

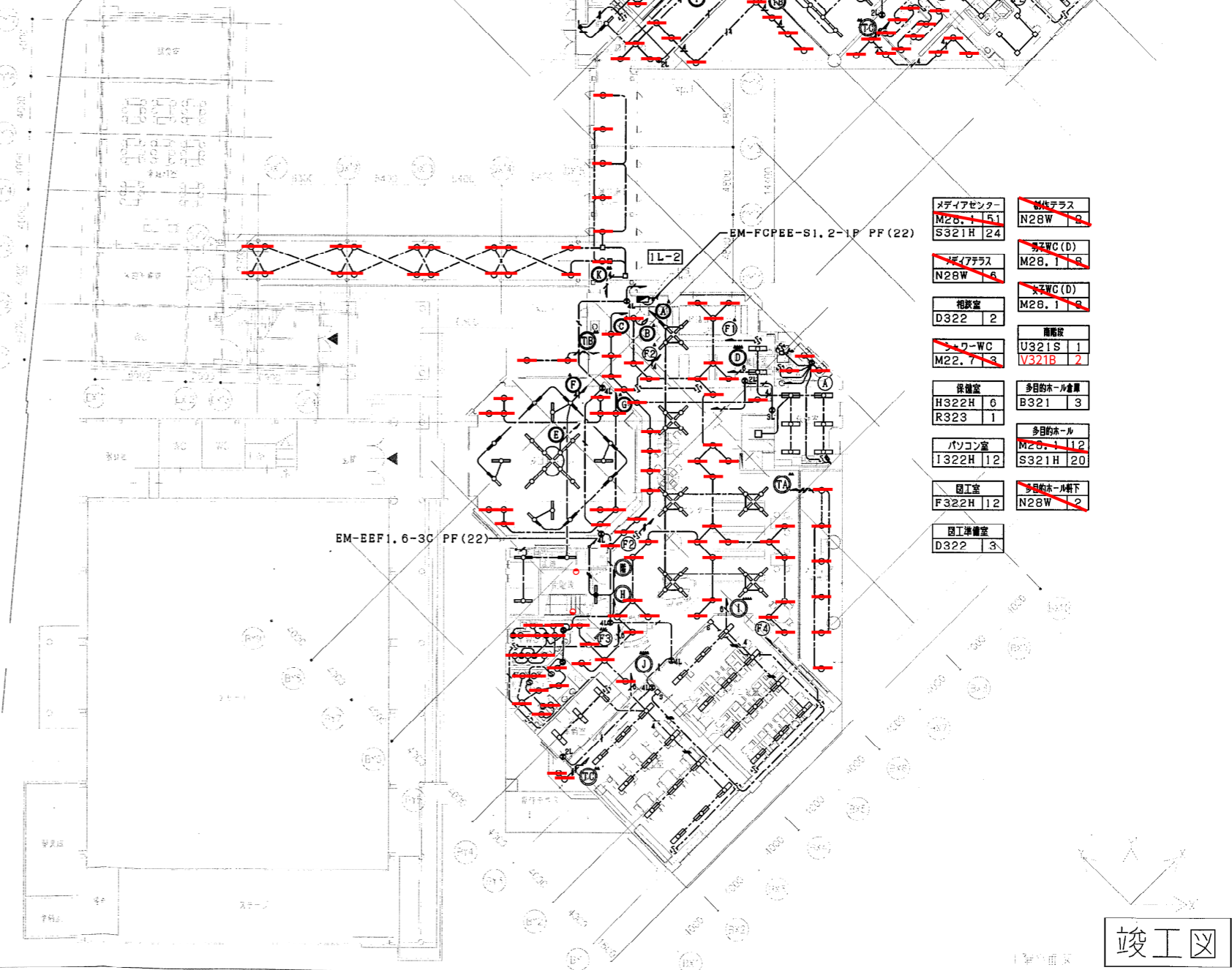


配線入口	WC前通路	廊下(職員玄関)	ロビー
N28W 2	M28.1 4	N28W 6	N28W 10
配線室	教材室	廊下(昇降口)	廊下(8)
E322H 6	D322 1	N28W 5	M28.1 9
エレベータ(1)	職員室	廊下(7)	池廊
M28.1 4	F322H 18	X321 3	T321 1
HWC	L852 2	更衣室(女)	更衣室(A-1)
M28.1 2	F322H 2	M28.1 1	M28.1 6
職員WC(女)	給湯室	更衣室(男)	更衣室(A-1)
M28.1 5	B321 1	B321 1	M28.1 18
P181 3			
職員WC(男)	校長室	待接室	
M28.1 4	J323 8	E322H 2	
P181 2			
消火ポンプ室	昇降口前ホール	昇降口前廊下	
T321 1	X321 16	M28.1 3	
用務員室	昇降口	会議室	
B321 2	X321 15	E322H 8	
北階段	職員玄関	廊下	
U321S 1	M28.1 9	M28.1	
V321B 2			

