

設備数量表

防災設備

【病院】

区 分	点検周期	項 目	設備規模、数量		
(1) 自動火災報知設備	6月1回	外観、機能点検	受信機GR型510回線MAX	1	面
			副受信機 R型	1	面
			中継機	10	台
			差動式スポット型感知器	401	台
			定温式スポット型感知器	123	個
			光電式スポット型煙感知器	369	個
			発信機	66	個
			表示灯	66	個
			消火栓(SP)起動装置	1	個
			常用電源 交流電源	1	組
			予備電源 蓄電池	1	組
	年1回	外観、機能、総合点検	受信機GR型510回線MAX	1	面
			副受信機 R型	1	面
			中継機	10	台
			差動式スポット型感知器	401	台
			定温式スポット型感知器	123	個
			光電式スポット型煙感知器	369	個
			発信機	66	個
			表示灯	66	個
			消火栓(SP)起動装置	1	個
			常用電源 交流電源	1	組
			予備電源 蓄電池	1	組
(2) ガス漏れ火災警報設備	6月1回	外観、機能点検	受信機 自動火災報知設備に含		
			表示盤 //		
			検知器 DC24V 警報付	16	個
			中継機	3	個
	年1回	外観、機能、総合点検	受信機 自動火災報知設備に含		
			表示盤 //		
			検知器 DC24V 警報付	16	個
			中継機	3	個
(3) 非常警報設備(放送設備)	6月1回	外観、機能点検	増幅器操作部360W×2	2	台
			増幅器操作部120W	1	台
			自動火災報知設備連動	1	台
			スピーカー回線 スピーカ	514	個
			音量調節器	106	個
			遠隔操作器	1	台
			常用電源	1	組
			非常用電源	1	組
	年1回	外観、機能、総合点検	増幅器操作部360W×2	2	台
			増幅器操作部120W	1	台
			自動火災報知設備連動	1	台
			スピーカー回線 スピーカ	514	個
			音量調節器	106	個
			遠隔操作器	1	台
			常用電源	1	組
			非常用電源	1	組
(4) 誘導灯設備	6月1回	外観、機能点検	非常口、通路、階段通路	372	台
			信号装置 誘導標識	69	台
	年1回	外観、機能、総合点検	非常口、通路、階段通路	372	台
			信号装置 誘導標識	69	台
(5) 防火戸・排煙設備	6月1回	外観、機能点検	制御盤 自動火災報知設備に含		
			煙感知器	79	個
			ダンパー	72	個
			排煙口	16	個
			防火戸	112	枚
			電動式防火シャッター 煙連動	9	枚
			防煙スクリーン	7	枚

区 分	点検周期	項 目	設備規模、数量		
	年1回	外観、機能、総合点検	制御盤 自動火災報知設備に含		
			煙感知器	79	個
			ダンパー	72	個
			排煙口	16	個
			防火戸	112	枚
			電動式防火シャッター 煙連動	9	枚
			防煙スクリーン	7	枚
(6) ヘリポート棟 自動火災報知器	6月1回	外観、機能点検	受信機 P型1級	1	面
			差動式分布型感知器	4	個
			差動式スポット型感知器	1	個
			定温式スポット型感知器	1	個
			煙感知器	9	個
			発信機	3	個
			表示灯	3	個
			電鈴	3	個
			電源装置	1	組
	年1回	外観、機能、総合点検	受信機 P型1級	1	面
			差動式分布型感知器	4	個
			差動式スポット型感知器	1	個
			定温式スポット型感知器	1	個
			煙感知器	9	個
			発信機	3	個
			表示灯	3	個
			電鈴	3	個
			電源装置	1	組

【保育所】

区 分	点検周期	項 目	設備規模、数量		
(1) 自動火災報知器	6月1回	外観、機能点検	受信機 P型2級 3回線	1	面
			差動式スポット型感知器	20	個
			定温式スポット型感知器	20	個
			光電式スポット型煙感知器	20	個
			発信機	1	個
			表示灯	1	個
			非常用電源、交流電源	1	組
			誘導灯	2	台
	年1回	外観、機能、総合点検	受信機 P型2級 3回線	1	面
			差動式スポット型感知器	20	個
			定温式スポット型感知器	20	個
			光電式スポット型煙感知器	20	個
			発信機	1	個
			表示灯	1	個
			非常用電源、交流電源	1	組
			誘導灯	2	台

【医師合同公舎】

区 分	点検周期	項 目	設備規模、数量		
(1) 自動火災報知器	6月1回	外観、機能点検	受信機 P型2級	1	面
			〃 GP型3級	15	面
			中継器	15	個
			差動式スポット型感知器	43	個
			定温式スポット型感知器	15	個
			発信機	6	個
			音響装置	15	個
			常用電源 交流電源	1	組
			予備電源 乾電池	1	組
	年1回	外観、機能、総合点検	受信機 P型2級	1	面
			〃 GP型3級	15	面
			中継器	15	個
			差動式スポット型感知器	43	個
			定温式スポット型感知器	15	個
			発信機	6	個
			音響装置	15	個
			常用電源 交流電源	1	組
			予備電源 乾電池	1	組

【職員合同公告】

区 分	点検周期	項 目	設備規模、数量	
(1) 自動火災報知器	6月1回	外観、機能点検	受信機 P型2級	1 面
			〃 GP型3級	15 面
			中継器	15 個
			差動式スポット型感知器	16 個
			定温式スポット型感知器	15 個
			発信機	3 個
			音響装置	15 個
			常用電源 交流電源	1 組
			予備電源 乾電池	1 組
	年1回	外観、機能、総合点検	受信機 P型2級	1 面
			〃 GP型3級	15 面
			中継器	15 個
			差動式スポット型感知器	16 個
			定温式スポット型感知器	15 個
			発信機	3 個
			音響装置	15 個
			常用電源 交流電源	1 組
			予備電源 乾電池	1 組