

消防用設備数量

項 目		学 校 名		北海道根室高等学校		摘 要
		総合点検及び 機器点検	機器点検			
消火器	消火剤(粉末 畜圧式)	54	54			
	消火剤(粉末 加圧式)					
	消火剤(強化液 畜圧式)					
屋内消火栓 設備	ポンプ・モーター	1	1			
	操作盤	1	1			
	消火栓箱	20	20			
	直接起動スイッチ	1	1			
	遠隔起動スイッチ	20	20			
	配管、水源、呼水槽、ろ過装置、逃配管	1	1			
	耐震装置					
	電源装置	1	1			
	総合(放水試験)	1				
	ホース(点検対象数)					
屋外消火栓 設備	ホース(点検対象数)					
	消火栓箱					
	遠隔起動スイッチ					
	配管、水源					
	電源装置					
	総合(放水)					
スプリンクラ 設備	ポンプモーター					
	制御盤					
	ヘッド					
	自動警報弁					
	圧力スイッチ					
	配管、水源、圧力水槽					
	電源装置					
	送水口					
	連動試験					
	補助散水栓箱					
連結送水管 設備	配管(耐圧検査)					
	送水口、放水口					
自動火災 報知設備	受信機(P型1級)15回線					
	受信機(P型1級)20回線					
	受信機(P型1級)30回線					
	受信機(P型1級)50回線	1	1			
	受信機(PG型1級)50回線					
	受信機(P型1級)55回線					
	受信機(P型1級)60回線					
	表示機 15回線					
	表示機 20回線					
	表示機 30回線					
	表示機 50回線	1	1			
	表示機 55回線					
	表示機 60回線					
	差動式分布型感知器	6	6			
	差動式スポット型感知器	170	170			
	定温式スポット型感知器	34	34			
	煙感知器	28	28			
	発信機	20	20			
	電鈴	1	1			
	常用電流(交流)	1	1			
	非常電源(蓄電池)	1	1			

項 目		学 校 名		北海道根室高等学校	摘 要
		総合点検及び 機器点検	機器点検		
非常放送 設備	増幅器(120W)				
	増幅器(240W)				
	増幅器(360W)	1	1		
	遠隔操作盤				
	スピーカー (50個以下)				
	スピーカー (51～100個)				
	スピーカー (100個以上)	205	205		
	作動試験	1	1		
	常用電源	1	1		
	非常電源	1	1		
	非常通報装置				
漏電火災 報知器	電源				
	受信機				
	音響装置				
	変流器				
	漏洩電流検出状況				
	絶縁測定				
避難器具	2階救助袋				
	3階救助袋				
	4階救助袋				
	ロープ・はしご				
誘導灯 ・標識	誘導灯(50個以下)	4	4		
	誘導灯(51～100個以下)				
	誘導灯(101個以上)				
	誘導標識	3	3		
自家発電 設備	自家発電設備				
	蓄電池設備				
防火シャッ ター設備	制御盤 10回線以下	1	1		
	制御盤 16回線				
	制御盤 17回線				
	制御盤 20回線				
	制御盤 27回線				
	制御盤 28回線				
	制御盤 41回線				
	シャッター	4	4		
	防火扉	26	26		
	煙感知器	19	19		

学 校 名	所 在 地
北海道根室高等学校	根室市牧の内146番地

消防用設備数量

学 校 名		北海道別海高等学校		北海道中標津高等学校		摘 要
		総合点検及び 機器点検	機器点検	総合点検及び 機器点検	機器点検	
消火器	消火剤(粉末 畜圧式)	50	50	68	68	
	消火剤(粉末 加圧式)					
	消火剤(強化液 畜圧式)					
屋内消火栓 設備	ポンプ・モーター	1	1	1	1	
	操作盤	1	1	1	1	
	消火栓箱	19	19	20	20	
	直接起動スイッチ	1	1	1	1	
	遠隔起動スイッチ	29	29	20	20	
	配管、水源、呼水槽、ろ過装置、逃配管	1	1	1	1	
	耐震装置	1	1	1	1	
	電源装置	1	1	1	1	
	総合(放水試験)	1		1		
	ホース(点検対象数)	19		40		
屋外消火栓 設備	ホース(点検対象数)					
	消火栓箱	7	7			
	遠隔起動スイッチ	29	29			
	配管、水源	1	1			
	電源装置	1	1			
	総合(放水)	1				
スプリンクラ 設備	ポンプモーター					
	制御盤					
	ヘッド					
	自動警報弁					
	圧力スイッチ					
	配管、水源、圧力水槽					
	電源装置					
	送水口					
	連動試験					
	補助散水栓箱					
連結送水管 設備	配管(耐圧検査)			1		
	送水口、放水口			6	6	
自動火災 報知設備	受信機(P型1級)15回線					
	受信機(P型1級)20回線					
	受信機(P型1級)30回線					
	受信機(P型1級)50回線	1	1			
	受信機(PG型1級)50回線					
	受信機(P型1級)55回線			1	1	
	受信機(P型1級)60回線					
	表示機 15回線					
	表示機 20回線					
	表示機 30回線					
	表示機 50回線	1	1			
	表示機 55回線			1	1	
	表示機 60回線					
	差動式分布型感知器	6	6	6	6	
	差動式スポット型感知器	227	227	194	194	
	定温式スポット型感知器	32	32	31	31	
	煙感知器	3	3	11	11	
	発信機	29	29	20	20	
	電鈴	5	5	22	22	
	常用電流(交流)	1	1	1	1	
	非常電源(蓄電池)	1	1	1	1	

