

| 特定小規模施設用自動火災報知設備点検票 | | | | | |
|---------------------|---------------------|------------------|-----------------------|------------|---------|
| 名 称 | 〇〇〇〇 | | | 防 火 管理者 | |
| 所 在 | 豊後大野市〇〇町〇〇〇〇番地 | | | 立会者 | |
| 点検種別 | 機 器 ・ 総 合 | 点検年月日 | 〇〇年〇〇月〇〇日 ~ 〇〇年〇〇月〇〇日 | | |
| 点 検 者 | 氏名 | 点 検 者 所 属 会 社 | 社名 | TEL | |
| | 消防 太郎 | | 住所 | | |
| 製造者名 | 株式会社〇〇〇〇 | | | | |
| 型式名 | 感第〇〇 - 〇号 (無線型連動方式) | | | | |
| 点 検 項 目 | | 点 検 結 果 | | | 措 置 内 容 |
| | | 種別・容量等の内容 | 判定 | 不 良 内 容 | |
| 機 器 点 検 | | | | | |
| 予備電源・非常電源 (内蔵型) | 外 形 | | | | |
| | 表 示 | | | | |
| | ※端子電圧 | V | | | |
| | ※切替装置 | | | | |
| | ※充電装置 | | | | |
| ※結線接続 | | | | | |
| 受信機 | 周囲の状況 | | | | |
| | 外 形 | | | | |
| | 表 示 | | | | |
| | 警戒区域の表示装置 | | | | |
| | 電 圧 計 | V | | | |
| | スイッチ類 | | | | |
| | ヒューズ類 | A | | | |
| | ※継電器 | | | | |
| | 表 示 灯 | | | | |
| | 通 話 装 置 | | | | |
| ※結線接続 | | | | | |
| 接 地 | | | | | |
| 附 属 装 置 | | | | | |
| 中継器 | ※火災表示等 | 蓄積式 | | | |
| | | アナログ式 | | | |
| | | 二信号式 | | | |
| | | その他 | | | |
| ※注意表示 | | | | | |
| 回路導通 | | | | | |
| 設定表示温度等 | | | | | |
| 感知器作動等の表示 | | | | | |
| 予 備 品 等 | | | | | |

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
- 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
- 4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
- 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
- 6 票中※印の欄は、自動試験機能を有するものにあつては記入不要。

| | | | | | |
|------------------|----------------|---------------------------|---|---|---------------------------------------|
| 感 状 況 | 外 形 | | ○ | } | 設置時と外形や同じ使用形態であれば、基本的に不備はありません。 |
| | 警 未 警 戒 部 分 | | ○ | | |
| | 戒 感 知 区 域 | | ○ | | |
| | 適 応 性 | | ○ | | |
| | 機 能 障 害 | | ○ | | |
| 知 器 | ※熱感知器 | ス ポ ッ ト 型 差動 定温 (再) 熱アナログ | ○ | } | テストボタンを押し(約1秒)点検する。音声を聞いて異常がないか確認します。 |
| | ※煙感知器 | ス ポ ッ ト 型 イオン 光電 アナログ | ○ | | |
| | ※炎 感 知 器 | | | } | 機器不良があった場合、内容を記載し、交換済みの時は、判定○。 |
| | ※多信号感知器・複合式感知器 | | | | |
| | 遠隔試験機能を有する感知器 | | | | |
| 発 信 機 | 周 囲 の 状 況 | | | | |
| | 外 形 | | | | |
| | 表 示 | | | | |
| | 押しボタン・送受話器 | | | | |
| | 表 示 灯 | | | | |
| 音 響 装 置 | 外 形 | | | | |
| | 取 付 状 態 | | | | |
| | 音 圧 等 | | | | |
| | 鳴 動 方 式 | 一斉 区分 相互 再鳴動 | ○ | | すべての感知器が連動して鳴動しているか確認します。 |
| | ※蓄 積 機 能 | | | | |
| | ※二 信 号 機 能 | | | | |

- 備考
- この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
 - 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
 - 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
 - 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
 - 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
 - 自動試験機能を有するものにあつては、異常の発生状況、異常が発生した箇所の整備状況等を記録した書類を添付すること。
 - 票中※印の欄は、自動試験機能を有するものにあつては記入不要。

| | | | | | | | | |
|-----------|---|--|----|-------|---------------------------|-----|----|-------|
| 自動試験機能 | 予備電源・非常電源 | | | | | | | |
| | 受信機の火災表示 | | | | | | | |
| | 受信機の注意表示 | | | | | | | |
| | 受信機・中継器の制御機能・電路 | | | | | | | |
| | 感知器 | | | | | | | |
| | 感知器回路・ベル回路 | | | | | | | |
| 連動機能 | | | | ○ | すべての感知器が連動して鳴動しているか確認します。 | | | |
| 無線機能 | | | | ○ | | | | |
| 総合点検 | | | | | | | | |
| 同時作動 | | | | | | | | |
| ※煙感知器等の感度 | | | | | | | | |
| 地区音響装置の音圧 | | | | | | | | |
| ※総合作動 | | | | | | | | |
| 備考 | <p>感知器（寝室）機器不良。新規に購入し、取替え。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>不良のため、機器交換又は電池交換を行った場合は、備考に詳細を記載して下さい。</p> </div> | | | | | | | |
| | 測定機器 | 機器名 | 型式 | 校正年月日 | 製造者名 | 機器名 | 型式 | 校正年月日 |
| | 加熱 | <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>・自動試験機能を有していますので、感知器に異常（感知不良、電池の寿命、通信不良）があれば警報音が鳴ります。その都度、内容を確認し適正な対応をとってください。</p> </div> | | | | | | |
| | 加煙 | | | | | | | |
| | 外部 | | | | | | | |
| | 煙感知器 | | | | | | | |
| | 炎感知器 | | | | | | | |

- 備考 1 ・点検を実施する場合は、設置している特定小規模施設用自動火災報知設備の「取扱説明書」を参考にしながら実施して下さい。
- 2
- 3
- 4
- 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
- 6 自動試験機能を有するものにあつては、異常の発生状況、異常が発生した箇所の整備状況等を記録した書類を添付すること。
- 7 票中※の欄は、自動試験機能を有するものにあつては記入不要。