

|                                                                        |                                                                                                                                                     |                                                                        |                                                       |                                                 |           |        |   |
|------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------|--------|---|
| 自動火災報知設備試験結果報告書                                                        |                                                                                                                                                     |                                                                        |                                                       |                                                 |           |        |   |
| 試験実施日                      年    月    日                                 |                                                                                                                                                     |                                                                        |                                                       |                                                 |           |        |   |
| 試験実施者                                                                  |                                                                                                                                                     |                                                                        |                                                       |                                                 |           |        |   |
| 住 所                                                                    |                                                                                                                                                     |                                                                        |                                                       |                                                 |           |        |   |
| 氏 名                                                                    |                                                                                                                                                     |                                                                        |                                                       |                                                 |           |        |   |
| 印                                                                      |                                                                                                                                                     |                                                                        |                                                       |                                                 |           |        |   |
| 用途                                                                     | (            ) 項            .                                                                                                                       |                                                                        |                                                       |                                                 |           |        |   |
| 延べ面積                                                                   | m <sup>2</sup>                                                                                                                                      |                                                                        | 階数                                                    | 地上                                              | 階         | 地階     |   |
| 受信機                                                                    | 蓄積式・二信号式・アナログ式・自動試験機能付き・遠隔試験機能付き・無線式・その他 (            )                                                                                             |                                                                        |                                                       |                                                 |           |        |   |
|                                                                        | P・GP型    級    回線数    /                                                                                                                              |                                                                        |                                                       | R・GR型    自火報点数    点・その他点数    点・予備点数    点        |           |        |   |
|                                                                        | 定格電圧                                                                                                                                                | AC                      V・DC                      V                    |                                                       |                                                 |           |        |   |
|                                                                        | 予備電源                                                                                                                                                | NiCd・その他 (            )                      V                      AH |                                                       |                                                 |           |        |   |
| 発信機                                                                    | 型                      級                      屋内型                      個                      屋外型                      個                            |                                                                        |                                                       |                                                 |           |        |   |
|                                                                        | (無線式                      型                      級                      屋内型                      個                      屋外型                      個) |                                                                        |                                                       |                                                 |           |        |   |
| 中継器                                                                    | アナログ式・蓄積式・自動試験機能付き・遠隔試験機能付き・無線式・他 (            )    回線                                                                                              |                                                                        | 予備電源    有 (    V AH)・無                                |                                                 | 設置台数    台 |        |   |
|                                                                        | アナログ式・蓄積式・自動試験機能付き・遠隔試験機能付き・無線式・他 (            )    回線                                                                                              |                                                                        | 予備電源    有 (    V AH)・無                                |                                                 | 設置台数    台 |        |   |
|                                                                        | アナログ式・蓄積式・自動試験機能付き・遠隔試験機能付き・無線式・他 (            )    回線                                                                                              |                                                                        | 予備電源    有 (    V AH)・無                                |                                                 | 設置台数    台 |        |   |
|                                                                        | アナログ式・蓄積式・自動試験機能付き・遠隔試験機能付き・無線式・他 (            )    回線                                                                                              |                                                                        | 予備電源    有 (    V AH)・無                                |                                                 | 設置台数    台 |        |   |
|                                                                        | アナログ式・蓄積式・自動試験機能付き・遠隔試験機能付き・無線式・他 (            )    回線                                                                                              |                                                                        | 予備電源    有 (    V AH)・無                                |                                                 | 設置台数    台 |        |   |
| 感知器                                                                    | 機                      種                                                                                                                            |                                                                        | 自                                                     | 遠                                               | 種    別    | 個    数 |   |
|                                                                        | 式                      型 (            )                                                                                                             |                                                                        |                                                       |                                                 | 種         | 個      |   |
|                                                                        | 式                      型 (            )                                                                                                             |                                                                        |                                                       |                                                 | 種         | 個      |   |
|                                                                        | 式                      型 (            )                                                                                                             |                                                                        |                                                       |                                                 | 種         | 個      |   |
|                                                                        | 式                      型 (            )                                                                                                             |                                                                        |                                                       |                                                 | 種         | 個      |   |
|                                                                        | 式                      型 (            )                                                                                                             |                                                                        |                                                       |                                                 | 種         | 個      |   |
|                                                                        | 式                      型 (            )                                                                                                             |                                                                        |                                                       |                                                 | 種         | 個      |   |
|                                                                        | 式                      型 (            )                                                                                                             |                                                                        |                                                       |                                                 | 種         | 個      |   |
|                                                                        | 式                      型 (            )                                                                                                             |                                                                        |                                                       |                                                 | 種         | 個      |   |
|                                                                        | 式                      型 (            )                                                                                                             |                                                                        |                                                       |                                                 | 種         | 個      |   |
| 音響装置                                                                   | 種                      別                                                                                                                            |                                                                        | 種    類                                                | 電    圧                                          | 電    流    | 個    数 |   |
|                                                                        | 主音響装置(内蔵されているものを除く。)                                                                                                                                |                                                                        |                                                       | DC    V                                         | mA        | 個      |   |
|                                                                        | 副音響装置(内蔵されているものを除く。)                                                                                                                                |                                                                        |                                                       | DC    V                                         | mA        | 個      |   |
|                                                                        | 地    区    音    響    装    置                                                                                                                          |                                                                        |                                                       |                                                 | DC    V   | mA     | 個 |
|                                                                        |                                                                                                                                                     |                                                                        |                                                       |                                                 | DC    V   | mA     | 個 |
|                                                                        | 放送設備との連動                                                                                                                                            |                                                                        |                                                       | 有                      .                      無 |           |        |   |
| 鳴                      動                      方                      式 |                                                                                                                                                     |                                                                        | 一斉鳴動                      .                      区分鳴動 |                                                 |           |        |   |

