¥3,600(稅別)

¥3,600(稅別)

¥5,200(稅別)

♪ アナログマルチテスター(ミニテスター)

テストリード・本体一体型で使い易い



$\stackrel{\mathsf{AC/DC}}{\mathsf{V}} \stackrel{\mathsf{DC}}{\mathsf{A}} \Omega \mathsf{dB} \stackrel{\mathsf{BATT.}}{\mathsf{CHECK}}$

KF-7

一般仕様

電 源: 1.5V R03 単4 電池 1本

寸法・重量: 120(H)×90(W)×28(D)mm、160g 付 属 品: 電池(1.5V RO3)内蔵およびスペア各1本、

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	10 / 50 / 250 / 500V	2kΩ/V	最大目盛値の±5%	
交流電圧	50 / 250 / 500V	2kΩ/V	最大目盛値の±5%	
直流電流	25mA / 250mA		最大目盛値の±5%	
抵 抗	10k / 1MΩ		目盛長の±5%	
低周波出力	+4~+36/50/56dB			
その他	電池チェック: 1.5V R6P (単3) 電池(約100mA負荷)			
	9V 6F 22 電池(約20mA負荷)			

家庭の電気チェックに。スペア電池&ヒューズ付き





KF-8

特 長 ●ブザーによる導通チェック。

●コンセントチェック。

●電池チェック。

●自動車バッテリーチェック。

一般仕様

電 源:1.5V R6P 単3 電池 1本

寸法・重量:93(H)×62(W)×32(D)mm、113g

付属品:100-48テストリード、

電池 (1.5V R6P) 内蔵およびスペア 各1本、スペアヒューズ F14 (0.5A / 250V) 1本

	レンジ	内部抵抗	許容差	
直流電圧	30V	2kΩ/V	最大目盛値の±4%	
交流電圧	150 /300V	2kΩ/V	最大目盛値の±5%	
その他	電池チェック:1.5V 単1/単2電池(約300mA負荷)			
	1.5V 単3/単4/単5 電池(約50mA負荷)			
	1.5V ボタン 電池(約2mA負荷)			
	9V 6F 22 電池(約20mA負荷)			
	導通チェック:約100Ω以下でブザー音。			

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)

テストリード収納型ホルスター付き





KF-20

一般仕様

電 源:1.5V R6P 電池 1本

寸法・重量:136(H)×90(W)×30(D)mm、215g

付属品:ホルスタ、100-51テストリード、

電池 (1.5V R6P) 内蔵およびスペア 各1本、スペアヒューズ F12 (0.3A / 250V) 1本

別売付属品

列元 竹禹品	
100-41 テストリードキット	——¥7,600(稅別)
100-62 テストリードセット―――	——¥4,000(稅別)
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(稅別)

	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	60 μ/ 3m / 30m / 300mA		最大目盛値の±3%	
抵 抗	5k / 500k / 5MΩ		目盛長の±3%	
その他	電池チェック: 1.5V (R20P / R14P / R6P型)			
	1.5V 250mA (Hi レンジ)			
	1.5V 50mA (Lo レンジ)			

810-02温度プローブは販売を終了しました