

図面番号

E2-04

株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所
協和コンサルタンツ 一級建築士事務所
KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD.
CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS

一級建築士 登録第122018号
嶋谷 廣宣
横浜市医療局病院経営本部
年月日 令和 年 月 縮尺 NS
設 計 者
株式会社 協和コンサルタンツ
一級建築士事務所

工 事 名 旧横浜市立市民病院 解体工事
図面名称 1991 市民病院 再整備工事(電気設備)
本体工事1期, 2期, 西棟棟改築工事
施 設 番 号 棟番号 完成 図面 図面枚数 図面番号
年 度 種類
0 2 E 1 6 3 E2-04

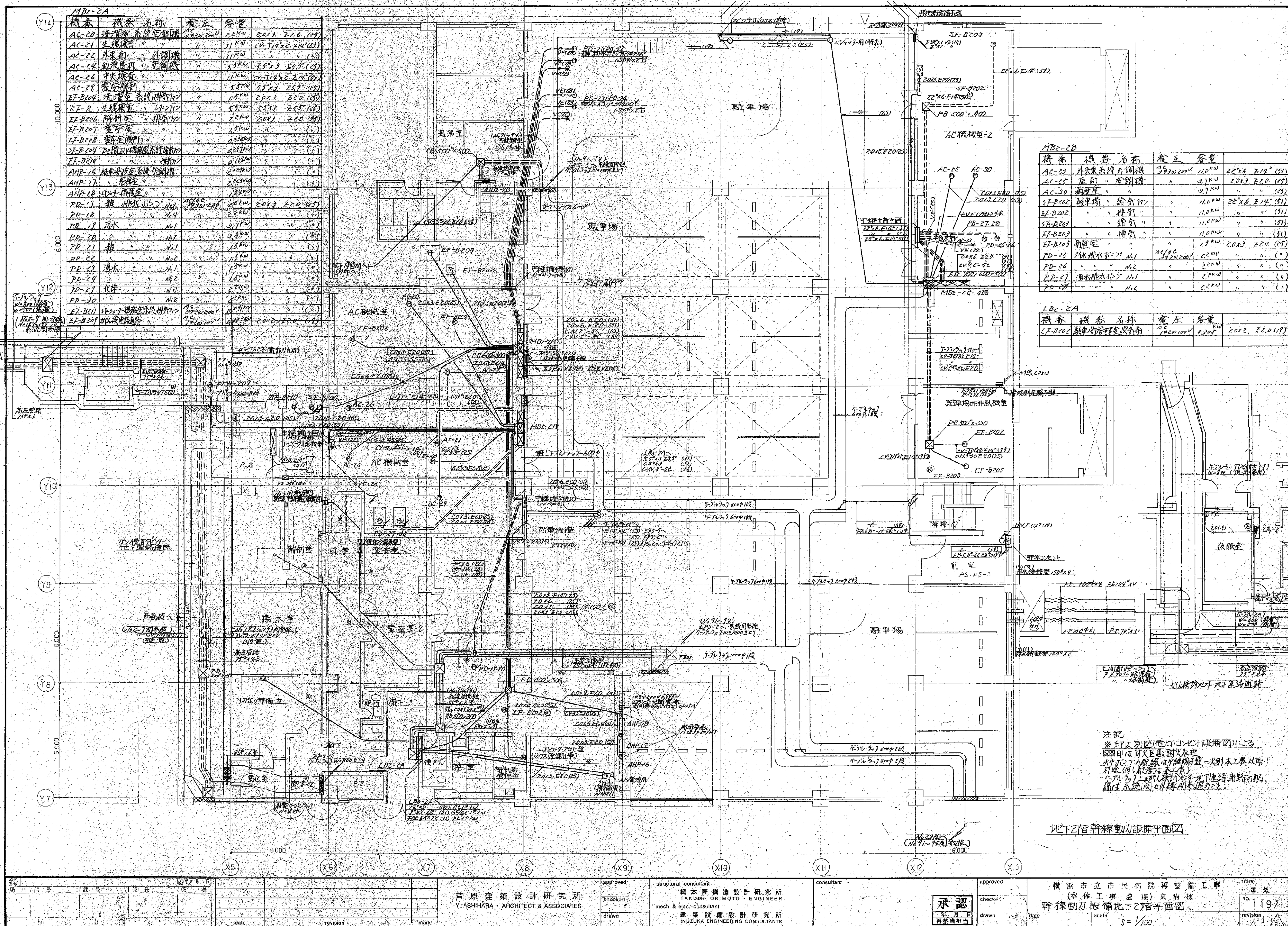


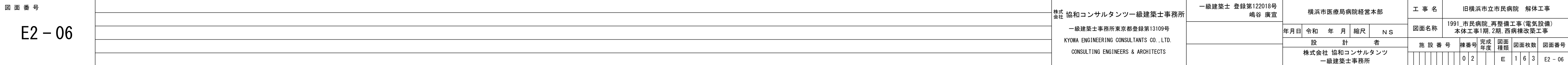
Table with 4 columns: 機番 (Machine No.), 機番名称 (Machine Name), 電圧 (Voltage), 容量 (Capacity). It lists various electrical equipment and their specifications.

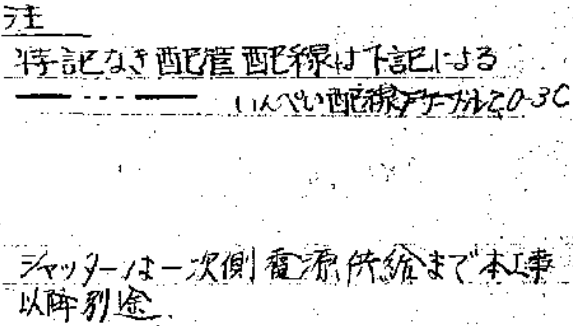
Table with 4 columns: 機番 (Machine No.), 機番名称 (Machine Name), 電圧 (Voltage), 容量 (Capacity). It lists additional electrical equipment and their specifications.

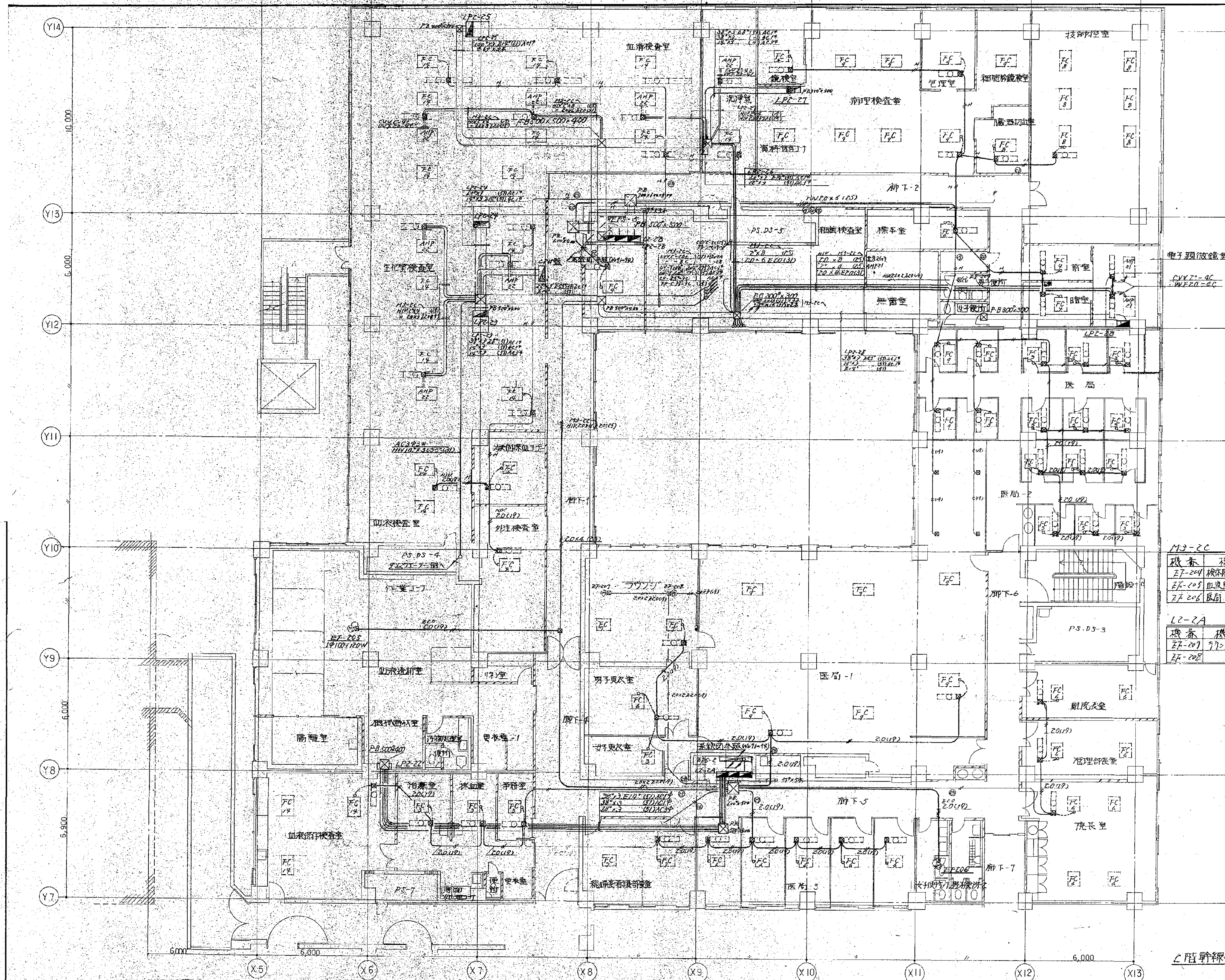
注記
※F1より図(電灯コンセント設置図)による
印は防火区画処理
※F1より図(電灯コンセント設置図)による
印は防火区画処理
※F1より図(電灯コンセント設置図)による
印は防火区画処理

地下2階幹線動力設備平面図

Project information and approval section. Includes fields for project name, location, and dates. It also contains approval stamps from the client and the design firm.







機番	機番名称	電圧	容量
27-204	検査室照明系統	100V	2.0kVA
27-205	検査室照明系統	100V	2.0kVA
27-206	検査室照明系統	100V	2.0kVA

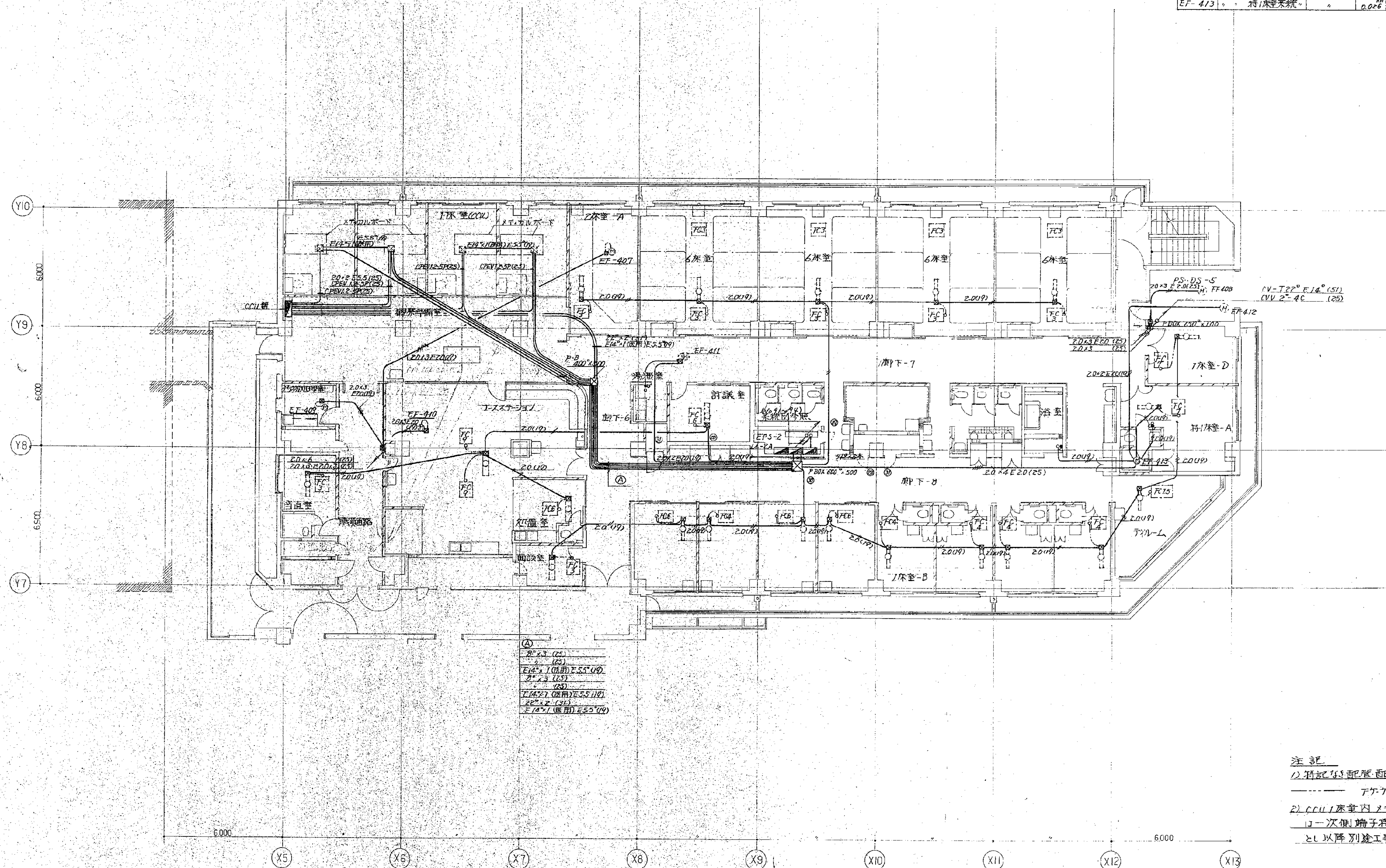
機番	機番名称	電圧	容量
27-207	検査室照明系統	100V	2.0kVA
27-208	検査室照明系統	100V	2.0kVA

注記
1) 特記なき配線は下記による
① HVP-0x2 (100V)
② 2.0x2 (100V)
③ FT-70.2.0-3C (100V)

2階幹線動力設備平面図

図面番号	承認	設計	校核	作成	日付	1991.12.10
図面名称	承認	設計	校核	作成	日付	1991.12.10
図面種類	承認	設計	校核	作成	日付	1991.12.10
図面枚数	承認	設計	校核	作成	日付	1991.12.10
図面番号	承認	設計	校核	作成	日付	1991.12.10

機番	機名	名称	容量
EF-407	AC系統用交流ファン	AC/5C 3" 200"	1.5 KW 20×3, E20 (25) H3-2B
EF-408	西条洋置運送用交流ファン	AC/5C 3" 200"	0.4 KW " H3-2A
EF-409	東ナスト便用系統	"	0.25 KW " H3-2B
EF-410	湯澤車	"	0.23 KW " "
EF-411	栗原煤場湯澤車	AC 1" 2" 100"	0.22 KW 20×2 E20 (19) L3-2A
EF-412	泊里系統	"	0.265 KW " "
EF-413	泊里系統	"	0.02 KW " "

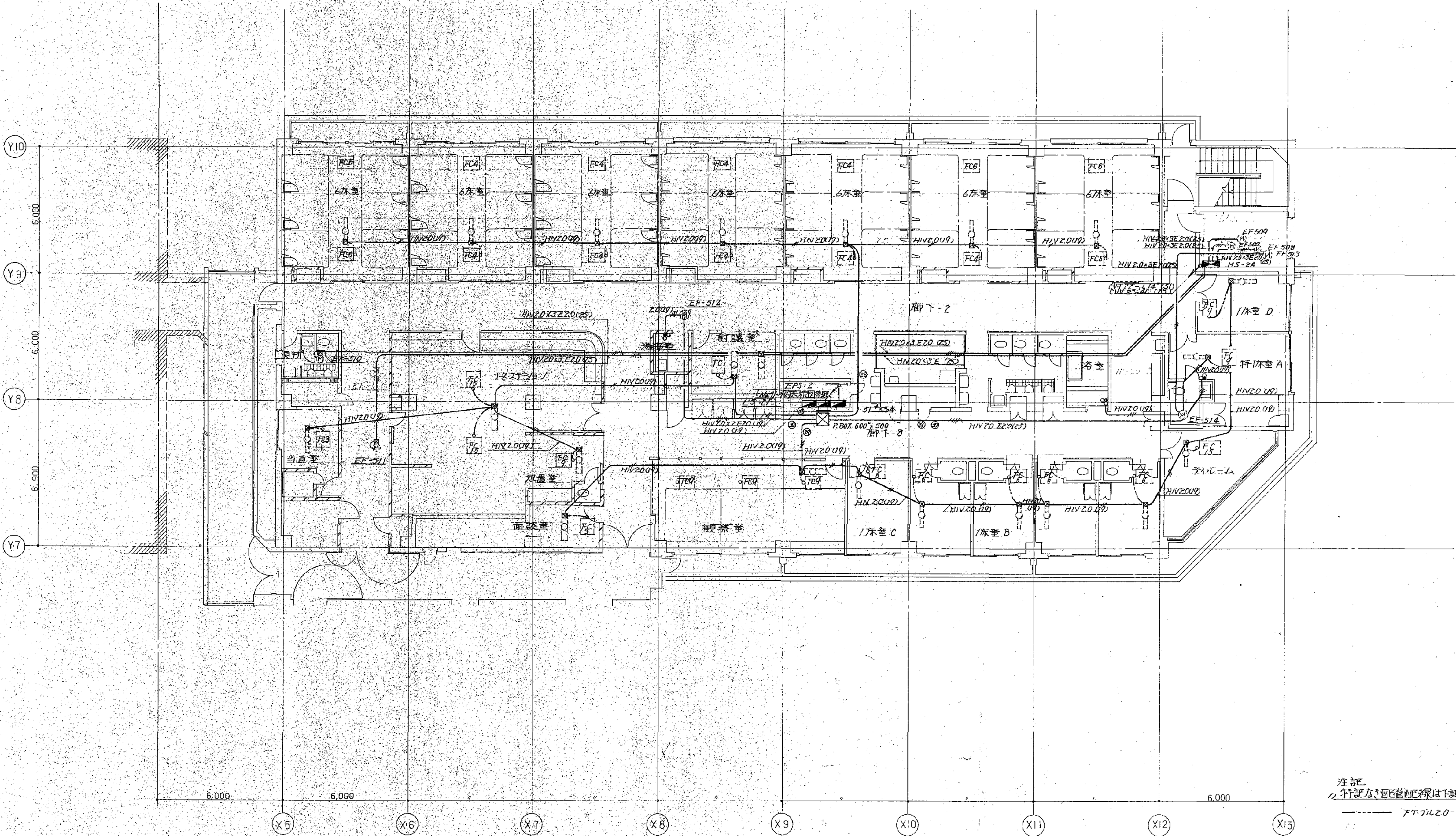


注記
1) 1) 記の配管配線は下記による
----- Fケル 2.0-30
2) 111床室内メタルボックス電源
10一次側端子接続まで電気工事
とし以降別途工事。

4階幹線動力設備平面図

<table border="1"> <tr> <td>設計</td> <td>校核</td> <td>繪圖</td> <td>承認</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>				設計	校核	繪圖	承認					<table border="1"> <tr> <td>date</td> <td>revision</td> <td>mark</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>				date	revision	mark				芦原建築設計研究所 Y. ASHIHARA • ARCHITECT & ASSOCIATES				approved structural consultant 織本匠構造設計研究所 TAKUMI ORIMOTO • ENGINEER		consultant		approved checked drawn		横浜市立市民病院再整備工事 (本体内工事 2 期) 東病棟 幹線動力設備 4 階平面図		trade no. 1102 revision	
設計	校核	繪圖	承認																																
date	revision	mark																																	
年 月 日				年 月 日				年 月 日		年 月 日		年 月 日		年 月 日		年 月 日																			

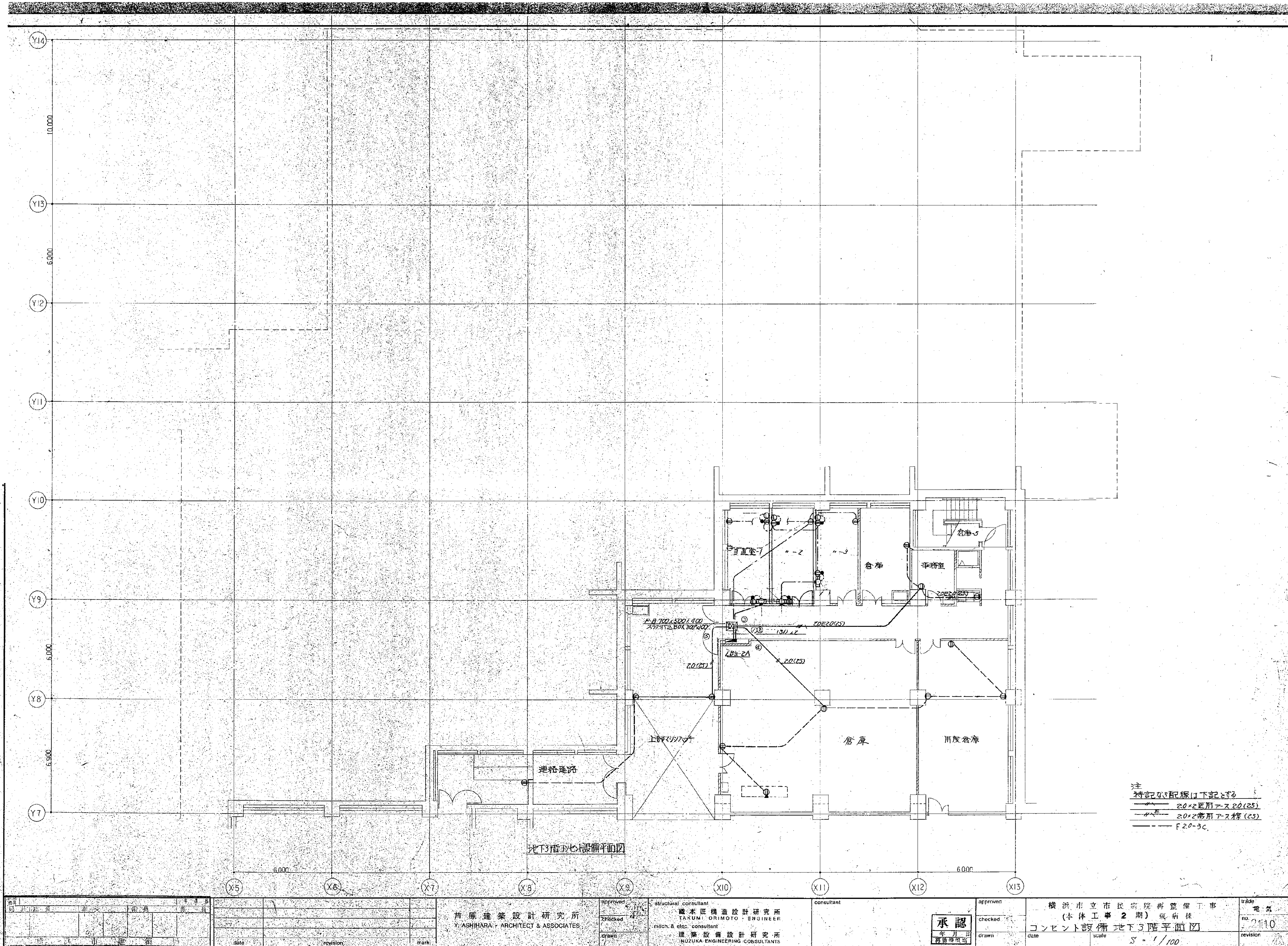
機番	機器名称	電圧	容量
EF-507	要病棟(5F)用 照明系統(器具L/800)	AC 3*3*200V	0.75 ^{kW} HW20×3E20(C25) MS-2A
EF-508	"	"	0.75 ^{kW} " " "
EF-509	5階東棟退避用系統用	"	0.4 ^{kW} " " "
EF-510	トラス保護用系統用	"	0.272 ^{kW} " " "
EF-511	トラス湯沸室	"	0.232 ^{kW} " " "
EF-512	湯沸室系統用	AC 1*2*100V	HW20×2E20(C14) LS-2A
EF-513	浴室	"	0.265 ^{kW} " " "
EF-514	特1床室	"	0.026 ^{kW} " " "



注記
1. 特1床室の配線は下記による
2. トラス保護用系統は下記による

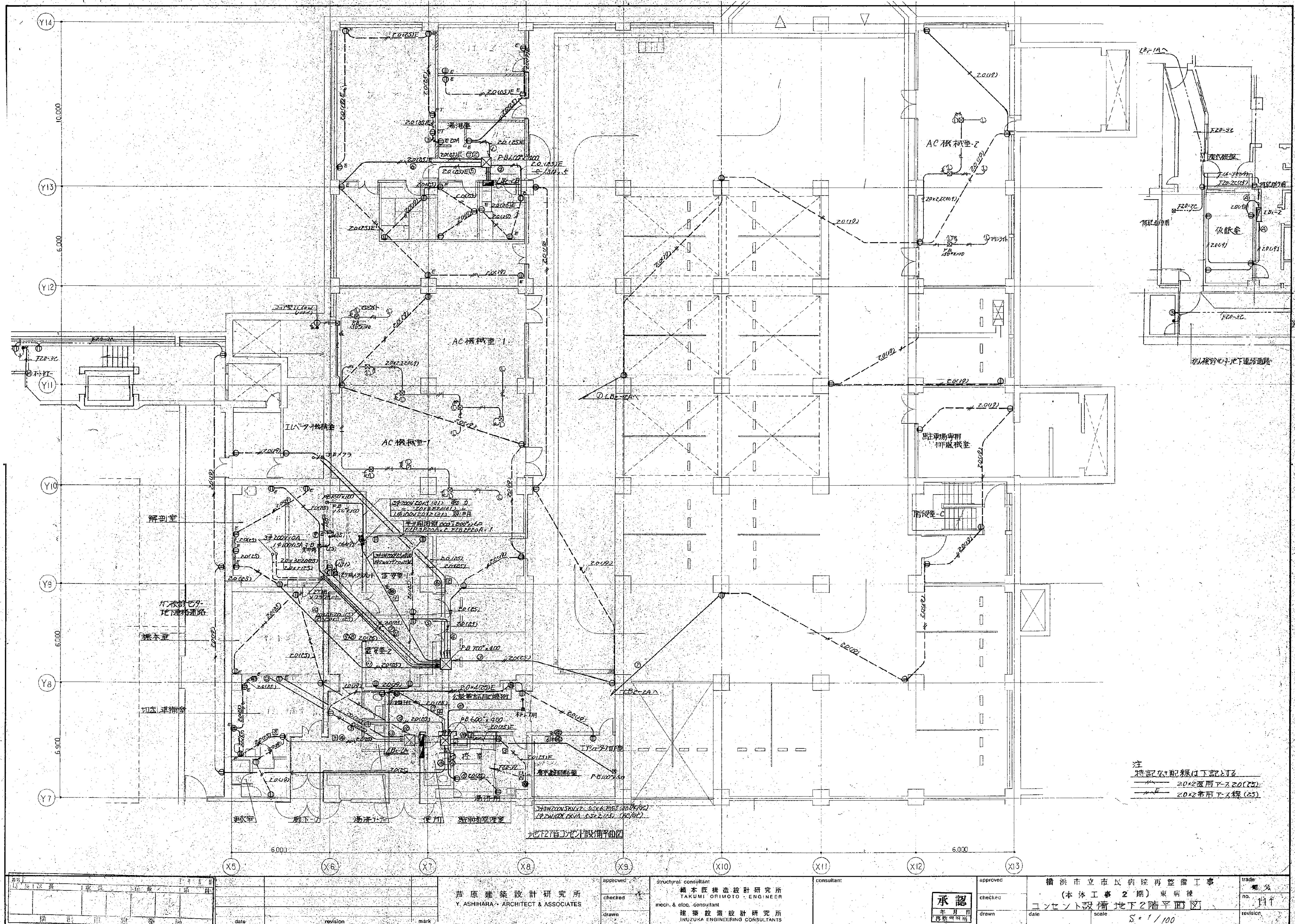
5F 幹線動力設備平面図

設計者 Y. ASHIMURA	校核者 Y. ASHIMURA	承認者 Y. ASHIMURA	承認 年月日 再整備用	構造監理 TAKUJI ORIMOTO 機械・電気監理 建築設備設計研究所 HIZUKA ENGINEERING CONSULTANTS	承認 年月日 再整備用	機番 EF-507 EF-508 EF-509 EF-510 EF-511 EF-512 EF-513 EF-514	機器名称 要病棟(5F)用 照明系統(器具L/800) " " 5階東棟退避用系統用 トラス保護用系統用 トラス湯沸室 湯沸室系統用 浴室 特1床室	電圧 AC 3*3*200V " " " " " " " " AC 1*2*100V " " " "	容量 0.75 ^{kW} 0.75 ^{kW} 0.4 ^{kW} 0.272 ^{kW} 0.232 ^{kW} 0.275 ^{kW} 0.265 ^{kW} 0.026 ^{kW}	HW20×3E20(C25) MS-2A " " " " " " " " HW20×2E20(C14) LS-2A " " " "
--------------------	--------------------	--------------------	-------------------	--	-------------------	--	---	--	--	--

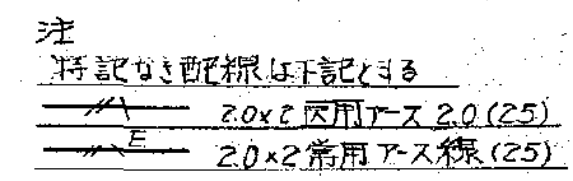


注
特記配線は下記とする
—— 20×2専用アス 20(25)
—— 20×2専用アス 25
—— F20-3C

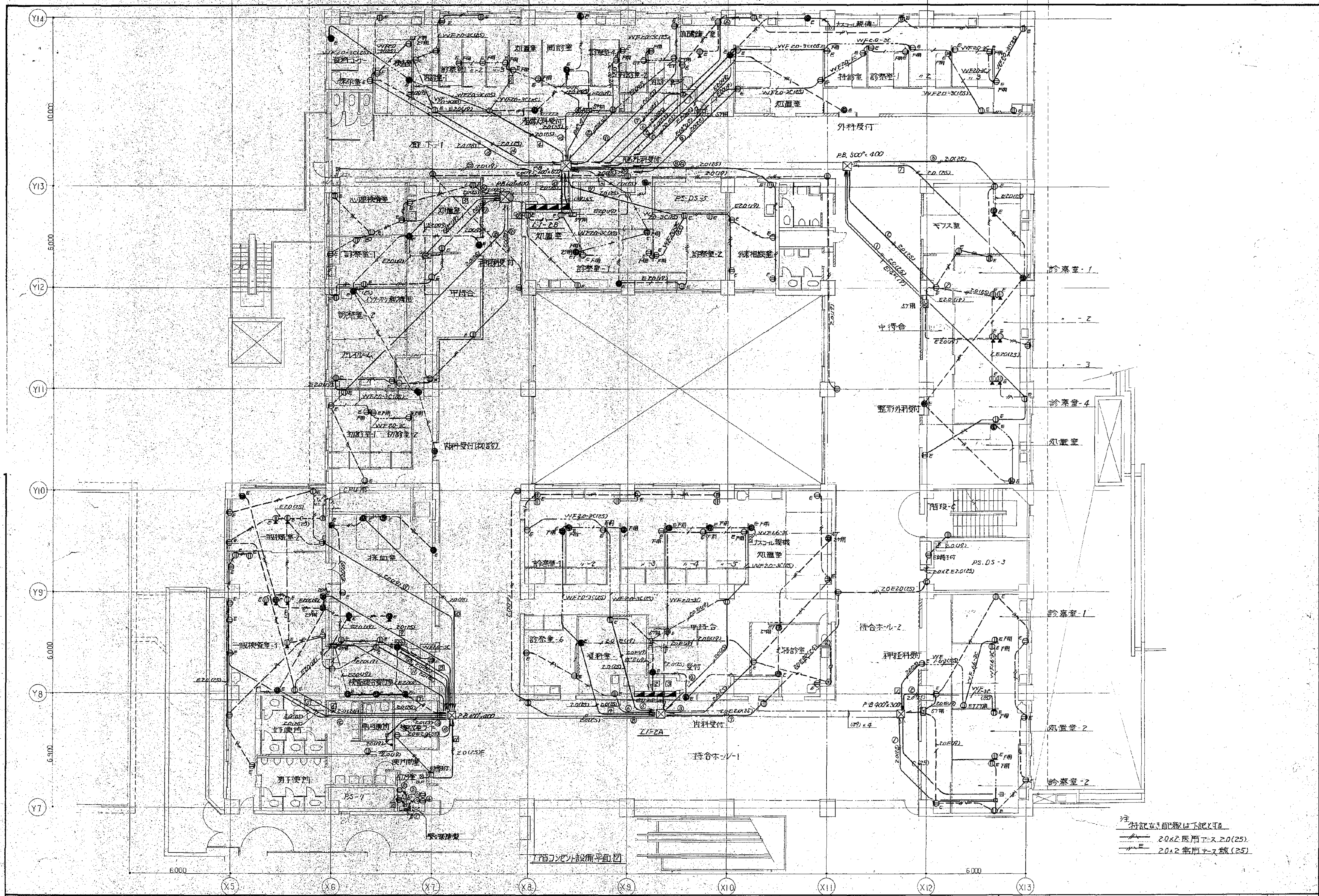
図面番号 E2-12	株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS				一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣		横浜市医療局病院経営本部		工事名 旧横浜市立市民病院 解体工事	
	年月日 令和 年 月 日 縮尺 NS				年月日 令和 年 月 日 縮尺 NS		図面名称 1991 市民病院 再整備工事(電気設備) 本体工事1期, 2期, 西棟棟改築工事		図面番号 E2-12	
	設計者 株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所				図面種類 図面枚数		図面種類 図面枚数		図面種類 図面枚数	
	完成年度 02				図面種類 E		図面種類 1		図面種類 6	



注
特記配線は下記のとおり
 〰 20x2専用アース線(25)
 〰 20x2専用アース線(25)

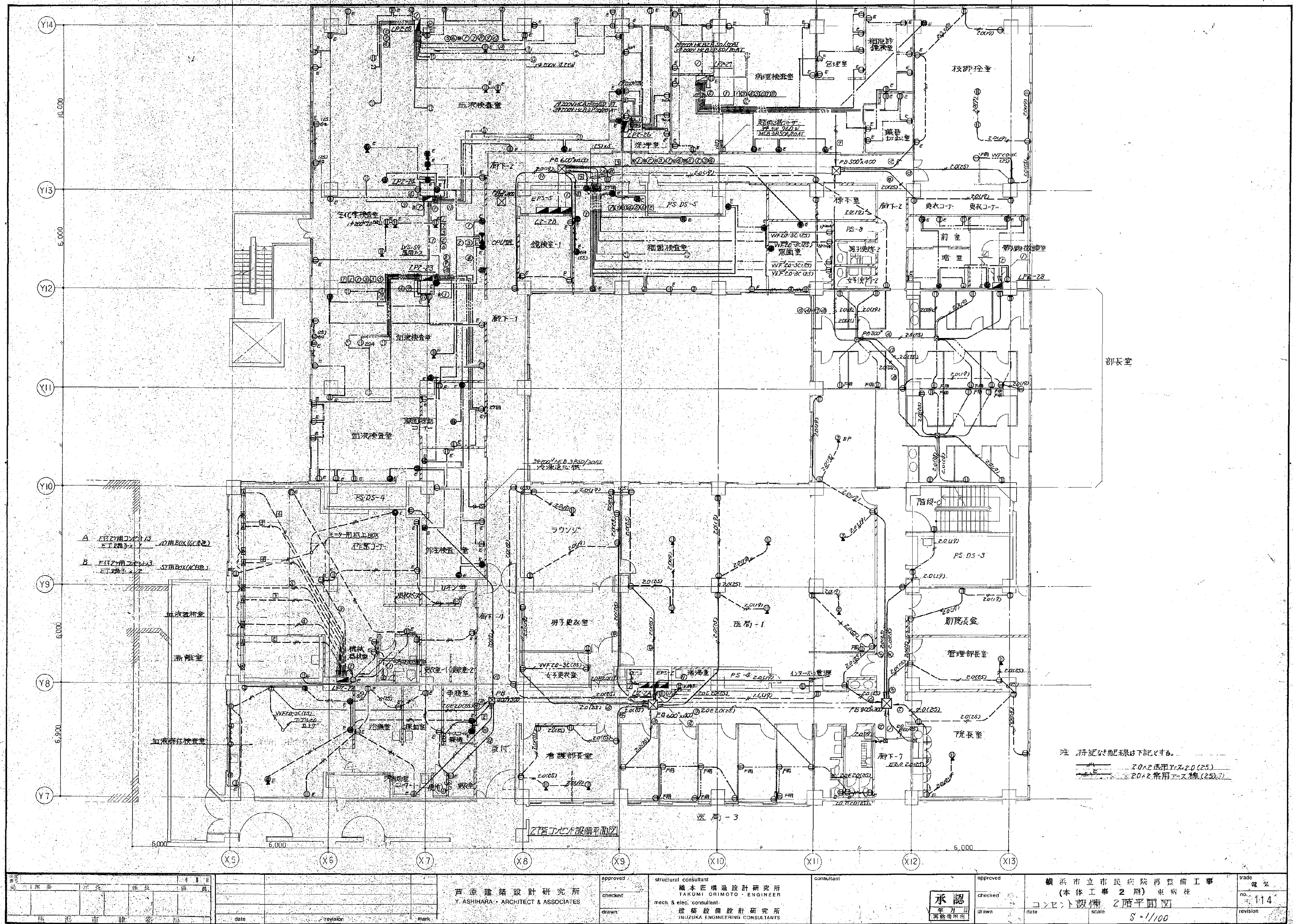


図面番号 E2-14		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第12018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部	工 事 名	旧横浜市立市民病院 解体工事						
					図面名称	1991 市民病院 再整備工事(電気設備) 本体工事1期、2期、西病棟改築工事						
			年月日	令和	年	月	縮尺	N S				
			設 計 者				施設番号	機番号	完成 年度	図面 種類	図面枚数	図面番号
			株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所									
									0 2	E	1 6 3	E2-14

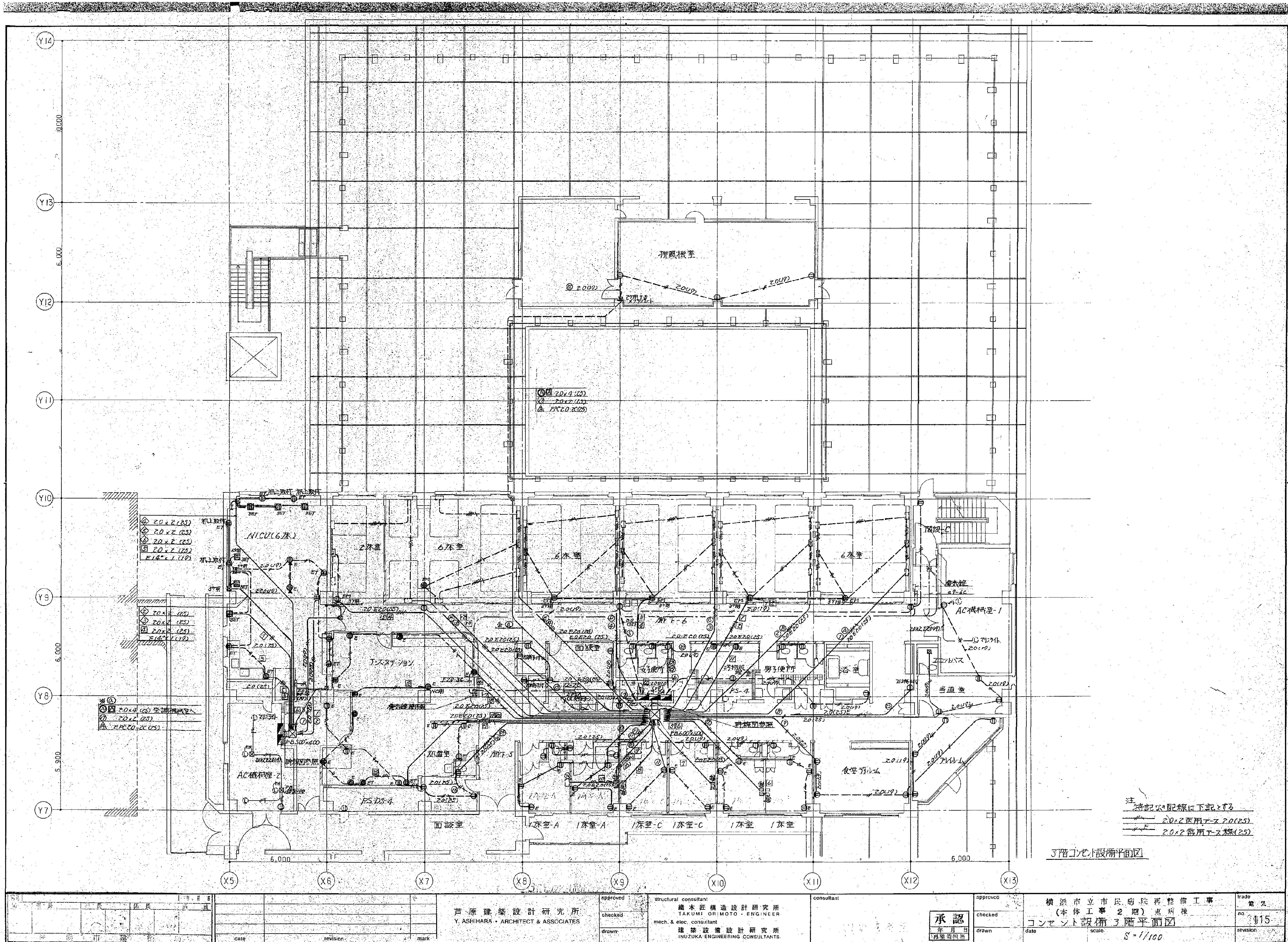


注
1. 記載なしの配線は下記に準ずる
2. 20x2 医用マス 2.0(25)
3. 20x2 医用マス板 (25)

図面番号				承認				113				E2-15			
Y. ASHIMURA - ARCHITECT & ASSOCIATES				TAKUMI ORIMOTO - ENGINEER				KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD.				CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS			
date				date				date				date			
revision				revision				revision				revision			
mark				mark				mark				mark			



図面番号 E2-16		設計者 戸原建築設計研究所 Y. ASHIMURA ARCHITECT & ASSOCIATES		構造監理 株式会社 協和コンサルタンツ 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所		電気設備 株式会社 協和コンサルタンツ 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所		図面名称 横浜市立市民病院再整備工事 (本体工事 2期) 東病棟 コネクタ設備 2階平面図		図面種類 図面枚数 図面番号 E2-16	
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------------------	--



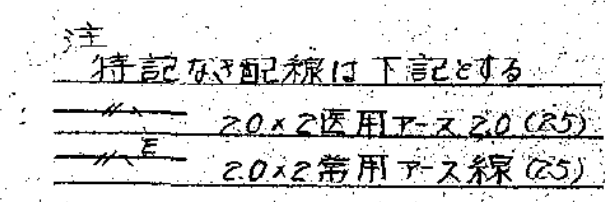
注
特記配線は下記とする
① 20x2専用アース 20x2(25)
② 20x2専用アース 20x2(25)

3階コソビ設備平面図

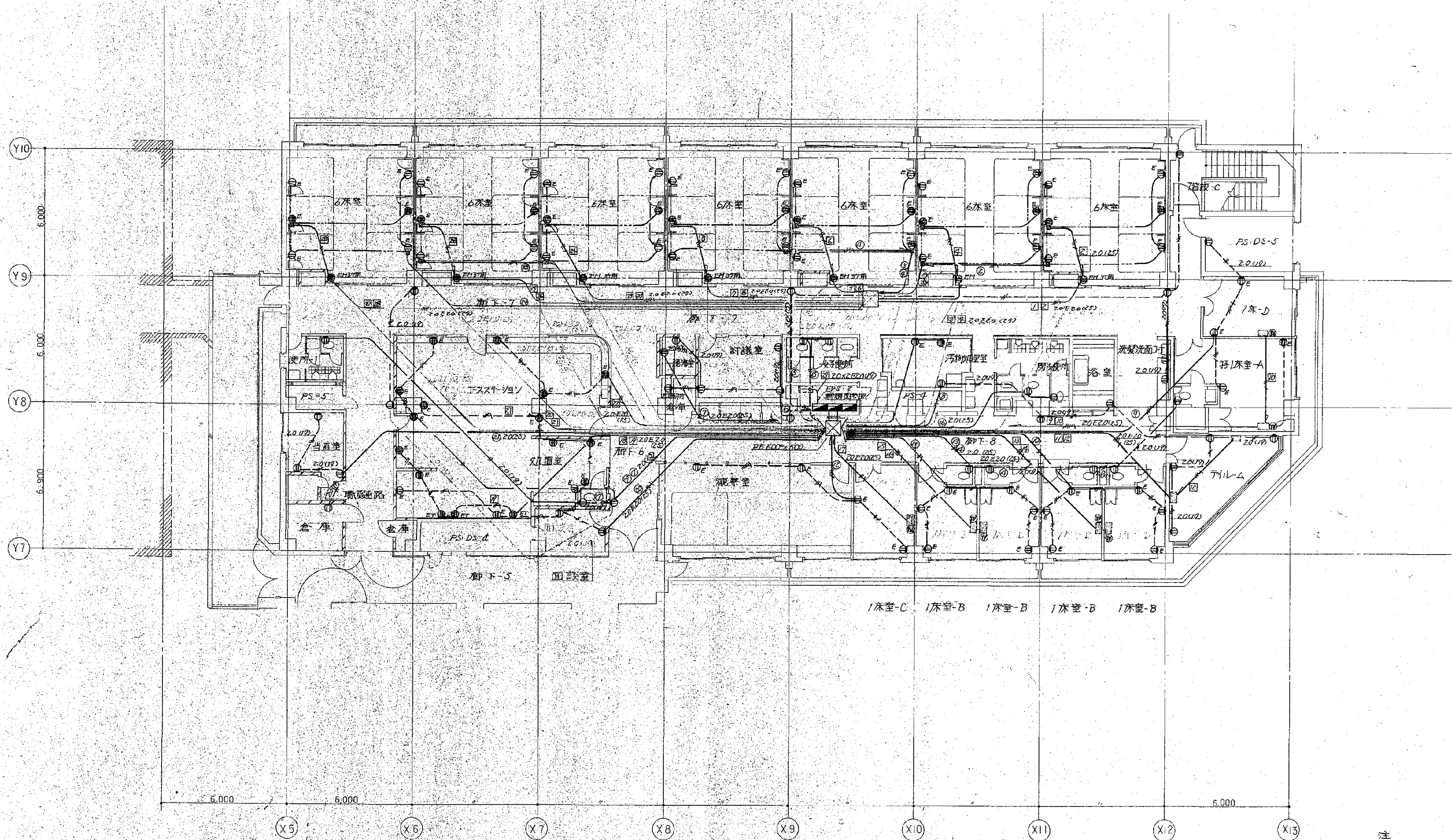
図面番号	図面名称	図面種類	図面枚数	図面番号
E2-17	3階コソビ設備平面図	電気設備	1	E2-17

approved	structural consultant	consultant	approved	trade
checked	機本匠構造設計研究所 TAKUMI, GRIMOTO - ENGINEER		checked	電気
drawn	mech. & elec. consultant 建築設備設計研究所 INUZUKA-ENGINEERING CONSULTANTS		drawn	no
				115

date	scale	revision
	S=1/100	



図面番号 E2-18		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部	工 事 名	旧横浜市立市民病院 解体工事						
				年月日	令和 年 月 日	幅尺	NS	図面名称	1991.市民病院 再整備工事(電気設備) 本体工事1期,2期,西病棟改築工事				
					設	計	者	施 設 番 号	完成	図面	枚数	図面番号	
					株式会社 協和コンサルタンツ								
					一級建築士事務所								



注
持記の配線は下記とする
20x2医用P-ス20(25)
20x2医用P-ス20(25)

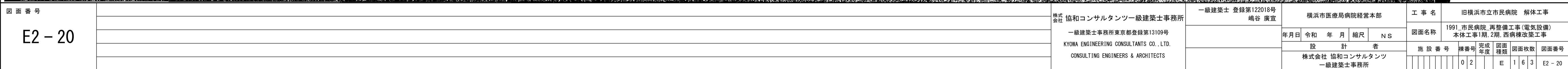
5階コピペ設備平面図

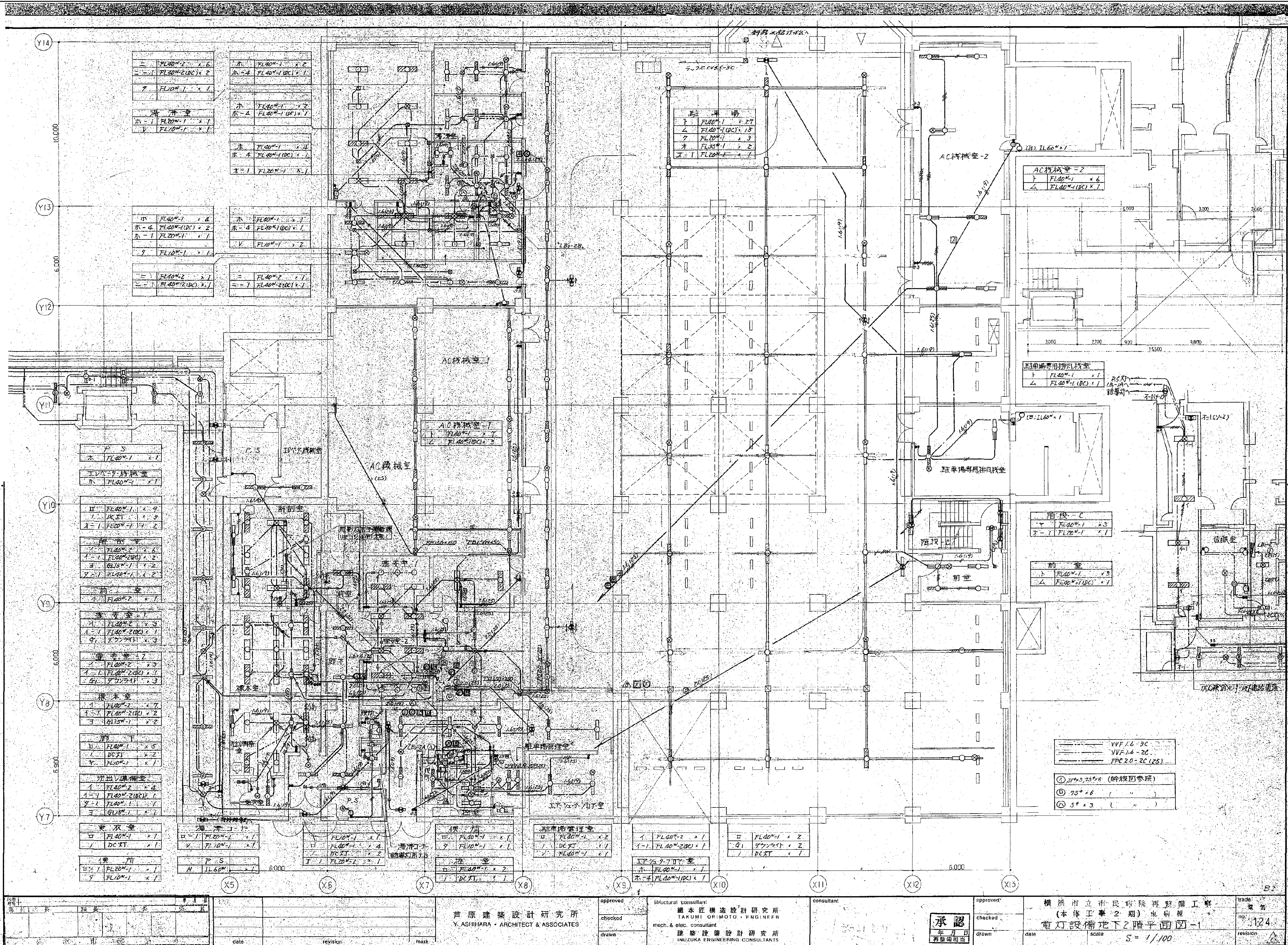
図面番号	図面名称	図面種類	図面枚数	図面番号
E2-19	5階コピペ設備平面図	設備図	1	E2-19

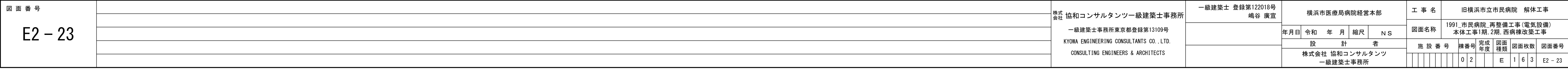
設計者	設計者	設計者	設計者	設計者
Y. ASHIIHARA	Y. ASHIIHARA	Y. ASHIIHARA	Y. ASHIIHARA	Y. ASHIIHARA

承認	承認	承認	承認	承認
Y. ASHIIHARA	Y. ASHIIHARA	Y. ASHIIHARA	Y. ASHIIHARA	Y. ASHIIHARA

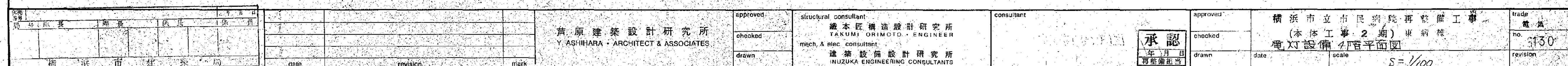
図面番号	図面名称	図面種類	図面枚数	図面番号
E2-19	5階コピペ設備平面図	設備図	1	E2-19

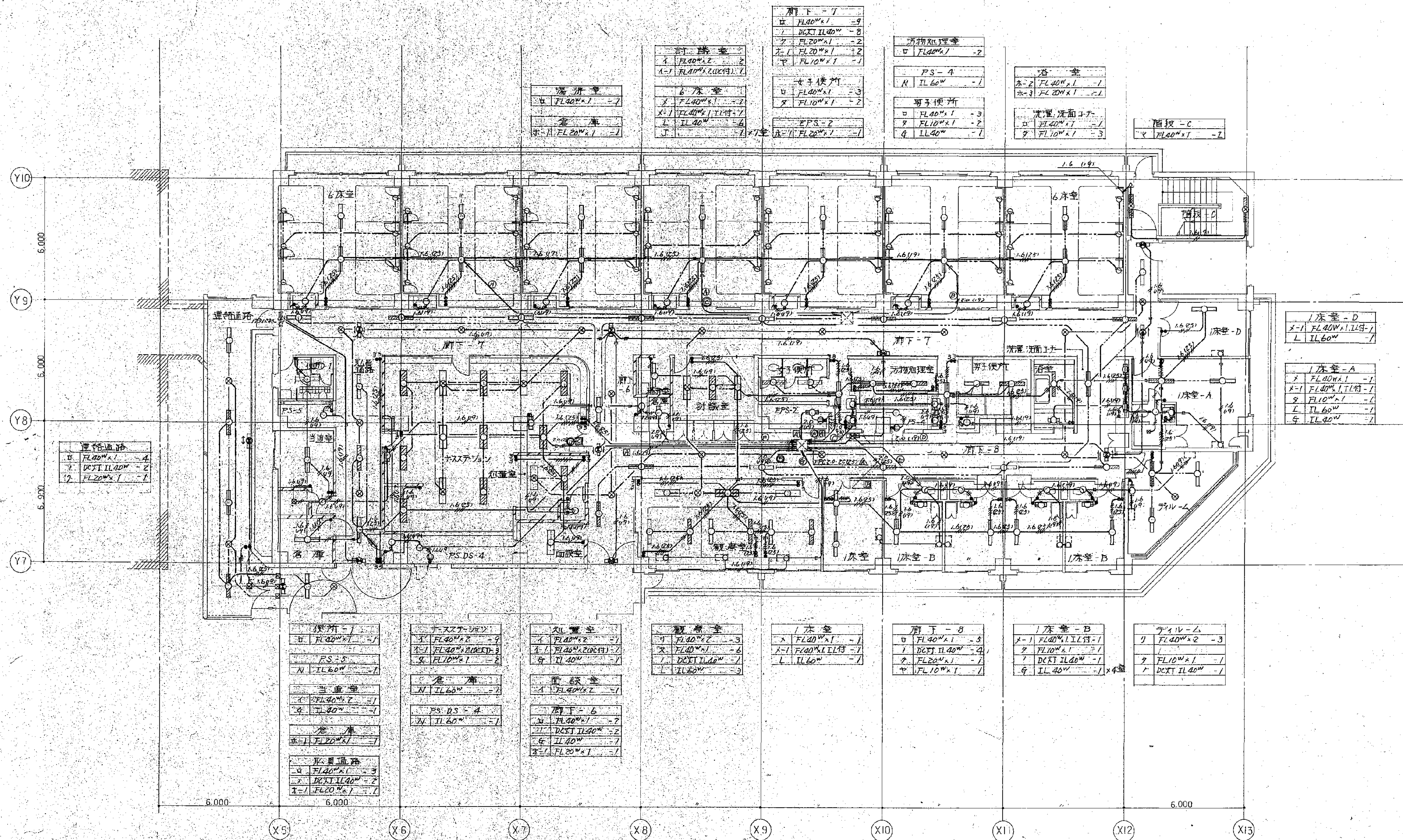




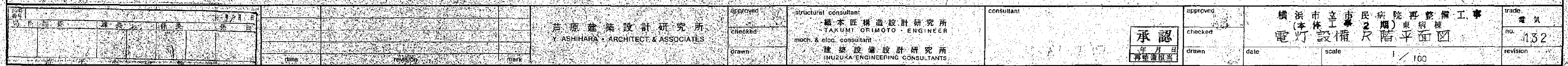






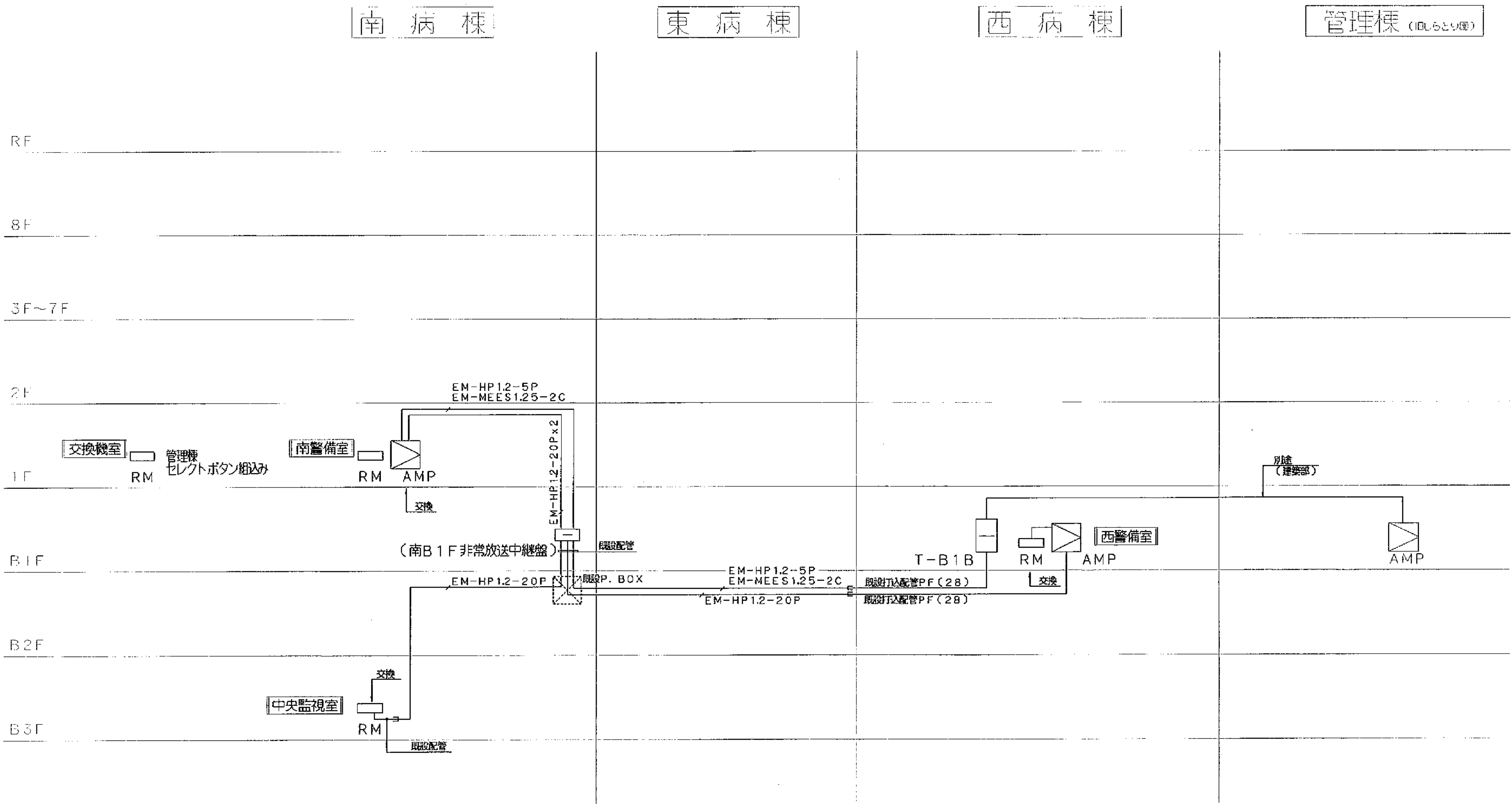


図面番号		E2-27		図面名称		旧横浜市民病院 解体工事		図面種類		図面枚数		図面番号	
設計者		Y. ASHIMURA - ARCHITECT & ASSOCIATES		構造設計者		TAKUMI OYAMOTO - ENGINEER		機械・電気設計者		INUOKA ENGINEERING CONSULTANTS		承認者	
チェック者				チェック者				チェック者				チェック者	
描画者				描画者				描画者				描画者	
日付		2024.08.15		日付		2024.08.15		日付		2024.08.15		日付	
スケール		1/100		スケール		1/100		スケール		1/100		スケール	
図面番号		E2-27		図面名称		旧横浜市民病院 解体工事		図面種類		図面枚数		図面番号	
設計者		Y. ASHIMURA - ARCHITECT & ASSOCIATES		構造設計者		TAKUMI OYAMOTO - ENGINEER		機械・電気設計者		INUOKA ENGINEERING CONSULTANTS		承認者	
チェック者				チェック者				チェック者				チェック者	
描画者				描画者				描画者				描画者	
日付		2024.08.15		日付		2024.08.15		日付		2024.08.15		日付	
スケール		1/100		スケール		1/100		スケール		1/100		スケール	



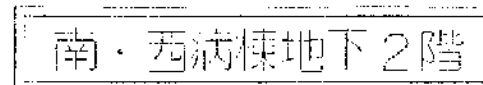
法 2

工事種別	用途番号	施設種別番号	建物固有番号			施設番号			図面種別番号	図面固有番号		特殊記号
H	3	1	5	0	0	0	3	6	4	0	0	2

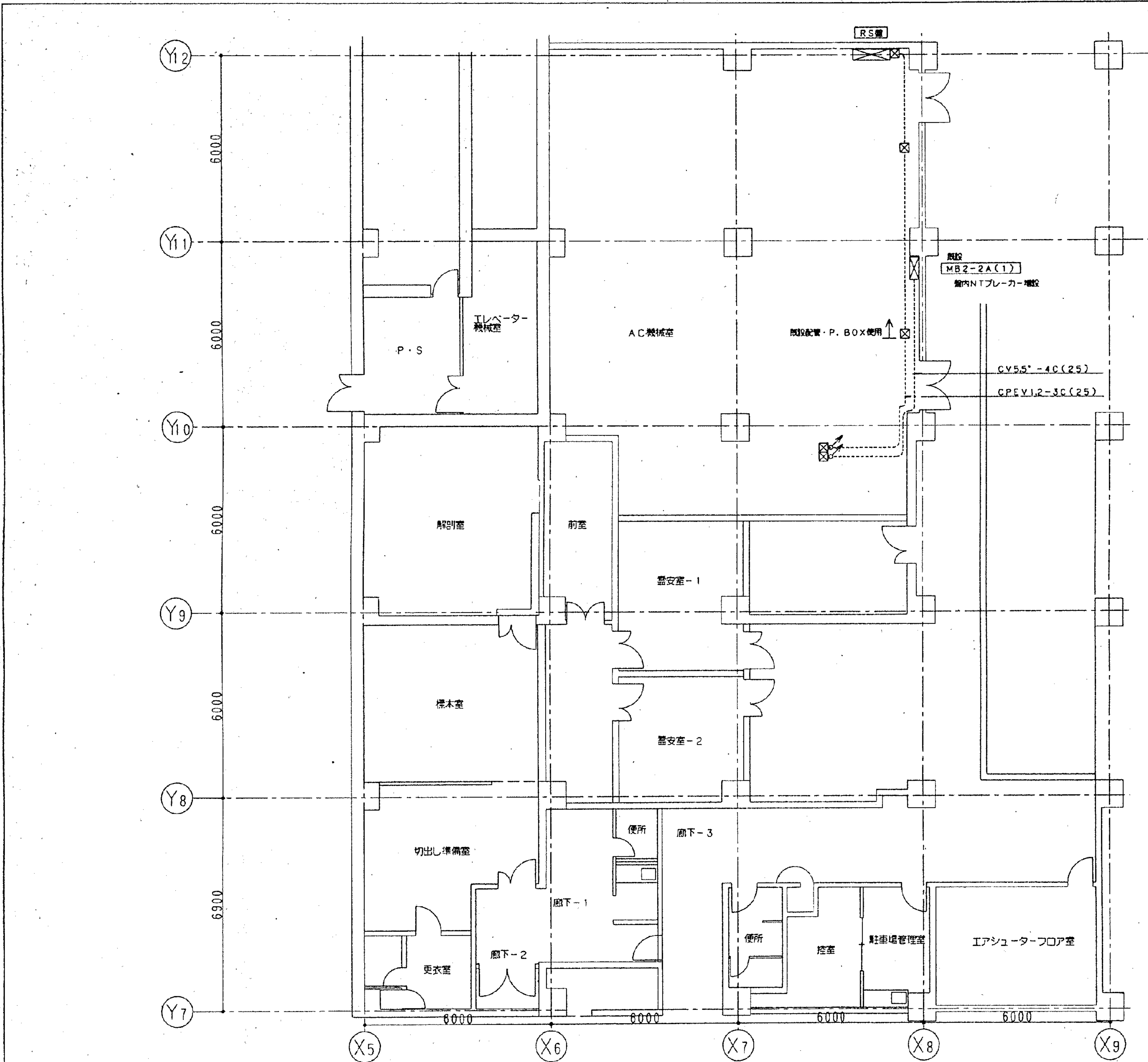


建設名 ()									
工事名	市民病院放送設備改修工事	年月日	H. 15. 2.	図面番号	2/7	非常放送設備・自動火災報知設備系統別	図面尺	N/S	
図面尺	図面尺	図面尺	図面尺	図面尺	図面尺	図面尺	図面尺	図面尺	図面尺
図面尺	図面尺	図面尺	図面尺	図面尺	図面尺	図面尺	図面尺	図面尺	図面尺
(財)横浜市建築保全公社									

工 事 類 別	用 途 別 號	建築 類別 等 級	通 過 區 有 番 字			施 設 番 字			照 面 積 數 番 字	四 面 因 有 番 字			特 殊 記 号
H	3	1	5	0	0	0	3	6	4	0	0	4	



					機設名()	
工事名	市民会館放送設備改修工事				年月日	H. 15. 2.
図面 番号	4/7	地下2階平面図			縮尺	1/200
工事 内容	放送室	理 事	技 師	監 査 員	作 業	
(財) 横浜市建築安全公社						



工事種別	用途番号	建物種類番号	建物固有番号	施設番号	図面種類番号	図面固有番号	特殊記号
H							

工事名	市民病院施設経常改修工事(機械)	年月日	H12.10
図面番号	19-9 (4) 内視鏡室 排気ファン整備工事	縮尺	1/100
理事長	専務理事	常務理事	理事
設備課長	保長	保員	

（財）横浜市建築保全公社

地下2階平面図 S=1/100

図面番号

E2-31

株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所
一級建築士事務所東京都登録第13109号
KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD.
CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS

一級建築士 登録第122018号
嶋谷 廣宣

横浜市医療局病院経営本部

年月日 令和 年 月 縮尺 NS

設計者

株式会社 協和コンサルタンツ
一級建築士事務所

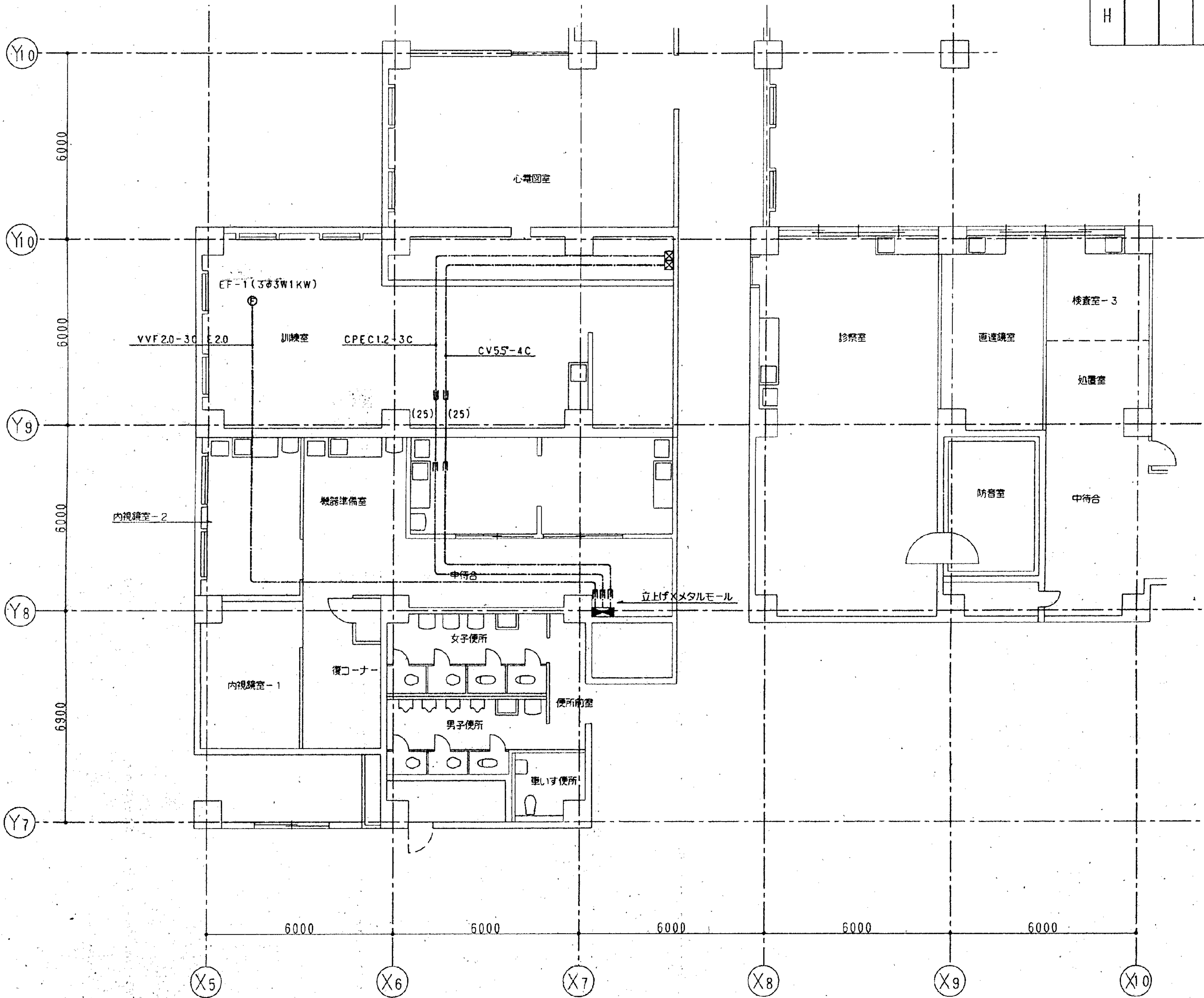
工事名 旧横浜市立市民病院 解体工事

図面名称 2000_市民病院_経常改修工事(機械)

施設番号 棟番号 完成年度 図面種類 図面枚数 図面番号

0 2 E 1 6 3 E2-31

工事 種別	用途 番号	建物種 類番号	建物固有番号			施設番号			図面種 別番号	図面固有番号			特殊 記号
H													

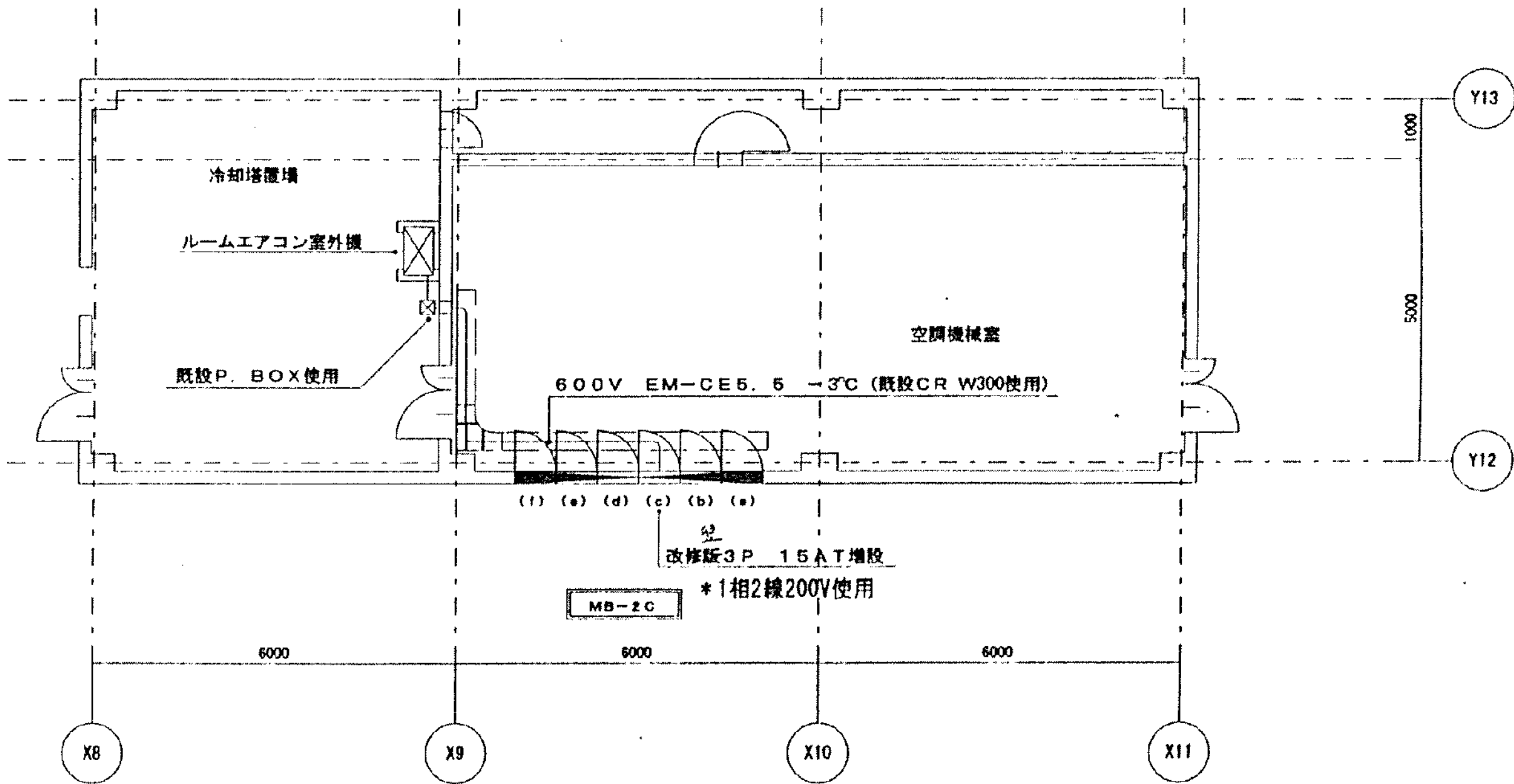


地下1階平面図 S=1/100

工事名	市民病院施設経常改修工事(機械)	年月日	H12.10
図面番号	19-10 (4) 内視鏡室 排気ファン整備工事	縮尺	1/100
理事長	専務理事	常務理事	理事
設備課長	保長	保員	
〒 (財)横浜市建築保全公社			

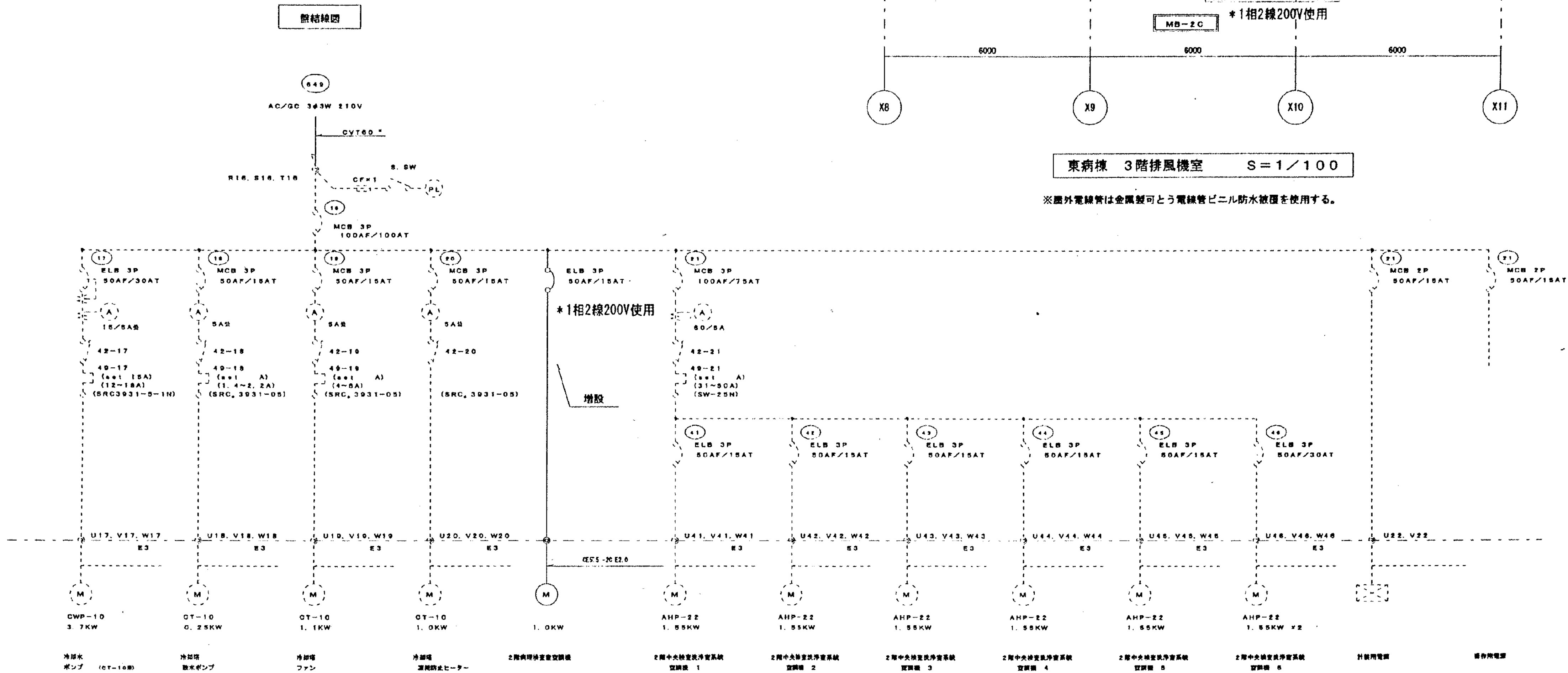
図 面 番 号 E2 - 32											株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部				工 事 名	旧横浜市立市民病院 解体工事						
													年月日	令和 年 月 日	縮尺	N S	図面名称 2000_市民病院_経常改修工事(機械)							
																	設 計 者							
																	株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所							
																	施 設 番 号	棟番号	完成年度	図面種類	図面枚数	図面番号		
																0 2		E	1 6 3	E2 - 32				

工事 種別	用途 番号	建物種 別番号	建物固有番号	施設番号	図面種 別番号	図面固有番号	特殊 記号
H							



東病棟 3階排風機室 S=1/100

※屋外電線管は金属製可とう電線管ビニル防水被覆を使用する。

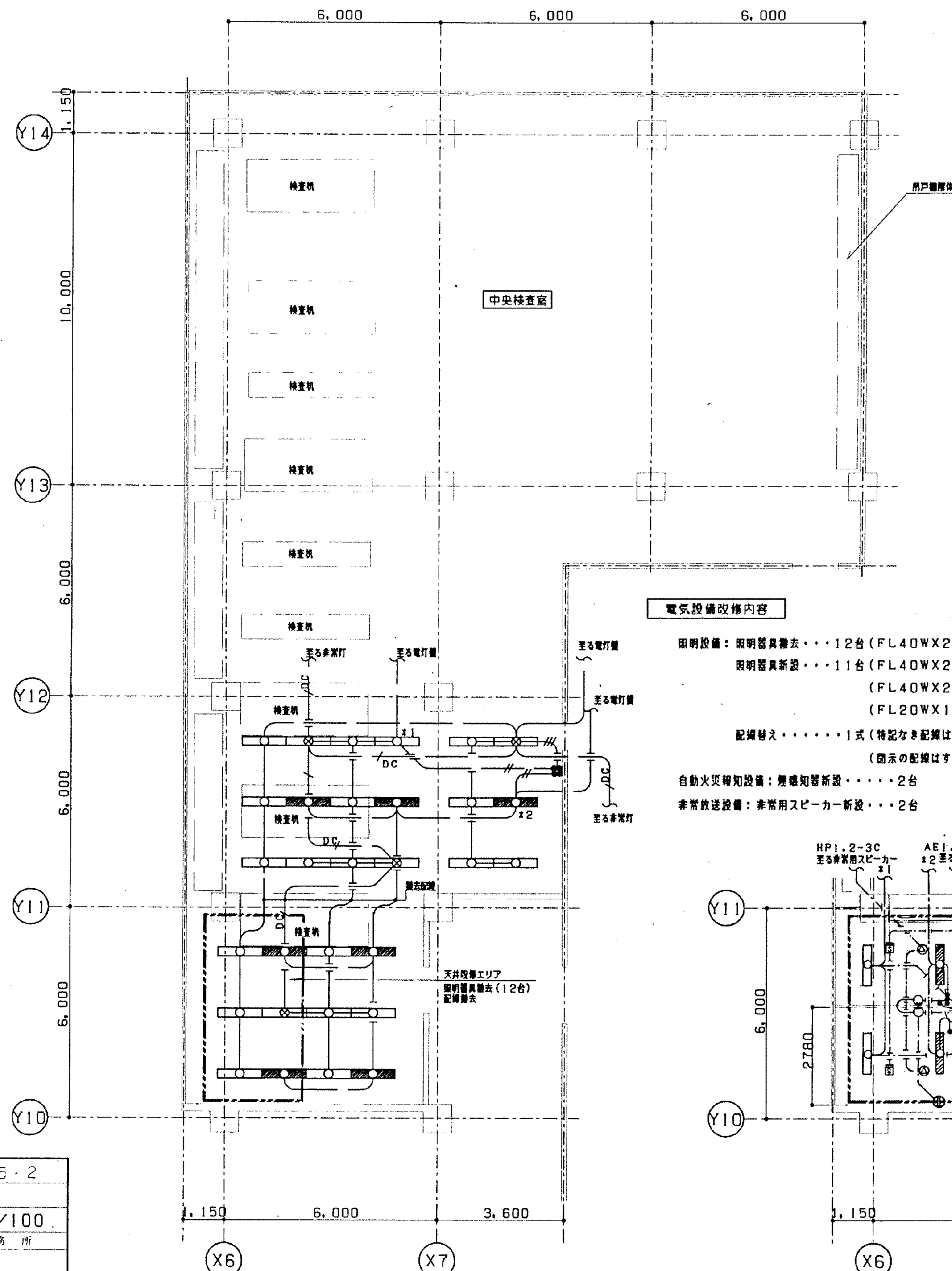


工事名	市民病院施設改修工事（機械・電気）	年月日	H13.11
図面 番号	30-17 (10)-2 病理検査室エアコン設置工事	縮尺	1/100
設計事務所	（財）横浜市建築保全公社		

図面番号	E2-33	株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部	工事名	旧横浜市立市民病院 解体工事
			年月日	令和 年 月 日	図面名称	2001_市民病院_施設改修工事(機械・電気)
			設計者	株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所	施設番号	2001_市民病院_施設改修工事(機械・電気)
					棟番号	02
					完成年度	2013
					図面種類	E
					図面枚数	163
					図面番号	E2-33

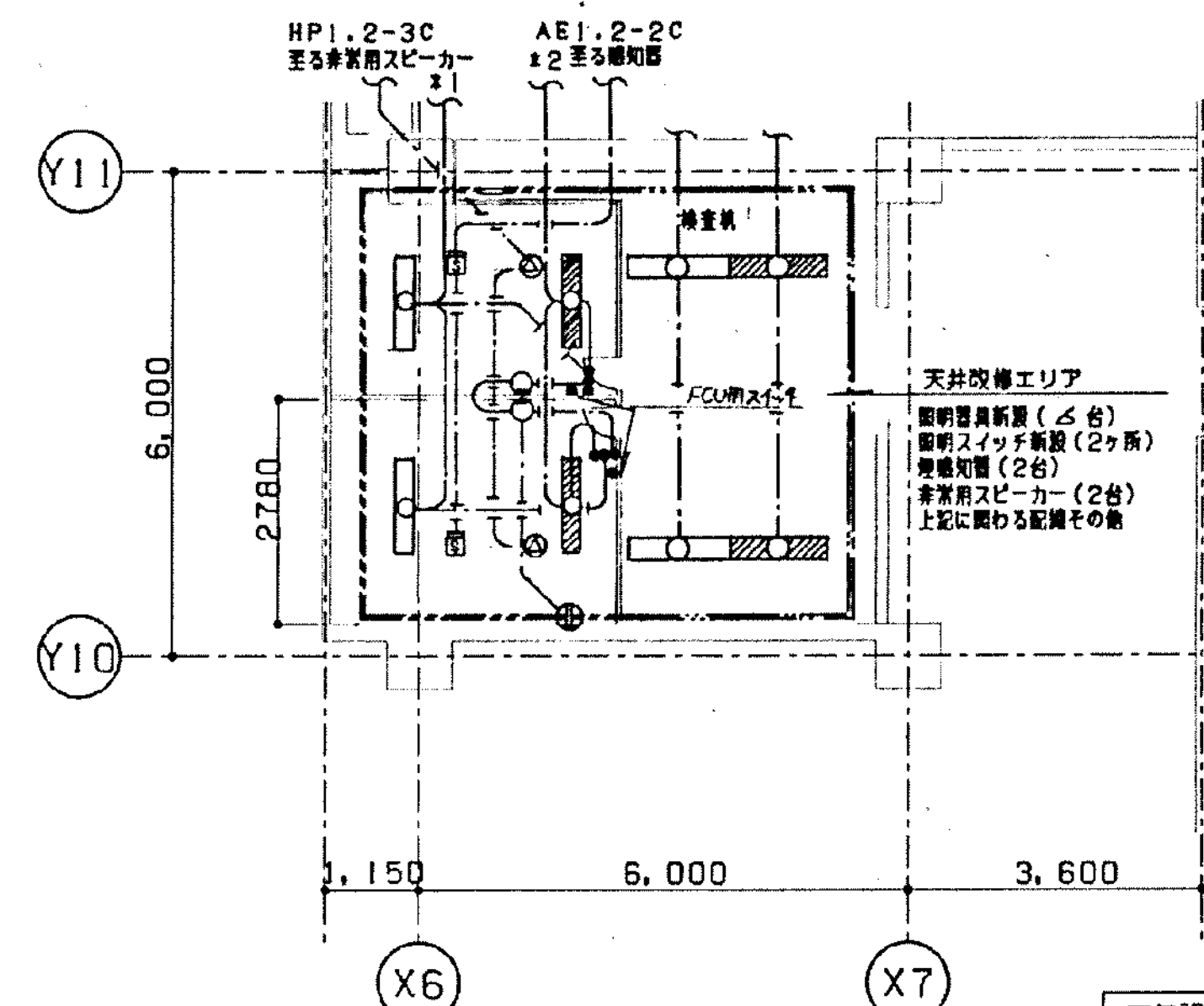
工事種別	用途	建物種別	建物固有番号	施設番号	図面種類	図面固有番号	特殊記号
H							

電気設備現況図及び撤去平面図 S=1/100



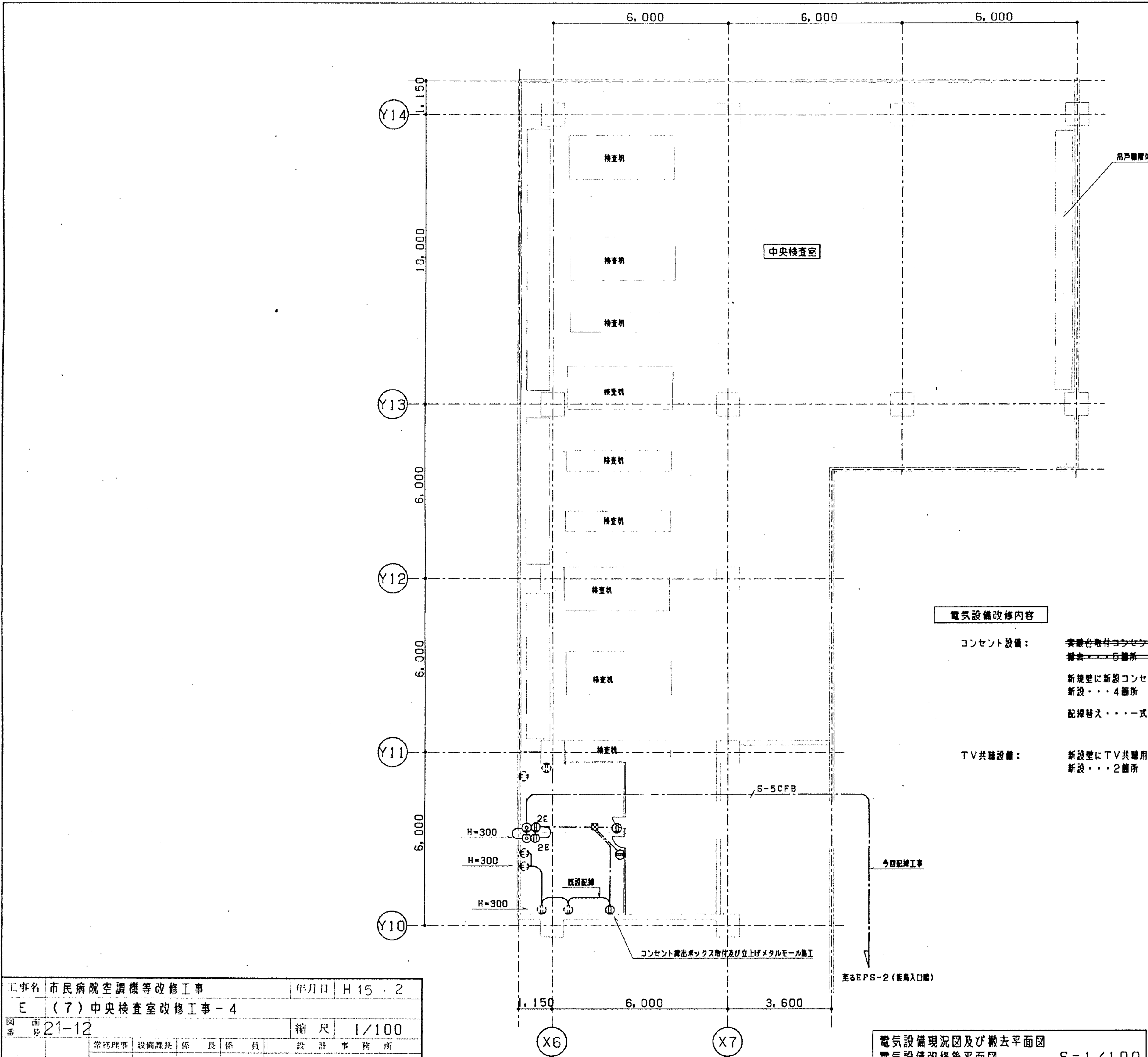
電気設備改修内容

照明設備：照明器具撤去・・・12台（FL40WX2 埋込下面開放・・・8台）
照明器具新設・・・11台（FL40WX2 埋込下面開放〔一般〕・・・2台）
（FL40WX2 埋込下面開放〔非常〕・・・2台）
（FL20WX1 ブラケット・・・2台）
配線替え・・・・・・1式（特記なき配線はEM-EEF2.0-3Cとする）
（図示の配線はすべて天井配線とする）
自動火災報知設備：煙感知器新設・・・・・・2台
非常放送設備：非常用スピーカー新設・・・2台



電気設備改修後平面図 S=1/100

工事名	市民病院空調機等改修工事	年月日	H15・2
E	(7) 中央検査室改修工事-3	縮尺	1/100
図面番号	21-11	設計事務所	
常務理事	設備課長	係長	係員
(財) 横浜市建築保全公社			



工事 種別	用途 番号	建物種 類番号	建物固有 番号	施設 番号	図面種 類番号	図面固有 番号	特記 記号
H							

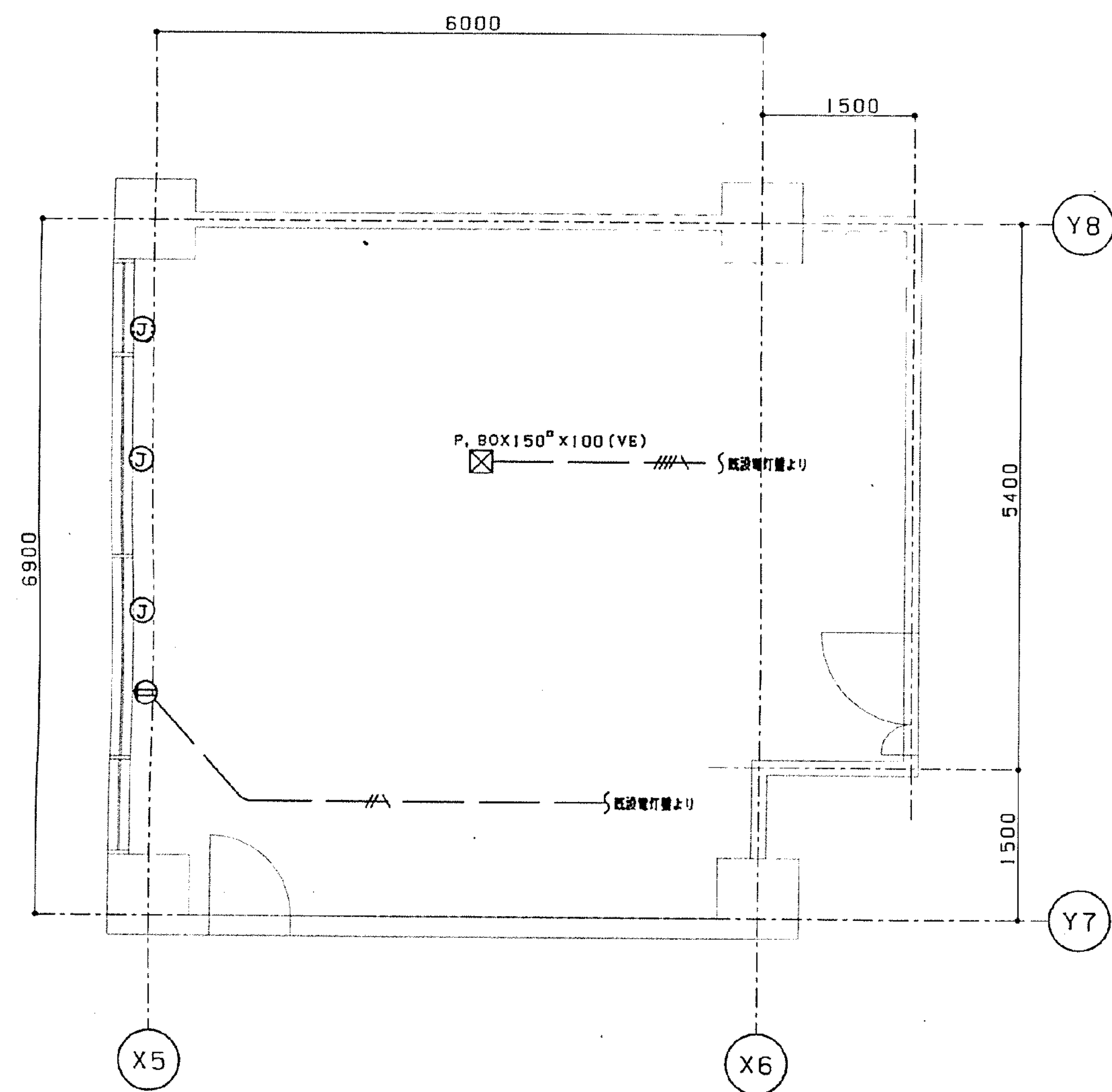
電気設備改修内容

- コンセント設備：
~~実装台取付コンセントを撤去し、新設壁面のジャンクランもコンセントへ交換
撤去・・・5箇所 交換・・・1箇所~~
新規壁に新設コンセント取付、一部既設改修
新設・・・4箇所 改修・・・1箇所
配線替え・・・一式（特記なき配線はEM-EEF2.0-3Cとする）
（図示の配線はすべて床下配線とする）
- TV共聴設備：
新設室にTV共聴用ユニット取付。既設EPS-2より供給。
新設・・・2箇所

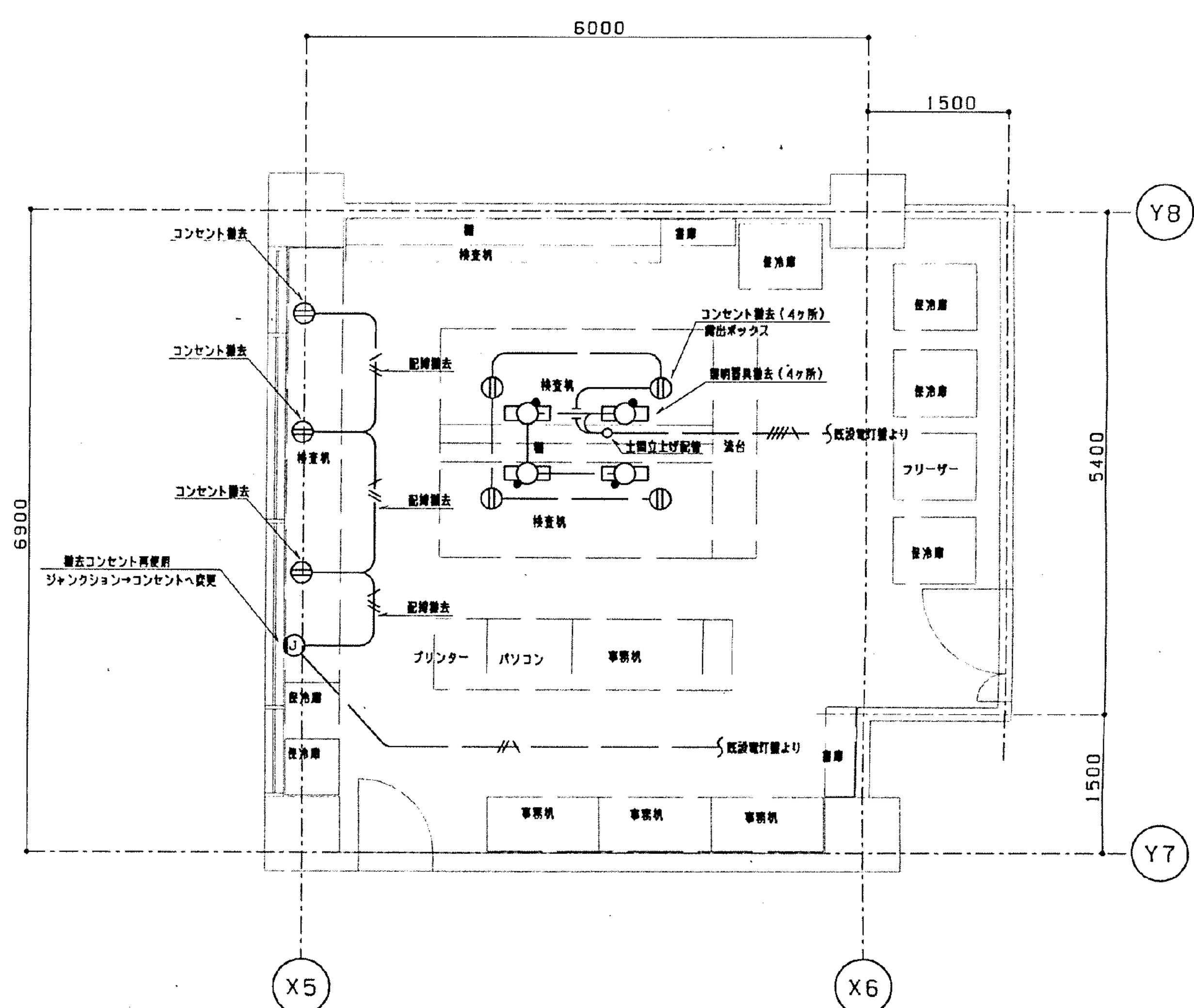
電気設備現況図及び撤去平面図
電気設備改修後平面図
S=1/100

工事名	市民病院空調機等改修工事	年月日	H15.2
E	(7) 中央検査室改修工事-4	縮尺	1/100
図番	21-12	設計事務所	
常務理事	設備課長	係長	係員
(財) 横浜市建築保全公社			

工事 種別	用途 番号	建物種 類番号	建物固有 番号	施設 番号	図面種 類番号	図面固有 番号	特 記 号
H							



電気設備改修後平面図 S=1/50



電気設備現況図及び撤去平面図 S=1/50

電気設備改修内容

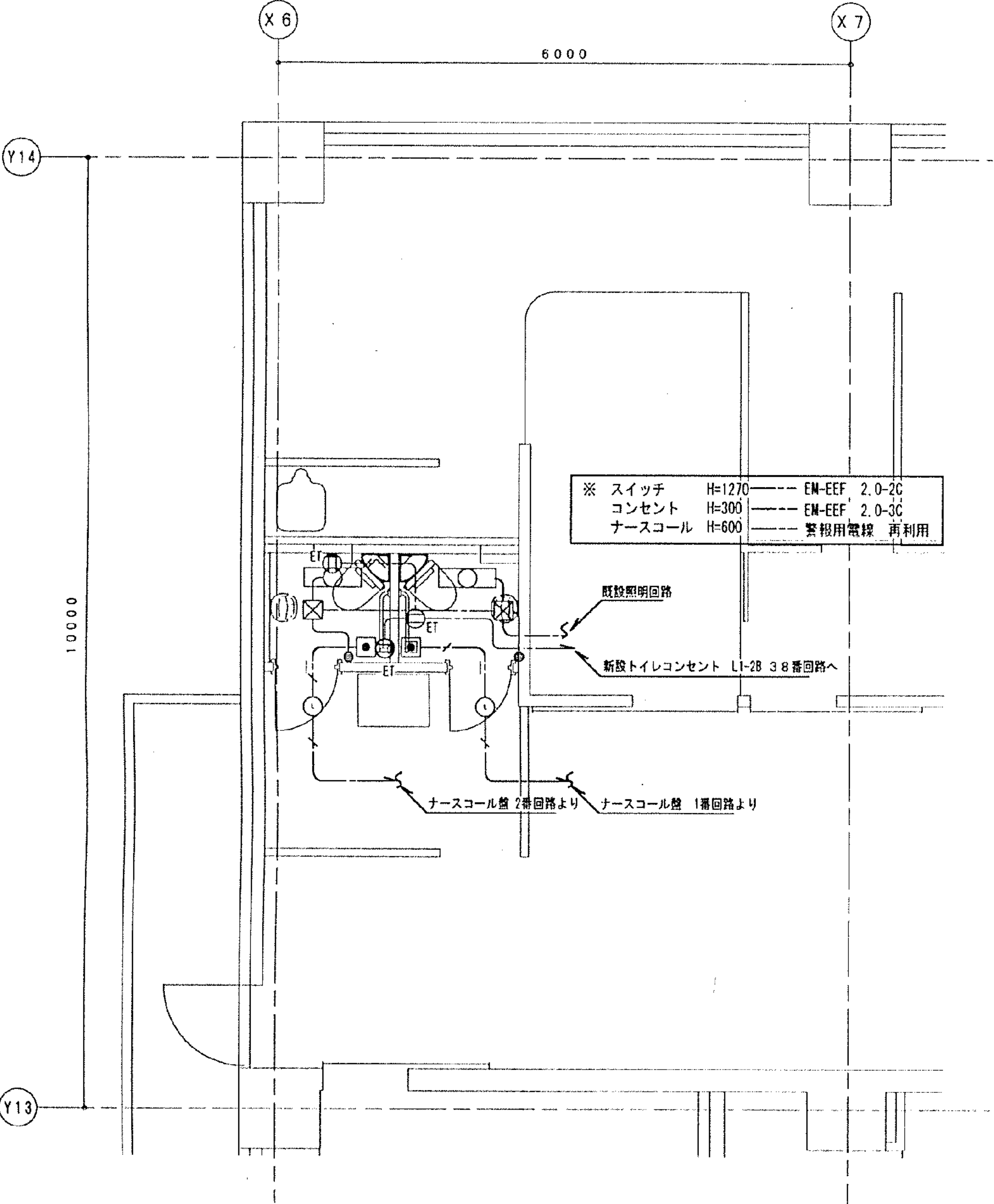
照明設備：検査機撤去に伴う照明及び配線を撤去。
天井設置の照明に変更は無し。

コンセント設備：検査機撤去に伴うコンセント及び配線を撤去。

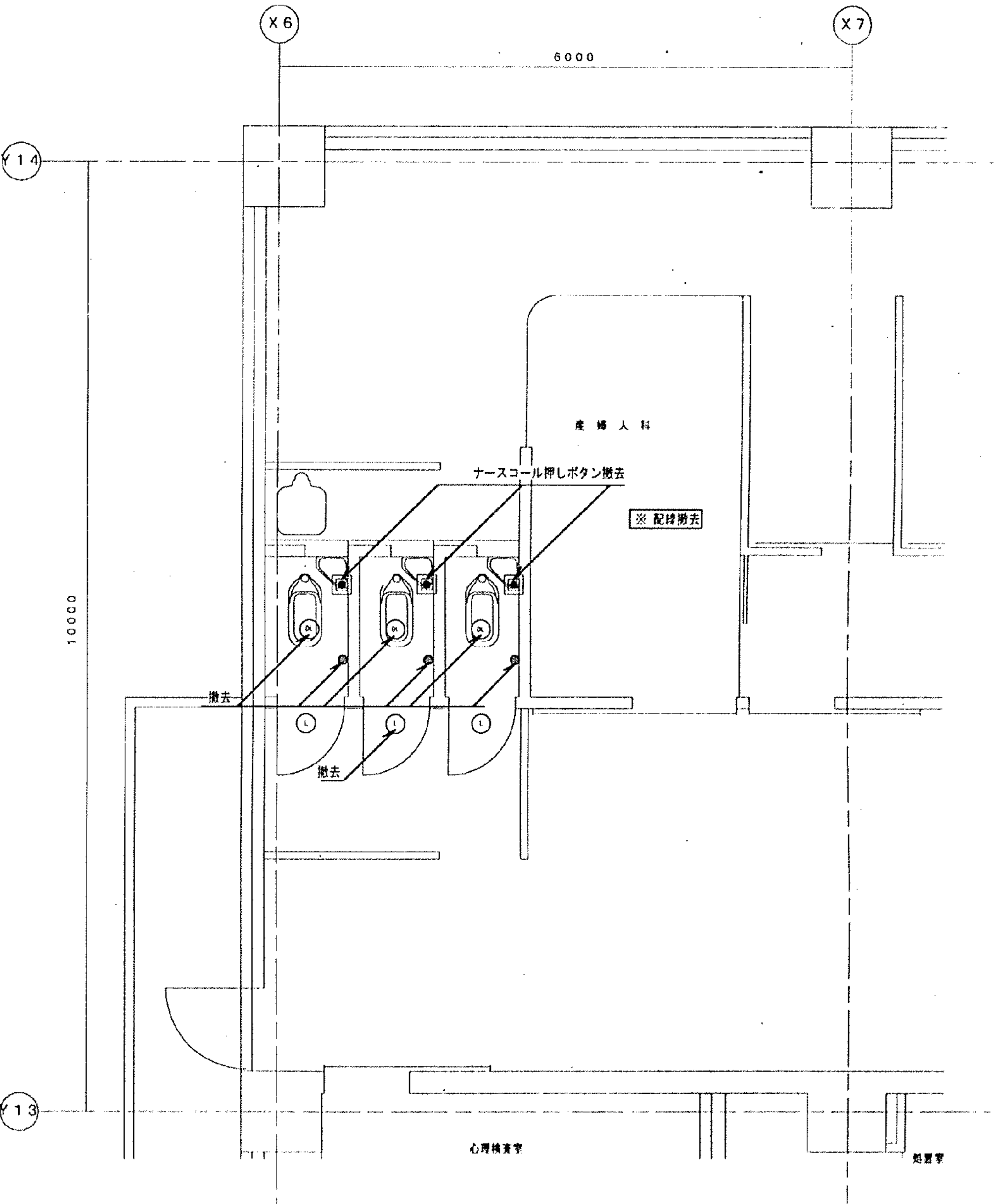
空調設備電気工事：既設天井空調機撤去に伴い、外機電源切り離し撤去・・・1箇所

工事名	市民病院空調機等改修工事	年月日	H15.2
E	(8) 輸血検査室改修工事-3	縮尺	1/50
図 番 号	21-15	設 計 事 務 所	
常務理事	設備課長	係長	係員
(財) 横浜市建築保全公社			

工事 種別	用途 番号	建物種 類番号	建物固有 番号	施設 番号	図面種 類番号	図面固有 番号	特殊 記号
H							



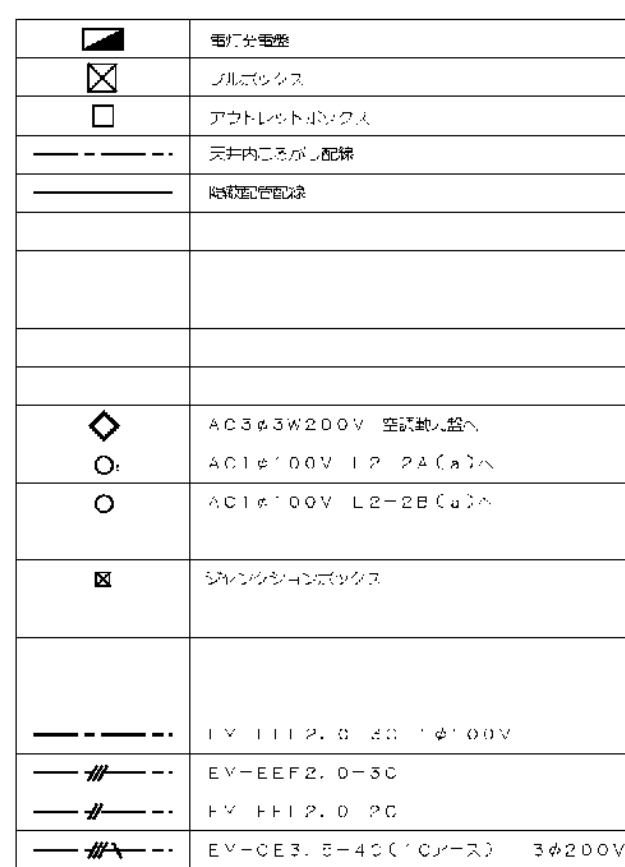
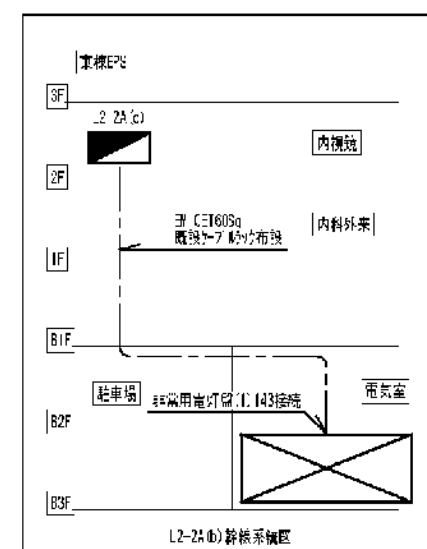
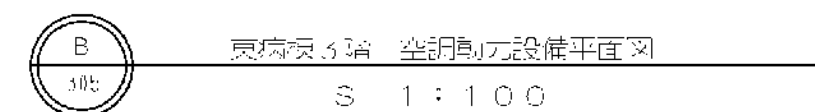
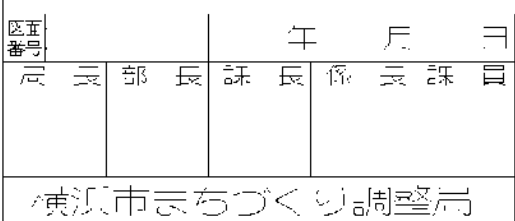
東病棟 1階平面図 (改修図) S=1/50



東病棟 1階平面図 (撤去図) S=1/50

※  部分は撤去範囲を示す。

工事名	市民病院機械設備改修工事 その2			年月日	H17.2.
図面 番号	18-10、			縮尺	1/50
	事務理事	設備課長	係長	係員	設計事務所
(財) 横浜市建築保全公社					



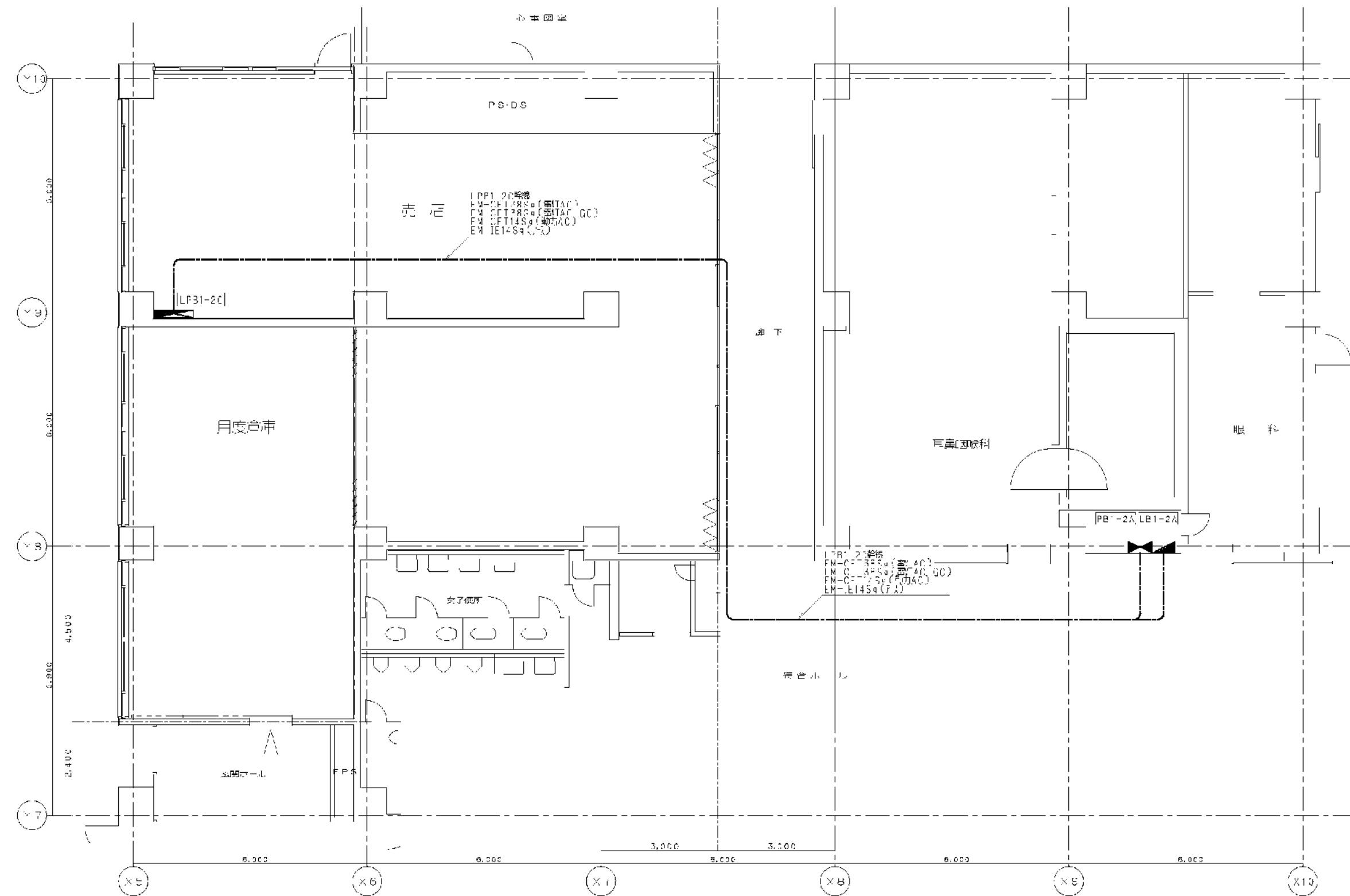
市民病院 内視鏡室の夕
東広棟 2階 内視鏡科
詳細、動力設備 平面


機器番号	機器名称	電圧	容量(kw)
FGL-N1	ファンコイルユニット	1φ100V	0.038
FCL-N2	ファンコイルユニット	1φ100V	0.057
FGL-N3	ファンコイルユニット	1φ100V	0.056
FGL-N4	ファンコイルユニット	1φ100V	0.070
FCL-N5	ファンコイルユニット	1φ100V	0.121
FGL-N6	ファンコイルユニット	1φ100V	0.038
FGL-N7	ファンコイルユニット	1φ100V	0.034
FCL-N8	ファンコイルユニット	1φ100V	0.087
FGL-N9	ファンコイルユニット	1φ100V	0.054
AH2-N1	空冷ヒートポンプユニット	3φ200V	0.38
AH2-N2	空冷ヒートポンプユニット	3φ200V	0.38
AH2-N3	空冷ヒートポンプユニット	3φ200V	0.38
E-N1	排気機	3φ200V	0.052
E-N2	排気機	3φ200V	0.160
F-N3	排気機	3φ200V	0.5
B-N1	ボイラファン	3φ200V	0.5
B-N2	ボイラファン	3φ200V	0.5
B-N3	ボイラファン	3φ200V	0.5
E-N1	排気機	1φ100V	0.5
E-N2	排気機	1φ100V	0.6
AH2-N1	空冷ヒートポンプユニット室内機	3φ200V	1.2
AH2-N2	空冷ヒートポンプユニット室内機	3φ200V	7.2

[illegible]

[illegible]

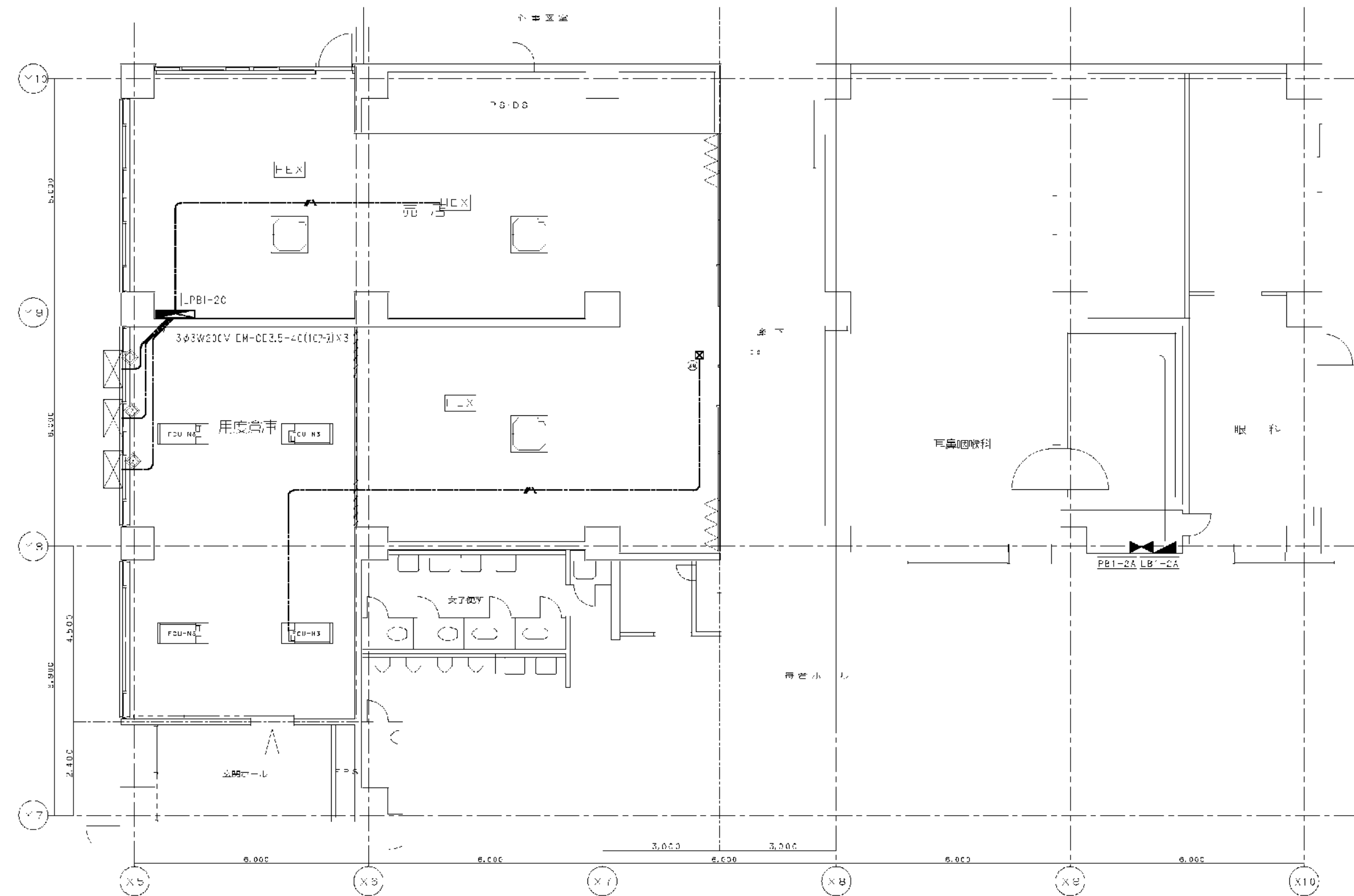
物品センター、展示 峰線設備三面図
S 1:100



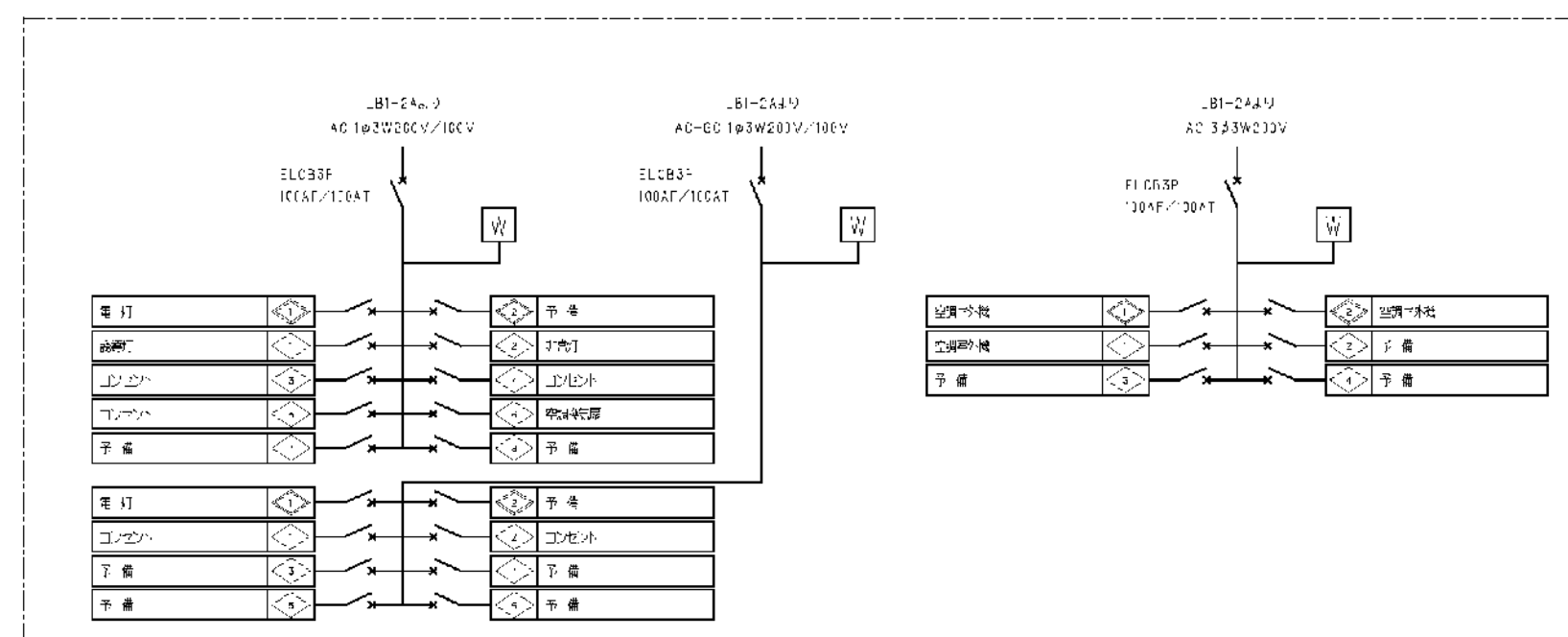

 物品エントラ 南戸 機器表

機器番号	機器名称	電圧	容量(kw)
FCU-2	ファンパレラット	1φ100V	0.054
HMX-B-1	全気流式扇	1φ100V	0.191
HMX-B-2	全気流式扇	1φ100V	0.191
HMX-B-3	全気流式扇	1φ100V	0.191
ATP-B-1	空冷ヒートポンプエアコン	3φ200V	1.90
ATP-B-2	空冷ヒートポンプエアコン	3φ200V	1.90
ATP-B-3	空冷ヒートポンプエアコン	3φ200V	3.52














3 物品セリター、荷店 四調輸入平面図
S 1:100





506 书店 分三册·动力引擎



凡例


	■ 黒 (100%)
	☒ ブリッジクロス
	□ フォントレット (リンク式)
	--- 矢印の無い、閉鎖
	---> 矢印の無い、閉鎖
	● AC 1φ200V
	●× AC 1φ200V
	●× AC 1φ200V
	●× AC 1φ200V
	●× AC 1φ200V
	◆ AC 3φ50/60Hz
	---> FM FFFG、AC
	□ ジャンクシヨ、ボックス

※ 注 意

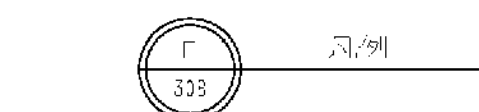
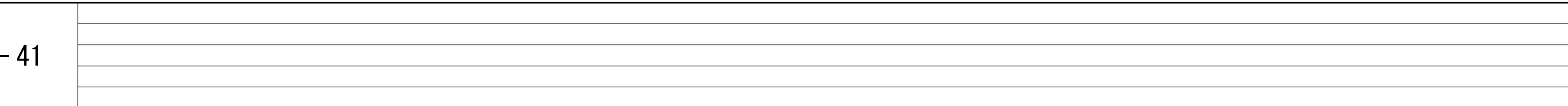
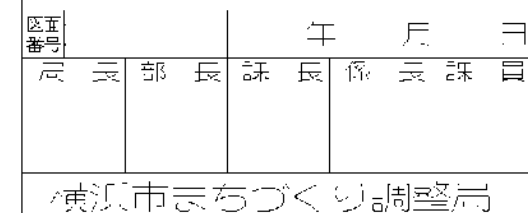
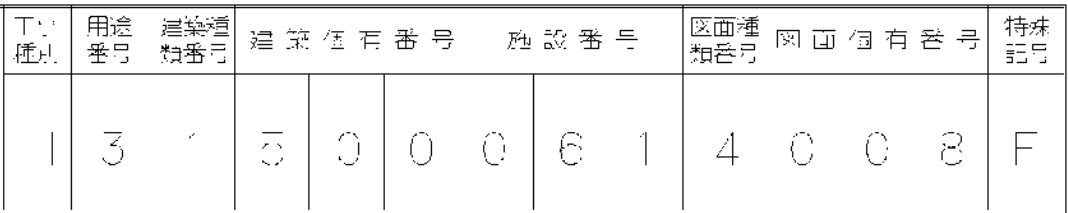
1.  の部分は、空白ページに外れる
2.  は、電線・ケーブルのみの描画。顔付図面・ブロックは残すこと
3. 2枚から1枚の解算時は既に解算化使用のもの

區 署	年 戶 戶			
局長部員	課長	係長	課員	

横浜市まちづくり調整局

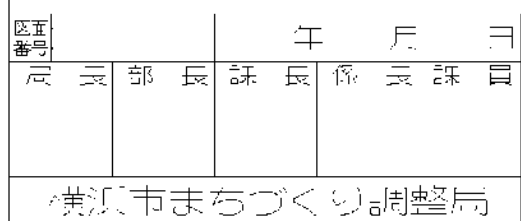
芦原 建築設計研究所 Y. ASHIHARA・ARCHITECT & ASSOCIATES	approved	structural consultant 樺木匠構造設計研究所 TAKUMI ORIMOTO・ENGINEER	consultant	approved		市役病院 大規模改修工事（仮称）等整備工事（電気設備工事） 東病棟 地下・地下2階 物品センター・売店 軒線・動力設備 平面図 date: _____ scale: S 1:100	電 気 no. 306 rev. of 
	checked			checked			
	drawn	mech. & elec. consultant 建築設備設計研究所 Kenzaiju Sotokai Seisaku Kenkyusyo		drawn			
				date	revision		

[illegible]

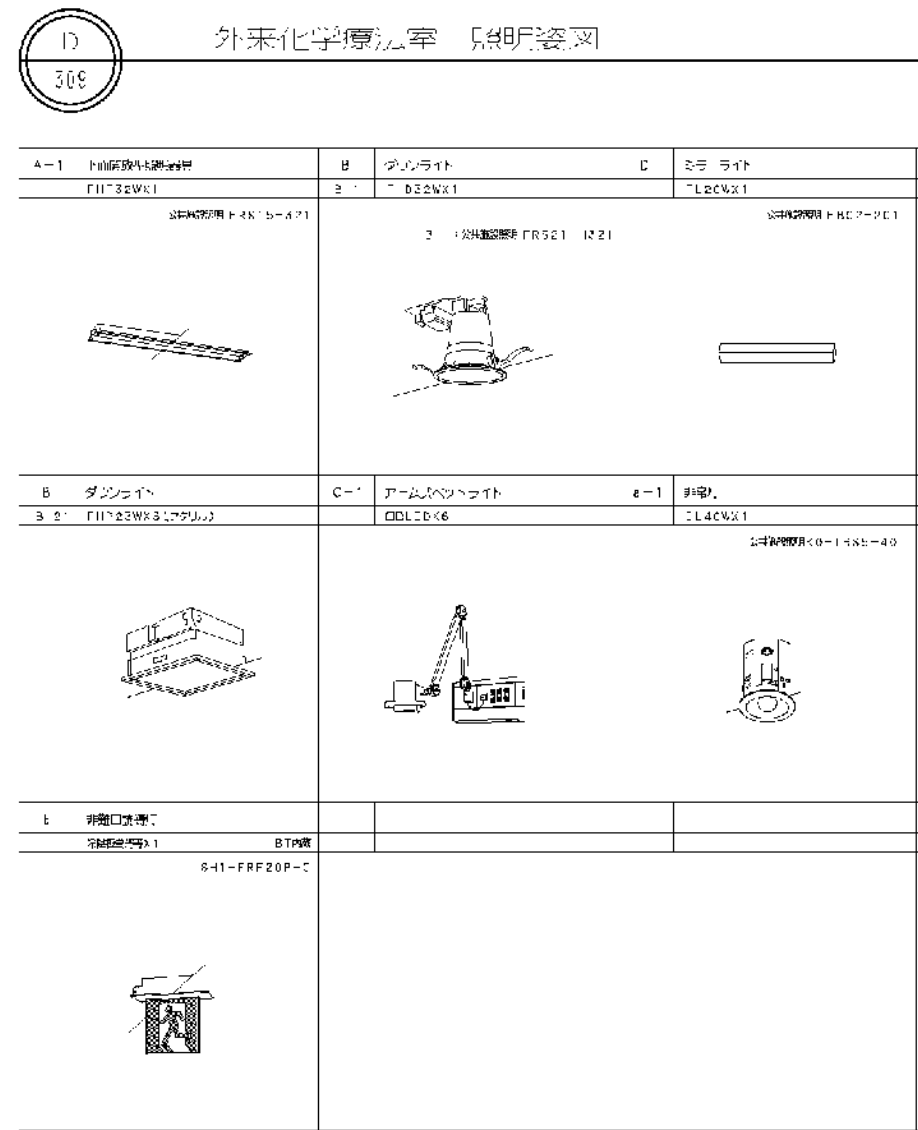



 外果化学療法室 図1・前図


 外果化学療法室 コンセント 前図



consultant	approved	
	checked	
	drawn	
	date	revision mark



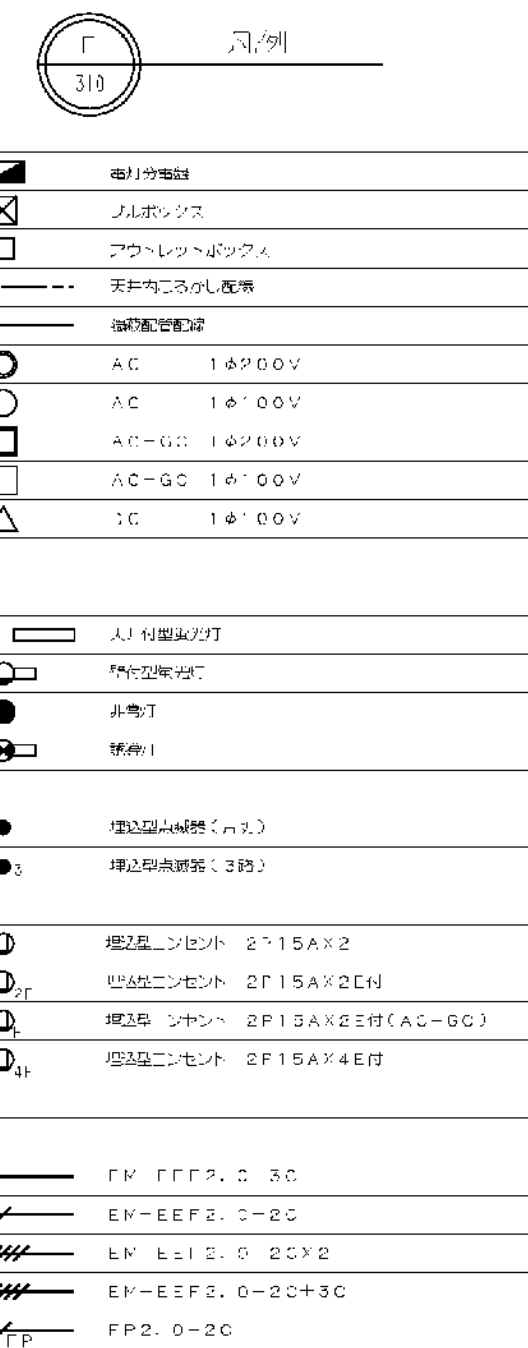
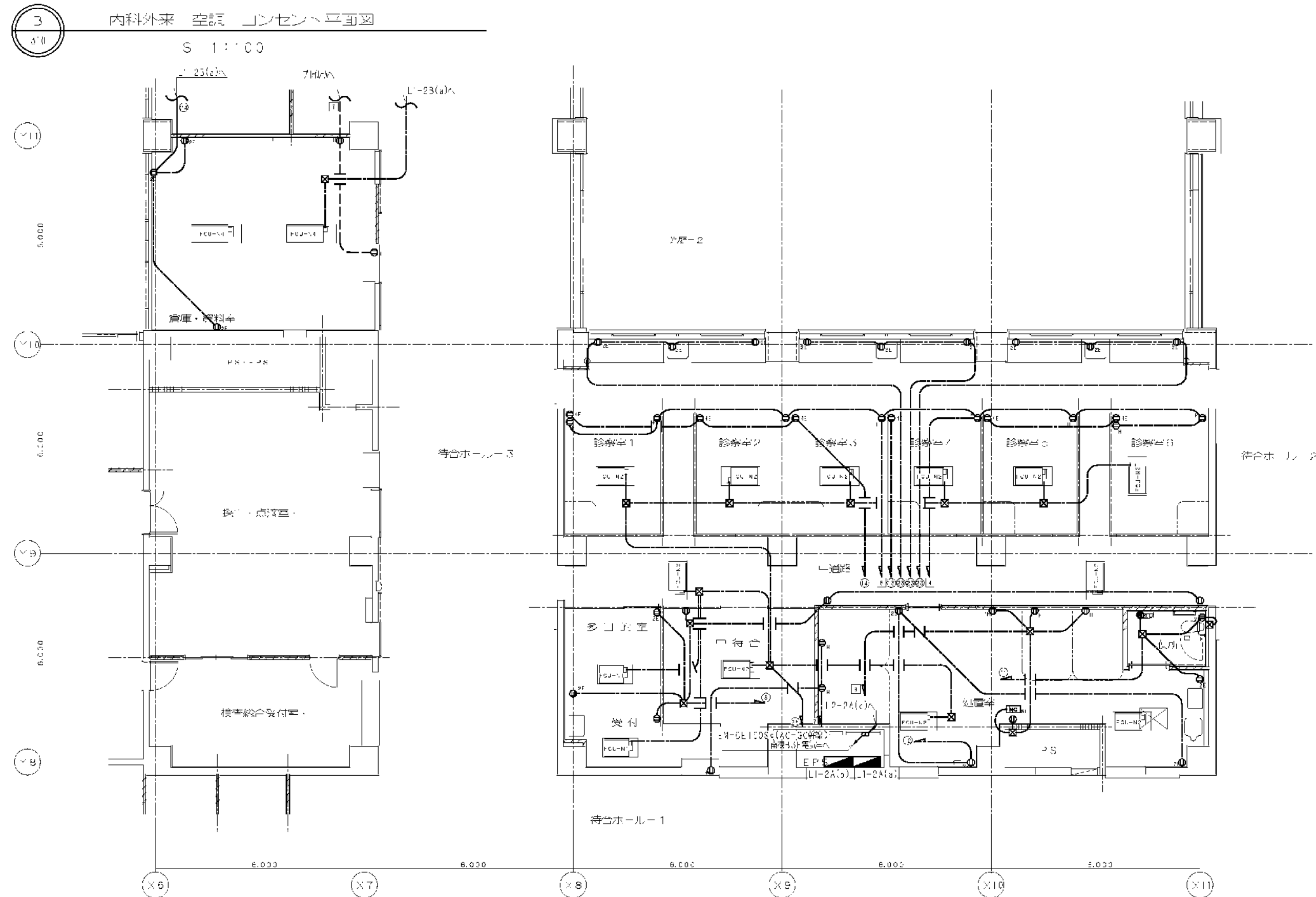
※ 注 記

