

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

名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量				
1 消火器	設置状況	28	ポンプ・モーター		増幅器(900W以下)	1	設置場所				
	消火器本体	28	制御盤		スピーカー回線10L以下	1	換気状況				
	消火剤(加圧式)		ヘッド		同上 11~20L以下		12 排気筒				
	消火剤(蓄圧式)	28	自動警報弁		同上 21~30L以下		照明				
			圧カスイッチ		遠隔操作器		始動装置・蓄電池				
2 屋内 消火 栓 設 備	ポンプ・モーター	1	配管		8 非常 放 送 設 備	スピーカ	24	自家 発電 設備	充電装置・補圧装置		
	操作盤	1	水源		スピーカー	1	燃料タンク				
	消火栓箱	11	圧力水槽		作動試験	1	冷却水				
	直接起動スイッチ	1	電源装置		常用電源	1	起動盤				
	遠隔起動スイッチ	11	送水口		非常電源	1	切替盤				
	配管	1	連動試験		非常通報装置		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					接地抵抗				
3 ハロゲン 化物 消火 設備	耐震措置	1	6 動力 消 防 ポ ン プ	設置位置状況				絶縁抵抗			
	電源装置	1		水源				発電機容量41~80			
	総合(放水)	1		本体							
	ホース耐圧試験	19		内燃機関							
				ポンプ		9 漏 電 火 災 警 報 器	電源	1			
				作動状況			受信機	1			
				総合			音響装置	2			
							変流器	1			
							漏洩電流検出状況	1			
							絶縁測定	1			
4 屋外 消火 栓 設 備	貯蔵容器		7 自 動 火 災 報 知 設 備	起動用小容器				13 防 火 シ ャ ツ タ ー 設 備	制御盤(1L)		
	起動用操作函			起動用操作函	1				同上 (10L)	1	
	音響装置			音響装置					同上 (20L)		
	制御盤			同上 (P I 20L)					同上 (30L)		
	電源装置			同上 (P I 30L)					同上 (40L)		
	熱感知器			同上 (P I 40L)					同上 (50L)		
	煙感知器			同上 (P I 50L)					シャッター		
	ダンパー			同上 (P I 60L)					煙感知器	6	
	選択弁			同上 (P I 70L)					防火戸	12	
	ヘッド			同上 (P I 80L)							
5 屋外 消火 栓 設 備	表示機 (10L)		10 避 難 器 具	表示機 (10L)							
	ヘッド	1		同上 (20L)	1						
	ホースリール			同上 (30L)							
	配管			同上 (40L)							
	作動試験			同上 (50L)							
	放出試験			同上 (60L)							
				同上 (70L)							
				同上 (80L)							
				差動式分布型	6						
				スポット型感知器	118						
6 屋外 消火 栓 設 備	ポンプ・モーター		11 誘 導 灯 ・ 標 識	誘導灯	6						
	操作盤			切替点検状況	6						
	消火栓箱			誘導標識	10						
	直接起動スイッチ										
	遠隔起動スイッチ										
	配管										
	水源										
	ろ過装置										
	電源装置										
	総合(放水)										
							摘 要				

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

名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量	
1 消火器	設置状況	28	ポンプ・モーター		増幅器(900W以下)	1	設置場所	
	消火器本体	28	制御盤		スピーカー回線10L以下	1	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)	28	自動警報弁		同上 21~30L以下		照明	
			圧カスイッチ		遠隔操作器		始動装置・蓄電池	
2 屋内 消火 栓 設 備	ポンプ・モーター	1	配管		スピーカー	24	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	11	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	11	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					接地抵抗	
3 ハロゲン 化物 消火 設備	耐震措置	1	設置位置状況				絶縁抵抗	
	電源装置	1	水源				絶縁抵抗	
	総合(放水)		本体				発電機容量41~80	
			内燃機関					
			ポンプ		電源	1		
			作動状況		受信機	1		
			総合		音響装置	2		
					変流器	1		
					漏洩電流検出状況			
					絶縁測定			
4 屋外 消火 栓 設 備	貯蔵容器		受信機(10L以下)				制御盤(1L)	
	起動用小容器		同上(P I 20L)	1			同上(10L)	1
	起動用操作函		同上(P I 30L)				同上(20L)	
	音響装置		同上(P I 40L)				同上(30L)	
	制御盤		同上(P I 50L)				同上(40L)	
	電源装置		同上(P I 60L)				同上(50L)	
	熱感知器		同上(P I 70L)				シャッター	
	煙感知器		同上(P I 80L)				煙感知器	6
	ダンパー		表示機(10L)				防火戸	12
	選択弁		同上(20L)	1				
5 屋外 消火 栓 設 備	ヘッド		同上(30L)					
	ホースリール		同上(40L)					
	配管		同上(50L)					
	作動試験		同上(60L)					
	放出試験		同上(70L)					
			同上(80L)					
			差動式分布型	6				
			スポット型感知器	118				
			煙感知器	5				
			発信機	11				
6 屋外 消火 栓 設 備	電鈴	13						
	配管							
	水源							
	ろ過装置							
	電源装置							
	総合(放水)							
							誘導灯	6
							切替点検状況	6
							誘導標識	10
							誘導灯・標識	
							摘 要	

