

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	資格 番号	点 検 者 所 属 会 社	社名 TEL		
	氏名		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 囲 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					
始 動 装 置	原 動 機 ・ 発 電 機				
	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 用 蓄 電 池 設 備					
始 動 装 置	始 動 用 空 気 備 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、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	ℓ		
冷却水タ	外形				
	水量		ℓ		
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					
停止性能	手動停止				
	自動停止				
耐震措置					
予備品等					
総合点検					
接地抵抗			種	Ω	

- 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。
 - 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。

絶縁抵抗		MΩ						
始動装置	※始動用蓄電池設備							
	始動用空気圧縮設備		ℓ					
	始動補助装置							
保護装置								
負荷運転	運転状況							
	換気		最終室温	℃				
切替性能	運転切替性能							
	※蓄電池切替性能							
	始動用燃料切替性能							
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
- 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。
 - 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。