

# 設 計 書

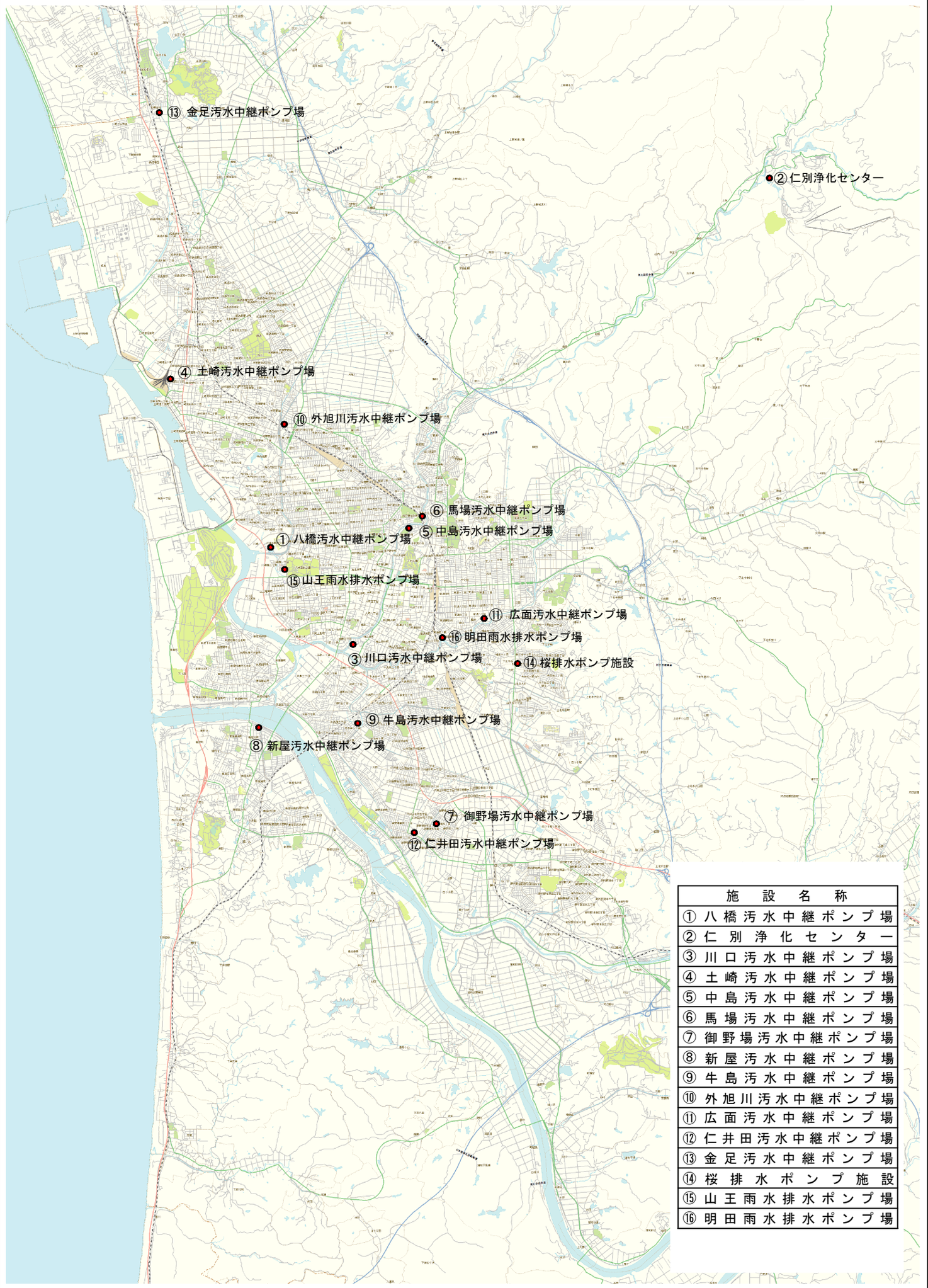
予算項目	ポンプ場費-委託料 処理場費-委託料
委託番号	長期 第 4 号

課 長	課長補佐	係 長	副務者	検 算	主務者 (監督員)
		係 長	副務者	検 算	主務者 (監督員)

