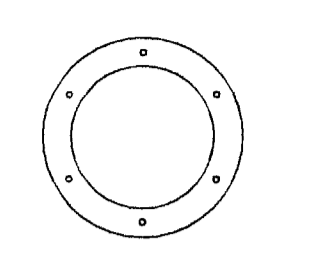
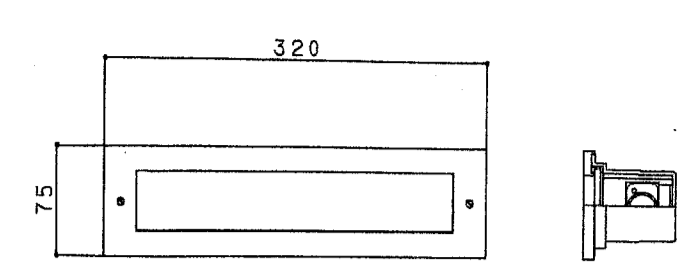
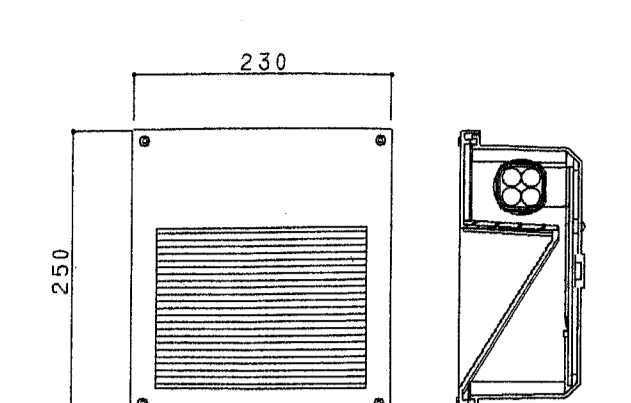
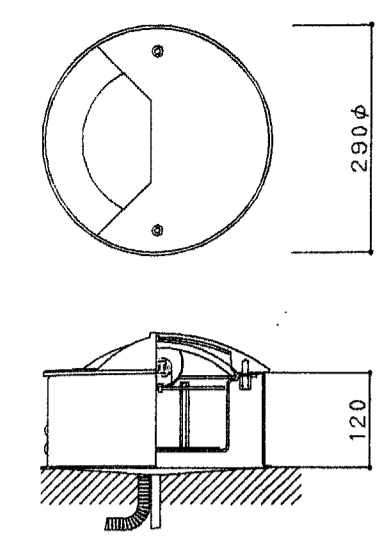
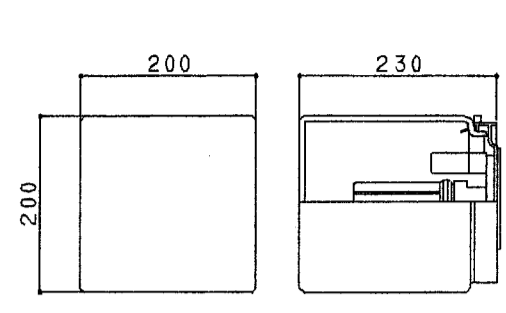
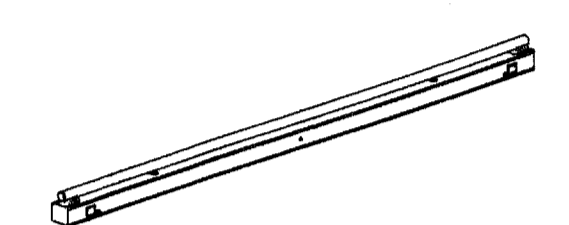
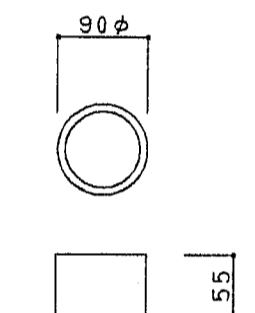
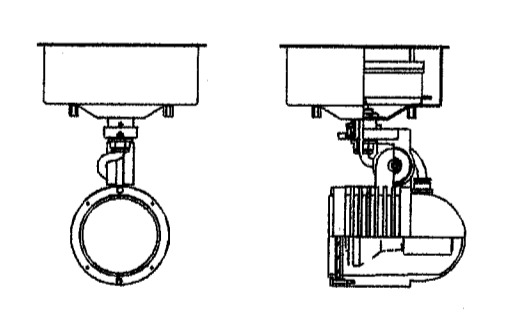
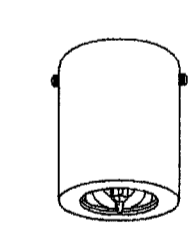
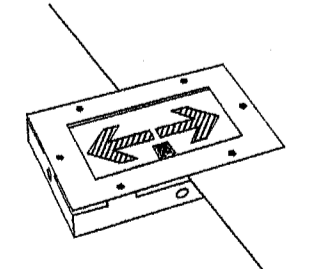
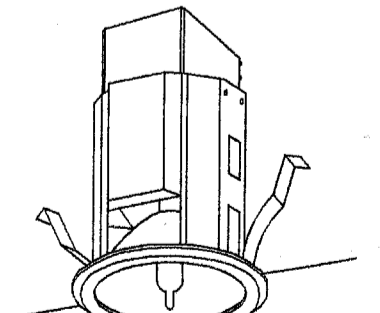
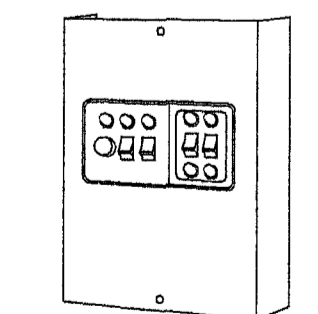


床埋込アッパーライト		屋外埋込フットライト		屋外埋込フットライト		屋外床埋込フットライト		屋外型ブラケット		屋外型ブラケット	
D1	CMH-TC 20W -1 専用安定器共	D2	FIREランプ10W -2	D3	FDL27W -1	D4	CDM-T35W -1 専用安定器共	K1	EFD15	K2	EFD15
 <p>本体 : SUS 反射板 : アルミ 枠 : SUS (強化ガラス付)</p>		 <p>本体 : ADS 全面ガラス : 強化ガラス</p>		 <p>本体 : ADS 全面ガラス : 強化ガラス</p>		 <p>本体 : SUS カバー : 鋼物</p>		 <p>本体 : ADS グローブ : 乳白ガラス</p>			
ペンダントライト (特注)		シームレス蛍光灯									
PIA	FMR96W -2	Y1	FRT1500 -1								
PIB	FMR96W -3	Y2	FRT1250 -1								
		 <p>トップライト</p>									
		LI-A 高輝度白色LED									
											
屋外型スポットライト										電源別置型天井直付非常照明	
I2-35	CDM-R 35W -1 専用安定器別置									V50	ミノロゲン110V50W -1
I2-70	CDM-R 70W -1 専用安定器別置										
 <p>本体 : ADS, SUS 全面強化ガラス</p>										 <p>本体 : アルミ 反射板 : アルミ</p>	
電池内蔵型床埋込通路誘導灯 (C級)		電源別置型埋込非常照明ダウンライト						誘導灯信号装置		照明器具名称	
W	不滅極電光管 -2	X50	ミノロゲン110V50W -1					点滅・消灯用信号装置 (3種式)		記号 ランプ・安定器種別など	
 <p>枠 : SUS</p>		 <p>本体 : SPC 枠 : SPC 反射板 : アルミ</p>						 <p>中継器取付可能台数 50個以上 点滅誘導灯接続可能台数 60台以上</p>		<p>注記</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 全てランプ・安定器・ダウトランス付とする。 2. ダウンライトのトリムリングは、指定色とする。 3. ブラケット・フットライトの金属部分は、指定色とする。 4. ランプの色温度は、係員の指示による。 5. 寸法は参考とする。 	



1. 特記なき配管配線は下記とする。

(一般照明)

EM-IE1.6x2 E1.6 (PF16)	隠ぺい
EM-IE1.6x3 E1.6 (PF16)	隠ぺい
EM-IE1.6x4 E1.6 (PF16)	隠ぺい
EM-IE1.6x5 E1.6 (PF22)	隠ぺい
EM-IE1.6x2 E1.6x2 (E19)	露出
EM-IE1.6x3 E1.6x3 (E19)	露出
EM-IE1.6x4 E1.6x4 (E19)	露出
EM-EEF1.6-3C	天井内配線
EM-EEF1.6-2Cx2	天井内配線
EM-EEF1.6-2Cx3C	天井内配線
EM-IE1.6x2 E2.0 (MM2-A)	
EM-IE1.6x2 E2.0 (MM2-A)	
EM-IE1.6x2 E2.0 (MM2-A)	
EM-CE3.5?45-3C (PF22)	隠ぺい
EM-AE1.2-2C (PF16)	隠ぺい
EM-AE1.2-2C	天井内配線
EM-CPEE0.9-1P	天井内配線
EM-EEF1.6-3C	天井内配線
EM-CPEE0.9-1P (PF16)	隠ぺい
EM-IE1.6x2 E1.6 (PF16)	隠ぺい
EM-CPEE0.9-1P	天井内配線
EM-CPEE0.9-1P (PF16)	隠ぺい
EM-CE3.5?45-3C (PF22)	隠ぺい

(誘導灯)

EM-IE1.6x3 (PF16)	隠ぺい
EM-IE1.6x4 (PF16)	隠ぺい
EM-EEF1.6-3C	天井内配線
EM-IEEF1.6-2Cx2	天井内配線
EM-IEEF1.6-2Cx3C	天井内配線

(非常照明)

EM-FP 3.5?45-2C (PF22)	隠ぺい
EM-FP 5.5?45-2C (PF28)	隠ぺい
EM-FP 3.5?45-2C	天井内配線
EM-FP 5.5?45-2C	天井内配線

2. 図中のセンサー類の記号は下記による。

▽₁ 人感センサー (点滅タイプ) DSI-N
 ▽₁ 人感センサー (点滅タイプ) 機械 (連動動作保持時間0-30分)
 ▽₂ 人感センサー (点滅タイプ) 子機
 ▽₃ 周光センサー DSI-4
 ▽₄ 周光センサー (人感センサー内蔵) DSI-AN