1/3 2/3 3/3
 (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z)
 EM-CE5.5'-3Cx3 (51)x1 外灯
 EM-CE5.5'-3Cx3 (51)x1 便所・体育倉庫電灯専用レビーター用コンセント

記号	名称	備考	記号	名称	備考
—	いんべい、打込配管配線	天井・壁	●	スイッチ 1P15A(大角型)	
—	圧埋込配管配線		●3	スイッチ 3W15A(大角型)	
—	露出配管配線		●L	スイッチ 1P15A(大角型)	
—	ころがし配線		●WP	スイッチ 1P15A(大角型)	防水型
—	地中埋込配管配線		●AS	自動分断器	3A100V
—	立上り、引下り、差渡し		●SL	リモコンスイッチ(多重反転式 グループ制御用)	nは回路数を表わす
(A)	回路番号 100V(1φ2W) AC	一般回路	●	熱線センサー付自動スイッチ	子機
(A)	回路番号 200V(1φ2W) AC	一般回路	●E	熱線センサー付自動スイッチ	空調工事支給品
—	電灯分電盤	nL-1~4 n:階数			
■	プルボックス	配管の曲り角を緩和する			
○	蛍光灯1灯用				
□	蛍光灯2灯用				
◇	蛍光灯				
○	蛍光灯1灯用(兼付)				
○	ダウンライト・シーリングライト				
○	ブラケット				
■	投光器				

- 注1) 図中特記なき配管配線は下記による
- EM-EEF2.0-2C+3C (107-ス) PF (28)
 - EM-EEF2.0-3C (107-ス) PF (22)
 - EM-EEF2.0-3C PF (22)
 - EM-EEF2.0-2Cx2 (107-ス) PF (28)
 - EM-EEF2.0-2Cx3C (107-ス) PF (28)
 - EM-EEF2.0-3Cx2 (107-ス) PF (28)
 - EM-EEF1.0-2C PF (16)
 - EM-EEF1.6-3C (107-ス) PF (16)
 - EM-EEF1.6-3C PF (16)
 - EM-EEF1.6-2Cx2 PF (22)
 - EM-EEF1.6-2Cx3C PF (22)
 - EM-EEF1.6-3Cx2 PF (28)
 - EM-IE1.6x2 PF (16)
 - EM-IE1.6x2 E1.0 PF (16)
 - EM-IE1.6x3 PF (16)
 - EM-IE2.0x2 E2.0 E (19)
 - EM-IE1.6x3 E (19)
- 注2) 天井内はころがし配線とする。
- 注3) 防火区画及び建築基準法施行令第114条を要する配線ケーブルは、国土交通大臣認定法にて施工し、かつFにて保護するものについてはスラブ内打込とする。
- 配管配線ケーブルラック施工
 国土交通大臣認定法 PS060WL-0311 相当品
- 配管配線ケーブルラック施工
 国土交通大臣認定法 PS060FL-0309 相当品
- 配管配線金具施工
 国土交通大臣認定法 PS060WL-0347 相当品



メディアセンター	事務テラス
M28.1 15	N28W 9
S321H 24	
メディアテラス	男子WC(D)
N28W 6	M28.1 9
相談室	女子WC(D)
D322 2	M28.1 9
男子WC	南階段
M28.1 9	U321S 1
	V321B 2
保健室	多目的ホール倉庫
H322H 6	B321 3
R323 1	
パソコン室	多目的ホール
I322H 12	M28.1 12
	S321H 20
図工室	多目的ホール廊下
F322H 12	N28W 2
図工準備室	
D322 3	

