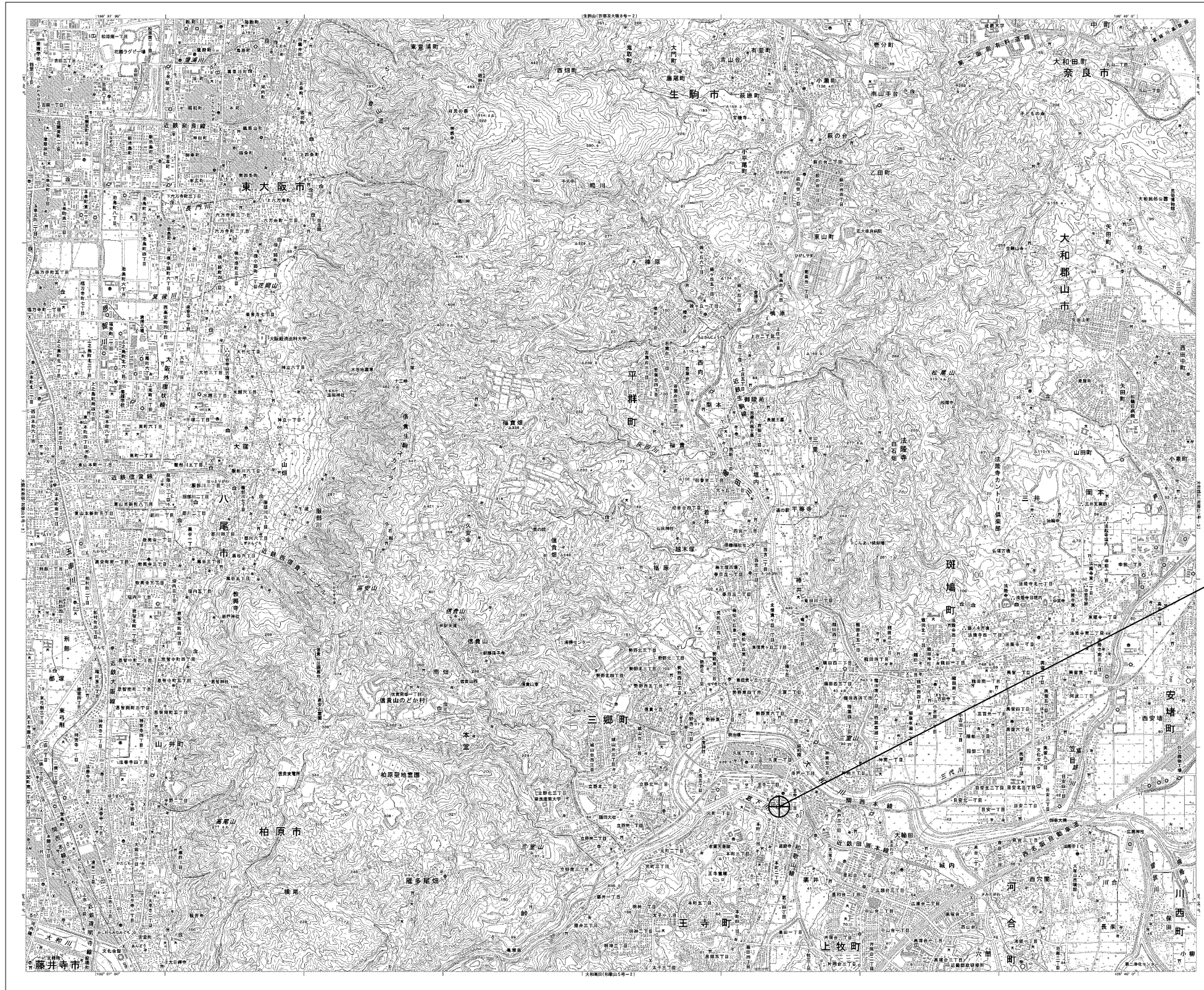


# 目次

## 王寺町役場

図番	図面名称
01	王寺町役場 位置図
02	王寺町役場 系統図(新設)
03	王寺町役場 敷地平面図(新設)
04	王寺町役場 機器据付図(新設)
05	王寺町役場 B1F機器配置図
06	王寺町役場 1F機器配置図(新設)
07	王寺町役場 2F機器配置図(新設)
08	王寺町役場 3F機器配置図(新設)
09	王寺町役場 PHR機器配置図(新設)
10	王寺町役場 2F無線室 機器配置図(新設)
11	王寺町役場 配線系統図(新設)
12	王寺町役場 電源系統図(参考図)
13	王寺町役場 系統図(撤去)
14	王寺町役場 敷地平面図(撤去)
15	王寺町役場 機器据付図(撤去)
16	王寺町役場 1F機器配置図(撤去)
17	王寺町役場 2F機器配置図(撤去)
18	王寺町役場 3F機器配置図(撤去)
19	王寺町役場 PHR機器配置図(撤去)
20	王寺町役場 2F無線室 機器配置図(撤去)
21	王寺町役場 配線系統図(撤去)

# 王寺町役場 位置図



王寺町役場

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 位置図		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:25000	図面番号	01
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

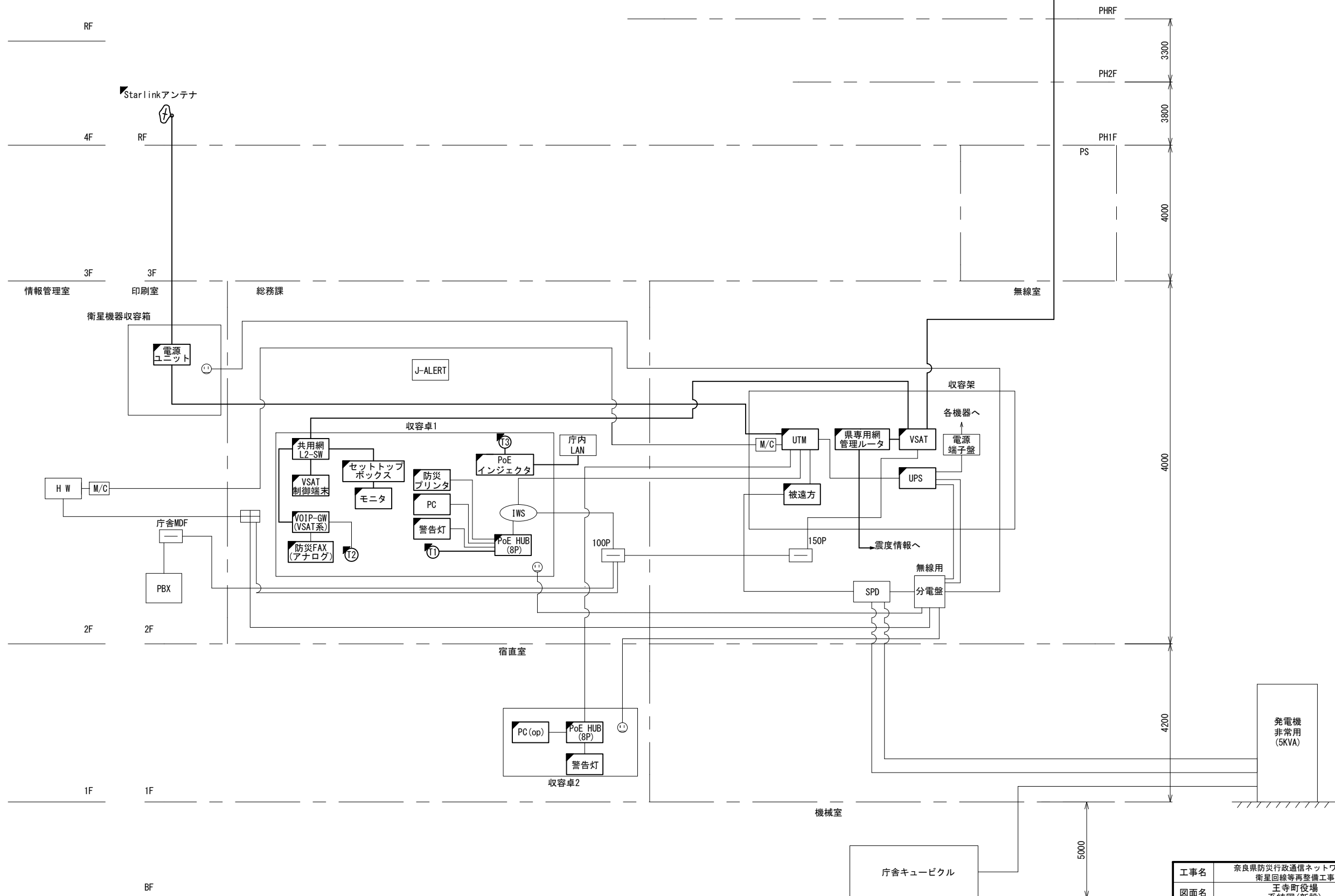
# 王寺町役場 系統図 (新設)

町役場

やわらぎ会館

VSATパラボラアンテナ

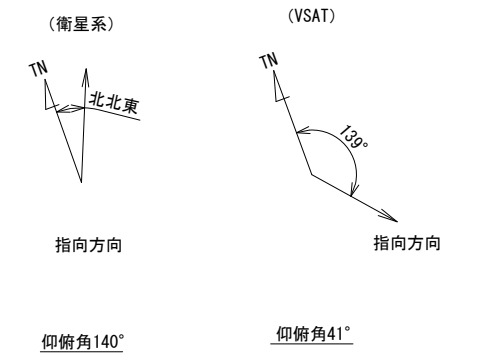
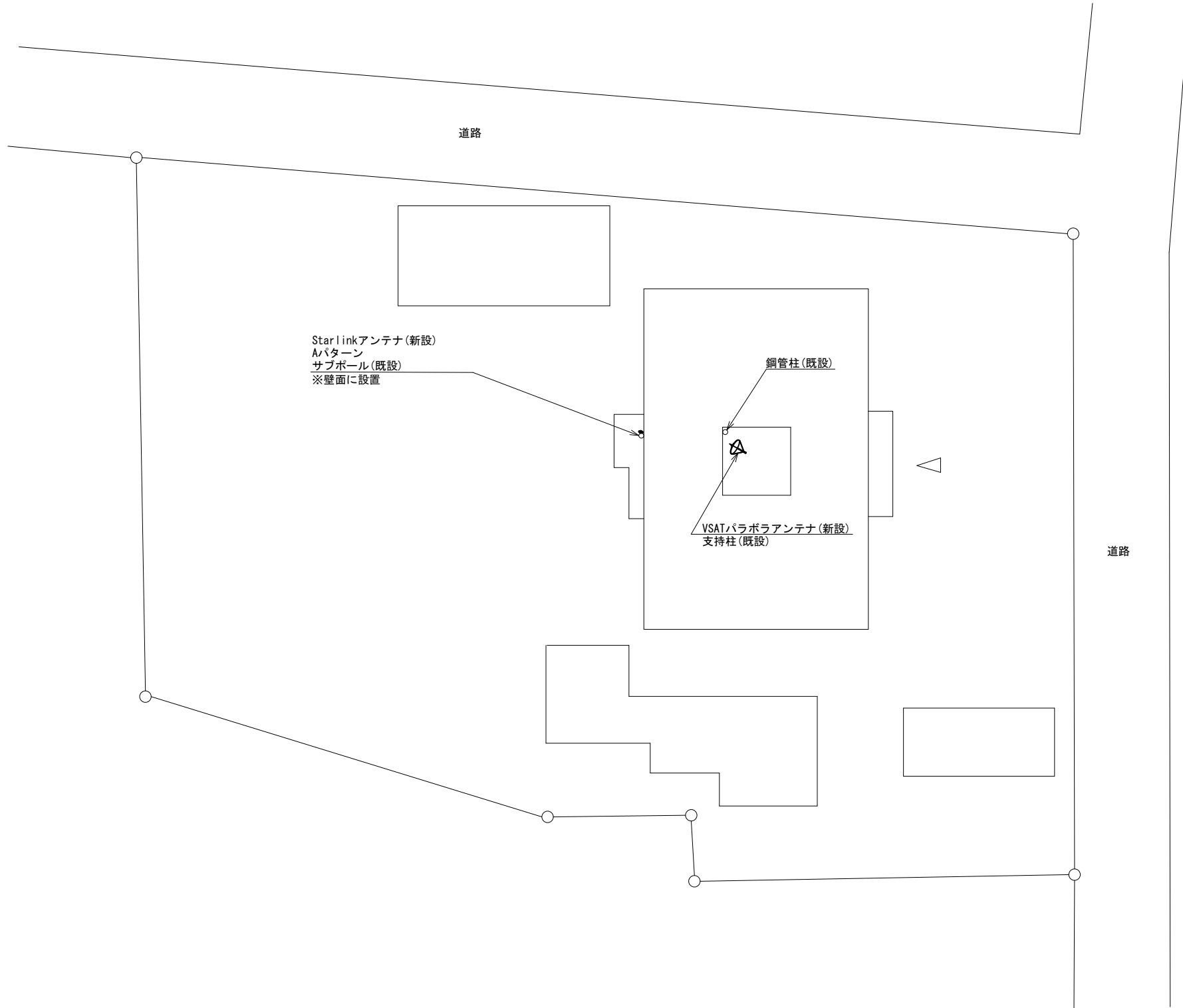
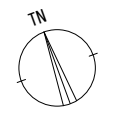
- 凡例
- VSAT VSAT
  - L2-SW (24Port)
  - L2-SW (8Port)
  - L2-SW (16Port +メディアコンバーター)
  - L2-SW (8Port +メディアコンバーター)
  - VPNルータ
  - 被遠方監視制御装置
  - 防災IP交換機
  - UPS 無停電電源装置
  - PC 防災情報端末
  - PC1 ローカルWEBサーバ兼 防災情報端末
  - PC (op) 防災情報端末 (オプション)
  - 複合機
  - M/C メディアコンバーター
  - ① 防災電話 (IP)
  - ② 防災電話 (アナログ)
  - ③ 防災電話 (IP) (大和路HW)
  - コンセントBOX
  - 衛星携帯電話 IDU
  - 衛星FAXアダプタ
  - マルチアダプタ
  - FAX FAX
  - SPD SPD盤
  - 分配機 分配機
  - 震度表示処理装置
  - PBX PBX
  - 端子盤、MDF
  - 大和路ハイウェイ
  - K-OPTICAL K-OPTICAL
  - 電源端子台
  - 情報コンセント
  - スピーカー付警告灯
  - モニタ
  - IRD
  - J-ALERT
  - 変圧器
  - USBプリントサーバー
  - プリンタ



