

点 検 個 数 内 訳 書(東区・白石区)

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	616	
蓄圧式		本	2,933	
車載式		本	24	
強化液消火器		本	0	
泡消火器 (10型)		本	0	
二酸化炭素消火器(5型)		本	0	
機器点検 1回	機器点検計		3,573	
機器点検 2回	合 計		7,146	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	72	
制御盤		面	72	
消火栓		組	1,000	
表示盤		面	72	
起動用スイッチ		個	72	
表示灯		灯	72	
音響装置		組	72	
呼水装置		組	72	
常用電源 (自火報常用電源)		組	72	
機器点検 1回	機器点検計		1,576	
加圧送水装置	(2) 総合点検	組	72	
制御盤		面	72	
消火栓		組	1,000	
表示盤		面	72	
起動用スイッチ		個	72	
表示灯		灯	72	
音響装置		組	72	
呼水装置		組	72	
常用電源 (自火報常用電源)		組	72	
放水試験		式	72	
総合点検 1回	総合点検計		1,648	
消火栓設備	合 計		3,224	

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	69
	201W 以上100毎		台	46
自火報設備連動			台	9
スピーカ	50以下		個	3,457
	51以上		個	3,450
起動装置（押しボタン）			個	69
常用電源			組	69
非常電源			組	69
機器点検	1回	機器点検計		7,238
増幅器操作部	200W以下	(2) 総合点検	台	69
	201W 以上100毎		台	46
自火報設備連動			台	9
スピーカ	50以下		個	3,457
	51以上		個	3,450
起動装置（押しボタン）			個	69
常用電源			組	69
非常電源			組	69
総合点検	1回	総合点検計		7,238
非常放送設備		合 計		14,476
漏電火災警報装置				
電源		(1) 機器点検	組	1
受信機			面	1
音響装置			組	1
変流器			組	1
機器点検	1回	機器点検計		4
電源		(2) 総合点検	組	1
受信機			面	1
音響装置			組	1
変流器			組	1
漏電電流試験			組	1

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		5	
漏電火災警報装置	合 計		5	
動力消防ポンプ				
動力消防ポンプ		台	2	
機器点検 1回	機器点検計		2	
動力消防ポンプ		台	2	
総合点検 1回	総合点検計		2	
動力消防ポンプ	合 計		4	
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	138	
10毎		面	69	
送信機P型1級 19回線以下		面	6	
10毎		面	2	
受信機P型2級		面	4	
差動又は補償式スポット型感知器 50個以下		個	3,514	
51～100		個	3,127	
101～		個	2,570	
定温式スポット型感知器 50個以下		個	2,954	
51～100		個	249	
101～		個	0	
差動式分布型感知器 50個以下		個	368	
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	829	
51～100		個	0	
101～150		個	0	
151～		個	0	
P型1級発信機		個	1,061	
表示灯		個	1,031	
音響装置		個	1,034	
消火栓起動装置		個	71	
非常電話（非常警報設備、起動装置）		個	71	
常用・予備電源		組	76	
機器点検 1回	機器点検計		17,174	
受信機P型1級 19回線以下	(2) 総合点検	面	138	
10毎		面	69	
副受信機P型1級 19回線以下		面	6	

点 検 個 数 内 訳 書

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
10毎		面	2	
受信機 P 型 2 級		面	4	
差動又は補償式スポット型感知器	50個以下	個	3,514	
51～100		個	3,127	
101～		個	2,570	
定温式スポット型感知器	50個以下	個	2,954	
51～100		個	249	
101～		個	0	
差動式分布型感知器	50個以下	個	368	
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	829	
51～100		個	0	
101～150		個	0	
151～		個	0	
P 型 1 級発信機		個	1,061	
表示灯		個	1,031	
音響装置		個	1,034	
消火栓起動装置		個	71	
非常電話（非常警報設備、起動装置）		個	71	
常用・予備電源		組	76	
総合点検	1 回	総合点検計	17,174	
自火報設備	合 計		34,348	
避難器具				
救助袋 垂直	3 F	(1) 機器点検	組	177
	4 F		組	72
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		249
救助袋 垂直	3 F	(2) 総合点検	組	177
	4 F		組	72
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		249	
避難器具	合 計		498	
誘導灯				
誘導灯 1灯～ 50灯	機器点検	灯	620	
51灯～100灯		灯	100	
101灯～		灯	31	
誘導標識		枚	1,006	
機器点検 1回	小 計		1,757	
機器点検 2回	合 計		1,757	
誘導灯	合 計		3,514	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	0	
送水口		組	0	
放水口		組	0	
機器点検 1回	機器点検計		0	
放水用器具格納箱	(2) 総合点検	組	0	
ヘッド		個	0	
送水口		個	0	
放水口		個	0	
総合点検 1回	小 計		0	
散水連結送水設備	合 計		0	
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	
非常電源専用受電設備				
高圧受電設備 300KVA以下	(1) 機器点検	式	67	
高圧受電設備 300KVA以下	(2) 総合点検	式	67	
非常電源専用受電設備	合 計		134	
蓄電池設備				
直流電源装置 24V	(1) 機器点検	式	0	
直流電源装置 24V	(1) 総合点検	式	0	
蓄電池設備	合 計		0	
自家発電設備				
ディーゼルエンジン 50KVA	(2) 機器点検		1	
200KVA			1	

点 検 個 数 内 訳 書

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
交流発電機 50KVA			0	
200KVA			0	
自動始動発電機励磁装置 50KVA			1	
200KVA			0	
始動用直流電源装置 50KVA			2	
200KVA			0	
燃料, 水タンク, 配管 50KVA			0	
200KVA			0	
機器点検 1回	機器点検計		5	
ディーゼルエンジン 50KVA	(2) 総合点検		1	
200KVA			1	
交流発電機 50KVA			0	
200KVA			0	
自動始動発電機励磁装置 50KVA			1	
200KVA			0	
始動用直流電源装置 50KVA			2	
200KVA			0	
燃料, 水タンク, 配管 50KVA			0	
200KVA			0	
総合点検 1回	総合点検計		5	
自家発電設備	合 計		10	

点 検 個 数 内 訳 書

配線				
絶縁測定	総合点検	式	283	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	
圧カスイッチ		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	
圧カスイッチ		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	120	
動力消防用ポンプ用耐圧性能検査	1回	本	2	