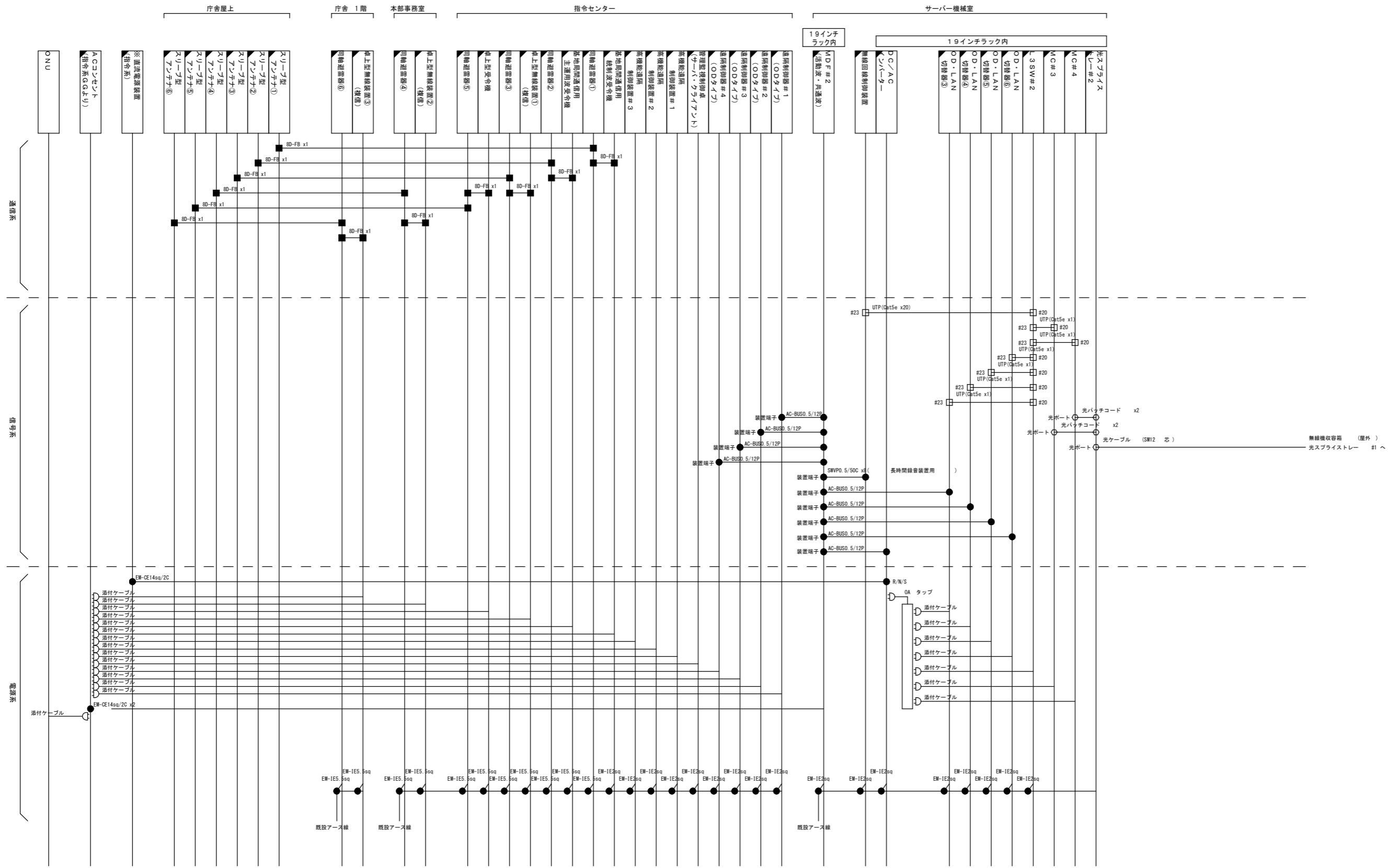


ひたちなか・東海広域事務組合消防本部 無線系システム構成図

訂正		日付		作成	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	図面番号	
		PA	丸目 明寛 萩原 町野 陽一郎			図面名	無線系システム構成図	縮尺	A1判 1:1NS A3判 1:1NS
		担当	深井 憲治 下田 健也			図面番号			M001
			渡谷 幸浩						

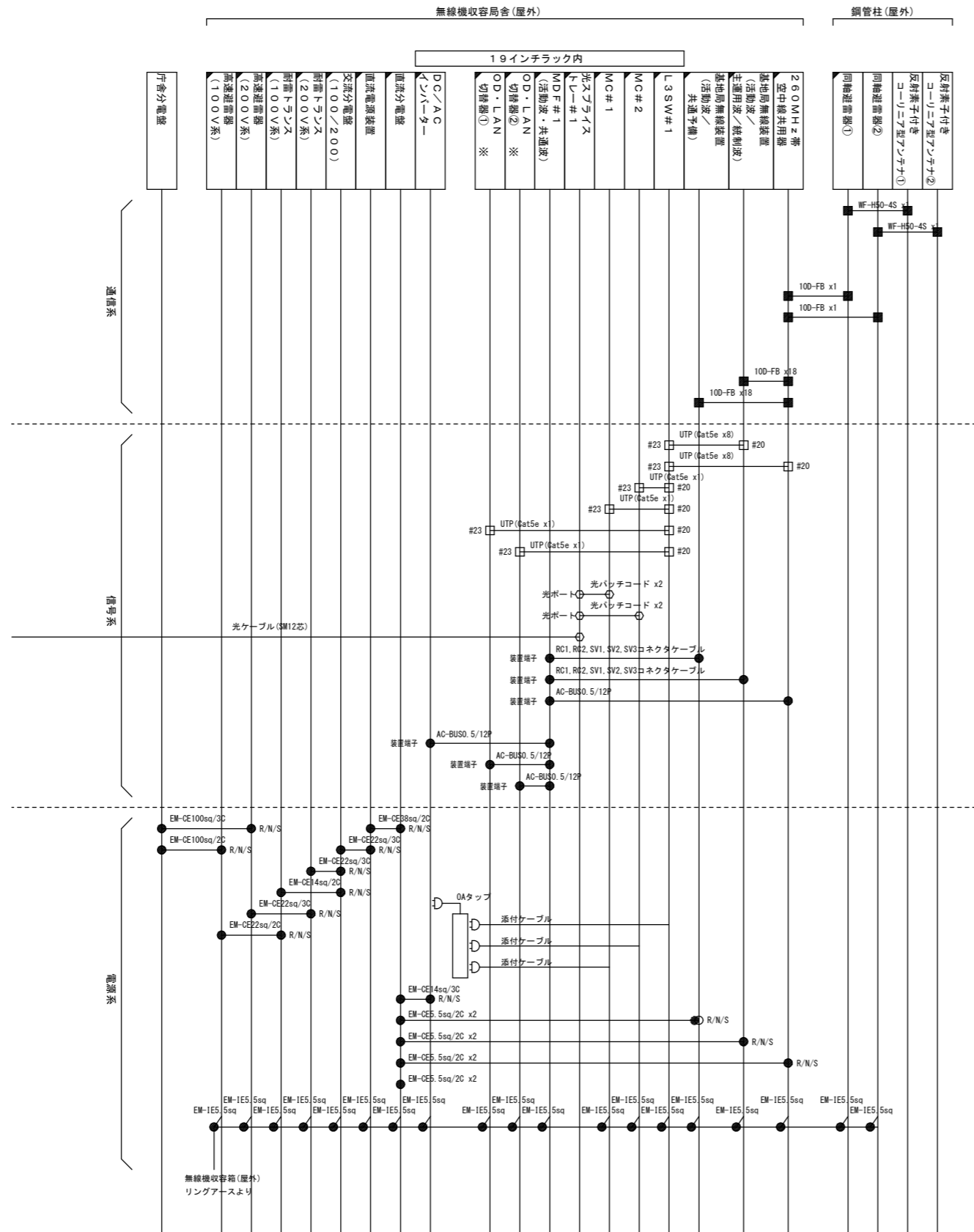
KUME
SEKKEI 株式会社 久米設計



消防本部 無線系配線系統図 1

凡例	コネクタタイプ
□: 新設機器	◎ 光融着
□: 既設機器	□ UTP
—: 新設工事配線	● 圧着/圧接
- - -: 別途工事配線	○ コネクタライズ
	■ 同軸

訂正		KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	日付	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	図面番号	消防本部 無線系配線系統図 1	縮尺	A1判 1:NS A3判 1:NS	図面番号	M101
			P A 丸目 明寛 伊藤 町野 陽一郎 担当 深井 憲治, 下田 健也 澁谷 寧浩									



庁舎機器室
光スプライトレー#2より

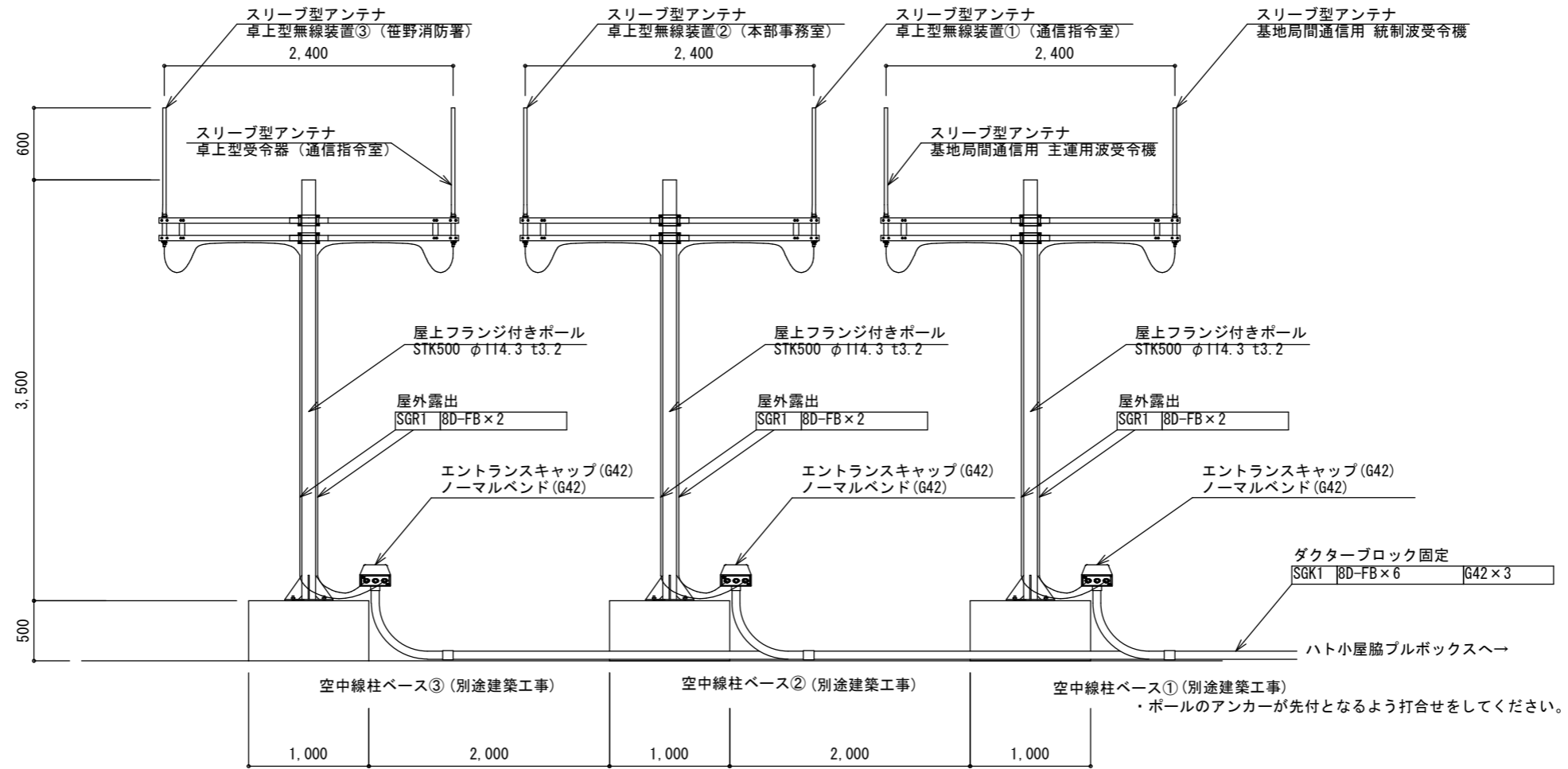
無線機収容局舎(屋外)
リングアースより

凡例 □ : 新設機器 □ : 既設機器 — : 新設工事配線 - - - : 別途工事配線	コネクタタイプ ⊙ 光融着 □ UTP ● 圧着/圧接 ○ コネクタライズ ■ 同軸
---	--

※OD/LAN変換機2回線用

消防本部 無線系配線系統図2

訂正		KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	日付 丸目 明寛 磯岡 町野 陽一郎 担当 深井 憲治, 下田 健也 澁谷 幸浩	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名 消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事 図面名 消防本部 無線系配線系統図2	設計番号 図面番号 縮尺 A1判 1:NS A3判 1:NS M102
----	--	------------------------------	---	--------------------------	--	--



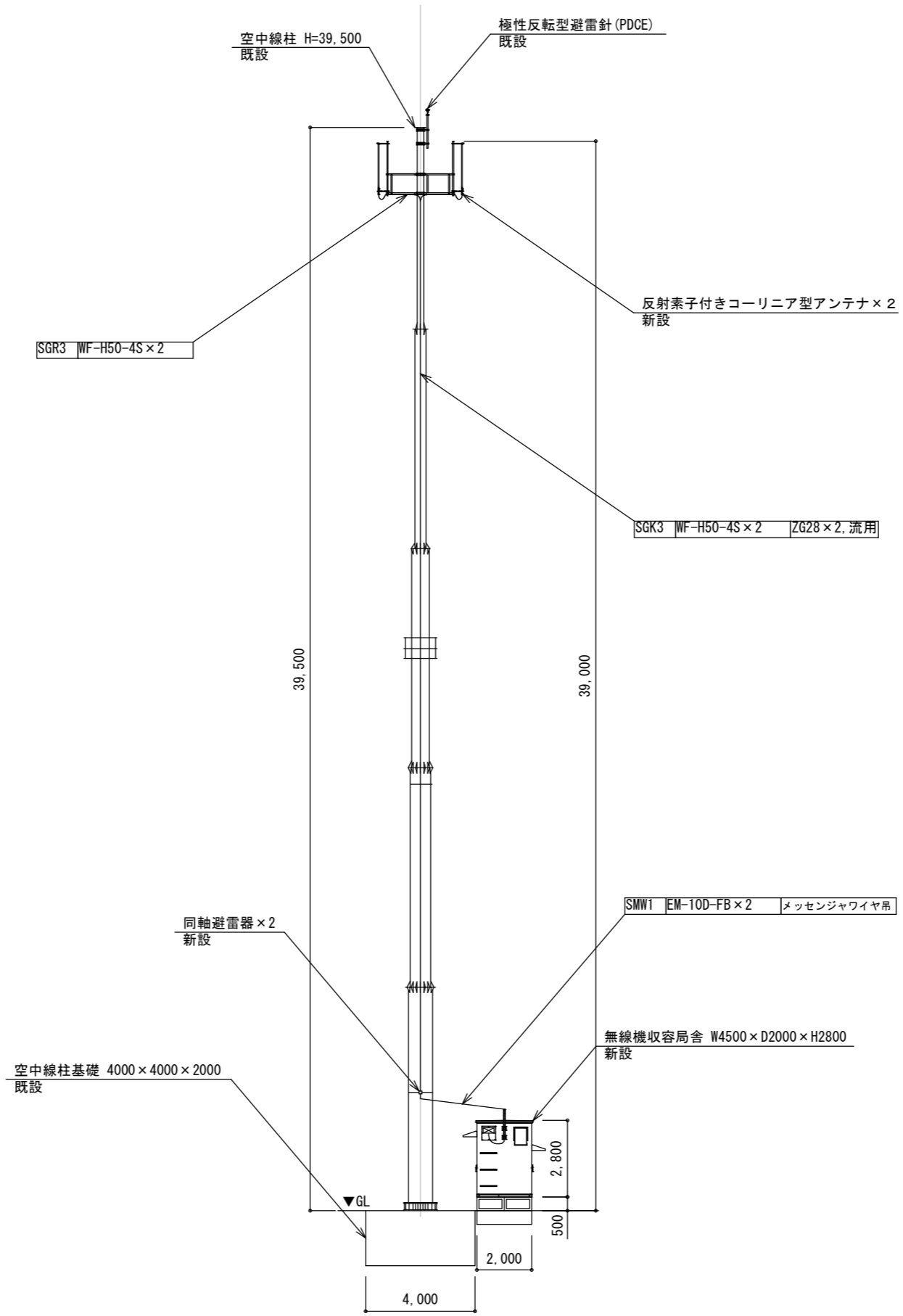
訂正	

KUME
SEKKEI 株式会社 久米設計

日付	
PA	丸目 明寛 磯岡 剛一郎
担当	深井 憲治, 下田 健也
	渡谷 幸浩

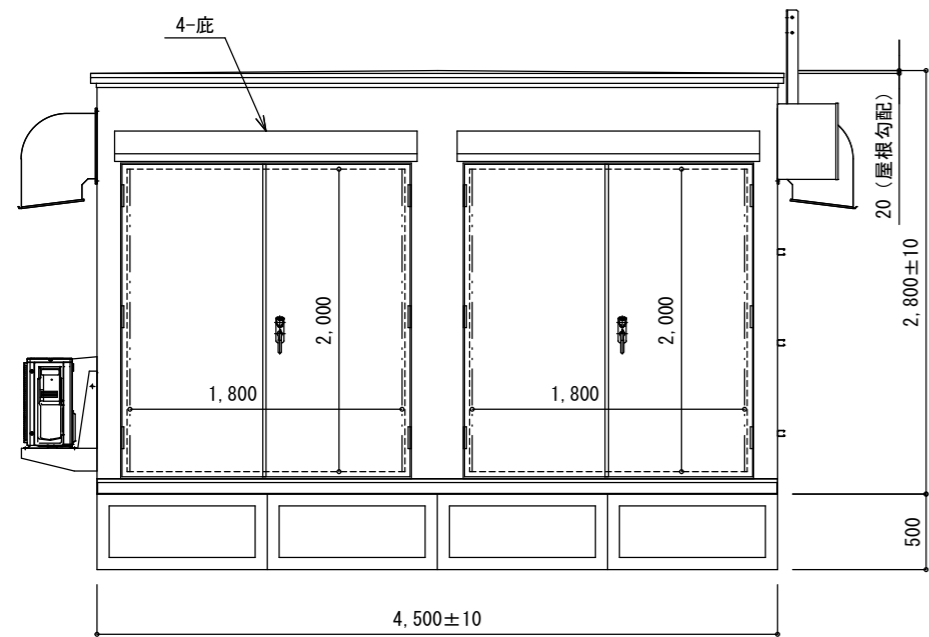
一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	
件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事
図面名	消防本部新庁舎 空中線柱姿図 (新設)

縮尺	A1判 1:25 A3判 1:50
図面番号	M103

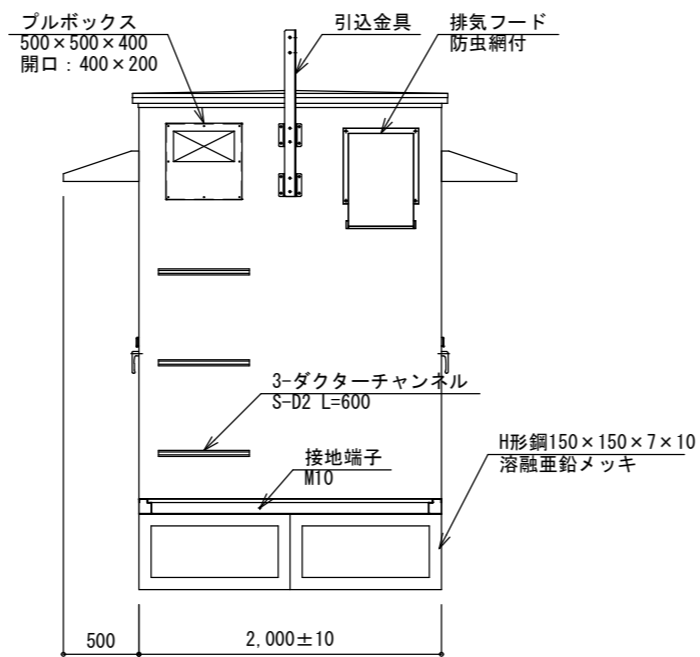


消防本部既設鋼管柱 空中線取付図 (新設)

