

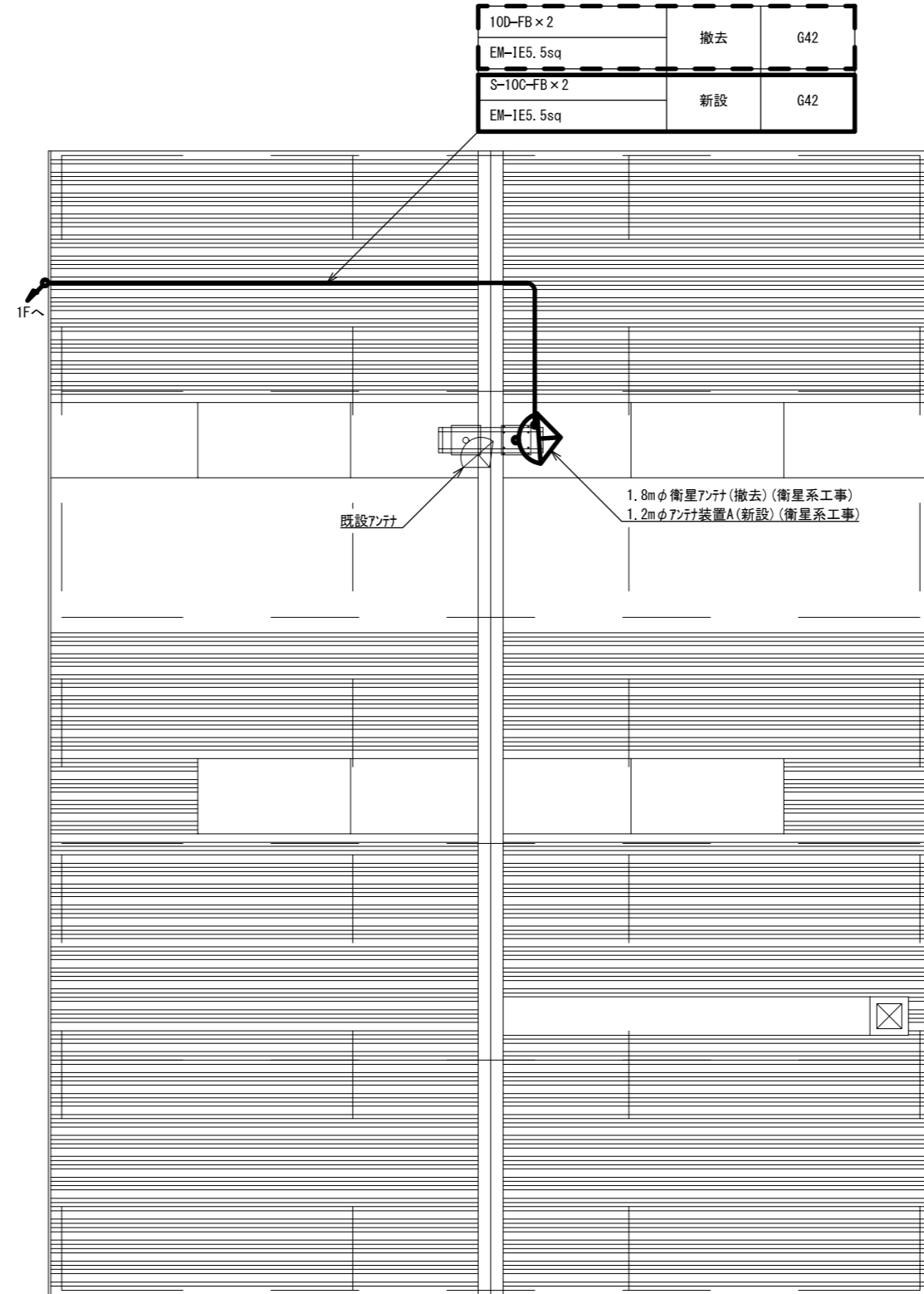
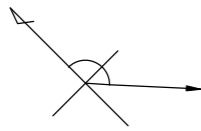






南側 立面図 S=1/150

			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		5-01 防災航空センター 南側立面図				
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-01-02		



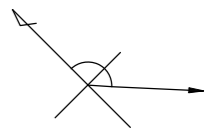
10D-FB × 2	撤去	G42
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	G42
EM-IE5.5sq		

既設アンテナ  
 1.8mφ衛星アンテナ(撤去)(衛星系工事)  
 1.2mφアンテナ装置A(新設)(衛星系工事)

格納庫屋根 平面図 S=1/150

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-01 防災航空センター 格納庫屋根平面図		
(一財) 日本消防設備安全センター		尺度	図番	5-01-03





※A

10D-FB × 2	撤去	ころがし
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	ころがし
EM-IE5.5sq		

※B

10D-FB × 2	撤去	G42
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	G42
EM-IE5.5sq		

※C

10D-FB × 2	撤去	FEP30
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	FEP30
EM-IE5.5sq		

※D

10D-FB × 2	撤去	ころがし
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	ころがし
EM-IE5.5sq		
EM-CE3.5sq-3C	既設	フリック
EM-CE5.5sq-3C		
EM-CET14sq × 2	撤去	フリック
FCPEV0.5-10P		

※E

EM-UJTP0.5-4P	既設	PF16
ICT0.5-2P		PF16
ICT0.5-2P		PF22
ICT0.5-2P		PF16

※F

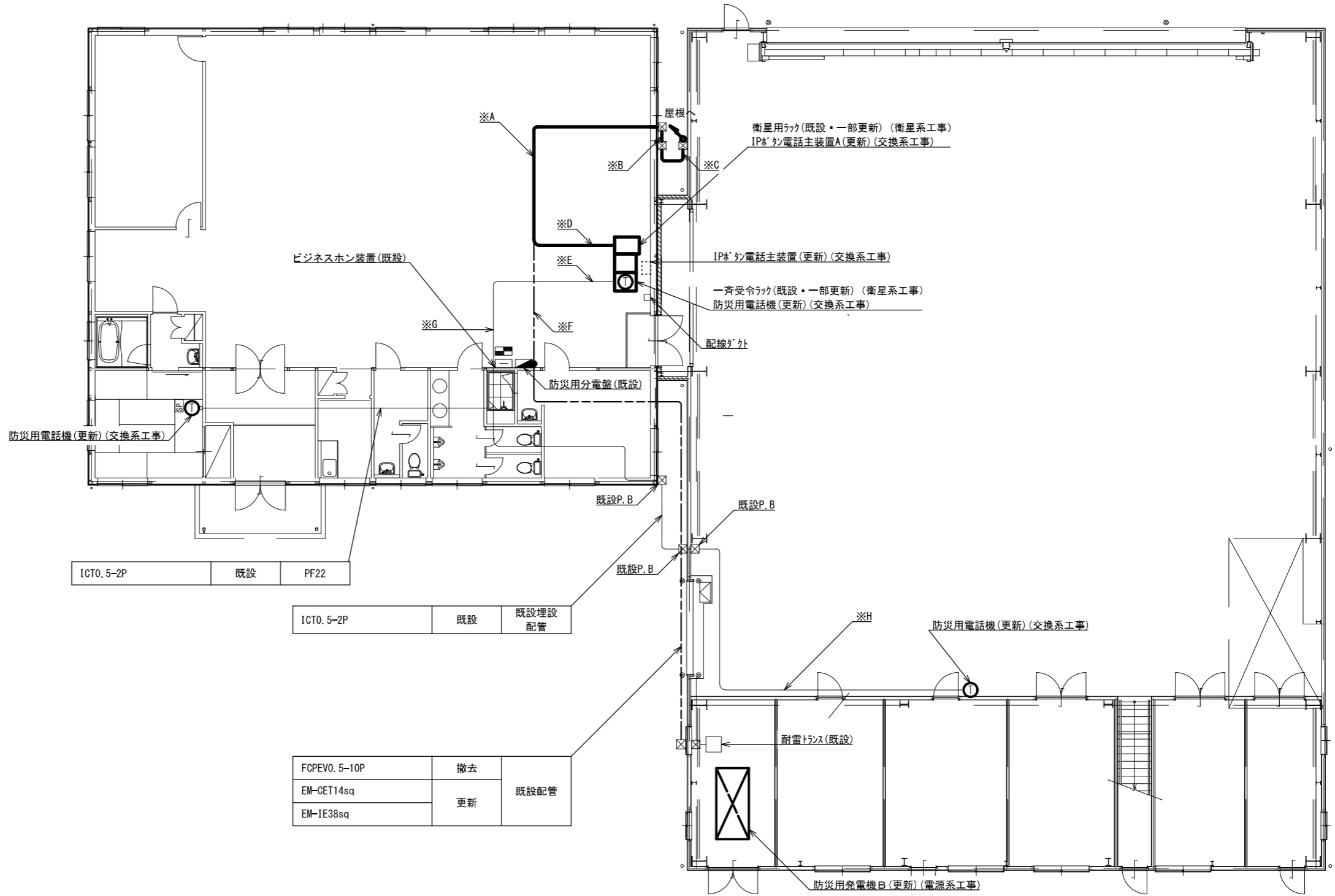
EM-CE3.5sq-3C × 2	既設	PF16 (既設)
EM-CE5.5sq-3C		
EM-CET14sq × 2	撤去	PF16 (既設)
FCPEV0.5-10P		

※G

ICT0.5-20P	既設	PF22
ICT0.5-2Px2		PF16

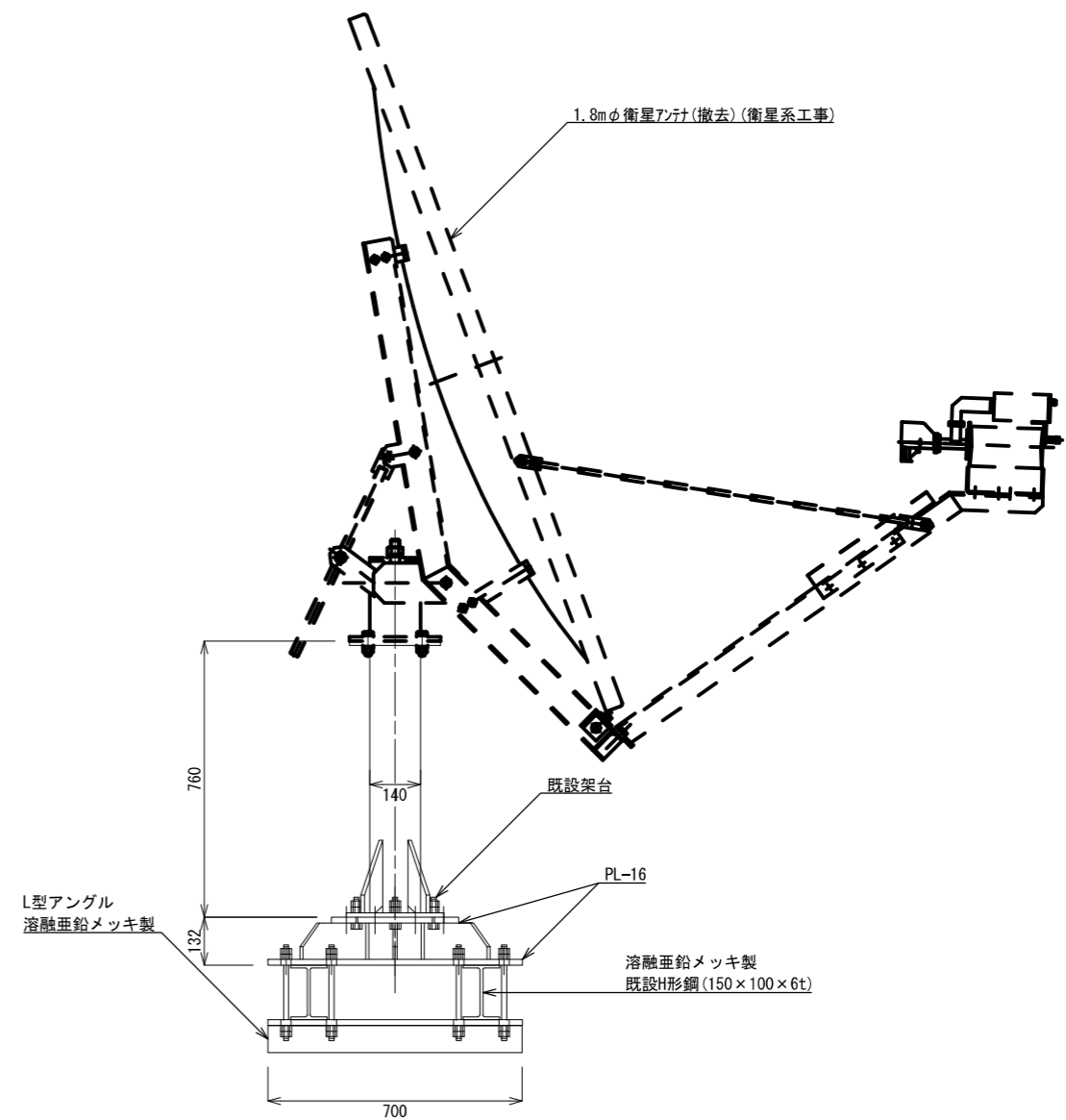
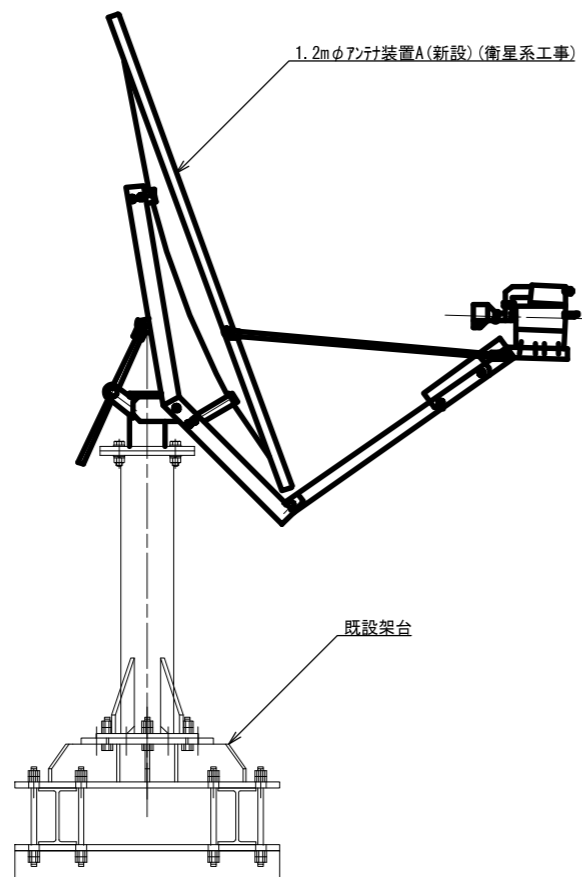
※H

ICT0.5-2P	既設	PF22
-----------	----	------



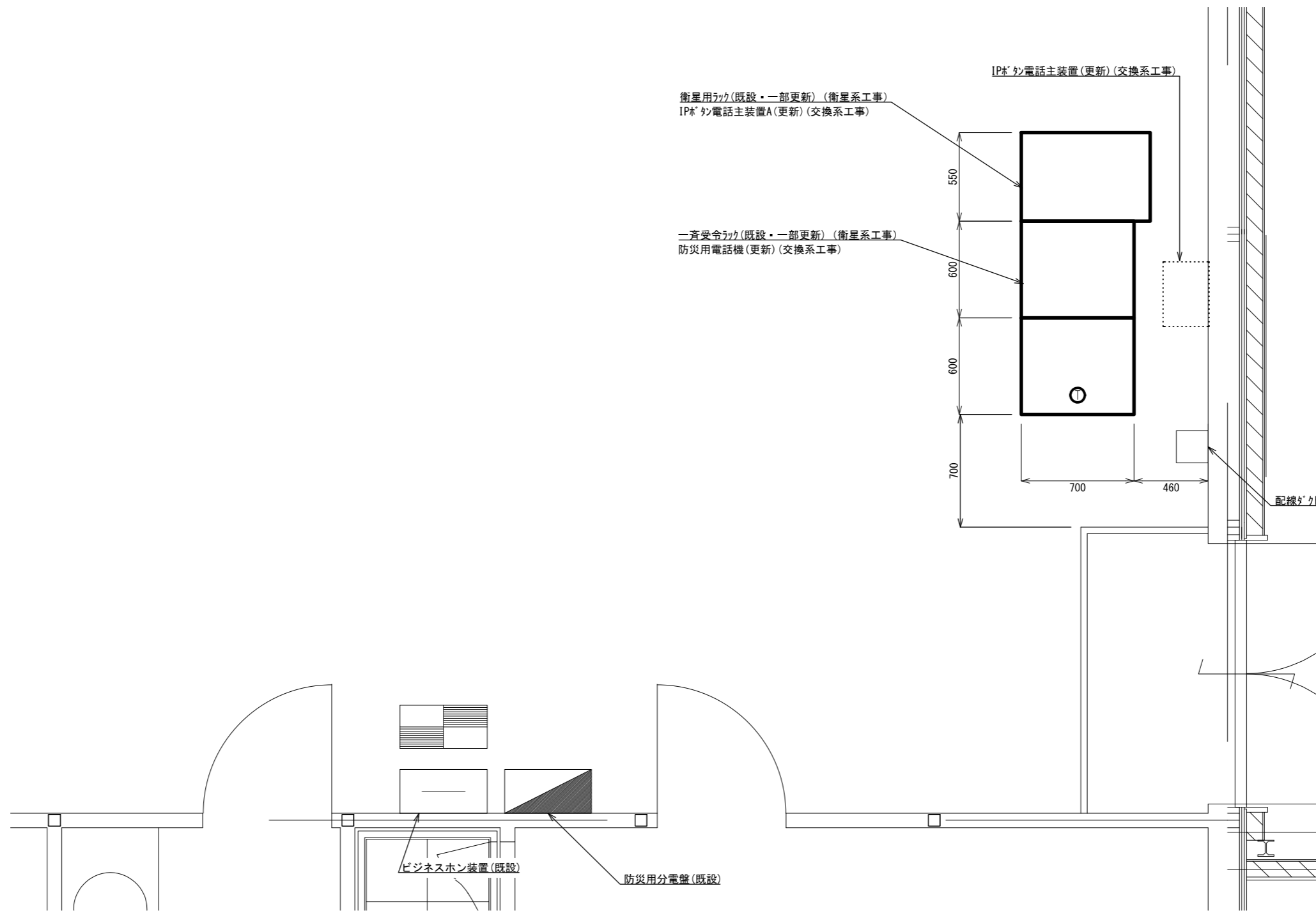
1階 平面図 S=1/150

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	記	作成日
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				5-01 防災航空センター 1階平面図
(一財) 日本消防設備安全センター				5-01-04
名称	図番	尺度	1:100	



アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/20

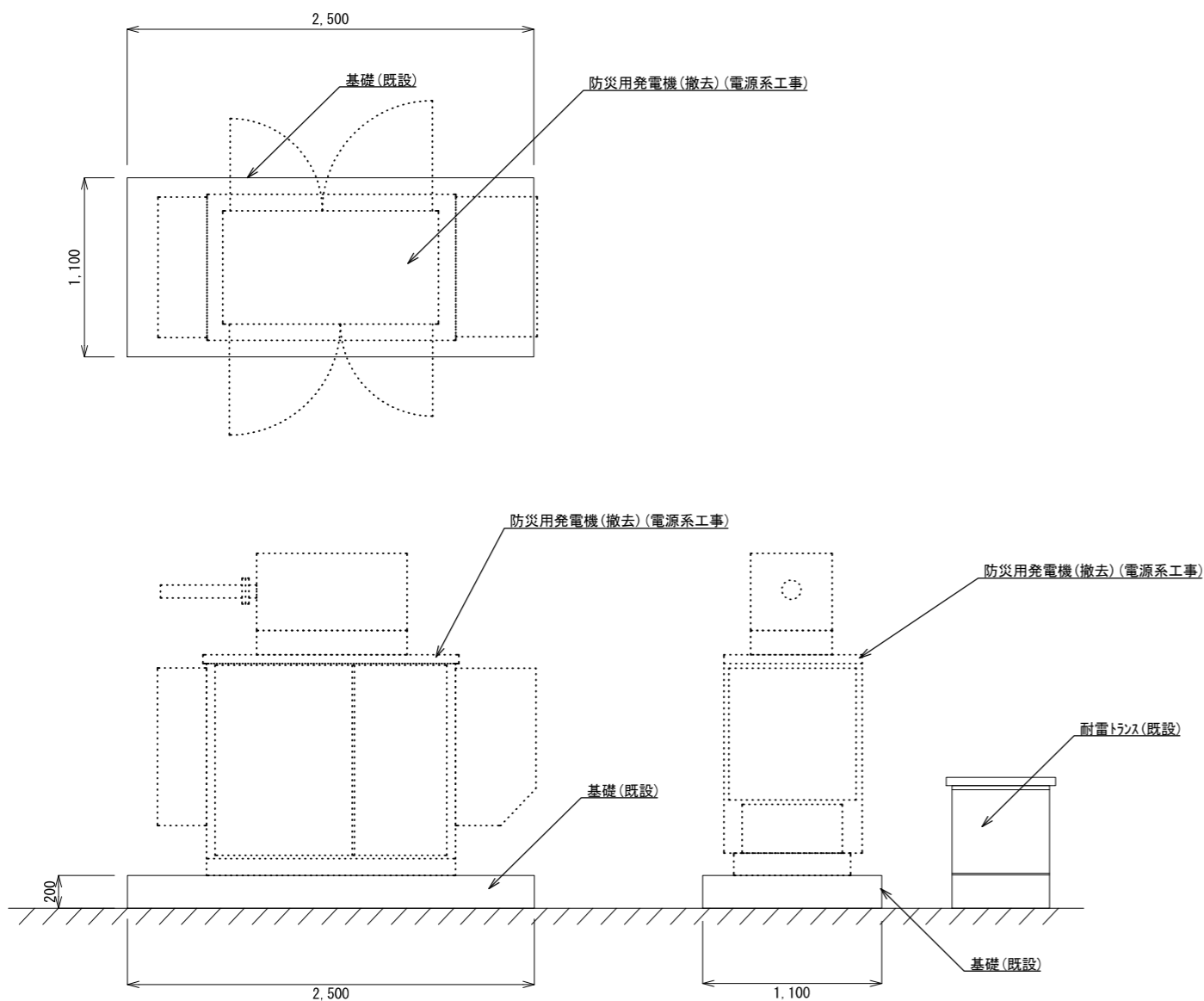
			承認							R3.3.31
				設計		担当		作図		作成日
1			初版発行		和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務					
版	年月日		記事		5-01 防災航空センター アンテナ設置図(参考図)					
(一財) 日本消防設備安全センター			名称		5-01 防災航空センター アンテナ設置図(参考図)					
			尺度		—		図番		5-01-05	



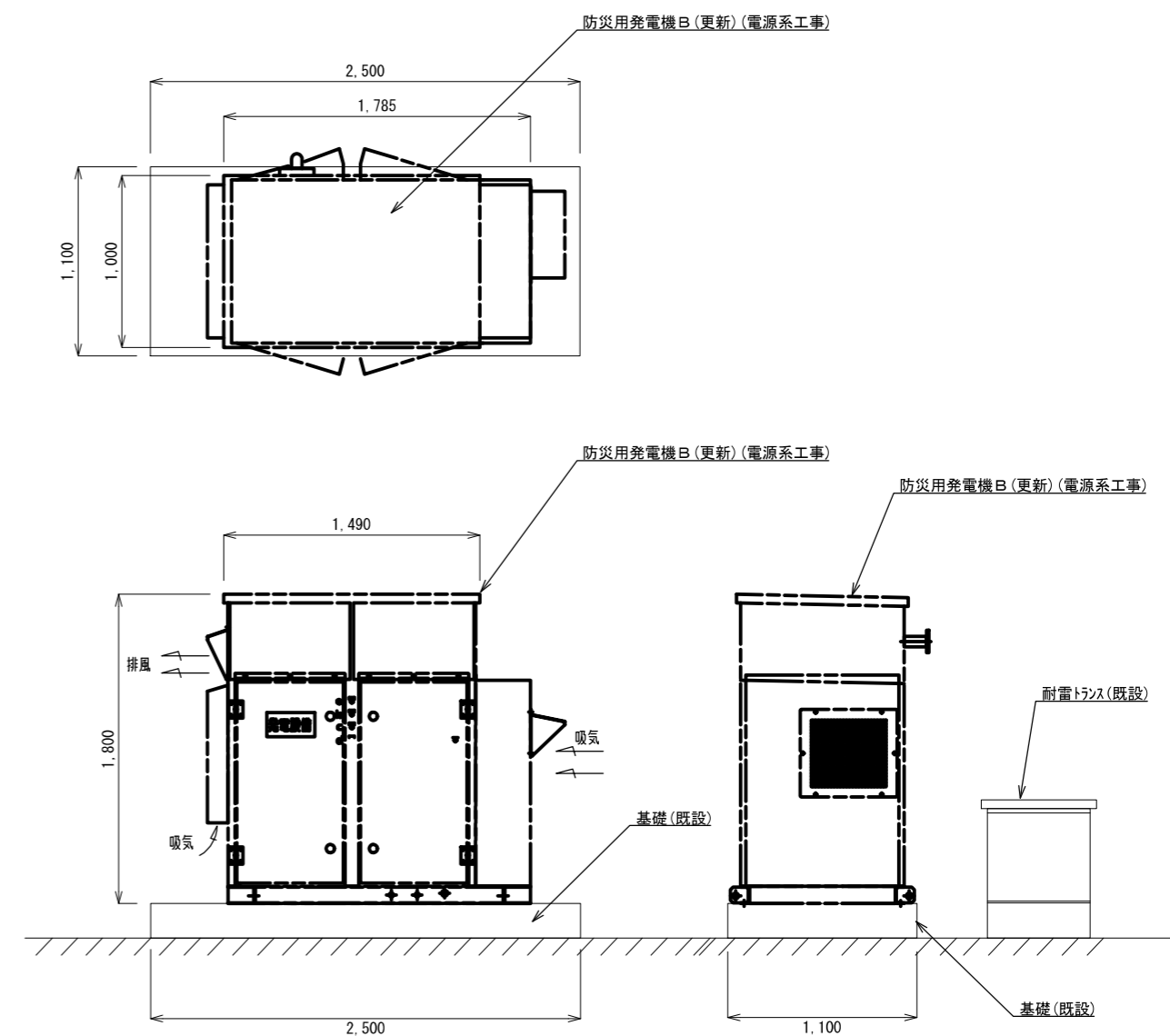
事務室 機器配置図 S=1/30

			承認							R3.3.31
				設計		担当		作図		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	5-01 防災航空センター 機器配置図						
			尺度	—	図番	5-01-06				

(一財) 日本消防設備安全センター



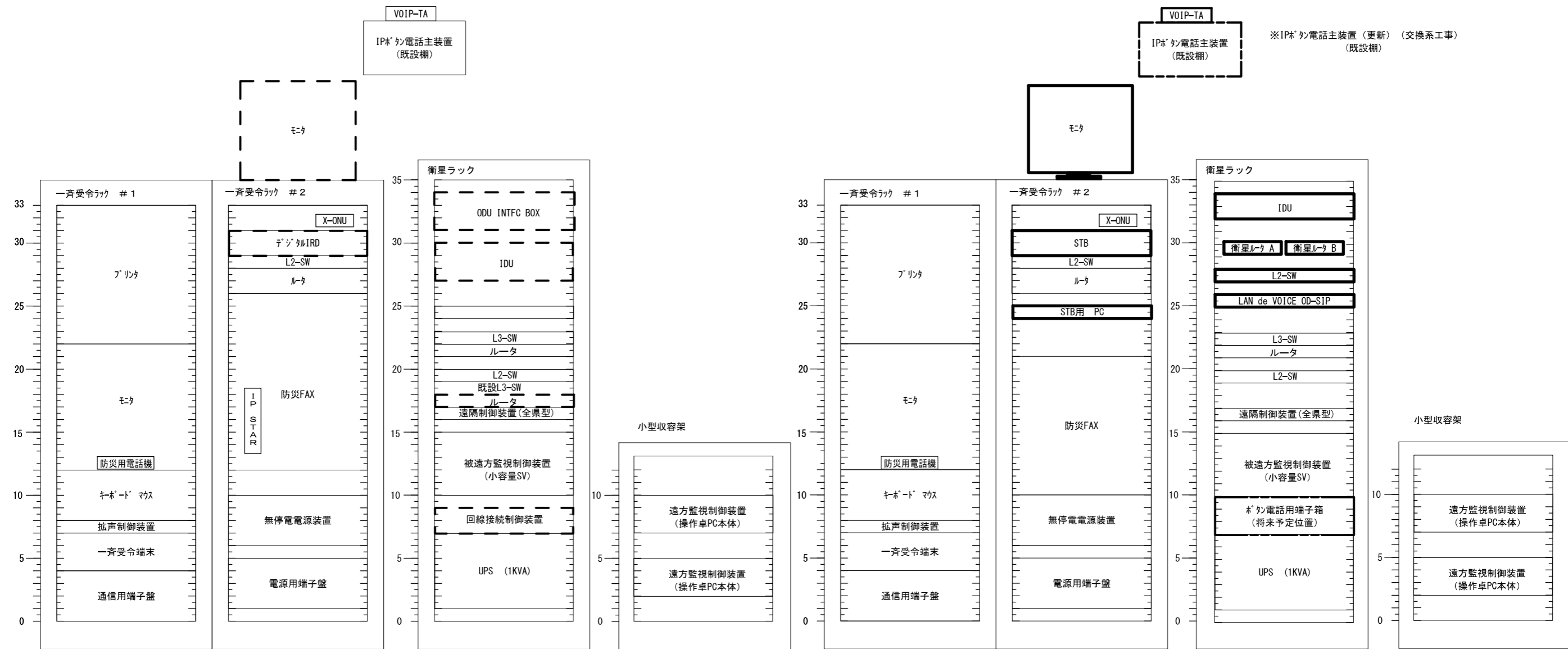
防災発電機(撤去)(電源系工事) 1/40  
(地上屋内)



防災発電機(新設)(電源系工事) 1/40  
(地上屋内)

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
				作成日
1	年月日	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	
名称			5-01 防災航空センター 発電機設置詳細図	
尺度			—	図番 5-01-08

(一財) 日本消防設備安全センター



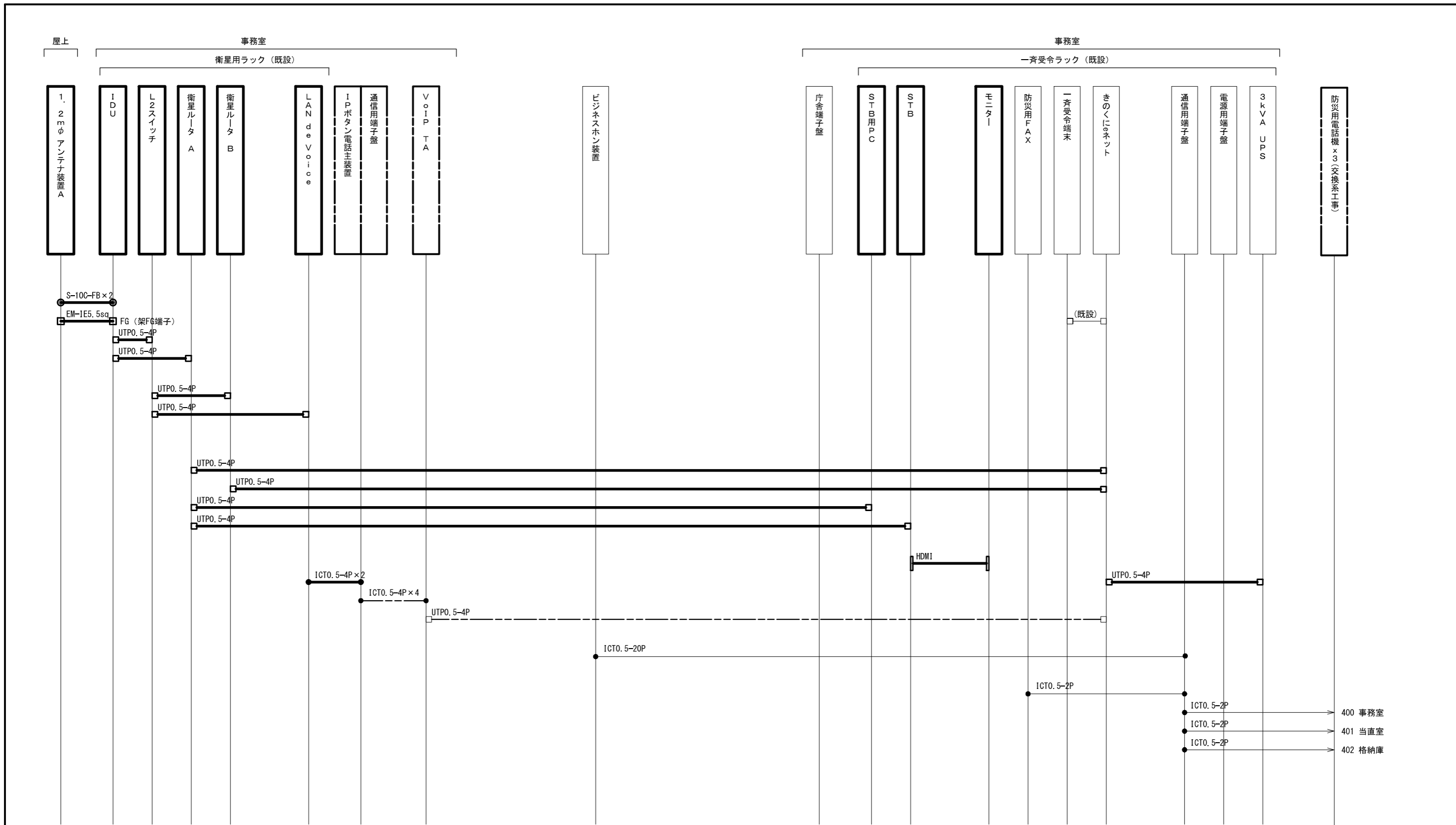
既設

更新後

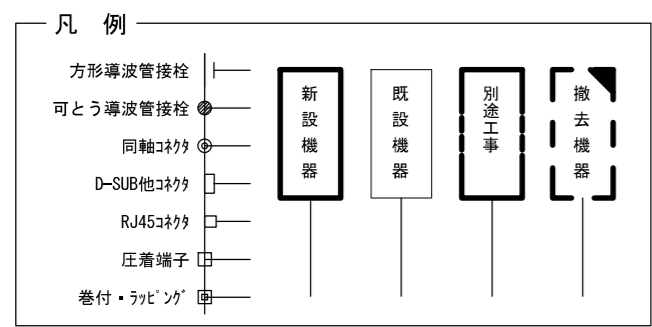
凡例

- 新設機材
- 既設機材
- 撤去機材

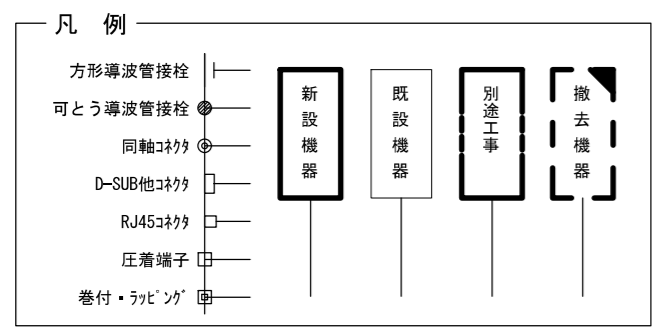
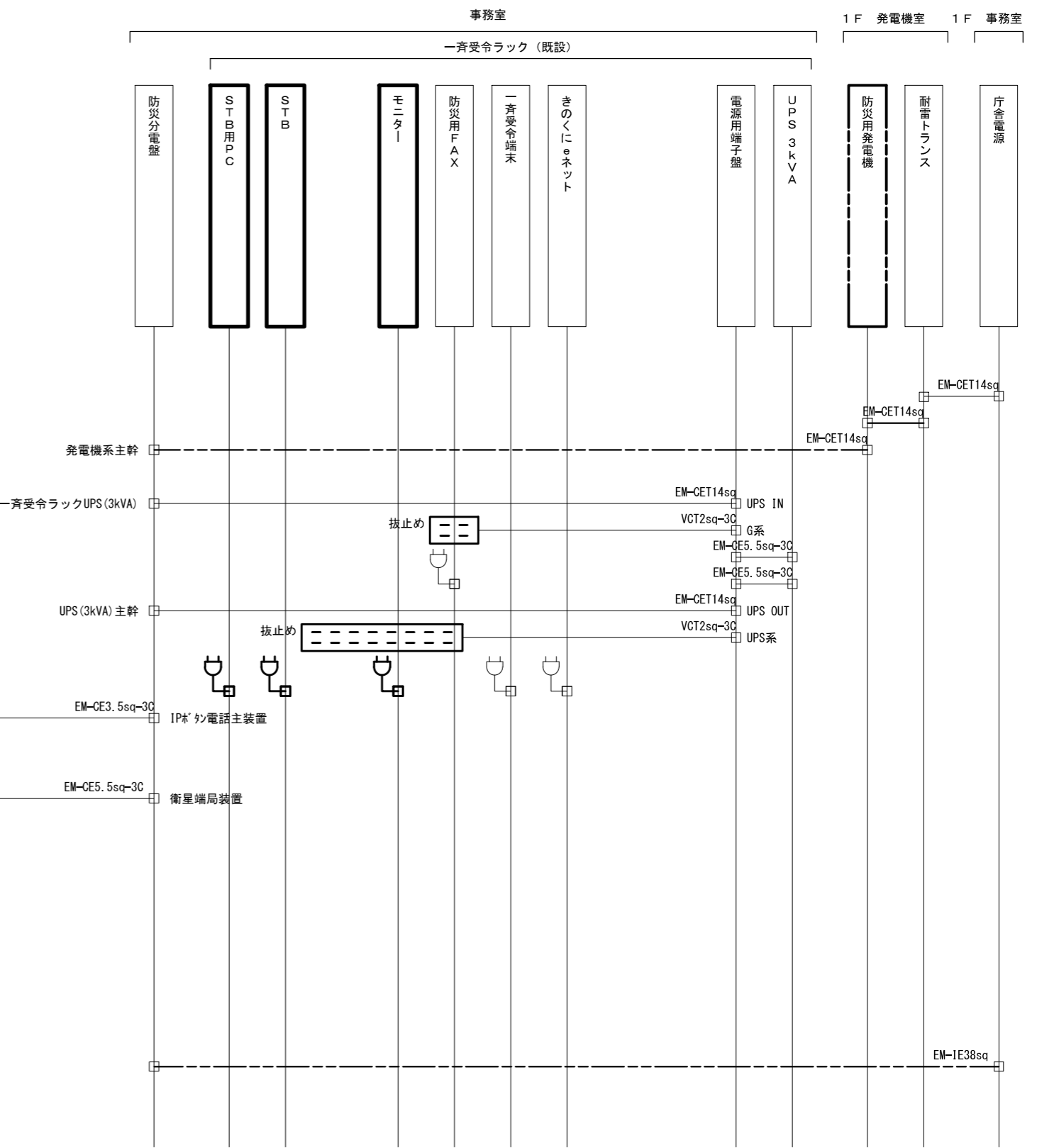
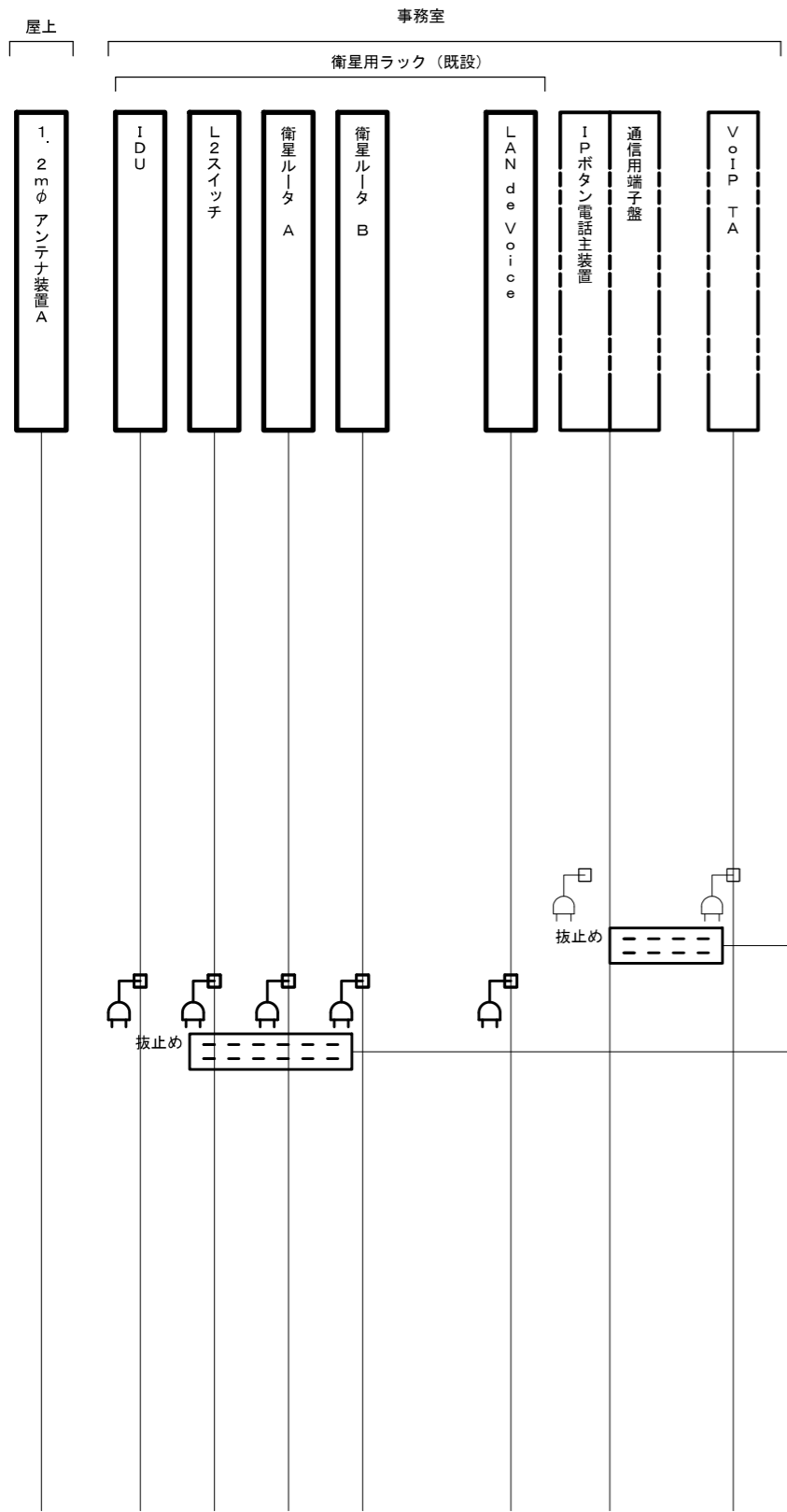
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務	
（一財）日本消防設備安全センター			5-01 防災航空センター 架実装図（参考）	
版	年月日	記事	尺度	図番
			—	5-01-07



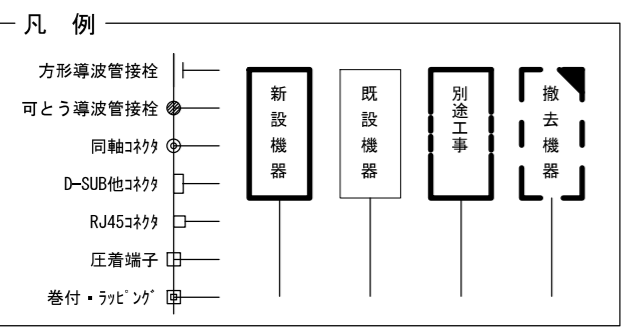
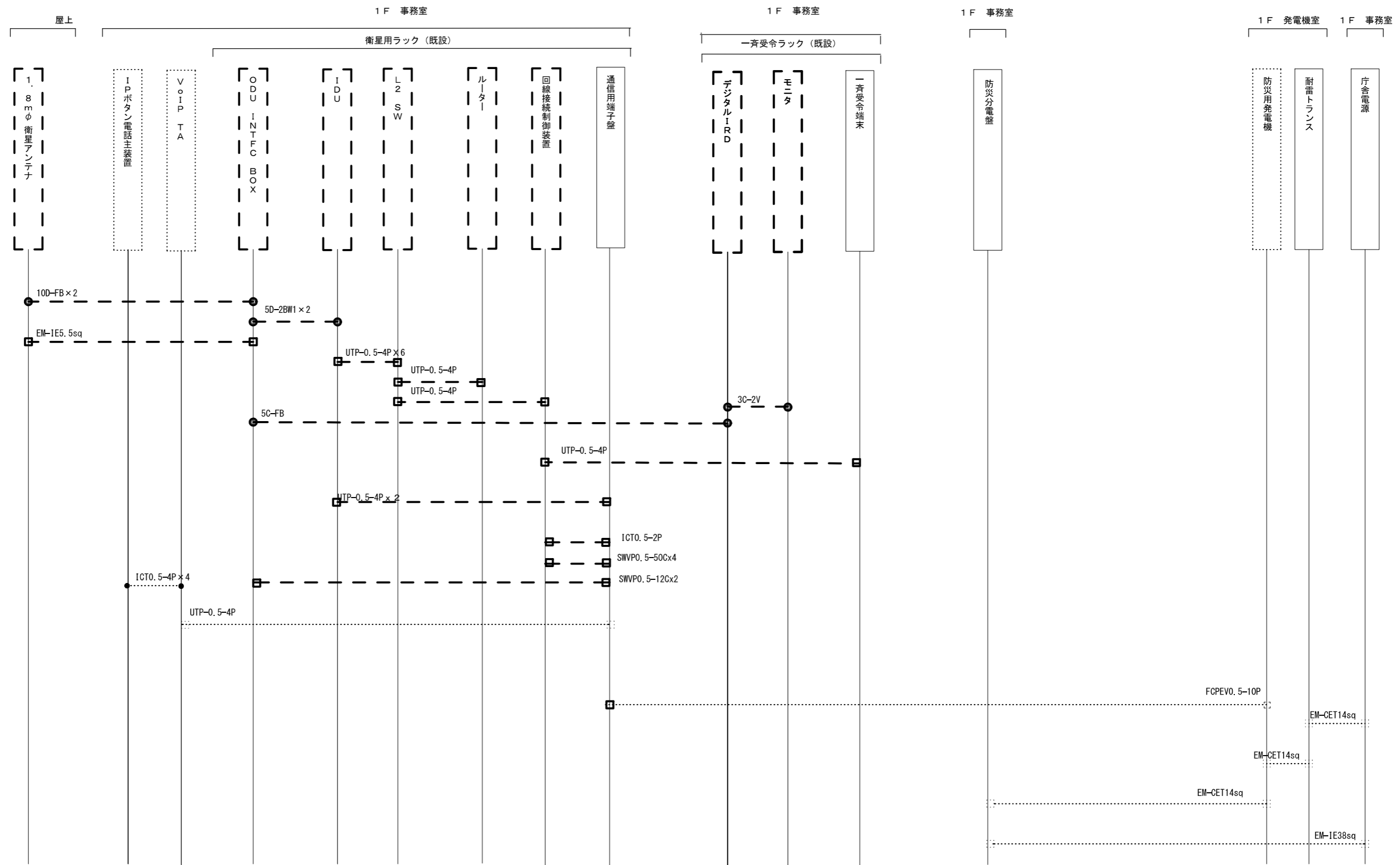
- ICTO.5-2P → 400 事務室
- ICTO.5-2P → 401 当直室
- ICTO.5-2P → 402 格納庫



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-01 防災航空センター 配線系統図 (通信)		
(一財) 日本消防設備安全センター		尺度	—	図番 5-01-09



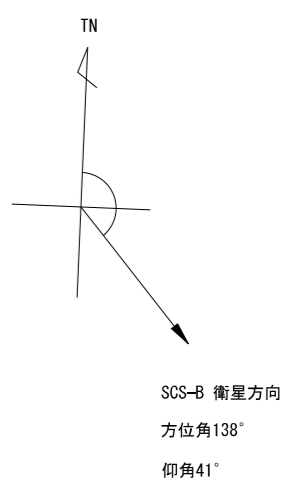
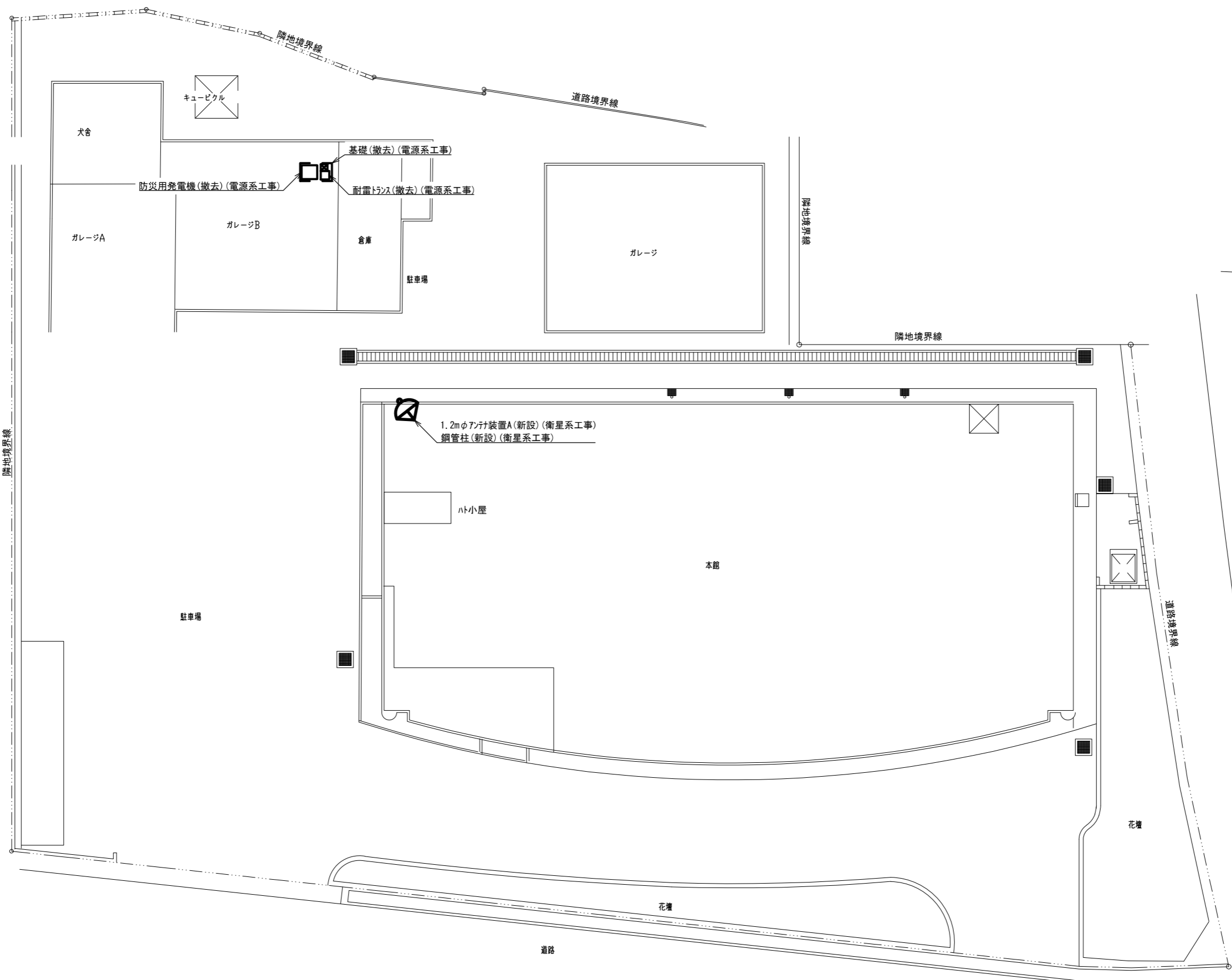
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	
版			5-01 防災航空センター配線系統図(電源単線結線図)	
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	5-01-10



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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			5-01 防災航空センター 配線系統図（撤去）	
（一財）日本消防設備安全センター			尺度	5-01-11







海草振興局健康福祉部  
住所：海南市大野中939  
緯度：34° 09' 34"  
経度：135° 13' 35"

敷地平面図 S=1/200

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	記	事
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				作成日
(一財)日本消防設備安全センター				5-02 海草振興局健康福祉部 敷地平面図
尺度	—	図番	5-02-01	



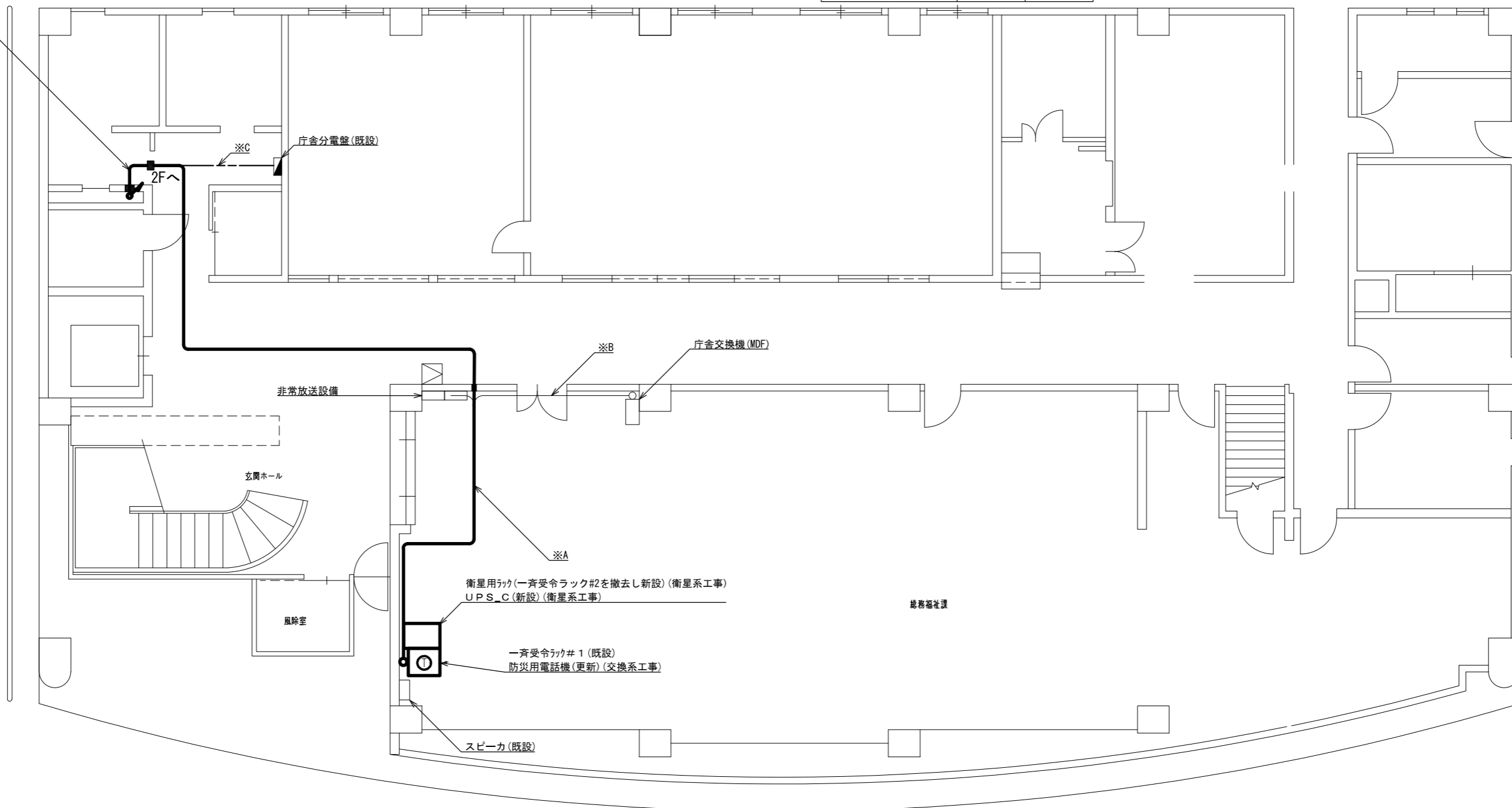
南側立面図 S=1/100

			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		5-02 海草振興局健康福祉部 南側立面図				
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-02-02		

S-10C-FB × 2	新設	ころがし
EM-1E5. 5sq		
EM-UTP0. 5-4P		
ICT0. 5-2P	既設	E19
EM-CET22sq × 2		E51
FCPEV0. 65-10P × 3		E51

※A		
S-10C-FB × 2	新設	ころがし
EM-1E5. 5sq		
EM-CET22sq × 2		
FCPEV0. 65-10P	既設	PF22
ICT0. 5-2P		PF16
EM-UTP0. 5-4P		PF16
FCPEV0. 65-10P × 3	撤去	PF16

※B		
FCPEV0. 65-10P	既設	PF16
※C		
EM-CET22sq	新設	PF16



1階 平面図 S=1/100

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-02 海草振興局健康福祉部 1階平面図		
(一財) 日本消防設備安全センター				図番
尺度	—	—	—	5-02-03

EM-CET38sq	撤去	ころがし
FCPEVO. 65-10P		
EM-IE38sq		

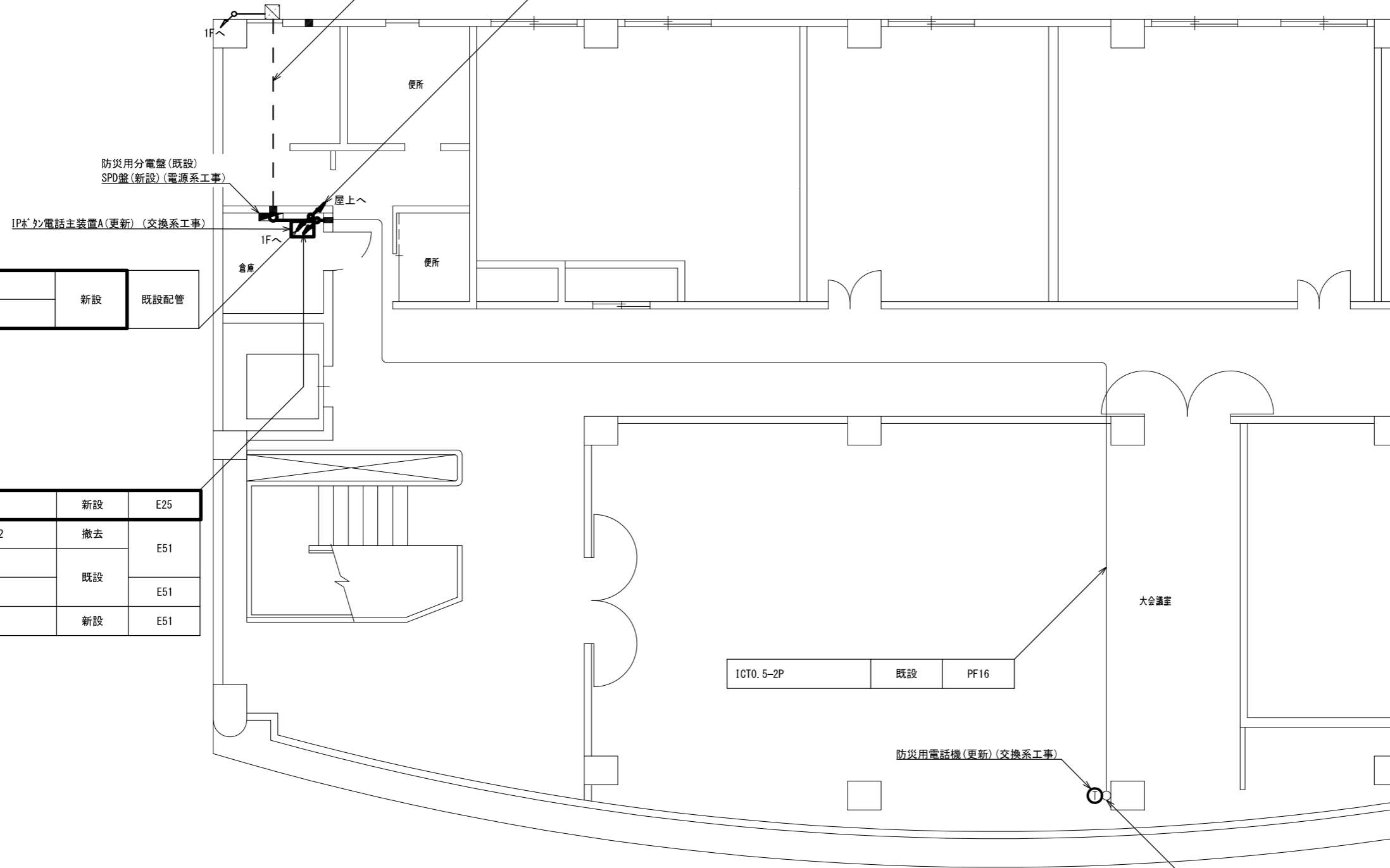
S-10C-FB×2	新設	既設配管
EM-IE5. 5sq		

S-10C-FB×2	新設	既設配管
EM-IE5. 5sq		

EM-UTP0. 5-4P	新設	E25
FCPEVO. 5-10P×2	撤去	E51
EM-CET22sq	既設	
EM-CET22sq	既設	E51
EM-CET22sq	新設	E51

ICT0. 5-2P	既設	PF16
------------	----	------

ICT0. 5-2P	既設	モルタ(立下げ)
------------	----	----------



2階 平面図 S=1/100

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-02 海草振興局健康福祉部 2階平面図		
(一財) 日本消防設備安全センター		尺度	図番	5-02-04

EM-CET22sq	撤去	G42
EM-IE38sq		

EM-CET22sq	撤去	G42
EM-CET38sq		G54
FCPEVO. 65-10P		

EM-CET38sq	撤去	G54
EM-IE38sq		
FCPEVO. 65-10P		

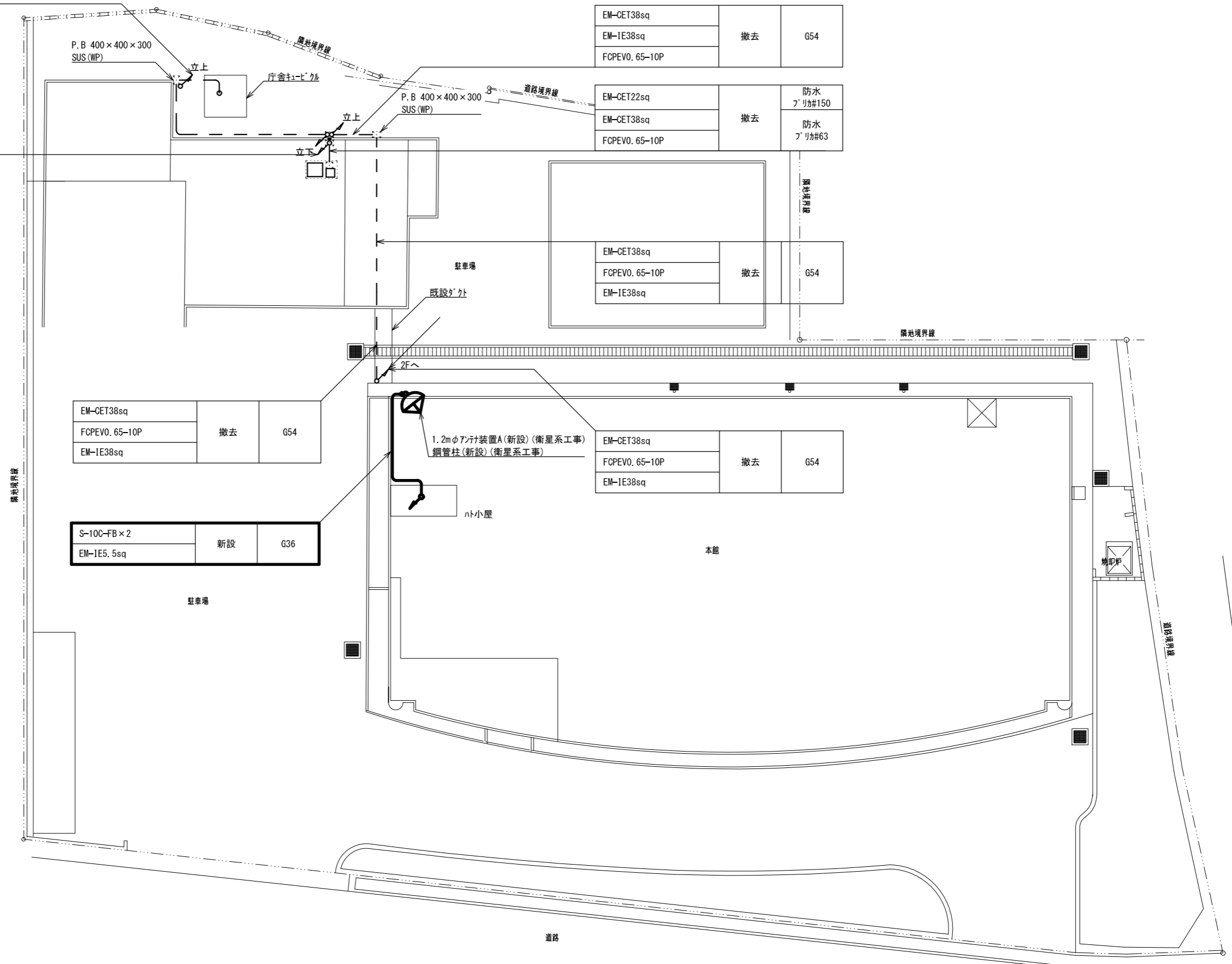
EM-CET22sq	撤去	防水 ポリカ#150
EM-CET38sq		防水 ポリカ#63
FCPEVO. 65-10P		

EM-CET38sq	撤去	G54
FCPEVO. 65-10P		
EM-IE38sq		

EM-CET38sq	撤去	G54
FCPEVO. 65-10P		
EM-IE38sq		

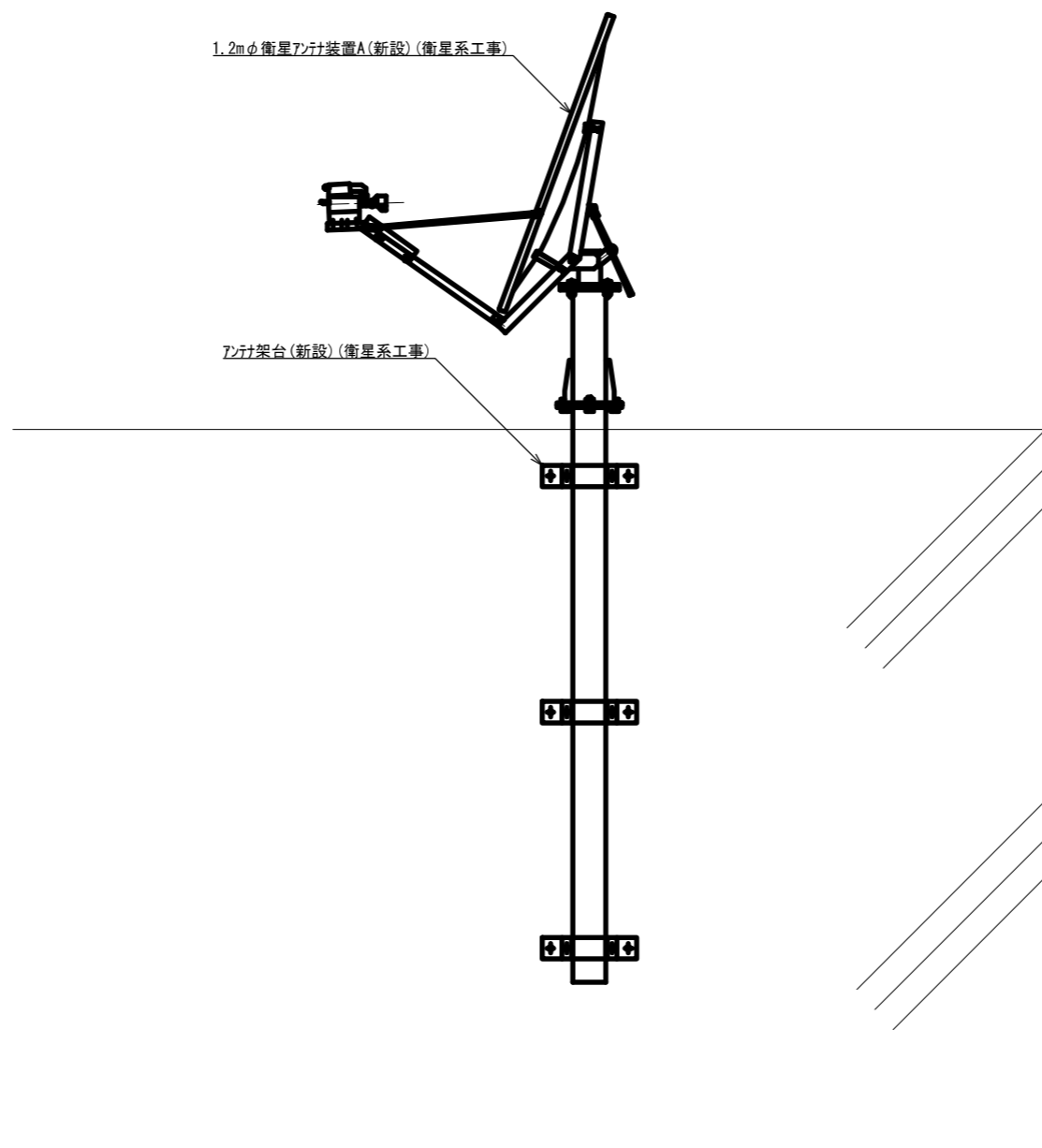
S-10C-FB × 2	新設	G36
EM-IE5. 5sq		

EM-CET38sq	撤去	G54
FCPEVO. 65-10P		
EM-IE38sq		



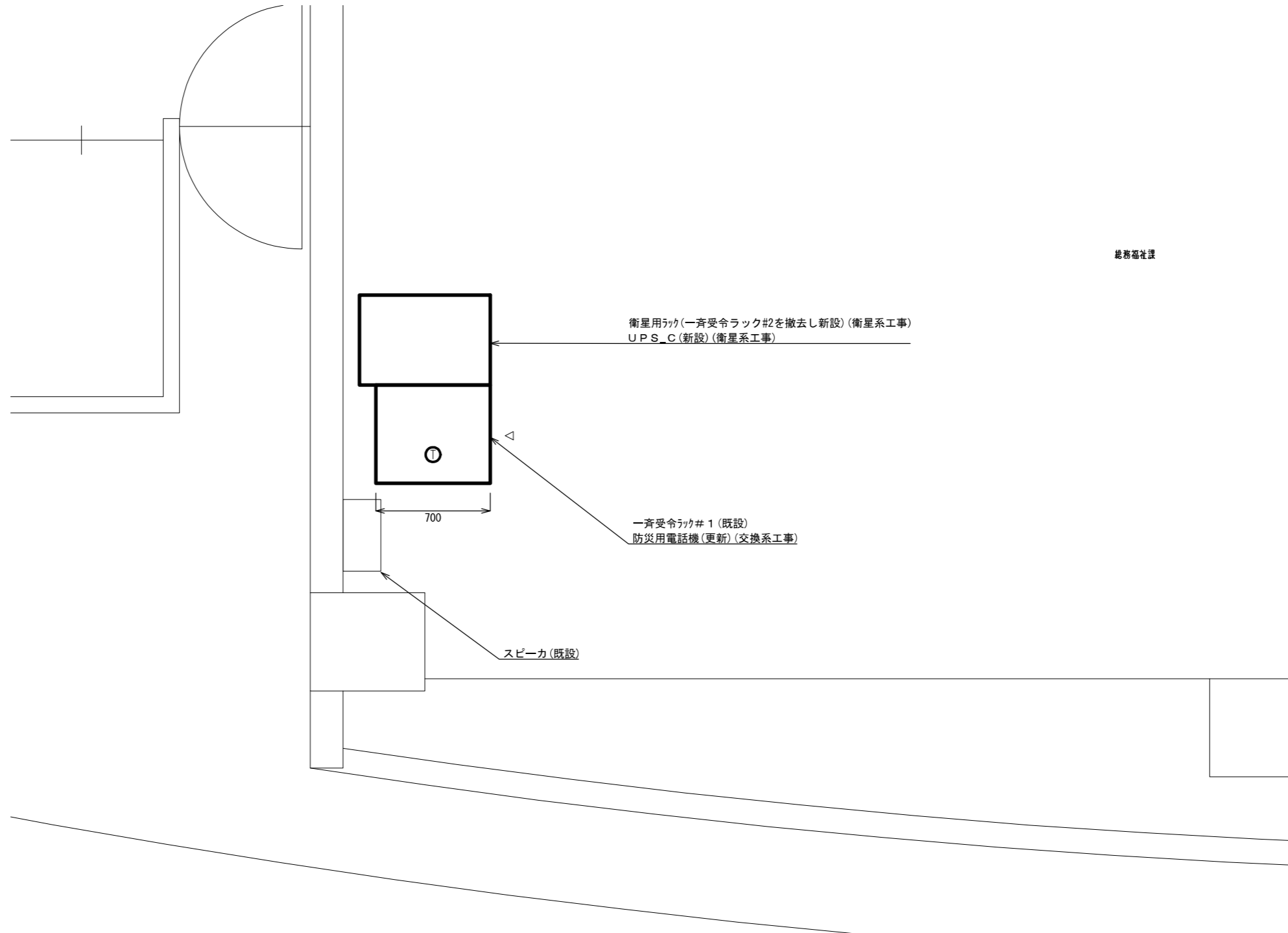
屋上平面図 S=1/200

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行			作成日
版	年月日	記事	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	
(一財)日本消防設備安全センター			5-02 海草振興局健康福祉部 屋上平面図	
尺度	—	図番	5-02-05	



アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/30

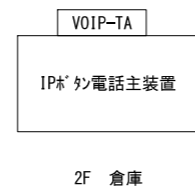
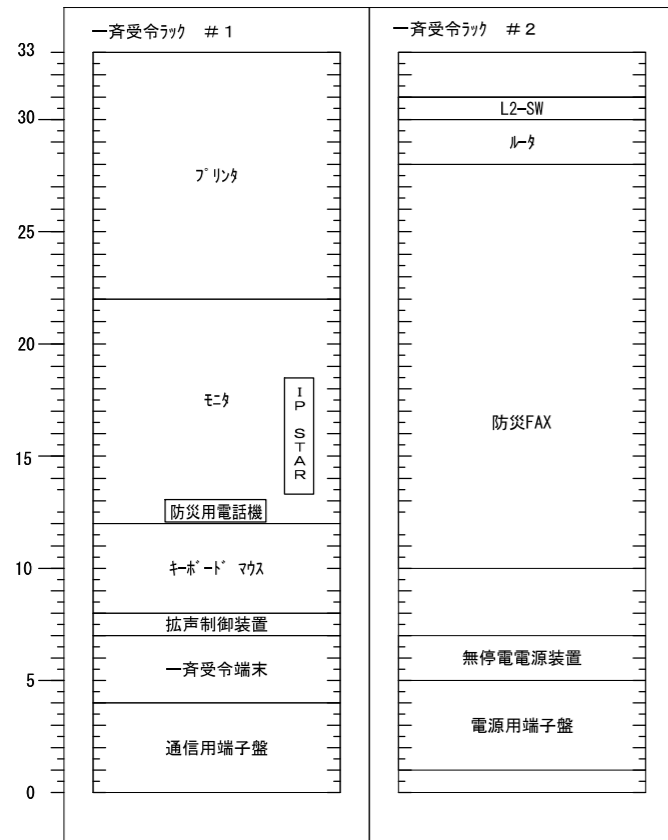
			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1			初版発行		和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務						
版	年月日		記 事								
(一財)日本消防設備安全センター					5-02 海草振興局健康福祉部 アンテナ設置図(参考図)						
尺度	—		図番	5-02-06							



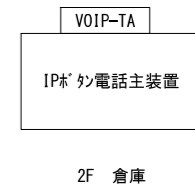
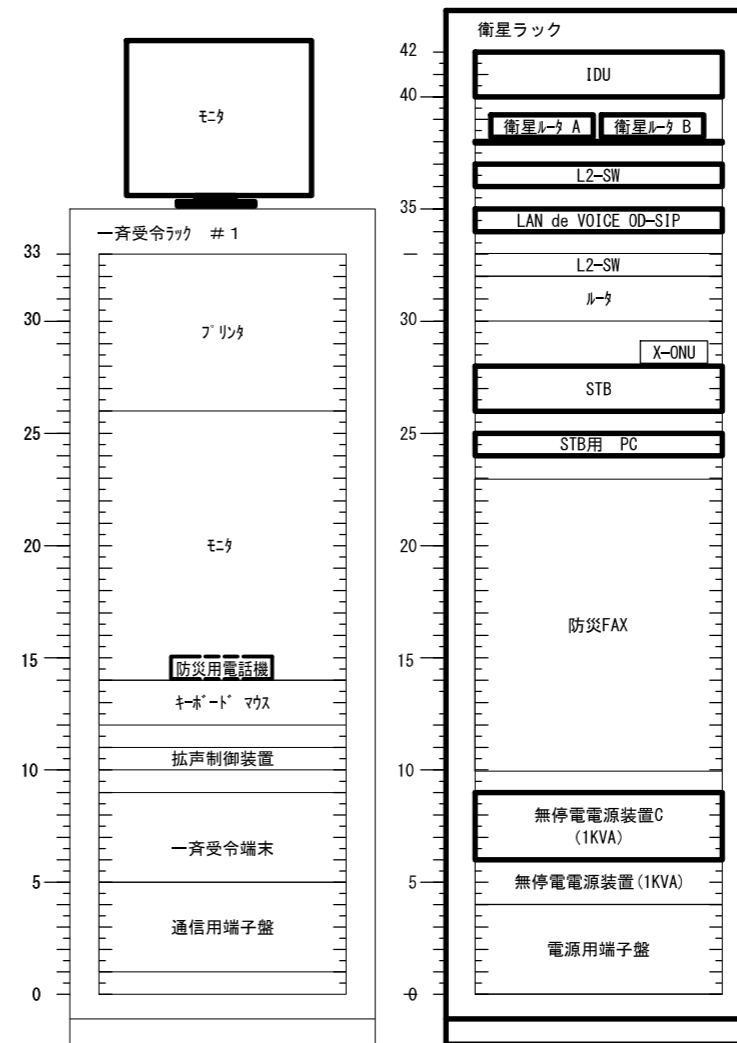
総務福祉課 機器配置図 S=1/30

			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		5-02 海草振興局健康福祉部 機器配置図				
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-02-07		





既設



更新後

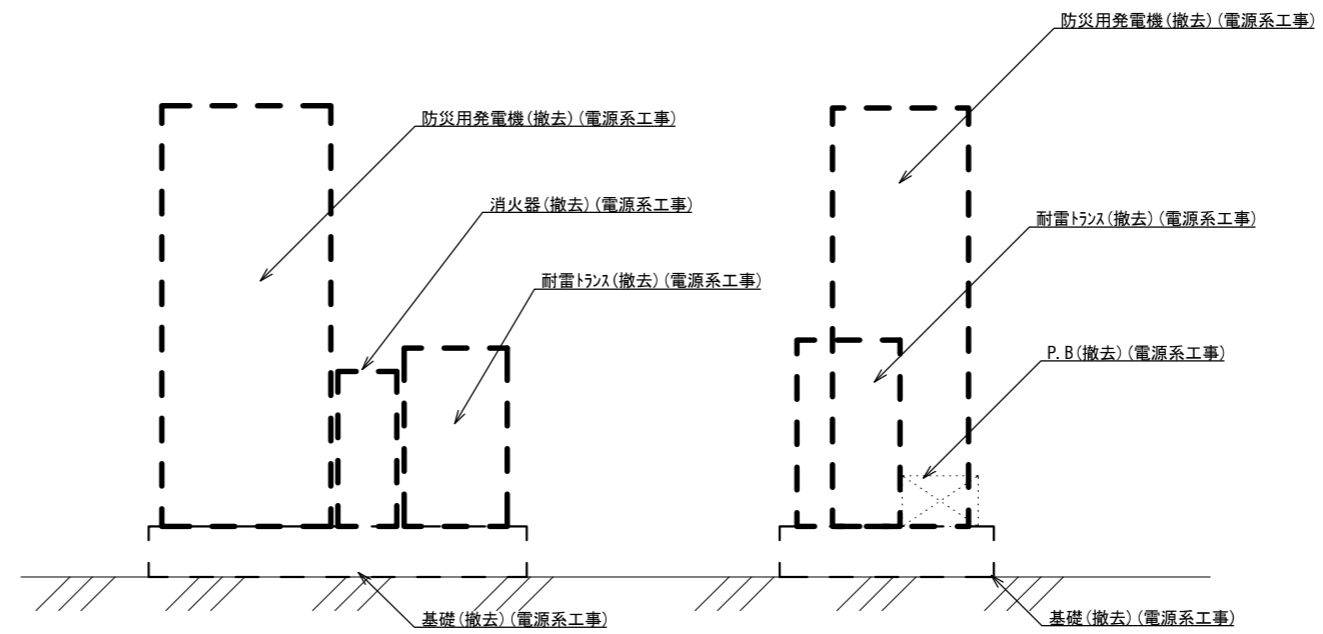
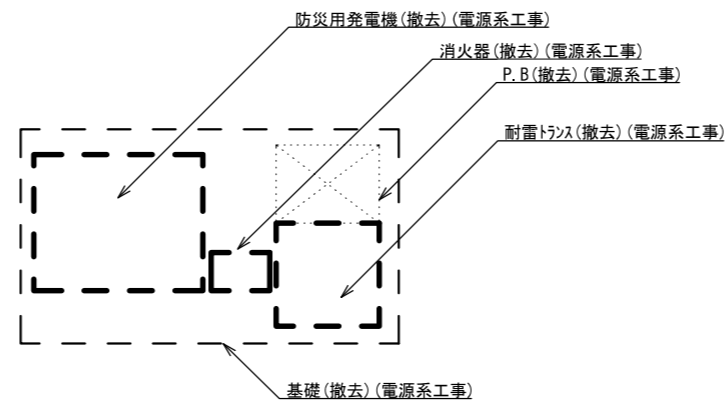
凡例

新設機材

既設機材

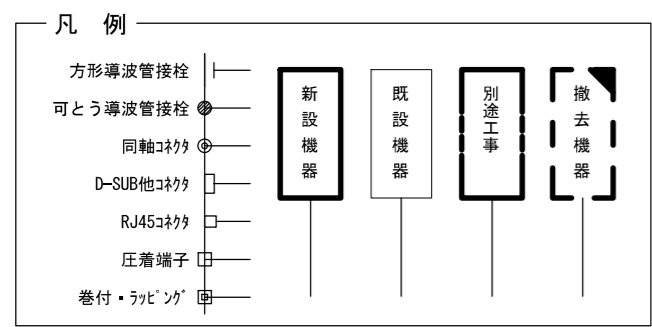
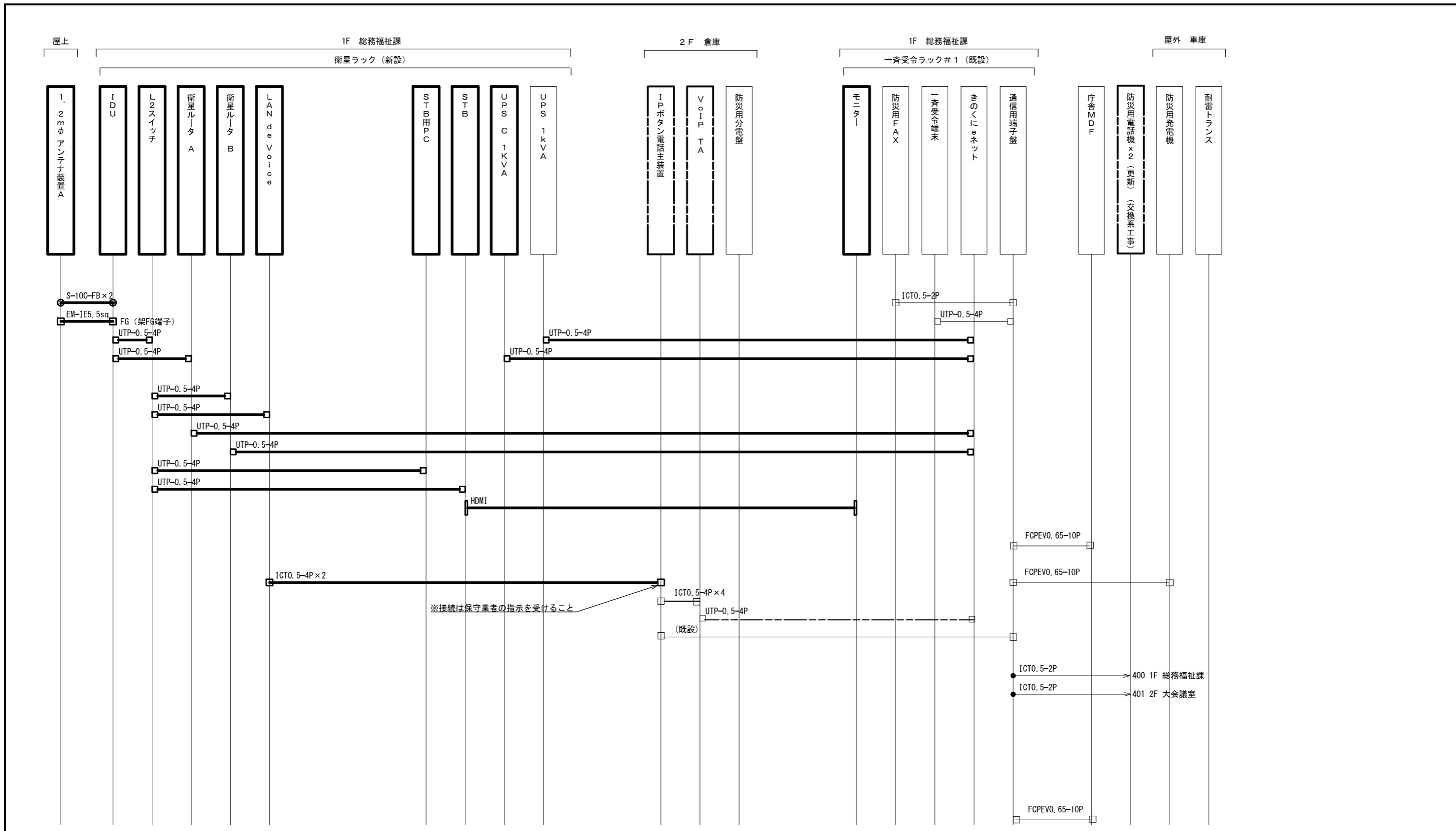
撤去機材

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	
（一財）日本消防設備安全センター			5-02 海草振興局健康福祉部 架実装図（参考）	
尺度	—	図番	5-02-08	

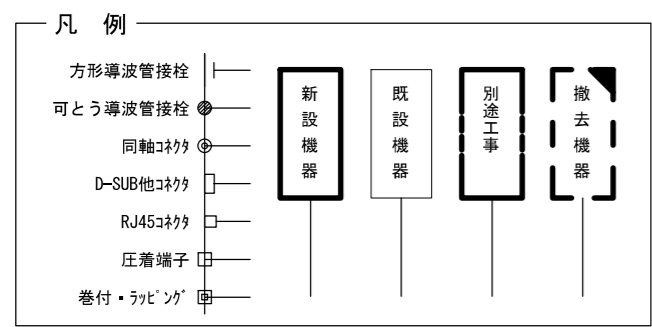
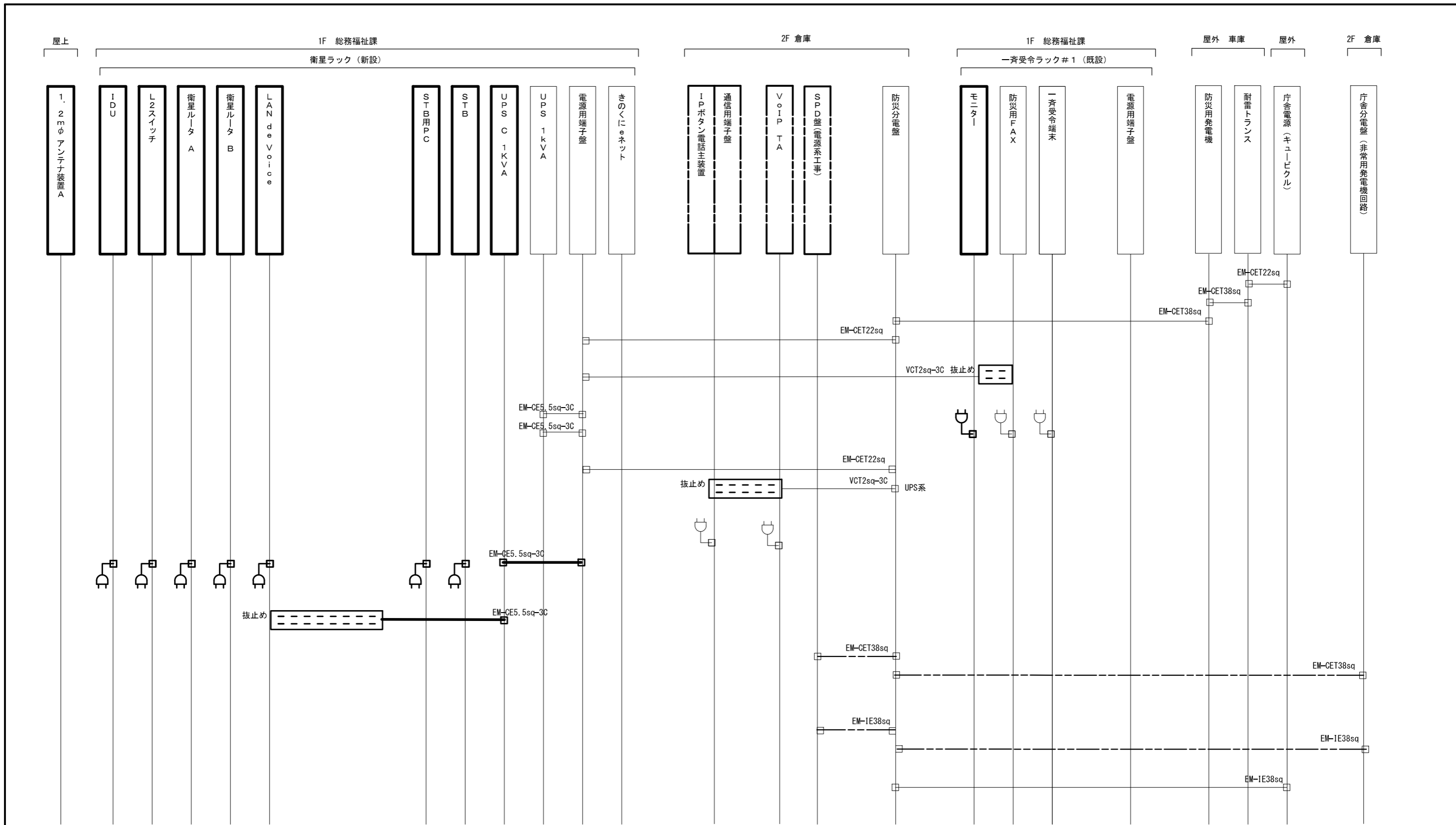


防災用発電機(撤去)(電源系工事) 1/30  
(ガレージ)

