

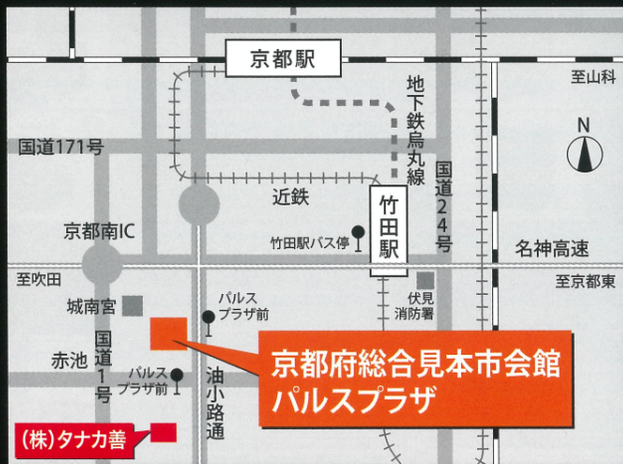
出展メーカー一覧

(株)アイゼン	ケナメタルジャパン(株)	(株)東京精密	(株)プリファードロボティクス
(株)赤松電機製作所	ゲンバト	(株)東洋アソシエイツ	ブルーム-ノボテスト(株)
アルム(株)	(株)コガネイ	(株)ナカニシ	bodor
イスカルジャパン(株)	コベルコ・コンプレッサ(株)	中村留精密工業(株)	(株)ホータス
(株)イマオコーポレーション	(株)Cominix	(株)ナベヤ	マール・ジャパン(株)
(株)インプラス	(株)サイトウ製作所ATOM	(株)ニーテック・ツール	(株)前田シェルサービス
WINWELL JAPAN (株)	THE CUT	(株)ニチアロイ	(株)牧野フライス製作所
(株)Aiソリューションズ	さくさく(株)	(株)日研工作所	(株)松浦機械製作所
(株)AIRMAN	サンドビック(株)	(株)日進	(株)ミチヒラ
(株)栄工舎	(株)ジーベックテクノロジー	日進工具(株)	三井精機工業(株)
榮製機(株)	ジェービーエムエンジニアリング(株)	日東工器(株)	(株)ミツトヨ
NR	住友電気工業(株)	NIDEC コラボレーション	三菱電機(株)
(株)NMC	西部電機(株)・AiTEN Robotics	日本エアードライヤー販売(株)	三菱マテリアル(株)
エフ・ピー・ツール(株)	セコ・ツールズ・ジャパン(株)	日本精密機械工作(株)	ミニター(株)
(株)MSTコーポレーション	(株)ソディック	日本ヴィジョンエンジニアリング(株)	(株)ムラキ
オーエスジー(株)	(有)曾根田工業	ノガ・ウォーターズ(株)	(株)MOLDINO
オークマ(株)	ダイキンHVACソリューション近畿(株)	(株)ファーステック	(株)山崎技研
(株)オーツカ光学	ダイキン油機エンジニアリング(株)	ファナック(株)	ヤマザキマザック(株)
(株)岡本工作機械製作所	ダイジェット工業(株)	(株)フクハラ	(株)ヤマト
オチャセイキ(株)	大昭和精機(株)	富士元工業(株)	(株)やまわエンジニアリングサービス
ギガ・セレクション-リミテッド	(株)ダイゾーニチモリ事業部	(株)不二越	ユニオンツール(株)
(株)北川鉄工所	タクテックス(株)	(株)不二越 ロボット	(株)ユニテック
(株)キャドマック	田中インポートグループ(株)	フジ産業(株)	(株)ライノス
キャムタス(株)	(株)タンガロイ	扶桑精機(株)	菱高精機(株)
京セラ(株)	ツールドインターナショナル(株)	ブラザー工業(株)	YMKT
協和精工(株)	津田駒工業(株)	ブラザー・スイスループ・ジャパン(株)	YG-1 ジャパン(株)
(株)KMC・(株)ザクティ	テクノホライゾン(株)	(株)プランベース	

