

## 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										
仕 様 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	押しボタン 非常電話 発信機 感知器 その他（ ）										
音 響	鳴 動 区 分		スピーカー				L級スピーカー				
	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			
装 置			その他 個 計 個		その他 個	w	dB	その他 個			
	M級スピーカー					S級スピーカー					
装 置	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		ホーン型 個	w	dB	壁掛 個	
		コーン型 個	w	dB	露出 個		コーン型 個	w	dB	露出 個	
		その他 個	w	dB	その他 個		その他 個	w	dB	その他 個	
装 置	自動式サイレン		直径		個数		設置方法		音圧		定格
	ベル		mm		個		壁掛 個 埋込 個		dB		AC V DC V
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・共用
電 源	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