



中国地方の半導体関連企業 集積マップ

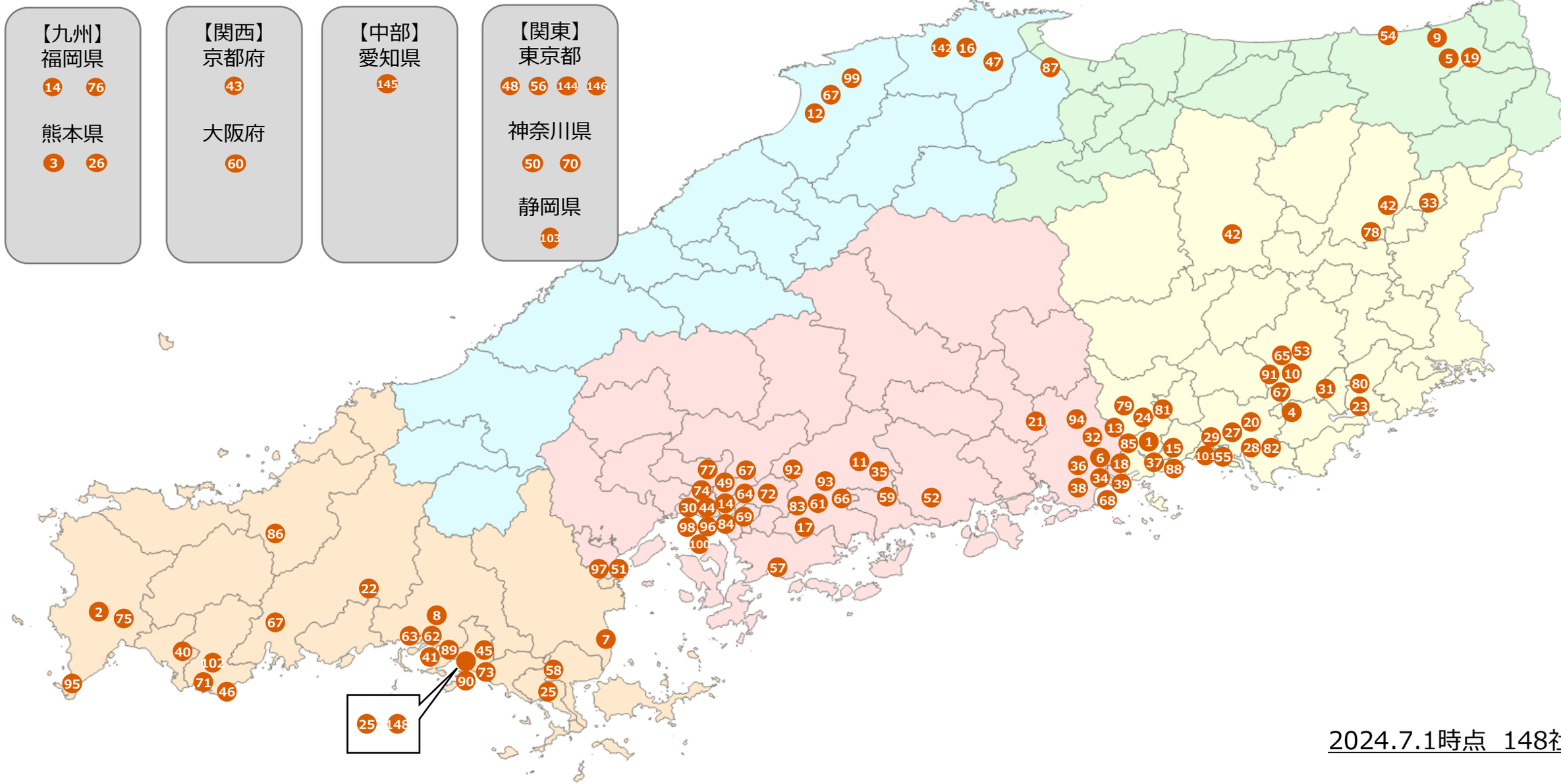
＜中国地域半導体関連産業振興協議会 会員企業＞

2024年7月

1. 中国地域半導体関連企業	…	2
2. 分野別		
① 半導体デバイス製造	…	11
② 半導体デバイス製造 部素材等	…	14
③ 半導体製造装置	…	18
④ 半導体製造装置 部素材等	…	23
⑤ その他	…	30
3. 連絡先一覧	…	37

- 本マップは、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO）の「特定半導体の安定供給体制の構築・維持に必要な人材の育成及び確保並びにサプライチェーンの強靱化」に関する調査事業により作成したものです。（委託事業実施機関：株式会社YMFG ZONEプランニング）
- 本マップは、中国地域半導体関連産業振興協議会の会員企業の最新情報を取りまとめたものであり、中国地域の企業を網羅したものではありません。
- 今後、上記会員企業の拡充等に伴い、情報更新を行います。

中国地域半導体関連企業



中国地域半導体関連企業 企業一覧

※五十音順で掲載

No	都道府県	企業名	分野（大分類）					キーワード		
			半導体デバイス製造	半導体デバイス製造 部素材等	半導体製造装置	半導体製造装置 部素材等	その他	①	②	③
1	岡山県	アイレー株式会社				●				
2	山口県	株式会社アクシス			●			短納期	アルミ	アルミニウム
3	熊本県	株式会社アクト				●				
4	岡山県	アサゴエ工業株式会社				●				
5	鳥取県	株式会社アサヒメッキ				●				
6	広島県	株式会社アドテックプラズマテクノロジー			●					
7	山口県	アラインテック株式会社			●					
8	山口県	池田金属工業株式会社 山口営業所				●	●	「リコイル」は特性の異なる複数材質のごねじ締結に関する試験・技術診断サービスが可能	ねじ締結に関する試験・技術診断サービスを活用した設計・開発サポート	国内外のネットワークを駆使した材質・製法問わずの特注部品製造請負
99	島根県	株式会社出雲村田製作所					●	高品質	グローバル	世界シェアNo. 1
9	鳥取県	イナバゴム株式会社		●						
10	岡山県	ウインゴーテクノロジー株式会社		●						
11	広島県	エアウォーターマテリアル株式会社 東広島物流センター	●	●			●	電子材料薬品	冷蔵倉庫	危険物、毒物劇物倉庫
12	島根県	エイコー電子工業株式会社			●	●		一貫生産	外観検査	ロボット
13	広島県	エクセル株式会社				●				

中国地域半導体関連企業 企業一覧

No	都道府県	企業名	分野（大分類）					キーワード		
			半導体デバイス製造	半導体デバイス製造 部素材等	半導体製造装置	半導体製造装置 部素材等	その他	①	②	③
14	広島県 福岡県	株式会社SRA西日本 広島事業所／本社					●			
15	岡山県	エスタカヤ電子工業株式会社	●		●	●		ウエハテストからモジュール実装	カメラモジュール	LSIデバイス・モジュール
16	島根県	株式会社S-Nanotech Co-Creation	●				●	ナノ粒子塗布型LED	MOCVD	次世代デバイス開発
17	広島県	株式会社オーエイプロト				●				
18	広島県	大宮工業株式会社			●		●	乾燥、バランス	貼付、剥離、拡張、照射、転写	基板修理
19	鳥取県	オロル株式会社				●		耐食性	不純物抑制	省エネ
20	岡山県	関西プラスチック工業株式会社			●					
21	広島県	北川精機株式会社				●		積層プレス	ラミネーター	積層成形
22	山口県	協和機工株式会社					●	エア漏れはお金の漏れ	現状を知ること省エネ活動	人間に健康診断があるように工場にも健康診断を
23	岡山県	協和ファインテック株式会社				●		精密ギャポンプ	溶剤回収処理装置	送液技術、課題解決型開発
24	岡山県	株式会社クォークテクノロジー			●			ダメージレスUV光源	UV洗浄、改質、硬化、剥離	水銀フリー
25	山口県	株式会社日柳製作所 本社工場／平生工場			●			一貫生産体制	日柳架台製作所	
26	熊本県	株式会社熊防メタル				●		アルマイト	無電解ニッケルめっき	表面処理
27	岡山県	倉敷化工株式会社				●		振動制御技術で人々の暮らしに快適な空間をお届けする	高精度な位置決め制御技術	バリエーション豊かな商品ラインナップ

中国地域半導体関連企業 企業一覧

No	都道府県	企業名	分野（大分類）					キーワード		
			半導体デバイス製造	半導体デバイス製造 部素材等	半導体製造装置	半導体製造装置 部素材等	その他	①	②	③
28	岡山県	倉敷ボーリング機工株式会社		●		●				
29	岡山県	株式会社クラレ				●	●	独自素材	ポリマー成形加工技術	合成・触媒技術
147	広島県	公益財団法人 くれ産業振興センター					●			
30	広島県	株式会社コア 中四国カンパニー				●	●	ソーシャル・ソリューションメーカー	スマート遠隔保全ソリューション	SEMIスタンダード SECS/GEM通信ソフトウェア開発
100	広島県	興研株式会社・広島営業所					●	ISOクラス1スーパークリーンルーム	低消費電力・短工期	第6回ものづくり日本大賞内閣総理大臣賞受賞
31	岡山県	株式会社ゴフェルテック				●	●	FPGA	CPU	電子機器
32	広島県	株式会社サンエス	●				●	クリーンルーム	試作～量産	
33	岡山県	株式会社三社電機製作所 岡山工場	●							
34	広島県	サンセイジェネリック株式会社	●	●	●	●	●	ETCHING	RF Matching BOX	RF Generator
145	愛知県	santec Japan株式会社		●				高精度ウエハ厚分布測定器	技術力・提案力	カスタム対応
35	広島県	三徳化学工業株式会社 広島工場					●	電子工業用 過酸化水素		
36	広島県	三立化成株式会社 福山営業所		●	●	●	●	材料から設備までトータル的な技術営業提案	メーカーとタイアップし複合的な製品・加工提案	取引先企業とのネットワーク
37	岡山県	株式会社ジェイ・イー・ティ			●			カスタマイズ性	プロセス技術の豊富な経験値	短納期対応力
38	広島県	株式会社ジェーイーエル				●		搬送ロボット	搬送システム	ウエハ搬送
39	広島県	シャープ福山レーザー株式会社	●					アナログIC、パワー半導体に適した8インチライン	RGB+IR 全ての半導体レーザー	
40	山口県	ジャパンファインズ株式会社		●						

中国地域半導体関連企業 企業一覧

No	都道府県	企業名	分野（大分類）					キーワード		
			半導体デバイス製造	半導体デバイス製造 部素材等	半導体製造装置	半導体製造装置 部素材等	その他	①	②	③
41	山口県	周南水処理株式会社					●			
42	岡山県	株式会社新興製作所 真庭工場/津山工場		●	●	●		世界に誇る超精密技術加工集団		
43	京都府	株式会社SCREENセミコンダクターソリューションズ			●			半導体製造装置の開発、製造、販売		
44	広島県	株式会社スタッフサービス (エンジニアリング事業本部 西日本ブロック広島テクノロジー)					●	年間4,000名超のエンジニア採用	キャリアサポートシステム	エンジニアフォロー体制
101	岡山県	住重アテックス株式会社 岡山センター	●					加速器	イオンビーム	イオン照射
45	山口県	清和工業株式会社				●	●			
46	山口県	セントラル硝子株式会社 宇部工場		●				フッ素化合物	半導体用特殊ガス	機能性・環境配慮型(低GWP, PFASフリーなど)製品開発
47	島根県	株式会社曾田鐵工				●	●	印刷	自動化	高精度
48	東京都	第一実業株式会社			●	●	●	エンジニアリング商社	グローバル対応	海外含む様々な半導体技術提案
49	広島県	株式会社ダイキンアプライドシステムズ 広島支店					●	クリーンルーム	危険物倉庫	各種ユーティリティ冷却加熱熱源設備
50	神奈川県	Tyecin株式会社	●		●		●	製造ラインの能力シミュレーション、スケジューリング	装置制御向け 新品SCSI HDD販売	PC/WSの修理
51	広島県	株式会社ダイセル大竹工場		●				国内唯一の一貫生産	高純度、低金属	安定・バルク供給
52	広島県	タイム株式会社				●				
53	岡山県	タツモ株式会社			●			塗布装置	洗浄装置	搬送装置
142	島根県	株式会社タムラ 島根工場				●		機械加工	精密加工	アルマイト処理

中国地域半導体関連企業 企業一覧

No	都道府県	企業名	分野（大分類）					キーワード		
			半導体デバイス製造	半導体デバイス製造 部素材等	半導体製造装置	半導体製造装置 部素材等	その他	①	②	③
54	鳥取県	株式会社田中製作所				●		開発型企業	技術営業部隊による成形部品等との擦り合わせ相談可	試作～金型～量産プレス 一貫対応可能
55	岡山県	中国精油株式会社 水島工場		●						
56	東京都	株式会社D-process	●							
57	広島県	株式会社ディスコ 広島事業所			●			半導体精密加工装置	精密加工ツールなどの開発、製造、販売	
58	山口県	株式会社テクノウェル		●		●	●	長年の実績と経験に基づくクリーンエンジニアリングサービスを提供	設計から製造、現地フックアップ工事までワンストップで施工	水素（ガス・液体）超高压設備の製造もワンストップで施工
59	広島県	株式会社テック				●				
60	大阪府	株式会社東京ダイヤモンド工具製作所 大阪営業所		●		●	●	ダイヤモンド工具	カスタム対応	技術力・提案力・生産力
61	広島県	東横化学株式会社 ガスソリューション事業部 中国支社			●	●	●	半導体業界における長年にわたる信頼と実績。当地に開設した拠点は半導体製造工場と35年以上の取引がある。	自社独自の技術開発による商品とサービスを持つ。ガスに関する入口から出口までの一括した課題解決の提案ができる。	個別のニーズに合わせたTGCMを提供できる人的及び技術的な総合力を持つガスのプロ集団である。
62	山口県	株式会社トクヤマ 徳山製造所		●				先端半導体	高純度	安定品質
103	静岡県	徳三運輸倉庫株式会社					●	半導体製造装置	物流	業務請負
63	山口県	徳山興産株式会社 ステンレス加工工場				●		対応力	提案力	誠心誠意
64	広島県	TOPPAN株式会社 中四国事業部			●	●	●	DX化	BPO	包装資材（SX）
65	岡山県	株式会社ナノ・キューブ・ジャパン		●						

中国地域半導体関連企業 企業一覧

No	都道府県	企業名	分野（大分類）					キーワード		
			半導体デバイス製造	半導体デバイス製造 部素材等	半導体製造装置	半導体製造装置 部素材等	その他	①	②	③
66	広島県	日研トータルソーシング株式会社 東広島テクノセンター					●	【職業訓練学校】の認可を得た、技術者の育成施設（東広島テクノセンター）です。	毎年「約1,000人」の新卒を採用し、東広島テクノセンターで教育をした上で、中	日々「約5,000人」の技術者が全国で稼働している為、経験者の紹介も可能です。
67	島根県 岡山県 広島県 山口県	日総工産株式会社 島根営業所／岡山営業所 ／広島営業所／山口サテライト					●	エンジニア派遣・製造派遣、製造請負	実践的な半導体人材育成プログラム	オーダーメイドの半導体教育
68	広島県	日本エア・リキード合同会社 福山営業所				●		エレクトロニクス分野向けガストータルマネージメント	グローバルネットワークを生かした高純度／特殊材料ガス・先端材料・サービスの提供	国内最古の歴史を持つ産業ガスメーカー
69	広島県	株式会社日本製鋼所 広島製鋼所／JSWアフティ株式会社 ／JSWアクティナシステム株式会社			●					
70	神奈川県	日本セラボ株式会社			●					
71	山口県	株式会社Be win					●			
72	広島県	株式会社ビーライズ					●	XR	メタバース	デジタルツイン
73	山口県	株式会社日立ハイテク 笠戸地区 プロセスシステム製品本部			●			技術力	モノづくり力	お客様・パートナーとの協創
74	広島県	株式会社日立プラントサービス					●			
75	山口県	株式会社ひびき精機				●				
76	福岡県	平井精密工業株式会社 九州営業所		●		●				
77	広島県	ひろぎんエリアデザイン株式会社					●			
78	岡山県	株式会社フェクト		●			●	オーダーメイド型塗膜開発・製造	コンポジット金属ナノ粒子設計・試作	
79	岡山県	フェニテックセミコンダクター株式会社	●					お客様のニーズに基づいたファウンドリソリューションを提供	脱炭素社会の実現に向けた化合物半導体生産体制確立	エピタキシャルからウェハ検査・テストまでを自社一貫生産対応可能

