

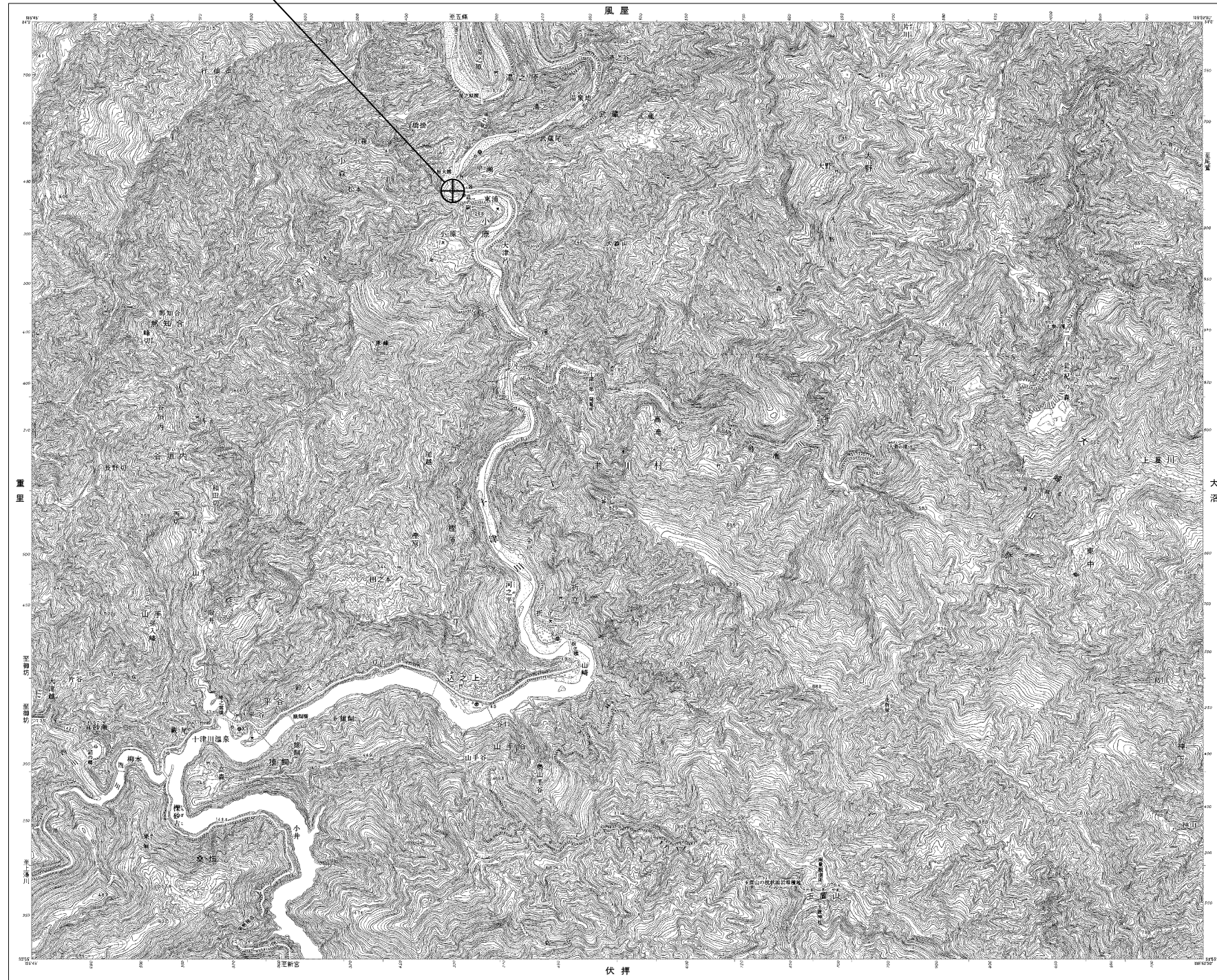
目次

十津川村役場

図番	図面名称
01	十津川村役場 位置図
02	十津川村役場 系統図(新設)
03	十津川村役場 敷地平面図(新設)
04	十津川村役場 機器据付図(新設)
05	十津川村役場 1F機器配置図(新設)
06	十津川村役場 2F機器配置図(新設)
07	十津川村役場 3F機器配置図(新設)
08	十津川村役場 RF機器配置図(新設)
09	十津川村役場 3F倉庫 機器配置図(新設)
10	十津川村役場 配線系統図(新設)
11	十津川村役場 電源系統図(参考図)
12	十津川村役場 系統図(撤去)
13	十津川村役場 敷地平面図(撤去)
14	十津川村役場 機器据付図(撤去)
15	十津川村役場 1F機器配置図(撤去)
16	十津川村役場 2F機器配置図(撤去)
17	十津川村役場 3F機器配置図(撤去)
18	十津川村役場 RF機器配置図(撤去)
19	十津川村役場 3F倉庫 機器配置図(撤去)
20	十津川村役場 配線系統図(撤去)

十津川村役場 位置図

十津川村役場

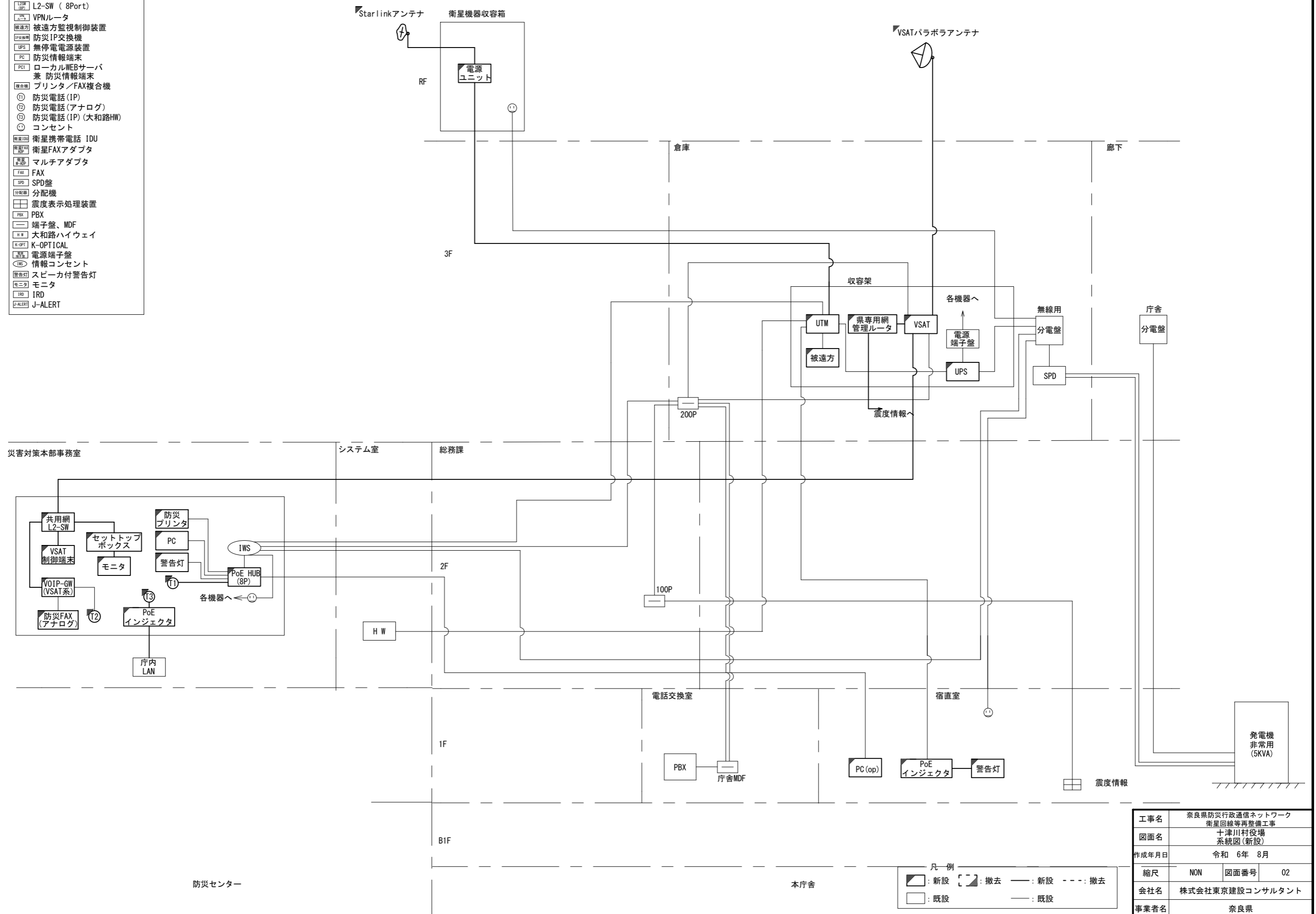


工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	十津川村役場 位置図		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:25000	図面番号	01
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

十津川村役場 系統図 (新設)

凡例

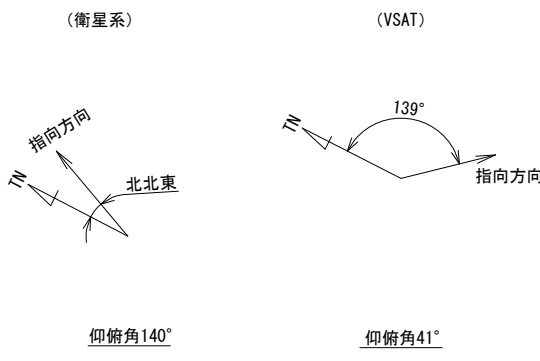
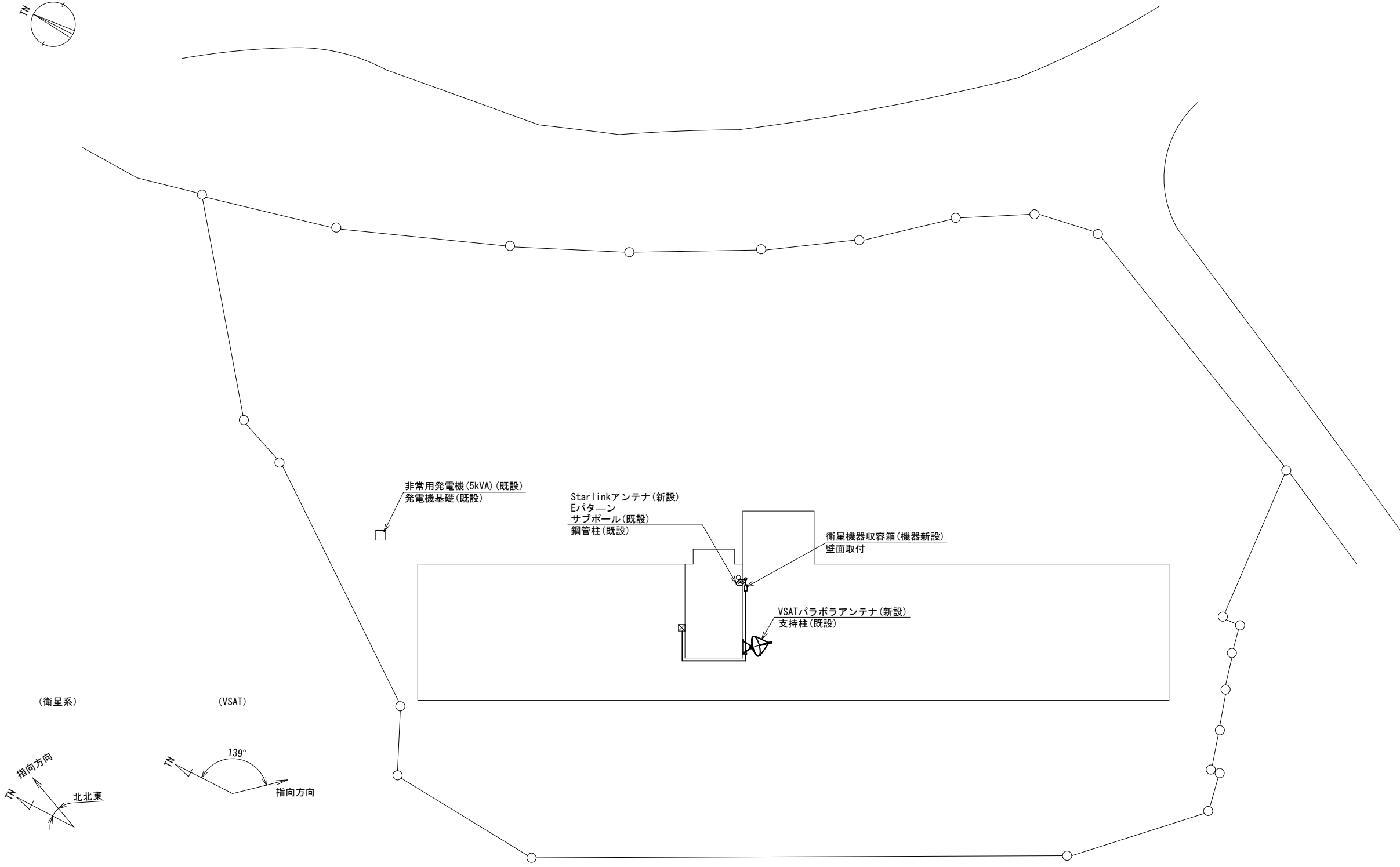
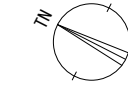
VSAT	VSAT
L2-SW (24Port)	L2-SW (24Port)
L2-SW (8Port)	L2-SW (8Port)
VPNルータ	VPNルータ
被遠方監視制御装置	被遠方監視制御装置
防災IP交換機	防災IP交換機
無停電電源装置	無停電電源装置
PC	防災情報端末
PC	ローカルWEBサーバ兼 防災情報端末
複合機	プリンタ/FAX複合機
①	防災電話 (IP)
②	防災電話 (アナログ)
③	防災電話 (IP) (大和路HW)
○	コンセント
衛星IDU	衛星携帯電話 IDU
衛星FAXアダプタ	衛星FAXアダプタ
マルチアダプタ	マルチアダプタ
FAX	FAX
SPD	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
H W	大和路ハイウェイ
K-OPT	K-OPTICAL
電源端子盤	電源端子盤
情報コンセント	情報コンセント
スピーカー警告灯	スピーカー警告灯
モニタ	モニタ
IRD	IRD
J-ALERT	J-ALERT



