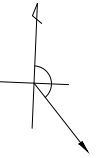


5-04 海草振興局建設部海南工事事務所

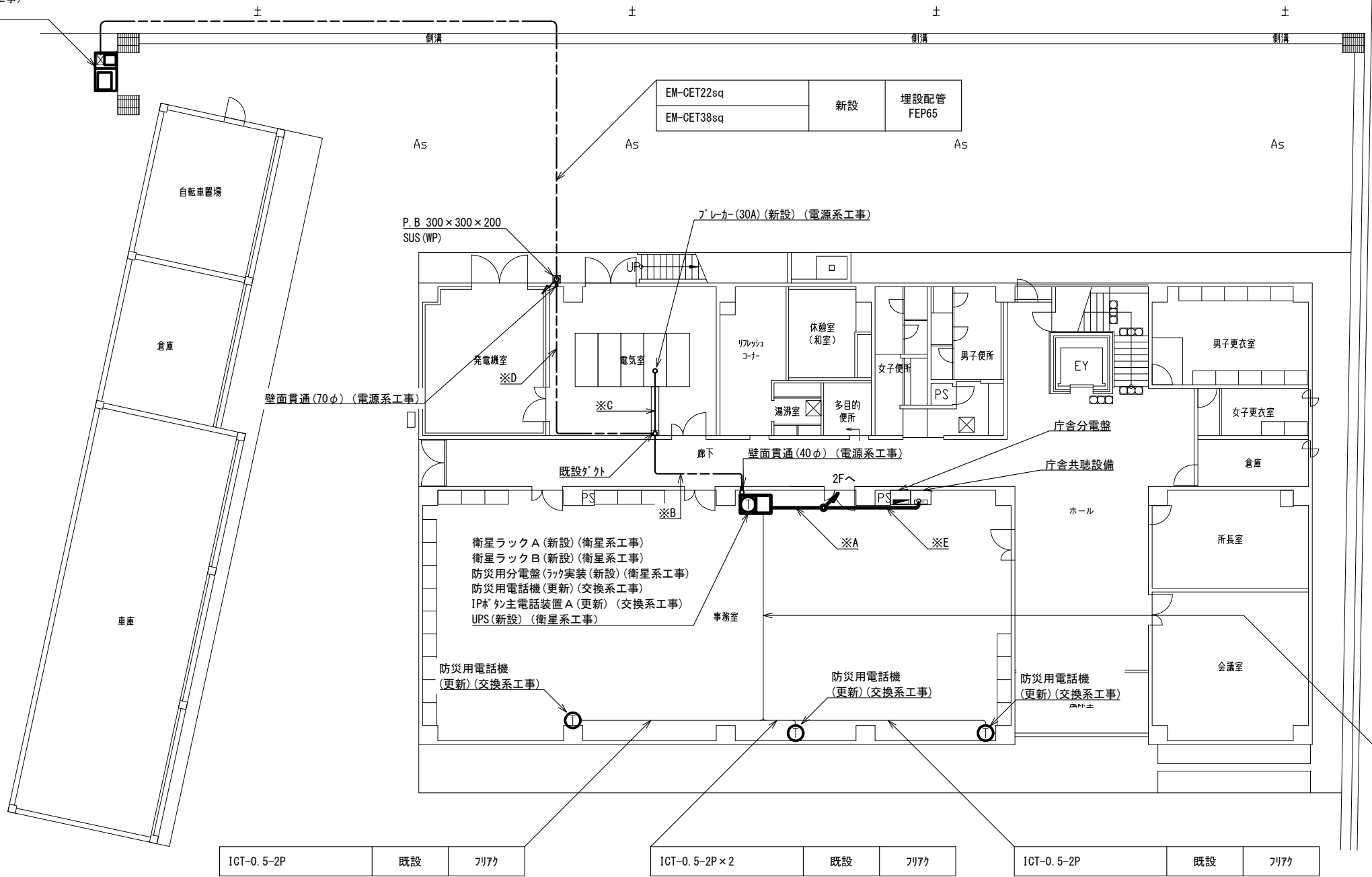
[illegible][illegible]



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
											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		5-04 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)