1、 の部分は、今回工事範囲外とする

2、 は、電線・ケーブルのみ撤去、既存配管・ボックスは残すこと

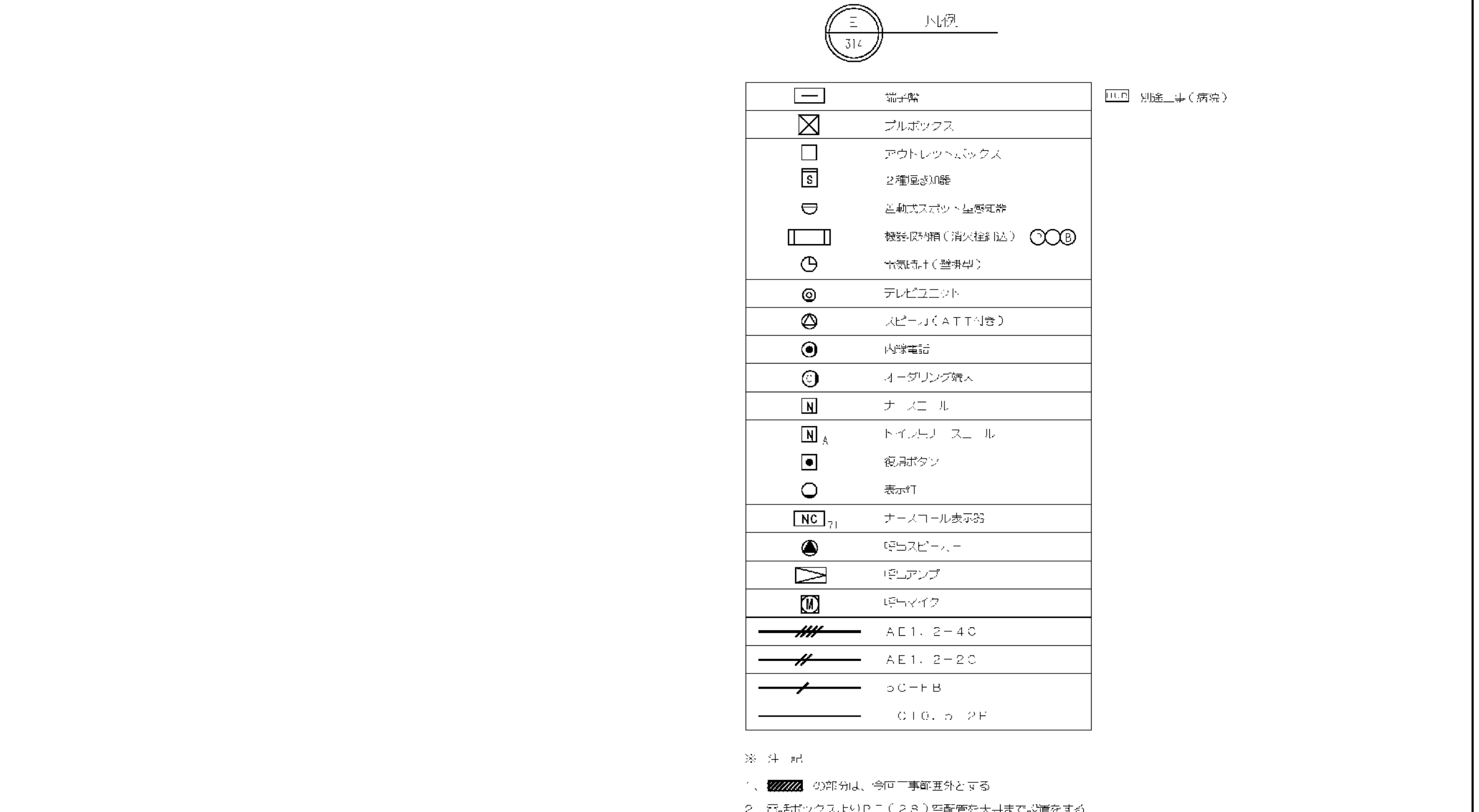
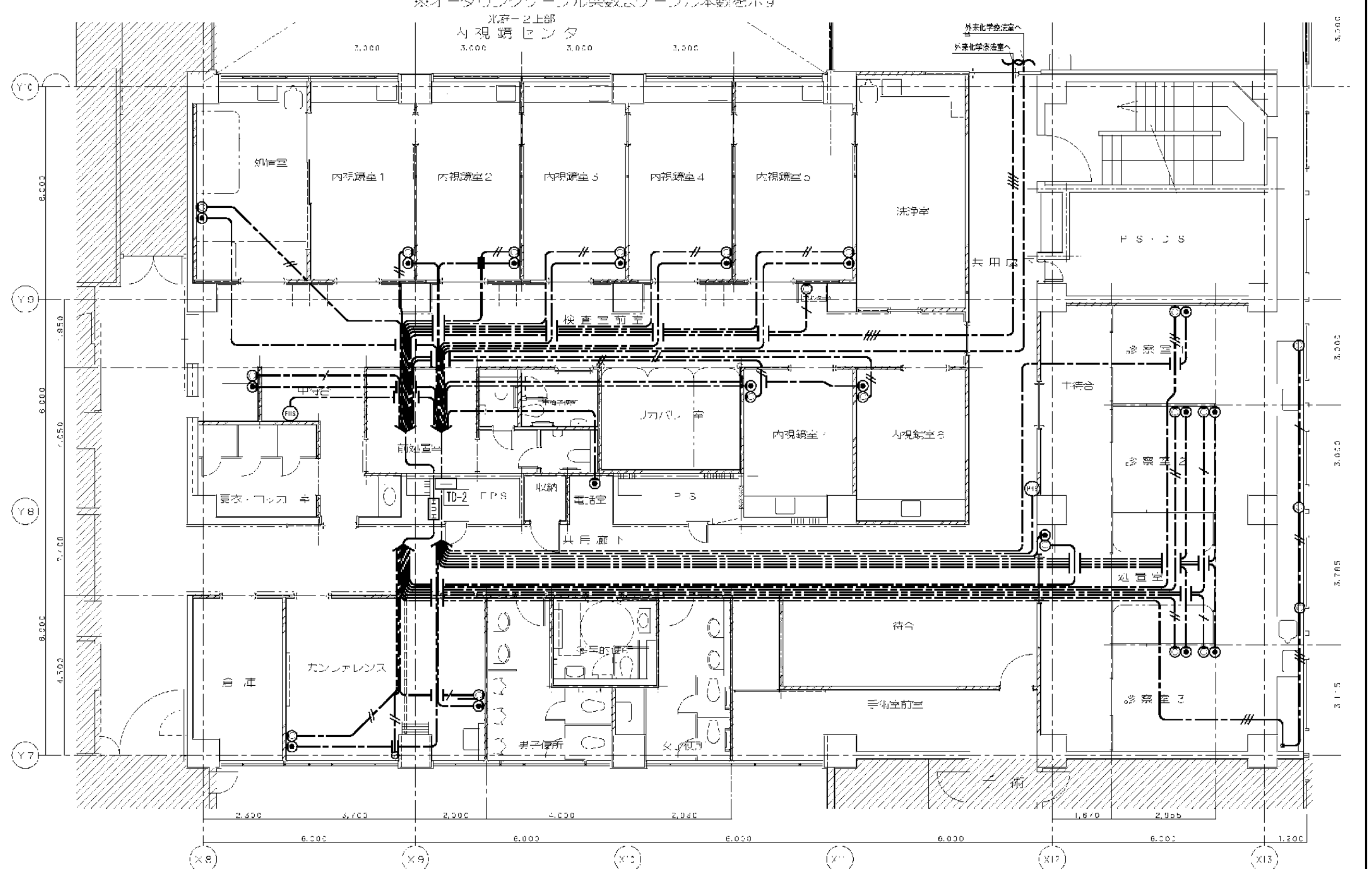
図面番号	
E2 - 42	

株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣					横浜市医療局病院経営本部			工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事								
						年月日			令和	年	月	補尺	NS	図面名称		2006. 市民病院_内視鏡センター(仮称)等 整備工事(電気設備工事)			
						設 計 者													
	株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所					棟番号			完成年度	図面種類	図面枚数		図面番号						
						0			2	E	1 6 3		E2 - 42						



芦原建築設計研究所 Y. ASHIHARA・ARCHITECT & ASSOCIATES	approved	structural consultant 構木匠構造設計研究所 TAKUMI ORIMOTO・ENGINEER	consultant	approved			市立病院 大規模改修工（仮称）等整備工事（電気設備工事） 東棟棟 1 階、内科外来 電灯、二重窓以外、空調設備 平面図	TRADE
	checked			checked				NO.
	drawn	mech. & elec. consultant 建築設備設計研究所 Kurohiko Sotouji Sukkai Kenkyusyo		drawn				S'G
				date	revision	mark	date	scale S 1:100

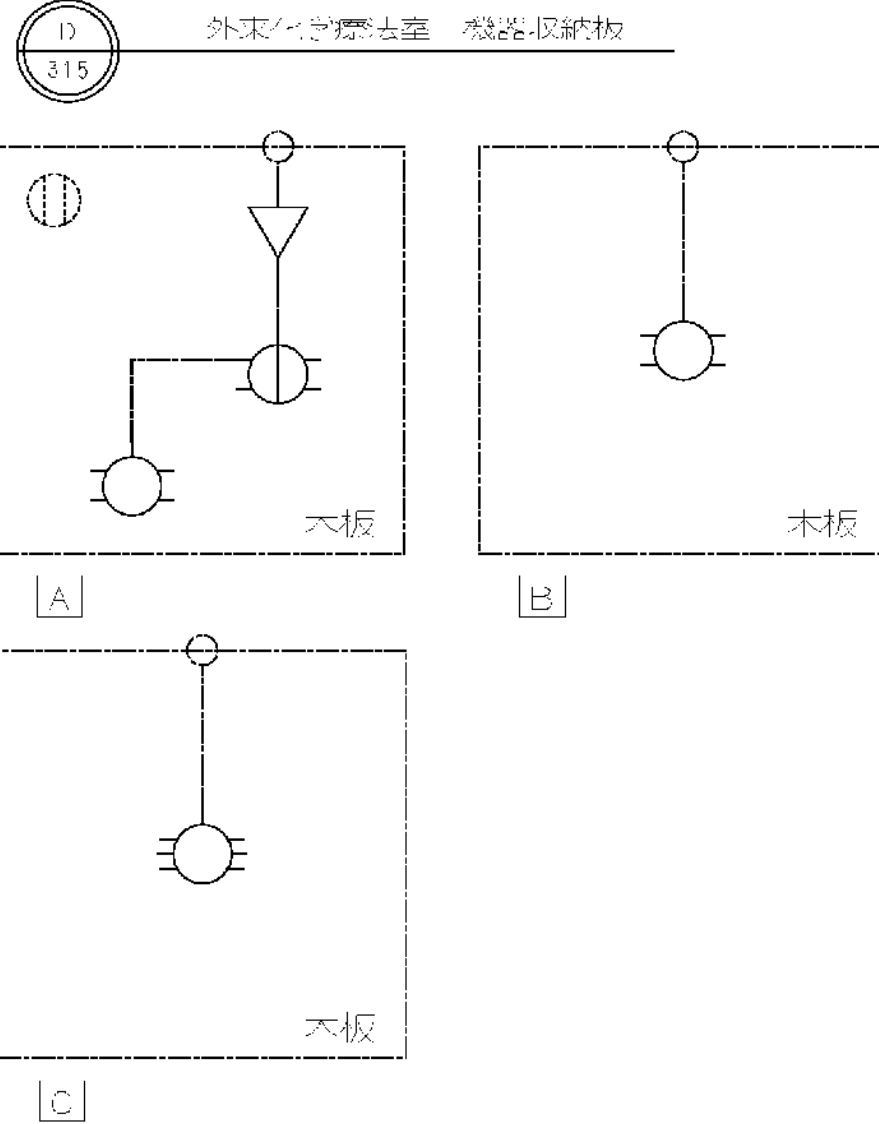
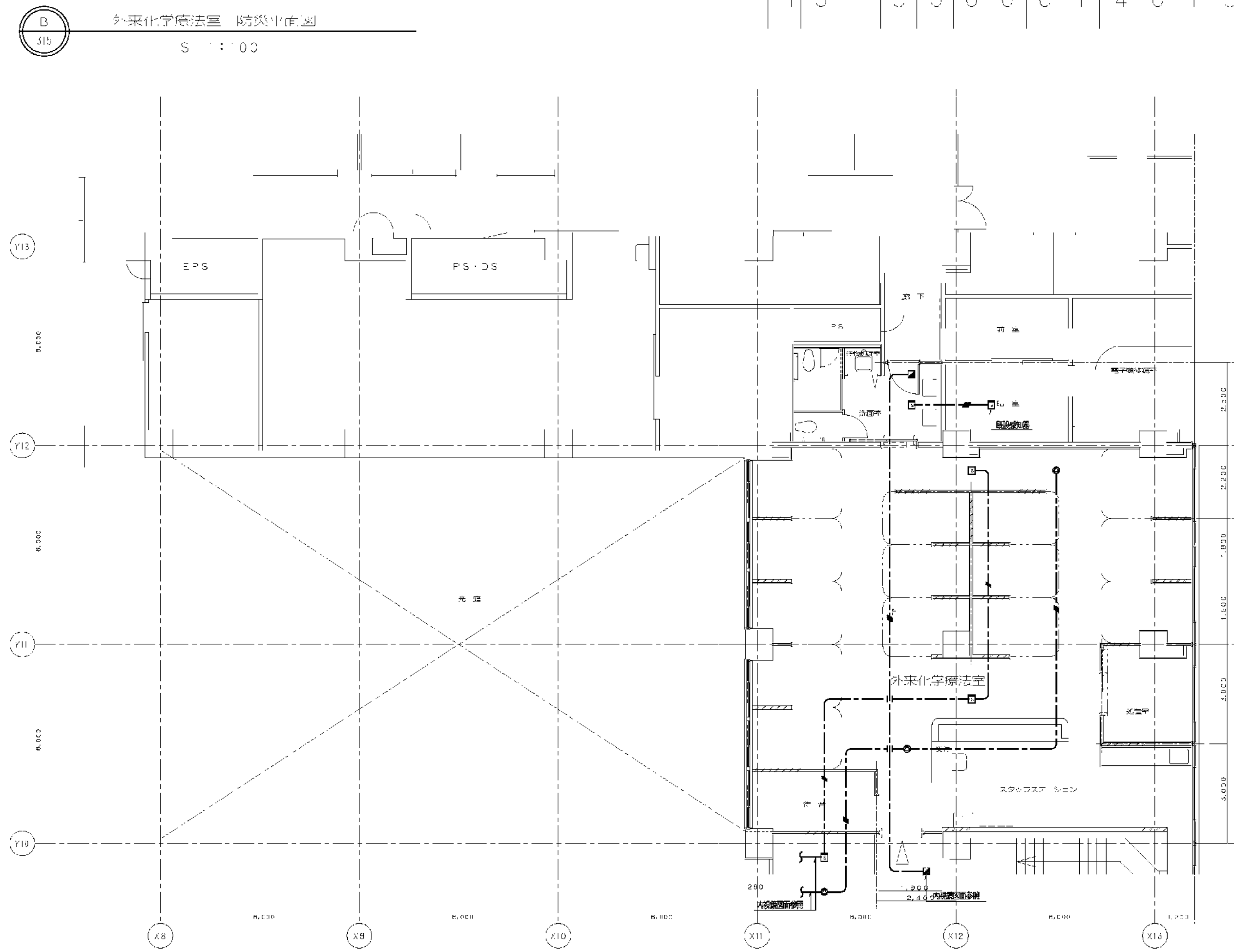
A
 内視鏡センター、呼吸器科外来 診療設備（器具・「V・岡山」）半付区



芦原建築設計研究所 Y. ASHIHARA・ARCHITECT & ASSOCIATES	approved	structural consultant 構造匠構造設計研究所 TAKUMI UOZUMI・ENGINEER	consultant	approved		事務所 内装設計センター(仮称)等格備工事(電気設備工事) 東区 2 階 内装設計センター、呼吸器科外装 建築設計 14 号 2024.08.10	10 314
	checked			checked			
	drawn	mech. & elec. consultant 建築設備設計研究所 Kurohiko Setauchi Sakkai Kenkyukai		drawn			
				date	revision		mark

図面番号 E2 - 45		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋 廣宣	横浜市医療局病院経営本部		工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事								
						図面名称		2006 市民病院 内視鏡センター(仮称)等 整備工事(電気設備工事)								
			年月日	令和	年	月	日	縮尺	N S							
			設 計 者					施 設 番 号		棟番号	完成 年度	図面 種類	図面番号			
			株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所													
											0	2	E	1	6	3

A 外來化學廢棄物 調查設有〈時間・TV・呼出〉版面圖
B 外來化學廢棄物量 防染版面圖

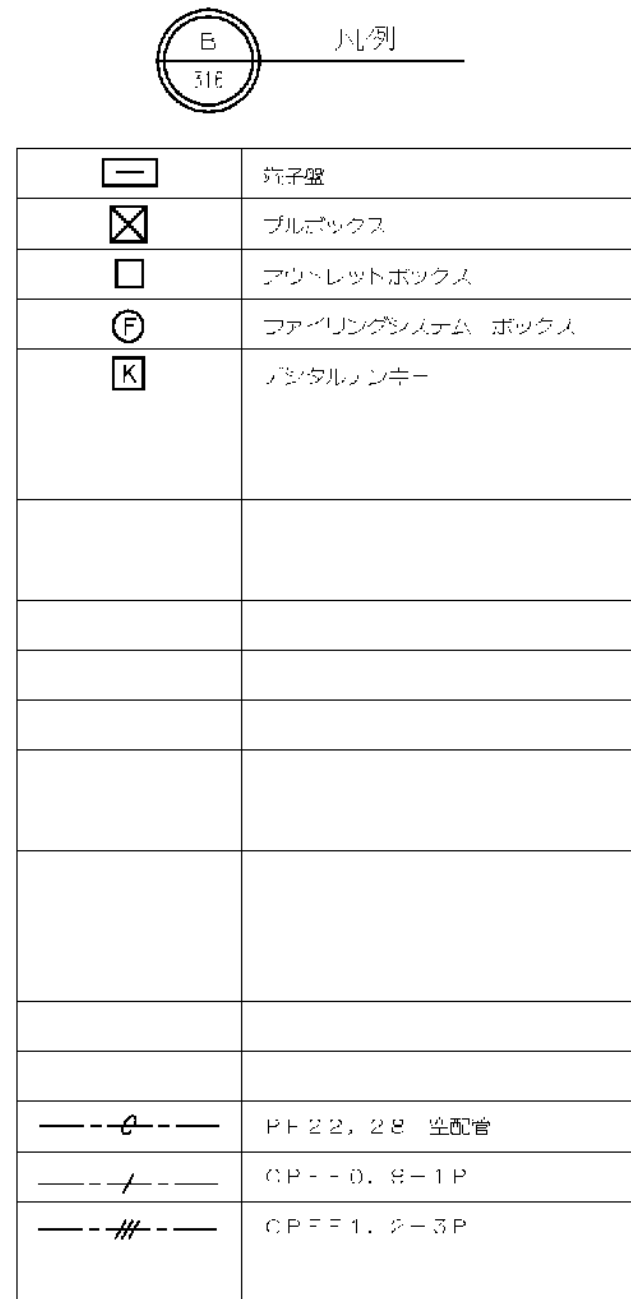


区 番号			午	戸	二
区	三	部 長	課 長	係 三	課 長
横江市まちづくり調整局					

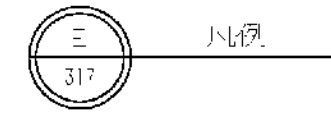
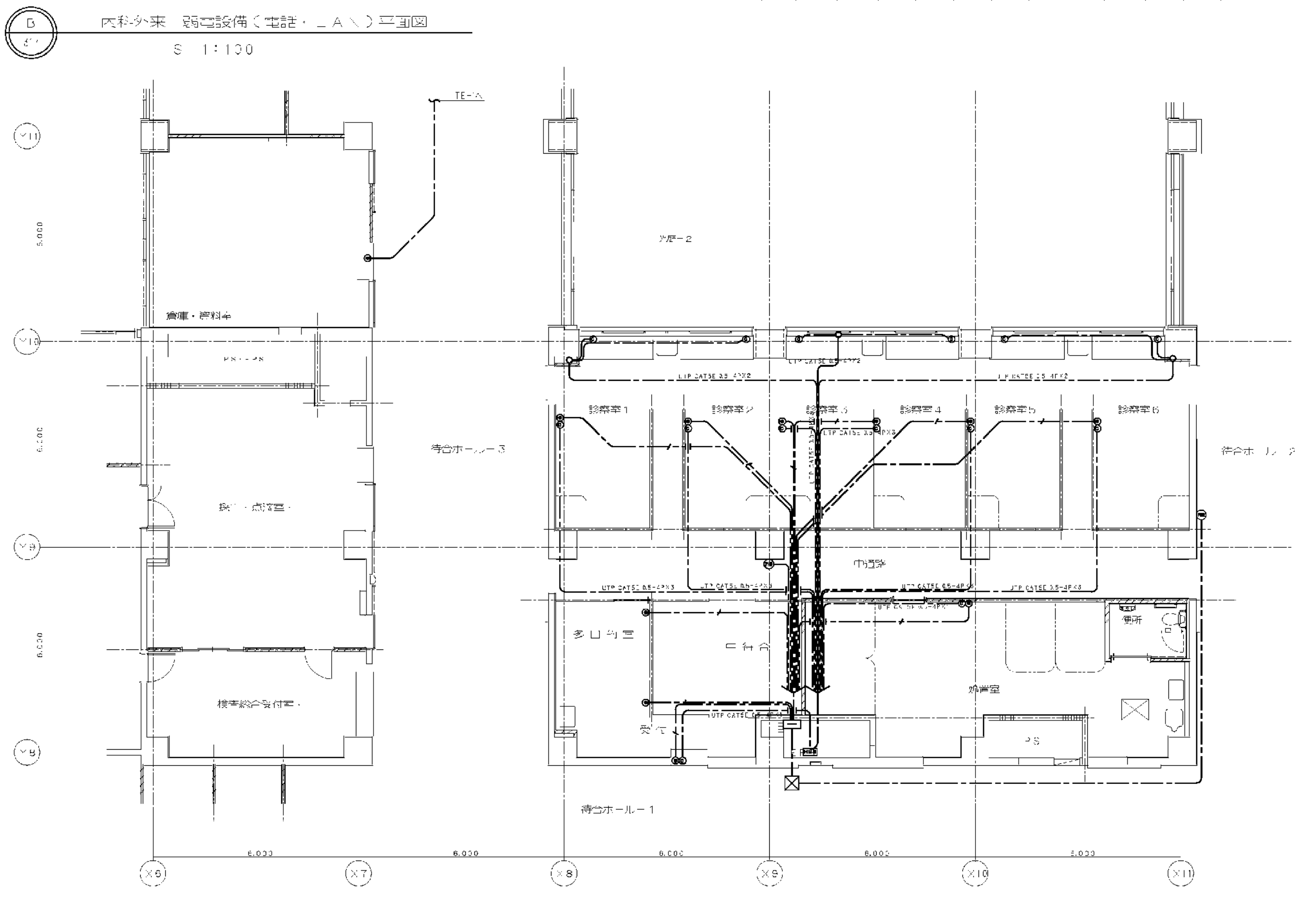
46

		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部		工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事			
			年月日 令和 年 月 日 縮尺 N S	図面名称	2006.市民病院 内視鏡センター(仮称)等 整備工事(電気設備工事)	図面番号					
							設 計 者	施 設 番号	完成 年度	図面 種類	図面番号
							株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所				

内視鏡センター、呼吸器科外来、外来化学療法室、弱虫設備（電気錠・フアイル・インジウム）平面図

[illegible]

図面番号 E2 - 47		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣直		横浜市医療局病院経営本部				工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事					
					年月日	令和	年	月	日	幅尺	NS	図面名称	2006.市民病院・内視鏡センター(仮称)等 整備工事(電気設備工事)			
													設 計 者		施 設 番 号	
					株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所											
													0 2		E	1 6 3



	電扇	別添 ④ (病状)
	プラグソックス	
	アウトレックスシステム	
	2重遮断器	
	並軌式スイッチ、漏電遮断器	
	特殊防炎プラグ (消火器具品)	
	充電式充電器 (充電器)	
	テレビユニット	
	スピーク・A.T.T. (音響)	
	内線電話	
	オーディオ・ラジオ機へ	
	ナビゲーション	
	トイ・スリッパ スリッパ	
	乾電池タンク	
	表示灯	
	NC ⑦	ナームロール表示器
		600スピーカー
		100Wアンペア
		60Wイヤーク
	///	A E 1. 2-4 C
	///	A E 1. 2-4 C
	///	CC-T B
	///	C 1. 0. 5 2 D

※ ④ 別添

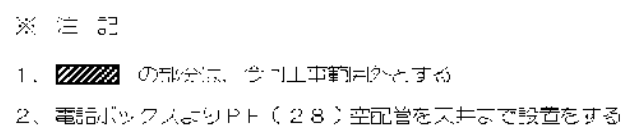
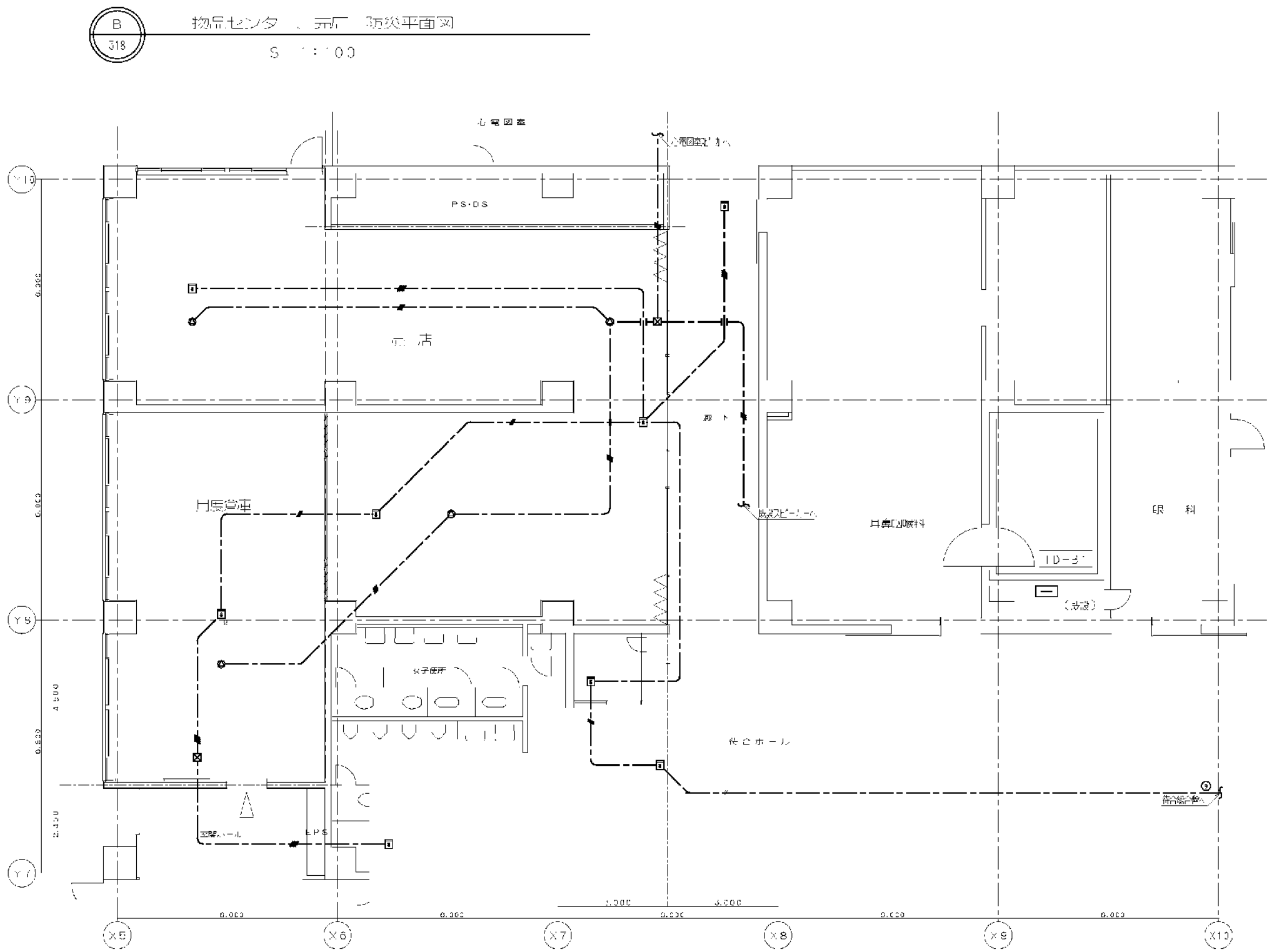
①  の部知は、空欄に事無き旨とする

② 別添⑤より、①の(2)8 回読解部とは異なる部知とする

芦原 建築設計研究所 Y. ASHIHARA・ARCHITECT & ASSOCIATES		approved structural consultant 樺木匠構造設計研究所 TAKUMI・GRIMOTO・ENGINEER	consultant	approved checked drawn	approved checked drawn date revision mark	市役病院 内視鏡センター(仮称)等整備工事(電気設備工事) 東病棟 1階 内科外来 弱電設備 平面図 date scale S 1:100	市役病院 内視鏡センター(仮称)等整備工事(電気設備工事) 東病棟 1階 内科外来 弱電設備 平面図 date scale S 1:100
--	--	--	------------	------------------------------	--	---	---

[illegible]

--



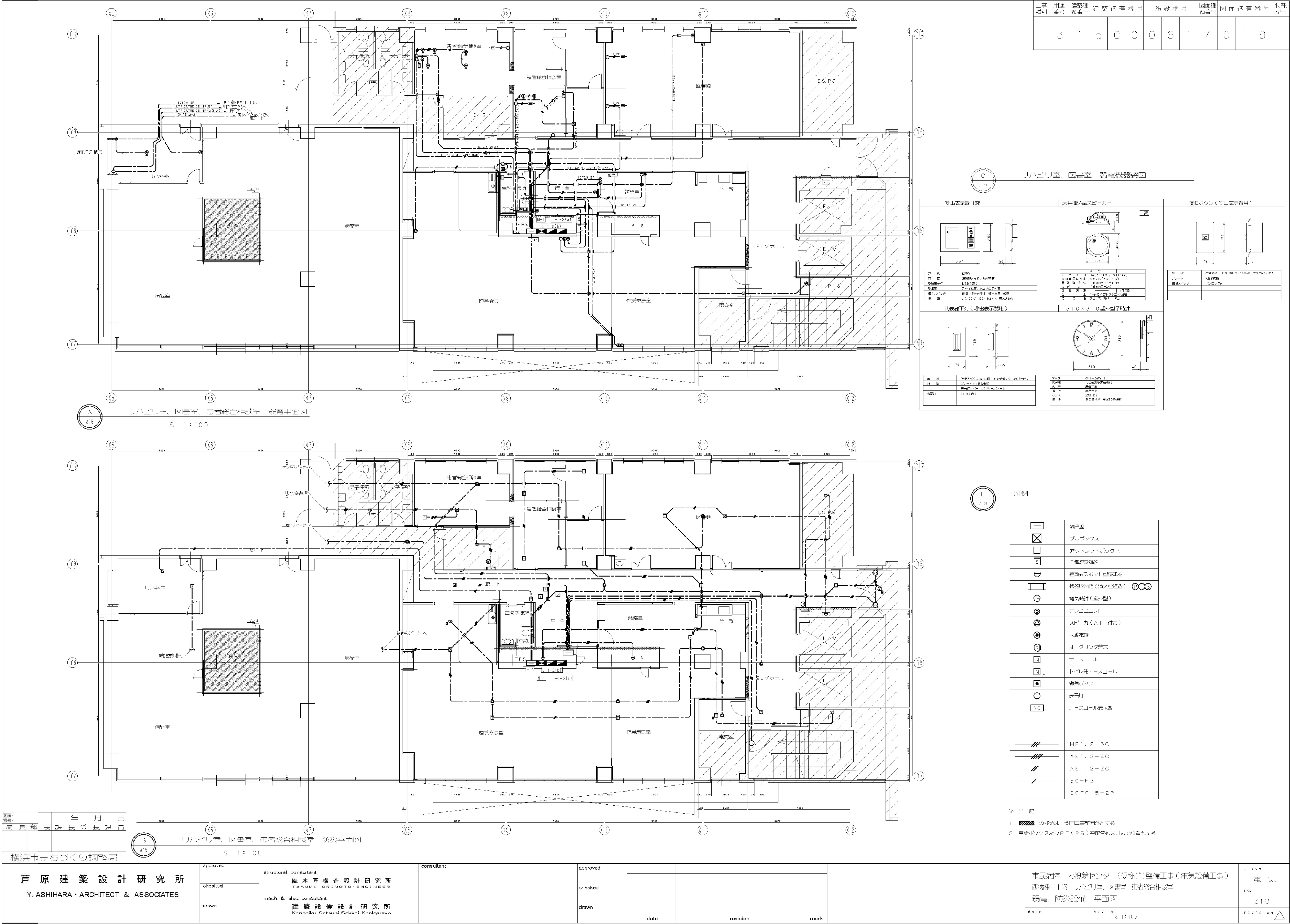
芦原建築設計研究所
Y. ASHIHARA · ARCHITECT & ASSOCIATES

consultant	approved
	checked
	drawn

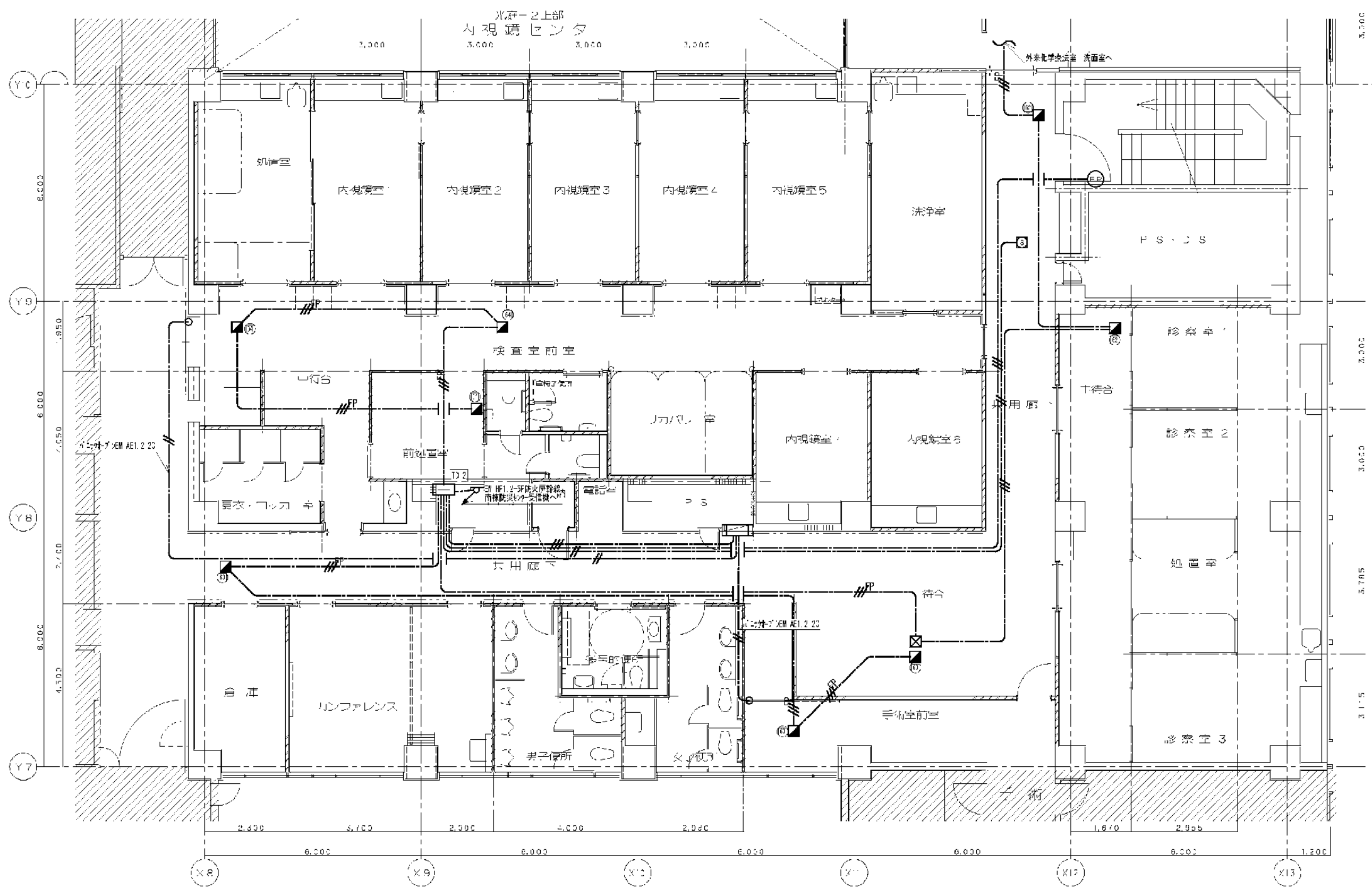
d

市民病院	大規模センター(仮称)等整備工事(電気設備工事)	種別
東病棟	北下1階	物品センター、売店
弱電・防災設備	平面図	316
date	2012.8.16	revision


[illegible]



A 内視鏡センター・呼吸器科外来 肺炎球菌（肺炎菌・肺炎）生体図

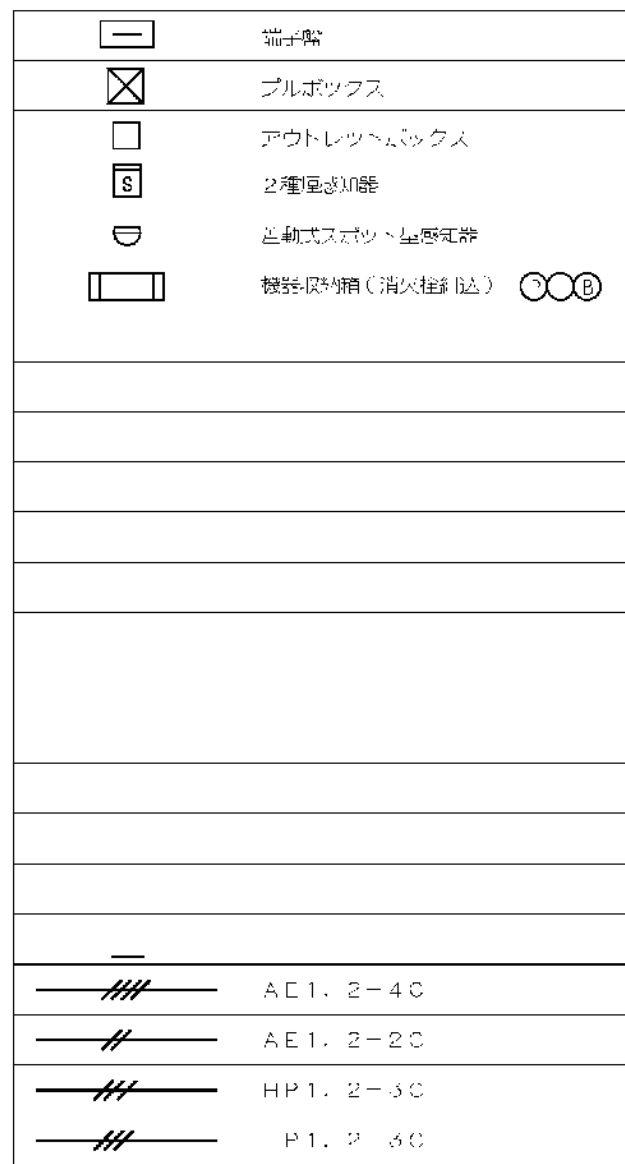
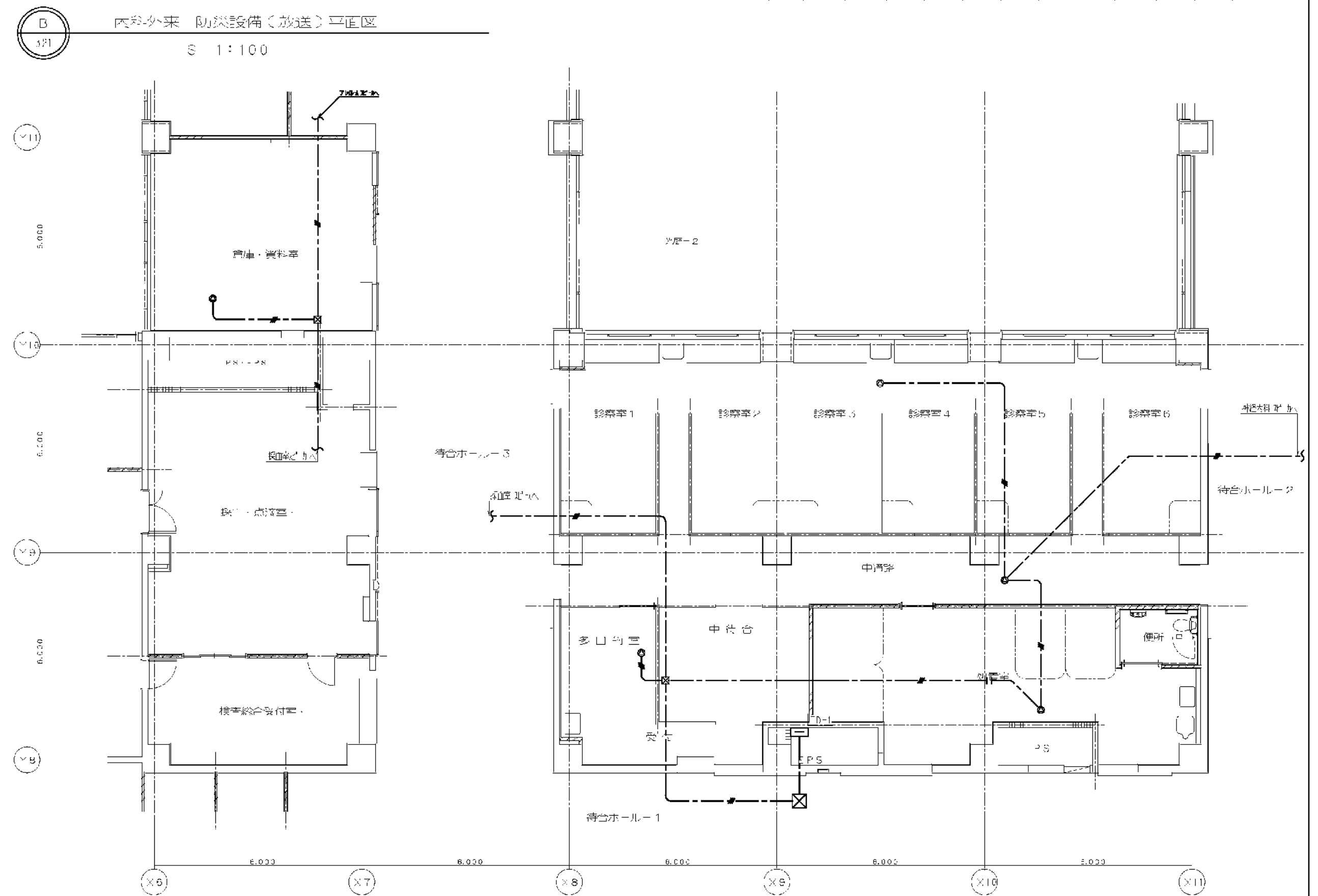


※ 4 記

1.  の部分は、今回工事部置外とする
2. 電話ボックスより P = (2S) 四配管を天井まで設置をする

芦原建築設計研究所 Y. ASHIHARA・ARCHITECT & ASSOCIATES	approved	structural consultant 麓本匠州造設計研究所 TAKUMI・ORIMOTO・ENGINEER	consultant	approved	1-16場所：内陽館センター（仮称）等格差工（電気設備工事） 東区校 2 階 内陽館センター、呼吸器科外装 装飾・防災設備 平面図	title 二 気
	checked			checked		no
	drawn	mech. & elec. consultant 建築設備設計研究所 Kenchiku Seisaku Sekkai Kenkyukai		drawn		320
				date		revision

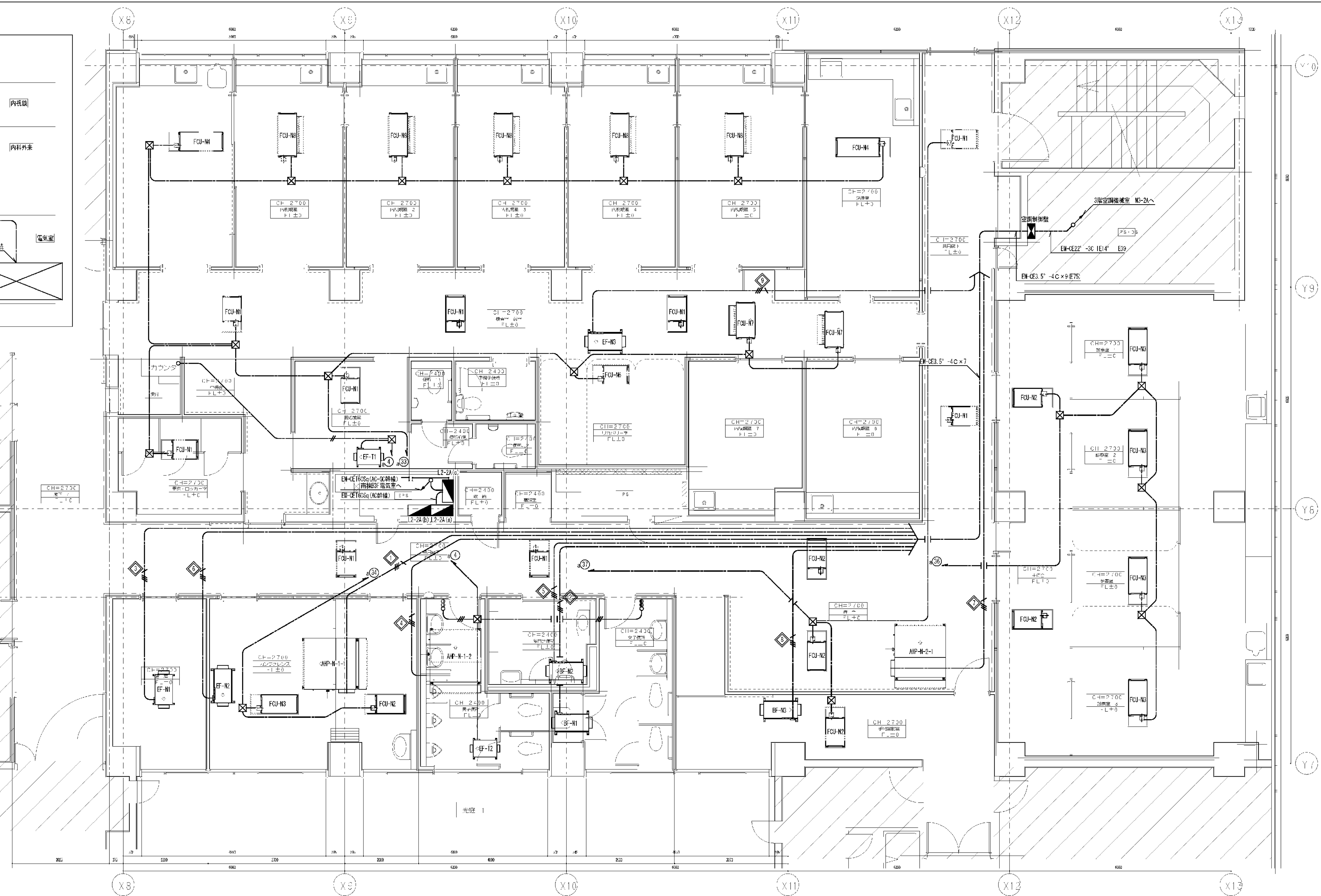
図面番号 E2-51		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣直	横浜市医療局病院経営本部				工 事 名 旧横浜市立市民病院 解体工事			
			年月日	令	年	月	縮尺	NS		図面名称 2006.市民病院 内視鏡センター(仮称)等 整備工事(電気設備工事)	
			設 計 者			施 設 番 号		完成 年度	図面 種類	図面枚数	図面番号
			株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所					0 2	E	1 6 3	E2-51



局長	課長	係長	課員
横浜まちづくり調整局			

芦原建築設計研究所 Y. ASHIHARA・ARCHITECT & ASSOCIATES	approved	structural consultant 縄本匠構造設計研究所 TAKUMI・ORIMOTO・ENGINEER	consultant	approved		市立病院 本棟廣域システム（仮称）等整備工事（電気設備工事） 東病棟 1階 内科外来 防災設備 平面図 date scale S 1:100	市立病院 東病棟 防災設備 平面図 321 revision
	checked		checked				
	drawn	mech. & elec. consultant 建築設備設計研究所 Kurohiko Sotsubi Sokkai Kenkyusyo	drawn				
			date	revision	mark		

図面番号 E2 - 52		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 嶋谷 廣直	一級建築士 登録第122018号		横浜市医療局病院経営本部		工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事			
				年月日	令和	年	月	日	縮尺	N S	図面名称	2006 市民病院_内視鏡センター(仮称)等 整備工事(電気設備工事)	
				設 計 者				施 設 番 号		完成 年度	図面 種類	図面番号	
				株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所				棟番号	0 2	E	1 6 3	E2 - 52	



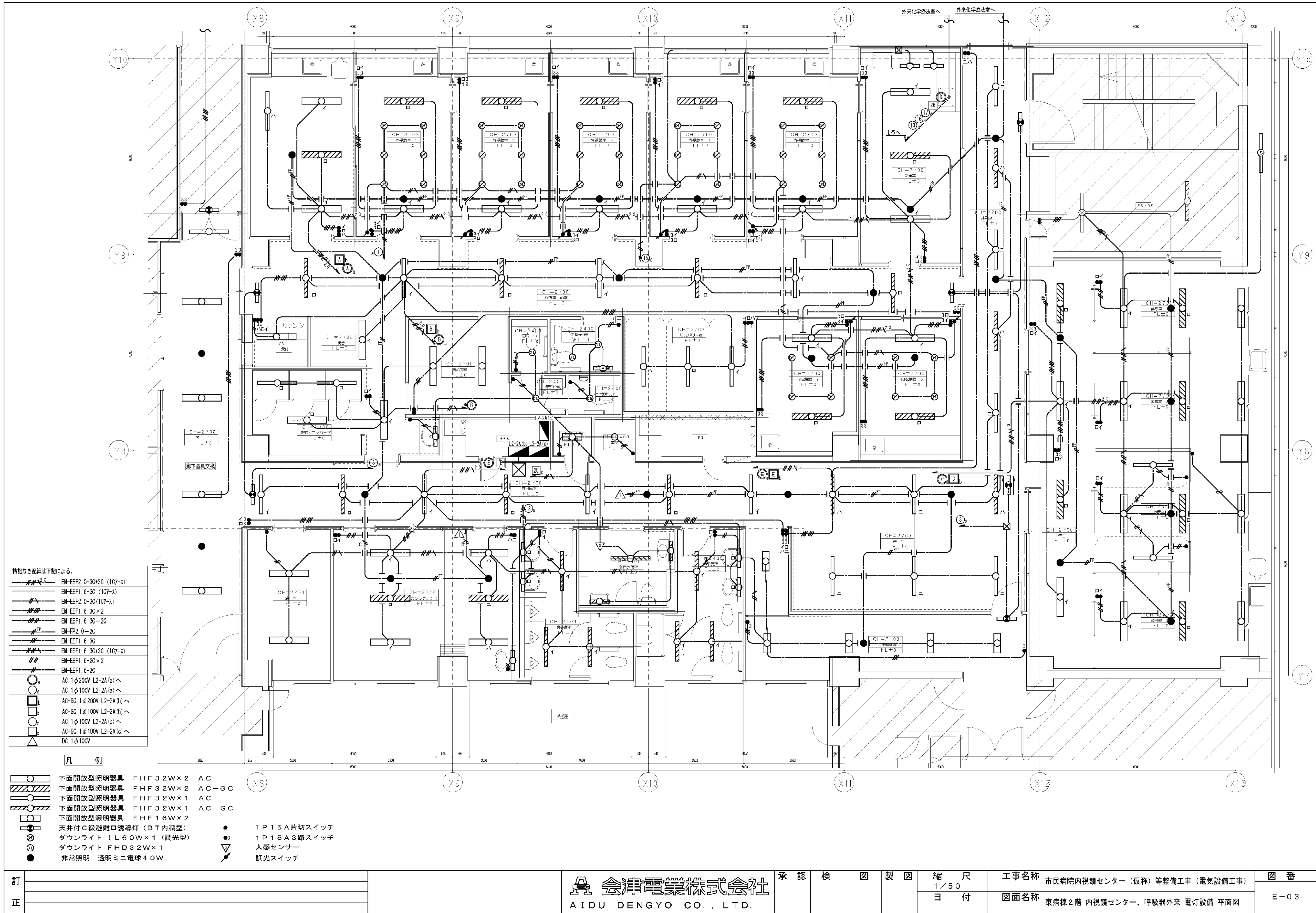
訂	
正	

承認	検 査	製 作

工事名称 市民病院内視鏡センター（仮称）等整備工事（電気設備工事）

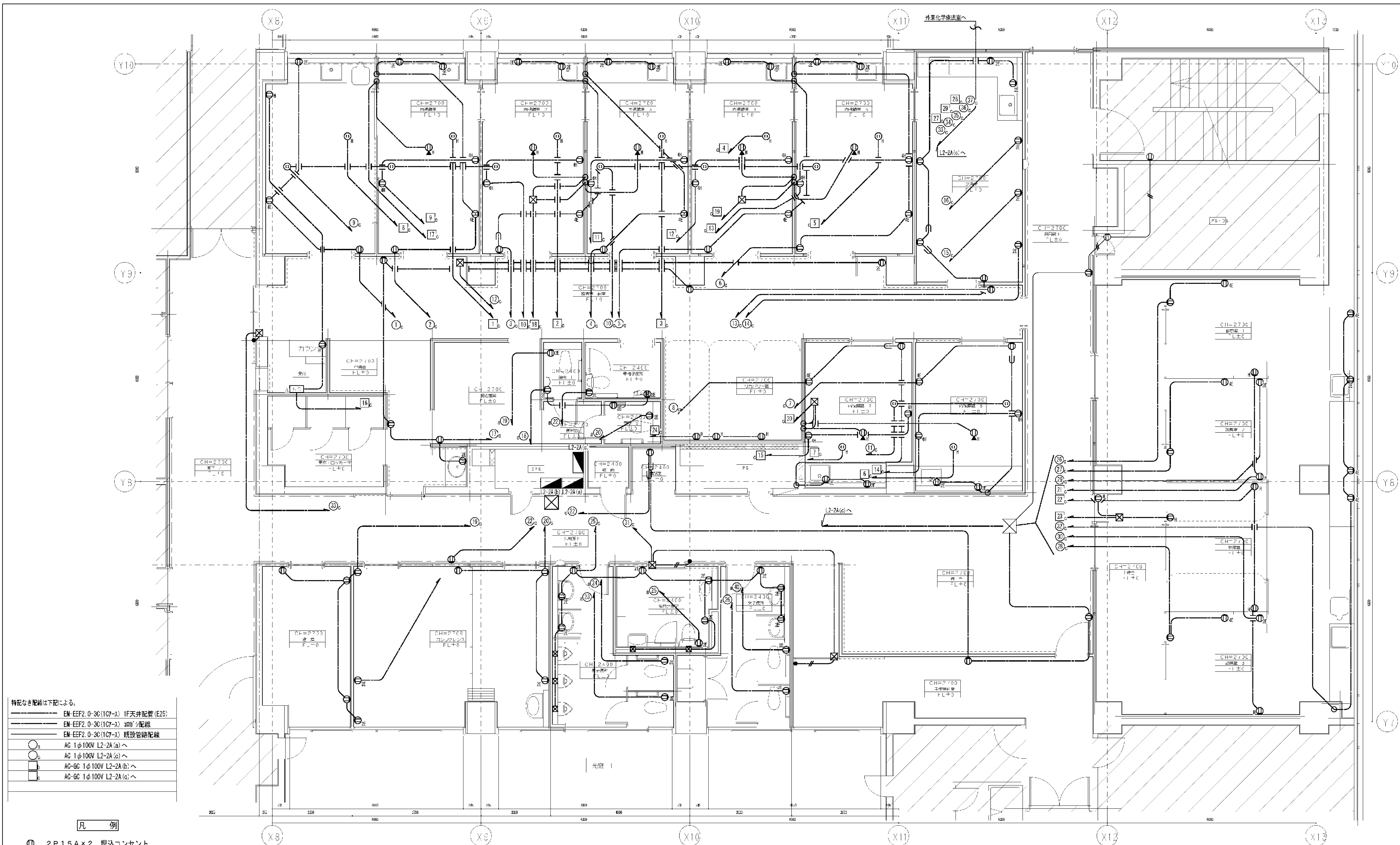
図面名称 東病棟 2 階 内視鏡センター、呼吸器外来 幹線 動力設備 平面図

図 番
E-02



訂 正			<div> 会津電業株式会社 AIDU DENGYO CO., LTD.</div>	承認	検	図	製	図	縮 尺	工事名称	図 番
									1 / 5 0	市 民 病 院 内 視 鏡 セ ン タ ー (仮 称) 等 整 備 工 事 (電 気 設 備 工 事)	
									日 付	図面名称	E - 0 3
										東 病 棟 2 階 内 視 鏡 セ ン タ ー ・ 呼 吸 器 外 来 電 灯 設 備 平 面 図	

図面番号 E2-54	株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS			一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣		横浜市医療局病院経営本部		工事名 旧横浜市立市民病院 解体工事	
				年月日 令和 年 月 縮尺 NS		図面名称 2006 市民病院 内視鏡センター（仮称）等 整備工事（電気設備工事）		図面番号 E2-54	
				設計者 株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所		図面種類 図面枚数 図面番号		図面番号 E2-54	
						完成年度 02		E	



- 特記なき配線は下記による。
- EM-EFP2.0-30(107-A) 1F天井配管(E25)
 - EM-EFP2.0-30(107-A) 30mm²配線
 - EM-EFP2.0-30(107-A) 既設管路配線
 - AC 1φ100V L2-2A(a)へ
 - AC 1φ100V L2-2A(c)へ
 - AC-6C 1φ100V L2-2A(b)へ
 - AC-6C 1φ100V L2-2A(c)へ

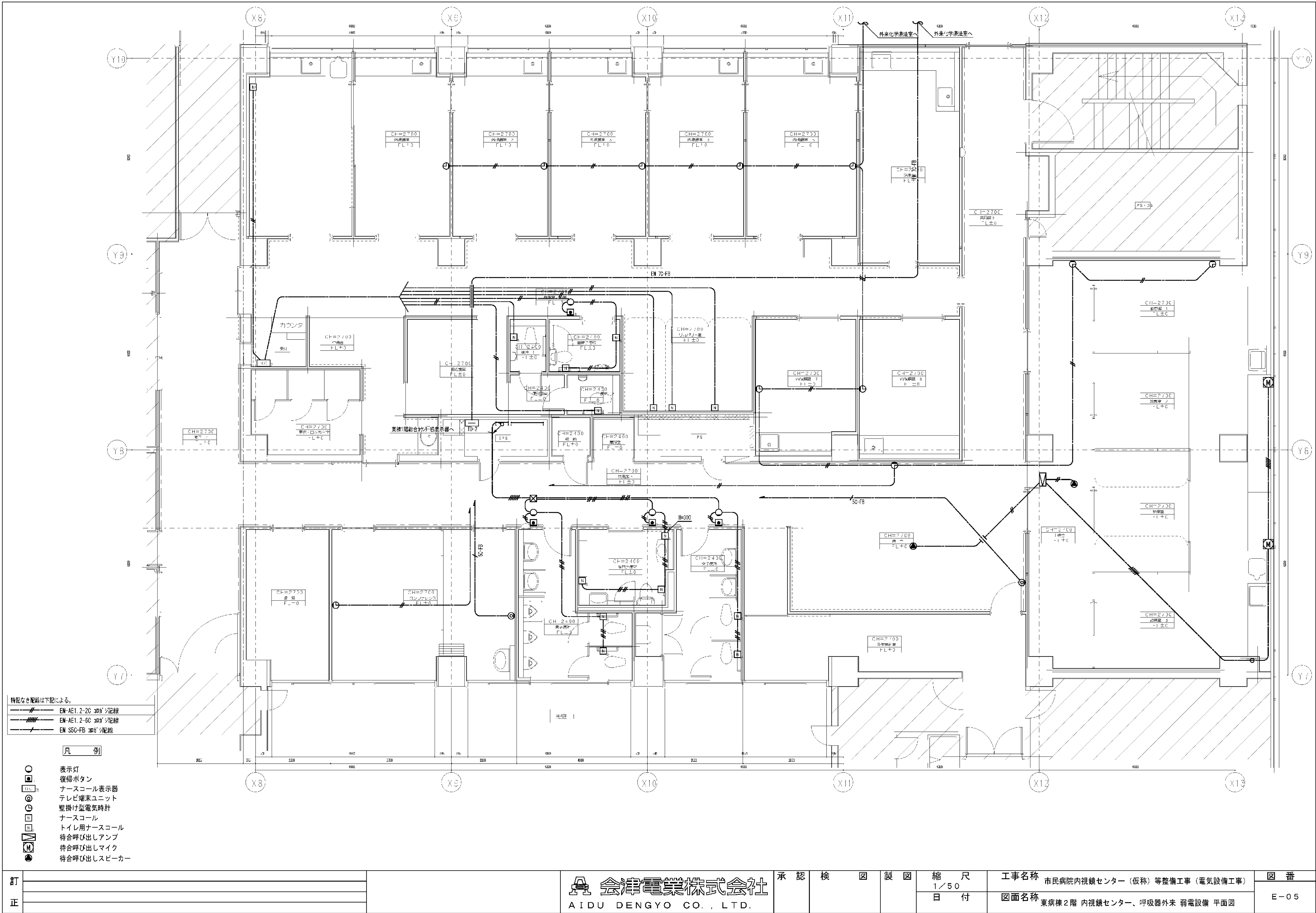
- 凡 例
- 2P15A×2 埋込コンセント
 - 2P15A×2 (E付) 埋込コンセント
 - 2P15A×4 (E付) 埋込コンセント
 - 2P15A×6 (E付) AC-GC埋込コンセント
 - 2P15A×4 (E付) AC-GC埋込コンセント
 - 2P15A (E付) AC-GCフロアコンセント
 - 2P15A×2 (E付) 天井内抜止コンセント
 - 2P15A×2 (E付) AC-GC天井埋込抜止コンセント

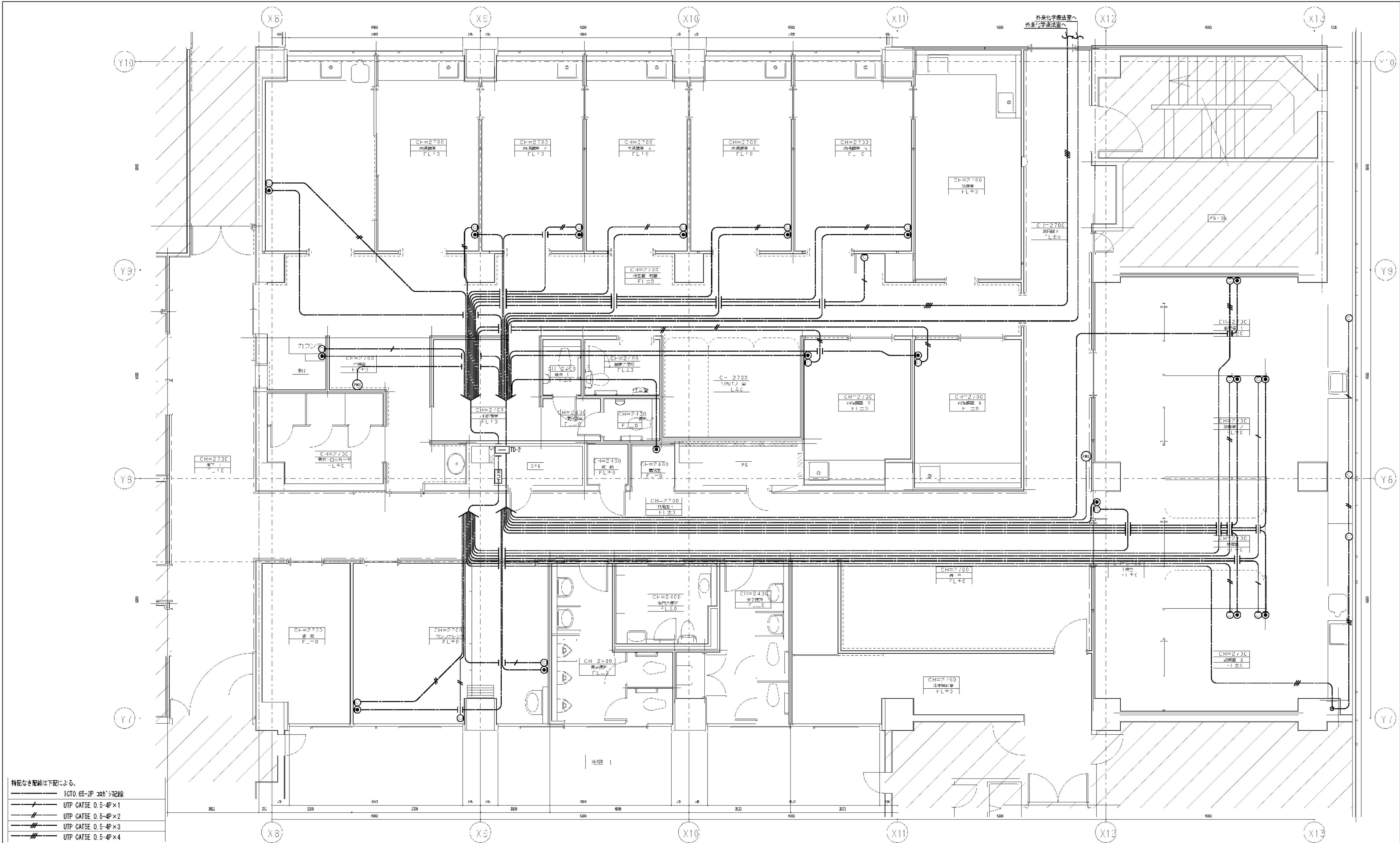
訂正		<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div>会津電業株式会社</div><div>AIDU DENGYO CO., LTD.</div></div></div></div>	承認	検	図	製	図	縮尺	工事名称	図番
								日付	図面名称	
									東病棟2階 内視鏡センター、呼吸器外来 コンセント設備 平面図	

訂正

会津電業株式会社
AIDU DENGYO CO., LTD.

図 面 番 号 E2 - 55											株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部				工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事								
													年月日	令和	年	月	縮尺	N S	図面名称	2006 市民病院 内視鏡センター（仮称）等 整備工事（電気設備工事）							
																				設 計		施 設 番 号		図面枚数		図面番号	
																				株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所							





- 特記なき配線は下記による。
- IGTO 65-2P コット配線
 - UTP CAT5E 0.5-4P×1
 - UTP CAT5E 0.5-4P×2
 - UTP CAT5E 0.5-4P×3
 - UTP CAT5E 0.5-4P×4

凡 例

- 電話
- LAN 端末 (オーダリング)
- PHS アンテナ

訂	
正	

会津電業株式会社
AIDU DENGYO CO., LTD.

