

## 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 m <sup>2</sup>	用途			
	耐 火 耐 火 他	地 上 階  地 下 階	延べ面積 m <sup>2</sup>	収容人員  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 個 数	区分 階別	用 途	場 所・位 置 (床面からの高さ)	設 置 個 数
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	AH  H	ト リ ク ル 浮 動	mA		
配 線	非 常 電 源	施 工 方 法	使 用 電 線		太 さ		
					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、日本産業規格 A4 とすること。