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	十津川村役場 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		

十津川村役場 敷地平面図 (新設)



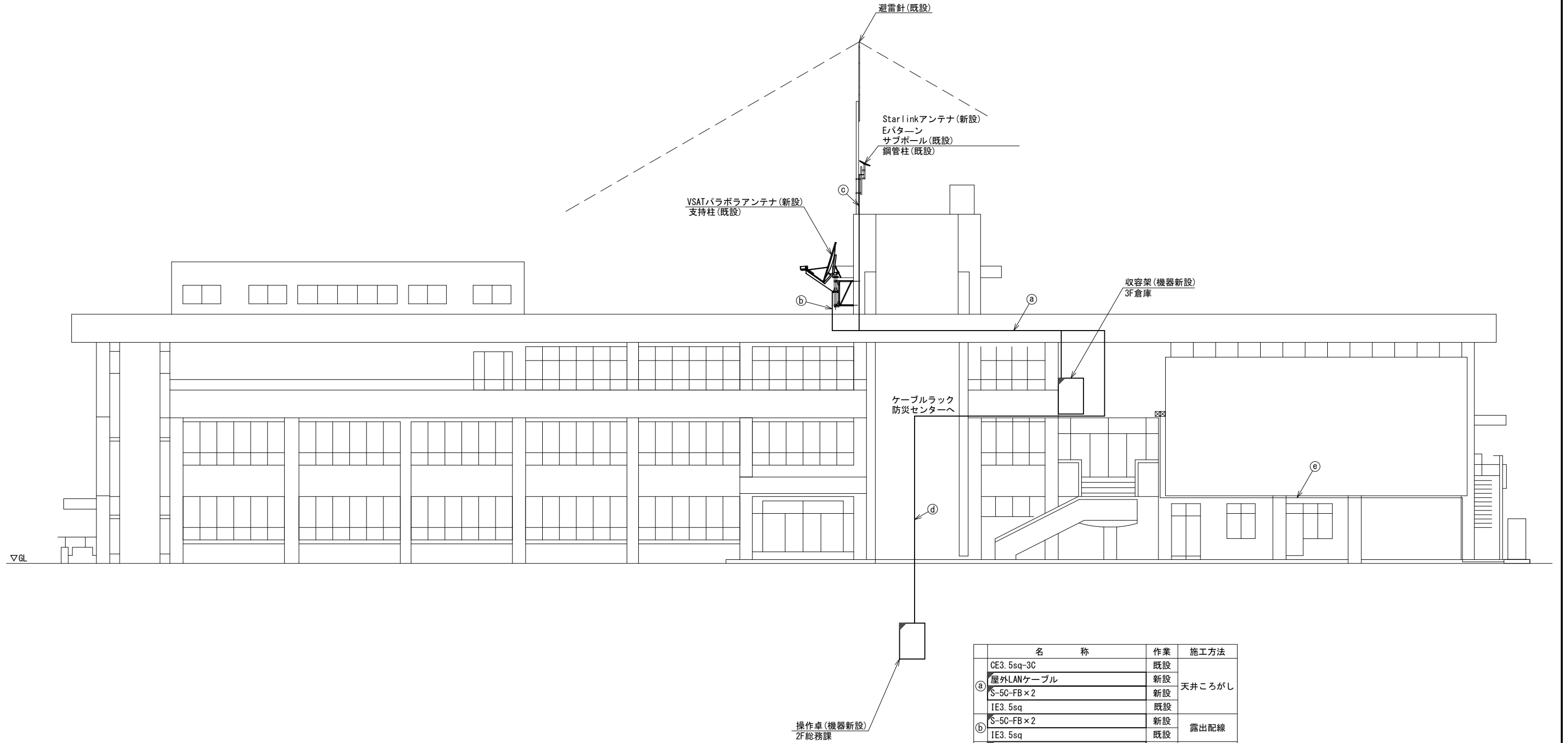
※Starlinkの方位角及び仰俯角は現地にて要調整。

平面図 (S=1/200)

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	十津川村役場 敷地平面図(新設)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:200	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		

十津川村役場 機器据付図 (新設)



東側立面図 (S=1/100)

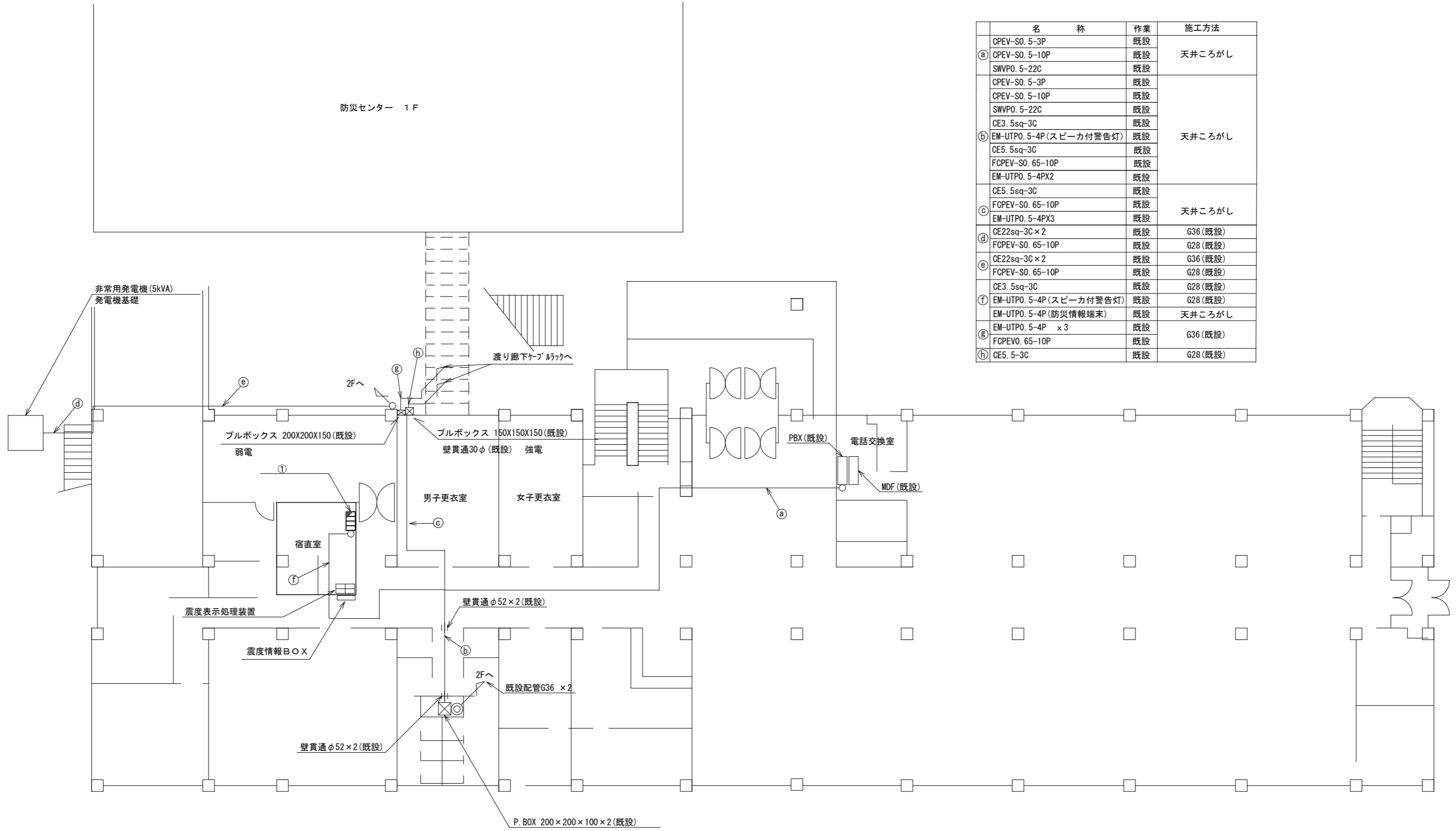
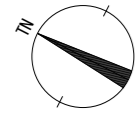
名称	作業	施工方法
CE3. 5sq-3C	既設	
屋外LANケーブル	新設	天井こがし
① S-5C-FB×2	新設	
IE3. 5sq	既設	
② S-5C-FB×2	新設	露出配線
IE3. 5sq	既設	
③ 外部アンテナ接続用ケーブル	新設	露出配線
EM-UTPO. 5-4P	既設	
④ CE5. 5sq-3C	既設	天井こがし
LANケーブル	新設	
⑤ CE22sq-3C×2	既設	G54 (既設)
FCPEV-S0. 65-10P	既設	G36 (既設)

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	十津川村役場 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		

十津川村役場 1F機器配置図 (新設)



