

MEASUREMENT
PRIDE

Measurement Pride technology Show

MepTech

測定・計測技術展

2025 **1/29** wed
(水)
10:00~17:00

会場 コンベックス岡山 小展示場
岡山県岡山市北区大内田675

展示会メインテーマ

測定・計測の自動化・省人化／
工場設備の診断機器／外観検査

●展示会評価コメント

自主校正に対する
不安が解消され、
自社校正体制を再確認
しなければならない
と思った。

自社で知識を
持った技能員が
少なくなっているため、
測定の奥深さを体験できて
大変参考になった。


**来場には事前登録を
お願いします**

下記QRコードよりアク
セス頂き、事前来場登録
フォームより来場登録を
お願いします。
事前来場登録後、登録確
認メールが届きます。

QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。



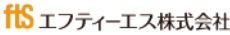
セミナー同時開催！詳しくは裏面をご覧ください。

株式会社アイゼン 

「つくる」を究める 「はかる」を極める

- ピンゲージ •ねじゲージ •その他ゲージ

ISO/IEC17025：2017認定校正機関としての規格を国内のゲージメーカーとしては初めて取得しました。検査時間短縮に繋がるゲージ、鋼製と比べ5倍以上長寿命の超硬セラミックス製ねじゲージ等、弊社ならではの製品を展示します。

エフティーエス株式会社 

世界の最先端の試験機器をご紹介します


- ポータブル硬さ試験機(エコーチップ550、パンビーノ2、Sonodur3)
- 超音波試験機(Syncscan、Smarter、CTS-30C) •非接触膜厚計(CoatmasterFlex)

硬さ、膜厚、膜厚などをキーワードに、自動車、鉄鋼、工作機械、建機などの業界でお役に立てるポータブル試験機器をご紹介します。自動化についてもご提案可能ですのでプースにてお待ちしております。

アイコーエンジニアリング株式会社 

自動ばね試験機 SW50

- 圧縮ばね、引張ばね両種に対応。
- 条件設定、品番登録をタッチパネル画面上にて操作。
- 日本語、英語、中国語の3カ国語に対応。(切替式)
- 生産拠点のグローバル化に役立ちます。

株式会社エンジニア 

かゆいところに手が届くe工具たち


ネジザウルスシリーズがあれば製造現場、作業現場の濡れたネジの取り外しにお役に立ちます。なべネジ、トラスネジ、皿ネジ、六角穴付きボルト(キャップボルト)等サイズに合わせてラインナップしております。ねじは寿司の店についてご期待ください。

安立計器株式会社 

計測用途に適した温度計(センサ)の提案

- ハンディタイプ温度計：HR/HRMシリーズ •コンパクトサーモロガー AMシリーズ
- 無線ロガー TWSシリーズ •熱電対表面・内部温度センサ •蛍光式光ファイバー温度計


温度計測対象物や環境にマッチングした温度計(センサ)の提案。
熱電対温度計や放射温度計・光ファイバー温度計等、異なる方式を展示。

株式会社オーツカ光学 

照明拡大鏡と目視検査の改善をご提案

- LED照明拡大鏡:ENVL6Kシリーズ •有機EL検査照明:モデライトシリーズ
- LED同軸照明拡大鏡:サーフライトシリーズ •新製品~省スペース、高剛性の新型アーム拡大鏡


ユーザー様のご要望を製品化した、高色温度LEDを装着した「ENVL6K」シリーズは、高演色で有りながらより白い照明による最適な目視検査を提供します。他に有機EL採用の検査照明や同軸照明拡大鏡など、目視検査をバックアップする製品や新製品を実機展示いたします。

石田プレジジョン株式会社 

世界の精密測定器を取り揃えています

- BDMプラグゲージ •テーパゲージ •ねじ深さゲージ

クロプリン製品多数出展致しますのでご来場願います。

大西測定株式会社 

定盤の定番。どこよりも高品質な製品づくりを


- 定盤(加工、検査、測定の際に使用する平面の基準となる水平な台です)

定盤の専門メーカーとして精密石定盤や箱型定盤、T溝付定盤など様々な定盤を製作いたします。設計から搬入、調整作業までおまかせ下さい。全てのニーズにお応えいたします。また、既存定盤の修理、校正も可能です。お困り事がございましたらぜひご相談下さい。

ヴァイサラ株式会社 

Indigo520 変換器を使用した大気環境計測

- Indigo520 (Indigo対応プローブ用変換器)
- Indigo80 (Indigo対応プローブ用ハンディタイプ指示計)
- HMP7 (高湿度環境用湿度センサ) •TMP1 (加温プローブ用温度センサ)
- GMP251 (高濃度計測用Co2プローブ) •DMT143L (低露点環境用露点計)

