

事業設計書					設計年月日	令和 8年 月 日
部長	課長	所長	補佐	主査	担当	設計者
事業名称	日暮クリーンセンターほか2か所消防用設備定期点検業務委託				路線番号	
事業箇所	松戸市五香西五丁目14番地の1ほか2か所	事業実行方法			事業期間	自 令和 8年 4月 1日 至 令和 9年 3月 31日
設計金額 内訳	事業費総額	一金	委託価格 委託費計			円 円
	直接事業費			現場管理費		
	共通仮設費					
	一般管理費					
設計概要	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="flex: 1;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">設計内容</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">審査済</div> </div> <div style="flex: 1;"></div> </div>					

松 戸 市

内訳表

名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
日暮クリーンセンター		式	1			内訳表第A表参照（按分比率 34.02624%
ごみ中継施設		式	1			内訳表第B表参照（按分比率 6.00234%
クリーンセンター		式	1			内訳表第C表参照（按分比率 43.48447%
クリーンセンター内体育施設		式	1			内訳表第D表参照（按分比率 7.47694%
六実高柳老人福祉センター		式	1			内訳表第E表参照（按分比率 4.46278%
飛灰保管用仮設建物		式	1			内訳表第F表参照（按分比率 4.54723%
委託価格						
消費税及び地方消費税の額		式	1			
委託費計						

松 戸 市

内訳表

第A表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
(日暮クリーンセンター)						
機器点検						
直接人件費	機器点検	式	1			内訳表第1表参照
機器点検・総合点検						
直接人件費	機器点検・総合点検	式	1			内訳表第2表参照
直接人件費 計						
直接物品費	機器点検	式	1			
業務管理費	機器点検	式	1			
一般管理費	機器点検	式	1			
小 計						
計						

松 戸 市

内訳表

第B表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
(ごみ中継施設)						
機器点検						
直接人件費	機器点検	式	1			内訳表第3表参照
機器点検・総合点検						
直接人件費	機器点検・総合点検	式	1			内訳表第4表参照
直接人件費 計						
直接物品費	機器点検	式	1			
業務管理費	機器点検	式	1			
一般管理費	機器点検	式	1			
小 計						
計						

松 戸 市

内訳表

第C表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
(クリーンセンター)						
機器点検						
直接人件費	機器点検	式	1			内訳表第5表参照
機器点検・総合点検						
直接人件費	機器点検・総合点検	式	1			内訳表第6表参照
小 計						
直接物品費	機器点検	式	1			
業務管理費	機器点検	式	1			
一般管理費	機器点検	式	1			
小 計						
計						

松 戸 市

内訳表

第D表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
(クリーンセンター内体育施設)						
機器点検						
直接人件費	機器点検	式	1			内訳表第7表参照
小 計						
直接物品費	機器点検	式	1			
業務管理費	機器点検	式	1			
一般管理費	機器点検	式	1			
小 計						
計						

松 戸 市

内訳表

第E表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
(六実高柳老人福祉センター)						
機器点検						
直接人件費	機器点検	式	1			内訳表第8表参照
小 計						
直接物品費	機器点検	式	1			
業務管理費	機器点検	式	1			
一般管理費	機器点検	式	1			
小 計						
計						

松 戸 市

内訳表

第F表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
(飛灰保管用仮設建物)						
機器点検						
直接人件費	機器点検	式	1			内訳表第9表参照
機器点検・総合点検						
直接人件費	機器点検・総合点検	式	1			内訳表第10表参照
小 計						
直接物品費	機器点検	式	1			
業務管理費	機器点検	式	1			
一般管理費	機器点検	式	1			
小 計						
計						

松 戸 市

內訛表

第1表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
機器点検（日暮クリーンセンター）						
自動火災報知設備		回	1.0			単価表第 1 表
誘導灯設備		回	1.0			単価表第 2 表
消火器設備		回	1.0			単価表第 3 表
屋内消火栓設備		回	1.0			単価表第 4 表
ハロゲン化物消火設備		回	1.0			単価表第 5 表
防排煙設備		回	1.0			単価表第 6 表
直接人件費 計	機器点検					

松 戸 市

内訳表

第2表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
機器点検・総合点検（日暮クリーンセンター）						
自動火災報知設備	総合点検（外観・機能）	回	1.0			単価表第 7 表
屋内消火栓設備	外観・機能点検	回	1.0			単価表第 8 表
ハロゲン化物消火設備	外観・機能点検	回	1.0			単価表第 9 表
防排煙設備	総合点検（外観・機能）	回	1.0			単価表第 10 表
配線点検	総合点検（外観・機能）	回	1.0			単価表第 11 表
直接人件費 計	機器点検					

松 戸 市

内訳表

第3表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
機器点検（ごみ中継施設）						
自動火災報知設備		回	1.0			単価表第 12 表
消火器設備		回	1.0			単価表第 13 表
直接人件費 計	機器点検					

松 戸 市

内訳表

第4表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
総合点検（ごみ中継施設）						
自動火災報知設備	総合点検（外観・機能）	回	1.0			単価表第 14 表
直接人件費 計	機器点検					

松 戸 市

内訳表

第5表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
機器点検（クリーンセンター）						
屋内消火栓設備	機器点検	式	1.0			単価表第 15 表
非常警報設備	機器点検	式	1.0			単価表第 17 表
自動火災報知設備	機器点検	式	1.0			単価表第 19 表
防火設備	機器点検	式	1.0			単価表第 21 表
消火器具設備	機器点検	式	1.0			単価表第 23 表
非常電源（非常電源専用受電設	機器点検	式	1.0			単価表第 25 表
直接人件費 計	機器点検					