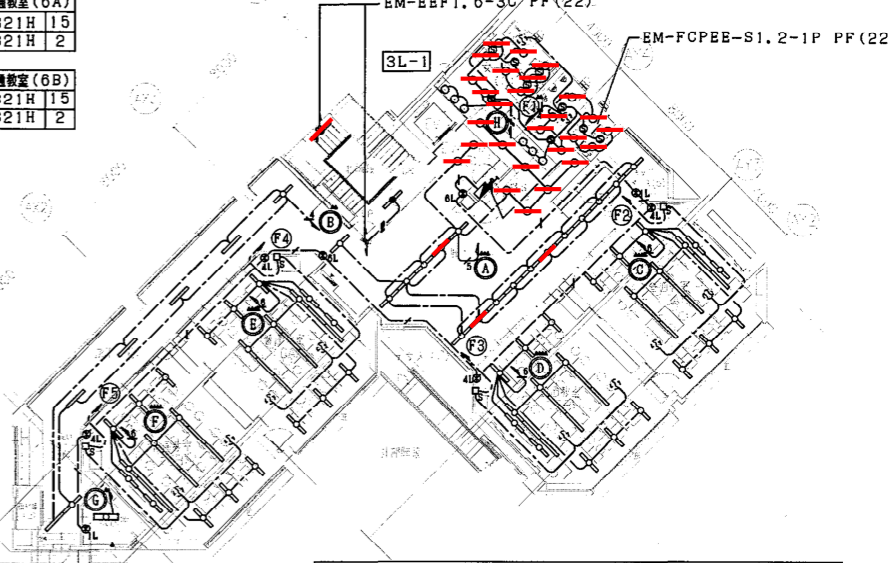
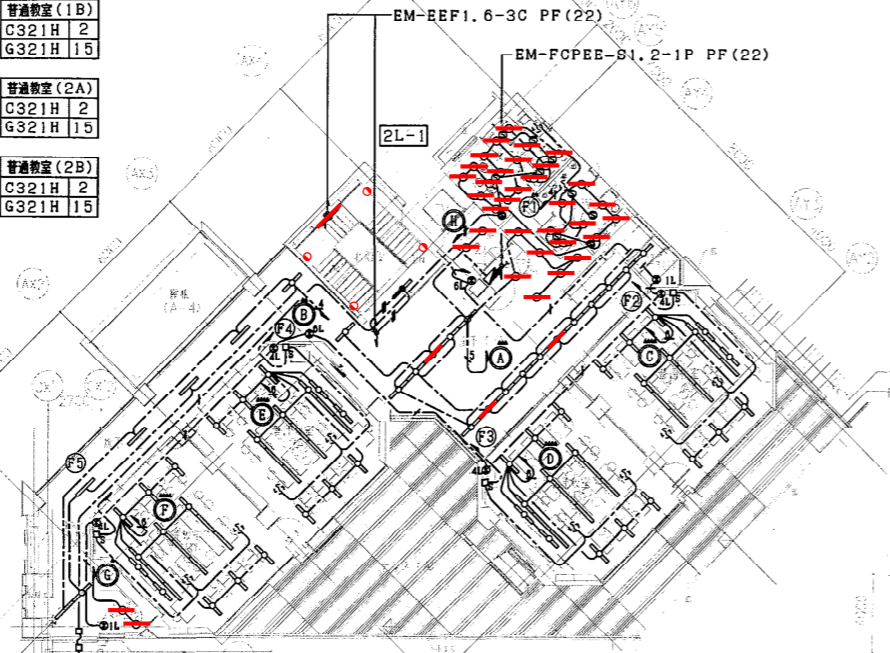
竣工図

員弁東小学校	いなべ市
図面名称 電灯設備 校舎棟1階平面図	



女子WC (A) M2B. 1 10	エレベール (2) M2B. 1 6	普通教室 (1A) C321H 2 G321H 15
女子WC (A) M2B. 1 9	エレベール M2B. 1 6	普通教室 (1B) C321H 2 G321H 15
キッズスペース (1) B321H 1	廊下 (1) B321H 14	普通教室 (2A) C321H 2 G321H 15
北階段 U321S 1 V321B 4	廊下 (2) B321H 7	普通教室 (2B) C321H 2 G321H 15
キッズスペース (2) M2B. 1 2	エレベール (A-2) M2B. 1 2	
	エレベール (B) M2B. 1 4	

女子WC (C) M2B. 1 10 P181 3	エレベール (3) M2B. 1 6	普通教室 (5A) C321H 15 G321H 2
男子WC (C) M2B. 1 8 P181 3	エレベール M2B. 1 7	普通教室 (5B) C321H 15 G321H 2
北階段 U321S 1 V321B 4	廊下 (5) B321H 14	普通教室 (6A) C321H 15 G321H 2
	廊下 (6) B321H 7	普通教室 (6B) C321H 15 G321H 2
	放送室 D322 1	

