

委 託 仕 様 書

委託名： 岡東浄化センターほか消防設備点検業務委託
履行場所： 岡山市東区升田614番地11ほか
履行期間： 契約締結の日から令和9年3月26日まで
(但し、点検作業は概ね令和9年2月末日まで)

第1章 総 則

第1節 一般事項

(目 的)

第1条 本仕様書は、上記業務委託の基本的内容について定める。受託者は現場説明書、仕様書及び図面等(以下「設計図書」という。)に基づいて本市関係職員(以下「監督員」という。)の指示に従って誠実に履行すること。

なお、本業務は設計図書及び業務に関係ある法令・条例・二酸化炭素設備の安全対策ガイドライン等に準拠し、定められた期間内に履行すること。

(提出書類)

第2条 受託者は、次の書類をすみやかに監督員に提出すること。

1. 着手時に提出する書類
 - (1) 課税事業者届 1部
 - (2) 業務責任者届 1部
 - (3) 工程表(委託作業表) 1部
 - (4) 委託着手届 1部
 - (5) 委託業務従事者及び資格者名簿 1部
 - (6) 再委託届出書 1部※1
 - (7) その他監督員の指示する書類 1式
2. 業務途中に提出する書類(半年点検後)
 - (1) 委託写真帳(機器・総合点検) 1部
 - (2) 委託作業日報(機器・総合点検) 1部
 - (3) 消防用設備等点検結果報告書(総合点検) 2部(機場毎)
※所轄消防署提出年度時 3部(機場毎)
 - (4) 消防用設備等点検結果報告書(機器点検) 2部(機場毎)
3. 完了時に提出する書類
 - (1) 委託完了通知書 1部
 - (2) 委託写真帳(機器点検) 1部
 - (3) 消防用設備等点検結果報告書(機器点検) 各2部(機場毎)
 - (4) 委託作業日報(機器点検) 1部
 - (5) 委託報告書(機器点検) 各1部
修理改造等必要個所、内容を点検結果総括表に記入し提出すること
また、修理個所位置図を提出すること。
 - (6) その他監督員が指示する書類 1式

※1 再委託がある場合

(業務責任者)

第3条 業務責任者は、監督員の監督を受け、契約の履行に関し、その運営、取締り等を行うほか、契約に基づく乙の一切の権限（委託料額の変更、委託期間の変更、委託料の請求及び受領、契約の解除に係るもの等を除く。）を行使することができる。

(条件変更等)

第4条 現場説明書、本仕様書及び図面に明示のない場合又は疑いを生じた場合等は、直ちに監督員に通知しなければならない。

(官公署その他への手続き)

第5条 この業務履行に必要な届出、手続等は、あらかじめ監督員に関係書類を提出し、その承諾を得た後、受託者がこれを代行する。
これらに要する費用は、特別に本市が指示・指定したもの以外はすべて受託者の負担とする。

(災害防止等)

第6条 本業務の履行に当たっては、作業に従事する者の安全災害防止対策等に万全を期するほか、労働基準法、労働安全衛生法等の作業保安法令に違反することのないよう、特に留意して行うこと。なお、履行中第三者に危害等を与えた場合は、受託者の責務において誠意をもって解決すること。
また、業務履行にあたり、監督員と事前に打ち合わせ等を行い、機場の運転管理に支障がでないよう努めること。

(臨機の処置)

第7条 災害防止等のため必要があると認めるときは、臨機の措置をとらなければならない。とった措置の内容は遅滞なく監督員に報告すること。また、本業務履行中において対象の機器等に異常が発見された場合、軽微な異常は調整・修理を行うこと。

(業務用電力等)

第8条 業務履行に必要な電力・用水は、原則として本市が支給するが、使用に際しては、あらかじめ本市の承諾を受けること。

(有資格作業)

第9条 受託者は本業務進捗に関し、法令等の定めるところにより有資格者の常駐等が必要な場合は、受託者の責任義務にて措置し、現場の安全就労と円滑な進捗に努めること。
なお、有資格者等を選任する場合は、作業前に有資格者を証する書類の写しを提出し監督員の承認を得ること。
※平井排水センター、金岡ポンプ場の点検は、5t以上のクレーン操作が必須です。(床上操作式クレーン技能講習修了者以上)

(弁済復旧)

第10条 本業務の履行に際し、建造物、機器等を損傷しないように十分注意すること。
万一損傷した場合は、監督員の指示に従い同等以上の資材をもって速

やかに原状復旧を図ること。なお、復旧に要する費用はすべて受託者の負担とする。

(整理整頓)

第11条 受託者は、本業務の履行期間中および業務完了に際して、監督員の指示に従い履行場所全般の整理・整頓・後片づけおよび清掃等を行うこと。

(別契約の関連作業)

第12条 別契約の関連作業[工事、修繕、委託等]については、当該関係者と協力し、履行場所の運転管理をも含め、全体の円滑な進捗を図ること。

(使用工具等)

第13条 本業務の履行に使用する工具及び機器類は、受託者の責任において準備するとともに、使用前には十分に点検整備を実施すること。

ただし、専用工具等を必要とする箇所について、本市の保有する工具が必要な場合は貸し出すものとする。受託者は、専用工具等の貸し出しを受けたときは、遅滞なく借用書を提出し、貸与品の取扱いには十分注意しなければならない。

(使用材料)

第14条 本業務に使用する材料等は高信頼性、耐久性、安全性を具備した高品質のものであり、材料検討等により最適なものを選定し、既設品と同等もしくは同等以上の性能を有する新品とする。同種の製品・部品等は、完全な互換性を有するものでなければならない。また、JIS等、各種法規・規格に制定されているものについては、これに適合しなければならない。

設計図書に表示されていない軽微な部品について交換が必要と考慮されるものについては、受託者が交換すること。

受託者は、貸与品及び支給材料の引渡しを受けたときは、遅滞なく受領書又は借用書を提出し、貸与品及び支給材料の取扱いには十分注意しなければならない。

(発生材の処理)

- 第15条
1. 発生材のうち、特記により引渡しを要するものは、清掃を行い指示された場所に整理のうえ、調書を添えて監督員に引渡すこと。
 2. 発生材のうち、特記により再生資源利用を図ると指定されたものは、構内において分別を行い、所定の再生資源化処理施設等に搬入を行った後、調書を監督員に提出すること。
 3. 1及び2以外の引渡しを要しないものは、すべて構外に搬出し、再生資源の利用の促進に関する法律、廃棄物の処理及び清掃に関する法律、建設副産物適正処理推進要綱その他関係法令等に従い、適切に処理し監督員に報告すること。

