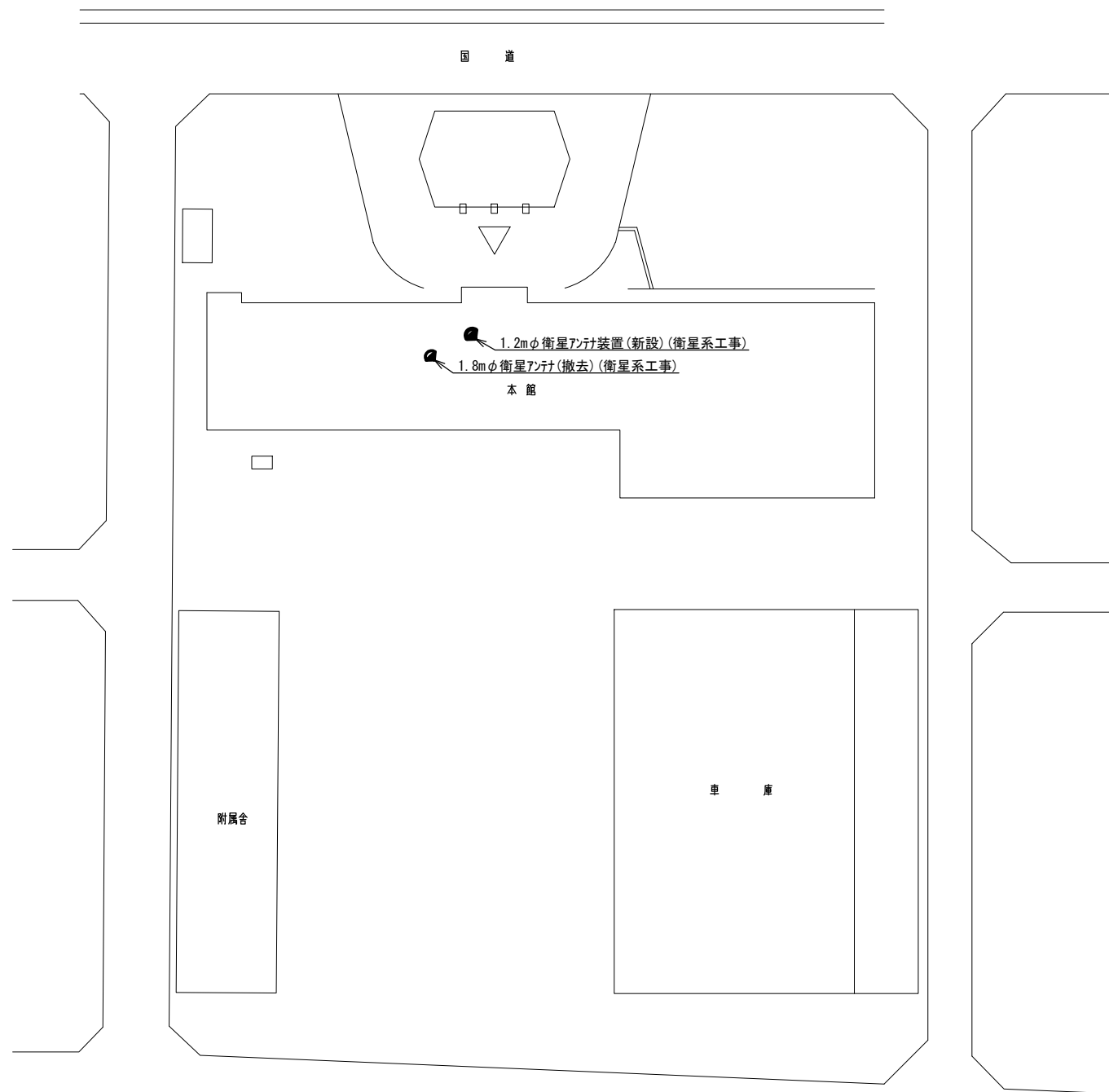


2-05 日高振興局

[illegible][illegible]

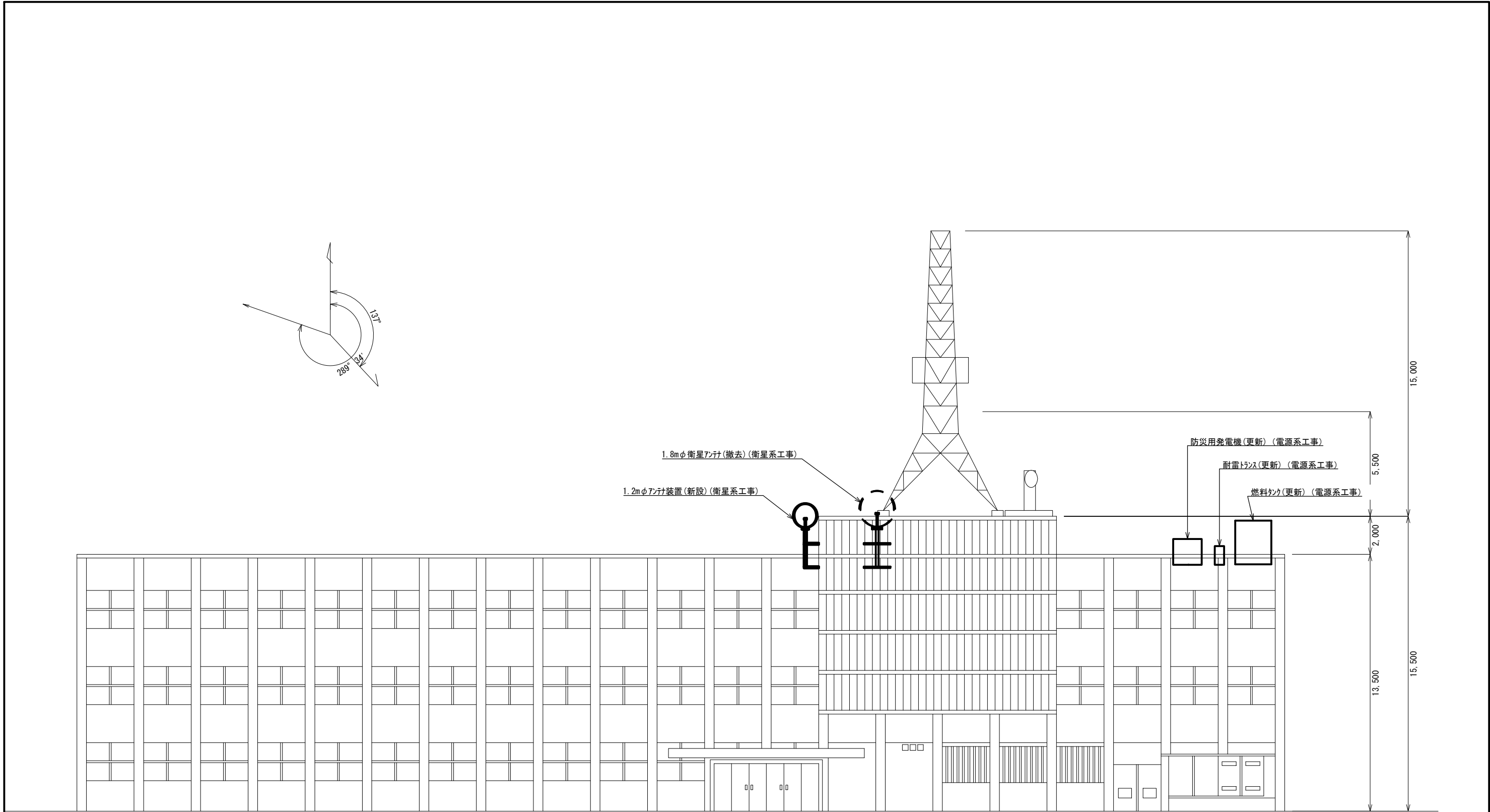
TN
SCS-B 衛星方向
方位角137°
仰角41°



日高振興局
住所：御坊市湯川町財部651
緯度：33° 53' 53"
経度：135° 09' 08"

