

令和5年度

公示用

仕 様 書

処理場管理事務所ほか消防設備点検業務

仕 様 書

1 業務名 処理場管理事務所ほか消防設備点検業務

2 業務概要

本業務は、処理場管理事務所ほか6処理施設の消防用設備及び関連設備を安全かつ良好な状態に維持するため、消防法第17条第1項及び第17条の3の3の規定に基づき、法定点検を実施するものである。

3 業務履行場所

- (1) 処理場管理事務所 札幌市東区東苗穂2条2丁目2-1
- (2) 山本処理場 札幌市厚別区厚別町山本1065
(山本・山本北・山本東・硝酸性窒素)
- (3) 東米里処理場 札幌市白石区東米里706
- (4) 第2山口処理場 札幌市手稲区手稲山口295
- (5) 第3山口処理場 札幌市手稲区手稲山口364
- (6) モエレ処理場 札幌市東区モエレ沼公園1-2
- (7) クリーンセンター 札幌市手稲区手稲山口318

履行場所については、別紙配置図を参照のこと。

4 点検対象防火施設概要

別添1「施設一覧」を参照のこと。

5 履行期間及び点検時期

(1) 履行期間

契約の日から 令和6年3月29日まで

(2) 点検時期

点検時期は概ね次の2回とする。

1回目 機器点検 令和5年9月

2回目 機器点検及び総合点検 令和6年3月

なお、点検準備期間を要する点検事項については、業務主任と協議すること。

6 業務内容

(1) 本業務の履行にあたっては、本仕様書によるほか、本仕様書に記載されていない事項については「建築保全業務共通仕様書（国土交通省大臣官房官庁営繕部令和5年度版）」による。

(2) 点検設備は次のとおりとする。

- ① 消火器
- ② 自動火災報知設備
- ③ 誘導灯及び誘導標識
- ④ 屋内消火栓設備
- ⑤ 非常警報設備 放送設備
- ⑥ 防排煙制御設備
- ⑦ 非常電源専用受電設備
- ⑧ 配線

(3) 点検整備は法令に定めるところにより適正に行うものとし、最新の法令改正に従うこと。

(4) 消火器の外観点検は、毎回全数行うものとし、内部及び機能点検、放射点検については、消防法に基づき対象となる本数を行うものとする。

(5) 本業務の対象機器及び装置等の詳細は、別添2「消防設備等一覧」、別添3「消火器具点検台帳」による。

7 業務責任者

(1) 受託者は、業務の履行にあたり業務責任者を定め業務責任者指定通知書を委託者に提出すること。また、業務責任者を変更した場合も同様とする。

(2) 業務責任者は、業務従事者に作業内容及び業務主任の指示事項を伝え、その周知徹底を図ること。

(3) 業務責任者は、業務の経験、知識を有し、業務の全体を管理できる者であること。業務責任者は消防設備士の資格を有すること。なお、業務責任者は業務従事者を兼ねることができる。

8 提出書類

- | | |
|--|----|
| (1) 業務着手届 | 1部 |
| (業務責任者通知書(経歴書及び資格に関する書類、保険証の写し等を含む)・工程表) | |
| (2) 業務計画書 | 1部 |
| (3) 緊急時連絡体制表 | 1部 |
| (4) 業務完了届 | 1部 |
| (5) 業務報告書 | 1部 |
| (6) 業務写真 | 1部 |
| (7) 消防用設備等点検結果報告書 | 2部 |

ただし、下記施設分の(5)～(7)の書類は各1部別途添付すること。

- ・ 処理場管理事務所、モエレ処理場、クリーンセンター
- ・ 第2山口処理場、第3山口処理場

9 その他

- (1) 受託者は、事前に業務計画書を業務主任に提出し承諾を得ること。
- (2) 消防用設備の点検・整備作業は、設備の種類に応じ札幌市に「消防設備業」の届出を行っている事業者の消防設備士又は消防設備資格者が適正に行うこと。
- (3) 点検の結果、不良箇所、不具合等が発見された場合は、速やかに業務主任及び各施設担当者へ報告すること。
- (4) 点検結果報告は、実施の都度、所定の様式により必要書類を添付の上、業務主任に提出し確認を得ること。
- (5) 消火器放射点検後の薬剤充填及び報告義務がある点検結果報告書等の関係機関等への提出は、受託者が費用を負担すること。また、放射点検及び薬剤充填実施結果を報告書に記載すること。
- (6) 業務完了の際は、当該業務関連部分の後片付け及び清掃を行うこと。
- (7) 作業時間は原則として平日（土・日・祝日を除く。）9時～17時（東米里は9時～16時）までとするが、延長が必要な場合は事前に業務主任又は各施設担当者と協議すること。
- (8) 業務実施に必要な機器、工具及び消耗品等は、受託者の負担とする。
- (9) 業務履行中及び履行完了後に受託者の責任により生じた故障、破損及び事故等は、一切受託者の責任により処理すること。
- (10) この仕様書に定めのない事項及びこの仕様書に疑義が生じたときは、業務主任と協議のうえ定めるものとする。
- (11) 業務履行においては、委託者である札幌市の環境マネジメントシステムに準じ、環境負荷の低減に努めること。
 - ・自動車の相乗りやアイドリングストップ等を行うこと。

施 設 一 覧

別添 1

| | 処理場管理事務所 | 山本処理施設 | 山本北処理施設 | 硝酸性窒素処理施設 | 山本東処理施設 |
|-----|---------------|-----------|----------------|--------------------|----------------|
| 用 途 | 管理事務所、洗濯施設、車庫 | 排水処理施設 | 排水処理施設 | 排水処理施設 | 排水処理施設 |
| 構 造 | 木造、地上2階 | R C造、地上2階 | R C造、地上2階、地下1階 | R C造及びS造、地上1階、地下1階 | R C造、地上2階、地下1階 |
| 延面積 | 847.00㎡ | 810.70㎡ | 1,384.60㎡ | 938.11㎡ | 1,935.36㎡ |
| 竣 工 | 昭和53年11月 | 昭和59年3月 | 平成5年3月 | 平成17年7月 | 平成9年12月 |

| | 東米里処理場 | 第2山口処理場 | 第3山口処理場 | モエレ処理場 | クリーンセンター |
|-----|----------------|---------|----------------|----------------|----------------|
| 用 途 | 排水処理施設 | 排水処理施設 | 排水処理施設 | 排水処理施設 | し尿処理施設 |
| 構 造 | R C造、地上2階、地下1階 | 木造、地上1階 | R C造、地上2階、地下1階 | R C造、地上2階、地下1階 | R C造、地上2階、地下1階 |
| 延面積 | 3,577.49㎡ | 425.60㎡ | 2,522.06㎡ | 1,243.98㎡ | 2,174.00㎡ |
| 竣 工 | 昭和53年11月 | 昭和60年5月 | 平成8年8月 | 昭和54年3月 | 平成7年3月 |

消防設備等一覧

(別添2-1)