承認 検 図 製 図

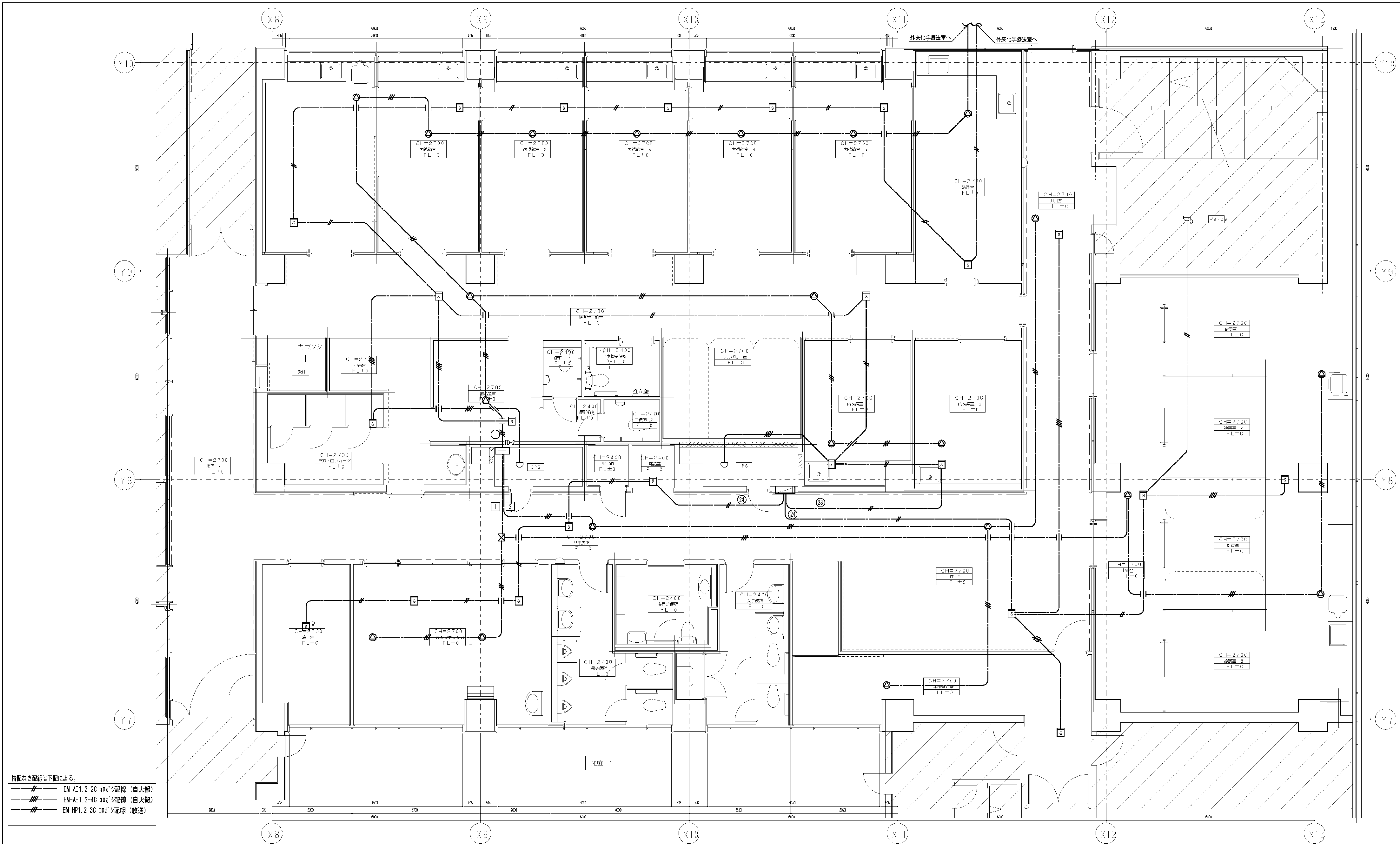
縮 尺
1/50
日 付

工事名称 市民病院内視鏡センター (仮称) 等整備工事 (電気設備工事)
図面名称 東病棟 2 階 内視鏡センター、呼吸器外来 電話 LAN 設備 平面図

図 番
E-06

E2-57

図 面 番 号		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部				工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事			
					図面名称		2006 市民病院 内視鏡センター（仮称）等 整備工事（電気設備工事）						
					施 設 番 号		完成 年度	図面 種類	図面枚数	図面番号			
					0 2		E	1 6 3	E2-57				



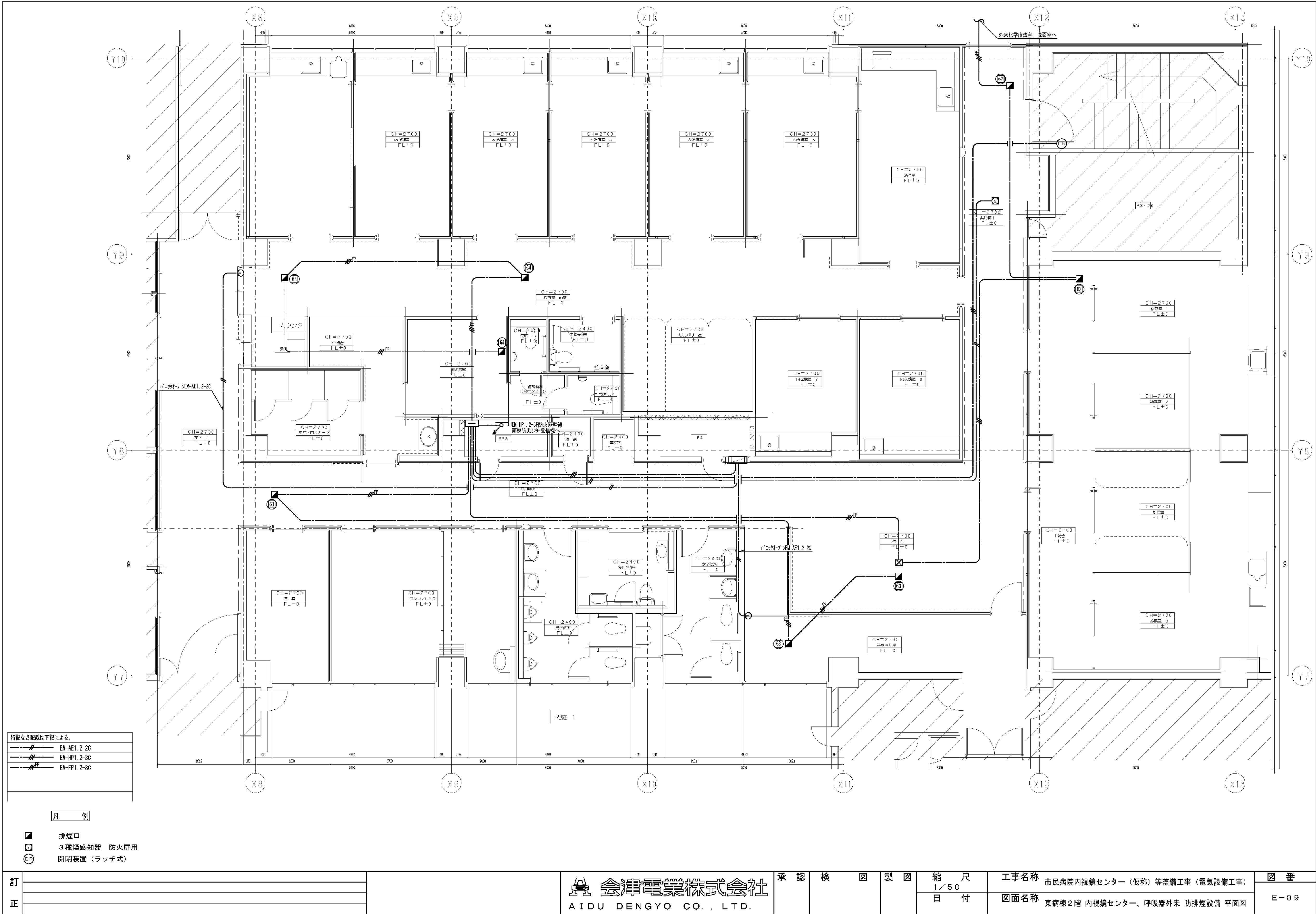
特記なき配線は下記による。
—— EM-AE1.2-2C 30Vシ配線 (自火報)
—— EM-AE1.2-4C 30Vシ配線 (自火報)
—— EM-HP1.2-3C 30Vシ配線 (放送)

凡 例

- 2種煙感知器
- 差動式煙スポット型感知器 既設使用
- 天井埋込スピーカー (ATT付)

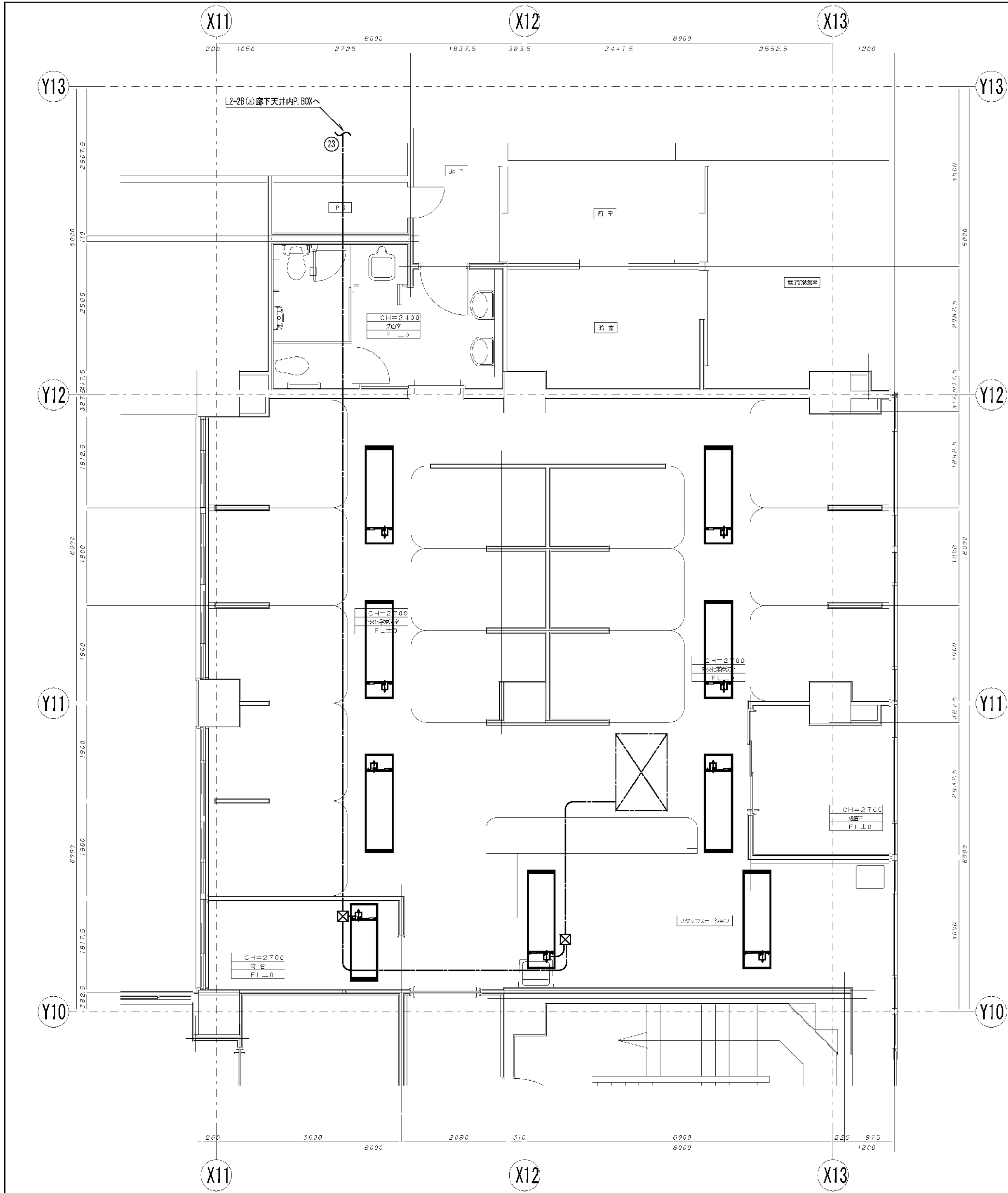
訂正	<div><div></div><div>会津電業株式会社</div><div>AIDU DENGYO CO., LTD.</div></div>			承認	検	図	製	図	縮 尺	工事名称	図 番
	1 / 5 0	市民病院内視鏡センター（仮称）等整備工事（電気設備工事）	E - 0 8								
									日 付	図面名称	
									東病棟2階 内視鏡センター、呼吸器外来 自火報 放送設備 平面図		

図面番号 E2 - 59		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣		横浜市医療局病院経営本部			工 事 名 旧横浜市立市民病院 解体工事			
						図面名称 2006 市民病院 内視鏡センター (仮称) 等 整備工事 (電気設備工事)					
			年月日	令和	年 月	縮尺	NS				
			設 計 者				施 設 番 号	完成年度	図面種類	図面枚数	図面番号
			株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所								
								0 2	E	1 6 3	E2 - 59

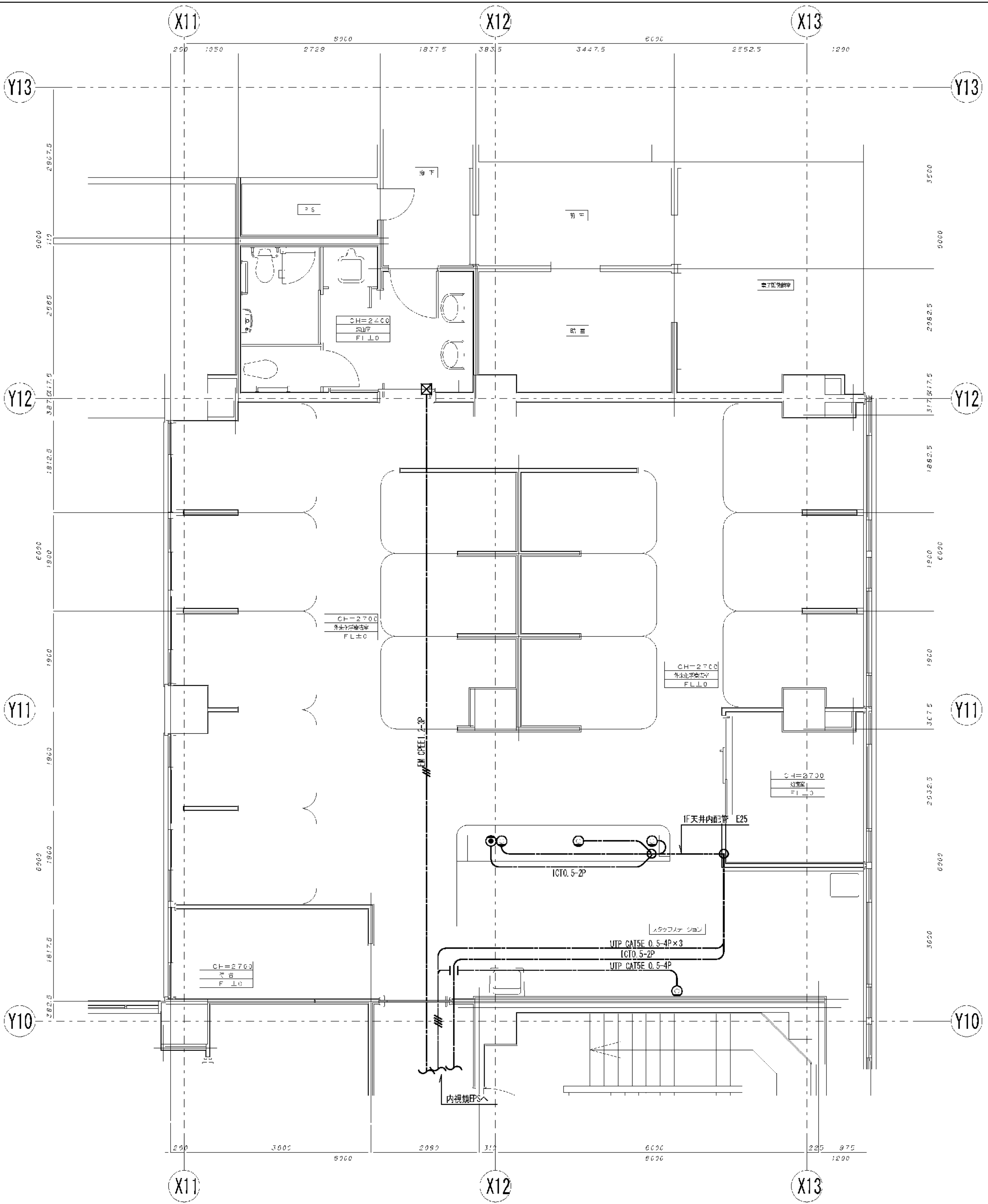


訂正				承認	検	図	製	縮尺 1/50 日付	工事名称 市民病院内視鏡センター（仮称）等整備工事（電気設備工事） 図面名称 東病棟2階 内視鏡センター、呼吸器外来 防排煙設備 平面図	図番 E-09

図 面 番 号 E2 - 60											株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部				工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
													年月日	令和	年	月	縮尺	N S	図面名称	2006 市民病院 内視鏡センター（仮称）等 整備工事（電気設備工事）																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
																				設 計 者				施 設 番 号		図面枚数		図面番号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所																			棟番号		完成年度		図面種類		図面枚数		図面番号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										



空調設備 配線図

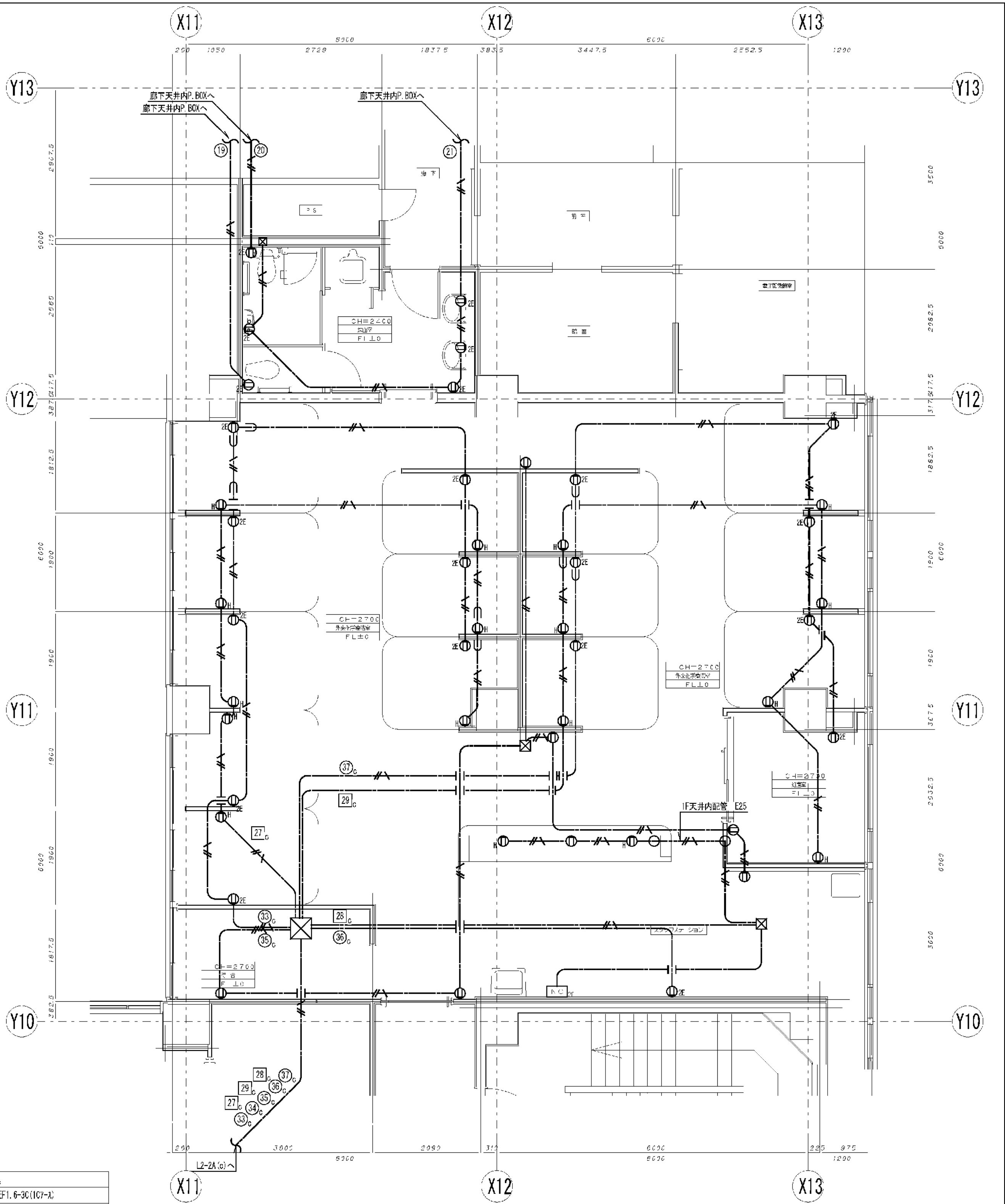
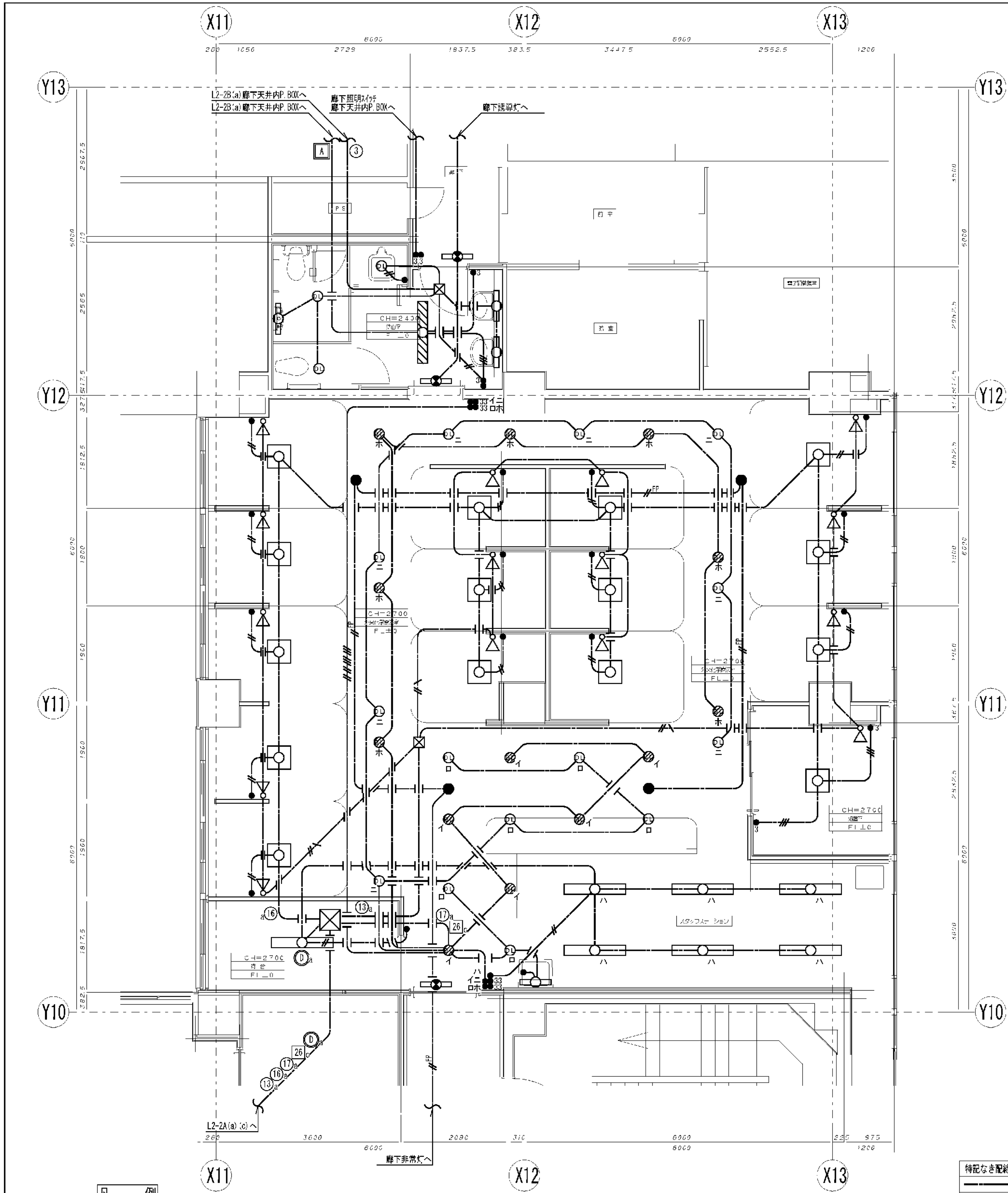


電話 LAN 電気錠設備 配線図

- 凡 例
- LAN端末 (オーダリング)
 - 電話
- 特記なき配線は下記による。
DH-EH2.0-3C(107-A)

訂正		 会津電業株式会社 AIDU DENGYO CO., LTD.	承認	検	図	製	縮尺 1/50	工事名称	図面名称	図番
								市民病院内視鏡センター (仮称) 等整備工事 (電気設備工事)		
								東病棟2階 外来化学療法室 空調 電話オーダリング 電気錠設備 平面図		

図 面 番 号 E2 - 61											株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部				工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事							
													年月日	令和	年	月	縮尺	NS	図面名称	2006 市民病院 内視鏡センター (仮称) 等 整備工事 (電気設備工事)						
																				設 計 者		施 設 番 号	完 成 年 度	図面 種 別	図面枚数	図面番号
																				株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所						



特記なき配線は下記による。	
	EN EE1 6-3C (1C2-X)
	EN EE1 6-2C
	EN FP2 0-2
	EN EE2 0-3C (1C2-X)
	EN EE1 6-3C
	EN EE1 6-3C x 2-2C x 2
	AC 1φ 200V L2-2A(a) へ
	AC 1φ 100V L2-2A(a) へ
	AC 1φ 100V L2-2A(c) へ
	AC-6C 1φ 100V L2-2A(c) へ

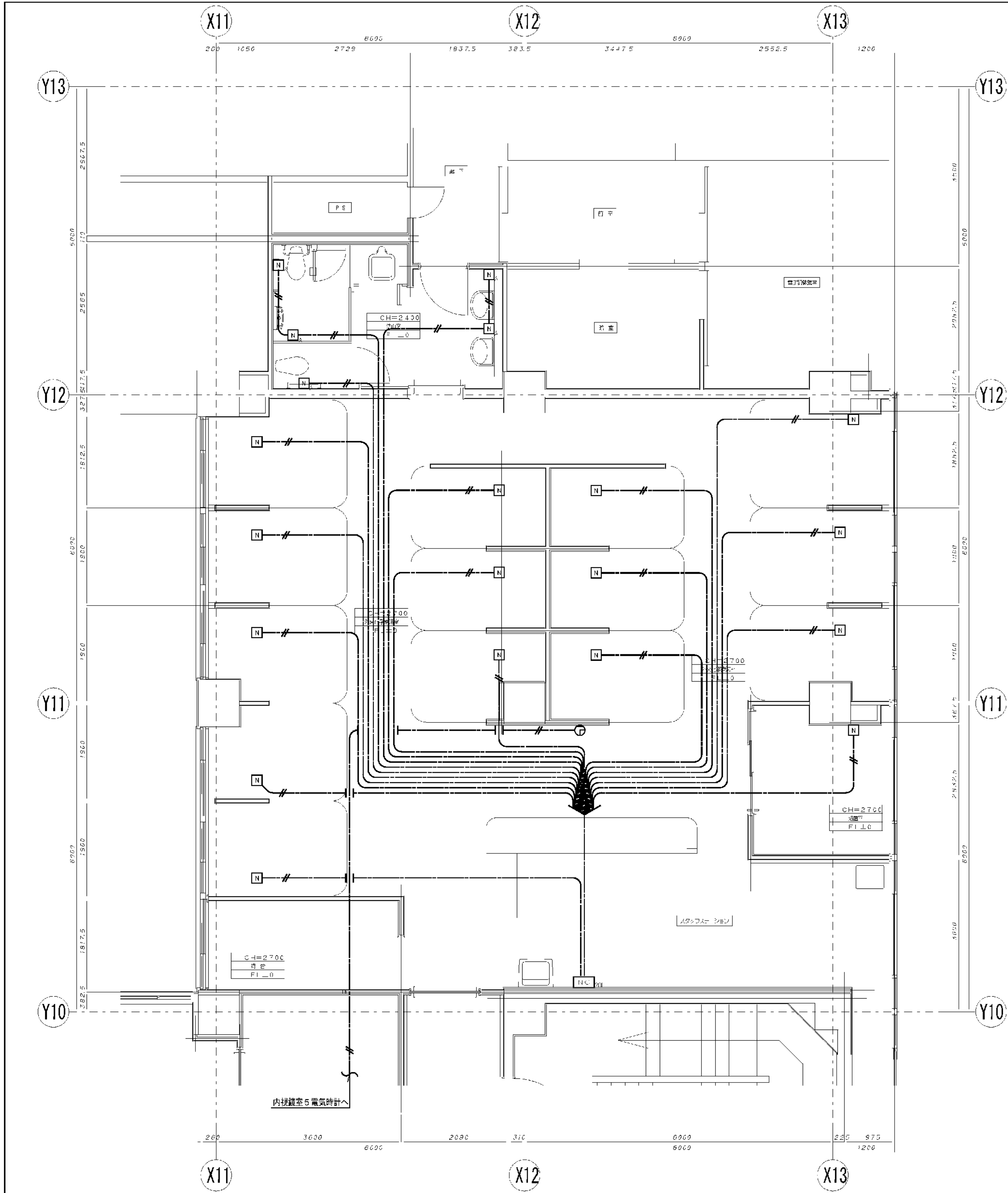
- 凡 例

 - 下面開放型照明器具 FHD32W×2 AC
 - ダウンライト FHD32W×1 AC
 - ダウンライト FHD32W×1 AC-GC
 - ミラーライト FL20W×1
 - 非常照明 透明ミニ電球 40W
 - 天井付C級避難口誘導灯 (B.T内蔵型)
 - アーム式ベットライト メディカルコンソール内取付
 - アクリルパネル付埋込照明器具 FHP23W×3
- 電灯設備 配線図

 - 1P15A埋込片切スイッチ
 - 1P15A埋込3路スイッチ
 - 2P15A×2 埋込コンセント
 - 2P15A×2 (E付) 埋込コンセント
 - 2P15A×4 (E付) 埋込コンセント AC-GC

訂正		<div> 会津電業株式会社 AIDU DENGYO CO., LTD.</div>	承認	検	図	製	図	縮尺	工事名称	図番
								1/50	市民病院内視鏡センター（仮称）等整備工事（電気設備工事）	
								日付	図面名称	E-11
									東病棟2階 外来化学療法室 電灯コンセント設備 平面図	

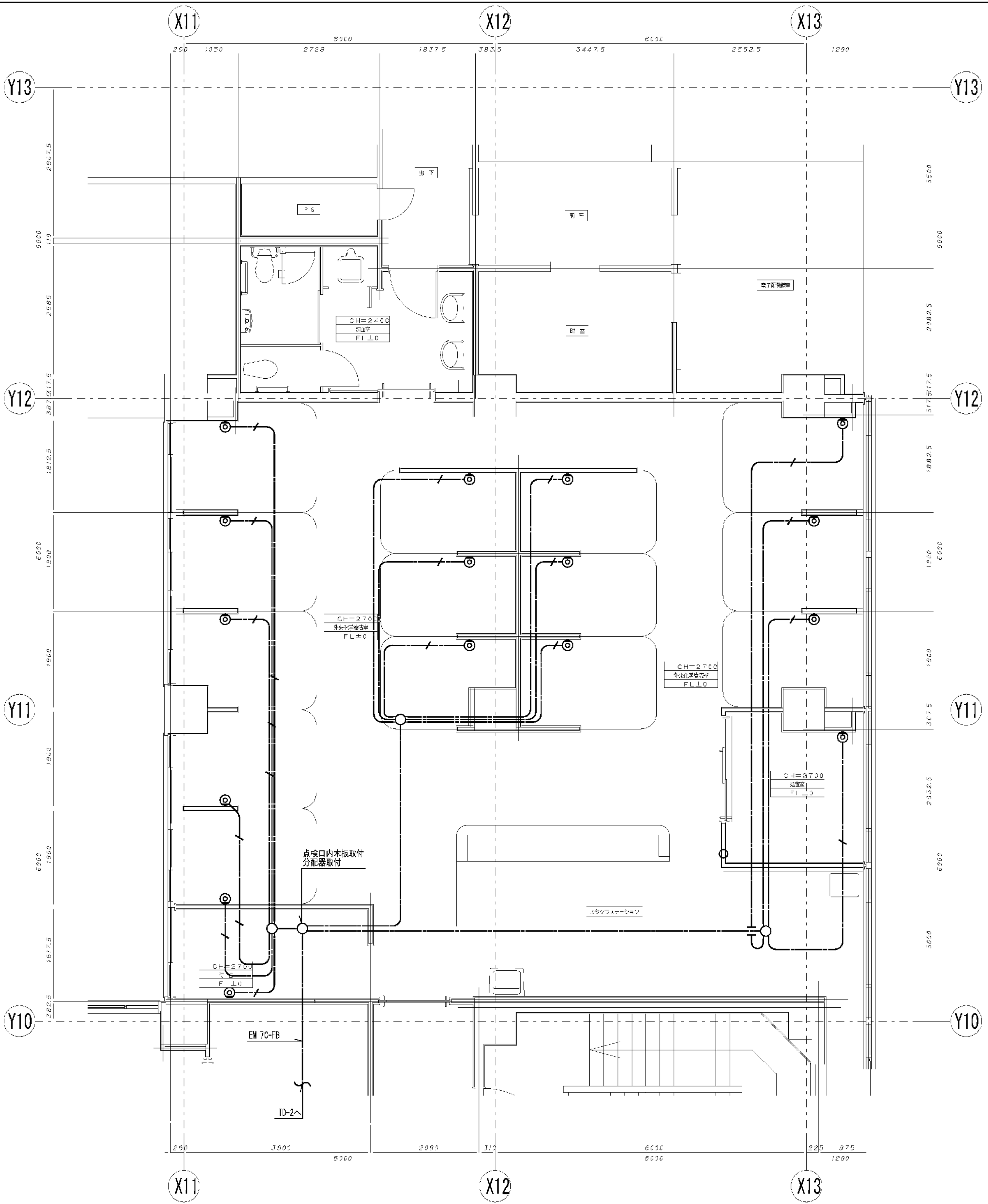
図面番号 E2 - 62		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部				工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事								
					図面名称		2006 市民病院 内視鏡センター (仮称) 等 整備工事 (電気設備工事)											
					年月日	令和	年	月	幅尺	NS								
					設 計 者				施 設 番 号		完成 年度	図面 種類	図面番号					
					株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所							0 2		E	1 6 3	E2 - 62		



ナースコール 電気時計設備 配線図

- 凡 例
- 壁掛け型電気時計
 - ナースコール
 - トイレ用ナースコール
 - ナースコール表示器
 - テレビ端末ユニット
 - 分配器

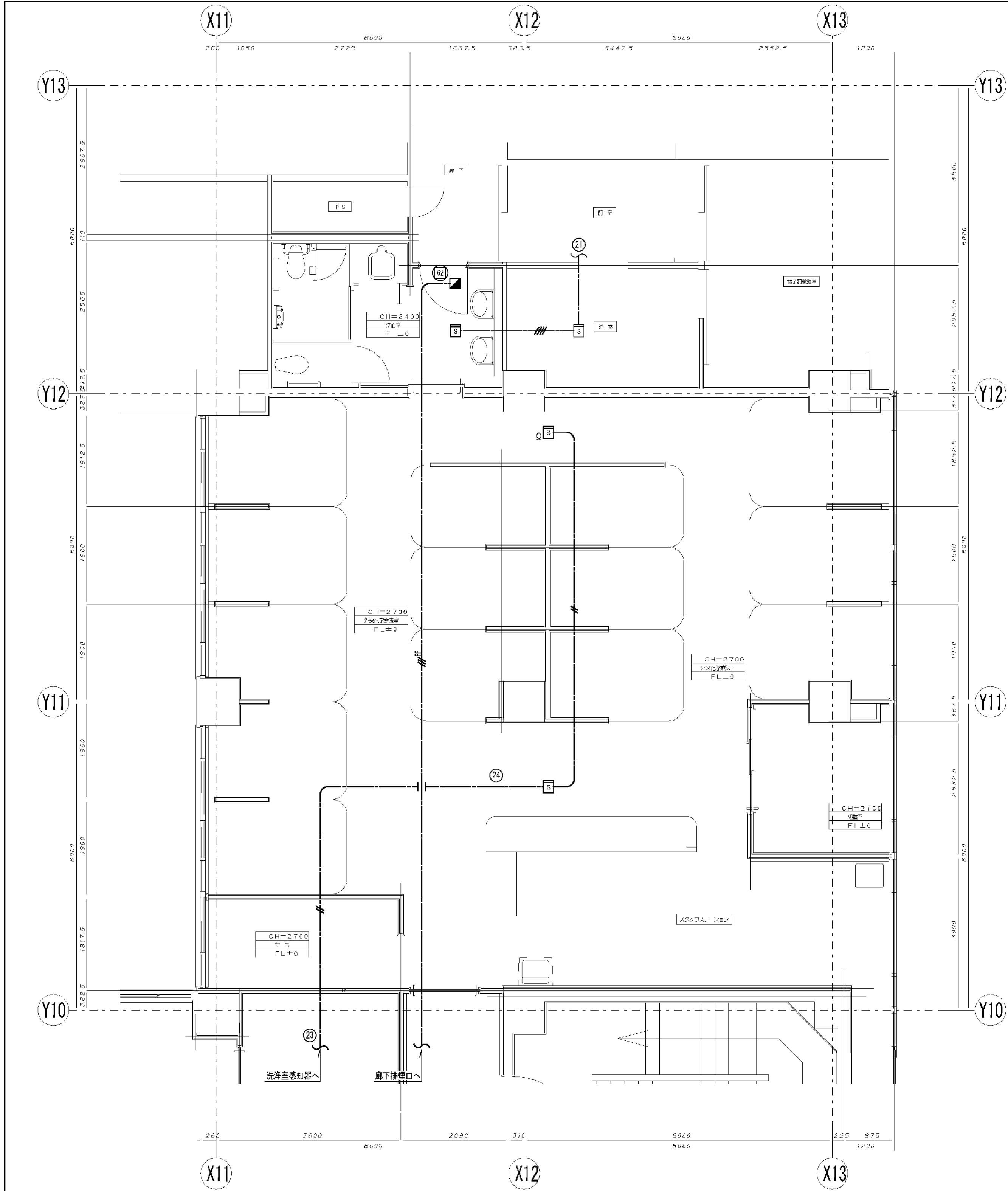
特記なき配線は下記による。	
	EW-11 2-20 ナースコール
	EW-9C-F8 テレビ



テレビ 共聴設備 配線図

訂 正		<div> 会津電業株式会社</div> <div>AIDU DENGYO CO., LTD.</div>	承認	検	図	製	図	縮 尺	工事名称	図 番
	1/50							市民病院内視鏡センター（仮称）等整備工事（電気設備工事）	E-12	
	日 付							図面名称		
								東病棟2階 外来化学療法室 弱電設備 平面図		

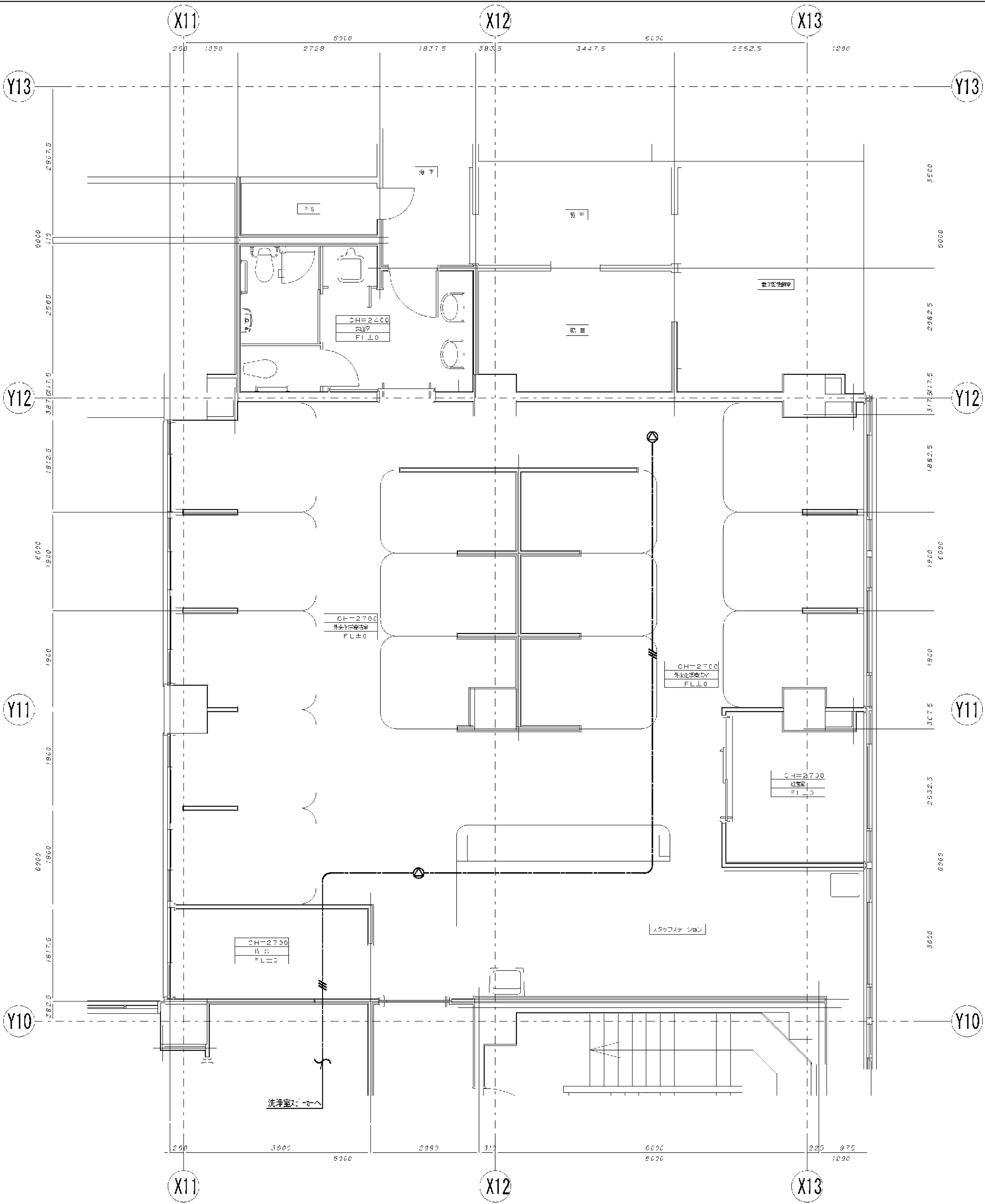
図面番号 E2 - 63											株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣		横浜市医療局病院経営本部		工 事 名	旧横浜市立市民病院 解体工事						
													年月日	令和	年	月	縮尺	NS	図面名称	2006 市民病院 内視鏡センター（仮称）等 整備工事（電気設備工事）				
																				設 計 者		施 設 番 号	完 成 年 度	図面 種類
													株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所				0	2		E	1			



自火報設備 配線図

- 凡 例
- 2 種煙感知器
 - 天井埋め込みスピーカー (ATT付)
 - 排煙口

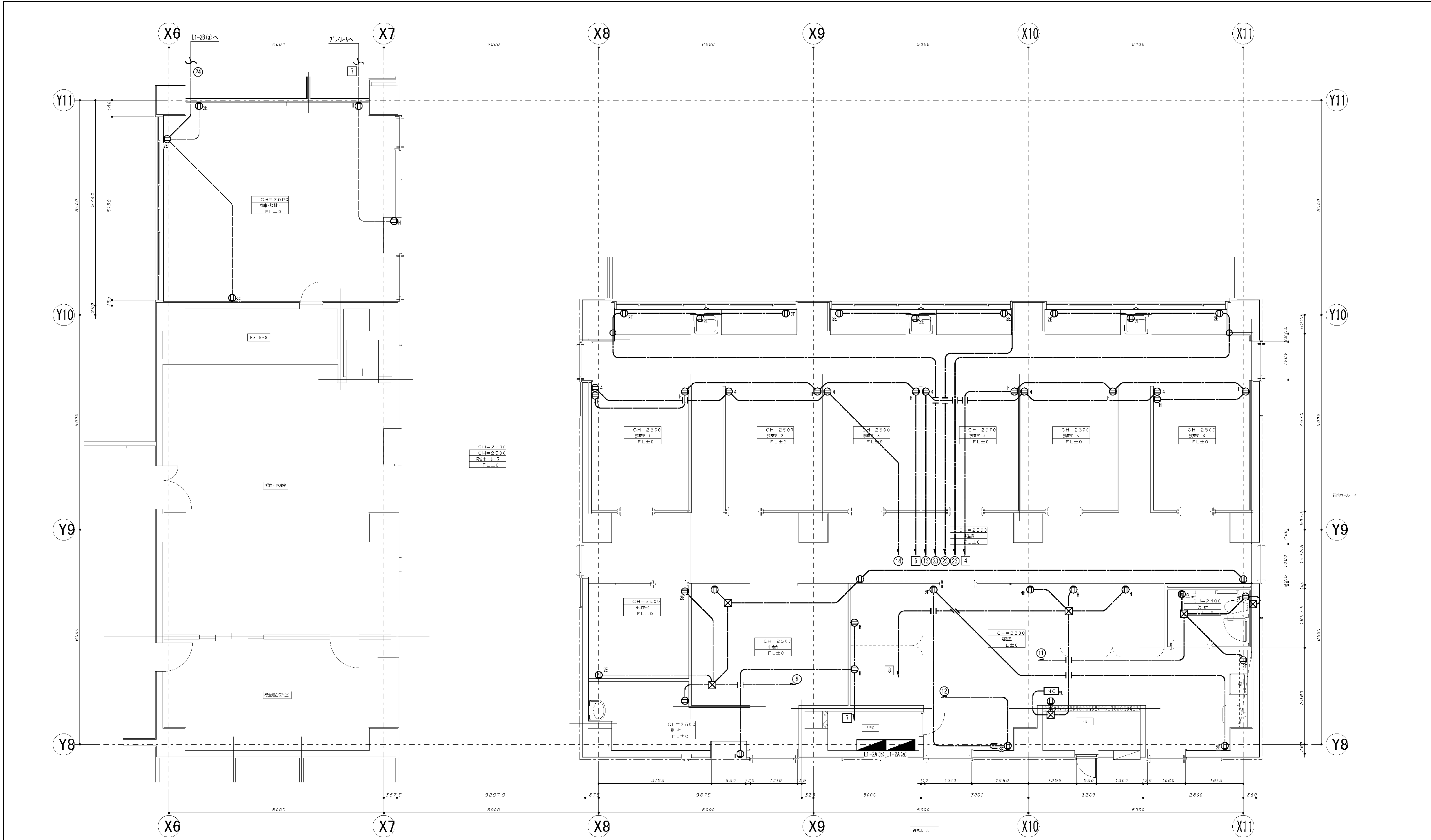
特記なき配線は下記による。	
	EW-HP1.2-30 放送
	EW-AE1.2-20 火報
	EW-PP1.2-30 排煙口



放送設備 配線図

訂正			承認	検	図	製	縮尺 1/50	工事名称	図面名称	図番
								市民病院内視鏡センター (仮称) 等整備工事 (電気設備工事)		
								東病棟 2 階 外来化学療法室 自火報 防排煙 放送設備 平面図		E-13

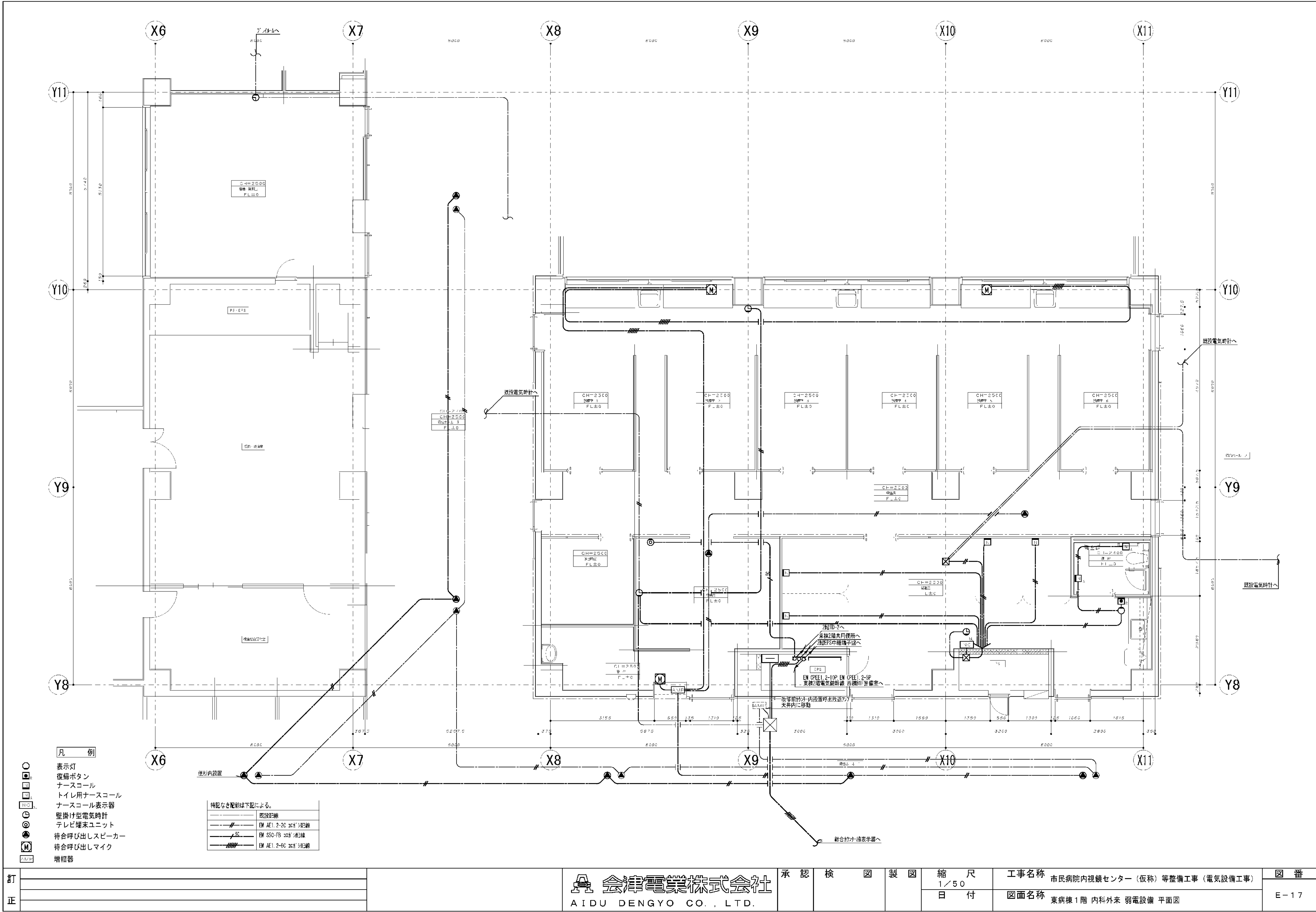
図 面 番 号 E2 - 64											株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部	工 事 名		旧横浜州市立市民病院 解体工事									
														図面名称		2006 市民病院 内視鏡センター (仮称) 等 整備工事 (電気設備工事)									
														設 計 者		施 設 番 号		棟 番 号	完 成 年 度	図 面 種 類	図 面 枚 数	図 面 番 号			
	株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所																	0	2		E	1	6	3	E2 - 64



凡 例	
①	2P15A×2 埋込コンセント
②	2P15A×2 (E付) 埋込コンセント
③	2P15A×4 埋込コンセント
④	2P15A×2 (E付) AC-GG埋込コンセント
特記なき配線は下記による。	
	EM-EEF2.0-30(107-X)
	AC 1φ100V
	AC-GG 1φ100V

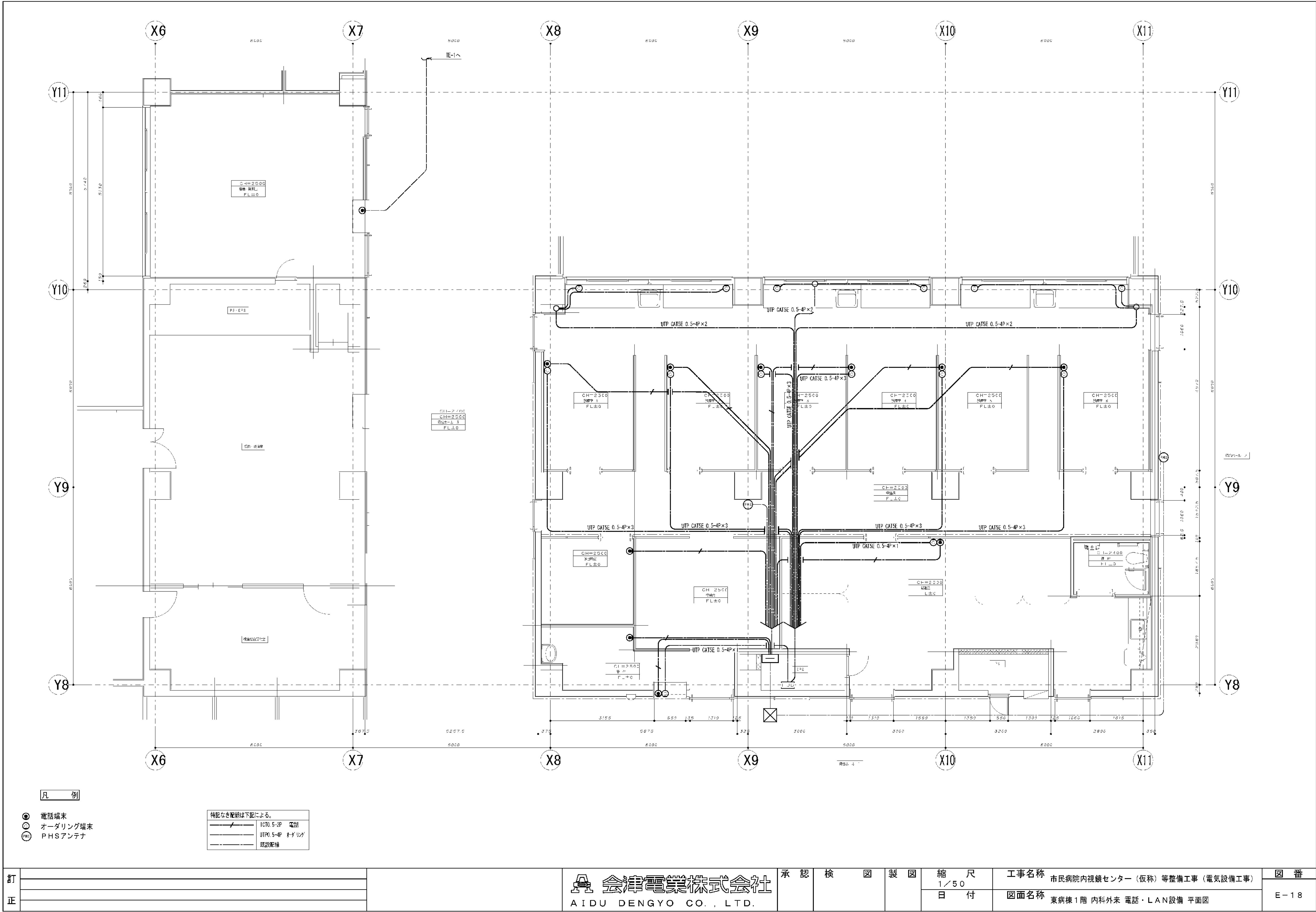
訂正		A 会津電業株式会社 AIDU DENGYO CO., LTD.	承認 検 図 製 図	縮 尺 1/50 日 付	工事名称 市民病院内視鏡センター（仮称）等整備工事（電気設備工事） 図面名称 東病棟1階 内科外来 コンセント設備 平面図	図 番 E-16

図 面 番 号 E2 - 67		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部			工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事				
				年月日	令和	年 月	縮 尺	N S	図面名称	2006.市民病院 内視鏡センター（仮称）等 整備工事（電気設備工事）			
				設 計 者			施 設 番 号		棟 番 号	完成 年度	図面 枚数	図面番号	
				株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所						0 2		E 1 6 3	E2 - 67



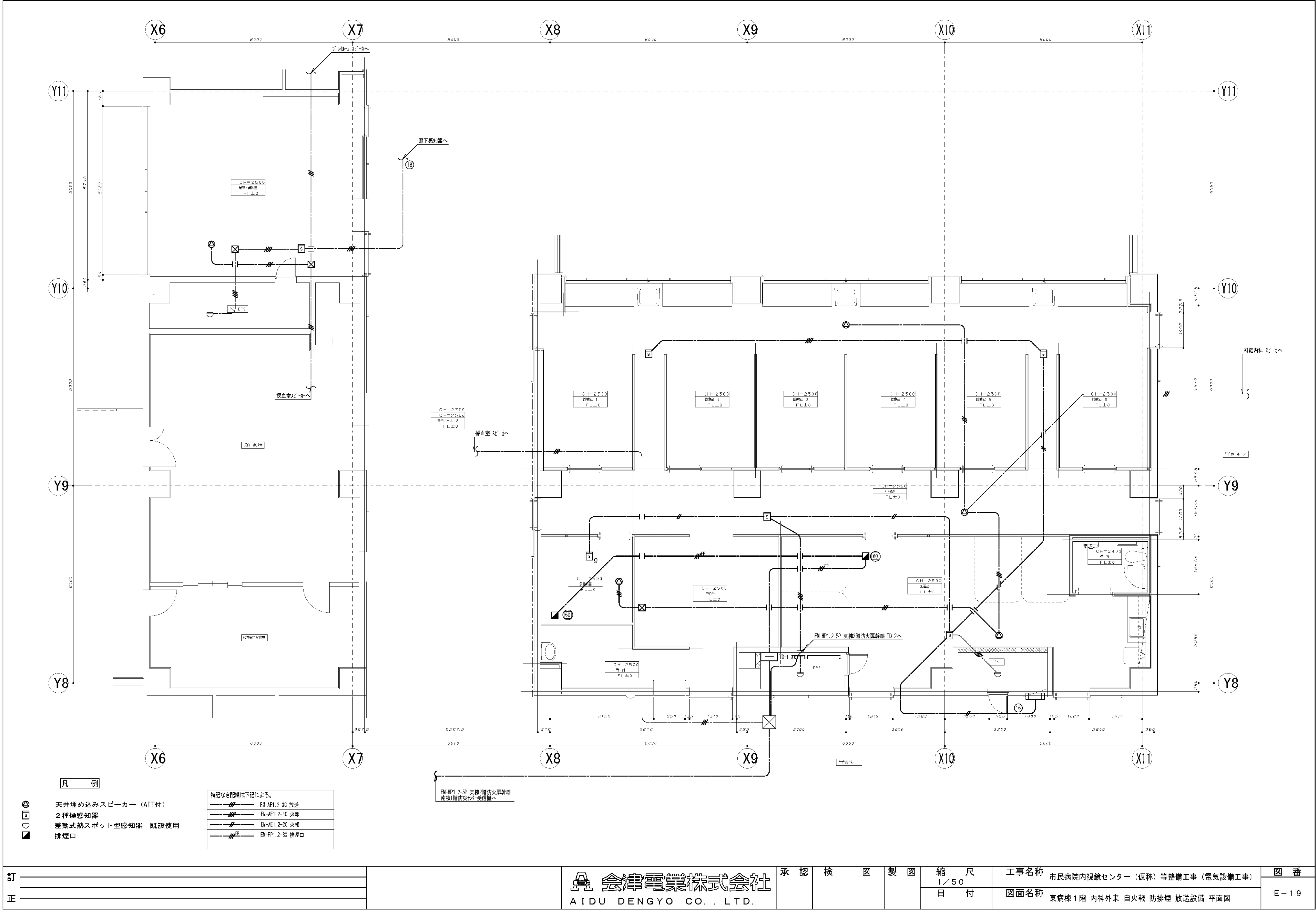
訂 正		<div> 会津電業株式会社</div> <div>AIDU DENGYO CO., LTD.</div>	承認	検 図	製 図	縮 尺	工事名称	市民病院内視鏡センター（仮称）等整備工事（電気設備工事）	図 番
	1/50					図面名称	東病棟1階 内科外来 弱電設備 平面図	E-17	
	日 付								

図面番号 E2 - 68											株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部				工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事							
													年月日	令和	年	月	縮尺	NS	図面名称	2006.市民病院 内視鏡センター（仮称）等 整備工事（電気設備工事）						
																				設 計 者		施 設 番 号		完成 年度	図面 種類	図面 枚数
													株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所						0	2		E	1	6	3	E2 - 68



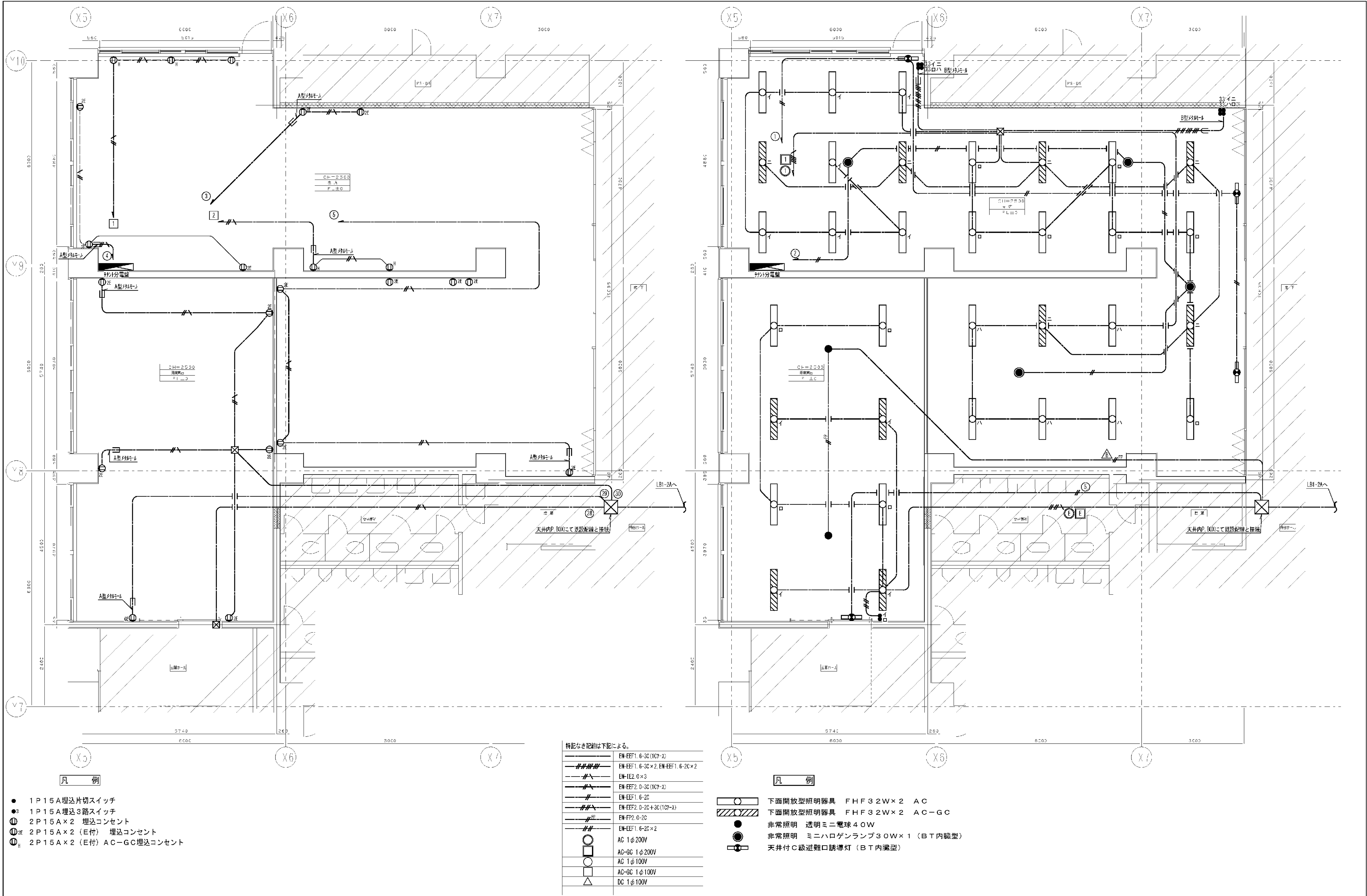
訂 正		AIDU DENGYO CO., LTD.	 会津電業株式会社	承認	検 図	製 図	縮 尺	工事名称	図 番
							1/50	市民病院内視鏡センター（仮称）等整備工事（電気設備工事）	E-18
							日 付	図面名称	
								東病棟1階 内科外来 電話・LAN設備 平面図	

図 面 番 号 E2 - 69											株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部				工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事							
													年月日	令和	年	月	縮尺	NS	図面名称		2006 市民病院 内視鏡センター（仮称）等 整備工事（電気設備工事）					
																			設 計 者		施 設 番 号	棟 番 号	完 成 年 度	図 面 種 別	図 面 枚 数	図 面 番 号
																			株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所							



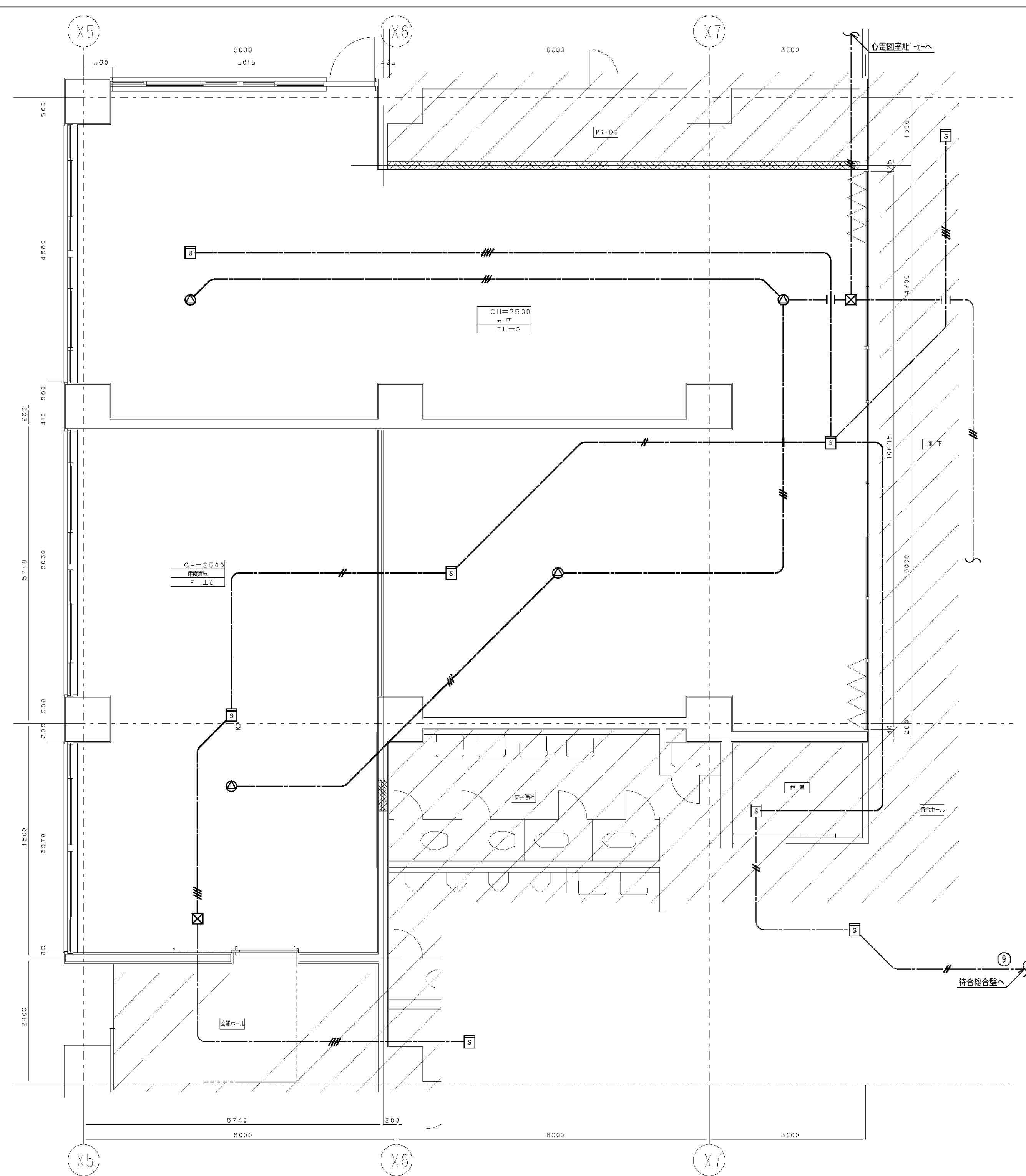
訂			<div> 会津電業株式会社</div> <div>AIDU DENGYO CO., LTD.</div>	承認	検図	製図	縮尺	工事名称	図番
							1/50	市民病院内視鏡センター（仮称）等整備工事（電気設備工事）	
正							日付	図面名称	E-19
								東病棟1階 内科外来 自火報 防排煙 放送設備 平面図	


図面番号 E2-70						株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部			工事名 旧横浜市立市民病院 解体工事
							年月日 令和 年 月 縮尺 NS	図面名称 2006 市民病院 内視鏡センター（仮称）等 整備工事（電気設備工事）			図面番号
							設計者 株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所	図面種類 図面枚数			図面番号
							完成年度 02	図面種類 E			図面番号 E2-70



訂正		会津電業株式会社 AIDU DENGYO CO., LTD.	承認	検図	製図	縮尺 1/50	工事名称 市民病院内視鏡センター（仮称）等整備工事（電気設備工事）	図番 E-21
						日付	図面名称 東病棟地下1階 売店 倉庫 電灯コンセント設備 平面図	