- 凡例
- : 新設
  - : 撤去
  - : 新設
  - - -: 撤去
  - : 既設
  - : 既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 系統図(新設)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	NON	図面番号	02
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

# 王寺町役場 敷地平面図 (新設)



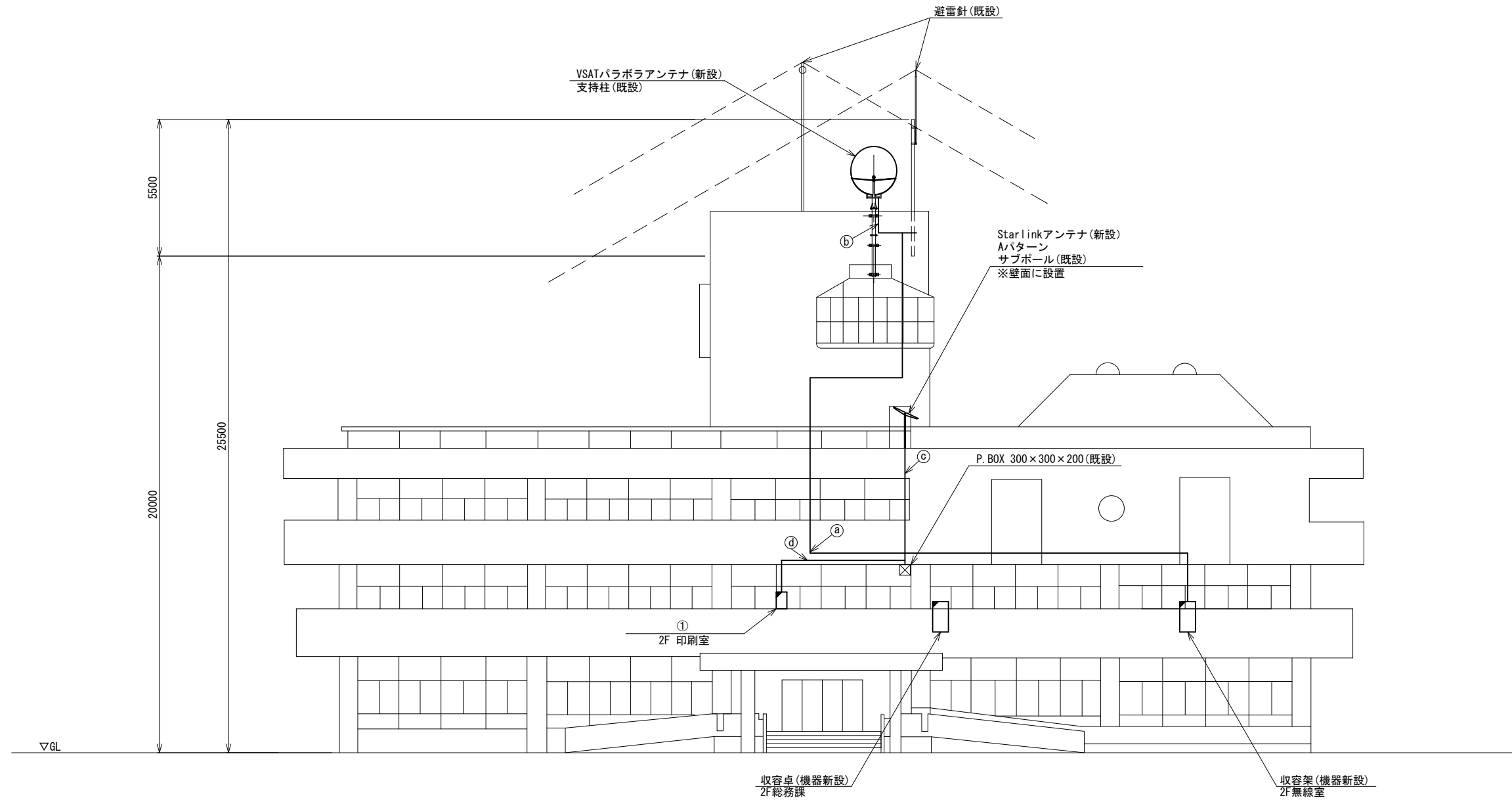
※Starlinkの方位角及び仰俯角は現地にて要調整。

平面図 (S=1/300)

凡 例	
	: 新設
	: 撤去
	: 既設
	: 撤去

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 敷地平面図(新設)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:300	図面番号	03
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

# 王寺町役場 機器据付図 (新設)



番号	名 称	備考
①	衛星機器収容箱	既設
	電源ユニット	新設

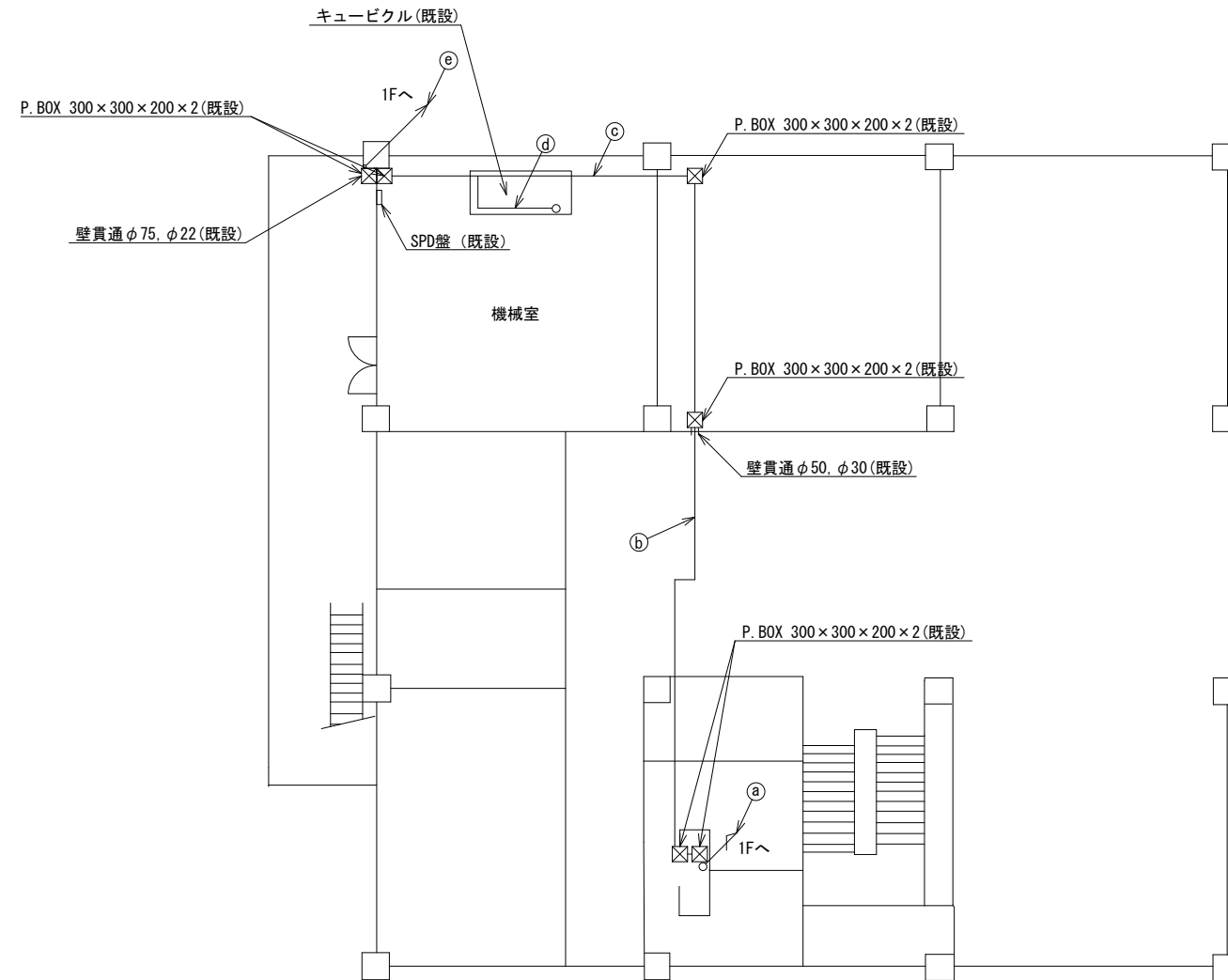
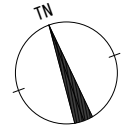
	名 称	作業	施工方法
a	S-5C-FB×2	新設	PF36(既設)
	IE3.5sq	既設	
b	S-5C-FB×2	新設	G36(既設)
	IE3.5sq	既設	
c	外部アンテナ接続用ケーブル	新設	G42(既設)
d	外部アンテナ接続用ケーブル	新設	天井ころがし

東側立面図(S=1/100)

凡 例	
	新設
	撤去
	新設
	撤去
	既設
	既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 機器据付図(新設)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:100	図面番号	04
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

# 王寺町役場 B1F 機器配置図



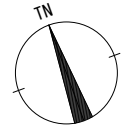
名称	作業	施工方法
① CPEV-S0. 65-10P	既設	PF22 (既設)
CET38sq	既設	PF50 (既設)
② CPEV-S0. 65-10P	既設	PF22 (既設)
CET38sq	既設	PF50 (既設)
③ CPEV-S0. 65-10P	既設	E25 (既設)
CET38sq	既設	E51 (既設)
④ CET38sq	既設	E51 (既設)
CPEV-S0. 65-10P	既設	G22 (既設)
⑤ CET38sq	既設	G42 (既設)
CET38sq	既設	G42 (既設)

B1F平面図 (S=1/100)

凡例	
	: 新設
	: 撤去
	: 新設
	: 撤去
	: 既設
	: 既設

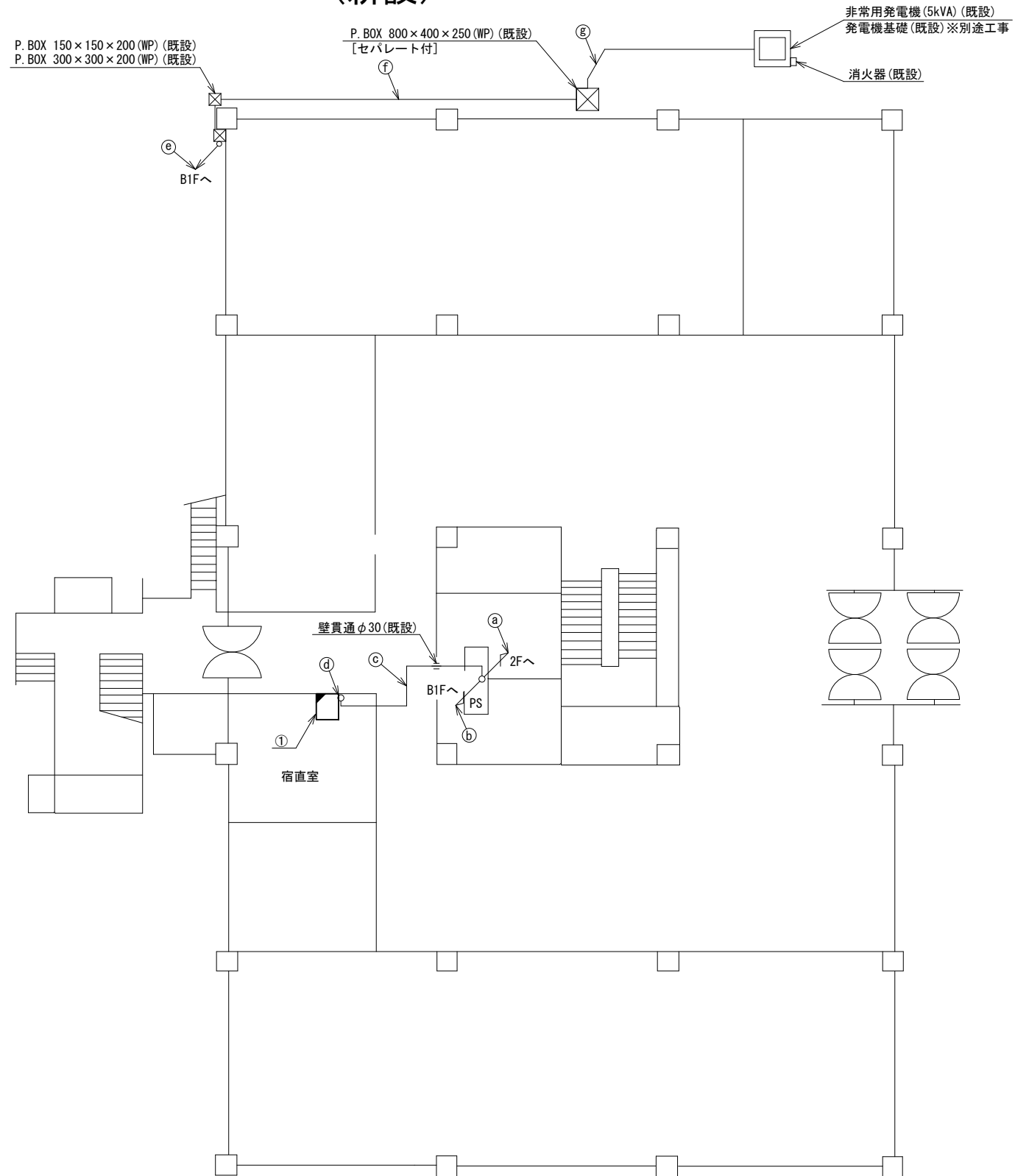
工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 B1F 機器配置図		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:100	図面番号	05
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

