

点 検 個 数 内 訳 書(中央区・北区)

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
消火器具				
粉末消火器 加圧式	機器点検	本	448	
蓄圧式		本	2,360	
車載式		本	10	
強化液消火器		本	0	
泡消火器 (10型)		本	2	
二酸化炭素消火器(5型)		本	5	
機器点検 1回	機器点検計		2,825	
機器点検 2回	合 計		5,650	総合点検なし
屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備				
加圧送水装置	(1) 機器点検	組	74	
制御盤		面	74	
消火栓		組	1,070	
表示盤		面	74	
起動用スイッチ		個	74	
表示灯		灯	74	
音響装置		組	74	
呼水装置		組	74	
常用電源 (自火報常用電源)		組	74	
機器点検 1回	機器点検計		1,662	
加圧送水装置	(2) 総合点検	組	74	
制御盤		面	74	
消火栓		組	1,070	
表示盤		面	74	
起動用スイッチ		個	74	
表示灯		灯	74	
音響装置		組	74	
呼水装置		組	74	
常用電源 (自火報常用電源)		組	74	
放水試験		式	73	
総合点検 1回	総合点検計		1,735	
消火栓設備	合 計		3,397	

点 検 個 数 内 訳 書

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
非常警報設備（放送設備）				
増幅器操作部 200W以下	(1) 機器点検	台	155	
201W 以上100毎		台	85	
自火報設備連動		台	10	
スピーカ 50以下		個	3,468	
51以上		個	4,291	
起動装置（押しボタン）		個	70	
常用電源		組	70	
非常電源		組	70	
機器点検 1回	機器点検計		8,219	
増幅器操作部 200W以下	(2) 総合点検	台	155	
201W 以上100毎		台	85	
自火報設備連動		台	10	
スピーカ 50以下		個	3,468	
51以上		個	4,291	
起動装置（押しボタン）		個	70	
常用電源		組	70	
非常電源		組	70	
総合点検 1回	総合点検計		8,219	
非常放送設備	合 計		16,438	
漏電火災警報装置				
電源	(1) 機器点検	組	0	
受信機		面	0	
音響装置		組	0	
変流器		組	0	
機器点検 1回	機器点検計		0	
電源	(2) 総合点検	組	0	
受信機		面	0	
音響装置		組	0	
変流器		組	0	
漏電電流試験		組	0	

点 検 個 数 内 訳 書

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
総合点検 1回	総合点検計		0	
漏電火災警報装置	合 計		0	
自動火災報知設備				
受信機P型1級 19回線以下	(1) 機器点検	面	161	
10毎		面	91	
送信機P型1級 19回線以下		面	0	
10毎		面	0	
受信機P型2級		面	1	
差動又は補償式スポット型感知器 50個以下		個	3,504	
51～100		個	3,226	
101～		個	3,418	
定温式スポット型感知器 50個以下		個	2,943	
51～100		個	256	
101～		個	3	
差動式分布型感知器 50個以下		個	339	
51～100		個	0	
101～		個	0	
光電式分布型感知器		個	0	
煙感知器 50 個以下		個	914	
51～100		個	103	
101～150		個	82	
151～		個	0	
P型1級発信機		個	1,065	
表示灯		個	1,065	
音響装置		個	694	
消火栓起動装置		個	70	
非常電話（非常警報設備、起動装置）		個	139	
常用・予備電源		組	142	
機器点検 1回	機器点検計		18,216	
受信機P型1級 19回線以下	(2) 総合点検	面	161	
10毎		面	91	
副受信機P型1級 19回線以下		面	0	

点 検 個 数 内 訳 書

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
10毎		面	0	
受信機 P 型 2 級		面	1	
差動又は補償式ｽｯﾄ型感知器	50個以下	個	3,504	
51～100		個	3,226	
101～		個	3,418	
定温式ｽｯﾄ型感知器	50個以下	個	2,943	
51～100		個	256	
101～		個	3	
差動式分布型感知器	50個以下	個	339	
51～100		個	0	
101～		個	0	
光電式分布型感知器		個	0	
煙感知器 50 個以下		個	914	
51～100		個	103	
101～150		個	82	
151～		個	0	
P 型 1 級 発信機		個	1,065	
表示灯		個	1,065	
音響装置		個	694	
消火栓起動装置		個	70	
非常電話（非常警報設備、起動装置）		個	139	
常用・予備電源		組	142	
総合点検 1 回	総合点検計		18,216	
自火報設備	合 計		36,432	
避難器具				
救助袋 垂直 3 F	(1) 機器点検	組	167	
4 F		組	55	
緩降機 6 F 以下		組	0	
避難はしご 4 F		組	0	
機器点検 1 回	機器点検計		222	
救助袋 垂直 3 F	(2) 総合点検	組	167	
4 F		組	55	
緩降機 地上階数 5		組	0	

