

ものづくり企業ガイド
Vol.9

小田原城下町のものづくり屋さん



小田原

西湘エリア

中小企業の
技術紹介

小田原箱根商工会議所
工業ものづくり部会





はじめに

小田原・箱根地域を中心とする優れた技術や製品を有する会員ものづくり企業の情報を広く発信することにより、事業の成長発展に向けた販路拡大や企業間連携を促進し、ものづくり産業の振興を図ることを目的として、『ものづくり企業ガイド Vol. 9』を刊行いたしました。

当地は自然の恵みがある相模湾や良質で豊富な水量を確保できる恵まれた土地であり、交通の利便性に優れ、都心へのアクセスも容易であることなど、各種製造業にとって好条件が整っていることから、古くから製造の業界が発展してまいりました。

また、箱根は鎌倉時代からの湯治場として知られ、江戸時代には箱根7湯の温泉街として栄え、自然豊かな木材を活かした伝統工芸品寄木細工も生み出され、現在はジオパークに認定されるなど富士箱根伊豆公園の中央に位置する国際観光都市でございます。

小田原箱根地域の産業は多岐に亘り、地場産業を支える食品加工製造業はもとより、木製品・金属製品等の各製造分野におきましても、それぞれに加工技術を駆使し発展し、様々な業種に対応できる企業群が活躍している地域でもございます。

今回、ものづくり産業の時代の変化に迅速に対応し、世界経済の構図が大きく変わろうとしている今を大いなるビジネスチャンスとし、積極的に邁進していく事業所を多数掲載しております。

本誌に掲載される小田原箱根地域を中心とするものづくり企業の魅力を知っていただき、取引の拡大や企業間連携の促進、イノベーションの創出などにぜひお役立っていただきますれば幸いです。

令和8年1月

小田原箱根商工会議所
工業ものづくり部会
部会長 古川 剛士

令和7年度版「ものづくり企業ガイド」 ご利用ガイド

本ガイドブックでは、小田原箱根商工会議所工業ものづくり部会が誇る「ものづくり」の中小企業94社、組合等3団体、木工業支援機関1機関の技術や製品・サービスを紹介しています。

下記のようにこのガイドブックをご覧になった方が、関心のある企業の技術力や特徴を把握できるように記載しております。

【使い方】

1. 掲載されている神奈川県西湘エリアの地図には、各事業所の所在地が番号で表記されております。
2. 「インデックス」には、12業種（業種の中は50音順）の項目別にあわせて記載しております。
 - (1) 金属部品加工・製造
 - (2) 機械器具製造
 - (3) 印刷・紙加工品製造
 - (4) プラスチック製品製造
 - (5) 電気、電子部品・デバイス・電子回路製造
 - (6) 木材・木製品製造
 - (7) ソフトウェア開発
 - (8) 機能性食品・材料製造
 - (9) 物流・化学薬品・肥料製造
 - (10) 化粧品等製造
 - (11) 協同組合等
 - (12) 調査分析・木工業支援機関

【注意点】

1. 実際の利用に当たっては、各ページ下欄に掲載の「お問い合わせ先」までご確認ください。
2. 本ガイドブックは、令和8年1月現在で編集しています。
また、ガイドブック作成にあたり「小田原コンサルティンググループ」のメンバーが、取材編集等に協力して下さいました。
3. 掲載されている内容は、取材時のものでありますのでご了承ください。

小田原箱根商工会議所
工業ものづくり部会
令和7年度版

No.	事業所名	掲載ページ
金属部品加工・製造		
1	株式会社 足柄製作所	6
2	株式会社 阿部製作所	7
3	株式会社 伊藤製作所	8
4	株式会社 E x O n e	9
5	株式会社 柏木美術鑄物研究所	10
6	有限会社 川田製作所	11
7	極東精機 株式会社	12
8	旭東ダイカスト 株式会社	13
9	株式会社 コイワイ	14
10	株式会社 小高製作所	15
11	有限会社 山水製作所	16
12	有限会社 椎野製作所	17
13	有限会社 湘南メタルテック	18
14	株式会社 シンセイ	19
15	株式会社 鈴機工業所	20
16	有限会社 関製作所	21
17	相洋産業 株式会社	22
18	丹南工業 株式会社	23
19	中部機械刃物 株式会社	24
20	東洋工機 株式会社	25
21	トルク工業 株式会社	26
22	株式会社 永井製作所	27
23	株式会社 西山製作所	28
24	株式会社 明光製作所	29
25	株式会社 湯川鉄工所	30
機械器具製造		
26	株式会社 アクリテック	31
27	ARAKE 生産設計 株式会社	32
28	有限会社 新玉製作所	33
29	株式会社 太田機械	34
30	株式会社 小田原エンジニアリング	35
31	小田原ガス 株式会社	36
32	株式会社 湘南精機	37
33	須賀機械工業 株式会社	38
34	株式会社 スプラト工業	39
35	相陽工業 株式会社	40
36	株式会社 峠製作所	41
37	ハマノ精機 株式会社	42
38	原度器 株式会社	43
39	富士フィルムエンジニアリング 株式会社	44
40	ミノン 株式会社	45
41	株式会社 ユニバーサル技研	46
42	有限会社 吉工	47
印刷・紙加工品製造		
43	株式会社 アルファ	48
44	五十嵐製箱 株式会社	49
45	有限会社 石橋印刷	50
46	尾下紙業 株式会社	51
47	小田原紙器工業 株式会社	52
48	商業印刷 株式会社	53
49	株式会社 スズキ	54
50	株式会社 デコリア	55
51	有限会社 ピクセラ工房	56
52	文化堂印刷 株式会社	57

No.	事業所名	掲載ページ
53	ヤブタ塗料 株式会社	58
プラスチック製品製造		
54	株式会社 WE I ENG	59
55	株式会社 エフエヌ	60
56	東雄技研 株式会社	61
57	中谷産業 株式会社	62
58	南開工業 株式会社	63
59	パイオニアグッズ 株式会社	64
60	パナック工業 株式会社	65
電気、電子部品・デバイス・電子回路製造		
61	有限会社 アイリス	66
62	エヌ・エー・エス 株式会社	67
63	株式会社 小田原機器	68
64	互幸産業 株式会社	69
65	株式会社 三陽	70
66	新光電子 株式会社	71
67	有限会社 津田製作所	72
68	ヤギシタ電機 株式会社	73
木材・木製品製造		
69	Kigoshi Custom Guitars	74
70	菌部産業 株式会社	75
71	竹広林業 株式会社	76
72	有限会社 戸谷木工所	77
73	有限会社 武周木工	78
74	株式会社 マチダ店装	79
75	ミコー産業 株式会社	80
76	有限会社 山野製作所	81
77	株式会社 ラ・ルース	82
ソフトウェア開発		
78	信陽ビジネスサービス 株式会社	83
79	株式会社 成信	84
80	株式会社 テクノリサーチ	85
81	株式会社 バスライン	86
機能性食品・材料製造		
82	井上酒造 株式会社	87
83	有限会社 オトコーポレーション	88
84	神尾食品工業 株式会社	89
85	合資会社 川西屋酒造店	90
86	株式会社 関東ダイエットクック 神奈川工場	91
87	久津間製粉 株式会社	92
88	中沢酒造 株式会社	93
89	株式会社 山安	94
90	株式会社 和興商会	95
物流・化学薬品・肥料製造		
91	相模肥糧 株式会社	96
92	山岸 株式会社	97
化粧品等製造		
93	株式会社 リンクライン	98
協同組合等		
94	小田原蒲鉾協同組合	99
95	小田原ひもの協同組合	100
96	一般社団法人 箱根物産連合会	101
調査分析・木工業支援機関		
97	工芸技術所	102
98	株式会社 プラントビオ	103

ものづくり企業ガイド掲載事業所マップ



事業所名	事業所 No.	掲載 ページ	事業所名	事業所 No.	掲載 ページ
有限会社 アイリス	61	66	有限会社 山水製作所	11	16
株式会社 アクリテック	26	31	株式会社 三陽	65	70
株式会社 足柄製作所	1	6	有限会社 椎野製作所	12	17
株式会社 阿部製作所	2	7	商業印刷 株式会社	48	53
ARAKE 生産設計 株式会社	27	32	株式会社 湘南精機	32	37
有限会社 新玉製作所	28	33	有限会社 湘南メタルテック	13	18
株式会社 アルファ	43	48	新光電子 株式会社	66	71
五十嵐製箱 株式会社	44	49	株式会社 シンセイ	14	19
有限会社 石橋印刷	45	50	信陽ビジネスサービス 株式会社	78	83
株式会社 伊藤製作所	3	8	須賀機械工業 株式会社	33	38
井上酒造 株式会社	82	87	株式会社 スズキ	49	54
株式会社 WEI ENG	54	59	株式会社 鈴機工業所	15	20
株式会社 ExOne	4	9	株式会社 スプルト工業	34	39
エヌ・イー・エス 株式会社	62	67	株式会社 成信	79	84
株式会社 エフエヌ	55	60	有限会社 関製作所	16	21
株式会社 太田機械	29	34	相陽工業 株式会社	35	40
尾下紙業 株式会社	46	51	相洋産業 株式会社	17	22
株式会社 小田原エンジニアリング	30	35	菌部産業 株式会社	70	75
小田原ガス 株式会社	31	36	竹広林業 株式会社	71	76
小田原蒲鉾協同組合	94	99	丹南工業 株式会社	18	23
株式会社 小田原機器	63	68	中部機械刃物 株式会社	24	29
小田原紙器工業 株式会社	47	52	有限会社 津田製作所	67	72
小田原ひもの協同組合	95	100	株式会社 デコリア	50	55
有限会社 オトコーポレーション	83	88	株式会社 テクノリサーチ	80	85
株式会社 柏木美術鋳物研究所	5	10	東雄技研 株式会社	56	61
神尾食品工業 株式会社	84	89	東洋工機 株式会社	20	25
合資会社 川西屋酒店	85	90	株式会社 峠製作所	36	41
有限会社 川田製作所	6	11	有限会社 戸谷木工所	72	77
株式会社 関東ダイエツクック 神奈川工場	86	91	トルク工業 株式会社	21	26
Kigoshi Custom Guitars	69	74	株式会社 永井製作所	22	27
極東精機 株式会社	7	12	中沢酒造 株式会社	88	93
旭東ダイカスト 株式会社	8	13	中谷産業 株式会社	57	62
久津間製粉 株式会社	87	92	南開工業 株式会社	58	63
株式会社 コイワイ	9	14	株式会社 西山製作所	23	28
工芸技術所	97	102	バイオニアグッズ 株式会社	59	64
互幸産業 株式会社	64	69	一般社団法人 箱根物産連合会	98	101
株式会社 小高製作所	10	15	株式会社 バスライン	81	86
相模肥糧 株式会社	91	96	パナック工業 株式会社	60	65

事業所名	事業所 No.	掲載 ページ	事業所名	事業所 No.	掲載 ページ
ハマノ精機 株式会社	37	42	ヤギシタ電機 株式会社	68	73
原度器 株式会社	38	43	ヤブタ塗料 株式会社	53	58
有限会社 ピクセラ工房	51	56	山岸 株式会社	92	97
有限会社 武周木工	73	78	有限会社 山野製作所	76	81
富士フィルムエンジニアリング 株式会社	39	44	株式会社 山安	89	94
株式会社 プラントピオ	98	103	株式会社 湯川鉄工所	25	30
文化堂印刷 株式会社	52	57	株式会社 ユニバーサル技研	41	46
株式会社 マチダ店装	74	79	有限会社 吉工	42	47
ミコー産業 株式会社	75	80	株式会社 ラ・ルース	77	82
ミノン 株式会社	40	45	株式会社 リンクライン	93	98
株式会社 明光製作所	24	29	株式会社 和興商会	90	95

(50音順)

株式会社 足柄製作所

世界中の映画・映像・アーカイブに関わる皆さまから愛され続け68年
 世界に2社しか存在しない映画フィルム用保存ケースメーカー
 “劣化と保存”をキーワードに事業展開



創業当時の看板



映画フィルム用保存缶

得意分野・得意技術

- ミクロ環境を考慮した劣化と保存に関する分析と対策
- 製品耐久試験・品質試験・水質、溶液分析
- 大型 3D プリンターを利用した製品試作
- 金属プレス加工 深絞り技術

主要事業・主要製品

- 劣化を抑止する薬剤の研究・開発・製造・販売
- 劣化と保存に関する診断とコンサルティング
- 映画フィルム用保存缶の企画・製造・販売

主要マーケット (グローバルビジネス)

- 各業界の劣化と保存に関わるマーケット
- 保存・保管関連業界
- 映画・映像関連業界

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 劣化防止剤 国内特許 2 件 海外特許取得国 20 ヶ国
- PAT 試験 (ISO 18916) 準拠

設備、公的助成・表彰歴等

- 高速液体クロマトグラフ (島津製作所)
- 恒温恒湿槽 (ETAC)
- 超純水器 (メルクミリポア) ○実体顕微鏡 (オリンパス)
- フーリエ変換赤外分光光度計 (Thermo Fisher nicolet iS50 FT-IR)
- オートグラフ万能試験機 (島津製作所)
- 熱分析システム (リガク Thermoplus EVO II)
- 走査電子顕微鏡 (日本電子 JSM-IT100)
- 粉体・顆粒自動充填包装機
- 大型 3D プリンター (Stratasys Dimension SST 1200es)
- 金属プレス機 9 台 (200t・150t・100t・85t・80t・45t)



万能物性試験器

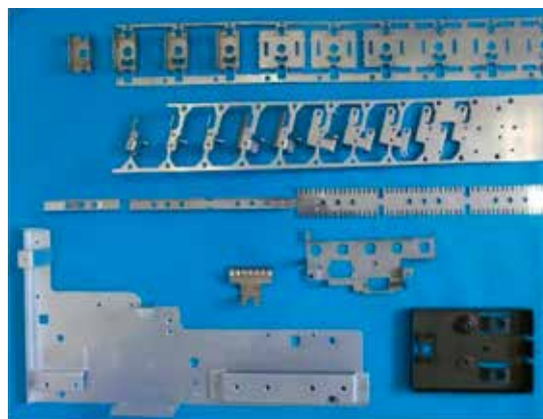
名称/フリガナ	アシガラセイサクシヨ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 足柄製作所		1,000 万円	12 名	小宮 麻理子
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0123	南足柄市中沼 69	0465-74-0324	0465-74-0329	
ホームページ	Eメール			
http://www.ashisei.com/	info@ashisei.com			

株式会社 阿部製作所

「金属・非金属」を問わず、プレス加工を行います。
 また、お客様のご要望に合わせ、プレス加工に加えて、プレス部品アッセンブリー、
 表面特殊印刷などの周辺の製造・サービスもご提供させていただきます。



会社全景



順送プレス加工品など

得意分野・得意技術

- 軟質材（ゴムシート、樹脂フィルム等）のプレス加工
- プリント工程を含む金属ガスケット品の加工
- 金属材抜き・成形・カシメ等の順送り加工
及び短尺材自動送り加工
- バリレス加工

主要事業・主要製品

- 自動車用ガスケット、パッキン
- 建材メーカー向け、通信機械用分電盤

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 自動車会社（複数）
- 建材設備メーカー向け、通信機械メーカー

設備、公的助成・表彰歴等

- NC 制御付き連続プレス型抜き機（50t、30t）
- リンクモーションクランクプレス（200t）
- 2 軸 NC タッピングマシン
- スクリーン印刷機（大、中、小）
- 汎用クランクプレス機（110t～25t）
- デジタル検査機
- 2次元画像寸法測定器（キーエンス IM）
- 3次元形状測定器（キーエンス VR）



金属ガスケット品など



ゴムガスケット品など

名称/フリガナ	アベセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 阿部製作所		1,000 万円	15 名	阿部 潤一（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0862	小田原市成田 941 テクノランド小田原内	0465-38-2300	0465-38-2333	
ホームページ	Eメール			
http://www.abe-seisakusho.co.jp/	contact-abe@abe-seisakusho.co.jp			

株式会社 伊藤製作所

素材のままでは不可能なことを、機能性コーティングで可能にします。
 フッ素樹脂・セラミックス・シリコン・PEEK・二硫化モリブデン等の機能性コーティングで、耐薬品性、耐摩耗性、非粘着性、すべり性、非導電性、耐熱性などの様々な機能を素材に付与します。ニッチトップ企業をめざしています。

得意分野・得意技術

- フッ素樹脂、セラミック、シリコン、PEEK、二硫化モリブデン等の機能性コーティング処理
- これまでは難しかった耐熱性の低いゴム素材などへの、フッ素樹脂やセラミック処理ニーズに対し、独自開発のコーティング材料や施工ノウハウにより実現と更なる進化を目指します！



図1 塗装の様子

主要事業・主要製品

- ガスケット、Oリング、ゴム手袋など、ゴム基材へのフッ素樹脂等の機能性コーティング
- コンタクト・プローブ（図2）、歯科矯正用ワイヤー（図3）、ディスペンサーニードル、特殊精密微細部品への、フッ素樹脂・PEEK樹脂の精密機能性コーティング
- ホットプレート、マフラー等のセラミック機能性コーティング

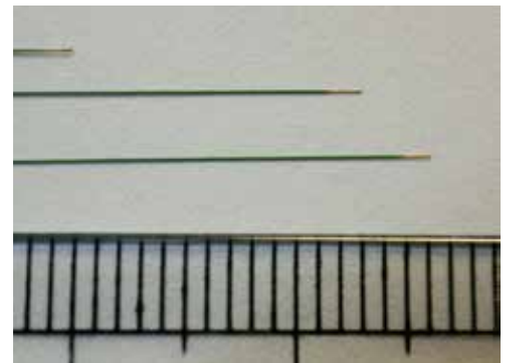


図2 コンタクト・プローブへの絶縁コーティング

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 医療、食品関連分野
- 環境、エネルギー、エコ分野
- 半導体、化学プラント分野

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- かながわ中小企業モデル工場指定

設備、公的助成・表彰歴等

- 塗装ブース 12基、静電塗装機 9基、熱風循環式電気炉 23基
 ショットブラスト 9基
- ライカ製 EZ4D 等外観検査機器 21台、ミットヨ製 SJ-301 表面粗さ計等測定機器、レーザー加工機、etc...
- 塩水噴霧試験機、マイクロスコープ（×100～×1000）



図3 歯科矯正用ワイヤーへの審美性コーティング

その他

- お客様のニーズに基づいて、どんな品物でも、一品物でもお受けします。難しいニーズをご用命下さい。

名称/フリガナ	イトウセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 伊藤製作所		1,500万円	40名	伊藤・井上（営業部）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0211	小田原市鬼柳 256-5	0465-20-8232	0465-20-8234	
ホームページ	Eメール			
http://www.itocoat.co.jp/	itocoat@nifty.com			

株式会社 ExOne

砂および金属粉末を造形材料とするアディティブ・マニュファクチャリング（AM）造形技術による工業用3Dプリンタの販売を目的とし、2005年に設立された企業です。バインダージェット方式を用いた3Dプリンタ業界において、20年以上世界をリードする存在で、あらゆる分野でものづくりをサポートし、高い信頼と実績を得ております。

得意分野・得意技術

○航空宇宙や自動車からエネルギー、防衛まで、幅広い業界の企業がExOneのバインダージェット式3Dプリンタを使用しています。約半数は鋳造用の砂型や中子の造形に、残りの半数は金属・セラミックス・複合部品の造形に活用されています。

