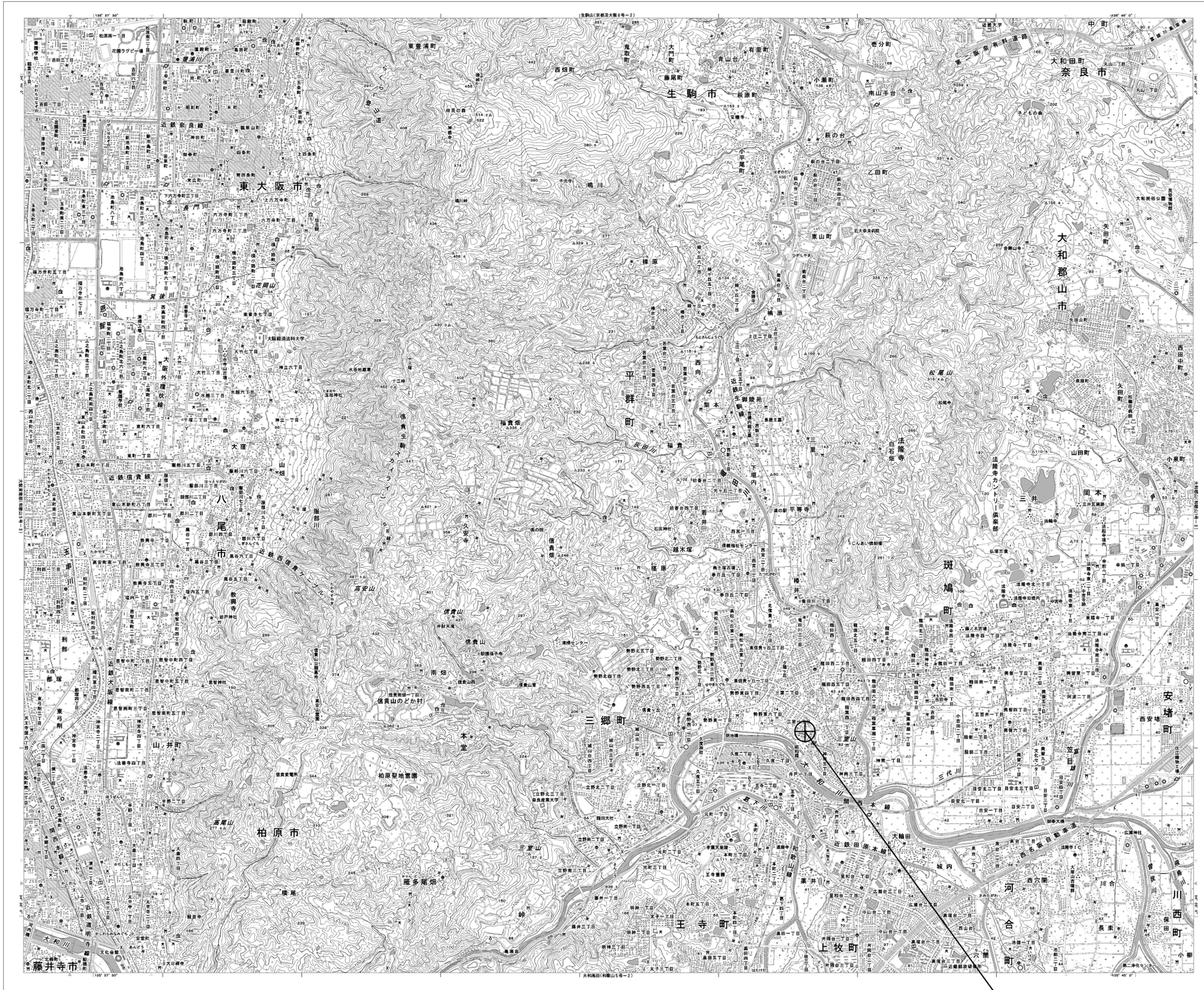


# 目次

## 西和医療センター

図番	図面名称
01	西和医療センター 位置図
02	西和医療センター 系統図(撤去)
03	西和医療センター 敷地平面図(撤去)
04	西和医療センター 南病棟BF機器配置図(撤去)
05	西和医療センター 南病棟MBF機器配置図
06	西和医療センター 南病棟1F機器配置図(撤去)
07	西和医療センター 事務棟2F機器配置図(撤去)
08	西和医療センター 南病棟BF管財倉庫機器配置図(撤去)
09	西和医療センター 配線系統図(撤去)
10	西和医療センター 電源系統図(撤去)

