

別記様式第2

消防用設備等(特殊消防用設備等)点検結果総括表

(その1)

名 称	精華町立 川西小学校		防 火 管 理 者		
所 在 地	京都府相楽郡精華町北稲八間畑ヶ田 15-1		点検実施 責 任 者		
点検種別	機器点検・総合点検・(設備 等設置維持計画による点 検)	点検年月日	年 月 日 ～ 年 月 日		
設 備 名	点 検 結 果		措 置 内 容	立 会 者	
	判 定	不良内容			
消火器具					
屋内消火栓設備					
自動火災報知設備					
誘導灯及び誘導標識					
非常警報器具及び設備					
防排煙設備					

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 判定欄は、正常の場合は「良」に、不良の場合は「不良」に○印を付し、不良内容欄にその内容を記入すること。

3 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

別記様式第2

消防用設備等(特殊消防用設備等)点検結果総括表

(その2)

設 備 名	点 検 結 果		措 置 内 容	立 会 者
	判 定	不良内容		
非常電源(専用受電設備)				
避難器具				
ダクト消火設備				

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 判定欄は、正常の場合は「良」に、不良の場合は「不良」に○印を付し、不良内容欄にその内容を記入すること。

3 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

別記様式第3

消防用設備等（特殊消防用設備等）点検者一覧表

点 検 者							設備名	
住 所								
氏 名					電話番号			
資 格	消 防 設 備 士	種 類 等	交付知事	交 付 年 月 日	講習受講状況			
				交 付 番 号	受講地	受講年月		
		甲・乙 種 類	都道府県	年 月 日		年 月		
				第 号				
	消 防 設 備 点 検 資 格 者	種 類		交付年月日	再講習受講状況			
				交 付 番 号	受 講 年 月			
		特 種		年 月 日	年 月			
				第 号				
		第 種		年 月 日	年 月			
				第 号				
		第 種		年 年 日	年 月			
				第 号				
住 所								
氏 名					電話番号			
資 格	消 防 設 備 士	種 類 等	交付知事	交 付 年 月 日	講習受講状況			
				交 付 番 号	受講地	受講年月		
		甲・乙 種 類	都道府県	年 月 日		年 月		
				第 号				
	消 防 設 備 点 検 資 格 者	種 類		交付年月日	再講習受講状況			
				交 付 番 号	受 講 年 月			
		特 種		年 月 日	年 月			
				第 号				
		第 種		年 月 日	年 月			
				第 号				
		第 種		年 月 日	年 月			
				第 号				
住 所								
氏 名					電話番号			
資 格	消 防 設 備 士	種 類 等	交付知事	交 付 年 月 日	講習受講状況			
				交 付 番 号	受講地	受講年月		
		甲・乙 種 類	都道府県	年 月 日		年 月		
				第 号				
	消 防 設 備 点 検 資 格 者	種 類		交付年月日	再講習受講状況			
				交 付 番 号	受 講 年 月			
		特 種		年 月 日	年 月			
				第 号				
		第 種		年 月 日	年 月			
				第 号				
		第 種		年 月 日	年 月			
				第 号				

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 住所、電話番号の欄は、点検者が法人に属する場合は、所属会社の住所、電話番号を記入すること。

3 資格の欄は、消防設備士又は消防設備点検資格者の区分、種類等、交付年月日、交付番号、交付機関、最新の講習（再講習）受講年月を記載すること。

自 動 火 災 報 知 設 備 点 検 票						
名 称					防 火 管 理 者	
所 在					立会者	
点検種別		機器・総合	点検年月日	年 月 日 ～ 年 月 日		
点 検 者		資格 番号 種 類	点 検 者 所 属 会 社	社名 TEL		
		氏名		住所		
点 検 名 設 備 名		受 信 機	製 造 者 名 能美防災(株)			
			型 式 等 能美防災 2008 年製			
点 検 項 目			点 検 結 果			措 置 内 容
			種別・容量等の内容	判 定	不 良 内 容	
機 器 点 検						
予 備 電 源 ・ 非 常 電 源 (内 蔵 型)	外 形 示 表		Ni-cd 密閉型			
	※ 端 子 電 圧		DC-24V 6.0AH			
	※ 切 替 装 置		DC-24V			
	※ 充 電 装 置					
	※ 結 線 接 続					
	※ 結 線 接 続					
受 信 機 ・ 中 継 器	周 囲 の 状 況		職員室			
	外 形 示 表		P 型 1 級複合盤			
	警 戒 区 域 表 示 装 置		P1-30/40L			
	電 圧 計		LED			
	ス イ ッ チ 類					
	ヒ ュ ー ズ 類		0.1～10A			
	※ 継 電 器					
	表 示 灯					
	通 話 装 置					
	※ 結 線 接 続					
	接 地					
	附 属 装 置		警備保障・副盤			
※火災表示	蓄 積 式					
	ア ナ ロ グ 式			/		
	二 信 号 式			/		
	そ の 他			/		
※	注 意 表 示					
	回 路 導 通					
	設 定 表 示 温 度 等			/		
	感 知 器 作 動 等 の 表 示			/		
器	予 備 品 等		ヒューズ等			

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4 とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

6 票中※印の欄は、自動試験機能を有するものにあつは記入不要。

別記様式第 11

自動火災報知設備(その 2)

