

別表第1

(袋町小学校外3施設)

施設名	所在地	実施月	
		1年点検	6ヶ月点検
広島市立袋町小学校	広島市中区袋町6番36号	7～9月	1～3月
まちづくり市民交流プラザ		7～9月	1～3月
広島市袋町小学校地下自転車等駐車場		7～9月	1～3月
袋町児童館		7～9月	1～3月

※仮設校舎の点検も必要。ただし、仮設校舎1号棟を除く。

別表第2

「軽微な保守」の範囲

「軽微な保守」の範囲は、消防用設備等の点検を実施する際、同時に行う下記部品の取替え、充てん及び調整等とする。

記

保守用部品	電球、ヒューズ、ビス、ゴムパッキン、スイッチ、 保護ガラス、保護タイヤ等
詰替薬剤等	放射テスト用の泡もしくは粉末薬剤（ボンベを含む。）、 封印等

別表第3
消防用設備等の単位表

設備名	機器名	単位	設備名	機器名	単位	
消火器	強化液(加圧式)	本	非常放送設備	増幅器出力(200W以下)	式	
	強化液(蓄圧式)	本		増幅器出力(200W以上100W毎)	式	
	粉末(加圧式)	本		スピーカー回線(10回線以下)	式	
	粉末(蓄圧式)	本		スピーカー回線(11回線以上10回線毎)	式	
	車載・粉末大型	台		自火報連動設備	式	
屋内消火栓設備 (補助散水栓) 屋外消火栓 屋外消火栓スタンド式	加圧送水装置	台		作動試験	式	
	操作盤	台		遠隔操作器(1台毎)	台	
	消火栓	台		スピーカー回線(スピーカー1個毎)	回線	
	起動用スイッチ	台		音量調整器(1個毎)回線	個	
	表示灯	台		起動装置(押ボタン1個毎)	台	
	音響装置	台		起動装置(非常電話1個毎)	台	
	表示盤	台		常用電源	式	
	呼水装置	式		非常電源	式	
	放水試験	式		漏電火災警報機	電源	式
	ホース	本			受信機	式
スプリンクラー設備	加圧送水装置	台			音響装置	台
	起動装置	台			変流器	式
	ヘッド	個			漏電電流検出・音量	式
	操作盤	台			絶縁測定	式
	流水検知装置	台			誘導灯	誘導標識
	圧カスイッチ	個	誘導灯			台
	一斉開放弁	式	連結送水管		加圧送水装置	台
	表示盤	台			操作盤	台
	呼水装置	式		放水用具格納箱	個	
	送水口	台		起動用スイッチ	個	
流水検知試験	台	表示灯		台		
連動試験	式	表示盤		台		
泡消火設備	泡タンク	基		送水口	台	
	加圧送水装置	台		放水口	台	
	泡ヘッド	個		耐圧性能試験	式	
	感知ヘッド	個		自家発電設備	自家発電装置(原動機)	式
	操作盤	台	自家発電装置(発電機)		式	
	流水検知装置	台	始動装置(蓄電池式)		式	
	圧カスイッチ	個	始動装置(圧縮空気式)		式	
	一斉開放弁	式	制御装置		式	
	混合装置	式	作動試験		式	
	表示盤	台	蓄電池設備		直流電源装置(鉛24V)	式
呼水装置	式	直流電源装置(鉛48V)			式	
専用電源装置	式	直流電源装置(鉛100V)			式	
発泡試験	式	直流電源装置(アルカリ24V)			式	
放水試験	式	直流電源装置(アルカリ48V)		式		
廃液処理	式	直流電源装置(アルカリ100V)		式		
泡薬剤サンプリング検査	式	非常電源専用受電設備	低圧受電分電盤	式		
避難器具	緩降機		台	高圧受電(300KVA以下)	式	
	はしご		台	高圧受電(300KVA以上)	式	
	タラップ		台	保護過電流継器	式	
	救助袋(垂直式)		個	地絡継電器	式	
	救助袋(斜降式)		個	ガス漏れ警報設備	受信機	台
	自動火災報知設備	受信機(10回線以下)	式		検知器	台
受信機(11回線以上10回線毎)		式	警報装置		台	
表示機(10回線以下)		台	防煙防火戸設備	制御盤(10回線以下)	台	
表示機(11回線以上10回線毎)		台		制御盤(11回線以上)	台	
差動式分布型感知器		個		煙感知器	個	
差動式スポット型感知器		個		定温式スポット型感知器	個	
定温式スポット式感知器		個		防火戸閉鎖器	台	
煙感知器		個		非常口解除装置	台	
発信機		台		防火シャッター連動器	台	
音響装置		台		防煙垂れ壁	台	
消火栓起動装置		式		排煙ダンパー	台	
常用電源(交流電源)		式		中継器	回線	
常用電源(蓄電池設備)		式		排煙口	台	
予備電源(蓄電池設備)		式		自然排煙口	台	
予備電源(乾電池)	式	制御盤		台		
非常警報設備	操作装置	台		排煙機	台	
	起動装置	台				
	音響装置	台				
	表示灯	個				