オーハウス 

産業向けの天びん/はかり、水分計


- レンジャー3000/レンジャーカウント3001 •セミミクロ天びん Explore
- pH計 AQUASEARCHER •ホットプレートスターラー GUARDIAN

簡単に安全なログ管理、ユーザーマネジメントを兼ね備えた台はかりやセミミクロ天びん。安全性、効率性そして信頼性を圧倒的に追及した新しいシーカーを展示いたします。

ウインテック株式会社 

窒素ガス/オゾン発生装置


- 窒素ガス発生装置 WINTN2-5L、WINTN3-05-1
- 窒素ガス純度・積算運転時間を連続モニタリング ■低騒音高寿命コンプレッサー搭載
- オゾン発生装置 WINCL-10/20/200
- ホテルの部屋の清掃時、工場内、倉庫内の脱臭など広い場所を一気にクリーンな環境へ。

株式会社大菱計器製作所 

触れる・触る・測定体験

- 水準器 •偏心検査器 •歯車偏心測定用アタッチメント •直角測定器水準器

歯車偏心測定用アタッチメント(SH形)をリニューアル!!測定子の保持方法を見直し、感度と追従性の悪化を防止。信頼の基準器、測定機器をお客様のニーズに合ったかたちで提供いたします。自動計測装置、専用計測装置なども取り扱っております。

株式会社エー・アンド・デイ 

計測機器で現場の省力化を実現

- 生産ライン組み込み用 高精度計量センサー：AD4212シリーズ
- オードア分析天秤 BAシリーズ •卓上型引張圧縮試験機 MCTシリーズ

AD4212C(分糖天秤)は電池・自動車部品等生産ラインの自動化設備で使用されており、高精度でPLCと接続させ、次工程の設備との連携が容易です。MCTシリーズは化学・材料・部品工場の引張・圧縮強度計測で使用されています。BAシリーズは、なるべく触れないで計量したい方や効率化を考えている方へお勧めです。

株式会社尾崎製作所 

デジタルゲージにて測定値の管理

- デジタルゲージDGNシリーズ


DGNシリーズは単機能型と多機能型の2種類タイプがある。多機能型のDGN-250B型、DGN-125B型は測定値を無線(Bluetooth通信)で送信可能です。応用製品から使用用途が拡大しデータ送信にて作業効率向上。

SKS株式会社 

幾何公差の測定も器差の無いエアマイクロで

- エアマイクロメータ CAG-4000及VDAG-2200 •プラグゲージ PG-1000


測定者による誤差が出ないエアマイクロメータ及びPG-1000を実機準備しております。高精度ながら、人による器差がない現場で測定できる。測定時間が速いと3拍子そろっております。データ保存でのトレサビリティにも対応できます。エアマイクロメータを使用している自動測定実例をご紹介します。

株式会社小野測器 

無線温度計・電圧計や音振動計の展示


新型無線温度計や非接触のレーザ面内速度計をメインに展示し、従来から販売している回転、寸法、音振に関する展示をさせていただきます。

- レーザドップラ振動計(LV-1800) •無線温度計、電圧計(WT-1100)
- 多機能型騒音計(LA-7500) •共振専用3軸ピックアップ型(NP-7320)

株式会社STJレンテック 

業務用無線機の販売代理店45年以上の信頼と実績


無線機(防爆)、トランシーバー、インカムのレンタルと販売ならSTJレンテックにお任せください!

株式会社カスタム 

「はかる」を原点に進化し続ける企業です

- 温度計 •自然環境測定器 •工業設備測定器 •工具 •LEDライト

「はかる」を企業理念とし、環境測定器等の販売を通じて皆様の環境への取組みを応援して参ります。

株式会社エビデント 

「見えない」を「見える化」する技術

- ◆マイクロスコープ：「スピード」と「精度」、解析のすべて。
- ◆工業用ビデオスコープ：使いやすさと機能性のベストバランス。
- ◆超音波厚さ計：高速、高周波数、高精度。
- ◆超音波フェーズドレイ探傷器：非破壊で内部を画像化。
- ◆ハンドヘルド蛍光X線分析計：その場で素早く元素分析。

カネテック株式会社 

ものづくりに貢献するマグネット応用機器多数出展

- マグネットチャック •リフマ •測定保持具 •電気スタンド •脱磁器

独自のマグネット応用技術を生かし、開発から製造・販売まで手掛けている。研削盤など工作機械に搭載されるマグネットチャックを始め、加工時の測定・検査に使用するマグネットベース類、鉄板等を吊上げ搬送するリフマ、リサイクルや食品等様々な分野で活躍。