感 知 器	外 形						
	警 戒 状 況	未 警 戒 部 分					
		感 知 区 域					
		適 応 性					
		機 能 障 害					
	※ 熱 感 知 器	ス ポ ッ ト 型		【差動 定温(再)】 熱アナログ			
		分 布 型	空 気 管 式				
			熱電対式・熱半導体式		／		
			感 知 線 型			／	
	※ 煙 感 知 器	ス ポ ッ ト 型		イオン【光電】 アナログ			
		分 離 型					
	※ 炎 感 知 器			赤 外 線 紫 外 線	／		
	※多信号感知器・複合式感知器				／		
	遠隔試験機能を有する感知器				／		
	発 信 機	周 囲 の 状 況					
外 形		P-1					
表 示							
押しボタン・送受話器							
	表 示 灯		AC24V				
音 響 装 置	外 形		非常放送設備連動				
	取 付 状 況						
	音 圧 等						
	鳴 動 方 式		【一斉】【区分】相互 再鳴動				
※蓄 積 機 能							
※二 信 号 機 能				／			

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

6 自動試験機能を有するものにあつては、異常の発生状況、異常が発生した箇所の整備状況等を記録した書類を添付すること。

7 票中※印の欄は、自動試験機能を有するものにあつては記入不要。

別記様式第 11

自動火災報知設備(その3)

自動試験機能	予備電源・非常電源			／				
	受信機の火災表示			／				
	受信機の注意表示			／				
	受信機・中継器の制御機能・電路			／				
	感知器			／				
	感知器回路・ベル回路			／				
総合点検								
同時作動			／					
※煙感知器等の感度 (自動試験機能を有するものを除く)			／					
地区音響装置の音圧			／					
※総合作動 (自動試験機能を有するものを除く)			／					
備考								
測定機器	機器名	型式	校正年月日	製造者名	機器名	型式	校正年月日	製造者名

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4 とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

6 自動試験機能を有するものにあつては、異常の発生状況、異常が発生した箇所の整備状況等を記録した書類を添付すること。

7 票中※印の欄は、自動試験機能を有するものにあつは記入不要。

別記様式第 11

自動火災報知設備(その4)

警 戒 区 域		感 式 定 温 式							知 器 煙 式										※ 地 区 音 響 装 置	発 信 機	点 検 結 果
番 号 NO	名 称	※ 分 布 型			ス ポ ッ ト 型	ス ポ ッ ト 型	※ 感 知 線 型	熱 ア ナ ログ 式 スポ ッ ト 型	※ ス ポ ッ ト 型				分 離 型		光 電 ア ナ ログ 式		光 電 ア ナ ログ 式				
		空 気 管 式	熱 電 対 式	熱 半 導 体 式					イ オ ン 化 式		光 電 式		イ オ ン 化 ア ナ ログ 式	光 電 ア ナ ログ 式	光 電 式		光 電 ア ナ ログ 式				
									非 蓄 積	蓄 積	非 蓄 積	蓄 積			非 蓄 積	蓄 積	非 蓄 積	蓄 積			
1	1 階南西				17	3					1								1		
2	1 階南東				8	1					3								1		
3	1 階東				3	11															
4	1 階北東				11	4					2								1		
5	1 階北西				3						2								1		
6	1 階北西図書館										2										
7	2 階南西				6						2								1		
8	2 階南東				9						1								1		
9	2 階東				7	2					1								1		
10	2 階北西				3						1								1		
11	3 階南西				6						2								1		
12	3 階南東				2	5													1		
13	3 階東				6						1								1		
合 計					81	26					18								11		
備 考																					

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4 とすること。

2 受信機の表示番号又は警戒区域ごとに個数を記入すること。

3※印のあるもので不良のものは、(その7)に機器ごとの点検結果を記入すること。

4 点検結果欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、点検の際措置した内容は備考欄に記入すること。

5 警戒区域内の感知器の個数が 1 の場合、階ごとに感知器の個数を記入すること。

別記様式第 11

自動火災報知設備(その 4)

警 戒 区 域		感 知 器														※ 地 区 音 響 装 置	※ 発 信 機	点 検 結 果		
番 号 NO	名 称	差 動 式			定 温 式			熱 ア ナ ロ グ 式 ス ポ ツ ト 型	※ 煙 式											
		※ 分 布 型			ス ポ ツ ト 型	ス ポ ツ ト 型	※ 感 知 線 型		ス ポ ツ ト 型		イ オ ン 化 ア ナ ロ グ 式	光 電 ア ナ ロ グ 式	分 離 型		光 電 ア ナ ロ グ 式					
		空 気 管 式	熱 電 対 式	熱 半 導 体 式					非 蓄 積	蓄 積			非 蓄 積	蓄 積					非 蓄 積	蓄 積
14	3 階北				6						3								1	
15	南階段										1									
16	中央階段										1									
17	北階段										1									
18	エレベーター										1									
19	ダムウェーダー										1									
20	防災倉庫				2													1		
21	灯油庫					1														
26	学童保育室				8	1					1							1		
27	学童保育室天井裏				6															
28	プール棟				5						1							1	1	
合計					108	2					10							1	4	
備 考																				

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 受信機の表示番号又は警戒区域ごとに個数を記入すること。

3 ※印のあるもので不良のものは、(その 7)に機器ごとの点検結果を記入すること。

4 点検結果欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、点検の際措置した内容は備考欄に記入すること。

5 警戒区域内の感知器の個数が 1 の場合、階ごとに感知器の個数を記入すること。

別記様式第 11

自動火災報知設備(その 4)