なお、特別管理産業廃棄物のある場合は、特記による。

(検査)

第16条 本業務の履行期間中、あらかじめ監督員の指示した工程に達した時は、監督員の検査を受け、承諾を得た後に次の工程に移行すること。

また、本業務完了後、受託者は、本市検査員の指示するとおり検査を受け合格しなければならない。受託者は、検査員の検査に合格しない場合、遅滞なく補修または改造をして再検査を受けなければならない。

第2章 特記事項

第1節 概要

(委託概要)

第1条 本業務は、消防法第17条の3の3項の規定により、の定期点検を行うものである。

(対象施設等)

第2条 本業務の対象施設等は下記のとおりとする。

(総合・機器点検及び消防訓練の実施を行う施設)

・岡東浄化センター 岡山市東区升田614番地11

(総合及び機器点検を行う施設)

・岡東浄化センターポンプ場 岡山市東区升田614番地11
・平井排水センター 岡山市中区平井5丁目1番地49
・金岡ポンプ場 岡山市東区金岡東町1丁目4番地31
・倉富ポンプ場 岡山市中区倉富383番地14
・政津ポンプ場 岡山市東区政津566番地2
・中原浄化センター 岡山市中区祇園865番地
・吉井川浄化センター 岡山市東区西大寺新地376番地
・兼基ポンプ場 岡山市中区兼基337番3
・桑野ポンプ場 岡山市中区桑野720番地3
・瀬戸浄化センター 岡山市東区瀬戸町江尻980番地
・瀬戸雨水ポンプ場 岡山市東区瀬戸町下138番地

(点検作業実施期間)

第3条 本業務の各点検作業は下記期間にて実施することとする。

(総合点検) … 概ね10月頃

(機器点検) … 概ね2月頃

(点検報告書)

第4条 本業務で提出する報告書は下記のとおりとする。

1. 提出する報告書は、消防庁告示第4号に基づく点検表に記入すること。
2. 提出する報告書は、機場毎・点検終了毎にA4サイズにて、ファイルに
として提出すること。
3. 点検により不良個所が発見された場合は、点検報告書により監督員に
報告し、今後修理・取替・改造等を要するものについては、納期・経費等
を記した見積書を提出すること。
4. 提出する報告書のうち、1部は所轄消防署へ提出すること。

(本年度対象)

(業務内容)

第5条 本業務の内容(点検明細)は下記のとおりとする。

1. 岡東浄化センター

1) 自動火災報知設備等点検工

(岡東浄化センター、総合・機器)

受信機	P型1級 17/40回線	面	1
受信機	P型1級 19/20回線	面	1
受信機	P型1級 11/15回線	面	1
受信機	P型1級 6/10回線	面	2
受信機	P型1級 5/10回線	面	1
受信機	P型1級 4/10回線	面	1
受信機	P型1級 4/5回線	面	1
電源設備	受信機用	組	8
副受信機	5回線	面	1
感知器	定温式スポット	個	15
感知器	差動式スポット	個	46
煙感知器	光電式	個	199
音響装置		個	56
表示灯		灯	56
発信機		個	56
誘導灯	第1ポンプ棟B1F除外	灯	207
点検済票	消火器以外用	式	1

2) 消火器点検工

(岡東浄化センター、総合・機器)

消火器	二酸化炭素 5型	本	2
消火器	粉末・蓄圧	本	134
消火器	車載 50型	本	4
点検済票	消火器用	式	1

3) 消防訓練の実施

監督員の指示する時期（工期中1回）に、施設維持管理者を対象とした消防訓練を実施すること。訓練の内容は、消火器放出訓練、及び屋内消火栓放水訓練等とする。詳細は監督員と協議すること。

4) 粉末消火器更新（既設消火器処分費含）

別紙消火器台帳に従い、消火器の更新を行うこと。
(放射試験したものを含む。)

・消火器更新 ABC粉末消火器 蓄圧式 10型 17本

2. 岡東浄化センターポンプ場

1) 自動火災報知設備等点検工

(岡東浄化センターポンプ場、総合・機器)

受信機	P型1級 30回線	面	1
電源設備	受信機用	組	1
感知器	定温式スポット	個	4
感知器	差動式スポット	個	11
煙感知器		個	35
音響装置		個	11
表示灯		灯	10
発信機	P型1級	個	10
誘導灯		灯	23
点検済票	消火器以外用	式	1

2) 屋内消火栓設備点検工

(岡東浄化センターポンプ場、総合・機器)

加圧送水装置		台	1
制御盤		面	1
消火栓	起動用スイッチ共	基	10
水源	貯水槽・給水装置・バルブ類等	組	1
電源設備	常用電源	組	1
放水試験		式	1
点検済票	消火器以外用	式	1

3) ハロン1301消火設備点検工

(岡東浄化センターポンプ場、総合・機器)

ハロン1310消火設備は撤去のため、点検対象外

4) 粉末消火設備点検工

(岡東浄化センターポンプ場、総合・機器)

粉末タンク（操作部含む）	45kg	基	6
加圧用窒素容器		基	6
薬剤点検		式	1
不還弁		個	6
作動試験		式	1
放出試験	窒素ガス	式	1
点検済票	消火器以外用	式	1

5) 消火器点検工

(岡東浄化センターポンプ場、総合・機器)

消火器	二酸化炭素 5型	本	1
消火器	粉末・蓄圧	本	27
点検済票	消火器用	式	1

3. 平井排水センター

1) 自動火災報知設備等点検工

(平井排水センター、総合・機器)

受信機	P型1級 27/30回線	面	1
電源装置	受信機用	組	1
感知器	定温式ホット	個	15
感知器	差動式ホット	個	21
煙感知器		個	186
音響装置		個	12
表示灯		灯	12
発信機	P型1級	個	12
誘導灯		灯	33
点検済票	消火器以外用	式	1

2) 屋内消火栓設備点検工

(平井排水センター、総合・機器)

加圧送水装置		組	1
制御盤		面	1
消火栓	起動用スイッチ共	組	6
水源	貯水槽・給水装置・バルブ類等	組	1
電源設備	常用電源	組	1
放水試験		式	1
点検済票	消火器以外用	式	1

3) 二酸化炭素消火設備点検工

(平井排水センター、総合・機器)

