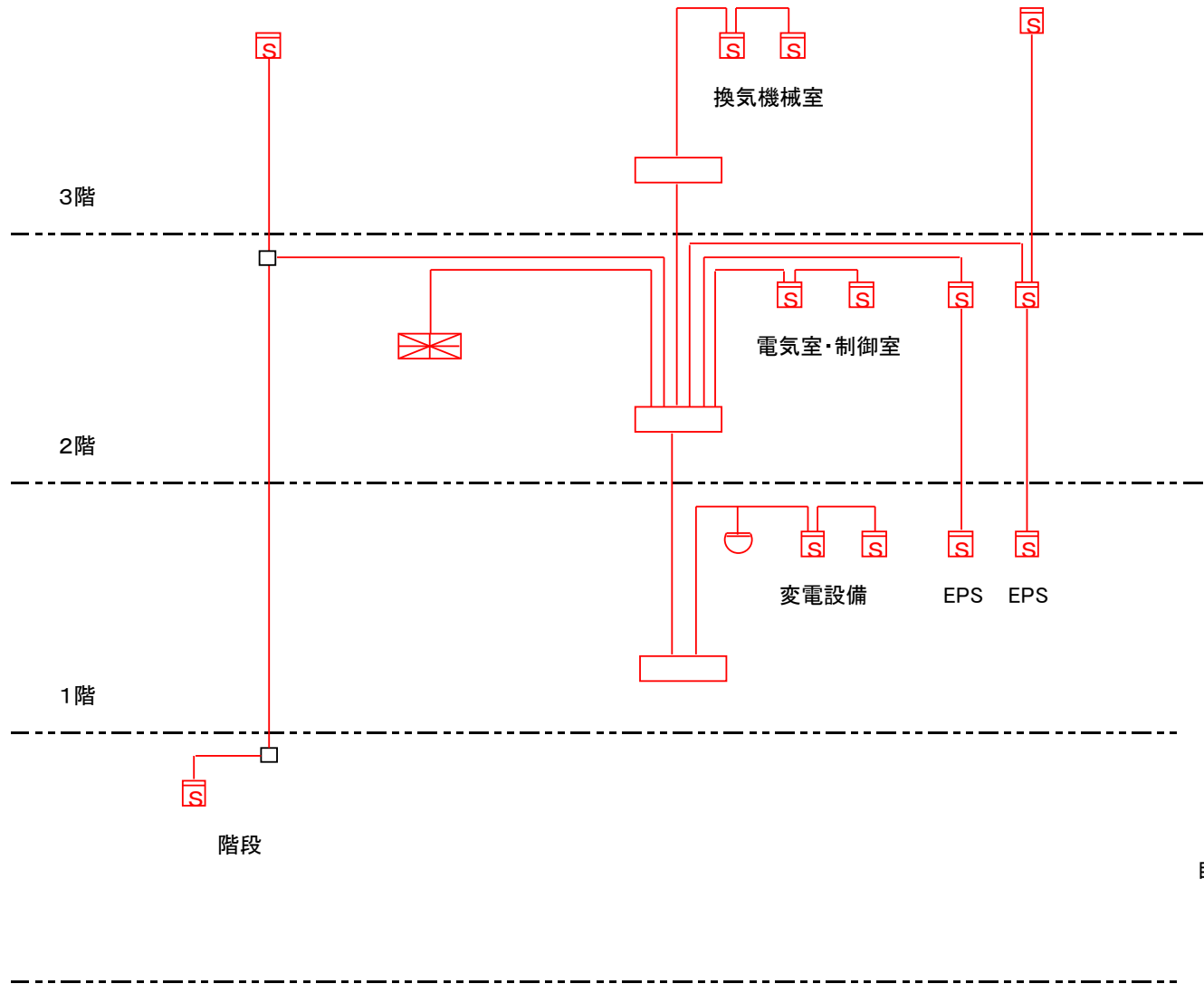


委託名	港北水再生センター等庁舎総合管理業務委託	図番	12/49
図名	(防災設備保守点検業務)全体平面図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			

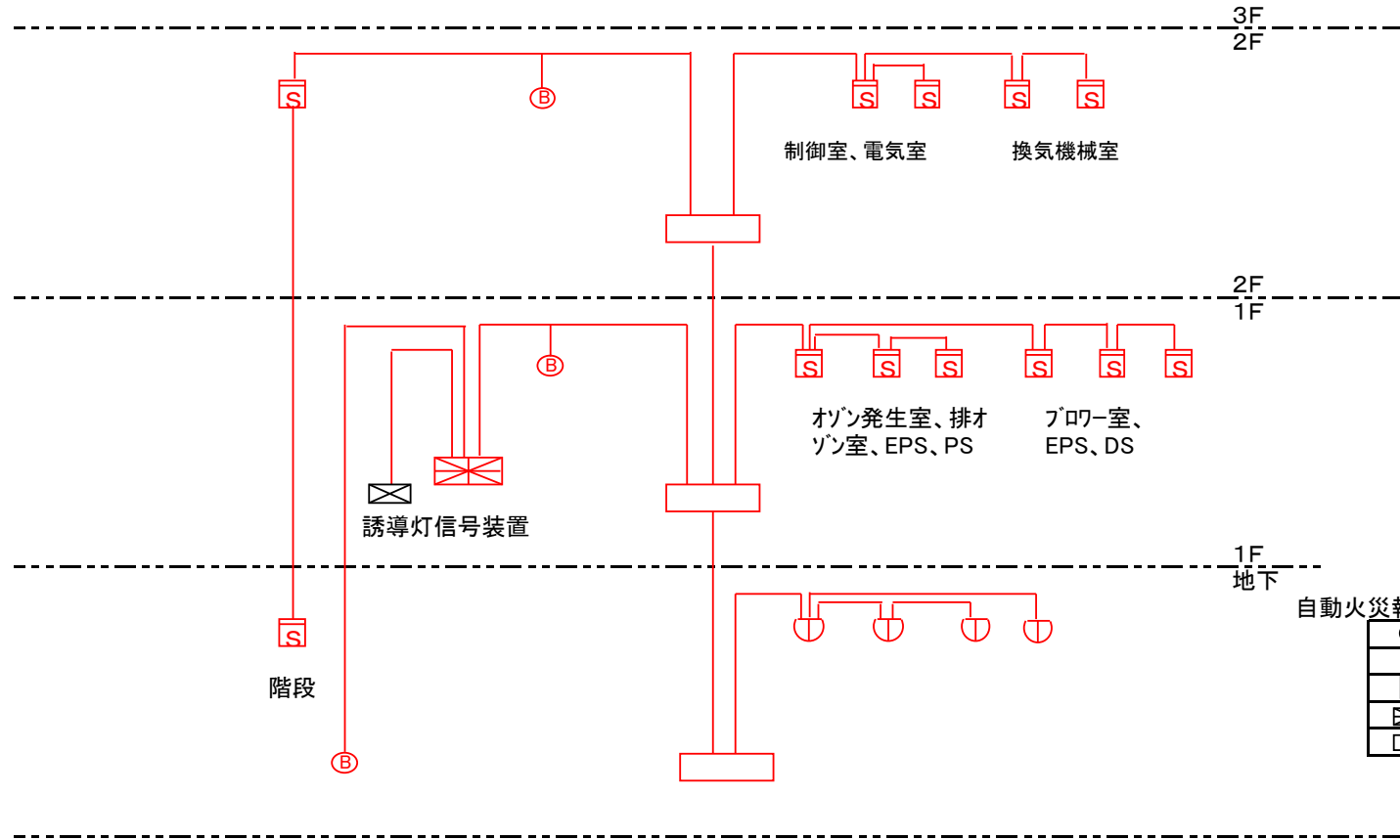


自動火災報知設備

	差動式スポット型感知器
	煙感知器
	受信機(P型1級6回線)
	総合盤(発信.表示.電鈴)

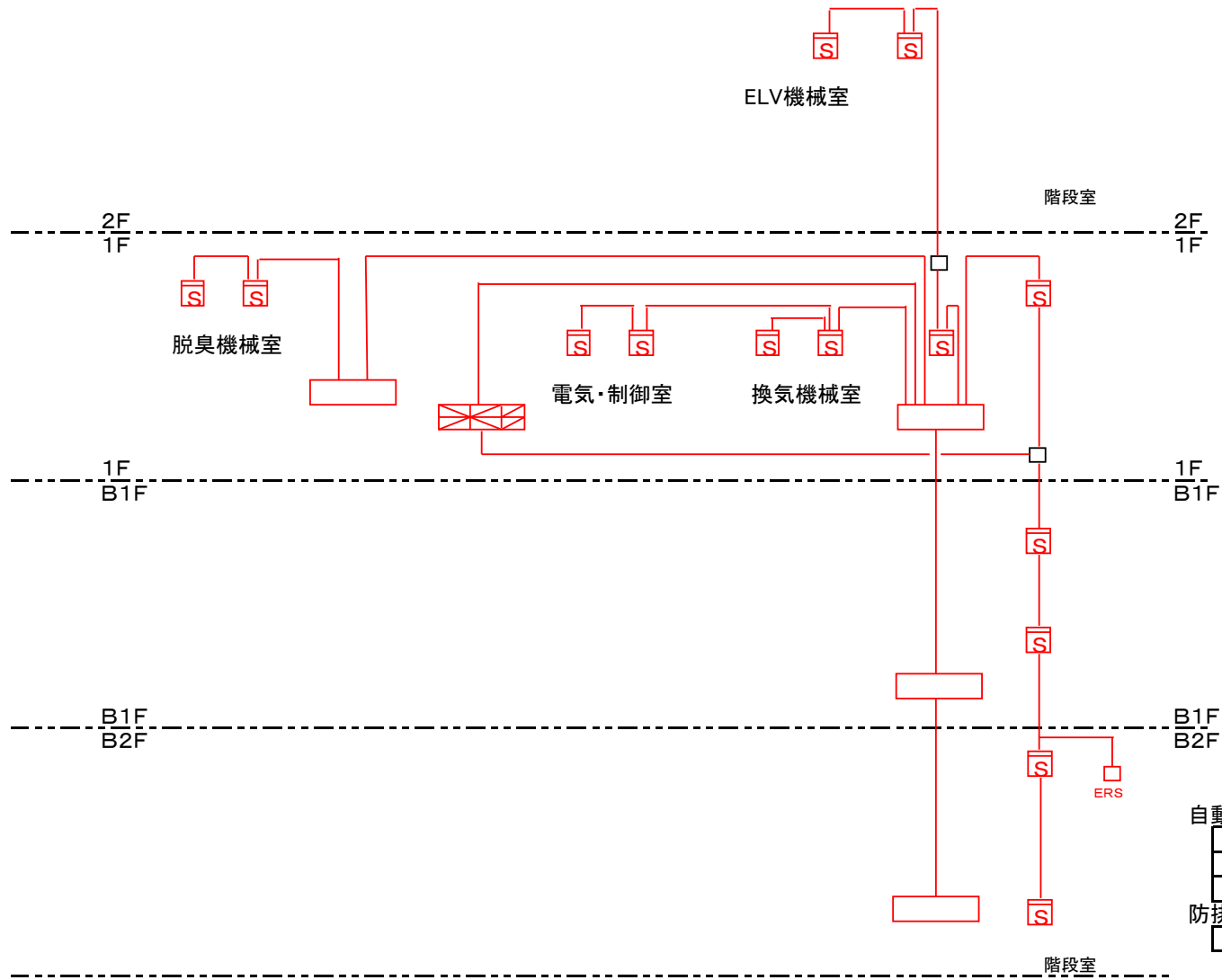
■着色部は履行範囲

委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	14 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 特別高圧受変電施設 主要設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



■着色部は履行範囲

委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	15 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 処理水再生施設 主要設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



自動火災報知設備

	煙感知器
	受信機(P型1級8回線)
	総合盤(発信,表示,電鈴)

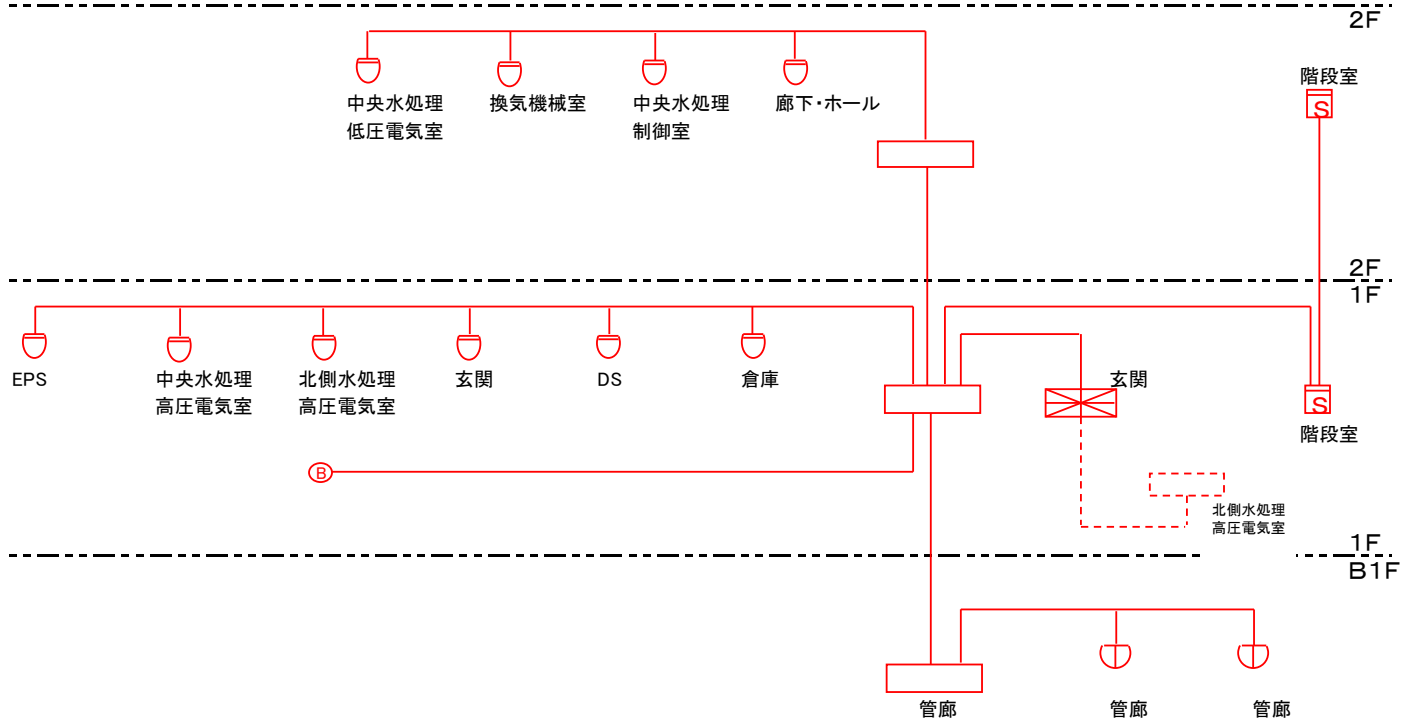
防排煙設備

	ERS 自動開閉装置(防煙ダンパ)
--	-------------------

■着色部は履行範囲

委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	16 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 雨水滞水池 主要設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			

