

別記様式第 1

消 防 用 設 備 等 点 検 結 果 報 告 書

平成 年 月 日

安房郡市広域市町村圏事務組合

消防長 殿

届出者

住 所 \_\_\_\_\_

氏 名 \_\_\_\_\_

電話番号 \_\_\_\_\_

記のとおり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							
	名 称							
用 途	用 途							
	構 造 ・ 用 途	造地上	階地下	階				
点 検 期 間	床面積	m <sup>2</sup>	延べ面積	m <sup>2</sup>				
	年	月	から	平成11年	4月	まで		
消防用設備等の種類								
点 検 票	別添のとおり							
点 検 者	住 所							
	氏 名							
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			
				交 付 番 号	受 講 地	受 講 年 月		
	消 防 設 備 点 検 資 格 者	種 類	第 1 ・ 2 種	年 月 日	都 道 府 県	年 月	再 講 習 受 講 状 況	
				第 号			受 講 年 月	年 月
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 A 4 とすること。  
 2 点検者が複数の場合は、別紙に記入し、添付すること。  
 3 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。

## 消 防 用 設 備 等 点 検 結 果 総 括 表

(その1)

名 称			防 火 管 理 者	印
所 在 地			点 検 実 施 責 任 者	
点検種別	機器点検・総合点検	点検年月日	平成 年 日 ~	
設 置 名	点 検 結 果		措 置 内 容	立 会 者
	判 定	不 良 内 容		
	良・不良			印
	良・不良			印
	良・不良			印
	良・不良			印
	良・不良			印
	良・不良			印

- 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 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。

設 置 名	点 検 結 果		措 置 内 容	立 会 者
	判 定	不 良 内 容		
	良・不良			印
	良・不良			印
	良・不良			印
	良・不良			印
	良・不良			印
	良・不良			印
	良・不良			印
	良・不良			印
	良・不良			印
	良・不良			印

## 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 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 1

(その 1)

消 火 器 具 点 検 票 (設置階 全 階)													
名 称							防 火 管理 者	⑤					
所 在							立 会 者	⑤					
点検種別	機器点検		点検年月日		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					
			消 火 器 の 種 別								判 定	不 良 内 容	
			A	B	C	D	E						
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 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。



別記様式第2

(その1)

屋 内 消 火 栓 設 備 点 検 票						
名 称					防 火 管 理 者	印
所 在					立 会 者	印
点検種別	機器・総合	点検年月日	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		電動機	製造者名	
		型 式 等			型 式 等	
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			
	水 量			m <sup>2</sup>		
	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 方 式	電 動 機 制 装 置	周 囲 の 状 況			
			外 形			
			表 示			
			電 圧 計 ・ 電 流 計	A		
			開 閉 器 ・ ス イ ッ チ 類			
			ヒ ュ ー ズ 類	A		
			継 電 器			
			表 示 灯			
			結 線 接 続			
			接 地			
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。

別記様式第 2

屋内消火栓設備 (その 2)

加 圧 送 水 装 置	ポ ン プ 機	起 動	直接	周囲の状況							
			操作	外形							
			部	表示							
				機能							
		装	動	遠隔	周囲の状況						
				操作	外形						
				部	表示						
					機能	専用	兼用				
		置	電	遠隔 起動部	周囲の状況						
					外形						
					機能						
		機	ポ ン プ	動 用 水 圧	開閉	圧力スイッチ		M P a			
	装置				圧力タンク		M P a				
	起				機能		M P a				
	方 式	呼 水 装 置	性 能 試 験 装 置	外	形						
				回	転	軸					
				軸	受	部					
				軸	継	手					
				機	能						
				ポ ン プ	外	形					
	式	呼 水 装 置	性 能 試 験 装 置	回	転	軸					
				軸	受	部					
				グ	ラ	ン	ド	部			
				連	成	計	・	圧	力	計	
				性	能			P a	ℓ/min		
				呼	水	槽					
	装 置	呼 水 装 置	性 能 試 験 装 置	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			
減 圧 の た め の 措 置	高 架 水 槽 方 式	性 能 試 験 装 置	高	架	水	槽	方	式		M P a	
			圧	力	水	槽	方	式		M P a	