消火剤貯蔵容器		本	21
容器弁開放装置	ガス圧式	個	21
起動用ガス容器		本	2
起動用ガス容器弁開放装置	電磁式	個	2
起動用操作盤		面	3
連動盤	5回線以下	面	1
スピーカ		組	2
電源装置		組	1
ダンパー		個	6
放出表示灯箱		面	7
選択弁		個	2
ヘッド		個	11
圧力スイッチ		個	2
作動試験		式	1
放出試験	二酸化炭素ガス	式	1
点検済票	消火器以外用	式	1

4) 消火器点検工

(平井排水センター、総合・機器)

消火器	粉末・蓄圧	本	44
消火器	車載50型	本	1
点検済票	消火器用	式	1

5) 粉末消火器更新 (既設消火器処分費含)

別紙消火器台帳に従い、消火器の更新を行うこと。
(放射試験したものを含む。)

- ・消火器更新 ABC粉末消火器 蓄圧式 10型 3本
- ・消火器更新 ABC粉末消火器 蓄圧式 50型 1本

4. 金岡ポンプ場

1) 自動火災報知設備等点検工

(金岡ポンプ場、総合・機器)

受信機	P型1級 7/10回線	面	1
電源設備		組	1
感知器	定温式スポット	個	13
感知器	差動式スポット	個	21
煙感知器		個	33
音響装置		個	13
表示灯		灯	7
発信機		個	7
誘導灯		灯	24
点検済票	消火器以外用	式	1

2) 屋内消火栓設備点検工

(金岡ポンプ場、総合・機器)

加圧送水装置		台	1
制御盤		面	1
消火栓	起動用スイッチ共	基	1
水源	貯水槽・給水装置・バルブ類等	組	1
電源設備	常用電源	組	1
放水試験		式	1
点検済票	消火器以外用	式	1

3) 消火器点検工

(金岡ポンプ場、総合・機器)

消火器	粉末・蓄圧	本	26
消火器	車載50型	本	1
点検済票	消火器用	式	1

5. 倉富ポンプ場

1) 自動火災報知設備等点検工 (倉富ポンプ場、総合・機器)

受信機	P型2級 4/5回線	面	1
電源設備	受信機用	組	1
感知器	定温式スポット	個	13
感知器	差動式スポット	個	2
煙感知器		個	3
音響装置		個	3
表示灯		灯	3
発信機		個	3
誘導灯		灯	3
点検済票	消火器以外用	式	1

2) 消火器点検工 (倉富ポンプ場、総合・機器)

消火器	粉末・蓄圧	本	7
点検済票	消火器用	式	1

6. 政津ポンプ場

1) 自動火災報知設備等点検工 (政津ポンプ場、総合・機器)

受信機	P型2級 3/5回線	面	1
電源設備	受信機用	組	1
感知器	定温式スポット	個	11
煙感知器		個	14
音響装置		個	3
表示灯		灯	2
発信機		個	2
誘導灯		灯	14
点検済票	消火器以外用	式	1

2) 消火器点検工 (政津ポンプ場、総合・機器)

消火器	粉末・蓄圧	本	5
消火器	車載50型	本	6
点検済票	消火器用	式	1

7. 中原浄化センター

1) 誘導灯点検工

(中原浄化センター、総合・機器)

誘導灯		灯	7
点検済票	消火器以外用	式	1

2) 消火器点検工

(中原浄化センター、総合・機器)

消火器	粉末・蓄圧	本	6
点検済票	消火器用	式	1

8. 吉井川浄化センター

1) 誘導灯点検工

(吉井川浄化センター、総合・機器)

誘導灯		灯	18
点検済票	消火器以外用	式	1

2) 消火器点検工

(吉井川浄化センター、総合・機器)

消火器	粉末・蓄圧	本	12
点検済票	消火器用	式	1

3) 粉末消火器更新 (既設消火器処分費含)

別紙消火器台帳に従い、消火器の更新を行うこと。
(放射試験したものを含む。)

- ・ 消火器更新 ABC粉末消火器 蓄圧式 10型 5本

9. 兼基ポンプ場

1) 自動火災報知設備等点検工

(兼基ポンプ場、総合・機器)

受信機	P型1級 5/10回線	面	1
電源設備	受信機用	組	1
感知器	定温式スポット	個	5
感知器	空気管式	個	3
煙感知器		個	11
音響装置		個	4
表示灯		灯	4
発信機		個	4
誘導灯		灯	13
点検済票	消火器以外用	式	1

2) 消火器点検工

(兼基ポンプ場、総合・機器)

消火器	粉末・蓄圧	本	10
点検済票	消火器用	式	1

3) 粉末消火器更新 (既設消火器処分費含)

別紙消火器台帳に従い、消火器の更新を行うこと。
(放射試験したものを含む。)

・消火器更新 ABC粉末消火器 蓄圧式 10型 3本

10. 桑野ポンプ場

1) 消火器点検工

(桑野ポンプ場、総合・機器)

消火器	粉末・蓄圧	本	5
点検済票	消火器用	式	1

2) 粉末消火器更新 (既設消火器処分費含)

別紙消火器台帳に従い、消火器の更新を行うこと。
(放射試験したものを含む。)

・消火器更新 ABC粉末消火器 蓄圧式 10型 1本

11. 瀬戸浄化センター

1) 自動火災報知設備等点検工

(瀬戸浄化センター、総合・機器)

受信機	P型1級 12回線	面	1
副受信機	15回線	面	1
電源設備	受信機用	組	1
感知器	定温式スポット	個	15
感知器	差動式スポット	個	36
煙感知器		個	8
音響装置		個	8
表示灯		灯	8
発信機		個	8
誘導灯		灯	10
点検済票	消火器以外用	式	1

2) 消火器点検工

(瀬戸浄化センター、総合・機器)

消火器	粉末・蓄圧	本	19
消火器	車載50型	本	1
点検済票	消火器用	式	1

1 2. 瀬戸雨水ポンプ場

1) 自動火災報知設備等点検工

(瀬戸雨水ポンプ場、総合・機器)

受信機	P型1級 10回線	面	1
電源設備	受信機用	組	1
感知器	定温式スポット	個	2
煙感知器		個	44
音響装置		個	4
表示灯		灯	3
発信機		個	3
誘導灯		灯	8
点検済票	消火器以外用	式	1

2) 消火器点検工

(瀬戸雨水ポンプ場、総合・機器)