主要事業・主要製品

○AM造形技術による3Dプリンタ（砂・金属粉・セラミック粉造形装置）と部材の販売
○3Dプリンタのアフターサービス業務



会社外観

主要マーケット（グローバルビジネス）

○日本国内、アジア・オセアニア地域

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

○ISO 9001：2015 認証取得



砂型 3D プリンタ S-Max

設備、公的助成・表彰歴等

○砂型 3D プリンタ S-MaxPRO (CHP) 1台
○砂型 3D プリンタ S-Print (フラン) 1台
○砂型 3D プリンタ S-Print (HHP) 1台
○金属 3D プリンタ innovent + 2台
○金属 3D プリンタ M-Flex 1台
○砂型 3D プリンタ S-Print (無機) 1台
○金属 3D プリンタ 25PRO 1台



金属 3D プリンタ M-Flex

その他

○ -

名称/フリガナ	エクスワン	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 ExOne		1,000万円	20名	佐藤 大輔（営業部）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
256-0804	小田原市羽根尾 161-5	0465-44-1303	0465-43-0989	
ホームページ	Eメール			
https://www.exone.com/	daisuke.sato@exone.com			

株式会社 柏木美術鋳物研究所

室町時代から続く小田原鋳物の伝統を受け継ぐ鋳物製品の工房です。風鈴や小鈴・おりんなどの鳴物を中心に花器・茶道具などの銅合金製品を製造・販売しております。

得意分野・得意技術

- 砂張（高錫青銅）やオリジナル配合の真鍮を使用した、より良い音のする鳴物製品
- 型作りから鋳込み・仕上げまで工房一貫生産

主要事業・主要製品

- 砂張製おりん「小田原砂張おりん」の製造・販売
- 「小田原風鈴」等オリジナル風鈴や小鈴などの製造・販売
- 風鈴・小鈴等のOEM品の製造・販売
- 記念品の製造



鋳込み風景

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 国内百貨店、雑貨店、ホテル、美術館、仏具店、土産物店
- 個人へのインターネット販売



小田原砂張おりん

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- かながわの名産 100 選選定『小田原工芸鋳物』

その他

- メディア紹介（一部）
- 「美の壺」「ひるブラ」「首都圏ネットワーク」（NHK）
- 「Journeys in Japan」（NHKWORLD）
- 「新にほん風景遺産」（BS 朝日）
- 「所さんお届けモノです！」（TBS）
- 「出沒！アド街ック天国」「モヤモヤさまぁ〜ず2」（テレビ東京）
- 「あさいち」（NHK）



砂張 御殿風鈴 鋳物製掛台セット

名称/フリガナ	カシワギビジュツイモノケンキュウジョ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 柏木美術鋳物研究所		1,000万円	8名	柏木 照之（代表）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0005	小田原市中町 3-1-22	0465-22-4328	0465-24-1477	
ホームページ	Eメール			
https://k-imonon.com	kashi@k-imonon.com			

有限会社 川田製作所

創業以来51年、小型・精密品を中心に順送及び単型金属プレス加工と金型製作を行なっています。

近年は、洗浄設備の強化ならびに金型自動設計システムや梱包用ロボットシステムの開発により、お客様への納期短縮・ワンストップサービス化に取り組んでいます。



各種プレス加工部品

得意分野・得意技術

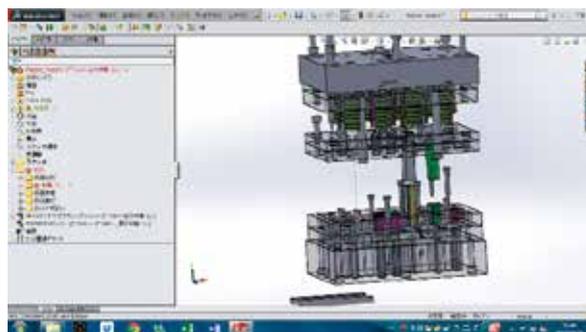
- 薄板小型の精密部品から手の平サイズの部品のプレス加工を得意としています。
- 金型内製による一貫生産を活かし、単発加工による小中ロット生産から順送加工による量産までスピーディに対応いたします。

主要事業・主要製品

- 精密プレス加工・プレス金型製作
(材質：アルミ・ステレス・鋼・真鍮・銅など)

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 電機電子部品、自動車関連部品、OA 機器用部品



3D-CAD プレス金型自動設計システム

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- -

設備、公的助成・表彰歴等

- 自動プレス機 (25t ~ 200t)
- 単発用プレス機 (25t ~ 100t)
- 自動脱脂洗浄機 (アブゾール)
- 3D-CAD プレス金型自動設計システム
- プレス部品梱包用ロボットシステム

その他

- かながわ障害者雇用優良企業 (2012年より認定)



プレス部品梱包用ロボットシステム

名称/フリガナ	カワダセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 川田製作所		900万円	20名	川田 俊介 (社長)
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0876	小田原市中新田 294-1	0465-48-8696	0465-47-3398	
ホームページ	Eメール			
http://www.kawada-ss.co.jp/	info@kawada-ss.co.jp			

極東精機 株式会社

大海原を航行する大型船舶の、最重要心臓部であるディーゼルエンジンの燃料噴射ポンプから各種精密部品加工及び組立まで常に新しいテクノロジーを供給するKSK。高い技術力は、国内外のエンジンメーカーから大きな信頼と評価を得ています。

得意分野・得意技術

- 深穴物フェイシング加工
- 外径研削加工、深穴内径研削加工
- 測定設備・検査体制の充実による品質管理

主要事業・主要製品

- 船用ディーゼルエンジン用燃料噴射ポンプ&噴射弁
- 精密機械部品加工及び組立、タービンブレード加工など

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 船用エンジンメーカー
株式会社三井E&S DU、三菱重工業株式会社、川崎重工業株式会社、JFEテクノス株式会社、ボッシュ株式会社、日立造船株式会社、株式会社三井E&S、株式会社赤阪鐵工所、新日本造機株式会社など（順不同）

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001 2008
- ISO 14001 2004

設備、公的助成・表彰歴等

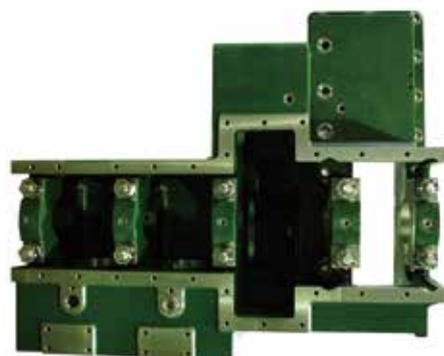
- 横中ぐり盤 2台
- 立・横型マシニングセンター 8台
- 立・横型旋盤 8台
- 各種 研削盤 9台 他

その他

- 手のひらサイズから2tクラスまで（組立品も）対応出来ます。素材手配、熱処理、表面処理、機械加工、検査まで一貫工事致します。



事務所棟



FCD 鋳物加工サンプル



S45C 調質材加工サンプル

名称/フリガナ	キョクトウセイキ	資本金	従業員数	担当窓口
極東精機 株式会社		8,500万円	28名	田代（営業課）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
250-0001	小田原市扇町 4-4-10	0465-34-7111	0465-34-5283	
ホームページ		Eメール		
http://www.kyokutou-s.co.jp/		tashiro@kyokutou-s.co.jp		

旭東ダイカスト 株式会社

1932年創業以来、日本におけるダイカストの黎明期から団結と挑戦の社風で、技術・経営の革新を続けてきました。次の100年に向けた新たな成長戦略として、更なる技術の高度化とコスト低減を図るとともに、日中分業体制と連携を一層強化し、積極的な人材育成で耐圧ダイカスト部品世界一を目指します。

得意分野・得意技術

- 耐圧性が求められるコンプレッサー部品の生産経験が豊富です。
- 金型・鋳造・鍍金・塗装まで多工程一貫生産体制で提供します。
- 生産難易度の高い耐圧部品を中心に高度技術開発と相まって競争力の高い製品を創造します。



アルミダイカスト品

主要事業・主要製品

- 空圧 / 油圧 / 電子 / 産業機器・自動車 / 建築部品向けのダイカスト製品、及び金型の製造販売を行っています。

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 日本本社の高度な技術開発と中国旭東压铸集団の高品質な量産体制が連携して日中市場への安定供給体制を保有しています。モノづくりに国境はなく、仕事のあるところでモノづくりをします。



ダイカスト製造ライン

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001、ISO 14001 の認証を受けています。
- 経済産業省の戦略的基盤技術高度化支援に採択されました。
- 中国の鍍金工場は寧海県環境保護局の環境保護でグリーン評価を5年連続受賞しました。

設備、公的助成・表彰歴等

- 真空装置付きダイカストマシン（8台）、仕上設備（17台）
- 急速溶解炉、溶解保持炉、脱酸処理機 他
- 検査設備（三次元座標測定機、顕微鏡他）、金型工作設備全般

その他

- マグネシウム合金ダイカストのコンプレッサー部品量産技術確立プロジェクトは経済産業省のサポイン事業に採択されています。



中国・寧波旭東新盛気配有限公司

名称/フリガナ	キョクトウダイカスト	資本金	従業員数	担当窓口
旭東ダイカスト 株式会社		4,250万円	60名	森 雅人（専務）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
258-0111	足柄上郡山北町向原 57	0465-75-0625	0465-76-4508	
ホームページ	Eメール			
http://www.kdc-group.com/	mori@kyokutodc.co.jp			

株式会社 コイワイ

『3Dプリンタ砂型積層 casting・金属粉末積層工法』による、超高速ものづくり。歴史ある casting 技術にデジタル技術を織り交ぜた独自のものづくりに国内外から高い評価を受け、スピーディーに高品質な製品を世界に向けて提供しています。

得意分野・得意技術

- 3D プリンタによる高速・高精度 casting 物作り、日本初の金属粉末工法サービスビューロ
- 試作から量産への高速立上げ、二重構造管など複雑構造の casting 物作り
- 付加製造工法 Additive Manufacturing 日本初の金属粉末工法サービスビューロ

主要事業・主要製品

- <3D 積層砂型 casting> アルミニウム・ダクタイル casting 鉄・ casting 鉄・ casting 鋼・ステンレス他各種 casting 物
- <量産アルミ金型 casting> 船外機・水上バイク用マニホールド他、車両用過給機、医療機器用 casting 物
- <3D 金属粉末積層> 純チタン・コバルトクロム・銅・チタン Ti4Al4・アルミニウム・インコネル 他

主要マーケット（グローバルビジネス）

- I H I ・ボルグワーナー・M H I ・ハネウェル他、国内外 120 社ものお客様に年間 600 種類 1 万点以上もの casting 物を納品

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001 (2002 年 11 月) ○eco ステージ (2010 年 5 月)
- 医療機器製造業許可一般 (2014 年 8 月) ○JISQ9100 (2017 年)

設備、公的助成・表彰歴等

2013・2014 年	平成 25・26 年度 国家プロジェクト参画「技術研究組合次世代 3D 積層造形技術総合開発機構」
2017 年	平成 29 年度 神奈川県 がんばる中小企業発信事業「神奈川がんばる企業エース」に認定 経済産業省「地域未来牽引企業」に選定
2018 年	平成 29 年度補助予算 経済産業省「グローバル・ベンチャー・エコシステム連携加速化事業費補助金（スタートアップファクトリー構築事業）採択
2019 年	平成 30 年度 神奈川県「優良工場」受賞 第 7 回「富県宮城グランプリ」宮城県経済商工観光部長賞 受賞 令和元年度 経済産業省「戦略的基盤技術高度化支援事業」認定取得 『3D 構造最適設計を用いた計量 EV 用アルミニウム合金メインフレームの開発』

その他 ○ —

名称/フリガナ	コイワイ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 コイワイ		2,000 万円	102 名	小岩井 (企画)
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
256-0804	小田原市羽根尾 244-6	0465-44-2015	0465-44-2025	
ホームページ	Eメール			
http://www.tc-koiwai.co.jp/	planning@tc-koiwai.co.jp			



本社 事務所棟・新研究棟



“IMTEX 2016” Japan Pavilion
バンガロールにて



超大型積層砂型 3D プリンタ

株式会社 小高製作所

金属プレス金型の設計・製作からプレス加工、溶接、組立まで一貫した生産管理システムを構築しております。今後もグローバル化が進む中、多種多様化して行くお客様のニーズに対応し、信頼の得られる企業造りを目指しております。

得意分野・得意技術

○金属プレス加工及び金型設計・製作（試作品製作含む）、各種溶接加工、カシメ・組立加工を一貫した生産管理・電算システムで対応させて戴きます。また、お客様は設計段階からのご相談にてVEのご提案もさせて頂いております。国内活動の他、海外への輸出も行い、2013年より海外拠点として“タイランド”に進出もしております。



国内：本社工場（金型製作）

主要事業・主要製品

○エアバック・シートベルト・キャブレター（THB）・ブレーキ・ABS装置・サーモスタット等の自動車関連プレス部品の他、家電・住設も含め多種多様なプレス部品の製造



国内：大友工場（プレス加工）

主要マーケット（グローバルビジネス）

○国内、海外の自動車、家電、住設市場

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

○国内／ISO 9001：2008
○海外／ISO 9001. ISO TS16949（THAILAND）

設備、公的助成・表彰歴等

○国内／プレスマシン 25t～300t 50台
ワイヤーカット放電加工機 4台
金型工作マシン 16台
焼入れ焼き戻し熱処理炉 4台
スポット溶接機（ロボット含む）13台
CO₂溶接ROBOマシン 3台
非接触三次元測定機、形状測定器、
引張り押込み試験機、投影機、硬度試験器
振動バレル研磨機 2台、スピнкаシメ機 3台
タッピングマシン、ボール盤 他

○海外／プレスマシン 25t～250t 13台
スポットマシン 4台、タッピングマシン 2台
洗浄マシン、三次元測定機、引張り押込み試験機
プレス金型メンテナンス用マシン各種



海外：タイ工場

その他

○ —

名称/フリガナ	コダカセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 小高製作所		1,400万円	国内58名、タイ50名	岡本（営業課）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
250-0853	小田原市堀之内 86	0465-36-0011	0465-36-9103	
ホームページ		Eメール		
https://www.kodakapress.co.jp/		sales31@kodakapress.co.jp		

有限会社 山水製作所

他社にはできなかった難加工形状でも、
長年の経験とアイデアで可能にします。

得意分野・得意技術

○精密装飾加工が得意です。

主要事業・主要製品

- 高級金属ツマミ、AV用プラスチック製品、光ファイバー用部品の製造、ビデオカメラ、デジタルカメラ用部品の製造、携帯電話用部品の製造
- トイレオート洗浄システム (e-feeling) の開発製造販売
- 金属一般、プラスチック製品の精密挽き物加工組み立て

主要マーケット（グローバルビジネス）

○金属加工全般

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

○ —

設備、公的助成・表彰歴等

- <機械設備> 櫛歯型 NC 旋盤：16 台、マシニングセンター NC インデックス付き、自動旋盤：2 台、小型自動旋盤：13 台、縦横兼用フライス盤：3 台、小型卓上横型フライス盤：2 台、小型卓上縦型フライス盤（プログラムコントロール付き）：3 台、多面取りカッティング盤（ポリフィズマシーン）：4 台、二面カット専用機：1 台、丸鋸式バー材自動精密切断機（φ 60 長さ 800 ミリまで切断可能）：2 台、インデックス型ローレット盤：3 台、回転式ローレット盤：4 台、長谷川ネジ切盤：1 台、ネジ切盤：10 台、転造盤（5t,10t）：各 1 台、各種ボール盤：20 台、面取り専用機：3 台、各種プレス（100kg～50t まで）：10 台、ハイスピン、各種組み立て用ハンドプレス、特殊加工機など設備機械総台数 150 台以上
- <検査測定器> 三次元測定器（接触及び非接触測定可能）1/10000～500 ミリまで：1 台、三次元画像測定器（1/10000～φ 200 まで）：1 台、表面粗さ、形状測定器：1 台、投影機（10×、20×）：1 台、工具顕微鏡：4 台、テサ製精密測定器、各種振れ測定器、各種トルク測定器：多数、各種未加工検査用装置（レーザー、渦電流、電子回路など）

その他

○ —



光学レンズ関連部品



マシニングセンター（ATC-30）
NC インデックス付き



三次元画像測定器
（1/10000～φ 200 まで）

名称/フリガナ	サンスイセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 山水製作所		1,000 万円	14 名	山田（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0055	小田原市久野 2319-1	0465-34-8798	0465-34-8728	
ホームページ		Eメール		
—		info@sansui-ss.co.jp		

有限会社 椎野製作所

大正8年創業、100年弱の伝統を持つロクロを用いた金属加工（いわゆるスピニング加工）のノウハウを現代の自動盤金属加工に活かした金属挽物加工会社です。小径穴加工や、真鍮パイプの先端ローリング加工等に特色があります。QCDのバランスに優れた製品をお届けします。

得意分野・得意技術

- 加工が抜群に速いという特徴を持つロクロ加工技術のノウハウを活かした金属の自動盤切削技術
- 小径穴加工、真鍮パイプの先端ローリング加工
- 自動盤での大径（φ32まで）ワークの加工、また真鍮の加工を得意としています。



伝統的なロクロ加工の例

主要事業・主要製品

- 自動車、オートバイ、汎用機の気化器類部品等
- 通信機部品、半導体製造装置部品
- 産業機械関連のステンレス製ボルト・ナット



真鍮の加工部品例

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 自動車関連ティア1、ティア2
- 通信機部品は、商社を通じ全世界に販売
- 今後も、引き合いがあれば、世界中から受注を受けたい

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- NC自動盤11台、カム式自動盤1台、ロクロ1台
- パイプ横穴加工機3台、パイプ先端ローリング加工機4台
- その他、各種汎用加工機多数
- 工具顕微鏡、画像寸法測定器IMシリーズ、表面粗さ測定機
- 平成24年度ものづくり中小企業・小規模事業者試作開発等支援補助金採択



アルミ・ステンレスの加工部品例

その他

- 小ロット製品も対応いたします。

名称/フリガナ	シイノセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 椎野製作所		300万円	11名	椎野 英和（取締役）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0003	小田原市東町 3-9-5	0465-34-1855	0465-34-1859	
ホームページ	Eメール			
http://www.navida.ne.jp/snavi/100290_1.html	shino1855@soleil.ocn.ne.jp			

有限会社 湘南メタルテック

スチール・ステンレス材の構造物・建築金物のオーダー品を主体として現場実測・設計・製造・施工まで行い、一般顧客やゼネコンからも品質信頼性も高い評価をいただいている。

経験を活かした高い品質を評価していただき、受注領域を広げて行きたい。



溶接機



駅キセル防止柵



スクリーン一体外部階段

得意分野・得意技術

- 金物や構造物の実測・作図設計・製造・施工
- スチール金物に対してもステンレスの研磨技術を活かした丁寧な仕上げが可能です。

主要事業・主要製品

- 建築用・設備用金物・鉄骨工事一式、製作施工
- ステンレスやスチール製の建築金物、手すり・門扉、傘木、タラップなど
- ソーラーパネルの設置用架台など [例：ソーラーパネル一体式駐車場（電気業者と共同）]

主要マーケット（グローバルビジネス）

- ゼネコン受注プロジェクトへの対応
- 個別受注への対応

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 日本溶接協会 溶接適格証明書保有（アーク溶接、TIG 溶接、半自動溶接）

設備、公的助成・表彰歴等

- 各種溶接機械（アーク溶接機、ティグ溶接機、半自動溶接機）
- 各種工作機械（フライス盤、ラジアルボール盤、パイプミーリング機、メタルソー切断機、バンドソー切断機、電解研磨機）

その他

- —

名称/フリガナ	ショウナンメタルテック	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 湘南メタルテック		2,000万円	5名	近藤 基行（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0212	小田原市西大友 245-1	0465-38-0311	0465-38-0312	
ホームページ	Eメール			
—	snmtec-motoyuki@be.wakwak.com			

