

## アナログマルチテスター

DC12Aレンジで大電流の測定が可能



### KF-32

¥ 5,980 (税別)

#### 特長

- DC12Aレンジで大電流の測定が可能。
- 文字が大きく見やすい。
- 簡易ミラー付きスケール板。
- 収納、持ち運びに便利なキャリングケースが付属。

#### 一般仕様

電源：1.5V R6P 単3 電池1本  
寸法・重量：136 (H) × 90 (W) × 30 (D) mm, 215g  
付属品：100-64 テストリード、1020 キャリングケース、  
電池 (1.5V R6P) 1本、  
スペアヒューズ F15 (0.75A / 250V) 1本内蔵

#### 別売付属品

100-41 テストリードキット ————— ¥ 7,600 (税別)  
100-62 テストリードセット ————— ¥ 4,000 (税別)

	レンジ	内部抵抗	許容差
直流電圧	0.3 / 3 / 12 / 30 / 120 / 300 / 1200V	20kΩ/V	最大目盛値の±3%
交流電圧	12 / 30 / 120 / 300 / 1200V	10kΩ/V	最大目盛値の±4%
直流電流	60μ / 3mA / 30mA / 600mA / 12A		最大目盛値の±3%
抵抗	5k / 500k / 5MΩ (×1 / ×100 / ×1k)		目盛長の±3%
その他	導通試験: 約30Ω以下でブザー		

※12Aレンジでの連続測定は1分間以内。  
次回測定まで1分間以上の間隔が必要です。

810-02温度プローブは販売を終了しました

940 ワニグチクリップ ————— ¥ 680 (税別)  
793 コイル型コンタクトピン ————— 1個 ¥ 260 (税別)

#### ■KF-32の特長

##### DC12Aレンジを搭載

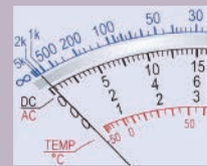
DC12Aレンジで大電流の測定が  
出来ます。

キャリングケースが付属  
収納、持ち運びに便利。

文字が大きく見やすい

金メッキ仕様の  
テストリード

簡易ミラー付きスケール板  
スケール板に簡易ミラーを設けて  
あります。メーター指示値を真上から  
見る事で、読み取り誤差を防ぎ  
ます。



## アナログマルチテスター(ミニテスター)

広い測定ができるミニテスター



### KF-1

¥ 2,760 (税別)

#### 一般仕様

電源：1.5V R6P 単3 電池1本  
寸法・重量：90 (H) × 60 (W) × 30 (D) mm, 95g  
付属品：100-36 テストリード、  
電池 (1.5V R6P) 1本内蔵、  
スペアヒューズ F11 (0.25A / 250V) 1本

#### 別売付属品

940 ワニグチクリップ ————— ¥ 680 (税別)  
793 コイル型コンタクトピン ————— 1個 ¥ 260 (税別)

	レンジ	内部抵抗	許容差
直流電圧	10 / 50 / 250 / 500V	2kΩ/V	最大目盛値の±4%
交流電圧	50 / 250 / 500V	2kΩ/V	最大目盛値の±5%
直流電流	50 / 250mA		最大目盛値の±4%
抵抗	×1kΩ (0~1MΩ)		目盛長の±4%
低周波出力	-20~+22 / 36 / 50 / 56dB		
その他	電池チェック: 1.5V ボタン電池 (約2mA負荷) 9V 6F 22 電池 (約15mA負荷) 1.5V 単3 R6P 電池 (約35mA負荷)		



導通ブザー付きミニテスター



### KF-6

¥ 3,600 (税別)

#### 一般仕様

電源：1.5V R6P 単3 電池1本  
寸法・重量：115 (H) × 70 (W) × 34 (D) mm, 152g  
付属品：100-69 テストリード、  
電池 (1.5V R6P) 1本内蔵、  
スペアヒューズ F14 (0.5A / 250V) 1本

#### 別売付属品

940 ワニグチクリップ ————— ¥ 680 (税別)  
793 コイル型コンタクトピン ————— 1個 ¥ 260 (税別)

	レンジ	内部抵抗	許容差
直流電圧	2.5 / 10 / 50 / 250 / 500V	2kΩ/V	最大目盛値の±4%
交流電圧	10 / 50 / 250 / 500V	2kΩ/V	最大目盛値の±5%
直流電流	10 / 500mA		最大目盛値の±4%
抵抗	10k / 100k / 1MΩ		目盛長の±4%
低周波出力	-20~+22 / 36 / 50 / 56dB		
その他	導通試験: 約15Ω以下でブザー 電池チェック: 9V 6F 22 電池 (約35mA負荷) 1.5V 単2 / 3 / 4 電池 (約120mA負荷)		

