

## 消防用設備等の点検検査項目（総合）

留萌南部合計

[illegible]

## 消防用設備等の点検検査項目（機器）

留萌南部合計

[illegible]

## 消防用設備等の点検検査項目（総合）

学校名 北海道留萌高等学校

	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量
1 消 火 器	設置状況	87	ポンプ・モーター		増幅器(900W以下)	1	設置場所	
	消火器本体	87	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		排気筒	
	消火剤(蓄圧式)	87	自動警報弁		同上 21～30L以下	1	照明	
2 屋 内 消 火 栓 設 備			圧力スイッチ		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	247	充電装置・補圧装置	
	操作盤	1	水源		作動試験	1	燃料タンク	
	消火栓箱	28	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	28	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	1					無負荷運転	
	ろ過装置						負荷運転	
	逃配管	1	設置位置状況				接地抵抗	
	耐震措置	1	水源				絶縁抵抗	
	電源装置	1	本体				発電機容量41～80	
	総合(放水)	1	内燃機関					
3 ハ ロ ゲ ン 化 物 消 火 設 備	ホース耐圧試験		ポンプ		電源	1		
			作動状況		受信機	1		
			総合		音響装置	2	制御盤(1L)	
					変流器	1	同上 (10L)	
	貯蔵容器				漏洩電流検出状況	1	同上 (20L)	1
	起動用小容器		受信機 (10L以下)		絶縁測定	1	同上 (30L)	
	起動用操作函		同上 (P I 20L)				同上 (40L)	
	音響装置		同上 (P I 30L)				同上 (50L)	
	制御盤		同上 (P I 40L)				シャッター	1
	電源装置		同上 (P I 50L)	1			煙感知器	37
	熱感知器		同上 (P I 60L)				防火戸	37
	煙感知器		同上 (P I 70L)					
	ダンパー		同上 (P I 80L)					
	選択弁		表示機 (10L)		3階救助袋	1		
ヘッド		同上 (20L)		4階救助袋	1			
ホースリール		同上 (30L)		5階救助袋				
4 屋 外 消 火 栓 設 備	配管		同上 (40L)		3階緩降機			
	作動試験		同上 (50L)		4階緩降機			
	放出試験		同上 (60L)		5階緩降機			
			同上 (70L)		ロープ・はしご			
			同上 (80L)					
	ポンプ・モーター		差動式分布型	6				
	操作盤		スポット型感知器	350				
	消火栓箱		煙感知器	17	誘導灯	11		
	直接起動スイッチ		発信機	28	切替点検状況	11		
	遠隔起動スイッチ		電鈴	1	誘導標識	82		
	配管		常用電流(交流)	1				
	水源		非常電源(蓄電池)	1				
	ろ過装置		炎感知器					
	電源装置							
総合(放水)								

## 消防用設備等の点検検査項目（機器）

学校名 北海道留萌高等学校

	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量	
消火器	設置状況	87	ポンプ・モーター		増幅器(900W以下)	1	設置場所		
	消火器本体	87	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		排気筒		
	消火剤(蓄圧式)	87	自動警報弁		同上 21～30L以下	1	照明		
屋内消火栓設備			圧力スイッチ		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	247	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	28	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	28	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	1					無負荷運転		
	ろ過装置						負荷運転		
	逃配管	1	設置位置状況				接地抵抗		
	耐震措置	1	水源				絶縁抵抗		
	電源装置	1	本体				発電機容量41～80		
	総合(放水)		内燃機関						
			ポンプ		電源	1			
	3ハロゲン化物消火設備			作動状況		受信機	1		
			総合		音響装置	2	制御盤(1L)		
					変流器	1	同上 (10L)		
貯蔵容器					漏洩電流検出状況		同上 (20L)	1	
起動用小容器			受信機 (10L以下)		絶縁測定		同上 (30L)		
起動用操作函			同上 (P I 20L)				同上 (40L)		
音響装置			同上 (P I 30L)				同上 (50L)		
制御盤			同上 (P I 40L)				シャッター	1	
電源装置			同上 (P I 50L)	1			煙感知器	37	
熱感知器			同上 (P I 60L)				防火戸	37	
煙感知器			同上 (P I 70L)						
ダンパー			同上 (P I 80L)						
選択弁			表示機 (10L)		3階救助袋	1			
ヘッド			同上 (20L)		4階救助袋	1			
ホースリール			同上 (30L)		5階救助袋				
屋外消火栓設備		配管		同上 (40L)		3階緩降機			
	作動試験		同上 (50L)		4階緩降機				
	放出試験		同上 (60L)		5階緩降機				
			同上 (70L)		ロープ・はしご				
			同上 (80L)						
	ポンプ・モーター		差動式分布型	6					
	操作盤		スポット型感知器	350					
	消火栓箱		煙感知器	17	誘導灯	11			
	直接起動スイッチ		発信機	28	切替点検状況	11			
	遠隔起動スイッチ		電鈴	1	誘導標識	82			
	配管		常用電流(交流)	1			摘 要		
	水源		非常電源(蓄電池)	1					
	ろ過装置		炎感知器						
	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 北海道小平高等養護学校