株式会社 シンセイ



ダイカスト用金型製作メーカーとして小田原に創立して40周年を迎えました。

ダイカスト生産での困りごとおよび生産性向上の改善をお客様と一緒に取り組んでいます。

また弊社は、独自の技術力を活かして自社製品の自動車部品のアフターパーツなどの製作・販売および特注品製作を得意としています。

得意分野・得意技術

- ダイカスト金型修理・補修（他社製作型の対応可能）
- ダイカスト金型の新規設計および、金型一式製作
- 自動車アフターパーツ製造・販売

主要事業・主要製品

- ダイカスト金型の設計 / 製作 / 修理 / 補修 / 改造
- 非接触 / 三次元測定および、超音波洗浄の受託サービス
- 自動車アフターパーツの企画 / 製造 / 販売 / 特注対応

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 自動車部品関連
- ロボット部品関連
- 産業機器関連

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001・ISO 14001 認証取得

設備、公的助成・表彰歴等

- 超音波金型洗浄機
- YAGレーザー溶接機（TL-150）
- 3D スキャナ型三次元測定機（キーエンス VL-700）
- 5軸制御立型マシニングセンター 1台
- 高速立型マシニングセンター 3台
- 立型マシニングセンター 5台
- 3次元座標測定機 1台
- ダイスポッティングプレス 1台 等

その他

- 山崎金属産業グループ
<https://www.yamakin.co.jp/>



【3D スキャナ型
三次元測定機】



【YAGレーザー溶接機】



【金属 3D プリンター機】



【焼き付け粉体塗装】

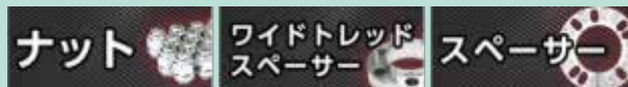


【超音波洗浄装置】

カーパーツ

ホイールナット&スペーサーなどの弊社独自のノウハウを活かした企画製造販売。

ECサイトAmazon、YAHOO!、楽天市場にて出品中。



名称/フリガナ	シンセイ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 シンセイ		3,000万円	20名	杉本 雅道（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0862	小田原市成田 942 テクノランド小田原	0465-36-1856	0465-36-1827	
ホームページ	QRコード	Eメール		
https://shinsei.yamakin.co.jp/		msugimoto@shinsei-k.co.jp		

株式会社 鈴機工業所

精密板金部品も大型製品の板金加工・組立にも対応可能な設備と工場スペースでプログラム展開からNCレーザー加工、曲げ、溶接・組立にいたるまで、一貫して社内製作を行うことにより、高品質な製品とコストダウンを実現しています。

得意分野・得意技術

- 大型製品の板金、溶接 / 組立 架装等一式
- 精密部品の加工
- 鋼材の加工、溶接 / 組立
- レーザー加工



大型レーザーパンチ複合機



鉄製品のアセンブリ風景

主要事業・主要製品

- カバー / パネル類
- 骨格フレーム
- 筐体

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 工作機械メーカー
- 特装自動車
- 鉄道関連

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

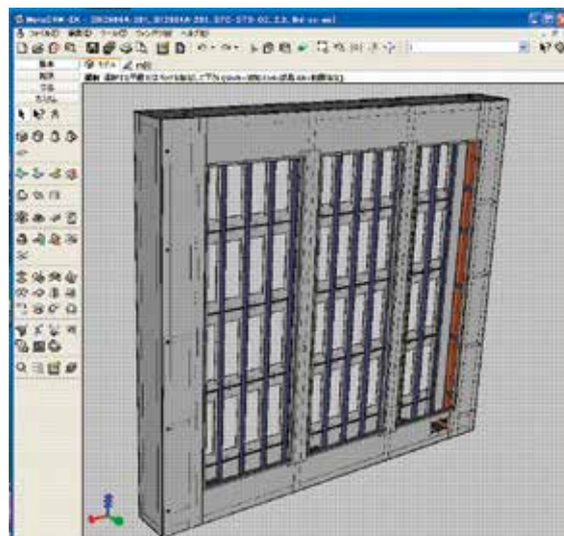
- —

設備、公的助成・表彰歴等

- CAD/CAM 自動プログラム、レーザーパンチ複合機、NC ベンダー、アイアンワーカー、アルゴン溶接機、アルミ専用溶接機、スタッド溶接機
- ものづくり補助金 取得・採択 実績あります

その他

- ホームページをリニューアルしました



上記製品の 3D モデル

名称/フリガナ	スズキコウギョウシヨ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 鈴機工業所		1,000 万円	10 名	川口 仁司 (社長)
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0021	小田原市早川 3-12-15	0465-22-1403	0465-22-1034	
ホームページ	Eメール			
https://skgs-ltd.com	info@skgs-ltd.com			

有限会社 関製作所

弊社はマグネシウム・アルミニウム・亜鉛のダイカスト製品の機械加工を得意とする大正15年創業の会社です。

創業以来、様々な企業様の部品加工に携わり、その知識と経験をマシニングセンターに集約し日々精進しております。

得意分野・得意技術

- マグネシウム・アルミニウム・亜鉛ダイカスト製品の切削加工
- マグネシウム・アルミニウムへのヘリサート挿入
- 多品種小ロット製品～量産（数万個）まで対応

主要事業・主要製品

- ビデオカメラの外装部品、自動車ドアミラー・バイクキャブレターコネクタ部品・医療用機械部品



本社

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 金属製品

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —



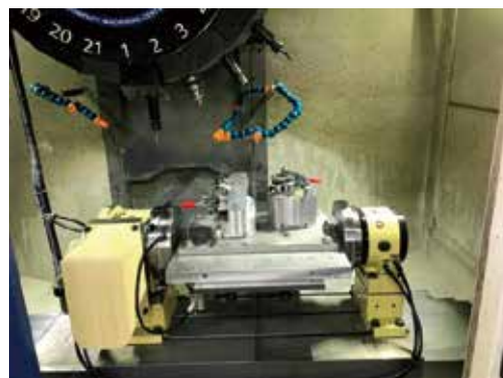
ブラザー製 マシニングセンター

設備、公的助成・表彰歴等

- 加工設備：マシニングセンター 7台
 ボール盤 30台
 多軸タップ盤 10台
- 検査設備：門型三次元測定機 2台

その他

- ホームページもございますので是非そちらもご覧ください。



インデックスによる多面加工

名称/フリガナ	セキセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 関製作所		300万円	10名	関 泰将（代表）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0002	小田原市寿町 5-9-17	0465-34-3866	0465-34-3151	
ホームページ	Eメール			
http://seki-ss.jp/	info@seki-ss.jp			

相洋産業 株式会社

ダイカスト部品は当社へ！

金型の設計・製作から鋳造・加工・組立までの「一貫生産」。

お客様のご要望により、金型製作前に亜鉛(Zn)材、アルミ(Al)材からの削り出しによる試作品の対応を致します。



得意分野・得意技術

- 金型設計から製品製作まで「一貫生産」で対応。
- 超精密金型の対応など、あらゆる金型も短納期にて製作。
- 小物から大物、小ロットから大量生産まで幅広い生産対応を実施。
- 最新の測定設備や顕微鏡検査による品質保証体制を配備。

主要事業・主要製品

- 各種金型・治工具の設計・製作。
- 各種ダイカスト製品の鋳造及び精密部品加工。
- 表面処理(各種メッキ・塗装)及び組立。

主要マーケット(グローバルビジネス)

- 国内取引先(約50社)への金型及び鋳造製品の納入。
- 海外(中国・ベトナム)への鋳造製品の輸出。



国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 14001 : 2015 認証取得
- ISO 9001 : 2015 認証取得

設備、公的助成・表彰歴等

- 鋳造設備：ダイカストマシーン 5t～100t (計31台)
金型温調機 (4台)、アニール炉 (1台)
- 金型設備：放電加工機、NCフライス盤 他
- 加工設備：NC旋盤 (計24台)、マシニング 他
- 検査設備：三次元測定器、二次元座標測定顕微鏡 他

名称/フリガナ	ソウヨウサンギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
相洋産業 株式会社		1,000万円	120名	内田(専務取締役)
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
250-0853	小田原市堀之内31	0465-20-5811	0465-20-5853	
ホームページ	Eメール			
https://soyo-sangyo.co.jp	uchida-ke@soyo-sangyo.co.jp			

丹南工業 株式会社

当社は、昭和32年に丹南工業株式会社を創業し丹沢の南、山北の地でアルミ及び亜鉛ダイカストの鑄造を行っている会社です。

得意分野・得意技術

アルミ合金（ADC12）及び亜鉛（ZDC2）をメインに鑄造を行い協力工場にて機械加工、塗装及び表明処理を行っております。ダイカストマシン、DC135t～DC800tにて鑄造し小ロット生産にも対応しています。



ダイカスト鑄造品

主要事業・主要製品

純アルミ材、ADC10、HT1等の材料も使用し鑄造を行い様々な業種に製品を供給しています。

主要マーケット（グローバルビジネス）

産業機器、自動車関連部品の他に消火器やコインパーキング等生活に身近な物にも部品を納めております。



800t ダイカストマシン

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

○ISO9001 取得

設備、公的助成・表彰歴等

- 135t ダイカストマシン 3台
- 350t ダイカストマシン 3台
- 800t ダイカストマシン 1台
- 溶解保持炉 4台
- 三次元測定装置 1台
- 研掃機 2台

その他

2012年、ベトナムハノイにダイカスト工場を設立し主に国外向けに日本同様アルミ及び亜鉛の鑄造・機械加工をしております。



TANNAN VIETNAM CO., LTD.

名称/フリガナ	タンナンコウギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
丹南工業 株式会社		4000万円	14名	中根 信浩
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
258-0113	足柄上郡山北町山北 300	0465-75-0620	0465-75-0622	
ホームページ	Eメール			
http://www.tannan.co.jp/index.htm	nakane_n@tannan.co.jp			

中部機械刃物 株式会社

長年蓄積された技術力と実績のすべてを傾注し商品の多様化がますます進む現代において時代の一步先を見つめながら、お客様のニーズ・メリットを最優先し顧客にお応えし、パートナーとして多様多彩な刃物をお届けしてまいります。

得意分野・得意技術

- 中部機械刃物株式会社はお客様からの多種多様なご要望に対し、40年という長年蓄積された技術力と実績のすべてを傾注してお応えするパートナーとして、より最適な刃物をお届けしてまいります。そして時代の要請を鑑み、より小回りの利いた迅速・丁寧なサービスを行ってまいります。
- 画像寸法測定器導入により1000分の1mmの計測が1度に最高40枚計測できるようになり、25cm幅までも計測でき精密刃物の作成後の検査業務も新たに行っております。



本社外観

主要事業・主要製品

- 各種産業用刃物類
- 精密機械部品および治工具
- 機械刃物関連資材



製本紙工業用刃



CHUBU 標準規格品



鋼材切断用刃

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 製紙・紙工業・食品製造業・ゴム工業・医薬品製造業・鉄鋼加工業・リサイクル業など特注機械刃物を必要とされる分野

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- キーエンス IM-8000

その他

- 刃物の製造・販売のみならず、安定した切れ味や取り回しを維持するために再研磨・歪みの修正加工などのメンテナンスも責任を持って行います。
- 自社再研磨部門と協力工場とのネットワークを駆使し、お客様の優先されるニーズに合わせ、柔軟に 대응してまいります。
- 再研磨のみのご相談もお待ちしております。

名称/フリガナ	チュウブキカイハモノ	資本金	従業員数	担当窓口
中部機械刃物 株式会社		1,000万円	6名	富永 健
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
456-0005	愛知県名古屋市熱田区池内町 3-1	052-872-4511	052-872-3511	
ホームページ	Eメール			
https://www.chubukikaihamono.com/	chubukh@quartz.ocn.ne.jp			

東洋工機 株式会社

より確実に・より早く・より親切に

- ◆ 弊社は、機械加工、精密板金、製缶加工、レーザー加工等をトータルに受注し、設計から据付まで一貫してお届けできる企業です。
- ◆ 試作品や小ロットの品物でも、低価格・短納期・高品質で対応できます。
- ◆ 小物から大物まで幅広く対応いたします。
- ◆ 鉄、ステンレス、アルミその他様々な材料も加工できます。

得意分野・得意技術

- 精密特殊部品加工
- 専用機械・自動機械の設計製作
- 治工具・検査具・測定具の製作
- レーザー板金・製缶

主要事業・主要製品

- 多品種、小ロットの部品を低価格、短納期、高品質にて製作可能！
- 金属全般から樹脂まで対応。サイズも小物から大物まで幅広く対応できます！
- 板金・製缶加工もお任せください！

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 精密機器事業：開発試作用の部品から生産製造設備の部品製作
- 総合設備事業：治具設備 - 自動化設備の部品製作
- 化学製品事業：生産設備用の部品製作

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- -

設備、公的助成・表彰歴等

- 5軸マシニングセンタ VARIAXIS MAZAK
- 立型マシニングセンタ MTV-655/80 MAZAK
- 横型マシニングセンタ HCN-5000 MAZAK
- NC 旋盤 複合機 NEXUS200-II MY MAZAK

その他

- フライス、旋盤及びレーザー加工、溶接等の幅広い設備で一括受け入れ可能に対応しております。



本社工場 事務所棟



複合精密自動旋盤機械
OKUM-GENOS L300-M



切削研削加工品加工場内

名称/フリガナ	トウヨウコウキ	資本金	従業員数	担当窓口
東洋工機 株式会社		1,000万円	22名	宮嶋 孝裕
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
258-0019	足柄上郡大井町金子 21-1	0465-84-0658	0465-84-0256	
ホームページ	Eメール			
http://www.toyo-k.com	miyajima@toyo-k.com			

トルク工業 株式会社

創業以来55年間、幅広くものづくりに携わって参りました。その技術の蓄積を最大の資産として、ものづくりを通して社会に貢献することを目指しチャレンジを続けて参ります。

得意分野・得意技術

○プレス加工から、スポット溶接・ロー付け等のアッセンブリーや、熱処理・メッキ等表面処理、樹脂射出成形との複合加工まで、トータルでご提案いたします。

主要事業・主要製品

○金属プレス加工、金型の設計製作
○真空熱処理、スポット溶接
○プラスチック射出成形

主要マーケット（グローバルビジネス）

○自動車用機能部品、情報機器部品
○医療機器、事務機器、寝具部品 等、幅広く取り扱っております。

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

○ISO 9001:2015
○エコアクション 21

設備、公的助成・表彰歴等

【設備】

○プレス機械（30t～200t）30台、スポット溶接機（5台）
○射出成形機（50t、75t、85t、100t×4台）
○真空熱処理炉、バレル研磨機、噴流攪拌式洗浄装置
○三次元測定機、各種画像測定装置 他、各種金型加工設備

【公的助成 採択実績】

○ものづくり補助金 平成24年、平成28年、令和1年
○戦略的基盤技術高度化支援事業（サポイン事業）平成28年
○神奈川県ビジネスモデル転換事業 令和3年
○事業再構築補助金 令和4年

その他

○グループ会社 トルク精密工業(株)（北海道赤平市）との総合力を発揮し、信頼していただけるパーツメーカーとしてお客様のお役に立ちたいと考えております。



自動車用ガスケット



SUS 精密ばね製品



樹脂ギア（材質：POM）



COVID-19 抗原検査キット

名称/フリガナ	トルクコウギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
トルク工業株式会社		4,800万円	70名	植松（営業課）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
410-1305	静岡県駿東郡小山町湯船 1157-10	0550-76-8300	0550-76-8301	
258-0028	足柄上郡開成町金井島 130-1	0465-83-5273	0465-83-5294	
ホームページ		Eメール		
http://www.torc.co.jp/		info@torc.co.jp		

株式会社 永井製作所

基本理念

徹底した品質管理をモットーとする。
 金属プレス加工を通じ豊かな社会環境づくりに貢献する。
 従業員の安全衛生管理に徹し、生活の向上につくす。

得意分野・得意技術

- 金型製作からプレス加工、スポット溶接、組立加工まで一貫した生産体制を確立しています。
- 製品はプレスによる絞りや溶接により、各種ブラケットやレバーなどの多品種への対応が出来ます。

主要事業・主要製品

- 金属プレス部品 熱交換器部品
 (ラジエーター・燃料電池部品・建設機械部品)
- 金型製作
- 溶接 (スポットやロー付けなど)、組立 (カシメなど)

主要マーケット (グローバルビジネス)

- 株式会社 ティラド (自動車部品)
- 株式会社 ミクニ

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 90000 (品質)
- OKES (環境)

設備、公的助成・表彰歴等

- プレート 12t ~ 200t
- プレスプレーキ
- ガス・アーク・スポット溶接機

その他

○他社との連携によりレーザー・旋盤等を含めた生産が可能です。



会社全景



製品



プレスライン

名称/フリガナ	ナガイセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 永井製作所		1,000万円	26名	永井 一広 (社長)
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0865	小田原市蓮正寺 602	0465-36-3723	0465-36-4985	
ホームページ	Eメール			
http://www.nagai-ss.com/	kazuhiro@nagai-ss.com			

株式会社 西山製作所

当社は1949年創業以来、技術革新と新製品の開発に全力で取り組み、引抜鋼管業界にあっては“細管の西山”と高い評価をいただいております。

得意分野・得意技術

○西山製作所は、創業以来小径肉薄精密鋼管の引抜メーカーとして引抜鋼管業の発展に貢献してまいりました。鋼管製造には品質とコストパフォーマンスに優れた冷間引抜加工で、より高品質・高精度の製品を提供すべく、常に技術力の向上を進めてまいりました。また、時代のニーズに応えるために新しい技術開発にも積極的に取り組み、熱交換器の高効率化を実現するなど新製品開発にも努めています。「より細く、より薄く、より高精度な商品」を目指し、創業より培った高い技術力と時代を先取りする独創性をもって、お客様のニーズに応える製品づくりのために日夜努力しています。

主要事業・主要製品



小径精密引抜鋼管
(自動車・建設機械・産業機械用)



多様な金属を使用した多葉状二重管熱交換器
(左から銅、ステンレス、銅合金、アルミ)



キャピラリーチューブ
抱合伝熱管

主要マーケット（グローバルビジネス）

○西山製作所 100%出資の現地法人、フィリピン・ニシヤマ・パイプ・マニュファクチャリング (PNPM) を2015年8月に設立し、2016年8月より工場を稼働しております。日本から輸出していた日系自動車部品メーカー向けの納入を現地生産に切り替え、コストやリードタイムの削減を図るとともに、東南アジアへの輸出拠点としても位置付けています。建屋面積 4,000 平方メートルの工場で、約 2,000t/年間の能力です。

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

○本社工場、秋田工場、フィリピン (PNPM) の全社で ISO 9001 : 2015 認証取得

設備、公的助成・表彰歴等

- 2004年 10月 第21回神奈川工業技術開発大賞受賞（高効率二重管熱交換器）
- 2006年 1月 平成17年度神奈川県優良工場受賞
- 2008年 7月 元気なモノ作り中小企業300社2008年版に選出（経済産業大臣より感謝状受領）
- 2009年 4月 平成21年度かながわ中小企業モデル工場に指定
- 2012年 5月 第39回日本銅センター賞を受賞（独自の形状開発によって従来方式を上回る伝熱効果の実現）
- 2017年 12月 地域未来牽引企業に選定

その他

○西山製作所では小田原市の本社工場・秋田県の秋田工場の2つの生産拠点をもち、お客様のご要望に即応し、試作から量産までライン化した設備による低コスト・短納期への対応を進めています。

名称/フリガナ	ニシヤマセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 西山製作所		9,500万円	150名	田村・栗原
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0862	小田原市成田 979 テクノランド小田原内	0465-38-2424	0465-38-2600	
ホームページ	Eメール			
http://www.nishiyama-ss.co.jp/	tamura@nishiyama-ss.co.jp・kurihara@nishiyama-ss.co.jp			

