

別表2 - 2

定期点検表 (2 / 3)

設 備	項 目	周期	点 検 内 容	異常の有無
受変電設備	断路器	1年	点検清掃	
			接触状態(スプリング圧力,フィンガーの動作)	
			接続部の再締付け	
			絶縁抵抗測定	
			絶縁診断	
			発錆の状態	
			その他必要事項	
	母線	1年	点検清掃	
			接続部の発熱	
			接続部の再締付け	
			絶縁抵抗測定	
			絶縁診断	
	遮断器 (関係継電器含む)	1年	接続部の再締付け(操作回路を含む)	
			地絡試験鉤による連動試験(地絡保護用に限る)	
			各継電器の動作特性試験(地絡を含む)	
			絶縁抵抗測定	
			絶縁診断	
	LBS (地絡継電器含む)	1年	各部点検清掃	
			地絡試験鉤による連動試験	
			動作レバー補助ブレードの位置及びスプリング圧力	
			地絡継電器動作特性試験(地絡保護用に限る)	
			開閉動作試験(手動・自動)	
			絶縁抵抗測定	
			絶縁診断	
	変圧器	1年	各部点検清掃	
			温度及び窒素量の測定⇒夏季	
			接続部の再締付け	
			除湿材の変色状態	
絶縁抵抗測定				
絶縁診断				
その他必要事項				
VT・CT	1年	各部点検清掃		
		接続部の再締付け		
		接地線の接続状態		
		絶縁抵抗測定		
		絶縁診断		
避雷器	1年	各部点検清掃		
		接続部の再締付け		
		接地線の接続状態		
		放電記録型の場合は放電頻度		
		断路器型は上記のほか断路器に準じる		
		絶縁抵抗測定		
		絶縁診断		
その他必要事項				
S C・S R 放電抵抗など	1年	各部点検清掃		
		接続部の再締付け		
		接地線の接続状態		
		放電抵抗などの導通試験		
		温度測定		
		絶縁抵抗測定		
		絶縁診断		
その他必要事項				