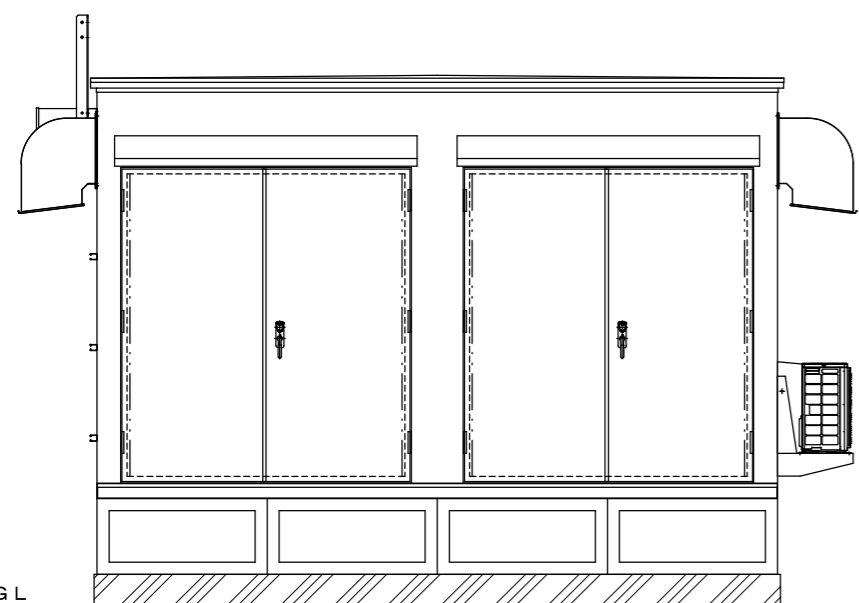
訂正	KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	日付	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号	
		P A 丸目 明寛 磯岡 剛野 隔一郎 担当 深井 憲治, 下田 健也		図面名	消防本部既設鋼管柱 空中線取付図 (新設)	縮尺	A1判 1:100 A3判 1:200
		渡谷 幸浩		図面番号	M104		



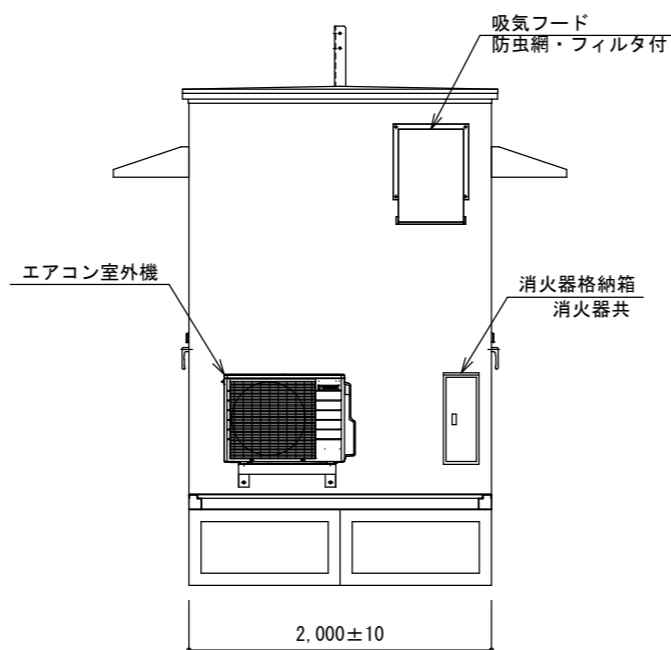
A外観図



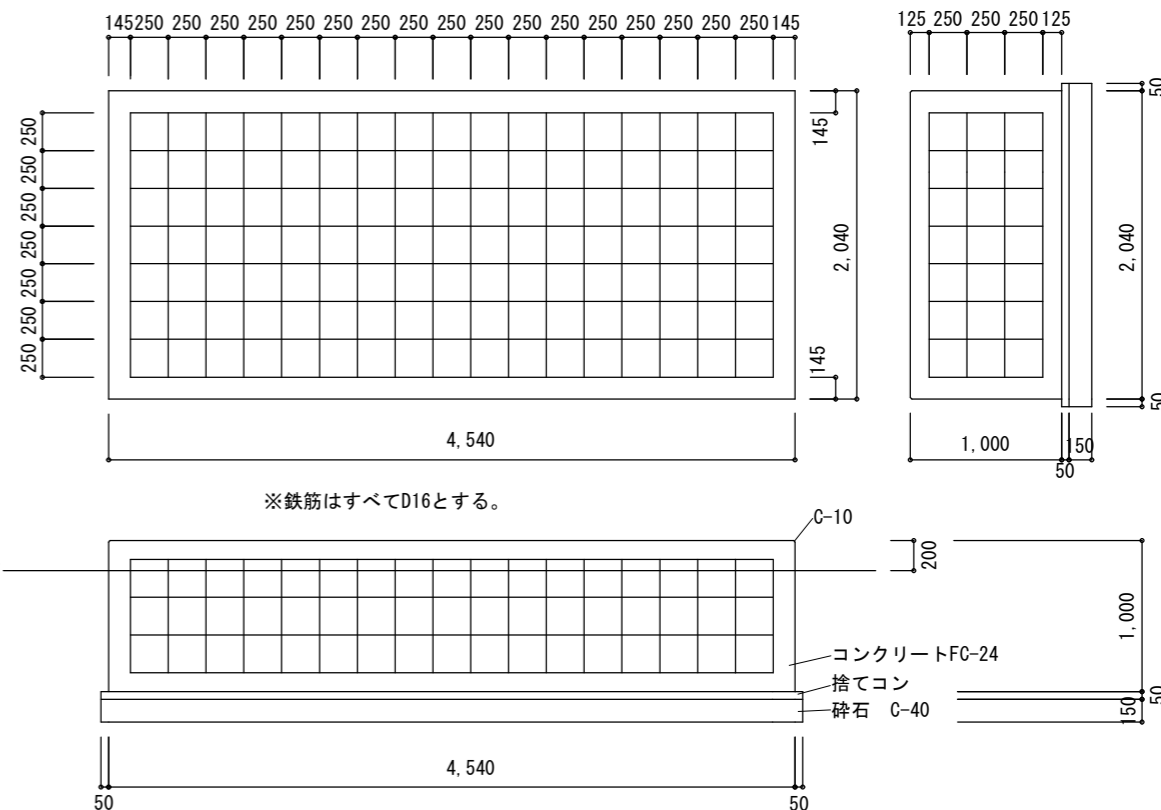
B外観図



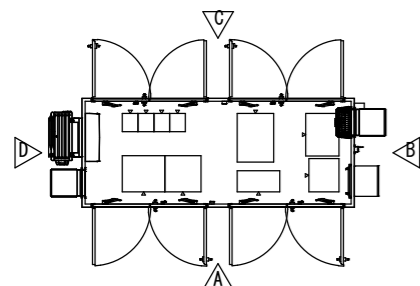
C外観図



D外観図



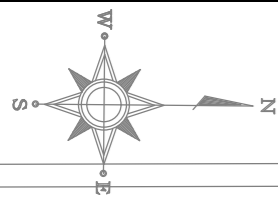
局舎基礎図



○無線局舎のメーカーは、下記メーカーの仕様同等品以上とする。

- ・ 沖電気工業株式会社
- ・ NEC ネットズエスアイ株式会社
- ・ 株式会社富士通ゼネラル

訂正		KUME SEKKI 株式会社 久米設計	日付	一般建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号		
			P A 丸目 明寛 磯田 町野 陽一郎 担当 深井 憲治, 下田 健也 渡谷 幸浩			図面名	消防本部 無線局舎姿図・局舎基礎図 (新設)	縮尺 A1判 1:25 A3判 1:50	図面番号



一般利用者出入口

道路境界線

擁壁 (GL+900)

植栽

外溝階段 2

土のうスペース
(3000×10000)

UP

空中線柱基礎 4000×4000×2000
既設

4,000

排水側溝

空中線柱 H=39,500
既設

4,000

4,500

無線機収容局舎
新設

2,000

訂正

KUME
SEKKEI 株式会社 久米設計

日付

P A 丸目 明寛 磯岡 剛一郎

担当 深井 憲治, 下田 健也

渡谷 幸浩

一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦

件名

消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事

図面名

消防本部 無線局舎配置図 (新設)

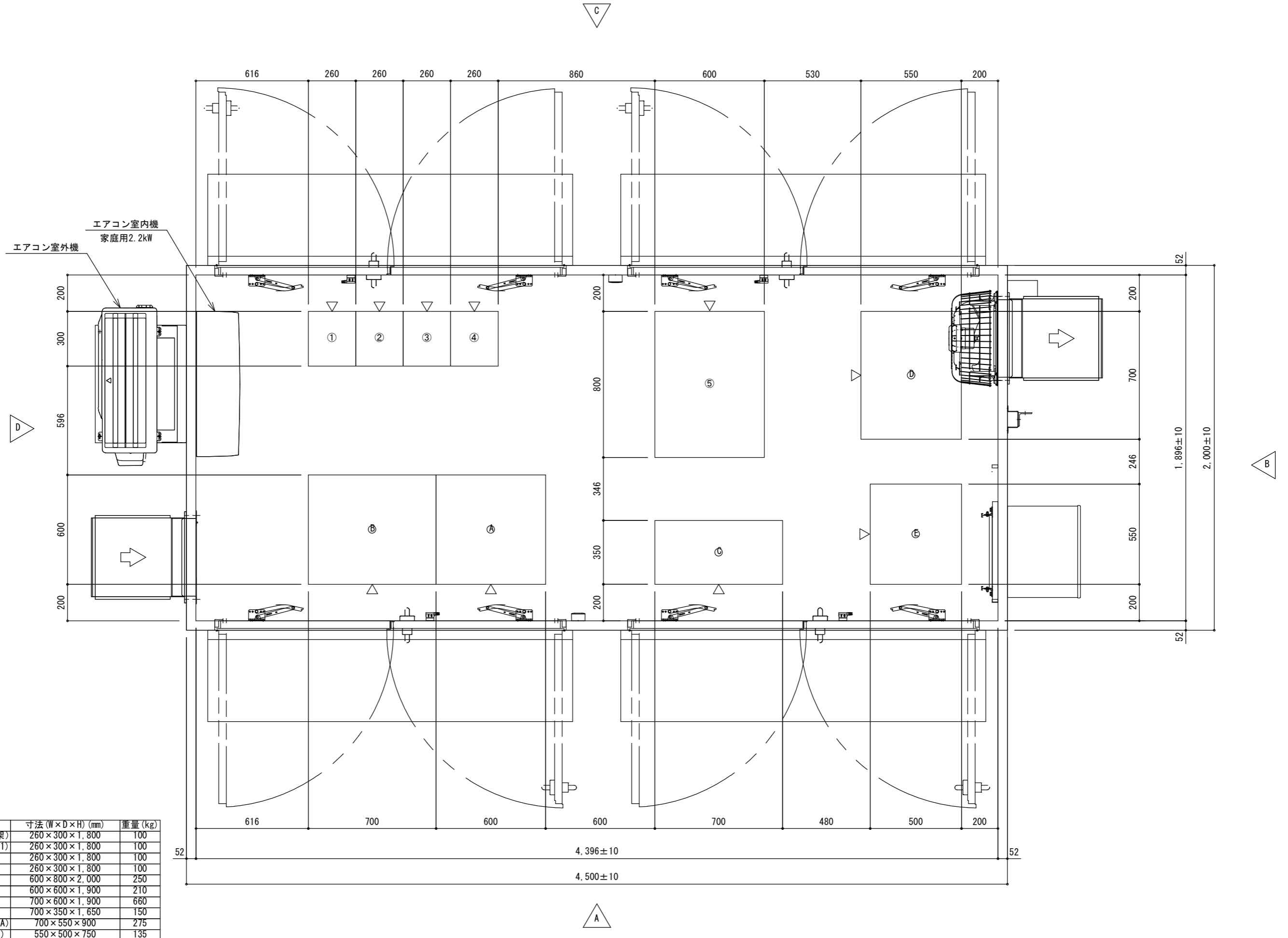
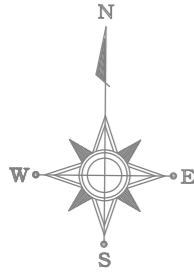
縮尺

A1判 1:25
A3判 1:50

設計番号

図面番号

M106

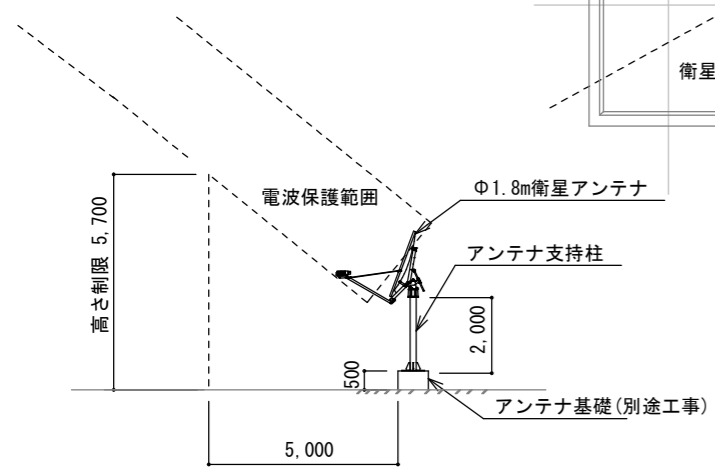
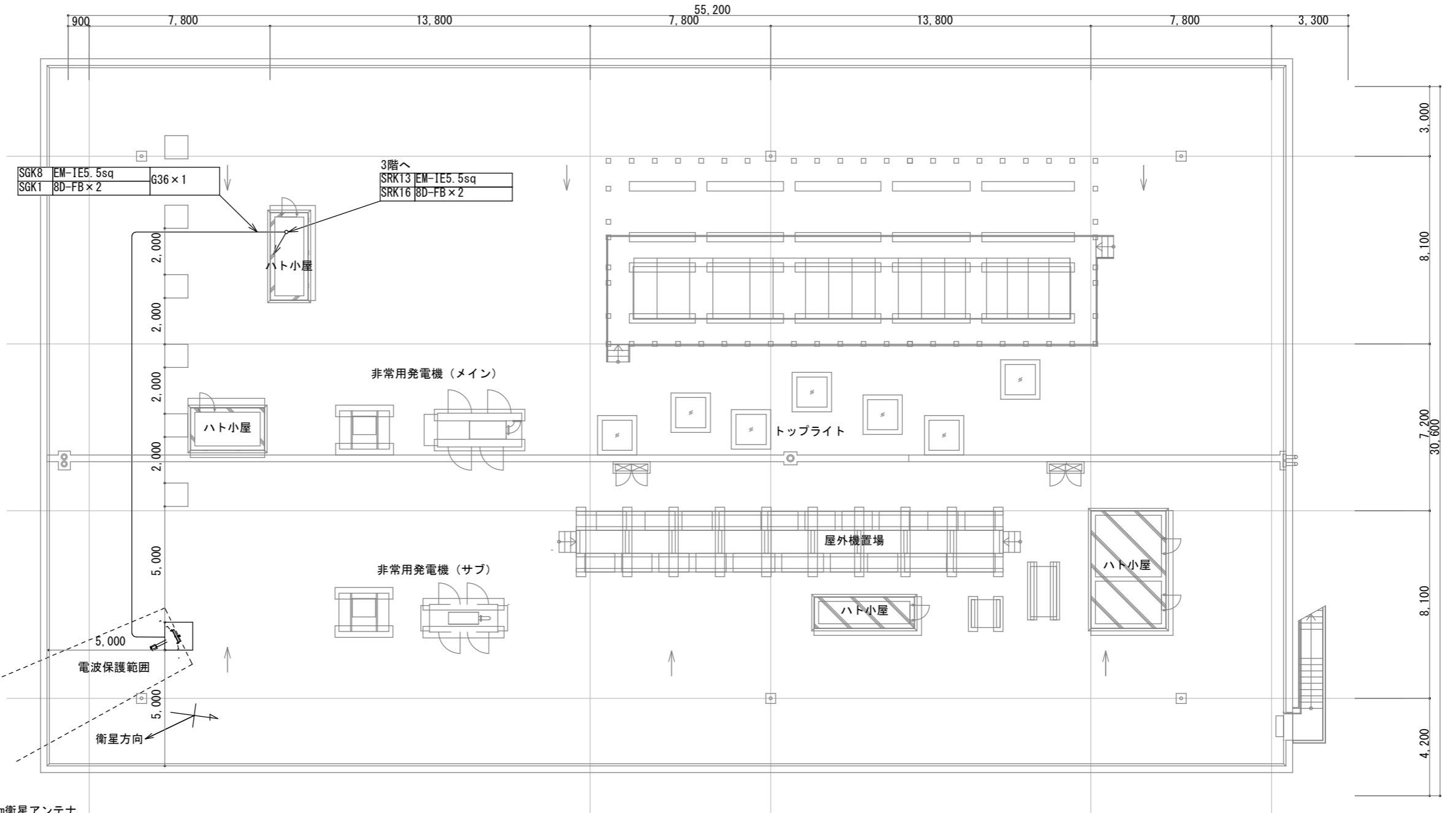
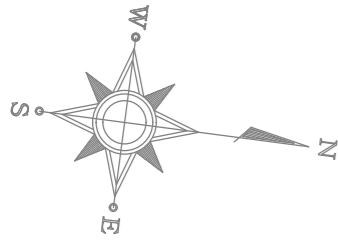


新設機器

番号	装置名	寸法(W×D×H) (mm)	重量 (kg)
①	260MHz帯 基地局無線装置 (基本架)	260×300×1,800	100
②	260MHz帯 基地局無線装置 (増設架1)	260×300×1,800	100
③	260MHz帯 空中線共用器	260×300×1,800	100
④	260MHz帯 空中線共用器	260×300×1,800	100
⑤	収容架	600×800×2,000	250
Ⓐ	直流電源装置 (DC-48V) 整流器部	600×600×1,900	210
Ⓑ	直流電源装置 (DC-48V) 蓄電池部	700×600×1,900	660
Ⓒ	AC/DC分電盤	700×350×1,650	150
Ⓓ	耐雷トランス (単相3線200V 15kVA)	700×550×900	275
Ⓔ	耐雷トランス (単相2線100V 3kVA)	550×500×750	135