# 西和医療センター 位置図

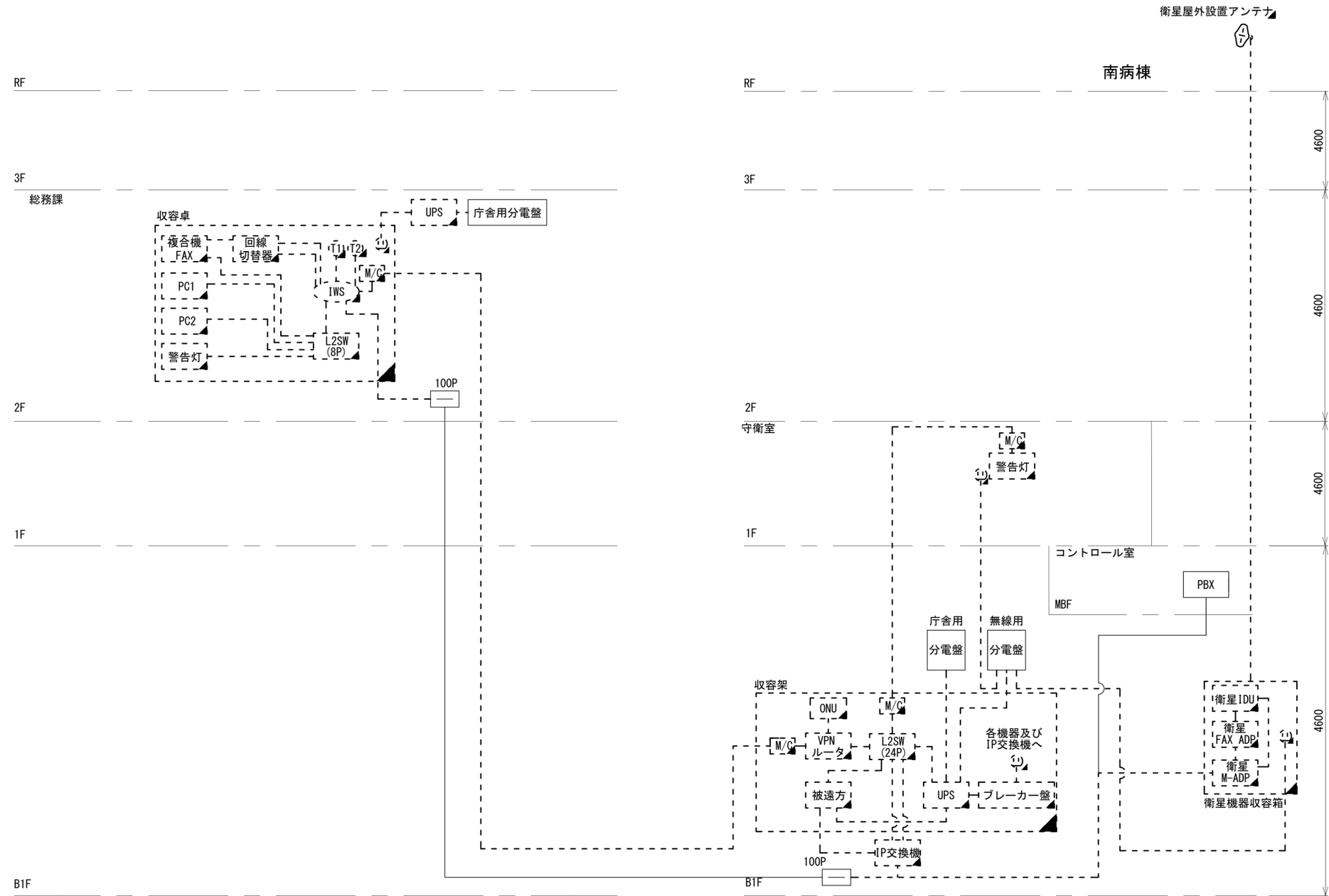


西和医療センター

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	西和医療センター 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		

