

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-EH	定格電圧	_____	定格周波数	Hz
動作原理	静止形	定格電流	A cont.	動作表示器	DC A
準拠規格	JEC-174	整定範囲	I : ~ A T : ~ sec	製造番号	
制御電圧	DC V	試験周波数	Hz	器具番号	

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 [判定基準：各整定タップ値の±10%以内]

整 定	A	A	A	A	A	A	A
動作値	A	A	A	A	A	A	A

2. タイマー動作時間（整定：最小、入力：0 → 整定の200%）
[判定基準：最大整定の±10%以内]

整 定	s	s	s	s	s	s	s
動作時間	s	s	s	s	s	s	s

3. 周波数試験

1kHzの電流で、整定値の35倍で不動作のこと。

承認	作成