学 校 名 項 目		北海道別海高等学校		北海道中標津高等学校		摘 要
		総合点検及び 機器点検	機器点検	総合点検及び 機器点検	機器点検	
非常放送 設備	増幅器(120W)					
	増幅器(240W)			1	1	
	増幅器(360W)	1	1			
	遠隔操作盤					
	スピーカー (50個以下)			45	45	
	スピーカー (51～100個)					
	スピーカー (100個以上)	198	198			
	作動試験	1	1	1	1	
	常用電源	1	1	1	1	
	非常電源	2	2	1	1	
	非常通報装置	1	1			
漏電火災 報知器	電源					
	受信機					
	音響装置					
	変流器					
	漏洩電流検出状況					
	絶縁測定					
避難器具	2階救助袋					
	3階救助袋	1	1	2	2	
	4階救助袋			2	2	
	ロープ・はしご					
誘導灯 ・標識	誘導灯(50個以下)	5	5	9	9	
	誘導灯(51～100個以下)					
	誘導灯(101個以上)					
	誘導標識	53	53			
自家発電 設備	自家発電設備					
	蓄電池設備					
防火シャッ ター設備	制御盤 10回線以下					
	制御盤 16回線					
	制御盤 17回線					
	制御盤 20回線	1	1	1	1	
	制御盤 27回線					
	制御盤 28回線					
	制御盤 41回線					
	シャッター	1	1			
	防火扉	26	26	20	20	
	煙感知器	27	27	16	16	

消防用設備数量

学 校 名 項 目		北海道標津高等学校		北海道羅臼高等学校		摘 要
		総合点検及び 機器点検	機器点検	総合点検及び 機器点検	機器点検	
消火器	消火剤(粉末 畜圧式)	18	18	30	30	
	消火剤(粉末 加圧式)					
	消火剤(強化液 畜圧式)	15	15			
屋内消火栓 設備	ポンプ・モーター	1	1	1	1	
	操作盤	1	1	1	1	
	消火栓箱	11	11	7	7	
	直接起動スイッチ	1	1	1	1	
	遠隔起動スイッチ	11	11	7	7	
	配管、水源、呼水槽、ろ過装置、逃配管	1	1	1	1	
	耐震装置	1	1	1	1	
	電源装置	1	1	1	1	
	総合(放水試験)	1		1		
	ホース(点検対象数)					
	ホース(点検対象数)					
屋外消火栓 設備	消火栓箱					
	遠隔起動スイッチ					
	配管、水源					
	電源装置					
	総合(放水)					
	ポンプモーター					
	制御盤					
スプリンクラ 設備	ヘッド					
	自動警報弁					
	圧力スイッチ					
	配管、水源、圧力水槽					
	電源装置					
	送水口					
	連動試験					
	補助散水栓箱					
	配管(耐圧検査)					
	送水口、放水口					
自動火災 報知設備	受信機(P型1級)15回線			1	1	
	受信機(P型1級)20回線					
	受信機(P型1級)30回線	1	1			
	受信機(P型1級)50回線					
	受信機(PG型1級)50回線					
	受信機(P型1級)55回線					
	受信機(P型1級)60回線					
	表示機 15回線			1	1	
	表示機 20回線					
	表示機 30回線	1	1			
	表示機 50回線					
	表示機 55回線					
	表示機 60回線					
	差動式分布型感知器	4	4	6	6	
	差動式スポット型感知器	130	130	72	72	
	定温式スポット型感知器	17	17	21	21	
	煙感知器	5	5	4	4	
	発信機	11	11	7	7	
	電鈴	13	13	9	9	
	常用電流(交流)	1	1	1	1	
	非常電源(蓄電池)	1	1	1	1	

