

新製品

デジタル静電電位測定器
MODEL **KSD-1000**

誰にでも簡単に使えて正確な数値を表示する
ハンディタイプの静電気測定器
さらに機能UP!



静電気の制御技術を開発する……

 春日電機株式会社®

デジタル静電電位測定器 MODEL KSD-1000

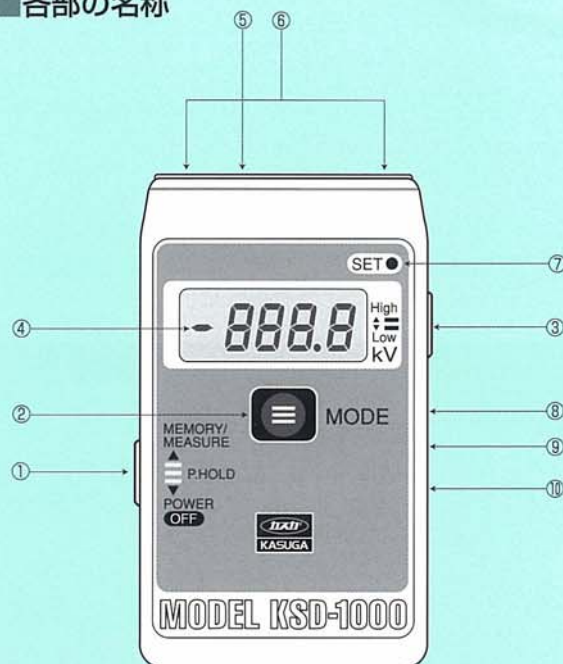
特徴

- 低電位から高電位までの静電気を測定できます。
- 超音波距離センサーを内蔵し、測定距離を正確に合わせて高精度な測定ができます。
- 測定対象物の大きさ、帯電の大きさに合わせ、測定レンジ切替が可能です。
- 連続測定中でもホールド機能付きのため、数値をストップさせて読み取ることができます。
- 測定電位の記憶と呼び出し機能付です。
- ピークホールドモードで簡単に最大値を把握することができます。
- 検出センサー故障診断回路を内蔵し、故障時に表示いたします。
- 電源の消し忘れによる電池消耗対策としてスリープモード機能付です。

仕様

型式	KSD-1000
検出方式	振動型表面電位センサー
測定範囲	Highレンジ ±0.1kV～50kV
	Lowレンジ ±0.01kV～20kV
測定精度	±10%
測定距離検出	超音波自動測定方式
測定基準距離	Highレンジ:100mm/Lowレンジ:50mm
表示ホールド	手動
ピークホールド	連続測定、ピークホールド測定切替可能
アナログ出力	0～500mV (Highレンジのみ出力)
データ記憶	最大20点
電源	単3アルカリ乾電池 2本
寸法	121×70×22mm
質量	約170g (電池含む)
オプション	ACアダプター
	アナログ出力ケーブル

各部の名称



- ①電源スイッチ
- ②モードボタン
- ③レンジ切替スイッチ
- ④表示部
- ⑤表面電位センサー (検出部)
- ⑥距離センサー
- ⑦SET-LED
- ⑧ "0" ADJUST
- ⑨ REC/GROUND
- ⑩ AC ADAPTOR



製品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

営業品目

- 静電気除去・防止機材 電圧印加式除電器、自己放電式除電器、静電気帯電防止剤
- 静電気測定機器 デジタル静電電位測定器、静電電荷量測定器、静電気監視装置
- 静電気応用機器 除電除塵機器、帯電装置、高密度除電処理システム、静電気微物採取器、ピンニング装置
- コロナ表面処理装置

☆仕様は製品改良のため、予告なく変更することがあります。

ISO

春日電機株式会社は国際的な品質マネジメントシステム (ISO9001) 及び環境マネジメントシステム (ISO14001) の認証を取得しています。



JQA-3151



MS JAB CM009



JQA-EMAS955 専任工場



EMS Accreditation R006

春日電機株式会社

営業本部 〒144-0035 東京都大田区南蒲田2-4-19 (ANTビル) ☎03(3733)6621
 本社・工場 〒144-0031 東京都大田区東蒲田2-16-18 ☎03(3733)6627
 関西営業部 〒577-0012 東大阪市長田東3-1-12 ☎06(6747)8800
 仙台営業所 〒981-0913 仙台市青葉区昭和町5-46(OHNOビル) ☎022(234)5382
 新潟営業所 〒940-0097 長岡市山田2-2-30 (遠藤ビル1F) ☎0258(39)3391
 北関東営業所 〒331-0823 さいたま市北区日進町2-1298-1 (ウエルズ日進102) ☎048(664)5445
 静岡営業所 〒422-8061 静岡市駿河区森下町3-41 (シティ森下ビル1F) ☎054(282)0168
 中部営業所 〒452-0811 名古屋市中区砂原町425 ☎052(502)7500
 広島営業所 〒730-0805 広島市中区十日市町2-7-24 ☎082(231)6371
 福岡営業所 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前3-19-20(カスカビル) ☎092(411)0411

ホームページ <http://www.ekasuga.co.jp> E-mail: info@ekasuga.co.jp

販売店