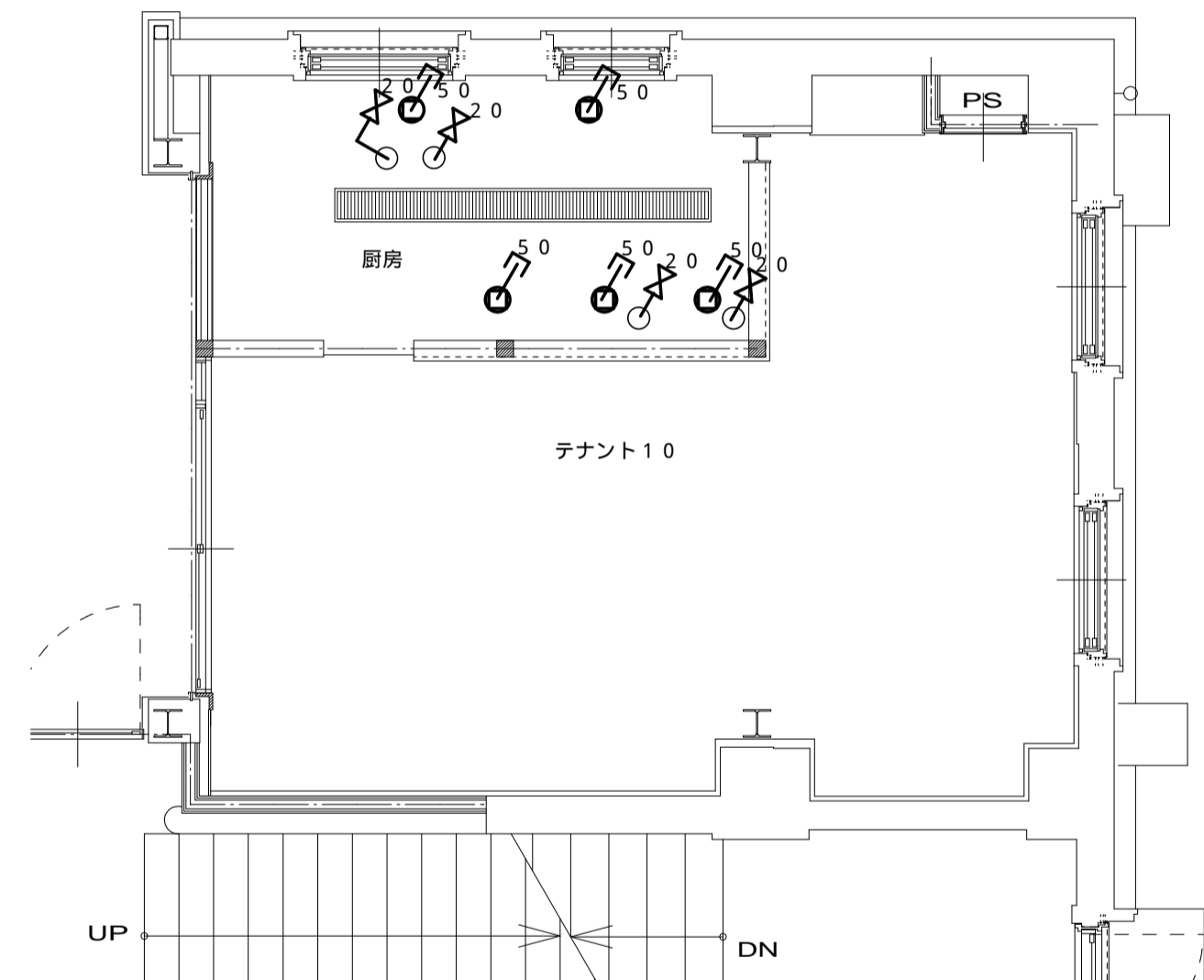
*以降別途テナント工事

凡例

- : 新設配管を示す
- - - : 既設配管を示す



KEYPLAN



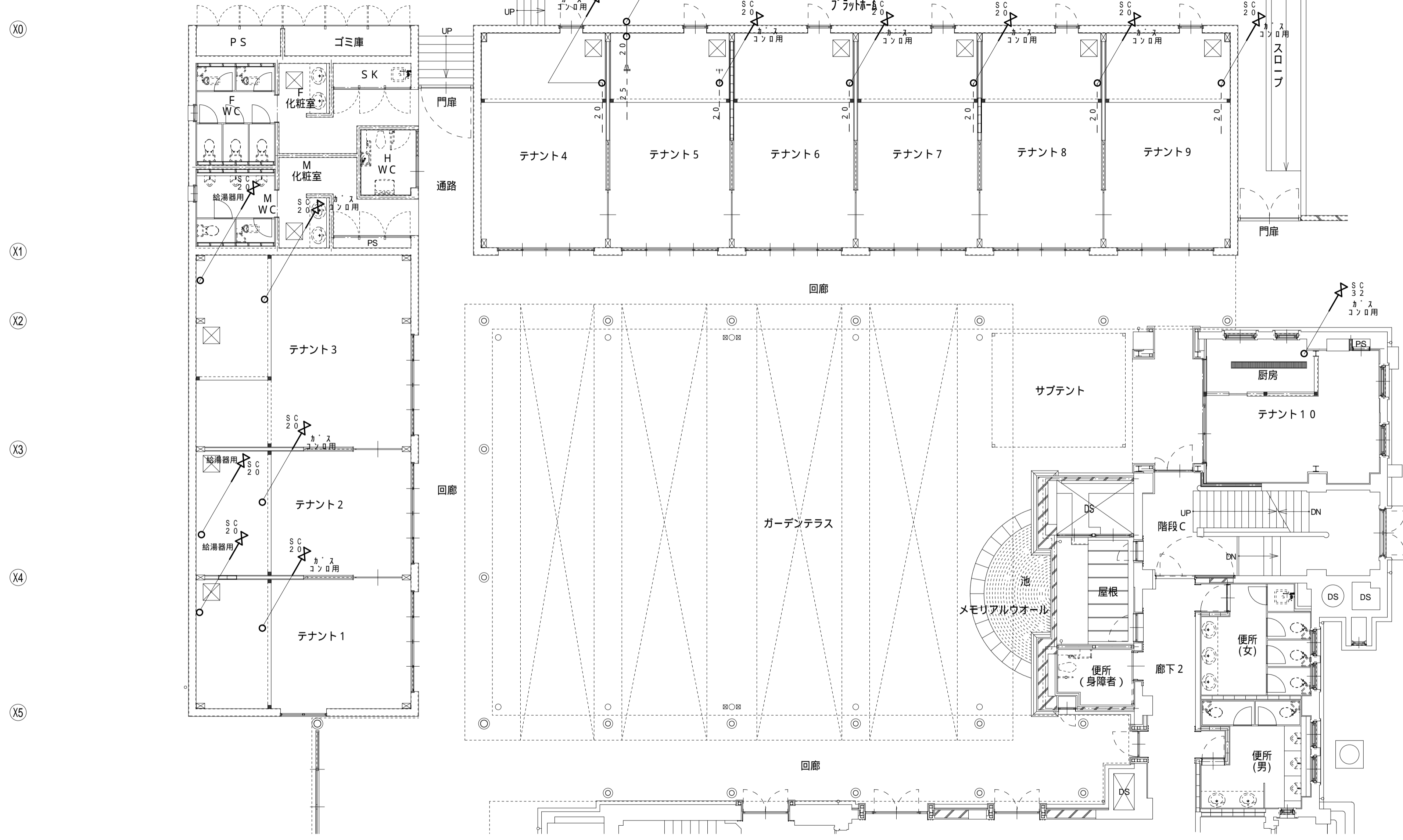
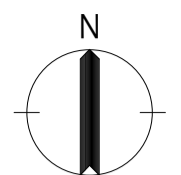
テナント10詳細図(改修後) 1/50

図面番号	工 事 名	図面種別	図 面 名	縮 尺	設計年月日	松江市公共建築課			松江市内中原町133の5 (代)0852-21-5838 1級建築士事務所登録 島根県知事登録第1001号 1級建築士登録 大臣登録第93630号 小 草 伸 春	印
M2-18	旧日銀松江匠工房大規模改修(給排水衛生設備)工事 設計図	機械設備	給水・排水管 テナント10改修	A2 1:50	R5:5	馨小草建築設計事務所				