株式会社空間精度研究所



空間精度測定・補正サービス

大物ワークの加工や6軸加工の精度不良でお困りではございませんか？
空間精度研究所は工作機械精度のエキスパート集団として、「空間精度」というアプローチで加工現場の抱える精度課題を解決いたします。

株式会社クボタ計装



製造現場での作業改善、DX化推進に貢献

•デジタル台はかり：KL-IP2-K60A+無線I/F(+無線プリンタ)
•HS-CD ホイストスケール
防爆エリアで安心安全にご使用できる台秤「無線通信機能」を標準装備しております。
弊社では使い易さと拡張性を向上させたDX時代に相応しい製品を展示致します。

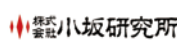
黒田精工株式会社



振れ精度「1μm」の高精度把持・卓越したクランプ精度で成形加工から検査まで様々な用途に対応

•ハイドロリックツール •小径ボールねじ •直動システム
ハイドロリックツールとは静的油圧により薄肉円筒部に金属変形(弾性変形)を利用し軸及び穴形状ワーク(製品・工具等)を把持する治具です。加工から組立、検査まで様々な用途に対応し、高精度化、位置決め等の段取り時間の短縮、自動化など各種工程において品質と生産性の向上を可能にします。

株式会社小坂研究所



測定機から検査機へ既成概念をSWITCH

•表面粗さ / 段差測定機 SE500pro •ポータブル粗さ計 SmartSurf
SE501proは、世界初、プログラムテンキーをリモコンに採用。測定条件ボタンと測定ボタンの2ステップで測定完了。一目でわかるOK/NG機能、直感的に合否結果が理解できます。自動保存時、ファイル名に測定結果を表示、測定結果の改ざん防止。

株式会社コスモ計器



泡ではなく数字で見ましよう、漏れの量

•エアリークテスター •エアフローテスター
•DPゲージ •ムーブレット
微細なひび割れによる「漏れ」を見逃さずに、検査の手間やコストの大幅な省力化を実現!!

株式会社佐藤計量器製作所



環境測定・記録の効率化をお手伝いします

•省力化 / 省人化対策 無線ロガー SK-L700R •精密型デジタル温度計 SK-810PT
•記憶計データロガー •熱中症計
当社は環境測定器のメーカーです。温度 / 湿度の管理 / 点検及びデータ記録製品の各種ラインナップ短期納期に対応可能なトレスナビリティ書類付き製品をご用意、環境測定器を中心に各種展示しておりますのでぜひお立ち寄り下さい。

株式会社サンコウ電子研究所



高品質・高信頼性で簡単操作の幅広い製品群

塗装皮膜やライニング膜など防食皮膜の厚さを非破壊で検査する膜厚計。品質の保持や性能管理に、木材・紙・モルタルなど測定物の材質や用途により適した測定条件に合う水分計。各種繊維製品や工業製品に混入した鉄製の針、ピン、釘、破片などを探知する鉄片探知器、全ての金属に反応する金属探知器を展示いたします。

JFEアドバンテック株式会社



予防保全で設備稼働率・品質を向上

•エアリーク / コロナ放電ビューアー MK-770/750ST
•ポータブル設備診断器 MK-220
•ハンディ硬さ計 SH-22 •超音波厚さ計 TI-121
ご好評いただいているエアリークビューアーは機能向上した上位モデルを展示致します。

シグマ光機株式会社



研究開発から生産設備まで

•同軸照明付観察ユニット •自動ステージ
研究開発から生産機器組込みまで、広いニーズに合わせてカスタム可能な高倍率の観察ユニット、計測装置や検査装置のマイクロオーダーでの位置決め可能な駆動ステージを展示致します。

シグマ電子工業株式会社



有害な機械振動を抑える試験機・測定器の専門メーカー

•フィールドバランス：SB-7705RH-6、SB-7707RB-2、SB-8806RB、SB-8001GB
•振動計 VM-1001H
高速で回転するスピンドル等で、運転全回転域の振動を低減可能な弾性ロータ用フィールドバランス「SB-7707RB」を展示しています。

株式会社ジャパンユニックス



製造業DXへ向けて更なる進化、はんだ付けを「見える化」

•はんだロボット UNIX-DF305S、JBC 手はんだこて
生産性、使いやすさ、ネットワーク機能を強化した最新はんだ付けロボット!!

