

# 高圧機器用自動 $\tan \delta$ 測定器電源一体型

C &  $\tan \delta$  AUTOMATIC MEASURING SET DAC-5035

# SOKEN

電力用トランス、車両用電機子・モーター等の出荷試験に最適な高圧試験電源一体型の試験装置であります。プリンタを内蔵しておりますので、表示される測定結果をすべて印字することが出来ます。

- 測定電圧 : AC1kV~12kV 50/60Hz
- 測定範囲 : 静電容量 1000pF~30,000pF  
 $\tan \delta$  0~50%
- 分解能 : 静電容量 10pF(10nFレンジ)  
 $\tan \delta$  0.01%(10%レンジ)
- 電源容量 : 1kVA
- 入力電源 : AC100V $\pm$ 10% 50/60Hz
- 寸法・質量 : W570 $\times$ H1000 $\times$ D520(mm) 約100kg
- その他 : 1)サーマルプリンタ内蔵  
2)警報ブザー、回転灯付き  
3)上部カバー、自在キャスター付き



# 高圧機器用自動 $\tan \delta$ 測定器

C &  $\tan \delta$  AUTOMATIC MEASURING SET DAC-HAS-5

非接地回路にて測定するもので、発電機用バーコイル、高電圧碍子、変成器等の出荷試験に最適です。2種類の標準コンデンサを選択することができ、静電容量及び  $\tan \delta$  が広範囲に測定できます。バランススピードが速い為、バーコイル等の電圧特性試験にご利用頂けます。さらにGP-IBインタフェースからパソコン制御も可能となります。

- 試験電圧 : AC1kV~30kV 50/60Hz
- 標準コンデンサ : 100pF、500pF
- 測定範囲 : 静電容量 30pF~10nF  
 $\tan \delta$  0~20%
- 分解能 : 静電容量 0.1pF  
 $\tan \delta$  0.01%
- インタフェース : GP-IB
- 入力電源 : AC100V $\pm$ 10% 50/60Hz
- 寸法・質量 : W430 $\times$ H200 $\times$ D380(mm) 約 15kg
- 付属品 : 1)測定ケーブル(UST、Cs) 各 1本  
2)電源コード 1本  
3)接地線 1本  
4)収納バック 1ヶ



DAC-HAS-5



標準コンデンサ 100pF/40kV



ISO9001:2015 認証取得

本社・工場

# SOKEN 総研電気株式会社

<http://www.soken-jp.com>

〒182-0036 東京都調布市飛田給 1-34-22

TEL 042-490-6926 FAX 042-490-6806

■大阪営業所: 〒570-0093 大阪府守口市浜町 1-1-8 TEL 06-6991-9388 FAX 06-6991-9389

2021-06-23