凡例
○ : ガス管立上部分を示す

凡例
—— : 屋内露出部分を示す
- - - : ビット内部分を示す

テナント4、6、7、8、9の
給湯器用ガス配管は
既存そのまま



工房棟平面図(改修後) 1/100

A2 A3(70.7%)縮小

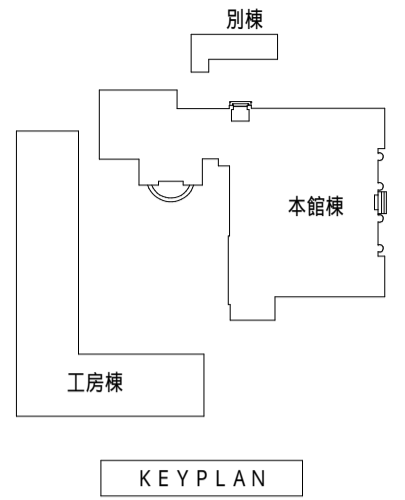
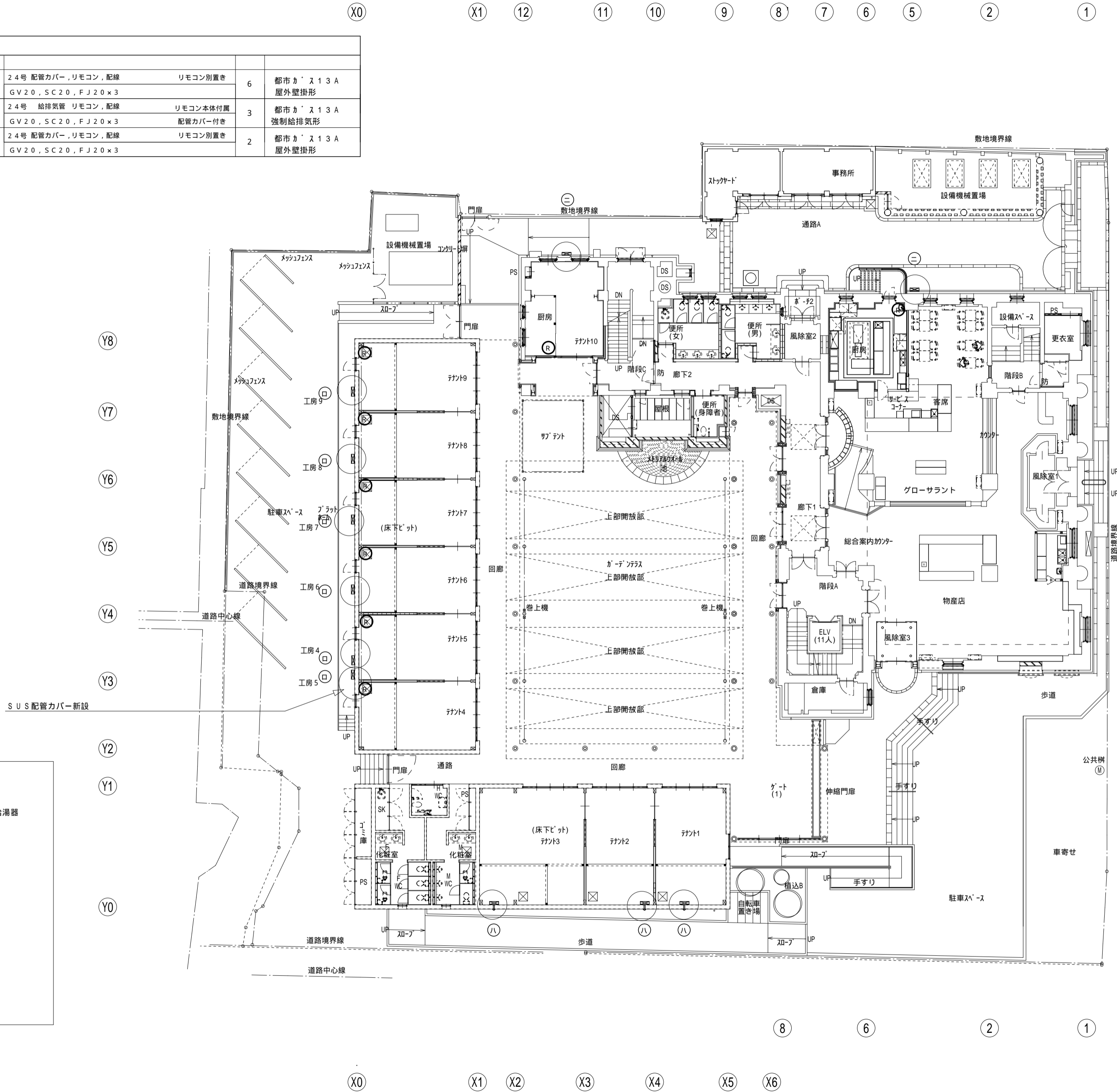
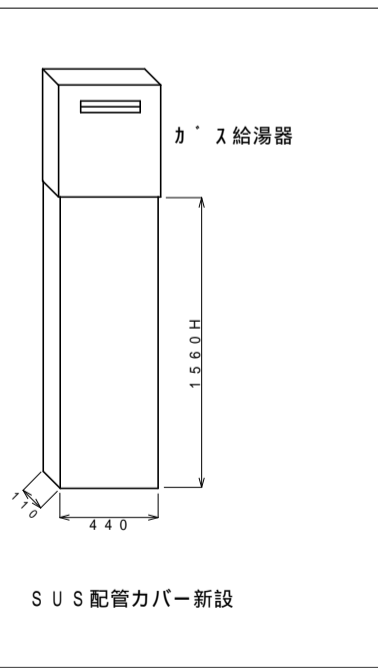
図面番号	工事名	図面種別	図面名	縮尺	設計年月日	松江市公共建築課	松江市内中原町133の5 (代)0852-21-5838	1級建築士事務所登録 島根県知事登録第1001号	1級建築士登録 大臣登録第93630号	印
M2-29	旧日銀松江匠工房大規模改修(給排水衛生設備)工事 設計図	機械設備	工房棟ガス配管改修1階平面図	A2 1:100	R5:5		松江市内中原町133の5 (代)0852-21-5838	1級建築士事務所登録 島根県知事登録第1001号	1級建築士登録 大臣登録第93630号	印



