

特定小規模施設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				
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	
機 能 試 験	配 線	共 通 線 試 験	_____		
		送 り 配 線 試 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 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	_____	
		回 路 導 通 試 験		_____	
	信	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	_____	
	機	予 備 電 源 試 験	電 源 自 動 切 替 機 能	_____	
			電 圧		V
		非 常 電 源 試 験	電 源 自 動 切 替 機 能	_____	
		付 属 装 置 試 験		_____	
		相 互 作 動 試 験	相 互 通 話 状 況	_____	
			地 区 音 響 装 置 鳴 動 状 況	_____	
	中 継 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 (予 備 電 源 を 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)による	
	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)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。

