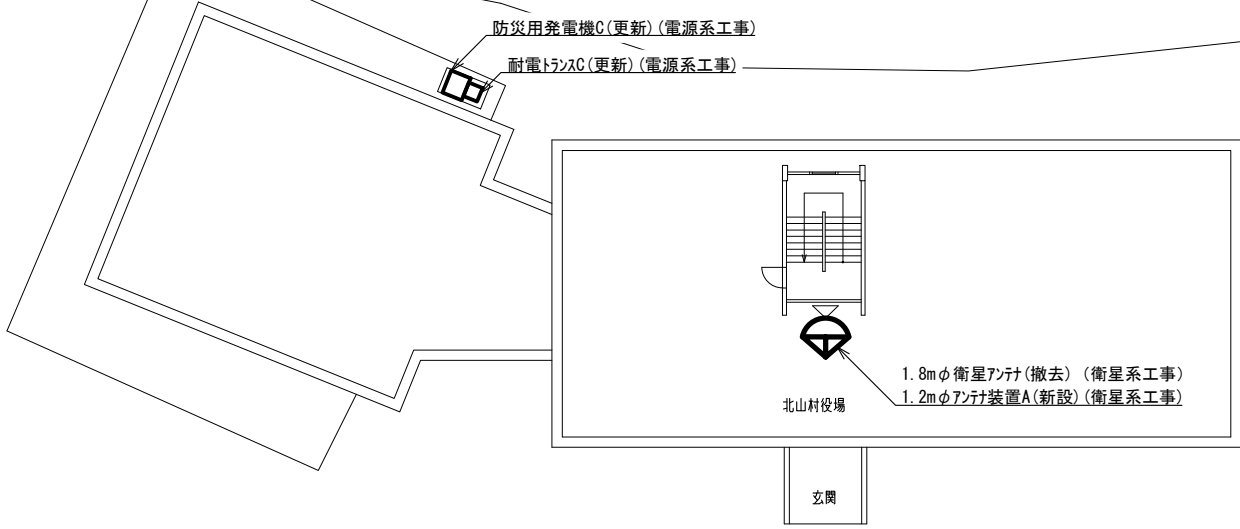
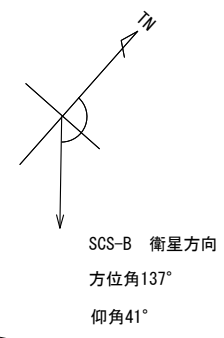


### 3-29 北山村

[illegible][illegible]



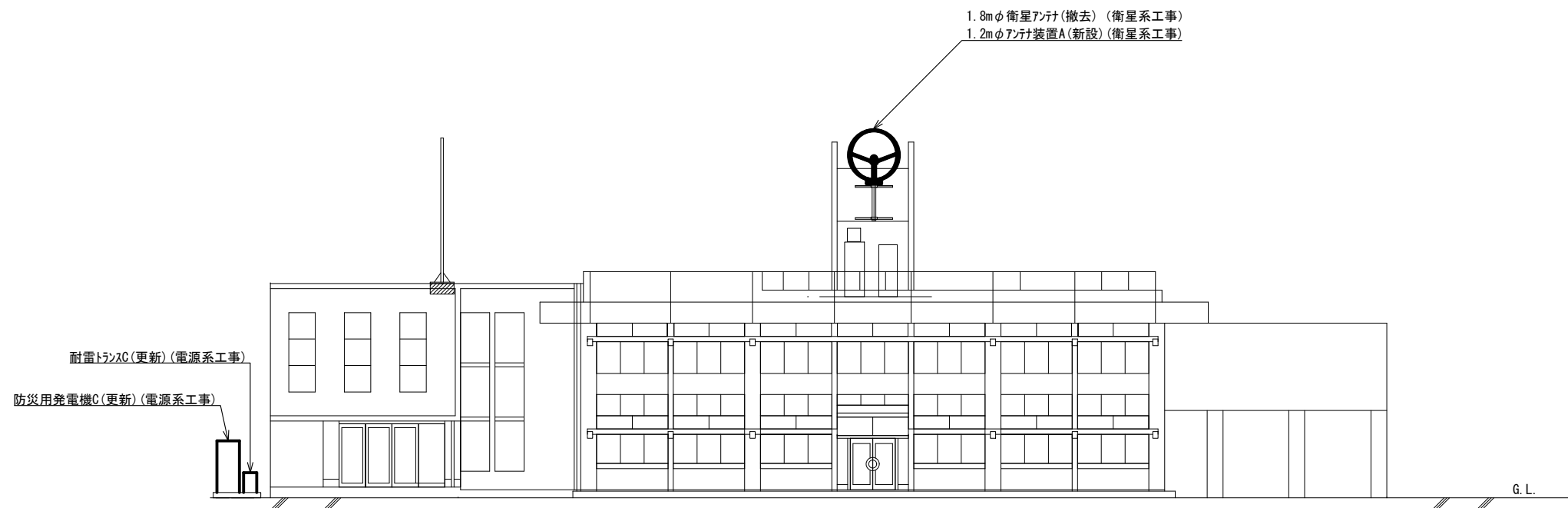
道路

川

北山村  
住所：東牟婁郡北山村大沼42  
緯度：33° 55' 55"  
経度：135° 58' 09"