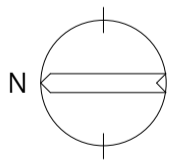
松江市内中原町133の5 (代)0852-21-5838
1級建築士事務所登録 島根県知事登録第1001号
1級建築士登録 大臣登録第93630号
小草伸春

ガス器具					
㊥	ガス湯沸器	24号 配管カバー, リモコン, 配線	リモコン別置き	6	都市カ' ス13A 屋外壁掛形
		GV20, SC20, FJ20x3			
㊦	ガス湯沸器	24号 給排気管 リモコン, 配線	リモコン本体付置	3	都市カ' ス13A 強制給排気形
		GV20, SC20, FJ20x3	配管カバー付き		
㊧	ガス湯沸器	24号 配管カバー, リモコン, 配線	リモコン別置き	2	都市カ' ス13A 屋外壁掛形
		GV20, SC20, FJ20x3			

㊦
給湯器
リモコン



㊦
㊧
㊨
㊩
㊪
㊫
㊬
㊭
㊮
㊯
㊰
㊱
㊲
㊳
㊴
㊵
㊶
㊷
㊸
㊹
㊺



1階平面図 S=1:200

図面番号	工事名	図面種別	図面名	縮尺	設計年月日	松江市公共建築課	松江市内中原町133の5 (代)0852-21-5838	印
M2-31	旧日銀松江匠工房大規模改修(給排水衛生設備)工事 設計図	機械設備	ガス給湯器 更新 1階平面図	A2 1:200	R5:5		1級建築士事務所登録 島根県知事登録第1001号 1級建築士登録 大臣登録第93630号 小草伸春	