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格 A 4 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。

別記様式第 2

屋内消火栓設備（その 3）

配管等	管 ・ 管 継 手							
	支持金具 ・ つり金具							
	バ ル プ 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					
			外形					
			表示					
	ホース・ノズル	外 形	1 号 消 火 栓	ホース ノズル径 m x 本 mm				
			易操作性 1号消火栓・2号消火栓					
			操 作 性					
			ホースの耐圧性能					
			消 火 栓 開 閉 弁					
			表 示 灯					
			始 動 表 示 灯					
		使 用 方 法 の 表 示						
		耐 震 措 置						
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						
		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								
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、該当するものに 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。

スプリンクラー-設備点検票 ( )							
名称				防火 管理者	印		
所在				立会者	印		
点検種別		機器・総合	点検年月日	平成 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		電動機	製造者名		
		形式等			形式等		
点検項目			点検結果			措置内容	
			種別・容器等の内容	判定	不良内容		
機器点検							
水源	貯水槽		種別				
	水量			m <sup>3</sup>			
	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 制御 装置	電動機		周囲の状況			
				外形			
				表示			
				電圧計・電流計	V A		
				開閉器・スイッチ類			
				ヒューズ類	A		
				継電器			
				表示灯			
				結線接続			
				接地			
		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
  - 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 能	起 動 装 置	手 操 動 作 部 起 動 機	周 囲 の 状 況					
				外 形					
				表 示					
				機 能					
		自 動 式 起 動 装 置	起 開 動 閉 用 装 置 水 置 圧	圧 力	設定圧力	MPa			
				ス イ ッ チ	起動用圧力	MPa			
		火 災 感 知 装 置	感 知 器	機 能	動作圧力	MPa			
				閉鎖型SPヘッド	専用兼用				
		電 動 機	外 形						
			回 転 軸						
	軸 受 部								
	軸 継 手								
	機 能								
	ポ ン プ	外 形							
		回 転 軸							
		軸 受 部							
		グ ラ ン ド 部							
		連 成 計 ・ 圧 力 計							
		性 能		Mpa	リットル/min				
	呼 水 装 置	呼 水 槽			リットル				
		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								
	高 架 水 槽 方 式			MPa					
	圧 力 水 槽 方 式			MPa					
減 圧 の た め の 措 置									
配 管 等	管 ・ 管 継 手								
	支 持 金 具 ・ つ り 金 具								
	バ ル ブ 類								
	ろ 過 装 置								
	逃 し 配 管								
	水 流 検 知 装 置 二 次 側 配 管								
	標 識								

- 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。

送 水 口	周囲の状況						
	外形						
	標識						
ス ラ ー ヘ ッ ド	外形						
	感熱障害						
	散水分布障害						
	未警戒部分						
	適応性						
流 圧 水 力 検 査 知	バルブ本体			Mpa			
	リターディング・チャンバー						
	圧力スイッチ		設定圧力	作動圧力			
	音響警報装置・表示装置						
	減圧警報装置						
一斉開放弁(電磁弁を含む。)							
排水設備							
補 助 散 水 栓 箱 等	補助 散水栓箱	周囲の状況					
		外形					
		表示					
	ホース・ ノズル	外形					
		操作性					
	補助散水栓開閉弁						
	表示灯						
使用方法の表示							
送水口							
耐震措置							
総 合 点 検							
閉 鎖 型 ス プ リ ン ク ラ ー 設 備	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			M P a			
	減圧のための措置						
	高 方 架 水 式 槽 等		表示・警報等				
			放水圧力			M P a	
			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。

開放型スプリンクラー設備	ポンプ式	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					
		一斉開放弁						
		減圧のための措置						
	高架水槽等	高方	表示・警報等					
			一斉開放弁					
			放水圧力					
	補助散水栓	ポンプ式	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					
高架水槽方式等		高方	表示・警報等					
			放水圧力	MPa				
			放水量	ℓ/min				
			減圧のための措置					
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。