

※オートスター止めを解除して取りまわすので取扱いは十分に注意ください。
 ※仕様及び外観、外装は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。
 ※測定には方向を明して取りまわすか、万一不具合のあった場合は
 ※商品と交換した場合は、それ以外の異常はご容赦ください。
 ※商品内蔵の電池はオートスター用電池です。新品に比べて早く
 消耗することがありますのでご了承ください。

●付属品 ●CR2032コイン電池 1個(オートスター用 内蔵) ●オートスター1組 ●オートスター ●取扱説明書

測定方法

① 直流/交流電圧 (4/40/400/600V)
 直流/交流電圧を測定する際は、セルクト (SEL) ポップアップをONに合わせ、セルクト (SEL) ポップアップをOFFにしてください。
 ② コンセントの
 ③ 抵抗 (400/4K/40K/400K/4M/40MΩ)
 ④ 静電容量 (5/50/500/5k/50k/100kμF)
 ⑤ 周波数 (5/50/500/5k/50k/100kHz)
 ⑥ 1.5V乾電池電圧チェッカー
 ⑦ 直流/交流電流 (400μA/40mA/400mA)

各部の名称

① 液晶表示部
 ② セレクトポップアップ (SEL)
 ③ LED (導通チェック用)
 ④ オートスター用ポップアップ (HOLD)
 ⑤ 表示固定ポップアップ (HOLD)
 ⑥ レンジ切替ポップアップ (RANGE)
 ⑦ オートスター端子 (黒色)
 ⑧ オートスター端子 (赤色)
 ⑨ 電池蓋

特長

- 脱着式でオートスター交換可能
- 交換には別売のオートスター (弊社型番ETL-50) が対応しています。
- 導通チェック時にランプを点灯でお知らせ
- オートパワーオフ機能
- 電池の消耗を防ぐ

警告

感電事故の防止と安全な測定のために、説明書をよくお読みの上、オートスターをご使用ください。
 このオートスターは、低電圧電路の測定用です。CAT II 600VまたはCAT III 300Vを超える電路の測定はしないでください。また、本器の最大定格入力値600Vを超える電路の測定はしないでください。

デジタルマルチテスター EDT-50B
 取扱説明書・保証書在中
 使用前の取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

ELPA EDT-50B
デジタルマルチテスター
 ●金メッキ仕様テストリード採用
 ●収納したまま液晶が見えるハードケース付

DC電圧	AC電圧	DC電流	AC電流
DC電流	AC電流	抵抗	導通チェック
ダイオードテスト	周波数測定	静電容量	

●脱着式でオートスター交換可能
 ●表示を固定ディスプレイホルド機能
 ●電池の消耗を防ぐオートパワーオフ機能

脱着式でテストリード交換可能