

2025年12月吉日  
株式会社 旭工業所  
kensatools

お得意先各位

## 株式会社東陽様主催『TOYO 2026 ワンマンショー』出展のご案内

拝啓 師走の候、貴社益々ご清栄の段お慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、株式会社東陽様主催の展示会『TOYO 2026 ワンマンショー』に出展させていただく運びとなりました。

日頃から、webサイト、各SNSで情報を配信させていただいておりますが、測定器の実物をご覧いただくには絶好の機会になるかと思います。是非とも、ご来場いただきますようご案内申し上げます。

敬具

記

日時 2026年1月28日(水)、29(木) 10:00~20:00

開催場所 刈谷市産業振興センターあいおいホール  
(愛知県刈谷市相生町1丁目1-6、JR刈谷駅から徒歩5分)

出展数 約75社

登録URL <https://www.tenjikai-uketsuke.com/ecscripts/reqapp.dll>

※事前登録制となっておりますので、Webでの事前登録をお願い申し上げます。

### kensatools出展内容

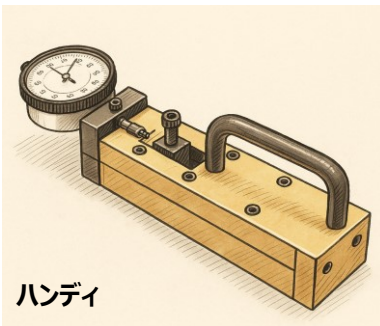
ASQA-ID-01 内径測定器、ASQA-CF-01 面取り測定器、汎用振れ測定器



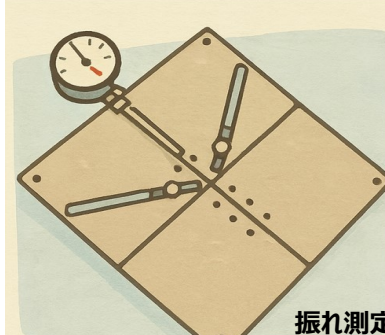
面取り測定器



内径測定器



ハンディ  
内径測定器



振れ測定器



外径測定器



『つばメーター』

<お問い合わせ先>

株式会社 旭工業所

**kensatools**

TEL 0566-25-0781

E-mail [info@kensatools.com](mailto:info@kensatools.com)

URL <https://www.kensatools.com>



# セミナー・メーカー講習会開催情報

## セミナー

### スマートファクトリー 生成AIが製造業にも流入する

1/28(水) 14:30~16:00



大学卒業後、大手認証機関に入社。

電気用品安全法業務に携わった後で、株式会社ミスミグループ本社やPanasonicグループでFAや装置の拡販業務に携わる。

2020年から本格的にYouTuberとして活動を開始。製造業や関連する政治や経済、国際情勢に至るまで、さまざまな事象に関するテーマを、平易な言葉と資料を交えて解説する動画が製造業関係者の間で話題になっている。

2024年4月1日にはKADOKAWAより、初の著書「日本メーカー超進化論 デジタル統合で製造業は生まれ変わる」を出版。

年間の講演数は100件を超え、国内外での取材も積極的に行っている。



講師  
ものづくり太郎 氏

株式会社ブーステック代表取締役/  
PLMコンサルタント/SEMICON Japan Ambassador/  
ものづくり系YouTuber

### 自動車業界のカーボンニュートラルとサーキュラーエコノミー

#### ～EV化のスピードを左右する要因は?～

1/29(木) 14:30~16:00



慶應義塾大学理工学研究科修士課程修了後、ローランド・ベルガーに参画。

自動車、航空などのモビリティ分野、及び製造業を中心には、

幅広いクライアントにおいて、ビジョン策定、事業戦略、新規事業戦略、戦略の実行支援など、

多様なプロジェクト経験を有する。



講師  
山本 和一 氏

株式会社ローランドベルガー  
パートナー エキスパート

## メーカー講習会

1/28(水)

11:00~12:00

SMC株式会社

はじめての空気圧 – 現場で使える基礎力を身につけよう!

13:00~14:00

ファナック株式会社

工場の自動化とは?