※A		
S-10C-FB×2	新設	ころがし
EM-IE5. 5sq		
ICT0. 5-2P×3		

※B		
EM-CET38sq	新設	ころがし
EM-IE38sq		

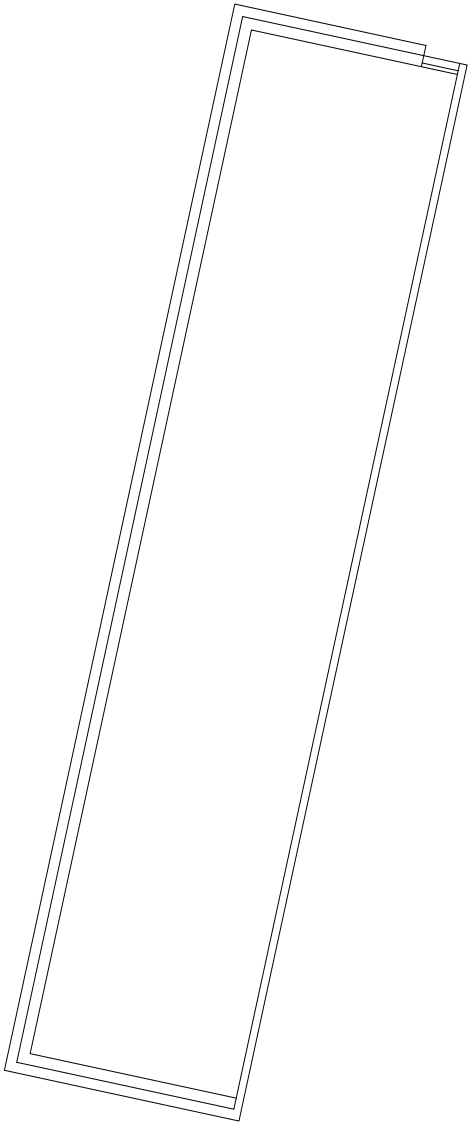
※C		
EM-CET22sq	新設	ビット
EM-IE38sq		

※D		
EM-CET22sq	新設	E75
EM-CET38sq		

※E		
S-5C-FB	新設	ころがし

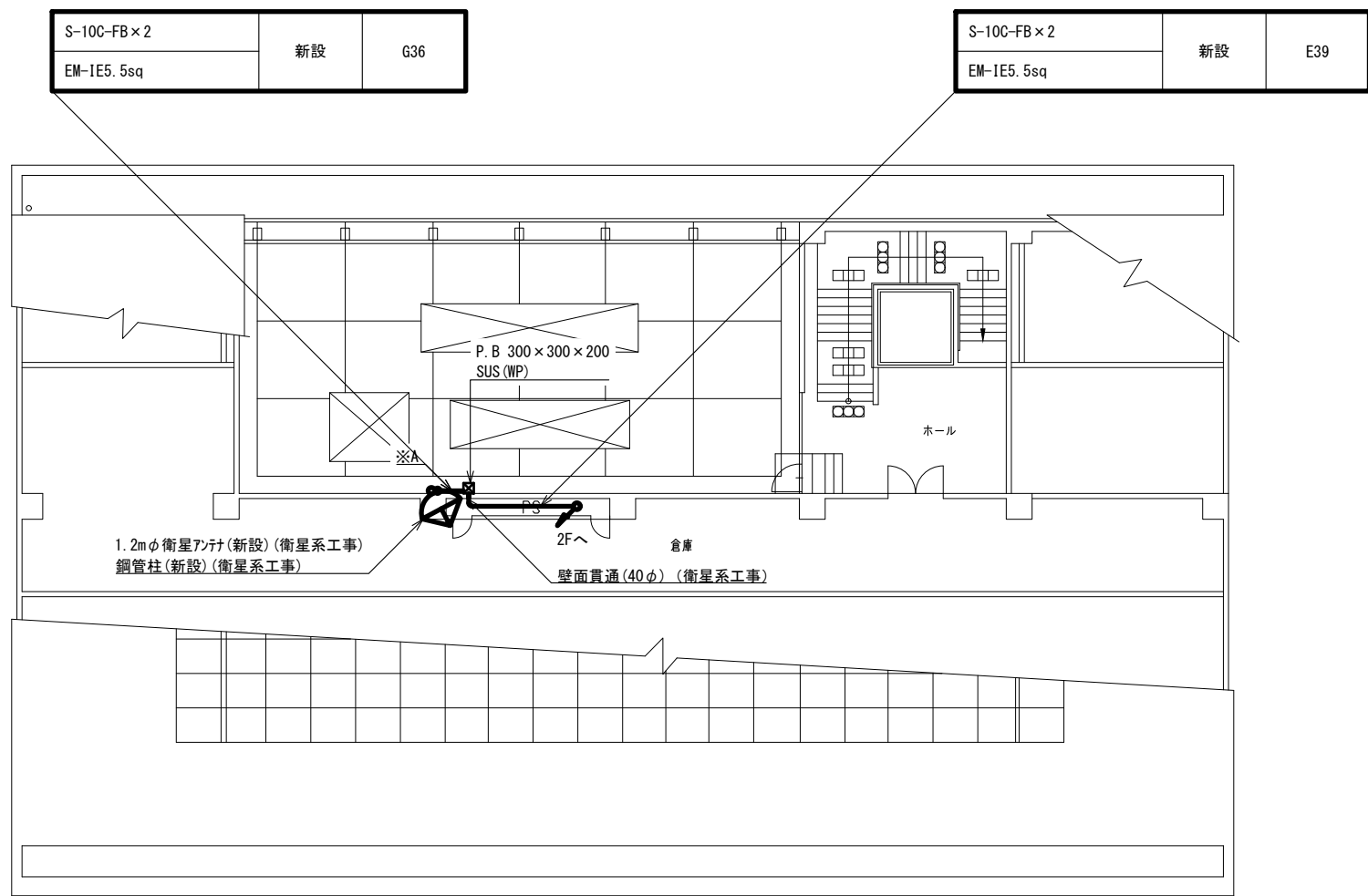
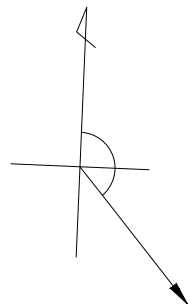
1階平面図 S=1/200

