

110th  
未来を示す、産業総合紙

日本のモノづくりを見つめ、伝え続けて一世紀。

# 日刊工業新聞 電子版



PC、スマートフォン、アプリでご利用いただけます

試読の登録は  
こちらから



<https://www.nikkan.co.jp/>

業界動向・企業情報を身近に。

## 試読登録で1ヶ月間無料体験

日刊工業新聞はモノづくり企業の情報に特化した産業総合紙です。  
全国約40拠点で取材した記事を、1日あたり約150本お届けしています。



**POINT 1**  
中小企業ニュース  
決算や社長インタビューなど  
企業を軸にニュースを配信



**POINT 2**  
産業界の新潮流  
AI、ロボット、5G など  
トレンドをわかりやすく解説



**POINT 3**  
モノづくり現場の声  
全国の企業に足を運び  
現場の声を取材しています



**POINT 4**  
先端の科学技術  
企業や大学の新技术・研究  
成果に関する記事が満載

人と社会の豊かな未来を創造する

# モノづくりフェア 2025

日刊工業新聞社 西部イベント事業部

展示会  
事務局

✉ [monoinfo@nikkan.tech](mailto:monoinfo@nikkan.tech)  
TEL 092-271-5715 (受付時間 平日9:30~12:00、13:00~17:00)  
URL <https://www.nikkanseibu-eve.com/mono/>



人と社会の豊かな未来を創造する

# モノづくりフェア 2025

つくるをつくる  
~現場が世界を変える~

## ガイドブック

2025  
会期 10/15 水 ~ 17 金 10:00~17:00  
最終日は16:00まで

会場 マリンメッセ福岡 A館・B館

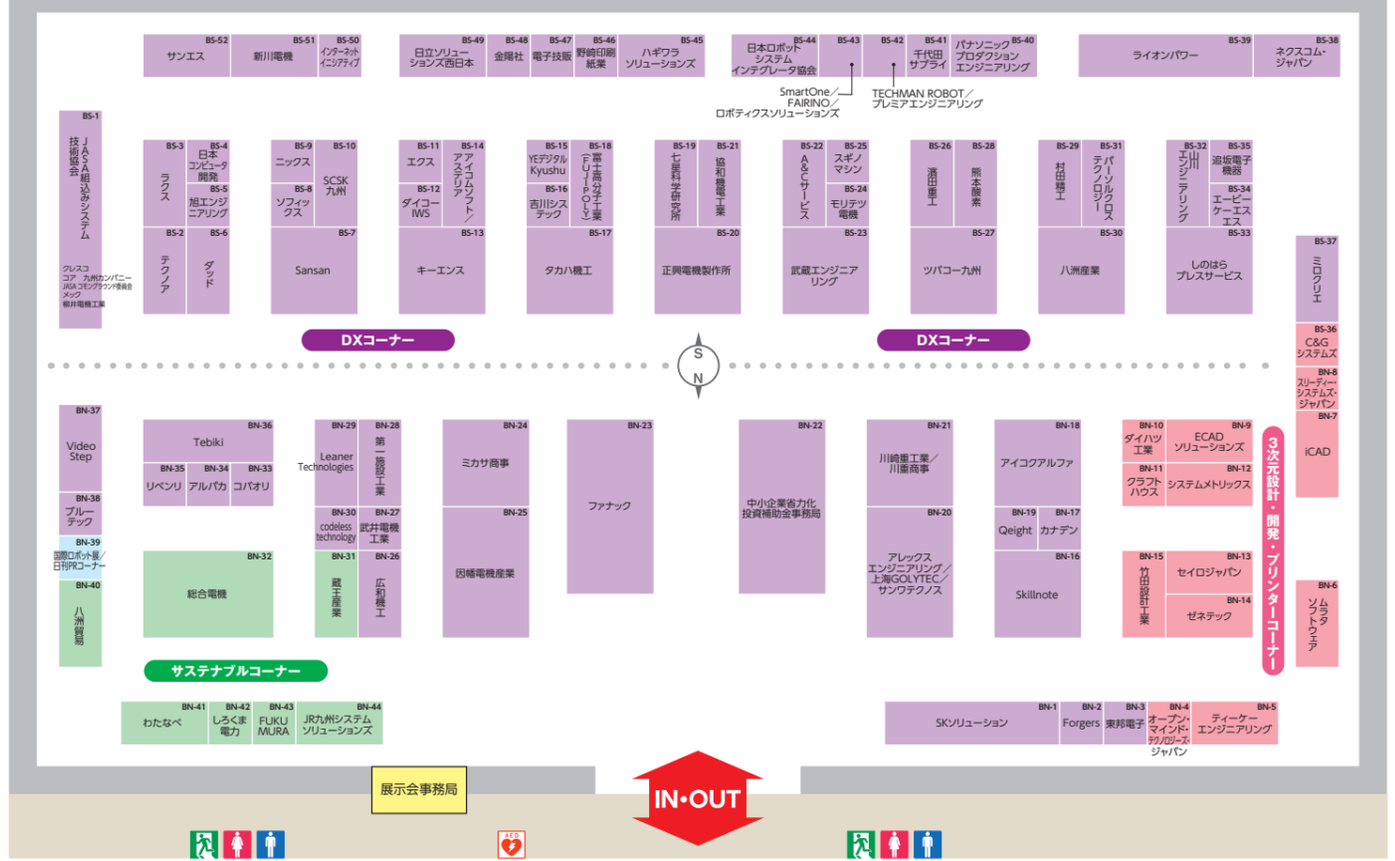
- ◆モノづくりコーナー
- ◆3次元設計・開発・プリンターコーナー
- ◆自動車生産推進コーナー
- ◆DXコーナー
- ◆サステナブルコーナー
- ◆産学官金連携・団体PRコーナー

主催 日刊工業新聞社

# 会場マップ A館



# 会場マップ B館



## 目次

1	開催にあたって	P.2
2	目次 出展者一覧	P.3-5
3	PR 広告ページ	P.6-20
4	出展内容のご紹介	P.21-37
5	イベントのご案内	P.38-39
6	セミナーのご案内	P.40-43

SCSK九州 .....P.6-7  
クラマ .....P.8  
高橋産業 .....P.9  
テラスレーザー .....P.10  
阪神メタリックス .....P.12  
ミカサ商事 .....P.13

THERMOWAY .....P.14  
河本化成工業 .....P.15  
しのはらプレスサービス .....P.16  
大和鋼業 .....P.17  
タカハ機工 .....P.18  
武蔵エンジニアリング .....P.19  
関西技術協力センター .....P.20

2F海のモール(レストランコーナー)

2Fお弁当販売コーナー

# 開催にあたって

## INTRODUCTION

日刊工業新聞社は、九州のモノづくりを支える産業総合展「モノづくりフェア」を福岡市で毎年開催しています。

41回目は「つくるをつくるー現場が世界を変えるー」をテーマに据えます。

九州では自動車のサプライチェーンをはじめ、素材、部品、設備、システム、そして人材やサービスといった、多様性あふれるモノづくり関連企業が深く広く層を成しています。

いつの時代も「つくる」には必ず別の「つくる」が求められます。モノづくりフェアは、「つくる」ことの連なりと重なりを体現し、次代を形づくる企業に寄り添うことを使命としてきました。「つくる」に携わる人々のための、現場で手に取ることのできる新たな「つくる」を見つかる場となることを目指してきました。

九州のもう一つの基幹産業である半導体分野では、TSMC（台湾積体回路製造）の熊本進出や、国内メーカー各社による旺盛な設備投資により、グローバルな半導体サプライチェーンの再集積が進行しています。こうした動きに対してもモノづくりフェアは、メディア（媒体）である新聞社が主催する展示会として、「つくる」人や企業の間に入り、「つくる」ことをつないでいくことで、変化と進化を遂げる製造業とともに歩んでいきます。

さらに産業界はDX（デジタル変革）や脱炭素化、持続可能な社会への転換といった大きな変化の渦中にあります。製造業の要衝である現場を変化に導くことは、産業と世界を変える起点になることを意味します。九州が培い、紡いできた“手”による技を伝承するとともに、新たに生まれたテクノロジーを広く発信することで実現に貢献します。

本展示会が、モノづくりにかかわる多くの来場者に有益な情報を提供し、九州地域内外のモノづくり産業の発展に貢献できれば幸いです。来場者、出展者双方にとって有意義な場となりますよう、全力を尽くしてまいります。

### 【後援】（順不同）

九州経済産業局／（国研）産業技術総合研究所九州センター／（独）中小企業基盤整備機構九州本部／福岡県／佐賀県／長崎県／熊本県／大分県／宮崎県／鹿児島県／沖縄県／山口県／福岡市／北九州市／（一社）九州経済連合会／福岡県工業技術センター／福岡県商工会議所／福岡県商工会連合会／北九州商工会議所／（一財）九州オープンイノベーションセンター／（公財）北九州産業学術推進機構／（公財）福岡県中小企業振興センター／（公財）佐賀県産業振興機構／（公財）長崎県産業振興財団／（公財）くまもと産業支援財団／（一社）熊本県工業連合会／（公財）大分県産業創造機構／（公財）宮崎県産業振興機構／（公財）かごしま産業支援センター／（公財）沖縄県産業振興公社／（公財）やまぐち産業振興財団／（公財）福岡県産業・科学技術振興財団／（公財）飯塚研究開発機構／（独）高齢・障害・求職者雇用支援機構福岡支部福岡職業能力開発促進センター／（公社）日本技術士会九州本部／（公財）福岡観光コンベンションビューロー

### 【協賛】（順不同）

（一社）日本ロボット工業会／（一社）福岡県機械金属工業連合会／福岡市機械金属工業会／（一社）日本電機工業会／（一社）日本機械設計工業会九州支部／（公社）九州機械工業振興会／（一社）日本配電制御システム工業会九州支部／福岡エレクトロニクス交流会／九州電子流通業協議会／福岡県金型研究会／福岡県プラスチック工業会／九州プラスチック工業協議会／大分県プラスチック工業会／（一社）福岡県技能士会連合会／（公社）日本プラントメンテナンス協会／九州環境エネルギー産業推進機構（K-RIP）／（一社）福岡県情報サービス産業協会／佐賀県ソフトウェア協同組合／（一社）長崎県情報産業協会／（一社）熊本県情報サービス産業協会／大分県情報サービス産業協会／（一社）宮崎県情報産業協会／（一社）鹿児島県情報サービス産業協会／（一社）沖縄県情報産業協会／（一社）山口県情報産業協会／北九州情報サービス産業振興協会／（一社）組込みシステム技術協会／（一社）日本ロボットシステムインテグレーション協会／九州経済国際化推進機構／九州自動車・二輪車産業振興会議／北部九州自動車産業グリーン先進拠点推進会議／福岡県半導体・デジタル産業振興会議／福岡県ものづくり中小企業推進会議／福岡バイオコミュニティ推進会議／福岡県水素グリーン成長戦略会議／福岡県工業技術センタークラブ／（一社）福岡県産協

# 目次 出展者一覧

モノづくりコーナー

DXコーナー

3次元設計・開発・プリンターコーナー

サステナブルコーナー

自動車生産推進コーナー

産学官金連携・団体PRコーナー

その他PRコーナー

出展者名	小間No.	ページ	コーナー	出展者名	小間No.	ページ	コーナー	出展者名	小間No.	ページ	コーナー			
アークエル(九州まとまるパビリオン)	AE-1	36	モノづくり	エ	NKワークス	AS-54	22	モノづくり	キ	九州ハイテック	AE-26	23		
アートウインズグループ	AS-60	21	モノづくり		エヌ・ティ・エム(飯塚研究開発機構)	AS-37	21	モノづくり		九州プレジジョン(飯塚研究開発機構)	AS-37	21		
アイオン	AW-5	21	モノづくり		NBCメタルメッシュ	AE-59	22	モノづくり		九州まとまるパビリオン	AE-1	36,37		
iCAD	BN-7	33	DX		エフエー(九州まとまるパビリオン)	AE-1	37	モノづくり		キューヘン	AN-11	34		
アイコクアルファ	BN-18	30	DX		MC商事	AE-34	22	モノづくり		京伸	AW-28	23		
アイコムソフト/アステリア	BS-14	30	DX		MGワークス(九州まとまるパビリオン)	AE-1	37	モノづくり		共成	AS-65	24		
愛知産業	AE-42	21	モノづくり		MTK	AW-42	22	モノづくり		協同電子(鳥取県産業振興機構)	AN-6	27		
i-PRO(九州オープンイノベーションセンター)	AW-29	35	モノづくり	オ	追坂電子機器	BS-35	31	DX		京都産業21	AW-31	24		
アウラテクノロジー	AW-17	21	モノづくり		大分県産業創造機構(九州まとまるパビリオン)	AE-1	37	モノづくり		共立精機	AE-35	24		
青谷工業(OPM会)	AE-25	22	モノづくり		大分精密工業(九州まとまるパビリオン)	AE-1	37	モノづくり		協和機電工業	BS-21	31		
アサ電子工業	AE-66	21	モノづくり		大川技研(九州まとまるパビリオン)	AE-1	37	モノづくり		金陽社	BS-48	31		
旭エンジニアリング	BS-5	30	DX		オーケーディー(生駒商工会議所)	AN-18	21	モノづくり		ク	グッドウッドKYOTO	AS-24	24	
朝日化成(飯塚研究開発機構)	AS-37	21	モノづくり		オーティエス	AE-47	22	モノづくり		くまもと産業支援財団(九州まとまるパビリオン)	AE-1	36		
アサヒ工作所	AS-32	21	モノづくり		OPM会	AE-25	22	モノづくり		熊本酸素	BS-28	31		
アジャスト(東久留米商工会 工業部会)	AW-27	28	モノづくり		オープン・マインド・テクノロジー・ジャパン	BN-4	33	DX		クライム・ワークス(九州まとまるパビリオン)	AE-1	36		
アスカ工業	AS-56	21	モノづくり		小笠原プレジジョンラボラトリー	AE-5	22	モノづくり		倉敷レーザー	AW-15	24		
厚地鉄工	AW-22	21	モノづくり		岡山県産業振興財団	AN-1	22	モノづくり		クラフトハウス	BN-11	33		
アドバネクス(九州まとまるパビリオン)	AE-1	37	モノづくり		オクザ製作所(東久留米商工会 工業部会)	AW-27	28	モノづくり		グラボテック	AE-39	24		
天木鉄工	AE-23	21	モノづくり		オジックテクノロジー	AW-12	23	モノづくり		クラマ	AW-8	8,24		
有明技研	AS-27	21	モノづくり		オフィス・キートス	AW-38	23	モノづくり		グリーンツール(岡山県産業振興財団)	AN-1	22		
アルパカ	BN-34	30	DX		オプトン	AN-4	34	モノづくり		クレーン研究所(関西文化学術研究都市推進機構)	AN-19	23		
アルプスエステック(九州まとまるパビリオン)	AE-1	37	モノづくり		オリエンタルモーター	AS-5	23	モノづくり		Green prop(福岡市カーボンニュートラル貢献企業)	AN-26	28		
アレックスエンジニアリング/上清GOLYTEC/サンテクノ	BN-20	31	DX		オロル(鳥取県産業振興機構)	AN-6	27	モノづくり		クリエート技研(九州まとまるパビリオン)	AE-1	37		
イ	ECADソリューションズ	BN-9	DX		オンワード技研	AE-55	23	モノづくり		クアックテクノロジー(関西文化学術研究都市推進機構)	AN-19	23		
	飯塚研究開発機構	AS-37	モノづくり	カ	かごしま産業支援センター(九州まとまるパビリオン)	AE-1	37	モノづくり		クレスコ(JASA組込みシステム技術協会)	BS-1	31		
	生駒商工会議所	AN-18	モノづくり		化繊ノズル製作所	AW-13	23	モノづくり		クロダ精機	AS-64	24		
	井崎製作所(九州まとまるパビリオン)	AE-1	37	モノづくり	カナデン	BN-17	31	DX		ケ	ケイ・エス・ケイ	AS-50	24	
	イサハ電子(九州まとまるパビリオン)	AE-1	36	モノづくり	蒲郡製作所(ものづくり駆け込み寺)	AE-31	30	モノづくり			ケー・シー・シー 商会	AW-26	24	
	石原パッキング工業(岡山県産業振興財団)	AN-1	22	モノづくり	Kamogawa	AE-28	23	モノづくり			気高電機(鳥取県産業振興機構)	AN-6	27	
	泉ダイス	AW-18	21	モノづくり	川崎重工業/川重商事	BN-21	31	DX		コ	コア九州カンパニー(JASA組込みシステム技術協会)	BS-1	31	
	市原プロセス(九州まとまるパビリオン)	AE-1	36	モノづくり	河内金属製作所	AS-38	23	モノづくり			コアテック(岡山県産業振興財団)	AN-1	22	
	伊藤(山口県産業技術センター)	AN-16	35	モノづくり	河本化成工業	AS-9	15,23	モノづくり			コイシ(九州オープンイノベーションセンター)	AW-29	35	
	因幡電機産業	BN-25	31	DX	環境省ナノセルロースプロモーション事業	AN-3	23	モノづくり			小泉製作所(OPM会)	AE-25	22	
	井上工作所(奈良県商工会連合会)	AS-15	27	モノづくり	関西技術協力センター	AN-20	20,35	モノづくり			光栄テクノロジー(福岡市機械金属工業会)	AN-27	28	
	イマダ	AE-9	21	モノづくり	関西電熱	AE-51	23	モノづくり			広和機工	BN-26	31	
	IMARI(伊万里商工会議所)	AS-14	21	モノづくり	関西発條製作所(関西文化学術研究都市推進機構)	AN-19	23	モノづくり			コーケン	AS-67	24	
	伊万里商工会議所	AS-14	21	モノづくり	関西文化学術研究都市推進機構	AN-19	23	モノづくり			codeless technology	BN-30	31	
	岩沼精工	AS-26	22	モノづくり	キ	キーエンス	BS-13	31	DX			小寺製作所	AE-60	24
	インターネットイニシアティブ	BS-50	31	DX		KIKOTEC HONGKONG	AW-25	23	モノづくり			ゴウウ接(蒸三糸ものづくりネットワーク)	AW-39	26
	INPIT 工業所有権情報・研修館	AN-22	35	モノづくり		キザクラ(伊万里商工会議所)	AS-14	22	モノづくり			コバオリ	BN-33	31
ウ	ヴァイサラ	AE-21	22	モノづくり		絹川ネジ工業(OPM会)	AE-25	22	モノづくり			小林超硬研磨	AS-55	24
	ヴィ・エス・テクノロジー	AW-6	22	モノづくり		木下製罐(ひょうご産業活性化センター)	AN-14	28	モノづくり			コムネット	AS-43	24
	梅田真空包装(九州まとまるパビリオン)	AE-1	37	モノづくり		木村工機	AS-53	23	モノづくり			コレスポンド光栄(福岡市機械金属工業会)	AN-27	28
	梅田鉄工所(OPM会)	AE-25	22	モノづくり		木村精造所	AE-52	23	モノづくり			金剛ダイス工業	AS-39	24
エ	A&M(鳥取県産業振興機構)	AN-6	26	モノづくり		キメラ	AN-5	23	モノづくり		サ	THERMOWAY	AE-19	14,24
	A&Cサービス	BS-22	31	DX		キャッチアップ(九州まとまるパビリオン)	AE-1	36	モノづくり			蔵王産業	BN-31	34
	栄光技研	AW-16	22	モノづくり		木山製作所	AE-37	23	モノづくり			境川工業	AS-51	24
	エージェンシーアシスト 福岡営業所	AE-50	22	モノづくり		Qeight	BN-19	31	DX			坂井工業(蒸三糸ものづくりネットワーク)	AW-39	26
	エースメタル(関西文化学術研究都市推進機構)	AN-19	23	モノづくり		九州エレクトロ(九州オープンイノベーションセンター)	AW-29	35	モノづくり			坂口電熱	AS-11	24
	エーピーケーエスエス	BS-34	31	DX		九州オープンイノベーションセンター	AW-29	35	モノづくり			福岡県産業振興機構(佐賀県イノベーションセンター(九州まとまるパビリオン))	AE-1	36
	エクス	BS-11	31	DX		九州自動車部品展示コーナー	AN-9	34	モノづくり			坂田精密	AW-19	24
	エコマス(山口県産業技術センター)	AN-16	35	モノづくり		九州精密工業(九州まとまるパビリオン)	AE-1	36	モノづくり			ササヤマ(鳥取県産業振興機構)	AN-6	27
	エコワークス(福岡市カーボンニュートラル貢献企業)	AN-26	28	モノづくり		九州先端科学技術研究所[ISIT]	AN-25	35	モノづくり			サツマ超硬精密(九州まとまるパビリオン)	AE-1	37
	SKソリューション	BN-1	31	DX		九州テン(九州まとまるパビリオン)	AE-1	36	モノづくり			佐野鉄工所	AS-28	24
	SCSK九州	BS-10	6,7,31	DX		九州電力	AN-8	34	モノづくり			サワライズ(福岡市機械金属工業会)	AN-27	28