3. ケーブル天井内配線で躯体貫通部及び立上げ部分についてはPF管にて保護のこと。

4. ケーブル天井内配線が防火区画貫通部は金属管にて保護のこと。

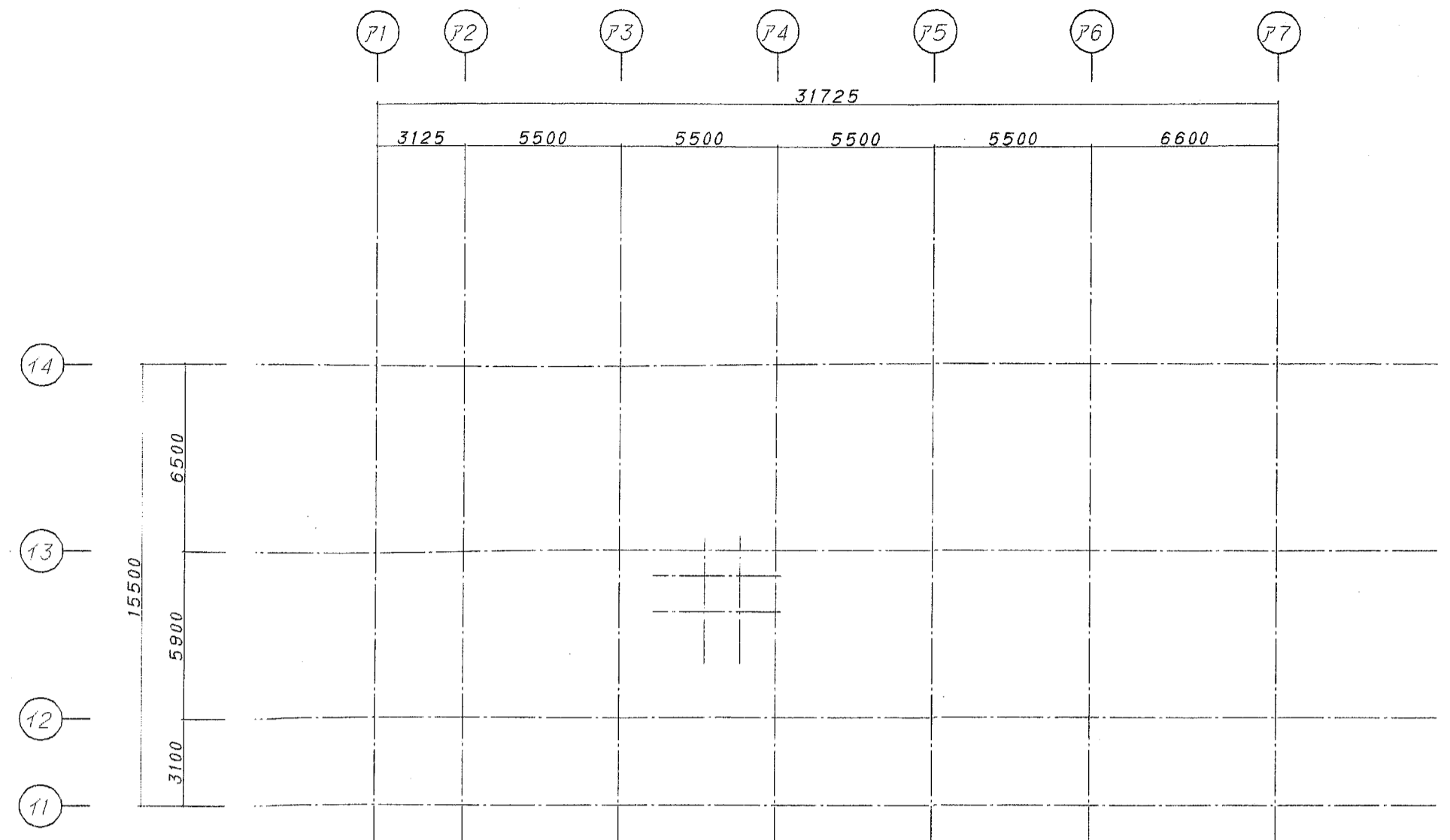
5. 連結照明器具において特記なき限り器具間配線はEM-EEF1.6-3C (天井内配線) する。

6. 非常照明回路を各回路別に分電盤より第1ボックスまでの配線サイズは芯線径2.0mmを使用すること。

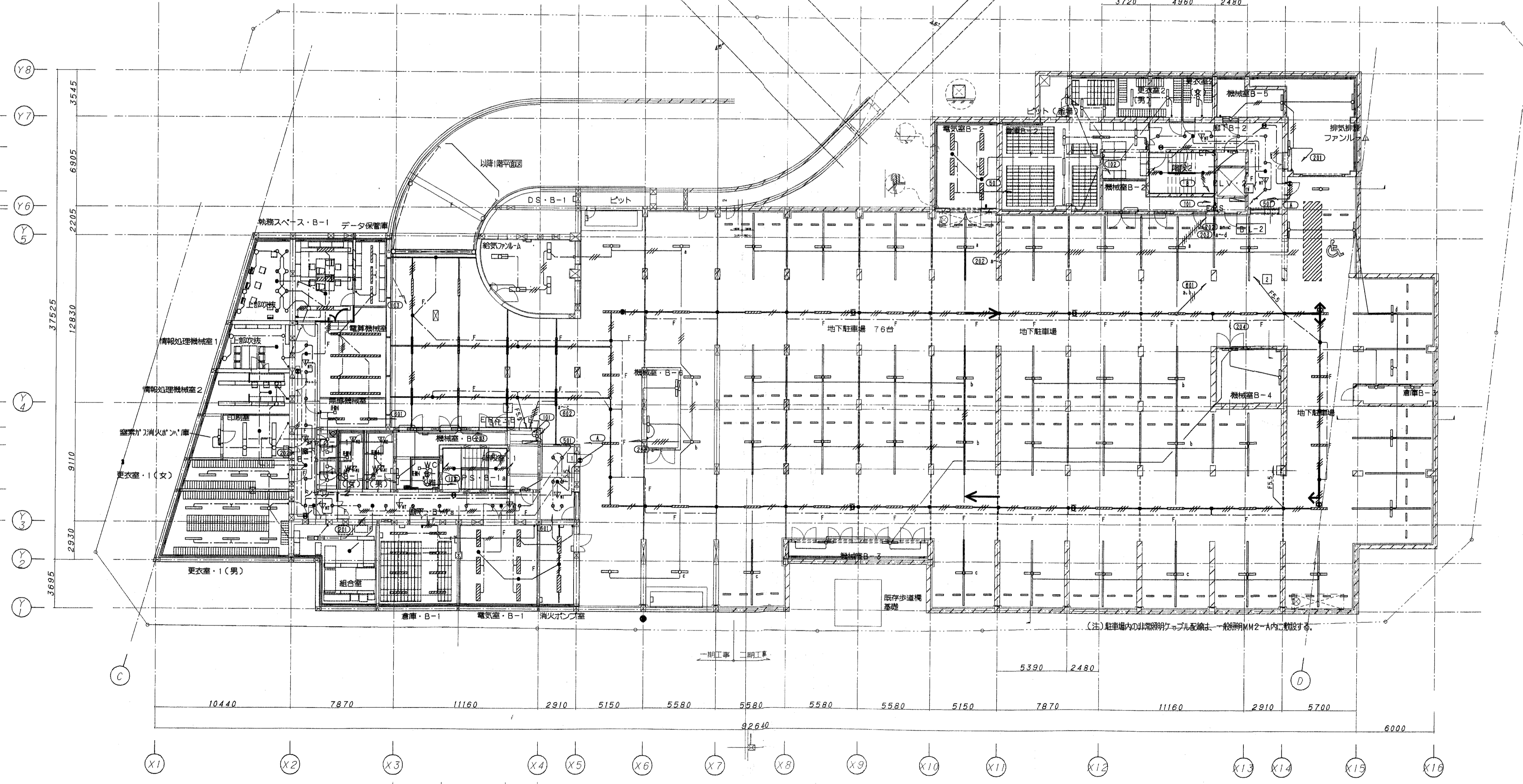
7. 誘導灯は、誘導信号装置により深夜無人時 (防犯装置動作) により消灯するものとし、有人時及び火災信号受信時は強固点灯させるものとする。

8. 特記なき/ロフトホールは、帯内配電線路設置区間とする。

スロープ	電気室B-2
D3 x 4	FSR2-322PH9 x 6
	K0-ISS5-40 x 2
総気ファンルーム	
FSR2-322PH9 x 4	



執務スペース B-1	FRS15L5-322PK9 x 9
	FRS21-H421PN9 x 8
	T3 x 4
	X50 x 2
組合室	FRS15-322PN9 x 10
	X50 x 1
窓簾及び消火栓ハコ	FB55-321PH9 x 1
廊下 B-1	FRS23-H321PX9 x 21
	X50 x 6
	SHI-FRF20P-BL x 1
	STI-FRF22P-C x 2
情報処理機械室1	FRS21-H421PN9 x 4
	X50 x 1
情報処理機械室2	FRS15L3VI-322PN9 x 8
	T3 x 2
	X50 x 1
更衣室1 (女)	FRS27-321PH9 x 3
更衣室1 (男)	FRS27-321PH9 x 6
データ保管庫	FSS9-321PH9 x 3
電算機械室	FRS27-321PH9 x 12
無線機械室	FB55-321PH9 x 2
	FSR2-321PH9 x 1
印刷室	FRS26-322PN9 x 4
	X50 x 1
廊下 B-1	FRS21-H421PN9 x 1
WC B-1 (女)	FRS23-H321PN9 x 4
	B x 2
WC B-1 (男)	FRS23-H321PN9 x 4
	B x 1
WC B-1 (雑)	FRS23-H321PN9 x 2
倉庫 B-1	FRS27-321PN9 x 8
電気室B-1	FSR2-322PH9 x 6
	K0-ISS5-40 x 2
浴槽式トイレ室	FSR2-322PN9 x 2
	K0-ISS5-40 x 1
EPS B-1a,1b	FBCE1-201GH15 x 2
機械室 B-1	FB55-321PH9 x 1
	FB55-201GH15 x 2
階段1	Y1 x 1
	Y2 x 1
	KI-ISS4-JE13 x 2
機械室 B-2	FB55-321PH9 x 3
倉庫 B-2	FSS9-321PH9 x 6
ピット (釜場)	FB55-321PH9 x 1
更衣室2 (女)	FRS23-H321PX9 x 7
	X50 x 2
	SHI-FRF20P-BL x 1
	STI-FRF22P-C x 1
更衣室2 (男)	FRS27-321PH9 x 3
階段2	Y1 x 2
	KI-ISS4-JE13 x 2
地下駐車場	FRS2-321PH9 x 36
	FPR2-321PH9 x 40
	FB55-321PH9 x 2
	K0-ISS5-40 x 31
	SHI-FBF20-BL x 2
	STI-FSF22-C x 1
	STI-FSF23-C x 6
機械室 B-5	FRS2-321PH9 x 2
排気排煙ファンルーム	FB55-321PH9 x 2
機械室 B-2	FB55-321PH9 x 3
倉庫 B-2	FRS23-H321PX9 x 7
	X50 x 2
	SHI-FRF20P-BL x 1
	STI-FRF22P-C x 1
EPS B-2a,2b	FBCE1-201GH15 x 2
階段 B-3	FB55-321PH9 x 2
機械室 B-4	FB55-321PH9 x 2
倉庫 B-3	FB55-321PH9 x 2