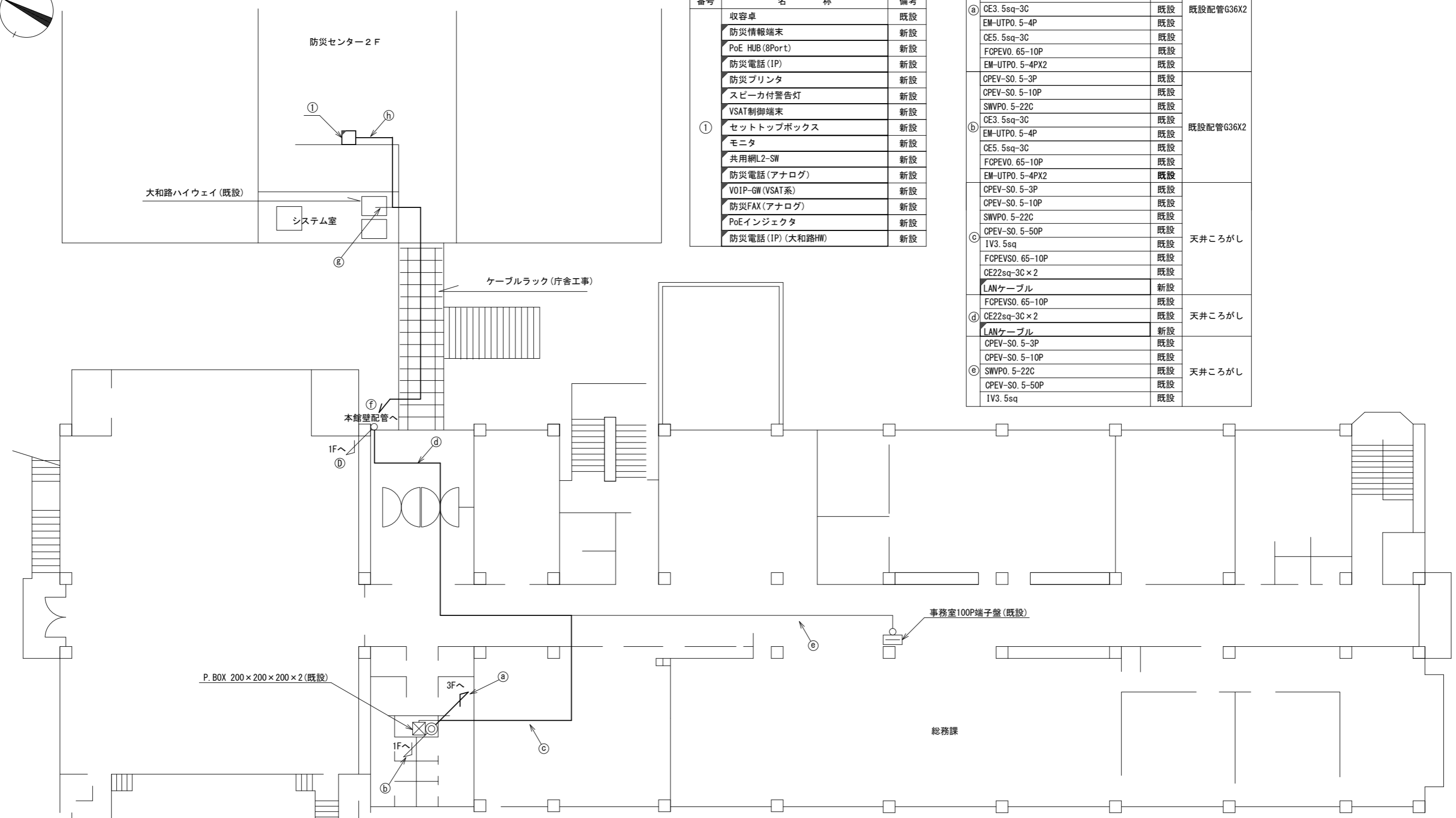
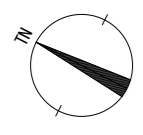
名称	作業	施工方法
CPEV-S0. 5-3P	既設	天井ころがし
CPEV-S0. 5-10P	既設	
SWVPO. 5-22C	既設	
CPEV-S0. 5-3P	既設	天井ころがし
CPEV-S0. 5-10P	既設	
SWVPO. 5-22C	既設	
CE3. 5sq-3C	既設	
EM-UTPO. 5-4P (スピーカ付警告灯)	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	天井ころがし
FCPEV-S0. 65-10P	既設	
EM-UTPO. 5-4PX2	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	
FCPEV-S0. 65-10P	既設	天井ころがし
EM-UTPO. 5-4PX3	既設	
CE22sq-3C x 2	既設	G36 (既設)
FCPEV-S0. 65-10P	既設	G28 (既設)
CE22sq-3C x 2	既設	G36 (既設)
FCPEV-S0. 65-10P	既設	G28 (既設)
CE3. 5sq-3C	既設	G28 (既設)
EM-UTPO. 5-4P (スピーカ付警告灯)	既設	G28 (既設)
EM-UTPO. 5-4P (防災情報端末)	既設	天井ころがし
EM-UTPO. 5-4P x 3	既設	G36 (既設)
FCPEV-S0. 65-10P	既設	
CE5. 5-3C	既設	G28 (既設)

番号	名称	備考
①	警告灯	新設
	防災情報端末(オプション)	新設
	PoEインジェクタ	新設

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	十津川村役場 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	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		

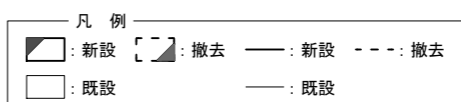
十津川村役場 2F機器配置図 (新設)



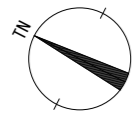
番号	名称	備考
①	収容卓	既設
	防災情報端末	新設
	PoE HUB (8Port)	新設
	防災電話 (IP)	新設
	防災プリンタ	新設
	スピーカ付警告灯	新設
	VSAT制御端末	新設
	セットトップボックス	新設
	モニタ	新設
	共用網L2-SW	新設
	防災電話 (アナログ)	新設
	VOIP-GW (VSAT系)	新設
	防災FAX (アナログ)	新設
	PoEインジェクタ	新設
	防災電話 (IP) (大和路HW)	新設

名称	作業	施工方法
LANケーブル	新設	既設配管G36X2
CPEV-S0. 5-50P	既設	
IV3. 5sq	既設	
CE22sq-3C x 2	既設	
FCPEV-S0. 65-10P	既設	
① CE3. 5sq-3C	既設	既設配管G36X2
EM-UTPO. 5-4P	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	
FCPEV0. 65-10P	既設	
EM-UTPO. 5-4PX2	既設	
CPEV-S0. 5-3P	既設	天井ころがし
CPEV-S0. 5-10P	既設	
SWVPO. 5-22C	既設	
CE3. 5sq-3C	既設	
EM-UTPO. 5-4P	既設	
② CE5. 5sq-3C	既設	天井ころがし
FCPEV0. 65-10P	既設	
EM-UTPO. 5-4PX2	既設	
CPEV-S0. 5-3P	既設	
CPEV-S0. 5-10P	既設	
③ SWVPO. 5-22C	既設	天井ころがし
CPEV-S0. 5-50P	既設	
IV3. 5sq	既設	
FCPEV0. 65-10P	既設	
CE22sq-3C x 2	既設	
④ LANケーブル	新設	天井ころがし
FCPEV0. 65-10P	既設	
⑤ CE22sq-3C x 2	既設	天井ころがし
LANケーブル	新設	
CPEV-S0. 5-3P	既設	
CPEV-S0. 5-10P	既設	
⑥ SWVPO. 5-22C	既設	
CPEV-S0. 5-50P	既設	
IV3. 5sq	既設	

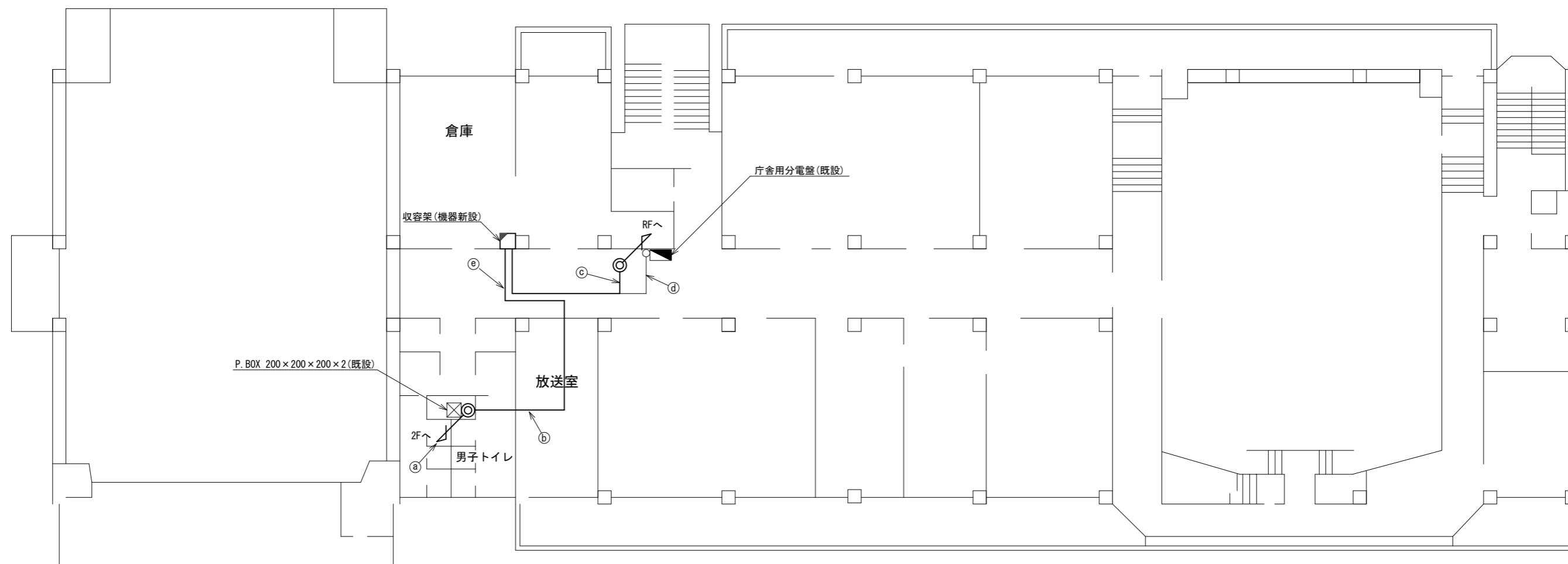
①	CE5. 5sq-3C	既設	ケーブルラック
	FCPEV0. 65-10P	既設	強電G28
	EM-UTPO. 5-4PX3	既設	弱電G36
	LANケーブル	新設	
②	EM-UTPO. 5-4P (大和路)	既設	アクセスフロア
	CE5. 5sq-3C	既設	
	FCPEV0. 65-10P	既設	アクセスフロア
③	EM-UTPO. 5-4P X2	既設	
	LANケーブル	新設	



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	十津川村役場 2F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



十津川村役場 3F機器配置図 (新設)



名称	作業	施工方法
LANケーブル	新設	既設配管G36X2
CPPEV-SO. 5-50P	既設	
IV3. 5sq	既設	
CE22sq-3C×2	既設	
FCPEV-SO. 65-10P	既設	
CE3. 5sq-3C	既設	
EM-UTPO. 5-4P (スピーカ付警告灯)	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	
FCPEV-SO. 65-10P	既設	
EM-UTPO. 5-4P×2	既設	
CPPEV-SO. 5-50P	既設	天井ころがし
IV3. 5sq	既設	
CE22sq-3C×2	既設	
FCPEV-SO. 65-10P	既設	
CE3. 5sq-3C	既設	
EM-UTPO. 5-4P (スピーカ付警告灯)	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	
FCPEV-SO. 65-10P	既設	
LANケーブル	新設	
EM-UTPO. 5-4P×2	既設	

