

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 所 属 会 社	社名 TEL		
				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	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					
表 示						
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・容量等などの内容欄は、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。

## 別記様式第 24

## 非常電源（自家発電設備）（その 2）

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 ン ク	外 形					
	水 量		L			
排 気 筒	周 囲 の 状 況					
	外 形					
	貫 通 部					
酉 己 管						
結 線 接 続						
接 地						
始 動 性 能						
運 転 性 能	運 転 状 況					
	換 気					
停 止 性 能	手 動 停 止					
	自 動 停 止					
耐 震 措 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・容量等などの内容欄は、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。

非常電源（自家発電設備）（その3）

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・容量等などの内容欄は、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。

7 票中※※印のあるものは、当該点検項目の最終実施年月を備考欄に記入し、別表第 24 第 2 項（6）に規定する運転性能の維持に係る予防的な保全策が講じられている場合は、当該保全策を講じていることを示す書類を添付すること。