(注) 駐車場内非常照明ケーブル配線は、一般照明MM2-A内に敷設する。



南側窗外	D4-M x 5
西側窗外	D4-M x 7 D2 x 2
東側窗外	D4-M x 7 D2 x 6
北側窗外	H2 x 4 T2 x 1
廊下	D1 x 2 X50 x 1
行政資料・情報コーナー	TI-B x 1 TI-P x 8 500GZ外(2m) x 6 500GZ外(1m) x 2 X50 x 3 SHI-FBF20-BL x 1
カフェ	TI-B x 6 TI-P x 3 X50 x 3 SHI-FBF20-BL x 3

記者室	FSS8-321PK9 x 4 X50 x 1
相談室1	FSS8-321PK9 x 4 X50 x 1
執務スペース1-a	FSS8-321PK9 x 12 X50 x 1
執務スペース1-b	FSS8-321PK9 x 16 X50 x 3
執務スペース1-c	FSS8-321PK9 x 23 X50 x 1
収入役室	FSS8-321PK9 x 6 X50 x 1
廊下	TI-B x 11 V50 x 4 W x 2
金庫	FBCE-201GH15 x 1

機械室 1-3	FBS5-321PH9 x 5
給湯 1-3	FRS23-H321PN9 x 2 U x 1
大気汚染観測装置	FSS8-321PH9 x 3
スロープ	D3 x 16 K3 x 2
フォーラム3	PIA x 38 PIB x 27 TI-BX x 46 X50 x 17 SHI-FBF20-BL x 1 W x 1 FRS21-H421PN9 x 41 FSS8-161PH9 x 34

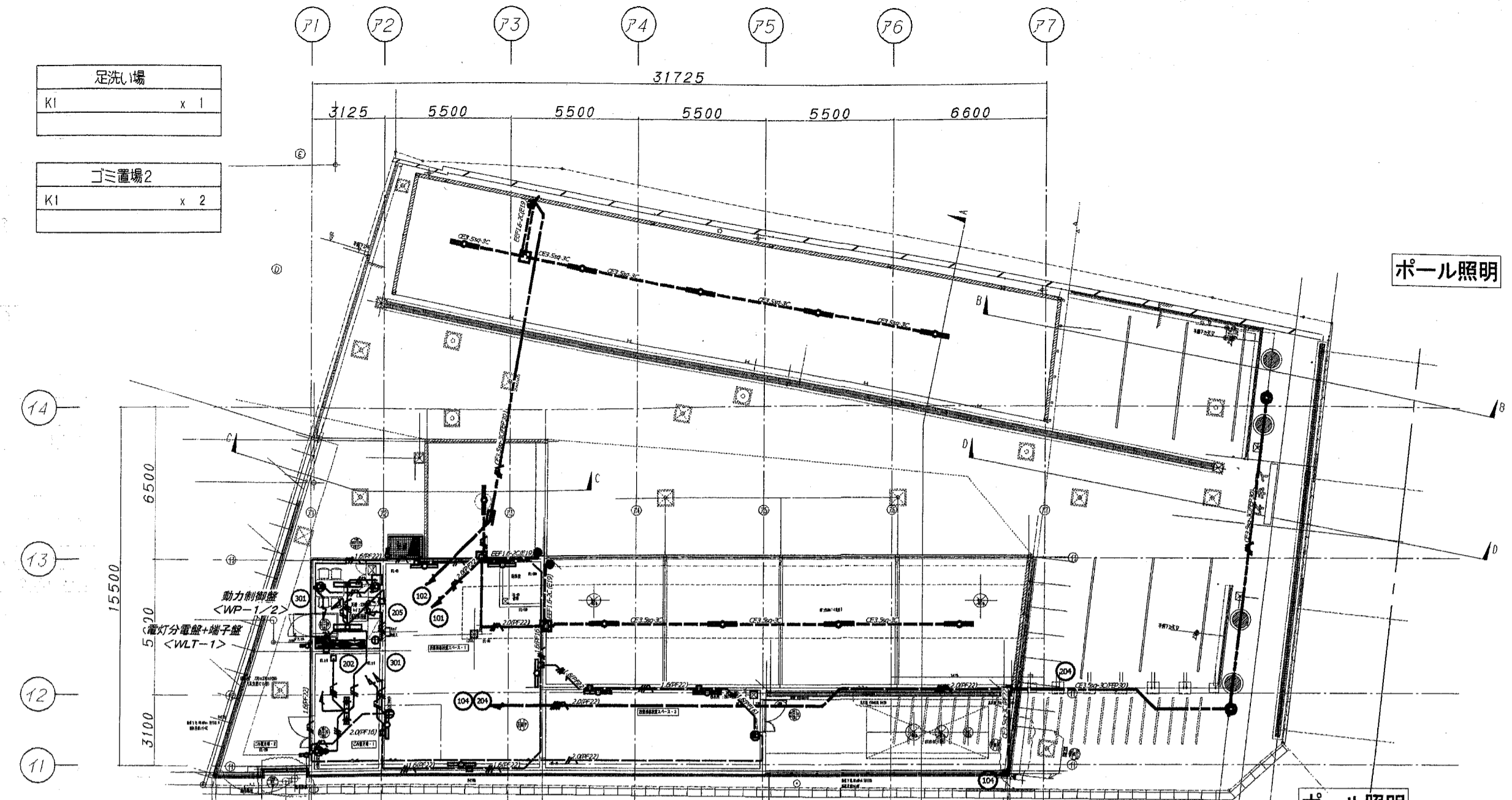
風除室 2	D1 x 2 X50 x 1
EPS 1-3	FBS5-321PH9 x 4
エントランスギャラリー	PIA x 1 PIB x 2 TI-P x 4 X50 x 6 W x 1 SHI-FBF20-BL x 1 500GZ外(2m) x 4 FSS8-161PH9 x 34
風除室 3	D1 x 4 Q544 x 1 X50 x 1

職員休憩室	FRS27-321PK9 x 8 X50 x 1
宿直室	FRS27-321PN9 x 1 X50 x 1
中央管理室	FRS15L5-322PK9 x 3 X50 x 1
受付	FRS23-H321PN9 x 3 X50 x 1 SHI-FRF20P-BL x 1 K4 x 1
DS 1-3	FBS5-321PH9 x 1
廊下 1-2	FSS8-321PK9 x 9 X50 x 3 SHI-FSF21-BL x 1

WC 1-2 (男)	FRS23-H241PN9 x 6 B2 x 1
WC 1-2 (雑)	FRS23-H241PN9 x 2
WC 1-2 (女)	FRS23-H241PN9 x 8 B2 x 2
WC 1-2 前室	FRS23-H241PN9 x 3

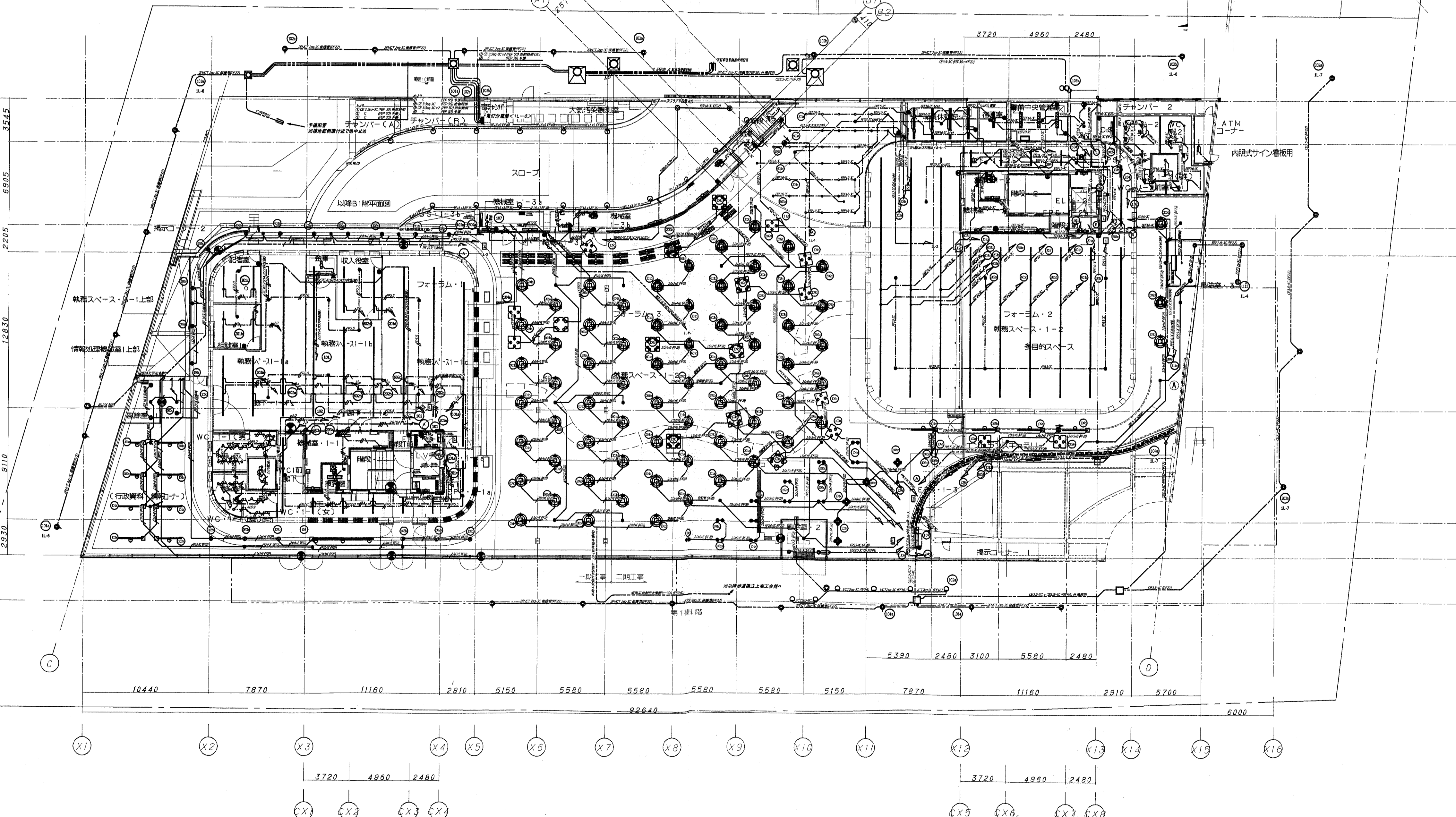
足洗い場	K1 x 1
ゴミ置場2	K1 x 2

公用駐車場	FSS8MPA-321PH9 x 10 H2 x 2 T4 x 1
設備機室設置スペース	A321 x 7
ゴミ置場1	FSS9-321PH9 x 1 K2 x 1
清掃員控室	FSS9-322PH9 x 1 K1-FSS9-322PH9 x 1



