

## 時限継電器検査成績書

納入先 \_\_\_\_\_

検査期日 年 月 日

工事番号 \_\_\_\_\_

形 式	YTR-1	定 格 電 圧	AC 110 V	定 格 周 波 数	50/60 Hz
動 作 原 理	静 止 形	定 格 電 流	—	動 作 表 示 器	—
準 拠 規 格	JEC-174	整 定 範 囲	1.2 ~ 12 s	製 造 番 号	
操 作 電 圧	DC V			器 具 番 号	

試験項目・試験結果

試験周波数 \_\_\_\_\_ Hz 温度 \_\_\_\_\_ °C 湿度 \_\_\_\_\_ %

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：10 MΩ以上（規格値）	
耐 電 圧 試 験	回路一括・外箱間：2.0 kV 1分間	
特 性 試 験	（注）下記項目の試験を実施する。	

## 1. タイマー動作時間 【判定基準：最大整定値に対して±5%】

整 定	12
動作時間	s

## 2. シーケンス試験

定格電圧にて電気回路のシーケンス動作を確認する

承 認	作 成