



ものづくり × ヒトづくり
世界へつながる さが半導体フォーラム

TEAM SAGA



佐賀県産業労働部ものづくり産業課

電話 0952-25-7421 FAX 0952-25-7282
メール monodukurisangyou@pref.saga.lg.jp

ウェブサイト



さが半導体フォーラム
SAGA SEMICONDUCTOR FORUM

さが半導体フォーラム会員一覧

Saga Semiconductor Forum Member List



2026年2月現在

市町	区分	企業名 / 商品・サービス	素材	前工程	後工程	半導体製造・生産設備・部品	エレクトロニクス分野	技術支援機関	その他
佐賀市	産	株式会社ECO・佐賀支店【総合建設業、エコパネル販売・施工】				●			●
	産	株式会社Fnexs・佐賀事業所【デジタル回路設計、アナログ回路設計】							●
	産	公栄工業株式会社【精密板金加工】				●			●
	産	株式会社佐賀銀行【金融機関】							●
	産	株式会社佐賀新聞エージェンシー【人材派遣・育成・能力開発】							●
	産	株式会社佐賀新聞メディアホールディングス【ソリューション、戦略・経営】							●
	産	JSRマイクロ九州株式会社【半導体用フォトレジスト、LCD用材料】	●						●
	産	聖徳ゼロテック株式会社【精密プレス金型、試作開発支援、金型メンテナンス】				●			●
	産	株式会社太平プレテック【電気機器部品の製造(プレス加工)、金型設計製作】				●			●
	産	株式会社日本政策金融公庫 佐賀支店【政府系金融機関】							●
	産	日本貿易振興機構(ジェトロ)佐賀事務所【貿易投資促進】							●
	産	松尾工業株式会社【設備設計施工、保守管理】				●			●
	産	ムーブ株式会社【樹脂加工他、真空成型、各種銘板、住設関係、半導体製造装置部品】				●			●
	産	メック株式会社【半導体製造装置組立】				●			●
	産	株式会社リードうさ【半導体制御盤・配電盤等の組立・製造】				●			●
	産	佐賀県工業連合会【製造業振興】							●
	産	佐賀県産業イノベーションセンター【中小企業支援機関】						●	●
	産	佐賀県中小企業団体中央会【協同組合の設立・運営支援】							●

