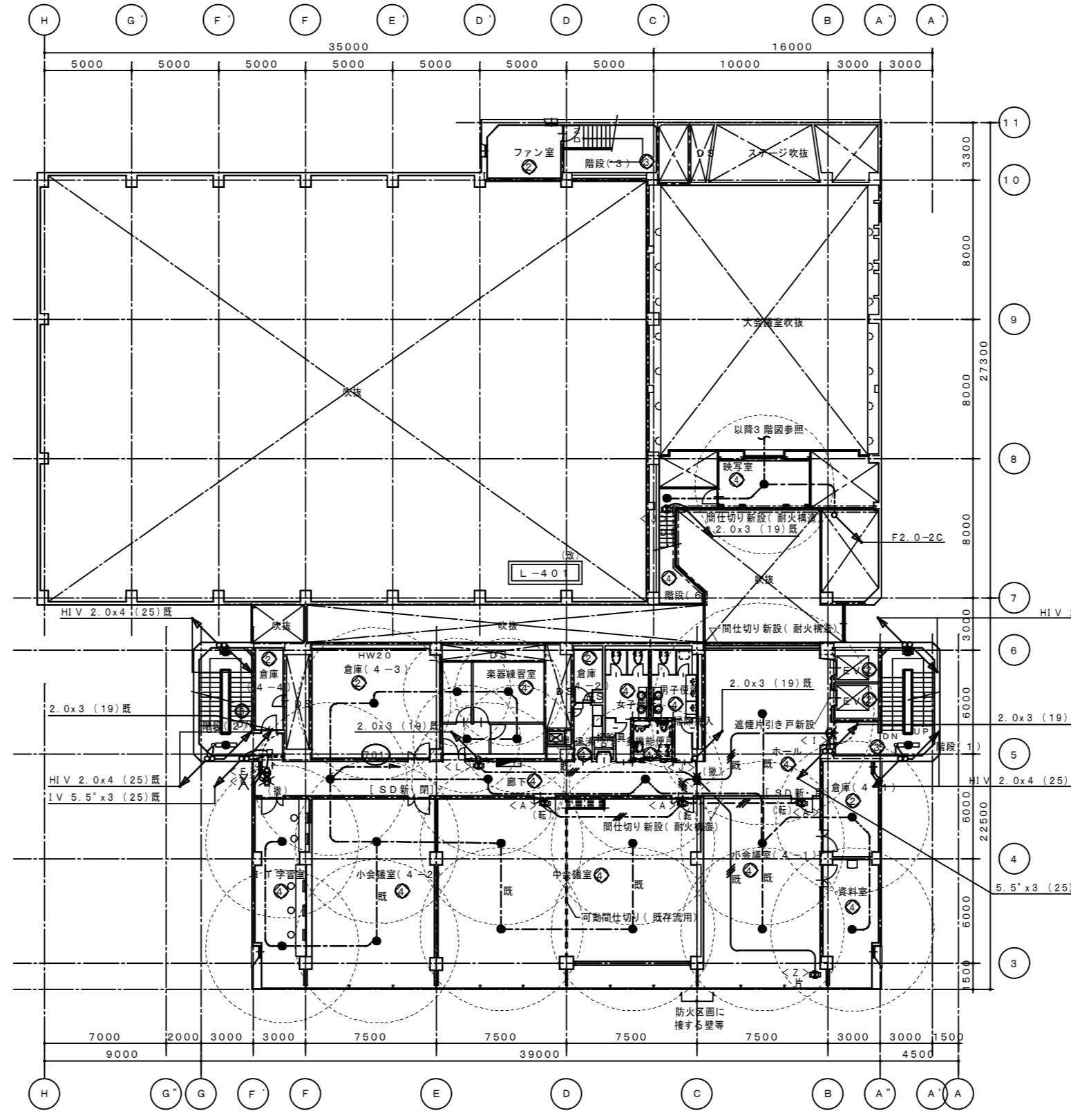


設備NO	建築設備内容	電気設備整備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	現状のまま(一部増設)
③	廃棄	廃棄
④	改修	改修・増設
⑤	増築	増設



階段(2)		倉庫(4-3)		楽器練習室	
f 21 e (更)	1	a 13 e (更)	1	a 9 e	4
g 3 2 1 e (更)	1	既設照明器具は撤去・処分		既設照明器具は撤去・処分	
既設照明器具は撤去・処分					
廊下					
a 13 e (更)	3				
E (再) パネル取替	1				
C (撤)	1				
J (撤) カバー取付	1				
L (再)	1				
不要既設照明器具は撤去・処分					

階段(6)		映写室	
a 13 e	1	a 13 e	1
J (既)	1		

ホール		階段(1)	
a 30 e (更)	1	f 21 e (更)	1
I (再)	1	g 3 2 1 e (更)	1
不要既設照明器具は撤去・処分			

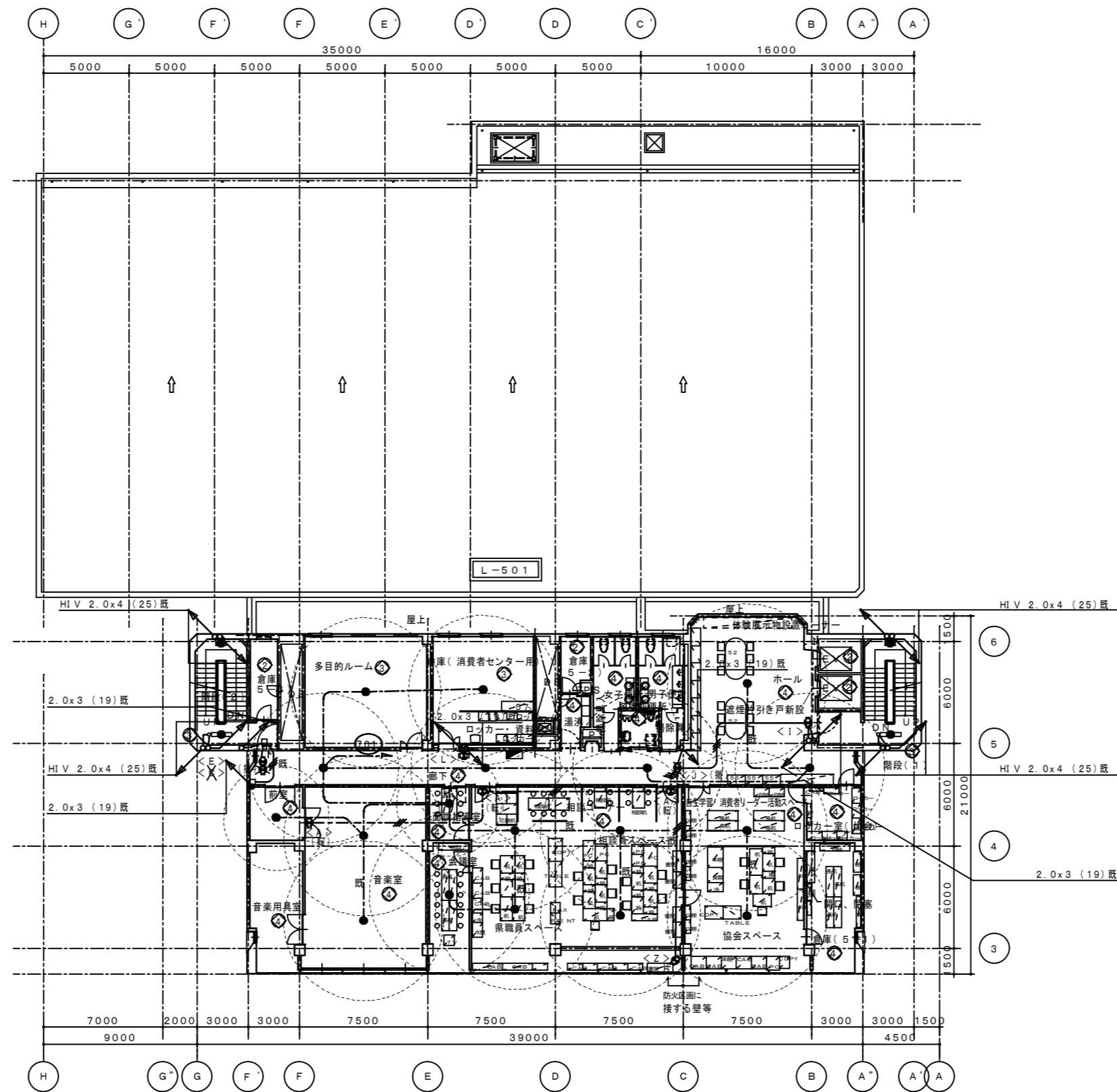
倉庫(4-1)	
a 13 e (更)	1
既設照明器具は撤去・処分	

資料室	
a 13 e (更)	1
既設照明器具は撤去・処分	

4階平面図 1/200

IT学習室		小会議室(4-2)		中会議室		小会議室(4-1)	
a 13 e	2	a 13 e (更)	2	a 13 e (更)	4	a 13 e (更)	2
既設照明器具は撤去・処分		既設照明器具は撤去・処分		既設照明器具は撤去・処分		既設照明器具は撤去・処分	
				A (既)		Z (再)	
				2		1	
						A (既)	
						1	

整備NO	建築整備内容	電気整備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	現状のまま(一部増設)
③	美装	美装
④	改修	改修・増設
⑤	増築	増設



階段(2)	
f 21 e (更)	1
g 3 2 1 e (更)	1

既設照明器具は撤去・処分

多目的ルーム	
a 1 3 e (更)	1

既設照明器具は撤去・処分

倉庫(指導者センター用)	
a 1 3 e (更)	1

既設照明器具は撤去・処分

廊下	
a 1 3 e	2
a 1 3 e (更)	2
E (既) パネル取替	1
C (撤)	1
J (撤) カバーP取付	1
L (既)	1

不要既設照明器具は撤去・処分

ホール	
a 1 3 e (更)	1
I (再)	1

不要既設照明器具は撤去・処分

階段(1)	
f 21 e (更)	1
g 3 2 1 e (更)	1

既設照明器具は撤去・処分

前室	
a 9 e (更)	1

既設照明器具は撤去・処分

音楽室	
a 1 3 e (更)	2
A (転)	1

既設照明器具は撤去・処分

面談指導室	
a 9 e	1

会議室	
a 1 3 e	1

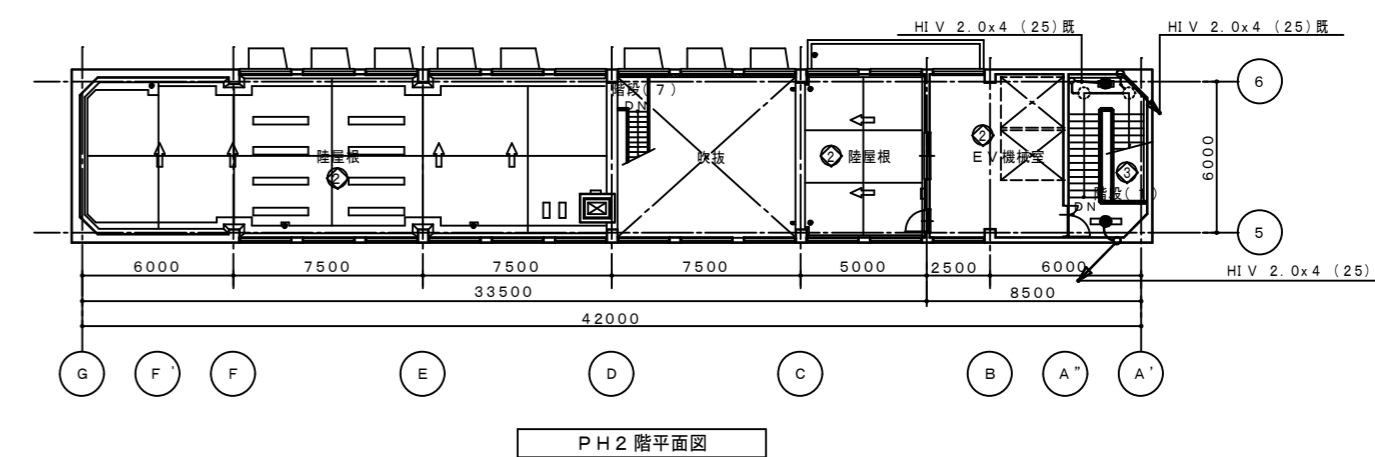
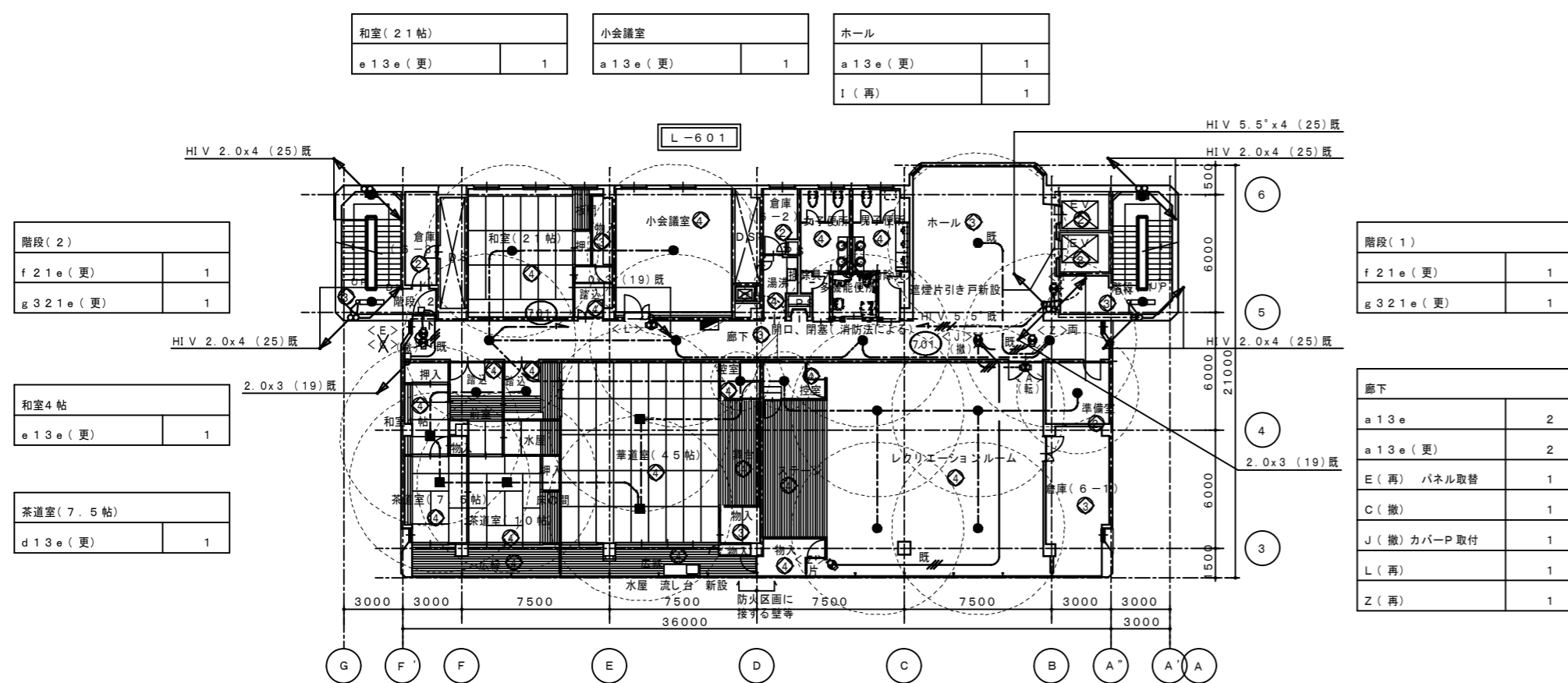
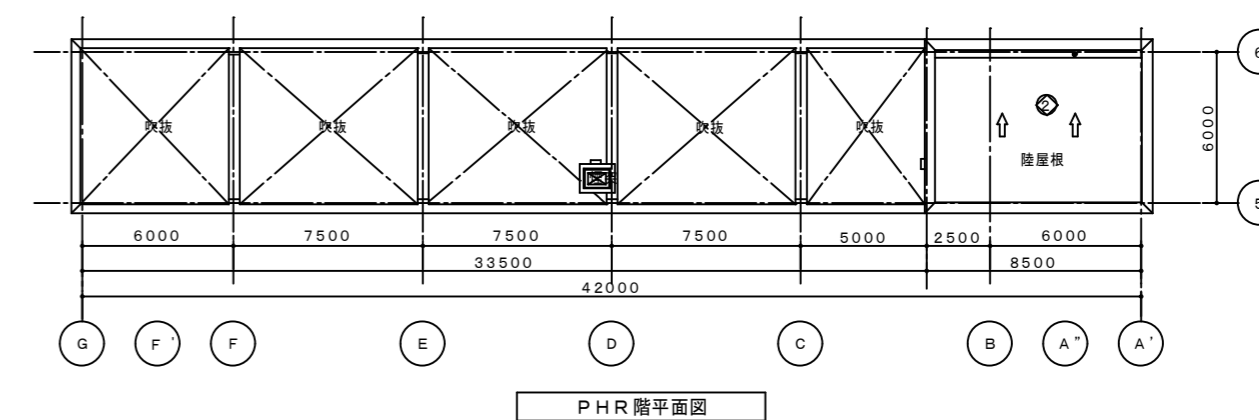
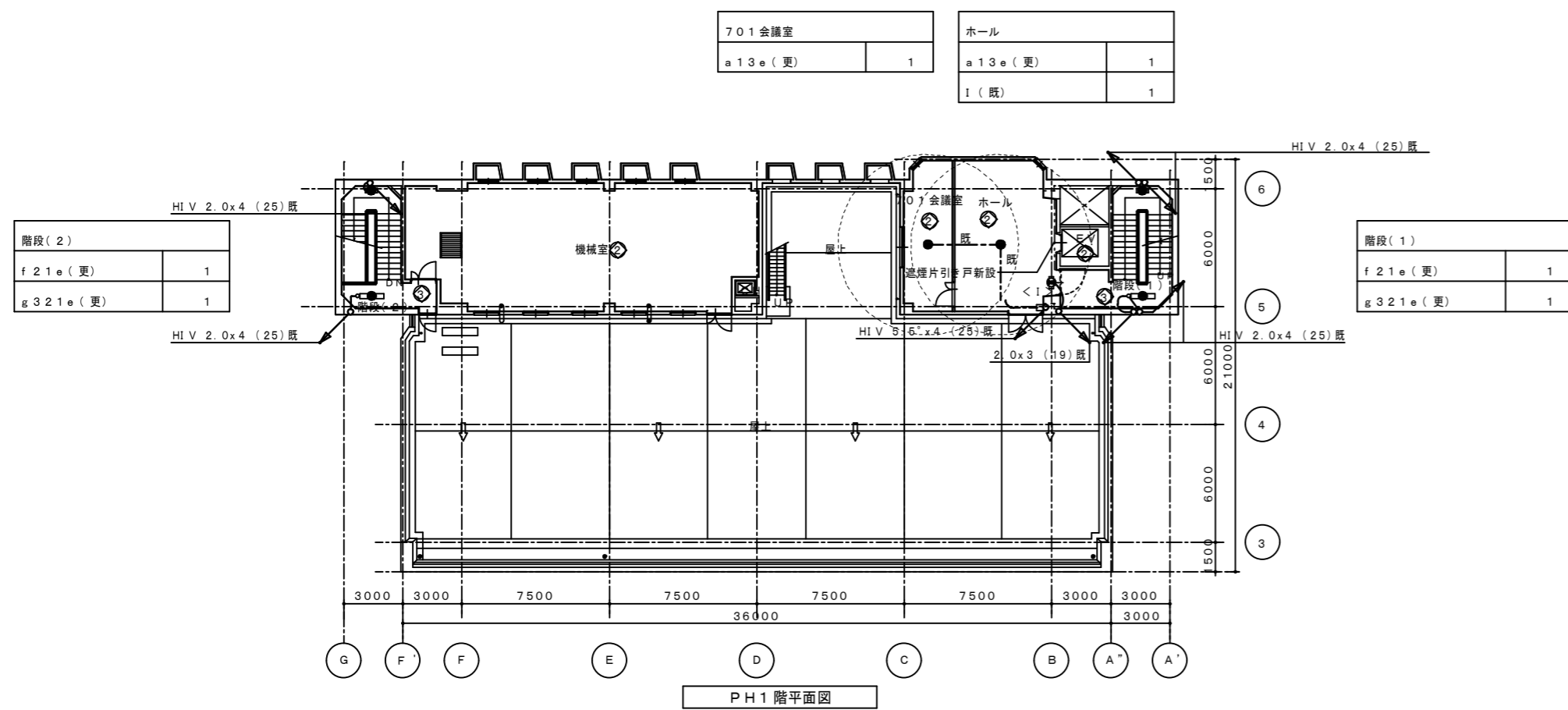
職員・相談員スペース	
a 1 3 e (更)	4
Z (再)	1
A (転)	2

