

(第15条関係)

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 DC V			VA		定格 W 最大 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	2線式	ホーン型 個 コーン型 個				ホーン型 個 コーン型 個	W W	dB dB	壁掛 個 露出 個
	有・無	3線式	その他 個 計 個				その他 個	W	dB	その他 個
音響装置	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 コーン型 個 その他 個	W W W	dB dB dB	壁掛 個 露出 個 その他 個		ホーン型 個 コーン型 個 その他 個	W W W	dB dB dB	壁掛 個 露出 個 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 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、該当事項を○印で囲むこと