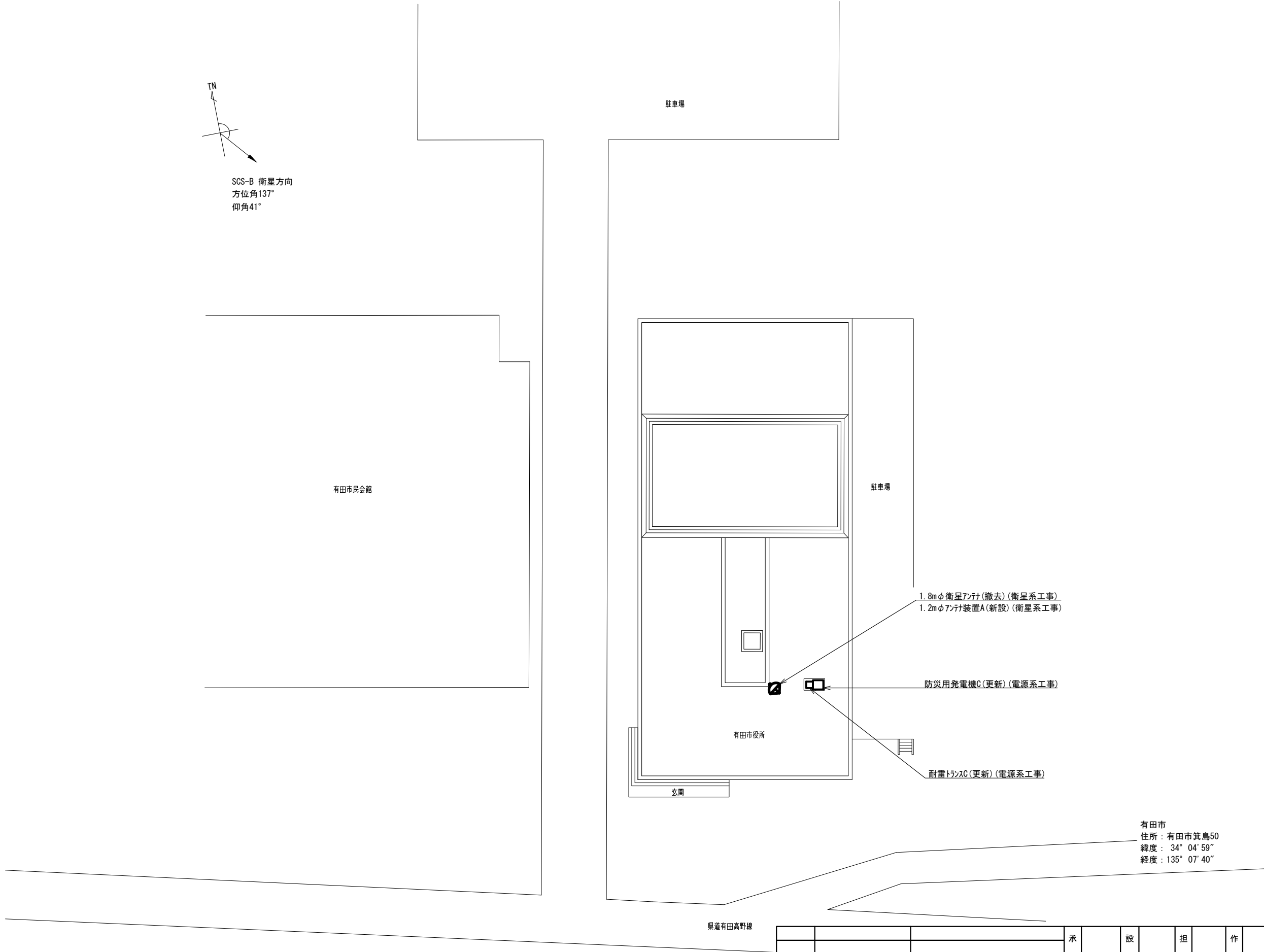
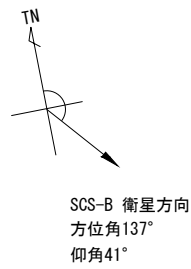


3-04 有田市

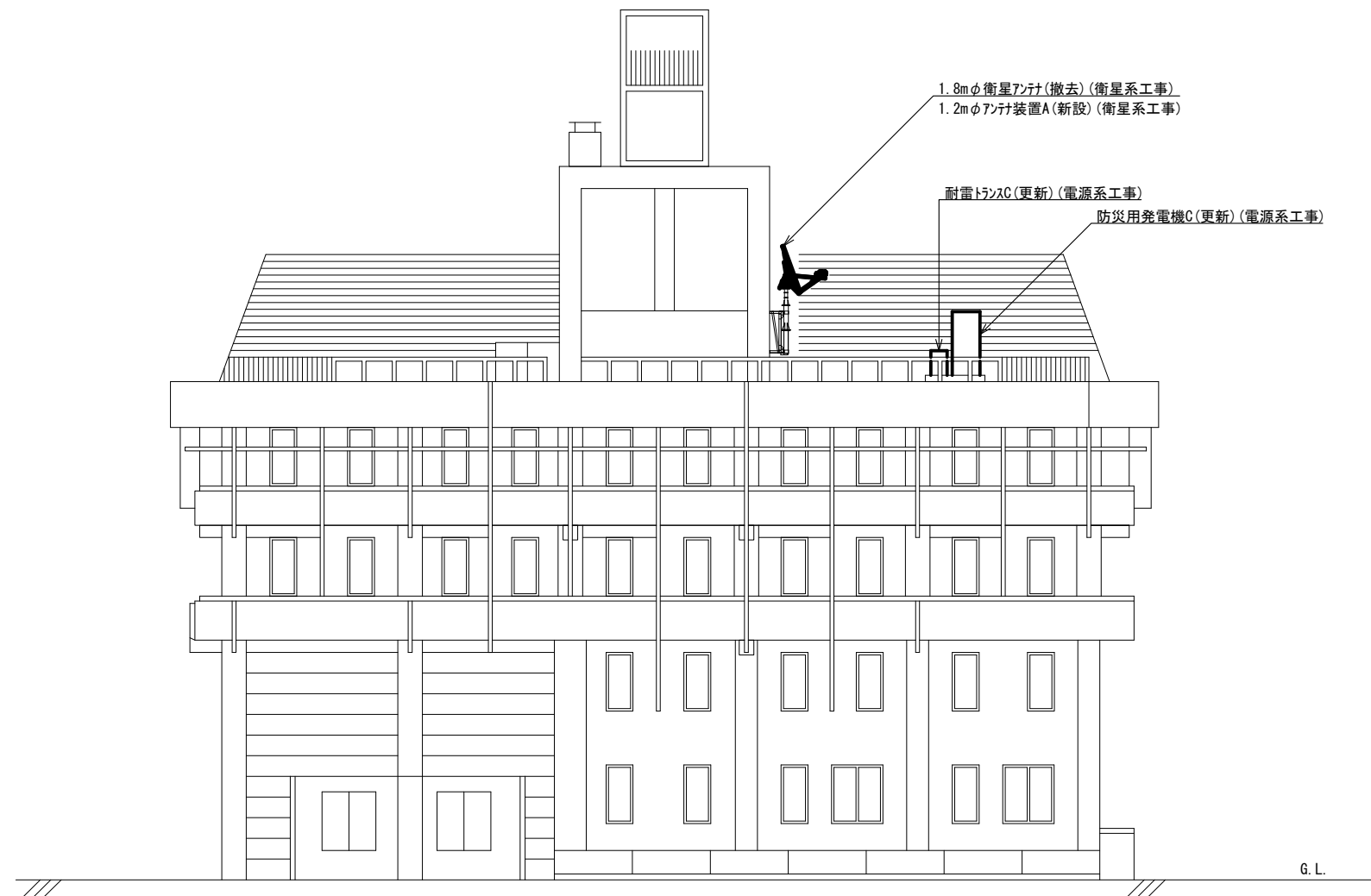
[illegible][illegible]



有田市
住所：有田市箕島50
緯度：34° 04' 59"
経度：135° 07' 40"

