

第8号様式（第13条関係）

その1

査 察 カ ー ド

名 称	用 途	査 察 員	年 間 実 施 回 数	総 合 訓 練 (2 種 類 以 上)	回	避 難 訓 練	回	新 入 社 員 訓 練	回		
所 在 地	所 有 者	査 察 年 月 日		消 火 訓 練	回	通 報 訓 練	回	防 火 管 理 打 合 せ	回		
査 察 項 目				査 察 項 目						結 果	
防 火 管 理 等	1 防火管理者の選任及び届出がされているか。			屋 内 （ 外 ） 消 火 栓 設 備	1 未警戒区域がないか。						
	2 消防計画の作成及び届出がされているか。				2 非常電源の未設置がないか。						
	3 消防計画に基づく避難訓練を実施しているか。				3 ホース、ノズルの未設置がないか。						
	4 共同防火管理者協議事項の作成及び届出がされているか。				4 起動装置の機能が適正か。（遠隔操作により確認）						
	5 防火区画の防火戸の閉鎖障害がないか。				5 加圧送水装置の機能が適正か。（定格試験により確認）						
	6 階段、廊下、出入口等の避難障害がないか。				6 自家発の起動が適正か。						
	7 消防用設備等の電源がしゃ断されていないか。										
	8 消防用設備等の音響警報装置が停止されていないか。										
	9 裸火の使用は、使用承認を受け、かつ、使用承認の条件に適合しているか。										
	10 防災対象物品は、防災性能を有し、ラベルが取り付けられ、また、届出されているか。										
	11 消防用設備等の定期点検及び報告がされているか（維持台帳も含む。）				ス ブ リ ン ク ラ ー 設 備	1 未警戒区域がないか。					
			2 非常電源の未設置がないか。								
			3 起動装置の機能が適正か。（末端試験弁を操作して確認）								
			4 加圧送水装置の機能が適正か。（定格試験により確認）								
			5 流水検知装置の機能が適正か。（警報装置の作動を確認）								
			6 自家発の起動が適正か。								
			7 ヘッドの破損がないか。								
			8 送水口の破損、変形がないか。								
			9 呼水槽の水量が適正か。								
消 火 器	1 設置数に不足がないか。										
	2 消火器の種別が設置場所に適応しているか。										
	3 消火器の底部等に破損がないか。										
	4 標識が設けてあるか。										

その2

査 察 項 目		結 果	査 察 項 目		結 果
（水噴霧 泡 消火設備含む）	10 標識が設けてあるか。		自動火災報知装置	3 非常電源（予備電源）の自動切替えが適正か。	
				4 音響装置の鳴動が適正か。	
				5 警戒区域一覧図を備えてあるか。	
二酸化炭素・ハロゲン化合物消火設備等	1 未警戒区域がないか。		ガス漏れ火災警報装置	1 未警戒区域がないか。	
	2 非常電源の未設置がないか。			2 ガス漏れ表示、作動試験及び回路導通試験結果は良好か。	
	3 防護区画は適正か。			3 非常電源（予備電源）の自動切替えが適正か。	
	4 ヘッド、配管に破損がないか。			4 音響装置の鳴動が適正か。	
	5 標識が設けてあるか。			5 警戒区域一覧図を備えてあるか。	
			消防機関へ通報する 火災報知設備	1 通報の機能が適正であること（通報試験により確認する。）	
				2 火災通報装置の場合、蓄積音声情報の内容が適正であること（通報試験により確認する。）	
動力消防ポンプ設備	1 有効水量が確保されているか。		非常ベル・自動式サイレン	1 未設置がないか。	
	2 ポンプの常置場所は適正か。			2 非常電源の自動切替えが適正か。	
	3 ホース、ノズル等の未設置がないか。			3 音響装置の鳴動が適正か。	
	4 燃料、オイル等は補充されているか。				
自動火災 報知設備	1 未警戒区域がないか。				
	2 火災表示、作動試験及び回路導通試験結果は良好か。				

