

| 複合型居住施設用自動火災報知設備点検票 | | | | | | |
|---|---------------|------------------|--------|------------|---------|--|
| 名 称 | | | | 防 火 管理者 | | |
| 所 在 | | | | 立会者 | | |
| 点検種別 | 機 器 ・ 総 合 | 点検年月日 | 年 月 日 | ～ | 年 月 日 | |
| 点 検 者 | 氏名 | 点 検 者 所 属 会 社 | 社名 TEL | | | |
| | | | 住所 | | | |
| 点 設 備 名 | 受 信 機 | 製造者名 型 式 等 | | | | |
| 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 (<small>内蔵型</small>) ・ 非 常 電 源 | 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 | | | | | |
| 中 継 器 | ※結線接続 | | | | | |
| | 接 地 | | | | | |
| | 附 属 装 置 | | | | | |
| | ※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 知 器 | 外 | 形 | | | | | |
| | 警 戒 状 況 | 未 | 警 戒 部 分 | | | | |
| | | 感 | 知 区 域 | | | | |
| | | 適 | 応 性 | | | | |
| | | 機 | 能 障 害 | | | | |
| | ※ 熱 感 知 器 | ス | ポ ッ ト 型 | 差動 定温 (再) 熱アナログ | | | |
| | | 分 布 型 | 空 気 管 式 | | | | |
| | | | 熱電対式・熱半導体式 | | | | |
| | | 感 | 知 線 型 | | | | |
| | ※ 煙 感 知 器 | ス | ポ ッ ト 型 | イオン 光電 アナログ | | | |
| 分 | | 離 型 | | | | | |
| ※ | | 炎 感 知 器 | 赤外線 紫外線 | | | | |
| ※ | | 多信号感知器・複合式感知器 | | | | | |
| 発 信 機 | 遠 | 隔試験機能を有する感知器 | | | | | |
| | 周 | 囲 の 状 況 | | | | | |
| | 外 | 形 | | | | | |
| | 表 | 示 | | | | | |
| | 押 | し ボ タ ン ・ 送 受 話 器 | | | | | |
| 音 響 装 置 | 表 | 示 灯 | | | | | |
| | 外 | 形 | | | | | |
| | 取 | 付 状 態 | | | | | |
| | 音 | 圧 等 | | | | | |
| 鳴 | 動 方 式 | 一斉 区分 相互 再鳴動 | | | | | |
| ※ | 蓄 積 機 能 | | | | | | |
| ※ | 二 信 号 機 能 | | | | | | |

- 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 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※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 | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 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 | 製造者名 |
| | 加熱試験器 | | | | メーターリレー試験器 | | | |
| | 加煙試験器 | | | | 炎感知器用作動試験器 | | | |
| | 外部試験器 | | | | | | | |
| | 煙感知器用感度試験器 | | | | | | | |
| | 減光フィルター | | | | | | | |

- 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 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※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。