消火器	粉末・蓄圧	本	13
消火器	車載50型	本	2
点検済票	消火器用	式	1

3) 粉末消火器更新(既設消火器処分費含)

別紙消火器台帳に従い、消火器の更新を行うこと。
(放射試験したものを含む。)

・消火器更新 ABC粉末消火器 蓄圧式 50型 1本

1 3. 消火器点検について

外観点検、機能点検、放出試験は本委託内作業とする。放出試験に伴う薬剤詰替は行わない。また放出試験を行った消火器は、上記のとおり本委託内更新(既設消火器処分費含む)を行うものとする。

1 4. 二酸化炭素消火設備放出試験について

「消防用設備等の点検の基準及び消防用設備等点検結果報告書に添付する点検票の様式を定める件」に基づき放出試験を行うものとする。ただし、本試験の際は、既設起動容器を起動し放出試験を行うこと。また、本年度は本委託内で起動容器を新規に用意し、試験後交換すること。二酸化炭素消火設備の安全対策ガイドラインを準拠し事故のないようにすること。

消火器台帳

整理番号
 1 製造年から5年(蓄圧式)以下のもの
 2 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもの
 3 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもので機能点検済みのもの

点検内容記入例

記入なし-外観点検のみ 機能-外観点検,機能点検 詰替-外観点検,機能点検,放射能力試験,薬剤詰替え
 放替-外観点検,機能点検,放射能力試験,新品交換 新交-新品交換 支交-支給品交換

岡東浄化センター管理棟その他

管理番号	整理番号	階数	設置場所	種別	能力単位	製造者名	型式番号	製造番号	製造年	機能点検日	放出試験有無	点検内容
1	1	B1F	管理棟 入口	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323519	2021			
2	1	1F	管理棟 玄関	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323561	2021			
3	1	1F	管理棟 廊下	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027001K	2026			
4	1	1F	管理棟 細菌準備室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323532	2021			
5	1	1F	管理棟 試験室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323526	2021			
6	1	1F	管理棟 機器分析室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323524	2021			
7	1	1F	管理棟 汚泥試験室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323518	2021			
8	1	1F	管理棟 熱処理コーナー	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323514	2021			
9	1	1F	管理棟 湯沸室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323530	2021			
10	1	1F	管理棟 運転管理室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323537	2021			
11	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027058K	2026			
12	1	1F	管理棟 洗濯室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323553	2021			
13	1	1F	管理棟 中央管理室	CO2	5型	モリタ宮田工業	27-20	00794	2020			
14	1	1F	管理棟 中央管理室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323517	2021			
15	1	1F	管理棟 中央管理室	蓄圧式	20型	ヤマプロテック	23-361-1	V020051	2022			
16	1	2F	管理棟 廊下	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323547	2021			
17	1	2F	管理棟 会議室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323522	2021			
18	1	2F	管理棟 会議室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323549	2021			
19	1	2F	管理棟 空調換気ファン室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323525	2021			
20	1	RF	管理棟 階段室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323531	2021			
21	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	534095	2022			
22	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	534154	2022			
23	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	534163	2022			
24	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	534166	2022			
25	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	543767	2022			
26	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	543769	2022			
27	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	543779	2022			
28	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	543780	2022			
29	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	543782	2022			
30	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	543817	2022			
31	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	543818	2022			
32	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588126k	2023			
33	1	1F	脱臭機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323545	2021			
34	1	1F	脱臭機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323534	2021			

消火器台帳

35	1	1F	送風機室 電気室	CO2	5型	モリタ宮田工業	27-20	00845	2020			
36	1	1F	送風機室 電気室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588157k	2023			
37	1	1F	送風機室 電気室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588155k	2023			
38	1	1F	送風機室 室内	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588135k	2023			
39	1	1F	雑用水棟 次亜鉛注入機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0584857k	2023			
40	1	1F	第1ポンプ 電気室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588269k	2023			
41	1	1F	第1ポンプ ポンプ室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588169k	2023			
42	1	B1F	機械濃縮機棟 階段室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588183k	2023			
43	1	B1F	機械濃縮機棟 ポンプ室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588206k	2023			
44	1	1F	機械濃縮機棟 玄関	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588168k	2023			
45	1	1F	機械濃縮機棟 脱臭機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0584859k	2023			
46	1	1F	機械濃縮機棟 脱水機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588180k	2023			
47	1	B1F	機械濃縮機棟 階段室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588204k	2023			
48	1	2F	機械濃縮機棟 廊下	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588170k	2023			
49	1	2F	機械濃縮機棟 監視室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588194k	2023			
50	1	2F	機械濃縮機棟 電気室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	026622K	2025			
51	1	2F	機械濃縮機棟 階段室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248135K	2025			
52	1	1F	管理棟 廊下	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0196298K	2025			
53	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027004K	2026			
54	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027066K	2026			
55	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027044K	2026			
56	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027057K	2026			
57	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027034K	2026			
58	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027009K	2026			
59	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027042K	2026			
60	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027049K	2026			
61	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0252980K	2026			
62	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0196318K	2025			
63	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027003K	2026			
64	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0229280K	2026			
65	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027043K	2026			
66	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027021K	2026			
67	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027028K	2026			
68	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0229288K	2026			
69	1	1F	電気棟 電気室1	蓄圧式	50型	ヤマプロテック	25-1	000452	2020			
70	1	1F	電気棟 電気室1	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027018K	2026			
71	1	1F	電気棟 電気室2	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027035K	2026			
72	1	1F	電気棟 脱臭機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248649K	2025			
73	1	1F	電気棟 貯留室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027032K	2026			
74	1	1F	電気棟 ターナル貯留室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027014K	2026			
75	1	B1F	送風機棟 プローブ補機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0101963K	2025			

