

消防用設備一覧表

機器点検

設 備	項 目	単 位	計	局 庁 倉	恒 久 公 倉	石 一 P S	渡 川 P S	綾 二 P S	綾 一 P S	田 代 八 重 P S	三 財 P S	立 花 P S	岩 瀬 P S	祝 子 P S	上 祝 子 P S	浜 砂 P S	北 部 管 理	寒 川 ダ ム	宮 原 根 拠 地 P S	猿 瀬 P S	祝 子 第 二 P S	酒 谷 P S	
1 消火器	粉末消火器(蓄圧型)	本	251	63	12	19	13	18	11	7	12	9	16	10	4	9	23	5	5	10	1	4	
	粉末消火器(車載式)	本	7	2		1	1	1				1	1										
	水消火器(蓄圧型)	本	1	1																			
2 消火栓設備	加圧送水装置	組	1	1																			
	制御盤	面	1	1																			
	消火栓	組	19	19																			
	起動用スイッチ	組	19	19																			
	表示灯	灯	19	19																			
	表示盤	面	19	19																			
	水源(貯水槽/給水装置/バルブ類等)	組	1	1																			
3 ハロゲン 化物消火設備	呼水装置	組	1	1																			
	消火剤貯蔵容器(ハロン)	基	24	24																			
	容器弁開放器ガス圧式	個	24	24																			
	起動用ガス容器	個	1	1																			
	起動用操作箱	個	1	1																			
	音響装置	組	6	6																			
	盤(制御/継電器/音声/表示)	面	1	1																			
	圧カスイッチ	個	1	1																			
	逆止弁	個	1	1																			
	ダンパー	組	3	3																			
	電源装置	組	1	1																			
	4 自動火災 報知設備	作動試験	式	1	1																		
放出表示灯箱		個	4	4																			
ヘッド		個	14	14																			
受信機(P型1級)		面	12			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						1	
回線数		回線	81			7	7	9	10	7	8	4	7	5	3	3	3				5	1	2
受信機(P型2級)		面	3														1				1	1	
副受信機		面	1	1																			
差動式スポット型感知器		個	13				9											1			3		
定温式スポット型感知器		個	4				4																
煙感知器		個	37				11											19			6	1	
自動試験機能付熱感知器		個	309	168		3		19	15	48	15	10	10	12			9						
自動試験機能付煙感知器		個	326	182		33		22	13		13	12	13	12	5	15						6	
赤外線炎感知器		個	2																			2	
受信機(R型 ニッケン:RXN-511)		面	1	1																			
中継器		面	33	33																			
発信機(P型1級)		個	63	19		4	5	6	4	3	5	3	5	4	1	2						2	
発信機(P型2級)		個	8																2			5	1
表示灯		個	71	19		4	5	6	4	3	5	4	5	4	1	1	2				5	1	2
音響装置		個	74	20		4	5	6	4	3	5	4	5	4	1	2	3				5	1	2
消火栓起動装置		個	1	1																			
常用電源(交流)	組	16	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				1	1	
予備電源(受信機のみ)	組	16	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				1	1	
非常電源(自家発電設備)	組	1	1																				
5 非常警報設備	非常ベル(操作部/起動装置/音響装置/表示灯)	組	4	4																			
	増幅器操作部(300W)	台	2	2																			
	※自動火災報知設備連動																						
	スピーカー回線	個	179	179							6												
	音量調整器(アッテネーター)	個	99	99																			
	遠隔操作器	台	1	1																			
	起動装置 押しボタン	個	1	1																			
常用電源	組	1	1																				
予備電源	組	1	1																				
6 誘導標識設備	誘導灯	灯	124	103																	10	1	4
	避難はしご(地上階数3)ロープ又は金属	組	4	4																			
7 避難器具	避難はしご(地上階数3)ロープ又は金属	組	4	4																			
	制御盤	面	1	1																			
	ダンパー(手動復帰式)	個	9	9																			
	排煙口	個	6	6																			
	防火戸 ドア式(片開き扉・常開)	枚	15	15																			
	電動式シャッター(煙連動)	枚	1	1																			
	手動式シャッター	枚	10	10																			
8 排煙設備	可動防煙壁	連	13	13																			
	機械排煙設備 モーター駆動	台	3	3																			
	機械排煙設備 起動盤	面	3	3																			
	送水口	組	1	1																			
9 連結送水管	放水口(屋内消火栓と併用)	組	7	7																			

総合点検

設 備	項 目	単 位	計	局 庁 倉	恒 久 公 倉	石 一 P S	渡 川 P S	綾 二 P S	綾 一 P S	田 代 八 重 P S	三 財 P S	立 花 P S	岩 瀬 P S	祝 子 P S	上 祝 子 P S	浜 砂 P S	北 部 管 理	寒 川 ダ ム	宮 原 根 拠 地 P S	猿 瀬 P S	祝 子 第 二 P S	酒 谷 P S	
1 消火栓設備	放水試験・ホースの耐圧性能試験	式	1	1																			
2 ハロゲン化物消火設備	放出試験	式	2	2																			
3 自動火災 報知設備	受信機P型1級	面	12			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						1	
	受信機P型2級	面	3															1				1	
	煙感知器	個	37				11											19			6	1	
4 非常警報設備	R型受信機	面	1	1																			
	a 非常ベル	組	6	6																			
b 放送設備	音圧確認、非常電源による総合動作等	組	1	1																			
5 避難器具	避難はしご(地上階数3) はしご又は金属	組	4	4																			
6 排煙設備	各種動作確認等	式	1	1																			
7 連結送水管	配管の耐圧機能(3年毎)※	式	1	1																			
8 配線	絶縁抵抗測定及び配線点検	式	18	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				1	1

※ホースの耐圧機能試験は、令和7年総合点検時に実施する。

※連結送水管 配管の耐圧機能試験は、令和9年総合点検時に実施する。(前回令和6年度実施)