中国地域半導体関連企業 企業一覧

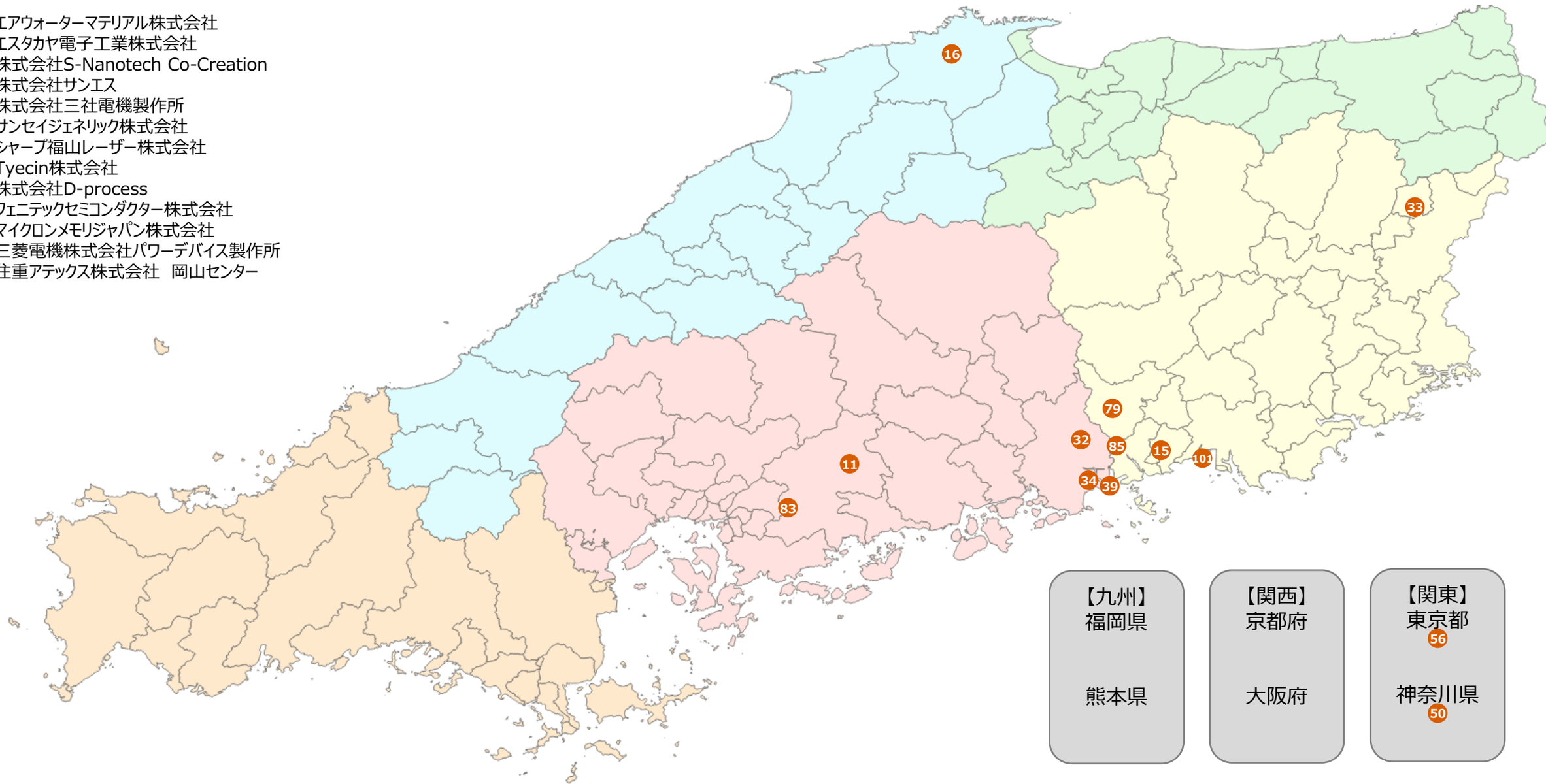
No	都道府県	企業名	分野（大分類）					キーワード		
			半導体デバイス製造	半導体デバイス製造 部素材等	半導体製造装置	半導体製造装置 部素材等	その他	①	②	③
80	岡山県	フジアルテ株式会社 岡山営業所					●	製造派遣	請負	人材育成
81	岡山県	富士ベークライト株式会社				●	●	材料設計・開発	製品開発・ノウハウ	20年の納入実績・経験
82	岡山県	株式会社フジワケミカルエンジニアリング			●	●		プラスチック溶接	半導体洗浄装置架台	PVCライニング
83	広島県	マイクロメモリジャパン株式会社	●					世界最先端のDRAMの開発・量産	グローバル企業	日米連携
80	岡山県	フジアルテ株式会社 岡山営業所					●	製造派遣	請負	人材育成
97	広島県	三井化学株式会社・岩国大竹工場		●				技術開発力	品質管理	
96	広島県	三菱電機株式会社 中国支社				●		オートメーション	FA	省人化
85	広島県	三菱電機株式会社パワーデバイス製作所 福山事業所	●					省エネ	脱炭素	サステナビリティ
86	山口県	有限会社森板金製作所				●				
87	島根県	株式会社守谷刃物研究所				●		難削材	熱処理	研削加工
88	岡山県	安田工業株式会社				●		高精度を追求する企業文化	メーカー事業と受託製造事業の2事業展開	
89	山口県	八洲貿易株式会社					●	センシング技術	バリデーション	労働環境改善
90	山口県	株式会社山下工業所				●		品質	納期遵守率	現場作業者平均年齢34歳
98	広島県	株式会社山善 広島支社					●	工作機械と周辺機器	自動化	脱炭素

中国地域半導体関連企業 企業一覧

No	都道府県	企業名	分野（大分類）					キーワード		
			半導体デバイス製造	半導体デバイス製造 部素材等	半導体製造装置	半導体製造装置 部素材等	その他	①	②	③
91	岡山県	ユアシステム機器株式会社					●			
92	広島県	豊テクノ株式会社				●				
144	東京都	横河ソリューションサービス株式会社			●	●	●	ミニマルファブ	メーカー認定、技術継承サービス	計測、制御、IT技術
93	広島県	ラムリサーチ合同会社 広島オフィス			●			Critical Application	高生産性	EI
102	山口県	リード株式会社		●				ダイシング・電極印刷・焼成・外観検査 など各種加工	微細・精密・クリーンルーム保有	歩留まり向上
146	東京都	リンクスタッフ株式会社					●	32年人材紹介業	日本語学校	海外人材
94	広島県	ローツェ株式会社 本社工場			●			クリーン搬送	他社と同等品は開発せず、世の中にな いものをつくる	グローバルネットワーク
95	山口県	株式会社YMFG ZONEプランニング					●	地方創生コンサルティング	地域金融機関ネットワーク	関係者間の合意形成

【分野別】 半導体デバイス製造

- 11 エアウォーターマテリアル株式会社
- 15 エスタカヤ電子工業株式会社
- 16 株式会社S-Nanotech Co-Creation
- 32 株式会社サンエス
- 33 株式会社三社電機製作所
- 34 サンセイエネリック株式会社
- 39 シャープ福山レーザー株式会社
- 50 Tyecin株式会社
- 56 株式会社D-process
- 79 フェニテックセミコンダクター株式会社
- 83 マイクロンメモリジャパン株式会社
- 85 三菱電機株式会社パワーデバイス製作所
- 101 住重アテックス株式会社 岡山センター



【分野別】 半導体デバイス製造 企業一覧

※あいうえお順で掲載

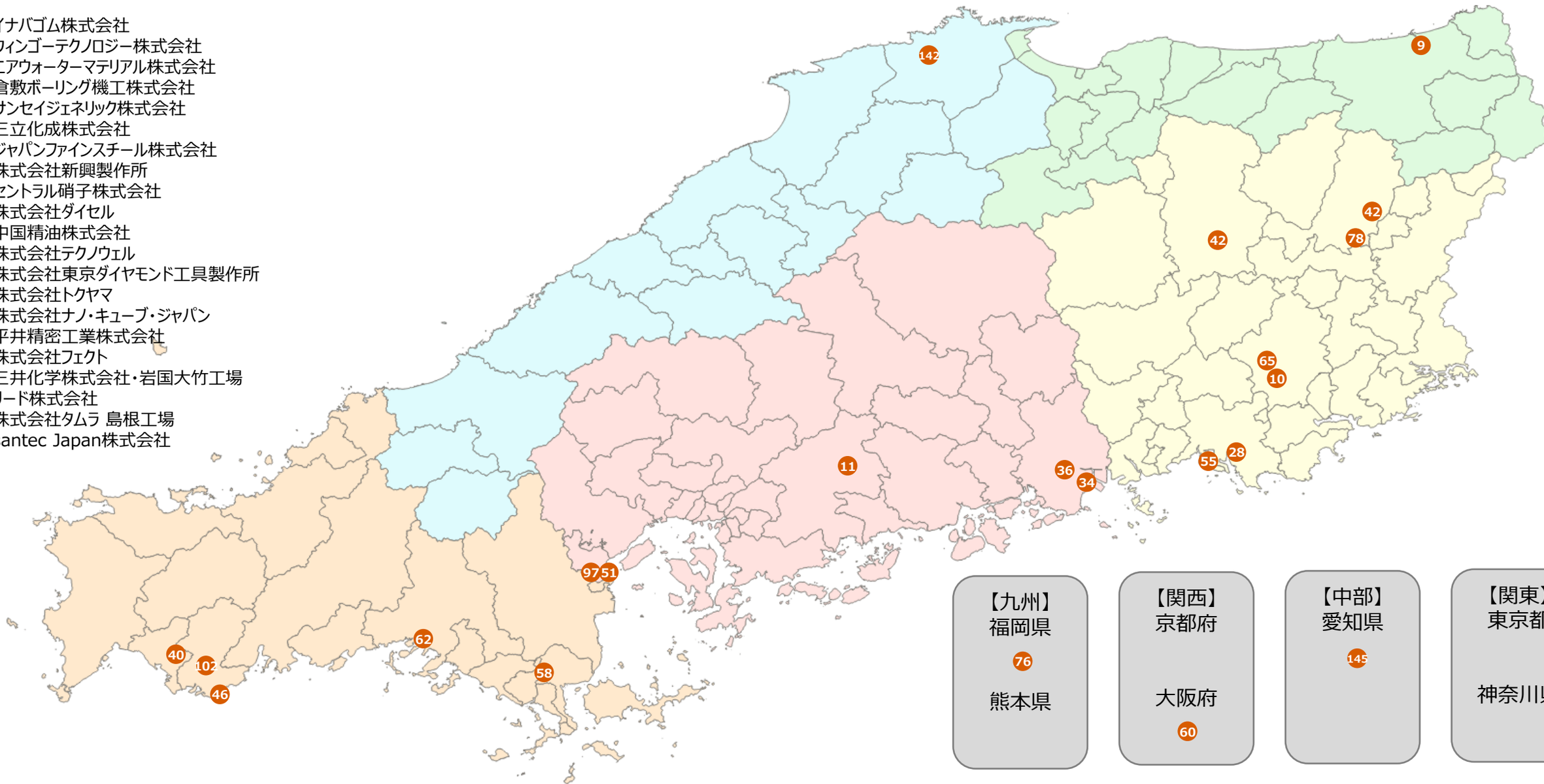
No	企業名	半導体デバイス		製品・技術情報等			保有する知財・認証
		前工程	後工程	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
11	エアウォーターマテリアル株式会社 東広島物流センター	●		電子材料薬品の主要メーカーと取引をしております。主にレジスト、CMPスラリーなど取扱っております。	お客様ヘジャストインタイムで納入を行っており在庫配達含めたサービスを365日対応で行っております。		
15	エスタカヤ電子工業株式会社		●	半導体後工程受託製造／半導体等の製造関連装置の設計、開発、製造	ウエハテストからモジュール実装まで ワンストップで対応可能／半導体製造設備・治工具の開発段階ではインシャル費を抑えて短納期で製品を評価するためのアイデアを、量産段階では長期的な製品品質を考慮した設計・治工具を提案します。	国内外の各企業と協力しながらビジネス機会を拡大し、関係強化およびサプライチェーン強靱化を進めている。	IATF16949・ISO9001、ISO14001
16	株式会社S-Nanotech Co-Creation	●		酸化亜鉛薄膜高速蛍光体の製造販売と酸化亜鉛ナノ粒子を用いた塗布型LEDの研究開発	島根大学のナノテク技術をもとにしたMOCVDによる酸化亜鉛単結晶薄膜の製造技術や破壊的なイノベーションを可能とする単結晶や真空プロセスを必要としない世界唯一の酸化亜鉛ナノ粒子塗布型LED技術を有する。	従来の蛍光体の数分の一の残光時間を実現した酸化亜鉛薄膜高速蛍光体の製造販売を行い、更に、ナノ粒子塗布型LEDなどの次世代技術に関して大手企業との共同開発を実施している。	
32	株式会社サンエス		●	電子モジュールの試作・生産	国内・海外（ベトナム）にクリーンルームがある生産拠点を持っており、ニーズにあった生産技術の提案が可能。	スマホ向け、車載向けカメラモジュール、多種多様なデバイスおよびモジュール	
33	株式会社三社電機製作所 岡山工場			パワー半導体			
34	サンセイジェネリック株式会社	●		半導体製造装置用電源、RF MATCHING BOXの設計、開発、製造、保守	ETCHING（微細加工）、CVD（薄膜）、SiC製造	米国、アサヒカメラ、LCD(日本) ETCH/CVD/PVD	ISO9001、ISO14001
39	シャープ福山レーザー株式会社	●		アナログIC・光デバイス等	(ファウンドリ事業) アナログIC、パワー半導体製造に適した8インチラインを保有 (レーザー事業) RGB+IR製品を保有している唯一の半導体レーザーメーカー		

【分野別】 半導体デバイス製造 企業一覧

No	企業名	半導体デバイス		製品・技術情報等			保有する知財・認証
		前工程	後工程	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
101	住重アテックス株式会社 岡山センター	●		サイクロトロンや静電加速器等のイオン加速器を保有し、イオンビームを活用した様々なサービスを展開しています。	国内唯一のイオン加速器を利用したイオンビーム技術サービスを提供している。西条本社では、中性子やその他放射線を利用したサービスも実施しているが、岡山センターではパワー半導体ウエハへのイオン照射に特化。	車載インバーター、大型エアコン、高速鉄道、産業機械などに使用するダイオード・IGBT等パワー半導体のスイッチング特性の改善や省電力化を目的に、当社のイオン照射サービスをご利用頂いています。	ISO9001
50	Tyecin株式会社	●	●	半導体製造ライン専用シミュレーション・スケジューリングソフト、製造装置制御のPC/WS向け新品 SCSI HDD販売	装置制御PC・WSの修理、部品提供から製造ラインのシミュレーション、スケジューリングソフトの販売をしています。何でもお問い合わせください。	横浜の会社ですが、国内の半導体製造ラインと多数の実績があります。	
56	株式会社D-process						
79	フェニテックセミコンダクター株式会社	●		ファウンドリ事業としてウエハプロセスの製造。ディスクリート製品中心にパワー半導体、電源用 CMOS ICを生産。	ウエハプロセスはエピタキシャルからウエハ検査・テストまでを自社一貫対応可能。ダイシングは提携工場を有する。脱炭素社会の実現に向け注目を浴びている化合物半導体（SiC、Ga2O3、GaN）分野にも取り組んでいる。	自社保有のプロセスを利用しお客様設計製品を生産する受託品。お客様からプロセスと設計を移管頂き生産する受託品。自社設計・開発による“オリジナルファウンドリ製品の提供。部分加工の受託・CMOSシャトルサービス。	
83	マイクロンメモリジャパン株式会社	●		半導体メモリ（DRAM）の研究開発及び量産（前工程）	半導体メモリ製造に必要なグローバル人材および技術力を有し、競合他社に先行して最先端 DRAM製品の開発、量産を行うことができます。	量産設備の保守保全部品の洗浄／修理／再生および環境関連ビジネスについて、近隣県のみならず国内の各企業と協力しながらビジネス機会を拡大し、関係強化およびサプライチェーン強靱化を進めています。	
85	三菱電機株式会社パワーデバイス製作所 福山事業所	●		当社パワーデバイス製作所としては、パワー半導体の製造、福山事業所としては前工程の一部となる半導体ウエハの裏面加工を行っている。	当社が手がけるパワー半導体は、パワーエレクトロニクスの省エネ、小型化、高信頼性化を実現しています。福山事業所は特にウエハの裏面工程を担う工場として、ウエハを薄く削る技術、薄いウエハのハンドリング技術に強みがあります。	当社が手がけるパワー半導体は、家電製品から自動車、産業機器、鉄道の電力・モーター制御、風力発電や太陽光発電といったインフラまで幅広く活用されており、各分野での高い省エネ効果を生み出している。	

【分野別】半導体デバイス製造 部素材等

- 9 イナバゴム株式会社
- 10 ウィンゴーテクノロジー株式会社
- 11 エアウォーターマテリアル株式会社
- 28 倉敷ボーリング機工株式会社
- 34 サンセイエネリック株式会社
- 36 三立化成株式会社
- 40 ジャパンファインスチール株式会社
- 42 株式会社新興製作所
- 46 セントラル硝子株式会社
- 51 株式会社ダイセル
- 55 中国精油株式会社
- 58 株式会社テクノウェル
- 60 株式会社東京ダイヤモンド工具製作所
- 62 株式会社トクヤマ
- 65 株式会社ナノ・キューブ・ジャパン
- 76 平井精密工業株式会社
- 78 株式会社フェクト
- 97 三井化学株式会社・岩国大竹工場
- 102 リード株式会社
- 142 株式会社タムラ 島根工場
- 145 santec Japan株式会社