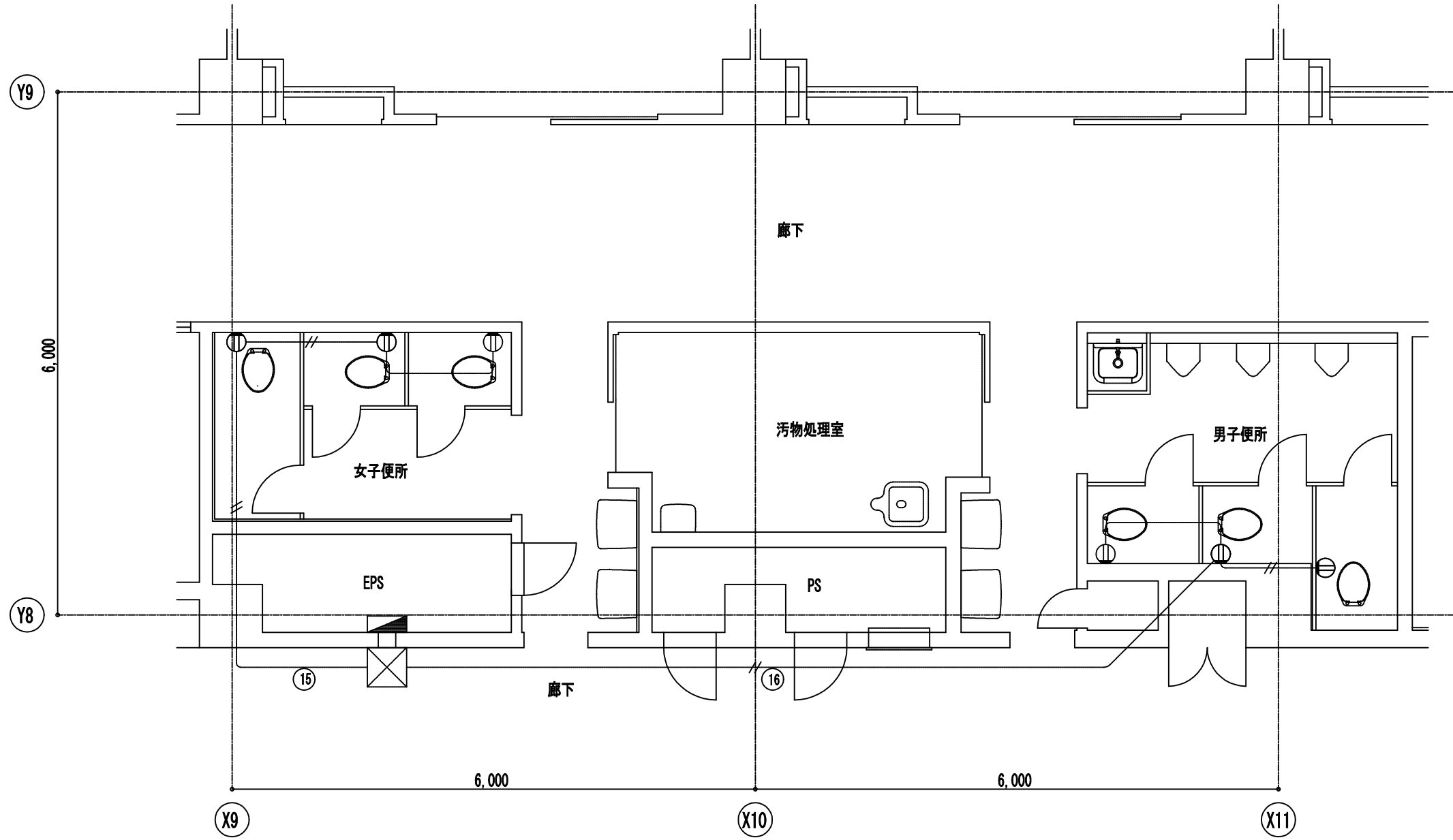
図 面 番 号 E2 - 72											株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部			工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事									
													年月日	令和	年	月	縮尺	N S	図面名称	2006 市民病院 内視鏡センター（仮称）等 整備工事（電気設備工事）							
																				設 計		施 設 番 号		図面枚数		図面番号	
	株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所																			株 番 号		完 成 年 度		図 面 種 類		図 面 番 号	
																				0 2		E		1 6 3		E2 - 72	



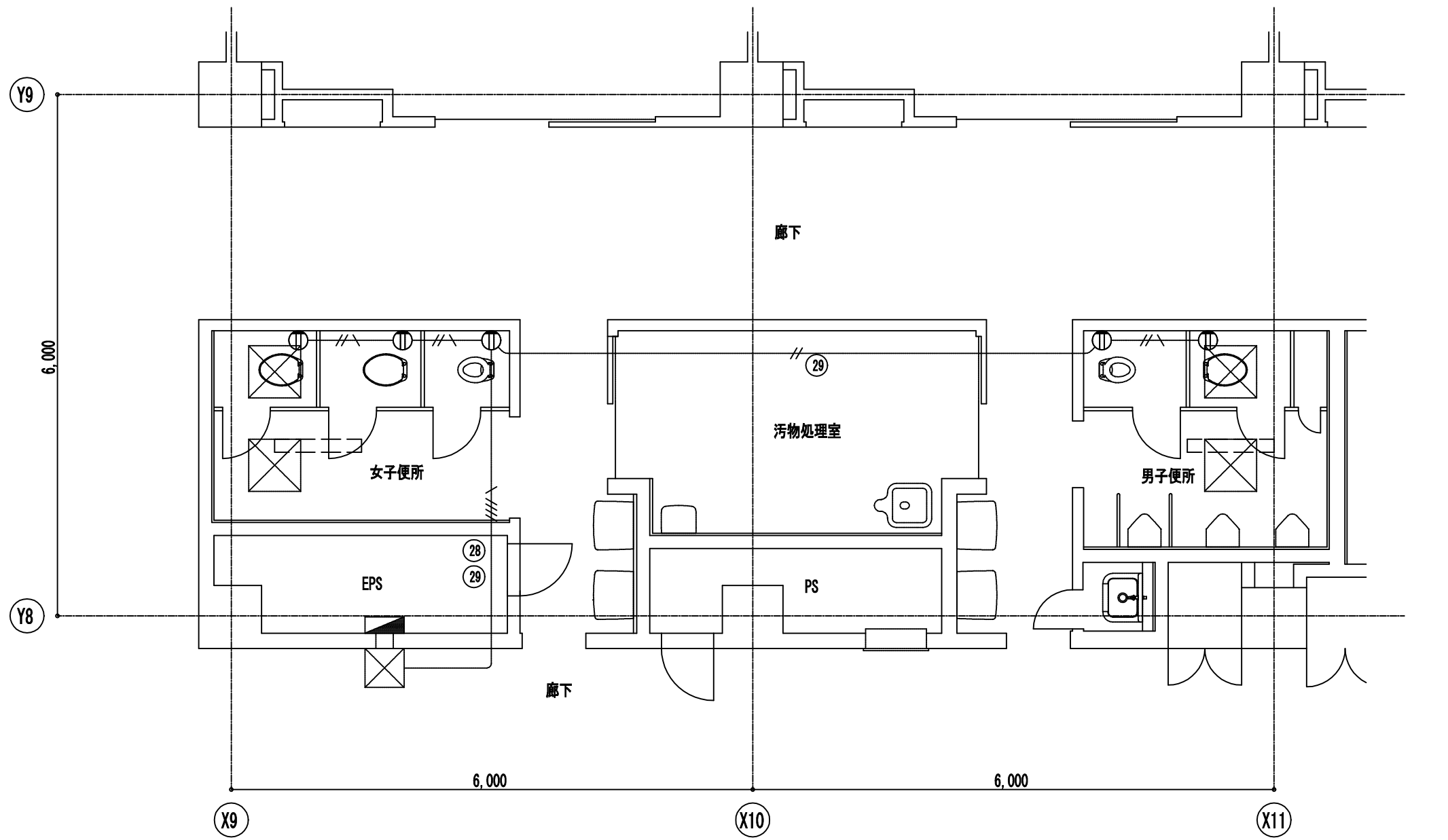
 2 種煙感知器
 天井埋込スピーカー（アッテネター付）

図面番号 E2-73		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 鳩谷 廣直	一級建築士 登録第122018号	横浜市医療局病院経営本部	工 事 名	旧横浜市立市民病院 解体工事													
				年月日	令和	年	月	縮尺	N S		図面名称	2006.市民病院 内視鏡センター(仮称)等 整備工事(電気設備工事)								
					設 計 者				施 設 番 号	完成 年度	図面 種類	図面枚数	図面番号							
				株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所									0	2		E	1	6	3	E2-73

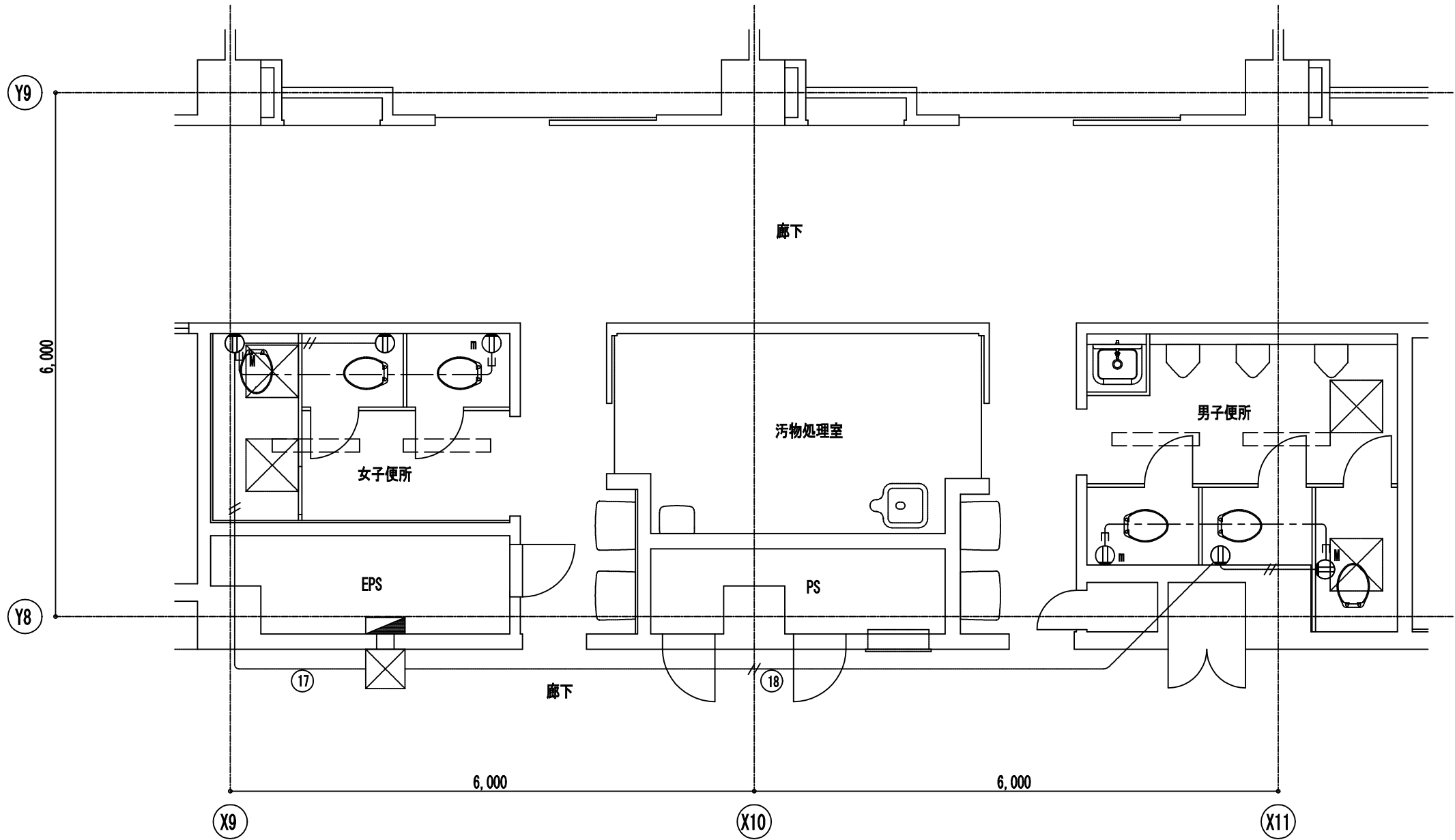
工事 種別	用途 番号	建築種 別番号	建築備 有番号	施設番 号	図面種 別番号	図面備 有番号	特殊 記号
H	3	1	5	0	0	7	6
						5	0
						1	5



東病棟 5階 便所平面詳細図 1:50



東病棟 3階 便所平面詳細図 1:50

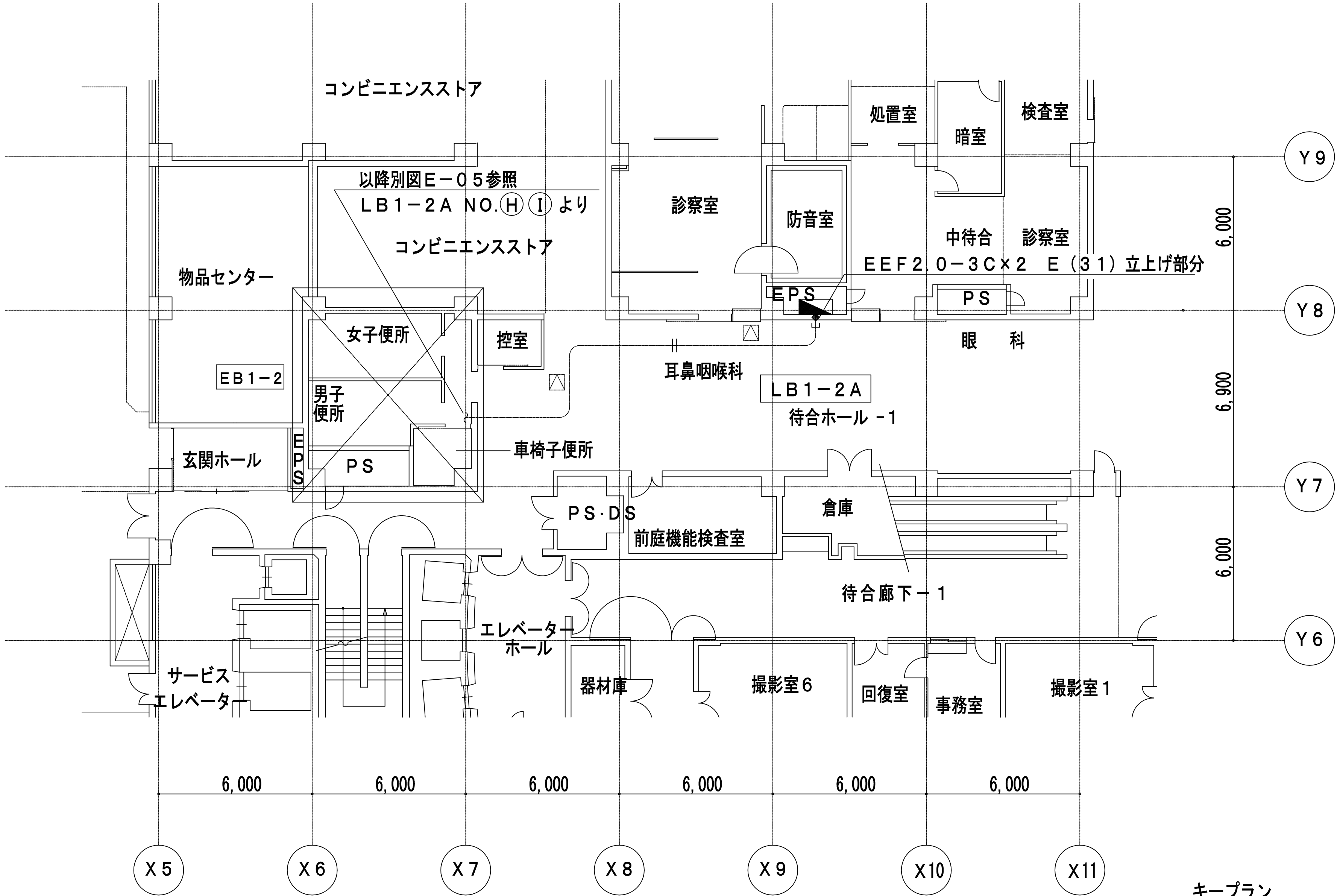


東病棟 4階 便所平面詳細図 1:50

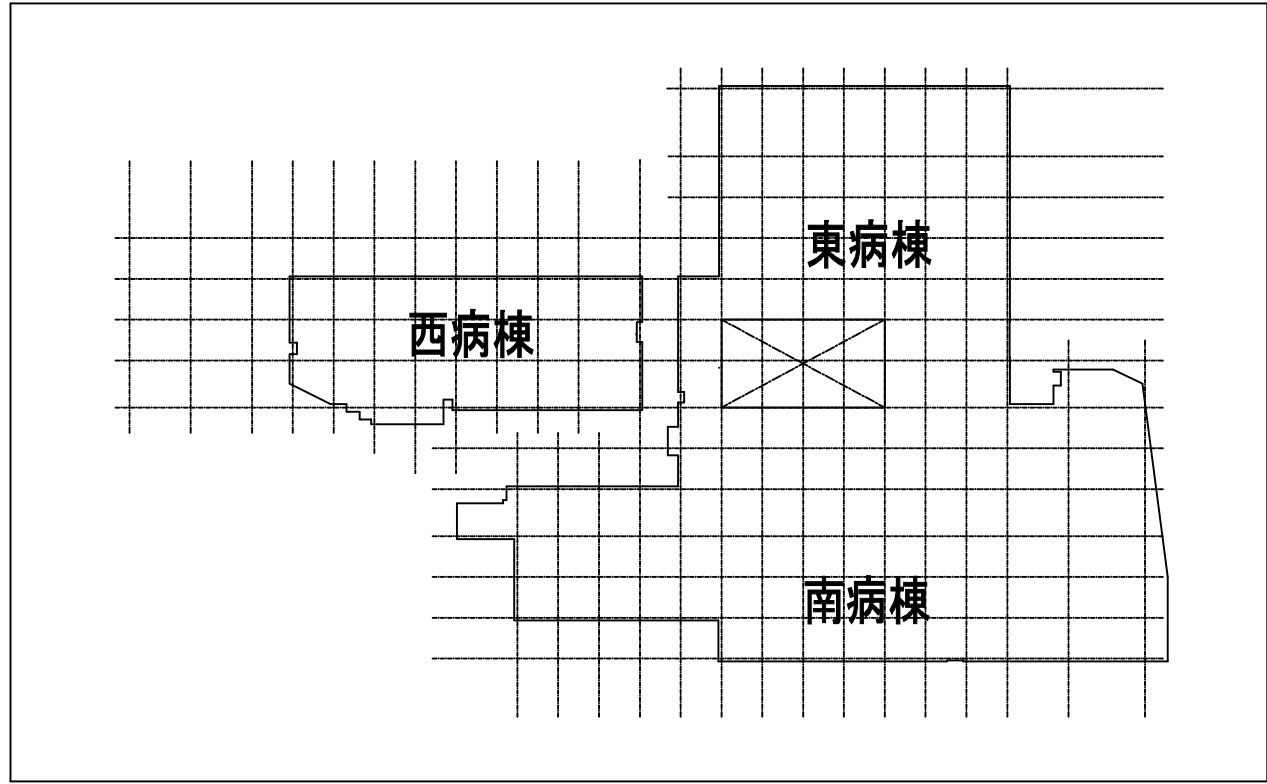
完成図

工 事 名			横浜市立市民病院トイレ改修工事		年月日	H 2 0 . 3	
図 番 号	E-3	図 名	東病棟便所平面詳細図			縮 尺	1:50
常務理事	営繕部長	設備課長	電気係長	係 員	理事長	設 計 者	
(財) 横浜市建築保全公社					協同組合横浜市設備設計		

図 面 番 号 E2 - 75											株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 横浜市医療局病院経営本部 嶋谷 廣宣	一級建築士 登録第122018号		横浜市医療局病院経営本部				工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事						
													年月日	令和 年 月 縮尺	1/50	図面名称					2007_市民病院_トイレ改修工事						
																設 計 者					施 設 番 号		棟番号	完成年度	図面種類	図面枚数	図面番号
													株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所										0 2		E	1 6 3	E2 - 75



キープラン



市民病院西病棟改修その他工事（建築・電気・機械）				年月日	H20. 10
E-04	電灯	コンセント設備	地下1階東病棟平面図-2	縮尺	1/200
当繕部長	設備課長	係長	係員	理事長	管理建築士
(財)横浜市建築保全公社				横浜市建築設計協同組合 一級建築士登録 第37616号 金子 義久	

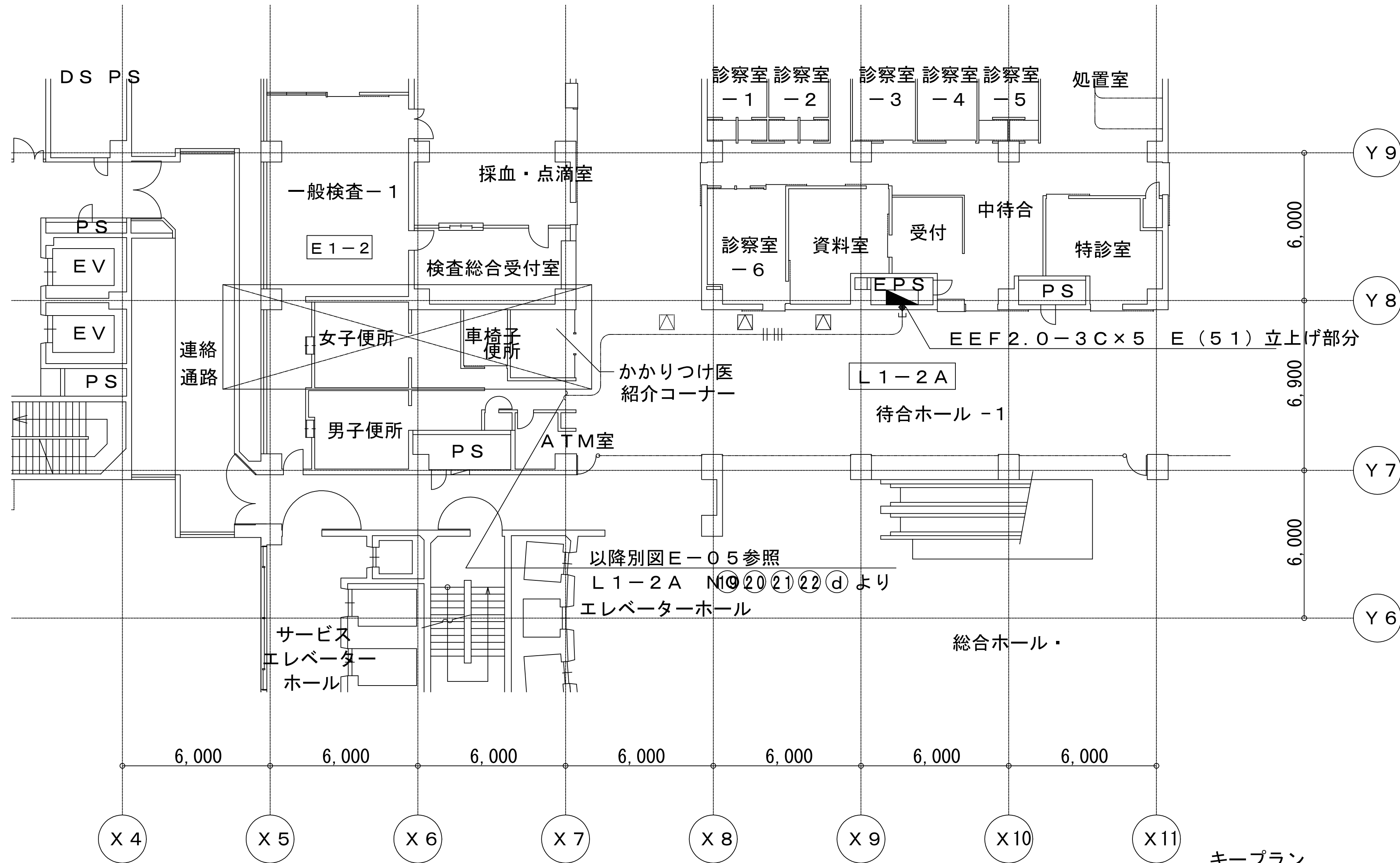
東病棟 地下1階便所平面図 S=1/200
EB1-2

㈱白川設計

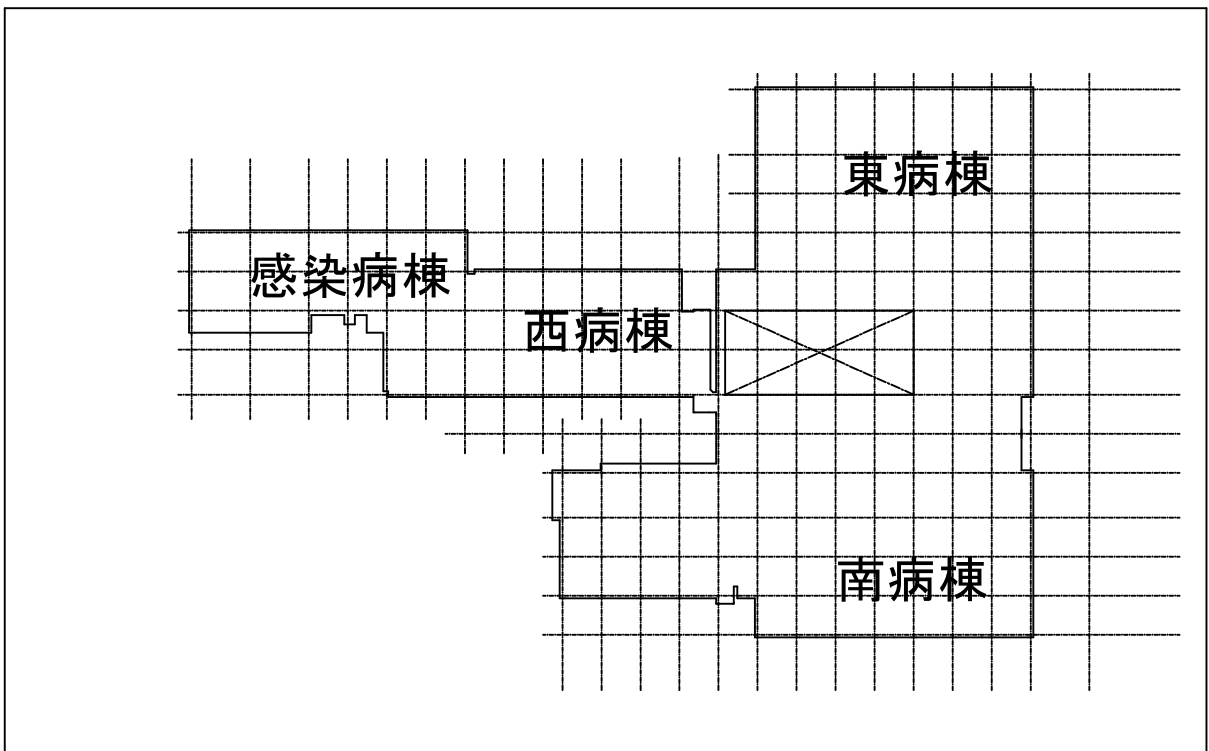
図面番号

E2 - 78

					株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部	工 事 名	旧横浜市立市民病院 解体工事				
					一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS		年月日 令和 年 月 縮尺 1/200	図面名称	2008_市民病院 西病棟改修その他工事 (建築・電気・機械)				
							設 計 者	施 設 番 号	棟番号	完成年度	図面枚数	図面番号	
							株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所						
									0 2		E 1 6 3	E2 - 78	



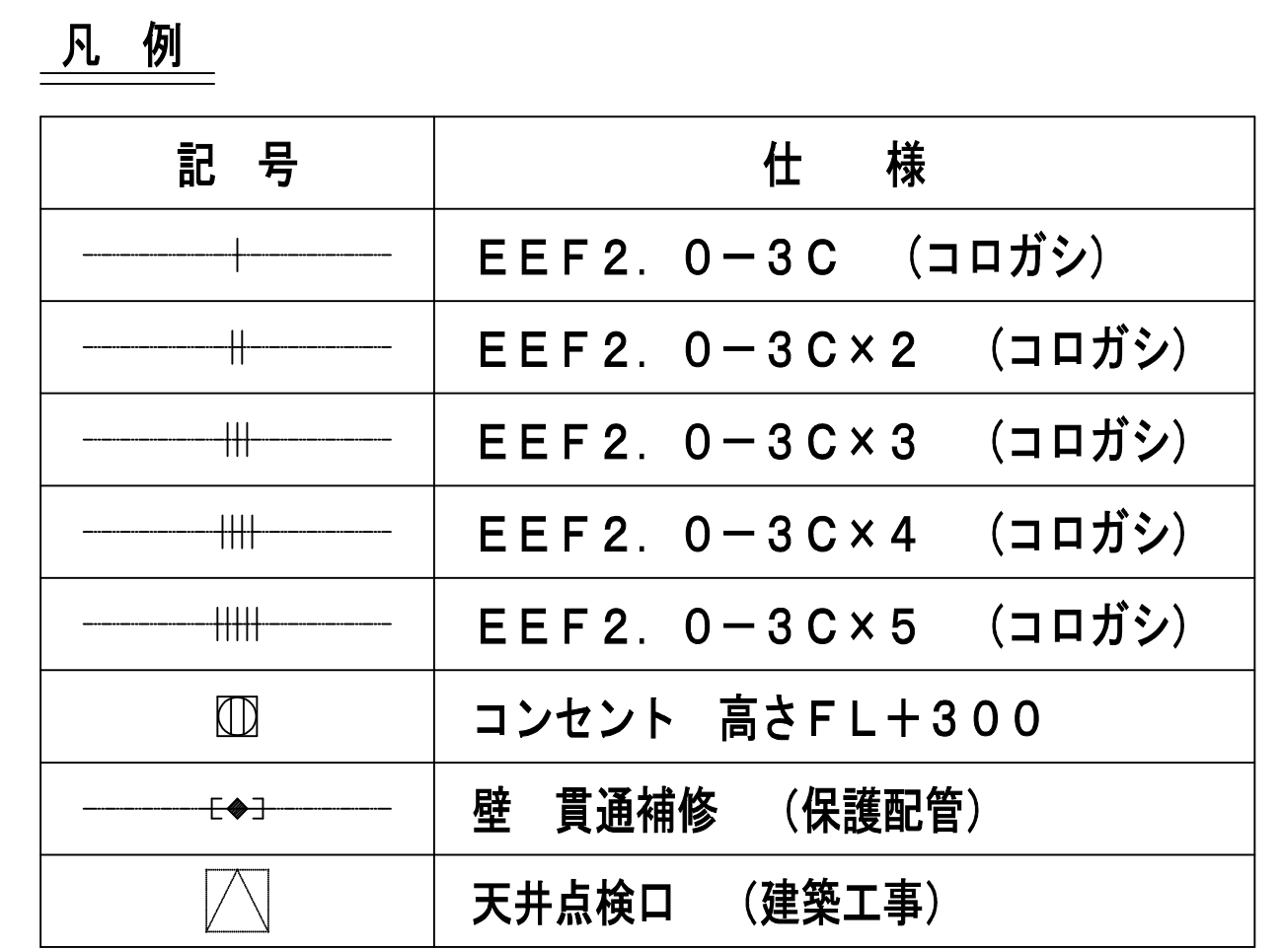
キープラン



市民病院西病棟改修その他工事（建築・電気・機械）				年月日	H20. 10	
E-06	電灯コンセント設備	1階東病棟平面図		縮尺	1/200	
営繕部長	設備課長	係長	係員	理事長	管理建築士	設計者
(財)横浜市建築保全公社				横浜市建築設計協同組合 一級建築士登録 第37616号 金子 義久		

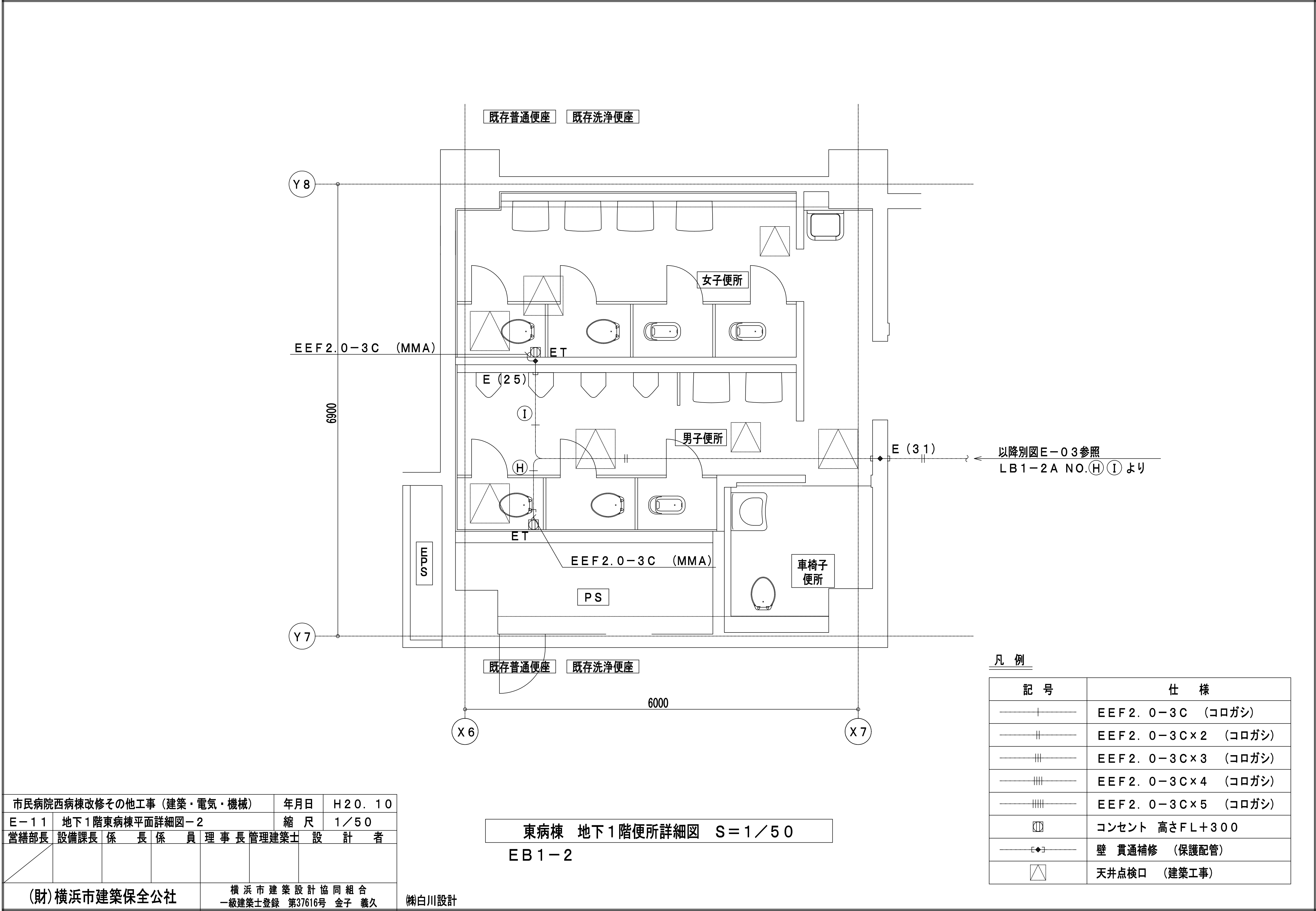
東病棟 1階便所平面図 S = 1 / 200
E 1 - 2

図面番号 E2 - 79						株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部		工事名 旧横浜市立市民病院 解体工事
								年月日	令和 年 月 日	図面名称 2008_市民病院 西病棟改修その他工事 (建築・電気・機械)
								設計者 株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所	図面種類 E	図面枚数 163
								完成年度 02	図面番号 E2 - 79	



東病棟 地下1階便所詳細図 S = 1 / 50
E B 1 - 1

図 面 番 号 E2 - 80		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS 株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所	一級建築士 登録第122018号 嶋 谷 廣 宣		横浜市医療局病院経営本部			工 事 名 旧横浜市立市民病院 解体工事				
				年月日	令和	年	月	縮尺	1/50	図面名称 2008.市民病院 西病棟改修その他工事 (建築・電気・機械)		
				設 計 者			施 設 番 号	棟 号	完成 年度	図面 種類	図面枚数	図面番号
				株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所					0 2	E	1 6 3	E2 - 80



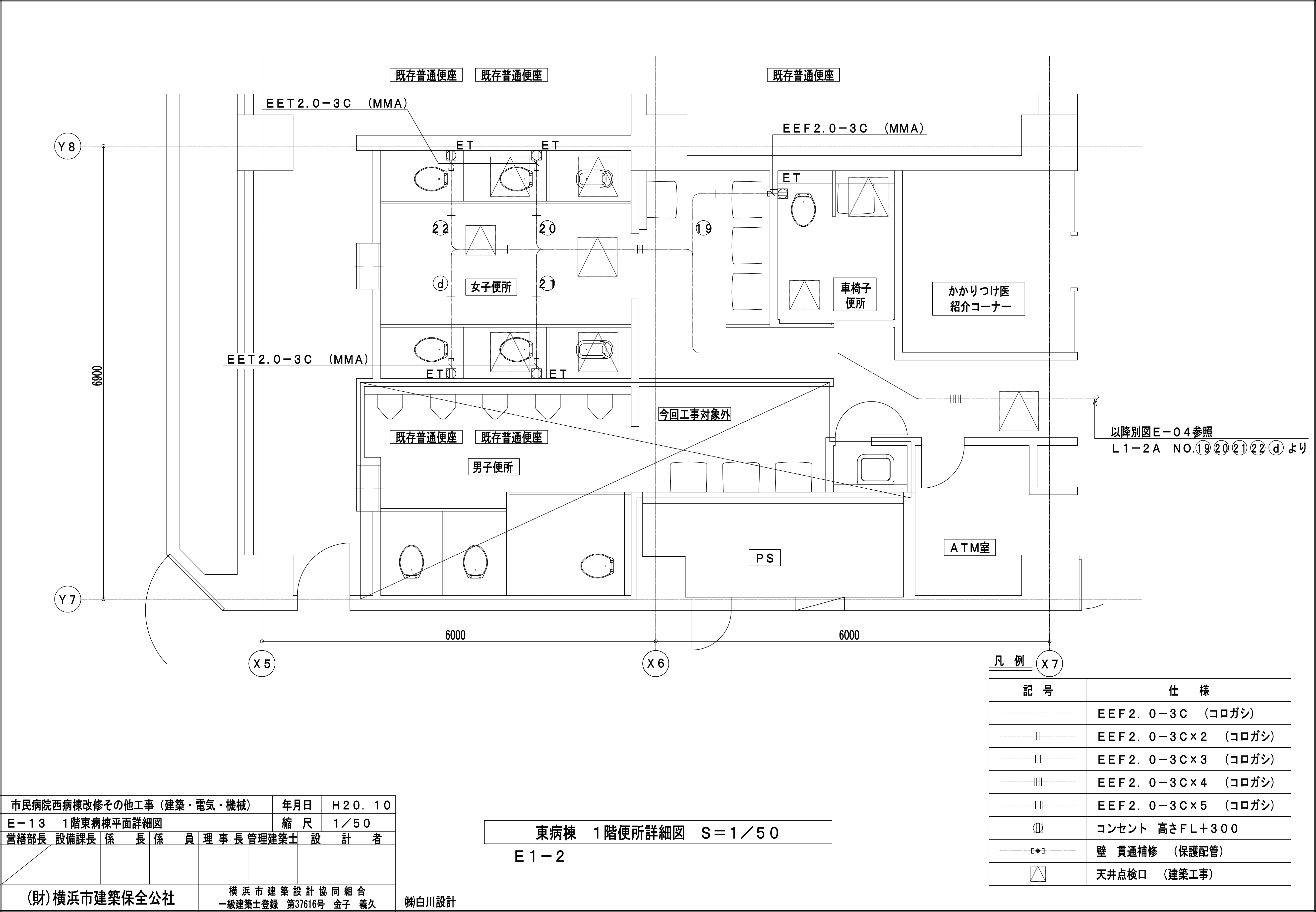
市民病院西病棟改修その他工事（建築・電気・機械）				年月日	H20. 10
E-11	地下1階東病棟平面詳細図-2			縮尺	1/50
営繕部長	設備課長	係長	係員	理事長	管理建築士
(財)横浜市建築保全公社				横浜市建築設計協同組合 一級建築士登録 第37616号 金子 義久	

㈱白川設計

凡例

記号	仕様
—+—	EEF2.0-3C (コロガシ)
— —	EEF2.0-3C×2 (コロガシ)
— —	EEF2.0-3C×3 (コロガシ)
— —	EEF2.0-3C×4 (コロガシ)
— —	EEF2.0-3C×5 (コロガシ)
Ⓜ	コンセント 高さFL+300
—E—	壁貫通補修 (保護配管)
△	天井点検口 (建築工事)

図面番号 E2-81						株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部		工事名 旧横浜市立市民病院 解体工事
								年月日	令和 年 月 日	図面名称 2008_市民病院_西病棟改修その他工事 (建築・電気・機械)
								設計者		図面種類
								株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所		図面枚数
										図面番号

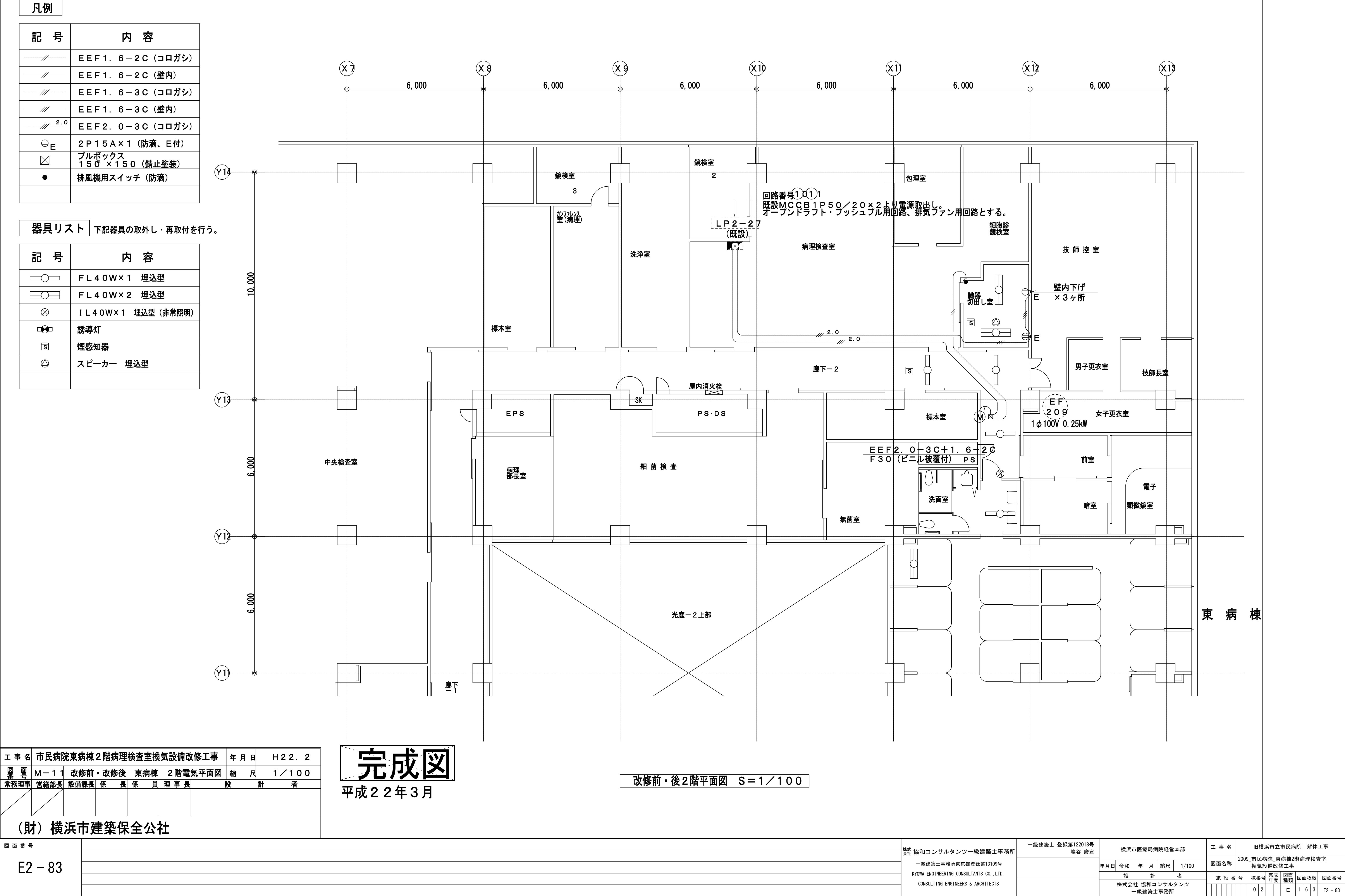


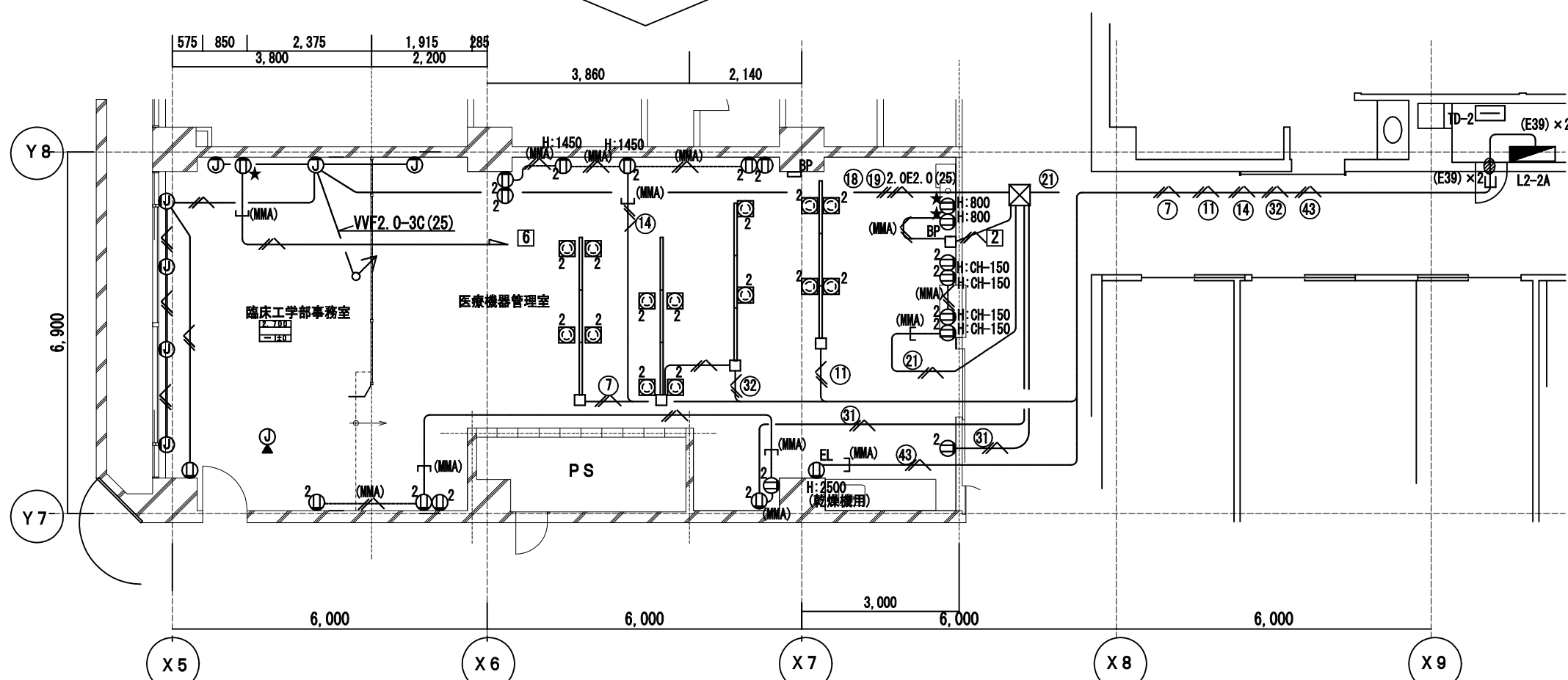
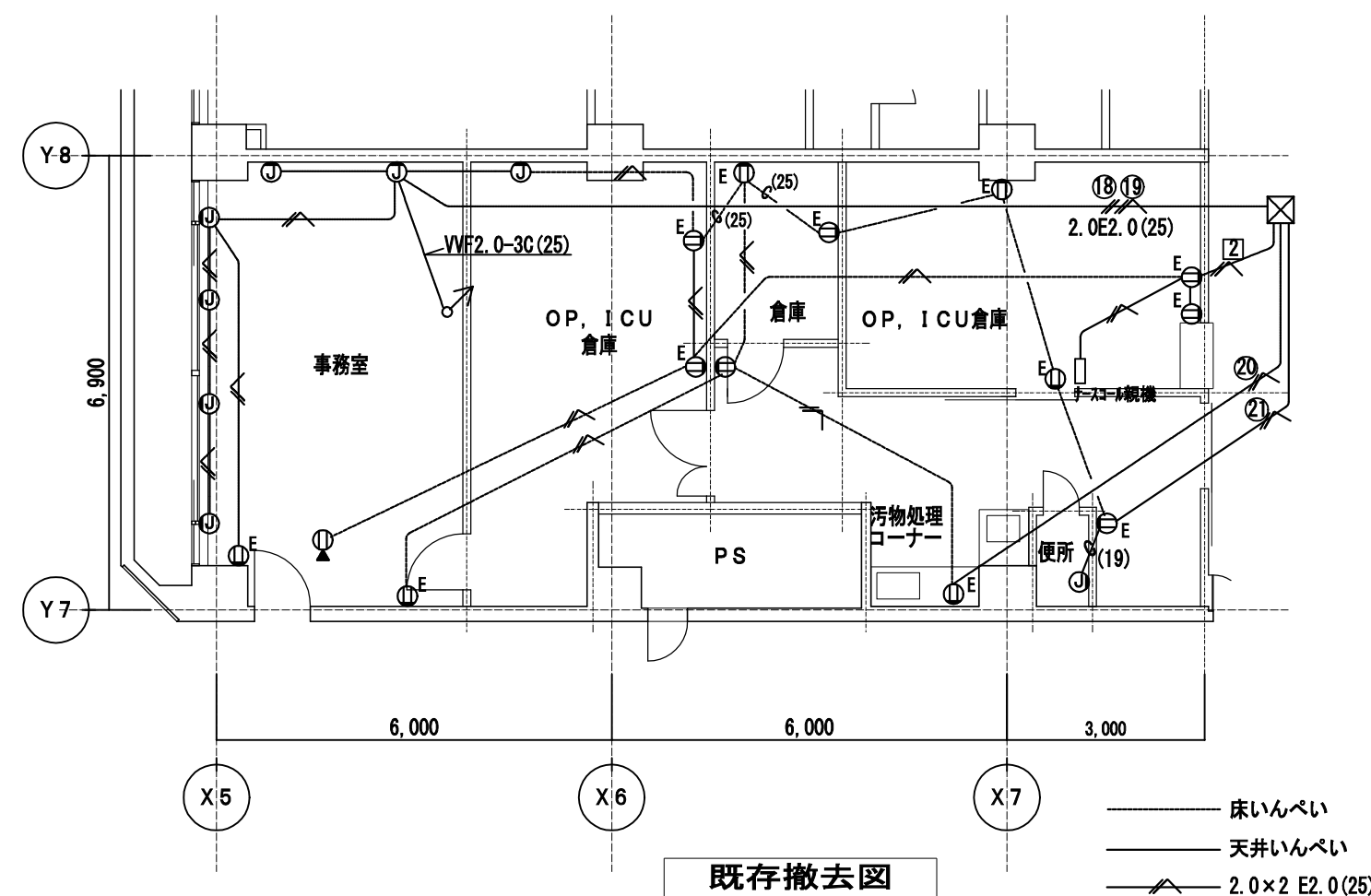
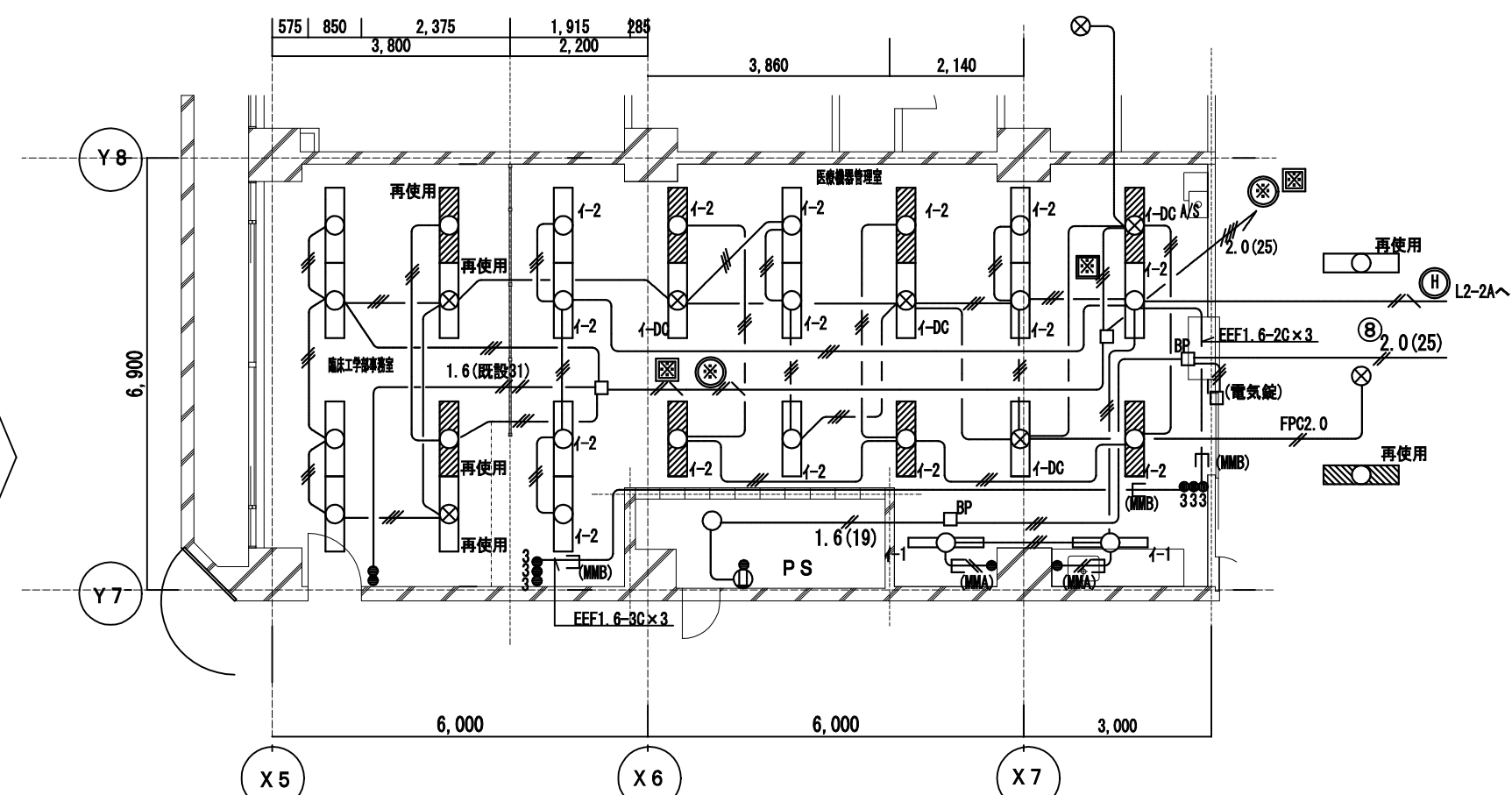
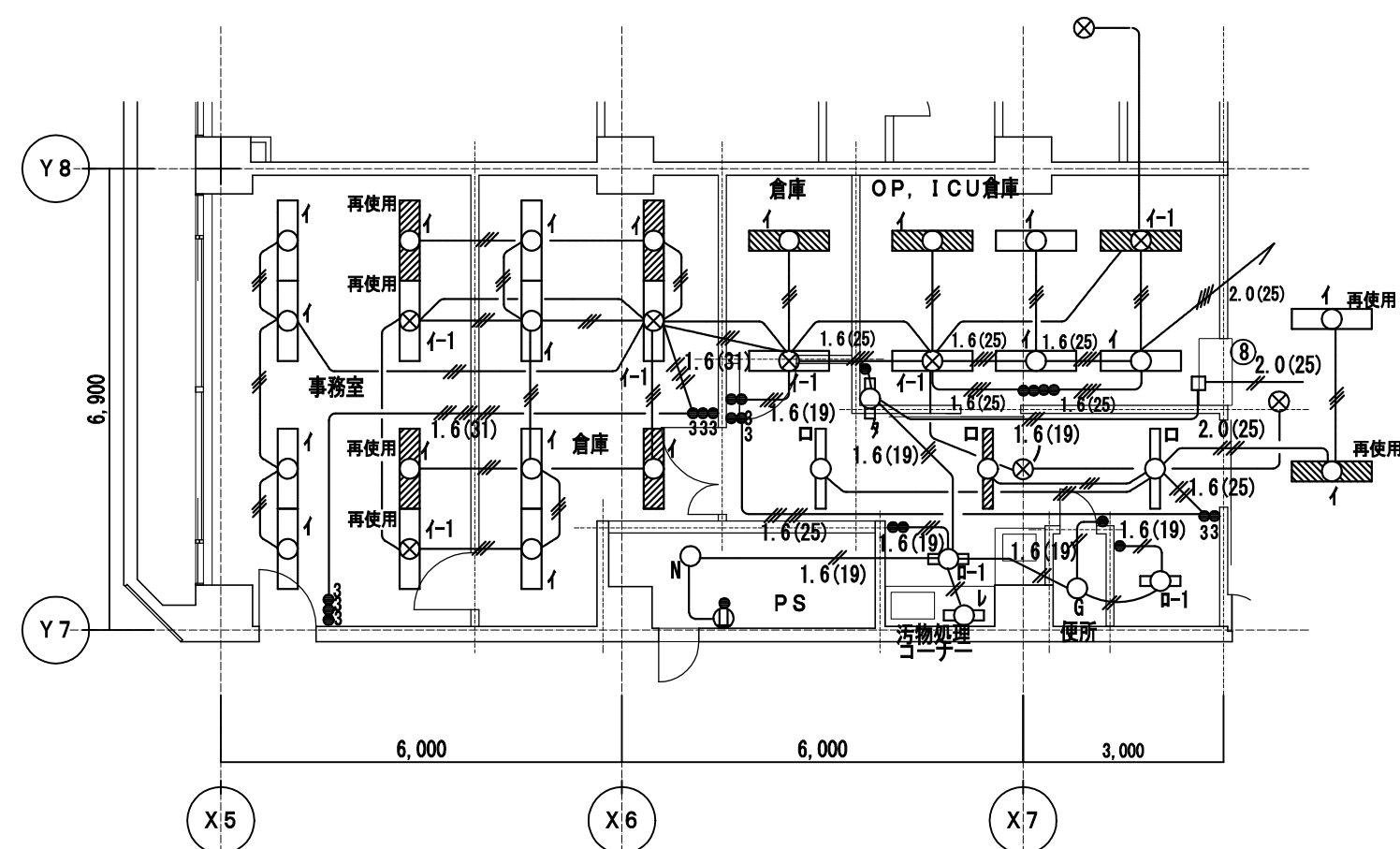
市民病院西病棟改修その他工事（建築・電気・機械）				年月日	H20. 10
E-13	1階東病棟平面詳細図			縮尺	1/50
営繕部長	設備課長	係長	係員	理事長	管理建築士 設計者
(財)横浜市建築保全公社				横浜市建築設計協同組合 一級建築士登録 第37616号 金子 義久	

俣白川設計

記号	仕様
—+—	EEF2. 0-3C (コロガシ)
— —	EEF2. 0-3C×2 (コロガシ)
— —	EEF2. 0-3C×3 (コロガシ)
— —	EEF2. 0-3C×4 (コロガシ)
— —	EEF2. 0-3C×5 (コロガシ)
Ⓜ	コンセント 高さFL+300
—◆—	壁貫通補修 (保護配管)
△	天井点検口 (建築工事)

図 面 番 号 E2 - 82						株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部			工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事	
								年月日 令和 年 月 縮尺 1/50 設 計 者 株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所	図面名称		2008_市民病院_西病棟改修その他工事 (建築・電気・機械)			
									施 設 番 号		完成 年度	図面 種類	図面枚数	図面番号
										0 2		E	1 6 3	E2 - 82















完成図									
工事名	市民病院救急救急センター一住か開通補正改修工事(電気)						年月日	H22. 3	
E-03	棟内2階2号機舎機器管理室電灯設備(改修・使)						概 尺	1/100	
営繕部長	設備課長	電気係長	保 貝	理事長	管理棟長	設 計 者			
(財) 横浜市建築保全公社				横浜市建築設計協同組合 一級建築士 森 孝 3716 員 全 員					











図面番号	
E2 - 84	










E2 - 84

注記)

- 1) 施工前、特に回路調査を行ない、回路・選定範囲を確認の上、施工する事。
- 2) コンセントはすべて医療用接地極付と通電ランプ付、接地極が上部にあるもの(短筋防犯機能)を各回路の種類により色分けするものとする。
また、シール等で回路番号を表示すること。
- 3) 壁、床貫通補修は躯体埋設調査の上、貫通施工とする。
- 4) 使用する電線、ケーブルは環境配慮型エコ仕様とする。

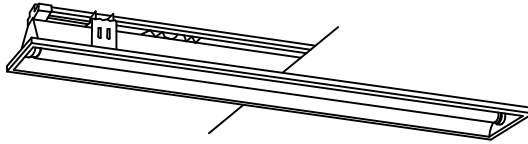
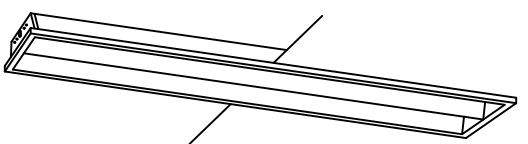
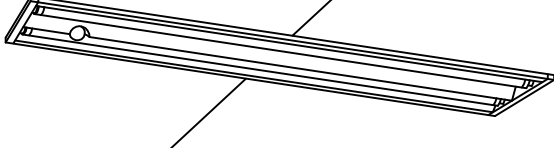
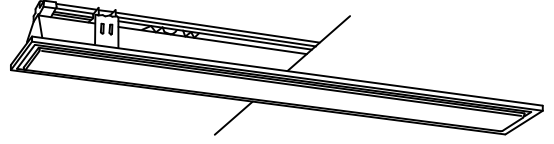
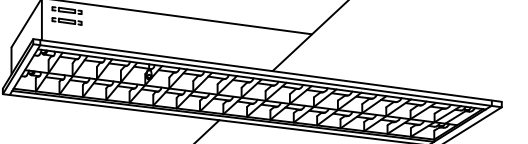
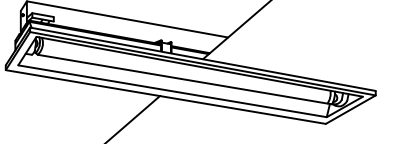
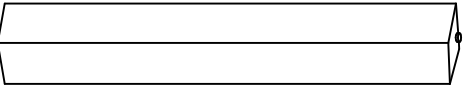
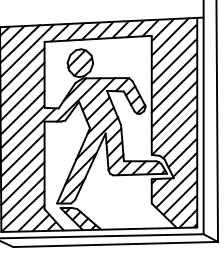
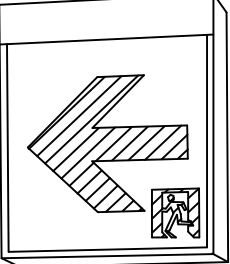
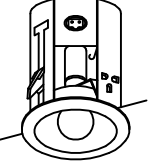
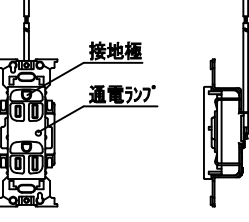
-  導込コンセント接続2P15A×2 (緑) CVF回路
 導込コンセント接続2P15A×2 (赤) AG/CG回路
 導込コンセント接続2P15A×2 (白) 商用電源回路
 E、J、F 付導込コンセント
 導込コンセント接続2P20A×1 (プラグ付)
 導込コンセント接続2P20A×1 (プラグなし)
 0Aコンセント (n-4)型2分岐 (緑) CVF回路 防塵3n⁺付
 0Aコンセント (n-4)型2分岐 (赤) AG/CG回路 防塵3n⁺付
 0Aコンセント (n-4)型2分岐 (白) 商用電源回路 防塵3n⁺付
 ライティングダクト用下げコンセント (緑上)
 接地2P15A×2
 ライティングダクト接地2P20A (E付)

- | | |
|---|---|
|  | 手元開閉器盤 (H:2200) |
|  | 光電式煙感知器 2 種 |
|  | マテネー (H:1300) |
|  | スレ [○] 「カ」級 (763バ [○] ンチ) |
|  | スレ [○] 「カ」級ATT付 (763バ [○] ンチ) |
|  | 床ジャンクション [○] ボックス (707) |
|  | ジャンクション [○] ボックス (予備) |
|  | ジャンクション [○] ボックス (予備) |
|  | ブラケット [○] プレート |
|  | ファンコイル J. BOX 共 (H) |