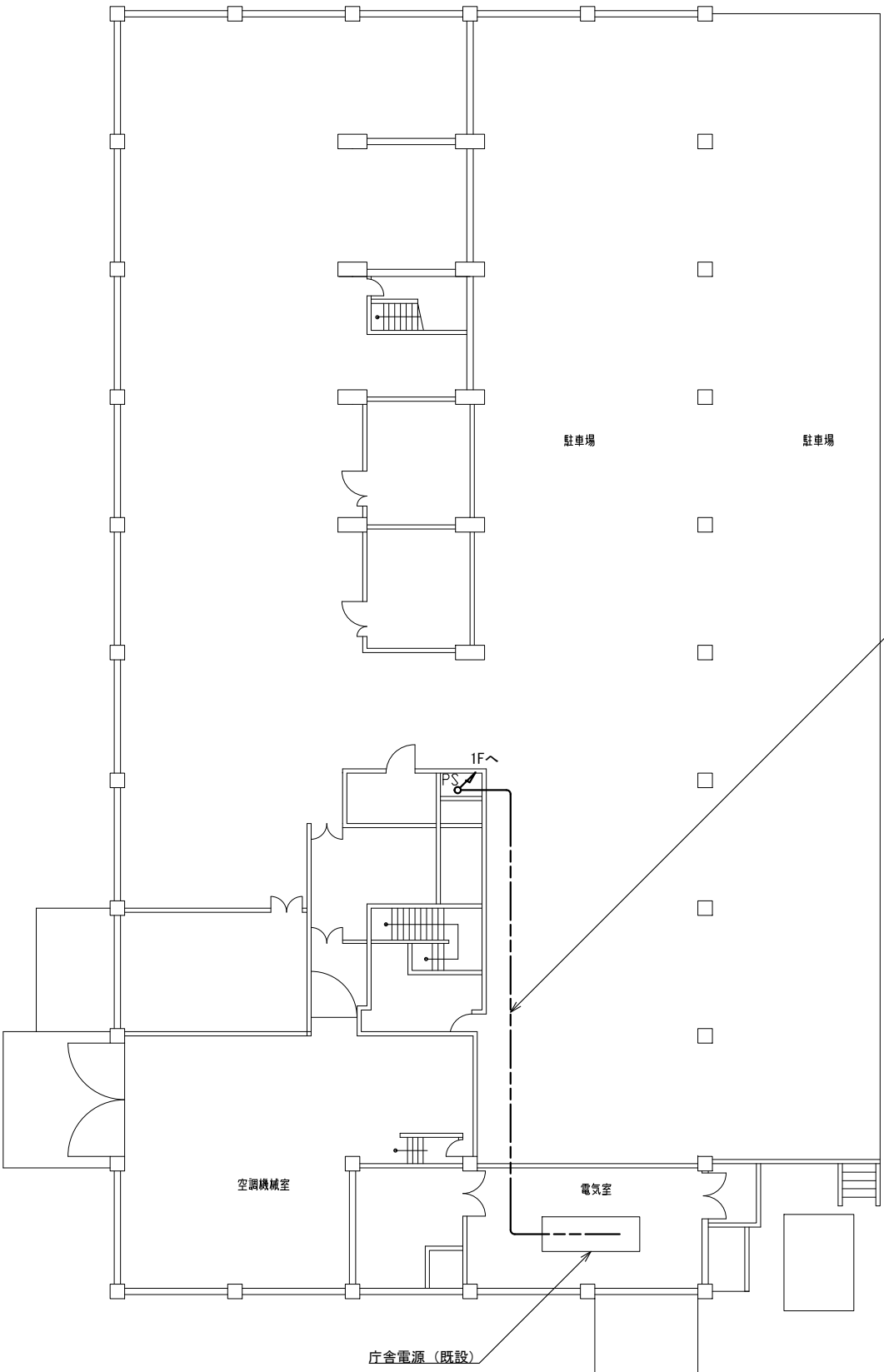
敷地平面図 S=1/200

			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			3-04 有田市 敷地平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	3-04-01				



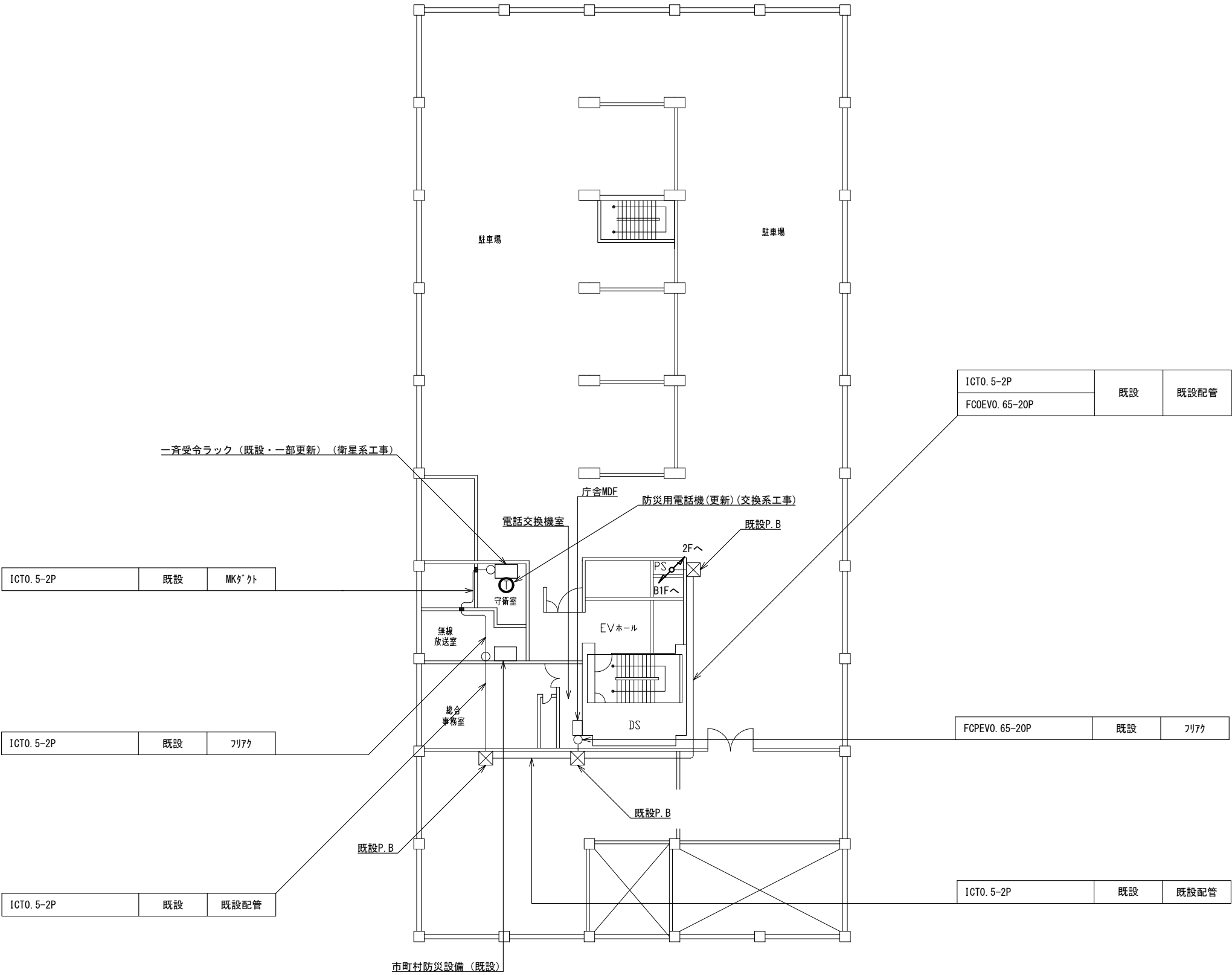
南側 立面図 S=1/200

			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		3-04 有田市 南側立面図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	3-04-02					



