

# 不足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 \_\_\_\_\_

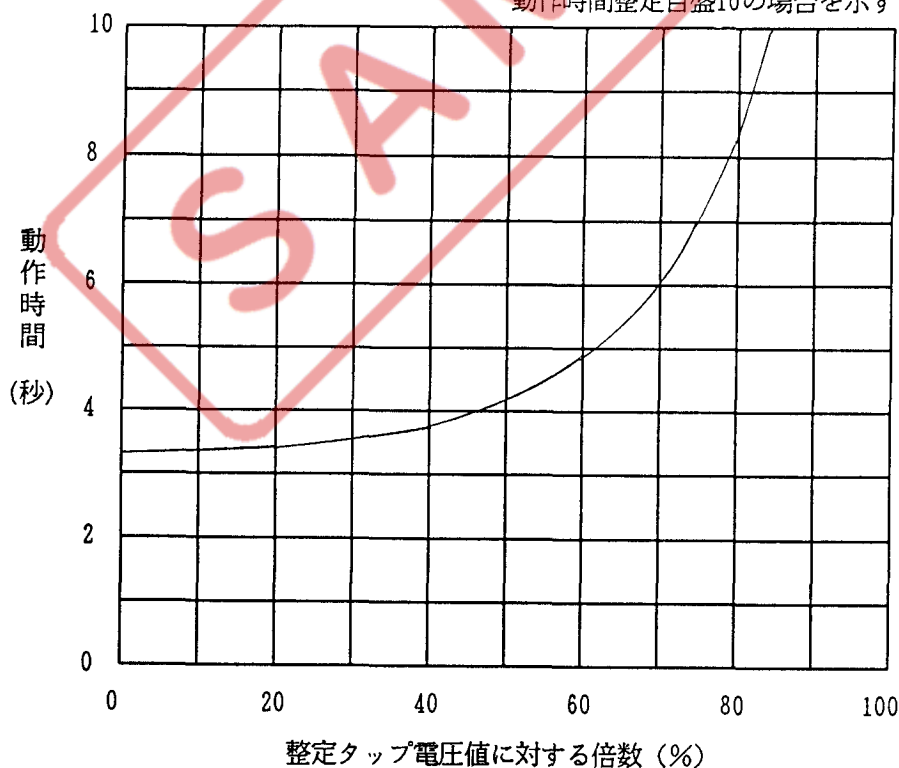
形式	IUR-BT	定格電圧	V	定格周波数	Hz
動作原理	誘導形	定格電流	A	動作表示器	DC A
準拠規格	JEC-174	整定範囲	~ V		
数量		製造番号			

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: 10 MΩ以上 (規格値)	
耐電圧試験	回路一括 ~ 外箱間: 2.0 kV 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、電圧を定格値より零としたとき 3.3秒±10%以内で動作	
動作表示器	定格電流で確実に動作	

時限特性曲線

動作時間整定目盛10の場合を示す



承認	作成