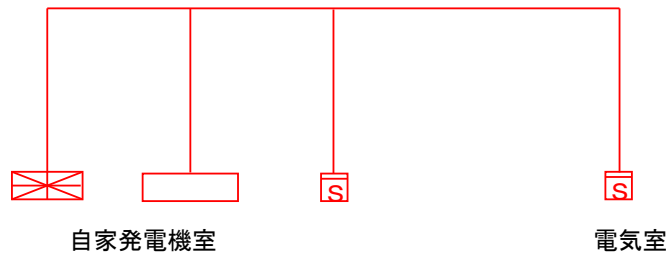
北中央電気室



自動火災報知設備

Ⓢ	火災警報ベル
Ⓛ	定温式スポット型感知器(防水型)
Ⓜ	差動式スポット型感知器
Ⓛ	煙感知器
Ⓛ	受信機(P型1級 4回線)
Ⓛ	総合盤(発信.表示.電鈴)

新自家発棟

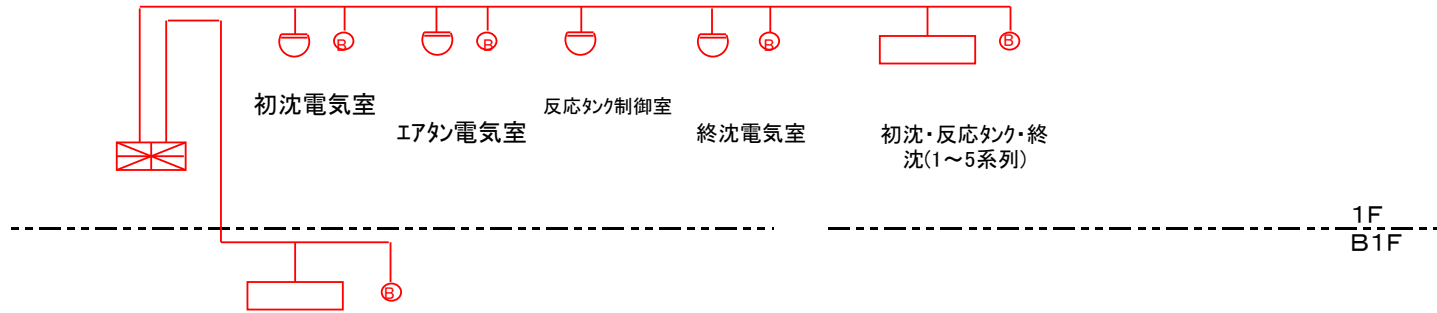


■着色部は履行範囲

自動火災報知設備

Ⓛ	煙感知器
Ⓛ	受信機(P型1級 1回線)
Ⓛ	総合盤(発信.表示.電鈴)

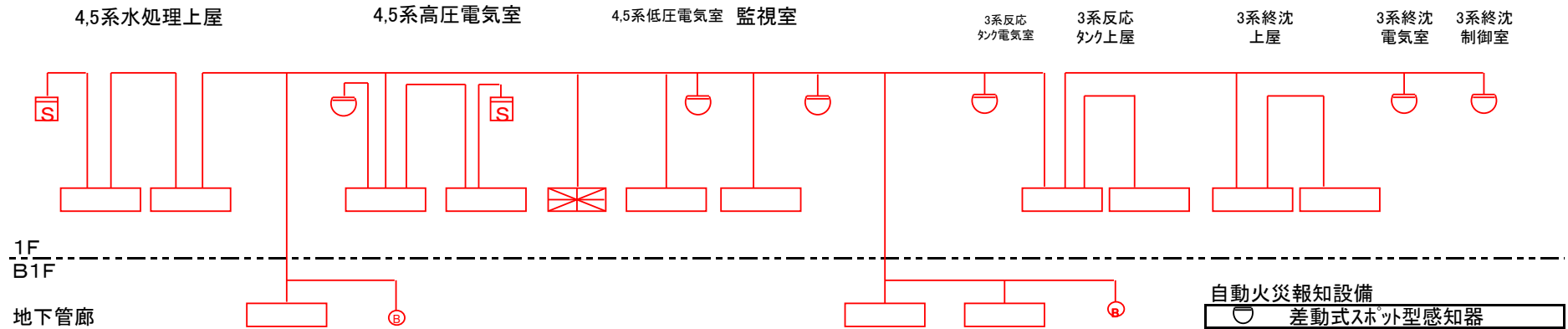
委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	17 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 北中央電気室 および新自家発棟 主要設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



北側水処理施設

自動火災報知設備

○	差動式スポット型感知器
ⓑ	火災警報ベル
⊠	受信機(P型1級6回線)
□	総合盤(発信.表示.電鈴)



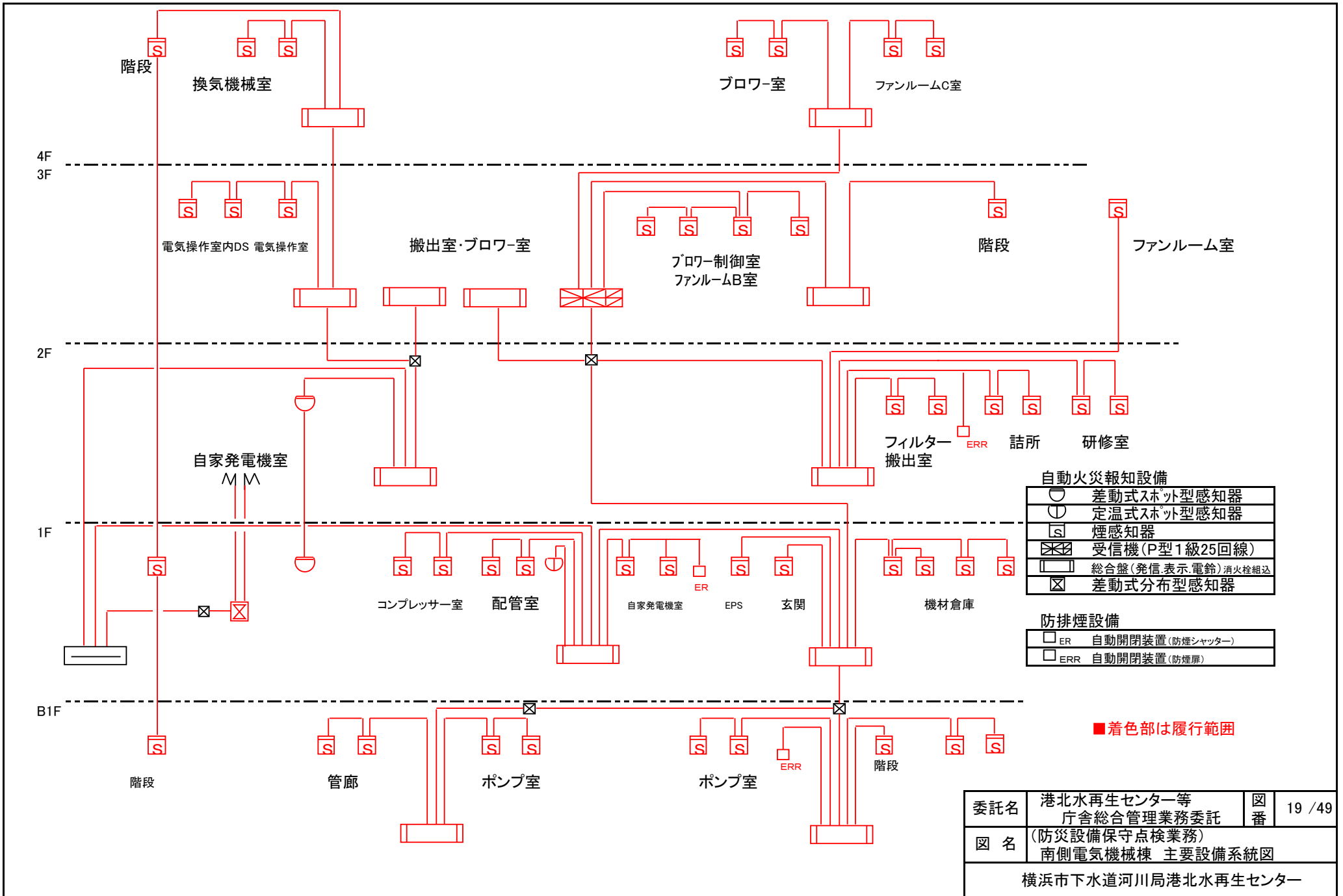
南側水処理施設

自動火災報知設備

○	差動式スポット型感知器
Ⓢ	煙感知器
ⓑ	火災警報ベル
⊠	受信機(P型1級10回線)
□	総合盤(発信.表示.電鈴)

■着色部は履行範囲

委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	18 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 北側・南側水処理施設 主要設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



自動火災報知設備

○	差動式スポット型感知器
⊙	定温式スポット型感知器
⊠	煙感知器
⊞	受信機(P型1級25回線)
⊞	総合盤(発信,表示,電鈴)消火栓組込
⊞	差動式分布型感知器

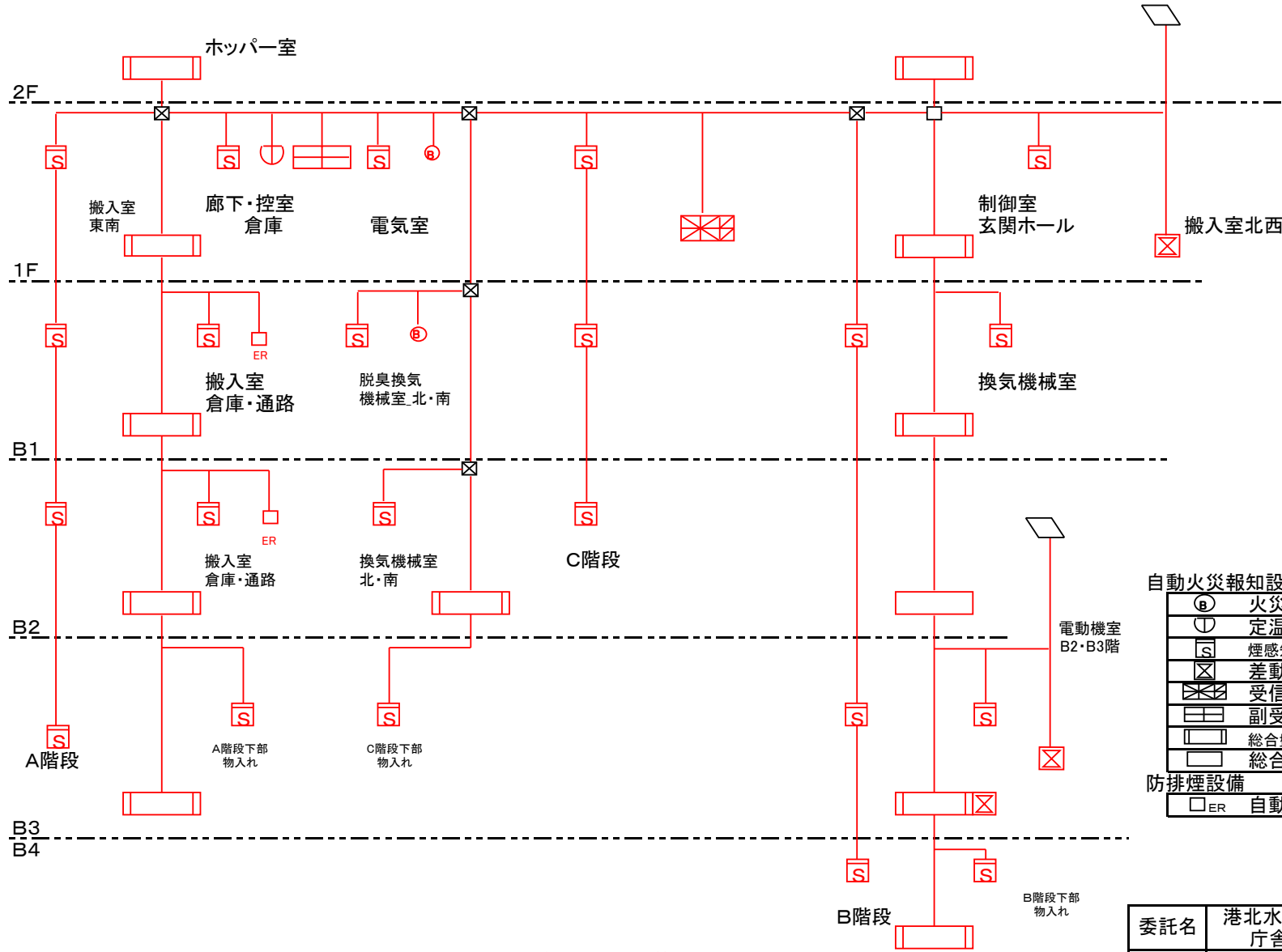
防排煙設備

□	ER 自動開閉装置(防煙シャッター)
□	ERR 自動開閉装置(防煙扉)

■着色部は履行範囲

委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	19 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 南側電気機械棟 主要設備系統図		