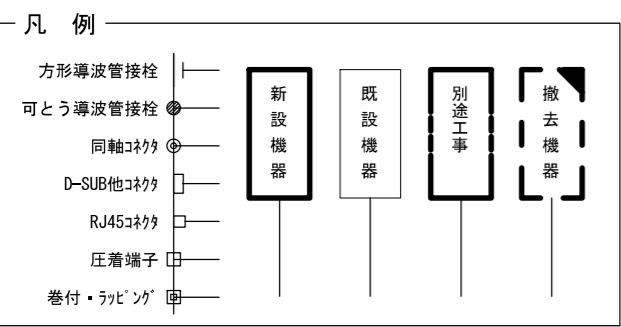
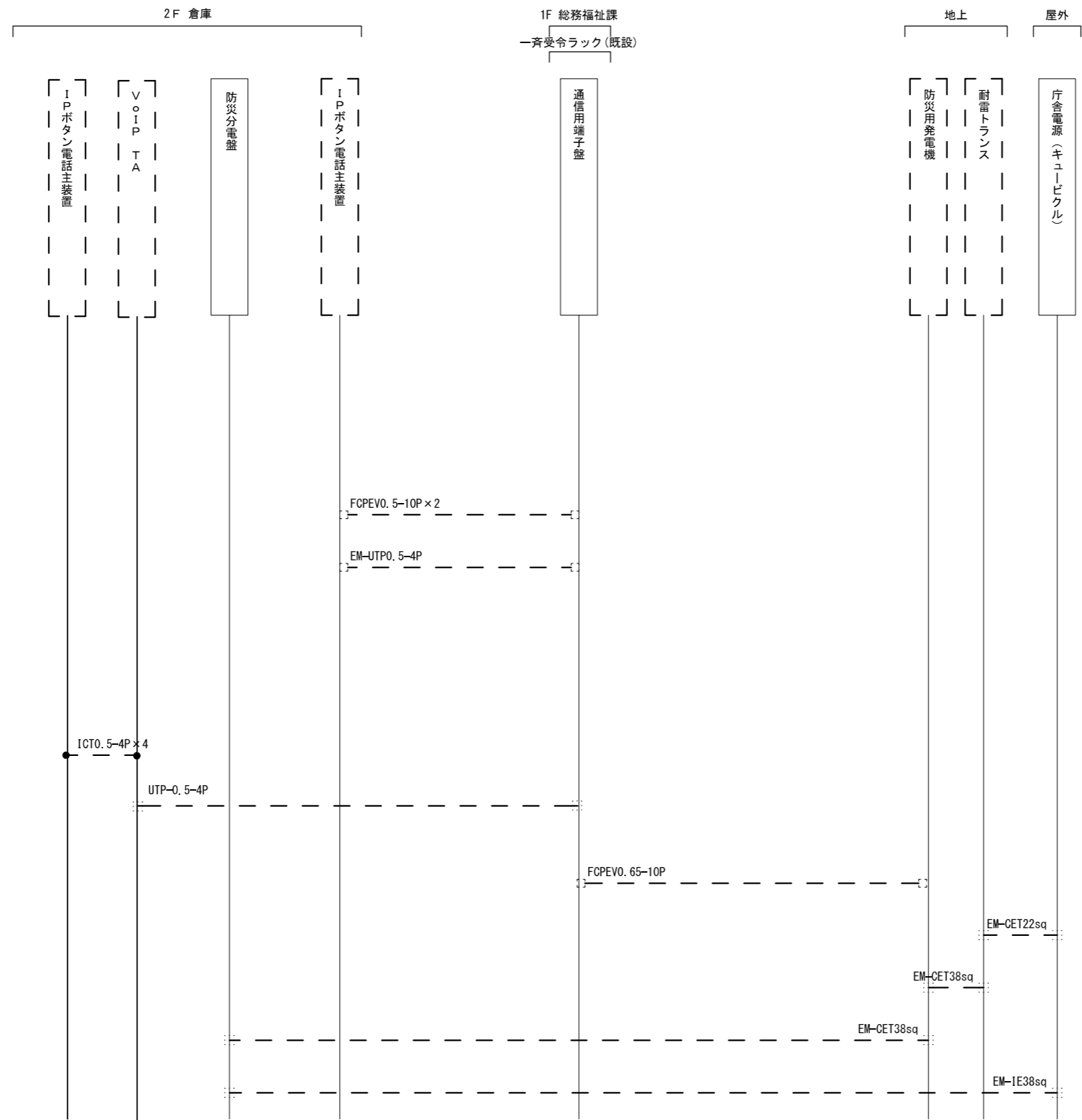
			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1			初版発行		和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務						
版	年月日		記事		5-02 海草振興局健康福祉部 発電機撤去図						
(一財) 日本消防設備安全センター			尺	度	—	図	番	5-02-09			



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
(一財) 日本消防設備安全センター				5-02 海草振興局健康福祉部 配線系統図 (通信)
版	年月日	記事	尺度	図番
			—	5-02-10

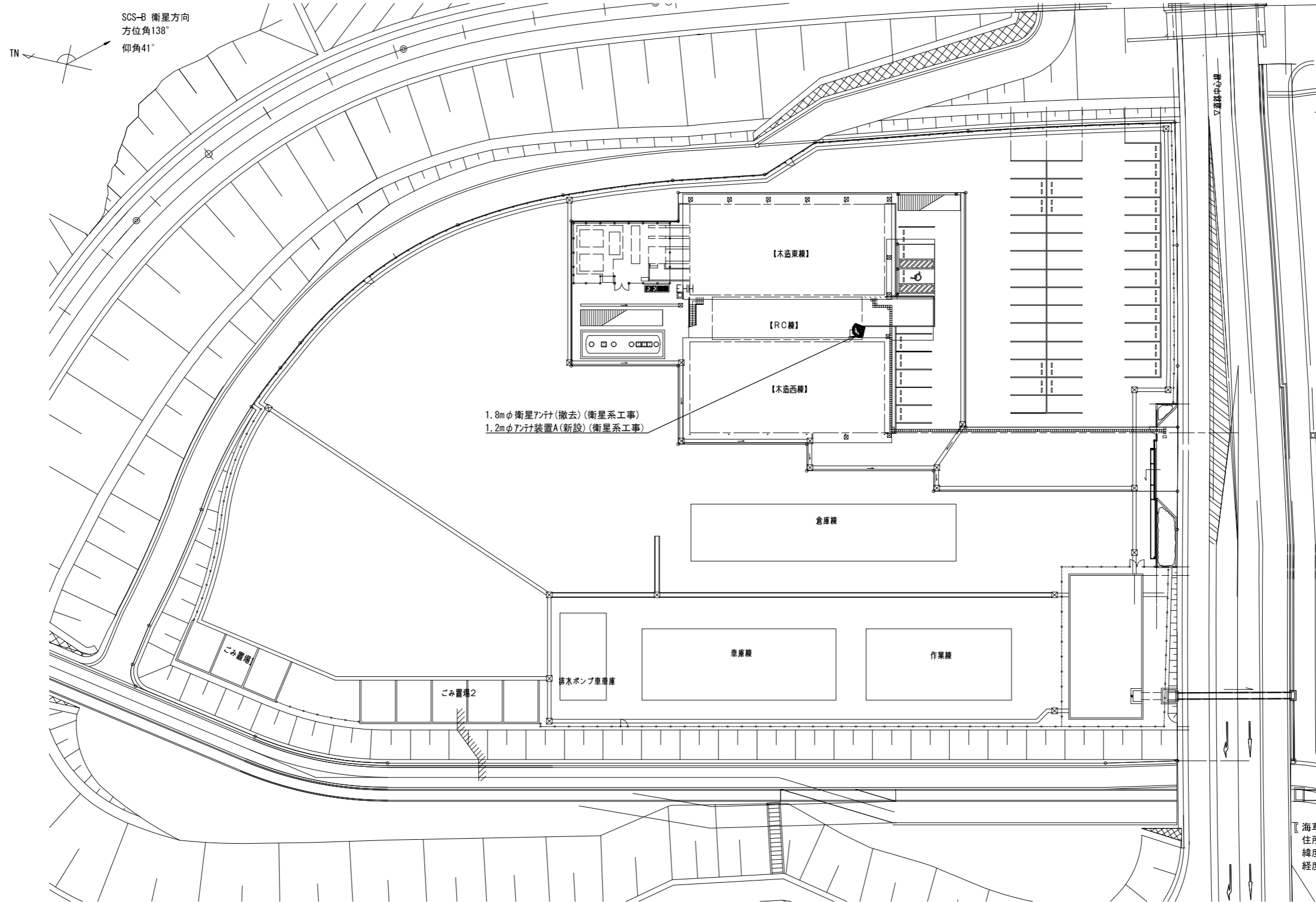


承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務	
版			5-02 海草振興局健康福祉部 配線系統図（電源単線結線図）	
（一財）日本消防設備安全センター			尺度	5-02-11



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
版			5-02 海草振興局健康福祉部 配線系統図(撤去)	
名称			(一財)日本消防設備安全センター	
尺度	—	図番	5-02-12	



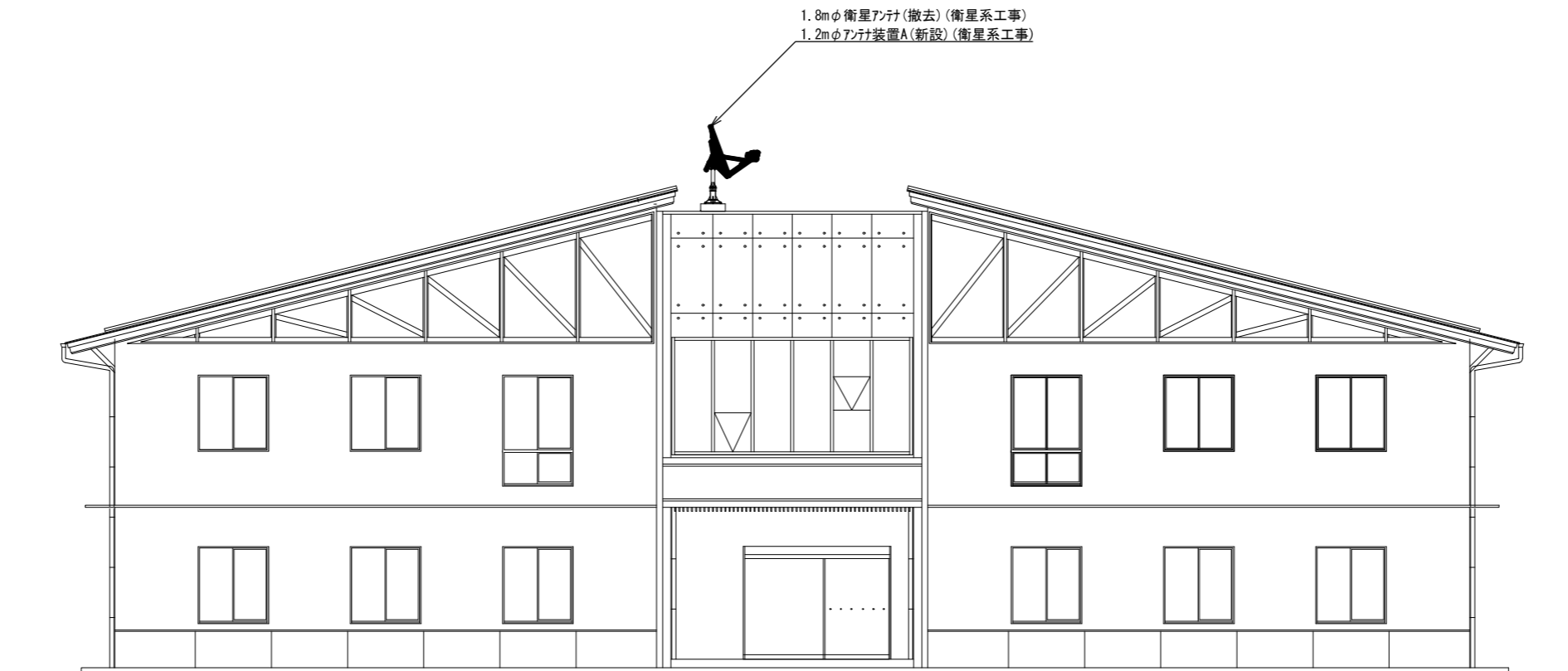


1.8mφ衛星アンテナ(撤去)(衛星系工事)  
1.2mφアンテナ装置A(新設)(衛星系工事)

海草振興局建設部  
住所：和歌山市森小手穂227番地  
緯度：34° 12' 44"  
経度：135° 13' 40"

敷地平面図 S=1/600

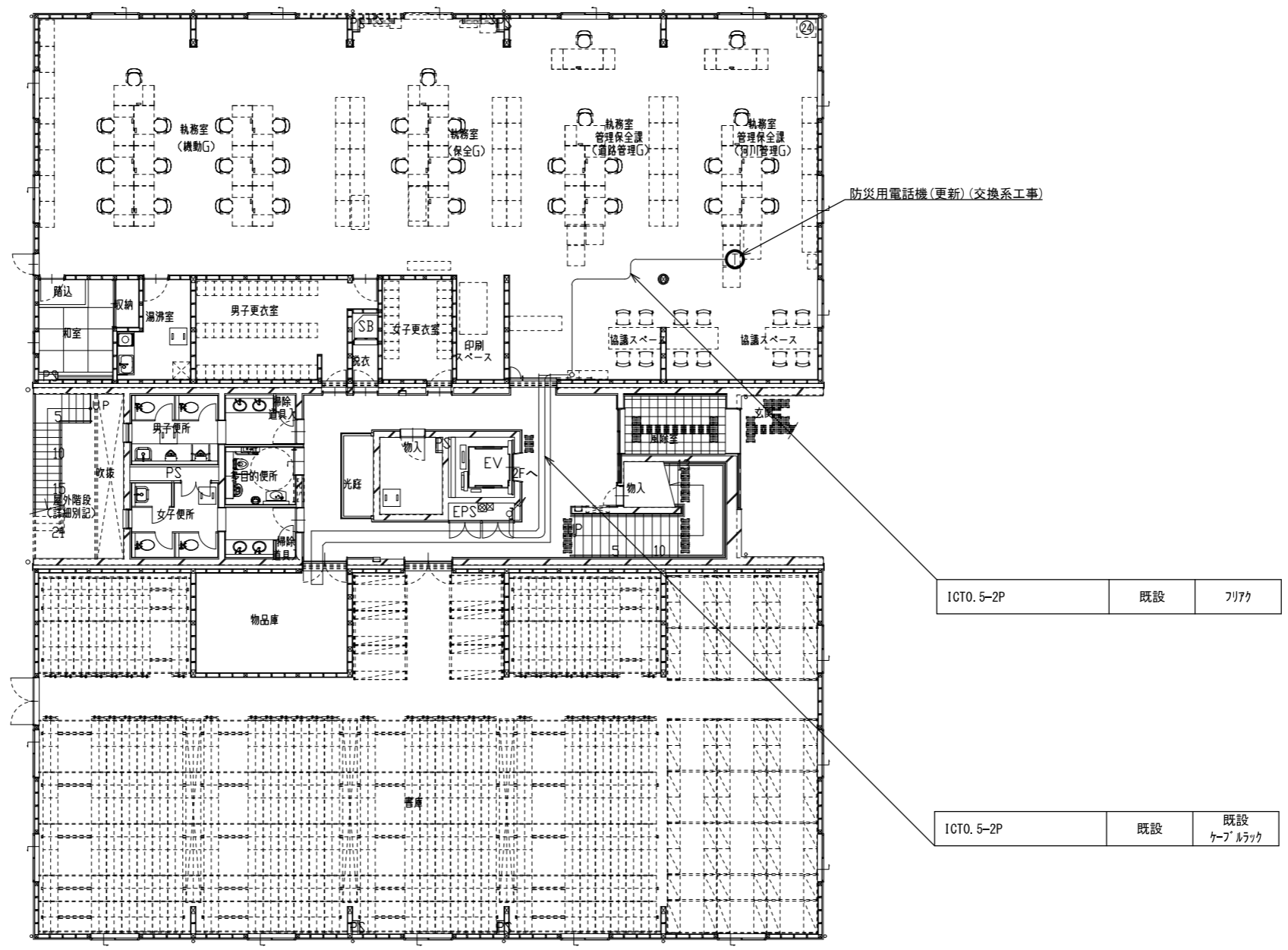
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	作成日
(一財)日本消防設備安全センター			5-03 海草振興局建設部 敷地平面図	
尺度	—	図番	5-03-01	



南側立面図 S=1/150

			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		5-03 海草振興局建設部 南側立面図				
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-03-02		





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	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	5-03 海草振興局建設部 1階平面図		
(一財) 日本消防設備安全センター				図番
尺度	—	5-03-03		

※A		
10D-FB × 2	撤去	既設 ケーブルラック
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	
EM-IE5.5sq		
EM-CET14sq	既設	
EM-IE38sq		
ICT0.5-2P × 3		

※B		
10D-FB × 2	撤去	既設 ケーブルラック
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	
EM-IE5.5sq		
EM-CET14sq	既設	
EM-IE38sq		
EM-CE3.5sq-3C		
ICT0.5-2P × 6	撤去	
FCPEV00.65-10P		
UTP0.5-4P × 5	新設	

※C		
FCPEV0.65-10P	撤去	既設 ケーブルラック
EM-UTP0.5-4P × 2		

※D		
ICT0.5-2P × 2	既設	フリック

※E		
ICT0.5-2P	既設	フリック

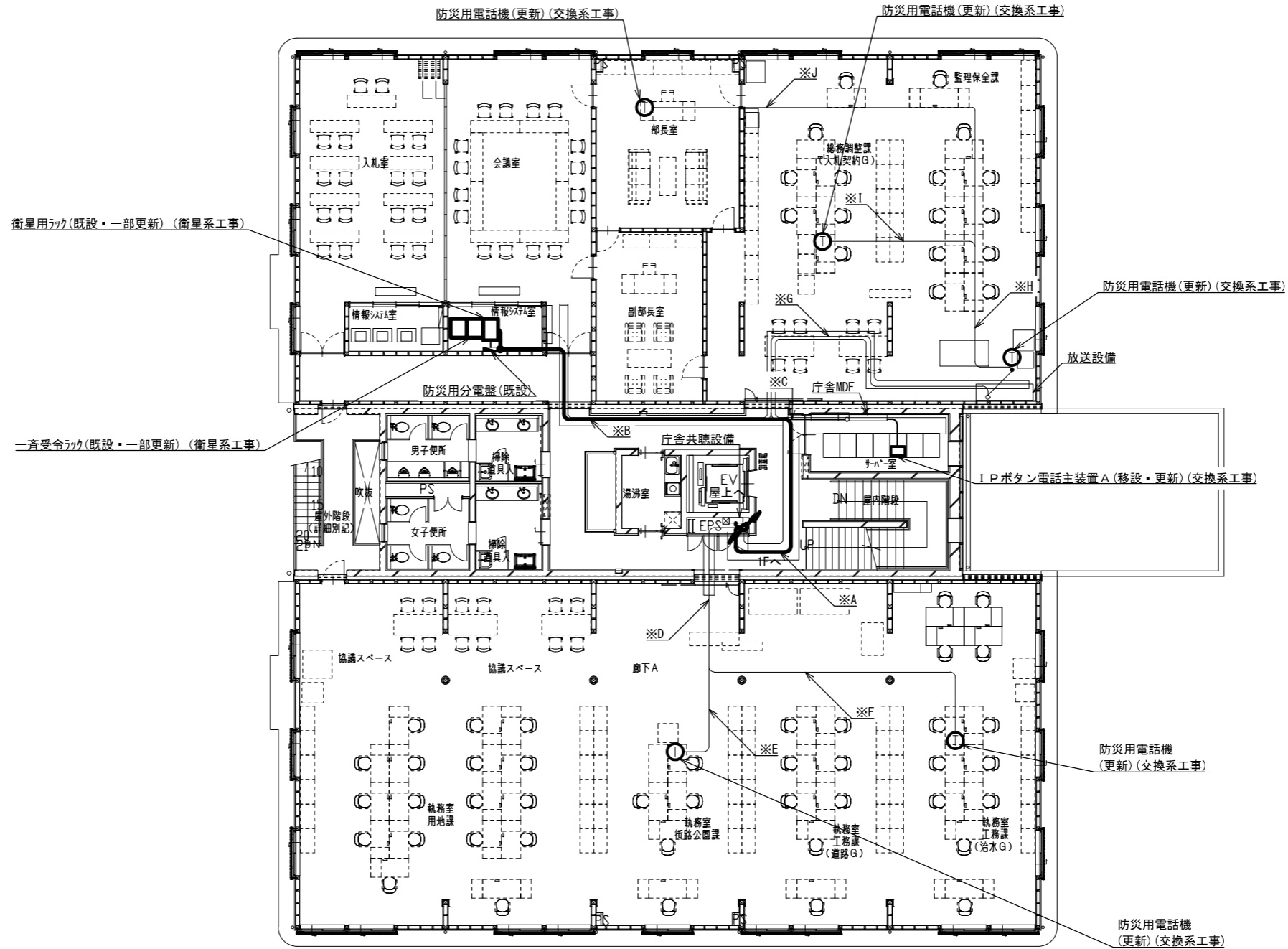
※F		
ICT0.5-2P	既設	フリック

※G		
ICT0.5-2P × 3	既設	既設 ケーブルラック

※H		
ICT0.5-2P × 2	既設	フリック

※I		
ICT0.5-2P	既設	フリック

※J		
ICT0.5-2P	既設	フリック



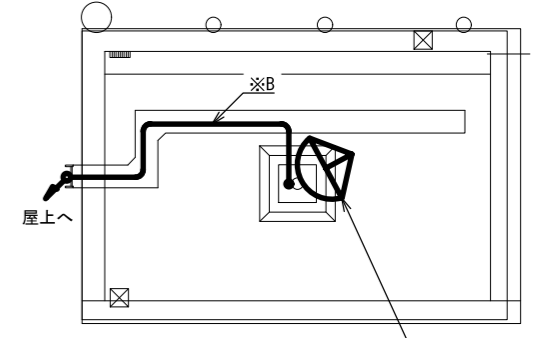
2階 平面図 S=1/200

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	記	作成日
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				
(一財)日本消防設備安全センター				5-03 海草振興局建設部 2階平面図
尺度	—	図番	5-03-04	

10D-FB × 2	撤去	既設 ケーブルラック
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	
EM-IE5.5sq		

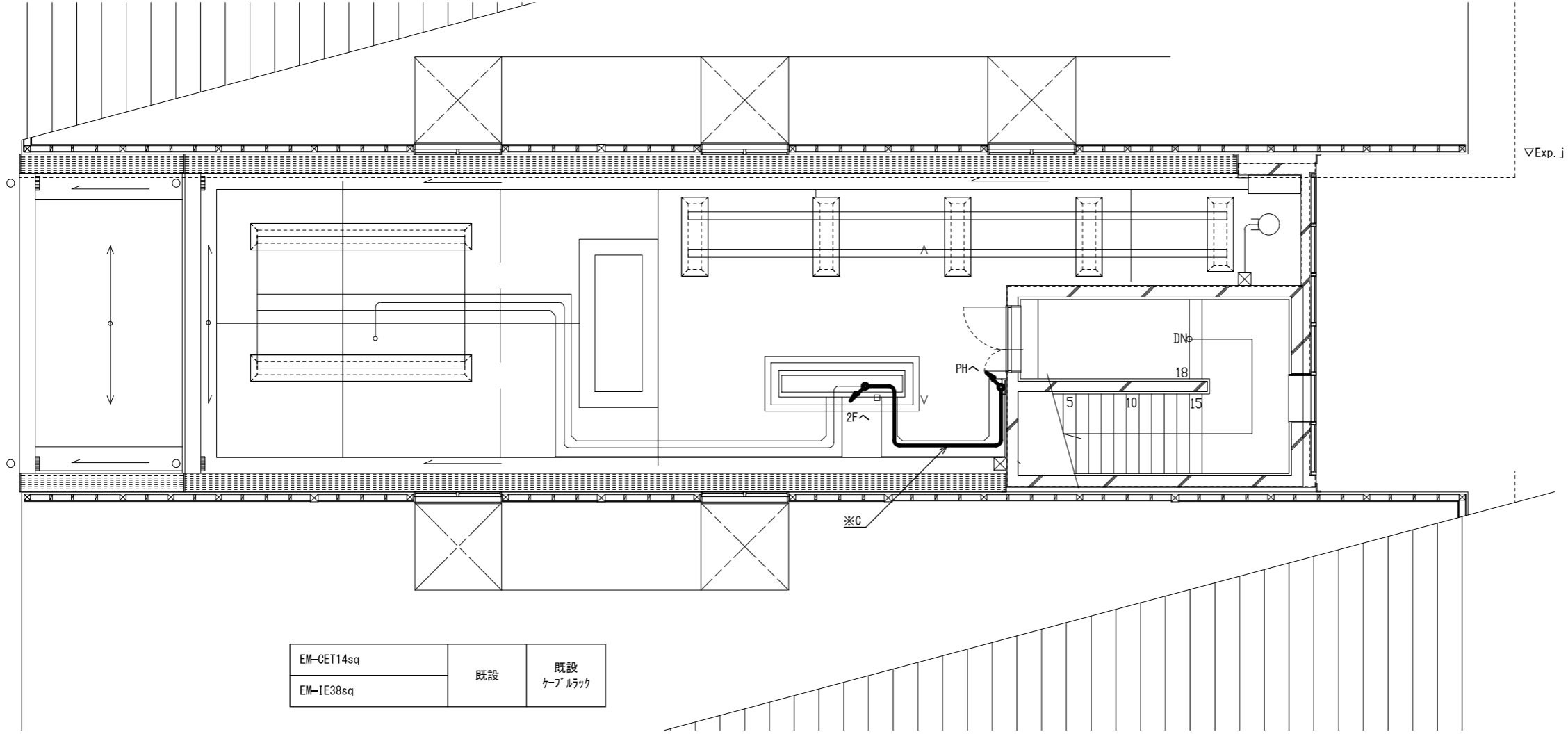
10D-FB × 2	撤去	既設 ケーブルラック
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	
EM-IE5.5sq		

10D-FB × 2	撤去	G36
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	G36
EM-IE5.5sq		



1.8mφ衛星アンテナ(撤去)(衛星系工事)  
1.2mφアンテナ装置A(新設)(衛星系工事)

PH屋根伏図

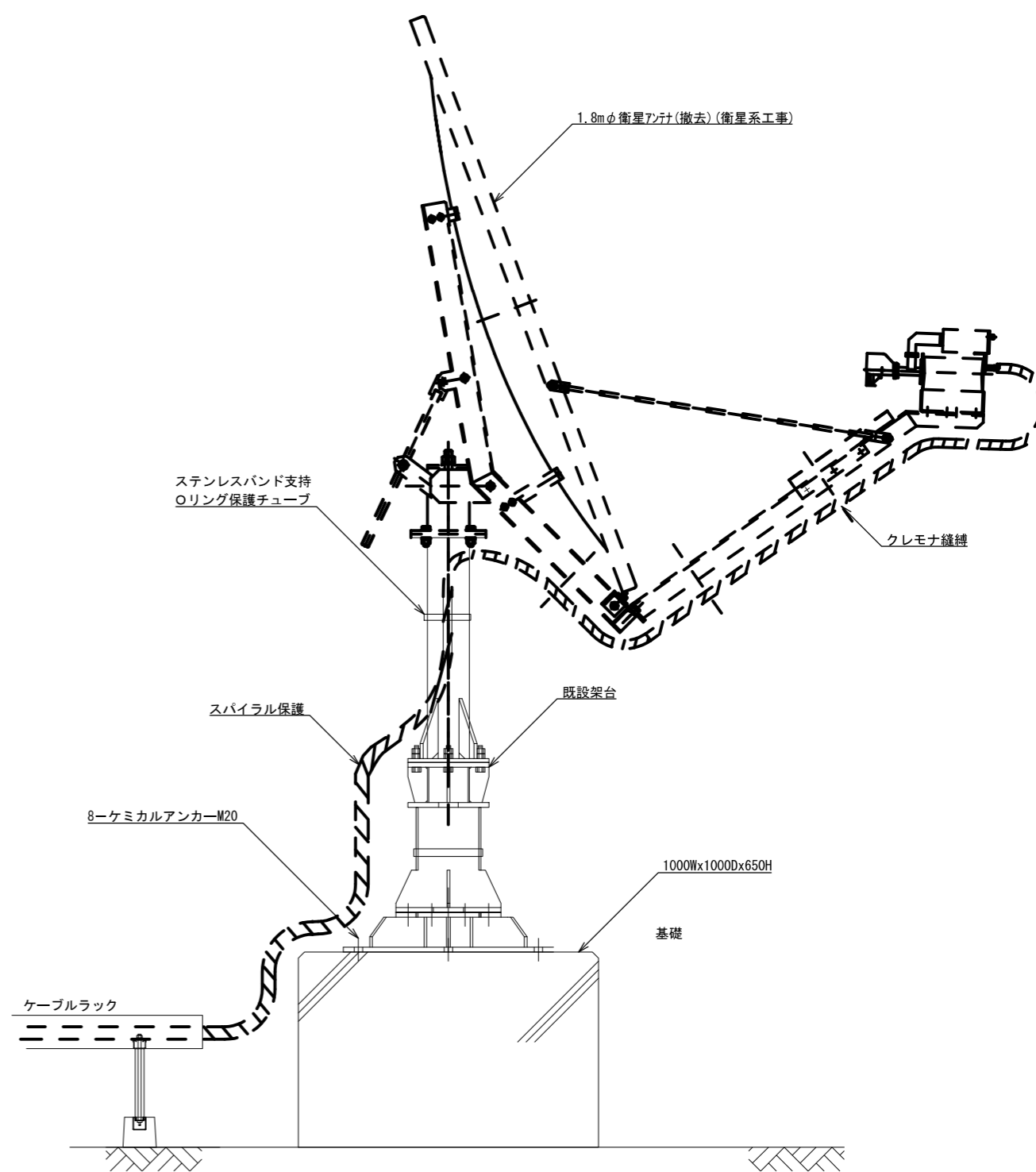
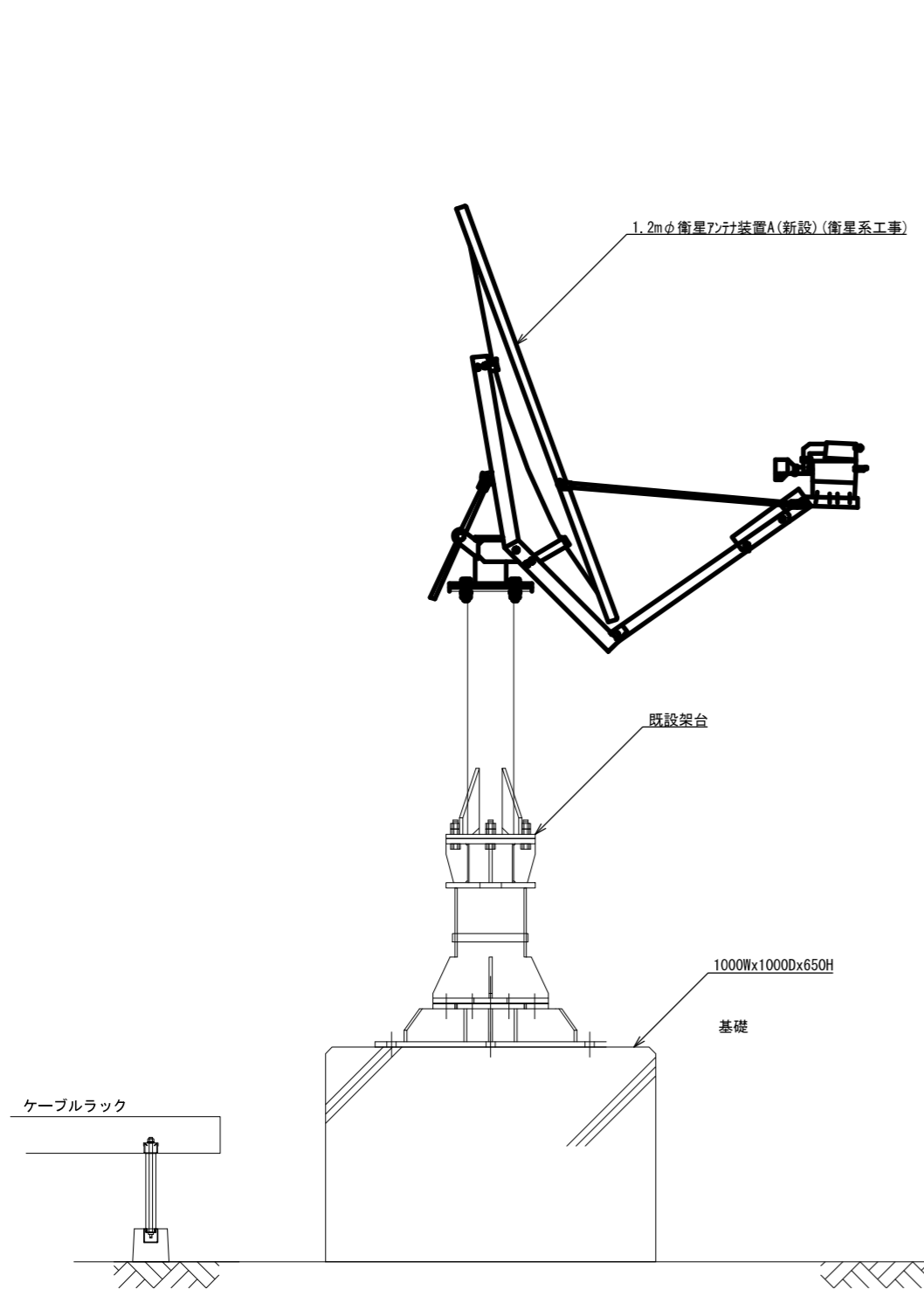


EM-CET14sq	既設	既設 ケーブルラック
EM-IE38sq		

屋上平面図 S=1/200

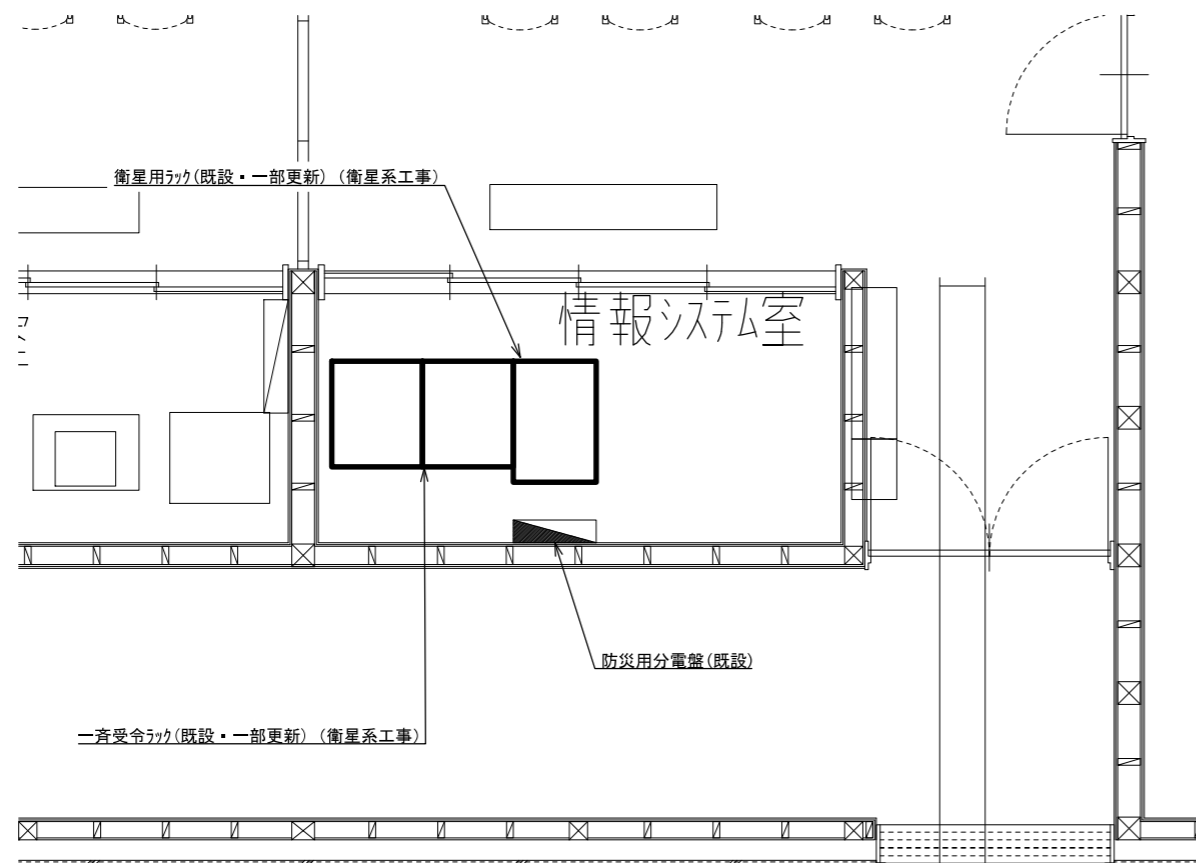
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	記	作成日
名称			和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	
名称			5-03 海草振興局建設部 屋上平面図	
尺度	図番	5-03-05		

(一財) 日本消防設備安全センター

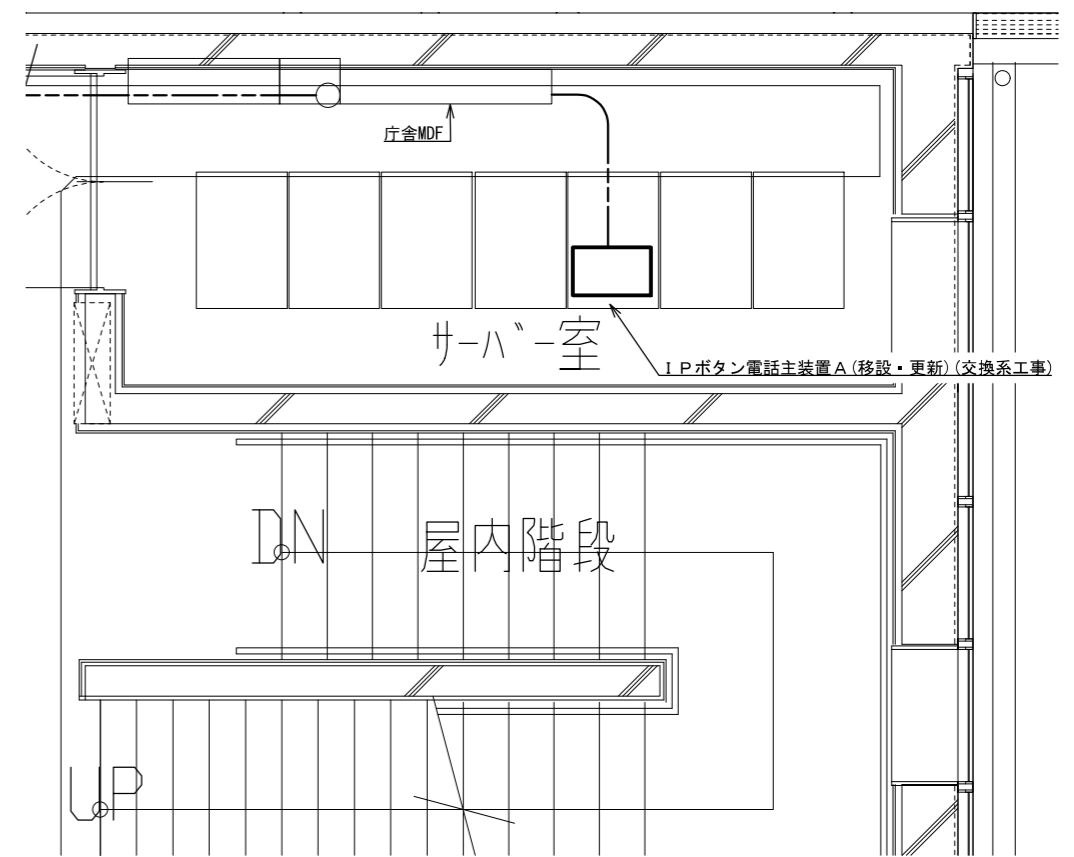


アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/20

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
				作成日
1	年月日	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	
名称			5-03 海草振興局建設部 アンテナ設置図(参考図)	
尺度			—	図番 5-03-06
(一財)日本消防設備安全センター				

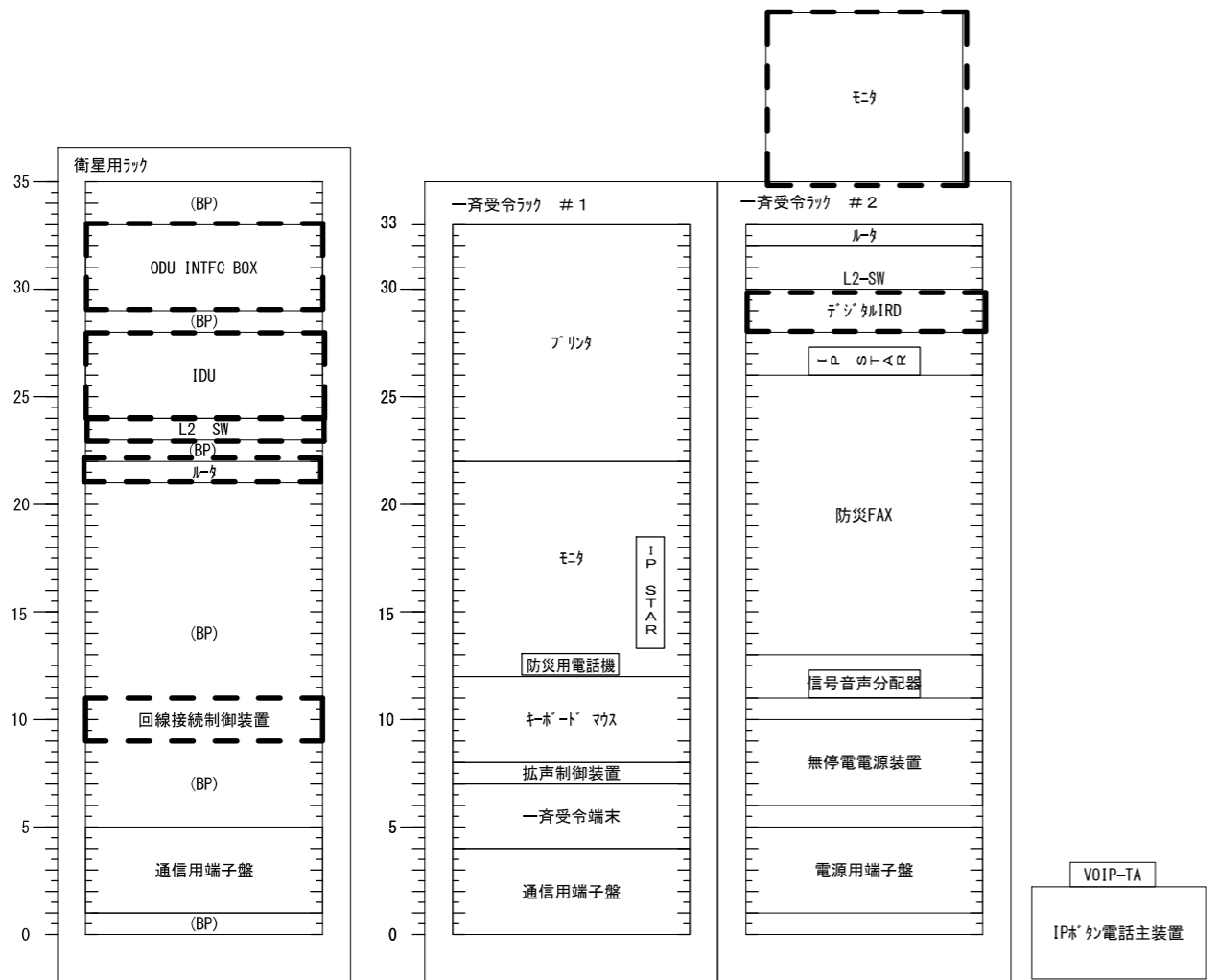


情報システム室 機器配置図 S=1/20

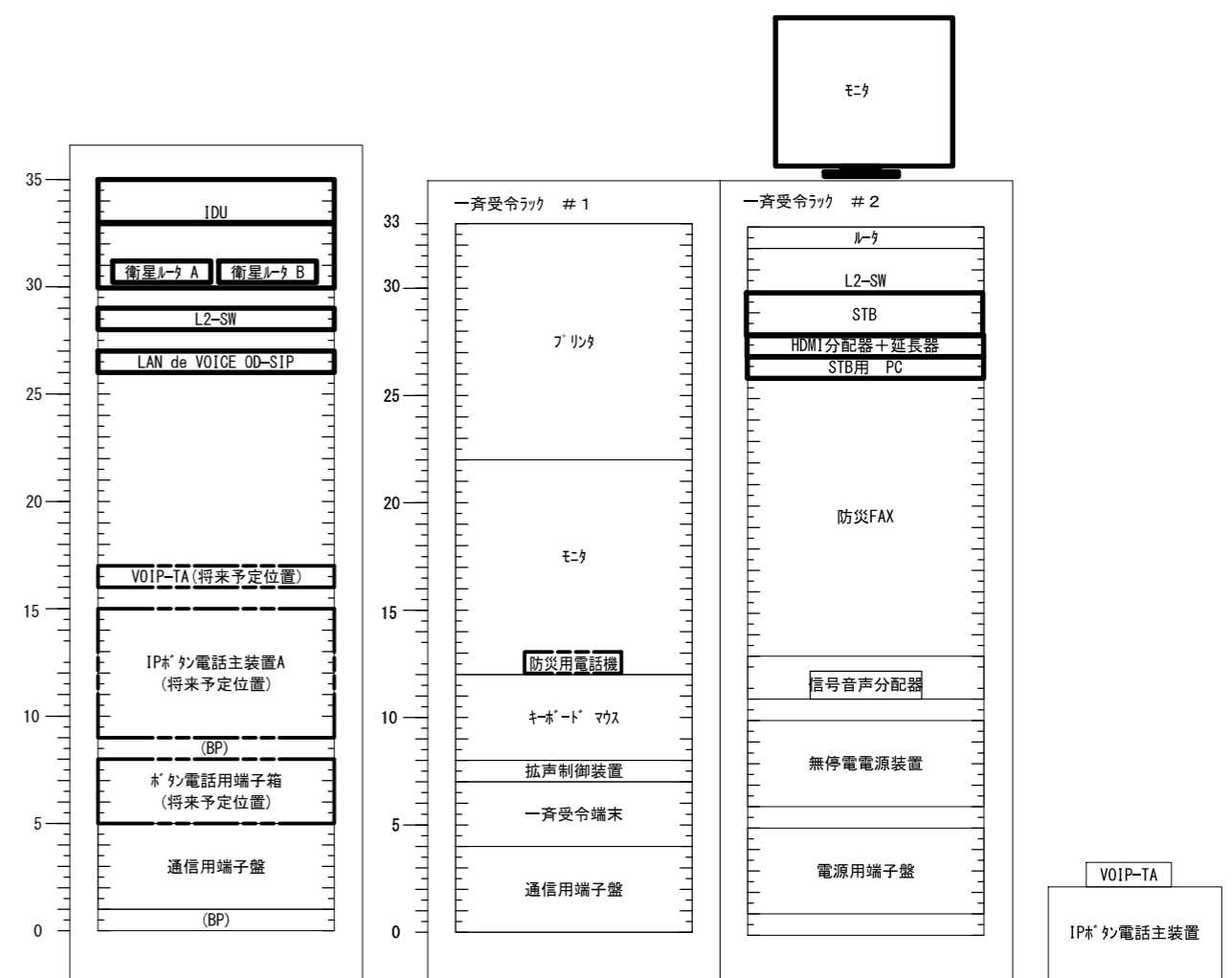


サーバ室 機器配置図

			承認							R3.3.31
				設計		担当		作図		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		5-03 海草振興局建設部 機器配置図						
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-03-07				



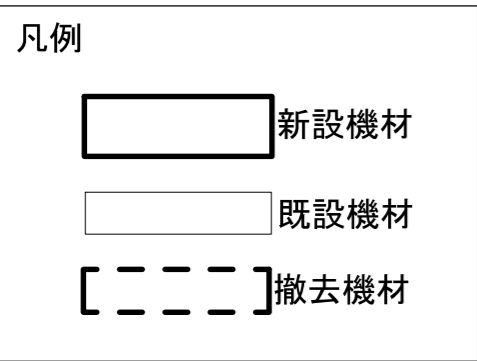
2Fサーバ室



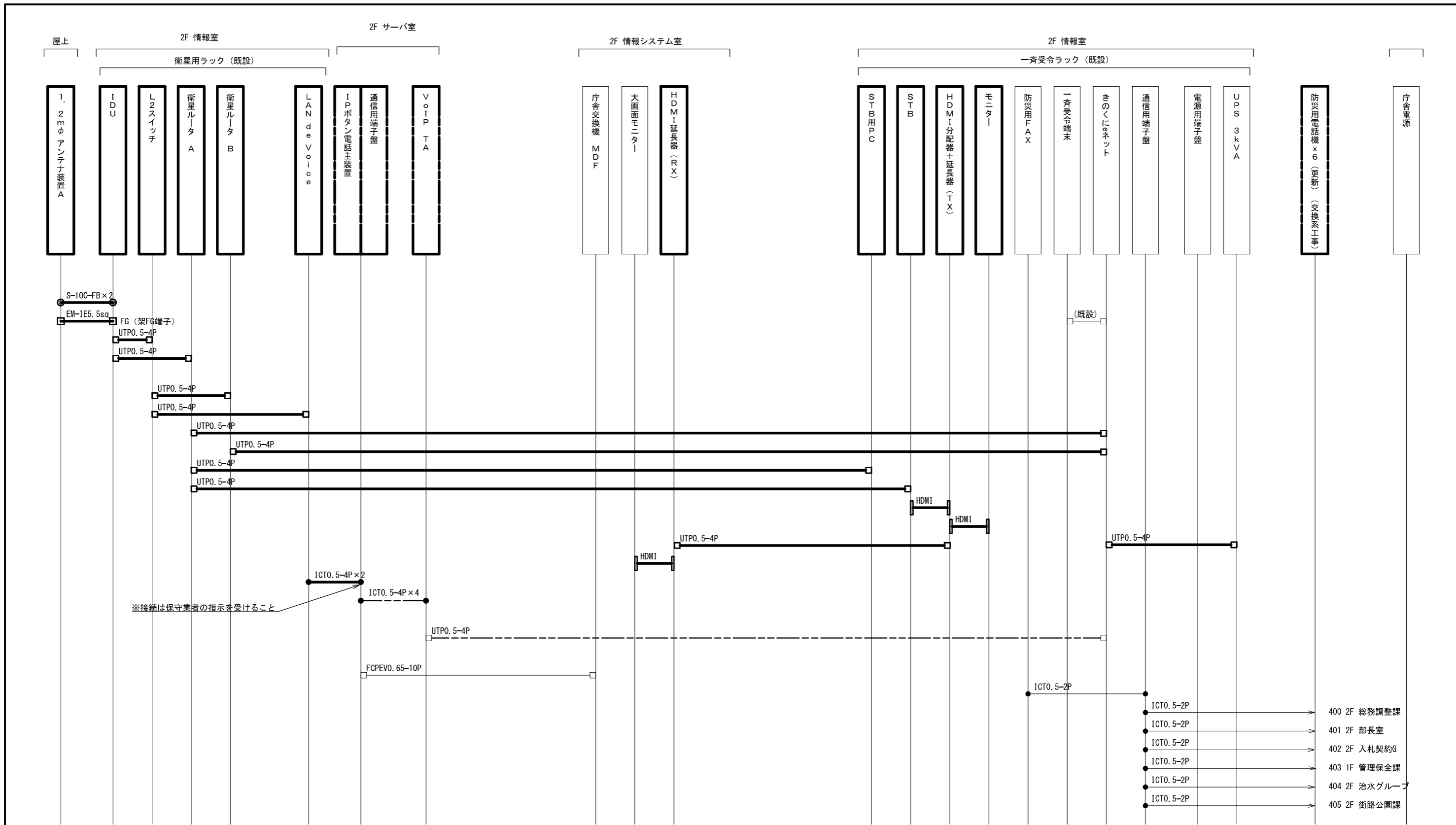
2Fサーバ室

既設

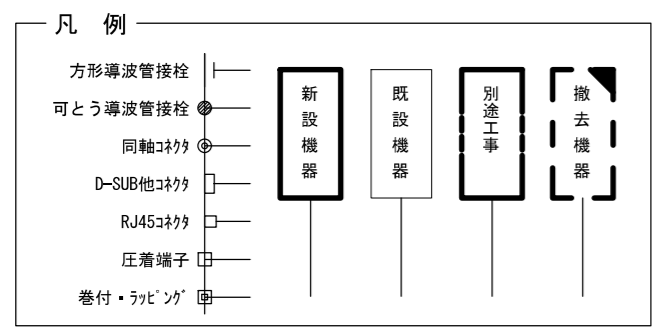
更新後



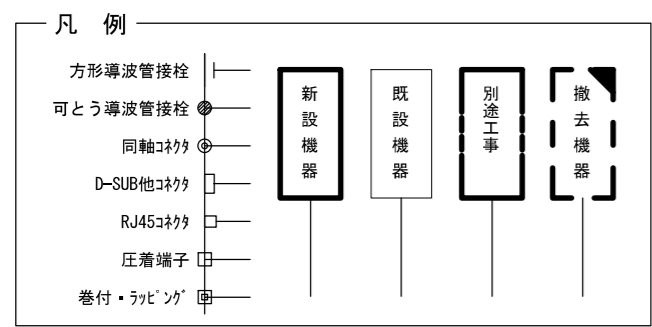
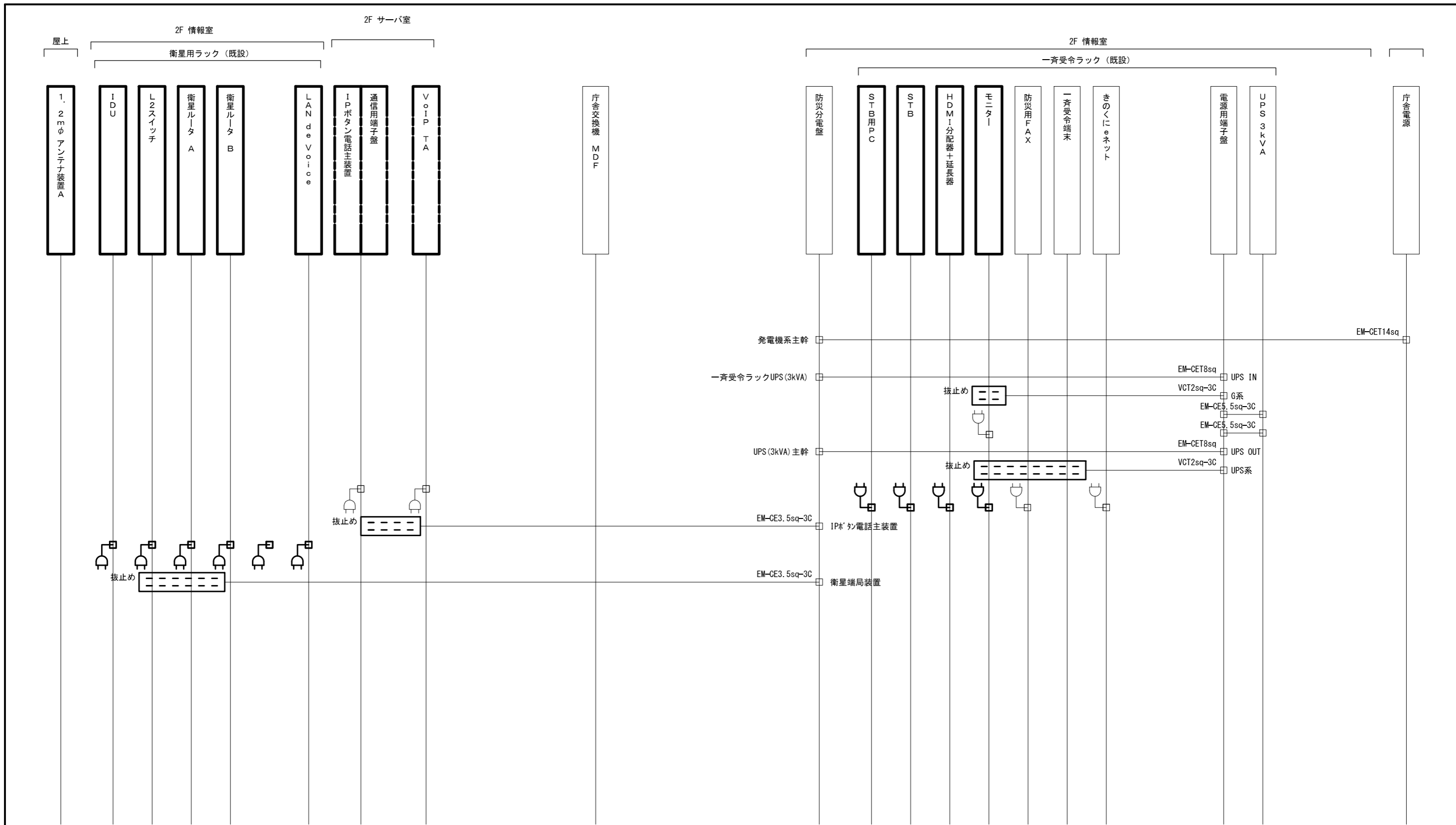
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務		
版	年月日	5-03 海草振興局建設部 架実装図（参考）		
（一財）日本消防設備安全センター		尺度	図番	5-03-08



- ICTO. 5-2P → 400 2F 総務調整課
- ICTO. 5-2P → 401 2F 部長室
- ICTO. 5-2P → 402 2F 入札契約G
- ICTO. 5-2P → 403 1F 管理保全課
- ICTO. 5-2P → 404 2F 治水グループ
- ICTO. 5-2P → 405 2F 街路公園課

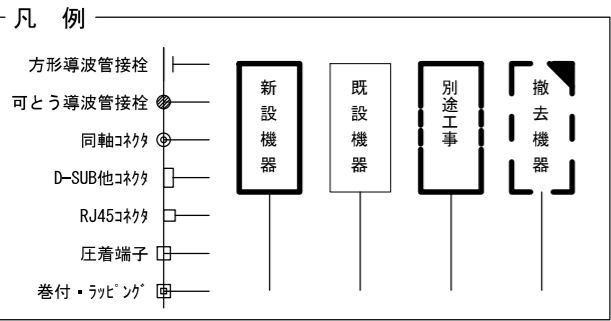
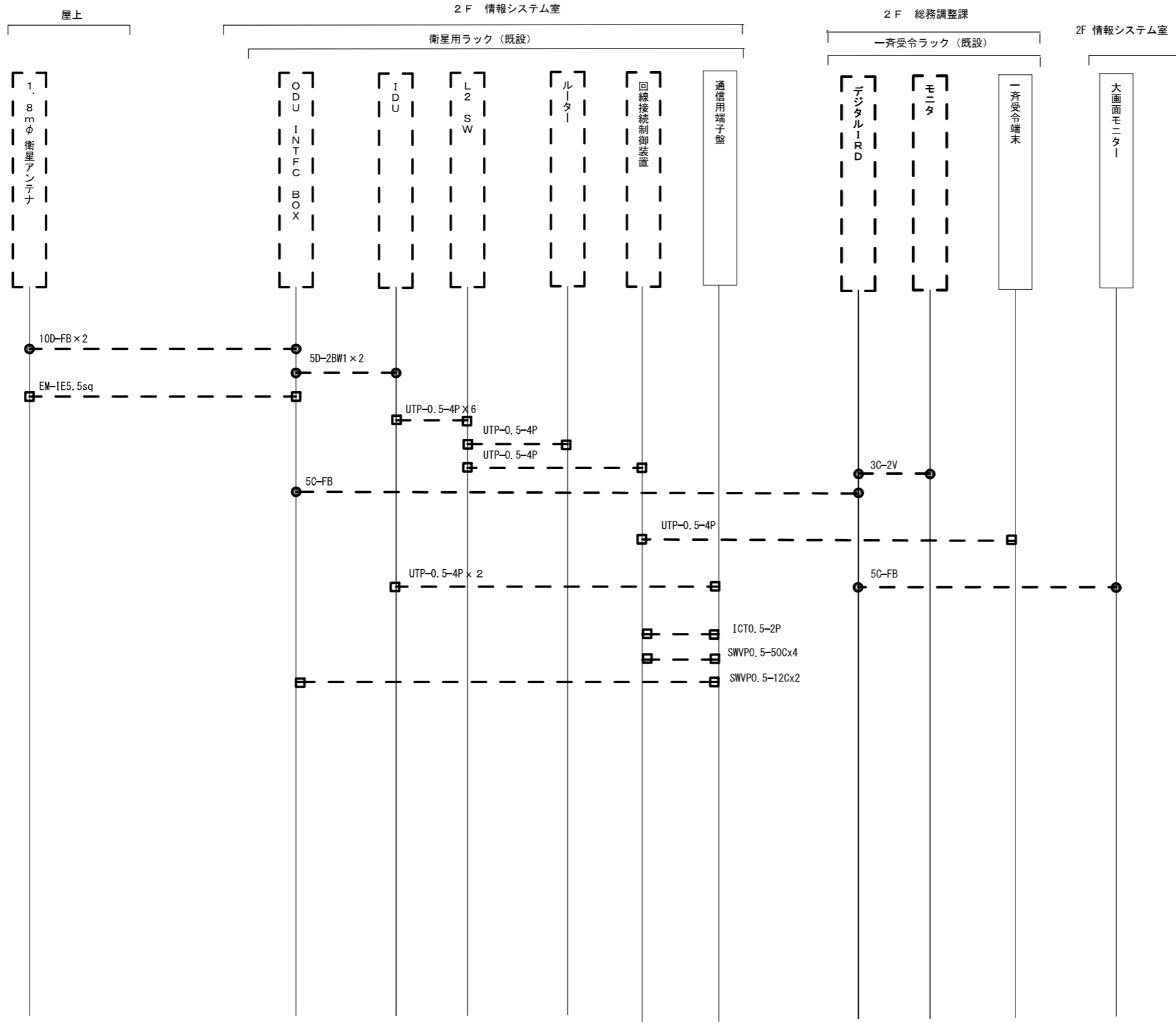


							R3.3.31
承認	設計	担当	作図				作成日
1	初版発行		和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務				
版	年月日	記 事		5-03 海草振興局建設部 配線系統図（通信）			
<b>（一財）日本消防設備安全センター</b>				尺度	—	図番	5-03-09



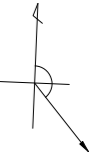
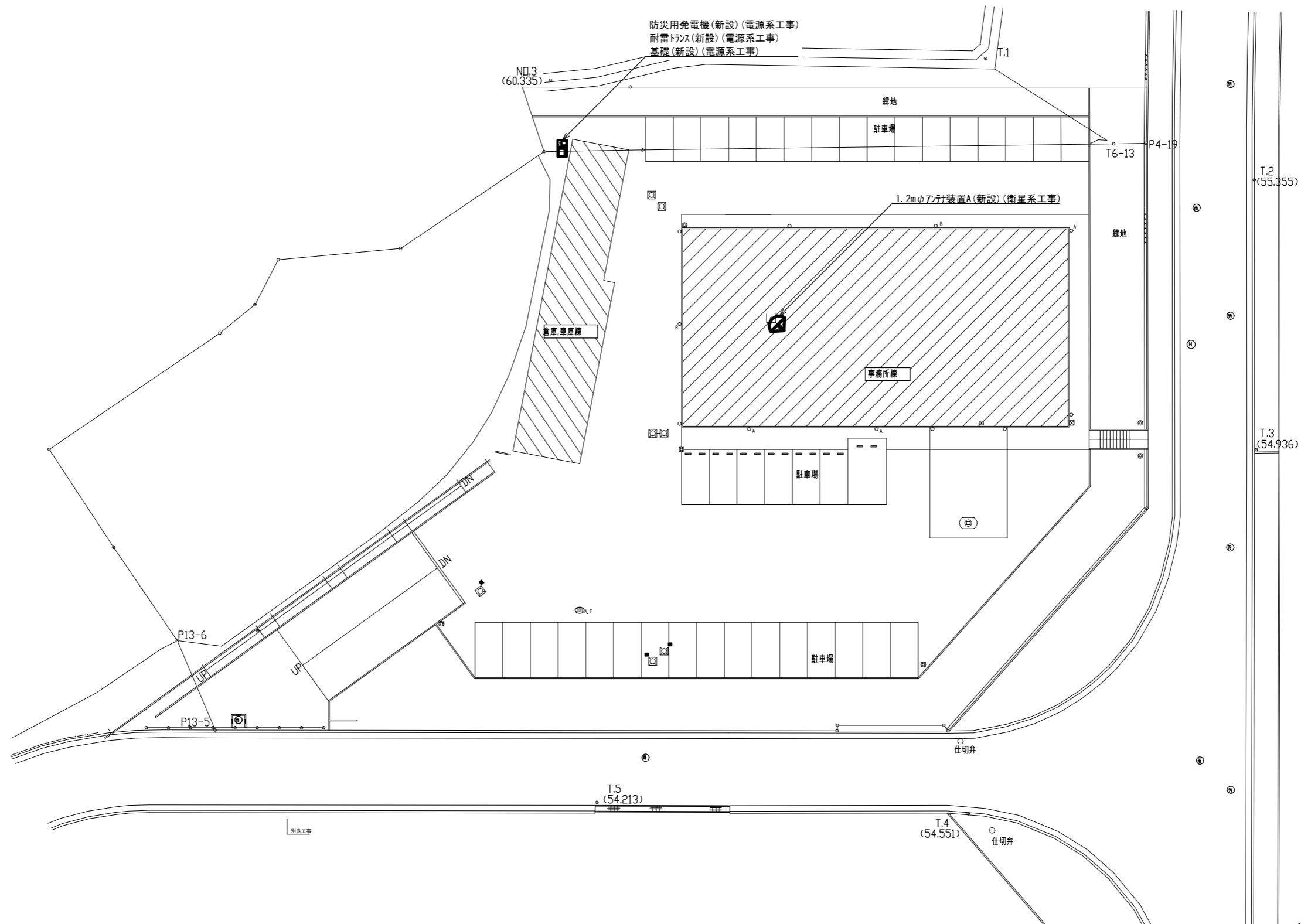
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務	作成日
（一財）日本消防設備安全センター				5-03 海草振興局建設部 配線系統図（電源単線結線図）
尺度	—	図番	5-03-10	





承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
（一財）日本消防設備安全センター			5-03 海草振興局建設部 配線系統図（撤去）	
尺度	—	図番	5-03-11	



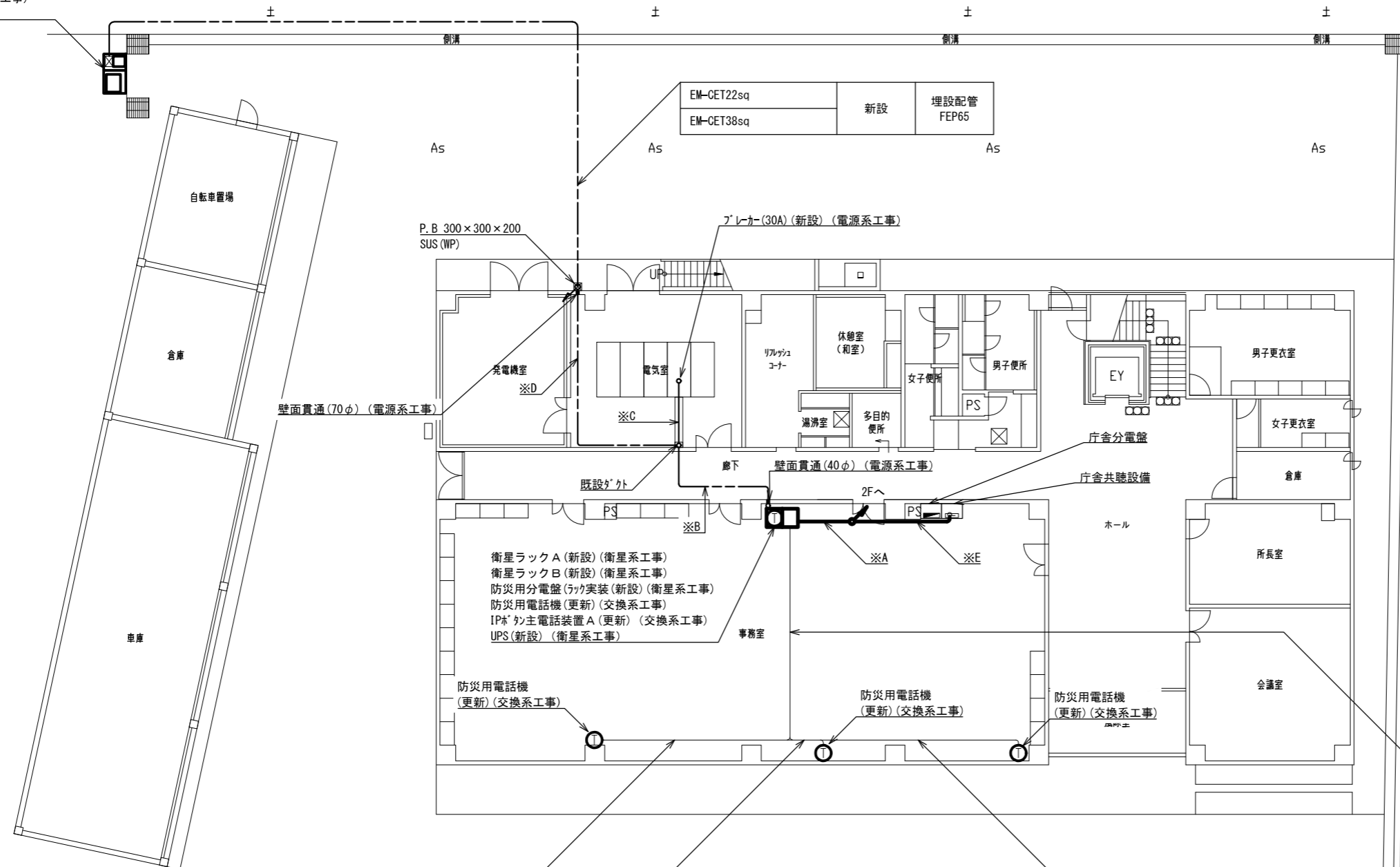


敷地平面図 S=1/400

海草振興局建設部海南工事事務所  
 住所：海南市南赤坂19  
 緯度：34° 09' 40"  
 経度：135° 14' 23"

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-04 海草振興局建設部海南工事事務所 敷地平面図		
(一財) 日本消防設備安全センター		尺度	—	図番 5-04-01

防災用発電機C(新設)(電源系工事)  
耐雷トランスC(新設)(電源系工事)  
基礎(新設)(電源系工事)



ICT-0.5-2P	既設	フリック
------------	----	------

ICT-0.5-2P×2	既設	フリック
--------------	----	------

ICT-0.5-2P	既設	フリック
------------	----	------

※A

S-10C-FB×2	新設	ころがし
EM-1E5.5sq		
ICT0.5-2P×3		

※B

EM-CET38sq	新設	ころがし
EM-1E38sq		

※C

EM-CET22sq	新設	ビット
EM-1E38sq		

※D

EM-CET22sq	新設	E75
EM-CET38sq		

※E

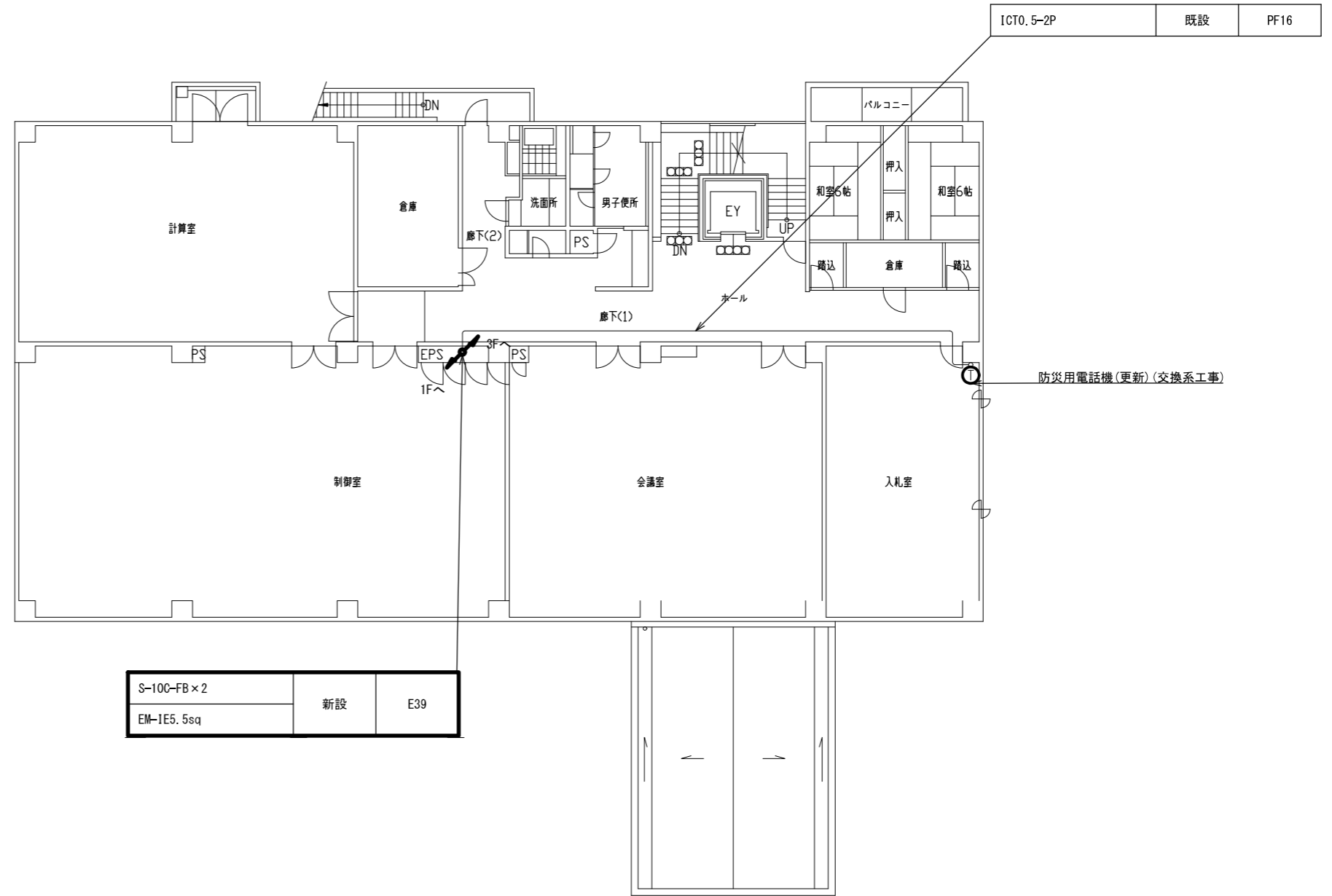
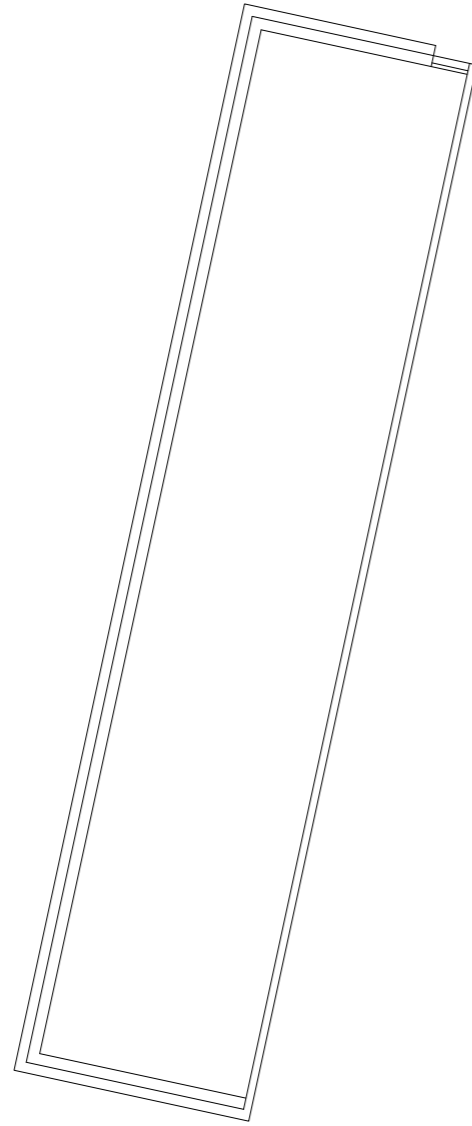
S-5C-FB	新設	ころがし
---------	----	------

ICT-0.5-2P×3	既設	フリック
--------------	----	------

1階平面図 S=1/200

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行			作成日
版	年月日	記事	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	
5-04 海草振興局建設部海南工事事務所 1階平面図				
(一財)日本消防設備安全センター				
尺度	—	図番	5-04-02	

※A



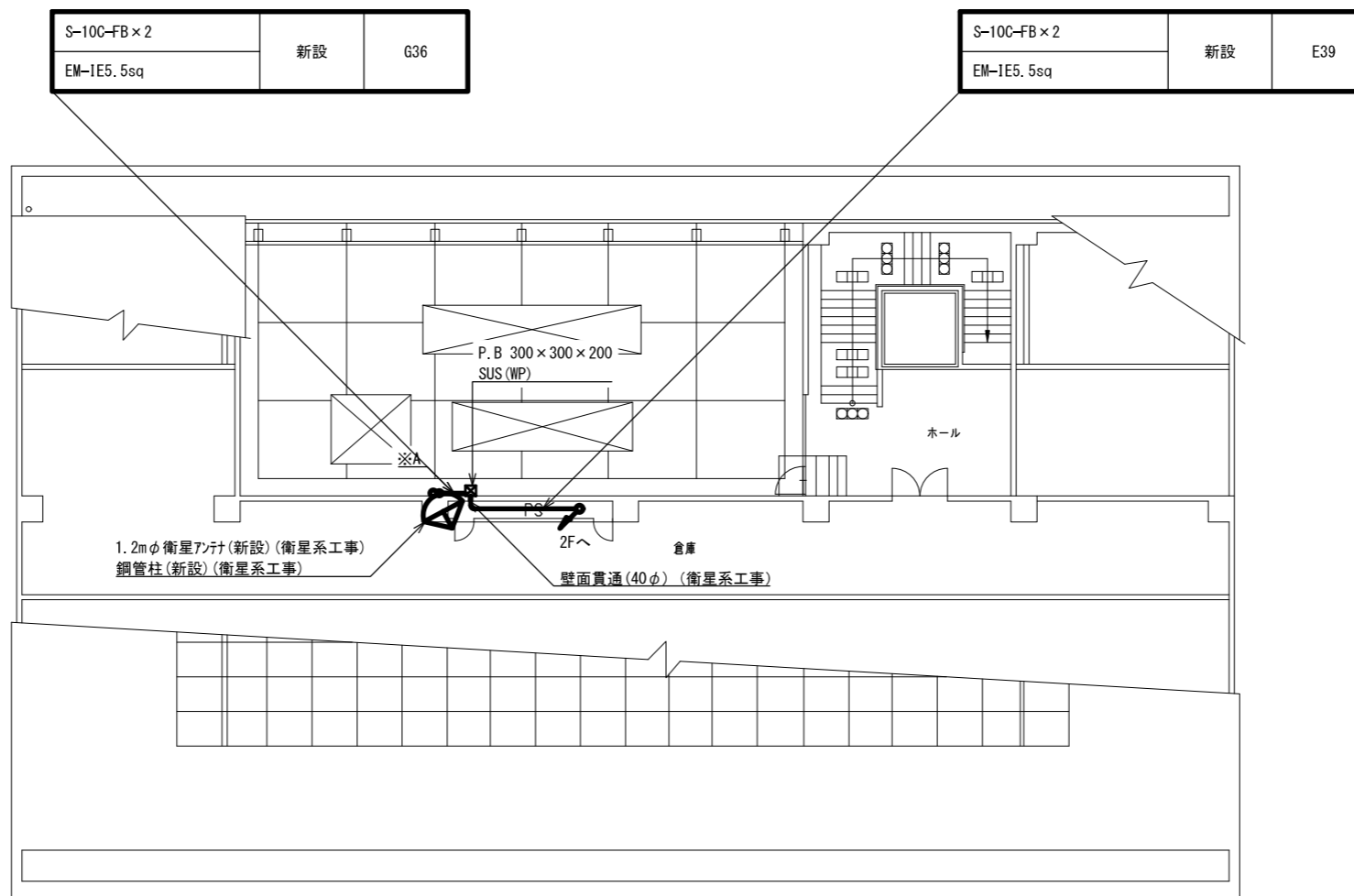
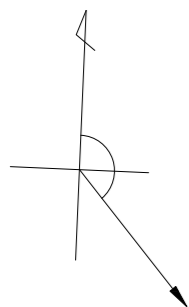
ICT0.5-2P	既設	PF16
-----------	----	------

S-100-FB×2	新設	E39
EM-1E5.5sq		

防災用電話機(更新)(交換系工事)

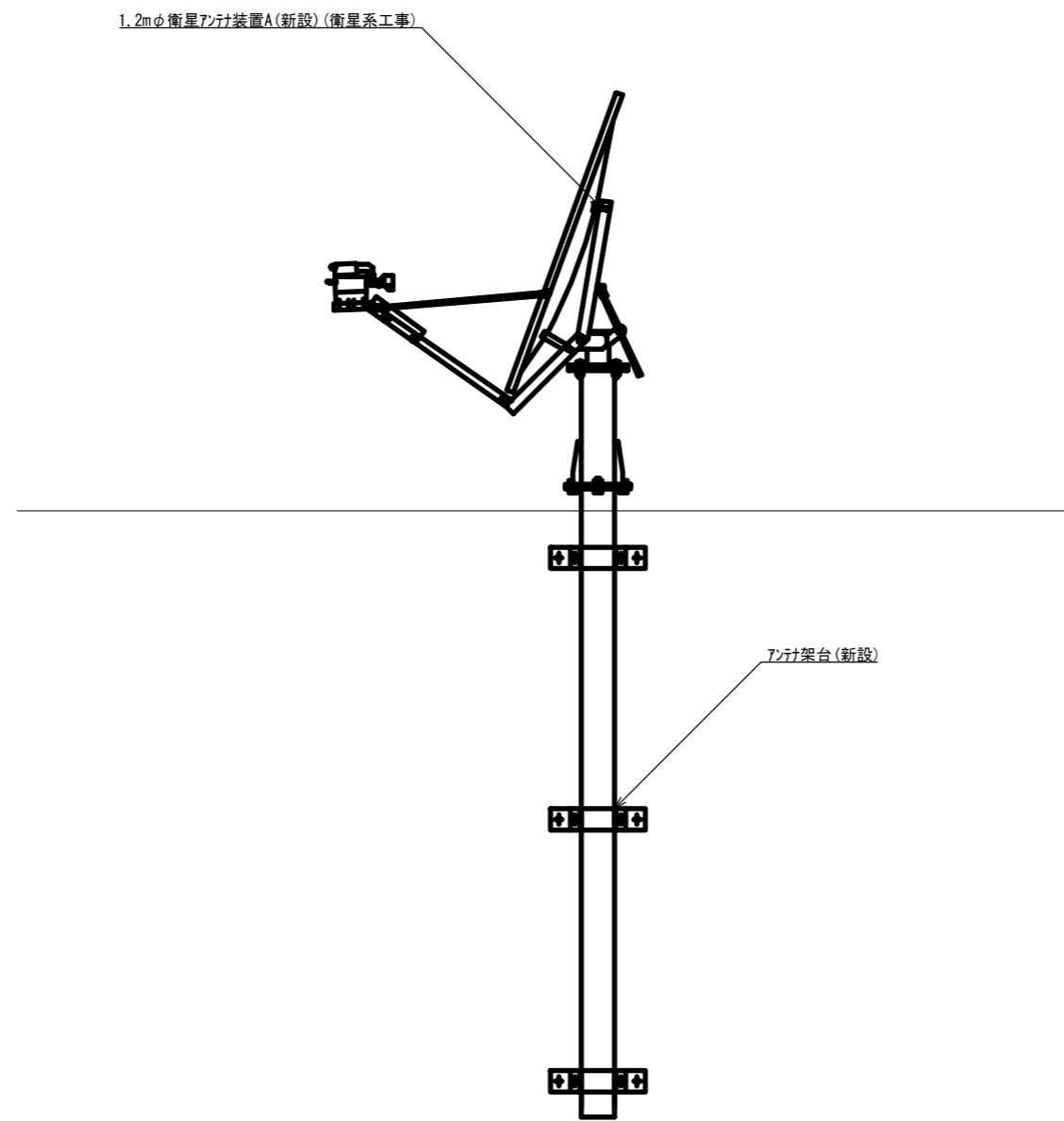
2階平面図 S=1/200

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行			作成日
版	年月日	記事	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	
(一財)日本消防設備安全センター			5-04 海草振興局建設部海南工事事務所 2階平面図	
尺度	—	図番	5-04-03	



3階平面図 S=1/200

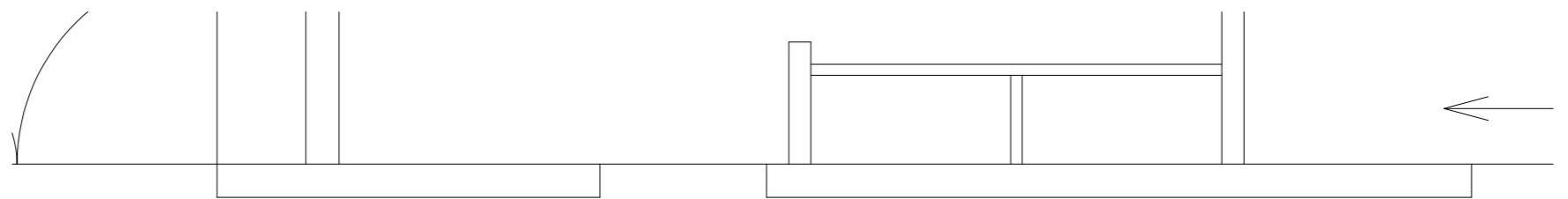
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
				作成日
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務		
版	年月日	記事	5-04 海草振興局建設部海南工事事務所 3階平面図	
(一財)日本消防設備安全センター		尺度	—	図番 5-04-04



アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/30

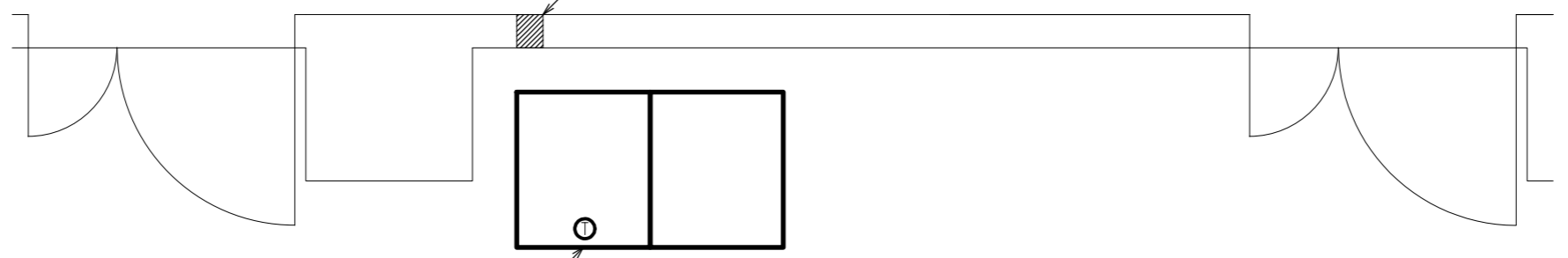
			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1			初版発行		和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務						
版	年月日		記事								
			名称		5-04 海草振興局建設部海南工事事務所 アンテナ設置図(参考図)						
			尺度		—		図番		5-04-05		

(一財) 日本消防設備安全センター



廊下

壁面貫通(40φ)(電源系工事)



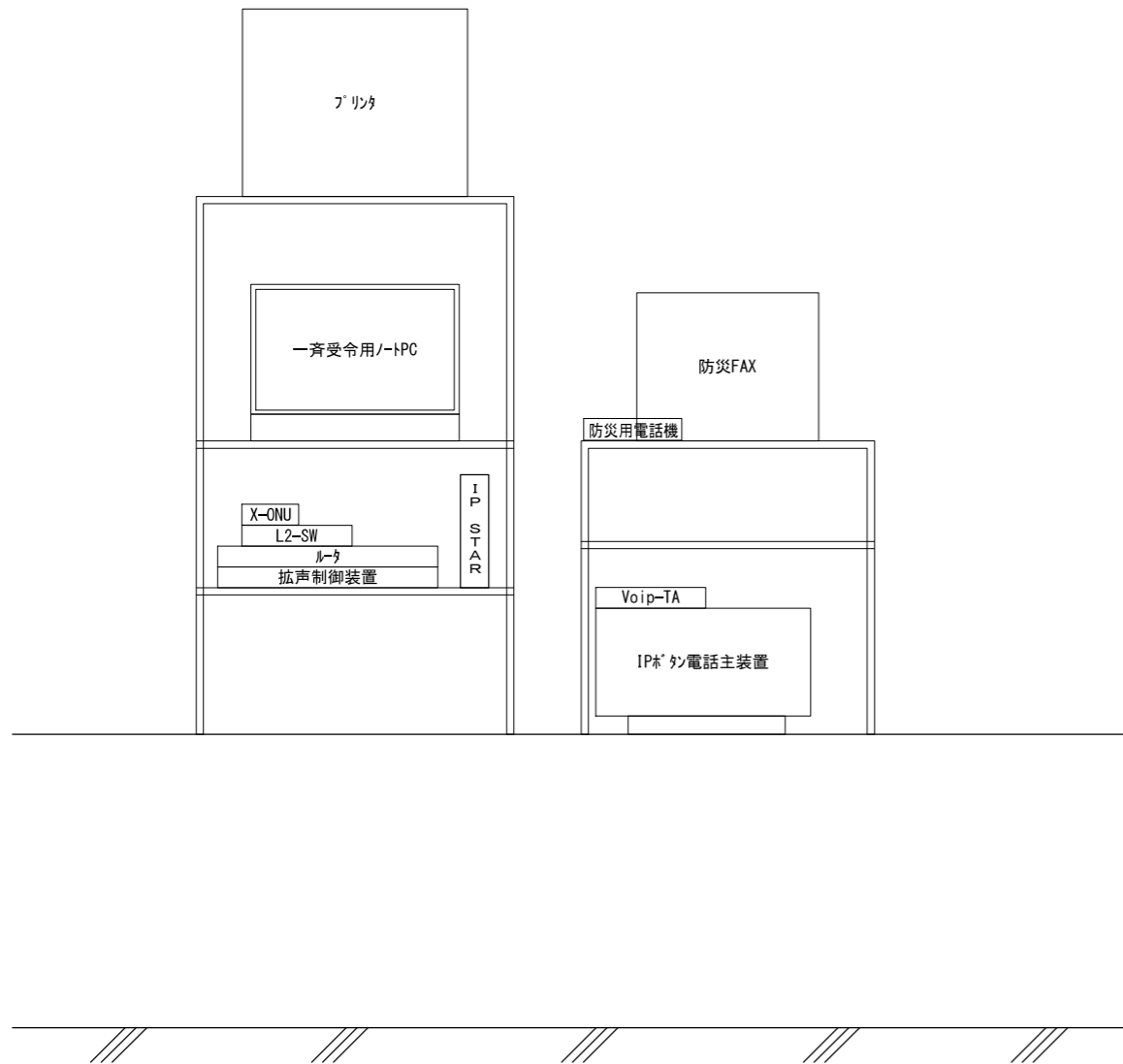
- 衛星ラック A (新設) (衛星系工事)
- 衛星ラック B (新設) (衛星系工事)
- 防災用分電盤(ラック実装) (新設) (衛星系工事)
- 防災用電話機(更新) (交換系工事)
- IPホ ン主電話装置 A (更新) (交換系工事)
- UPS (新設) (衛星系工事)