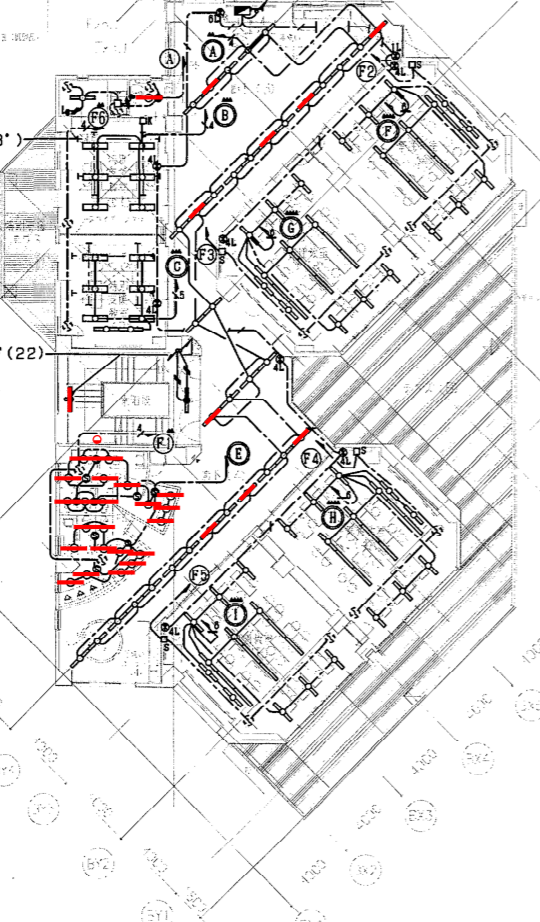


2階平面図

キッズスペース (3) M2B. 1 1	倉庫 B321 1	普通教室 (3A) C321H 2 G321H 15
廊下 (3) B321H 12	WCシャワー M2B. 1 1	普通教室 (3B) C321H 2 G321H 15
廊下 (4) B321H 15	特別支援教室 (1) A322H 4 D322H 2 G321H 2	普通教室 (4A) C321H 2 G321H 15
	特別支援教室 (2) A322H 4 D322H 2 G321H 2	普通教室 (4B) C321H 2 G321H 15
	南階段 U321S 1 V321B 4	
	女子WC (B) M2B. 1 12	
	男子WC (B) M2B. 1 12	

ワイヤーを示す (特別支援教室×2)
(メッセージャーワイヤー、ビニール被覆付き8')

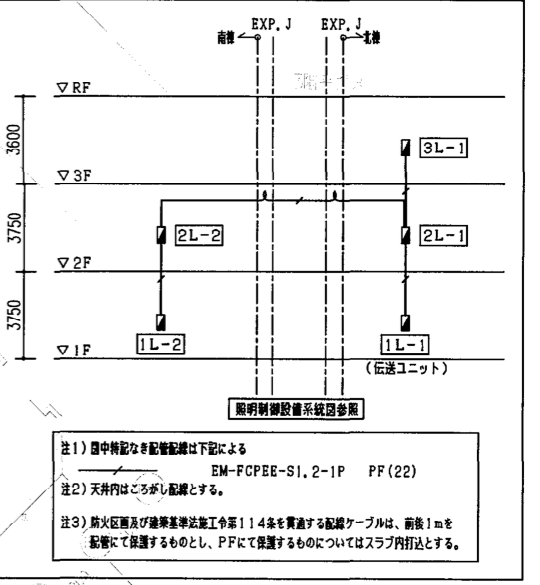
EM-BEF1.6-3C PF(22)



EM-BEF1.6-3C PF(22)

EM-BEF1.6-3C PF(22)