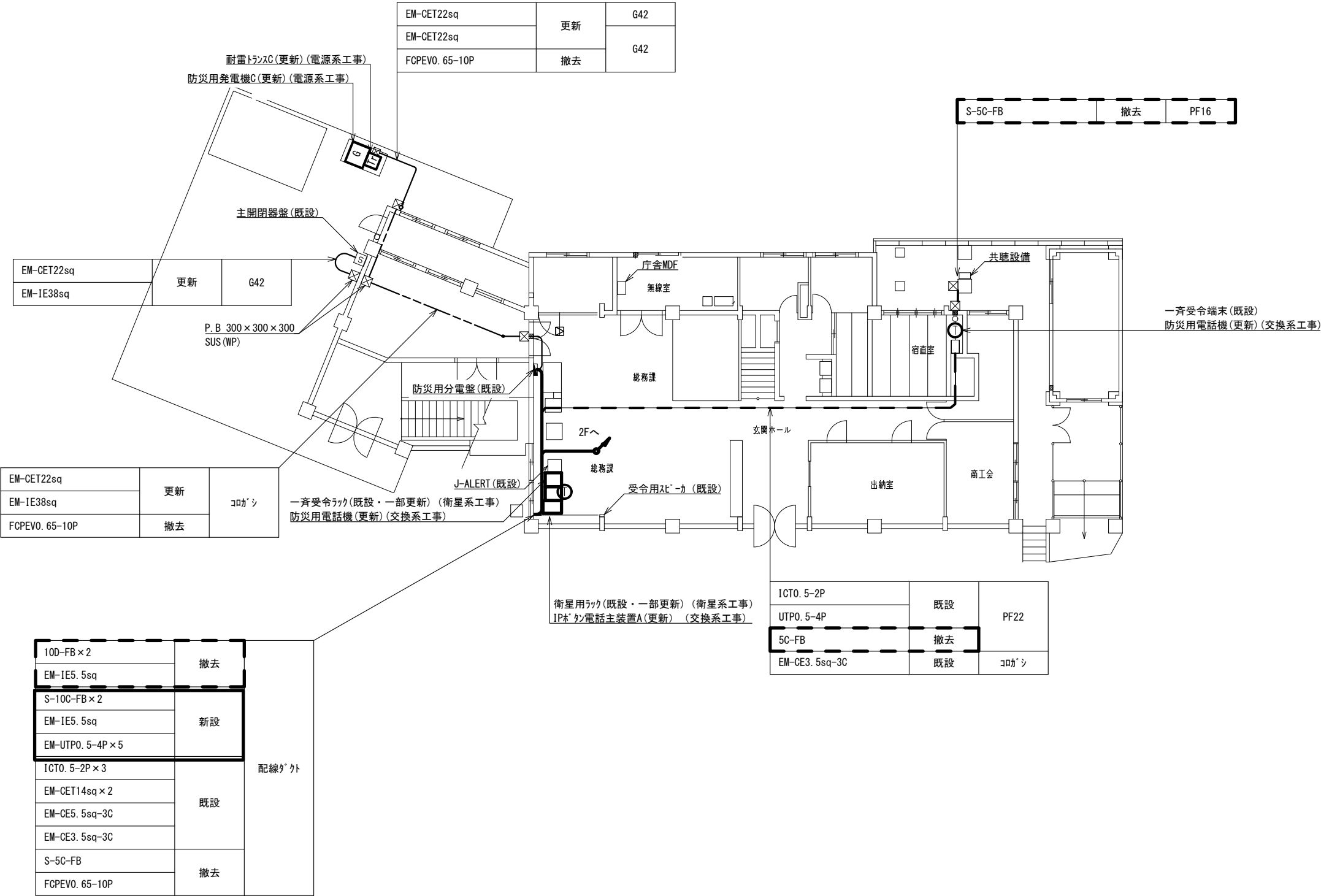
敷地平面図 S=1/300

			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		3-29 北山村 敷地平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	3-29-01					



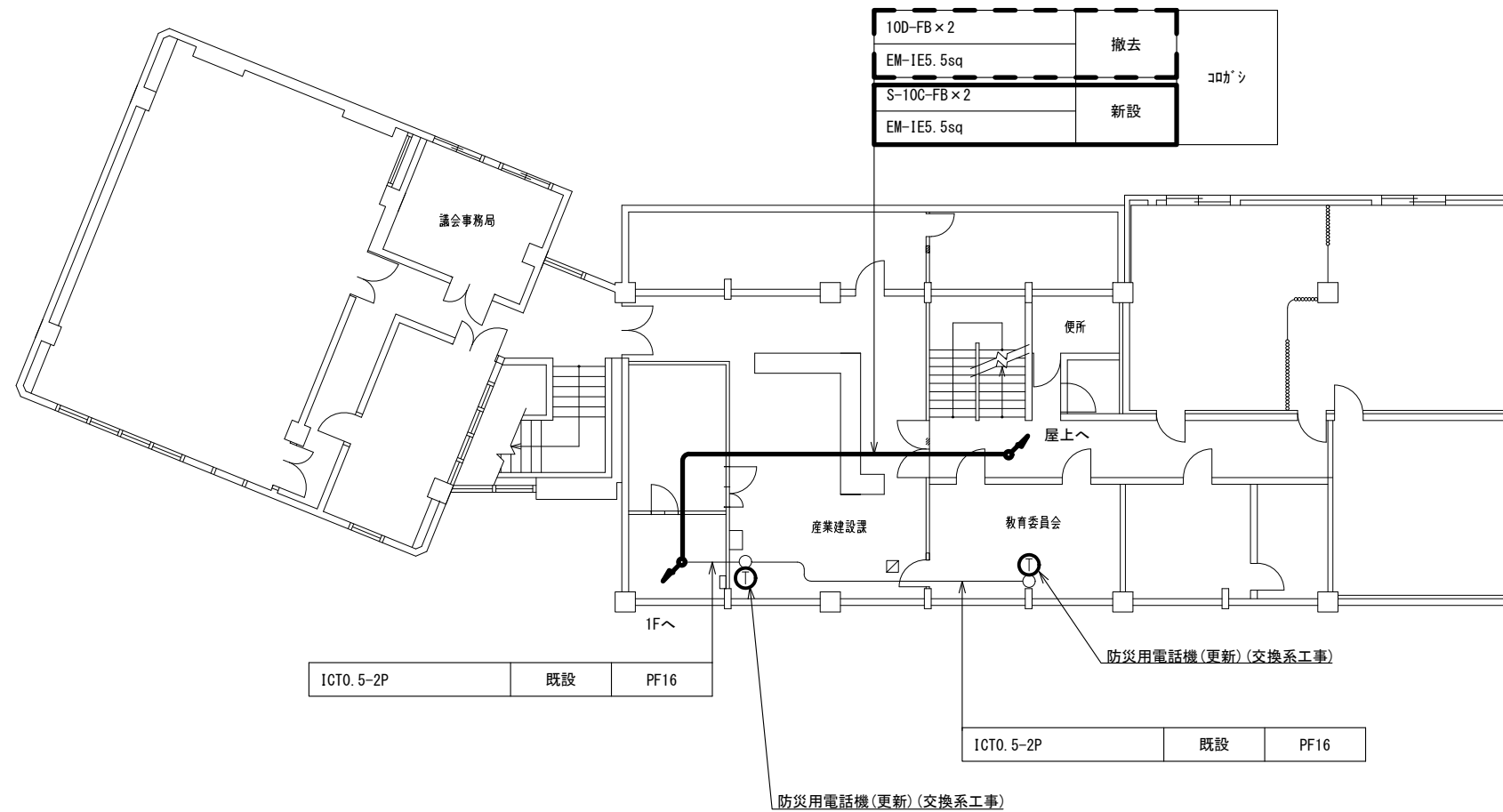
東側 立面図 S=1/200

			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		3-29 北山村 東側立面図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	3-29-02					



