

(12) 点検項目及び点検場所一覧表

点検項目	概要（規格等）	受変電設備																							柱上避雷器					計					
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘						
1	高圧配電盤		11	3	1	2	4	2	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	14	3	2										83面
2	低圧配電盤	10回路以下	1	2	1	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	2	1	2	1										42面	
3	低圧配電盤	11回路以上											1																					1面	
4	外部配線	高圧ケーブル	6	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									29系統		
5	接地抵抗		2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	4	4	3	5	2	2	2	2	2	2	3	2								58接地極		
6	高圧変圧器	モルト 500kVA以下																					5	2									7台		
7	高圧変圧器	油入 500kVA以下	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2			1									42台		
8	交流遮断器	真空遮断器	6						1		2				1	1	1			1		8	1										22台		
9	高圧真空切替開閉器	VSS								1																							1台		
10	断路器	手動断路器	1				3	1				1	1	1	1	1	2			2		1	1	2									18組		
11	計器用変圧器	VT	3						2		2	2			2	2	2			2		4	1	1									23組		
12	計器用変流器	CT	12						2		2	2			2	2	2			2		13	4										43組		
13	避雷器	LA						1			1		1	1								3				1	1	1	2	1			13台		
14	高圧負荷開閉器	LBS		1	1	1	1	1		1	1		1	1	1	2			1	1		1	5	1									22台		
15	高圧負荷開閉器	LDS												1	2	2			2		1												8台		
16	高圧カットアウト	PC	5	5		5	7	5	5	5	5	5	5	5		5				5		2	5	3									82台		
17	高圧電磁接触器	VCS	2																															2台	
18	力率改善装置	高圧進相コンデンサ	3																															3台	
19	力率改善装置	油入直列リアクトル	3																															3台	
20	保護継電器	OCR	6							1		1				1	1	1			1		7	1									20台		
21	保護継電器	DGR	6																				3											9台	
22	保護継電器	UVR	1									1											1											3台	

- ※ 実施する点検周期は、全て1年とする。
- ※ 高圧変圧器（油入）については、絶縁油試験（絶縁破壊電圧試験、酸価度試験）を除外した点検とする。
- ※ 柱上避雷器の取付位置は、地上9m（基準）である。
- ※ 点検場所については、図面番号3／3に示す。

役務関係者以外不許複製

役務件名	北(5)電気設備保守点検			
図面名称	仕様書			
図面番号	2／3			
年月日	令和6年4月15日	縮尺		
第12飛行教育団 基地業務群 施設隊				