

株式会社ミットヨ

542シリーズ
リニヤゲージ・ゲージヘッド
(耐環境形)LG100
インラインや測定室でも使用
できる高精度ゲージヘッドです。
測定範囲全域で繰り返し
精度(2σ)の狭範囲精度を
保証します。

クイックイメージ
(二次元画像測定機)QI
深い焦点深度の
テレセントリック
光学系と広視野の
画像により
高精度測定を
可能にした
二次元マニュアル
画像測定機です。



518シリーズ
高性能高さ測定機
QM-Height
キューエム・ハイト

クラス最高の精度±(2.4+2.1L/600)μmを
実現しています。エア浮上機構を搭載し、
定盤上を楽々移動可能です。
(エア浮上機構の無い真鍮版のAXタイプもあります。)
見やすく、主要な測定をひとつのキーで操作できる
簡単操作パネルです。単3乾電池×4本で電池寿命が
連続使用約1,200時間と長持ちで、環境に優しい
エコフレンドリーな商品です。

クイックビジョンアクティブ
(CNC画像測定機)QV Active

機能を凝縮したコストパフォーマンスに優れたCNC画像測定機です。
カラーカメラと交換式ズームレンズ採用により使い勝手が向上しました。
タッチプローブ搭載機は、非接触と接触測定をシームレスに実現しました。



測定データワイヤレス通信システム
U-WAVE-TMB/TCB

デジタル出力付きマイクロメータノギスの測定データを
Bluetooth通信で、パソコン、スマートフォン、タブレット等の
端末に無線伝送することができます。

日本ヴィジョン・エンジニアリング株式会社

3Dビューアー マンティス
鮮明な立体像を楽に観察できる
エルゴノミック・マイクロスコープ。
外観検査に最適



照明拡大鏡 Vision LUXO

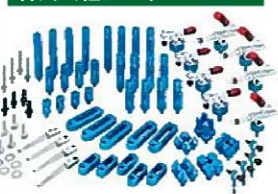
収差を抑え見やすさを追求した
高級照明拡大鏡。
Wave LED
171×114mm長方形レンズ
Circus LED
165mm大口徑レンズ

光学・画像測定システム
スイフトPRO

誰にでも簡単に高精度測定が行える
画像測定システム。直感的で使いやすい
Mシリーズ測定ソフトウェア。
200×100mm測定ステージ、
エンコーダ分解能1μm

株式会社ナベヤ

測定用バイス
アルミ製の組立式ジグの
ため、軽量で誰でもワーク
に合わせた組立ができる
ので汎用性があります。



測定機用治具システム

測定ジグの新製品バイス
異形・丸物形状でも簡単に
クランプが可能。
樹脂ピンで挟みこむため
加工したワークが傷つきにくい。



除振台シリーズ

高倍率の顕微鏡、表面粗さ計など振動を
嫌う精密機器に最適です。
高さ調整ダイヤルで
水平調整も簡単に行えます。



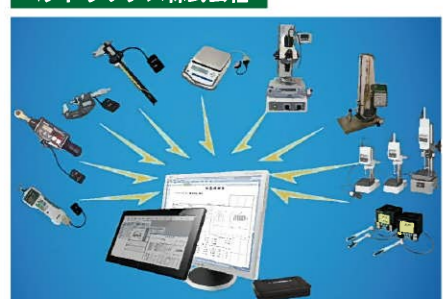
株式会社東京精密



ACCRETECH
S-NEX200DX

表面粗さも、輪郭形状も、
これ一台で測定が完結

ペクトリックス株式会社



品質管理ソフトウェア「QCPRO」シリーズ

目的に合わせて選べるパッケージソフトを豊富に取り揃えております。
エグゼルソフト「QCPRO EX Plus」のアドインソフトやデータベース型
「QCPRO Ver.8」など、ご要望に合わせてご提案できます。



テレメジャーII

デジタル測定器に
PCに接続された
トランスミッターを接続し、
PCに接続された
データケーブルを經由
して測定データを、
無線で入力できる
システム機器です。

株式会社マグネスケール



DS800Sシリーズ

USB対応デジタルゲージ
ダイヤルゲージのデジタル化で測定工数改善
●ダイヤル目盛りだけで作業量により差が出る
●面倒な手書き、PC打ち作業を改善したい
●振れ測定でグラフ表示やデータ保存したい



株式会社Anamorphosis Networks



汎用型360°検査装置
IKZ-01

待望の多品種製造対応!
これ一台であらゆる製品の
検査ができる。常識が変わる。

株式会社日研工作所



ツールプリセットの導入で、
現場合理化を実現させませんか?

- 生産性UP
専用ハードウェアの導入で、
測定・検査作業を自動化し、
作業時間を短縮し、生産性を向上させます。
- 加工品質UP
測定・検査作業を自動化し、
加工精度を向上させ、
加工不良率を低減させます。
- 工具寿命UP
専用ハードウェアの導入で、
工具の磨耗を抑制し、
工具寿命を延長させます。

オーエスジー株式会社



特殊形状品を
標準ラインナップに
追加!

