

業界初アナログ4レンジメガ

JIS 標準	☀️	3315	3316
		125V / 250V / 500V / 1000V	50V / 125V / 250V / 500V



- 衝撃に強い新素材（エラストマー）ケース採用
- 電圧レンジ別に色分けをした、見やすいスケール目盛り
- 暗い場所に便利なスケール照明付
- オートディスチャージ機能付
- リモートスイッチ付プローブ標準装備
（切り忘れ防止の電源カット機能付）
- 両手で作業ができる首かけベルト付

モデル名	3315				3316				
定格測定電圧	125V	250V	500V	1000V	50V	125V	250V	500V	
有効最大表示値	20MΩ	50MΩ	100MΩ	2000MΩ	10MΩ	20MΩ	50MΩ	100MΩ	
中央表示値	0.5MΩ	1MΩ	2MΩ	50MΩ	0.2MΩ	0.5MΩ	1MΩ	2MΩ	
絶縁抵抗計	第1有効測定範囲	0.02MΩ ~10MΩ	0.05MΩ ~20MΩ	0.1MΩ ~50MΩ	2MΩ ~1000MΩ	0.01MΩ ~5MΩ	0.02MΩ ~10MΩ	0.05MΩ ~20MΩ	0.1MΩ ~50MΩ
	(※1)標準状態における精度	指示値の±5%							
絶縁抵抗計	第2有効測定範囲	0及び∞目盛を除く第1有効測定範囲以外の目盛							
	(※1)標準状態における精度	指示値の±10%							
絶縁抵抗計	0及び∞目盛の精度	目盛長の0.7%以下							
	開放回路電圧	定格測定電圧値の1.2倍以下							
絶縁抵抗計	定格測定電流	定格測定電圧×1000Ωの値の試験抵抗を接続したとき1mA 0~+20%以内							
	短絡電流	DC1.5mA以下							
電圧計	測定範囲	AC 0~600V							
	精度	最大目盛値の±5%							
適合規格		JIS C 1302:2002 IEC 61010-1 CAT.Ⅲ 600V 保護等級：IP40							
耐電圧		AC 5550V/1分間							
使用電池		単3乾電池R6P(1.5V)×6							
外形寸法/質量		105(L)×158(W)×70(D)mm/約520g(電池含む)							
付属品	7150A(リモートスイッチ付測定プローブセット)	¥5,800(税込 ¥6,090)							
	7081B(カード接続コード：3315のみ)	¥750(税込 ¥788)							
	9121(肩掛ベルト)	¥500(税込 ¥525)							
オプション	7115(高所測定プローブセット)	¥12,500(税込 ¥13,125)							
	8016(先端金具・フック)	¥870(税込 ¥914)							
	9089(コード収納部付携帯ケース)	¥2,500(税込 ¥2,625)							

■ 手元でスイッチON! ラクラク測定のプロローブが付属!



(※1) 標準状態は以下のとおりです
 周囲温度：23±5℃
 相対湿度：45~75%
 位置：水平(傾斜角は5°以下)
 外部磁界：地磁気のみ
 電池電圧：電池有効範囲