

MODEL2608A データシート

測定 範囲 ・ 精度	交流電流	6/15/60/150/300A 最大目盛値の±3%	
	交流電圧	150/300/600V 最大目盛値の±3%	
	直流電圧	60V 最大目盛値の±3%	
	抵抗	1/10kΩ (中央値 25/250Ω) 目盛長の±2%	
	温度	-20℃~+150℃(別売温度プローブ 7060 を使用して) ±5℃(0℃~+100℃) ±10℃(その他の範囲)	
被測定導体径	最大 φ33mm		
周波数範囲	50Hz/60Hz		
耐電圧	AC3700V/1 分間		
適合規格	IEC 61010-1 (JIS C 1010-1) CAT.III 300V 汚染度 2 CAT.II 600V 汚染度 2 IEC 61010-031 (JIS C 1010-31) IEC 61010-2-032 (JIS C 1010-2-32)		
使用電池	単 3 乾電池 R6P(1.5V) × 1		
外形寸法	193(L) × 78(W) × 39(D)mm		
質量	約 275g (電池含む)		
付属品	7066 (測定コード)	¥600	(税込 ¥630)
	8923 (ヒューズ [0.5A/600V]) × 2	¥190	(税込 ¥200) (1 本)
	9097 (携帯用ケース)	¥1,000	(税込 ¥1,050)
	単 3 乾電池 R6P × 1, 取扱説明書		
オプション	7060 (温度プローブ)	¥3,840	(税込 ¥4,032)
	8004 (マルチトラン)	¥13,000	(税込 ¥13,650)
	8008 (マルチトラン)	¥19,500	(税込 ¥20,475)