1. 処理場管理事務所

| 機器点検 | | 機器点検及び総合点検 | |
|----------------------|------|----------------------|------|
| 項目 | 数量 | 項目 | 数量 |
| (1) 消火器具 | | (1) 消火器具 | |
| 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 6本 | 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 6本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 22本 | 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 22本 |
| | (28) | | (28) |
| (2) 自動火災報知設備 | | (2) 自動火災報知設備 | |
| 受信機(P型1級10回線) | 1面 | 受信機(P型1級10回線) | 1面 |
| 差動スポット型感知器 | 44個 | 差動スポット型感知器 | 44個 |
| 定温スポット型感知器 | 13個 | 定温スポット型感知器 | 13個 |
| 光電スポット型煙感知器 | 5個 | 光電スポット型煙感知器 | 5個 |
| 発信機(P型1級) | 2個 | 発信機(P型1級) | 2個 |
| 表示灯 | 2灯 | 表示灯 | 2灯 |
| 音響装置 | 3個 | 音響装置 | 3個 |
| 常用電源(交流電源) | 1組 | 常用電源(交流電源) | 1組 |
| 予備電源 | 1組 | 予備電源 | 1組 |
| (3) 誘導灯及び誘導標識 | | (3) 誘導灯及び誘導標識 | |
| 避難口誘導灯 | 6台 | 避難口誘導灯 | 6台 |
| 通路誘導灯 | 2台 | 通路誘導灯 | 2台 |
| | (8) | | (8) |
| | | (4) 配線 | |
| | | 配線点検 | 1式 |

消防設備等一覧

(別添2-2)

2. 山本処理施設

| 機器点検 | | 機器点検及び総合点検 | |
|----------------------|------|----------------------|------|
| 項目 | 数量 | 項目 | 数量 |
| (1) 消火器具 | | (1) 消火器具 | |
| 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 3本 | 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 3本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 12本 | 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 12本 |
| | (15) | | (15) |
| | | | |

消防設備等一覧

(別添2-3)

3. 山本北処理施設

| 機器点検 | | 機器点検及び総合点検 | |
|----------------------|------|----------------------|------|
| 項目 | 数量 | 項目 | 数量 |
| (1) 消火器具 | | (1) 消火器具 | |
| 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 4本 | 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 4本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 8本 | 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 8本 |
| | (12) | | (12) |
| (2) 自動火災報知設備 | | (2) 自動火災報知設備 | |
| 受信機(P型2級) | 1面 | 受信機(P型2級) | 1面 |
| 定温スポット型感知器 | 7個 | 定温スポット型感知器 | 7個 |
| 光電スポット型煙感知器 | 6個 | 光電スポット型煙感知器 | 6個 |
| 発信機(P型2級) | 2個 | 発信機(P型2級) | 2個 |
| 表示灯 | 2灯 | 表示灯 | 2灯 |
| 音響装置 | 3組 | 音響装置 | 3組 |
| 常用電源(交流電源) | 1組 | 常用電源(交流電源) | 1組 |
| 予備電源 | 1組 | 予備電源 | 1組 |
| | | | |
| (3) 誘導灯及び誘導標識 | | (3) 誘導灯及び誘導標識 | |
| 避難口誘導灯 | 2灯 | 避難口誘導灯 | 2灯 |
| 通路誘導灯 | 1灯 | 通路誘導灯 | 1灯 |
| | (3) | | (3) |
| | | (4) 配線 | |
| | | 配線点検 | 1式 |

消防設備等一覧

(別添2-4)

4. 硝酸性窒素処理施設

| 機器点検 | | 機器点検及び総合点検 | |
|----------------------|-----|----------------------|-----|
| 項目 | 数量 | 項目 | 数量 |
| (1) 消火器具 | | (1) 消火器具 | |
| 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 7本 | 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 7本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 2本 | 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 2本 |
| | (9) | | (9) |
| (2) 自動火災報知設備 | | (2) 自動火災報知設備 | |
| 光電スポット型煙感知器 | 2個 | 光電スポット型煙感知器 | 2個 |
| 発信機(P型2級) | 1個 | 発信機(P型2級) | 1個 |
| 表示灯 | 1灯 | 表示灯 | 1灯 |
| 音響装置 | 1組 | 音響装置 | 1組 |
| | | | |
| (3) 誘導灯及び誘導標識 | | (3) 誘導灯及び誘導標識 | |
| 避難口誘導灯 | 1灯 | 避難口誘導灯 | 1灯 |
| 通路誘導灯 | 2灯 | 通路誘導灯 | 2灯 |
| | (3) | | (3) |
| | | (4) 配線 | |
| | | 配線点検 | 1式 |

消防設備等一覧

(別添2-5)

5. 山本東処理施設

| 機器点検 | | 機器点検及び総合点検 | |
|----------------------|------|----------------------|------|
| 項目 | 数量 | 項目 | 数量 |
| (1) 消火器具 | | (1) 消火器具 | |
| 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 3本 | 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 3本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 15本 | 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 15本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 2本 | 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 2本 |
| | (20) | | (20) |
| (2) 自動火災報知設備 | | (2) 自動火災報知設備 | |
| 受信機(P型1級10回線) | 1面 | 受信機(P型1級10回線) | 1面 |
| 差動スポット型感知器 | 6個 | 差動スポット型感知器 | 6個 |
| 定温スポット型感知器 | 48個 | 定温スポット型感知器 | 48個 |
| 光電スポット型煙感知器 | 9個 | 光電スポット型煙感知器 | 9個 |
| 発信機(P型1級) | 4個 | 発信機(P型1級) | 4個 |
| 表示灯 | 4灯 | 表示灯 | 4灯 |
| 音響装置 | 5組 | 音響装置 | 5組 |
| 常用電源(交流電源) | 1組 | 常用電源(交流電源) | 1組 |
| 予備電源 | 1組 | 予備電源 | 1組 |
| | | | |
| (3) 放送設備(山本北増設分含む) | | (3) 放送設備(山本北増設分含む) | |
| 増幅器操作部(400W以下) | 1台 | 増幅器操作部(400W以下) | 1台 |
| | | | |
| (4) 防排煙制御設備 | | (4) 防排煙制御設備 | |
| 連動制御盤(10回線以下) | 1面 | 連動制御盤(10回線以下) | 1面 |
| 防火戸(両開き) | 1枚 | 防火戸(両開き) | 1枚 |
| 光電スポット型煙感知器 | 2個 | 光電スポット型煙感知器 | 2個 |
| | | | |
| | | (5) 配線 | |
| | | 配線点検 | 1式 |

消防設備等一覧

(別添2-6)