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

名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量	
1 消火器	設置状況	40	ポンプ・モーター		増幅器(900W以下)	1	設置場所	
	消火器本体	40	制御盤		スピーカー回線10L以下	1	換気状況	
	消火剤(加圧式)		ヘッド		同上 11~20L以下		12 排気筒	
	消火剤(蓄圧式)	40	自動警報弁		同上 21~30L以下		照明	
2 屋内消火栓設備	ポンプ・モーター	1	圧カスイッチ		遠隔操作器		始動装置・蓄電池	
	操作盤	1	配管		スピーカー	24	充電装置・補圧装置	
	消火栓箱	17	水源		作動試験	1	燃料タンク	
	直接起動スイッチ	1	圧力水槽		常用電源	1	冷却水	
	遠隔起動スイッチ	17	電源装置		非常電源	1	起動盤	
	配管	1	送水口		非常通報装置		切替盤	
	水源	1	連動試験				エンジン	
	呼水槽	1					発電機	
	ろ過装置						無負荷運転	
	逃配管	1					負荷運転	
3 ハロゲン化物消火設備	耐震措置	1	設置位置状況				接地抵抗	
	電源装置	1	水源				絶縁抵抗	
	総合(放水)	1	本体				発電機容量41~80	
	ホース耐圧試験	27	内燃機関					
			ポンプ		電源			
			作動状況		受信機			
			総合		音響装置			
					変流器			
					漏洩電流検出状況			
					絶縁測定			
4 屋外消火栓設備	貯蔵容器		受信機(10L以下)		9 漏電火災警報器		13 制御盤(1L)	
	起動用小容器		同上(P I 20L)				同上(10L)	1
	起動用操作函		同上(P I 30L)				同上(20L)	
	音響装置		同上(P I 40L)				同上(30L)	
	制御盤		同上(P I 50L)				同上(40L)	
	電源装置		同上(P I 60L)				同上(50L)	
	熱感知器		同上(P I 70L)				シャッター	
	煙感知器		同上(P I 80L)				煙感知器	9
	ダンパー		表示機(10L)				防火戸	15
	選択弁		同上(20L)					
5 屋外消火栓設備	ヘッド		同上(30L)	1	10 避難器具			
	ホースリール		同上(40L)					
	配管		同上(50L)					
	作動試験		同上(60L)					
	放出試験		同上(70L)					
			同上(80L)					
			差動式分布型	6				
			スポット型感知器	146				
			煙感知器	7				
			発信機	17				
6 屋外消火栓設備	直接起動スイッチ		電鈴	19	11 誘導灯・標識			
	遠隔起動スイッチ		常用電流(交流)	1				
	配管		非常電源(蓄電池)	1				
	水源		炎感知器					
	ろ過装置							
	電源装置							
	総合(放水)							
							摘 要	

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

名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量	名 称	数 量			
1 消火器	設置状況	54	5 スプリングクラ ー設備	ポンプ・モーター	8 非 常 放 送 設 備	増幅器(900W以下)	1	12 自 家 発 電 設 備	設置場所	
	消火器本体	54		制御盤		増幅器(900W以下)	1		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	
				圧カスイッチ		遠隔操作器			始動装置・蓄電池	
2 屋 内 消 火 栓 設 備	ポンプ・モーター	1	6 動 力 消 防 ポ ン プ	配管	9 漏 電 火 災 警 報 器	スピーカー	169		13 防 火 シ ャ ツ タ ー 設 備	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	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		
3 ハ ロ ゲ ン 化 物 消 火 設 備	耐震措置	1	7 自 動 火 災 報 知 設 備	設置位置状況	10 避 難 器 具	電源	1	11 誘 導 灯 ・ 標 識		絶縁抵抗
	電源装置	1		水源		受信機	2			発電機容量41~80
	総合(放水)	1		本体		音響装置	2			
	ホース耐圧試験			内燃機関		変流器	2			
				ポンプ		漏洩電流検出状況	2			
				作動状況		絶縁測定	2			
				総合						
4 屋 外 消 火 栓 設 備	貯蔵容器		8 報 知 設 備	受信機(10L以下)	11 誘 導 灯 ・ 標 識	3階救助袋	1		12 自 家 発 電 設 備	制御盤(1L)
	起動用小容器			同上(P I 20L)		4階救助袋				同上(10L)
	起動用操作函			同上(P I 30L)		5階救助袋		同上(20L)		1
	音響装置			同上(P I 40L)		3階緩降機		同上(30L)		
	制御盤			同上(P I 50L)		4階緩降機		同上(40L)		
	電源装置			同上(P I 60L)		5階緩降機		同上(50L)		
	熱感知器			同上(P I 70L)		ロープ・はしご		シャッター		6
	煙感知器			同上(P I 80L)				煙感知器		23
	ダンパー			表示機(10L)				防火戸		20
	選択弁			同上(20L)						
ヘッド		同上(30L)								
ホースリール		同上(40L)								
配管		同上(50L)								
作動試験		同上(60L)								
放出試験		同上(70L)								
		同上(80L)								
5 屋 外 消 火 栓 設 備	ポンプ・モーター		9 報 知 設 備	差動式分布型	11 誘 導 灯 ・ 標 識	誘導灯	9	12 自 家 発 電 設 備	概要	
	操作盤			スポット型感知器		252	切替点検状況		9	
	消火栓箱			煙感知器		15	誘導標識		7	
	直接起動スイッチ			発信機		19				
	遠隔起動スイッチ			電鈴		8				
	配管			常用電流(交流)		3				
	水源			非常電源(蓄電池)		3				
	ろ過装置			炎感知器		3				
	電源装置									
	総合(放水)									