松 戸 市

内訳表

第6表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
機器点検・総合点検（クリーンセンター）						
屋内消火栓設備	機器点検・総合点検	式	1.0			単価表第 16 表
非常警報設備	機器点検・総合点検	式	1.0			単価表第 18 表
自動火災報知設備	機器点検・総合点検	式	1.0			単価表第 20 表
防火設備	機器点検・総合点検	式	1.0			単価表第 22 表
消火器具設備	機器点検	式	1.0			単価表第 24 表
非常電源（非常電源専用受電設	機器点検・総合点検	式	1.0			単価表第 26 表
直接人件費 計	機器点検・総合点検					

松 戸 市

內訛表

第7表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘 要
機器点検（クリーンセンター内体育施設）						
屋内消火栓設備	機器点検	式	1.0			単価表第 27 表
非常警報設備	機器点検	式	1.0			単価表第 28 表
自動火災報知設備	機器点検	式	1.0			単価表第 29 表
防火設備	機器点検	式	1.0			単価表第 30 表
消火器具設備	機器点検	式	1.0			単価表第 31 表
誘導灯誘導標識設備	機器点検	式	1.0			単価表第 33 表
直接人件費	機器点検					

松 戸 市

内訳表

第8表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
機器点検（六実高柳老人福祉センター）						
屋内消火栓設備	機器点検	式	1.0			単価表第 35 表
自動火災報知設備	機器点検	式	1.0			単価表第 36 表
誘導灯誘導標識設備	機器点検	式	1.0			単価表第 37 表
消火器具設備	機器点検	式	1.0			単価表第 39 表
非常電源（非常電源専用受電設	機器点検	式	1.0			単価表第 41 表
直接人件費	機器点検					

松 戸 市

内訳表

第9表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
機器点検（飛灰保管用仮設建物）						
自動火災報知設備	機器点検	式	1			単価表第 42 表
消火器具設備	機器点検	式	1			単価表第 44 表
誘導灯誘導標識設備	機器点検	式	1			単価表第 45 表
直接人件費	機器点検					

松 戸 市

内訳表

第10表

1式当たり

名 称	規格寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
機器点検・総合点検（飛灰保管用仮設建物）						
自動火災報知設備	機器点検・総合点検	式	1			単価表第 43 表
消火器具設備	機器点検	式	1			単価表第 44 表
誘導灯誘導標識設備	機器点検	式	1			単価表第 45 表
直接人件費	機器点検・総合点検					

松 戸 市

単 価 表

第 1 表	自動火災報知設備	外観・機能点検			1回当たり	日暮クリーンセンター
名称	規 格 寸 法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
受信装置	1級 10回線	人				
差動式分布型感知器	空気管式 2種	人				
差動式スポット型感知器	2種	人				
定温式スポット型感知器	1種	人				
発信機	1級	人				
表示灯		人				
電鈴		人				
電源装置		人				
地区音響装置		人				
計						

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

単価表

第 4 表	屋内消火栓設備	外観・機能点検			1回当たり	日暮クリーンセンター
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓ポンプ		人				
操作盤		人				
呼水装置		人				
消火栓		人				
計						

松 戸 市

単 価 表

第 5 表	ハロゲン化物消火設備	外観・機能点検			1回当たり	日暮クリーンセンター
名称	規 格 寸 法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
ハロン1301	70リッター、50K	人				
容器弁解放装置		人				
起動用ガス容器	2.2リッター、1.0K	人				
起動用操作函		人				
制御盤		人				
音声警報盤		人				
選択弁		人				
開口部自動閉鎖装置		人				
電源	常用100V、非常用24V	人				
作動試験費		人				
計						

松 戸 市

単 価 表

第 6 表	防排煙設備	外観・機能点検		1回当たり		日暮クリーンセンター
名称	規 格 寸 法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
制御盤		人				
煙感知器		人				
防火シャッター		人				
計						

松 戸 市

単価表

第 7 表	自動火災報知設備	総合点検			1回当たり	日暮クリーンセンター
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
受信装置	1級 10回線	人				
差動式分布型感知器	空気管式 2種	人				
差動式スポット型感知器	2種	人				
定温式スポット型感知器	1種	人				
発信機	1級	人				
表示灯		人				
電鈴		人				
電源装置		人				
地区音響装置		人				
計						

松 戸 市

単 価 表

第 8 表	屋内消火栓設備	総合点検			1回当たり	日暮クリーンセンター
名称	規 格 寸 法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
消火栓ポンプ		人				
操作盤		人				
呼水装置		人				
消火栓		人				
放水試験費		人				
計						

松 戸 市

単 価 表

第 9 表	ハロゲン化物消火設備	総合点検		1回当たり		日暮クリーンセンター
名称	規 格 寸 法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
ハロン1301	70リッル、50K	人				
容器弁解放装置		人				
起動用ガス容器	2.2リッル、1.0K	人				
起動用操作函		人				
制御盤		人				
音声警報盤		人				
選択弁		人				
開口部自動閉鎖装置		人				
電源	常用100V、非常用24V	人				
作動試験費		人				
放出試験費		人				
計						

松 戸 市

単 価 表

第 10 表	防排煙設備	総合点検		1回当たり		日暮クリーンセンター
名称	規 格 寸 法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
制御盤		人				
煙感知器		人				
防火シャッター		人				
計						

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

単価表

第 12 表	自動火災報知設備	外観・機能点検			1回当たり	ごみ中継施設
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
受信機 P型1級	P型 1級 10回線	人				
発信機 P型1級	P型 1級	人				
差動式スポット型感知器	2種	人				
定温式スポット型感知器	1種	人				
光電式スポット型感知器	2種	人				
差動式分布型感知器	空気管式 2種	人				
地区音響装置		人				
表示灯		人				
電源装置		人				
非常用照明装置		人				
誘導標識		人				
計						

