

簡易診断シート(進相コンデンサ)

機器名称	(系統名:)
機器仕様	
設置場所	
メーカー名	
製造年	(経年: 年)

診断年月日	
診断係員名	

判定基準

A: 異常なし

B: 早期修繕

C: 部品交換又は精密診断

診断上の注意事項:

診断部位		診断項目	判定	コメント
本体 (コンデンサ・リアクトル共)	ケーシング	① 腐食して油漏れがある	A B C	
		変形(膨れ)がある	A B C	
		過熱・異臭がある	A B C	
		異常音・異常振動がある	A B C	
		圧力検出スイッチ・接点がない	A B C	
	ブッシング(端子共)	② 油漏れがある	A B C	
	② 碍子の損傷がある	A B C		
	② 端子の過熱・過熱痕がある	A B C		
付属機器	直列リアクトル	③ 設置無し	A B C	
		③ 温度センサースイッチがない	A B C	
		③ 第5調波含有率35%以下使用である	A B C	
架台	鋼製架台	— 腐食がある	A B C	
	据付ボルト	④ 緩み・腐食がある	A B C	
総合コメント				

