



出展者リスト(※展示エリアごとの50音順)

★:プレゼンテーション実施企業

ブース	社名・団体名	主要出展物・出展内容
<b>試作市場</b>		
7	(株)アイキ	銅バスバーや端子コネクタ精密電子部品や5軸マシニング加工品
29	アイジーエヴァース(株)	試作品切削加工サンプルの展示など
23	(株)アドテックエンジニアリング	半導体向け精密部品や超硬合金加工 燃料電池セパレータ金型など
32	(株)イナック	最先端の高透明樹脂加工技術を活かした、流路など内部可視化モデル
47	(有)岩倉溶接工業所	①微細溶接加工品 ②各種レーザー加工品 ③板金・溶接加工品
8	岩瀬光学(株)	光学関連機器、通信関連機器、産業機械等の部品サンプル
★51	NKワークス(株)	卓上5軸加工機、工業用内視鏡、エアフィルターの実演展示
24	(株)キャスト	デジタルキャスト(金型不要で鋳造ができる技術)
27	クロダ精機(株)	精密プレス部品・超精密板金部品の試作サンプル
25	(株)巧電社	樹脂精密切削品 試作金型/成形 ギヤ切削品/成形品
56	(株)Cost	金型品(試作・量産)、切削加工品、板金加工品(バスバ等)
46	(株)小林製作所	精密板金加工品・金属プレス加工品
5	(株)積進	金属精密加工技術および難削材加工技術に関する加工サンプル
28	(株)大日工業	短納期!! 精密板金t=0.05~可。絞り加工。切削加工~1540mmまで可
★9	(有)たくみ	密試作板金加工、バスバー、コネクタ、端子、板バネ
★54	(株)T&K TOKA	Tenacis EPシリーズ(炭素繊維分散エポキシ樹脂)
6	(株)ティーネットジャパン	金属・樹脂加工品(3Dプリンター・切削品などの試作品)
31	(株)テクノア	中小製造業様向け 生産管理&AI・IoTソリューション
34	(株)豊里金属工業	3Dレーザー加工機によるカットや積層金型を用いた絞り加工
26	日興精機(株)	樹脂および軽金属の深物や薄物を、高速切削で実現したNC加工品
35	HILLTOP(株)	短納期でのアルミ切削加工品。アルマイトの自社設備有り
52	広商NEXUS(株)	治工具、加工品調達に関する展示
55	(有)松山製作所	小ロットプレス製品・簡易試作順送金型による連鎖製品
57	ものづくり支援センターしもすわ	
57	・(株)ナカムラ機械彫刻研究所	機械彫刻加工機で製作をした彫刻加工品や加工技術のご提案
57	・大和電機工業(株)	各種電子部品・基板・素材への機能めっき加工製品
★53	ものレボ(株)	少量多品種の製造現場に特化したクラウド型工程管理システム
22	(株)ヤナカアドテックプレジジョン	精密加工部品・3Dプリンター製作品
50	(株)YONEDA	金型に関するコンサルティングを得意とする会社です
30	(株)ライト製作所	金属3Dプリンタによる設計の具体化、軽量化構造、冷却機構の提案

<b>3Dプリンタゾーン</b>		
★49	SOLIZE(株)	樹脂・金属の微細造形 治具・最終製品に使える精度・材料物性
33	ティーケーエンジニアリング(株)	金属3Dプリンタで造形した銅製品・工具のサンプルを展示
48	(株)DOHO	金属3Dプリンタを利用した造形サービスのご紹介、サンプルの展示

