

# 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				
			A C V D C 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 その他 個	計 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
	有・無		3線式								
	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			
	ベル		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・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 線			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