- コーティング付
磨耗の可視化、長寿命
- 首長タイプ
深い部分の検査可能

株式会社アイゼン



ねじの通 検査と深さを
同時確認!

- ノギス不要で「ねじ深さ」の測定が可能
- 軽量、コンパクトな設計
- 作業効率を改善

株式会社サンコウ電子研究所

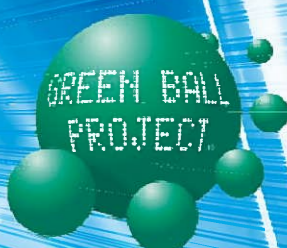


非接触膜厚計
コートマスターフレックス

ウェット/乾燥状態のコーティング層を
非接触で測定。硬化処理前後の粉体塗装の
測定も完璧にサポートします。

2022 測定・計測 Solution

同時開催



工場環境改善展 in 山形

日程 2022年 10/12・13 水 木
10:00~17:00

会場 山形ビッグウイング
山形県山形市平久保100
TEL: 023-635-3100

セミナーも同時開催します!
詳細は、別添の案内をご覧ください。



Access 会場へのご案内
高速道路をご利用の場合 山形自動車道山形北ICより約5分
山形駅からバスをご利用の場合 JR山形駅から「県立中央病院」行きに乗車、バス停「ビッグウイング前」下車

2022測定・計測Solution&工場環境改善展 in 山形 入場証

貴社名 _____
所属・役職 _____
氏名 _____
ご住所 _____
TEL () - () - () _____
FAX () - () - () _____

主催店 〒990-2482
山形市久保田1丁目7番1号
山形酸素株式会社
TEL (023) 645-0411
FAX (023) 645-0417

後援/株式会社 日本物流新聞社
〒108-0075 東京都港区港南2-14-14 品川インターシティフロントビル3F
TEL: 03-6712-1391

エア

株式会社アンレット
ルーツ式
エアブローパッケージ
 工場エアからの切り替えで大幅な省エネとCO2削減を実現します。



オリオン機械株式会社
精密空調機PAPシリーズ
 精密空調機PAPシリーズは特許技術「ヒートポンプバランス制御」にて最大80%以上の省エネが可能です。



北越工業株式会社
スクリーコンプレッサ、新しいメンテナンスサービスGSS+



「点検・調整費」「消耗部品の交換」「故障修理費」を定額で提供する保証付きメンテナンスになります。遠隔監視が可能で万一のトラブル対応、省エネ対策にご活用頂けるプランになります。

日東工器株式会社
ブラシデルボCシリーズ DLV45C
 ドライバ1台で30通りのトルク・ネジ締め条件が設定可能！精度の高いネジ締めを実現！



エアライナー
 簡単施工・クリーンエア配管！配管レイアウト変更もラクラク、部材再利用で経費削減も実現！

フルタ電機株式会社
低圧エアブロー装置コンプレッソ
 水潤滑インバータオイルフリーコンプレッソは、「オイル」の代わりに「水」を使用、クリーンエアの供給に加え、コスト削減と環境負荷低減を実現します。



三井精機工業株式会社
水潤滑インバータオイルフリーコンプレッサ iシリーズ
 水潤滑インバータオイルフリーコンプレッサは、「オイル」の代わりに「水」を使用、クリーンエアの供給に加え、コスト削減と環境負荷低減を実現します。



空調

株式会社鎌倉製作所
工場向け熱中症対策Coolux
 鎌倉製作所から空調にかわる新しい冷却ソリューションが誕生。冷水をウェア内に循環させるチラー式の身体冷却システム。

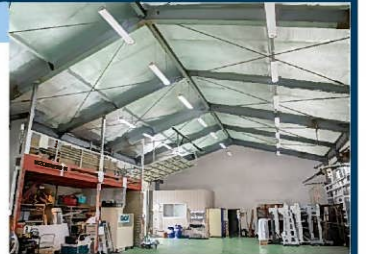


平形搬送ファン(AHQF-1541)
 ワイドな気流で冷気搬送や熱気排出設置が容易で、広範囲から吸い込み、吹き出し角度変更が可能。

テラル株式会社
小型溶接ヒューム回収装置すいとろー君
 業界No.1の吸引力で、溶接ヒュームを逃しません。(捕集効率99.9%)

ダイキン工業株式会社
個別空調システムマルチキューブ
 大空間でも、個別空調システムで一人ひとりをもっと快適に。FSXP28BA(1馬力)

BXテンパル株式会社
屋内用遮熱シートはるクール
 メンテナンス不要！ランニングコスト0！従業員の皆様の熱中症対策や、空調効率改善に最適な屋内用遮熱シートです。



屋外設置型全熱交換器ユニットベンディエール
 室内スペースを確保しながら屋外に設置できるタイプ。路地や植込みなど、屋外のわずかなスペースに設置可能。換気風量 250m³/h
後付け設置形登場



