

MODEL2010 データシート

測定範囲・精度	交流電流	200.0mA/2.000/20.00A $\pm 1\%rdg \pm 2dgt$ (200mA) (50/60Hz) $\pm 1.5\%rdg \pm 4dgt$ (200mA) (40Hz~2kHz) $\pm 1\%rdg \pm 2dgt$ (2A) (50/60Hz) $\pm 2.5\%rdg \pm 5dgt$ (2A/20A) (40Hz~2kHz)
	直流電流	2.000/20.00A $\pm 1\%rdg \pm 2dgt$ (2A) $\pm 1.5\%rdg \pm 4dgt$ (20A)
被測定導体径	最大 $\phi$ 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) $\times$ 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) $\times$ 64(W) $\times$ 26(D)mm (本体) 153(L) $\times$ 23(W) $\times$ 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) $\times$ 1, 取扱説明書	
オプション	8022(ACアダプタ) ¥2,500 (税込 ¥2,625)	