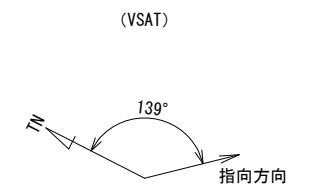
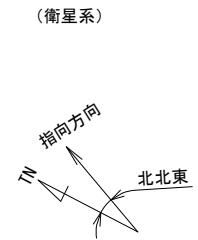
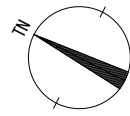
名称	作業	施工方法
CE3. 5sq-3C	既設	天井ころがし
FCPEVSO. 65-3P	既設	
S-5C-FB×2	新設	
IE3. 5sq	既設	
屋外LANケーブル	新設	天井ころがし
CE22sq-3C	既設	
CPPEV-SO. 5-50P	既設	天井ころがし
IV3. 5sq	既設	
CE22sq-3CX2	既設	
FCPEV-SO. 65-10P	既設	
CE3. 5sq-3C	既設	
EM-UTPO. 5-4P (スピーカ付警告灯)	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	
FCPEV-SO. 65-10P	既設	
LANケーブル	新設	
EM-UTPO. 5-4P×2	既設	

凡例

	新設		撤去		新設		撤去
	既設		撤去		既設		撤去

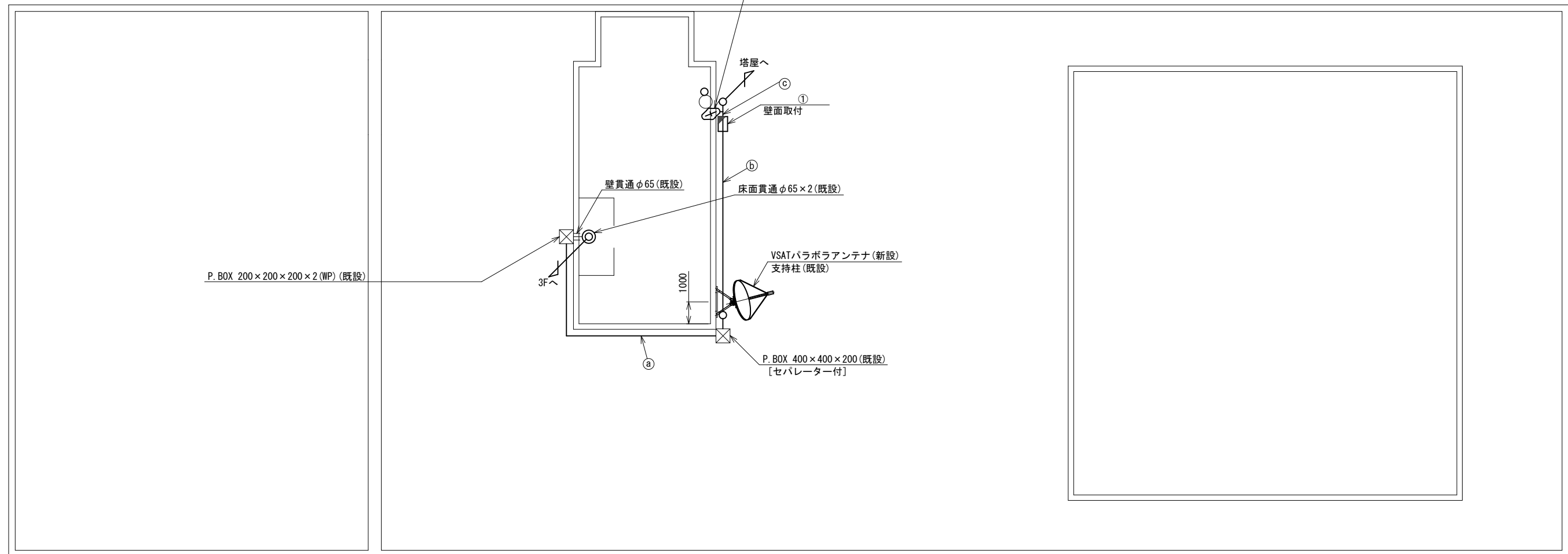
工事名	奈良県防災行政通信ネットワーク 衛星回線等再整備工事		
図面名	十津川村役場 3F機器配置図 (新設)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:100	図面番号	07
会社名	株式会社東京建設コンサルタント		
事業者名	奈良県		

十津川村役場 RF 機器配置図 (新設)



仰俯角140°
※Starlinkの方位角及び仰俯角は現地にて要調整。

仰俯角41°



名称	作業	施工方法
S-5C-FB×2	新設	
IE3. 5sq	既設	G36 (既設)
① 屋外LANケーブル	新設	
CE3. 5sq-3C	既設	G22 (既設)
② 屋外LANケーブル	新設	G22 (既設)
CE3. 5sq-3C	既設	G22 (既設)
③ 外部アンテナ接続ケーブル	新設	G36 (既設)

番号	名称	備考
①	衛星機器収容箱	既設
	電源ユニット	新設

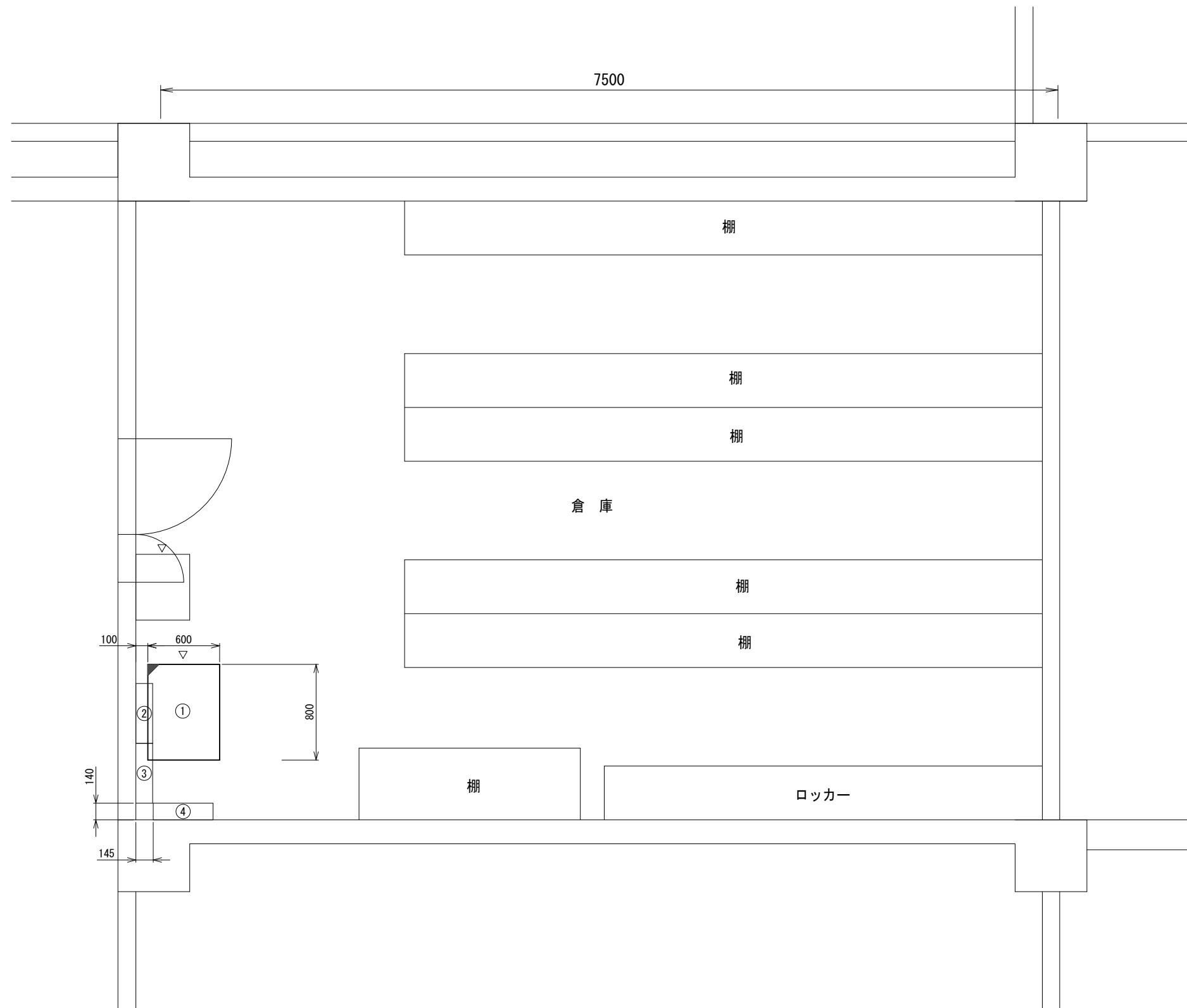
RF平面図 (S=1/100)

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	十津川村役場 RF 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		

十津川村役場 3F倉庫 機器配置図 (新設)



番号	名称	備考
	收容架	既設
	VSAT	新設
①	県専用網管理ルータ	新設
	UPS	新設
	UTM	新設
	被遠方監視制御装置	新設
②	SPD盤	既設
③	無線室150P端子盤	既設
④	無線用分電盤	既設

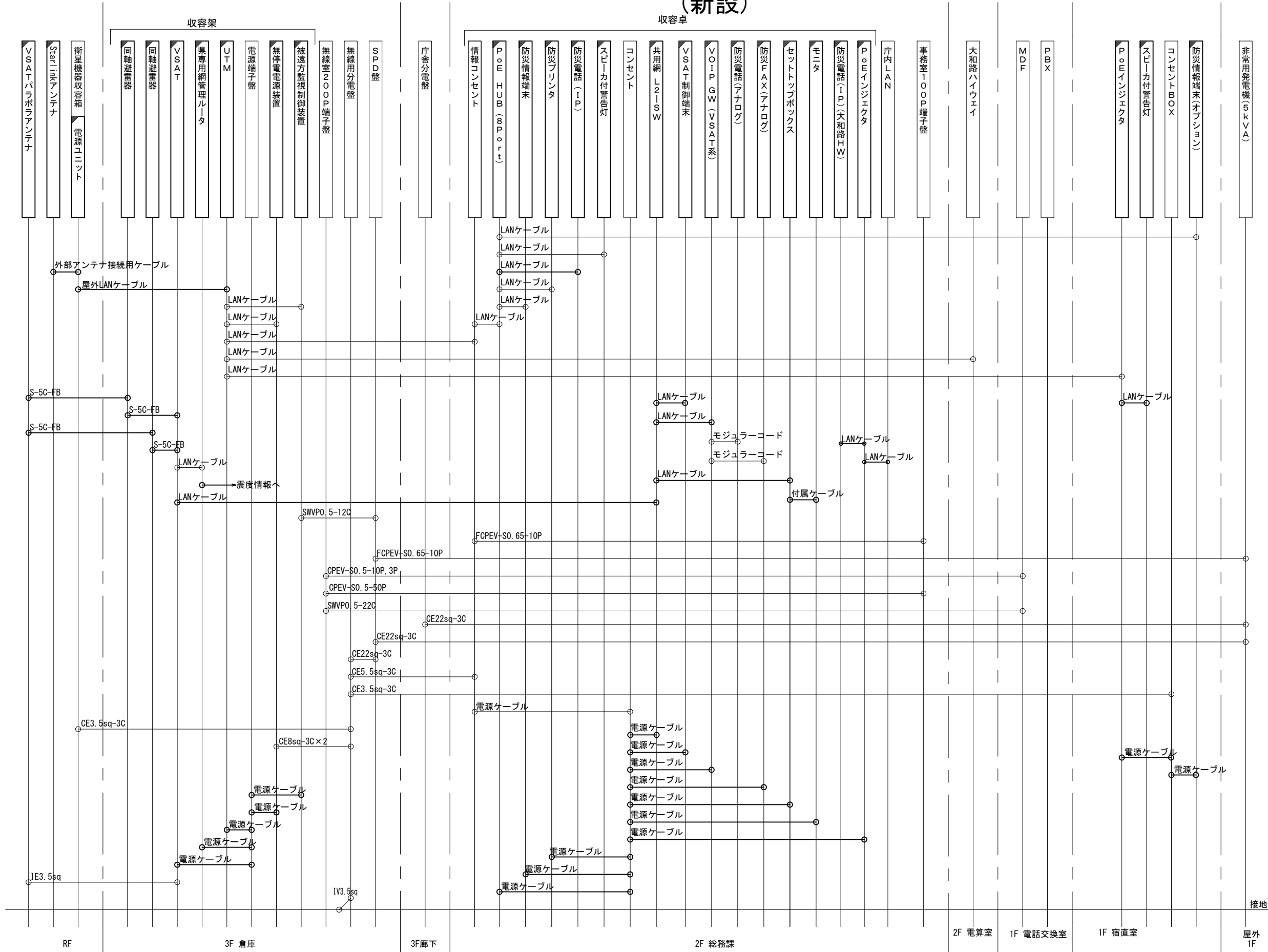
3F倉庫 平面図 (S=1/20)