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

単価表

第 14 表	自動火災報知設備	機器点検・総合点検		1回当たり		ごみ中継施設
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
受信機 P型1級	P型 1級 10回線	人				
発信機 P型1級	P型 1級	人				
差動式スポット型感知器	2種	人				
定温式スポット型感知器	1種	人				
光電式スポット型感知器	2種	人				
差動式分布型感知器	空気管式 2種	人				
地区音響装置		人				
表示灯		人				
電源装置		人				
非常用照明装置		人				
誘導標識		人				
配線		人				
計						

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

単価表

第 16 表	屋内消火栓設備	機器点検・総合点検		1式当たり		クリーンセンター
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
加圧送水装置		人				
制御盤		人				
消火栓		人				
起動用スイッチ		人				
放水試験		人				
水源	貯水槽、給水装置、バルブ類等	人				
計						

松 戸 市

単価表

第 17 表	非常警報設備	機器点検		1式当たり		クリーンセンター
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
增幅器操作部		人				
遠隔操作器		人				
スピーカー		人				
音量調整器		人				
常用電源		人				
予備電源		人				
計						

松 戸 市

単 価 表

第 18 表	非常警報設備	機器点検・総合点検		1式当たり		クリーンセンター
名称	規 格 寸 法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
增幅器操作部		人				
遠隔操作器		人				
スピーカー		人				
音量調整器		人				
常用電源		人				
予備電源		人				
総合作動等		人				
計						

松 戸 市

単価表

第 19 表	自動火災報知設備	機器点検		1式当たり		クリーンセンター
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
自動火災報知受信機	P型1級	人				
自動火災報知副受信機		人				
差動式スポット型感知器		人				
差動式分布型空気管式感知器		人				
定温式スポット型感知器		人				
イオン化式煙感知器		人				
光電式煙感知器		人				
発信機	P型1級	人				
地区音響装置		人				
常用電源	(交流電源)	人				
予備電源		人				
表示灯		人				
計						

松 戸 市

単価表

第 20 表	自動火災報知設備	機器点検・総合点検		1式当たり	クリーンセンター	
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
自動火災報知受信機	P型1級	人				
自動火災報知副受信機		人				
差動式スポット型感知器		人				
差動式分布型空気管式感知器		人				
定温式スポット型感知器		人				
イオン化式煙感知器		人				
光電式煙感知器		人				
発信機	P型1級	人				
地区音響装置		人				
常用電源	(交流電源)	人				
予備電源		人				
表示灯		人				
計						

松 戸 市

単価表

第 21 表	防火設備	機器点検		1式当たり		クリーンセンター
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
制御盤		人				
防火扉	ドア式 片開き	人				
防火扉	ドア式 両開き	人				
防火シャッター		人				
光電式煙感知器		人				
計						

松 戸 市

単価表

第 22 表	防火設備	機器点検・総合点検		1式当たり		クリーンセンター
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
制御盤		人				
防火扉	ドア式 片開き	人				
防火扉	ドア式 両開き	人				
防火シャッター		人				
光電式煙感知器		人				
計						

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

単価表

第 26 表	非常電源（非常電源専用受電設備）機器点検・総合点検	1式当たり			クリーンセンター	
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
低圧受電設備	機器点検	人				
低圧受電設備	総合点検	人				
計						

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

単価表

第 28 表	非常警報設備	機器点検		1式当たり	クリーンセンター内体育施設	
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
増幅器操作部		人				
自動火災報知連動		人				
スピーカー		人				
音量調整器		人				
常用電源		人				
予備電源		人				
計						

松 戸 市

単 価 表

第 29 表	自動火災報知設備	機器点検		1式当たり		クリーンセンター内体育施設
名称	規 格 寸 法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
自動火災報知受信機	P型1級	人				
差動式スポット型感知器		人				
差動式分布型空気管式感知器		人				
定温式スポット型感知器		人				
光電式スポット型煙感知器		人				
発信機	P型1級	人				
地区音響装置		人				
常用電源	(交流電源)	人				
予備電源		人				
表示灯		人				
計						

松 戸 市

単 価 表

第 30 表	防火設備	機器点検		1式当たり	クリーンセンター内体育施設	
名称	規 格 寸 法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
制御盤		人				
防火シャッター		人				
光電式スポット型煙感知器		人				
計						

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

単 価 表

第 33 表	誘導灯誘導標識設備	機器点検		1式当たり	クリーンセンター内体育施設	
名称	規 格 寸 法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
誘導灯		人				
誘導標識		人				
計						

松 戸 市

単 価 表

第 34 表	誘導灯誘導標識設備	機器点検		1式当たり	クリーンセンター内体育施設	
名称	規 格 寸 法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
誘導灯		人				
誘導標識		人				
計						

松 戸 市

単価表

第 35 表	屋内消火栓設備	機器点検		1式当たり	六実高柳老人福祉センター	
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
加圧送水装置		人				
制御盤		人				
消火栓		人				
起動用スイッチ		人				
呼水装置		人				
計						

松 戸 市

単価表

第 36 表	自動火災報知設備	機器点検		1式当たり		六実高柳老人福祉センター
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
自動火災報知受信機	P型1級	人				
差動式スポット型感知器		人				
定温式スポット型感知器		人				
光電式スポット型煙感知器		人				
発信機	P型1級	人				
地区音響装置		人				
常用電源	(交流電源)	人				
予備電源		人				
表示灯		人				
計						

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

単価表

第 42 表	自動火災報知設備	機器点検		1式当たり		飛灰保管用仮設建物
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
光電式煙感知器		人				
発信機	P型1級	人				
地区音響装置		人				
計						

松 戸 市

単価表

第 43 表	自動火災報知設備	機器点検・総合点検		1式当たり	飛灰保管用仮設建物	
名称	規格寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
光電式煙感知器		人				
発信機	P型1級	人				
地区音響装置		人				
計						