出展者名	小間No.	ページ	コーナー
サンエス	BS-52	31	DX
サンコール菊池	AS-52	24	PR
Sansan	BS-7	31	DX
サンテスト	AE-20	24	PR
サンテック(飯塚研究開発機構)	AS-37	21	PR
三和	AE-4	24	PR
サンワ・エンタープライズ	AS-31	25	PR
三和ニードルベアリング	AW-41	25	PR
C&Gシステムズ	BS-36	34	PR
ジーエム(ものづくり駆け込み寺)	AE-31	30	PR
ジーエム九州(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
GL HAKKO(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	37	PR
JR九州システムソリューションズ	BN-44	34	PR
JFEアドバンテック	AE-22	25	PR
Gentec-EO Japan	AE-33	25	PR
システム・ジェイター(福岡市カーボンニュートラル貢献企業)	AN-26	28	PR
システムメトリックス	BN-12	34	PR
しのはらプレスサービス	BS-33	16,31	DX
渋川製作所	AE-61	25	PR
島田電子工業(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	37	PR
島根県工業会	AN-13	25	PR
島根自動車	AW-2	25	PR
嶋本ダイカスト(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
シャイン工芸(奈良県商工会連合会)	AS-15	27	PR
JASA組込みシステム技術協会	BS-1	31	DX
JASA コモンプラットフォーム委員会(JASA組込みシステム技術協会)	BS-1	31	DX
樹研工業	AS-7	25	PR
シュルード設計(京都産業21)	AW-31	24	PR
シュロニガー・ジャパン	AE-18	25	PR
松栄工業	AE-27	25	PR
庄司建築(生駒商工会議所)	AN-18	21	PR
昭和鉄工(福岡市機械金属工業会)	AN-27	28	PR
JOHNAN DMS(岡山県産業振興財団)	AN-1	22	PR
ジョブ産雇福岡(産業雇用安定センター)	AN-28	35	PR
しろくま電力	BN-42	34	PR
進桜電機	AE-30	25	PR
新川電機	BS-51	32	DX
新興製作所(岡山県産業振興財団)	AN-1	22	PR
シンコー	AW-4	25	PR
新武(燕三条ものづくりネットワーク)	AW-39	26	PR
水菱プラスチック(岡山県産業振興財団)	AN-1	23	PR
スギノマシン	BS-25	11,32	DX
Skillnote	BN-16	32	DX
スグジグ	AW-35	25	PR
鈴木研磨	AE-38	25	PR
スターライト工業	AS-12	25	PR
ステップ(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	37	PR
スピーディーターゲットグループ	AW-37	25	PR
SmartOne/FAIRINO/ロボティクスソリューションズ	BS-43	32	DX
スリーディー・システムズ・ジャパン	BN-8	34	PR
正興電機製作所	BS-20	32	DX
誠勝(関西文化学術研究都市推進機構)	AN-19	23	PR
精発ばね工業(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
西部電機	AS-4	25	PR
セイロジャパン	BN-13	34	PR

出展者名	小間No.	ページ	コーナー
ゼネテック	BN-14	34	PR
センキャフ(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
総合電機	BN-32	34	PR
ソフィックス	BS-8	32	DX
ダイイチコンポーネンツ	AS-41	25	PR
第一施設工業	BN-28	32	DX
大起証券	AW-34	34	PR
大京精研	AS-66	25	PR
ダイコー-IWS	BS-12	32	DX
ダイジェット工業	AE-17	25	PR
ダイソーニチモリ	AS-34	25	PR
ダイハツ工業	BN-10	34	PR
大丸紙製製作所	AS-47	25	PR
太陽機械工業(京都産業21)	AW-31	24	PR
太陽パーツ 福岡営業所	AS-49	25	PR
大和化学工業(奈良県商工会連合会)	AS-15	27	PR
大和合成宮崎(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	37	PR
台湾内富電子	AS-44	25	PR
タカハ機工	BS-17	18,32	DX
高橋産業	AE-45	9,25	PR
高橋鉄工(山口県産業技術センター)	AN-16	35	PR
高橋木工製作所(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	37	PR
高松帝酸	AS-6	25	PR
タキゲン製造	AS-2	25	PR
たくみ	AE-53	26	PR
武井電機工業	BN-27	32	DX
竹田設計工業	BN-15	34	PR
武昌	AE-13	26	PR
但馬ティエスケイ	AE-40	26	PR
タツタ	AS-18	26	PR
ダッド	BS-6	32	DX
田中製作所(鳥取県産業振興機構)	AN-6	27	PR
玉野化成	AS-19	26	PR
チクシ電気(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
中小企業省力化投資補助金事務局	BN-22	32	DX
千代田サブライ	BS-41	32	DX
津田洗工業(伊万里商工会議所)	AS-14	22	PR
ツバコー九州	BS-27	32	DX
燕三条ものづくりネットワーク	AW-39	26	PR
鶴ヶ崎鉄工(ものづくり駆け込み寺)	AE-31	30	PR
ティアック	AE-7	26	PR
ティーケーエンジニアリング	BN-5	34	PR
ディ・エス・シィ	AN-2	26	PR
ディテクト	AE-11	26	PR
デクシス九州	AE-8	26	PR
テクノア	BS-2	32	DX
テクノロール	AE-24	26	PR
テセック	AW-7	26	PR
TECHMAN ROBOT/プレミアムエンジニアリング	BS-42	32	DX
Tebiki	BN-36	32	DX
テラスレーザー	AS-61	10,26	PR
デンケン(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	37	PR
電子技販	BS-47	32	DX
電動車(EV)分解部品展示コーナー	AN-15	34	PR

出展者名	小間No.	ページ	コーナー
東亜精工(飯塚研究開発機構)	AS-37	21	PR
TOKAI精工(ものづくり駆け込み寺)	AE-31	30	PR
東京鐵鋼/拓南製鐵/安治川鉄工	AE-46	26	PR
東京特殊印刷工業	AS-16	26	PR
東京都立産業技術研究センター	AE-10	26	PR
東邦電子	BN-3	32	DX
東陽	AE-36	26	PR
東洋研磨材工業	AS-45	26	PR
東洋溶材	AW-40	26	PR
トーカロイ	AS-29	26	PR
TONEZ	AE-44	26	PR
鳥取県産業振興機構	AN-6	26	PR
トップマコート(福岡市機械金属工業会)	AN-27	28	PR
トヨタ自動車	AN-10	27	PR
ドリームホールディングス(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
中井工業(ひょうご産業活性化センター)	AN-14	28	PR
長崎軽金属(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
長崎県産業振興財団(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
永沢工機(福島市)	AN-7	29	PR
ナガセ	AW-24	27	PR
永田製作所/ナガタ(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	37	PR
中西金属工業	AW-43	27	PR
中野工業	AE-54	27	PR
七星科学研究所	BS-19	32	DX
奈良県商工会連合会	AS-15	27	PR
南海モルディ	AS-22	27	PR
南光(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	37	PR
西日本製本機材/イトテック(福岡市機械金属工業会)	AN-27	29	PR
西山ケミックス	AW-36	27	PR
日米ユナイテッド	AE-15	27	PR
日刊PRコーナー	AE-99	34	PR
ニックス	BS-9	32	DX
日研トータルソーシング	AW-1	27	PR
日興精機	AS-13	27	PR
日進工業(山口県産業技術センター)	AN-16	35	PR
日東化成工業	AW-14	27	PR
日東工業(OPM会)	AE-25	22	PR
日本アイ・ティ・エフ	AE-43	27	PR
日本乾溜工業(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
日本コンピュータ開発	BS-4	32	DX
日本ダイヤモンド	AE-32	27	PR
日本ヴィジョン・エンジニアリング	AE-64	27	PR
日本環境協会	AN-21	35	PR
日本コーティングセンター	AE-41	27	PR
日本タンクステン(福岡市機械金属工業会)	AN-27	29	PR
日本ビスコ	AS-68	27	PR
日本メカケミカル(ものづくり駆け込み寺)	AE-31	30	PR
日本ロボットシステムインテグレーション協会	BS-44	32	DX
ネクサス(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
ネクソコム・ジャパン	BS-38	32	DX
野崎印刷紙業	BS-46	32	DX
パーソルクロステクノロジー	BS-31	32	DX
ハイウィン	AS-36	27	PR
HYTORC/ユネックス	AE-14	27	PR
ハイロックス	AE-65	28	PR

出展者名	小間No.	ページ	コーナー
ハギワラソリューションズ	BS-45	33	DX
白銅	AS-48	28	PR
博有(福岡県技術センター/福岡県技術センタークラブ)	AN-23	35	PR
長谷川炭物製作所(燕三条ものづくりネットワーク)	AW-39	26	PR
八田製作所(OPM会)	AE-25	22	PR
パナソニック インダストリー	AE-6	28	PR
パナソニック プロダクションエンジニアリング	BS-40	33	DX
濱田重工	BS-26	33	DX
阪神機器(ひょうご産業活性化センター)	AN-14	28	PR
阪神メタリックス	AS-25	12,28	PR
阪奈工業	AW-23	28	PR
ビー・ティ・アイ	AS-21	28	PR
東久留米市商工会 工業部会	AW-27	28	PR
日立ソリューションズ西日本	BS-49	33	DX
ピックス	AE-16	28	PR
VideoStep	BN-37	33	DX
ひょうご産業活性化センター	AN-14	28	PR
ファナック	BN-23	33	DX
Forgers	BN-2	33	DX
福岡県工業技術センター/福岡県工業技術センタークラブ	AN-23	35	PR
福岡県中小企業振興センター(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
福岡県中小企業生産性向上支援センター	AN-29	35	PR
福岡県溶接協会	AW-33	35	PR
福岡市カーボンニュートラル貢献企業	AN-26	28	PR
福岡市機械金属工業会	AN-27	28	PR
複合資材	AE-3	29	PR
フクシマ	AW-11	29	PR
福島市	AN-7	29	PR
福永加工	AS-33	29	PR
FUKUMURA	BN-43	34	PR
藤井精工(福岡県技術センター/福岡県技術センタークラブ)	AN-23	35	PR
富士岐工業	AS-40	29	PR
富士高圧フレキシブルホース	AS-62	29	PR
富士高周波工業(OPM会)	AE-25	22	PR
富士高分子工業(FUJIPOLY)	BS-18	33	DX
フジ精工	AS-59	29	PR
不二製作所	AW-21	29	PR
プラス鋳板工業(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
ブルーテック	BN-38	33	DX
Braveridge(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
Precision Laser(瀬戸内クラフト)	AS-58	29	PR
プロト(関西化学術研究都市推進機構)	AN-19	23	PR
プロトワーク	AE-48	29	PR
ヘルヴェチア(岡山県産業振興財団)	AN-1	23	PR
ベルグシー	AS-20	29	PR
ホシモト	AS-23	29	PR
ホリテックセンター福岡/ホリテックセンター福岡/九州ホリテッククラブ	AN-17	35	PR
Micro-Epsilon Japan	AE-63	29	PR
前田シェルサービス	AS-30	29	PR
マキシコー	AS-35	29	PR
マツオ(飯塚研究開発機構)	AS-37	21	PR
マックス	AE-29	29	PR
松山技研	AS-57	29	PR
丸進(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
まるは油断化学(九州オーブンイノベーションセンター)	AW-29	35	PR

出展者名	小間No.	ページ	コーナー
丸菱ナット製作所	AS-63	29	PR
丸紅エレネクスト	AW-3	29	PR
美嘉机电(南京)	AE-57	29	PR
三笠産業(山口県産業技術センター)	AN-16	35	PR
ミカサ商事	BN-24	13,33	DX
マイクロエース(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	37	PR
ミスズ	AW-10	29	PR
三井印刷(東久留米市商工会 工業部会)	AW-27	28	PR
三井住友ファイナンス&リース/SMFあらいびーパートナーズ	AS-1	29	PR
三井物産マシントック	AS-42	29	PR
ミノル製作所(燕三条ものづくりネットワーク)	AW-39	26	PR
宮崎県(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	37	PR
宮崎県都市	AN-12	30	PR
ミロクリエ	BS-37	33	DX
武蔵エンジニアリング	BS-23	19,33	DX
村田木型製作所	AE-49	30	PR
村田精工	BS-29	33	DX
ムラタソフトウェア	BN-6	34	PR
メイティックス	AE-56	30	PR
メック(JASA組込みシステム技術協会)	BS-1	31	DX
メルシー	AW-44	34	PR
ものづくり駆け込み寺	AE-31	30	PR
モリタ(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	37	PR
森高ローラー製作所(京都産業21)	AW-31	24	PR
森田スプリング製作所(生駒商工会議所)	AN-18	21	PR
モリテツ電機	BS-24	33	DX
MOLDINO	AE-12	30	PR
八洲産業	BS-30	33	DX
八洲貿易	BN-40	34	PR
安井プラスチック(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	37	PR
柳井電機工業(JASA組込みシステム技術協会)	BS-1	32	DX
山川エンジニアリング	BS-32	33	DX
山口県産業技術センター	AN-16	35	PR
山元	AW-30	30	PR
ヤマシタワークス/日本スピードショア	AW-20	30	PR
大和鋼業	AW-9	17,30	PR
山本鉄工(ひょうご産業活性化センター)	AN-14	28	PR
山本ビニター	AS-8	30	PR
ユアサ工機(岡山県産業振興財団)	AN-1	23	PR
ユーエフツール	AE-2	30	PR
ユウキ精研(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	37	PR
有農光エレクトロニクス実用化開発センター(i-opera)	AN-24	35	PR
ユニセル	AE-58	30	PR
ユニパルス	AS-3	30	PR
吉川システック	BS-16	33	DX
吉川電機製作所(奈良県商工会連合会)	AS-15	27	PR
吉工	AS-17	30	PR
ライオンパワー	BS-39	33	DX
ラクス	BS-3	33	DX
洛陽化成(京都産業21)	AW-31	24	PR
ラピス	AS-10	30	PR
Leaner Technologies	BN-29	33	DX
理研計器奈良製作所	AE-62	30	PR
リベンリ	BN-35	33	DX
LIMNO(鳥取県産業振興機構)	AN-6	27	PR

出展者名	小間No.	ページ	コーナー
ルミナス佐賀(九州まるとまるパビリオン)	AE-1	36	PR
ルンキーメタルジャパン	AS-46	30	PR
YEデジタル Kyushu	BS-15	33	DX
Y-MOLD	AW-32	30	PR
和興産業(山口県産業技術センター)	AN-16	35	PR
和田製作所(ひょうご産業活性化センター)	AN-14	28	PR
わたなべ	BN-41	34	PR
渡辺鉄工(福岡市機械金属工業会)	AN-27	29	PR

# SCSK九州株式会社

## 独自開発の 統合IoTプラットフォームで ソリューションを提供



ファクトリーシステム部長 岡 雄一郎 氏

SCSK九州（福岡市博多区、出口喜崇社長）は、福岡県を中心に九州一円で製造業関連の顧客が抱えるさまざまな課題解決の手段や方法を提供するシステムインテグレーターです。モノづくりフェアでは、IoT（モノのインターネット）の統合基盤（プラットフォーム）を使ったデータ収集による問題解決（ソリューション）とAI（人工知能）の活用を来場者にアピールします。

統合IoTプラットフォームを用いたソリューションサービスのポイントは、メーカーや種類が異なるOT（制御・運用技術）設備から装置データを一元的に収集できることです。岡雄一郎ファクトリーシステム部長は「統合IoTプラットフォームは、当社が数十年来培った知識やノウハウ、経験に基づく通信技術などの知見がベースになっている」と胸を張ります。

ソリューションを通じて生産現場の自動化（FA）機器やロボット、半導体製造装置、タブレット端末など各種設備や装置からのデータ収集を可能とします。集めたデータは、統合IoTプラットフォームを通じて一元化されるため、品質・稼働率の可視化や工場ライン単位の生産履歴の確認がリアルタイムで可能です。OTデータを経営、計画、実行管理など各IT層につなげることで、現場データに基づいた経営判断など意思決定の迅速化を支援します。

AIの活用も推進。現場から集めたさまざまなデータをAIが学び、装置などの異常を事前に検出する予兆保全や熟練技術者のスキルの継承に活用する考えです。

# SCSK

SCSK九州株式会社

### ■企業情報

SCSK九州株式会社  
〒812-0013  
福岡市博多区博多駅東1-17-1  
コネクトスクエア博多  
TEL：092-686-7373  
E-mail：Sales@scsk-kyushu.co.jp  
ホームページ：https://www.scsk-kyushu.co.jp



統合IoTプラットフォームで、データを集約、表示して意思決定を支援する

## 統合IoTソリューション

当社のファクトリー事業で培ったエッジ周りのノウハウを活かして工場データの収集を行い、品質、稼働率の可視化、設備単位でのトレーサビリティができるソリューションを提供いたします。



### データ一元化

多様なOT設備の稼働データをリアルタイムに収集

統合IoTプラットフォームを活用し、メーカーや年代の異なる様々なOT設備（PLC/生産装置）から稼働データを一元的に収集。現場の正確な状況把握を実現します。



### 経営の可視化

製造データをITと連携し、経営判断を迅速化

収集した製造実績データをITシステムと連携。MESへのデータ連携によるトレーサビリティの実現。経営層はダッシュボード上で現場の状況をリアルタイムに把握でき、データに基づいた迅速な意思決定を支援します。



### 保全業務の高度化

CBM（状態基準保全）への移行でコストを最適化

稼働実績の管理とペーパーレス化を推進。さらに、データに基づいたCBM（状態基準保全）へ移行することで、予知保全を可能にし、保全業務の省人化と過剰保守の抑制を実現します。



### 技術継承の促進

AI活用で、熟練技術を形式知化・最適化

AIが稼働データを分析し、熟練者の経験や勘に依存していた業務スキルを形式知化。属人化を解消し、技術継承を促進するとともに、生産条件の最適化に貢献します。



# SCSK

SCSK九州株式会社

〒812-0013  
福岡市博多区博多駅東1-17-1 コネクトスクエア博多  
TEL：092-686-7373  
E-mail：Sales@scsk-kyushu.co.jp  
URL：https://www.scsk-kyushu.co.jp/



つなぐ。つなぐ。むすぶ。



自動化で加速するモノづくりへ  
Automation: Accelerating the Future of Manufacturing

**KURAMA**  
Tailored & Robotics Solution



FANUC CRX 自動検査システム



日酸TANKA 協働ロボット溶接パッケージ

KURAMA から 高性能ロボットによる自動化のラインナップをご提案  
どなたでも安定・安全に扱える溶接自動化ロボット  
検査やバラ積み等の自動事例をデモ展示いたします  
自動化現場での安全管理システム  
ロボット本体を守る高性能デザインアームスーツ  
猛暑下での作業に 高性能冷却システムで大切な体を守ります



SICK 3D Safety Camera



ICEMAN



Rocket Road Robot Arm were



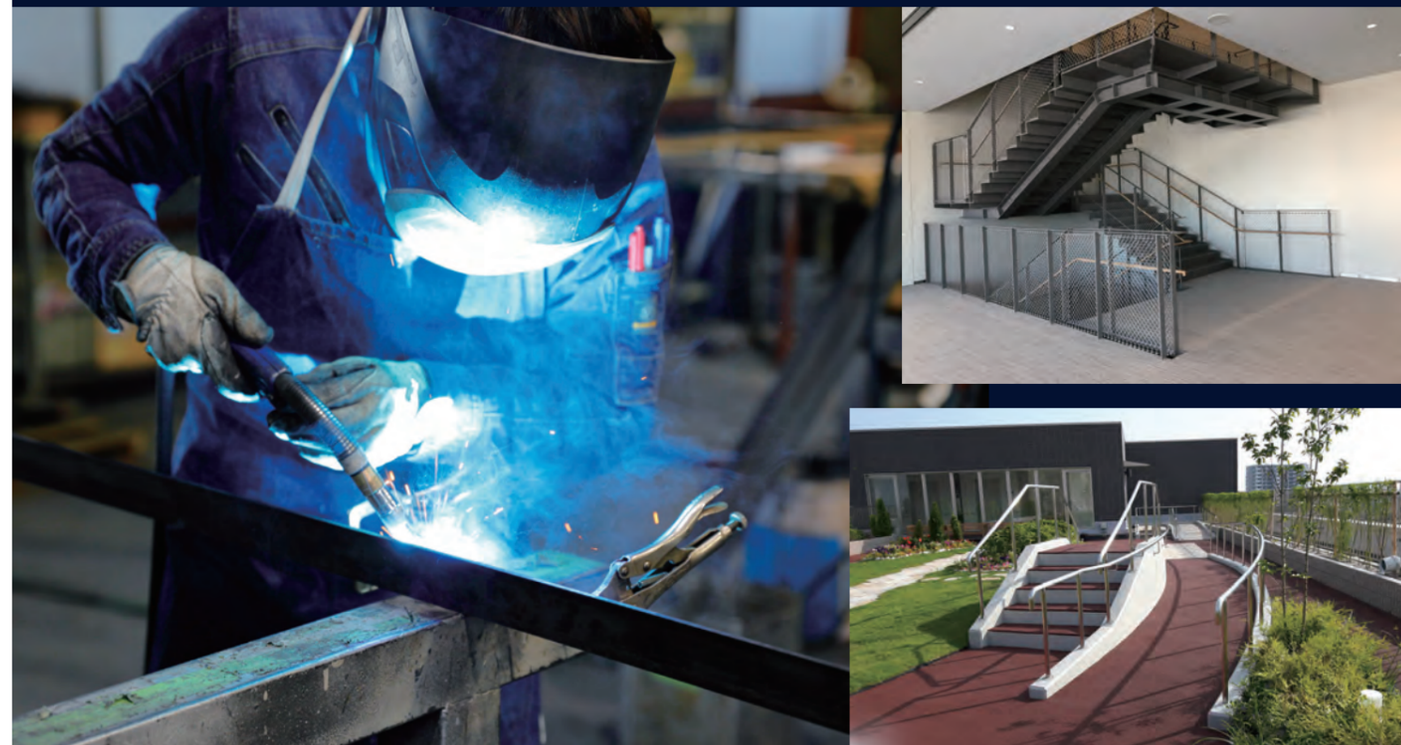
KURAMA HEAD OFFICE  
福岡県福岡市博多区那珂 6-24-13  
TEL 092-575-1161  
E-mail kurama@kurama1979.com



ヒトの手と心で創る。  
**TAKAHASHI SANGYO**

**ヒトの手と心で創るメタルワーク集団**

Handcrafted Metalwork, Powered by Passion.



