

電圧継電器検査成績書

納入先

検査期日 年 月 日

工事番号

形 式	EVR-BT1	定 格 電 圧	110V cont.	定 格 周 波 数	Hz
動 作 原 理	静 止 形	定 格 電 流	— A cont.	動 作 表 示 器	
準 拠 規 格	JEC-174	整 定 範 囲	OV : ~ V		
制 御 電 圧	DC V		UV : ~ V		
数 量	台	製 造 番 号	84T: ~ S		

試験項目・試験結果

試験項目	試験内容	試験結果
構造検査	構造・外観・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。	
項 目	試 験 内 容	判 定 基 準
1. 動作値	各整定値を測定する。	各整定値の 1V以内
2. 動作時間	-OV- 整 定 入 力 115 : 110 → 138 V 110 : 105 → 132 V 105 : 100 → 126 V -UV- 整 定 入 力 105 : 110 → 74 V 100 : 105 → 70 V 95 : 100 → 67 V 90 : 100 → 63 V	各整定値の ±(5%+2s) 以内
3. 試験スイッチ 確認	(1) スイッチを上限側にして84T時限経過後、表示器 [OV] が動作 (2) スイッチを下限側にして84T時限経過後、表示器 [UV] が動作	異常なきこと

備 考

--

承認 作成

--	--