# 西和医療センター 系統図 (撤去)

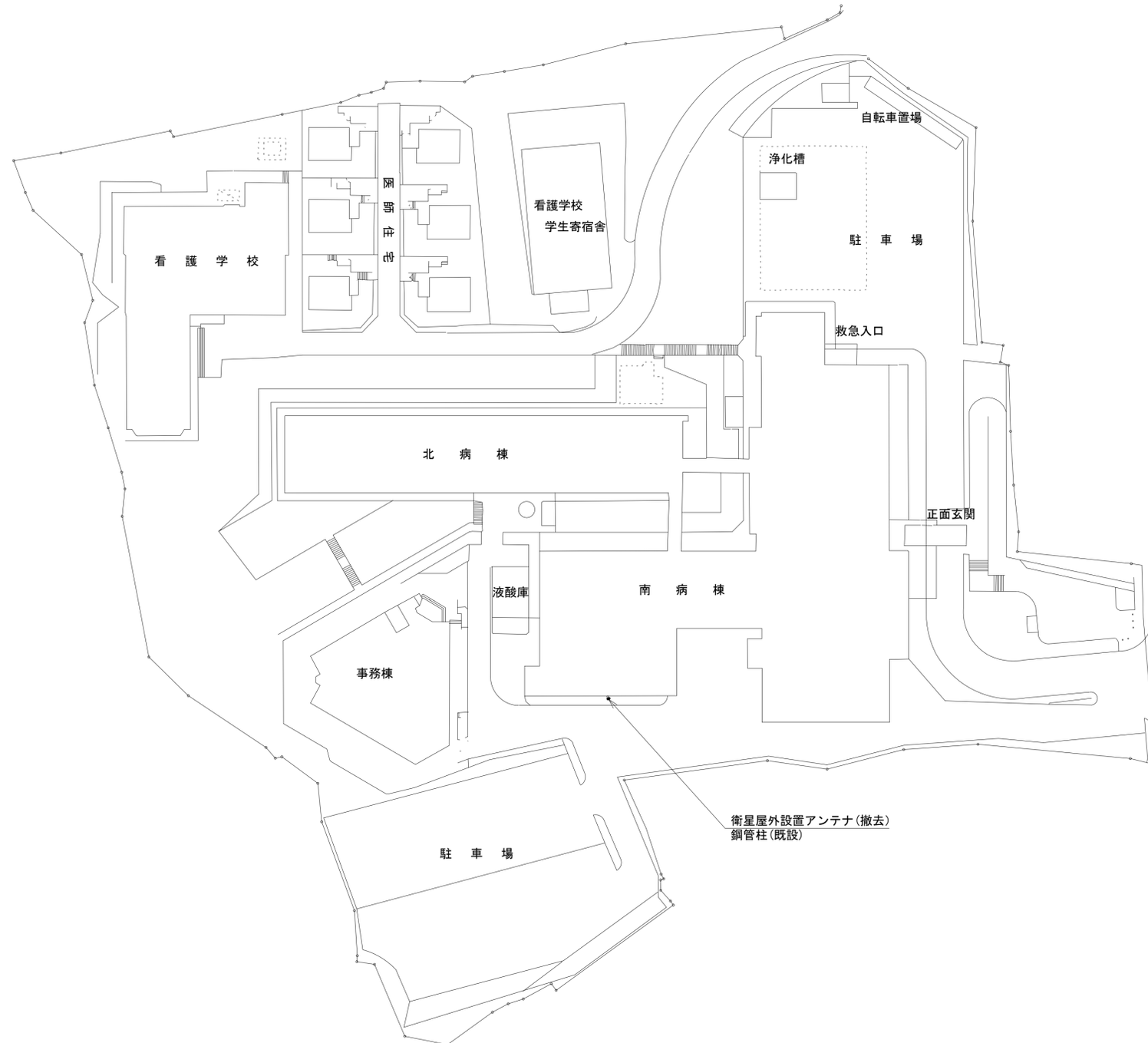
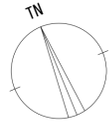
- 凡例
- VSAT VSAT
  - L2SW (16Port) L2-SW (16Port)
  - L2SW (8Port) L2-SW (8Port)
  - L2SW (16Port) +メディアコンバーター
  - L2SW (8Port) +メディアコンバーター
  - VPNルーター
  - 被遠方監視制御装置
  - 防災IP交換機
  - 無停電電源装置
  - 防火情報端末
  - ローカルWEBサーバ兼 防災情報端末
  - 防火情報端末(オプション)
  - 複合機
  - メディアコンバーター
  - 防火電話
  - 防火電話(衛星)
  - コンセントBOX
  - 衛星IDU 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
  - 震度表示処理装置
  - PBX PBX
  - 端子盤、MDF
  - 大和路ハイウェイ
  - K-OPT K-OPTICAL
  - 電源端子台
  - 情報コンセント
  - スピーカー付警告灯
  - モニター
  - IRD
  - J-ALERT
  - 変圧器
  - USBプリントサーバー
  - 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	西和医療センター 系統図(撤去)		
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		