<b>微細・精密加工技術展</b>		
37	(株)ISSダイニチ	ゴマ粒のような切削による精密微細加工品を展示します!
12	(株)アウラテクノロジー	NC旋盤による研削レス超精密加工技術
19	(株)青海製作所	超微細加工品、高精度複雑形状加工品、難削材加工品、薄肉加工品
60	(株)青山精工	硬脆性材・難削材の微細加工品、医療系部品加工品
61	(株)今井技巧	微細精密鏡面仕上げ&微細肉盛溶接 最強のスペシャリスト
★63	(株)イワタツール	HRC40~72の焼入れ鋼などの高硬度材に加工可能な「トロンハードシリーズ」や鋼に世界最速でφ1mm以下の穴加工が可能な「GPDリル」超精密パイロットドリル「SPセンターZERO」など多数出展します
10	(株)エス・ジー・ケイ	エッチング工法による微細精密加工部品
2	(株)エステック	PTFE精密加工品(ペローズ・ウェハー等)
40	(有)オクギ製作所	5x5ピースで出来た金属のジグソーパズル・消えるように見える文字等、弊社の精密加工技術が一目でわかるサンプル加工品を展示いたします
★43	(株)オプトピア	精密微細ガラス加工、精密微細金属加工、レーザー微細加工、精密切断加工、ガラス自由形状カット、レーザー加工装置
13	(株)キメラ	マイクロニードル:φ0.1×0.8の超微細形状が数十本立ち並び、成形された製品は、医療・美容のケア製品へと変化します
39	協栄プリント技研(株)	精密プレス金型用彫刻刃、微細加工部品
58	(株)ゴーショー	ドイツ レダース社製5軸ハイスピードミリングマシンのご紹介
15	(株)サイトウ製作所	超硬小径ドリル 最小15μm~5μmピで標準ラインアップ
11	(株)斎藤鉄工	圧造、鍛造の二次加工品、及びバー材からの金属加工品
45	(株)坂井製作所	CNC自動旋盤による微細加工部品。試作から量産まで対応可能
59	三和ニードルベアリング(株)	微細加工サンプル(穴φ0.04加工・段φ0.25純チタン加工等)
3	(株)Jpキュービック	樹脂の切削加工サンプル(微細・薄肉薄壁・穴あけ・鏡面・透明)
42	(株)信栄テクノ	切削による超微細加工品の展示をいたします。
21	(有)鈴木光学	微小光学部品、超薄板研磨加工品、精密NC加工品、極微細加工品
20	太陽インキ製造(株)	MID(立体成形基板)用ソルダーレジストと、MID製作技
62	タカノ(株)	SUS316加工を得意としφ80mmまでのバー材、薄肉・細穴・微細など様々な加工品を展示
36	(株)WTM	中国産精密切削加工品を一品から承ります。
4	チーム入間	微細な部品製造 金型 成形 / 電子ビーム溶接 レーザー加工による試作
4	・(株)狭山金型製作所	微細精密金型~成形までの一貫生産/スーパーエンブラ成形
4	・(株)入曽精密	0.3mm角から手のひらサイズの金属精密・微細切削部品の試作・量産
4	・東成エレクトロビーム(株)	電子ビーム溶接・各種レーザーによる試作/X線CT受託撮像
38	東京端一(株)	精密プレス加工、精密インサート成形、エンボステーピング加工
1	(株)TOWA JAPAN	小径精密部品の総合加工技術、高精度油圧部品と産業機械部品
44	(株)常盤	樹脂切削加工部品(微細・精密)、アルミ切削加工部品
16	(株)日新化成	熱硬化性・熱可塑性プラスチック成型・バイオプラスチック
14	日本アイ・ティ・エフ(株)	PVDコーティング・国内トップシェアのDLCコーティング
41	(株)プライオリティ	磁気研磨機プリティック(バリ取り仕上げ加工機)
18	(有)米山金型製作所	マイクロニードルマスター/マイクロ流路/その他微細加工部品を展示します
17	(株)レーザックス	レーザー加工のレーザックス、サンプル展示して来場お待ちしております


**特別講演1・2** **場所** プレゼンテーションステージ **定員** 80名 **聴講無料** 席に余裕がある場合は、会場でも当日受付を行います。

**特別講演1** **4/18(木)** 13:00~14:00

## 試作の世界でどうやったら現場の負担が削られるかを一緒に考える会

**講師** **中村 匠吾(まるさん)氏** 中村留精密工業(株) 代表取締役社長

複合加工機メーカーとして新たな価値を提案する中村留精密工業が目指すのは現場の負担が削られること。試作は大変だが、価値がある。新製品や新規ユニットをつくる際に毎度思う。そうした中で中村留社内でトライしている内容、お客様が複合加工機やソフトウェアを活用して試作の現場の負担を削った事例も共有したい。皆と一緒に考えましょう。