横浜市下水道河川局港北水再生センター



■着色部は履行範囲

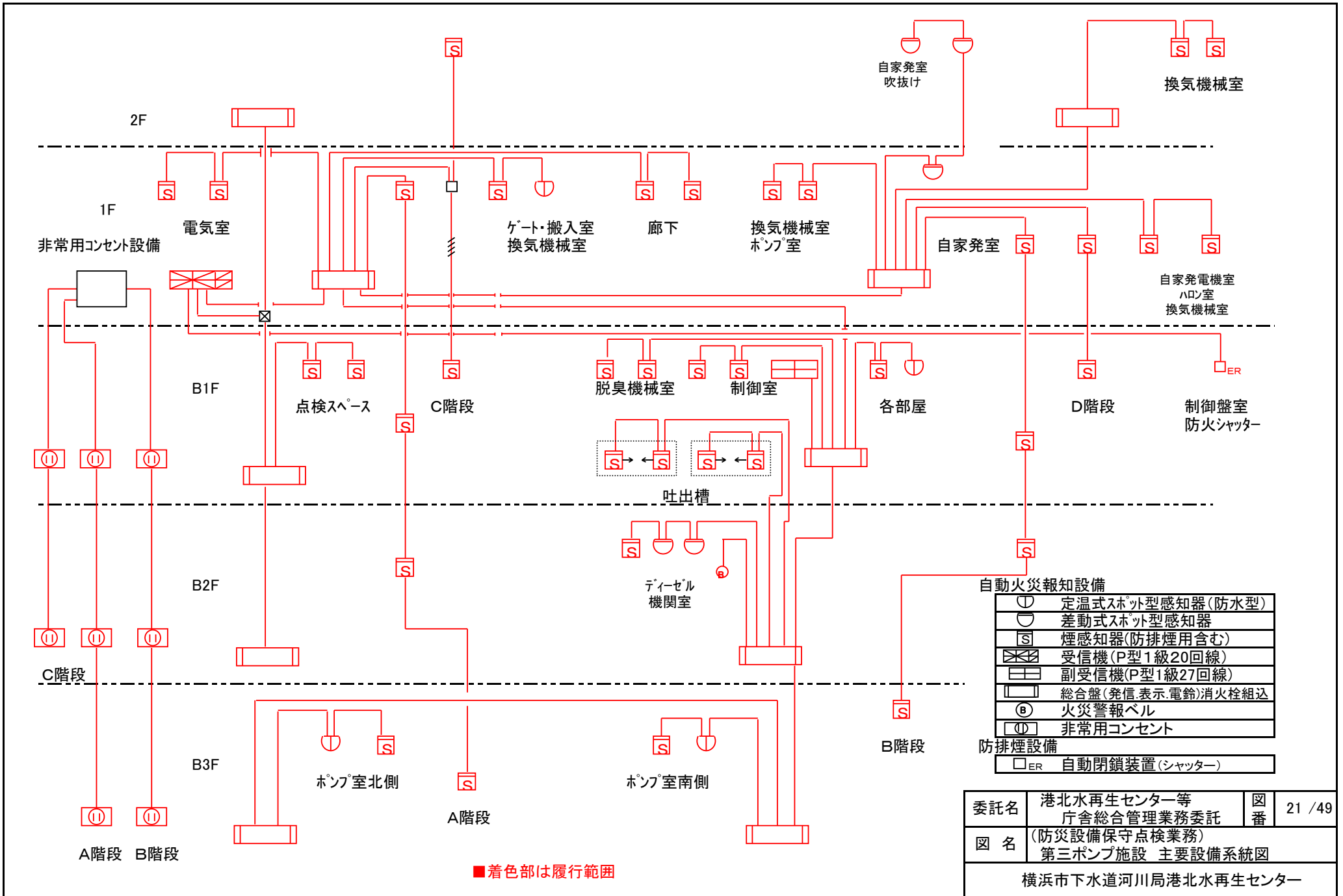
自動火災報知設備

Ⓔ	火災警報ベル
Ⓣ	定温式スポット型感知器(防水型)
Ⓢ	煙感知器(イオン化式1個含む)
Ⓧ	差動式分布型感知器
Ⓧ	受信機(P型1級25回線)
Ⓧ	副受信機(P型1級25回線)
Ⓧ	総合盤(発信・表示・電鈴)消火栓組込
Ⓧ	総合盤(発信・表示・電鈴)

防排煙設備

□ER	自動閉鎖装置(防煙シャッター)
-----	-----------------

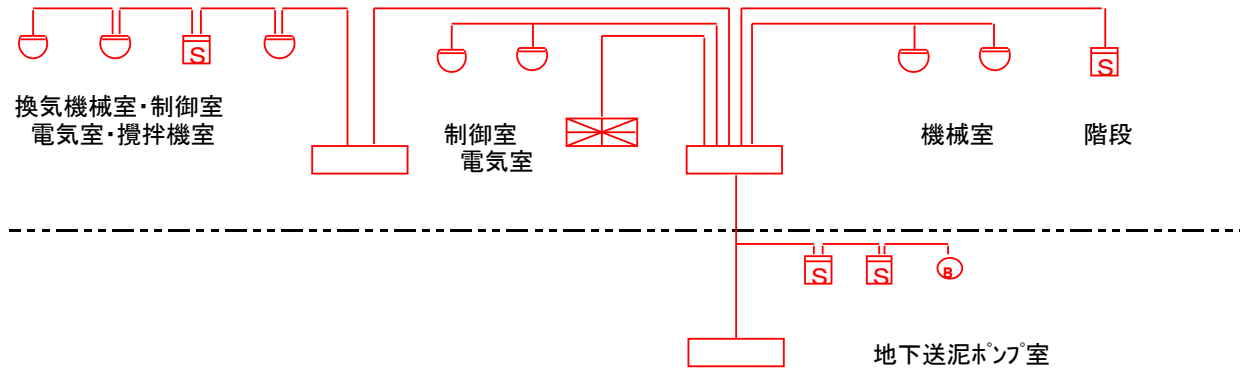
委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	20 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 第二ポンプ施設 主要設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



○	定温式スポット型感知器(防水型)
◐	差動式スポット型感知器
Ⓢ	煙感知器(防排煙用含む)
⊠	受信機(P型1級20回線)
⊡	副受信機(P型1級27回線)
⊞	総合盤(発信・表示・電鈴)消火栓組込
Ⓧ	火災警報ベル
Ⓜ	非常用コンセント
防排煙設備	
□ER	自動閉鎖装置(シャッター)

委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	21 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 第三ポンプ施設 主要設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			

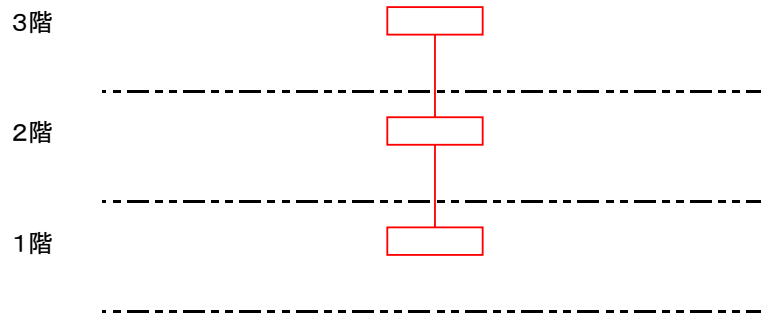
受送泥施設



自動火災報知設備

	差動式スポット型感知器
	煙感知器
	受信機(P型1級5回線)
	総合盤(発信表示電鈴)
	火災警報ベル

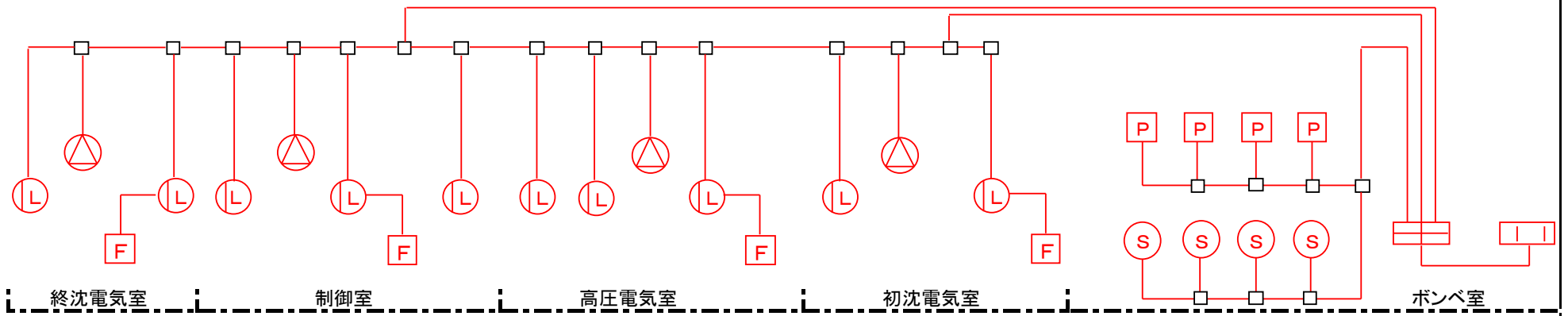
要員宿舎



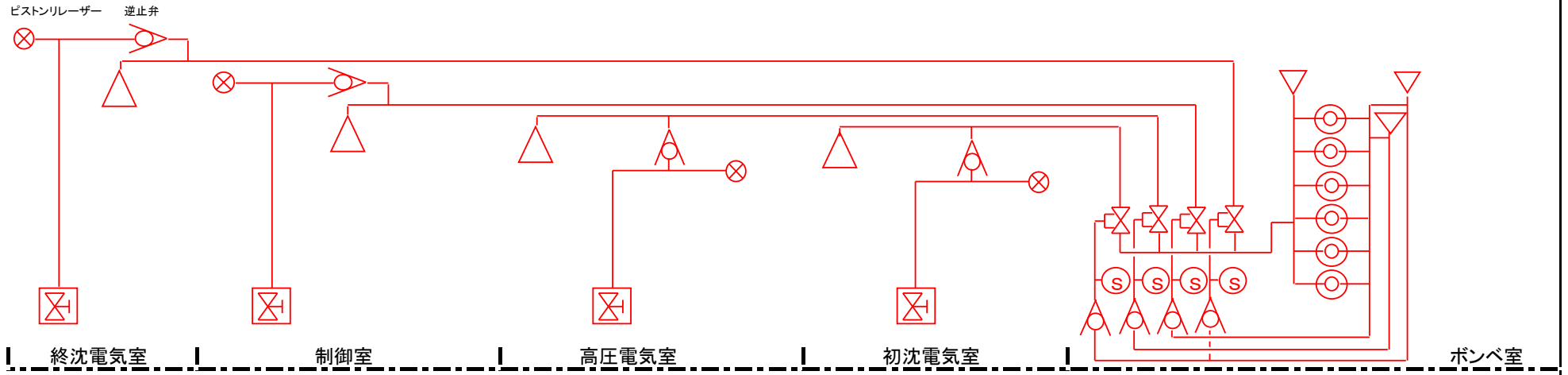
	非常ベル起動装置
--	----------

■着色部は履行範囲

委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	22 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 受送泥施設・要員宿舎 主要設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



電気系統図

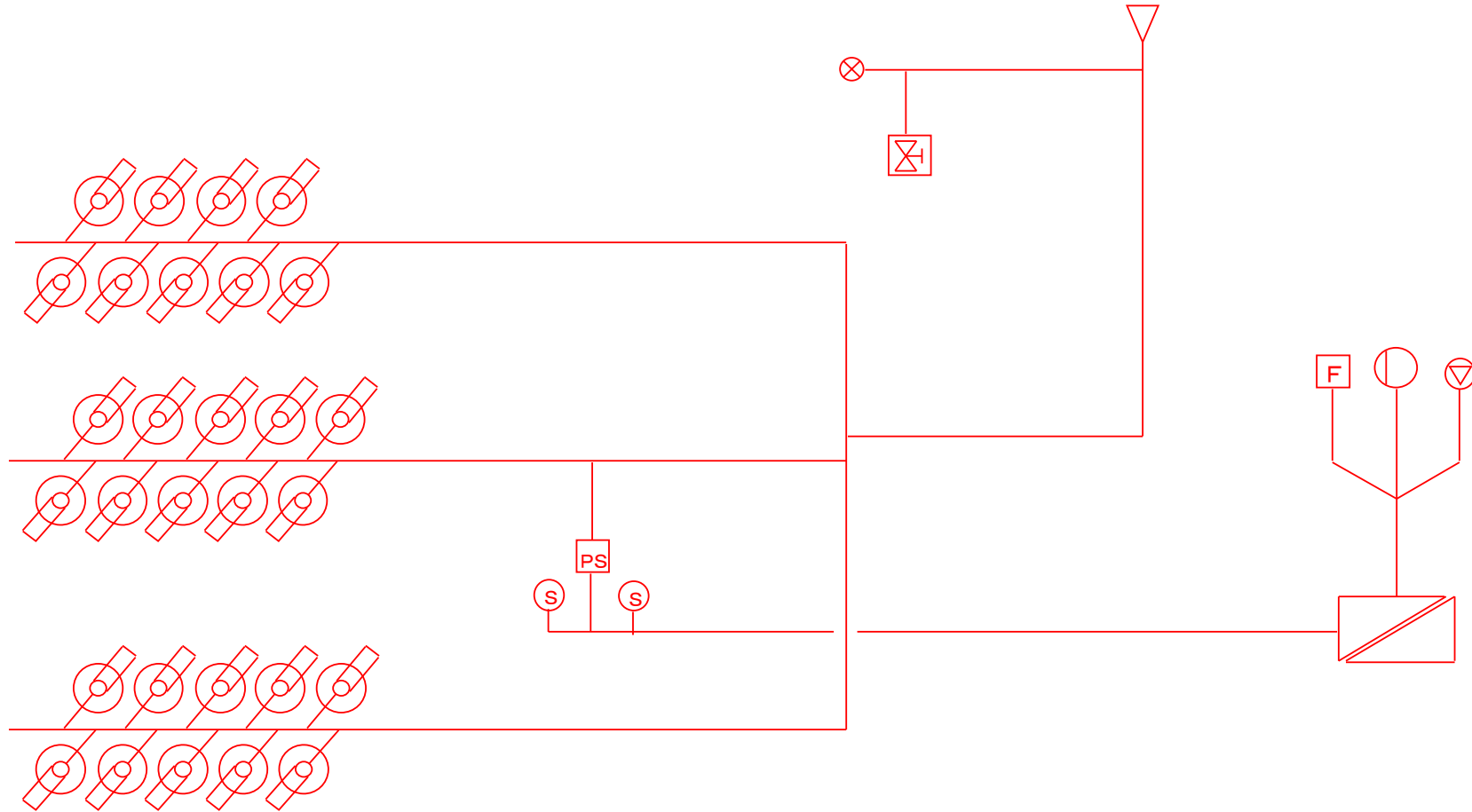


配管系統図

■着色部は履行範囲

⊗	選択弁		ⓕ	手動起動装置
⊙	ハロンガス容器 68ℓ/45kg	ⓕ	△	スピーカー
△	噴射ヘッド	ⓕ	ⓐ	ガス放出表示灯
⊙	起動用ガス容器 CO ₂ 1ℓ/0.65kg	ⓐ	ⓐ	連動盤 手動式 4回線型
ⓐ	圧カスイッチ	ⓐ	ⓐ	非常電源装置
ⓐ	復旧弁			