			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			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					

$\otimes A$ 

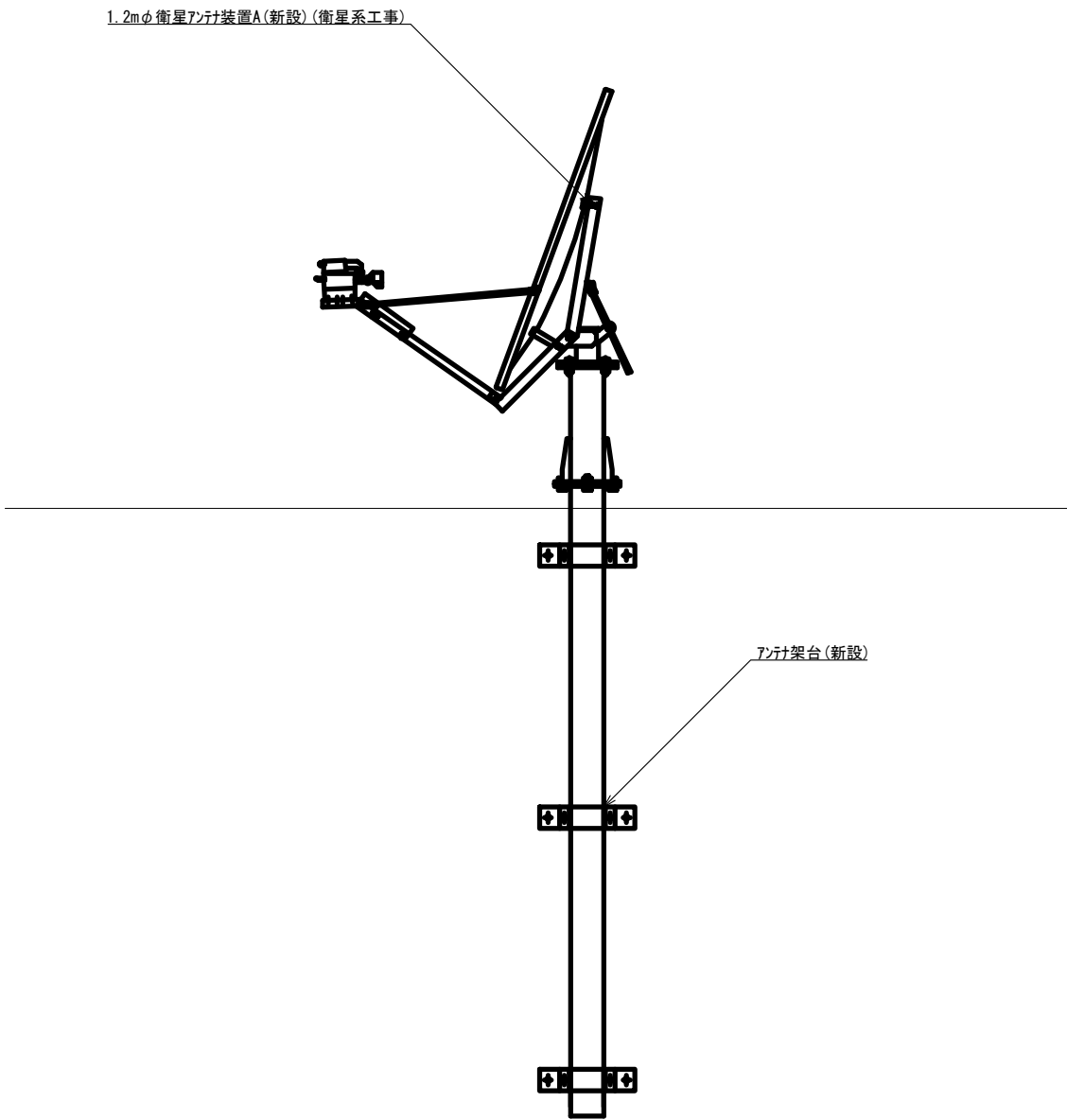
2階平面図 S=1/200

			承認		設		担		作		R3.3.31
					計				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		5-04 海草振興局建設部海南工事事務所 2階平面図							
(一財) 日本消防設備安全センター				尺度	—	図番	5-04-03				