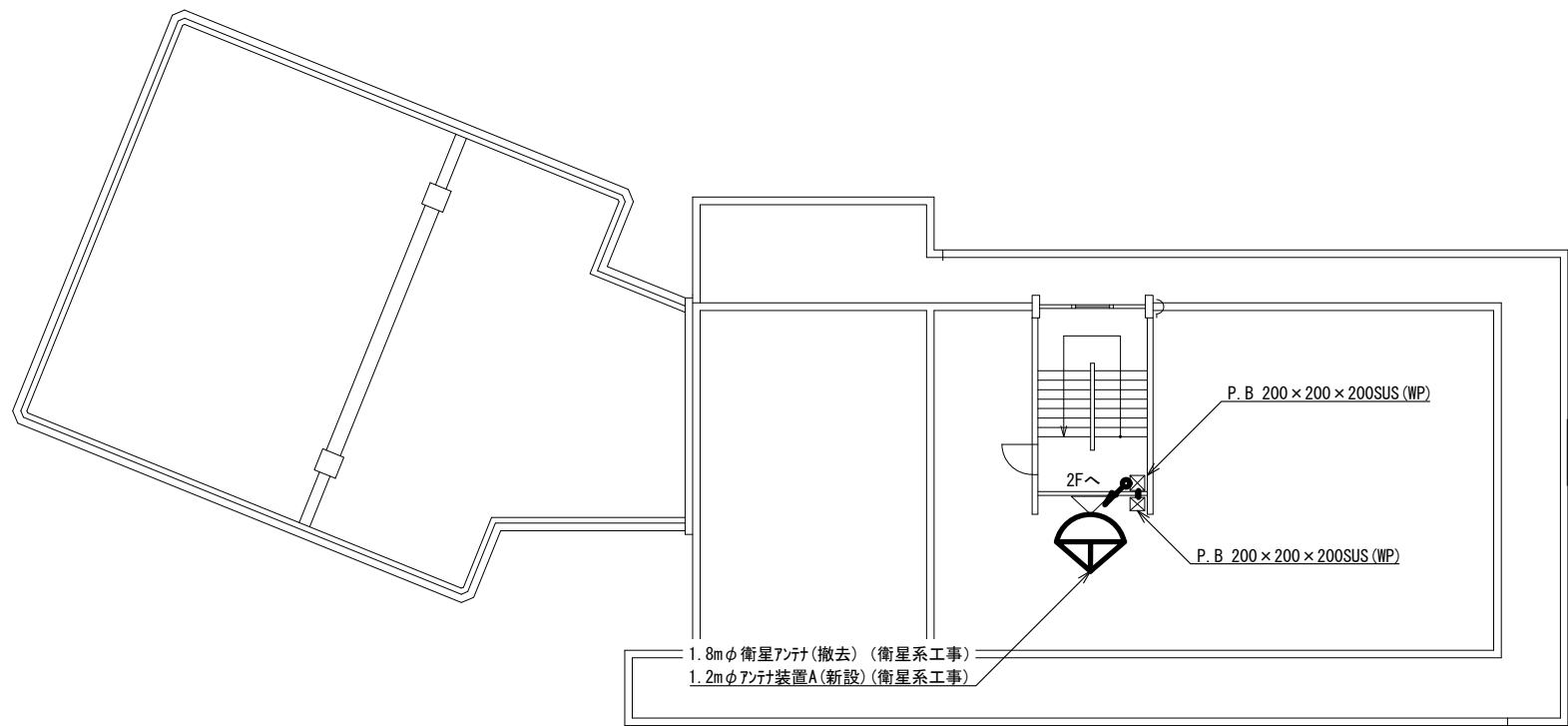
1階 平面図 S=1/200

			承認		設計		担当		作図		R3. 3. 31
											作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務							
版	年月日	記事		3-29 北山村 1階平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	3-29-03					



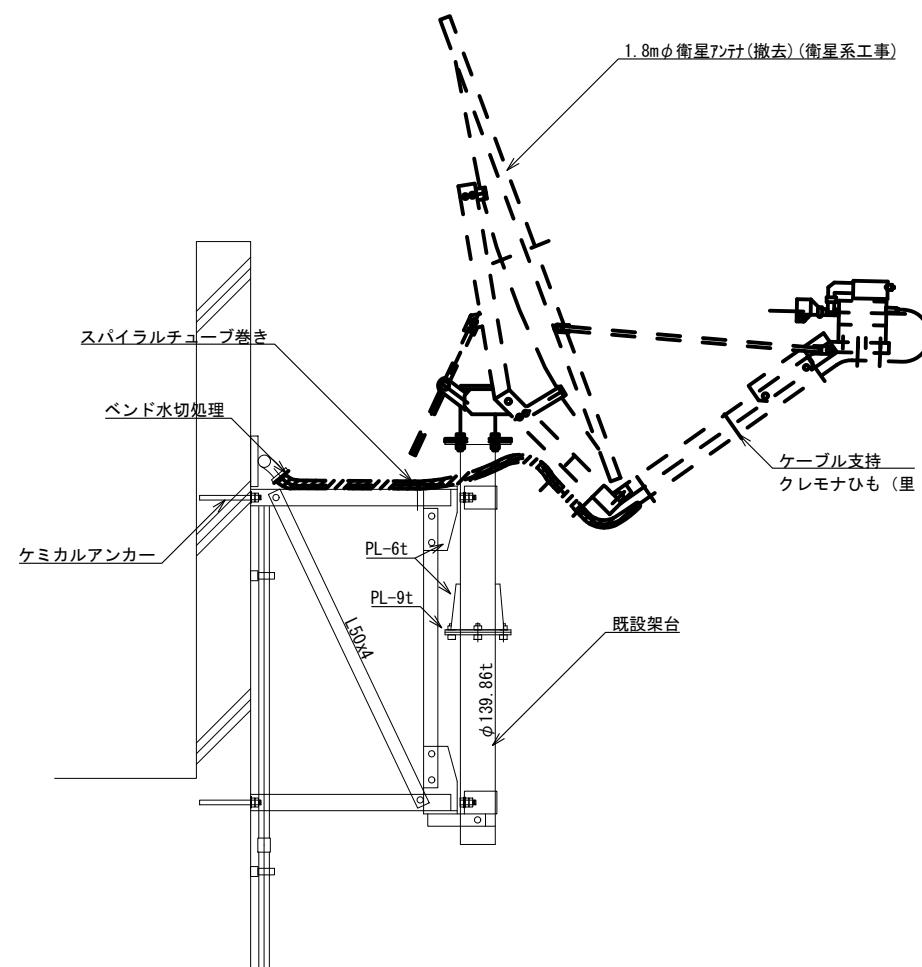
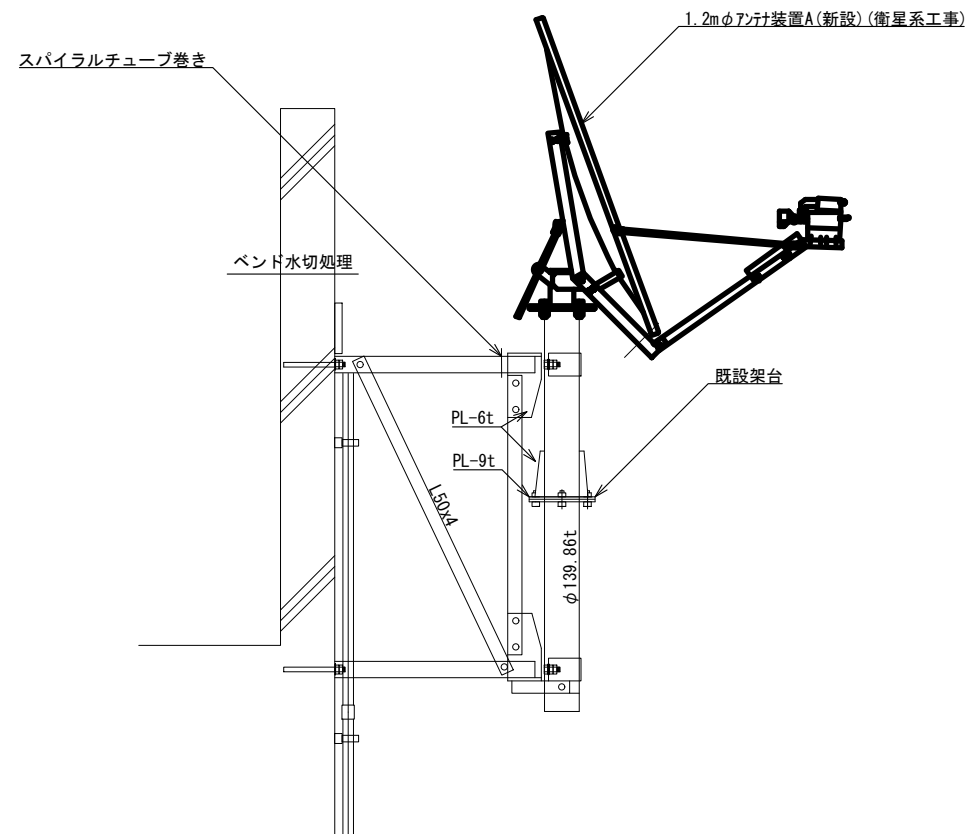
2階 平面図 S=1/200