消火器台帳

76	1	B1F	送風機棟 ブロー補機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027063K	2026			
77	1	B1F	送風機棟 フィルター室2	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0229289K	2026			
78	1	1F	送風機棟 玄関	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027036K	2026			
79	1	1F	送風機棟 ブロー室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027008K	2026			
80	1	1F	送風機棟 換気機械室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0026999K	2026			
81	1	2F	送風機棟 通路	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027040K	2026			
82	1	2F	送風機棟 電気室1	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0262607K	2026			
83	1	2F	送風機棟 電気室2	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0255099K	2026			
84	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027064K	2026			
85	1	1F	電気棟 自家発電機室	蓄圧式	50型	ヤマプロテック	25-1	000457	2020			
86	2	1F	電気棟 自家発電機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256230	2018			新交
87	2	1F	電気棟 自家発電機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256240	2018			新交
88	2	1F	電気棟 自家発電機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256241	2018			新交
89	2	1F	電気棟屋外東 危険物地下タンク	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256244	2018			新交
90	2	1F	電気棟屋外東 危険物地下タンク	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256246	2018			新交
91	2	B1F	電気棟 通路	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256252	2018			新交
92	1	1F	スクリーン棟 脱臭機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0043585K	2021			
93	1	1F	スクリーン棟 脱臭機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0043595K	2021			
94	2	2F	スクリーン棟 スクリーン室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0130733K	2018			新交
95	1	2F	スクリーン棟 階段室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0043576K	2021			
96	1	2F	スクリーン棟 電気室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0043586K	2021			
97	1	2F	スクリーン棟 電気室	蓄圧式	50型	モリタ宮田工業	27-12	000487s	2021			
98	2	3F	スクリーン棟 階段室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0125987K	2018			新交
99	2	B2F	第2ポンプ棟 ポンプ室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0126001K	2018			新交
100	1	B1F	第2ポンプ棟 スクリーン室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0043563K	2021			
101	1	B1F	第2ポンプ棟 ポンプモーター室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0043594K	2021			
102	1	1F	第2ポンプ棟 玄関	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	V043683	2020			
103	2	1F	第2ポンプ棟 スクリーン室上部	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256253	2018			新交
104	2	B1F	第2脱水機棟 配管室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256256	2018			新交
105	2	1F	第2脱水機棟 脱水機室前	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256257	2018			新交
106	2	1F	第2脱水機棟 脱水機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256260	2018			新交
107	2	1F	第2脱水機棟 脱水機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256258	2018			新交
108	1	1F	第2脱水機棟 脱水機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	V0433686	2020			
109	1	1F	第2脱水機棟 脱水機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	V043713	2020			
110	2	1F	第2脱水機棟 脱水機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256259	2018			新交
111	1	1F	第2脱水機棟 脱水機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248584K	2025			
112	2	1F	第2脱水機棟 脱水機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256266	2018			新交
113	2	1F	第2脱水機棟 脱水機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256267	2018			新交
114	1	1F	第2脱水機棟 ホッパー室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	V043703	2020			
115	1	1F	第2脱水機棟 ホッパー室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	V043707	2020			
116	1	1F	第2脱水機棟 ホッパー室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	V043701	2020			

消火器台帳

117	1	2F	第2脱水機棟 ホッパ-室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	V043684	2020			
118	1	2F	第2脱水機棟 ホッパ-室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	V043689	2020			
119	1	2F	第2脱水機棟 ホッパ-室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	V043696	2020			
120	1	2F	第2脱水機棟 点検歩道	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	V043690	2020			
121	1	2F	第2脱水機棟 点検歩道	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	V043714	2020			
122	1	2F	第2脱水機棟 監視室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	V043721	2020			
123	1	2F	第2脱水機棟 廊下	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	V045096	2020			
124	1	2F	第2脱水機棟 換気ファン室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	V043706	2020			
125	1	2F	第2脱水機棟 受電室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	V043719	2020			
126	1	2F	第2脱水機棟 受電室	蓄圧式	50型	ヤマトプロテック	25-1	000454	2020			
127	1	2F	第2脱水機棟 電気室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	V043708	2020			
128	1	2F	第2脱水機棟 電気室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	V043695	2020			
129	1	B1F	管廊 通路	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	V043718	2020			
130	1	1F	電気棟 薬注室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0198366K	2025			
131	1	1F	電気棟 薬注室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0196353K	2025			
132	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0269637K	2025			
133	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0269638K	2025			
134	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0196300K	2025			
135	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248572K	2025			
136	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	019634K	2025			
137	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248647K	2025			
138	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027055K	2026			
139	1	B1F	電気棟 管廊	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0229281K	2026			
140	2	屋外	太陽光発電設備	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0105099K	2019			

消火器台帳

整理番号
 1 製造年から5年(蓄圧式)以下のもの
 2 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもの
 3 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもので機能点検済みのもの

消火器設置一覧表

点検内容記入例
 記入なし-外観点検のみ 機能-外観点検,機能点検 詰替-外観点検,機能点検,放射能力試験,薬剤詰替え
 放替-外観点検,機能点検,放射能力試験,新品交換 新交-新品交換 支交-支給品交換

岡東浄化センター ポンプ場

管理番号	整理番号	階数	設置場所	種別	能力単位	製造者名	型式番号	製造番号	製造年	機能点検日	放出試験有無	点検内容
1	1	B2F	ポンプ室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027033K	2026			
2	1	B1F	倉庫	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	480681	2022			
3	1	B1F	消音機室前	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	480710	2022			
4	1	1F	操作室前廊下	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027013K	2026			
5	1	1F	コントロール室	蓄圧式	20型	ヤマトプロテック	23-361-1	V004203	2021			
6	1	1F	南側書庫	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0262611K	2026			
7	1	1F	中央広場	蓄圧式	20型	ヤマトプロテック	23-361-1	V004207	2021			
8	1	1F	中央広場	蓄圧式	20型	ヤマトプロテック	23-361-1	V004218	2021			
9	1	1F	中央広場	蓄圧式	20型	モリタ宮田工業	26-32-1	002175K	2020			
10	1	1F	コントロール室	蓄圧式	20型	ヤマトプロテック	23-361-1	V004217	2021			
11	1	1F	コントロール室	蓄圧式	20型	ヤマトプロテック	23-361-1	V004202	2021			
12	1	1F	自家発電機室	蓄圧式	20型	ヤマトプロテック	23-361-1	V004208	2021			
13	1	1F	操作室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	480680	2022			
14	1	1F	ホイラー室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	480705	2022			
15	1	1F	事務室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	480707	2022			
16	1	1F	自家発電機室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	480671	2022			
17	1	1F	自家発電機室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	480693	2022			
18	1	1F	自家発電機室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	480691	2022			
19	1	1F	自家発電機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0087003	2020			
20	1	1F	宿直室	CO2	5型	モリタ宮田工業	27-20	00762	2020			
21	1	2F	換気ファン室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	480676	2022			
22	1	2F	電気室	蓄圧式	20型	ヤマトプロテック	23-361-1	V004212	2021			
23	1	2F	電気室前	蓄圧式	20型	ヤマトプロテック	23-361-1	V020050	2022			
24	1	2F	南側脱臭用水槽	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588142k	2023			
25	1	3F	南側脱臭機械室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0262609K	2026			
26	1	3F	送風機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588144k	2023			
27	1	1F	屋外 重油地下タンク	蓄圧式	20型	ヤマトプロテック	23-361-1	V020056	2022			
28	1	1F	屋外 重油地下タンク	蓄圧式	20型	ヤマトプロテック	23-361-1	V019567	2022			