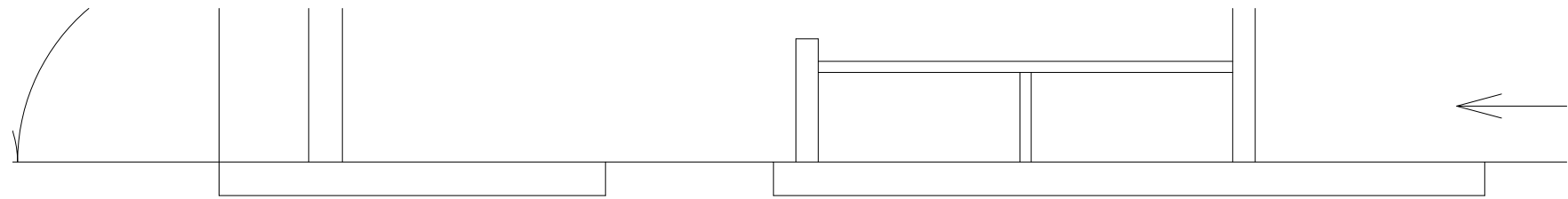
3階平面図 S=1/200

			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1		初版発行	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		5-04 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				



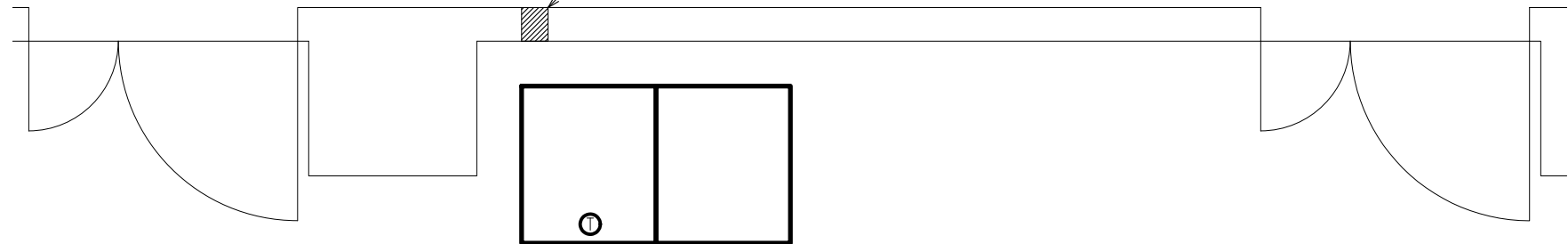
アンテナ取付詳細図(参考図) S=1/30

			承認		設計		担当		作図		R3.3.31
											作成日
1		初版発行	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		5-04 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)							
(一財) 日本消防設備安全センター			尺度	—	図番	5-04-05					



廊下

壁面貫通(40φ)(電源系工事)