訂正	
----	--

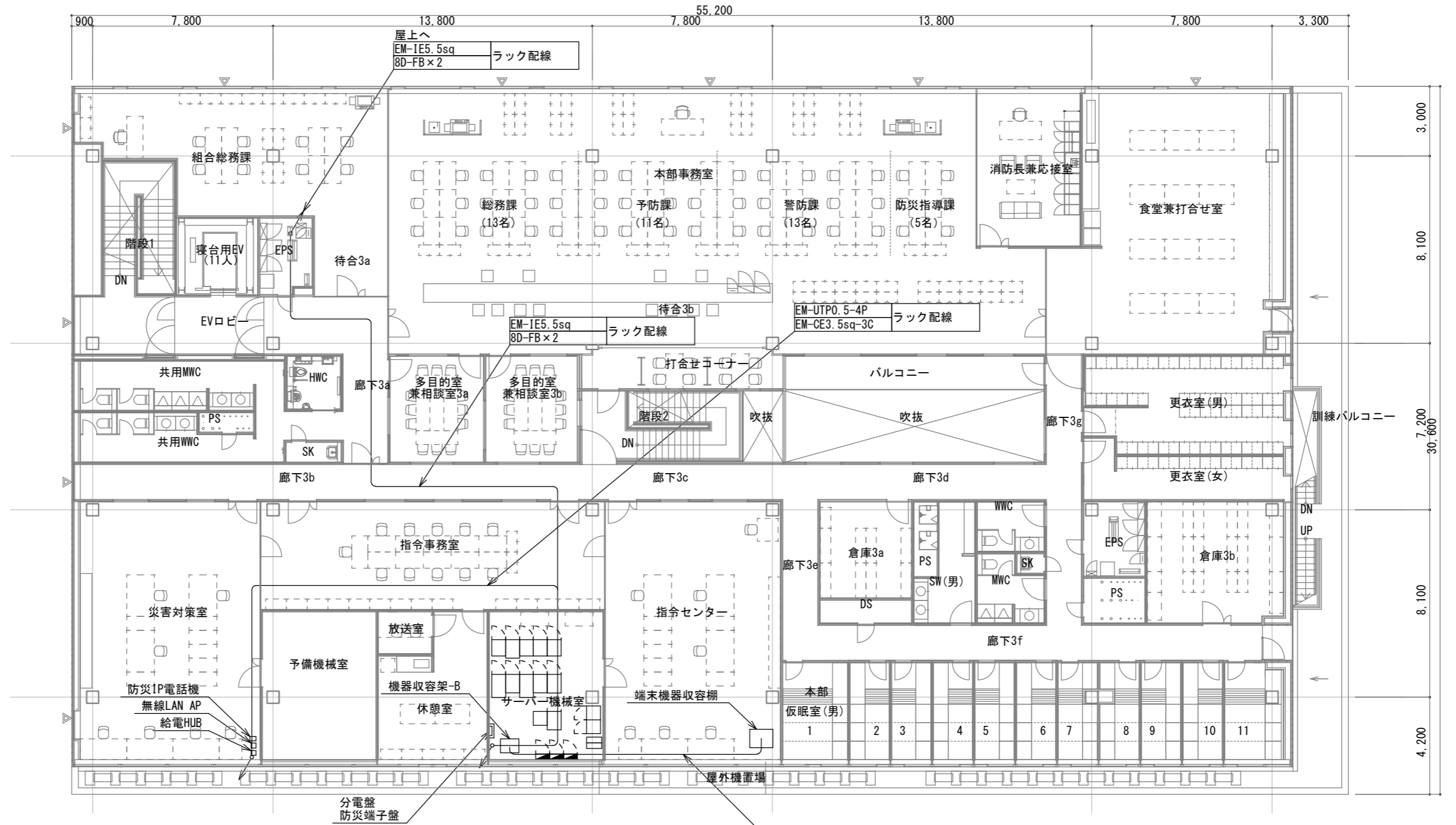
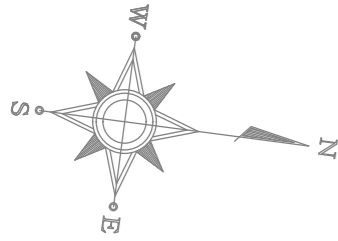
KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	日付	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号
	PA 丸目 明寛 磯岡 町野 陽一郎		図面名	消防本部 無線局舎機器配置図 (新設)	縮尺
	担当 深井 憲治, 下田 健也			A1判 1:10 A3判 1:20	図面番号
	渡谷 幸浩				M107



衛星アンテナ設置検討図

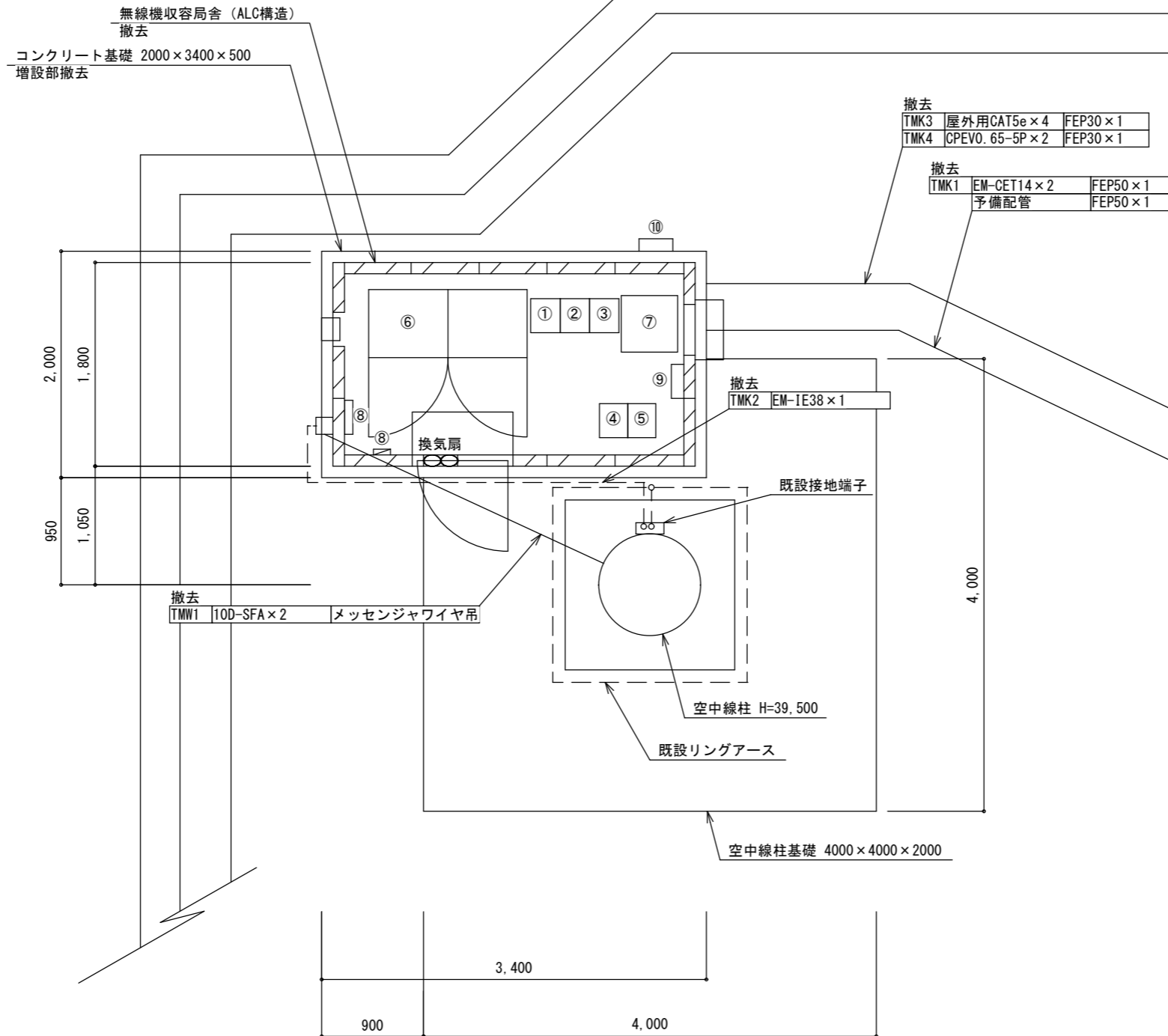
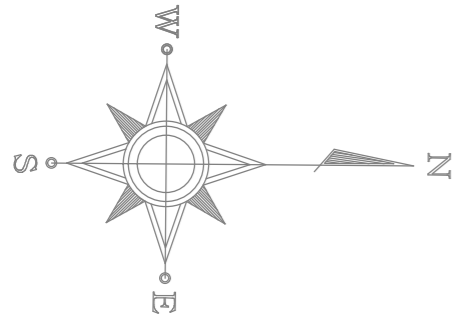
消防本部 県防災無線移設図 (新庁舎屋上)

訂正		KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	日付	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号	
			PA	丸目 明寛 後田 町野 陽一郎				
			担当	深井 憲治 下田 健也		図面名	消防本部 県防災無線移設図 (新庁舎屋上)	縮尺
				流谷 享浩			A1判 1:100 A3判 1:200	図面番号
							M108	



消防本部 県防災無線移設図 (新庁舎 3階)

5C-FB	
EM-ICT0. 5-2P	
EM-UTPO. 5-4P × 2	床コロガシ
EM-CE3. 5sq-3C × 2	
EM-CE5. 5sq-3C	



番号	装置名	数量
①	空中線共用装置	1
②	基地局無線装置 (消防波)	1
③	基地局無線装置 (救急波)	1
④	基地局無線装置 (主運用波)	1
⑤	基地局無線装置 (統制波)	1
⑥	直流電源装置	1
⑦	耐雷トランス	1
⑧	AC分電盤	1
⑨	エアコン室内機	1
⑩	エアコン室外機	1

訂正

KUME
SEKKEI 株式会社 久米設計

日付
P.A 丸目 明寛 棟原 町野 陽一郎
担当 深井 憲治, 下田 健也
流谷 享浩

一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦

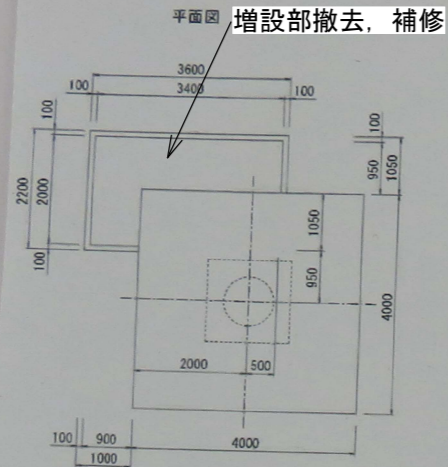
防火指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事

消防本部 無線局舎機器配置図 (撤去)

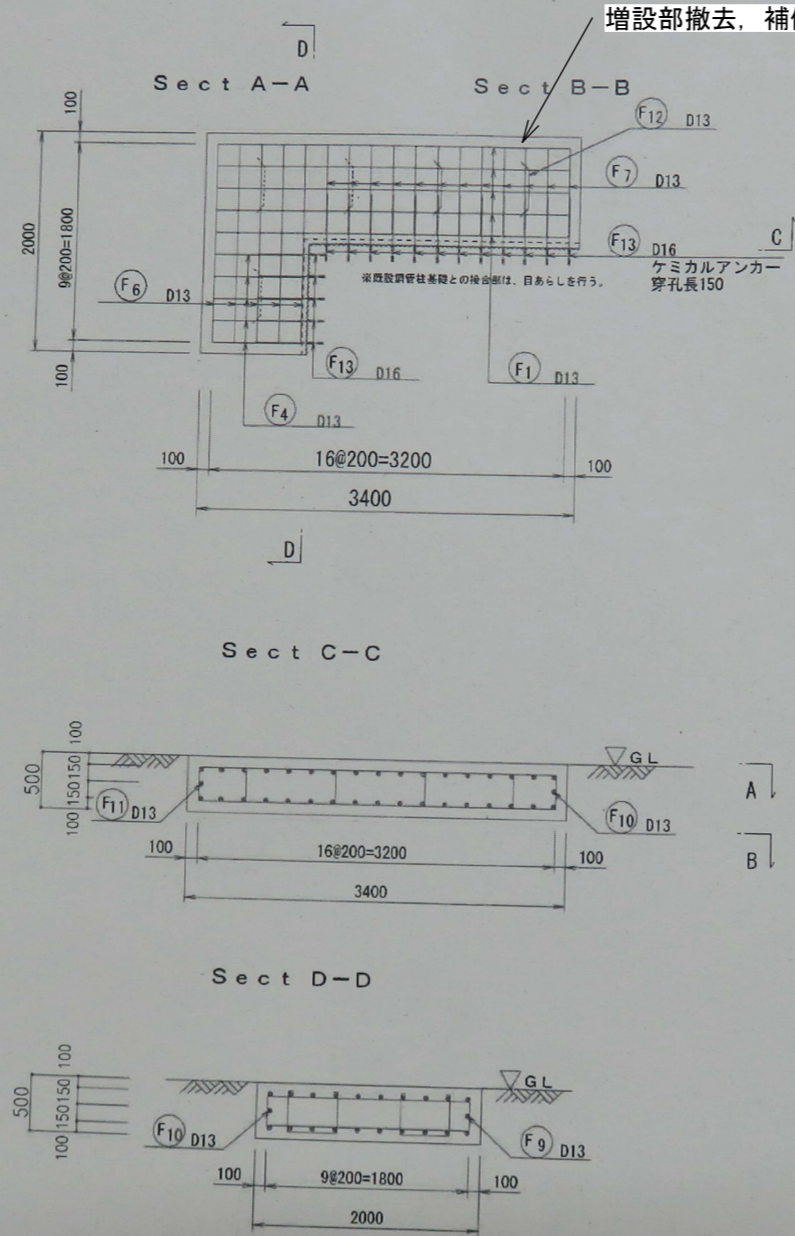
縮尺
A1判 1:25
A3判 1:50

図面番号
M110

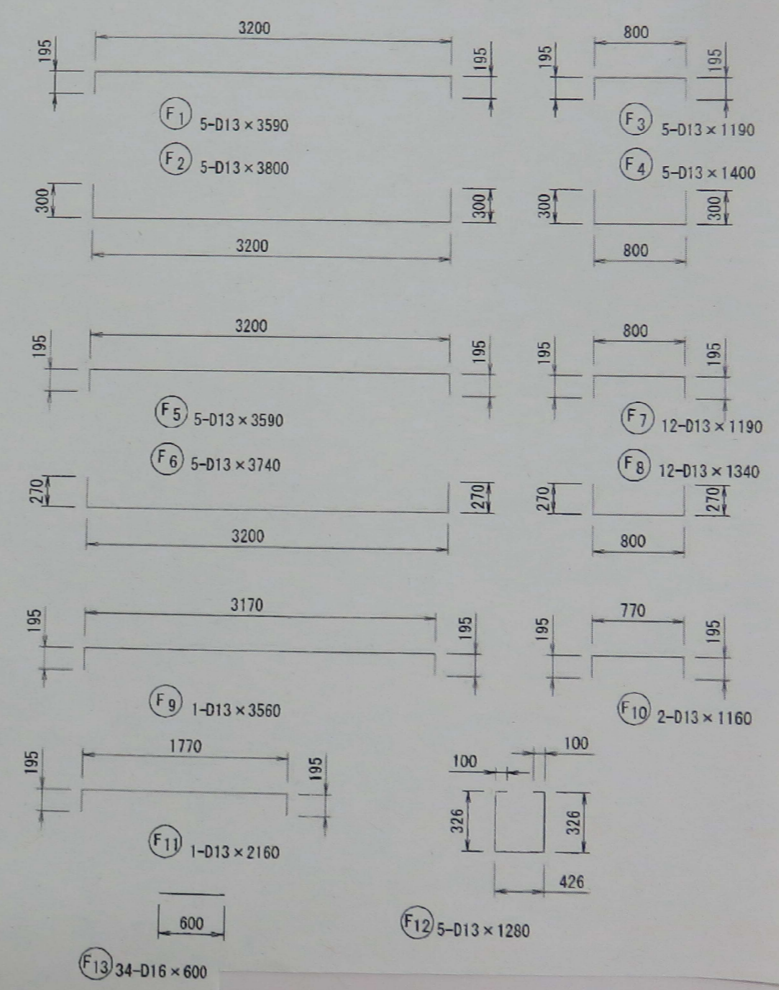
無線局舎基礎図 S=No Scale



無線局舎基礎構造配筋図 S=No Scale



序号	使用種別	径	長さ	本数	単位質量	1本当り質量	質量	形状		
F1	フーチング	D13	3590	5	0.995	3.57	18]		
2	"	D13	3800	5	0.995	3.78	19]		
3	"	D13	1190	5	0.995	1.18	6]		
4	"	D13	1400	5	0.995	1.39	7]		
5	"	D13	3590	5	0.995	3.57	18]		
6	"	D13	3740	5	0.995	3.72	19]		
7	"	D13	1190	12	0.995	1.18	14]		
8	"	D13	1340	12	0.995	1.33	16]		
9	"	D13	3560	1	0.995	3.54	4]		
10	"	D13	1160	2	0.995	1.15	2]		
11	"	D13	2160	1	0.995	2.15	2]		
12	"	D13	1280	5	0.995	1.27	6]		
13	"	D16	600	34	0.995	0.56	20]		
							基礎工	D13	131	kg
								D16	20	kg
							合計		151	kg



