

消防用設備等（特殊消防用設備等）点検結果報告書

年 月 日

防府市消防長（署長）

殿

届出者

住 所

氏 名

㊟

電話番号

下記のとおり消防用設備等（特殊消防用設備等）の点検を実施したので、消防法第17条の3の3の規定に基づき報告します。

記

防 火 对 象 物	所 在 地	防府市大字西浦字潮合154番1						
	名 称	㈱藤商 防府工場						
	用 途	14項 倉庫						
	構造・規模	鉄骨	造	地上	2階	地下	階	
	床面積	㎡		延べ面積	㎡			
点 検 期 間	29年 10月から 30年 3月まで（ 年 月から 年 月まで）							
消防用設備等 （特殊消防用設備等）の種類等	消火器、自動火災報知設備							
点 検 票	別添のとおり							
点 検 者	住 所	防府市大字浜方8番地5			社 名	株式会社 初田消火器		
	氏 名	別紙のとおり			電 話 番 号	0835-22-3160		
	点 検 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	
			甲・種類	都 道 府 県		交 付 番 号	受 講 地	受 講 年 月
		乙			年 月 日	都 道 府 県	年 月	
		第 号			第 号	府 県		
	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・第1・第2種		年 月 日	年 月					
	第 号			第 号				
※ 受 付 欄		※ 経 過 欄			※ 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 点検者が複数の場合は、別記様式第3に記入し、添付すること。
 - 3 消防用設備等又は特殊消防用設備等ごとの点検票を添付すること。
 - 4 ※印欄は、記入しないこと。
 - 5 点検期間のうち、消防用設備等と同時に特殊消防用設備等を点検する場合、その点検期間を（ ）へ記入すること。
 - 6 住所、社名及び電話番号の欄は、点検者が会社（会社以外の法人に所属する場合は当該法人）に所属する場合には、当該所属する会社の住所、社名及び電話番号を記入すること。

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	防府市大字浜方8番地5			社 名	株式会社 初田消火器	
	氏名 山内 清隆			電話番号	0835-22-3160	
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	
		甲・種4類	福岡 都道府県	30年2月23日	受講地	受講年月
格	消防設備点検資格者	種 類	第 00102 号	都道府県	年 月	
		特 種	交付年月日	再講習受講状況		
		第 1 種	交付番号	受 講 年 月		
		第 2 種	年 月 日	年 月		
		第 2 種	第 号	年 月		
住所	防府市大字浜方8番地5			社 名	株式会社 初田消火器	
	氏名 山内 清隆			電話番号	0835-22-3160	
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	
		甲・種6類	山口 都道府県	27年3月11日	受講地	受講年月
格	消防設備点検資格者	種 類	第 00001 号	都道府県	28年10月	
		特 種	交付年月日	再講習受講状況		
		第 1 種	交付番号	受 講 年 月		
		第 2 種	年 月 日	年 月		
		第 2 種	第 号	年 月		
住所				社 名		
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	
		甲・種 類	都道府県	年 月 日	受講地	受講年月
格	消防設備点検資格者	種 類	第 号	都道府県	年 月	
		特 種	交付年月日	再講習受講状況		
		第 1 種	交付番号	受 講 年 月		
		第 2 種	年 月 日	年 月		
		第 2 種	第 号	年 月		

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、社名及び電話番号の欄は、点検者が会社（会社以外の法人に所属する場合は当該法人）に所属する場合には、当該所属する会社の住所、社名及び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）受講年月日を記載すること。

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	株藤商 防府工場		防火 管理者	㊟
所在地	防府市大字西浦字潮合154番1		点検実施 責任者	表示登録会員番号 35-1-011 株式会社 初田消火器 防府市大字浜方8番地5 山内 清隆 Tel:0835-22-3160
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	30年4月5日～ 30年4月5日	
設備名	点検結果		措置内容	立会者
	判定	不良内容		
消火器	㊟・不良			㊟
自動火災報知設備	㊟・不良			㊟

- 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、不良の場合には「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。

自動火災報知設備点検票

名 称	(株)藤商 防府工場	防 火 管理者	㊟
所 在	防府市大字西浦字潮合154番1	立会者	㊟
点検種別	総合	点検年月日	30年4月5日 ~ 30年4月5日
点 検 者	資格 甲種4類福岡県 氏名 山内 清隆	点 検 者	社名 株式会社 初田消火器 TEL 0835-22-3160
		所属会社	住所 防府市大字浜方8番地5
点 検 設 備 名	受 信 機	製造者名	能美防災(株)
		型式等	FAP-232 受第10-29号