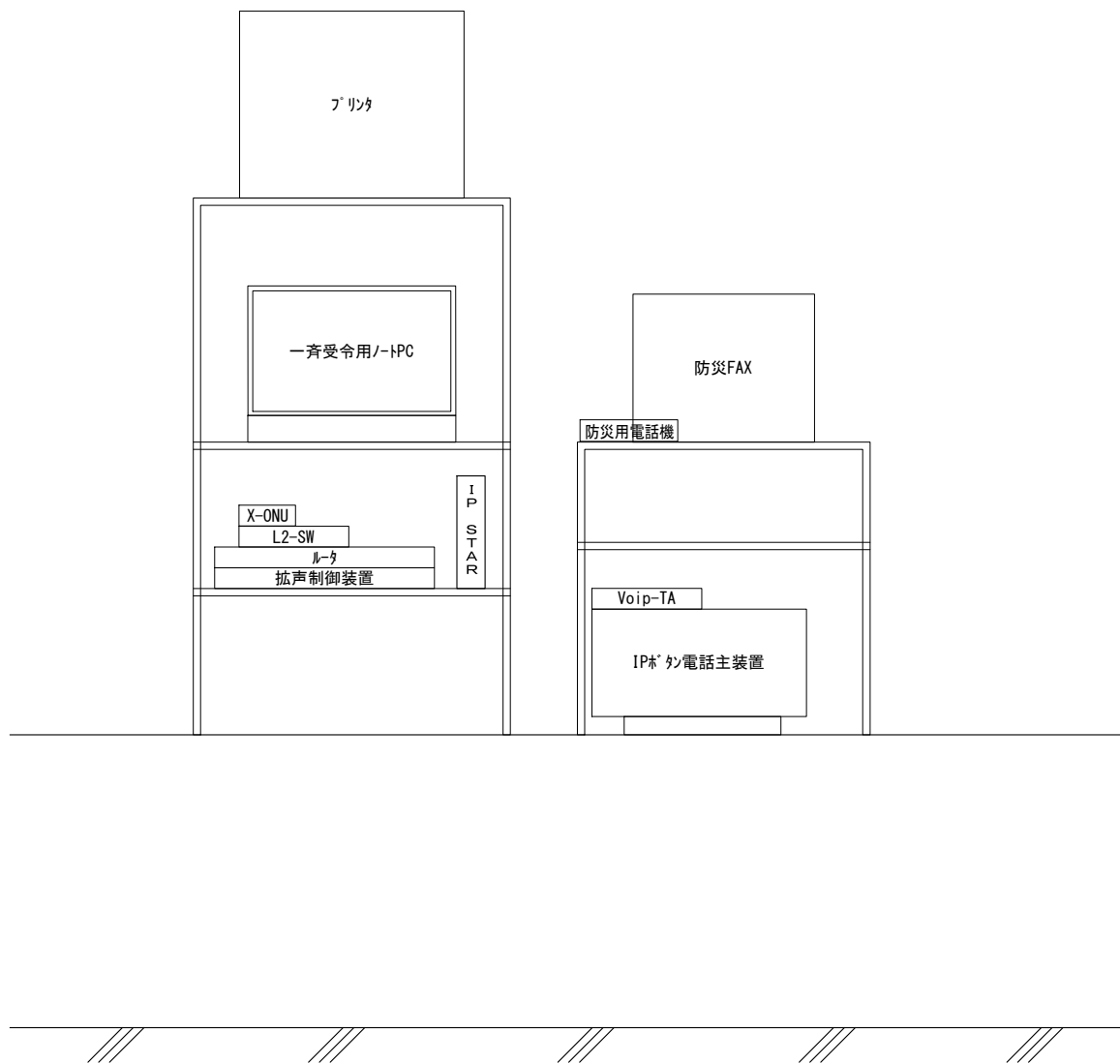


衛星ラック A (新設) (衛星系工事)
衛星ラック B (新設) (衛星系工事)
防災用分電盤 (ラック実装 (新設) (衛星系工事)
防災用電話機 (更新) (交換系工事)
IPホノ主電話装置 A (更新) (交換系工事)
UPS (新設) (衛星系工事)

