

非常電源（自家発電設備）点検票（設備名）					
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	氏名		点 検 者	社名	TEL
			所 属 会 社	住所	
点 検 設 備 名	原 動 機	製造者名		発 電 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					
設 置 状 況 表	周 围 の 状 況				
	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				
自 家 発 電 装 置	原 動 機 ・ 発 電 機		種類： / KW		
	冷 却 装 置	ラジエータ・配管等			
		冷 却 フ ァ ン			
	潤 滑 油 類				
そ の 他 の 付 属 機 器 類					
始 動 装 置	※ 始 動 用 蓄 電 池 設 備				
	始 動 用 空 気 圧 縮 設 備	外 形			
		空 気 だ め		MPa	ℓ
		潤 滑 油 類			
始 動 用 燃 料					

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格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※印のあるものは、非常電源（蓄電池設備）点検票を添付すること。

制 御 装 置	周 囲 の 状 況					
	発 電 機 盤					
	自 動 始 動 盤					
	補 機 盤					
	電 源 表 示 灯					
	表 示 灯					
	開 閉 器 ・ 遮 断 器					
	ヒ ュ ー ズ 類			A		
	継 電 器					
保 護 装 置						
計 器 類						
燃 料 容 器 等	外 形					
	燃 料 貯 蔵 量		種類	リットル		
冷 却 水 タ ン ク	外 形					
	水 量			リットル		
排 気 筒	周 囲 の 状 況					
	外 形					
	貫 通 部					
配 管						
結 線 接 続						
接 地						
始 動 性 能						
運 転 性 能	運 転 状 況					
	換 気					
停 止 装 置	手 動 停 止					
	自 動 停 止					
耐 震 装 置						
予 備 品 等						

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格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※印のあるものは、非常電源（蓄電池設備）点検票を添付すること。