株式会社 明光製作所

短納期・小ロット・多品種・試作あなたのできる？を解決します。
 NC旋盤加工およびCNC自動複合旋盤加工を中心に、試作から量産まで幅広い
 旋盤加工・切削加工対応。特に50～200個程度の小ロット部品の製作が得意
 で、工作機械の空き状況によっては最短「当日納品」もご相談可能です。

得意分野・得意技術

- 旋盤加工（アルミ、鉄、ゴム、ウレタン等）
- 素材径φ42以下の、NC複合機による加工
（鉄、真鍮、アルミ、ステンレス、POM等）
- 硬い材質から柔らかい材質まで切削加工いたします。

主要事業・主要製品

- 昇降機用ゴムローラー2次加工
- φ42以下の精密部品加工

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 株式会社明治ゴム化成
- 株式会社小田原エンジニアリング
- 株式会社小田原機器 他

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- NC旋盤5台、NC自動複合旋盤4台、NC自動旋盤1台
- 汎用旋盤3台、汎用フライス盤1台、円筒研磨機2台
- センターレス研磨機1台、ボール盤3台
- ペンチレス旋盤3台、卓上プレス機1台
- 測定機器多数 他

その他

- 小ロット製品にも対応しております。ご相談ください。



BNA-42DHY3PK (CNC自動複合旋盤)



L20X (CNC自動複合旋盤)



製作品例

名称/フリガナ	メイコウセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 明光製作所		1,000万円	9名	窪倉（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
250-0055	小田原市久野 176	0465-34-9052	0465-35-5879	
ホームページ	Eメール			
https://meikou-s.com/	info@meikou-s.com			

株式会社 湯川鉄工所

プレス加工（試作から金型手配、部品加工まで）から溶接組立・表面処理・完成までの一貫した生産をトータル管理で品質の安定と短期間で実現できます。



プレス加工ライン



溶接加工ライン

得意分野・得意技術

- 冷間プレス成型加工（高張力鋼板）、順送型加工
- 組立溶接（スポット点溶接、CO₂溶接）は、マテハンロボットを活用した多品種少量生産実施

主要事業・主要製品

- 自動車用部品の各種金属試作部品製作とプレス部品加工、溶接組立、組付け部品

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 自動車関連部品、建設関連部品

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001 認証取得
- EA21 環境経営マネジメントシステム認証取得

設 備

- トランスファープレス機（250t）
- 各種プレス加工機（80t・150tライン）
- 各種マテハンロボット溶接ライン（スポット、CO₂溶接）
- NCフライス等各種工作機械
- 三次元測定器



金型加工ライン



大型研削盤

公的助成・表彰歴等

- 日産自動車 FY14～FY21 トップランク受賞

名称/フリガナ	ユカワテッコウショ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 湯川鉄工所		1,000万円	70名	管理部
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
258-0113	足柄上郡山北町山北 2478	0550-76-8177	0550-76-8179	
ホームページ	Eメール			
—	yukawa-kanri@yukawa-tk.co.jp			

株式会社 アクリテック

「つくる」から「提案型ものづくり企業へ！」をモットーに、30年にわたる自動車部品製造の経験を活かし、「金属微細加工技術」と、「飲料用ガス減圧弁」を提供し、これらを日々進化させていることが私たちの強みです。今後とも、さまざまな価値づくりへの提案・提供に励みます。

得意分野・得意技術

- 電解加工に関する技術（加工機設計 / 製造、工具 / 工程 / 加工条件の提案）
- 飲料 / 調理機用調整弁に関する技術（設計 / 製造）
- 部品加工（金属の複雑形状品の切削や電解加工）、製品組立 / 検査の請負い

主要事業・主要製品

- 工作機械事業（電解バリ取り機…図1、電解研削、電解切断機）
- 産業用機器事業（飲料用ガス圧力調整器、水圧力調整器…図2）
- 金属加工請負い事業（幅広くご要望にお応えします）

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 国内外自動車部品メーカー（Tier1）、医療用機器メーカー
- 飲料メーカー、飲料サーバメーカー

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001 認証取得（2002）
- エコアクション 21 認証取得（2012）

設備、公的助成・表彰歴等

- 汎用旋盤 5 台、汎用フライス 5 台、NC 旋盤 2 台、MC センタ 4 台
- 自社製組立ライン、電解バリ取り機 2 台、電解研削盤 2 台
- ものづくり補助金受給（2014）
- SIP 革新的設計生産技術・加工技術の複合化・次世代型高性能電解加工機に参画（2015～2019）

その他

- 関連会社 天津三国牧野機械公司設立（2003 中国天津市）



図1 電解バリトリ機



図2 飲料用圧力調整器

名称/フリガナ	アクリテック	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 アクリテック		100 百万円	60 名	大島(工作)・保木(産業)
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
258-0019	足柄上郡大井町金子 1018	0465-82-0275	0465-84-0417	
ホームページ	Eメール			
http://www.acritech.co.jp/	a-ohshima@acritech.co.jp・n-yasuki@acritech.co.jp			

ARAKE 生産設計 株式会社

モノ作りに対する取り組み、・作りやすく・安定生産・信頼性・適正コストを具現化する為に、3原則として・現場・現物・現実を常に心がけ精進に努めています。お客様要求には、・迅速に・低コストで・臨機応変に対応して、信頼関係を作り上げて、サービスを提供させて頂く事が、当社の取り組みであります。3D CADとITを駆使して効率的な設計を進め、お客様には、・ニーズ対応・低コスト・信頼性を提供し、技術開発と技術蓄積をして、お客様に還元させて頂きます。お客様のモノ作り現場、・ゴム樹脂金型成形技術・品質・コスト・生産性・光造形技術に関連する、生産技術領域で改善と変革活動をご要望に対応し、コンサルティング業務を致します。

得意分野・得意技術

○2D 3D CAD 設計領域

- ・治具設備・FA自動化設備・自動検査測定装置（画像処理等）・自動化組立
- ・制御盤設計・PLC制御ソフト・タッチパネル設計・PC組込ソフト・STL STEP変換

○もの作り領域

- ・お客様と一緒に仕様書作成し・設計・製作・立ち上げ・初期フォロー
- ・試作部品製作・治具設備部品製作

主要事業・主要製品

- 大手総合もの作り支援企業 ・大手企業中小企業
- 開発設計製作・試作開発設計製作・生産用治具設備設計製作
- 公的機関研究開発関連 ○全省庁統一資格

すべて秘密保持契約書案件の為に実績アイテムの記載は不可であります。

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 自動車産業 ○食品製造機械産業
- 半導体産業 ○医療機器産業
- 成形製造産業 ○リサイクル産業
- 加工製造産業 ○組立製造産業
- 事務機製造業 ○公的研究機関案件
- 全省庁案件 ○モノ作りコンサル業

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 国家技能検定
 - ・機械検査1級・機械組立2級・普通旋盤2級
 - ・第2種電気工事士

設備、公的助成・表彰歴等

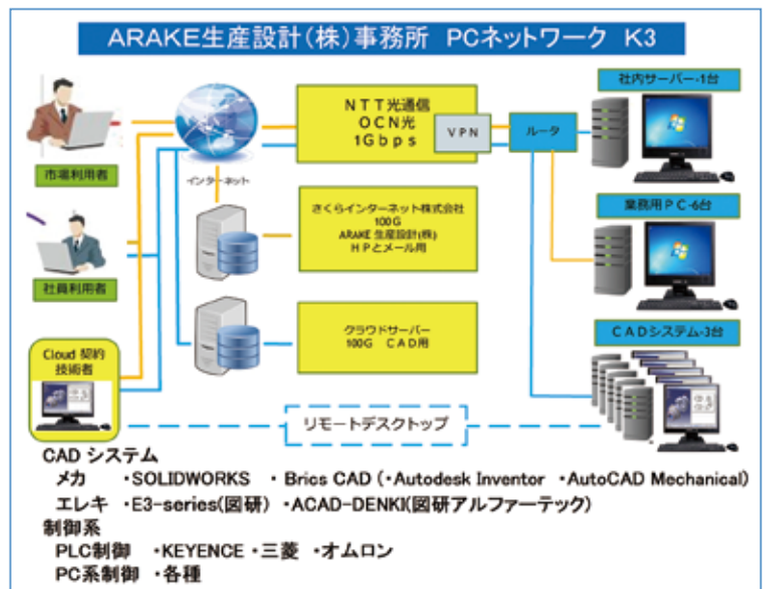
- IT補助金 3DCADシステム採択
- SOLIDWORKS
- Brics CAD
(・Autodesk Inventor・AutoCAD Mechanical)
- E3-series (図研)
- ACAD-DENKI (図研アルファテック)

その他

- 生産技術領域で長年（現在50年経過）活動しています。内容的には、・生産準備プロジェクト推進
 - ・樹脂金属切削加工技術・ゴム樹脂金型成形技術
 - ・自動検査技術・自動組立技術・生産工程設定
 - ・部品と組立コスト品質改善・リサイクル技術
 などを実施しています。取引会社様パートナー会社様大手企業中小企業にて計65社となりました。



設計ルーム



名称/フリガナ	アラケセイサンセツケイ	資本金	従業員数	担当窓口
ARAKE 生産設計株式会社		300万円	3名	荒毛 一志
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0011	小田原市栄町 1-6-12 白バラビル 3F	0465-46-8408	0465-46-8409	
ホームページ	Eメール			
https://www.arake.co.jp	k.arake@arake.co.jp			

有限会社 新玉製作所

弊社には機械加工部と組立部の2部門があります。機械加工部は主に非鉄金属の精密部品の加工に優れた技術を持ち、組立部は20年以上にわたりOEM生産を行っています。機械加工から組立まで一貫して請負うことができます。



本社工場



マシニングセンターによる加工



組立作業

得意分野・得意技術

- 機械加工では、非鉄金属をマシニングセンターほかにより切削加工し、精密部品を製作しています。その中でも薄物の加工技術に優れ、そりや歪みのない加工を実現しています。
- 組立作業は、品質・納期が的確に出来る集団で、これまでに多くのOEM生産の実績があります。

主要事業・主要製品

- 半導体製造装置部品、電子冷却式ウエハ冷却温調プレート、電子冷却式除湿器
0°C基準温度装置、恒温槽、配電盤、ATS（自動列車停止装置）部品

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 半導体製造装置部品
- 鉄道車両部品

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 米国・台湾・韓国半導体関連部品の製作

設備、公的助成・表彰歴等

- 4軸マシニングセンター、3軸マシニングセンター、CAD/CAM、恒温槽 他
- 「ものづくり補助金」の獲得実績あり
- 経営革新計画承認企業
- 神奈川県優良小規模企業者表彰（平成29年度）
- 神奈川県優良工場表彰（平成30年度）

その他

- 100社以上の協力企業を持っており、最終納品まで安心してお任せください。

名称/フリガナ	アラタマセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 新玉製作所		2,000万円	16名	田中 邦岳（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0863	小田原市飯泉 861-1	0465-48-3322	0465-48-3320	
ホームページ	Eメール			
http://aratama.co.jp/	info@aratama.co.jp			

株式会社 太田機械

世界で2つとない製品を創る。

私達が創る機械には、
信頼関係という命が通います。

得意分野・得意技術

- 設計、製作、組立、据付まで一貫システムにより、真の責任施工が出来る事。
- 豊富なマザーマシンによりほとんどの加工が出来るため、短納期にも対応。
- フライス加工技術に自信あり。

主要事業・主要製品

- 省力化機械設備設計製作
- 電気制御盤設計製作
- 金型・治工具製作

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 株式会社日立ハイテク、株式会社GSユアサ、富士フィルム株式会社、株式会社明治ゴム化成、株式会社メイジフローシステム、ダイオーエンジニアリング株式会社、ケイミュー株式会社、株式会社クボタ、株式会社クボタケミックス、三菱ケミカル株式会社

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001：2000 認証取得

設備、公的助成・表彰歴等

- 神奈川県優良工場表彰受賞 1990年10月
- かながわ中小企業モデル工場指定 2003年4月

○<主な機械設備>

OKK 立形マシニング7番：1台、OKK 立形マシニング5番：1台
東芝横形マシニング：1台、遠州ベッド型NCフライス：6台
日立精工汎用フライス #2：7台
牧野ワイヤーカット：1台、牧野NC放電加工機：2台
日立精機NC旋盤：1台、汎用旋盤：3台、各種溶接機：4台
その他マザーマシン：25台
3次元測定器

その他

- -



本社屋



バッテリーヒートシール機、
気密検査機（SUS316）



組立工場

名称/フリガナ	オオタキカイ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 太田機械		1,000万円	25名	加藤 浩美
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0002	小田原市寿町 4-2-24	0465-35-1556	0465-35-5388	
ホームページ	Eメール			
http://www.ohtakikai.com/	ohtaengi@bd.mbn.or.jp			

株式会社 小田原エンジニアリング

モーターを生産するためのキーとなるモーター用巻線製造システムでは、世界のトップシェアを誇るJASDAQ上場企業です。当社の設備から生み出されるモーターは、自動車、家電製品、OA/AV機器、産業・医療機器など身の回りの様々な製品に組み込まれており、世界中の人々の生活を豊かにしています。

得意分野・得意技術

- 主要顧客の自動車産業が、「CASE」をはじめとした100年に一度の大変革期を迎えるなか、ハイブリッドカー（HEV）や電気自動車（EV）に使われている駆動用モーターや発電機も、当社の巻線システムにより生み出されており、同市場における当社の自動巻線システムは、世界のトップシェアを誇ります。
- 「開拓の精神で顧客に奉仕する」を社是として、その技術開発力は世界中で高く評価されており、業界を牽引し続けるリーディングカンパニーであると自負しています。



EV/HEV 用巻線機

主要事業・主要製品

- モーター用巻線設備の開発、設計・製造、販売

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 自動車、家電、OA/AV機器、産業・医療機器メーカーをはじめ、世界中のモーターを生産するあらゆる顧客に対してグローバルに事業を展開しております。



ドイツベルリン展示会

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- ＜主な機械設備＞
5面加工機、5軸マシニングセンタ、立形マシニングセンタ、横中ぐり盤、ワイヤー放電加工機、NC旋盤、汎NCフライス、汎NC旋盤、汎用旋盤、スプライン研削盤、平面研削盤、万能研削盤、円筒研削盤、三次元測定機 等



本社工場

その他

- 経済産業省より「地域未来牽引企業」に選定（2019年）

名称/フリガナ	オダワラエンジニアリング	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 小田原エンジニアリング		1,250,816千円	191名	黒澤（管理部）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
258-0003	足柄上郡松田町松田惣領1577	0465-83-1122	0465-83-1089	
ホームページ	Eメール			
https://odawara-eng.co.jp/	oda@odawara-eng.co.jp			

小田原ガス 株式会社

「快適・安全・安心」をモットーにお客さまの「総合エネルギー企業」として発展すべく、暮らしに根ざした新たなサービスの創出に努めるとともに、まちづくりにおけるエネルギー効率化への取組みにも積極的に関わり、地域社会の健全な発展に寄与してまいります。

得意分野・得意技術

○工場から商業施設・ビルまで、様々な業種・規模の施設のあらゆるエネルギーニーズに対応でき、お客さまごとに最適なシステムを、周辺設備を含めたトータルプランでご提案いたします。

主要事業・主要製品

- 都市ガス（天然ガス）の供給・販売
- エネルギーの効率的利用提案
- 業務用機器（業務用厨房・ガス空調）販売
- 電力販売（湘南電力代理店）



ガスヒートポンプエアコン設置例

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 2市4町（小田原市、南足柄市、箱根町、大井町、開成町、二宮町）の家庭用・商業用・工業用のお客さま

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ガス主任技術者 52名
- 管工事施工管理技士 6名
- 土木施工管理技士 5名



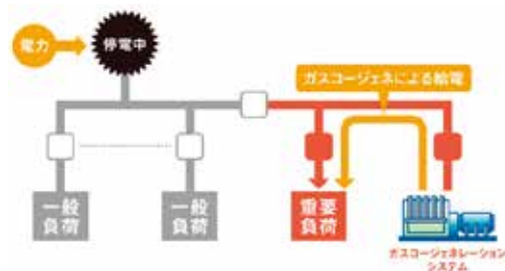
ガスコージェネレーション
ガスタービン設置例

設備、公的助成・表彰歴等

- 1989年3月 ガス保安功労者として通商産業大臣賞表彰
- 2017年7月 神奈川県労働局長奨励賞表彰

その他

- 小田原ガスショールームエコリアダイナシティ店
小田原市中里 296-1
- 関連会社 小田原ガスライフパートナーズ株式会社
（プロパンガス事業）
小田原市扇町 1-30-11



こんなお客さまにオススメです
長時間の停電が耐える！ 防災拠点として期待されている！
冷凍庫 冷蔵庫 冷凍機 保冷機 培養 貯蔵 クリーン ルーム 通信 設備 防災 設備 空圧 制御

停電時再給電システム概要

名称/フリガナ	オダワラガス	資本金	従業員数	担当窓口
小田原ガス 株式会社		10,000万円	105名	石井 充（総務部）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0001	小田原市扇町 1-30-13	0465-35-0064	0465-34-8311	
ホームページ	Eメール			
https://www.odawaragas.co.jp/	soumu@odawaragas.co.jp			

株式会社 湘南精機

湘南精機は、昭和36年に創業し、半世紀以上にわたり精密機械加工ひと筋に取り組んでまいりました。現在は、各種防衛装備品、航空宇宙関連品を主力とし、お客様からのご要望にお応えしております。

「他社にはできない精密機械加工をさせていただく」ことをモットーに半世紀にわたり培ってきた弊社の技術力をさらに次の世代へ伝えていくことを使命として日々精進しております。

得意分野・得意技術

- ミクロン台の精密機械加工を得意とする
- 精密加工品の表面粗さや真円度などが測れる特殊な測定機を社内に数多く保有し、幅広く計測することができる
- あらゆる合金鋼・非鉄金属など様々な種類の材料の加工ができる
- 油圧製品に関する技術力をもつ

主要事業・主要製品

- 防衛装備関連部品及び組立品
- 航空宇宙関連部品
- 測定機器、工作機械用測定機器部品

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 防衛装備品
- 航空宇宙関連品
- 一般産業機械

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001:2015 認証 移行完了
- ISO 14001:2015 認証 移行完了
- JIS Q 9100:2016 認証 移行完了

設備、公的助成・表彰歴等

- 汎用旋盤、NC旋盤、NC精密旋盤等 多数
- 5軸マシニングセンター、NCフライス盤、汎用フライス盤等 多数
- 平面研削盤、円筒研削盤、内面研削盤、ホーニング盤等 多数
- ワイヤー放電加工機、2DCAD、3DCAD、CAM
- 三次元測定機、真円度測定機等 各種測定機 多数
- 平成29年度セレクト神奈川100認定

その他

- 本社工場と同じ西湘テクノパーク内にマシンセンターあり



本社工場外観



油圧部品群



特殊精密加工品



マシンセンター外観

名称/フリガナ	ショウナンセイキ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 湘南精機		1,500万円	41名	相原（生産管理部）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
256-0804	小田原市羽根尾 510-13	0465-43-5222	0465-43-5220	
ホームページ		Eメール		
http://www.shounan.co.jp/		aihara@shounan.co.jp		

須賀機械工業 株式会社

弊社はダイカストマシンの周辺装置メーカーとして国内はもとより海外へ幅広く販売しており、設計（機械・電気）⇒加工⇒組立⇒出荷⇒ユーザー様での工事までを一貫して行っています。