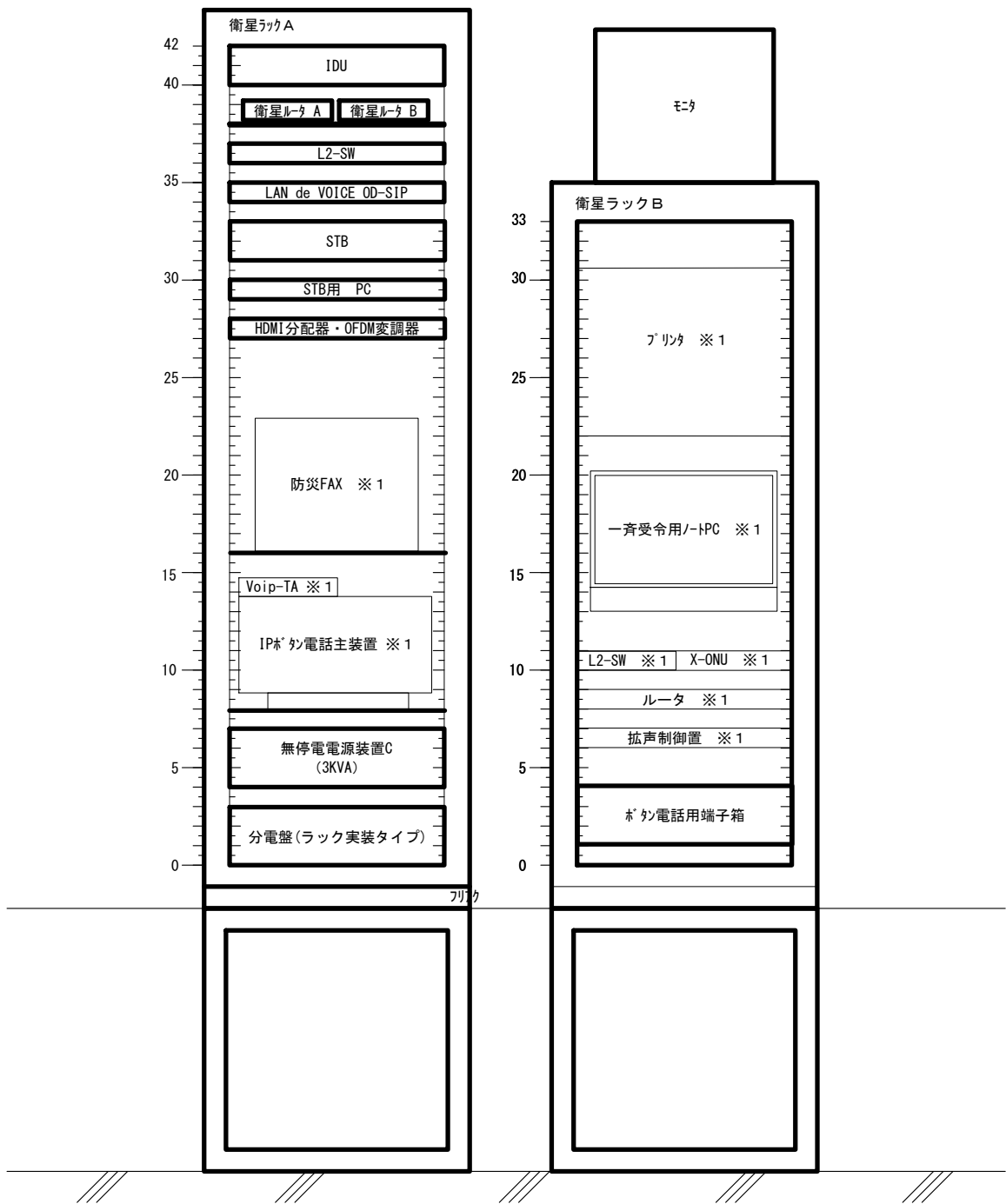
事務室

事務室 機器配置図 S=1/30

			承認		設		担		作		R3. 3. 31
					計		当		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		5-04 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