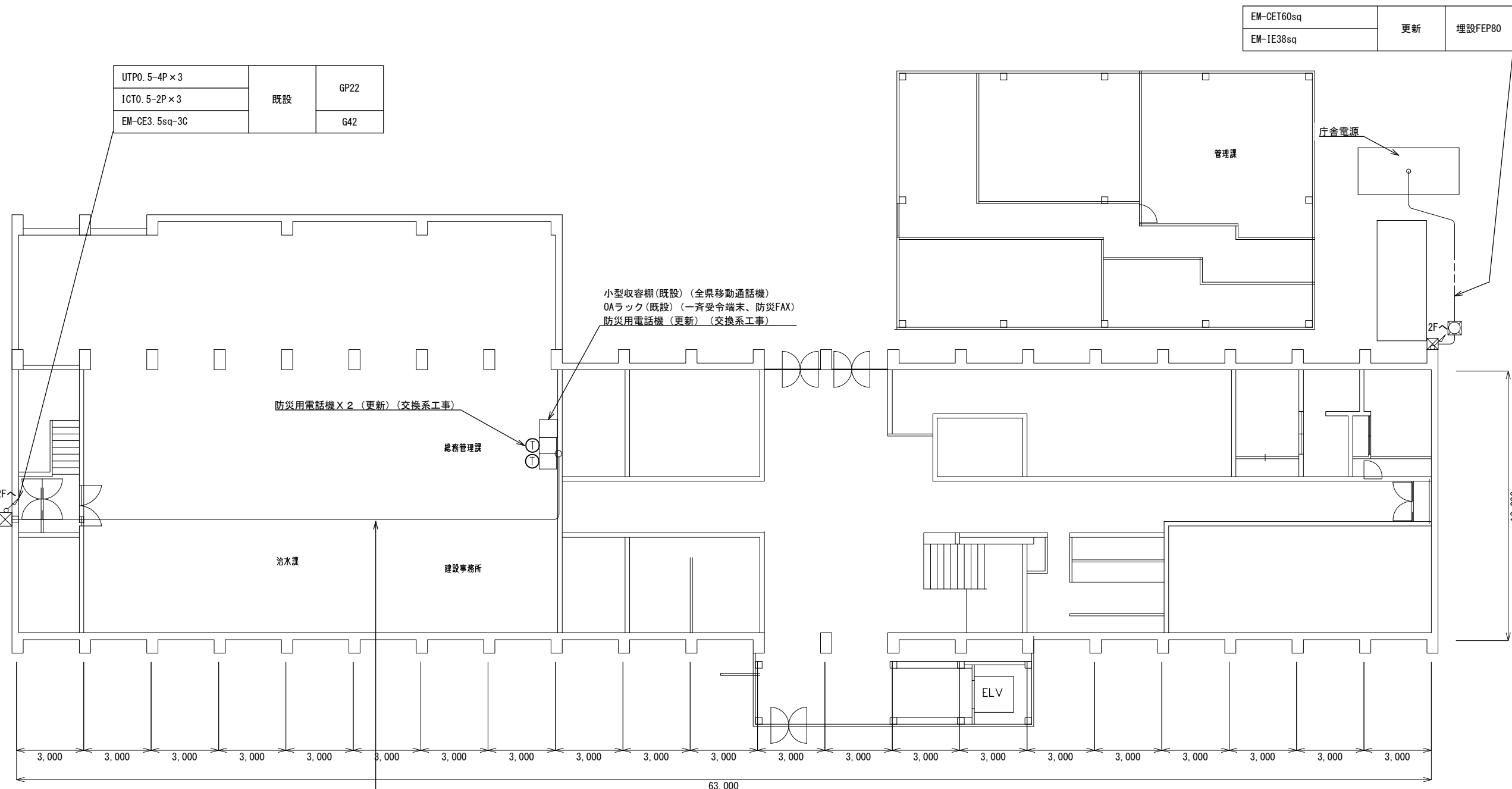
敷地配置図 S=1/600

			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務							
版	年月日	記事		2-05 日高振興局 敷地平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	2-05-01					



北側立面図 S=1/200

			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務							
版	年月日	記事		2-05 日高振興局 北側立面図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	2-05-02					



1階 平面図 S=1/200

			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務							
版	年月日	記事		2-05 日高振興局 1階平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	2-05-03					

ICT0. 5-2P	既設	GP22
UTP0. 5-4P×3		
EM-CE3. 5sq-3C		G42

3階 産業水産振興課 OAラック

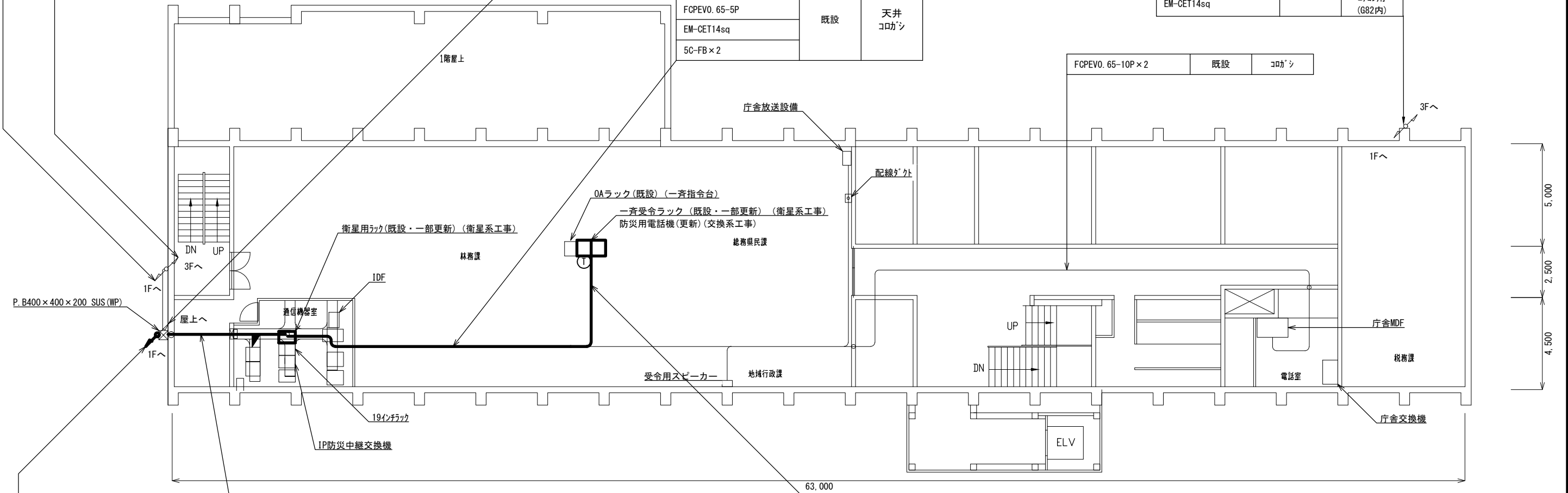
ICT0. 5-2P	既設	GP22
UTP0. 5-4P×3		
EM-CE3. 5sq-3C		G22

S-10C-FB×2	新設	G36
EM=IE5. 5sq		
10D-FB×2	撤去	G36
EM=IE5. 5sq		
FCPEV0. 65-20P	撤去	G54
5C-FB	既設	G36
EM-CET60sq	更新	G70
EM-IE38sq		G54
EM-CET14sq		エアコン用 (G54内)

UTP0. 5-4P×4	新設	天井コロカシ
UTP0. 5-4P×4	既設	天井 コロカシ
FCPEV0. 65-5P		
EM-CET14sq		
5C-FB×2		