本社工場



生産工程

得意分野・得意技術

- サーボモーター採用により位置決め速度がアップした為短時間で正確な作業を実現しました。

主要事業・主要製品

- 横型サーボトリミング装置
- 離型剤塗布サーボスプレー装置
- ダイカスト製品取出し機

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 自動車産業のダイカスト製造部門
- ガス器具等のダイカスト製造部門
- 欧州・北米・南米・アジア各国々にて設備されています。

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- 縦型 MC / 横型 MC / 門型 MC / ワイヤークット / NC 旋盤 汎用機

その他

- —



サーボトリミング装置



自動スプレー装置



製品に合わせた離型剤塗布

名称/フリガナ	スガキカイコウギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
須賀機械工業 株式会社		1,600 万円	20 名	須賀 朋之
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0862	小田原市成田 973 テクノランド小田原内	0465-37-5111	0465-37-8811	
ホームページ	Eメール			
http://www.suga-machine.co.jp/	tomoyuki-suga@suga-machine.co.jp			

株式会社 スプルト工業

弊社は工業用ポンプを製造販売しておりますが、特にスラリー液や酸性液等の過酷な仕様条件でお困りのユーザー様にご活用戴いており、高い評価を受けております。弊社ポンプは、シール部が吸入側に位置している独特な構造をしている事でシール漏れが無く、より安定した継続運転が可能です。

安定した運転はメンテナンスの頻度が少なくなり、コスト削減に繋がります。

得意分野・得意技術

- スラッジの混入した酸性液等をシール漏れなしで送液可能
- 高真空からの抜出が可能な為、真空蒸留や真空濃縮に最適
- 高濃度・高粘度のスラリー液の移送
- 空引き運転が可能
- 混入物を壊さず移送（梅・大豆・トマト等）
- 混入物を破碎して移送（タールの塊・ダマ状の物・塩等）



ポンプ性能試験

主要事業・主要製品

- 工業用ポンプの製造
- ポンプを使用した装置品

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 製鉄会社全般
- ケミカル会社全般
- 製紙会社全般
- 医薬製造会社
- リサイクル関連会社



出荷前ポンプ

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 各種溶接技能（ガス溶接・アーク溶接）
- 有機溶剤作業主任者・特定化学物質作業主任者
- 玉掛け技能
- 職長・安全衛生責任者

設備、公的助成・表彰歴等

- 科学技術庁長官賞受賞
- 第4回/第5回発明大賞、考案功労賞受賞

その他

- 特殊条件のご要求に対し対応出来るポンプの製造



本社工場

名称/フリガナ	スプルトコウギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 スプルト工業		1,000万円	22名	鈴木 政之（部長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0216	小田原市高田 427-1	0465-41-1414	0465-42-8050	
ホームページ	Eメール			
http://www.spurt-ind.co.jp/	info@spurt-ind.co.jp			

相陽工業 株式会社

昭和23年の創業以来、産業用機器や製造設備の設計・製作・据付、更にはメンテナンスを専門に手がけてきました。近年、より高い品質や短納期施工が求められていますが、社内外の連絡を密にして安全施工でお客様に安心していただけるように尽力しています。



クリーンルーム施工



鉄骨架台設計製作据付

得意分野・得意技術

○生産設備に係る下記設計製作施工メンテナンスを承っております。

- ・精密重量物の運搬据付
- ・配管工事
- ・ステンレス加工
- ・各種機械設計製作
- ・精密機械加工

主要事業・主要製品

- 機械器具設置工事業 (大臣許可 特定)
- 管工事業、鋼構造物工事業 (大臣許可 一般)

主要マーケット

○神奈川、静岡を拠点にご要望に応じて日本全国対応させていただきます。

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 各種技能講習及び特別教育修了者
- JIS 溶接技能検定合格者

設 備

○旋盤、フライス盤、門型プレーナー、シャーリング、アイアンワーカー、セットプレス、各種溶接機他、熟練工がご要望にお応えします。

その他

○長年の実績に基づいた技術、技能でお応えします。



SUS 配管



SUS TIG 溶接

名称/フリガナ	ソウヨウコウギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
相陽工業 株式会社		2,400万円	50名	三橋 (総務部)
郵便番号	所在地	電話番号		FAX 番号
250-0126	南足柄市狩野 493	0465-74-1145		0465-74-1146
ホームページ		Eメール		
https://soyokogyo.jp/		somu@soyokogyo.co.jp		

株式会社 峠製作所

メカ機構設計、電装設計、部品加工、組立、制御盤製作、配線、据付、調整まで産業用生産機械・装置・設備の一貫受注体制により、要求仕様 / 短納期要求に柔軟&的確に対応致します。



本社工場



製作実績装置 (液晶関連)

得意分野・得意技術

- 各種自動機、各種生産設備 設計 / 製作
- 工場既設装置 改造 / オーバーホール
- 各種部品製作

主要事業・主要製品

- メカ設計、電装設計、制御設計、部品加工、メカ組立、制御盤製作、機側配線、調整 / 装置立上

主要マーケット (グローバルビジネス)

- 生産装置 (自動車部品、液晶、医薬品、生活用品 他)、搬送設備、検査装置 等



製作実績装置 (自動車部品関連)

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- -

設備、公的助成・表彰歴等

- 平成 30 年 神奈川県優良向上 表彰
- 3D/2D CAD (SolidWorks Pro・DraftSight)
- マシニングセンター (最大 1050×560×460)
- フライス (NC / 汎用) (最大 1250×500)
- 旋盤 (NC / 汎用) (最大 8 尺)

その他

- 広い組立スペースを有しておりますので、大型の装置も対応可能です。
- ホームページに実績装置の参考写真を掲載しておりますので、是非ご覧下さい。



製作実績装置 (携帯関連)

名称/フリガナ	トウゲセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 峠製作所		1,500万円	30名	峠 雅樹
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0002	小田原市寿町 4-2-2	0465-35-8783	0465-35-8641	
ホームページ	Eメール			
https://www.toge.co.jp/	info2@toge.co.jp			

ハマノ精機 株式会社

各種金属から樹脂の一般機械加工及び精密機械加工をはじめ各種産業機械の設計・製作・据付まで、お客様のニーズに合せ柔軟に対応させていただきます。

得意分野・得意技術

- 部品加工、計量機器、搬送機、フィルム巻替機、各種省力機器、各種省人化対応機器等、精度が要求される部材や機器、難加工製品を得意としています。



鴨宮工場

主要事業・主要製品

- 産業機械の設計製作施工、各種金属・樹脂材の加工、精密機械加工及び溶接加工を行っています。
- 各種加工機械等のメンテナンス業務を行っています。

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 富士フィルム株式会社、富士フィルム関係会社多数、青木株式会社、日鍛バルブ株式会社、東レ株式会社、蒲田工業株式会社 J T エンジニアリング株式会社、(株)オグマ商会…他多数



全自動カシメ機

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- -

設備、公的助成・表彰歴等

- ものづくり補助金 2014, 2015 取得採択
- <設備>マシニングセンター3台、NCフライス盤2台、NC旋盤2台、汎用フライス盤、汎用旋盤、ワイヤーカット、平面研削盤…他多数



ネジ計量袋詰機

その他

- 本社：〒250-0055 小田原市久野 868
Tel：0465-34-7291 Fax：0465-34-7673

名称/フリガナ	ハマノセイキ	資本金	従業員数	担当窓口
ハマノ精機 株式会社		1,500万円	34名	浜野 諭
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0876	小田原市中新田 9-1 (鴨宮工場)	0465-46-0003	0465-46-0005	
ホームページ	Eメール			
http://www.hamano-seiki.com/	ホームページお問合せフォームより			

原度器 株式会社

弊社は明治39年の創業以来、一貫して長さ計の製造開発に取り組んで参りました。長年培った開発ノウハウを元に取り扱い製品を拡張し続け、国内で唯一金属製巻尺と繊維製巻尺の製造を行っている企業です。巻尺の技術を生かし長さ計以外の製品開発も行い今後も開発型企業として、皆様に愛される製品をご提供し続けていきたいと考えております。

得意分野・得意技術

- 金属製巻尺・繊維製巻尺及び付属品の製造
- 巻き取り技術を生かした製品開発

主要事業・主要製品

- コンベックス (MAGNESIUM (図1)、ALUMINUM等、多数)
- 繊維製巻尺 (gc1、gs1、ss1)
- 道路用大型画線器 (MLN50 (図3) チタン粉)



図1 MAGNESIUM

主要マーケット (グローバルビジネス)

- 代理店制度をとりワールドワイドに展開



図2 iicolle

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ヨーロッパスタンダード クラスII
- JIS 1級 コンベックスルール及び繊維製巻き尺

設備、公的助成・表彰歴等

- 中小企業庁 優秀輸出商品 (昭和45年)
- 神奈川県優良工場 (昭和59年)
- 神奈川県中小企業モデル工場指定 (平成10年～)

その他

- -



図3 メガライン 50m倍速

名称/フリガナ	ハラドキ	資本金	従業員数	担当窓口
原度器 株式会社		3,800万円	33名	原 照剛
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
256-0816	小田原市酒匂 2-38-30	0465-48-8211	0465-47-7238	
ホームページ	Eメール			
http://www.haradoki.co.jp/index.html	haradoki@haradoki.co.jp			

富士フイルムエンジニアリング 株式会社

富士フイルムエンジニアリングは、富士フイルム製品（写真フィルム・カラーペーパー・フラットパネルディスプレイ用フィルム・医薬品等）の製造を支えてきた設備の管理技術やノウハウを、皆様の事業に幅広くご活用頂けるよう提供しております。

得意分野・得意技術

- 設備の安定化と保全費削減を目指すマネージメントシステム
- 回転機械の振動巡回点検の提供
- 保全マン、自主保全を支える人づくり

主要事業・主要製品

- 設備情報マネージメントシステム KARTEMIX
- 無線式データ収集システム ROUNDCHECK
- 設備保全に関わる保全基礎教育（リモート、対面研修）

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 設備管理のシステムを検討されている方
- 回転設備の振動点検を導入したい方
- 保全教育にお困りの方

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 14001
- 特定建設業許可（建築工事・管工事・鋼構造物工事・内装仕上工事、機械器具設置工事・電気工事）
- 1級建築士事務所（神奈川県知事登録）
- 各種資格保有者
 - 技術士 1名、1級建築士 2名
 - 1級建築施行管理技士 2名
 - 1級電気工事施工管理技士 8名
 - 1級管工事施工管理技士 16名
 - 機械保全技能検定保有者 139名
 - 高圧ガス製造保安責任者 53名 など

設備、公的助成・表彰歴等

- 教育研修センター
- 2014年 TPM 優秀商品賞開発賞 KARTEMIX、ROUNDCHECK
- 健康経営優良法人

その他

- -

KARTEMIX



データの一元化

点検・整備・故障など情報を一元化



点検結果の出力

点検結果情報をトレンドグラフで確認



ROUNDCHECK



設備保全教育コース

◆機器カットモデル



◆実習風景

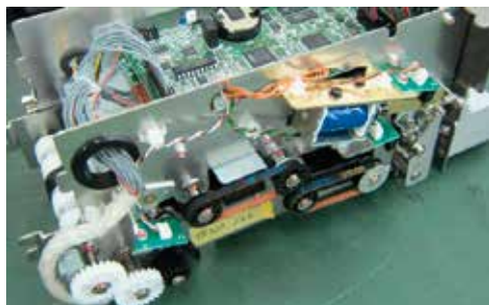


名称/フリガナ	フジフイルムエンジニアリング	資本金	従業員数	担当窓口
富士フイルムエンジニアリング 株式会社		5,000万円	325名	エンジニアリング事業部
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0123	南足柄市中沼 210	0465-73-6240 (代表)	0465-73-7941	
ホームページ		Eメール		
http://fec.fujifilm.co.jp/		ホームページお問合せフォームより		

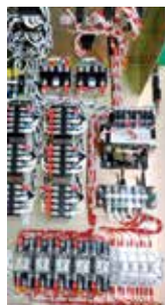
ミノン 株式会社

弊社はメカと電気が一か所で生産することができる『組み立て屋』です。お客様が設計開発された製品の試作から部品調達、組立、調整まで対応いたします。

お客様の風土・文化を迅速正確に吸収しご納得頂ける製品をスピード感を持ってお届けいたします。メカトロ、省人化装置などの産業機器や制御盤組立など少量多品種から量産まで当社にお任せください。効率と精度にこだわる当社が御社の更なる飛躍に貢献いたします。



メカトロ組立



制御盤組配

得意分野・得意技術

精度と効率の向上の為に、立上前の工程デザインレビューと不具合未然予防活動を実施しています。

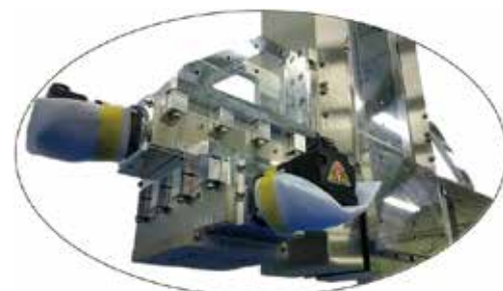
- 産業機器組立：メカトロ、装置の組立
- 配電盤・制御盤組立

主要事業・主要製品

- 産業機器組立：省力化装置、計数機、搬送装置、検査装置などの組立・配線・調整
- 配電盤・制御盤組立：盤の組立・配線・検査
- 設計：機械設計

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 開発、販売などに専念し更なる付加価値向上を求めているお客様
- 製品特性と風土文化を迅速正確に継承できる組立外注をお探しのお客様
- 固有技術の吸収力が高く進捗管理を任すことができる組立外注をお探しのお客様



メカ組立

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO9001 認証取得（品質） ○OKES 認証取得（環境）
- 米国最大手半導体メーカー A 社 Audit 認証

設備、公的助成・表彰歴等

- 耐圧、絶縁抵抗、漏洩電流計、クランプメーター、デジタルマルチメーター試験機、組立工具一式、電気配線工具一式、トルク測定機器、顕微鏡、3D CAD (SolidWorks)

その他 【経営理念】

人と自動化との最適調和をつくり希望に満ちた心と豊かな時代づくりに貢献します。私たちはお客様の求めていることを社員と共に考え、お取引先様の飛躍と、その先の地域社会への貢献、そして社員の幸せを実現し続けます。

名称/フリガナ	ミノン	資本金	従業員数	担当窓口
ミノン 株式会社		1,000万円	50名	豊田 智朗(社長)
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0862	小田原市成田 938 テクノランド小田原内	0465-38-2200	0465-38-2201	
ホームページ	Eメール			
http://www.minon.co.jp/	tomoaki_t@minon.co.jp			

株式会社 ユニバーサル技研

医療現場において、CTやPET検査など放射線を用いた診断や治療が行われています。当社は患者や医療スタッフの被ばくを低減するために、原子力施設で培った放射線計測や遮蔽技術を生かした独自の自動化設備・遮蔽設備を多数開発し、医療現場に提供しています。最近では、精密機械分野で、顕微鏡を搭載した電子回路診断装置や抗がん剤自動調剤装置など特色ある装置を開発しています。

得意分野・得意技術

- PET 診断に用いられる、被ばく低減のための放射性薬剤、医薬品等の取り扱い技術
- 遠隔自動化技術を基にした被ばく低減のための各種自動ハンドリング装置の設計製造
- 放射線計測技術を基にした、環境測定放射線モニタ、各種放射線計測装置の設計製造
- 自動化技術を生かした精密機器分野



自動投与装置

主要事業・主要製品

- 放射線診断分野における放射性薬剤品自動製造搬送設備・自動品質検定設備・薬剤自動分注投与装置等自動化機器とホットセル・搬送容器・遮蔽衝立等放射線防護関連機器等

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 大学病院、研究所、国公立病院、民間病院、放射性医薬品企業等の放射線医療に関係する全国の病院・医療施設や企業



放射性薬剤製造装置

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 13485、JGA 指定管理医療機器製造販売認証
- 第二種医療機器製造販売業許可 他

設備、公的助成・表彰歴等

- クリーンルーム
- ホイスト式天井クレーン（2.8t）2基 他

その他

- 経済産業省補助事業
（震災復興技術イノベーション創出実証研究事業認可）



本社工場・事務所棟

名称/フリガナ	ユニバーサルギケン	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 ユニバーサル技研		1,500万円	137名	辻尚宏（理事）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0002	小田原市寿町 3-1-7	0465-32-5005	0465-32-5885	
ホームページ	Eメール			
http://www.universalgiken.jp/	univer@maple.ocn.ne.jp			

有限会社 吉工

多様な粉碎機を設計製作した実績があり、特に薄いフィルムシートの粉碎機では高い評価をいただいています。

また、自社開発の装置を使用して受託粉碎業務を行っております。



工場全景

得意分野・得意技術

- フィルムシート等を粗粉碎する粉碎機的设计・製作・据付・保守
- 樹脂ペレットを微粉碎する微粉碎機的设计・製作・据付・保守
- フィルムシート・樹脂ペレット等の受託粉碎（カッターミル方式）

主要事業・主要製品

- 薄物専用粉碎機・樹脂ペレット専用微粉碎機
- 粉碎機周辺機器（ブローワー・サイクロン・ロータリーバルブ）
- 受託粉碎加工（単発・少量の対応可）

主要マーケット（グローバルビジネス）

- フィルム、包装紙、樹脂、ゴム、化学メーカー
- 製造業全般
- プラスチックリサイクル業全般

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 自社開発の装置が商品であり、独自のノウハウの積み上げがあります。
- 保有特許 10 件

設備、公的助成・表彰歴等

- NC フライス盤、NC 旋盤、平面研削盤
- 第 42 回発明大賞「考案功労賞」受賞
- 令和元年度 神奈川県優良小規模企業者表彰

その他

- 第 3 期かながわ SDGs パートナー登録



プラスチックペレット
微粉碎機



小型粉碎機

名称/フリガナ	ヨシコウ	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 吉工		1,000 万円	7 名	宇都宮 浩人（専務取締役）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0862	小田原市成田 972 テクノランド小田原内	0465-38-2020	0465-38-2019	
ホームページ		Eメール		
https://www.yoshikoh.co.jp		info@yoshikoh.co.jp		

株式会社 アルファ

印刷、デザイン、倉庫保管、インターネットでの在庫管理システム、DM発送まで一貫管理のワンストップサービスが売りです。

得意分野・得意技術

- 印刷商品を作成し、お客様にお届けするだけでなく、その先にある発送や保管などをお手伝いし、お客様にとって「便利な印刷屋」を目指しています。
- 美しい紙面レイアウト作成や製本技術を持ち、パンフレット、書籍、文芸誌などの冊子類が得意です。

主要事業・主要製品

- オフセット印刷のみならず、短納期・小ロットに対応できるオンデマンド印刷も備えております。また、ダイレクトメール・カタログ・パンフレットなどのセット作業を含む発送代行も承ります。

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 専門学校、学校法人
- 同人誌、学会誌、地図

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- プライバシーマーク認証

設備、公的助成・表彰歴等

- ＜DTP 設備＞Macintosh デザインシステム 他
- ＜製版設備＞製版カメラ、自動現像機 他
- ＜刷版・印刷設備＞ハイデルベルグ オフセット印刷機 3台
リコー オンデマンド印刷機 他
- ＜加工設備＞クロス折り機 他

その他

- 東京営業所（恵比寿）があります。



本社工場



製品見本



倉庫内部

名称/フリガナ	アルファ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 アルファ		2,500万円	20名	清水（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0001	小田原市扇町 5-25-23	0465-35-5611	0465-35-5649	
ホームページ	Eメール			
http://alpha-pr.jp/	shimizu@alpha-pr.jp			

五十嵐製箱 株式会社

五十嵐製箱株式会社は90年以上の長い歴史で培われた経験をもとに、「企画・デザイン・設計」「自社工場での印刷・型抜き・接合」「セットアップから発送迄の流通加工」等を社内一貫で完結できる体制を整えており、小ロット・多品種・短納期等、近年多様化しているお客様のご要望にお答えしております。

