

KEW1030 データシート

測定範囲・精度	直流電圧	400.0mV/4.000/40.00/400.0/600V (5レンジ・オート) (入力インピーダンス:10MΩ) ±0.8%rdg±5dgt (400.0mV~400.0V) ±1.0%rdg±5dgt (600V)
	交流電圧	4.000/40.00/400.0/600V (4レンジ・オート) (入力インピーダンス:10MΩ) ±1.3%rdg±5dgt (4.000/40.00V) (50/60Hz) ±1.6%rdg±5dgt (400.0/600V) (50/60Hz)
	抵抗	400.0Ω/4.000/40.00/400.0kΩ/4.000/40.00MΩ (6レンジ・オート) ±1.0%rdg±5dgt (400.0Ω~4.000MΩ) ±2.5%rdg±5dgt (40.00MΩ)
	導通	120Ω 以下でブザー音
	ダイオード	開放電圧:約 1.5V (0.4mA 測定電流)
	キャパシタンス	50.00/500.0nF/5.000/50.00/100.0μF (5レンジ・オート) ±3.5%rdg±10dgt (50.00nF) ±3.5%rdg±5dgt (500.0n~50.00μF) ±4.5%rdg±5dgt (100.0μF)
	周波数	5.000/50.00/500.0Hz/5.000/50.00/200.0kHz ±0.1%rdg±5dgt (入力感度 電流:1.5V [~50kHz] / 電圧:10V [>200kHz] 以上)
	DUTY	0.1~99.9% ±2.5%rdg±5dgt (パルス幅 / パルス周期)
データホールド	データホールドボタンを ON で動作	
電池残量警告	約 2.4V 以下で警告表示	
適合規格	IEC 61010-1 CAT.III 600V 汚染度 2 IEC 61010-031 IEC 61326 (EMC)	
使用電池	アルカリボタン電池 LR44(1.5V)×2 (オートパワーオフ約 30 分)	
外形寸法	190(L)×39(W)×31(D)mm	
質量	約 100g (電池含む)	
付属品	9130(携帯用ケース) ¥500 (税込 ¥525) アルカリボタン電池 LR44(1.5V)×2, 取扱説明書	