株式会社守随本店



移動式計量器、過積載防止、農家さんから工場まで様々な計量ニーズに

•ハンディコスモII(吊秤)3ACBP •ニュータービー(DBK) •ロードメーター(SJ)
移動式はかりのバイオニア・守随本店が、移動式はかり導入による積載効率の改善、荷役時間の短縮作業をご提案。トラックの積込み前に計量&運搬が可能なハンドパレットスケールで積載重量を明確化し積載効率の最大化に繋がります。また、基礎工事不要のポータブルトラックスケールで簡易的にトラックの計量ができ、過積載対策が可能。

昭和測器株式会社



振動計測で予知保全・IoTに貢献します

•デジタルプロMODEL-1332B •バイプロレコーダMODEL-9801
•3軸振動検出器MODEL-2205B •PLC用センサアンプMODEL-9401
「予知保全」でコストダウン。止められない・止まっては困る大切な設備。「定期保全」よりも無駄がない、「予知保全」で保守間隔の適正化とコストダウンをご検討下さい。また振動監視計の設置で、設備の「IoT化」が実現できます。

新コスモス電機株式会社



ガス検知器を使用したソリューションのご提案

•携帯用ガス検知器 •ニオイセンサ •鉄粉濃度計 •レーザーメタンSMART •音響カメラ
ガスの検知はぜひ当社にお任せ下さい。鉄粉濃度計活用による設備故障を未然に防止すること提案。カーボンニュートラ(水素、アンモニア)に対応したガス検知器や酸素濃度計などをご提案致します。

シンワ測定株式会社



工場内作業にたずさわる測定工具の役割

•スピニングレーザーHV-3グリーン •レーザーロボLEXIA VIVID51グリーン •デジタル照度計(LED照明対応) •L-MeasureBK50データ転送 •厚手広巾スリッパ金属製付 •デジタル温度計
たとえば、切る・曲げる・マークする、穴をあける、動かすなど、作業現場をみわたしてみると、そこには、たくさんの「測る」があふれています。シンワ測定は、そんな作業のニーズを満たすツールを、ご紹介させていただきます。

株式会社セコニック



高性能・高機能で使いやすい新粘度計(新コントローラ)を提供

•振動式インライン粘度計 FVM700Aシリーズ(非防爆タイプ)
弊社振動式インライン粘度計はさまざまなプラント工場や生産ラインで活用されております。今回ご紹介する新製品の粘度計は、1台のコントローラで最大4本のプローブを接続することができます。さらに換算機能を追加し、ネットワークに接続する事も可能です。これにより品質の安定と、コストの削減を実現する事ができるとともに、粘度計からコントローラの距離も20mから最大500mまで延長する事が可能になり、より多くのお客様のご要望を実現します。

株式会社センテック



非接触変位測定、温度測定最新機種ご紹介

•共焦点式センサ •静電容量式センサ •渦電流式センサ •放射温度計 •サーモイメージャー
非接触変位センサの専門メーカーで、ノンメーター測定から数十メートル測定のものまで幅広くご提案が可能です。その他温度・振動・アナログ補正など他分野の計測・検出器を取り扱っております。

株式会社測範社



ねじゲージ検査の再検討

•ねじゲージ各種
ゲージによる検査でお困りな事、疑問点などをご相談下さい。皆様とお話出来る事を楽しみにしておりますので、ぜひブースにお立ち寄り下さい。

株式会社第一計器製作所



約70年前の創業時から、圧力計の専門メーカーとして高品質・高信頼の製品を提供し続けています

•電池式デジタル圧力計 DPM •簡易圧力試験機 EPT-001
電池式デジタル圧力計 DPM：バックライト、オートゼロ機能、オーバーレンジ表示、ピークホールド、表示変換速度切替、オートパワーオフ機能ローバッテリー表示、これらを標準機能として搭載。簡易圧力試験機 EPT-001：動力・工具不要・ポータブル・簡単操作で1MPaまでの圧力検査が可能。

株式会社第一測範製作所



「検査/測定」の効率を上げ、省人化を実現


•ねじ自動検査装置 Bee-1 •ハイトゲージ V6-400
•電気マイクロメーター SMP-2IT+プローブ T804 •各種ゲージ
①Bee-1:製品に合わせた検査(ねじ込み)トルクが設定可能で製品ねじの位置決めを容易にする構造設計。「ねじ検査の自動化」により、ねじ検査時間を大幅に短縮し作業効率のアップと省人化に貢献。さらにおねじ検査機能も追加。②V6-400:タッチプローブ内蔵により人の作業による誤差が起りにくく、現場での高精度測定が可能。③Smpコンパクト機能が充実したタッチパネル式表示ユニット。作業性が良く、測定値が読みやすく、同時に2CH表示も可能!