不要既設照明器具は撤去・処分

協会スペース	
a 1 3 e (更)	2

既設照明器具は撤去・処分

階層NO	建築整備内容	電気整備整備内容
⊕	リニューアル	改修・増設、配線器具の点検
⊖	現状のまま	機器の点検
⊗	廃止	機器の点検
⊙	改修	改修・増設、配線器具の点検
⊕	増設	増設



階段(1)	f 21e (更)	1
	g 321e (更)	1

6階平面図		
-------	--	--

控室	a 9e	1
----	------	---

レクリエーションルーム	a 13e (更)	4
	Z (再)	1
	A (帖)	1

準備室	a 9e	1
-----	------	---

控室	a 9e	1
----	------	---

茶道室(10帖)	d 13e (更)	1
----------	-----------	---

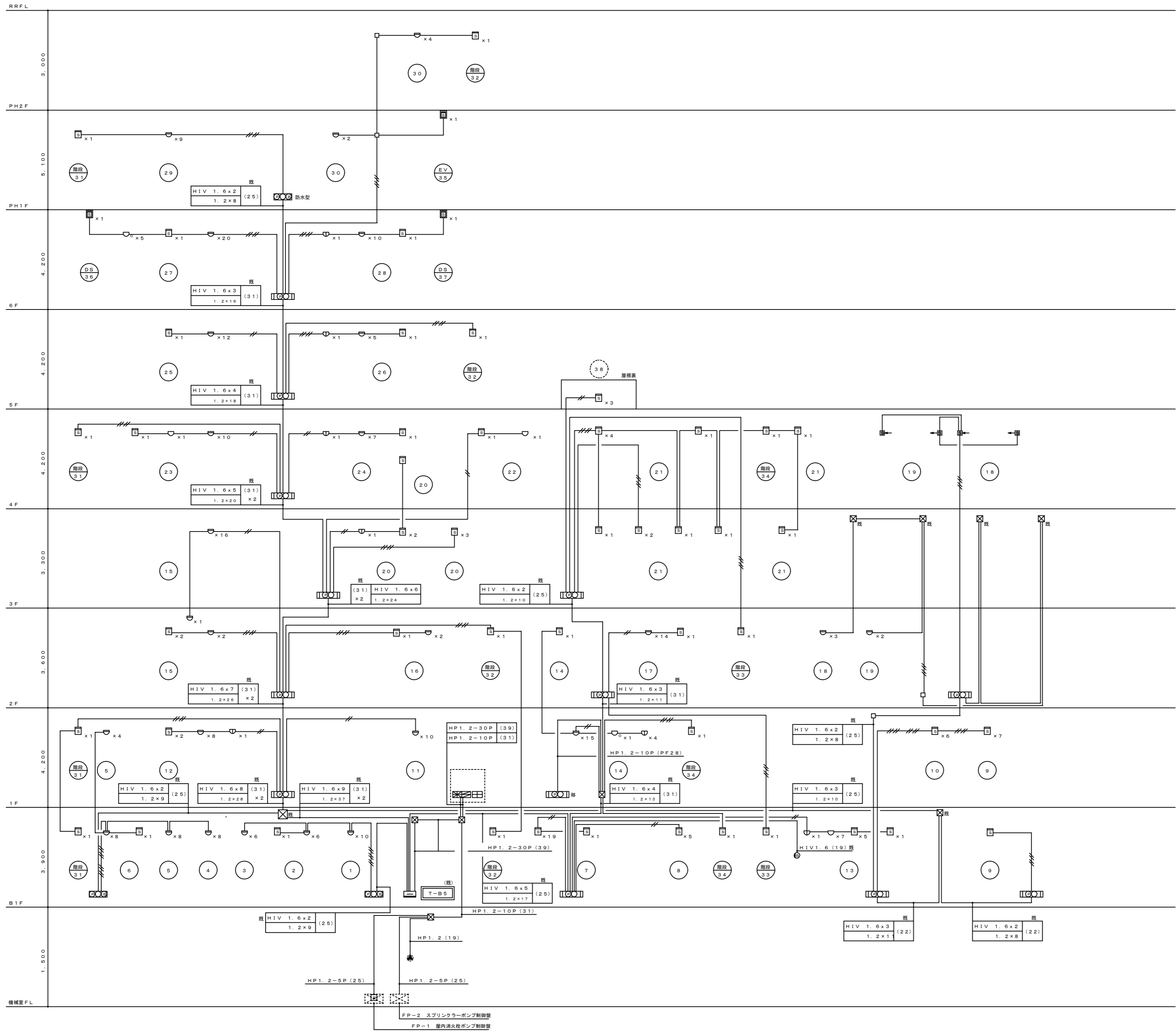
茶道室(45帖)	d 13e (更)	2
----------	-----------	---

控室	a 9e (更)	1
----	----------	---

控室	a 9e (更)	1
----	----------	---

階段(1)	f 21e (更)	1
	g 321e (更)	1

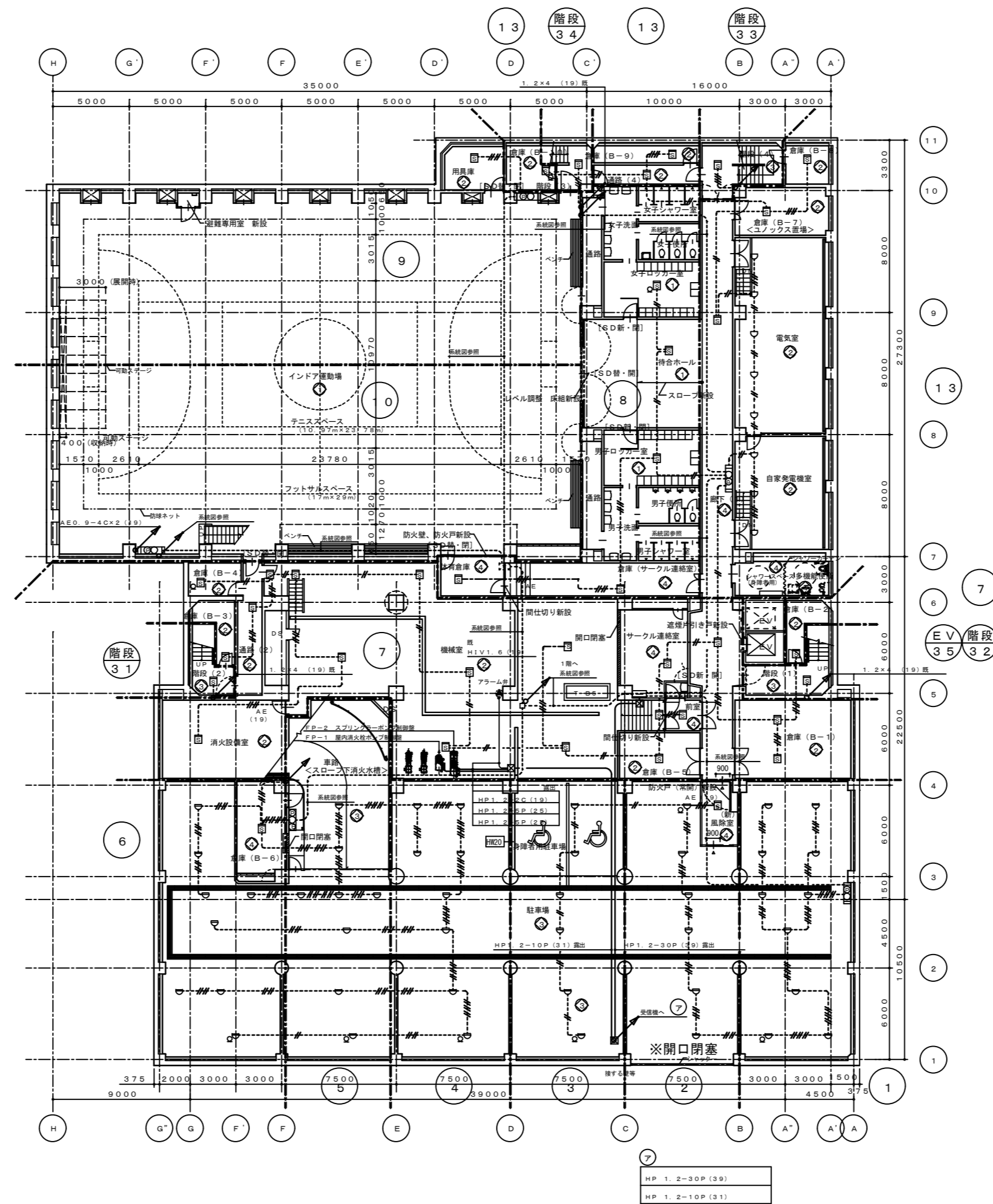
徳島県土整備部営繕課	●工事名 R3営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事(1)	●図面番号 E-092	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759
	●図面名 6・PH階 非常灯・誘導灯設備図	●縮尺 1/300	管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号



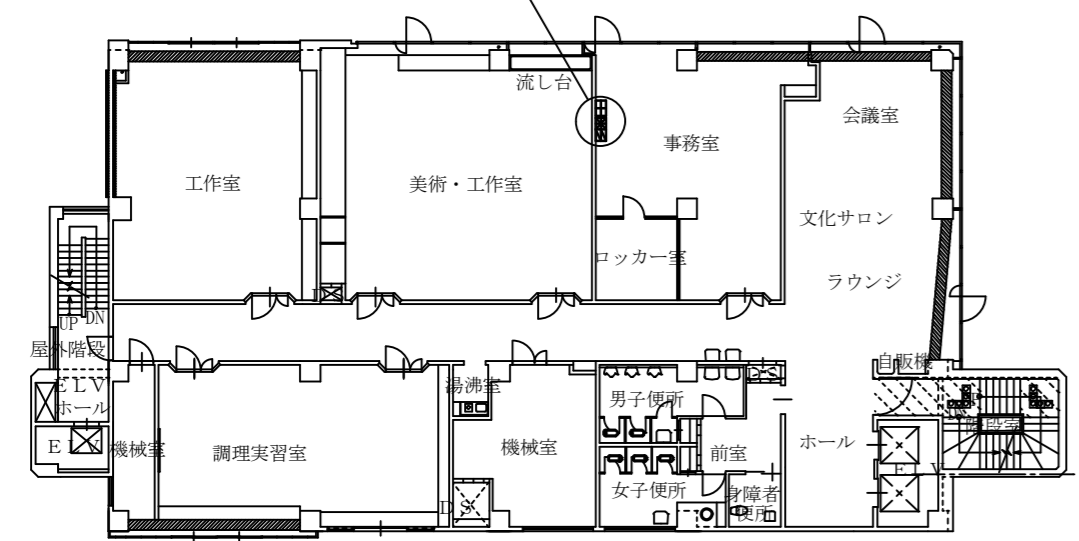
凡例				
記号	名称	備考		
	複合盤	連動操作盤・火災受信機	P型1級100回線	既設を移設
	副受信機	一般警報	P型1級40回線	既設を移設
	機器収容箱	消化剤箱込	〇〇〇 収容	既設使用
	機器収容箱	埋込型	〇〇〇 収容	既設使用
	機器収容箱	露出防水型	〇〇〇 収容	既設使用
	受信機	P型2級	埋込用	既設使用
	警報ベル	DC24V.15・30mA.φ150		既設使用
	表示灯	電圧30V 2W		既設使用
	光電式煙感知器	2種露出型(埋込型)	:天井内	既設使用
	煙感知器	2種点検ボックス付		既設使用
	差動式スポット型感知器	2種		既設使用
	定温式スポット型感知器	1種, 特殊		既設使用
	定温式スポット型感知器	1種, 防水型		既設使用
	光電分離式感知器	2種		既設使用
	終端抵抗			既設使用
	移動機	消火栓連動用		新 設
	ガス漏れ警報器			撤 去
	アラーム#	スプリンクラー工事		新 設
	警報区域境界線			
	警報区域番号			

注 記	
1)	機器の取付、使用区分は下記とする。 <ul style="list-style-type: none"> <li>●  新設を示す</li> <li>○  既設の撤去、移設を示す</li> <li>○  既設の取り外し、再取付を示す</li> <li>○  既設の撤去を示す</li> </ul>
2)	図中記入した配管配線は、下記に依る。 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 既設</li> <li>● 新設</li> <li>● A/E</li> <li>● A/E</li> <li>● A/E</li> </ul>
3)	ケーブル及び配管サイズの前に記入した"既"は、それぞれ既設使用を、 "配管・配線サイズの後及び特外に記入した"既"は、全てが既設使用とし、"既"の 記入なきは、新設を示す。 
4)	使用する電線、ケーブルは、環境対応型 (EM) とする。
5)	ケーブル配線のうち、壁貫通部は、適合する電線管にて保護の事。
6)	ケーブル配線のうち、防火上主要な間仕切壁・床を貫通する部分は、 国土交通省認定工法により処理する事。

階層NO	建築設備内容	電気設備整備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	美 装	機器の点検
④	改 修	改修・増設
⑤	増 築	増設



徳島市公民館側への火災報知設備配線  
(相互の副受信機)の事前切離しを行うこと

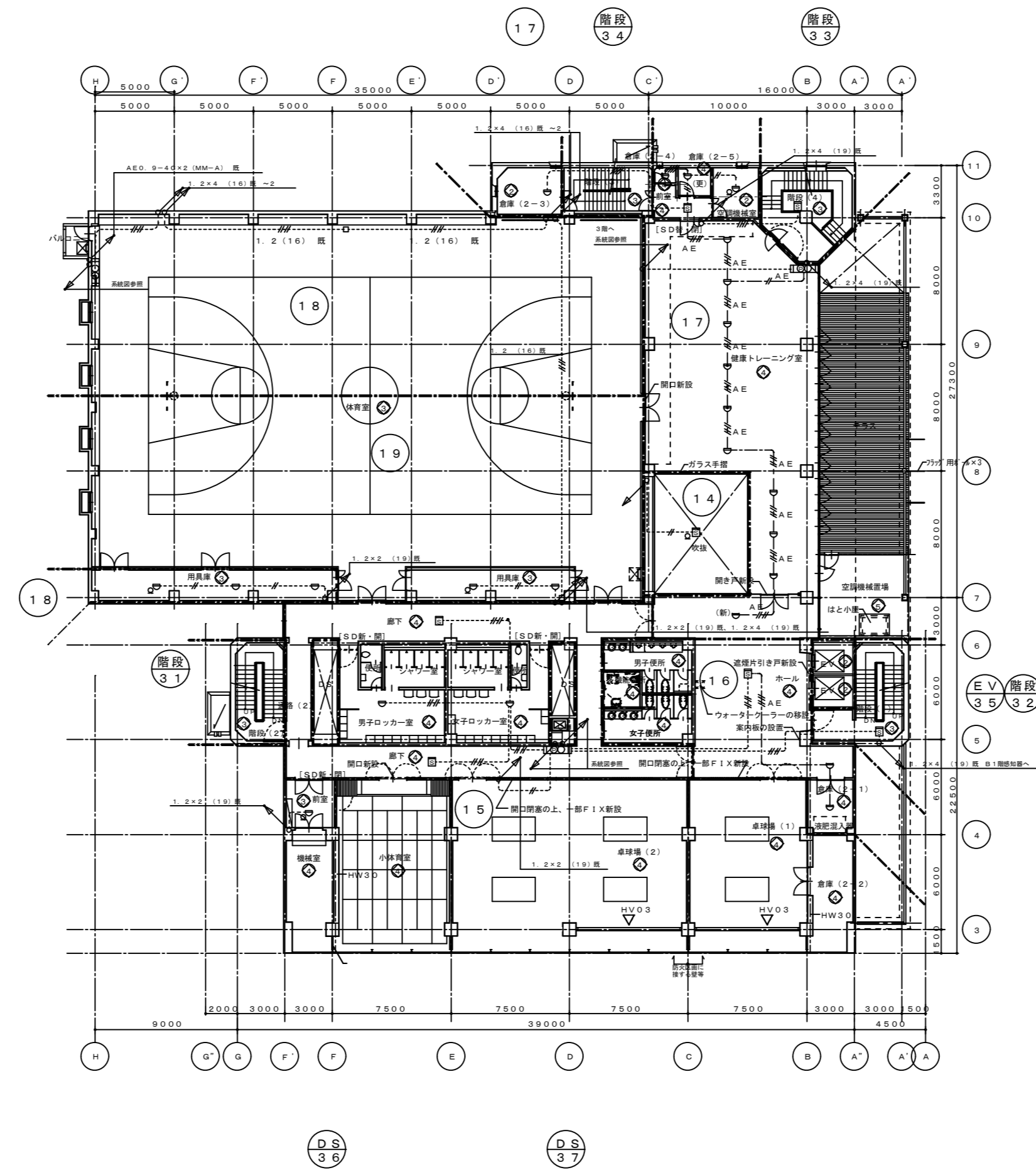


徳島市公民館 5F平面図 S=1/300

徳島県土整備部営繕課	●工事名	R3営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事(1)	●図面番号	E-094	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	地階 自火報設備図	●縮尺	1/300	