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

单 価 表

松 戸 市

仕様書

1. 事業名称 日暮クリーンセンターほか2か所消防用設備定期点検業務委託

2. 事業場所 松戸市五香西五丁目14番地の1ほか2か所

- ・松戸市五香西五丁目14番地の1 (日暮クリーンセンター)
- ・松戸市松飛台286番地の15 (ごみ中継施設)
- ・松戸市高柳新田37番地他
(クリーンセンター、体育施設、老人福祉センター、仮設建物)

3. 事業期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで

クリーンセンター余熱利用施設は令和8年12月31日とする。

4. 事業内容

(1) 実施月

外観及び機器点検	8月 (年1回)
総合点検 (外観及び機能点検を含む)	2月 (年1回)

日暮クリーンセンター

(1) 消防用設備の点検項目

① 電源装置	1式
② 受信装置	1級 10回線 1台
③ 排煙装置制御盤	5回線 2台
④ 連動式シャッター (防火用)	2台
⑤ シャッター連動用煙感知器	3種 3台
⑥ 発信機	1級 6台
⑦ 差動式スポット型感知器	2種 22個
⑧ 定温式スポット型感知器	1種 8個
⑨ 差動式分布型感知器 (空気管式)	2種 19個
⑩ 誘導灯	6台
⑪ 電鈴	5台

(2) 消火用設備の点検事項

① 粉末消火器	10型	19本
② 粉末消火器	20型	1本
③ 粉末消火器	50型	1本
④ 屋内消火栓		3台
⑤ 消火栓用ポンプ (加圧送水装置)		1台
⑥ ハロンガス消火設備 (ハロンガス容器ボンベ13本)		1式

※ ハロンガス消火設備の点検は、総合点検時に窒素ガスを使用して、放出試験を行うこと。

ごみ中継施設

(1) 消防用設備の点検項目

① 電源装置	1式
② 受信機	P型1級 10回線 1面
③ 発信機	P型1級 2個
④ 差動式スポット型感知器	2種 20個
⑤ 定温式スポット型感知器	1種 1個
⑥ 光電式スポット型感知器	2種 2個
⑦ 差動式分布型検出器(空気管式)	2種 11個
⑧ 地区音響装置	4個

(2) 消火用設備の点検事項

① 粉末消火器	10型	12本
(管理棟分含む)		

クリーンセンター他

- (1) クリーンセンター(管理棟及び工場棟)
- (2) クリーンセンター内体育施設(以下「体育施設」という)
- (3) 六実高柳老人福祉センター(以下「老人福祉センター」という)
- (4) 飛灰保管用仮設建物(以下「仮設建物」という)

機器点検

- (1) 屋内消火栓設備(仮設建物を除く)
- (2) 非常警報設備(老人福祉センター及び仮設建物を除く)
- (3) 自動火災報知設備
- (4) 防火設備(老人福祉センター及び仮設建物を除く)
- (5) 消火器具設備
- (6) 誘導灯・誘導標識設備(クリーンセンターを除く)

機器点検・総合点検(老人福祉センター及び体育施設を除く)

- (1) 屋内消火栓設備(仮設建物を除く)
- (2) 非常警報設備(仮設建物を除く)
- (3) 自動火災報知設備
- (4) 防火設備(仮設建物を除く)
- (5) 消火器具設備
- (6) 誘導灯・誘導標識設備(クリーンセンターを除く)

(クリーンセンター : CC、体育施設、老人福祉センター : 老福、仮設建物)

屋内消火栓設備	CC	体育施設	老 福	仮設建物
加圧送水装置	1組	1組		0組
制御操作盤	1面	1面		0面
消火栓	12組	5組	1組	0組
水源	1組	1組		0組
非常警報設備	CC	体育室	老 福	仮設建物
増幅器操作部	1台	1台	0台	0台
遠隔操作盤	1台	0台	0台	0台
スピーカー	46個	28個	0個	0個
常用電源	1組	1組	0組	0組
予備電源	1組	1組	0組	0組
自動火災報知設備	CC	体育室	老 福	仮設建物
自動火災報知受信機	1面	1面	1面	CC と兼用
自動火災報知副受信機	1面	0面	0面	CC と兼用
差動式分布型感知器	5個	7個	0個	0個
定温式スポット型感知器	29個	1個	10個	0個
差動式スポット型感知器	117個	16個	19個	0個
イオン化式煙感知器	4個	0個	0個	0個
光電式煙感知器	52個	6個	3個	18個
地区音響装置	16個	7個	1個	2個
発信機	14個	7個	1個	2個
常用電源	1組	1組	1組	CC と兼用
予備電源	1組	1組	1組	CC と兼用
表示灯	13個	7個	1個	0個
防火設備				
制御盤	CC	体育室	老 福	仮設建物
光電式煙感知器	1面	1面	0面	0面
防火シャッター	9個	3個	0個	0個
防火扉	1枚	3枚	0枚	0枚
消火器設備	CC	体育室	老 福	仮設建物
ABC粉末消火器	28本	10本	10本	6本
誘導灯・誘導標識設備	CC	体育室	老 福	仮設建物
避難口	0灯	6灯	1灯	2灯
通路灯	0灯	5灯	9灯	0灯
誘導標識	0灯	2灯	0灯	0灯
非常電源	CC	体育室	老 福	仮設建物
低圧配電盤	1面	1面	0面	