事務室

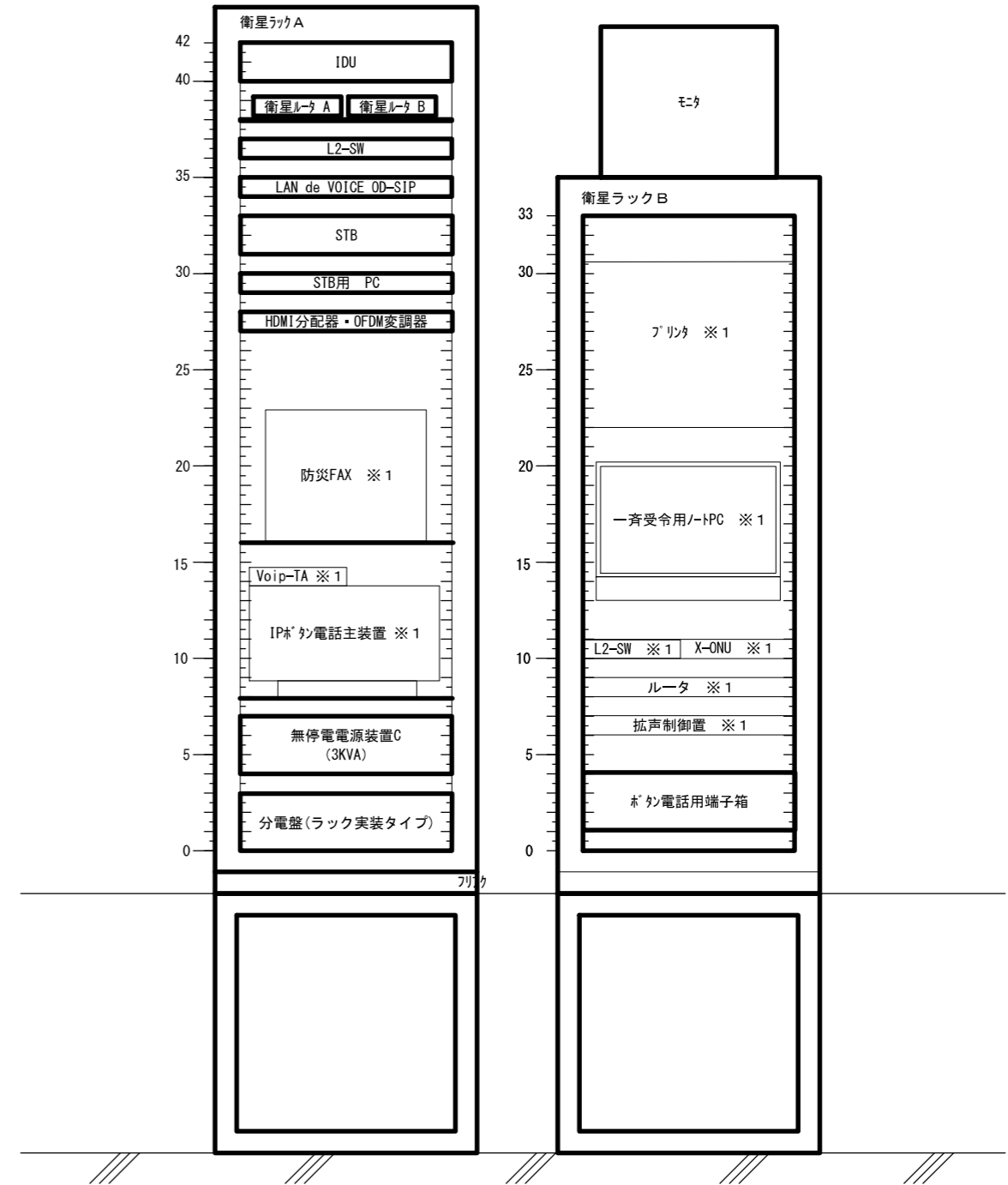
事務室 機器配置図 S=1/30

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	5-04 海草振興局建設部海南工事事務所 機器配置図		
(一財)日本消防設備安全センター		尺度	図番	5-04-06

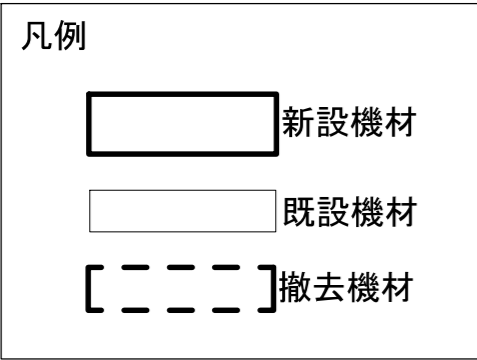




既設

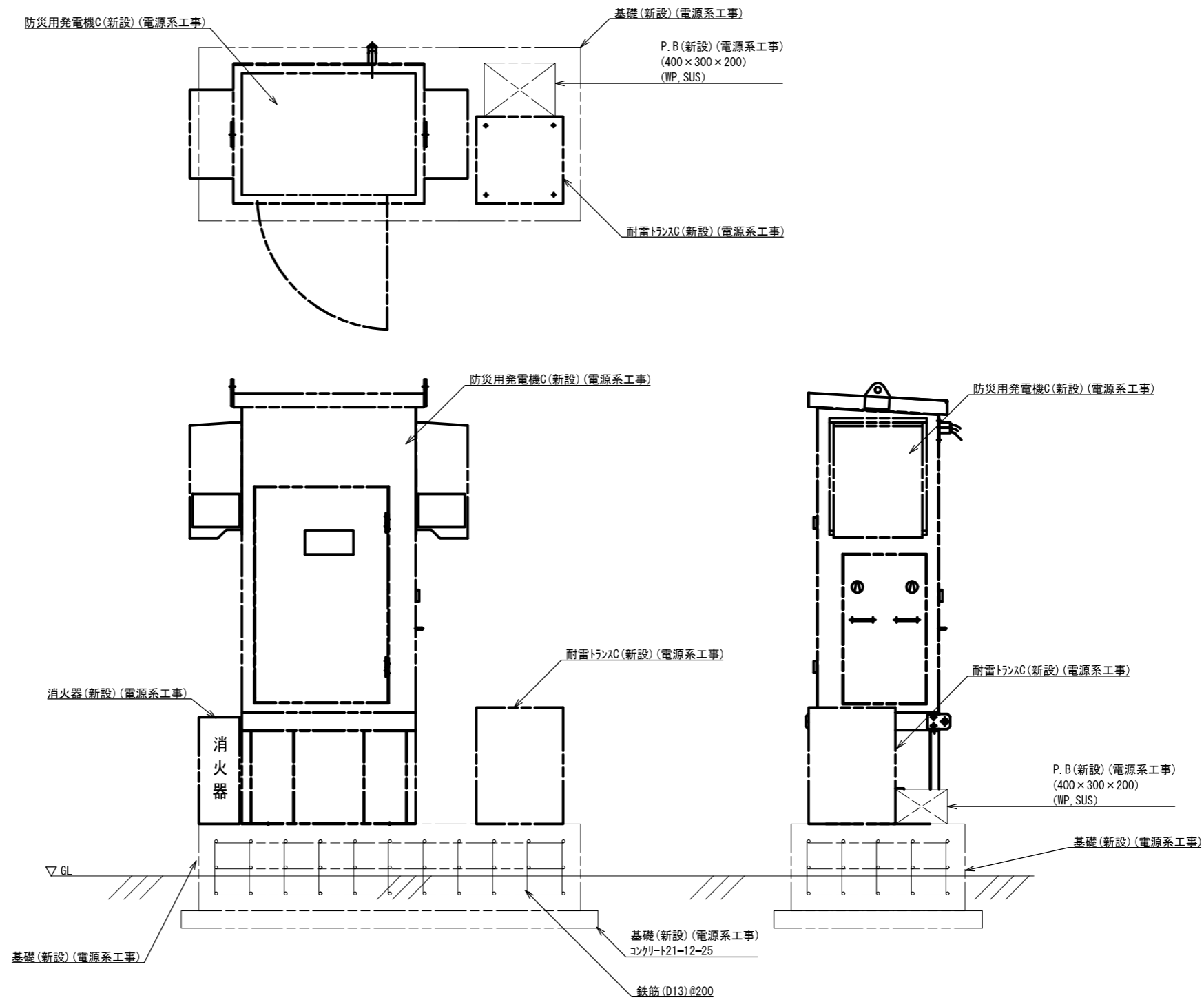


更新後



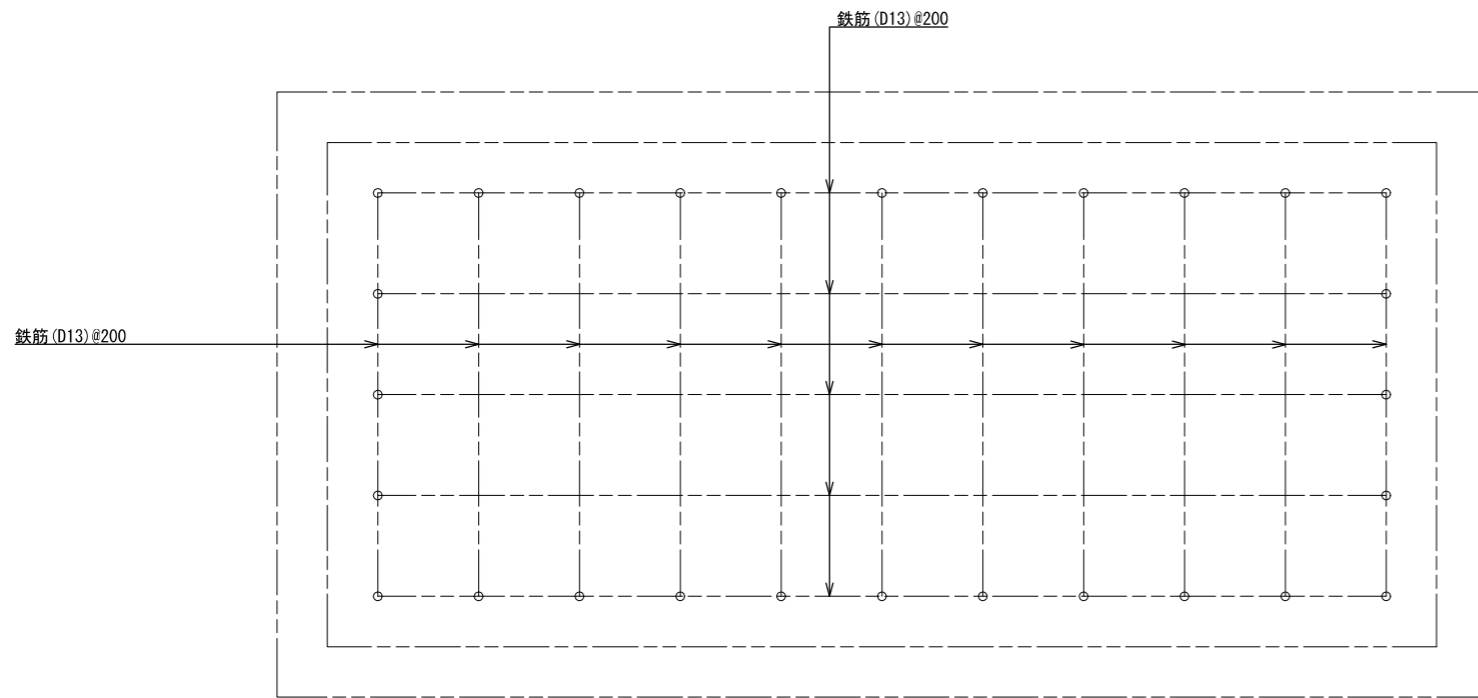
- ※1 既設ラックから、移設(衛星系工事)
- ※2 既設ラックは、設置後撤去(衛星系工事)

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-04 海草振興局建設部海南工事事務所 架実装		
(一財)日本消防設備安全センター		図(参考)		
尺度	—	図番	5-04-07	



防災発電機(新設)(電源系工事) 1/30  
(地上)

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	5-04 海草振興局建設部海南工事事務所 発電機設置詳細図		
(一財)日本消防設備安全センター		尺	図番	5-04-08



鉄筋 5-D13=24.5m



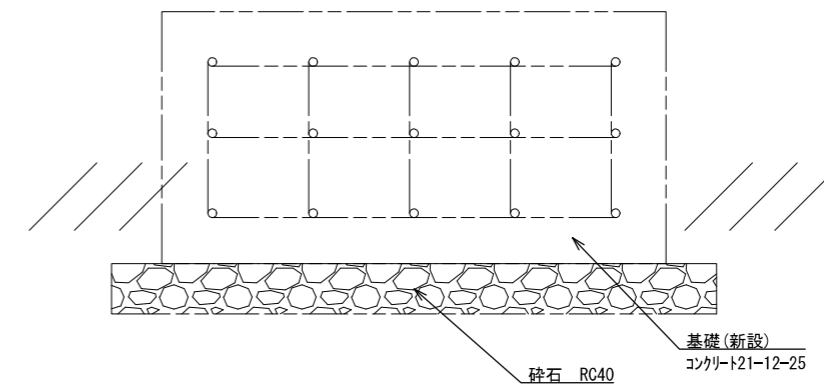
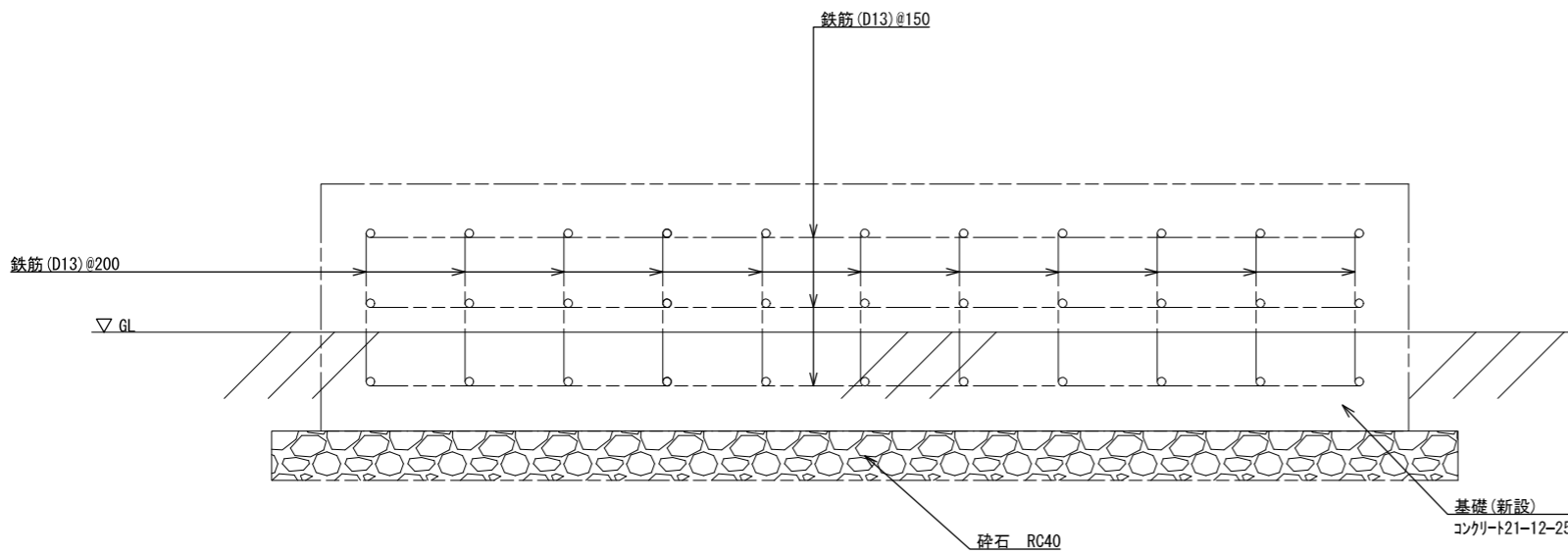
鉄筋 11-D13=27.5m



鉄筋 5-D13=11.0m



鉄筋 11-D13=11.0m

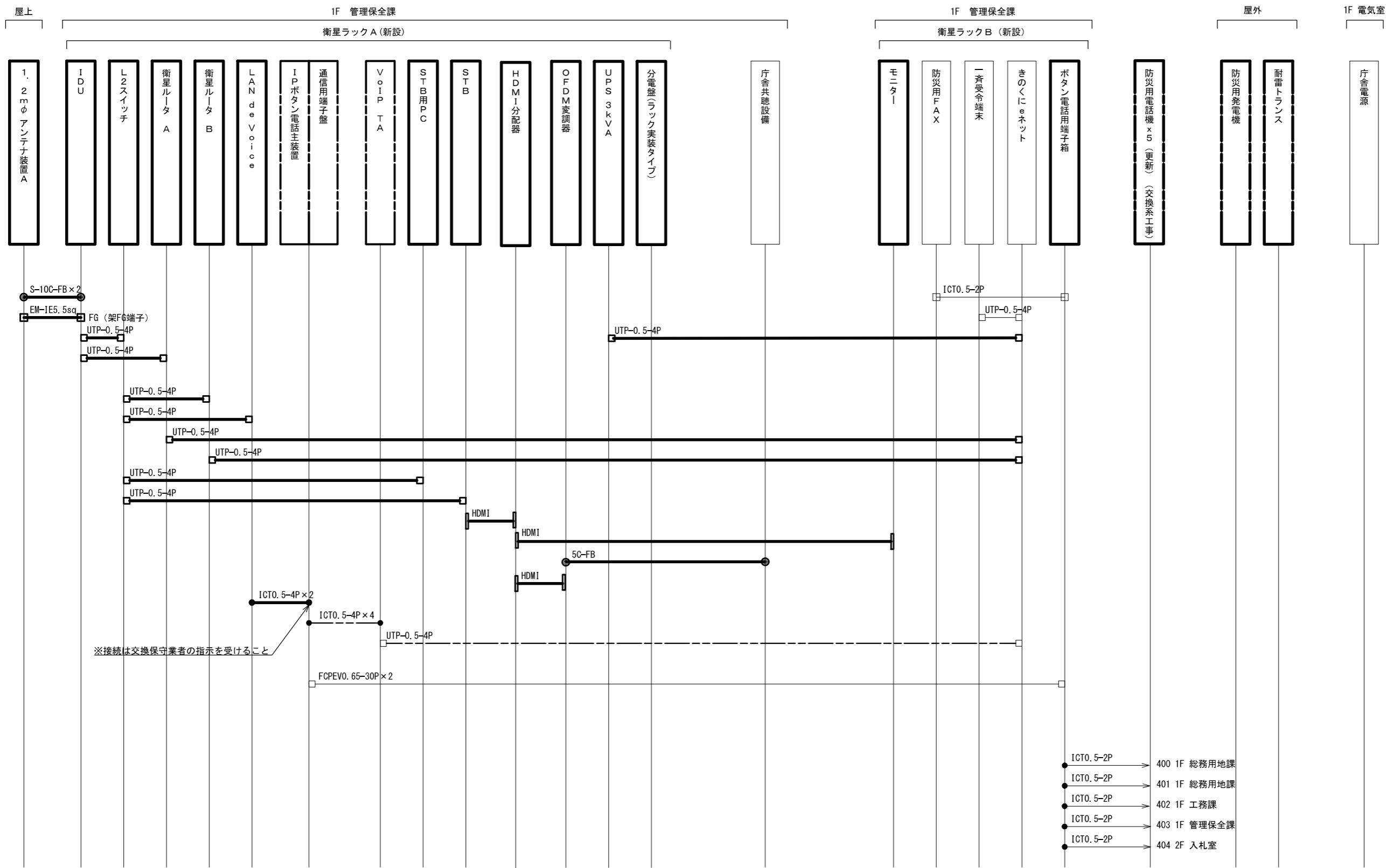


防災用発電機・耐雷トランス基礎(新設)(電源系工事)

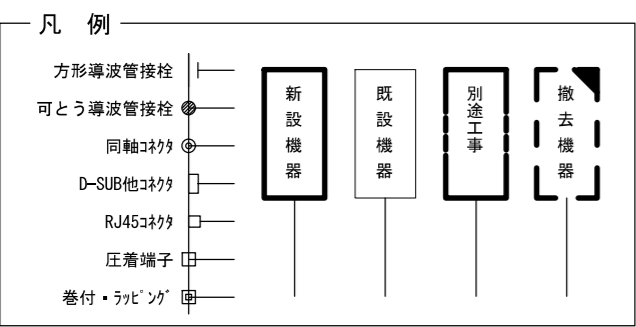
(地上)

承認		設計		担当		作図		R3.3.31
版	1	年月日		記事		初版発行		作成日
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							
尺度	5-04 海草振興局建設部海南工事事務所 発電機基礎図							
図番	—							5-04-09

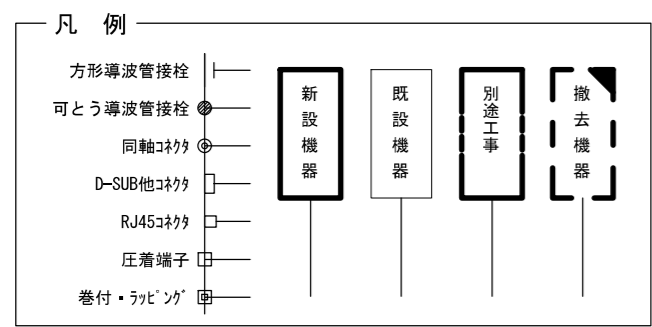
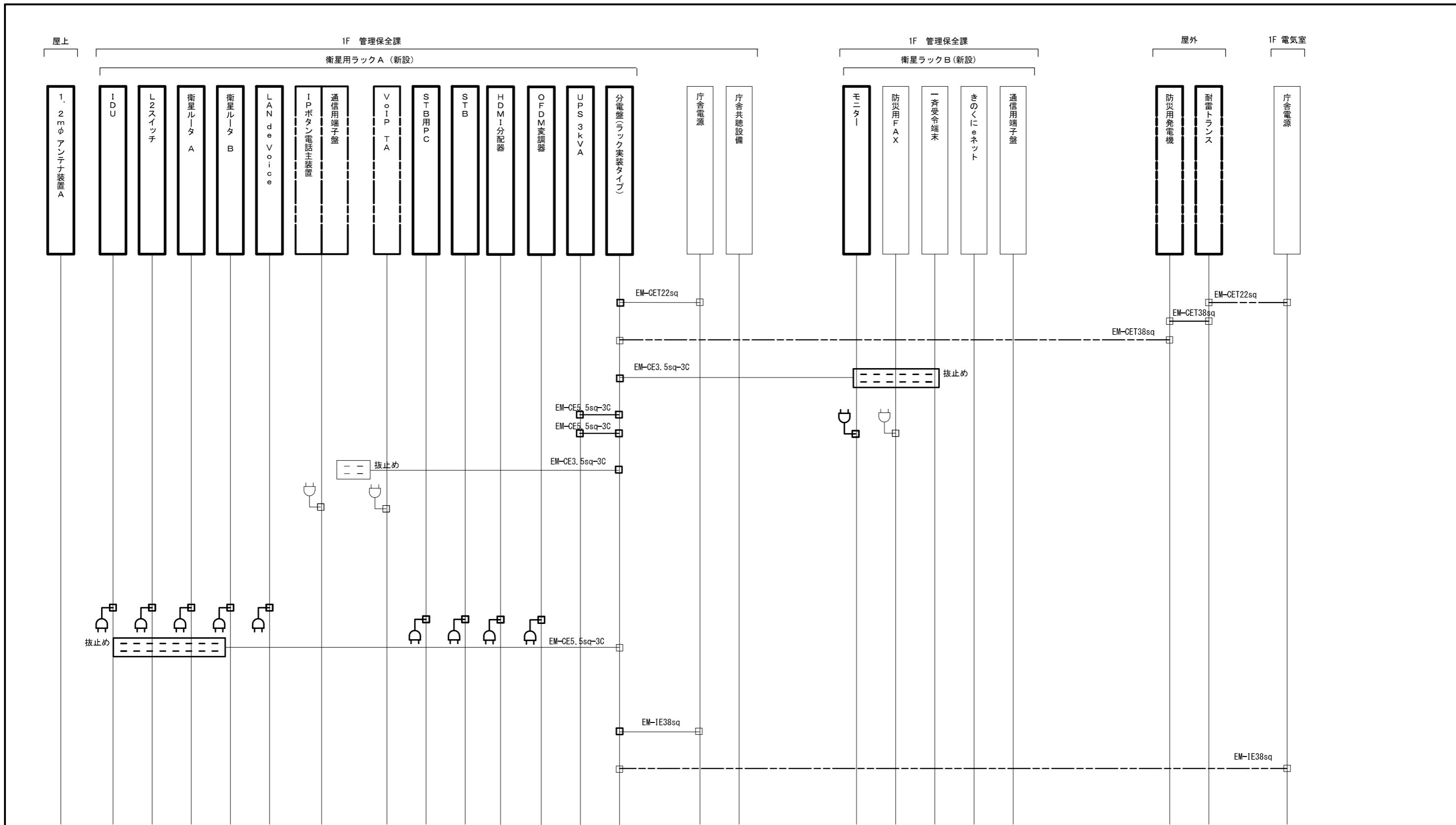
(一財) 日本消防設備安全センター



※接続は交換保守業者の指示を受けること

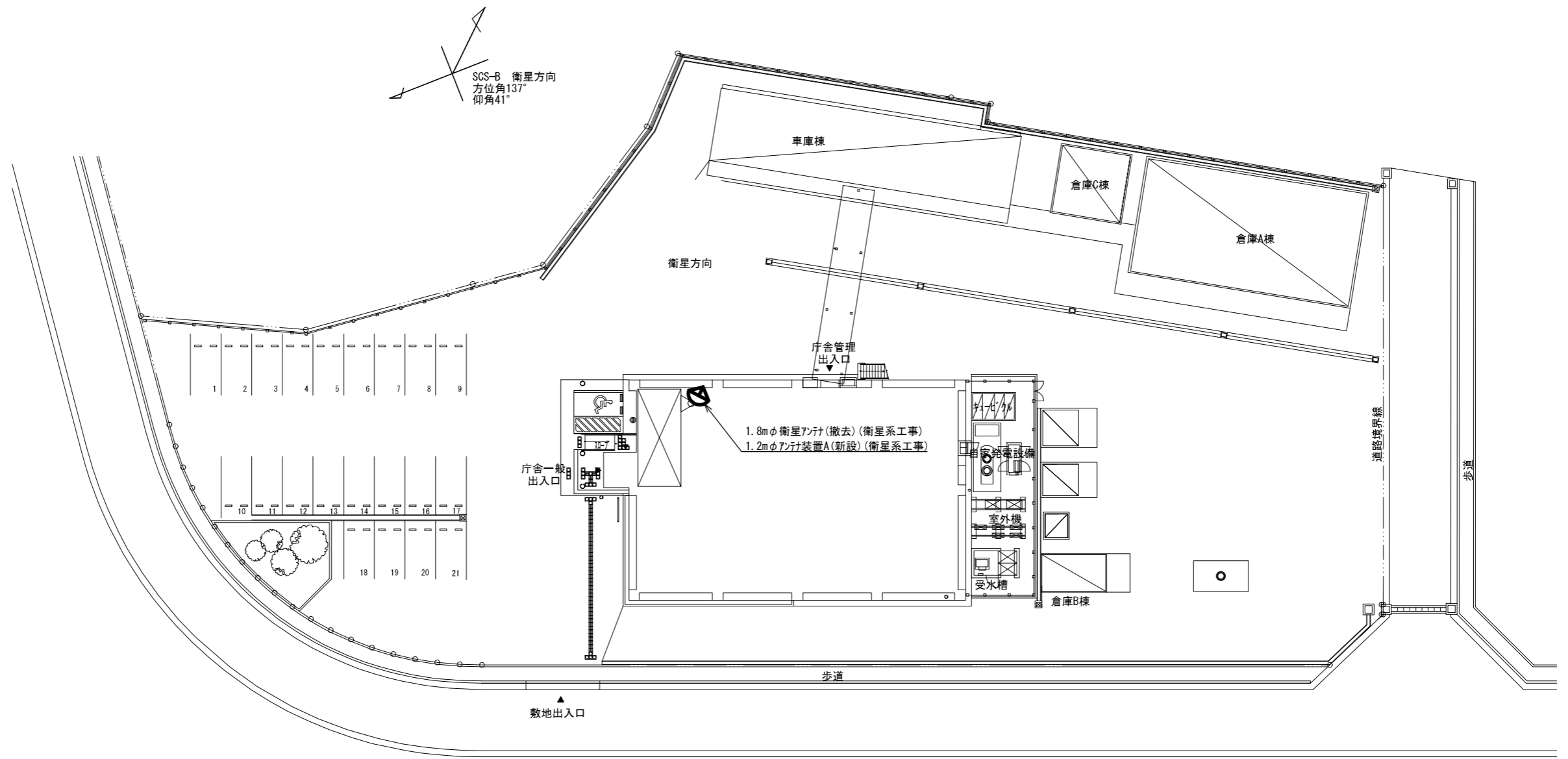


承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	作成日
名称				5-04 海草振興局建設部海南工事事務所 配線系統図(通信)
尺度				— 図番 5-04-10
(一財) 日本消防設備安全センター				



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
（一財）日本消防設備安全センター				5-04 海草振興局建設部海南工事事務所 配線系統図（電源単線結線図）
尺度	—	図番	5-04-11	

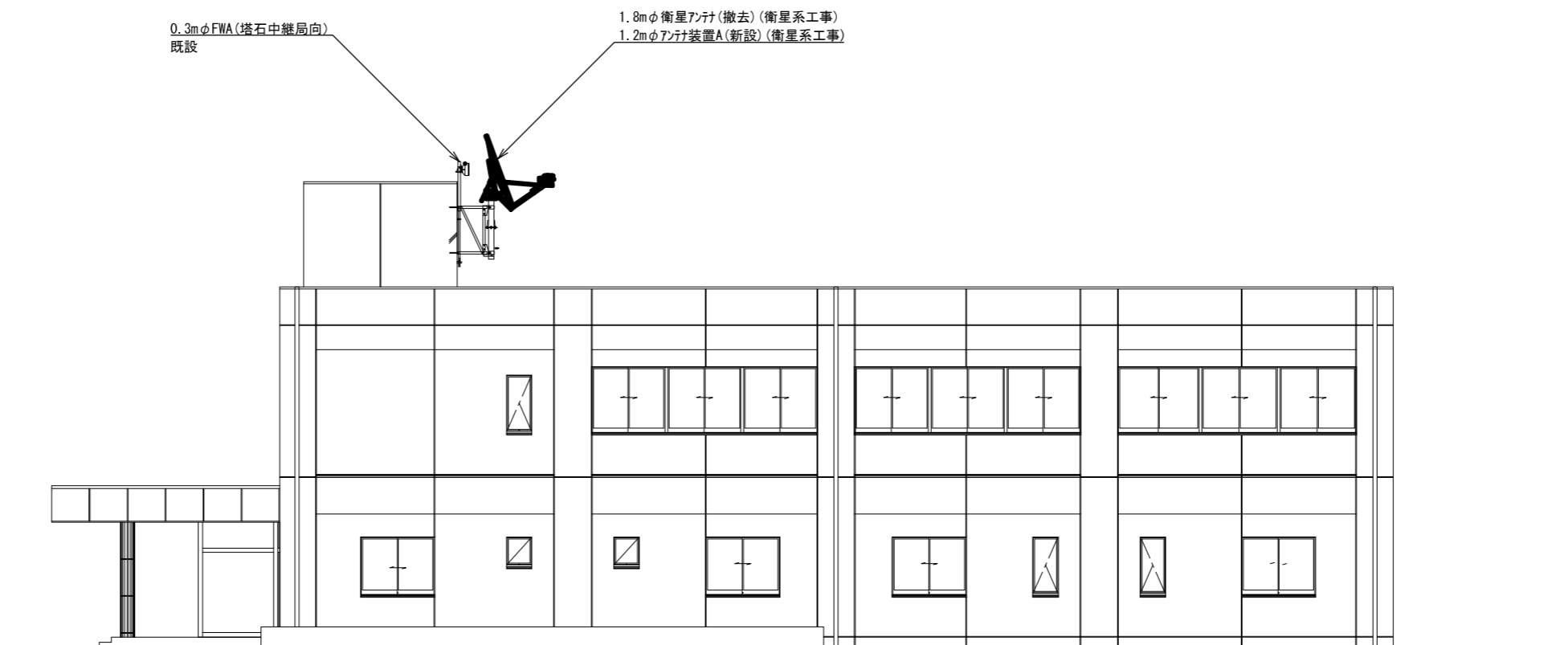




東牟婁振興局串本建設部  
住所：東牟婁郡串本町サンゴ台783-8  
緯度：33° 29' 01"  
経度：135° 46' 58"

敷地平面図

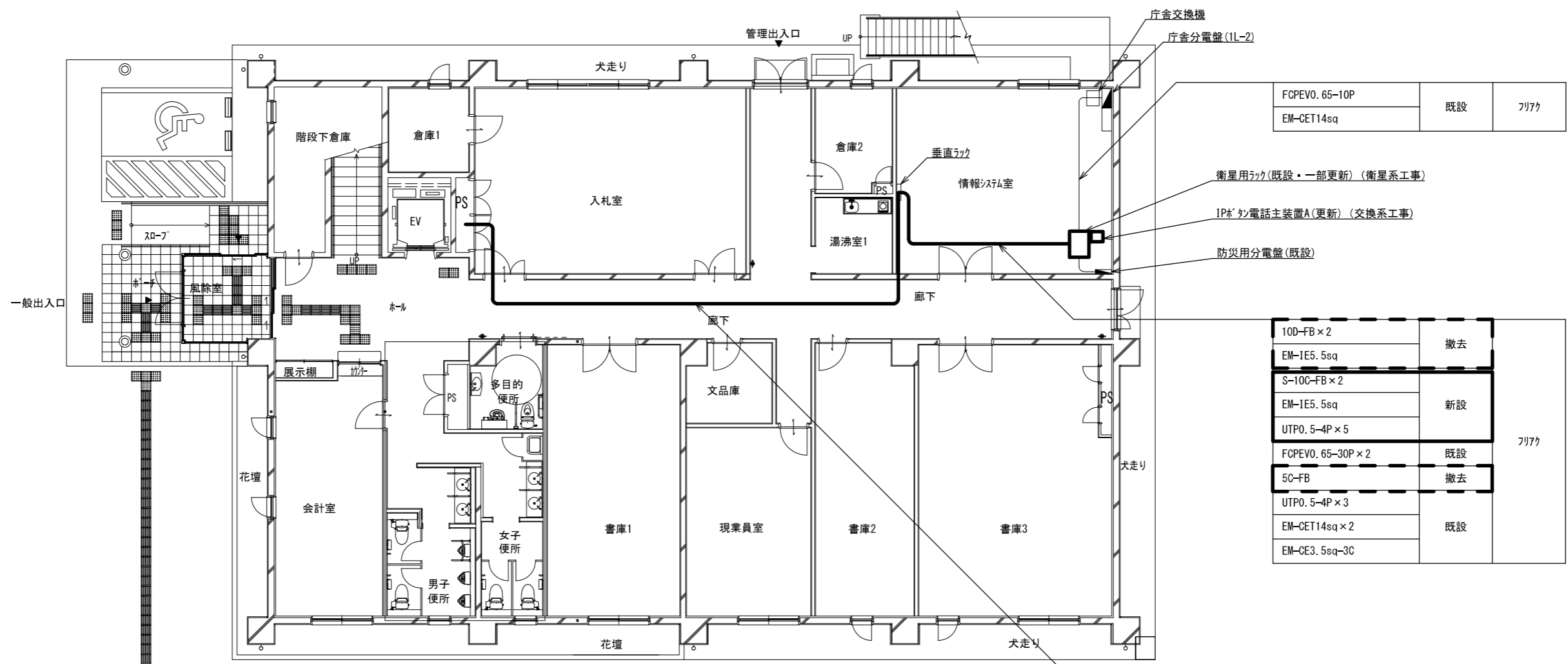
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	作成日
(一財)日本消防設備安全センター			5-05 東牟婁振興局串本建設部 敷地平面図	
尺度	図番	5-05-01		



立面図 S=1/150

			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		5-05 東牟婁振興局串本建設部 西側立面図				
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-05-02		





FCPEV0. 65-10P	既設	ﾌﾘｱｶ
EM-CET14sq		

- 衛星用ﾌﾗｯｸ(既設・一部更新) (衛星系工事)
- IPｷﾞﾀﾞﾝ電話主装置A(更新) (交換系工事)
- 防災用分電盤(既設)

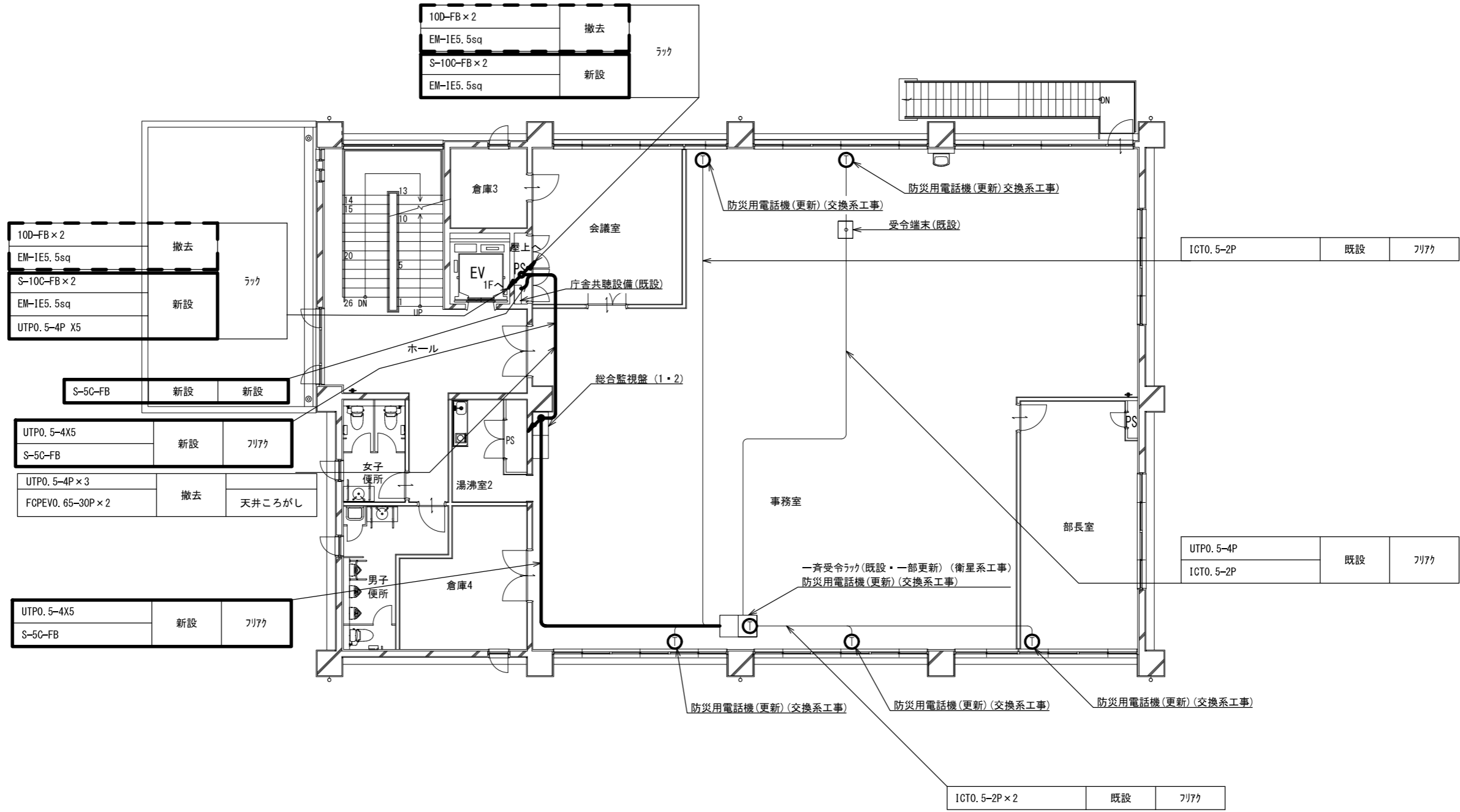
10D-FB × 2	撤去	ﾌﾘｱｶ
EM-IE5. 5sq		
S-10C-FB × 2	新設	
EM-IE5. 5sq		
UTP0. 5-4P × 5		ﾌﾘｱｶ
FCPEV0. 65-30P × 2	既設	
5C-FB	撤去	
UTP0. 5-4P × 3		
EM-CET14sq × 2	既設	
EM-CE3. 5sq-3C		

10D-FB × 2	撤去	天井ころがし
EM-IE5. 5sq		
S-10C-FB × 2	新設	ﾌﾘｱｶ
EM-IE5. 5sq		
FCPEV0. 65-30P × 2	既設	
5C-FB	撤去	
UTP0. 5-4P × 3	既設	
UTP0. 5-4P × 5	新設	

1階平面図 S=1/150

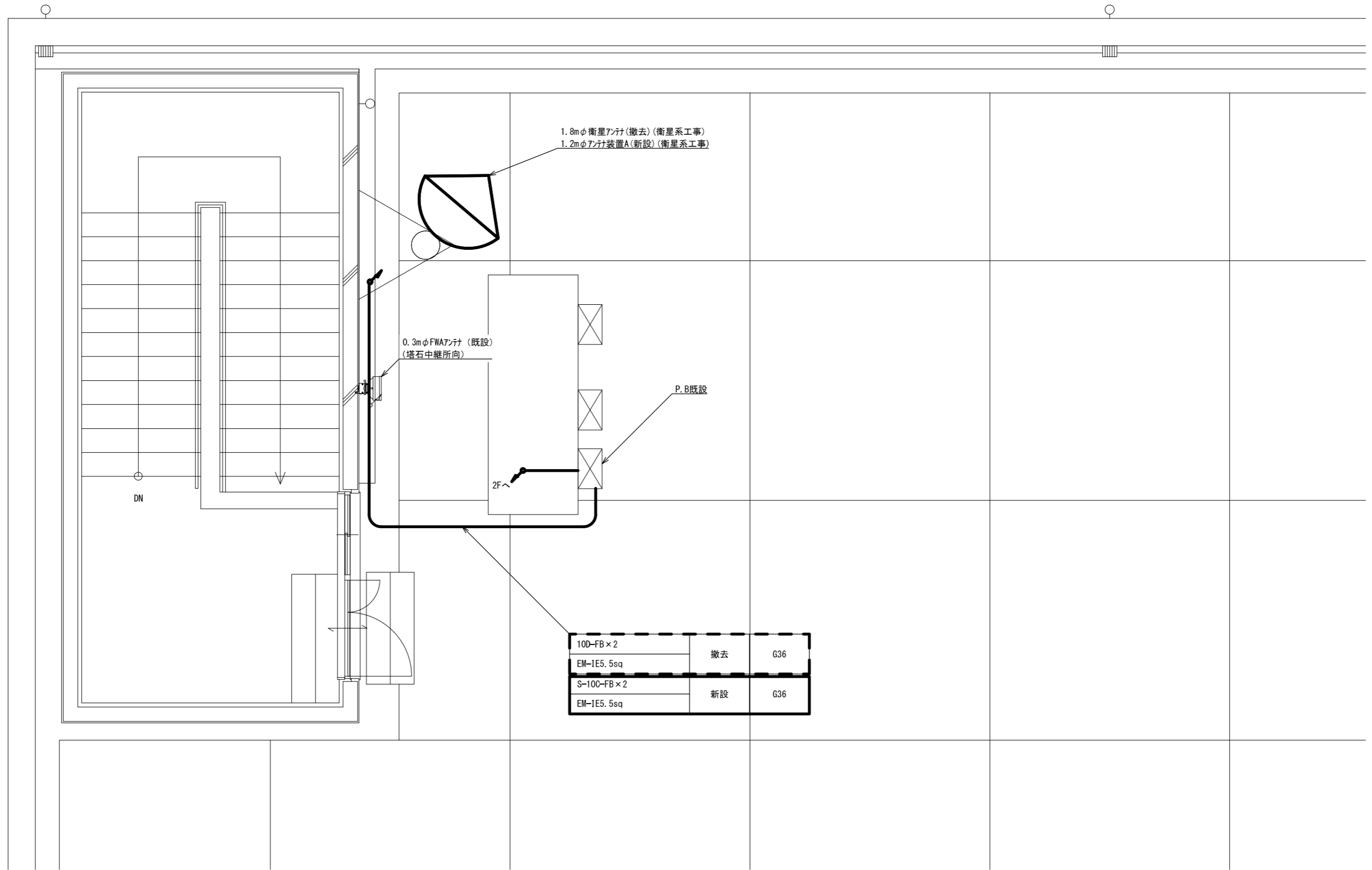
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	
名称				5-05 東牟婁振興局串本建設部 1階平面図
尺度				5-05-03

(一財) 日本消防設備安全センター



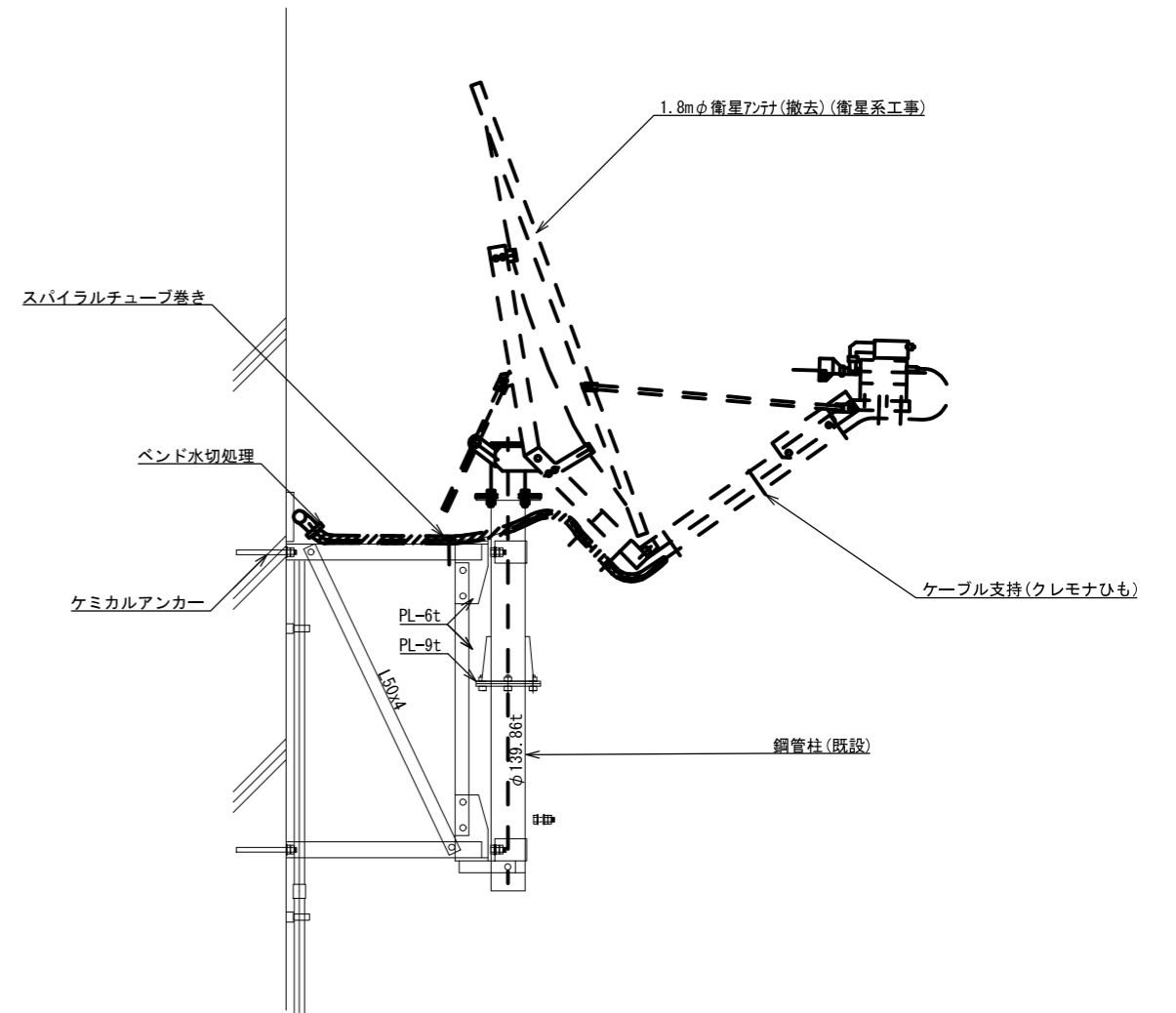
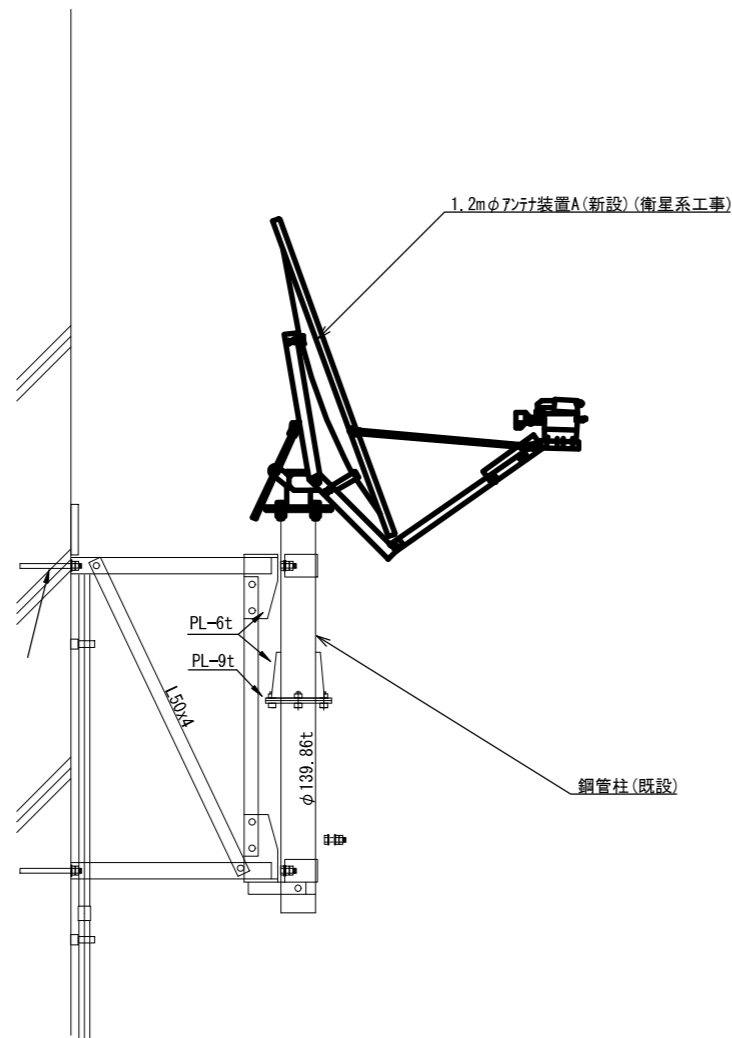
2階平面図 S=1/150

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行			作成日
版	年月日	記事	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	
（一財）日本消防設備安全センター			5-05 東牟婁振興局串本建設部 2階平面図	
尺度	—	図番	5-05-04	



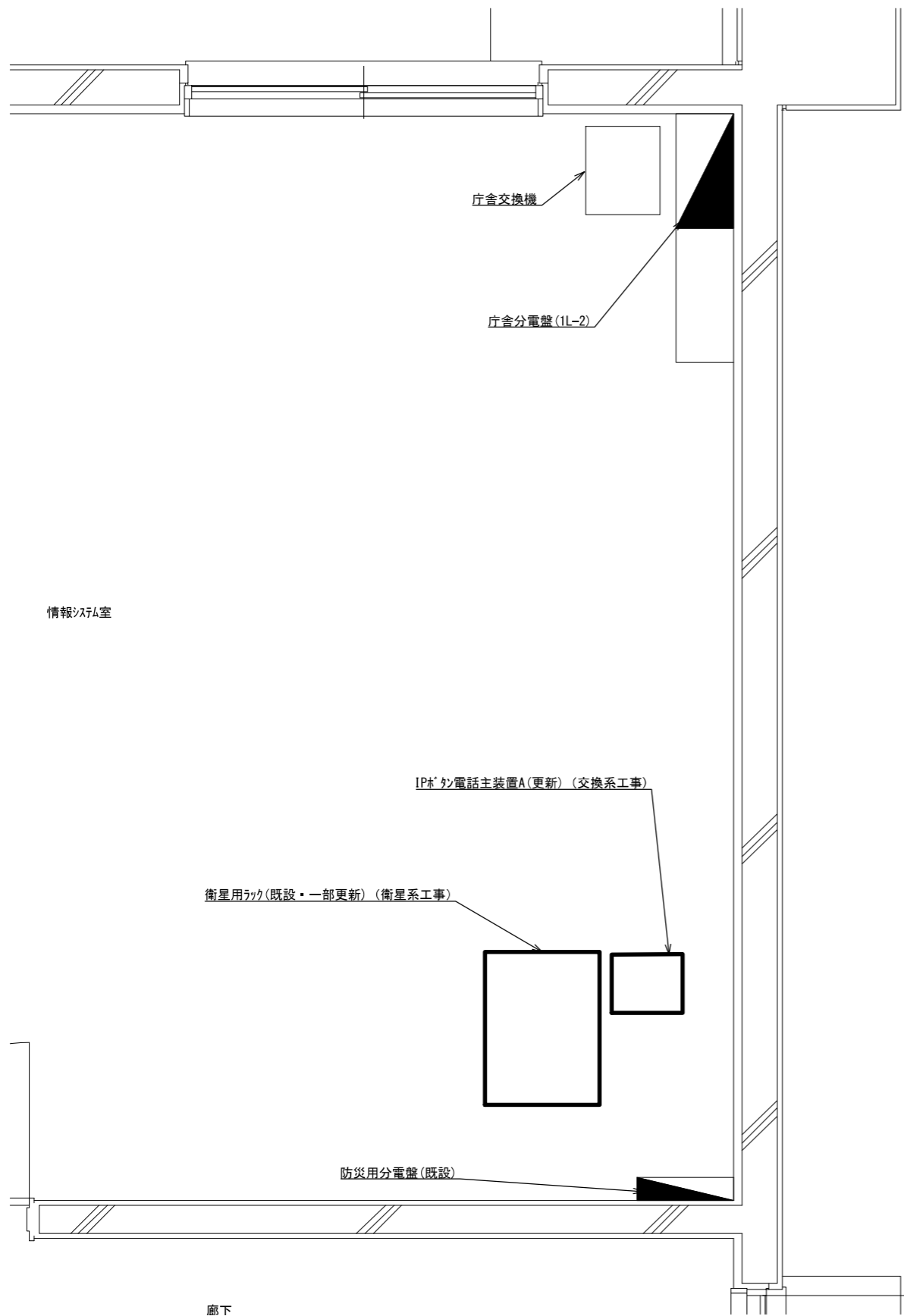
屋上平面図 S=1/50

			承認							R3.3.31
				設計		担当		作図		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		5-05 東牟婁振興局串本建設部 屋上平面図						
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-05-05				

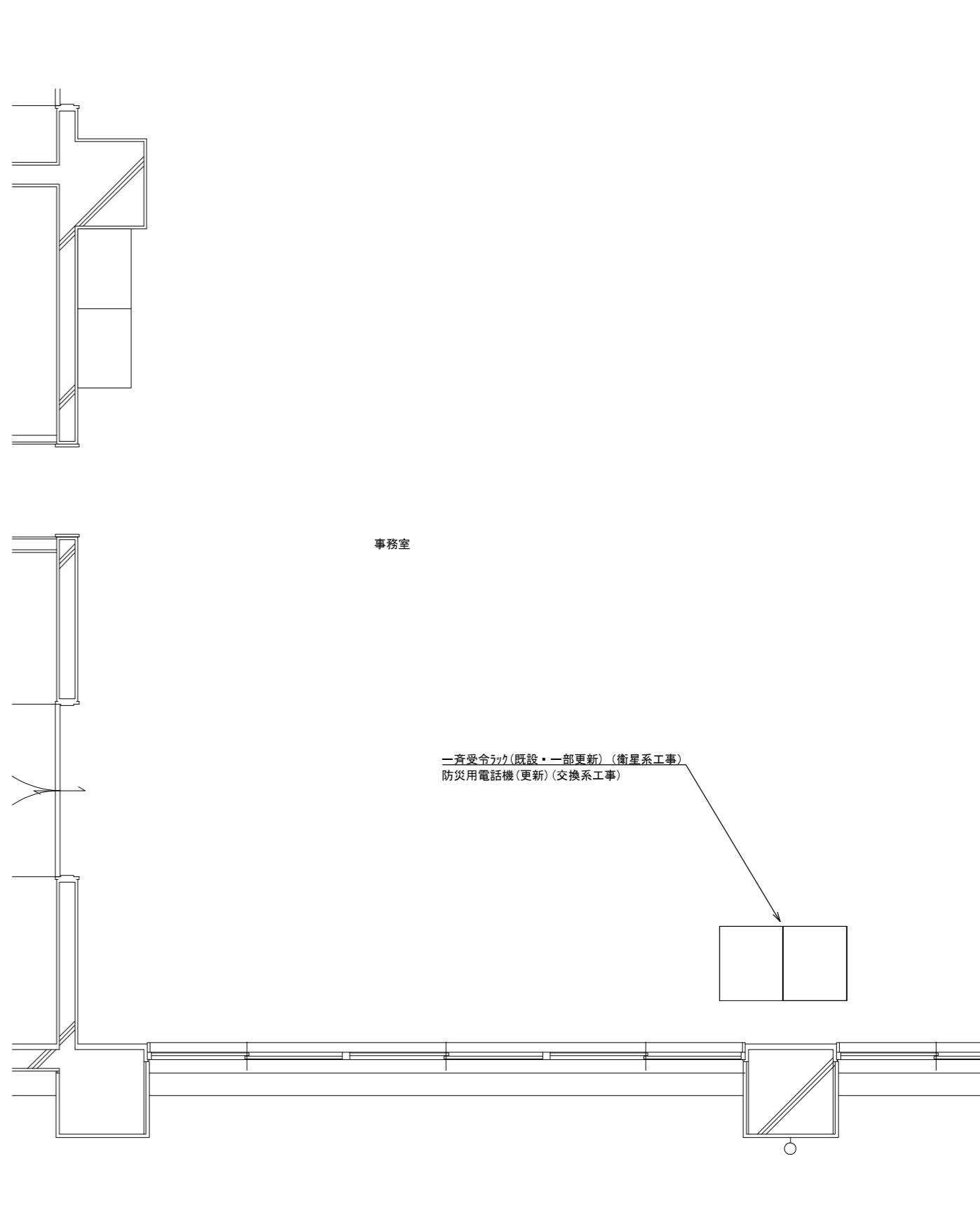


アンテナ取付詳細図(参考図) S=1 : 30

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	5-05 東牟婁振興局串本建設部 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 5-05-06

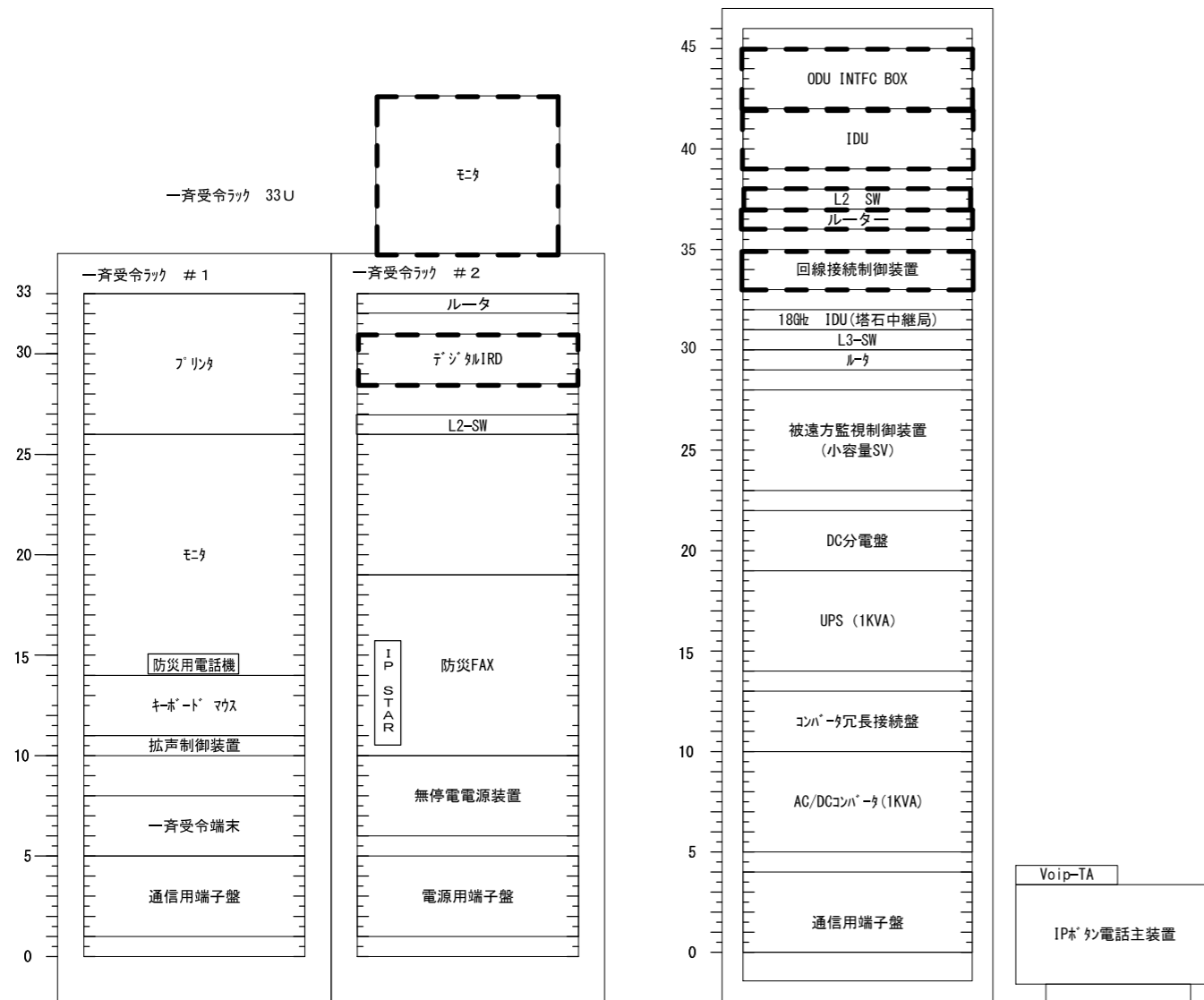


1F 情報システム室 機器配置図 S=1/30

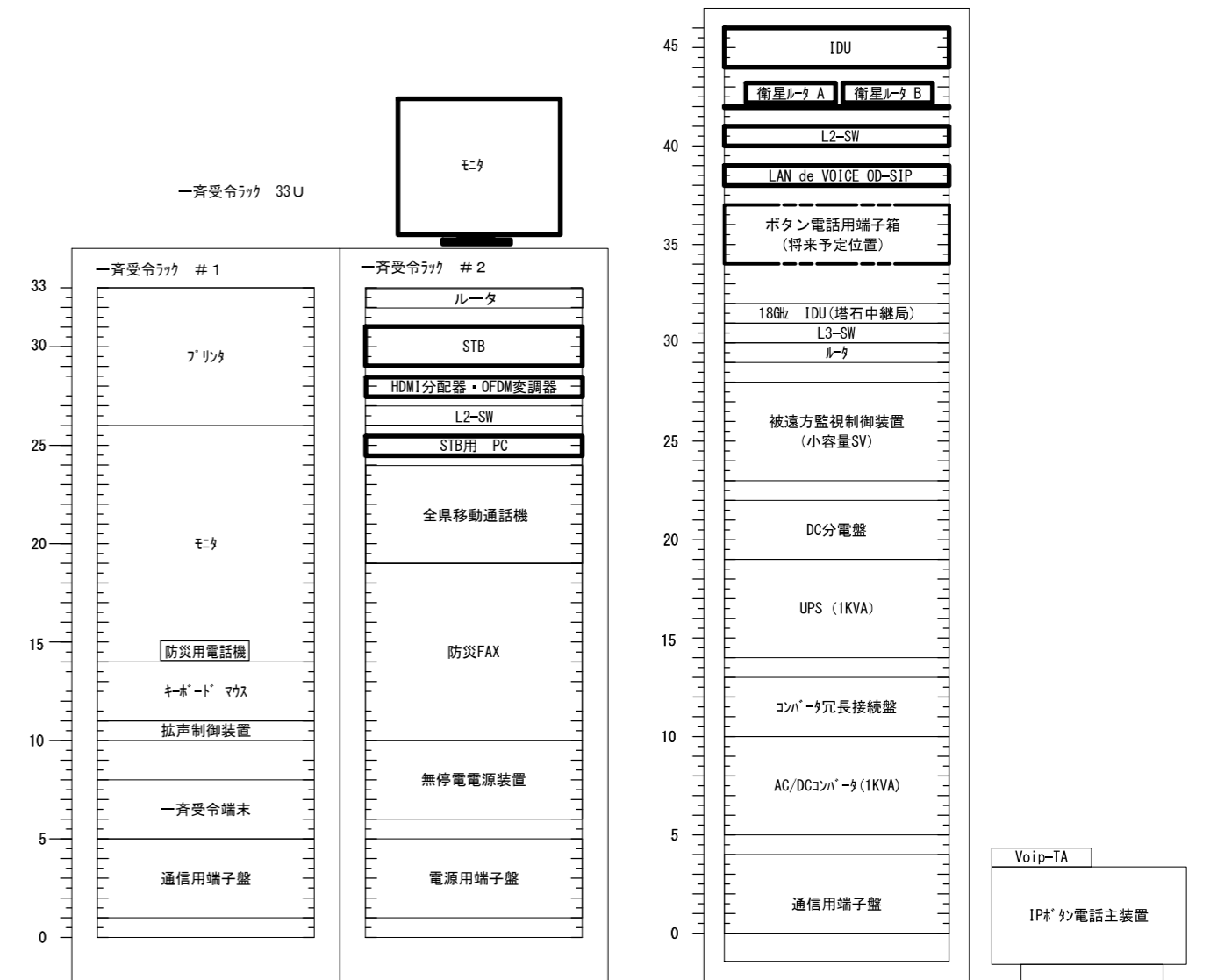


2F 事務室 機器配置図 S=1/50

			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		5-05 東牟婁振興局串本建設部 機器配置図				
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-05-07		



既設

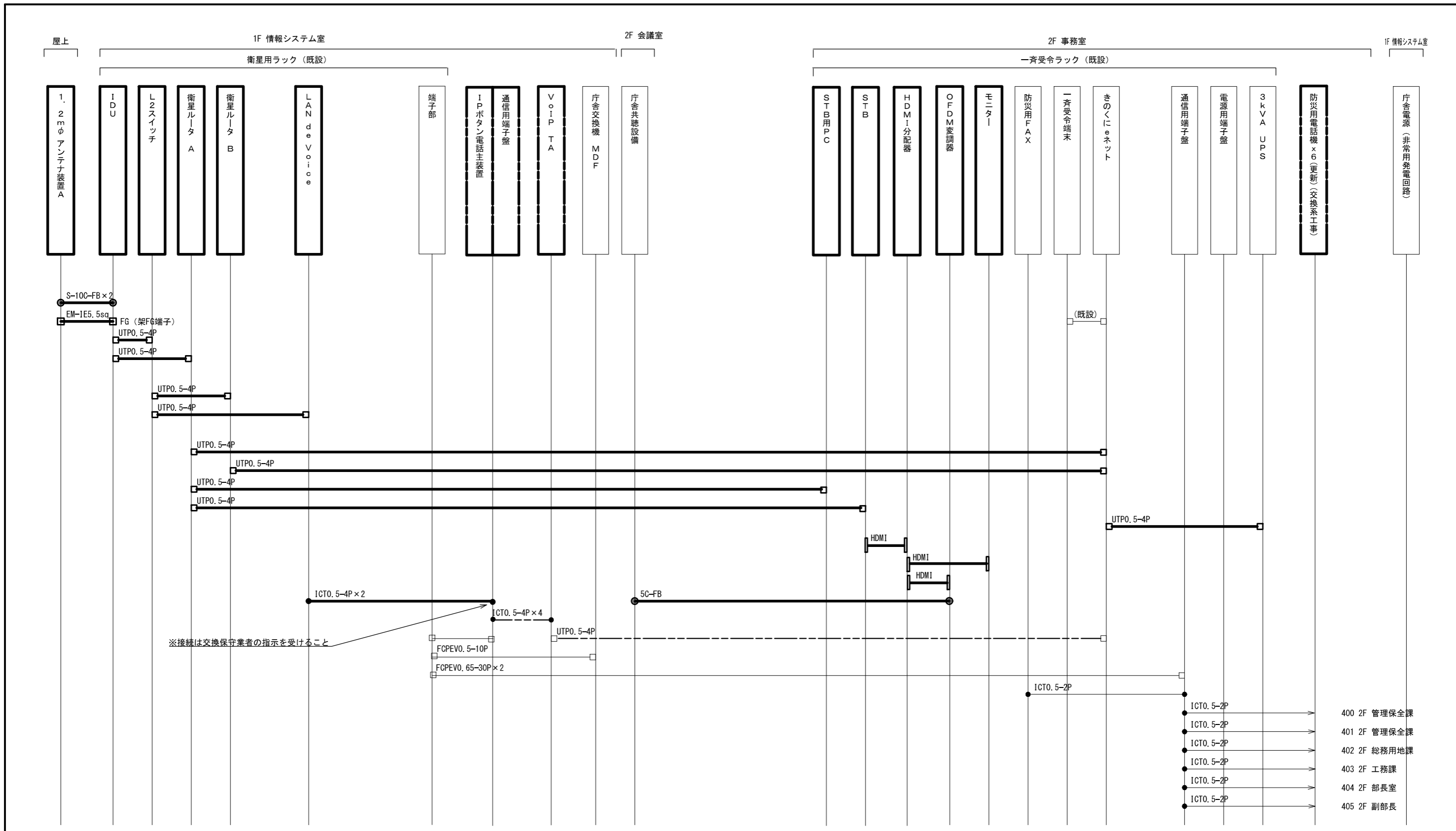


更新後

凡例

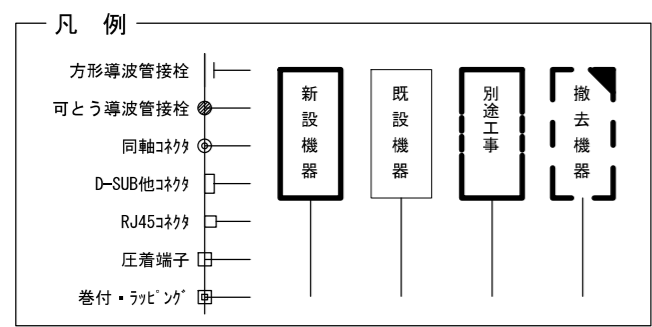
- 新設機材
- 既設機材
- 撤去機材

承認		設計		担当		作図		R3.3.31
1		初版発行						作成日
版	年月日	記事	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					
（一財）日本消防設備安全センター			5-05 東牟婁振興局串本建設部 架実装図（参考）					
尺度	—	図番	5-05-08					

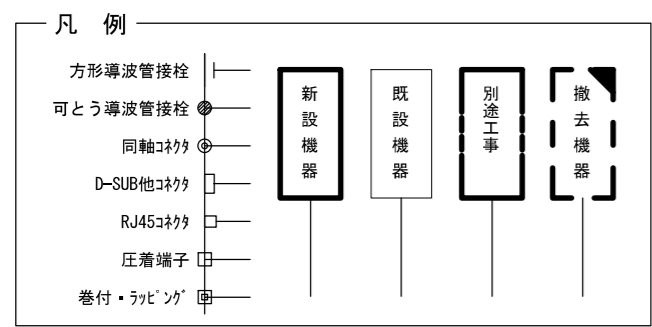
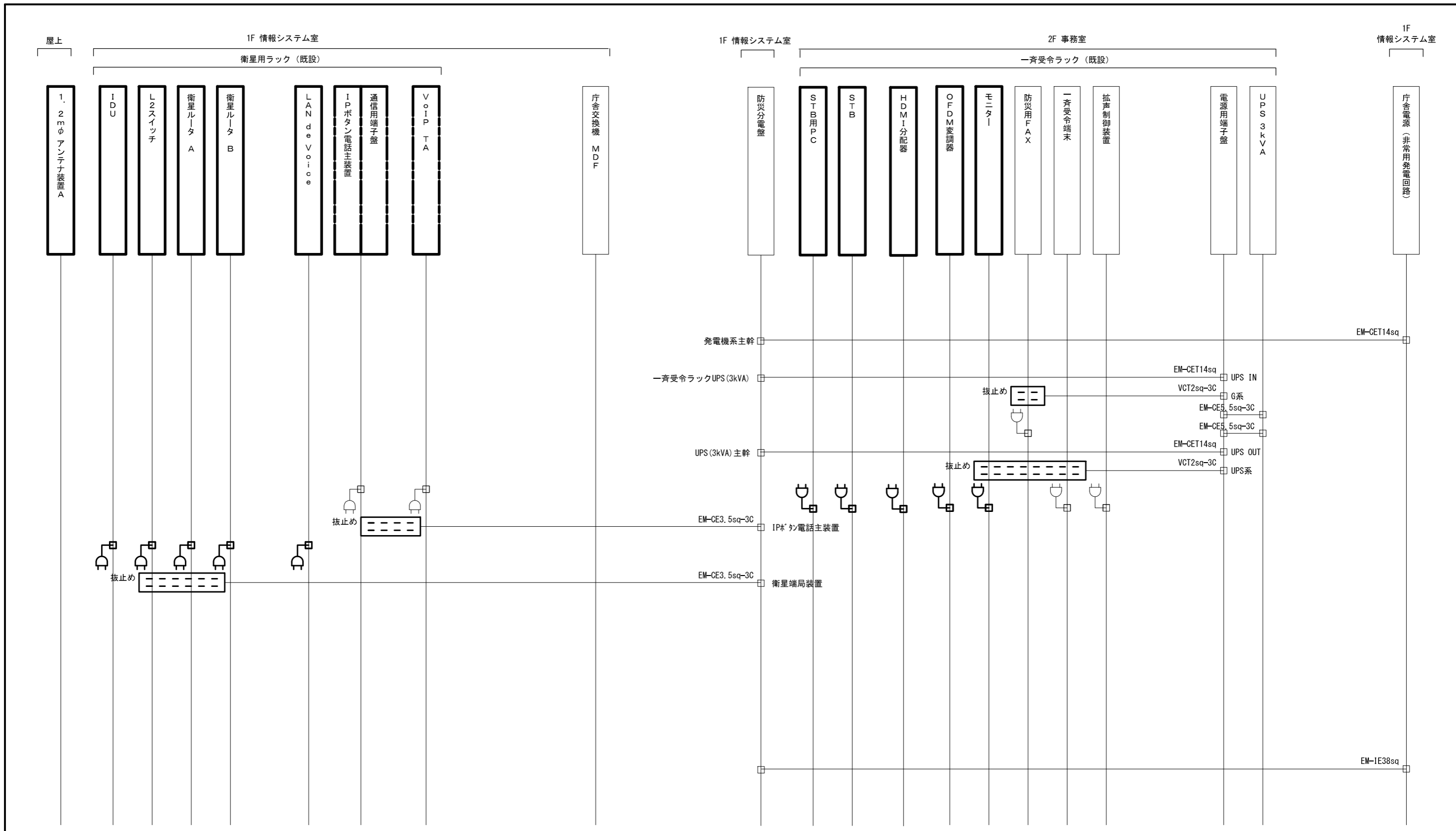


※接続は交換保守業者の指示を受けること

- ICTO.5-2P → 400 2F 管理保全課
- ICTO.5-2P → 401 2F 管理保全課
- ICTO.5-2P → 402 2F 総務用地課
- ICTO.5-2P → 403 2F 工務課
- ICTO.5-2P → 404 2F 部長室
- ICTO.5-2P → 405 2F 副部長

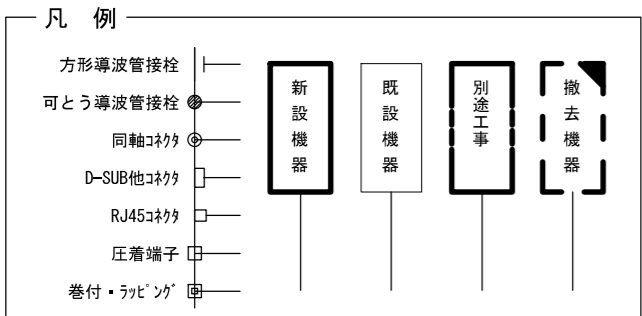
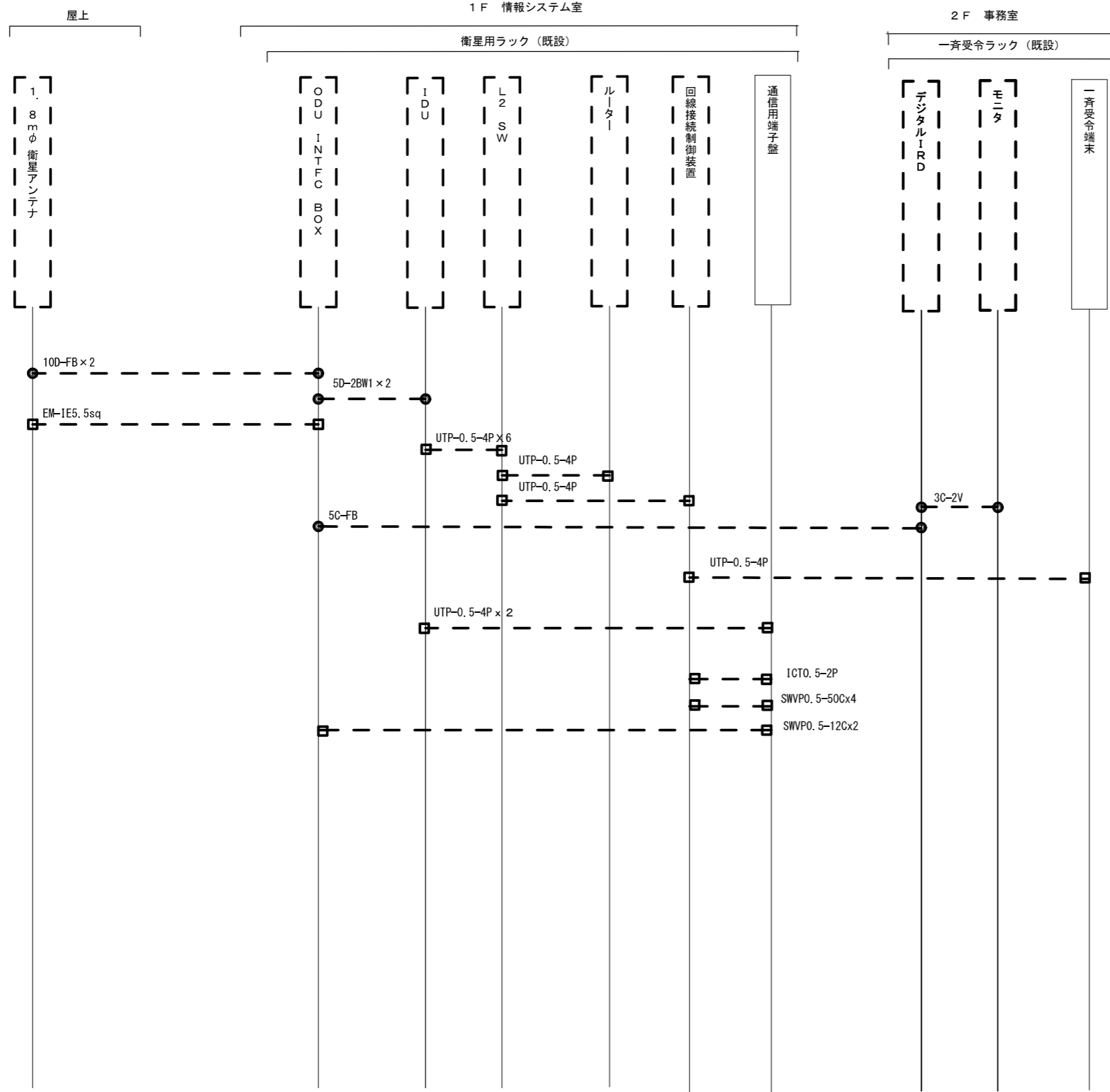


承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	作成日
5-05 東牟婁振興局串本建設部 配線系統図(通信)				名称
(一財)日本消防設備安全センター				尺度
				5-05-09



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
（一財）日本消防設備安全センター			5-05 東牟婁振興局串本建設部 配線系統図（電源単線結線図）	
尺度	—	図番	5-05-10	

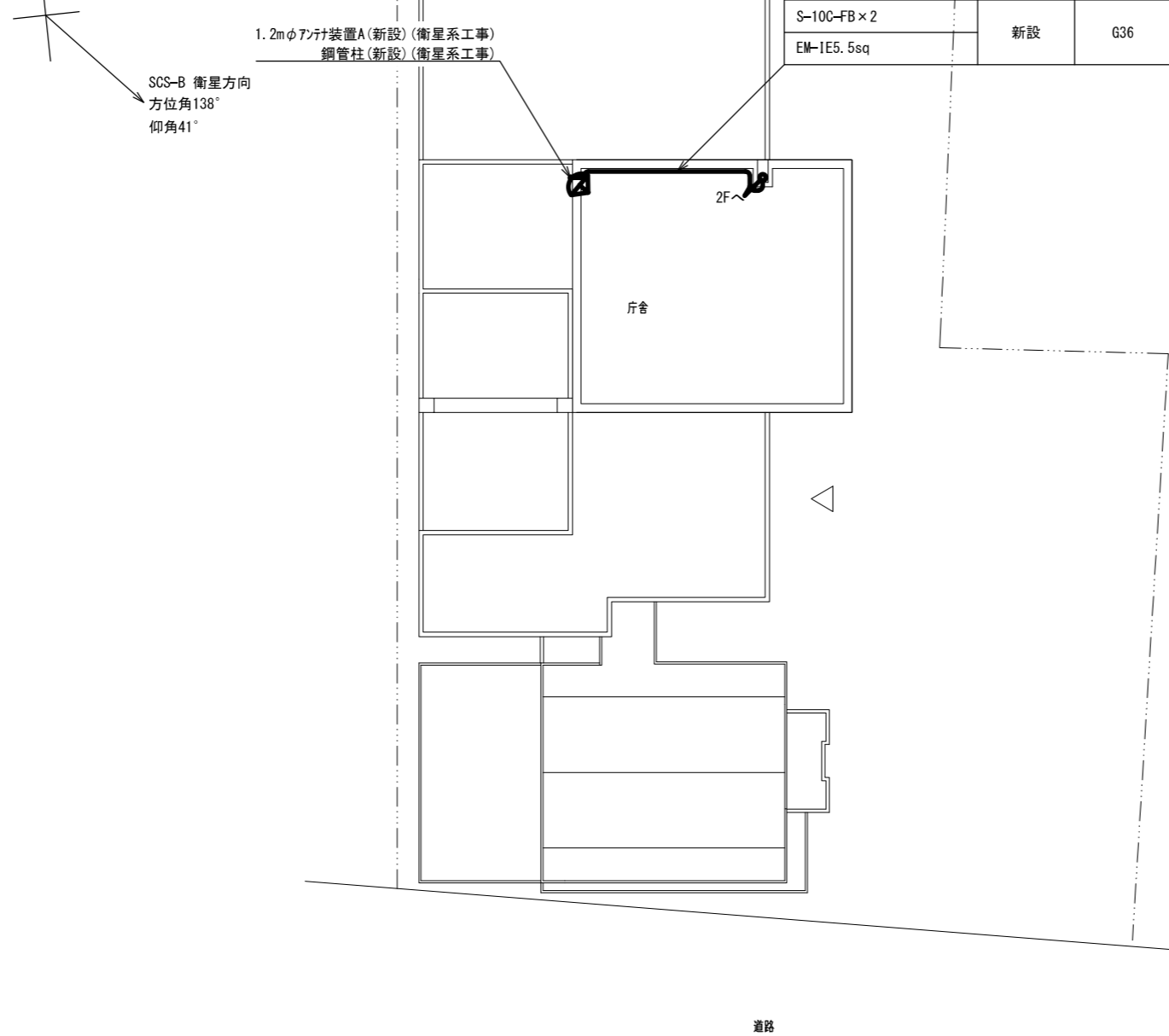




承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務	作成日
（一財）日本消防設備安全センター				5-05 東牟婁振興局串本建設部 配線系統図（撤去）
尺度	—	図番	5-05-11	



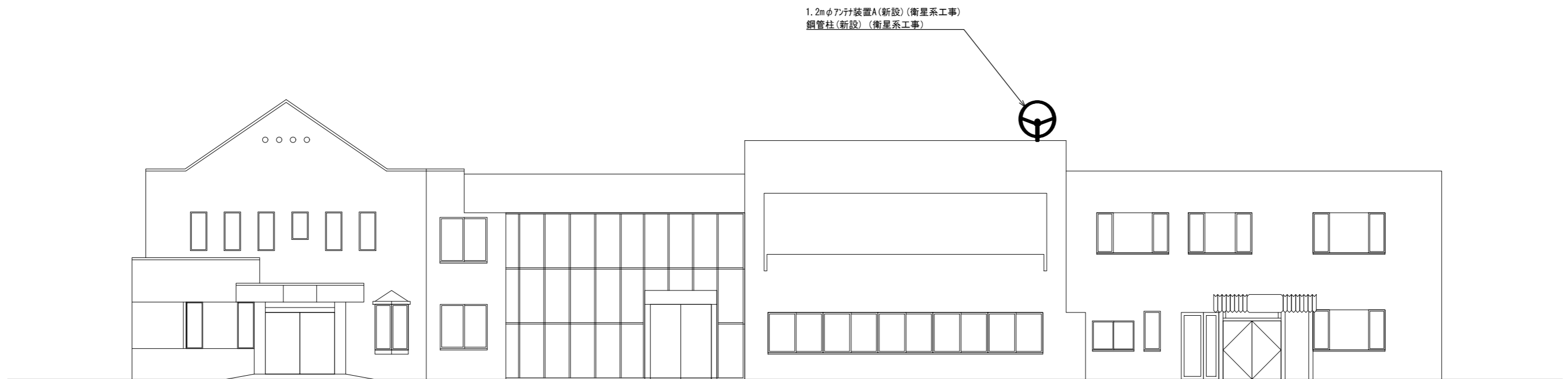
TN



SCS-B 衛星方向  
方位角138°  
仰角41°

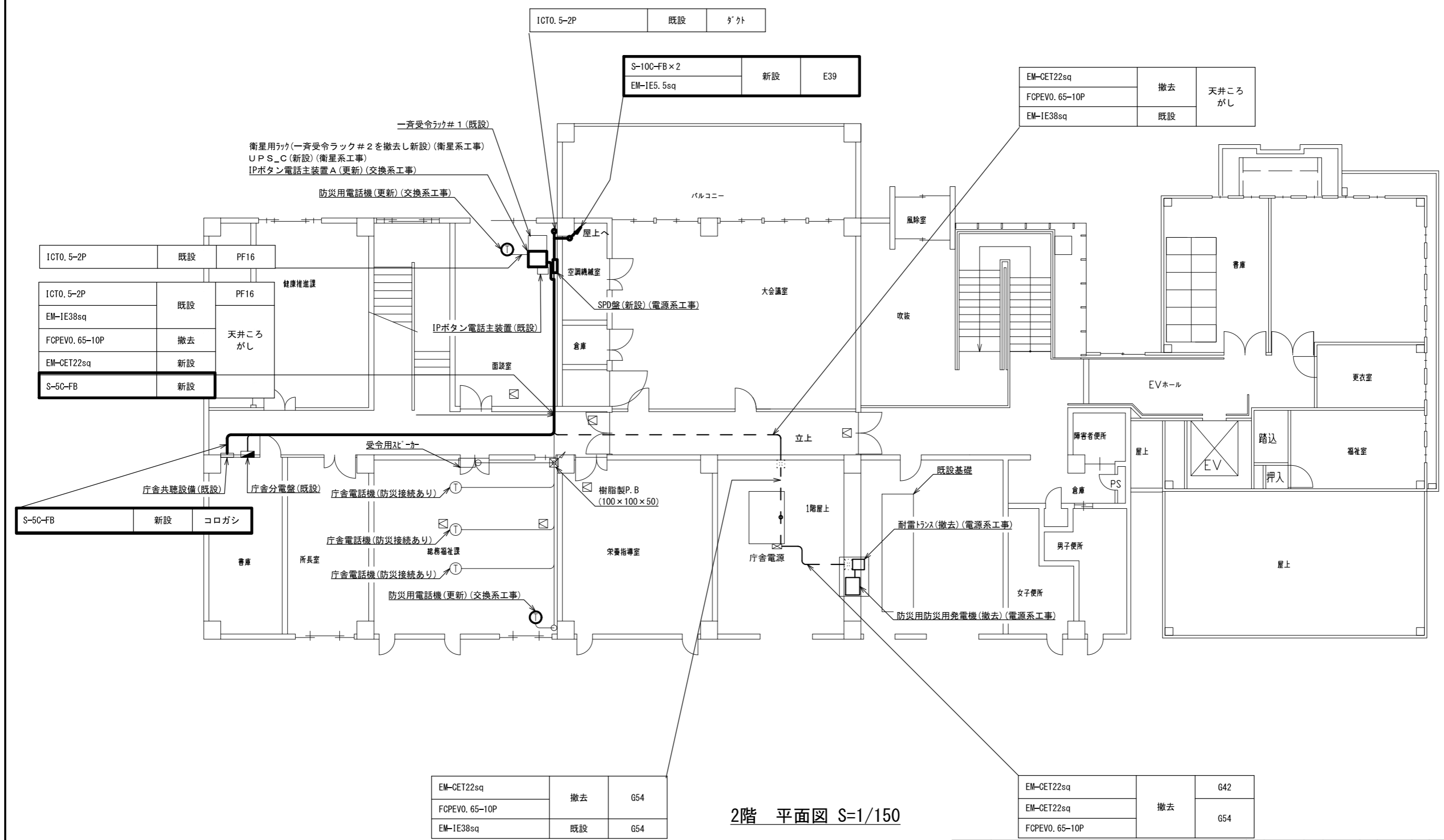
敷地配置図 S=NS

			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		5-06 伊都振興局健康福祉部 敷地平面図				
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-06-01		



東側立面図 S=1/150

			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		5-06 伊都振興局健康福祉部 東側立面図				
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-06-02		