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

# 西和医療センター 敷地平面図 (撤去)



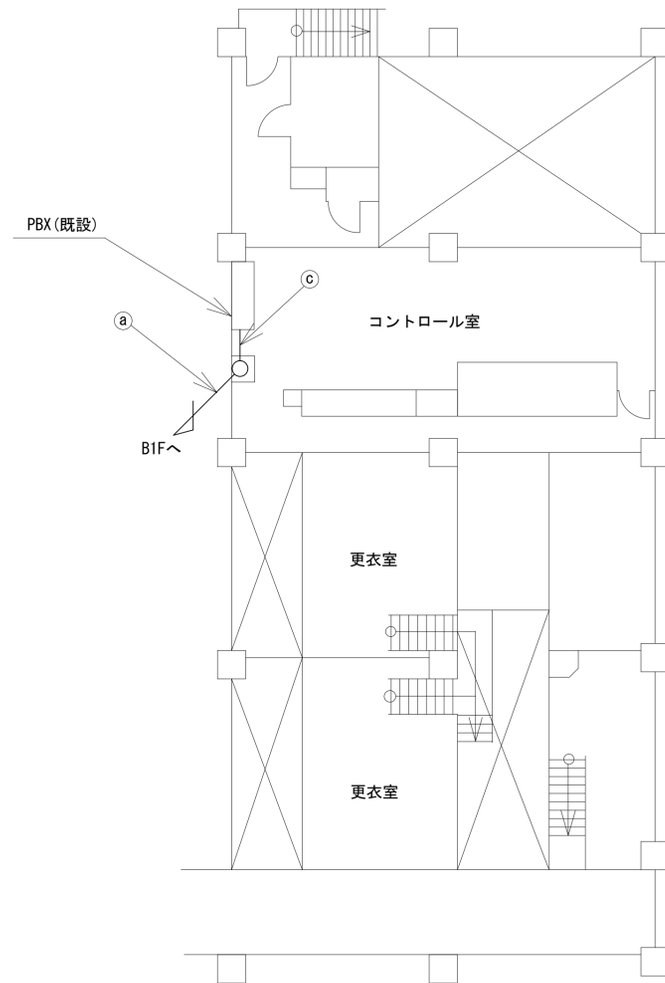
平面図 (1:500)

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	西和医療センター 敷地平面図(撤去)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:500	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		