警 戒 区 域		感 知 器														※ 地 区 音 響 装 置	※ 発 信 機	点 検 結 果		
番 号 NO	名 称	差 動 式			定 温 式			熱 アナログ式 スポット型	※ 煙 式											
		※ 分 布 型			ス ポ ッ ト 型	ス ポ ッ ト 型	※ 感 知 線 型		ス ポ ッ ト 型				分 離 型							
		空 気 管 式	熱 電 対 式	熱 半 導 体 式					イオン化式 非蓄積	光 電 式 非蓄積	イオン化アナログ式	光 電 アナログ式	光 電 式 非蓄積	光 電 アナログ式						
31	玄関器具庫他				7													1	1	
32	アリーナ上部北														1					
33	アリーナ上部南														1					
34	ステージ廻り				3													1	1	
35	ステージ天井裏	1																		
36	ステージ床下	1																		
合計		2			118	28					28				2			3	17	
備 考																				

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 受信機の表示番号又は警戒区域ごとに個数を記入すること。

3 ※印のあるもので不良のものは、(その 7)に機器ごとの点検結果を記入すること。

4 点検結果欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、点検の際措置した内容は備考欄に記入すること。

5 警戒区域内の感知器の個数が 1 の場合、階ごとに感知器の個数を記入すること。

別記様式第 26

配 線 点 検 票 （設置名 自動火災報知設備 ）								
名 称	精華町立 川西小学校					防 火 管 理 者		
所 在	京都府相楽郡精華町北稲八間畑ヶ田 15-1					立 会 者		
点 検 種 別	総合点検		点 検 年 月 日	年 月 日 ～ 年 月 日				
点 検 者	資格 番号	点 検 者 所 属 会 社	社名 TEL					
	氏名		住所					
点 検 項 目			点 検 結 果			措 置 内 容		
			種別・容量等の内容	判 定	不 良 内 容			
総 合 点 検								
専 用 回 路			1 階廊下分電盤					
開 閉 器 ・ 遮 断 器			MCB-20A					
ヒ ュ ー ズ 類					/			
絶 縁 抵 抗			常用 100MΩ 非常 MΩ					
耐 熱 保 護								
備 考								
測 定 機 器	機器名	型 式	校正年月日	製造者名	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
- 2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
- 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
- 4 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

屋内消火栓設備点検票									
名 称	精華町立 川西小学校					防 火 管 理 者	㊟		
所 在	京都府相楽郡精華町北稲八間畑ヶ田 15-1					立 会 者	㊟		
点検種別	機 器 ・ 総 合		点検年月日		年 月 日 ～ 年 月 日				
点 検 者	資格 番号		点 検 者 所 属 会 社	社名 TEL					
	氏名 ㊟			住所					
点 検 設 備 名	ポンプ	製造者名 テラルキョウトウ(株)			電 動 機	製造者名 テラルキョウトウ(株)			
		型 式 等 NXF-65×50-2-65.5 型				型 式 等 IKK-FCKLA21 型			
点 検 項 目				点 検 結 果				措 置 内 容	
				種別・容量等の内容		判 定	不 良 内 容		
機 器 点 検									
水 源	貯 水 槽	種別	パネルタンク						
	水 量		m ³						
	水 状								
	給 水 装 置								
	水 位 計								
	圧 力 計					/			
	バ ル ブ 類								
加 圧 送 水 装 置	ポンプ 電動機の制御装置	周 囲 の 状 況	屋外ポンプ室						
		外 形	ユニット型						
		表 示							
		電 圧 計 ・ 電 流 計	210 V						
		開 閉 器 ・ スイッチ類	MFB-50A						
		ヒ ュ ー ズ 類				/			
		継 電 器							
		表 示 灯							
		結 線 接 続							
		接 地	D 種接地工事						
		予 備 品 等				/			

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

加 圧 送 水 装 置	ポ ン プ 機 式	起 動 装 置	直接 操作部	周 囲 の 状 況	制御盤			
				外 形	押ボタン			
				表 示				
				機 能				
			遠隔 操作部	周 囲 の 状 況	消火栓組込			
				外 形				
				表 示				
				機 能	(専用) 兼用			
			遠隔 起動部	周 囲 の 状 況		/		
				外 形		/		
				機 能		/		
				起 開 動 閉 用 装 水 置 圧	圧 力 ス イ ッ チ	設定圧力 MPa	/	
		起 動 用 圧 力 タ ン ク	MPa		/			
		機 能	作動圧力 MPa		/			
		電 動 機	外 形					
			回 転 軸	rpm				
			軸 受 部	シリコングリス				
			軸 継 手	フランジ式				
		ポ ン プ	機 能	三相誘導直入起動				
			外 形					
			回 転 軸	rpm				
			軸 受 部	ベアリンググリス				
			グ ラ ン ド 部					
			連 成 計 ・ 圧 力 計					
			性 能	0.58MPa 3000/min				
		呼 水 装 置	呼 水 槽	ℓ	/			
			バ ル ブ 類		/			
			自 動 給 水 装 置		/			
			減 水 警 報 装 置		/			
			フ ー ト 弁		/			
性 能 試 験 装 置		32A 流量計						
高 架 水 槽 方 式		MPa	/					
圧 力 水 槽 方 式		MPa	/					
減 圧 の た め の 措 置			/					

