

MODEL2010 データシート

測定 範囲 ・ 精度	交流電流	200.0mA/2.000/20.00A ±1%rdg±2dgt (200mA) (50/60Hz) ±1.5%rdg±4dgt (200mA) (40Hz~2kHz) ±1%rdg±2dgt (2A) (50/60Hz) ±2.5%rdg±5dgt (2A/20A) (40Hz~2kHz)
	直流電流	2.000/20.00A ±1%rdg±2dgt (2A) ±1.5%rdg±4dgt (20A)
被測定導体径	最大 φ 7.5mm	
周波数範囲	DC、40Hz~2kHz	
出力	記録計出力: AC200mA/2/20A に対して DC200mV DC2/20A に対して DC200mV	
耐電圧	AC750V/1 分間	
使用電池	006P(角型 9V) × 1 ※連続使用可能時間・ DC 使用時 約 20 時間・AC 使用時 約 40 時間	
外形寸法	142(L) × 64(W) × 26(D)mm (本体) 153(L) × 23(W) × 18(D)mm (センサ)	
質量	約 220g (電池含む)	
付属品	9071(携帯用ケース) ¥1,500 (税込 ¥1,575) 006P(角型 9V) × 1, 取扱説明書	
オプション	8022(ACアダプタ) ¥2,500 (税込 ¥2,625)	