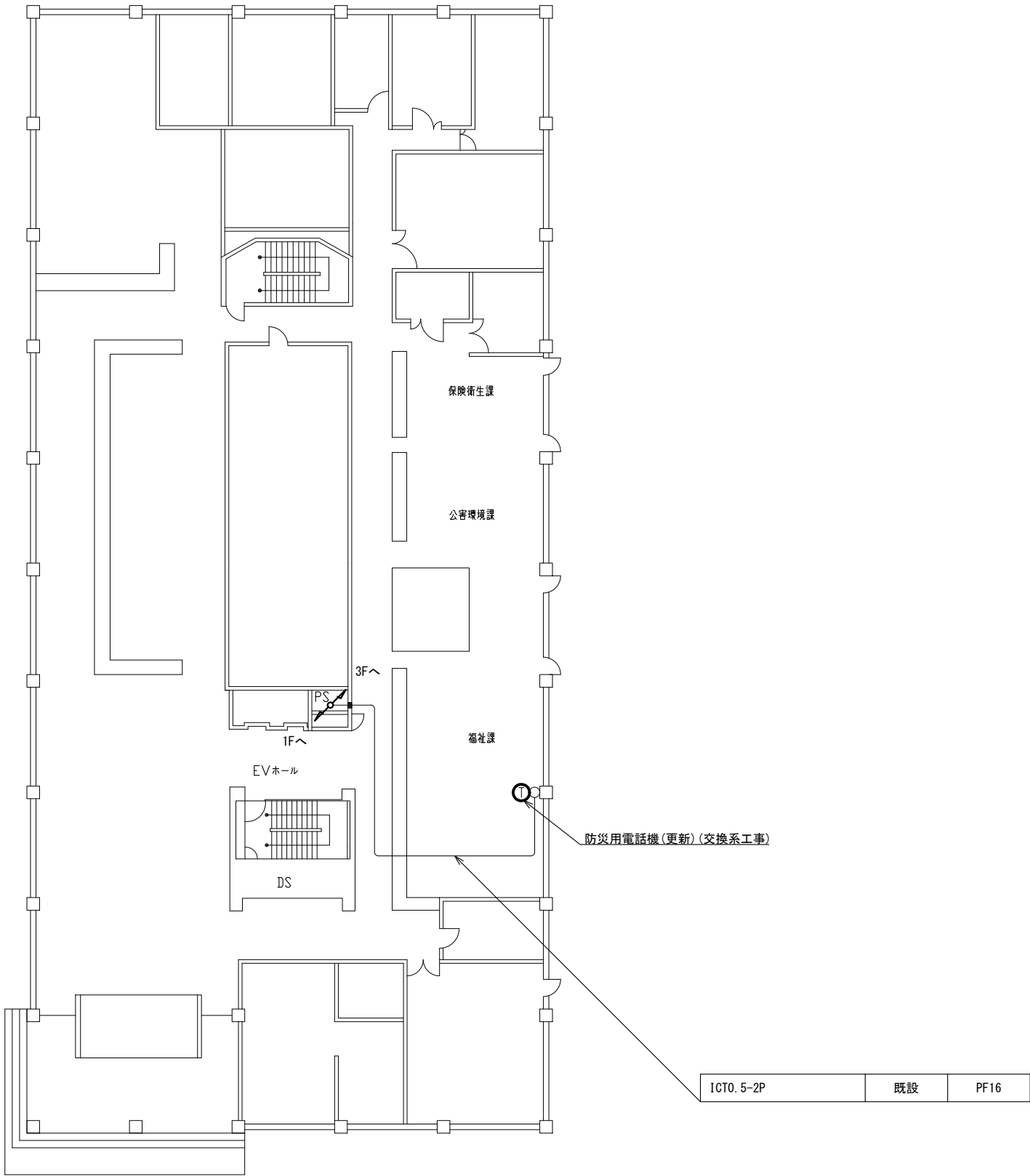
地下1階 平面図 S=1/300

			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	記 事		3-04 有田市 地下1階平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	3-04-03				



1階 平面図 S=1/300

			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		3-04 有田市 1階平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	3-04-04				

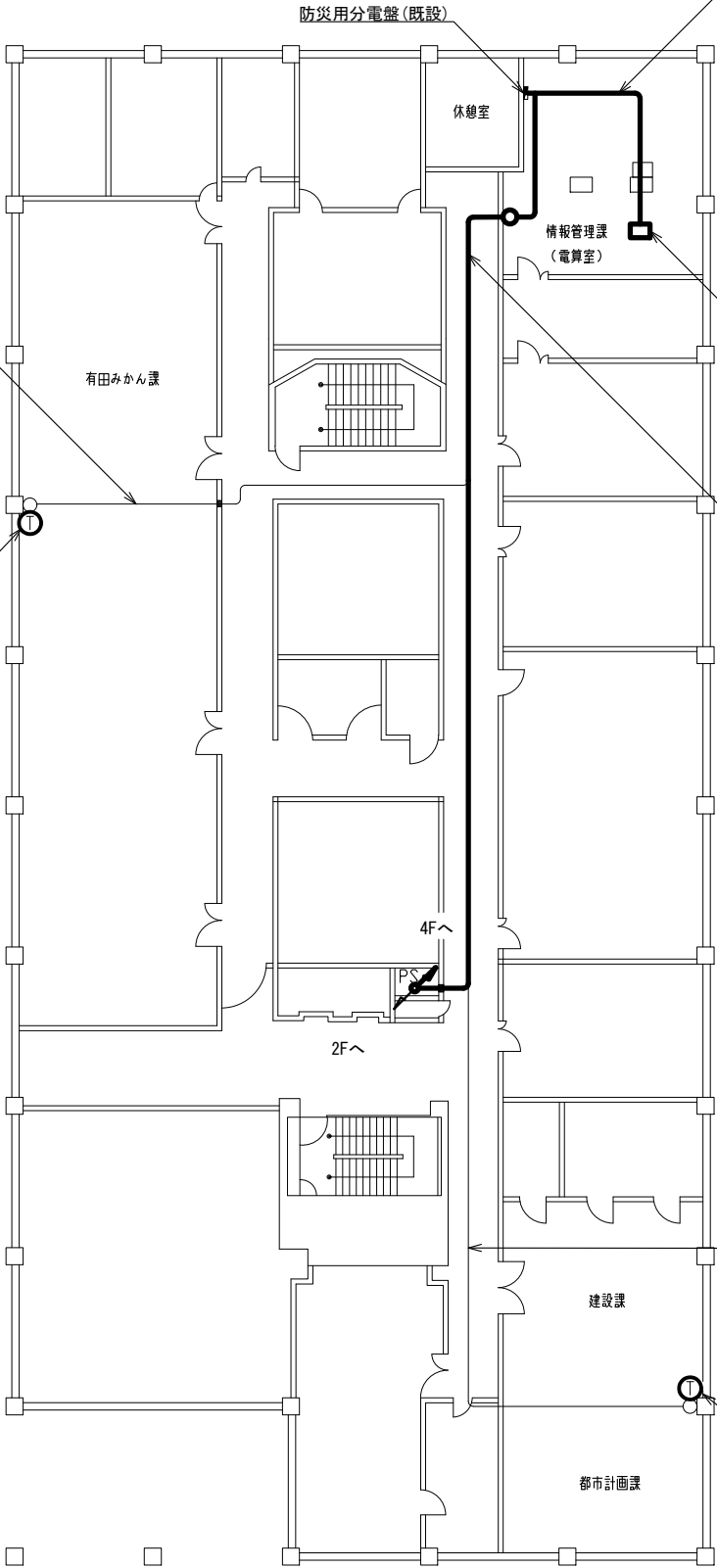


2階 平面図 S=1/300

			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		3-04 有田市 2階平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	3-04-05				

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

防災用電話機(更新)(交換系工事)



10D-FB × 2	撤去	フリカ
EM-IE5. 5sq		
S-10C-FB	新設	
EM-IE5. 5sq		
EM-UTP0. 5-4P × 3	既設	
FCPEV0. 65-30P × 2		
5C-FB	撤去	
EM-CET22sq × 2	既設	
FCPEV0. 65-10P	撤去	
EM-3. 5sq-3C	既設	
EM-UTP0. 5-4P × 5	新設	

衛星用7ヶ(既設・一部更新)(衛星系工事)
IP* ン電話主装置A(更新)(交換系工事)

10D-FB×2	撤去	コガシ
EM-IE5. 5sq		
S-10C-FB	新設	
EM-IE5. 5sq		
EM-UTP0. 5-4P×3	既設	
FCPEV0. 65-30P×2		
5C-FB	撤去	
EM-CET38sq	更新	
EM-IE38sq		
EM-CET22sq	既設	
FCPEV0. 65-10P	撤去	
EM-3. 5sq-3C	既設	
EM-UTP0. 5-4P×5	新設	