別表第3

袋町小学校外3施設

設備名	機器名	数量
消火器	粉末(蓄圧式)	77
屋内消火栓設備	加圧送水装置	1
	操作盤	1
	消火栓箱	24
	表示盤	1
	呼水装置	1
	放水試験	1
	ホース	24
スプリンクラー設備	加圧送水装置	1
	起動装置	1
	ヘッド	393
	操作盤	1
	圧カスイッチ	4
	表示盤	1
	送水口	1
	流水検知試験	4
	連動試験	1
泡消火設備	泡タンク	1
	加圧送水装置	1
	泡ヘッド	305
	感知ヘッド	144
	操作盤	1
	流水検知装置	1
	圧カスイッチ	1
	一斉開放弁	23
	混合装置	1
	表示盤	1
	呼水装置	1
	専用電源装置	1
	発泡試験	1
	放水試験	1
	廃液処理	1
泡薬剤サンプリング検査(3年毎、本年度実施)	1	
不活性ガス消火設備(窒素)	本体(容器数)	19
	容器弁開放器	19
	起動用小容器	3
	起動用操作函	3
	音響装置	11
	継電気盤	1
	音声盤	1
	電源装置	1
	圧カスイッチ	3
	不還弁	10
	ダンパー	3
	放出表示函	5
	選択弁	3
	ヘッド	10
	作動試験	2
	窒素ガス放出試験	1
	窒素ガス容器搬入	1

別表第3

設備名	機器名	数量
避難器具	緩降機	4
自動火災報知設備	受信機 GR型	1
	表示機	3
	差動式スポット型感知器	260
	定温式スポット式感知器	33
	煙感知器	217
	発信機	34
	常用電源	1
	予備電源	1
	非常放送設備	増幅器(420W)
スピーカー回線		53
スピーカー		269
音量調整器		179
起動装置		1
常用電源		1
非常電源		1
誘導灯		誘導灯
連結送水管	表示灯	7
	送水口	2
	放水口	7
	耐圧性能試験(3年毎、本年度実施)	1
自家発電設備	原動機	1
	発電機	1
	始動装置	1
	制御装置	1
	作動試験	1
蓄電池設備	直流電源装置	1
ガス漏れ警報設備	受信機	1
	検知器	6
	警報装置	6
防煙防火戸設備	制御盤	1
	煙感知器	29
	防火戸閉鎖器	14
	防火シャッター連動器	1
	排煙ダンパー	131
	防煙垂れ壁	5
	自然排煙口	17
	排煙機	1

袋町小学校 仮校舎2号棟

設備名	機器名	数量
消火器	粉末(蓄圧式)	3
避難器具	避難はしご	1
非常警報設備	複合装置	2

別表第4

業務実施報告書等の提出について

	様式	部数	提出先	備考
1	業務実施報告書	各1部	教育委員会中央地区学校事務センター (公財)広島市文化財団 広島県ビルメンテナンス協同組合	学校長(学校長が不在の場合は教頭)及び各施設の確認印を受け、『不良箇所一覧表』を添付して提出すること。
2	点検結果報告書(様式第1)	1年点検 2部 6カ月点検 1部	・各施設	
3	点検結果総括表(様式第2)	1年点検 2部 6カ月点検 1部	・各施設	
4	点検者一覧表(様式第3)	1年点検 2部 6カ月点検 1部	・各施設	
5	点検票	1年点検 2部 6カ月点検 1部	・各施設	消防用設備等又は特殊消防用設備等の種類に応じ、点検結果報告書に点検票を添付すること。
6	電子データ	1部	・中央地区学校事務センター	『3 点検結果総括表(様式第2)』及び『不良箇所一覧表』の電子データ(エラーがないことを確認した後、ウイルス対策ソフトによる確認を行ったもの)を提出すること。

※「2 点検結果報告書(様式第1)」、「3 点検結果総括表(様式第2)」、「4 点検者一覧表(様式第3)」、「5 点検票」の1年点検の提出部数、2部のうち1部は消防署提出用