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					
予非 備常 電電 源源 ・ (内 蔵 型)	外 形	Ni-cd蓄電池	○		
	表 示	24V 0.225AH/5HR	○		
	※端子電圧	27.1V	○		
	※切替装置		○		
	※充電装置		○		
	※結線接続		○		
受 信 機 ・ 中 継 器	周 囲 の 状 況	事務所	○		
	外 形	P型2級	○		
	表 示		○		
	警戒区域の表示装置	3/5	○		
	電 圧 計	V	/		
	ス イ ッ チ 類		○		
	ヒ ュ ー ズ 類	0.1, 0.5, 1 A	○		
	※継 電 器		○		
	表 示 灯		○		
	通 話 装 置		/		
	※結線接続		○		
	接 地	D種	○		
	附 属 装 置	機械警備	○		
	※火災表示等	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		○			
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。
 - 6 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。

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		☉ 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型2級	○		
		表 示			○		
		押しボタン・送受話器			○		
表 示 灯		24V	○				
音 響 装 置	外 形			○			
	取 付 状 態			○			
	音 圧 等			○			
	鳴 動 方 式		☉ 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。

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		/					
無線機能			/					
総 合 点 検								
同時作動								
※煙感知器等の感度								
地区音響装置の音圧								
※総合作動								
備考								
	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
	加熱試験器	HK-3	H30.4.1	火報工業会	メーターリレー試験器	MT-10S	H30.4.1	沖電気工業
	加煙試験器	FTG011	"	能美防災	炎感知器用 作動試験器			
	外部試験器	FTF014	"	"	マノメーター	NT-T-1	H30.4.1	ニッタン
	煙感知器用 感度試験器	JAF-II-A	"	火報工業会	空気注入試験器	NT-T-1	"	ニッタン
減光フィルター	NFL-F1	"	ニッタン	回路計	3200	"	日置電気	

- 備考
- この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 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。
 - 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。
 - 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
 - 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
 - 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。
 - 票中※の欄は、自動試験機能を有するものにあつては記入不要。

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	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
1	1階				4													1	1	○
2	作業場 北	2																1	1	○
3	" 南	2																1	1	○
4-5	アキ																			
合 計		4			4													3	3	
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 点検結果の欄は、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。

配 線 点 検 票 (設備名 自動火災報知設備)

名 称	(株)藤商 防府工場	防 火 管理者	㊟
所 在	防府市大字西浦字潮合154番1	立会者	㊟
点検種別	総合	点検年月日	30年4月5日 ~ 30年4月5日
点 検 者	資格 甲種4類福岡県	番号 00102	点 検 者 社名 株式会社 初田消火器 TEL 0835-22-3160
	氏名 山内 清隆	所属会社 防府市大字浜方8番地5	

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	点	検	
専 用 回 路	休憩室分電盤	○		
開 閉 器 ・ 遮 断 器	NFB 20 A	○		
ヒ ュ ー ズ 類		○		
絶 縁 抵 抗	常用 ∞ MΩ 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	
	絶縁抵抗計		H28.4.1	共立電気					

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 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

消火器具点検票										設置階	1 - 2	階
名称	(株)藤商 防府工場							防火管理者	㊟			
所在	防府市大字西浦字潮合154番1							立会者	㊟			
点検種別	機器点検			点検年月日	30年4月5日 ~ 30年4月5日							
点検者	資格	乙種6類山口県		番号	00001		点検者	社名		株式会社 初田消火器 TEL 0835-22-3160		
	氏名	山内 清隆		㊟			所属会社	住所		防府市大字浜方8番地5		
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	○					○					
	耐震措置	/					/					
表示・標識	○						○					
消火器の外形	本体容器	○					○					
	安全栓の封	○					○					
	安全栓	○					○					
	使用済みの表示装置	○					○					
	押し金具・レバー等	○					○					
	キャップ	○					○					
	ホース	○					○					
	ノズル・ホーン・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)	/					/					
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。

消火器の内部等機能	本・体内内容筒器等	本体容器	○					○	
		内筒等	/					/	
		液面表示	/					/	
	消火薬剤	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	/					/			
簡火用具	外形	/					/		
	水量等	/					/		
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	
	秤	手秤	H30.4.1						
器 種 名			設 置 数	点 検 数	合 格 数	要 修 理 数	廃 棄 数		
ABC粉末消火器			6	6	6	0	0		

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。