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	十津川村役場 3F倉庫 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	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		

十津川村役場 配線系統図

(新設)



凡例

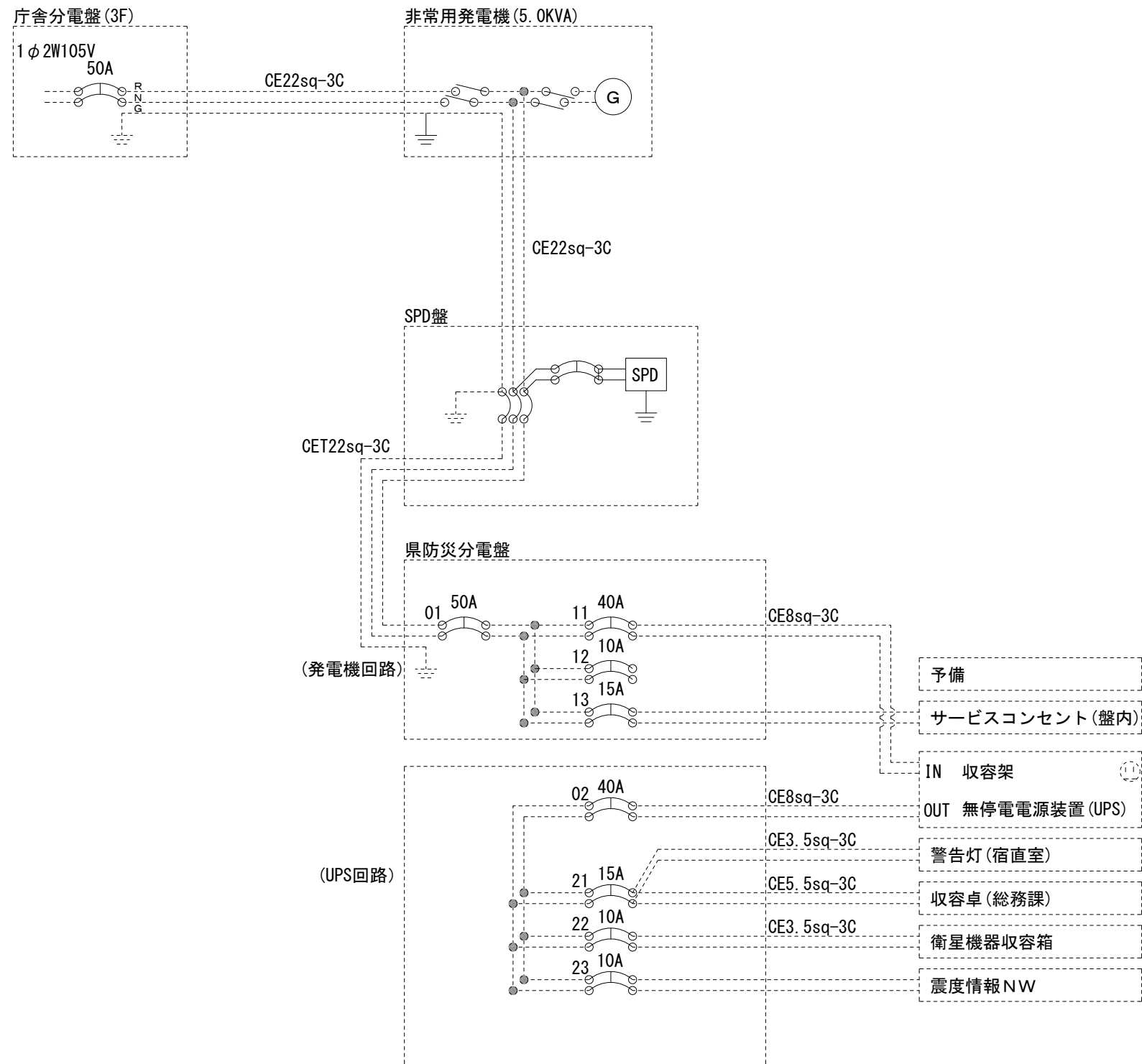
LANケーブル：EM-UTPO. 5-4P (Cat5e)
 屋外LANケーブル：NSEDT-LAPO. 5-4P (Cat5e)

凡例

: 新設 : 撤去
 : 既設 : 撤去
 : 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	十津川村役場 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	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		

十津川村役場 電源系統図(参考図)



【凡例】

- : 更新、新設
- : 改造
- : 既設
- : 更新・新設ケーブル
- : 既設ケーブル

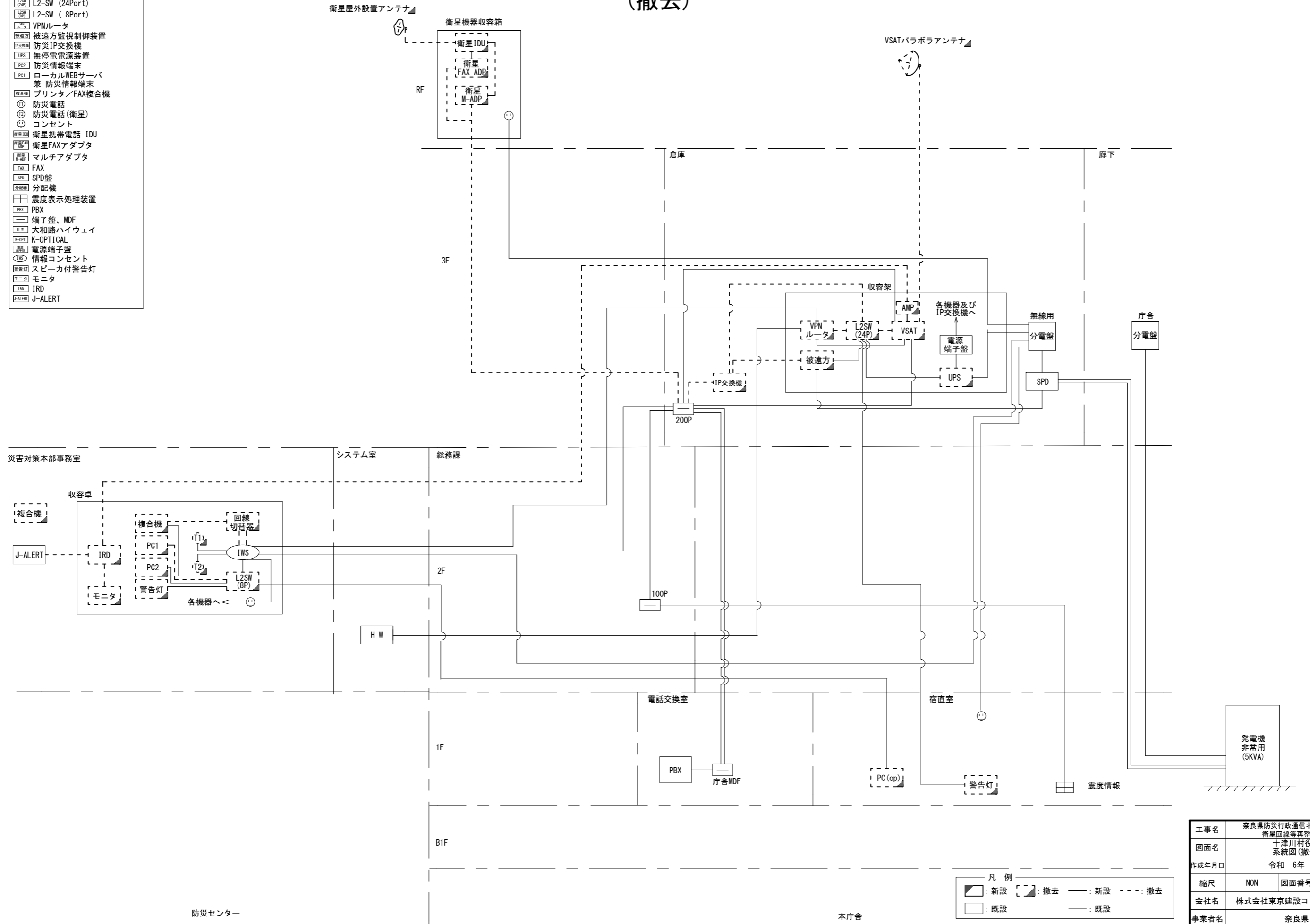
* 3Cのうち1Cは接地用

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	十津川村役場 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	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		

十津川村役場 系統図 (撤去)