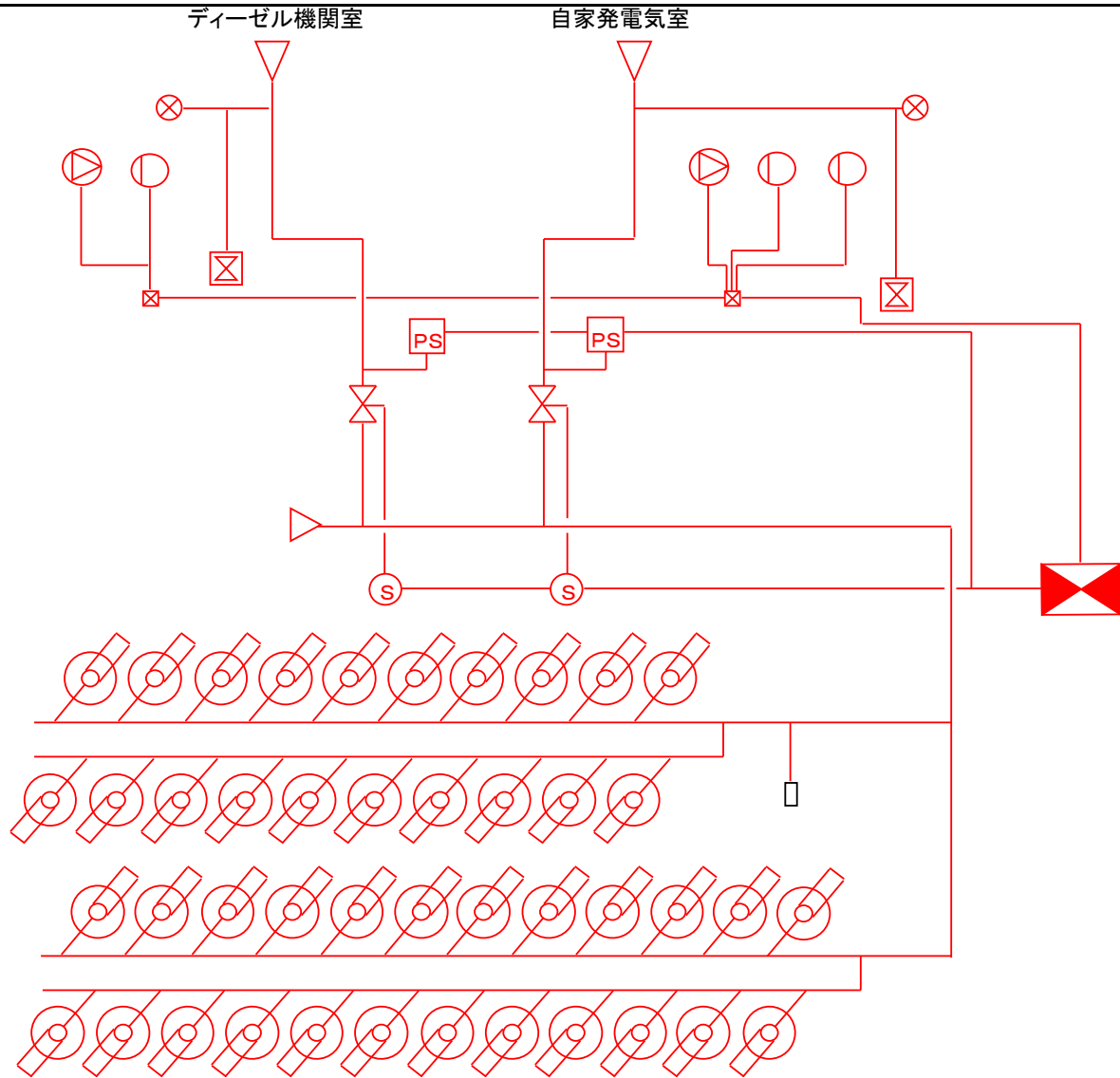
委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	23 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 北側水処理施設 ハロゲン化物消火設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



■着色部は履行範囲

▽	スピーカー	○	ガス放出表示灯 (内2ヶ防滴型)
⊗	ハロン貯蔵容器 ハロン1301 68ℓ/50kg入	⊠	ダンパー復旧装置
S	容器弁ソレノイド	▽	噴射ヘッド
▧	制御盤	F	操作箱
PS	圧カスイッチ		
⊗	ピストンレリーザ(ダンパー)		

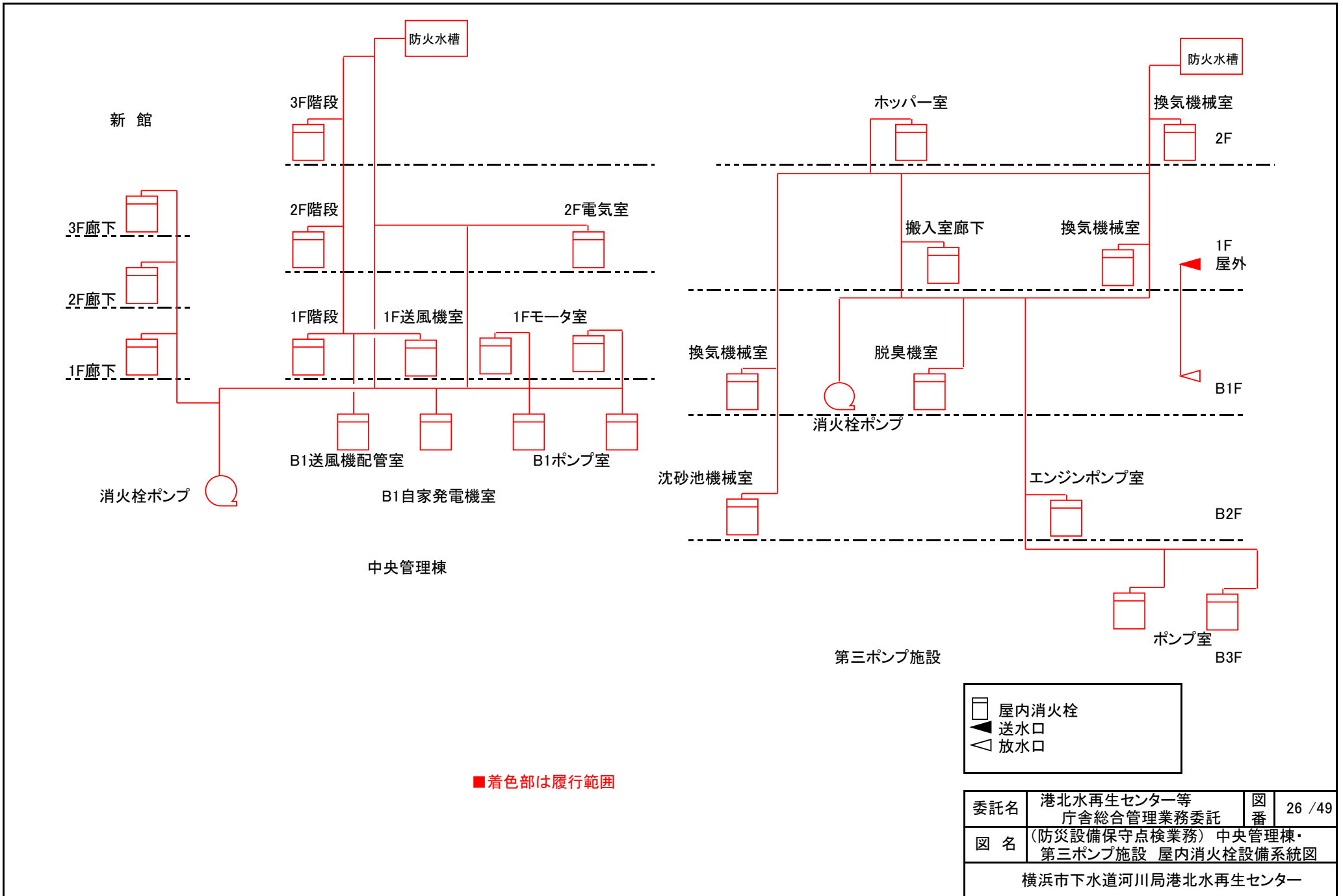
委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	24 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 南側電気機械棟 ハロゲン化物消火設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



■着色部は履行範囲

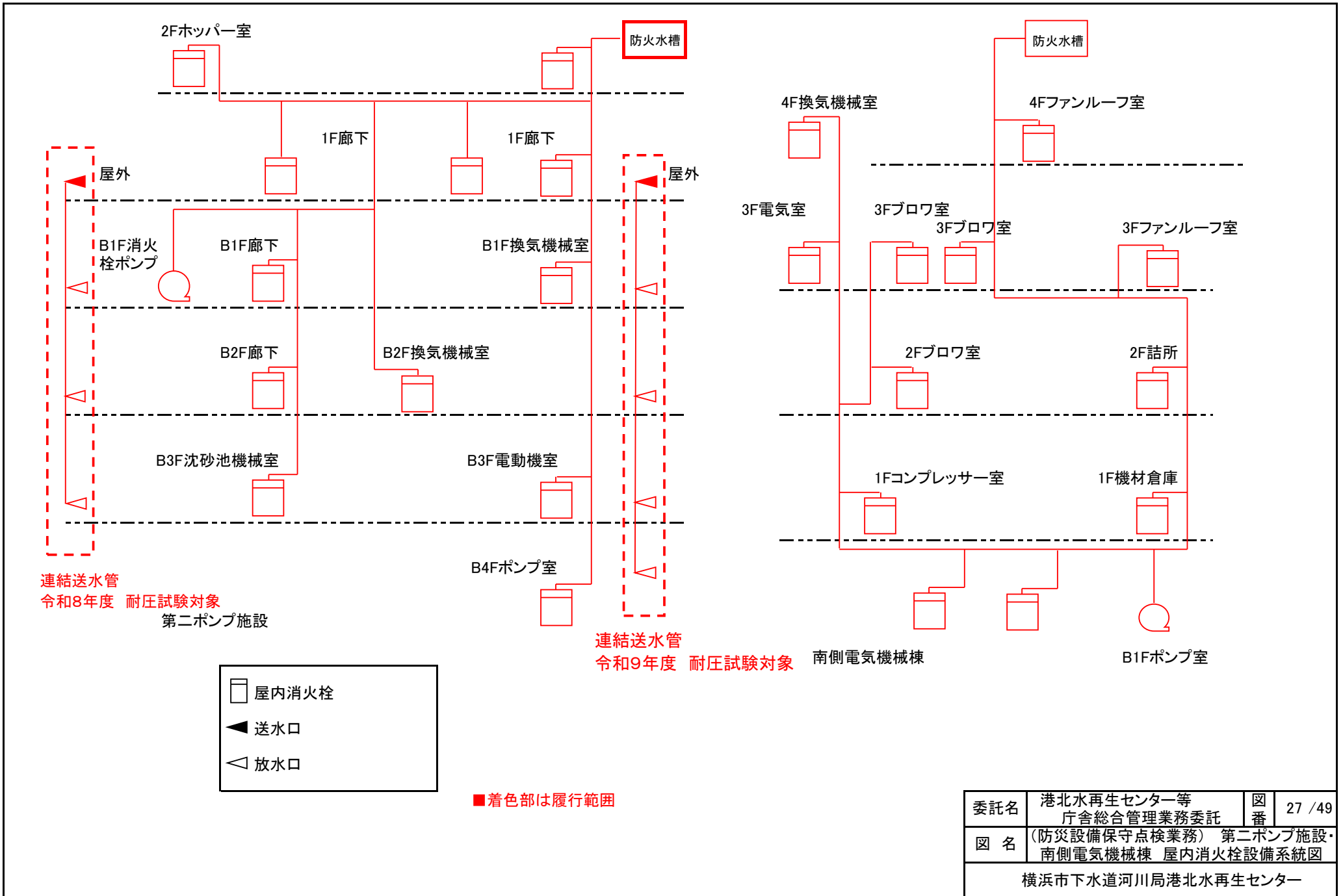
	ハロン貯蔵容器 ハロン1301 68ℓ/50kg入		操作箱		ピストンレリーザ(ダンパー)
	起動装置 CO ₂ 2.1ℓ/1kg入		ガス放出表示灯		ダンパー復旧装置
	連動盤		スピーカー		噴射ヘッド 32A-23個 20A-1個
	圧カスイッチ		選択弁		

委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	25 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 第三ポンプ施設 ハロゲン化物消火設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			

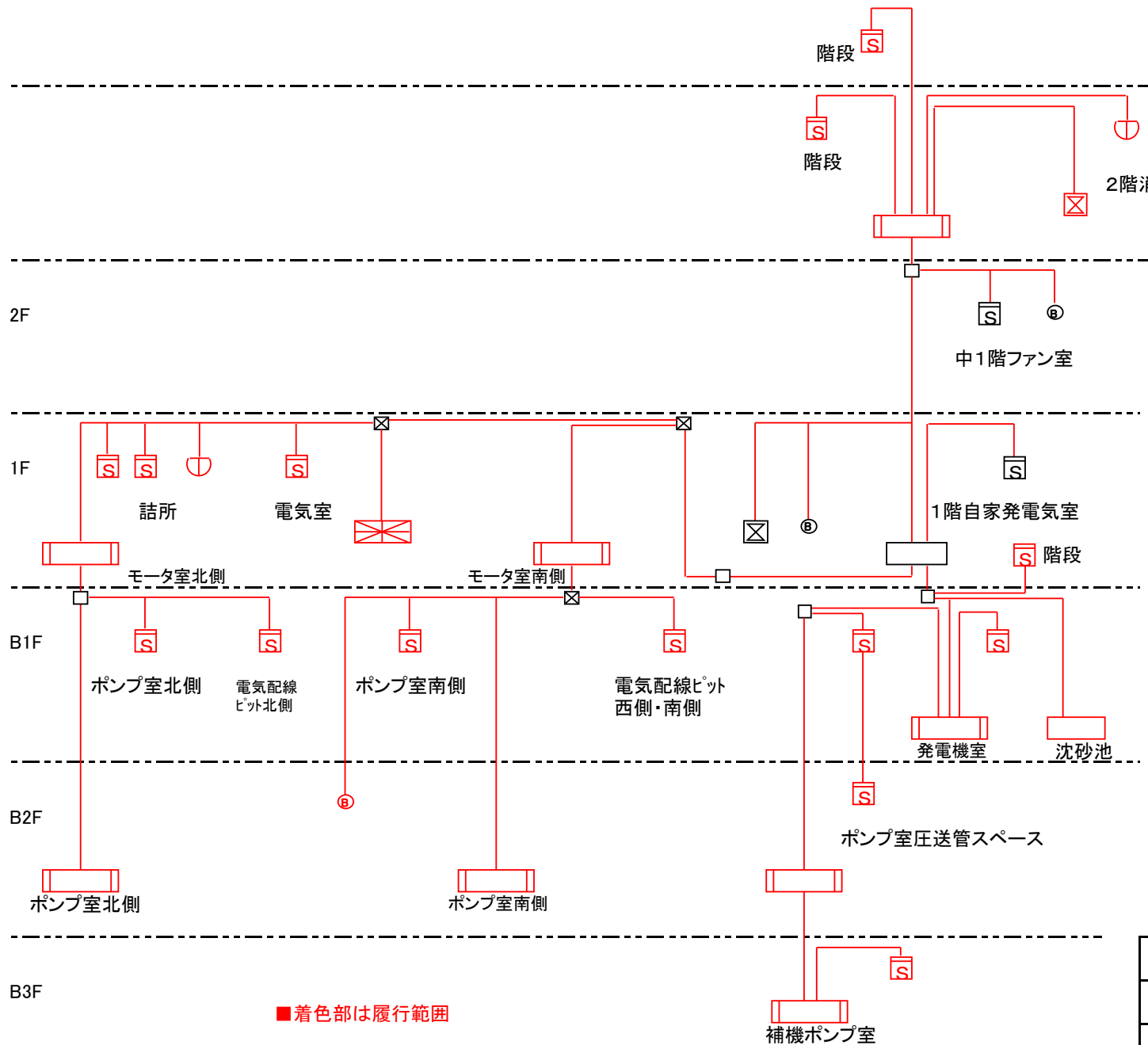


	屋内消火栓
	送水口
	放水口

委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	26 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 中央管理棟・ 第三ポンプ施設 屋内消火栓設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