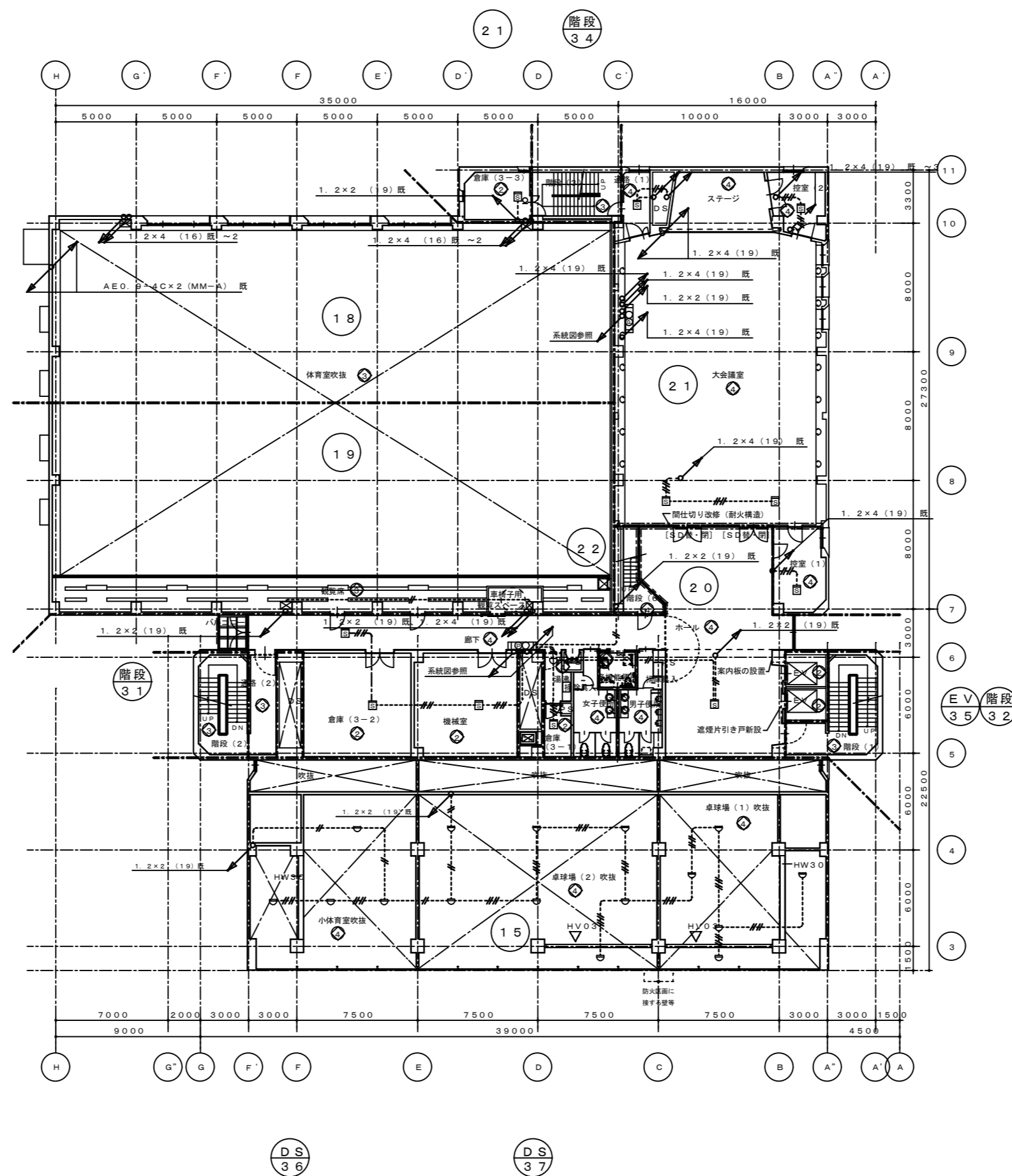


設備NO	建築設備内容	電気設備設備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	塗装	機器の点検
④	改修	改修・増設
⑤	増設	増設



徳島県土整備部営繕課	●工事名	R3営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事(1)	●図面番号	E-096	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	2階 自火報設備図	●縮尺	1/300	

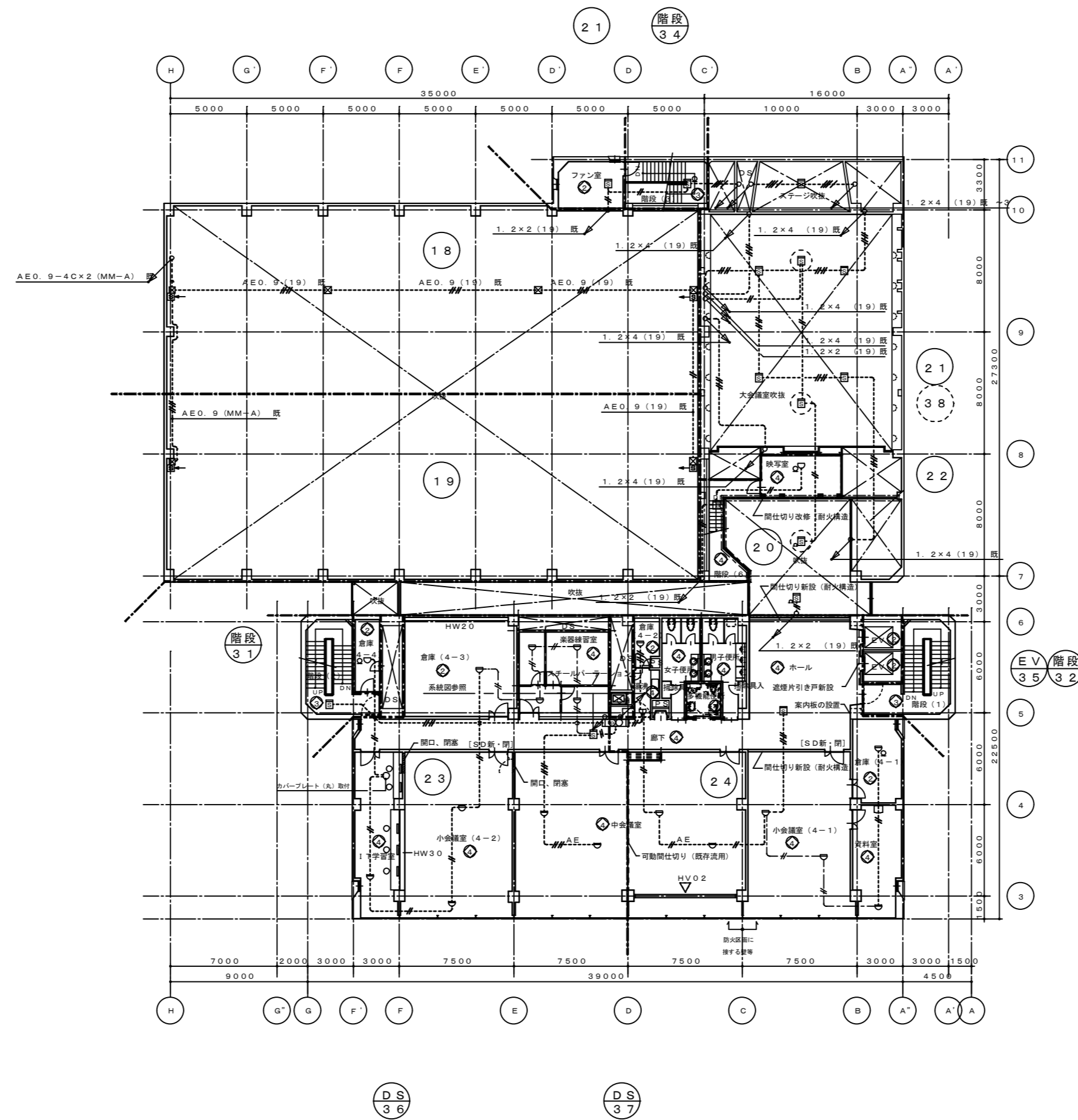
登録NO	建築設備内容	電気設備登録内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	変更	機器の点検
④	改修	改修・増設
⑤	増築	増設



	徳島県土整備部営繕課	●工事名	R3 営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事 (1)	●図面番号	E-097	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
		●図面名	3階 自火報設備図	●縮尺	1/300	

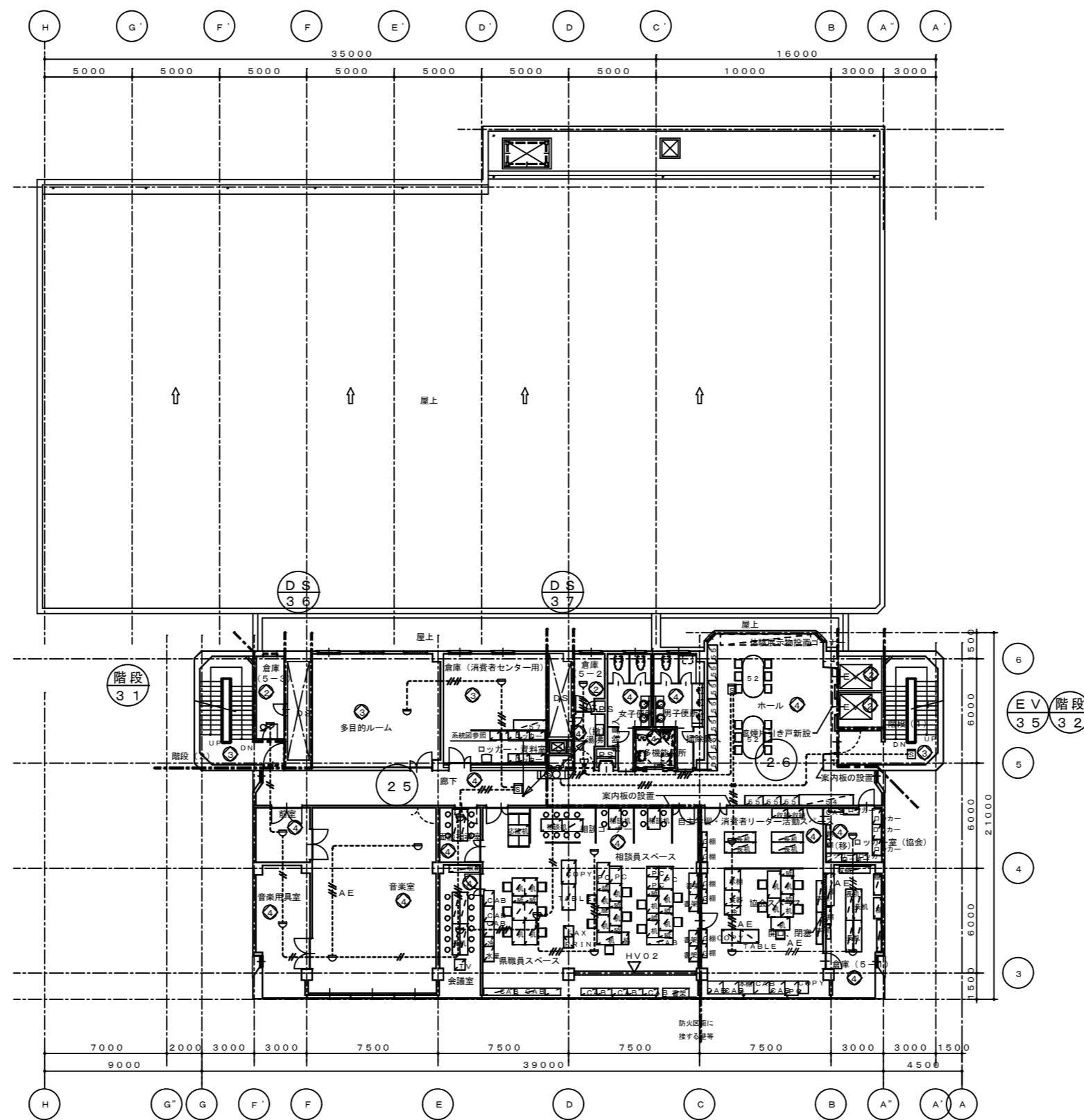


設備NO	建築設備内容	電気設備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	変更	機器の点検
④	改修	改修・増設
⑤	増設	増設



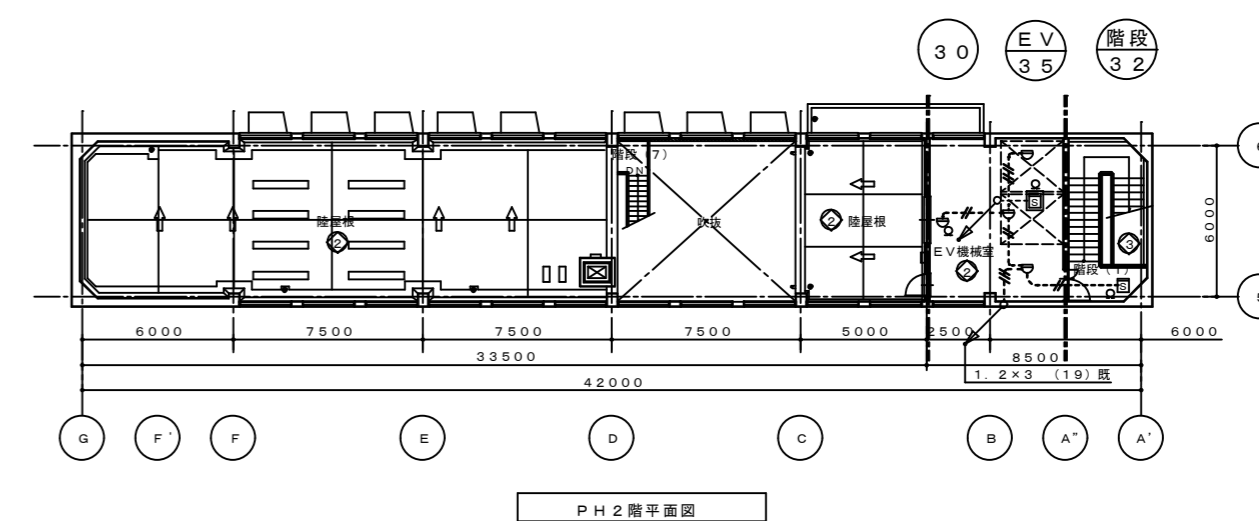
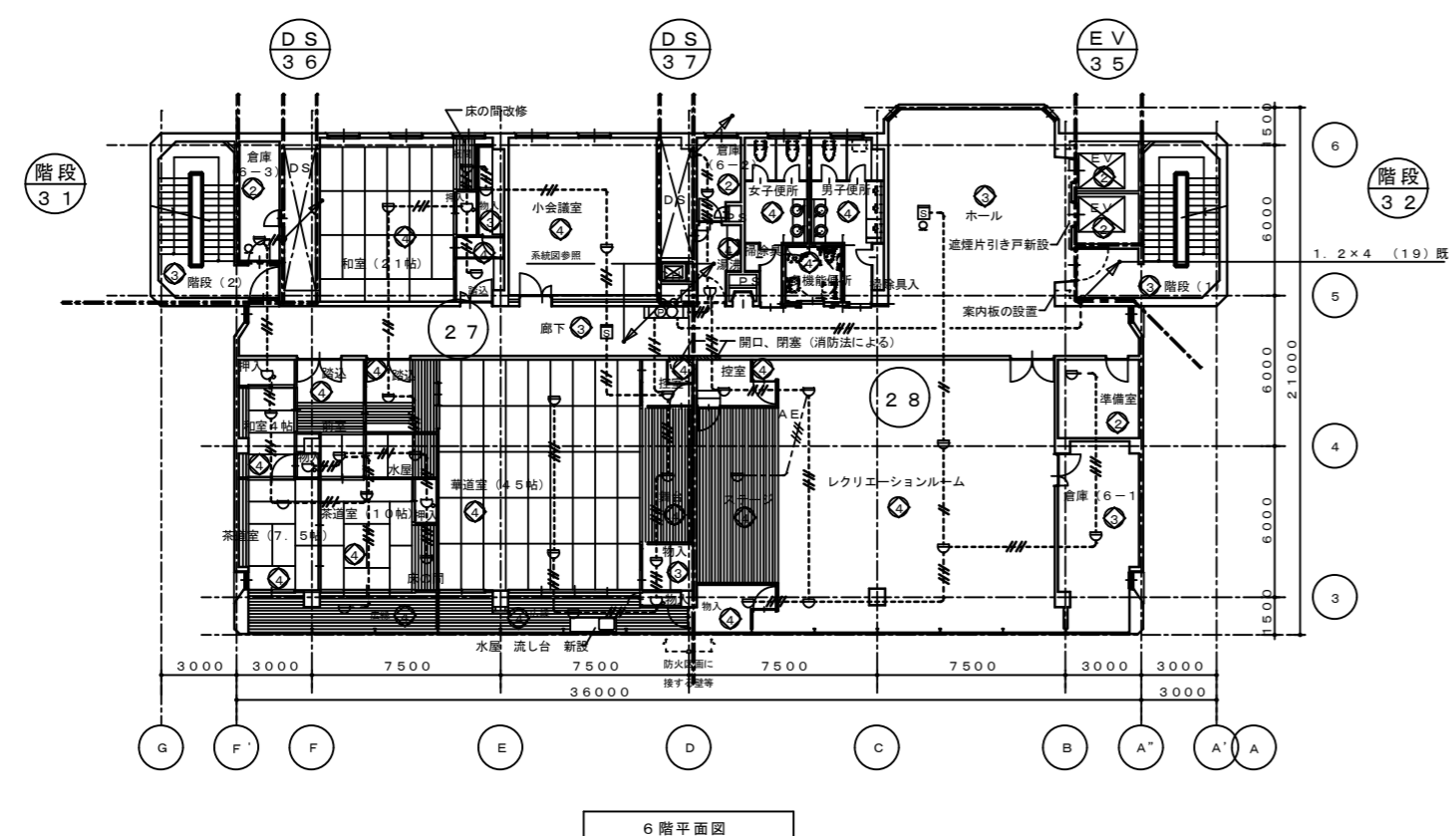
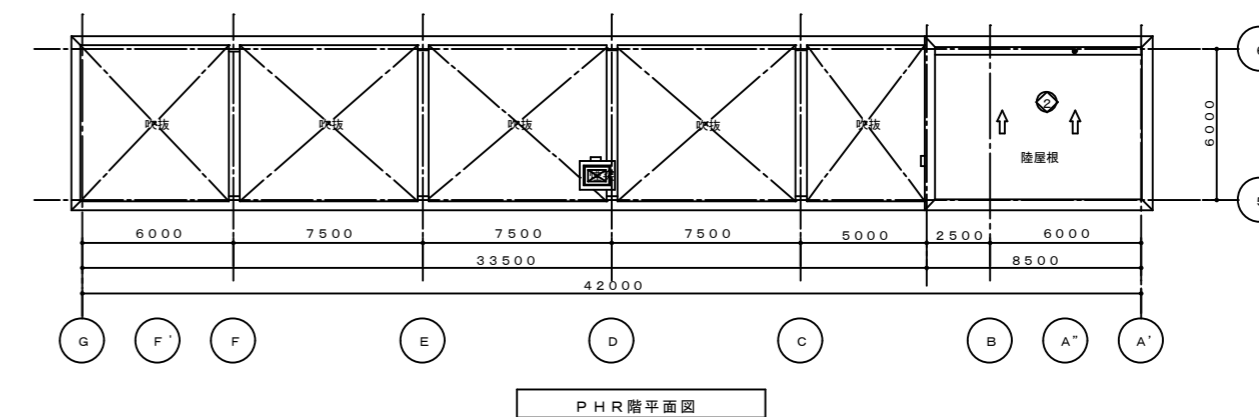
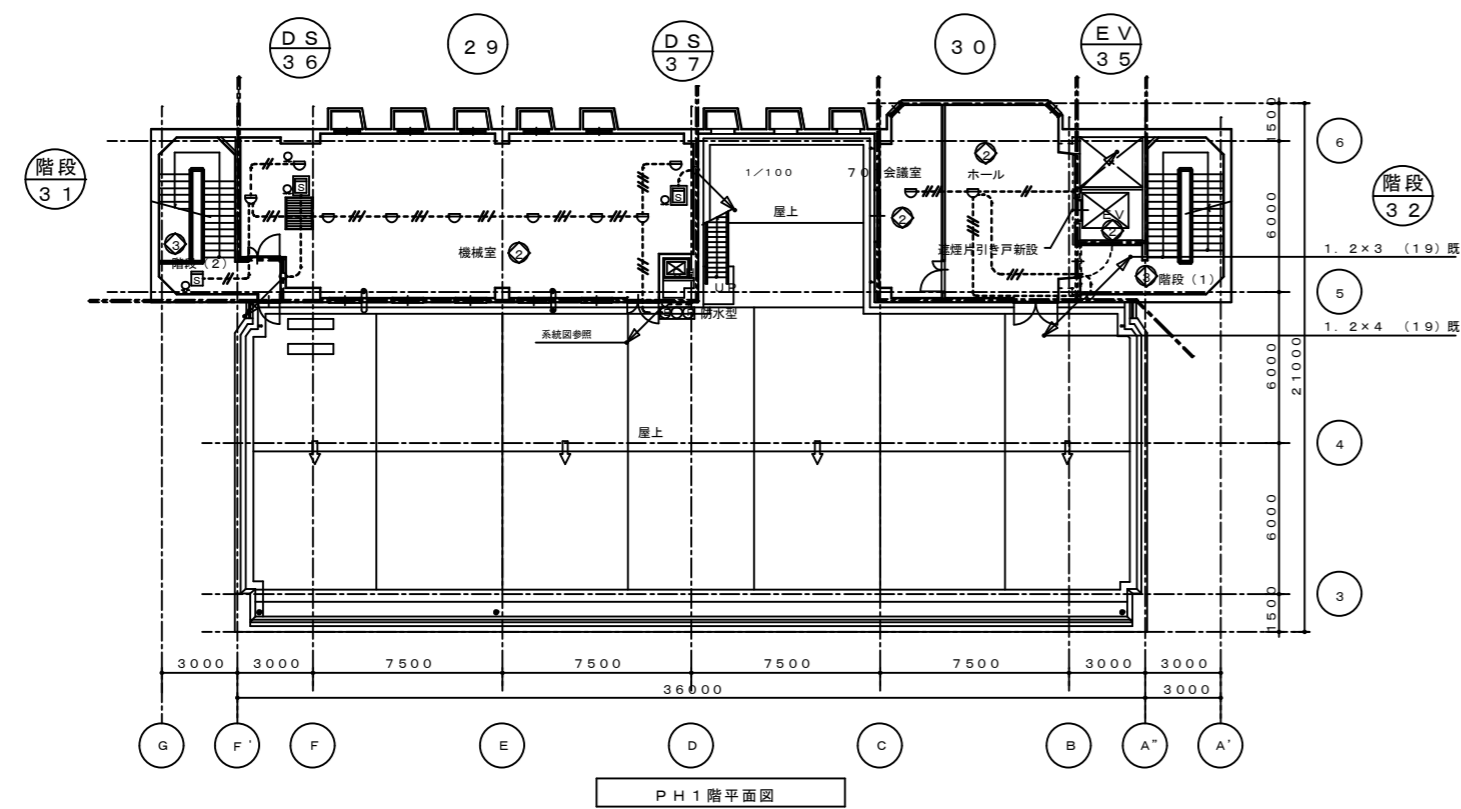
	徳島県土整備部営繕課	●工事名 R3 営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事 (1)	●図面番号 E-098	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
		●図面名 4階 自火報設備図	●縮尺 1/300	