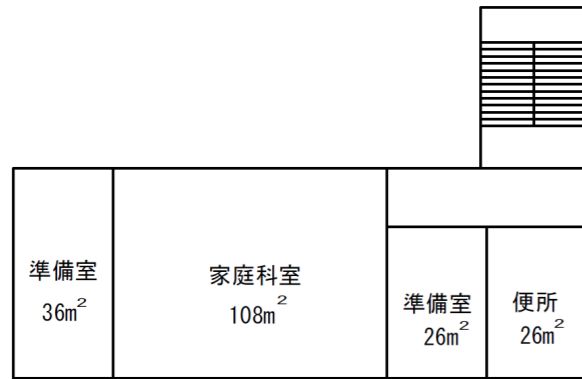
南階段 U321S 1 V321B 3
女子WC (B) Q321W 2



竣工図

員弁東小学校	いなべ市
図面名称 電灯設備 校舎棟 2・3・FH 階平面図	

1 階平面図



家庭科室	
FHF32W*2	17
FHF32W*1	2

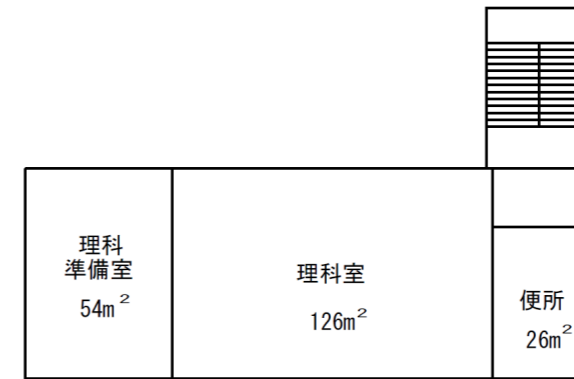
家庭準備室	
FHF32W*1	2

廊下	
FL20W*1	1

男子トイレ	
FHF32W*1	2

女子トイレ	
FHF32W*1	2

2 階平面図



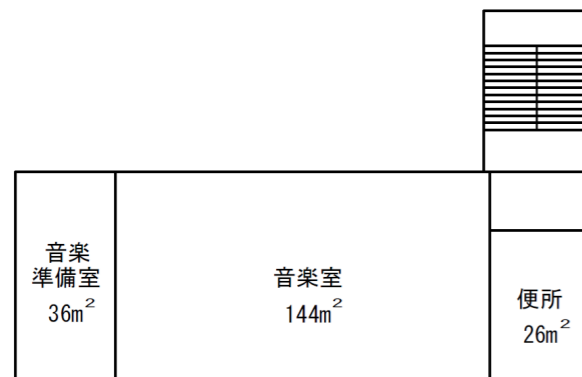
理科室	
FHF32W*2	12
FHF32W*1	1

理科準備室	
FHF32W*2	3

廊下	
FL20W*1	2

男女トイレ	
FHF32W1	4

3 階平面図



音楽室	
FHF32W*2	16
FHF32W*1	2

音楽準備室	
FHF32W*1	3


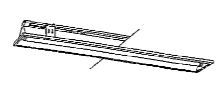

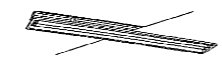
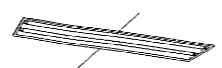
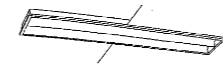
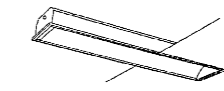

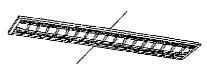
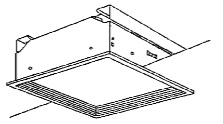




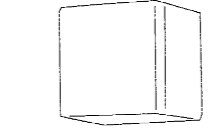
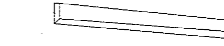
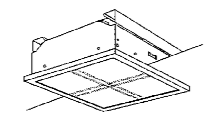



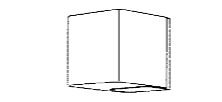
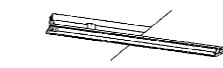
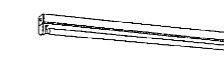
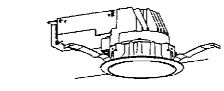
廊下	
FL20W*1	1