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

配管等	管・管継手		主幹(開)					
	支持金具・つり金具							
	バルブ類							
	ろ過装置				/			
	逃し配管							
屋内消火栓箱等	消火栓箱		周囲の状況		各階廊下・体育館・学童保育			
			外形		計 15 基			
			表示					
	ホース・ノズル	外形	1 号 消 火 栓		ホース ノズル径 m× 本 mm	/		
			【易操作性1号消火栓】・2号消火栓・広範囲型2号消火栓		備考へ記入			
		操作性						
		ホースの耐圧性能		/				
		消火栓開閉弁		アングル弁				
	表示灯		専用 (兼用)					
	始動表示灯		フリッカー式					
	使用方法的表示							
	降下装置	周囲の状況		/				
		外形		/				
		表示灯		/				
		表示		/				
機能		/						
耐震措置		フレキシブル継手						
総 合 点 検								
ポンプ方式	起動性能等	加圧送水装置		/				
		表示・警報等		/				
		電動機の運転電流		A			/	
		運転状況		/				
	放水圧力		MPa			/		
	放水量		ℓ/min			/		
減圧のための措置		/						
高架水槽方式・ 圧力水槽方式	放水圧力		MPa			/		
	放水量		ℓ/min			/		
	減圧のための措置		/					
備考	体育棟 鑑栓第17-161-3号 ホ第17-3号 体育館・学童保育 鑑栓第20-1-1号 ホ第20-1号							
測定機器	機器名	型式	校正年月日	製造者名	機器名	型式	校正年月日	製造者名

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

別記様式第 26

配 線 点 検 票 （設置名 屋内消火栓設備 ）								
名 称	精華町立 川西小学校					防 火 管 理 者		
所 在	京都府相楽郡精華町北稲八間畑ヶ田 15-1					立 会 者		
点 検 種 別	総合点検		点 検 年 月 日	年 月 日 ～ 年 月 日				
点 検 者	資格 種 類	番 号	点 検 者 所 属 会 社	社 名 TEL				
	氏 名			住 所				
点 検 項 目			点 検 結 果			措 置 内 容		
			種別・容量等の内容	判 定	不 良 内 容			
総 合 点 検								
専 用 回 路			屋外キュービクル					
開 閉 器 ・ 遮 断 器			NFB-100A					
ヒ ュ ー ズ 類					/			
絶 縁 抵 抗			常用 100MΩ 非常 MΩ					
耐 熱 保 護								
備 考								
測 定 機 器	機器名	型 式	校正年月日	製造者名	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4 とすること。
- 2 種別 ・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
- 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
- 4 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

別記様式第 26

配 線 点 検 票 （設置名 誘導灯及び誘導標識 ）								
名 称	精華町立 山田荘小学校					防 火 管 理 者		
所 在	京都府相楽郡精華町桜が丘 2 丁目 22-1					立 会 者		
点 検 種 別	総合点検		点 検 年 月 日	年 月 日 ～ 年 月 日				
点 検 者	資格 番号 種 類		点 検 者 所 属 会 社	社名 TEL				
	氏名			住所				
点 検 項 目			点 検 結 果			措 置 内 容		
			種別・容量等の内容		判 定			
総 合 点 検								
専 用 回 路			体育館舞台分電盤					
開 閉 器 ・ 遮 断 器			NFB-20A					
ヒ ュ ー ズ 類					/			
絶 縁 抵 抗			常用 100MΩ 非常 MΩ					
耐 熱 保 護					/			
備 考								
測 定 機 器	機器名	型 式	校正年月日	製造者名	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4 とすること。
- 2 種別 ・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
- 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
- 4 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

別記様式第 16

誘 導 灯 及 び 誘 導 標 識 点 検 票										
名 称	精華町立 川西小学校						防 火 管 理 者			
所 在	京都府相楽郡精華町北稲八間畑ヶ田 15-1						立 会 者			
点 検 種 別	機器点検		点 検 年 月 日		年 月 日 ~ 年 月 日					
点 検 者	資格 番号 種 類		点 検 者 所 属 会 社	社名		TEL				
	氏名			住所						
点 検 項 目			点 検 結 果				措 置 内 容			
			種 別 ・ 容 量 等 の 内 容			判 定				不 良 内 容
			避難口	通路	客席					
機 器 点 検										
誘 導 灯	外箱・表示 面	種 類								
		視 認 障 害 等								
		外 形								
		表 示								
	非 常 電 源 (内 蔵 型)	外 形								
		表 示								
		機 能								
	光 源									
	点 検 ス イ ッ チ									
	ヒ ュ ー ズ 類									
結 線 接 続										
信 号 装 置 等	外 形	/	/		/					
	結 線 接 続	/	/		/					
	機 能	/	/		/					
誘 導 標 識	外 形	/	/		/					
	視 認 障 害 等	/	/		/					
	採 光	/	/		/					
	※ 表 示 面 の 輝 度	/	/		/					
	※ 設 置 場 所 の 照 度	/	/		/					
備 考										
測 定 機 器	機器名	型 式	校正年月日	製造者名	機器名	型 式	校正年月日	製造者名		

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

設 置 階	避 難 口				通 路				階 段								判 定	備 考
	A 級	B 級	C 級	標 識	A 級	B 級	C 級	標 識	A 級		B 級		C 級		20 W			
									一 灯	二 灯	一 灯	二 灯	一 灯	二 灯				
体育館			9															
校舎棟		3				1												
学童保育所		2																
合 計		5	9			1												
備 考																		

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 受信機の表示番号又は警戒区域ごとに個数を記入すること。

3※印のあるもので不良のものは、(その7)に機器ごとの点検結果を記入すること。

4 点検結果欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、点検の際措置した内容は備考欄に記入すること。