得意分野・得意技術

- 多品種小ロットから大ロットまで対応できる設備や、フレキソ印刷では珍しい6色機で美粧印刷を再現できる技術がございます。
- オートメーション以外の、手加工、アッセンブリ加工、梱包・発送業務の窓口までワンストップで完結いたします。

主要事業・主要製品

- ダンボールケース製造
- POPの企画・デザイン・設計・製造
- 梱包・包装加工業務

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 家庭雑貨、化学品、工業製品、食品、水産加工品、飲料
- 販売促進物
- 物流・包装

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 2018年8月 FSC® 認証（ライセンス番号：FSC® C141235）

設備、公的助成・表彰歴等

- 4色フレキソフォルダーグルアーマシン
- 3色フレキソプリンタースロッター
- 6色フレキソプリンター
- 自動平盤打抜機
- ロータリーダイカッター機
- グルアーマシン3台
- 2007年「すみだが元気になるものづくり企業大賞2007」受賞

その他

- お客様と一緒に問題解決に取り組んで参りますので、まずは、お気軽にご相談ください。



小田原工場外観



4色フレキソフォルダーグルアーマシン



6色フレキソプリンター

名称/フリガナ	イガラシセイハコ	資本金	従業員数	担当窓口
五十嵐製箱 株式会社		1,200万円	80名	佐藤 誠（営業）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0216	小田原市高田 284	0465-42-1528	0465-42-2788	
ホームページ	Eメール			
https://igarashi-seihako.co.jp/	satou@igarashi-seihako.co.jp			

有限会社 石橋印刷

私たちは、みなさまが求めている多種多様な知らせたい情報を、『DTP制作・印刷』という媒体で地域社会の貢献に役立てるよう日々努力しております。



本社・工場

得意分野・得意技術

- 常に顧客を主役に捉えて、タイムリーで新鮮な生（ナマ）情報を迅速、正確にお伝えするため、フットワーク・ネットワーク・マシンワークが強力な体制となっています。
- 印刷プロセスに関して一貫生産システム（デザイン～DTP・製版～印刷～製本・加工・納入管理）を構築いたしております。

主要事業・主要製品

- 情報関連印刷物の企画デザイン・DTP・オフセット印刷・各種加工・納品発送管理まで

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 広報誌・ダイレクトメール・パンフレット・リーフレット・ポスター・折込チラシ・各種情報誌

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

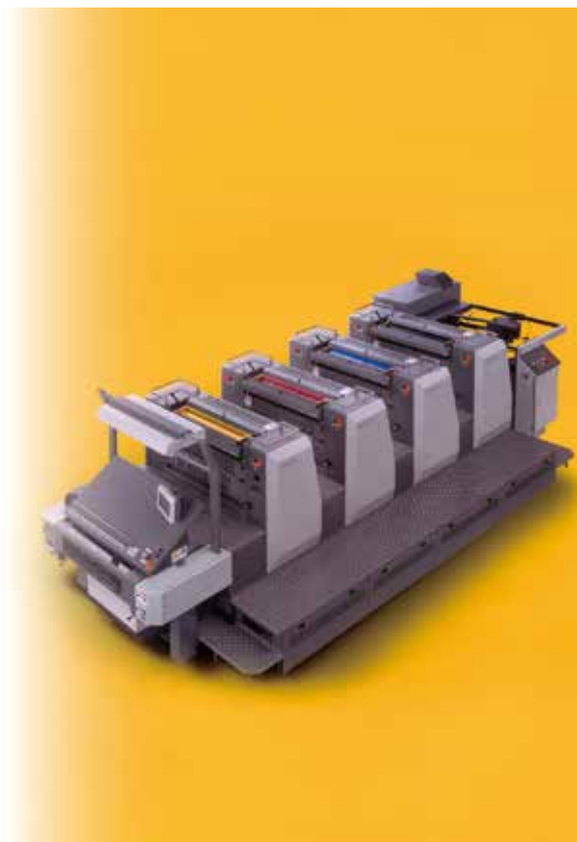
- —

設備、公的助成・表彰歴等

- DTPシステム（デザイン・制作・製版）
- CTP（刷版機）1台
- オフセット印刷機4台・オンデマンド印刷機2台
- シール・ステッカー印刷機2台・製本・加工機3台

その他

- 環境にやさしい印刷会社です。



環境配慮型4色印刷機

名称/フリガナ	イシバシインサツ	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 石橋印刷		300万円	10名	石橋 徹（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
250-0876	小田原市中新田9-3	0465-47-9171（代表）	0465-48-2411	
ホームページ		Eメール		
—		info@i-print.jp		

尾下紙業 株式会社

当社は昭和8年創業以来、一貫して段ボール製品の製造を培って参りました。

お客様の大切な商品を外的損傷から守るという使命のもと、物流の一翼を担い、安心安全をお届け致します。



小田原工場

得意分野・得意技術

- 少ない数量でもご対応致します。
- 製造前に試作品をご覧頂けます。
- 短納期で製作致します。
- お客様のニーズに合った仕様をご提案致します。

主要事業・主要製品

- 段ボールケース
- 緩衝材 他

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 花王株式会社、株式会社カネボウ化粧品
クラシエホームプロダクツ株式会社、株式会社八重樫本舗
株式会社クロイスターズ、足柄香粧株式会社
紀伊産業株式会社、アサヌマコーポレーション株式会社
その他 多数



段ボールケース

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- エコアクション 21 認証取得

設備、公的助成・表彰歴等

- フレキソプリンターダイカッター、オートン自動平盤打抜機、ロータリースリッター、半自動打抜機、ワンタッチグルアー、2色プリンターズロッター、2ピース・1ピースセミグルアー、サンプルカッター



2色プリンターズロッター

その他

- -

名称/フリガナ	オシタシギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
尾下紙業 株式会社		1,000万円	90名	石橋（生産管理課）
郵便番号	所在地	電話番号		FAX番号
250-0002	小田原市寿町 3-1-22	0465-34-3250		0465-35-4265
ホームページ		Eメール		
http://www.oshita-shigyo.com/		ost.seikan@oshita-shigyo.co.jp		

小田原紙器工業 株式会社

企画から納品まで、最新の卓越した技術から生み出される信頼・安心の高品質な製品を生産します。

得意分野・得意技術

○多様なお客様の「箱」のニーズに応えられる生産体制と、コンピュータ制御による生産管理システムを確立しています。

主要事業・主要製品

○パッケージ事業

オリジナリティに溢れた、優れたパッケージを生産することを目標に、包装材料の可能性を追求し、「新しいパッケージの創造」を目指しています。

○PR ウォーター事業

“オフィスに” “イベント会場に” 貴社オリジナルラベルでミネラルウォーターをお届けするサービスを行っています。

主要マーケット（グローバルビジネス）

○パッケージ事業：デジタルカメラ、フィルム、自動車部品、和洋菓子など

○PR ウォーター事業：ホテル、旅館、自動車メーカー、保険会社 大学・専門学校など

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

○ISO9001 認証取得、JSA1090 認証取得、FSC-CoC 認証取得、ソニーグリーンパートナー認定

設備、公的助成・表彰歴等

○CAD/CAM システム

○オンデマンド印刷機 Indigo 6900

○紙断裁機、板紙断裁機、自動打抜機、自動製函機、自動折機 圧着機、サックマシン 他

その他

○お客様のご要望により、化粧箱の白ダミーサンプル（試作）をお作りすることができます。お気軽にお声がけください。



パッケージ製品

名称/フリガナ	オダワラシキコウギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
小田原紙器工業 株式会社		3,000万円	90名	杉山
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0013	小田原市南町 4-1-48	0465-20-7785	0465-20-7732	
ホームページ		Eメール		
http://www.odawarashiki.co.jp/		info@odawarashiki.co.jp		

商業印刷 株式会社

グラビア印刷、手提げ袋の印刷及び加工、一般商業印刷を行っています。
特にグラビア印刷では、工業製品から食品包材に至るまで、あらゆる基材に対応しております。中でも、アルミ箔への印刷技術は業界において高評価を受けており、各方面から受注を頂いております。

得意分野・得意技術

- アルミ箔、紙、フィルム等の基材へのグラビア印刷が可能です。
- 特にアルミ箔へは全面ベタ印刷から多色印刷迄、長年のノウハウと技術で対応しています。
- ニーズに合わせた手提げ袋の印刷及び加工に対応しています。

主要事業・主要製品

- グラビア印刷：アルミ箔 — 硬質、軟質、貼り合わせ基材
紙 — 薄葉紙、アート紙、上質紙等
フィルム — PET、OPP、ナイロン、セロファン等
- 紙袋・手提げ袋の印刷・加工：
各種印刷方式（オフセット／フレキソ／グラビア）、各種紙（クラフト紙／コート紙）、各種ヒモ（PPヒモ／ハッピータック／スピンドル（アクリルヒモ）等）に対応
- 一般商業印刷：パンフレット、パッケージ等



アルミ箔への印刷実績例

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 業界を問わず、卓越した印刷技術とサポート体制で、皆様の御要望にお応えします。

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —



フィルムへの印刷実績例

設備、公的助成・表彰歴等

- グラビア印刷機：7色振分印刷機、8色振分印刷機 各1台
- スリット機
- 欠点検査機搭載リワインド機

その他

- —



手提げ袋の印刷実績例

名称／フリガナ	ショウギョウインサツ	資本金	従業員数	担当窓口
商業印刷 株式会社		50 百万円	48 名	柏木 浩司（営業部）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0862	小田原市成田 946	0465-36-3355	0465-36-3359	
ホームページ		Eメール		
http://www.shogyo-p.jp/		k.kashiwagi@shogyo-p.co.jp		

株式会社 スズキ

私たちスズキは、大切な商品を優しく守ることからスタートしました。身の回りにある「電化製品」「精密機器」「ガラス製品」など、製品の形に合わせて、オーダーメイドで包装資材（クッション材）の設計・加工をしております。そして今、“創る”をテーマにして、クリエイティブ部門がスタートしました。ここでは専門のデザイナーがお客様のご要望をお伺いしながらデザイン性と機能性を持った製品を創り上げていきます。

得意分野・得意技術

■ディスプレイデザイン

○展示会などのブース及び什器類の設計・デザイン・制作を一貫で行っています。主に強化段ボールやアルミ複合板、MDF（木質ボード）等、様々な素材を使って「軽量・コンパクト」をコンセプトに、持ち運び・収納性に配慮したオリジナルテーブルやカウンター、棚などをご提案しています。高画質・大型UVインクジェットプリンター（最大2400×1200mmまで印刷可能）を用い、テーブルなどに企業のロゴやグラフィックを印刷することにより、PR効果を高めた貴社オリジナルのデザインをご提案致します。

主要事業・主要製品

- 包装の設計、製作
- 緩衝材の設計、製造
- 一般貨物運送事業 認可取得
- 産業廃棄物収集運搬業 認可取得
- 新規事業
 - ① グラフィカルスタジオ商品
〈SIGN〉〈POP〉〈DISPLAY〉〈FURNITURE〉〈ORNAMENT〉
 - ② 新しい写真のカタチ（フォトナ）
写真をアクリルに直接印刷し、額のいらない、経年劣化の少ない写真を実現

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 物流、包装
- 展示物

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 平成12年3月 ISO 9001 認証取得

設備、公的助成・表彰歴等

- 平成20年2月 3DCAD システム導入
- 平成22年4月 印刷機 LuxelJet 導入、新規事業立ち上げ
- 平成22年10月 グラフィカルスタジオ始動（本社工場）

その他

○フォトナのご注文は「楽天フォトナ」(<http://www.rakuten.co.jp/photorna/>)からも可能です。

グラフィカルスタジオ商品のご案内

グラフィカルスタジオの商品は、素材の効果的な使い方を紹介したり、シミュレーションをおこなったり、お客様のイメージをどのように実現できるかをご提案させていただきます。紙などの素材を活かした什器など多数ございます。素材の特性から、やわらかく味わい深い表情が魅力といえます。天然素材を使用しているため、独特な優しい風合いをもっており、オススメの什器素材です。

〈SIGN〉 〈POP〉 〈DISPLAY〉 〈FURNITURE〉 〈ORNAMENT〉



新しい写真の形フォトナ

型紙らず
白あせない
しわがきらない

あって美しい一枚



名称/フリガナ	スズキ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 スズキ		3,000万円	150名	露木 一大（営業）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0218	小田原市延清 204-3	0465-38-1002	0465-38-1003	
ホームページ	Eメール			
http://www.suzuki-package.jp/	tsuyuki@suzuki-package.jp			

株式会社 デコリア

「日々の暮らしを Design する」

私たちは、ライフスタイルを提案する壁紙をつくります。

デザイン性の高いインテリアとしての壁紙、機能性により心地良い環境を作る壁紙、安心してご使用頂ける優れた建築資材としての壁紙等々、様々な壁紙を取り揃え、皆様にライフスタイルをご提案します。

得意分野・得意技術

- 開発・提案型企業として、クリエイティブオフィス「DECOLAB」が新しいデザイン・新しい機能を持った壁紙を創造します。
- 50年を超える壁紙製造技術の蓄積を基盤とし「もっと良くしよう」を合言葉に改善を重ね、進歩・進化します。

主要事業・主要製品

- 建築用内装材である壁紙の企画・製造・販売
- 塩化ビニル樹脂系壁紙

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 国内インテリア業界商社のほぼ全社

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- JIS A 6921 (QA0317002)
- SV 規格（壁紙工業会）

設備、公的助成・表彰歴等

- 黒板壁紙
 - GOOD DESIGN 賞 2017 受賞
 - 第 11 回キッズデザイン賞 受賞（2017 年）
 - JDC Design Award 2017 受賞
 - 神奈川なでしこブランド認定（2018 年）
 - PVC Award 2019 受賞
- クレヨンの壁紙
 - 第 14 回 キッズデザイン賞 受賞（2020 年）

その他

- おだわら SDGs パートナー企業
- かながわ SDGs パートナー企業
- おだわら L エール シルバーステージ



図 1 小田原箱根寄木細工をモチーフにした壁紙



図 2 クリエイティブオフィス DECOLAB



図 3 本社工場外観

名称/フリガナ	デコリア	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 デコリア		40 百万円	約 64 名	総務 三橋（部長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0055	小田原市久野諏訪原 3777	0465-34-6457	0465-34-5085	
ホームページ	Eメール			
http://www.decoria.co.jp/	decoria@decoria.co.jp			

有限会社 ピクセラ工房

「ピクセラ」 = 「ピクチャー」 + 「セラミックス」。

永久に色褪せないピクセラは、写真や絵のもつ力で伝えたい・残したい想いをカタチにします。公共環境の場から個人の生活の場まで幅広く使用いただいております。



公園床面サイン



温泉施設壁面

得意分野・得意技術

- ピクセラは、当社の独自技術です。セラミックス上に、焼き物の絵付け用絵の具を使って、写真や絵などを 800～1250℃の高温で焼き付けて作ったセラミック画像ですので耐久性は抜群です。
- 大判のものを高画質且つ安価で作る事ができるのは、当社技術のみです。

主要事業・主要製品

- 公共の建造物壁面床面のサイン・美術陶板。史跡案内板やパブリックアートなど。
- 記念碑や墓石、ペット・人物などの写真。

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 個人のお客様、事業者のお客様など、様々な引き合いを頂いています。
- 自治体の皆様からのお引き合いを増やしてゆければ、と思っています。
- 海外からの注文もあり、今後対応を検討していきます。

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 商標登録申請中

設備、公的助成・表彰歴等

- 「小田原ビジネスコンテスト」優秀賞、「かながわビジネスオーディション」入選
- 神奈川県創造法認定事業、中小機構ベンチャー支援助成金認可事業
- 平成 25 年度・平成 29 年度 新ものづくり補助金採択経験あり

その他

○ピクセラギャラリーが工房敷地内にありますので、ご自由にご来訪ください（事前にご一報を）！



メモリアル

名称/フリガナ	ピクセラコウボウ	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 ピクセラ工房		500万円	4名	三橋 大佑（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0111	南足柄市竹松 186	0465-72-5541	0465-20-6700	
ホームページ	Eメール			
http://www.pixera.co.jp/	info@pixera.co.jp			

文化堂印刷 株式会社

設備の優位性は、多様な印刷ニーズに
適応してきた現われです。

B全輪転機6台、A全輪転機1台を1
工場内に集結。

要求される納期短縮にお応えが
できます。



本社屋

得意分野・得意技術

- 多品種小ロットから大ロット、PPや板紙などへの印刷にも対応。お客様の創造的なご要望に応えるための印刷設備でフレキシブルかつ機動性豊かな対応をしています。
- 印刷だけでなく、その後の加工、アッセンブリ、発送まで全てをワンストップに完結。包括的管理の実現による高効率化は優れたコストパフォーマンスを可能にし、多くの実績を生み出しています。

主要事業・主要製品

- 高精細印刷 HBP-700 および企画、デザイン、撮影
- DTP、印刷、製本、加工までを一貫する総合印刷

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 通販カタログ、ポスター、折り込みチラシ
- 写真集
- 3Dプリンター制作、出力



UV 枚葉機

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- JISQ15001 プライバシーマーク認証取得、
- FSC 認証取得

設備、公的助成・表彰歴等

- オフ輪機7台（三菱B縦全判機他）
- UV枚葉機5台（ハイデルベルグUV枚葉機他）
- オンデマンド機2台（Fuji Xerox Color1000 press他）
- 3Dプリンター2台（Mimaki 3DUJ-553他）

その他

- 常に独自性を求め新しい技術への挑戦を行っております。



UV 研修

名称/フリガナ	ブンカドウインサツ	資本金	従業員数	担当窓口
文化堂印刷 株式会社		10,000万円	250名	橋山（総務部長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0002	小田原市寿町 1-10-20	0465-34-9206（代表）	0465-35-7809	
ホームページ	Eメール			
http://www.bunkado.jp/	bunkado@bunkado.jp			

ヤブタ塗料 株式会社

1904年創業以来の主力である塗料卸販売に加え、1990年に工業塗装事業を開始し、国内および中国工場で高品質の焼付塗装を手掛けてきました。裾野塗装工場では顧客ニーズに応える塗装性能や品質の向上、生産性改善に取り組むとともに、塩水噴霧試験 1,000 時間を達成した高密着技術の展開を目指しています。

得意分野・得意技術

- 塗料の直接仕入れ、前処理（超音波洗浄標準仕様）から塗装までの一貫加工体制により高品質の塗装を安定供給
- クリーンルーム対応設備による精密塗装
- 製薬メーカーとの共同により、業界常識を超える高密着度を実現（塩水噴霧試験 1,000 時間を達成）



工場外観

主要事業・主要製品

- アルミ・鉄・プラスチック部品への焼付塗装
- 塗料・溶剤・塗装設備販売および建築塗装の施工（本社事業）

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 鉄・アルミ・プラスチック素材による産業機器、四輪・二輪車、医療機器などの部品



塗装ロボット

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001 認証取得（2012年）
- 建設業許可（神奈川県知事許可第 72649 号）

設備、公的助成・表彰歴等

- 前処理設備（アルミ・鉄、各脱脂化成処理専用槽）、超音波洗浄付設
- 塗装・乾燥設備（ライン塗装 1 ライン、バッチ式 3 機）
ライン塗装はロボット塗装機 2 基により無人化対応
バッチ式 2 機はクリーンルーム対応
- 膜厚計（金属・化成品）、色差計、光沢計、粉体塗装設備、静電塗装設備
- 平成 24 年・平成 25 年・令和 2 年・令和 3 年
経済産業省ものづくり補助事業採択