			承認		設 計		担 当		作 図		R3. 3. 31
											作 成 日
1	初版発行			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	3-29 北山村 2階平面図								
(一財) 日本消防設備安全センター			尺 度		—	図 番	3-29-04				



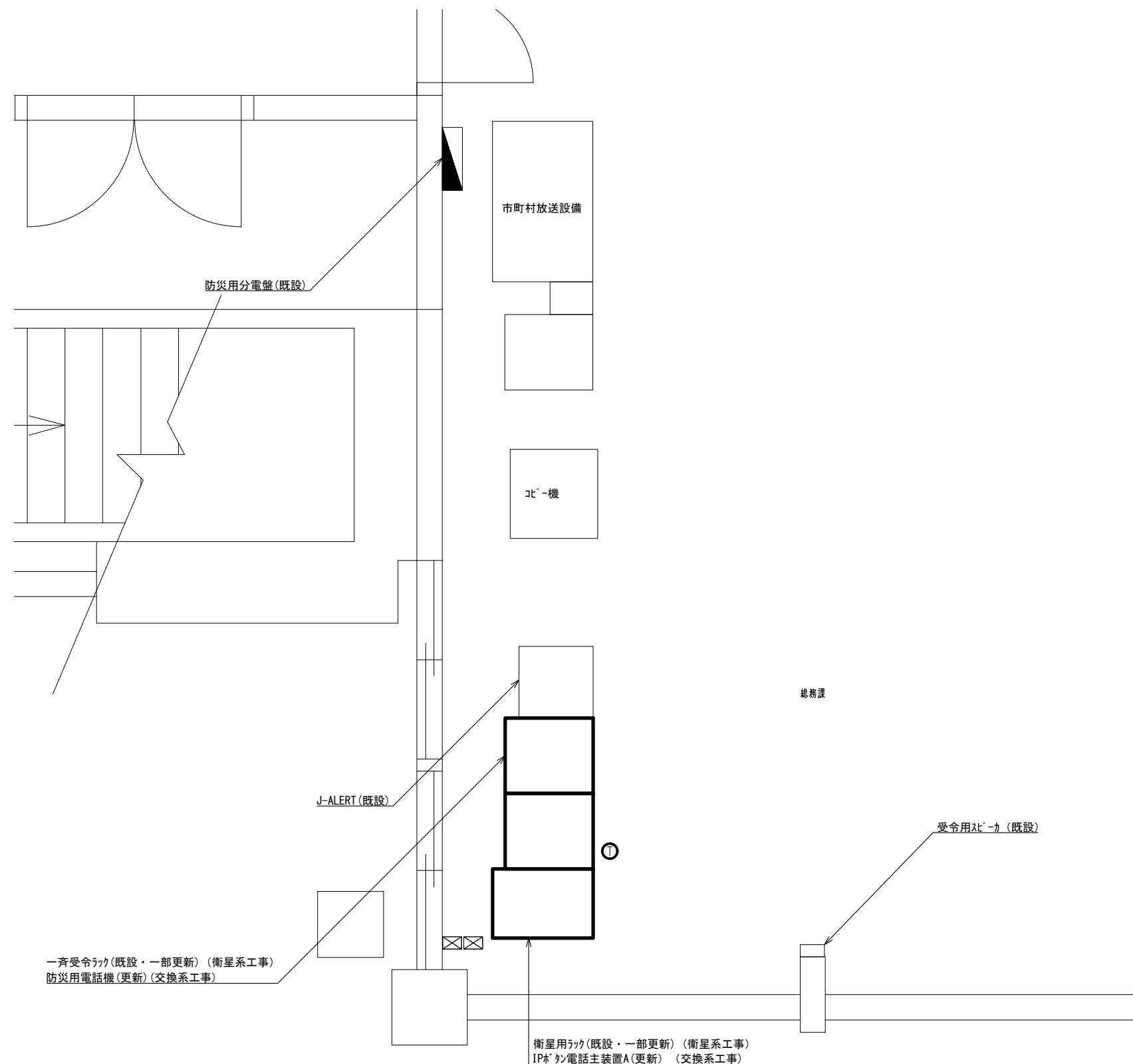
屋上 平面図 S=1/200

			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		3-29 北山村 屋上平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	3-29-05					



アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/30

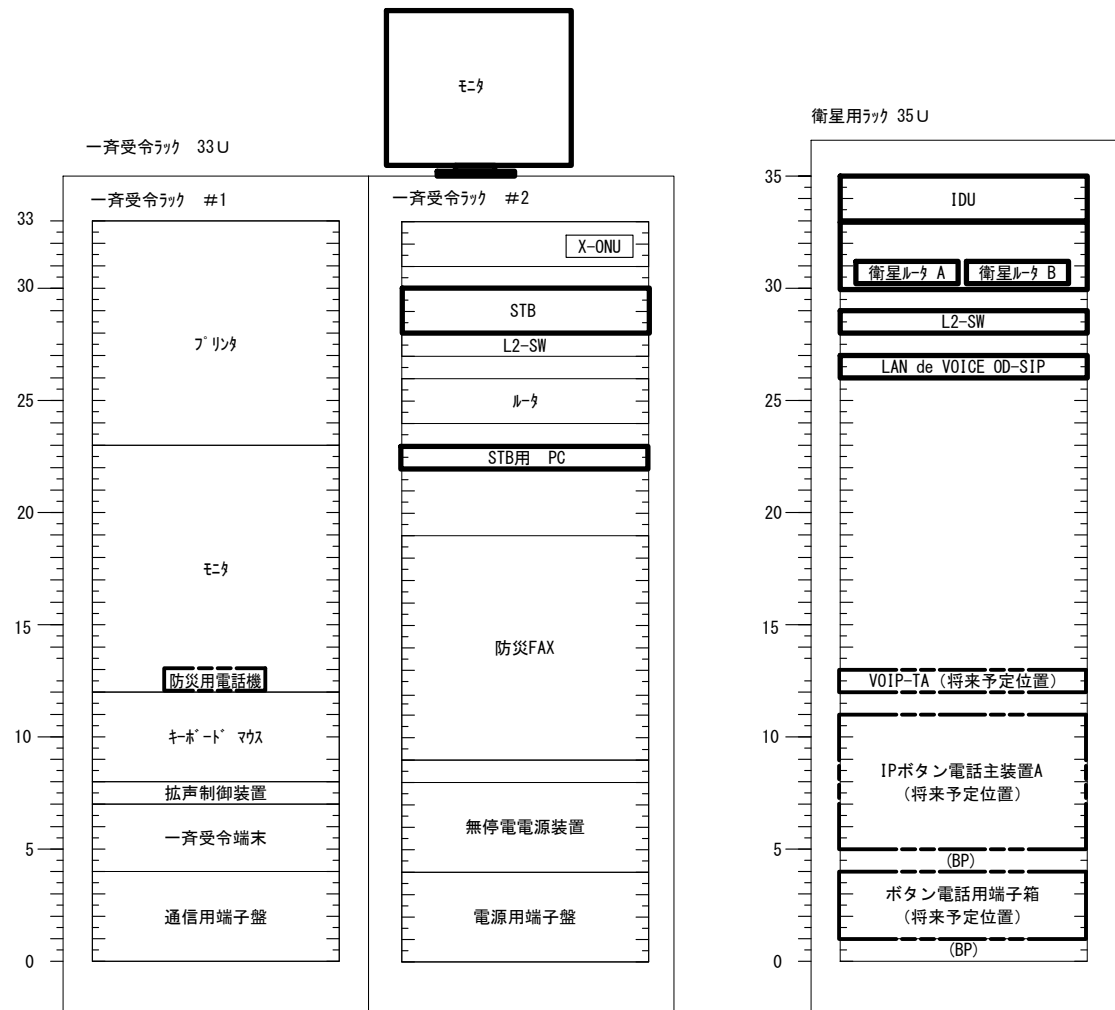
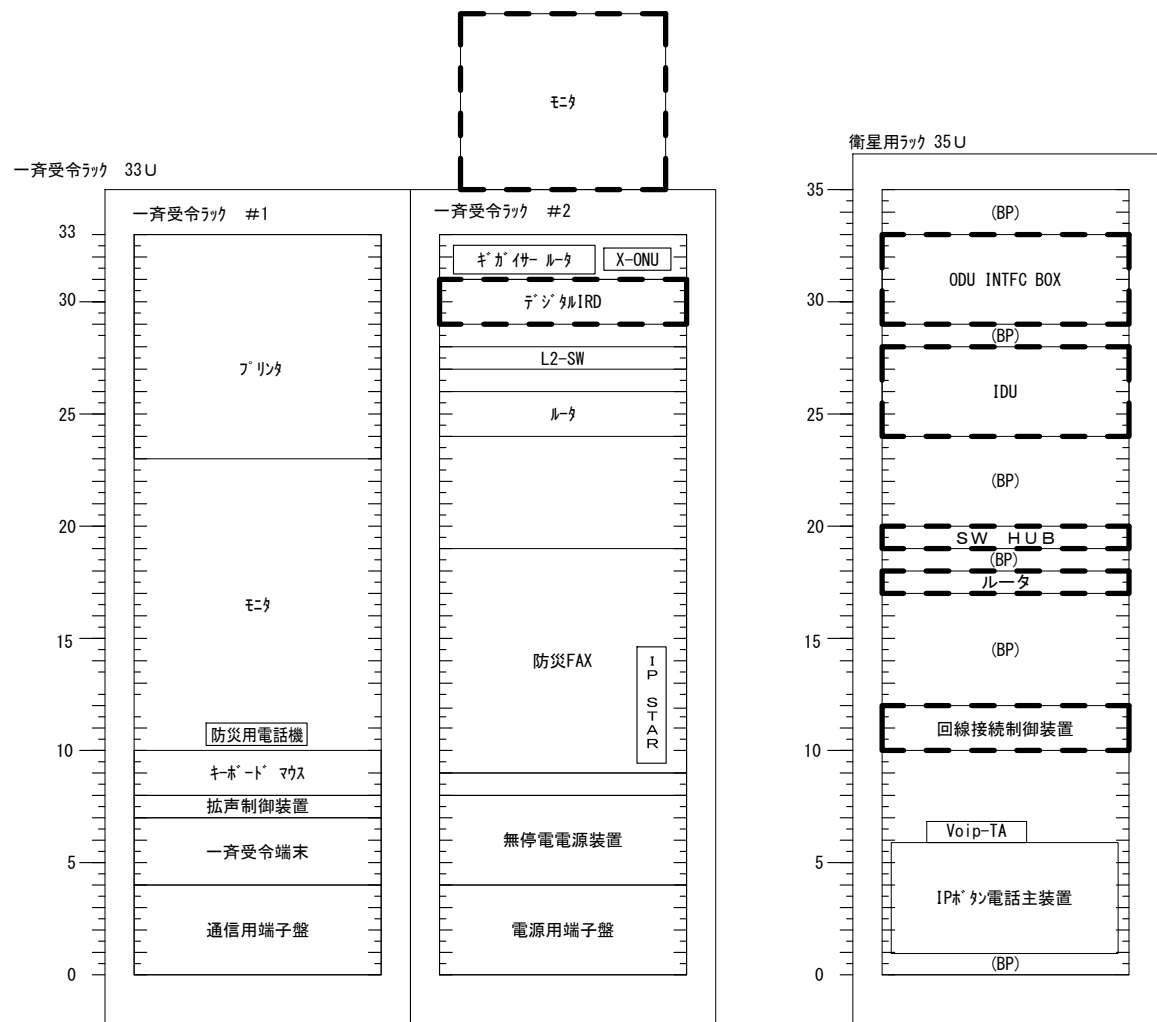
			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務							
版	年月日	記事		3-29 北山村 アンテナ設置図(参考図)							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	3-29-06					



総務課 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		3-29 北山村 機器配置図							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	3-29-07					