年 度	令和6年度	作 成 年 月 日	令和5年12月22日	工 期	令和6年4月1日 から 令和9年3月31日 まで
委 託 名	八橋汚水中継ポンプ場ほか消防用設備保守点検業務委託				
委託場所	八橋本町六丁目12番15号 ほか計16か所			契 約 者	
設計金額	金 円也				
財源区分	国 補 ・ 県 補 ・ [ 市 単 ]				

費 用 内 訳			業 務 概 要	
		設 計 額 (円)	汚水中継ポンプ場等の消防用設備保守点検業務委託	
	業 務 価 格		汚水中継ポンプ場等 八橋本町六丁目12番15号ほか計16か所	
	消費税等相当額		令和6年度	令和7年度 令和8年度
	業 務 委 託 費		①八橋汚水中継ポンプ場・仁別浄化センター消防用設備保守点検業務	
			副務者 (職名)氏名	
			主務者(監督員)(職名)氏名	
			②その他汚水中継ポンプ場等消防用設備保守点検業務	
			副務者 (職名)氏名	
			主務者(監督員)(職名)氏名	

# 汚水中継ポンプ場・処理場等位置図



施設名称	
①	八橋汚水中継ポンプ場
②	仁別浄化センター
③	川口汚水中継ポンプ場
④	土崎汚水中継ポンプ場
⑤	中島汚水中継ポンプ場
⑥	馬場汚水中継ポンプ場
⑦	御野場汚水中継ポンプ場
⑧	新屋汚水中継ポンプ場
⑨	牛島汚水中継ポンプ場
⑩	外旭川汚水中継ポンプ場
⑪	広面汚水中継ポンプ場
⑫	仁井田汚水中継ポンプ場
⑬	金足汚水中継ポンプ場
⑭	桜排水ポンプ施設
⑮	山王雨水排水ポンプ場
⑯	明田雨水排水ポンプ場

業務委託費内訳書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
業務委託費								
	保守点検工							
		直接委託費						
			自動火災報知設備 機器点検	式	1			第1号明細書
			自動火災報知設備 総合点検	式	1			第2号明細書
			排煙設備 機器点検	式	1			第3号明細書
			排煙設備 総合点検	式	1			第4号明細書
			ハロゲン化物消火設備 機器点検	式	1			第5号明細書
			ハロゲン化物消火設備 総合点検	式	1			第6号明細書
			消火器具 機器点検	式	1			第7号明細書
			誘導灯設備 機器点検	式	1			第8号明細書
			屋内消火栓設備 機器点検	式	1			第9号明細書
			屋内消火栓設備 総合点検	式	1			第10号明細書
			連結散水設備 機器点検	式	1			第11号明細書

業 務 委 託 費 内 訳 書

費 目	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
			小 計					
			直接物品費	式	1			
			小 計					
			計					[直接委託費]
		業務管理費						
			業務管理費	式	1			
			計					[業務委託費]
		委託原価						
		一般管理費等						
			一般管理費等	式	1			
			計					[一般管理費等]
業務価格								
消費税等相当額				式	1			
業務委託費計								