# 王寺町役場 1F 機器配置図 (新設)



名称	作業	施工方法
EM-UTPO, 5-4P × 1	既設	PF22 (既設)
Ⓐ CPEV-SO, 65-10P	既設	
CE5, 5sq-3C	既設	PF50 (既設)
CET38sq	既設	
Ⓑ CPEV-SO, 65-10P	既設	E19 (既設)
CET38sq	既設	E39 (既設)
Ⓒ EM-UTPO, 5-4P × 1	既設	天井ころがし
CE5, 5sq-3C	既設	
Ⓓ EM-UTPO, 5-4P × 1	既設	合成樹脂製配線ダクト (既設)
CE5, 5sq-3C	既設	"
CPEV-SO, 65-10P	既設	G22 (既設)
Ⓔ CET38sq	既設	G42 (既設)
CET38sq	既設	G42 (既設)
Ⓕ CPEV-SO, 65-10P	既設	G22 (既設)
CET38sq	既設	G42 (既設)
CET38sq	既設	G42 (既設)
Ⓖ CPEV-SO, 65-10P	既設	埋設配管 (既設)
Ⓗ CET38sq	既設	"
CET38sq	既設	"

番号	名称	備考
①	収容卓2	既設
	防災情報端末(オプション)	新設
	スピーカ付警告灯	新設
	PoE HUB (8Port)	新設

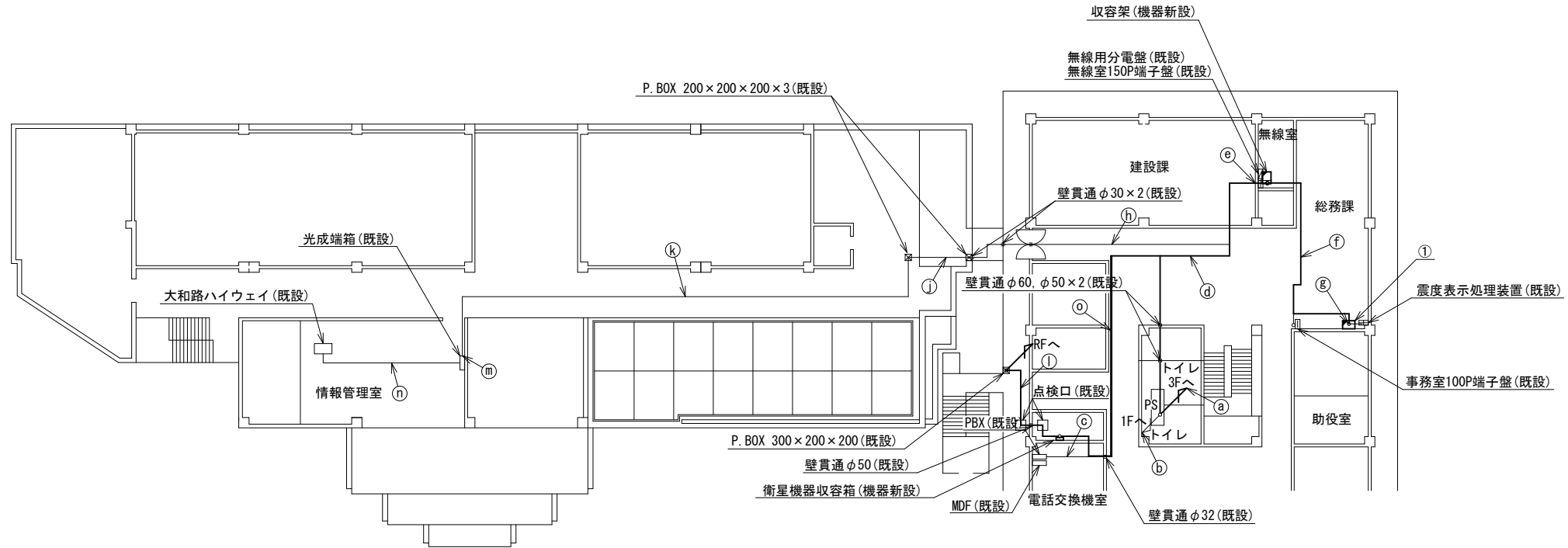


1F平面図 (S=1/100)

凡例	
	新設
	撤去
	新設
	撤去
	既設
	既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 1F 機器配置図 (新設)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:100	図面番号	06
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

# 王寺町役場 2F 機器配置図 (新設)



番号	名称	備考
①	収容卓1	既設
	防災情報端末	新設
	PoE HUB (8Port)	新設
	防災電話 (1P)	新設
	防災プリンタ	新設
	スピーカ付警告灯	新設
	VSAT制御端末	新設
	セットトップボックス	新設
	モニター	新設
	共用網L2-SW	新設
	防災電話 (アナログ)	新設
	VOIP-GW	新設
	防災FAX (アナログ)	新設
	防災電話 (1P) (大和路HW)	新設
	PoEインジェクタ	新設

名称	作業	施工方法
a S-5C-FB x 2	新設	PF36 (既設)
IE3. 5sq	既設	
EM-UTPO. 5-4P	既設	PF22 (既設)
CPEV-SO. 65-10P	既設	
b CE5. 5sq-3C	既設	PF50 (既設)
CET38sq	既設	
CPEV-SO. 5-3P	既設	
c CPEV-SO. 5-10P	既設	天井ころがし
SMVPO. 5-22C	既設	
EM-UTPO. 5-4P x 2	既設	天井ころがし
CPEV-SO. 65-10P	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	
CET38sq	既設	
d S-5C-FB x 2	新設	
IE3. 5sq	既設	
CE3. 5sq-3C	既設	

名称	作業	施工方法
CPEV-SO. 65-10P	既設	合成樹脂製配線ダクト (既設)
CET38sq	既設	合成樹脂製配線ダクト (既設)
EM-UTPO. 5-4P x 3	既設	
S-5C-FB x 2	新設	合成樹脂製配線ダクト (既設)
e IE3. 5sq	既設	合成樹脂製配線ダクト (既設)
CE5. 5sq-3C	既設	
CE5. 5sq-3C, CE3. 5sq-3C	既設	合成樹脂製配線ダクト (既設)
光ケーブル (SM-4C)	既設	
f LANケーブル	新設	天井ころがし
EM-UTPO. 5-4P	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	
EM-UTPO. 5-4P	既設	合成樹脂製配線ダクト (既設)
g CE5. 5sq-3C	既設	合成樹脂製配線ダクト (既設)
LANケーブル	新設	
h 光ケーブル (SM-4C)	既設	天井ころがし
i 光ケーブル (SM-4C)	既設	E25 (既設)
k 光ケーブル (SM-4C)	既設	天井ころがし
m 光ケーブル (SM-4C)	既設	ダクト (既設)
n 光ケーブル (SM-4C)	既設	フリーアクセス
o 外部アンテナ接続用ケーブル	新設	天井ころがし
LANケーブル	新設	天井ころがし
CE3. 5sq-3C	既設	天井ころがし

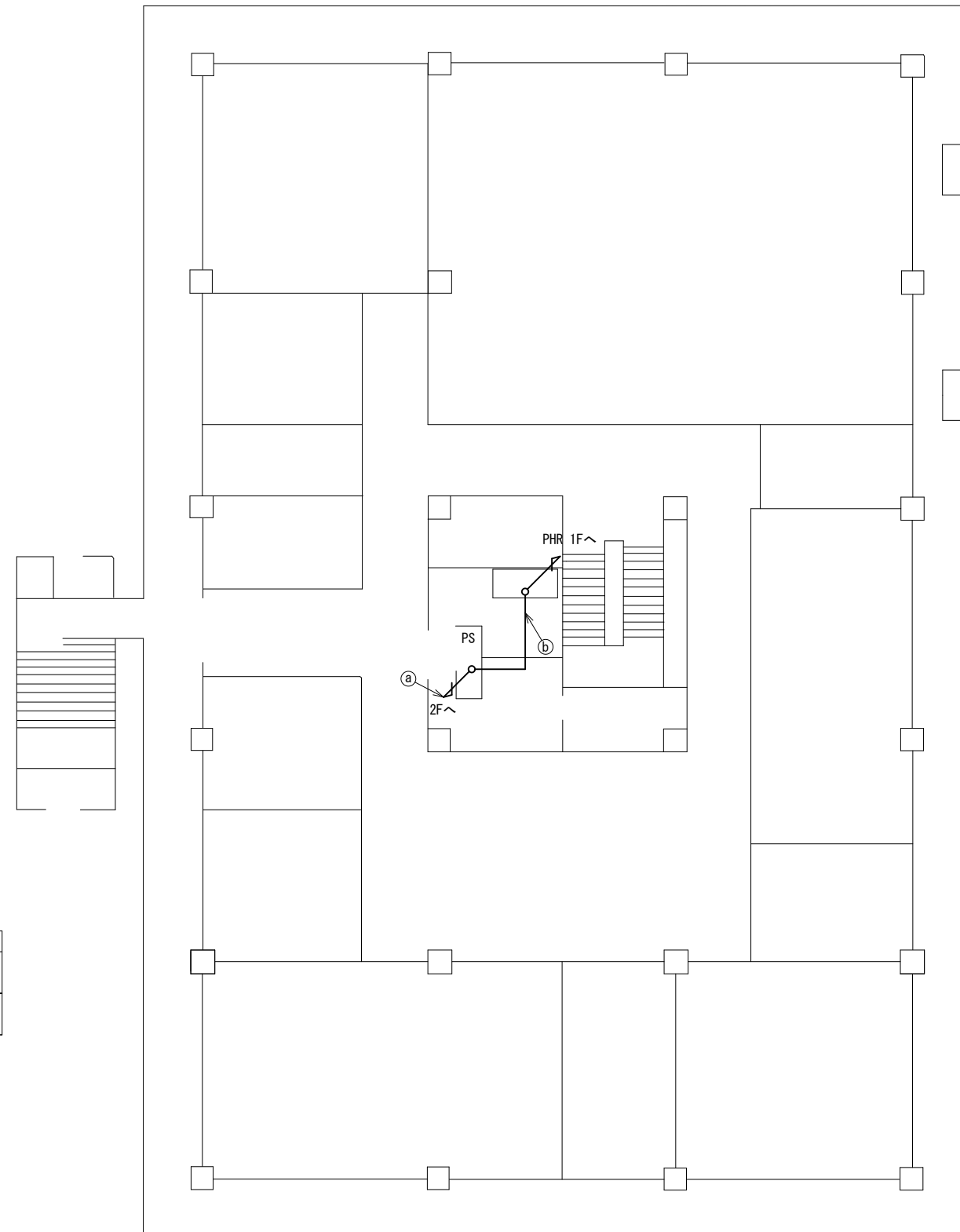
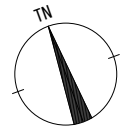
2F平面図 (S=1/200)

凡例	
<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	新設
<span style="border: 1px dashed black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	撤去
<span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px;"></span>	新設
<span style="border-bottom: 1px dashed black; display: inline-block; width: 10px;"></span>	撤去
<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	既設
<span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px;"></span>	既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 2F 機器配置図 (新設)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:200	図面番号	07
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		