市町	区分	企業名 / 商品・サービス	素材	前工程	後工程	半導体製造・生産設備・部品	エレクトロニクス分野	技術支援機関	その他
佐賀市	学	国立大学法人佐賀大学						●	
	官	佐賀市							●
	官	佐賀県工業技術センター							●
	官	佐賀県教育委員会							●
	官	佐賀県警察							●
官	佐賀県産業労働部							●	
唐津市	官	唐津市							●
鳥栖市	産	植田機械株式会社・九州支店【工作機械、銅圧機械及び測定機器、CAD/CAM、周辺機器販売】				●			●
	産	TOWA株式会社・九州事業所【半導体樹脂封止用超精密金型の設計・製造】				●			●
	産	株式会社ニシキ【半導体・電子部品搬送資材(エンボスキャリア)】				●			●
	産	レジィ株式会社【データサイエンス、品質工学】		●	●				●
	学	九州シンクロトロン光研究センター						●	
学	国立研究開発法人産業技術総合研究所・九州センター						●		
官	鳥栖市								●
多久市	産	株式会社坂田精密【切削・旋盤・精密加工】				●			●
	産	ミタニ マイクロニクス九州株式会社【スクリーンマスク・フォトマスク】				●			●
	官	多久市							●
伊万里市	産	エヌ・ティ株式会社【半導体製造設備メンテナンス、産業洗浄、水処理設備維持管理、排ガス除去機器製造】				●			●
	産	株式会社SUMCO・九州事業所【シリコンウェーハ、シリコン単結晶ウェーハ】	●						●
官	伊万里市								●
武雄市	産	有限会社エステーシー【産業用電子・電機機器製造、検査】				●	●		●
	官	武雄市							●
鹿島市	産	株式会社鹿島製作所【旋盤加工、研削加工】				●			●
	官	鹿島市							●
神崎市	産	小吉プレス工業【金属加工(プレス加工)】				●			●
	官	神崎市							●
吉野ヶ里町	産	ケイシティ株式会社【半導体製造装置向け配管加熱用ヒータの設計・製造】				●			●
	産	株式会社ゴードー・九州工場【電子部品洗浄溶剤、塗料、接着剤うすめ液】	●						●
	産	西研グラフィックス株式会社【産業機器の設計製造、機械部品販売】				●			●
	産	田中電子工業株式会社【各種ボンディングワイヤ】	●						●
	産	日清紡マイクロデバイスAT株式会社【半導体パッケージング、テスト】				●			●
	産	福岡ブラテック株式会社【樹脂切削加工及び曲げ・接着・溶接加工】				●			●
	産	株式会社レゾナック・下館事業所(佐賀)【半導体用エポキシ樹脂封止材】	●						●
基山町	産	田口電機工業株式会社【電気めっき、表面処理】				●			●
	産	日本タンクステン株式会社・基山工場【耐食、耐摩耗材料(プラスチック材料等)】	●						●
	産	株式会社福岡機器製作所【省人化設備の設計、部品製作、メンテナンス】				●			●
	産	株式会社松野金型製作所【プラスチック加工精密金型設計製作】				●			●
	産	株式会社ワイ・デー・ケー九州【半導体・FPD製造装置、精密切削加工】				●			●
官	基山町								●
上峰町	産	ニシハラ理工株式会社・佐賀工場【半導体部品、電子部品向けめっき加工】	●				●		●
	産	株式会社荻野製作所・九州工場【半導体製造装置部品、半導体製造装置組立】				●			●
	産	大栄工業株式会社【自動機、省力化機器の設計・製作】				●			●
	官	みやき町				●			●
有田町	産	株式会社AQUAPASS【精密洗浄装置の製造】				●			●
	産	アシック株式会社【めっき(レイデント処理)】				●			●
	産	共立エレックス株式会社【ハイブリットIC用アルミセラミックス、各種電子回路印刷基盤】				●		●	●
	産	株式会社香蘭社【セラミックス基盤焼成治具、耐熱絶縁部品】				●			●
	産	湯川王冠株式会社 佐賀工場【金属加工】				●			●
	産	株式会社YSK・九州工場【精密シャフト、精密機械加工部品(金属)】				●			●
	官	有田町							●
官	佐賀県産業技術センター							●	
江北町	官	江北町							●
	官	江北町							●
福岡県	産	英興株式会社 久留米営業所【石英ガラス・セラミックス加工、治具製作】	●			●			●
	産	日本通運株式会社・久留米支店【運送・倉庫】				●			●
	産	一般財団法人日本気象協会【気象情報提供】				●			●
	産	株式会社平山GL【タイマ、派遣事業、営繕、緑化】				●			●
学	独立行政法人国立高等専門学校機構有明工業高等専門学校						●		
長崎県	産	株式会社十八親和銀行【金融機関】						●	●
	産	株式会社リンクスタッフ【職業紹介、一般労働者派遣、開業・経営支援、日本語学校】						●	●
東京都	産	古賀電機株式会社【樹脂製品の切削加工】				●	●		●
	産	大和物流株式会社【貨物自動車運送、貨物利用運送、倉庫、建築工事】	●						●

さが半導体フォーラムとは？

What is the SAGA Semiconductor Forum?

さが半導体フォーラムは、産業界・教育機関・行政機関が連携し、佐賀県の半導体産業基盤を強化するために令和4年10月に設立された組織です。人材の育成・確保、会員企業の取引拡大、サプライチェーンの強化、半導体産業の認知度向上など、多面的な取り組みを通じて、佐賀から世界へとつながる産業の成長を支えています。さが半導体フォーラムは、人・企業・技術・地域をつなぐ結節点として、佐賀の未来を切り拓いていきます。



《構成団体》

- ・産：県内の半導体関連企業
- ・学：佐賀大学、有明工業高等専門学校、産業技術総合研究所、九州シンクロトン光研究センター
- ・官：佐賀県、関係市町

1. 半導体人材の育成と確保

2. 半導体関連企業の取引・サプライチェーンの強化

3. 半導体産業の認知度向上

4. 会員相互の情報交換や連携促進



県内企業や教育機関と連携し、半導体分野に必要な専門知識・技術の習得を支援。人材育成補助制度や高校向け出前講座、大学生向けセミナー・ワークショップを通じて、学生から社会人まで幅広い層の人材を育成・確保し、佐賀の産業基盤の強化につなげています。