株式会社チノ 

集中監視による作業改善・省人化のご提案

- 監視システム CISAS ・グラフィックレコーダ：KR+調節計+サイリスタJU
- ビデオスコープ付赤外線放射温度計 放射温度計 IR-CZS

計測・制御・監視技術で設備の見え方を提案いたします。監視システムCISASは各種装置・設備のデータを最大5000タグまでPCにて収録・監視するパッケージシステムです。システムの運用画面と合わせて接続可能な機器を展示させていただきます。

株式会社中村製作所 

測定・締付データ管理

- 二次元画像測定機：EXLON Y45CNC ・無線ノギス：E-FWシリーズ・オンリーワンノギス
- デジタルトルクレンチ：DTC-REV


「誰でも手軽に簡単に」をコンセプトに操作性の優れた二次元画像測定機。無線ノギスE-FWシリーズ・オンリーワンノギスで測定者の作業工程を短縮しデータ管理をサポート。デジタルトルクレンチDTC-REVはPC・タブレットへデータ出力、締付データ管理に貢献します。

中央精機株式会社 

位置調整後に動かないフィックスステージ

- フィックスステージ ・工作顕微鏡 ツールスコープ


一度動かして位置を決めれば即固定、クランプ操作が不要です。さらに特殊機構によりバックラッシュを防止しています。位置調整に六角レンチを使用しますので、誤操作を防止します。常に位置調整が必要なワークよりも、カメラやセンサなどの位置調整後に移動させたくないワークに最適です。

株式会社二コンソリューションズ 

用途に応じた最適なソリューションを選択可能

- iNEXIV 2520 非接触式CNC型自動測定機


広視野と長作動距離で、高さや段差のあるサンプルの測定に適したエントリーモデルです。

株式会社TCI 

重機・建機の死角カバー。人との接触事故を0にするAI

- AIBC-1001S(人検知AIカメラ&モニターセット)

カメラに内蔵されたAIで人のみを検出し、特定のエリアに人が侵入することでLEDライトとブザーで危険を知らせます。

日東精工株式会社 

外観検査の限界を「AI技術」で突破する

- 部品検査装置「ミストルAI」 ・流量計5種「電磁/質量/超音波/ロータリー」


AIを活用した新たな良否判定システム。良否判定に設定必須の閾値を見極めることが難しかったワークでも外観画像を取り込むことで、異常個所と正常箇所を画面上で色分け表示し、閾値の設定効率化をご覧いただけます。

株式会社ディテクト 

作業者「視線」見える化で技能伝承を簡単に

- アイトラッキングシステム ・ハンディ型4Dスキャナー ・ハイスピードカメラ

チェックシートに記載していても流出してしまう不具合。伝えたいコツが伝わらない。そういった現場の声に応えます。作業者の視野ではなく「視線」を計測する事で、熟練者のカン・コツを明らかにします。計測結果は動画形式で出力しますので、作業者間比較もカンタン。

日本ビジョンエンジニアリング株式会社 

作業効率向上と疲労軽減による作業環境改善

- マンティスOPTA(実体顕微鏡) ・リンクスEVO(実体顕微鏡)
- ウェイブ3.6D(拡大鏡) ・EVOcamII(デジタルスコープ)


「顕微鏡は疲れる」そんなイメージはないでしょうか。弊社の顕微鏡は「接眼レンズ」がありません。本体に接すること無く、メガネを外す必要もありません。背筋を伸ばして楽な姿勢で作業が可能です。立体映像の実体顕微鏡は弊社Visionでのみ体験できます。ぜひ展示ブースにて実機で体験下さい。

株式会社テックロック 

テックロックが提供する「測定DX」

- Bluetooth 測定器 ・自動マイクロゴム硬度計 GX-700II


Bluetooth測定器単体で無線通信を行い、PCやタブレットにデータ転送が可能です。ソフト不要で難しい設定もありません。Excelやi-ReporterなどのWEBデータプラットフォームにも入力可能です。測定現場の効率改善やデータ蓄積にご活用いただけます。

日本カノマックス株式会社 

カーボンニュートラルへ「はかる見える変える」IoTデータ管理の見える化および作業改善 環境測定・予知保全の効率化とコスト削減の提案

- 風速計 ・パーティクルカウンター


気流計測、流体計測のプロ集団として、さまざまなソリューションをご提案いたします。特に多点風速計は、弊社が得意とする微風速領域を含む全風速領域の精度や応答性は業界最高水準です。最大144chで大規模空間の多点同時計測を実現しており、本体の高い可搬性、インターフェースの充実により、より短時間、より簡便に、使いやすさを追求いたしました。

株式会社テスト 

環境測定業務における省人化をご提案します

- 環境計測器 風速/温度/湿度/差圧測定器 コンパクトシリーズ
- 赤外線サーモグラフィ ・Wi-Fiデータロガー Saveris2 ・燃焼排ガス分析計 testo300


テストでは、お客様が環境測定業務における省人化を実現する為の様々なソリューションをご提案します。

株式会社ノイターピラック 

高度な校正、迅速なサービス、コスト削減、校正のお困りごとを解決します。

- ブロックゲージJCSSを取得!!