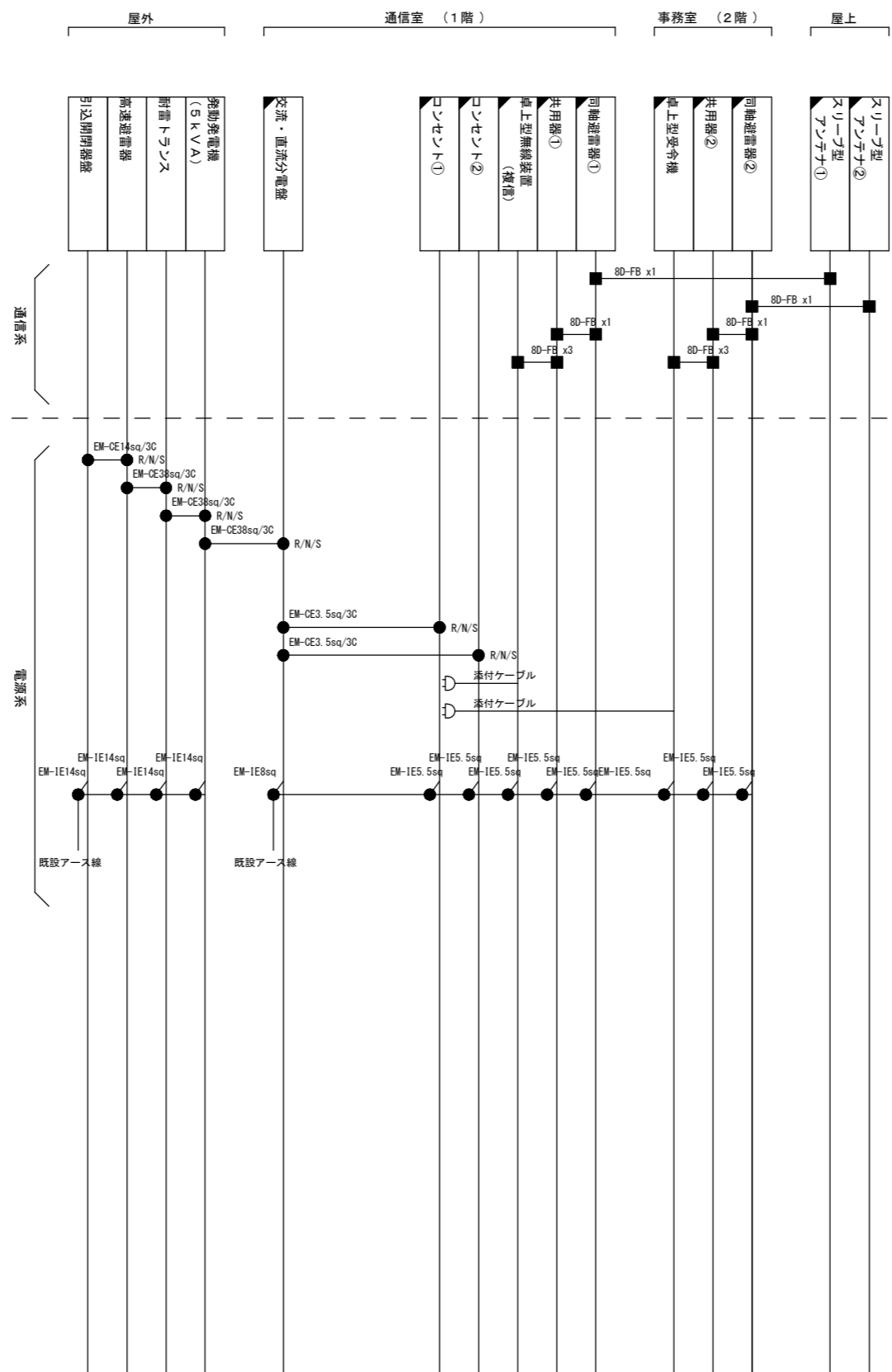
訂正

KUME
SEKKEI 株式会社 久米設計

日付
P.A 丸目 明寛 横田 町野 陽一郎
担当 深井 憲治, 下田 健也
進谷 肇浩

一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦

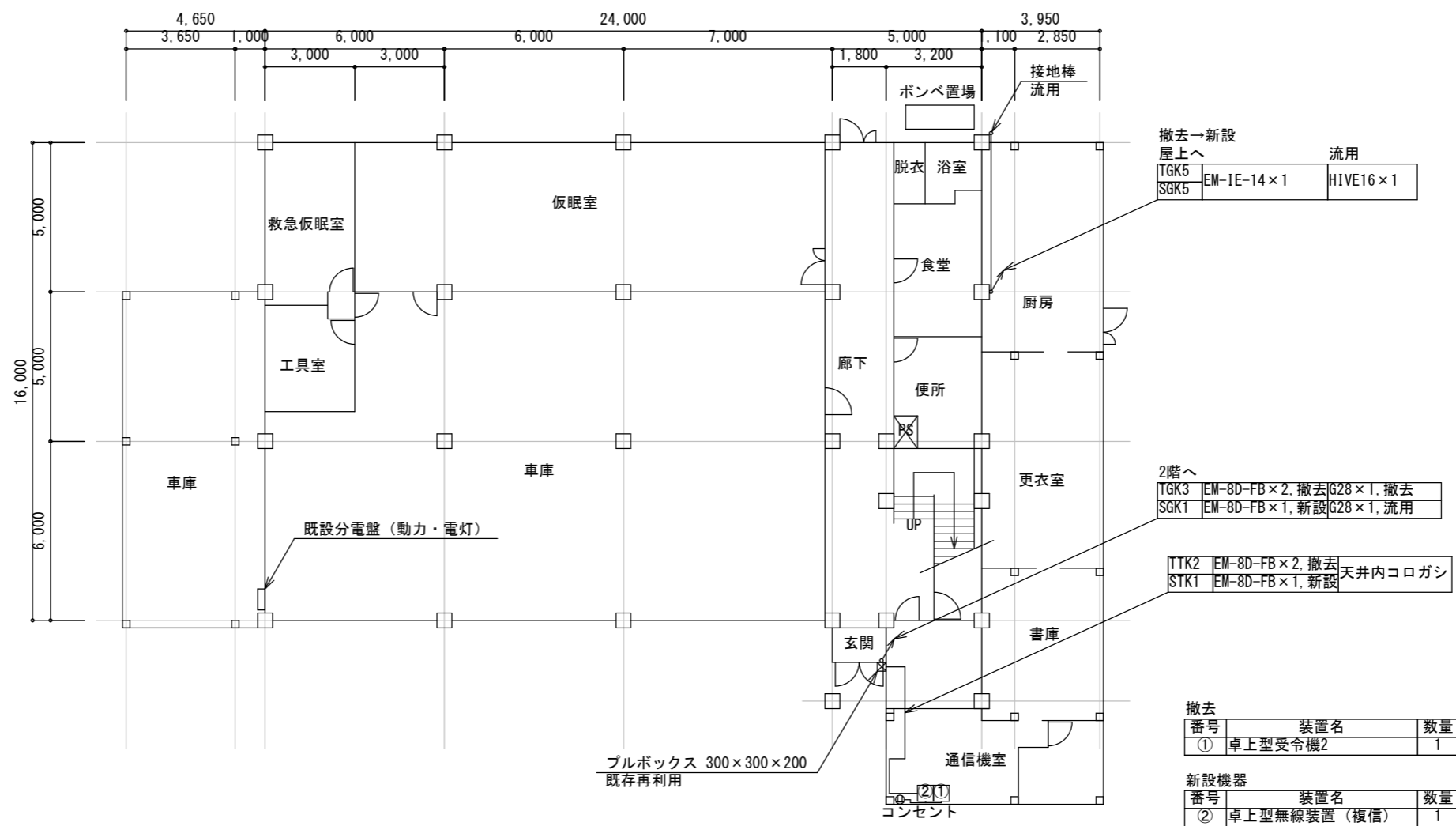
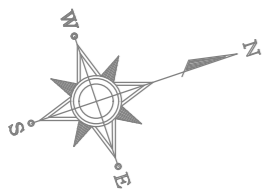
防火 消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事
図面名 消防本部 無線局舎機器配置図 (基礎撤去) 縮尺 No Scale 図面番号 M110-2



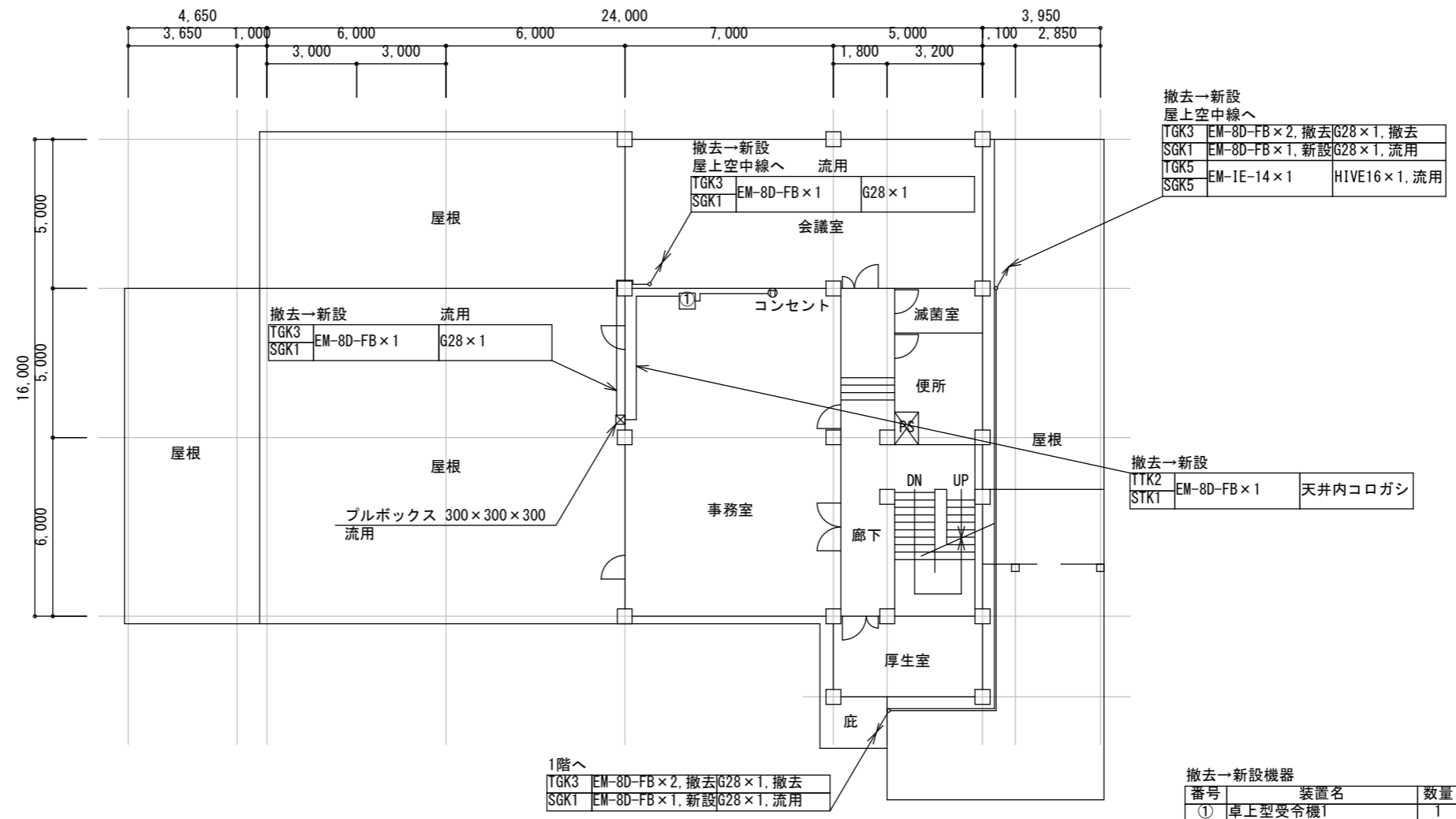
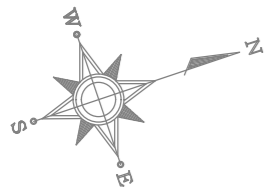
凡例 ◻ : 新設機器 ◻ : 既設機器 — : 新設工事配線 - - - : 別途工事配線	コネクタタイプ ◎ 光融着 □ UTP ● 圧着/圧接 ○ コネクタライズ ■ 同軸
---	--

神敷台消防署 無線系配線系統図

訂正		KUME SEKKKI 株式会社 久米設計	目付 P/A 丸目 明寛 磯岡 町野 陽一郎 担当 深井 憲治、下田 健也 渡谷 享浩	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名 消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号 M201
					図面名 神敷台消防署 無線系配線系統図	縮尺 A1判 1:NS A3判 1:NS

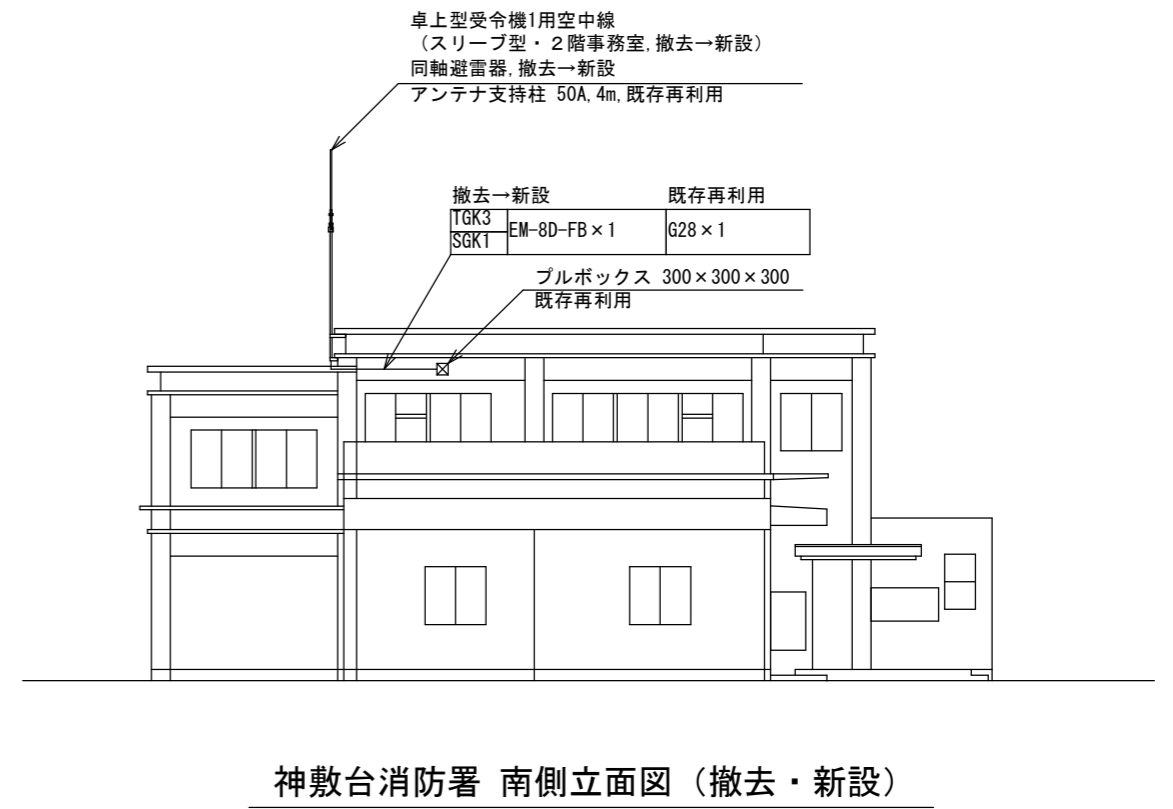
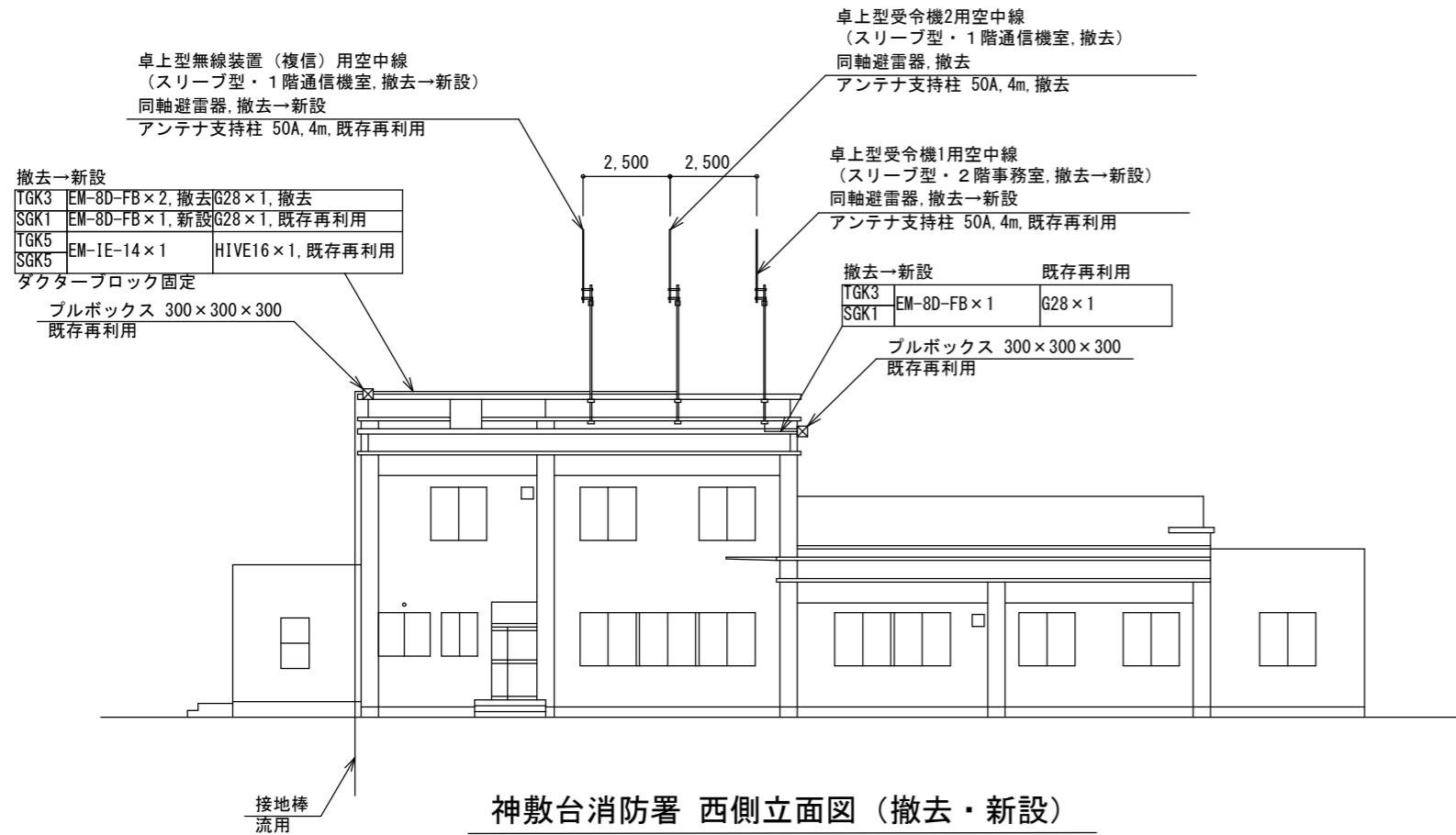


神敷台消防署 1階平面図・機器配置図 (撤去・新設)



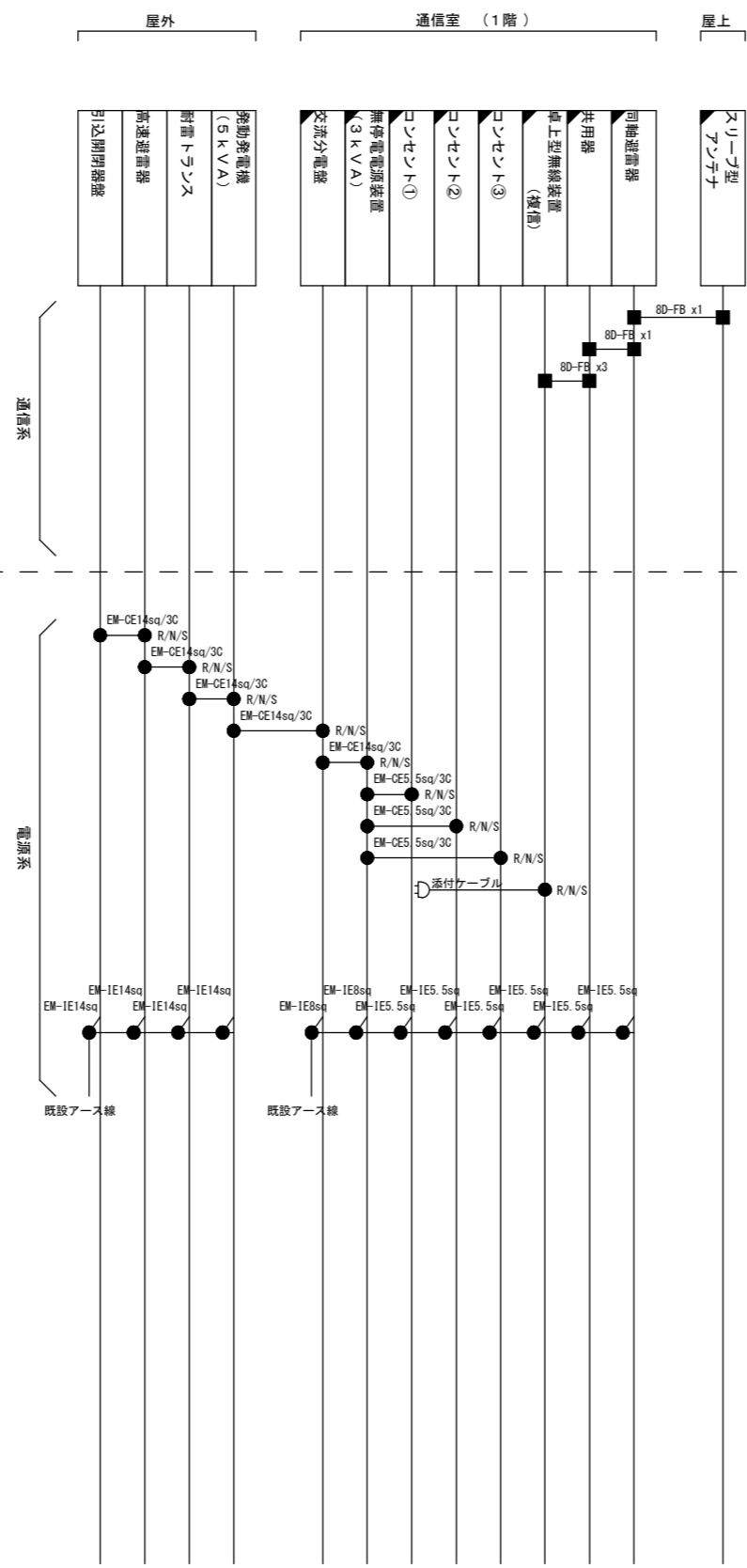
神敷台消防署 2階平面図・機器配置図（撤去・新設）

訂正		KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	日付	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号	
			PA 丸目 明寛 後田 町野 陽一郎			図面名	神敷台消防署 2階平面図・機器配置図（撤去・新設）	縮尺 A1判 1:100 A3判 1:200
			担当 深井 憲治, 下田 健也			図面番号	M203	
			流谷 亨浩					



・既存撤去部について、補修を行うこと。

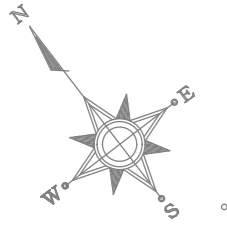
訂正		KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	日付	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号	
			PA 丸目 明寛 後田 町野 陽一郎		図面名	神敷台消防署 立面図（撤去・新設）	縮尺 A1判 1:100 A3判 1:200	図面番号 M204
			担当 深井 憲治, 下田 健也 流谷 享浩					



凡例 ◻ : 新設機器 ◻ : 既設機器 — : 新設工事配線 - - - : 別途工事配線	コネクタタイプ ◎ 光融着 ◻ UTP ● 圧着/圧接 ○ コネクタライズ ■ 同軸
---	--

田彦消防署 無線系配線系統図

訂正		KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	日付 P A 丸目 明寛 磯田 町野 陽一郎 担当 深井 憲治、下田 健也 渡谷 卓浩	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名 消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事 図面名 田彦消防署 無線系配線系統図	設計番号 図面番号 M301
					縮尺 A1判 1:NS A3判 1:NS	