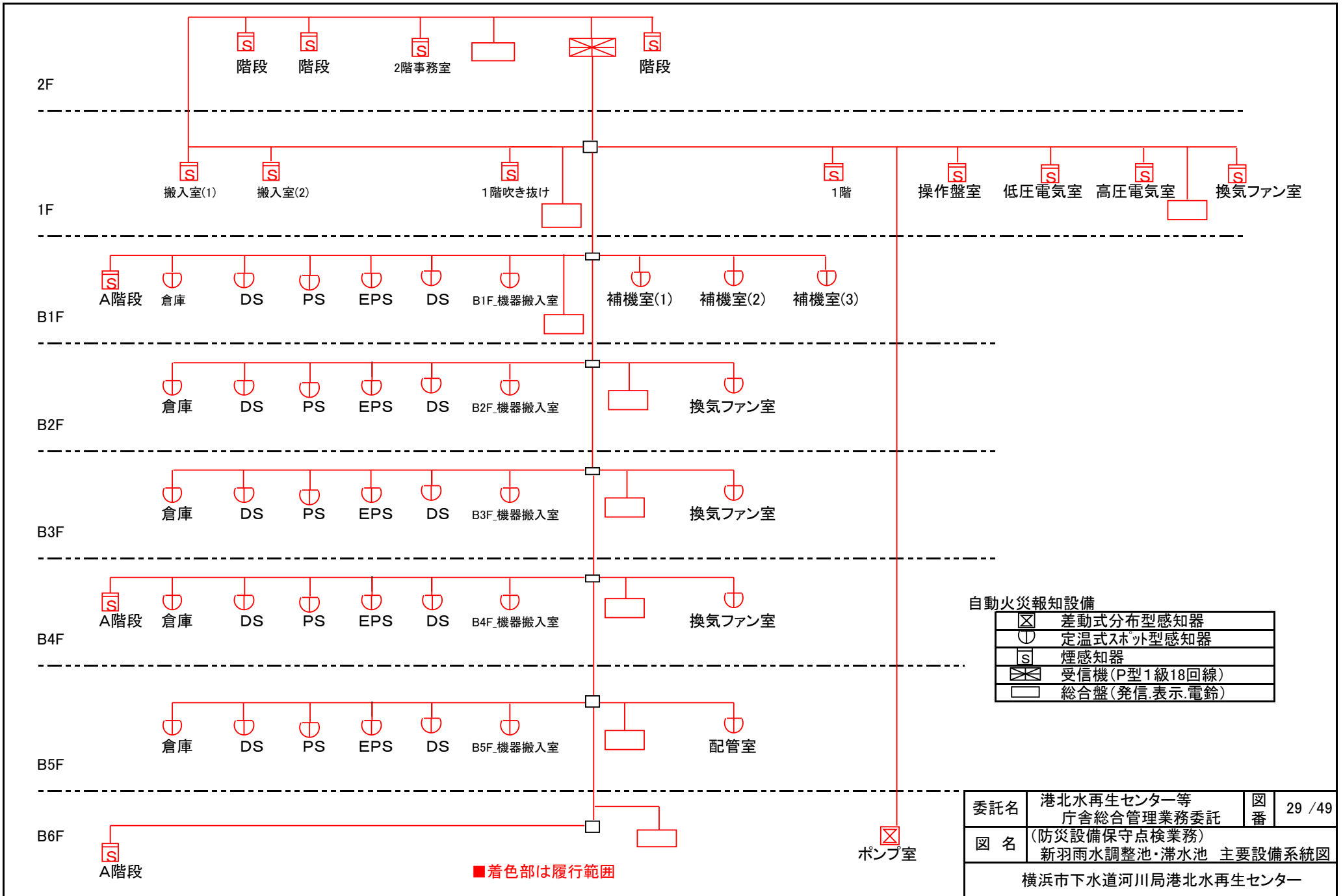
委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	27 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 第二ポンプ施設・ 南側電気機械棟 屋内消火栓設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



自動火災報知設備

⊖	定温式スポット型感知器
⊠	煙感知器
⊞	受信機(P型1級18回線)
⊞	総合盤(発信.表示.電鈴)消火栓組込
⊞	総合盤(発信.表示.電鈴)
⊞	差動式分布型感知器
Ⓜ	火災警報ベル

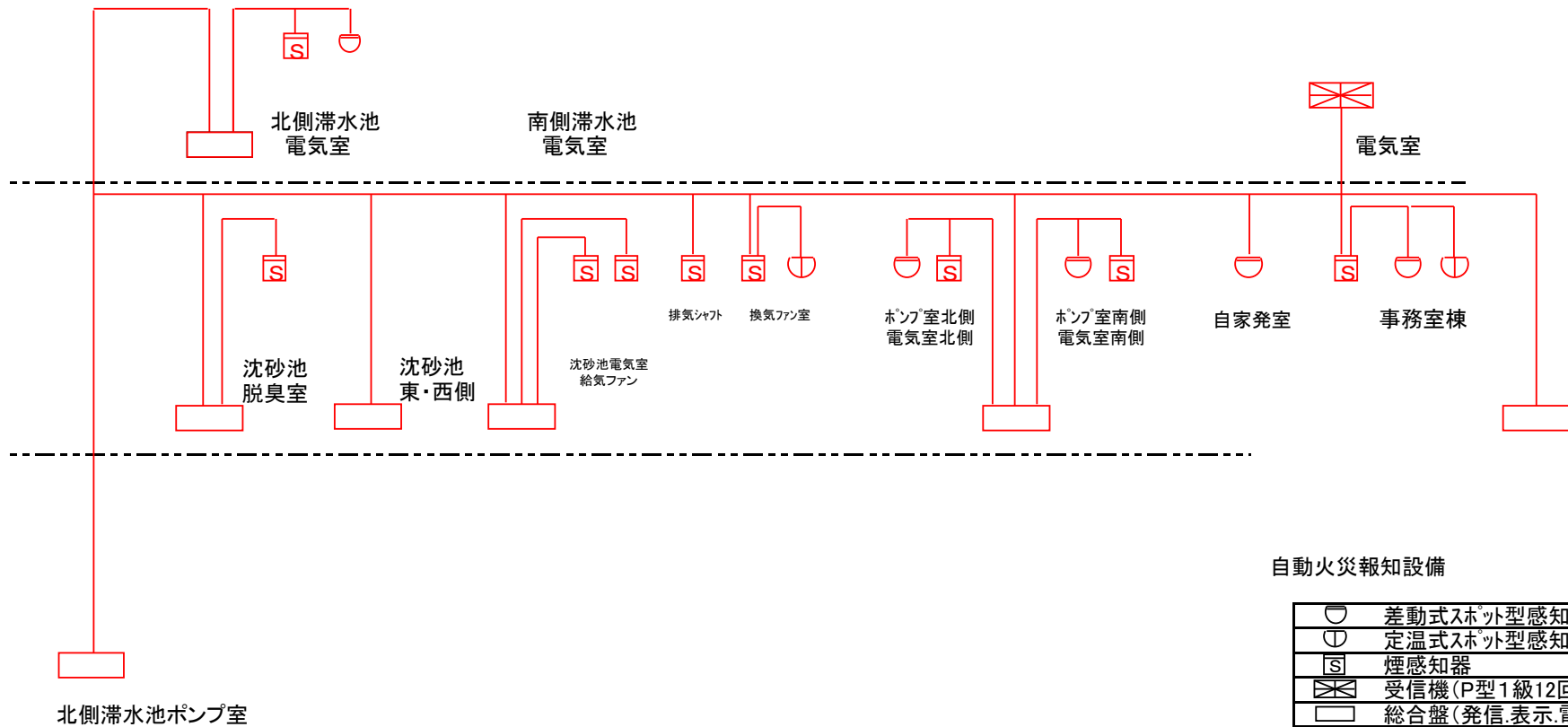
委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	28 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 新羽ポンプ場 主要設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



自動火災報知設備

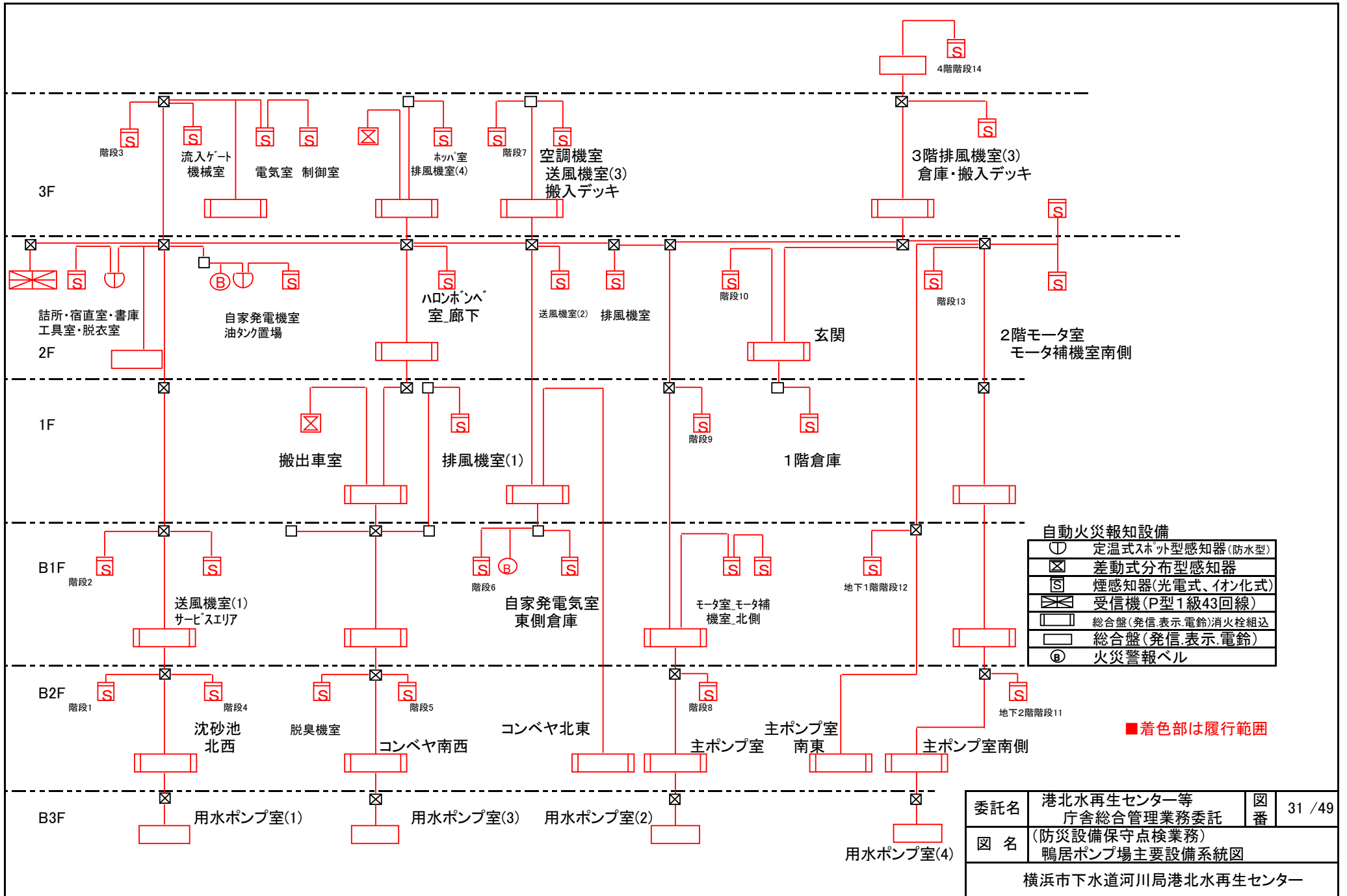
⊠	差動式分布型感知器
⊕	定温式スポット型感知器
⊞	煙感知器
⊞	受信機(P型1級18回線)
□	総合盤(発信,表示,電鈴)

委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	29 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 新羽雨水調整池・滞水池 主要設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



■着色部は履行範囲

委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	30 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 太尾ポンプ場主要設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			