その3

査 察 項 目		結 果	査 察 項 目		結 果
非 常 放 送 設 備	1 スピーカーの未設置がないか。		製 造 所 等	1 設置及び変更について許可を受けているか。	
	2 操作装置等の機能が適正か。			2 保安距離及び保有空地が確保されているか。	
	3 起動装置の機能が適正か。			3 種類及び数量の変更は届出がされているか。	
	4 非常電源の自動切替えが適正か。			4 消火設備が設置されており、機能不良がないか。	
	5 スピーカーの破損、脱落等がないか。			5 タンク、配管等の破損及び油漏れがないか。	
漏 電 火 災 警 報 器	1 未設置がないか。			6 壁、床及び防火戸の破損がないか。	
	2 音響装置の鳴動が適正か。(試験ボタンを操作して確認)			7 保安監督者の選任及び届出がされているか。	
避 難 器 具	1 設置数が適正か。			8 危険物取扱者以外の者の危険物の取扱が行われていないか。	
	2 設置位置及び種類が適正か。			9 標識掲示板はあるか。又記載内容は適切か。	
	3 標識が設けられてあるか。			10 建築物には破損等の異状はないか。	
誘 導 灯	1 未設置がないか。			11 危険物の貯蔵、取扱は適正に行われているか。	
	2 設置位置が適正か。			12 危険物を取り扱う設備は適正に維持管理されているか。	
	3 正常に点灯しているか。			13 囲い、ためます、油分離層は適正に維持管理されているか。	
	4 非常電源の自動切替えが適正か。			14 定期点検が行われているか。	
	5 器具の破損がないか。		少量危険物・指定可燃物・高圧ガス施設等	1 少量危険物を貯蔵している室内は、不燃構造か。	
			2 少量危険物を屋外に貯蔵している周囲に空地を保有しているか。		
			3 標識掲示板はあるか。又記載内容は適切か。		
			4 危険物の漏れはないか。		
			5 容器は破損、腐食していないか。		

その4

査 察 項 目		結 果	査 察 項 目		結 果
少量危険物・指定可燃物高圧ガス施設等	6 危険物の周囲は整理整頓されているか。		変電・発電蓄電設備	5 室内は、常に整理、清掃してあるか。	
	7 防火戸が破損していないか。			6 標識が掲示されているか。	
	8 消火器は設置されているか。			7 設置位置が適正か。	
	9 液面計は破損していないか。		消防用水		
	10 地下タンクの漏洩検査管は点検可能な状態か。			1 貯水槽付近に障害となる物を置いていないか。	
	11 LPガス容器は、屋外で通風がよく、直射日光、熱の影響を受けない場所に設けられているか。			2 水量が不足していないか。	
	12 転倒防止の措置が施してあるか。				
	13 条例に基づく届出がされているか。				
	14 法9条の2に基づく届出がされているか。		連結送水管	1 放水口金具は、容易に操作できるか。	
		2 送水口付近に障害となる物を置いていないか。			
		3 標識が掲示されているか。			
火気使用設備・器具	1 条例に基づく届出がされているか。		排煙設備	1 排煙機のベルトにゆるみがないか。	
	2 機器、配管に破損、亀裂及び燃料漏れがないか。			2 防煙壁等に破損、亀裂等がないか。	
	3 燃料タンク（LPG容器を含む）の位置、構造及び保有距離が適正か。			3 遠隔操作により、排煙ダンパー及び排煙機は正常に作動するか。	
	4 煙突又は排気筒が設置され、離隔距離及び貫通部の防火措置が適正かつ、破損、亀裂等がないか。				
	5 標識が掲示されているか。		建築構造等	1 主要構造部の構造不適がないか。	
		2 防火区画の壁、床及び防火戸の構造が適正か。			
		3 階段の構造が適正か。			
変電・発電蓄電設備	1 条例に基づく届出がされているか。				
	2 設置場所の壁、天井、床及び防火戸の構造が適正か。				
	3 配分電盤の開閉器及び配線用遮断器等に過熱損傷がないか。				
	4 屋外に通ずる有効な換気設備を設けてあるか。				