

設備・機器名		学校名	単位	伊万里高等学校		伊万里実業高等学校 農林キャンパス		伊万里実業高等学校 商業キャンパス		有田工業高等学校		伊万里特別支援学校	
				数量	備考	数量	備考	数量	備考	数量	備考	数量	備考
自動火災報知設備	受信機	個	1	P型1級	2	P型1級・2級	1	R型	1	R型	1	R型	
	副受信機	個					1				2		
	熱感知器 差動式(分布型)	個	6		5		10		20		4		
	〃 〃 (スポット型)	個	177		353		285		379		211		
	〃 定温式(スポット型)	個	11		53		23		20		59		
	煙感知器	個	6	2種	19	2種	8	2種	84	2種	39	2種	
	総合盤(発信機)	個	27		33		39		37		24		
	地区音響装置(ベル)	庫	27		33				52				
	表示灯	個	27		33		39		37		24		
中継器	個					67		38		37			
消火器	粉末消火器	本	47	蓄圧式47本	113	蓄圧式113本	57	蓄圧式57本	115	蓄圧式115本	74	蓄圧式61本、加圧式13本	
	ハロン消火器	本											
	炭酸ガス消火器	本	0						3				
	水消火器	本											
屋内消火栓設備	消火栓	基	22		16		32		4		15		
	加圧送水装置	式	1		1		1		1		1		
	操作盤	式	1		1		1		1		1		
	呼水装置	式	1		1		1		1		1		
	放水テスト	式	1		1		1		1		1		
	消火栓ホース耐圧試験	本	14		10		17		2		0		
電非常	非常電源専用受電設備	式	1		1		1		1				
	自家発電設備	式									1	R5年度内更新	
避難器具	避難はしご	台			2	折りたたみ式			1				
	緩降機	台											
	救助袋	台			2			3					
非常設備警報	非常放送設備	式	1		1		1		1		1		
誘導灯	誘導灯	個							8		46		
	誘導標識	個											
防火設備・防排煙	防火扉	枚	15	随時閉鎖式	5	随時閉鎖式	29	随時閉鎖式	21	随時閉鎖式			
	防火シャッター	枚	8	随時閉鎖式	8	随時閉鎖式	4	随時閉鎖式	24	随時閉鎖式			
	制御盤	台	1		2		1		1				
	中継器	個					20						
	煙感知器	個	23		13		26		39				
警漏報電設火災	受信機	個											
	変流器	個											
火災装置通報	火災通報装置	個											
屋外消火栓	起動装置	個							10				
	消火栓箱	個							10				
	放水試験	式							1				
	消火栓ホース耐圧試験	本							7				
スプリンクラー	加圧送水装置	式										1	
	補助ポンプ	式										1	
	スプリンクラーヘッド	個										347	
	補助散水栓	個										2	
	放水テスト	式										1	
	発電機	台										1	
	消火水槽	個										1	
流水検知装置	個										1		
その他	消防署への報告義務の有無			無		無		無		有		有	

- ※ 1 上記で明示されていない機器、付属品類であっても、消防法等関係法令又は、設備の作動上必要なものについては、業務の範囲とする。
- ※ 2 自動火災報知設備の受信機については、常用及び予備電源装置を含む。
- ※ 3 消火器については、必要な放射試験および加圧式消火器の試験後の中身の取替を含む。(耐水試験は含まない)
- ※ 4 消火栓については、起動スイッチを含む。
- ※ 5 消火栓ホース耐圧試験については、10年経過後3年毎に実施する。
- ※ 6 加圧送水装置については、フードバルブを含む。
- ※ 7 非常放送設備については、アンプ・増幅器・起動装置・電源装置・スピーカー等一式とする。
- ※ 8 防火扉・防火シャッターについては、自動開閉装置を含む。
- ※ 9 漏電火災警報設備については、ブザーを含む。
- ※ 10 火災通報装置については、本体・遠隔起動装置等一式とする。
- ※ 11 建築基準法第12条第4項に基づく防火設備検査員による随時閉鎖式の防火設備の点検業務を行うこと。