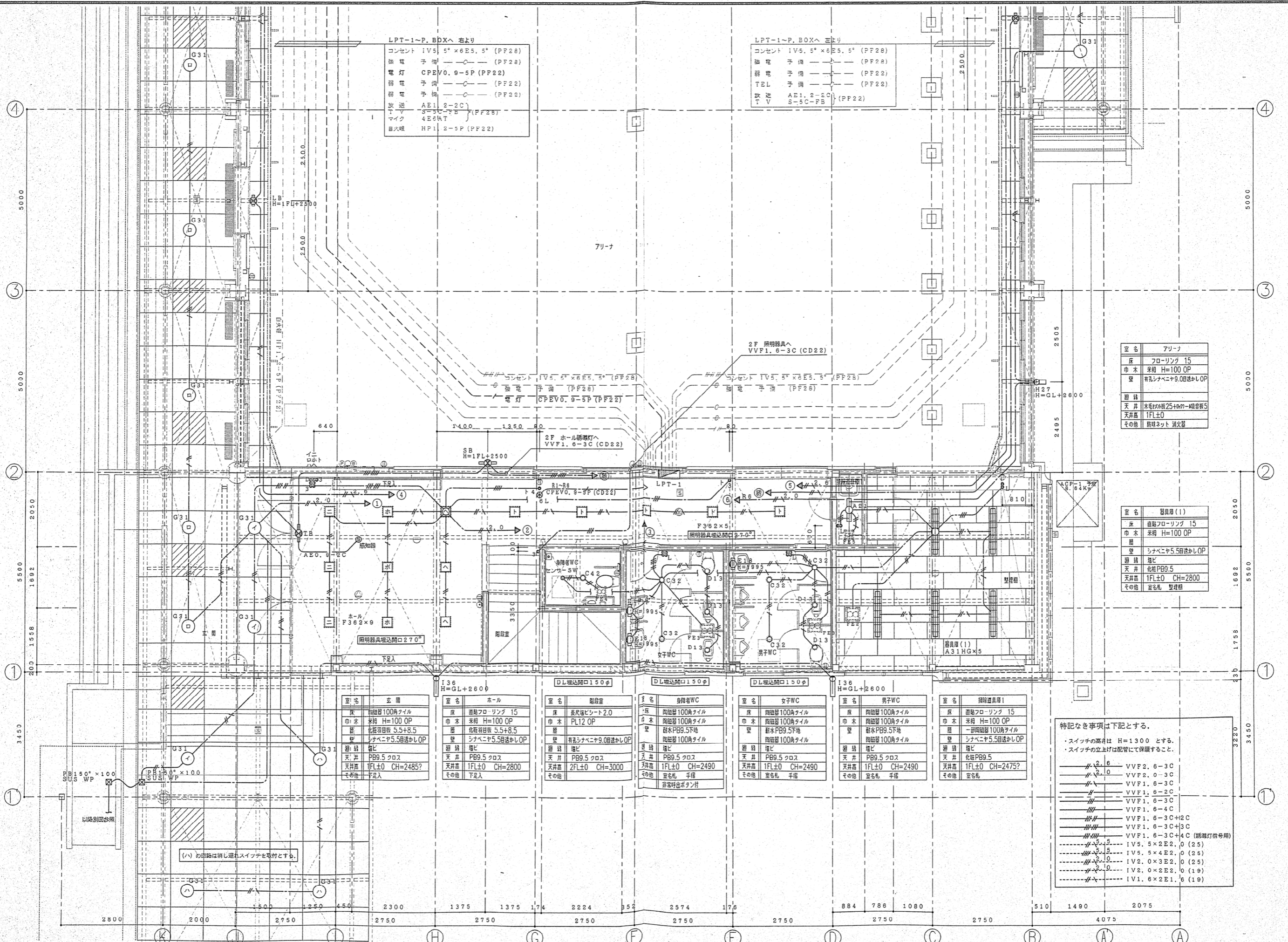
男女トイレ	
FHF32W*1	4

1F-4F 階段	
FL20W*2	8

員弁東小学校 いなべ市

図面名称
電灯設備 校舎棟特別教室平面図

A322H	FHF32Wx2 スーパースリム	4950ℓm	B321	FHF32Wx1	3520ℓm	G321	FHF32Wx1	4950ℓm	D322	FHF32Wx2	7040ℓm	E321	FHF32Wx1	3520ℓm	F322	FHF32Wx2	7040ℓm	G321H	FHF32Wx1 黒板灯	4950ℓm	H322H	FHF32Wx2 乳白パネル	9900ℓm
	※ワイヤ吊り		B321H	FHF32Wx1	4950ℓm			初期設置補正	D322H	FHF32Wx2	9900ℓm	E322H	FHF32Wx2	9900ℓm	F322H	FHF32Wx2	9900ℓm						
																							
	パナソニック電工: NSF42320		パナソニック電工: B321 (XF318BA) B321H (FSA41503A)		パナソニック電工: FSA41503A		パナソニック電工: D322 (XF327BA) D322H (XF327BA)		パナソニック電工: E321 (XF318BA) E322H (FAH860A)		パナソニック電工: F322 (XF327CA) F322H (FSA42700A)		パナソニック電工: FSA41718J		パナソニック電工: XF328PFA								
I322H	FHF32Wx2 マルチコンフォート15'	9900ℓm	J323	FHP32Wx3	□450	X851	FHD85Wx1	φ450	L852	FHD85Wx2	φ600	M28.1	28.1W LED	1850ℓm	N28W	28.1W LED 防雨形		P181	EFD10Wx1		Q321W	FHF32Wx1	3520ℓm
	※初期設置補正											M22.7	22.7W LED	1475ℓm									
																							
	パナソニック電工: FSA42705A		パナソニック電工: NHU33750A		パナソニック電工: FHC81693L		パナソニック電工: FHC82693A		M28.1 : パナソニック電工: NNN74065 M22.7 : パナソニック電工: NNN73065		パナソニック電工: NNN74815・NNN74029		パナソニック電工: HEW1030		パナソニック電工: FSW41825Z								
R323	FHP32Wx3 相模	□450	S321H	FHF32Wx1	4950ℓm	T321	FHF32Wx1	3520ℓm	U321S	FHF32Wx1 防雨灯 蓄電池内蔵型(センサー付)		V321B	EFD25Wx1 防雨灯 蓄電池内蔵型(センサー付)		W321HW	FHF32Wx1 防雨形	4950ℓm	X321	FHF32Wx1	4950ℓm		19.9W LED	1980ℓm
																							
	パナソニック: 相模型XNNHU3322A		パナソニック電工: 埋込XF319CGJ加工		パナソニック電工: FSA41231F		パナソニック電工: FSS41080		パナソニック電工: FYY43000J		パナソニック電工: FSW41701Z		パナソニック電工: FSA41503A		パナソニック電工: NNN74055K								



LPT-1~P. BOXへ 右より

コンセント	1V5. 5°×6E5. 5° (PF22)
強電予備	(PF22)
電灯	CPEV0.9-5P (PF22)
弱電予備	(PF22)
弱電予備	(PF22)
放送	AE1. 2-2C (PF22)
マイク	4E5kT (PF22)
目火映	HP1. 2-5P (PF22)

LPT-1~P. BOXへ 左より

コンセント	1V5. 5°×6E5. 5° (PF22)
強電予備	(PF22)
弱電予備	(PF22)
TEL予備	(PF22)
放送	AE1. 2-2C (PF22)
TV	S-5C-FB (PF22)