6. 東米里処理場

| 機器点検 | | 機器点検及び総合点検 | |
|----------------------|------|----------------------|------|
| 項目 | 数量 | 項目 | 数量 |
| (1) 消火器具 | | (1) 消火器具 | |
| 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 3本 | 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 3本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 13本 | 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 13本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 3本 | 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 3本 |
| | (19) | | (19) |
| (2) 自動火災報知設備 | | (2) 自動火災報知設備 | |
| 受信機(P型1級10回線) | 1面 | 受信機(P型1級10回線) | 1面 |
| 差動スポット型感知器 | 29個 | 差動スポット型感知器 | 29個 |
| 定温スポット型感知器 | 38個 | 定温スポット型感知器 | 38個 |
| 光電スポット型煙感知器 | 9個 | 光電スポット型煙感知器 | 9個 |
| 発信機(P型1級) | 4個 | 発信機(P型1級) | 4個 |
| 表示灯 | 4灯 | 表示灯 | 4灯 |
| 音響装置 | 4組 | 音響装置 | 4組 |
| 常用電源(交流電源) | 1組 | 常用電源(交流電源) | 1組 |
| 予備電源 | 1組 | 予備電源 | 1組 |
| (3) 屋内消火栓設備 | | (3) 屋内消火栓設備 | |
| 加圧送水装置 | 1組 | 加圧送水装置 | 1組 |
| 制御盤 | 1面 | 制御盤 | 1面 |
| 消火栓 | 4組 | 消火栓 | 4組 |
| 起動用スイッチ | 5個 | 起動用スイッチ | 5個 |
| 表示灯 | 4灯 | 表示灯 | 4灯 |
| 水源 | 1組 | 水源 | 1組 |
| 呼水装置 | 1組 | 呼水装置 | 1組 |
| | | 放水試験 | 1式 |
| (4) 非常用電源 | | (4) 非常用電源 | |
| 非常電源専用受電設備 | 1組 | 非常電源専用受電設備 | 1組 |
| (5) 誘導灯及び誘導標識 | | (5) 誘導灯及び誘導標識 | |
| 避難口誘導灯 | 1灯 | 避難口誘導灯 | 1灯 |
| 通路誘導灯 | 3灯 | 通路誘導灯 | 3灯 |
| | (4) | | (4) |
| | | (6) 配線 | |
| | | 配線点検 | 1式 |

消防設備等一覧

(別添2-7)

7. 第2山口処理場

| 機器点検 | | 機器点検及び総合点検 | |
|----------------------|-----|----------------------|-----|
| 項目 | 数量 | 項目 | 数量 |
| (1) 消火器具 | | (1) 消火器具 | |
| 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 5本 | 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 5本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 1本 | 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 1本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 2本 | 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 2本 |
| | (8) | | (8) |

消防設備等一覧

(別添2-8)

8. 第3山口処理場

| 機器点検 | | 機器点検及び総合点検 | |
|----------------------|------|----------------------|------|
| 項目 | 数量 | 項目 | 数量 |
| (1) 消火器具 | | (1) 消火器具 | |
| 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 3本 | 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 3本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 8本 | 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 8本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 6型 2.0Kg | 20本 | 粉末消火器(蓄圧式) 6型 2.0Kg | 20本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 2本 | 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 2本 |
| | (33) | | (33) |
| (2) 自動火災報知設備 | | (2) 自動火災報知設備 | |
| 受信機(P型1級10回線) | 1面 | 受信機(P型1級10回線) | 1面 |
| 受信機(P型2級) | 1面 | 受信機(P型2級) | 1面 |
| 差動スポット型感知器 | 21個 | 差動スポット型感知器 | 21個 |
| 定温スポット型感知器 | 59個 | 定温スポット型感知器 | 59個 |
| 光電スポット型煙感知器 | 4個 | 光電スポット型煙感知器 | 4個 |
| 発信機(P型1級) | 4面 | 発信機(P型1級) | 4面 |
| 発信機(P型2級) | 1面 | 発信機(P型2級) | 1面 |
| 表示灯 | 5灯 | 表示灯 | 5灯 |
| 音響装置 | 7組 | 音響装置 | 7組 |
| 常用電源(交流電源) | 2組 | 常用電源(交流電源) | 2組 |
| 予備電源 | 2組 | 予備電源 | 2組 |
| | | | |
| (3) 誘導灯及び誘導標識 | | (3) 誘導灯及び誘導標識 | |
| 避難口誘導灯 | 3灯 | 避難口誘導灯 | 3灯 |
| | | | |
| (4) 放送設備 | | (4) 放送設備 | |
| 増幅器操作部 (200W以下) | 1台 | 増幅器操作部 (200W以下) | 1台 |
| スピーカー | 13個 | スピーカー | 13個 |
| | | | |
| | | (5) 配線 | |
| | | 配線点検 | 1式 |

消防設備等一覧

(別添2-9)

9. モエレ処理場

| 機器点検 | | 機器点検及び総合点検 | |
|----------------------|------|----------------------|------|
| 項目 | 数量 | 項目 | 数量 |
| (1) 消火器具 | | (1) 消火器具 | |
| 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 4本 | 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 4本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 13本 | 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 13本 |
| | (17) | | (17) |
| (2) 自動火災報知設備 | | (2) 自動火災報知設備 | |
| 受信機(P型1級5回線) | 1面 | 受信機(P型1級5回線) | 1面 |
| 差動スポット型感知器 | 5個 | 差動スポット型感知器 | 5個 |
| 定温スポット型感知器 | 34個 | 定温スポット型感知器 | 34個 |
| 光電スポット型煙感知器 | 3個 | 光電スポット型煙感知器 | 3個 |
| 発信機(P型1級) | 3個 | 発信機(P型1級) | 3個 |
| 表示灯 | 3灯 | 表示灯 | 3灯 |
| 音響装置 | 3組 | 音響装置 | 3組 |
| 常用電源(交流電源) | 1組 | 常用電源(交流電源) | 1組 |
| 予備電源 | 1組 | 予備電源 | 1組 |
| | | (3) 配線 | |
| | | 配線点検 | 1式 |
| | | | |

消防設備等一覧

(別添2-10)

10. クリーンセンター

| 機器点検 | | 機器点検及び総合点検 | |
|-------------------------|------|-------------------------|------|
| 項目 | 数量 | 項目 | 数量 |
| (1) 消火器具 | | (1) 消火器具 | |
| 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 3本 | 粉末消火器(蓄圧式) 20型 6.0Kg | 3本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 13本 | 粉末消火器(蓄圧式) 10型 3.0Kg | 13本 |
| 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 6本 | 粉末消火器(蓄圧式) 4型 1.2Kg | 6本 |
| | (22) | | (22) |
| (2) 自動火災報知設備 | | (2) 自動火災報知設備 | |
| 受信機(P型1級10回線) | 1面 | 受信機(P型1級10回線) | 1面 |
| 差動スポット型感知器 | 25個 | 差動スポット型感知器 | 25個 |
| 定温スポット型感知器 | 63個 | 定温スポット型感知器 | 63個 |
| 光電スポット型煙感知器 | 6個 | 光電スポット型煙感知器 | 6個 |
| 発信機(P型1級) | 4個 | 発信機(P型1級) | 4個 |
| 表示灯 | 4灯 | 表示灯 | 4灯 |
| 音響装置 | 5組 | 音響装置 | 5組 |
| 常用電源(交流電源) | 1組 | 常用電源(交流電源) | 1組 |
| 予備電源 | 1組 | 予備電源 | 1組 |
| | | | |
| (3) 誘導灯及び誘導標識 | | (3) 誘導灯及び誘導標識 | |
| 避難口誘導灯 | 6灯 | 避難口誘導灯 | 6灯 |
| 通路誘導灯 | 3灯 | 通路誘導灯 | 3灯 |
| 避難口誘導標識 | 1個 | 避難口誘導標識 | 1個 |
| | (9) | | (9) |
| (4) 非常警報設備(放送設備) | | (4) 非常警報設備(放送設備) | |
| 増幅器操作部(200W以下) ヘルカット | 1台 | 増幅器操作部(200W以下) ヘルカット | 1台 |
| (自動火災報知設備連動) | 1台 | (自動火災報知設備連動) | 1台 |
| スピーカー | 27個 | スピーカー | 27個 |
| (5) 防排煙制御設備 | | (5) 防排煙制御設備 | |
| 連動制御盤(10回線以下) | 1面 | 連動制御盤(10回線以下) | 1面 |
| 電動式シャッター | 1枚 | 電動式シャッター | 1枚 |
| 定温スポット型感知器 | 1個 | 定温スポット型感知器 | 1個 |
| | | (6) 配線 | |
| | | 配線点検 | 1式 |