撤去→新設
屋上へ

TGK3	EM-8D-FB×4, 撤去	G28×3, 撤去
SGK1	EM-8D-FB×1, 新設	G28×1, 既存再利用
TGK5	EM-1E-14×1	HIVE16×1, 既存再利用
SGK5		

既設開閉器盤
アース端子接続

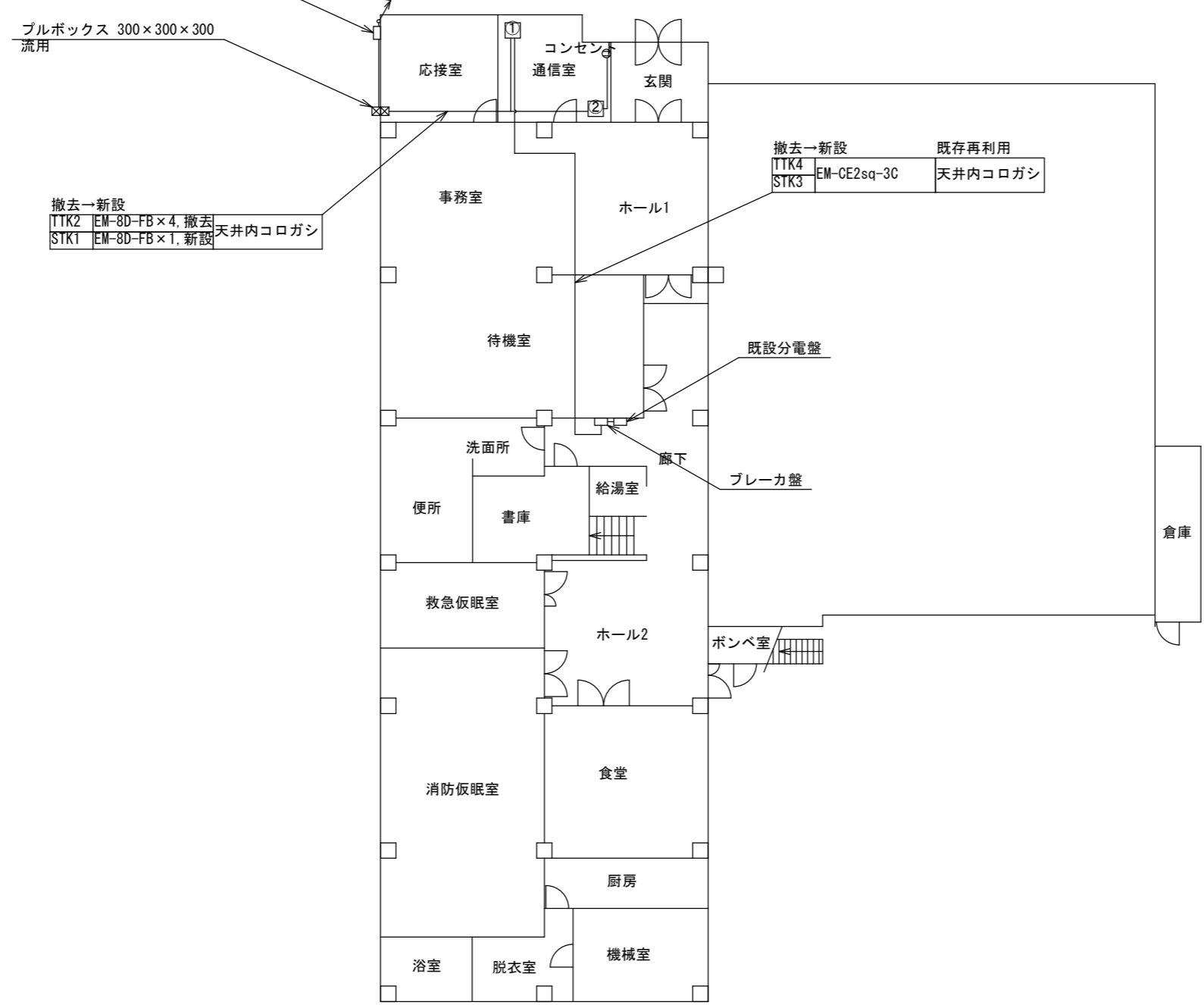
プルボックス 300×300×300
流用

撤去→新設	TTK2	EM-8D-FB×4, 撤去	天井内コロガン
	STK1	EM-8D-FB×1, 新設	

撤去→新設	TTK4	EM-CE2sq-3C	天井内コロガン
既存再利用	STK3		

撤去→新設機器

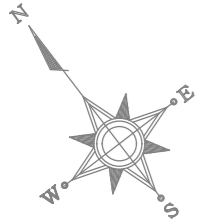
番号	装置名	数量	備考
①	機器収容ラック	1	
	卓上型受令機	1	撤去のみ
	共通波受信機	2	撤去のみ
	L3SW	1	
	ONU (レンタル)	1	
	UPS	1	
	帯域通過フィルタ (BPF)	2	撤去のみ
②	卓上型無線装置 (複信)	1	



田彦消防署 1階平面図・機器配置図 (撤去・新設)

・既存撤去部について、補修を行うこと。

訂正		KUME SEKKI 株式会社 久米設計	日付	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号
			PA 丸目 明寛 後田 町野 陽一郎				
			担当 深井 憲治, 下田 健也			図面名	田彦消防署 1階平面図・機器配置図 (撤去・新設)
			流谷 享浩				図面番号 M302

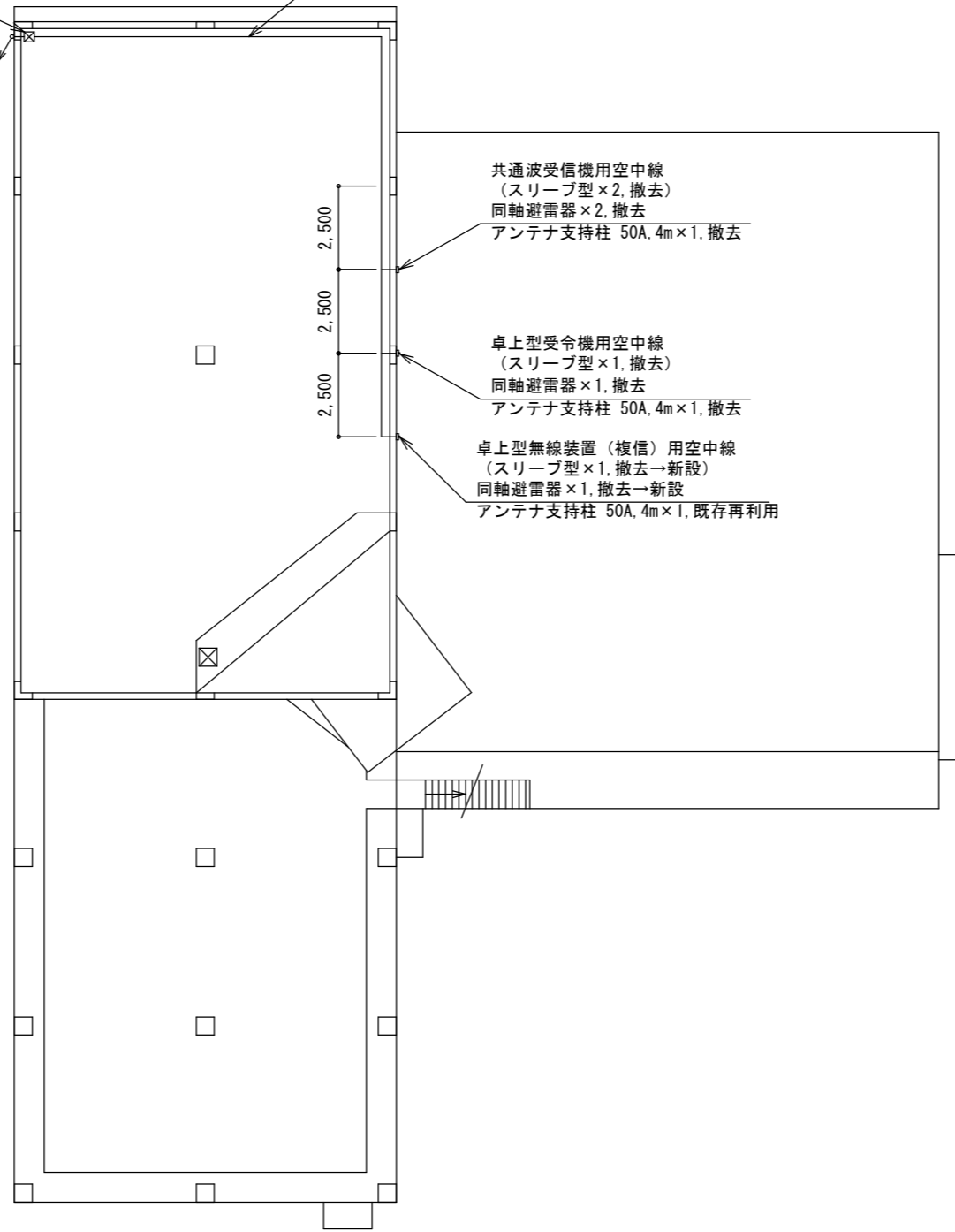


ブルボックス 300×300×200
既存再利用

撤去→新設		
TGK3	EM-8D-FB×4, 撤去G28×3, 撤去	
SGK1	EM-8D-FB×1, 新設G28×1, 既存再利用	
TGK5		HIVE16×1, 既存再利用
SGK5	EM-IE-14×1	
ダクトブロック固定		

撤去→新設
1階へ

TGK3	EM-8D-FB×4, 撤去G28×3, 撤去	
SGK1	EM-8D-FB×1, 新設G28×1, 既存再利用	
TGK5		HIVE16×1, 既存再利用
SGK5	EM-IE-14×1	



共通波受信機用空中線
(スリーブ型×2, 撤去)
同軸避雷器×2, 撤去
アンテナ支持柱 50A, 4m×1, 撤去

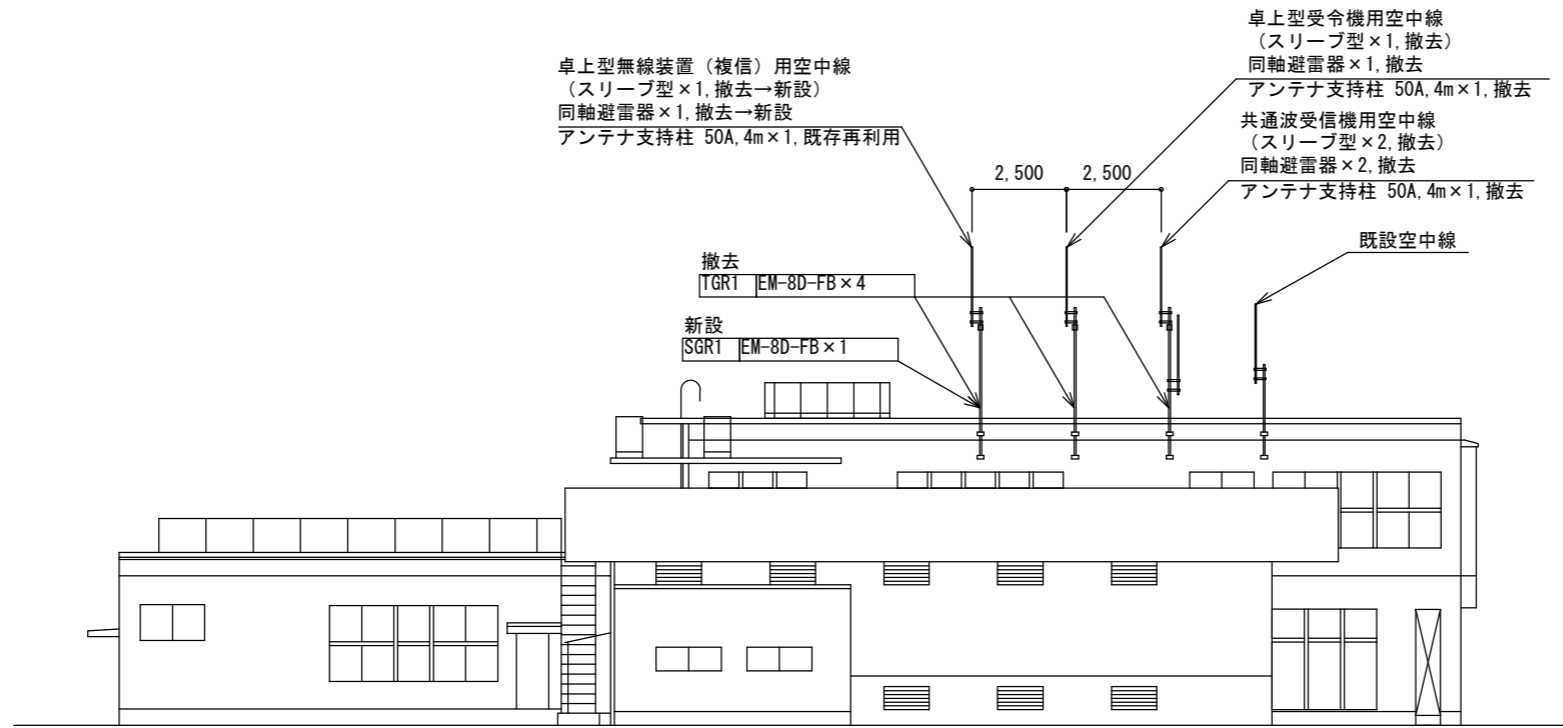
卓上型受令機用空中線
(スリーブ型×1, 撤去)
同軸避雷器×1, 撤去
アンテナ支持柱 50A, 4m×1, 撤去

卓上型無線装置(複信)用空中線
(スリーブ型×1, 撤去→新設)
同軸避雷器×1, 撤去→新設
アンテナ支持柱 50A, 4m×1, 既存再利用

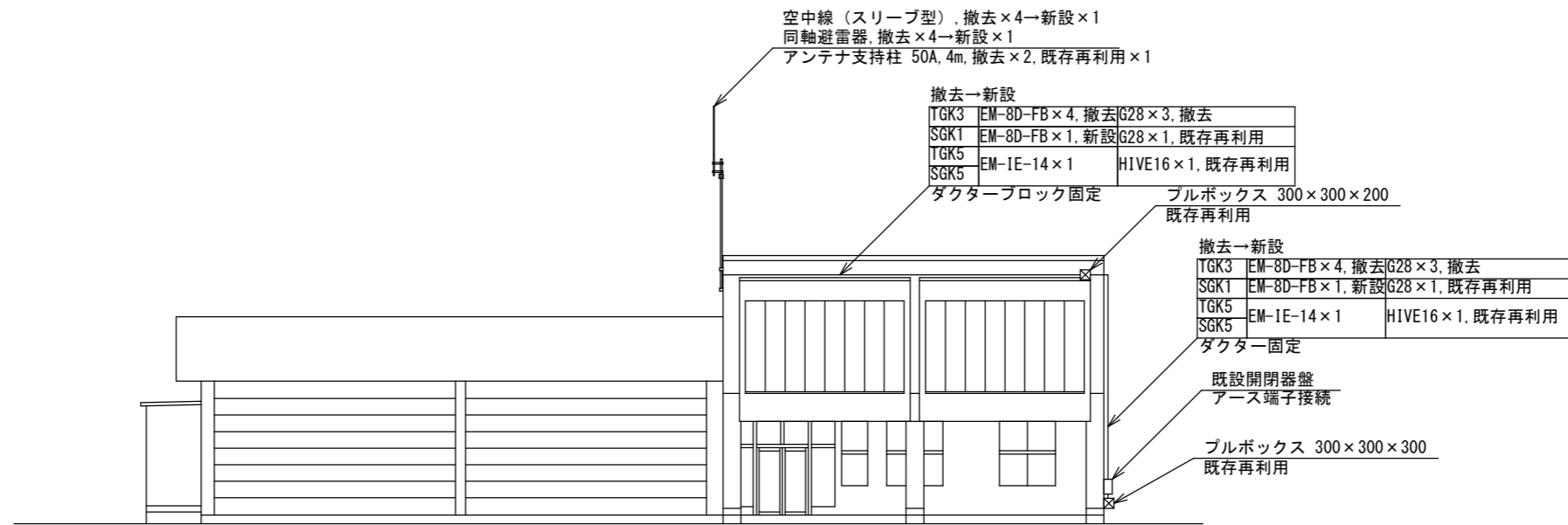
田彦消防署 屋上平面図 (撤去・新設)

・既存撤去部について、補修を行うこと。

訂正		KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	日付	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号	
			PA 丸目 明寛 後田 町野 陽一郎			図面名	田彦消防署 屋上平面図 (撤去・新設)	縮尺 A1判 1:100 A3判 1:200
			担当 深井 憲治, 下田 健也 流谷 享浩			図面番号	M303	



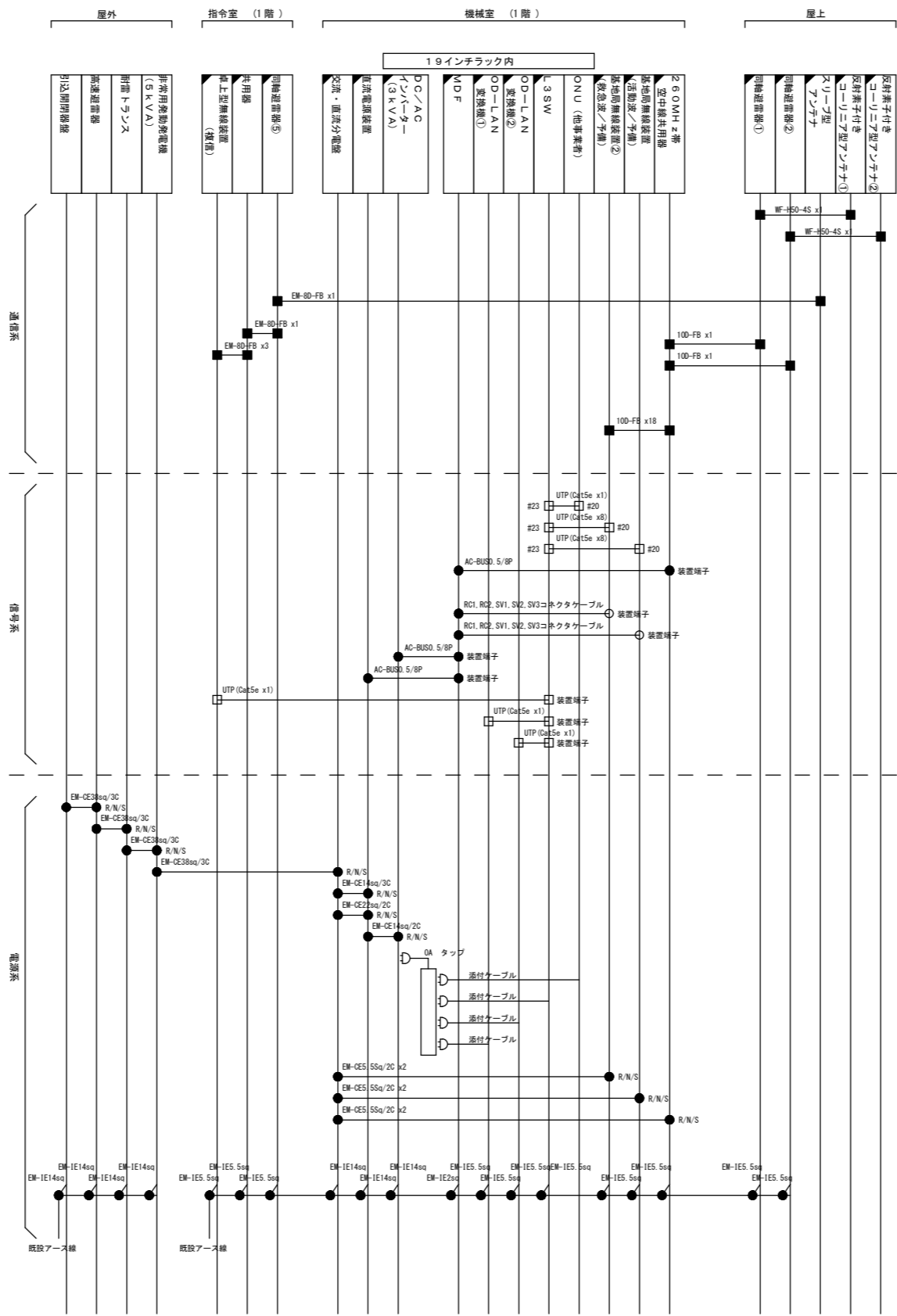
田彦消防署 東側立面図 (撤去・新設)