消火器台帳

整理番号
 1 製造年から5年(蓄圧式)以下のもの
 2 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもの
 3 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもので機能点検済みのもの

消火器設置一覧表

点検内容記入例
 記入なし-外観点検のみ 機能-外観点検,機能点検 詰替-外観点検,機能点検,放射能力試験,薬剤詰替え
 放替-外観点検,機能点検,放射能力試験,新品交換 新交-新品交換 支交-支給品交換

平井排水センター

管理番号	整理番号	階数	設置場所	種別	能力単位	製造者名	型式番号	製造番号	製造年	機能点検日	放出試験有無	点検内容
1	1	B3F	ポンプ棟 階段前	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480688	2022			
2	1	B2F	ポンプ棟 階段横	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480716	2022			
3	1	1F	管理棟 廊下	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323536	2021			
4	1	1F	管理棟 電気室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323529	2021			
5	1	1F	管理棟 電気室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323521	2021			
6	1	1F	管理棟 電気室前廊下	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323551	2021			
7	1	1F	管理棟 発電機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323544	2021			
8	2	1F	管理棟 コミュニティ 湯沸室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256209	2018			新交
9	1	1F	管理棟 コミュニティ 調理室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480708	2022			
10	1	1F	ポンプ棟 通路西	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480717	2022			
11	1	1F	ポンプ棟 通路中	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480706	2022			
12	1	1F	ポンプ棟 通路東	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480730	2022			
13	1	1F	ポンプ棟 ホンブ室 危険物タンク	蓄圧式	50型	モリタ宮田工業	27-12	000391S	2026			
14	1	1F	ポンプ棟 ホンブ室 危険物タンク	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	458527	2022			
15	1	1F	ポンプ棟 ホンブ室 危険物タンク	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	458524	2022			
16	1	1F	ポンプ棟 ホンブ室 東	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480701	2022			
17	2	1F	ポンプ棟 ホンブ室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256216	2018			新交
18	1	MBF	ポンプ棟 ホンブ室 北東	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588179k	2023			
19	1	MBF	ポンプ棟 ホンブ室 南東	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588154k	2023			
20	1	MBF	ポンプ棟 ホンブ室 南西	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588196k	2023			
21	1	MBF	ポンプ棟 ホンブ室 北西	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0570702k	2023			
22	1	1F	北入口 ホッパー室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480727	2022			
23	1	1F	北入口 脱臭機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588131k	2023			
24	1	2F	北入口 階段横	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588178k	2023			
25	1	2F	管理棟 中央管理室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	417533	2021			
26	1	2F	管理棟 廊下	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588132k	2023			
27	1	2F	管理棟 廊下	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588189k	2023			
28	1	2F	ポンプ棟 通路	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588130k	2023			
29	1	2F	ポンプ棟 ファン室 西	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588184k	2023			
30	1	2F	ポンプ棟 消音器室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0570696k	2023			
31	1	2F	ポンプ棟 消音器室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588202k	2023			
32	1	RF	管理棟 階段	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323540	2021			
33	1	RF	ポンプ棟 換気ファン室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588176k	2023			
34	1	RF	ポンプ棟 換気ファン室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588190k	2023			
35	1	1F	ポンプ棟屋外 少量危険物	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0252989K	2026			
36	1	1F	ポンプ棟屋外 少量危険物	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310377K	2026			
37	1	2F	ポンプ棟 ファン室 東	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0252967K	2026			
38	2	B2F	ポンプ棟	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256212	2018			新交
39	1	1F	汚水ポンプ棟 玄関	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0196338K	2025			

消火器台帳

40	1	1F	汚水ポンプ棟 電気室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0196340K	2025			
41	1	1F	汚水ポンプ棟 発電機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0229277K	2026			
42	1	B1F	汚水ポンプ棟 ファンルーム	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0196348K	2025			
43	1	B2F	汚水ポンプ棟 ポンプ室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0262601K	2026			
44	1	M2F	脱臭機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323562	2021			
45	1	1F	脱臭機室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323546	2021			
46	2	1F	管理棟 発電機室	蓄圧式	50型	ヤマプロテック	25-1	004600	2018			新交

消火器台帳

整理番号
 1 製造年から5年(蓄圧式)以下のもの
 2 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもの
 3 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもので機能点検済みのもの

点検内容記入例

記入なし-外観点検のみ 機能-外観点検,機能点検 詰替-外観点検,機能点検,放射能力試験,薬剤詰替え
 放替-外観点検,機能点検,放射能力試験,新品交換 新交-新品交換 支交-支給品交換