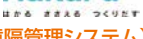
ブロックゲージは測定管理において長年の基準となるため、認定を受けた機関で校正を行う事でより信頼性の高い品質管理を実現します。ブロックゲージ以外にも測定工具/電子計測器等メーカーを問わず幅広い製品を短期で校正対応が可能です。

東栄工業株式会社 

他社には無い、独自の考えに基づいた製品

- 精緻C面ノギス ・デジタルCRノギス ・スケールストッパー ・デジタル角度計ミニ


既存製品の安易な物真似ではなく、ユーザーニーズを的確に見極め、独創的な考えに基づいた「今までにないプロ向け商品」C面R面寸法を測定するデジタルノギスや、0.1mm単位で読み取るパーニヤストッパー付スケール、任意の位置を0度にセットできる、コンパクトな角度計など他社にはない製品を製造しております。

ハカルプラス株式会社 

導入し易いデータ収集・見える化(遠隔管理システム)

- LoRa無線機


見通し5kmの長距離通信が可能なLoRa無線で電力監視・異常監視・ユーティリティ監視を実現します。ランニングコスト・ゼロの為、導入しやすく、電力・エア監視や振動監視などで多くの工場でご利用いただいております。

株式会社東京精密 

SURFCOM TOUCH 50:生産現場でも高精度表面粗さ測定を実現

- HANDYSURF+ ・サーフコムタッチ50 ・マシニングセンタ用ATC振れ検査装置


近年、測定は「測定室」だけではなく「生産現場」でも求められています。特に測定においては、工程別の管理や工数削減による工作機械・ロボットを含めた生産設備との連結=自動化並びに工程集約等数多くのニーズが存在しています。その中でも広範囲・高速・高精度測定の要望が多く、その期待に応えることができる東京精密の測定のソリューションを提供致します。

白光株式会社 

はんだ付け作業における課題解決のご提案

- HU-200 ・FX-972 ・FX-805 ・FT-630


はんだ付けロボットシステム「HU-200」ロボット本体にはんだ送りコントローラとプログラミングソフトウエアが内蔵されたオールインワンのはんだ付けロボットで、すべての操作は標準搭載されたタブレットPCで一括管理する事が出来ます。新商品、次世代はんだこて「FX-972」はんだこて業界を長年支え続けた「スタンダード」が進化します。

株式会社東日製作所 

デジタルトルクツールを使用したトルク管理

- データ伝送式トルクレンチ CSPBLTD-CEM4-BTLA
- デジタルトルクチェッカー DLC ・電動ドライバー PTA-BT


デジタルトルクツールを使用した締付・及び検査方法をご提案致します。実機を用いた実演も行いますので、是非ご確認ください。HOGPプロファイル(キーボードインターフェース)を搭載しており標準アプリ(メモ帳、EXCEL)へのデータ入力や市販の帳票電子化システム(i-ReporterやXC-Gate)との連携が可能です。

ハンナインスツルメンツ・ジャパン株式会社 

施設管理/排水や品質管理で使用されている水質測定器

- PH計 ・COD計 ・屈折計


品質管理や施設管理でのお悩み解決/作業効率を上げるご提案を目指しています。工場排水に関しては、水質総量規制の自主検査やクロスケックに適した「コンパクト」かつ「優れたコストパフォーマンス」の測定器が好評。CODや全窒素/全リン、六価クロムを現場で確認したい方にオススメです。

長野計器株式会社 

機器の読取をデータ化し、IoTに貢献


- ワイヤレス微差圧監視システム：ER63 ・ワイヤレス圧力計：BR02
- 高温用ダイヤラムシール式圧力計(KF10) ・圧力センサ(KH15/EH15等)

ワイヤレス化により、配線工数削減・現場での確認作業削減・計測データ管理が可能です。無線通信やBluetooth-RFIDを用いて、用途に合ったワイヤレス機器のご提案が可能です。また、カーボンニュートラルにおける水素計測機器を取り揃え、幅広いニーズに対応いたします。

日置電機株式会社 


多彩な測定を実現するハイスペック&ハイクオリティ

- MR8847 メモリハイコーダ MAX20Ms/sS16ch高速波形記録計
- MR8880 メモリハイコーダ 現場向き4ch波形記録計
- LR8450 ワイヤレスデータロガー 多機能データロガー
- PW3365 クランプ電力計 非接触式電力測定器

フジツール株式会社 

製造現場の要望に応じて提案・実現する!