田彦消防署 北側立面図 (撤去・新設)

・既存撤去部について、補修を行うこと。

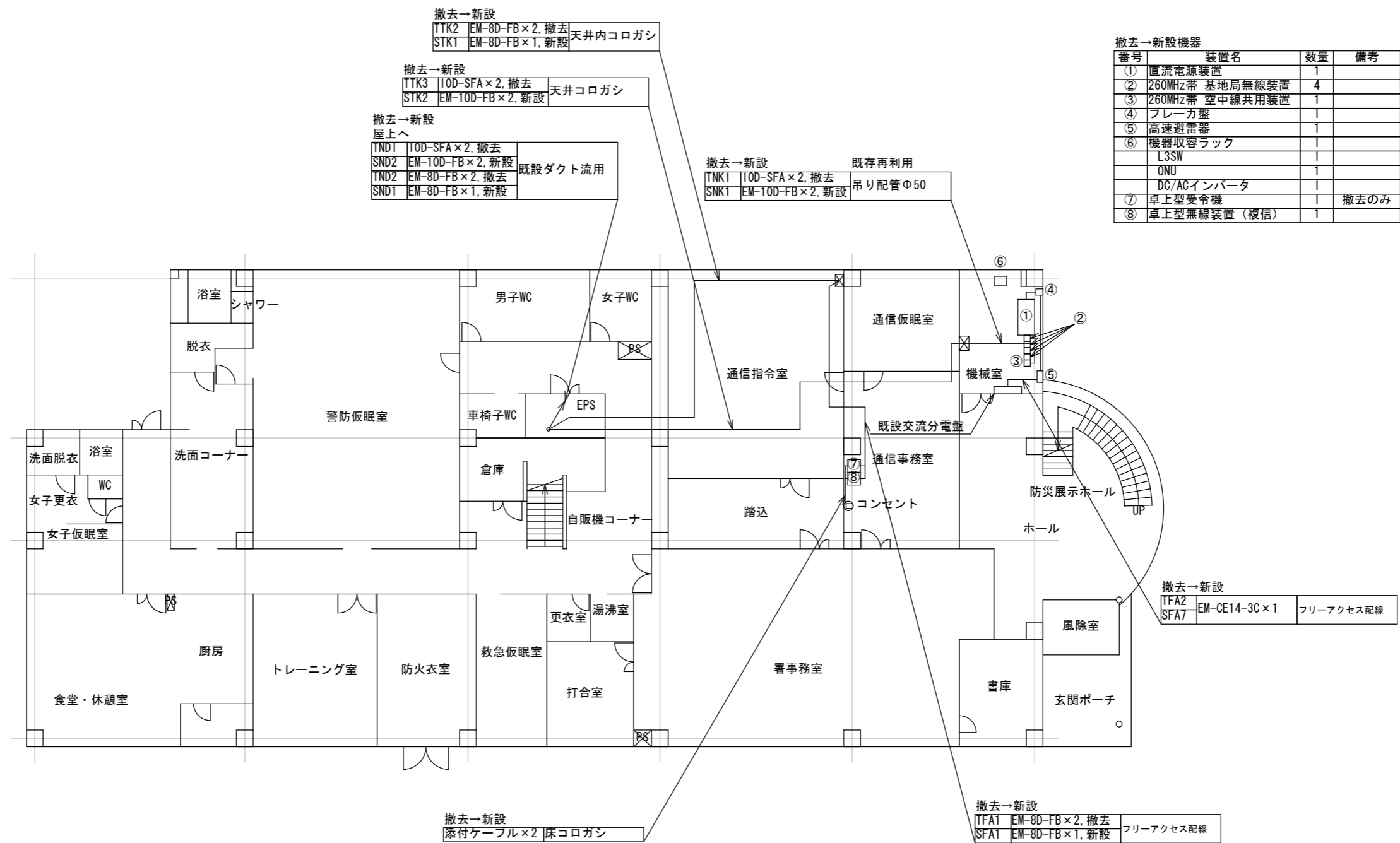
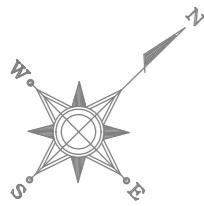
訂正		KUME SEKKI 株式会社 久米設計	日付		一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号	
			PA 丸目 明寛 後田 町野 陽一郎 担当 深井 憲治, 下田 健也 渡谷 享浩				図面名	田彦消防署 立面図 (撤去・新設)	縮尺 A1判 1:100 A3判 1:200



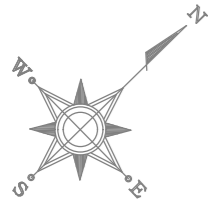
凡例 □ : 新設機器 □ : 既設機器 — : 新設工事配線 - - - : 別途工事配線		コネクタタイプ ⊙ 光融着 □ UTP ● 圧着/圧接 ○ コネクタライズ ■ 同軸	
---	--	--	--

東海消防署 無線系配線系統図

訂正		KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	日付 2024.09.10	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名 消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号 M401
			招請 丸目 明寛 横岡 剛一郎 深井 憲治 下田 健也 澁谷 享浩		図面名 東海消防署 無線系配線系統図	図面番号 A1判 1:NS A3判 1:NS

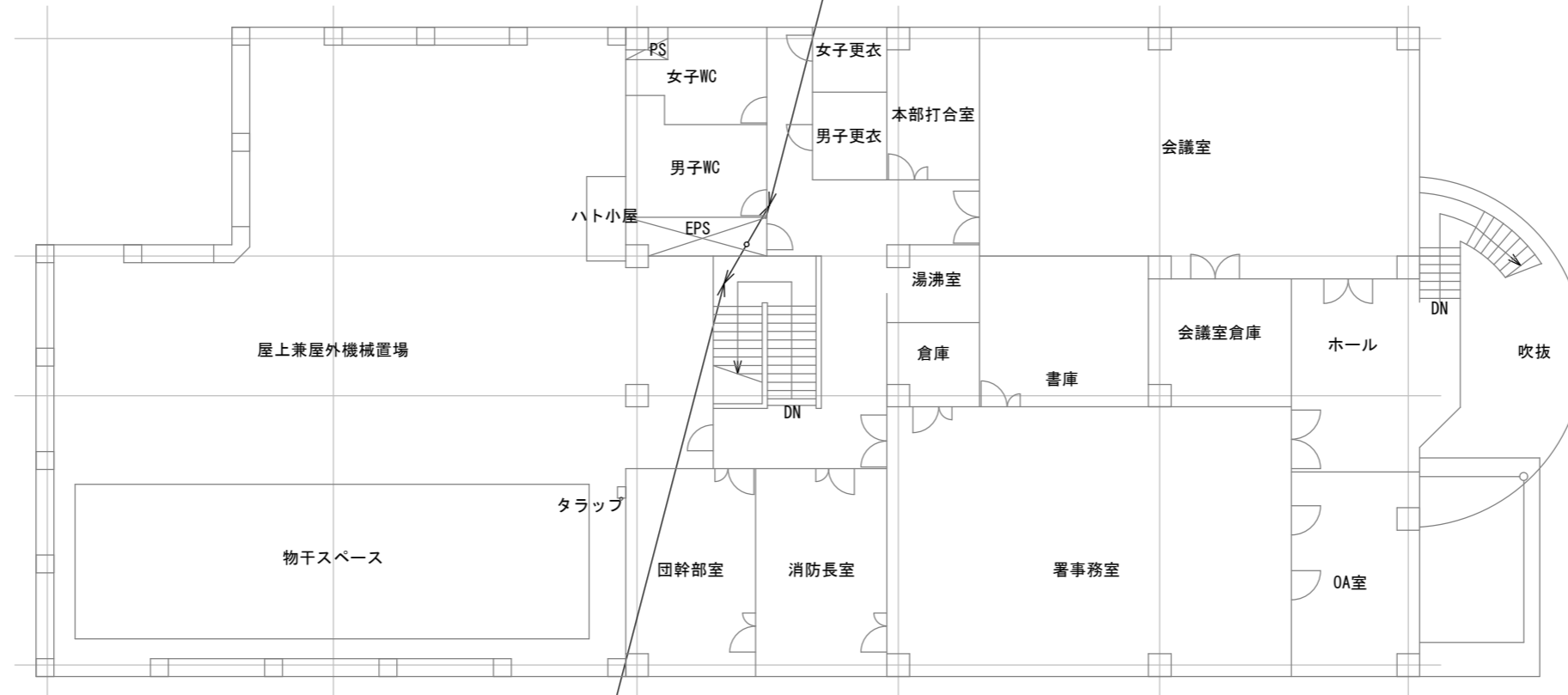


東海消防署 1階平面図・機器配置図 (撤去・新設)



撤去→新設
屋上へ

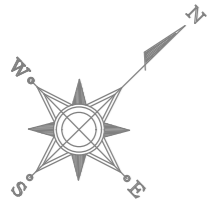
TND1	10D-SFA×2, 撤去	既存ダクト 再利用
SND2	EM-10D-FB×2, 新設	
TND2	EM-8D-FB×2, 撤去	
SND1	EM-8D-FB×1, 新設	



撤去→新設
屋上へ

TND1	10D-SFA×2, 撤去	既存ダクト 再利用
SND2	EM-10D-FB×2, 新設	
TND2	EM-8D-FB×2, 撤去	
SND1	EM-8D-FB×1, 新設	

東海消防署 2階平面図 (撤去・新設)



卓上型無線装置（複信）用空中線（スリーブ型）×1, 撤去→新設
同軸避雷器, 撤去→新設
アンテナ支持柱 50A, 4m, 既存再利用

基地局用空中線（反射素子付きコーリニア型アンテナ）×2, 撤去→新設
同軸避雷器×2, 撤去→新設

既設アンテナマスト

既設プルボックス

撤去
TGK2 EM-8D-FB×1 G28×1
ダクターブロック固定

卓上型受令機用空中線（スリーブ型）×1, 撤去
同軸避雷器, 撤去
アンテナ支持柱 50A, 4m, 撤去

撤去→新設
1Fへ
TND1 TOD-SFA×2, 撤去
SND2 EM-TOD-FB×2, 新設
TND2 EM-8D-FB×2, 撤去
SND1 EM-8D-FB×1, 新設
既存ダクト再利用

撤去→新設
TGK2 EM-8D-FB×1 G28×1 既存再利用
SGK1
ダクターブロック固定

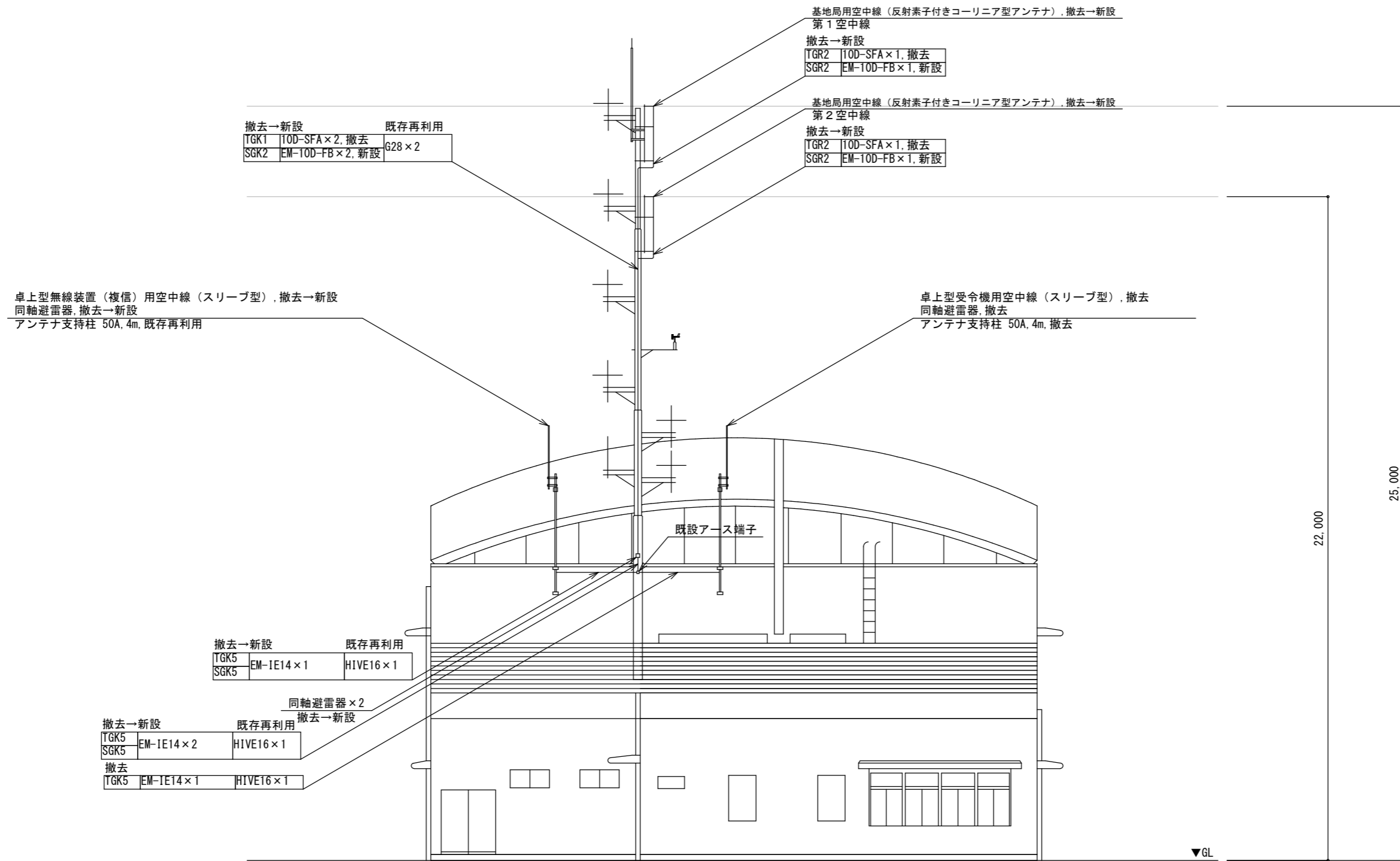
撤去→新設
TGK2 EM-8D-FB×2, 撤去 G75 既存再利用
SGK1 EM-8D-FB×1, 新設

同軸避雷器へ
TGK1 TOD-SFA×2, 撤去 G75 既存再利用
SGK2 EM-TOD-FB×2, 新設

東海消防署 屋上平面図（撤去・新設）

・既存撤去部について、補修を行うこと。

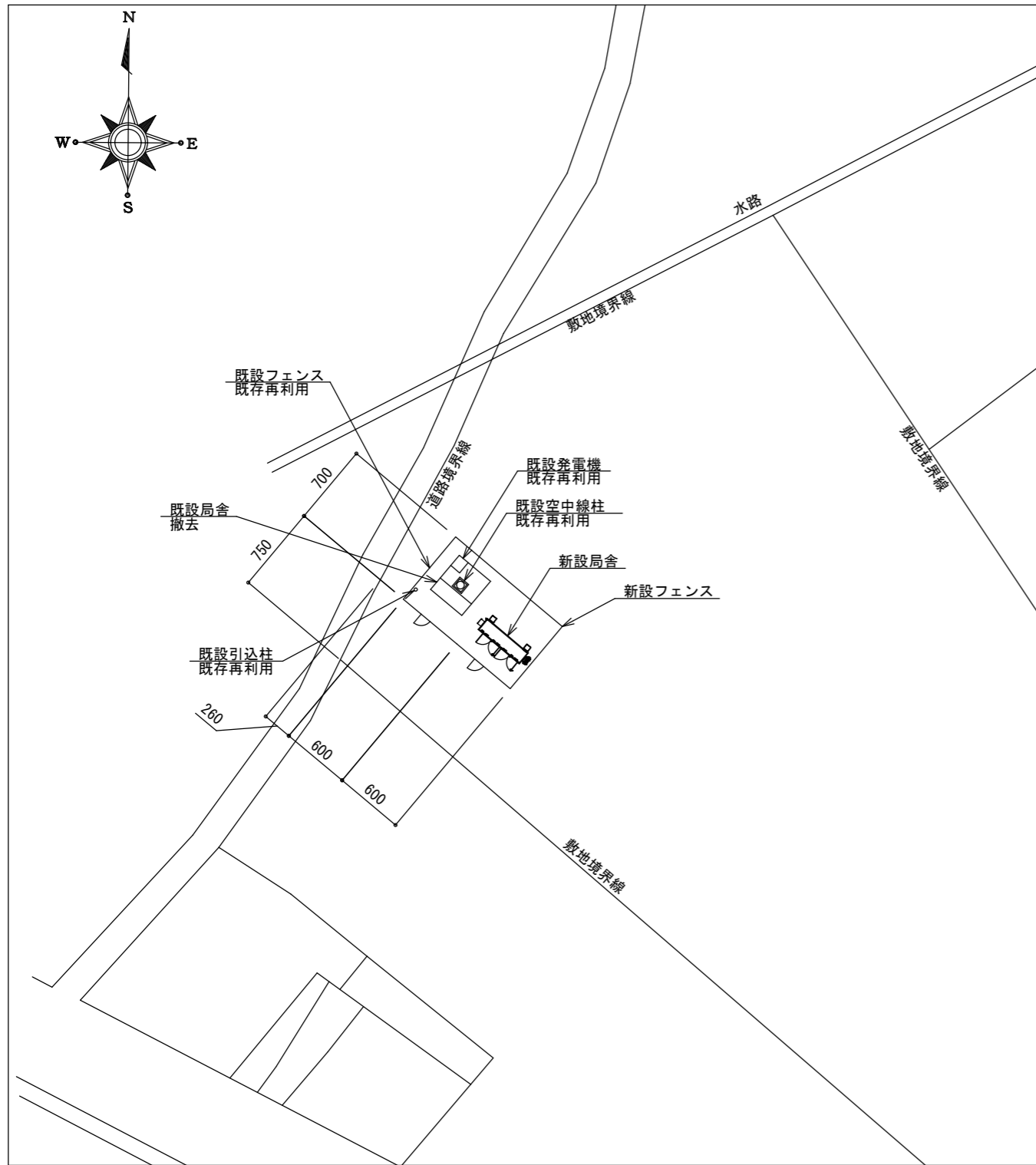
訂正		<p>KUME SEKKEI 株式会社 久米設計</p>	<p>日付</p> <p>PA 丸目 明寛 磯岡 町野 陽一郎</p> <p>担当 深井 憲治, 下田 健也</p> <p>渡谷 幸浩</p>	<p>一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦</p>	<p>件名 消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事</p> <p>図面名 東海消防署 屋上平面図（撤去・新設）</p>	<p>設計番号</p> <p>縮尺 A1判 1:75 A3判 1:150</p> <p>図面番号 M404</p>
----	--	---	---	---------------------------------	---	---



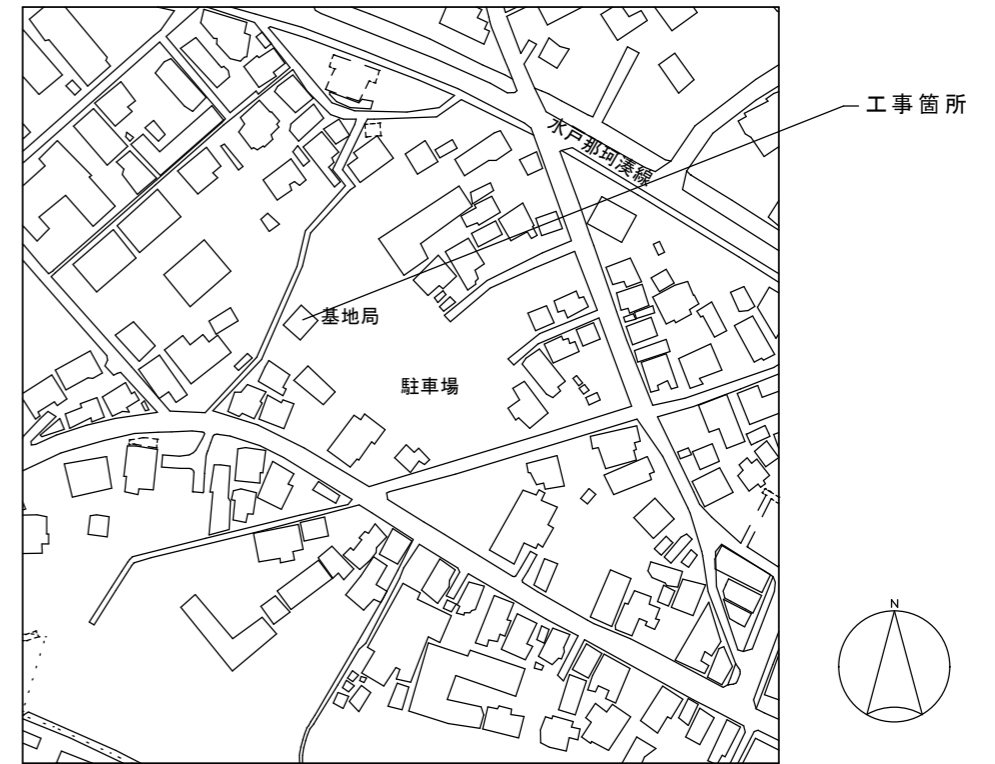
東海消防署 南側立面図 (撤去・新設)