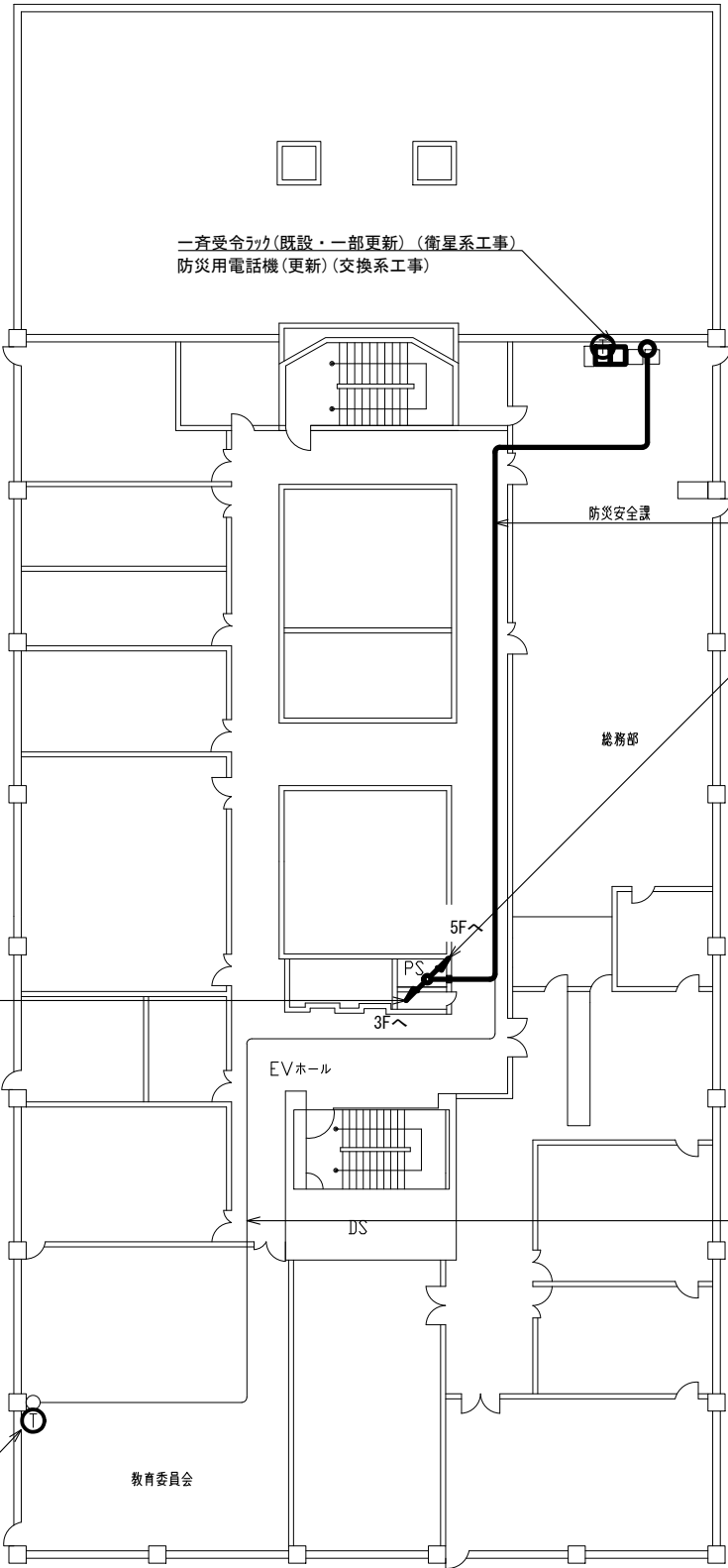
ICT0. 5-2P	既設	PF16
------------	----	------

防災用電話機(更新)(交換系工事)

3階 平面図 S=1/300

			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			3-04 有田市 3階平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	3-04-06				

10D-FB×2	撤去	ケーブルラック
EM-IE5. 5sq		
S-10C-FB	新設	
EM-IE5. 5sq		
EM-UTPO. 5-4P×3	既設	
FCPEVO. 65-30P×2		
5C-FB	撤去	
EM-CET38sq×2	既設	
FCPEVO. 65-10P	撤去	
EM-CET22sq	更新	
EM-UTPO. 5-4P×5	新設	



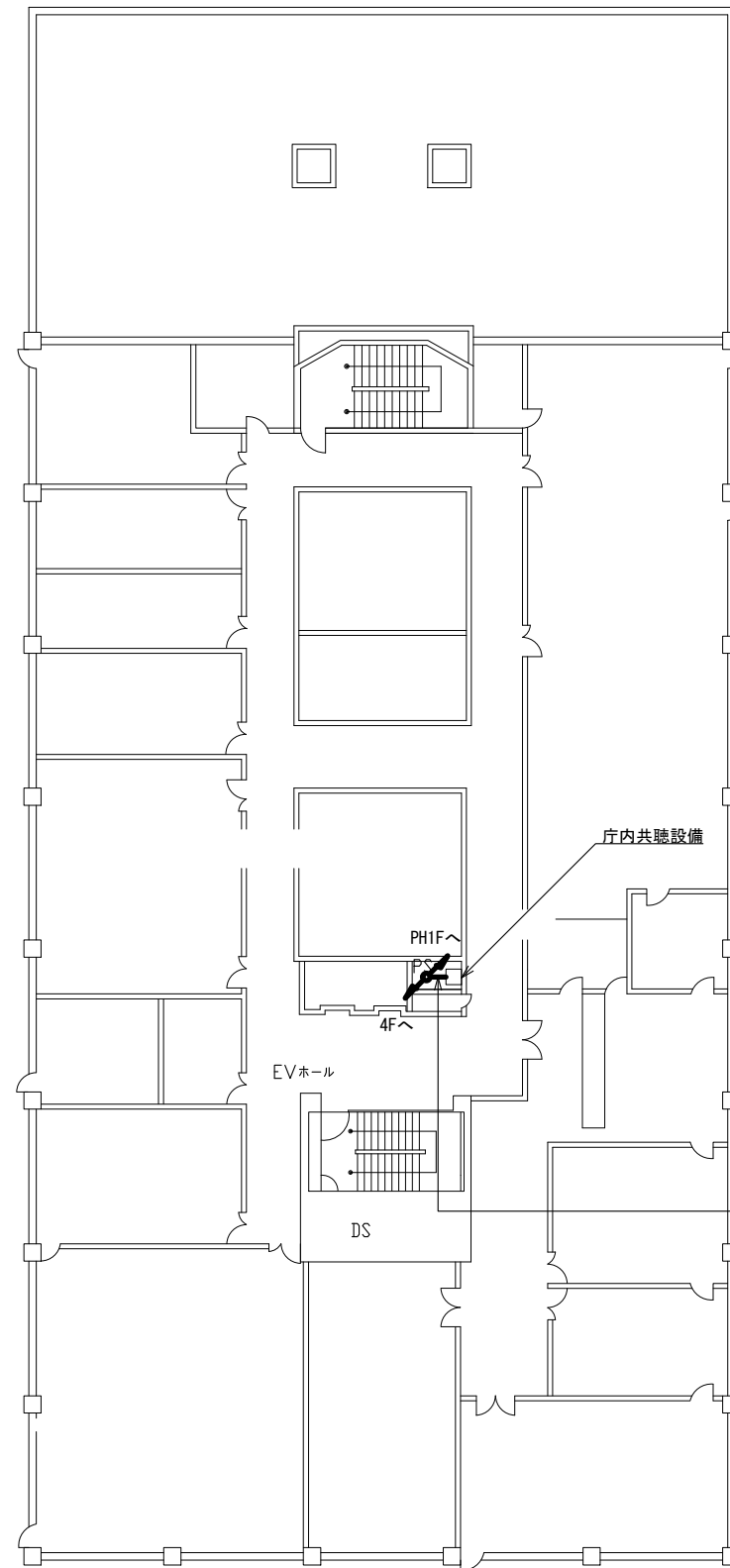
FCPEV0. 65-30P×2	既設	コロガシ
5C-FB×2	撤去	
EM-UTP0. 5-4P×3	既設	
EM-UTP0. 5-4P×5	新設	
ICT0. 5-2P	既設	
EM-CET38sq×2	既設	
FCPEV0. 5-10P	撤去	
EM-CET22sq	既設	

10D-FB×2	撤去	ケーブルラック
EM-IE5. 5sq		
S-10C-FB×2	新設	
EM-IE5. 5sq		
5C-FB	撤去	
EM-CET38sq×2	既設	
FCPEV0. 65-10P	撤去	

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

4階 平面図 S=1/300

			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			3-04 有田市 4階平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	3-04-07				