消火器具点検台帳(別添3-1)

| NO | 対象物名称 | | 1. 処理場管理事務所 | | | | 製造年 | メーカー | 型式 | 総重量 Kg | 薬剂量 Kg | 詰替 年月 |
|----|---------|----------|-------------|----------|-------|----------|-----|------|-----------|-----------|-----------|----------|
| | 設置 階 | 設置場所 | 通 番 号 | 製造番号 | 種別 | 承認番号 | | | | | | |
| 1 | 1F | 洗濯室前 | | 012942 | ABC 蓄 | 26-4-1 | 16 | ヤマト | YA-10XIII | 5.22 | 3.0 | R04.03 |
| 2 | " | 廊下 | | V217960 | ABC 蓄 | 26-4-1 | 16 | ヤマト | YA-10XIII | 5.22 | 3.0 | R05.03 |
| 3 | " | 詰所 | | 012930 | ABC 蓄 | 26-4-1 | 16 | ヤマト | YA-10XIII | 5.22 | 3.0 | |
| 4 | " | アイロン室 | | V020541 | ABC 蓄 | 26-4-1 | 15 | ヤマト | YA-10XIII | 5.22 | 3.0 | R03.03 |
| 5 | " | ボイラー室1 | | 008022 | ABC 蓄 | 23-361-1 | 17 | ヤマト | YA-20X | 10.50 | 6.0 | |
| 6 | " | ボイラー室2 | | 008024 | ABC 蓄 | 23-361-1 | 17 | ヤマト | YA-20X | 10.50 | 6.0 | |
| 7 | " | 倉庫A前 | | 012907 | ABC 蓄 | 26-4-1 | 16 | ヤマト | YA-10XIII | 5.22 | 3.0 | |
| 8 | 2F | 湯沸室 | | 1373354K | ABC 蓄 | 29-7 | 22 | モリタ | MEA10B | 3.90 | 3.0 | |
| 9 | " | 給湯室 | | V020539 | ABC 蓄 | 26-4-1 | 15 | ヤマト | YA-10XIII | 5.22 | 3.0 | R04.09 |
| 10 | " | 喫煙室 | | 012910 | ABC 蓄 | 26-4-1 | 16 | ヤマト | YA-10XIII | 5.22 | 3.0 | |
| 11 | " | 事務室 | | 068303 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 17 | ヤマト | YA-10NX | 5.10 | 3.0 | R05.03 |
| 12 | 屋外 | ホームタンク用 | | 710731 | ABC 蓄 | 23-101 | 13 | ハッタ | PEP-10 | 5.00 | 3.0 | H31.03 |
| 13 | " | 地下タンク用1 | | 008021 | ABC 蓄 | 23-361-1 | 17 | ヤマト | YA-20X | 10.5 | 6.0 | |
| 14 | " | 地下タンク用2 | | 056522K | ABC 蓄 | 26-32-1 | 22 | モリタ | MEA20A | 8.10 | 6.0 | |
| 15 | " | キュービクル用 | | 054074 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 18 | ヤマト | YA-10NX | 5.10 | 3.0 | |
| 16 | " | ホームタンク用3 | | 054088 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 18 | ヤマト | YA-10NX | 5.10 | 3.0 | |
| 17 | 別棟 | 倉庫1 | | 068301 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 17 | ヤマト | YA-10NX | 5.10 | 3.0 | |
| 18 | " | 倉庫2 | | 058953 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 17 | ヤマト | YA-10NX | 5.10 | 3.0 | |
| 19 | " | 油脂庫 | | 008023 | ABC 蓄 | 23-361-1 | 17 | ヤマト | YA-20X | 10.50 | 6.0 | |
| 20 | " | 元スタンド詰所 | | 068304 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 17 | ヤマト | YA-10NX | 5.10 | 3.0 | |
| 21 | " | タイヤ庫1 | | 008019 | ABC 蓄 | 23-361-1 | 17 | ヤマト | YA-20X | 10.50 | 6.0 | |
| 22 | " | タイヤ庫2 | | 068288 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 17 | ヤマト | YA-10NX | 5.10 | 3.0 | |
| 23 | " | タイヤ庫3 | | 068289 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 17 | ヤマト | YA-10NX | 5.10 | 3.0 | |
| 24 | " | 車庫1 | | 068302 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 17 | ヤマト | YA-10NX | 5.10 | 3.0 | R05.03 |
| 25 | " | 車庫2 | | 068306 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 17 | ヤマト | YA-10NX | 5.10 | 3.0 | |
| 26 | " | 車庫3 | | 068305 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 17 | ヤマト | YA-10NX | 5.10 | 3.0 | |
| 27 | " | 車庫4 | | 068290 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 17 | ヤマト | YA-10NX | 5.10 | 3.0 | |
| 28 | " | 車庫5 | | 068291 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 17 | ヤマト | YA-10NX | 5.10 | 3.0 | |

点検台数

※ 部は、内部及び機能点検
、薬剤充填の該当消火器

| | | | |
|------------|------|-----|------------|
| 機器点検 9月 | 機器点検 | 28本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 1本 | No.3 |
| 総合点検 3月 | 機器点検 | 28本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 3本 | No.5,17,25 |

消火器具点検台帳(別添3-2)

| NO | 対象物名称 | | 2. 山本処理施設 | | | | 製造年 | メーカー | 型式 | 総重量 Kg | 薬剤量 Kg | 詰替年月 |
|----|-------|-----------|-----------|---------|-------|--------|-----|------|---------|-----------|-----------|--------|
| | 設置階 | 設置場所 | 通番 | 製造番号 | 種別 | 承認番号 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1F | ケーキ搬出庫 | 36 | C000869 | ABC 蓄 | 23-150 | 20 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 2 | 〃 | 工作室1 | 37 | C030972 | ABC 蓄 | 23-150 | 20 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 3 | 〃 | ボイラー室 | 38 | C062476 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 4 | 〃 | 屋外油庫 | 39 | C000946 | ABC 蓄 | 23-150 | 20 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 5 | 〃 | 玄関オイルタンク前 | 40 | C062485 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 6 | 中2 | 薬剤室 | 41 | 022297 | ABC 蓄 | 23-150 | 17 | ハッタ | PEP-4 | 2.55 | 1.2 | R05.03 |
| 7 | 2F | 試験室前 | 42 | C000955 | ABC 蓄 | 23-150 | 20 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 8 | 〃 | 試験室1 | 43 | C000956 | ABC 蓄 | 23-150 | 20 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 9 | 〃 | 試験室2 | 44 | C000957 | ABC 蓄 | 23-150 | 20 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 10 | 〃 | 試験室奥電気室 | 45 | C062495 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 11 | 〃 | ロッカー室 | 46 | C000958 | ABC 蓄 | 23-150 | 20 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 12 | 〃 | 処理室 | 47 | 022434 | ABC 蓄 | 23-150 | 17 | ハッタ | PEP-4 | 2.55 | 1.2 | |
| 13 | 中2 | 薬剤室1 | 48 | 072115 | ABC 蓄 | 30-5 | 21 | ヤマト | YA-4NX | 2.58 | 1.2 | |
| 14 | 中2 | 薬剤室2 | 49 | 072114 | ABC 蓄 | 30-5 | 21 | ヤマト | YA-4NX | 2.58 | 1.2 | |
| 15 | 1F | 工作室2 | 206 | C000959 | ABC 蓄 | 23-150 | 20 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |

点検台数

※ 部は、内部及び機能点検、薬剤充填の該当消火器

| | | | |
|------------|------|-----|------------|
| 機器点検 9月 | 機器点検 | 15本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 0本 | 対象無し |
| 総合点検 3月 | 機器点検 | 15本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 1本 | No.12 |

消火器具点検台帳(別添3-3)

| NO | 対象物名称 | | 3. 山本北処理施設 | | | | 製造年 | メーカー | 型式 | 総重量 Kg | 薬剤量 Kg | 詰替 年月 |
|----|-------|---------|------------|---------|-------|----------|-----|------|---------|-----------|-----------|----------|
| | 設置階 | 設置場所 | 通番号 | 製造番号 | 種別 | 承認番号 | | | | | | |
| 1 | 地下 | ポンプ室 | 50 | C062524 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 2 | 1階 | 電気室 | 51 | C062543 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 3 | 1階 | 操作室前 | 52 | C209286 | ABC 蓄 | 29-1 | 17 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | R05.03 |
| 4 | 1階 | ボイラー室1 | 53 | C062557 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 5 | 1階 | ボイラー室前 | 54 | C062559 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 6 | 1階 | ボイラー室2 | 55 | 001572 | ABC 蓄 | 23-148 | 20 | ハッタ | PEP-20 | 9.36 | 6.0 | |
| 7 | 屋外 | 地下タンク1 | 56 | 020411 | ABC 蓄 | 23-361-1 | 21 | ヤマト | YA-20X | 10.40 | 6.0 | |
| 8 | 屋外 | 地下タンク2 | 57 | 001574 | ABC 蓄 | 23-148 | 20 | ハッタ | PEP-20 | 9.36 | 6.0 | |
| 9 | 1階 | 処理室 B | 58 | C062560 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 10 | 1階 | 処理室 WC前 | 59 | C062577 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 11 | 2階 | 脱水機械室 | 60 | C067837 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 12 | | 計量所 | 201 | 001579 | ABC 蓄 | 23-148 | 20 | ハッタ | PEP-20 | 9.36 | 6.0 | |

点検台数

※ 部は、内部及び機能点検
、薬剤充填の該当消火器

| | | | |
|------------|------|-----|------------|
| 機器点検 9月 | 機器点検 | 12本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 0本 | 対象無し |
| 総合点検 3月 | 機器点検 | 12本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 0本 | 対象無し |

消火器具点検台帳(別添3-4)

| NO | 対象物名称 | | 4. 硝酸性窒素処理施設 | | | | 製造年 | メーカー | 型式 | 総重量 Kg | 薬剤量 Kg | 詰替 年月 |
|----|-------|--------|--------------|---------|-------|----------|-----|------|---------|-----------|-----------|----------|
| | 設置階 | 設置場所 | 通番号 | 製造番号 | 種別 | 承認番号 | | | | | | |
| 1 | 地下 | 薬品室 | 214 | C478203 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 2 | 1階 | 渡り廊下1 | 215 | 022299 | ABC 蓄 | 23-150 | 17 | ハッタ | PEP-4 | 2.55 | 1.2 | R05.03 |
| 3 | 1階 | 渡り廊下2 | 216 | 027975 | ABC 蓄 | 23-357-1 | 17 | ヤマト | YA-4X | 2.55 | 1.2 | |
| 4 | 1階 | 処理室 | 217 | C478205 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 5 | 1階 | 電気室前 | 218 | C478222 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 6 | 1階 | ボイラー室1 | 219 | 632480 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 21 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 7 | 1階 | ボイラー室2 | 220 | 632490 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 21 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 8 | 1階 | ボイラー室3 | 221 | C478260 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 9 | 屋外 | 少量危険物用 | 222 | 632474 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 21 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |

点検台数

※ 部は、内部及び機能点検
、薬剤充填の該当消火器

| | | | |
|------------|------|----|------------|
| 機器点検 9月 | 機器点検 | 9本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 0本 | 対象無し |
| 総合点検 3月 | 機器点検 | 9本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 1本 | No.3 |

消火器具点検台帳(別添3-5)

| NO | 対象物名称 | | 5. 山本東処理施設 | | | | 製造年 | メーカー | 型 式 | 総重量 Kg | 薬剤量 Kg | 詰替 年月 |
|----|-------|-------------|-------------|---------|-------|---------|-----|------|---------|-----------|-----------|----------|
| | 設置階 | 設置場所 | 通 番 号 | 製造番号 | 種別 | 承認番号 | | | | | | |
| 1 | 2F | 連絡通路 | 178 | C068426 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 2 | 2F | 給湯室 | 179 | 913843 | ABC 蓄 | 29-1 | 22 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 3 | 2F | 脱水機室前 | 180 | C068669 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 4 | 2F | 脱水機室 | 181 | C068672 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 5 | 2F | ボイラー室 | 182 | C068685 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 6 | 2F | 電気室 | 183 | C478262 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 7 | 1F | 処理室 | 184 | C208585 | ABC 蓄 | 29-1 | 17 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 8 | 1F | 工作室前 | 185 | C209412 | ABC 蓄 | 29-1 | 17 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 9 | 1F | 重油ポンプ室 | 186 | C068967 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 10 | 1F | 回転円板室1 | 187 | C478288 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 11 | 1F | 回転円板室2 | 189 | C478294 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 12 | 1F | 回転円板室3 | 188 | 632493 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 21 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 13 | 1F | 操作室 | 190 | 632459 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 21 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 14 | B1 | 受水槽前 | 191 | C478298 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 15 | 屋外 | 地下タンク1 | 192 | C018244 | ABC 蓄 | 23-148 | 20 | ハッタ | PEP-20 | 9.36 | 6.0 | |
| 16 | 屋外 | 地下タンク2 | 193 | 001745 | ABC 蓄 | 23-148 | 20 | ハッタ | PEP-20 | 9.36 | 6.0 | |
| 17 | | 計量所 | 200 | 001751 | ABC 蓄 | 23-148 | 20 | ハッタ | PEP-20 | 9.36 | 6.0 | |
| 18 | 2F | 事務所 | 74 | C000960 | ABC 蓄 | 23-150 | 20 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 19 | 1F | 玄関 | 62 | 710706 | ABC 蓄 | 23-101 | 13 | ハッタ | PEP-10 | 5.00 | 3.0 | H31.03 |
| 20 | 車載 | 作業車(56-86)用 | 61 | 072107 | ABC 蓄 | 30-5 | 21 | ヤマト | YA-4NX | 2.58 | 1.2 | |