金岡ポンプ場

管理番号	整理番号	階数	設置場所	種別	能力単位	製造者名	型式番号	製造番号	製造年	機能点検日	放出試験有無	点検内容
1	1	1F	管理棟 操作室前	蓄圧式	20型	モリタ宮田工業	26-32-1	043840k	2023			
2	1	1F	管理棟 ポンプ室	蓄圧式	20型	モリタ宮田工業	26-32-1	043571k	2023			
3	1	1F	管理棟 ポンプ室	蓄圧式	20型	モリタ宮田工業	26-32-1	043572k	2023			
4	1	1F	管理棟 ポンプ室	蓄圧式	20型	モリタ宮田工業	26-32-1	043567k	2023			
5	1	1F	管理棟 発電機室	蓄圧式	20型	ヤマプロテック	23-361-1	V020054	2022			
6	1	1F	管理棟 発電機室	蓄圧式	20型	ヤマプロテック	23-361-1	V020048	2022			
7	1	1F	管理棟 発電機室上部	蓄圧式	20型	ヤマプロテック	23-361-1	004229	2021			
8	1	1F	管理棟 発電機室上部	蓄圧式	20型	ヤマプロテック	23-361-1	004213	2021			
9	1	2F	管理棟 電気室	蓄圧式	50型	モリタ宮田工業	27-12	001355K	2025			
10	1	2F	管理棟 廊下	蓄圧式	20型	モリタ宮田工業	26-32-1	043570k	2023			
11	1	2F	管理棟 空室	蓄圧式	20型	モリタ宮田工業	26-32-1	043568k	2023			
12	1	2F	管理棟 廊下	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323539	2021			
13	1	B1F	管理棟 ポンプ室	蓄圧式	20型	ヤマプロテック	23-361-1	V020053	2022			
14	1	B1F	管理棟 ポンプ室	蓄圧式	20型	ヤマプロテック	23-361-1	V020047	2022			
15	1	B1F	管理棟 ポンプ室	蓄圧式	20型	ヤマプロテック	23-361-1	V020049	2022			
16	1	B1F	管理棟 沈砂池	蓄圧式	20型	ヤマプロテック	23-361-1	V020055	2022			
17	1	B1F	管理棟 沈砂池	蓄圧式	20型	モリタ宮田工業	26-32-1	043569k	2023			
18	1	1F	管理棟 沈砂池	蓄圧式	20型	モリタ宮田工業	26-32-1	043841k	2023			
19	1	B1F	管理棟 沈砂池	蓄圧式	20型	モリタ宮田工業	26-32-1	043565k	2023			
20	1	B1F	管理棟 沈砂池	蓄圧式	20型	モリタ宮田工業	26-32-1	043560k	2023			
21	1	B2F	管理棟 消火ポンプ室	蓄圧式	20型	ヤマプロテック	23-361-1	004223	2021			
22	1	1F	汚水棟 南入口	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323516	2021			
23	1	1F	汚水棟 電気室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323512	2021			
24	1	B1F	汚水棟	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323523	2021			
25	1	B2F	汚水棟	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	323538	2021			
26	1	1F	屋外 地下タンク	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	417558	2021			
27	1	1F	屋外 地下タンク	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	417682	2021			

消火器台帳

- 整理番号
 消火器設置一覧表
 1 製造年から5年(蓄圧式)以下のもの
 2 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもの
 3 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもので機能点検済みのもの

点検内容記入例

記入なし-外観点検のみ 機能-外観点検,機能点検 詰替-外観点検,機能点検,放射能力試験,薬剤詰替え
 放替-外観点検,機能点検,放射能力試験,新品交換 新交-新品交換 支交-支給品交換

倉富ポンプ場

管理番号	整理番号	階数	設置場所	種別	能力単位	製造者名	型式番号	製造番号	製造年	機能点検日	放出試験有無	点検内容
1	1	1F	管理棟 玄関	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248393K	2025			
2	1	1F	管理棟 電気室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248564K	2025			
3	1	1F	管理棟 発電機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248573K	2025			
4	1	1F	管理棟 脱臭機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588125k	2023			
5	1	B2F	管理棟 ポンプ室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588181k	2023			
6	1	B1F	管理棟 換気ファン室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	480672	2022			
7	1	2F	管理棟 チャンバー室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248643K	2025			

消火器台帳

整理番号
 消火器設置一覧表 1 製造年から5年(蓄圧式)以下のもの
 2 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもの
 3 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもので機能点検済みのもの

点検内容記入例

記入なし-外観点検のみ 機能-外観点検,機能点検 詰替-外観点検,機能点検,放射能力試験,薬剤詰替え
 放替-外観点検,機能点検,放射能力試験,新品交換 新交-新品交換 支交-支給品交換

政津ポンプ場

管理番号	整理番号	階数	設置場所	種別	能力単位	製造者名	型式番号	製造番号	製造年	機能点検日	放出試験有無	点検内容
1	1	1F	管理棟 電気室	蓄圧式	50型	モリタ宮田工業	27-12	000482s	2021			
2	1	1F	管理棟 自家発室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588195k	2023			
3	1	1F	管理棟 自家発室	蓄圧式	50型	ヤマプロテック	25-1	000459	2020			
4	1	1F	管理棟 換気ファン室	蓄圧式	50型	ヤマプロテック	25-1	000451	2020			
5	1	1F	屋外 地下タンク	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248656K	2025			
6	1	1F	屋外 地下タンク	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	458534	2022			
7	1	2F	管理棟 換気ファン室	蓄圧式	50型	モリタ宮田工業	27-12	000484s	2021			
8	1	2F	管理棟 換気ファン室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480715	2022			
9	1	B1F	管理棟 ホンブ°室	蓄圧式	50型	ヤマプロテック	25-1	000455	2020			
10	1	B1F	管理棟 ホンブ°室	蓄圧式	50型	モリタ宮田工業	27-12	000485s	2021			
11	1	B1F	管理棟 ホンブ°室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588143k	2023			

消火器台帳

- 整理番号
 消火器設置一覧表
- 1 製造年から5年(蓄圧式)以下のもの
 - 2 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもの
 - 3 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもので機能点検済みのもの

点検内容記入例

記入なし-外観点検のみ 機能-外観点検,機能点検 詰替-外観点検,機能点検,放射能力試験,薬剤詰替え
 放替-外観点検,機能点検,放射能力試験,新品交換 新交-新品交換 支交-支給品交換

中原浄化センター

管理番号	整理番号	階数	設置場所	種別	能力単位	製造者名	型式番号	製造番号	製造年	機能点検日	放射試験有無	点検内容
1	1	1F	機械電気室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248395K	2025			
2	1	B1F	管廊 ①	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480683	2022			
3	1	B1F	管廊 ②	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0584872k	2023			
4	1	1F	屋外 受変電設備	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248353K	2025			
5	1	1F	屋外 自家発電設備	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588205k	2023			
6	1	1F	屋外 自家発電設備	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480749	2022			

消火器台帳

整理番号
 消火器設置一覧表 1 製造年から5年(蓄圧式)以下のもの
 2 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもの
 3 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもので機能点検済みのもの

点検内容記入例

記入なし-外観点検のみ 機能-外観点検,機能点検 詰替-外観点検,機能点検,放射能力試験,薬剤詰替え
 放替-外観点検,機能点検,放射能力試験,新品交換 新交-新品交換 支交-支給品交換

吉井川浄化センター

管理番号	整理番号	階数	設置場所	種別	能力単位	製造者名	型式番号	製造番号	製造年	機能点検日	放出試験有無	点検内容
1	1	1F	換気ファン室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	25-60-1	V043712	2020			
2	2	1F	事務所	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256243	2018			新交
3	2	1F	電気室1	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256248	2018			新交
4	1	1F	電気室2	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480684	2022			
5	2	1F	送風機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0126000K	2018			新交
6	1	1F	脱臭機室1	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480694	2022			
7	2	1F	脱臭機室2	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0125990K	2018			新交
8	1	B1F	管廊1	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480694	2022			
9	1	B1F	管廊2	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248500K	2025			
10	1	B1F	管廊3	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248594K	2025			
11	1	B1F	管廊4	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248593K	2024			
12	2	B1F	管廊5	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0125989K	2018			新交