EM-CET60sq	更新	G82
EM-IE38sq		エアコン用 (G82内)
EM-CET14sq		

FCPEV0. 65-10P×2	既設	コロカシ
------------------	----	------

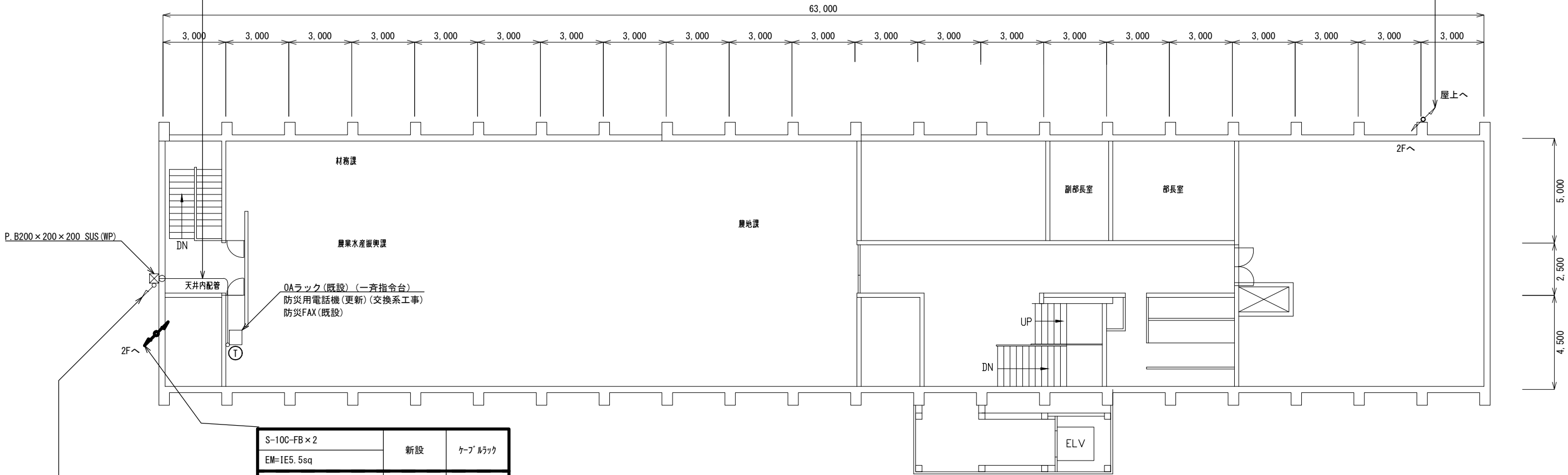


2階 平面図 S=1/200

			承認		設計		担当		作図		R3. 3. 31
											作成日
1			初版発行								和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務
版	年	月	日	記	事						2-05 日高振興局 2階平面図
(一財) 日本消防設備安全センター				名称							
尺度	—	図	番								2-05-04

ICT0. 5-2P×2	既設	PF22
UTP0. 5-4P		
EM-CE3. 5sq-3C		

EM-CET60sq	更新	G82
EM-IE38sq		

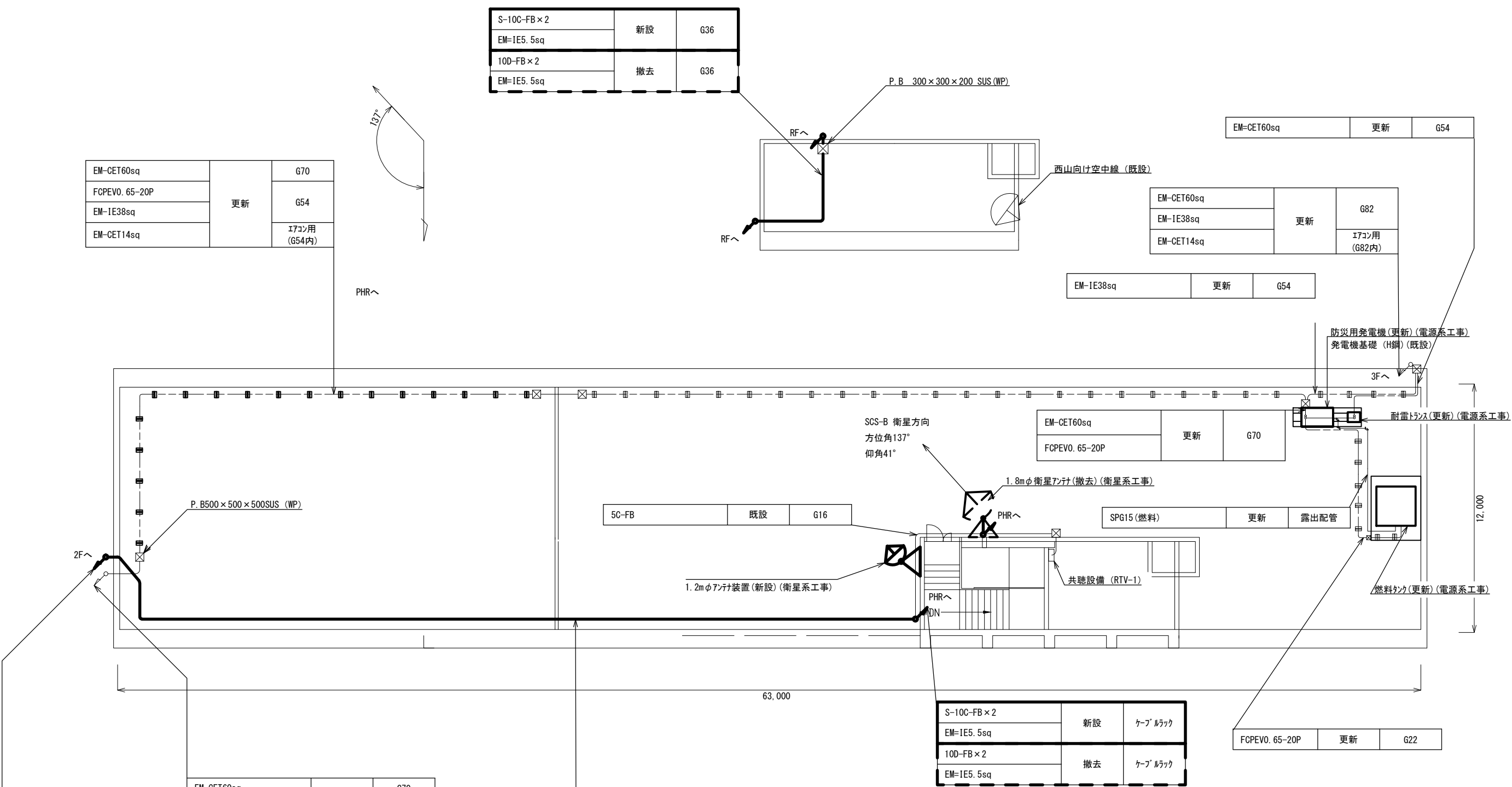


S-10C-FB×2	新設	ケーブルラック
EM=IE5. 5sq		
10D-FB×2	撤去	ケーブルラック
EM=IE5. 5sq		
5C-FB	既設	ケーブルラック
EM-CET60sq	更新	G70
EM-IE38sq		G54

ICT0. 5-2P×2	既設	GP22
UTP0. 5-4P		
EM-CE3. 5sq-3C		

3階 平面図 S=1/200

			承認		設計		担当		作図		R3. 3. 31
											作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務							
版	年月日	記事		2-05 日高振興局 3階平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	2-05-05					



S-10C-FB×2	新設	ケーブルラック
EM=1E5.5sq		
10D-FB×2	撤去	ケーブルラック
EM=1E5.5sq		
5C-FB	既設	ケーブルラック