【分野別】 半導体デバイス製造 部素材等 企業一覧

※あいうえお順で掲載

No	企業名	半導体デバイス 部素材等		製品・技術情報等			保有する知財・認証
		前工程	後工程	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
9	イナバゴム株式会社			精密ゴム成形品・圧力センサ製造販売			
10	ウインゴテクノロジー株式会社			機能性可溶性ポリイミド			
11	エアウォーターマテリアル株式会社 東広島物流センター	●		電子材料薬品の主要メーカーと取引をしております。主にレジスト、CMPスラリー、など取扱っております。	お客様へジャストインタイムで納入を行っており在庫配達を含めたサービスを365日対応で行っております。		
28	倉敷ボーリング機工株式会社			エッチング用製造装置消耗品加工			
34	サンセイジェネリック株式会社	●		半導体製造装置用電源、RF MATCHING BOXの設計、開発、製造、保守	ETCHING（微細加工）、CVD（薄膜）、Sic製造	米国、アメリカ、LCD(日本) ETCH/CVD/PVD	ISO9001、ISO14001
36	三立化成株式会社 福山営業所	●	●	半導体前半材料/後半材料（ウエハ、基板、半田、テープ等）、加工品/治工具（金属、樹脂、ゴム等）、消耗部材	半導体・電子部品・モジュールに関わる部材や設備の各種メーカーと取引があり、技術営業より提案ができます。	治具は各種部材メーカーとタイアップし、複合的な製品を作り上げ採用頂いた事例があります。	ISO14001
145	santec Japan株式会社	●		高精度ウエハ厚分布測定器、ウエハ厚モニタリングシステム(DSP、グラインダー用)	愛知県に本社を置く光技術に特化したメーカーです。光学測定器分野で培われた高速波長可変レーザの技術を干渉計測に応用し、高精度ウエハ厚分布測定器、ウエハ厚モニタリングシステムを展開しております。	半導体製造ラインに多数の実績がございます。	
40	ジャパンファインスチール株式会社			ウエハスライス用ワイヤー			

【分野別】 半導体デバイス製造 部素材等 企業一覧

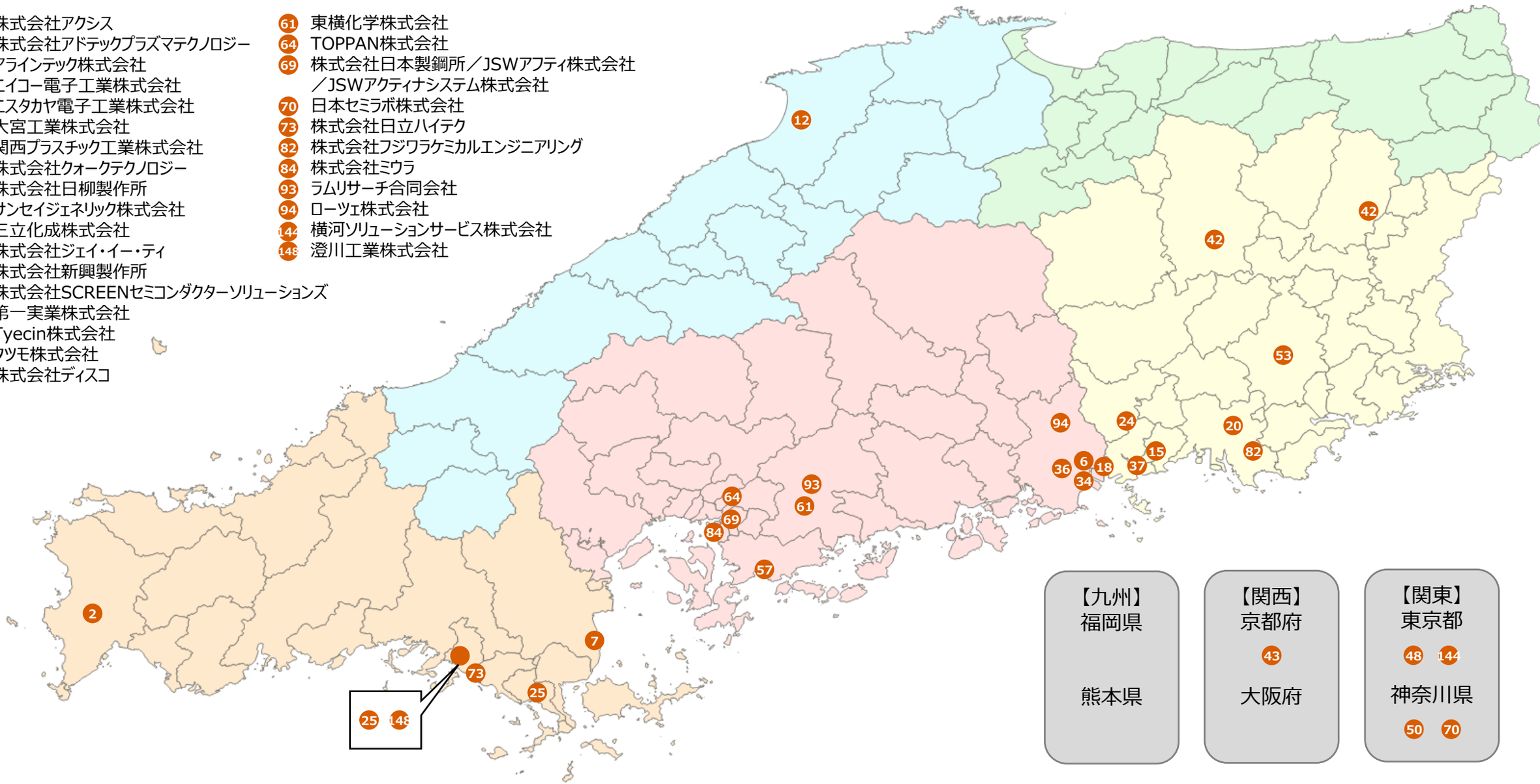
No	企業名	半導体デバイス 部素材等		製品・技術情報等			保有する知財・認証
		前工程	後工程	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
42	株式会社新興製作所 真庭工場／津山工場		●	電子部品・半導体部品・機械部品／精密研磨加工・表面処理・精密洗浄・精密切断加工	超精密な切断加工（スライシング技術）、研磨加工（ラッピング技術・ポリッシング技術）、超高清浄度・超高純度が要求される精密洗浄、表面処理技術	主に結晶系、セラミックスなどの脆性材料の各種デバイスの支持基板や放熱材料のバルク状態からのスライス、ラッピング、ポリッシュ加工	ISO9001:2015 ISO14001:2015
46	セントラル硝子株式会社 宇部工場	●		半導体プロセス高純度ガス、レジスト材料、回路パターン倒れ防止剤（以下PK剤）の製造販売	・半導体製造プロセス用途の特殊ガスとPK剤など高純度薬液の両事業を有すること。 ・原料蛍石からの一貫生産体制を有すること。 ・高機能・環境配慮型(低GWP, PFASフリーなど)に特化した研究開発型企業。	国内外の主要半導体メーカー、半導体装置メーカーとの直接取引もしくは当社の海外販売子会社を通じた取引実績が多数あり。	
51	株式会社ダイセル 大竹工場	●	●	MMPG(PGME)、MMPGAC(PGMEA)、MBA(メキシピチルアセテート)の製造・販売 各種半導体向け有機溶剤の開発	国内唯一の一貫生産により、海外でのトラブル（災害・事故）時も安定供給が可能 一貫した品質管理で、高純度、低金属グレードのバルク供給が可能 自社物流網による、製品の品質担保・汚染防止及び安定供給	半導体フォトレジストメーカー・薬液メーカーへのMMPG(PGME)、MMPGAC(PGMEA)販売で国内シェアトップクラス 先端フォトレジスト用途で低金属グレード製品の供給実績	
142	株式会社タムラ 島根工場			切削、旋削を伴う機械加工、アルマイト処理 (自社ライン 令和6年9月稼働予定)	鉄・アルミ・ステンをはじめとした様々な金属や樹脂等加工しており、大きさとしては、2,000mmを超える長物（最大3000mm）・1900mm×3000mmの角大物から細径、小指先サイズものまで丸角問わず精密加工を含め幅広く対応させていただきます。（架台等の製作も溶接を含め多数実績ございます。）また令和6年9月より自社アルマイト処理ラインを稼働し機械加工からアルマイト処理まで一貫通貫に製作いたします。	半導体関連企業様に多数製品に納めさせていただいております。機械加工製品には大物、長尺品から小物、薄物品など対応力広く様々な対応させていただいております。	
55	中国精油株式会社 水島工場			電解液の溶媒（カーボネート類）の精製 (超低水分化、金属除去)			
58	株式会社テクノウェル	●	●	半導体製造装置内特殊ガス配管各種製造。特殊ガス、薬液供給装置、高圧ガス特定設備製造。半導体製造工場特殊ガス・真空配管等のエンジニアリングサービス。	クリーンルーム（Class1000）を3工場に有し、配管自動溶接機保有台数日本国内トップクラス。検査機器各種取揃え。各種装置製造に関しては設計・製造・検査・設置・フックアップ工事までワンストップ施工。半導体製造工場エンジニアリング経験は30年近くあり、安全・安心のエンジニアリングサービスを提供します。	日本国内各所半導体製造工場へ特殊ガス・薬液供給装置の納入実績有り。特殊ガス、真空配管の各種エンジニアリングサービスも、中国・台湾・タイ・ベトナム・インドネシアでも施工実績有り。水素製造装置、水素ステーション、超高压ガス設備の製造実績を有す。	

【分野別】 半導体デバイス製造 部素材等 企業一覧

No	企業名	半導体デバイス 部素材等		製品・技術情報等			保有する知財・認証
		前工程	後工程	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
60	株式会社東京ダイヤモンド工具製作所 大阪営業所	●	●	お客様それぞれの課題を解決するダイヤモンド、CBN製品をオーダーメイドで設計、ご提供いたします。	お客様からの高率化、品質、コスト等の様々なご要望に対応し、オーダーメイド製品を通じ、設計、製造販売・アフターフォローまで一貫いたします。創業90年以上の経験・技術・知見から、ソリューション営業を得意としております。	半導体部品で難削材ウエーハの加工にて、当社独自の砥石組織コントロール技術をもって、研削性と耐摩耗性の両立を実現し、加工コスト低減の実績がございます。	
62	株式会社トクヤマ 徳山製造所	●	●	高純度多結晶シリコン、電子工業用高純度IPA、CMP用乾式シリカ、高純度窒化アルミニウム粉末、他	高純度・高感度分析技術に強みがあり、世界最高レベルの純度の多結晶シリコンや、高純度IPAの開発・製造を支えています。 長年培った粉体制御・表面改質技術はシリカや窒化アルミニウムなどの粉体製品への高機能化ニーズに応えるのに役立てられています。	半導体産業の最先端領域において技術進化に貢献する製品を提供し、お客さまのニーズにお応えしていきます。	
65	株式会社ナノ・キューブ・ジャパン			ナノ金属、ナノ酸化物、ドーピングしたナノ酸化物			
76	平井精密工業株式会社 九州営業所			エッチング加工／製造装置部品・電子部品等			
78	株式会社フェクト		●	GLANZCOAT NANO-Alloy：加飾用途で実績のある銀ナノ粒子を他金属と複合化させた半導体・電子機器用途材料	複合化することで発現する金属強化効果により、従来の銀ナノ粒子単体並みの高導電性を維持しつつ、より高い靱性と、電気的性能劣化抑制効果が得られる。要望により、多様な材料仕様、塗布、加工を提案可能。		特許第7332226号
97	三井化学株式会社・岩国大竹工場	●		半導体分野では、半導体製造工程用テープ（イクロステーブ）、フォトマスク用防塵カバー（三井ベリクル）、シラン・ジシラン、レジスト原料（ミレックス）	三井ベリクルについては、レガシー用途のフォトマスクから最先端のEUVフォトマスク用のベリクル、更にはFPDパネル用のベリクルまであらゆるベリクルをラインナップしております。搭載素材の技術開発力はもとより、品質管理、顧客サポートまで充実、顧客から一定の評価を得ております。		
102	リード株式会社		●	ダイシング・電極印刷・焼成・外観検査など各種加工	微細・精密・クリーンルーム保有	歩留まり向上	

【分野別】半導体製造装置

- 2 株式会社アクシス
- 6 株式会社アドテックプラズマテクノロジー
- 7 アラインテック株式会社
- 12 エイコー電子工業株式会社
- 15 エスタカヤ電子工業株式会社
- 18 大宮工業株式会社
- 20 関西プラスチック工業株式会社
- 24 株式会社クオークテクノロジー
- 25 株式会社日柳製作所
- 34 サンセイジェネリック株式会社
- 36 三立化成株式会社
- 37 株式会社ジェイ・イー・ティ
- 42 株式会社新興製作所
- 43 株式会社SCREENセミコンダクターソリューションズ
- 48 第一実業株式会社
- 50 Tyecin株式会社
- 53 タツモ株式会社
- 57 株式会社ディスコ
- 61 東横化学株式会社
- 64 TOPPAN株式会社
- 69 株式会社日本製鋼所/JSWアフティ株式会社
/JSWアクティナシステム株式会社
- 70 日本セミラボ株式会社
- 73 株式会社日立ハイテック
- 82 株式会社フジワラケミカルエンジニアリング
- 84 株式会社ミウラ
- 93 ラムリサーチ合同会社
- 94 ローツエ株式会社
- 144 横河ソリューションサービス株式会社
- 148 澄川工業株式会社



【九州】
福岡県

熊本県

【関西】
京都府
43
大阪府

【関東】
東京都
48 144
神奈川県
50 70

【分野別】 半導体製造装置 企業一覧

※あいうえお順で掲載

No	企業名	半導体製造装置		製品・技術情報等			保有する知財・認証
		設備（前工程）	設備（後工程）	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
2	株式会社アクシス	●	●	新幹線等幹線車輛の屋根上・床下部品、熱交換器部品、医療用検査装置部品製作、半導体製造装置（前・後・検査工程）	非鉄特化、板金製作外注依存度0%、社内一貫通貫製作安定品質、R形状・漏水検査体制有。	新装置の試作・開発から始まり、量産試作・量産までの伴走体制での立ち上げ。展示会用新製品の短納期受注や特定ユーザーへの特注オプション生産（多品種少量、変種変量製作）	AS9100D,ISO9001
6	株式会社アドテックプラズマテクノロジー			プラズマ用高周波電源等			
7	アラインテック株式会社			半導体製造関連ロボットシステム			
12	エイコー電子工業株式会社		●	外観検査装置、水圧洗浄装置、自動キャッピング装置等	機械、電気、ソフト、上位システムまでの設計開発及び製造を行っておりますので、一貫したものが可能です。	外観検査作業にカメラ検査を導入。人による組立作業をロボット導入により省人化した。	ISO9001:2015、ISO14001:2015
15	エスタカヤ電子工業株式会社		●	半導体後半工程受託製造／半導体等の製造関連装置の設計、開発、製造	ウエハテストからモジュール実装までワンストップで対応可能／半導体製造設備・治工具の開発段階ではイニシャル費を抑えて短納期で製品を評価するためのアイデアを、量産段階では長期的な製品品質を考慮した設計・治工具を提案します。	国内外の各企業と協力しながらビジネス機会を拡大し、関係強化およびサプライチェーン強靱化を進めている。	IATF16949・ISO9001、ISO14001
18	大宮工業株式会社	●	●	スピンドライヤー、テープマウンター、テープリムーバー、エキスパンダー、UV照射機 精密洗浄、基板修理等	当社の専門技術（バランス、乾燥、貼り・剥し、拡張、精密洗浄、基板修理など）で、お客様の問題解決に向けての提案ができます。また、お客様のニーズに合ったカスタマイズ製品を提供することもできます。	当社ではデモルームに各種製品を設置しており、お客様が様々なテスト・評価を行うことができる体制を整えております。ご来社いただいたお客様からは安心して当社の製品を選んでいただいております。	ISO9001・ISO14001、特許第7109844号（特許多数あり）
20	関西プラスチック工業株式会社			薬液供給設備等			
24	株式会社クオークテクノロジー	●	●	紫外線照射装置 ◆エキシマ照射装置 ◆UV-LED照射装置 ◆UVレーザーシステム	◆面発光型エキシマはダメージを抑え、全面ムラなく表面洗浄、改質が行えます。◆UV-LEDは用途に合わせ波長、照度等要求に合わせ装置のご提供が可能。◆UVレーザーシステムは光学系含めた加工面までのトータルシステムを提供します	◆エキシマ照射装置：フォトマスク洗浄、ウェハ除電、表面異物除去 ◆UV-LED照射装置：ダイシングテープ剥離、水銀ランプ代替、UV硬化、分析用光源 ◆UVレーザーシステム：レーザーリフトオフ、フレキシブル材微細加工	