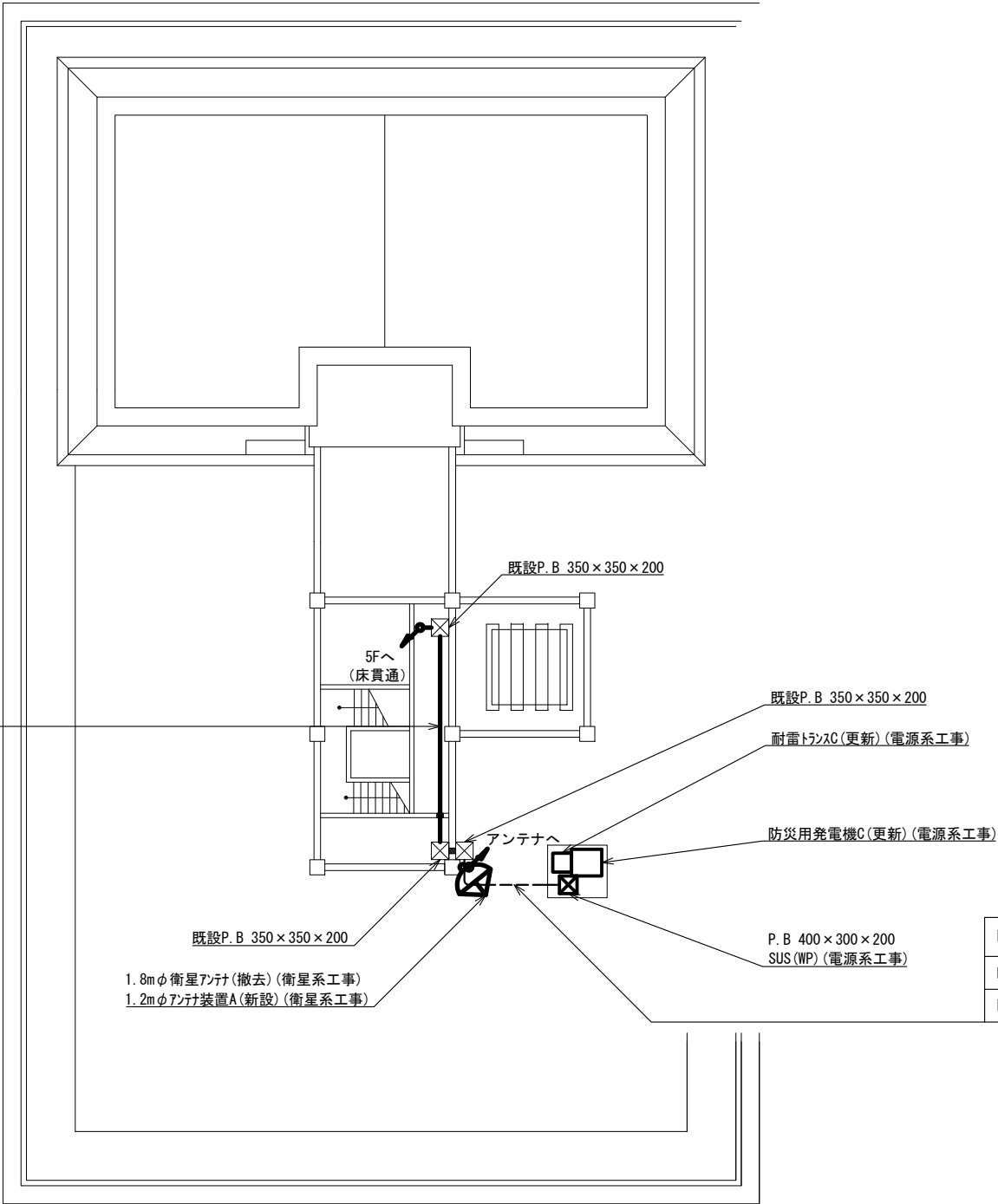


5C-FB	撤去	PF16
-------	----	------

5階 平面図 S=1/300

			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		3-04 有田市 5階平面図						
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	3-04-08				

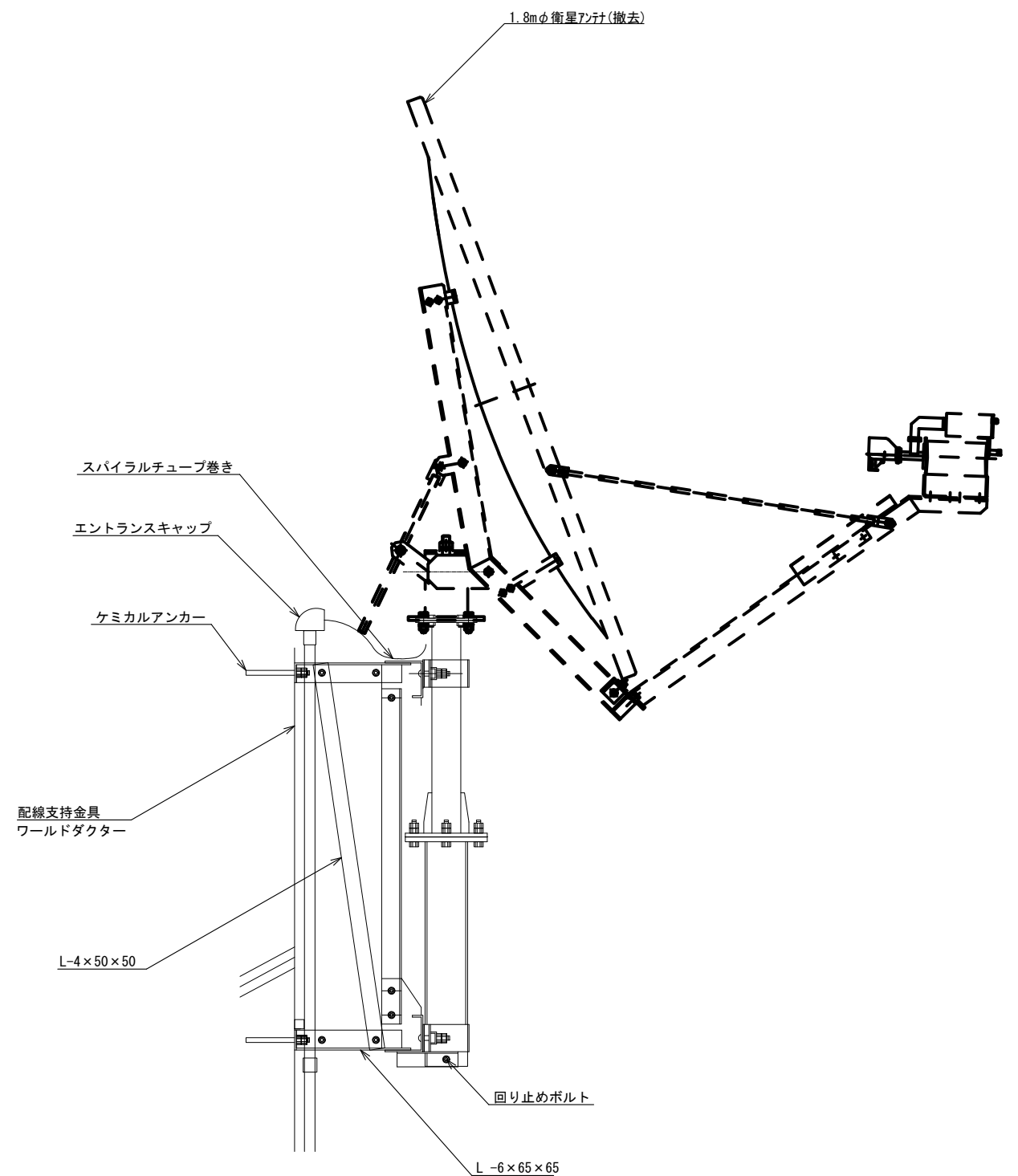
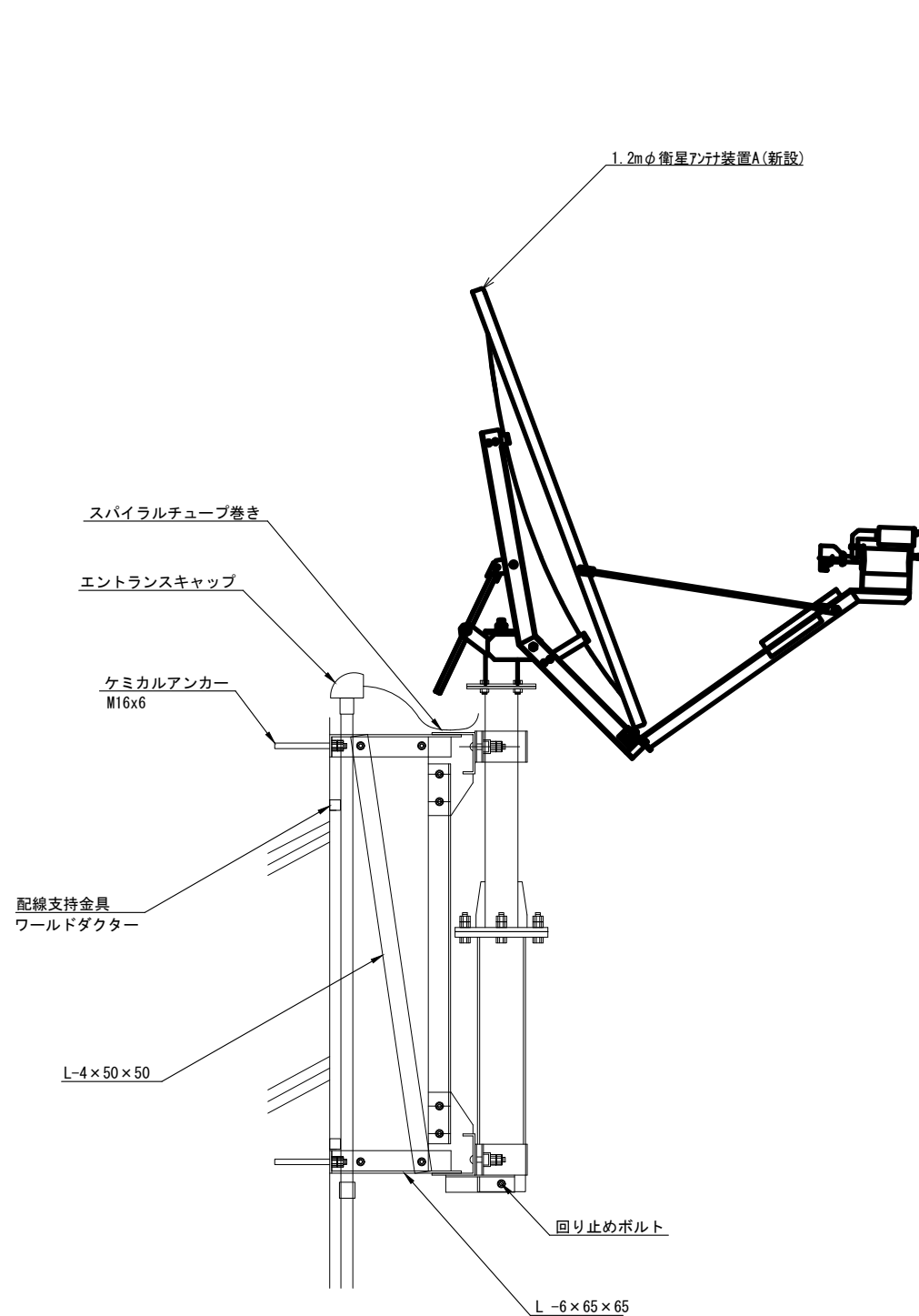
10D-FB×2	撤去	E39
EM-1E5.5sq		
S-10C-FB×2	新設	E39
EM-1E5.5sq		
EM-CET38sq	更新	G54
FCPEV0.65-10P	撤去	
EM-CET38sq	更新	G54



