

## LT-1A (デジタル表示)

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労働省産業安全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み取り誤差がありません。  
測定精度の許容誤差  $\pm(1.5\%rdg + 5dgt)$  周囲温度 23  $\pm 5$



### 付属品単体価格

	携帯ケース	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
ご注文品番	LT1SB	LT1L1	LT1L2	LT1L3
納期区分				
標準価格 (円)	5,400	1,680	780	670

## 発電機内蔵漏電遮断器用テスタ LT-2

可搬型発電機に組み込まれている漏電遮断器のチェックに対応!



**簡単・安全**  
等価機能接地インピーダンスを5回路(1.5 $\mu$ F、10 $\mu$ F、1k、1.5k、1.8k)内蔵!!  
もちろん、外部取付もOK!!  
試験方法は発電機の出力端子に接続するだけ!!  
発電機の内部を開くことなく、漏電保護装置の性能確認が可能。  
大容量コンデンサ内蔵で安心  
漏電保護装置が動作し、発電機出力電圧がなくなっても、電源バックアップとして大容量コンデンサを内蔵しているので、測定値表示を読み取ることが可能。

LT-1Aの機能はすべて搭載

[発電機内蔵漏電保護装置試験時]

型式	LT-2
定格電圧	単相/三相 110/115/200/240V (415V:一般の漏電遮断器のとき対応) 計5タップ 三相4線方式 240/415Vのときは240Vタップで測定 三相4線方式 115/200Vのときは115Vタップで測定
感度電流測定範囲	15~200mA (5~200mA:一般の漏電遮断器のとき対応)
質量	約4kg(付属品含む)
外形寸法(タテxヨコxフカサ)	300×240×110mm
ご注文品番	LT2
納期区分	
標準価格 (円)	403,000

### 測定原理図