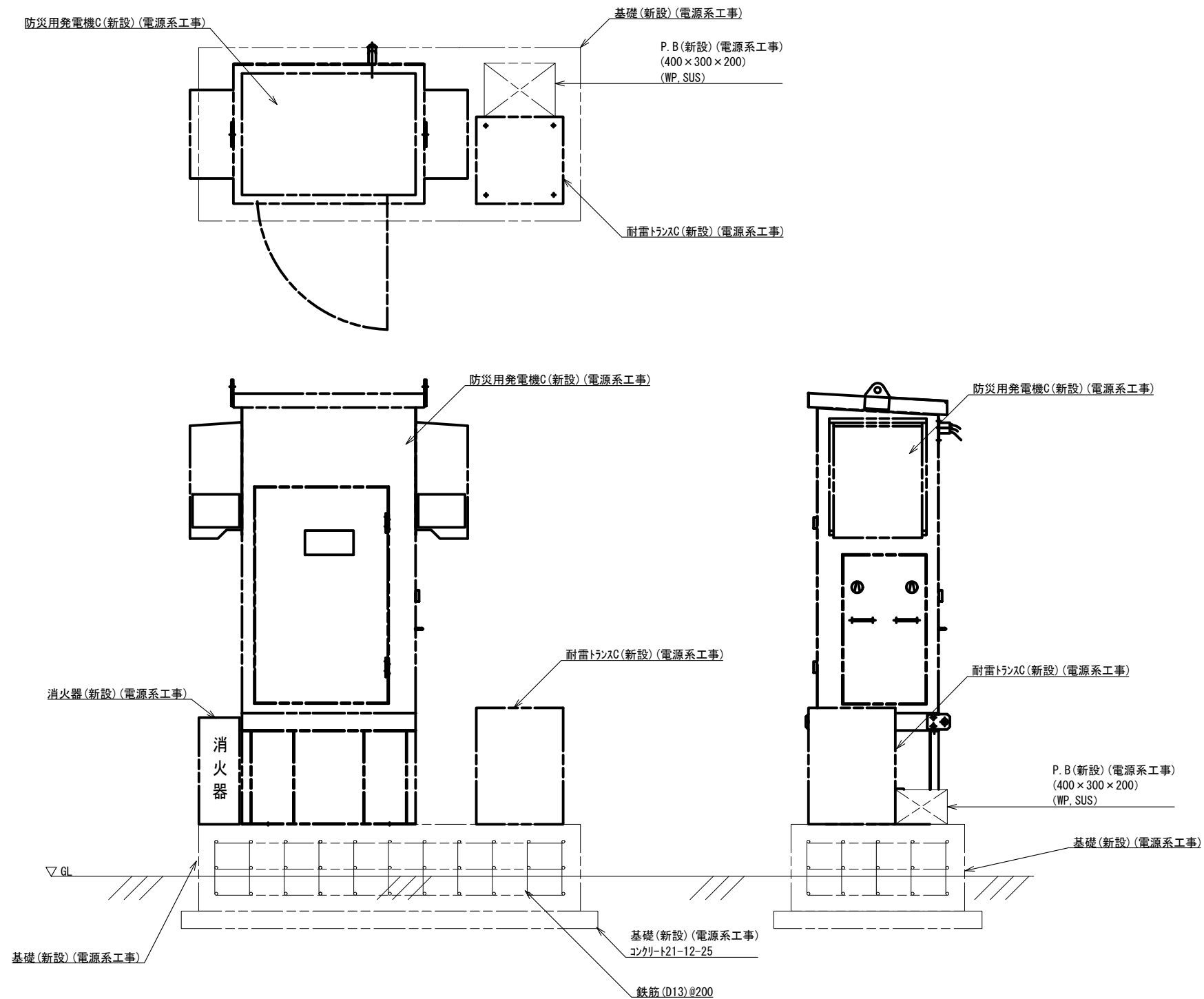
更新後

凡例

-  新設機材
-  既設機材
-  撤去機材

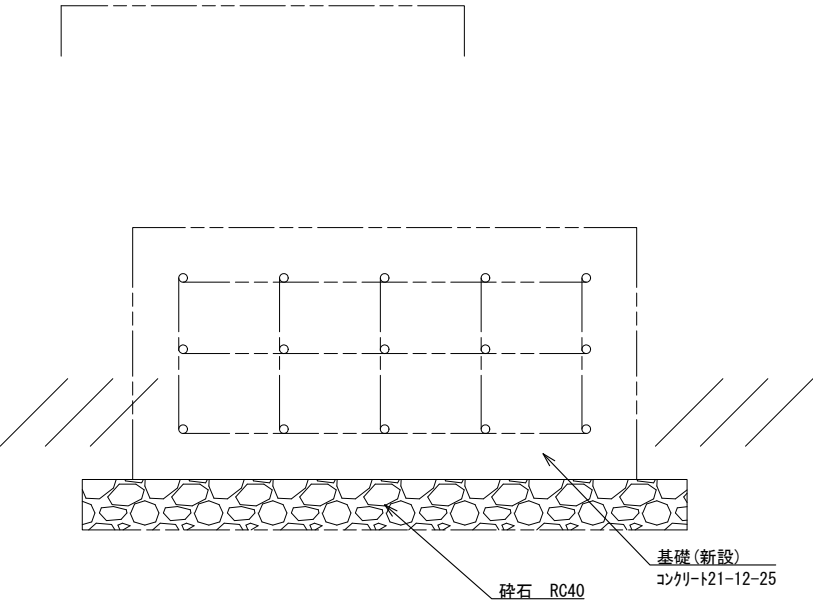
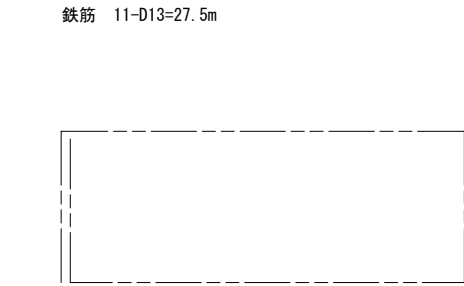
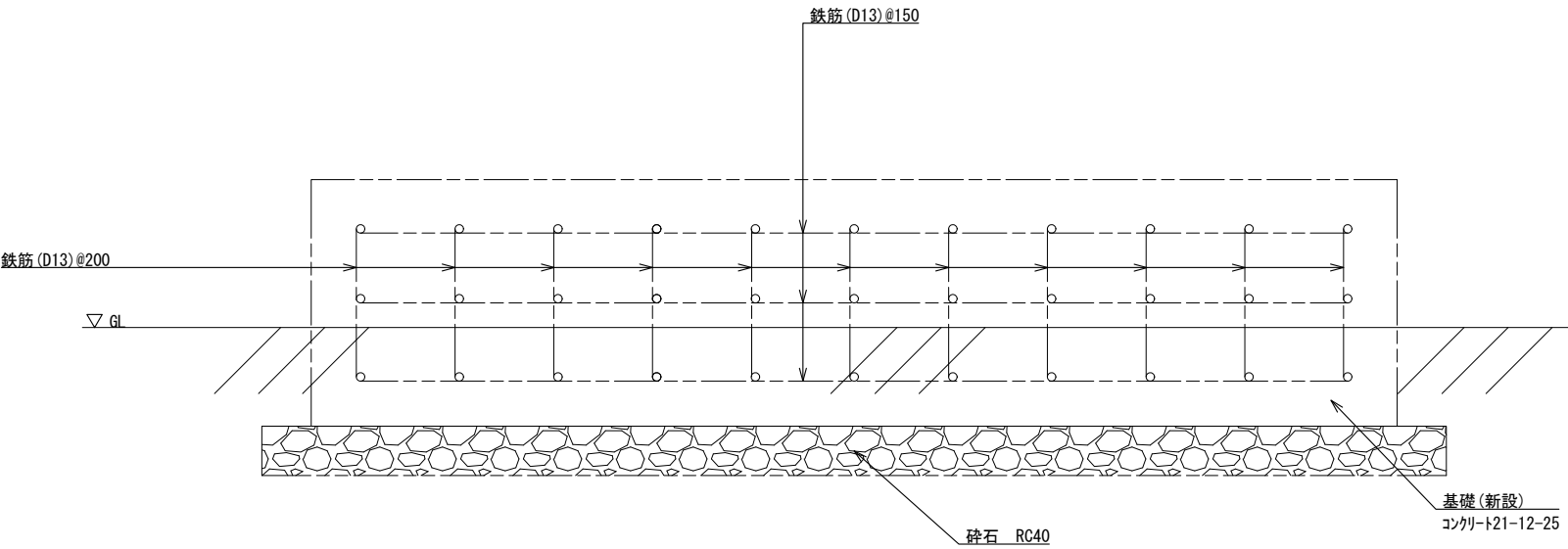
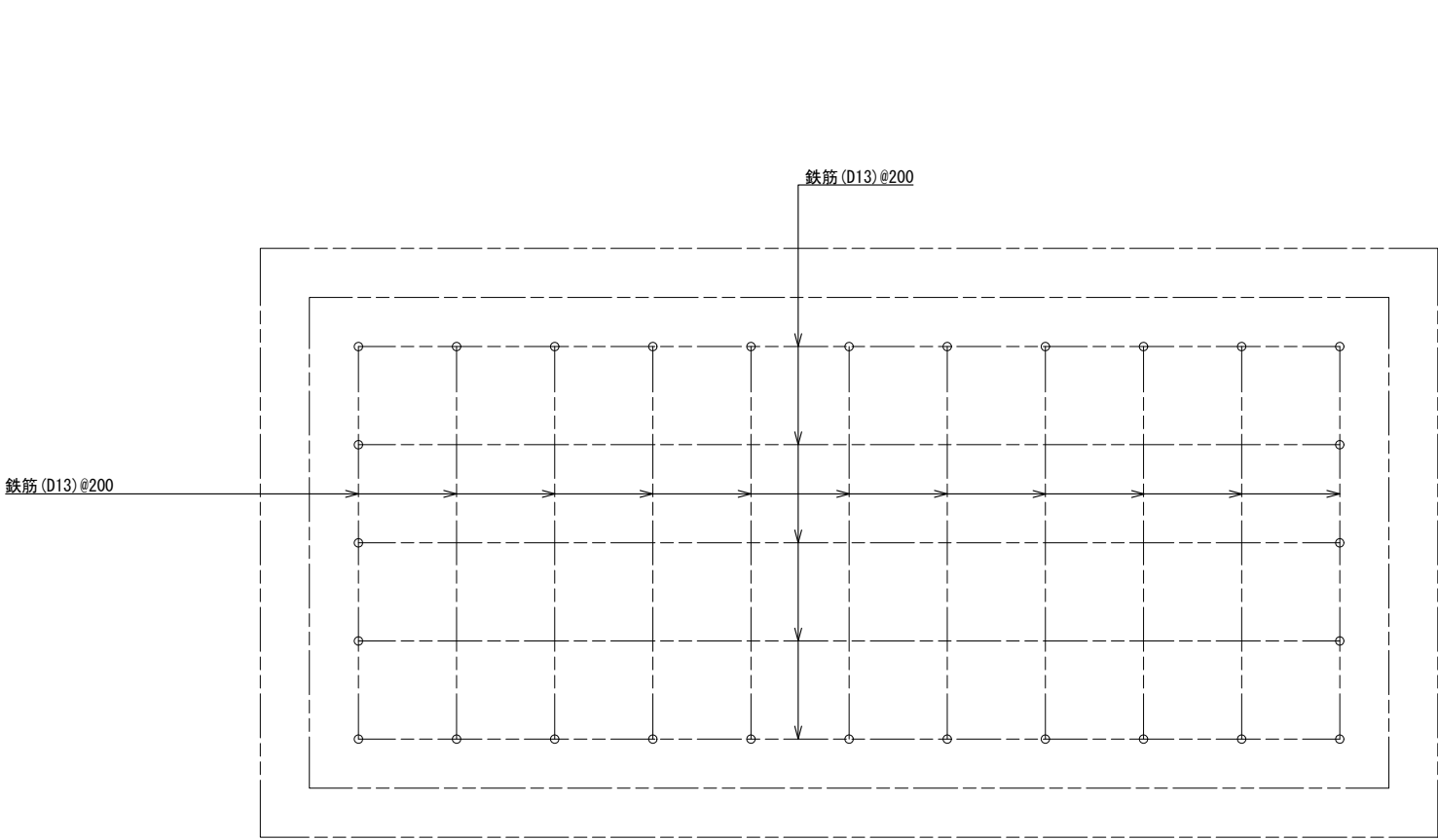
- ※ 1 既設ラックから、移設(衛星系工事)
- ※ 2 既設ラックは、設置後撤去(衛星系工事)

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



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	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		5-04 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 度	—	図 番	5-04-08				



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
											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			5-04 海草振興局建設部海南工事事務所 発電機基礎図						
(一財) 日本消防設備安全センター					尺度	—	図番	5-04-09			