※ 部は、内部及び機能点検
、薬剤充填の該当消火器

点検台数

| | | | |
|----------------|------|-----|------------|
| 機器点 検 9月 | 機器点検 | 20本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰 替 | 1本 | No.7 |
| 総合点 検 3月 | 機器点検 | 20本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰 替 | 0本 | 対象無し |

消火器具点検台帳(別添3-6)

| NO | 対象物名称 | | 6. 東米里処理場 | | | | 製造年 | メーカー | 型 式 | 総重量 Kg | 薬剤量 Kg | 詰替 年月 |
|----|---------|--------------|-------------|---------|-------|--------|-----|------|---------|-----------|-----------|----------|
| | 設置 階 | 設置場所 | 通 番 号 | 製造番号 | 種別 | 承認番号 | | | | | | |
| 1 | 既1 | 旧薬品庫 | 65 | 208653 | ABC 蓄 | 29-1 | 17 | ハッタ | PEP-10N | 5.00 | 3.0 | R05.03 |
| 2 | 〃 | 玄関1 | 66 | C478301 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 3 | 〃 | 玄関2 | 67 | C478307 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 4 | 既2 | 試験室 | 68 | C478319 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 5 | 〃 | 廊下1 | 69 | C018245 | ABC 蓄 | 23-148 | 20 | ハッタ | PEP-20 | 9.36 | 6.0 | |
| 6 | 〃 | 廊下2 | 70 | C486713 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 7 | 〃 | 処理室 | 71 | C488542 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 8 | 〃 | 事務所 | 72 | 022436 | ABC 蓄 | 23-150 | 17 | ハッタ | PEP-4 | 2.55 | 1.2 | |
| 9 | 新1 | 工作室1 | 202 | C489247 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 10 | 〃 | 工作室2 | 203 | C488957 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 11 | 〃 | 工作室前通路 | 207 | C489293 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 12 | 〃 | ボイラー室 | 208 | C489320 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 13 | 〃 | ボイラー室サービスタンク | 209 | C489323 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 14 | 新2 | 電気室前廊下 | 210 | C490234 | ABC 蓄 | 29-1 | 20 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 15 | 〃 | 電気室 | 211 | 029356 | ABC 蓄 | 29-1 | 17 | ハッタ | PEP-10N | 4.80 | 3.0 | |
| 16 | 〃 | 操作室 | 73 | C030975 | ABC 蓄 | 23-150 | 20 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 17 | 屋外 | 地下タンク1 | 212 | C018382 | ABC 蓄 | 23-148 | 20 | ハッタ | PEP-20 | 9.36 | 6.0 | |
| 18 | 〃 | 地下タンク2 | 213 | C019629 | ABC 蓄 | 23-148 | 20 | ハッタ | PEP-20 | 9.36 | 6.0 | |
| 19 | 〃 | 計量所 | 214 | 072108 | ABC 蓄 | 30-5 | 21 | ハッタ | YA-4NX | 2.58 | 1.2 | |

※ 部は、内部及び機能点検
、薬剤充填の該当消火器

点検台数

| | | | |
|------------|------|-----|------------|
| 機器点検 9月 | 機器点検 | 19本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰 替 | 1本 | No.8 |
| 総合点検 3月 | 機器点検 | 19本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰 替 | 1本 | No.15 |

消火器具点検台帳(別添3-7)

| NO | 対象物名称 | | 7. 第 2 山 口 処 理 場 | | | | 製造年 | メーカー | 型 式 | 総重量 Kg | 薬剤量 Kg | 詰替 年月 |
|----|-------|---------|------------------|--------|-------|---------|-----|------|--------|-----------|-----------|----------|
| | 設置階 | 設置場所 | 通 番 号 | 製造番号 | 種別 | 承認番号 | | | | | | |
| 1 | 1F | 処理棟作業室1 | 21 | 27439 | ABC 畜 | 23-148 | 13 | ハッタ | PEP-20 | 9.40 | 6.0 | H31.03 |
| 2 | 〃 | 処理棟電気室 | 22 | 038985 | ABC 畜 | 23-150 | 13 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | R01.09 |
| 3 | 〃 | 処理棟作業室2 | 23 | 27736 | ABC 畜 | 23-148 | 13 | ハッタ | PEP-20 | 9.40 | 6.0 | R02.03 |
| 4 | 〃 | 処理棟作業室3 | 27 | 038949 | ABC 畜 | 23-150 | 13 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | R03.03 |
| 5 | 〃 | 屋外1 | 30 | 27555 | ABC 畜 | 23-148 | 13 | ハッタ | PEP-20 | 9.40 | 6.0 | R03.09 |
| 6 | 〃 | 屋外2 | 31 | 28687 | ABC 畜 | 23-148 | 13 | ハッタ | PEP-20 | 9.40 | 6.0 | R04.03 |
| 7 | 〃 | 処理等作業室4 | 33 | 609656 | ABC 畜 | 23-101 | 13 | ハッタ | PEP-10 | 5.00 | 3.0 | R04.09 |
| 8 | 〃 | 処理棟作業室外 | 35-2 | 56556 | ABC 畜 | 26-32-1 | 22 | モリタ | MEA20A | 8.10 | 6.0 | |

※ 部は、内部及び機能点検
、薬剤充填の該当消火器

点検台数

| | | | |
|------------|------|----|------------|
| 機器点検 9月 | 機器点検 | 8本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰 替 | 0本 | 対象無し |
| 総合点検 3月 | 機器点検 | 8本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰 替 | 0本 | 対象無し |

消火器具点検台帳(別添3-8)

