

## 日常巡視点検の基準

	対象機器	周 期	点検項目
受 配 電 設 備	断路器	2 回／月	受と刃の接触、過熱、変色、ゆるみ、汚損、損傷、発錆、変形
	しゃ断器	〃	表示灯の異常及び指示、緩み、汚損、油漏れ、損傷、発錆、変形
	開閉器類	〃	標識の状況、受と刃の接触、過熱、変色、ゆるみ、汚損、損傷、発錆、変形、ヒューズ、隔離距離
	母線	〃	変色、ゆるみ、汚損、隔離距離、
	受配電用変圧器	〃	過熱、緩み、汚損、油漏れ、振動、音響、温度
	計器用変成器	〃	過熱、緩み、汚損、油漏れ、振動、音響、温度、
	避雷器	〃	過熱、緩み、汚損、油漏れ、振動、音響、温度、変形、隔離距離
	受配電監視盤	〃	計器及び表示灯の異常、標識の状況、保護状況、過熱、緩み、汚損、損傷、発錆、振動、変形、ヒューズの異常
	電力コンデンサ	〃	緩み、汚損、油漏れ、損傷、発錆、振動、音響、温度、変形
	幹線	〃	標識の状況、布設部の無断掘削、過熱、緩み、汚損、隔離距離
	支持物	〃	標識の状況、布設部の無断掘削、損傷、発錆、変形、隔離距離
	引込線	〃	標識の状況、保護状況、布設部の無断掘削、緩み、汚損、コンパウンド漏れ、損傷、振動、変形、電線の高さ及び他の工作物 樹木との隔離
	バッテリー	〃	液面及び補液、沈殿物、色相、極板曲り及び隔離板、端子緩み、損傷、充電装置の動作状態、電池周囲の状態、電圧、比重及び温度測定
負 荷 設 備	回転機器	〃	音響、回転、過熱・温度、異臭、吸油状況、変形、損傷、接続部変色、異音、汚損、開閉器、湿気、発錆
	その他の機器	〃	音響、過熱・温度、異臭、変形、損傷、接続部変色、異音、汚損、開閉器、湿気、発錆
	照明設備	〃	損傷、接続部変色、異音、汚損、不点、開閉器、湿気、発錆
	配線	〃	過熱、温度、損傷、接続部変色、汚損、開閉器、湿気、発錆
	分電盤	〃	過熱・温度、損傷、接続部変色、汚損、開閉器、湿気、発錆
自 家 発	原動機関係	〃	燃料系統からの油漏れ及びオイルポンプ、機関の始動及び停止
	発電機関係	〃	音響、回転、過熱、異臭、吸油状況及び電圧、周波数、油圧、回転数の測定
	バッテリー	〃	受配電設備と同じ