登録NO	建築設備内容	電気設備登録内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	変更	機器の点検
④	改修	改修・増設
⑤	増築	増設

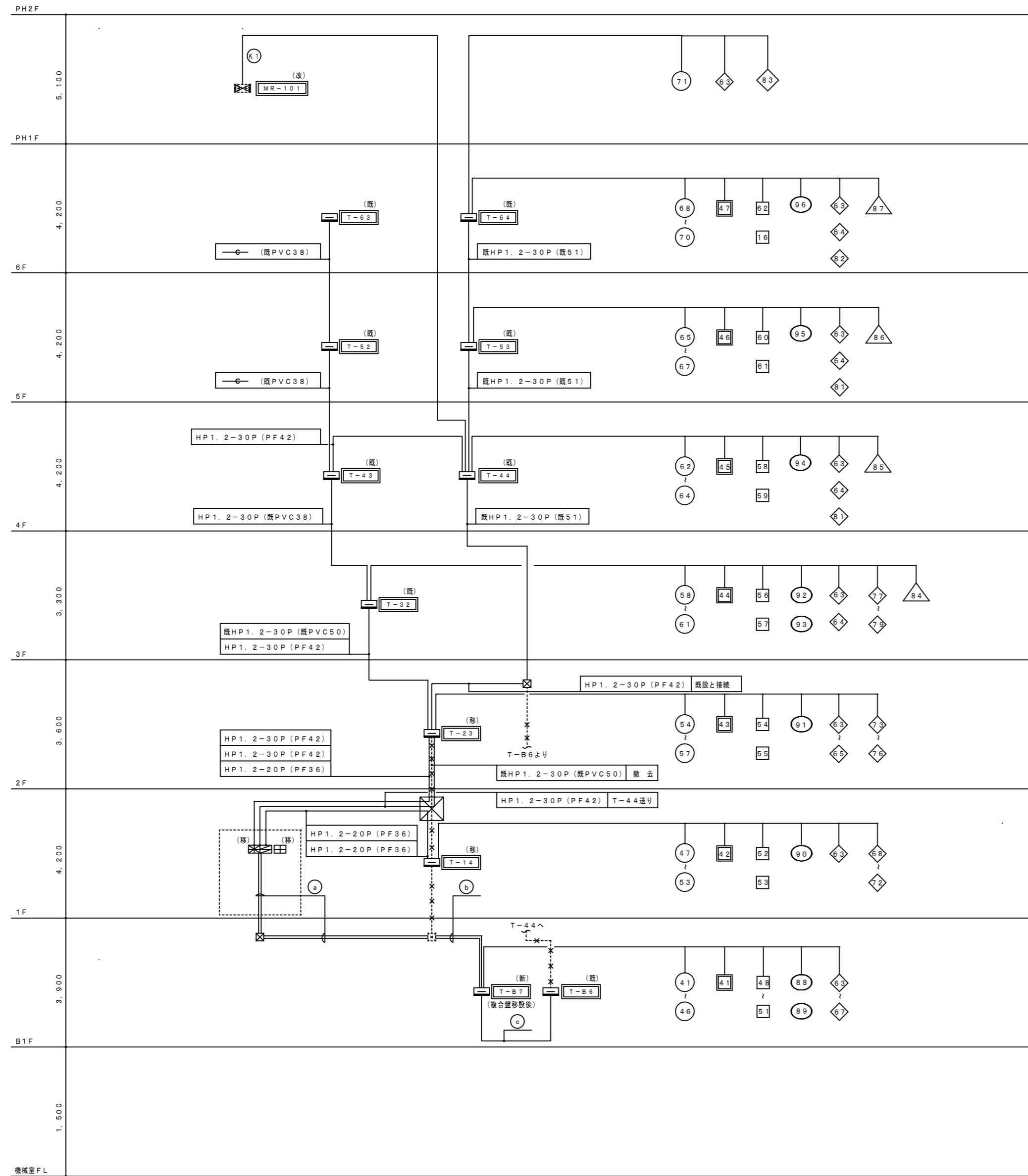


徳島県土整備部営繕課	●工事名	R3営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事(1)	●図面番号	E-099	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	5階 自火報設備図	●縮尺	1/300	

整備NO	建築整備内容	電気整備整備内容
①	リニューアル	改修・増設、配線器具の点検
②	現状のまま	機器の点検
③	廃装	機器の点検
④	改修	改修・増設、配線器具の点検
⑤	増装	増設



徳島県県土整備部営繕課	●工事名	R3営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事(1)	●図面番号	E-100	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	6・PH階 自火報設備図	●縮尺	1/300	



ファン回転用火災信号表

①	MR-101	HP1.2-2C	既設配管済用
---	--------	----------	--------

1階複合盤	既・P・BOX	既HP1.2-30P	(39)	防災 T-14行ケーブルを再使用
1階複合盤	既・P・BOX	HP1.2-30P	(39)	防災 火災信号 粉末消火 予備 10P 5P 10P 5P
1階複合盤	既・P・BOX	HP1.2-20P	(39)	公民館用移轉 予備 15P+4C 3P
1階複合盤	既・P・BOX	—	(39)	予備
1階複合盤	既・P・BOX	FP5.5□-3C	(31)	粉末消火設備電源 DC

既P・BOX	T-B7	既HP1.2-30P	(既39)	(既51)より予備パイプに入替換え
既P・BOX	T-B7	HP1.2-30P	(既51)	
既P・BOX	T-B7	HP1.2-20P		既ケーブル移設後のパイプに入線

T-B6	T-B7	—	(既39)	防災 既HP1.2-30Pを撤去
T-B6	T-B7	既HP1.2-10P	(既31)	粉末消火用
T-B6	T-B7	既HP1.2-15P+4C	(既31)	公民館火災移轉用

注 記

1) 機器の取付、使用区分は下記とする。
(a) B1階～3階
・ <b>既設</b> 新設を示す
・ <b>既設(移)</b> 既設の撤去、移設を示す
・ <b>既設(既)</b> 既設の取り外し、再取付を示す
・ <b>既設(撤)</b> 既設の撤去を示す
(b) 4階～R階
・ <b>既設(新)</b> 新設を示す
・ <b>既設(移)</b> 既設の撤去、移設を示す
・ <b>既設(既)</b> 既設の取り外し、再取付を示す
・ <b>既設(撤)</b> 既設の撤去を示す
2) 図中記入した配管配線は、下記に依る。
・ 既設
---HP1.2-2C ---HP1.2-3C
---HP1.2-5C ---HP1.2-5C
---5P HP1.2-5P ---10P HP1.2-10P
・ 新設
---AE AE0.9-2C
---HP1.2-2C ---HP1.2-3C
---HP1.2-4C ---HP1.2-5C
---5P HP1.2-5P ---10P HP1.2-10P
3) ケーブル及び配管サイズの前に記入した”既”は、それぞれが既設済用を、 配管・配線サイズの後及び特外に記入した”既”は、全てが既設済用と示し、”既”の 記入なきは、新設を示す。
4) 使用する電線、ケーブルは、環境対応型 (EM) とする。
5) ケーブル配線のうち、屋外露部は、適合する電線管にて保護の事。
6) ケーブル配線のうち、防火上主要な間仕切壁・床を貫通する部分は、 国土交通省認定工法により処理する事。

最終運動表

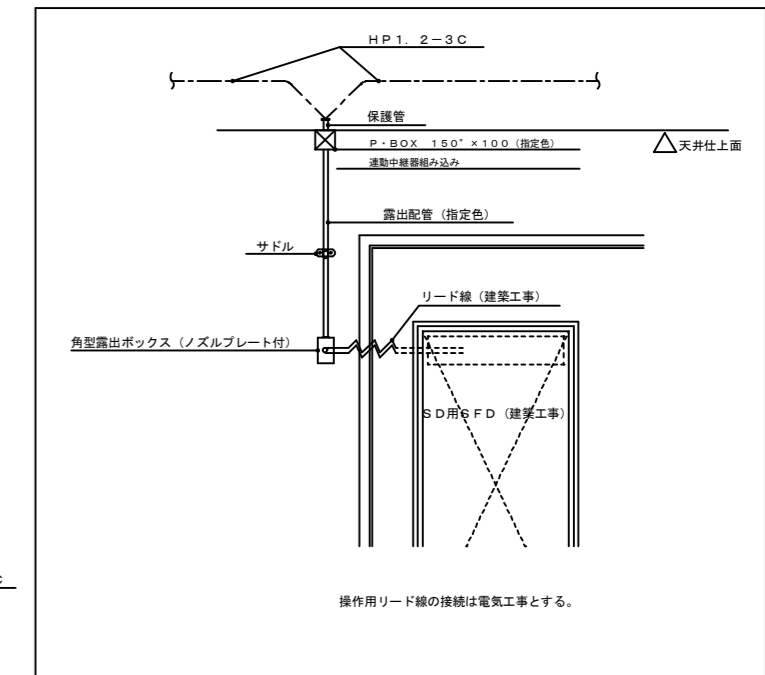
階	感知器 (NO)	空調用ダンパー (NO)	給排気ダンパー (NO)	排煙口 (NO)	防火戸、シャッター (NO)	ドアガラリ (NO)	備考
B1階	4.1	4.1 (B1.1階)	4.9 (1階)	8.8	6.3 6.5 6.6 6.7		
	4.2		5.0				
	4.3	4.1 (B1.1階)	4.8 4.9(1階) 5.2		6.3		
	4.4	4.1 (B1.1階)	4.8	8.9			
	4.5	4.1 (B1.1階)	4.8 5.1				
	4.6				6.3		
	4.7	4.1 (B1.1階)	5.2		6.7 7.2 (1階)		
1階	4.8				6.4 6.8 6.9		
	4.9	4.2	5.3		6.5 7.0		
	5.0				6.4		
	5.1	4.1(B1.1階) 4.2		9.0	6.3 6.8 7.0 7.1		
	5.2	4.1(B1.1階) 4.2			6.8 7.1 7.2		
	5.3	4.1(B1.1階) 4.2					
2階	5.4	4.1(B1.1階) 4.3	5.5	9.1	6.3 6.4 7.3 7.4 7.5 7.6		
	5.5				6.5		
	5.6				7.5		
	5.7		5.4 5.6		7.3		
3階	5.8	4.4(3.4階)	5.6 5.7		7.7 7.8		
	5.9				6.4		
	6.0	4.4(3.4階)		9.2(4階)	6.3 7.7 7.8	8.4	
	6.1	4.4(3.4階)		9.3(4階)		8.4	
4階	6.2		5.8	9.4	6.4 8.0	8.5	
	6.3	4.5	5.8 5.9	9.4	6.3 6.0	8.5	
	6.4	4.5				8.6	
5階	6.5		5.0		6.4 8.7	8.6	
	6.6	4.6	5.0 5.1	9.5	6.3 6.7	8.6	
	6.7	4.6				8.6	
6階	6.8	4.7	5.2		6.4 8.2	8.7	
	6.9	4.7	5.2	9.6	6.3 6.2	8.7	
	7.0	4.7				8.7	
PH1階	7.1				6.3 8.3		
<自火報感知器>							
階段(1)	階段 7.2				6.3 階段(1)一括		
階段(2)	階段 7.3				6.3 階段(2)一括		
階段(3)	階段 7.4				6.3 階段(3)一括		

運動制御点数表

階	NO	NO	NO	NO	NO	計
PH1階				2		2
6階	1	1	1	3	1	7
5階	1	2	1	3	1	8
4階	1	2	1	3	1	8
3階	1	2	2	5	1	11
2階	1	2	1	7		11
1階	1	2	1	6		10
B1階	1	4	2	5		12
計	7	15	9	34	4	合計 69

記号	凡	例	備考
☒	複	合	運動操作盤・火災受信機 P型100回線 一般警報
☒	副	受	信 機 P型1線40回線
①	自動閉鎖装置	(防火戸)	新設・既設共用
②	自動閉鎖装置	(シャッター)	新設・既設共用
③	自動閉鎖装置	(ダンパー)	新設・既設共用
④	自動閉鎖装置	(排煙口)	新設・既設共用
⑤	排煙口開放手動ボックス		新設・既設共用
⑥	自動閉鎖装置	(ドアガラリ)	新設・既設共用
⑦	運動中継器		新設・既設共用
NO	運動制御番号		感知器用
NO	運動制御番号		空調防火ダンパー用
NO	運動制御番号		給排気防火ダンパー用
NO	運動制御番号		排煙口用
NO	運動制御番号		防火戸 防火シャッター用
NO	運動制御番号		ドアガラリ用
NO	運動制御番号		E.L.V.遮煙片引き戸用
(注) 各階、E.L.V.シャフトのシャ煙引き戸の新設に伴ない、E.L.V.用の 押印及び、運行表示灯を移設の事。(E.L.V.管理会社の施工)			

整備NO	建築整備内容	電気整備整備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	変更	機器の点検
④	改修	改修・増設
⑤	増築	増設

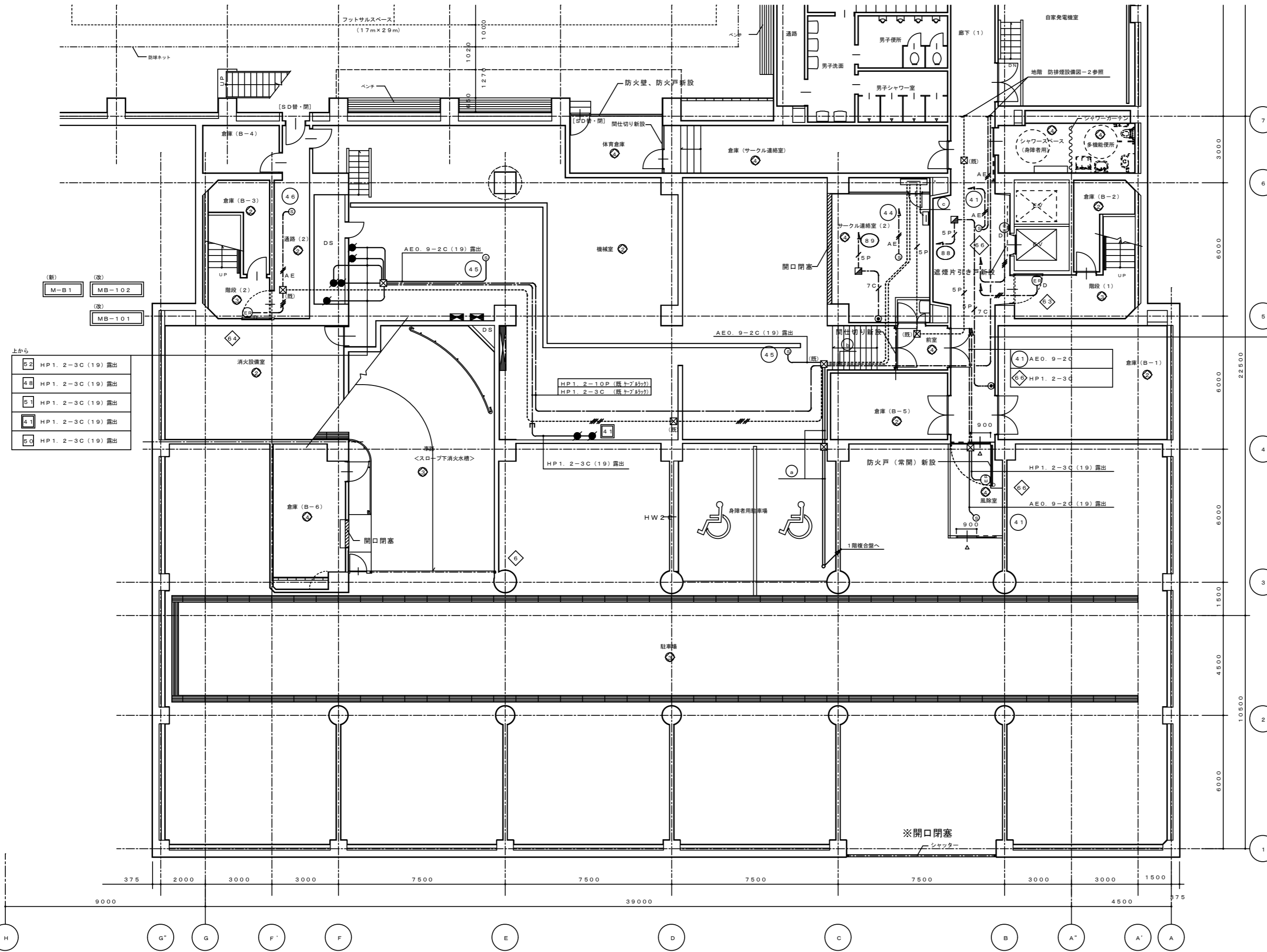


ドアガラリ用運動制御配管配線要領図

1階複合盤	既・P・BOX	既HP1. 2-30P (39)	防災 T-14行ケーブルを再使用
1階複合盤	既・P・BOX	HP1. 2-30P (39)	防災 火災伝導 粉末消火 予備 10P 5P 10P 5P
1階複合盤	既・P・BOX	HP1. 2-20P (39)	公民館用移線 予備 15P+4C 3P
1階複合盤	既・P・BOX	—	予備
1階複合盤	既・P・BOX	FP5. 5口-3C (31)	粉末消火設備電源 DC