| NO | 対象物名称 | | 8. 第 3 山 口 処 理 場 | | | | 製造年 | メーカー | 型 式 | 総重量 Kg | 薬剤量 Kg | 詰替 年月 |
|----|-------|-----------|------------------|--------|-------|--------|-----|------|---------|-----------|-----------|----------|
| | 設置階 | 設置場所 | 通 番 号 | 製造番号 | 種別 | 承認番号 | | | | | | |
| 1 | 1F | B棟屋外 | 150 | 609628 | ABC 蓄 | 23-101 | 13 | ハッタ | PEP-10 | 5.00 | 3.0 | H31.03 |
| 2 | " | 給湯室1 | 151 | 029608 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.64 | 2.0 | |
| 3 | " | 玄関 | 152 | 030425 | ABC 蓄 | 23-151 | 13 | ハッタ | PEP-6 | 3.64 | 2.0 | H31.03 |
| 4 | " | 集会所1 | 153 | 029629 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.64 | 2.0 | |
| 5 | " | 集会所2 | 154 | 029611 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.64 | 2.0 | |
| 6 | 1F | 処理室B1 | 155 | 029458 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.64 | 2.0 | |
| 7 | " | 処理室B2 | 156 | 030426 | ABC 蓄 | 23-151 | 13 | ハッタ | PEP-6 | 3.64 | 2.0 | R01.09 |
| 8 | " | 処理室A1 | 157 | 029446 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.64 | 2.0 | |
| 9 | " | 処理室A2 | 158 | 029609 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.64 | 2.0 | |
| 10 | " | 処理室B3 | 159 | 015358 | ABC 蓄 | 23-151 | 18 | ハッタ | PEP-6 | 3.64 | 2.0 | |
| 11 | " | 処理室B4 | 160 | 015362 | ABC 蓄 | 23-151 | 18 | ハッタ | PEP-6 | 3.64 | 2.0 | |
| 12 | " | 処理室B5 | 161 | 022574 | ABC 蓄 | 23-151 | 13 | ハッタ | PEP-6 | 3.64 | 2.0 | R02.03 |
| 13 | " | 工作室 | 162 | 609547 | ABC 蓄 | 23-101 | 13 | ハッタ | PEP-10 | 5.00 | 3.0 | R02.03 |
| 14 | " | 搬入室 | 163 | 029634 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.70 | 2.0 | |
| 15 | " | 処理室B6 | 164 | 029602 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.70 | 2.0 | |
| 16 | " | 油庫 | 165 | 609664 | ABC 蓄 | 23-101 | 13 | ハッタ | PEP-10 | 5.00 | 3.0 | R02.09 |
| 17 | " | 屋外(タンク用1) | 166 | 27696 | ABC 蓄 | 23-148 | 13 | ハッタ | PEP-20 | 9.40 | 6.0 | R03.03 |
| 18 | " | 屋外(タンク用2) | 167 | 27208 | ABC 蓄 | 23-148 | 13 | ハッタ | PEP-20 | 9.40 | 6.0 | R03.03 |
| 19 | 2F | 事務所 | 168 | 029601 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.70 | 2.0 | |
| 20 | " | 休憩室 | 169 | 029401 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.70 | 2.0 | |
| 21 | " | 給湯室2 | 170 | 029628 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.70 | 2.0 | |
| 22 | " | 廊下 | 171 | 022598 | ABC 蓄 | 23-151 | 13 | ハッタ | PEP-6 | 3.70 | 2.0 | R04.03 |
| 23 | " | 実験室 | 172 | 029605 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.70 | 2.0 | |
| 24 | " | ボイラー室1 | 173 | 029632 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.70 | 2.0 | |
| 25 | " | ボイラー室2 | 174 | 609616 | ABC 蓄 | 23-101 | 13 | ハッタ | PEP-10 | 5.00 | 3.0 | R04.03 |
| 26 | " | ボイラー室3 | 175 | 609619 | ABC 蓄 | 23-101 | 13 | ハッタ | PEP-10 | 5.00 | 3.0 | R04.03 |
| 27 | " | 電気室 | 176 | 609588 | ABC 蓄 | 23-101 | 13 | ハッタ | PEP-10 | 5.00 | 3.0 | R04.09 |
| 28 | 地下 | ポンプ室 | 177 | 029630 | ABC 蓄 | 23-151 | 22 | ハッタ | PEP-6 | 3.70 | 2.0 | |
| 29 | 外 | 埋立地詰所1 | 34 | 038946 | ABC 蓄 | 23-150 | 13 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | R04.09 |
| 30 | " | 埋立地詰所2 | 35 | 038947 | ABC 蓄 | 23-150 | 13 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | R04.09 |
| 31 | " | 埋立地詰所3 | 32 | 27226 | ABC 蓄 | 23-148 | 13 | ハッタ | PEP-20 | 9.40 | 6.0 | R04.09 |
| 32 | " | 計量所 | 205 | 609615 | ABC 蓄 | 23-101 | 13 | ハッタ | PEP-10 | 5.00 | 3.0 | R05.03 |
| 33 | " | 第3山口油庫 | 33 | 536563 | ABC 蓄 | 23-401 | 14 | ミヤタ | SA10EAL | 4.10 | 3.0 | R05.03 |

点検台数

※ 部は、内部及び機能点検、薬剤充填の該当消火器

| | | | |
|------------|------|-----|------------|
| 機器点検 9月 | 機器点検 | 33本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 1本 | No.10 |
| 総合点検 3月 | 機器点検 | 33本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 0本 | 対象無し |

消火器具点検台帳(別添3-9)

| NO | 対象物名称 | | 9. モエレ処理場 | | | | 製造年 | メーカー | 型式 | 総重量 Kg | 薬剤量 Kg | 詰替年月 |
|----|-------|------------|-----------|---------|-------|----------|-----|------|---------|-----------|-----------|--------|
| | 設置階 | 設置場所 | 通番号 | 製造番号 | 種別 | 承認番号 | | | | | | |
| 1 | 地 | 地下機械室1 | 75 | 910201 | ABC 畜 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 2 | " | 地下機械室2 | 76 | 910184 | ABC 畜 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 3 | " | 地下機械室3 | 77 | 910178 | ABC 畜 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 4 | 1F | 機械室1 | 78 | 956549K | ABC 畜 | 26-32-1 | 22 | モリタ | MEA20A | 8.10 | 6.0 | |
| 5 | " | 屋外(液化酸素)1 | 79 | 910177 | ABC 畜 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 6 | " | 屋外(液化酸素)2 | 80 | 910183 | ABC 畜 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 7 | " | 機械室2 | 81 | 911571 | ABC 畜 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 8 | " | 地下タンク用1 | 82 | 056544K | ABC 畜 | 26-32-1 | 22 | モリタ | MEA20A | 8.10 | 6.0 | |
| 9 | " | 地下タンク用2 | 83 | 056550K | ABC 畜 | 26-32-1 | 22 | モリタ | MEA20A | 8.10 | 6.0 | |
| 10 | " | 休息室1 | 84 | 910195 | ABC 畜 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 11 | " | 休憩室2 | 85 | 911575 | ABC 畜 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 12 | " | キュービクル用 | 93 | 910189 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 13 | " | 機械室(ボイラー用) | 94 | 008018 | ABC 蓄 | 23-361-1 | 17 | ヤマト | YA-20X | 10.00 | 6.0 | R05.03 |
| 14 | 2F | 事務室 | 86 | 910190 | ABC 畜 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 15 | " | 試験室 | 87 | 910196 | ABC 畜 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 16 | " | 待機室 | 88 | 910175 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 17 | " | ホッパース室 | 89 | 911576 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |

※ 部は、内部及び機能点検、薬剤充填の該当消火器

点検台数

| | | | |
|------------|------|-----|------------|
| 機器点検 9月 | 機器点検 | 17本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 0本 | 対象無し |
| 総合点検 3月 | 機器点検 | 17本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 0本 | 対象無し |