# 西和医療センター 南病棟 MBF 機器配置図

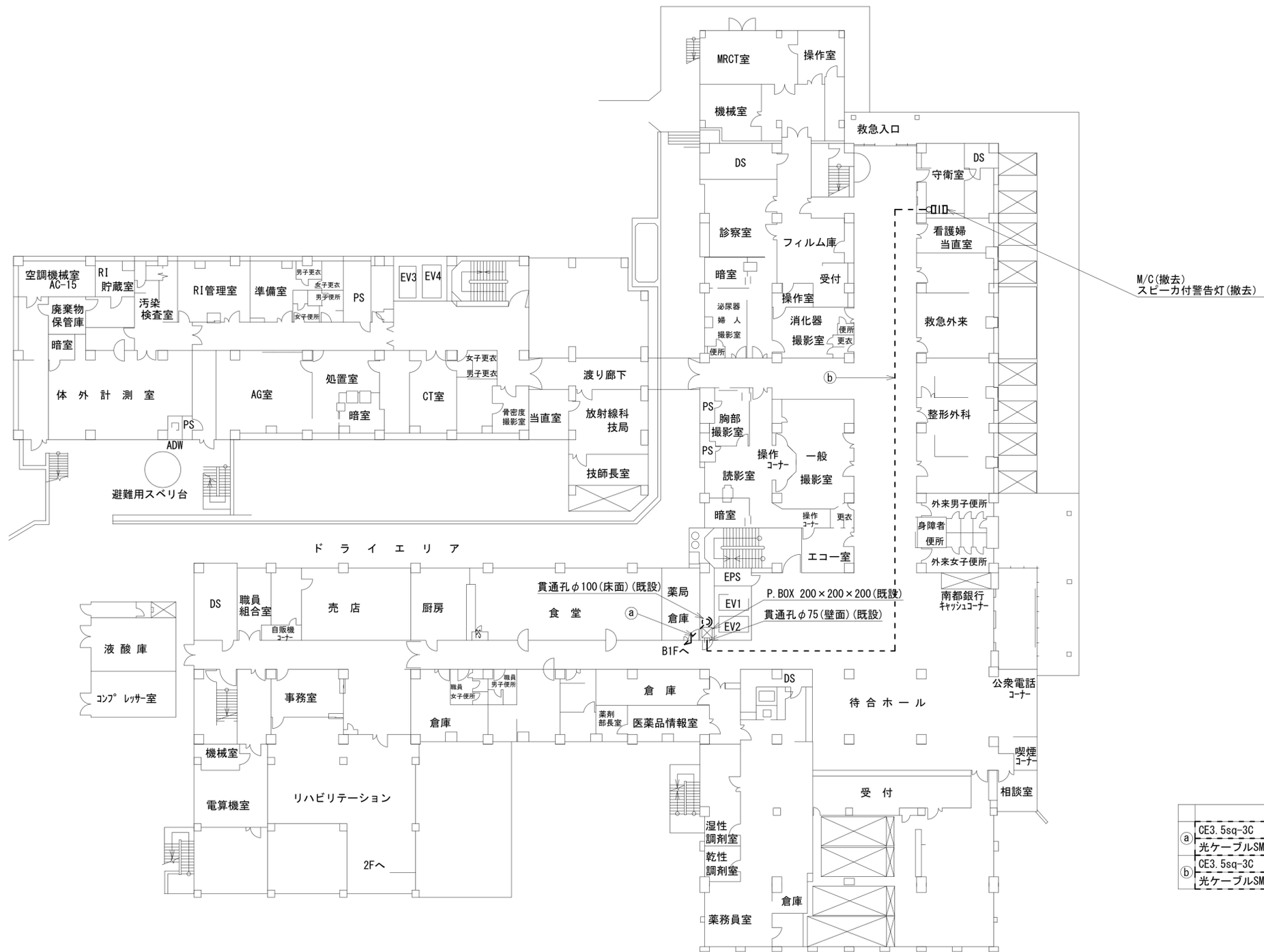
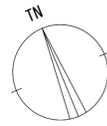


	名称	作業	施工方法
a	SWVP0. 5-22C	既設	配管 (既設)
	IE3. 5sq	既設	
b	SWVP0. 5-22C	既設	ケーブルラック (既設)
	IE3. 5sq	既設	

凡例	
◻ (with diagonal lines)	: 新設
◻ (with diagonal lines)	: 撤去
— (solid line)	: 新設
- - - (dashed line)	: 撤去
◻ (empty)	: 既設
— (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	西和医療センター 南病棟 MBF 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		

