

別表第2（第10条関係）

巡視，点検，測定及び手入れ基準

対象	項目	日常巡視点検手入れ			定期巡視点検手入れ			精密点検手入れ			測定		
		No.	周 期	点検箇所ねらい	No.	周 期	点検箇所ねらい	No.	周 期	点検箇所ねらい	No.	周 期	測 定 項 目
受	断路器	1	1 月	受と刃の接触，過熱，変色，ゆるみ	1	1 年	受と刃の接触，過熱，ゆるみ，荒れ具合				1	1 年	絶縁抵抗測定
		2	1 月	汚損，異物付着	2	1 年	振れ止め装置の機能						
	しゃ断器	1	1 月	外観点検，汚損，油漏れ，きれい，過熱，発錆損傷	1	1 年	各部の損傷，腐食，過熱，油量，発錆，変形，ゆるみ	1	3 年	しゃ断速度測定（開極投入時間最小動作電圧及び電流の測定を含む。）	1	1 年	絶縁抵抗測定
		2	1 年	操作具合，機構点検	2	1 年					2	1 年	接地抵抗測定
3		1 年	付属装置の状態	3	1 年				3		6 年	動作特性試験	
電	母 線				1	1 年	接地線接続部点検 母線の高さ，たるみ，他物との離隔距離，腐食，損傷，過熱				1	1 年	絶縁抵抗測定
					2	1 年	接続部分，クランプ類の腐食，損傷，過熱，ゆるみ						
					3	1 年	がいし類，支持物の腐食，損傷，変形，ゆるみ						
設	受電用変圧器	1	1 月	本体の外部点検，油漏れ，汚損，振動，音響，温度	1	1 年	各部の損傷，腐食，発錆，ゆるみ，汚損，油量	1	5 年 10 年	内部について点検（コイル，接続部リード線，鉄心その他各部）	1	1 年	絶縁抵抗測定
		2	1 年	接地線接続部点検	2	1 年		2			1 年	接地抵抗測定	
計器用変成器	1	1 月	外部の損傷，腐食，発錆，変形，汚損，温度，音響，ヒューズの異常	1	1 年	各部の損傷，腐食，接触，発錆，ゆるみ，変形，きれい，汚損，ヒューズの					1	1 年	絶縁抵抗測定
											2	1 年	接地抵抗測定

		3		標識他物との離隔距離									
負 荷 設 備	電動機その他回転機	1	1 日	運転者が音響, 回転, 過熱, 異臭, 吸油状況などについて注意すること。	1	3 月	異音, 振動, 温度	1	3 年	温度上昇等により内部分解, 点検, コイル, 軸受, 通風, 付属装置などの手入れ	1	1 年	絶縁抵抗測定
		2	1 月	整流子, ブラシ, 集電環点検	2	1 年	各部の汚損, ゆるみ, 損傷, 伝達装置の異常など外部点検	2	3 年	温度上昇その他事項を考慮し回転子引出掃除	2	1 年	接地抵抗測定
					3	1 年	制御装置点検						
					4	1 年	接地線接続部点検						
照明設備	1	1 日	異音, 汚損	1	1 年	照明効果, 汚損, 異音, 温度, 損傷				1	1 年	絶縁抵抗測定	
配 線	1	1 月	開閉器の点検 (湿気, じんあい等に注意)	1	1 年	開閉器, 器具の接続				1	1 年	絶縁抵抗測定	

注 受電設備, 配電設備の項目のうち, 日常巡視点検手入れの項目で周期1月のものは, 設備容量64kVA未満のものについては年4回, 100kVA以下のものについては2月の周期とすることができる。