別記様式第14　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　①

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 消防機関へ通報する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 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 用途 | | （　　　　）項　　・ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 延べ面積 | | ｍ2 | | | | | | | | | | 階数 | 地上　　　階　　地階　　　階 | | | | |
| 火災通報装置 | | 製造者名 |  | | | | | 品名･型式 |  | | | | | 設置場所 |  | | |
| 自動火災報知設備連動 | | 有・無 | |
| 遠隔起動装置等 | | | | | | 設置場所  （個数　 個） | | (１)　　　　　(２)　　　　　(３)  (４)　　　　　(５)　　　　　(６) | | | | | | | |
| 選択信号送出方式 | | | | | | ＤＰ方式(１０ＰＰＳ、２０ＰＰＳ)・ＰＢ方式 | | | | | | | | | |
| その他 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 試　　　験　　　項　　　目 | | | | | | | | | | | 種別・容量等の内容 | | | | | | 結果 |
|  |  | 本　　　　　 体 | 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 | | | | | | | | ――――― | | | | | |  |
| 取扱表示等 | | | | | | | | ――――― | | | | | |  |
| 予備品等 | | | | | | | | ――――― | | | | | |  |
| 電　　源 | 常用電源 | | | | | | | Ｖ　　　　　　　　　　AH | | | | | |  |
| 予備電源 | | 種別 | | | | | NiCd　・　その他（　 　　　　　　　　　) | | | | | |  |
| 設置状況 | | | | | ――――― | | | | | |  |
| 遠隔起動装置等 | 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 | | | | | | | | ――――― | | | | | |  |
| 取扱表示等 | | | | | | | | ――――― | | | | | |  |
| 回線終端装置等 | 構造・性能 | | | | | | | | ――――― | | | | | |  |
| 電　　源 | 常用電源 | | | | | | | Ｖ　　　　　　　　　　AH | | | | | |  |
| 予備電源 | | | 種別 | | | | NiCd　・　その他（　 　　　　　　　　　) | | | | | |  |
| 設置状況 | | | | ――――― | | | | | |  |
| その他 | 発信機 | 設置場所等 | | | | | | | |  | | | | | |  |
| 操作部 | | | | | | | | 床面等からの高さ　　　　　　　　　　　ｍ | | | | | |  |
| 構造・性能 | | | | | | | | ――――― | | | | | |  |
| 予備品等 | | | | | | | | ――――― | | | | | |  |
| 標識 | 標識板 | | | | | | | |  | | | | | |  |

消防機関へ通報する火災報知設備　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　②

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 試　　　験　　　項　　　目 | | | | | | |  | 結果 |
| 機　　　　　能　　　　　試　　　　　験 |  |  | 起動  機　能 | | 手動起動装置 | | ――――― |  |
| 連動起動機能 | | ――――― |  |
| 遠隔起動装置 | | ――――― |  |
| ※ 優先通報機能 | | | | ――――― |  |
| ※ 通報頭出し機能 | | | | ――――― |  |
| 手動起動装置優先機能 | | | | ――――― |  |
| 蓄積音声情報機能 | | | | ――――― |  |
| ※再呼出し機能 | | | | ――――― |  |
| ※通話試験 | 通話機能等  （特定火災  通報装置を  除く｡) | | | 蓄積音声情報送出後  の呼返し状況 | ――――― |  |
| 不応答時の  通報継続状況 | ――――― |  |
| 切替状況 | ――――― |  |
| 通話終了後の  呼返し状況 | ――――― |  |
| 通話機能等  （特定火災  通報装置に  限る｡） | | | ハンズフリー通話  への移行状況 | ――――― |  |
| 切替状況 | ――――― |  |
| 電話回線の  保持状況 | ――――― |  |
| モニター機能 | | | | ――――― |  |
| 電源試験 | 電源の自動切替機能 | | | | ――――― |  |
| 電圧 | | | | Ｖ |  |
| その他 | 作動試験 | 押 し  ボタン | 受信完了時間 | | | sec |  |
| 音響装置の作動状況 | | | ――――― |  |
| 連動  起動  機能 | 受信完了時間 | | | sec |  |
| 音響装置の作動状況 | | | ――――― |  |
| 使用試験装置 | | |  | | | | | |
| 備　　　　　　考 | 通報内容： | | | | | | | |

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　※印の試験は「火災通報装置の基準」（平成８年消防庁告示第１号）に適合している旨の表示が付されているものにあっては、省略できる。

　　　３　結果の欄には、良否を記入すること。

　　　４　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。

2015.03.31修正