消火器台帳

整理番号
 消火器設置一覧表 1 製造年から5年(蓄圧式)以下のもの
 2 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもの
 3 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもので機能点検済みのもの

点検内容記入例

記入なし-外観点検のみ 機能-外観点検,機能点検 詰替-外観点検,機能点検,放射能力試験,薬剤詰替え
 放替-外観点検,機能点検,放射能力試験,新品交換 新交-新品交換 支交-支給品交換

兼基ポンプ場

管理番号	整理番号	階数	設置場所	種別	能力単位	製造者名	型式番号	製造番号	製造年	機能点検日	放出試験有無	点検内容
1	1	1F	1階 除塵機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0599585k	2023			
2	2	B1F	ポンプ室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0125984K	2018			新交
3	2	M2F	エンジン室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256264	2018			新交
4	1	M2F	エンジン室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248436K	2025			
5	1	M2F	エンジン室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248642K	2025			
6	2	2F	操作室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-59-1	256237	2018			新交
7	1	2F	操作室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	V043698	2020			
8	1	2F	換気機械室	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	V043700	2020			
9	1	1F	屋外 地下タンク	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0588137k	2023			
10	1	1F	屋外 地下タンク	蓄圧式	10型	ヤマプロテック	27-60-1	480675	2022			

消火器台帳

- 整理番号
 消火器設置一覧表
- 1 製造年から5年(蓄圧式)以下のもの
 - 2 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもの
 - 3 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもので機能点検済みのもの

点検内容記入例

記入なし-外観点検のみ 機能-外観点検,機能点検 詰替-外観点検,機能点検,放射能力試験,薬剤詰替え
 放替-外観点検,機能点検,放射能力試験,新品交換 新交-新品交換 支交-支給品交換

桑野ポンプ場

管理番号	整理番号	階数	設置場所	種別	能力単位	製造者名	型式番号	製造番号	製造年	機能点検日	放出試験有無	点検内容
1	2	1F	電気室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-59-1	256255	2018			新交
2	1	1F	脱臭機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0043565K	2021			
3	1	1F	自家発電機置場	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0043575K	2021			
4	1	1F	ポンプ室・階段室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0043579K	2021			
5	1	B1F	ポンプ室・機械室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0262570K	2026			

消火器台帳

整理番号
 1 製造年から5年(蓄圧式)以下のもの
 2 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもの
 3 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもので機能点検済みのもの

点検内容記入例

記入なし-外観点検のみ 機能-外観点検,機能点検 詰替-外観点検,機能点検,放射能力試験,薬剤詰替え
 放替-外観点検,機能点検,放射能力試験,新品交換 新交-新品交換 支交-支給品交換

瀬戸浄化センター

管理番号	整理番号	階数	設置場所	種別	能力単位	製造者名	型式番号	製造番号	製造年	機能点検日	放出試験有無	点検内容
1	1	1F	1階 ホール	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248417K	2025			
2	1	1F	1階 搬入室奥 階段室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	417566	2021			
3	1	1F	1階 水質試験室前	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248651K	2025			
4	1		地下 ポンプ室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310365K	2026			
5	1	1F	1階 発電機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248539K	2025			
6	1	1F	1階 発電機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248126K	2025			
7	1	1F	1階 発電機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0248621K	2025			
8	1	1F	1階 機械室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310372K	2026			
9	1	1F	1階 搬入室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310375K	2026			
10	1	2F	2階 階段ホール	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310373K	2026			
11	1	2F	2階 電気室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	323550	2021			
12	1	2F	2階 電気室	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	323548	2021			
13	1	1F	汚泥ポンプ棟 1階	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	323520	2021			
14	1	B1F	汚泥ポンプ棟 B1階	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	323528	2021			
15	1		砂濾過棟	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0043569K	2021			
16	1	2F	2階 脱水機室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0043574K	2021			
17	1	3F	3階 ファン室	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0043584K	2021			
18	1	2F	2階 電気室	蓄圧式	50型	モリタ宮田工業	27-12	000390S	2026			
19	1	B1F	第2汚泥ポンプ棟 B1階	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	323533	2021			
20	1	1F	第2汚泥ポンプ棟 1階	蓄圧式	10型	ヤマトプロテック	27-60-1	323535	2021			

消火器台帳

整理番号
 1 製造年から5年(蓄圧式)以下のもの
 2 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもの
 3 5年(蓄圧式)を超え10年(蓄圧式)以下のもので機能点検済みのもの

点検内容記入例

記入なし-外観点検のみ 機能-外観点検,機能点検 詰替-外観点検,機能点検,放射能力試験,薬剤詰替え
 放替-外観点検,機能点検,放射能力試験,新品交換 新交-新品交換 支交-支給品交換

瀬戸雨水ポンプ場

管理番号	整理番号	階数	設置場所	種別	能力単位	製造者名	型式番号	製造番号	製造年	機能点検日	放出試験有無	点検内容
1	1	1F	自家発電機室内(東南)	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0229295K	2026			
2	1	1F	自家発電機室内(西)	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310382K	2026			
3	2	1F	自家発電機室内(北)	蓄圧式	50型	ヤマプロテック	25-1	004603	2018			新交
4	1	2F	電気室内(西)	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0027048K	2026			
5	1	2F	電気室内(西)	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0262599K	2026			
6	1	2F	電気室内(東)	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310367K	2026			
7	1	2F	電気室内(東)	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310376K	2026			
8	1	2F	ポンプ室内(電気室横)	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310371K	2026			
9	1	2F	ポンプ室内(電気室横)	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310370K	2026			
10	1	2F	自家発電機室内(東北)	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310368K	2026			
11	1	3F	換気ファン室内	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310391K	2026			
12	1	屋外	危険物地下タンク貯蔵所	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0229287K	2026			
13	1	屋外	危険物地下タンク貯蔵所	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310374K	2026			
14	1	2F	ポンプ室内(電気室横)	蓄圧式	10型	モリタ宮田工業	29-7	0310328K	2026			
15	1	2F	ポンプ室内(電気室横)	蓄圧式	50型	ヤマプロテック	25-1	000453	2020			