EM-CET38sq	更新	G54
FCPEV0.65-10P	撤去	
EM-CET38sq	更新	G54

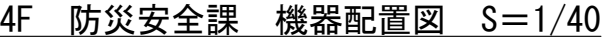
PH1階 平面図 S=1/300

			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	記 事		3-04 有田市 PH1階平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	3-04-09				

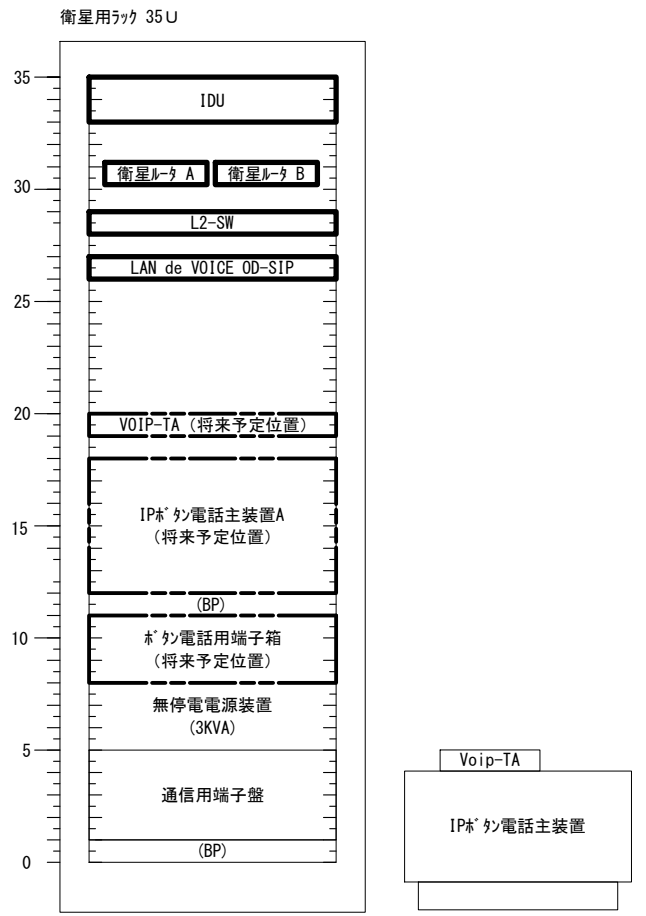
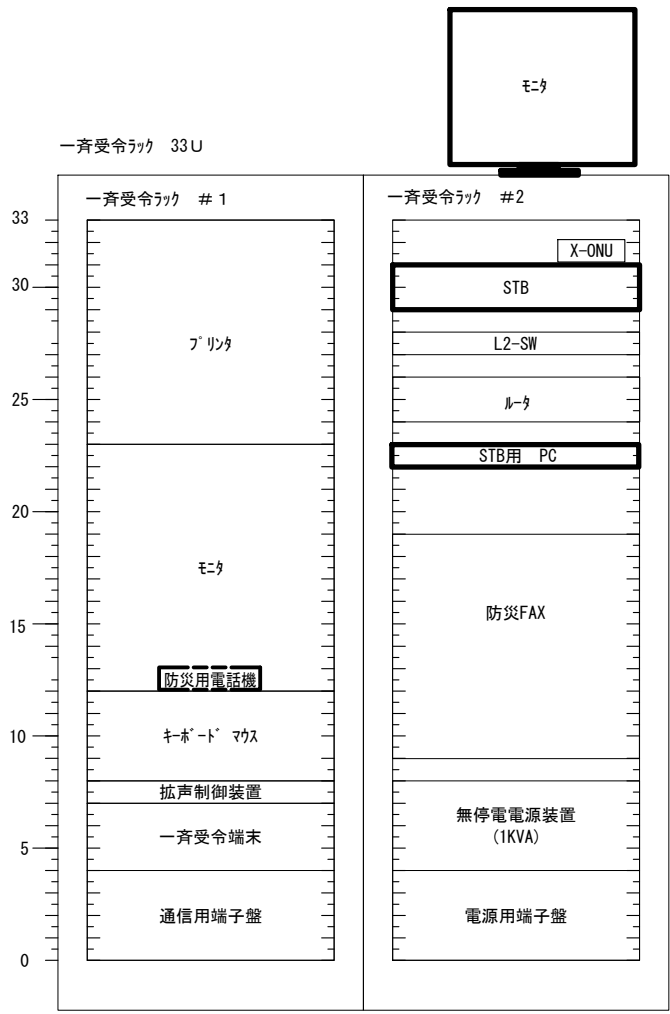
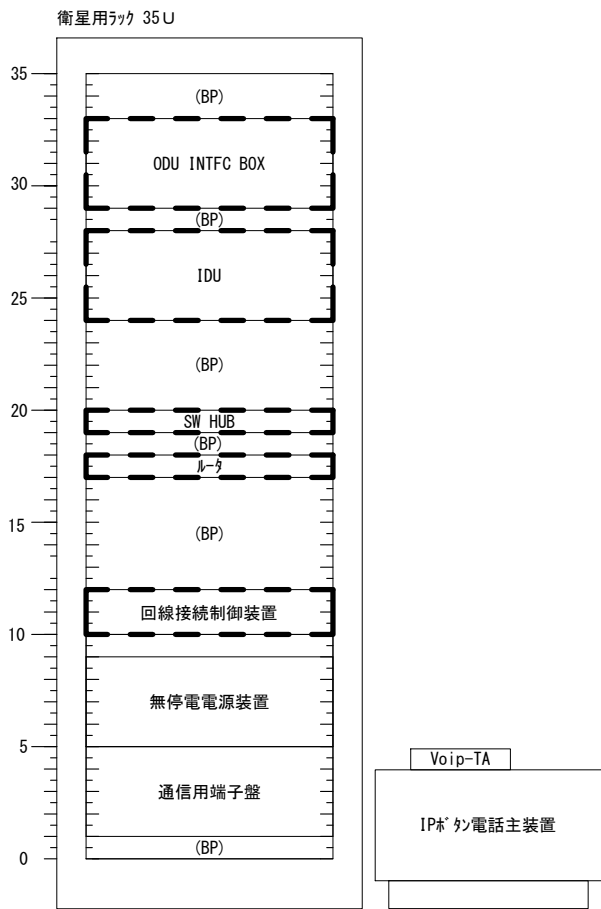
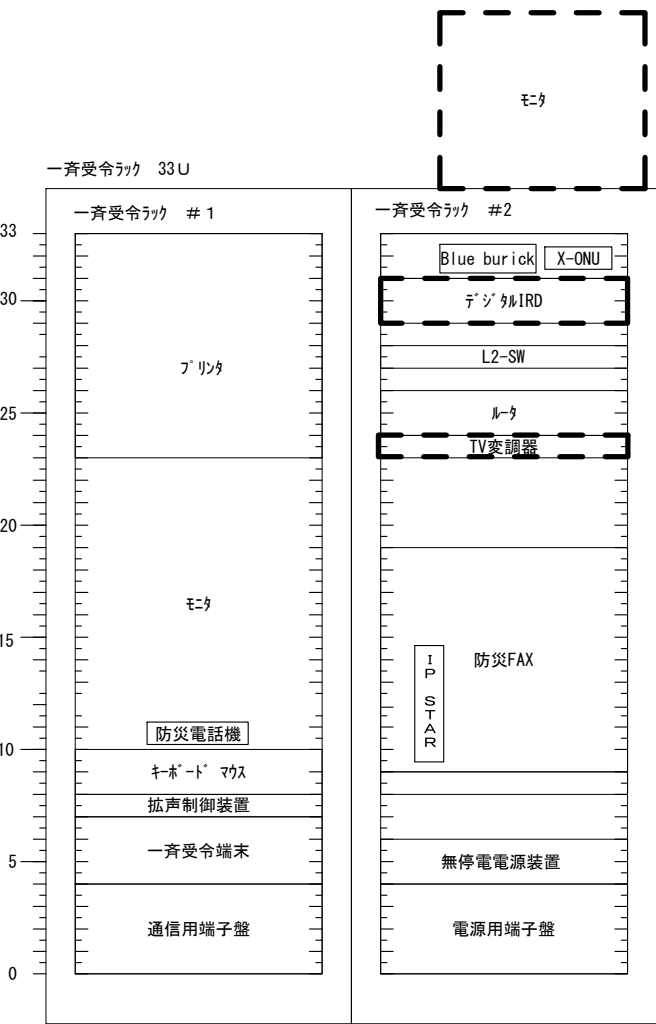


アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/20

			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1		初版発行	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		3-04 有田市 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	3-04-10					



			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		3-04 有田市 機器配置図							
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	3-04-11				



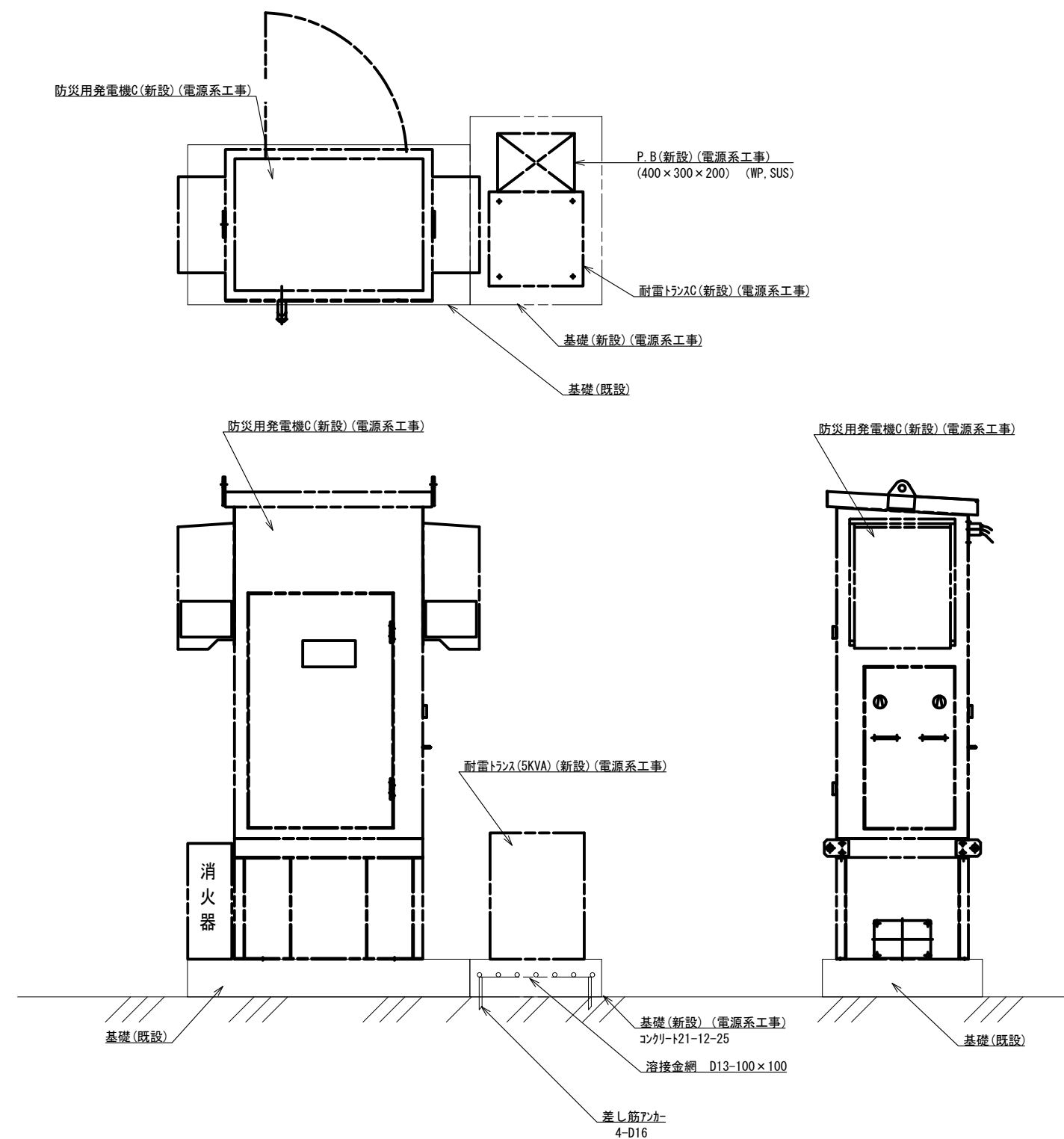
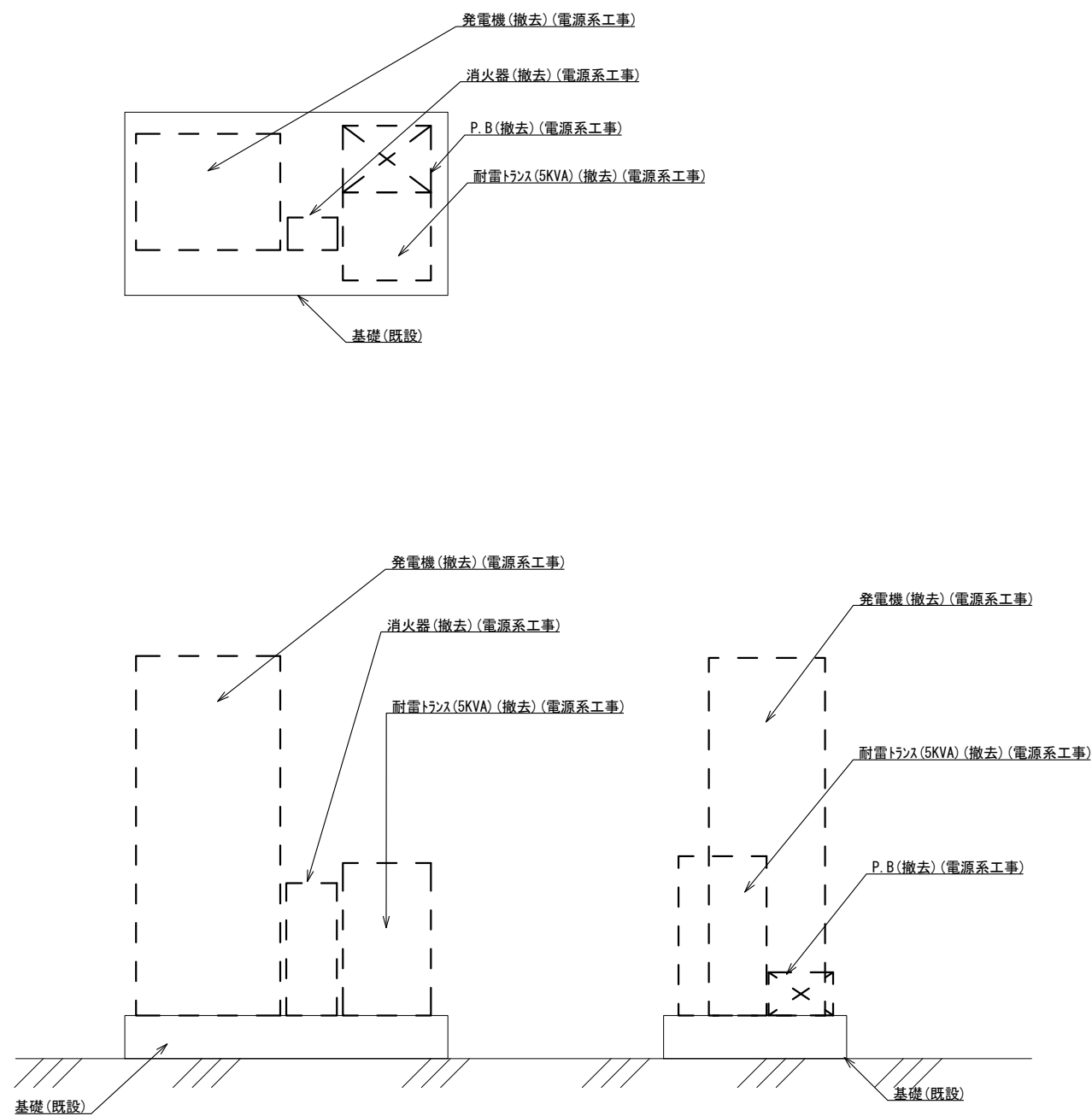
既設

