

非常警報設備概要表

種類	放送設備 非常ベル (複合装置 操作装置・一体型 その他) 自動式サイレン											
使用状況	専用 共用 ()											
増幅器	形式区分		電 源			消費電力		出 力				
			AC	V		VA		定格	W			
操作部 (操作装置)	制 御 区 分		/ 区分			制御階数		階~ 階				
	設 置 場 所					階 用 途						
	遠隔操作器	設置場所		制御区分	/	タイマー	分					
起 動 装 置	押ボタン 非常電話 発信機 感知器 その他 ()											
音 響 装 置	鳴 動 区 分		スピーカ				L 級 スピーカ					
	一斉・区分	配線方法	合 計 個 数			型 名	形 式	許容入力	音圧感度	設 置 方 法		
	音量調整器 有・無	2線式	ホーン型	個			ホーン型	個	W	dB	壁掛	個
		3線式	コーン型	個			コーン型	個	W	dB	露出	個
			その他	個	計 個		その他	個	W	dB	その他	個
	M 級 スピーカ					S 級 スピーカ						
	型 名	形 式	許容入力	音圧感度	設 置 方 法	型 名	形 式	許容入力	音圧感度	設 置 方 法		
		ホーン型	個	W	dB	壁掛	個		dB	壁掛	個	
		コーン型	個	W	dB	露出	個		dB	露出	個	
		その他	個	W	dB	その他	個		dB	その他	個	
自動式サイレン	直 径		個 数		設 置 方 法		音 圧		定 格			
	mm		個		壁掛 個 埋込 個		dB		AC V mA DC V mA			
電 源	常用電源	AC	V	非常電源専用受電設備			電灯回路		動力回路			
		DC	V	AH	充 電 方 式	トリクル・浮動		使 用 別	専 用 ・ 兼 用			
	非常電源	種 別	非常電源専用受電設備			蓄電池設備 (内蔵・別置)						
		容 量	V	AH	専 用 ・ 兼 用 の 別		専 用 ・ 兼 用					
	製造者名				認 定 番 号							
配 線	区 分	施 工 方 法				使 用 電 源			太 さ			
	常用電源回路								mm			
	非常電源回路								mm			
	警報回路								mm			
	起動回路								mm			
	表示灯回路								mm			
関 連 装 置	自動火災報知設備 非常電話 その他 ()											
工 事 者 区 分	電源及び配線				機 器 取 付							
製 造 者 名	放送設備製造会社					認 定 番 号						
	非常ベル製造会社					認 定 番 号						
	自動式サイレン製造会社					認 定 番 号						
そ の 他												

備考 選択肢のある欄は、該当事項を○印で囲むこと