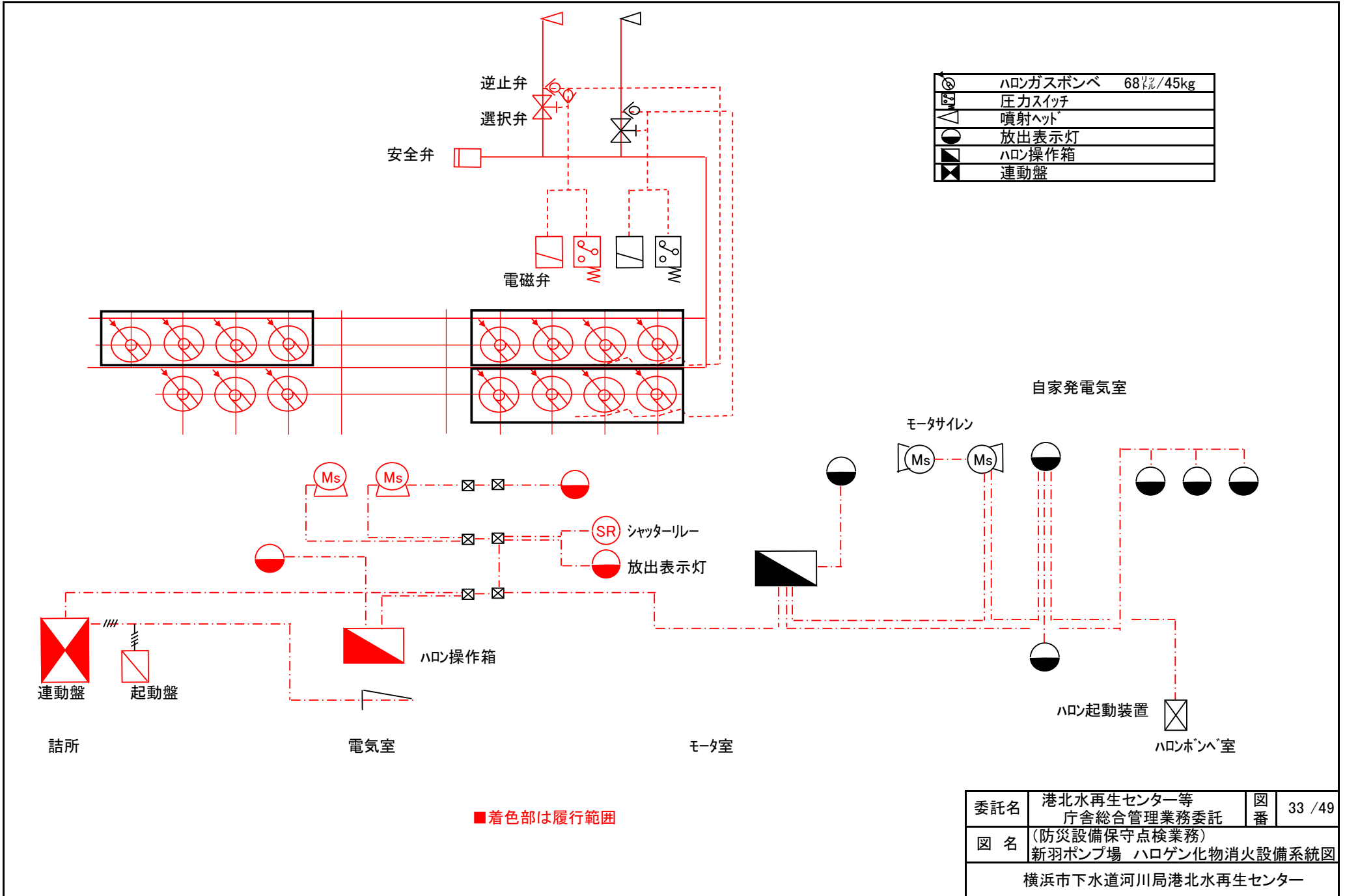


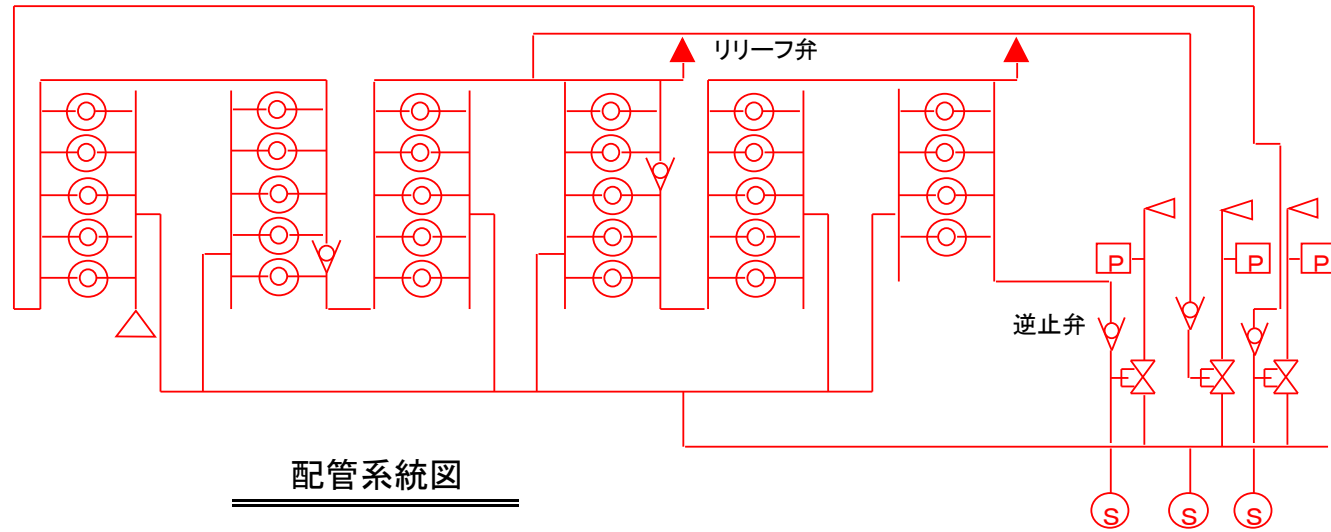
自動火災報知設備

⊖	定温式スポット型感知器(防水型)
⊗	差動式分布型感知器
S	煙感知器(光電式、イオン化式)
⚡	受信機(P型1級43回線)
⚡	総合盤(発信、表示、電鈴)消火栓組込
⚡	総合盤(発信、表示、電鈴)
B	火災警報ベル

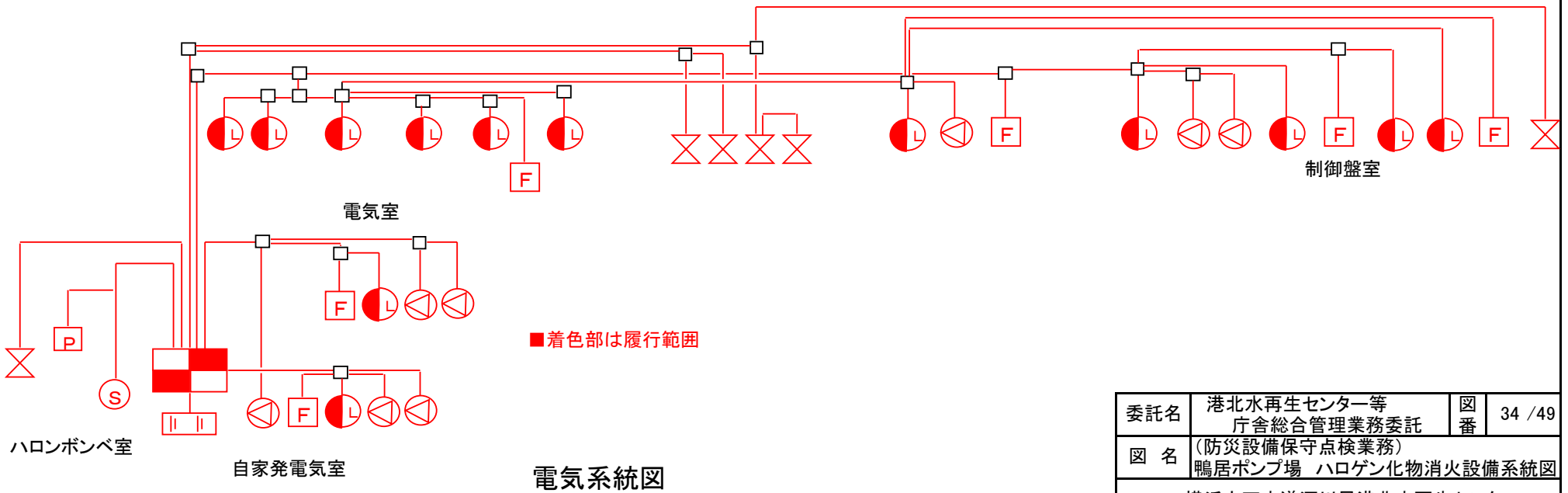
■着色部は履行範囲

委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	31 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 鴨居ポンプ場主要設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			

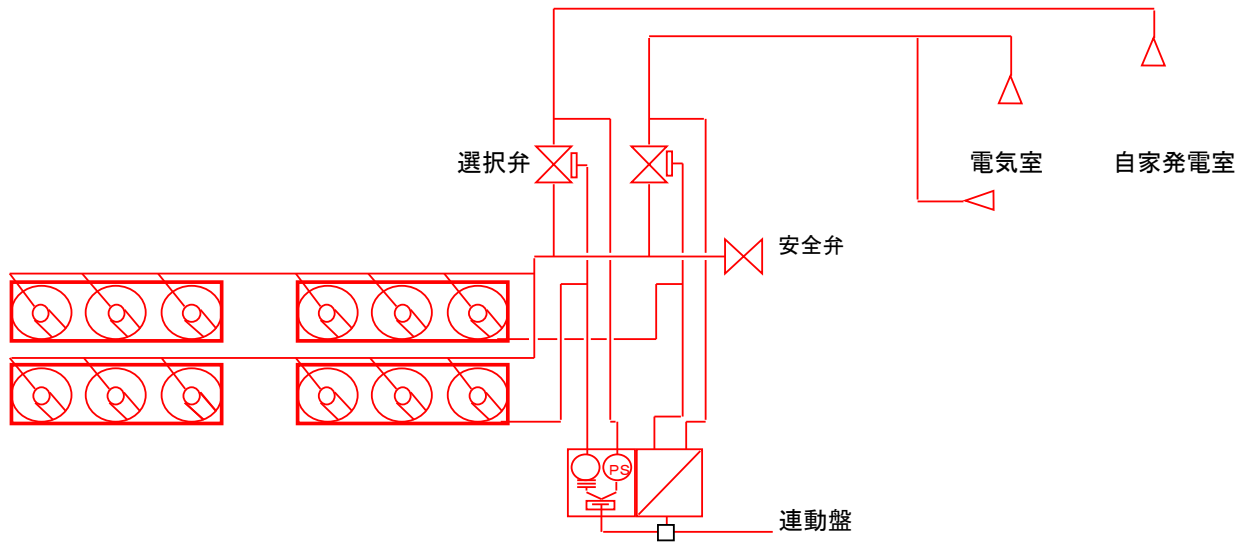
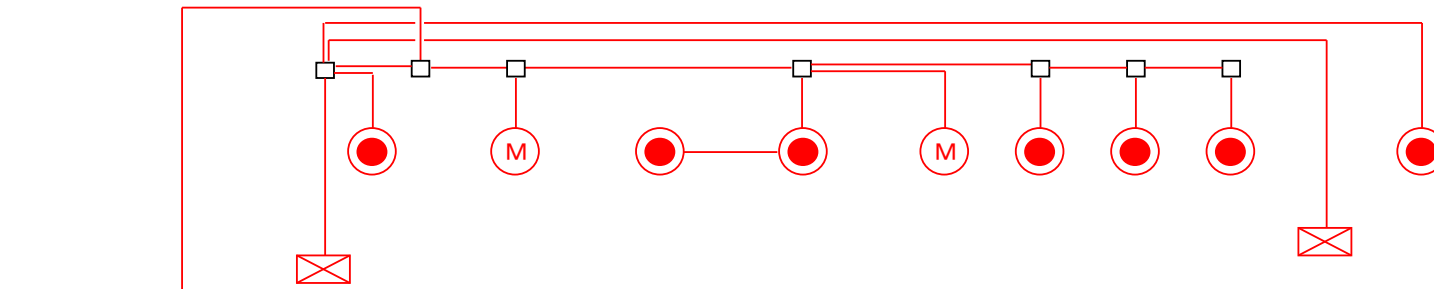




	ハロンガス容器 68ℓ/60kg入
	選択弁
	噴射ヘッド 32A, 25A 25個
	起動用ガス容器 CO ₂ 1ℓ/0.65kg
	スピーカー
	ガス放出表示灯
	分布型感知器
	非常電源装置
	連動盤
	手動起動装置
	圧カスイッチ
	逆止弁



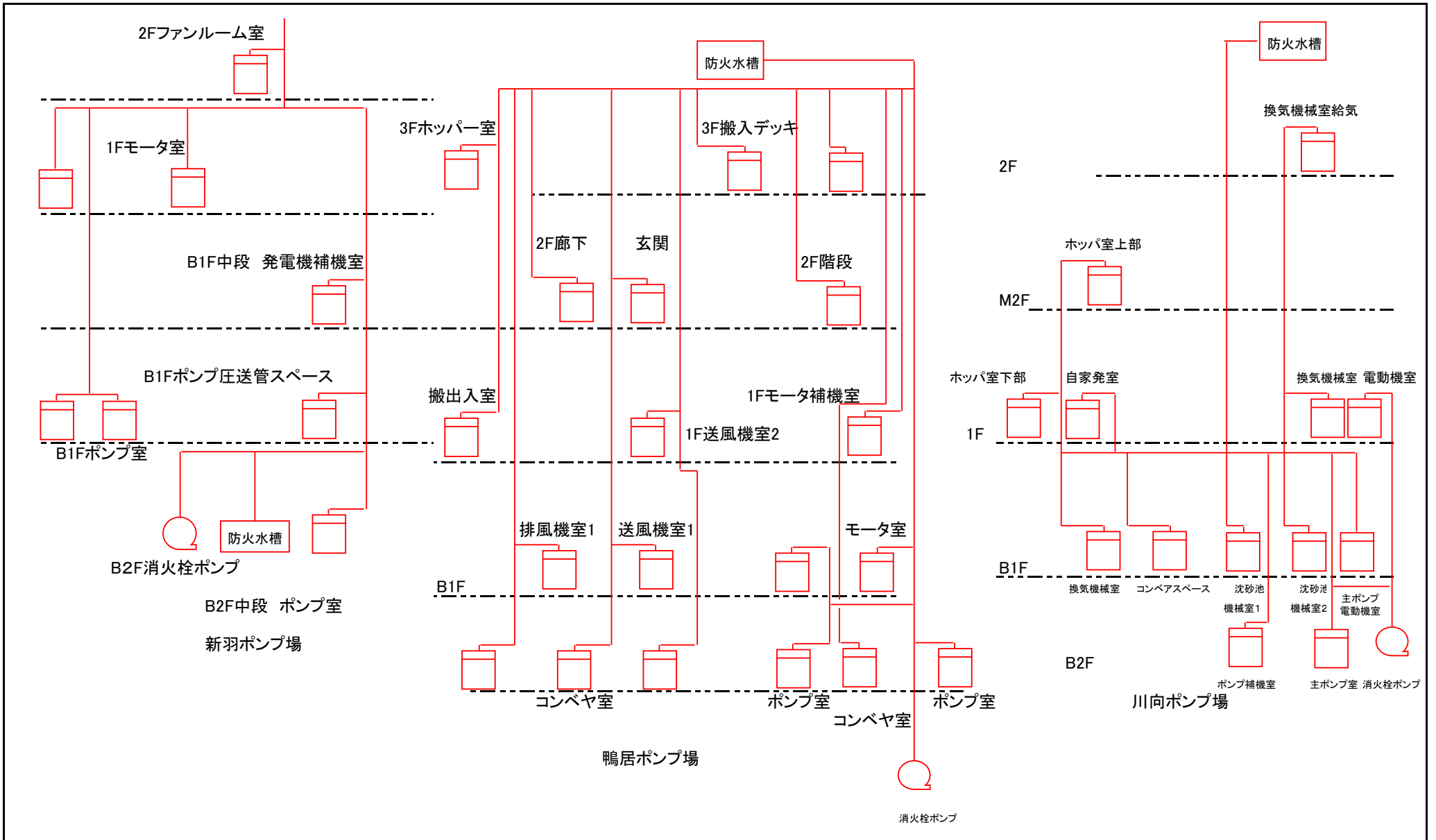
委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	34 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 鴨居ポンプ場 ハロゲン化物消火設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



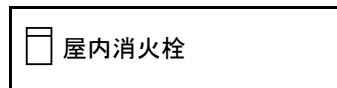
■着色部は履行範囲

	ハロン1301容器 68ℓ/50kg入
	起動装置
	噴射ヘッド 32A, 20A, 15A用 17個
	連動盤
	操作箱
	モータサイレン
	ガス放出表示灯
	圧力スイッチ 端子台 電磁開放器