WC 1-1 (男)	FRS21-H321PN9 x 4 FRS23-H321PN9 x 4 B x 2
WC 1-1 (女)	FRS21-H321PN9 x 4 FRS23-H321PN9 x 4 B x 3
WC 1-1 (雑)	FRS21-H321PN9 x 2
WC 1-1 前室	FSS8-321PK9 x 5 X50 x 1
機械室 1-1	FBS5-321PH9 x 2 FBS5-201GH15 x 1
授乳室	FRS26-322PN9 x 1 X50 x 1
廊下 1-1	FSS8-321PK9 x 27 X50 x 7 SHI-FBF20-BL x 1 W x 1
階段 1	Y1 x 3 KI-ISS4-JE13 x 3 SHI-FBF20-BL x 2
EPS 1a,1b	FBCE-201GH15 x 2

機械室 1-2	FBS5-201GH15 x 4
EPS 1-2a,2b	FBCE-201GH15 x 2
倉庫 1-2	FBS5-321PH9 x 1
階段 2	Y1 x 3 KI-ISS4-JE13 x 3 SHI-FBF20-BL x 1
執務スペース(多目的スペース)	FSS8-321PK9 x 108 X50 x 7 SHI-FBF20-BL x 2



Riken Yamamoto

防火扉	
FSS8-32IPX9	x 8
FSS8-32IPK9	x 5
X50	x 1

会議室 2-1a	
FSS8-32IPK9	x 14
X50	x 1

WC 2-1 (男)	
FRS21-H321PN9	x 5
B	x 2

機械室 2-1a	
FBS5-321PH9	x 3

階段 1	
Y1	x 4
KI-ISS4-JE13	x 4

外部(スロープ)空間	
K2	x 3

執務スペース 2-1	
FSS8-32IPX9	x 6
FSS8-32IPK9	x 3
X50	x 1

会議室 2-1b	
FSS8-32IPX9	x 7
FSS8-32IPK9	x 14
X50	x 1

WC 2-1 (女)	
FRS21-H321PN9	x 3
B	x 2

機械室 2-1b	
FBS5-321PH9	x 1

外階段 1	
Z	x 2

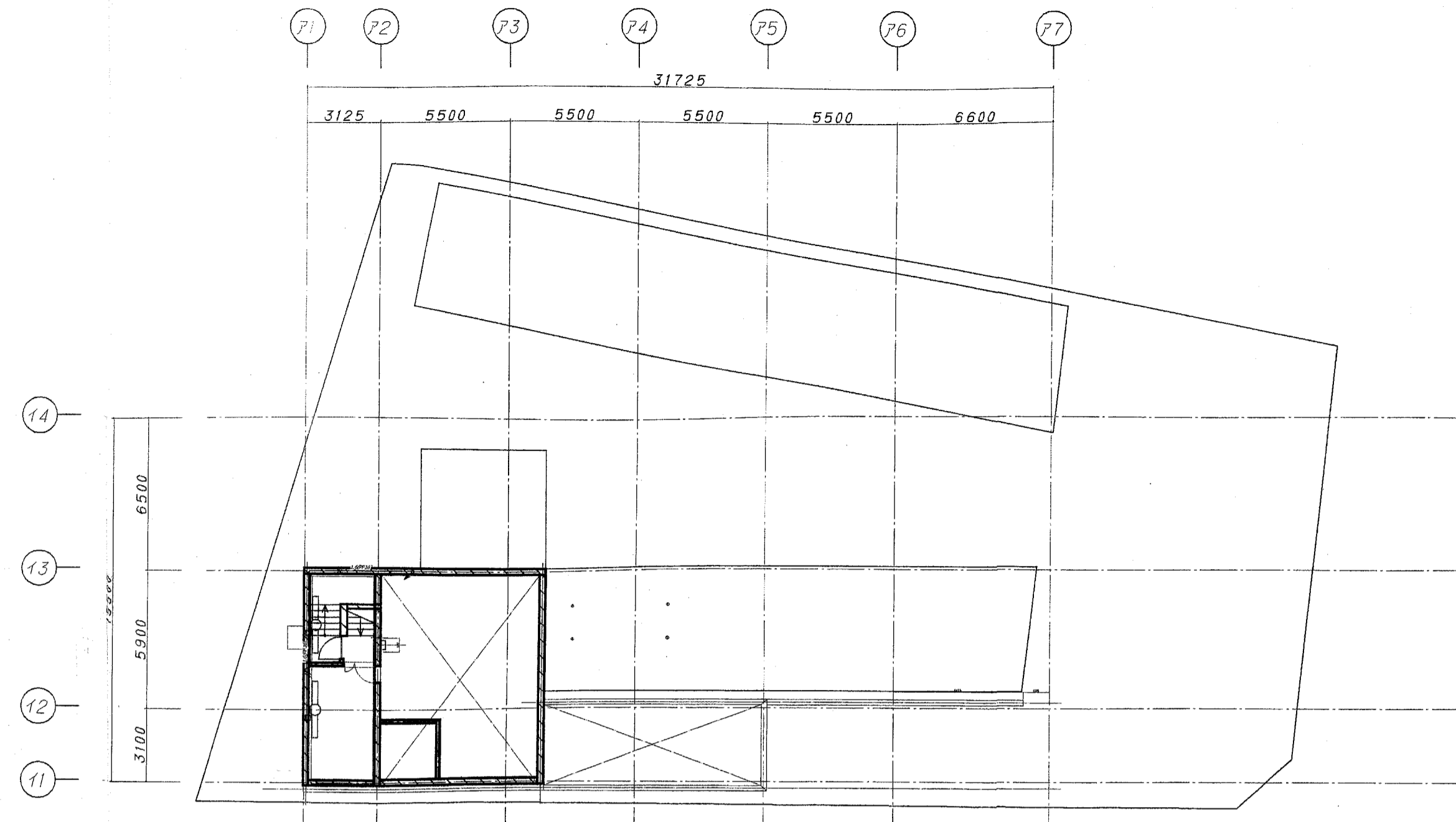
防火機降室	
FSS8-32IPK9	x 5
X50	x 1

廊下 2-1	
FSS8-32IPX9	x 42
X50	x 8
SHI-FBC20-BL	x 2
SHI-FBF20-BL	x 1
W	x 1

WC 2-1 (雑)	
FRS21-H321PN9	x 2

EPS -2-1a,1b	
FBCI-20IGH15	x 2

設備機降室スペース	
A321	x 2



執務スペース 2-2b	
R322-B	x 14
X50	x 3

教育図書	
R322-A	x 5
X50	x 1

執務スペース 2-2c	
R322-A	x 5
X50	x 1

相談室	
R322-B	x 1
X50	x 1

機械室 2-2a	
FBS5-20IGH15	x 3

機械室 2-2b	
FBS5-20IGH15	x 1

廊下 2-2	
FSS8-32IPX9	x 19
X50	x 4
SHI-FBC20-BL	x 2

階段 1	
Y1	x 3
KI-ISS4-JE13	x 3

執務スペース 2-2c	
FSS8-32IPX9	x 36
FSS8-32IPK9	x 60
X50	x 6
SHI-FBC20-BL	x 1

倉庫 2-2	
FRS23-H321PN9	x 2

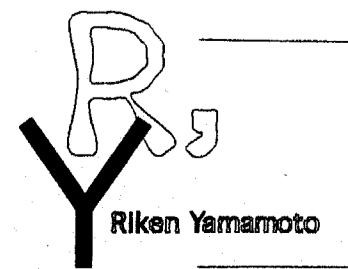
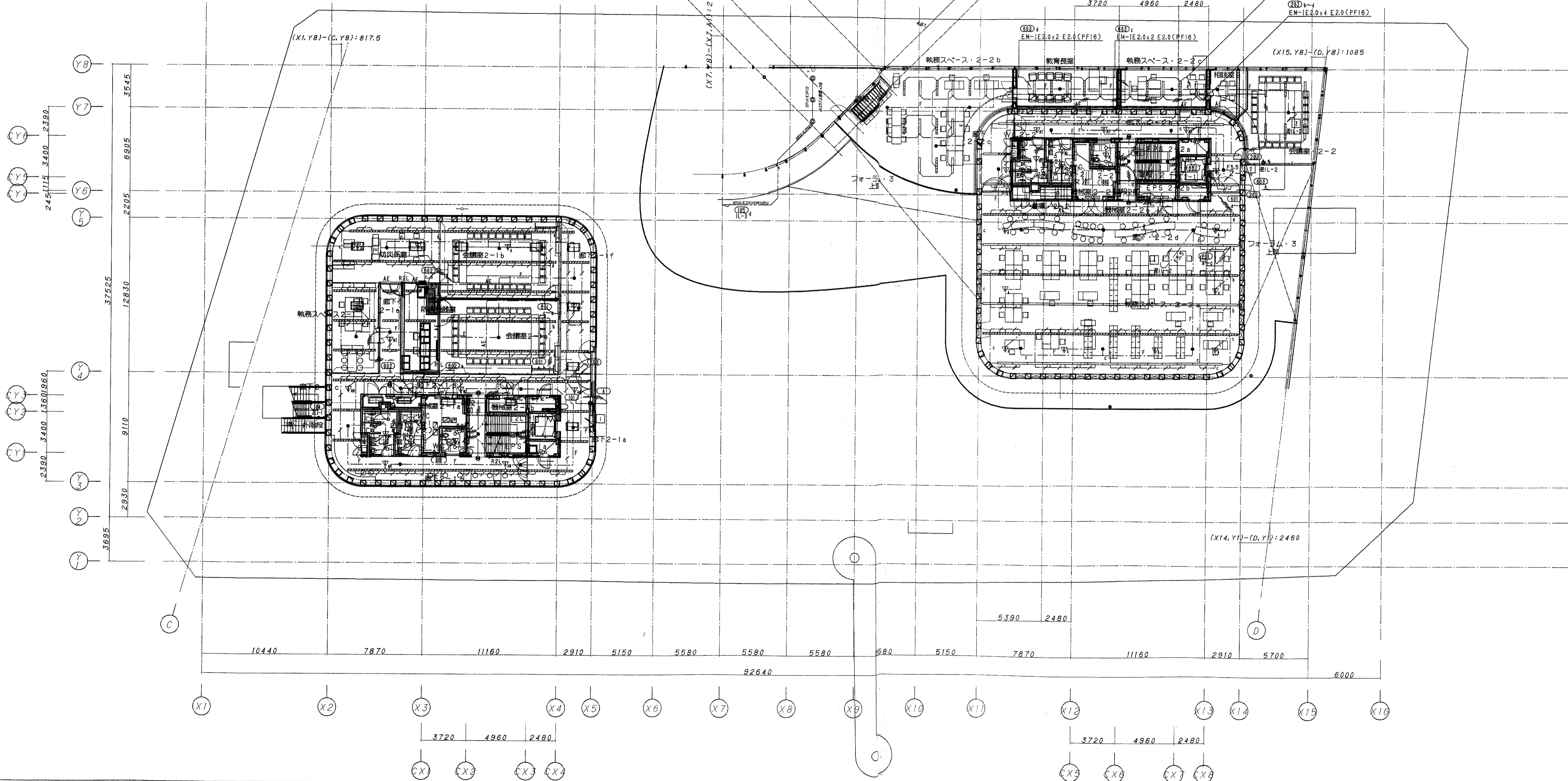
会議室 2-2	
R322-B	x 6
X50	x 1