–ファナックでの自動化実績と協働ロボット導入メリットも合わせてご紹介–

1/29(木)

11:00~12:00

株式会社日研工作所

ナノクラントシステムによる環境負荷低減、職場環境改善のご提案

13:00~14:00

株式会社クリーンテック

作動油廃油“ゼロ”を目指せる静電浄油装置のご紹介

## 景品抽選会を開催します!!

さらに  
先着  
**4000**  
名様

事前登録をされた方には、  
**来場記念品**を  
プレゼントします!



# Linking the Best.

世界の力を一つに、未来へ繋ぐグローバルカンパニー



**2026**  
**TOYO**  
**ワンマンショー**

2026  
**1/28(WED)・29(THU)** 10:00~20:00

刈谷市産業振興センター あいおいホール

出展メーカー  
**75** 社  
予定

持続可能な未来へ新しい風を  
いま私たちがやれること

事前登録制 ご来場方法のご案内

QRコードより  
事前登録



事前登録URL

案内メールから  
入場証を印刷



<https://www.tenjikai-uketsuke.com/form/toyo-show2026/visitor>

当日は会場の  
来場受付にて  
入場証を提示





## 出展メーカー

50音順

### 株式会社アイエイアイ

ロボットに「目」が付きました。廉価なカメラをご覧ください

### 株式会社赤松電機製作所

人手不足の現場に最適！メンテ自動化が可能なミストコレクター

### 株式会社旭工業所

誰でも簡単に！誰でも正確に！測定技量が不要な長さ測定器

### アシックスジャパン株式会社

高い機能性・安全性で働く人たちの足元を支えます

### アネスト岩田株式会社

圧縮エア供給の省エネは必要な時に必要な圧力と量を必要な場所へ

### 荒川工業株式会社

「令和の新常識」頑固な汚れもニオイも、ナノバブルで一掃 AUFB

### 株式会社安震

アンカー不要！移設も簡単な耐震固定

### 株式会社イーポックス

「世界初の超高効率熱源、HI BEAM HEATER」のご紹介

### イスカルジャパン株式会社

生産性向上による大幅なコスト削減に寄与します

### 永進テクノ株式会社

浮上油・液中・沈殿物を回収し液寿命延長＆産廃削減に貢献

### SMC株式会社

省エネ・省配線・省人化機器のご提案

### SDG株式会社

気流解析で工場内の温度、ミスト、粉塵濃度等の数値化、見える化

### エヌティール株式会社

エヌティール製ホルダは標準で防錆処理済のサビないホルダ

### 株式会社MSTコーポレーション

治具で加工が変わる！工程集約と高能率加工のご提案

### オーエスジー株式会社

OSGの新製品でお客様の夢をカタチにする加工技術をご提案

### オークラ輸送機株式会社

動力を使わない省エネ化したコンベヤを実現

### OTファテック株式会社

空気を動かし、未来を創る あらゆる設置条件に対応する「フルテシモファン」

### オヂヤセイキ株式会社

自動測定に使用される空気マイクロや精密測定ヘッドを展示

### オリエンタルモーター株式会社

小型ロボットOVRシリーズでお手軽省人化！

### オリオン機械株式会社

水素発生装置でグリーンエネルギー、ノンフロンで管理工数削減

### 花王株式会社

環境大臣賞受賞！常温防錆洗浄でカーボンニュートラル実現へ

### 株式会社北川鉄工所

「やりたい」を「出来る」に

### 京セラ株式会社

センシングツールVIMOAをはじめMECT出展の新製品を多数展示！

### 株式会社紀和マシナリー

環境に配慮したクーラント吸引装置と浮上油回収装置でコスト削減！

### 株式会社クリーンテック

進化した作動油管理でコストダウン！更油も廃油も必要なし！

### 有限会社ケー・エス・ピー

貼れルーヤシートで、工場の床汚れ・傷 そんなお困りごと改善致します  
塗るから貼るへ 工場美化はお任せ

### 株式会社コスマック

無線センサー内蔵クランプNewモデル登場

### コベルコ・コンプレッサ株式会社

世界最高レベルの省エネ性能を追求した、究極の空気圧縮機

### 株式会社近藤製作所

台車タイプで簡単移動。汎用性が高く、人手不足に貢献

