

別紙 消防用設備の概要

(R7.3現在)

※現況と数値が異なる場合は現況を優先。

点検設備	校舎	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	LMN	合計
		一般管理・ 教育棟	音楽棟	福利厚生棟	芸術図書・ 資料館	美術棟	体育館	奏楽堂	研究所棟	デザイン・ 中央棟	工芸棟	彫刻棟	
消火器具													
	粉末(加圧式)	49	15	11	24	25	6	19	14	17	16	12	208
屋内消火栓設備													
	加圧送水装置	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	10
	操作盤	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	10
	屋内消火栓	8	8		6	8	3	8	7	7	7	2	64
	呼水装置				1	1	1	1		1	1	1	7
	放水試験	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	10
スプリンクラー設備													
	加圧送水装置					1							1
	起動装置					1							1
	操作盤					1							1
	アラーム弁					1							1
	送水口					1							1
	ブースターポンプ					1							1
泡消火設備													
	制御盤				1								1
	始動用スイッチ				1								1
	始動用圧カタンク				1								1
	ポンプおよび電動機				1								1
	閉鎖型感知用ヘッド				120								120
	加圧開型一斉開放弁				20								20
	ベル・サイレン				1								1
	配線試験				1								1
二酸化炭素消火設備													
	消火薬剤貯蔵容器				13								13
	起動用ガス容器(スターター)				3								3
	選択弁				3								3
	操作部				3								3
	制御盤				1								1
	警報盤				1								1
	スピーカー				3								3
	救出表示灯				5								5
	配線試験				1								1
自動火災報知設備													
	受信機(HRN型)4系統	1											1
	受信機P型1級								1	1	1	1	4
	副受信機(R型表示盤)	1	1		1	1		1					5
	差動式分布型感知器						6						6
	差動式スポット型感知器	99	93	15	88	66	5	5	29	78	99	83	660
	定温式スポット型感知器	16	1	7	3	4	2		16	2	8	5	64
	煙感知器	13	11	17	49	39	2	82	27	19	16	7	282
	発信器	9	8	3	4	8	3	7	7	7	7	4	67
	表示灯	9	8	3	4	8	3	7	7	7	7	4	67
	音響装置(ベル)	9	9	4	4	11	3	18		7	7	5	77
	消火栓起動装置	1					1	1	1	1	1	1	7
	常用電源	1							1	1			3
	予備電源蓄電池	1							1	1			3