金属加工における少ロット・1オーダー・特注品専門の技術をご紹介します

Handrail  
Ladder



Guard pole  
OEM  
Welding

HP



高橋産業株式会社

〒701-0221 岡山県岡山市南区藤田 1071-5

TEL : 086-259-0301 FAX : 086-259-0302

YouTube



レーザー溶接機 接合用



# T-LASER FIBER LASER

薄物溶接で  
お悩みの方  
必見!



T-LASER  
FIBER LASERの特長

ハイパワー&コンパクト!

外付けチラーがいらないから使いやすく、  
狭い場所でもハンドトーチでラクラク溶接が可能。自動送給装置でスムーズに肉盛や厚板溶接もOK! ウォープリング機能でムラなくしっかり接合、異材溶接も対応しています。

アルミダイカスト金型の寿命、諦めていませんか? コーティングで現場のトラブル激減!

T-SPARKで予防保全をスマートに。  
大型金型も、持ち運びも、“ミニ”なら楽々!

アルミダイカスト金型へコーティング



新しい電極材料で  
**耐溶損性UP!**  
密着強度を高めて  
**耐久性UP!**

被膜機能を高めて  
**耐焼付き性UP!**  
面粗度を向上して  
**適用範囲UP!**



放電被覆・肉盛装置  
T-SPARK  
MINI

# 焼け取りも、 ロボットに お任せ。

センシング技術で“焼けの形状”を自動認識して除去する  
革新的なレーザー焼け取りロボットが新登場。  
「人手不足」「品質ムラ」「作業環境改善」を解決する仲間を迎えませんか。

▼詳細はこちら



※協働ロボットタイプもご選択いただけます。

## モノづくりフェア 2025

2025年10月15日(水) - 17日(金) 出展!

マリンメッセ福岡 B 館

スギノマシン小間 **BS-25**

レーザー溶接機メーカー

**テラスレーザー株式会社**

本社 大阪市生野区新今里3-3-20  
工場 大阪市東成区深江南1-3-33

静岡事業所 静岡市駿河区南安倍3-10-26  
TEL 054-270-7798



株式会社スギノマシン RI事業部

RI@sugino.com

(076) 477-2554

Hanshinmetalics Corp.



# New Value その先の新しい価値を

創業70年の実績とノウハウ  
関西トップクラスの在庫量  
協力会社様3000社以上！  
世界8カ国から海外調達

## 材料問屋 × 機械加工 海外調達に強み

関西7拠点で特殊鋼・SUS・海外材料（AMS・ASTM規格）を取り扱う材料問屋×機械加工会社。

社内に旋盤・マシニングを30台以上保有。

独自工具による下穴加工や、材料～熱処理～機械加工～表面処理～研磨までの一貫対応が可能。

仕上図面から最適な材料取りをご提案いたします！



## 株式会社阪神メタリックス

[関西7拠点] 兵庫・大阪・京都・香川

[メール] kawakami@hanshinmetalics.co.jp

[公式サイト] <https://www.hanshinmetalics.co.jp/>

ブース番号：AS-25



# ミカサ商事株式会社

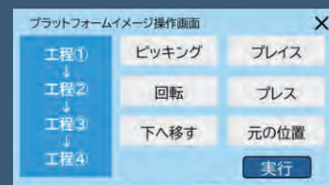
## 製造業DX推進ソリューション

工場の自動化・省人化を容易に実現するソリューション  
(パナソニック製ロボット制御プラットフォーム/Lenovo PC/Dahua AIカメラ)

専門知識のない方でも  
簡単にロボット操作が可能！

簡単なUIで多種多様なロボットを  
誰でも簡単に制御することが可能な  
制御プラットフォームをご提案

パナソニックコネク  
トロボット制御プラットフォーム  
×  
Elite Robots



Lenovo ThinkStation

容易に制御



一旦停止、  
守られていますか？

車両との接触事故の未然防止  
運転マナーの向上

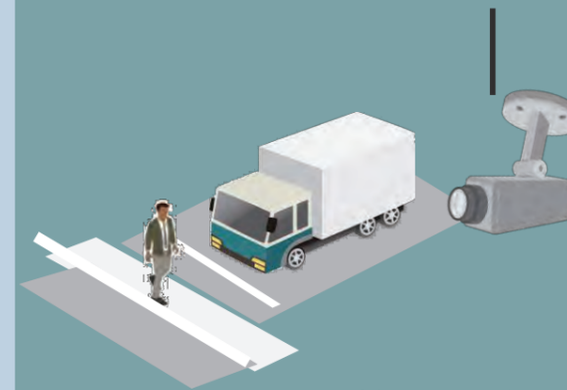
一旦停止しない車両をAIで検出  
事故を未然に防ぐソリューション



管理者



Lenovo ThinkEdge



カメラ映像をエッジ処理し、  
管理者へ情報が送られます

ミカサ商事はエレクトロニクス総合商社です。  
AI・自動化などでお困りでしたら、ご相談ください！

BN-24(DXコーナー)へお越しく下さい！



MIKASA SHOJI CO.,LTD.

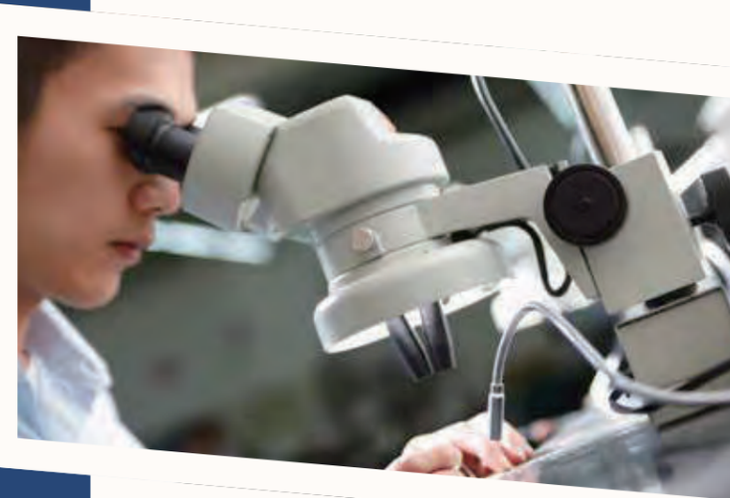
Make our future bright together



社名	ミカサ商事株式会社 福岡支店
住所	福岡県福岡市博多区 博多駅東二丁目15番19号 KS・T駅東ビル2階203号室
Email	oem-info@mikasa.co.jp



サーモウェイはお客様のあらゆるご要望に応じた温度センサーおよびその部品を豊富に取り扱っております。



## 主要な取扱製品

- ✓ 熱電対
- ✓ 測温抵抗体
- ✓ 保護管
- ✓ M.I.ケーブル
- ✓ コネクター
- ✓ 補償導線
- ✓ 校正サービス



☎ 03-6263-0995  
thermoway.co.jp  
info@thermoway.co.jp



# 樹脂を削って60年×最先端工場 =新たなSuccessを提供します

岩手に第二拠点 '25年度冬稼働予定  
(SMC遠野サプライヤーパーク内)



樹脂切削 Expert in resin cutting  
60<sup>th</sup> Anniversary

PFA・PTFE 樹脂加工のプロ Expert in resin processing  
削る  
くっつける  
仕上げる

## 河本化成工業株式会社

### 高機能樹脂の切削加工業

半導体、自動車、医療、食品等々各種業界とお取引しております。お気軽にお問合せください。

#### 会社情報

- 本社：大阪府大阪市鳴野東1-5-13
- 大阪工場：大阪府大阪市鳴野東1-5-13
- 岩手工場：岩手県遠野市上郷町板沢4-1-1 SMC遠野サプライヤーパーク内
- TEL:06-6969-0812
- FAX:06-6961-1790
- HP: <https://www.kawamoto-k.co.jp/>
- Mail: [info@kawamoto-k.co.jp](mailto:info@kawamoto-k.co.jp)

マリンメッセ福岡A館 小間番号AS-9

# 自動化新時代、到来



シャッターガード×協働ロボット  
ワークロボ SFC

弊社で開発した「シャッターガード」と協働ロボットの組み合わせにより誕生した“業界初”の自動化ソリューション。プレス現場の人手不足解消に繋がる新商品を実機でご紹介！

特許出願中

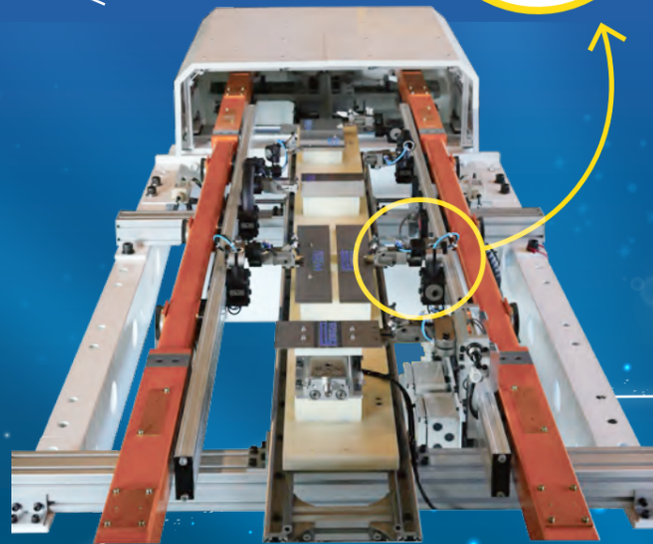
掴んで搬送 /



トランスファプレスラインの改善

## ピンサーシステム

様々なピンサーやパーツを組み合わせることにより、トランスファ装置の軽量化を実現。ピンサーの強力な力で“掴んで”搬送することで、安定した搬送を改善。



# 接溶缶製 研磨バフ 機械加工



こんなお悩みございませんか？

薬品・食品の  
管理

部品の  
取間違い

社用車の  
鍵管理

# ソレノイド電気錠で 無人・省人化

課題解決のご提案!



製品名:アプリdeロック  
価格:¥9,800



冷蔵庫に!



部品管理に!



鍵管理に!

新規事業で「無人・省人化ソリューション」  
をご検討中の方必見!

薄型・頑丈・日本製のソレノイド電気錠「タカハロック」。  
スマートロッカーや保管庫、冷蔵庫に取り付けて、簡単に  
**無人・省人化**&セキュリティ強化。自社システム連携も可能  
でBluetooth通信基板内蔵タイプならスマートな運用を実現。

こんな方に  
おすすめ!



- 無人店舗・無人サービスを導入したい方
- 鍵管理の効率化をご検討中の方
- 部品の取間違い防止をご検討中の方
- 冷蔵庫内の薬品・食品の管理をご検討中の方
- AGVのドッキングをご検討中の方
- 安全柵の出入口管理

タカハ機工株式会社

〒820-0111 福岡県飯塚市有安958-9

TEL 0948-82-3222

営業時間 (平日) 9:00-17:00



物と物を繋ぐ。  
企業と企業を繋ぐ。  
人と人を繋ぐ。

技術と技術を繋ぐ。  
国と国を繋ぐ。  
心と心を繋ぐ。



そして、世界の人々と人々を繋ぐ。

## 「繋ぐ」=「接合技術」®

### ディスペンサー 総合トップメーカー

高精密ノズルから大型自動装置までを  
フルラインナップ



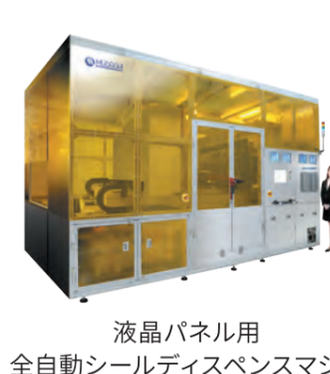
NEW  
超微小 非接触  
ジェットディスペンサー



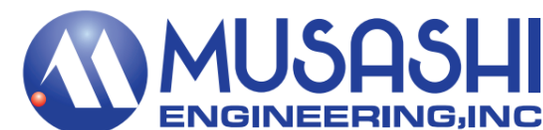
NEW  
PC制御画像認識付  
卓上型塗布ロボット



NEW  
半導体用  
全自動ディスペンスマシン



液晶パネル用  
全自動シールディスペンスマシン



世界のディスペンサーメーカー  
武蔵エンジニアリング株式会社 福岡営業所

〒812-0011福岡県福岡市博多区博多駅前1-21-28 いちご博多駅前スクエアビル  
TEL:092-409-1890 FAX:092-409-1889

<国内拠点> 東京、大阪、名古屋、仙台、福岡、埼玉、長野、東関東、秋田、金沢  
<海外拠点> ドイツ、香港、上海、深圳、天津、蘇州、韓国、台湾、シンガポール、タイ、インドネシア

# 人手不足の悩みに 特定技能外国人という



## 新しい選択!

こんなことで悩んでいませんか?

求人をかけてもなかなか人が集まらない…

雇ってもミスマッチで仕事が続かない人が多い

できれば仕事に関する知識がある人を雇いたい

外国人材に興味あるけど日本語が心配…

そんな企業様には

**「特定技能外国人」の雇用がオススメです!**

深刻な人手不足の状況に対応するために創設された「特定技能制度」。その在留資格を持つ特定技能外国人は、一定の専門性・技能を持ち、企業にとって即戦力となる外国人材です。日本語能力に関しても、生活や業務に必要な日本語を試験などで確認した人材です。

(日本での3年間の実習で技能実習2号を良好に修了した者に関しては、日本語試験等免除対象)

特定技能外国人の雇用に関するお問合せはコチラまで

協同組合 関西技術協力センター  
広島事務所 **TEL:082-546-1222**

〒730-0051  
広島市中区大手町3-8-1 大手町中央ビル10階

「技能実習制度」の受入れもご相談ください。新制度の「育成就労制度」に関するご質問にもお答えします。

相談無料! お気軽にご相談ください



**KTCC**

協同組合 関西技術協力センターについて

20年を超える外国人材と企業へのサポート経験がある、外国人技能実習制度における監理団体です。2019年には特定技能制度の登録支援機関にもなり、2022年からは、大阪産業局指定マッチング機関にも選ばれています。「日本企業と諸外国の人々との架け橋になりたい!」そのような想いで職員一同、日々努めております。

項目	内容
名称	協同組合 関西技術協力センター (KTCC)
設立年月日	2002年(平成14年)7月3日
監理団体区分	一般監理事業(最長5年間の実習が可能、受入人数枠2倍に拡大可能)
事業所	広島事務所、大阪本部、名古屋事務所
事業内容	外国人技能実習制度における監理事業、特定技能制度における支援事業
受入実績	技能実習生4,432名、特定技能者633名(2025年1月末時点、延べ人数) ※ベトナム・インドネシアからの受入れ可能
事業地区	広島県、岡山県、福岡県、山口県、大阪府、兵庫県、京都府、奈良県、滋賀県、愛知県、三重県、岐阜県 他

## 出展内容のご紹介

- モノづくりコーナー
- DXコーナー
- 3次元設計・開発・プリンターコーナー
- サステナブルコーナー
- 自動車生産推進コーナー
- 産学官金連携・団体PRコーナー
- その他PRコーナー

### モノづくりコーナー

AS-60	アートウインズグループ	設計・開発・購買ご担当者様へ 切削加工、板金加工、1個から承ります。 試作部品はアートウインズグループにお任せください。
AW-5	アイオン	吸水・吸液に優れた【PVAスポンジローラー】やクリーンルームで使用可能な拭き取り材【ベルクリン】を展示いたします。
AE-42	愛知産業	研削・研磨作業の自動化をご提案。人間が行う繊細な作業をロボットに置き換え、人手不足解消、生産効率の向上に貢献します。
AW-17	アウラテクノロジー	研削工程を不要にする超精密切削技術で製造した半導体精密加工ツール、ダイヤモンドホイール台金の展示と加工技術を提案します。
AE-66	アサ電子工業	現場のお困りごと解決! 例:「高精度シリンダセンサ」に交換で予防保全→予兆保全へ。「リニアシリンダセンサ」採用で工数削減へ。
AS-32	アサヒ工作所	プラスチックの熱硬化性樹脂の研磨・切削・加工を得意としている会社です。材料調達から加工・検査・出荷まで一貫生産しています。
AS-56	アスカ工業	小ロット対応可、特殊歯形の減速機、ステップピニオンの小ギヤ側歯研、樹脂の歯車(総削り品)、ガンドリル加工品他。
AW-22	厚地鉄工	プラストキャビネット装置、バキュームプラスト装置の展示実演を行います。お客様のニーズに合った最適な装置をご提案いたします。
AE-23	天木鉄工	岐阜県に3拠点、九州は大分県日田市、福岡県中間市、北九州市に3拠点をもちそれぞれ連携し機械加工から研磨まで対応します。
AS-27	有明技研	金属、樹脂のモノづくりは当社にお任せを!! 旋削、板金、製缶等、なんでもご相談ください!
AS-37	飯塚研究開発機構	筑豊地域を中心に産学官の橋渡しや地域企業の技術の高度化を支援しています。当機構の支援事例、支援企業の技術等を紹介します。
AS-37	朝日化成	イニシャルコストを抑える真空成型用木型・各種オリジナルトレイ・環境配慮型素材・円筒ケースなど
AS-37	エヌ・ティ・エム	プレス金型構成部品・技術サンプル品
AS-37	九州プレジジョン	弊社は無人化・自動化設備を設計から部品加工、組立据付までを一貫製作しております。
AS-37	サンテック	精密金型・精密部品・キャリアテープ・樹脂成形絶縁端子板を展示/会社案内動画を公開します
AS-37	東亜精工	リバースエンジニアリングのご紹介(実例サンプルの展示)
AS-37	マツオ	板金加工品・切削加工品・ハーネス組立品
AN-18	生駒商工会議所	生駒市の商工業発展のため、企業様の支援に携わります。今回は優れたものづくり技術・製品を有する企業様をご紹介します。
AN-18	オーケーディー	超精密仕上げ加工でお客様にとって価値あるものをご提供します! 〈展示物〉各種鏡面サンプル加工品
AN-18	庄司建装	〈展示物〉鳥害対策製品(防鳥ネット、電気ショック) 〈出展内容〉実際の鳥害や対策方法を動画をまじえて紹介します。
AN-18	森田スプリング製作所	「創意と誠意のばねづくり」 様々な分野で使用される当社スプリングを展示します。
AW-18	泉ダイス	モリブデンワイヤー放電加工機の展示・実演します。気化熱式送風機・自動紙巻装置の取扱。金属加工技術研究所あり。
AE-9	イマダ	イマダは、フォースゲージをはじめとした荷重測定機器の専門メーカーです。お客様に最適な荷重測定ソリューションを提供します。
AS-14	伊万里商工会議所	伊万里の魅力的な製品・技術を紹介します。 出展企業: 株式会社イマリ/IMARI(株)/津田化洗工業
AS-14	IMARI	段ボールが、お店の什器に大変身! 軽くて丈夫、環境にも優しい段ボール什器でサステナブルな売り場づくりを始めませんか?