室名 アリーナ

床	フロアリング 15
巾木	米桐 H=100 OP
壁	新シナベニヤ9.0B透かしOP
天井	木毛材板25+90カー吸音板5
天井高	1FL±0
その他	断熱ネット 消火器

室名 器具庫 (1)

床	直貼フロアリング 15
巾木	米桐 H=100 OP
壁	シナベニヤ5.5透かしOP
天井	塩ビ
天井高	1FL±0 CH=2800
その他	室名札 整理箱

室名 玄関

床	陶磁器100角タイル
巾木	米桐 H=100 OP
壁	化粧珪藻石 5.5+8.5
壁	シナベニヤ5.5透かしOP
天井	塩ビ
天井高	1FL±0 CH=2485?
その他	下見入

室名 ホール

床	直貼フロアリング 15
巾木	米桐 H=100 OP
壁	化粧珪藻石 5.5+8.5
壁	新シナベニヤ9.0透かしOP
天井	塩ビ
天井高	1FL±0 CH=2800
その他	下見入

室名 階段室

床	長尺塩ビシート2.0
巾木	PL12 OP
壁	新シナベニヤ9.0透かしOP
天井	塩ビ
天井高	2FL±0 CH=3000
その他	下見入

室名 身障者WC

床	陶磁器100角タイル
巾木	陶磁器100角タイル
壁	新木PB9.5下地 陶磁器100角タイル
天井	塩ビ
天井高	1FL±0 CH=2490
その他	室名札 手摺 非常呼出ボタン付

室名 女子WC

床	陶磁器100角タイル
巾木	陶磁器100角タイル
壁	新木PB9.5下地 陶磁器100角タイル
天井	塩ビ
天井高	1FL±0 CH=2490
その他	室名札 手摺

室名 男子WC

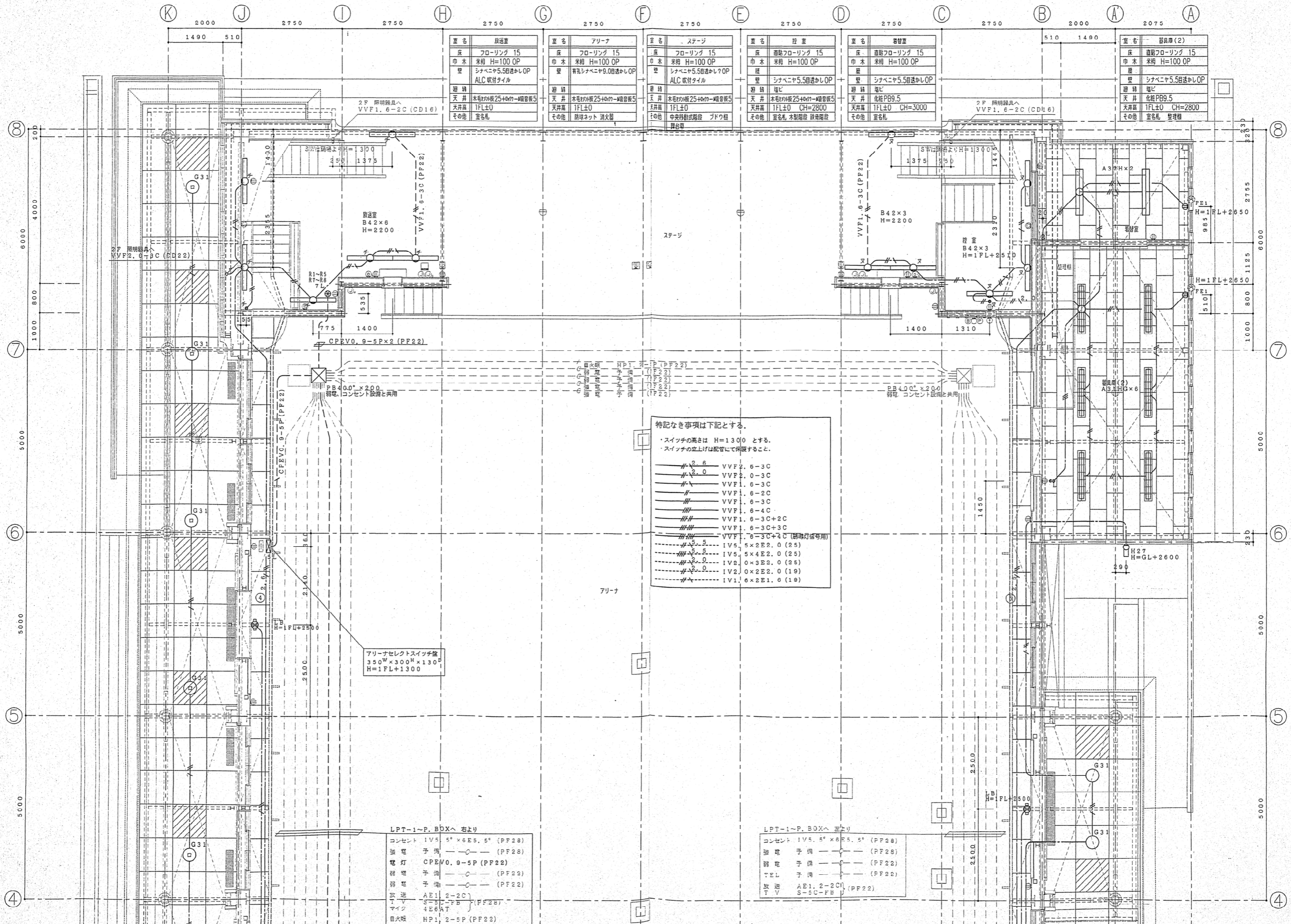
床	陶磁器100角タイル
巾木	陶磁器100角タイル
壁	新木PB9.5下地 陶磁器100角タイル
天井	塩ビ
天井高	1FL±0 CH=2490
その他	室名札 手摺

