

バックライト付き 大型LCDで 見やすいデジタル式



オルタネーター充電電流の測定
※660 AC/DCクランプアダプター(別売)使用

標準価格 ¥13,800 (税別)

バックライト付き大型LCDで
測定値が見やすい(バーグラフ付き)



付属温度プローブで
温度測定が可能



付属品の835温度プローブ(熱電対Kタイプ)

滑りを防ぐラバー構造の筐体

無駄な電池の消費を防ぐ
オートパワーオフ機能

表示値を固定する
ディスプレイホールド機能

スペアヒューズ付き

CEマーク認証

| ■直流電圧 (mV / V) | | | ■直流電流 (μA / mA / A) | | |
|--|--|---------|----------------------------|---------------|--------|
| 測定レンジ | 測定精度 | 分解能 | 測定レンジ | 測定精度 | 分解能 |
| 40.00mV | | 0.01mV | 400.0 μA | | 0.1 μA |
| 400.0mV | ±0.8%rdg±3dgt | 0.1mV | 4000 μA | ±1.0%rdg±2dgt | 1 μA |
| 4.000V | | 0.001V | 40.00mA | | 0.01mA |
| 40.00V | ±0.5%rdg±1dgt | 0.01V | 400.0mA | ±1.2%rdg±3dgt | 0.1mA |
| 400.0V | | 0.1V | 4.000A | | 0.001A |
| 1000V | ±1.0%rdg±3dgt | 1V | 10.00A | ±1.5%rdg±3dgt | 0.01A |
| ■交流電圧 (mV / V) ※周波数範囲:45~400Hz | | | ■交流電流 (μA / mA / A) | | |
| 測定レンジ | 測定精度 | 分解能 | 測定レンジ | 測定精度 | 分解能 |
| 40.00mV | | 0.01mV | 400.0 μA | | 0.1 μA |
| 400.0mV | ±1.2%rdg±5dgt | 0.1mV | 4000 μA | ±1.2%rdg±5dgt | 1 μA |
| 4.000V | | 0.001V | 40.00mA | | 0.01mA |
| 40.00V | ±1.0%rdg±3dgt | 0.01V | 400.0mA | ±1.5%rdg±5dgt | 0.1mA |
| 400.0V | | 0.1V | 4.000A | | 0.001A |
| 750V | ±1.2%rdg±5dgt | 1V | 10.00A | ±2.0%rdg±5dgt | 0.01A |
| ■抵抗 (Ω) | | | ■温度 (°C) | | |
| 測定レンジ | 測定精度 | 分解能 | 測定レンジ | 測定精度 | 分解能 |
| 400.0Ω | | 0.1Ω | -40~-20°C | ±8.0%rdg±5dgt | 1°C |
| 4.000kΩ | | 0.001kΩ | -20~0°C | ±1.2%rdg±4dgt | |
| 40.00kΩ | ±1.0%rdg±2dgt | 0.01kΩ | 0~100°C | ±1.2%rdg±3dgt | |
| 400.0kΩ | | 0.1kΩ | 100~1000°C※ | ±2.5%rdg±2dgt | |
| 4.000MΩ | ±1.2%rdg±2dgt | 0.001MΩ | ※付属品の835温度プローブでの測定は230°Cまで | | |
| 40.00MΩ | ±1.5%rdg±2dgt | 0.01MΩ | | | |
| ■その他測定項目:ダイオードテスト、導通試験、静電容量、周波数、デューティ比 | | | | | |
| 表示板 (LCD) | 4000カウント、バーグラフ・バックライト付き | | | | |
| レンジ切り換え | オート/マニュアル | | | | |
| サンプリング速度 | 2回/秒 | | | | |
| 電池消耗表示 | 電源電圧約7.5V以下でLCDに点灯 | | | | |
| 使用温・湿度 | 0~40°C、75%RH以下(0°C~30°C)/50%RH以下(30°C~40°C) ※ただし結露のないこと | | | | |
| 電源 | 9V (6F22/006P) 電池1本 | | | | |
| オートパワーオフ | 約15分で自動的に電源オフ | | | | |
| ヒューズ | μA/mA: 1A/240V (φ6×25mm)、A: 10A/240V (φ6×25mm) | | | | |
| 過負荷保護 | A以外: 1000V DC / 750V AC、A: 各内蔵ヒューズ定格 | | | | |
| 安全基準 | CEマーク認証 (IEC61010 CATⅢ 1000V、CATⅣ 600V 準拠) | | | | |
| 寸法・重量 | 180 (H) × 87 (W) × 47 (D) mm 約370g (電池含む) | | | | |
| 付属品 | 100-75テストリード、835温度プローブ(熱電対Kタイプ)、6F22/006P 電池1本(本体搭載済)、F40スペアヒューズ(1A/240V) 1本、F41スペアヒューズ(10A/240V) 1本、取扱説明書 | | | | |
| 別売付属品 | 660 AC/DCクランプアダプター、100-41テストリードキット、100-62テストリードセット、793コイル型コンタクトピン、940ワニグチクリップ、944テストピン、946バッテリークリップ | | | | |