

非常警報設備 (放送設備) 概要表
ベル・サイレン

使用状況	専用設備			共同設備		
増巾器	型名	方式	電源	消費電力	出力	
			AC V DC V	VA	定格 W (最大 W)	
換作部	制御区分	区分	制御階数 ~ ~			
操作装置	設備場所	階、用途				
起動装置	押ボタン、非常電話、インターホン、感知器、発信機					
スピーカー	配線方式	型名	型式	許容入力	音圧感度	施設方法
	2線式		ホーン型 個			壁掛 個
	3線式		コーン型 個 その他 個			埋込 個 その他 個
ベル	鐘径	個数	施設方法	音量	電圧	
	mm	個	埋込 露出	ホーン	AC	V
サイレン	胴径	個数	音量	音量	電圧	
	mm	個	ホーン	A	AC	V
非常電源	専用受電設備		電源系統図			
	蓄電池	種類	容量	電圧	充電方式	充電電流
		鉛 密閉型	(10時間率) A/H	V V		m/A
配線	電源回路	施工方法		使用電線		太さ
		金属管工事	埋込 露出			mm
		タクト〃	〃 〃			mm
	ケーブル〃	〃 〃			mm	
	警報回路	施工方法		使用電線		太さ
		金属管工事	埋込 露出			mm
タクト〃		〃 〃			mm	
ケーブル〃	〃 〃			mm		
関連装置	自動火災報知設備 ・ 非常電話 ・ その他					
備考						