ACCESS アクセス

京都府総合見本市会館 パルスプラザ

〒612-8450 京都市伏見区竹田鳥羽殿町5



●お車ご利用の場合

- ・国道1号線「赤池交差点」(名神京都南ICから南へ2つ目の信号)を東へ、信号2つ目・油小路通を北へ(京都南ICから約3分)
- ・国道24号線から名神ガード北の交差点を西へ、油小路通を南へ
- ・第二京阪 巨椋池ICから油小路通を北へ(巨椋池ICから約10分)
- ・京都駅八条口からタクシーで約15分

●交通機関ご利用の場合共通機関の場合

- 京都駅方面から
地下鉄又は近鉄「竹田駅」下車(京都駅から約7分)
北西4番出口から市バス又は京阪バスで「パルスプラザ前」下車(約5分)
- 大阪淀屋橋・宇治方面から
京阪「中書島駅」下車(特急停車)
北出口から市バス又は京阪バスで「パルスプラザ前」下車(約10分)
- 奈良方面から
近鉄京都線「竹田駅」下車(特急を除く各電車停車)
北西4番出口から市バス又は京阪バスで「パルスプラザ前」下車

●お問い合わせは 2025京滋マシン&ツールソリューションフェア事務局 (株)タナカ善
〒612-8371 京都市伏見区竹田松林町55番地 TEL: 075-612-6900 FAX: 075-612-6902

Machine & Tools Solution Fair

未来へつながる技術の架け橋

2025京滋マシン&ツールソリューションフェア

日時 5月22日(木)・5月23日(金)
9:00 ~ 17:00 9:00 ~ 17:00

場所 京都府総合見本市会館
パルスプラザ 大展示場

〒612-8450 京都市伏見区竹田鳥羽殿町5

ご来場の方に『ご当地カレー全10種類』からおひとつプレゼント!



京滋地区最大級
工作機械・切削工具関連の展示会!
出展メーカー107社

テクニカル無料セミナー & 特別記念講演のご案内

セミナー会場 / (株)タナカ善 京都本社 3階大会議室(各セミナー 先着70名様とさせていただきます。)
(パルスプラザから徒歩2分)

特別記念講演会場 / パルスプラザ(5階) 中央ラウンジ(先着100名様とさせていただきます。)

●各種セミナー内容につきましては、セミナー御案内用紙にてご確認ください。

※お申し込み多数の場合、先着順で切らせていただきますので、お早目にお申し込み下さいますようお願い申し上げます。

5/22(木) 次世代ものづくりセミナー & 特別記念講演

- 9:30~10:30 株式会社山善 『機械材料の基礎講座』
- 11:00~12:00 株式会社山善 『図面の読み方 ~入門編~』
- 13:30~15:00
2025京滋マシン&ツールソリューションフェア 特別記念講演
i Smart Technologies株式会社 / 旭鉄工株式会社
代表取締役社長 木村 哲也 氏
『製造業の未来を変える! デジタル×AI活用の実践』
- 15:10~16:00 株式会社プランベース
『補助金セミナー ~設備更新の省エネ補助金、自動化設備の省力化補助金のご提案~』

5/23(金) 次世代ものづくりセミナー

- 9:30~10:30 株式会社ミツトヨ 『測定工具の基礎知識講座』
- 11:00~12:00 株式会社アイゼン 『いまさら聞けないねじゲージと校正』
- 13:30~14:30 オーエスジー株式会社 『深穴・難削材・切屑の徹底的対策セミナー』
- 15:00~16:00 株式会社タンガロイ 『良く分からないねじ切り加工の疑問解決!』

出展メーカー・出展内容一覧

実機展示 初出展

※都合により内容が変更になる場合がありますのでご了承ください。

工作機・械

切削工具

CAD/CAM

オークマ(株)

複合加工機にロボットを内蔵することで、工程集約・自動化による生産性向上を実現します。昼夜、生産数に応じて自動・手動運転を簡単に切り替え可能です。



(株)岡本工作機械製作所

岡本の研削盤は業界一のラインナップを誇ります。汎用・NC・超精密タイプから豊富なラインナップで生産設備として最適な研削盤を提案します。



(株)ソディック

医療・航空宇宙分野など高精度部品加工に対応。4軸(X、Y、U、V)リニアモータ駆動 高速ワイヤ放電加工機。



中村留精密工業(株)