5. 点検の基準及び結果の報告

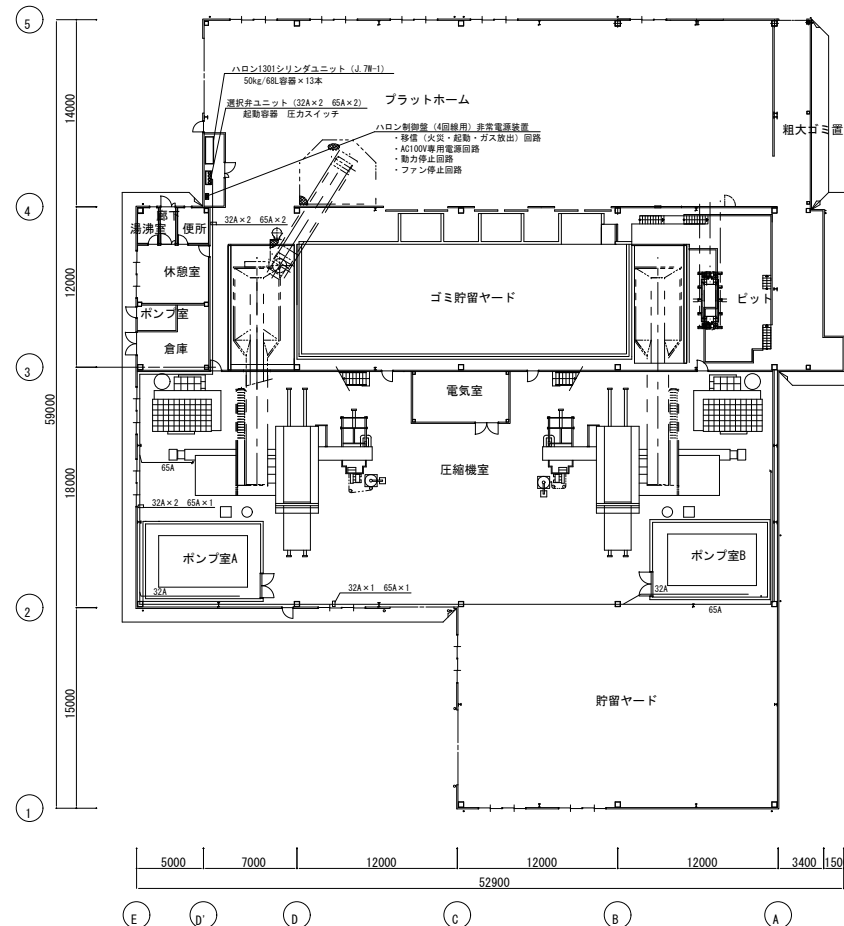
- (1) 消防法施行規則第31条の6及び平成16年5月31日付消防庁告示第9号における各設備の点検基準による点検の実施。
点検報告書を機器点検及び総合点検時に各3部提出すること。
8月の機器点検の報告書は9月上旬までに提出すること。
- (2) 建築基準法第12条第4項に基づく防火設備の検査の実施。
検査報告書を検査時に3部提出すること。
- (3) 写真撮影
ポンプ等の作動点検(放水試験等)時に写真を撮影するものとし、点検報告書と併せて提出するものとする。
なお、提出部数は2部とする。

6. 設備の修繕 点検の結果、設備に異常と見られた軽微な修繕については、無償にて実施すること。

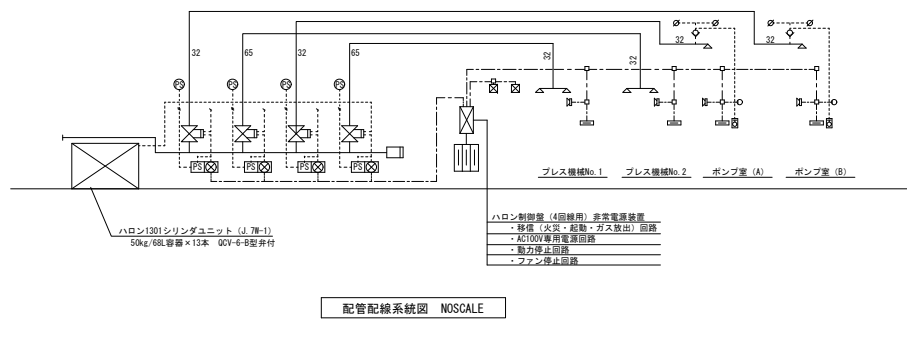
ただし、火災報知機及び防煙・防火設備等の修繕、部品等の取替えの必要が生じた場合は、委託者に書類にて報告し、別途見積もりのうえ承認を得てから着手すること。

7. 遵守事項 (1) 運用に関しては支障のないように整備し、常に良好な機能を保持すること。

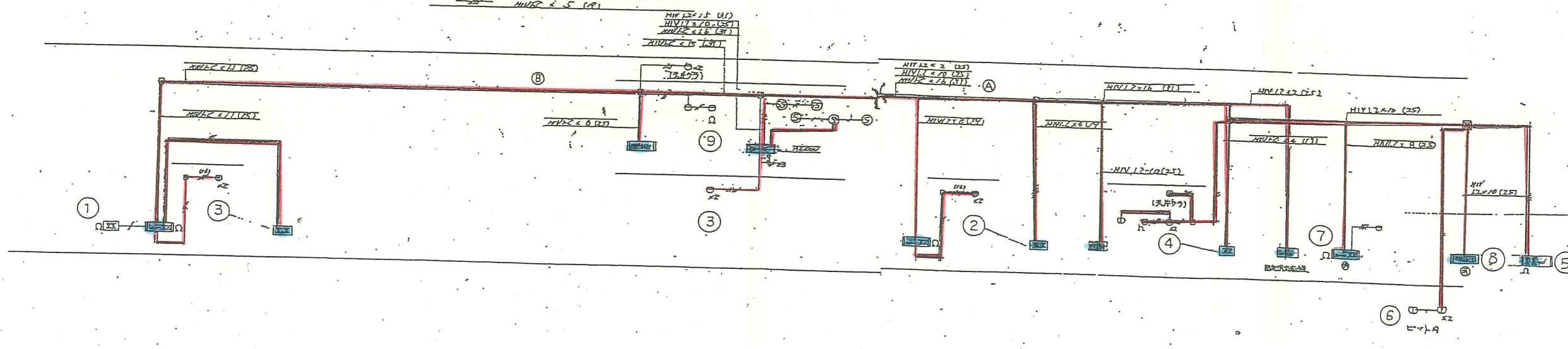
- (2) 受託者は、作業を能率的に行い、委託者の業務に支障のないようにすること。
- (3) 作業に要する機械・器具等は、受託者の負担とする。
- (4) 各点検作業終了後、速やかに記録写真等を提出すること。
- (5) 本仕様書に定めのない事項について業務上必要がある場合は、甲・乙協議の上これを定める。
- (6) ハロンガス消火設備の点検の際は自動結束機、圧縮梱包機、破袋選別設備などが停止するため、実施直前に市職員の承認を得てから点検を行うこと。