【分野別】 半導体製造装置 企業一覧

No	企業名	半導体製造装置		製品・技術情報等			保有する知財・認証
		設備（前工程）	設備（後工程）	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
25	株式会社日柳製作所 本社工場／平生工場	●		半導体製造装置の真空チャンパー用架台を主に製作しております。	半導体需要の拡大を見込み主力製品である半導体製造装置の真空チャンパー用架台の増産に備え、新機械設備を導入し生産効率を上げるとともに、素材→下拵え→製缶加工→機械加工→塗装→組立て→検査→出荷までの一貫生産体制を確立しています。	素材から組立てまでの一貫生産体制を確立する為、外注でこなしていた塗装工程を塗装会社を買収する事により内作に切り替えた。また人手不足の解消の為、型鋼の前加工用の3次元レーザー加工機を導入し、生産効率を上げるとともに客先からの信頼を得られました。	ISO14001
34	サンセイエネリック株式会社	●		半導体製造装置用電源、RF MATCHING BOXの設計、開発、製造、保守	ETCHING（微細加工）、CVD（薄膜）、SiC製造	米国、アメリカデバイス、LCD(日本) ETCH/CVD/PVD	ISO9001、ISO14001
36	三立化成株式会社 福山営業所	●	●	半導体前半材料／後半材料（ウエハ、基板、半田、テープ等）、加工品／治工具（金属、樹脂、ゴム等）、消耗部材	半導体・電子部品・モジュールに関わる部材や設備の各種メーカーと取引があり、技術営業より提案ができます。	治具は各種部材メーカーとタイアップし、複合的な製品を作り上げ採用頂いた事例があります。	ISO14001
37	株式会社ジェイ・イー・ティ	●		半導体前工程洗浄装置（バッチ式、枚葉式） 開発・設計・製造・メンテナンス	1. 長い歴史に培われた海外大手顧客との信頼関係 2. アジアに特化戦略により築いたポジション・人脈 3. 小回りの利く体制、柔軟性・機動力・カスタマイズ対応力 4. 自動車・電気、日本の産業の裾野の広さが育んだ優秀な協力会社の活用 5. 特定領域（高温、高粘度薬液）での差別化された技術力、経験値の蓄積	弊社は準ファブレス化を推進しており、各ユニットをサプライチェーンへ委託し、最終組付けを行っております。それにより納期短縮、労務費削減が実施できております。	ISO9001
42	株式会社新興製作所 真庭工場／津山工場		●	電子部品・半導体部品・機械部品／精密研磨加工・表面处理・精密洗浄・精密切断加工	超精密な切断加工（スライシング技術）、研磨加工（ラッピング技術・ポリッシング技術）、超高清浄度・超高純度が要求される精密洗浄、表面处理技術	主に結晶系、セラミックスなどの脆性材料の各種デバイスの支持基板や放熱材料のバルク状態からのスライス、ラッピング、ポリッシュ加工	ISO9001:2015 ISO14001:2015
43	株式会社SCREENセミコンダクターソリューションズ	●	●	半導体洗浄装置、コータ・デベロッパ、熱処理装置、計測装置が主な製品です。	洗浄・エッチング・塗布・乾燥などの表面处理技術光を利用した熱処理技術や計測技術を有しています。また、これらを半導体製造に適用するための微細化対応技術とコンタミ抑制技術を有しています。	世界中の半導体製造拠点で当社製品が採用されています。これらを半導体製造に適用するための微細化対応技術とコンタミ抑制技術を有しています。	
148	登川工業株式会社		●	半導体関連装置の組立・産業機械装置の組立・鉄道車両製造関連・製缶溶接、板金、機械加工関連・電装作業関連・オーバーホール保守点検関連	設計・調達・各種組立・電装・製缶溶接・板金・機械加工の技能を有し、自社での一貫生産が可能です。2025年から大型の製造装置に対応する新工場を稼働させ塗装設備も導入します。新規案件に対して迅速かつ積極的な意思決定と実行を社是としており、いかなるお客様のニーズにもお応えします。	2020年より半導体機器関連の組立て事業に参入し、主にフィルム剥離の装置を材料調達から完成、検査、出荷まで一貫して本社工場で行っています。現在この分野の人材を育成中であり、今後事業の柱としての成長を期待しています。	
48	第一実業株式会社	●	●	設備商社として、半導体前後工程、ユーティリティに関する設備の国内販売ならびに輸出入	半導体製造経験者がエンジニアとして在籍。顧客ニーズにあった装置提案が可能。海外での装置立上げに関し、輸出対応含めてサポート。半導体業界以外で実績がある技術の半導体分野への開発含む技術提案が可能。	海外への装置輸出・現地据え付けまで対応実績あり。	環境マネジメントシステム／ISO14001 建設業者

【分野別】 半導体製造装置 企業一覧

No	企業名	半導体製造装置		製品・技術情報等			保有する知財・認証
		設備（前工程）	設備（後工程）	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
50	Tyecin株式会社	●	●	半導体製造ライン専用シミュレーション・スケジューリングソフト、製造装置制御のPC/WS向け新品SCSI HDD販売	装置制御PC・WSの修理、部品提供から製造ラインのシミュレーション、スケジューリングソフトの販売をしています。何でもお問い合わせください。	横浜の会社ですが、国内の半導体製造ラインと多数の実績があります。	
53	タツモ株式会社	●	●	貼合・剥離装置、搬送装置、洗浄装置、塗布・現像装置、リン酸再生装置、CMPスラリー供給システム	塗布や洗浄処理などの薬液を使ったプロセス処理と各種材質や形状に対応した搬送システムを組み合わせ、量産工場向けの自動処理装置及びそこに使われる搬送ユニットを提供することが可能です。	パワーデバイスやアドバンストパッケージ用としてIDM及びOSAT向けにプロセス装置を、ウェハメーカー向けには洗浄装置を、そして、国内外の200社を超える装置メーカーに搬送システムを提供しています。	
57	株式会社ディスコ 広島事業所			ダイシングソー、レーザー、グラインダ、ダイヤモンドブレードなど			
61	東横化学株式会社 ガスソリューション事業部 中国支社	●		半導体製造に必要な特殊材料ガスを供給から排気まで一貫して提供できる自社設計施工の製品とサービスを持つ。	半導体産業におけるガス業界では信頼と実績で高い評価を得ている。自社独自の技術開発によるガス・材料・装置・工事・機器という多様な商品群とサービスを持つガスビジネスのトータルソリューションプロバイダーである。	特殊ガスの供給設備だけでなく、発注・納期及び在庫管理・受入及び交換作業等の各種業務を代行（TGCM）することでお客様の管理コストの削減と生産効率の向上を実現し半導体工場における各種ガスの安定供給に貢献している。	特定建設業（管工事業・電気工事業）
64	TOPPAN株式会社 中四国事業部	●	●	半導体フォトマスクの製造、製造DX支援、BPO業務（部材・機器の組立支援）、包装資材、印刷物の提供	【DX化】自社製造拠点のDX化で培ったノウハウ（製造現場の効率化）、【BPO】福山工場保有クリーンルームでの各種作業受託、【包装資材】アルミ、透明バリアフィルムを活用した資材提供、コンバーティング技術を用いた製品部材の開発	【DX】自動車部品メーカーや化学メーカーの製造DX支援、【BPO】クリーンルーム（クラス10,000）にて半導体装置の組立作業受託、【包装資材】ウエハー用の軟包装資材製造、などの実績がございます。	ISO9001
69	株式会社日本製鋼所 広島製鋼所/JSWアフティ株式会社/JSWアクティナシステム株式会社			エキシマレーザーアニール装置他/各種レーザーアニール装置他/ECRプラズマ成膜装置			
70	日本セラボ株式会社			半導体検査装置			

【分野別】 半導体製造装置 企業一覧

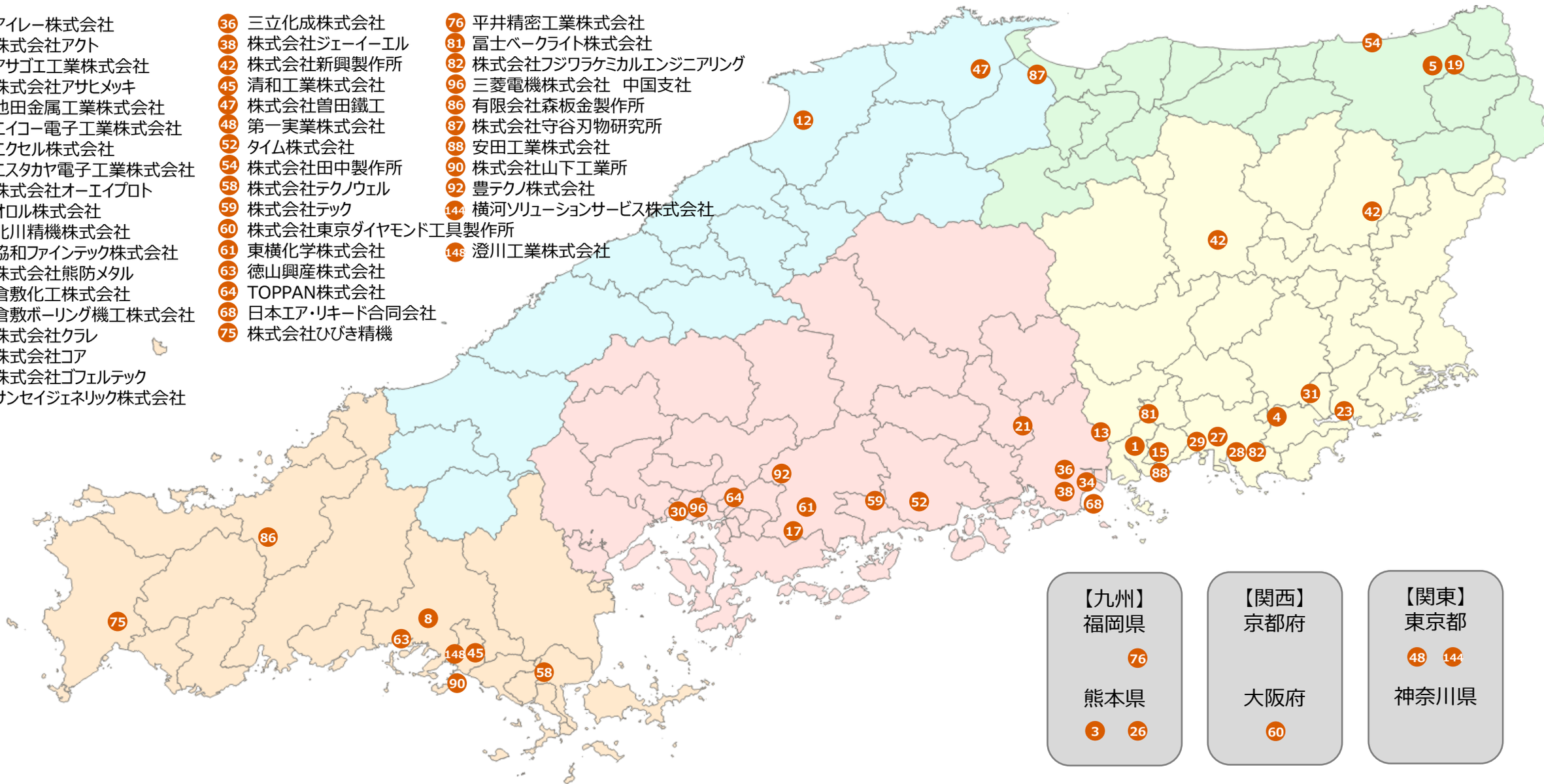
No	企業名	半導体製造装置		製品・技術情報等			保有する知財・認証
		設備（前工程）	設備（後工程）	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
73	株式会社日立ハイテク 笠戸地区プロセスシステム製品本部	●		半導体製造におけるエッチング装置の研究・開発・設計・製造の拠点としてお客様のニーズにお応えしています。	お客様との協創によって生まれたコア技術を駆使したプラズマエッチング装置をはじめ、最先端技術の潮流を先取りする装置開発で、ますます高難度化が進む半導体製造の最前線を支え、さらなる革新をめざしています。	1980年からウエハ上に微細な回路を形成するエッチング装置を開発・製造し、国内外のお客様に提供してきました。現在では生成AIの実用拡大などに伴い高難度化が進む半導体の製造課題をより早く解決できるよう、開発段階からお客様との協創に取り組んでいます。	
82	株式会社フジワラケミカルエンジニアリング	●		工業用プラスチックの精密加工品、溶接組立品、架台筐体を半導体洗浄装置向けに製造しております。	半導体洗浄装置向けにプラスチック被覆加工（PVCライニング）筐体架台の制作を得意としております。NCルーター、大型マシニングセンタを複数台保有し、プラスチック溶接技術者も20名以上在籍しております。	薬液を使用する洗浄装置架台はプラスチック被覆加工（PVCライニング）が必要となります。弊社には大手半導体洗浄装置メーカーとの取引で培われたPVC被覆加工技術がございます。	ISO9001:2015
84	株式会社ミウラ			チラー開発・修理			
144	横河ソリューションサービス株式会社	●		レガシー装置およびミニマルファブの販売、サポート、リファブ、オーバーホール、保守、エンジニアリング	レガシー装置の営業権・技術移管を受け、保守・サービスを提供。ミニマルファブで試作、R&D、製造支援を行い、販売、設置、プロセス、サポートを含むトータルソリューションを実機デモルームも活用し提供しています。	レガシー装置は国内の殆どの半導体メーカーと取引実績があり、小型半導体装置（ミニマルファブ）は国内メーカー、大学、公設研究機関に導入実績があり、関連メーカーとの連携で高い顧客満足を実現しています。	
93	ラムリサーチ合同会社 広島オフィス	●		半導体製造装置（ドライエッチング、デポジション等）の販売、技術開発および装置サポートの実施	各デバイスカテゴリーにおいて、技術的にCriticalなApplicationに対応する装置を幅広くLineupしており、同時に高生産性を提供する。また、最新のEI（Equipment Intelligence）機能をふんだんに搭載したり既存機へ追加する事で、Light Out Operationを目指す。	Memory、CIS企業向けにMost Critical Applicationでは国内でTop Shareを確保している。今後はLogicの分野においてもTop MSを目指す。	
94	ローツエ株式会社 本社工場	●	●	ウエハ搬送システムの設計・製造・販売	ロボットによるシリコンウエハ移載装置を嚆矢とし、電子制御・ソフトウェア・メカ・電気の各エンジニアの協力による開発、海外での金属加工から組立までの垂直統合生産およびグローバルの販売・サービス体制を確立。	高レベルの動作信頼度および異物付着を極小化したクリーン度を実現するウエハ搬送システムは、歩留まり悪化要因抑制等により生産効率を高められることから、世界の最先端の半導体工場にて採用されています。	製品特許多数、ISO9000/14000

【分野別】半導体製造装置 部素材等

- 1 アイレー株式会社
- 3 株式会社アクト
- 4 アサゴエ工業株式会社
- 5 株式会社アサヒメッキ
- 8 池田金属工業株式会社
- 12 エイコー電子工業株式会社
- 13 エクセル株式会社
- 15 エスタカヤ電子工業株式会社
- 17 株式会社オーエイプロト
- 19 オロル株式会社
- 21 北川精機株式会社
- 23 協和ファインテック株式会社
- 26 株式会社熊防メタル
- 27 倉敷化工株式会社
- 28 倉敷ボーリング機工株式会社
- 29 株式会社クラレ
- 30 株式会社コア
- 31 株式会社ゴフェルテック
- 34 サンセイジェネリック株式会社

- 36 三立化成株式会社
- 38 株式会社ジーイーエル
- 42 株式会社新興製作所
- 45 清和工業株式会社
- 47 株式会社曾田鐵工
- 48 第一実業株式会社
- 52 タイム株式会社
- 54 株式会社田中製作所
- 58 株式会社テクノウェル
- 59 株式会社テック
- 60 株式会社東京ダイヤモンド工具製作所
- 61 東横化学株式会社
- 63 徳山興産株式会社
- 64 TOPPAN株式会社
- 68 日本エア・リキード合同会社
- 75 株式会社ひびき精機

- 76 平井精密工業株式会社
- 81 富士ベークライト株式会社
- 82 株式会社フジワラケミカルエンジニアリング
- 96 三菱電機株式会社 中国支社
- 86 有限会社森板金製作所
- 87 株式会社守谷刃物研究所
- 88 安田工業株式会社
- 90 株式会社山下工業所
- 92 豊テクノ株式会社
- 144 横河ソリューションサービス株式会社
- 148 澄川工業株式会社



<p>【九州】</p> <p>福岡県</p> <p>76</p> <p>熊本県</p> <p>3 26</p>	<p>【関西】</p> <p>京都府</p> <p>大阪府</p> <p>60</p>	<p>【関東】</p> <p>東京都</p> <p>48 144</p> <p>神奈川県</p>
---	---	--

【分野別】 半導体製造装置 部素材等 企業一覧

※あいうえお順で掲載

No	企業名	半導体製造装置 部素材等				製品・技術情報等			保有する知財・認証
		設計・開発	部素材(加工・処理)	金型・治工具	ソフト・その他	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
1	アイレー株式会社								
3	株式会社アクト								
4	アサゴエ工業株式会社					鋳造・機械加工			
5	株式会社アサヒメッキ								
8	池田金属工業株式会社 山口営業所		●			アルミ、樹脂向けめねじ補強ワイヤーインサート「リコイル」日本総代理店	「リコイル」は国内唯一の材質・サイズラインナップを誇る。めねじ締結についての各種評価試験、最適なゆるみ対策のご提案、めねじの基礎知識セミナーの開催。各種特注部品の製造請負、各種資材の調達代行。	SUSめねじの焼付きを、「リコイル」の材質変更で解決。パーティクルレスの発色技術を用いた「シーホース五彩シリーズ」で、重要箇所の見える化へ。特注シム、板バネ等の初期金型コストを、製法変更で大幅削減。	ISO9001、ISO14001認証取得
12	エイコー電子工業株式会社	●				外観検査装置、水圧洗浄装置、自動キャッピング装置等	機械、電気、ソフト、上位システムまでの設計開発及び製造を行っておりますので、一貫したものづくりが可能です。	外観検査作業にカメラ検査を導入。人による組立作業をロボット導入により省人化した。	ISO9001:2015、ISO14001:2015
13	エクセル株式会社					基板実装・組立、LED照明・設計			
15	エスタカヤ電子工業株式会社			●		半導体後半工程受託製造／半導体等の製造関連装置の設計、開発、製造	ウエハテストからモジュール実装までワンストップで対応可能／半導体製造設備・治工具の開発段階ではイニシャル費を抑えて短納期で製品を評価するためのアイデアを、量産段階では長期的な製品品質を考慮した設計・治工具を提案します。	国内外の各企業と協力しながらビジネス機会を拡大し、関係強化およびサプライチェーン強靱化を進めている。	IATF16949・ISO9001、ISO14001