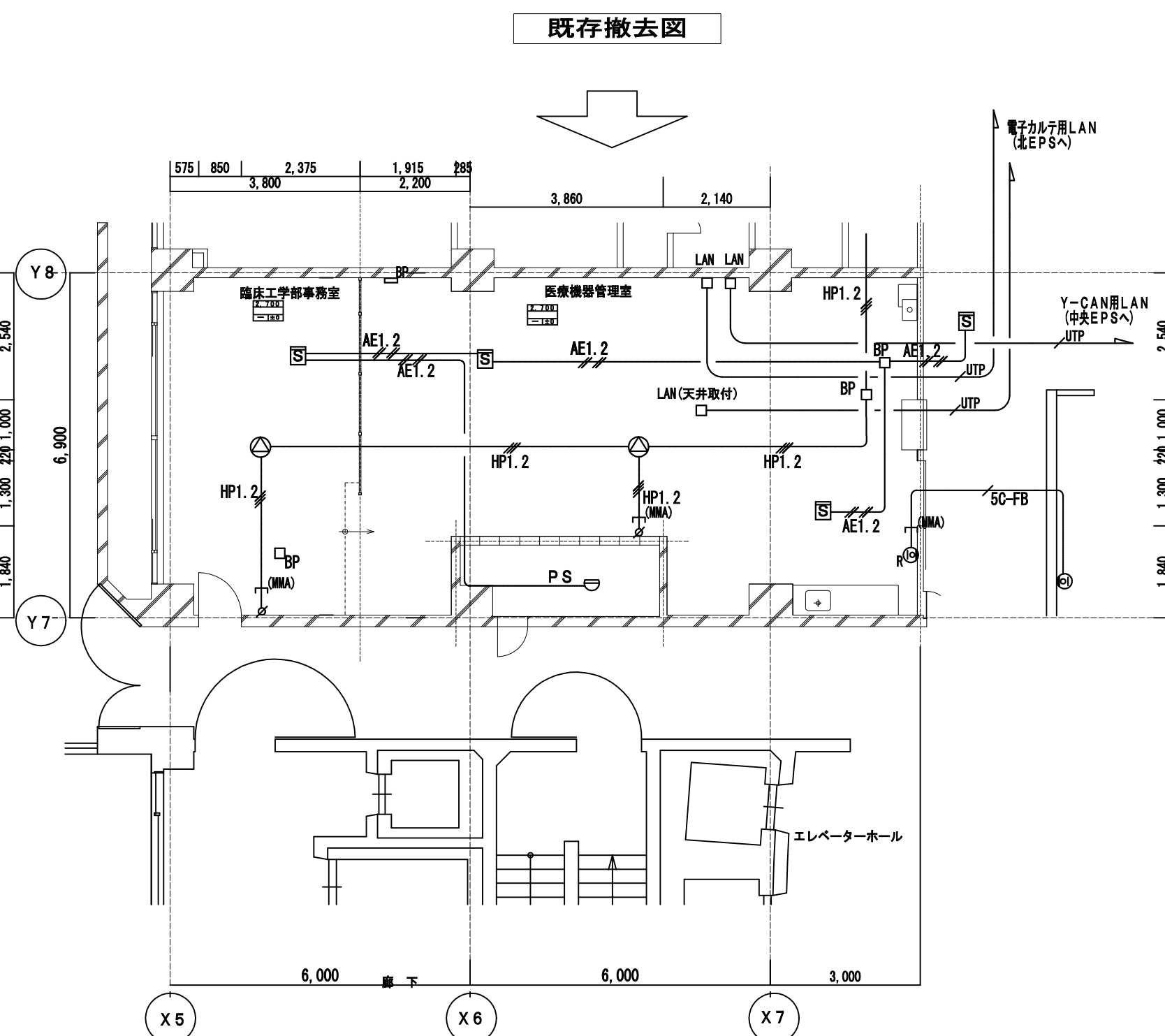
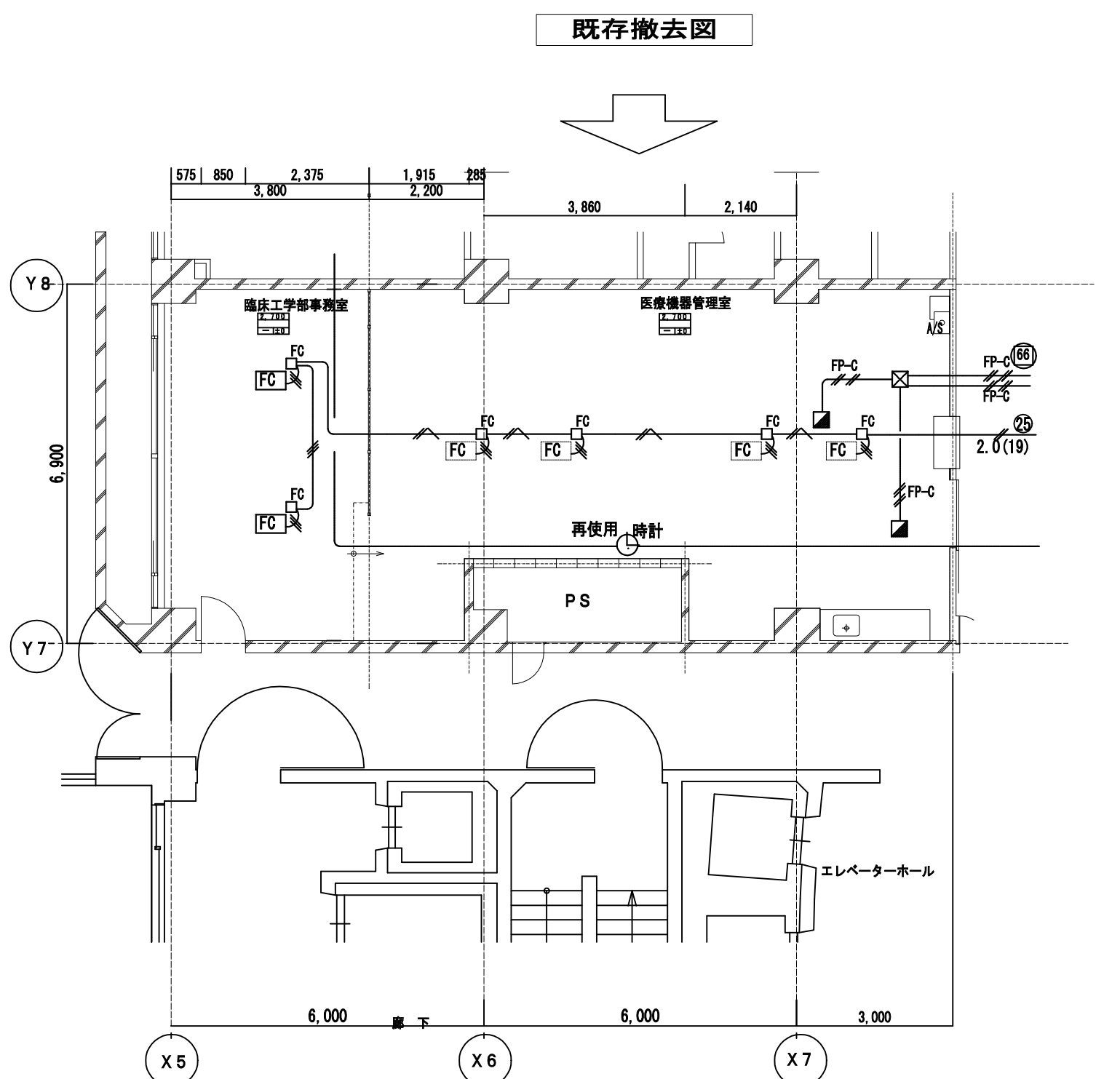
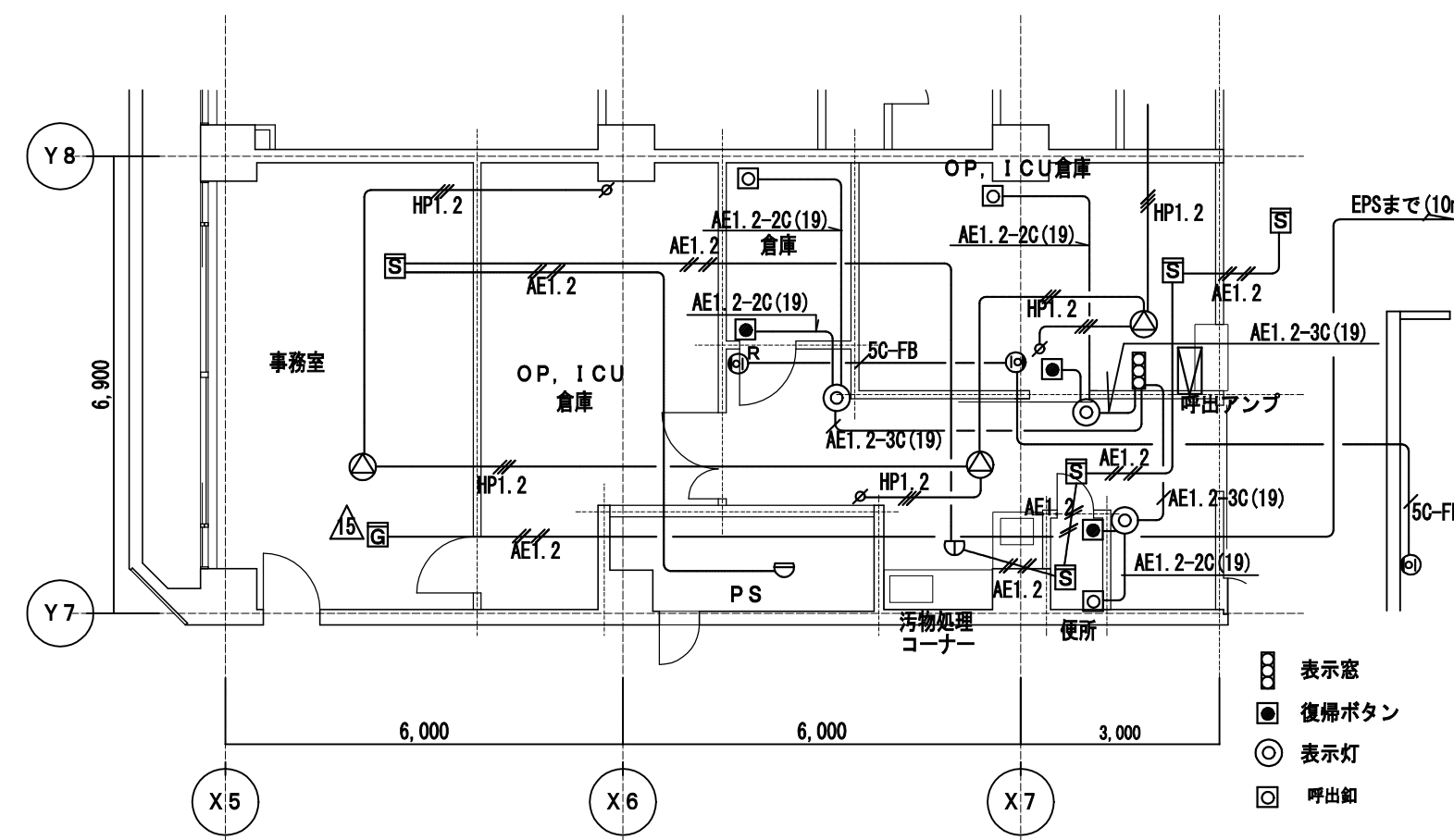
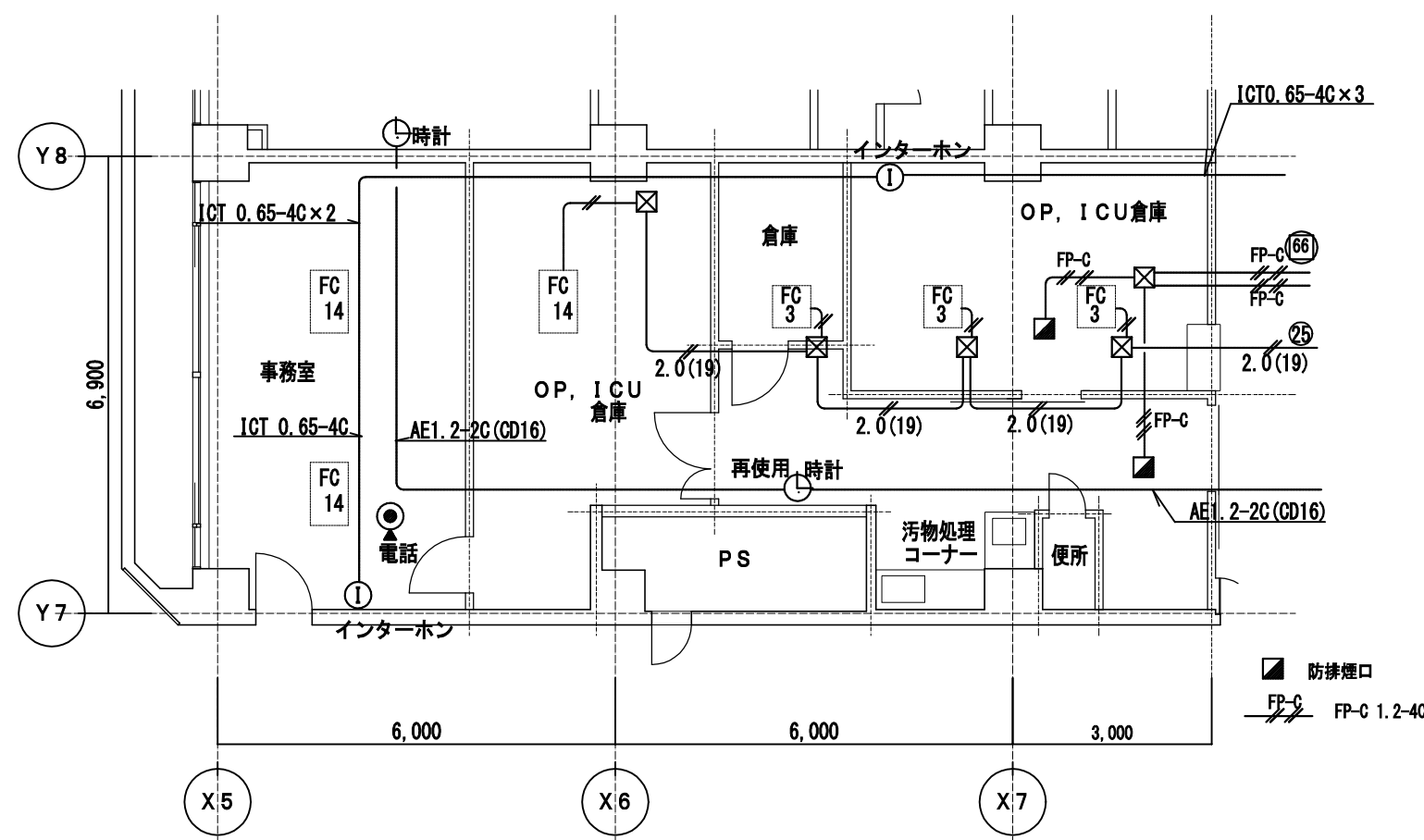
- | | | |
|---|------------------------|-----|
|  | 直列ユニット (CS-7F-7) | R1は |
|  | ナースコール・トイレ呼出 | |
|  | 復帰ボタン | |
|  | 表示灯 | |
|  | 呼出ボタン (ひも付) | |
|  | 集合表示灯 4局 | |
|  | 電話 | 電話機 |
|  | LAN用ハブ | |
|  | LAN用モジュラー jack (CAT5e) | |

-  電話 シャック6極4C(電話機多機能・表示・停電補償付)H:300

- ☐ LAN LAN用モジュラージャック (CAT5e)

4-1	FHF32W×1 埋込下面開放 (環境配慮型)	4-2	FHF32W×2 埋込下面開放 (環境配慮型)	4-DC	FHF32W×1 埋込下面開放非常用
	FRS27-321		FRS27-322		K0-140+FRS26B-322
					
	ボルトフリー (100~242V) エコ電線 (塩化ビニルおよびハロゲン、鉛を含まない) 本体：亜鉛めっき (クロムメッキ) 反射板：鋼板 (高反射白色粉体塗装)		ボルトフリー (100~242V) エコ電線 (塩化ビニルおよびハロゲン、鉛を含まない) 本体：鋼板 (高反射白色粉体塗装) 反射板：鋼板 (高反射白色粉体塗装)		非常時 IL40W×1 点灯 ボルトフリー (100~242V) 電源別直装 エコ電線 (塩化ビニルおよびハロゲン、鉛を含まない) 二重構造 反射板：鋼板 (高反射白色粉体塗装)
セ	FHF32W×2 埋込下面パネル (環境配慮型)	ヨ	FHF32W×2 埋込下面ルーバ (環境配慮型)	4161	FHF16W×1 埋込下面開放 (環境配慮型)
	FRS15F2-322		FRS18L5-322		
					
	ボルトフリー (100~242V) エコ電線 (塩化ビニルおよびハロゲン、鉛を含まない) 本体：亜鉛めっき (クロムメッキ) 反射板：鋼板 (高反射白色粉体塗装) パネル：アクリル (乳白)		ボルトフリー (100~242V) エコ電線 (塩化ビニルおよびハロゲン、鉛を含まない) 本体：鋼板 (高反射白色粉体塗装) 反射板：鋼板 (高反射白色粉体塗装) ルーバ：亜鉛めっき (ホワイト)		ボルトフリー (100~242V) 電源別直装 エコ電線 (塩化ビニルおよびハロゲン、鉛を含まない) 反射板：鋼板 (高反射白色粉体塗装)
レ	FL20W×1 ウォールライト	ウ	CF200×1 避難口誘導灯片面	ム	CF200×1 通路誘導灯片面 ST1-FSF22-BL
			SH1-FSF20-BL	ム	CF200×2 通路誘導灯両面 ST1-FSF23-BL
					
	窓間型 本体：鋼板 (ホワイト) カバー：プラスチック (乳白)		B線・B.L形 天井直付型 リモコン自己点検機能付 ニッケル水素蓄電池使用 内照パネル形		B線・B.L形 天井直付型 リモコン自己点検機能付 ニッケル水素蓄電池使用 内照パネル形
G	IL40W×1 非常灯	①★2	取付電圧アース付ダブルコンセント (通電表示ランプ付) 短絡防止機能付 (電圧 100V・150V)		
	K0-IRS5-40				
					
	電源別直装 本体：鋼板 反射板：鋼板 (スノーホワイト)				

株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第1310号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣				横浜市医療局病院経営本部				工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事			
									図面名称		2009.市民病院 救急センターほか 関連諸室改修工事			
	年月日				令和 年 月 縮尺 1/100									
	設 計 者						施 設 番 号							
	株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所								練番号		完成年度		図面枚数 図面番号	
										0 2	E	1 6 3	E2 - 84	



注記)

- 1) 施工前、特に回路調査を行ない、回路・惠及範囲を確認の上、施工する事。
② コントラクトはすべて医療用接地極付とLED電圧ランプ付。
接地極が上部にあるもの(短絡防止機能)各回路の種類により色分けするものとする。
また、シール等で回路番号を表示すること。
- 2) 壁、床貫通補修は躯体防護設置の上、貫通施工とする。
- 3) 使用する電線、ケーブルは環境配慮型V型仕様とする。

天井内照明	天井出	いんべい配管	床いんべい	既存	
EM-EEF1.6-3C	EM-EEF1.6-2C	FP2.0-2C	EM-EEF2.0-3C	EM-EEF2.0-3C+EM-EEF1.6-2C	EM-EEF1.6-2C×2
EM-EEF1.6-3C×2	EM-HP1.2-3C	EM-AE1.2-2-4C	電話+7M.65-2P	UTP	UTP4P (5e)
SC-FB	EM-5G-FB				
壁貫通修繕(防火区画)					

※特記なき取り付け高さは下記による。

<input checked="" type="checkbox"/> ▲★	H:300
<input type="checkbox"/> ●	H:1300
<input type="checkbox"/> J	H:300
<input type="checkbox"/> H	H:1300
<input type="checkbox"/> LAN	H:300

① 埋込コンセント接地2P15A×2E (緑) CVF/回路

② 埋込コンセント接地2P15A×2E (赤) AC/回路

③ 埋込コンセント接地2P15A×2E (白) 商用電源
E/F 下付埋込コンセント

2P30A ④ 埋込コンセント接地2P30A×1 (プラグ共)

2P20A ⑤ 埋込コンセント接地2P20A×1 (プラグ共)

⑥ OAコンセント (n-3線型) 2分岐 (緑) CVF/回路

⑦ OAコンセント (n-3線型) 2分岐 (赤) AC/回路

⑧ OAコンセント (n-3線型) 2分岐 (白) 商用電源

⑨ ライトニングダクト用下付コンセント (独)
接地2P15A×2E

—— ライトニングダクト接地2P20A (E付)

AC/回路 J. BOX共
一般用電源回路 J. BOX共

DC回路

瞬時特別非常電源 (CVF) 回路

AC/DC電源回路 (1Φ200V)

AC/DC電源回路 (1Φ100V)











一般用電源回路 (1Φ200V)

一般用電源回路 (1Φ100V)

DC回路

1 灯用

2 灯用

	手元開閉器盤 (H:2200)
	光電式煙感知器 2 種 J .BOX共
	アタッチ (H:1300)
	スビ一カス級 (75W) 2 種 J .BOX共
	スビ一カス級ATT付 (75W) 2 種 J .BOX共
	床ジャンクションボックス (700) プレート
	ジャンクションボックス (予備) / ストッププレート
	ジャンクションボックス (予備) / ストッププレート
	ブラケット
	フックボックス J .BOX共 (HEX) は全熱交換器

① 120W-1 (7'ファット)
 熱灯140W (KO-RSS-40)
 ② 光灯H32W-1 (FRS27-321P)
 ③ 光灯H32W-2 (FRS27-322P)
 ④ 光灯H32W-2 (Dofu) (KO-140/FRS26B-322P)
 パネル型蛍光灯H32W-2 (FRS1SF2-322 P)
 パー型蛍光灯H32W-2 (FRS18L5-322 P)
 ⑤ 光灯H16W-1
 ⑥ 導灯口内 (内側×外) BL
 ⑦ 灯口蓋片面 (内側×外) BL
 ⑧ 灯口蓋両面 (内側×外) BL
 ⑨ A×1
 ⑩ A×1 (LED)
 ⑪ A×1×P×1
 ⑫ 直列ユニット (CS-7F-7) Rは端末 (H:2000)
 ⑬ ナースコール・T/H叫出
 ⑭ 復帰ボタン
 ⑮ 表示灯
 ⑯ 呼出ボタン (Uも付)
 ⑰ 集合表示灯4局
 ⑱ 電話「やが64C(電話機多機能機:表示・停電機
 LAN用ハブ
 LAN LAN
 LAN 電話「やが7'やが」(CAT5e)

[illegible]

DM

デジタル表示親機

NFX-DM-LC

表示画面例

呼出時

呼出通知(16部)

担当番号

部屋・ベッド番号

呼出中ハンデナース番号

LCD表示部

120

70

210

101

電源電圧	DC20V (準拠電圧) 交流電圧はAC100V (電圧70Vから170V)
形状	縦長 (横置き・L型設置も可能) 左右に横置き・L型設置も可能
材質	ABS樹脂、シャープレス (ABS)
LCD画面	5.7型 LCD (タフガラス)
	タフガラス (タフガラス) 耐衝撃・耐摩耗可能
	呼出音 (音質・音量) 調整可能、音質・音量調整機能付
	画面表示機能調整可能、画面表示機能付
取付方法	吊り、壁、テーブルへの取付可能
呼出音	タロディ11種類、チャム11種類 (チーム別または施設内で設定可能)
備考	自己点検機能付

LC

ボード型親機(LCD)(40局)

NFK-40MB-LC

LCD表示画面例

呼出番号(16局)
組合番号

呼出時間
301-1

呼出中のハンデナース番号

LCD表示部

呼出時間
301-1

呼出中のハンデナース番号

外形寸法







740




540




89


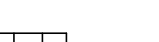

42

電源電圧	DC24V(準拠電圧)またはAC100V(準拠電圧)7A(最大消費電流)
取付穴最大径(取付)	取付穴径φ55(取付スリット幅27mm)取付部
LCD画面	5.6インチ(200mm)カラー テキスト(16局)および各種表示・操作可能 オートスキャン機能(60局)、呼出番号記憶表示 前表示記憶機能、表示消去機能、消去表示消去機能
取付方法	通孔、リム、テープ、吊金、一穴、後吊、一穴の5種類
呼出音	200Hz(16局)、400Hz(16局)の2種類
ハンデナース	16局(16局)の2種類
備考	前表示記憶機能(分表示)(4局)、緊急表示機能、自己診断機能付

<div>  <div>制装置</div> </div>	<div>  <div>プライヤー保護パネル</div> </div>	<div>  <div>トイレアダプター</div> </div>
<div> <div>NFX-3XA-DN</div>  </div>	<div> <div>NFR-PH-6</div>  </div>	<div>  </div>
<div> <div>電圧電圧</div> <div>AC100V 50/60Hz</div> </div>		
<div> <div>形状</div> <div>矩形可変(セーラー型・分岐型専用スイッチボックス)</div> </div>		
<div> <div>材質</div> <div>ABS樹脂・ステンレス</div> </div>		
<div> <div>設置場所の制限</div> <div>最大15個(1台含む)まで電圧供給可能</div> </div>		
	<div> <div>材質</div> <div>樹脂</div> </div>	
	<div> <div>備考</div> <div>4〜6使用 呼び表示灯と設置区分は任意で表示可能</div> </div>	
		<div> <div>形状材質</div> <div>矩形材質(ABS専用スイッチボックス)樹脂</div> </div>

<div> <div> <div>○ LL</div> <div>集合廊下灯(4床用)</div> </div> <div> <div>NFR-3X-4</div>  </div> </div> <div> <div>形状材質</div> <div> 壁取付型（SSS）鋼用スチールボックス/樹脂 寸法表示（26、鋼板厚）鋼板厚（4mm） </div> <div>備考</div> <div> ペグ単体適用/ルーム単体適用不可 3層～52層適用可能 クリールーーム/バルコニー専用 </div> </div>	<div> <div> <div>RL</div> <div>ルームアダプター</div> </div> <div> <div>NFR-3</div>  </div> </div> <div> <div>形状材質</div> <div> 壁取付型（SSS）鋼用スチールボックス/樹脂 寸法表示（26、鋼板厚）鋼板厚（4mm） </div> <div>備考</div> <div> 3層～52層適用可能 ペグ単体専用 </div> </div>	<div> <div> <div>○ O</div> <div>丸形廊下灯(NFX)</div> </div> <div> <div>NFR-3</div>  </div> </div> <div> <div>形状材質</div> <div> 壁取付型（SSS）鋼用スチールボックス/樹脂 寸法表示（49、鋼板厚）鋼板厚（4mm） </div> <div>備考</div> <div> ペグ単体専用 </div> </div>
--	--	---

④ コンセント(ハンド予備用)	⑤ 復旧ボタン	⑥ トイレ呼出ボタン(引きも付)
<p>NFR-42-OP</p>  <p>形状材質 標準品型(JIS2)用スイチボックス/樹脂 注記の付いた ハンド予備用、品名トイレ呼出ボタン(ハンド予備用) 備考 取付ボルト、ハンダ、オプション付、 取付取替費特設50円付</p>	<p>NFR-2</p>  <p>形状材質 標準品型(JIS1)用スイチボックス/樹脂</p>	<p>NFR-72H</p>  <p>形状材質 標準品型(JIS)用スイチボックス/樹脂 注記の付いた 内付形(JIS C 090.4標準品) 備考 取付ボルト、ハンダ、オプション付、 取付取替費特設50円付</p>

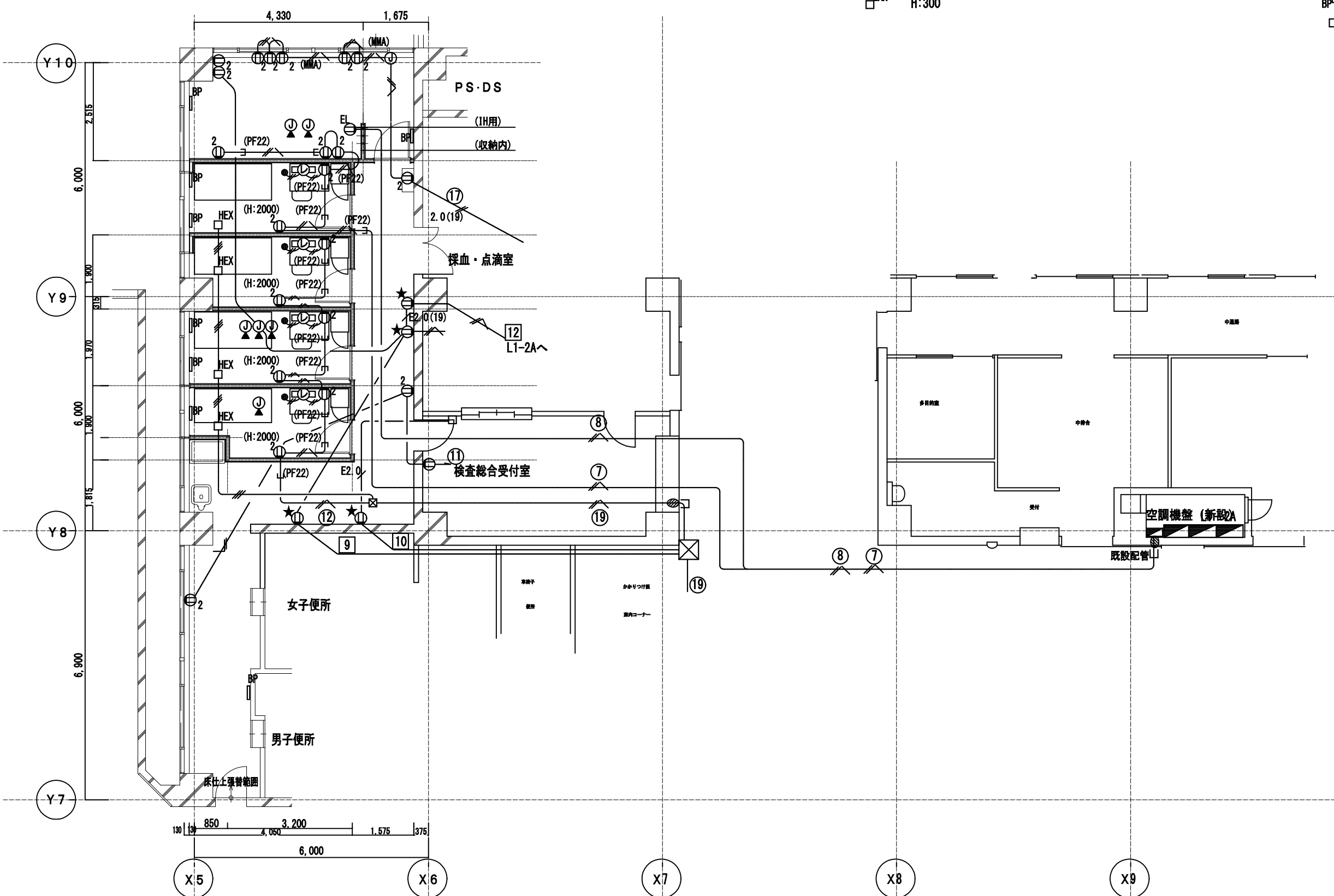
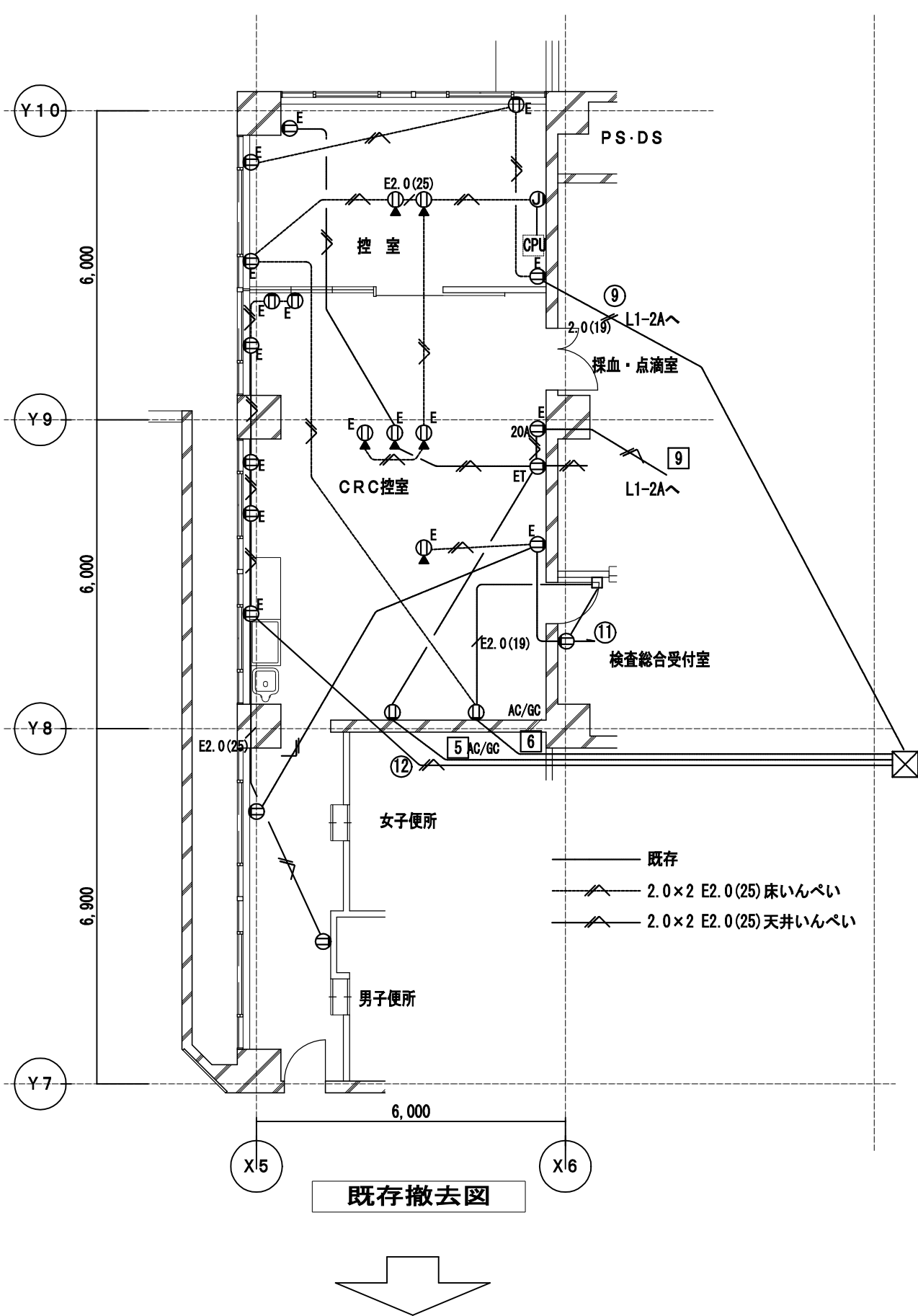
㊦ ハンド型子機	㊩ 呼出握りボタン	㊧ トイレ呼出ボタン
<p>NF-SB</p>  <p>製品材質 ハンド型電話機 呼出ボタン 手動呼出ボタン、点滅・トイレ方向指示・呼出握りボタン、 ・スイッチ 特殊音声ディスプレイ 備考 特殊音声ディスプレイ付、プラグ部に断線防止機構付 付属仕様 付属仕様</p>	<p>NFR-8</p> <p>呼出ボタン</p>  <p>製品材質 樹脂 呼出ボタン 手動・トイレ呼出ボタン有、プラグ部に断線防止機構付 備考 付属仕様</p>	<p>NFR-72</p>  <p>製品材質 樹脂 断線防止部 (S17専用スイッチボックス) 取付 付属仕様 取付ボルト (S17専用4mm六角) 備考 奥面ボタン、付属仕様</p>

完成図									
工事名	市民病院救急救急センターほか関連諸室改修工事(電気)						年月日	H22. 3	
E-04	第2期医療機器管理室設備設置ほか(改修部:機・機修保安)						縮尺	1/100	
部署部長	設備課長	電気係長	保員	理事長	管理建築士	股	計	者	
(財) 横浜市建築保全公社					横浜市建築設計協同組合 一級建築士登録 第37616号 金子 義久				

株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一般建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣				横浜市医療局病院経営本部		工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事	
							図面名称		2009_市民病院_救急センターほか 関連諸室改修工事	
	年月日				令和	年	月	縮尺	1/100	
	設 計 者						施 設 番 号		棟番号	図面枚数
	株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所								完成年度	図面種類
									0 2	E 1 6 3 E2-85

(注記)

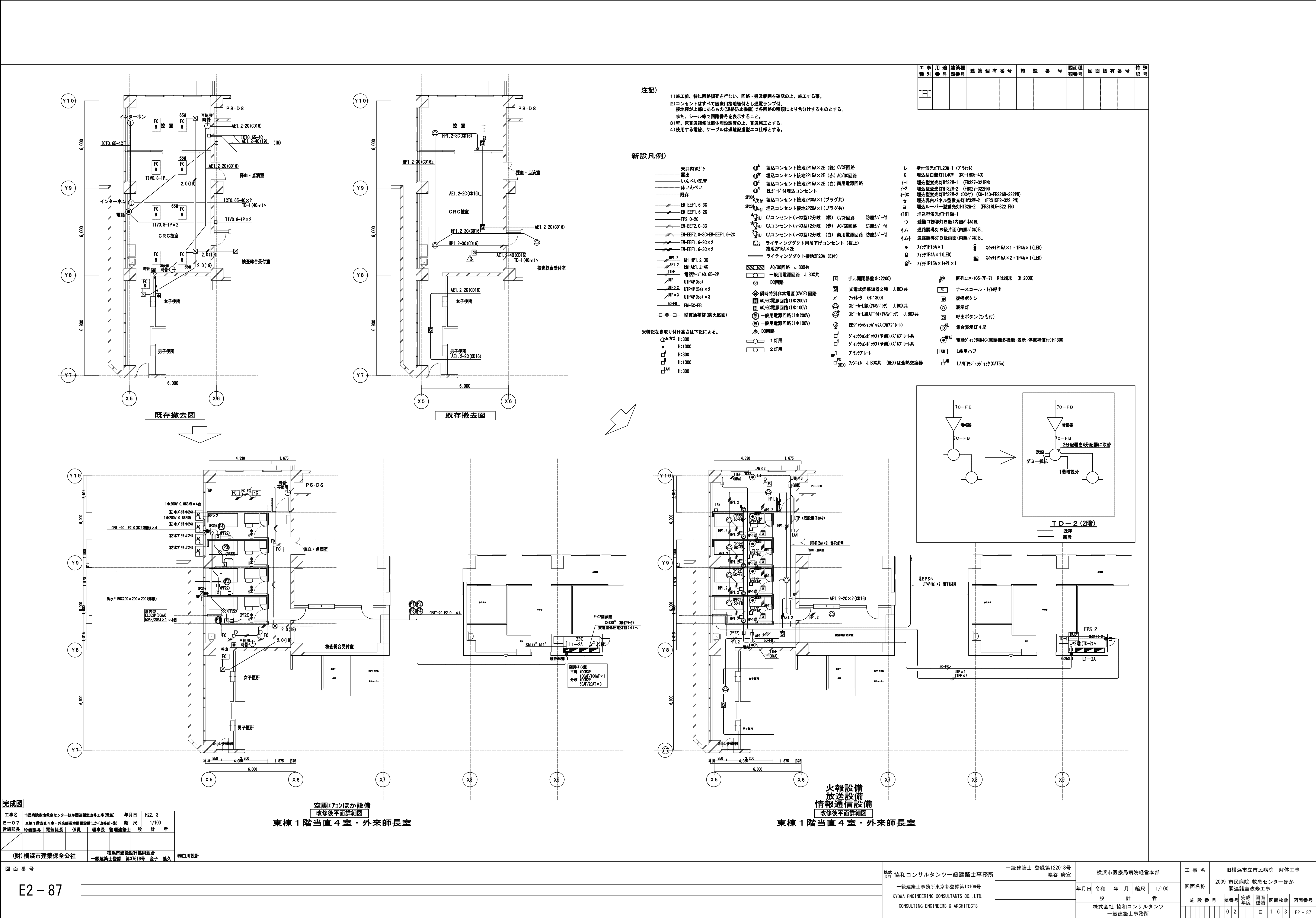
- 1) 施工前、特に回路調査を行ない、回路・波及範囲を確認の上、施工する事。
- 2) コーヤンにはすべて医療用設備に付し通電ランプ付、接地極が上部にあるもの(短絡防止機能)で各回路の種類により色分けするものとする。
また、シール等で回路番号を表示すること。
- 3) 壁、床・貫通補修は躯体修理調査の上、貫通施工とする。
- 4) 使用する電線、ケーブルは環境対応型電工仕材とする。



東棟 1 階当直 4 室・外来師長室

図面番号	
E2 - 86	

株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 協和コンサルタンツ東京部登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣		横浜市医療局病院経営本部			工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事					
	年月日	令和	年	月	縮尺 1/100	図面名称	2009 市民病院 救急センターほか 関連諸室改修工事						
		設 計 者					施 設 番 号	棟番号	完成 年度	図面 種類	図面枚数	図面番号	
		株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所											
							0	2	E	1	6	3	E2 - 86



工事 種別	用途 番号	建築種 類番号	建築個 有番号	施設 番号	図面種 類番号	図面個 有番号	特 記 号
HI							

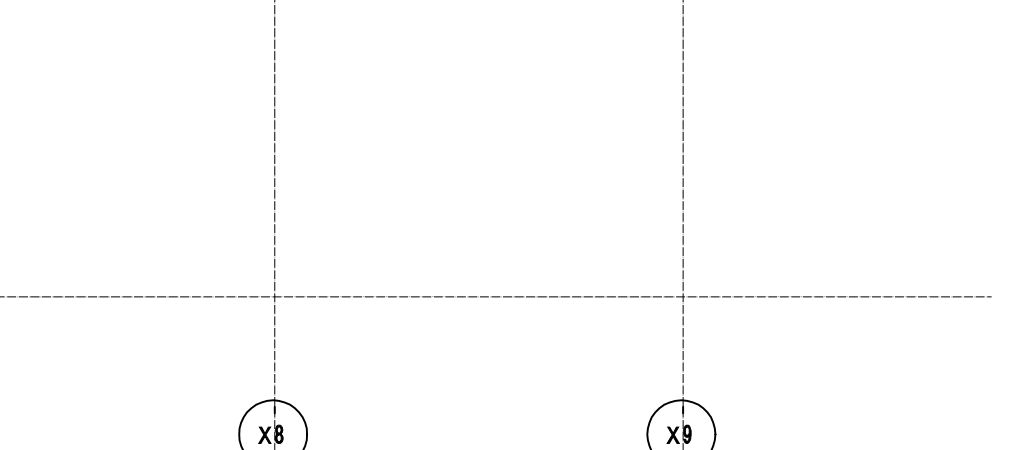
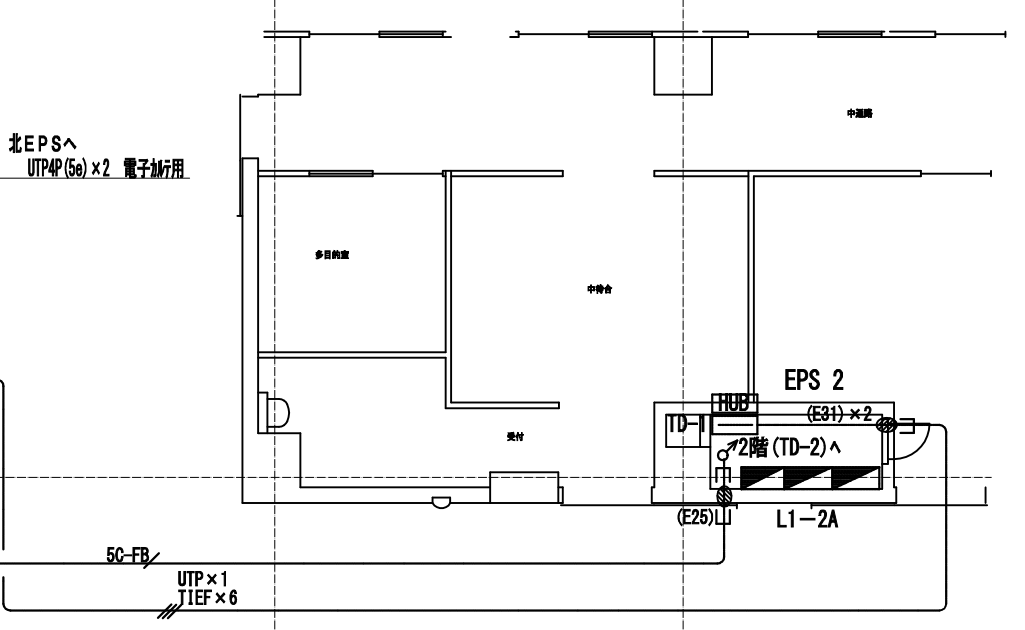
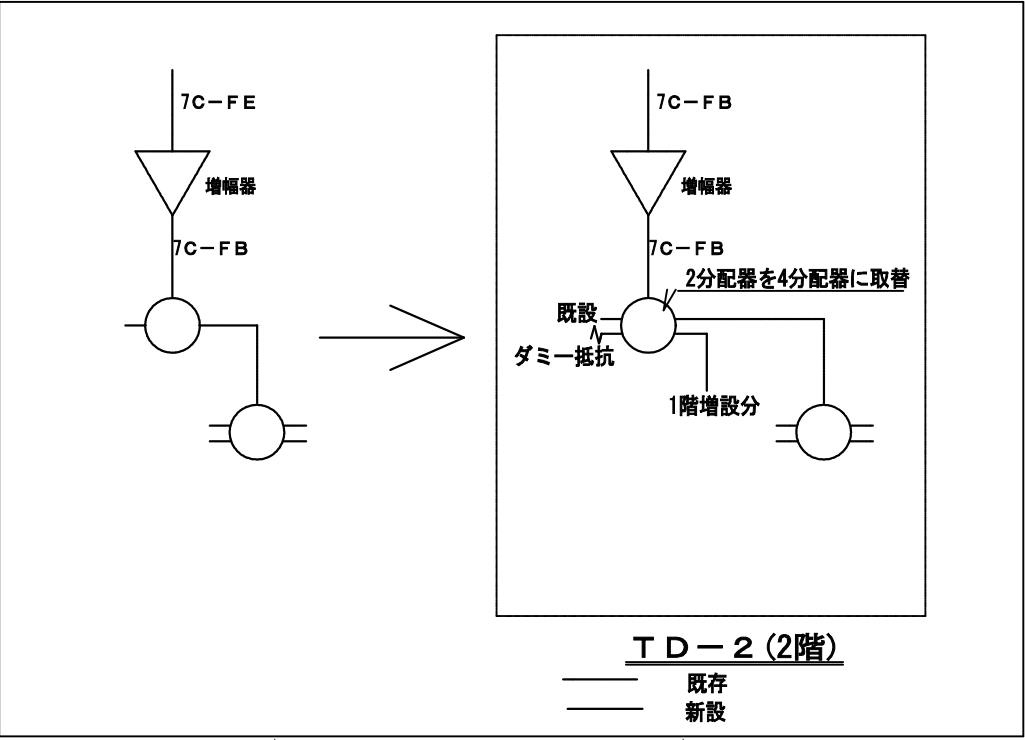
- 注記)
- 1) 施工前、特に回路調査を行ない、回路・漏れ範囲を確認の上、施工する事。
 - 2) コンセントはすべて底管用接地極付とし通電ランプ付。
接地極が上部にあるもの(短絡防止機能)で各回路の種類により色分けするものとする。
また、シール等で回路番号を表示すること。
 - 3) 壁、床貫通補修は躯体埋設調査の上、貫通施工とする。
 - 4) 使用する電線、ケーブルは環境配慮型エコ仕様とする。

新設凡例)

- 天井内20mmφ
- 露出
- いんべい配管
- 床いんべい
- 既存
- EM-EFF1.6-30
- EM-EFF1.6-20
- FP2.0-20
- EM-EFF2.0-30
- EM-EFF2.0-30+EM-EFF1.6-20
- EM-EFF1.6-20×2
- EM-EFF1.6-30×2
- HP1.2-30
- EM-HP1.2-30
- EM-AE1.2-40
- 電話ケーブルφ0.65-2P
- UTP
- UTP4P(5e)
- UTP4P(5e)×2
- UTP4P(5e)×3
- SC-FB
- EM-50-FB
- 壁貫通補修(防火区画)
- 埋込コンセント接地2P15A×2E(緑)OVGF回路
- 埋込コンセント接地2P15A×2E(赤)AC/90回路
- 埋込コンセント接地2P15A×2E(白)商用電源回路
- ELJ-1付埋込コンセント
- 埋込コンセント接地2P30A×1(プラグ共)
- 埋込コンセント接地2P20A×1(プラグ共)
- OAコンセント(0-3A型)2分岐(緑)OVGF回路 防塵hV-付
- OAコンセント(0-3A型)2分岐(赤)AC/90回路 防塵hV-付
- OAコンセント(0-3A型)2分岐(白)商用電源回路 防塵hV-付
- ライティングダクト用吊下げコンセント(抜止)
- 接地2P15A×2E
- ライティングダクト接地2P20A(E付)
- AC/90回路 J.BOX共
- 一般用電源回路 J.BOX共
- DC回路
- 瞬時特別非常電源(OVGF)回路
- AC/90電源回路(1φ200V)
- AC/90電源回路(1φ100V)
- 一般用電源回路(1φ200V)
- 一般用電源回路(1φ100V)
- DC回路
- 1灯用
- 2灯用
- 手元開閉器盤(H:2200)
- 光電式煙感知警2種 J.BOX共
- 7ヶ所ト(H:1300)
- AE-1-1線(7A&N)付 J.BOX共
- AE-1-2線(7A&N)付 J.BOX共
- 床シヤンクシヤンク付(707A)付
- シヤンクシヤンク付(予備)付(707A)付
- シヤンクシヤンク付(予備)付(707A)付
- アタックアット
- アタック J.BOX共 (HEX)は全熱交換器
- 直列エント(GS-7F-7) Riは端末(H:2000)
- ナースコール・H付呼出
- 復帰ボタン
- 表示灯
- 呼出ボタン(Hも付)
- 集合表示灯4局
- 電話シヤンクシヤンク付(電話機多機能・表示・停電補償付)H:300
- LAN用ハブ
- LAN用シヤンクシヤンク付(CAT5e)

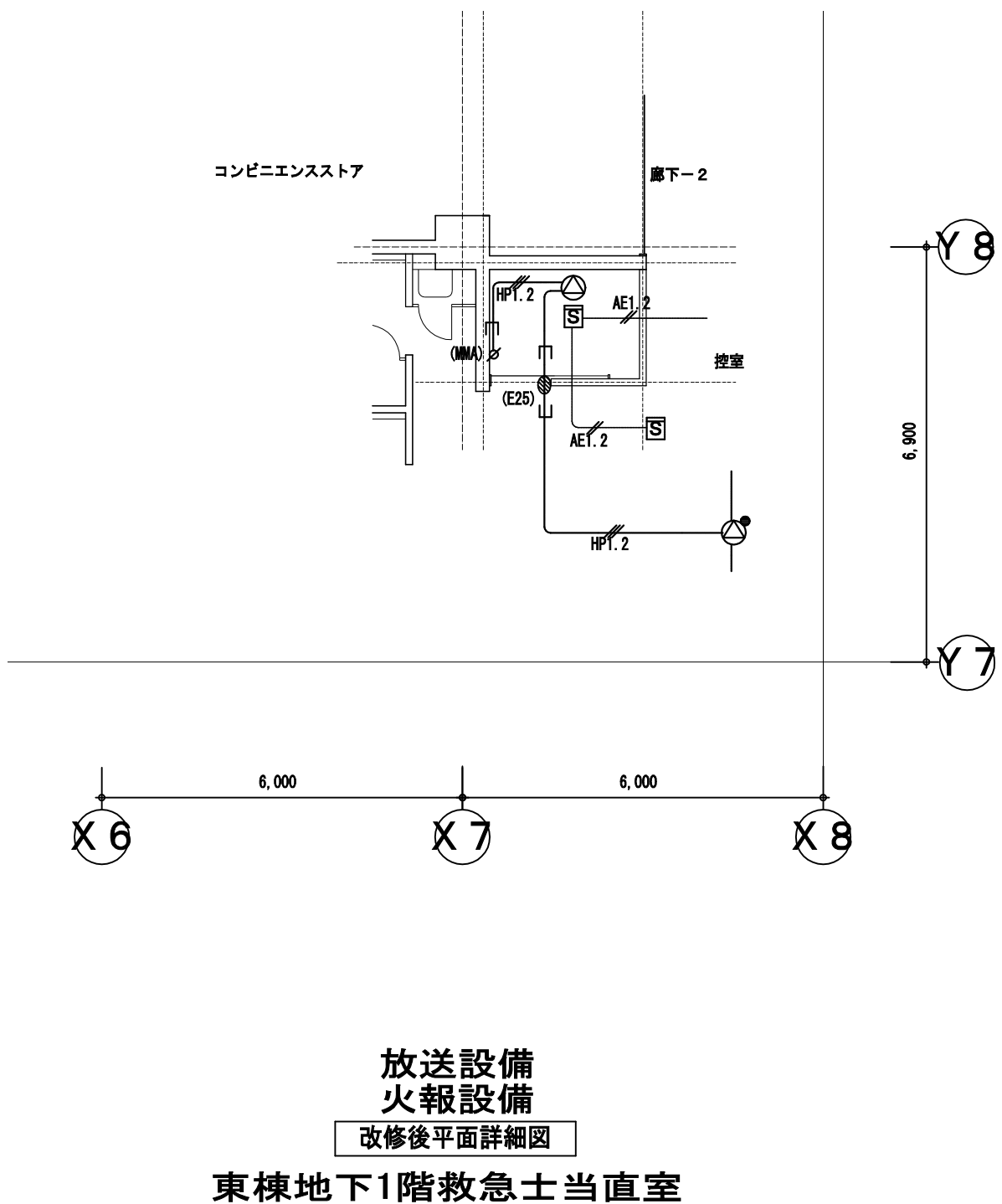
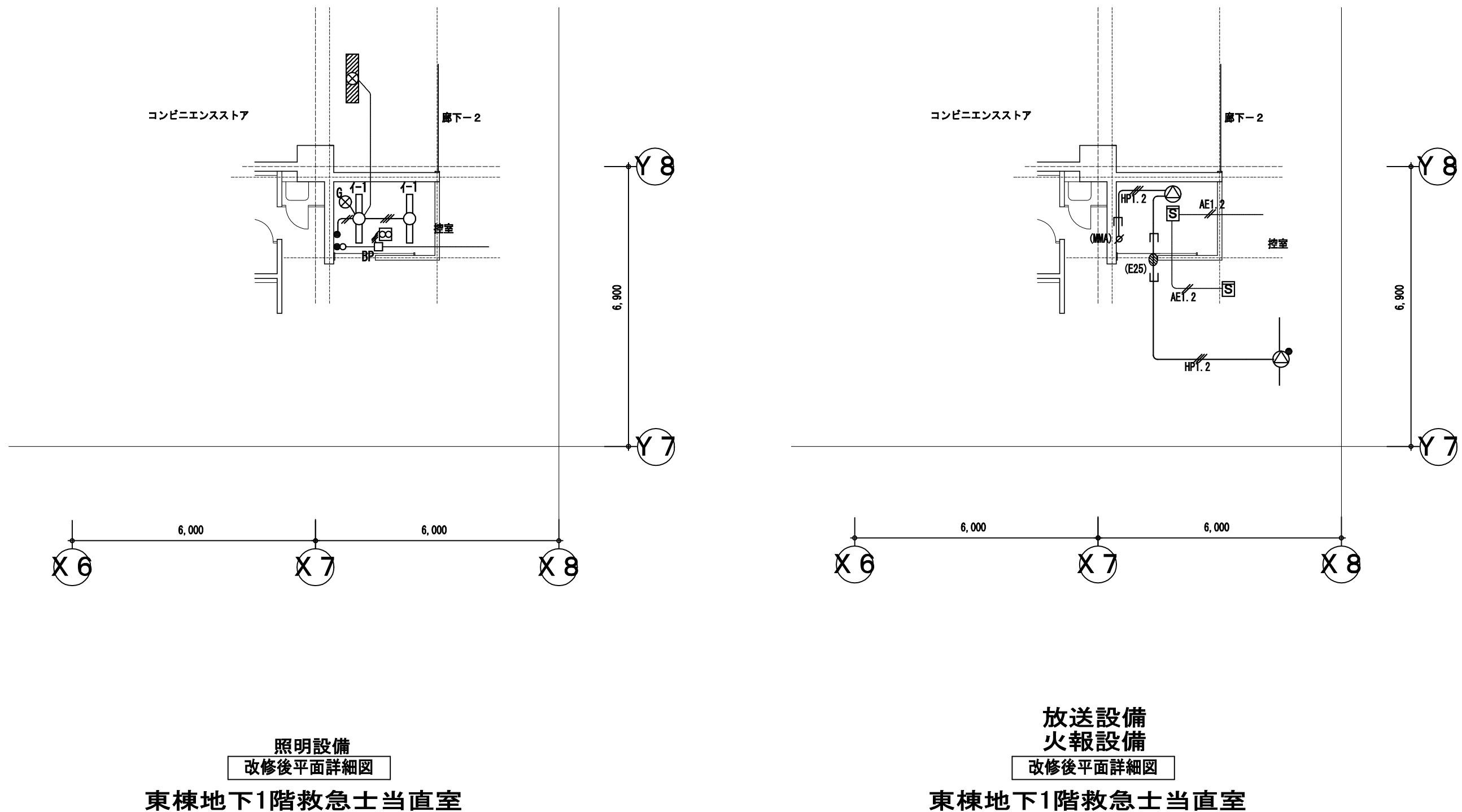
※特記なき取り付け高さは下記による。

- ①A×2 H:300
- H:1300
- H:300
- H:1300
- LAN H:300

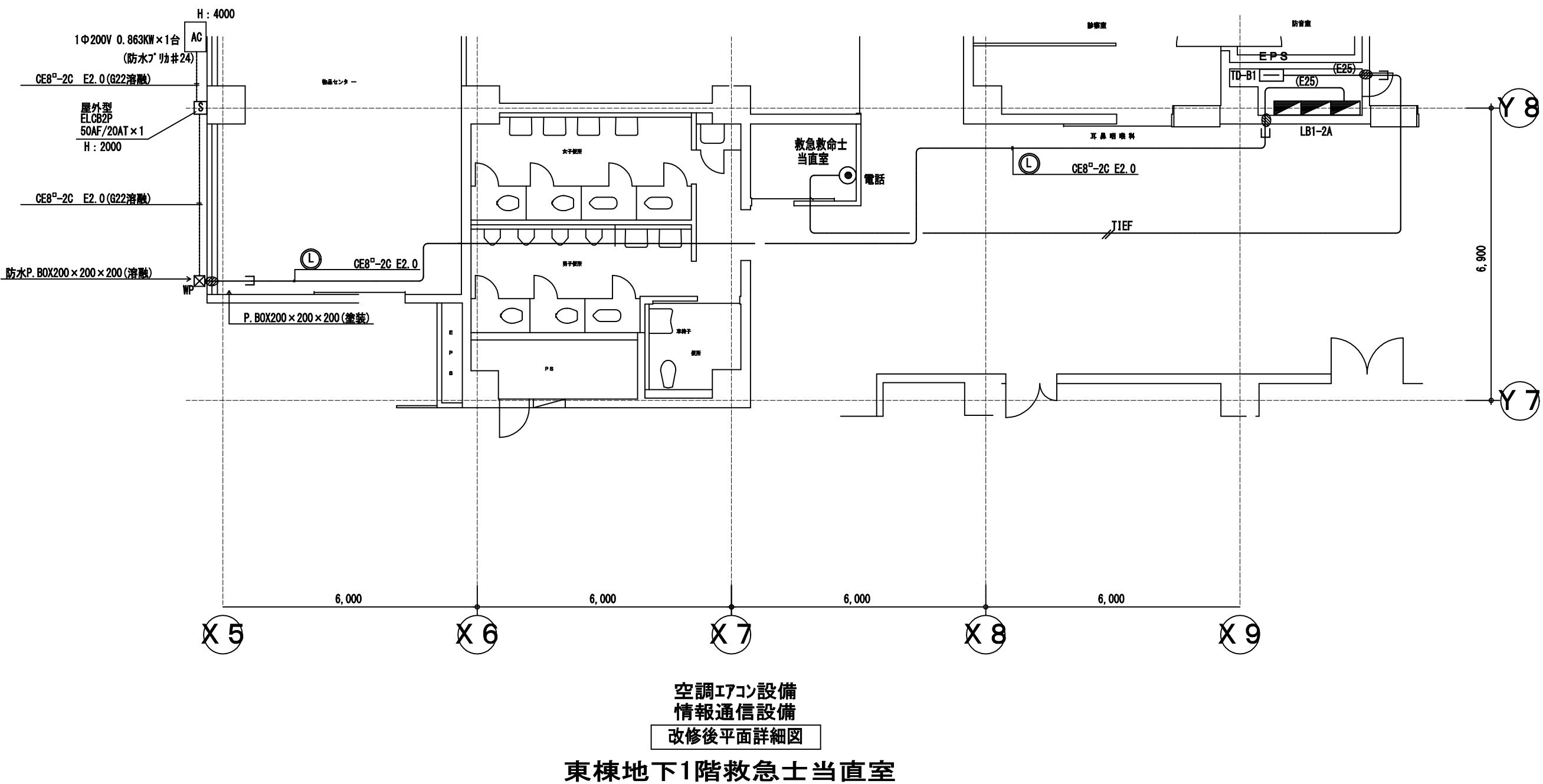
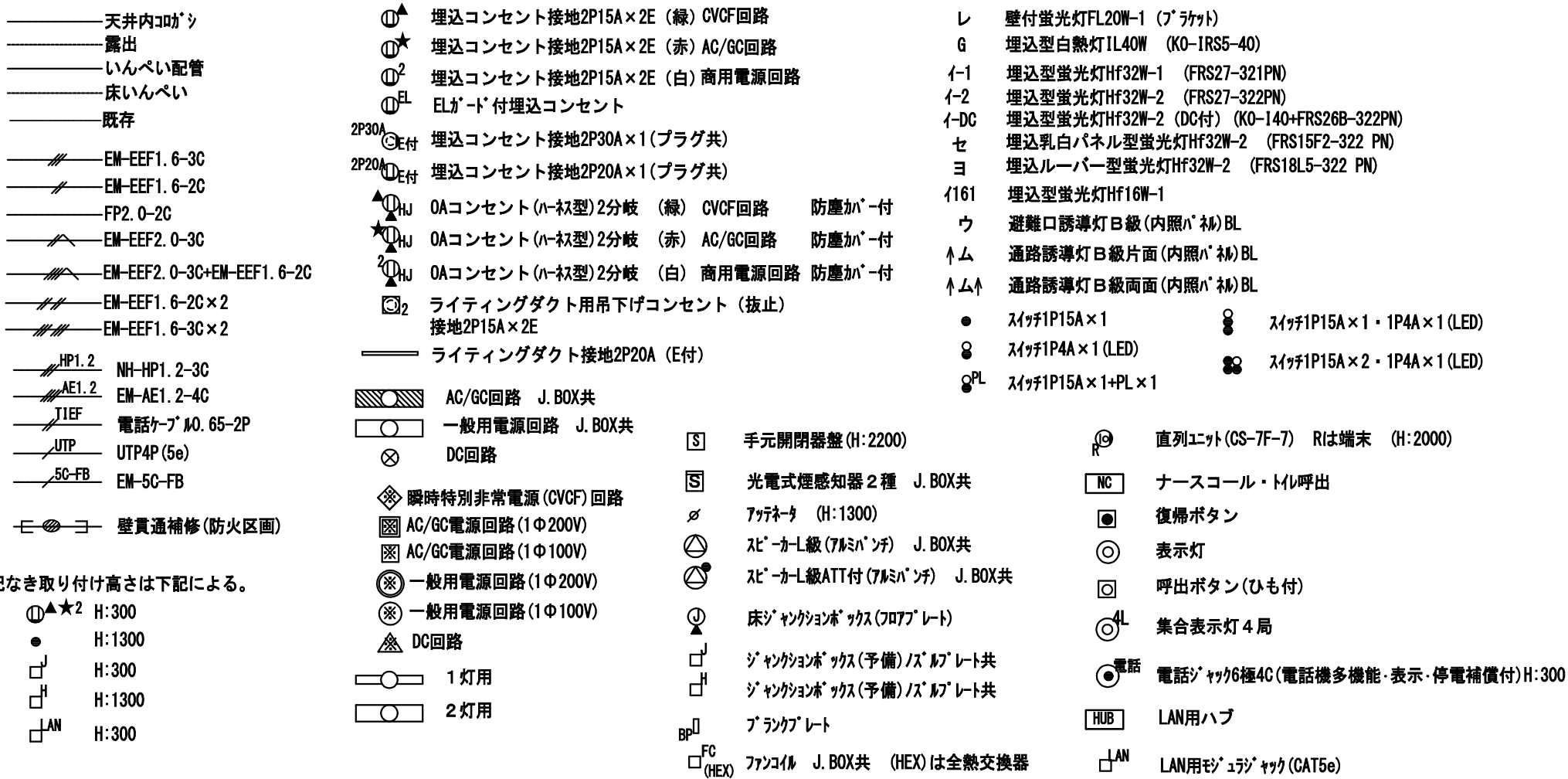


図面番号	図面種類	図面枚数	図面番号
E2-87	電気設備	163	E2-87

株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部				工 事 名	旧横浜市立市民病院 解体工事					
		年月日	令 和	年 月	縮 尺	1/100	図面名称	2009.市民病院 救急センターほか 関連諸室改修工事				
		設 計 者					施 設 番 号	棟番号	完成 年度	図面 種類	図面枚数	図面番号
		株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所							0 2	E	1 6 3	E2 - 87



新設凡例)



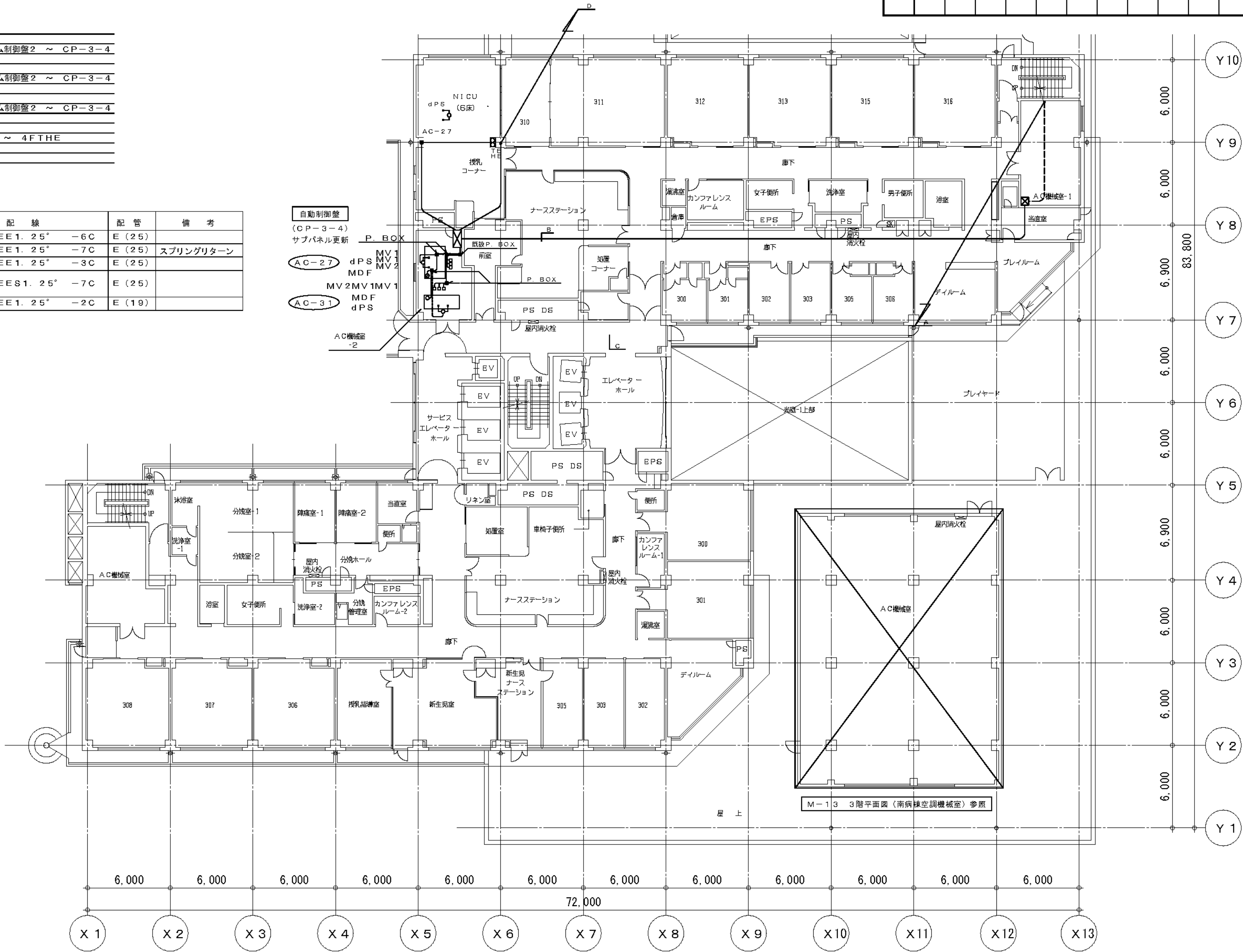
図面番号	
E2 - 88	

図面番号 E2 - 88		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣		横浜市医療局病院経営本部		工 事 名	旧横浜市立市民病院 解体工事			
							図面名称	2009_市民病院_救急センターほか 関連諸室改修工事			
			年月日	令和 年 月 日	縮尺	1/100					
			設 計 者			施 設 番 号	棟 番 号	完 成 年 度	図 面 種 別	図 面 枚 数	図 面 番 号
			株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所					0 2	E	1 6 3	E2 - 88

工事種別	用途番号	建築種類番号	建築固有番号	施設番号	図面種類番号	図面固有番号	特殊記号
H	3	1	5	0	0	1	1
8	5	0	1	4			

(凡例)			
-A-	EM-KPEES1. 25' -1P × 1	(既設配管)	幹線 システム制御盤2 ~ CP-3-4
-B-	EM-KPEES1. 25' -1P × 1	(既設配管)	幹線 システム制御盤2 ~ CP-3-4
-C-	EM-KPEES1. 25' -1P × 1	(既設配管)	幹線 システム制御盤2 ~ CP-3-4
-D-	EM-CEES1. 25' -7C × 1	(既設配管)	CP-3-4 ~ 4F THE

(機器凡例)					
記号	名称	形番	配線	配管	備考
MV1	電動2方弁	VY5110J	EM-CEE1. 25° -6C	E (25)	
MV2	電動2方弁	VY5115K	EM-CEE1. 25° -7C	E (25)	スプリングリターン
MDF	ダンパ操作器	MY6050A	EM-CEE1. 25° -3C	E (25)	
TE	室内形温度検出器 (制御・計測)	TY7043Z	EM-CEES1. 25° -7C	E (25)	
HE	室内形湿度検出器 (制御・計測)	HY7043T			
dPS	差圧スイッチ	PYY-604	EM-CEE1. 25° -2C	E (19)	



工 事 名	市民病院空調自動制御設備改修工事			年月日	H23. 12	
図面番号	M-14	図面名称	3階 平面図（東病棟）		縮 尺	1/300
営繕部長	設備課長	機械係長	係 員			
(財)横浜市建築保全公社						