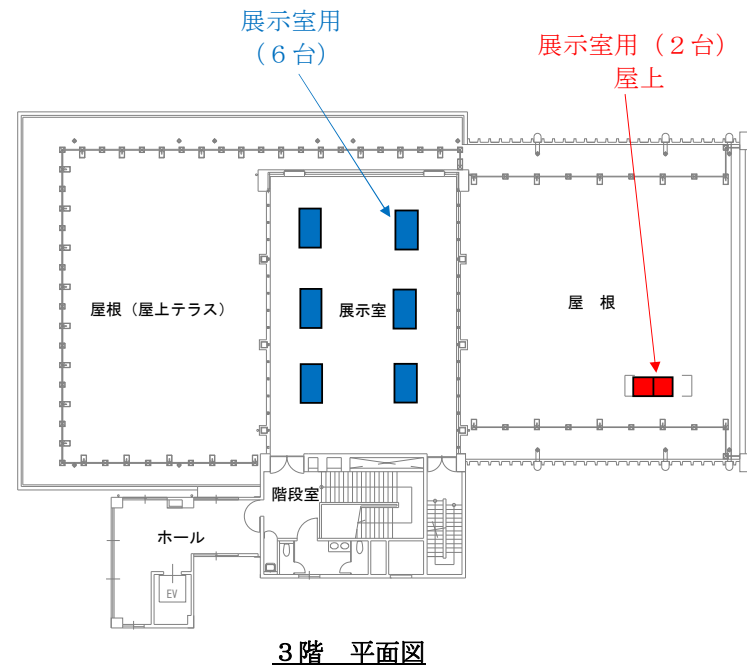
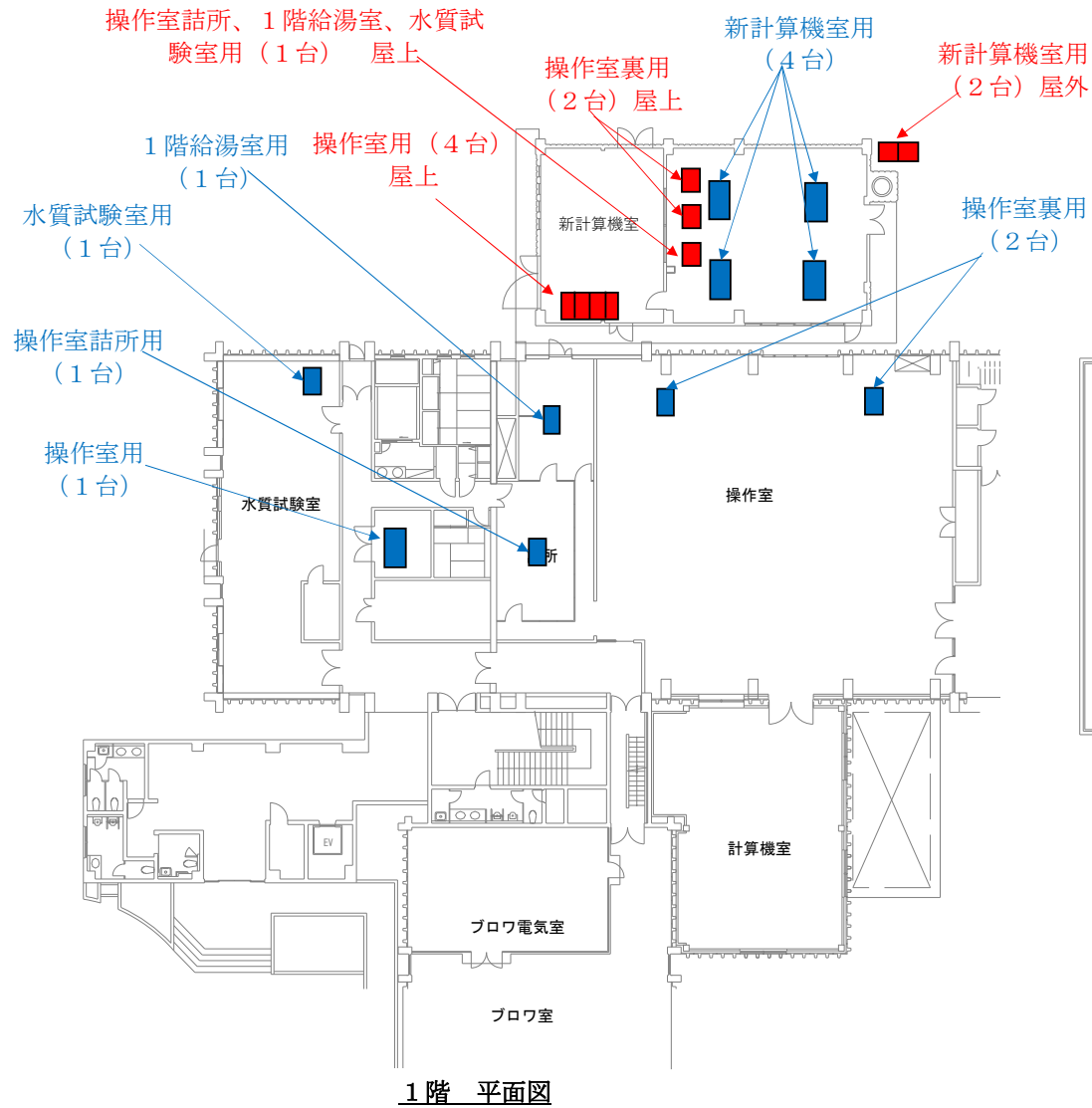
委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	35 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 川向ポンプ場 ハロゲン化物消火設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



■着色部は履行範囲



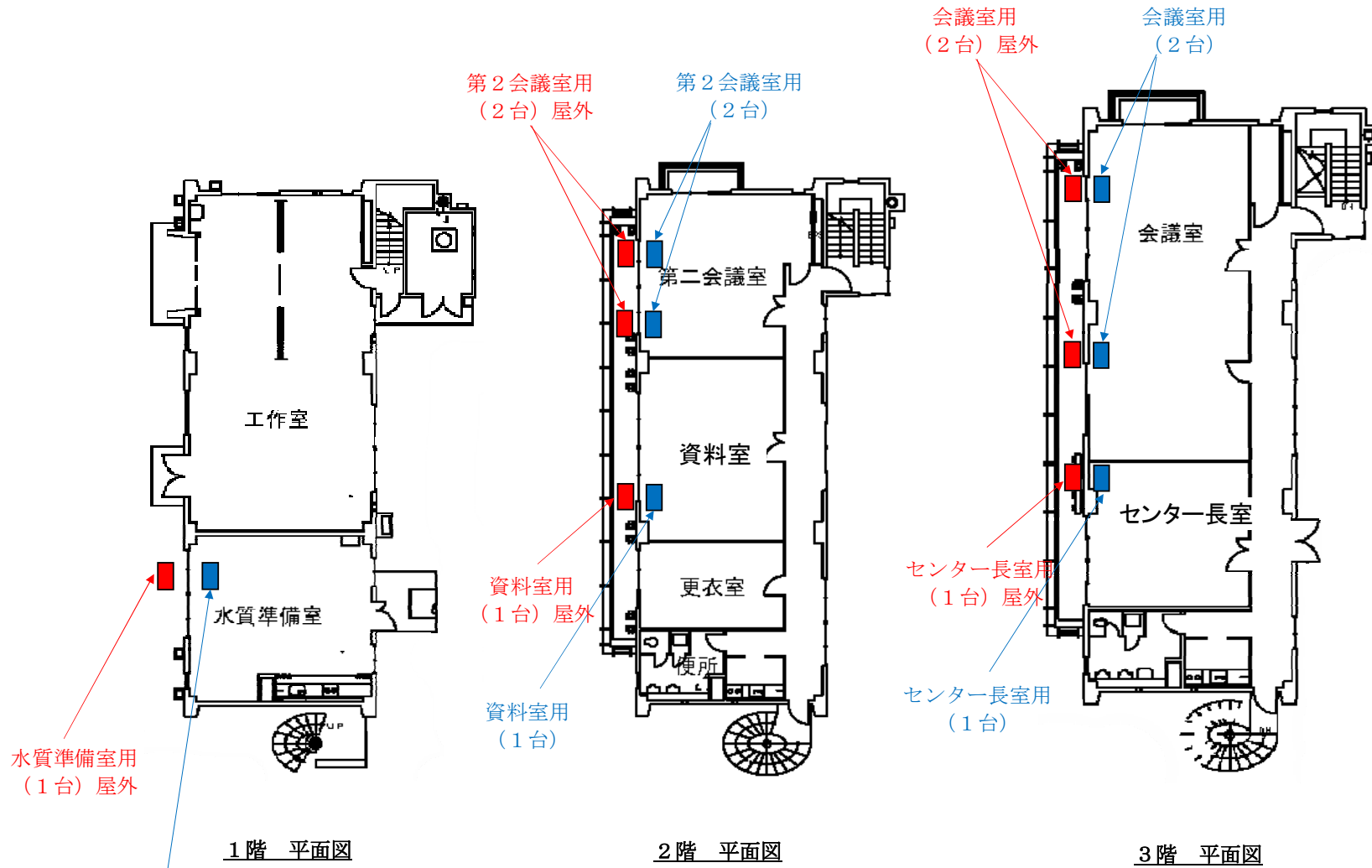
委託名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	36 / 49
図名	(防災設備保守点検業務) 新羽・鴨居・川向ポンプ場 屋内消火栓設備系統図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



着色部分点検対象

- : 室外機
- : 室内機

委託名	港北水再生センター等庁舎総合管理業務委託	図番	38/49
図名	(空調設備保守点検業務委託) 管理棟本館 空調設備配置図	縮尺	Free
横浜市下水道河川局 港北水再生センター			

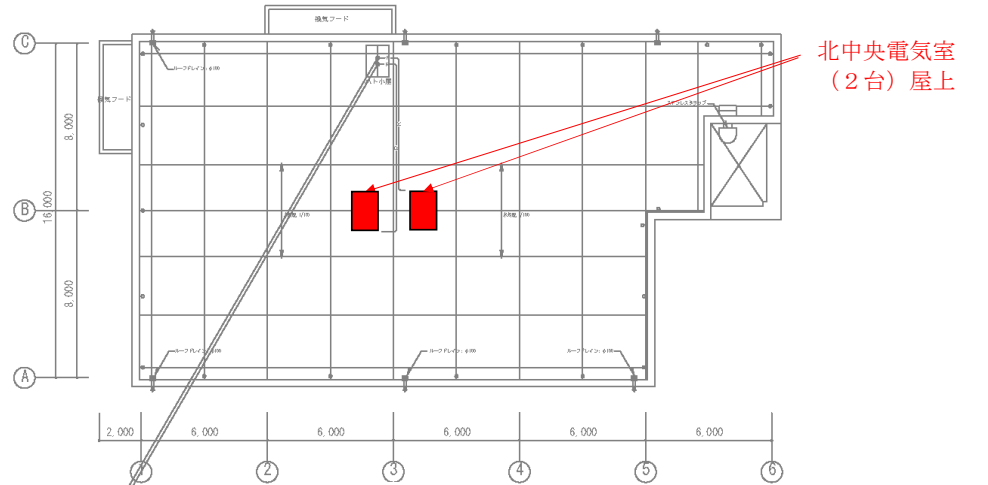


水質準備室用
(1台)

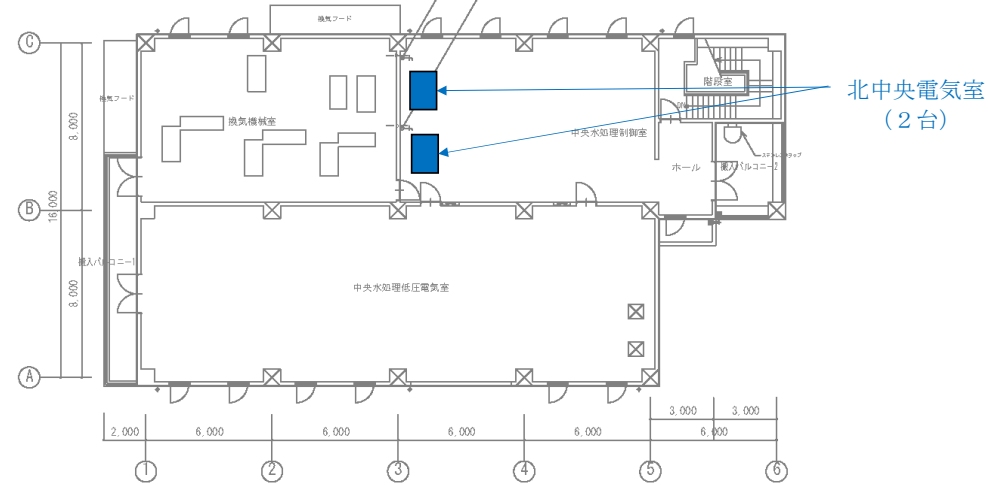
着色部分点検対象

- : 室外機
- : 室内機

委託名	港北水再生センター等庁舎総合管理業務委託	図番	39/49
図名	(空調設備保守点検業務委託) 管理棟新館 空調設備配置図	縮尺	Free
横浜市下水道河川局 港北水再生センター			