業 務 委 託 費 内 訳 書

費 目	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
3年契約				年	3			

第 1 - 1 号 明 細 書

自動火災報知設備 (八橋・仁別・川口・土崎・中島・新屋・馬場・外旭川) 機器点検

項 目	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
受信機	P型1級 19回線以下	5	面			八橋・土崎・新屋・馬場
	P型1級 20回線	1	面			仁別
	P型1級 37回線	1	面			川口
	P型1級 50回線	1	面			八橋
	P型2級	2	面			中島・外旭川
感知器	差動式分布型	4	個			八橋・新屋
	差動式スポット型	158	個			八橋・川口・中島
	定温式スポット型	126	個			八橋・仁別・川口・中島 ・新屋・馬場・外旭川
煙感知器		414	個			八橋・仁別・川口・土崎 ・中島・新屋・馬場・外旭川
発信機		61	個			八橋・仁別・川口・土崎 ・中島・新屋・馬場・外旭川
表示灯		61	灯			八橋・仁別・川口・土崎 ・中島・新屋・馬場・外旭川
地区音響装置		74	個			八橋・仁別・川口・土崎 ・中島・新屋・馬場・外旭川
消火栓起動装置		2	個			川口・土崎
小 計						

第 1 - 2 号 明 細 書

自動火災報知設備 (八橋・仁別・川口・土崎・中島・新屋・馬場・外旭川) 機器点検

項 目	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
常用電源		8	組			八橋・仁別・川口・土崎 ・中島・新屋・馬場・外旭川
予備電源		8	組			八橋・仁別・川口・土崎 ・中島・新屋・馬場・外旭川
小 計						
計						
年 2 回実施						
加算すべき歩掛り						
計						

第 2 号 明 細 書

自動火災報知設備 (八橋・仁別・川口・土崎・中島・新屋・馬場・外旭川) 総合点検

項 目	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
受信機	P型1級 19回線以下	5	面			八橋・土崎・新屋・馬場
	P型1級 20回線	1	面			仁別
	P型1級 37回線	1	面			川口
	P型1級 50回線	1	面			八橋
	P型2級	2	面			中島・外旭川
煙感知器		414	個			八橋・仁別・川口・土崎 ・中島・新屋・馬場・外旭川
絶縁抵抗測定および 配線点検		10	回			八橋・仁別・川口・土崎 ・中島・新屋・馬場・外旭川
計						

第 3 号 明 細 書

排煙設備 (八橋・川口・土崎) 機器点検

項 目	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
防火戸	ドア式 (片開き扉・常開)	6	枚			川口
ダンパー	F D	54	個			八橋・川口・土崎
排煙口		3	個			八橋
垂直降下式防煙壁		1	枚			八橋
電動式シャッター		2	枚			八橋
専用感知器		59	個			八橋・川口
手動操作箱		3	個			八橋
計						
年 2 回実施						
加算すべき歩掛り						
計						

第 4 号 明 細 書

排煙設備 (八橋・川口・土崎) 総合点検

項 目	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
専用感知器		59	個			八橋・川口
絶縁抵抗測定および 配線点検		3	回			八橋・川口・土崎
計						

第 5 号 明 細 書

ハロゲン化物消火設備 (八橋・川口) 機器点検

項 目	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
消化剤貯蔵容器		24	基			八橋・川口
容器弁開放装置	電磁式	4	個			八橋・川口
逆止弁		4	個			八橋・川口
選択弁		4	個			八橋・川口
手動式起動装置		4	個			八橋・川口
起動用ガス容器		4	個			八橋・川口
音響装置		4	組			八橋・川口
継電気盤	5回線以下	2	面			八橋・川口
電源装置		2	組			八橋・川口
圧カスイッチ		4	個			八橋・川口
二酸化炭素噴射ヘッド		27	個			八橋・川口
開口部自動閉鎖装置	ダンパー閉鎖用	16	個			八橋・川口
計						
年2回実施						

第 6 号 明 細 書

ハロゲン化物消火設備 (八橋・川口) 総合点検

項 目	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
放出試験		2	回			八橋・川口
絶縁抵抗測定および 配線点検		2	回			八橋・川口
計						

