

設備一覧(消防設備等)

場所	設備名称	機器名称	本館及び各駐車場の運営にあたって管理する数量	備考
本館 (第1駐車場含む)	消火器	小型消火器	138(403)	
		大型消火器	3(12)	
	スプリンクラー設備	加圧送水装置	1(1)	
		起動装置	1(1)	
		ヘッド	2,675(7,671)	
		制御盤	1(1)	
		流水検知装置	1(1)	
		呼水装置	1(1)	
		送水口	3(3)	
		圧力スイッチ	40(135)	
		水源	1(1)	
		補助散水栓	40(135)	
		泡消火設備	加圧送水装置	1(1)
	起動装置		1(1)	
	ヘッド		1,074(1,074)	
	制御盤		1(1)	
	流水検知装置・圧力検知装置		1(1)	
	圧力スイッチ		1(1)	
	一斉開放弁		1(1)	
	泡消火薬剤貯蔵槽		1(1)	
	泡消火薬剤混合装置		1(1)	
	粉末消火設備(移動式)		消火剤貯蔵タンク	8(8)
	自動火災報知設備	R型1級受信機(620回線)	1(1)	
		差動式スポット型感知器	406(406)	
		煙感知器	351(1,076)	
		発信機	40(135)	
	非常警報設備	操作部(定格出力:520W)	1(1)	
		スピーカー	387(1011)	
	誘導灯設備	誘導灯	40(40)	
	消防用水設備	消防用水	1(1)	
	避難器具設備	緩降機(2~3F)	2(4)	
		はしご(3~9F)	18(22)	
	排煙設備	制御盤	4(4)	
排煙口(1Fのみ)		16(230)		
建築設備	非常照明設備	211	1Fのみの個数	
	防火戸設備(煙感連動防火戸)	2	1Fのみの個数 閉鎖階は常閉	
	防火戸設備(煙感連動防火シャッター)	19	1Fのみの個数 閉鎖階は常閉	
	昇降機	1		
	換気設備	不明	1Fの区画が未決定のため	
第2駐車場	消火器	小型消火器	32	
	泡消火設備	加圧送水装置	1	
		起動装置	1	
		ヘッド	1,438	
		制御盤	1	
		流水検知装置・圧力検知装置	1	
		圧力スイッチ	1	
		一斉開放弁	86	
		泡消火薬剤貯蔵槽	1	
	泡消火薬剤混合装置	1		
	粉末消火設備(移動式)	消火剤貯蔵タンク	4	
	自動火災報知設備	P型1級受信機(17回線)	1	
		差動式スポット型感知器	172	
		定温式スポット型感知器	2	
		煙感知器	3	
		発信機	15	
	漏電火災警報器	受信機	1	
		変流器	1	
	避難器具設備	音響装置	1	
		緩降機	4	
誘導灯設備	誘導灯	32		
連結送水管設備	送水口	6		
非常電源専用受電設備	高圧受電設備(300KVA以下)	1		
建築設備	非常照明設備	28		
	防火戸設備(煙感連動防火戸)	1		
	防火戸設備(煙感連動防火シャッター)	0		
	昇降機	2		
	換気設備	1		
第3駐車場	消火器	小型消火器	66	
	泡消火設備	加圧送水装置	1	
		起動装置	1	
		ヘッド	3,600	
		制御盤	1	
		流水検知装置・圧力検知装置	1	
		圧力スイッチ	1	
		一斉開放弁	1	
		泡消火薬剤貯蔵槽	1	
	泡消火薬剤混合装置	1		
	粉末消火設備(移動式)	消火剤貯蔵タンク	9	
	自動火災報知設備	P型1級受信機(52回線)	1	
		差動式スポット型感知器	428	
		定温式スポット型感知器	5	
		煙感知器	7	
		発信機	34	
	漏電火災警報器	受信機	1	
		変流器	1	
	避難器具設備	音響装置	1	
		緩降機	4	
誘導灯設備	誘導灯	112		
連結送水管設備	送水口	16		
非常電源専用受電設備	高圧受電設備(300KVA以下)	1		
建築設備	非常照明設備	74		
	防火戸設備(煙感連動防火戸)	1		
	防火戸設備(煙感連動防火シャッター)	0		
	昇降機	2		
	換気設備	1		

※上記の機器個数は概数です。そのため、機器の個数を確約するものではありません。  
 ※数量欄の括弧内は閉鎖部を含む建物全体での数量です。