

素子形式	UUR-20	器具番号		製造番号	
------	--------	------	--	------	--

## 1. 動作値

要素	整定値	測定値	判定基準
27	60 V	V	整定値の±5%以内
	65 V	V	
	70 V	V	
	75 V	V	
	80 V	V	
	85 V	V	

## 2. 動作時間

電圧整定:最大 定格値 整定値 × 70%

要素	整定値	測定値	判定基準
27T	(最小整定) 0.5 s	s	各整定値で最大目盛値に対し ± $\left\{ \frac{5}{2} \left( 1 + \frac{n}{100} \right) \right\}$ %以内 詳細判定は備考欄参照
	(最大整定) 5 s	s	

## 備考

(注1) n は任意の整定における最大時間に対する百分率

(注2) 算出誤差値が50ms以下の場合は±50ms以内とする。