2階 平面図 S=1/150

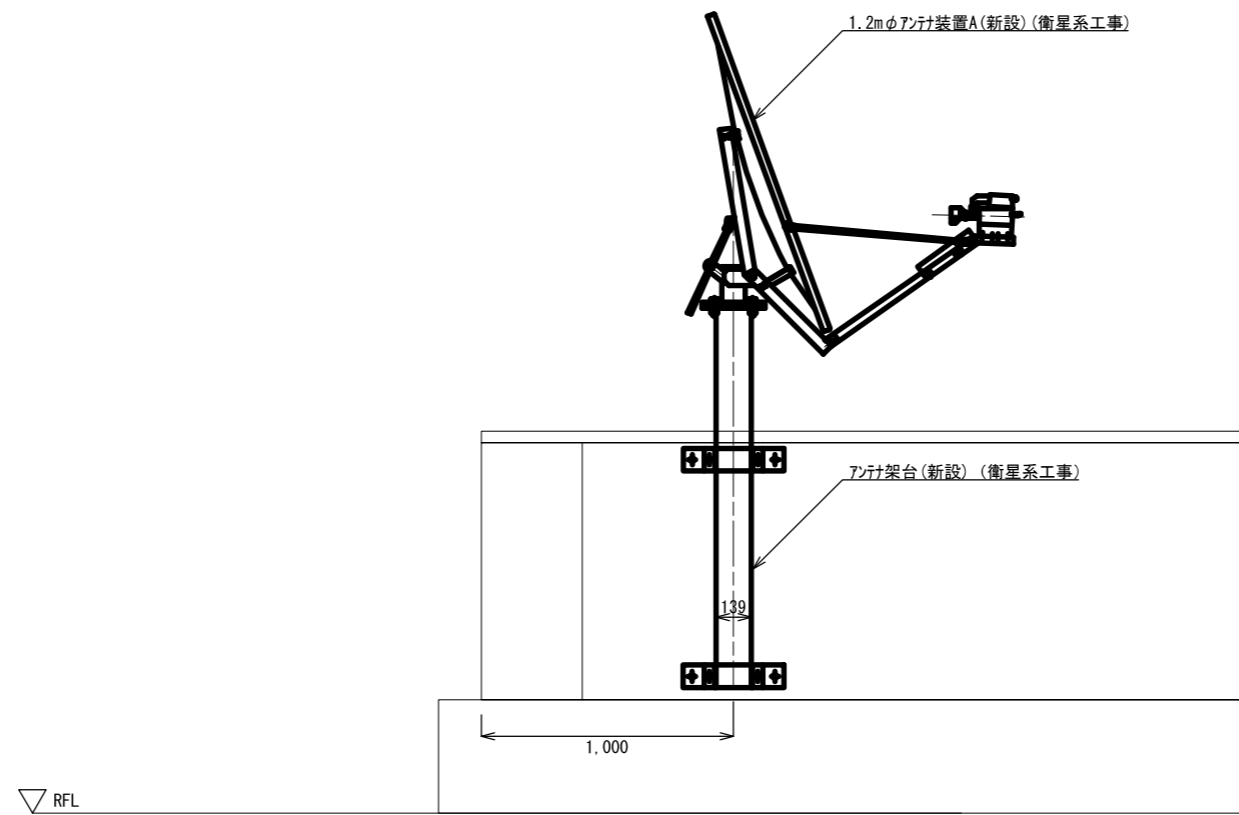
ICT0.5-2P	既設	PF16
ICT0.5-2P	既設	PF16
EM-IE38sq	既設	天井こ
FCPEV0.65-10P	撤去	ろがし
EM-CET22sq	新設	
S-5C-FB	新設	

S-5C-FB	新設	コロガシ
---------	----	------

EM-CET22sq	撤去	G54
FCPEV0.65-10P	既設	G54
EM-IE38sq	既設	G54

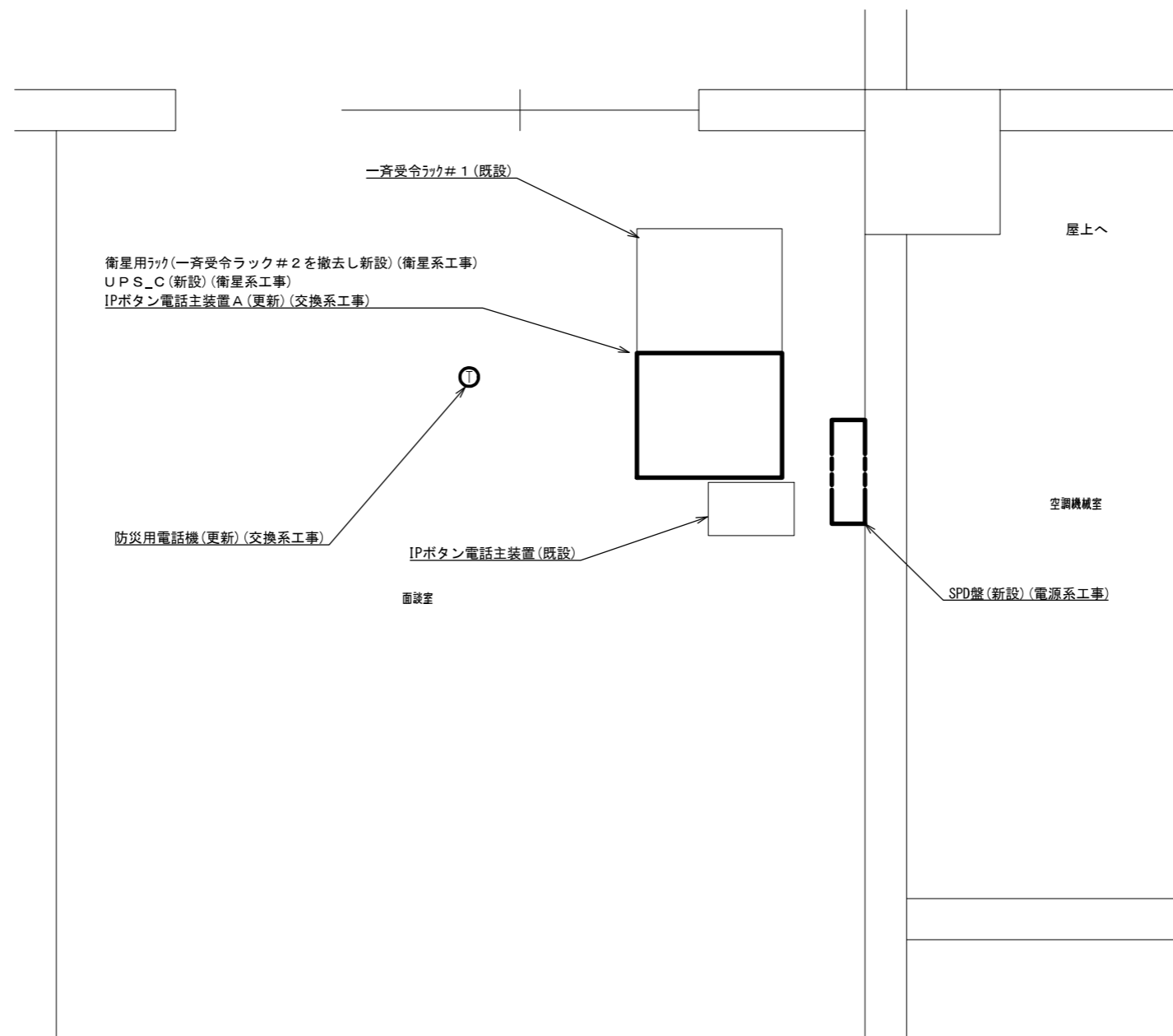
EM-CET22sq	撤去	G42
EM-CET22sq	撤去	G54
FCPEV0.65-10P	既設	G54

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
（一財）日本消防設備安全センター			5-06 伊都振興局健康福祉部 2階平面図	
尺度	—	図番	5-06-03	



アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/30

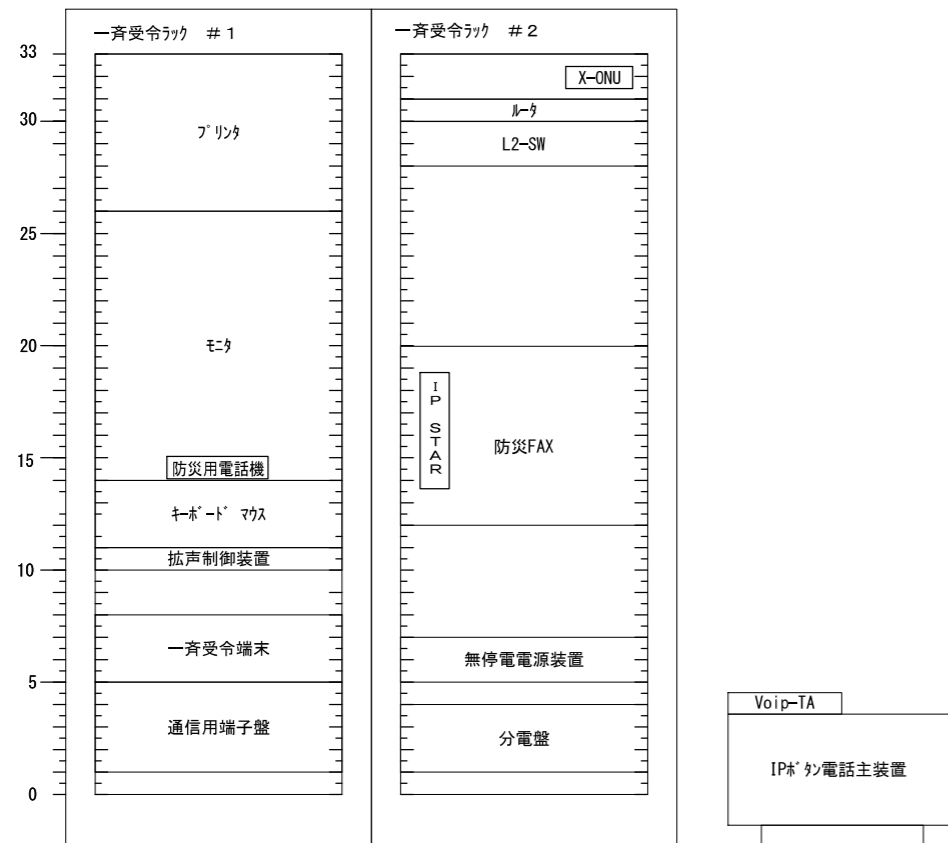
			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1			初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務							
版	年月日		記事	5-06 伊都振興局健康福祉部 アンテナ設置図(参考図)							
(一財)日本消防設備安全センター			尺	—	図	5-06-04					
			度		番						



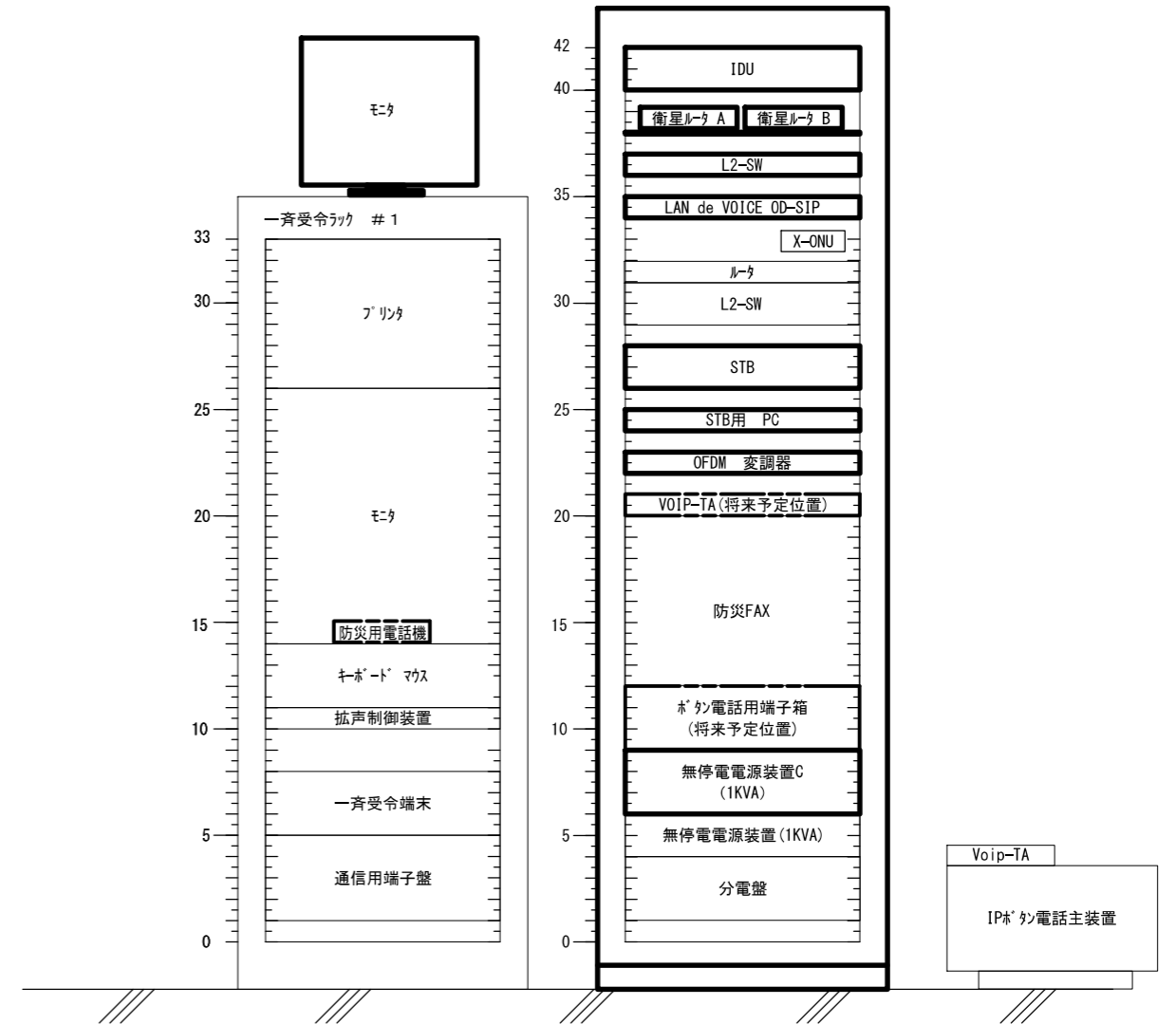
2F 面談室 機器配置図 S=1/30

			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		5-06 伊都振興局健康福祉部 機器配置図				
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-06-05		

一斉受令ラック 33U



既設



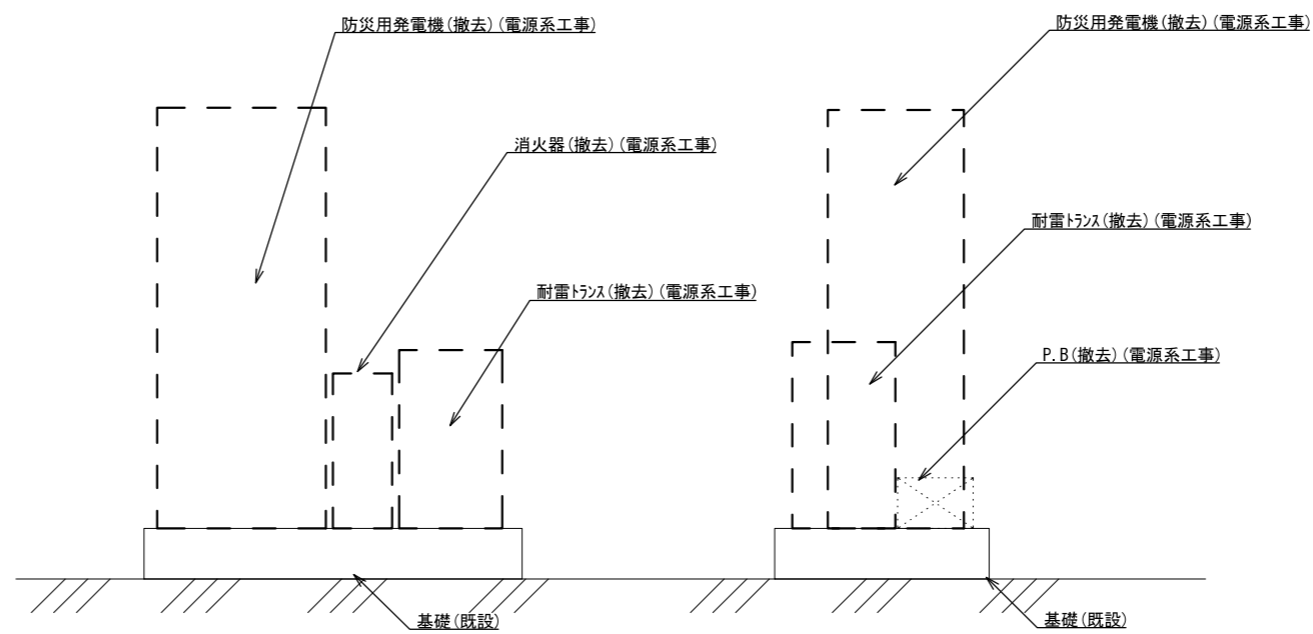
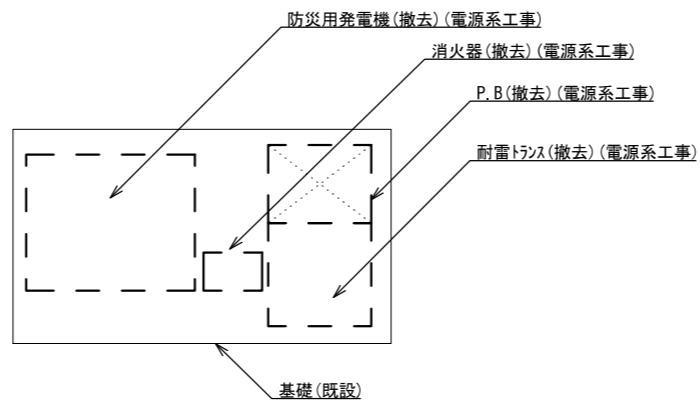
更新後

凡例

- 新設機材
- 既設機材
- 撤去機材

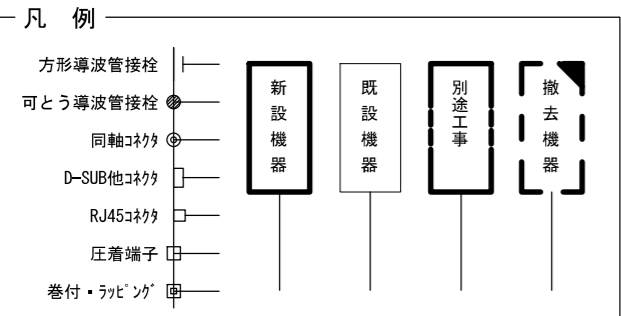
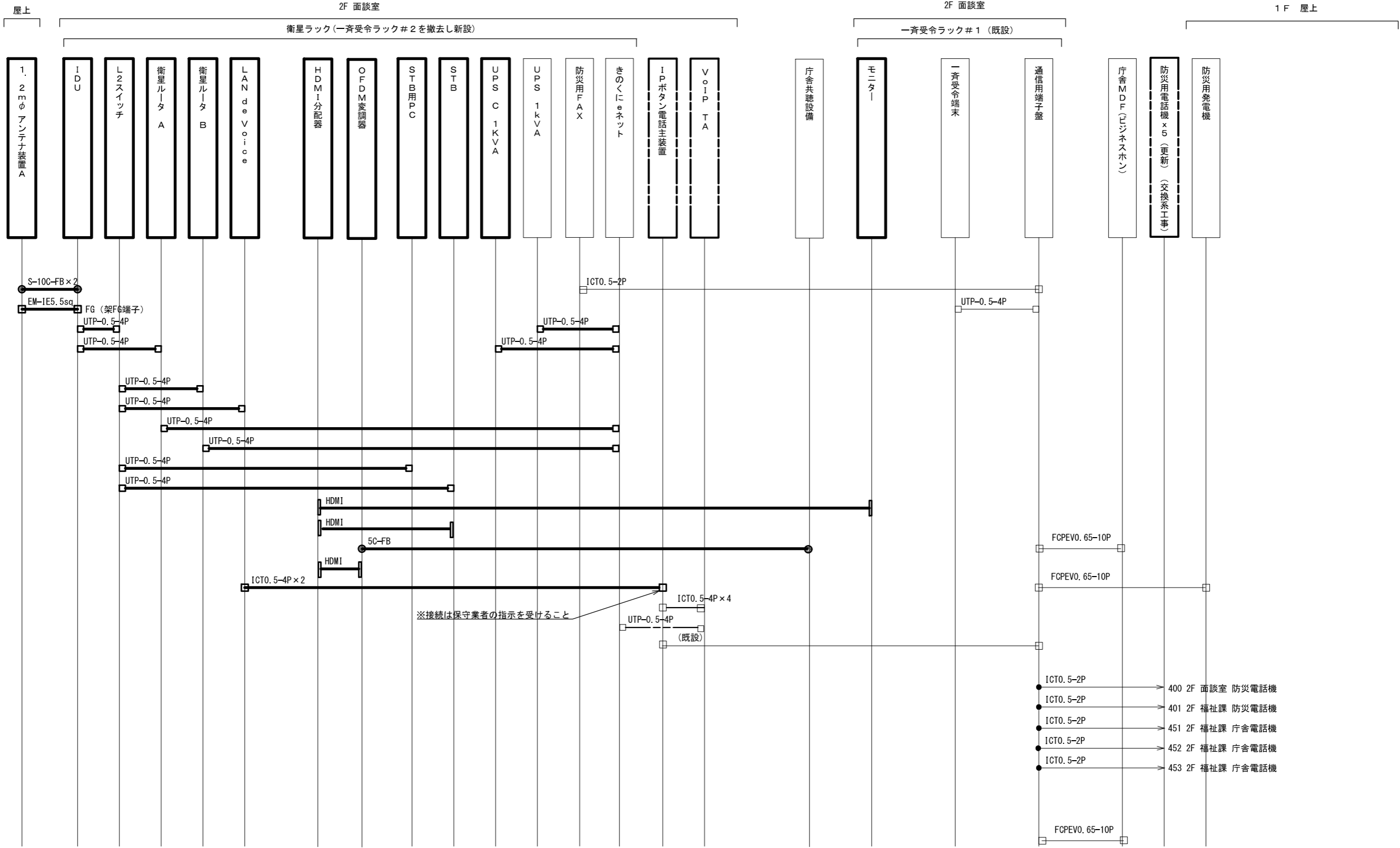
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務		
版	年月日	5-06 伊都振興局健康福祉部 架実装図（参考）		
（一財）日本消防設備安全センター		尺度	図番	5-06-06



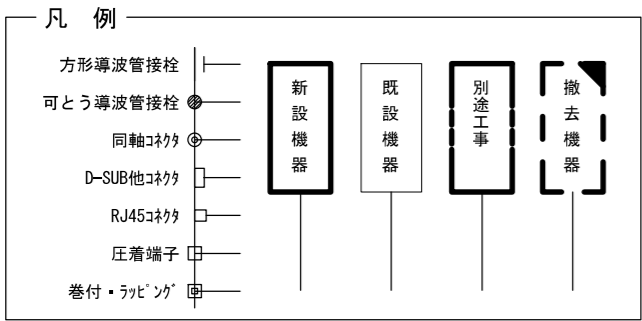
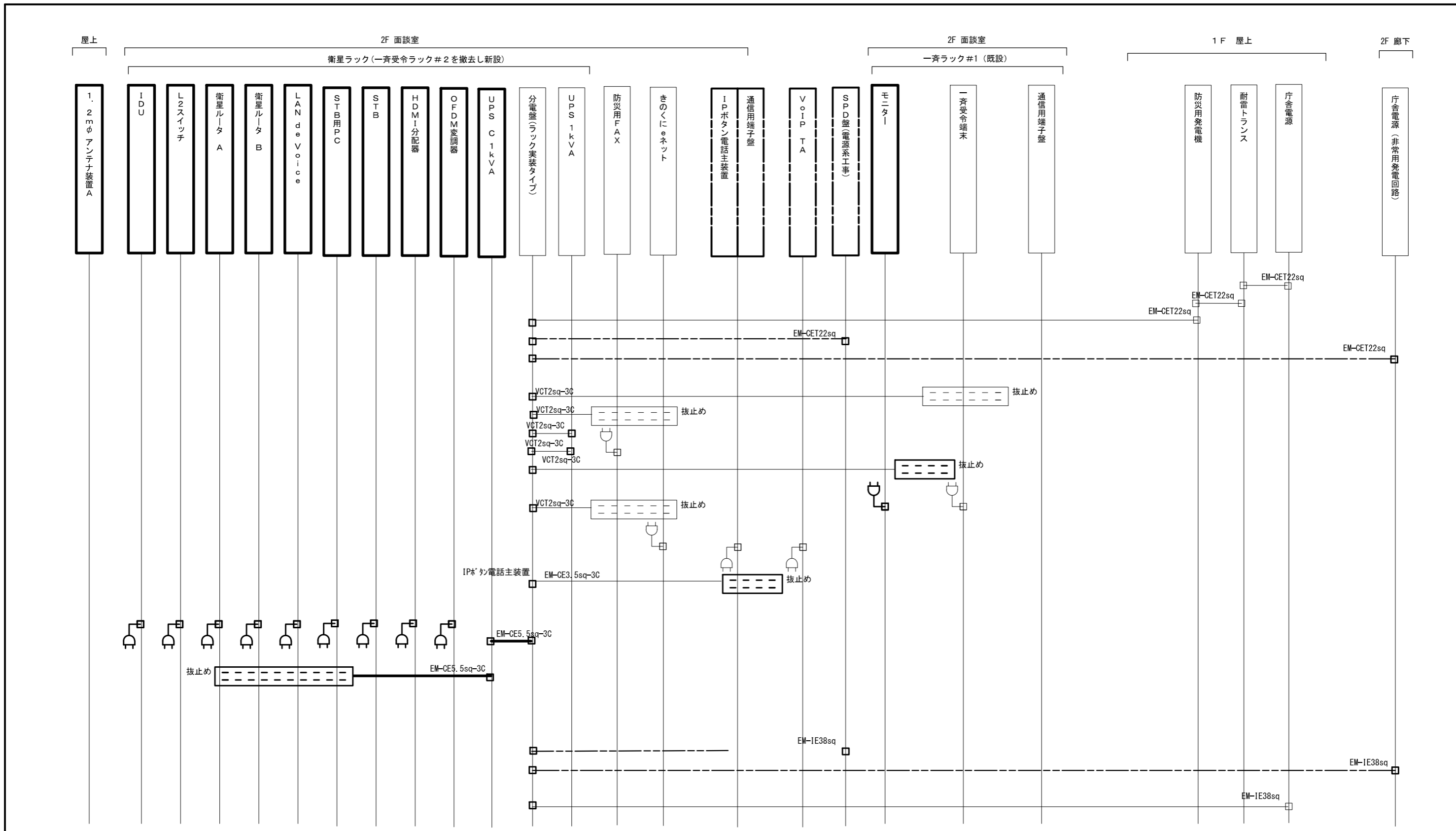


防災用防災用発電機(撤去)(電源系工事) 1/30  
(屋上)

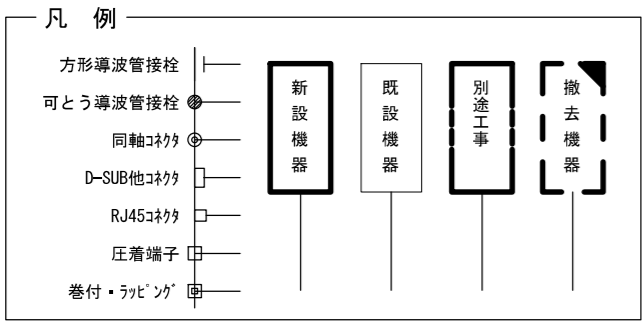
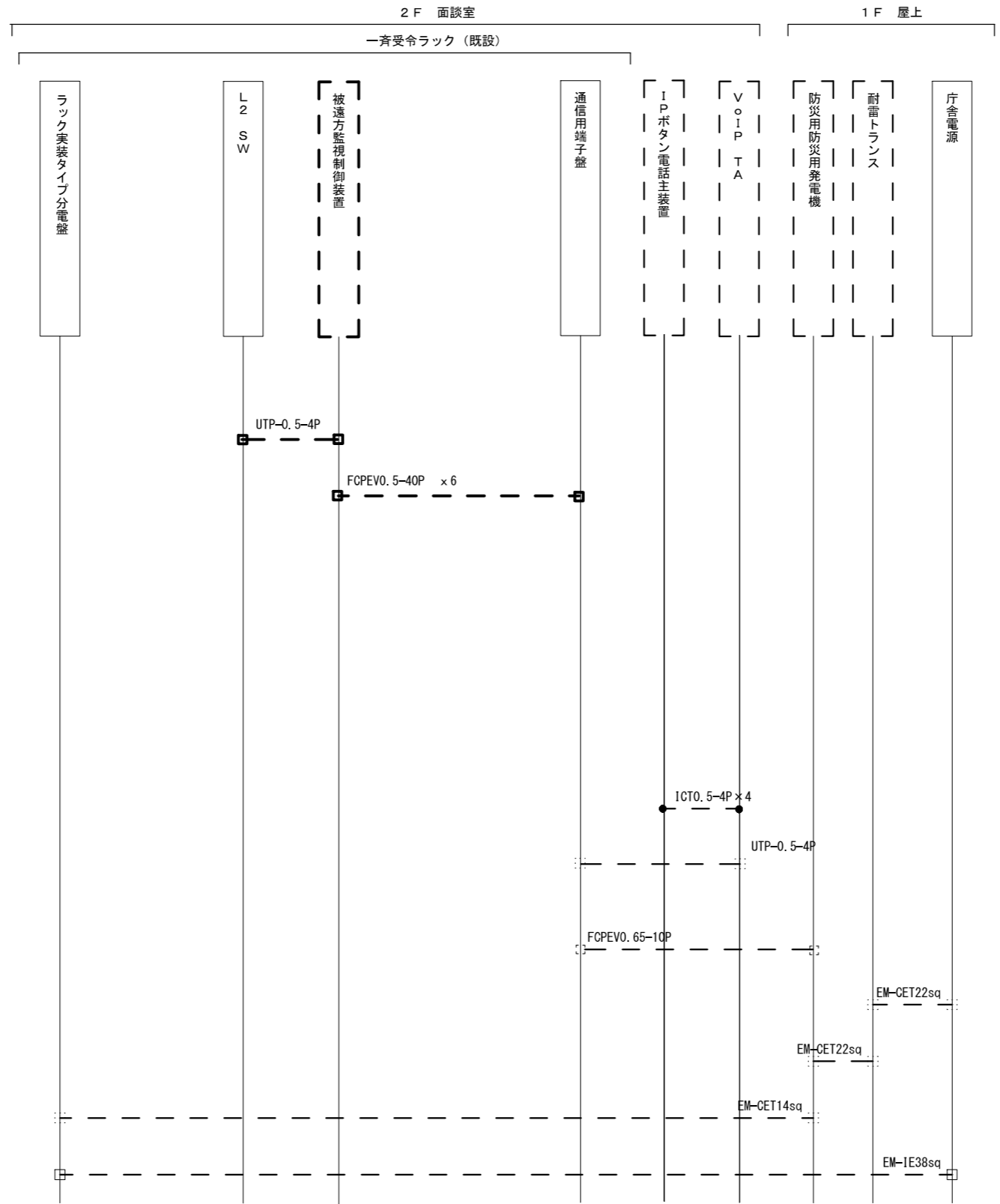
			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1			初版発行		和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務						
版	年月日		記事		5-06 伊都振興局健康福祉部 発電機撤去図						
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-06-07					



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
名称				5-06 伊都振興局健康福祉部 配線系統図(通信)
尺度				— 図番 5-06-08
(一財)日本消防設備安全センター				



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
名称				5-06 伊都振興局健康福祉部 配線系統図（電源単線結線図）
（一財）日本消防設備安全センター				尺度
				図番 5-06-09

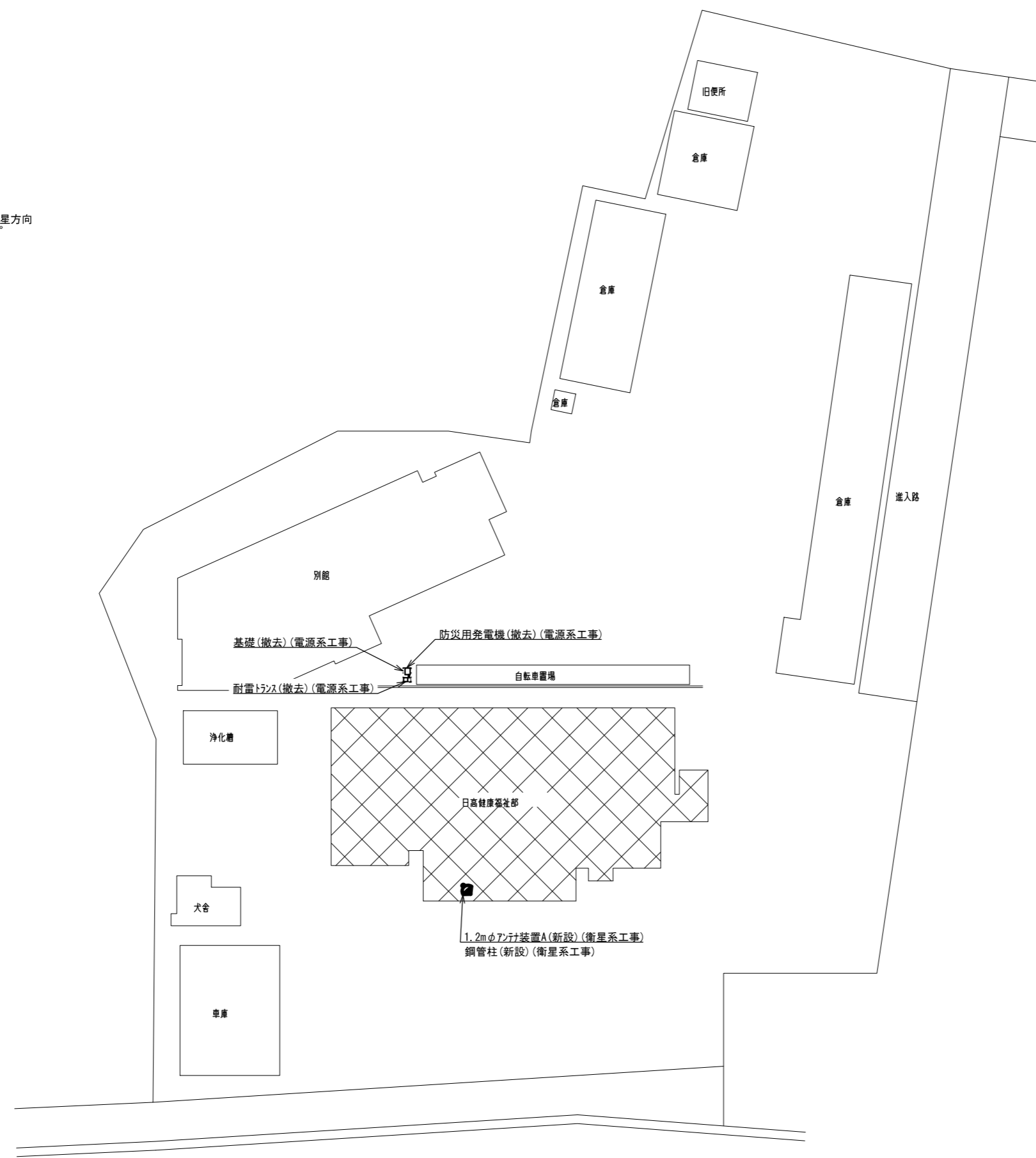


承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	作成日
版			5-06 伊都振興局健康福祉部 配線系統図(撤去)	名称
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	5-06-10
			図番	





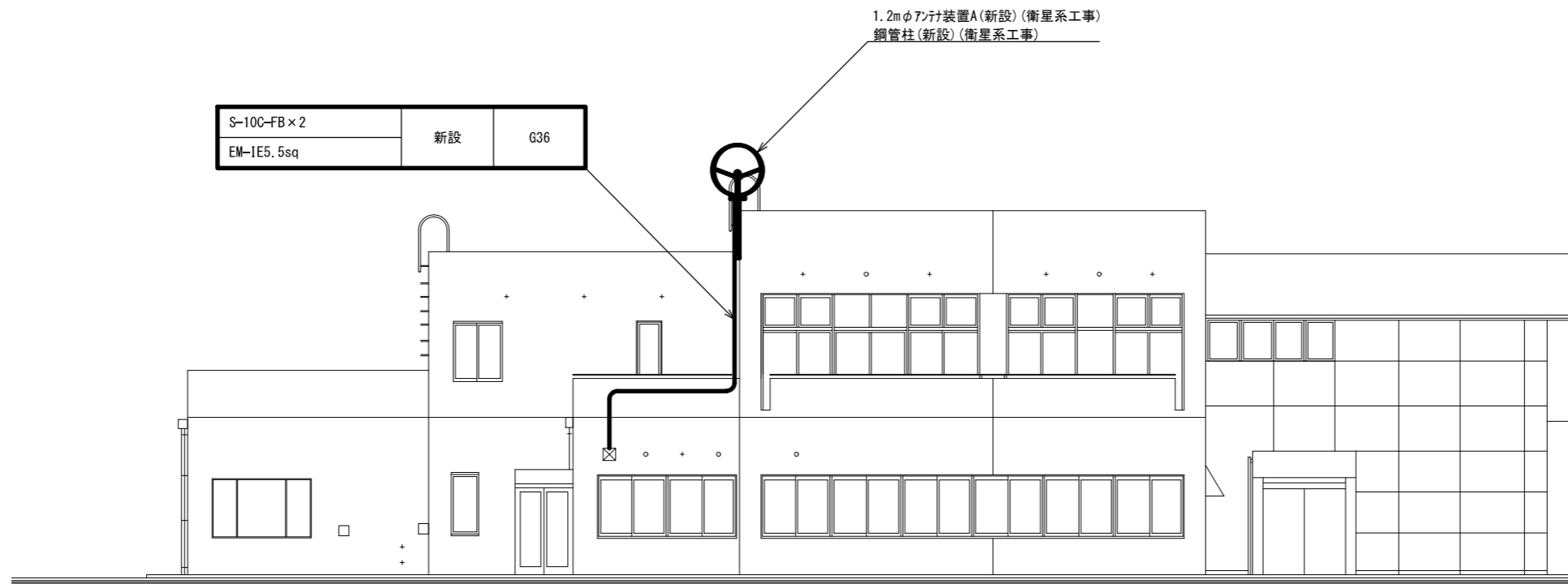
SCS-B 衛星方向  
方位角137°  
仰角41°



日高振興局健康福祉部  
住所：御坊市湯川町財部859-2  
緯度：33° 54' 08"  
経度：135° 09' 35"

敷地平面図 S=1 : 500

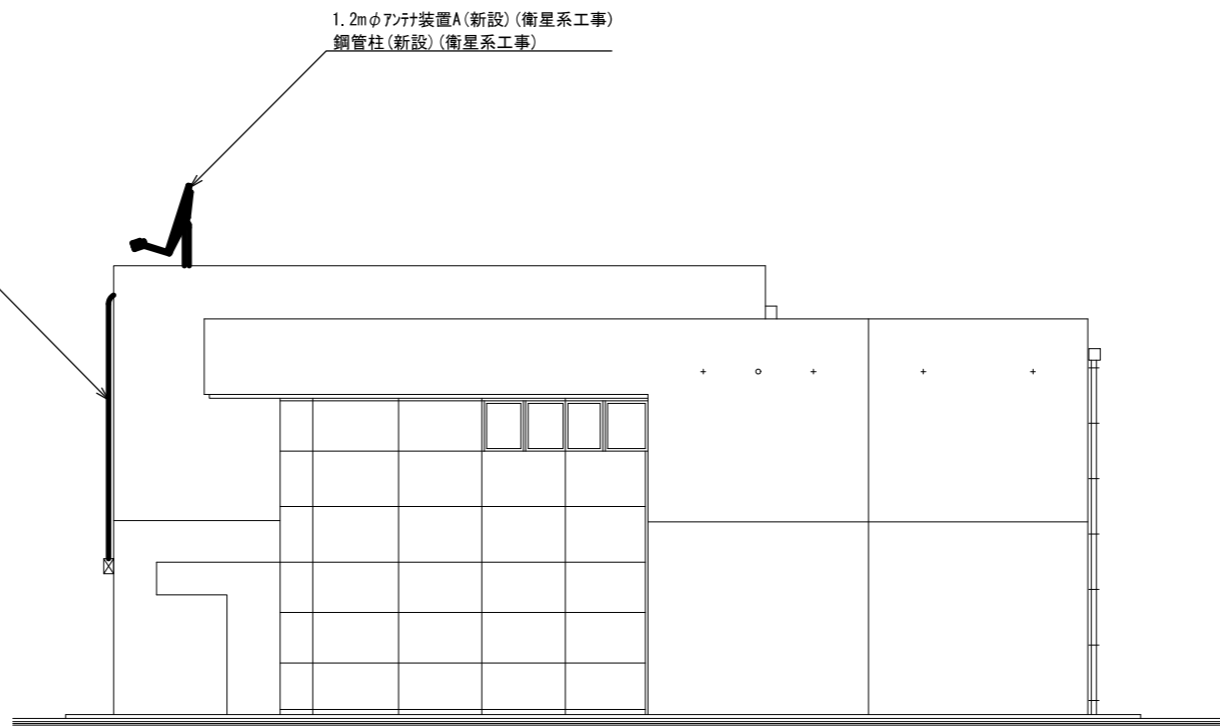
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	作成日
(一財)日本消防設備安全センター			5-07 日高振興局健康福祉部 敷地平面図	
尺度	図番	5-07-01		



南側立面図

			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		5-07 日高振興局健康福祉部 南側立面図				
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-07-02		

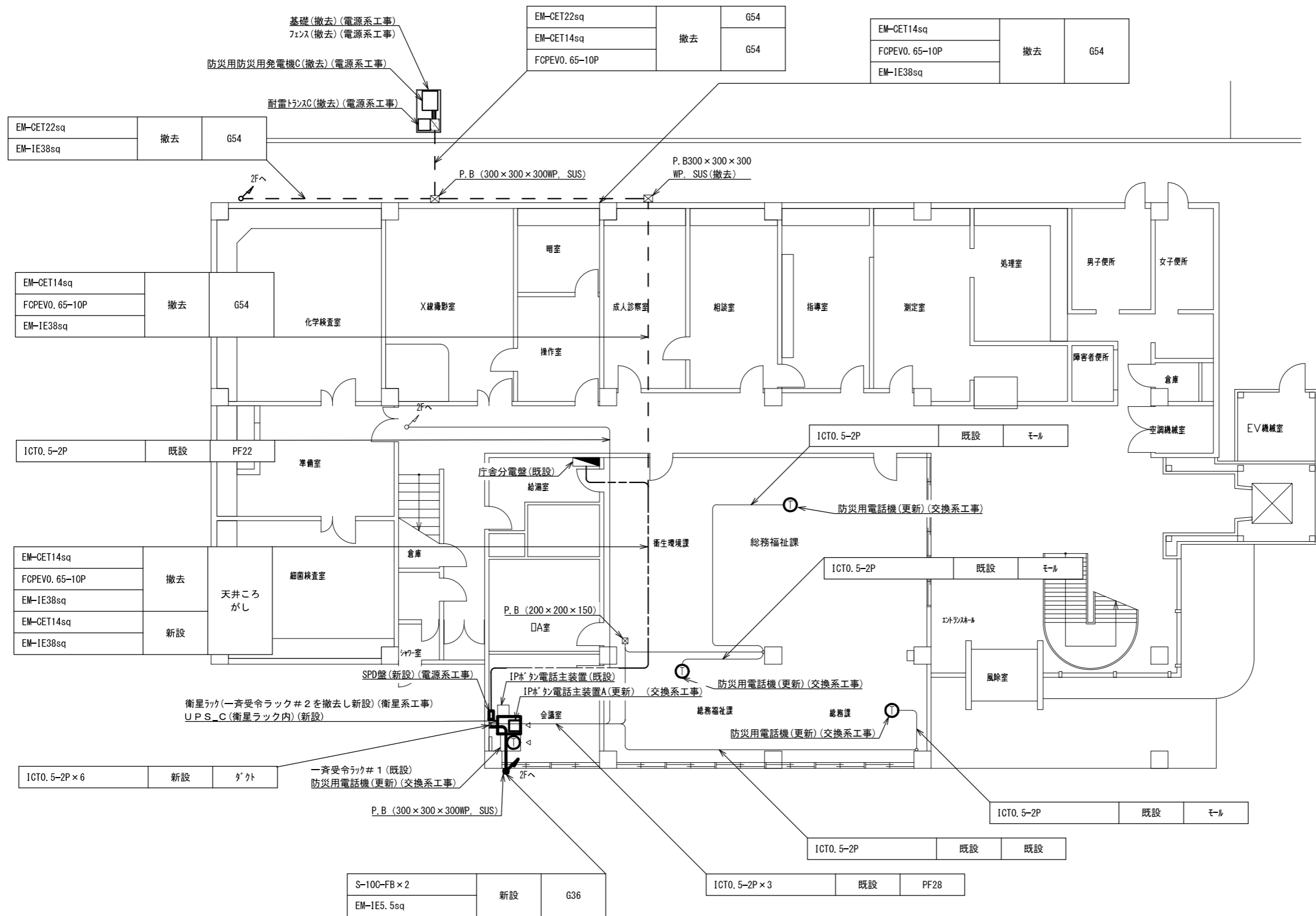
S-10C-FB×2	新設	G36
EM-IE5.5sq		



東側立面図

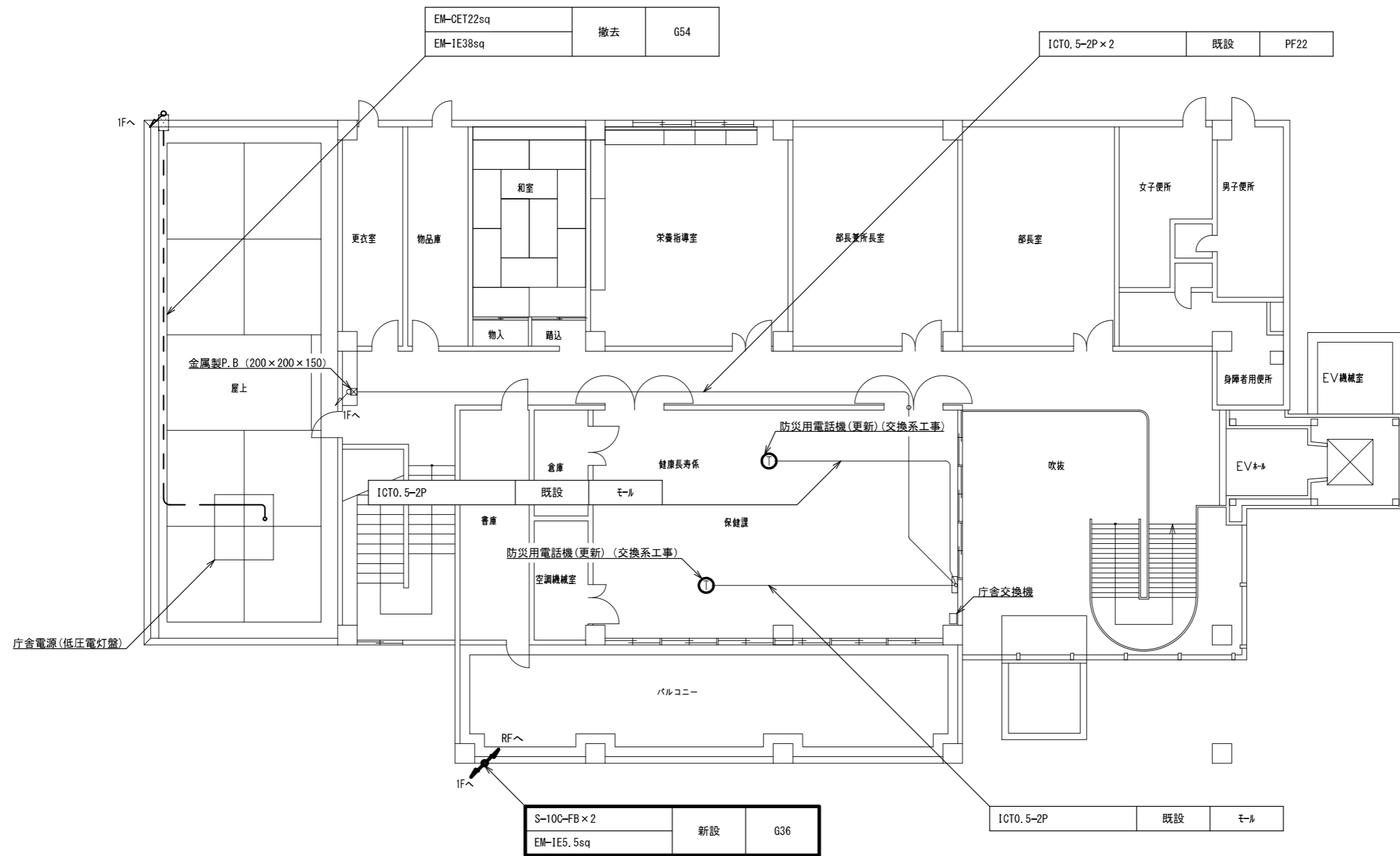
			承認		設計	担当	作図	R3.3.31
								作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務				
版	年月日	記事		5-07 日高振興局健康福祉部 東側立面図				
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-07-03		





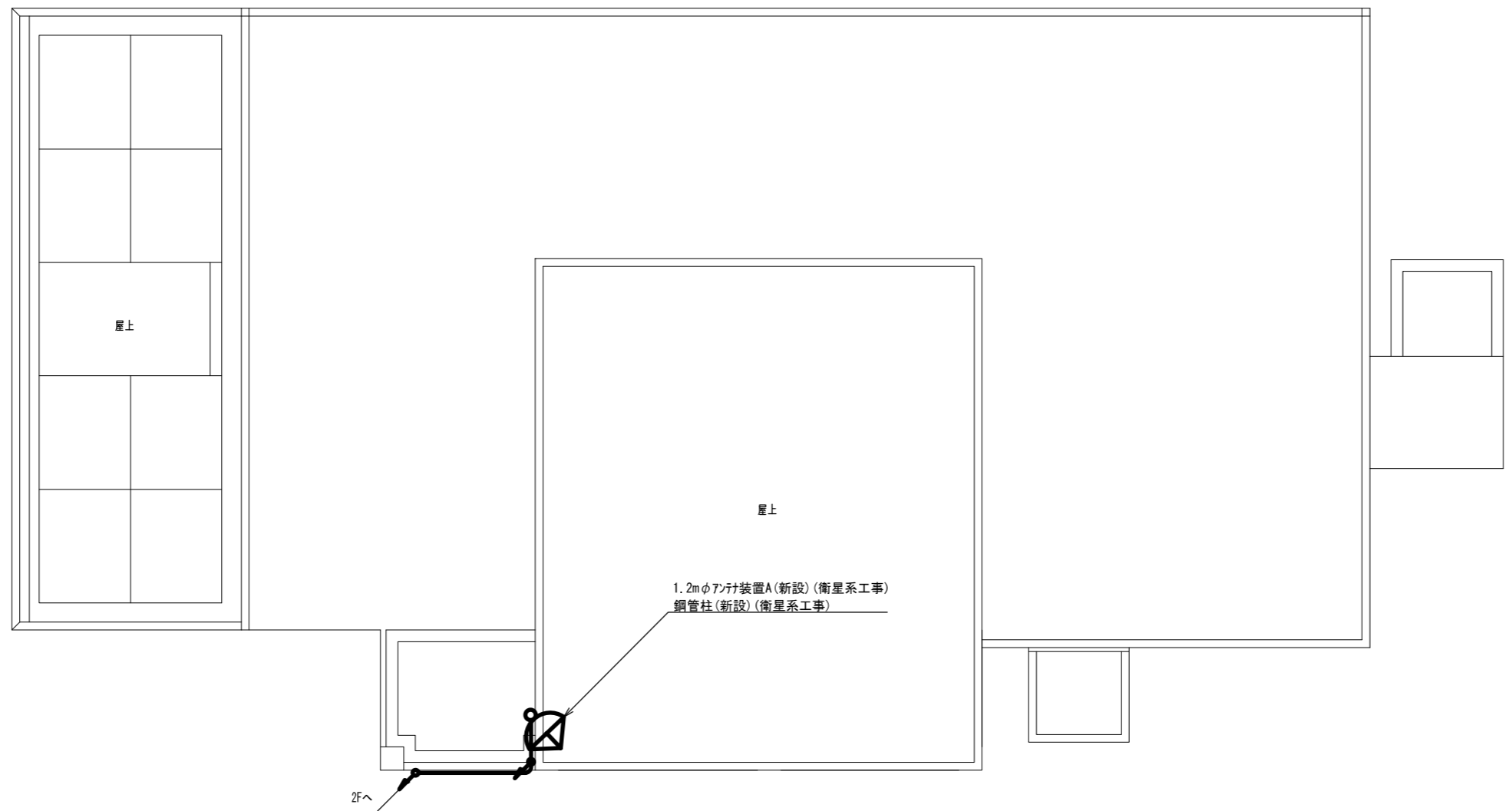
1階 平面図

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
(一財)日本消防設備安全センター			5-07 日高振興局健康福祉部 1階平面図	
版	図番	尺度	5-07-04	



2階 平面図

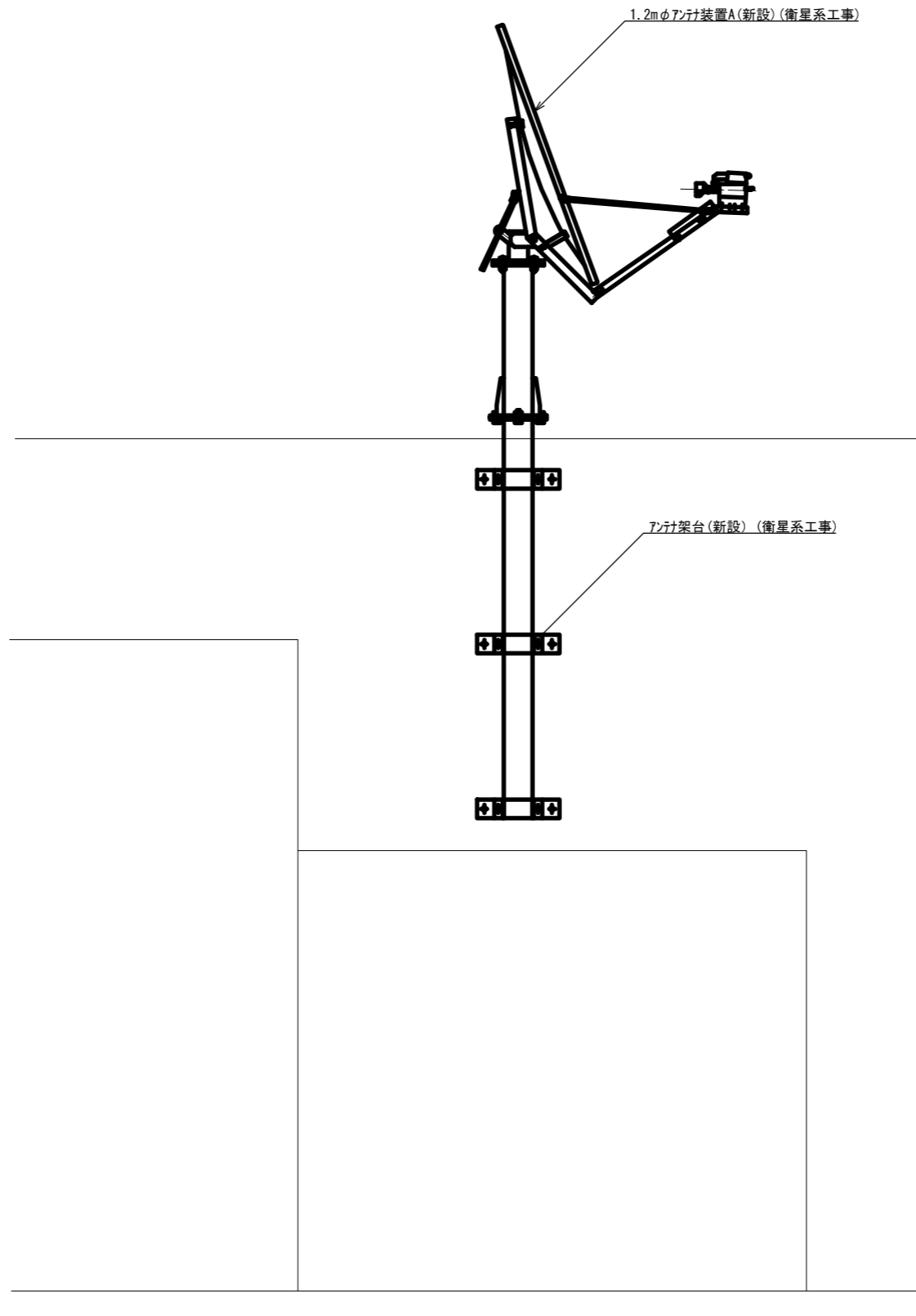
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	作成日
(一財)日本消防設備安全センター			5-07 日高振興局健康福祉部 2階平面図	
尺度	図番	5-07-05		



S-10C-FB×2	新設	G36
EM-1E5.5sq		

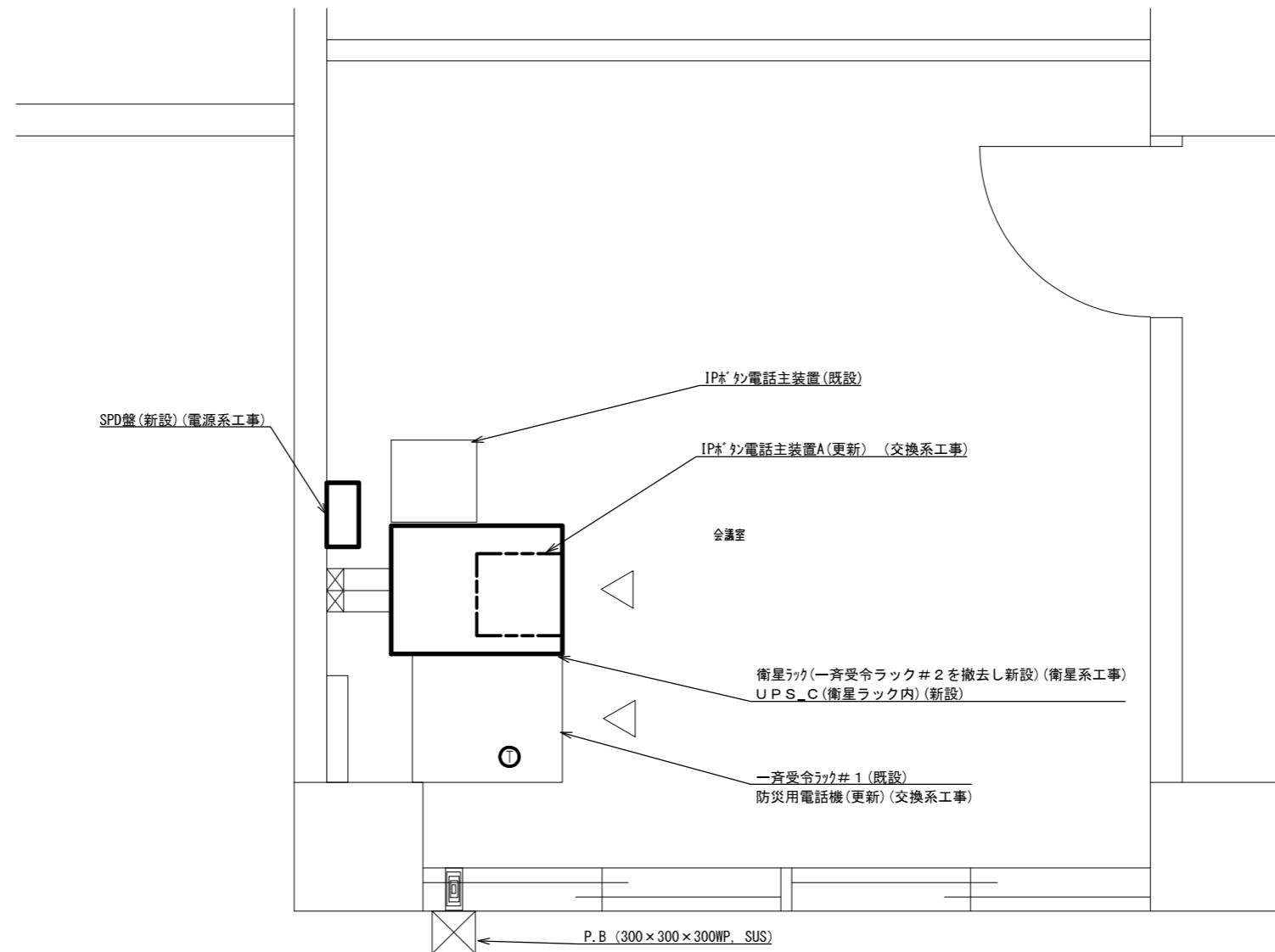
屋上階 平面図

			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	5-07 日高振興局健康福祉部 屋上平面図							
(一財)日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	5-07-06				



アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/30

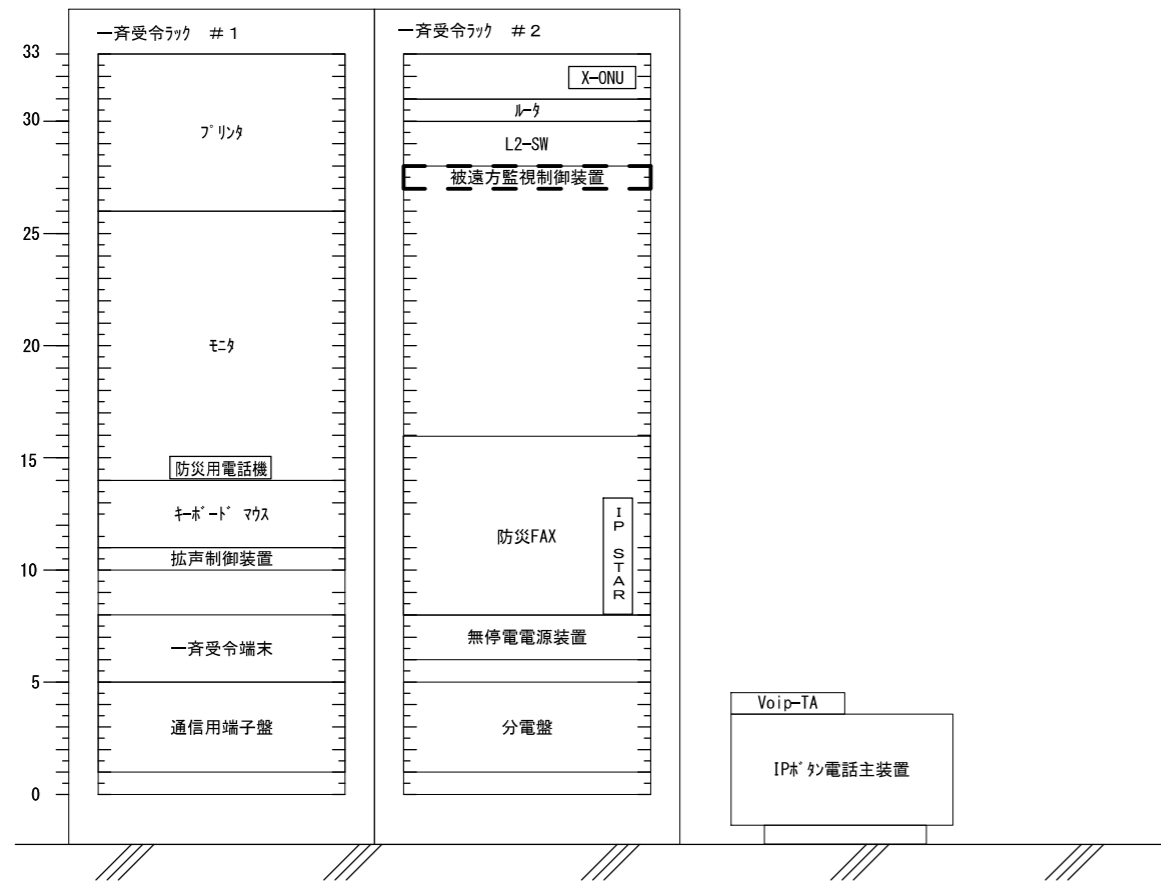
			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1			名称	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務							
版	年月日		尺	5-07 日高振興局健康福祉部 アンテナ設置図(参考図)							
			度	—	図番	5-07-07					
				(一財) 日本消防設備安全センター							



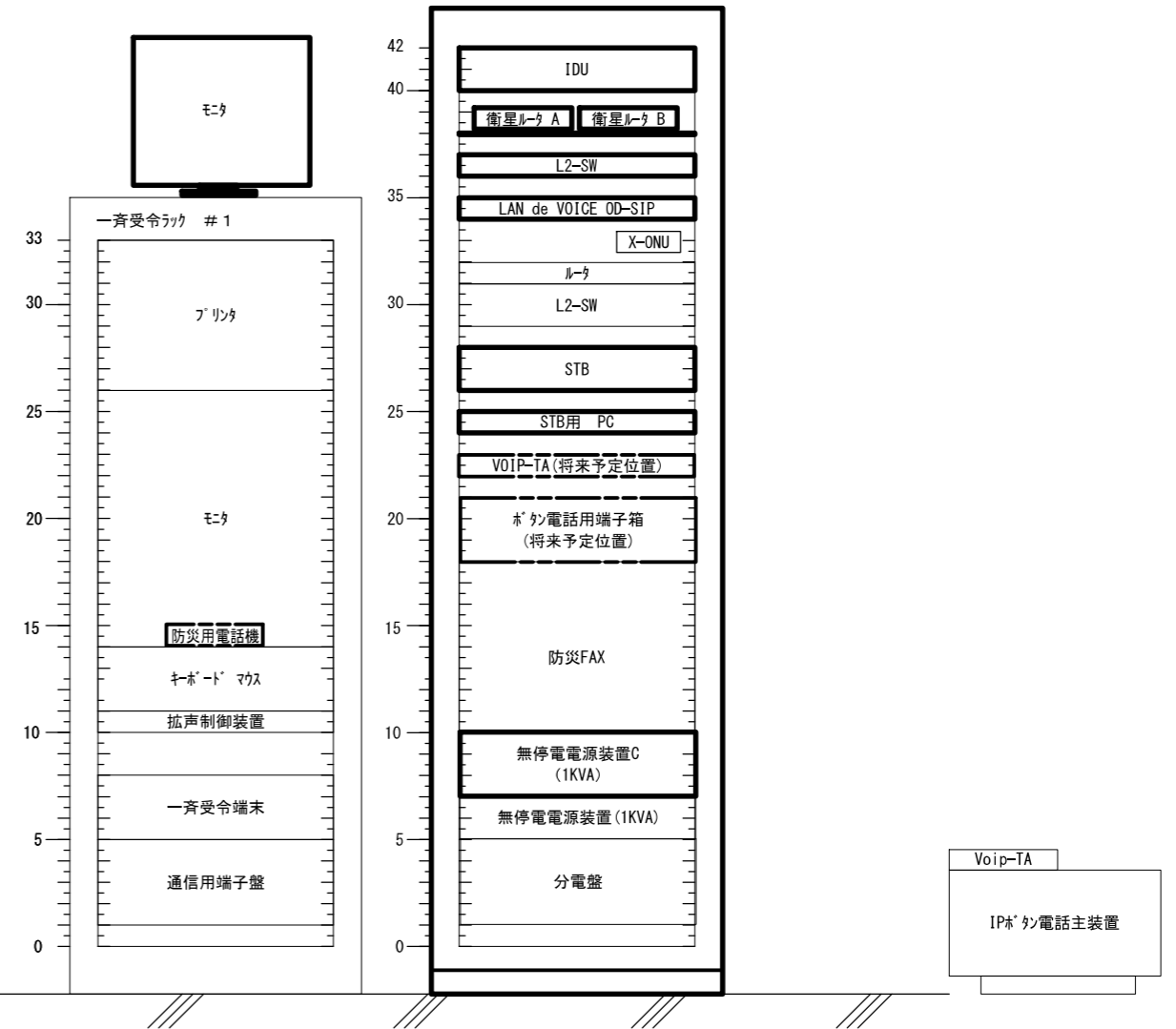
1F 会議室 機器配置図 S=1:30

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	5-07 日高振興局健康福祉部 機器配置図
(一財) 日本消防設備安全センター				図番
尺度	—	—	—	5-07-08

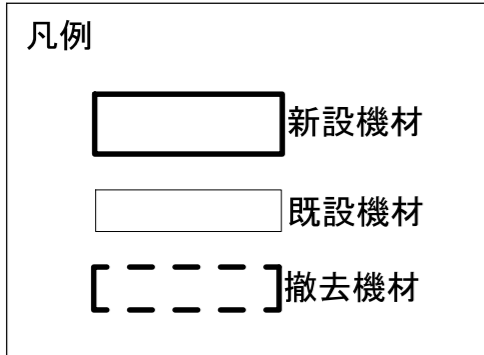
一斉受令ラック 33U



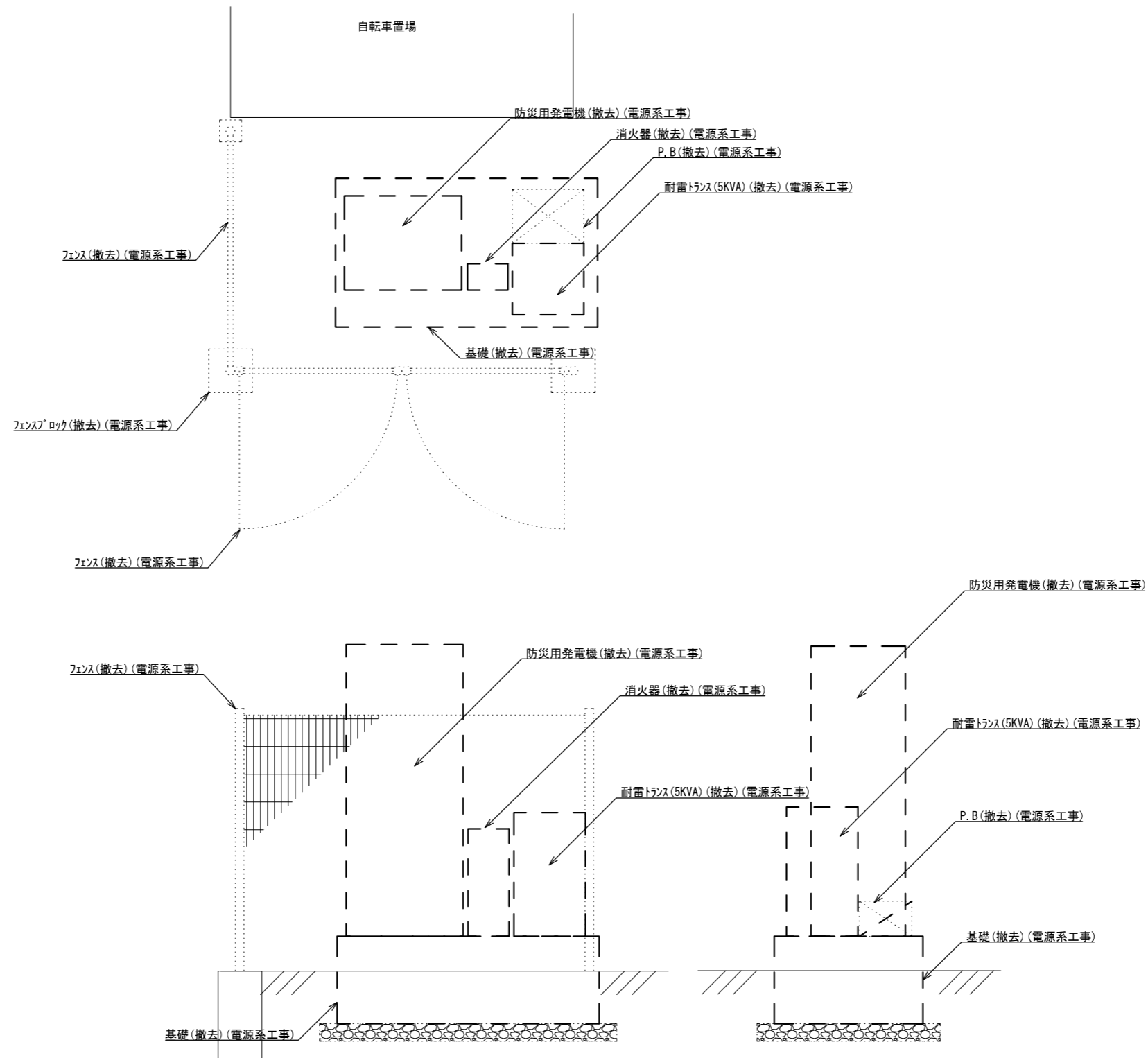
既設



更新後

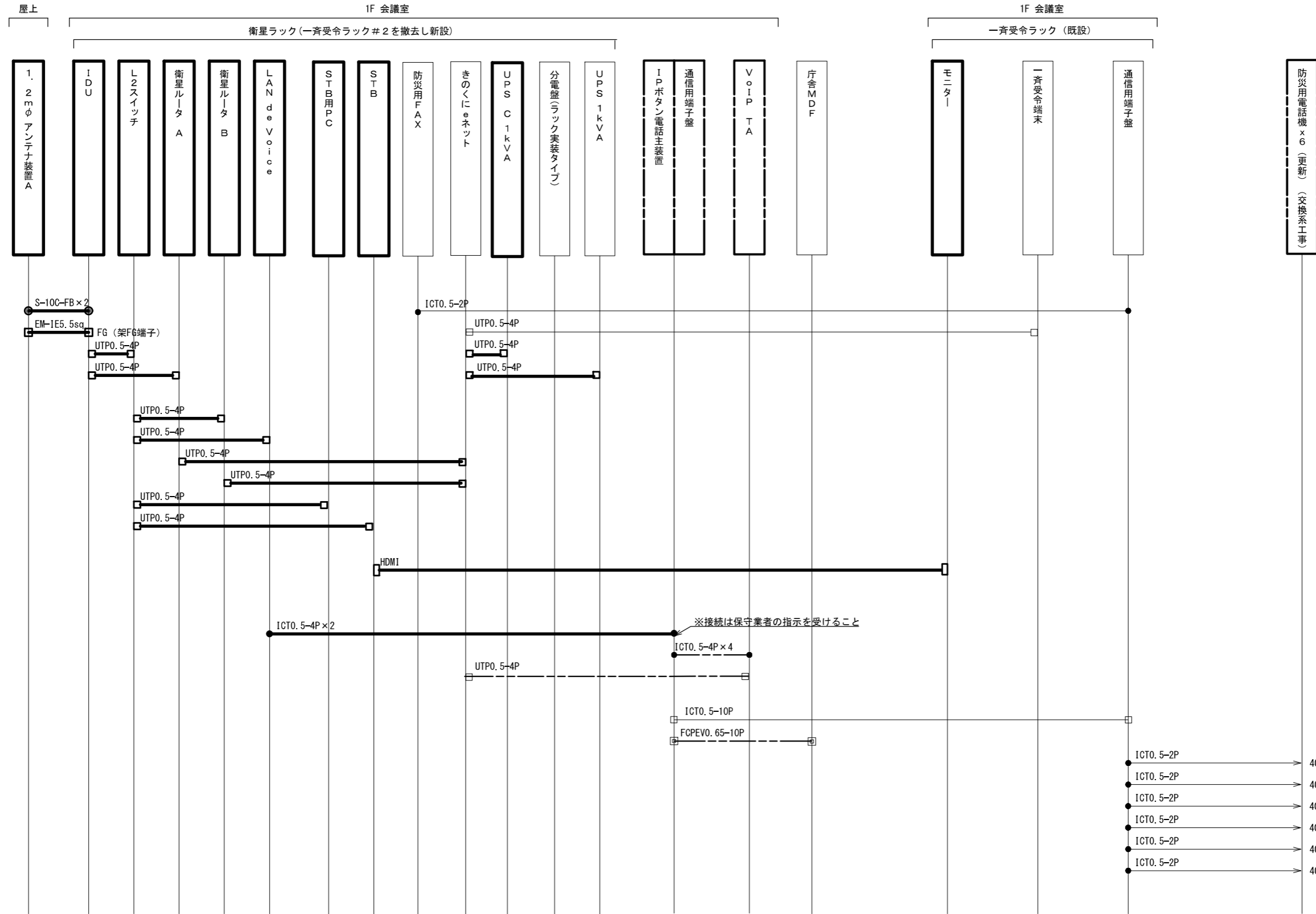


承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務	
版			5-07 日高振興局健康福祉部 架実装図（参考）	
（一財）日本消防設備安全センター			図番	5-07-09

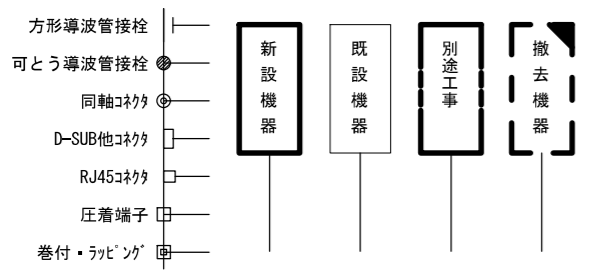


防災防災用発電機(撤去) (電源系工事) 1/30  
(地上)

			承認						R3.3.31
				設計		担当	作図		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		5-07 日高振興局健康福祉部 発電機撤去図					
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-07-10			

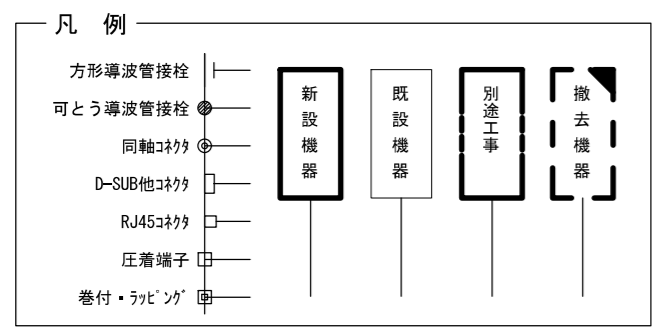
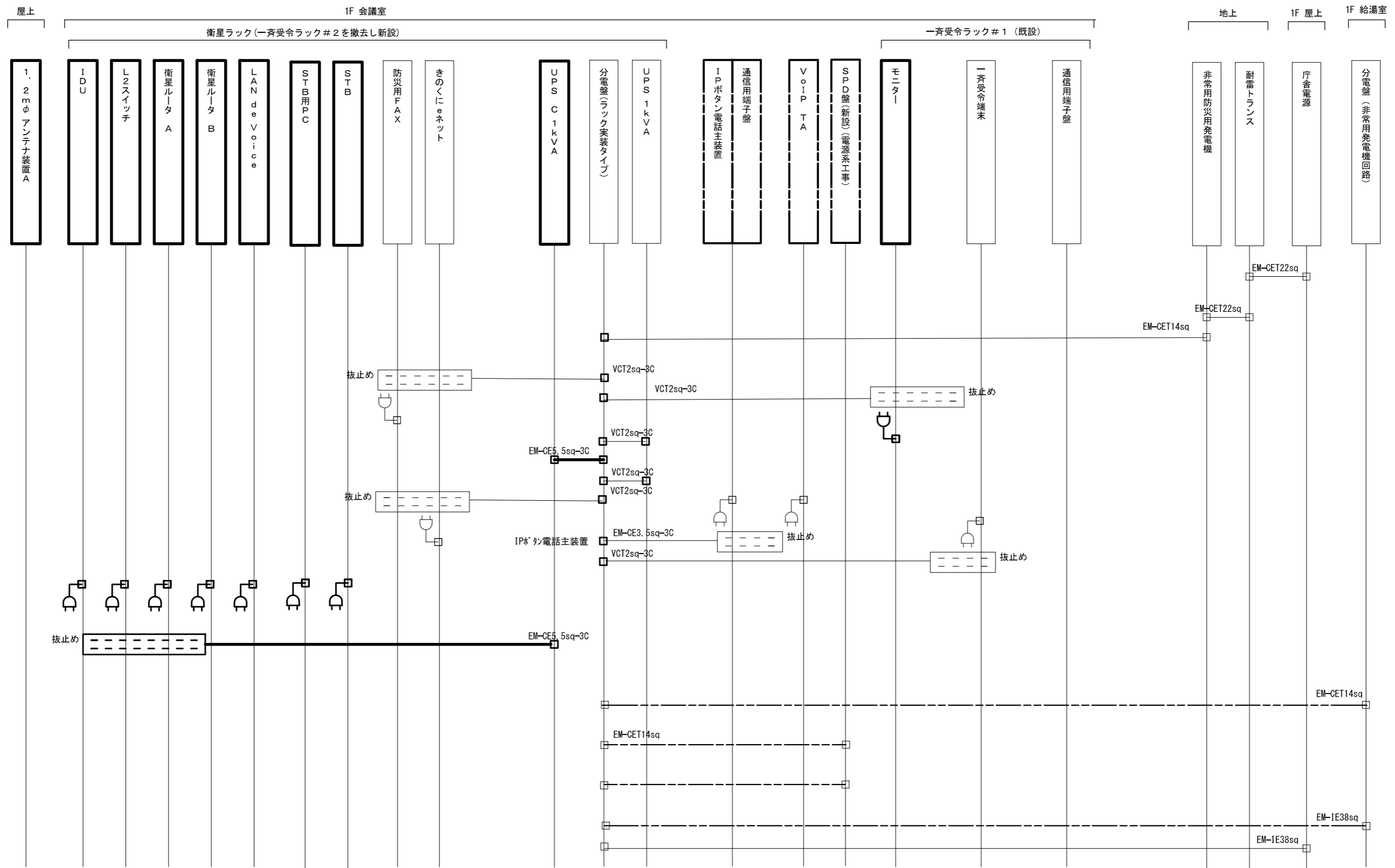


凡例

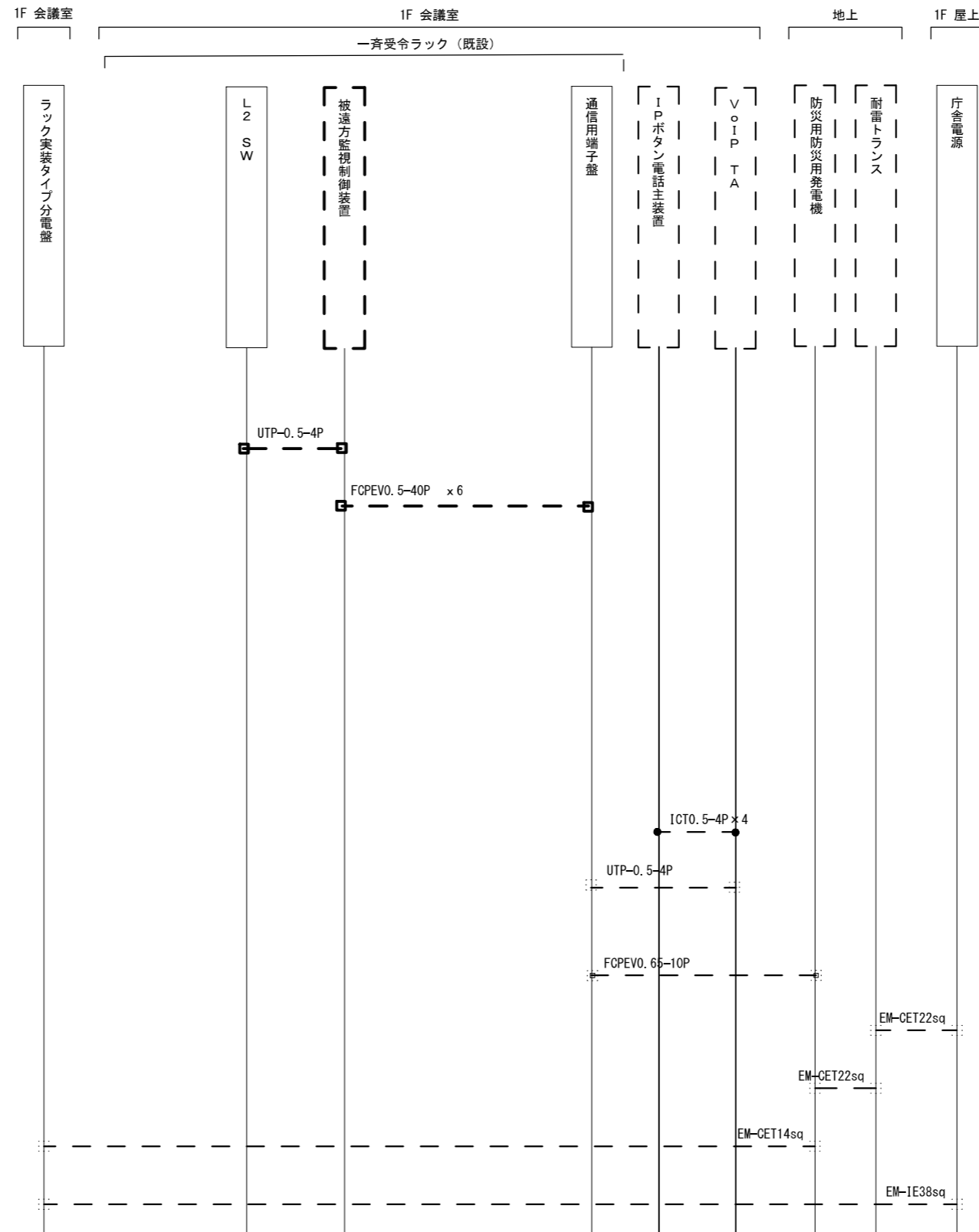


承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム (衛星系、映像系その他付帯設備) 設計業務	作成日
(一財) 日本消防設備安全センター				5-07 日高振興局健康福祉部 配線系統図 (通信)
尺度	—	図番	5-07-11	

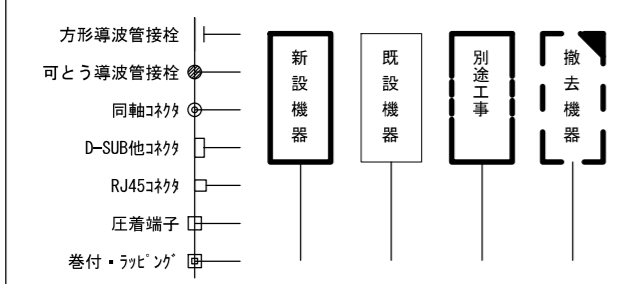




承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム (衛星系、映像系その他付帯設備) 設計業務	作成日
(一財) 日本消防設備安全センター				5-07 日高振興局健康福祉部 配線系統図 (電源単線結線図)
尺度	—	図番	5-07-12	

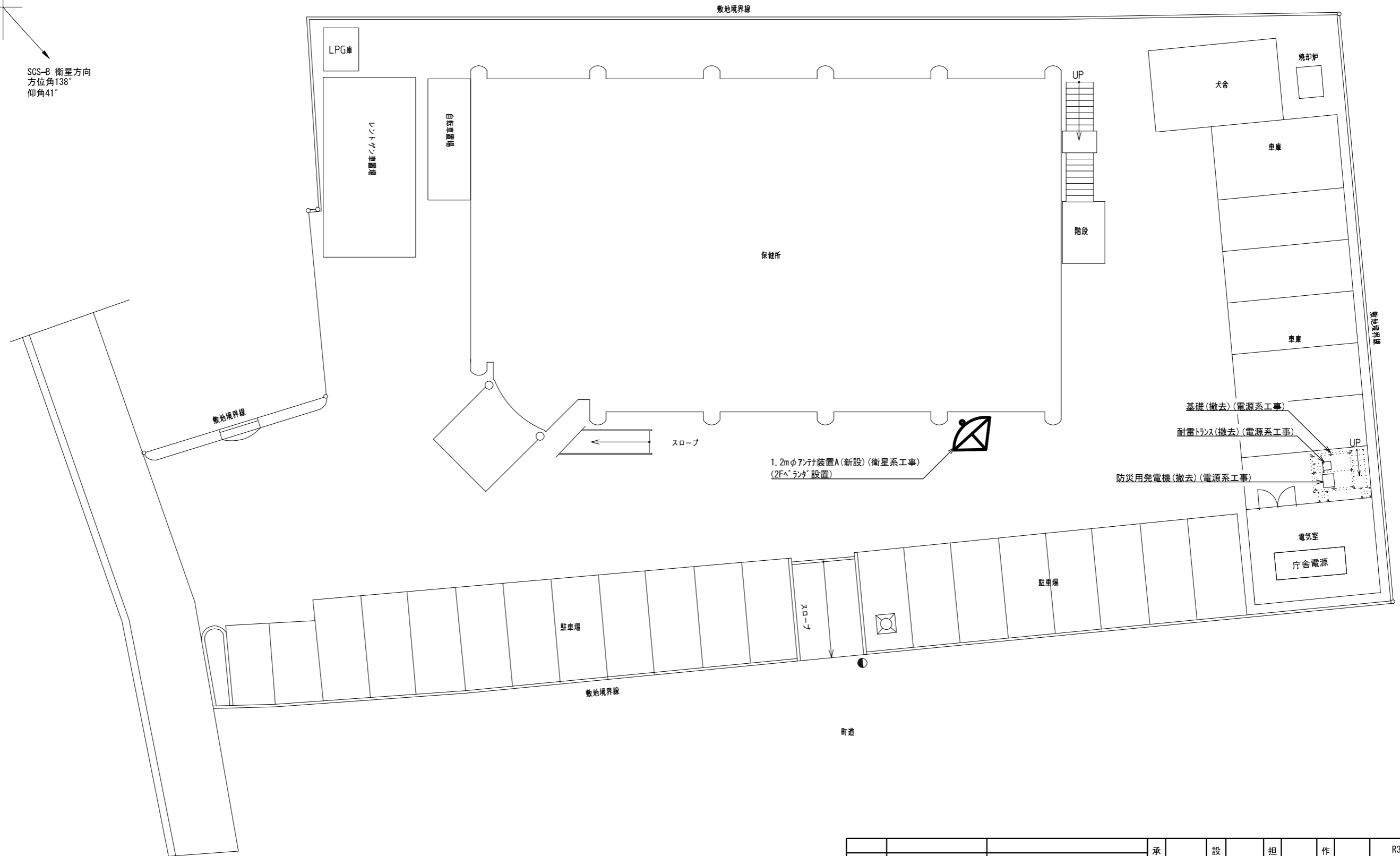
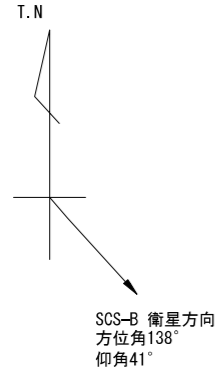


凡例



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
（一財）日本消防設備安全センター			5-07 日高振興局健康福祉部 配線系統図（撤去）	
尺度	—	図番	5-07-13	