既設

更新後

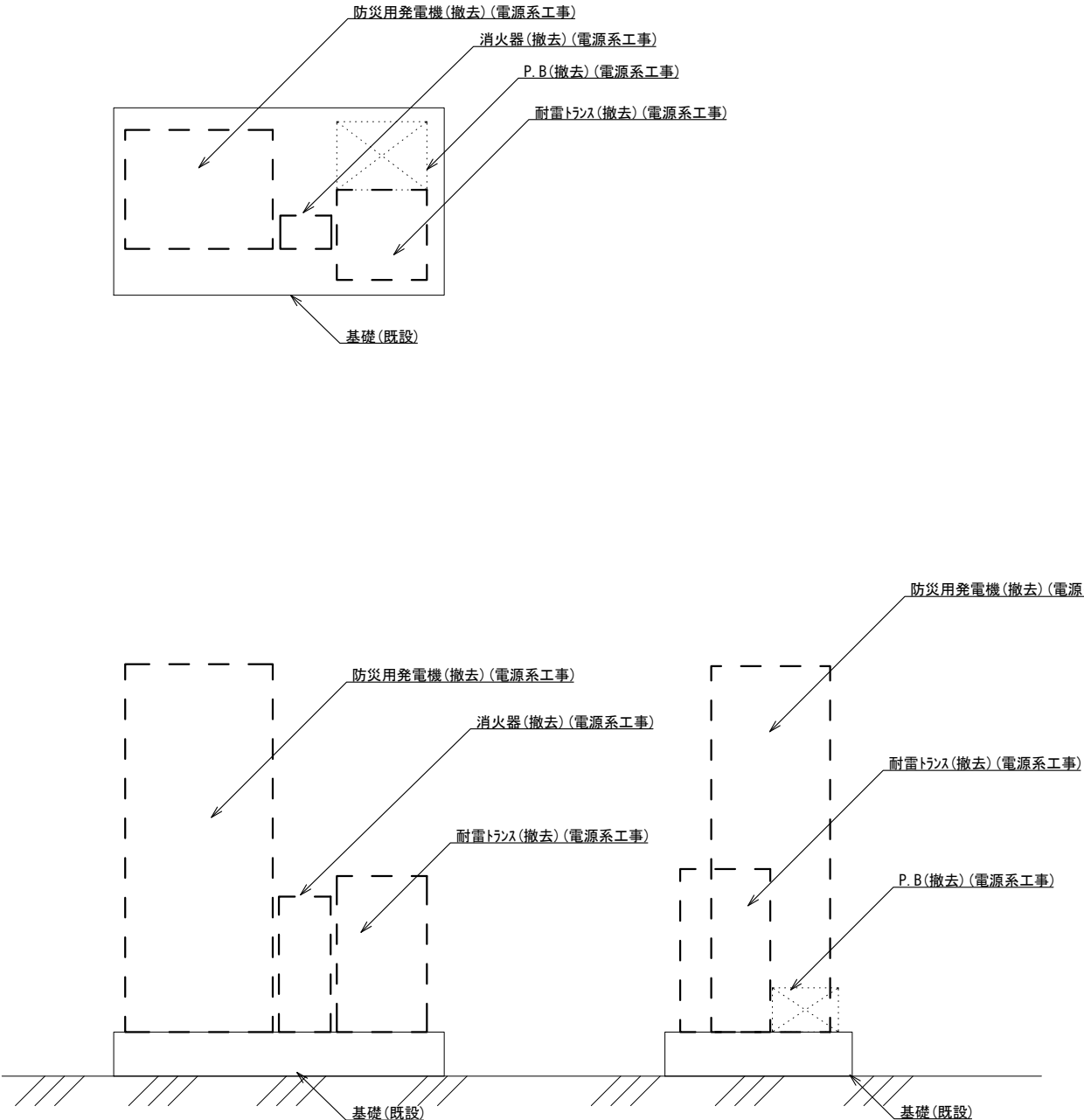
凡例

新設機材

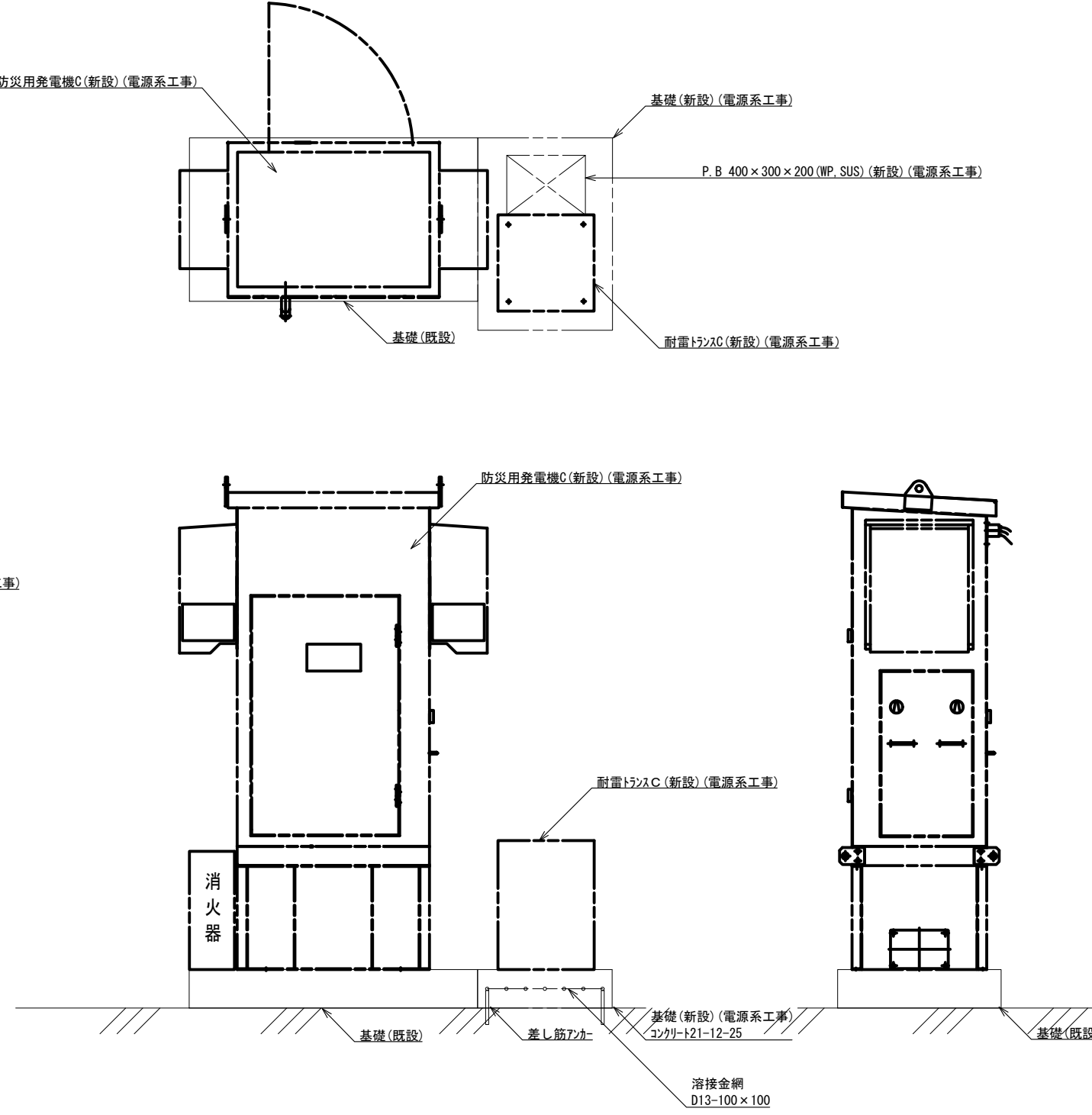
既設機材

撤去機材

			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											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		3-29 北山村 架実装図（参考）							
（一財）日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	3-29-08					