AS-14	キザクラ	釣れる！にこだわったキザクラウキ・エギボーエギなどオリジナル釣具です。釣りをするのに最適な伊万里市で製造開発しています。
AS-14	津田化洗工業	酸洗・ブラスト・溶射・塗装・溶接加工、各種プラント機器製作や現場工事など幅広い事業を通じて産業基盤を支える会社です。
AS-26	岩沼精工	自動車や半導体等、様々な分野で使用される、プレス加工品（バスバー・端子類）や高精度の機械加工品を展示いたします。
AE-21	ヴァイサラ	“見えないもの数値化”の追求。温湿度、露点、CO2、液体計測の最新技術で、製品価値向上、脱炭素、省資源、工数削減を加速！
AW-6	ヴィ・エス・テクノロジー	その見たいは、もっと見える 光学レンズ・照明装置・画像処理ソリューションの開発・設計・製造
AW-16	栄光技研	ばね・線加工品・ベンダー曲げ加工品を得意としています。自動車・農業機械・文具等に納入実績あり。試作から量産まで対応。
AE-50	エージェンシーアシスト 福岡営業所	【丸投げOK】機械加工部品（マシニング/フライス/旋盤/板金/樹脂切削など）を多品種少量1個から検査込みで対応します。
AS-54	NKワークス	NKワークスは、設置場所を選ばず、試作室、教室、研究室等でも容易に設置可能な「卓上型」5軸加工機、旋盤を展示します。
AE-59	NBCメタルメッシュ	極細線金属織物において、様々な用途を追求し、皆様に金属織物の可能性を見出して頂きたく、加工事例を含め展示します。
AE-34	MC商事	機械部品加工、精密金型製作、エンジニアリングサービス、設計企画からカタチができるまですべて自社の中で完結できます。
AW-42	MTK	鉄を創造し、新しい時代を拓く。MTK株式会社は、鉄と共に生きる異形引抜シャフト（磨棒鋼）の専門メーカーです。
AE-47	オーティエス	半導体製造装置向け（各種部品、消耗品、修理対応など） 真空装置向け（各種部品、消耗品、修理対応など） その他製造装置向け部品。
AE-25	OPM会	・レーザー焼入 ・アルミ曲げ ・チタン切削 ・振れ測定機 ・長尺物加工 ・溶接 ・プレス ・溶融亜鉛メッキ
AE-25	青谷工業	板金加工品（レーザー、プレス、曲げ、溶接、切削）
AE-25	梅田鉄工所	単品・小ロット精密機械加工品及び比較測定器
AE-25	絹川ネジ工業	自社工場もある、部品加工の専門商社
AE-25	小泉製作所	創業91年。大阪府のパイプ加工が得意な「株式会社小泉製作所」切断・曲げ・機械加工・溶接・メッキを一貫して対応します！
AE-25	日東工業	溶融亜鉛メッキ品
AE-25	八田製作所	チタン切削加工品
AE-25	富士高周波工業	レーザ焼入れ・レーザクラディング・大型金属3Dプリンティング
AE-5	小笠原プレジジョン ラボラトリー	当社は、モジュール0.1~2.5相当迄の小さな歯車の加工・測定に用いる工具や測定ゲージの製作販売を行っております。
AN-1	岡山県産業振興財団	「ものづくり岡山」の優れた技術を提案し、課題解決のお手伝いをさせていただきます。
AN-1	石原パッキング工業	ゴム・スポンジ・樹脂の加工品
AN-1	グリーンツール	・自社ブランド商品 GTシリーズ 各種 ・再研削工具 各種 ・オーダーメイド工具 各種
AN-1	コアテック	画像検査システム・3D溶接検査システム・接写型ラインカメラ
AN-1	JOHNAN DMS	①高密度基板実装、特殊基板実装（紙基板、ストレッチャブル基板） ②半導体製造工程を有している事（ダイシング以降の後工程）
AN-1	新興製作所	セラミックス等の精密加工品（精密研磨、精密切断加工、精密洗浄）

AN-1	水菱プラスチック	製品：自動車用インストルメントパネル、ドアトリム 技術：射出成形、射出発泡成形
AN-1	ヘルヴェチア	IoT機器および産業用途機器に対するNessum通信（電力線や各種既設ケーブルを使用した通信）アダプタおよび制御モジュール
AN-1	ユアサ工機	各種シャフト類（クランクシャフト・エキセンシャフト等）製作クランクが搭載されている模型
AW-12	オジックテクノロジーズ	ケミカル技術を駆使し、機能性表面処理・めっき技術、微細加工、バイオテクノロジーの3つの柱を基盤にお客様のお困り事を解決！
AW-38	オフィス・キートス	展示会の成果はキャッチコピーで変わる！製造業専門のコピーライターが、貴社の次回出展を成果に変えます【実績増加中】
AS-5	オリエンタルモーター	シンプルな小型産業用ロボットをはじめとする、自動化/省人化の課題に貢献できるモーター商品群とサービスをご紹介します。
AE-55	オンワード技研	PVDコーティング受託専門メーカー。金型、工具、部品へ、ニーズに合わせてTi系、Cr系、CLC系、膜をご提案いたします。
AW-13	化繊ノズル製作所	当社では、Φ3ミクロンの小口径の加工をはじめとした超精密な加工技術の製品を展示いたします。
AE-28	Kamogawa	加工現場の課題を「工具」と「濾過」の視点で解決します。特殊刃先工具D-Plus Mill、電着工具、超硬を完全濾過くん等。
AS-38	河内金属製作所	切削部品の調達でお困り事はありますか。多品種小ロット対応。数個からお手伝いさせていただきます。お気軽にお問い合わせ下さい。
AS-9	河本化成工業	樹脂の切削・溶接加工企業。半導体（装置、治具）、医療、ケミカルポンプ、産業ロボット等フッ素樹脂を主に各種樹脂サンプル展示。 
AN-3	環境省ナノセルロース プロモーション事業	環境省のCNF活用支援事業とその実用化事例をご紹介します。
AE-51	関西電熱	電気式熱風発生機と熱回収率70%の熱交換器を実演。新製品の電気式高温熱風バーナーは小型で1200℃の熱風吐出が可能です。
AN-19	関西文化学術研究都市推進機構	京都府、大阪府、奈良県にまたがるサイエンスシティ「けいはんな学研都市」から、優れた技術を持つ6社が出展。
AN-19	エースメタル	アルミ材料販売とマシニング加工を特徴とし最短当日出荷の特急対応と14台のマシニングセンタによる多彩なバリエーションが強み
AN-19	関西発條製作所	金属プレス加工品、金属ばね製品を中心に加工技術を駆使した製品を展示します。自動車部品、建築部品、各種機械部品等を展示。
AN-19	クリーンバブル研究所	地球環境負荷の低減と微生物危害のない社会環境を提供。アマモのブルーカーボンクレジットとコロナウイルス除菌装置を展示。
AN-19	クレアリンクテクノロジー	IoT向け無線（LoRa、Zigbee互換）モジュールを展開！環境・防災・ロボット・ドローンなどで広く活用できます。
AN-19	誠勝	図面等の電子化サービスとデジタルアーカイブのデータとAIを活用した製造業向けDXサービスをご紹介します。展示します。
AN-19	プロト	アルミ/鋳鉄鋳物や積層砂型造形（3Dプリンタ）の砂型を展示。お客様のニーズに合わせて対応いたします。
AW-25	KIKOTEC HONGKONG	FA装置、半導体装置、ユニット関係の金属加工部品
AS-53	木村工機	工場用の空調システムをご提案。お客様に合わせた最適な空気をお届けし、「高品質で快適な工場づくり」をサポートいたします。
AE-52	木村鋳造所	木型を使わない鋳造を得意とする鋳物メーカーです。また、耐摩耗鋳鉄などの製造や、リバースエンジニアリングも可能です。
AN-5	キメラ	超微細金属加工・難削材加工を展示します。 医療・美容：マイクロニードル 航空宇宙：インデューサー・エンジンケース 他
AE-37	木山製作所	NC旋盤・マシニングセンタ・ターニングセンタによるステンレス・アルミの切削加工。
AE-26	九州ハイテック	屋根・外壁に塗ることで高い遮熱性と耐久性を実現！コーティングメーカーが全国での実績を踏まえ、最適な商材を提案します！
AW-28	京伸	板金・製缶・機械加工を一貫して対応します。パフ研磨マシニング部門があり納期への対応コストダウンにもつながるはず。

AS-65	共成	アルミダイカスト等の輸入販売。合併会社以外にも日本・中国・台湾等に協力会社あり。大阪でコントロールケーブルを製造販売。
AW-31	京都産業21	(公財) 京都産業21では、4社の企業・技術を紹介します。貴社のニーズに応える京都らしいモノづくりをぜひ、お探してください。
AW-31	シュルード設計	360度画像、点群、3Dモデルの作成～活用アプリ開発まで一括で請負います。設備メンテの省人化、効率化、安全性向上などへの利用が可能です。
AW-31	太陽機械工業	自動車及び産業機械の歯車を生産。高精度歯車を材料調達から最終仕上げまで一貫生産。少量品、試作品、量産品ともに対応可能。
AW-31	森高ローラー製作所	高精度ゴムロール、特殊溝加工ロール、金属ロール、メッキロールなどを展示。鏡面加工や特殊溝加工などの加工例も多数ご用意。
AW-31	洛陽化成	半導体業界のICソケット検査治具（小径穴加工、スリット加工の微細加工）はめあい加工や3D加工など多様なサンプルを展示。
AE-35	共立精機	画像処理ツールプリセット「EZ-4030N」は1台で希望の測定を見事に実現できる。自転公転式攪拌脱泡機も展示。
AS-24	グッドウッドKYOTO	・樹脂切削加工品（エンブラ材／スーパーエンブラ材／汎用ブラ） ・ゴム切削加工品 ・設計受託（筐体設計／治工具設計）
AW-15	倉敷レーザー	ステンレス、アルミ、鉄を中心に材料の切断から板金、溶接、仕上げ迄の完成品受注等、幅広く対応いたします。
AE-39	グラボテック	彫刻機・刻印機・レーザーのサンプル試作OK！当社の幅広い製品レンジから最適なマシンをご提案。ご要望の機械が見つかります！
AW-8	クラマ	製造業様向け、最新の工作機械、製造・運搬工程での自動化システム、周辺機器等、最新且つ導入効果の高い製品のご紹介。 
AS-64	クロダ精機	精密プレス部品、超精密板金部品の試作サンプルを多数展示。
AS-50	ケイ・エス・ケイ	平面研削盤67台・砥石2,000枚でナノレベルの面粗さと耐摩耗性を追求。μ単位の高精度技術を展示します。
AW-26	ケー・シー・シー・商会	識別マークのズレ・回転を防止できるスキッドレスチューブ 世界トップメーカー（米国 EAR社）の衝撃吸収素材
AS-67	コーケン	17色のカラーアルマイト処理に常時対応！豊富なカラーアルマイト処理を低コスト高品質で実現！
AE-60	小寺製作所	当社はステンレスを中心とした各種金属パイプの加工を行っております。業界は飲料や医療、また半導体関連と様々な分野です。
AS-55	小林超硬研磨	超硬合金丸棒の研磨を高精度・短納期で実現。ドリルやエンドミル、金型に使われるピン等の研磨は弊社にお任せください。
AS-43	コムネット	★実機展示中★小型ウォータージェットでガラス・石材・金属をカット／レーザー加工機で定番アクリル・木材・生地 of 彫刻&カット
AS-39	金剛ダイス工業	超硬合金の微細加工を生かした小径穴・異形穴ヘッダーダイスやフォーマー工具（圧造金型）、一品物の治具等を製造しています。
AE-19	THERMOWAY	サーモウェイでは、世界中のお客様のあらゆるご要望に応じた温度センサー（熱電対・測温抵抗体）を豊富に取り扱っております。 
AS-51	境川工業	産業機械用、及び空調用ヒーター・クーラーを設計製造しております。高効率熱交換器でエネルギーの有効活用にご貢献します。
AS-11	坂口電熱	各種産業用ヒーターをはじめ温度センサー、制御機器等、熱に関するアイテムを多数展示します。熱のことならお任せください！
AW-19	坂田精密	最新鋭の設備を駆使した幅広い分野の精密部品加工
AS-28	佐野鉄工所	弊社の最大の強味は、受注後の材料手配から製造・検査及び出荷までのリードタイムの速さです。当日は、加工動画を配信しています。
AS-52	サンコール菊池	各種スプリングの設計・製造。曲げる技術を生かしたフォーミングによるバスバーの製造。
AE-20	サンテスト	直線や回転センサ、ワイヤエンコーダなど各種センサ。サーボコントローラや産業ネットワーク変換器、サーボ弁。
AE-4	三和	高性能吸湿剤EX-DRY！強力な吸湿力でカビ・錆・結露から大切な製品を守ります。製品の保管、輸送時にご使用下さい。

AS-31	サンワ・エンタープライズ	圧縮空気をつなぐだけで超低温冷却、エア吸引／搬送、強力ブローを可能にするエアーツール、高性能樹脂製配管部品、制御機器
AW-41	三和ニードルベアリング	数百万本／Mの量産対応可能な精密マイクロシャフト、医療向け超高精度高速微細加工品、部品点数削減の為に左右すべりねじ。
AE-22	JFEアドバンテック	省エネやカーボンニュートラルに対応したエア漏れ診断、厚み・硬さ測定、無線式設備診断など工場保全を支えるツールを一挙展示！
AE-33	Gentec-EO Japan	当社はレーザー光の測定器専門メーカーです。他にはないユニークな製品を含めた幅広いラインナップの測定器の実機を展示します。
AE-61	渋川製作所	株式会社東芝様から事業移管を受け、CD、CA、CH、CF、HD形の直流／交流電磁接触器を販売しております。
AN-13	島根県鐵工会	「ものづくりの力、ここにあり！」島根の金属加工390社が、あなたの希望をワンストップで叶えます！
AW-2	島根自動機	マシンサイクル最速で2400個／分を実現する設備とその他計4つの高速合理化設備の出展。圧巻ですぜひお立ち寄り下さい。
AS-7	樹研工業	私たちは「匠とサイエンスの架け橋」を合言葉に、超精密プラスチック重要部品を、医療、自動車の他多くの業界に供給しています。
AE-18	シュロニガージャパン	新製品のロータリーワイヤーストリッパー B340、測長切断ストリップ装置E300などを展示いたします。
AE-27	松栄工業	弊社のリップルバフシリーズをはじめ各種研磨用バフを展示します。その他研磨ベルトやバフ研磨剤、エアーツール及び先端工具など。
AE-30	進桜電機	AC高速スピンドルモーターの展示紹介をします。用途は住宅関連、自動車産業、FPD、半導体装置、航空宇宙など多岐に渡ります。
AW-4	シンコー	弊社は様々な材料の受託加工メーカーです。脆性材、難削材の高精度機械加工を得意としております。
AW-35	スグジグ	製造現場の困り事を即解決！ 治具を短納期・低コストで提供！
AE-38	鈴木研磨	ミクロンの数値で加工、ミクロンの数字で保証。当社では多品種小ロットを得意とした精密部品加工に特化しております。
AS-12	スターライト工業	高機能性エンブラを用い、断熱材・極低温シール・軸受・ポリウレタコート・防災グッズ等多様な品群で長寿命化・メンテ費低減実現。
AW-37	スピーディーターゲットグループ	モリブデンワイヤの繰返し使用のワイヤカット放電加工機。コストメリットと手頃な使用感で金属加工業～学校まで幅広く実績あり。
AS-4	西部電機	「超精密×メカトロメーションで福岡から世界へ！西部電機の先進技術と匠の技で生み出した製品をご紹介します。」
AS-41	ダイイチコンポーネンツ	耐圧防爆サーボモータの製造・販売メーカーです。
AS-66	大京精研	多品種、少中ロットの精密板金加工品
AE-17	ダイジェット工業	多様化・難削化する被削材に適応し、お客様の加工能率・生産性向上にお役立てできる工具をご提案いたします。
AS-34	ダイゾーニチモリ	グリース製品・潤滑コーティング・洗浄剤などの製造販売を行うメーカーです。製品開発も行っており、小ロットから対応いたします。
AS-47	大丸鋳螺製作所	水・油・空気を遮断!!ビス1本で漏れ防止！ その他のビス・別注加工品も承ります。 お困りごとがあればお声がけください。
AS-49	太陽パーツ 福岡営業所	ワンストップショッピングで部品をお届け！あらゆる材質・製法で部品調達の助っ人になります。設計～組立、表面処理込でご対応！
AS-44	台湾内富電子	台湾を製造拠点とし、各種金属・樹脂部品加工から表面処理、組立作業まで一元化した対応が可能。
AE-45	高橋産業	手すり、タラップ、ガードポール等、金属加工の中でも、パイプや型鋼等の長物材料の加工、組立に特化した特注金属加工工場です。 
AS-6	高松帝酸	基材表面にフッ素ガスを接触させて製品全ての面に形状を問わず、化学的に改質し、特異な表面特性を付与する技術。
AS-2	タキゲン製造	組み立て作業の省力化に繋がる製品や物流関連製品、EV充電器用製品、開発中製品を含め、多数出品いたします。

AE-53	たくみ	小物・薄物に特化した試作屋です。パスパー、リードフレームを初め、難加工形状製品やコネクタ、端子等の加工を得意とします。
AE-13	武昌	エンドミルやドリル・特殊工具等を小ロットから大量生産まで、加工条件や生産環境に応じた切削工具のご提案・製造を行っています。
AE-40	但馬ティエスケイ	冷間鍛造による深穴加工を得意とします。独自開発工具により、穴径の25倍以上の深穴加工技術を確立しています。
AS-18	タツタ	真空搬送に最適な吸着パッドや真空グリッパーの展示、協働ロボットを使用したコンベヤトラッキングによる仕分けデモを行います。
AS-19	玉野化成	プラスチック射出成形、インサート成形、アッセンブリ、熱可塑 (PPS/PBT/PA6T/PA66/POM)、熱硬化 (PF)
AW-39	燕三条ものづくりネットワーク	金属加工技術の集積地、新潟県燕三条より5社での共同出展です。金属に関わる加工・お困り事がございましたらご相談ください。
AW-39	ゴトウ溶接	金属板巻きパイプ等で加工した製品や部品を展示
AW-39	坂井工業	サーボプレスで加工した深絞り加工品、小ロットにて作成した板金加工品試作品などの精密板金加工品を展示
AW-39	新武	当社製作のプレス金型を使用した様々な素材のプレス金型サンプルと工作機械で製作した各種部品を展示
AW-39	長谷川挽物製作所	チタン・チタン合金、ハステロイ、インコネル等のニッケル基合金、その他難削材料の切削加工部品
AW-39	ミノル製作所	伝統技術のへら絞り加工で製作したオブジェやタンブラーを展示、へら絞りの実演
AE-7	ティアック	製造装置に最適な小型ロードセル、EtherNet/IP対応デジタル指示計を紹介しています。
AN-2	ディ・エス・シィ	国内外協力工場様製造の、原料粉砕用各種セラミックボールや、半導体デバイス加圧接合用低温焼結ペーストをご提案いたします。
AE-11	ディテクト	研究・開発用途の画像解析ソフトウェア・高速度カメラを製造する国内メーカーです。様々な画像処理・計測動画を展示いたします。
AE-8	デクシス九州	金属・樹脂製の自動車部品に対応！キャリパーピストンなどの検査工程を効率化する卓上型検査装置を展示中。部品メーカー様必見！
AE-24	テクノロール	自動走行ラックシステム2.0は、効率性を格段に向上させ安全性も確保し業務効率を大幅に改善する事を目的としております。
AW-7	テセック	低消費電力、高効率電力変換に重要なパワーデバイスの品質・性能を担保するための検査装置をご提案します。
AS-61	テラスレーザー	「T-LASER YWシリーズ」は低出力で熱影響を最小限に抑え、高品質な精密溶接を誰でも簡単に実現できるシステムです。 
AE-46	東京鐵鋼／拓南製鐵／安治川鉄工	つくる・つなげる・世界が変わる ・鉄筋工事における省力化工法の提案 ・防錆鉄筋、機械式継手のご紹介
AS-16	東京特殊印刷工業	印刷技術による機能製品：タッチスイッチ、感圧センサー、回路パターン印刷
AE-10	東京都立産業技術研究センター	JCSS・校正・技術支援
AE-36	東陽	独自設計の切削加工用面取り工具を販売しております。自社製造の為、オーダー工具も作成可能です。
AS-45	東洋研磨材工業	誰でも簡単に職人研磨が出来る、鏡面ショットマシンSMAPの加工実演実施。樹脂材の加工も容易。是非テスト品をご持参下さい。
AW-40	東洋溶材	低温溶材棒各種販売・溶接関連商材販売・パイプ加工・金属切削加工のスペシャリスト！何でも御相談して下さい！！
AS-29	トーカロイ	超硬合金のスペシャリストが多彩なニーズに柔軟且つスピーディーに最適なソリューションをご提案いたします。
AE-44	TONEZ	1909年から熱処理に技術と品質を追い求めて参りました。素材熱処理から表面熱処理まで様々な処理に対応いたします。
AN-6	鳥取県産業振興機構	鳥取県企業の独自技術、製品を出展します。ご来場お待ちしております。
AN-6	A&M	チューブポンプ各種、噴霧システム、次亜塩素酸水（トレピー君）、スイトルボディ