	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量
消 火 器	設置状況	57	ポンプ・モーター	1	増幅器(900W以下)	1	設置場所	1
	消火器本体	57	制御盤	1	スピーカー回線10L以下	1	換気状況	1
	消火剤(加圧式)	5	ヘッド	342	同上 11～20L以下		排気筒	1
	消火剤(蓄圧式)	57	自動警報弁	2	同上 21～30L以下		照明	1
屋 内 消 火 栓 設 備			圧力スイッチ	3	遠隔操作器	3	始動装置・蓄電池	1
	ポンプ・モーター	1	配管	1	スピーカー	196	充電装置・補圧装置	1
	操作盤	1	水源	1	作動試験	1	燃料タンク	1
	消火栓箱	30	圧力水槽	1	常用電源	1	冷却水	1
	直接起動スイッチ	1	電源装置	1	非常電源	1	起動盤	1
	遠隔起動スイッチ	24	送水口	1	非常通報装置	1	切替盤	1
	配管	1	連動試験	1			エンジン	1
	水源	1					発電機	1
	呼水槽	1					無負荷運転	
	ろ過装置						負荷運転	1
	逃配管	1	設置位置状況				接地抵抗	1
	耐震措置	1	水源				絶縁抵抗	1
	電源装置	1	本体				発電機容量41～80	1
	総合(放水)	1	内燃機関					
	ホース耐圧試験		ポンプ		電源			
	3 ハ ロ ゲ ン 化 物 消 火 設 備			作動状況		受信機		
			総合		音響装置		制御盤(1L)	2
					変流器		同上 (10L)	1
貯蔵容器					漏洩電流検出状況		同上 (20L)	
起動用小容器			受信機 (10L以下)		絶縁測定		同上 (30L)	
起動用操作函			同上 (P I 20L)				同上 (40L)	
音響装置			同上 (P I 30L)				同上 (50L)	
制御盤			同上 (P I 40L)	1			シャッター	
電源装置			同上 (P I 50L)				煙感知器	10
熱感知器			同上 (P I 60L)				防火戸	11
屋 外 消 火 栓 設 備	煙感知器		同上 (P I 70L)					
	ダンパー		同上 (P I 80L)					
	選択弁		表示機 (10L)	2	3階救助袋			
	ヘッド		同上 (20L)		4階救助袋			
	ホースリール		同上 (30L)		5階救助袋			
	配管		同上 (40L)	3	3階緩降機			
	作動試験		同上 (50L)		4階緩降機			
	放出試験		同上 (60L)		5階緩降機			
			同上 (70L)		ロープ・はしご			
			同上 (80L)					
4	ポンプ・モーター		差動式分布型					
	操作盤		スポット型感知器	248				
	消火栓箱		煙感知器	62	誘導灯	56		
	直接起動スイッチ		発信機	31	切替点検状況	56		
	遠隔起動スイッチ		電鈴	6	誘導標識			
	配管		常用電流(交流)	1				
	水源		非常電源(蓄電池)	2				
	ろ過装置		炎感知器					
	電源装置							
	総合(放水)							
摘 要 「2 屋内消火栓設備」消火栓箱には、補助散水栓6個を含む。 「7 自動火災報知設備」煙感知器には、連動煙感知器4個を含む。 「13 防火シャッター設備」制御盤には、信号装置2個を含む。								

## 消防用設備等の点検検査項目（機器）

学校名 北海道小平高等養護学校

	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量
消 火 器	設置状況	57	ポンプ・モーター	1	増幅器(900W以下)	1	設置場所	1
	消火器本体	57	制御盤	1	スピーカー回線10L以下	1	換気状況	1
	消火剤(加圧式)	5	ヘッド	342	同上 11～20L以下		排気筒	1
	消火剤(蓄圧式)	57	自動警報弁	2	同上 21～30L以下		照明	1
2 屋 内 消 火 栓 設 備			圧力スイッチ	3	遠隔操作器	3	始動装置・蓄電池	1
	ポンプ・モーター	1	配管	1	スピーカー	196	充電装置・補圧装置	1
	操作盤	1	水源	1	作動試験		燃料タンク	1
	消火栓箱	30	圧力水槽	1	常用電源	1	冷却水	1
	直接起動スイッチ	1	電源装置	1	非常電源	1	起動盤	1
	遠隔起動スイッチ	24	送水口	1	非常通報装置	1	切替盤	1
	配管	1	連動試験				エンジン	1
	水源	1					発電機	1
	呼水槽	1					無負荷運転	1
	ろ過装置						負荷運転	
	逃配管	1	設置位置状況				接地抵抗	
	耐震措置	1	水源				絶縁抵抗	
	電源装置	1	本体				発電機容量41～80	1
	総合(放水)		内燃機関					
			ポンプ					
	3 ハ ロ ゲ ン 化 物 消 火 設 備			作動状況				
			総合					
貯蔵容器					電源			
起動用小容器					受信機		制御盤(1L)	2
起動用操作函			受信機(10L以下)		音響装置		同上(10L)	1
音響装置			同上(P I 20L)		変流器		同上(20L)	
制御盤			同上(P I 30L)		漏洩電流検出状況		同上(30L)	
電源装置			同上(P I 40L)	1	絶縁測定		同上(40L)	
熱感知器			同上(P I 50L)				同上(50L)	
煙感知器			同上(P I 60L)				シャッター	
4 屋 外 消 火 栓 設 備	ダンパー		同上(P I 70L)				煙感知器	10
	選択弁	2	同上(P I 80L)				防火戸	11
	ヘッド		表示機(10L)	2	3階救助袋			
	ホースリール		同上(20L)		4階救助袋			
	配管	3	同上(30L)		5階救助袋			
	作動試験		同上(40L)		3階緩降機			
	放出試験		同上(50L)		4階緩降機			
			同上(60L)		5階緩降機			
			同上(70L)		ロープ・はしご			
			同上(80L)					
			差動式分布型					
	ポンプ・モーター		スポット型感知器	248				
	操作盤							
	消火栓箱		煙感知器	62	誘導灯	56		
	直接起動スイッチ		発信機	31	切替点検状況	56		
	遠隔起動スイッチ		電鈴	6	誘導標識			
	配管		常用電流(交流)	1				
	水源		非常電源(蓄電池)	2				
	ろ過装置		炎感知器					
	電源装置							