

1 自家用電気工作物

(1) 需要設備

- ① 設備容量 225キロボルトアンペア
- ② 受電電圧 6,600ボルト

(2) 点検の頻度

- ① 月次点検 隔月1回
- ② 定期点検 毎年1回※精密点検を含む

※ 定期点検には保安規定に基づき精密点検を含む。

2 消防用設備等（屋内消火栓・泡消火）

(1) 屋内消火栓設備

- ・ 加圧送水装置 1台
- ・ 起動装置 1式
- ・ 自動警報装置 1式
- ・ ポンプ操作盤 1面
- ・ 消火栓（屋内型） 7台
- ・ 起動スイッチ 7個
- ・ 表示灯 7個
- ・ 放水テスト 1式
- ・ 連結送水口 1式
- ・ 連結放水 3式

(2) 消火器

- ・ 小型粉末消火設備 41本
- ・ 移動式粉末消火設備 6本

(3) 泡消火設備

- ・ 加圧送水装置 1台
- ・ 現役タンク 操作部共 1台
- ・ 自動起動装置 1式
- ・ ポンプ操作盤 1面
- ・ 泡ヘッド 1,125個
- ・ 一斉開放弁 減圧開放型 70台
- ・ 混合装置 1式
- ・ 感知装置 スプリンクラーヘッド 418個

3 消防用設備等（自動火災報知機・誘導灯及び誘導標識防排煙制御）

・ 誘導灯小型・中型	50
・ 誘導標識	1
・ 運動操作盤 40回線	1
・ 煙感知器	6
・ 熱感知器（定温式）	58
・ 手動起動装置	14
・ 防火扉	8
・ ダンパー	17
・ シャッター	5
・ 排煙口	14
・ ブザー	5
・ 排煙機連動試験	2
・ 受信型P型 20回線	1
・ 差動式スポット型熱感	51
・ 定温式スポット型熱感	4
・ 煙感知器（含ペアラール）	5
・ 発信機1級	14
・ 音響装置（電鈴）	20
・ 消火栓始動装置	1
・ 表示灯	14
・ 配線点検	1

送風機

数量：2台

メーカー：テラル株式会社

型式：排風機（A）CLF-NO6-TV-R

排風機（B）CLF-NO5-TV-L

4 排煙設備用ディーゼル機関

（1）機関要目

① 屋上A棟

機関製造：ヤンマーディーゼル株式会社

機関形式：NS180CE

製造番号：198282B-3

出力及び回転速度：13.2kW*2400min⁻¹

② 屋上B棟

機関製造：ヤンマーディーゼル株式会社

機関形式：NS110CE

製造番号：198960B-3

出力及び回転速度：8.0kW*2200min⁻¹

（2）保守点検 状況により、保守点検事業者と相談のうえ実施

5 エレベーター

- (1) 機種 日立マイコン制御乗用エレベーター (P82-9-CO60, 7 Stops)
(2) 契約 1年間 (毎月1回点検。法定検査代行費年1回含む)

6 貯水槽

- (1) 貯水槽容量 $2 \times 1.5 \times \frac{1.1}{1.5}$
(2) 有効水量 3 m^3
(3) 全容量 4.5 m^3
(4) 構造及び材質 長方形・FRP製
(5) 設置場所 室内・地上式
(6) 検査方法 水道法に基づく水質検査方法
(7) 水質検査項目
- ・ 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素
 - ・ 塩化物イオン
 - ・ 有機物 (TOC)
 - ・ 一般細菌
 - ・ 大腸菌
 - ・ pH値
 - ・ 臭気
 - ・ 味
 - ・ 色度
 - ・ 濁度

7 駐車料金計算装置関連機器

- (1) 契約対象機
- ① 精算機 2台 (自動二輪含む)
 - ② 発券機 1台
 - ③ ゲート 2台
 - ④ 定期利用自動更新機兼プリペイドカード販売機 1台
 - ⑤ 二輪用個別ロック装置 15台分
- (2) 現在の指定管理者が契約している機器、点検の実施 (参考)
- ① 製造メーカー アmano株式会社製
 - ② 定期点検実施 4回 (3月、6月、9月、12月)
 - ③ 臨時点検実施

【一次対応】

機器の異常時は、サポートセンターにて受信し、警備会社に対応指示の上解決。

【二次対応】

一次対応で対応しきれない場合内で危機の交換が必要な場合は製造メーカーで対応。