「ここから始まる複合加工 AS-200」コンパクトな機械サイズでパワフルな加工を実現した8インチシングルタレットマシンを販売開始。



NIDECコラボレーション

ニテックマシンツール・ニテックオーケー・TAKISAWAでのNIDEC 3社コラボブース展示！実機はTAKISAWA製簡易NC旋盤TAC510を展示致します。



ファナック(株)

ROBODRILLの高性能仕様機 α-D14 MIB5 ADV Plus。30番での最高峰の切削能力と高精度・高品位を実現します。



(株)不二越 ロボット

ぶつからない協働ロボットMZS05。産業用ロボットMZシリーズをベースに安全機能を備え、さらにぶつかる前に止まる非接触検知を装備。



フジ産業(株)

BT40主軸、ATC20本の新型模型加工機。コストパフォーマンスに優れ、面替えが必要な加工が対話ソフトで簡単に作成可能です。



ブラザー工業(株)

「BT30で旋削加工が可能な5軸加工機(同時5軸加工可)新機能によりホブ・スカイピング加工も可能になり更なる工程集約へ」



bodor

レーザー加工用高販売台数世界1位の bodorがついに日本上陸！1500Wの自己冷却ハンディレーザー溶接機を出展致します。



(株)松浦機械製作所

複合加工機のエントリーモデルとして、MXシリーズの使いやすさをそのままに、旋削機能を付加した『MX-520T』を開発！



三菱電機(株)

AI制御『Mairsart』を新搭載 三菱電機のベストサーモモデル



(株)山崎技研

単品加工に最適な操作性とオープンスタイルで接近性を兼ね備えた機形NCフライス盤。



ヤマザキマザック(株)

切削性能を強化した高性能立形マシニングセンタ。高剛性な機械構造による重切削能力・Y軸移動量の延長による広い加工エリアとテーブルサイズ・安定した高精度加工を実現する機械仕様と機能



(株)プランベース

補助金のご相談であればなんでもご相談ください。省エネ補助金や省力化投資事業のご相談承ります。補助金セミナーも実施しますので、ぜひご受講ください！



アルム(株)

3DCADデータを基にNCプログラムを自動生成するアプリケーション『ARUMCODE』をご紹介します。



(株)Aiソリューションズ

求められる加工技術に対し、最適なCAD/CAMシステムをご提案。お客様のものづくりを支援いたします。



(株)キャドマック

ファイル一元管理ソフトの『MAC sheet Data+Pocket』。A社CAD/CAMデータから様々なメーカー向けの加工機データに一括変換致します。



キャムタス(株)

商品名: Speedy mill Next (・3次元・2次元に対応の純国産CAD/CAM ・完全オーダーメイドのポストプロセッサ・日本の製造業に特化した機能性)



ジェービーエムエンジニアリング(株)

2軸から5軸、複合加工まで様々な加工に対応する3DCAD/CAMシステム『Mastercam』など加工現場の効率化を図るソフトウェアをご提案。



タクテックス(株)

S/C式自動旋盤、複合旋盤対応 CAD/CAM『SolidCAM』とロングセラ 2.5軸 CAD/CAM『WinMAX-V4』を展示



イiscalジャパン(株)

最新工具『LOGIQUICK』(ロジック)シリーズが、製造現場の課題を解決し、生産性と収益性の向上に貢献します。



(株)インプラス

部品加工向けに加え、新発売の金型向け幅広いラインナップでお待ちしております。



(株)栄工舎

『CSOFB-DLC 超硬フラッシュリマ(アルミ用)』切削速度300m/minで加工できるリマのアルミ用が新発売！一般鋼向けと併せてご覧ください。



エフ・ピー・ツール(株)

新製品 超高速加工用ジェットリマ『CJ』をはじめ、リマ専門メーカーが開発した超硬極小径ドリルを是非ご覧ください。



オーエスジー(株)

微細精密加工に特化したハイス〜ダイヤ工具を出品。複雑かつ多品種加工に求められる様々な疑問や課題に鋭い刃物で皆様のお役立ちを！



ギガ・セレクション・リミテッド

高品位の超硬母材・コーティング・ユニークな設計で高品質を保證。リーズナブルな価格設定で、刃具費の削減も実現可能。



京セラ(株)

アルミ加工用の高効率超多刃カット MD90や鋳鉄加工用のOC4Aシリーズなど、新製品を多数展示しております！



協和精工(株)