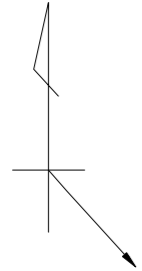




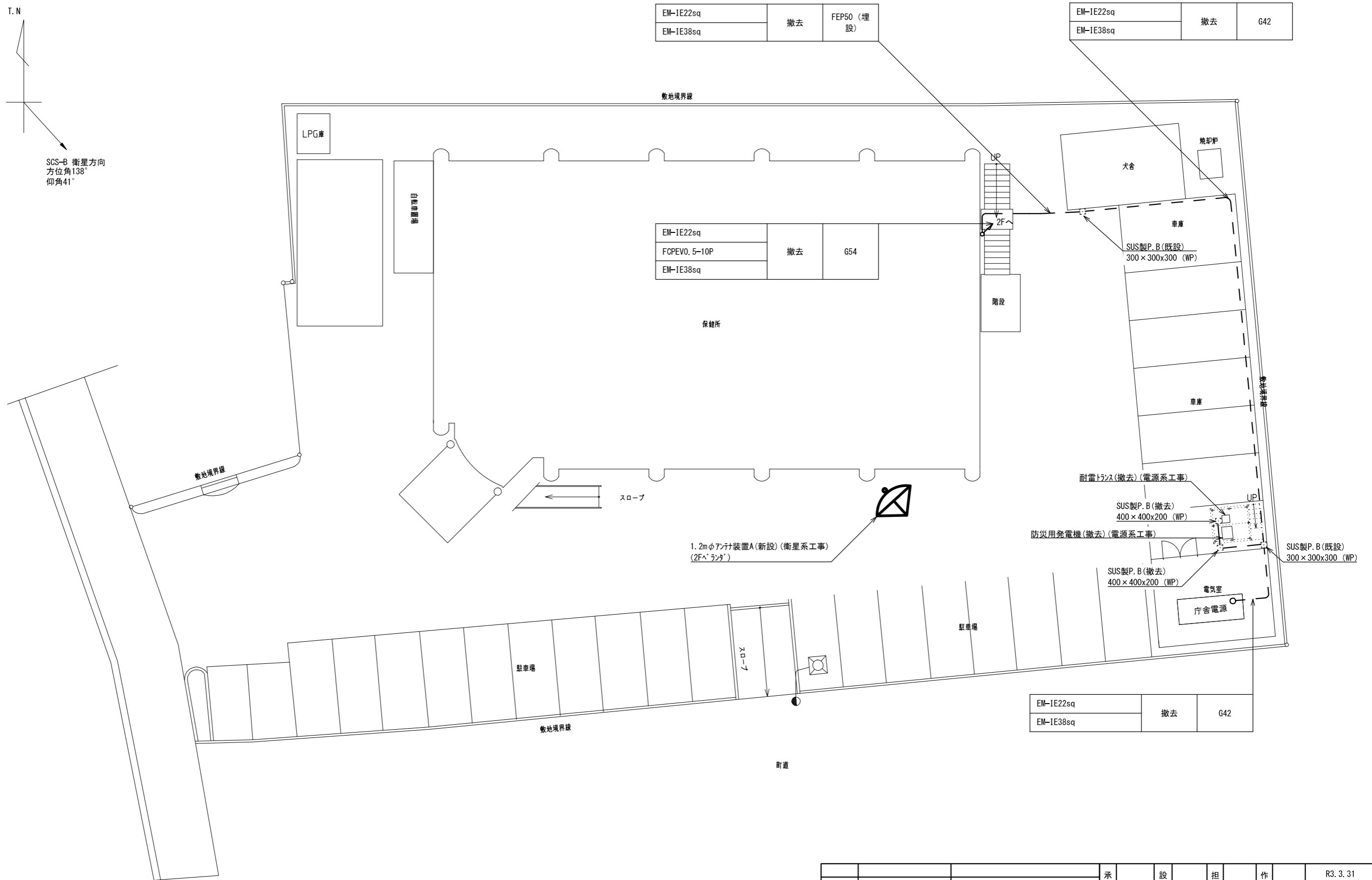
敷地平面図 S=1/200

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	記	作成日
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
（一財）日本消防設備安全センター				5-08 東牟婁振興局健康福祉部串本支所 敷地平面図
尺度	—	図番	5-08-01	

T. N



SCS-B 衛星方向  
方位角138°  
仰角41°



EM-1E22sq	撤去	FEP50 (埋設)
EM-1E38sq		

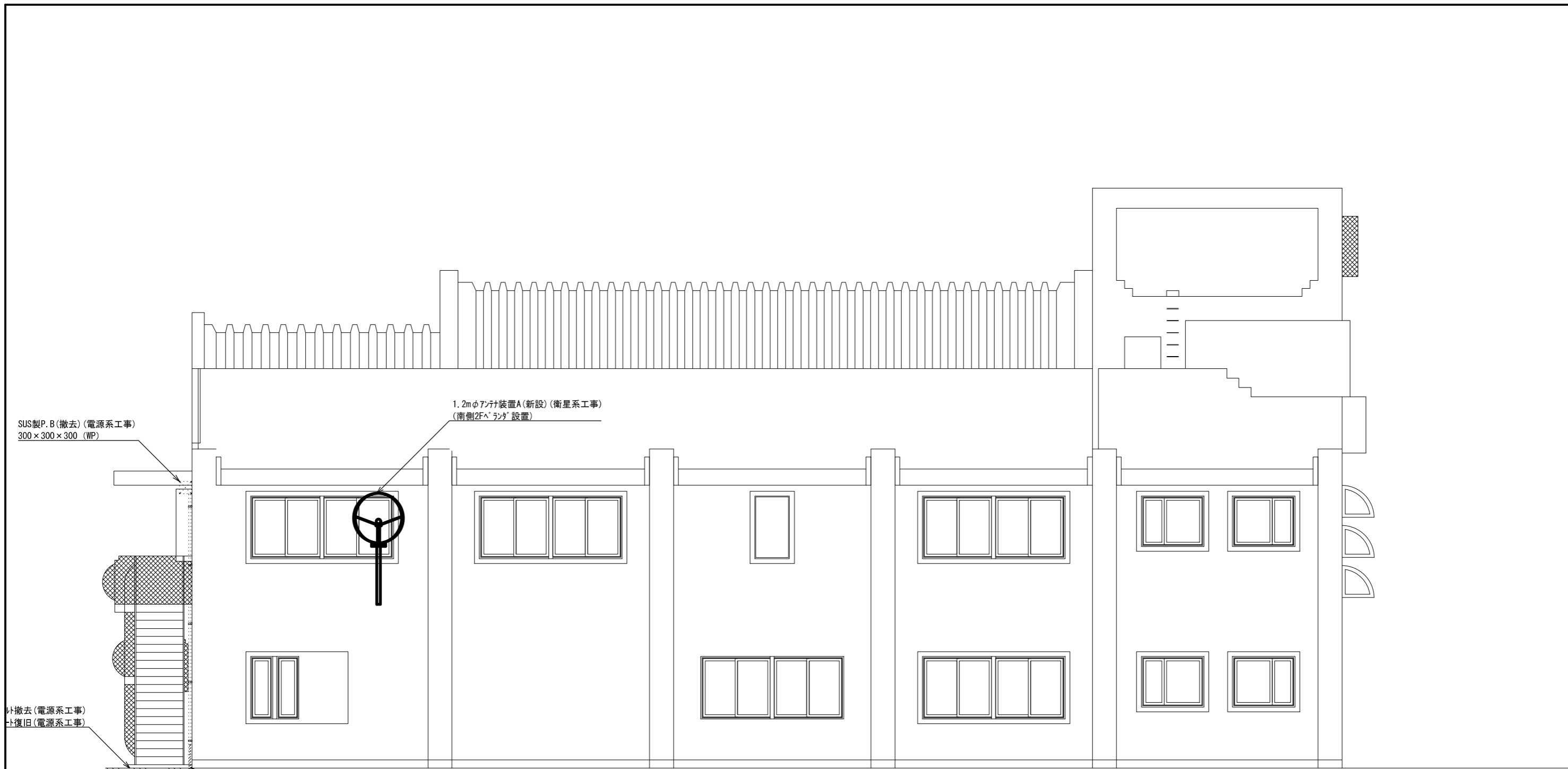
EM-1E22sq	撤去	G42
EM-1E38sq		

EM-1E22sq	撤去	G54
FCPEV0. 5-10P		
EM-1E38sq		

EM-1E22sq	撤去	G42
EM-1E38sq		

屋外平面図 S=1/200

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行			作成日
版	年月日	記事	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	
(一財) 日本消防設備安全センター		5-08 東牟婁振興局健康福祉部串本支所 屋外平面図		
尺度	—	図番	5-08-02	



北側 立面図 S=1/100

			承認						R3.3.31
				設計		担当			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		5-08 東牟婁振興局健康福祉部串本支所 北側立面図					
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-08-03			

※A

TZ-AE 2T-1	既設	PF22
EM-AE1.2-3C		PF22
ICTO.5-2P×3		PF22
FCPEVO.5-10P		ころがし
FCPEVO0.5-10P		ころがし

※B

ICTO.5-2P×2	既設	PF16
-------------	----	------

※C

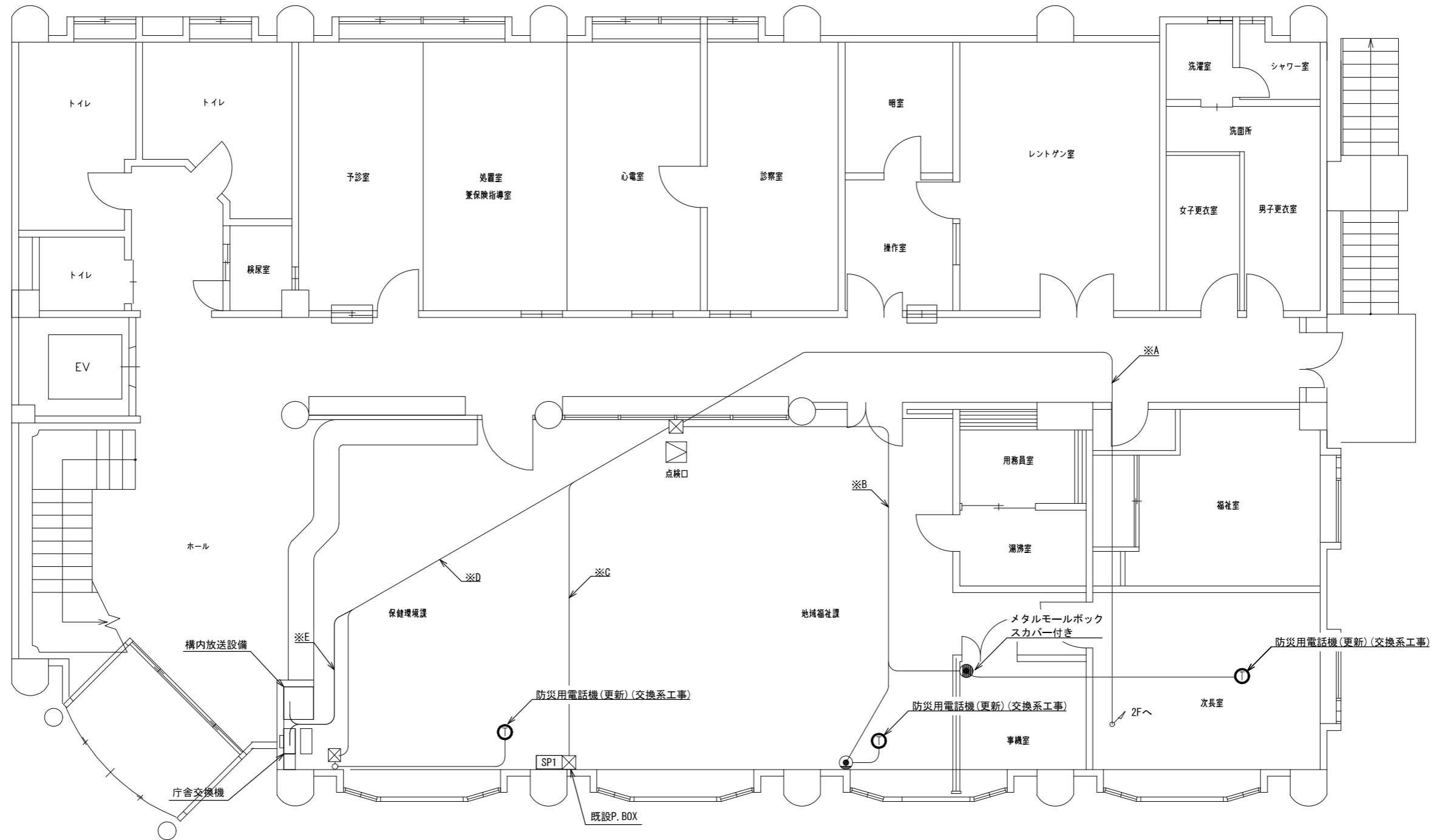
EM-AE1.2-3C	既設	PF16
-------------	----	------

※D

FCPEVO.5-10P	既設	PF22
ICTO.5-2P		PF22
TZ-AE 2T-1		PF22
FCPEVO.5-5P		PF22

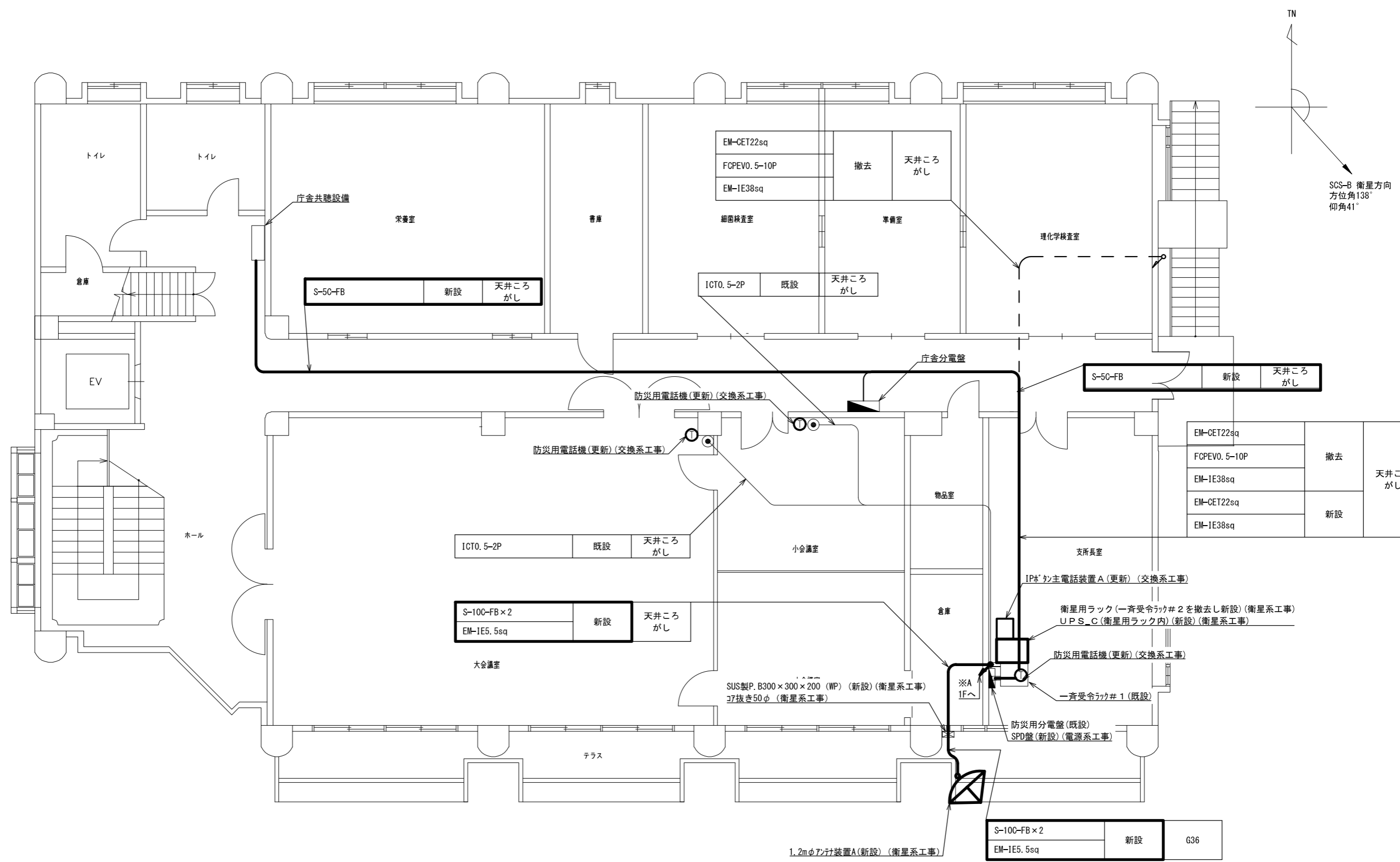
※E

TZ-AE 2T-1	既設	PF22
FCPEVO.5-5P		PF22
FCPEVO.5-10P		PF22



1階平面図 (弱電) S=1/100

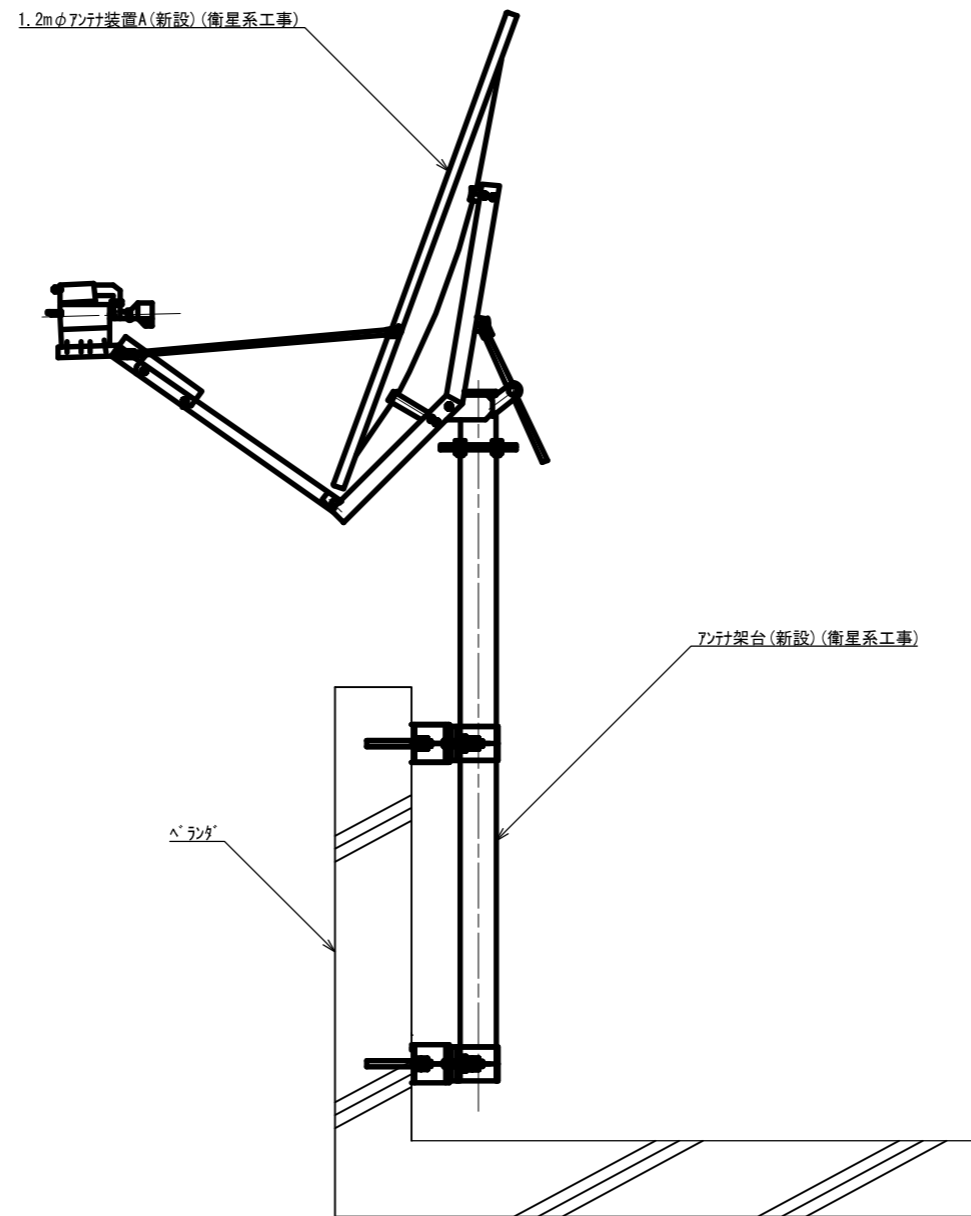
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム (衛星系、映像系その他付帯設備) 設計業務		
版	年月日	5-08 東牟婁振興局健康福祉部串本支所 1階平面図		
(一財) 日本消防設備安全センター				図番
				5-08-04



2階平面図 S=1/100

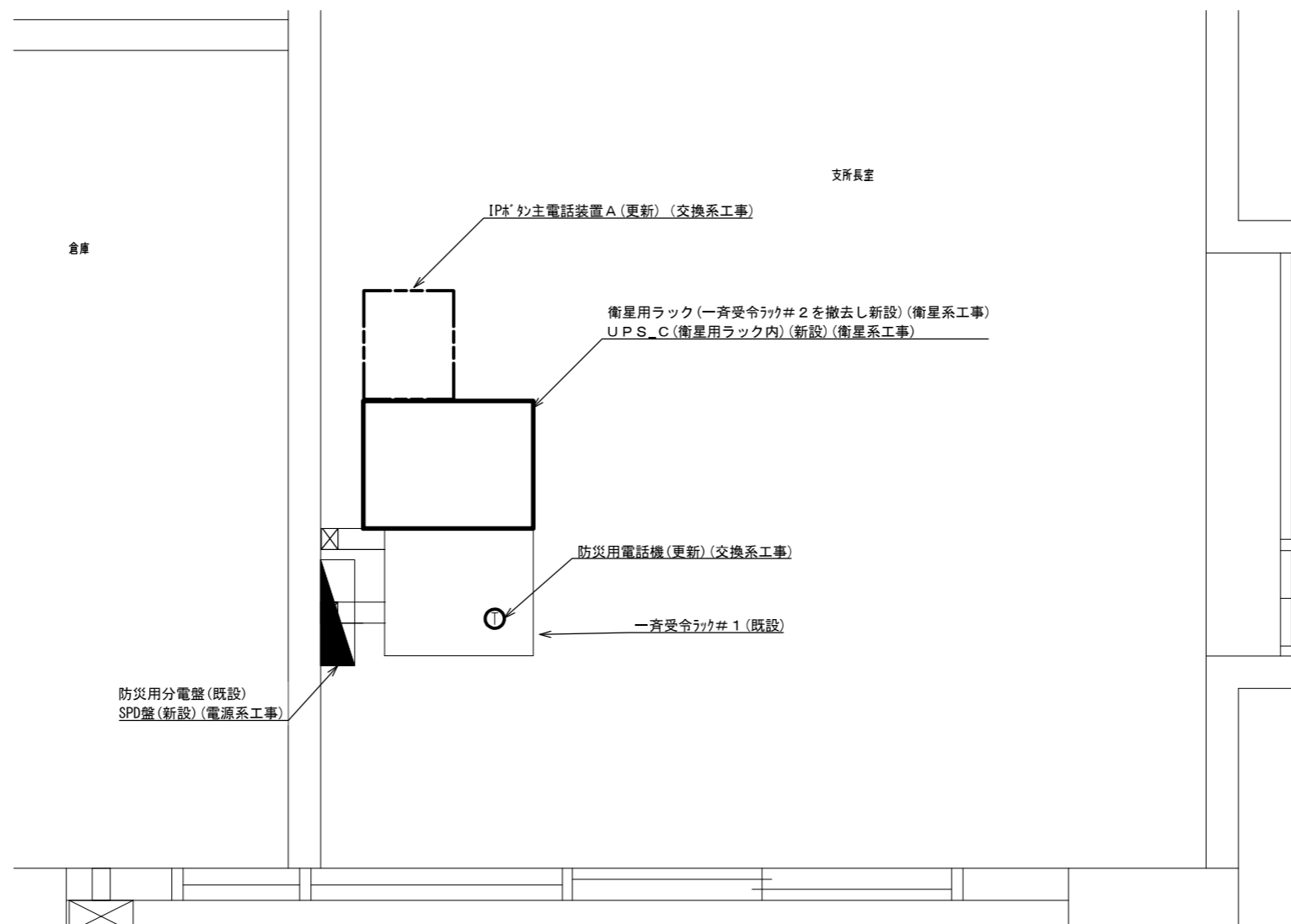
ICT0.5-2P x 3		既設	工事	承認	設計	担当	作成	R3.3.31
初版発行		承認			和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務			
版	年月日	記事			5-08 東牟婁振興局健康福祉部串本支所 2階平面図			
(一財) 日本消防設備安全センター					尺	図	5-08-05	





アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/20

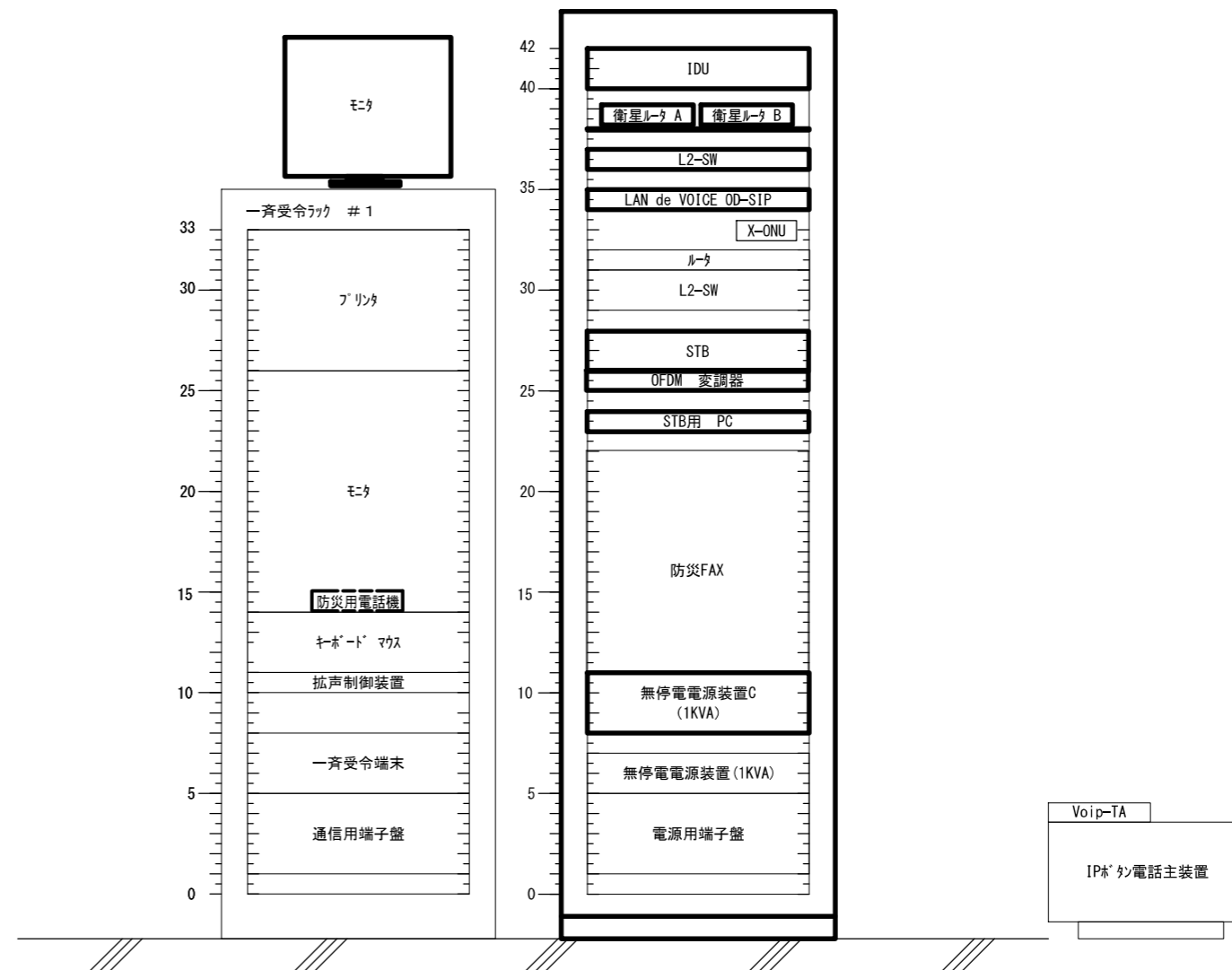
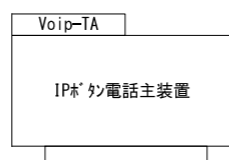
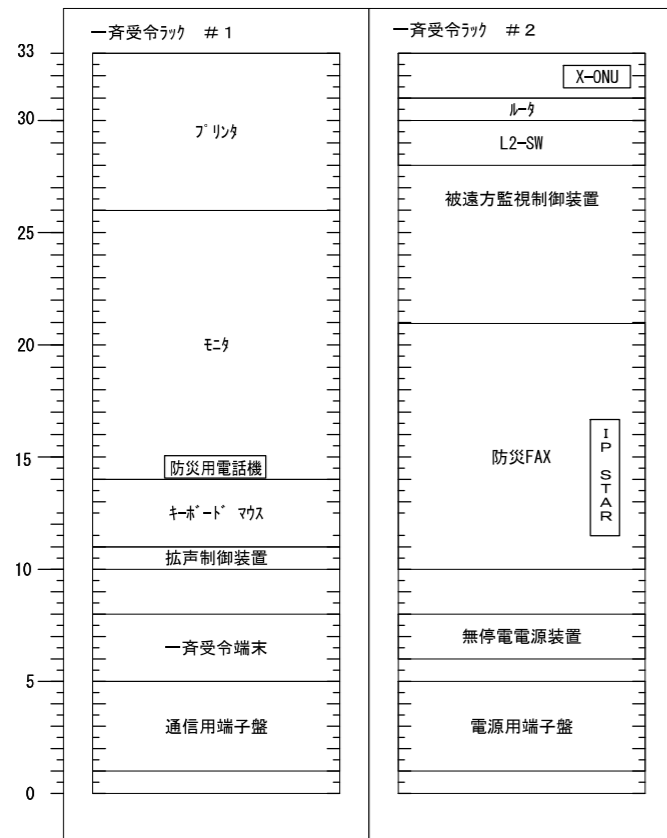
			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1			初版発行		和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務						
版	年月日		記事		5-08 東牟婁振興局健康福祉部串本支所 アンテナ設置図(参考図)						
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-08-06					



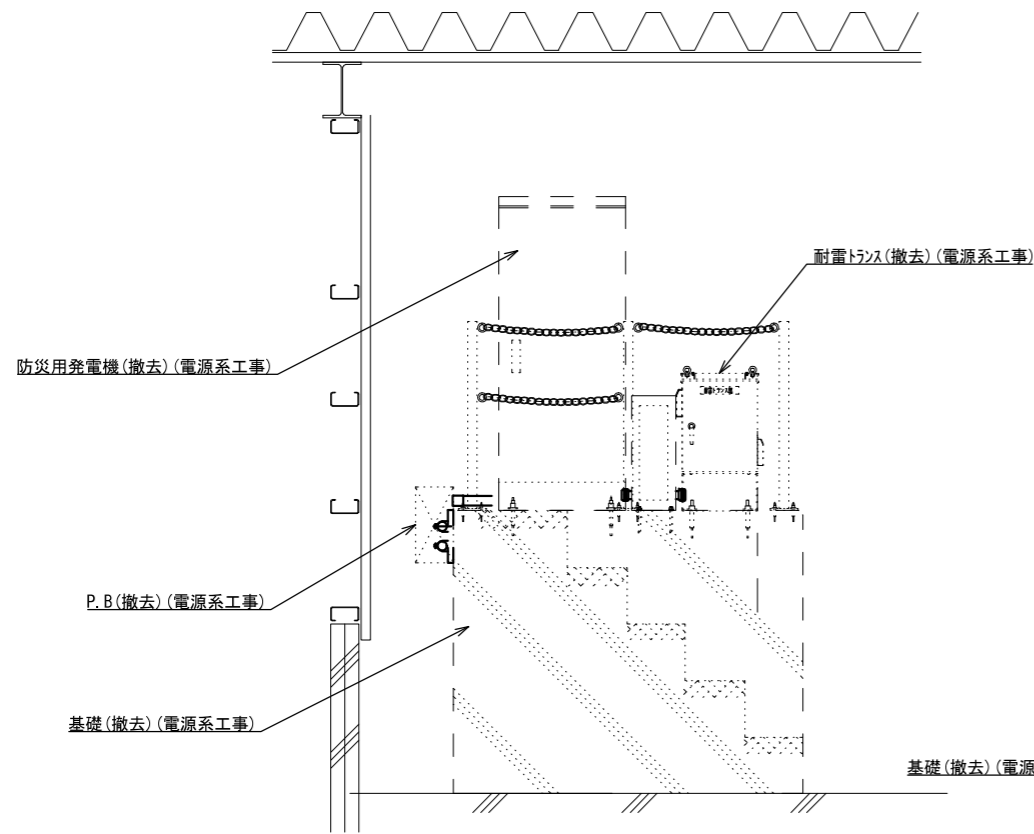
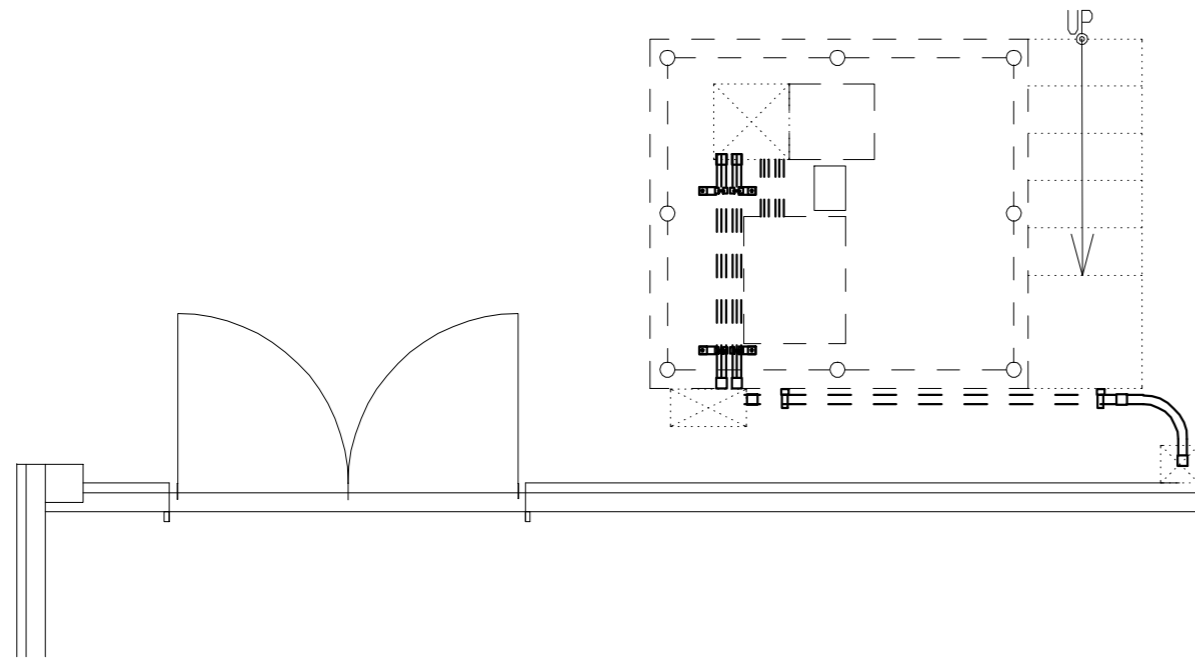
2F 支所長室 機器配置図 S=1/30

			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	5-08 東牟婁振興局健康福祉部串本支所 機器配置図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-08-07					

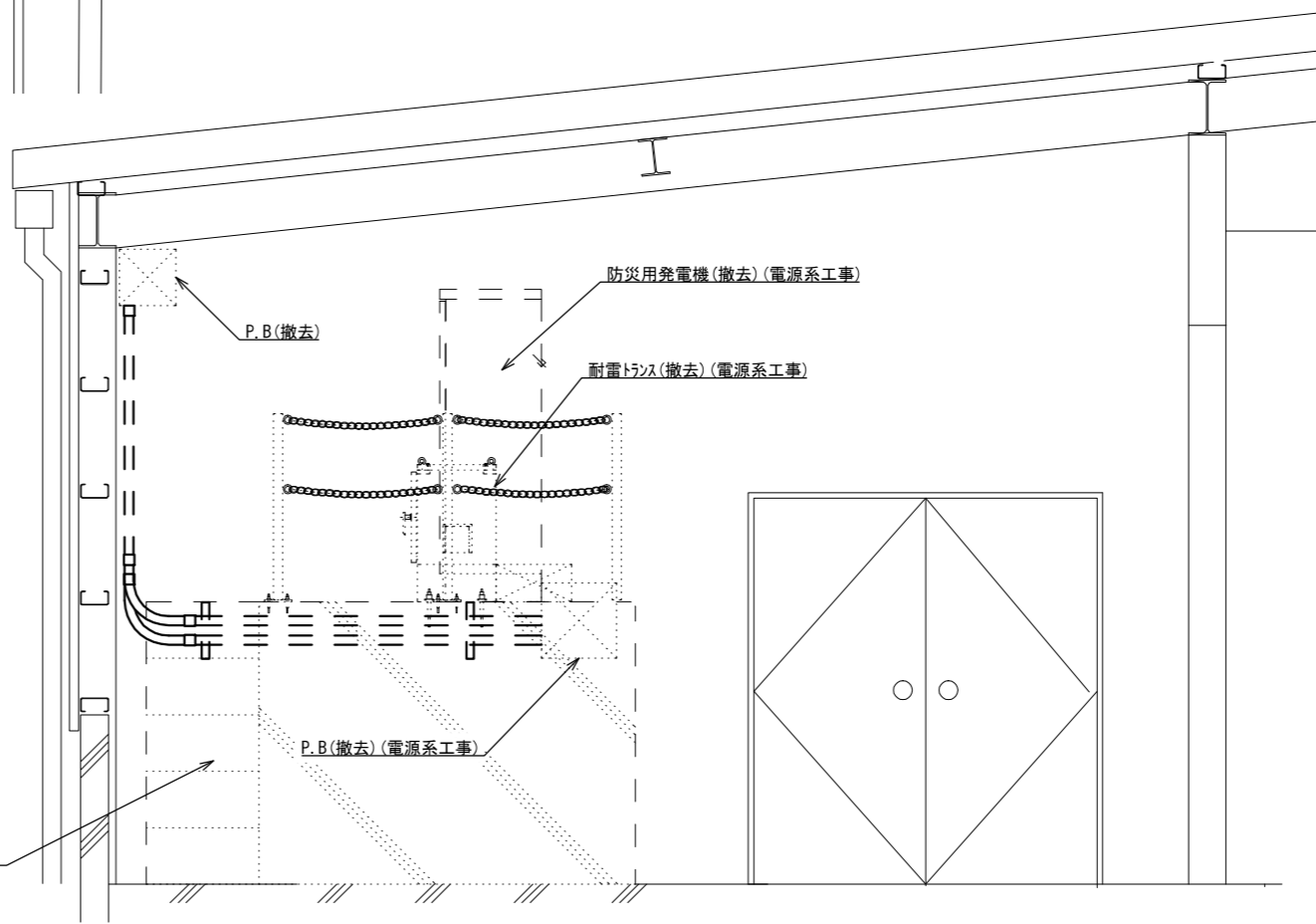
一斉受令ラック 33U



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-08 東牟婁振興局健康福祉部串本支所 架実装図（参考）		
（一財）日本消防設備安全センター		尺度	図番	5-08-08

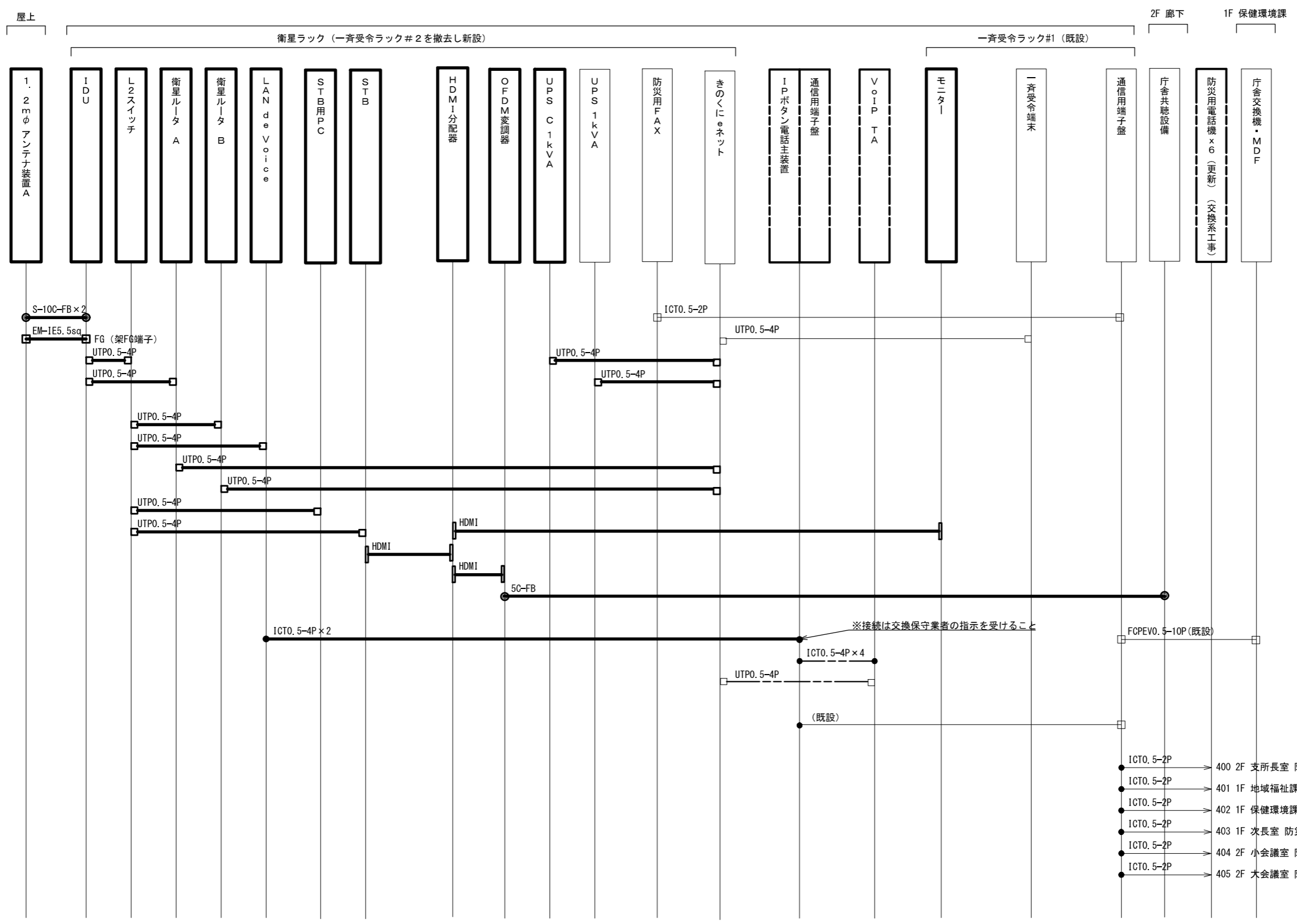


防災防災用発電機基礎(撤去)(電源系工事) 1/40  
(地上)



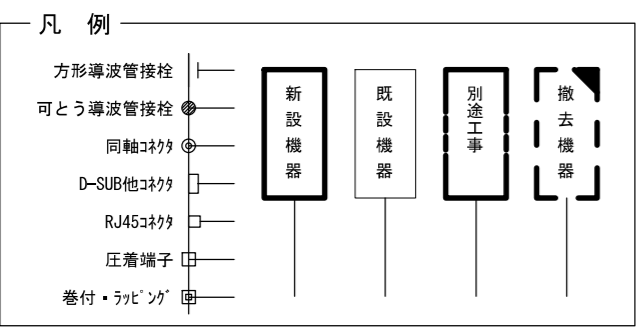
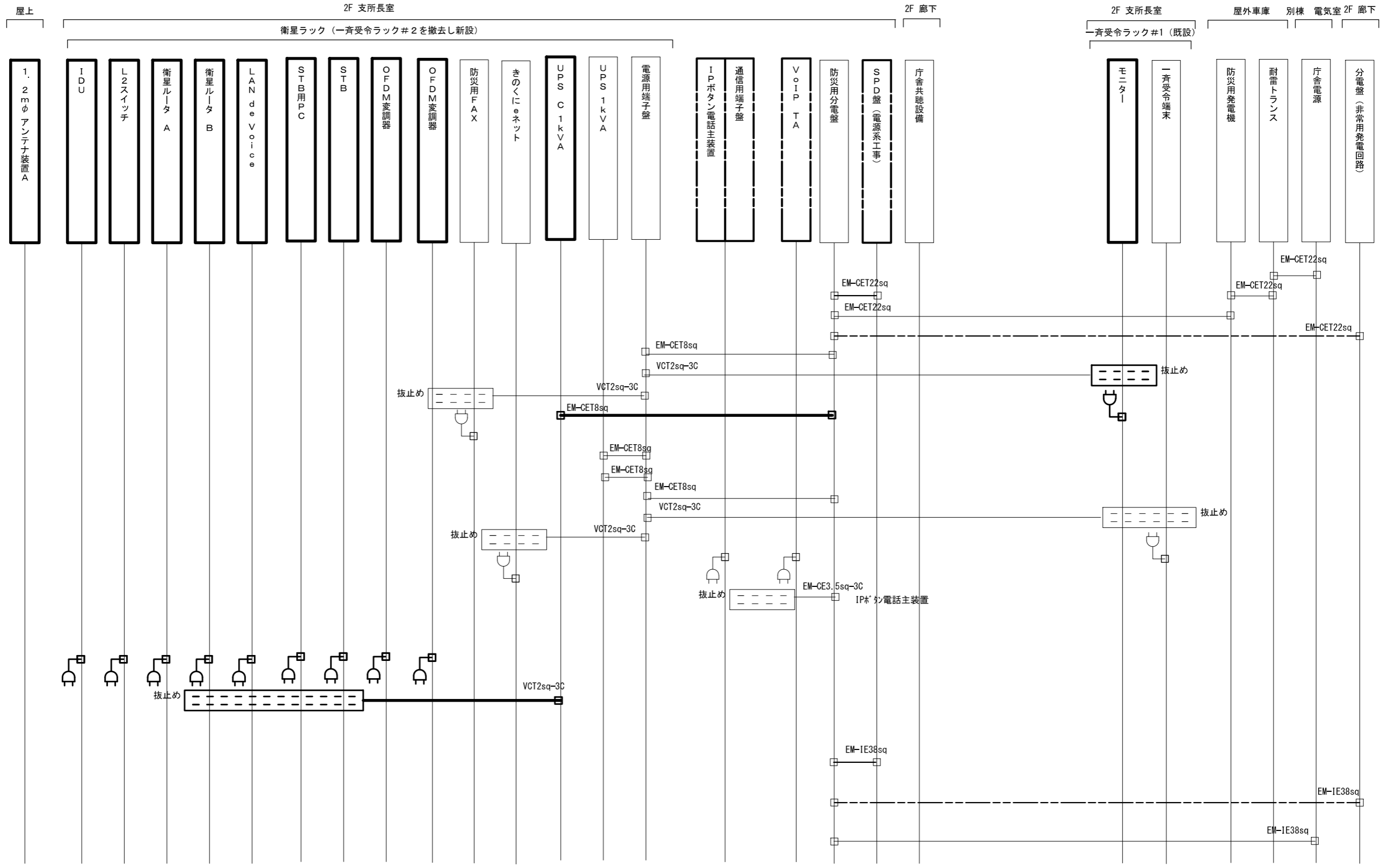
防災防災用発電機基礎(撤去)(電源系工事) 1/40  
(地上)

			承認							R3.3.31
				設計		担当		作図		作成日
1				初版発行						
版	年月日			記事						
			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					
			名称		5-08 東牟婁振興局健康福祉部串本支所 発電機撤去図					
			尺度		— 図番 5-08-09					
			名称		(一財)日本消防設備安全センター					

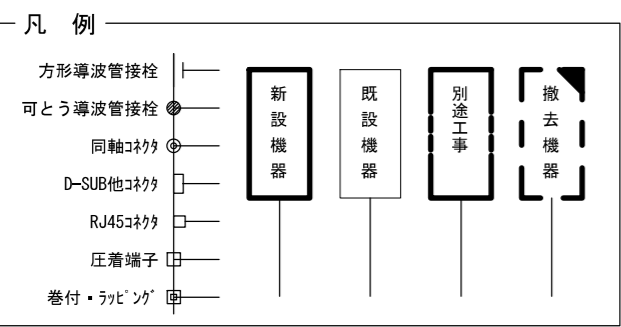
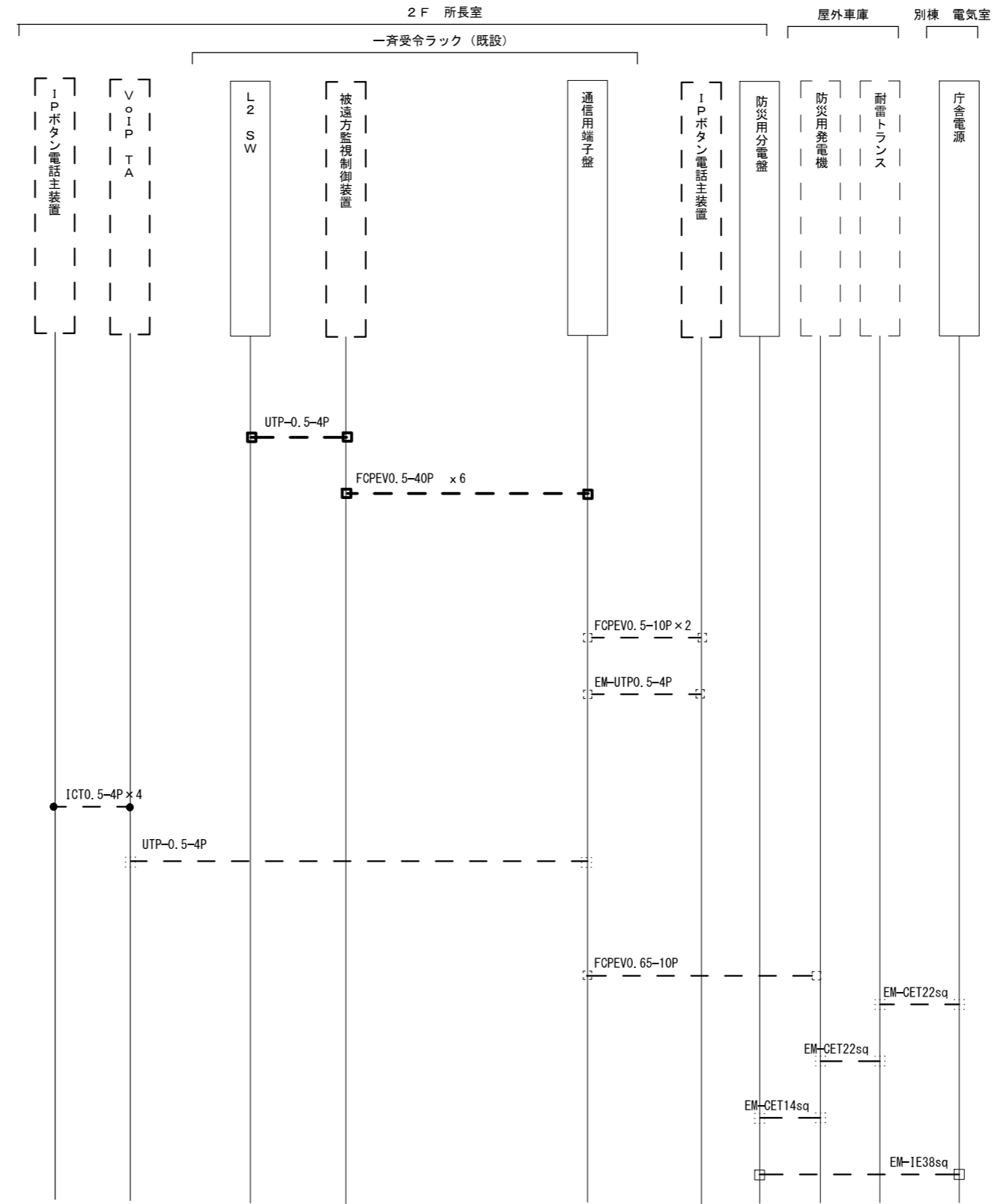


- ICT0. 5-2P → 400 2F 支所長室 防災電話機
- ICT0. 5-2P → 401 1F 地域福祉課 防災電話機
- ICT0. 5-2P → 402 1F 保健環境課 防災電話機
- ICT0. 5-2P → 403 1F 次長室 防災電話機
- ICT0. 5-2P → 404 2F 小会議室 防災電話機
- ICT0. 5-2P → 405 2F 大会議室 防災電話機

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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			5-08 東牟婁振興局健康福祉部串本支所 配線系統図(通信)	
(一財) 日本消防設備安全センター				
尺度	図番	5-08-10		



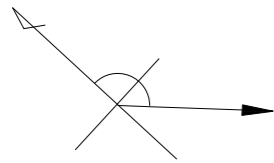
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務	作成日
（一財）日本消防設備安全センター				5-08 東牟婁振興局健康福祉部串本支所 配線系統図（電源単線結線図）
尺度	—	図番	5-08-11	



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	記	作成日
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				
(一財) 日本消防設備安全センター				5-08 東牟婁振興局健康福祉部串本支所 配線系統図 (撤去)
尺度	—	図番	5-08-12	







SCS-B 衛星方向  
方位角138°  
仰角41°

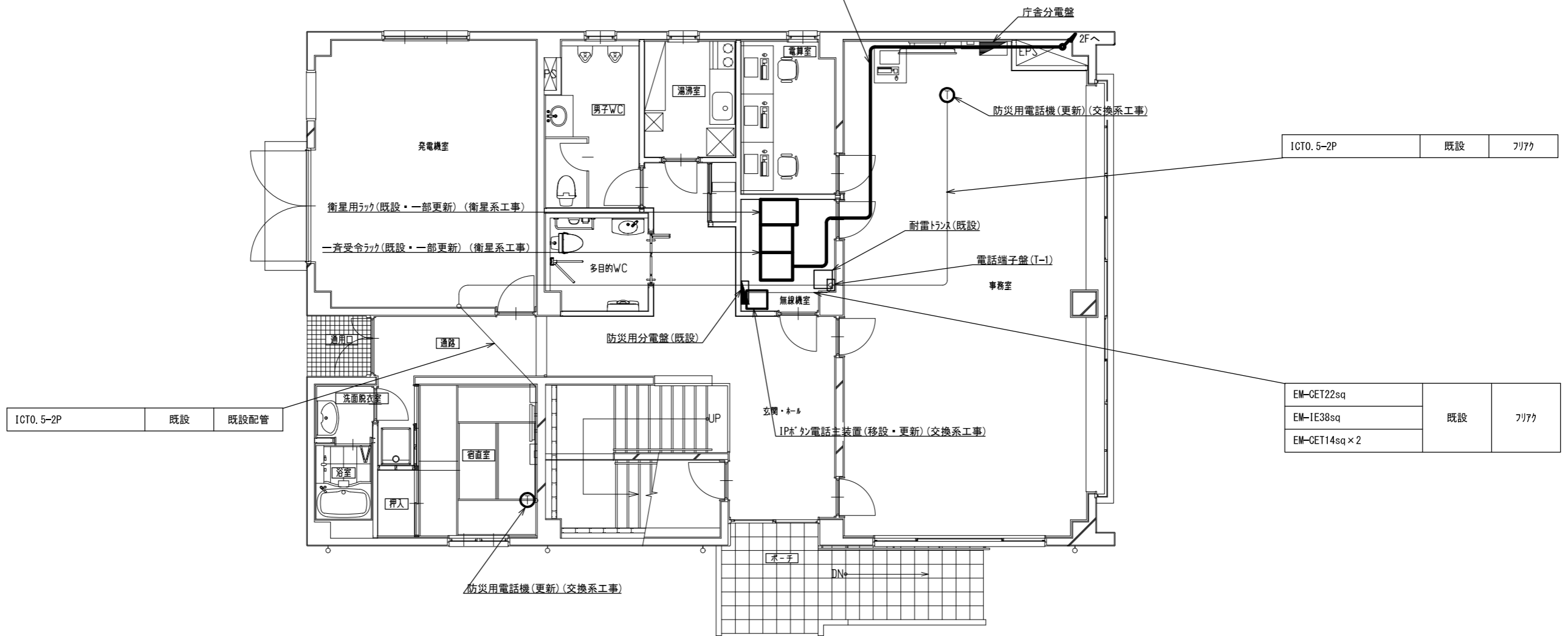


二川ダム管理事務所  
住所：有田郡有田川町二川1518-2  
緯度：34° 04' 47"  
経度：135° 21' 28"

敷地平面図 S=1/300

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-09 二川ダム管理事務所 敷地平面図		
(一財)日本消防設備安全センター		尺度	図番	5-09-01
				作成日

10D-FB × 2	撤去	ﾌﾘｯｸ
EM-1E5.5sq		
ICT0.5-2P	新設	
S-10C-FB × 2		
EM-1E5.5sq		
EM-UTP0.5-4P		
ICT0.5-2P	既設	
EM-CET22sq		
EM-1E38sq		



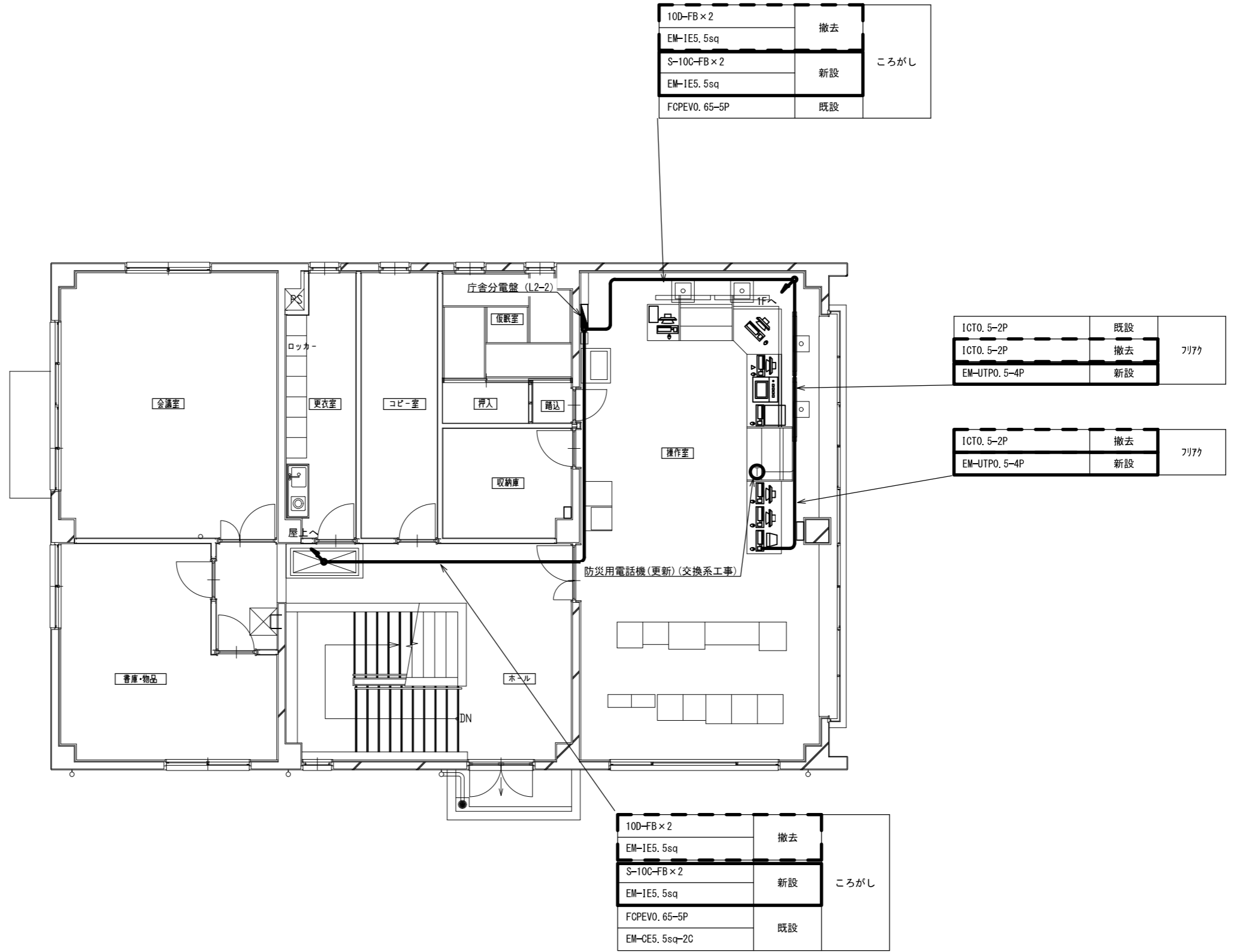
ICT0.5-2P	既設	既設配管
-----------	----	------

ICT0.5-2P	既設	ﾌﾘｯｸ
-----------	----	------

EM-CET22sq	既設	ﾌﾘｯｸ
EM-1E38sq		
EM-CET14sq × 2		

新設管理棟 1階平面図 S=1/100

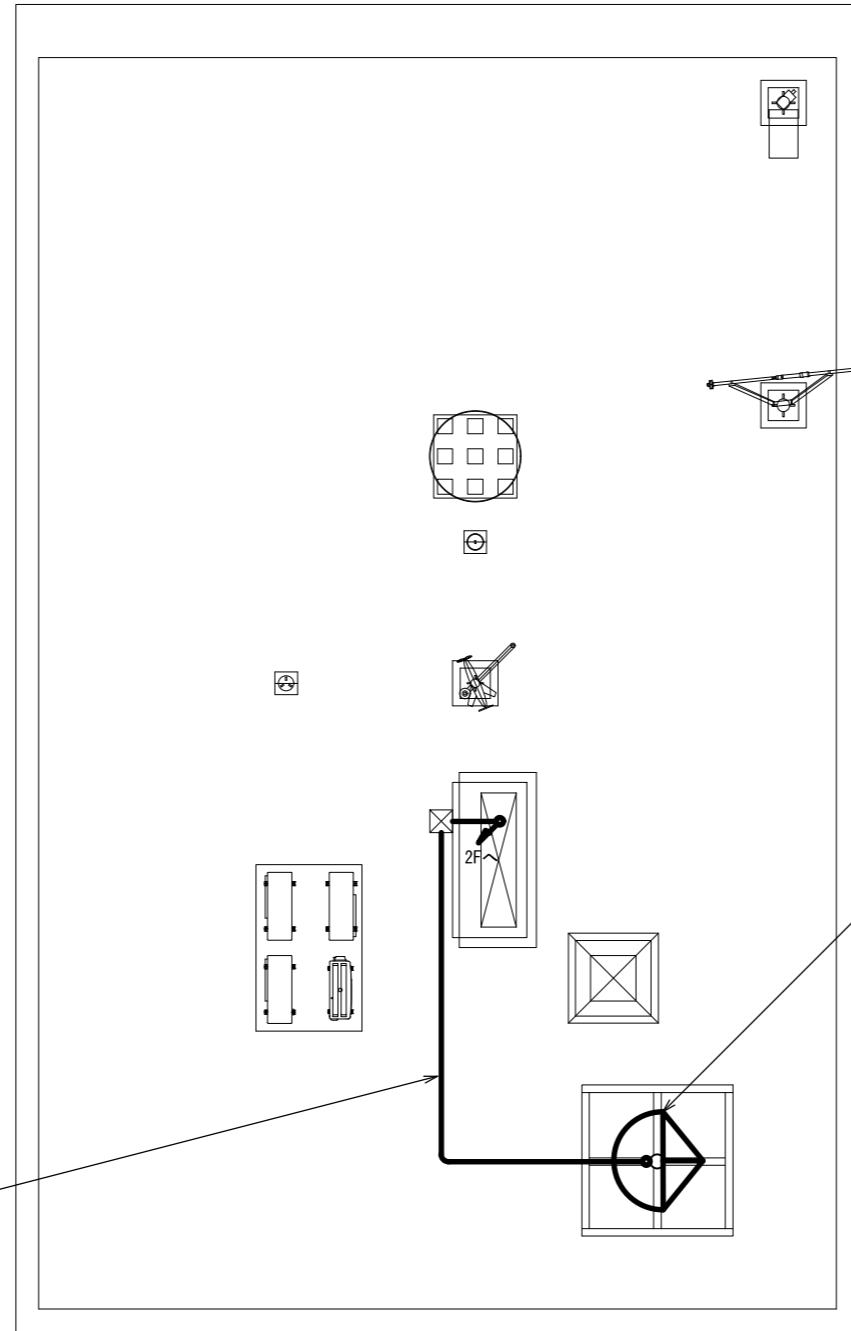
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	作成日
(一財)日本消防設備安全センター				5-09 二川ダム管理事務所 新設管理棟 1階平面図
尺度	—	図番	5-09-02	



新設管理棟 2階平面図（操作室） S=1/100

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	記	事
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
名称				5-09 三川ダム管理事務所 新設管理棟 2階平面図（操作室）
尺度	—	図番	5-09-03	

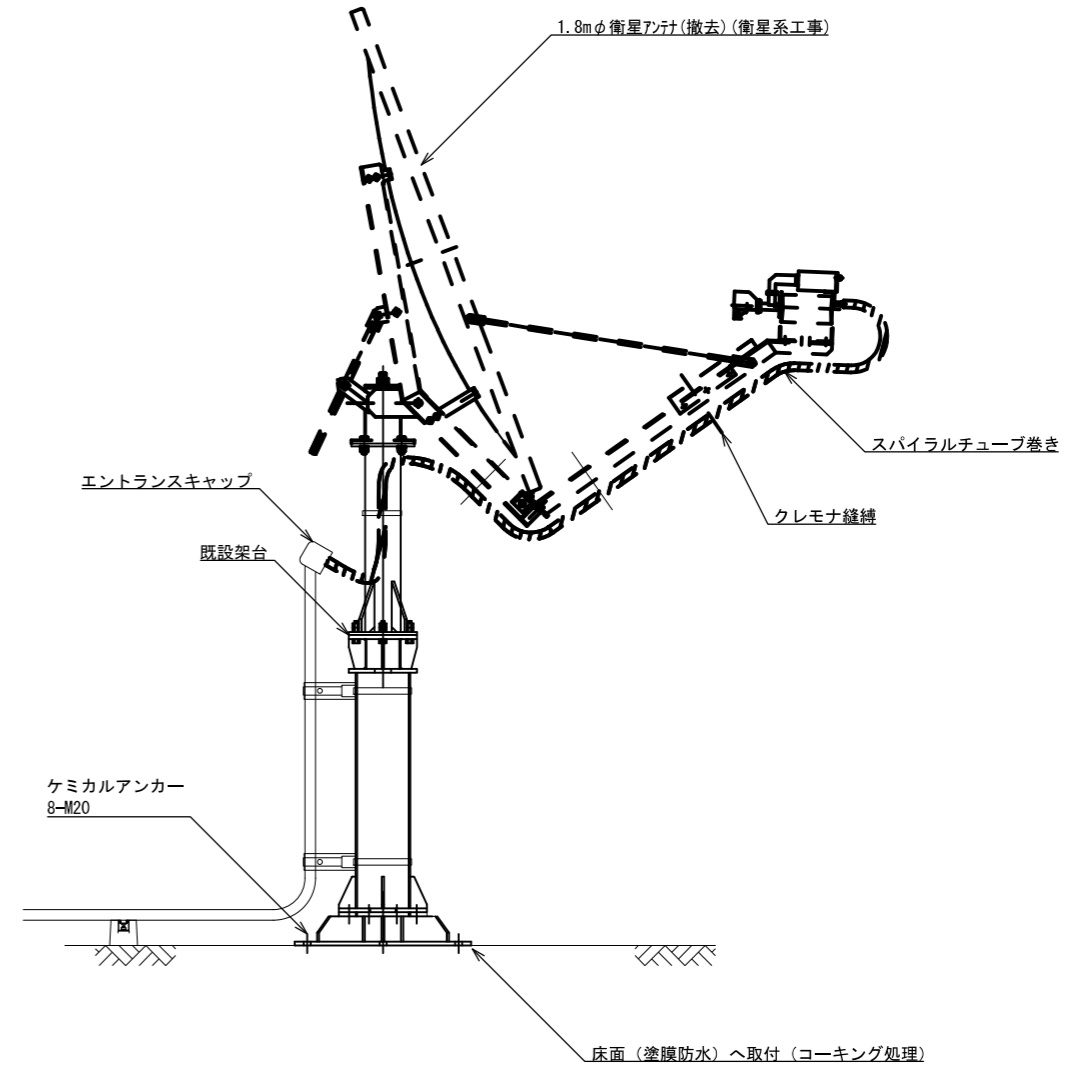
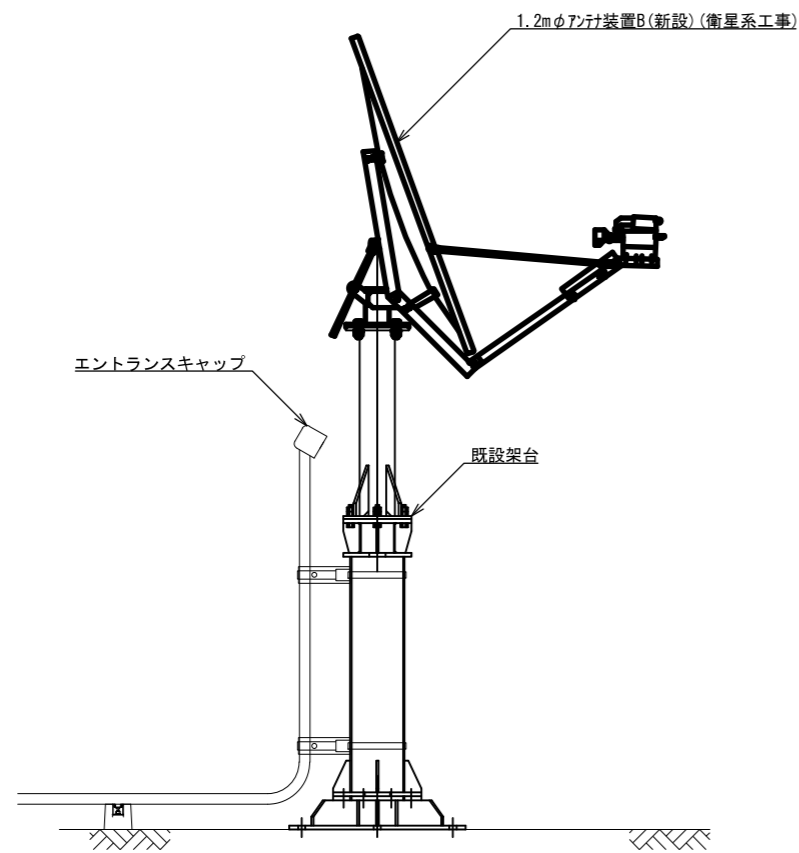
(一財) 日本消防設備安全センター



10D-FBx2	撤去	G22
EM-IE5.5sq		
EM-CE5.5sq-2C	既設	G28
FCPEV0.65-5P		
S-10C-FBx2	新設	G42
EM-IE5.5sq		

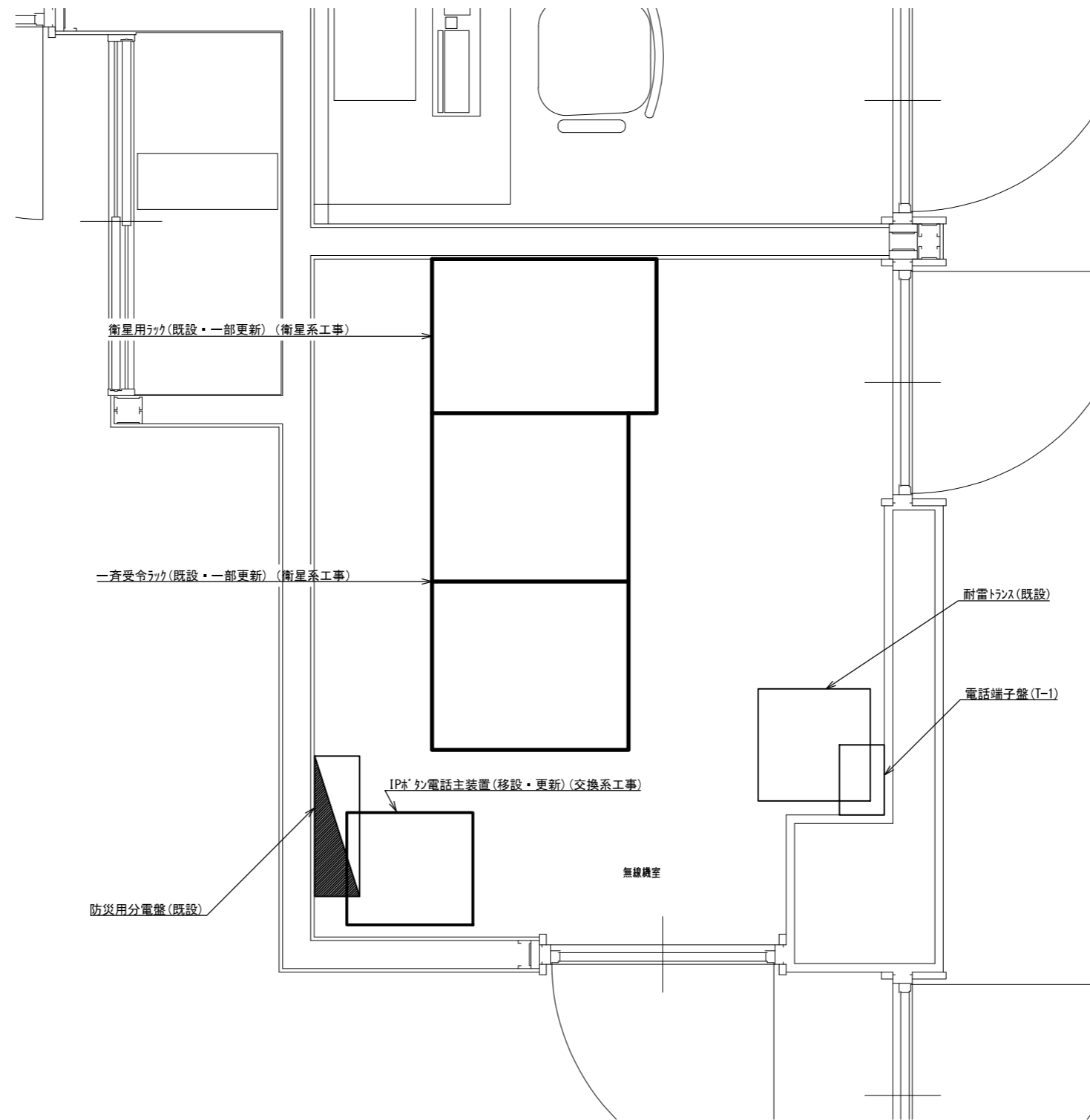
新設管理棟 屋上平面図 S=1/100

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
版記			5-09 二川ダム管理事務所 新設管理棟 屋上平面図	
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	5-09-04
			図番	



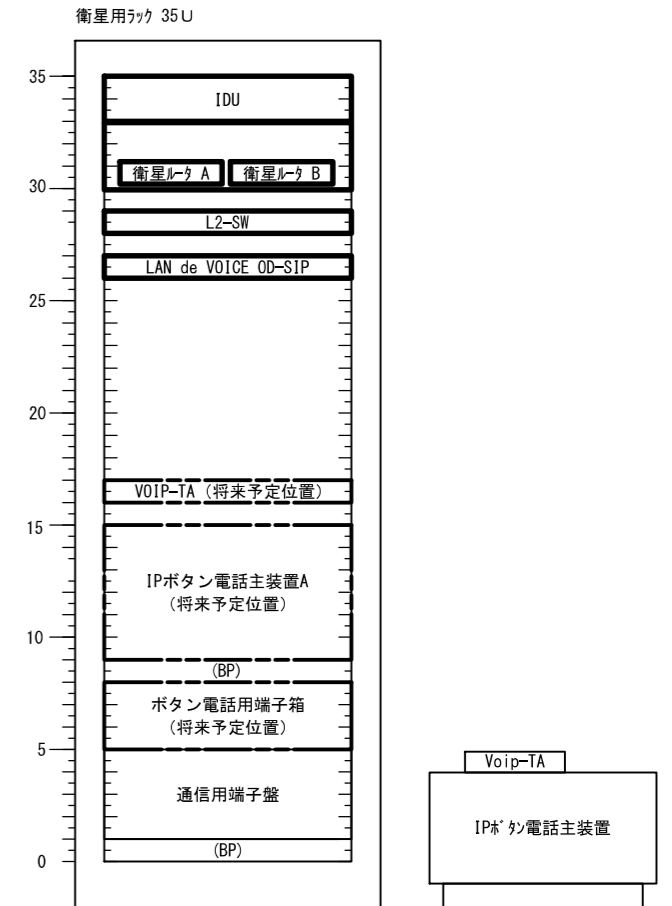
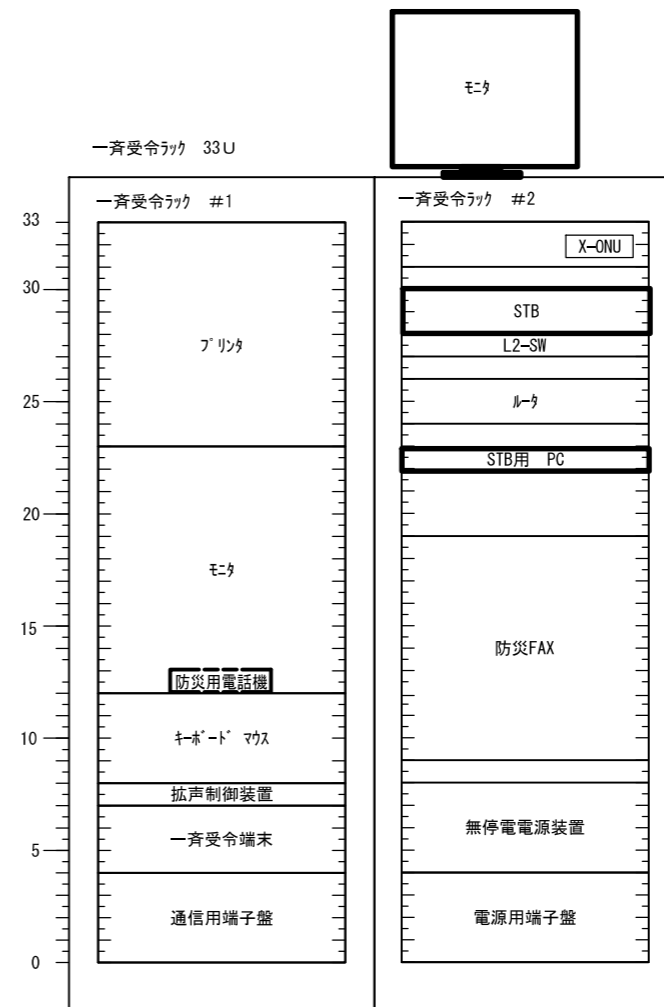
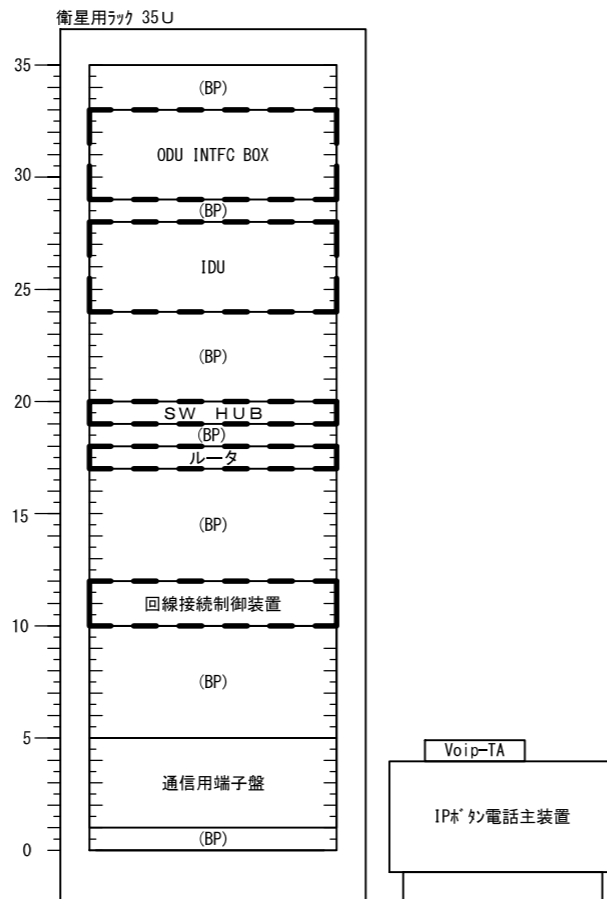
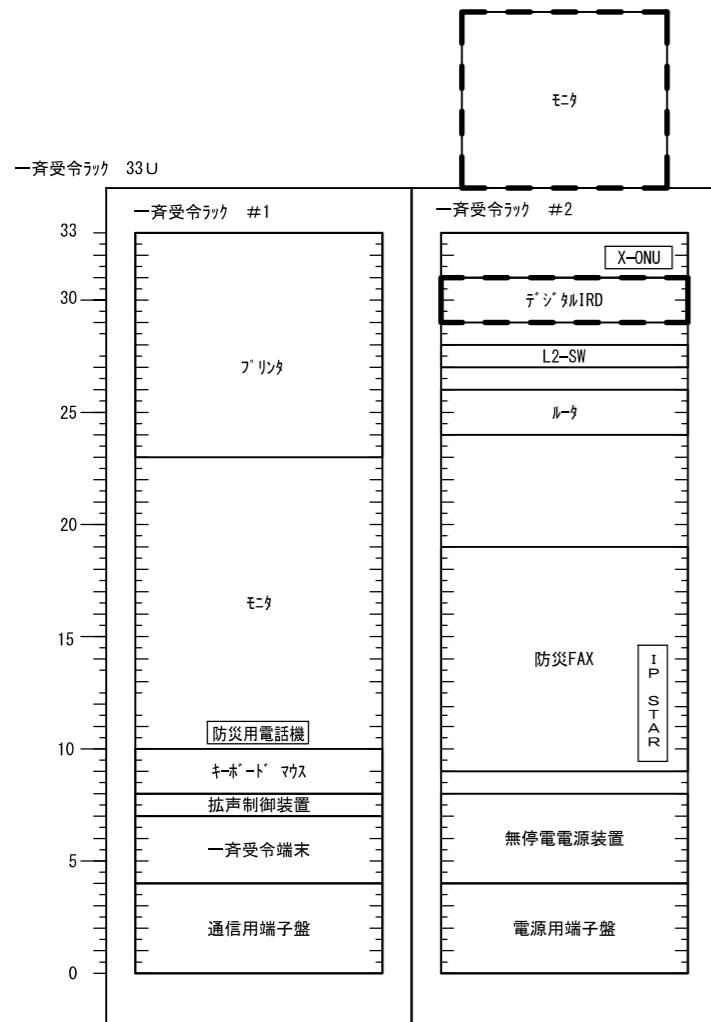
アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/30

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	5-09 二川ダム管理事務所 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 5-09-05



1F 無線機室 機器配置図 S=1/30

			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		5-09 二川ダム管理事務所 機器配置図				
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-09-06		



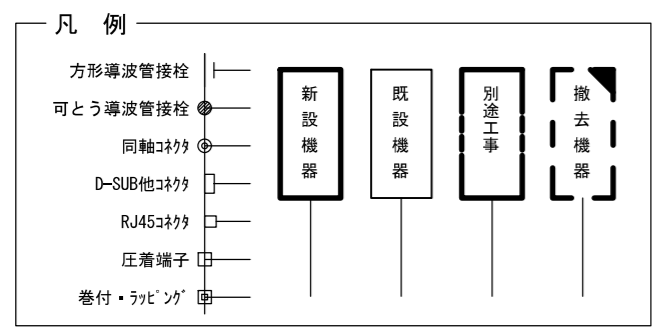
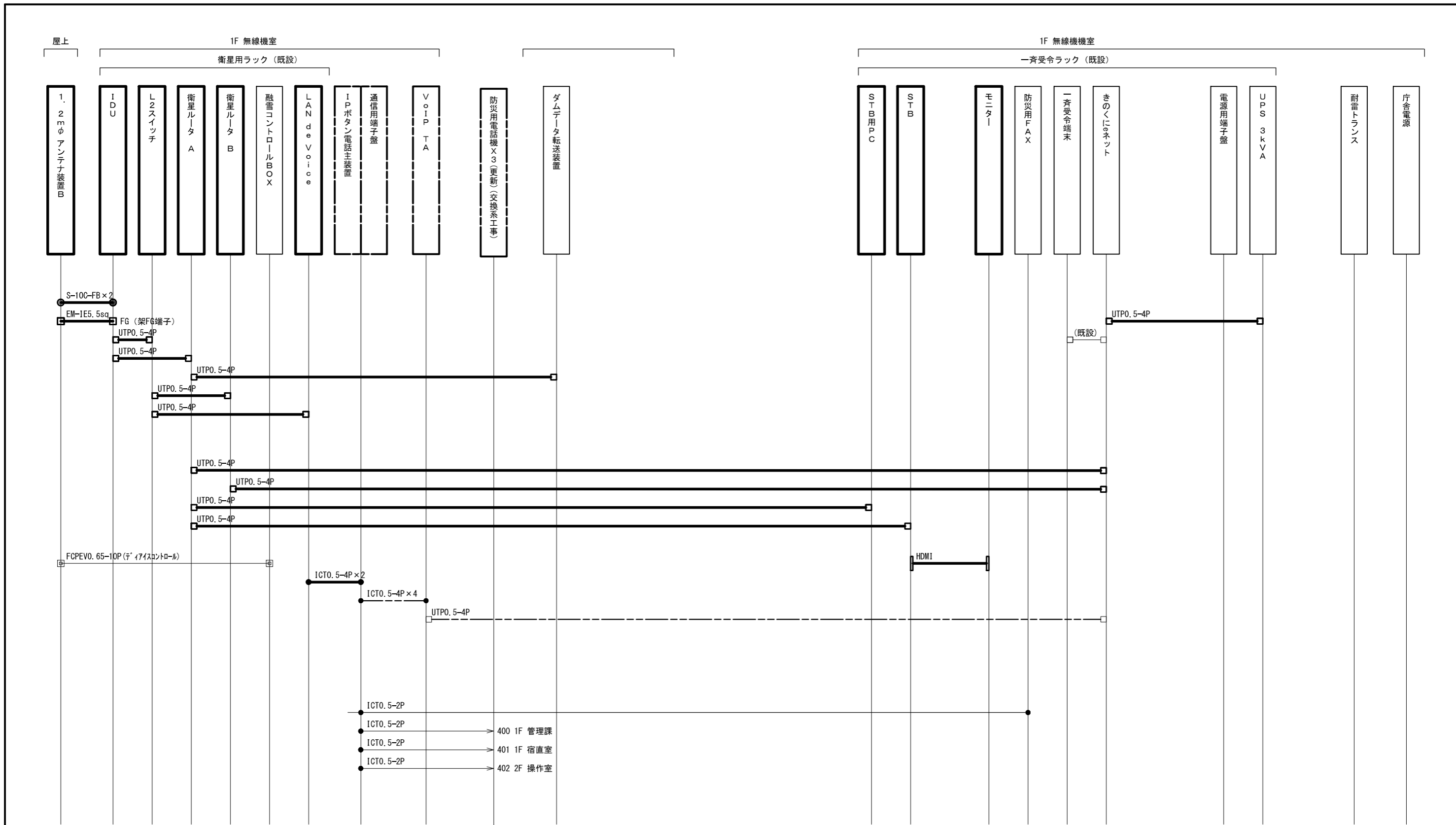
既設