第 7 号 明 細 書

消火器具（八橋・仁別・川口・土崎・中島・新屋・馬場・外旭川・仁井田・牛島・広面・御野場・金足・桜・山王・明田） 機器点検

項 目	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
粉末消火器	加圧式・蓄圧式	211	本			八橋ほか計16か所
二酸化炭素消火器	7型	34	本			八橋
計						
年2回実施						
加算すべき歩掛り						
計						

第 8 号 明 細 書

誘導灯設備（八橋・川口・土崎・中島・外旭川・仁井田・広面・金足） 機器点検

項 目	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
誘導灯		156	灯			八橋・川口・土崎・中島・外旭川 ・仁井田・広面・金足
誘導標識		4	枚			八橋
計						
年2回実施						

第 9 号 明 細 書

屋内消火栓設備 (八橋・川口・土崎) 機器点検

項 目	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
加圧送水装置		4	組			八橋・川口・土崎
操作盤		4	面			八橋・川口・土崎
消火栓		30	組			八橋・川口・土崎
呼水装置		1	組			八橋
計						
年2回実施						
加算すべき歩掛り						
計						

第 10 号 明 細 書

屋内消火栓設備 (八橋・川口・土崎) 総合点検

項 目	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
放水試験		3	回			八橋・川口・土崎
絶縁抵抗測定および 配線点検		3	回			八橋・川口・土崎
計						

第 11 号 明 細 書

連結散水設備 (八橋) 機器点検

項 目	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
送水口		3	組			八橋
散水ヘッド		17	個			八橋
計						
年 2 回実施						

八橋汚水中継ポンプ場ほか消防用設備保守点検業務委託

特記仕様書

令和6年度  
秋田市上下水道局 下水道施設課

## 第1章 総則

### 1 目的

本仕様書は、八橋汚水中継ポンプ場ほか消防用設備保守点検業務委託（以下「業務」という。）を円滑に実施するため、契約書に定めるもののほか、必要な事項を定めるものである。

### 2 委託場所

- (1) 八橋汚水中継ポンプ場（八橋本町六丁目12番15号）
- (2) 仁別浄化センター（仁別字小水沢86番地2）
- (3) 川口汚水中継ポンプ場（檜山登町12番43号）
- (4) 土崎汚水中継ポンプ場（土崎港西三丁目6番28号）
- (5) 中島汚水中継ポンプ場（千秋中島町10番7号）
- (6) 馬場汚水中継ポンプ場（泉馬場15番1号）
- (7) 御野場汚水中継ポンプ場（御野場七丁目1番）
- (8) 新屋汚水中継ポンプ場（新屋元町1番2号）
- (9) 牛島汚水中継ポンプ場（牛島南一丁目5番11号）
- (10) 外旭川汚水中継ポンプ場（外旭川字鳥谷場267番地）
- (11) 広面汚水中継ポンプ場（広面字大袋38番2号）
- (12) 仁井田汚水中継ポンプ場（仁井田本町五丁目340番4号）
- (13) 金足汚水中継ポンプ場（下新城長岡字耳取201番地）
- (14) 桜排水ポンプ施設（桜ヶ丘四丁目1番地1）
- (15) 山王雨水排水ポンプ場（八橋南一丁目8番1号）
- (16) 明田雨水排水ポンプ場（東通明田地内）

## 第2章 業務の内容

### 1 業務の内容

受託者は、設備の機能保持のため、技術員を派遣して消防法（昭和23年法律第186号）第17条の3の3の規定による点検を行い、点検結果表を委託者に提出すること。

- (1) 機器点検 年2回
- (2) 総合点検 年1回
- (3) 臨時点検

機器点検および総合点検のほか、急遽設備に障害が発生した場合は、委託者の要請により速やかに技術員を派遣し、点検を行うものとする。

## 2 提出書類

提出する書類は、次の通りとする。

- (1) 業務実施計画書
- (2) 計画工程表
- (3) 組織図
- (4) 緊急連絡体制図
- (5) 業務総括責任者選任届出書
- (6) 作業従事者名簿
- (7) 業務（完了・一部完了）報告書（年毎）