EPS -2-2a,2b	
FBCI-20IGH15	x 2

WC 2-2 (男)	
FRS23-H241PN9	x 4
B2	x 1

WC 2-2 (女)	
FRS23-H241PN9	x 3
B2	x 1

WC 2-2 (雑)	
FRS23-H241PN9	x 2



Project title: 市庁舎建設工事(電気設備) title: 電灯設備(照明)2階平面図

check: memo: scale: 1:200 date: 2008.3.20 no: E-14

設計者: 山本建築設計事務所 事務所: 東京都中央区東船場4-24 丸の内線50K0302 PHONE 045-226-2460 一級建築士事務所 神奈川県知事登録 第8975号 一級建築士 山本理雄 大臣登録 第129567号

市長室
FSS8-321PX9 x 12
X50 x 1

広聴室
FSS8-321PX9 x 3
FSS8-321PK9 x 9
X50 x 1

助役室
FSS8-321PX9 x 3
FSS8-321PK9 x 9
X50 x 1

会議室 4-1
FSS8-321PX9 x 12
FSS8-321PK9 x 6
X50 x 2

執務スペース 4-1
FSS8-321PX9 x 4
FSS8-321PK9 x 15
X50 x 3
SHI-FSF20-C x 1

執務スペース 5-1
FSS8-321PX9 x 34
FSS8-321PK9 x 56
X50 x 9
SHI-FBC20-BL x 1

執務スペースの一部
C x 3

WC 5-1 (男)
FRS21-H321PN9 x 5
B x 2

WC 5-1 (女)
FRS21-H321PN9 x 3
B x 2

WC 5-1 (雑)
FRS23-H321PN9 x 2

塔屋1
FSS8-321PH9 x 3
FBS5-321PH9 x 3

廊下 4-1
FSS8-321PX9 x 22
FSS8-321PK9 x 6
X50 x 5
SHI-FBC20-BL x 2
SHI-FSF20-BL x 2

給湯 4-1
FRS21-H321PN9 x 2
U x 1

WC 4-1 (男)
FRS21-H321PN9 x 6
B x 2

WC 4-1 (女)
FRS21-H321PN9 x 5
B x 2

WC 4-1 (雑)
FRS21-H321PN9 x 2

廊下 5-1
FSS8-321PX9 x 19
X50 x 5
SHI-FBC20-BL x 1
SHI-FSF21-BL x 1

機械室 5-1
FBS5-321PH9 x 1
FBS5-201GH15 x 2

EPS 4-1a,1b
FBCI-201GH15 x 2

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段1
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