項 目		学 校 名		北海道標津高等学校		北海道羅臼高等学校		摘 要
				総合点検及び 機器点検	機器点検	総合点検及び 機器点検	機器点検	
非常放送 設備	増幅器(120W)					1	1	
	増幅器(240W)							
	増幅器(360W)							
	遠隔操作盤							
	スピーカー (50個以下)							
	スピーカー (51～100個)					59	59	
	スピーカー (100個以上)							
	作動試験					1	1	
	常用電源					1	1	
	非常電源					1	1	
	非常通報装置							
漏電火災 報知器	電源					1	1	
	受信機					1	1	
	音響装置					1	1	
	変流器					1	1	
	漏洩電流検出状況					1		
	絶縁測定					1		
避難器具	2階救助袋							
	3階救助袋							
	4階救助袋							
	ロープ・はしご			4	4			
誘導灯 ・標識	誘導灯(50個以下)			5	5	39	39	
	誘導灯(51～100個以下)							
	誘導灯(101個以上)							
	誘導標識			10	10			
自家発電 設備	自家発電設備							
	蓄電池設備							
防火シャッ ター設備	制御盤 10回線以下			1	1	1	1	
	制御盤 16回線							
	制御盤 17回線							
	制御盤 20回線							
	制御盤 27回線							
	制御盤 28回線							
	制御盤 41回線							
	シャッター							
	防火扉			17	17	5	5	
	煙感知器			10	10	9	9	

消防用設備数量

学 校 名		北海道中標津支援学校				摘 要
		総合点検及び 機器点検	機器点検	総合点検及び 機器点検	機器点検	
消火器	消火剤(粉末 畜圧式)	57	57			
	消火剤(粉末 加圧式)					
	消火剤(強化液 畜圧式)	19	19			
屋内消火栓 設備	ポンプ・モーター	1	1			
	操作盤	1	1			
	消火栓箱	27	27			
	直接起動スイッチ	1	1			
	遠隔起動スイッチ	27	27			
	配管、水源、呼水槽、ろ過装置、逃配管	1	1			
	耐震装置	1	1			
	電源装置	1	1			
	総合(放水試験)	1				
	ホース(点検対象数)					
屋外消火栓 設備	ホース(点検対象数)					
	消火栓箱					
	遠隔起動スイッチ					
	配管、水源					
	電源装置					
	総合(放水)					
スプリンクラ 設備	ポンプモーター	1	1			
	制御盤	1	1			
	ヘッド	639	639			
	自動警報弁	2	2			
	圧力スイッチ	3	3			
	配管、水源、圧力水槽	1	1			
	電源装置	1	1			
	送水口	1	1			
	連動試験	1				
	補助散水栓箱	9	9			
連結送水管 設備	配管(耐圧検査)					
	送水口、放水口					
自動火災 報知設備	受信機(P型1級)15回線					
	受信機(P型1級)20回線					
	受信機(P型1級)30回線					
	受信機(P型1級)50回線					
	受信機(PG型1級)50回線					
	受信機(P型1級)55回線					
	受信機(P型1級)60回線	1	1			
	表示機 15回線	5	5			
	表示機 20回線					
	表示機 30回線					
	表示機 50回線	2	2			
	表示機 55回線					
	表示機 60回線					
	差動式分布型感知器					
	差動式スポット型感知器	211	211			
	定温式スポット型感知器	117	117			
	煙感知器	83	83			
	発信機	36	36			
	電鈴	45	45			
	常用電流(交流)	1	1			
	非常電源(蓄電池)	1	1			

学 校 名		北海道中標津支援学校				摘 要
		総合点検及び 機器点検	機器点検	総合点検及び 機器点検	機器点検	
非常放送 設備	増幅器(120W)					
	増幅器(240W)					
	増幅器(360W)	1	1			
	遠隔操作盤	2	2			
	スピーカー (50個以下)					
	スピーカー (51～100個)					
	スピーカー (100個以上)	279	279			
	作動試験	1	1			
	常用電源	1	1			
	非常電源	1	1			
	非常通報装置	1	1			
漏電火災 報知器	電源					
	受信機					
	音響装置					
	変流器					
	漏洩電流検出状況					
	絶縁測定					
避難器具	2階救助袋	1	1			
	3階救助袋					
	4階救助袋					
	ロープ・はしご					
誘導灯 ・標識	誘導灯(50個以下)					
	誘導灯(51～100個以下)					
	誘導灯(101個以上)	107	107			
	誘導標識					
自家発電 設備	自家発電設備	1	1			
	蓄電池設備	1	1			
防火シャッ ター設備	制御盤 10回線以下					
	制御盤 16回線					
	制御盤 17回線					
	制御盤 20回線					
	制御盤 27回線					
	制御盤 28回線					
	制御盤 41回線	1	1			
	シャッター					
	防火扉	41	41			
	煙感知器	33	33			

学 校 名	所 在 地
北海道別海高等学校	野付郡別海町別海緑町70番地1
北海道中標津高等学校	標津郡中標津町西6条南5丁目1
北海道標津高等学校	標津郡標津町南2条西5丁目2番2号
北海道羅臼高等学校	目梨郡羅臼町礼文町9番地3
北海道中標津支援学校	標津郡中標津町東13条北7丁目15-2