5 警戒区域内の感知器の個数が1の場合、階ごとに感知器の個数を記入すること。

別記様式第 26

配 線 点 検 票 （設置名 誘導灯及び誘導標識 ）								
名 称	精華町立 川西小学校					防 火 管 理 者		
所 在	京都府相楽郡精華町北稲八間畑ヶ田 15-1					立 会 者		
点 検 種 別	総 合		点 検 年 月 日	年 月 日 ～ 年 月 日				
点 検 者	資 格 番 号		点 検 者 所 属 会 社	社 名 TEL				
	氏 名			住 所				
点 検 項 目			点 検 結 果			措 置 内 容		
			種 別 ・ 容 量 等 の 内 容		判 定			
総 合 点 検								
専 用 回 路			分電盤					
開 閉 器 ・ 遮 断 器			NFB-20A					
ヒ ュ ー ズ 類					/			
絶 縁 抵 抗			常用 100MΩ 非常 MΩ					
耐 熱 保 護					/			
備 考								
測 定 機 器	機器名	型 式	校正年月日	製造者名	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4 とすること。
- 2 種別 ・ 容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
- 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
- 4 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

消 火 器 点 検 票										
名 称	精華町立 川西小学校							防 火 管 理 者		
所 在	京都府相楽郡精華町北稻八間畑ヶ田 15-1							立会者		
点検種別		点 検 年 月 日		年 月 日			年 月 日			
点 検 者	資格 番号	点 検 者 所 属 会 社		社名 TEL						
	氏名			住所						
点 検 項 目	点 検 結 果						判 定	不良内容	措 置 内 容	
	消 火 器 の 種 別									
	A	B	C	D	E	F				
機 器 点 検										
設 置 状 況	設 置 場 所									
	設 置 間 隔									
	適 応 性									
	耐 震 装 置	／						／		
表 示 ・ 標 識										
消 火 器 の 外 形	本 体 容 器									
	安 全 栓 の 封									
	安 全 栓									
	使用済の表示装置									
	押し金具・レバー等									
	キ ャ ッ プ									
	ホ ー ス									
	ノズル・ホース・ノズル栓									
	指 示 圧 力 計	／						／		
	圧 力 調 整 器	／						／		
	安 全 弁	／						／		
	保 持 装 置	／						／		
	車 輪 （車載式）	／						／		
形	ガス導入管（車載式）	／						／		

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 消火器の種別欄は、該当するものについて記入すること。Aは粉末消火器、Bは泡消火器、Cは強化液消火器、Dは二酸化炭素消火器、Eはハロゲン化物消火器、Fは水消火器をいう。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

別記様式第 1

消火器具(その 2)

消 火 器 の 内 部 等 ・ 機 能	本 ・ 体 内 容 筒 器 等	本 体 容 器	/						/		
		内 筒 等	/						/		
		液 面 表 示	/						/		
	消 薬 火 剤	性 状	/						/		
		消 火 薬 剤 量	/						/		
	加 圧 用 ガ ス 容 器	/						/			
	カ ッ タ ー ・ 押 し 金 具	/						/			
	ホ ー ス	/						/			
	開閉式ノズル・切替式ノズル	/						/			
	指 示 圧 力 計	/						/			
	使用済みの表示装置	/						/			
	圧 力 調 整 器	/						/			
	安 全 弁 ・ 減 圧 孔 (排 圧 栓 を 含 む 。)	/						/			
	粉 上 り 防 止 用 封 板	/						/			
	パ ッ キ ン	/						/			
	サイホン管・ガス導入管	/						/			
	ろ 過 網	/						/			
	放 射 能 力	/						/			
消 火 器 の 耐 圧 性 能		/						/			
簡 火 易 用 消 具	外 形	/	/	/	/	/	/	/			
	水 量 等	/	/	/	/	/	/	/			
備 考											
測 定 機 器	機器名	型 式	校 正 月 日	製 造 者 名			機器名	型 式	校 正 年 日	製 造 者 名	

器 種 名	設 置 数	点 検 数	合 格 数	要 修 理 数	廃 棄 数
粉末 10 型(加圧式)	37				
粉末 10 型(蓄圧式)	5				

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 消火器の種別欄は、該当するものについて記入すること。Aは粉末消火器、Bは泡消火器、Cは強化液消火器、Dは二酸化炭素消火器、Eはハロゲン化物消火器、Fは水消火器をいう。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は不良個数を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

消火器一覽

施設名:精華町立 川西小学校

階	設置場所	種別	品種	型式番号	年式	メーカー	番号	判定
	【校舎棟】							
1	玄関前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177438	
1	職員室	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177457	
1	印刷室前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177447	
1	保健室前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177449	
1	大会議室前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177448	
1	給食室 入口	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177432	
1	給食室	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177453	
1	給食室	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177431	
1	給食室	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177463	
1	廊下北東	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177435	
1	北手洗場前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177436	
1	北西階段前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177462	
1	図書室前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177461	
2	南西階段前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177440	
2	廊下南西	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177455	
2	廊下南東	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177450	
2	東階段前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177476	
2	多目的ホール前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177469	
2	多目的ホール内	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177452	
2	家庭科室前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177459	
2	北手洗場前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177437	
2	北西階段前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177451	
3	南西階段前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177470	
3	廊下南西	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177446	
3	廊下南東	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177433	
3	理科室内	A	10	27～60～1	2019	ヤマト	V092699	
3	東階段前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177439	
3	図工室前	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177445	
3	廊下北東	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177445	
3	廊下北中	A	10	27～60～1	2023	ヤマト	177464	
備考								

消火器一覽

施設名:精華町立 川西小学校

[illegible]

