

過電圧継電器検査成績書

P. _____

納入先 _____

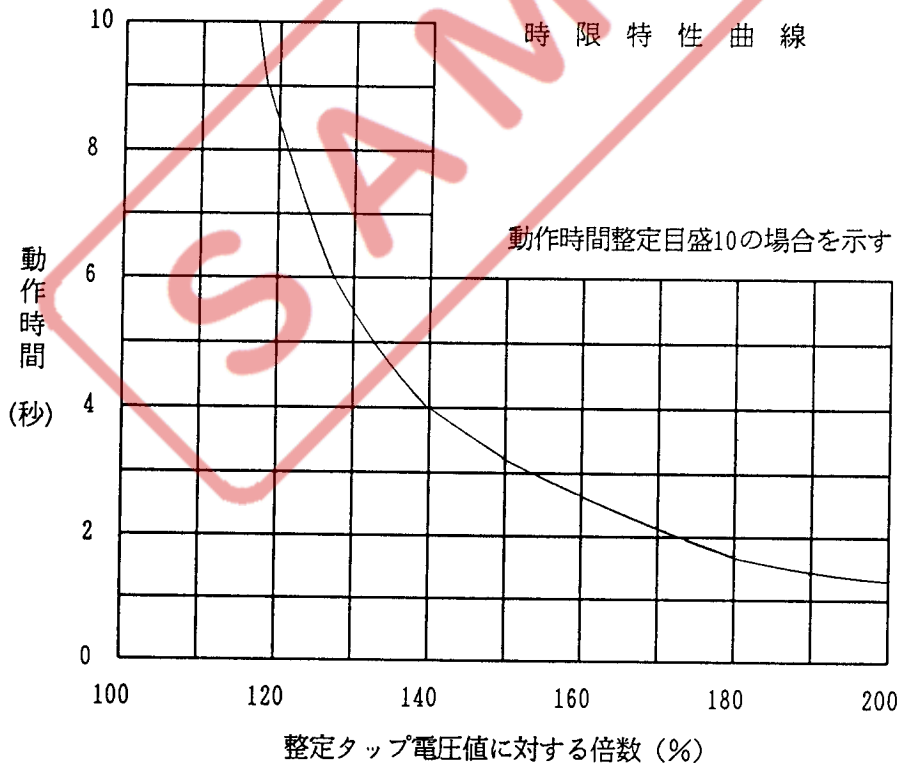
検査期日 年 月 日

工事番号 _____

形 式	IVR-BT	定 格 電 圧	V	定 格 周 波 数	Hz
動 作 原 理	誘 導 形	定 格 電 流	— A	動 作 表 示 器	DC A
準 拠 規 格	JEC-174	整 定 範 囲	~ V		
数 量		製 造 番 号			

試験項目・試験結果

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。	
動 作 値 試 験	整定タップ値の±5%以内で動作	
動 作 時 間 試 験	動作時間整定10にて、タップ値の150%の電圧を印加したとき 3.1秒±10%以内で動作	
動 作 表 示 器	定格電流で確実に動作	



承認	作成