機械室 4-1
FBS5-321PH9 x 2

EPS 4-1a,1b
FBCI-201GH15 x 2

階段1
Y1 x 3
KI-ISS4-JE13 x 3

外階段1
Z x 3

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

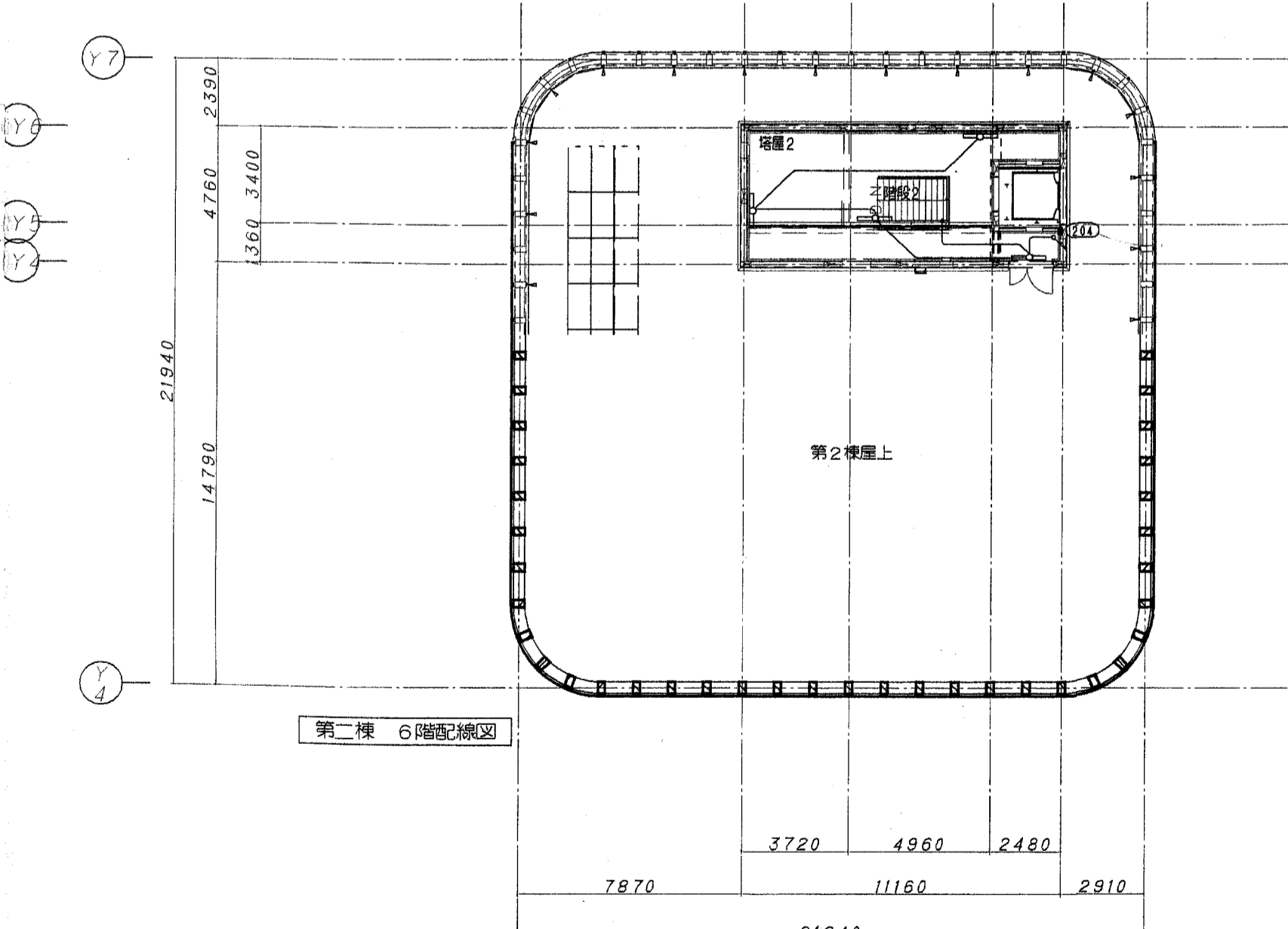
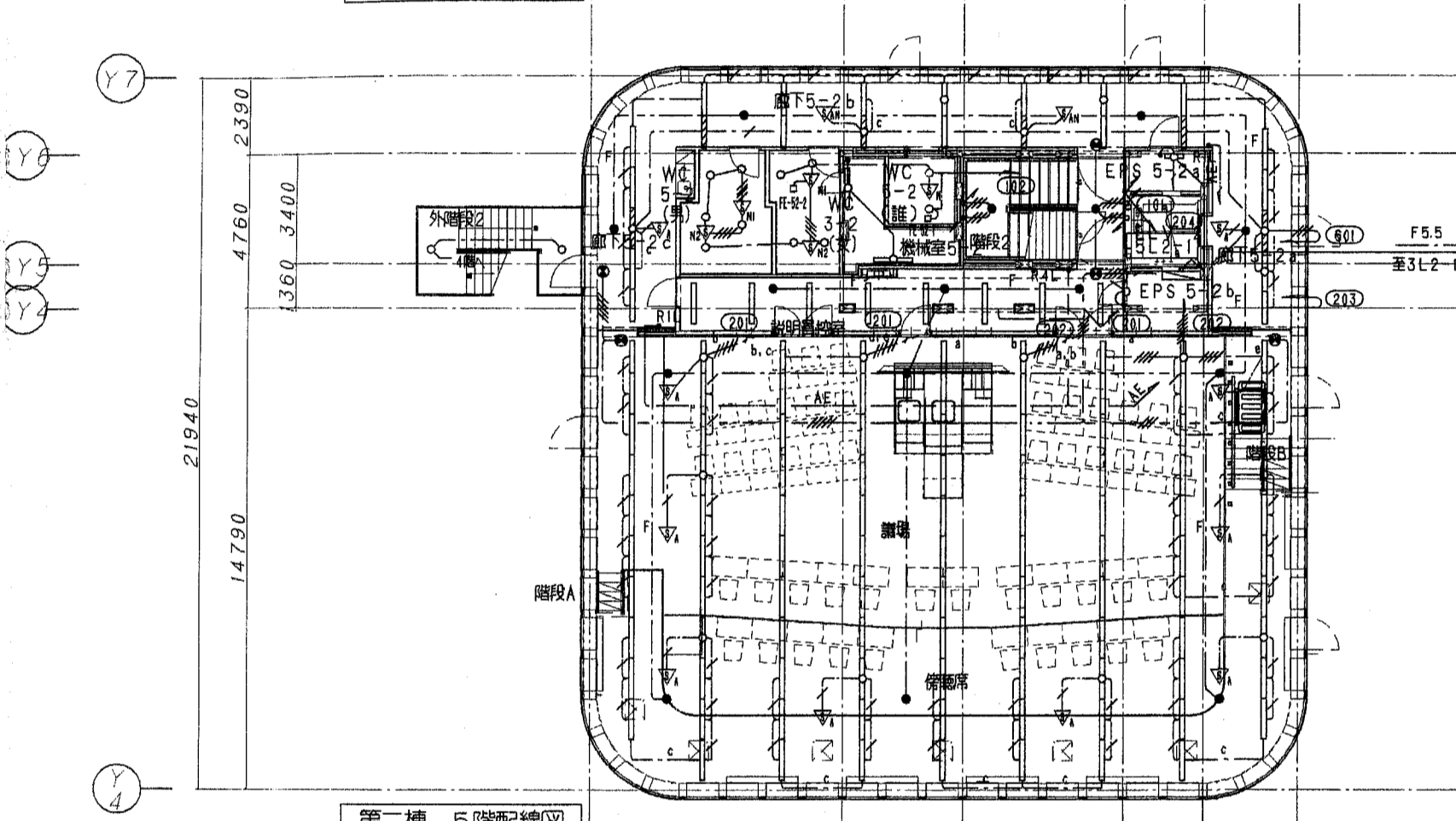
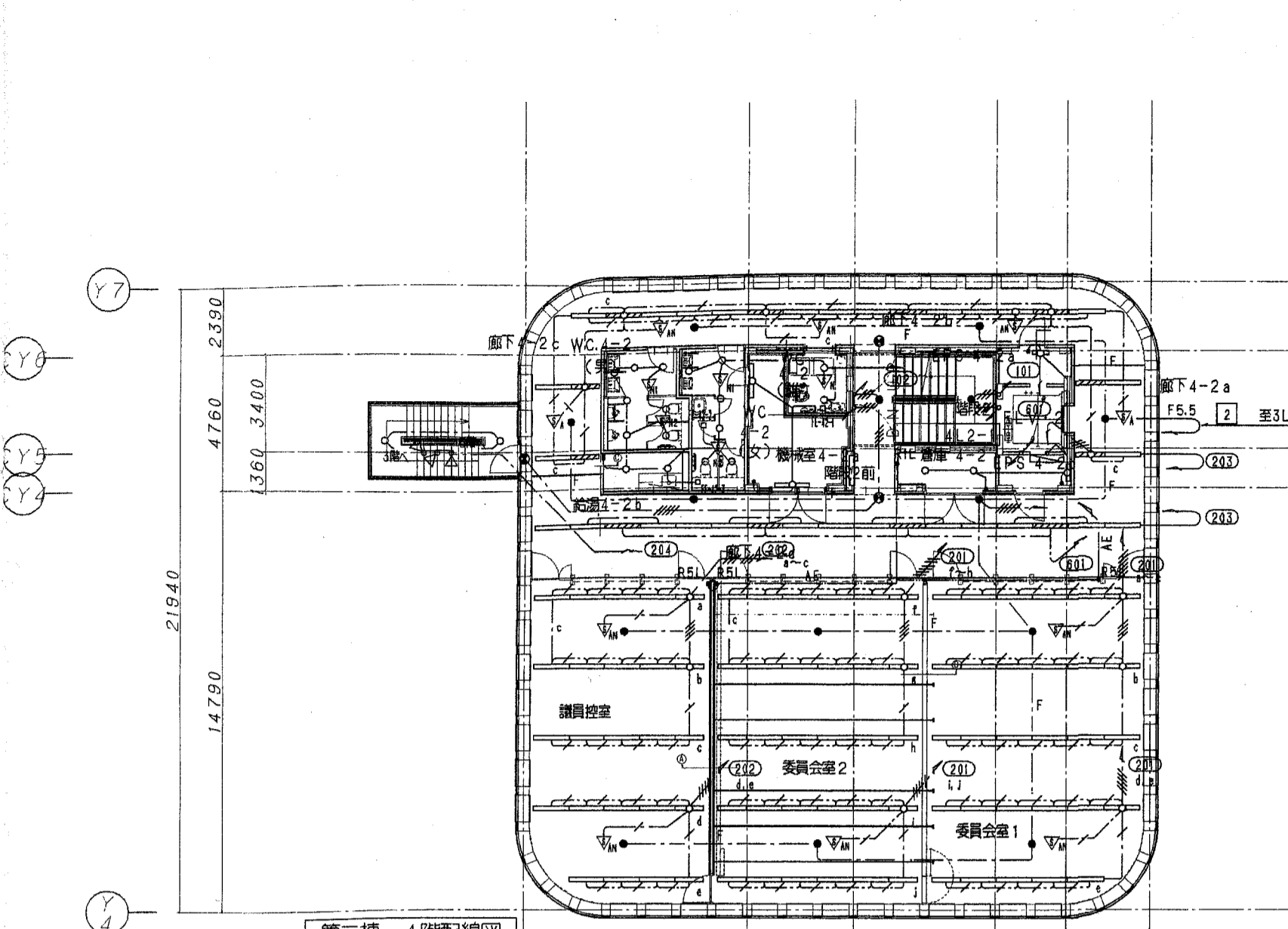
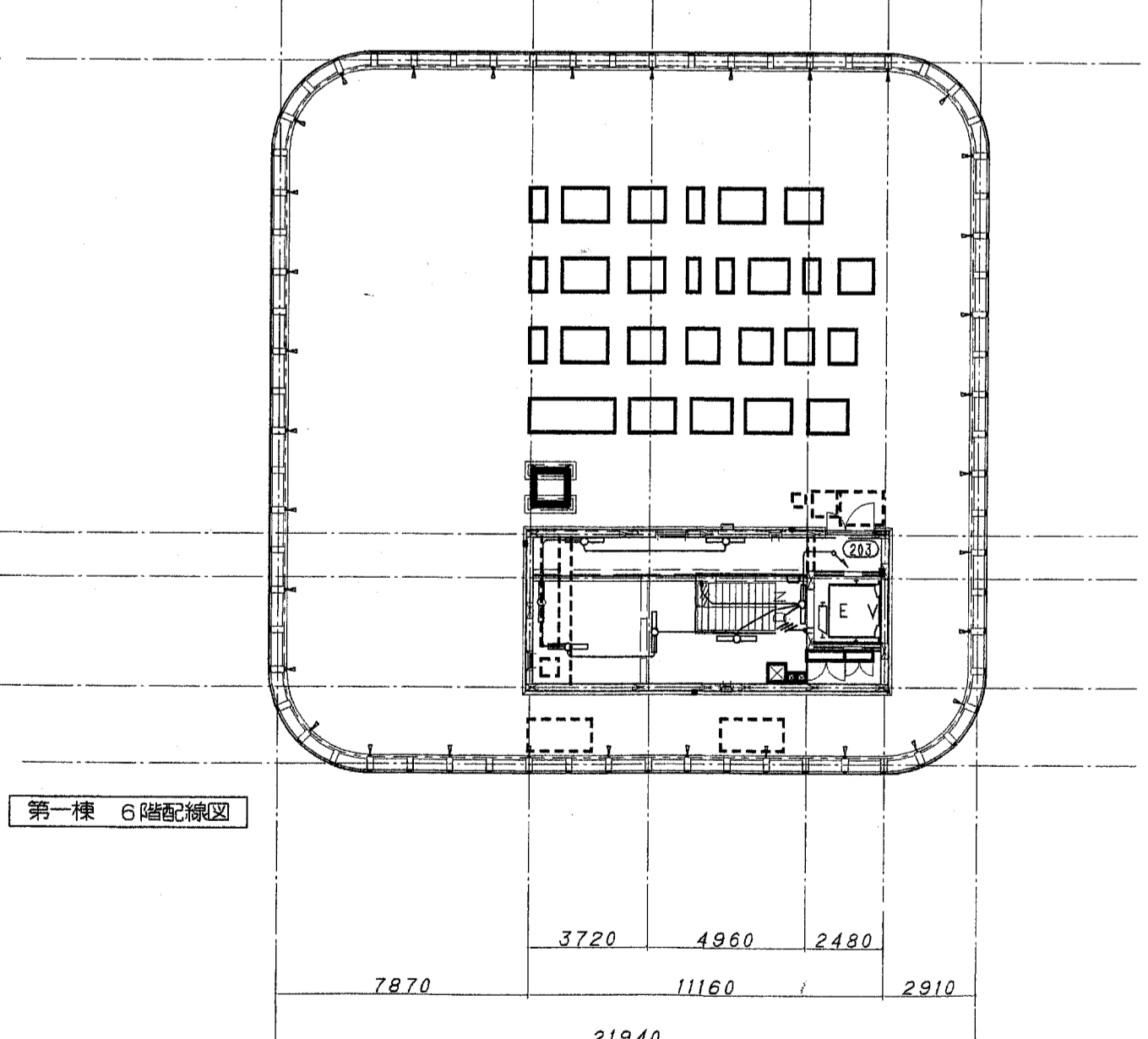
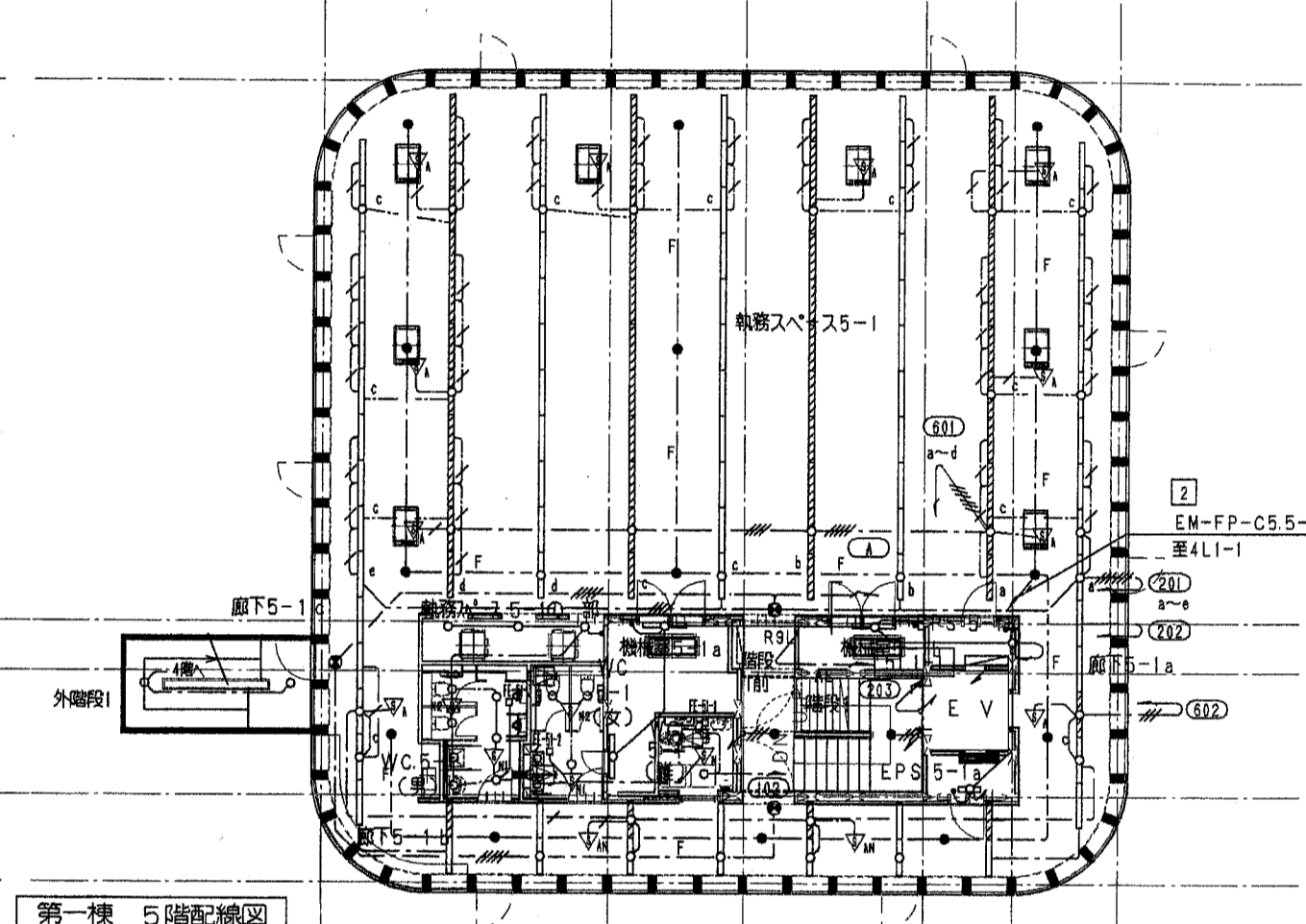
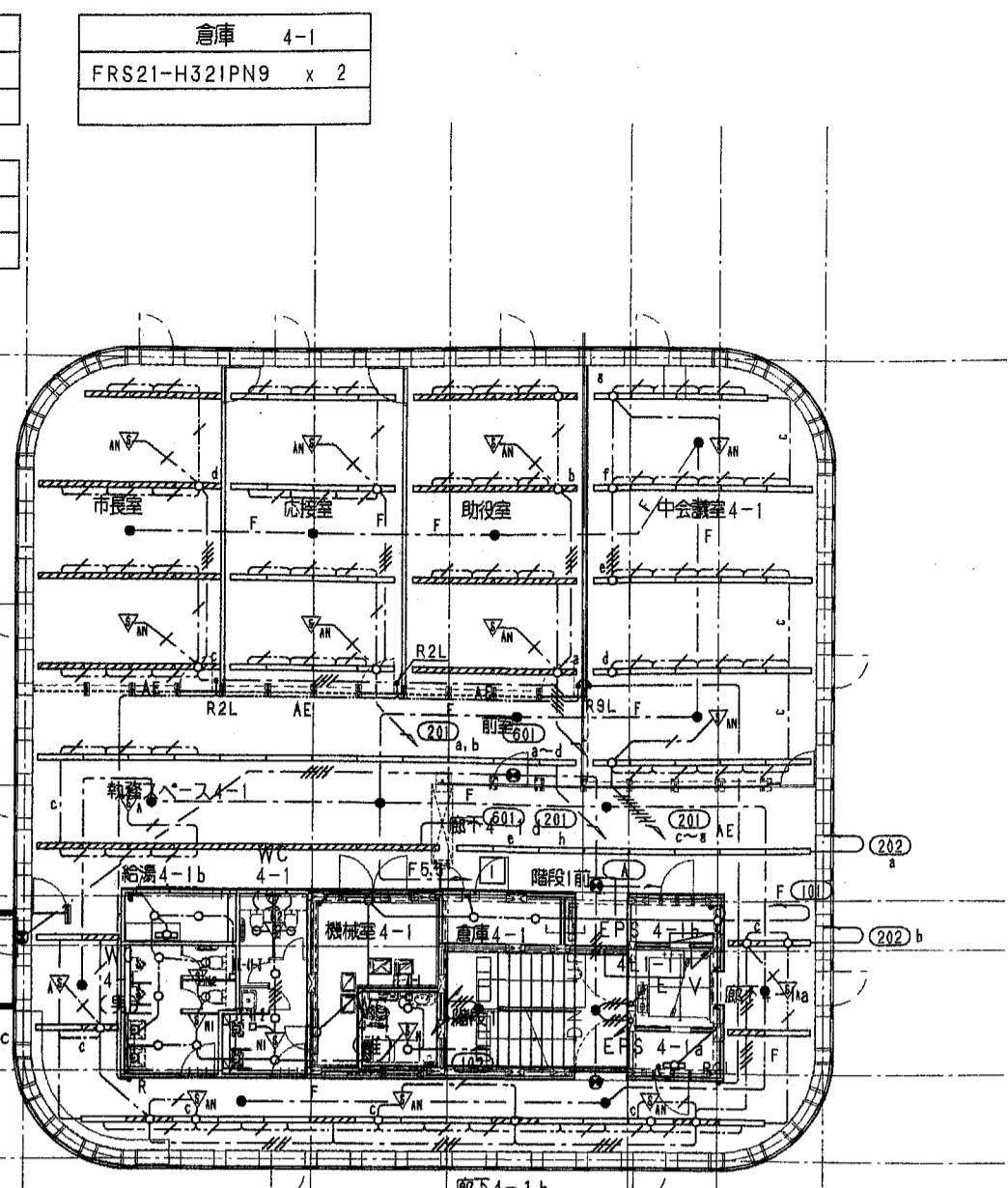
倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2