・既存撤去部について、補修を行うこと。

訂正	KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	日付	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号
		PA 丸目 明寛 磯岡 町野 陽一郎 担当 深井 憲治, 下田 健也 渡谷 幸浩		図面名	東海消防署 屋上平面図 (撤去・新設)	縮尺 A1判 1:75 A3判 1:150

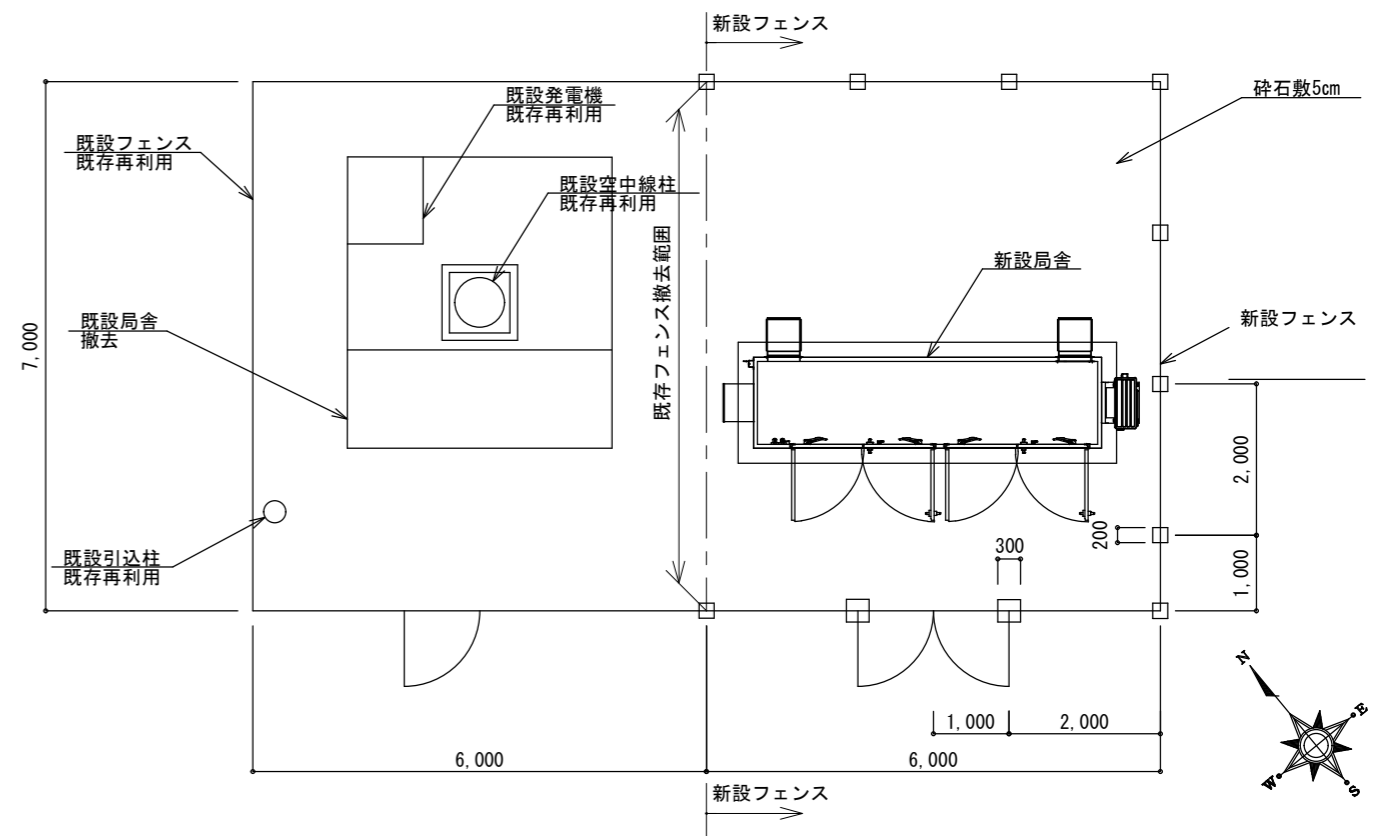


敷地平面図
(S=1:NS)



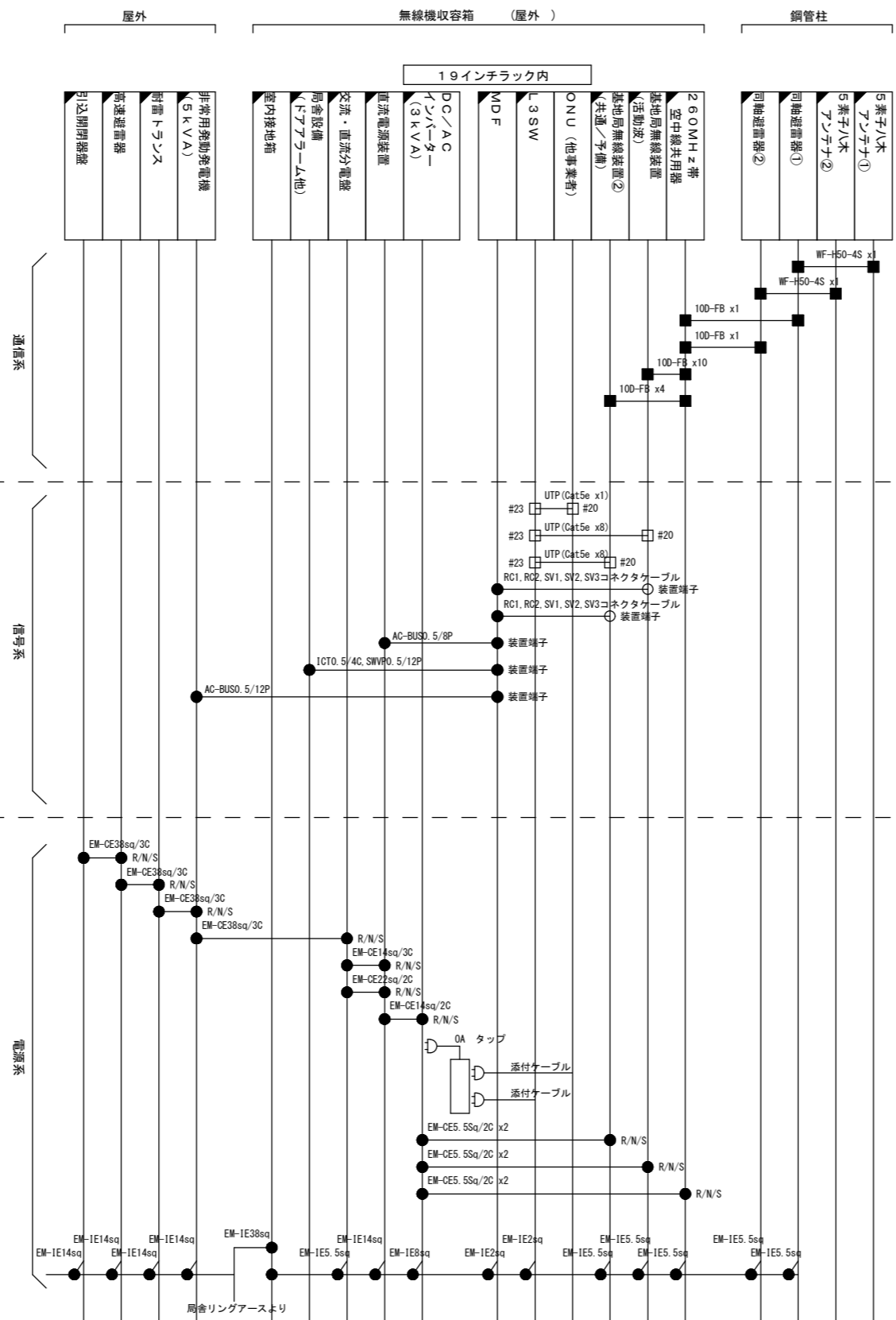
住所：ひたちなか市釈迦町6865番1

周辺図
(S=1:NS)



敷地平面図(詳細)
(A1 1:50 / A3 1:100)

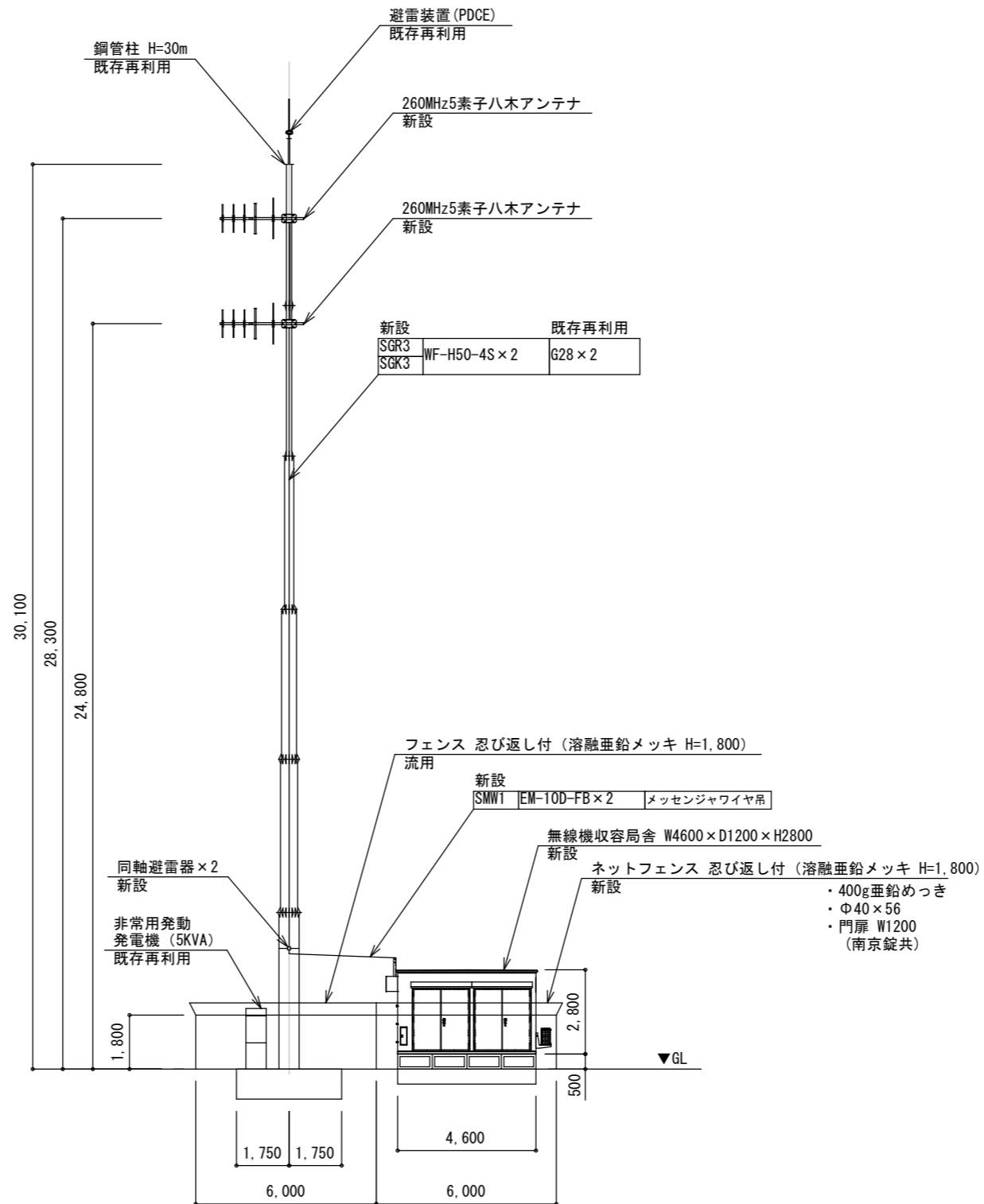
訂正		日付		一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号	
	KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	PA	丸目 明寛 萩原 剛一郎		図名	釈迦町前進基地局 周辺図・敷地平面図	縮尺	図示
		担当	深井 憲治, 下田 健也		図面番号	M501		
			漁谷 幸浩					



积迦町前進基地局 無線系配線系統図

凡例 □: 新設機器 □: 既設機器 —: 新設工事配線 - - - : 別途工事配線	コネクタタイプ ⊙: 光融着 □: UTP ●: 圧着/圧接 ○: コネクタライズ ■: 同軸
--	---

訂正		KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	日付 丸目 明寛 磯岡 町野 陽一郎 担当 深井 憲治 下田 健也 渡谷 享浩	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名 消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事 図面番号 积迦町前進基地局 無線系配線系統図	設計番号 図面番号 M502
					縮尺 A1判 1:NS A3判 1:NS	



釈迦町前進基地局 立面図 (新設)

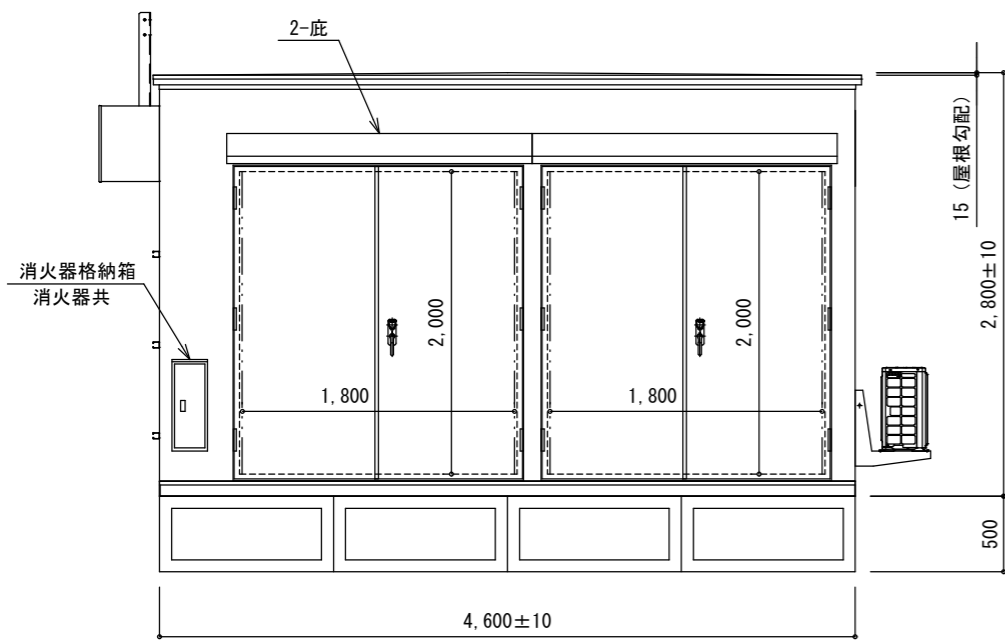
訂正	.
.	.
.	.
.	.

KUME
SEKKEI 株式会社 久米設計

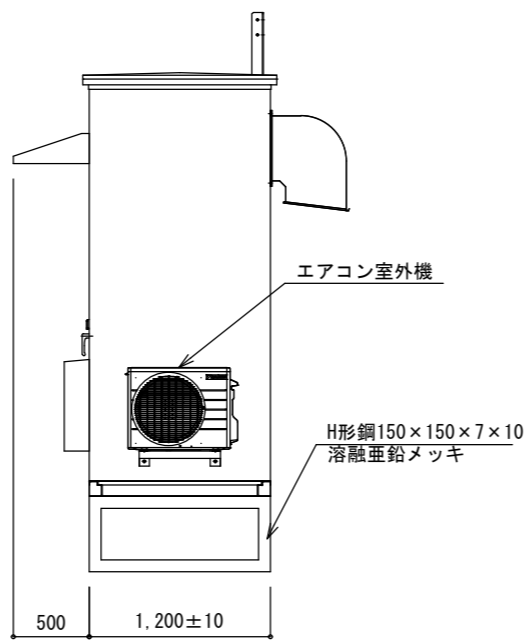
日付	
PA	丸目 明寛 磯岡 剛一郎
担当	深井 憲治, 下田 健也
	渡谷 幸浩

一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	
件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事
図面名	釈迦町前進基地局 立面図 (新設)