凡例

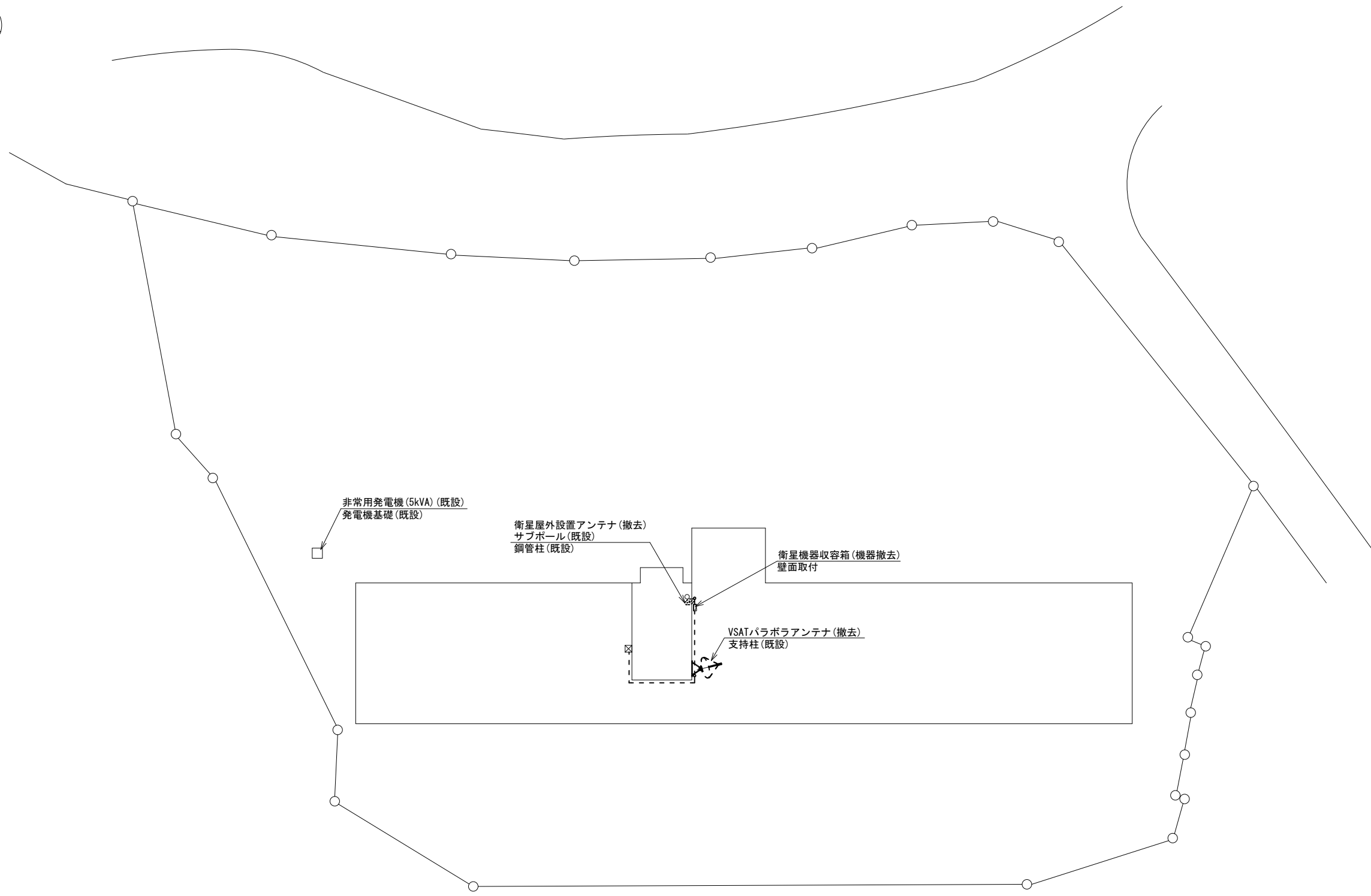
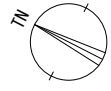
- VSAT VSAT
- L2SW L2-SW (24Port)
- L2SW L2-SW (8Port)
- VPN VPNルータ
- 被遠方 被遠方監視制御装置
- 防災IP 防災IP交換機
- UPS 無停電電源装置
- PC2 防災情報端末
- PC1 ローカルWEBサーバ
兼 防災情報端末
- 複合機 プリンタ/FAX複合機
- ① 防災電話
- ② 防災電話(衛星)
- ③ コンセント
- 衛星IDU 衛星携帯電話 IDU
- 衛星FAX 衛星FAXアダプタ
- マルチ マルチアダプタ
- FAX FAX
- SPD SPD盤
- 分配機 分配機
- 震度表示 震度表示処理装置
- PBX PBX
- 端子盤、MDF 端子盤、MDF
- H W 大和路ハイウェイ
- K-OPT K-OPTICAL
- 電源端子盤 電源端子盤
- 情報コンセント 情報コンセント
- 警告灯 スピーカ付警告灯
- モニタ モニタ
- IRD IRD
- J-ALERT J-ALERT



- ### 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	十津川村役場 系統図(撤去)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	NON	図面番号	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		

十津川村役場 敷地平面図 (撤去)

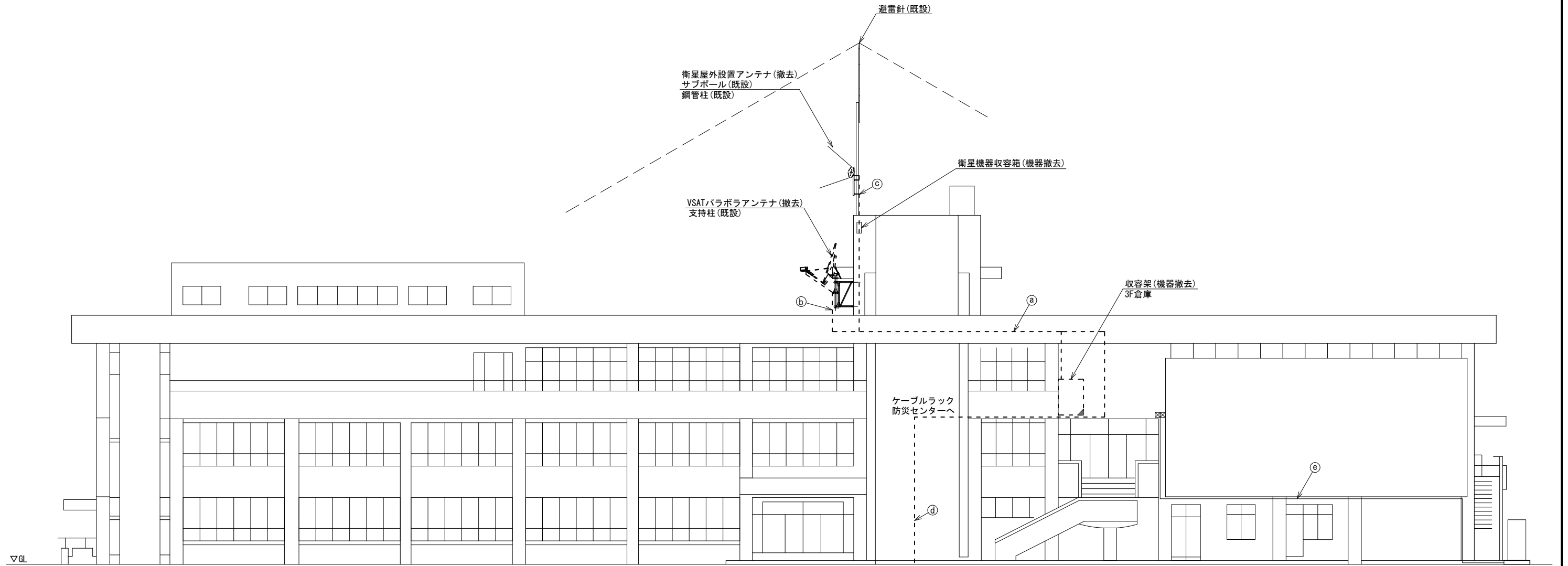


平面図 (S=1/200)

凡 例	
	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	十津川村役場 敷地平面図 (撤去)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:200	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		

十津川村役場 機器据付図 (撤去)



操作卓 (機器撤去)
2F総務課

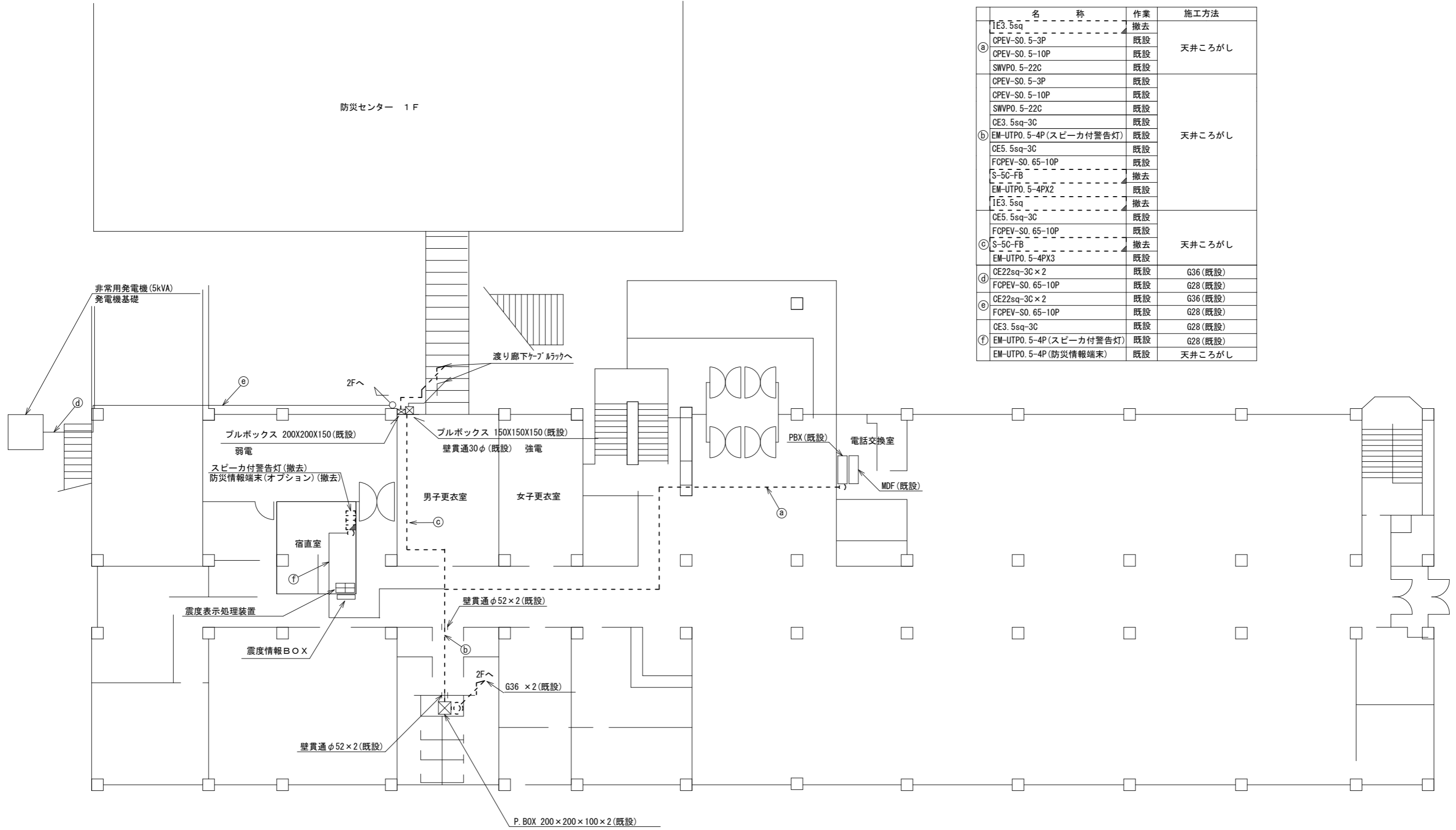
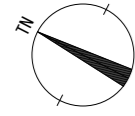
東側立面図 (S=1/100)

名称	作業	施工方法
CE3. 5sq-3C	既設	
FCPEV-S0. 65-3P	撤去	天井ころがし
8D-HFAE × 2	撤去	
IE3. 5sq	既設	
8D-HFAE × 2	撤去	露出配線
IE3. 5sq	既設	
外部アンテナ接続用ケーブル	撤去	露出配線
S-5C-FB	撤去	
EM-UTPO. 5-4P	既設	ケーブルラック
CE5. 5sq-3C	既設	
CE22sq-3C × 2	既設	G54 (既設)
FCPEV-S0. 65-10P	既設	G36 (既設)

凡例	
■ (黒塗り)	新設
□ (白)	既設
▣ (斜線)	撤去
— (実線)	新設
- - - (点線)	撤去
— (細実線)	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	十津川村役場 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	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		

十津川村役場 1F機器配置図 (撤去)

