



【特長】

- DC20kΩ/Vの高感度タイプマルチメータ
- 1mの落下にも耐えるドロッププルーフ機能
- 線間電圧AC600V(対地電圧AC300V MAX)まで測定可能(定格600Vのセラミックヒューズプロテクト)
- 導通ブザー、電池消耗チェック、LEDチェック

■仕様

測定範囲・精度	直流電圧 (DC V)	0.3V (16.7kΩ/V) 最大目盛値の±3% 3/12/30/120/300/600V (20kΩ/V) 最大目盛値の±3%
	交流電圧 (AC V)	12V (9kΩ/V) 最大目盛値の±4% 30/120/300/600V (9kΩ/V) 最大目盛値の±3%
	直流電流 (DC A)	60μA/30/300mA (端子電圧0.3~1V) 最大目盛値の±3%
	抵抗 (Ω)	3/30/300kΩ (中央値30/300Ω/3kΩ) 目盛長の±3%
	バッテリーテスト	1.5V (0.7~2V) (負荷抵抗約10Ω) 最大目盛値の±3%
LED		0Ωで約10mA通電 (電池電圧3Vのとき)
導通()))		約100Ω以下でブザー鳴動
交流/直流電圧の使用最高回路電圧		AC/DC600V (ライン・ニュートラル間) AC/DC300V (対アース間)
耐電圧		AC3700V/1分間
適合規格		IEC61010-1 (JIS C 1010-1) CAT. III 300V 汚染度 2 CAT. II 600V 汚染度 2 IEC61010-031 (JIS C 1010-31) IEC61326-1 (JIS C 1202)
外形寸法/質量		140 (L) × 94 (W) × 39 (D) mm / 約280g (電池含む)
電源		単3乾電池CR6 (1.5V) × 2
付属品		7066A (測定コード) 単3乾電池CR6P (1.5V) × 2 8923 (ヒューズF500mA/600V) 9103 (携帯ケース) 取扱説明書

※本器に付属の電池は出荷時の動作確認用のため寿命が短くなります。

商品コード	品番	標準単価	出荷単位
690-900-11102	1110 JB	¥7,000	1台