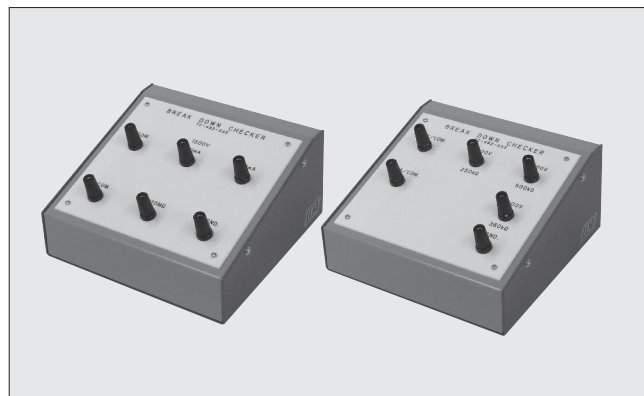


## ブレークダウン・チェッカー TC-492シリーズ



TC-492は、耐電圧試験器や絶縁抵抗試験器が正常に良否判定をしているか、動作確認を行う始業前点検用チェッカーです。耐電圧試験部は漏れ電流検出の電流感度を確認し、絶縁抵抗試験部は抵抗値の下限設定動作の確認を行います。

### ■特長

- 耐電圧試験器や絶縁抵抗試験器(MΩテスタ)の始業前点検に好適
- 試験条件の電圧、電流、抵抗に合わせた仕様で製作可能

### ■仕様例

#### 例① 耐電圧試験部(漏れ電流チェック)

定格電圧：AC1500V  
 定格電流：9mA、11mA  
 許容差：±5%

#### 例② 耐電圧試験部(漏れ電流チェック)

定格電圧：AC500V、1000V、1800V  
 定格電流：2mA、5mA  
 許容差：±5%

### ■外形寸法

200(W) × 90(H) × 190(D) mm  
 (仕様により異なります)

## 卓上型積層信号灯 TC-765



TC-765は、耐電圧絶縁試験器8500シリーズの試験動作状態を表示とブザー音で示す卓上型の積層信号灯です。

### ■特長

- 視認性が高い、小型・軽量のLED式
- 耐電圧絶縁試験器8500シリーズと専用ケーブルで接続するだけで使用可能
- ブザー音量は調整可能

### ■仕様

対応機種：8525、8526、8527、8528、8529、8505

電源：8500シリーズ試験器側から供給

表示色：赤色 / NG判定時 点灯  
 黄色 / 電圧印字中 点滅  
 緑色 / OK判定時 点灯  
 青色 / 待機時 点灯

ブザー：ピッピッピッ / NG判定時  
 ピーピーピー / 電圧印加中

### ■外形寸法

155.6(W) × 271±3(H) × 125.6(D) mm