- 特殊測定器
定番規格ゲージの他に規格外の特種仕様の工具など、幅広い分野でユーザー様の要望に対応しています。デジタル式車輪直徑測定器や車輪間隔測定器など、鉄道業界向けの車両整備用工具なども多数出展。

株式会社ミルス・システムズ 

細い穴や隙間の内部を見る事が出来ます。非破壊で被写体を検査できるため手間やコストを抑えた精度の高い検査を可能にします

- 工業用ビデオ内視鏡 リジッドボアスコープ
- ミニカメラHD


大きい穴から小さい穴、隙間を観察できます。
リジッドボアスコープ、ビデオ内視鏡各種取扱いしております。ご相談ください。

ホダカ株式会社 

水素エネルギーの見える化「水素測定」!

- 燃焼排ガス分析計 ●デジタルマノメータ ●バイオガス分析計

ガス分析計HT-2700Nバイオガスモデルでの未燃の水素測定。カーボンニュートラル推進に向けたCO₂測定による管理業務。安全確認の為の水素ガス漏れ検知器によるチェック業務で社会貢献を目指します。

株式会社村上衡器製作所 

日本初、1mg以下の分銅をご覧下さい

- 標準分銅 (JISマーク付) ●サブミリグラム分銅 ●ステンレス製まくら型分銅

日本で最初に1mg以下のJCSS質量校正の発行が可能になったサブミリグラム分銅と校正証明書をご覧いただけます。弊社は、標準分銅を鋼材から全ての工程を自社で行い分銅を製造しております。自社製造の為、特殊な形状及び質量も製造可能です。

株式会社マイクロフィクス 

過流探傷機を通じて本質の向上に貢献します


- 渦電流式タッピング検査器MTD-100
タッピング穴のインライン向け非破壊検査器
- 渦電流式熱処理品質検査器MSK-101
高周波焼き入れや浸炭焼き入れ等の熱処理品の非破壊検査器

大和製衡株式会社 

計量データの管理の簡素化

- タブレット計量管理システム ●DP-7500PW 台車秤


無線通信による計量データをタブレット、もしくはパソコン管理。
食品加工業向けから化学工業向けとあらゆる業界向け計量器の提案を行えます。

有限会社マグネットプラン 

製造工程ライン内からの弱磁性体異物除去

- サンタリマグネット ●磁性材料除去器 ●磁石素材 ●ネオジム磁石

高磁力マグネットバーを応用し、「食品・化学薬品・工業系製造品、等」の製造工程ラインの原料中から、弱磁性体異物の除去を行う為の「高磁力異物除去マグネット製品」を各種ご紹介いたします。粉体原料及び、液体原料からの異物除去が可能な製品です(条件によりSUS異物の吸着も可能です)。異物除去により、製造品の品質向上は勿論、NG品の削減により製造コストを抑える事にも繋がる製品です。

株式会社山本科学工具研究所 

測って安心 JIS・ISO準拠「高精度硬さ基準片」

- 高精度硬さ基準片 ●顕微鏡組織標準片 ●Hardnester ●火花試験標準片 ●シャルピー衝撃基準片

JIS・ISO準拠の高精度硬さ基準片を約150種類製造。JISやISOなどの各種硬さ試験規格で規定された硬さ試験機の定期検証・日常点検に利用される。優れた硬さ均一性、安定性、普遍的な値が日本国内をはじめ、世界のあらゆる国でも認められ、国際的に広く使用されている(品質マネジメントシステムISO9001 (JQA-2078)及びJCSS(No.0149)認証取得)。

株式会社マザーツール 

監視カメラを活用した安全対策をご提案

- AI画像解析カメラシステム ●サーモグラフィカメラ


AI画像解析を搭載したカメラにより、指定したエリアへの侵入検知、滞留検知、人数検知、転倒検知等が可能。検知後のアラーム出力により、回転灯や警報機でのお知らせや機械の制御等、素早い安全対策に貢献いたします。

ヤマヨ測定機株式会社 

デジタル製品のご紹介

- ミリオンデジタルストレート ●ロープ水位計シート

ミリオンデジタルストレート：一般測定用 Bluetooth® Low Energy搭載デジタルメジャー、iPhone、iPad、Mac等 Apple製品とも接続可能
ロープ水位計シート：円形断面テープで貼り付きを防止