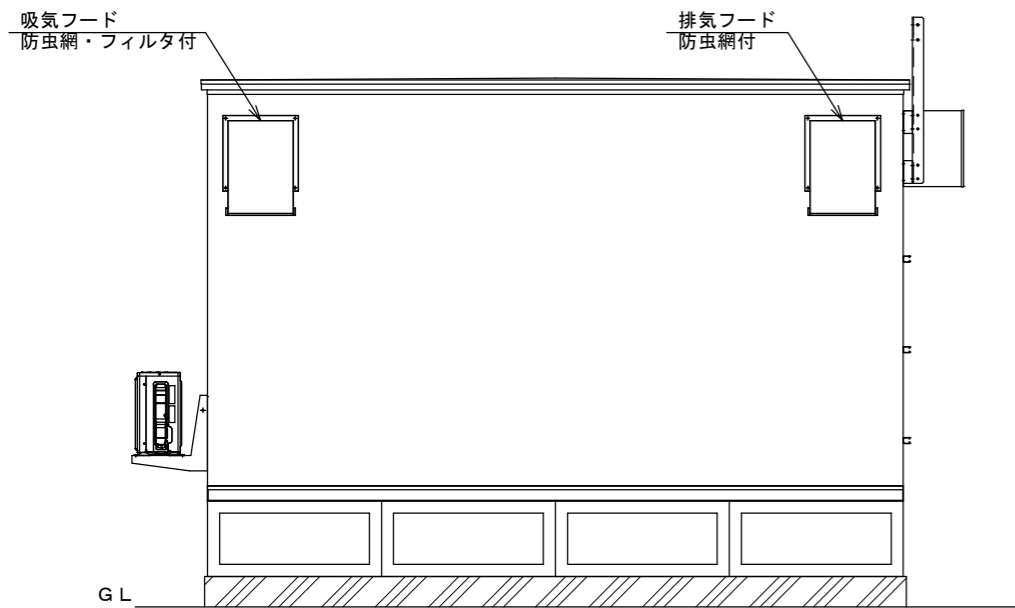
設計番号	
縮尺	A1判 1:100 A3判 1:200
図面番号	M503



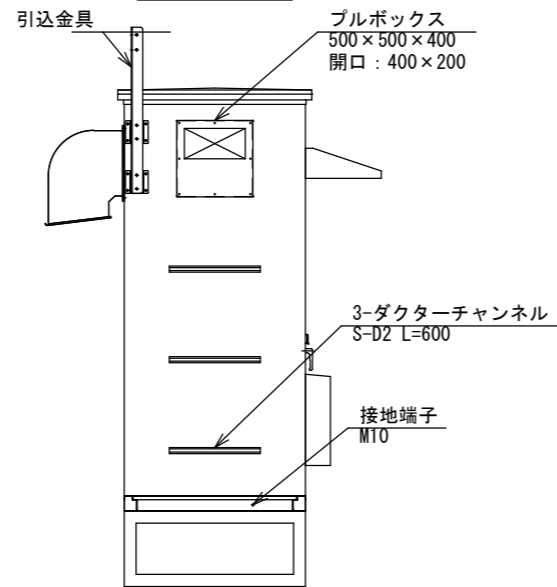
A外観図



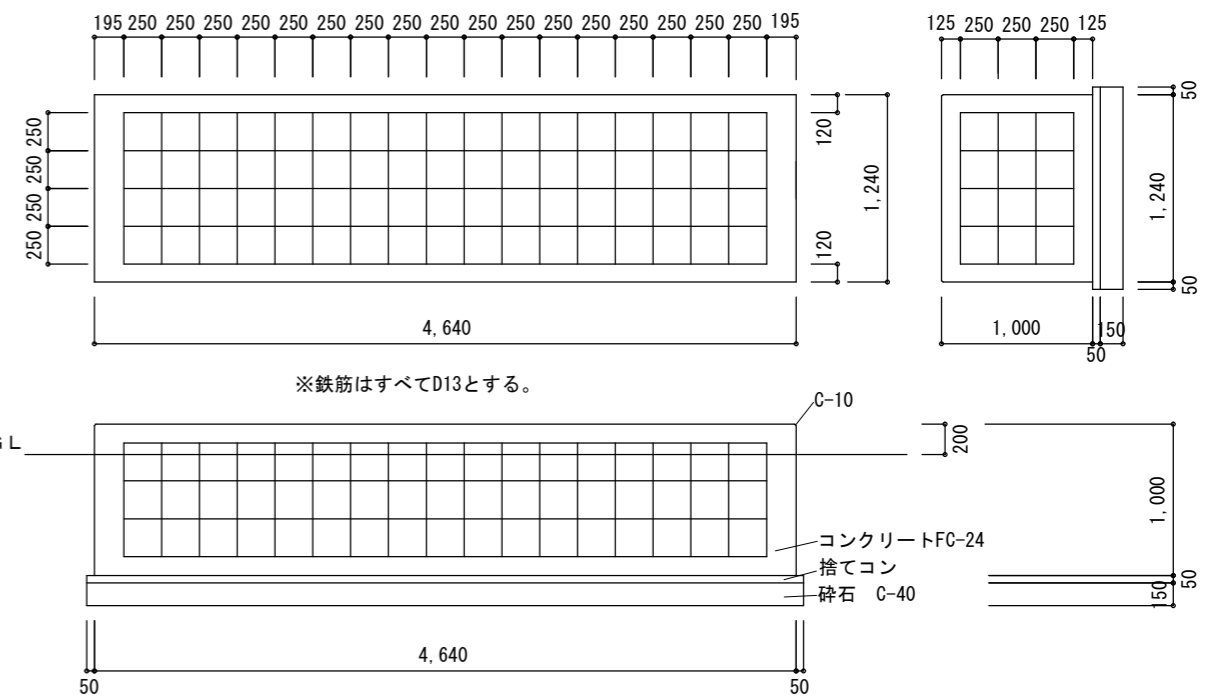
B外観図



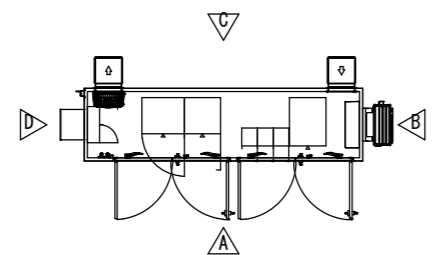
C外観図



D外観図



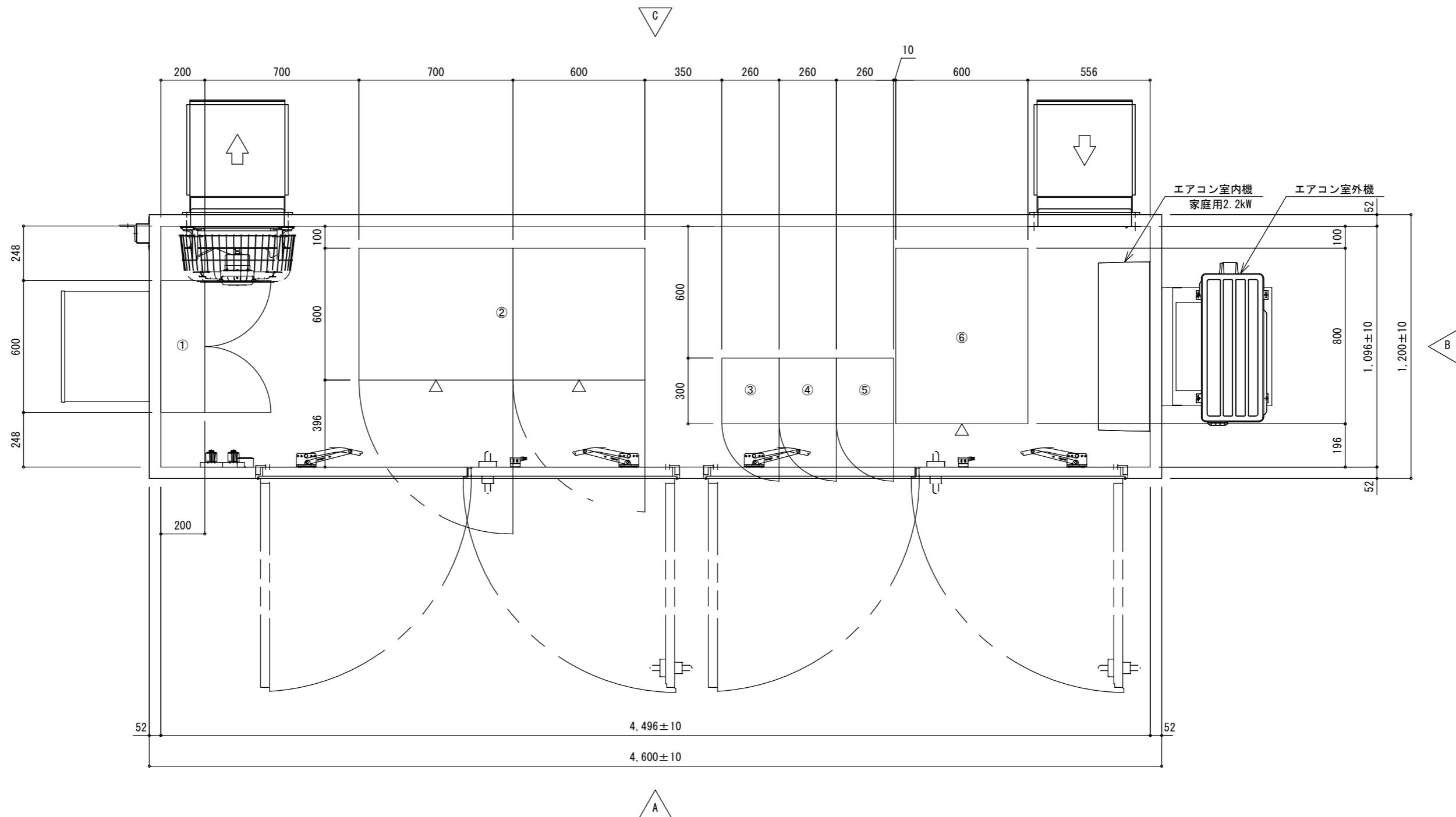
局舎基礎図



○無線局舎は重耐塩仕様とし、メーカーは、下記メーカーの仕様同等品以上とする。
 ・ 沖電気工業株式会社
 ・ NEC ネットエスアイ株式会社
 ・ 株式会社富士通ゼネラル

訂正		日付	一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦	件名	消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事	設計番号	
		担当	丸目 明寛 磯田 町野 陽一郎	図面名	釈迦町前進基地局 無線局舎姿図・局舎基礎図 (新設)	縮尺	A1判 1:25 A3判 1:50
		担当	深井 憲治, 下田 健也	図面番号			M504
		担当	滝谷 聖浩				

KUME
SEKKI 株式会社 久米設計



新設機器

番号	装置名	寸法(W×D×H) (mm)	重量 (kg)
①	分電盤	600×200×800	
②	直流電源装置(DC-48V)整流器部	600×600×1,900	210
	直流電源装置(DC-48V)蓄電池部	700×600×1,900	660
③	260MHz帯 空中線共用器	260×300×1,800	100
④	260MHz帯 基地局無線装置(基本架)	260×300×1,800	100
⑤	260MHz帯 基地局無線装置(増設架2)	260×300×1,800	100
⑥	収容架 L3SW・ONU (レンタル)	600×800×1,000	100

訂正

KUME
SEKKEI 株式会社 久米設計

日付
P A 丸目 明寛 磯岡 剛一郎
担当 深井 憲治, 下田 健也
渡谷 幸浩

一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦

件名 消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事

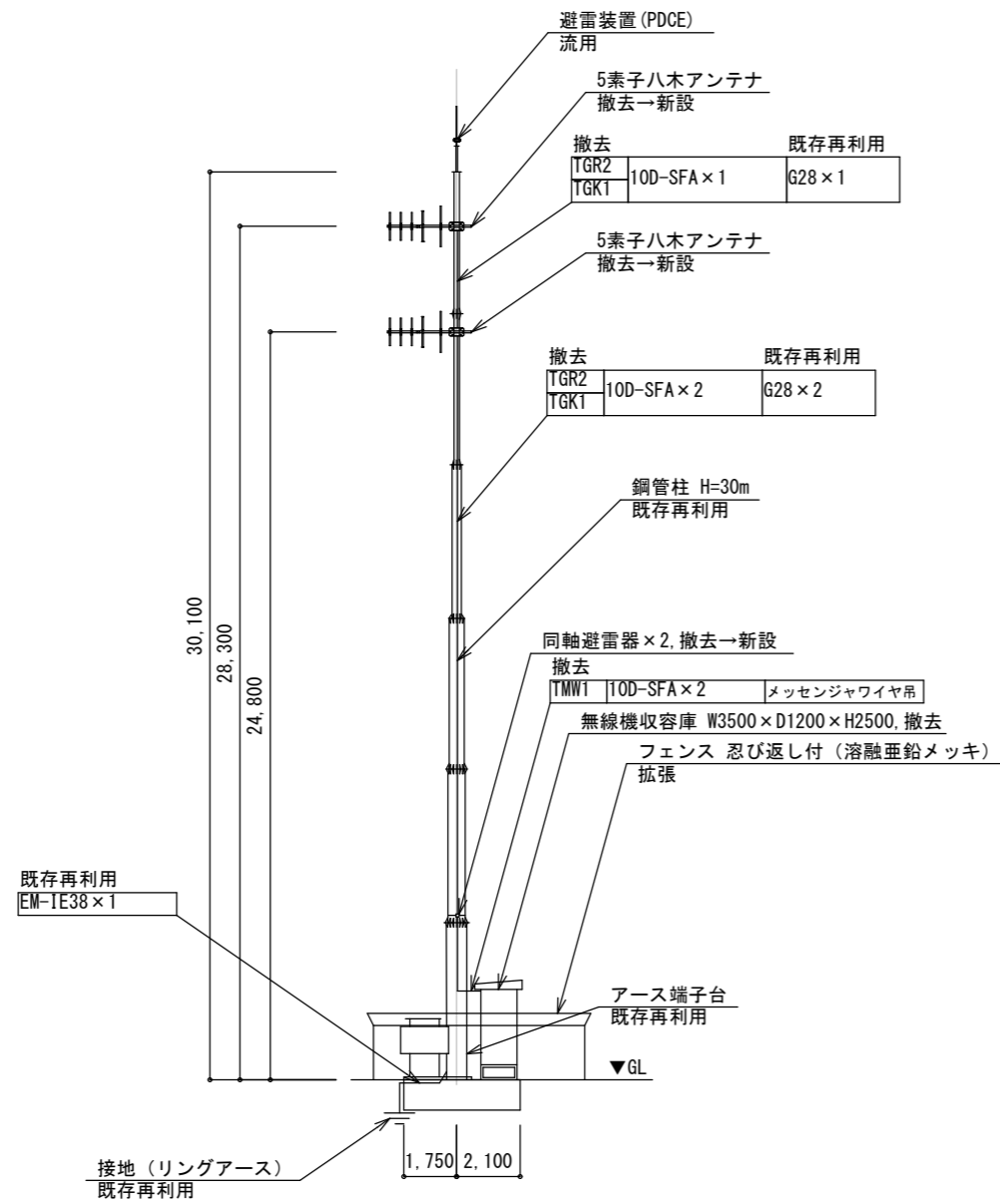
図面名 釈迦町前進基地局 無線局舎機器配置図 (新設)

縮尺 A1判 1:10
A3判 1:20

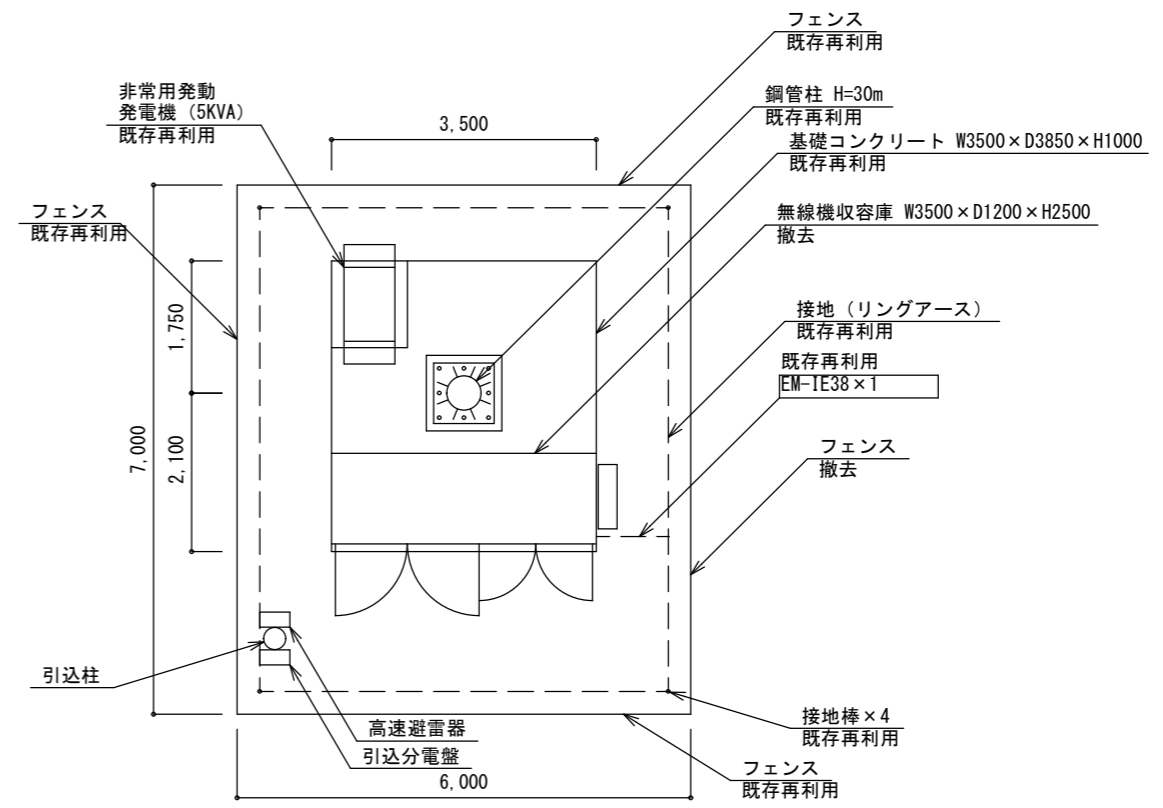
設計番号

図面番号

M505



側面図 (撤去)
(A1 1:125 / A3 1:250)



平面図 (撤去)
(A1 1:50 / A3 1:100)



訂正	

KUME
SEKKEI 株式会社 久米設計

日付	
PA	丸目 明寛 磯岡 剛一郎
担当	深井 憲治, 下田 健也
	湯谷 幸浩

一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦

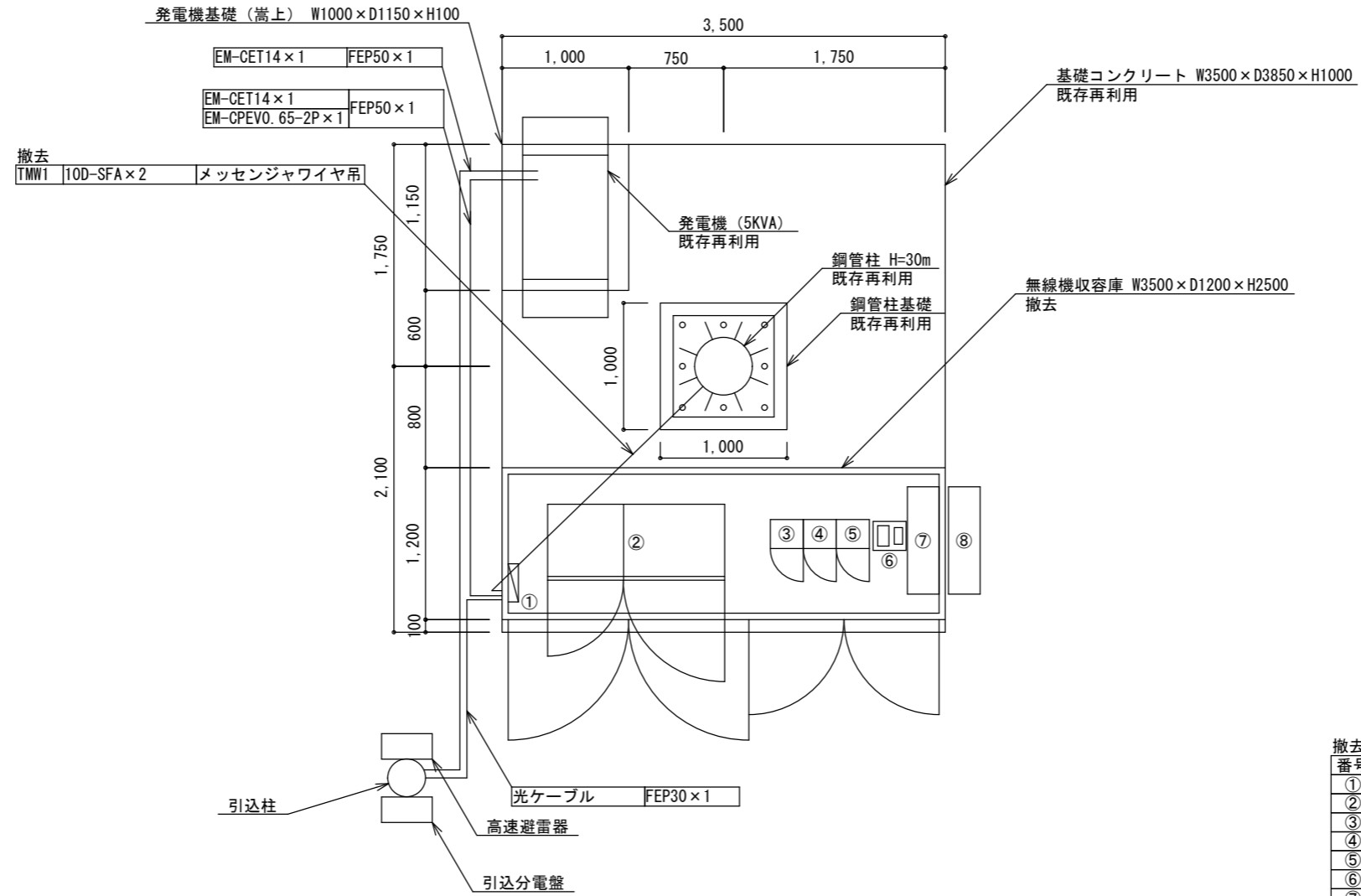
件名 消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事

図面名 釈迦町前進基地局 側面・平面図 (撤去)

図示

設計番号

図面番号 M506



撤去機器

番号	装置名	数量
①	分電盤	1
②	直流電源装置	1
③	空中線共用装置	1
④	基地局無線装置 (消防波)	1
⑤	基地局無線装置 (救急波)	1
⑥	L3SW-ONU (レンタル)	1
⑦	エアコン室内機	1
⑧	エアコン室外機	1

訂正

KUME
SEKKEI 株式会社 久米設計

日付
P/A 丸目 明寛 藤岡 剛一郎
担当 深井 憲治, 下田 健也
澁谷 幸浩

一級建築士 登録番号 269097号 伊藤 彰彦

件名 消防指令システム・消防救急デジタル無線システム更新工事
図面名 釈迦町前進基地局 機器配置図 (撤去)
縮尺 A1判 1:25
A3判 1:50
図面番号 M507