倉庫 4-1
FRS21-H321PN9 x 2



議員控室
FSS8-321PX9 x 14
FSS8-321PK9 x 6
X50 x 2

委員会室 2
FSS8-321PX9 x 10
FSS8-321PK9 x 15
X50 x 2

委員会室 1
FSS8-321PX9 x 16
FSS8-321PK9 x 8
X50 x 2

廊下 4-2
FSS8-321PX9 x 20
FSS8-321PK9 x 16
X50 x 6
SHI-FBC20-BL x 2
SHI-FSF21-BL x 1

給湯 4-2
FRS23-H321PN9 x 2

WC 4-2 (男)
FRS23-H241PN9 x 8
B2 x 1

議員控室
FSS8-321PX9 x 50
FSS8-321PK9 x 40
X50 x 6
SHI-FBC20-BL x 2

説明員控室
FRS27-321PH9 x 8
X50 x 3
SHI-FBC20-BL x 1

機械室 5-2
FBS5-201GH15 x 3

EPS 5-2a,2b
FBCI-201GH15 x 2

塔屋1
FBS5-321PH9 x 4

WC 4-2 (女)
FRS23-H241PN9 x 5
B2 x 1

WC 4-2 (雑)
FRS23-H241PN9 x 2

機械室 4-2
FBS5-201GH15 x 3

EPS 4-2a,2b
FBCI-201GH15 x 2

階段2
Y1 x 3

外階段2
Z x 2

廊下 5-2
FSS8-321PX9 x 17
X50 x 4
SHI-FBC20-BL x 1
SHI-FBF20-BL x 1

WC 5-2 (男)
FRS23-H241PN9 x 4
B2 x 1

WC 5-2 (女)
FRS23-H241PN9 x 3
B2 x 1

WC 5-2 (雑)
FRS23-H241PN9 x 2

階段2
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段2
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段2
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段2
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段2
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段2
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段2
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段2
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段2
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段2
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段2
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1

階段2
Y1 x 2
KI-ISS4-JE13 x 1
KI-IRS4-JE13 x 1



Riken Yamamoto

盤名称・電源種別 幹線番号・主幹開閉器	分岐	回路 番号	電圧		分岐開閉器			その他 付属品	容量 (VA)		負荷名称	盤名称・電源種別 幹線番号・主幹開閉器	分岐	回路 番号	電圧		分岐開閉器			その他 付属品	容量 (VA)		負荷名称	盤名称・電源種別 幹線番号・主幹開閉器	分岐	回路 番号	電圧		分岐開閉器			その他 付属品	容量 (VA)		負荷名称								
			200	100	種別	P	AF		AT	L1相					L2相	200	100	種別	P		AF	AT					L1相	L2相	200	100	種別		P	AF		AT	L1相	L2相					
			○	○																																							
IL-1 盤形式: D型	※1	101	○		MCCB	2	50	20		210		EP5照明	IL-2 盤形式: D型	※1	101	○		MCCB	2	50	20		650		IF 非常照明	AC/GC 1φ3W 200/100V	MCCB3P 225/125	ET ET (ELCB)	※32	A	○		MCCB	2	50	20		600		自火検受信機盤			
		102	○		MCCB	2	50	20		860		WC照明			102	○		MCCB	2	50	20		350		WC照明					B	○		MCCB	2	50	20		1000		非常放送盤			
		103	○		MCCB	2	50	20		300		WC排気ファン			103	○		MCCB	2	50	20		250		受付他照明					C	○		MCCB	2	50	20		400		ITV架			
		201	○		MCCB	2	50	20		525	525	執務スペース照明			201	○		MCCB	2	50	20		825	825	執務スペース照明					D	○		MCCB	2	50	20		1000		中央監視盤			
		202	○		MCCB	2	50	20		775	775	執務スペース照明			202	○		MCCB	2	50	20		700	700	多目的スペース照明					E	○		MCCB	2	50	20		180		誘導灯			
		203	○		MCCB	2	50	20		780	780	廊下照明			203	○		MCCB	2	50	20		(500)	(500)	ヨビ					F	○		MCCB	2	50	20		500		電気制御盤			
		204	○		MCCB	2	50	20		(500)	(500)	ヨビ			204	○		MCCB	2	50	20		550	550	西側各室照明					G	○		MCCB	2	50	20		(1000)		ヨビ			
		301	○		MCCB	2	50	20		300		コンセント			301	○		MCCB	2	50	20		400		公衆電話コンセント					H	○		MCCB	2	50	20		100		誘導灯信号装置			
		302	○		MCCB	2	50	20		1400	1400	OA機器			302	○		MCCB	2	50	20		1400		OA機器					501	○		MCCB	2	50	20		(1000)		ヨビ			
		303	○		MCCB	2	50	20		1400	1400	OA機器			303	○		MCCB	2	50	20		1400		OA機器					502	○		MCCB	2	50	20		(1000)		ヨビ			
		304	○		MCCB	2	50	20		1400	1400	OA機器			304	○		MCCB	2	50	20		1400		OA機器					601	○		MCCB	2	50	20		925	925	執務スペース照明			
		305	○		MCCB	2	50	20		1400	1400	OA機器			305	○		MCCB	2	50	20		600		コア部・西側各室コンセント					602	○		MCCB	2	50	20		825	825	多目的スペース照明			
		306	○		MCCB	2	50	20		200		コンセント			306	○		MCCB	2	50	20		500		宿直室・職員休憩室コンセント					603	○		MCCB	2	50	20		(500)	(500)	ヨビ			
		307	○		MCCB	2	50	20		200		コンセント			307	○		ELCB	2	50	20		400		WCセンサー					701	○		MCCB	2	50	20		500		中央管理室コンセント			
		308	○		MCCB	2	50	20		200		コンセント			308	○		ELCB	2	50	20		400		WC(雑)コンセント					702	○		MCCB	2	50	20		1400		OA機器			
		309	○		MCCB	2	50	20		300		コンセント			309	○		ELCB	2	50	20		800		WC(女)コンセント					703	○		MCCB	2	50	20		1400		OA機器			
		310	○		MCCB	2	50	20		600		コンセント			310	○		ELCB	2	50	20		800		WC(女)コンセント					704	○		MCCB	2	50	20		1400	1400	OA機器			
		311	○		ELCB	2	50	20		1000		WC(雑)温水器コンセント			311	○		ELCB	2	50	20		800		WC(女)コンセント					705	○		MCCB	2	50	20		1400		OA機器			
		312	○		ELCB	2	50	20		700		WCセンサー			312	○		ELCB	2	50	20		800		WC(女)コンセント					706	○		MCCB	2	50	20		400		コンセント			
		313	○		ELCB	2	50	20		400		WC(雑)コンセント			313	○		ELCB	2	50	20		800		WC(男)コンセント					707	○		MCCB	2	50	20		1400		OA機器			
		314	○		ELCB	2	50	20		800		WC(女)コンセント			314	○		ELCB	2	50	20		800		WC(男)コンセント					708	○		MCCB	2	50	20		1400		OA機器			
		315	○		ELCB	2	50	20		800		WC(男)コンセント			315	○		ELCB	2	50	20		1000		冷水機コンセント					709	○		MCCB	2	50	20		1400		OA機器			
		316	○		ELCB	2	50	20		800		WC(男)コンセント			316	○		ELCB	2	50	20		200		自動ドア					710	○		MCCB	2	50	20		1400		OA機器			
		317	○		MCCB	2	50	20		800		WC(男)コンセント			317	○		MCCB	2	50	20		200		WC(雑)自動ドア					711	○		MCCB	2	50	20		400		コンセント			
		318	○		ELCB	2	50	20		800		WC(女)コンセント			318	○		MCCB	2	50	20		(1000)		ヨビ					712	○		MCCB	2	50	20		1000		情報設備(弱電EPS)			
		319	○		ELCB	2	50	20		800		WC(女)コンセント			319	○		MCCB	2	50	20		400		防火シャッター					713	○		MCCB	2	50	20		1000		伝送ユニット			
		320	○		MCCB	2	50	20		500		WC(女)コンセント			320	○		MCCB	2	50	20		300		HEA-12-1					714	○		MCCB	2	50	20		1000		計装盤(1C-1)			
		小計									13588	12238				小計								12385	11025						小計									1500			
		計									25826					計								23410							計								23980				
		A	○		MCCB	2	50	20			120				誘導灯	1	○		MCCB	2	50	20									500												
		501	○		MCCB	2	50	20			(1000)				ヨビ	2	○		MCCB	2	50	20									300												
		502	○		MCCB	2	50	20			(1000)				ヨビ	3	○		MCCB	2	50	20									350												
601	○		MCCB	2	50	20			625	625	廊下照明	4	○		MCCB	2	50	20					350																				
602	○		MCCB	2	50	20			750	750	執務スペース照明	小計																															
603	○		MCCB	2	50	20			(500)	(500)	ヨビ	計																															
701	○		MCCB	2	50	20			1400		OA機器	ET																															
702	○		MCCB	2	50	20			1400		OA機器	ET																															
703	○		MCCB	2	50	20			1400		OA機器	(ELCB)																															
704	○		MCCB	2	50	20			1400	1400	OA機器																																
705	○		MCCB	2	50	20			1400		OA機器																																
706	○		MCCB	2	50	20			400		コンセント																																
707	○		MCCB	2	50	20			1400		OA機器																																
708	○		MCCB	2	50	20			1400		OA機器																																
709	○		MCCB	2	50	20			1400		OA機器																																
710	○		MCCB	2	50	20			100		コンセント																																
711	○		MCCB	2	50	20			400		コンセント																																
712	○		MCCB	2	50	20			1000		情報設備(弱電EPS)																																
713	○		MCCB	2	50	20					伝送ユニット																																
714	○		MCCB	2	50	20																																					