# 王寺町役場 3F 機器配置図 (新設)



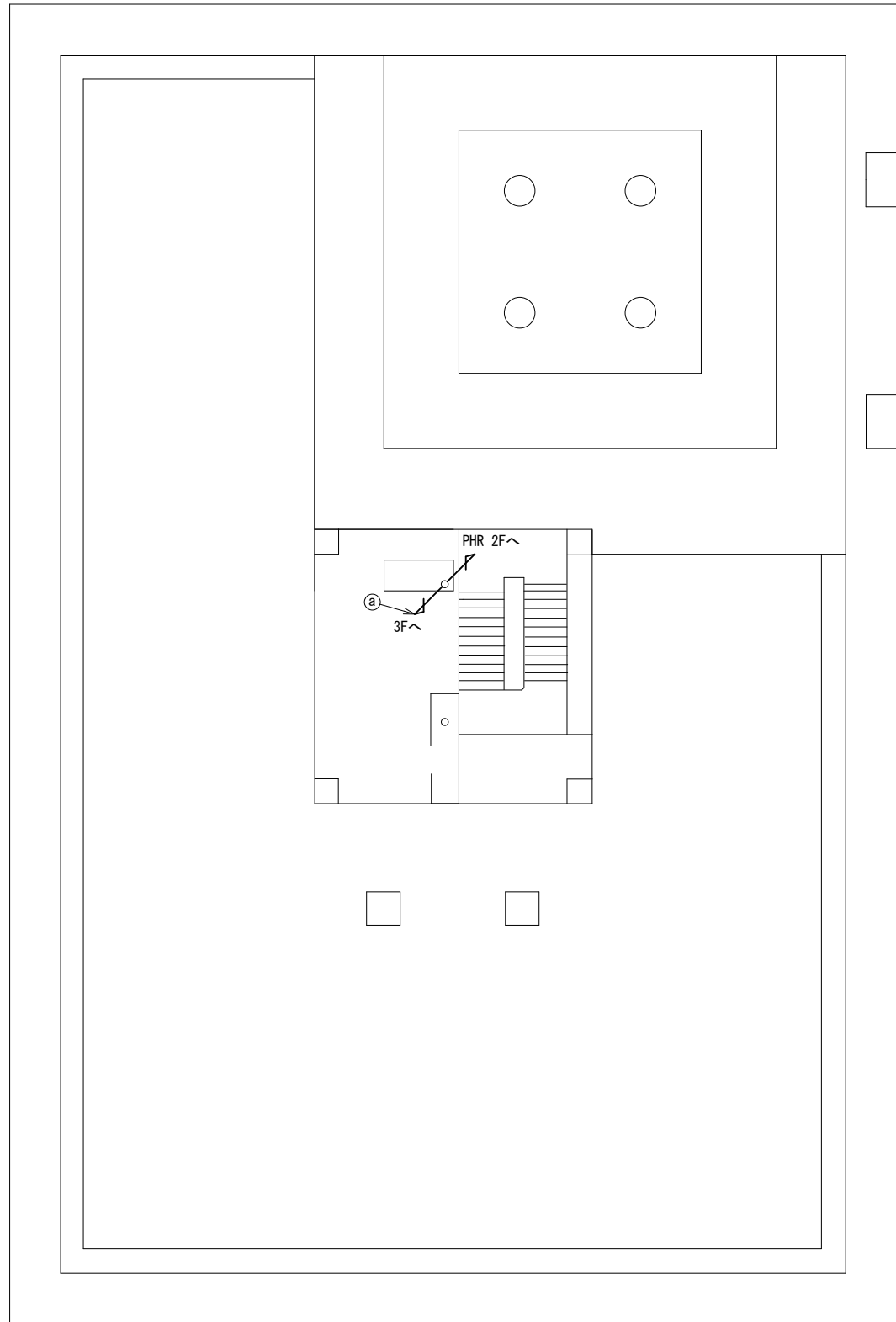
	名 称	作 業	施 工 方 法
a	S-5C-FB × 2	新設	PF36 (既設)
	IE3. 5sq	既設	
b	S-5C-FB × 2	新設	PF36 (既設)
	IE3. 5sq	既設	

3F平面図 (S=1/100)

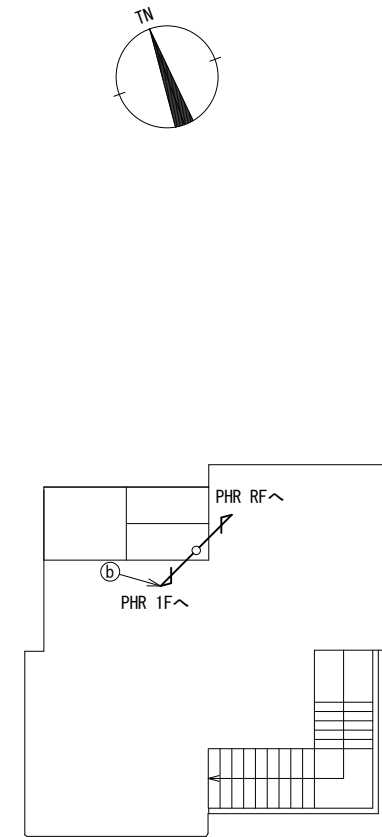
凡 例	
	: 新設
	: 撤去
	: 新設
	: 撤去
	: 既設
	: 既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 3F 機器配置図 (新設)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:100	図面番号	08
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

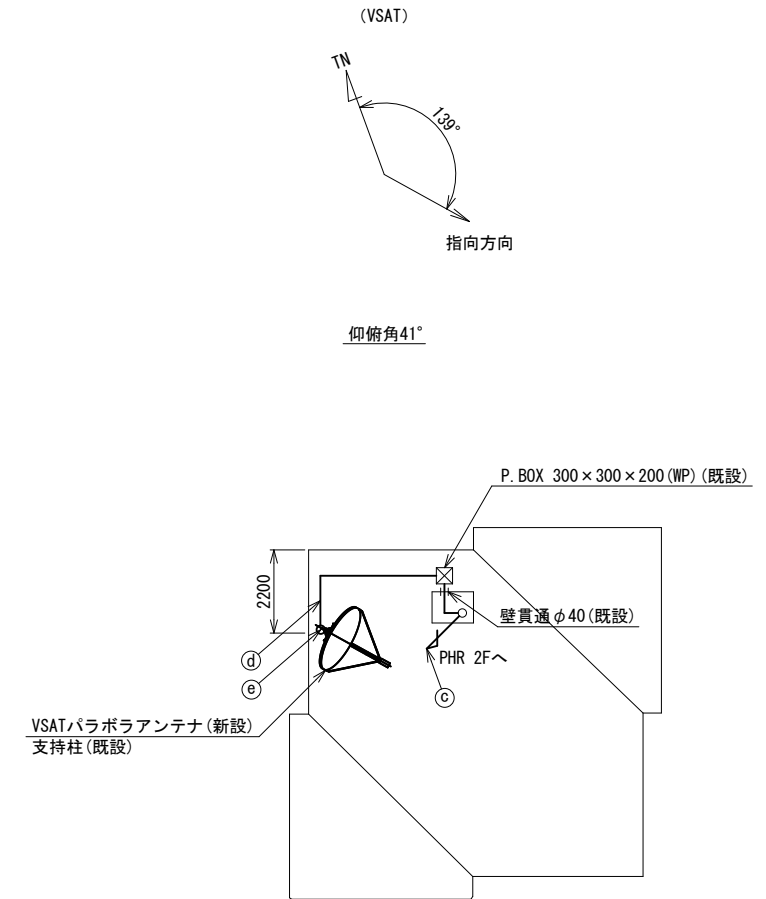
# 王寺町役場 PHR 機器配置図 (新設)



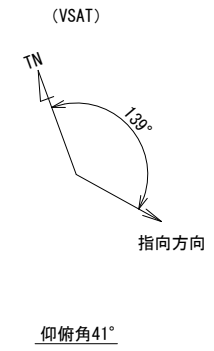
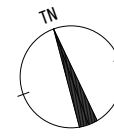
PHR1F平面図  
(S=1/100)



PHR2F平面図  
(S=1/100)



PHR RF平面図  
(S=1/100)



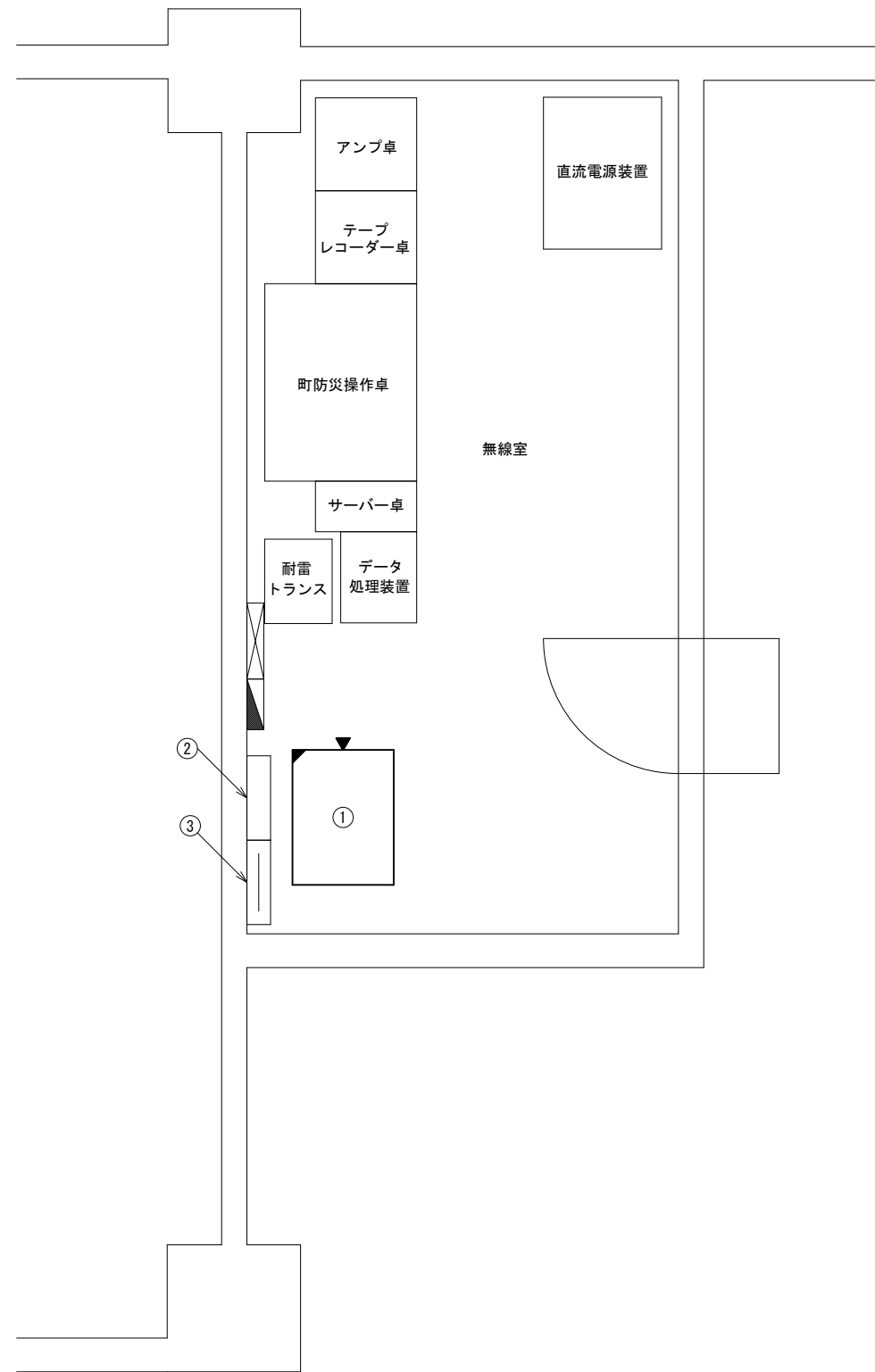
	名 称	作 業	施 工 方 法
a	S-5C-FB×2	新設	PF36(既設)
	IE3.5sq	既設	
b	S-5C-FB×2	新設	PF36(既設)
	IE3.5sq	既設	
c	S-5C-FB×2	新設	PF36(既設)
	IE3.5sq	既設	
d	S-5C-FB×2	新設	G36(既設)
	IE3.5sq	既設	
e	S-5C-FB×2	新設	露出配線
	IE3.5sq	既設	

凡 例

	新設		撤去
	新設		撤去
	既設		既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 PHR 機器配置図(新設)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:100	図面番号	09
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

# 王寺町役場 2F無線室 機器配置図 (新設)



2F無線室 平面図 (S=1/20)