室名 掃除道具庫1

床	直貼フロアリング 15
巾木	米桐 H=100 OP
壁	一部陶磁器100角タイル シナベニヤ5.5透かしOP
天井	塩ビ
天井高	1FL±0 CH=2475?
その他	室名札

特記なき事項は下記とする。
 ・スイッチの高さは H=1300 とする。
 ・スイッチの立上げは配管にて保護すること。

---	VVF2.6-3C
---	VVF2.0-3C
---	VVF1.6-3C
---	VVF1.6-2C
---	VVF1.6-3C
---	VVF1.6-4C
---	VVF1.6-3C+2C
---	VVF1.6-3C+3C
---	VVF1.6-3C+4C (誘導灯信号用)
---	1V5. 5°×4E2. 0 (25)
---	1V5. 5°×4E2. 0 (25)
---	1V2. 0°×3E2. 0 (25)
---	1V2. 0°×2E2. 0 (19)
---	1V1. 6°×2E1. 6 (19)



室名	放送室	アリーナ	ステージ	控室	器具庫(2)
床	フローリング 15	フローリング 15	フローリング 15	直貼フローリング 15	直貼フローリング 15
巾木	米相 H=100 OP	米相 H=100 OP	米相 H=100 OP	米相 H=100 OP	米相 H=100 OP
壁	シナベニヤ5.5目透かしOP ALC 収付タイル	有孔シナベニヤ9.0目透かしOP	シナベニヤ5.5目透かし7OP ALC 収付タイル	シナベニヤ5.5目透かしOP	シナベニヤ5.5目透かしOP
天井	木毛ワケ板25+40の1吸音板5	木毛ワケ板25+40の1吸音板5	木毛ワケ板25+40の1吸音板5	化粧PB9.5	化粧PB9.5
天井高	1FL±0	1FL±0	1FL±0	1FL±0 CH=2800	1FL±0 CH=2800
その他	室名札	防球ネット 消火器	中央移動式階段 ブドウ組 昇降機	室名札	室名札 整理棚

- 特記なき事項は下記とする。
- ・スイッチの高さは H=1300 とする。
 - ・スイッチの立上げは配管にて保護すること。
- | | |
|-----|----------------------|
| --- | VVF2.0-3C |
| --- | VVF2.0-3C |
| --- | VVF1.6-3C |
| --- | VVF1.6-2C |
| --- | VVF1.6-3C |
| --- | VVF1.6-4C |
| --- | VVF1.6-3C+2C |
| --- | VVF1.6-3C+3C |
| --- | VVF1.6-3C+4C (誘導灯専用) |
| --- | IV5.5×2E2.0 (25) |
| --- | IV5.5×4E2.0 (25) |
| --- | IV2.0×3E2.0 (25) |
| --- | IV2.0×2E2.0 (19) |
| --- | IV1.6×2E1.6 (19) |

アリーナセレクトスイッチ盤
350W×300H×130D
H=1FL+1300

- LPT-1~P. BOXへ 右より
- コンセント 1V5.5°×6E3.5° (PF28)
 - 照明 子機 (PF28)
 - 電灯 CPEV0.9-5P (PF22)
 - 電話 子機 (PF22)
 - 無線 子機 (PF22)
 - 放送 AE1.2-2C
 - マイク 5-3P-FB (PF22)
 - マイク 4E6AT
 - 消火器 HP1.2-5P (PF22)

- LPT-1~P. BOXへ 左より
- コンセント 1V5.5°×6E3.5° (PF28)
 - 照明 子機 (PF28)
 - 電話 子機 (PF22)
 - 無線 子機 (PF22)
 - 放送 AE1.2-2C
 - マイク 5-3P-FB (PF22)