更新後

凡例

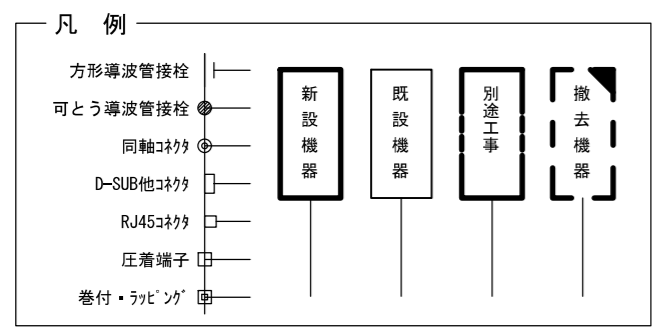
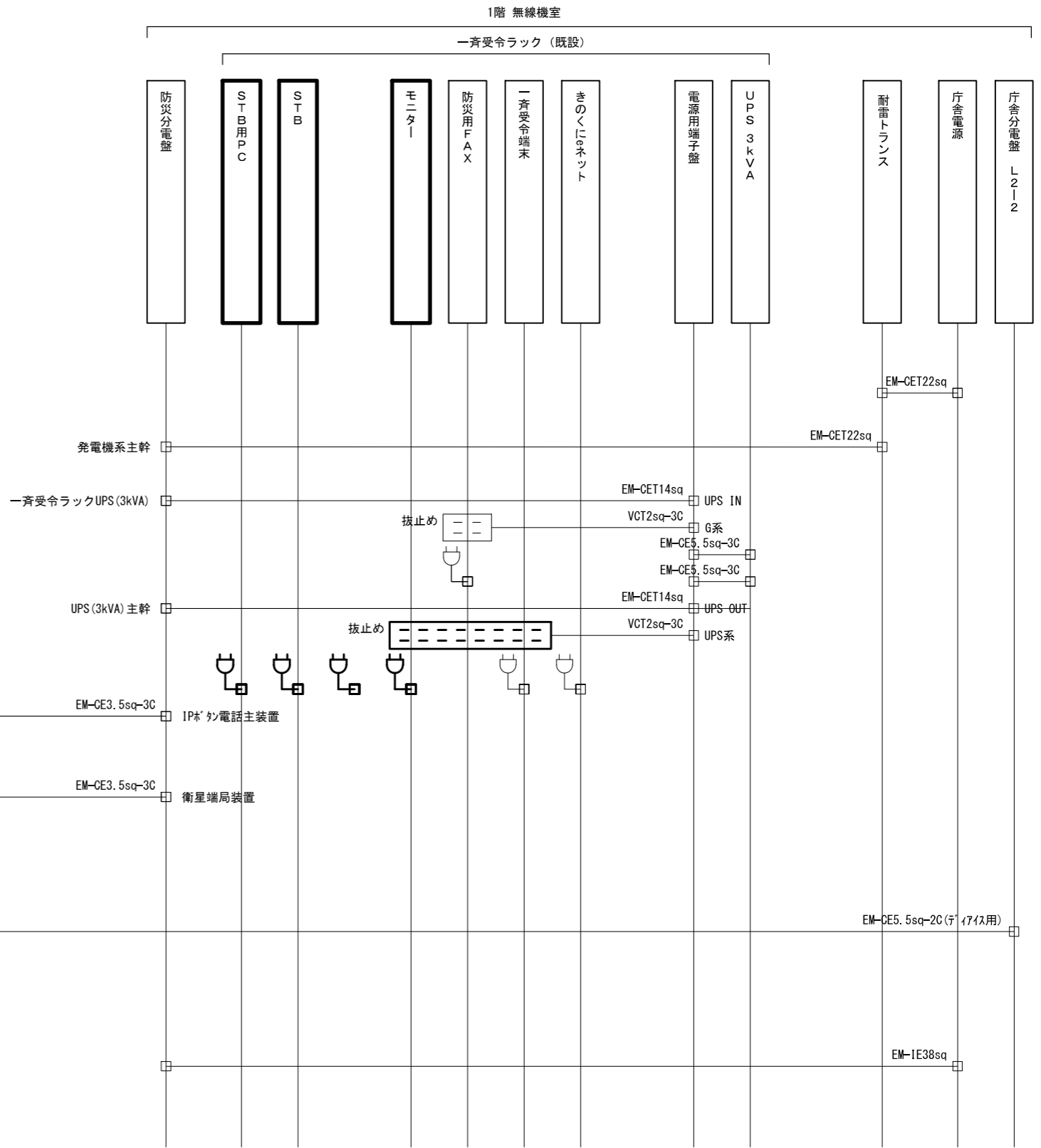
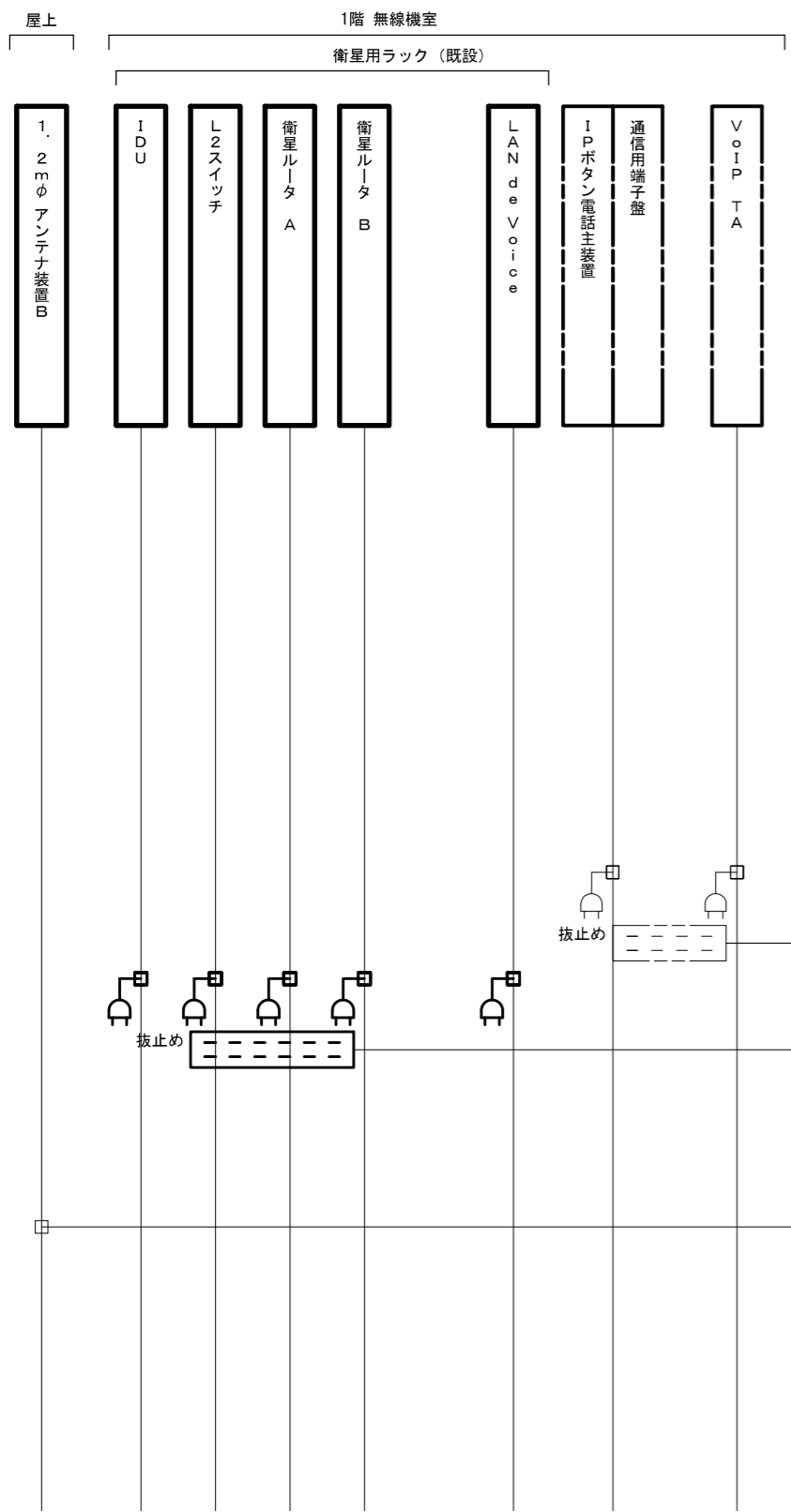
- 新設機材
- 既設機材
- 撤去機材

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-09 二川ダム管理事務所 架実装図（参考）		
（一財）日本消防設備安全センター		尺度	図番	5-09-07

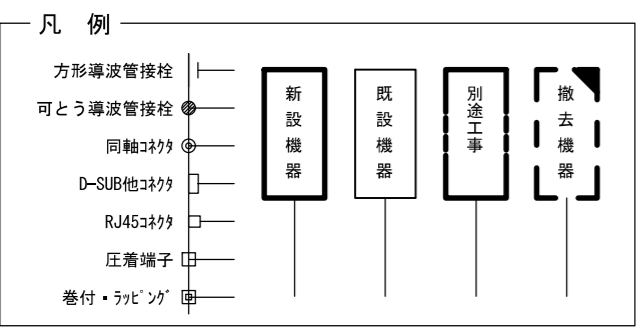
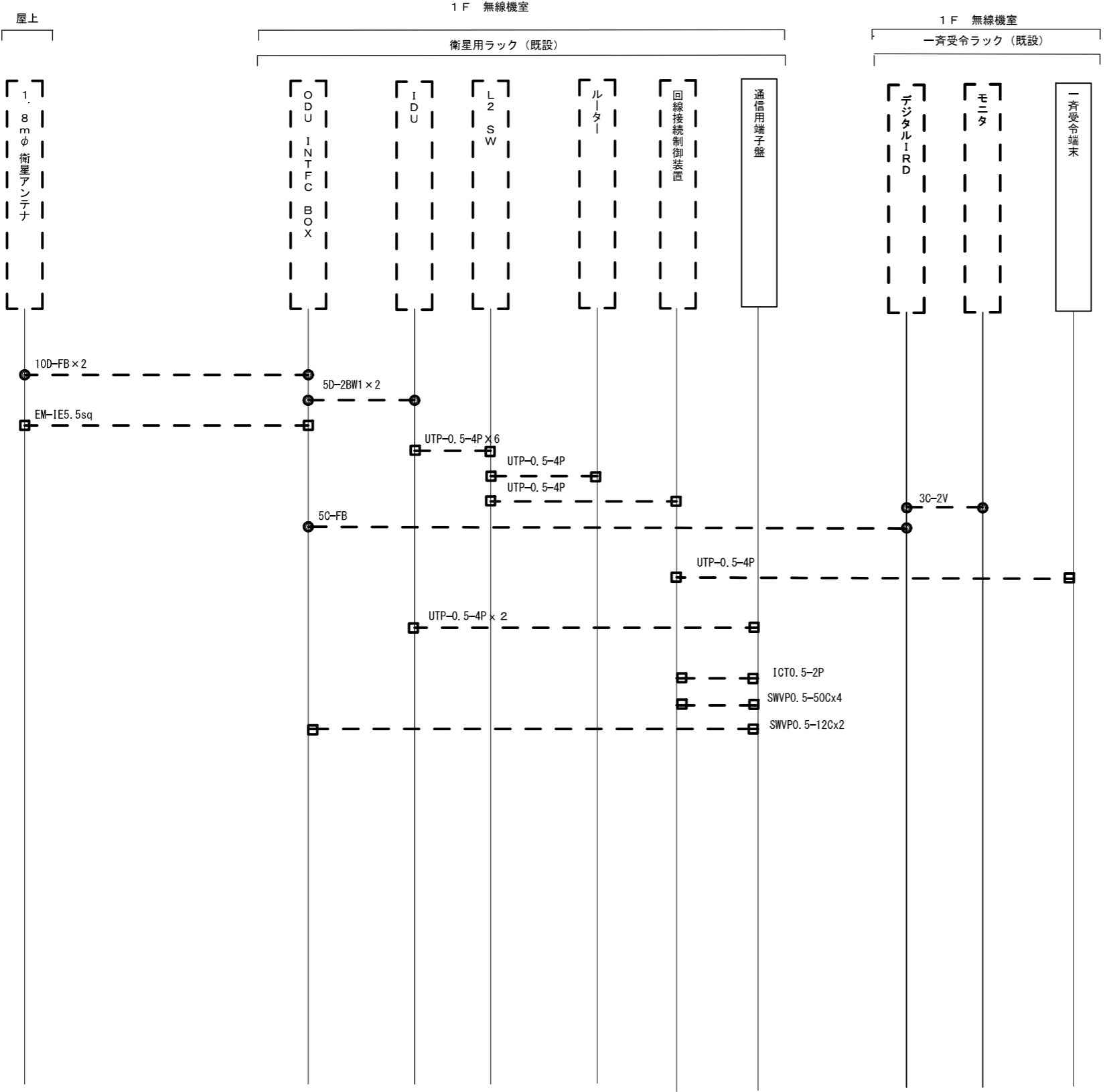


承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム (衛星系、映像系その他付帯設備) 設計業務		
版	年月日	5-09 二川ダム管理事務所 配線系統図 (通信)		
(一財) 日本消防設備安全センター		尺度	—	図番 5-09-08



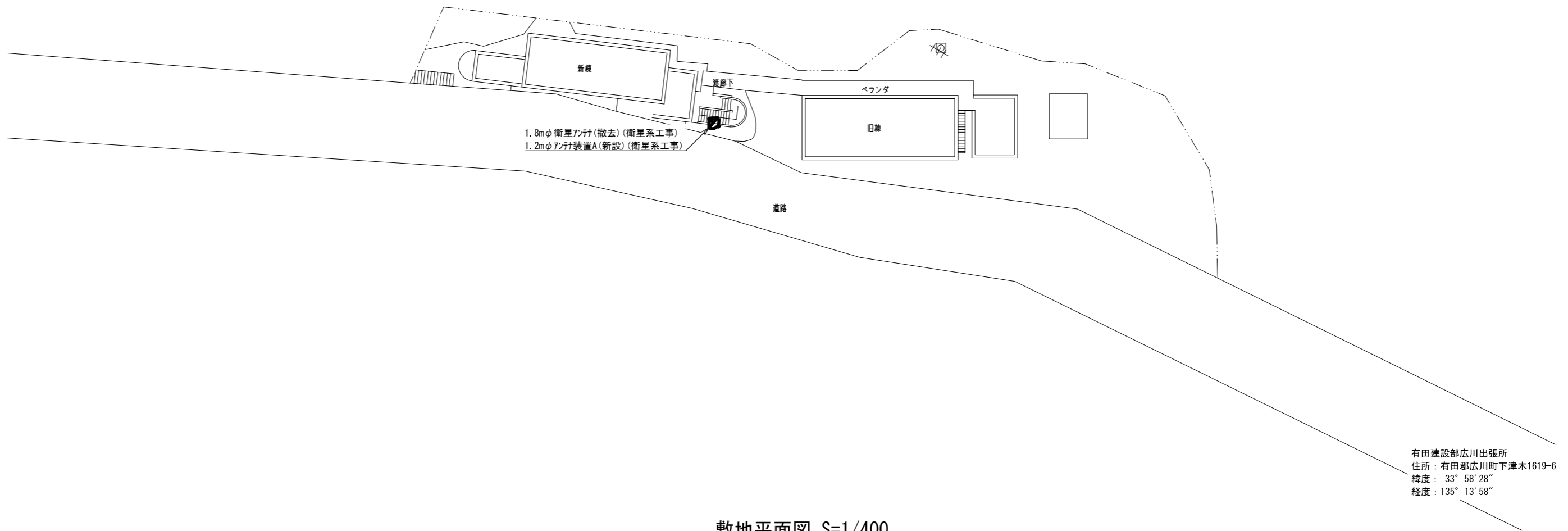
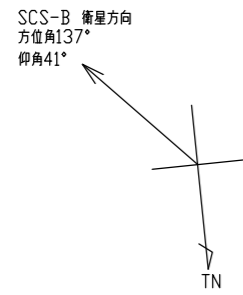


承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	作成日
(一財)日本消防設備安全センター				5-09 三川ダム管理事務所 配線系統図(電源単線結線図)
尺度	—	図番	5-09-09	



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
版	年月日	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	
（一財）日本消防設備安全センター			5-09 二川ダム管理事務所 配線系統図（撤去）	
尺度	—	図番	5-09-10	

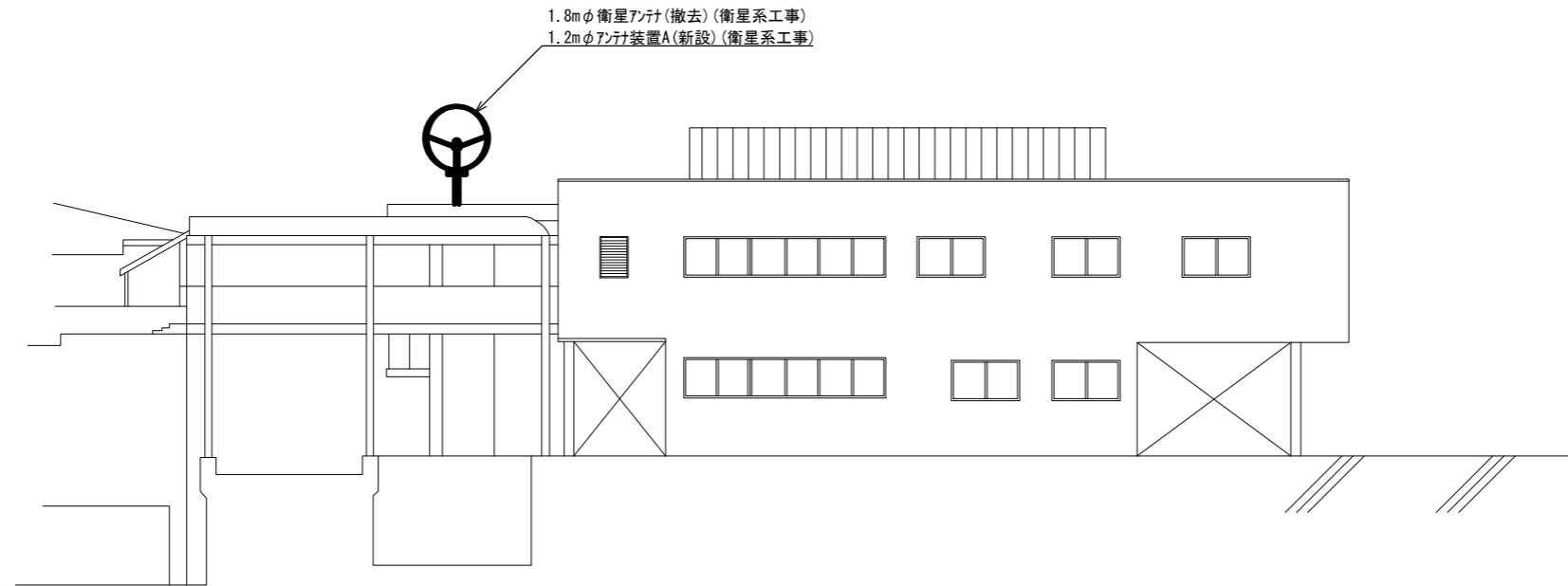




有田建設部広川出張所  
住所：有田郡広川町下津木1619-6  
緯度：33° 58' 28"  
経度：135° 13' 58"

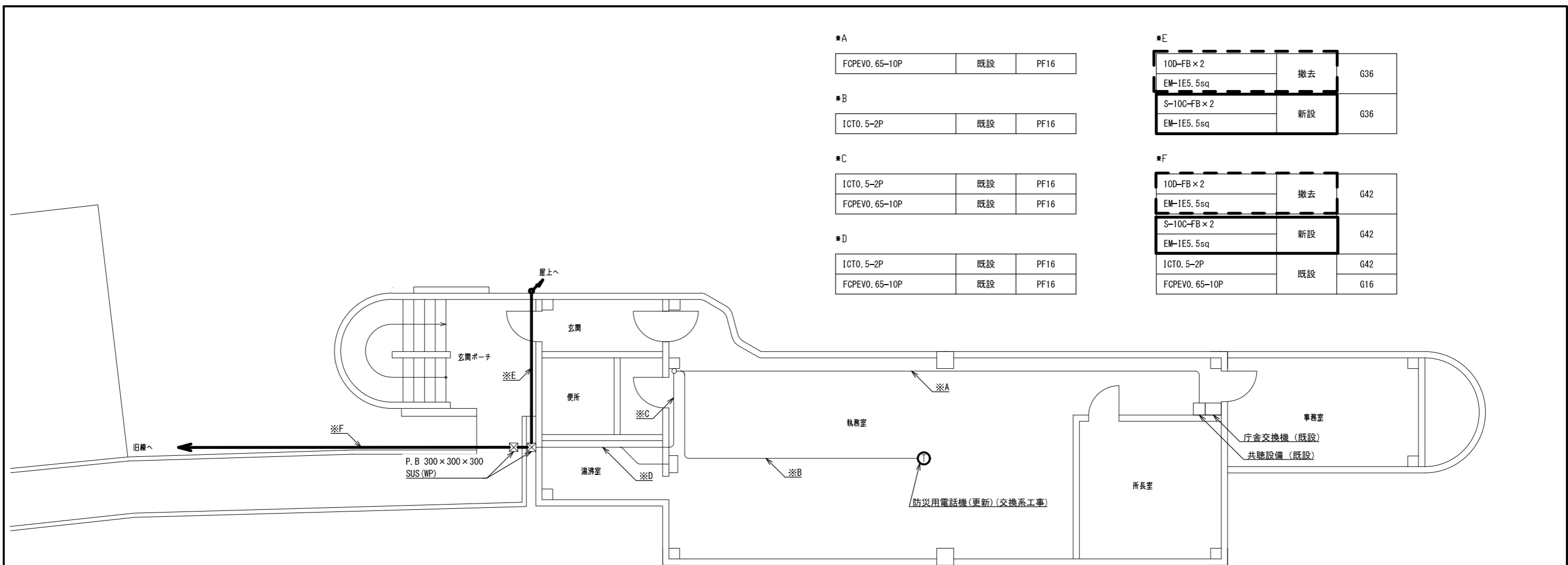
敷地平面図 S=1/400

			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		5-10 有田建設部広川出張所 敷地平面図				
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-10-01		



新棟 南側 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	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	5-10 有田建設部広川出張所 新棟南側立面図							
(一財)日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	5-10-02				



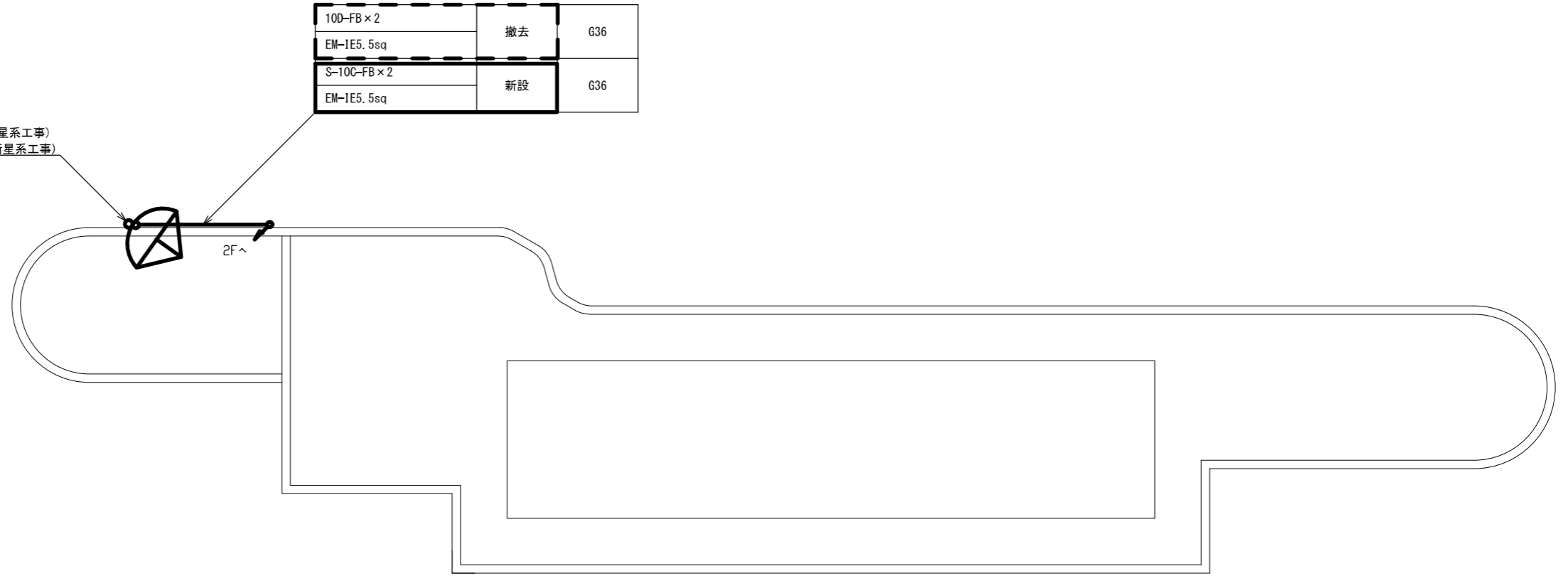
※A	FCPEV0. 65-10P	既設	PF16
※B	ICT0. 5-2P	既設	PF16
※C	ICT0. 5-2P	既設	PF16
	FCPEV0. 65-10P	既設	PF16
※D	ICT0. 5-2P	既設	PF16
	FCPEV0. 65-10P	既設	PF16

※E	10D-FB x 2	撤去	G36
	EM-1E5, 5sq		
	S-10C-FB x 2	新設	G36
	EM-1E5, 5sq		
※F	10D-FB x 2	撤去	G42
	EM-1E5, 5sq		
	S-10C-FB x 2	新設	G42
	EM-1E5, 5sq		
	ICT0. 5-2P	既設	G42
	FCPEV0. 65-10P		

新棟 2階 平面図 S=1/100

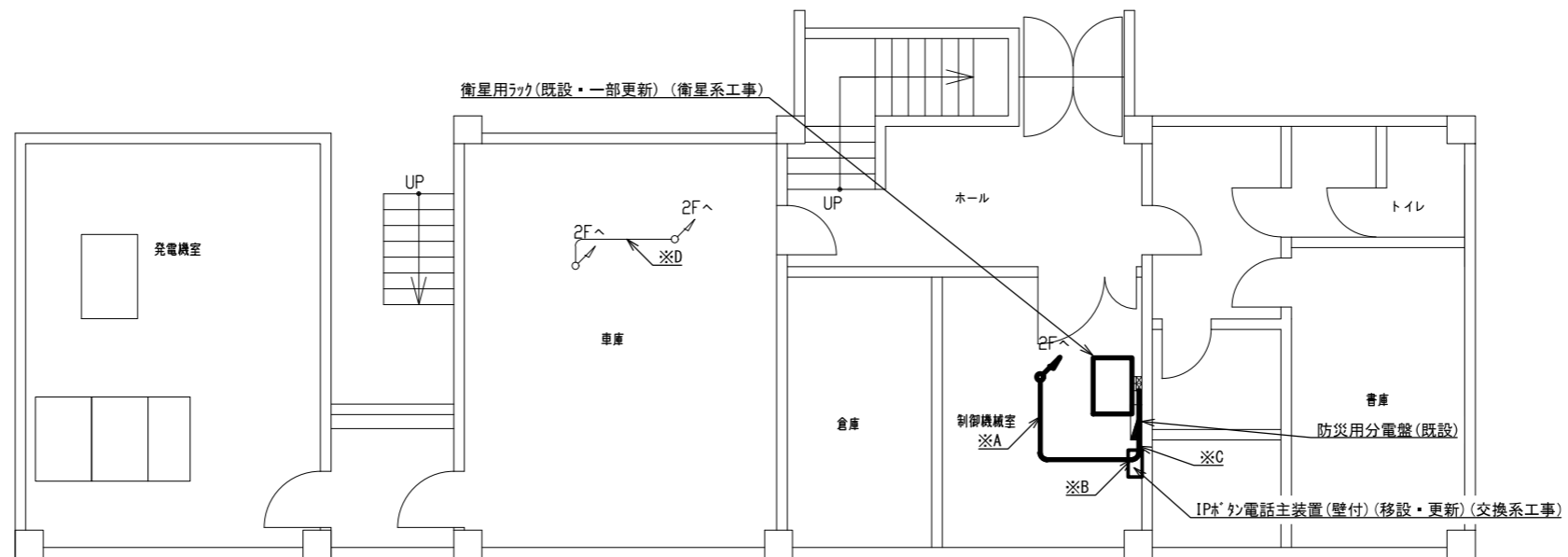
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務		
版	年月日	5-10 有田建設部広川出張所 新棟2階平面図		
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度
				図番
				5-10-03

1.8mφ衛星アンテナ(撤去)(衛星系工事)  
 1.2mφアンテナ装置A(新設)(衛星系工事)



新棟 屋上 平面図 S=1/100

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	5-10 有田建設部広川出張所 新棟屋上平面図	
(一財)日本消防設備安全センター		尺度	—	図番 5-10-04



\*A

10D-FB×2	撤去	ころがし
EM-IE5.5sq		
5C-FB		
S-10C-FB×2	新設	
EM-IE5.5sq		
EM-UTPO.5-4P×3	既設	
FCPEV0.65-30P×2		
EM-CET14sq×3		
EM-IE38sq		

\*B

EM-UTPO.5-4P	既設	マルチールB
EM-CE3.5sq-3C		

\*C

10D-FB×2	撤去	ころがし
EM-IE5.5sq		
5C-FB		
S-10C-FB×2	新設	
EM-IE5.5sq		
EM-UTPO.5-4P×3	既設	
FCPEV0.65-30P×2		
EM-CE5.5sq-3C		
ICT0.5-10P×2	撤去	

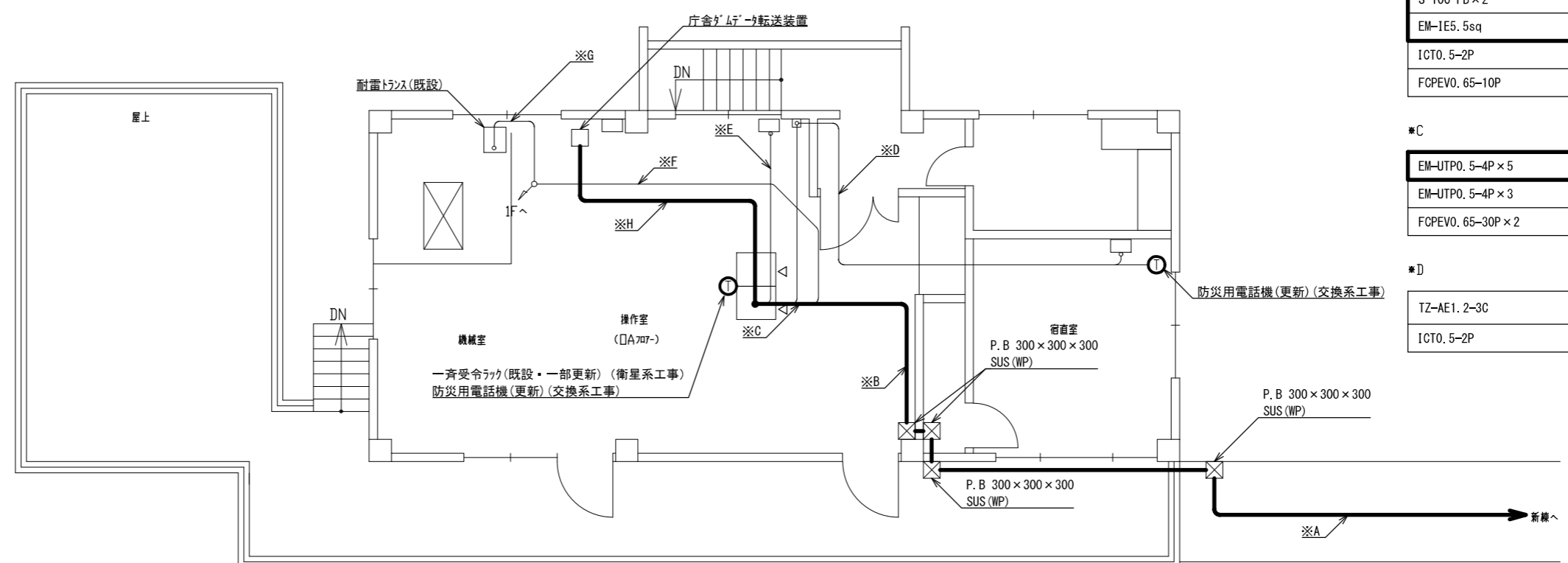
\*D

EM-CET14sq	既設	既設 ケーブルラック
EM-IE38sq		

旧棟 1階 平面図 S=1/100

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-10 有田建設部広川出張所 旧棟1階平面図		
(一財)日本消防設備安全センター		尺度	図番	5-10-05





\*A

10D-FB × 2	撤去	G42
EM-IE5. 5sq		
S-10C-FB × 2	新設	G42
EM-IE5. 5sq		
ICTO. 5-2P	撤去	G16
FCPEV0. 65-10P		

\*B

10D-FB × 2	撤去	ころがし
EM-IE5. 5sq		
S-10C-FB × 2	新設	ころがし
EM-IE5. 5sq		
ICTO. 5-2P	既設	ころがし
FCPEV0. 65-10P		

\*C

EM-UTP0. 5-4P × 5	新設	ころがし
EM-UTP0. 5-4P × 3	既設	
FCPEV0. 65-30P × 2		

\*D

TZ-AE1. 2-3C	既設	PF16
ICTO. 5-2P		PF16

\*E

TZ-AE1. 2-3C	既設	PF16
--------------	----	------

\*F

EM-CET14sq	既設	777カ
EM-IE38sq		

\*G

EM-CET14sq × 2	既設	777カ
----------------	----	------

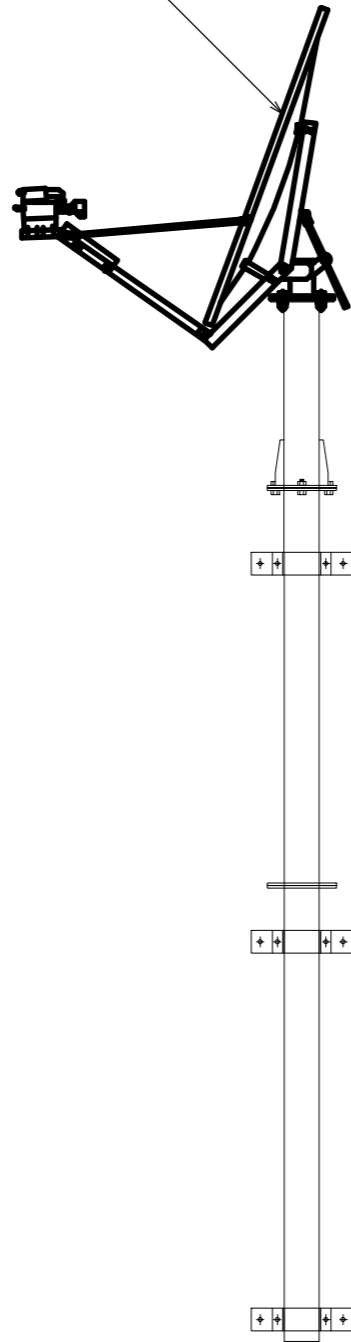
\*H

ICTO. 5-2P	撤去	777カ
EM-UTP0. 5-4P	新設	

旧棟 2階 平面図 S=1/100

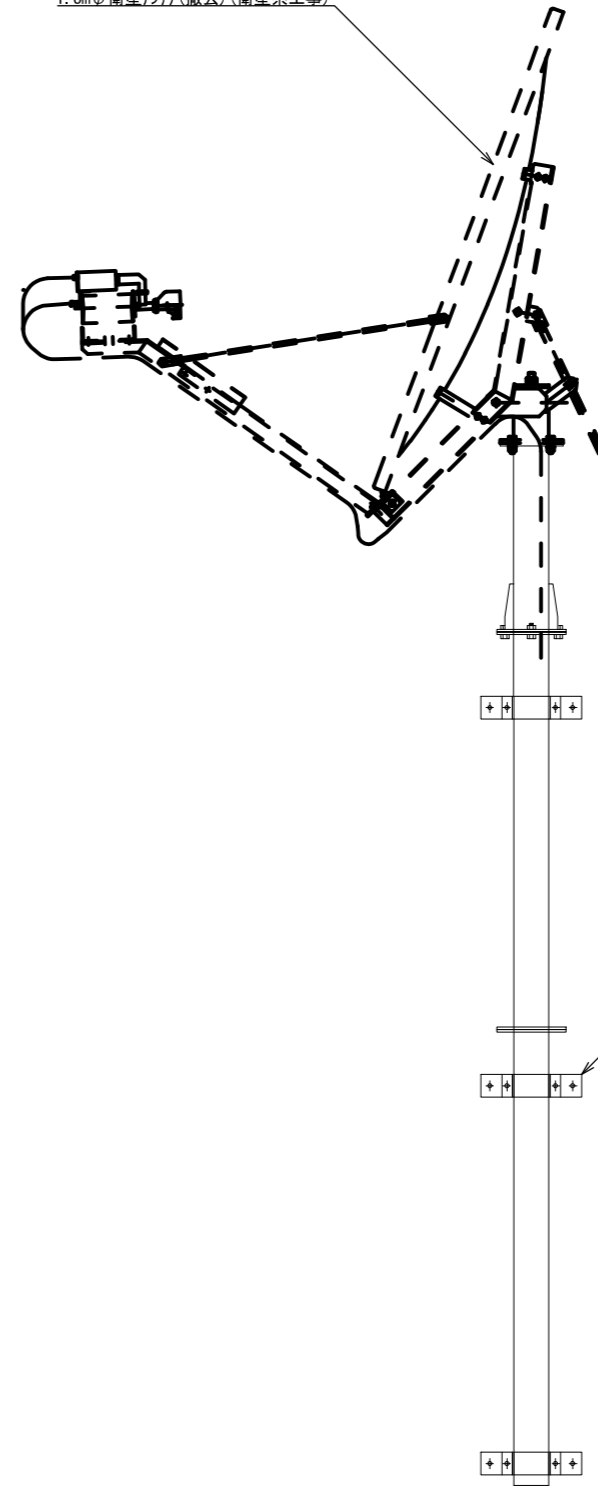
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務		
版	年月日	5-10 有田建設部広川出張所 旧棟2階平面図		
(一財) 日本消防設備安全センター		尺度	—	5-10-06

1.2mφアンテナ装置A(新設)(衛星系工事)



既設架台

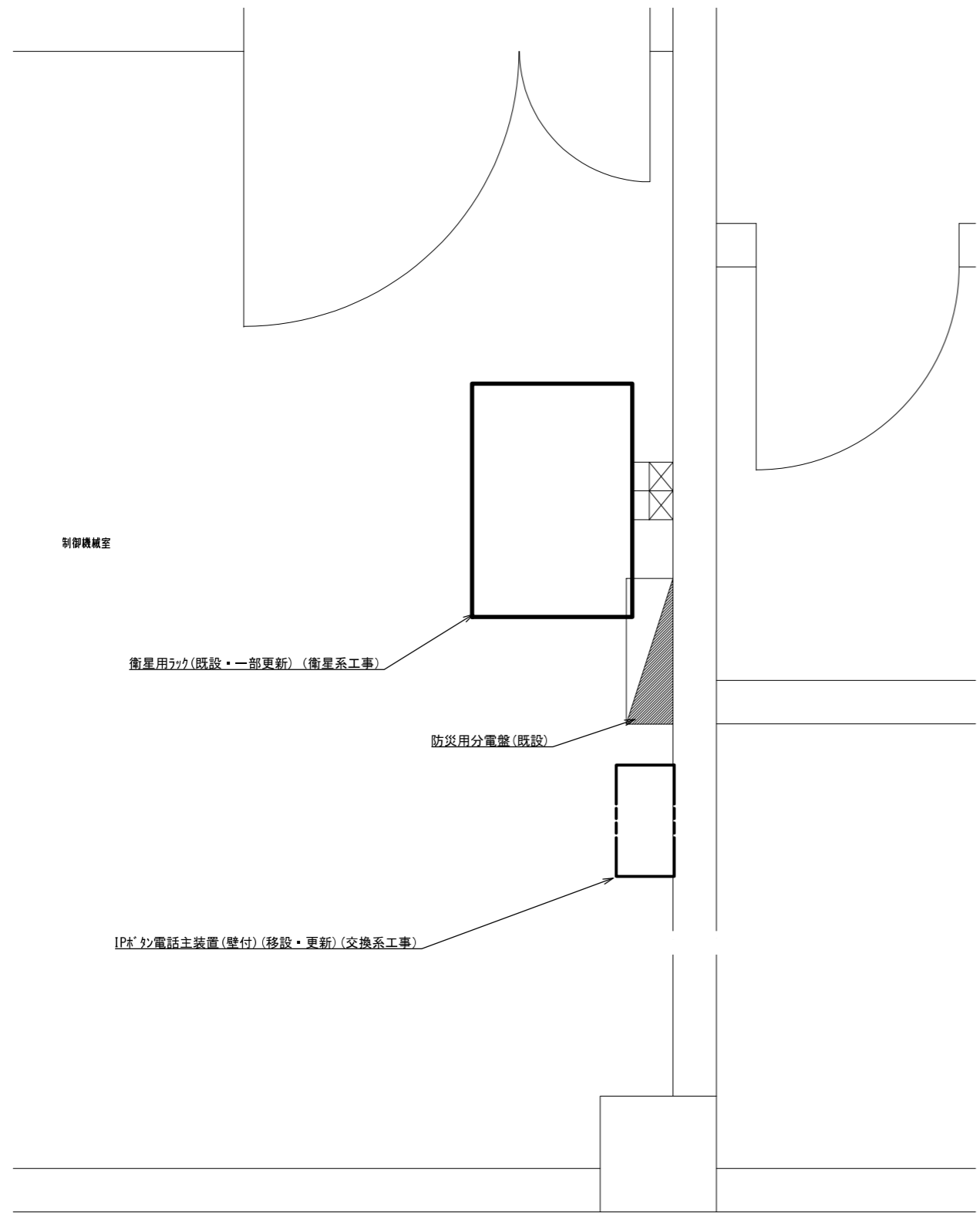
1.8mφ衛星アンテナ(撤去)(衛星系工事)



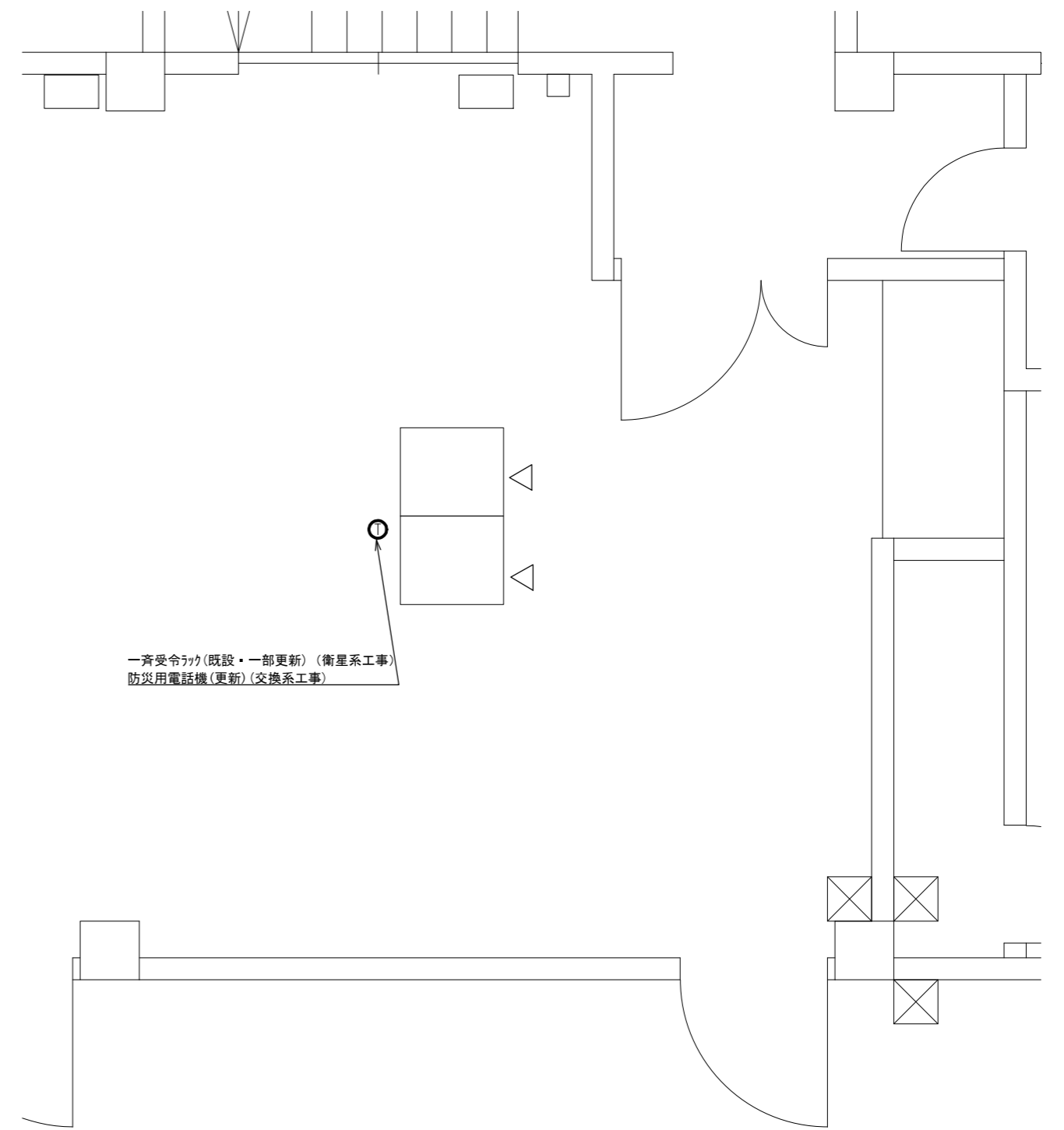
既設架台

アンテナ取付詳細図(参考図) 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		5-10 有田建設部広川出張所 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	—		図	5-10-07				
			度			番					

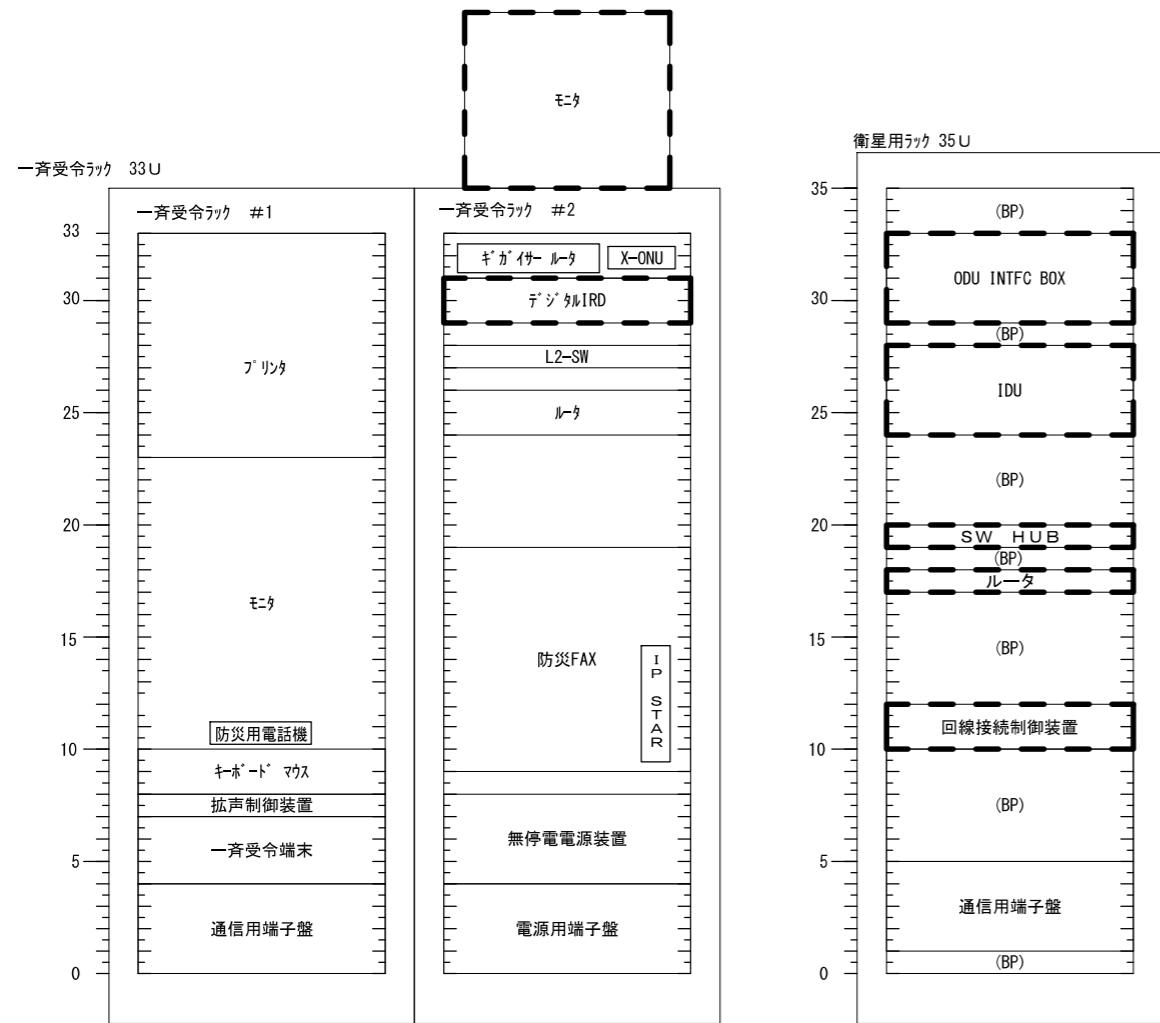
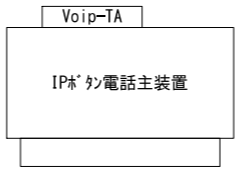


1F 制御機器室 機器配置図 S=1/20

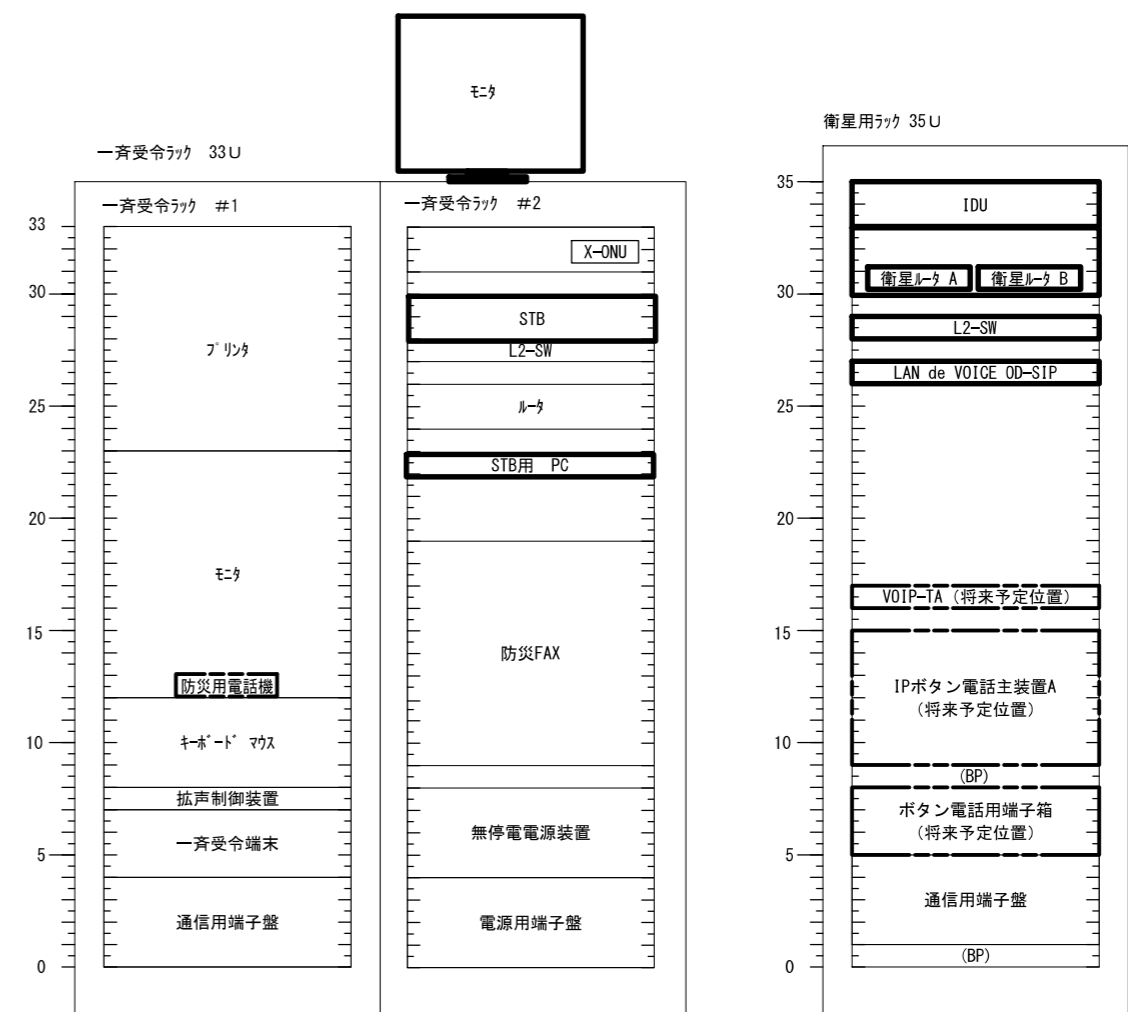


2F 操作室 機器配置図 S=1/40

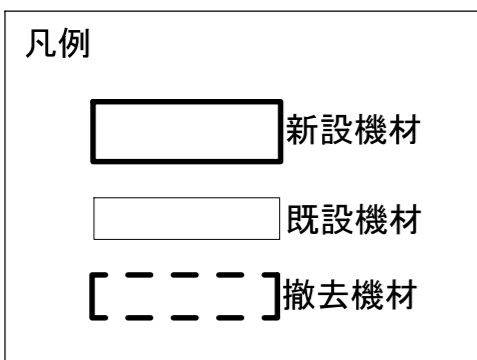
			承認		設計	担当	作図	R3.3.31
								作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務				
版	年月日	記事		5-10 有田建設部広川出張所 機器配置図				
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-10-08		



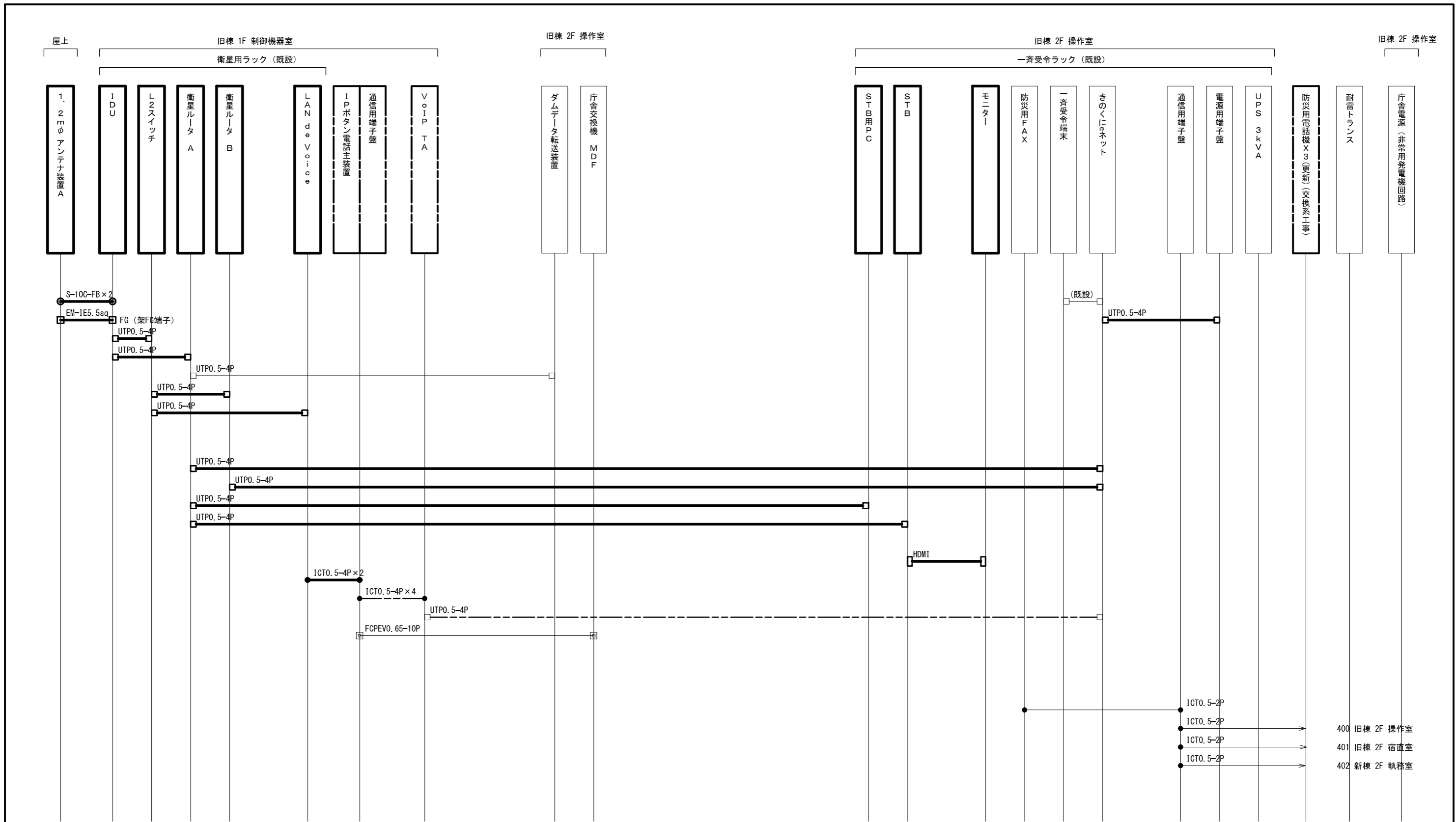
既設



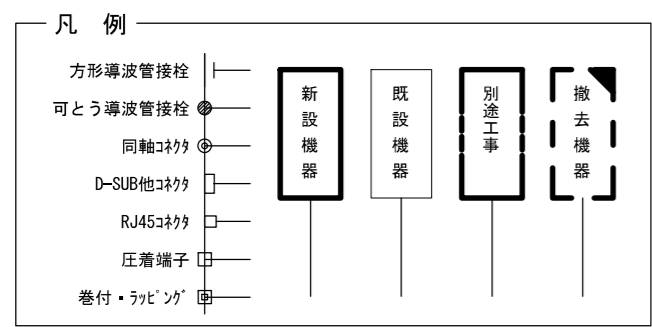
更新後



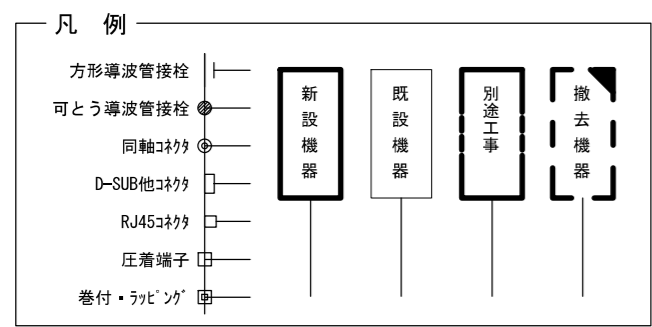
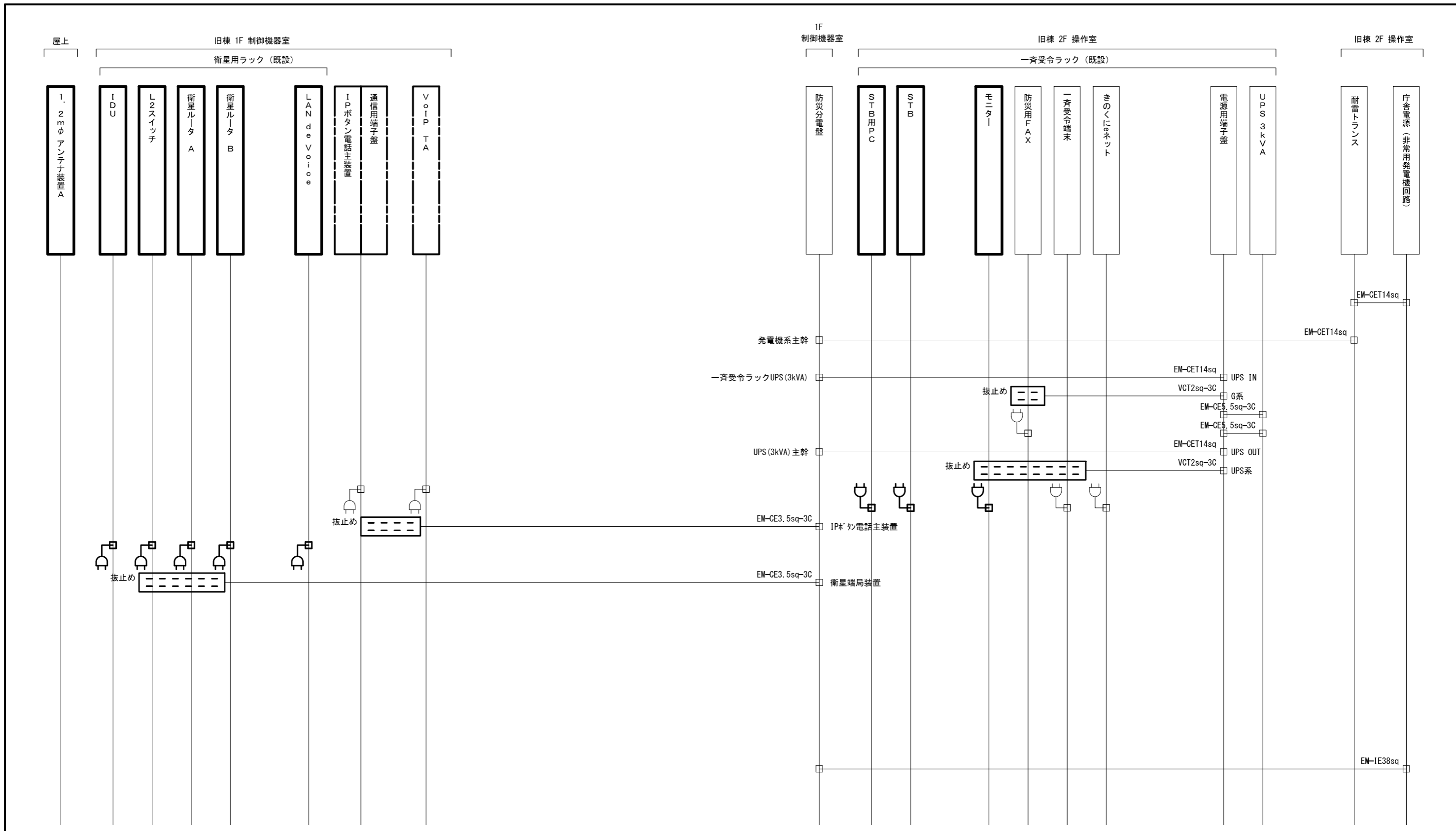
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務		
版	年月日	5-10 有田建設部広川出張所 架実装図（参考）		
（一財）日本消防設備安全センター		尺	図番	5-10-09



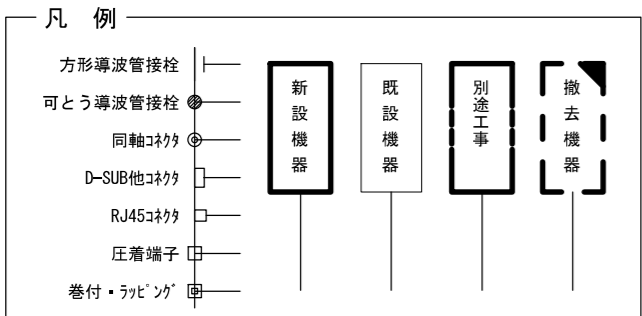
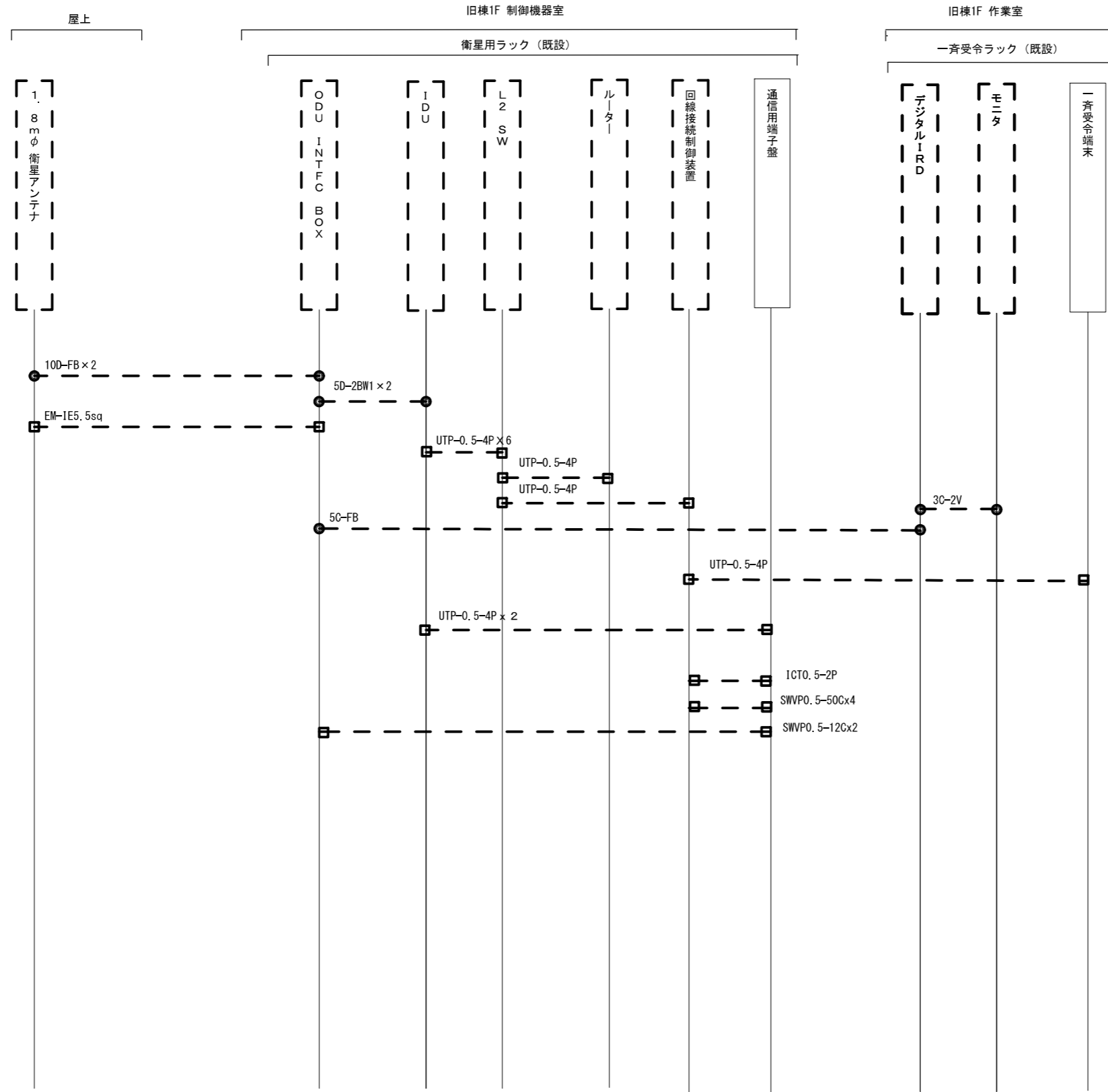
- ICTO. 5-2P → 400 旧棟 2F 操作室
- ICTO. 5-2P → 401 旧棟 2F 宿直室
- ICTO. 5-2P → 402 新棟 2F 執務室



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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			5-10 有田建設部広川出張所 配線系統図(通信)	
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	5-10-10



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
版			5-10 有田建設部広川出張所 配線系統図(電源単線結線図)	
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	5-10-11

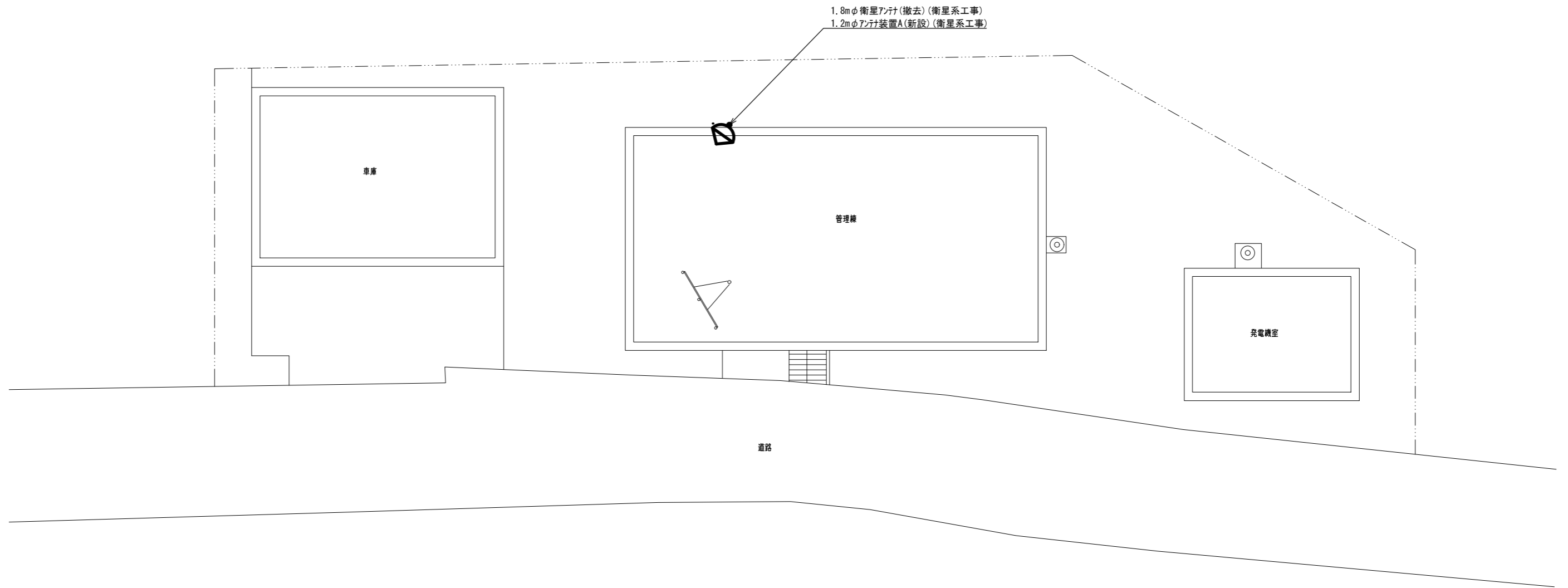


承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務	作成日
（一財）日本消防設備安全センター				5-10 有田建設部広川出張所 配線系統図（撤去）
尺度	—	図番	5-10-12	





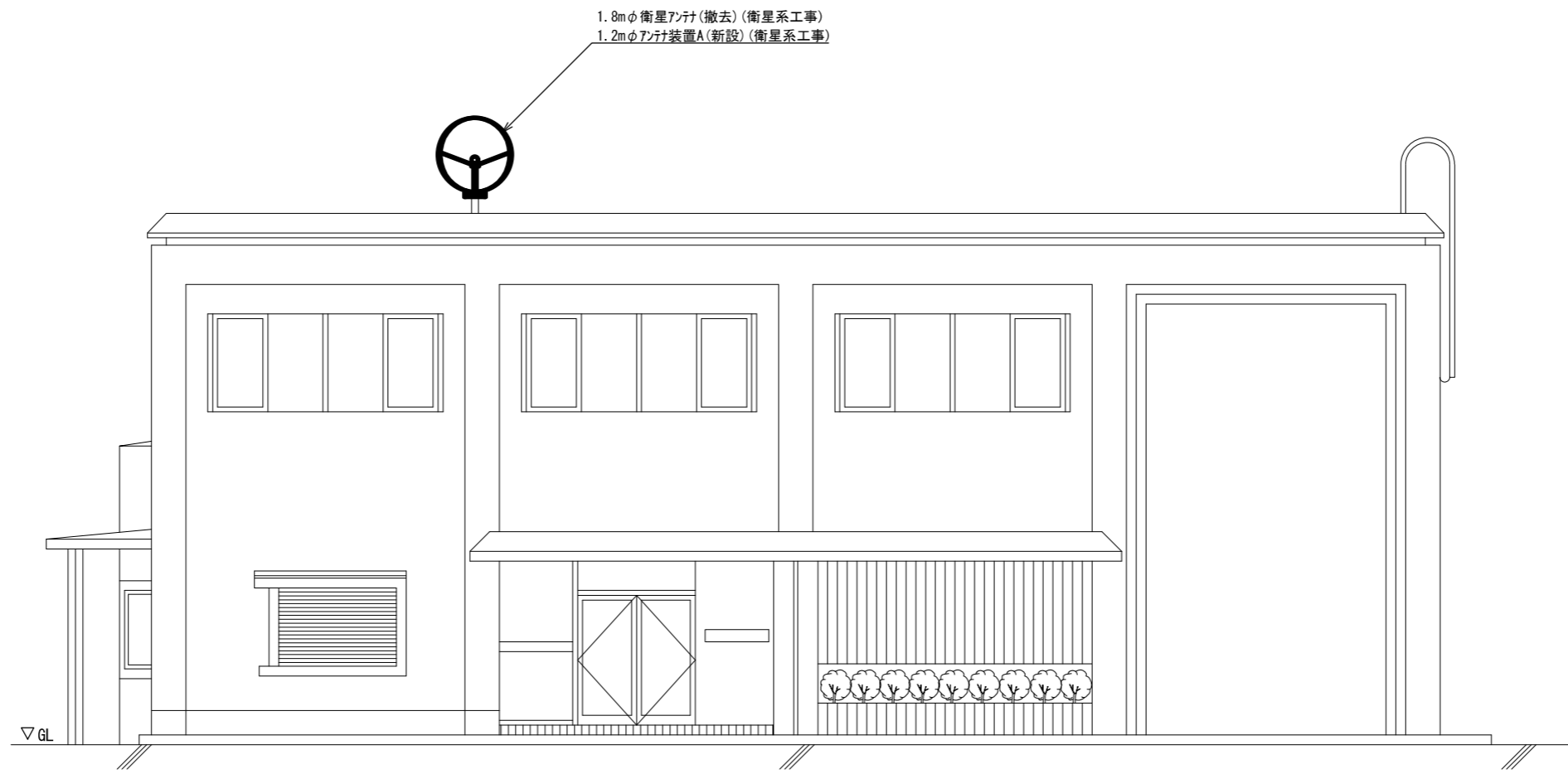
SCS-B 衛星方向  
 方位角137°  
 仰角41°



樺山ダム管理事務所  
 住所：日高郡日高川町初湯川1874  
 緯度：33° 57' 35"  
 経度：135° 23' 33"

敷地平面図 S=1/200

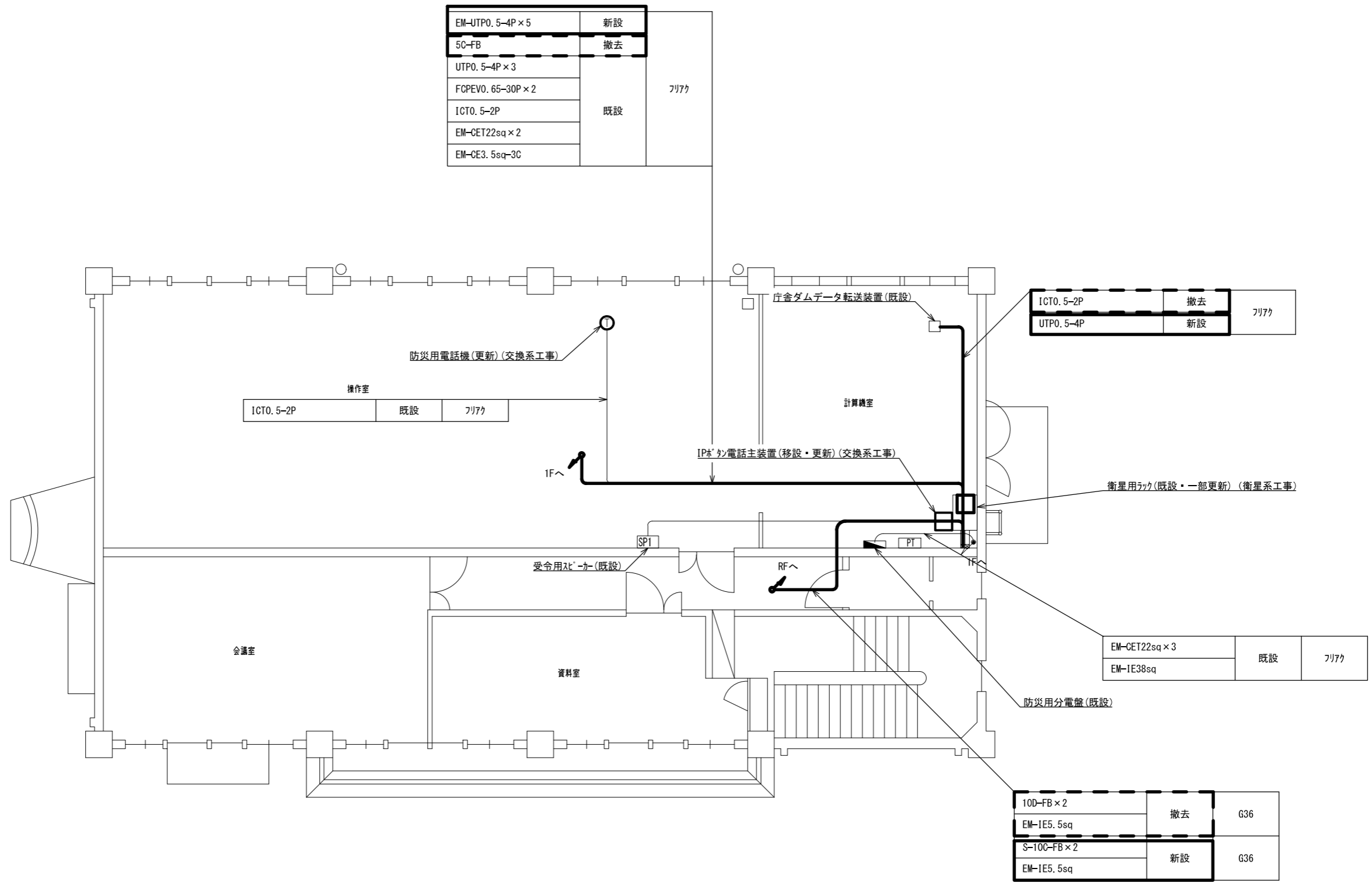
			承認		設計	担当	作図	R3.3.31
								作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務				
版	年月日	記事		5-11 樺山ダム管理事務所 敷地平面図				
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-11-01		



東側 立面図 S=1/100

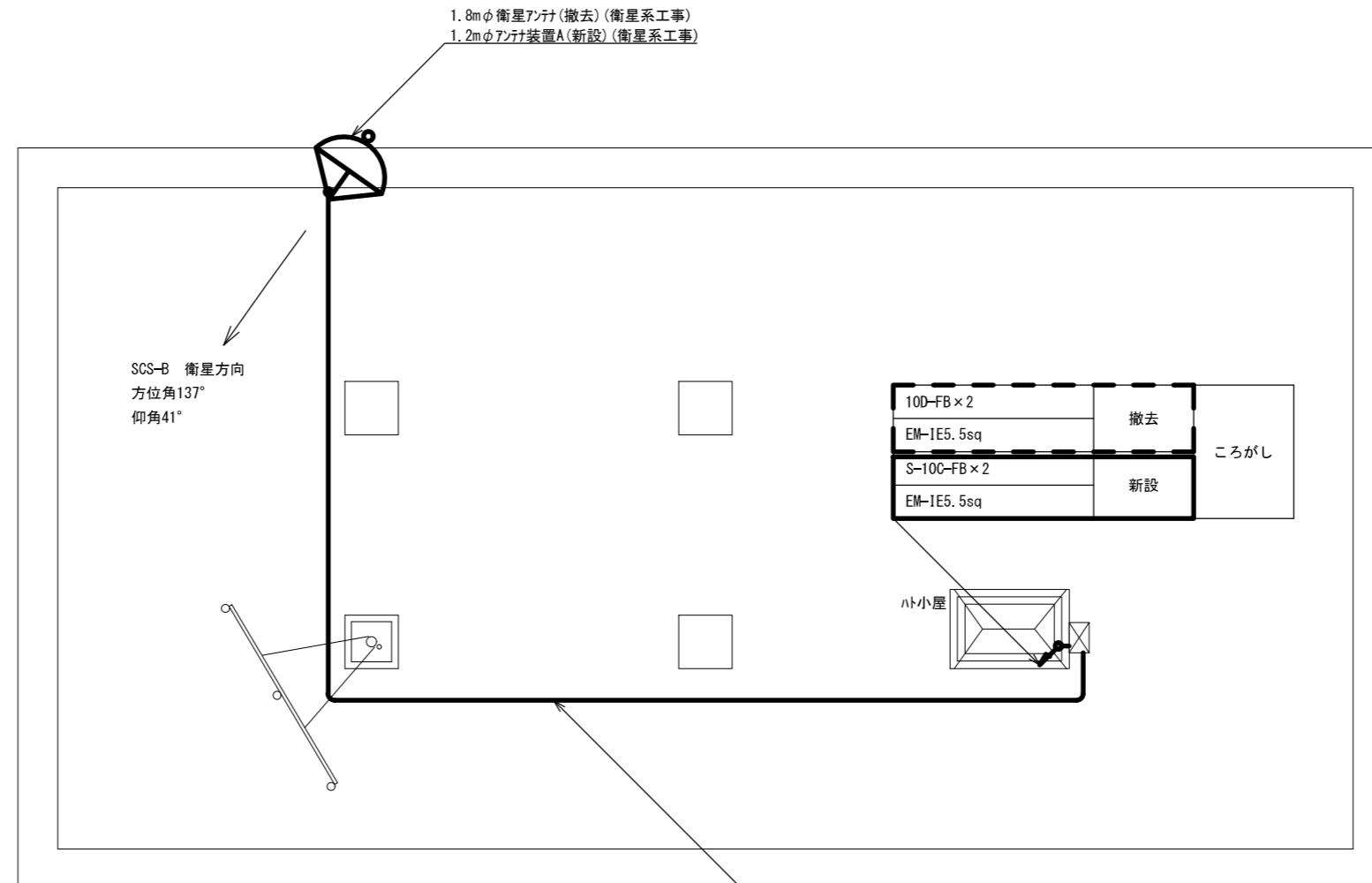
			承認		設計	担当	作図	R3.3.31
								作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務				
版	年月日	記事		5-11 椿山ダム管理事務所 東側立面図				
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-11-02		





2階 平面図 S=1/100

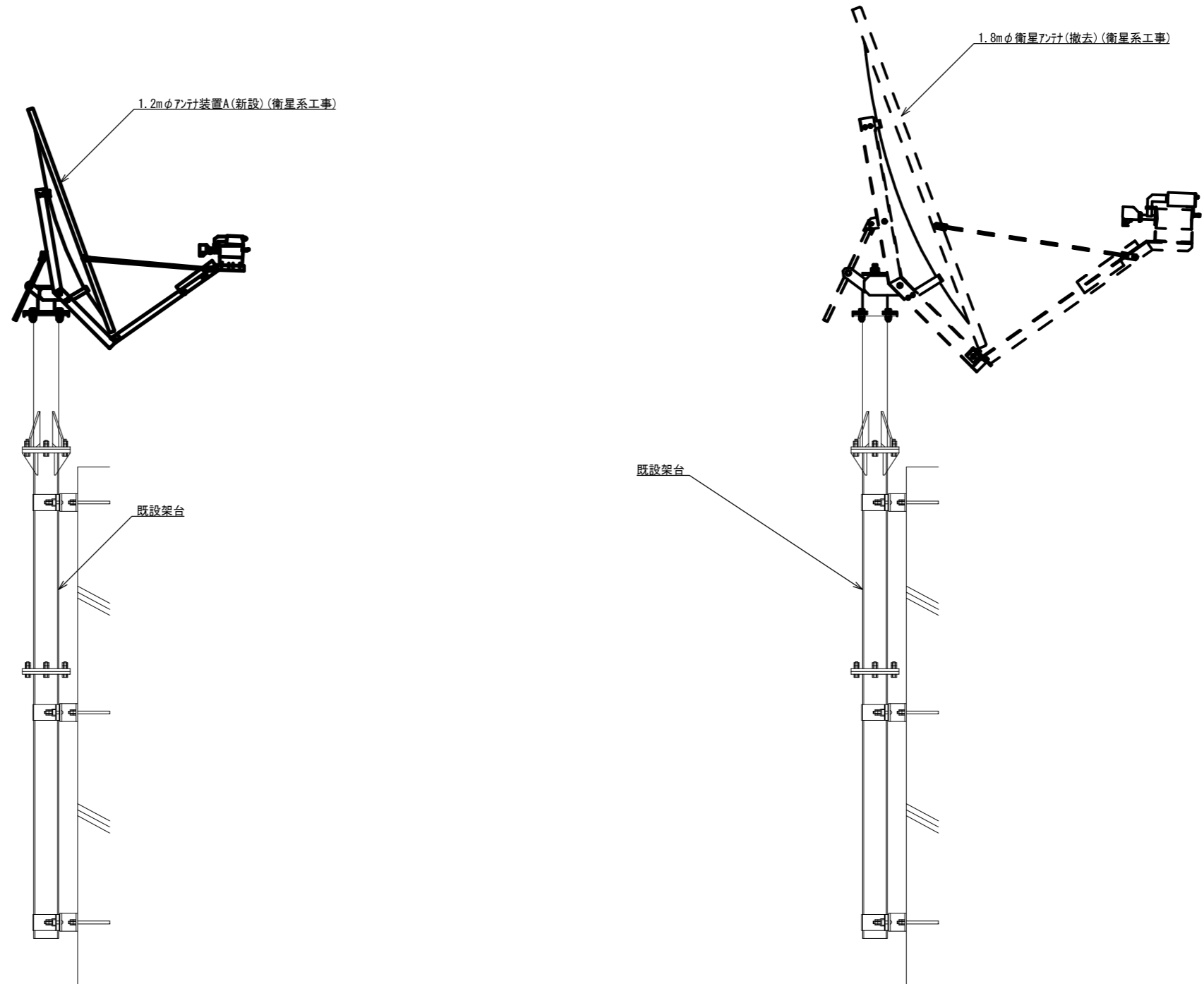
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務		
版	年月日	5-11 椿山ダム管理事務所 2階平面図		
(一財)日本消防設備安全センター		尺	図番	5-11-04



10D-FB × 2	撤去	G36
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	G36
EM-IE5.5sq		

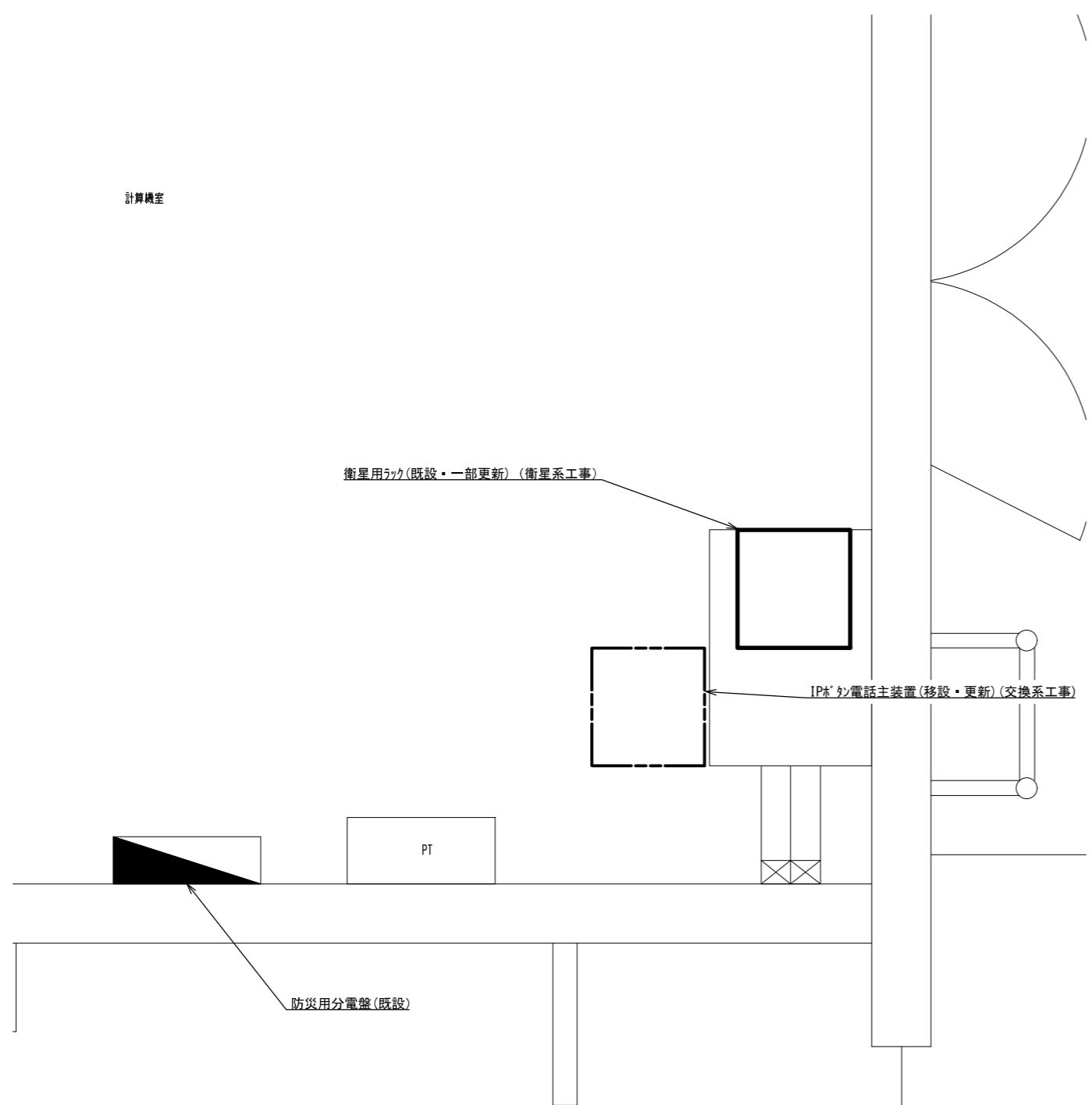
屋上 平面図 S=1/100

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	5-11 椿山ダム管理事務所 屋上平面図		
(一財) 日本消防設備安全センター		尺	図番	5-11-05

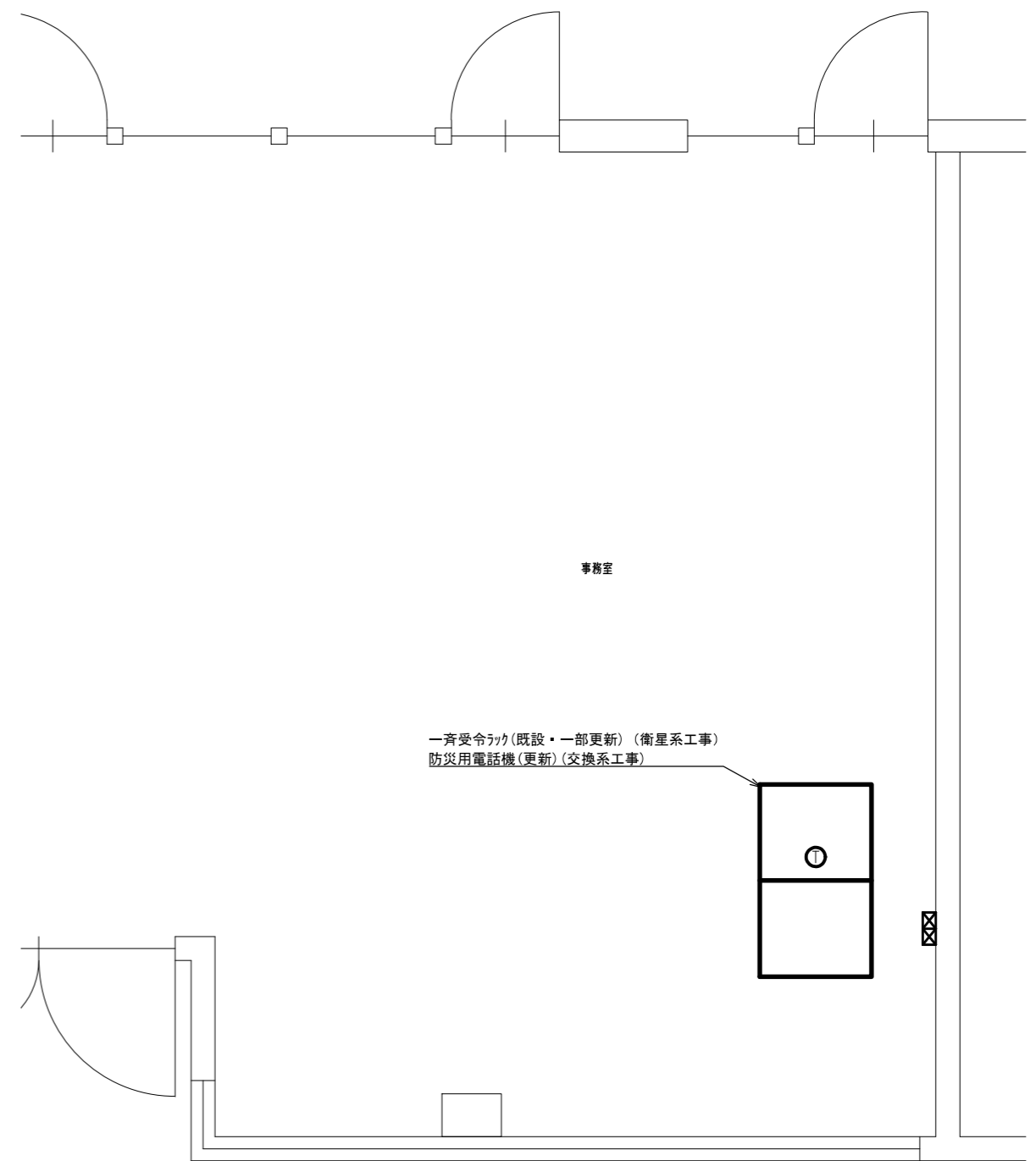


アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/20

			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								
(一財)日本消防設備安全センター											5-11 椿山ダム管理事務所 アンテナ設置図(参考図)
尺度											— 図番 5-11-06