### 三進金属工業株式会社

業界最大のラック専門メーカー スペース削減と効率保管をご提案

### CKD株式会社

エアと電動の両輪で、最適なソリューションをご提案します

### 株式会社ジェイテクトフルードパワーシステム

CN対応の次世代油圧ユニットや製品の実機をご覧いただけます

### 株式会社スイデン

大容量ポータブル電源や業務用の遠赤外線ヒーターなどを展示

### スガツネ工業株式会社

安全対策や取付工数の削減を実現する機構部品をご提案します

### 住友電気工業株式会社

MECT2025 発表の新製品を各種展示

### 有限会社曾根田工業

内径加工のサイクルタイム約20%削減をご提案

### 大昭和精機株式会社

お客様に本当に喜んでいただける品質のよい製品を

### 有限会社大伸

確かな溶接技術でアミカゴ・ステンレス治具の困りごと解決！

### 立山マシン株式会社

低床型自律走行搬送ロボット「TAR」を展示

### 株式会社タンガロイ

倍速切削/高速・高能率加工を実現できる最新の工具を多数展示

### 株式会社椿本チエイン

メンテナンス工数削減出来るコンベヤやカップリングをご提案

### THK株式会社

高精度、高剛性、高速、高加速仕様の電動アクチュエータを展示

### 帝国チャック株式会社

多品種対応 簡易チャック交換及びボルトルレス部品交換を実現

### 株式会社デンソーウェーブ

「ロボットにおけるデジタルツイン・IoTの活用等を紹介します」

### 株式会社東京精密

安定した加工を実現するための工作機械用の各種センサを展示

### 株式会社ニクニ

クーラントろ過の自動化及びカーボンニュートラルへの貢献

### 株式会社日研工作所

ナノのパワーで環境負荷を低減、黒のホルダで省人化をサポートします！

### 日東工器株式会社

カプラだけじゃない！小型ポンプや省エネ配管も提案

### 日東精工株式会社

壊れやすい基板に優しい、推力70%低減の高速締付

### 日本トムソン株式会社

次世代技術を支えるIKO製品。CNへの取り組みもご紹介

### バンドー化学株式会社

伝動ベルトで行う電気代の削減と交換作業を激減させるご提案

### ファナック株式会社(ロボット)

人手不足はファナックロボットで解決！

### ファナック株式会社(ロボドリル)

待望のフルモデルチェンジ！新型ロボドリル誕生

### 株式会社FUJI

備品や消耗品の探す・数えるムダ削減!工場向けスマートロッカー

### 株式会社不二越

大径から小径まで工具の取付長さが揃うLAシリーズ発売

### 株式会社ブンリ

クーラント液の濾過で環境改善とカーボンニュートラルをご提案

### 株式会社前田シェルサービス

たった1台で、オイルミストまで除去できる超フィルター！

### 株式会社マキタ

BCP・清掃・保全・緑化・安全工具・CNを同一バッテリで

### 株式会社マシンエンジニアリング

FA専用機、FA機器のデモ機を展示

### 株式会社ミツトヨ

寸法計測・硬さ試験をより簡単に。工程管理をDXしませんか？

### 武藏精密工業株式会社

使いやすさを追求した新型AMR「SmooV」を展示

### メイティックス株式会社

最新ろ過技術を搭載したクーラントタンクを実機展示

### モーションリブ株式会社

ユニバーサルロボット2台を使用した遠隔操作システム

### ヤマハ発動機株式会社

リニアコンペアモジュールに選択肢を増やし新しいご提案を開始

### ユキワ精工株式会社

スーパーG1チャックが、ビビリ改善、加工改善を実現します

### ユニオンツール株式会社

加工時間短縮とコスト削減にお役に立つ超硬工具を展示します

### 株式会社リンレイ

洗剤メーカーとしてマシンとの融合により最適な床洗浄をご提案

### レニショー株式会社

製造現場の測定を自動化し、精度と効率を両立

### TMGセンター

お客様ニーズに合わせた最適TOOLをご提案いたします

### 熱処理営業課

様々な熱処理工程に応じて商材をご提案いたします

### CN推進課

CN・CEについて最適なご提案をいたします

### 海外営業課

運ぶだけじゃない、“つなぐ”をデザインする

### DX推進課

ユーザーだから語れるDXの本質。東陽が届ける“使える”ソリューション

## 東陽ブース