マークテック株式会社 

品質保証を通して社会に安全と安心を提供する


- 粉体摩擦測定器 少量の粉体で摩擦等様々なデータ取得可能
- ハンディブラックライト 現場作業に最適な軽量型ブラックライト
- ハンディ印字装置 耐候性に優れたベントを簡単印字
- X線CT受託サービス

ユニパルス株式会社 

人の手感覚で動かせる助力装置


- 電動バランス Moon Lifter ムーンリフタ

重筋作業から解放!
重量物を手作業感覚で簡単に動かせる助力装置

株式会社マーブル 

検査工程のDX化へ

検査表システムは図面から寸法情報を自動抽出し検査表を作成します。検査表システムを利用する事で、人為的な転記ミスの防止だけでなく、作業者によって異なる表記を統一する事が出来る為、誰が作業しても同じ品質で検査表を作成出来ます。

リオン株式会社 

「環境測定」に適した新しい計測器


- ハンドヘルドパーティクルカウンタ：KC-52
- 微粒子計測器 ●音響振動計測機

医薬品の製造・開発工程で必要となる気中パーティクルカウンタなど展示

マール・ジャパン株式会社 

マールの測定技術で最高の生産性を実現


- ワイヤレスシステム内蔵型測定器
- ポータブル型粗さ測定器M310
- インタクティブデジタルコンパレータ2001 Wi
- 万能測定器845T

理研計器株式会社 

安心/安全のために通信機能を搭載したガス検知器を提案します!

- ポータブルガスモニター「04シリーズ」「GX-3R/PRO」「GX-9000シリーズ」


人々をガス災害から守るため通信機能を有したガスモニターやセンサ劣化診断・寿命診断機能搭載の新製品をご紹介します

ミツテック株式会社 

高さ・面積・体積測定が可能な3次元形状計測装置です

- 卓上型 3次元形状計測装置「3D-Eyeスキャナー」

ライン状レーザーで一括スキャンし三角測量を用いてワークとの実際の距離を測りながら形状を取得しその形状に対し様々なツールによる測定が可能な4次元形状計測装置。

株式会社YEデジタル 

AI外観検査サービス MMEYe

AI画像判定サービス「MMEYe」は、弊社の技術やノウハウを体系化したAI「Paradigm」を搭載した、製造現場でリアルタイムにAI画像判定を可能にするサービスです。

株式会社ミットヨ 

ミットヨが考えるスマートファクトリー

- 三次元測定機自動測定プログラム生成ソフトウェア / MiCAT Planner ●高精度高さ測定機リニヤハイト / LH-600FG ●マイクロメータ自動化装置 / MD自動ユニット ●測定データワイヤレス通信システム / U-WAVE

受入検査、部品加工、組立まで、製造現場で起る様々な課題を解決する計測ソリューションをご提案いたします。

テクニカルセミナー案内

セミナー会場

コンベックス岡山 2階 中会議室6

第1回 10:15▶11:00

株式会社エビデント

|テーマ|

「製造業におけるPMI検査の重要性」

原材料受入れ時や化工後の出荷前検査を行う
【確実な材料確認】の重要性について

第2回 11:20▶12:05

株式会社第一測範製作所

|テーマ|

「ねじゲージの基礎知識」

ねじゲージの新JIS・旧JISの違いを解説いたします。
また、ねじゲージを使った機能ゲージをご紹介いたします。

第3回 13:00▶13:45

株式会社ミットヨ

|テーマ|

「品質向上のための校正作業~今日からはじめる自社校正~」

測定工具の社内校正とは
ノギス、マイクロメータの校正方法とJCSS校正について
ご紹介致します。

第4回 14:10▶14:55

株式会社マーブル

|テーマ|

「検査工程のDX化の問題へのご提案」

「検査表システム」は、図面から寸法情報を自動抽出し、
検査表を作成・検査機器と連携可能なシステムです。
転記ミスによる人為的なロスを防ぎ、検査工程の効率化を図る
DX化が実現できます。

第5回 15:15▶16:00

株式会社空間精度研究所

|テーマ|

「高精度・高効率を実現する
工作機械精度の新しい考え方」

加工現場のお悩み、無かったことにしていませんか？
精度課題への新たなアプローチ「空間精度」

テクニカルセミナーには事前お申し込みが必要となります。QRコードよりお申込みください。

定員になり次第、申込み終了になります。



会場アクセス

- 瀬戸中央自動車道早島I.C.より車で約5分
- JR山陽本線中庄駅より車で約10分
- JR岡山駅よりバスで約30分
- 岡山空港より車で約30分

コンベックス岡山お客様専用駐車場をご利用ください
駐車場での車両事故につきまして、事務局は責任を負いません。

お問い合わせ