消火器具点検台帳(別添3-10)

| NO | 対象物名称 | | 10. クリーンセンター | | | | 製造年 | メーカー | 型式 | 総重量 Kg | 薬剤量 Kg | 詰替年月 |
|----|-------|--------------|--------------|---------|-------|---------|-----|------|---------|-----------|-----------|--------|
| | 設置階 | 設置場所 | 通番号 | 製造番号 | 種別 | 承認番号 | | | | | | |
| 1 | 1F | 事務室1 | 100 | 051793 | ABC 蓄 | 23-150 | 22 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 2 | 1F | 電気室 | 101 | 911570 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 3 | 1F | ボイラー室 | 102 | 911574 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 4 | 1F | 廊下 | 103 | 051795 | ABC 蓄 | 23-150 | 22 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 5 | 1F | 事務室2 | 104 | 051743 | ABC 蓄 | 23-150 | 22 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 6 | 1F | ホール | 105 | 042966 | ABC 蓄 | 23-150 | 22 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 7 | 1F | 湯沸室 | 106 | 051794 | ABC 蓄 | 23-150 | 22 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 8 | 1F | 職員控室(電話受付室)) | 107 | 042968 | ABC 蓄 | 23-150 | 22 | ハッタ | PEP-4 | 2.51 | 1.2 | |
| 9 | 1F | 前処理室 | 108 | 910187 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 10 | 1F | し渣焼却室(工作室)1 | 109 | 056548K | ABC 畜 | 26-32-1 | 22 | モリタ | MEA20A | 8.10 | 6.0 | |
| 11 | 1F | し渣焼却室(工作室)2 | 110 | 911566 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 12 | 1F | 職員控室 | 111 | 910194 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 13 | 1F | 受入室 | 112 | 910181 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 14 | 1F | 洗車室 | 113 | 710764 | ABC 蓄 | 23-101 | 13 | ハッタ | PEP-10 | 5.00 | 3.0 | H31.03 |
| 15 | 1F | 計量室 | 114 | 910182 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 16 | 1F | 薬品庫 | 115 | 911565 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 17 | 2F | 脱臭室1 | 116 | 910193 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 18 | 2F | 脱臭室2 | 117 | 910188 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 19 | B1F | し尿圧送ポンプ室 | 118 | 910170 | ABC 蓄 | 27-60-1 | 22 | ヤマト | YA-10NX | 5.08 | 3.0 | |
| 20 | 外 | 灯油タンク側1 | 119 | 064826 | ABC 蓄 | 27-59-1 | 19 | ヤマト | YA-10NX | 5.50 | 3.0 | |
| 21 | 外 | 灯油タンク側2 | 120 | 056545K | ABC 畜 | 26-32-1 | 22 | モリタ | MEA20A | 8.10 | 6.0 | |
| 22 | 外 | 灯油タンク側3 | 121 | 056542K | ABC 畜 | 26-32-1 | 22 | モリタ | MEA20A | 8.10 | 6.0 | |

点検台数

※ 部は、内部及び機能点検、薬剤充填の該当消火器

| | | | |
|------------|------|-----|------------|
| 機器点検 9月 | 機器点検 | 22本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 0本 | 対象無し |
| 総合点検 3月 | 機器点検 | 22本 | 詰替対象消火器No. |
| | 詰替 | 0本 | 対象無し |

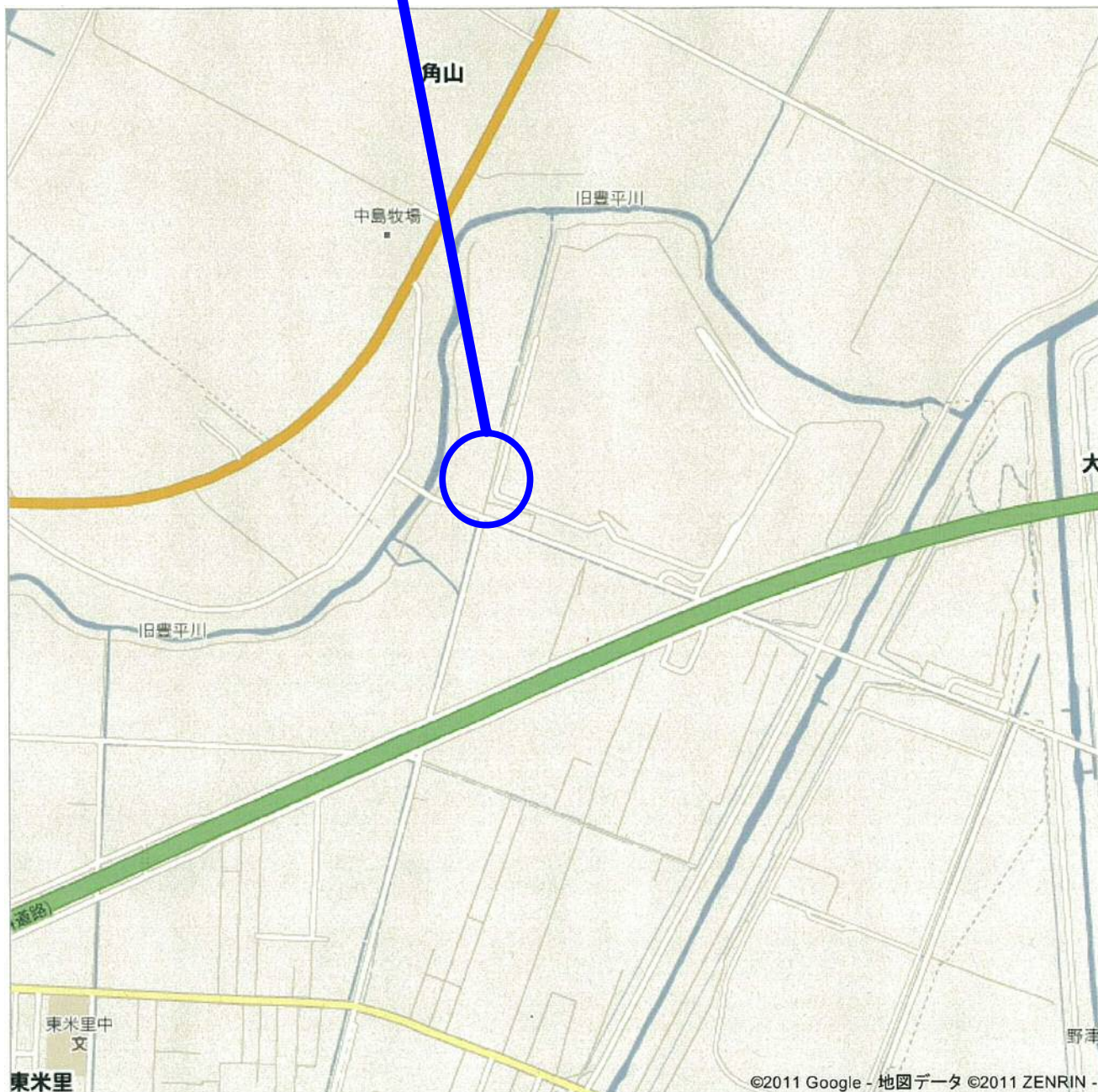
処理場管理事務所
札幌市東区東苗穂
2条2丁目2-1



山本処理場
(山本・山本北・山本東
・硝酸性窒素)
札幌市厚別区厚別町
山本1065



東米里処理場
札幌市白石区東米里706



第3山口処理場
札幌市手稲区
手稲山口364

第2山口処理場
札幌市手稲区
手稲山口295



モエレ処理場
札幌市東区
モエレ沼公園1-2



クリーンセンター
札幌市手稲区
手稲山口318