膜厚計・色差計・光沢計機器にて塗膜品質管理

その他

- 裾野塗装工場
〒410-1104 静岡県裾野市今里 530-2
Tel : 055-997-5511、Fax : 055-997-5512
担当窓口：田中秀明（工場長）、Eメール tanaka@yabuta-paint.com

名称/フリガナ	ヤブタトリョウ	資本金	従業員数	担当窓口
ヤブタ塗料 株式会社		1,920 万円	40 名	藪田 直秀（代表）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0012	小田原市本町 2-4-18	0465-21-6400（代表）	0465-24-1711	
ホームページ		Eメール		
https://yabuta-paint.com		info@yabuta-paint.com		

株式会社 WEI ENG

多品種の試作から量産まで製品を提供させて頂いております。
プラスチック金型設計・製作から射出成型品への二次加工（めっき・塗装・蒸着・印刷他）・組立まで一括して承ります。

得意分野・得意技術

- インジェクション成形に加え、特に得意としておりますのが「ガス成形」で厚肉製品等高い評価を頂いております。
- 二次加工（めっき部品）の製品等外観・寸法精度等の要求に対し過去の経験を生かしたノウハウを基に設計よりご提案いたします。
- 金型作成から組み立てまで一貫しての製品提供させて頂きます。



自動車部品・キャスター部品

主要事業・主要製品

- 180t～850tの射出成型機を保有しており、大型部品の生産（自動車部品・アミューズ関係・家電部品等）
- 保有機械全てにおいて寸法精度が高い「ガス成形」での生産



ガス成形品

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 自動車部品、アミューズメント部品、家電部品
プラスチック部品業種全般

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- 射出成型機 180t 280t 450t 850t
- 窒素ガス設備（全射出成型機対応）



メッキ加工・塗装加工

その他

- —

名称/フリガナ	ウェイエンジ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 WEI ENG		—	7名	島崎（営業部）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
220-0023	横浜市西区平沼 1-2-23-802（本社）	045-313-5214	045-313-5214	
250-0002	小田原市寿町 3-7-10（工場）	050-7583-1358	050-7583-1358	
ホームページ	Eメール			
http://www.wei-eng.tech/	info@wei-eng.tech			

株式会社 エフエヌ

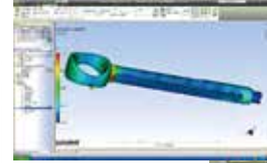
弊社は中谷産業(株)の成形技術と富士フィルム(株)の生産管理技術を融合させる合併会社として設立されました。用途に適した樹脂材料を選択・金型製作し、精密成形品から大型・大量生産品まで幅広いプラスチック成形品を生産しております。



会社外観



プラスチック成形ライン



流動解析(上)



高精度測定機(下)

得意分野・得意技術

- 金型製作 (3D モデラーで実物大のサンプル作成・確認が可能)・成形試作・量産技術の確立
- 精密・特殊用途から汎用に至るまでのプラスチック成形および加工・組立技術

主要事業・主要製品

- 多数在籍する射出成形技能者がプラスチック樹脂成形品の金型製作から商品生産まで提案
- 自社樹脂成形品と顧客支給部品の組み立て加工も対応可能

主要マーケット (グローバルビジネス)

- 機械加工工数が多い部品、数百個以上の量産部品等でコストダウンを御検討の方
- 体系的な品質保証体制のもと、クリーンな環境での商品組立を御希望の方

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001 (2003 年取得)、ISO 14001 (2006 年取得)、ISO 13485 (2015 年取得)
- プラスチック射出成形特級技能士 8 名、1 級技能士 10 名、2 級技能士 33 名

設備、公的助成・表彰歴等

- 射出成形機 95 台 (15 ~ 280 t) 三次元測定機 1 台、CNC 画像測定機 3 台
- 形状粗さ測定機 1 台、真円度測定機 1 台、3D モデラー (簡易光造形) 1 台

その他

- クリーン成形工程 (クラス 1,000 以下)、クリーン加工組立工程 (クラス 10,000 以下エリア) も所有しており、商品ニーズに合った環境で生産が可能です。

名称/フリガナ	エフエヌ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 エフエヌ		5,000 万円	188 名	瀬戸 操 (営業)
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
259-0141	足柄上郡中井町遠藤 301	0465-81-1106 (代)	0465-81-2715 (代)	
ホームページ	Eメール			
http://www.kkfn.co.jp/	seto@kkfn.co.jp			

東雄技研 株式会社

東雄技研は、45年にわたり強化プラスチック（FRP）成形技術を駆使し特色のある多くの製品を生み出してきました。ハンドレイアップ法でFRP成形を行う日本を代表する会社として、新技術・新工法の研究開発に努め、お客様のご要望にお応えします。若さと熟練が複合した技術集団として、今後もFRPの本質究明に邁進して参ります。

得意分野・得意技術

- 強化プラスチック成形に関する技術（設計・製作）
- 型製作に関する技術（設計・製作）
- 3次元モデリング技術
- 熟練技能の定量化技術（ロボット化、教育ツール等）
- 伝統工芸を取り入れた製品の開発

主要事業・主要製品

- FRP成形用型の設計、製作（図1）
- FRP製品の設計、製作（図2）
- 芸術作品の設計、製作（図3）等

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 住宅設備メーカー
- 自動車メーカー、デザイン業界等

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- エコステージ・ステージ2認証取得（2013年）
- CSRソーシャルステージ1認証取得（2016年）
- 手積み積層成形1級技能士23名在籍（2021年現在）

設備、公的助成・表彰歴等

- 5軸NC大型加工機1台、CAD/CAM、3次元測定器1台、デジタルマイクロスコープ1台、木工機械1式、ガラスマット切断機1台
- 自社製FRP成形装置及びライン
- ものづくり補助金受給（2013、2014、2015、2017年）
- 第7回京都文化ベンチャーコンペティション京都府知事賞・奨励賞受賞（2014年）

その他

- 大学との共同研究を推進中（2020年～）
- 「神奈川の名工」1名を輩出（2021年）



図1 バスタブ用型（木型）



図2 強化プラスチック製浴槽



図3 京都西陣織を使用した強化プラスチック製花器

名称/フリガナ	トウユウギケン	資本金	従業員数	担当窓口
東雄技研 株式会社		2,000万円	40名	葛谷 吉彦(総務部長)
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0101	南足柄市班目 1547-97	0465-74-7077	0465-74-7071	
ホームページ	Eメール			
http://www.toyugiken.co.jp/	toy@toyugiken.co.jp			

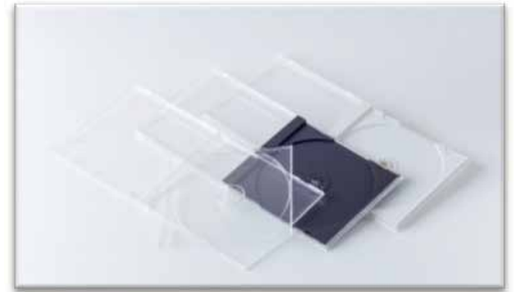
中谷産業 株式会社

プラスチック樹脂関連業界では販売量と品質において国内で常に上位にランクされ続けています。「コストパフォーマンス」と「ハイクオリティ」で、より高品質な商品を提供します。

今！注目のインサート成形
低温・低圧による応用成形
営業強化中



自社ノベルティ
オープナー（ホイッスル付）



CD ケース / トレイ 生産・販売量
NO1

得意分野・得意技術

- プラスチック成形加工
- セラミック製品の製造
- 新製品開発（ノベルティ・防水加工）

主要事業・主要製品

- CD/DVD 用パッケージ製品、バッテリー関連製品
- OA/ 事務用品関連製品、医療関連製品
- 防水加工、コーティング、部品保護

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 国内電子機器各社
- 国内事務用品、医療関連製品

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 国際規格 ISO14000 認証

設備、公的助成・表彰歴等

- 一般射出成形機（2材成形機） 30t～450t
- インサート成形（ホットメルト材）専用縦型射出成形機 4台
2012年3月 日刊工業新聞掲載
2013年2月 日経ものづくり掲載 他メディア

その他

- 神奈川県中井町、宮城県柴田郡 2か所に製造工場を持っています。



名称/フリガナ	ナカタニサンギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
中谷産業 株式会社		9,000万円	90名	石井 洋之
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0004	小田原市浜町 1-14-11	0465-24-2733	0465-22-9755	
ホームページ	Eメール			
http://www.nakatanisangyou.co.jp/	h-ishii@nakatanisangyou.co.jp			

南開工業 株式会社

弊社は、複合機などの事務機器やウォーターサーバーのリユース・リサイクル・メンテナンス事業を行っています。このたび、新たに太陽光パネルの洗浄事業を開始しました。太陽光パネルを洗浄することにより、発電効率の向上、設備の長寿命化が期待できます。また劣化により使用できなくなった廃パネルの処分も対応いたします。

得意分野・得意技術

- 複合機やウォーターサーバーなどのプラスチックと金属の複合製品のリユース、リサイクルを得意としています（図2）。
- 分解・洗浄を経て品質保証し製品への再利用（リユース）、再利用ができない製品は、プラスチックや金属に選別し原材料へ戻すリサイクル、この2つを一貫して受注できる事が、弊社の最大の強みです。

主要事業・主要製品

- 資源循環型事業（複合機およびその消耗品、事務用品リユース・リサイクル、ウォーターサーバーメンテナンス 等）
- 産業廃棄物処分・収集運搬事業
- 製造系の業務請負
- 太陽光パネルの洗浄および廃パネルの処分（図3）

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 複合機およびその消耗部品
- ウォーターサーバー他、プラスチック / 金属複合製品分野
- 太陽光発電分野

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO14001、ISO9001
- 産業廃棄物・特別管理産業廃棄物収集運搬業許可、産業廃棄物処分業許可
- 一般廃棄物処分業許可、一般廃棄物収集運搬業許可

設備、公的助成・表彰歴等

- かながわ中小企業モデル工場指定
- かながわSDGsパートナー、おだわらSDGsパートナー登録
- かながわ脱炭素チャレンジャー認証



図1 本社



図2 複合機・プリンター消耗品のリユース・リサイクルのサイクル



図3 太陽光パネルの洗浄事業

名称/フリガナ	ナンカイコウギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
南開工業 株式会社		2,000万円	420名	吉田（経営管理室）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
250-0103	南足柄市壺下350	0465-73-2821	0465-74-0557	
ホームページ	Eメール			
http://e-nankai.co.jp/	ta-yoshida@e-nankai.co.jp			

パイオニアグッズ 株式会社

— 高品質で信頼できる製品をご提供 —

ポリカーボネートやアクリル樹脂など、透明
部品の製造なら当社へ

日本盲人用具開発センター「ニモカ」として
盲人用具の製造・販売も行っております。



オリジナル盲人用点字器具販売
種類豊富にご用意しております

盲人用具

得意分野・得意技術

- プラスチック金型の設計製作から、射出成形の完成品（組立・梱包）まで一括受注を行っております。
- 小物の超精密射出成形や透明度の高い樹脂製品、インサート成形（二重成形）で高い評価をいただいております。多品種の小ロットから量産まで製品提供をさせていただきます。

主要事業・主要製品

- 型締め圧力が 40t ~ 350t の射出成形機を保有しており、透明ものの射出成形を得意としております。
- PMMA（アクリル）、PC（ポリカーボネート）などの透明な材質を用いた射出成形には、特に定評があります。

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 自動車部品、物流関係、LED 照明器具、アミューズメント部品
- 盲人用具開発／販売



射出成形機（一例）

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- 射出成形機：東芝機械 40t・60t・180t・220t・350t
：日本製鋼 150t
：住友重工 350t
- 除湿乾燥機：容量 50kg
- チラー設備：全成形機に配管済み
- 金型温調機：7 台



射出成形品

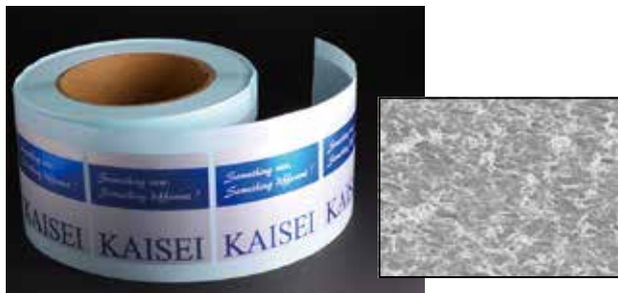
その他

- 独自の企業間ネットワークを活用して、樹脂成形品を企画段階から製品化まで対応可能です。

名称／フリガナ	パイオニアグッズ	資本金	従業員数	担当窓口
パイオニアグッズ 株式会社		1,000 万円	10 名	杉本（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0202	小田原市上曽我 670-4	0465-42-4676	0465-42-4757	
ホームページ		Eメール		
http://www.pioneergoods.co.jp/		hanbai@pioneergoods.co.jp		

パナック工業 株式会社

パナック工業は創業以来80年に渡り、お客様との信頼関係を何よりも大事に、多くの実績を築き上げてきました。開成工場では、プラスチックフィルムの表面加工を中心に、自動車から家電製品に至るまで、お客様のニーズにあった製品開発を積極的に進めて参ります。



サンドマットフィルムの採用例と SEM 写真



ヘアラインフィルムの採用例と SEM 写真

プラスチック製品製造

得意分野・得意技術

- 当社は環境負荷軽減に積極的取り組み、各種プラスチックフィルムにケミカルを使用しない物理的な表面加工を行っています。サンドブラスト方式によって加工された微細なマット（凹凸）フィルムは、電子材料の工程紙として数多く採用されています。
- ヘアライン加工においては、主に意匠用途を中心に、プラスチック基材表面に微細なライン柄を付加し、金属を蒸着することでメタリック調の高級感を演出することが出来る機能性フィルムの製造販売を行っています。

主要事業・主要製品

- コア技術として、サンドブラスト加工およびヘアライン加工などがあります。またスリット加工、フィルムに付着した異物などの面状検査、電子材料等に使用する基材の洗浄処理に至るまで、プラスチックフィルムへの二次加工を行うワンストップカンパニーを目指しています。



ヘアラインフィルムの採用例

主要マーケット（グローバルビジネス）

- ラベルシール、建材、電子部材工程紙、リリースフィルム、工業用セパレーター、転写マーク、印刷、コーティング、ラミネート、家電加飾、自動車内装加飾

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001・ISO 14001 取得

設備、公的助成・表彰歴等

- サンドブラスト機、クリーンルーム、洗浄設備
ヘアライン機、面状検査装置
スリッター機、コンパウンドライン



パナック工業 開成工場

その他

- -

名称/フリガナ	パナックコウギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
パナック工業 株式会社		8,360万円	120名	秋山（総務）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
258-0021	足柄上郡開成町吉田島 4301	0465-86-0080	0465-83-5800	
ホームページ	Eメール			
http://www.panac.jp/	info@panac.jp			

有限会社 アイリス

電気制御（シーケンス制御）などに関して、打合せから、設計・施工・設備立上げまで、一貫性をもって実行完成させます。業種に関わらず、全ての設備・装置に対応出来る経験とスキルを保有しています。ぜひ、ご相談ください。



制御盤外形



制御盤内配置



制御盤内配置

得意分野・得意技術

- 故障検出システム:プラントなど I・O 点数が多数ある場合に、起因となる故障を検出特定するシステム。
- マンマシンインターフェースとシーケンサをネットワークで接続して情報管理する技術。
- 工作機械・精密機械等で使用する、位置制御のためのサーボモーター機構の構築。
- 既設の装置や設備の改善（改造）対応可。

主要事業・主要製品

- 電気制御設計（PLC ソフト・ハード設計 CAD による）
- 制御盤製作・施工、配線工事
- 電気工事業 登録番号：神奈川県知事登録 第 20206087 号

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 自動車、半導体、物流、食品関連

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- -

設備、公的助成・表彰歴等

- シュミレーションシステム：各種メーカーの PLC（三菱・OMRON・KEYENCE）

その他

- コンピュータ言語設計、シーケンス回路設計などに関して、お気軽にお問い合わせください。
- 工場：〒254-0053 平塚市桜ヶ丘 12-46 春日野倉庫 101 号

名称/フリガナ	アイリス	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 アイリス		300 万円	3 名	長谷川（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
254-0042	平塚市明石町 24-25 LP 平塚 1303	0463-71-6144	0463-71-6144	
ホームページ	Eメール			
http://www.ailice.net/	hasegawa.tomohiko@ailice.net			

エヌ・エー・エス 株式会社

ワイヤーハーネスの製造、省力化機器の組立を請け負います。
小ロット多品種製造を得意としております。

得意分野・得意技術

- 小ロット多品種製造
- 短納期対応

主要事業・主要製品

- 省力化機器の組立
- ワイヤーハーネスの製造

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 医療機器、印刷機器等

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- UL ワイヤーハーネス認定工場

設備、公的助成・表彰歴等

- 全自動圧着機 1台
- 半自動圧着機 13台
- 各メーカー純正アプリケーション多数所有

その他

- 電子部品の販売も行っております。



本社工場



ワイヤーハーネスの組み付け例



制御盤

名称/フリガナ	エヌエーエス	資本金	従業員数	担当窓口
エヌ・エー・エス 株式会社		1,000万円	30名	額田 洋一
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0005	小田原市中町 3-15-15	0465-23-4413	0465-23-5016	
ホームページ	Eメール			
http://nas-nets.co.jp/	nugata@nas-nets.co.jp			

株式会社 小田原機器

弊社グループでは、路線バス及び鉄道関連のワンマン機器を主力製品とし、関連する装置や乗客の精算データを集計するソフトウェアを開発、製造、販売まで一貫して行っており、運賃箱に装着可能なキャッシュレス運賃収受タブレット決済端末にも力を入れております。社員一人ひとりがお客様とともに、新たなソリューション構築に取り組むことで安全・安心・便利な公共交通の実現に取り組んでいます。

得意分野・得意技術

- 得意分野
運賃収受機、路線バス及び鉄道関連ワンマン機器
- 得意技術
組込ソフト開発、アプリケーション開発、機構設計、回路設計

主要事業・主要製品

- 運賃収受機器、サーマル整理券機、タブレット決済端末、ボイスパケットトランシーバー
- 発車標、LED式表示器、液晶表示器、音声合成案内装置
- 非接触ICカードシステム、バスロケーションシステム、バス統合管理システム



RX-FCM 型運賃収受機

主要マーケット（グローバルビジネス）

- バス業界・鉄道業界

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001：2015 品質マネジメント国際規格
- ISO 14001：2015 環境マネジメント国際規格
- JIS Q 15001：プライバシーマーク（2022年4月8日）
- JIS Q 27001：2014 ISMS（2022年11月14日）



タブレット決済端末、サーマル整理券機、カード機器、RX-NZS型運賃収受機

設備、公的助成・表彰歴等

- 設備：振動試験機、低温恒温恒室
- 神奈川中小企業モデル工場（1991年4月1日指定）
- グッドデザイン賞受賞（RX-FCM型運賃収受機 2022年10月7日）

その他

- 急速に広がりを見せているキャッシュレス決済ニーズに対して、車載器連動型キャッシュレス端末として、クレカタッチ・QRコード・ICカードの3つのキャッシュレス決済を1つの端末で実現した、マルチ決済端末「BOSS」をリリース、全国各地のバス事業者様への導入が広がっています。

※「QRコード」は、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。



マルチ決済端末『BOSS』

名称/フリガナ	オダワラキキ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 小田原機器		349百万円	連結 185名	永井（管理部）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0005	小田原市中町 1-11-3	0465-23-0121	0465-23-1288	
ホームページ	Eメール			
http://www.odawarakiki.com/	cp@odawarakiki.com			

