

共同住宅用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 ²		階数	地上	階	地階	階
住戸数	全住戸数 戸						
住棟受信機	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()						
	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	
共同住宅用受信機	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	
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・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・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・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・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・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
音声警報装置等	音声警報装置	L 級	個	M 級	個	S 級	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)					

共同住宅用自動火災報知設備

試 験 項 目			種 別 ・ 容 量 等 の 内 容	結 果		
外	警 戒 区 域		警 戒 区 域 の 設 定			
	住 棟 受 信 機 * 共 同 住 宅 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						
観	中 継 器		設 置 場 所 等			
			構 造 ・ 性 能			
			予 備 品 等			
電	電 源		常 用 電 源	A C V		
			非 常 電 源 の 種 別	非 常 電 源 専 用 受 電 設 備 ・ 蓄 電 池 設 備		
試	* 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 ア ナ ロ グ 式 ス ポ ッ ト 型			
			光 電 式 ス ポ ッ ト 型			
			光 電 ア ナ ロ グ 式 ス ポ ッ ト 型			
			イ オ ン 化 式 ス ポ ッ ト 型			
			イ オ ン 化 ア ナ ロ グ 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						
* 戸 外 表 示 器	設 置 場 所					
	構 造 ・ 性 能					
機 能 試 験	配 線		共 通 線 試 験			
			送 り 配 線 試 験	住 棟 受 信 機	試 験 回 線 1	
					試 験 回 線 2	
					試 験 回 線 3	
					試 験 回 線 4	
					試 験 回 線 5	
			共 同 住 宅 用 受 信 機			

共同住宅用自動火災報知設備

試 験 項 目		種 別 ・ 容 量 等 の 内 容	結 果	
機 能 試 験	住 棟 受 信 機	火災表示状況		
		火災表示試験	保持機能	
			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	
		回 路 導 通 試 験		
		同時作動試験	常用電源使用時	
			予備電源使用時	
		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	
	予備電源試験	電源自動切替機能		
		電 圧	V	
	付 属 装 置 試 験			
	相 互 作 動 試 験	相互通話状況		
		音声警報装置鳴動状況		
	* 共同住宅用受信機	火災警報等試験	感知器作動警報	
			火 災 警 報	
		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				
予備電源試験	電源自動切替機能			
中 継 器	設定表示温度試験	設定表示温度等		
	回 路 導 通 試 験			
	遠 隔 試 験 機 能			
	予備電源試験	電源自動切替機能		
電 圧		V		
* 感 知 器	作 動 試 験			
音 声 警 報 装 置	鳴 動 方 式 試 験			
	* 作 動 試 験			
* 戸 外 表 示 器	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、日本工業規格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(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。

5 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。

6 *印のあるものは、に住棟受信機の表示番号、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。