【分野別】 半導体製造装置 部素材等 企業一覧

No	企業名	半導体製造装置 部素材等				製品・技術情報等			保有する知財・認証
		設計・開発	部素材(加工・処理)	金型・治工具	ソフト・その他	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
17	株式会社オーエイプロト					板金加工			
19	オロル株式会社		●			ステンレス化学発色処理、ステンレス電解研磨、ステンレス超鏡面電解研磨、チタン発色、チタン電解研磨	ステンレス化学発色処理は、不動態皮膜最大300nmまで均一形成が可能、耐食性は素材の2倍以上向上。電解研磨はバフ研磨800番相当のナレルレベルまで研磨が可能。これらの技術は半導体の皮膜生成において、省エネ、高性能化を表現する可能性があります。	半導体製造装置のクリーンルームのフィルターに使用されるSUS304材製品で洗浄や電解研磨といった表面処理技術での実績があります。	ISO9001 ISO14000 特許 5998314 6326709 6337383 6432107 6853536 6869495 7026342 7029150 7029742 7114408
21	北川精機株式会社		●			銅張積層板 (CCL) / プリント回路基板 (PCB) 積層成形用 真空プレス装置	大型でも温度・圧力・平坦度等の均一性に優れたシート状素材の貼り合わせ装置、平板ホットプレスやラミネーターをオーダーメイドで製作します。	パッケージ基板の製造メーカーへ積層 (ビルドアップ) 成形用のプレス装置を納入 パッケージ基板のコア層となるCCLの製造メーカーへ積層成形プレス装置を納入	ISO14001
23	協和ファインテック株式会社					精密ギヤポンプ、溶剤回収装置 (VOC)、化合機設備、医療機器の開発・設計・製造・組立・メンテナンス	自社製品である精密ギヤポンプをコアとした送液技術をもとに、様々な業界において生産性の向上高品質化、省エネルギーを提案します。課題解決型の開発を得意とし、実証段階から製品化までをトータルサポート致します。	弊社の精密ギヤポンプは低～高粘度、高温、高圧力送液で使用可能であり業界問わず多くの導入事例があります。溶剤回収装置 (VOC) においては、半導体や液晶工場などに導入されており、環境汚染を防ぐ、費用を抑えた処理または再利用できたりすることが可能です。	JIS Q 9001 : 2015, ISO 9001 : 2015 登録範囲 ギヤポンプの設計・開発、製造及び修理
26	株式会社熊防メタル		●			各種アルマイト (普通、硬質、導電性など)、各種めっき (無電解ニッケル、亜鉛など)、電解研磨	オリジナル表面処理: 導電性アルマイト (コスモコート)、加圧蒸気封孔アルマイト (プレマイト) KBM処理 (高密着性コーティング) など 大型アルミ部品の表面処理: 無電解ニッケルめっき、硬質アルマイトなど	半導体製造装置 (前工程、後工程) 部品及び治工具の各種表面処理 (導電性アルマイト、無電解ニッケルめっき、電解研磨、KBM処理など) その他、ロボット部品、電子部品製造装置及び治工具などの各種表面処理	ISO9001、ISO14001、JISQ9100
27	倉敷化工株式会社		●			防振ゴムを始めとしたパッシブ・アクティブ除振台などの振動コントロール技術を活用した商品	創業当初から製造している防振ゴム等の防振素材を始め、電子顕微鏡やFPD、半導体の製造検査装置の性能を十二分に発揮させるための微振動制御を行うアクティブ除振台や装置精度のコアの役割を担う精密XYステージの製造まで多岐にわたる商品や技術力を携えています。	日本を代表する多くの半導体製造・検査装置メーカーへ除振台の採用実績があり、ナノメートルレベルの画像検査を行う電子顕微鏡を利用している官庁・民間の研究所などに導入実績があります。その他、海外の装置メーカーへの導入実績も多数あり。	自動車部品事業部: ISO9001(JQA-2441) ISO/TS16949:2002、 ISO14001(JQA-EM2045) QS-9000(JQA-QS0131)、 産業機器事業部: ISO9001(JQA-QM5651)、 ブラチナくるみん
28	倉敷ボーリング機工株式会社					エッチング用製造装置消耗品加工			

【分野別】半導体製造装置 部素材等 企業一覧

No	企業名	半導体製造装置 部素材等				製品・技術情報等			保有する知財・認証
		設計・開発	部素材(加工・処理)	金型・治工具	ソフト・その他	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
29	株式会社クラレ	●	●			樹脂・化学品・繊維の製造販売	高分子化学と合成化学分野における基盤技術 をベースとして、関連する周辺技術やノウハウを融 合した独創的で高度な技術体系により、有用な 製品を多彩に提供しています。	液晶ディスプレイに使用されるポリアルフィルム、水 処理用ろ過膜、CMP研磨パッドなど、半導体およ び電子デバイスの製造に使用される部材等B2B 事業を展開しています。	
30	株式会社コア 中四国カンパニー				●	未来社会ソリューション事業、産業技術ソリュー ション事業、顧客業務インテグレーション事業	ICTソリューションを幅広くご提供し、顧客課題・ 産業課題・社会課題を解決いたします。 プラットフォーム構築、エッジコンピューティングから上 位アプリケーション開発で、お客様の業務効率化 をサポートいたします。	半導体製造装置の制御、上位システム連携、及び 装置間通信等ソフトウェア開発。 自動搬送や上位システムとのレスポンス連携機能による タクトアップ・ケアレスミス防止。 IoT環境構築による設備監視・工程監視の実現 や生産効率向上のための分析。	
31	株式会社ゴフェルテック	●			●	CPUやFPGAなどを搭載した回路基板やそれらを 収める筐体まで、設計から製造までを一貫して行 います。	FPGAやCPUを駆使した高機能・高性能なシステ ムの仕様提案から設計、製造までワンストップで提 供します。また、プリント基板や筐体も含めた総合 的な設計を社内で行うことで、放熱性能なども含 めた最適な製品を作ります。	社会インフラやFA、各種製造装置など24時間、 365日稼働する産業向けシステムの受託開発を 行い、さまざまな分野に納入しています。高機能・ 高性能が要求されるシステムや使用温度範囲の 広い製品などを主に手掛けています。	JISQ9100:2016 and JIS Q 9001:2015
34	サンセイエネリック株式会社	●	●	●	●	半導体製造装置用電源、RF MATCHING BOXの設計、開発、製造、保守	ETCHING（微細加工）、CVD（薄膜）、SiC ETCH、SiC製造	米国、アメリカデバイス、LCD(日本) ETCH/ CVD/PVD	ISO9001、ISO14001
36	三立化成株式会社 福山営業所		●	●		半導体前半材料/後半材料（ウエハ、基板、 半田、テープ等）、加工品/治工具（金属、樹 脂、ゴム等）、消耗部材	半導体・電子部品・モジュールに関わる部材や設 備の各種メーカーと取引があり、技術営業より提 案ができます。	治具は各種部材メーカーとタイアップし、複合的な 製品を作り上げ採用頂いた事例があります。	ISO14001
38	株式会社ジェーイーエル	●	●			半導体用ウエハ/液晶用ガラス基板搬送ロボッ ト及び搬送システムの開発/設計/製造/販 売	お客様の要望に応じ、1台よりカスタマイズ対応可 能です。	1993年の設立以来、メーカーとしてお客様のより 良い製品作りのお手伝いをして参りました。国内 外問わず信頼性の高い製品、安定した供給シ ステムに、多数のご依頼をいただいております。	
42	株式会社新興製作所 真庭工場/津山工場		●			電子部品・半導体部品・機械部品/精密研磨 加工・表面处理・精密洗浄・精密切断加工	超精密な切断加工（スライシング技術）、研磨 加工（ラッピング技術・ポリッシング技術）、超高 清浄度・超高純度が要求される精密洗浄、表面 処理技術	主に結晶系、セラミックスなどの脆性材料の各種 デバイスの支持基板や放熱材料のバルク状態から のスライス、ラッピング、ポリッシュ加工	ISO9001:2015 ISO14001:2015
148	澄川工業株式会社		●			半導体関連装置の組立・産業機械装置の組 立・鉄道車両製造関連・製缶溶接・板金・機械 加工関連・電装作業関連・オーバーホール保守 点検関連	設計・調達・各種組立・電装・製缶溶接・板金・ 機械加工の技能を有し、自社での一貫生産が可 能です。2025年から大型の製造装置に対応す る新工場を稼働させ塗装設備も導入します。新 規案件に対して迅速かつ積極的な意思決定と実 行を社是としており、いかなるお客様のニーズにも お応えします。	2020年より半導体機器関連の組立て事業に参 入し、主にフィルム剥離の装置を材料調達から完 成、検査、出荷まで一貫して自社工場で行って います。現在この分野の人材を育成中であり、今後 事業の柱としての成長を期待しています。	
45	清和工業株式会社					板金加工			

【分野別】 半導体製造装置 部素材等 企業一覧

No	企業名	半導体製造装置 部素材等				製品・技術情報等			保有する知財・認証
		設計・開発	部素材(加工・処理)	金型・治工具	ソフト・その他	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
47	株式会社曾田鐵工	●			●	パワー半導体向けスクリーン印刷工程などの生産及び開発設備の設計、組立、プログラムなど	高精度印刷装置を主たる技術に、仕様打合せから設計製造、立上げまで一貫したサービスを提供。その他、検査設備、自動化ラインなどの製造対応も可能。	大手パワー半導体製造メーカーと取引あり。	
48	第一実業株式会社			●	●	設備商社として、半導体前後工程、ユーティリティに関する設備の国内販売ならびに輸出入	半導体製造経験者がエンジニアとして在籍。顧客ニーズにあった装置提案が可能。海外での装置立上げに関し、輸出対応を含めサポート。半導体業界以外で実績がある技術の半導体分野への開発含む技術提案が可能。	海外への装置輸出・現地据え付けまで対応実績あり。	環境マネジメントシステム/ISO14001 建設業者
52	タイム株式会社					機械加工・接合			
54	株式会社田中製作所		●			半導体製造装置向け真空ポンプ用固定翼プレス加工品(切削→プレス 工法置換提案)	銅・アルミ・SUS・マグネシウム・普通鋼などの精密プレス加工・金型設計製造を行っており、切削・ファインブラッキング加工などの一般プレス加工への工法置換をご提案いたします。	量産実績：半導体製造装置向け真空ポンプ用固定翼・自動車向け高精度バスター・ミニプリンター用刃物・携帯電話筐体部品・コネクタ部品 大手メーカー向け納入実績が多数あります。	高精度曲げ加工技術・刃物加工に関する特許を保有。 IATF16949、ISO9001、ISO14001認証取得済。
142	株式会社タムラ 島根工場		●			切削、旋削を伴う機械加工、アルマイト処理(自社ライン 令和6年9月稼働予定)	鉄・アルミ・ステンをはじめとした様々な金属や樹脂等加工しており、長物(最大3000mm)、1900mmX3000mmの角大物から細径、小指先サイズものまで丸角問わず精密加工を含め幅広く対応させていただきます(架台等の製作も溶接を含め多数実績がございます)。自社アルマイト処理ラインを稼働し機械加工からアルマイト処理まで一貫通貫に製作いたします。	半導体関連企業様に多数製品に納めさせていただいております。機械加工製品には大物、長尺品から小物、薄物品など対応力広く様々対応させていただいているため機械加工品であればとどろきあえずご相談いただいております。	
58	株式会社テクノウェル		●			半導体製造装置内特殊ガス配管各種製造。特殊ガス、薬液供給装置、高圧ガス特定設備製造。半導体製造工場等特殊ガス・真空配管等のエンジニアリングサービス。	クリーンルーム(Class1000)を3工場に有し、配管自動溶接機保有台数日本国内トップクラス。検査機器各種取揃え。各種装置製造に関しては設計・製造・検査・設置・フックアップ工事までワンストップ施工。半導体製造工場エンジニアリング経験は30年近くあり、安全・安心のエンジニアリングサービスを提供します。	日本国内各所半導体製造工場へ特殊ガス・薬液供給装置の納入実績有り。特殊ガス、真空配管の各種エンジニアリングサービスも、中国・台湾・タイ・ベトナム・インドネシアでも施工実績有り。水素製造装置、水素ステーション、超高圧ガス設備の製造実績有す。	
59	株式会社テック					フィルム、接着シート加工			
60	株式会社東京ダイヤモンド工具製作所 大阪営業所	●	●	●		お客様それぞれの課題を解決するダイヤモンド、CBN製品をオーダーメイドで設計、ご提供いたします。	お客様からの高率化、品質、コスト等の様々ご要望に対応し、オーダーメイド製品を通じ、設計、製造、販売・アフターフォローまで一貫いたします。創業90年以上の経験・技術・知見から、ソリューション営業を得意としております。	半導体部品で難削材ウェーハの加工にて、当社独自の砥石組織コントロール技術をもって、研削性と耐摩耗性の両立を実現し、加工コスト低減の実績がございます。	
61	東横化学株式会社 ガスソリューション事業部 中国支社	●	●		●	半導体製造に必要な特殊材料ガスを供給から排気まで一貫して提供できる自社設計施工の製品とサービスを持つ。	半導体産業におけるガス業界では信頼と実績で高い評価を得ている。自社独自の技術開発によるガス・材料・装置・工事・機器という多様な商品群とサービスを持つガスビジネスのトータルソリューションプロバイダーである。	特殊ガスの供給設備だけでなく、発注・納期及び在庫管理・受入及び交換作業等の各種業務を代行(TGCM)することでお客様の管理コストの削減と生産効率の向上を実現し半導体工場における各種ガスの安定供給に貢献している。	特定建設業(管工事業・電気工事業)

【分野別】 半導体製造装置 部素材等 企業一覧

No	企業名	半導体製造装置 部素材等				製品・技術情報等			保有する知財・認証
		設計・開発	部素材(加工・処理)	金型・治工具	ソフト・その他	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
63	徳山興産株式会社 ステンレス加工工場		●			板金加工品（ステンレス、アルミ）	精密板金加工精度、溶接技術、研磨仕上げ技術 リーク不可製品。	大手半導体製造装置メーカーと取引有	
64	TOPPAN株式会社 中四国事業部				●	半導体フォトマスクの製造、製造DX支援、BPO業務（部材・機器の組立支援）、包装資材、印刷物の提供	【DX化】自社製造拠点のDX化で培ったノウハウ（製造現場の効率化）、【BPO】福山工場保有クリーンルームでの各種作業受託、【包装資材】アルミ、透明バリアフィルムを活用した資材提供、コンパネティング技術を用いた製品部材の開発	【DX】自動車部品メーカーや化学メーカーの製造DX支援、【BPO】クリーンルーム（クラス10,000）にて半導体装置の組立作業受託、ISO9001【包装資材】ウエハー用の軟包装資材製造、などの実績がございます。	
68	日本エア・リキード合同会社 福山営業所		●			産業ガスの製造販売／関連機器の製造販売／関連サービス／大型空気分離装置などのプラントエンジニアリング事業	ガスメジャーの1つであるエア・リキードのグローバルサービスを提供。エレクトロニクス分野向けガス・先端材料を安全・安定に提供。脱炭素社会に貢献するガス・材料および高効率なガス供給設備の提供・開発。	日本最大規模の大型ガス供給設備、液体窒素貯蔵タンクの設置。日本国内で製造する材料の最先端半導体工場への多数の納入実績。半導体装置メーカーおよび学術機関との共同開発による最先端半導体向け成膜材料の提供。	
75	株式会社ひびき精機					機械加工			
76	平井精密工業株式会社 九州営業所					エッチング加工／製造装置部品・電子部品等			
81	富士ベークライト株式会社	●	●	●		①半導体ウエハ搬送用キャリア／保管容器（帯電防止付き）、②研磨キャリア、③プラスチック材料開発（e-mateX®）	当社樹脂（e-mateX®）は、材料メーカーと共同開発したオリジナル樹脂材料（特許取得済み）です。非常に純度が高く（低含有金属／低溶出イオン／低アウトガス）、耐摩耗性、耐薬品性、寸法安定性、加工性に優れた材料になります。	当社オリジナル材料を使用した半導体工程内搬送容器（キャリア／保管容器）8インチ以下製品は、大手デバイスメーカーや熊本地域のデバイスメーカーなど、国内外累計100社越で採用され、20年以上の納入実績を持っています。	
82	株式会社フジワラケミカルエンジニアリング		●			工業用プラスチックの精密加工品、溶接組立品、架台筐体を半導体洗浄装置向けに製造しております。	半導体洗浄装置向けにプラスチック被覆加工（PVCライニング）筐体架台の制作を得意としております。NCルーター、大型マシニングセンタを複数台保有し、プラスチック溶接技術者も20名以上在籍しております。	薬液を使用する洗浄装置架台はプラスチック被覆加工（PVCライニング）が必要となります。弊社には大手半導体洗浄装置メーカーとの取引で培われたPVC被覆加工技術がございます。	ISO9001:2015