既P・BOX	T-B7	既HP1. 2-30P (既39)	(既51) より予備パイプに入替替え
既P・BOX	T-B7	HP1. 2-30P (既51)	
既P・BOX	T-B7	HP1. 2-20P (既31)	④ ⑤ ⑥ ~ ⑩ ④ ⑤
既P・BOX	T-B7	AEO. 9-2C x 1 (既31)	②
既P・BOX	T-B7	既HP1. 2-5C (既19)	④ ⑤
既P・BOX	T-B7	—	(既31) 予備

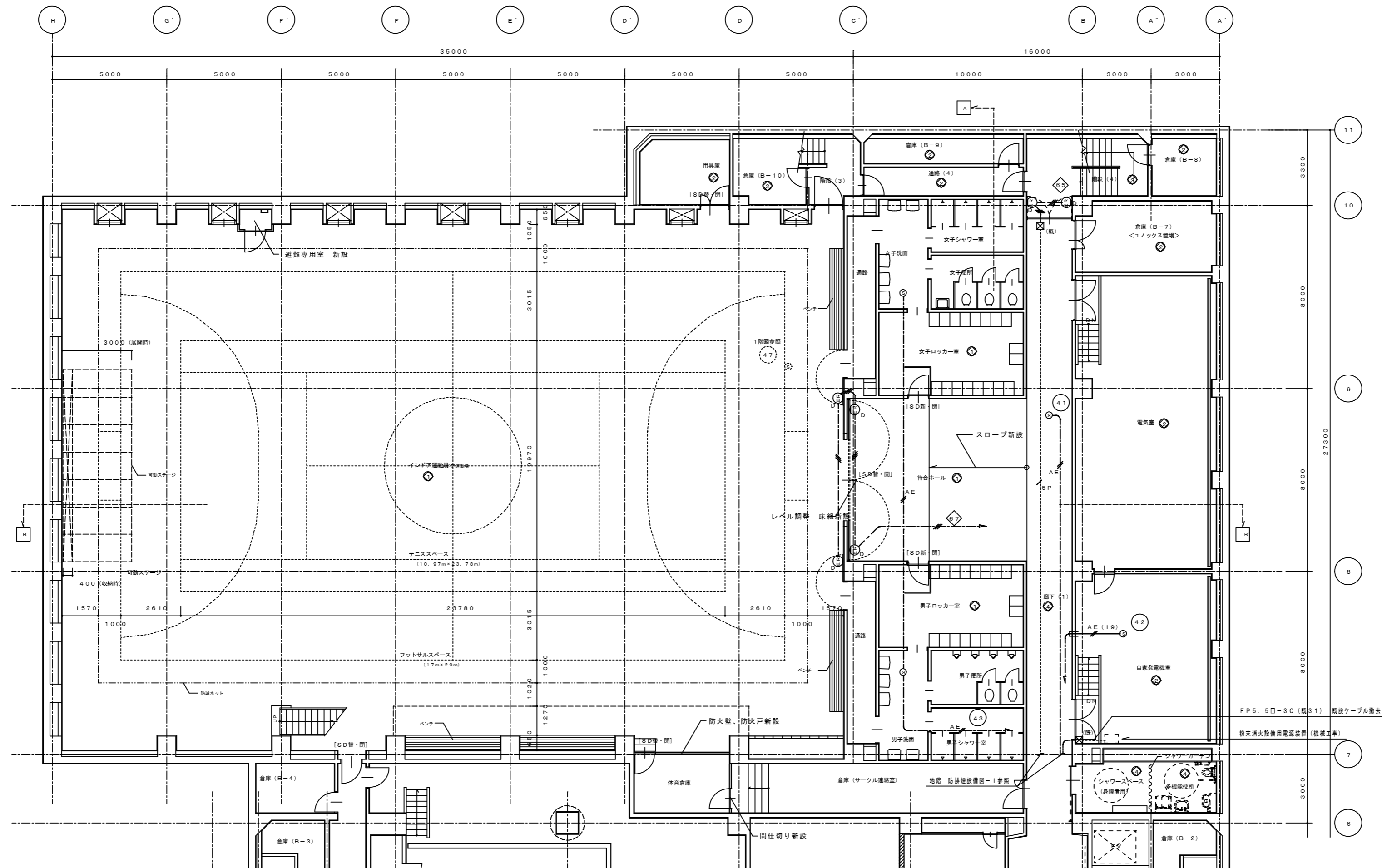
T-B6	T-B7	—	(既39) 防災 既HP1. 2-30P移線
T-B6	T-B7	既HP1. 2-10P (既31)	粉末消火用
T-B6	T-B7	既HP1. 2-15P+4C (既31)	公民館火災移線用



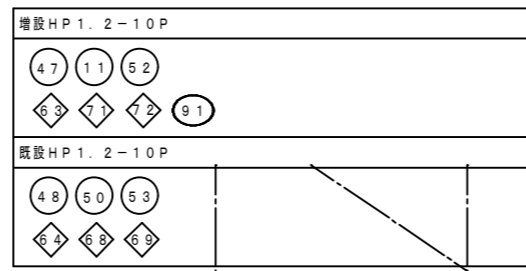
※開口閉塞  
 県青少年センター粉末消火設備は他建物との運動に伴う離線等を行い、徳島市ハロン消火設備の単独運用可能なよう施工を行うこと。  
 開口閉塞に伴う電気設備等の撤去工事は監督員と協議し決定し適切に行うこと

徳島県県土整備部営繕課	●工事名 R3営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事 (1)	●図面番号 E-103	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759
	●図面名 地階 防排煙設備図-1	●縮尺 1/150	管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号

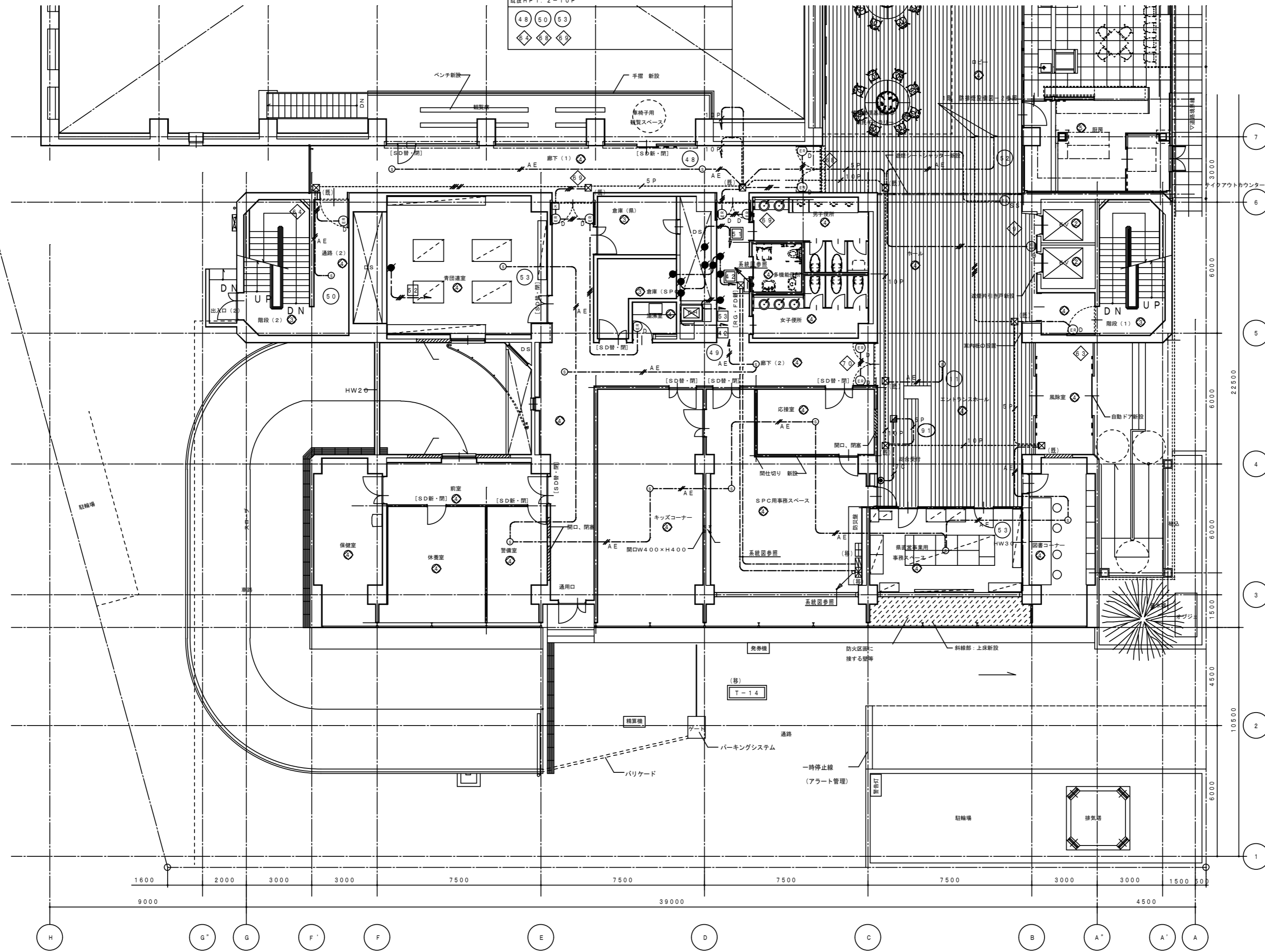
整理NO	建築整備内容	電気整備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	美 装	機器の点検
④	改 修	改修・増設
⑤	増 築	増設



徳島県土整備部営繕課	●工事名	R3 営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事 (1)	●図面番号	E-104	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	地階 防排煙設備図-2	●縮尺	1/150	

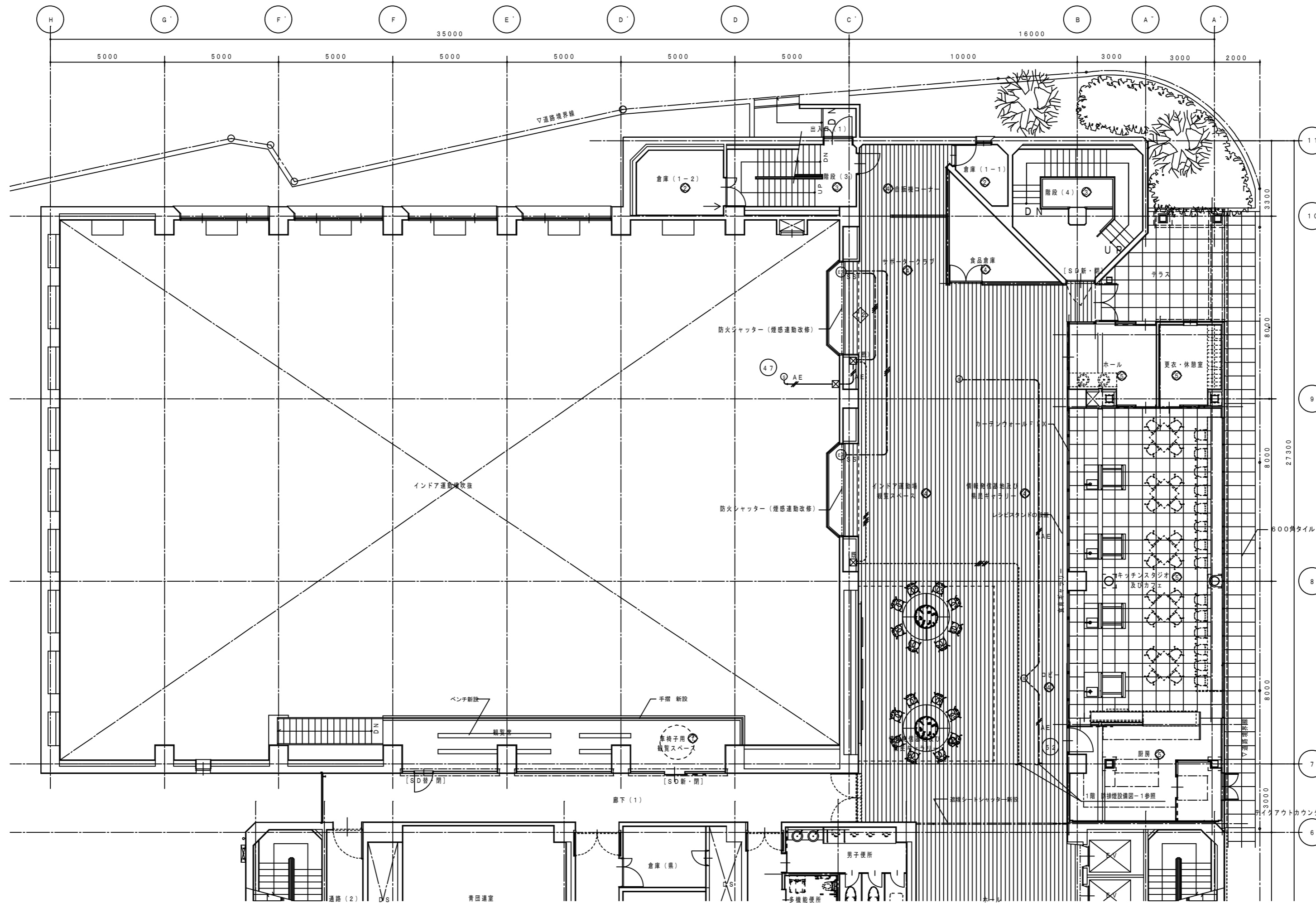


設備NO	建築整備内容	電気整備整備内容
④	リニューアル	改修・増設
⑤	現状のまま	機器の点検
⑥	美 装	機器の点検
⑦	改 修	改修・増設
⑧	増 築	増設



徳島県土整備部営繕課	●工事名	R3営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事(1)	●図面番号	E-105	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	1階 防排煙設備図-1	●縮尺	1/150	



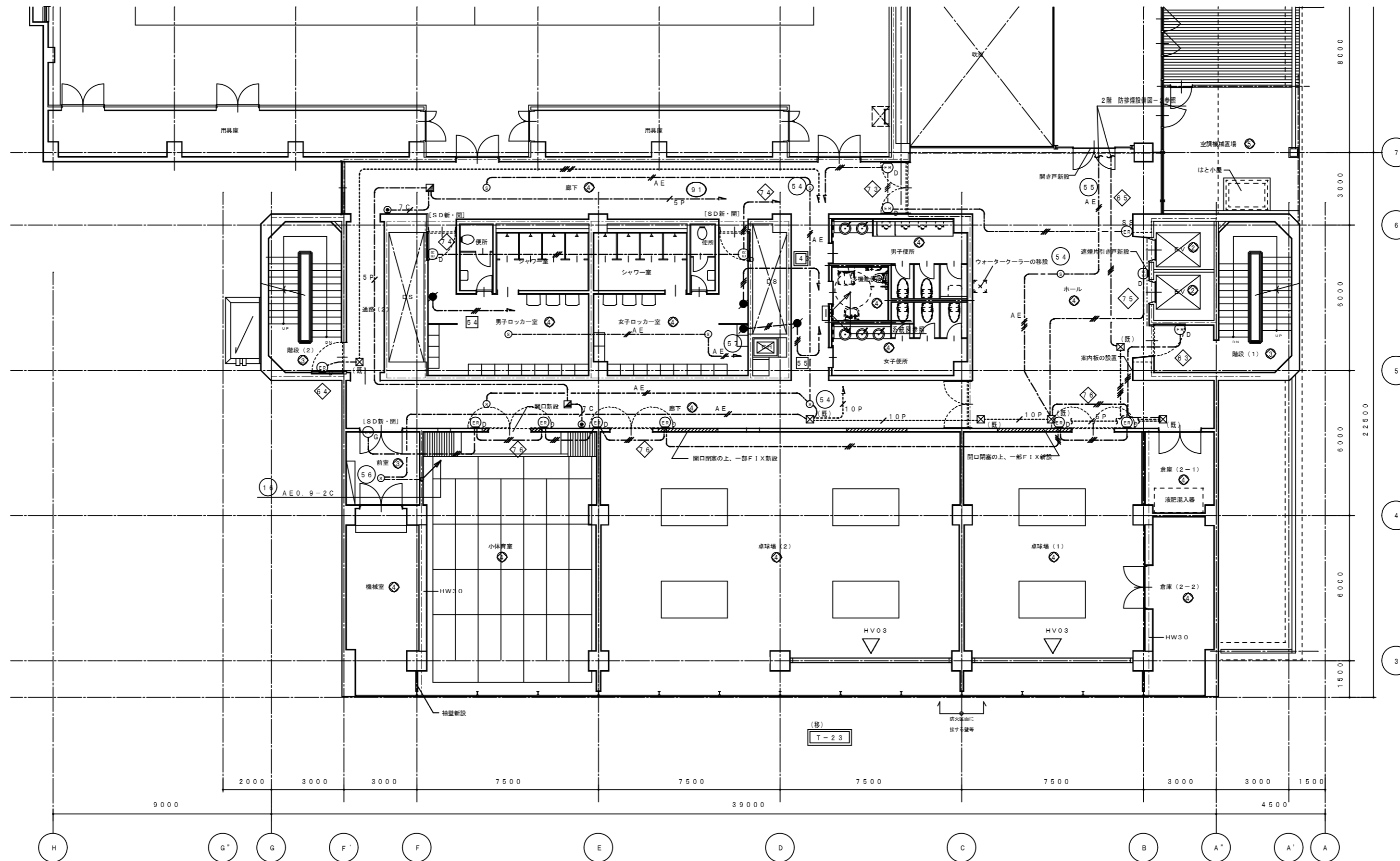


設備NO	建築設備内容	電気設備設備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	異状	機器の点検
④	改修	改修・増設
⑤	増築	増設

1階平面図-2 1/100

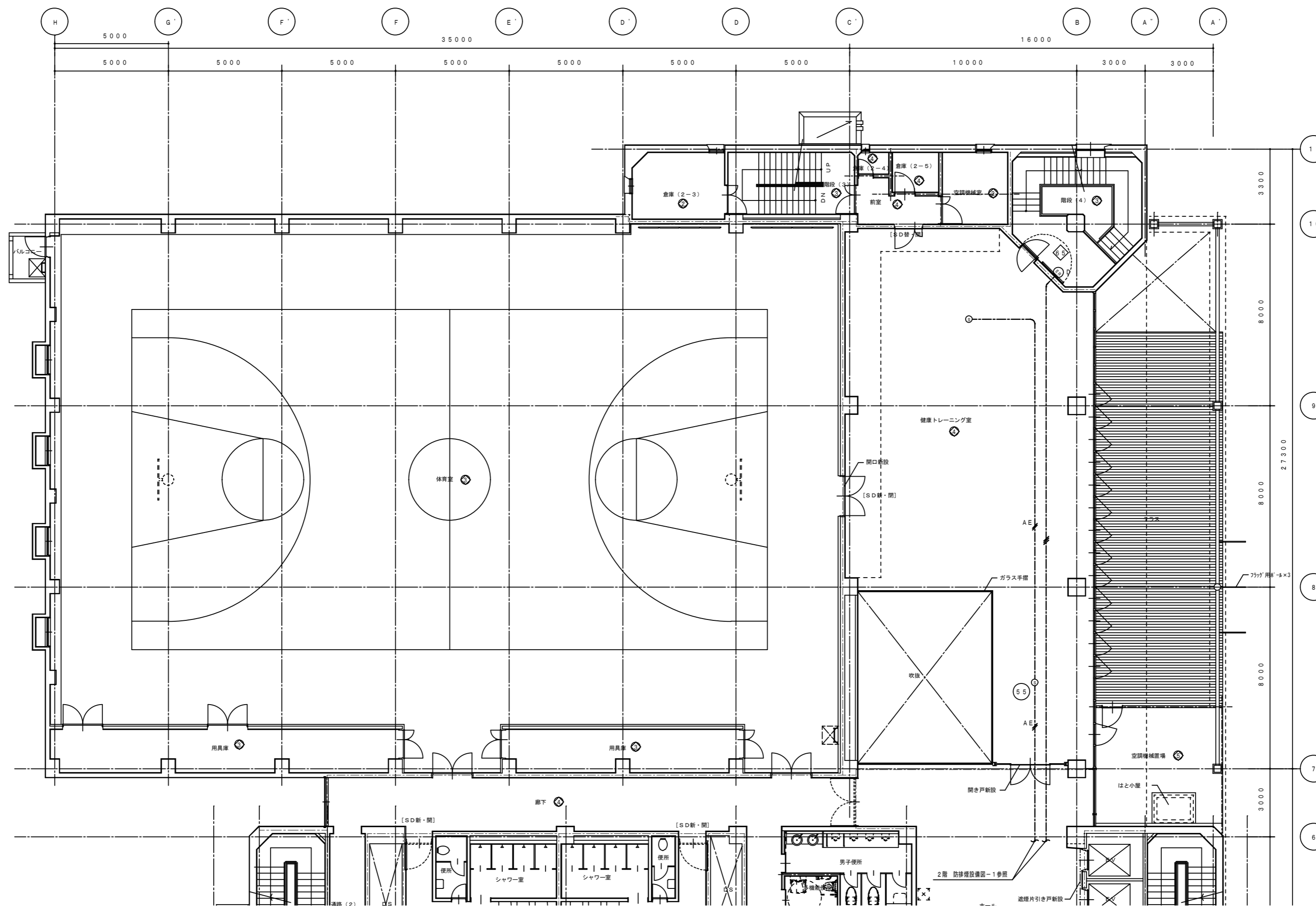
徳島県県土整備部営繕課	●工事名	R3営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事(1)	●図面番号	E-106	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	1階 防排煙設備図-2	●縮尺	1/150	