別記様式第 26

配 線 点 検 票 （設置名 非常放送設備 ）								
名 称	精華町立 川西小学校					防 火 管 理 者		
所 在	京都府相楽郡精華町北稲八間畑ヶ田 15-1					立 会 者		
点 検 種 別		点 検 年 月 日	年 月 日		～	年 月 日		
点 検 者	資 格 番 号	点 検 者 所 属 会 社	社 名		TEL			
	氏 名		住 所					
点 検 項 目		点 検 結 果			措 置 内 容			
		種別・容量等の内容			判 定	不 良 内 容		
総 合 点 検								
専 用 回 路		1 階廊下分電盤						
開 閉 器 ・ 遮 断 器		MCB-20A						
ヒ ュ ー ズ 類				/				
絶 縁 抵 抗		常用 100MΩ 非常 MΩ						
耐 熱 保 護								
備 考								
測 定 機 器	機器名	型 式	校正年月日	製造者名	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

非 常 警 報 器 具 及 び 設 備 点 検 票 (非常放送設備)										
名 称	精華町立 川西小学校						防 火 管 理 者			
所 在	京都府相楽郡精華町北稲八間畑ヶ田 15-1						立会者			
点検種別	機 器 ・ 総 合		点検年月日	年 月 日 ～ 年 月 日						
点検者	資格 番号 種 類		点 検 者 所 属 会 社	社名 TEL						
	氏名			住所						
点 検 設 備 名	操 作 部 ・ 複合装置	製造者名			増 幅 器	製造者名 パナソニック(株)				
		型 式 等				型 式 等 WK-ER500 型				
点 検 項 目			点 検 結 果				措 置 内 容			
			種別・容量等の内容		判 定	不 良 内 容				
機 器 点 検										
非常電源 (内蔵型)	外 形	Ni-cd 密閉型								
	表 示	DC-24V 6.0Ah								
	端 子 電 圧	DC-24V								
	切 替 装 置									
	充 電 装 置									
非常ベル・自動式サイレン	結 線 接 続									
	起 動 装 置	周 囲 の 状 況			/					
		外 形			/					
		表 示			/					
		機 能			/					
	操 作 部 ・ 複 合 装 置	外 形			/					
		表 示			/					
		電 圧 計	V		/					
		ス イ ッ チ 類			/					
		ヒ ュ ー ズ 類	A		/					
		継 電 器			/					
		表 示 灯	V		/					
	接 地 予 備 品 等	結 線 接 続			/					
		接 地			/					
		予 備 品 等			/					
		表 示 灯			/					
	ベル・サイレン	外 形			/					
取 付 状 態				/						
音 圧 等				/						
鳴 動 方 式		一斉 区分 相互 再鳴動		/						
表 示 灯			/							

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

別記様式第 14

非常警報器具及び設備(その2)

放 送 設 備	起 動 装 置	周 囲 の 状 況				
		外 形				
		押 し ボ タ ン 等				
		発 信 機 ・ 非 常 電 話	/			
		自 動 火 災 報 知 設 備 と の 連 動				
	増 幅 器 等	周 囲 の 状 況	1 階職員室			
		外 形				
		表 示	18L/20L			
		電 圧 計	102V			
		ス イ ッ チ 類				
		保 護 板				
		ヒ ュ ー ズ 類	15・30A			
		継 電 器				
		計 器 類				
		表 示 灯	/			
		結 線 接 続				
		接 地	D 種接地工事			
		回 路 選 択				
		2 以 上 の 操 作 部 等	/			
		遠 隔 操 作 器 の 連 動	/			
		非 常 用 放 送 切 替				
		※地震動予報等に係る放送切替				
		回 路 短 絡				
		音 声 警 報 音				
		火 災 音 信 号				
	マ イ ク ロ ホ ン					
	予 備 品 等	/				
	ス ピー カー	外 形				
		取 付 状 態				
		音 圧 等				
鳴 動 方 式		【一斉】【区分】相互 再鳴動				
音 量 調 整 器		/				
表 示 灯	表 示 灯	/				
	警 鐘 ・ 等	周 囲 の 状 況	/			
		外 形	/			
機 能		/				

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

6 票中※印のあるものは、消防法施行規則(昭和36年自治省令第6号)第二十五条の二第二項第三号リに規定する地震動予報等に係る放送を行う場合に限る。

別記様式第 14

非常警報器具及び設備(その3)

総 合 点 検									
音 響 装 置 ・ ス ピ ー カ ー の 音 圧						／			
総 合 作 動						／			
備 考									
測 定 機 器	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名	

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

避 難 器 具 点 検 票										
名 称	精華町立 川西小学校						防 火 管 理 者			
所 在	京都府相楽郡精華町北稲八間畑ヶ田 15-1						立会者			
点検種別	機 器 ・ 総 合		点検年月日	年 月 日 ~ 年 月 日						
点 検 者	資格 番号 第 種		点 検 者 所 属 会 社	社名 TEL						
	氏名 ㊟			住所						
設 置 階	3 階									
設 置 場 所	北廊下									
点 検 項 目			点 検 結 果				措 置 内 容			
			種別・容量等の内容		判 定	不 良 内 容				
機 器 点 検										
周囲の状況	設 置 場 所		廊下							
	操 作 面 積 等									
	開 口 部									
	降 下 空 間									
	避 難 空 地		運動場							
標 識										
器具本体	避難はしご	縦 棒				/				
		横 さ ん				/				
		突 子				/				
		結 合 部 等				/				
		可 動 部	外 形				/			
			機 能				/			
	つ り 下 げ 金 具				/					
	緩降機	調 速 機	外 形				/			
			機 能				/			
		調 速 機 の 連 結 部				/				
		ロ ー プ				/				
		着 用 具				/				
		ロープと着用具の緊結部				/				
	すべり台	底 板 及 び 側 板				/				
		す べ り 面 の 勾 配				/				
		手 す り				/				
	避難ロープ	す べ り 棒				/				
		ロ ー プ 本 体					/			
結 合 部					/					
つ り 下 げ 金 具				/						