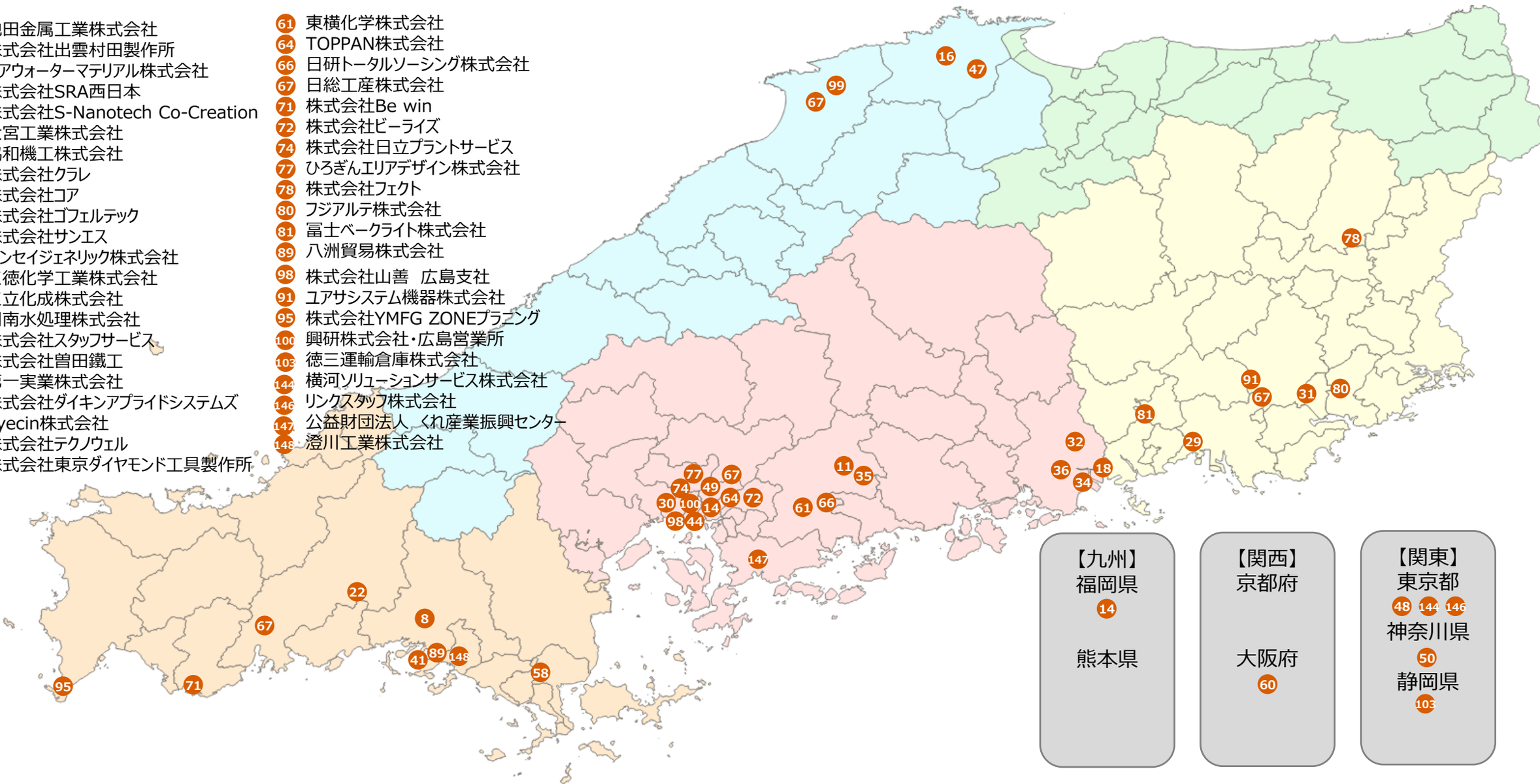
【分野別】 半導体製造装置 部素材等 企業一覧

No	企業名	半導体製造装置 部素材等				製品・技術情報等			保有する知財・認証
		設計・開発	部素材(加工・処理)	金型・治工具	ソフト・その他	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
96	三菱電機株式会社 中国支社		●			シーケンサ・表示器・サーボ・インバータ・ブレーカ等の機器製造 設計・製造・保守フェーズで活用出来る3Dシミュレータ・データ分析ツール・生産データ見える化のソフトウェア製造	オートメーション技術と生産現場への省エネ機器・ソリューションの提供により、脱炭素や労働力不足などの社会課題解決に貢献します。	各種製造業・装置メカ様	
86	有限会社森板金製作所					板金加工			
87	株式会社守谷刃物研究所		●			切削加工、研削加工、積層接着、熱処理、試作対応	主に特殊鋼を加工しており、難削材も対応可能です(工具鋼、合金鋼、磁性材、ステンレス鋼、耐熱鋼、超硬等)。熱処理設備を保有しており、材料調達から一貫対応が可能です。研削設備を多種揃えており、高精度加工に対応可能です。	製作事例：概略寸法10×300×400mm(中抜きフレーム構造)、高平面度(10μm)特殊鋼 研削加工と熱処理のノウハウを活かし、歪除去を追究した工程設計で薄肉品の高精度加工を実現しました。	ISO9001、ISO14001、AS9100「超耐熱鋼部品の製造」
88	安田工業株式会社		●			工作機械製造販売および産業機械製造	加工精度が高い金属切削加工機(マシニングセンタ等)の設計、製造技術に強みがあります。この技術を活かして、半導体製造装置等の受託製造事業を展開しております。	工作機械については、同業の工作機械メーカーをはじめ、自動車業界や電子部品業界など幅広い業種への納入実績がございます。また、受託製造については、FPD製造装置や半導体製造装置、各種テスト装置に組み込まれるステージ等の納入実績がございます。	
90	株式会社山下工業所		●			板金部品の製造。ステンレス、アルミ等、指先に乗るサイズから両手で抱えるサイズまでの溶接品を製造	自社工場内に切断、曲げ、溶接(MIG・TIG、スポット等)、プラスト処理まで一貫生産に必要な板金加工用設備一式を所有。表面処理と塗装は近隣企業に委託。多品種少量生産、試作品、短納期に対応。納期遵守率。	新幹線等鉄道車両運転台の板金部品製造技術を基盤として、地域の大手企業の半導体製造装置製造部門における半導体製造装置の開発の黎明期から装置部品と消耗品を製造、納入。	
92	豊テクノ株式会社					自動車用精密加工部品、半導体製造装置の機械加工部品の製造			
144	横河ソリューションサービス株式会社	●	●	●	●	レガシー装置およびミニマルファブの販売、サポート、リファブ、オーバーホール、保守、エンジニアリング	レガシー装置の営業権・技術移管を受け、保守・サービスを提供。ミニマルファブで試作、R&D、製造支援を行い、販売、設置、プロセス、サポートを含むトータルソリューションを実機デモルームも活用し提供しています。	レガシー装置は国内の殆どの半導体メーカーと取引実績があり、小型半導体装置(ミニマルファブ)は国内メーカー、大学、公設研究機関に導入実績があり、関連メーカーとの連携で高い顧客満足を実現しています。	

【分野別】 その他

- 8 池田金属工業株式会社
- 99 株式会社出雲村田製作所
- 11 エアウォーターマテリアル株式会社
- 14 株式会社SRA西日本
- 16 株式会社S-Nanotech Co-Creation
- 18 大宮工業株式会社
- 22 協和機工株式会社
- 29 株式会社クラレ
- 30 株式会社コア
- 31 株式会社ゴフェルテック
- 32 株式会社サンエス
- 34 サンセイジェネリック株式会社
- 35 三徳化学工業株式会社
- 36 三立化成株式会社
- 41 周南水処理株式会社
- 44 株式会社スタッフサービス
- 47 株式会社曾田鐵工
- 48 第一実業株式会社
- 49 株式会社ダイキンアプライドシステムズ
- 50 Tyecin株式会社
- 58 株式会社テクノウェル
- 60 株式会社東京ダイヤモンド工具製作所

- 61 東横化学株式会社
- 64 TOPPAN株式会社
- 66 日研トータルソーシング株式会社
- 67 日総工産株式会社
- 71 株式会社Be win
- 72 株式会社ビーライズ
- 74 株式会社日立プラントサービス
- 77 ひろぎんエリアデザイン株式会社
- 78 株式会社フェクト
- 80 フジアルテ株式会社
- 81 富士ベークライト株式会社
- 89 八洲貿易株式会社
- 98 株式会社山善 広島支社
- 91 ユアシステム機器株式会社
- 95 株式会社YMFG ZONEプラザング
- 100 興研株式会社・広島営業所
- 103 徳三運輸倉庫株式会社
- 144 横河ソリューションサービス株式会社
- 146 リンクスタッフ株式会社
- 147 公益財団法人 くれ産業振興センター
- 148 澄川工業株式会社



【九州】
福岡県
14

熊本県

【関西】
京都府

大阪府
60

【関東】
東京都
48 144 146
神奈川県
50
静岡県
103

【分野別】 その他 企業一覧

※あいうえお順で掲載

No	企業名	その他					製品・技術情報等			保有する知財・認証
		ユーティリティ・プラント・保守メンテナンス	人材	情報システム	商社	その他	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
8	池田金属工業株式会社 山口営業所				●		アルミ、樹脂向けめねじ補強ワイヤーインサート「リコイル」日本総代理店	「リコイル」は国内唯一の材質・サイズラインナップを誇る。めねじ締結についての各種評価試験、最適なゆめみ対策のご提案、めねじの基礎知識セミナーの開催。各種特注部品の製造請負、各種資材の調達代行。	SUSめねじの焼付きを、「リコイル」の材質変更で解決。パーティクルレスの発色技術を用いた「シーホース五彩シリーズ」で、重要箇所の見え易化へ。特注シム、板バネ等の初期金型コストを、製法変更で大幅削減。	ISO9001、ISO14001認証取得
99	株式会社出雲村田製作所					●	積層セラミックコンデンサ（MLCC）の開発・生産	村田製作所グループは、最先端の技術、部品を創出する総合電子部品メーカーです。Innovator in Electronicsをスローガンに掲げ、豊かな社会の実現をめざします。 ＜ムラタの強み＞ ・最先端の材料を研究開発 ・広範囲な製品ラインナップ ・グローバルな生産、販売ネットワーク		
11	エアウォーターマテリアル株式会社 東広島物流センター				●		電子材料薬品の主要メーカーと取引をしております。主にレジスト、CMPスラリー、など取扱っております。	お客様へジャストインタイムで納入を行っており在庫配達含めたサービスを365日対応で行っております。		
14	株式会社SRA西日本 広島事業所／本社						システム開発			
16	株式会社S-Nanotech Co-Creation				●		酸化亜鉛薄膜高速蛍光体の製造販売と酸化亜鉛ナノ粒子を用いた塗布型LEDの研究開発	島根大学のナノテク技術をもとにしたMOCVDによる酸化亜鉛単結晶薄膜の製造技術や破壊的なイノベーションを可能とする単結晶や真空プロセスを必要としない世界唯一の酸化亜鉛ナノ粒子塗布型LED技術を有する。	従来の蛍光体の数分の一の残光時間を実現した酸化亜鉛薄膜高速蛍光体の製造販売を行い、更に、ナノ粒子塗布型LEDなどの次世代技術に関して大手企業との共同開発を実施している。	
18	大宮工業株式会社	●				●	スピンドライヤー、テープマウンター、テープリムーバー、エキスパンダー、UV照射機、精密洗浄、基板修理等	当社の専門技術（バランス、乾燥、貼り・剥し、拡張、精密洗浄、基板修理など）で、お客様の問題解決に向けての提案ができます。また、お客様のニーズに合ったカスタマイズ製品を提供することもできます。	当社ではデモルームに各種製品を設置しており、お客様が様々なテスト・評価を行うことができる体制を整えております。ご来社いただいたお客様からは安心して当社の製品を選んでいただいております。	ISO9001・ISO14001、特許第7109844号（特許多数あり）
22	協和機工株式会社	●					工場内の目に見えないエア漏れを見える化し、エア漏れによる金額を数値化したレポートを作成します。	工場内で総電力に占めるコンプレッサ電力の割合は、25～30%といわれており、そのうち10%～20%は無駄に漏れていると言われています。弊社は特殊なカメラを使って、エア漏れが発する特有の超音波を検知します。		

【分野別】 その他 企業一覧

No	企業名	その他					製品・技術情報等			保有する知財・認証
		ユーティリティ・プラント・保守メンテナンス	人材	情報システム	商社	その他	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
29	株式会社クレレ	●					樹脂・化学品・繊維の製造販売	高分子化学と合成化学分野における基盤技術をベースとして、関連する周辺技術やノウハウを融合した独創的で高度な技術体系により、有用な製品を多彩に提供しています。	液晶ディスプレイに使用されるポパールフィルム、水処理用ろ過膜、CMP研磨パッドなど、半導体および電子デバイスの製造に使用される部材等のB2B事業を展開しています。	
30	株式会社コア 中四国カンパニー			●			未来社会ソリューション事業、産業技術ソリューション事業、顧客業務インテグレーション事業	ICTソリューションを幅広くご提供し、顧客課題・産業課題・社会課題を解決いたします。プラットフォーム構築、エッジコンピューティングから上位アプリケーション開発で、お客様の業務効率化をサポートいたします。	半導体製造装置の制御、上位システム連携、及び装置間通信等ソフトウェア開発。自動搬送や上位システムとのシブ連携機能によるタクトアップ・ケアレスミス防止。IoT環境構築による設備監視・工程監視の実現や生産効率向上のための分析。	
100	興研株式会社・広島営業所	●					高 cleanliness・低消費電力・短工期のクリーンルーム・クリーンベンチ「KOACH」シリーズのほか、呼吸用保護具など。	独自のフィルタ技術・気流制御技術から生まれた「KOACH」は、世界最高の清浄度ISOクラス1のスーパークリーン空間を手軽に形成できるデバイスです。第6回ものづくり日本大賞で内閣総理大臣賞を受賞しています。	KOACHは、半導体・宇宙航空・バイオ・食品など幅広い分野でご使用いただいております。採用ユーザーは全国の大学・研究機関や企業で1,500ヶ所以上にのぼります。	知的財産：国内保有175件、ISO9001品質マネジメント認証（審査登録）取得
31	株式会社ゴフェルテック			●			CPUやFPGAなどを搭載した回路基板やそれらを取り囲む筐体まで、設計から製造までを一貫して行います。	FPGAやCPUを駆使した高機能・高性能なシステムの仕様提案から設計、製造までワンストップで提供します。また、プリント基板や筐体も含めた総合的な設計を社内で行うことで、放熱性能なども含めた最適な製品を作ります。	社会インフラやFA、各種製造装置など24時間、365日稼働する産業向けシステムの受託開発を行い、さまざまな分野に納入しています。高機能・高性能が要求されるシステムや使用温度範囲の広い製品などを主に手掛けています。	JISQ9100:2016 and JIS Q 9001:2015
32	株式会社サンエス		●				電子モジュールの試作・生産	国内・海外（ベトナム）にクリーンルームがある生産拠点を持っており、ニーズにあった生産技術の提案が可能。	スマホ向け、車載向けカメラモジュール、多種多様なデバイスおよびモジュール	
34	サンセイエネリック株式会社	●					半導体製造装置用電源、RF MATCHING BOXの設計、開発、製造、保守	ETCHING（微細加工）、CVD（薄膜）、SiC製造	米国、アメリカ、LCD(日本) ETCH/CVD/PVD	ISO9001、ISO14001
35	三徳化学工業株式会社 広島工場					●	電子工業用過酸化水素の製造・販売	過酸化水素の精製専門メーカーで、国内の半導体工場へ供給させていただいております。	同じ東広島市のお客様に供給させていただいております。	