凡例	
記号	名称
△	制御盤 GR-4ZPVS型
□	起動盤 MT-201S型
■	非常電源装置 15Ah
■	スピーカー トランペット型
☒	起動容器 ソレノイド弁付
☒	圧カスイッチ PS-A
☒	圧カスイッチ PS-D
△	ガス放出ホーン SP型 20A 25A
—	配管路 STP638 Sch40
.....	銅管路 6Φ
—	電路 純火、HIV (金属管)
□	選択弁 32A×2, 65A×2
□	安全弁 15A
∅	ピストンレリーバ
☒	ピストンレリーバ復帰弁 BOX付
◊	逆止弁 6Φ 13.5Φ
☒	シャッターBOX

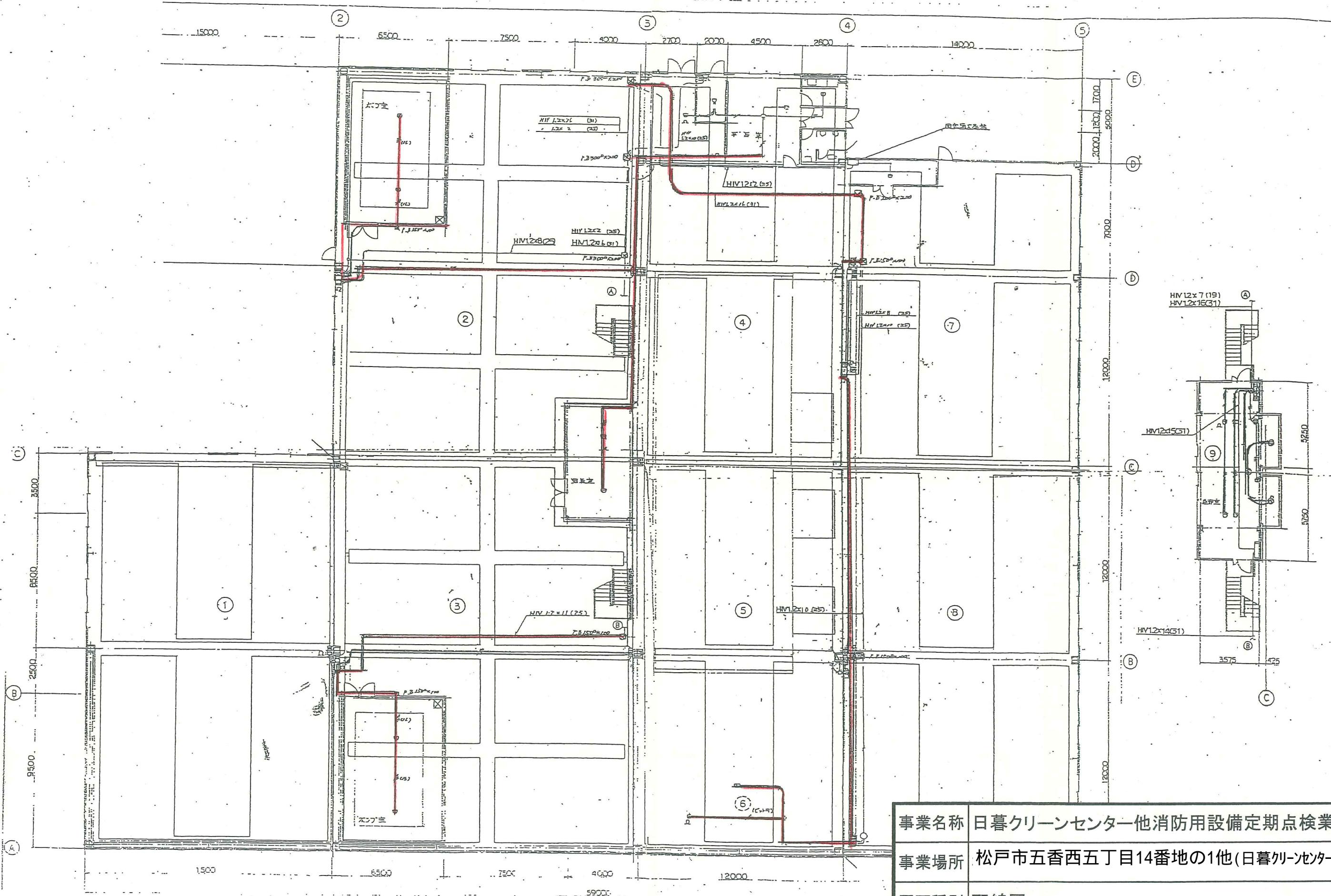


事業名	日暮クリーンセンター他消防用設備定期点検業務委託	
図面名	ハロン消火設備	
作成年月日	令和6年12月	変更年月日
縮尺	1 : 200	図面番号
設計	松戸市日暮クリーンセンター	
事業者名	松戸市	照査 設計 製図