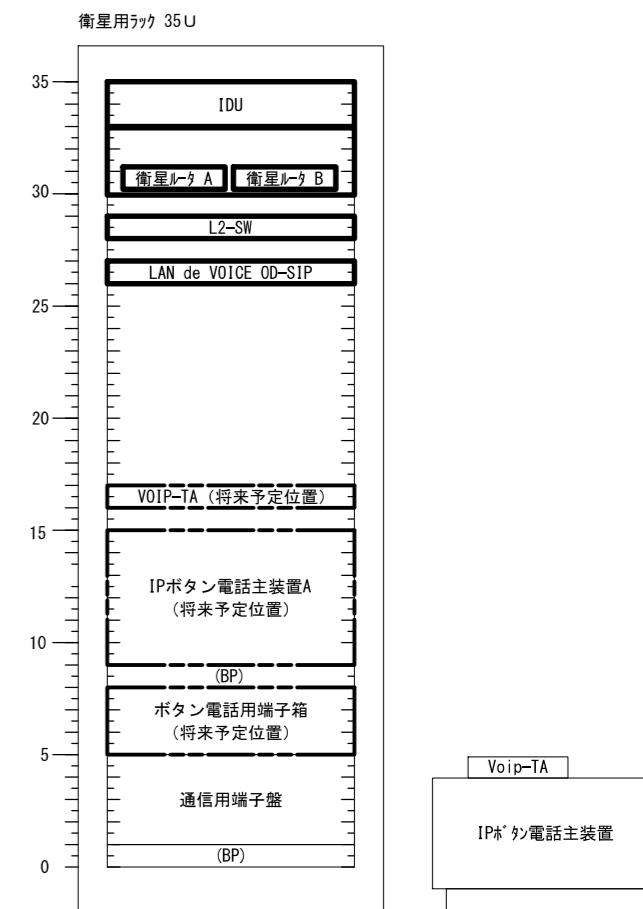
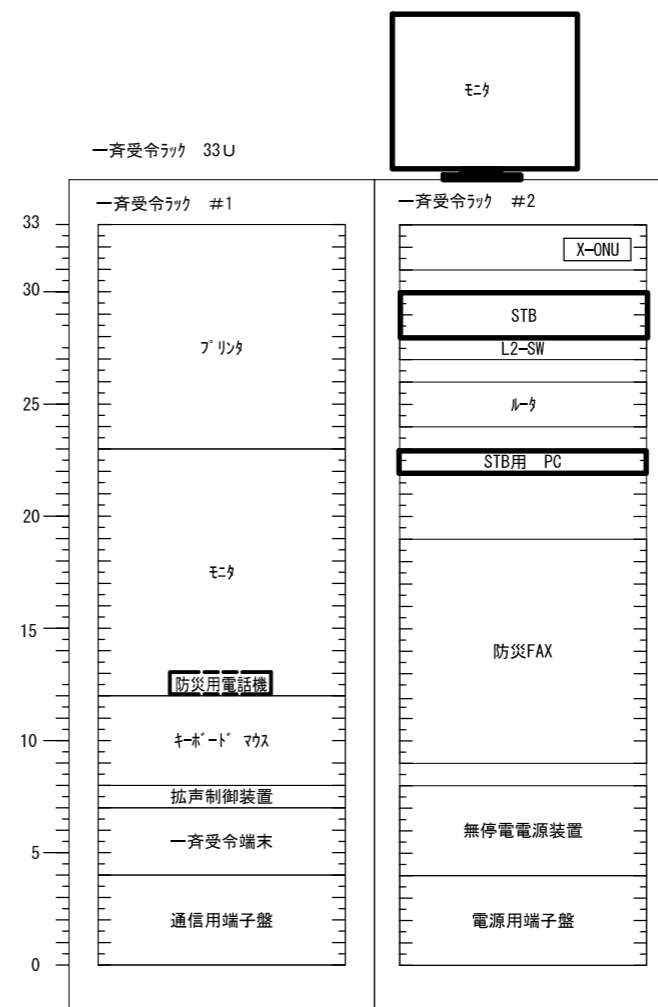
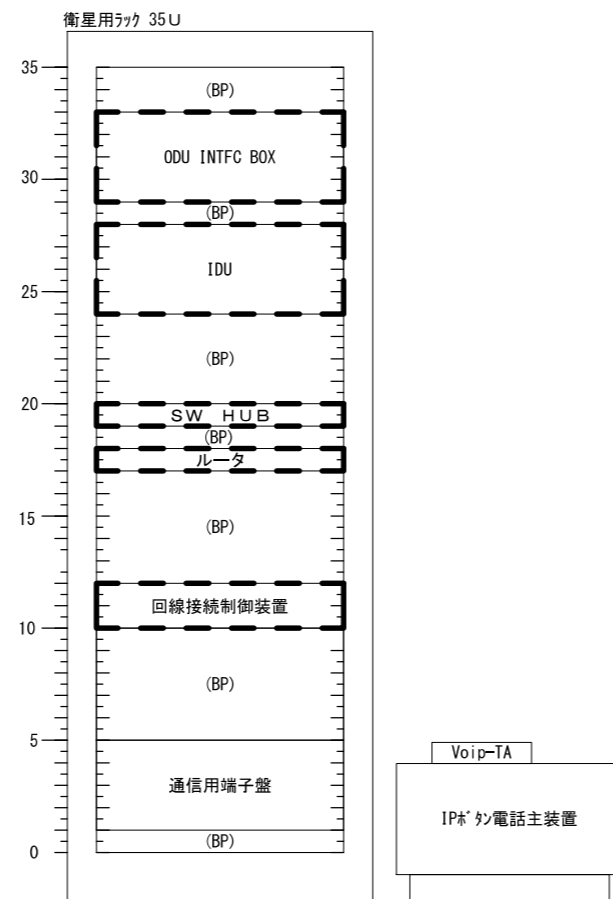
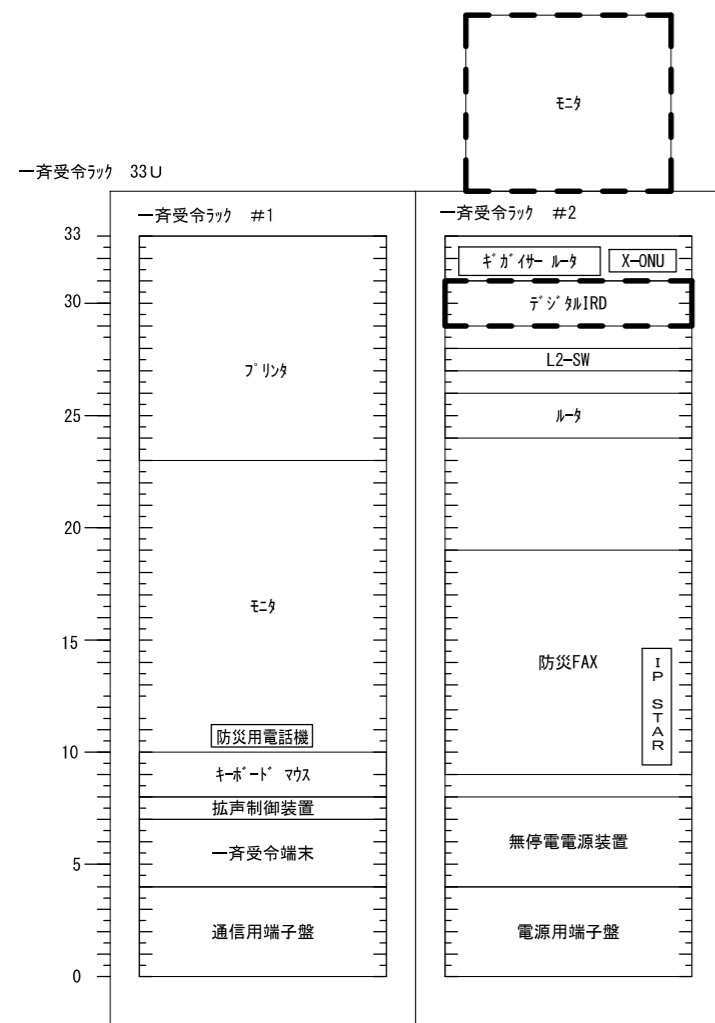


2F 計算機室 機器配置図 S=1/20



1F 事務室 機器配置図 S=1/40

			承認						R3.3.31
				設計		担当			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		5-11 橋山ダム管理事務所 機器配置図					
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-11-07			



既設

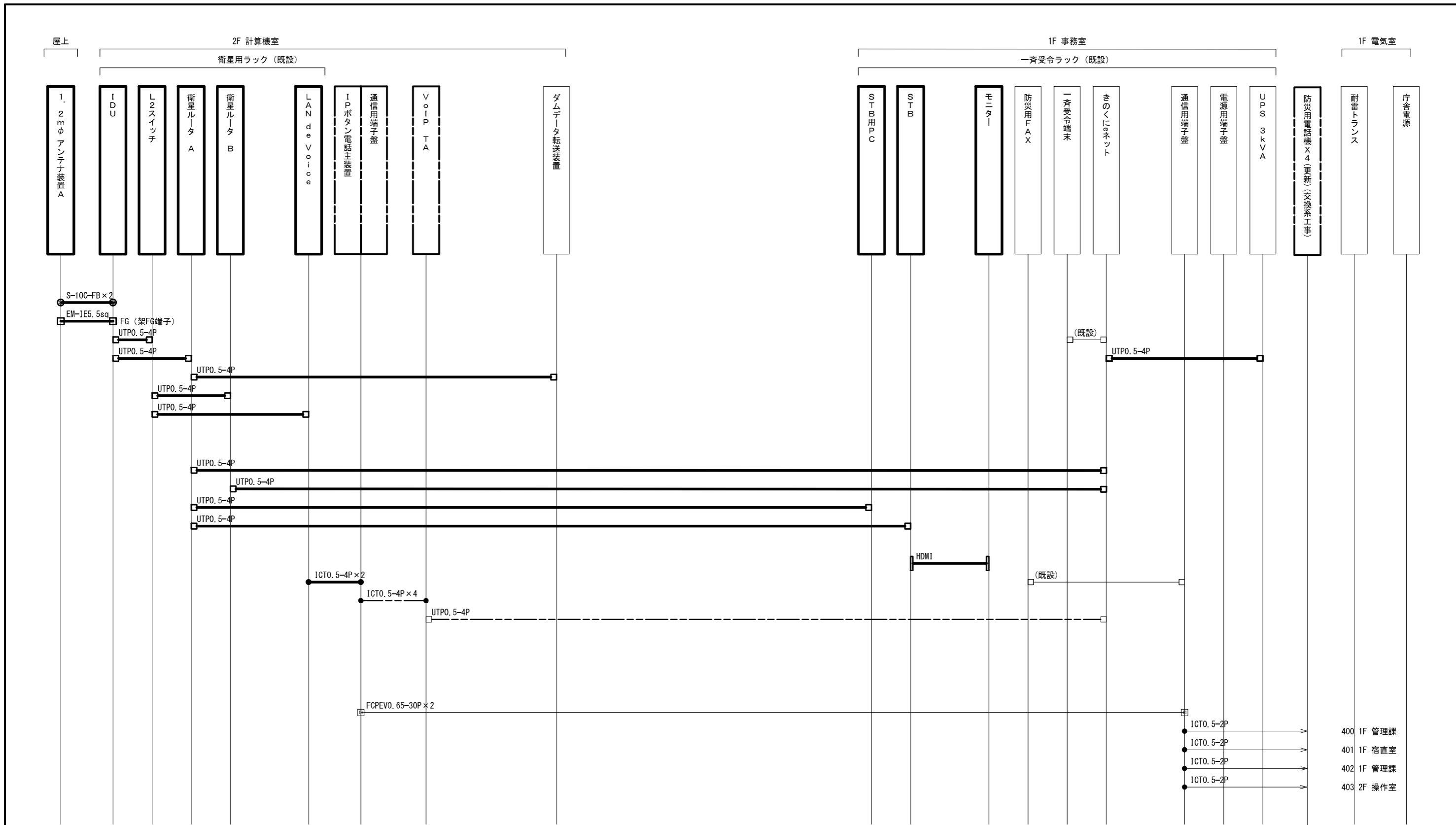
更新後

凡例

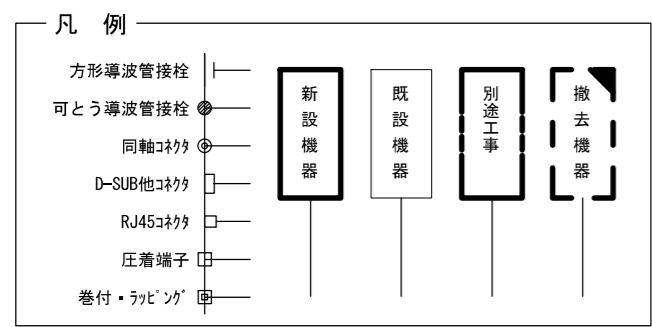
- 新設機材
- 既設機材
- 撤去機材

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-11 椿山ダム管理事務所 架実装図（参考）	
（一財）日本消防設備安全センター				尺度
				図番 5-11-08

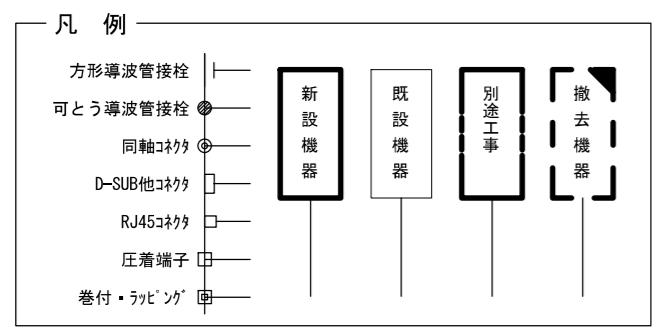
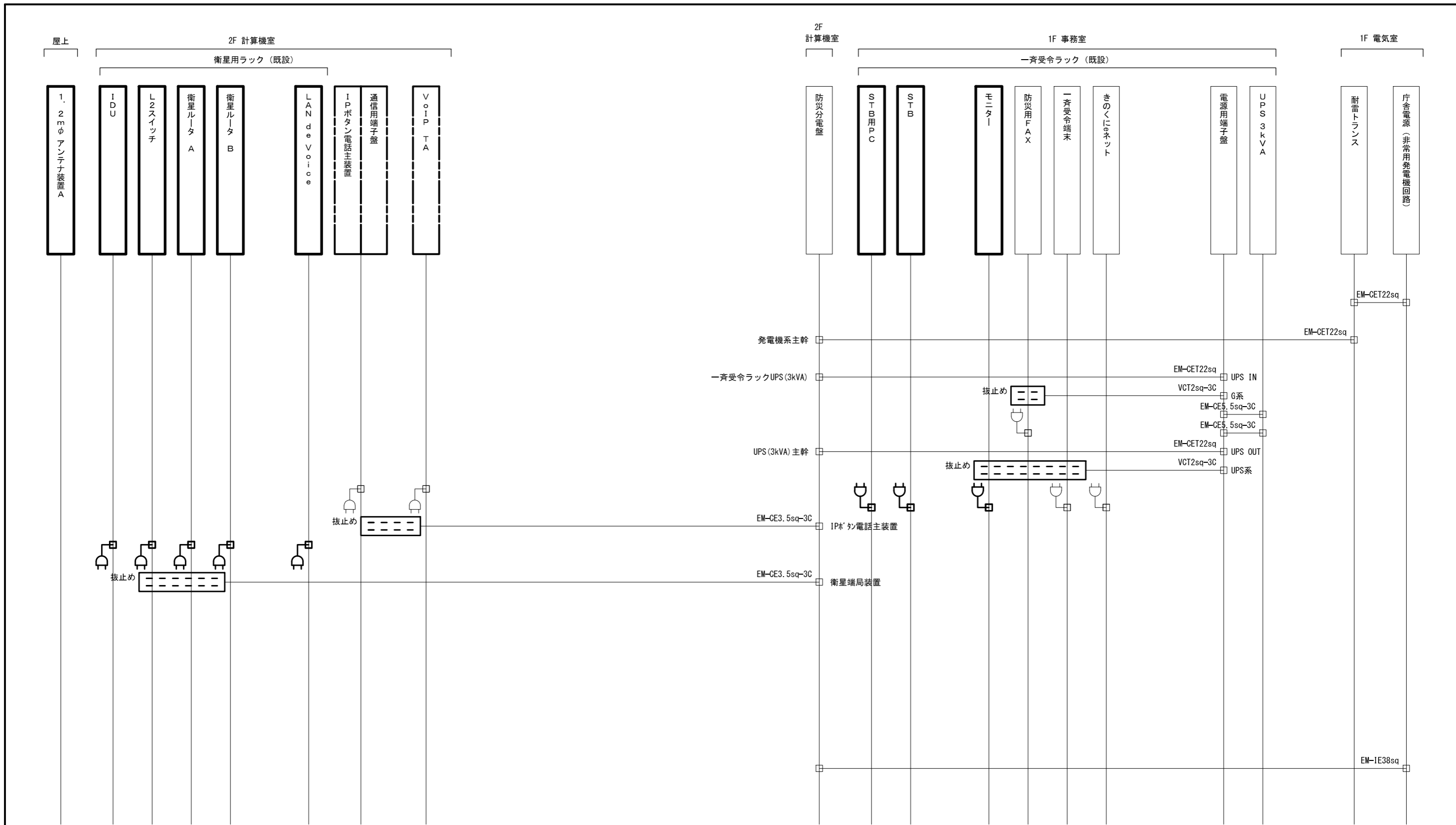




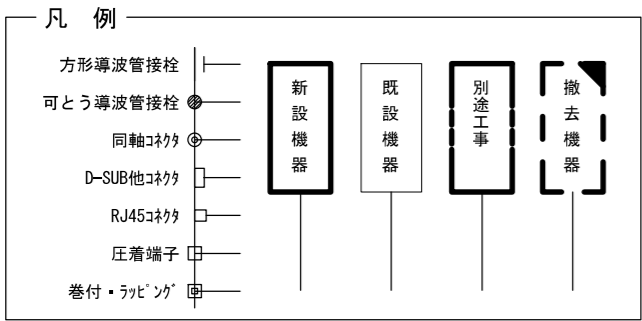
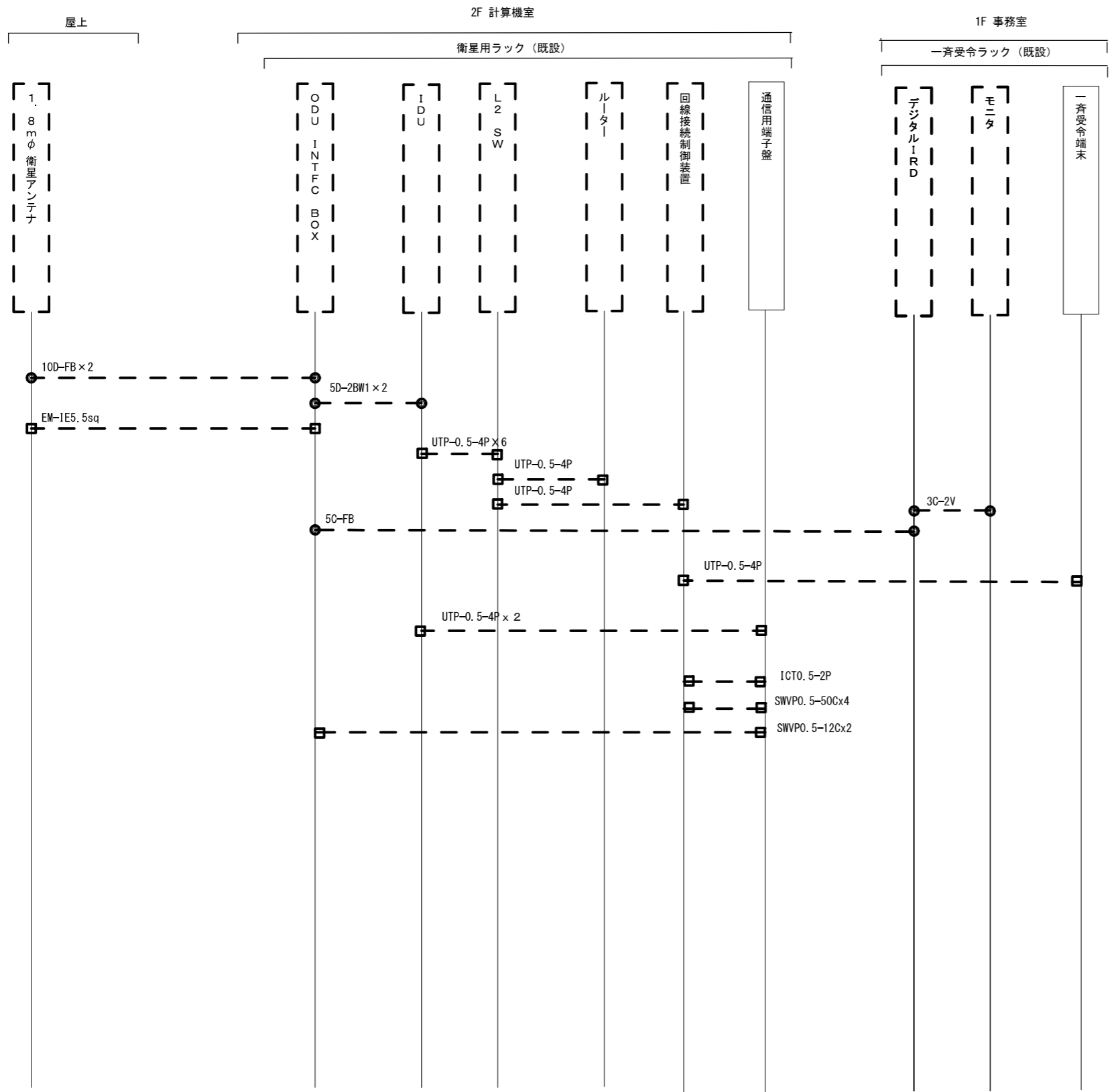
- ICTO. 5-2P → 400 1F 管理課
- ICTO. 5-2P → 401 1F 宿直室
- ICTO. 5-2P → 402 1F 管理課
- ICTO. 5-2P → 403 2F 操作室



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-11 樺山ダム管理事務所 配線系統図(通信)		
(一財)日本消防設備安全センター		尺度	—	図番 5-11-09

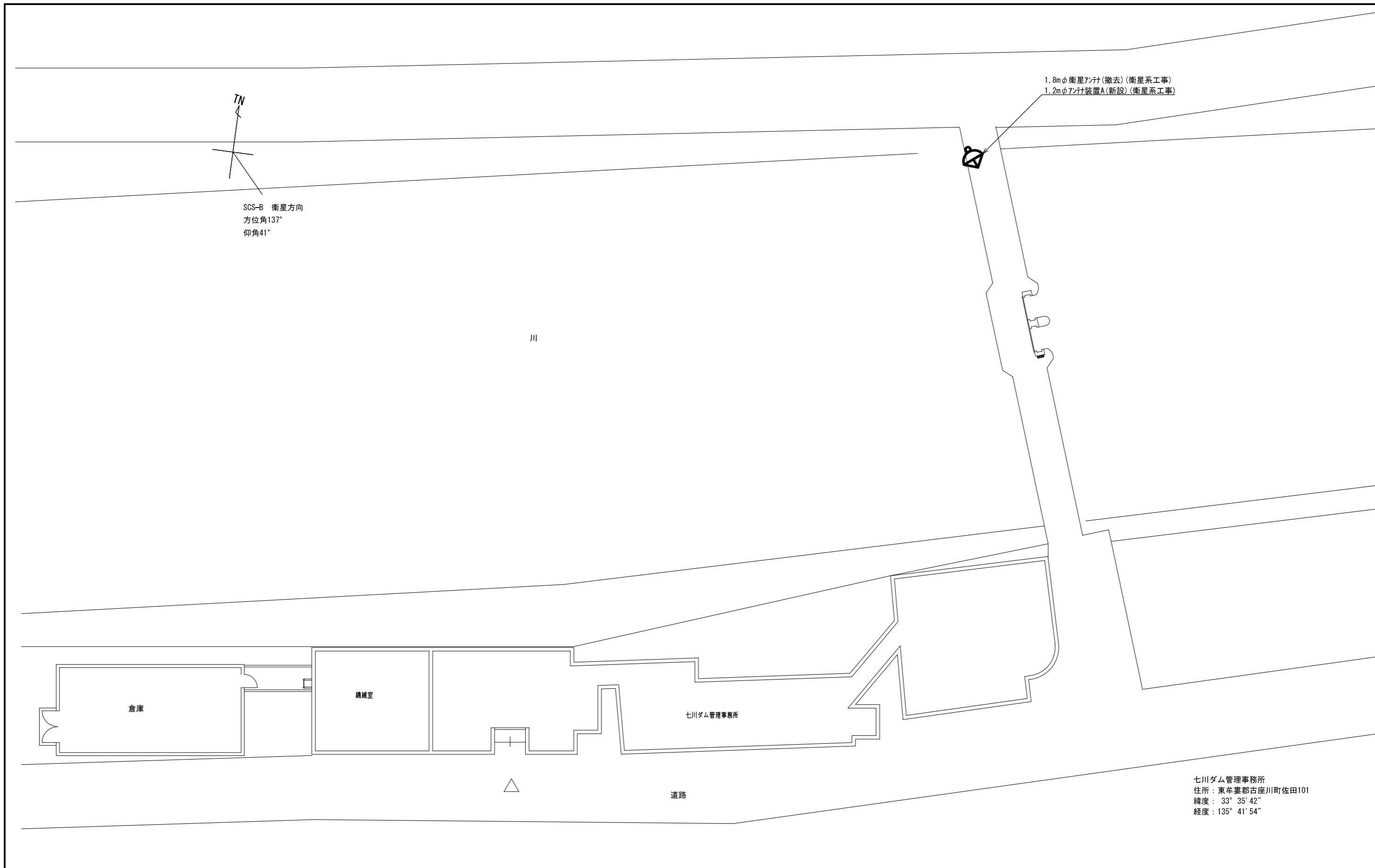


承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム (衛星系、映像系その他付帯設備) 設計業務	
版			5-11 樺山ダム管理事務所 配線系統図 (電源単線結線図)	
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	5-11-10



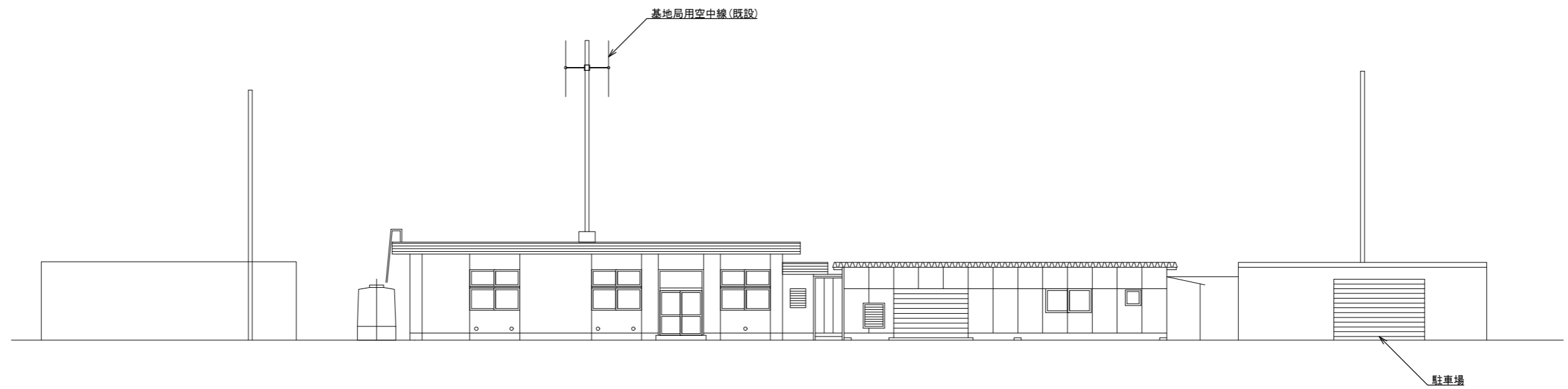
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム (衛星系、映像系その他付帯設備) 設計業務	作成日
(一財) 日本消防設備安全センター			5-11 樺山ダム管理事務所 配線系統図 (撤去)	
尺度	—	図番	5-11-11	





敷地平面図S=NS

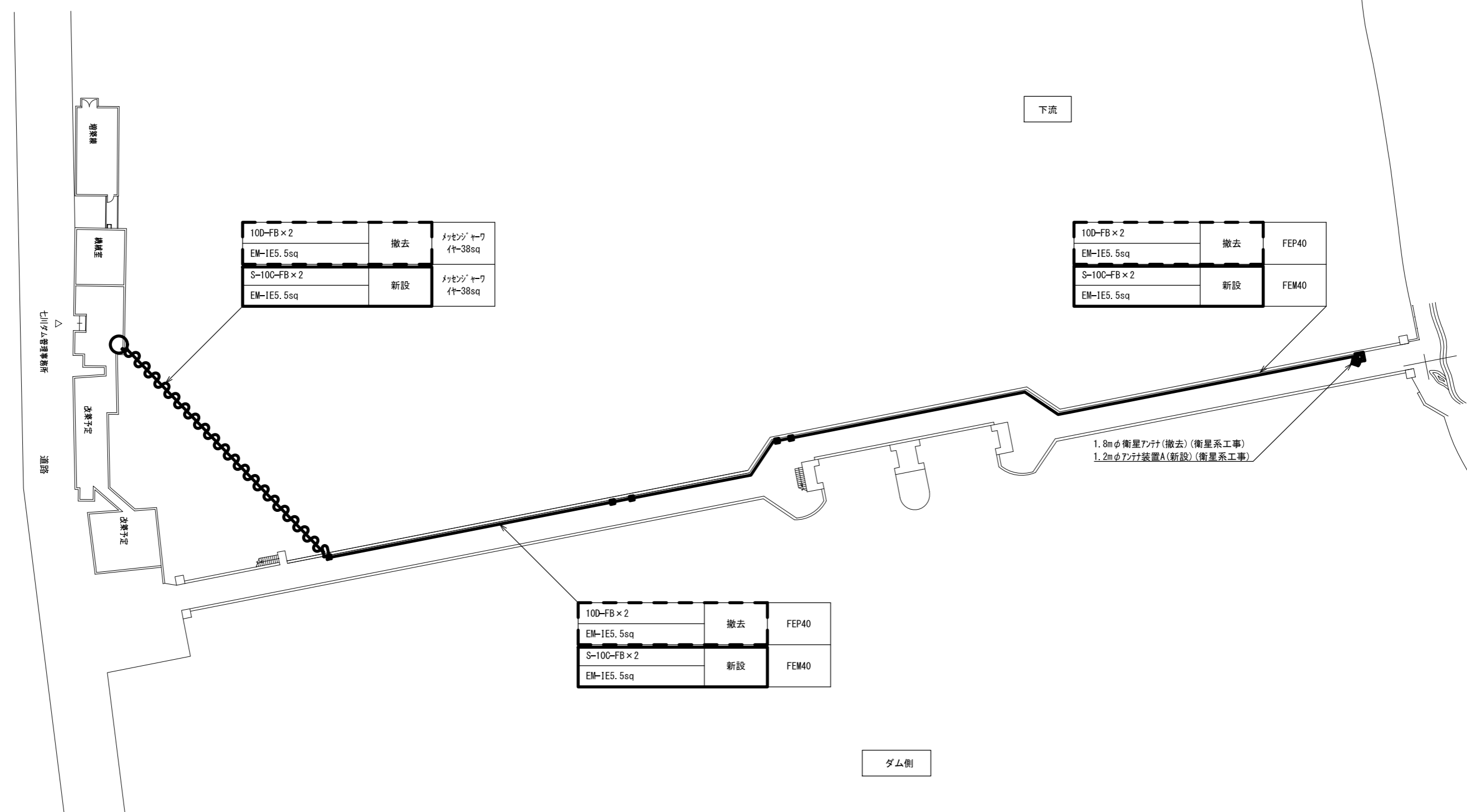
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
				作成日
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務		
版	年月日	記事	5-12 七川ダム管理事務所 敷地平面図	
(一財) 日本消防設備安全センター		尺度	図番	5-12-01



南側 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		5-12 七川ダム管理事務所 南側立面図				
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-12-02		

SCS-B 衛星方向  
方位角137°  
仰角41°



10D-FB × 2	撤去	メッセージヤード 14-38sq
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	メッセージヤード 14-38sq
EM-IE5.5sq		

10D-FB × 2	撤去	FEP40
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	FEM40
EM-IE5.5sq		

10D-FB × 2	撤去	FEP40
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	FEM40
EM-IE5.5sq		

1.8mの衛星アンテナ(撤去)(衛星系工事)  
1.2mのアンテナ装置A(新設)(衛星系工事)

七川ダム管理事務所  
道路

下流

ダム側

堰堤平面図 S=1/500

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行			作成日
版	年月日	記事	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	
(一財)日本消防設備安全センター			5-12 七川ダム管理事務所 堰堤平面図	
尺度	—	図番	5-12-03	

10D-FB × 2	撤去	G42
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB × 2	新設	G42
EM-IE5.5sq		

5C-FB	新設	天井こ がし
EM-UTPO.5-4P		
ICTO.5-2P	撤去	既設配管

5C-FB	新設	天井こ がし
-------	----	-----------

EM-UTPO.5-4P	新設	フック
ICTO.5-2P	撤去	フック

ICTO.5-2P	既設	フック
-----------	----	-----

EM-UTPO.5-4P	新設	天井こ がし
ICTO.5-2P	既設	

※A

5C-FB	撤去	天井こ がし
EM-UTPO.5-4P × 5	新設	
5C-FB × 2		
ICTO.5-2P		
UTPO.5-4P × 3		
ICTO.5-2P	既設	
EM-CE3.5sq-3C		
EM-CE5.5sq-3C		
FCPEVO.65-30P × 2		

ICTO.5-2P	既設	PF16
EM-CET22sq		ころがし
EM-IE38sq		

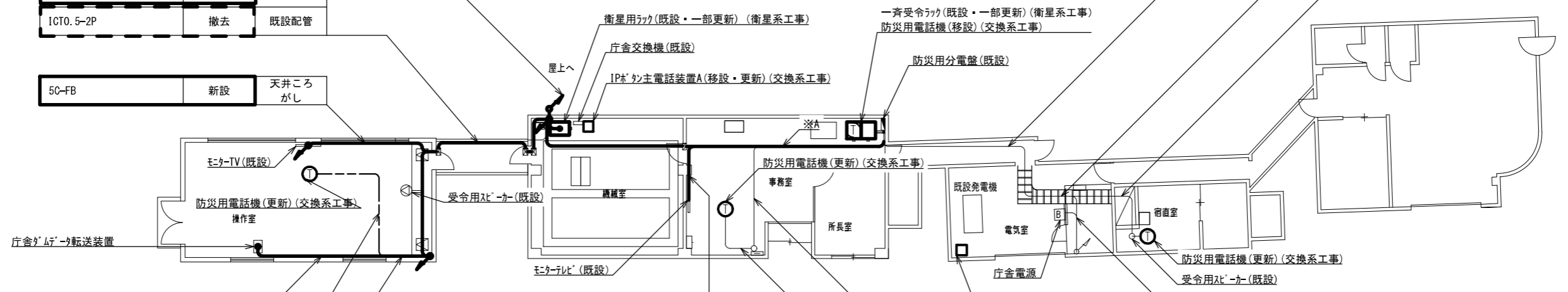
ICTO.5-2P	既設	PF16
EM-CET22sq		ケーブルラック
EM-IE38sq		

ICTO.5-2P	既設	PF16
-----------	----	------

ICTO.5-2P	既設	PF16
-----------	----	------

EM-CET22sq × 2	既設	ケーブルラック
EM-IE38sq		

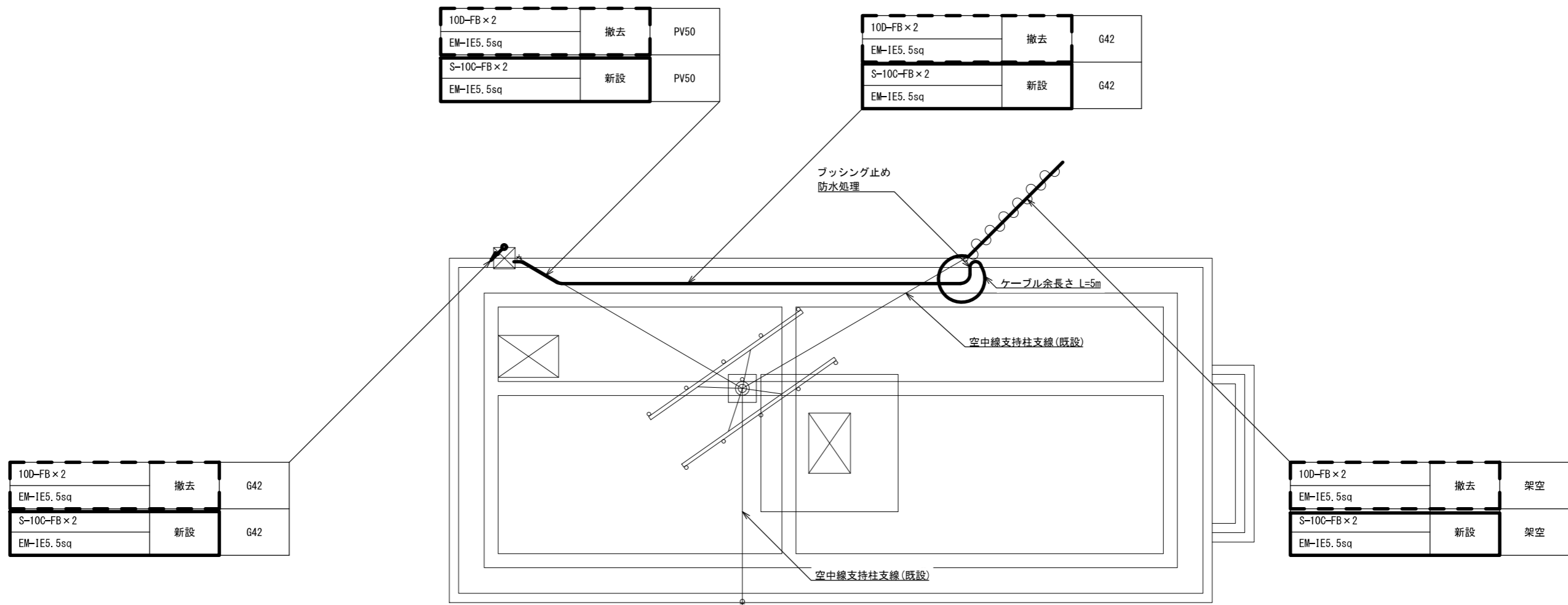
ICTO.5-2P	既設	ワゴンモール
-----------	----	--------



1階 平面図 S=1/200

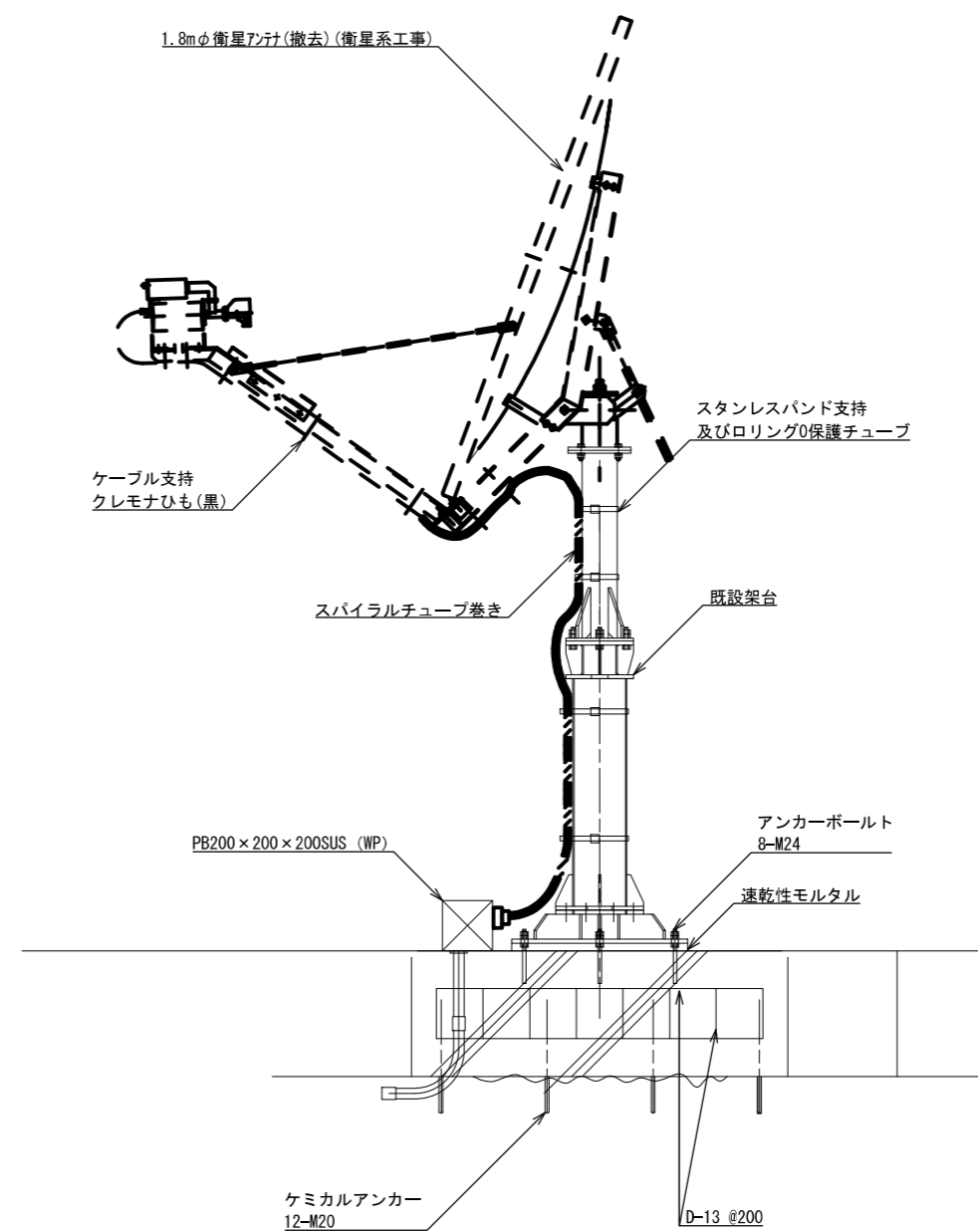
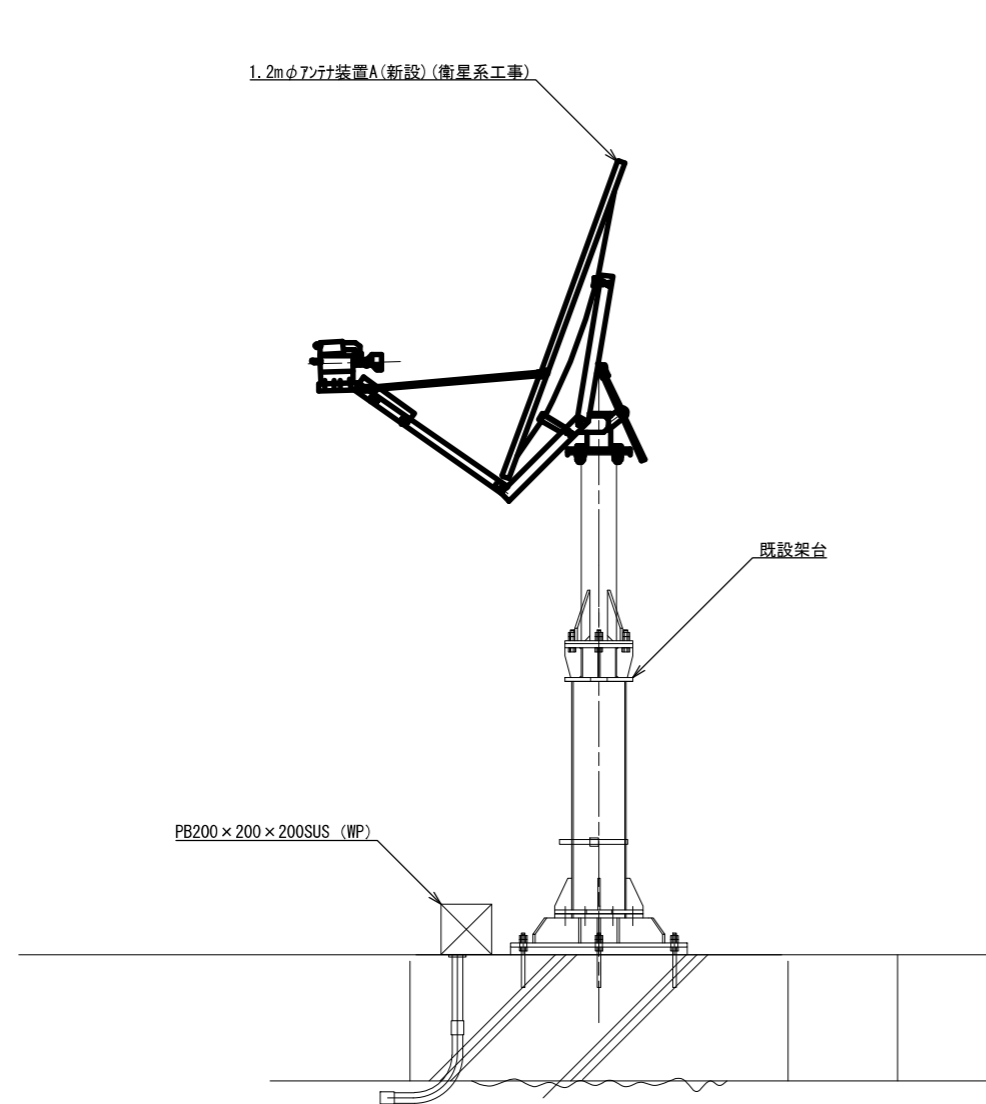
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	作成日
(一財)日本消防設備安全センター				5-12 七川ダム管理事務所 1階平面図
尺	度	番	5-12-04	





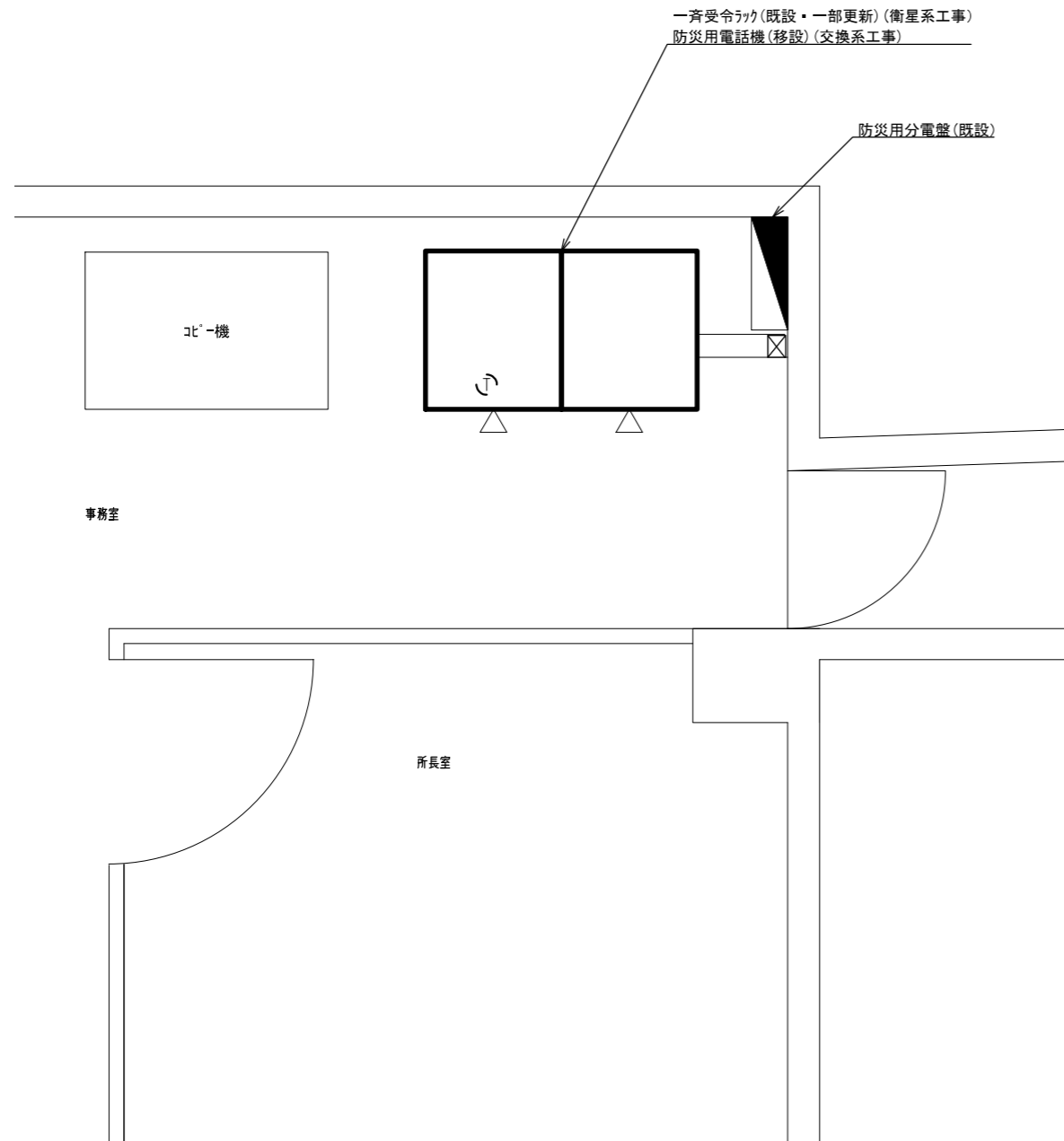
屋上平面図 S=1/100

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	5-12 七川ダム管理事務所 屋上平面図		
(一財) 日本消防設備安全センター		尺度	図番	5-12-05

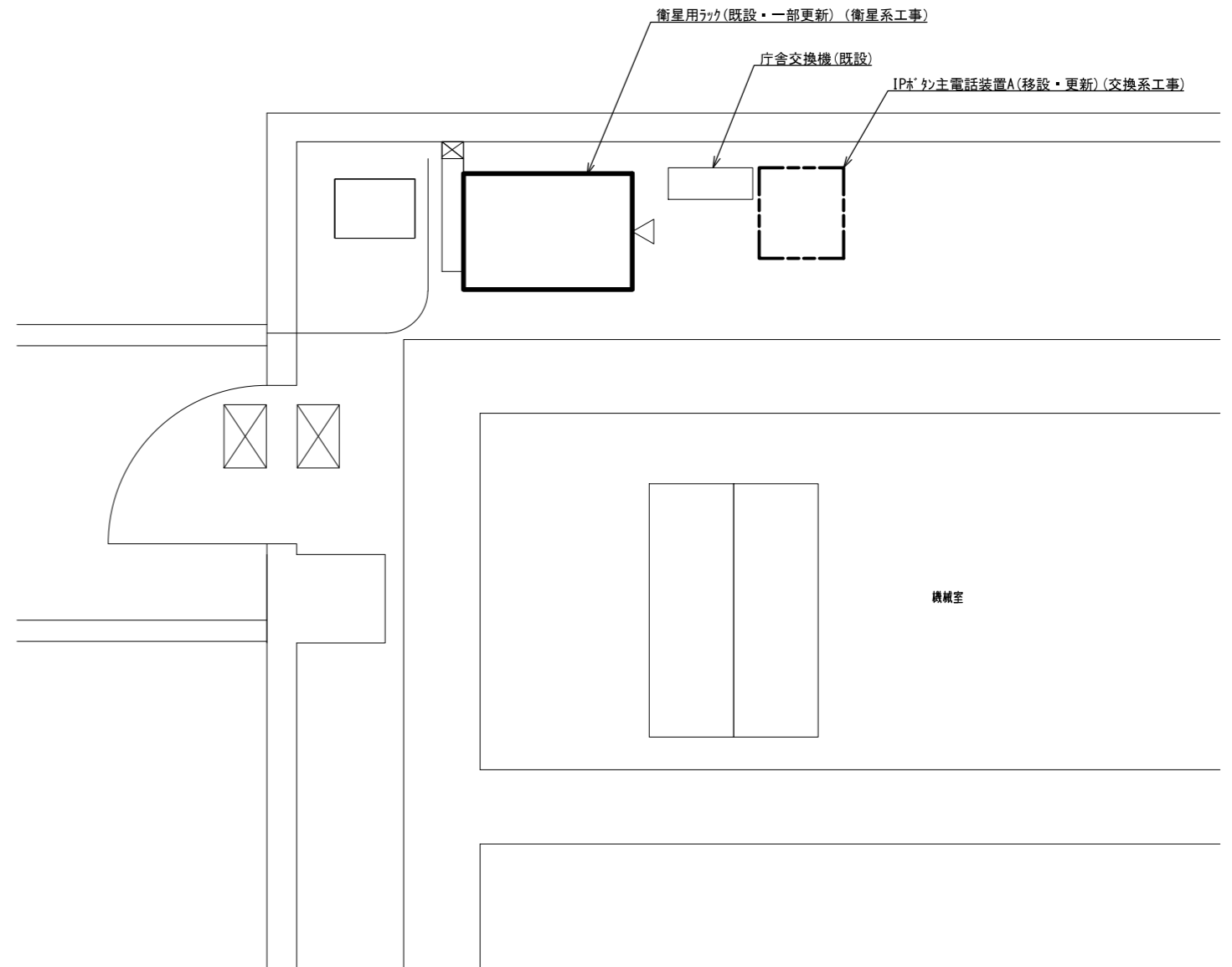


アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/30

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	5-12 七川ダム管理事務所 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	図番	5-12-06

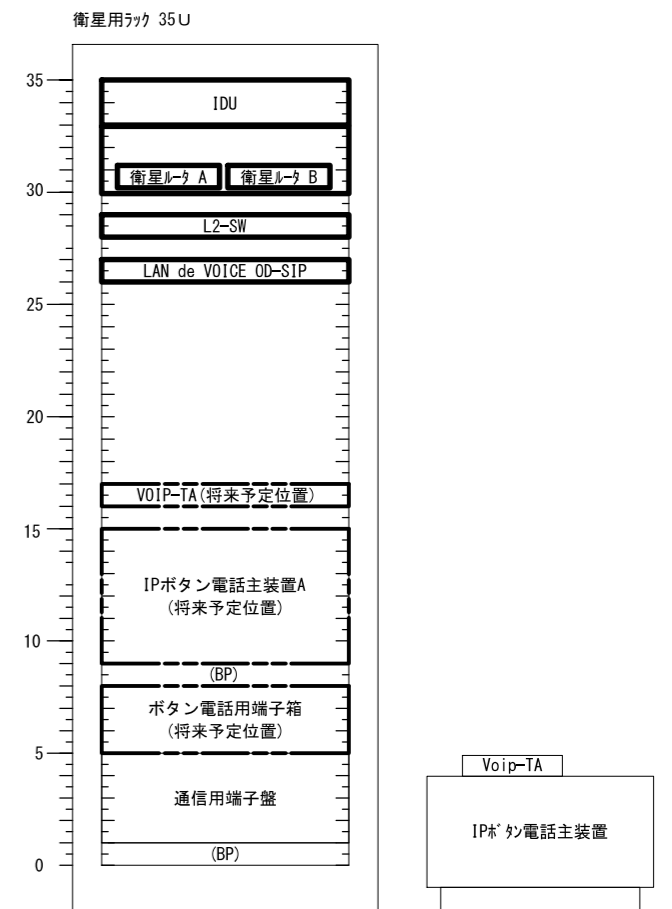
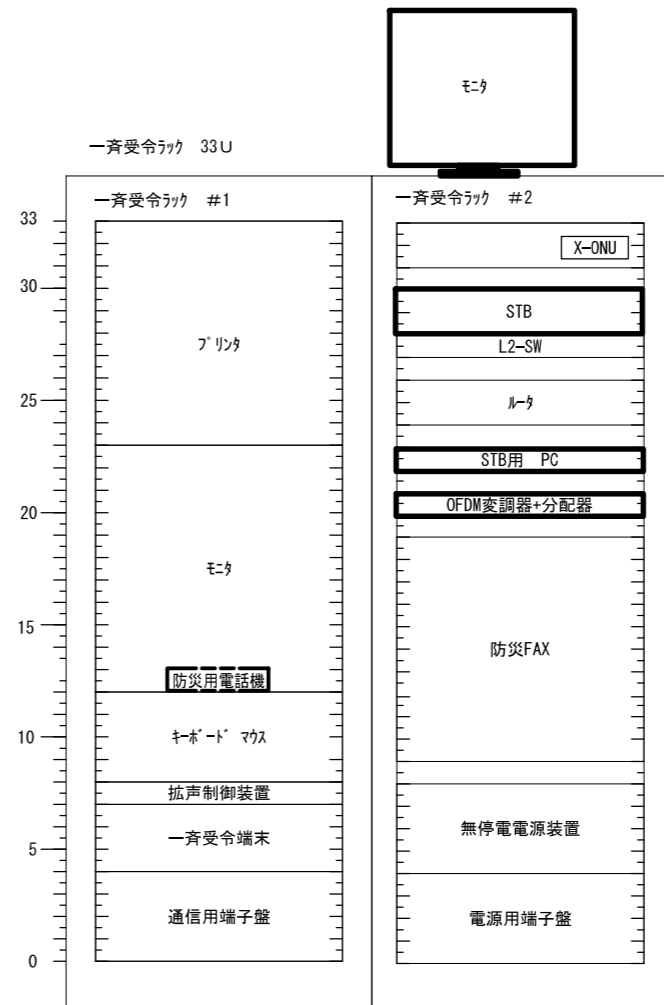
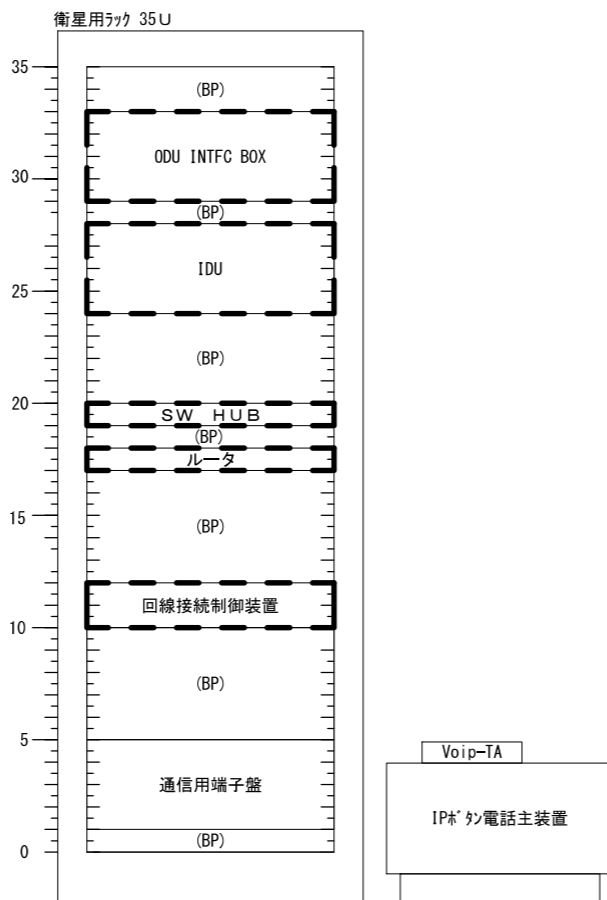
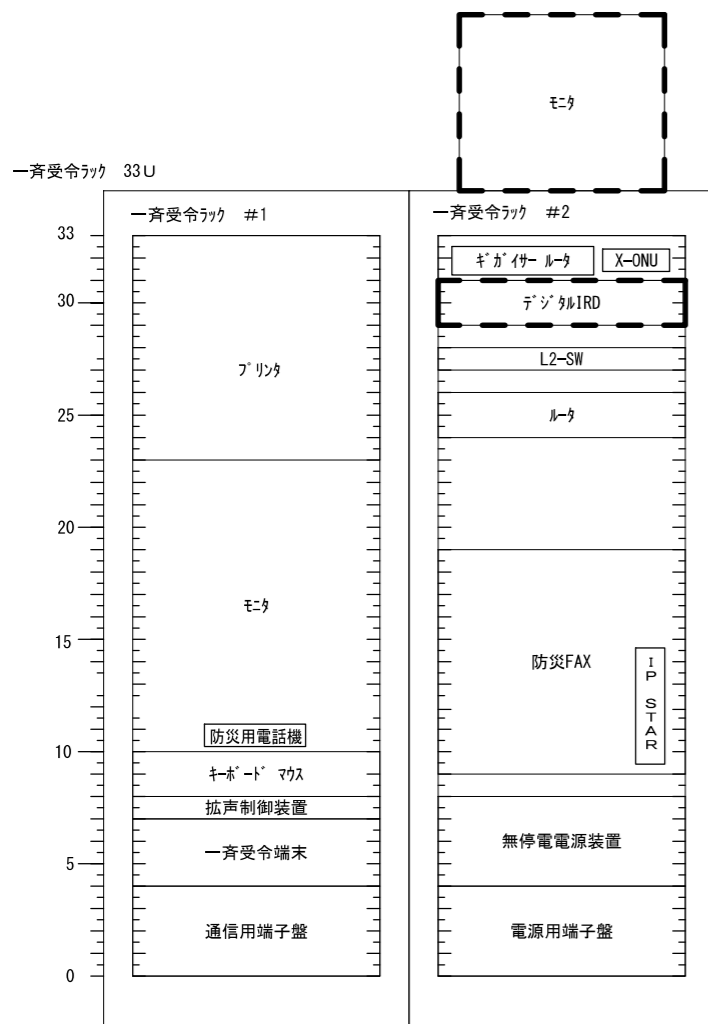


事務室 機器配置図 S=1/30



書庫・会議室 機器配置図 S=1/30

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-12 七川ダム管理事務所 機器配置図		
(一財)日本消防設備安全センター		尺度	図番	5-12-07



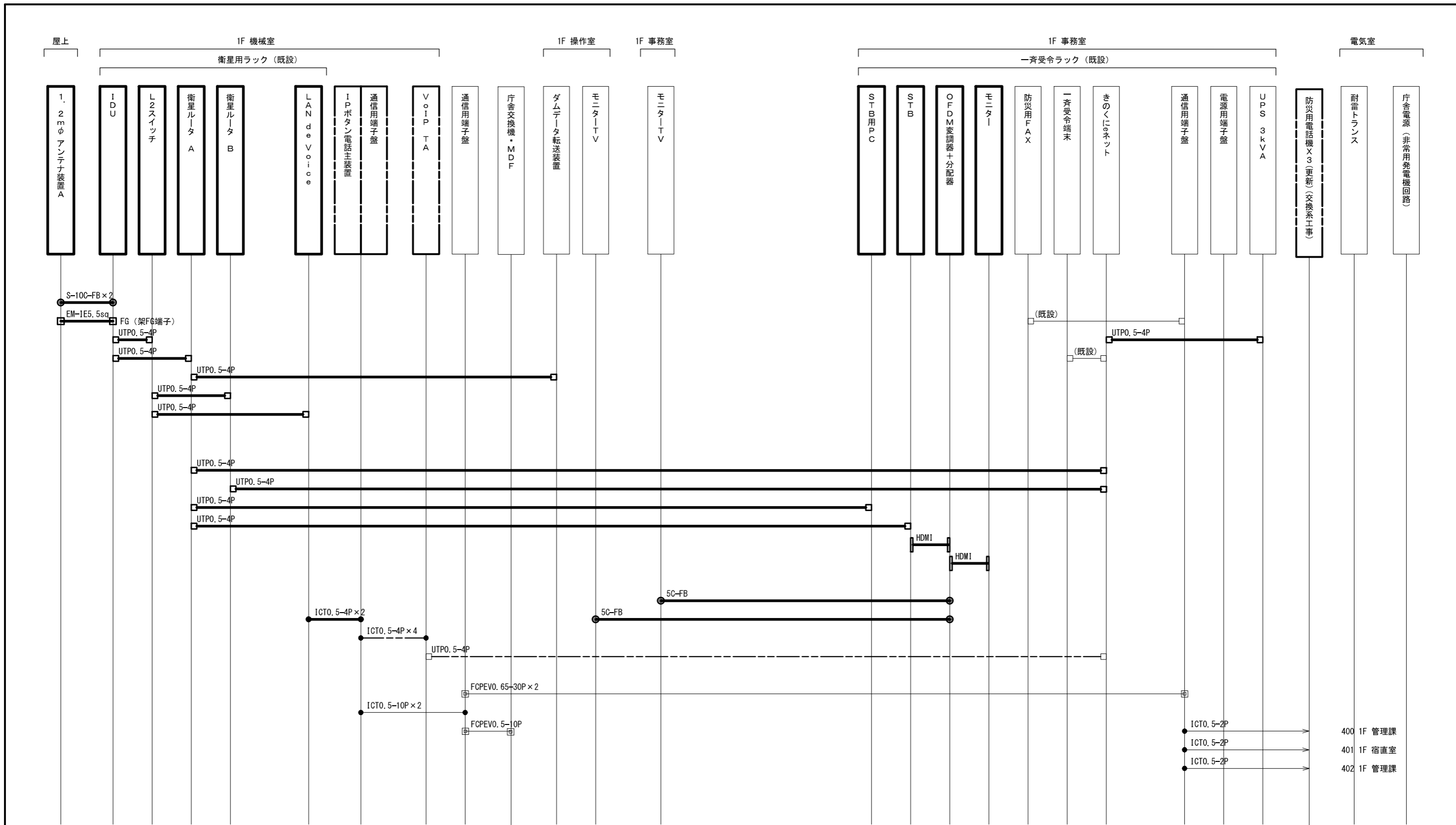
既設

更新後

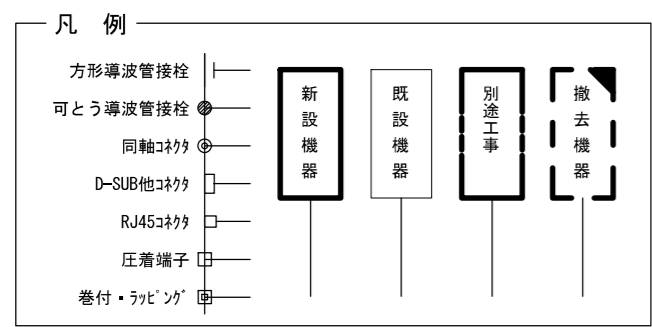
凡例

- 新設機材
- 既設機材
- 撤去機材

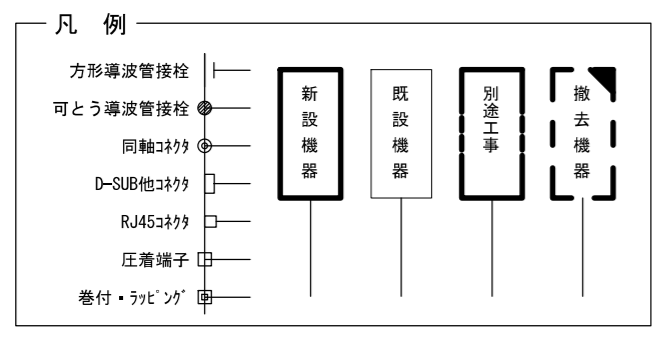
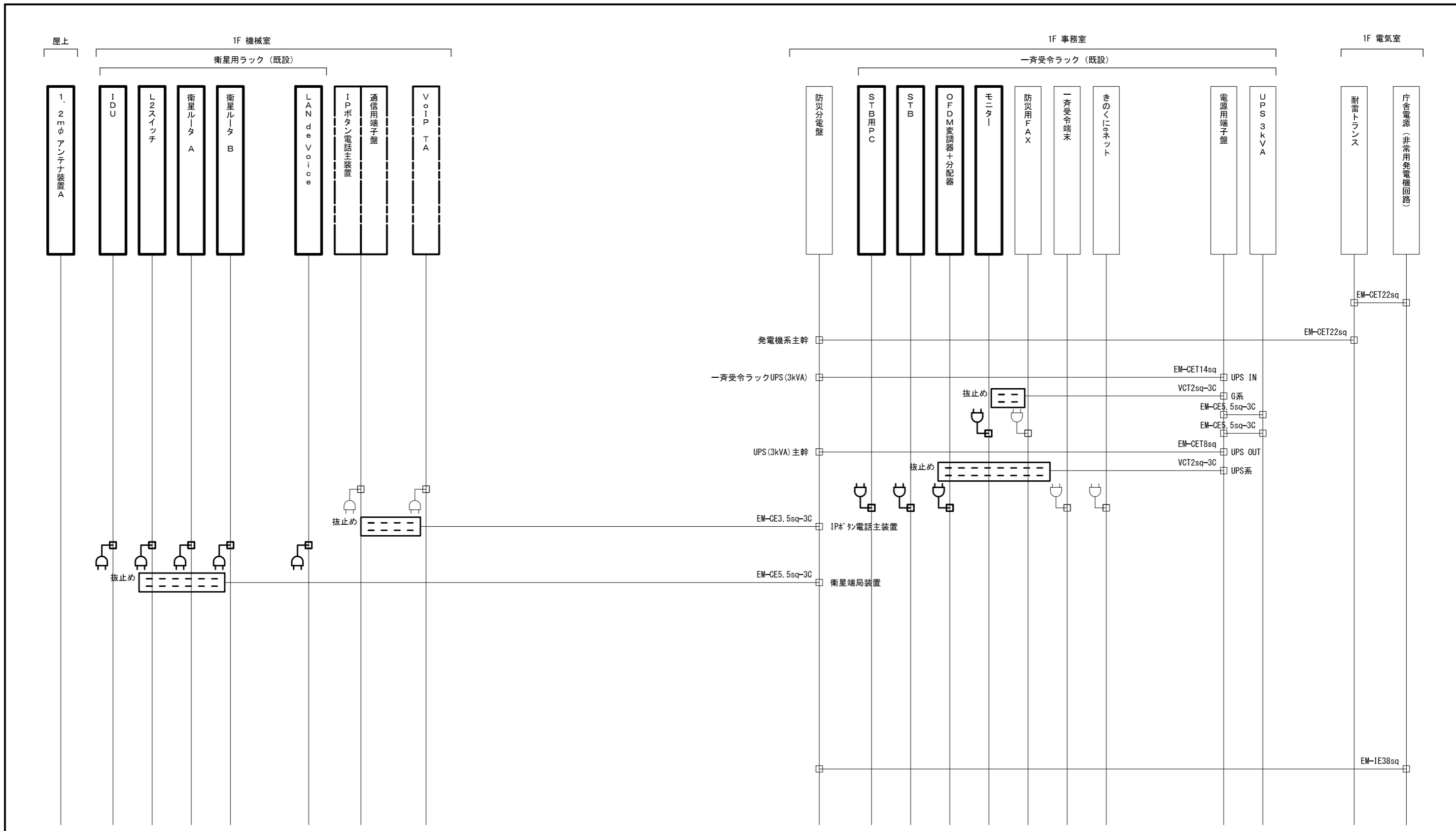
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務		
版	年月日	記事	5-12 七川ダム管理事務所 架実装図（参考）	
（一財）日本消防設備安全センター		尺度	図番	5-12-08



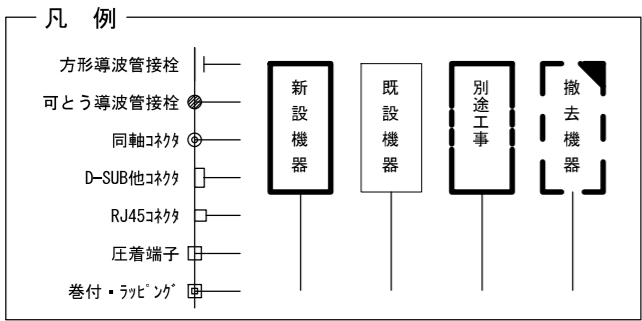
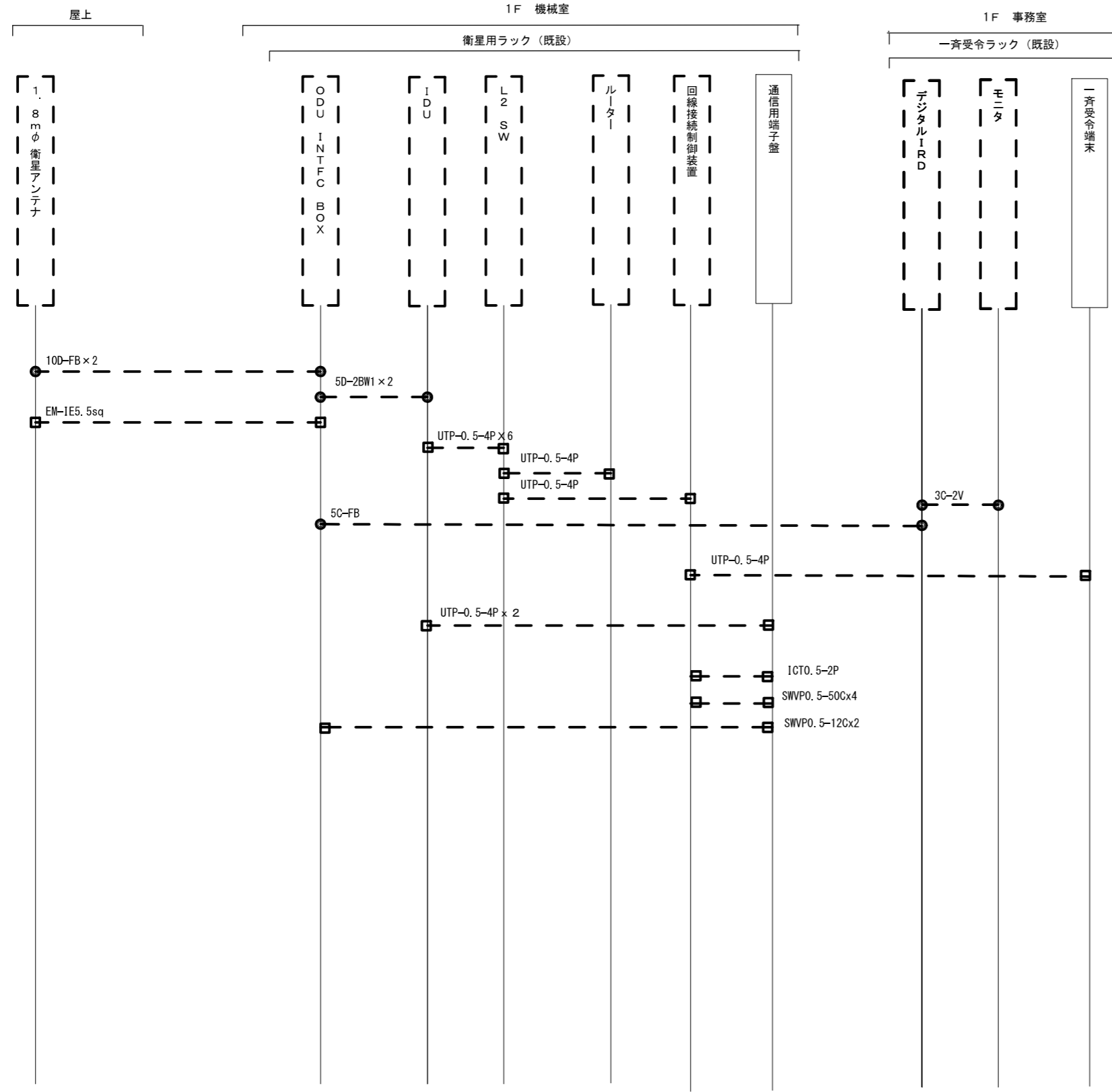
- ICTO. 5-2P → 400 1F 管理課
- ICTO. 5-2P → 401 1F 宿直室
- ICTO. 5-2P → 402 1F 管理課



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
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	5-12 七川ダム管理事務所 配線系統図(通信)		
(一財) 日本消防設備安全センター		尺度	—	図番 5-12-09



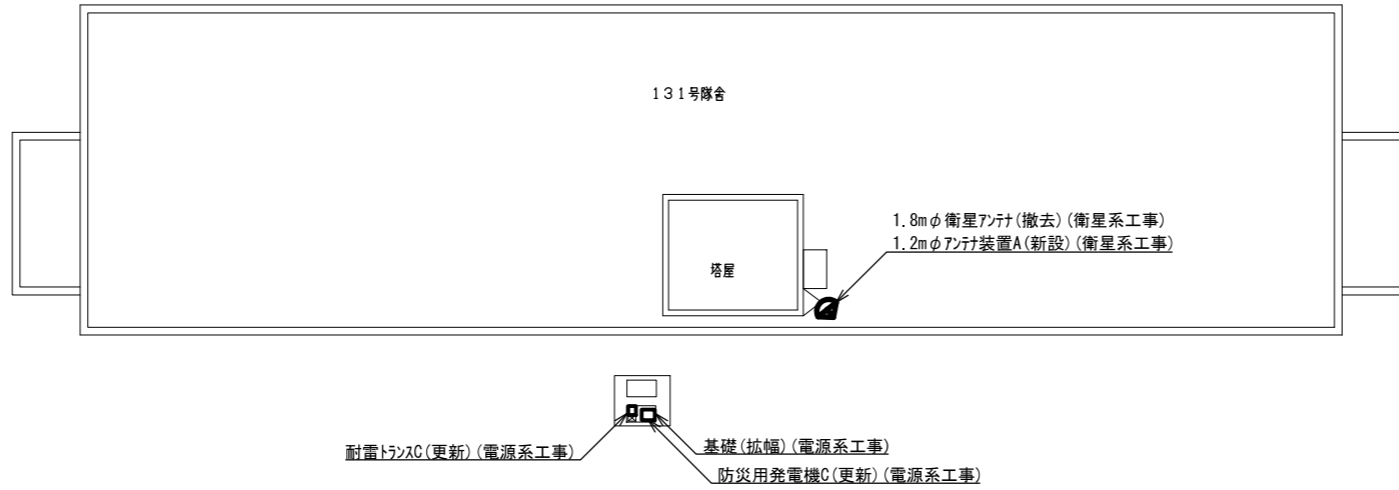
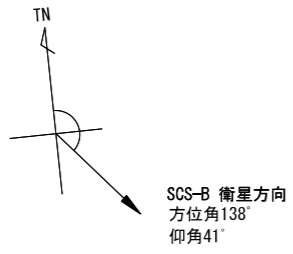
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務		
版	年月日	5-12 七川ダム管理事務所 配線系統図（電源単線結線図）		
（一財）日本消防設備安全センター		尺度	—	図番 5-12-10



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	記	作成日
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				5-12 七川ダム管理事務所 配線系統図 (撤去)
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度 5-12-11



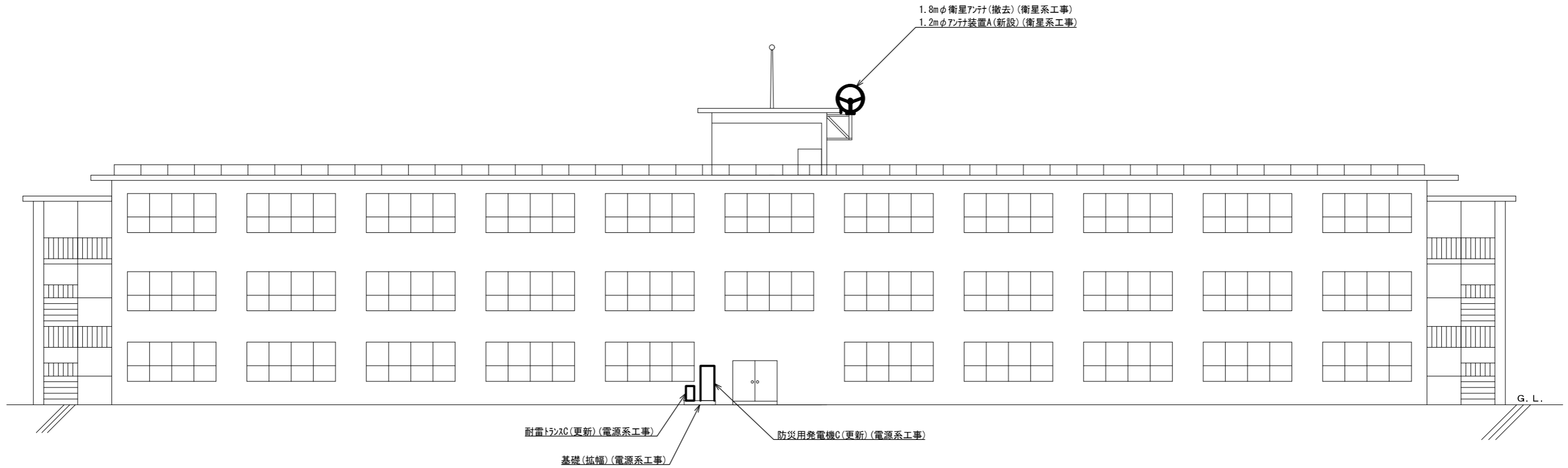




敷地平面図 S=1/400

陸上自衛隊信太山駐屯地  
住所：大阪府和泉市伯太町官有地  
緯度：34° 29' 28"  
経度：135° 26' 23"

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
(一財)日本消防設備安全センター			6-01 陸上自衛隊信太山駐屯地 敷地平面図	
尺度	—	図番	6-01-01	

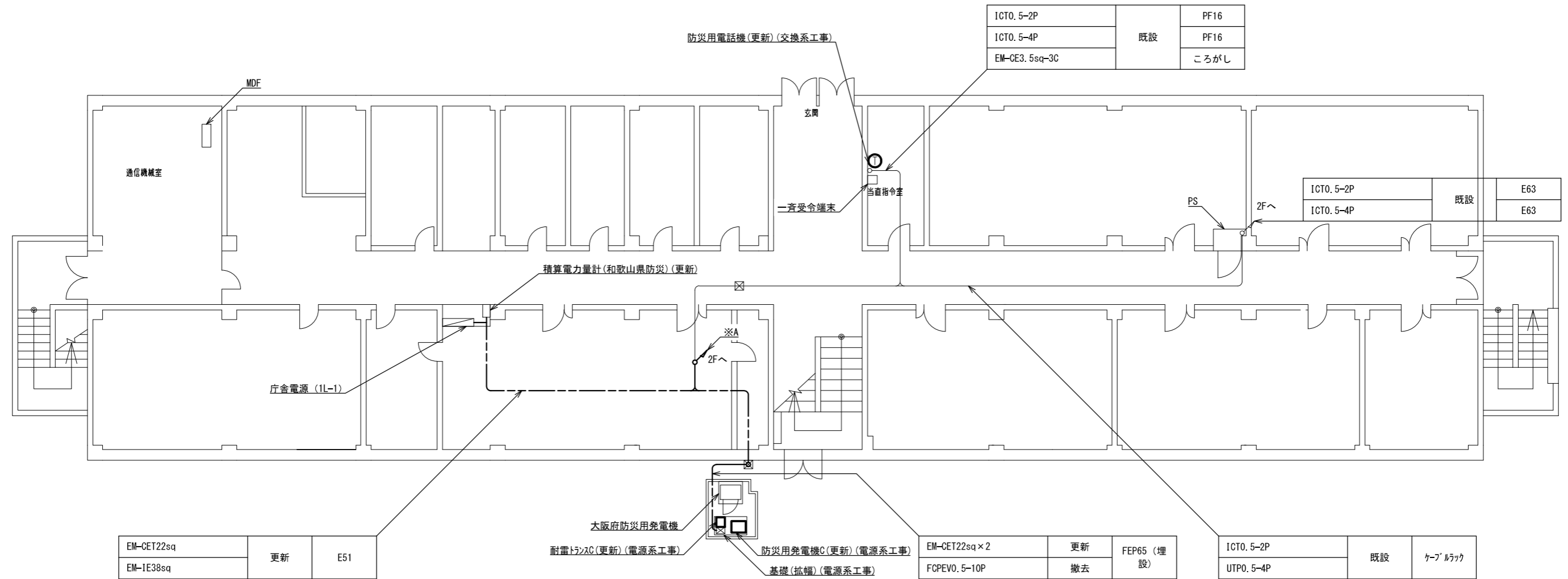


南側立面図 S=1/400

			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		6-01 陸上自衛隊信太山駐屯地 南側立面図				
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	6-01-02		

※A

EM-CET22sq	更新	E51
EM-IE38sq		
FCPEV0.5-10P	撤去	E51
EM-CE3.5sq-3C	既設	ケーブルラック



1階平面図 S=1/200

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
(一財)日本消防設備安全センター			6-01 陸上自衛隊信太山駐屯地 1階平面図	
尺度	—	図番	6-01-03	

※A

10D-FB×2	撤去	E63
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB×2	新設	E63
EM-IE5.5sq		

※C

10D-FB×2	撤去	
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB×2	新設	ケーブルラック
EM-IE5.5sq		
ICTO.5-2P	既設	
UTPO.5-4P		

※E

10D-FB×2	撤去	PF28
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB×2	新設	PF28
EM-IE5.5sq		
EM-UTPO.5-4P×5	既設	F22
ICTO.5-2P×2		
UTPO.5-4P×3	既設	PF28
FCPEVO.5-30P×2		
EM-CE3.5sq-3C	既設	ころがし
EM-CET22sq		
EM-CET22sq	更新	ころがし
EM-CET22sq		
EM-IE38sq		

※G

EM-UTPO.5-4P×5	新設	PF22
FCPEVO.5-30P×2	既設	ころがし
UTPO.5-4P×3		PF28
ICTO.5-2P		PF28
EM-CET22sq		PF42
EM-CET22sq		PF42

※B

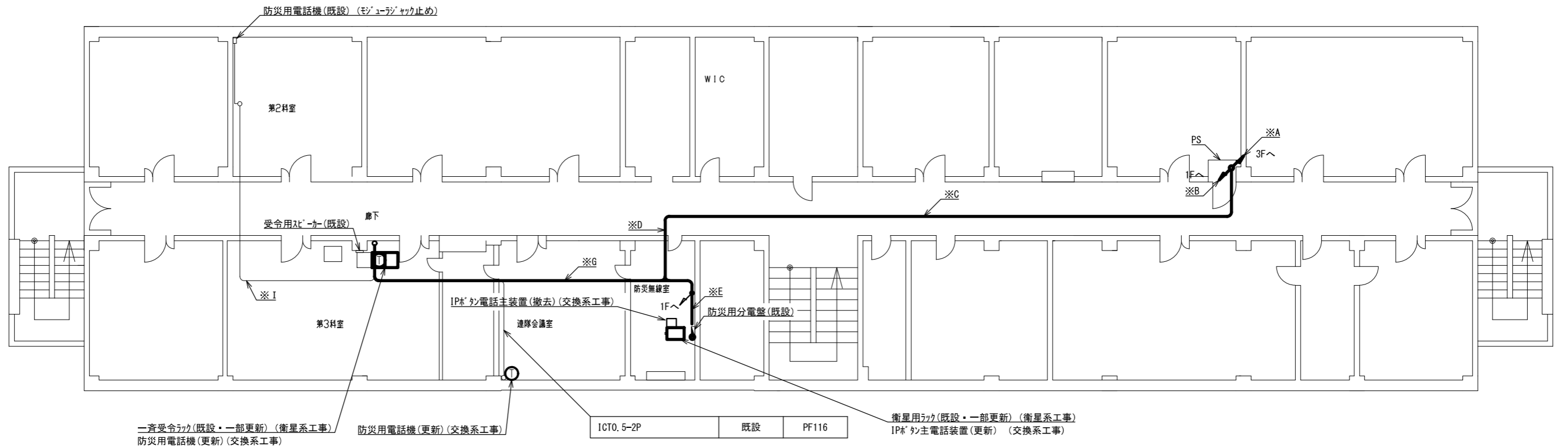
ICTO.5-2P	既設	E63
UTPO.5-4P		

※D

10D-FB×2	撤去	PF28
EM-IE5.5sq		
S-10C-FB×2	新設	PF28
EM-IE5.5sq		
ICTO.5-2P	既設	PF28
UTPO.5-4P		

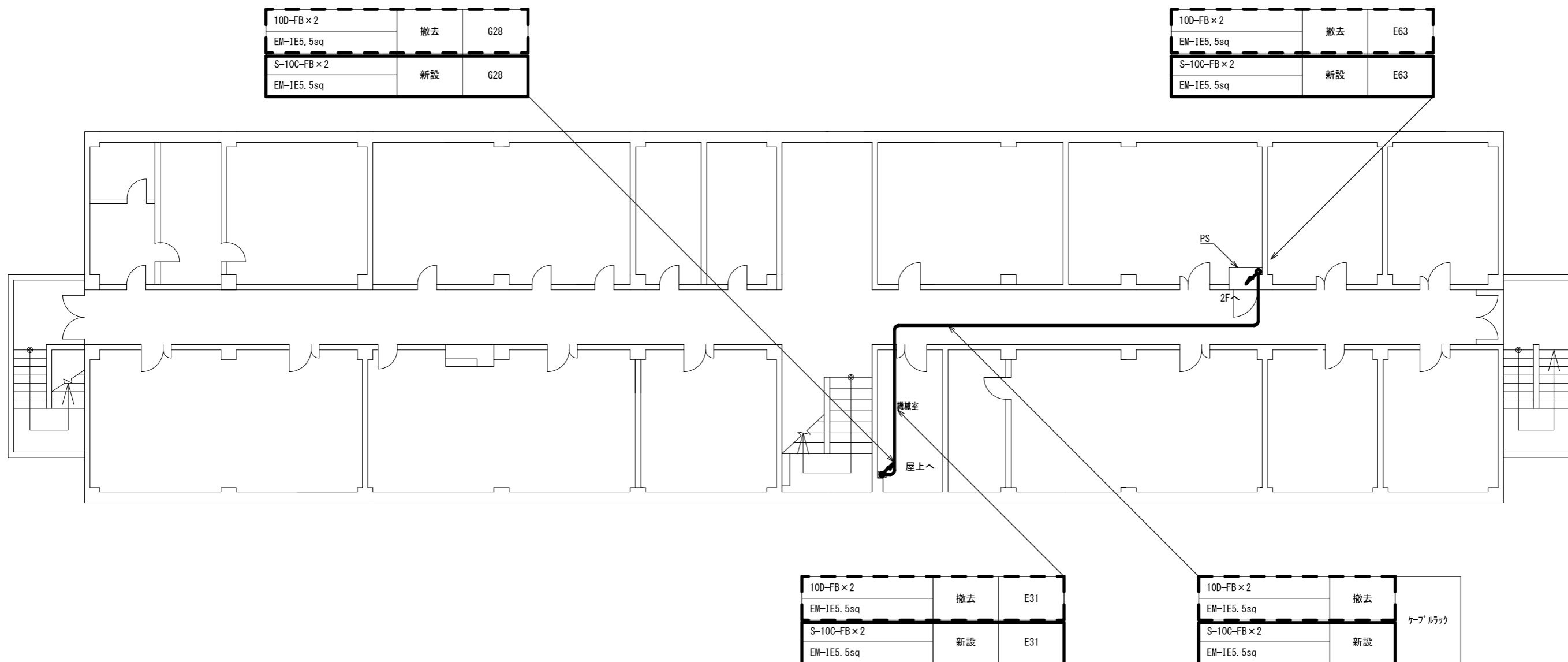
※I

ICTO.5-2P	既設	PF28
-----------	----	------



2階平面図 S=1/200

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行			作成日
版	年月日	記事	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	
(一財)日本消防設備安全センター			6-01 陸上自衛隊信太山駐屯地 2階平面図	
尺度	—	図番	6-01-04	