【分野別】 その他 企業一覧

No	企業名	その他					製品・技術情報等			保有する知財・認証
		ユーティリティ・フロント・保守・メンテナンス	人材	情報・システム	商社	その他	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
36	三立化成株式会社 福山営業所				●		半導体前半材料／後半材料（ウエハ、基板、半田、テープ等）、加工品／治工具（金属、樹脂、ゴム等）、消耗部材	半導体・電子部品・モジュールに関わる部材や設備の各種メーカーと取引があり、技術営業より提案ができます。	治具は各種部材メーカーとタイアップし、複合的な製品を作り上げ採用頂いた事例があります。	ISO14001
41	周南水処理株式会社									
44	株式会社スタッフサービス (エンジニアリング事業本部 西日本ブロック広島テクノセンター)		●				機械、電気・電子、IT・情報、化学等の分野における技術者の人材派遣（常用品派遣）、紹介予定派遣、人材紹介、業務請負	機械、電気・電子、情報、化学等の分野における技術者、およびITエンジニアの派遣・紹介事業（常用品派遣）	全国就業者数 15,017人【モノづくりエンジニア：12,863人、ITエンジニア：2,154人】 (2023年3月時点) 取引先事業所数 6,123件（2023年3月時点）	
148	澄川工業株式会社	●	●				半導体関連装置の組立・産業機械装置の組立・鉄道車両製造関連・製缶溶接、板金、機械加工関連・電装作業関連・オーバーホール保守点検関連	設計・調達・各種組立・電装・製缶溶接・板金・機械加工の技能を有し、自社での一貫生産が可能です。2025年から大型の製造装置に対応する新工場を稼働させ塗装設備も導入します。新規案件に対して迅速かつ積極的な意思決定と実行を社是としており、いかなるお客様のニーズにもお応えします。	2020年より半導体機器関連の組立て事業に参入し、主にフィルム剥離の装置を材料調達から完成、検査、出荷まで一貫して自社工場で行っています。現在この分野の人材を育成中であり、今後事業の柱としての成長を期待しています。	
48	第一実業株式会社	●		●	●		設備商社として、半導体前後工程、ユーティリティに関する設備の国内販売ならびに輸出入	半導体製造経験者がエンジニアとして在籍。顧客ニーズにあった装置提案が可能。海外での装置立上げに関し、輸出対応含めてサポート。半導体業界以外で実績がある技術の半導体分野への開発含む技術提案が可能。	海外への装置輸出・現地据え付けまで対応実績あり。	環境マネジメントシステム／ISO14001 建設業者
47	株式会社曾田鐵工					●	その他：スクリーン印刷機 パワー半導体向けスクリーン印刷工程などの生産及び開発設備の設計、組立、プログラムなど	高精度印刷装置を主たる技術に、仕様打合せから設計製造、立上げまで一貫したサービスを提供。その他、検査設備、自動化ラインなどの製造対応も可能。	大手パワー半導体製造メーカーと取引あり。	
49	株式会社ダイキンアプライドシステムズ 広島支店	●				●	産業用空調機器、冷却加熱・CR/DCRの設計・施工・監理、保守／メンテナンス・フロン漏洩点検	工場や研究所の冷却加熱設備、産業用空調設備、環境試験装置、クリーンルームなど、空気・熱に関わるお客様が求める様々な空間や環境をカタチにするべくダイキングループのエンジニアリング会社としてご提案します。	半導体部素材製造企業に「中温低温領域における省エネクリーンルームシステム」を導入、従来の空調方式と比べ電力使用量47%削減を達成し日設連「2023年優良省エネルギー設備顕彰最優秀賞」を受賞しました。	ISO9001取得済み（登録番号：34270 期限：2026年1月12日） ISO14001取得済み（登録番号：EC99J2044 期限：2025年3月23日）
50	Tyecin株式会社	●		●	●		半導体製造ライン専用シミュレーション・スケジューリング ソフト、製造装置制御のPC/WS向け新品SCSI HDD販売	装置制御PC・WSの修理、部品提供から製造ラインのシミュレーション、スケジューリングソフトの販売をしています。何でもお問い合わせください。	横浜の会社ですが、国内の半導体製造ラインと多数の実績があります。	

【分野別】 その他 企業一覧

No	企業名	その他					製品・技術情報等			保有する知財・認証
		ユーティリティ・プラント・保守・メンテナンス	人材	情報・システム	商社	その他	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
58	株式会社テクノウェル	●					半導体製造装置内特殊ガス配管各種製造。特殊ガス、薬液供給装置、高圧ガス特定設備製造半導体製造工場特殊ガス・真空配管等のエンジニアリングサービス。	クリーンルーム（Class1000）を3工場に有し、配管自動溶接機保有台数日本国内トップクラス。検査機器各種取揃え。各種装置製造に関しては設計・製造・検査・設置・フックアップ工事までワンストップ施工。半導体製造工場エンジニアリング経験は30年近くあり、安全・安心のエンジニアリングサービスを提供します。	日本国内各所半導体製造工場へ特殊ガス・薬液供給装置の納入実績有り。特殊ガス、真空配管の各種エンジニアリングサービスも、中国・台湾・タイ・ベトナム・インドネシアでも施工実績有り。水素製造装置、水素ステーション、超高圧ガス設備の製造実績有す。	
60	株式会社東京ダイヤモンド工具製作所 大阪営業所					●	お客様それぞれの課題を解決するダイヤモンド、CBN製品をオーダーメイドで設計、ご提供いたします。	お客様からの高率化、品質、コスト等の様々なご要望に対応し、オーダーメイド製品を通じ、設計、製造、販売・アフターフォローまで一貫いたします。創業90年以上の経験・技術・知見から、ソリューション営業を得意としております。	半導体部品で難削材ウエーハの加工にて、当社独自の砥石組織コントロール技術をもって、研削性と耐摩耗性の両立を実現し、加工コスト低減の実績がございます。	
61	東横化学株式会社 ガスソリューション事業部 中国支社	●		●	●		半導体製造に必要な特殊材料ガスを供給から排気まで一貫して提供できる自社設計施工の製品とサービスを持つ。	半導体産業におけるガス業界では信頼と実績で高い評価を得ている。自社独自の技術開発によるガス・材料・装置・工事・機器という多様な商品群とサービスを持つガスビジネスのトータルソリューションプロバイダーである。	特殊ガスの供給設備だけではなく、発注・納期及び在庫管理・受入及び交換作業等の各種業務を代行（TGCM）することでお客様の管理コストの削減と生産効率の向上を実現し半導体工場における各種ガスの安定供給に貢献しています。	特定建設業（管工事業・電気工事業）
64	TOPPAN株式会社 中四国事業部	●		●		●	半導体フォトマスクの製造、製造DX支援、BPO業務（部材・機器の組立支援）、包装資材、印刷物の提供	【DX化】自社製造拠点のDX化で培ったノウハウ（製造現場の効率化）、【BPO】福山工場保有クリーンルームでの各種作業受託、【包装資材】アルミ、透明バリアフィルムを活用した資材提供、コンパニオン技術を用いた製品部材の開発	【DX】自動車部品メーカーや化学メーカーの製造DX支援、【BPO】クリーンルーム（クラス10,000）にて半導体装置の組立作業受託、【包装資材】ウエーハ用の軟包装資材製造、などの実績がございます。	ISO9001
103	徳三運輸倉庫株式会社					●	半導体製造装置の製造・梱包・保管・荷役・据付設置等、一気通貫で業務請負することができます	20年以上の半導体製造装置に関する業務に携わっております。クリーンルーム内の作業から、難易度の高いクレーンを使用した半導体製造装置の搬入据付まで、国内外問わず行っております。	描画装置、マスク検査装置、エピタキシャル成長装置、ウエーハ検査装置の輸送・搬入据付の実績がございます。	
66	日研トータルソーシング株式会社 東広島テクノセンター	●	●				当社独自の研修施設、テクノセンターで保全研修など、少数制による短期集中カリキュラムで人材を育成しています。	設備保全スタンダード研修（機械、電気基礎）を修了者へニーズにあった専門研修（半導体、物流フロント）を実施する事ができる。	半導体、自動車、物流関係の企業様へニーズにあった人材の提供、研修を実施	
67	日総工業株式会社 島根営業所／岡山営業所／広島営業所／山口サテライト	●	●				エンジニア派遣・製造派遣、人材紹介、製造請負、請負コンサルティング、労務管理支援、研修受託	全国での採用体制と製造向け求人サイト、エンジニアを育成する独自の教育プログラムと施設（認定職業訓練校）を有しています。半導体人材の育成では、より実践的な技術・技能習得のため、クリーンルームと半導体装置を使った訓練を行っています。	半導体の製造現場で必要とされる設備保全などの教育を行った人材を配置するため、短期間で生産体制の立ち上げが可能となります。教育内容はご要望に応じてカスタムが可能で、お客様の社員教育も受託しています。	
71	株式会社Be win						求人広告事業、人材サービス事業			

【分野別】 その他 企業一覧

No	企業名	その他					製品・技術情報等			保有する知財・認証
		ユーティリティ・プラント・保守メンテナンス	人材	情報・システム	商社	その他	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
72	株式会社ピーライズ			●			法人向けメタバースプラットフォーム・職業訓練VRシミュレータ・業務支援ARシステムソリューションの提供	3DCG技術を活用した法人向けデジタルソリューションを提供している。サービス企画から、3DCG制作、システム開発まで、一気通貫で行っており、企業課題に応じたオリジナル開発も行っている。	インフラ企業様に向けたメタバース導入を行い、バーチャル空間内での販売促進を推進した。また、物流企業様へフォークリフトシミュレータを導入し、安全教育を推進した。	
74	株式会社日立プラントサービス						クリーンルーム・ユーティリティ設備他の設計・施工・アフターサービス			
77	ひろぎんエリアデザイン株式会社						コンサルタント			
78	株式会社フェクト	●					GLANZCOAT NANO-Alloy：加飾用途で実績のある銀ナノ粒子を他金属と複合化させた半導体・電子機器用途材料	複合化することで発現する金属強化効果により、従来の銀ナノ粒子単体並みの高導電性を維持しつつ、より高い靱性と、電気的性能劣化抑制効果が得られる。要望により、多様な材料仕様、塗布、加工を提案可能。		特許第7332226号
80	フジアルテ株式会社 岡山営業所		●				人材派遣・請負サービス	製造派遣と請負を得意とし、外国人の雇用と活躍に強みを持っています。半導体領域に関しては、座学・工程実習にて、半導体製造に係る基礎学習を行い、円滑に入職・戦力化します。お客様ニーズに沿ったオーダーメイドの教育カリキュラムを策定し、教育・運営、早期育成を行います。	半導体製造のエキスパートをリーダーとし、製造経験があるスタッフで構成した「チーム派遣」を実施。チームリーダー、スタッフの構成/生産状況に応じて毎月1チームずつ追加配属し、派遣→請負への転換もスムーズに実現しました。	認証取得：製造請負優良適正事業者認定/優良派遣事業者認定/プライバシマーク/健康経営優良法人
81	富士ペークライト株式会社					●	①半導体ウェハ搬送用キャリア/保管容器（帯電防止付き）、②研磨キャリア、③プラスチック材料開発（e-mateX®）	当社樹脂（e-mateX®）は、材料メーカーと共同開発したオリジナル樹脂材料（特許取得済み）です。非常に純度が高く（低含有金属/低溶出イオン/低アウトガス）、耐摩耗性、耐薬品性、寸法安定性、加工性に優れた材料になります。	当社オリジナル材料を使用した半導体工程内搬送容器（キャリア/保管容器）8インチ以下製品は、大手デバイスメーカーや熊本地域のデバイスメーカーなど、国内外累計100社越で採用され、20年以上の納入実績を持っています。	
89	八洲貿易株式会社					●	各種プロセス分析装置、流体制御機器、前処理装置、校正・計測機器、シートシャッター他設備関連機器類	多種多様な分析装置や校正機器、シートシャッター等を取り扱い、アフターサポート体制も整っております。弊社にて分析装置のための前処理装置の設計製作のための工場や、JCSS取得済み校正室を保有しております。	主に化学プラント向けにプロセス分析装置や校正機器を納入し、プラントの安全操業、歩留まり向上にお役立て頂いております。シートシャッターは幅広い業界業種で、省エネや防虫、労働環境改善に一役買っております。	ISO9001、JCSS
98	株式会社山善 広島支社					●	工作機械、精密測定機、省力・自動化システム、グリーンルーム関連、太陽光発電、「Co2削減」見える化アプリ等	東証プライム企業の専門商社であり、約3,000社の生産財メーカーとのネットワークを駆使し、多種多様な機器を組み合わせるコーディネート力や提案力で生産現場の課題を解決するプロフェッショナルな技術集団です。	生産現場の自動化等による生産性向上や精密加工・精密測定機器等の導入等の事例を数多く有しております。また、環境優良製品の普及促進や「Co2削減」見える化アプリ等の提供で脱炭素の取組みもサポートしております。	レジリエンス認証取得・GXリーグ 参画

【分野別】 その他 企業一覧

No	企業名	その他					製品・技術情報等			保有する知財・認証
		ユーティリティ・フロント・保守・メンテナンス	人材	情報システム	商社	その他	主要な製品・サービス	強み・技術	取引・導入事例	
91	エアシステム機器株式会社						検査機、耐久試験機			
144	横河ソリューションサービス株式会社	●			●	●	レガシー装置およびミニマルファブの販売、サポート、リファブ、オーバーホール、保守、エンジニアリング	レガシー装置の営業権・技術移管を受け、保守・サービスを提供。ミニマルファブで試作、R&D、製造支援を行い、販売、設置、プロセス、サポートを含むトータルソリューションを実機デモルームも活用し提供しています。	レガシー装置は国内の殆どの半導体メーカーと取引実績があり、小型半導体装置（ミニマルファブ）は国内メーカー、大学、公設研究機関に導入実績があり、関連メーカーとの連携で高い顧客満足を実現しています。	
146	リンクスタッフ株式会社		●				職業紹介業（医師、IT）、一般労働者派遣事業、開業・経営支援事業、日本語学校事業	3 2 年医師紹介業に携わり、日本語学校も関東地域で三校を運営し、現在地方での開校プロジェクトが進んでおります。6 年前からITに携わる中、半導体領域への展開を図っております。人材紹介や日本語教育のノウハウを用いて日本の少子高齢化を抑制し、世界各国からの人材を育てられることが弊社の強みでございます。	弊社はバングラデシュ現地の学校と提携を結び、毎年IT専門の卒業生たちを日本に連れてきており、彼らには働きながら日本語を学ばせています。医師分野においては、中国大学医学部と契約し、年間50人日本語堪能な外国人を国内の病院に紹介し続けている実績があります。	
95	株式会社YMFG ZONEプランニング					●	点（個社・個人）ではなく面（地域・経済レイアウト、事業環境提供等）の視点でのコンサルティング業務を展開し、地方創生のキーワードである地域・域内企業の生産性向上に資する総合的な事業活動支援を実施。	地域金融機関の地域に根差したネットワークと質の高いコンサルティングの提供。多様なステークホルダー間の合意形成に係る調整力。	半導体人材育成に係る人材需給予測調査、人材像・スキルマップの検討、人材育成プログラムの試行・検証。半導体人材確保に係る取組事例の調査・効果的なPR手法の試行・検証。半導体関連企業の技術交流会開催支援。	

連絡先一覧

※あいうえお順で掲載

No	企業名	郵便番号	所在地	ホームページ	担当部署	TEL	e-mail
1	アイレー株式会社	〒714-0012	岡山県笠岡市小平井3177-5				
2	株式会社アクシス	〒750-0323	山口県下関市菊川町日新11142-1	https://www.axs-jp.com	C&C	083-288-2200	axs2000@axs-jp.com
3	株式会社アクト	〒865-0135	熊本県玉名郡和水町瀬川325-1	https://kk-actech.com/index.html			
4	アサゴエ工業株式会社	〒701-0206	岡山県岡山市南区箕島557-4	https://asagoe-net.co.jp/			
5	株式会社アサヒメッキ	〒689-1121	鳥取県鳥取市南栄町1番地	https://asahimekki.jp/			
6	株式会社アドテックプラズマテクノロジー	〒721-0942	広島県福山市引野町5-6-10	https://www.adtec-rf.co.jp/			
7	アラインテック株式会社	〒740-0045	山口県岩国市長野1815-7	https://alinetech.co.jp/			
8	池田金属工業株式会社 山口営業所	〒745-0054	山口県周南市西松原4-2-14	https://www.ikeyin.co.jp/	第2営業部		gouke@ikeyin.co.jp
99	株式会社出雲村田製作所	〒699-0696	島根県出雲市斐川町上直江2308	https://corporate.murata.com/ja-jp/group/izumomurata			
9	イナバゴム株式会社	〒680-0911	鳥取県鳥取市千代水1-63	http://www.inaba-rubber.co.jp/			
10	ウイングーテクノロジー株式会社	〒701-1221	岡山県岡山市北区芳賀5303番地 ORIC内	https://wingotech.co.jp/			
11	エアウォーターマテリアル株式会社 東広島物流センター	〒739-2117	広島県東広島市高屋台1-11-22	https://www.aw-mt.com/		0824-34-2261	
12	エイコー電子工業株式会社	〒693-0033	島根県出雲市知井宮町5番地1	https://eikoh-elc.com/	総務部	0853-22-8489	soumu@eikoh-elc.jp
13	エクセル株式会社	〒720-2113	広島県福山市神辺町旭丘47-6	http://excel-inc.jp/			
14	株式会社SRA西日本 広島事業所／本社	〒732-0827 〒812-0024	広島県広島市南区稲荷町2-16 広島稲荷町第一生命ビル10F 福岡県福岡市博多区綱場町1-1	https://www.sraw.co.jp/company/			

