

## 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 装 置	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	2線式	ホーン型 個		ホーン型 個	w	dB	壁掛 個			
		有・無	3線式	コーン型 個 その他 個 計 個		コーン型 個 その他 個	w w	dB dB	露出 個 その他 個		
	M級スピーカー					S級スピーカー					
	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	
	自動式サイレンベル		直径	個数	設置方法		音圧	定格			
			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				
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、日本産業規格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