更新後

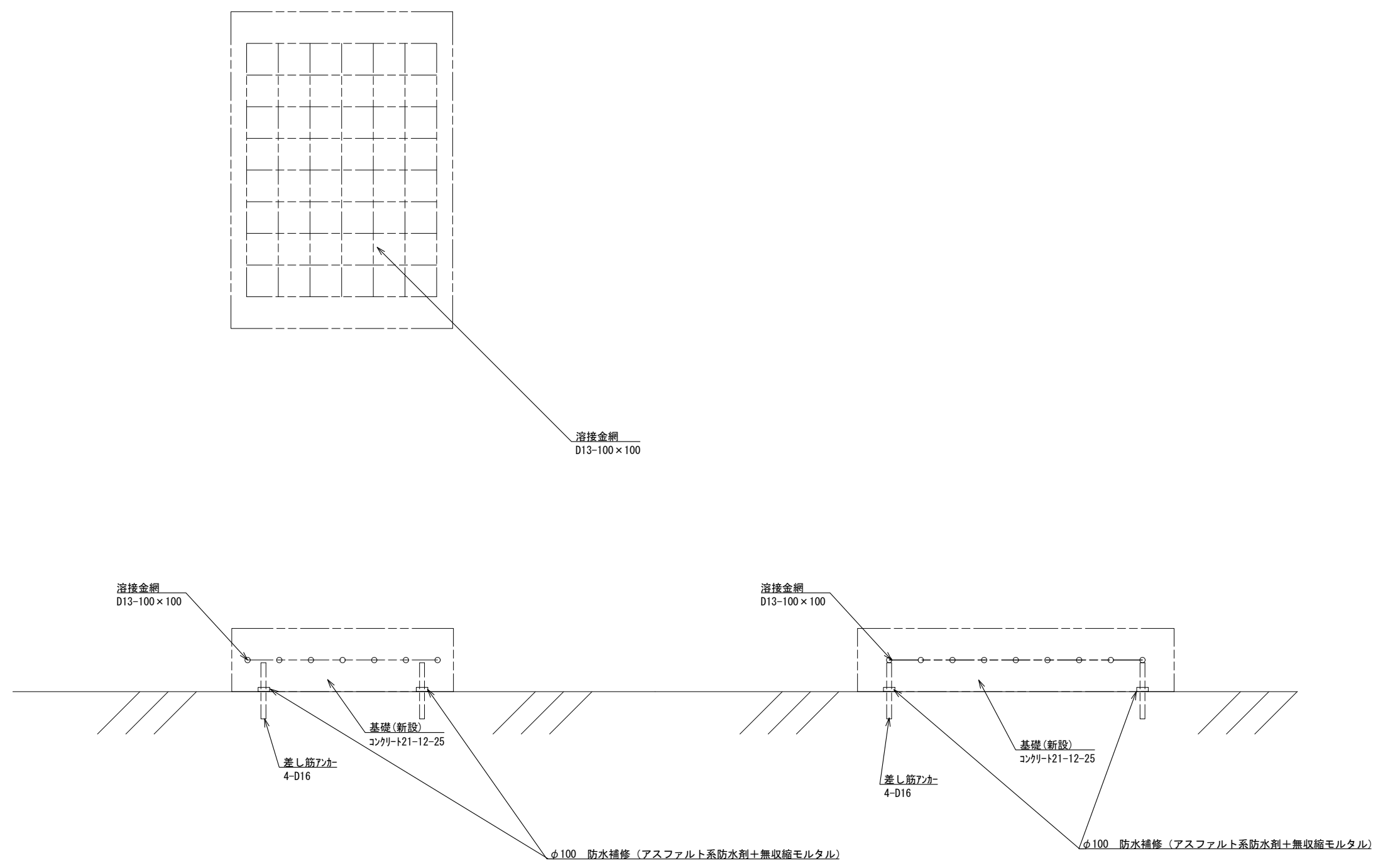
凡例

- 新設機材
- 既設機材
- 撤去機材

			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											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		3-04 有田市 架実装図（参考）							
（一財）日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	3-04-12				

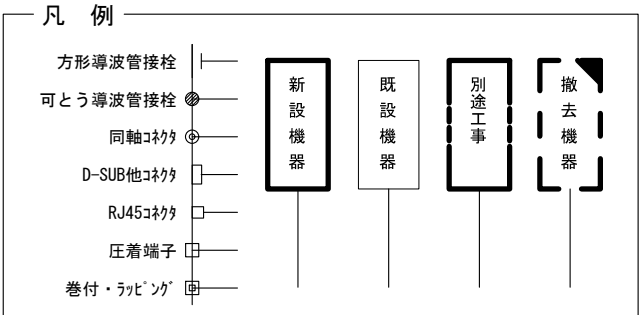
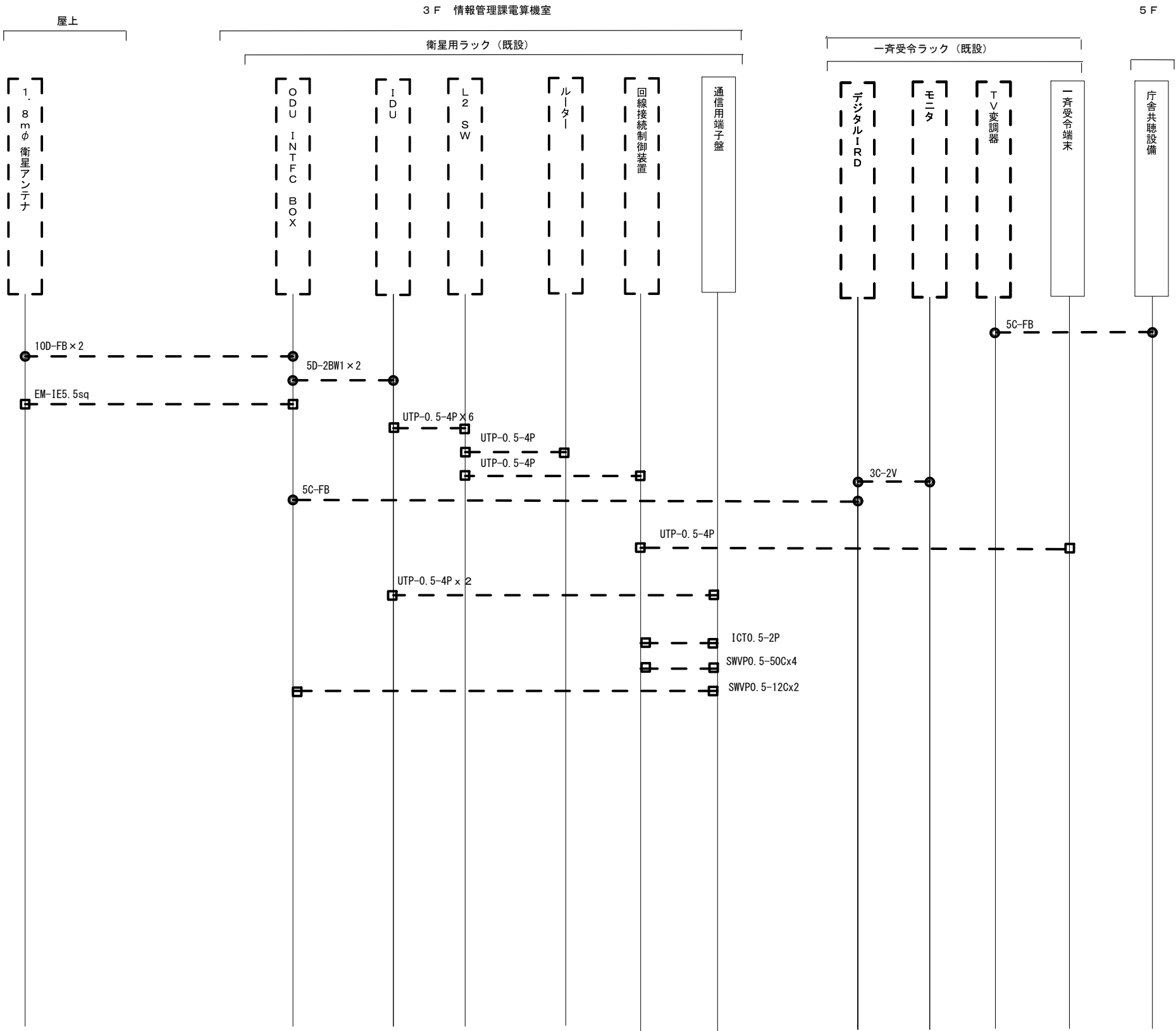


			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1	初版発行		名称	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務							
版	年 月 日	記 事		3-04 有田市 発電機設置詳細図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	3-04-13					



耐雷トランス用基礎図(新設)S=1/15 (電源系工事)
(屋上)

			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		3-04 有田市 耐雷トランス基礎図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	3-04-14					



			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		3-04 有田市 配線系統図（撤去）							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	3-04-17					