# 西和医療センター 南病棟 1F 機器配置図 (撤去)



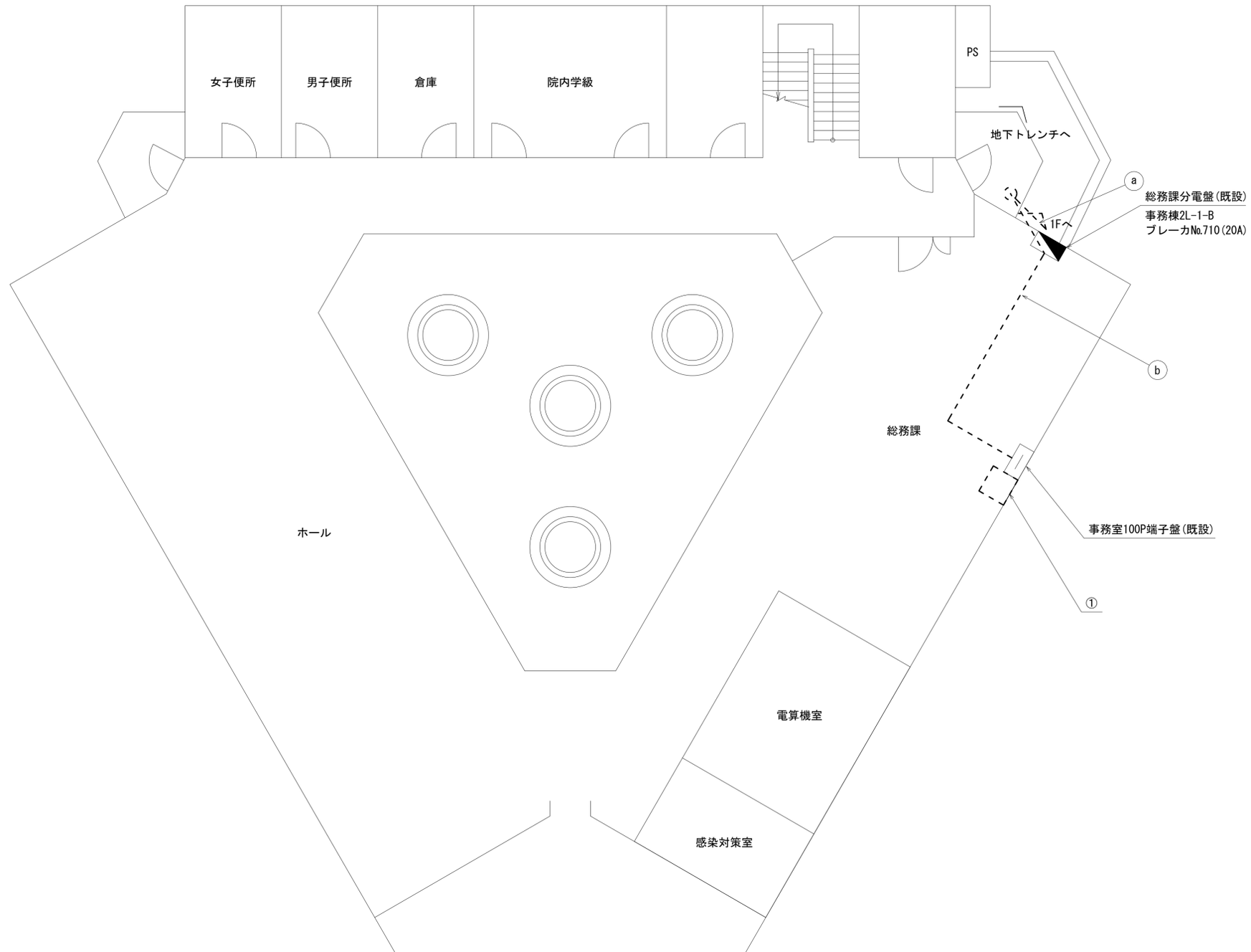
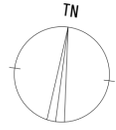
	名称	作業	施工方法
a	CE3.5sq-3C	撤去	E31(既設)
	光ケーブルSM-4C	撤去	E31(既設)
b	CE3.5sq-3C	撤去	天井ころがし
	光ケーブルSM-4C	撤去	

1F平面図(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	西和医療センター 南病棟 1F 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	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		