| 試 験 項 目                                    |                 | 種 別 ・ 容 量 等 の 内 容             | 結 果               |                    |
|--------------------------------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|--------------------|
| 外 観 試 験                                    | 警戒区域            | 警 戒 区 域 の 設 定                 | _____             |                    |
|                                            | 受信機             | 設 置 場 所 等                     | 設 置 場 所           |                    |
|                                            |                 |                               | 周 囲 の 状 況 ・ 操 作 性 | _____              |
|                                            |                 |                               | 設 置 状 況           | _____              |
|                                            |                 | 構 造 ・ 性 能                     |                   | _____              |
|                                            |                 | 操 作 部                         |                   | 床面からの高さ _____ m    |
|                                            |                 | 予 備 品 等                       |                   | _____              |
|                                            | 中継器             | 設 置 場 所 等                     |                   |                    |
|                                            |                 | 構 造 ・ 性 能                     |                   | _____              |
|                                            |                 | 予 備 品 等                       |                   | _____              |
|                                            | 電 源<br>(電池を除く。) | 常 用 電 源                       |                   | AC V               |
|                                            |                 | 非 常 電 源 の 種 別                 |                   | 非常電源専用受電設備 ・ 蓄電池設備 |
|                                            | 感 知 器           | 警 戒 状 況 ・ 設 置 状 況 ・ 構 造 ・ 性 能 | 差 動 式 ス ポ ッ ト 型   | _____              |
|                                            |                 |                               | 定 温 式 ス ポ ッ ト 型   | _____              |
|                                            |                 |                               | 補 償 式 ス ポ ッ ト 型   | _____              |
| 熱 複 合 式 ス ポ ッ ト 型                          |                 |                               | _____             |                    |
| 熱 ア ナ ロ グ 式 ス ポ ッ ト 型                      |                 |                               | _____             |                    |
| 定 温 式 感 知 線 型                              |                 |                               | _____             |                    |
| 差 動 式 分 布 型 (空 気 管 式)                      |                 |                               | _____             |                    |
| 差 動 式 分 布 型 (熱 電 対 式)                      |                 |                               | _____             |                    |
| 差 動 式 分 布 型 (熱 半 導 体 式)                    |                 |                               | _____             |                    |
| 煙 感 知 器 (光 電 式 分 離 型 及 び ア ナ ロ グ 式 を 除 く。) |                 |                               | _____             |                    |
| イ オ ン 化 ア ナ ロ グ 式 ス ポ ッ ト 型                |                 |                               | _____             |                    |
| 光 電 ア ナ ロ グ 式 ス ポ ッ ト 型                    |                 |                               | _____             |                    |
| 熱 煙 複 合 式 ス ポ ッ ト 型                        |                 |                               | _____             |                    |
| 光 電 式 分 離 型                                |                 |                               | _____             |                    |
| 光 電 ア ナ ロ グ 式 分 離 型                        | _____           |                               |                   |                    |
| 炎 感 知 器                                    | 道路の用に供される部分以外   |                               |                   |                    |
| 発信機                                        | 設 置 場 所 等       |                               | _____             |                    |
|                                            | 構 造 ・ 性 能       |                               | _____             |                    |
| 表示灯                                        | 設 置 場 所 等       |                               | _____             |                    |
|                                            | 構 造             |                               | _____             |                    |
| 地区音響装置                                     | 設 置 場 所 等       |                               | _____             |                    |
|                                            | 構 造             |                               | _____             |                    |

