

消防用設備等の点検検査項目（総合）

留萌北部合計

	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量
1 消火器	設置状況	148	ポンプ・モーター		増幅器(900W以下)	4	設置場所	
	消火器本体	148	制御盤		スピーカー回線10L以下	3	換気状況	
	消火剤(加圧式)		ヘッド		同上 11～20L以下	1	排気筒	
	消火剤(蓄圧式)	148	自動警報弁		同上 21～30L以下		照明	
2 屋内消火栓設備			圧カスイッチ		遠隔操作器		始動装置・蓄電池	
	ポンプ・モーター	4	配管		スピーカー	286	充電装置・補圧装置	
	操作盤	4	水源		作動試験	4	燃料タンク	
	消火栓箱	53	圧力水槽		常用電源	4	冷却水	
	直接起動スイッチ	4	電源装置		非常電源	4	起動盤	
	遠隔起動スイッチ	53	送水口		非常通報装置		切替盤	
	配管	4	連動試験				エンジン	
	水源	4					発電機	
	呼水槽	3					無負荷運転	
	ろ過装置						負荷運転	
	逃配管	3	設置位置状況				接地抵抗	
	耐震措置	4	水源				絶縁抵抗	
	電源装置	4	本体				発電機容量41～80	
	総合(放水)	4	内燃機関					
	ホース耐圧試験	66	ポンプ		電源	2		
	3 ハロゲン化物消火設備			作動状況		受信機	3	
			総合		音響装置	4	制御盤(1L)	
					変流器	3	同上 (10L)	3
貯蔵容器					漏洩電流検出状況	3	同上 (20L)	1
起動用小容器			受信機 (10L以下)	2	絶縁測定	3	同上 (30L)	
起動用操作函			同上 (P I 20L)	2			同上 (40L)	
音響装置			同上 (P I 30L)	1			同上 (50L)	
制御盤			同上 (P I 40L)				シャッター	6
電源装置			同上 (P I 50L)				煙感知器	44
熱感知器			同上 (P I 60L)				防火戸	57
煙感知器			同上 (P I 70L)					
ダンパー			同上 (P I 80L)		3階救助袋	6		
選択弁			表示機 (10L)		4階救助袋	1		
ヘッド			同上 (20L)	2	5階救助袋			
ホースリール			同上 (30L)	2	3階緩降機			
配管			同上 (40L)		4階緩降機			
作動試験			同上 (50L)		5階緩降機			
放出試験		同上 (60L)		ロープ・はしご				
		同上 (70L)						
		同上 (80L)						
4 屋外消火栓設備	ポンプ・モーター		差動式分布型	24				
	操作盤		スポット型感知器	639				
	消火栓箱		煙感知器	31	誘導灯	46		
	直接起動スイッチ		発信機	57	切替点検状況	46		
	遠隔起動スイッチ		電鈴	53	誘導標識	45		
	配管		常用電流(交流)	6	誘導灯・標識		摘 要	
	水源		非常電源(蓄電池)	6				
	ろ過装置		炎感知器	3				
	電源装置							
	総合(放水)							

消防用設備等の点検検査項目（機器）

留萌北部合計

[illegible]

消防用設備等の点検検査項目（総合）

学校名 北海道苫前商業高等学校

[illegible]

消防用設備等の点検検査項目（機器）

学校名 北海道苫前商業高等学校

[illegible]

消防用設備等の点検検査項目（総合）

学校名 北海道羽幌高等学校

[illegible]

消防用設備等の点検検査項目（機器）

学校名 北海道羽幌高等学校

[illegible]

消防用設備等の点検検査項目（総合）

学校名 北海道遠別農業高等学校

[illegible]

消防用設備等の点検検査項目（機器）

学校名 北海道遠別農業高等学校

	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量
消 火 器	設置状況	54	ポンプ・モーター		増幅器(900W以下)	1	設置場所	
	消火器本体	54	制御盤		スピーカー回線10L以下		換気状況	
	消火剤(加圧式)		ヘッド		同上 11～20L以下	1	排気筒	
	消火剤(蓄圧式)	54	自動警報弁		同上 21～30L以下		照明	
屋 内 消 火 栓 設 備			圧カスイッチ		遠隔操作器		始動装置・蓄電池	
	ポンプ・モーター	1	配管		スピーカー	169	充電装置・補圧装置	
	操作盤	1	水源		作動試験		燃料タンク	
	消火栓箱	15	圧力水槽		常用電源	1	冷却水	
	直接起動スイッチ	1	電源装置		非常電源	1	起動盤	
	遠隔起動スイッチ	15	送水口		非常通報装置		切替盤	
	配管	1	連動試験				エンジン	
	水源	1					発電機	
	呼水槽						無負荷運転	
	ろ過装置						負荷運転	
	逃配管						接地抵抗	
	耐震措置	1					絶縁抵抗	
	電源装置	1					発電機容量41～80	
	総合(放水)							
	3 ハ ロ ゲ ン 化 物 消 火 設 備							
		貯蔵容器				電源	1	
起動用小容器					受信機	2		
起動用操作函					音響装置	2	制御盤(1L)	
音響装置					変流器	2	同上 (10L)	
制御盤					漏洩電流検出状況		同上 (20L)	1
電源装置					絶縁測定		同上 (30L)	
熱感知器							同上 (40L)	
煙感知器							同上 (50L)	
ダンパー							シャッター	6
選択弁							煙感知器	23
ヘッド							防火戸	20
ホースリール								
配管								
作動試験								
放出試験								
4 屋 外 消 火 栓 設 備								
	ポンプ・モーター				3階救助袋	1		
	操作盤				4階救助袋			
	消火栓箱				5階救助袋			
	直接起動スイッチ				3階緩降機			
	遠隔起動スイッチ				4階緩降機			
	配管				5階緩降機			
	水源				ロープ・はしご			
	ろ過装置							
	電源装置							
	総合(放水)							

消防用設備等の点検検査項目（総合）

学校名 北海道天塩高等学校

[illegible]

消防用設備等の点検検査項目（機器）

学校名 北海道天塩高等学校

[illegible]