# 西和医療センター 事務棟 2F 機器配置図 (撤去)



	名称	作業	施工方法
①	光ケーブル SM-4C	撤去	配管(既設)
②	光ケーブル SM-4C CE8sq-3C	撤去	天井こらかし

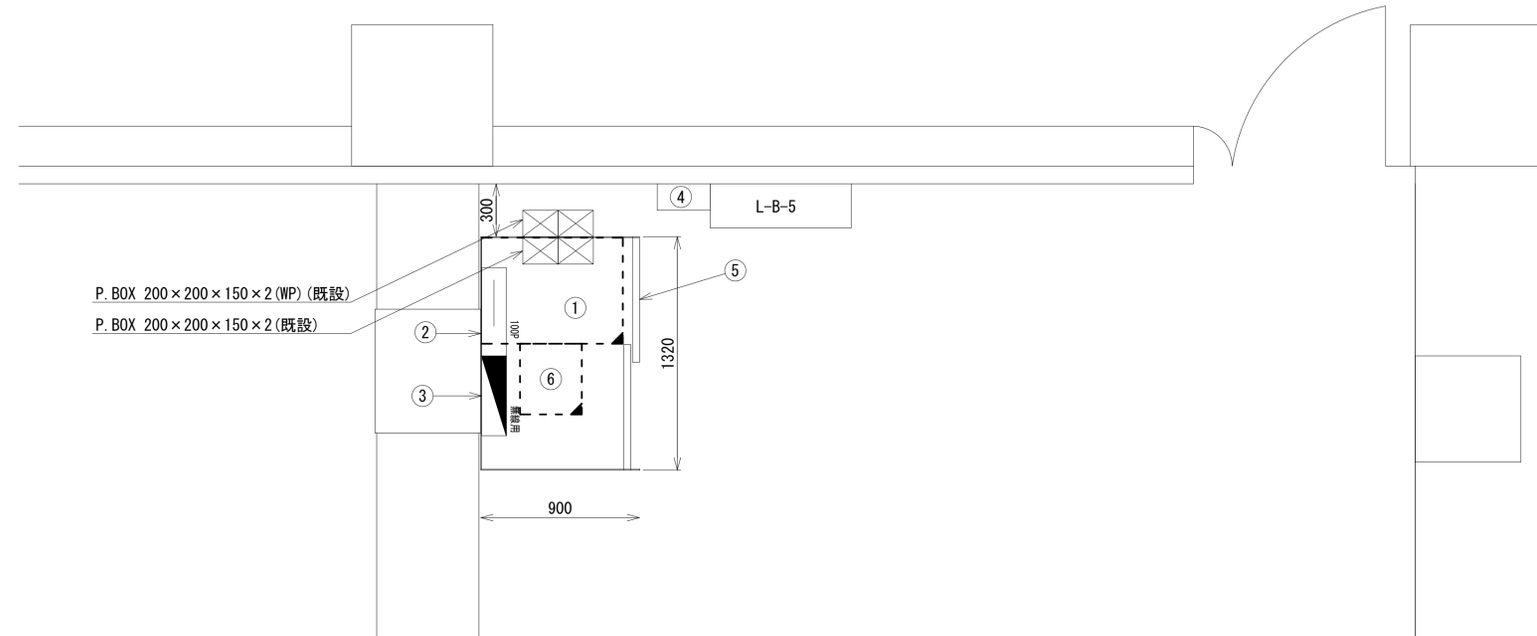
番号	名称	備考
①	収容卓	撤去
	スピーカー付警告灯	撤去
	防災電話	撤去
	防災電話(衛星)	撤去
	防災情報端末(ローカルサーバ)	撤去
	防災情報端末	撤去
	M/C	撤去
	L2-SW(8port)	撤去
	回線切替器	撤去
	FAX・複合機	撤去
	UPS	撤去

事務棟 2F平面図(1:50)

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 衛星回線等整備工事		
図面名	西和医療センター 事務棟 2F 機器配置図(撤去)		
作成年月日	令和 6年 8月		
縮尺	1:50	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		

# 西和医療センター 南病棟 BF 管財倉庫 機器配置図 (撤去)



BF 管財倉庫 平面図(1:20)

番号	名称	備考
①	収容架	撤去
	広域イーサネットONU (NTT)	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
	M/C×2	撤去
②	無線室100P端子盤	既設
③	無線用分電盤	既設
④	切替盤	既設
⑤	機器収容ボックス	既設
⑥	防災IP交換機	撤去

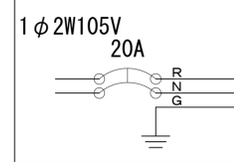
凡例	
	: 新設
	: 撤去
	: 既設
	: 既設

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	西和医療センター 南病棟 BF 管財倉庫 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	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		



# 西和医療センター 電源系統図 (撤去)

庁舎分電盤 (地下管財倉庫内分電盤)



CE8sq-3C

県防災分電盤

01 20A

CE8sq-3C

(発電機回路)

(UPS回路)

02 20A

21 10A

22 15A

23 10A

CE8sq-3C

CE3.5sq-3C

CE3.5sq-3C

UPS IN 収容架

UPS OUT 無停電電源装置 (UPS)

衛星機器収容箱 (B1F管財倉庫)

警告灯 (1F守衛室)

【凡例】

- : 更新、新設
- : 更新・新設ケーブル
- : 既設
- : 既設ケーブル
- : 撤去
- : 撤去ケーブル

\* 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	西和医療センター 電源系統図(撤去)		
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		