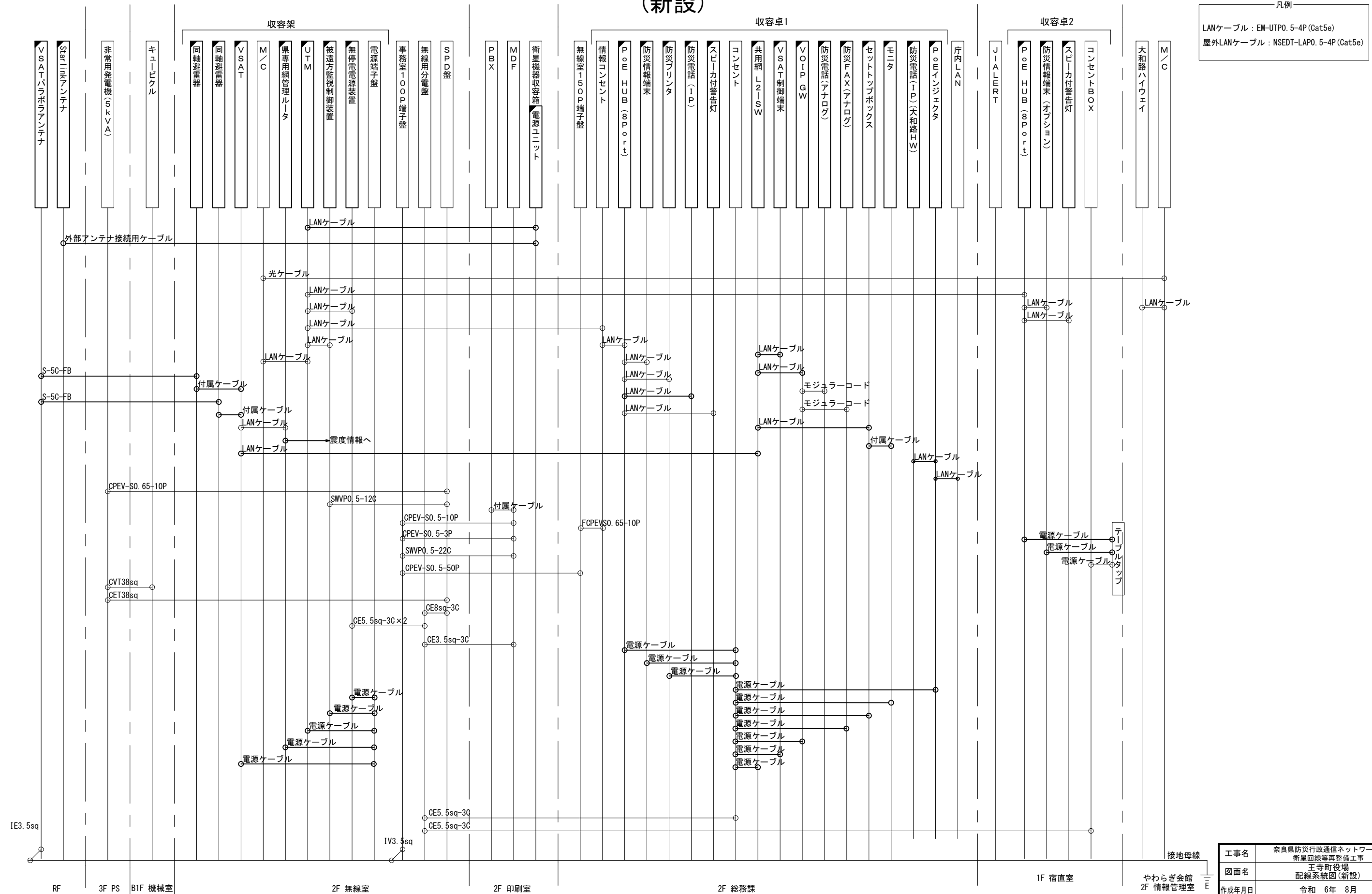
番号	名称	備考
①	收容架	既設
	VSAT	新設
	UTM	新設
	UPS	新設
	県専用網管理ルータ	新設
	被遠方監視制御装置	新設
②	無線用分電盤	既設
③	無線室150P端子盤	既設

凡 例			
	: 新設		: 撤去
	: 新設		: 撤去
	: 既設		: 既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 2F無線室 機器配置図(新設)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:20	図面番号	10
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

# 王寺町役場 配線系統図

(新設)

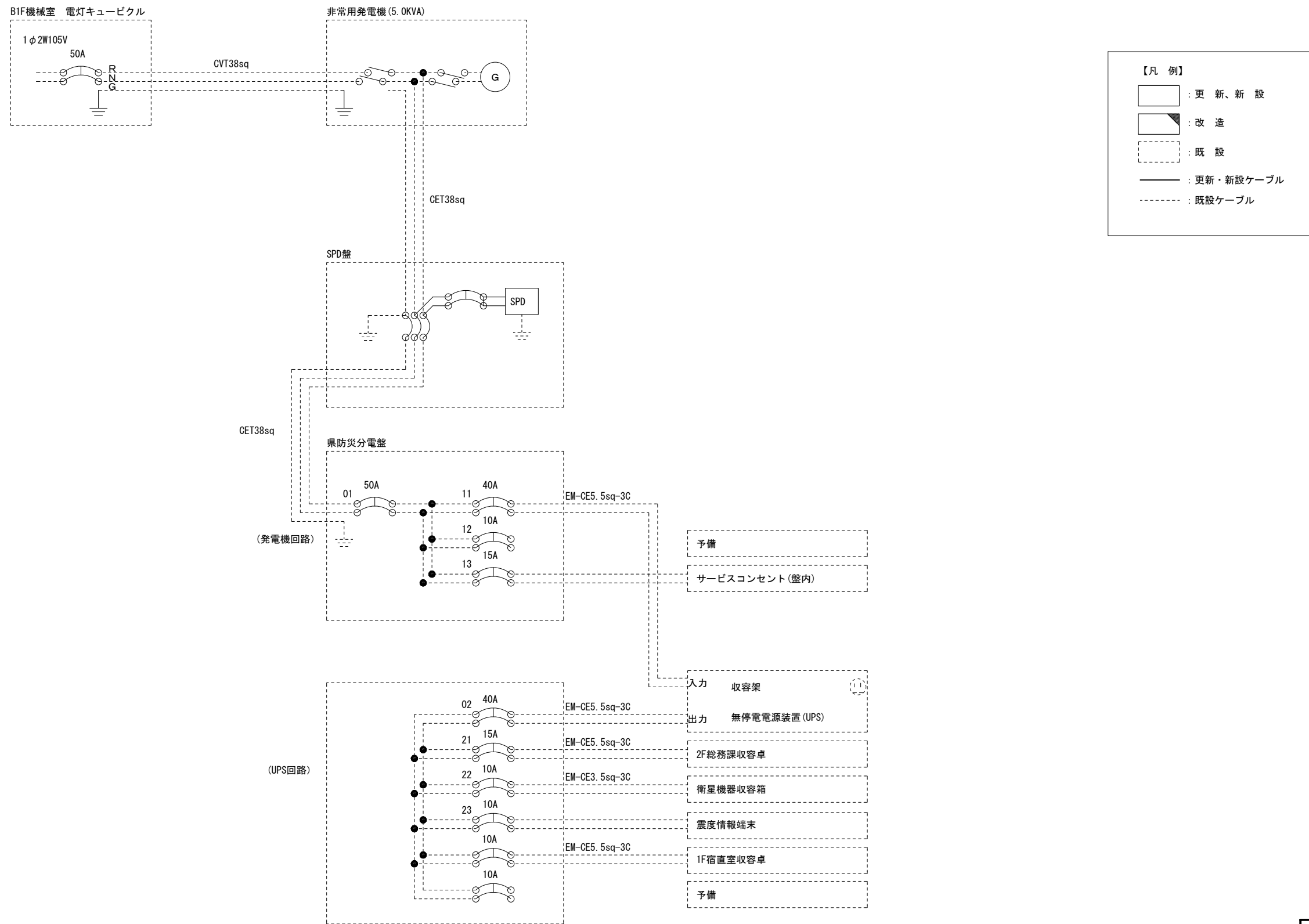


凡例  
 LANケーブル : EM-UTPO. 5-4P (Cat5e)  
 屋外LANケーブル : NSED-T-LAPO. 5-4P (Cat5e)

凡例  
 [ ] : 新設 [ ] : 撤去 — : 新設 - - - : 撤去  
 [ ] : 既設 — : 既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 配線系統図(新設)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	NON	図面番号	11
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

# 王寺町役場 電源系統図(参考図)



\* 3Cのうち1Cは接地用

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 電源系統図(参考図)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	NON	図面番号	12
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

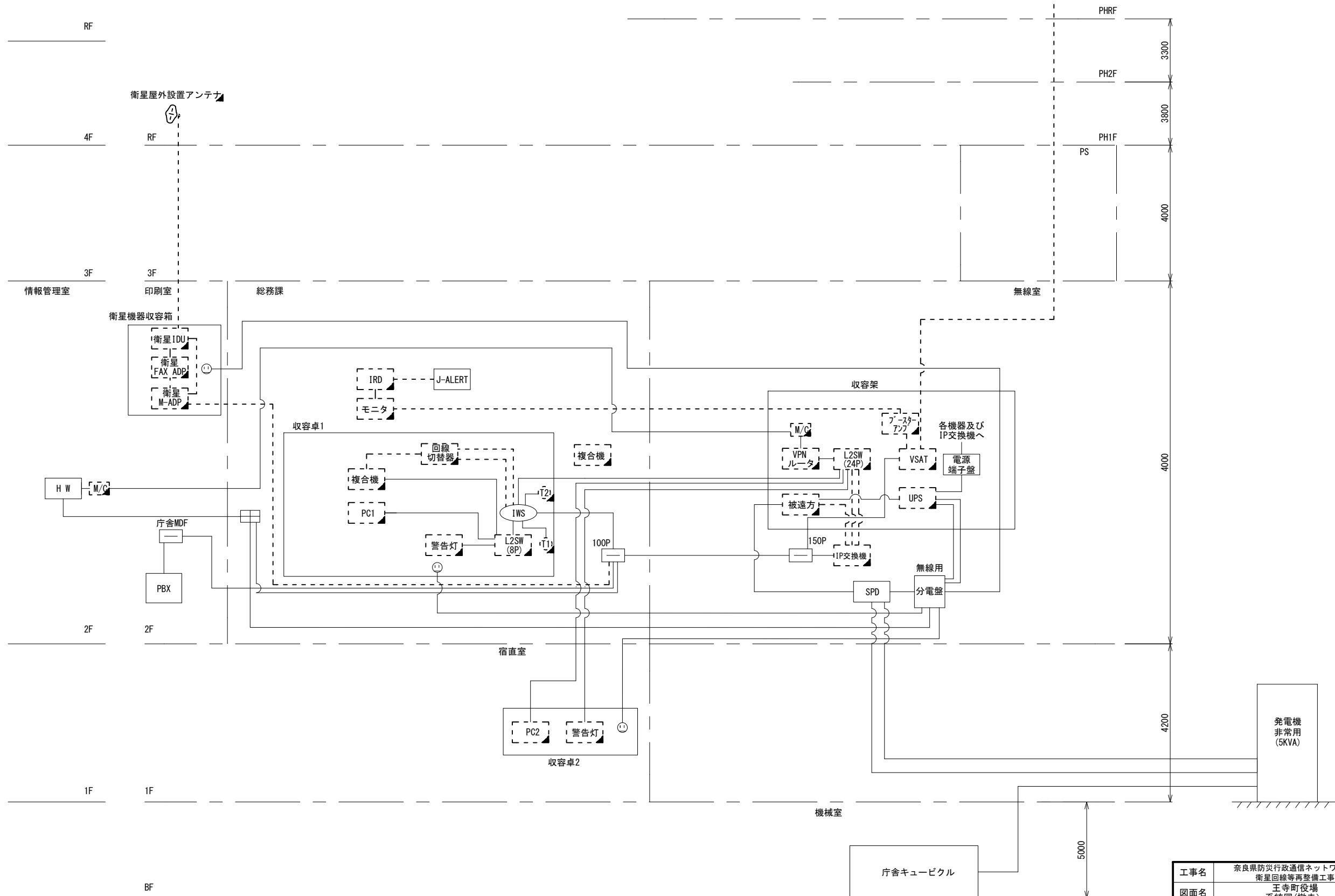
# 王寺町役場 系統図 (撤去)