修繕NO	建築修繕内容	電気修繕内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	廃棄	機器の点検
④	改修	改修・増設
⑤	増築	増設



徳島県土整備部営繕課	●工事名	R3営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事(1)	●図面番号	E-107	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	2階 防排煙設備図-1	●縮尺	1/150	

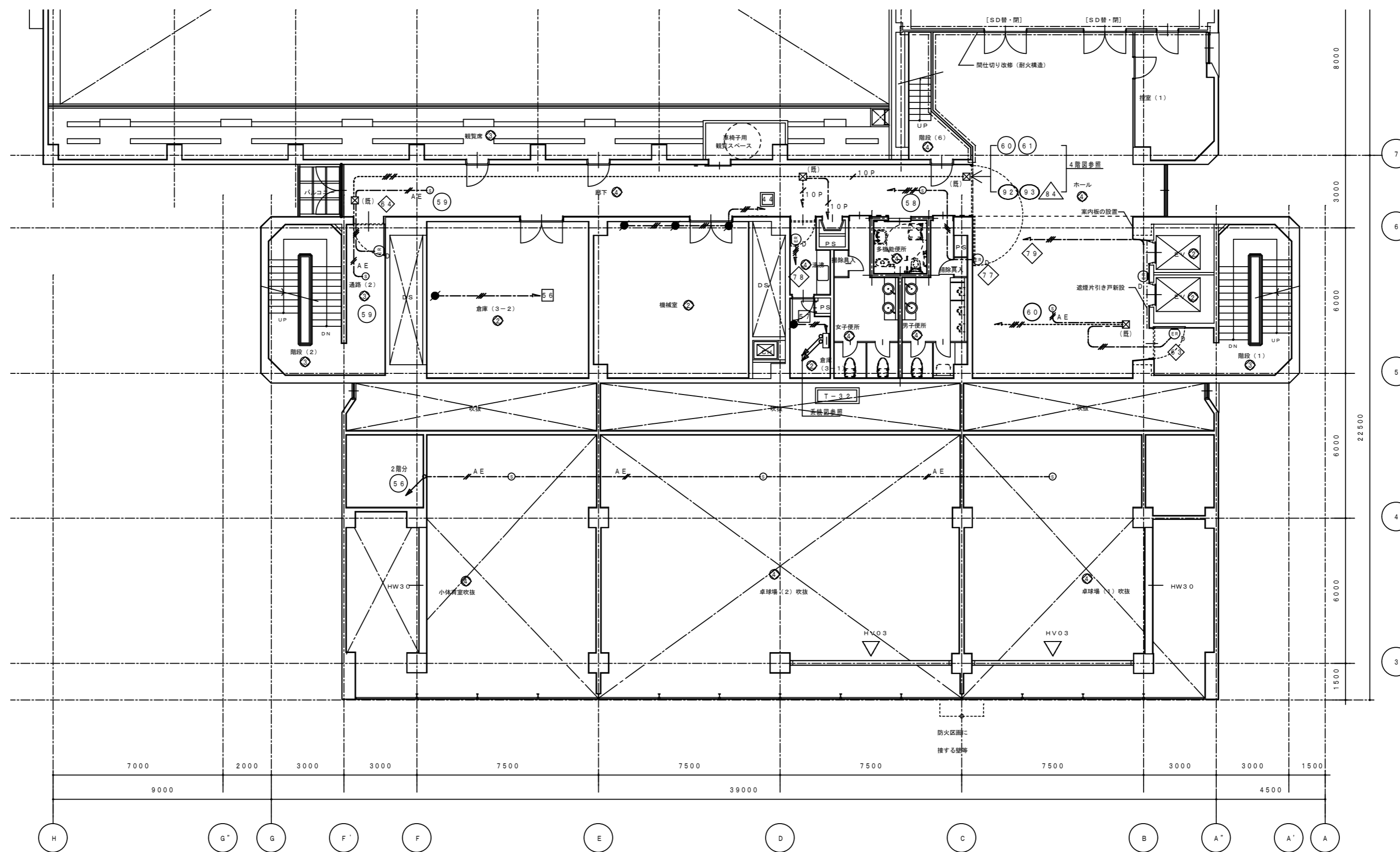
設備NO	建築設備内容	電気設備設備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	美装	機器の点検
④	改修	改修・増設
⑤	増築	増設



2階平面図-2 1/100

徳島県土整備部営繕課	●工事名	R3営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事(1)	●図面番号	E-108	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	2階 防排煙設備図-2	●縮尺	1/150	

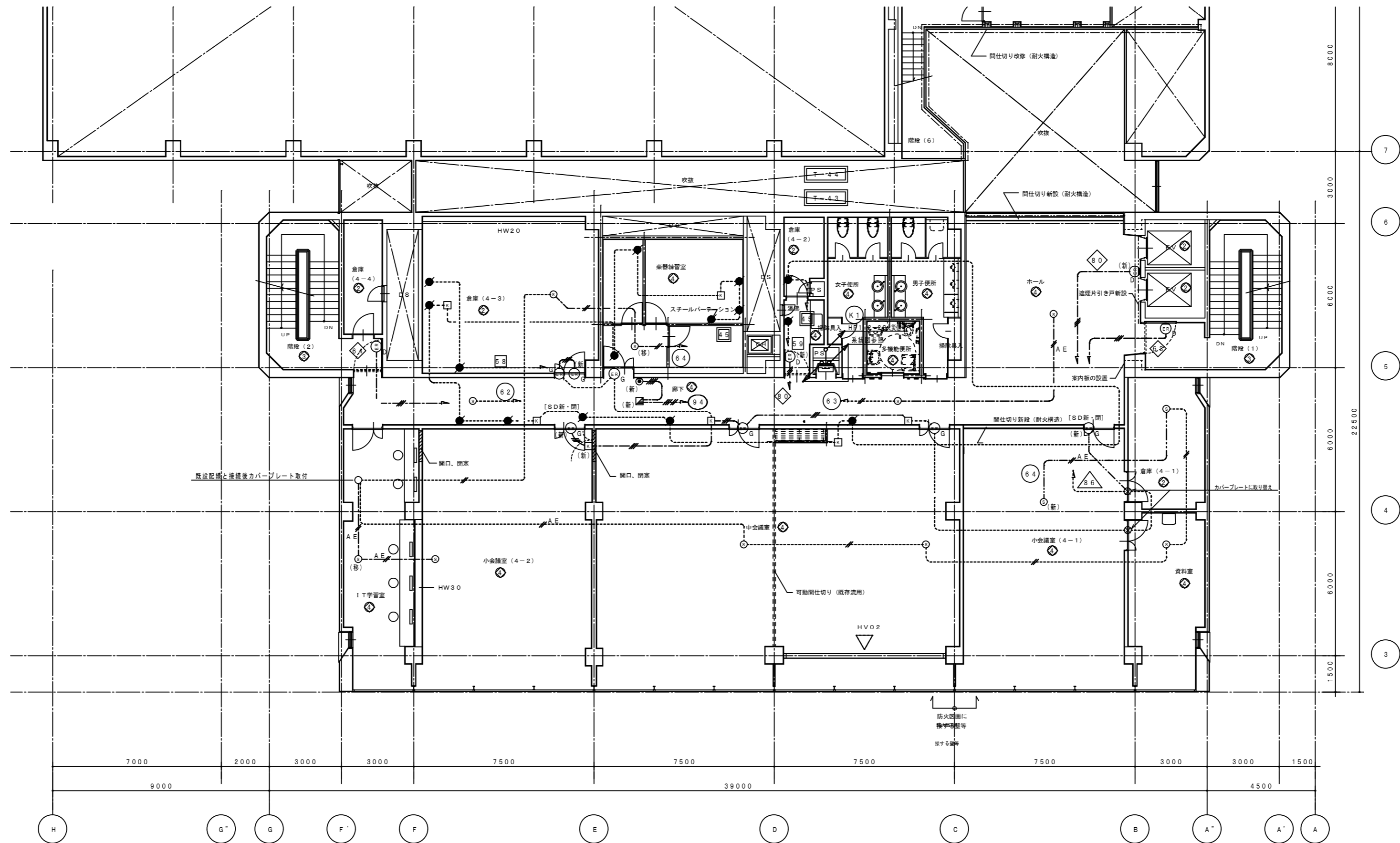
整備NO	建築整備内容	電気整備整備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	美 装	機器の点検
④	改 修	改修・増設
⑤	増 築	増設



徳島県土整備部営繕課	●工事名	R3営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事(1)	●図面番号	E-109	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	3階 防排煙設備図-1	●縮尺	1/150	

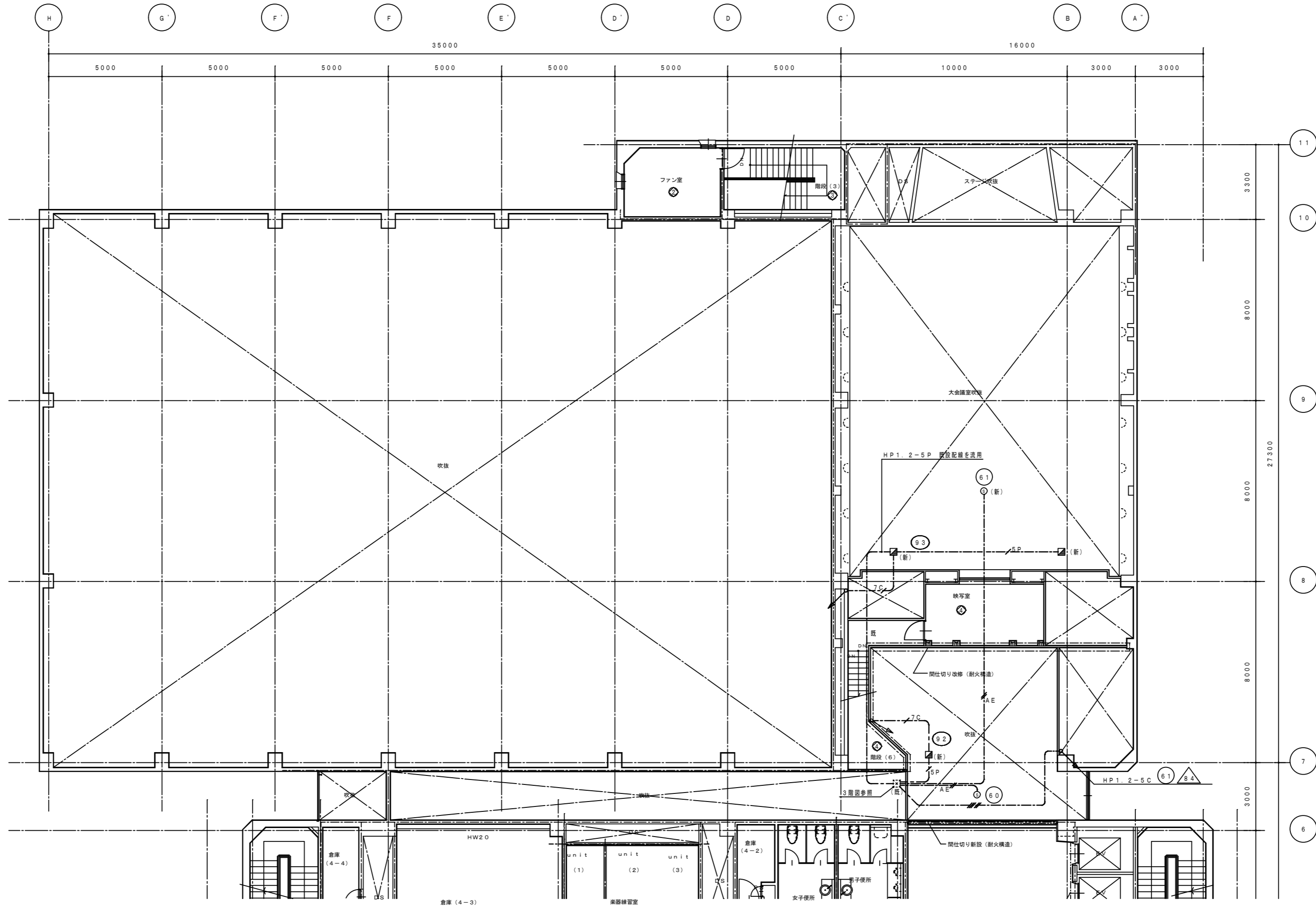


符号	建築設備内容	電気設備設備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	美 装	機器の点検
④	改 修	改修・増設
⑤	増 築	増設



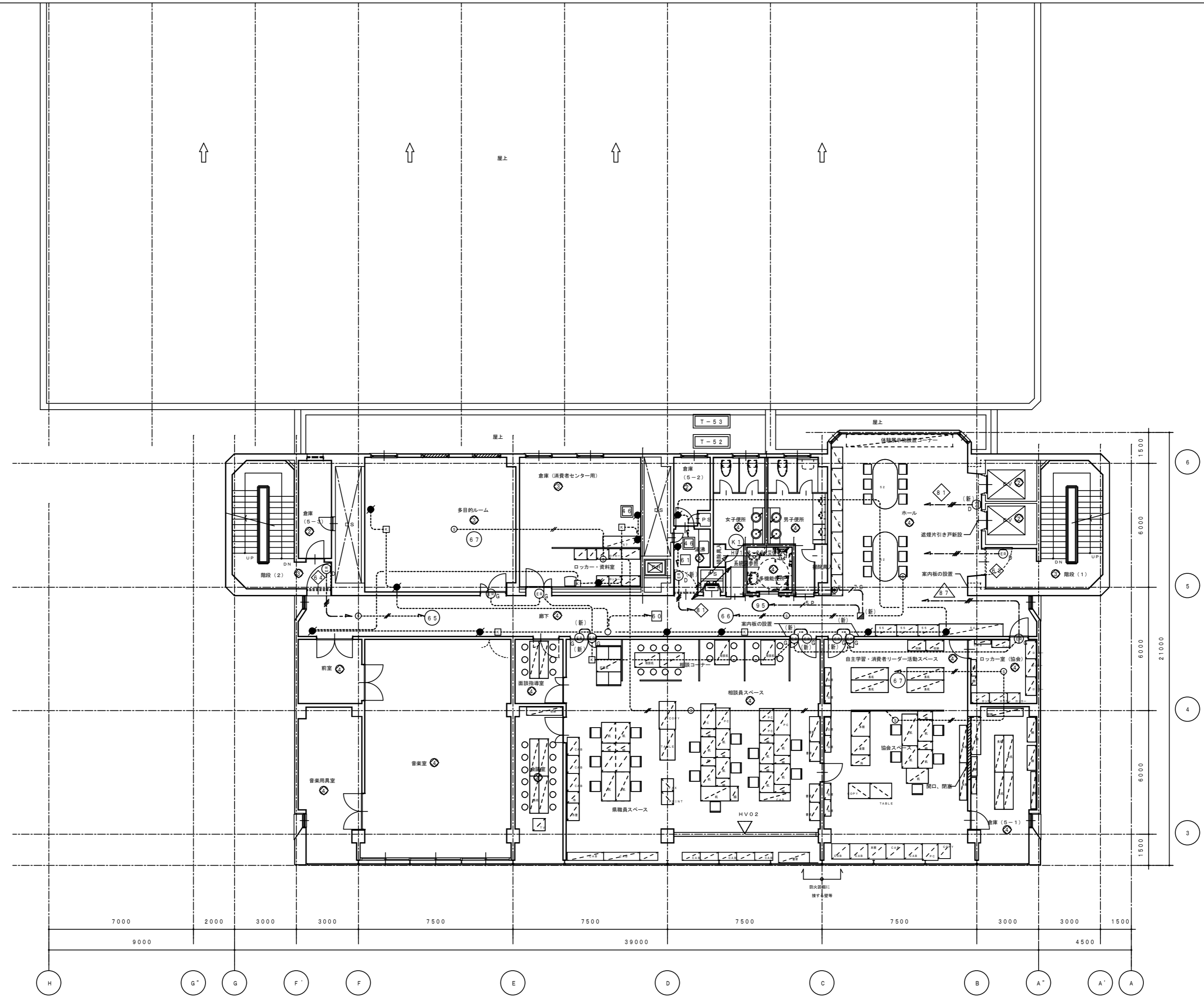
徳島県県土整備部営繕課	●工事名	R3 営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事 (1)	●図面番号	E-111	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	4階 防排煙設備図-1	●縮尺	1/150	

設備NO	建築設備内容	電気設備設備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	美 装	機器の点検
④	改 修	改修・増設
⑤	増 築	増設



徳島県土整備部営繕課	●工事名	R3 営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事 (1)	●図面番号	E-112	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	4階 防排烟設備図-2	●縮尺	1/150	

