



ブランド名

ヒオキ

商品名

絶縁耐圧試験器3159AC100V電源仕様

型式

3159

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

絶縁(500/1000V)/耐圧(トランス容量500VA)連続試験、自動試験モードで絶縁耐圧、耐圧絶縁いずれかの連続試験可能、手動モードで絶縁試験・耐圧試験それぞれ個別の試験も可能
耐圧モード、絶縁モード、それぞれ最大10通りの試験条件を保存
EXT I/O、RS-232C、ステータスアウトを標準装備

スペック

AC波形/周波数：

モニタ機能：出力電圧・検出電流・測定抵抗, モニタ周期:2回/s以上

機能：

出力電圧 AC/DC：【耐圧試験】AC0～2.5kV/0～5.0kV 2レンジ構成,500VA(30分定格)

測定レンジ：【耐圧試験】2mA/8mA(分解能:0.01mA),32mA(分解能:0.1mA),120mA(分解能:1mA)

測定範囲・確度：【絶縁抵抗試験】0.5M～999M (500V),1M～999M (1000V)/±4%rdg.、1000M～2000M /±8%rdg.

定格測定電流：【絶縁抵抗試験】1mA～1.2mA,短絡電流:4mA～5mA(500V),2mA～3mA(1000V)

定格電圧：【絶縁抵抗試験】DC500V/1000V,無負荷電圧:定格電圧の1倍～1.2倍

電圧計：【耐圧試験】デジタル:確度±1.5%f.s.(JIS1.5級相当、f.s.=5.00kV)

電圧設定方式：【耐圧試験】手動設定

電源：AC100V(50/60 Hz),800VA max. (その他電圧有り)

電流測定範囲：【耐圧試験】0.01mA～120mA,平均値整流実効値表示(デジタル)

判定方式：ウインドウ・コンパレート方式(デジタル設定)