

高速度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	COH1-3	定 格 電 圧	——	定 格 周 波 数	Hz
動 作 原 理	誘 導 形	定 格 電 流	A cont.	動 作 表 示 器	DC 1 A
準 拠 規 格	JEC-174	整 定 範 囲	~ A	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
構造試験	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。	

1. 動作値 [判定基準：各整定値タップ値の±5%以内]

整 定	A	A	A	A	A	A	A
A 相	A	A	A	A	A	A	A
B 相	A	A	A	A	A	A	A
C 相	A	A	A	A	A	A	A

2. 動作時間（整定最小） [判定基準：40ms以下]

入 力	200%
A 相	ms
B 相	ms
C 相	ms

承認	作成