

## 確認表（自動火災報知設備）

項目		適・否	項目		適・否		
警戒区域	警戒面積			要設置部分			
	2の階にわたる警戒			取付け 間隔	廊下・通路		
	階段等の警戒				階段・傾斜路		
	一辺の長さ			煙式 光電式分離型	送光部・受光部光軸の壁からの離隔距離		
天井裏の警戒		日光の障害					
		光軸	高さ				
			長さ				
			水平距離				
蓄積機能	受信機		感知器	監視空間			
	中継器			障害物			
	感知器			日光の障害			
	蓄積時間			炎感知器 道路に設置	設置高さ		
		監視距離					
		障害物の有無					
		日光の障害					
受信機	設置場所・設置位置		傾斜型天井の設置基準				
	検定品		取付け面の傾斜				
	予備電源・容量		換気口等の空気吹出し口からの離隔				
	種別・回線数						
	操作空間						
	設置可能台数の制限						
	同時通話装置（2台以上の受信機）						
	音響装置						
二信号式	蓄積型の感知器又は 中継器の使用禁止						
副受信機			地区音響装置	設置場所			
中継器	設置場所・設置位置			音圧			
	検定品			水平距離			
発信機	設置場所・設置位置		鳴動方式				
	検定品		放送設備との連動				
	表示灯		常用電源	専用回路			
感知器	共通事項	設置位置		開閉器の表示			
		警戒範囲		非常電源 (予備電源)	設置場所		
		検定品			種別・容量		
		適応性			認定品		
		取付け面の高さ		種別	非常電源回路		
	感知面積		警報回路				
			感知器回路				
	差動式分布型	空気管式	露出長及び長さ		感知器回路 の方式	送り配線	
			相互間隔			共通線	
			取付け面各辺からの距離				
熱電対式		熱電対部	特定一階段の 基準等	受信機の再鳴動機能			
熱半導体式		感知部の数		階段等の警戒（取付け間隔）			
検出部				音響装置（ダンスホール等）			
定温式感知線型				付属装置			
備考							