点 検 個 数 内 訳 書

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
避難はしご	4 F	組	0	
総合点検	1回	総合点検計	222	
避難器具	合 計		444	
誘導灯				
誘導灯	1灯～50灯	機器点検	灯	766
	51灯～100灯		灯	158
	101灯～		灯	53
誘導標識			枚	1,133
機器点検	1回	小 計		2,110
機器点検	2回	合 計		2,110
誘導灯	合 計		4,220	総合点検なし
連結送水・散水設備				
放水用器具格納箱	(1) 機器点検	組	0	
ヘッド		個	103	
送水口		組	31	
放水口		組	24	
機器点検	1回	機器点検計		158
放水用器具格納箱	(2) 総合点検	組	0	
ヘッド		個	103	
送水口		個	31	
放水口		個	24	
総合点検	1回	小 計		158
散水連結送水設備	合 計		316	
非常コンセント設備				
非常コンセント設備 (単相100V)	(1) 機器点検	個	0	
機器点検	1回	小 計		0
機器点検	2回	合 計		0
非常用コンセント	合 計		0	総合点検なし
ハロゲン化物消火設備				
消火剤貯蔵容器	(1) 機器点検	基	0	
起動用ガス容器		個	0	
起動用操作箱		個	0	
音声盤		面	0	

点 検 個 数 内 訳 書

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
表示盤		面	0	
電源装置		組	0	
音響装置		組	0	
選択弁		個	0	
ヘッド		個	0	
作動試験		式	0	
放出表示灯箱		灯	0	
機器点検 1回	機器点検計		0	
消火剤貯蔵容器	(2) 総合点検	基	0	
起動用ガス容器		個	0	
起動用操作箱		個	0	
音声盤		面	0	
表示盤		面	0	
電源装置		組	0	
音響装置		組	0	
選択弁		個	0	
ヘッド		個	0	
作動試験		式	0	
放出表示灯箱		灯	0	
総合点検 1回	総合点検計		0	
ハロゲン	合 計		0	
<b>非常電源専用受電設備</b>				
高圧受電設備 300KVA以下	(1) 機器点検	式	68	
高圧受電設備 300KVA以下	(2) 総合点検	式	68	
非常電源専用受電設備	合 計		136	
<b>蓄電池設備</b>				
直流電源装置 24V	(1) 機器点検	式	1	
直流電源装置 24V	(1) 総合点検	式	1	
蓄電池設備	合 計		2	
<b>自家発電設備</b>				
ディーゼルエンジン 50KVA	(2) 機器点検		0	
200KVA			3	

点 検 個 数 内 訳 書

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
交流発電機	50KVA		3	
	200KVA		0	
自動始動発電機盤励磁装置	50KVA		3	
	200KVA		0	
始動用直流電源装置	50KVA		3	
	200KVA		0	
燃料, 水タンク, 配管	50KVA		3	
	200KVA		0	
機器点検	1回	機器点検計	15	
ディーゼルエンジン	50KVA	(2) 総合点検	0	
	200KVA		3	
交流発電機	50KVA		3	
	200KVA		0	
自動始動発電機盤励磁装置	50KVA		3	
	200KVA		0	
始動用直流電源装置	50KVA		3	
	200KVA		0	
燃料, 水タンク, 配管	50KVA		3	
	200KVA		0	
総合点検	1回	総合点検計	15	
自家発電設備		合 計	30	

点 検 個 数 内 訳 書

配線					
絶縁測定	総合点検	式	284		建物単位
スプリンクラー設備					
加圧送水装置	・ 機器点検	組	0		
ヘッド		個	0		
流水検知装置		組	0		
呼水装置		組	0		
送水口		箇所	0		
圧力スイッチ		個	0		
一斉開放弁		個	0		
補助散水栓		個	0		
機器点検 1回	小 計		0		
加圧送水装置	・ 総合点検	組	0		
ヘッド		個	0		
流水検知装置		組	0		
呼水装置		組	0		
送水口		箇所	0		
圧力スイッチ		個	0		
一斉開放弁		個	0		
補助散水栓		個	0		
放水試験		式	0		
総合点検 1回	小 計		0		
スプリンクラー設備	合 計		0		
ホース耐圧性能検査					
ホース耐圧性能検査	1回	本	86		