国内外の半導体関連展示会への共同出展や商談機会の創出を通じて、会員企業の販路拡大と技術連携を支援。企業間マッチングや情報共有を促進し、佐賀県産のサプライチェーンを強化することで、競争力の向上と持続的な成長につなげています。



県内最大級のものづくりイベントへのブース出展や工場見学の実施、魅力発信コンテンツの制作を通じて、半導体産業を身近に感じられる機会を創出。子どもから学生、一般層まで幅広い世代にその役割や可能性を伝え、理解と関心の向上を図っています。



会員企業による定例会や情報交換会、意見交換の場を設け、企業間の連携を促進。技術や課題の共有を通じて新たな協業や取引機会を創出し、佐賀県内の半導体関連企業が一体となって成長できるネットワークづくりを推進しています。

ミライをつくる TEAM SAGA

ものづくり × ヒトづくり 世界へつながる さが半導体フォーラム

半導体産業は、一社や一人の力では成り立ちません。技術、挑戦、想いが重なり合うことで、はじめて社会を支える“鼓動”が生まれます。「ものづくり × ヒトづくり」。

技術を磨くだけでなく、人を育て、つなぎ、地域全体で成長していく。佐賀から世界へ。

この地に集う企業と人材が一体となり、未来を動かしていく——それが、TEAM SAGAという意思表示です。



「さが半導体フォーラム」のロゴは、佐賀県から世界へと広がる半導体産業の未来を象徴するシンボルです。

半導体チップをモチーフに、頭文字の“S”を意匠化したデザインは、シャープで洗練されたフォルムによって精密さと最先端技術を表現しています。未来的なテクノロジー感のある色彩を用い、4色のグラデーションによって流動的で躍動感のあるイメージも持たせています。

「ゼロからの挑戦。」

商業高校を卒業し、知識がない状態での入社だった。最初は触れたことのない材料や技術ばかりだが、一つひとつ積み重ねていくうちに、確実に自信へと変わった。ここ佐賀からでも、世界に貢献できる。そう思えたとき、この仕事を選んでよかったと感じた。経験がなくとも挑戦することで、未来は広がる。

半導体用エポキシ樹脂封止材 製造
野口 陸 Noguchi Riku



Concept
Movie



鼓動で、未来を起動する。

BEAT OF SILICON

「この一枚が、世界を支えている。」

スマートフォンやパソコンだけじゃない。電車も、医療機器も。私たちがつくるシリコンウェーハは、目には見えないけれど、確実に世界を支えている。病院に行くとき。電車に乗るとき。「この中に、自分たちの製品が使われているかもしれない」と思う瞬間がある。佐賀から、世界へ。私たちの一枚が、誰かの安心や便利につながっている。それが、私の誇りだ。

シリコンウェーハ製造
山田 侑茄 Yamada Yuna

佐賀から世界へ

世界は、見えない鼓動で動いている。

スマホも、車も、医療も。その中心にあるのは、わずか数mmの結晶。そして、ここ佐賀でもその鼓動は止まらない。その一拍一拍が重なり、人の手で、技術で、想いで、世界を前進させる。

「佐賀から、海を越えて。」

電気めっきや表面処理の技術は、日本だけでなく、世界中のさまざまな分野で使われている。海を越えて広がっていくと考えると、自然とわくわくする。佐賀から、世界を支えている。半導体業界は、一人の天才で成り立つ世界ではない。それぞれの強みを持った人たちが集まり、チームとして未来を支えている。その一員であることが、私は誇りだ。

電気めっき・表面処理
田口 和樹 Taguchi Kazuki



「技術で支える、チームの鼓動。」

半導体の技術はいまでも進化を続けている。その進化を支えているのは、揺るぎない品質へのこだわりだ。多くの工程の中では、わずかな違いが品質を左右する。自分の知識や経験が、チームの成果につながった瞬間。そのとき、大きなやりがいを感じる。専門的な知識がないと難しい？ そんなことはない。多くの人が、それぞれの強みを活かして活躍できるのが、半導体業界だ。

半導体パッケージング・テスト
多田 直生 Tada Naoki



From Saga to the world