EM-CET60sq	更新	G70
FCPEVO. 65-20P		G54
EM-1E38sq		エアコン用 (G54内)
EM-CET14sq		

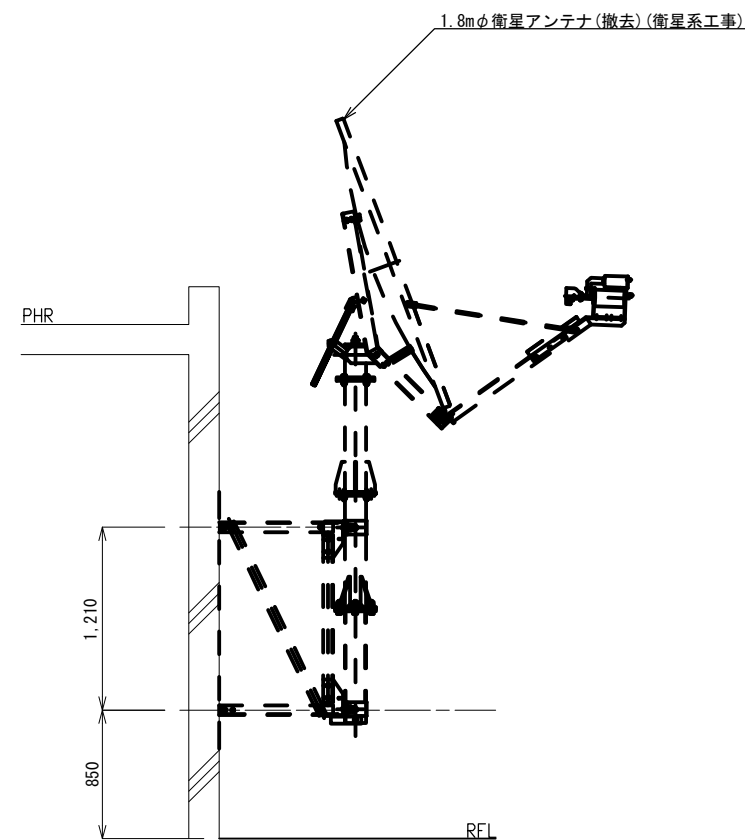
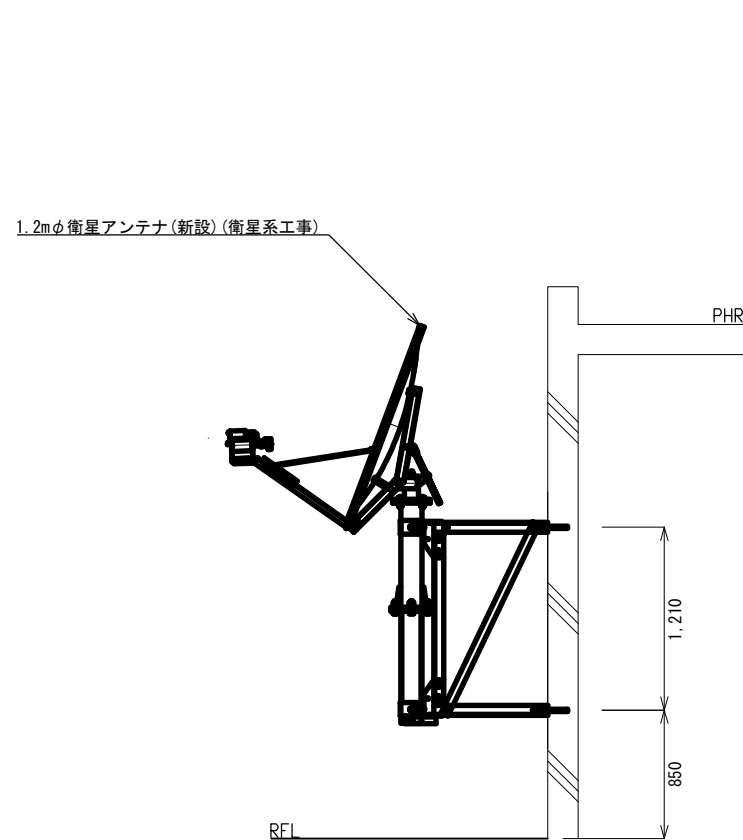
S-10C-FB×2	新設	G36
EM=1E5.5sq		
10D-FB×2	撤去	G36
EM=1E5.5sq		

S-10C-FB×2	新設	ケーブルラック
EM=1E5.5sq		
10D-FB×2	撤去	ケーブルラック
EM=1E5.5sq		
5C-FB	既設	ケーブルラック

S-10C-FB×2	新設	ケーブルラック
EM=1E5.5sq		
10D-FB×2	撤去	ケーブルラック
EM=1E5.5sq		

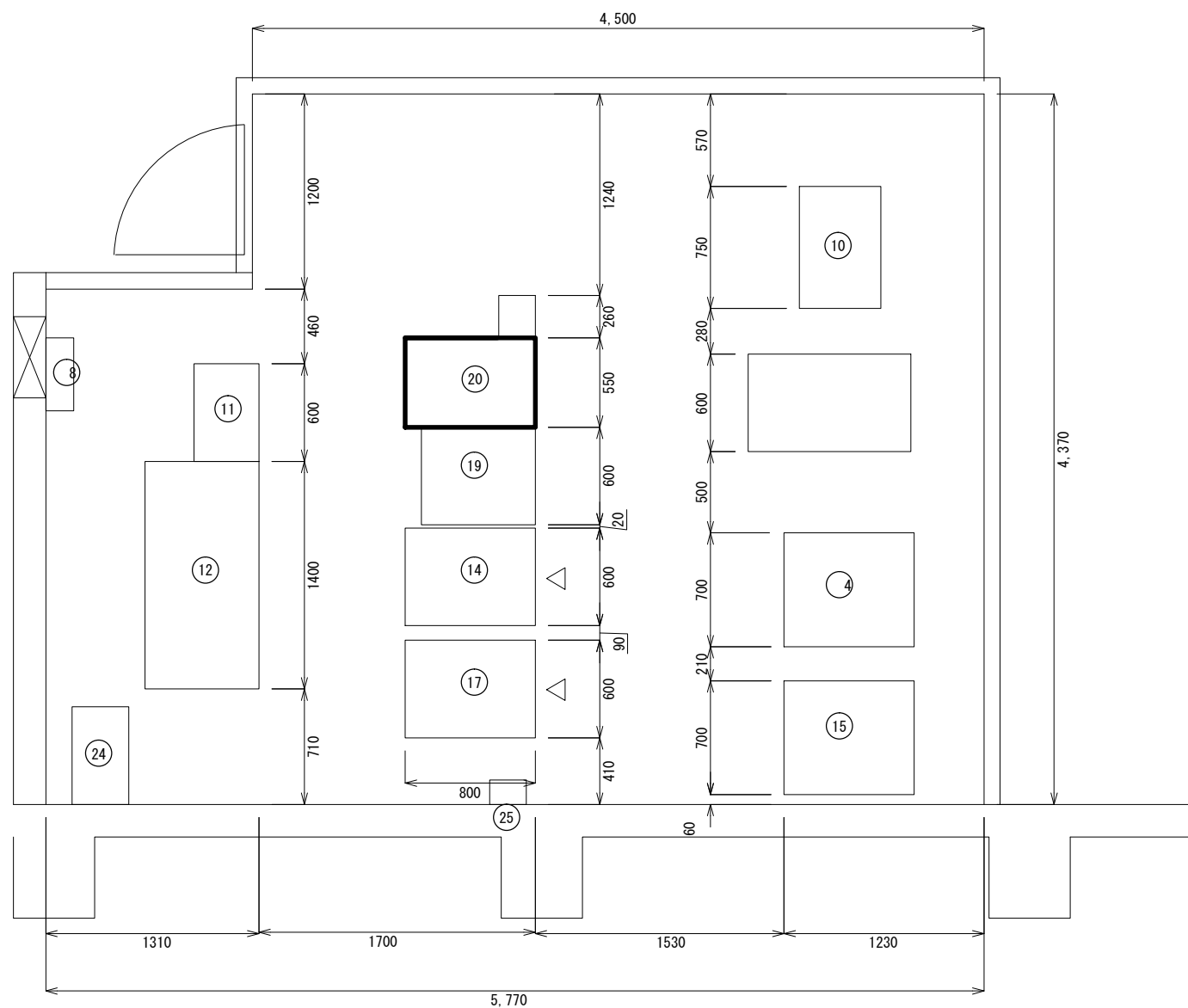
屋上 平面図 S=1/200

			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1											和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務
版	年月日										2-05 日高振興局 屋上平面図
(一財) 日本消防設備安全センター			名称								
			尺度	—	図番						2-05-06



アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/50

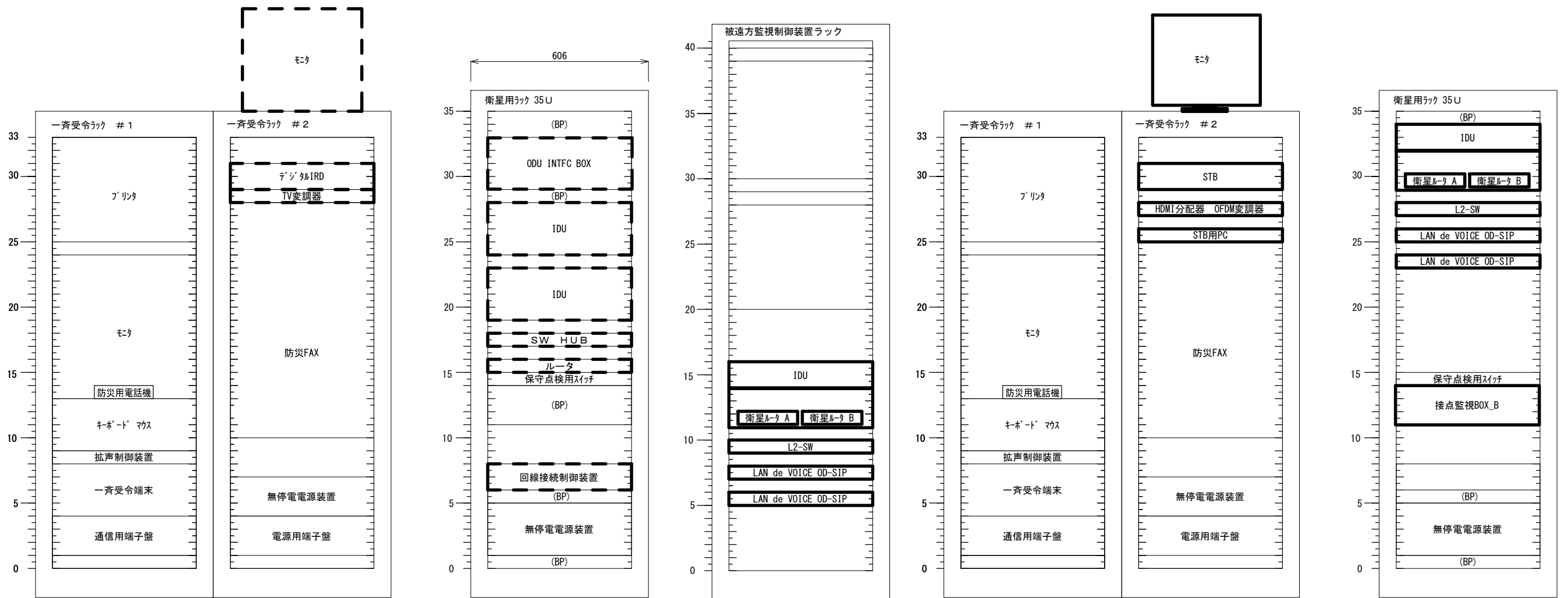
			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務							
版	年月日	記事		2-05 日高振興局 アンテナ設置図(参考図)							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	2-05-07					



番号	機 器 名	備 考
1		
2		
3		
4	情報システム部 サーバー	
5		
6		
7		
8	乾燥空気充填装置	
9		
10	I D F	
11	分電盤	
12	直流電源装置盤	
13		
14	交換系ラック	
15	モデムラック	
16		
17	消防救急無線ラック	
18		
19	被遠方監視制御装置ラック	
20	衛星用ラック	
21		
22		
23		
24	空調機	
25	空調分電盤	

2階防災無線室機器配置図 S=1/40

			承認		設		担		作		R3. 3. 31
					計		当		図		作 成 日
1	初版発行			和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務							
版	年 月 日	記 事	名称	2-05 日高振興局 機器配置図							
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	2-05-08				



既設

併設期間中
(衛星ラック用新設機器仮設置)

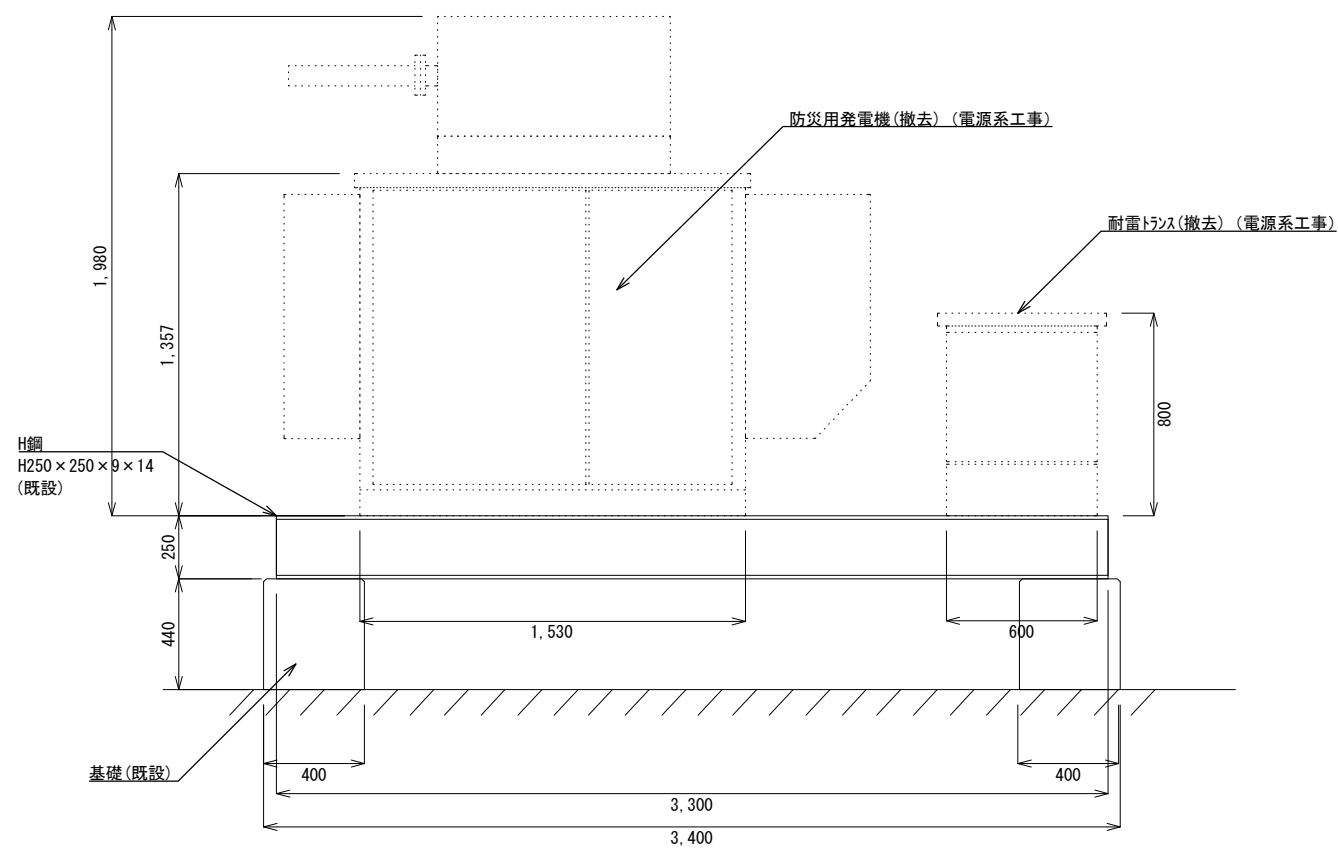
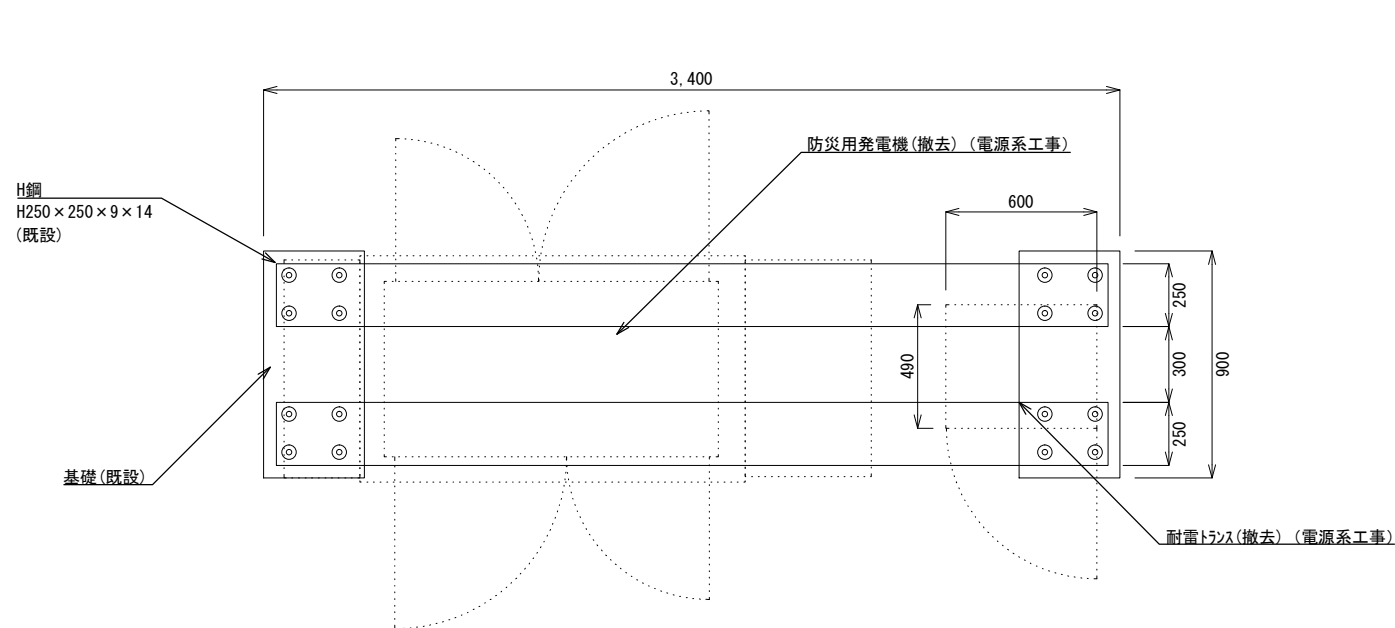
更新後

