## 

## 単3中性線欠相保護付漏電遮断器に対応! 過電圧動作電圧/過電圧動作時間の 測定機能付

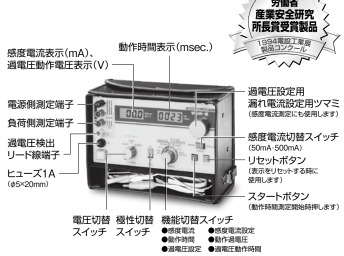
各種の漏電遮断器の感度電流と動作時間を測定する もので独立行政法人労働安全衛生研究所技術指針に 規定される、感電防止用漏電遮断装置用テスタとして ご使用いただけます。また、漏電火災警報器の動作電 流試験器としてもご使用いただけます。

- ■小形・軽量で携帯形です。
- ■活線状態で漏電遮断器の動作時間、感度電流の測定ができます。
- ■100V、200V、415Vの各電圧回路に使用できます。
- ■測定レンジは3~500mA、0~9999msecと広範囲。
- ■単3中性線欠相保護付漏電遮断器に対応。過電圧動 作電圧/過電圧動作時間の測定ができます。
- ■表示はデジタル表示でデータをホールドし読取り誤 差がありません。
- ■測定精度の許容誤差±(1.5%rdg+5dgt)周囲温度 23℃±5℃

型式		LT-1A	
定格電圧		100、200、415V(+10、-20%)	
感度電流測定範囲		50/60Hz共用	
測定範囲	感度電流	3~500mA	
	動作時間	0~9999ms	
	過電圧動作電圧	AC115~140V	
	過電圧動作時間	0~9999msec	
使用周囲温度		0°C~40°C	
外形寸法(タテ×ヨコ×フカサ)		113×247×184mm	
質量		約2.4kg(付属品含む)	
ご注文品番		LT1A	
納期区分		©	
標準価格(円)		120,000	

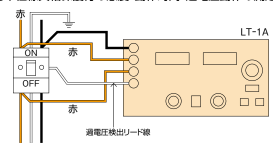
## 付属品単体価格

13/1-366 1 11 16 16					
名称	電源側測定リード線	負荷側測定リード線	過電圧検出測定リード線		
	(黒赤)				
ご注文品番	LT1L1	LT1L2	LT1L3		
納期区分	5	5	(5)		
標準価格(円)	1,680	780	670		

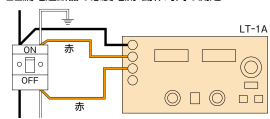


## 結線方法

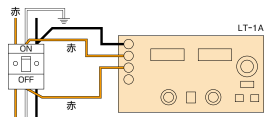
■単3中性線欠相保護付の感度·動作時間·過電圧動作の測定



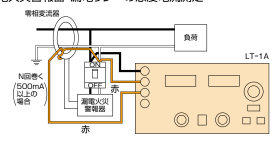
■2P·2E漏電遮断器の感度電流・動作時間の測定



■3P·3E漏電遮断器の感度電流·動作時間の測定



■漏電火災警報器・漏電リレーの感度電流測定



漏電遮断器の感度電流測定と同じ方法で測定してください。500mA以上の感度電流測定は、感度電流切替スイッチを"500mA"にして、負荷側測定リード線を零相変流器にN回巻いてください。 テスタの電流計の最大値はN×500mAになります。