

別記様式第 23

(その 1)

非常電源（非常電源専用受電設備）点検票（設備名 _____）					
名 称				防 火 者 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 名 設 備 名	受 電 設 備	製造者名			
		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 数	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				
高 圧 受 電 盤・配 分 電 盤	外 形				
	表 示				
	計 器 類				
	開閉器・遮断器（低圧）				
	表 示 灯				
	ヒューズ類（低圧）	A			
変 圧 器					
コ ン デ ン サ ー					
開 閉 器 ・ 遮 断 器					
接 地（低圧）					
結 線 接 続					
耐 震 措 置					
予 備 品 等（低圧）					

- 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。
- 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。

総 合 点 検								
接 地 抵 抗			種 別		Ω			
絶 縁 抵 抗			種 別		MΩ			
保 護 継 電 器 等			種 別					
高 圧 又 は 特 別 高 圧	開 閉 器 ・ 遮 断 器		種 別					
	ヒ ュ ー ズ 類		種 別		A			
	接 地		種 別					
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
- 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。
  - 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。