凡例

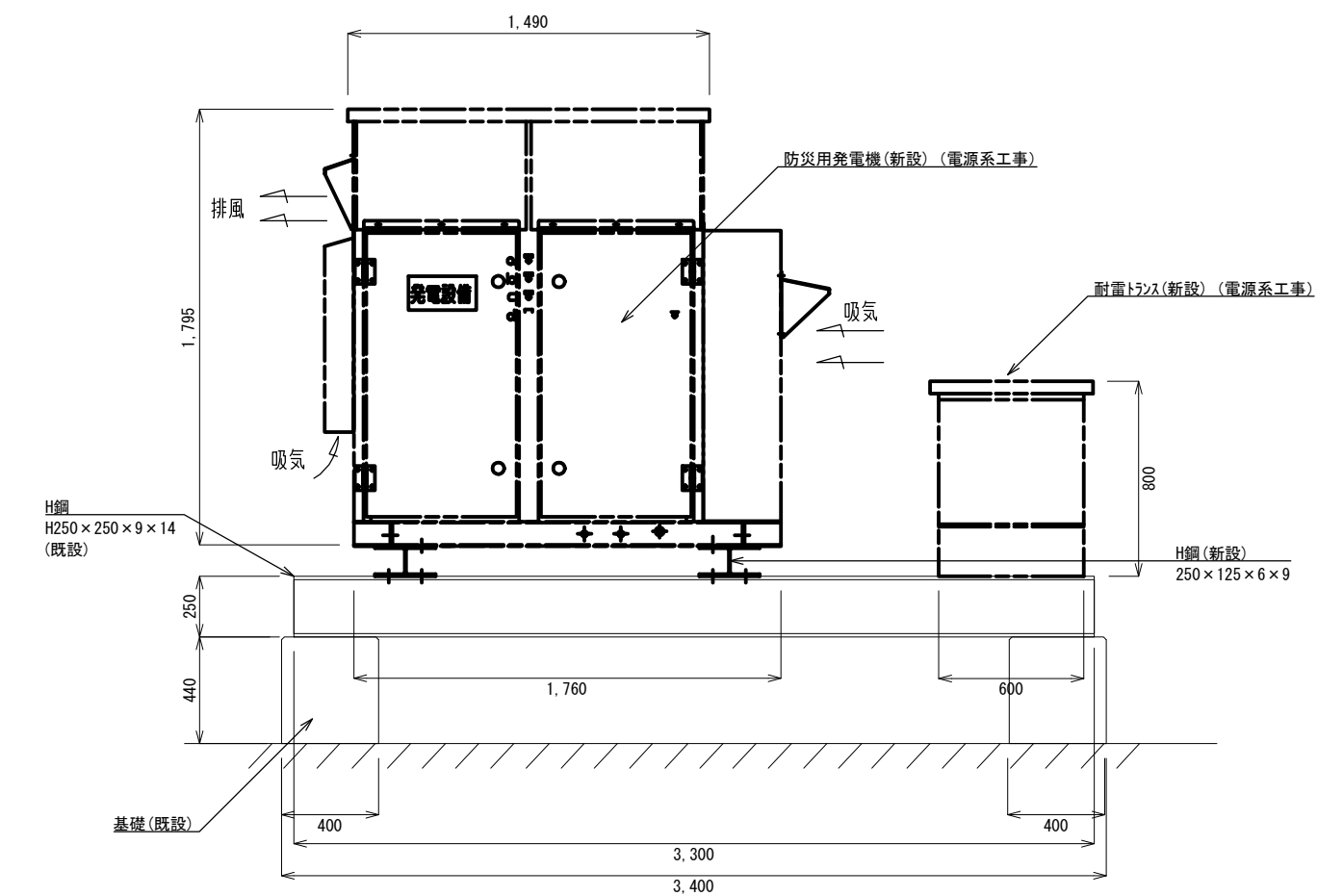
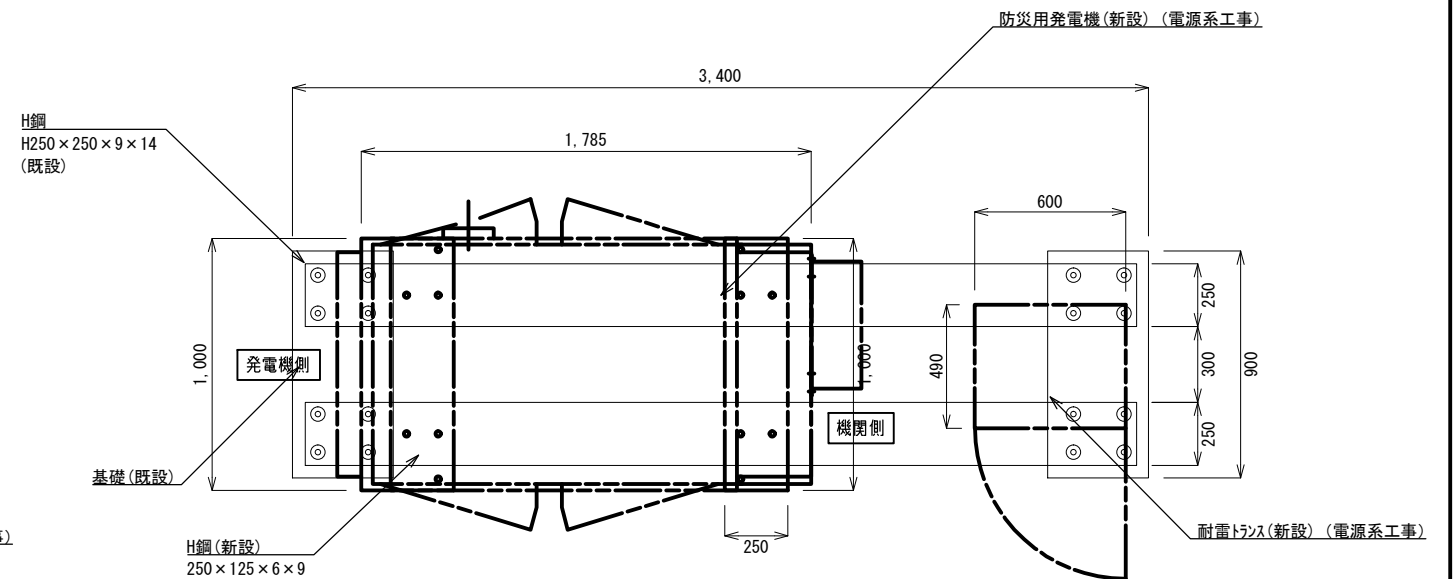
新設機材

撤去機材

			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務							
版	年月日	記事		2-05 日高振興局 架実装図（参考）							
（一財）日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	2-05-09					