小径・微細工具や特殊切削工具を超硬材料の他、PCD・CBNなど「高付加価値工具」の製造、販売をおこなっております。



ケナメタルジャパン(株)

グローバルで展開している総合切削工具メーカー。難削材(ステンレス・耐熱合金)に対し優れた性能の工具をご紹介します。



(株)Cominix

ドイツ発 回転用、固定用工具ホルダーメーカー。ミーリング機能付CNC旋盤で使用し、生産性向上に寄与します。



(株)サイトウ製作所 ATOM

外部給油で小径深加工が出来る非鉄・樹脂用クロスグランドリルをラインナップ。面粗度と直進性が高くリマレス加工も可能。



THE CUT

主に切削工具において従来に無い価値を創造し、お客様の利便性を高め、ご期待以上のご満足頂く事を至上命題としております。



さくさく(株)

電線100Vでも誰でも見られる切削工具のネット通販販売。実機での耐久試験を経て、低価格安心品質の製品を取り揃えています



サンドビック(株)

小径加工で最高の性能を発揮するヘッド交換式ドリルで、ボテ寿命も既存クランプ方式と比較して大幅に向上しています。



(株)ジーベックテクノロジー

穴あけ加工後に発生した穴口元、抜け側のバリ取りに最適。バリ取り専用を開発したカッターとオーダーメイドの加工プログラム



住友電気工業(株)

ボテに剛性と切りくず排出色を高次元で両立、最長L/D=7の深加工に対応。インサート交換式ドリル SumiDrill GD-X型をご紹介します。



セコツールズ・ジャパン(株)

30000点を超える商品ラインナップとあらゆる被削材に応じた材種グレードにより、御社の加工に最適なツールを提案致します。



(有)曾根田工業

旋盤・マシニングで使用する切削工具を展示します。先端部にタングステン合金を採用した超硬ボーリングバーをご紹介します。



ダイジェット工業(株)

穴位置精度抜群の『ストライクドリル』により高精度加工ができるロータリー下穴専用タイプ追加！狙い通りの穴加工を実現！



(株)タンガロイ

TungMeisterは多様なヘッド形状と豊富なシャンクとの組合せで、あらゆる加工に対応する画期的なヘッド交換式エンドミルです。



ツールドインターナショナル(株)

ワールド削減・生産性向上！ハイパワークーラーシステム『エアロフォース』、7 leader S最新 F X コーティング仕様エンドミル



(株)ニテック・ツール

人のノウハウ・経験×CNC&ロボットを駆使し、切削工具の再研磨・再コート、特殊工具の製造に安定と信頼の品質を提供致します。



(株)ニチアロイ

これまで困難だったA5052やA7075などアルミ展伸材のリマレス加工も可能になりました。



(株)日進

難削材の加工において通常の市販エンドミルと比較して2〜3倍の加工条件かつ重切削で加工可能。大幅な時間短縮と、生産コストを格段に低減出来ます。



日進工業(株)

40HRC 以上 65HRC に対して高効率な加工を実現するユニークな刃形状のレンス形3枚刃エンドミル『MLFH』をご紹介します。



ノガ・ウォーターズ(株)

新発売！MCクーラントでチップ制御する裏座ぐりツール『USボット』。ねじ切り工具・ツーリング・測定工具など新製品を出展



富士元工業(株)

ボール盤、電気ドリルにもOK！耐久性の高いハイス鋼を使用。微粒子超硬+新コーティングのチップにより長寿命を実現。



(株)不二越

「バリが出ない工具があったらいいな」に挑戦したバリレスシリーズ。鋼用に加え、新たに非鉄金属用をラインナップ！



(株)牧野フライス製作所

マシニングセンタで超高空空シール面の手磨きレスを実現できる特殊な工具ブランド『SMART TOOL』を立ち上げました。



(株)ミチヒラ

機能性に優れた超硬エンドミルを展示。V1・V2シリーズは難削材、鋼加工に最適。高効率加工でコストを削減！！



三菱マテリア(株)