**特別講演2** **4/19(金)** 13:00~14:00

## しぶちょーが考える! 試作屋さんとの良好な関係づくり

**講師** **しぶちょー氏**

各種SNSを通じて技術情報を積極的に発信するしぶちょー。キャッチーでわかりやすい解説は若手からベテラン技術者まで支持されており、今や、ものづくり分野の注目人物のひとりです。本講演では、精力的に情報発信を行う狙いから、しぶちょーが注目する技術動向までをざっくばらんに語ります。また、現役設計者の立場から試作屋さんとの良好な関係を築くポイントをみなさんと共有します。



**プレゼンテーションステージ** **場所** プレゼンテーションステージ 席に余裕がある場合は、会場でも当日受付を行います。 **聴講無料**

**4月18日(木)**

No.	時間	出展者名	タイトル・内容
A-1	11:00 ┆ 11:20	(株)T&K TOKA	<b>真空注型用炭素繊維分散エポキシ配合樹脂</b> 真空注型用に適した炭素繊維分散エポキシ配合樹脂のご紹介。 機械的強度に優れ軽量の成型物の製作が可能です。
講演	13:00 ┆ 14:00	<b>特別講演1</b> 中村留精密工業(株) 代表取締役社長 <b>中村 匠吾(まるさん)氏</b>	<b>『試作の世界でどうやったら現場の負担が削られるかを一緒に考える会』</b>
A-2	14:30 ┆ 14:50	NKワークス(株)	<b>試作・教育現場に最適な卓上5軸加工機紹介</b> 超小型ながら樹脂、アルミ等の軽金属も同時5軸加工が可能。教育機関や試作品の内製化に最適な、卓上5軸加工機「POCKET NC」の機能・事例を紹介する。
A-3	15:00 ┆ 15:20	(株)オプトピア	<b>レーザ支援エッチングによるガラスへの超精密加工技術</b> フェムト秒レーザによりガラスを改質し、ケミカルエッチングでガラスに高品質微細加工 レーザ改質部のみ1000倍以上のエッチング速度 テーパーレス及びテーパー角制御
A-4	15:30 ┆ 15:50	SOLIZE(株)	<b>デジタルものづくりで製造現場に競争力を</b> 見積・発注業務を圧倒的に削減し、高品質なパーツを短納期で入手するオンラインサービスの活用術をご案内します。設計者様だけでなく購買担当者様の負担も大幅に削減します。

**4月19日(金)**

No.	時間	出展者名	タイトル・内容
B-7	11:00 ┆ 11:20	(株)イワタツール	<b>穴あけにおけるセンタリングの必要性</b> センタリング工具の種類と選定方法 後工程のドリル加工の寿命と精度向上について解説
講演	13:00 ┆ 14:00	<b>特別講演2</b> <b>しぶちょー氏</b>	<b>『しぶちょーが考える! 試作屋さんとの良好な関係づくり』</b>
B-5	14:30 ┆ 14:50	(有)たくみ	<b>薄物钣金へのこだわり</b> 加工困難と言われる薄板の加工、高難易度の寸法公差、入り組んだ曲げ加工にお応えしてきました。ユニークで尖った会社たくみをご紹介します。
B-6	15:00 ┆ 15:20	ものレボ(株)	<b>少量多品種向けの工場DXのご紹介</b> 製造業において少量多品種化と短納期化の要求が高まっており、従来の管理方法では対応が難しくなっています。現場改善に活用できる工場DXツールをご紹介します。

**無料!** ~あなたが求める“技術”“製品”を見つけます~

来場者・出展者 **マッチングシステム** **『この技と~まれ!』**

「こんな加工が出来る場所は無いか?」「こんな製品は無いか?」「技術提携出来る場所は無いか?」...など技術・製品・パートナー発掘に困りてはありますか?? そんなあなた(ご来場者)に代わって、事務局が商談セッティングをサポートします!  
**詳しくは展示会 HP(https://biz.nikkan.co.jp/eve/sb/)をご覧ください。**