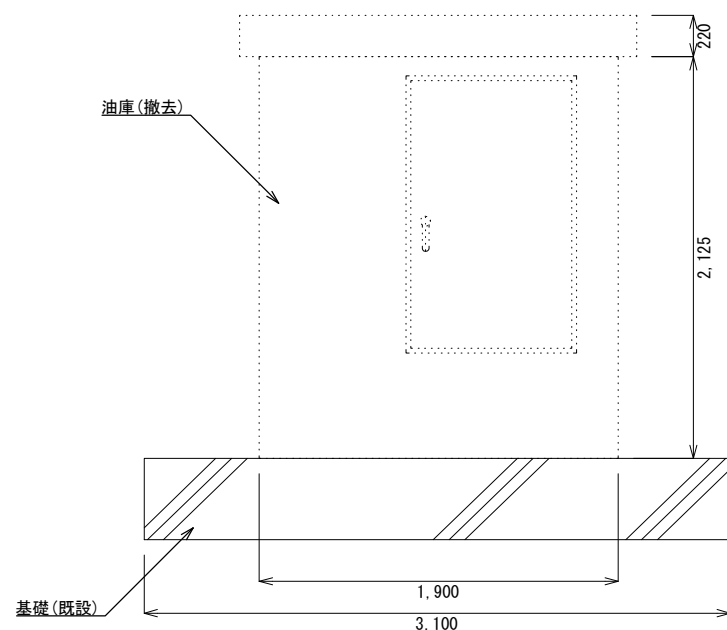
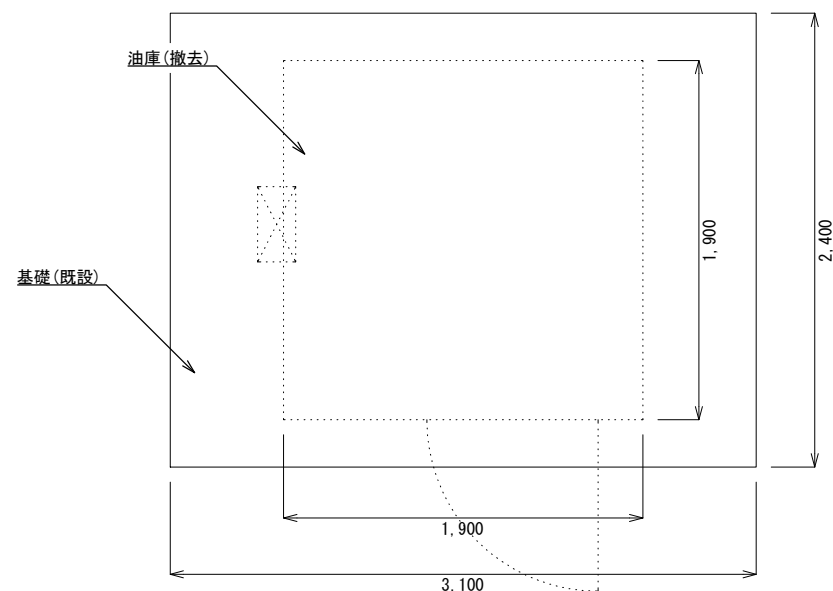


防災用発電機・耐雷トランス(撤去) S=1/30

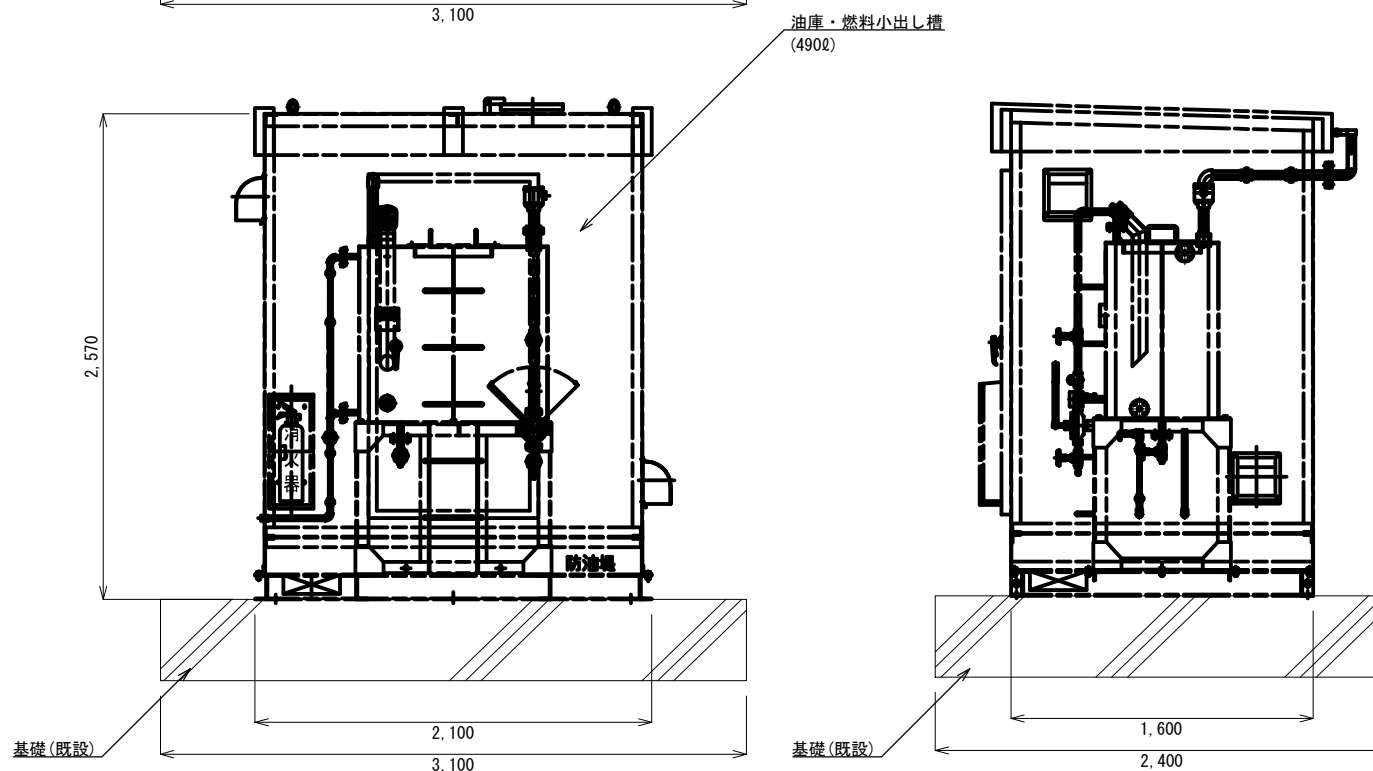
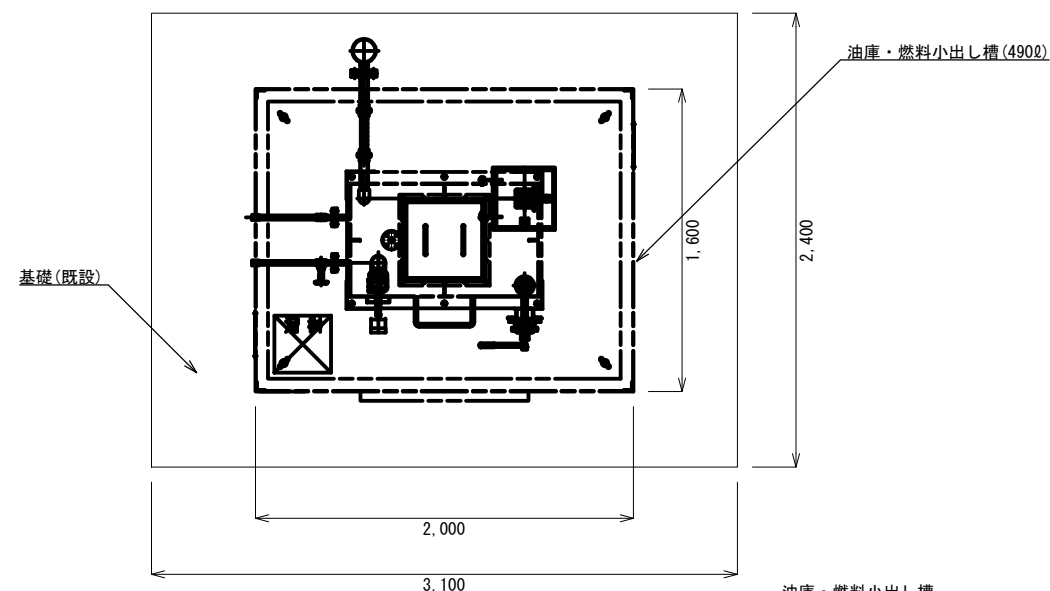


防災用発電機・耐雷トランス(新設) S=1/30

			承認		設計	担当	作図		R3.3.31
									作成日
1		初版発行		和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務					
版	年月日	記事	名称	2-05 日高振興局 発電機設置詳細図					
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	2-05-10			