電源100Vでも使用いただける車上旋盤超硬材種『MC/MP7100シリーズ』を新発売！加工相談も大歓迎です。是非、お立ち寄りください！



(株)ムラキ

専用のガンドリルマシンだけでなく、マシニングセンター等の汎用機での加工も可能です。



(株)MOLDINO

新商品・お役立ち工具をご紹介します。低抵抗カッターTR2F、高硬度鋼用エンドミル『IX-EPDB-TH3』、アルミ・SUS・鉄用φ8〜32カッター『ASM』等をご紹介します。



(株)ヤマト

M-BPL4型 モジュラーヘッド 4枚刃超硬コート付防振エンドミル 強ネジレ耐ロード+不等ピッチで安定加工が可能



(株)やまわエンジニアリングサービス

Z-PRO ツップはチョットと長いのがいいんです！新商品などラインナップ拡大中！！



ユニオンツール(株)

アルミ加工に新提案！チップブレイカ付の耐付防振エンドミル 強ネジレ耐ロード+不等ピッチで安定加工が可能なDLC-ALESをご紹介します！



(株)ライノス

平坦底加工とH7精度の穴加工を同時に可能(要センターリング)。工程集約工具の高効率加工でコストを削減。



菱高精機(株)

シャンクとドライバーを一体型で削り出すことにより高剛性を実現。ノッチ型設計により、クーラントの流動性が向上。



YMKT

難削材(ステンレス・インコネル)用バリクリアドリルをはじめ、様々なワーク向け切削工具をご用意しております。



Y G-1 ジャパン(株)

YG-1は革新的な製品開発により高品質で高性能な商品をご提案し、お客様の改善生産性の向上に貢献いたします



(株)イマオコーポレーション

微細クランプシリーズに新たなバリエーションが追加！パネとクサビ機構により、高いクランプ力を出すことができます。



榮製機(株)

NEOTEC精密バイスを使った自動搬送ツールの展示を致します。system3R,EROWAのチャッキングツールと精密バイスを組み合わせた製品です。



(株)MSTコーポレーション

加工効率UPや工程集約につながる『マシニングセンタ用ツーリングシステム』をご提案！



(株)北川鉄工所

測長機能付2μ平行グリッパ『NPGT_Sシリンダ』・薄型ボテ、高精度、高把持力・スケール内蔵タイプで、ワーク把持部の測定が可能に！



大昭和精機(株)

JIMTOF2024で発表した新製品も含めた大昭和精機の展示をさせて頂きます。



(株)ダイソーニチモリ事業部

『オリジナルティ溢れる特殊潤滑剤の開発・製造を行い、世の中に貢献。過酷な条件下でも機械駆動のパワーを最大限に引き出すことを実現。』



田中インポートグループ(株)

不等分型エンドミル対応研磨機『PT-03BF』。4枚刃の不等分型エンドミル、2.34枚刃の不等分型エンドミルの研磨が可能。各種ドリル研磨機、オイルスキマーも展開。



津田駒工業(株)

5軸マシニングセンタや傾斜NCテーブルに取り付け可能な5軸バイス。ワーク浮上り防止機構で高精度かつ強力な締付を実現します。



(株)東洋アソシエイツ

電源100Vでもご利用いただける車上旋盤超硬材種『MC/MP7100シリーズ』を新発売！加工相談も大歓迎です。是非、お立ち寄りください！



(株)ナベヤ

5面加工に最適なセンターリングクランプのマシンバイスです。口金のカスタム化でさらに幅広いワークに対応できます。



(株)日研工作所

【防錆の切り札黒のホルダ】RPT(黒錆処理により赤錆を寄せ付けず、主軸精度を保護・保持し摩耗に威力を発揮)



(株)ファーステック

5軸加工用ゼロポイントシステム・バイス、切削用マグネットチャック、ドリル研磨機等。自動化・生産性向上を図る製品をご提案いたします



(株)ホータス

卓上型ドリル研磨機 DG-20S 2m m〜20mmまでの円錐型ドリル研磨機。簡単、迅速、正確なドリルの再研磨が可能です。



(株)ユニテック

困った時に役に立つ補修材です。あらゆるのにきれいな加工面！ DLCコート 3枚刃アルミ加工用スクエア DLC-ALESをご紹介します！



(株)アイゼン

つくるを究める・はかるを極める。ピンゲージのバイオニア。ピンゲージだけでなく、ねじゲージなどの測定工具も展示いたします。



(株)オーツカ光学

【「世界初」同軸投射照明を採用した照明拡大鏡「サーフライトシリーズ」は小径穴内の検査に最適です！】



オヂヤセイキ(株)