## 3 業務範囲

- (1) 点検を行う機器等については、処理場、各ポンプ場等ごとの別紙保守点検基準表を参照する。
- (2) 点検又は試験の結果、故障その他の事故を発見したときは、受託者は直ちに委託者に報告し、両者協議の上、最善の処置を講じること。なお、改修後の動作試験等については本業務に含むものとする。
- (3) 点検に要する消耗部品、器具機材等は、原則として受託者の負担とする。
- (4) 仁別浄化センターの誘導灯設備および非常警報設備の保守点検業務は、別途発注にて行うため、本業務には含まない。

## 4 安全衛生管理

受託者は、従事者の労働安全衛生に対する意識向上を図り、安全の確保と健康の保持に努めること。

- (1) 「労働安全衛生法」その他災害防止関係法令を遵守し、常に安全衛生管理に必要な措置を講じ、事故等の防止に努めること。
- (2) 業務履行にあたり、安全管理上の障害が発生した場合には、直ちに必要な安全処置を講じること。

## 第3章 その他

### 1 疑義等

本仕様書に定めのない事項または疑義が生じた場合は、必要に応じて協議し定めることとする。

八橋汚水中継ポンプ場 管理棟 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
自動火災報知設備	受信機 P 型 1 級 50 回線	1 面	2	1
	差動式分布型感知器	2 個		
	差動式スポット型感知器	8 4 個		
	定温式スポット型感知器	4 1 個		
	煙 感 知 器	1 1 4 個		
	発 信 機	1 6 個		
	表 示 灯	1 6 灯		
	地 区 音 響 装 置	1 6 個		
	常 用 電 源	1 組		
	予 備 電 源	1 組		
排煙設備	ダ ン パ ー	2 3 個	2	1
	排 煙 口	3 個		
	垂 直 降 下 式 防 煙 壁	1 枚		
	電 動 式 シ ャ ッ タ ー	2 枚		
	専 用 感 知 器	3 5 個		
	手 動 操 作 箱	3 面		
ハロゲン化物 消火設備	消 火 剤 貯 蔵 容 器	1 5 基	2	1
	容 器 弁 開 放 装 置	2 個		
	逆 止 弁	2 個		
	選 択 弁	2 個		
	手 動 式 起 動 装 置	2 個		
	起 動 用 ガ ス 容 器	2 個		
	音 響 装 置	2 組		
	継 電 器 盤 ( 2 回 線 )	1 面		
	電 源 装 置	1 組		
	圧 力 ス イ ッ チ	2 個		
	二 酸 化 炭 素 噴 射 ヘ ッ ド	1 7 個		
開 口 部 自 動 閉 鎖 装 置	1 0 個			

消火器具	粉末消火器	44本	2	—
	二酸化炭素消火器	17本		
誘導灯設備	誘導灯	36灯	2	—
	誘導標識	4枚		
屋内消火栓設備	加圧送水装置	1組	2	1
	操作盤	1面		
	消火栓	16組		
連結散水設備	送水口	3組	2	—
	散水ヘッド	17箇所		

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰替え費用は委託料に含む。

10年以上経過した消火栓ホースは耐圧試験を行わず交換すること（消火栓ホースは支給する）。

### 八橋汚水中継ポンプ場 汚泥処理棟 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数（年当たり）	
			機器点検	総合点検
自動火災報知設備	受信機 P型 1級 12回線	1面	2	1
	差動式スポット型感知器	25個		
	定温式スポット型感知器	2個		
	煙感知器	22個		
	発信機	6個		
	表示灯	6灯		
	地区音響装置	7個		
消火器具	粉末消火器	17本	2	—
	二酸化炭素消火器	10本		
誘導灯設備	誘導灯	3灯	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰替え費用は委託料に含む。