10D-FB × 2	撤去	G28
EM-IE5, 5sq		
S-10C-FB × 2	新設	G28
EM-IE5, 5sq		

10D-FB × 2	撤去	E63
EM-IE5, 5sq		
S-10C-FB × 2	新設	E63
EM-IE5, 5sq		

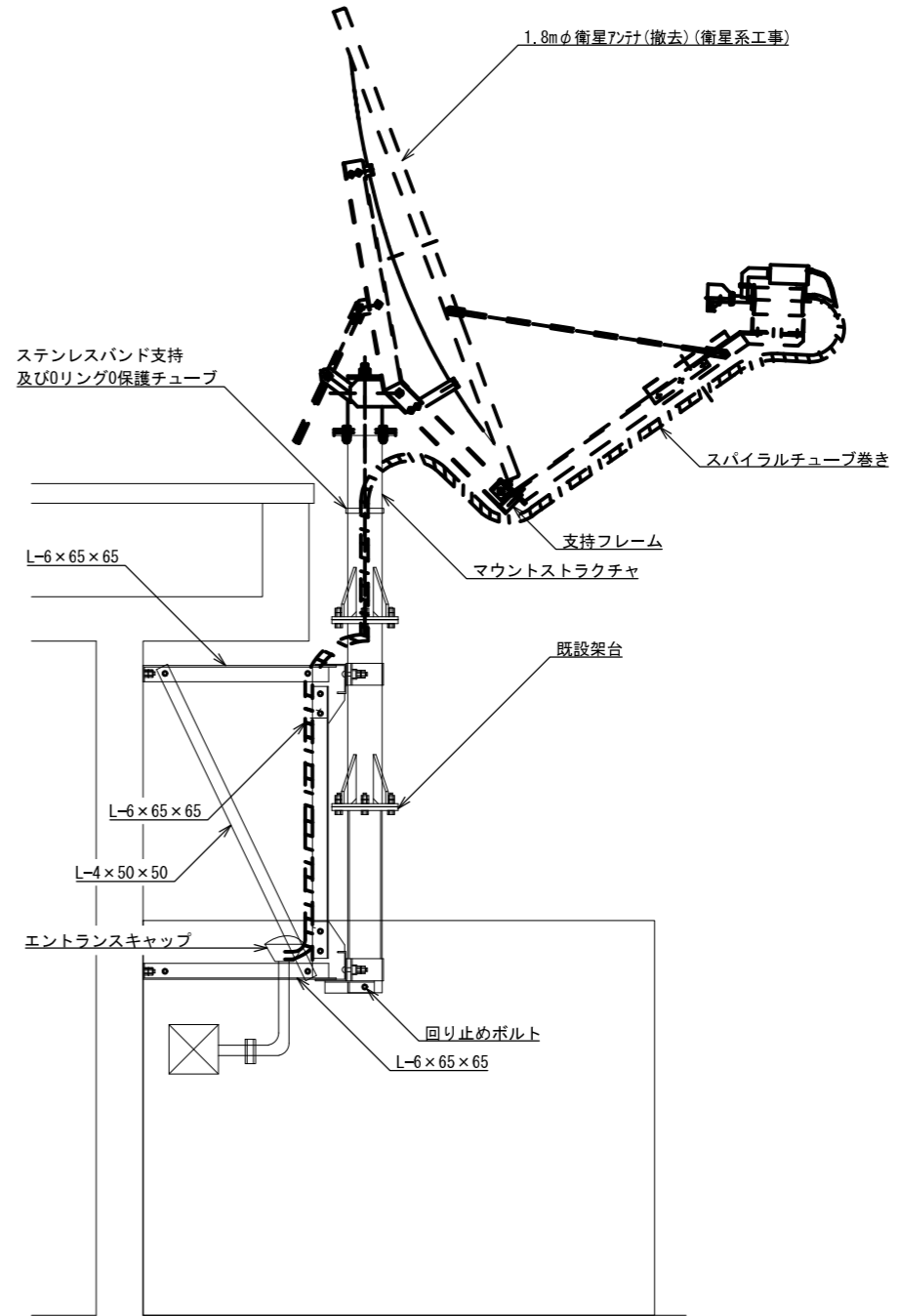
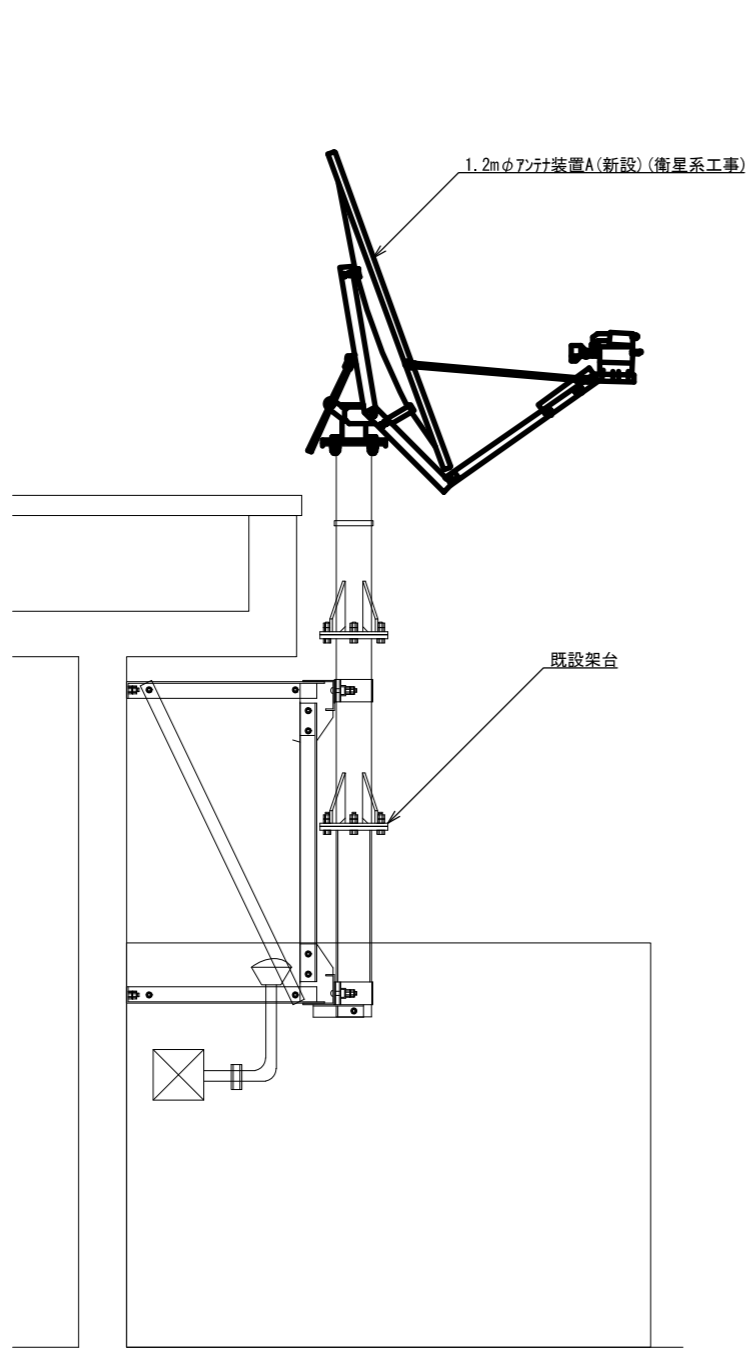
10D-FB × 2	撤去	E31
EM-IE5, 5sq		
S-10C-FB × 2	新設	E31
EM-IE5, 5sq		

10D-FB × 2	撤去	ケーブルラック
EM-IE5, 5sq		
S-10C-FB × 2	新設	ケーブルラック
EM-IE5, 5sq		

3階平面図 S=1/200

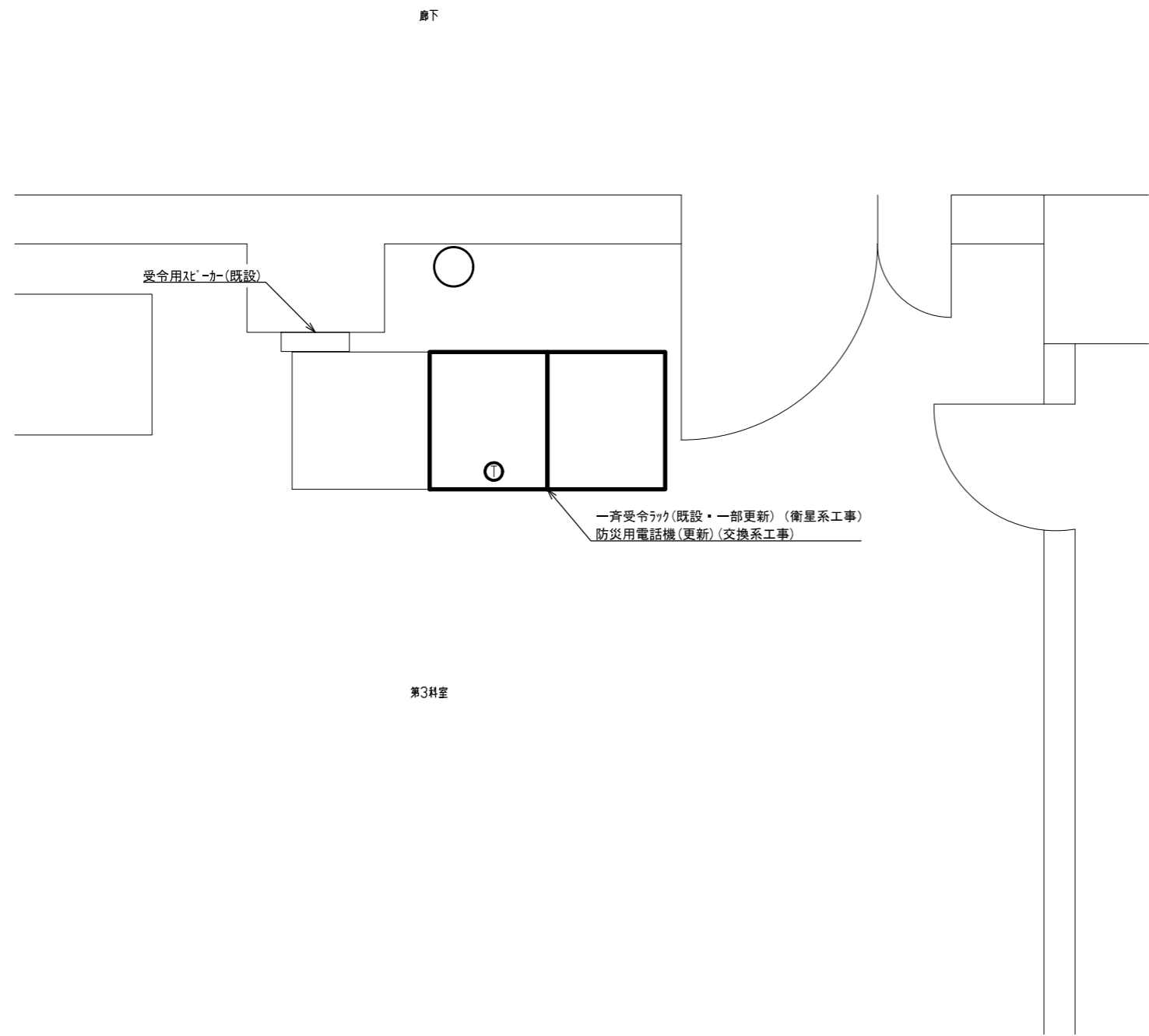
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務		
版	年月日	6-01 陸上自衛隊信太山駐屯地 3階平面図		
（一財）日本消防設備安全センター		尺度	—	図番 6-01-05



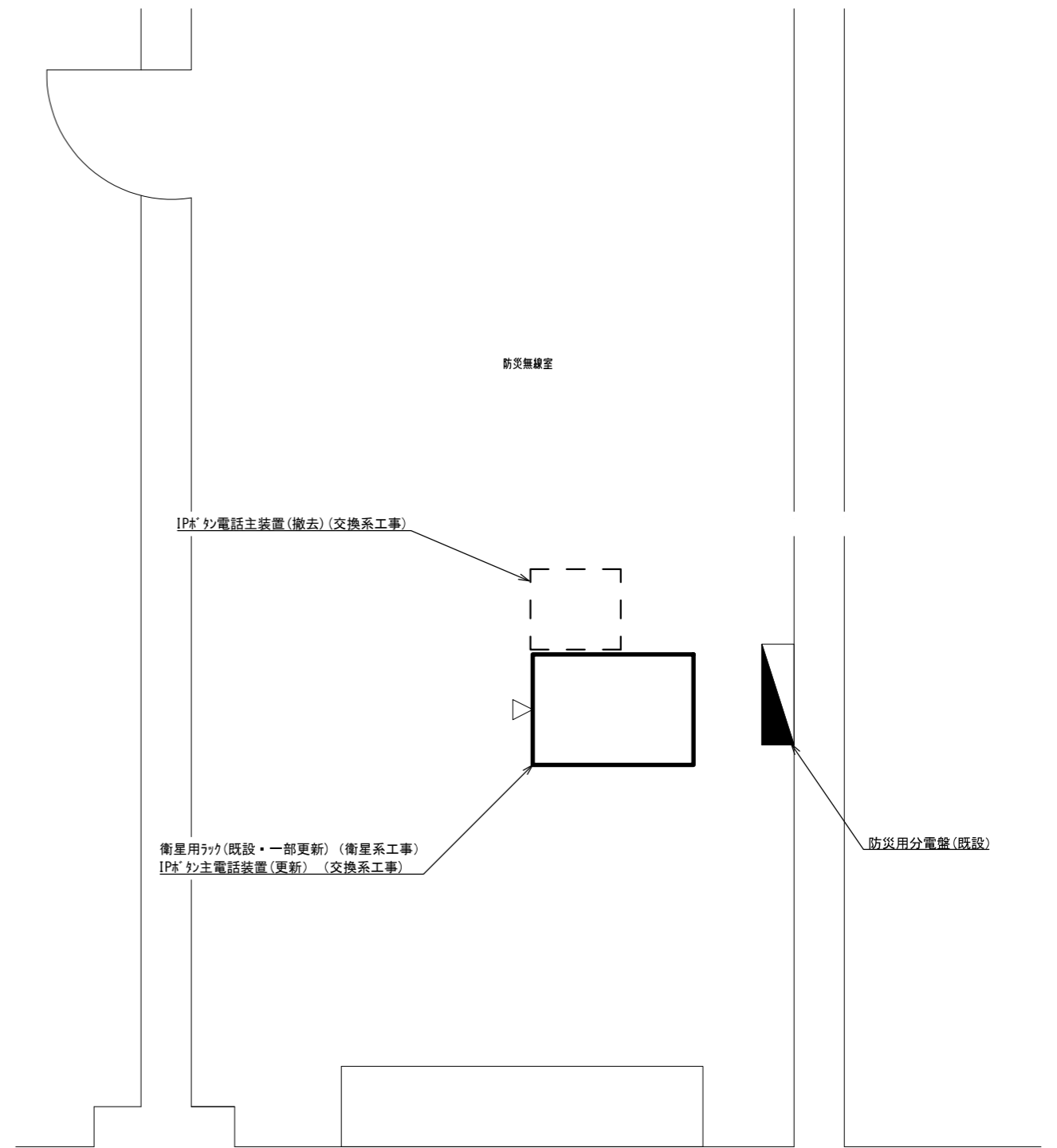


アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/30

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	6-01 陸上自衛隊信太山駐屯地 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	図番	6-01-07



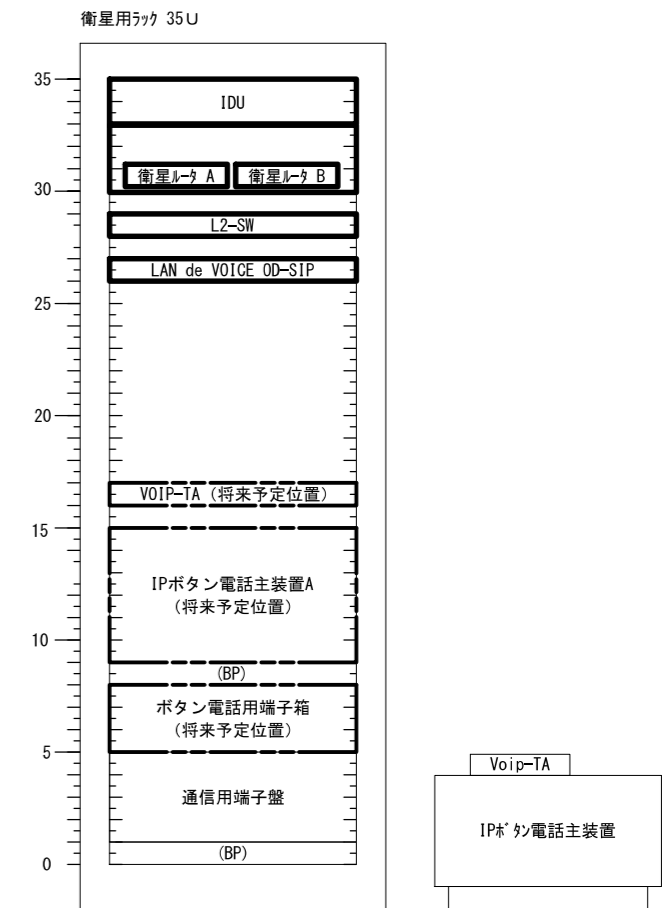
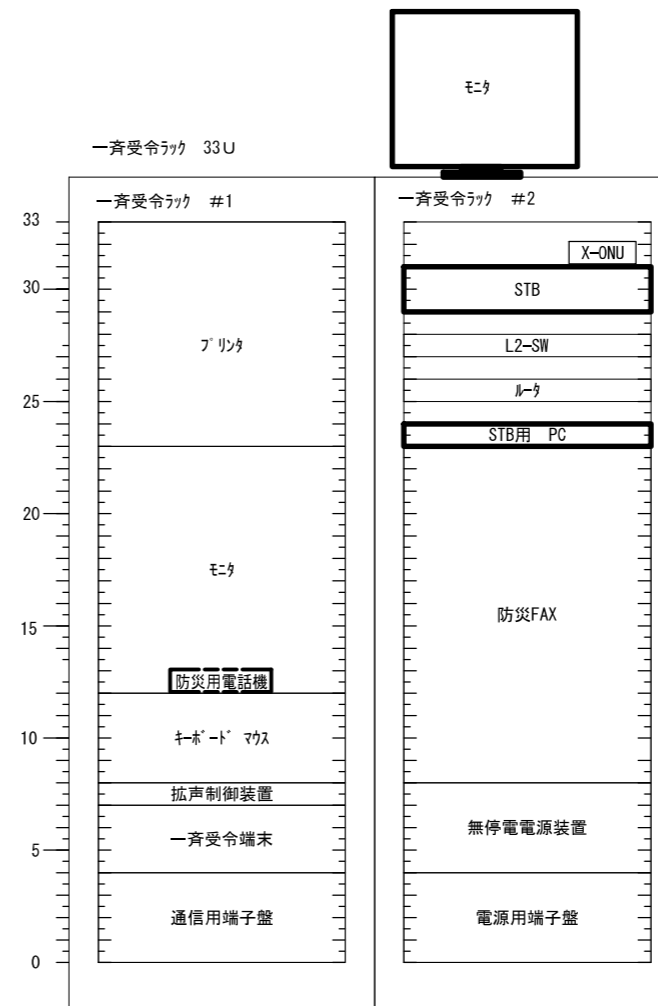
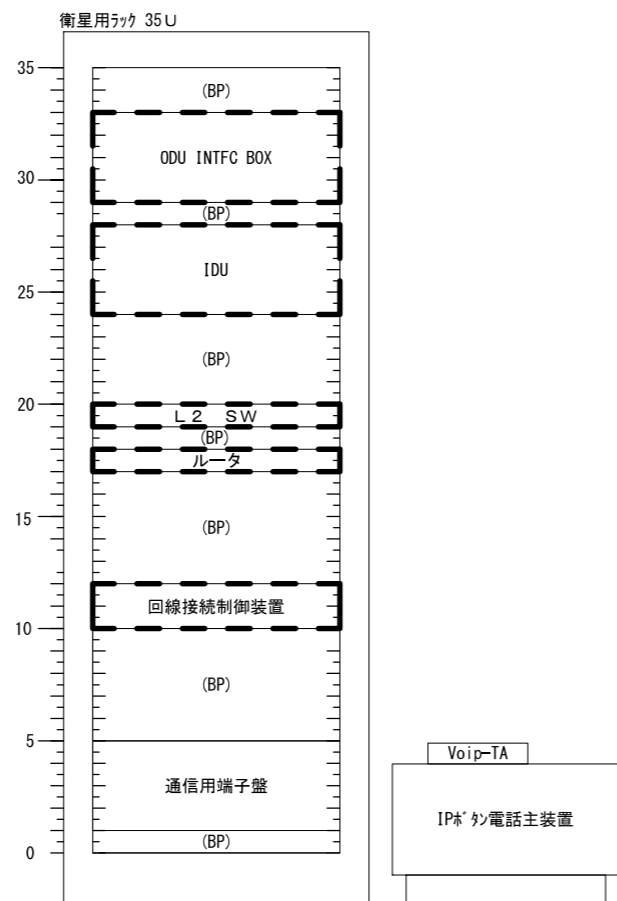
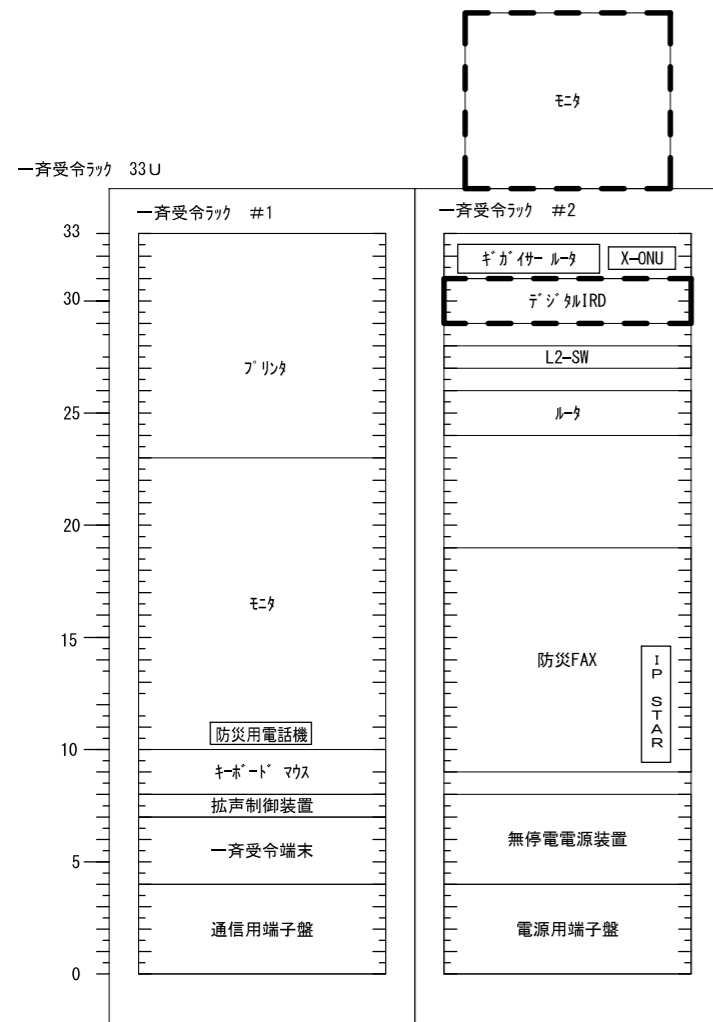
第3科室 機器配置図 S=1/30



防災無線室 機器配置図 S=1/30

			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		6-01 陸上自衛隊信太山駐屯地 機器配置図				
(一財)日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	6-01-08		





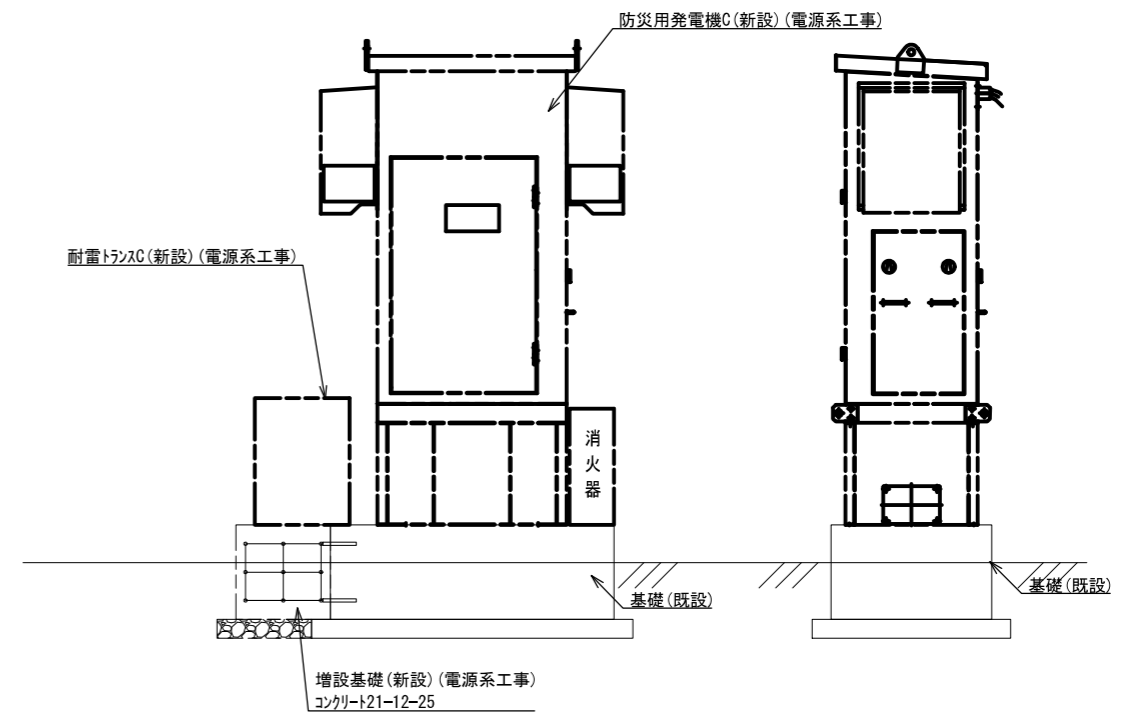
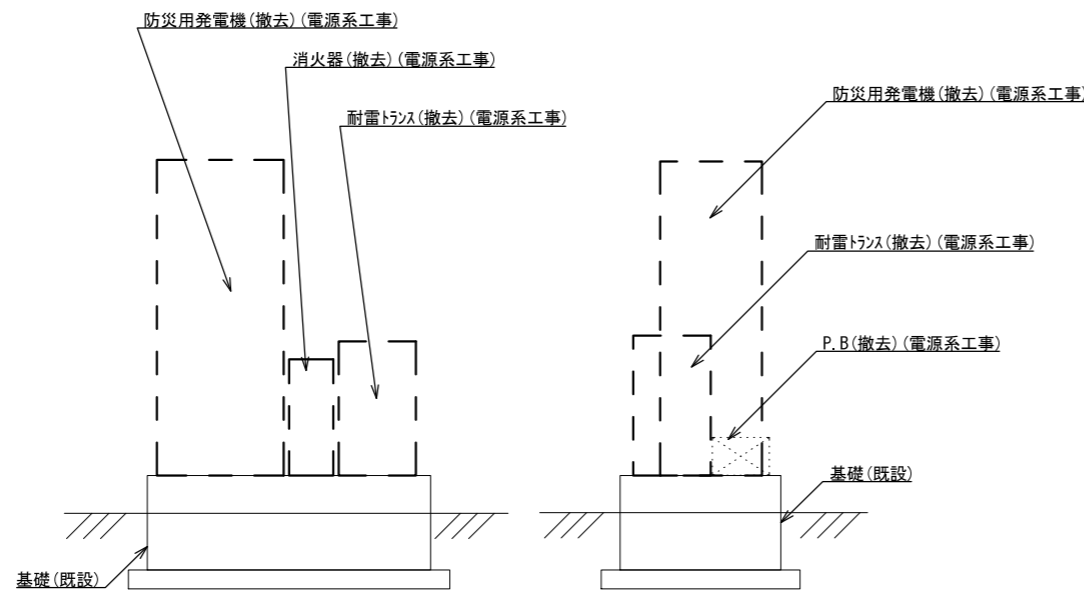
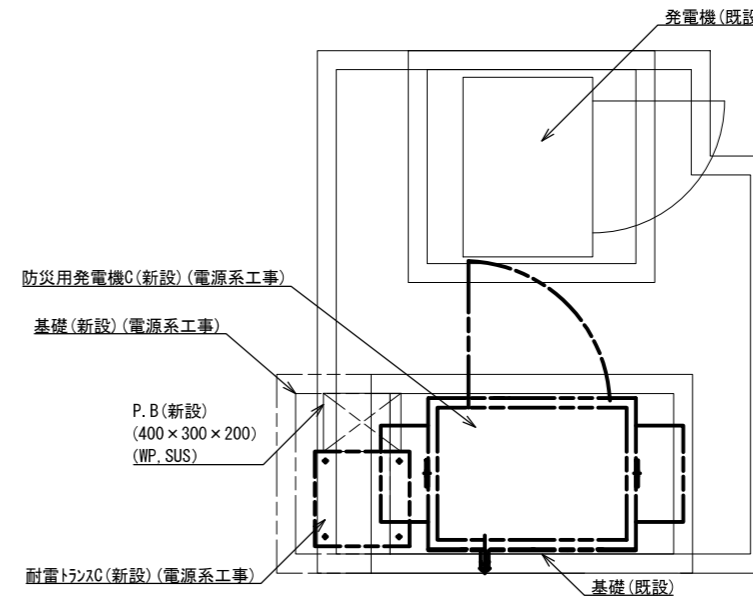
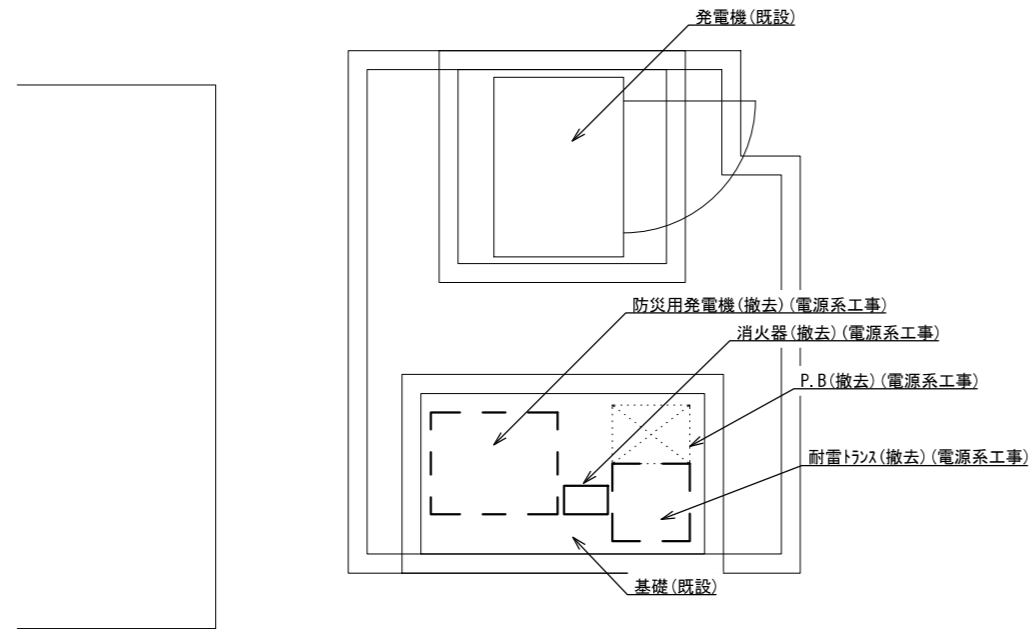
既設

更新後

凡例

- 新設機材
- 既設機材
- 撤去機材

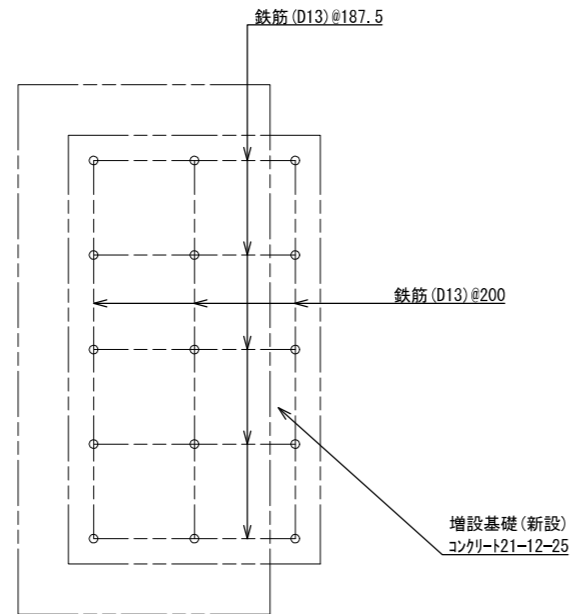
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務		
版	年月日	記事	6-01 陸上自衛隊信太山駐屯地 架実装図（参考）	
（一財）日本消防設備安全センター			尺度	図番 6-01-09



防災用発電機(撤去) (電源系工事) 1/40  
(地上)

防災用発電機(新設) (電源系工事) 1/40  
(地上)

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
版 年月日 記事			6-01 陸上自衛隊信太山駐屯地 発電機設置詳細	
(一財) 日本消防設備安全センター			図番	6-01-10
尺度	—	—	—	—



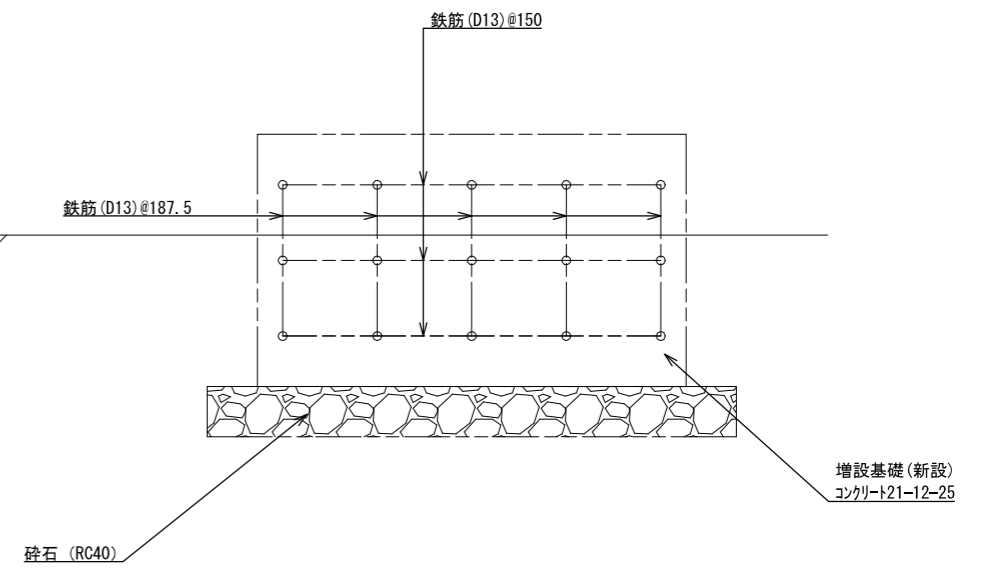
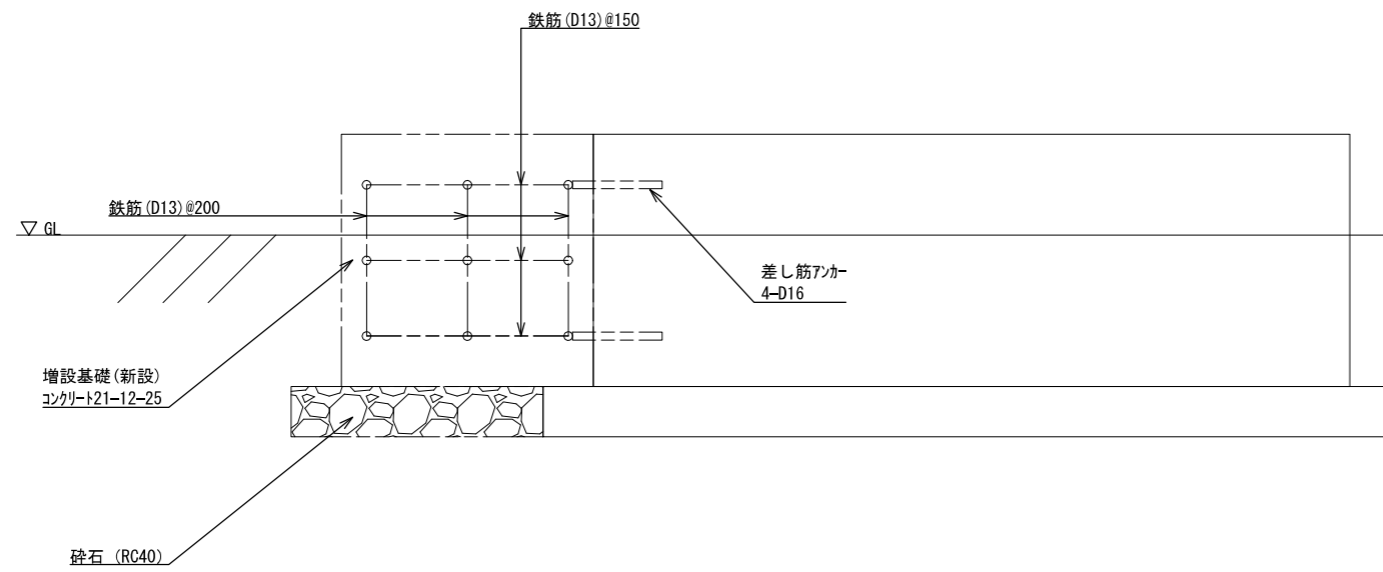
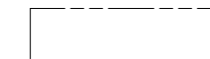
鉄筋 3-D13=7.2m

鉄筋 3-D13=2.85m



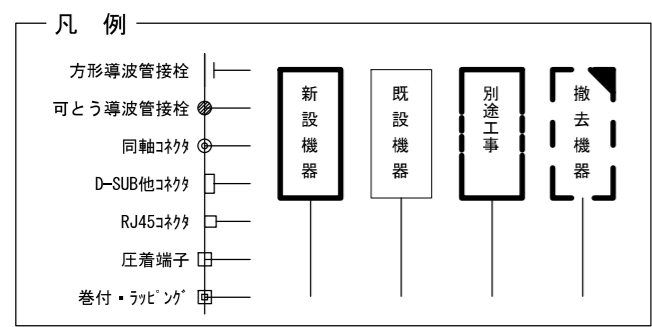
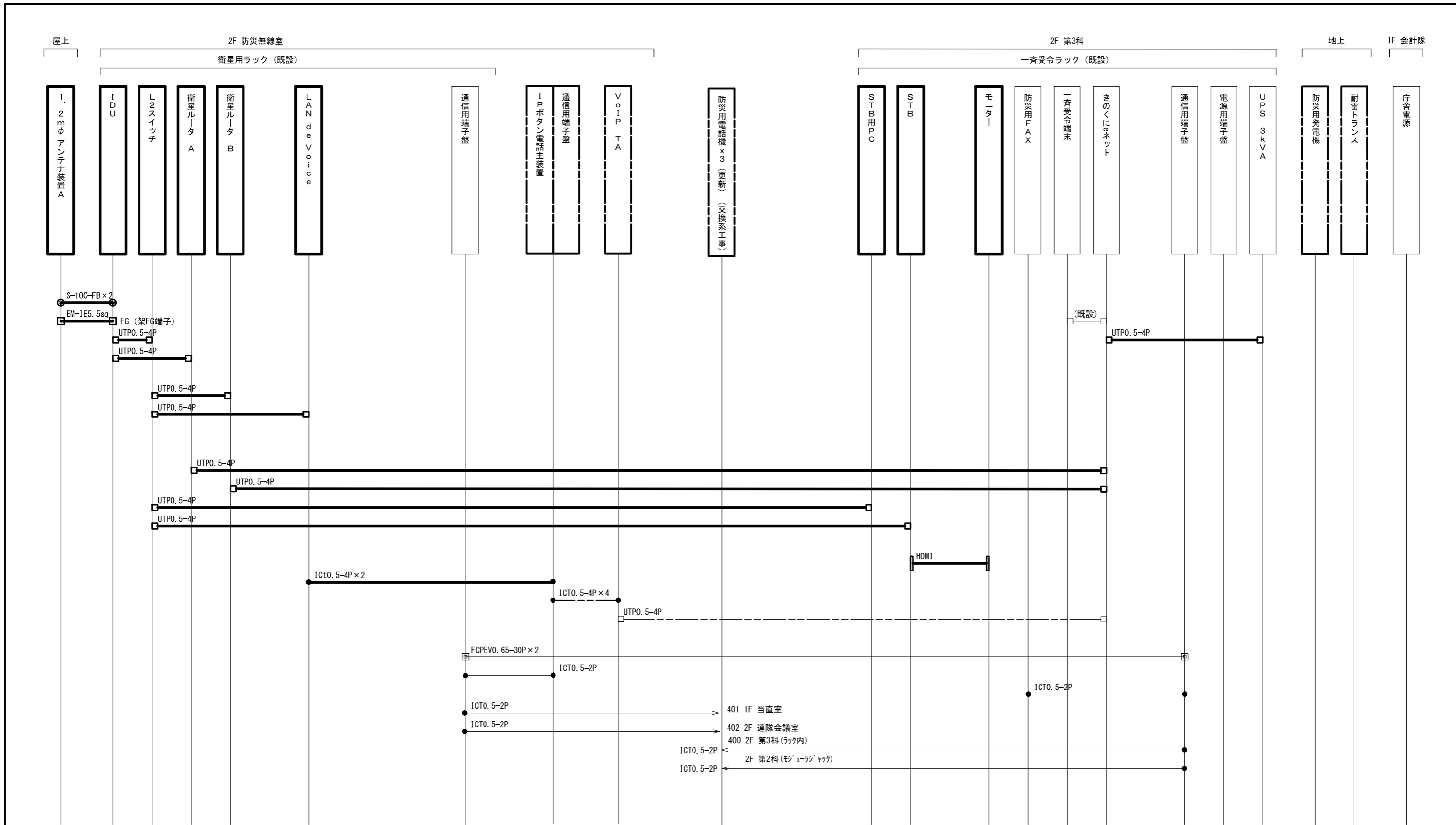
鉄筋 5-D13=8.5m

鉄筋 5-D13=3.0m

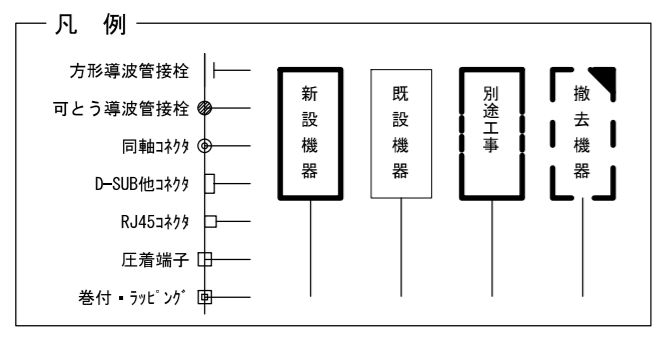
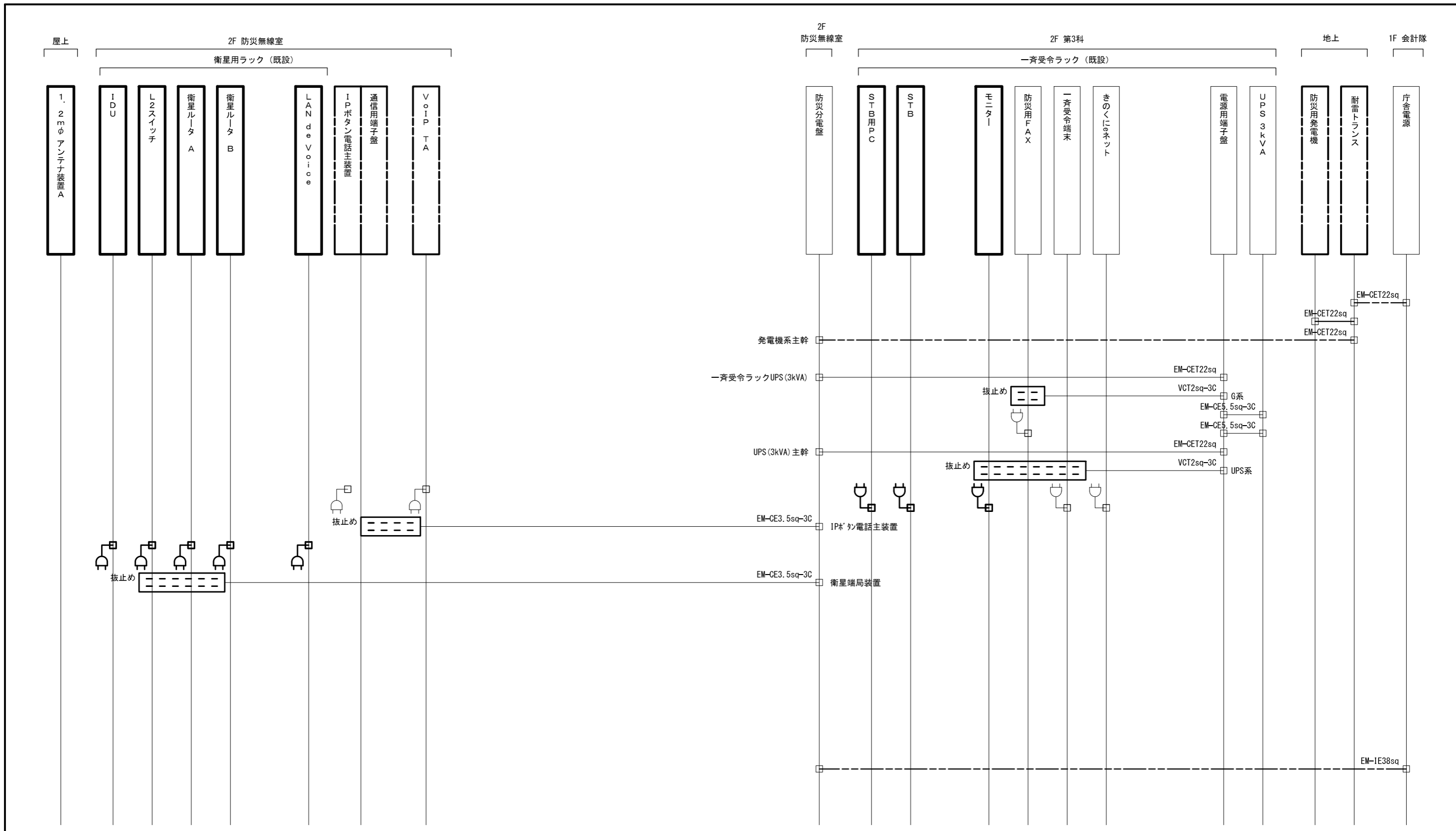


防災用発電機・耐雷トランス基礎(新設)(電源系工事)  
(地上)

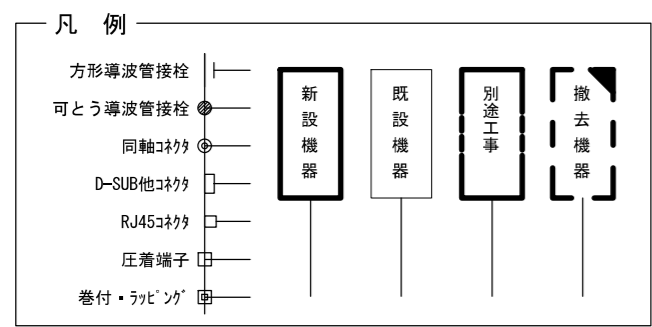
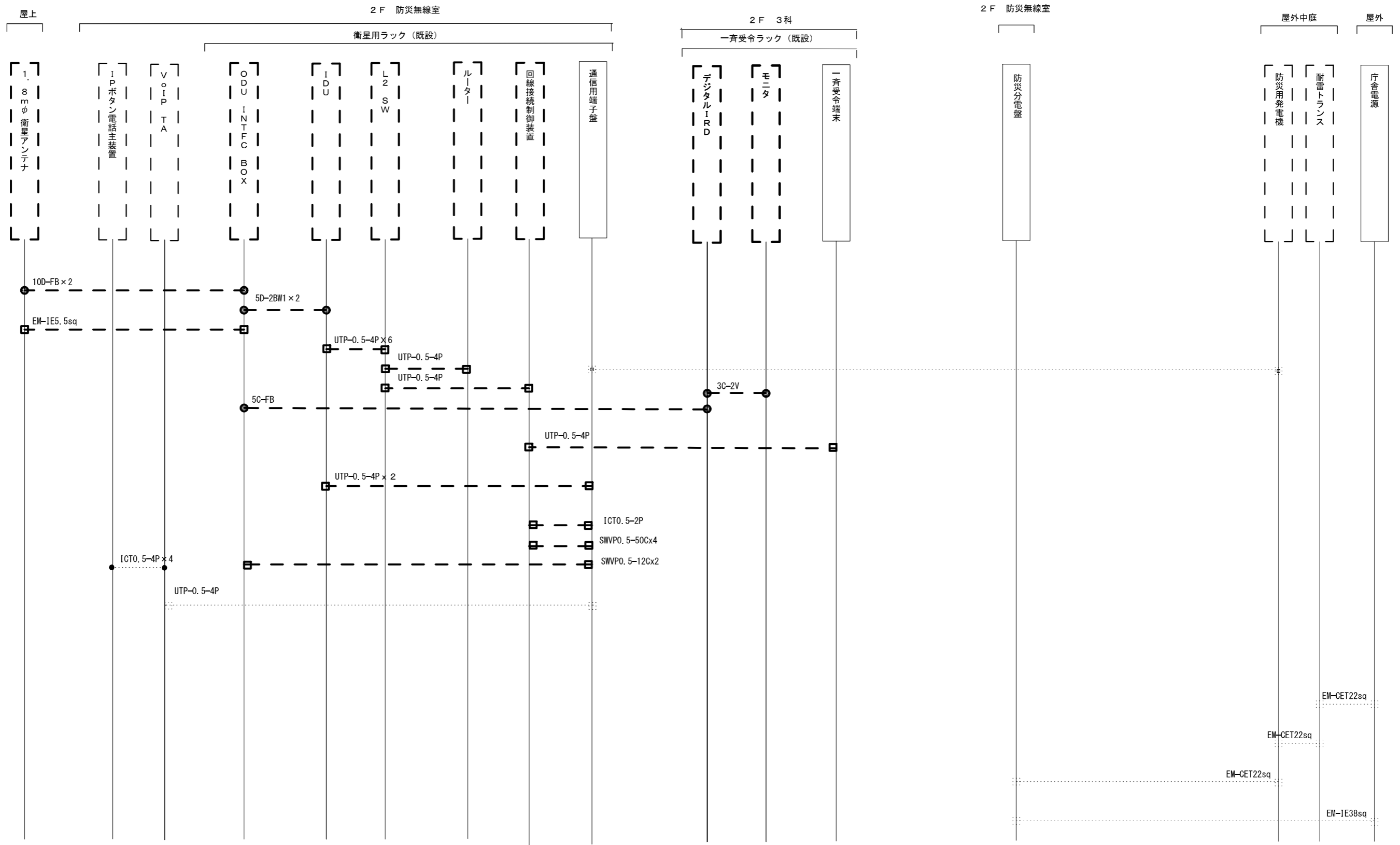
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム(衛星系、映像系その他付帯設備)設計業務	作成日
版			6-01 陸上自衛隊信太山駐屯地 発電機基礎図	
(一財) 日本消防設備安全センター			図番	6-01-11
尺			—	



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
(一財) 日本消防設備安全センター				6-01 陸上自衛隊信天山駐屯地 配線系統図(通信)
版	年月日	記事	尺度	図番
			—	6-01-12

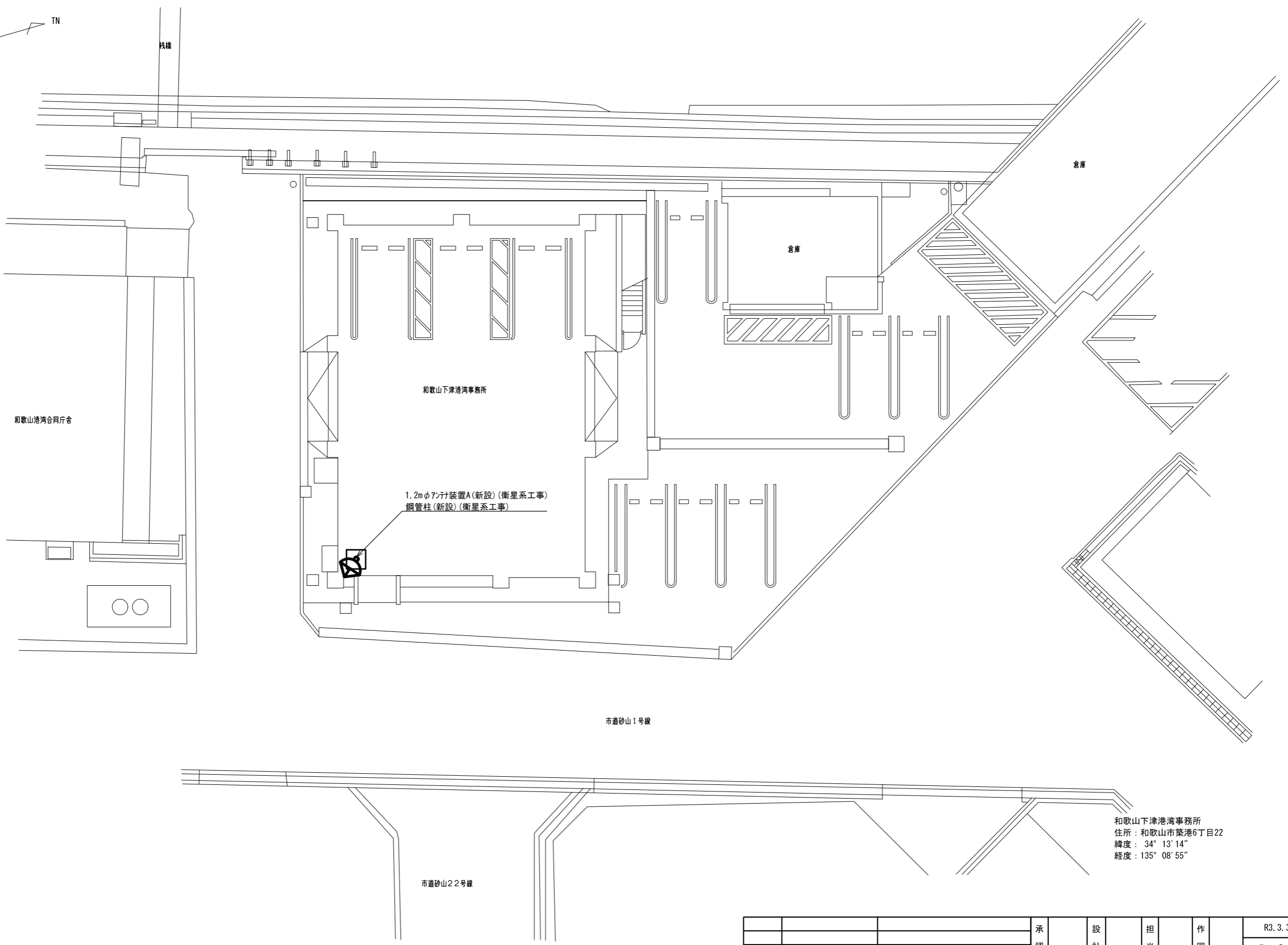
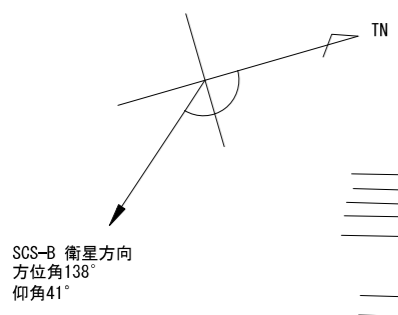


承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務	
（一財）日本消防設備安全センター			6-01 陸上自衛隊信天山駐屯地 配線系統図（電源単線結線図）	
尺度	—	図番	6-01-13	



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	
（一財）日本消防設備安全センター			6-01 陸上自衛隊信太山駐屯地 配線系統図（撤去）	
版	年月日	記事	尺度	図番
			—	6-01-14





和歌山下津港湾事務所  
住所：和歌山市築港6丁目22  
緯度：34° 13' 14"  
経度：135° 08' 55"

敷地平面図 S=1/200

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	記	事
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				作成日
(一財)日本消防設備安全センター				7-01 和歌山下津港湾事務所 敷地平面図
尺度	—	図番	7-01-01	



※A

S-10C-FB × 2	新設	フリック
EM-IE5.5sq		

※B

EM-CET14sq	既設	フリック
S-10C-FB × 2	新設	
EM-IE5.5sq	新設	
EM-CET14sq	既設	
5C-FB	新設	
EM-IE38sq	既設	
FCPEV1.5-10P	更新	
ICT0.5-2P	既設	

※C

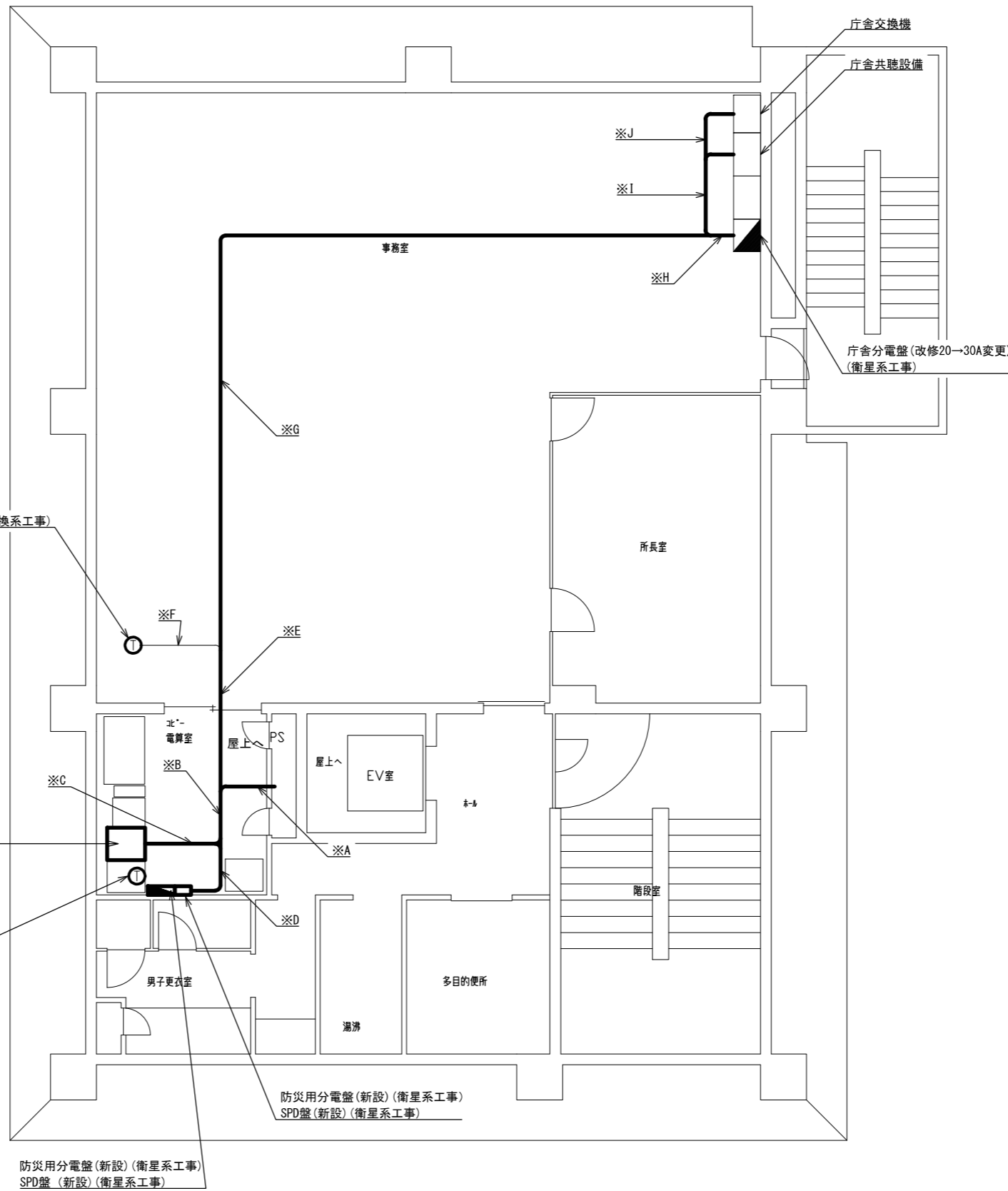
S-10C-FB × 2	新設	フリック
EM-IE5.5sq		
S-5C-FB		
EM-CET14sq × 2	既設	
FCPEV1.5-10P		
ICT0.5-2P		

※D

EM-CET14sq	既設	フリック
EM-IE38sq		
EM-CE5.5sq-3C × 3		
EM-CE3.5sq-3C × 2		

衛星用ラック(新設)(衛星系工事)(H=2000)  
IPホンの主電話装置A(移設)(衛星工事)、(更新)(交換系工事)  
UPS(新設)(衛星系工事)

一斉受令ラック(既設・一部更新)(衛星系工事)  
防災用電話機(更新)(交換系工事)



※E

EM-CET14sq	フリック	
EM-CET14sq		
EM-IE38sq		
5C-FB		新設
FCPEV0.5-10P		更新
ICT0.5-2P	既設	

※F

ICT0.5-2P	既設	フリック
-----------	----	------

※G

EM-CET14sq	撤去	フリック
EM-CET14sq		
EM-IE38sq		
5C-FB	新設	
FCPEV0.5-10P	既設	

※H

EM-CET14sq	既設
EM-IE38sq	

※I

5C-FB	新設	フリック
FCPEV0.5-10P		

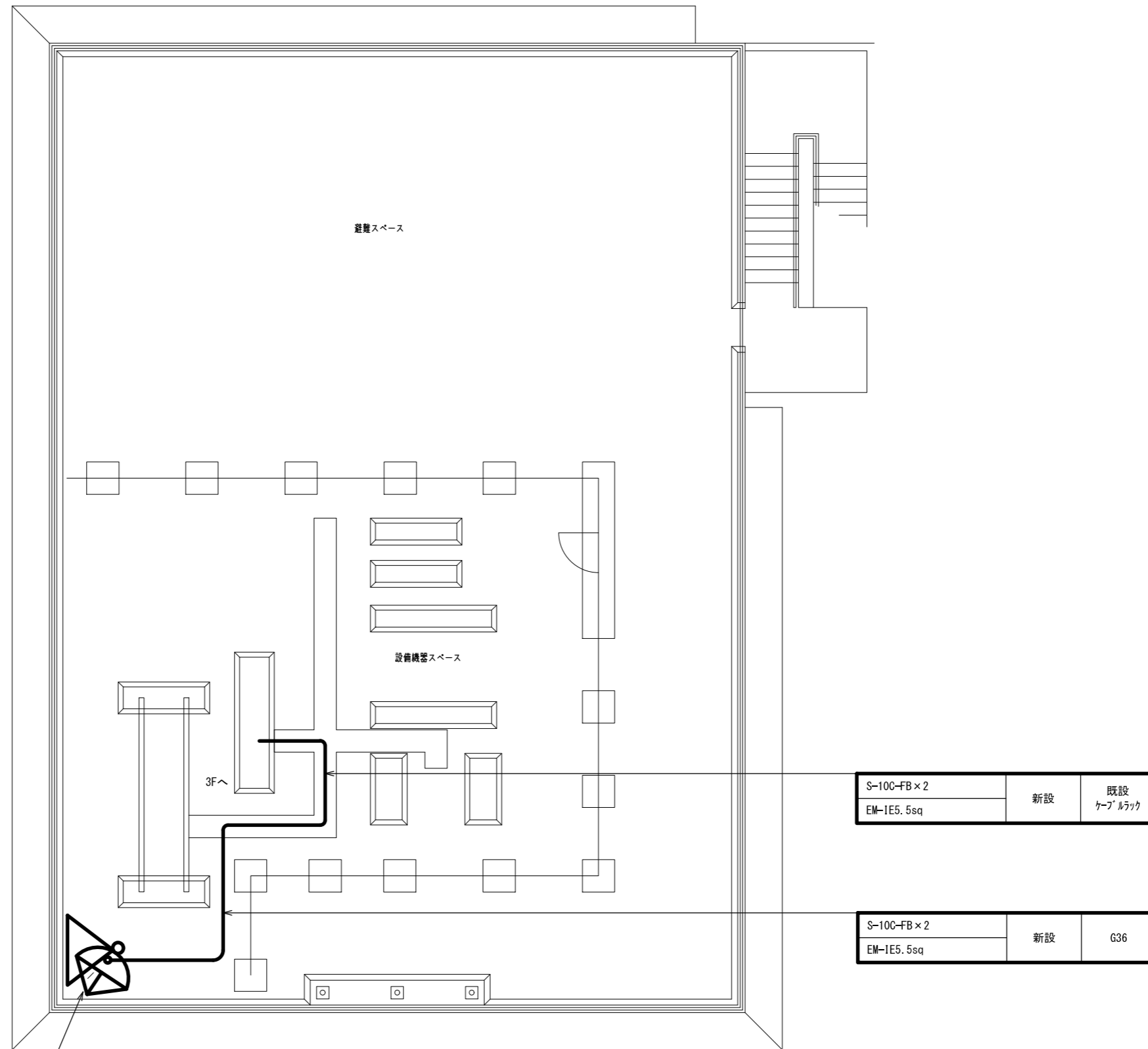
※J

FCPEV0.5-10P	新設	フリック
--------------	----	------

3階平面図 S=1/100

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
名称	7-01 和歌山下津港湾事務所 3階平面図			
尺度	—	図番	7-01-02	

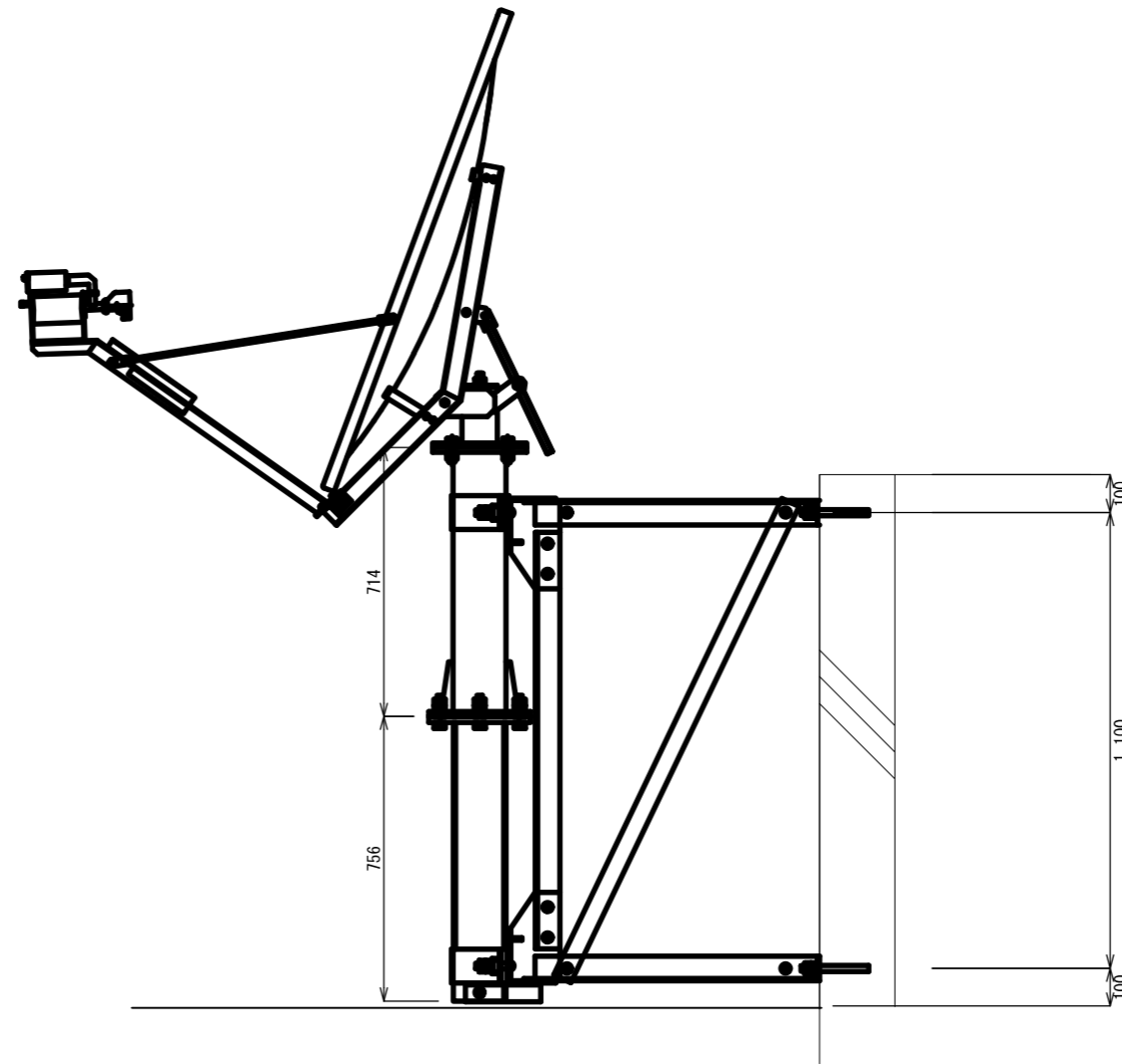
(一財) 日本消防設備安全センター



1.2mφアンテナ装置A(新設)(衛星系工事)  
 鋼管柱(新設)(衛星系工事)  
 アンテナ架台(新設)(衛星系工事)

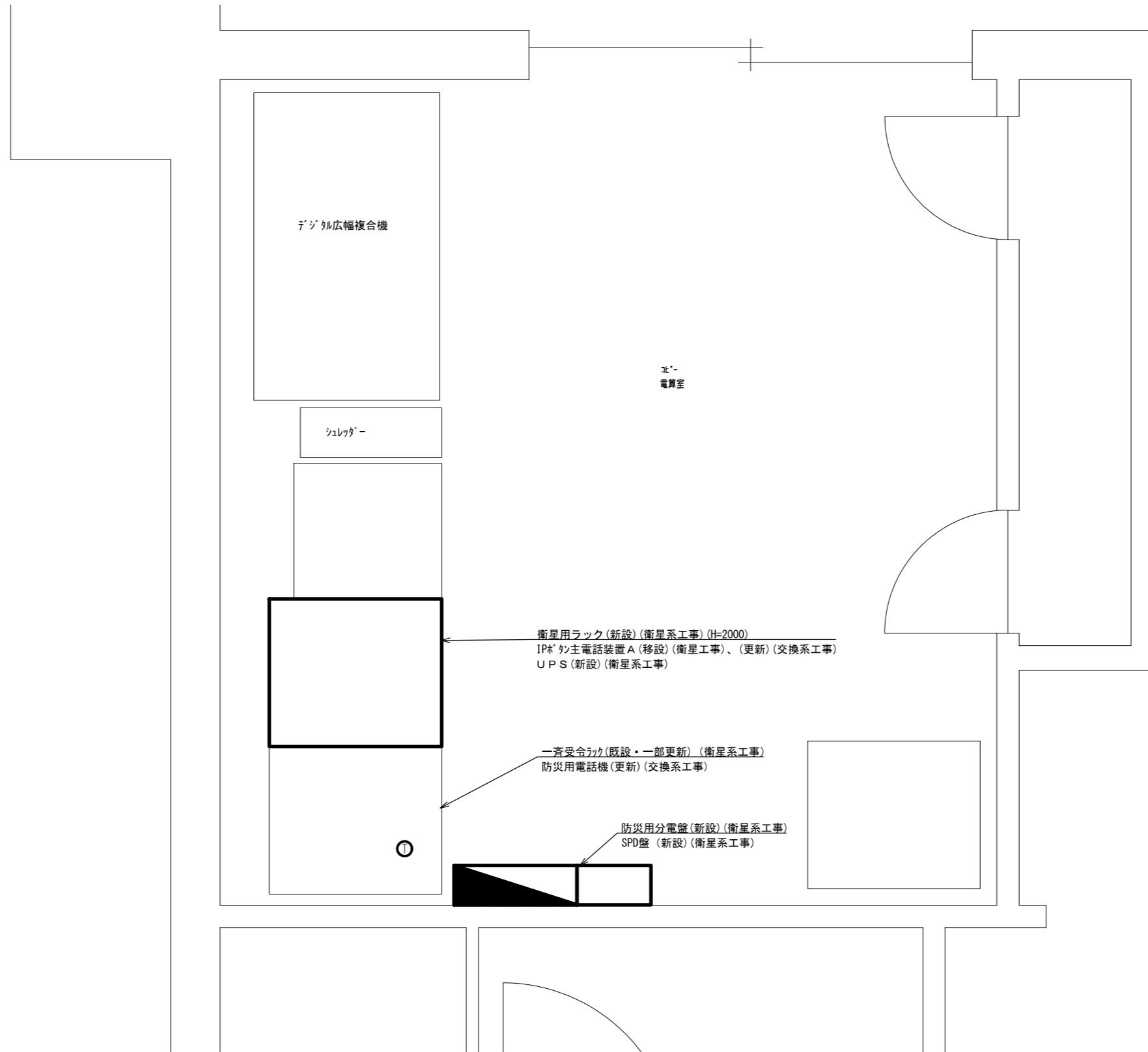
屋上平面図 S=1/100

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	
名称			7-01 和歌山下津港湾事務所 屋上平面図	
尺度			図番	7-01-03
(一財)日本消防設備安全センター				



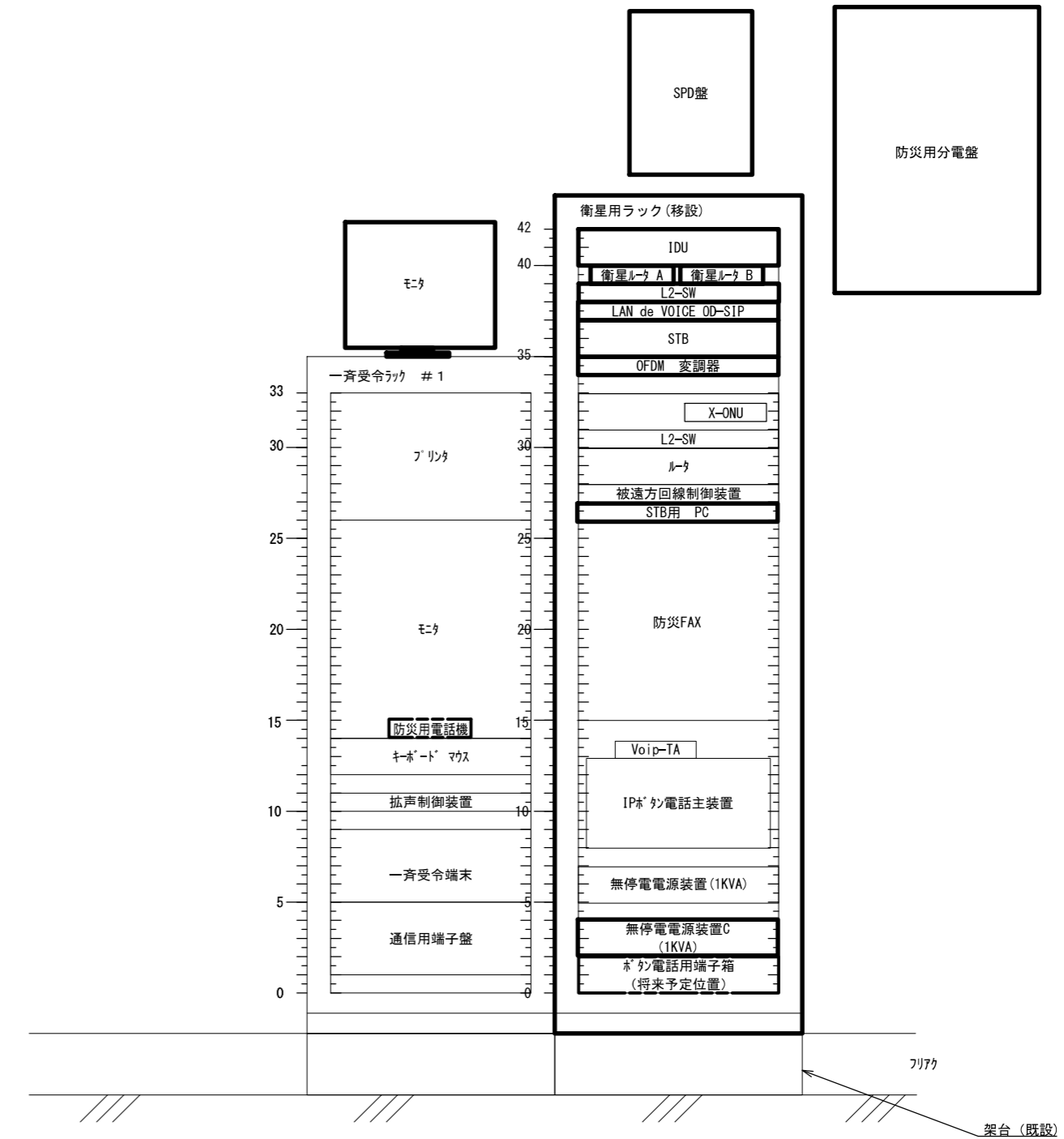
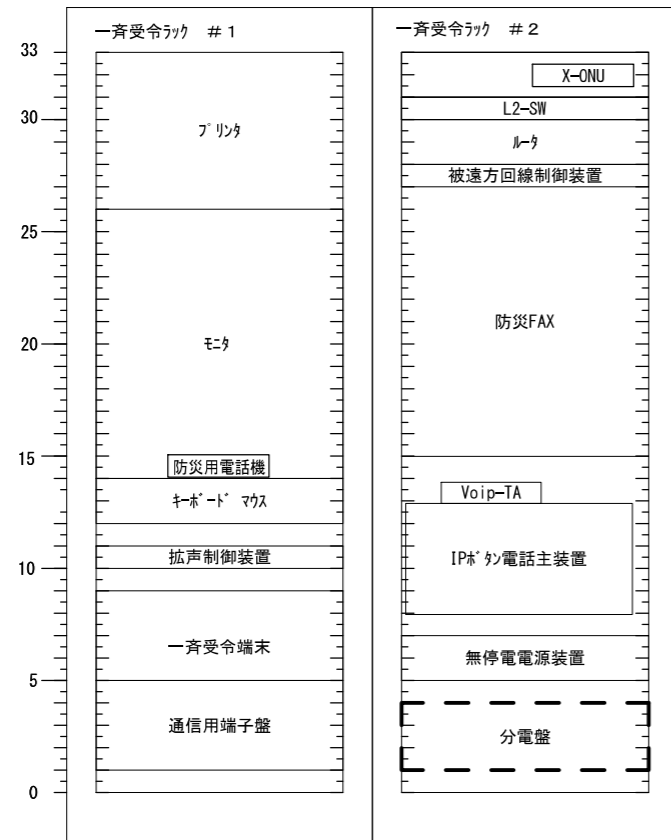
アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/20

			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		7-01 和歌山下津港湾事務所 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	—	図	7-01-04					
			度		番						



北電算室 機器配置図 S=1/30

承認	設計	担当	作図	R3.3.31
				作成日
1	年月日	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 記 事			7-01 和歌山下津港湾事務所 機器配置図	
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	7-01-05
			図番	



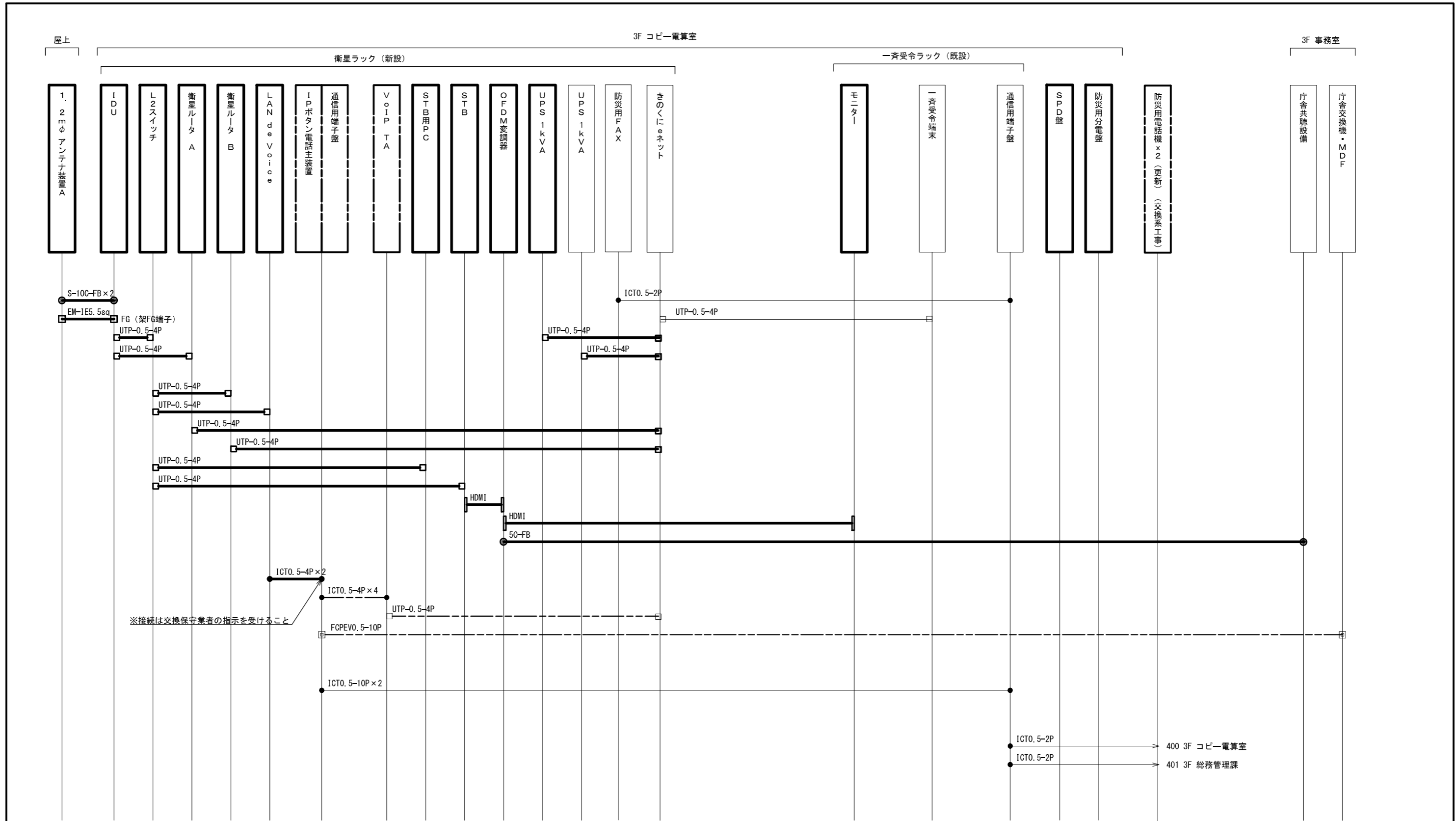
凡例

- 新設機材
- 既設機材
- 撤去機材

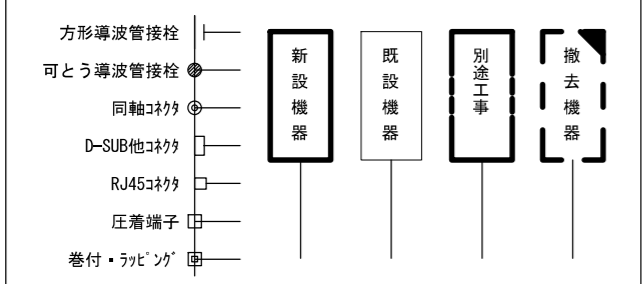
既設

更新後

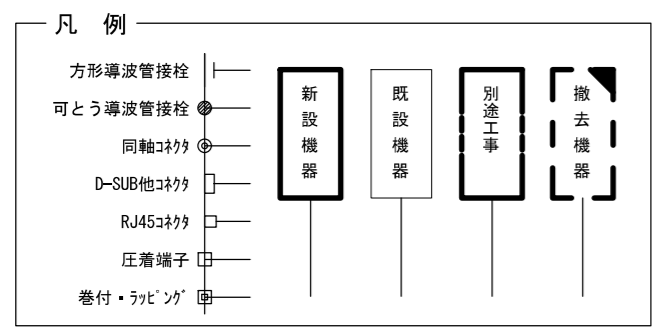
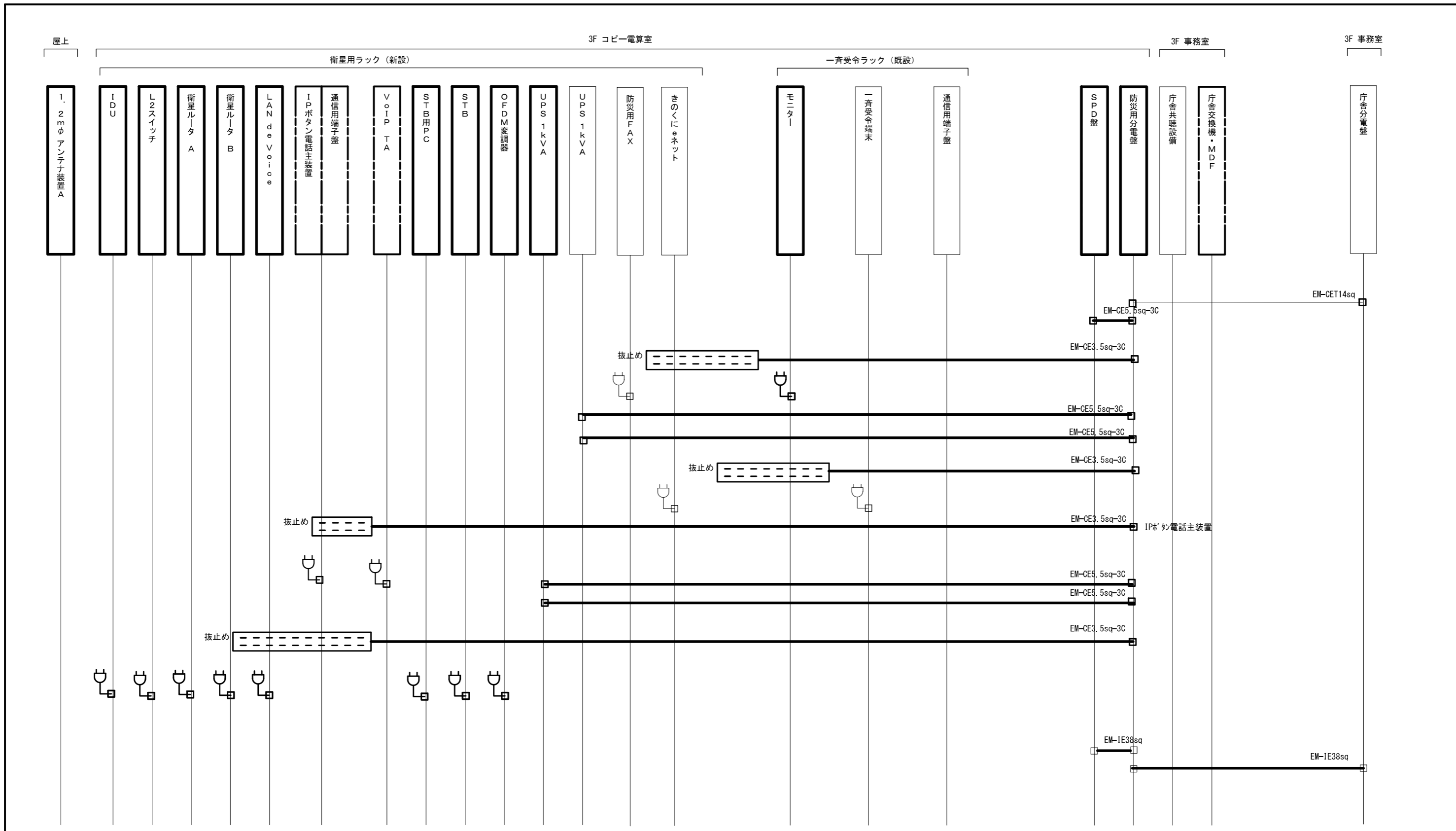
承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	初版発行	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務	
（一財）日本消防設備安全センター			7-01 和歌山下津港湾事務所 架実装図（参考）	
尺度	—	図番	7-01-06	



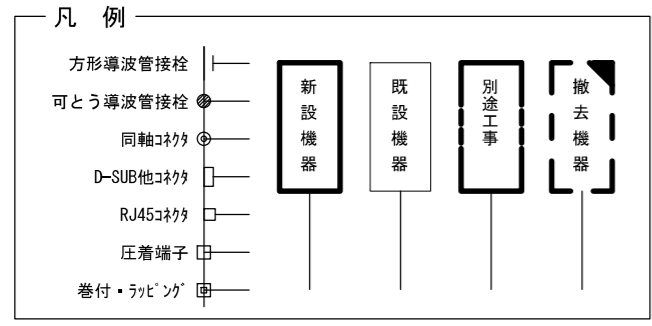
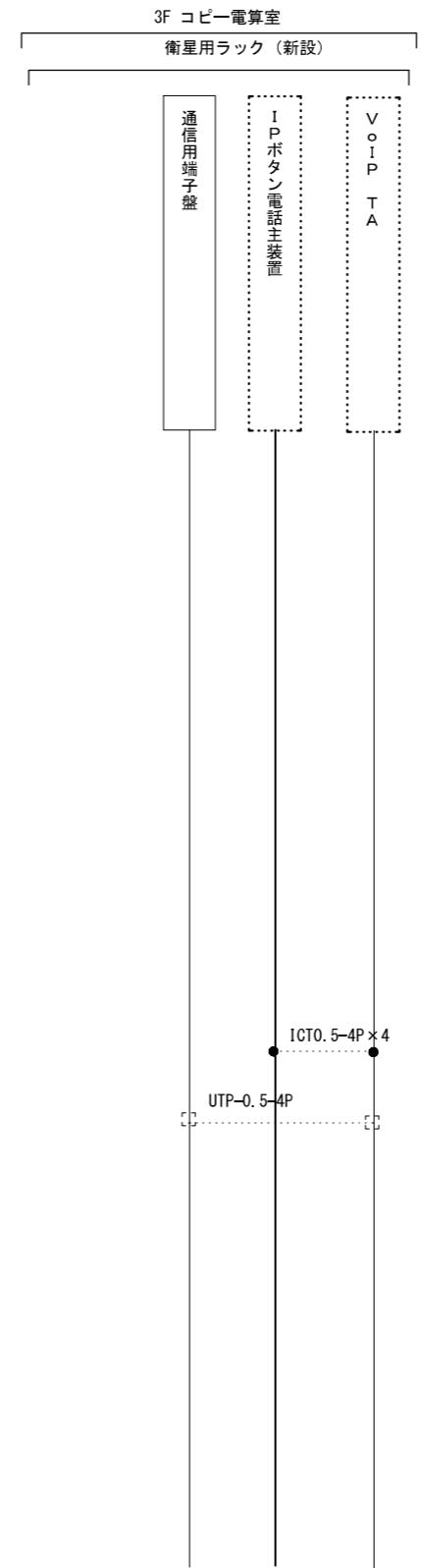
凡例



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
版			7-01 和歌山下津港湾事務所 配線系統図 (通信)	図番
(一財) 日本消防設備安全センター			7-01-07	尺度



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
版			7-01 和歌山下津港湾事務所 配線系統図 (電源単線結線図)	
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	7-01-08



承認	設計	担当	作図	R3.3.31
1	年月日	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	作成日
版			7-01 和歌山下津港湾事務所 配線系統図 (電源単線結線図)	
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	01