

簡易診断シート(動力盤・制御盤)

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
盤外面	函体	① 塗装のはがれ・損傷・腐食がある	A B C	
		① 水の浸入・パッキンの損傷・硬化がある	A B C	
		① 扉のがたつき・ハンドルに損傷がある	A B C	
	表示灯	② 破損・変色・球切れがある	A B C	
盤内面	函体	③ 塗装のはがれ・損傷・腐食がある	A B C	
	配線用遮断器 漏電遮断器 電磁開閉器	④ 開閉動作・テスト釦による動作不良がある	A B C	
		④ 加熱及び過熱痕がある	A B C	
		④ 亀裂・破損・変形・異音がある	A B C	
	インバータ・ファン・トランスリアクトル・端子部	⑤ 加熱及び過熱痕がある	A B C	
		⑤ 亀裂・破損・変形・異音がある	A B C	
	低圧進相コンデンサ	⑥ 外装ケースの側面膨らみ・油漏れがある	A B C	
		⑥ 腐食性ガスによる錆、変色がある	A B C	
		⑥ 加熱及び過熱痕がある	A B C	
	計器類	⑦ 電力量計の有効期限が過ぎている	A B C	
		⑦ 指示の間違い・動作不良がある	A B C	
⑦ 前面カバー・ガラスにがたつき・破損がある		A B C		
端子・端子台・配線類	⑧ 加熱及び過熱痕がある	A B C		
	⑧ 亀裂、破損、変形、がたつきがある	A B C		
架台	鋼製架台	⑨ 腐食がある	A B C	
	据付ホルト	⑩ ゆるみ・腐食がある	A B C	
	耐震触れ止め金物	⑪ ゆるみ・腐食がある	A B C	
総合コメント				