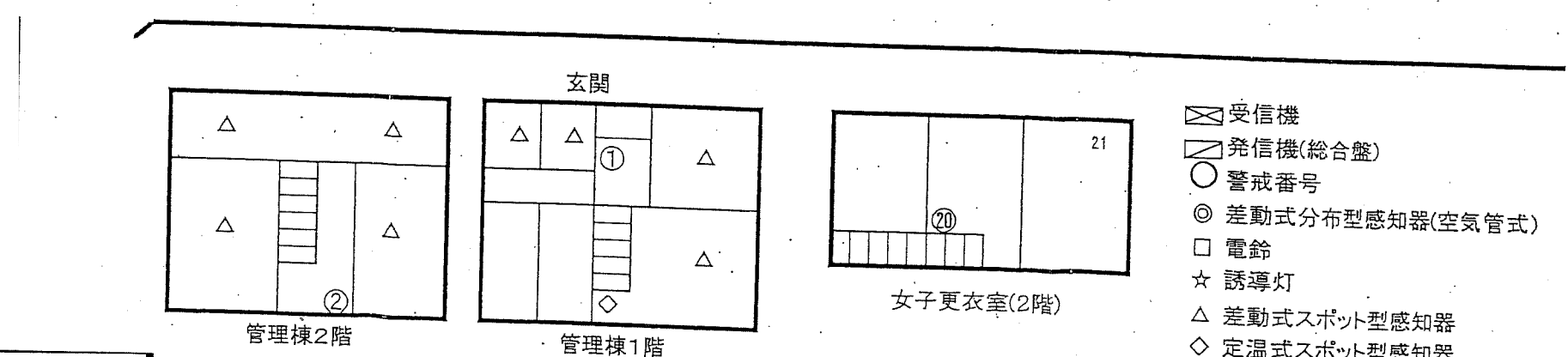
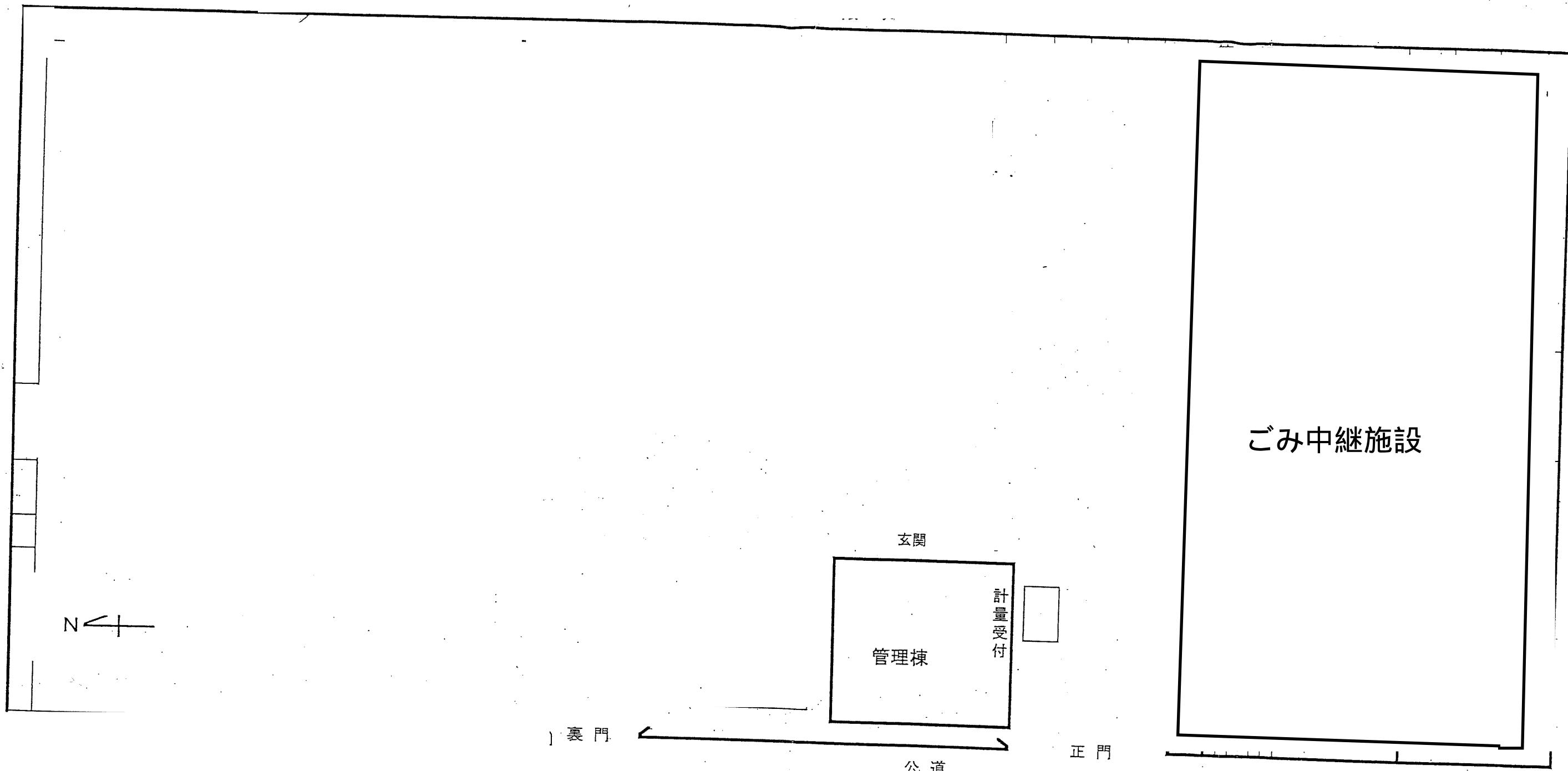