町役場

やわらぎ会館

VSATパラボラアンテナ

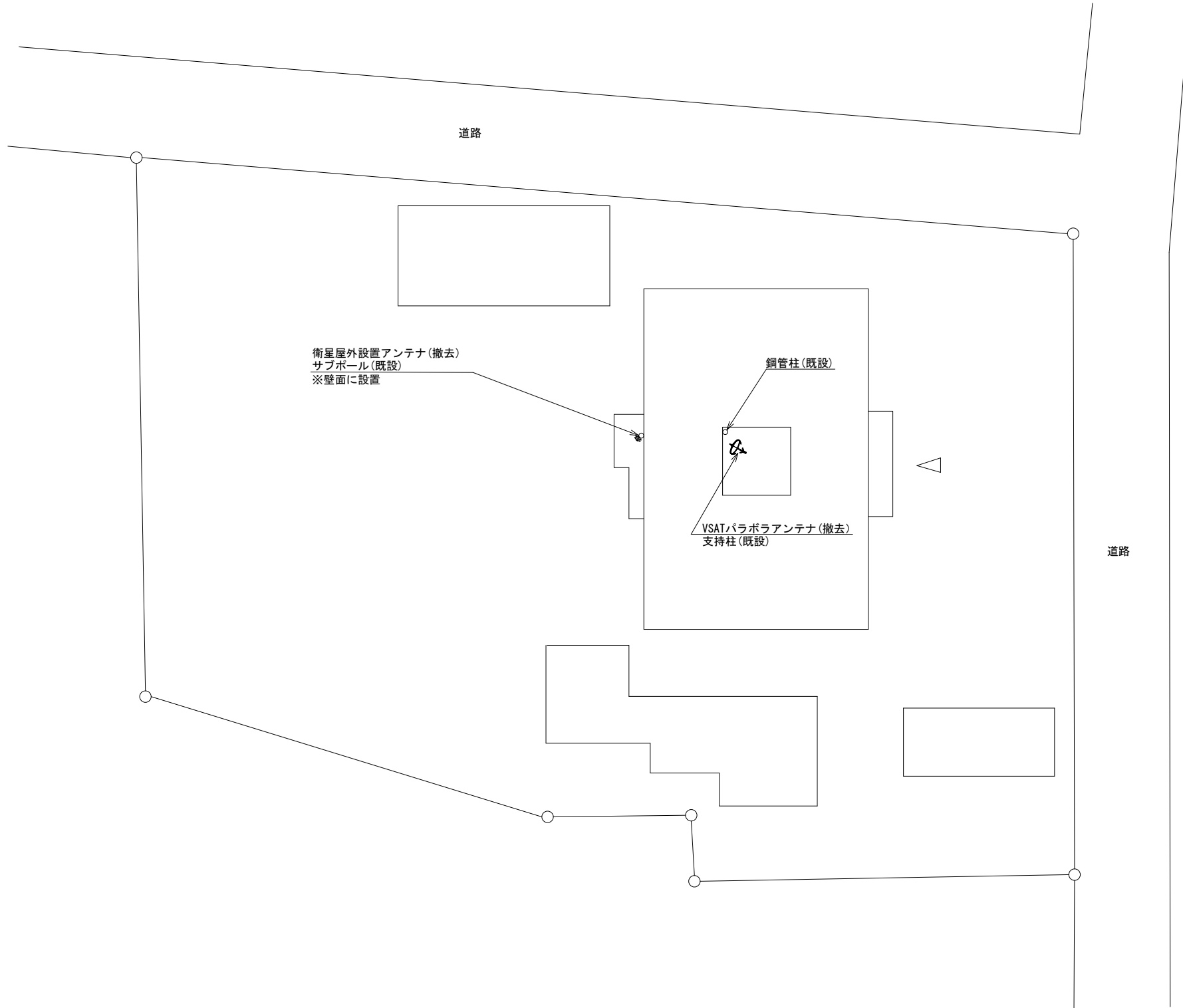
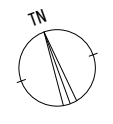
- 凡例
- VSAT1 VSAT
  - L2SW (24Port) L2-SW (24Port)
  - L2SW (8Port) L2-SW (8Port)
  - L2SW (16Port +メディアコンバーター) L2-SW (16Port +メディアコンバーター)
  - L2SW (8Port +メディアコンバーター) L2-SW (8Port +メディアコンバーター)
  - VPNルータ VPNルータ
  - 被遠方 被遠方監視制御装置
  - 防災IP交換機 防災IP交換機
  - UPS 無停電源装置
  - PC2 防災情報端末
  - PC1 ローカルWEBサーバ兼 防災情報端末
  - PC (opt) 防災情報端末 (オプション)
  - 複合機 複合機
  - M/C メディアコンバーター
  - ① 防災電話
  - ② 防災電話 (衛星)
  - ③ コンセントBOX
  - 衛星IDU 衛星携帯電話 IDU
  - 衛星FAXアダプタ 衛星FAXアダプタ
  - マルチアダプタ マルチアダプタ
  - FAX FAX
  - SPD SPD盤
  - 分配機 分配機
  - 震度表示処理装置 震度表示処理装置
  - PBX PBX
  - 端子盤、MDF 端子盤、MDF
  - 大和路ハイウェイ 大和路ハイウェイ
  - K-OPTICAL K-OPTICAL
  - 電源端子台 電源端子台
  - 情報コンセント 情報コンセント
  - スピーカー付警告灯 スピーカー付警告灯
  - モニター モニタ
  - IRD IRD
  - J-ALERT J-ALERT
  - 変圧器 変圧器
  - USBプリントサーバー USBプリントサーバー
  - プリンタ プリンタ



工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 系統図(撤去)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	NON	図面番号	13
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

- 凡例
- : 新設 □: 撤去
  - : 新設 - - -: 撤去
  - : 既設 —: 既設

# 王寺町役場 敷地平面図 (撤去)

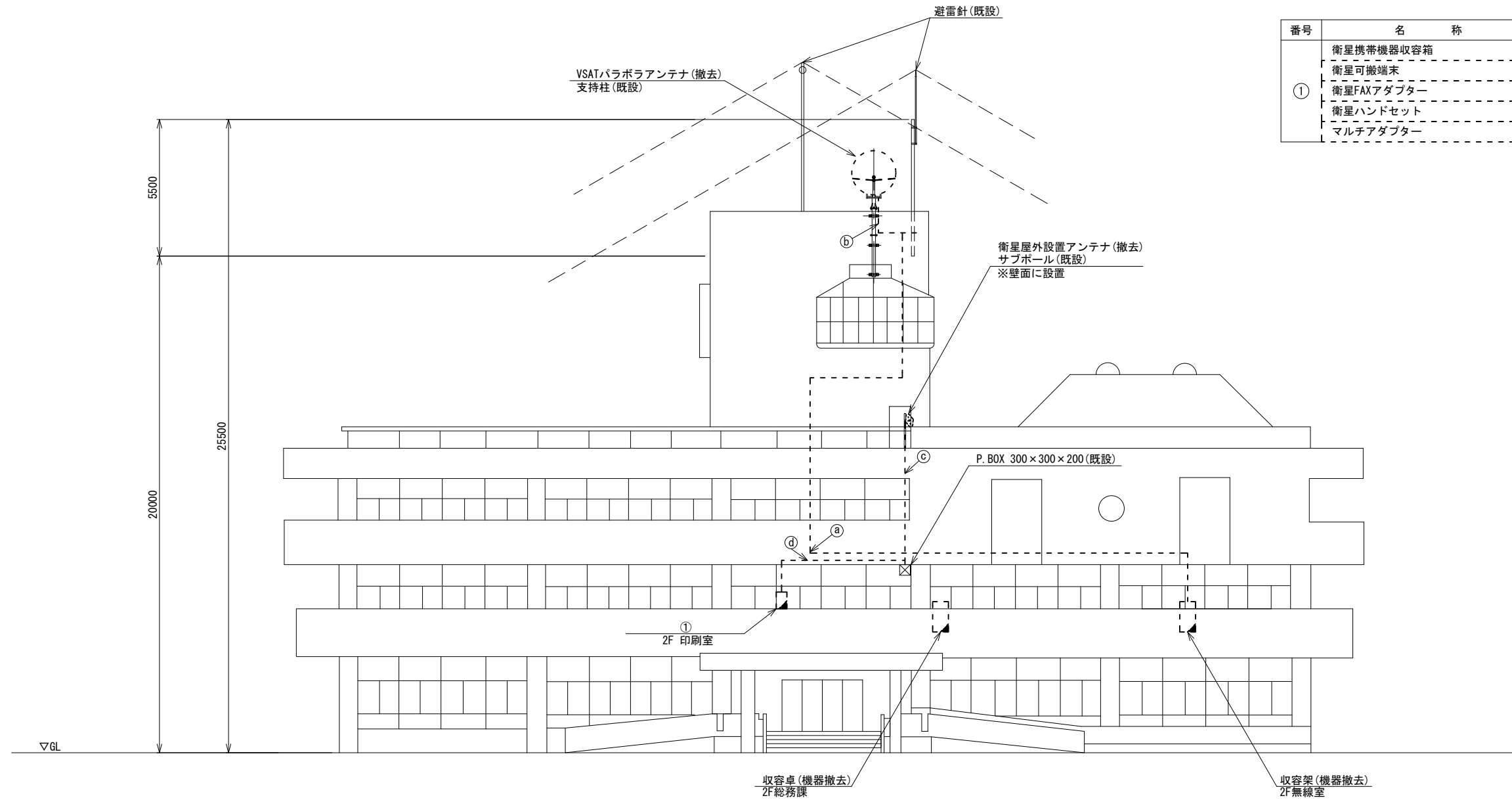


平面図 (S=1/300)

凡 例	
	新設
	撤去
	新設
	撤去
	既設
	既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 敷地平面図(撤去)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:300	図面番号	14
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

# 王寺町役場 機器据付図 (撤去)



番号	名称	備考
①	衛星携帯機器収容箱	既設
	衛星可搬端末	撤去
	衛星FAXアダプター	撤去
	衛星ハンドセット	撤去
	マルチアダプター	撤去

	名称	作業	施工方法
a	8D-HFAE × 2	撤去	PF36(既設)
	IE3.5sq	既設	
b	8D-HFAE × 2	撤去	G36(既設)
	IE3.5sq	既設	
c	外部アンテナ接続用ケーブル	撤去	G42(既設)
d	外部アンテナ接続用ケーブル	撤去	天井ころがし

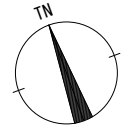
東側立面図 (S=1/100)

凡例	
	新設
	撤去
	新設
	撤去
	既設
	既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 機器据付図(撤去)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:100	図面番号	15
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

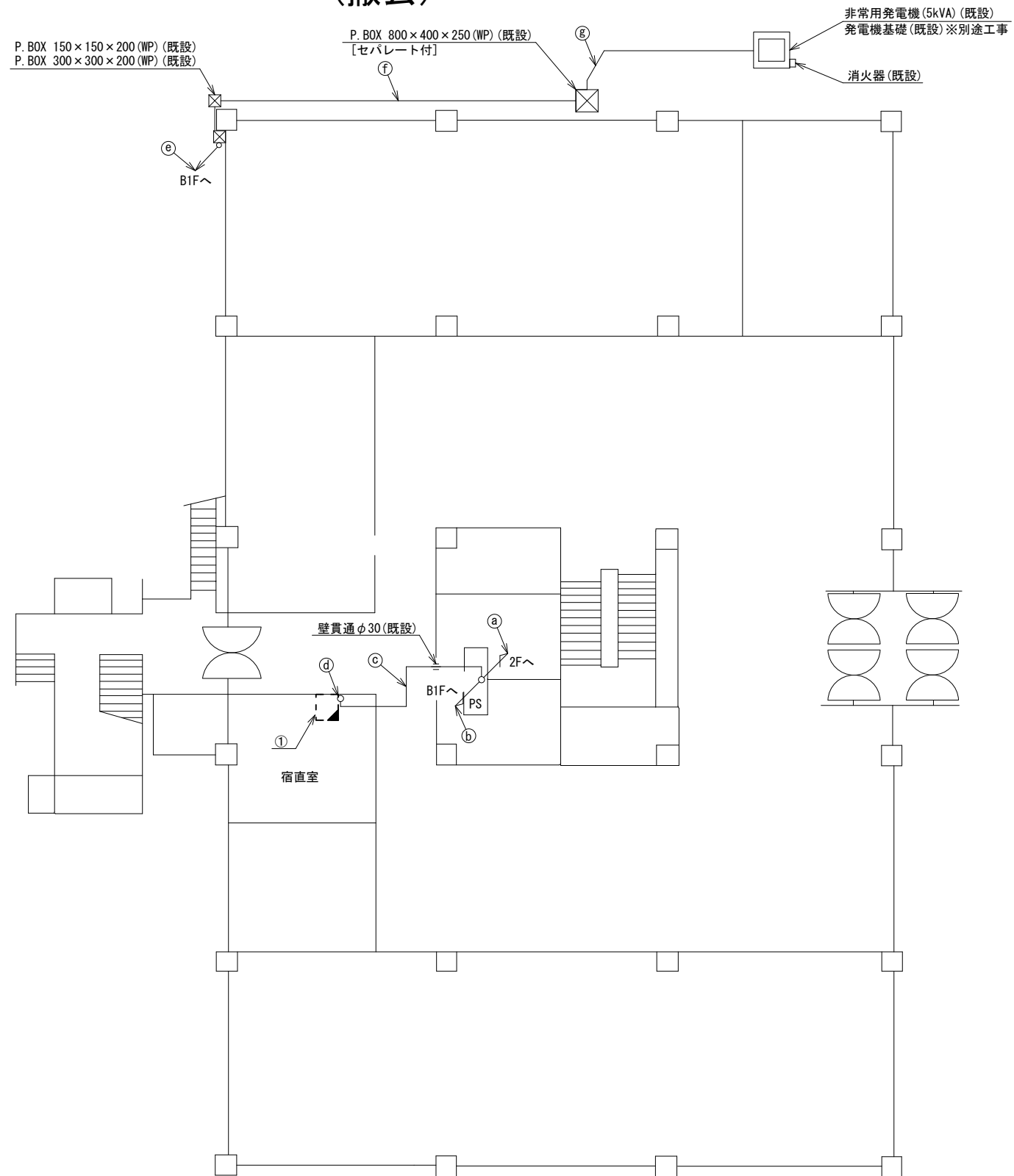


# 王寺町役場 1F 機器配置図 (撤去)



名称	作業	施工方法
EM-UTPO. 5-4P × 1	既設	PF22 (既設)
Ⓐ CPEV-SO. 65-10P	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	PF50 (既設)
CET38sq	既設	
Ⓑ CPEV-SO. 65-10P	既設	E19 (既設)
CET38sq	既設	E39 (既設)
Ⓒ EM-UTPO. 5-4P × 1	既設	天井ころがし
CE5. 5sq-3C	既設	
Ⓓ EM-UTPO. 5-4P × 1	既設	合成樹脂製配線ダクト (既設)
CE5. 5sq-3C	既設	"
CPEV-SO. 65-10P	既設	G22 (既設)
Ⓔ CET38sq	既設	G42 (既設)
CET38sq	既設	G42 (既設)
Ⓕ CPEV-SO. 65-10P	既設	G22 (既設)
CET38sq	既設	G42 (既設)
CET38sq	既設	G42 (既設)
Ⓖ CPEV-SO. 65-10P	既設	埋設配管 (既設)
Ⓗ CET38sq	既設	"
CET38sq	既設	"