AN-6	オロル	ステンレス製品にORORU処理®を施した製品 (ORORU I~IV)
AN-6	協同電子	セラミック基板 (アルミナ基板、窒化アルミ基板、窒化ケイ素基板 等々)、メタル基板、ガラス基板、フィルム基板
AN-6	気高電機	白物・生活家電等の構造設計・金型・部品成型組立の製品、自動車補修塗装後の乾燥工程に使用される温風発生機
AN-6	ササヤマ	ウルトラハイテンなど難加工材に対応した金型技術、成形品サンプル
AN-6	田中製作所	ハイブリッド・EV車に使用されるパスパー、自動組み立て等で必要になる高精度を実現
AN-6	LIMNO	Funity (10インチタブレット)、15インチタブレット、IoTセンサー (温湿度センサー)、OEM・ODMの実績紹介
AN-10	トヨタ自動車	長年クルマを愚直に作り続けたトヨタで培われたモノづくりノウハウを最大限に活用し、製品化確率を上げるための支援サービス
AW-24	ナガセ	1945年創業のへら絞り加工メーカーです。薄板金属各種を熟練技術へら絞りで、お客様のモノづくりに貢献します。
AW-43	中西金属工業	EVバスパー用のCu/Al材。軽量・低抵抗で電池の高性能化に貢献する独自技術です。
AE-54	中野工業	山口・大阪の2拠点から安定供給ー高精度プレスと徹底品質管理で支える信頼のものづくり。型内タップや冷間鍛造にも対応。
AS-15	奈良県商工会連合会	奈良県のモノづくり企業が集い、技術力と創造性に富んだ製品やサービスを披露します。
AS-15	井上工作所	機械設備部品
AS-15	シャイン工芸	非粘着性や耐蝕性をフッ素コーティング・セラミックコーティングでご提案します。PFASフリーコーティングもご相談ください。
AS-15	大和化学工業	自動車部品搬送用トレー各種及び付加価値を高めた各種プラスチック成形品の展示
AS-15	吉川電機製作所	電子機器製品の立ち上げをお手伝いいたします！
AS-22	南海モルディ	特殊溶接技術「肉盛りくん」を応用した高機能金型・治工具開発による難可塑樹脂成型への寿命向上提案。
AW-36	西山ケミックス	シリコンゴムを中心とした合成ゴム製品の試作・量産品を展示いたします。
AE-15	日米ユナイテッド	①油・液体 危険物吸着材 ②油処理剤 ③床面 (割れ欠損部) 補修材 ④床補修工事 ⑤金属洗浄溶剤 (マシン) ⑥高性能潤滑油
AW-1	日研トータルソーシング	【ものづくり】の上流から下流まで、お客様の領域における人材課題を解決に導くブースを用意しております。
AS-13	日興精機	アルミニウム・マグネシウムの微細加工品や薄物加工品 (t=0.45mm)、および6面加工品等を展示します。
AW-14	日東化成工業	高い透明性のレジン、耐熱性や水中・湿潤面でも硬化するエポキシ系接着剤、不燃・絶縁・忌避等の効果があるパテを展示します。
AE-43	日本アイ・ティ・エフ	業界最薄膜厚の水素フリーDLCと、超多層構造・積層構造といった特色ある窒化膜
AE-32	日本ダイヤモンド	超硬・セラミックス等難削材加工に応えるダイヤモンド工具を出展します。
AE-64	日本ヴィジョン・エンジニアリング	外観検査や拡大観察下の手作業に最適な【見やすい】3Dビューアと【簡単操作】で【高再現性】の画像寸法測定機をお試しください。
AE-41	日本コーティングセンター	当社はコーティングの受託加工メーカーです。切削工具・金型や産業機械部品・半導体装置部品等へ各種コーティングをご提案!!
AS-68	日本ピスコ	最新のエア機器で産業界に貢献。確かな製品づくりと豊富な品揃えで、あらゆる分野の産業界を支え続けます。
AS-36	ハイウィン	直動機器をはじめ、業界最薄クラスのDDモーター、ドライバーのほか、モジュールや精密位置決めステージなどを出展します。
AE-14	HYTORC/ユネックス	1Nm単位でトルク設定可能なコードレス電動トルクレンチを展示しております。お気軽に当社ブースへお立ち寄りの上ご試用下さい。

AE-65	ハイロックス	研究開発、品質管理の現場で活躍するデジタルマイクロスコープシステム。観る・撮る・測るを1台で実現する拡大観察システムです。
AS-48	白銅	様々な非鉄金属材料とその加工製品、副資材、ネットサービス等により、業務効率化やトータルコスト削減に貢献します！
AE-6	パナソニック インダストリー	高精度に測定できるレーザ変位センサ、高性能を実現したACサーボモータ、半導体製造に特化したファイバセンサなどを出展。
AS-25	阪神メタリックス	特殊鋼材料業者×機械加工商社。鉄・SUS・高合金・海外材料の取扱豊富！仕上図面から最適な材料取を提案するのが強みです！ 
AW-23	阪奈工業	精密機械加工部品、金属加工部品、ゴム・樹脂・板金製品を調達し、受入検査までしっかりと対応いたします。
AS-21	ビー・ティ・アイ	プラスチック、およびウレタンゴムの精密切削加工。プラスチックの溶接、組立、曲げ加工。
AW-27	東久留米市商工会 工業部会	東京都「東久留米市」の技術力を紹介します。出展企業：(株)アジャスト・(有)オクギ製作所・(有)三井刻印
AW-27	アジャスト	主としてマシニング・複合旋盤を用いた装置向け切削加工品及び冷凍冷蔵車用簡易間仕切り
AW-27	オクギ製作所	クリアランス4μm狙いの金属文字金型の展示、ワイヤーカット加工ならではの上下異形状加工の加工サンプルの展示をしています。
AW-27	三井刻印	エンドミル（超硬またはPCD ※微細サイズに限る）。金属刻印（ベアリング用・腕時計用・チエン用・蝶番用など）。
AE-16	ビックス	特殊なドライバービット、インパクトソケットの製作を通じ、社内で一貫生産する技術と信頼で世界のネジ締め作業に貢献します。
AN-14	ひょうご産業活性化センター	兵庫県内のものづくり企業とのマッチングを図り、兵庫県での立地やビジネス機会の獲得を希望される企業の相談に応じます。
AN-14	木下製罐	製缶部品
AN-14	中井工業	白心可鍛鉄部品
AN-14	阪神機器	発電機
AN-14	山本鉄工	精密機械部品
AN-14	和田製作所	精密板金加工品
AN-26	福岡市カーボンニュートラル貢献企業	福岡市内の脱炭素関連企業の製品・サービスをとりまとめてご紹介いたします。御社の脱炭素推進にお役立て下さい！
AN-26	エコワークス	九州産無垢材に包まれた安らぎ空間。人と地球に優しい医療・介護・保育施設ならZEBプランナーエコワークスにお任せください。
AN-26	Green prop	モノづくりを円滑に進めるための廃棄物管理サービス（廃棄物一元管理、Webサービス「CHACHAT（チャチャット）」他）
AN-26	システム・ジェイディー	太陽電池アレイテスター-SOKODES GF 太陽光発電の断線と地絡の場所を推定し、家庭用・産業用PVの保守点検を効率化。
AN-27	福岡市機械金属工業会	昭和34年、福岡都市圏産業の振興に寄与することを目的に設立された正会員66社、特別・賛助会員8社を有する工業会です。
AN-27	光栄テクノシステム	資源活用と環境負荷低減を理念に、産業機器の専門病院として高寿命・高品質化を追求。パネルや動画、部品展示、デモで紹介。
AN-27	コレスポンド光栄	屋外配管の電蝕を防ぐ絶縁Uボルトを紹介します。UHPE樹脂を使用し、耐食性に優れ、低い摩擦係数が特徴です。
AN-27	サワライズ	福岡ドローンスクールよりドローンの実機を展示します。具体的な活用についてもお伝えしたいと思います。
AN-27	昭和鉄工	高い加熱効率、早いレスポンス、均一な温度分布などの特徴を持つ超薄型面状ヒーター及びそれらを使用した電気炉製品の展示です。
AN-27	トップマコート	プラスト処理、鏡面、パイブレーションなどの機能性金属を主に展示いたします。置き型パネル等で事例などのご紹介をいたします。

AN-27	西日本製本機材 / イトーテック	世界で認められた高性能断裁機。樹脂・不織布・CFRP・FRP等幅広い素材をまとめて一刀両断し生産効率及び精度UP
AN-27	日本タングステン	半導体製造用ドライエッチング装置部材向けセラミックス材料や、超硬合金製品等生産性向上に繋がる製品を紹介いたします。
AN-27	渡辺鉄工	スリッターライン及びリムライン、これらの技術を活用した設備や自動化を動画やカタログにて提案いたします
AE-3	複合資材	1975年の創業から50年。私たちの防錆剤や潤滑剤のエアゾールは世界中の製造業のお客様から支持されています。
AW-11	フクシマ	卓上型UV照射器Fks300wの展示、半導体部品、電子部品等のダイシングの受託加工。
AN-7	福島市	福島県福島市での工場建設や市内企業とのマッチングを支援し、新たなビジネス創出をサポート
AN-7	永沢工機	ステンレス板金サンプルと、板金で作成したエッフェル塔、焚き火台の展示にて、精密板金技術をご紹介します
AS-33	福永加工	中国深圳にある加工メーカーの日本営業拠点になります。金属、樹脂、板金、溶接、製缶、熱・表面処理まで全加工で対応可能です。
AS-40	富士岐工産	金属・セラミックス・サーメット等を材料とした溶射皮膜（表面処理）で長寿命化・軽量化に貢献【耐摩耗性・耐食性・耐熱性など】
AS-62	富士高圧フレキシブルホース	産業機械設備や建設機械などの油圧・水圧・空圧機器用の配管部品（ホース・継手・パイプ等）を製造・販売するメーカーです。
AS-59	フジ精工	0.05mmからの溶接、スリッター加工を行っております。弊社の薄板加工技術を是非ご覧ください。
AW-21	不二製作所	エアープラストによる加工技術を各種サンプルにてご紹介。新技術や装置自動化（省人化）についてPRいたします。
AS-58	Precision Laser (瀬戸内クラフト)	レーザー肉盛溶接の実演、肉盛した金型部品等のサンプル展示。レーザーリナー、レーザーマーキングサンプル展示。
AE-48	プロトワーク	高精度な5軸加工品を展示しております。加工映像で現場の臨場感も体験できます。
AS-20	ベルクシー	樹脂とアルミの精密部品加工をおこなっている会社です。樹脂溶接や接着、精密切削なんでもご相談ください！
AS-23	ホシモト	盤パーツの製造販売。筐体用ハンドル、蝶番、取手、銅ブスパー及びプレス、切削、垂鉛ダイカストによるOEM特注加工品を展示。
AE-63	Micro-Epsilon Japan	弊社はドイツ創業の変位・距離計のオーソリティメーカーで、静電容量式、共焦点式センサ及び白色干渉計のライブデモを行います。
AS-30	前田シェルサービス	圧縮空気用高性能エアフィルター（3in1マルチドライフィルター）や液中微鉄粉除去フィルター（マグキャッチフィルター）
AS-35	マキシコ	ウォームギアの技術による減速機、ジャッキ、ベベルギアその他、工場内の収納に役立つ回転式自動棚を製造しております。
AE-29	マックス	現場の表示・ラベルは、ビーポップにおまかせ！フリーカットラベルプリンタ「ビーポップ」
AS-57	松山技研	プレス金型、鍛造金型、高機能部品向けのPVDコーティングです。オリジナルのX処理です。
AS-63	丸菱ナット製作所	多段式鍛造機械を用いて自動車、建築、機械設備等、多岐にわたる分野で使用されるナット及びカラー等の製造
AW-3	丸紅エレネクスト	エネルギー接続のバイオニア！流体・ガス・エア・電気・光・通信・回転接続どんな接続のお悩みも、確実に解決へ導きます！
AE-57	美嘉机电(南京)	本社：東京 工場：中国 倉庫：大阪 ダイカスト 板金プレス 射出成形 押出 MIM 鍛造 ロストワックス コンテナハウス
AW-10	ミスズ	【超硬加工】が超得意。超硬ノズル・超硬カッター刃・鏡面プロファイルパンチ。精密金型部品、半導体製造装置、食品製造、他。
AS-1	三井住友ファイナンス&リース / SMFLみらいパートナーズ	三井住友ファイナンス&リースグループではお客さまの脱炭素経営を補助金、再生可能エネルギー等で支援しています。
AS-42	三井物産マシンテック	工場の省人化・効率化・コストダウンを実現する提案を行います。

AN-12	宮崎県都城市	宮崎市と鹿児島市の間に位置する当市は、抜群のアクセス性、充実の優遇制度、工業団地整備等により企業をサポートします。
AE-49	村田木型製作所	鑄造用木型の制作会社。造形技術、設計方やデザインの提案、様々な種類の金属への対応など、木型屋の可能性についての展示。
AE-56	メイティックス	業界最小クラスのチップコンベア付クーラントタンク！ろ過精度77μと耐腐蝕構造との相乗効果で更液スパン延長と油費低減を実現。
AE-31	ものづくり駆け込み寺	皆様のものづくりにおける課題やお困りごとに対して、解決・提案・創造のためのチームを結成しました。お気軽にご相談ください。
AE-31	蒲郡製作所	アルミの精密・微細加工部品（半導体機器・医療機器・計測機器・ロボット・燃料電池等の切削による加工品）
AE-31	ジーエム	高精度な検査治具と3Dスキャン対応の多様な治具製品を展示
AE-31	鶴ヶ崎鉄工	旋盤加工部品、図面のないコピー製品などお困りごとの解決製品
AE-31	TOKAI精工	板金加工品を中心に、様々な材質や様々な加工方法の製品を展示
AE-31	日本メカケミカル	サビ取り剤・サビ止め剤・洗浄剤・プレス加工油・切削剤・水溶性切削液用添加剤
AE-12	MOLDINO	MOLDINOが提唱する「トータルコスト削減PRODUCTION50」を軸として、最新の超硬工具と加工ワークを展示する。
AW-30	山元	0.05t~2.0t程度までの薄物順送プレス加工品を得意としています。自動車、家電、電子部品用途は多岐に渡ります。
AW-20	ヤマシタワークス／日本スピードショア	<エアロラップ>水分を含有した湿式研磨材（マルチコーン）により異形状・超鏡面仕上げが可能。粉塵発生を抑え、集塵機が不要。
AW-9	大和鋼業	ステンレス製産業用サニタリー圧力容器の製造。溶接のみ・機械加工のみ・バフ研磨のみといった単体請負加工も承ります。 
AS-8	山本ビニター	高周波装置メーカーです。他の熱源と違い内部から加熱が可能。溶着・加熱・乾燥、電気のみを使用する為、環境に優しい熱源です。
AE-2	ユーエフツール	高能率側面・トロコイド加工用エンドミル「CRAZY-5」、5角錐チゼルドリル「Pentagon」など切削工具を出展。
AE-58	ユニセル	ユニセルは帝人の独自製法により自重の20倍以上の油吸着性能を誇る高性能油吸着不織布、「オルソープ」を展示しています。
AS-3	ユニパルス	小型・高精度・高耐久性を誇る世界最高レベルのトルクメータや重量物をまるで無重力のように軽い力で動かせる電動バランスを展示。
AS-17	吉工	フィルム・シート・紙等専用の小型粉砕装置 フィルム等の粉砕品サンプル フィルム・樹脂ペレット等の受託粉砕加工
AS-10	ラピス	6角スパイラル毛で磨き心地を追求したお米由来の歯ブラシは、歯の表面の汚れや歯の隙間、歯周ポケットの汚れを掻き出します。
AE-62	理研計器奈良製作所	金属プレス加工現場での自動化、2枚打ち、カス上がり、荷重値の可視化にお困りではありませんか？お気軽にご相談ください。
AS-46	ルンキーメタルジャパン	弊社は、プラスチック用金型及びダイカスト金型に特化したベースメーカーです。標準型から大型のベースまで対応しております。
AW-32	Y-MOLD	【ミクロンの最高峰へ】±0.001mmの超高精度ものづくりによる美観な微細加工品をどうぞご覧ください！

DX コーナー		
BN-18	アイコクアルファ	手で持てるモノなら何でも持てる“ハンディーハンド”。形や大きさ、重さの違いを問わず、手作業と同じ感覚で作業できます。
BS-14	アイコムソフト／アステリア	現場業務をデジタル化・データ入出力業務を削減するノーコード開発ツール、生産設備稼働状況をデジタル化する製品をご紹介します！
BS-5	旭エンジニアリング	DXを実現するPTCのソリューション 3次元CAD「Creo」、PLM「Windchill」を展示します。
BN-34	アルパカ	AIで「名刺」を「アポイント」へ変える！アポ率55倍のAIエージェント、アポ獲得特化型ツール【ドキュバカ！名刺管理】

BN-20	アレックスエンジニアリング／上海GOLYTEC／サンワテクノス	「3D Connectシリーズ」関連商品：3D設計効率化ツール／リニアコンベア／ロボットシステムアプリなど
BN-25	因幡電機産業	協働ロボット・AGV・IoT機器のアプリケーション展示。自動化・DXをトータルでサポートします。
BS-50	インターネットイニシアティブ	IIJは総回線数500万回線超のMVNOです。IoTやモノづくり向けモバイルサービス、組み込み用SIMをご紹介します。
BS-22	A&Cサービス	1) ロボットパレタイザー 2) パレタイズグルー塗布装置 3) イージーリフト 4) コンプレッサのサブスクリプションサービス
BS-34	エービーケーエスエス	360度レーザースキャナーで実際の空間をデジタル化し遠隔での現地調査や設備管理を可能にするMatterport
BS-11	エクス	生産管理・販売管理『Factory-ONE 電脳工場』や連携EDIシステムを展示。製造DXソリューションもご案内。
BN-1	SKソリューション	小型搬送ロボットカチャカPro、最先端のFA機器を展示し自動化のお困りごと解決に貢献できるご提案をさせていただきます。
BS-10	SCSK九州	製造現場のデータ収集～利活用まで。貴社の課題解決に最適なSCSKグループのソリューションをご紹介します。 
BS-35	追坂電子機器	無線で現場の状況を見える化するDXシステムです。生産施設やインフラなどで情報の収集、解析そして遠隔操作等ができます。
BN-17	カナデン	製造現場の課題を映像で解決する「FAtis」を中心にDX化に貢献できる革新的なFAソリューションをご提案いたします。
BN-21	川崎重工業／川重商事	曲面体製品の的外観検査ロボットシステムを展示。作業者の検査業務負荷軽減を目指します！搬送／清掃ロボットも同時出展。
BS-13	キーエンス	驚くほど導入ハードルの低いAI／ナビ付きRPA 業界初のAIを搭載し、人によるサポートもあり、誰でも導入できるRPA
BN-19	Qeight	【IT導入補助金対応】 重量で在庫管理業務を自動化する棚「はかれるくん」をご紹介します！誤差0.01g、カスタマイズも可。
BS-21	協和機電工業	工場の色々な設備のデータを可視化します。 【溶接条件監視システム】【在庫管理システム】 その他、DX化ツールの紹介
BS-48	金陽社	印刷・工業用ゴムロール及び放熱対策材料として凹凸追従・低反発性に優れたノンシリコン熱伝導材を出展いたします。
BS-28	熊本酸素	生産現場の自動化、省力化！ ものづくりのトータルコーディネーターは当社にお任せください。
BN-26	広和機工	100万円以下で始める協働ロボット及びAGV・AMR
BN-30	codeless technology	今すぐ始められる簡単な現場のDXの第一歩「そのままDX」
BN-33	コバオリ	RFIDを活用した業務効率化の導入をサポートいたします！（ICタグ他、システムやハード機器についてもご相談下さい。）
BS-52	サンエス	表示機能付RFIDタグ、電子棚札（ESL）を活用した工場改善システム（在庫管理、商品管理、作業実績管理など）のご紹介。
BS-7	Sansan	名刺管理から、収益を最大化する 営業DXサービス「Sansan」
BS-33	しのはらプレスサービス	プレス現場における人手不足問題を業界初の協働ロボットシステム「ワークロボSFC」で解決いたします。 
BS-1	JASA組込みシステム技術協会	当協会は組込みシステムにおける応用技術に関する調査研究、標準化の推進、普及及び啓発等を行っています。随時会員募集中です。
BS-1	クレスコ	ジェスチャー操作によりバーチャル空間でドローンを動作させるデモを展示します。
BS-1	コア九州カンパニー	ICTで社会課題を解決し、新たな価値を共創する「ソーシャル・ソリューションメーカー」として、SXを実現します。
BS-1	JASA コモングラウンド委員会	デジタルツイン×インフラ協調型ロボット制御で、ロボットの協調動作やロボットをリアルタイムに可視化するデモを展示します。
BS-1	メック	ロボットと組み合わせた自動オープン分ショート検査システム

