**別記様式第34**　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　①

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 住戸用自動火災報知設備・共同住宅用非常警報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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 用途 | | （　　　　）項 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 延べ面積 | | ｍ2 | | | | | | | 階数 | | | | | 地上　　　　階　　地階　　　　階 | | | | | |
| 住戸数 | | 全住戸数　　　　　　　戸 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 住戸用受信機 | | | | 非蓄積式・蓄積式・自動試験機能付き・遠隔試験機能付き・その他（　　　　） | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定格電圧 | | | ＡＣ　　　Ｖ　・　ＤＣ　　　Ｖ | | | | | | | | | | | | |
| 予備電源 | | | NiCd・その他（　　　）　　　Ｖ　　　　　ＡＨ | | | | | | | | | | | | |
| 共用部分に設ける設備 | | | | | 住戸用自動火災報知設備・共同住宅用非常警報設備・その他（　　　　） | | | | | | | | | | | | | | |
| 中　継　器 | 蓄積式・自動試験機能付き・遠隔試験機能付き・他（　　）　　回線 | | | | | | | | | | | 予備電源 有 (　V　　AH)・無 | | | | | | | 設置台数　　　台 |
| 蓄積式・自動試験機能付き・遠隔試験機能付き・他（　　）　　回線 | | | | | | | | | | | 予備電源 有 (　V　　AH)・無 | | | | | | | 設置台数　　　台 |
| 蓄積式・自動試験機能付き・遠隔試験機能付き・他（　　）　　回線 | | | | | | | | | | | 予備電源 有 (　V　　AH)・無 | | | | | | | 設置台数　　　台 |
| 蓄積式・自動試験機能付き・遠隔試験機能付き・他（　　）　　回線 | | | | | | | | | | | 予備電源 有 (　V　　AH)・無 | | | | | | | 設置台数　　　台 |
| 蓄積式・自動試験機能付き・遠隔試験機能付き・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 |
| 式　　　　　型（　　　　　　　） | | | | | | | | | |  |  | | | | 種 | | | 個 |
| 式　　　　　型（　　　　　　　） | | | | | | | | | |  |  | | | | 種 | | | 個 |
| 式　　　　　型（　　　　　　　） | | | | | | | | | |  |  | | | | 種 | | | 個 |
| 式　　　　　型（　　　　　　　） | | | | | | | | | |  |  | | | | 種 | | | 個 |
| 起動装置 | | | 屋内型 | | | 個 | | | | | | | 屋外型 | | | | 個 | | |
| 音声警報装置等 | | | 音声警報装置 | | | Ｌ級 | | 個 | | Ｍ級 | | | | | 個 | | | Ｓ級 | 個 |
| ベル（サイレン） | | | 電圧　　　　　Ｖ | | | | 電流　　　　ｍＡ | | | | | | | | 個数 | 個 |
| 戸外表示器 | | | ――――――― | | | | | | | | | | | | 個数 | 個 |
| 放送設備との連動等 | | | 有　・　無　　　　（音声切替装置　　　有　・　無） | | | | | | | | | | | | | |

住戸用自動火災報知設備・共同住宅用非常警報設備　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　②

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 試　　　　　験　　　　　項　　　　　目 | | | | | | 種別・容量等の内容 | 結果 |
| 外観試験 | 住戸用自動火災報知設備 | 警戒区域 | | 警戒区域の設定 | | ――――――― |  |
| ＊住戸用受信機 | | 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 | | 常用電源 | | ＡＣ　　　　　Ｖ |  |
| 予備電源 | | ――――――― |  |
| ＊感知器 | 況・構造・性能  警戒状況・設置状 | 差動式スポット型 | | ――――――― |  |
| 定温式スポット型 | | ――――――― |  |
| 補償式スポット型 | | ――――――― |  |
| 光電式スポット型 | | ――――――― |  |
| イオン化式スポット型 | | ――――――― |  |
| 炎感知器 | | ――――――― |  |
| ＊音声警報装置 | | 設置場所等 | | ――――――― |  |
| 構造・性能 | | ――――――― |  |
| ＊音響装置 | | 設置場所等 | | ――――――― |  |
| 構造・性能 | | ――――――― |  |
| ＊戸外表示器 | | 設置場所 | | ――――――― |  |
| 構造・性能 | | ――――――― |  |
| 共同住宅用非常警報設備 | 操作部 | | 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 | | ――――――― |  |
| 電源 | | 常用電源 | | Ｖ |  |
| 非常電源の種別 | | 非常電源専用受電設備・蓄電池設備 |  |
| 起動装置 | | 設置場所等 | |  |  |
| 構造・性能 | | ――――――― |  |
| 表示灯 | | 設置場所等 | | ――――――― |  |
| 構造・性能 | | ――――――― |  |
| 音響装置 | | 設置場所等 | | ――――――― |  |
| 構造 | | ――――――― |  |

住戸用自動火災報知設備・共同住宅用非常警報設備　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　③

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 試験項目 | | | | | | 種別・容量等の内容 | 結果 |
| 機能試験 | 住戸用自動火災報知設備 | 配線 | 送り配線試験 | | 住戸用受信機 | ――――――― |  |
| ＊住戸用受信機 | 火災警報等試験 | | 火災警報 | ――――――― |  |
| 蓄積式の機能 | ――――――― |  |
| 感知器作動試験 | | 自動試験機能を  有するもの | ――――――― |  |
| 遠隔試験機能を  有するもの | ――――――― |  |
| 中継器 | 回路導通試験 | | | ――――――― |  |
| 遠隔試験機能 | | | ――――――― |  |
| 予備電源試験 | 電源の自動切替機能 | | ――――――― |  |
| 電圧 | | Ｖ |  |
| ＊感知器 | 作動試験 | | | ――――――― |  |
| ＊音声警報装置  ・音響装置 | 作動試験 | 音声警報 | | ――――――― |  |
| 音響警報 | | ――――――― |  |
| ＊戸外表示器 | 作動試験 | | | ――――――― |  |
| 共同住宅用非常警報設備 | 起動装置 | 起動装置試験 | | | ――――――― |  |
| 音響装置 | 音響装置試験 | 鳴動方式試験 | | ――――――― |  |
| 作動試験 | | ――――――― |  |
| 非常電源 | 非常電源試験 | 電源自動切替 | | ――――――― |  |
| その他（内蔵型以外のもの） | | ――――――― |  |
| 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　結果の欄には、良否を記入すること。

4　非常電源及び配線についての試験結果報告書を添付すること。

5　総合操作盤が設けられているものにあっては、総合操作盤についての試験結果報告書を添付すること。

6　＊印のあるものは、④に警戒区域又は住戸等ごとに個数及び試験結果を記入すること。

住戸用自動火災報知設備・共同住宅用非常警報設備　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　④

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 警戒区域又は住戸等 | | 住戸用受信機 | 感知器 | | | | | | 音声警報装置・音響装置 | 戸外表示器 | 結果 | | 備考 |
| 名称等 | | 差動式スポット型 | 定温式スポット型 | 補償式スポット型 | 光電式スポット型 | イオン化式スポット型 | 炎感知器 | 外観試験 | 機能試験 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合計 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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　共用部分にあっては警戒区域ごとに、住戸等にあっては住戸等ごとに各欄に掲げる設備等の個数を記入すること。

3　結果の欄には、警戒区域又は住戸等ごとに各欄に掲げる設備等の試験結果が全て良の場合は○、一部でも否である場合は×を記入すること。