3階 平面図 (東病棟) S = 1 / 300

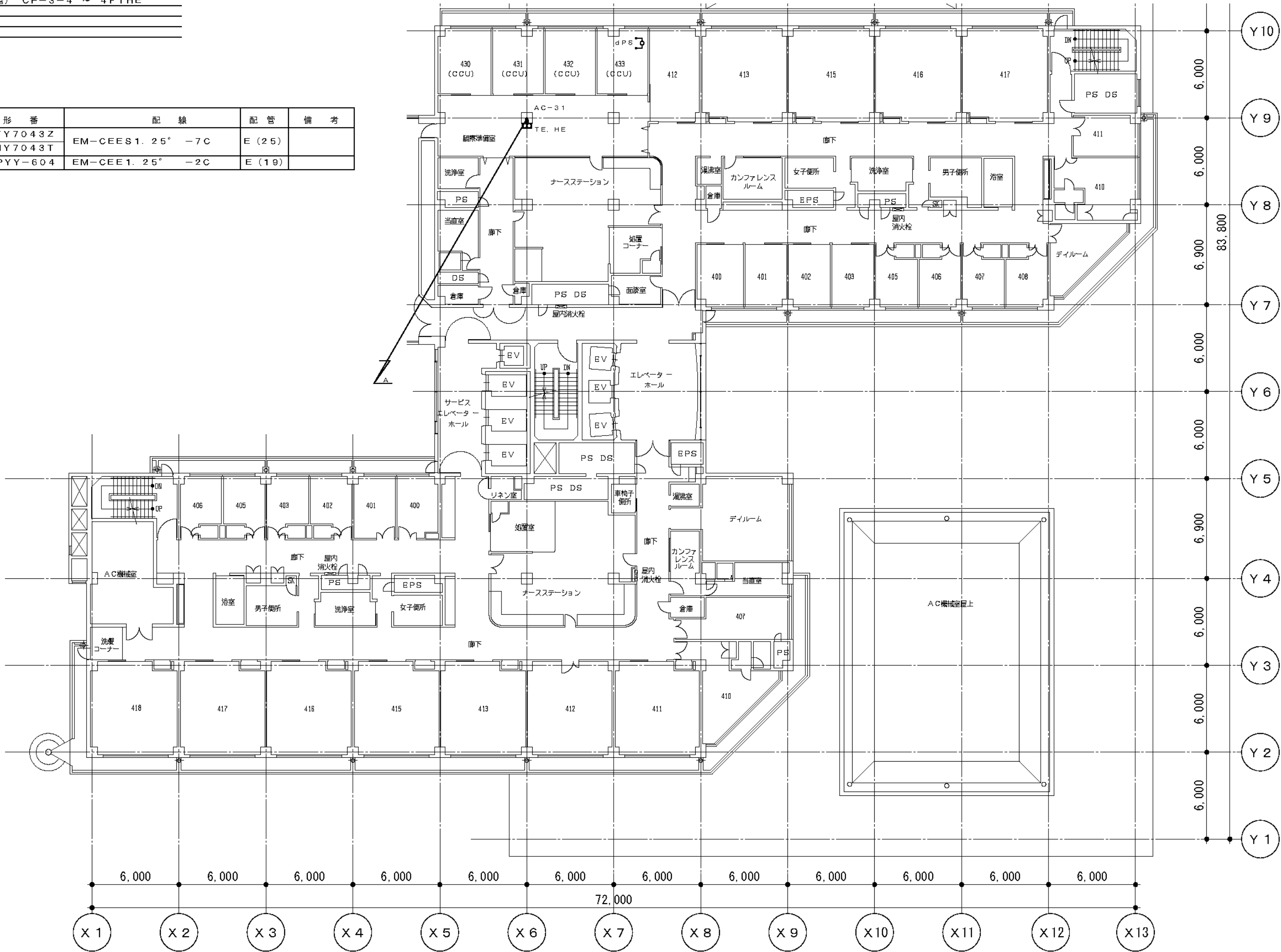
H24. 03
完成図

図面番号 E2 - 89						株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部	工事名 旧横浜市市民病院 解体工事
								年月日 令和 年 月 縮尺 NS	図面名称 2011_市民病院_空調自動制御設備改修工事
								設計者 株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所	施設番号 02
									完成年度 E

工 事 種 別	用 途 番 号	建築種 類番号	建築個 有 番号				施 設 番 号			図面種 類番号	図 面 個 有 番 号			特殊 記号
H	3	1	5	0	0	1	1	8	5	0	1	5		

(凡例)					
—A—					
EM-CEES1. 25°- 7C× 1 (既設配管) CP-3-4 ~ 4F THE					

(機器凡例)					
記 号	名 称	形 番	配 線	配 管	備 考
TE	室内形温度検出器 (制御・計測)	TY7043Z	EM-CEES1. 25° -7C	E (25)	
HE	室内形温度検出器 (制御・計測)	HY7043T			
dPS	差圧スイッチ	PYY-604	EM-CEE1. 25° -2C	E (19)	

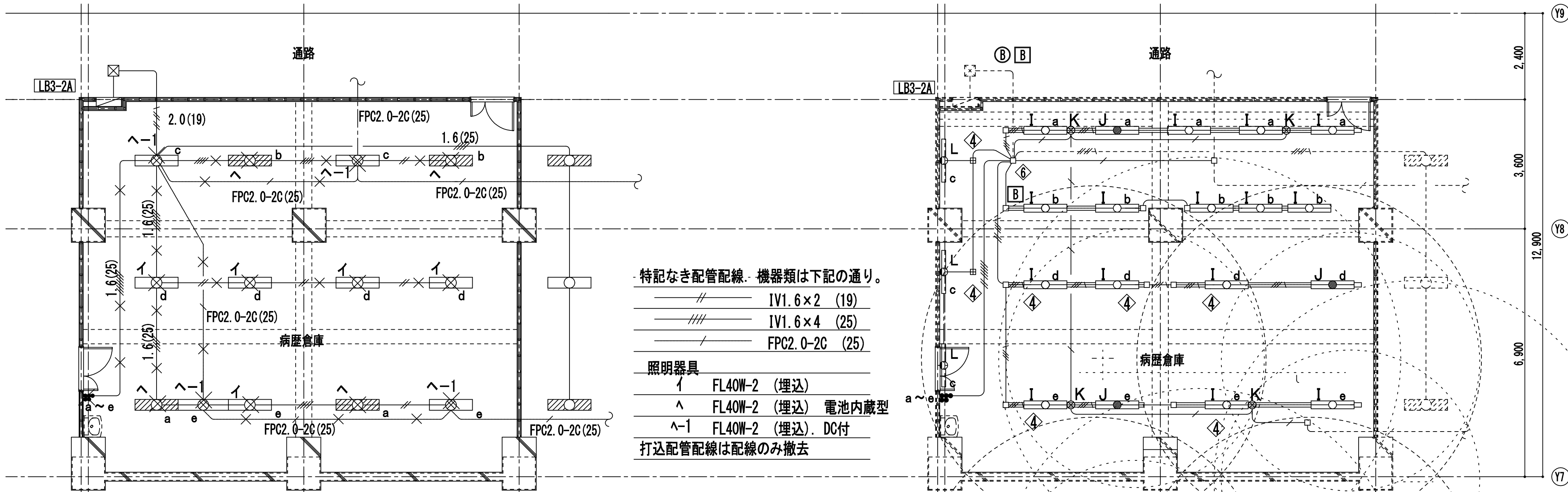


工 事 名	市民病院空調自動制御設備改修工事		年月日	H23. 12
図面番号	M-15	図面名称	4階 平面図 (東病棟)	縮 尺 1/300
営繕部長	設備課長	機械係長	係 員	
(財)横浜市建築保全公社				

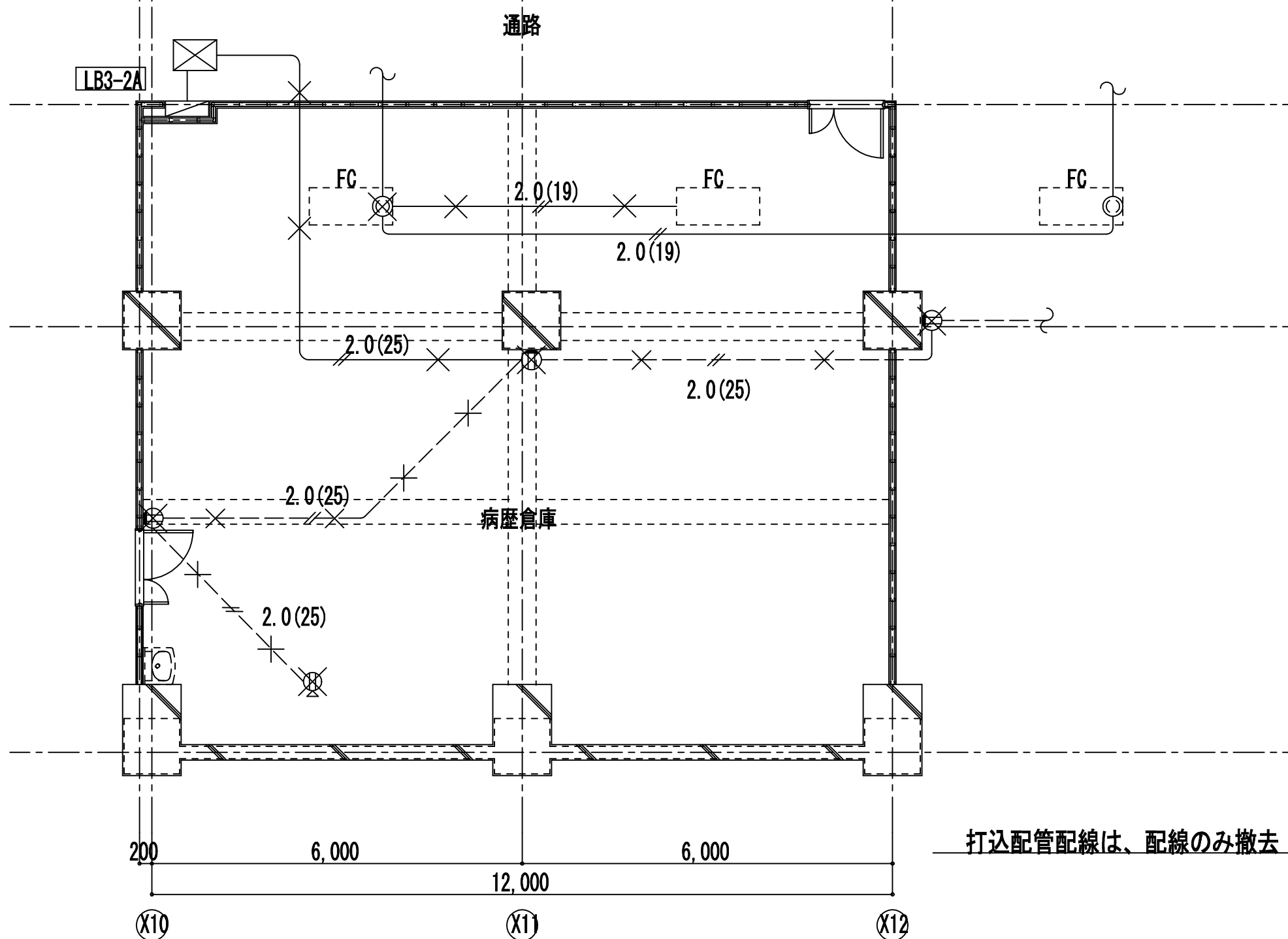
4階 平面図 (東病棟) S=1/300

H24.03
完成図

図 面 番 号 E2 - 90											株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 横浜市医療局病院経営本部 嶋谷 廣宣	一級建築士 登録第122018号		横浜市医療局病院経営本部				工 事 名	旧横浜市立市民病院 解体工事				
													年月日	令和 年 月 日	縮 尺	1/200	図面名称 2011_市民病院_空調自動制御設備改修工事							
																	設 計 者				施 設 番 号	棟 番号	完 成 年 度	図面 種類
													株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所											
																				0	2		E	1

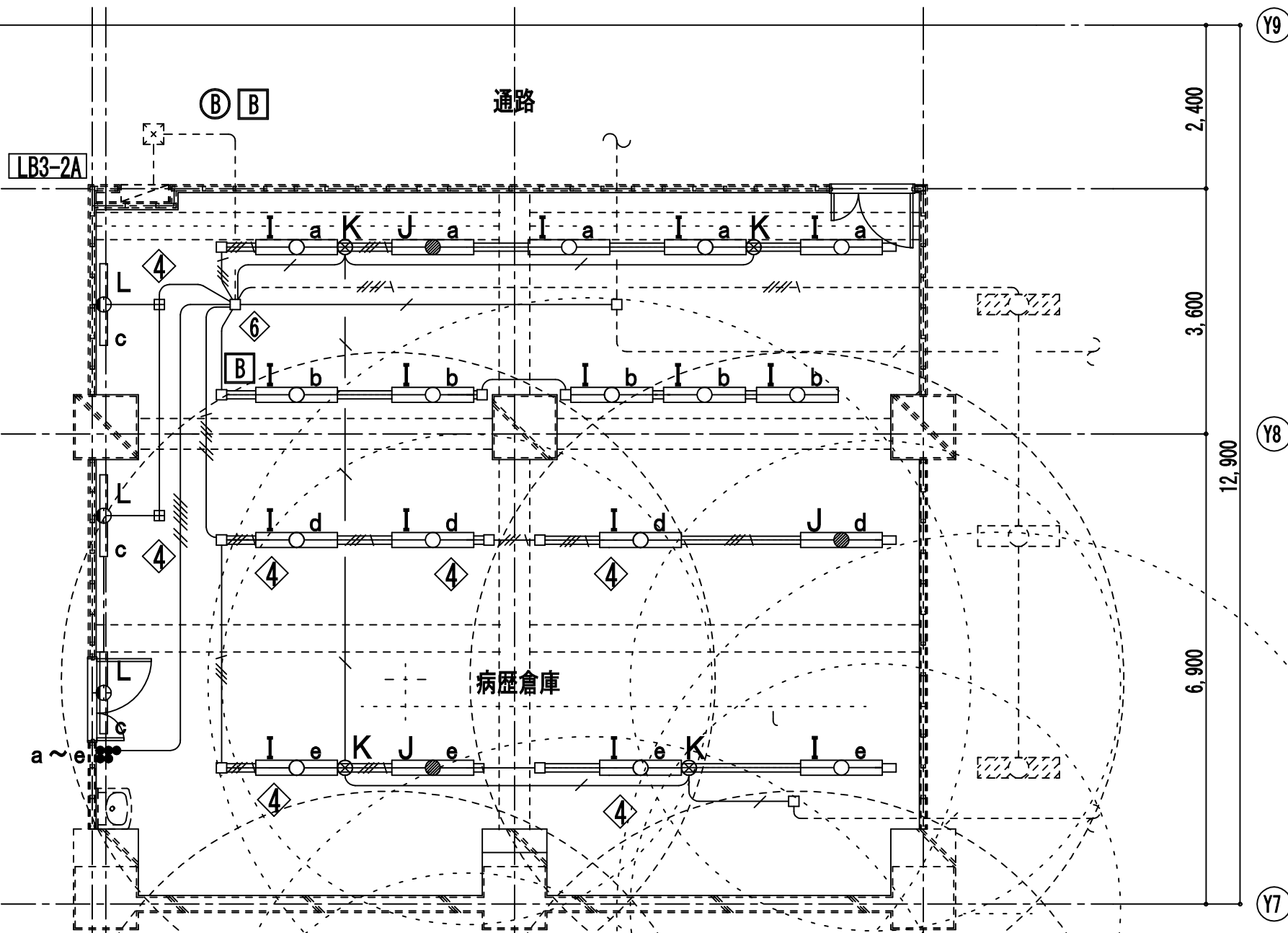


改修前 電灯設備図 1/100

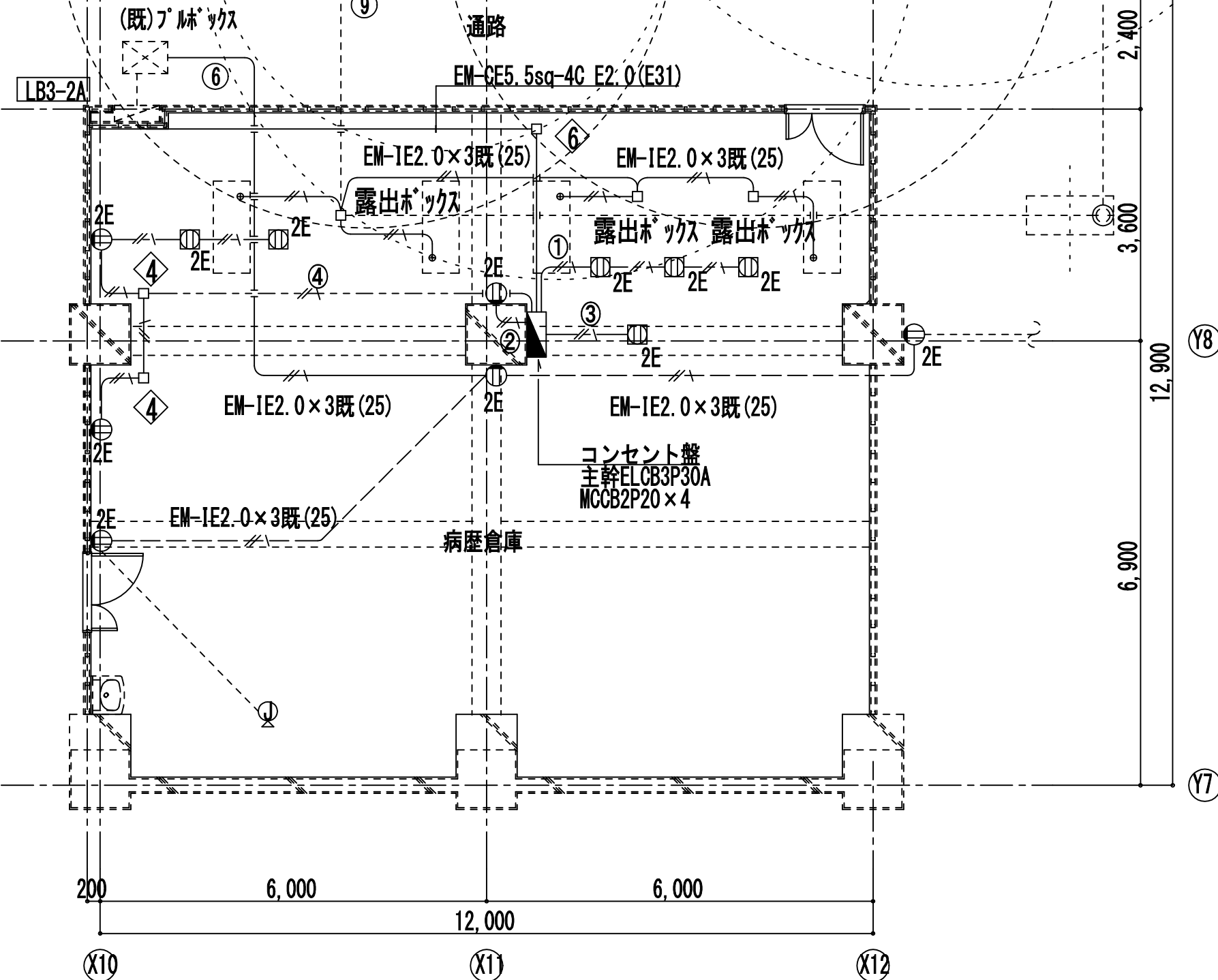


改修前 コンセント設備図 1/100

工事名	市民病院病歴室ほか改修工事（電気）					年月日	H24. 3
図面番号	E-05	①東病棟 地下3階病歴倉庫 改修前・改修後電灯コンセント設備図	縮尺	1/100	完成図		
常務理事	営繕部長	設備課長	係長	係員	理事長	管理建築士	設計者
(財)横浜市建築保全公社					横浜市建築設計協同組合 一級建築士登録 第37616号 金子 義久		
					株式会社 川喜田建築設計事務所		



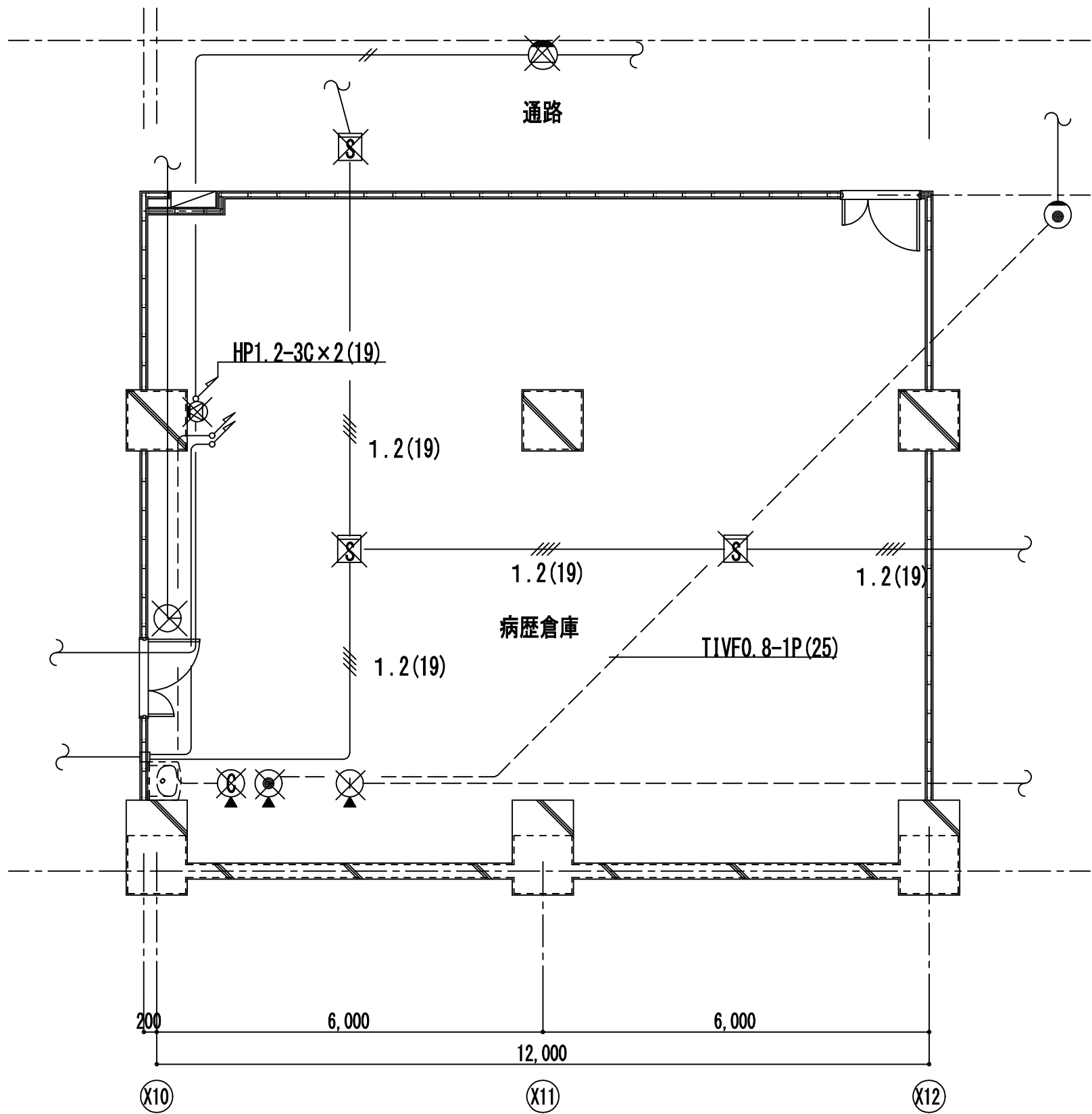
改修後 電灯設備図 1/100



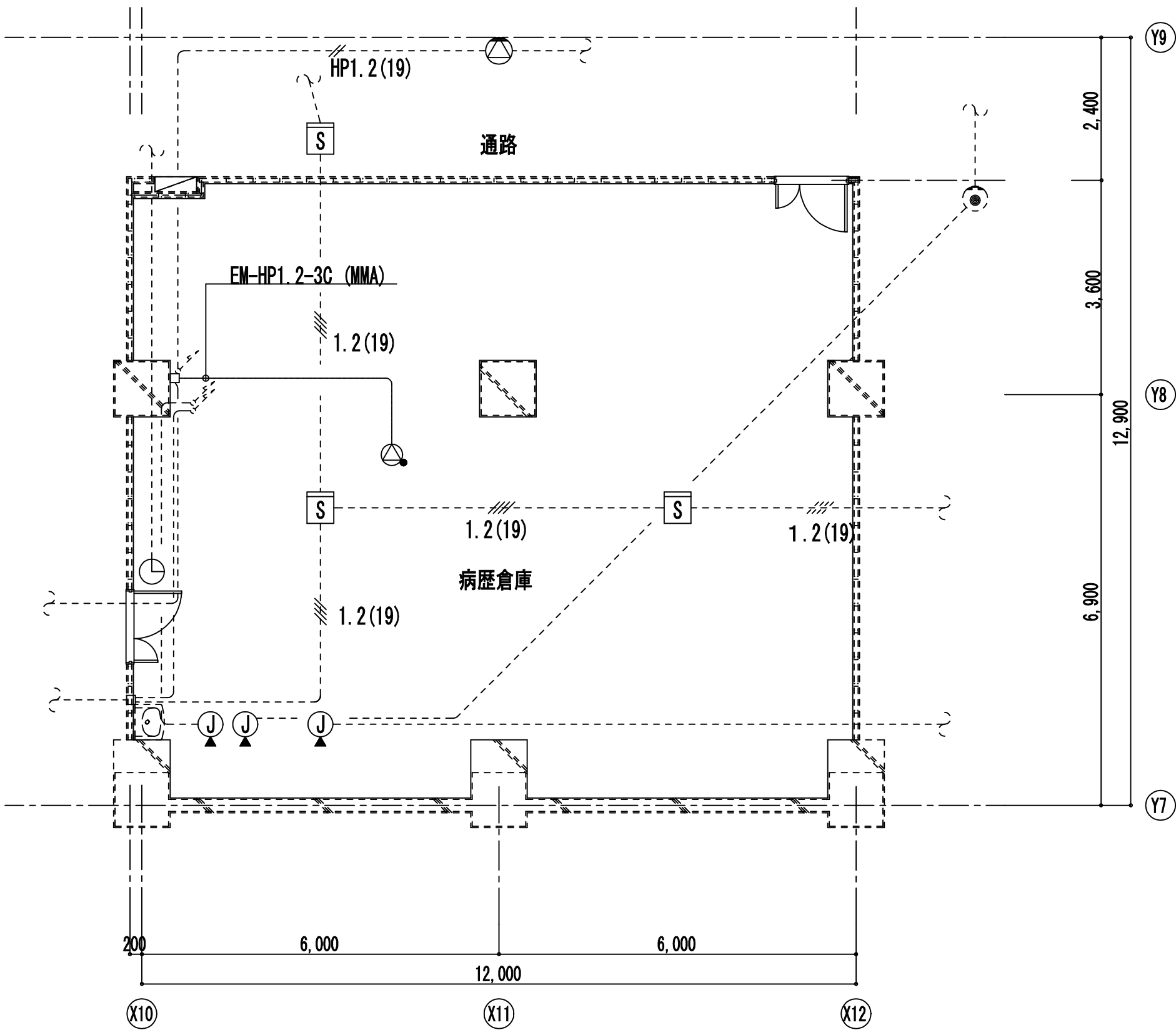
改修後 コンセント設備図 1/100

- 特記なき配管配線・機器類は下記の通り。
- EM-IE 1.6×3 (MMA)
 - EM-IE 1.6×3 (E19)
 - EM-FPC2.0-2C (既25)
 - EM-IE 1.6×4 (既25)
 - EM-IE 1.6×6 (既25)
 - EM-IE 1.6×7 (既25)
 - EM-IE 1.6×3 (レースイ)
 - EM-IE 1.6×4 (レースイ)
- 点線は既設配管配線・機器類を示す。
- I FHF32W-2 (反射笠) FSR2-322PN
 - J FHF32W-2 常時・非常時併用型 (反射笠) 電池内蔵型・K1-FSR2-322PN
 - K IL40W-1 常時消灯・非常時点灯 (反射笠) 電源別置
 - L FHF32W-1 (片反射笠) FSR2-321PN
 - ④ PB150□×100 (鋼製)
 - ⑥ PB200□×100 (鋼製)
 - ⑧ 電灯 AC回路
 - ⑨ 電灯 AC/GC回路
- 点滅回路：a・c・d・eはAC回路、bはAC/GC回路

- 特記なき配管配線・機器類は下記の通り。
- EM-EEF2.0-3C 1E (MMA)
 - EM-IE2.0x3 1E (電灯レサキ)
 - EM-IE2.0x3 1E (E25)
 - ④ PB150□×100 (鋼製) 電灯レサキ共用
 - ⑤ アウトレットメクラプレート
- コンセント盤幹線は、既設LB3-2A盤AC回路主幹二次側に接続



改修前 弱電設備図 1/100



改修後 弱電設備図 1/100

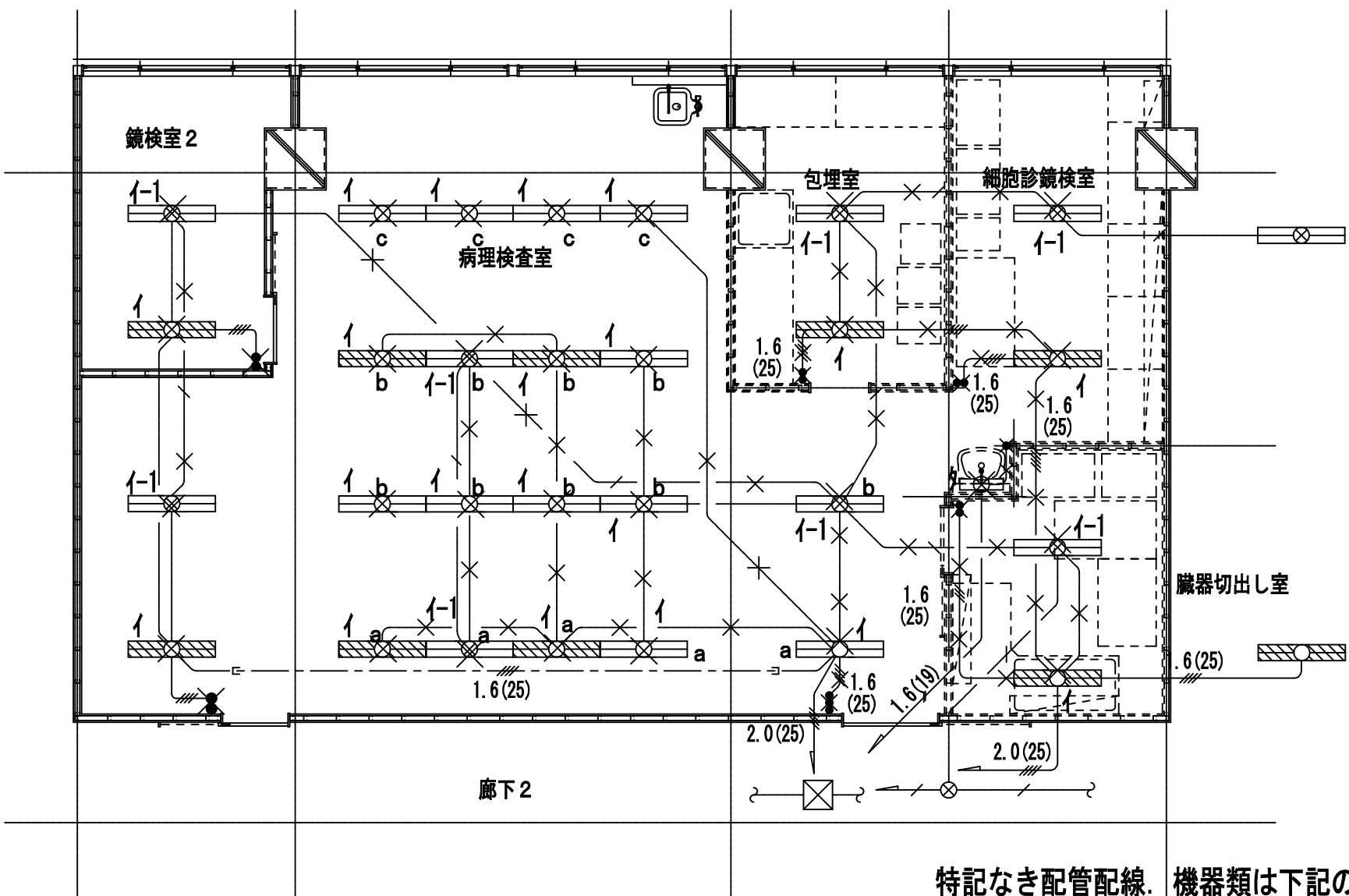
特記なき機器類は下記の通り。

-----	点線は既設配管配線、機器類を示す。
⊙	スピーカ 壁掛型アッテネータ付
⊙	スピーカ 天井露出型アッテネータ付
⊙	電話アウトレット
⊙	インターホンアウトレット
⊙	煙感知器2種（光電式）
⊙	ベージングアウトレット
⊙	アウトレットメクラプレート
⊙	子時計 310φ
	枠:鋼板、クリーム色塗装
	指針:アルミ、黒色塗装
	文字板:鋼板、白色塗装、黒色印刷

完成図

工事名	市民病院病歴室ほか改修工事（電気）					年月日	H24. 3	
図面番号	E-06	①東病棟 地下3階病歴倉庫 改修前・改修後弱電設備図					縮 尺	1/100
常務理事	常務部長	設備課長	係長	係員	理事長	管理建築士	設 計 者	
(財)横浜市建築保全公社					横浜市建築設計協同組合			

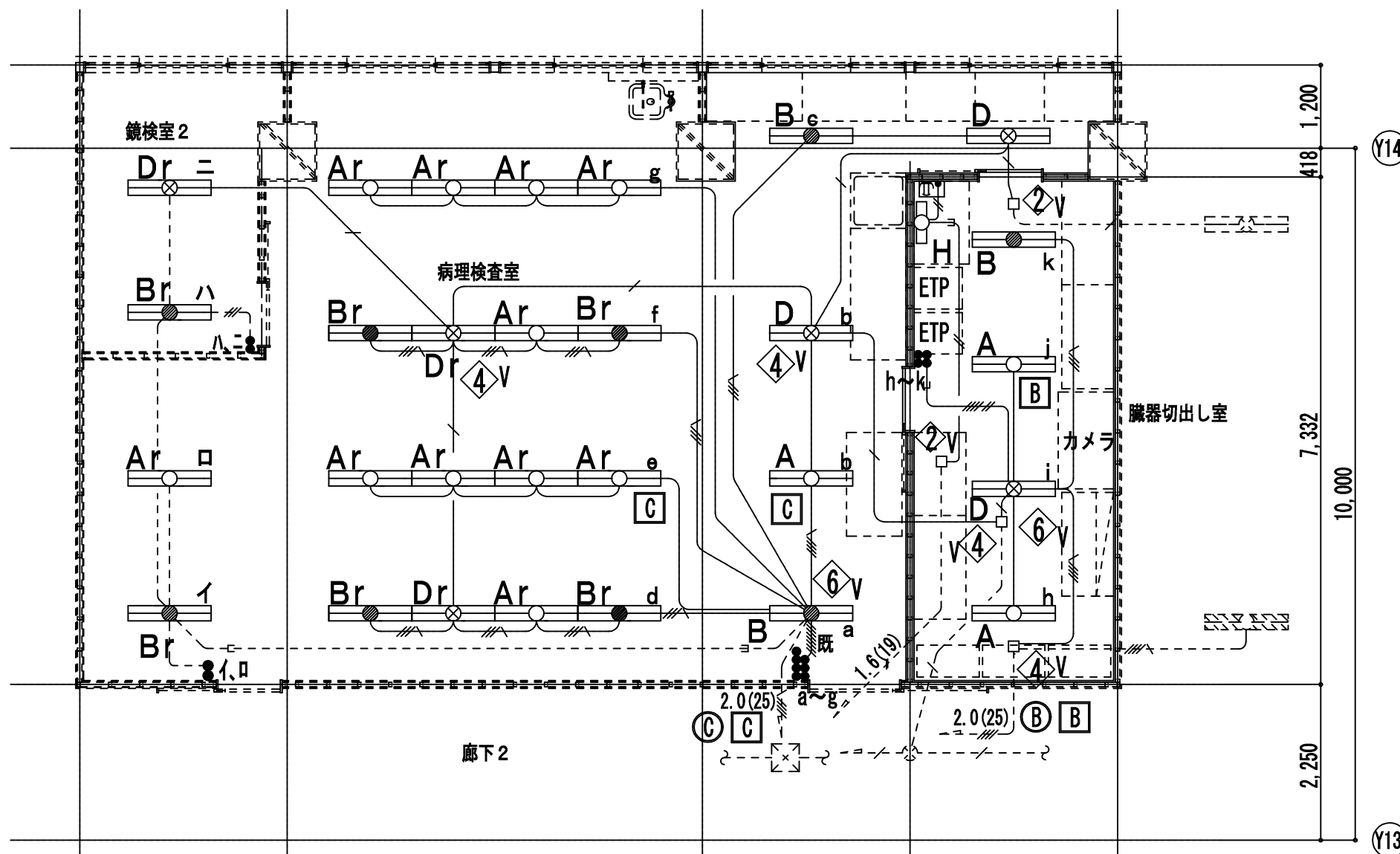
図 面 番 号 E2 - 92											株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部				工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事									
													年月日	令和	年	月	縮尺	1/100	図面名称		2011_市民病院_病歴室ほか改修工事(電気)							
																			設 計 者				施 設 番 号	棟番号	完成 年度	図面 種類	図面枚数	図面番号
																			株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所									



改修前 電灯平面図 1/100

特記なき配管配線 機器類は下記の通り。

- VVF1.6-3C (ころがし)
- IV1.6×3 (19)
- IV1.6×4 (25)
- IV1.6×5 (25)
- FPC2.0-2C (22)
- 1 FL40W-2 (埋込)
- 1-1 FL40W-2 (埋込) DC付
- 1 FL20W-1 (露出)

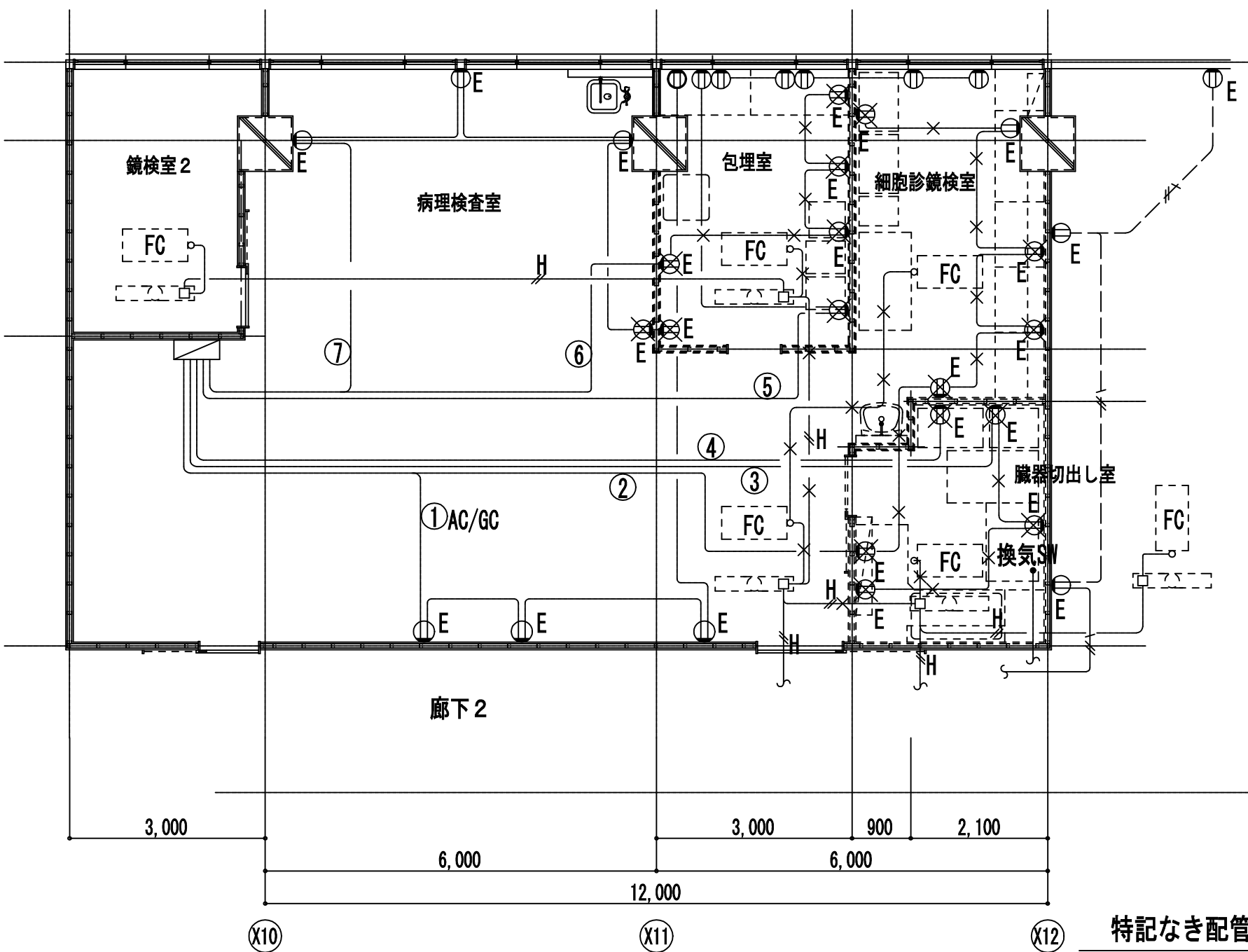


改修後 電灯平面図 1/100

特記なき配管配線 機器類は下記の通り。

- EM-FPC2.0-2C (ころがし)
- EM-EEF1.6-2C (ころがし)
- EM-EEF1.6-3C (ころがし)
- EM-EEF1.6-4C (ころがし)
- EM-EEF1.6-4C+1.6-2C (ころがし)
- EM-EEF2.0-3C+2.0-2C (ころがし)
- EM-EEF1.6-2C (PF16)
- EM-IE1.6×9 既 (25)
- EM-EEF1.6-4C+2C (PF22)
- 点線は既設配管配線 機器類を示す。

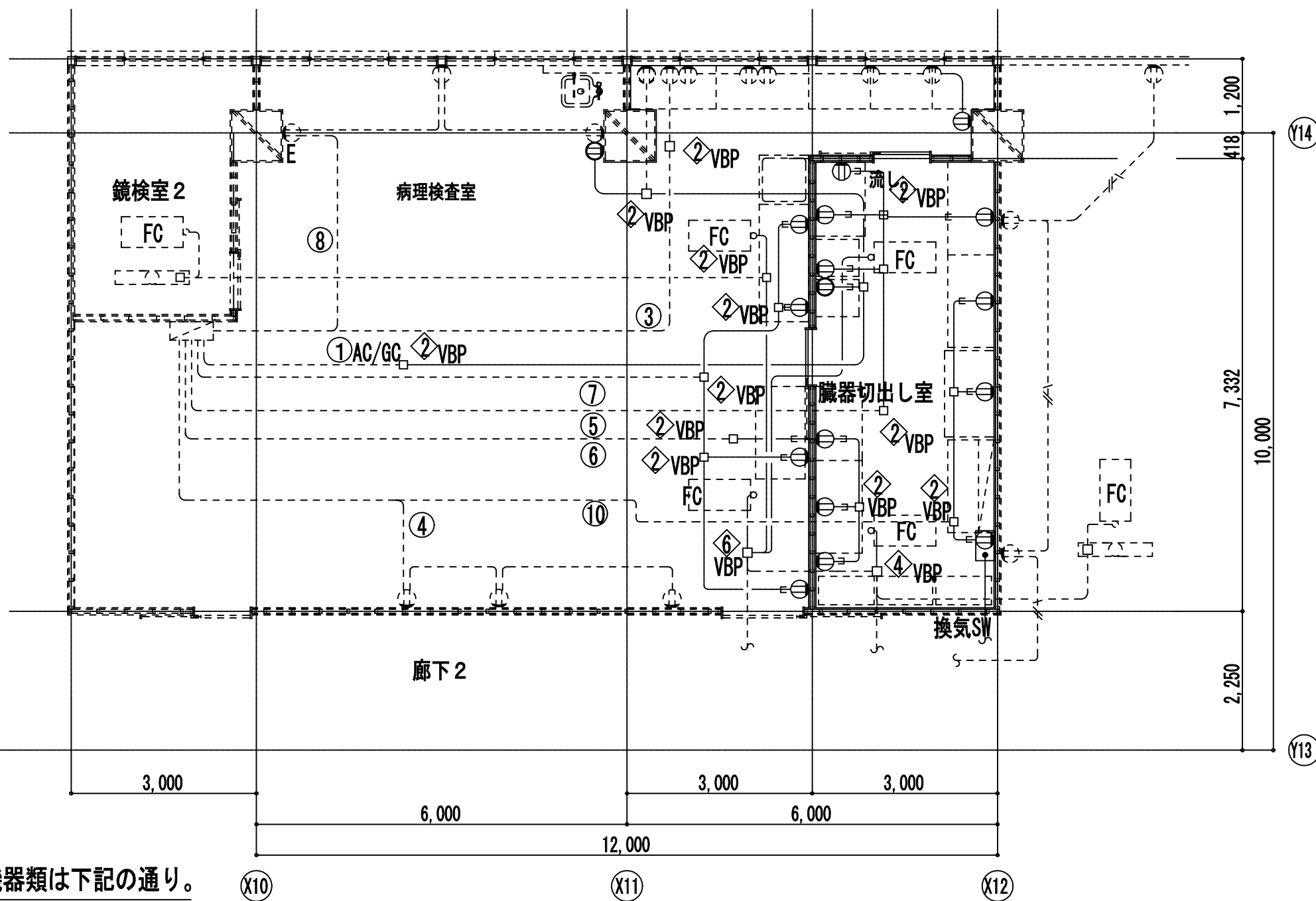
- A FHF32W-2 (下面開放) FRS15-322PN
- B FHF32W-2 常時・非常時併用型 (下面開放) 電池内蔵型・K1-FRS15-322
- D FHF32W-2 常時蛍光灯・非常時白熱灯組込型 (下面開放) 電源別置型
- Ar (リニュー)FHF32W-2 (下面開放) FRS15-322PN
- Br (リニュー)FHF32W-2 常時・非常時併用型 (下面開放) 電池内蔵型・K1-FRS15-322
- Dr (リニュー)FHF32W-2 常時蛍光灯・非常時白熱灯組込型 (下面開放) 電源別置型
- H FL20W×1 オール付
- 2 VBP OB102□×54 (塩ビ製) プラカプレート付
- 4 VBP OB119□×54 (塩ビ製) プラカプレート付
- 6 VBP OB200□×100 (塩ビ製) プラカプレート付
- 8 電灯 AC回路
- 9 電灯 AC/GC回路



改修前 コンセント設備図 1/100

特記なき配管配線 機器類は下記の通り。

- IV2.0×3 (19)
- VVF2.0-3C (ころがし)
- HIV2.0×2 (19)



改修後 コンセント設備図 1/100

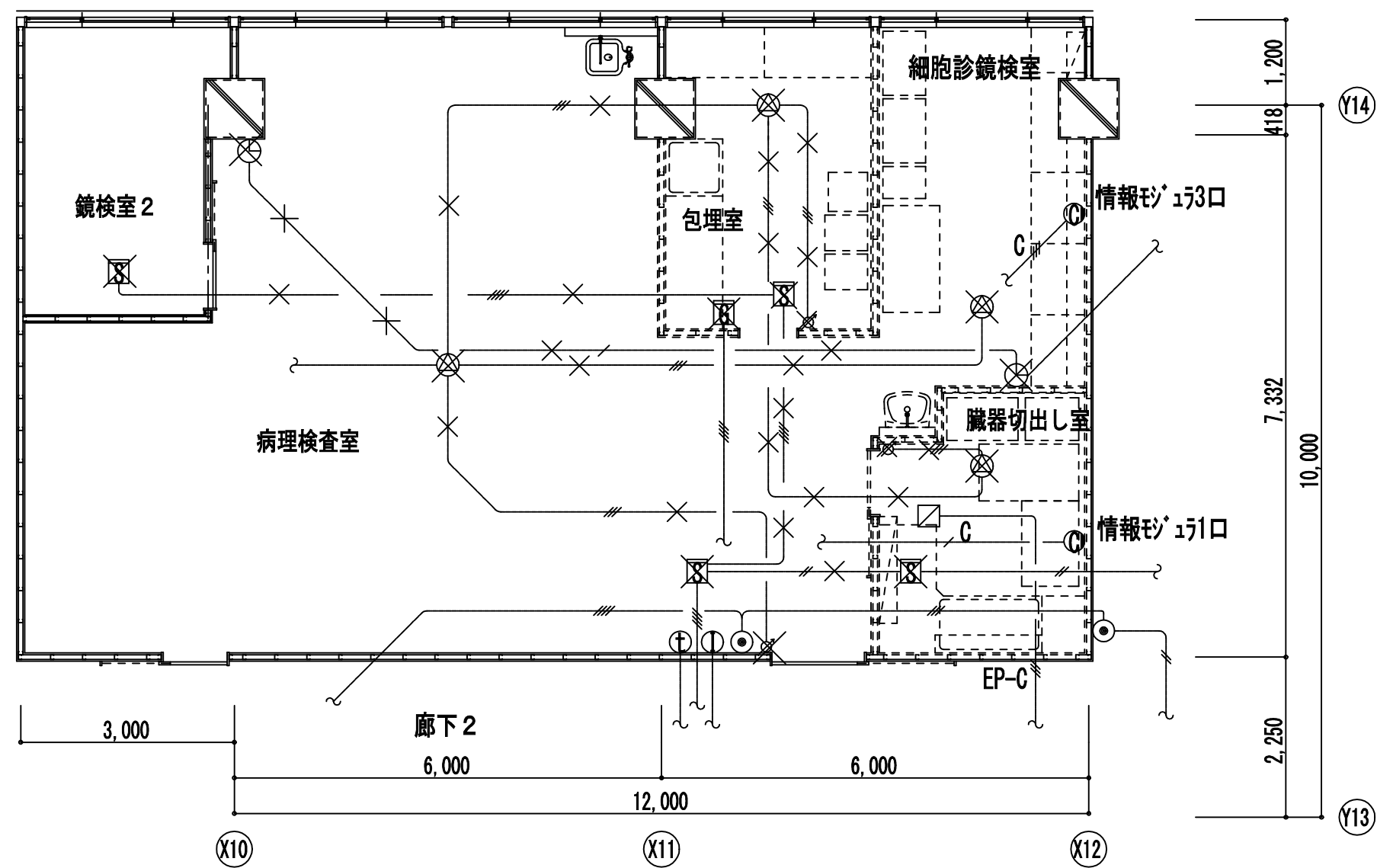
特記なき配管配線 機器類は下記の通り。

- EM-EEF2.0-3C (ころがし)
- 点線は既設配管配線 機器類を示す。
- 埋込コンセント EM-EEF2.0-3C (PF22)
- 埋込コンセント EM-EEF2.0-3C (PF22)
- 埋込コンセント 2P15A×2EET (AC回路)
- 埋込コンセント 2P15A×2EET (AC/GC回路)
- 2 VBP OB102×102×54 (塩ビ製) プラカプレート付
- 4 VBP OB119×119×54 (塩ビ製) プラカプレート付
- 6 VBP OB200×200×100 (塩ビ製) プラカプレート付

完成図

工事名	市民病院病歴室ほか改修工事 (電気)				年月日	H24. 3
図面番号	E-17	⑥東病棟 2階臓器切出し室 改修前・改修後電灯コンセント設備図	縮尺	1/100	設計者	
常務理事	営繕部長	設備課長	係長	係員	理事長	管理建築士
(財)横浜市建築保全公社						横浜市建築設計協同組合
						一級建築士登録 第37616号 金子 義久
						株式会社 川喜田建築設計事務所

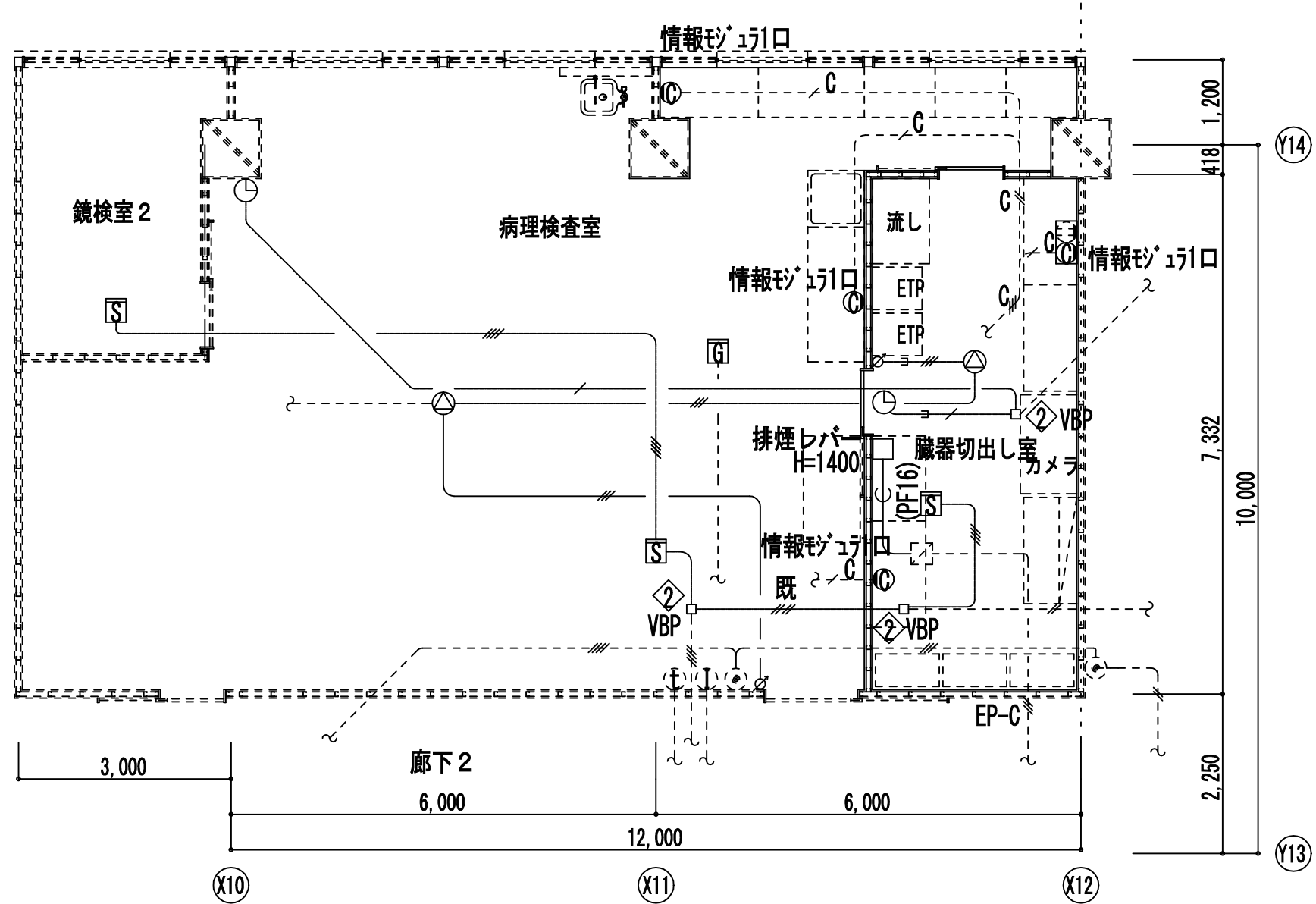
図面番号					株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部		工事名	旧横浜市市民病院 解体工事			
					一級建築士事務所東京都登録第13109号		年月日	令和 年 月 日	縮尺	1/100	図面名称	2011.市民病院 病歴室ほか改修工事 (電気)	
					KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD.		設計者		図面種類	図面枚数	図面番号		
					CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS		株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所		施設番号	棟番号	完成年度	0 2	E 1 6 3 E2-93



改修前 弱電設備図 1/100

特記なき配管配線は下記の通り。

放送設備	
—//—	HP1. 2-3C (19)
時計設備	
—/—	AE1. 2-2C (19)
自火報設備	
—//—	AE1. 2-2C (19)
—//—	AE1. 2-4C (19)
LAN設備	
—C/—	CAT5e × 1 (既存)
—C///—	CAT5e × 3 (既存)



改修後 弱電設備図 1/100

特記なき配管配線・機器類は下記の通り。

放送設備	
—//—	EM-HP1. 2-3C (天井内ころがし)
—//—	EM-HP1. 2-3C (PF16)
—//—	EM-HP1. 2-3C 既(19)
時計設備	
—/—	EM-AE1. 2-2C (既19)
自火報設備	
—//既—	EM-AE1. 2-4C 既(19)
—//—	EM-AE1. 2-4C (天井内ころがし)
LAN設備	
—C/—	CAT5e × 1 (既存再使用)
—C//—	CAT5e × 2 (既存再使用)
—C///—	CAT5e × 3 (既存再使用)
⊙◇V	スピーカ 天井埋込 (アルミバンチ)
◇V	アッテネータ
⊙◇V	子時計 壁付 (MMA1ヶ用S800φ 枠:銅板. クリーム色塗装 指針:アルミ. 黒色塗装 文字板:銅板. 白色塗装. 黒色印刷
⊞◇V	煙感知器 2種 (光電式非蓄積型)
◇VBP	○B102□×44 (塩ビ製)シグナール付
◇VBP	○B102□×54 (塩ビ製)シグナール付

完成図

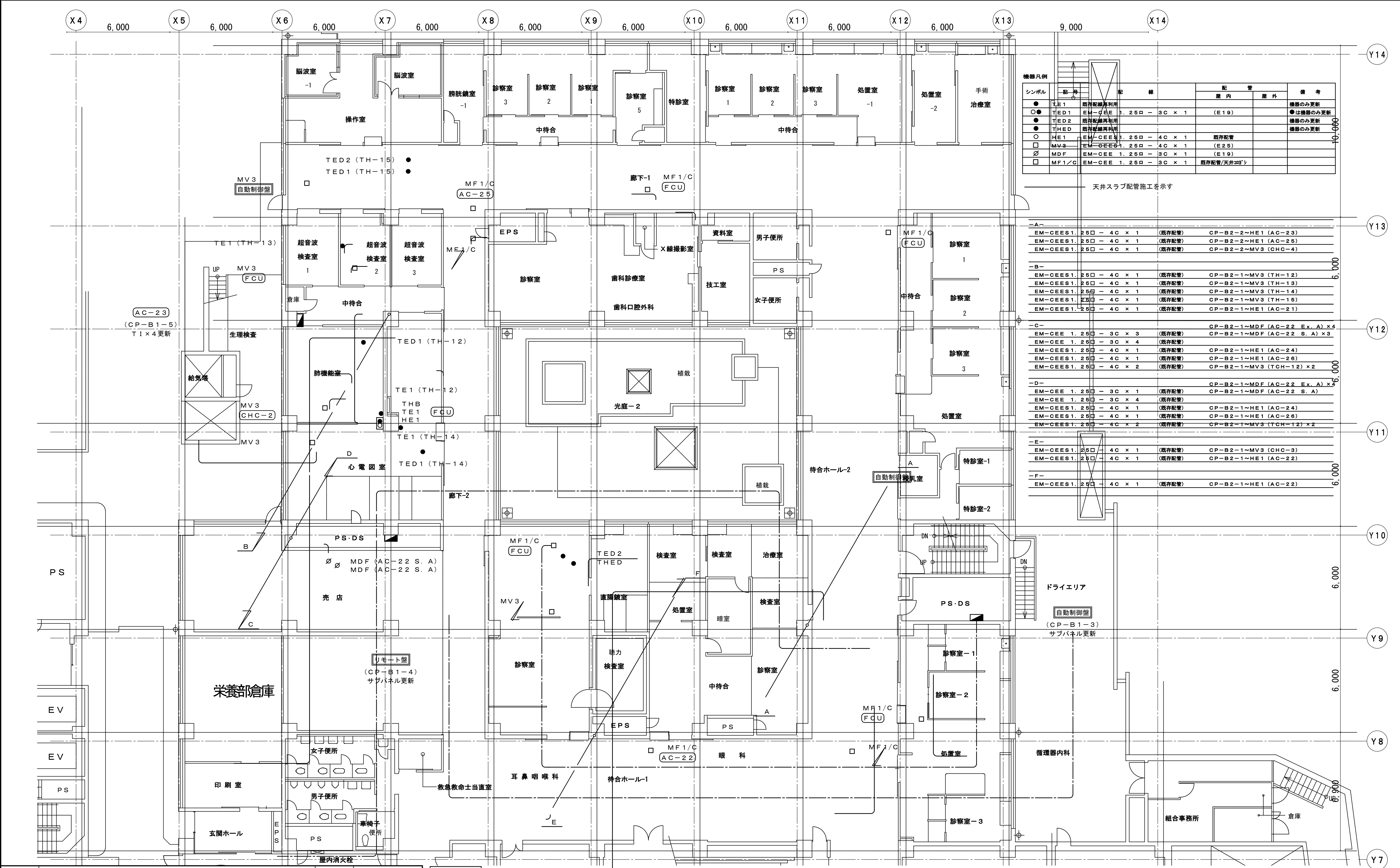
工事名	市民病院病歴室ほか改修工事 (電気)					年月日	H24. 3
図面番号	E-18	⑥東病棟 2階臓器切出し室 改修前・改修後弱電設備図				縮尺	1/100
常務理事	営繕部長	設備課長	係長	係員	理事長	管理建築士	設計者
(財)横浜市建築保全公社		横浜市建築設計協同組合			株式会社 川喜田建築設計事務所		
		一級建築士登録 第37616号 金子 義久					

E2 - 94

図 面 番 号		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部				工 事 名				旧横浜市立市民病院 解体工事			
					図面名称				2011_市民病院_病歴室ほか改修工事(電気)						
	年月日			令和	年	月	縮尺	1/100							
	設 計 者				施 設 番 号				棟番号	完成年度	図面種類	図面枚数	図面番号		
	株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所									0 2	E	1 6 3	E2 - 94		



B 3 F 平面図 (東病棟) S = 1 / 2 0 0

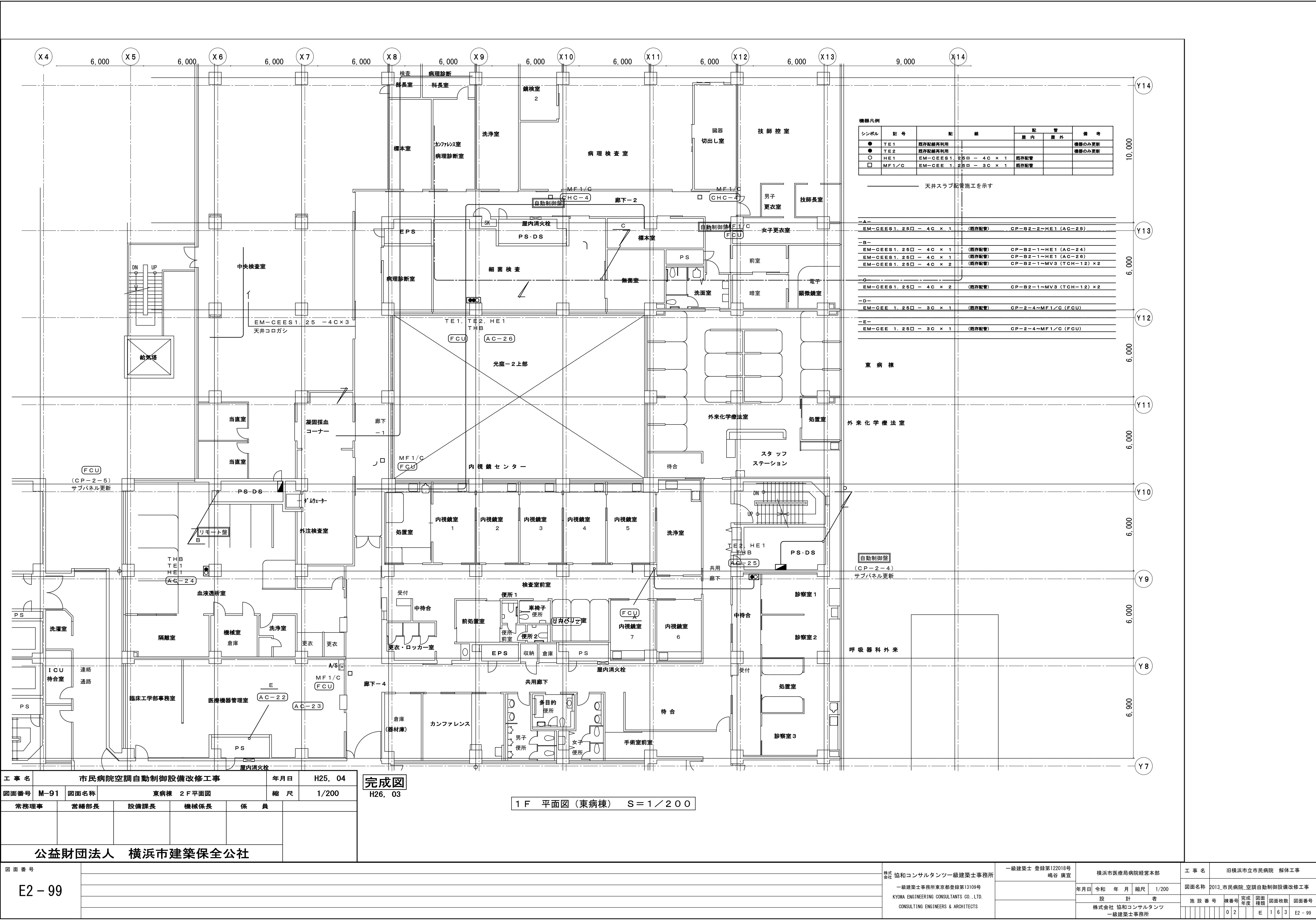


工 事 名		市民病院空調自動制御設備改修工事		年月日	H25, 04
図面番号	M-89	図面名称	東病棟 B1F平面図	縮 尺	1/200
常務理事	営繕部長	設備課長	機械係長	係 員	
公益財団法人 横浜市建築保全公社					

完成図
H26, 03

1 F 平面図 (東病棟) S=1/200

図面番号 E2 - 97		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部			工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事			
				年月日 令和 年 月 縮尺 1/200	設 計 者	図面名称 2013_市民病院_空調自動制御設備改修工事						
				株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所		施 設 番 号		棟番号	完成 年度	図面 種類	図面枚数	図面番号
								0 2		E	1 6 3	E2 - 97

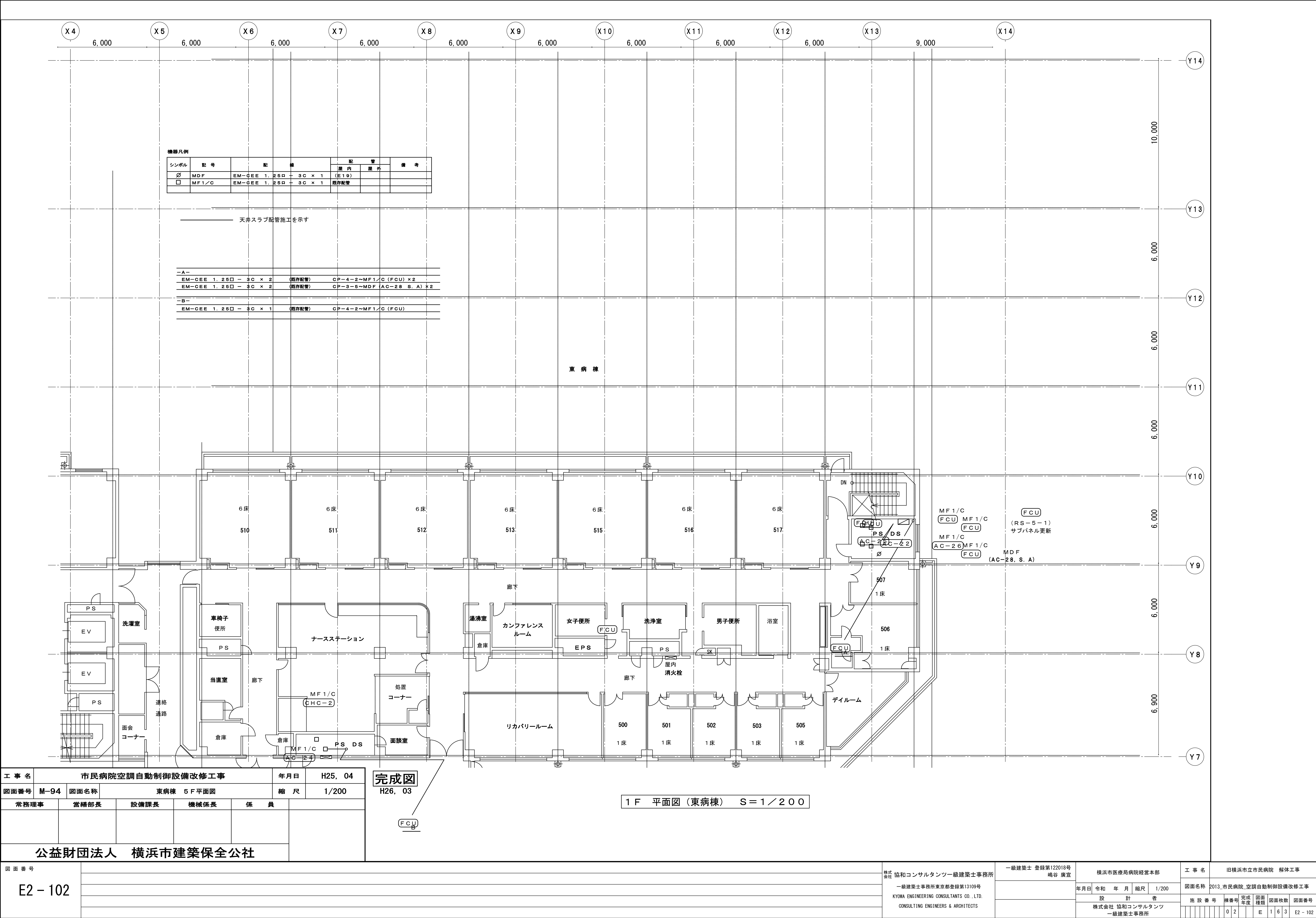


工 事 名		市民病院空調自動制御設備改修工事		年月日	H25, 04
図面番号	M-91	図面名称	東病棟 2F平面図	縮 尺	1/200
常務理事	営繕部長	設備課長	機械係長	係 員	
公益財団法人 横浜市建築保全公社					