今回PMK(精密測定ヘッド)とユニバーサルキャリパーゲージ、各種ゲージだけでなく、ねじゲージなどの測定工具も展示いたします。



(株)東京精密

粗さ輪郭形状測定機の大革命！検出器の付着不要！1トレースで粗さも輪郭も同時取得！



日本ヴィジョンエンジニアリング(株)

テーマは「作業の負担軽減」。長時間作業するシーンにおいて大きな疲労軽減が作業効率に繋がり、持続可能な作業現場環境改善を見込めます。



ブルーノ・ノボテスト(株)

マシニングセンタでの3次元機上計測のご提案。切削加工〜3次元測定までの自動化を実現します！



マール・ジャパン(株)

ノギスから光学式3D表面形状測定機、全自動測定ステーションまでを取り扱い。製造業向け精密測定機器の世界の総合メーカーです。



(株)ミツトヨ

現場での使いやすさを追求したハンドツール感覚の小型表面粗さ測定機。タッチパネルで直感的な操作、物理ボタンでさらに使いやすく！



(株)AIRMAN

屋外設置型ラインナップ追加！高効率スクリュウコンプレッサ10馬力にインバータ搭載！必要空気量に応じて回転速度を自動制御し優れた省エネ運転が可能！



コベルコ・コンプレッサ(株)

新世代スクリュウ本体、IPM(永久磁石)直結モータ(E4相当)など、先端技術の粋を集めた高性能スクリュウ圧縮機の最高峰。究極の省エネ圧縮機が今！！



日東工器(株)

流量が最大約40%UP！「フルローカプラ」独自の技術で低圧損・大流量を実現！分離時はプラグ側の残圧を排気し、不快音や反動を解消



日本エアー音反りヤー販売(株)

圧縮空気の高品質問題を特殊な空気力学的特性を利用した新しい技術によるメンテナンスフリーのエアフィルタにより解決しませんか。



(株)フクハラ

「オイルバスター」を使うと給油口コンプレッサの吐出空気をオイルフリーコンプレッサと同品質まで向上させられます。



三井精機工業(株)

Zスクリュウの進化 吐出空気量No.1！インバータ制御での究極の省エネ・高効率インバータコンプレッサZgaiardシリーズ



(株)赤松電機製作所

業界初の新機構「ロータリーマジック」 高性能と簡易メンテの高立を実現！ 限りなくメンテゼロを追求！



WINWELL JAPAN(株)

基本性能を押さえながら圧倒的なコストパフォーマンスを実現し、省エネにも対応したミストコレクターを中心に展示致します。



NR

電気不要の強力吸引！エコを考えたスラッジ回収装置がスタイリッシュにリニューアル！



(株)NMC

切削液ロングライフ決定版クーラントフレッシュ。メンテ不要、動力不要、ローコスト、大気製品「まどすけ」同時展示します。



(株)KMC・(株)ザクティ

測定IoTソリューション Mesuring Party DX-遠隔支援ソリューション Xacti LIVEによるDX提案。



ゲンバト

自動化・工程集約・現場改善・治具提案・デジタル化、ありとあらゆる相談受け付けます！



(株)コガネイ

クーリングタワー循環水の水質改善装置です。薬剤を使用せず電気分解技術により水質の改善、CO2削減、電気代削減をご提案します。



西部電機(株)・AiTEN Robotics

自動倉庫×インテリジェント搬送ロボットによる物流自動化提案。



ダイキンHVACソリューション近畿(株)

エアコンで作業場の環境改善や、電気代削減に貢献します



ダイキン油機エンジニアリング(株)

IPMモータとインバータにより高い省エネ性を実現した油冷却装置。高精度±0.1℃油温制御により、機械の加工精度向上に役立ちます。



テクノホライズン(株)

デジタルホワイトボードELMO Board。『映す』『書く』『保存』『共有』で、あらゆるシーンでコミュニケーションを活性化。



扶桑精機(株)

セミドライ式給油冷却機マジックカットe-ミスト。冷たいミストを吹き付けることで工具寿命がアップ！ごく少量の油をミストにすることでオイル使用量削減。



ブラザー・イス