

非常警報設備概要表

(棟別) (棟)

防 対 規 火 物 模	構 造	階 数		建築面積		用途	
	耐 火 準耐火 その他	地 上	階	m ²			
		地 下	階	延べ面積	収容人員		
				m ²	名(世帯)		
起 動 装 置 の 設 置 場 所							
区分 階別	用 途	場 所 ・ 位 置 (床面からの高さ)	設 置 数 個	区分 階別	用 途	場 所 ・ 位 置 (床面からの高さ)	設 置 数 個
階			個	階			個
階			個	階			個
階			個	階			個
階			個	階			個
階			個	階			個
階			個	階			個
非常警報設備の種類		一 体 型 ・ 複 合 装 置 型		鳴動区分	一 斉 ・ 区 分 ()		
電 源	非常電源専用受電設備						
	AC			V			
	蓄 電 池	種 別	容 量	充 電 方 式	充 電 電 流		
	別 置 ・ 内 蔵	アルカリ 鉛	A H H	トリクル 浮 動	mA		
配 線	施 行 方 法			使 用 電 線		太 さ	
	非 常 電 源						mm
	常 用 電 源 回 路						mm
	警 報 回 路 操 作 回 路						mm
	表 示 灯 回 路						mm
設計, 施工業者氏名							
備 考							

この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。