

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		m <sup>2</sup>		階 数	地上	階	地階	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
	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
外 火 災 通 報 装 置 試 験	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		_____					
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						

試験項目				種別・容量等の内容	結果	
機能試験	火災通報装置	通報試験	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
- この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
  - ※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つては、省略できる。
  - 結果の欄には、良否を記入すること。
  - 配線についての試験結果報告書を添付すること。
  - 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。