

地絡過電流継電器検査成績書

納入先

検査期日 年 月 日

工事番号

形 式	EOA-E5	定 格 電 流	1A cont.	定 格 周 波 数	Hz
動 作 原 理	静 止 形		(ZCT2次)	動 作 表 示 器	
準 拠 規 格	JEC-174	整 定 範 圍	~ A, (ZCT 1次)		
制 御 電 圧	DC V	ZCT・NO			
		製 造 番 号		器 具 番 号	

試験項目・試験結果

温度 °C 湿度 %

試 験 項 目	試 験 内 容	試 験 結 果
構 造 検 査	外観・構造・表示事項及び塗装	
絶 縁 抵 抗 試 験	回路一括・外箱間：10MΩ以上（規格値）	
耐 電 圧 試 験	回路一括・外箱間：2.0kV 60Hz 1分間	
特 性 試 験	（注）下記項目の試験を実施する。	

1. 不動作確認

ZCT1次に整定電流値の80%の電流を流して不動作の事。

2. 動作値・復帰値

整 定	A	A	A	判 定 基 準
動 作 値	A	A	A	各タップ値の ±10%以内
復 帰 値	A	A	A	各タップ動作値の 90%以上

3. 動作時間（整定：最小）

入 力 条 件	動 作 時 間	判 定 基 準
0 → 整定の130%	s	0.2s~0.3s以内
0 → 整定の400%	s	0.1s~0.2s以内

承認 作成

--	--