コンサル

エネサーブ株式会社
各種設備更新による、省エネ・コスト削減提案
 大和ハウスグループの総合エネルギーサービス企業です。省エネ、コスト削減を各種設備更新でご提案します。



水・蒸気

有光工業株式会社
工場蒸気熱源式高温温水洗浄機蒸熱丸
 工場蒸気熱源利用の高温洗浄機です。排気・臭い・ススが出ません。

株式会社寺田ポンプ製作所
災害対策水中ポンプ S型 Super Ace
 工具不要で簡単にホースの接続が可能です。外箱は、収納ケースとして使用可能。ホースは20mセット、必要な長さにカットできます。

株式会社鶴見製作所
水中ノンクログ型スマッシュポンプ BN型
 水中ノンクログ型スマッシュポンプBN型新開発のスマッシュ機構により実現した、高効率と通過性を兼ね備えた水中ポンプが誕生！

新明和工業株式会社
ターボブロウ Turbo MAX
 最新技術の空気軸受を採用した新明和TurboMAXターボブロウは、工場排水の水処理設備の「省エネルギー」を実現します。

電気

デンヨー株式会社
リチウムイオンバッテリー電源装置 LiBP-2000
 リチウムイオンバッテリーを使用しており、排気ガスを発生しないクリーンな発電装置です。

機械周辺

株式会社赤松電機製作所
フィルターレスミストコレクター SMGシリーズ
 メンテナンスの手間を大幅削減！さらに、従来に比べ電気代が約半分に！CO2削減にも貢献します。

株式会社プリ
精密濾過フィルターコンベヤ BAL型
 高剛性の焼結材フィルターによる濾過で非磁性体の切削切粉処理に最適。

株式会社メイコー商事
二段静電式電気集塵装置 SMOG-HOG MSH-05H
 ● 既存集塵機から切替でランニングコスト削減のご提案も可能
 ● 業界トップクラスの集塵効率
 ● 省エネ且つ大風量を実現

ダイキン油機エンジニアリング株式会社
省エネハイブリッド油圧ユニット エコリッチR
 油圧とダイキン独自のモータ技術を融合。IPMモータの省エネ性に加え、機能も大幅にアップ。

環境

淀川電機製作所
溶接ヒューム用集塵機 SETシリーズ
 金属アーク溶接作業が対象となる、溶接ヒューム低減を目的とした特化型改正への対策に。

ケルヒージャパン株式会社
産業用バキュームクリーナー IVS 100/55
 約1分で砂3号30kgを吸引する強力な吸引力。工場内に配管を通し30m先や2階・3階の清掃も可能です。

アイトス株式会社
全自動・消滅型生ゴミ処理機 POITO
 「残渣物ほぼゼロ」ポイトは微生物の力を借りて、生ゴミを分解、微細化し、水として排出する消滅型の生ゴミ処理機です。

三甲株式会社
TLコンパレッタ F#540
 鉄製が主流であった大型部品の通い箱をプラスチック化。鉄製同等サイズと比較し約20%の軽量化を実現し、輸送効率アップと両側に開く扉で作業性を改善。

測定・計測一覧

株式会社エビデント
内視鏡(ビデオスコープ) IPLEX
 細い穴や隙間に入れ込んで内部を観察、計測、録画撮影出来る工業用ビデオスコープ。エビデントはオランダの科学事業が分社して出来た会社で、内視鏡分野ではシェアNo1です。

デジタルマイクロスコープ DSX1000
 20倍〜7000倍までの倍率を1台で対応できるデジタルマイクロスコープです。様々な観察方法も簡単な操作で切り替えることが可能。レンズの交換もアタッチメントをスライドさせて着脱させるだけで、装着側が何のレンズが取り付けられているか自動判定し設定を変更してくれます。使用可能な全てのレンズで測定精度の保証もしております。1台で複数の顕微鏡の役割をこなし、日々の解析業務をスピーディーに行えます。

ヘキサゴン・メトロジー株式会社
アーム型ポータブル三次元測定器 Absolute Arm 7軸
 現場にて使用可能な「アーム型ポータブル三次元測定器」。接触測定、非接触でのスキニング(両方に対応)。寸法検査・CAD比較・リバースエンジニアリングなどにご活用いただけます。また、アプソリュートエンコーダを採用しているため検出精度が高く、測定前の機械運転やリファレンス動作も不要です。

株式会社フォトリックラティス
二次元複屈折評価システム WPA-300
 独自のフォトリック結晶技術により開発された偏光フィルタ集積素子により、偏光フィルタを回して得られる情報を、同時に、高密度に取得することが出来ます。

株式会社三鷹光器
非接触表面性状測定装置 PF-60
 数十mmオーダーの広範囲をサブμmレベルの測定精度で且つ高速に非接触で形状、粗さ、うねり、反りなどを三次元に測定する装置。測定方式のポイントオートフォーカス法はISO25178-6に採用されており。