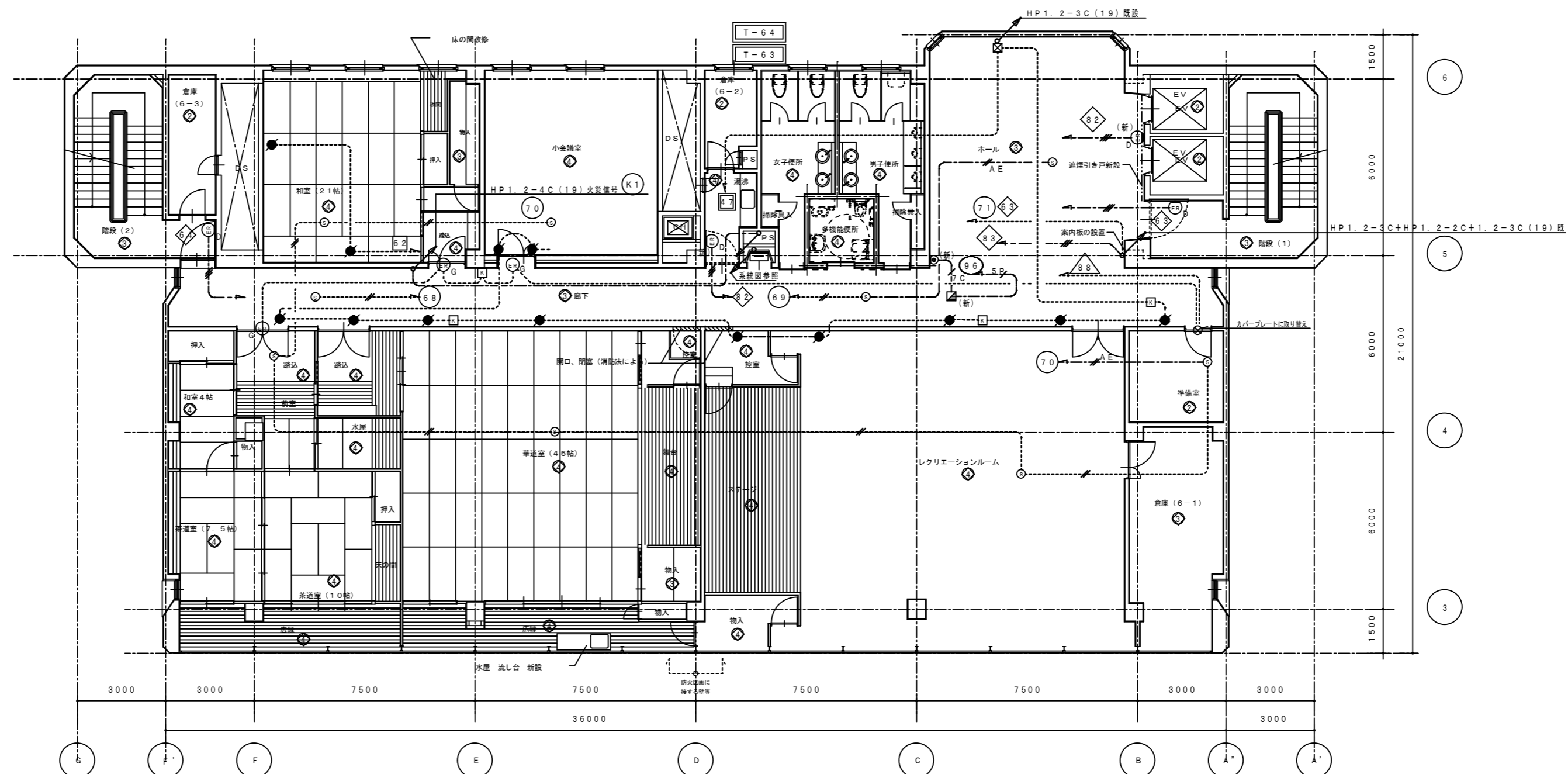
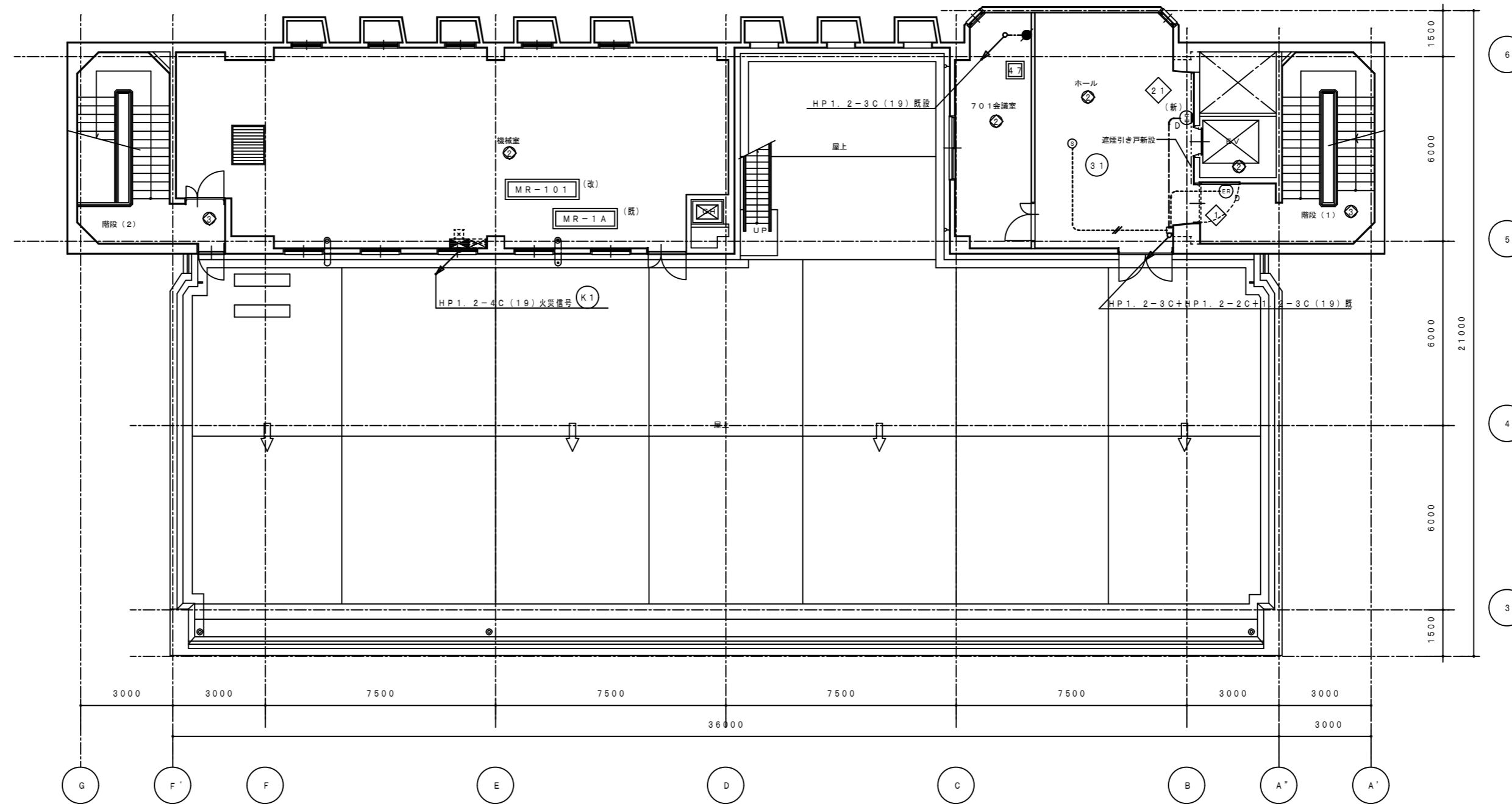
設備NO	建築設備内容	電気設備整備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	変更	機器の点検
④	改修	改修・増設
⑤	増築	増設



徳島県土整備部営繕課	●工事名	R3営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事(1)	●図面番号	E-113	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	5階 防排烟設備図	●縮尺	1/150	

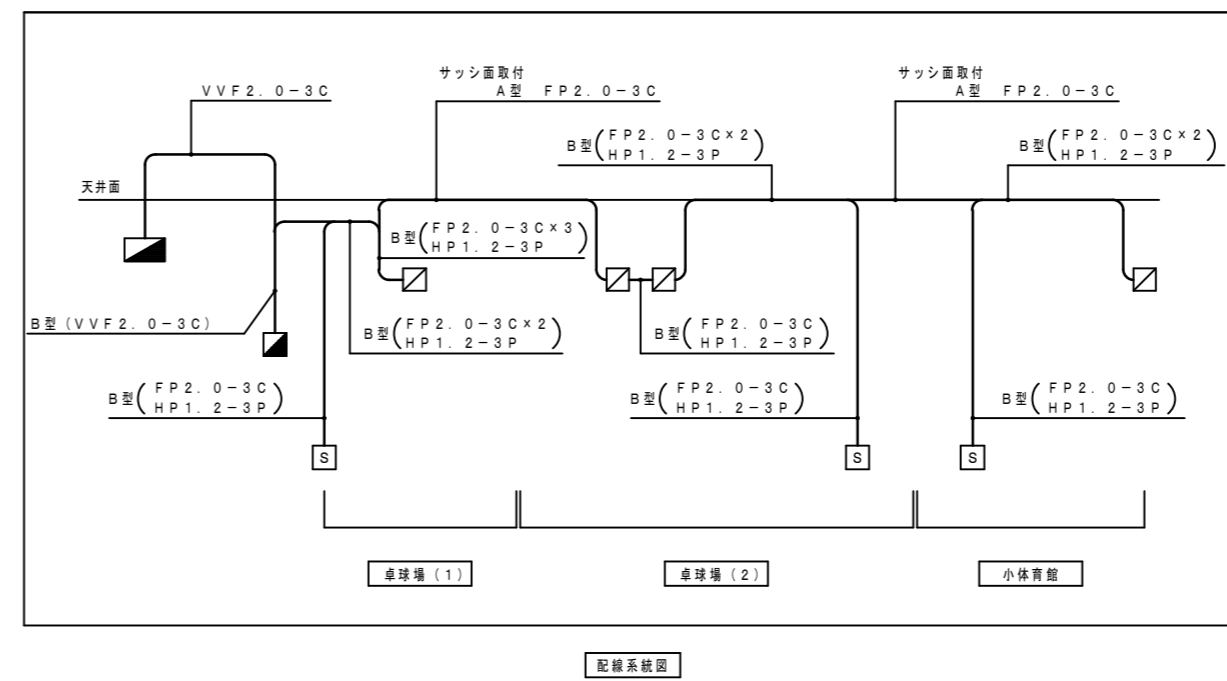
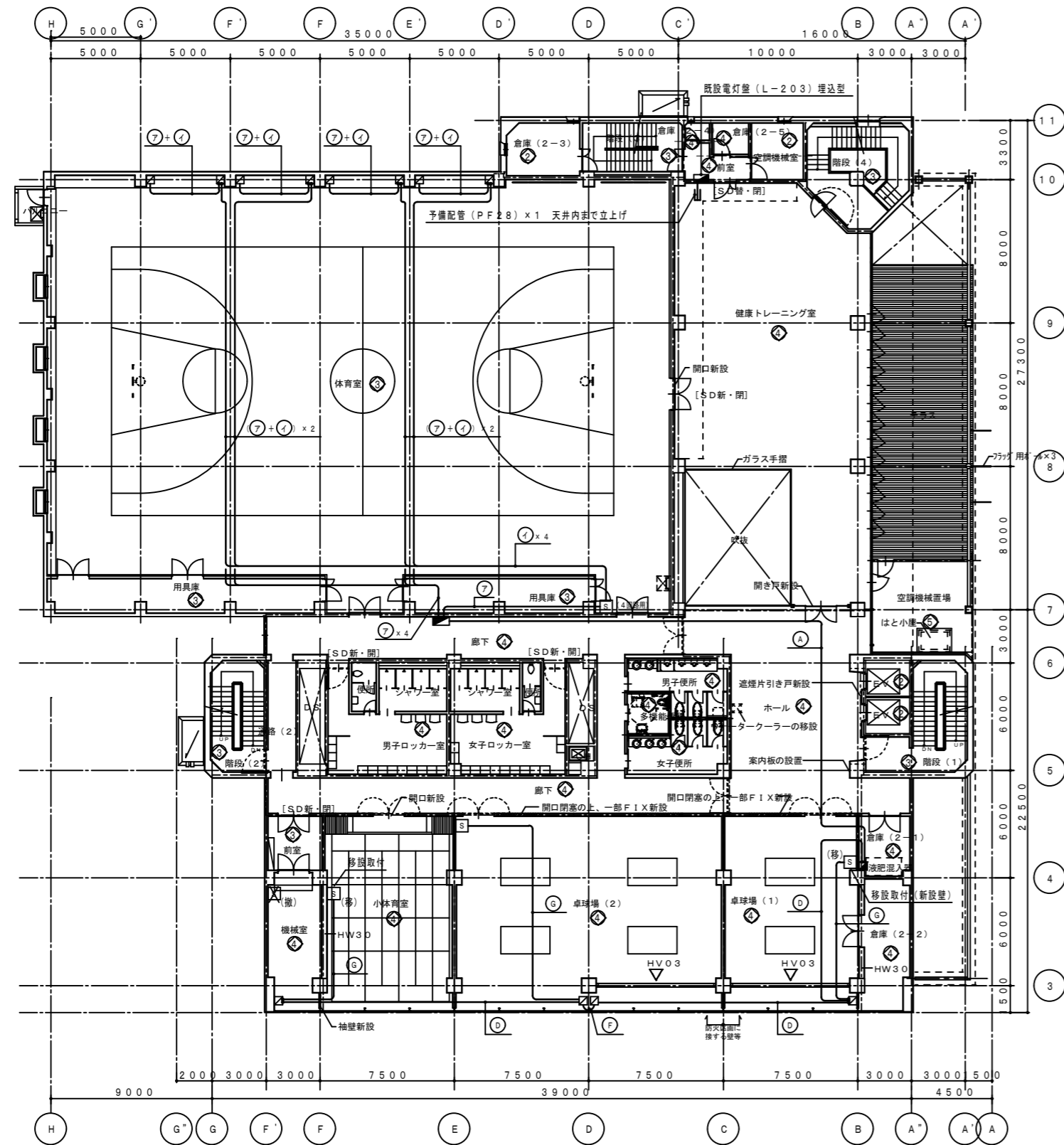


設備NO	建築設備内容	電気設備設備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	廃止	機器の点検
④	改修	改修・増設
⑤	増設	増設



徳島県土整備部営繕課	●工事名	R3 営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事 (1)	●図面番号	E-114	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759 管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号
	●図面名	6階、PH1階 防排煙設備図	●縮尺	1/150	

図面NO	建築整備内容	電気整備整備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	美 装	機器の点検
④	改 修	改修・増設
⑤	増 築	増設



凡 例 (排煙窓オペレーター電源設備)			
記号	名 称	取付高さ(参考)	備 考
①	予備電源装置	天井下 $\times$ 800(ボックス)	本体露出型
②	電動駆動装置	天井下 $\times$ 300(ボックス)	本体露出型
③	遠隔スイッチボックス	FL+ $\times$ 1300(プレート)	メタルモール 3ヶ用スイッチボックス共
④	電動操作ボックス	FL+ $\times$ 1150(ボックス)	本体露出型

※上記機器類は、全て本体取付共 建築工事とする。

凡 例 (体育室 空間閉設備)			
記号	名 称	備 考	
①	電動駆動装置	本体露出型 (3階高さに取付)	
②	4回路集中制御装置	リモコンスイッチ室内に収納	

ケーブル配線仕様			施工場所
①	VVF2. 0-3C		天井隠蔽
②	VVF2. 0-3C (MM-A)		壁面露出
③	VVF2. 0-3C		天井隠蔽
④	FP2. 0-3C (MM-A)		壁面露出
⑤	FP2. 0-3C $\times$ 2 (MM-B)		壁面露出
⑥	FP2. 0-3C		天井隠蔽
⑦	HP1. 2-3P		壁面露出
⑧	FP2. 0-3C (MM-A)		壁面露出
⑨	HP1. 2-3P (MM-B)		天井露出

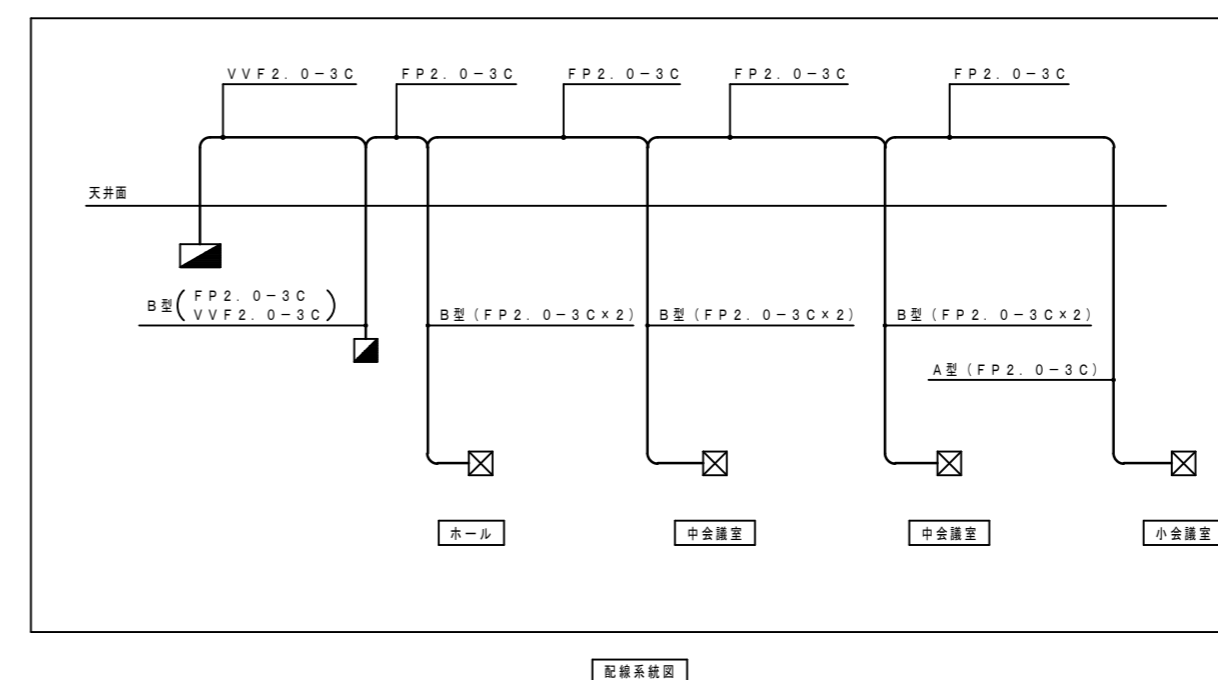
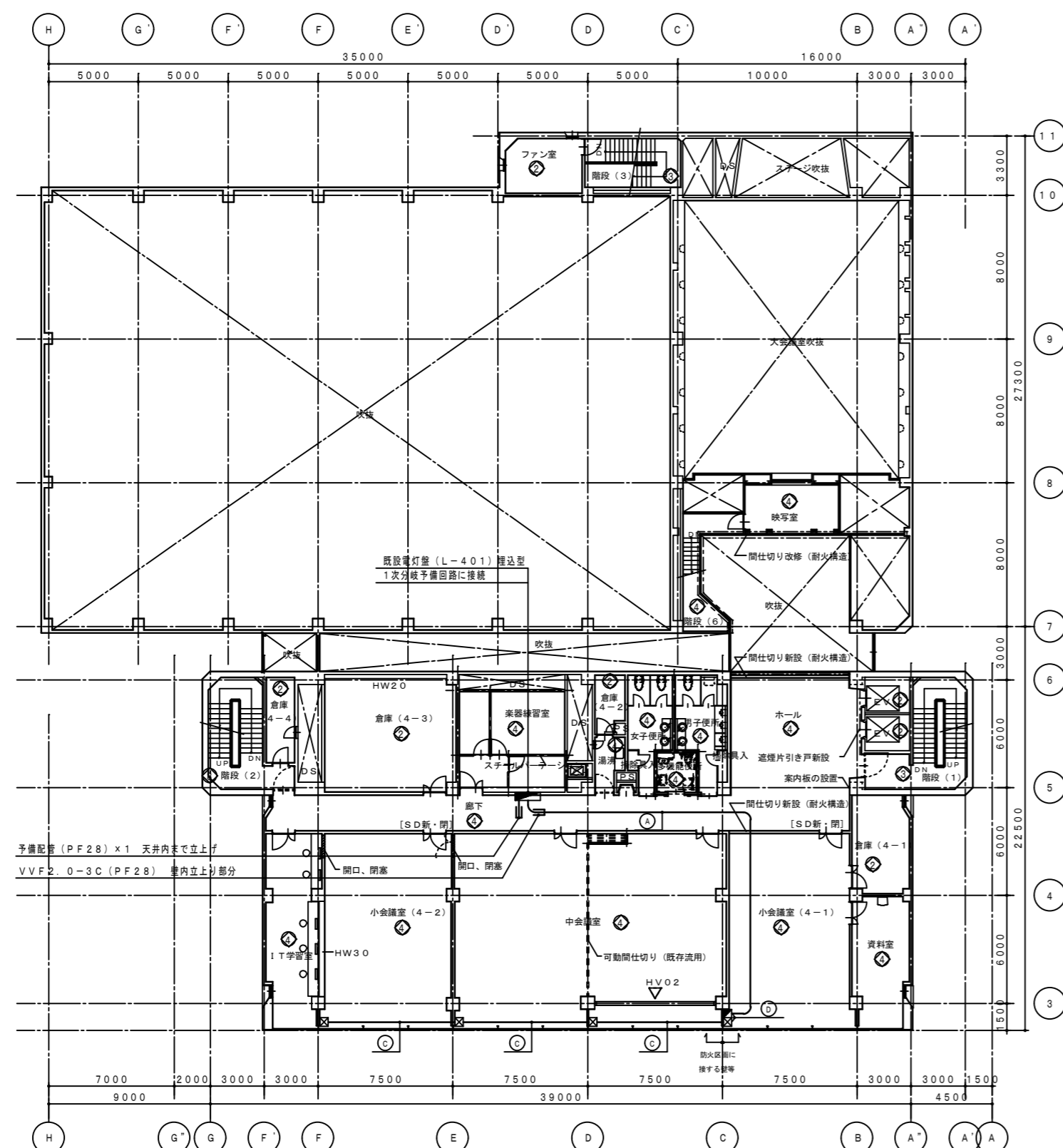
(MM-A) はメタルモールA型  
(MM-B) はメタルモールB型とする。  
電源線3Cのうち1Cは接地線とする。