BS-1	柳井電機工業	より簡単により多くの人へをコンセプトとした協働ロボットシステムに加え、外観検査AIや配送ロボットもお任せください!!
BS-51	新川電機	私たちは、産業界の生産性、自動化、省力化、環境保全、安全性が求められるシーンに貢献するトータルエンジニアリング企業です。
BS-25	スギノマシン	センシング技術で進化するロボットシステム（溶接、焼け取り、カエリ取り、洗浄、AMRなど）をご紹介します。  <small>詳細 P.11</small>
BN-16	Skillnote	Skillnoteはスキルを一元管理し、人材育成・配置を支援するシステムです。
BS-43	SmartOne/FAIRINO/ロボティクスソリューションズ	FAIRINOロボットを使った自動化の展示・ご相談。
BS-20	正興電機製作所	パブリックスペースや倉庫・工場等の業務用清掃ロボット、掃き・拭き同時清掃、壁際やコーナー部分のゴミもかきだし清掃が可能。
BS-8	ソフィックス	データ化できない古い機械やメーターをカメラで読み取り、機械の稼働状態を一括表示します。
BN-28	第一施設工業	3Dビジョン×産業用ロボットを組み合わせた自動化ソリューションと、工場の安定稼働を支援する「D-CONNECT」を出展。
BS-12	ダイコーIWS	「ローコード/ノーコードツールで業務改革を！」 ～生成AI × 業務プロセス革新～ 明日の働き方を先取りする～
BS-17	タカハ機工	「ロッカー・保管庫」「鍵管理」「冷蔵庫」にもBluetooth通信基板内蔵の電気錠で無人化・省人化をご提案。  <small>詳細 P.18</small>
BN-27	武井電機工業	自由設計の画像処理ソリューション。ソフト単体でも、カメラとのセットでも。柔軟な構成で最適なシステムをご提案します。
BS-6	ダッド	デジタルでモノづくり企業の課題を解決 開発、生産、販売、アフターサービスまでDXサポート
BN-22	中小企業省力化投資補助金事務局	中小企業の人手不足解消に効果のある「省力化製品」を導入するための「省力化投資補助金」の説明会・相談会
BS-41	千代田サプライ	光センサー採用により、操作不要で指定の高さへ自動昇降するハンドリフト。任意の場所で作業可能。腰痛対策におすすめ。
BS-27	ツバコー九州	工場内の課題解決に向けた設備・部品・システムについて展示します。
BS-2	テクノア	中小製造業様向け生産管理&AIソリューションを出展 ITツールと伴走型支援で、経営改善・業務の効率化・生産性向上をサポート
BS-42	TECHMAN ROBOT/プレミアエンジニアリング	協働ロボの新提案！AIカメラ内蔵テックマン1台で搬送/高速外観検査/仕分を展示。少量多品種の自動化を実現する方法教えます。
BN-36	Tebiki	動画マニュアルを簡単に作成運用できる「tebiki現場教育」/デジタル帳票で分析が簡単にできる「tebiki現場分析」
BS-47	電子技販	電子技販はご要望に応じた基板実装を提供しており、信頼性が必要な基板対応・商社としての部品調達力を強みにご対応いたします。
BN-3	東邦電子	●無線センサネットワークneoMOTE製品群●RS485無線化ユニット ●接点入出力無線化ユニット◎その他新製品出展予定！
BS-19	七星科学研究所	弊社九州初出展。話題の防水USBコネクタ、防水RJ45コネクタを展示。是非弊社ブースへお立ち寄り下さい。
BS-9	ニックス	センサによる現場データ取得から業務システムへのデータ連携など、IoT・DXのご相談を無料で承ります。
BS-4	日本コンピュータ開発	中小製造業様へ約30年に渡り専用システムを導入してきた実績とノウハウを基に、生産管理のソリューションをご紹介します！
BS-44	日本ロボットシステムインテグレーション協会	ロボットシステム構築に係るロボットSlerの業界団体です。活発な協会の活動紹介と、300社掲載の会員名簿配布中！
BS-38	ネクスコム・ジャパン	スマートシティ、リテール、車載、スマート工場向けコントローラ、エッジAI PCなど最新型ファンレスPCをラインナップ。
BS-46	野崎印刷紙業	ラベルプリンターを展示しております。紙器、軟包装、ラベル、DXなど、幅広い製品を取り扱っています。
BS-31	パーソルクロステクノロジー	効率化・少人化課題に対し、高度な生産プロセス最適化をご支援する「スマートファクトリーエンジニアリングサービス」をご提供

BS-45	ハギワラソリューションズ	システムの長期安定稼働を追求した高信頼性ストレージやIoT Gateway、堅牢性のタブレットPCなどをご紹介します。
BS-40	パナソニック プロダクションエンジニアリング	・理想的なスマート工場を実現するMP-Connect ・3Dシミュレータを用いた設備レス制御ソフト開発
BS-26	濱田重工	重機後付け！エッジAI衝突回避支援システム「KAIHI」
BS-49	日立ソリューションズ西日本	販売・生産管理システム【Hi-PerBT KIT3】を通じて豊富な構築実績を活かした様々なソリューションをご提供します。
BN-37	VideoStep	VideoStep 動画マニュアルを自動で作成できます。現場教育をDXで、業務効率化を推進。
BN-23	ファナック	協働ロボットによる自動化をご紹介します。初めてでも簡単に使い、安全性の高い協働ロボットを実際に触っていただけます。
BN-2	Forgers	3D・動画マニュアル作成ツール「RITTAI MANUAL」 わかりやすいマニュアルで現場・営業DXを叶えます。
BS-18	富士高分子工業(FUJIPOLY)	富士高分子工業(FUJIPOLY)は熱対策部材サーコンを製造しております。熱にお困りの場合は弊社へご相談ください！
BN-38	ブルーテック	ユーザー数無制限で利用できるナレッジスイートならSFA、CRM、名刺管理がオールインワンでご利用いただけます！
BN-24	ミカサ商事	製造業DXを実現する為の協働ロボット/エッジPC/監視カメラを展示。システム開発も含め、トータルソリューションでご案内！  <small>詳細 P.13</small>
BS-37	ミロクリエ	設備保全システム「ミロクルカルテ」、多品種少量生産特化型の生産管理システム「ミロクル個別生産」を展示いたします。
BS-23	武蔵エンジニアリング	グリース、ソルダーペーストなど、あらゆる液剤の塗布工程を革新する最新のディスペンスシステムを実機展示いたします。  <small>詳細 P.19</small>
BS-29	村田精工	部品整理供給機パーツフィード及びあらゆる業界の省人化・省力化機器をお客様のニーズに合わせて一から設計製作いたします！
BS-24	モリテツ電機	医療機器向けの多品種対応キャッパー機の展示、開発から手掛けた製造現場における自動化、装置のOEM実績をご紹介します。
BS-30	八洲産業	DXおよびIoT技術を活用した現場の課題解決に貢献する最新ソリューションをご紹介します。
BS-32	山川エンジニアリング	パレットストレッチ包装機バンドルWSGR/ フィルム巻で荷物の上面カバーを実現!! 上面シート材、シート掛け作業が不要!!
BS-16	吉川ステック	RFIDとバーコードで在庫管理、貸出管理を最適化！業務効率を向上させ、スマートな運用で作業負担を軽減し、現場を支援。
BS-39	ライオンパワー	制御盤用の全自動電線加工機HI-3000：マーカチューブ印字挿入、電線測長・端子選択・圧着あらゆる組合せの加工が可能！
BS-3	ラクス	電子請求書発行システム「楽楽明細」、販売管理システム「楽楽販売」のご紹介をいたします。
BN-29	Leaner Technologies	調達・購買活動の高度化・効率化を推進し、企業の利益向上を支援する調達DXクラウドサービスを提供しています。
BN-35	リベンリ	Excel・Outlookの業務に最適なショートカットキーや機能をアドバイスする業務効率化ソフトウェアです。
BS-15	YEデジタル Kyushu	ものづくりDXブランド「MONQX (モノクロス)」が解決。セキュリティリスクの脅威から企業を守るサービスをご紹介します。

### 3次元設計・開発・プリンターコーナー

BN-7	iCAD	iCADSXIは、構想設計～詳細設計、他部門での3Dデータ活用まで、機械設計のあらゆる検討・検証をCAD上で実現します。
BN-9	ECADソリューションズ	盤製造の人手不足の課題を解決！誰でも高品質な作業を可能にする「盤製造スキルレス・ソリューション」をご紹介します。
BN-4	オープン・マインド・テクノロジー・ジャパン	卓越した5軸加工機能に加え、自動化支援機能や積層加工における先進的なソリューションを持ち合わせたhyperMILLを出展。
BN-11	クラフトハウス	低価格高性能の次世代型3Dプリンタ「Bambu Lab 3Dプリンタ」や、多機能レーザー加工機、3Dスキャナーの展示。

BS-36	C&Gシステムズ	生産管理システム【AIQ】を自社開発・販売・サポートをしています。中小企業におけるCO <sub>2</sub> 排出量の管理を支援いたします。
BN-12	システムメトリックス	DWG図面をそのまま使える互換CADのIJCADです。低価格で、互換性も非常に高く、日本国内での導入実績は15万本以上。
BN-8	スリーディー・システムズ・ジャパン	3D Systemsは今回シリコンゴム成形からロストワックス鋳造など様々な製造方法をご提案いたします。
BN-13	セイロジャパン	金型設計・製作、部品加工、樹脂流動解析など、CAD/CAM/CAEを中心とした「省力化・省人化・自動化」を提案します。
BN-14	ゼネテック	世界No.1のインストール実績を誇る3D-CAD/CAMシステムであるMastercamを主に紹介いたします。
BN-10	ダイハツ工業	2m級が造形できる大型樹脂フィラメント3Dプリンタを活用した造形品を展示します。また受注造形サービスも対応しております。
BN-15	竹田設計工業	設計・解析から試作・設備の製作まで開発工程をワンストップでご提供。出展物：搬送装置、3D測定実演
BN-5	ティーケーエンジニアリング	金属3Dプリンタでの受託造形サービスです。銅製の高周波誘導加熱コイル・切削工具等の造形サンプルを多数展示します。
BN-6	ムラタソフトウェア	設計者向けCAEソフトウェアFemtet 8つの分野の解析、プリポストがワンパッケージになった使いやすい解析システムです

## サステナブルコーナー

BN-31	蔵王産業	省人化だけでなく、清掃体制の意識の高さを示す清掃ロボットや、高い洗浄能力+最新の安全対策を備えた搭乗式清掃洗浄機など展示。
BN-44	JR九州システムソリューションズ	①自然冷媒ガスによるドロッピング工事 ②次世代型の有機廃棄物処理機 (PISTEC)
BN-42	しろくま電力	しろくま電力株式会社は、電気代を大幅に削減しながら脱炭素も同時に実現する各種のソリューションを提供いたします。
BN-32	総合電機	脱炭素・電力高騰対策を計画から運用、補助金や税制優遇の支援までメリットを最大限に活かすソリューションをご提供いたします。
BN-43	FUKUMURA	脱炭素社会実現のため開発した熱分解炭化処理装置の紹介と生起するバイオ炭製品の紹介。
BN-40	八洲貿易	知識と技術力で製造業をサポートします。シートシャッター「門番」等、労働環境改善・コスト削減に貢献する製品を展示します。
BN-41	わたなべ	サーモバリアは輻射熱を99%カットする遮熱材です。屋根・壁・熱を出す機械に使用すると、体感温度を下げるすることができます。

## 自動車生産推進コーナー

AN-4	オプトン	新型ロボットベンダー。これ一台でベンダー、パイプ供給機、マテハンロボットが一体化になった自動システムです。
AN-9	九州自動車部品展示コーナー	九州の地元企業の優れた技術力を紹介する自動車部品展示コーナーです。
AN-8	九州電力	共同開発した超小型水熱源ヒートポンプ「BBⅢ i」実機展示の他、法人向けEVをターゲットとした技術開発をご紹介します。
AN-11	キューヘン	脱炭素社会の実現に向けて、EV用急速充電器デモ機を用いてご紹介！その他、お役に立てるソリューションも準備しております！
AN-15	電動車(EV)分解部品展示コーナー	電動車(日産SAKURA等)の主要部品(バッテリー、モーター、インバーター等)を分解し、展示しております。

## その他 PR コーナー

AW-34	大起証券	当社では商品デリバティブ取引・くりっく365・くりっく株365を取り扱っています。
AW-44	メルシー	日本製フットケア機器「エスコート・H」の体感ブースです。コンパクト設計で、全身のケアが出来ます。ぜひご体感下さい。
AE-99	日刊PRコーナー	日刊工業新聞社が出版する書籍を販売するほか、新聞の試読をご案内します。書籍は初心者向けから管理職向けまで幅広く揃えます。

## 産学官金連携・団体 PR コーナー

AN-22	INPIT 工業所有権情報・研修館	知財をビジネスに活用いただくため初心者から実務者まで無料で学べる知財eラーニング「IP ePlat」を使ってみませんか？
AN-20	関西技術協力センター	人手不足には「特定技能外国人」という選択。20年を超える外国人材サポート実績のある弊社がお手伝いさせていただきます。  <small>詳細 P.20</small>
AW-29	九州オープンイノベーションセンター	JKA補助事業を活用し、研究開発・事業化を支援している当財団の支援事例及び、九州の企業の技術や製品等を紹介します。
AW-29	i-PRO	業界初、クモの糸が付着しにくいAIカメラを参考出展。フォークリフト等のAI検知でモノづくり現場に貢献するデモを実演。
AW-29	九州エレクトロン	バーンインボード等検査ボードのメンテナンス、プリント基板設計製作、半導体関連検査装置開発等、自社製品や事業を紹介します。
AW-29	コイシ	土木用計算機「丁張マン」など、現場を支援する当社オリジナルのアイテムを展示します。
AW-29	まろは油脂化学	無添加七色石けん、化粧品、精油(エッセンシャルオイル)、芳香蒸留水を展示します。
AN-25	九州先端科学技術研究所 [ISIT]	企業の製品開発・製造などにおける課題解決を支援するよろず相談「分析NEXT」および大学等研究機関等との連携事業など。
AN-28	ジョブ産産福岡(産業雇用安定センター)	「失業なき労働移動」を目指し、企業と人材のマッチングを行う無料の公的職業紹介機関です。即戦力プロ人材の登録多数あります。
AN-21	日本環境協会	土壌汚染対策法に基づく指定支援法人として日本環境協会では支援事業(助成金交付・照会相談・普及啓発)を行っています。
AN-23	福岡県工業技術センター/福岡県工業技術センタークラブ	第一高周波工業(株)、(株)博有、藤井精工(株)と共同開発等による成果物、ポスター等の展示
AN-23	第一高周波工業	レーザーを活用した高精度表面処理技術「レーザー焼入れ」と「レーザーラッピング」の加工サンプルや技術資料
AN-23	博有	防食・防臭フィルター(グラウフィルター・グラウプラス)等の環境対策品と、コンクリート補修材(H2クラックメンテ)の紹介
AN-23	藤井精工	各種精密機械加工部品(パンチ、ダイ、プレート類)の展示。0.001mm単位の精度での部品製作を得意としています。
AN-29	福岡県中小企業生産性向上支援センター	県内中小企業の実業性向上にアドバイザーが無料で伴走支援します。センターの制度説明や事例についてご説明します。
AW-33	福岡県溶接協会	令和7年度 第16回福岡県高等学校溶接技術競技会の優秀作品の紹介、溶接マイスターの苦心作品の展示。
AN-17	ポリテクセンター福岡/ポリテクセンター飯塚/九州ポリテクカレッジ	企業の人材育成に関する相談支援のほか、ものづくり技能・技術の習得や生産性向上に役立つセミナーをご案内します。
AN-16	山口県産業技術センター	山口県内の企業との共同開発や技術支援等での成果物、ポスター等の展示
AN-16	伊藤	「くつ底キャッチャー」転倒防止用滑り止めの展示、さまざまなシーンに潜む転倒・転落の危険性を大幅に削減します！
AN-16	エコマス	ため池監視・排水システムと各種制御システムの展示
AN-16	高橋鉄工	金属3Dプリンター造形物の仕上げ加工品および複雑形状の切削加工品を展示。3D図面での切削による高速試作品製作も承ります。
AN-16	日進工業	プラントメンテナンス・環境関連サービスの展示
AN-16	三笠産業	遮熱性と透明性を両立した、ガラス・フィルム向けの無機フィラーを展示します。機能性フィラー向けの表面処理技術も紹介します。
AN-16	和興産業	精密金型向けドロップレットフリー平滑高密度DLCコーティング
AN-24	有機光エレクトロニクス実用化開発センター(i <sup>3</sup> -opera)	有機光エレクトロニクス分野の産業化を推進し、研究開発と実用化支援を行います。i <sup>3</sup> -operaの技術内容を紹介します。



AE-1	九州まどまるパビリオン	九州のモノづくり企業が集結！モノづくり・商業・サービス・革新事業の販路拡大を目的とし、展示商談会を実施しています。 ※九州各県のコーディネーターが常駐しています。
AE-1	福岡県中小企業振興センター	福岡市が認定した市内中小企業の優れた新製品・新サービスのご紹介
AE-1	アークエル	GHG排出量可視化・削減シミュレーション「AAKEL eCarbon (アークエル イーカーボン)」のご紹介
AE-1	キャッチアップ	自社のビジョンを共有することで組織課題の解決を図るためのサポートツール「onemind (ワンマインド)」のご紹介
AE-1	センキヤク	日々の案件管理から月々の請求業務、さらには将来の経営判断まで支援する「センキヤク」のご紹介
AE-1	ドリームホールディングス	普段はインテリアとして日常を彩り、もしものときにすぐ使える「sonae 備給」のご紹介
AE-1	日本乾溜工業	雑草のお悩み解決します。自然素材だけで作られた環境にやさしい竹短繊維入り土系舗装材「かぐやロード」のご紹介
AE-1	Braveridge	IoT化・DX化の課題である「現場状況に合わせたワンオフによる環境の設計・構築」を解決する「BraveJIG」のご紹介
AE-1	佐賀県産業振興機構 佐賀県産業イノベーションセンター	佐賀県のモノづくり企業をご紹介します。
AE-1	九州精密工業	歯車加工用専用工具類
AE-1	精発ばね工業	ヘッドランプアッセンブリ品、プレス部品（ターミナル・ヒートシンク等）、精密ばね群
AE-1	チクシ電気	デマンド監視装置
AE-1	ルミナス佐賀	アルミダイカスト他
AE-1	長崎県産業振興財団	長崎県内企業の高度で特徴ある加工技術・製品をご紹介します。
AE-1	イサハヤ電子	①三相ブリッジレスアクティブフィルタ：高調波対策・効率改善 ②MFT（マルチファンクショントランジスタ）：専用回路を集積化
AE-1	九州テン	自社製品「QRIoT」を活用した工場のIoT化を提案。効果的なIoTソリューションの事例を交えて紹介します。
AE-1	クライム・ワークス	鉄・非鉄金属・樹脂の切削加工、樹脂の射出成型加工、次世代自動車（EV・FCV）、半導体製造装置等の試作品、量産品
AE-1	嶋本ダイカスト	車載及びその他産業向けアルミダイカスト製品（精密鑄造、精密機械加工、表面処理に至る完成部品）
AE-1	長崎軽金属	ステンレス薄板を材料とした産業用機械カバー・部品、医薬品・食品製造機械用の金属部品、建築金物まで幅広く展示
AE-1	プラス銘板工業	特許出願（特願2023-65784号）した技術を使い、レーザー彫刻機で作成した高品質の亚克力銘板
AE-1	くまもと産業支援財団	半導体や自動車、土木等、様々な業界で培われた熊本県の中小企業5社の加工技術の展示・ご紹介を行います。
AE-1	市原プロセス	シルク印刷・ラベル
AE-1	ジーエム九州	金属切削加工品&製缶加工品
AE-1	ネクサス	車載向けプラスチック及びマグネシウム合金
AE-1	丸進	ロボットシステム・自動化省力化装置