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

別記様式第 15

避難器具点検票(その2)

器 具 本 体	避難橋	床 板 、 手 す り 等			／			
		接 合 部			／			
		可 動 部	外 形		／			
			機 能		／			
	避難用タラップ	踏 み 板 、 手 す り 等			／			
		接 合 部			／			
		可 動 部	外 形		／			
			機 能		／			
	救 助 袋	本体布及び展張部材						
		縫 い 合 せ 部						
		保護装置(斜降式の救助袋に限る。)			／			
		結 合 部						
可 動 部		外 形						
		機 能						
取 付 具 ・ 支 持 部	取 付 具							
	可 動 部							
	支 持 部							
	固 定 環							
	ハ ッ チ	上 蓋		／				
		下 蓋		／				
		使 用 方 法 の 表 示		／				
格納状況	格 納 箱							
	格 納 状 況							
総 合 点 検								
器 具 の 取 付 け 等				／				
降 下				／				
格 納				／				
備 考								
測 定 機 器	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

非常電源(非常電源専用受電設備)点検票(設備名 屋内消火栓設備)					
名 称	精華町立 川西小学校			防 火 管 理 者	㊟
所 在	京都府相楽郡精華町北稲八間畑ヶ田 15-1			立会者	㊟
点検種別	機器・総合	点検年月日	年 月 日 ～ 年 月 日		
点 検 者	資格 番号 第 種	点 検 者 所属会社	社名 TEL		
	氏名 ㊟		住所		
点 検 設 備 名	受 電 設 備	製造者名 名神電機(株)			
		型 式 等 CB 型			
点 検 項 目		点 検 結 果			措 置 内 容
		種別・容量等の内容	判 定	不 良 内 容	
機 器 点 検					
設 置 状 況	周 囲 の 状 況	屋外キュービクル			
	区 画 等	(キュービクル式) キュービクル式以外			
	水 の 浸 透				
	換 気	(自然) 機械			
	照 明		/		
	標 識				
高 圧 受 電 盤 ・ 配 分 電 盤	外 形				
	表 示				
	計 器 類				
	開 閉 器・遮 断 器(低圧)				
	表 示 灯				
	ヒューズ 類(低圧)		/		
	継 電 器 (低 圧)				
変 圧 器					
コ ン デ ン サ ー					
開 閉 器 ・ 遮 断 器		NFB100A			
接 地 (低 圧)					
結 線 接 続					
耐 震 措 置					
予 備 品 等 (低 圧)			/		

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

総 合 点 検								
接 地 抵 抗			種 別		Ω	／		
絶 縁 抵 抗					MΩ	／		
保 護 継 電 器 等						／		
高圧又は特別高圧	開 閉 器 ・ 遮 断 器					／		
	ヒ ュ ー ズ 類				A	／		
	接 地					／		
備 考	電気主任技術者 氏名及び資格							
測 定 機 器	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

防 排 煙 制 御 設 備 点 検 票											
名 称		精華町立 川西小学校						防 火 管 理 者			
所 在		京都府相楽郡精華町北稲八間畑ヶ田 15-1						立会者			
点検種別		機器・総合		点検年月日		年 月 日 ~		年 月 日			
点 検 者		資格 番号		点 検 者 所 属 会 社		社名		TEL			
		氏名				住所					
点 設 検 備 名	連 制 動 御 器	連 動 制 御 盤		製 造 者			型 式 等			設 置 数	
		連 動 操 作 盤									
		操 作 盤									
点 検 項 目				点 検 結 果				措 置 内 容			
				種別・容量等の内容		判 定		不 良 内 容			
機 器 点 検											
源 予 備 電 源 ・ 非 常 電 (内蔵型)	外 形		Ni-cd 密閉型								
	表 示		DC-24V 6.0Ah								
	端 子 電 圧		DC-24 V								
	切 替 装 置										
	充 電 装 置										
	結 線 接 続										
連 動 制 御 器 ・ 連 動 中 継 器	周 囲 の 状 況		1 階職員室								
	外 形										
	表 示		12L/20L								
	作 動 確 認 表 示 装 置		LED								
	電 圧 計										
	ス イ ッ チ 類										
	ヒ ュ ー ズ 類		0.1~10 A								
	継 電 器										
	結 線 接 続										
	接 地										
	付 属 装 置										
	作 動 状 況										
	確 認 表 示										
	回 路 導 通										
予 備 品 等		ヒューズ等									
感知器	取 付 状 態										
	外 形										
	感 知 器		光電								

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4 とすること。
- 2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
- 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
- 4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。
- 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
- 6※印のあるものにあつては、(その3)の設置数欄に表示回路ごとの数量を記入すること。

特別様式

防排煙制御設備(その2)

防火戸	外形							
	感知区域							
	適応性							
	機能障害							
シャッター	周囲の状況							
	外形							
	取付状態							
	作動状況							
	適応性							
ダンパー	周囲の状況			/				
	取付状態			/				
	作動状況			/				
	適応性			/				
総 合 作 動								
総合作動				/				
同時作動				/				
煙感知器等感度				/				
配線	絶縁抵抗	電源回路	MΩ		/			
		感知回路	MΩ		/			
		制御回路	MΩ		/			
		附属回路	MΩ		/			
備考								
測定機器	機器名	型式	校正年月日	製造者名	機器名	型式	校正年月日	製造者名