盤名称・電源種別 幹線番号・主幹開閉器	分岐	回路 番号	電圧		分岐開閉器			その他 付属品	容量 (VA)		負荷名称	盤名称・電源種別 幹線番号・主幹開閉器	分岐	回路 番号	電圧		分岐開閉器			その他 付属品	容量 (VA)		負荷名称	盤名称・電源種別 幹線番号・主幹開閉器	分岐	回路 番号	電圧		分岐開閉器			その他 付属品	容量 (VA)		負荷名称														
			200	100	種別	P	AF		AT	L1相					L2相	200	100	種別	P		AF	AT					L1相	L2相	200	100	種別		P	AF		AT	L1相	L2相											
IL-5 盤形式: T型		(101)	○		MCCB	2	50	20	< 1000		ヨビ	2L1-1 盤形式: D型		(101)	○		MCCB	2	50	20			210		EPS照明	2L2-1 盤形式: D型		(101)	○		MCCB	2	50	20			210		コア廻り照明										
		(102)	○		MCCB	2	50	20			ヨビ			(102)	○		MCCB	2	50	20			860		WC照明			(102)	○		MCCB	2	50	20			860		WC照明										
		(201)	○		MCCB	2	50	20	75	75	照明			(201)	○		MCCB	2	50	20			< 1000		ヨビ			(201)	○		MCCB	2	50	20			< 1000		ヨビ										
		(202)	○		MCCB	2	50	20	< 500	< 500	ヨビ			(202)	○		MCCB	2	50	20	< 500	< 500	ヨビ	(202)	○				MCCB	2	50	20			< 500	< 500	ヨビ	(202)	○		MCCB	2	50	20			< 500	< 500	ヨビ
		(301)	○		ELCB	2	50	20			ヨビ			(301)	○		MCCB	2	50	20			200		コンセント			(301)	○		MCCB	2	50	20					400		コンセント								
		(302)	○		ELCB	2	50	20		< 1000				ヨビ	(302)	○		MCCB	2	50	20			200				コンセント	(302)	○		MCCB	2	50	20					400		コンセント							
		(303)	○		ELCB	2	50	20		< 1000				ヨビ	(303)	○		ELCB	2	50	20			900				WCセンサー	(303)	○		MCCB	2	50	20			300		コンセント									
		(304)	○		ELCB	2	50	20		< 1000				ヨビ	(304)	○		ELCB	2	50	20			800				WC(雑)コンセント	(304)	○		MCCB	2	50	20			1400		O A機器									
		(305)	○		ELCB	2	50	20		< 1000				ヨビ	(305)	○		ELCB	2	50	20			800				WC(女)コンセント	(305)	○		MCCB	2	50	20			1400		O A機器									
		(306)	○		ELCB	2	50	20		< 1000				ヨビ	(306)	○		ELCB	2	50	20			800				WC(女)コンセント	(306)	○		MCCB	2	50	20			1400		O A機器									
(307)	○		ELCB	2	50	20		< 1000		ヨビ	(307)	○		ELCB	2	50	20			800		WC(男)コンセント	(307)	○		MCCB	2	50	20			1400		O A機器															
(308)	○		ELCB	2	50	20		< 1000		ヨビ	(308)	○		ELCB	2	50	20			1000		総機コンセント	(308)	○		MCCB	2	50	20			1400		O A機器															
小計								5575	5575				(309)	○		MCCB	2	50	20			200		自動ドア	(309)	○		MCCB	2	50	20			400		コンセント													
計									11150				(310)	○		MCCB	2	50	20			300		階段室コンセント	(310)	○		MCCB	2	50	20			400		コンセント													
													(311)	○		MCCB	2	50	20			700		自販機用コンセント	(311)	○		MCCB	2	50	20			400		コンセント													
													(401)	○		ELCB	2	50	20			< 500	< 500	ヨビ	(401)	○		ELCB	2	50	20			1000		P Aワゴン													
													小計						7910	6460					(312)	○		MCCB	2	50	20			1000		コンセント													
													計							14370					(313)	○		ELCB	2	50	20			900		WCセンサー													
													(A)	○		MCCB	2	50	20		中継器 x1	90		誘導灯	(314)	○		ELCB	2	50	20			800		WC(雑)コンセント													
													(B)	○		MCCB	2	50	20			300		自火報知受信機	(315)	○		ELCB	2	50	20			800		WC(女)コンセント													
													(C)	○		MCCB	2	50	20			300		非常用リモートマイク	(316)	○		ELCB	2	50	20			800		WC(女)コンセント													
													(501)	○		MCCB	2	50	20			< 1000		ヨビ	(317)	○		MCCB	2	50	20			800		WC(男)コンセント													
													(502)	○		MCCB	2	50	20			< 1000		ヨビ	(318)	○		ELCB	2	50	20			800		WC(男)コンセント													
													(601)	○		MCCB	2	50	20					1000		1000	会議室照明	(319)	○		ELCB	2	50	20			1000		総機2-2コンセント										
													(602)	○		MCCB	2	50	20					750	750	執務スペース照明	(320)	○		MCCB	2	50	20			< 1000		ヨビ											
													(603)	○		MCCB	2	50	20					1300	1300	廊下照明	(321)	○		MCCB	2	50	20			< 1000		ヨビ											
													(604)	○		MCCB	2	50	20					< 500	< 500	ヨビ	(322)	○		MCCB	2	50	20			1000		自販機用コンセント											
													(701)	○		MCCB	2	50	20					400		コンセント	(401)	○		ELCB	2	50	20			1000	1000	コンセント											
													(702)	○		MCCB	2	50	20					1400		O A機器	(FC1)	○		MCCB	2	50	20			350	350	PAC屋内機											
													(703)	○		MCCB	2	50	20					1400		O A機器	(FC2)	○		MCCB	2	50	20			400	400	PAC屋内機											
													(704)	○		MCCB	2	50	20					1400		O A機器	(FC3)	○		MCCB	2	50	20			400	400	PAC屋内機											
													(705)	○		MCCB	2	50	20					1400		O A機器	(FC4)	○		MCCB	2	50	20			400	400	PAC屋内機											
													(706)	○		MCCB	2	50	20					1400		O A機器	小計						16010	15460															
													(707)	○		MCCB	2	50	20					400		コンセント	計							31470															
													(708)	○		MCCB	2	50	20					1400		O A機器	(A)	○		MCCB	2	50	20			60		誘導灯											
													(709)	○		MCCB	2	50	20					1400		O A機器	(501)	○		MCCB	2	50	20			< 1000		ヨビ											
													(710)	○		MCCB	2	50	20					200		コンセント	(502)	○		MCCB	2	50	20			< 1000		ヨビ											
													(711)	○		MCCB	2	50	20					1000		映像音響設備架	(601)	○		MCCB	2	50	20					1275	1275	執務スペース照明									
													(712)	○		MCCB	2	50	20					1000		映像音響設備架	(602)	○		MCCB	2	50	20			200	200	廊下照明											
													(713)	○		MCCB	2	50	20					400		映像音響設備架	(603)	○		MCCB	2	50	20			720	720	西側各室照明											
													(714)	○		MCCB	2	50	20					400		映像音響設備架	(701)	○		MCCB	2	50	20					1400		O A機器									
													(715)	○		MCCB	2	50	20					1400		情報設備(朝電EPS)	(702)	○		MCCB	2	50	20					1400		O A機器									
													(716)	○		MCCB	2	50	20					100		端子盤(2T1-1)	(703)	○		MCCB	2	50	20					1400		O A機器									
													(717)	○		MCCB	2	50	20					1000		リモコンランス	(704)	○		MCCB	2	50	20					1400		O A機器									
													(718)	○		MCCB	2	50	20					1000		計装盤(2C-1)	(705)	○		MCCB	2	50	20					1400		O A機器									
													(801)	○		MCCB	2	50	20					700</																									