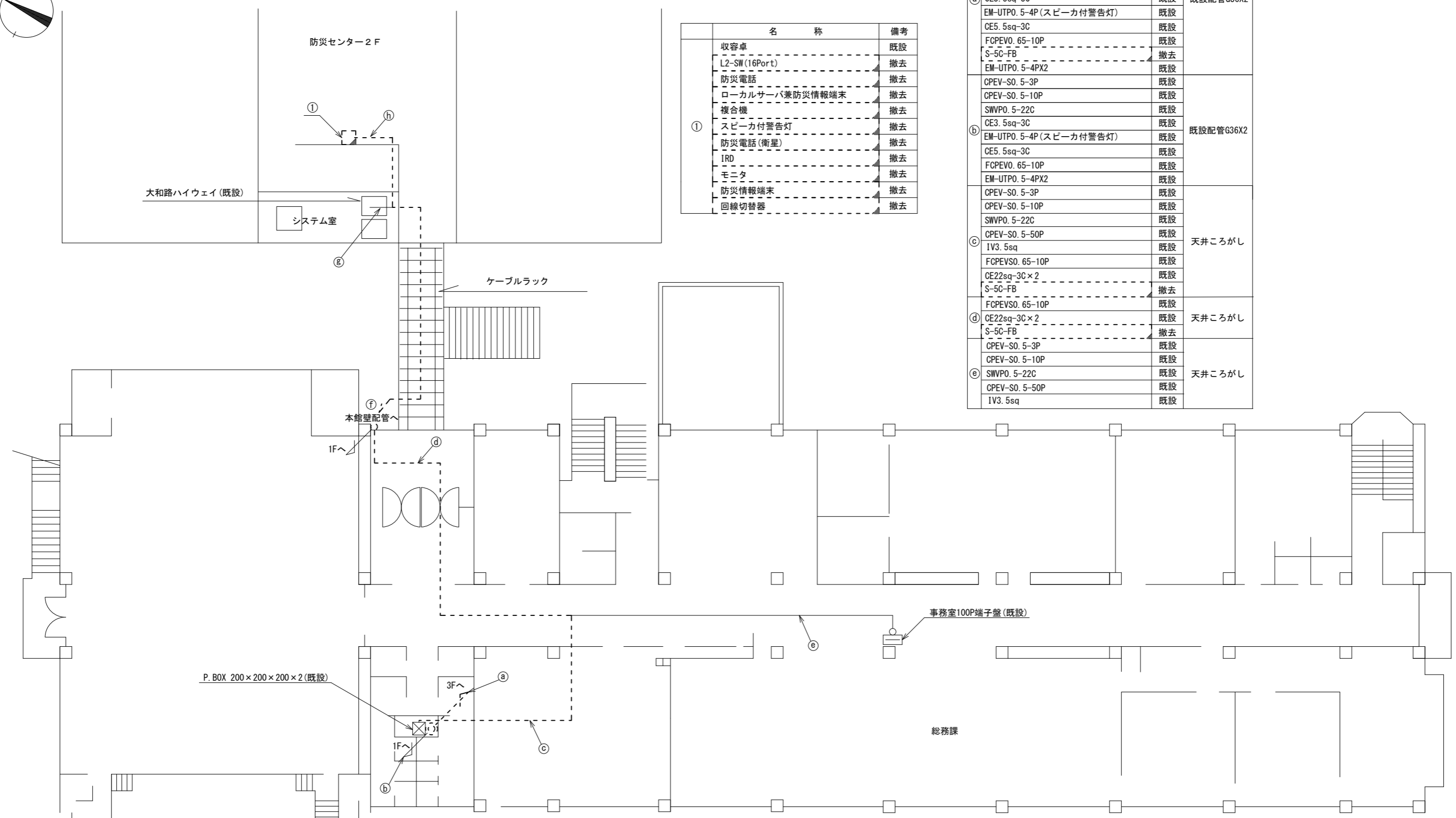
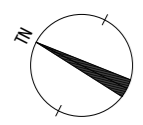


名称	作業	施工方法
IE3. 5sq	撤去	天井こらし
Ⓐ CPEV-S0. 5-3P	既設	
CPEV-S0. 5-10P	既設	
SWVPO. 5-22C	既設	
CPEV-S0. 5-3P	既設	天井こらし
CPEV-S0. 5-10P	既設	
SWVPO. 5-22C	既設	
CE3. 5sq-3C	既設	
Ⓑ EM-UTPO. 5-4P(スピーカ付警告灯)	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	
FCPEV-S0. 65-10P	既設	
S-5C-FB	撤去	天井こらし
EM-UTPO. 5-4PX2	既設	
IE3. 5sq	撤去	
CE5. 5sq-3C	既設	
Ⓒ FCPEV-S0. 65-10P	既設	天井こらし
S-5C-FB	撤去	
EM-UTPO. 5-4PX3	既設	
Ⓓ CE22sq-3C × 2	既設	G36 (既設)
FCPEV-S0. 65-10P	既設	G28 (既設)
Ⓔ CE22sq-3C × 2	既設	G36 (既設)
FCPEV-S0. 65-10P	既設	G28 (既設)
Ⓕ CE3. 5sq-3C	既設	G28 (既設)
Ⓖ EM-UTPO. 5-4P(スピーカ付警告灯)	既設	G28 (既設)
EM-UTPO. 5-4P(防災情報端末)	既設	天井こらし

凡例	
■ (solid black)	新設
□ (white)	既設
▨ (dashed)	撤去
— (solid line)	新設
- - - (dashed line)	撤去
— (solid line)	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	十津川村役場 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	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

十津川村役場 2F機器配置図 (撤去)



名称	備考
① 収容卓	既設
L2-SW (16Port)	撤去
防災電話	撤去
ローカルサーバ兼防災情報端末	撤去
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	撤去
防災情報端末	撤去
回線切替器	撤去

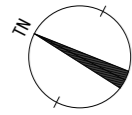
名称	作業	施工方法
CPEV-SO. 5-50P	既設	既設配管G36X2
IV3. 5sq	既設	
CE22sq-3C×2	既設	
FCPEV-SO. 65-10P	既設	
④ CE3. 5sq-3C	既設	
EM-UTPO. 5-4P (スピーカー付警告灯)	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	
FCPEVO. 65-10P	既設	
S-5C-FB	撤去	
EM-UTPO. 5-4PX2	既設	
CPEV-SO. 5-3P	既設	既設配管G36X2
CPEV-SO. 5-10P	既設	
SWVPO. 5-22C	既設	
CE3. 5sq-3C	既設	
EM-UTPO. 5-4P (スピーカー付警告灯)	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	
FCPEVO. 65-10P	既設	
EM-UTPO. 5-4PX2	既設	
CPEV-SO. 5-3P	既設	
CPEV-SO. 5-10P	既設	
SWVPO. 5-22C	既設	天井ころがし
CPEV-SO. 5-50P	既設	
IV3. 5sq	既設	
FCPEVSO. 65-10P	既設	
CE22sq-3C×2	既設	
S-5C-FB	撤去	天井ころがし
FCPEVSO. 65-10P	既設	
④ CE22sq-3C×2	既設	
S-5C-FB	撤去	天井ころがし
CPEV-SO. 5-3P	既設	
CPEV-SO. 5-10P	既設	
⑤ SWVPO. 5-22C	既設	
CPEV-SO. 5-50P	既設	
IV3. 5sq	既設	

CE5. 5sq-3C	新設	ケーブルラック
FCPEVO. 65-10P	既設	
S-5C-FB	撤去	
EM-UTPO. 5-4PX3	既設	強電G28 弱電G36
⑤ EM-UTPO. 5-4P (大和路)	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	アクセスフロア
FCPEVO. 65-10P	既設	
S-5C-FB	撤去	
EM-UTPO. 5-4PX2	既設	

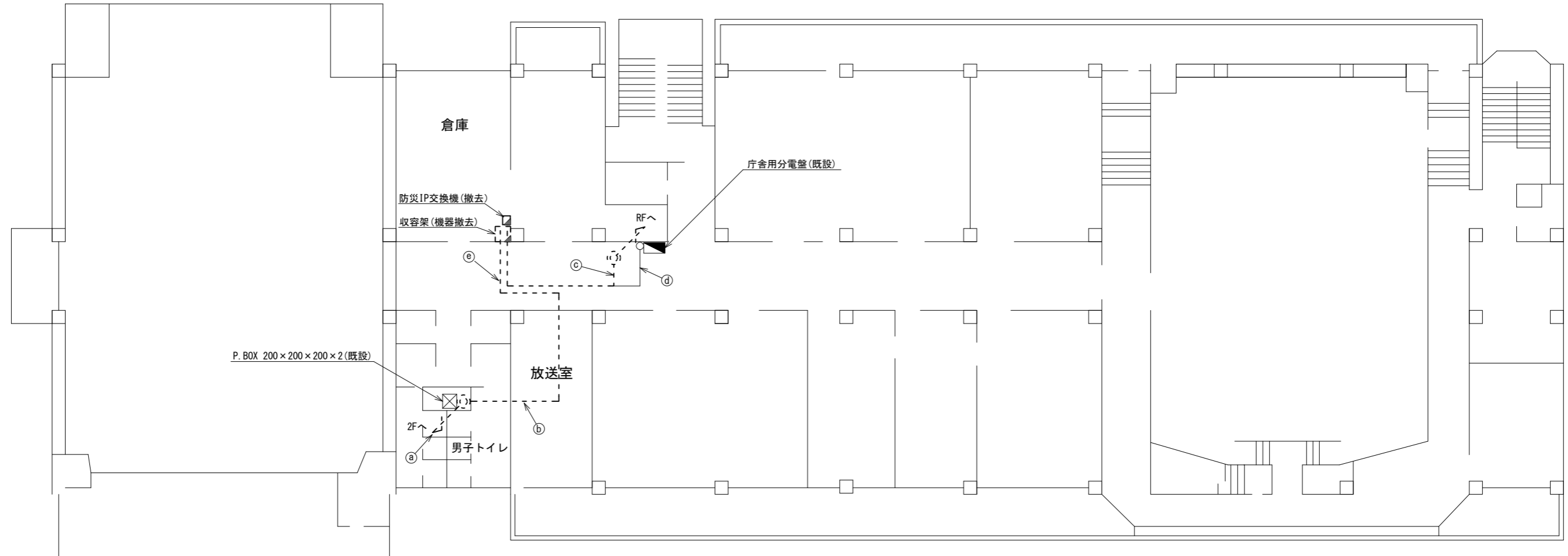
凡例

	新設		撤去		新設		撤去
	既設		既設		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	十津川村役場 2F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



十津川村役場 3F機器配置図 (撤去)



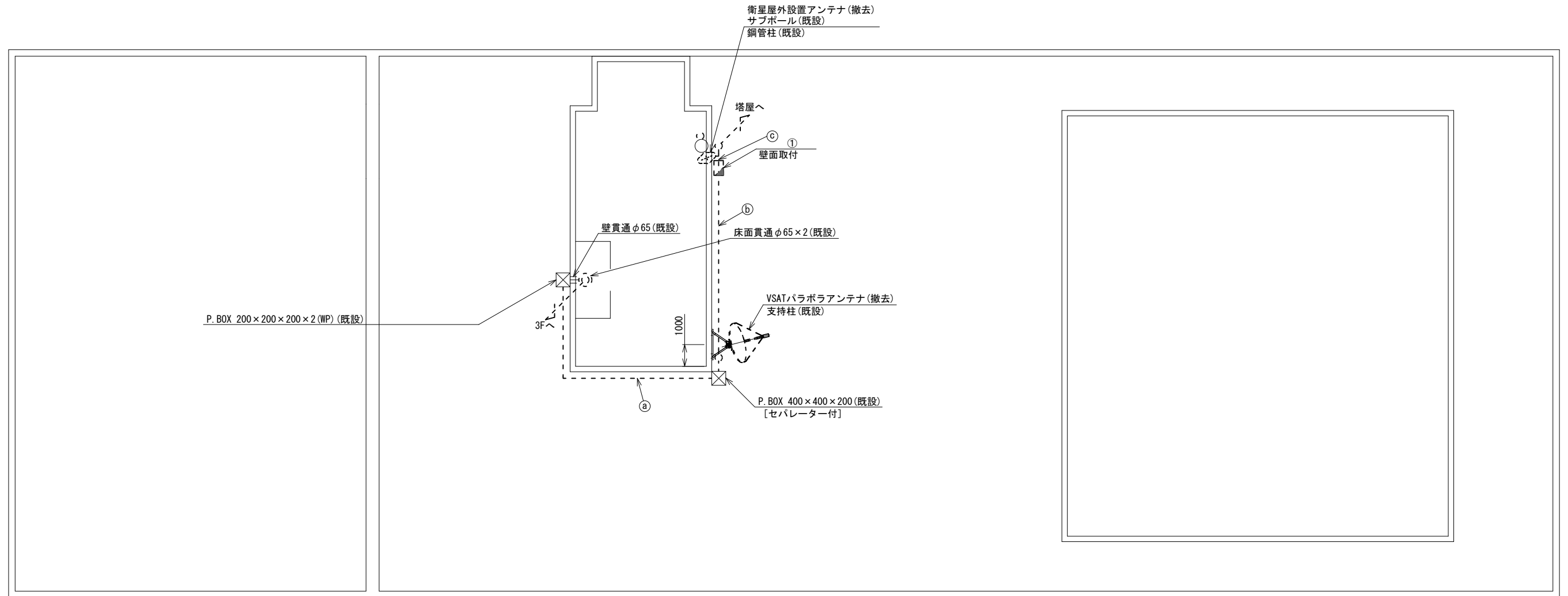
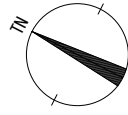
名称	作業	施工方法
CPEV-SO. 5-50P	既設	既設配管G36X2
IV3. 5sq	既設	
CE22sq-3C×2	既設	
FCPEV-SO. 65-10P	既設	
CE3. 5sq-3C	既設	
① EM-UTPO. 5-4P(スピーカー付警告灯)	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	
FCPEV-SO. 65-10P	既設	
S-5C-FB	撤去	
EM-UTPO. 5-4P×2	既設	
IE3. 5sq	撤去	
CPEV-SO. 5-50P	既設	天井ころがし
IV3. 5sq	既設	
CE22sq-3C×2	既設	
FCPEV-SO. 65-10P	既設	
CE3. 5sq-3C	既設	
② EM-UTPO. 5-4P(スピーカー付警告灯)	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	
FCPEV-SO. 65-10P	既設	
S-5C-FB	撤去	
IE3. 5sq	撤去	
EM-UTPO. 5-4P×2	既設	

