

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-EMH1	定 格 電 圧	100/110V cont.	定 格 周 波 数	50/60 Hz
動 作 原 理	静 止 形	定 格 電 流	ZCT1次 20A cont.	動 作 表 示 器	AC 110V
準 処 規 格	JEC-174	整 定 範 囲	ZCT1次側にて 0.2~0.8A		
試 験 周 波 数	Hz	製 造 番 号			

試験項目・試験結果

温度

℃

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. 動作値試験

制御電圧：100V

整 定 値		0.2 A	0.4 A	0.6 A	0.8 A
動 作 値	50Hz	A	A	A	A
	60Hz	A	A	A	A

2. 動作時間試験

整 定 値		0.2 A	
印 加 電 流		130 %	400 %
動 作 時 間	50Hz	s	s
	60Hz	s	s

備 考

注) 組合せの零相変流器は弊社の標準ZCT（JEC仕様）を使用しました。

承認	作成