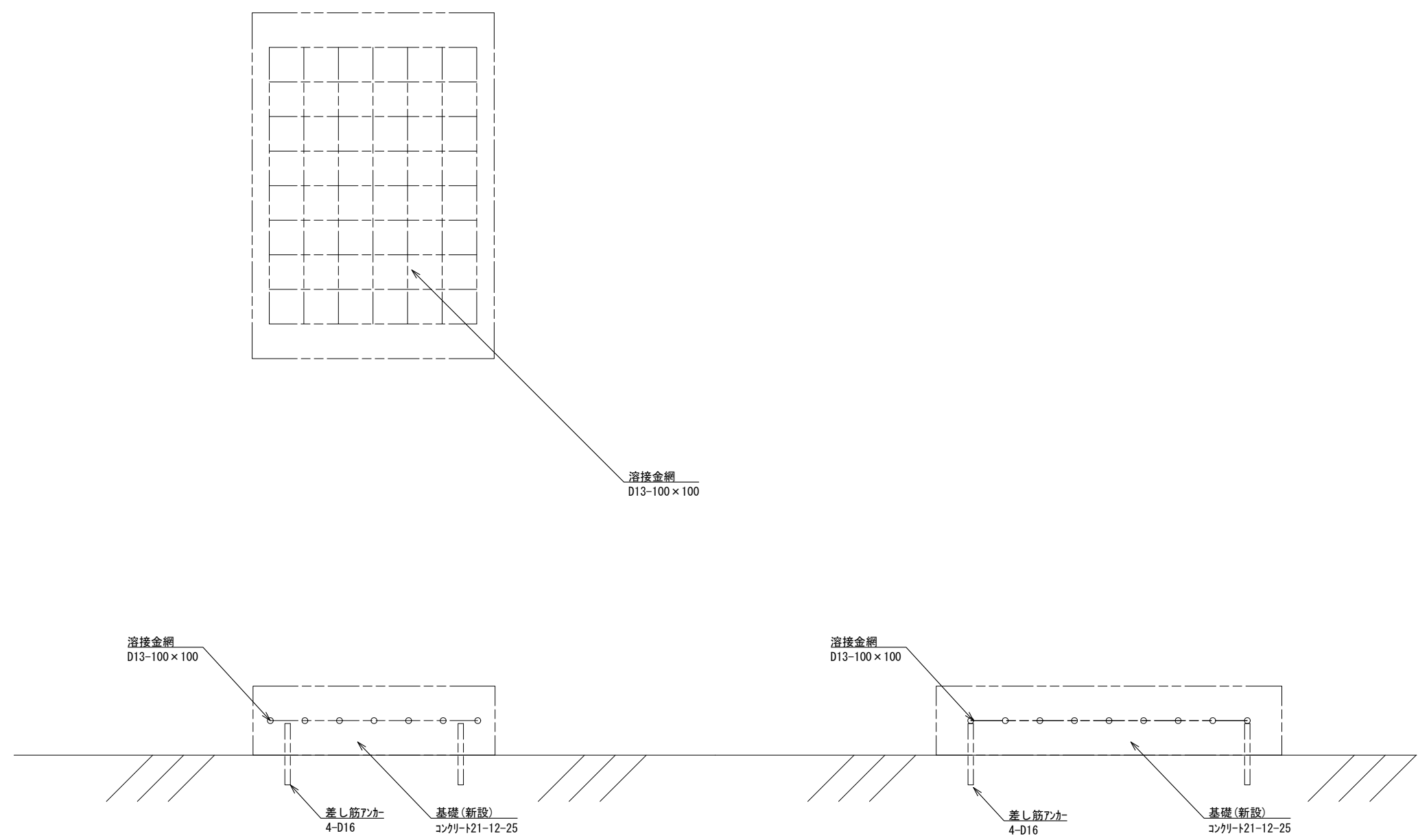


防災用発電機(撤去)(電源系工事) 1/30  
(地上)



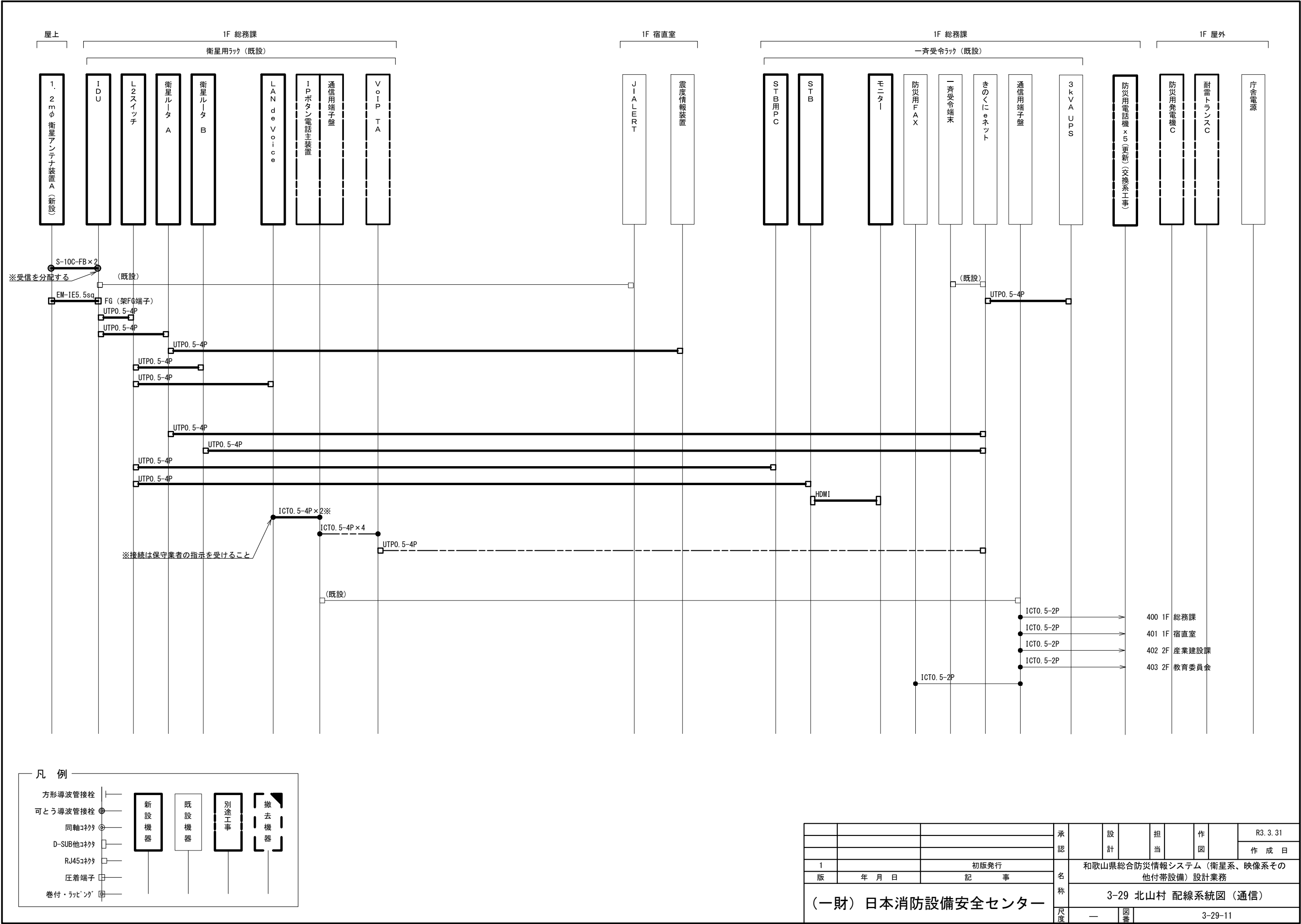
防災用発電機(新設)(電源系工事) 1/30  
(地上)