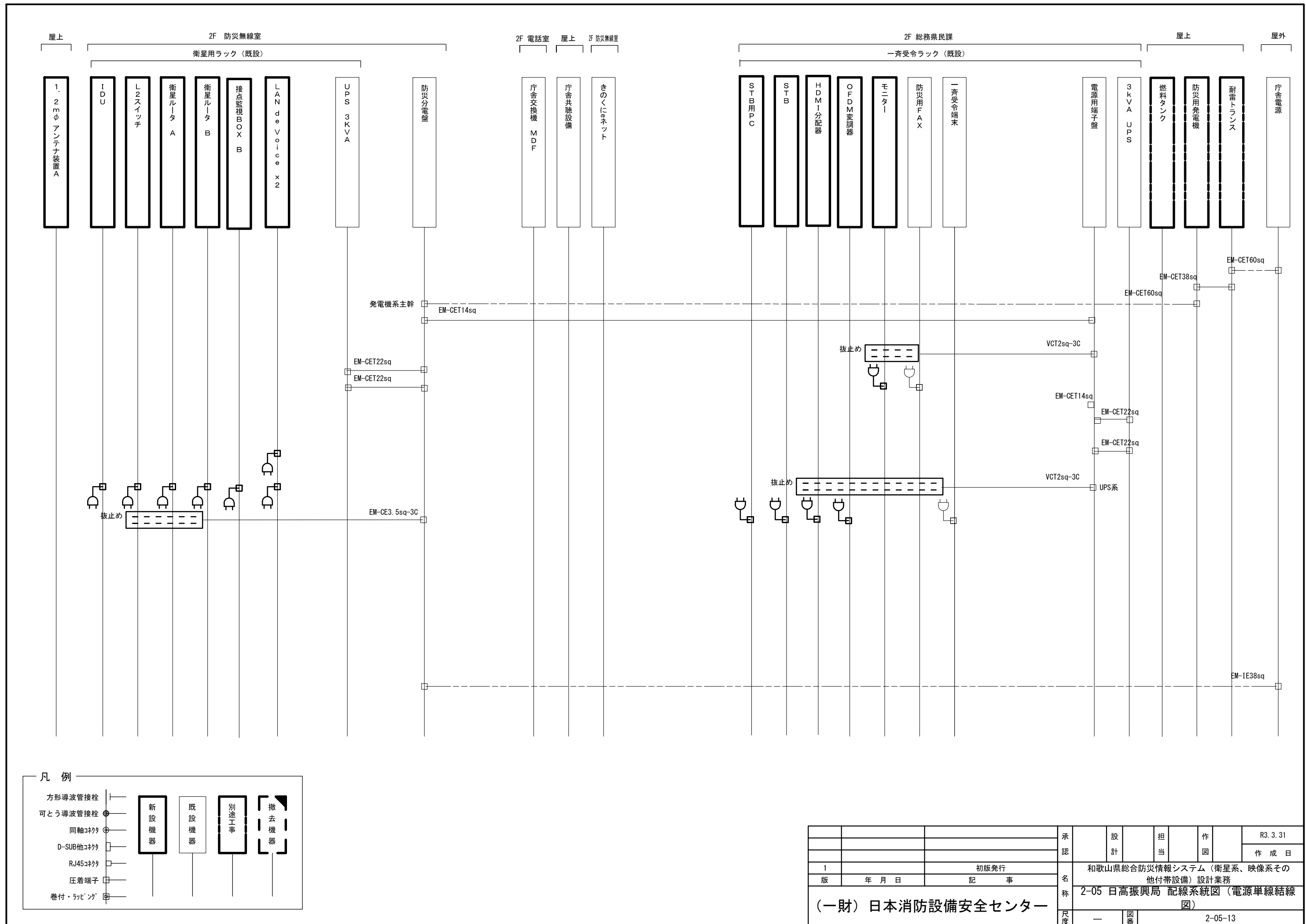


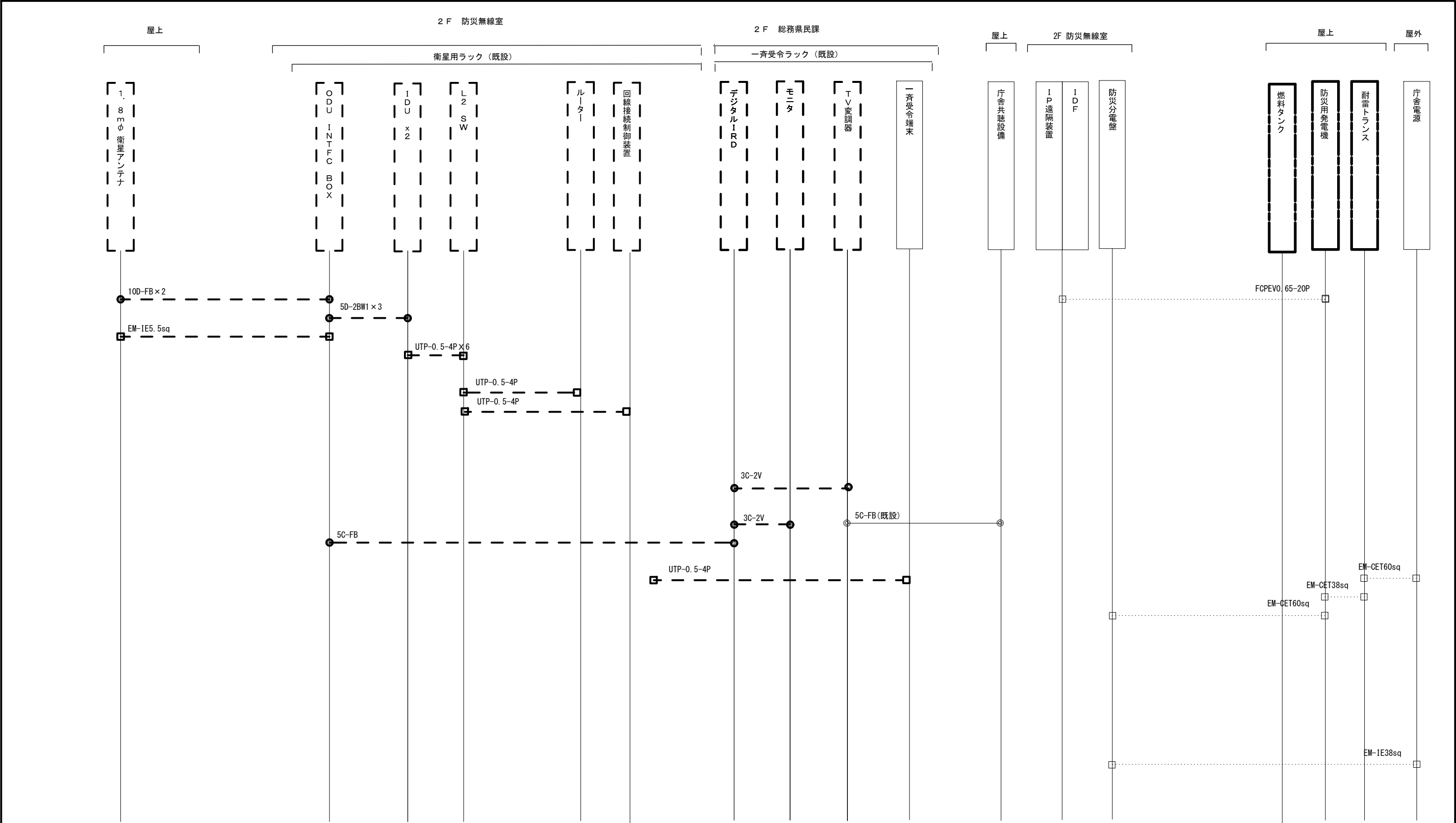
油庫(撤去) S=1/40



油庫・燃料小出し槽(新設) S=1/40

			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務							
版	年月日	記事		2-05 日高振興局 燃料タンク更新図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	2-05-11					





凡 例

方形導波管接栓

可とう導波管接栓

同軸コネクタ

D-SUB他コネクタ

RJ45コネクタ

圧着端子

巻付・ラッピング

新設機器

既設機器

別途工事

撤去機器

			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務							
版	年月日	記事		2-05 日高振興局 配線系統図（撤去）							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	2-05-14					