番号	名称	備考
①	収容卓2	既設
	防災情報端末	撤去
	スピーカー付警告灯	撤去
	L2-SW (8Port)	撤去

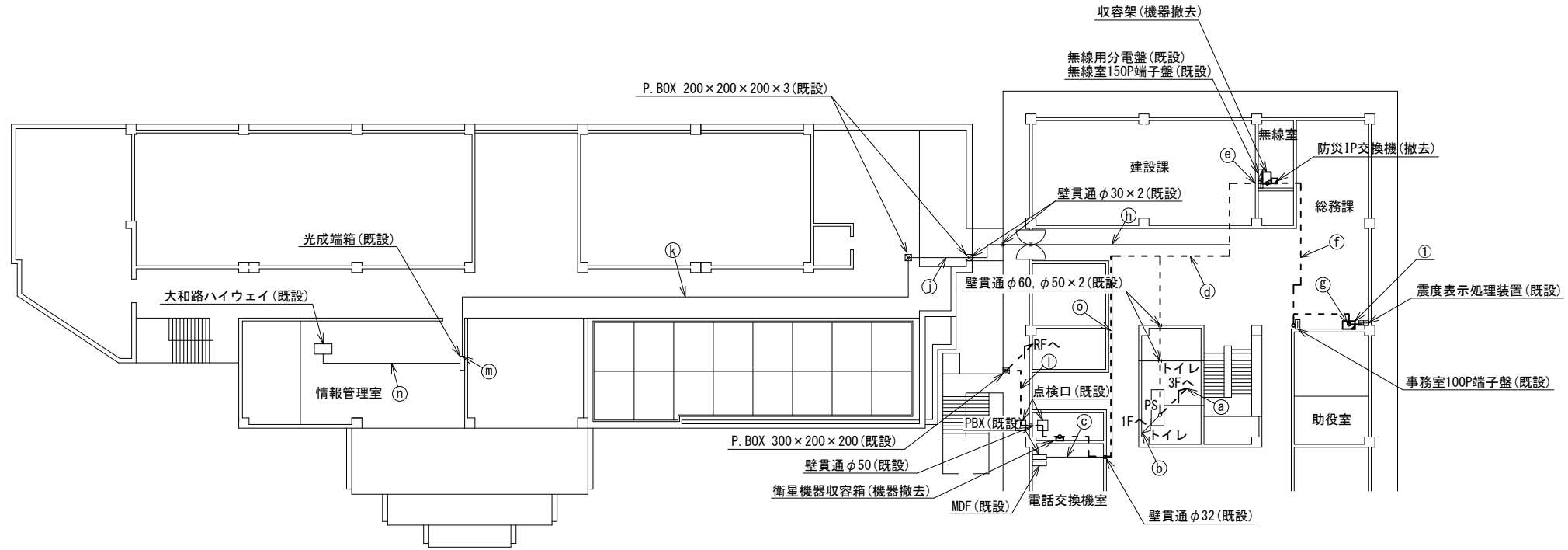


1F平面図 (S=1/100)

凡例	
	新設
	撤去
	新設
	撤去
	既設
	既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 1F 機器配置図 (撤去)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:100	図面番号	16
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

# 王寺町役場 2F 機器配置図 (撤去)



番号	名称	備考
①	収容卓1	既設
	ローカルWEBサーバ兼防災情報端末	撤去
	L2-SW (8Port)	撤去
	防災電話	撤去
	FAX・複合機	撤去
	スピーカー付警告灯	撤去
	防災電話(衛星)	撤去
	IRD	撤去
	モニター	撤去
	回線切替器	撤去

番号	名称	作業	施工方法
a	8D-HFAE × 2	撤去	PF36 (既設)
	IE3. 5sq	既設	
b	EM-UTPO. 5-4P	既設	PF22 (既設)
	CPEV-SO. 65-10P	既設	
	CE5. 5sq-3C	既設	
	CET38sq	既設	
c	CPEV-SO. 5-3P	既設	天井こころがし
	CPEV-SO. 5-10P	既設	
	SNVPO. 5-22C	既設	
d	EM-UTPO. 5-4P × 2	既設	天井こころがし
	CPEV-SO. 65-10P	既設	
	CE5. 5sq-3C	既設	
	CET38sq	既設	
	8D-HFAE × 2	撤去	
	IE3. 5sq	既設	
	電子ボタン電話用ケーブル0. 5-4P	撤去	
	CE3. 5sq-3C	既設	

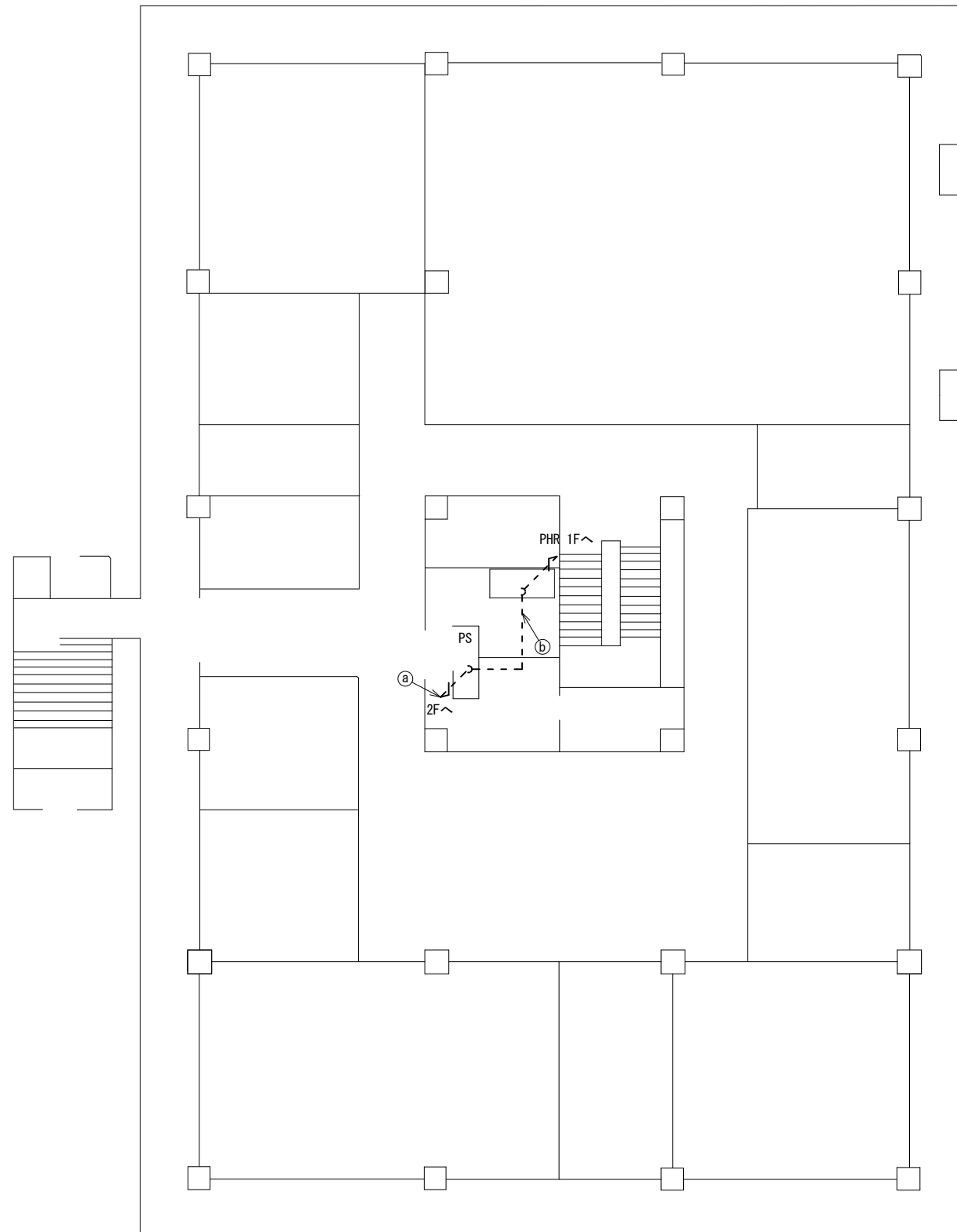
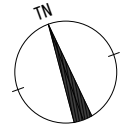
番号	名称	作業	施工方法
e	CPEV-SO. 65-10P	既設	合成樹脂製配線ダクト (既設)
	CET38sq	既設	
	EM-UTPO. 5-4P × 3	既設	
	8D-HFAE × 2	撤去	
	IE3. 5sq	既設	
	5C-FB	撤去	
	電子ボタン電話用ケーブル0. 5-4P	撤去	
	CE5. 5sq-3C	既設	
	CE5. 5sq-3C, CE3. 5sq-3C	既設	
	光ケーブル (SM-4C)	既設	
f	5C-FB	撤去	天井こころがし
	EM-UTPO. 5-4P	既設	
	CE5. 5sq-3C	既設	
	5C-FB	撤去	
g	EM-UTPO. 5-4P	既設	合成樹脂製配線ダクト (既設)
	CE5. 5sq-3C	既設	
h	光ケーブル (SM-4C)	既設	天井こころがし
	光ケーブル (SM-4C)	既設	
i	光ケーブル (SM-4C)	既設	天井こころがし
	光ケーブル (SM-4C)	既設	
j	光ケーブル (SM-4C)	既設	ダクト (既設)
	光ケーブル (SM-4C)	既設	
k	光ケーブル (SM-4C)	既設	フリーアクセス
	光ケーブル (SM-4C)	既設	
l	外部アンテナ接続用ケーブル	撤去	天井こころがし
	電子ボタン電話用ケーブル0. 5-4P	撤去	
o	CE3. 5sq-3C	既設	天井こころがし

2F平面図 (S=1/200)

凡例	
	新設
	撤去
	新設
	撤去
	既設
	既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 2F 機器配置図(撤去)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:200	図面番号	17
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

# 王寺町役場 3F 機器配置図 (撤去)



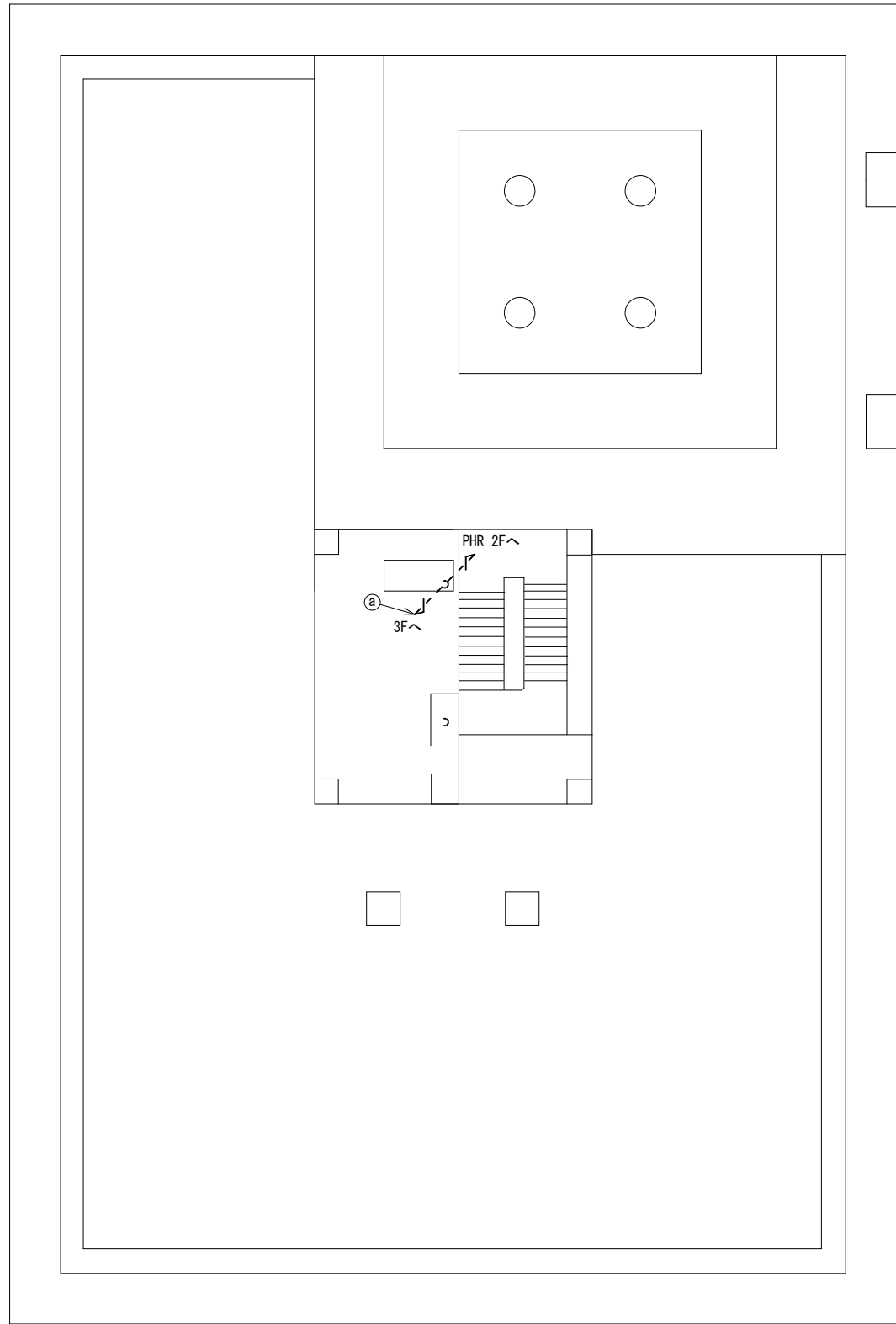
	名 称	作 業	施 工 方 法
a	8D-HFAE × 2	撤去	PF36 (既設)
	1E3.5sq	既設	
b	8D-HFAE × 2	撤去	PF36 (既設)
	1E3.5sq	既設	