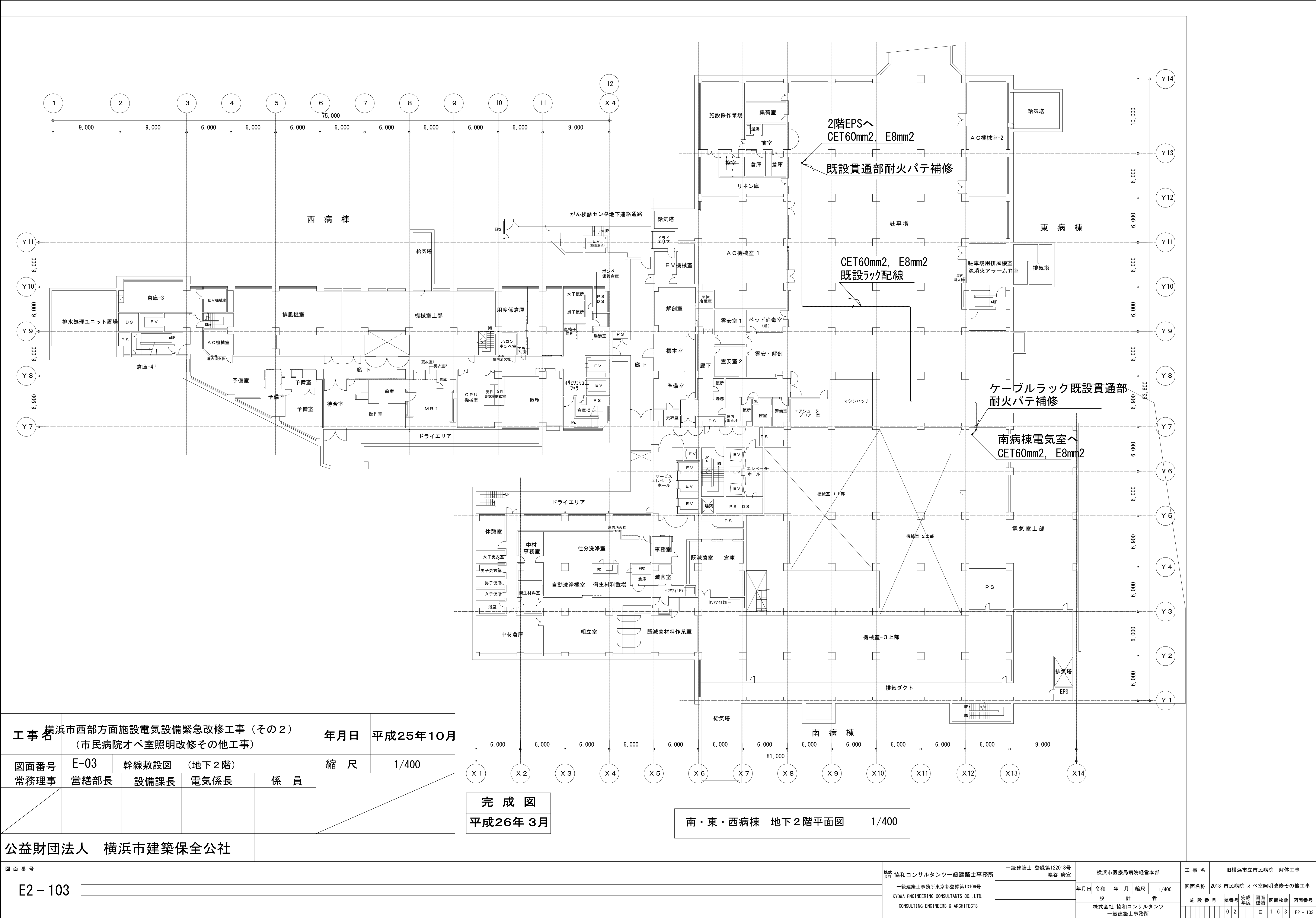
完成図
H26, 03

1 F 平面図 (東病棟) S=1/200

図面番号 E2 - 99		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣		横浜市医療局病院経営本部		工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事					
				年月日	令和 年 月 日	縮尺	1/200	図面名称		2013_市民病院_空調自動制御設備改修工事				
				設 計 者			施 設 番 号		棟番号	完成年度	図面種類	図面枚数	図面番号	
				株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所						0 2		E	1 6 3	E2 - 99



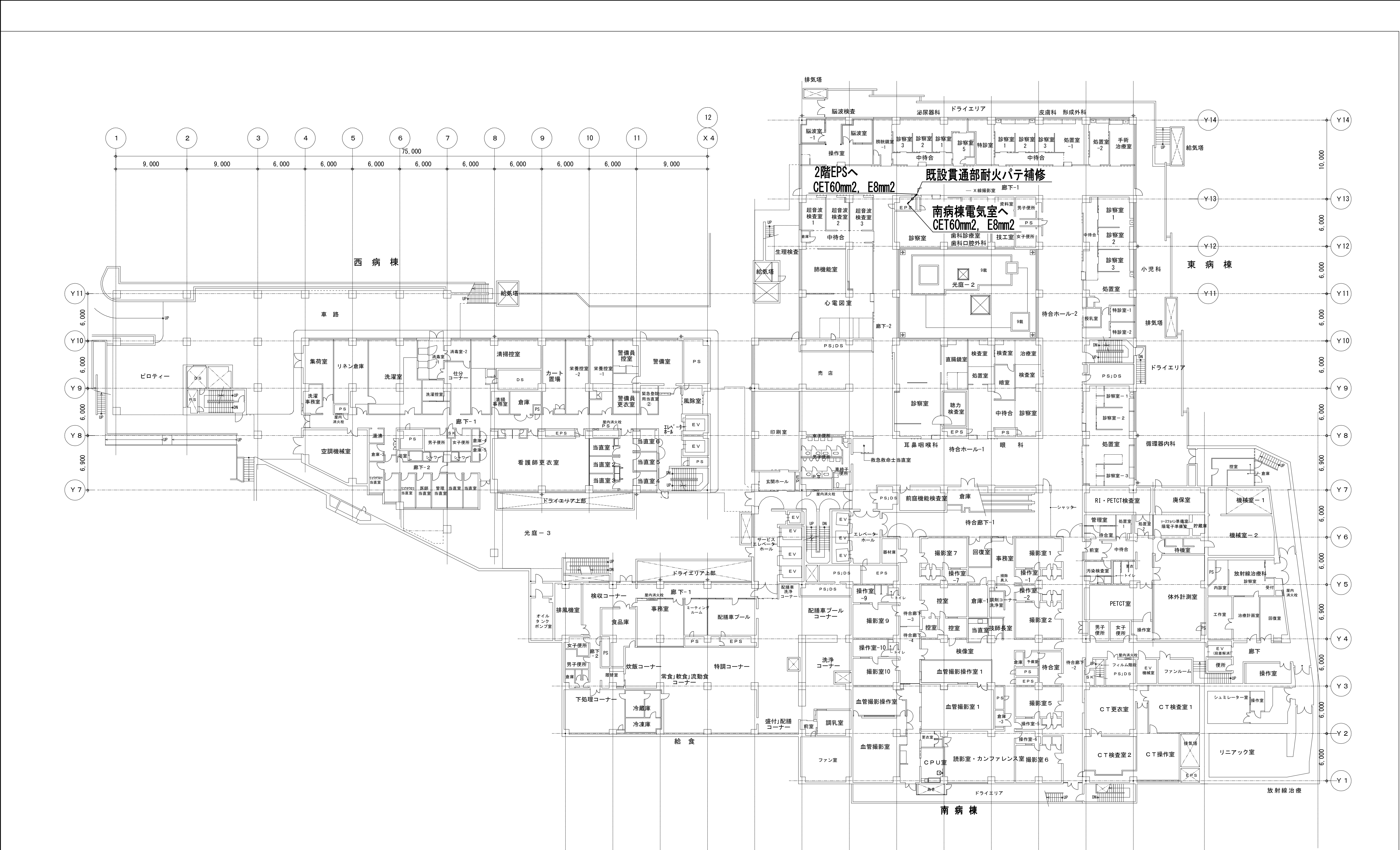
図面番号 E2 - 102		株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所 一級建築士事務所東京登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部	工 事 名	旧横浜市立市民病院 解体工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			年月日 令和 年 月 縮尺 1/200	設 計 者 株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所	図面名称	2013.市民病院 空調自動制御設備改修工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
					施 設 番 号	棟 番 号	完 成 年度	図面 種類	図面枚数	図面番号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										</



工 事 名		横浜市西部方面施設電気設備緊急改修工事（その2） （市民病院オペ室照明改修その他工事）			年月日	平成25年10月
図面番号	E-03	幹線敷設図（地下2階）			縮 尺	1/400
常務理事	営繕部長	設備課長	電気係長	係 員		

公益財団法人 横浜市建築保全公社

図 面 番 号											株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣		横浜市医療局病院経営本部				工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事						
	E2 - 103											一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS		年月日 令和 年 月 縮尺 1/400		設 計 者		図面名称		2013.市民病院_オペ室照明改修その他工事						
																		施 設 番 号		棟番号		完成年度	図面種類		図面枚数	図面番号
																				0 2		E	1 6 3		E2 - 103	



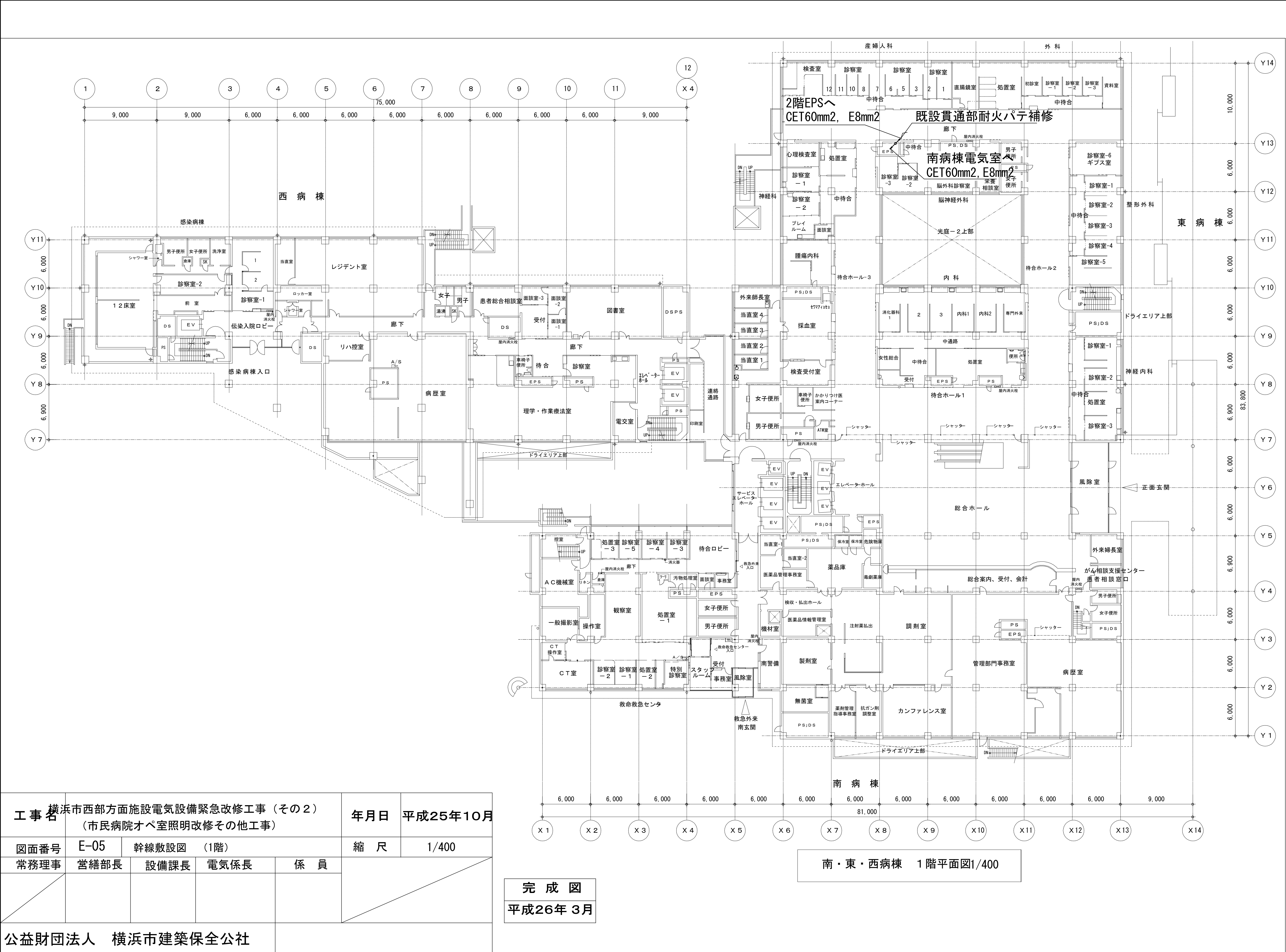
工 事 名	横浜市西部方面施設電気設備緊急改修工事（その2） （市民病院オベ室照明改修その他工事）			年月日	平成25年10月
図面番号	E-04	幹線敷設図（地下1階）		縮 尺	1/400
常務理事	営繕部長	設備課長	電気係長	係 員	

公益財団法人 横浜市建築保全公社

完 成 図
平成26年 3月

南・東・西病棟 地下1階平面図 1/400

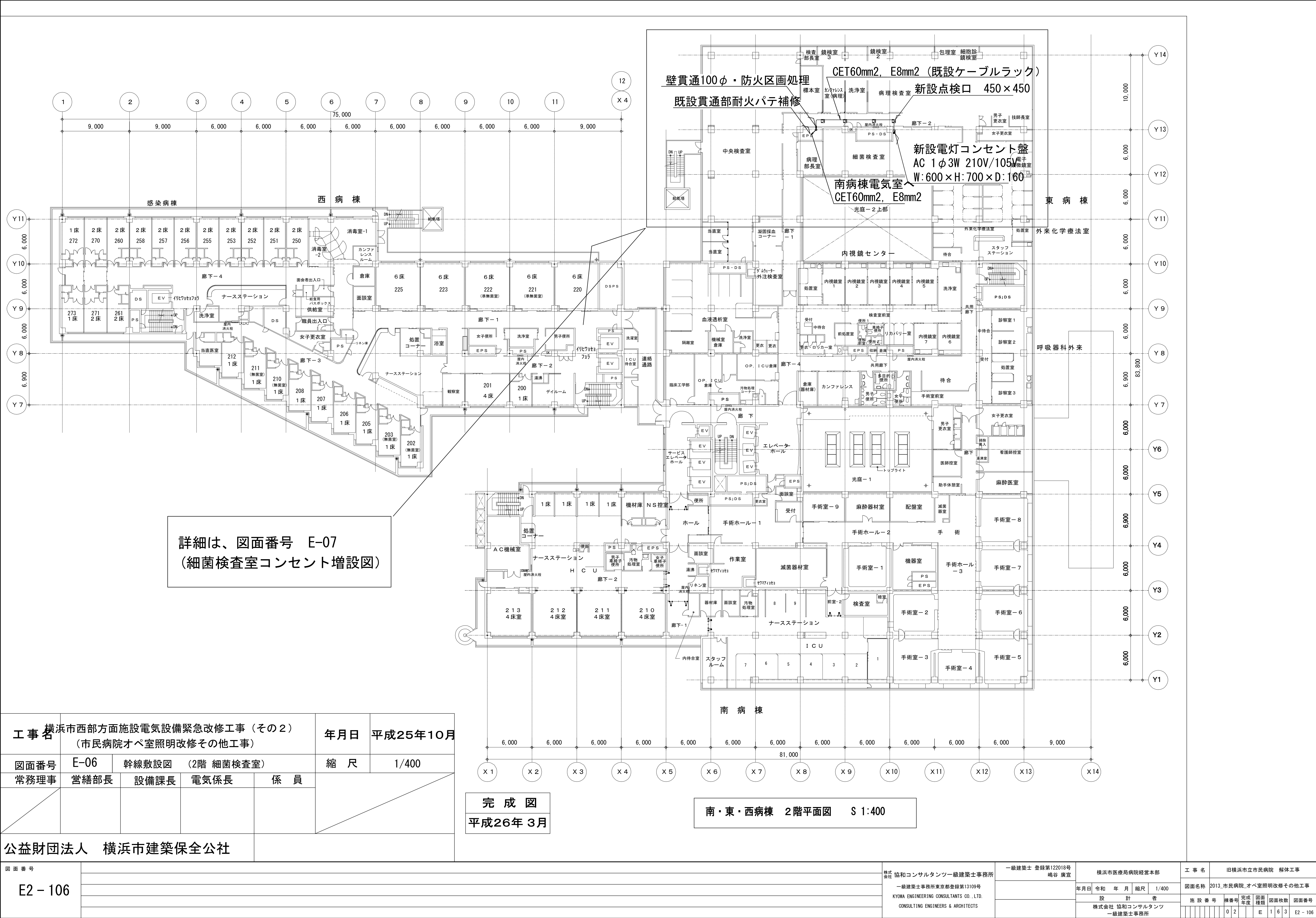
図面番号 E2 - 104		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部			工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事			
				年月日 令和 年 月 縮尺 1/400	設 計 者	図面名称		2013_市民病院_オベ室照明改修その他工事				
						株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所	施 設 番 号	棟 号	完 成 年度	図 面 種類	図 面 枚 数	図面番号
								0 2	E	1 6 3	E2 - 104	



工 事 名		横浜市西部方面施設電気設備緊急改修工事（その2） （市民病院オペ室照明改修その他工事）		年月日	平成25年10月
図面番号	E-05	幹線敷設図（1階）		縮 尺	1/400
常務理事	営繕部長	設備課長	電気係長	係 員	

公益財団法人 横浜市建築保全公社

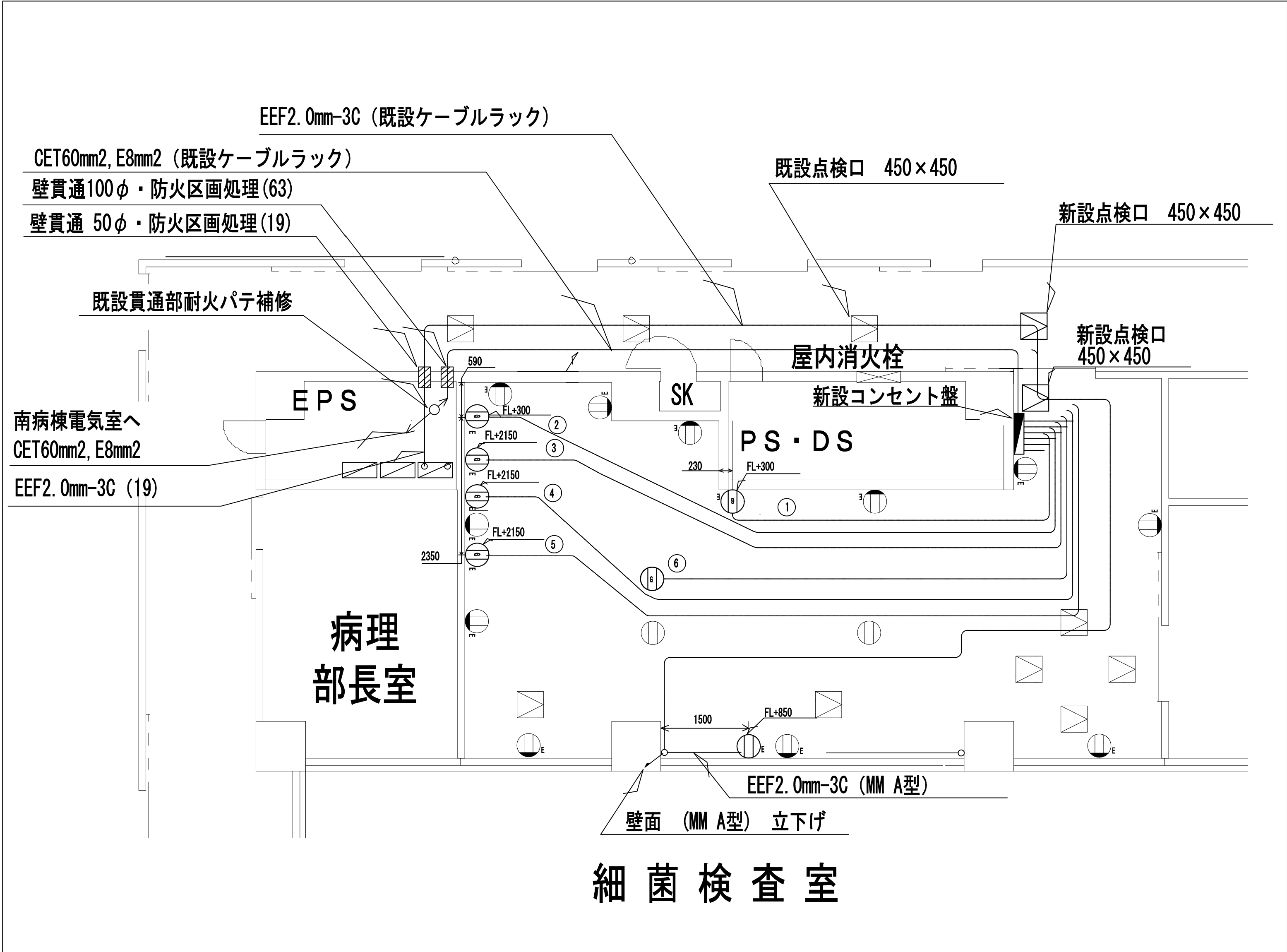
図 面 番 号 E2 - 105						株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣		横浜市医療局病院経営本部			工 事 名 旧横浜市立市民病院 解体工事	
									年月日 令和 年 月 縮尺 1/400			図面名称 2013_市民病院_オベ室照明改修その他工事	
									設 計 者			施 設 番 号 棟 号 完成年度 図面種類 図面枚数 図面番号	
									株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所			0 2 E 1 6 3 E2 - 105	



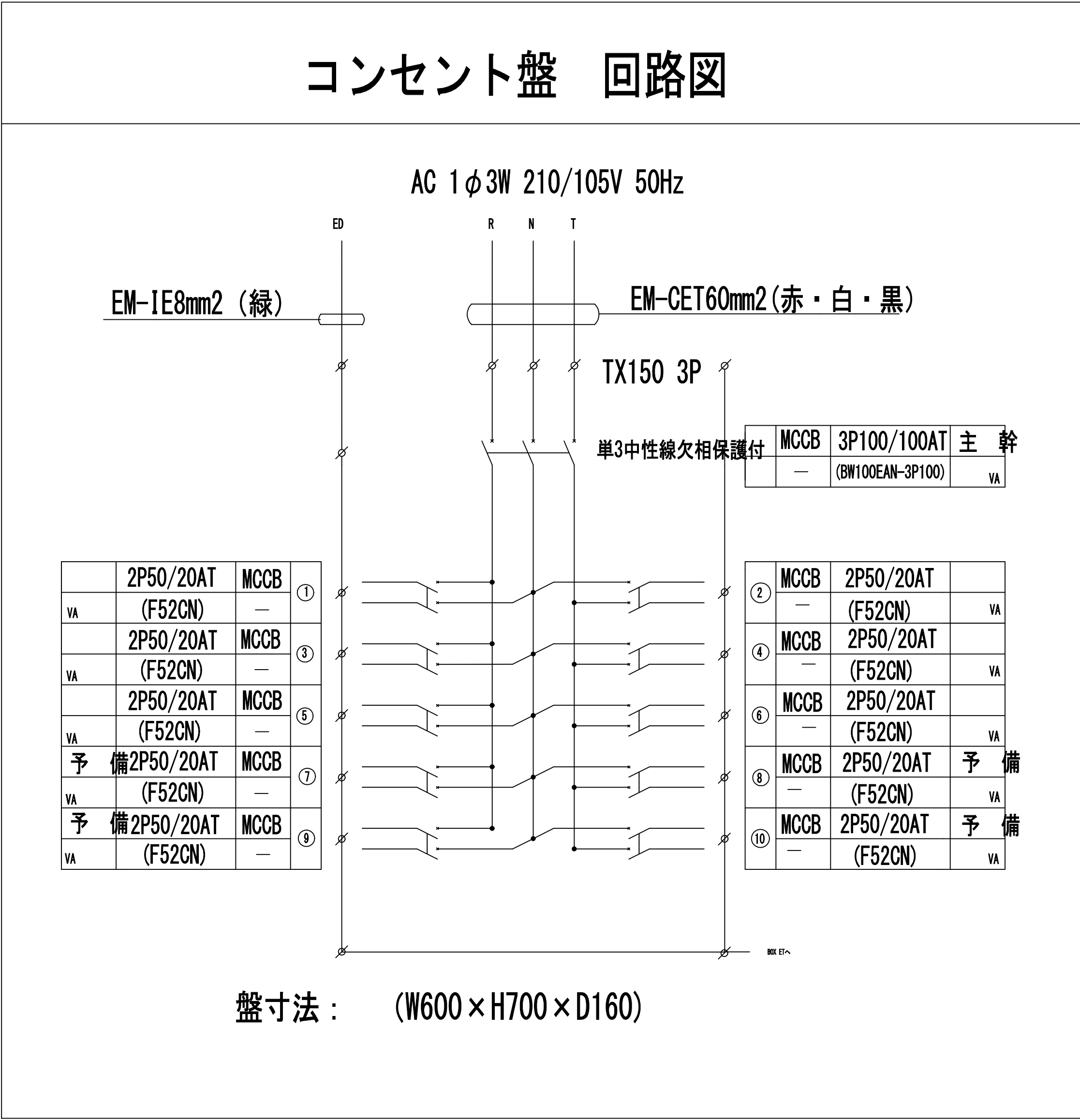
工 事 名		横浜市西部方面施設電気設備緊急改修工事（その2） （市民病院オペ室照明改修その他工事）		年月日	平成25年10月
図面番号	E-06	幹線敷設図（2階 細菌検査室）		縮 尺	1/400
常務理事	営繕部長	設備課長	電気係長	係 員	

公益財団法人 横浜市建築保全公社

図 面 番 号		E2 - 106		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所		一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣		横浜市医療局病院経営本部		工 事 名	旧横浜市立市民病院 解体工事
				一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS				年月日 令和 年 月 縮尺 1/400		図面名称	2013.市民病院 オペ室照明改修その他工事
								設 計 者		施 設 番 号	棟番号
								株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所		完成年度	図面種類
										図面枚数	図面番号
										0 2	E 1 6 3 E2 - 106



細菌検査室 1/100



凡 例

■

新設コンセント盤 (10回路)
(W:600×H:700×D:160)

——

天井ころがし EM-EEF2.0-3C
壁面立下り MM A型

——

床フリーアクセス内ころがし
EM-EEF2.0-3C
壁面立下り MM A型

◻

既設点検口 450×450

◻

新設点検口 450×450

▨

壁貫通 防火区画処理

⊙_E

既設コンセント (埋込)

⊖

既設コンセント (床埋込)

⊙_E

新設医用コンセント (露出)

⊖_E

新設コンセント (露出)

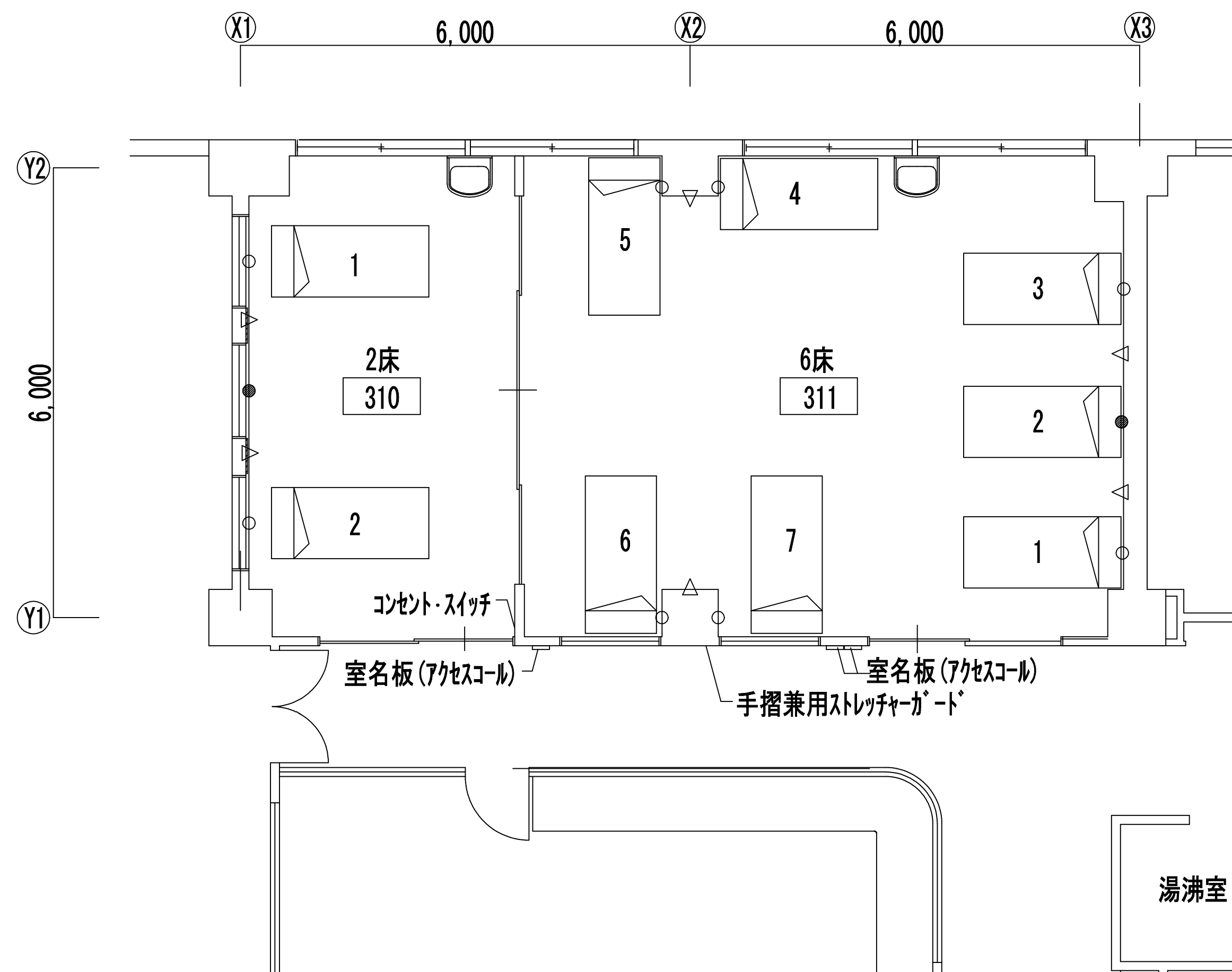
⊙_E

新設コンセント (床埋込)
(2ヶ用 FL+300)

工 事 名	横浜市西部方面施設電気設備緊急改修工事 (その2) (市民病院オペ室照明改修その他工事)				年月日	平成25年10月
図面番号	E-07	細菌検査室コンセント増設図			縮 尺	1/100
常務理事	営繕部長	設備課長	電気係長	係 員		
公益財団法人 横浜市建築保全公社						

完 成 図
平成26年 3月

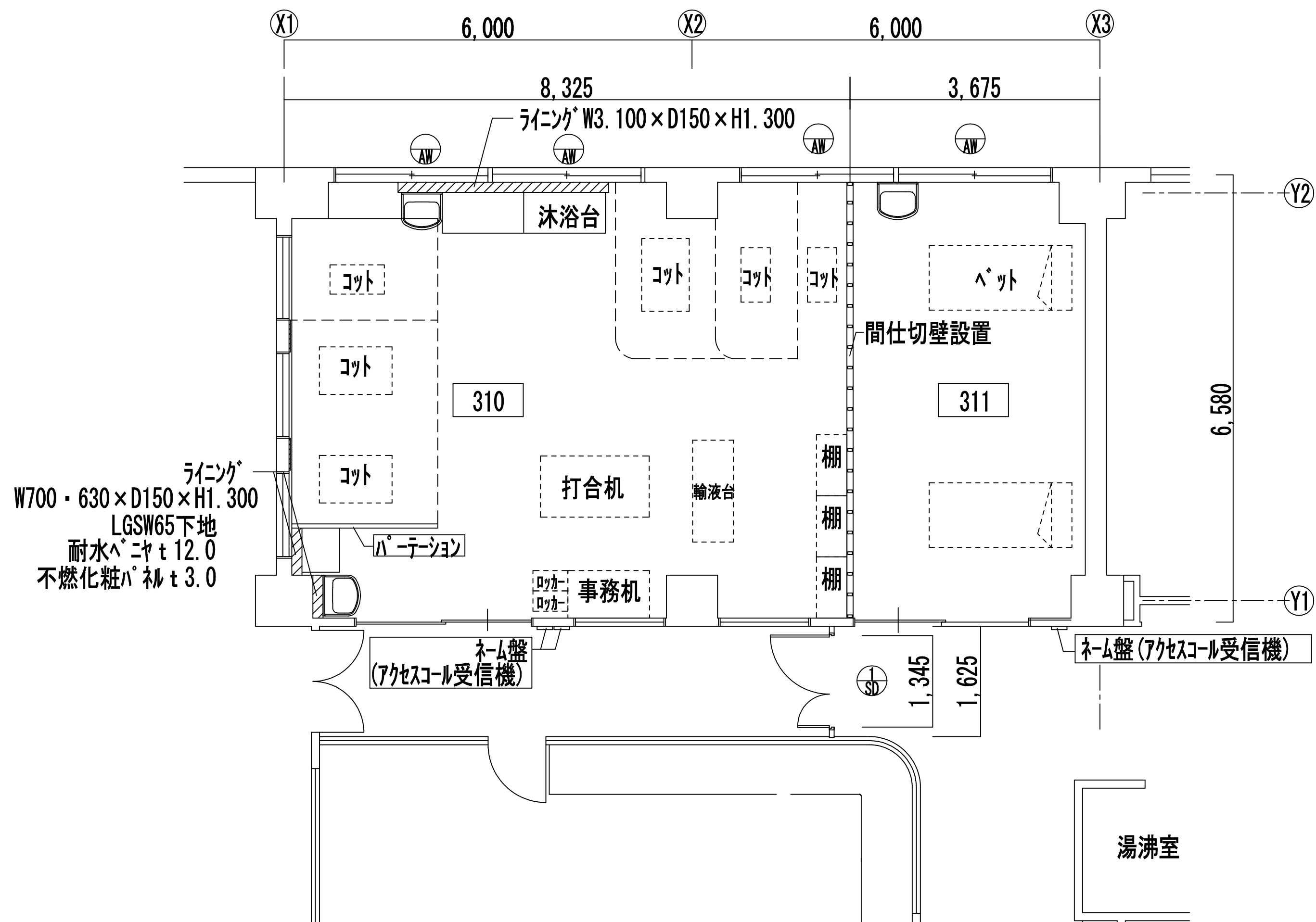
図 面 番 号	E2 - 107	株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部	工 事 名 旧横浜市立市民病院 解体工事
			年月日 令和 年 月 縮尺 1/100	図面名称 2013_市民病院_オペ室照明改修その他工事	
			設 計 者 株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所	施 設 番 号	棟 番 号
				完 成 年 度	図 面 種 類
				0 2	E
					図面枚数
					E2 - 107

310

○ 白コンセント	2か所
● 赤コンセント	1か所
△ 医療ガス(酸素・圧縮空気・吸引)	2か所

311

○ 白コンセント	6か所
● 赤コンセント	1か所
△ 医療ガス(酸素・圧縮空気・吸引)	4か所



	計算式	面積	判定
必要面積	$8.325 \times 6.582 / 7$	7.83	OK
有効面積	$(2.24 + 2.24 + 1.55) \times 1.63$	9.34	

室名:310

工事概要			
天井	PBt9.5	補修程度	
壁	ビニルクロス	張替	間仕切壁設置
床	長尺塩ビシート	補修程度	
備考	樹脂製二重サッシの取付（ベアガラス） ライニング新設（3カ所）		

	計算式	面積	判定
必要面積	$3.675 \times 6.582 / 7$	3.46	
有効面積	2.81×1.63	4.58	OK

室名:311

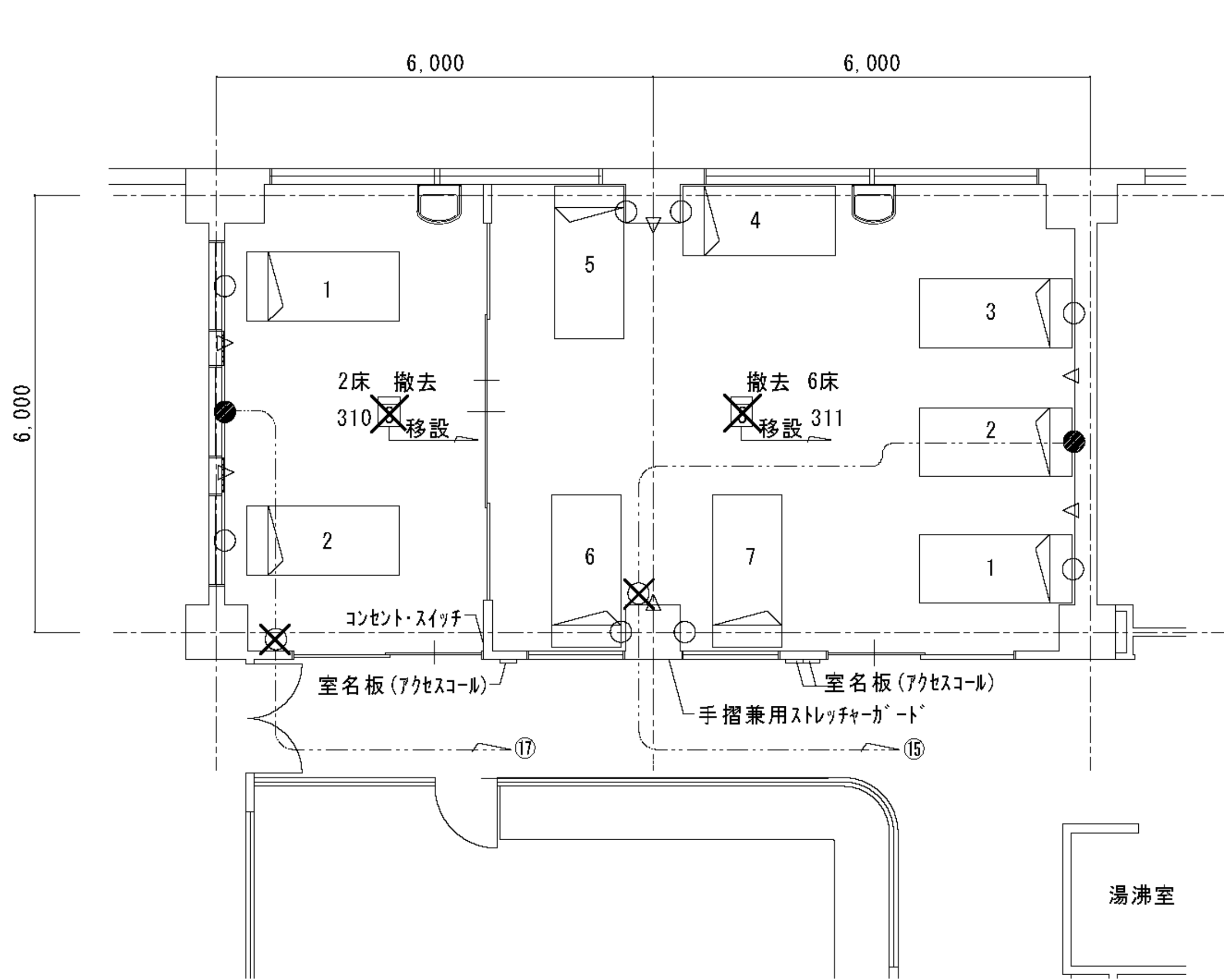
工事概要		
天井	PBT9.5	補修程度
壁	ビニルクロス	補修程度
床	長尺塩ビシート	補修程度
備考	樹脂製二重サッシの取付（ベアガラス）	

室名:廊下

鋼製建具取付 (上部OPEN)	親子ドア (上部トメイ強化ガラス)
	ナーステーション操作により解錠
上記に伴うカウンター切断	
ドア設置周囲手摺兼用スレッチャーガード撤去	

工事名	市民病院東病棟3階内部改修工事(建築・電気)				年月日	H26. 1
図面番号	A-02	東病棟3階小児科平面図			縮尺	1/100
常務理事	営繕部長	課長	係長	係員	備考	
公益財団法人 横浜市建築保全公社						

図面番号 E2 - 108		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部				工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
				年月日	令和	年	月	縮尺	1/100	図面名称		2013_市民病院_東病棟3階内部改修工事 (建築・電気)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
										設 計 者		施 設 番 号		棟番号	完成年度	図面種類	図面枚数	図面番号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
										株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	



既存東病棟3階小児科平面図 1/100

310

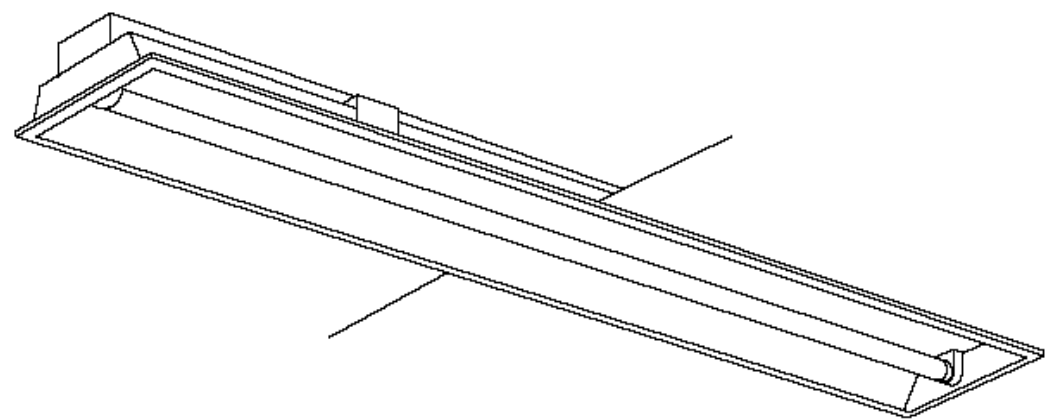
○ 白コンセント	3か所
● 赤コンセント	1か所

311

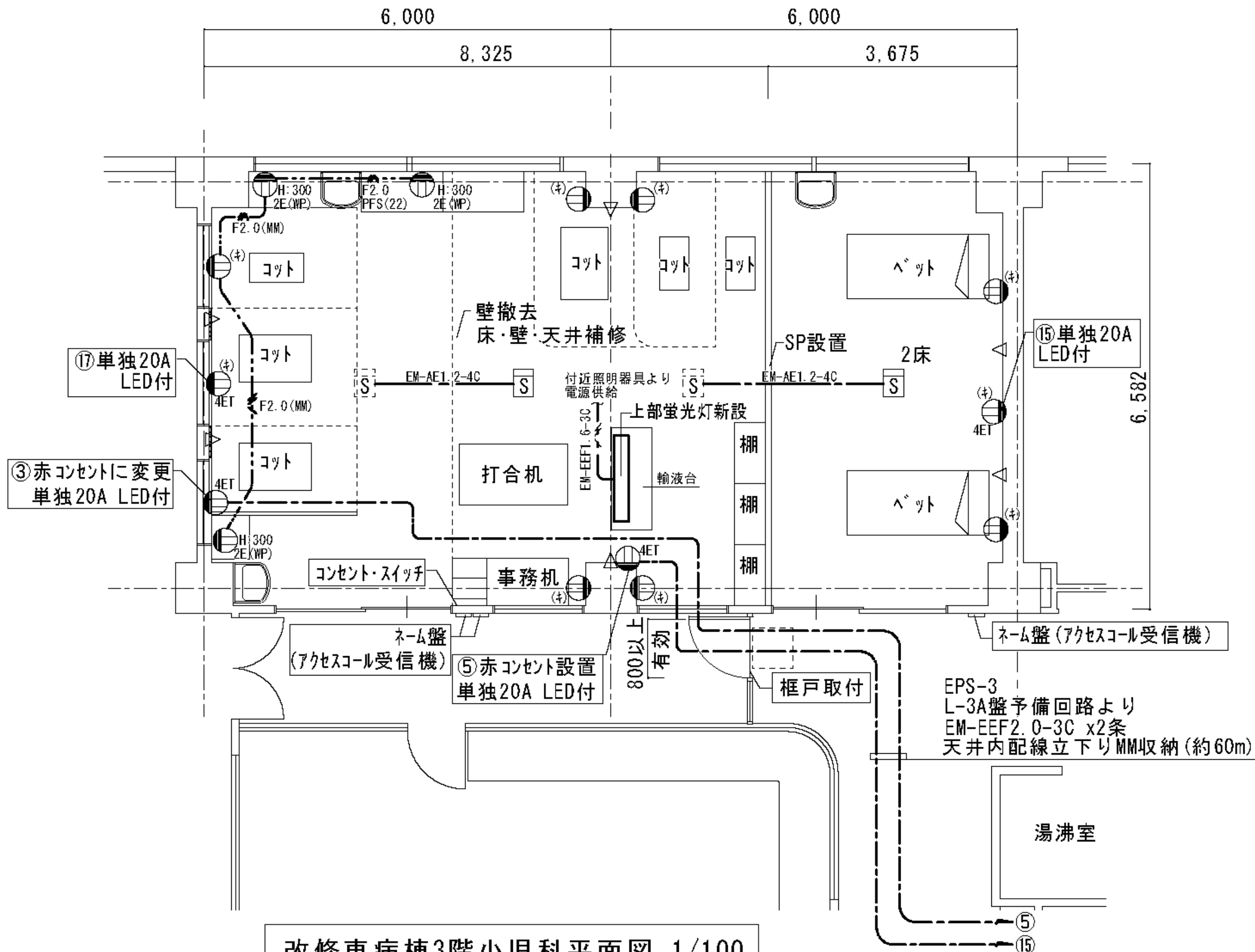
○ 白コンセント	7か所
● 赤コンセント	1か所

輸液台上部埋込型蛍光灯 (FRS 15 - 321 PN)

三菱電機 FB45001EAF LVPN (同等品) 1 台



工 事 名	市民病院東病棟3階内部改修工事 (建築・電気)				年 月 日	H26.1
図面番号	E-01	東病棟3階小児科平面図			縮 尺	1/100
常務理事	営繕部長	課 長	係 長	係 員	備 考	
公益財団法人 横浜市建築保全公社						



改修東病棟3階小児科平面図 1/100

310

○ (キ) 白コンセント	5か所
● 赤コンセント (単独20A LED付)	3か所

室名: 310

工事概要
埋込型蛍光灯 x1台追加 (輸液台上部)
感知器撤去、移設
ネーム盤 (アクセスコル受信機) 移設
既存赤コンセントは単独20A LED付に変更
衛生設備用ライニング内に既設コンセントより 2P15A x2 E付 (WP) 3か所を増設する。

廊下

工事概要
框戸に電気錠 (建築工事: 美和ロック製) 取付のため、
框戸横に暗証ナンバー式キースイッチを設ける。
また、開錠スイッチをナースターに増設、配線する。

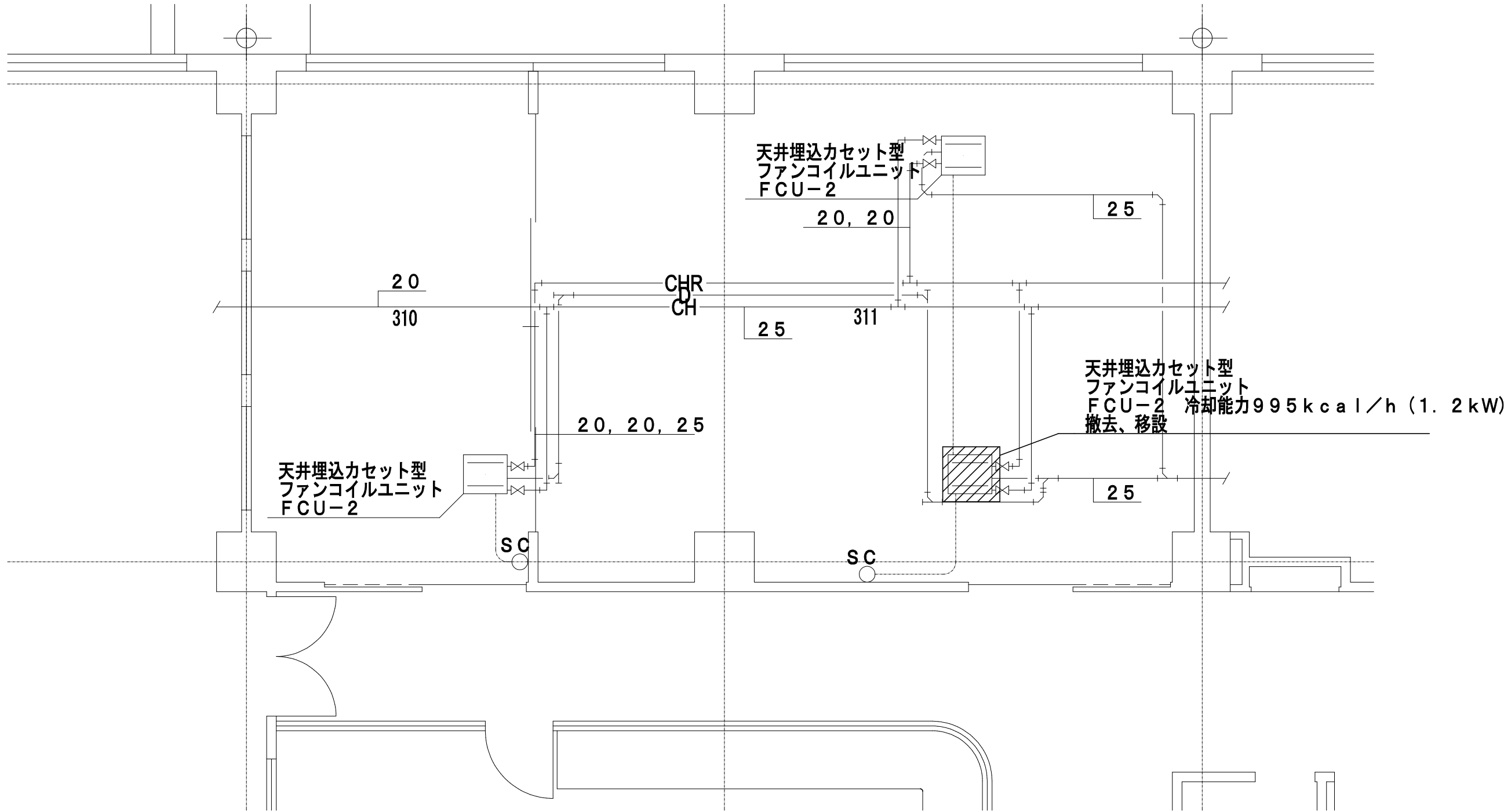
○ (キ) 白コンセント	2か所
● 赤コンセント (単独20A LED付)	1か所

室名: 311

工事概要
感知器撤去、移設
ネーム盤 (アクセスコル受信機) 移設
既存赤コンセントは単独20A LED付に変更

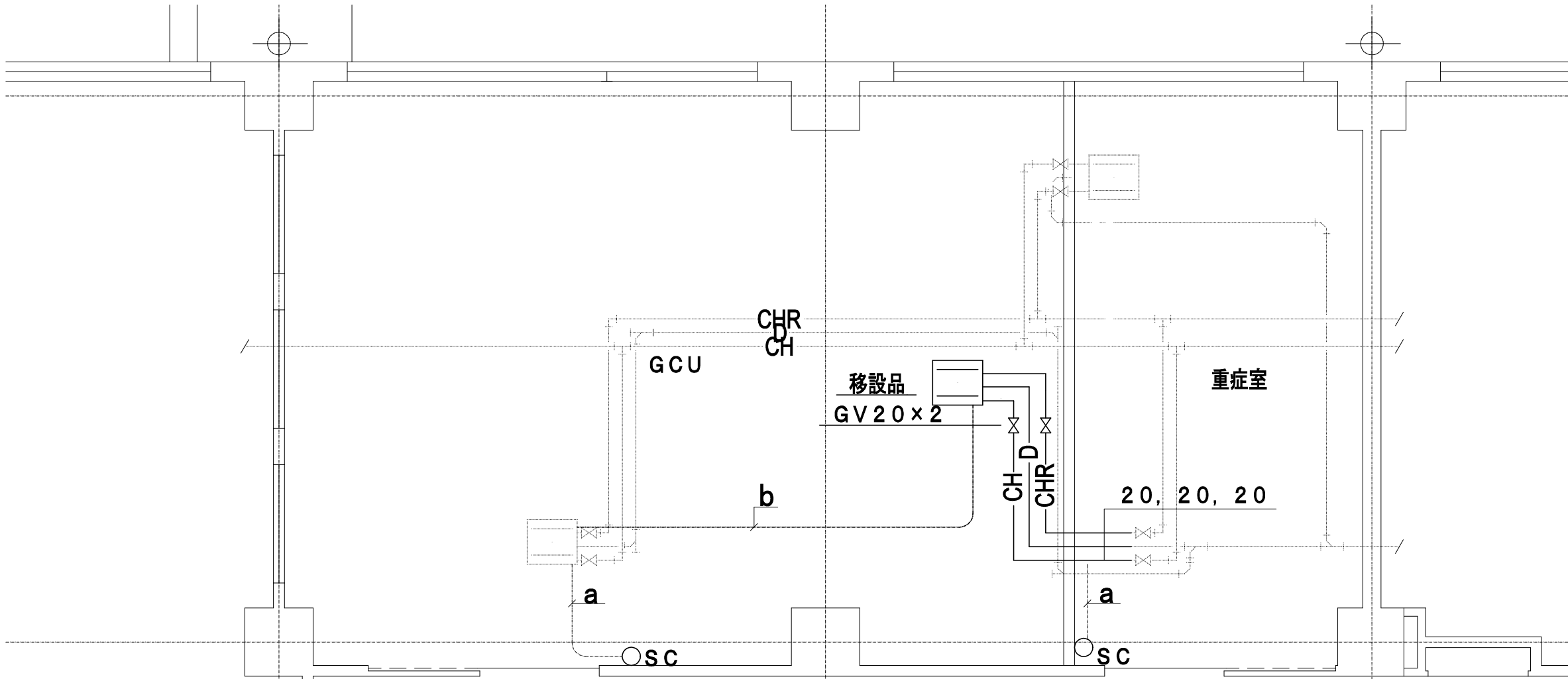
その他

工事概要
・GCUに関わる不要配線は撤去する事。
・EPS3内L-3A盤内No.3回路コンセントx2ヶ所、No.5回路コンセントx2か所、No.15回路コンセントx1か所、No.17回路コンセントx1か所を撤去した後、BPを取付ける事。
・EPS3内L-3A盤No.5回路既設コンセントを撤去の後、BPを取付ける際、BP表面に「旧⑤回路」の表示を貼付する事。
また、L-3A盤内にケーブル表示する事。

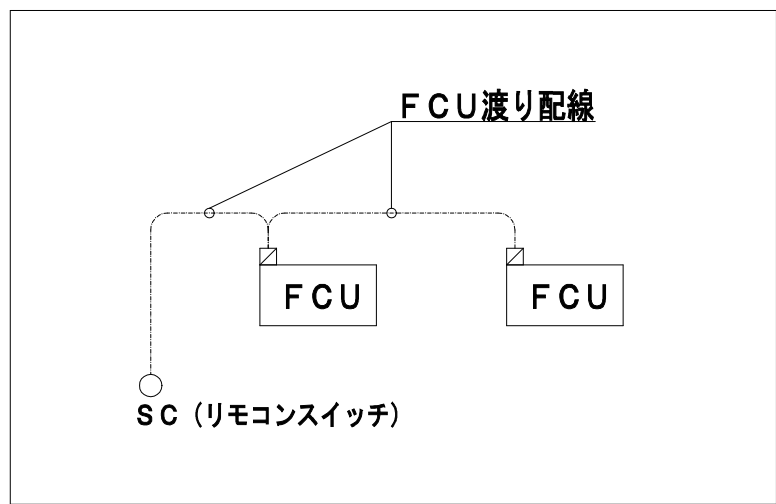


東病棟3階平面図（撤去）S=1／100

撤去



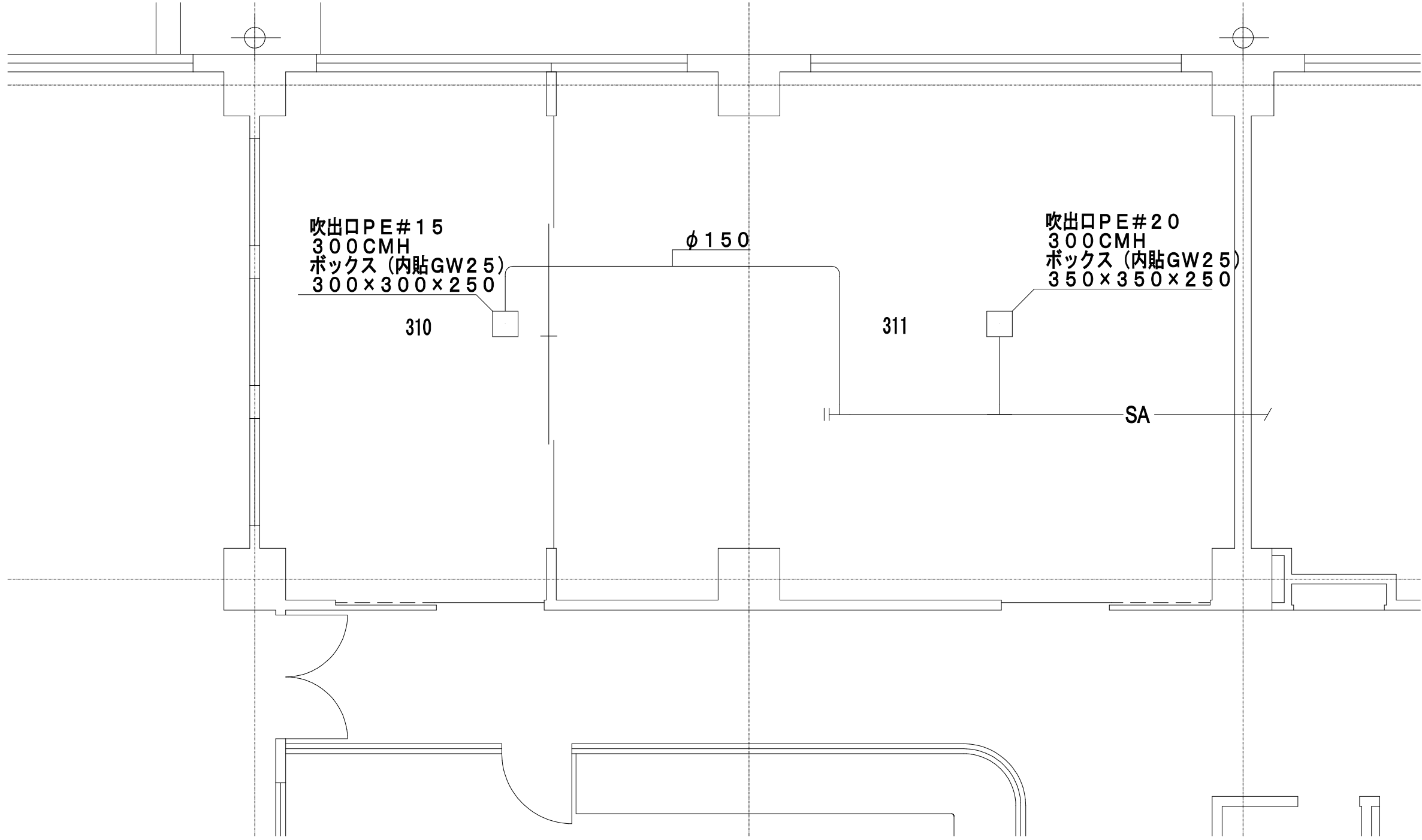
FCU 凡例



配線 凡例

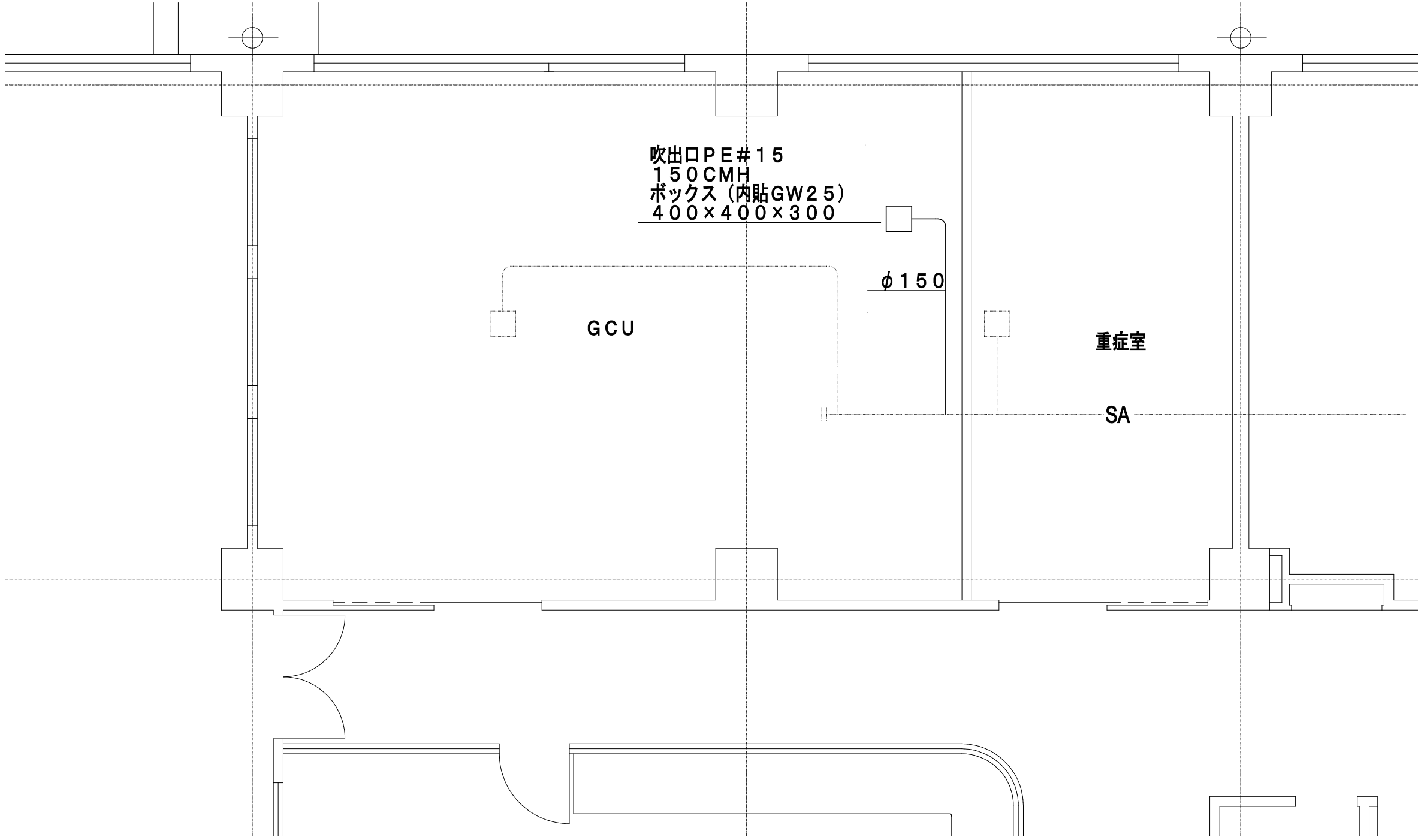
- a- 既設配線再利用
- b- EM-CEE1. 25□- 5C FCU渡り配線

東病棟3階平面図（新設）S=1／100



完成図 H26年3月

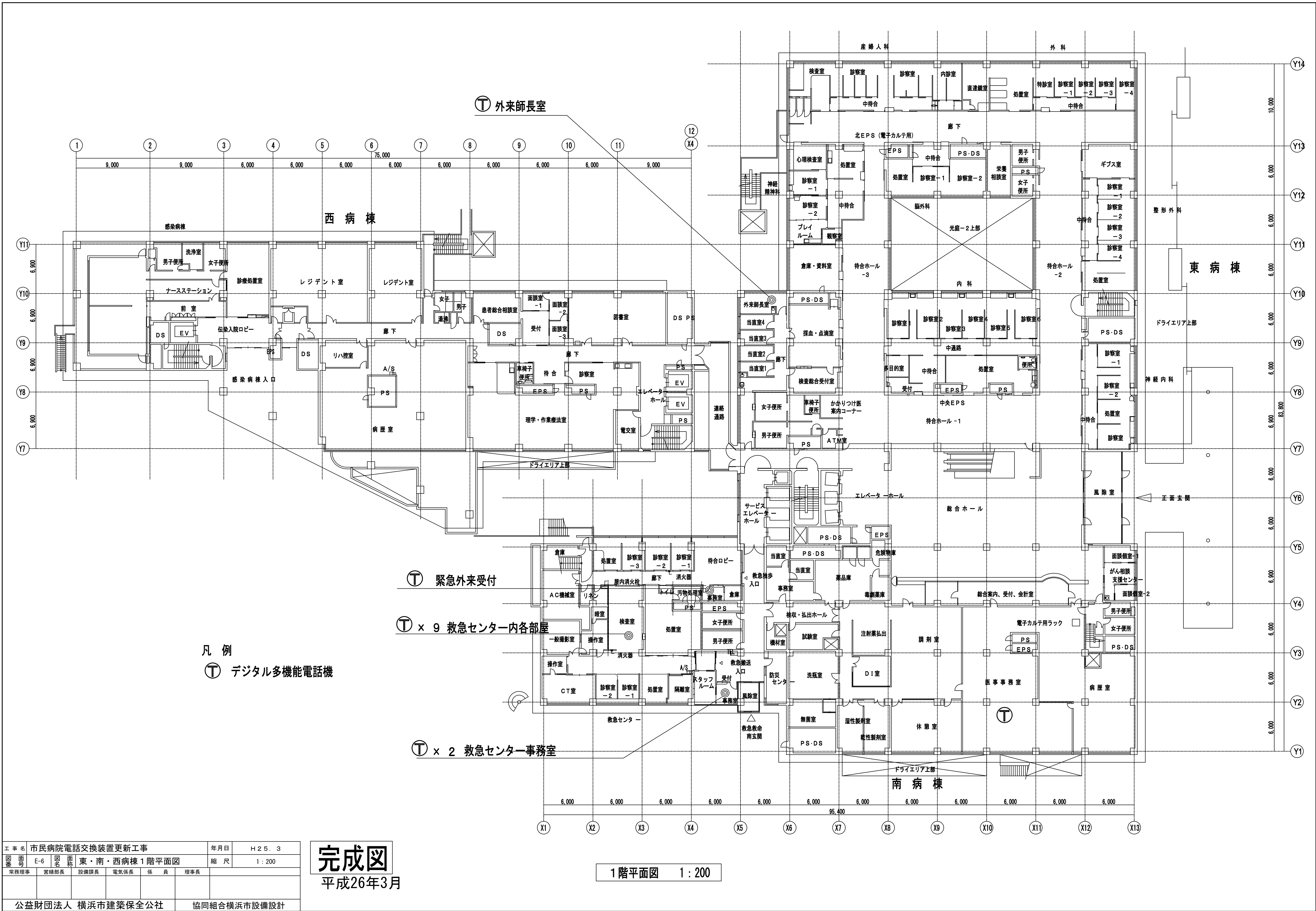
東病棟3階平面図（撤去）S=1／100



東病棟3階平面図（新設）S=1／100

完成図 H26年3月		東病棟3階平面図（撤去）S=1／100	
工事名	市民病院東病棟GCU内装改修工事（機械）	年月日	H26. 2
図面番号	M-04	図面名称	空調設備 東病棟3階平面図（撤去・移設・増設）
縮尺	1／100	備考	
常務理事	宮崎部長	設備課長	係長 係員
公益財団法人 横浜市建築保全公社			

図面番号 E2 - 110					株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣		横浜市医療局病院経営本部		工 事 名 旧横浜市立市民病院 解体工事			
								年月日 令和 年 月 縮尺 1/100		図面名称 2013_市民病院_東病棟 G C U内装改修工事 (機械)			
								設 計 者		施 設 番 号			
								株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所		棟番号	完成年度		
										図面種類	図面枚数		
									0 / 2	E	1 / 6	3	E2 - 110



工事名 市民病院電話交換装置更新工事		年月日	H25. 3
図番 E-6	図名 東・南・西病棟 1階平面図	縮尺	1:200
常務理事	常務部長	設備課長	電気係長
		係員	理事長
公益財団法人 横浜市建築保全公社		協同組合横浜市設備設計	

完成図
平成26年3月

1階平面図 1:200

図面番号 E2 - 111		株式会社 協和コンサルタンツ一級建築士事務所 一級建築士事務所東京都登録第13109号 KYOWA ENGINEERING CONSULTANTS CO.,LTD. CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS	一級建築士 登録第122018号 嶋谷 廣宣	横浜市医療局病院経営本部		工 事 名		旧横浜市立市民病院 解体工事					
					図面名称		2013.市民病院_電話交換装置更新工事						
			年月日	令和	年	月	縮尺	1/200					
			設 計 者				施 設 番 号		棟番号	完成年度	図面種類	図面枚数	図面番号
			株式会社 協和コンサルタンツ 一級建築士事務所							0 2		E	1 6 3