連絡先一覧

No	企業名	郵便番号	所在地	ホームページ	担当部署	TEL	e-mail
15	エスタカヤ電子工業株式会社	〒719-0301	岡山県浅口郡里庄町里見3121-1	https://www.s-takaya.co.jp/	経営企画室 経営企画課	0865-64-4131	susumu-y@s-takaya.co.jp
16	株式会社S-Nanotech Co-Creation	〒690-8504	島根県松江市西川津町1060 島根大学総合理工学部内	https://sncc.co.jp/		0852-33-7520	
17	株式会社オーエイプロト	〒739-2502	広島県東広島市黒瀬町クリエイトパーク8-2	https://www.oaproto.com/			
18	大宮工業株式会社	〒721-0926	広島県福山市大門町5丁目6番45号	https://www.okksg.co.jp	総務部	084-941-2616	sho_fujii@okksg.co.jp
19	オロル株式会社	〒689-1121	鳥取県鳥取市南栄町1	https://ororu-inc.co.jp/		0857-51-0608 0857-53-4561	
20	関西プラスチック工業株式会社	〒710-0835	岡山県倉敷市四十瀬331-3	http://www.kanpla.com/			
21	北川精機株式会社	〒726-0002	広島県府中市鶴飼町800-8	https://kitagawaseiki.co.jp/	市場開発課	0847-40-1200	info@kitagawaseiki.co.jp
22	協和機工株式会社	〒747-0232	山口県山口市徳地伊賀地1805	https://www.kyowakiko.com/airleak/		0835-52-1296	airleak@kyowakiko.com
23	協和ファインテック株式会社	〒704-8193	岡山県岡山市東区金岡西町948-9	https://www.kyowa-ft.co.jp/	企画開発部	0827-31-7838	hiroaki_sora@kyowa-ft.co.jp
24	株式会社クォークテクノロジー	〒715-0004	岡山県井原市木之子町167	http://www.quark-tec.com/	営業技術部	0866-62-1367	info@quark-tec.com
25	株式会社日柳製作所 本社工場／平生工場	〒744-0002 〒742-1103	山口県下松市東豊井下豊井898-6 山口県熊毛郡平生町登ヶ浜195-3	https://www.e-kusanagi.jp/		0833-41-0307	katsuhiko@e-kusanagi.jp
26	株式会社熊防メタル	〒861-8037	熊本県熊本市東区長嶺西1-4-15	https://www.kb-m.co.jp/		096-382-1302	
27	倉敷化工株式会社	〒712-8555	岡山県倉敷市連島町矢柄四の町4630	https://www.kuraka.co.jp/	産業機器事業部 営業部	086-465-1724	global_cs@kuraka.co.jp
28	倉敷ボーリング機工株式会社	〒712-8052	岡山県倉敷市松江2-4-20	https://www.kbknet.co.jp/			
29	株式会社クラレ	〒713-8550	岡山県倉敷市玉島乙島7471	https://www.kuraray.co.jp/recruit/gradu/culture/living/office_03.html			
147	公益財団法人 くれ産業振興センター	〒737-0004	広島県呉市阿賀南2丁目10-1	https://kuressc.or.jp/		0823-76-3766	kuressc@kure-city.jp

連絡先一覧

No	企業名	郵便番号	所在地	ホームページ	担当部署	TEL	e-mail
30	株式会社コア 中四国カンパニー	〒733-0834	広島県広島市西区草津新町1丁目21-35	https://www.core.co.jp	営業統括部	082-278-0511	m-seo@core.co.jp
100	興研株式会社・広島営業所	〒730-0015	広島県広島市中区橋本町7-14橋本町ビル1F	https://www.koken-ltd.co.jp/	環境エンジニアリングディビジョン	03-5276-1931	kankyo@koken-ltd.co.jp
31	株式会社ゴフェルテック	〒700-0825	岡山県岡山市北区田町1-2-10 ゴフェルビル3F,4F	https://www.gopher-tec.jp/	開発部	086-227-0113	
32	株式会社サンエス	〒720-2113	広島県福山市神辺町旭丘46-1 デバイス棟	https://www.sun-s.jp/	電子モジュール事業部	084-966-1200	
33	株式会社三社電機製作所 岡山工場	〒708-1312	岡山県勝田郡奈義町柿1741	https://www.sansha.co.jp/			
34	サンセイジェネリック株式会社	〒721-0955	広島県福山市新湍町2丁目14番3号	http://www.sunsay.co.jp		084-981-2770	support@sunsay.co.jp
145	santec Japan株式会社	〒485-0802	愛知県小牧市大草年上坂 5823	https://www.santec.com/jp/		080-1585-1191	hidetoshi.sakurai@santec.com
35	三徳化学工業株式会社 広島工場	〒739-2117	広島県東広島市高屋台二丁目7番3号	http://www.santoku-chem.com/			
36	三立化成株式会社 福山営業所	〒721-0942	広島県福山市引野町5-19-17 ラックスビル	https://www.sanritsu-che.co.jp/	福山営業所	084-940-1870	kuwada@sanritsu-che.co.jp
37	株式会社ジェイ・イー・ティ	〒719-0302	岡山県浅口郡里庄町新庄金山6078	http://www.global.jet.jp/			
38	株式会社ジェーイーエル	〒720-0831	広島県福山市草戸町2-8-20	https://www.jel-robot.co.jp/	管理本部	084-932-6500	t-kaneta@jel-robot.co.jp
39	シャープ福山レーザ株式会社	〒721-8522	広島県福山市大門町旭1番地	https://sfl.jp.sharp/			
40	ジャパンファインスチール株式会社	〒756-0063	山口県山陽小野田市石井手1-19-1	https://www.jpfs.co.jp/			
41	周南水処理株式会社	〒745-0025	山口県周南市築港町6-10 第一銀座ビル2F	https://www.shunan-mizusyori.jp/			
42	株式会社新興製作所 真庭工場/津山工場	〒719-3145 〒708-1216	岡山県真庭市西河内97-25 岡山県津山市中村595	http://www.sinko-fh.co.jp			
43	株式会社SCREENセミコンダクターソリューションズ	〒602-8585	京都府京都市上京区堀川通寺之内上る四丁目 天神北町1番地の1	https://www.screen.co.jp/spe/			
44	株式会社スタッフサービス (インテグリアック事業本部 西日本7*ロック広島テクニカルセンター)	〒730-0031	広島県広島市中区紙屋町2-1-22 広島興銀ビル11F	https://www.staffservice.co.jp/company/info/	広島テクニカルセンター	082-542-0870	hmengineering@staffservice.ne.jp

連絡先一覧

No	企業名	郵便番号	所在地	ホームページ	担当部署	TEL	e-mail
101	住重アテックス株式会社 岡山センター	〒713-8501	岡山県倉敷市玉島乙島8230	https://www.shi-atex.com/	企画管理部	0898-65-4868	
148	澄川工業株式会社	〒744-0031	山口県下松市葉山二丁目904番地14号	https://sumikawa-ind.com/	営業部	0833-48-5320	t-nonoshita@sumikawakougyou.co.jp
45	清和工業株式会社	〒744-0061	山口県下松市葉山2-904-34	http://www.seiwa-industry.co.jp/			
46	セントラル硝子株式会社 宇部工場	〒755-0001	山口県宇部市大字沖宇部5253番地	http://www.cgco.co.jp/	管理部管理課	0836-22-5111	akiko.yamamoto@cgco.co.jp
47	株式会社曾田鐵工	〒690-0026	島根県松江市富士見町1番地	https://sotaworks.com/	企画部	0852-37-0525	hello@sotaworks.com
48	第一実業株式会社	〒101-8222	東京都千代田区神田駿河台4丁目6番地 (御茶ノ水ソラシティ17階)	https://www.djk.co.jp/	名古屋支店 自動車事業本部 デバイス領域 デバイスシステム部	052-728-5474	tomoyuki.yagi@djk.co.jp
49	株式会社ダイキンアプライドシステムズ 広島支店	〒732-0052	広島県広島市東区光町1丁目10番19号 日本生命広島光町ビル2階	https://www.daps.co.jp/	営業グループ	082-568-6670	daps_sales_hiroshima_eigyoG@daikin.co.jp
50	Tyecin株式会社	〒226-0017	神奈川県横浜市緑区新治町1025-10-B1	https://www.tyecin.co.jp/	営業部	045-507-8595	ykoji@tyecin.co.jp
51	株式会社ダイセル大竹工場	〒739-0695	広島県大竹市東栄2-1-4	https://www.daicel.com/	総務部	0827-53-2151	st_watanabe@jp.daicel.com
52	タイム株式会社	〒729-0473	広島県三原市沼田西町小原73-48	https://time-merit.co.jp/			
53	タツモ株式会社	〒701-1221	岡山県岡山市北区芳賀5311	http://tazmo.co.jp/			
54	株式会社田中製作所	〒689-0216	鳥取県鳥取市気高町宝木1562-132	https://www.heart-tanaka.co.jp	管理部 営業推進担当	0857-82-3355	info@heart-tanaka.co.jp
142	株式会社タムラ 島根工場	〒690-0133	島根県松江市東長江町902-64番地	http://www.tamura-corp.jp/	営業部	0568-88-2258	hr-tamura@ma.ccnw.ne.jp
55	中国精油株式会社 水島工場	〒713-8103	岡山県倉敷市玉島乙島8252-8	https://www.chusei-oil.com/			
56	株式会社D-process	〒115-0051	東京都北区浮間1-2-27	https://www.d-process.jp/			
57	株式会社ディスコ 広島事業所	〒737-0198	広島県呉市広文化町1-23	https://www.disco.co.jp/jp/			
58	株式会社テクノウェル	〒742-0034	山口県柳井市余田1345-1	http://www.technowell.co.jp/	業務管理部	0820-23-3817	info@technowell.co.jp

連絡先一覧

No	企業名	郵便番号	所在地	ホームページ	担当部署	TEL	e-mail
60	株式会社東京ダイヤモンド工具製作所 大阪営業所	〒532-0011	大阪府大阪市淀川区西中島6-7-8	https://www.tokyodiamond.com/	国内営業部 大阪営業所	06-6305-3275	tetsuyasu-i@tokyodiamond.com
61	東横化学株式会社 ガスソリューション事業部 中国支社	〒739-0036	広島県東広島市西条町田口一ツ橋710-71	https://www.toyokokagaku.co.jp/index.html	広島事業所	080-2075-9979	ishikawa-mamoru@toyoko-jp.com
62	株式会社トクヤマ 徳山製造所	〒745-8648	山口県周南市御影町1-1	https://www.tokuyama.co.jp/			t.mabuchi.th@tokuyamagr.com
63	徳山興産株式会社 ステンレス加工工場	〒746-0022	山口県周南市野村3-19-19	https://www.tkosan.co.jp	製造部	0834-62-4361	h.okamoto@tkosan.co.jp
64	TOPPAN株式会社 中四国事業部	〒732-0822	広島県広島市南区松原町2-62 広島JPビルディング19階	https://www.toppan.com/ja/	販売促進部		
65	株式会社ナノ・キューブ・ジャパン	〒701-1221	岡山県岡山市北区芳賀5303 ORIC内	http://www.nano-c-j.co.jp/			
66	日研トータルソーシング株式会社 東広島テクノセンター	〒739-0026	広島県東広島市三永3-1-7	https://nikken-hozen-mainte.jp/company.html		082-420-6581	
67	日総工業株式会社 島根営業所／岡山営業所 ／広島営業所／山口サテライト	〒693-0004 〒700-0907 〒732-0052 〒754-0014	島根県出雲市渡橋町398 正友ビル3階 岡山県岡山市北区下石井1-1-3 日本生命岡山第2ビル新館4階 広島県広島市東区光町1-10-19 日本生命広島光町ビル1F 山口県山口市小郡高砂町2-29	https://www.nisso.co.jp/	島根営業所 岡山営業所 広島営業所 山口サテライト	0853-20-1260 086-221-0531 082-263-6161 083-972-8030	
68	日本エア・リキード合同会社 福山営業所	〒721-0957	広島県福山市箕島町字南丘399番地41	https://jp.airliquide.com/	エレクトロニクス事業本部 中四国営業部	050-3142-3105	
69	株式会社日本製鋼所 広島製鋼所／JSWアプティ株式会社 ／JSWアクティナシステム株式会社	〒736-8602	広島県広島市安芸区船越南1-6-1	https://www.jsw.co.jp/ja/			
70	日本セミラボ株式会社	〒222-0033	神奈川県横浜市港北区新横浜2-15-10 YS新横浜ビル6階	https://www.semilab-j.jp/			
71	株式会社Be win	〒755-0032	山口県宇部市寿町2丁目5-21	https://be-win.co.jp/			
72	株式会社ビーライズ	〒732-0822	広島県広島市南区松原町2-62 広島JPビルディング8F	https://berise.co.jp/	企画開発部	082-264-2600	contact@berise.co.jp
73	株式会社日立ハイテク 笠戸地区 プロセスシステム製品本部	〒744-0002	山口県下松市東豊井794番地	https://www.hitachi-hightech.com/jp/ja/			

連絡先一覧

No	企業名	郵便番号	所在地	ホームページ	担当部署	TEL	e-mail
74	株式会社日立プラントサービス	〒730-0031	広島県広島市中区紙屋町2-2-2 紙屋町ビル7F	https://www.hitachi-hps.co.jp/index.html			
75	株式会社ひびき精機	〒750-0313	山口県下関市菊川町田部186-2	https://www.hibikiseiki.com/			
76	平井精密工業株式会社 九州営業所	〒812-0011	福岡県福岡市博多区博多駅前1-15-20 NMF博多駅前ビル5階	https://www.hirai.co.jp/			
77	ひろぎんエリアデザイン株式会社	〒730-0031	広島県広島市中区紙屋町1丁目3-8	https://www.hirogin-areadesign.co.jp/			
78	株式会社フェクト	〒708-0856	岡山県津山市西吉田558-3	http://fect.jp/	技術部	0868-35-2315	info@fect.jp
79	フェニテックセミコンダクター株式会社	〒715-8602	岡山県井原市木之子町6833	https://www.phenitec.co.jp/	管理本部	0866-62-4121	
80	フジアルテ株式会社 岡山営業所	〒704-8191	岡山県岡山市東区西大寺中野874-3	https://fujiarte.co.jp/		086-238-4071	
81	富士バークライト株式会社	〒714-1298	岡山県小田郡矢掛町小田6500	https://www.fujibake.com	新事業推進部 機能品事業課	0866-84-8111	
82	株式会社フジワラケミカルエンジニアリング	〒710-0145	岡山県倉敷市福江7-1	https://www.fuji-chemicaleng.co.jp/		086-485-2700	info@fuji-chemicaleng.co.jp
83	マイクロンメモリジャパン株式会社	〒739-0198	広島県東広島市吉川工業団地7番10	https://jp.micron.com/in-japan			
84	株式会社ミウラ	〒730-0054	広島県広島市中区南千田東町3-9	https://kkmiura.com/			
97	三井化学株式会社・岩国大竹工場	〒739-0601	広島県大竹市東栄2-1-21	https://jp.mitsuichemicals.com/jp/index.htm	製造2部ペリクル課	0827-53-9056	Shinobu.Inoue@mitsuichemicals.com
96	三菱電機株式会社 中国支社	〒730-8657	広島市中区中町7-32	https://www.mitsubishielectric.co.jp/	中国支社 FAシステム部		
85	三菱電機株式会社パワーデバイス製作所 福山事業所	〒721-0924	広島県福山市大門町旭1-4	https://www.mitsubishielectric.co.jp/semiconductors/index.html	総務部		
86	有限会社森板金製作所	〒754-0411	山口県萩市大字明木2551-3	http://www.moriban.co.jp/index.html			

連絡先一覧

No	企業名	郵便番号	所在地	ホームページ	担当部署	TEL	e-mail
87	株式会社守谷刃物研究所	〒692-0057	島根県安来市恵乃島町113-1	https://www.moriyacl.co.jp	加工品事業本部	0854-23-1311	kazuya.haruki@moriyacl.co.jp
88	安田工業株式会社	〒719-0303	岡山県浅口郡里庄町浜中1160	https://www.yasda.co.jp/			
89	八洲貿易株式会社	〒745-0034	山口県周南市御幸通1-5 徳山御幸通ビル6階	https://www.ybk.co.jp	周南オフィス	0834-33-2611	
90	株式会社山下工業所	〒744-0002	山口県下松市東海岸通り1-27	https://www.yamashita-kogyosho.com/	本社	0833-41-3333	
98	株式会社山善 広島支社	〒733-8520	広島県広島市西区中広町1-18-33	https://www.yamazen.co.jp/	広島支社	082-233-5105	hk42579@yamazen.co.jp
91	ユアシステム機器株式会社	〒701-1341	岡山県岡山市北区吉備津2292-1	https://www.yuasa-system.jp/			
92	豊テクノ株式会社	〒739-0264	広島県東広島市志和町七条花坂243-1	http://www.yutakat.com/			
144	横河ソリューションサービス株式会社	〒180-0006	東京都武蔵野市中町2丁目9番32号	https://www.yokogawa.co.jp/about/yjp/	ライフサイクルビジネス本部 半導体 ビジネスセンター ミニマルファブシネ ス推進部	042-534-1194	
93	ラムリサーチ合同会社 広島オフィス	〒739-0015	広島県東広島市西条栄町10-27 栄町ビルディング1階、3階	https://www.lamresearch.com/ja/			
102	リード株式会社	〒759-0134	山口県宇部市大字善和字石ヶ谷591-4	https://www.lead-company.jp/		0836-62-1531	
145	リンクスタッフ株式会社	〒107-0052	東京都港区赤坂4-9-17赤坂第一ビル 5階	https://www.linkstaff.co.jp/company	管理部	03-3401-8901	ryo@linkstaff.co.jp
94	ローツェ株式会社 本社工場	〒720-2104	広島県福山市神辺町道上1588-2	https://www.rorze.com/			
95	株式会社YMFG ZONEプランニング	〒750-8603	山口県下関市竹崎町四丁目2番36号	https://www.ym-zop.co.jp/	地方創生戦略事業部	083-223-4202	