注 記

- ケーブル配線のうち、差貫通部は、適合する電線管にて保護の事。
- ケーブル配線のうち、防火上主要な間仕切壁・床を貫通する部分は、国土交通省認定工法により処理する事。

ケーブル配線仕様			備 考
①	CVVS 2口-2C		100V電源線
②	AE0. 9-5P		駆動装置制御線

整理NO	原案整理内容	電気整理内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	変更	機器の点検
④	改修	改修・増設
⑤	増築	増設



記号	名称	取付高さ(参考)	備考
■	予備電源装置	天井下≒800 [ボックス芯]	本体露出型
□	電動駆動装置	天井下≒300 [ボックス芯]	本体露出型
⊞	通関スイッチボックス	F.L.±≒1300 [プレート芯]	メタルモール 3ヶ用スイッチボックス共
⊞	電動操作ボックス	F.L.±≒1150 [ボックス芯]	本体露出型

※上記機器類は、全て本体取付共 建築工事とする。

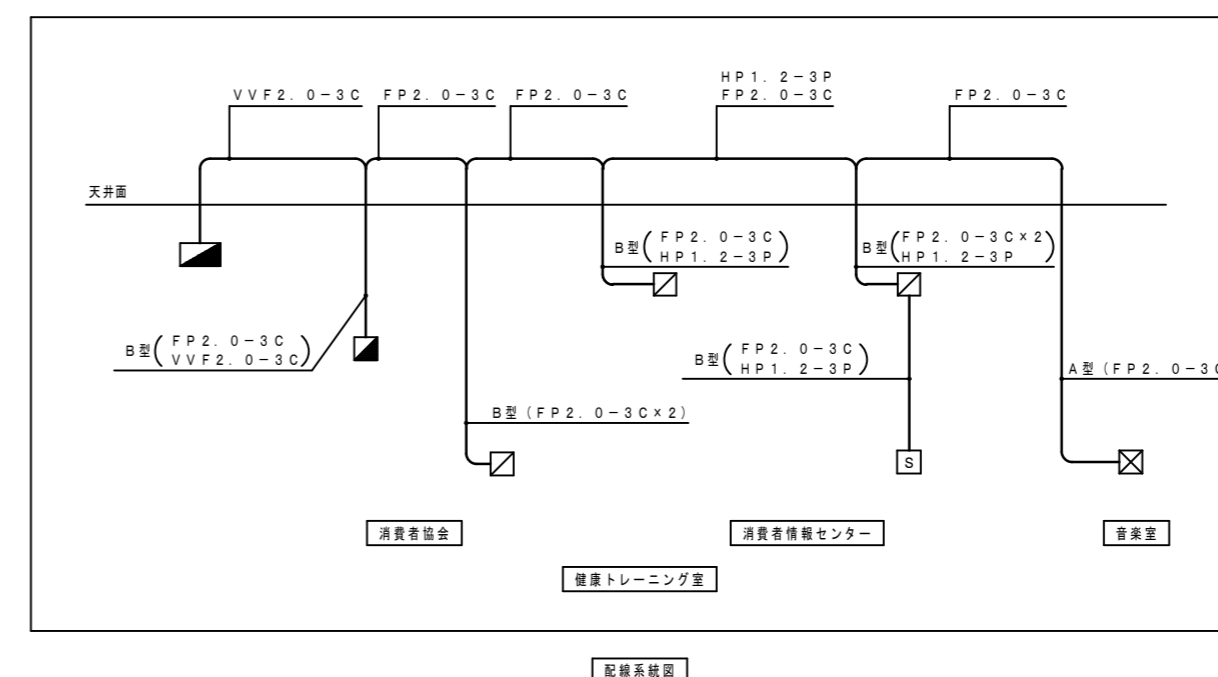
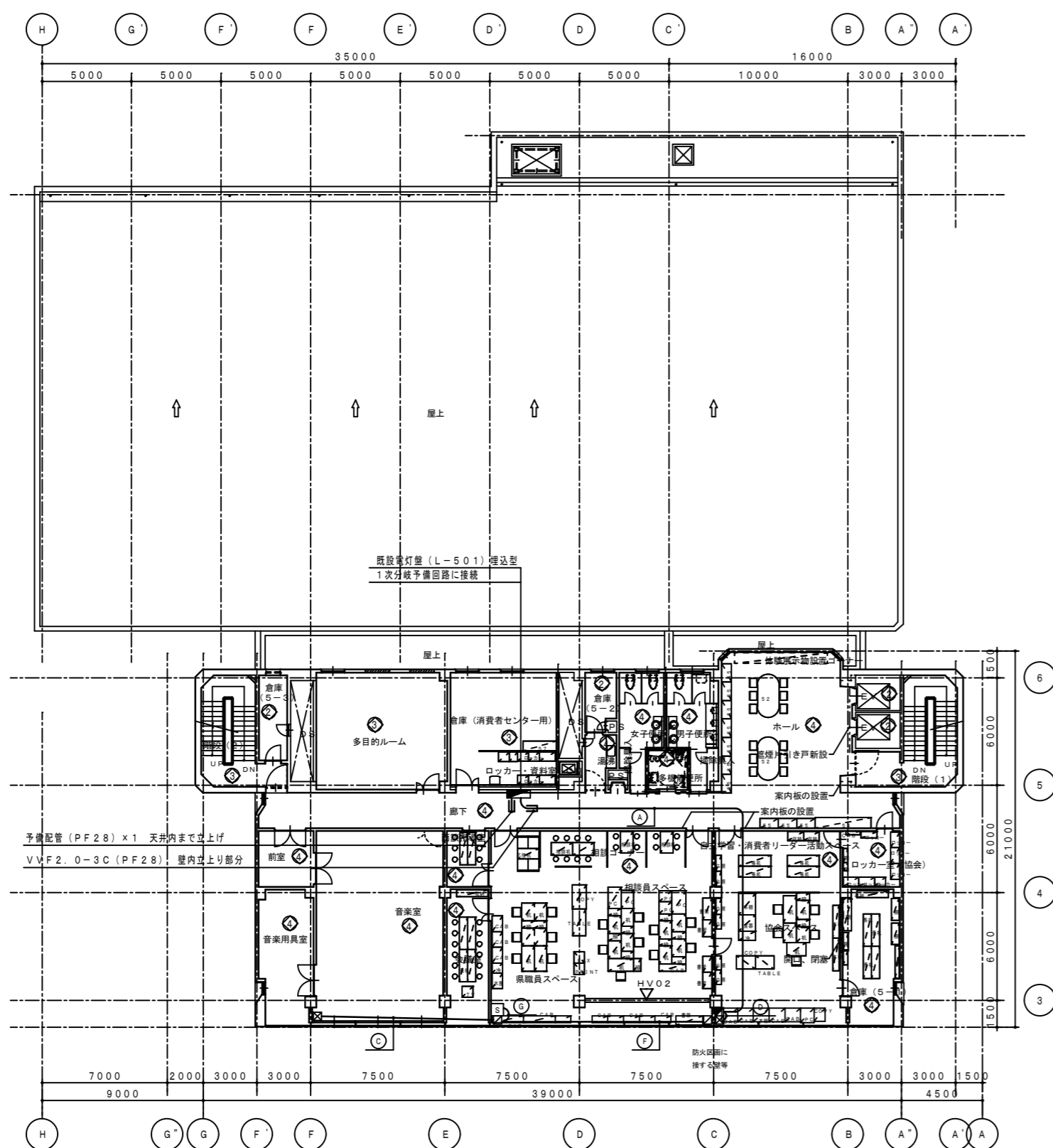
記号	ケーブル配線仕様	施工場所
①	VVF2.0-3C	天井隠蔽
②	VVF2.0-3C (MM-A)	壁面露出
③	VVF2.0-3C	天井隠蔽
④	FP2.0-3C (MM-A)	壁面露出
⑤	FP2.0-3C x 2 (MM-B)	壁面露出
⑥	FP2.0-3C	天井隠蔽
⑦	HP.1.2-3P	壁面露出
⑧	FP2.0-3C (MM-A)	壁面露出
⑨	HP.1.2-3P (MM-B)	天井露出

(MM-A) はメタルモールA型  
(MM-B) はメタルモールB型とする。  
電源線3Cのうち1Cは接地線とする。

注 記

- 1) ケーブル配線のうち、壁面露出は、適合する電線管にて保護の事。
- 2) ケーブル配線のうち、防火上主要な閉鎖切替・床を貫通する部分は、国土交通省認定工法により処理する事。

整理NO	建築整備内容	電気整備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	変更	機器の点検
④	改修	改修・増設
⑤	増築	増設



記号	名称	取付高さ(参考)	備考
■	予備電源装置	天井下≒800(ボックス芯)	本体露出型
□	電動駆動装置	天井下≒300(ボックス芯)	本体露出型
⑤	遠隔スイッチボックス	FL+≒1300(プレート芯)	メタルモール 3ヶ用スイッチボックス共
⊗	電動操作ボックス	FL+≒1150(ボックス芯)	本体露出型

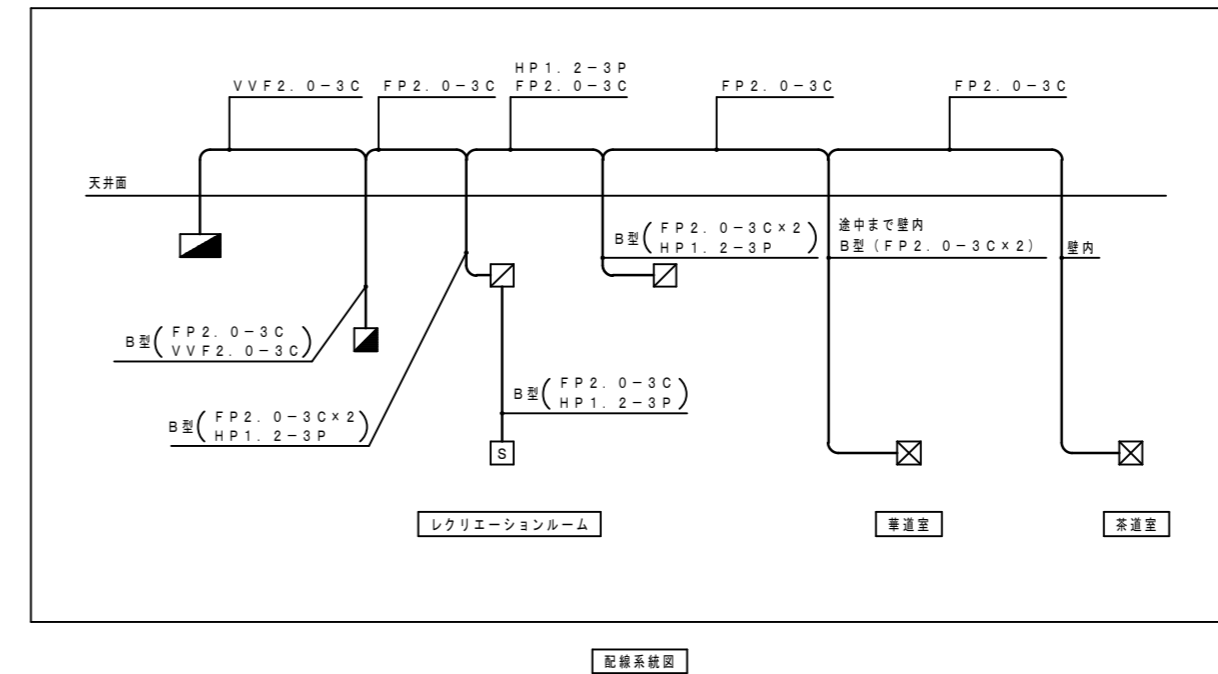
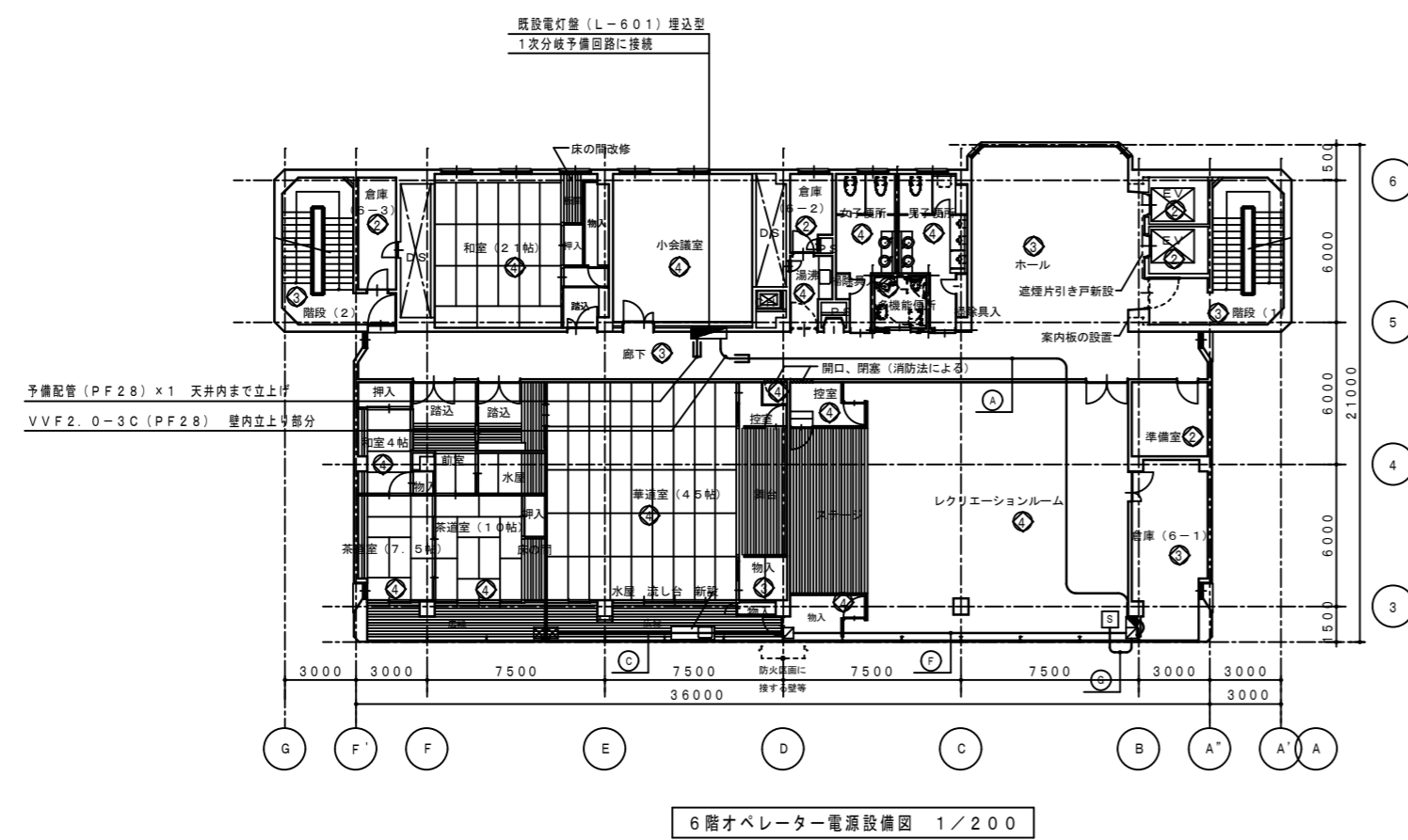
※上記機器類は、全て本体取付共 建築工事とする。

ケーブル配線仕様	施工場所
① VVF2 0-3C	天井隠蔽
② VVF2 0-3C (MM-A)	壁面露出
③ VVF2 0-3C	天井隠蔽
④ FP2 0-3C (MM-A)	壁面露出
⑤ FP2 0-3C×2 (MM-B)	壁面露出
⑥ FP2 0-3C	天井隠蔽
⑦ HP1 2-3P	壁面露出
⑧ FP2 0-3C (MM-A)	壁面露出
⑨ HP1 2-3P (MM-B)	天井露出

(MM-A) はメタルモールA型  
(MM-B) はメタルモールB型とする。  
電線径3Cのうち1Cは接地線とする。

- 注 記
- 1) ケーブル配線のうち、壁貫通部は、適合する電線管にて保護の事。
  - 2) ケーブル配線のうち、防火上主要な閉鎖切替・床を貫通する部分は、国土交通省認定工法により処理する事。

変更NO	建築整備内容	電気整備整備内容
①	リニューアル	改修・増設
②	現状のまま	機器の点検
③	廃装	機器の点検
④	改修	改修・増設
⑤	増装	増設



記号	名称	取付高さ(参考)	備考
■	予備電源装置	天井下≒800(ボックス)	本体露出型
□	電動駆動装置	天井下≒300(ボックス)	本体露出型
■	送風スイッチボックス	FL+≒1300(プレート)	メタルモール 3ヶ用スイッチボックス共
■	電動操作ボックス	FL+≒1150(ボックス)	本体露出型

※上記機器類は、全て本体取付共 建築工事とする。

記号	ケーブル配線仕様	施工場所
①	VVF2.0-3C	天井隠蔽
②	VVF2.0-3C (MM-A)	壁面露出
③	VVF2.0-3C	天井隠蔽
④	FP2.0-3C (MM-A)	壁面露出
⑤	FP2.0-3C×2 (MM-B)	壁面露出
⑥	FP2.0-3C	天井隠蔽
⑦	HP1.2-3P	壁面露出
⑧	FP2.0-3C (MM-A)	壁面露出
⑨	HP1.2-3P (MM-B)	天井露出

(MM-A) はメタルモールA型  
(MM-B) はメタルモールB型とする。  
電源線3Cのうち1Cは接地線とする。

注 記
1) ケーブル配線のうち、壁面露出は、適合する電線管にて保護の事。
2) ケーブル配線のうち、防火上主要な閉鎖切替・床を貫通する部分は、 国土交通省認定工法により処理する事。

徳島県県土整備部営繕課	●工事名 R3営繕 青少年センター 徳・徳島 解体工事(1)	●図面番号 E-118	有限会社 佐藤建築企画設計 徳島市幸町1丁目43番地 TEL (088) 625-1759
	●図面名 6階 排煙窓オペレーター電源設備図	●縮尺 1/300	管理建築士 板東 毅 1級建築士登録 333704号