游 玩

事業名称	日暮クリーンセンター他消防用設備定期点検業務委託
事業場所	松戸市五香西五丁目14番地の1他(日暮クリーンセンター)
図面種別	自動火災報知設備系統図

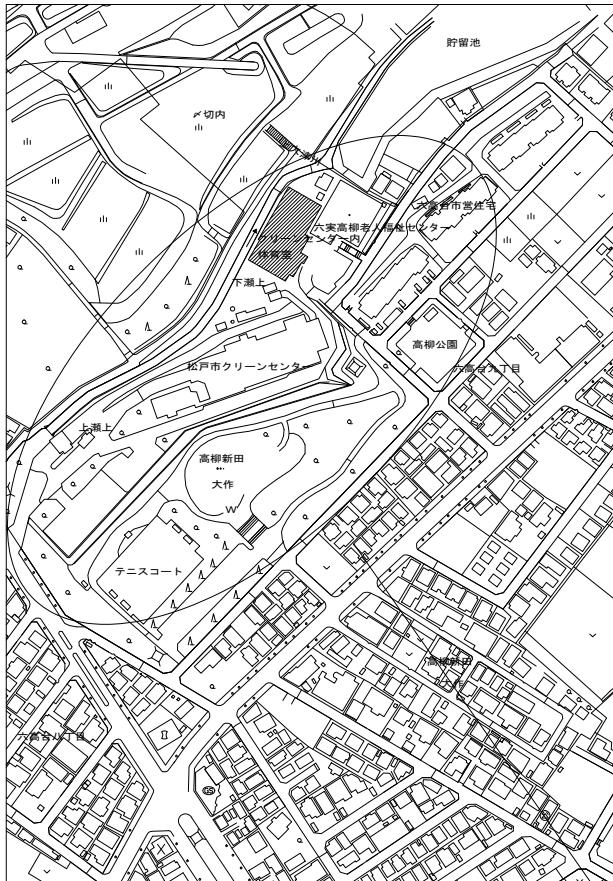


事業名称	日暮クリーンセンター他消防用設備定期点検業務委託
事業場所	松戸市五香西五丁目14番地の1他(日暮クリーンセンター)
図面種別	配線図

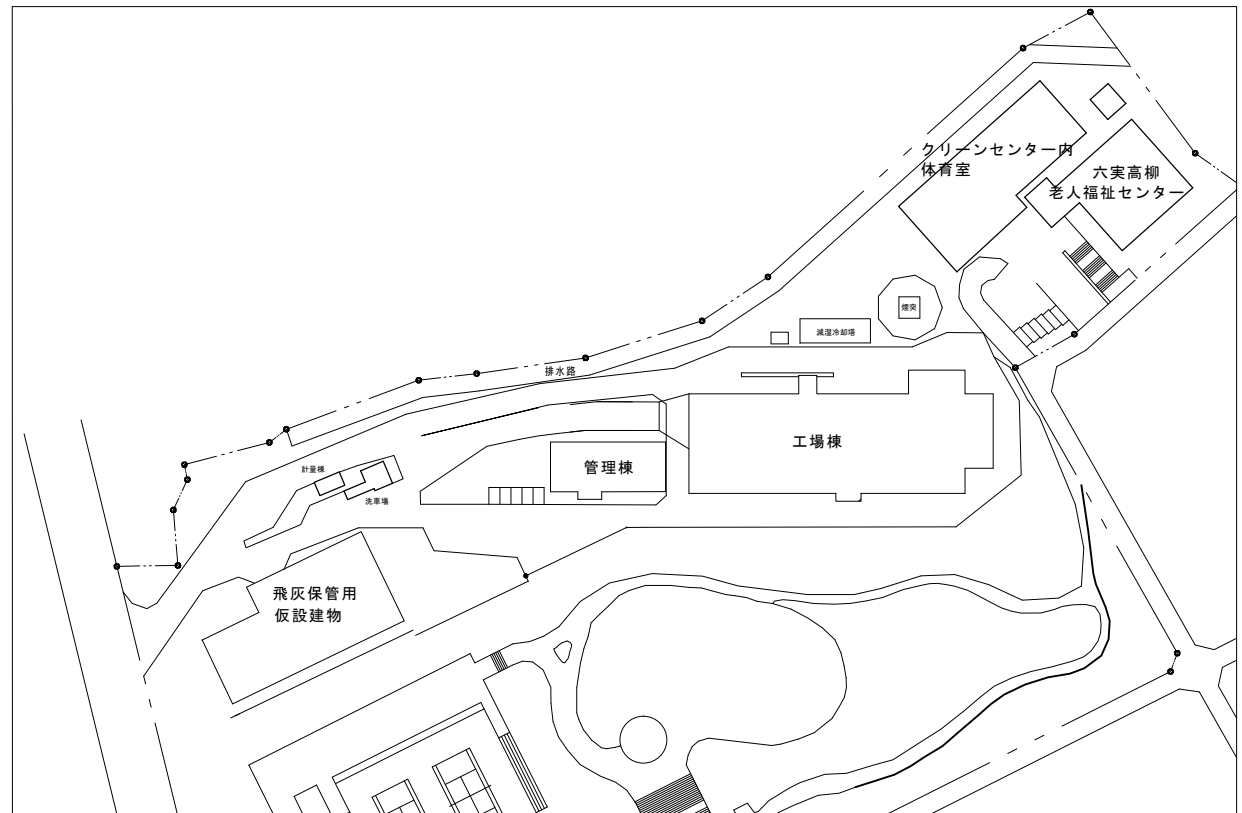


事業名称	日暮クリーンセンター他消防用設備定期点検業務委託
事業場所	松戸市五香西五丁目14番地の1他(管理棟)
図面種別	全体平面図

管理棟 平面図
(松戸市松飛台286番地の15)



業務場所：松戸市高柳新田37番地他



配置図

案内図