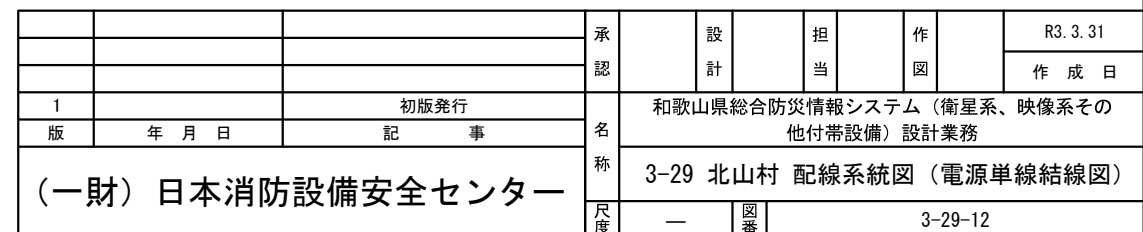
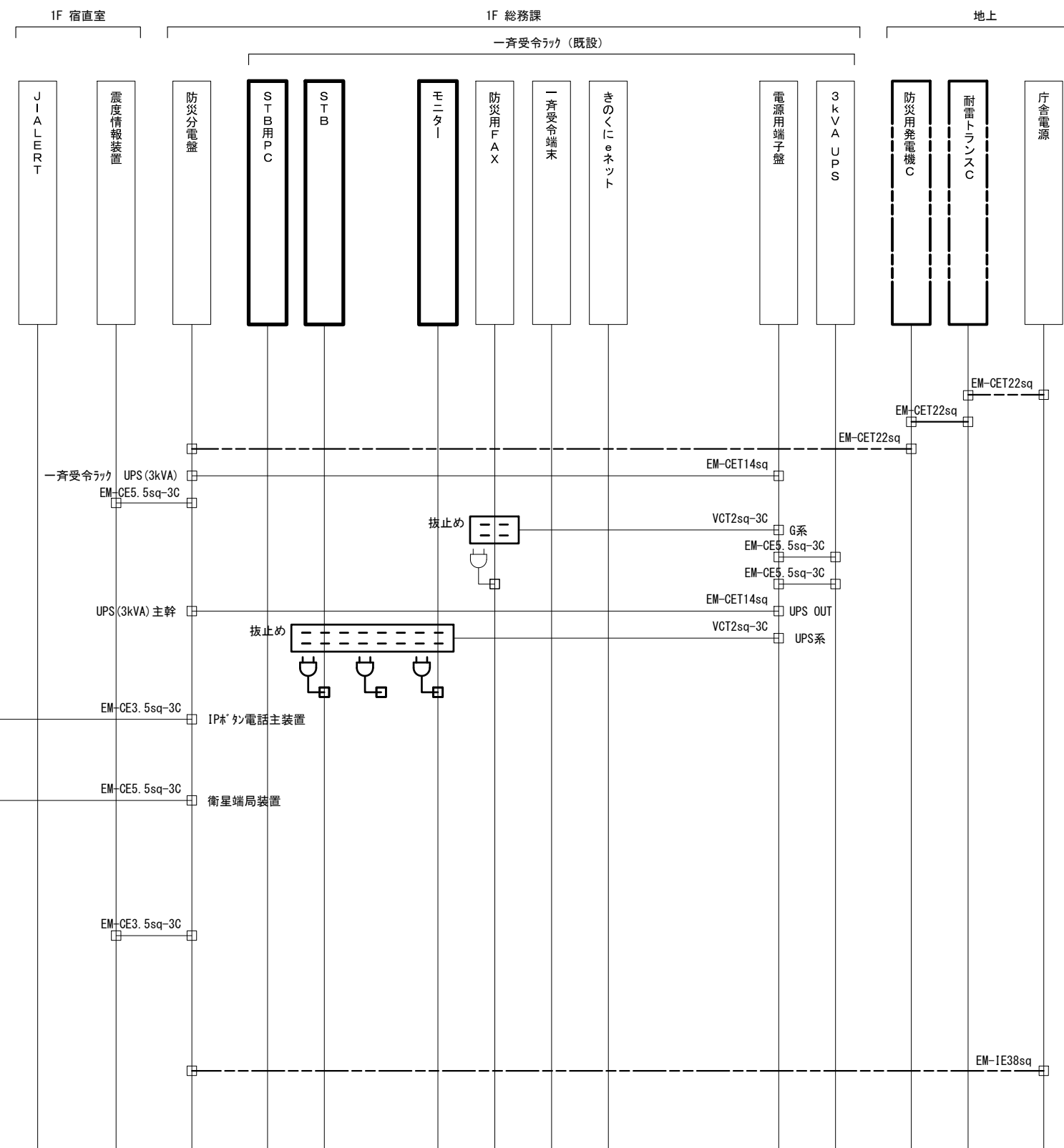
			承認		設計		担当		作図		R3. 3. 31
											作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務							
版	年 月 日	記 事		3-29 北山村 発電機設置詳細図							
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	3-29-09				

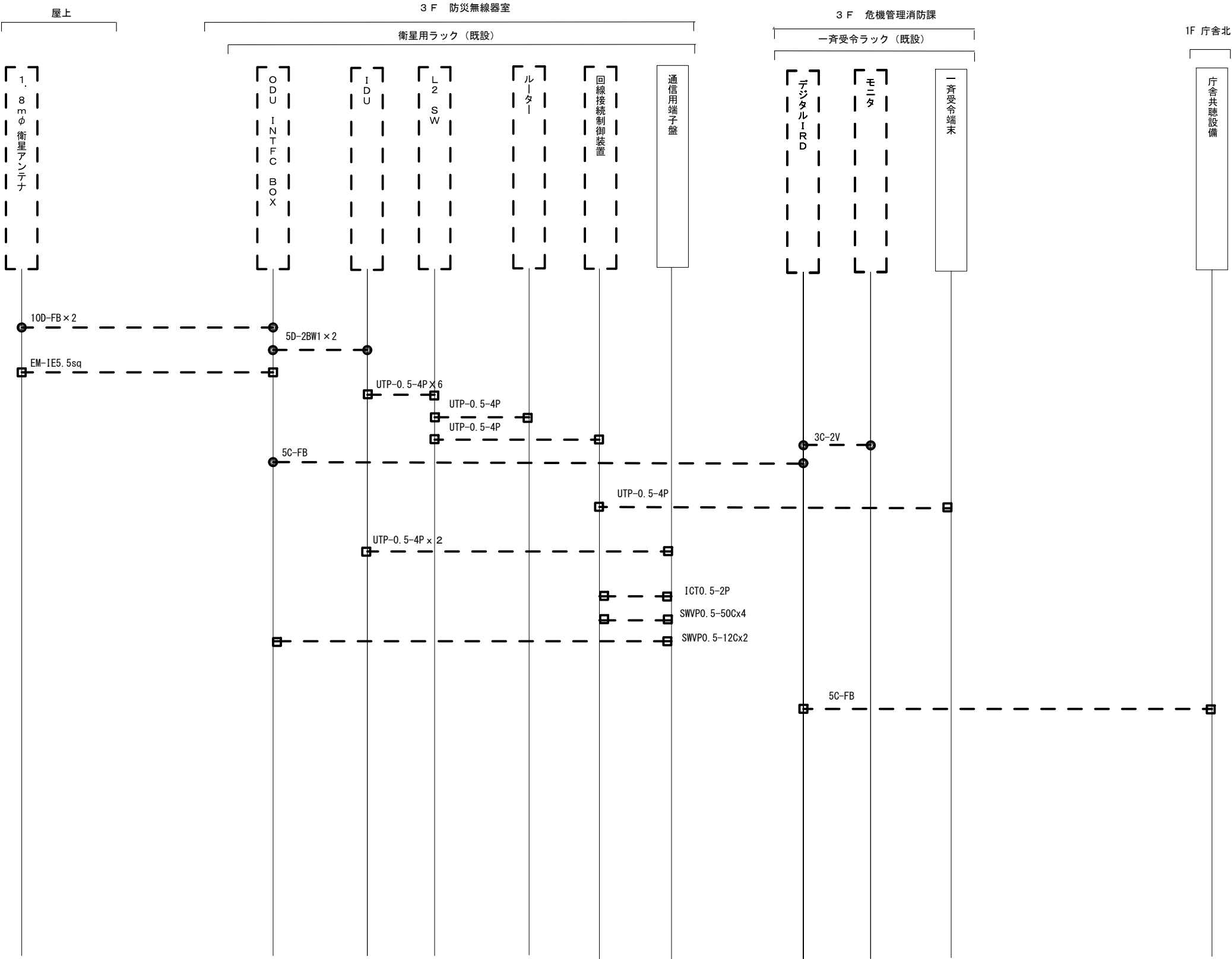


耐雷トランス用基礎(新設)S=1/15  
(地上)

			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	3-29 北山村 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	3-29-10				







凡 例

方形導波管接栓

可とう導波管接栓

同軸コネクタ

D-SUB他コネクタ

RJ45コネクタ

圧着端子

巻付・ラッピング

新設機器

既設機器

別途工事

撤去機器

			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1		初版発行	名称	和歌山県総合防災情報システム（衛星系、映像系その他付帯設備）設計業務							
版	年月日	記 事		3-29 北山村 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	3-29-13					