| 試 験 項 目          |                                         |                     | 種 別 ・ 容 量 等 の 内 容       | 結 果   |  |
|------------------|-----------------------------------------|---------------------|-------------------------|-------|--|
| 機<br>能<br>試<br>験 | 配<br>線                                  | 共 通 線 試 験           | —————                   |       |  |
|                  |                                         | 送 り 配 線 試<br>験      | 試 験 回 線 — 1             | ————— |  |
|                  |                                         |                     | 試 験 回 線 — 2             | ————— |  |
|                  |                                         |                     | 試 験 回 線 — 3             | ————— |  |
|                  | 無 線 設 備                                 | 通 信 試 験             | —————                   |       |  |
|                  | 受                                       | 火 災 表 示 試<br>験      | 火 災 表 示 状 況             | ————— |  |
|                  |                                         |                     | 保 持 機 能                 | ————— |  |
|                  |                                         |                     | 2 信 号 式 の 機 能           | ————— |  |
|                  |                                         |                     | 蓄 積 式 の 機 能             | ————— |  |
|                  |                                         | 注 意 表 示 試 験         | 注 意 表 示 状 況             | ————— |  |
|                  |                                         | 設 定 表 示 温 度 試 験     | 設 定 表 示 温 度 等           | ————— |  |
|                  | 信                                       | 回 路 導 通 試 験         |                         | ————— |  |
|                  |                                         | 同 時<br>作 動 試 験      | 常 用 電 源 使 用 時           | ————— |  |
|                  |                                         |                     | 予 備 電 源 使 用 時           | ————— |  |
|                  |                                         | 感 知 器<br>作 動 試 験    | 自 動 試 験 機 能 を 有 す る も の | ————— |  |
|                  |                                         |                     | 遠 隔 試 験 機 能 を 有 す る も の | ————— |  |
|                  |                                         | 予 備 電 源<br>試 験      | 電 源 自 動 切 替 機 能         | ————— |  |
|                  | 電 圧                                     |                     |                         | V     |  |
|                  | 機                                       | 非 常 電 源 試 験         | 電 源 自 動 切 替 機 能         | ————— |  |
|                  |                                         | 付 属 装 置 試 験         |                         | ————— |  |
| 相 互<br>作 動 試 験   |                                         | 相 互 通 話 状 況         | —————                   |       |  |
|                  |                                         | 地 区 音 響 装 置 鳴 動 状 況 | —————                   |       |  |
| 中<br>継<br>器      | 設 定 表 示 温 度 試 験                         | 設 定 表 示 温 度 等       | —————                   |       |  |
|                  | 回 路 導 通 試 験                             |                     | —————                   |       |  |
|                  | 予 備 電 源 試 験<br>(予 備 電 源 を<br>有 す る も の) | 電 源 自 動 切 替 機 能     | —————                   |       |  |
|                  |                                         | 電 圧                 |                         | V     |  |
| 感 知 器            | 作 動 試 験                                 |                     | (その2)及び(その3)による         |       |  |
|                  | 作 動 継 続 試 験                             |                     |                         |       |  |
|                  | 流 通 試 験                                 |                     |                         |       |  |
|                  | 接 点 水 高 試 験                             |                     |                         |       |  |
|                  | 回 路 合 成 抵 抗 試 験                         |                     |                         |       |  |
| 発 信 機            | 作 動 試 験                                 |                     | —————                   |       |  |
| 地 区 音 響 装 置      | 鳴 動 方 式 試 験                             |                     | —————                   |       |  |
|                  | 作 動 試 験                                 |                     | (その2)及び(その3)による         |       |  |
| 備 考              |                                         |                     |                         |       |  |