八橋汚水中継ポンプ場 汚泥焼却棟 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
自動火災報知設備	受信機 P型 1級 5回線	1面	2	1
	定温式スポット型感知器	5個		
	煙感知器	10個		
	発信機	5個		
	表示灯	5灯		
	地区音響装置	5個		
消火器具	粉末消火器	13本	2	—
	二酸化炭素消火器	2本		
誘導灯設備	誘導灯	32灯	2	—
屋内消火栓設備	加圧送水装置	1組	2	1
	操作盤	1面		
	消火栓	5組		
	呼水装置	1組		

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰替え費用は委託料に含む。

10年以上経過した消火栓ホースは耐圧試験を行わず交換すること (消火栓ホースは支給する)。

八橋汚水中継ポンプ場 塩素滅菌棟 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
消火器具	粉末消火器	3本	2	—
	二酸化炭素消火器	1本		

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰替え費用は委託料に含む。

八橋汚水中継ポンプ場 汚泥濃縮棟 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
消火器具	粉末消火器	5本	2	—
	二酸化炭素消火器	2本		
誘導灯設備	誘導灯	1灯	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰替え費用は委託料に含む。

八橋汚水中継ポンプ場 1系処理棟 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
消火器具	粉末消火器	2本	2	—
	二酸化炭素消火器	2本		
誘導灯設備	誘導灯	14灯	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰替え費用は委託料に含む。

八橋汚水中継ポンプ場 3系処理棟 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
消火器具	粉末消火器	2本	2	—
誘導灯設備	誘導灯	3灯	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰替え費用は委託料に含む。

仁別浄化センター 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
自動火災報知設備	受信機 P 型 1 級 20 回線	1 面	2	1
	定温式スポット型感知器	33 個		
	煙 感 知 器	27 個		
	発 信 機	4 個		
	表 示 灯	4 灯		
	地 区 音 響 装 置	4 個		
	常 用 電 源	1 組		
	予 備 電 源	1 組		
消火器具	粉 末 消 火 器	9 本	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰替え費用は委託料に含む。

川口汚水中継ポンプ場 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
自動火災報知設備	受信機 P 型 1 級 37 回線	1 面	2	1
	差動式スポット型感知器	48 個		
	定温式スポット型感知器	13 個		
	煙 感 知 器	69 個		
	発 信 機	8 個		
	表 示 灯	8 灯		
	地 区 音 響 装 置	9 個		
	消 火 栓 起 動 装 置	1 個		
	常 用 電 源	1 組		
	予 備 電 源	1 組		
排煙設備	防 火 戸	6 個	2	1
	ダ ン パ ー	29 個		
	専 用 感 知 器	24 個		
ハロゲン化物 消火設備	消 化 剤 貯 蔵 容 器	9 基	2	1
	容 器 弁 開 放 装 置	2 個		
	逆 止 弁	2 個		
	選 択 弁	2 個		
	手 動 式 起 動 装 置	2 個		
	起 動 用 ガ ス 容 器	2 個		
	音 響 装 置	2 組		
	継 電 器 盤 ( 2 回 線 )	1 面		
	電 源 装 置	1 組		
	圧 力 ス イ ッ チ	2 個		
	二 酸 化 炭 素 噴 射 ヘ ッ ド	10 個		
	開 口 部 自 動 閉 鎖 装 置	6 個		

消火器具	粉 末 消 火 器	24本	2	—
誘導灯設備	誘 導 灯	12灯	2	—
屋内消火栓設備	加 圧 送 水 装 置	1組	2	1
	操 作 盤	1面		
	消 火 栓	8組		