AE-1	ユウキ精研	プラスチック成形金型及び金型パーツ
AE-1	大分県産業創造機構	大分県内企業の製品・技術・サービスをご紹介します！興味・関心のある内容がございましたら、お気軽にお立ち寄りください。
AE-1	アドバネクス	精密ばね・ボルト・ナットの脱落防止スプリングの展示をします。設計から試作・量産まで一気通貫で対応いたします
AE-1	梅田真空包装	包装資材の設計・生産から包装作業まで包装に関わる全ての工程を一括でお任せいただけます。
AE-1	MGワークス	弊社はリバースエンジニアリング技術で減速機オーバーホール事業を展開。解体～部品製造、組立・試運転まで修理対応可能です。
AE-1	大分精密工業	精密金属加工技術をコアに、多様な分野に製品を供給し続けています。
AE-1	大川技研	設備保全や品質管理に各種非破壊検査技術を提供します。
AE-1	島田電子工業	「小ロット×高品質な手作業×国内生産」の受託製造を行う光センサーメーカー
AE-1	GL HAKKO	グラスライニングという特殊な技術を持つ企業です。職人気質を持ちながら、斬新であり古風、これが社風となっています。
AE-1	高橋木工製作所	3次元ルーターマシンと熟練の職人技の融合で完成するオリジナル製品を製作しています
AE-1	デンケン	Value Added Factory 工場の「簡単にする」をお手伝いします。All-In-Oneソリューションで未来を創造
AE-1	永田製作所／ナガタ	高精度な治具加工と多彩な製品で、光学レンズをサポートしています。
AE-1	安井プラスチック	医療用部品の射出成形技術を活かし、プラスチック製品を提供しております。
AE-1	かごしま産業支援センター	鹿児島県の「モノづくり企業」における加工技術力（複合加工、微細加工、金型パーツなど）を発信します。
AE-1	アルプスエステック	『進化し続けるコア技術!!』超精密金属加工、微細加工素材に合わせた加工方法をご提案！
AE-1	エフイー	アルミ、ステンレス、スチール、樹脂 多品種少量 単品加工から承ります。
AE-1	クリエート技研	樹脂・アルミニウム・ステンレス・スチール・超硬・セラミックまでほぼ全ての材料をお客様に満足頂ける形状に制作しています。
AE-1	サツマ超硬精密	超硬部品・プレス金型パーツ 社内一貫生産 多品種・少量生産 部品1個から承ります
AE-1	ステップ	より高度に！より精密に！「プラスチックと共に産業の新時代へ挑戦」
AE-1	南光	ワンストップサービス製造業 九州NO.1 幸福創造業としてお客様と物づくりを考えます 一貫生産体制でお手伝い
AE-1	宮崎県	宮崎県内のモノづくり企業をご紹介します。
AE-1	井崎製作所	サイゲージ・ミニチャ架台モデル・ミニチャスクリューコンベア・ミニチャ制御盤
AE-1	大和合成宮崎	“プラスチックの可能性を提案” 熱可塑性・熱硬化性・環境配慮型樹脂成形品、金属3D造形品
AE-1	マイクロエース	LEDバックライトパネル、バスパー、iPadあるいはノートパソコン、パンフレット
AE-1	モリタ	総合商社機能の営業品目紹介冊子と取扱品の展示及び宮崎工場製造生産品

# イベントのご案内

15日水~17日金 小間 No. AE-1



九州のモノづくり企業が集結！  
モノづくり・商業・サービス・革新事業の  
販路拡大を目的とし、展示商談会を実施しています。  
※九州各県のコーディネーターが常駐しています。



企画主催 福岡県中小企業振興センター／佐賀県産業振興機構／長崎県産業振興財団／くまもと産業支援財団／  
大分県産業創造機構／かごしま産業支援センター／宮崎県／日刊工業新聞社

## モノづくりビジネス交流会

16日水 10:00~17:00 〈会場〉マリンメッセ福岡A館1Fイベント会場B

展示商談 22社程度 商品・カタログの展示ブースを設置

セミナーE1 10:30~16:30

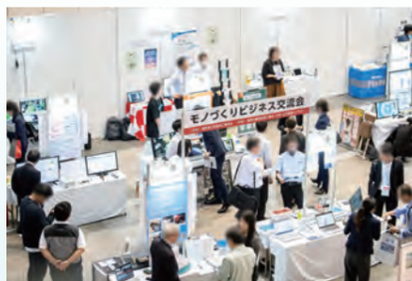
〈講演・パネル討論会(午前)〉九州オープンファクトリー  
〈ピッチコンテスト(午後)〉新事業、新商品、新技術、新サービスをプレゼン

モノづくり団体による会員交流の促進と  
新規開拓・取引拡大を図る展示商談、  
講演、パネル討論会、ピッチコンテストを開催

※詳細は、福岡商工会議所ホームページをご確認ください。  
<https://www.fukunet.or.jp/fcci-events/event-2025-10-025/>

企画主催 福岡商工会議所工業部会、福岡市機械金属工業会、  
九州・山口産業人クラブ

お問合せ 福岡商工会議所 地域振興部 TEL: 092-441-1118  
福岡市博多区博多駅前2-9-28 〓 fkkankou@fukunet.or.jp



## 大規模商談会

### 九州自動車部品等現調化促進商談会

15日水 13:00~16:50 1面談40分  
16日木 13:00~16:50 最大5面談

量産部品から、金型/治工具/  
副資材/設備/IoT等、自動車生産に係る  
幅広い案件を対象に実施いたします。

会場 マリンメッセ福岡A館1F  
イベント会場A

企画主催 九州自動車・二輪車産業振興会議  
(福岡県、佐賀県、  
長崎県、熊本県、  
大分県、宮崎県、  
鹿児島県、山口県)



### 令和7年度九州・中国7県合同広域商談会

16日水 13:00~17:00 1面談25分  
17日木 12:00~16:00 最大7面談  
(予定)

機械加工、樹脂成形・加工、製缶・溶接、  
板金・プレス加工、金型・治具製作、  
組立等幅広い案件を対象に実施します。

会場 マリンメッセ福岡A館3F  
サブアリーナ特別会場

企画主催 鳥取県産業振興機構、しまね産業振興財団、  
ひろしま産業振興機構、福岡県中小企業振興  
センター、長崎県産業  
振興財団、くまもと産  
業支援財団、かごしま  
産業支援センター

協力 日刊工業新聞社



### 九州自動車部品展示コーナー

15日水~17日金 小間 No. AN-9

〈会場〉マリンメッセ福岡A館1F展示場内

九州の地元企業の優れた技術力を紹介する  
自動車部品展示コーナーです。

出展者 ASUTECグループ(松野プレス工業、ヨコヤマ精工、  
森尾プレス工業、ミスギ工業)、オーツカ、  
鹿児島金属、佐々木精工、大栄工業、中央発条工業、  
中国興業、マプチ・エスアンドティー、三隈工業、  
三井三池製作所、ヤナギ研究所

主催 九州自動車・二輪車産業振興会議  
実施機関 福岡県中小企業振興センター、佐賀県産業振興機構、  
長崎県産業振興財団、熊本県工業連合会、  
大分県産業創造機構、宮崎県産業振興機構、  
かごしま産業支援センター

お問合せ 福岡県中小企業振興センター 自動車産業支援課  
TEL: 092-622-0040 〓 car@joho-fukuoka.or.jp

### 電動車(EV)分解部品展示コーナー

15日水~17日金 小間 No. AN-15

〈会場〉マリンメッセ福岡A館1F展示場内

電動車(日産SAKURA等)  
の主要部品(モーター、  
インバーター等)を分解し、  
展示しております。



企画主催 九州経済産業局、  
自動車関連企業電動化参入支援センター

お問合せ 自動車関連企業電動化参入支援センター  
(福岡県中小企業振興センター内)  
TEL: 092-402-5001  
〓 dendouka@joho-fukuoka.or.jp

### 九州工業大学におけるイノベーション創出の取り組み

作品展示 17日金 10:00~16:00

〈会場〉マリンメッセ福岡A館1Fイベント会場B

展示&デモ 多数のロボットデモンストレーション、学内シーズや関連企業の展示ブース

セミナーE2 10:30~15:20

全10本のセミナーを実施します。

九州工業大学は10年後のビジョンとして、学術界から創出される革新的な技術の社  
会実装を実現するイノベーション創出大学モデルを構築することを掲げ、取り組み  
を進めています。今回のイベントでは、九工大発スタートアップを含め、本学の社  
会実装の各種取り組みをご紹介します。

企画主催 九州工業大学、日刊工業新聞社

#### 〈展示ブース 実演ロボット〉

- 船底掃除ロボット
- 触覚センサー
- トマト収穫ロボット
- Beach Cleanロボット
- スパゲティピック&プレイスロボット

### 九州ロボットコンテスト2025

### モノづくりフェア杯

17日金 10:00~16:00

各チームが制作したモノづくりに  
関する展示及び、ロボットなどのデ  
モンストレーションを披露。  
来場者の方の投票にてグランプリ  
を決定。ジャンル  
を問わない様々な  
ロボットが出場予  
定! 審査基準はあ  
なたの1番印象に  
残ったチーム。  
観覧・投票は無料。

〈会場〉マリンメッセ福岡A館1Fイベント会場A  
企画主催 日刊工業新聞社  
共催・運営 Beed

### 第16回 福岡県高等学校溶接技術競技会

作品展示 15日水~17日金 小間 No. AW-33

〈会場〉マリンメッセ福岡A館1F展示場内

表彰式 15日(水) 15:00~16:00

〈会場〉マリンメッセ福岡A館1F  
イベント会場B

溶接は多くの産業を支える重要な基盤技  
術であり、熟練した高度な技が、求めら  
れます。高校生は将来日本のモノづくり  
の技を支える貴重な人材で、その技術の  
習得状況は各方面から高い関心が寄せら  
れています。4月に開催した本競技会  
では福岡県下15校74人が溶接技術を競いま  
した。優秀な成績を収めた作品を展示し、表彰いたします。さらに、  
最優秀作品賞になった溶接物の3Dモデルを展示します。



主催 福岡県、福岡県工業高等学校長協会、福岡県溶接協会  
後援 北九州市、福岡市、日本溶接協会  
協賛 山九、サンキュウリサーチアンドクリエイト、  
神戸製鋼所、日鉄溶接工業、日刊工業新聞社

**A** **A館2Fセミナー会場A (定員200名)**

**15 水 11:00~12:00** セミナー番号 **A1**

**モビリティによる社会課題解決への貢献**

自動車は単なる移動手段としての役割を超え、社会インフラとしての重要性を増しています。特に近年、モビリティと社会の連携が強化されることで、さまざまな社会課題の解決に貢献することが可能となってきています。

- ・自動車の電動化によるカーボンニュートラルへの貢献
- ・センシング技術搭載による交通事故の削減や渋滞の解消に寄与
- ・自動運転技術による過疎地での無人交通インフラの整備

本講演では、日産自動車におけるモビリティの取り組みを具体的な事例を通してご紹介いたします。

●日産自動車九州 代表取締役社長 芦澤 俊介氏  
(企画主催) 日産自動車九州/日刊工業新聞社




**15 水 13:00~16:30** セミナー番号 **A2**

**令和7年度 有機光エレクトロニクス産業化研究会 エレクトロニクスセンシングデバイスの技術動向と未来像**

当研究会は、有機光エレクトロニクス分野への地域企業の参入促進と育成を図るため、情報提供と意見交換の場として開催しております。本セミナーでは、近年注目を集めている有機フォトディテクタ、イメージセンサーの最新の研究成果や応用例等に関する講演に加えて、専門家によるトークセッションを行います。次世代技術の理解と実用化のヒントを得られる内容です。また、当研究会の事務局である、ふくおかIST・有機光エレクトロニクス実用化開発センター(i<sup>3</sup>-opera)は、有機光デバイスの試作と評価、設計ソリューション、プロセス技術開発等の受託・共同研究等を行っており、i<sup>3</sup>-opera及び支援企業の取り組みも併せて紹介します。

**【主催者開会挨拶】13:00~13:10**

- 福岡県産業・科学技術振興財団 有機光エレクトロニクス実用化開発センターセンター長 安達 千波矢氏

**【講演会】13:10~15:05**

①基調講演  
「有機フォトディテクタを用いたフレキシブルセンサ応用」  
有機フォトディテクタは、高い感度や応答波長の調整ができるために、フレキシブルセンサへの応用が期待されています。本講演では、フレキシブルな脈波計やシート型イメージセンサといった有機フォトディテクタ応用例について紹介します。

- 東京大学 工学系研究科 総合研究機構 准教授 横田 知之氏

②招待講演  
「AI時代のイメージセンサーとセンシング技術」  
昨今イメージセンサーは高精細な写真や動画を撮影するだけでなく、3D形状や人の目には識別できない物質の特徴など、様々な物理現象の計測に利用可能となっています。AI時代におけるイメージセンサーの活用について具体例を交えて紹介します。

- ソニーセミコンダクタソリューションズ 研究開発センター 第3研究部門 センサー信号処理開発部 統括部長/Corporate Distinguished Engineer 菅 真紀子氏

**【トークセッション】15:15~15:55**  
「エレクトロニクスセンシングデバイスが実現する持続可能でスマートな未来像」  
ファシリテーター：有機光エレクトロニクス実用化開発センターセンター長 安達 千波矢氏  
スピーカー：東京大学 准教授 横田 知之氏  
ソニーセミコンダクタソリューションズ 統括部長 菅 真紀子氏

**【取り組み紹介】15:55~16:30**  
福岡県は、当研究会及び有機光エレクトロニクス実用化開発センター(i<sup>3</sup>-opera)を通じて、有機光エレクトロニクス分野への県内企業の参入促進と育成のための取り組みを行っております。

① i<sup>3</sup>-operaの取り組み紹介  
福岡県産業・科学技術振興財団 有機光エレクトロニクス部 部長 藤吉 国孝氏

② 支援企業の取り組み紹介  
メック 設計部 大津 正裕氏

※ネットワークング 17:10~18:00  
講師との名刺交換・質疑応答やセミナー参加者間の交流のため、A館2階「海のモール」にて交流会を開催します。  
参加料：1,000円(税込)/人  
(企画主催) 有機光エレクトロニクス産業化研究会/日刊工業新聞社





**A** **A館2Fセミナー会場A (定員200名)**

**16 木 10:30~12:00** セミナー番号 **A3**

**九州座談会シリーズ!最新のロボットSler動向~ロボットSlerについて語り合う~**

今年も開催!日本ロボットシステムインテグレータ協会(Sler協会)企画セミナー。九州地域の会員企業とともにロボットSlerの最新事情を語り合う九州座談会シリーズ第4弾!ここでしか聞けない業界情報と、Sler協会の新体制活動内容のご紹介。

**【1部】10:30~10:45**  
「日本ロボットシステムインテグレータ協会の新組織と活動紹介」  
設立7周年を迎え、一般社団法人となってから2年が経ち、会員数は330社を超えました。本年5月の総会で新組織体制がスタートし、新たな事業も活発に展開中。各事業のご紹介をさせていただきます。

- 日本ロボットシステムインテグレータ協会 広報部長 高橋 祐紀氏

**【2部】10:45~12:00**  
「九州座談会シリーズ第4弾!最新のロボットSler動向~ロボットSlerについて語り合う~」  
九州地域の会員企業メンバーや関連企業をお迎えして開催している毎年恒例の座談会シリーズ。Sler協会奥山副会長(HCI)が座長となり、各社の懐に鋭く切り込みます。今回は、オムロンの技術主査から業界最新情報と、入会1年の西部電機のSlerの取り組みなどを中心に、九州SIの事情に迫ります!!

- 日本ロボットシステムインテグレータ協会 副会長/HCI 代表取締役社長 奥山 浩司氏
- オムロン インダストリアルオートメーションビジネスカンパニーソリューション営業本部 オートメーションセンタ 技術部 西部技術課 八谷 健氏
- 西部電機 マテハン事業部 営業部 SE課 登壇者は追加・変更の場合があります  
ソリューション担当課長 伊藤 敦氏






**16 木 13:00~16:00** セミナー番号 **A4**

**福岡県工業技術センター 令和7年度 研究成果発表会 ~ものづくり中小企業の技術開発を支援します!~**

福岡県工業技術センターは、「研究開発」、「人材育成」、「技術相談・試験分析」、「交流・連携」、「情報発信」を基本業務として、県内中小企業の発展を支援しています。本セミナーでは、当センターの重点取り組みや開発の成果、保有技術をご紹介します。

**(主な口頭発表内容)**

- ①繊維製品の簡易的な抗菌性試験方法
- ②AIを活用したプラスチック複合材料の物性予測
- ③果実や花から分離した乳酸菌の特異性・機能性に関する研究
- ④微生物取扱い講習会と技術習得による製品開発事例の紹介
- ⑤製品企画力高度化支援事業-NIKAWA-成果報告  
~県産家具の新たな可能性~
- ⑥レーザを使った新しい金属加工技術の開発と普及に向けた取り組み
- ⑦ものづくり革新を牽引するAM技術：DEDIによる付加価値創出と応用可能性
- ⑧構造解析ソフトウェアを活用した開発支援
- ⑨IoT普及とエコシステムの構築と導入支援の取り組み

※会場内に、研究事例、保有シーズ、特許、装置・技術等の紹介ポスターを展示予定

(福岡県工業技術センターHPにて詳細公開予定)  
・研究成果発表会の開催案内リーフレット(9月上旬公開予定)  
・口頭発表概要集(10月上旬公開予定)

(ポスター展示)  
A館1F 展示場内(AN-23) 会期中(10月15日~17日)常設工業技術センタークラブ会員企業が開発した製品を紹介します。  
第一高周波工業/博有/藤井精工

お問い合わせ先：福岡県工業技術センター 情報交流課  
TEL 092-925-5977  
https://www.fitc.pref.fukuoka.jp/kenkyuseikahappyoukai/  
(企画主催) 福岡県工業技術センター/福岡県工業技術センタークラブ

**17 金 11:00~11:45** セミナー番号 **A5**

**サーキュラーパーク九州の取り組みと将来構想について**

「地球と共存するサーキュラーエコノミーの実現」をビジョンに掲げ、これまで捨てられていたモノを「資源」として循環させ、原材料の調達と廃棄処分を減らし、脱炭素に貢献することを目指して事業展開を行っている当社の直近の取り組み内容と将来構想についてご紹介いたします。

- サーキュラーパーク九州 代表取締役 春木 優氏 春木 優氏  
(企画主催) サーキュラーパーク九州/日刊工業新聞社



**A** **A館2Fセミナー会場A (定員200名)**

**17 金 13:00~14:30** セミナー番号 **A6**

**【モノづくり日本会議 新モビリティ研究会 特別セミナー】米国保護主義が世界自動車産業に与える影響-関税戦争に勝者なし?**

自動車業界は激化する米国の保護貿易政策、揺れ動く電動化戦略リスクに直面しています。本セミナーではS&P Global Mobilityのアナリストが、多角的な視点から未来をひも解きます。

**【講演】13:00~14:00**

1. 世界生産予測
2. 主要市場の動向
3. 世界電気自動車の生産シェア予測
4. 国別、自動車メーカー生産シェア予測

**【質疑応答】14:00~14:30**

- S&P Global Mobility 日本・韓国ビークルプロダクション・フォーキャストダイレクター 西本 真敏氏 西本 真敏氏  
(企画主催) モノづくり日本会議/日刊工業新聞社 (協 力) S&P Global Mobility



**B** **A館2Fセミナー会場B (定員84名)**

**15 水 11:00~12:00** セミナー番号 **B1**

**人手不足を解決!初めてでも簡単に使える協働ロボットで始める製造現場の自動化**

人手不足に直面する製造現場では、少ない人手でも生産性を向上でき、変種変量生産にも対応できる自動化が求められています。本講演では、これら課題の解決策として、初めてでも簡単に使える協働ロボットで、設備コストを抑えてすぐに導入できる多彩な自動化事例を紹介します。また、デジタルツイン、IoT、AIを活用し、生産性向上と設備コスト削減を実現する最新のロボット技術をご紹介します。

- ファナック ロボット研究開発統括本部 ロボット機構研究開発本部 技師長 森岡 昌宏氏 森岡 昌宏氏  
(企画主催) ファナック

**15 水 12:30~13:30** セミナー番号 **B2**

**製造現場を支える“生産設備の予兆検知”と“AIによる熟練工の技術継承”**

SCSKグループの製造現場ソリューションの概要とその中でも引き合いの多い「生産設備の状態基準保全」と「熟練工AI」の事例をご紹介します。

- ・予兆検知ソリューション トクヤマの森様を交えて、工場設備の保全業務の効率化に関する取り組み事例をご紹介します
- ・熟練工AIソリューション 製造現場に欠かせない「熟練工」の言語化困難なスキルをAIで再現
- トクヤマ 徳山製造所 エンジニアリングセンター 設備管理グループ 設備診断チーム 主幹 博士(工学) 森 圭史氏
- SCSK九州 新規事業開発部 AI推進プロジェクト リーダー 岡部 浩太郎氏 岡部 浩太郎氏  
(企画主催) SCSK九州

**15 水 14:00~15:00** セミナー番号 **B3**

**調達の未来予想図 ~AI・DXが描く、変革のシナリオ~**

AIを活用して調達・購買部門を次のレベルへ  
本セミナーでは、最先端技術を駆使した次世代の調達のありかたや、AIをベースとした調達活動のアイデアを幅広く紹介しながら、調達の未来予想図について解説いたします。

- Leaner Technologies 伊藤 和左氏 伊藤 和左氏
- Leaner Technologies 松下 文哉氏 松下 文哉氏  
(企画主催) Leaner Technologies

**15 水 15:30~16:30** セミナー番号 **B4**

**GX:脱炭素を実用化へと導く最新計測技術**

計測機器の世界的イノベーターであるヴァイサラは、独自センサ技術の革新を続け「見えないものの数値化」を追求する。本講演では、日本のGXに伴い開発の進む脱炭素技術、その普及・実用化に不可欠なハイエンドのインラインCO2計測技術に焦点をあてる。市場・政策動向を俯瞰しながら「CO2数値化」の重要性を論じ、独自CO2センサCARBOCAP、関連製品だから提供できるバリュー、国内導入事例等をご紹介します。