3F平面図 (S=1/100)

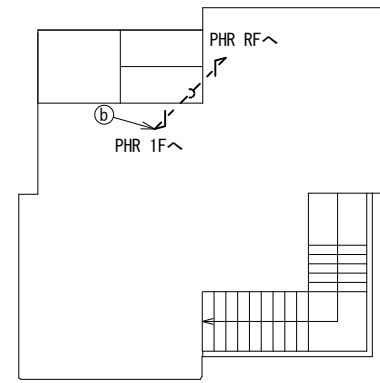
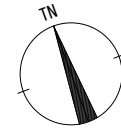
凡 例	
	: 新設
	: 撤去
	: 新設
	: 撤去
	: 既設
	: 既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 3F 機器配置図(撤去)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:100	図面番号	18
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

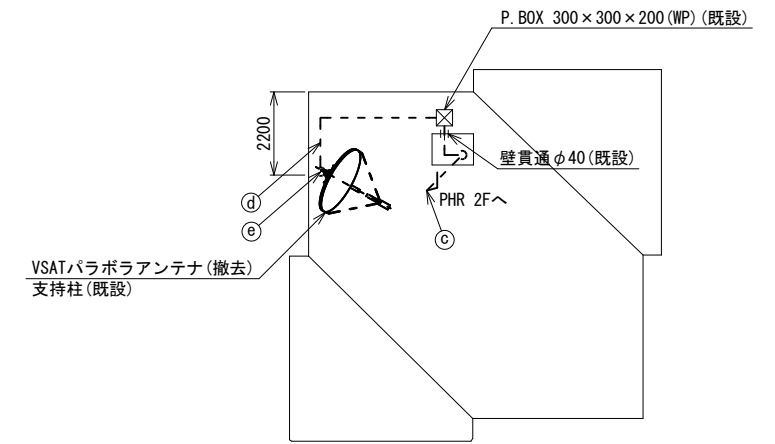
# 王寺町役場 PHR 機器配置図 (撤去)



PHR1F平面図  
(S=1/100)



PHR2F平面図  
(S=1/100)



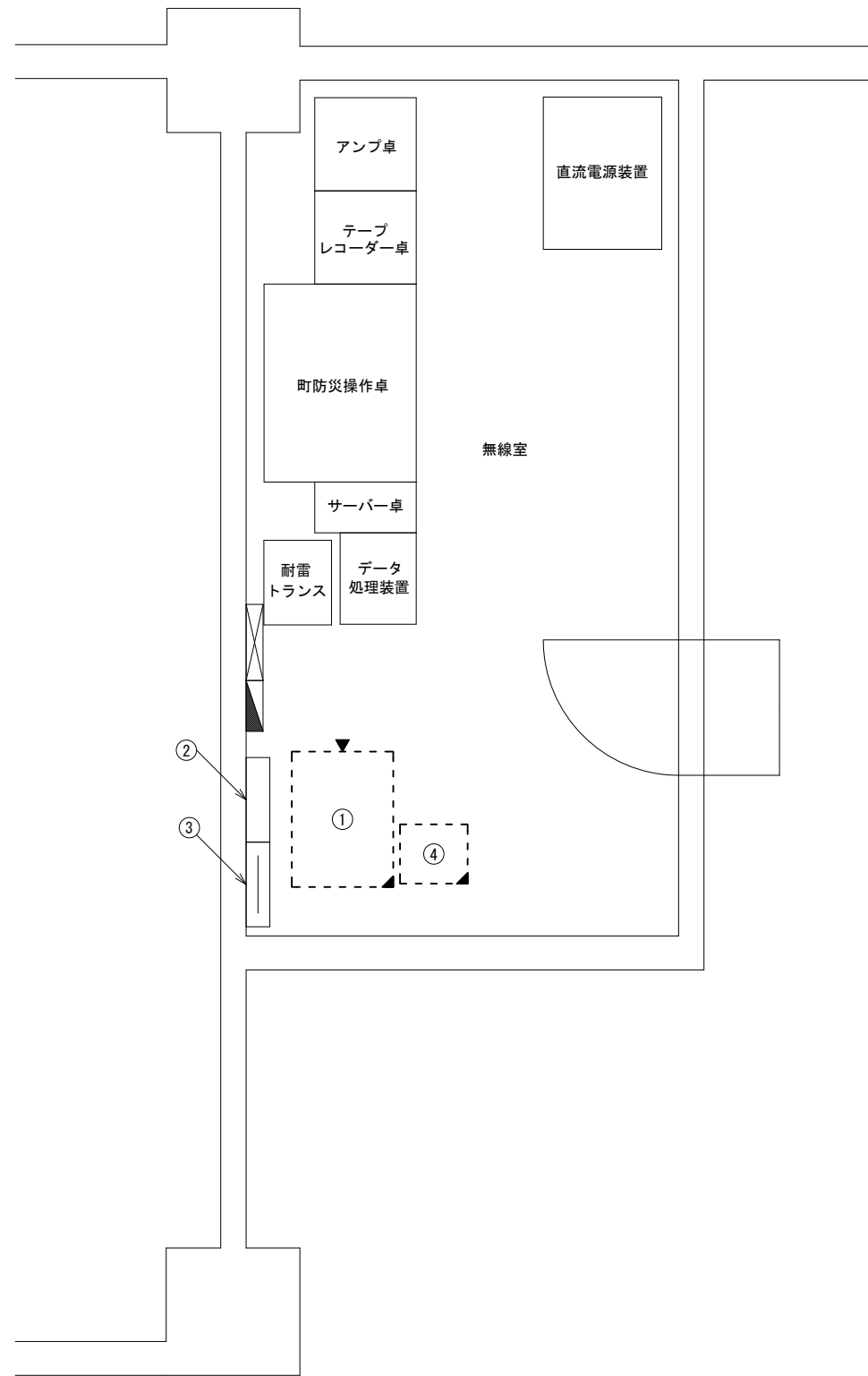
PHR RF平面図  
(S=1/100)

名	称	作業	施工方法
①	8D-HFAE × 2 IE3.5sq	撤去 既設	PF36 (既設)
②	8D-HFAE × 2 IE3.5sq	撤去 既設	PF36 (既設)
③	8D-HFAE × 2 IE3.5sq	撤去 既設	PF36 (既設)
④	8D-HFAE × 2 IE3.5sq	撤去 既設	G36 (既設)
⑤	8D-HFAE × 2 IE3.5sq	撤去 既設	露出配線

凡 例	
	新設
	撤去
	新設
	撤去
	既設
	既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 PHR 機器配置図(撤去)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:100	図面番号	19
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

# 王寺町役場 2F無線室 機器配置図 (撤去)



番号	名称	備考
	收容架	既設
①	VSAT	撤去
	L2-SW (24Port+M/G)	撤去
	被遠方監視制御装置	撤去
	UPS	撤去
	VPNルータ	撤去
	無線用分電盤	既設
②	無線室150P端子盤	既設
③	防災IP交換機	撤去

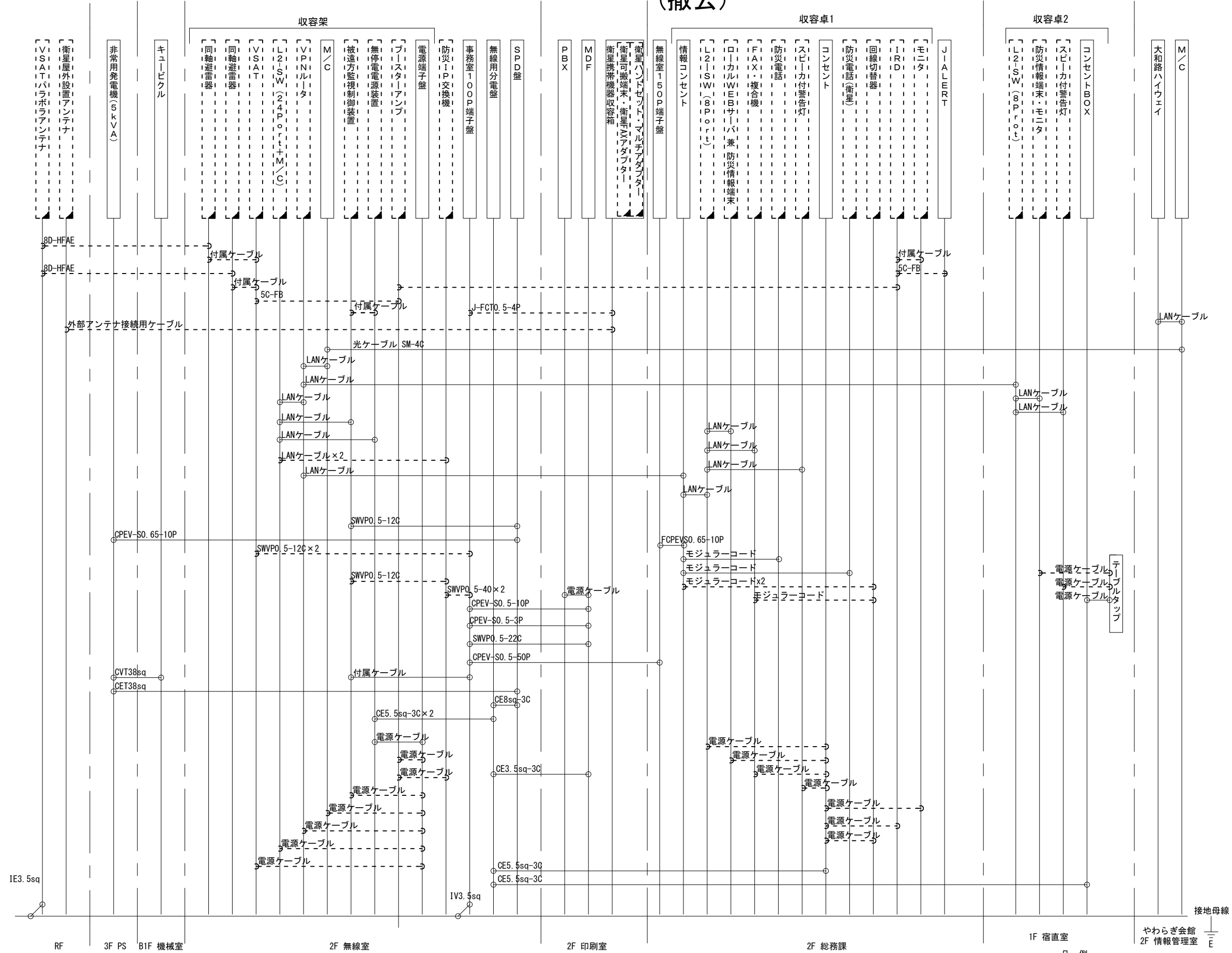
2F無線室 平面図 (S=1/20)

凡例	
	新設
	撤去
	新設
	撤去
	既設
	既設

工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 2F無線室 機器配置図(撤去)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:20	図面番号	20
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

# 王寺町役場 配線系統図 (撤去)

凡例  
 LANケーブル : EM-UTP0. 5-4P (Cat5e)  
 屋外LANケーブル : NSED-T-LAP0. 5-4P (Cat5e)



工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	王寺町役場 配線系統図(撤去)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	NON	図面番号	21
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

凡例  
 [Hatched Box]: 新設 [Dashed Box]: 撤去  
 [Solid Line]: 新設 [Dashed Line]: 撤去  
 [White Box]: 既設 [Dotted Line]: 既設