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。

10年以上経過した消火栓ホースは耐圧試験を行わず交換すること（消火栓ホースは支給する）。

### 土崎汚水中継ポンプ場 消防用設備保守点検業務基準表

設 備 名 称	設 備 内 容	点 検 回 数 (年当たり)		
		機 器 点 検	総 合 点 検	
自動火災報知設備	受 信 機 P 型 1 級 6 回 線	1面	2	1
	煙 感 知 器	42個		
	発 信 機	3個		
	表 示 灯	3灯		
	地 区 音 響 装 置	5個		
	消 火 栓 起 動 装 置	1個		
	常 用 電 源	1組		
	予 備 電 源	1組		
排煙設備	ダ ン パ	2個	2	1
消火器具	粉 末 消 火 器	14本	2	—
誘導灯設備	誘 導 灯	10灯	2	—
屋内消火栓設備	加 圧 送 水 装 置	1組	2	1
	操 作 盤	1面		
	消 火 栓	1組		

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。

10年以上経過した消火栓ホースは耐圧試験を行わず交換すること（消火栓ホースは支給する）。

中島汚水中継ポンプ場 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
自動火災報知設備	受信機 P 型 2 級 5 回線	1 面	2	1
	差動式スポット型感知器	1 個		
	定温式スポット型感知器	1 個		
	煙 感 知 器	2 2 個		
	発 信 機	4 個		
	表 示 灯	4 灯		
	地 区 音 響 装 置	4 個		
	常 用 電 源	1 組		
	予 備 電 源	1 組		
消火器具	粉 末 消 火 器	1 1 本	2	—
誘導灯設備	誘 導 灯	1 3 灯	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。

新屋汚水中継ポンプ場 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
自動火災報知設備	受信機 P 型 1 級 15 回線	1 面	2	1
	差動式分布型感知器	2 個		
	定温式スポット型感知器	2 個		
	煙 感 知 器	4 4 個		
	発 信 機	7 個		
	表 示 灯	7 灯		
	地 区 音 響 装 置	9 個		
	常 用 電 源	1 組		
	予 備 電 源	1 組		
消火器具	粉 末 消 火 器	1 4 本	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。

馬場污水中継ポンプ場 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
自動火災報知設備	受信機 P 型 1 級 9 回線	1 面	2	1
	定温式スポット型感知器	1 個		
	煙 感 知 器	5 5 個		
	発 信 機	5 個		
	表 示 灯	5 灯		
	地 区 音 響 装 置	1 2 個		
	常 用 電 源	1 組		
	予 備 電 源	1 組		
消火器具	粉 末 消 火 器	1 1 本	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。

外旭川污水中継ポンプ場 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
自動火災報知設備	受信機 P 型 2 級 4 回線	1 面	2	1
	定温式スポット型感知器	2 8 個		
	煙 感 知 器	9 個		
	発 信 機	3 個		
	表 示 灯	3 灯		
	地 区 音 響 装 置	3 個		
	常 用 電 源	1 組		
	予 備 電 源	1 組		
消火器具	粉 末 消 火 器	8 本	2	—
誘導灯設備	誘 導 灯	9 灯	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。

仁井田汚水中継ポンプ場 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
消火器具	粉末消火器	6本	2	—
誘導灯設備	誘導灯	7灯	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。

牛島汚水中継ポンプ場 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
消火器具	粉末消火器	8本	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。

広面汚水中継ポンプ場 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
消火器具	粉末消火器	3本	2	—
誘導灯設備	誘導灯	12灯	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。

御野場汚水中継ポンプ場 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
消火器具	粉末消火器	6本	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。

金足汚水中継ポンプ場 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
消火器具	粉末消火器	4本	2	—
誘導灯設備	誘導灯	4灯	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。

桜排水ポンプ施設 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
消火器具	粉末消火器	2本	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。

山王雨水排水ポンプ場 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
消火器具	粉末消火器	4本	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。

明田雨水排水ポンプ場 消防用設備保守点検業務基準表

設備名称	設備内容		点検回数 (年当たり)	
			機器点検	総合点検
消火器具	粉末消火器	1本	2	—

(注) 消火器点検に伴う薬剤詰め換え費用は委託料に含む。