屋上 平面図

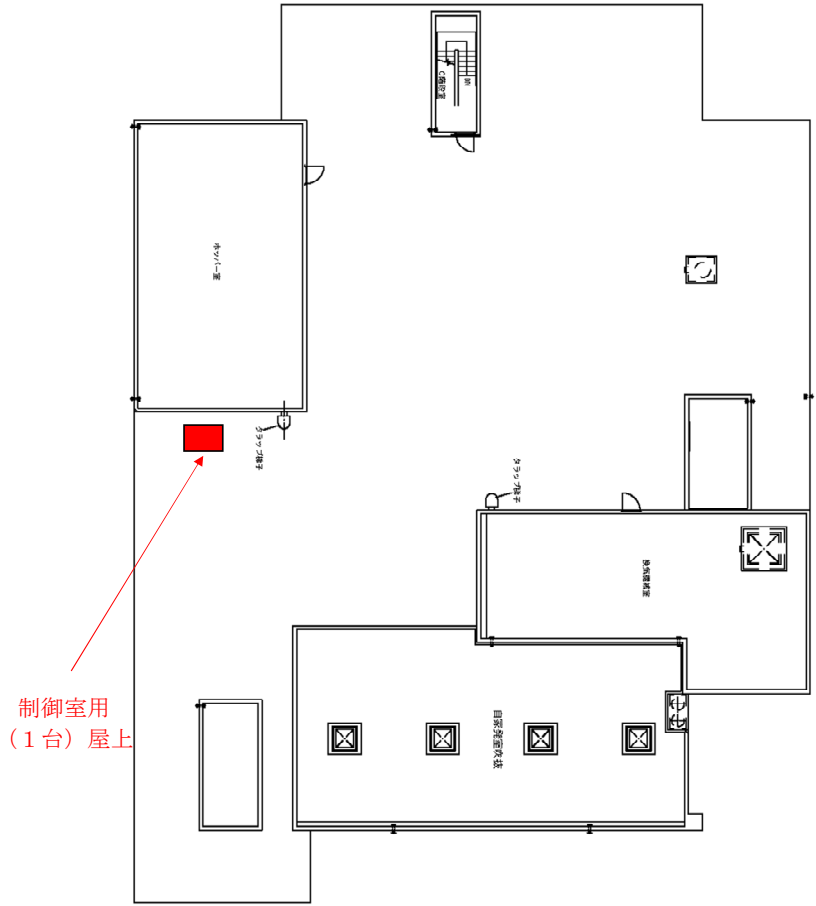


2階 平面図

着色部分点検対象

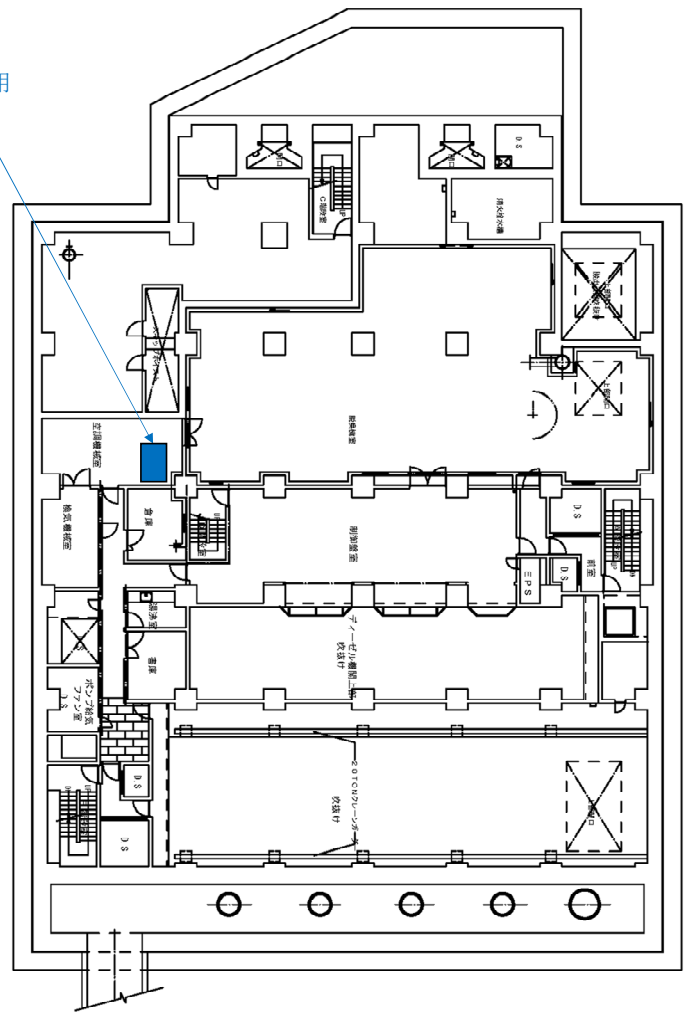
- : 室外機
- : 室内機

委託名	港北水再生センター等庁舎総合管理業務委託	図番	40/49
図名	(空調設備保守点検業務委託) 北中央電気室 空調設備配置図	縮尺	Free
横浜市下水道河川局 港北水再生センター			



屋上 平面図

制御室用 (1台)

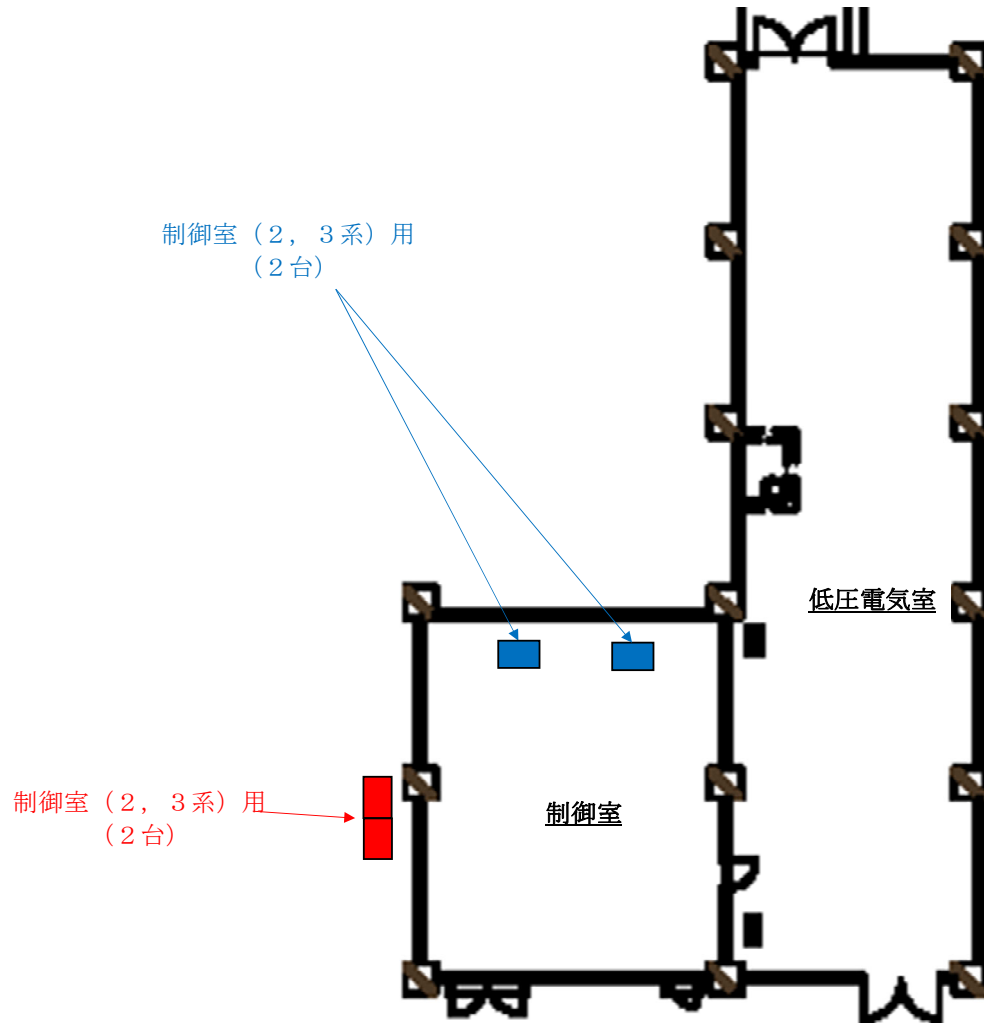


地下1階 平面図

着色部分点検対象

- : 室外機
- : 室内機

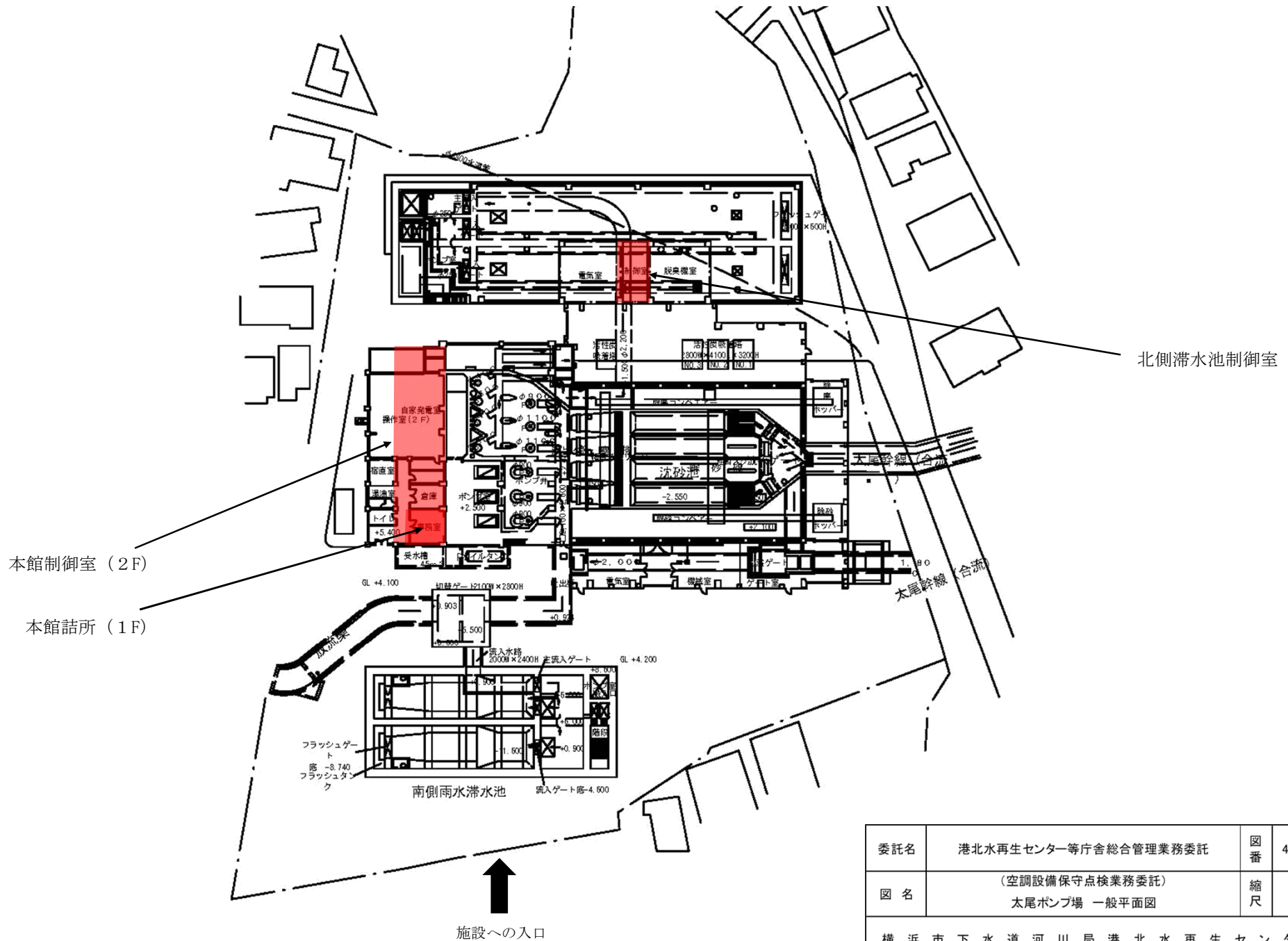
委託名	港北水再生センター等庁舎総合管理業務委託	図番	41/49
図名	(空調設備保守点検業務委託) 第三ポンプ施設 空調設備配置図	縮尺	Free
横浜市下水道河川局 港北水再生センター			



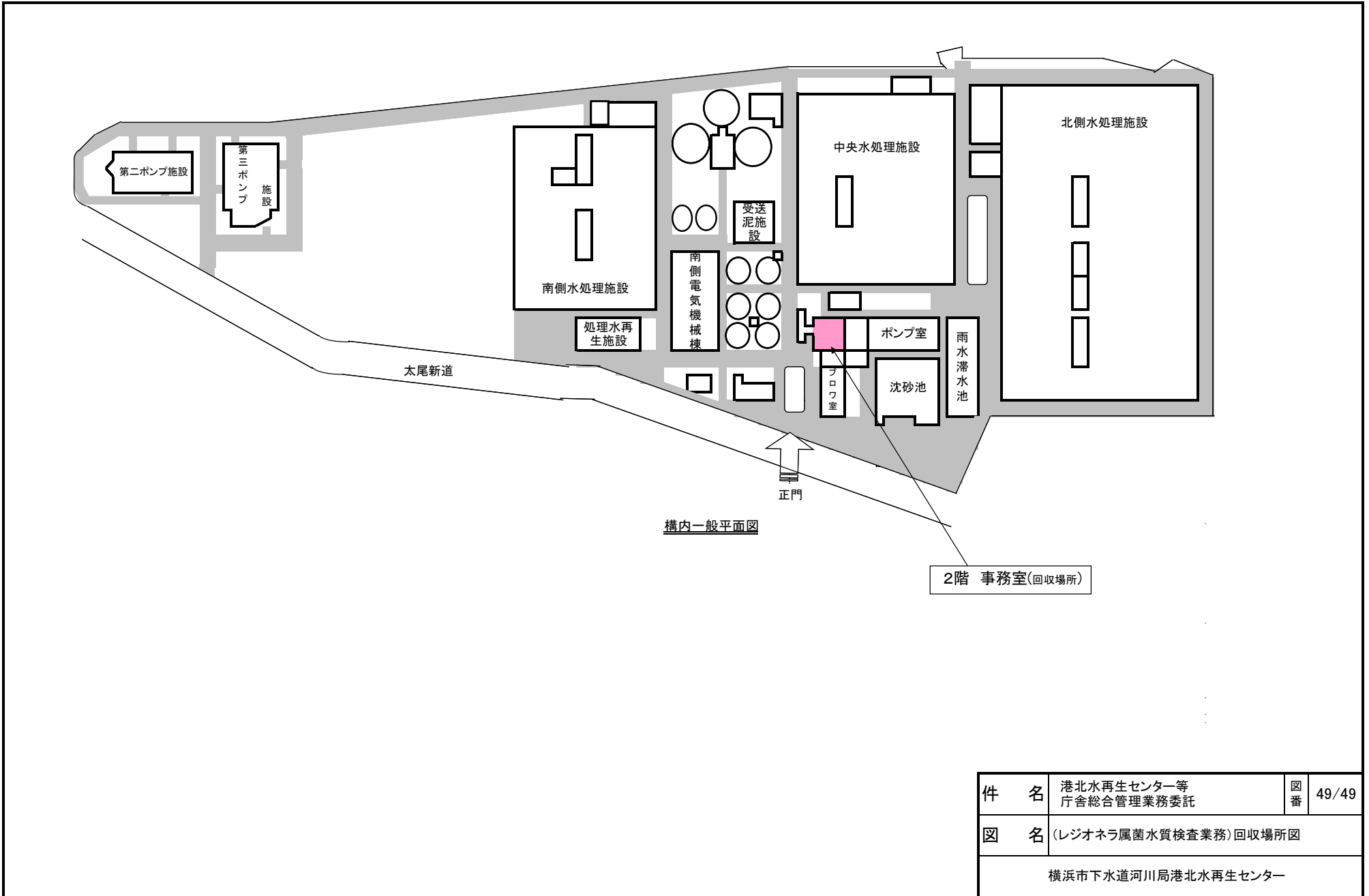
着色部分点検対象

- : 室外機
- : 室内機

委託名	港北水再生センター等庁舎総合管理業務委託	図番	43/49
図名	(空調設備保守点検業務委託) 南側水処理施設2, 3系制御室 空調設備配置図	縮尺	Free
横浜市下水道河川局 港北水再生センター			



委託名	港北水再生センター等庁舎総合管理業務委託	図番	44/49
図名	(空調設備保守点検業務委託) 太尾ポンプ場 一般平面図	縮尺	Free
横浜市下水道河川局港北水再生センター			



件名	港北水再生センター等 庁舎総合管理業務委託	図番	49/49
図名	(レジオネラ属菌水質検査業務)回収場所図		
横浜市下水道河川局港北水再生センター			