- 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 選択肢のある欄は、該当する事項を○印で囲むこと。  
 3 非常電源（内蔵型以外のもの）及び配線についての試験結果報告書を添付すること。  
 4 蓄積式中継器の機能試験は、感知器の作動試験及び発信機の作動により確認するものとする。  
 5 複合式の感知器の試験は、それぞれの種別に応じて行うものとする。  
 6 総合操作盤が設けられているものにあつては、総合操作盤についての試験結果報告書を添付すること。

自動火災報知設備

(その2)

| 警戒区域     |    | 感知器（多信号又はアナログ式以外のもの） |    |          |     |       |      |   |      |   | 地区音響装置 | 結果 |
|----------|----|----------------------|----|----------|-----|-------|------|---|------|---|--------|----|
| 受信機の表示番号 | 名称 | 差動式                  |    | 補償式スポット型 | 定温式 |       | 煙感知器 |   | 炎感知器 |   |        |    |
|          |    | 分                    | ス  |          | ス   | 感     | イ    | 光 |      | 電 |        |    |
|          |    | 布                    | ポ  | ポ        | 知   | オン    | ス    | 分 |      |   |        |    |
|          |    | 型                    | ット | ット       | 線   | 化     | ポ    | 離 |      |   |        |    |
|          |    | 型                    | 型  | 型        | 型   | 式     | ット   | 型 | 器    |   |        |    |
|          |    | 型                    | 型  | 型        | 型   | スポット型 | 型    | 型 | 型    |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
|          |    |                      |    |          |     |       |      |   |      |   |        |    |
| 合        | 計  |                      |    |          |     |       |      |   |      |   | —      |    |

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 受信機の表示番号ごとに個数を記入すること。

| 警 戒 区 域         |     | 多 信 号 感 知 器       |                   |                     |                     | ア ナ ロ グ 式 感 知 器       |               |       |                             | 地 区 音 響 装 置 | 結 果 |
|-----------------|-----|-------------------|-------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|---------------|-------|-----------------------------|-------------|-----|
| 受 信 機 の 表 示 番 号 | 名 称 | 熱 複 合 式 ス ポ ッ ト 型 | 煙 複 合 式 ス ポ ッ ト 型 | 熱 煙 複 合 式 ス ポ ッ ト 型 | そ の 他 の 多 信 号 感 知 器 | 熱 ア ナ ロ グ 式 ス ポ ッ ト 型 | 煙 感 知 器       |       | イ オ ン 化 ア ナ ロ グ 式 ス ポ ッ ト 型 |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       | 光 電 ア ナ ロ グ 式 | 分 離 型 |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       | ス ポ ッ ト 型     | 分 離 型 |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
|                 |     |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             |     |
| 合               | 計   |                   |                   |                     |                     |                       |               |       |                             |             | —   |

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 受信機の表示番号ごとに個数を記入すること。  
 3 アナログ式及び自動試験機能付きのものは、階又は警戒区域ごとに設置されている個数を記入すること。