

**SUNX**  
diamond intelligent sensors

NEW! ハルスエアガンイオナイザ

EC-G SERIES

生成されたイオンを直接噴射。帯電したワークを素早く除電します。

瞬間のエア圧力が高い間欠吐出で、一気にダストを除去します。

白色LEDでワークを明るく照らします。

直噴イオン 間欠エア 白色LED照明

SUNX株式会社 Webサイトはsunx.jp

本社 〒486-0901 愛知県春日井市牛山町2431-1

■ 商品についてのお問い合わせ、カタログ等のご請求は  
パナソニック電工制御株式会社 <http://panasonic-denko.co.jp/ac/>

● 東北 ☎(022)218-3863 ● 横浜 ☎(045)312-2139 ● 豊田 ☎(0566)63-2753 ● 松山 ☎(089)970-7022  
● 福島 ☎(0248)75-7180 ● 新潟 ☎(0256)97-1154 ● 北陸 ☎(076)268-9546 ● 中国 ☎(082)247-9084  
● 関東 ☎(027)363-2033 ● 長野 ☎(026)227-9425 ● 富山 ☎(076)441-1910 ● 北九州 ☎(093)932-0652  
● 山梨 ☎(048)643-5151 ● 岐阜 ☎(056)28-0790 ● 滋賀 ☎(076)671-2271 ● 九州 ☎(092)523-4820  
● 宇都宮 ☎(028)634-0161 ● 静岡 ☎(054)255-5355 ● 近畿 ☎(06)696-2107 ● 熊本 ☎(096)353-4676  
● 茨城 ☎(029)243-8868 ● 浜松 ☎(053)466-9075 ● 徳島 ☎(079)91-3927  
● 東京 ☎(03)6218-1950 ● 名古屋 ☎(052)581-8873 ● 岡山 ☎(086)245-3791  
● 西東京 ☎(042)522-1750 ● 三重 ☎(059)246-8991 ● 四国 ☎(087)841-4473

資料請求番号：23-019

**高精度磁気スケール SIKO**  
インクリメンタル/アブソリュート (ドイツ製)

**マグライン** シリーズ

SIKOマグラインシリーズをお届けします。高精度・高信頼性の検出器・マグテープが分解能サブミクロン、精度±10μmを達成しました。マグラインシリーズは磁石のN・S極をあらかじめ決められたピッチでマグテープに着磁。そのピッチは高精度に管理され、検出ヘッドに内蔵された磁気抵抗素子が精密に測定しますので、汎用のオプティカルエンコーダに劣らぬ精度を容易に得ることができます。検出センサはコンパクトでロバスト、またセンサとマグテープのギャップは最大10mmまでとれます。フルアブソリュート型、回転型も取り揃えておりますので多様なアプリケーションにお役立てください。

MSK500 MSA510/1

| 主な仕様      | マグテープ                                  |
|-----------|--|
| 分解能       | 1μm, 5μm, 10μm, 0.1mm (オプション0.2μm~1mm) |
| 出力        | A/A, B/B, SSI(オプションV/I, R/R)           |
| 精度        | ±10μm~±1mm                             |
| センサケーブル長さ | 0.1mm~10mm                             |
| センサ速度     | max25m/s                               |
| 供給電源      | +24VDC(代表例)                            |
| 保護規格      | IP67(代表例)                              |
| 動作温度      | -10℃~+70℃(代表例)                         |

It makes Technological Sense

発売元 **STC サンテスタ株式会社** [www.santest.co.jp](http://www.santest.co.jp)

本社 〒554-8691 大阪市此花区常吉1丁目1番60号  
TEL 06(6465)5561 FAX 06(6465)5921  
東京営業所 TEL 03(3432)1417 FAX 03(3432)1337

資料請求番号：23-020

薄さ13mm、小型装置にピッタリフィット

**Type4 超薄型ライトカーテン SF4C**

薄さが13mmで、小型装置に対して多彩な用途で使い、さらに装置をシンプルにできます。安全性と生産性を極める超薄型ライトカーテンです。特長は①薄さ13mmです。②ライトカーテンに設置された高輝度LED表示灯は外部入力によって緑、赤色に点灯。作業表示灯を別途用意する必要がありません。③従来機種より作業開口が拡大され、作業性が向上します。④IP67を実現しました。⑤ライトカーテン本体に非常停止スイッチやセーフティドアスイッチなどの各種安全機器をダイレクト接続可能です。⑥PNPトランジスタ出力、NPNトランジスタ出力に対応。⑦ミュート制御機能により安全性、生産性、コスト削減が可能。⑧従来に比べ約45%軽量化しました。

[SUNX (株)] <http://sunx.jp/> 資料請求番号：23-131

封入液なし、電池式サニタリ圧力計

**サニタリ圧力計 HSSCシリーズ**

バッテリー駆動「リチウムボタン型電池(CR2032)」で配線不要のデジタル表示を実現しました。特長は①配線不要のバッテリー駆動です。②耐環境性を考慮したステンレス構造です。③最大/最小モニター・オートゼロ・ピークホールド機能を標準搭載しました。④ダイアフラムは破れない安心・安全構造です。⑤封入液を使用しない安全・安心構造です。⑥測定媒体は各種アルコール、乳飲料、調味料、純水、薬液等、SUS316Lを腐食させない媒体です。⑦測定種類は加圧・達成圧・負圧での測定が可能となります。

資料請求番号：23-132

【(株)バルコム】 <http://www.valcom.co.jp/>

小型・薄型・簡単取付

**エコパワーメータ KW1M/H-H**

制御盤内設置に最適の小型簡易電力計です。特長は①奥行き(厚み)50mmの小型・薄型形状です。②ネジ締め、DINレールの2種類での取付ができ、従来取付穴が開けられず取付ができなかった既設の機器などへも取付が可能です。③前面のITEMキーを押すだけで使用電力量と使用電力料金の表示が切替できます。④CO2使用量の換算値表示が可能です。⑤RS485標準準拠、MEWTOCOL・Modbus、ネットワークに対応します。⑥超過電力・電流警報、電力または電流の使い過ぎを警報でお知らせします。⑦負荷の通電時間を測定(アワーメータ機能付)することができます。⑧端子カバー付きで作業の安全性を確保しました。

資料請求番号：23-133

【パナソニック電工(株)】 <http://panasonic-denko.co.jp/ac/>