名称	作業	施工方法
CE3. 5sq-3C	既設	天井ころがし
③ FCPEVSO. 65-3P	撤去	
③ 8D-HFAE×2	撤去	
IE3. 5sq	既設	天井ころがし
④ CE22sq-3C	既設	
CPEV-SO. 5-50P	既設	天井ころがし
IV3. 5sq	既設	
CE22sq-3CX2	既設	
FCPEV-SO. 65-10P	既設	
CE3. 5sq-3C	既設	
⑤ EM-UTPO. 5-4P(スピーカー付警告灯)	既設	
CE5. 5sq-3C	既設	
FCPEV-SO. 65-10P	既設	
S-5C-FB	撤去	
IE3. 5sq	撤去	
EM-UTPO. 5-4P×2	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	十津川村役場 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	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		

十津川村役場 RF 機器配置図 (撤去)



名称	作業	施工方法
8D-HFAE × 2	撤去	
IE3. 5sq	既設	G36 (既設)
① FCOPEVSO. 65-3P	撤去	
CE3. 5sq-3C	既設	G22 (既設)
② FCOPEVSO. 65-3P	撤去	G22 (既設)
CE3. 5sq-3C	既設	G22 (既設)
③ 外部アンテナ接続ケーブル	撤去	G36 (既設)

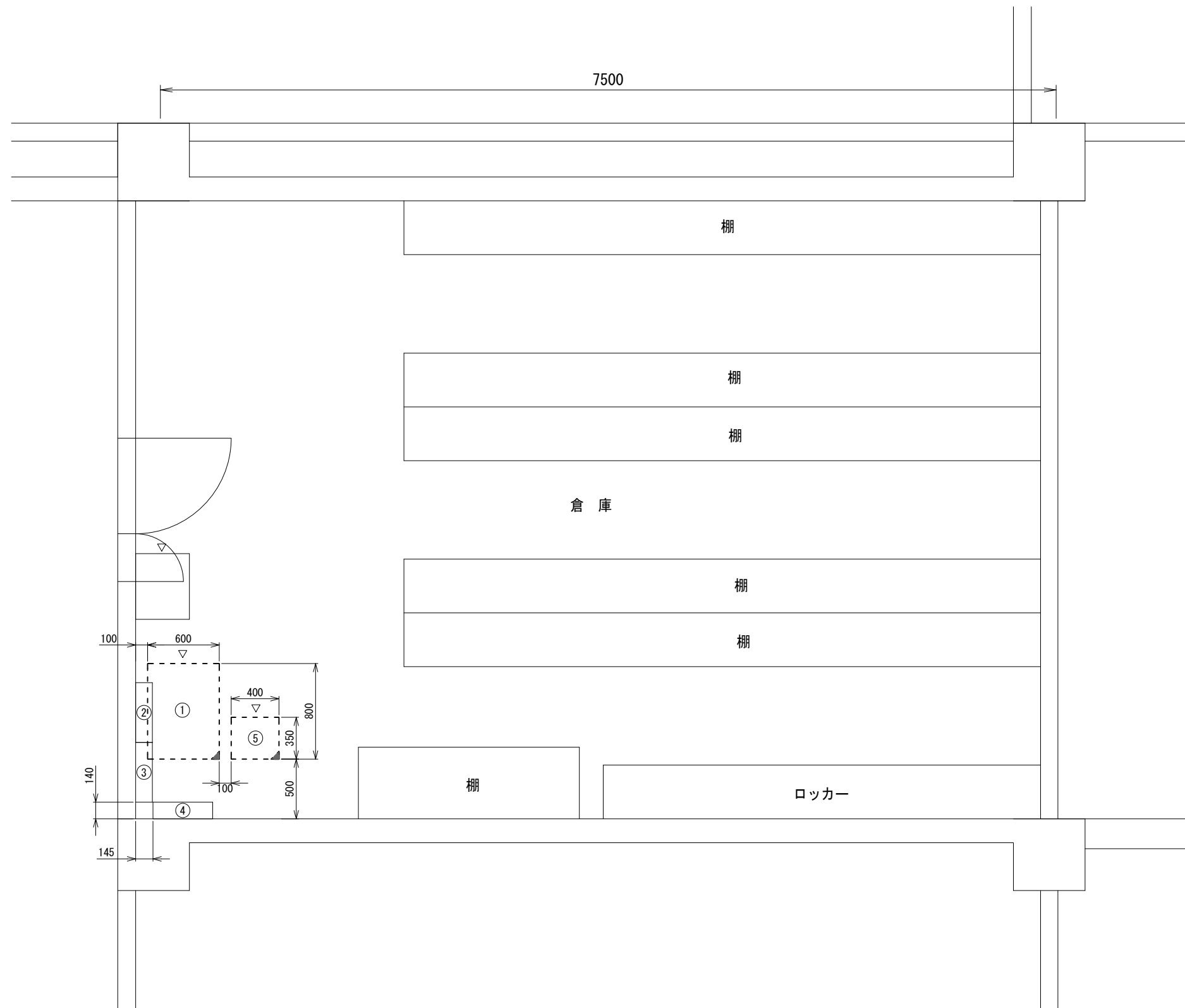
番号	名称	備考
①	衛星機器収容箱	既設
	衛星可搬端末	撤去
	衛星FAXアダプター	撤去
	衛星ハンドセット	撤去
	マルチアダプター	撤去

RF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	十津川村役場 RF 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		

十津川村役場 3F倉庫 機器配置図 (撤去)



番号	名称	備考
①	収容架	既設
	VSAT	撤去
	L2-SW (24Port)	撤去
	被遠方監視制御装置	撤去
	UPS	撤去
	VPNルータ	撤去
②	SPD盤	既設
③	無線室150P端子盤	既設
④	無線用分電盤	既設
⑤	防災IP交換機	撤去

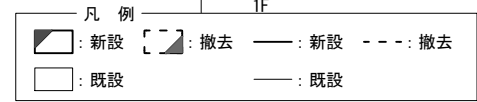
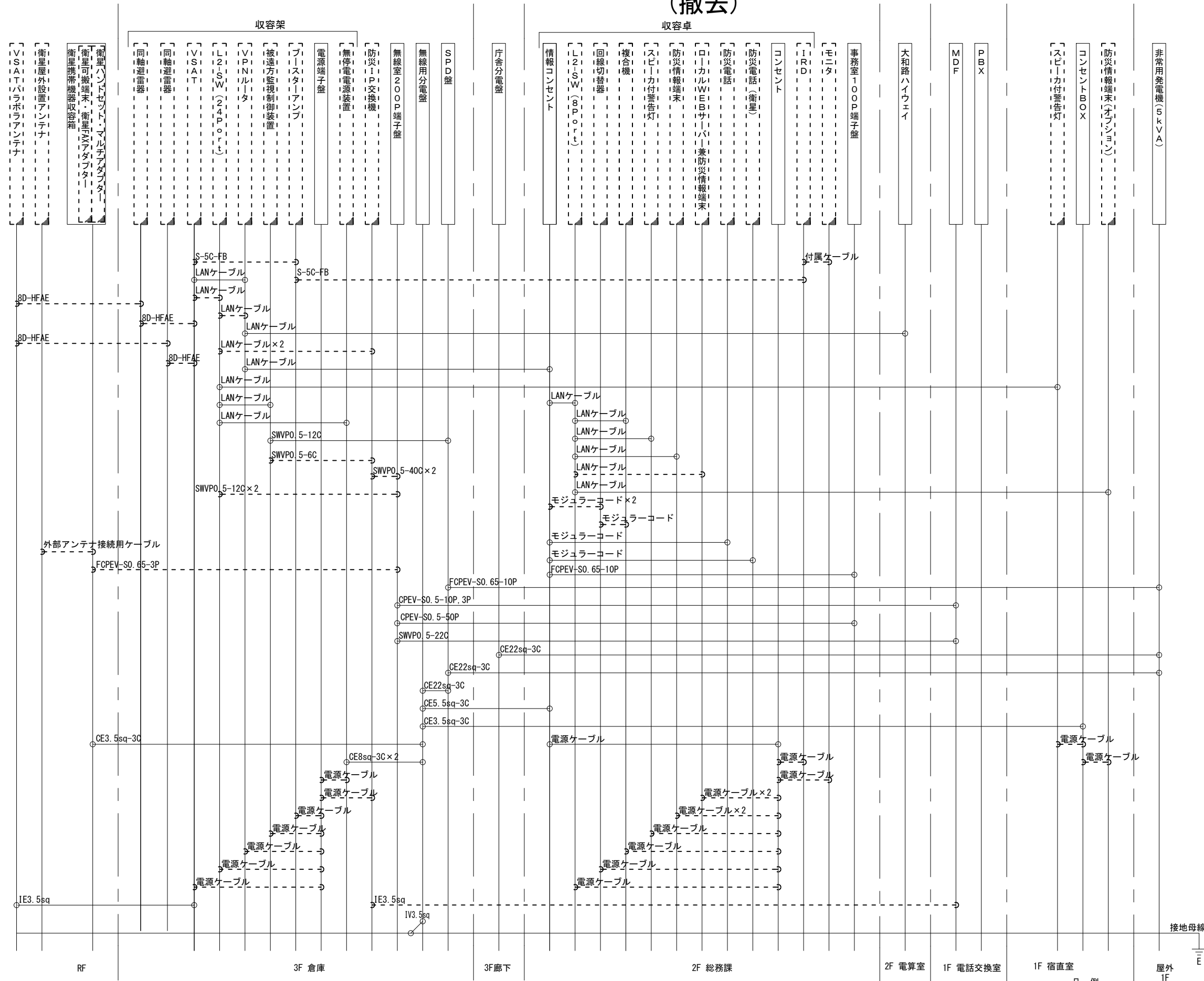
3F倉庫 平面図 (S=1/20)

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	十津川村役場 3F倉庫 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	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		

十津川村役場 配線系統図

(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	十津川村役場 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	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		