- ヴァイサラ 産業計測事業本部 CCUSセグメントリーダー 堀内 翼氏 堀内 翼氏  
(企画主催) ヴァイサラ

**B** **A館2Fセミナー会場B (定員84名)**

**16 木 11:00~12:00** セミナー番号 **B5**

**パトライトが考えた生産性向上について-後付け容易なリモート通知システムをご紹介-**

人手不足や突発的なトラブルにお悩みではありませんか?今回は、既存設備に後付け可能な遠隔通知の仕組みをご紹介します。既存設備に簡単に導入できる稼働分析・遠隔通知ソリューションのほか、フォークリフトの安全対策事例についても解説します。また、センサーと信号灯の組み合わせによる「見える化」により、設備異常を早期に発見!ダウンタイムや巡回点検の削減につながった自社工場での改善事例もご紹介いたします。

- パトライト 営業本部 DX営業推進部 プロモーション推進課 村上 敦氏 村上 敦氏  
(企画主催) 因幡電機産業

**16 木 12:30~13:30** セミナー番号 **B6**

**現場が変わる!スマート電気錠の力とは?**

鍵の受け渡し、もう必要ありません。電気錠[タカハロック]なら、ロッカー・薬品庫・冷蔵庫まで低コストで無人&スマートに管理可能。制御盤やアプリとの連携も簡単。ICカードでのログ管理も対応。また業界初、自販機ほど大掛かりでない、低価格の決済機能付き小型冷蔵・冷凍庫は今すぐ店舗内ビジネスに活用可能。電気錠だけでなくシステムまで一式提供する新しい管理ソリューションをわかりやすく提案します。

- タカハ機工 営業部 海外事業部 統括部長 大久保 泰宏氏 大久保 泰宏氏  
(企画主催) タカハ機工

**16 木 14:00~15:00** セミナー番号 **B7**

**最小自律搬送ロボット「カチャカプロ」100万円以下で導入可能**

カチャカプロは専用のシェルフとドッキングし、必要なものを指示された場所に運ぶ自律搬送ロボットです。小型・安価・簡単操作という3つの特徴を持ち、製造現場、オフィス内など多様なビジネスシーンに利用可能です。今回はカチャカプロの基本スペックや操作方法、活用シーン、そして最新情報(フリーマナーゼージャー、Newラインナップ...etc)もご紹介いたします。

- Preferred Robotics ビジネス開発 亀谷 賢志氏 亀谷 賢志氏  
(企画主催) SKソリューション

**16 木 15:30~16:30** セミナー番号 **B8**

**省エネ補助金のトレンドを先取り! ~令和6年補正予算の採択結果と次年度予算~**

製造業の皆さまにとって、設備投資時の補助金活用は優先テーマ。今年度の採択結果や、次年度の概算要求を含む省エネ補助金の最新情報を三井住友ファイナンス&リースより解説します。後半は再エネ施策として、太陽光発電の最新情報とオンサイトPPAの先進的なスキーム(カーポート型、発電余剰電力型、蓄電池併設型)をSMFLみらいパートナーズよりご紹介いたします。太陽光の導入事例等のご紹介もご紹介します。是非ご参加下さい。  
(企画主催) 三井住友ファイナンス&リース/SMFLみらいパートナーズ

**17 金 11:00~12:00** セミナー番号 **B9**

**福岡県中小企業の生産性向上に向けた支援事業及び取組事業**

福岡県は、県内中小企業が抱える人手不足、品質、納期短縮等の経営課題を解決し、生産性を向上させる取組を支援する事業を推進しています。これまで約780社の申込みを受け、アドバイザーの伴走支援のもと380社の支援を完了、企業様からも喜んでいただいています。R7年10月からはDX推進の支援体制を更に強化し、新たな名称で活動を始めます。支援事業について、これまでの支援企業の成功事例と合わせてご紹介いたします。

- 福岡県中小企業生産性向上支援センター センター長 高橋 茂雄氏 高橋 茂雄氏  
(企画主催) 福岡県中小企業生産性向上支援センター

**17 金 12:30~13:30** セミナー番号 **B10**

**モノづくり競争力の切り札:最新計測技術ワールド**

計測機器の世界的イノベーターであるヴァイサラは、独自センサ技術の革新を続け「見えないものの数値化」を追求する。応答性や長期安定性は生産性に、泡等を含む液体やインライン設置等の困難な計測条件への対応は、商品価値向上や人手不足対策にも資する。こうした観点から、本講演では湿度温度、露点、CO2、液体濃度など、特に国内成長市場にて高い占有率、成長率を持つセンサ技術、製品に焦点をあて最新計測技術を俯瞰する。

- ヴァイサラ 産業計測事業本部 営業本部長 津田 孝輔氏 津田 孝輔氏  
(企画主催) ヴァイサラ

**B** A館2Fセミナー会場B (定員84名)

**17 金 14:00~15:00** セミナー番号 **B11**

### シャープの搬送×自動化技術

#### 一現場目線で選ぶロボット×ストレージの最適解とは?~

シャープは長年の自社工場の自動化で培った経験を元に、お客様の現場に合う自動化プランを検討初期段階から伴走してつくります。多層層ロボットストレージはカスタマイズ自由度の高い新しいコンセプトの自動倉庫ソリューションであり、スリム型スタッカー自動搬送ロボットも様々なケースを合わせて扱う事ができるACRです。これらソリューションを自在に組み合わせた活用例をご紹介します。

●シャープ スマートビジネスソリューション事業本部 ロボティクス事業統轄部 ソリューション推進部 参事 宮崎 篤史氏 (企画主催) 因幡電機産業

**C** A館2Fセミナー会場C (定員42名)

**15 水 11:00~11:45** セミナー番号 **C1**

### 小さなブースにターゲット顧客がガンガン集まる!

#### 展示会出展 成功の方程式

展示会出展で「名刺は集まるが、なかなか仕事にはつながらない」「費用対効果が薄いと感じる」という課題はありませんか? 実は展示会のブース作りや接客にはコツがあり、正しく設計すれば、自社のターゲット顧客だけを選んでメッセージを伝えることができます。本セミナーでは製造業専門の展示会プロデューサーが、町工場の小さなブースにターゲット顧客層が吸い寄せられるブースの極意をお伝えします。

●オフィス・キートス 代表 新開 潤子氏 (企画主催) オフィス・キートス

**15 水 12:00~12:45** セミナー番号 **C2**

### プレス作業現場における、現有設備の有効活用と人手不足に対応する具体的ご提案

今後さらに深刻となる人手不足問題に備えるべく、「ちょっと自動化したい」「本格的に自動化したい」「多品種少量生産に対応した自動化をしたい」「小スペースで自動化したい」「もっと効率的に搬送したい」といった様々な自動化に関するご要望にお応えする製品を導入事例を交えて紹介いたします。

●しのはらプレスサービス 営業本部 代表取締役 専務 篠原 清人氏 (企画主催) しのはらプレスサービス

**15 水 13:00~13:45** セミナー番号 **C3**

### 山口県産業技術センターの技術支援成果と注目の製品事例紹介【化学分野】

山口県内の企業の製品について、開発・評価等の技術支援成果や、企業による取り組み事例を紹介します。

①ガラス・フィルム向けの無機フィラー、機能性フィラー向けの表面処理技術(三笠産業)  
②ドロップレットフリーの精密金型向け高平滑PVDコーティング技術(和興産業)  
③産業技術センターの技術支援事例と未利用特許の紹介 (企画主催) 山口県産業技術センター

**15 水 14:00~16:45** **有料** セミナー番号 **C4**

### JASA九州地域交流セミナー2025

#### 「AI×IoTが切り拓く新たな価値創出」

講演① 廃棄りんごから生まれたエシカルレザー「RINGO-TEX」を通じて社会課題の解決と地球環境への貢献を目指す  
講演② 生成AIとIoTが創る次世代の現場管理(仮)  
終了後、講師を交えた「交流会(立食)」にご招待いたします。  
参加費 JASA会員 1,000円(税込) / 一般 2,000円(税込)  
※当日受付で現金にてお支払い下さい。領収書を発行いたします。(申し込み先) お申し込みはJASA組込みシステム技術協会 ホームページから <https://www.jasa.or.jp/lists/kyushuseminar2025/>

●【講演1】apccycle 代表 藤巻 圭氏  
●【講演2】GUGEN Executive Technical Advisor 福士 清之氏 (企画主催) JASA組込みシステム技術協会

**C** A館2Fセミナー会場C (定員42名)

**16 木 11:00~11:45** セミナー番号 **C5**

### 山口県産業技術センターの技術支援成果と注目の製品事例紹介【IoT関連、加工分野】

山口県内の企業の製品について、開発・評価等の技術支援成果や、企業による取り組み事例を紹介します。

①ため池監視・排水システム、プラントメンテナンス等IoT関連技術(エコマス、日進工業) ②「最近、ヒヤリハット報告がない…」あらゆる「すべりスグ」に効く! 究極の滑り止め「くつ底キャッチャー」(伊藤) ③金属製品の精密加工で培った技術で、金属3Dプリンター造形物の高精度な仕上げ加工に挑戦! (高橋鉄工)  
(企画主催) 山口県産業技術センター

**16 木 12:00~12:45** セミナー番号 **C6**

### JKA補助事業成果発表会

当財団はJKA補助事業を実施し、九州の企業の研究開発支援及び事業化支援を行っております。本事業内で実施している機械工業振興チャレンジ研究調査委託機関による研究成果を、九州産業大学より「金属キレート化フルボ酸の水耕栽培における効果」、ワールドグロープより「糖尿病向けソックスの開発」について発表します。  
(企画主催) 九州オープンイノベーションセンター

**16 木 13:00~13:45** セミナー番号 **C7**

### 知っておきたい! 『在庫最適化』と『リードタイム短縮』を実現するシステム活用術

~省力化を取り組んでも、恩恵が少ないと感じる製造業の方へ~  
製造業では大小さまざまな課題を抱えておられますが、在庫管理精度が低い事が起因となっている内容も少なくありません。本セミナーでは「在庫管理」に関連する課題にフォーカスを充て、在庫管理の最適化とリードタイム短縮を実現するシステム活用術を解説します。

●エクス 営業統括本部 木本 洸介氏 (企画主催) エクス

**16 木 14:00~14:45** セミナー番号 **C8**

### レーザー溶接による射出成形スクリューの耐腐食対策について

半導体製造装置等で使われるフッ素樹脂成型部品製造における、金型及び治工具のフッ素腐食が課題とされている。当社では内製で、スクリューのレーザー溶接を実施しており、2025年はその実機耐久テストまで計画している。本セミナーではその開発技術紹介と、その他金型等への応用について述べる。  
(企画主催) 南海モルディ

**16 木 15:00~15:45** セミナー番号 **C9**

### ここまで変わる! 生産性×自由度のリニアイノベーション

生産現場の人手不足が進み、生産性の向上、効率化が求められています。産業用ロボットやAMR等様々な方法で省人化や生産性の向上を検討している今、リニア搬送という新しい搬送システムを提案いたします。現在の構想、制約にとらわれない新しい発想で、生産現場の新しい形を提案します。  
(企画主催) サンワテクノス/上海GOLYTEC

**16 木 16:00~16:45** セミナー番号 **C10**

### プレス作業現場における、現有設備の有効活用と人手不足に対応する具体的ご提案

今後さらに深刻となる人手不足問題に備えるべく、「ちょっと自動化したい」「本格的に自動化したい」「多品種少量生産に対応した自動化をしたい」「小スペースで自動化したい」「もっと効率的に搬送したい」といった様々な自動化に関するご要望にお応えする製品を導入事例を交えて紹介いたします。

●しのはらプレスサービス 営業本部 代表取締役 専務 篠原 清人氏 (企画主催) しのはらプレスサービス

**C** A館2Fセミナー会場C (定員42名)

**17 金 11:00~11:45** セミナー番号 **C11**

### モノづくりでの分析・解析お任せ下さい! ~よろず相談・最新機器利用支援の紹介~

製品の開発・製造等の各段階で技術的なお困りごとはありませんか。私達は、初期相談→課題の細解き→分析機器による分析・解析→課題解決まで一気通貫に進めるよろず相談「分析NEXT」事業を展開しています。本セミナーでは、製品・材料の課題解決からLCAまで幅広く対応するよろず相談や、福岡市設置の最新機器利用支援などのご紹介を通じ、モノづくりにおける課題解決のお役に立ちたいと考えています。ぜひご聴講下さい!

(企画主催) 九州先端科学技術研究所[ISIT]

**17 金 12:00~12:45** セミナー番号 **C12**

### 設計から始めるDXの土台作り

#### ~3D設計の標準化・自動化・効率化・高度化~

製造現場だけでなく開発・設計部門も人材確保が厳しくなっていく中、会社全体で生産性をあげるために製造業の多くの企業がDXに取り組み始めています。DXにおける情報の根幹となる3DCADデータの整備と活用推進事業を展開する、弊社の3D設計の標準化・自動化・効率化・高度化についての考え方と支援内容をご紹介します。昨年、多くの方に受講いただいたセミナーを今回は設計の標準化に重点をおいてご紹介いたします。  
(企画主催) アレックスエンジニアリング

**17 金 13:00~13:45** セミナー番号 **C13**

### GO2camとロボット活用で夜間稼働や新人育成を実現! 半導体部品メーカー事例

部品加工向けCAD/CAM[GO2cam]やロボットを活用し、機械の夜間稼働を確立した半導体製造装置部品メーカーの事例を紹介。ベテラン技術者のノウハウをデータベース化し、新人育成に成功。人材不足や属人化の課題を解決した実践的な取り組みと、現場で高評価を得た機能も紹介します。

●セイロジャパン ソリューションセンター GO2cam課 係長 井戸 克哉氏 (企画主催) セイロジャパン

**17 金 14:00~14:45** セミナー番号 **C14**

### モノづくり向けモバイルサービスをご紹介します

IoTデバイスの普及により新たなビジネス企画が生まれる中、課題となるのがモバイル通信です。通信規格や通信プラン・サービスを選ぶポイント、製品の小型化などの導入手法をモバイルサービスの紹介を中心にお伝えします。

●インターネットイニシアティブ モバイルサービス事業本部 MVNO事業部 ビジネス開発部 フルMVNO推進課 シニアエンジニア 江崎 一久氏 (企画主催) インターネットイニシアティブ

**17 金 15:00~15:45** セミナー番号 **C15**

### 生産現場の自動化を素早く簡単にロボット導入事例と活用提案

「生産現場の自動化を素早く簡単に進めたい!」そんなニーズに応えるのが、オリエンタルモーターの小型&シンプル設計の産業用ロボットOVRシリーズです。既存ライン変更にもちょうどいい小型形状・動作機構のラインアップと、直感操作で簡単なプログラミングでロボット導入の負荷を低減します。本セミナーでは、社内導入のリアルな活用事例を交えて、OVRシリーズの魅力と活用方法をご紹介します。  
(企画主催) オリエンタルモーター

**E** A館1Fイベント会場B (定員60名)

**16 木 10:30~16:30** セミナー番号 **E1**

### モノづくりビジネス交流会セミナー

【1部】10:30~11:10  
【基調講演】「学びと技術をひらき、教育と産業をつなぐ。未来を共育するオープンファクトリー」  
●共育パレット株式会社(SPOT TEACHER) 代表取締役 松下 ゆかり氏

【2部】11:20~12:20  
【パネル討論会】「モノづくりの興味、関心を育む、学校現場へのアプローチ(仮)」  
パネラー: 共育パレット株式会社(SPOT TEACHER) 代表取締役 松下 ゆかり氏  
サワライズ フューテックセンター業務課課長代理 久留米工業大学 非常勤講師 社会教育士 猿渡 宣弘氏  
日刊工業新聞社 企画営業部 部長 広木 竜彦氏 ほか

モデレーター: 渡辺鉄工 総務部経営企画課(兼)総務課経理係(兼) デジタル推進チーム 主務 渡辺 雄輝氏

【3部】14:00~16:30  
【ピッチコンテスト】  
新事業PR、スタートアップなど、以下の企業の皆さんが、プレゼンします。光栄テクノシステム、エスピー工業、JUST.WILL、昭和鉄工、渡辺鉄工、日本タンクステン ほか

▼セミナー、モノづくりビジネス交流会についての詳細は福岡商工会議所ホームページをご確認ください。  
<https://www.fukunet.or.jp/fcci-events/event-2025-10-025/>  
(企画主催) 福岡商工会議所工業部会/福岡市機械金属工業会/九州・山口産業人クラブ

**E** A館1Fイベント会場B (定員60名)

**17 金 10:30~15:20** セミナー番号 **E2**

### 九州工業大学におけるイノベーション創出の取り組み

九州工業大学は10年後のビジョンとして、学術界から創出される革新的な技術の社会実装を実現するイノベーション創出大学モデルを構築することを掲げ、取り組みを進めています。今回のイベントでは、九工大発スタートアップを含め、本学の社会実装の各種取り組みをご紹介します。

※途中参加、途中退出可能です。  
※一部のセミナーのみご聴講を希望される場合でもお申し込みいただけます。

【基調講演】10:30~11:10  
「九州工業大学が掲げるイノベーション創出大学モデル」  
J-PEAKSの取り組み、学内の独自事業等について  
●九州工業大学 理事・副学長 / 電気電子工学研究系 教授 博士(工学) 中藤 良久氏



中藤 良久氏

【企業紹介①】11:10~11:30  
[スマートファクトリーを実現するロボットハンドツール「ラティス構造柔軟指」] 九工大発スタートアップである同社の取り組み紹介  
●KiQ Robotics 代表取締役 滝本 隆氏

【企業紹介②】11:30~11:50  
[九工大発宇宙スタートアップが挑む - 超小型人工衛星の社会実装] 九工大発スタートアップである同社の取り組み紹介  
●キックスペーステクノロジーズ システムエンジニア 加藤 勇氏

【学内の取り組み紹介①】11:50~12:05  
[KCL(ITエンジニアリングスキルアップ講座)について]  
●九州工業大学 情報工学部4年 楠木 寿季也氏  
●九州工業大学 経営戦略室 専門員 西野 貴子氏  
●九州工業大学 大学院情報工学府 博士前期課程1年 詫間 結太氏

【企業紹介③】13:00~13:20  
[九工大発! 半導体設計人材の集積地を目指して] 九工大発スタートアップである同社の取り組み紹介  
●センタシスタアカデミー 代表取締役 中岡 佑輔氏

【トークセッション①】13:30~14:10  
[九工大からの更なるイノベーション創出に向けて] イノベーション創出において必要な大学の体制とは?  
●九州工業大学 理事・副学長 / 電気電子工学研究系 教授 博士(工学) 中藤 良久氏  
●九州工業大学 副理事・研究戦略URA 博士(理学) 米澤 恵一朗氏  
●九州工業大学 特任教授/インターユニバーシティ・ベンチャーズ 代表取締役ジェネラルパートナー 山口 泰久氏

【企業紹介④】14:10~14:20  
[PARKSファンドについて]  
●九州工業大学 特任教授/インターユニバーシティ・ベンチャーズ 代表取締役ジェネラルパートナー 山口 泰久氏

【トークセッション②】14:20~14:40  
[九工大のシーズを用いた新事業開発について]  
●九州工業大学 社会実装本部 未来思考実証センター 博士(工学) 荒木 壮一郎氏  
●九州工業大学 社会実装本部 未来思考実証センター 博士(工学) 花手 洋樹氏

【企業紹介⑤】14:40~15:10  
[リカレント・リスキル教育について]  
●九州工業大学 理事・副学長 / 大学院情報工研究院 教授 / Kyutech ARISE 取締役・CTO 博士(理学) 安永 卓生氏

【学内の取り組み紹介②】15:10~15:20  
[AIを用いたニーズシズマッチング支援システム「IQUESTECH」について]  
●九州工業大学 情報統括本部 情報基盤センター 准教授 博士(情報工学) 山本 鉦氏  
(企画主催) 九州工業大学/日刊工業新聞社

新たな食ビジネスを構築する

# 第36回 西日本 食品産業創造展 '26

PROFESSIONAL FOODSERVICE, INDUSTRY & CREATION

出展募集中!  
西日本  
食展

技術が紡ぐ食の未来

Food Tech × Sustainable

会期 2026 5/20(水)~22(金) 10:00~17:00 最終日は16:00まで 会場 マリンメッセ福岡 A館・B館

◆外食・中食・給食産業機器 ◆製菓・製パン機器・サービス ◆食肉・水産・農産加工機器 ◆衛生・品質管理・食品安全マネジメント ◆サステナブル(食品ロス・3R)  
◆設備・機器・サービス ◆包装資材機器 ◆食品業界を支える輸送技術(鮮度保持) ◆食品工場の自動化・省力化・デジタル化 ◆原材料・食材 ◆産学官金連携・団体PR

主催 日刊工業新聞社 共催 西日本食品産業創造展 開催委員会

人と社会の豊かな未来を創造する

# モノづくりフェア 2026

つながる技術、

ひろがるセカイ

九州最大級の  
産業総合展!!

2026 会期 10/14(水)~16(金) 10:00~17:00 最終日は16:00まで 会場 マリンメッセ福岡 A館・B館

ゾーン刷新!  
◆モノづくりゾーン ◆自動車・半導体・航空宇宙ゾーン ◆ロボット・AI・DXゾーン  
◆3次元設計・プリンターゾーン ◆サステナブルゾーン ◆地域イノベーションゾーン

主催 日刊工業新聞社

出展のご案内