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4 とすること。
- 2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
- 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
- 4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。
- 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
- 6 ※印のあるものにあつては、(その3)の設置数欄に表示回路ごとの数量を記入すること。

特別様式

防 排 煙 制 御 設 備											
警 戒 区 域		感 知 器				自 動 開 閉 装 置				そ の 他	判 定
		煙 式		熱 式		シャッター	防火戸	ダンパー	可動式 垂れ壁		
No.	名称	複合	光電	定温	作動						
1	1 階防火戸南階段		2				2				
2	1 階シャッター中央階段		4			3					
3	1階防火戸・シャッターEV 前		2			1	2				
4	1 階防火戸北階段		2				2				
5	2 階階段防火戸南階段		2				2				
6	2 階防火戸中央階段		2				2				
7	2階防火戸・シャッターEV 前		2			1	2				
8	2 階防火戸北階段		2				2				
9	3 階防火戸南階段		2				2				
10	3 階防火戸中央階段		2				2				
11	3 階防火戸・シャッターEV 前		2			1	2				
12	3 階防火戸北階段		2				2				
合計			26			6	22				
備 考											

火 災 伝 走 防 止 用 消 火 装 置						
名 称		精華町立 川西小学校			防 火 管 理 者	
所 在		京都府相楽郡精華町北稲八間畑ヶ田 15-1			立会者	
点検種別		機器・総合	点検年月日	年 月 日	～	年 月 日
点 検 者		資格 番号 第 種	点 検 者	社名 TEL		
		氏名		住所		
点 検 項 目			点 検 結 果			措 置 内 容
			種別・容量等の内容	判 定	不 良 内 容	
機 器 点 検						
予備電源・非常電源 (内蔵型)	外 形		Ni-cd電池			
	表 示		DC-24V0.45Ah			
	端 子 電 圧		ランプ表示			
	切 替 装 置					
	充 電 装 置		トリクル充電			
	結 線 接 続					
制 御 装 置	制 御 盤	周 囲 の 状 況		給食室内		
		外 形		壁掛型		
	表 示					
	電 圧 計					
	開 閉 器 ・ ス イ ッ チ 類					
	ヒ ュ ー ズ 類					
	継 電 器					
	表 示 灯					
	結 線 接 続					
	接 地					
起 動 装 置	手 動 式 起 動 装 置	周 囲 の 状 況				
		外 形				
		電 源 ・ 表 示 灯				
		操 作 函				
		警報用スイッチ類				
		押しボタン等				
	自 動 式 起 動 装 置	火 災 感 知 装 置				
		自 動 手 動 切 替 装 置		／		
自 動 手 動 切 替 表 示 灯		／				

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4 とすること。

2 種別 ・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。

5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

特別様式

火炎伝走防止用消火設備(その2)

ダ ク ト 消 火 薬 剤 貯 蔵 容 器 等	消 火 薬 剤 貯 蔵 容 器	外 形					
		設 置 状 況	中校舎 1 階給食室				
		表 示 ・ 標 識					
	安 全 装 置						
	本 体 容 器						
	押 し 金 具 ・ レ バ ー 等						
	連 結 管 ・ 集 合 管						
	消 火 薬 剤 量						
	性 状		強化液				
	加 圧 用 ガ ス 容 器						
	カ ッ タ ー ・ 押 し 金 具						
	サイホン管・ガス導入管						
	安 全 弁 ・ 減 圧 孔						
	器 等	粉 上 り 防 止 用 封 板			/		
		開 放 装 置	電 気 式				
ガ ス 圧 式				/			
起 動 用 ガ ス 容 器	起 動 用 ガ ス 容 器	外 形					
		標 識					
	安 全 弁 等						
	容 器 弁 開 放 装 置						
	操 作 管 ・ 逆 止 弁						
	※ ガ ス 量			/			
警 報 装 置							
噴 へ ッ ド	外 形						
		放 射 障 害					
配 管							
放 出 表 示 灯							
耐 震 措 置			/				

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
- 2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
- 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
- 4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。
- 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
- 6※印のあるものにあつては、(その5)の設置数欄に表示回路ごとの数量を記入すること。

特別様式

火炎伝走防止用消火設備(その3)

総 合 点 検								
警 報 装 置		／						
遅 延 装 置		／						
起 動 装 置		／						
消 火 薬 剤 漏 れ		／						
放 出 表 示 灯		／						
備 考	※バッテリー・消火剤・起動装置 (株)クラコ CA-25HDK 型							
測 定 機 器	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
- 2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
- 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
- 4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。

別記様式第 26

配 線 点 検 票 （設置名 ダクト消火設備 ）								
名 称	精華町立 川西小学校					防 火 管 理 者		
所 在	京都府相楽郡精華町北稲八間畑ヶ田 15-1					立 会 者		
点 検 種 別		点 検 年 月 日	年 月 日 ～ 年 月 日					
点 検 者	資 格 番 号	点 検 者 所 属 会 社	社 名 TEL					
	氏 名		住 所					
点 検 項 目		点 検 結 果				措 置 内 容		
		種 別 ・ 容 量 等 の 内 容		判 定	不 良 内 容			
総 合 点 検								
専 用 回 路		調理室分電盤						
開 閉 器 ・ 遮 断 器		NFB-20A						
ヒ ュ ー ズ 類				/				
絶 縁 抵 抗		常用 100MΩ 非常 MΩ						
耐 熱 保 護								
備 考								
測 定 機 器	機器名	型 式	校正年月日	製造者名	機 器 名	型 式	校正年月日	製造者名

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 種別 ・ 容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

3 判定欄は、正常の場合は○印、不良×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

4 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。