互幸産業 株式会社

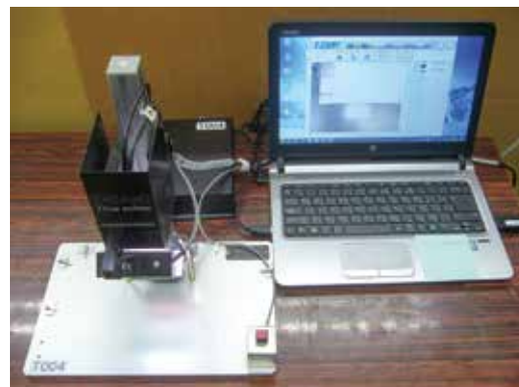
「お客様と私たちがお互いに幸せになれる企業を目指す」を創業理念とし、電子機器の組立、ハーネス加工処理、製品のオーバーホール・修理等をお客様のご要望に対し、今まで培って参りましたノウハウを活かして品質管理の徹底をはかり、ご要望以上のサービスができるよう努めて参ります。

得意分野・得意技術

- 電子機器の組立、ハーネス加工処理、製品のオーバーホール・修理等を量産から小ロットまで幅広く対応いたします。

主要事業・主要製品

- ストレージ装置搭載 HDD ユニットに使用するモールド品の組立
- バス運賃箱・整理券発行機修理作業請負
- 各種制御盤組立配線作業
- ハーネス加工作業
- 人材派遣業務



画像検査システム

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 情報通信関連事業、交通用機器事業、半導体・液晶製造装置事業、各種ハーネス加工事業、人材派遣事業



測長切断剥離機

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 国家検定（電子機器組立作業）技能検定取得 1 名

設備、公的助成・表彰歴等

- ハーネス加工各設備
測長切断剥離機、半自動剥離機、半自動圧着機、画像検査システム



半自動剥離機

その他

- 本社 〒254-0913 平塚市万田 526
TEL 0463-31-4095 FAX 0463-71-5520

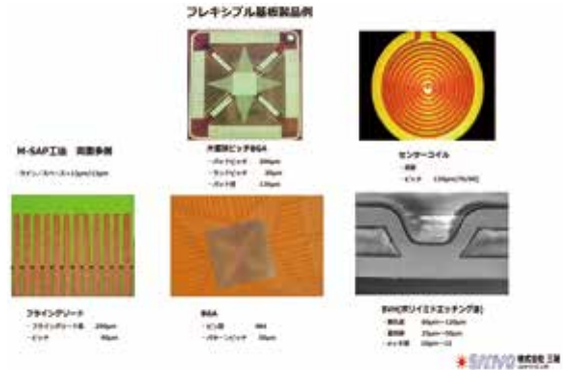
名称/フリガナ	ゴコウサンギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
互幸産業 株式会社	小田原工場	10,000,000 円	28 名	矢崎 公雄（工場長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0876	小田原市中新田 329-2	0465-48-9181	0465-48-9282	
ホームページ	Eメール			
http://www.gokoh-sg.com/	kimio.yazaki@gokoh-sg.com			

株式会社 三陽

株式会社三陽は48年にわたりプリント回路基板の品質、コスト低減につとめ、極小基板、薄板基板を特徴とするリジッド基板や新工程（M-SAP工程）を持つ高精細FPC基板を産業用や民生用の困難な要求に対しても真摯に提案、提供をしつづけています。

得意分野・得意技術

- 極小、薄板リジッド基板
高精度高速プレス技術により高い製品収率を実現、コスト低減にも寄与します。
製品サイズは通常サイズから米粒より小さい基板を製作。
- フレキシブル基板
より高精細を狙い新規工程 M-SAP の導入によりライン / スペース = 13 μm/13 μm を製作し、世界でもトップレベルの高精細 FPC 基板を製作。



主要事業・主要製品

- プリント基板設計（抜き型、PT マスク）
- リジッド回路基板
- フレキシブル回路基板



主要マーケット（グローバルビジネス）

- 医療部品（超音波プローブ、補聴器）向け等
- 車載、イヤホン、マイクロホン、民生用等

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 国際規格 ISO 9001 認証
- 国際規格 ISO 14001 認証

設備、公的助成・表彰歴等

- ドライフィルムライン
- 銅メッキライン
- 熱プレス機
- 画像処理機
- ONC マシン等
- 液体レジストライン
- プラズマ処理ライン
- 高速プレス機
- パンチングマシン

その他

○お客様の難題にお応えして48年、今後ともお客様と共に歩んでいきます。

三陽のトータルソリューション



【弊社の基板は様々な用途で使用されています】

- 半導体検査、試験装置用、液晶パネル検査装置用等
- 磁気ヘッド用支持基板、光ピックアップ用中継基板、アクチュエータ基板、マイクロスピーカー及びレーザー用中継基板、その他小型部品用中継、端子基板
- マイクロLED基板、マイクロコイル基板等
- 回路ブロック間接続ケーブル（繰り返し曲げ応力がかからないもの）

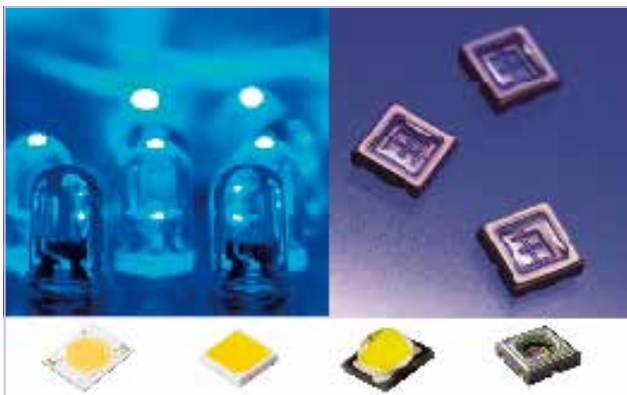
名称/フリガナ	サンヨウ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 三陽		3,530万円	35名	石井（営業部）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0211	小田原市鬼柳 138-24	0465-39-4141	0465-39-3434	
ホームページ		Eメール		
http://www.wsanyo.jp/		ishi@wsanyo.com		

新光電子 株式会社

新光電子は、お客様の希望に沿った光センサを開発する提案型ソリューション企業です。お気軽に相談いただければ、今までに無かったセンサをつくりあげます。特徴のあるオリジナル製品、カスタム製品を数多く取り揃えています。



フォトセンサ製品



日亜化学工業 LED 製品

得意分野・得意技術

- 広範囲のフォトセンサの開発・製造に優れた技術を持っています。
- 仕様打合から量産まで、今まで世の中に無かったセンサを創ります。
- 世界トップクラスのオリジナルセンサ数をそろえています。

主要事業・主要製品

- 各種フォトセンサ、発光・受光素子ほかの開発・製造・販売
- 日亜化学工業の国内唯一の正規代理店、FAULHABER 社の正規代理店

主要マーケット（グローバルビジネス）

- アメリカ、ドイツ、フランス、イタリア、スイス、インド、中国、韓国、台湾に販売代理店を持っています。
- 中国および香港に子会社を設立しています。

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001 取得済

設備、公的助成・表彰歴等

- 300 平方 m 以上の広さをもつクリーンルーム設備を有しています。
- 3D 切削 RP マシン、3D プリンタ、YAG レーザーマーカ、CO₂ レーザーマーカほかの組立加工機器
- 自動特性選別機、マイクロスコープ、3D デジタルスコープ、3 次元測定機ほかの測定検査装置
- 走査型電子顕微鏡、X 線透過検査装置、蛍光 X 線測定装置ほかの分析装置

その他

- —



FAULHABER 社 精密モータ

名称/フリガナ	シンコウデンシ	資本金	従業員数	担当窓口
新光電子 株式会社		2,000 万円	100 名	塩沢（管理部）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0875	小田原市南鴨宮 2-29-30	0465-45-1212	0465-45-1213	
ホームページ	Eメール			
http://www.shinkoh-elecs.jp/	jshiozawa@shinkoh-elecs.co.jp			

有限会社 津田製作所

古い基板の修理、古い基板の複製、代替機の開発

ソフト、ハードウェアの設計、アートワークからアッセンブリ、調整、検査、梱包、出荷まで一貫して引き受けます。

精密加工は金属から樹脂まで1個から！ 短納期も対応可能です！

得意分野・得意技術

- 古い基板の修理
- 古い基板の複製
- 新規開発、試作
- フルラインによる実装
- X線による非破壊検査
- マシニングセンターによる精密加工

主要事業・主要製品

- 産業機器の修理、延命、複製、開発
- ビルシステムにかかわるユニットの一貫生産
- ハイウェイ関連に使用する装置の作成

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 大手、中堅、設備工場
- 航空、海洋関連
- ハイウェイ関連

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 医療機器製造業登録証
14BZ200350

設備、公的助成・表彰歴等

- 2018年度ものづくり補助金にて PinPoint Σ 購入
- 2019年度ものづくり補助金にて iBit FX-300lr 購入

その他

まずはご相談ください



基板診断機

業務用基板修理 / 古い基板の修理

有限会社 津田製作所

金属・樹脂加工

製品の開発から量産

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

この看板が目印です



X線による非破壊検査

名称/フリガナ	ツダセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 津田製作所		1,000万円	61名	江間(営業)
郵便番号	所在地	電話番号		FAX番号
250-0208	小田原市下大井 457	0465-39-5166		0465-39-5167
ホームページ		Eメール		
https://www.tudass.co.jp		info@tudass.co.jp		

ヤギシタ電機 株式会社

創業以来、抵抗器・地震感知器の開発と製造を行っています。これらの製品は、高い信頼性と安全性のもと電力エネルギー・電鉄交通機関・エレベーターシステム等の主要インフラ設備を支えるキーデバイスとなっています。これからも社会に貢献する製品を作り出していることに誇りを持ち、技術開発と製品化にチャレンジしていきます。

本社全景



主要製品



大容量水冷式抵抗器

得意分野・得意技術

- 高性能抵抗器の開発 / 製造
- 地震感知器の開発 / 製造

主要事業・主要製品

- 高性能抵抗器
- 地震感知器

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 国内主要重電メーカー

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001 認証取得

設備、公的助成・表彰歴等

- 自動巻線機、耐電圧試験機
- 振動試験装置 等



防沫型自冷式メタルクラッド抵抗器



地震感知器（1 段式）

地震感知器（2 段式）

名称/フリガナ	ヤギシタデンキ	資本金	従業員数	担当窓口
ヤギシタ電機株式会社		3,000 万円	34 名	営業課 渋谷
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0002	小田原市寿町 1-3-27	0465-34-6143	0465-34-5657	
ホームページ	Eメール			
http://www.yagishita-e.co.jp/	yagir@yagishita-e.co.jp			

Kigoshi Custom Guitars

2011年創業のハンドメイドギターの製作工房です。木工家具の加工技術を駆使した独自の製作方法によりアコースティックサウンドのトーン・響き・余韻を追求、プロギタリストの方に納得いただけるサウンドのギターを提供しています。

得意分野・得意技術

- アコースティックな音響特性を最大限に引き出す素材の厳選力と高精度加工技術
- ボディに独自のセミホロウ構造を採用



オールハンドメイドギター

主要事業・主要製品

- ハンドメイドギターの製作・販売
- ギターアンプの音響特性改善（キャビネット等製作）



ギターアンプ / キャビネット

主要マーケット（グローバルビジネス）

- プロミュージシャン
- アマチュアギター愛好家

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- —

その他

- メディア紹介：雑誌「Jazz Guitar Gear」に掲載
- Virtuoso AKASAKA に特設コーナーを開設（試奏、商談）
- 使用アーティスト：矢堀孝一氏、加藤直樹氏ほか
- エンドースメント契約プロギタリスト：松原慶史氏、鈴木直人氏、佐々木正治氏ほか



製作工程（ネック削り）

名称/フリガナ	キゴシカスタムギタース	資本金	従業員数	担当窓口
Kigoshi Custom Guitars		—	0名	木越 貴之（代表）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
259-0303	足柄下郡湯河原町土肥 2-17-1 コーポ千夢 1F	0465-44-4110	—	
ホームページ	Eメール			
https://www.kigoshi-guitar.com/	premium.guitar.square@asahinet.jp			

菌部産業 株式会社

弊社は、世界にも誇れる木工加工技術である小田原轆轤（ロクロ）技術を継承し、発展させています。また、原木から乾燥、製品に至るまでの一貫生産をしており、ウレタン塗装以外にもスリ漆塗装も行っています。



会社の外観



荒加工



仕上げ加工

得意分野・得意技術

- ロクロ加工技術に加え、ウレタン塗装、スリ漆塗装技術に優れています。
- ケヤキ材を中心にサクラ材等樹種を問いません。

主要事業・主要製品

- 6 樹種を使っためいぼく椀、ケヤキ材等の皿・丸盆、茶筒等、長手盆等の指物

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 食器

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- 製材機械、木材料乾燥室、手加工ロクロ機械、木工ロクロ旋盤昇降盤・自動カンナ盤、スリ漆塗装室

その他

- 全国的に同業者が減少する中、伝統の技術、手作りの良さを継承してゆきます。

名称/フリガナ	ソノベサンギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
菌部産業 株式会社		4,200万円	8名	菌部 利弘（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0861	小田原市桑原 867-8	0465-37-5535	0465-37-2180	
ホームページ	Eメール			
https://konomi-net.com/	sonot-87@konomi-net.com			

竹広林業 株式会社

地域と共に、木と共に。明治25年創業。130年間木と向き合い木の恩恵で生かされてきた自分たちは「自然と共に生きていくこと」をテーマに永々と生業をして参りました。歩み続けてきた歴史と実績が、お客様からの信頼の証です。

得意分野・得意技術

- 木の目利き 心にしみる木のストーリー
- 小田原産材 地元材を使った木材加工・木製品製造
- 木のオーダーメイド 無垢板（テーブル、カウンターなど）



主要事業・主要製品

- 木材販売
- 木造住宅建築
- 木材製品販売
 - 住宅関連（大黒柱、カウンター等建築資材製作、テーブル等家具製作）
 - 店舗関連（店舗用内装資材製作、カウンター・木製品製作）



主要マーケット（グローバルビジネス）

- 神奈川県県西地区を中心とした木造住宅・店舗・施設
- SDGs として小田原産材を使った木材関連製品

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- グリーンウッド法に基づく登録木材関連事業者

設備、公的助成・表彰歴等

- 自社占有の屋根付き倉庫に、エリアトップの在庫アイテムを揃えています。
製材施設、倉庫及び倉庫型ショールーム、加工施設



その他

- 建築資材販売
- 1級建築士事務所

名称/フリガナ	タケヒロリングョウ	資本金	従業員数	担当窓口
竹広林業 株式会社		1,200万円	11名	高木 大輔（社長）
郵便番号	所在地	電話番号		FAX 番号
250-0002	小田原市寿町 3-1-39	0465-34-6600		0465-35-6604
ホームページ		Eメール		
https://takehiro-ringyo.co.jp/index.html		info@takehiro-ringyo.co.jp		

有限会社 戸谷木工所

創業100年、大正12年から続いている技術で幅広いニーズにお応えいたします。
箱根寄木細工から最新レーザー加工まで取り扱っています。
最新のレーザー加工機と熟練した技術で高品質なOEM生産を実現いたします。

得意分野・得意技術

- trotec 社製のレーザー加工機を3台導入し豊富な加工実績がございます。レーザー加工ならお任せください！
- 伝統工芸である箱根寄木細工で磨いてきた技術力を活かして幅広いニーズにお応えいたします。



レーザー加工機

主要事業・主要製品

- レーザー加工品（看板・木札・お品書きなど）、記念品や企業ノベルティの製造
- 木製品のOEM生産
- 箱根寄木細工



工場設備

主要マーケット（グローバルビジネス）

- OEM 木製品製造
- 店舗用木製装飾品・什器類
- 小型家具
- 箱根土産物

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- 軸傾斜昇降盤（5台）、trotec 社製レーザー加工機（3台）、パネルソー、プレナー、手押しカンナ盤、ワイドサンダー、縦型サンダー、プレス機、超仕上げカンナ盤、フレーミングマシン、多軸ボール盤 など
- 令和3年度神奈川県優良産業人表彰



製品例

その他

- 小ロットから大量生産までご対応いたします。
木製品のことなら何でもお気軽にご相談ください。

名称/フリガナ	トタニモッコウショ	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 戸谷木工所		300万円	4名	戸谷 洋俊
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0034	小田原市板橋 84	0465-22-4600	0465-22-4700	
ホームページ	Eメール			
https://www.totani-wood.co.jp/	info@totani-wood.co.jp			

有限会社 武周木工

大正時代の創業より、様々な木製品、木製パーツの製造を行ってまいりました。自社製品の製造販売、木製品OEM生産、海外生産、現地仕入れと幅広く木工に携わっておりますので、広い視点でアイデアを提案いたします。



作業風景



箱組工程



木曽桧製材工程

得意分野・得意技術

- 桧や桐などの主要材は現地からの直接買付を行っており仕入れ面でのアドバンテージがございます。
- 国内生産だけでなく海外生産まで広く取り扱いがありますので、様々な案件に対応いたします。

主要事業・主要製品

- 小物インテリア家具、木箱、木札、丸棒、レーザー加工
- その他各種木製パーツお問い合わせください。

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 各種通販会社、各種観光・小物問屋、OEMによる木製パーツ・製品製造

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- -

設備、公的助成・表彰歴等

- パネルソー、ダブルソー、昇降盤 2台
フレーミングマシーン、多軸ボール盤
1800×900 プレス、各種サンダー、その他木工機械

その他

- 様々な業態の方とお取引がありますので、お気軽にご相談ください。

名称/フリガナ	ブシューモッコウ	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 武周木工		300万円	6名	府川 寛（専務）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0005	小田原市中町 1-8-18	0465-22-3235	0465-22-6383	
ホームページ	Eメール			
http://www.bushu-mokko.com/	info@bushu-mokko.com			

株式会社 マチダ店装

各種店舗のデザイン・設計から外装・内装・各種設備工事など、店舗開店に至る全ての工事を行います。機能と外観品質にこだわるオーダーメイド家具をお客様の内装イメージに合わせ1点から製作いたします。

得意分野・得意技術

- オリジナル家具のデザインと製作。
- 耳付・木目など、木材の特徴を活かした木製家具。また、金物やガラス・塗装など、木以外の材料・技術を積極的に取り入れた家具。
- 厨房設備や照明・給排水などの設備の設計も自社で可能。

主要事業・主要製品

- 耳付など無垢木材の特徴を活かした、客席カウンターやテーブル
- 木製オーダーキッチン・洗面台
- 飲食店・金融機関・美容室などの店舗受付カウンターや収納家具
- 内装用の木枠類の加工

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 各種店舗：飲食店・物販店・洋菓子店・美容室など
- クリニック：歯科・眼科、その他診療内科や接骨医院など
- 金融機関：神奈川県・静岡県・千葉県の銀行・信用金庫・農協
- 各種施設：寺・大学・美術館などの資料保管室、警察署・自動車学校・保育園など
- 設計事務所からの制作依頼多数

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 建築業許可 神奈川県知事許可 第9601
- 二級建築士 第37575号
- 2級家具製作技能士

設備、公的助成・表彰歴等

- 3D 建築 CAD、10 尺パネルソー、プレス、自動カンナ盤、手押カンナ盤、軸傾斜昇降盤、超仕上げカンナ盤、フリーボール盤
- 事業再構築補助金（第5回）採択

その他

- 自社敷地内に複合施設【緑庵 ドッグラン・ゴルフ&エアリアルヨガ】を開業。



本社工場



オリジナル家具



工場設備

木材・木製品製造

名称/フリガナ	マチダテンソウ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 マチダ店装		1,000万円	3名	岩越 健一
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0002	小田原市寿町 3-8-23	0465-34-5800	0465-34-5768	
ホームページ		Eメール		
—		mach10@peace.ocn.ne.jp		

ミコー産業 株式会社

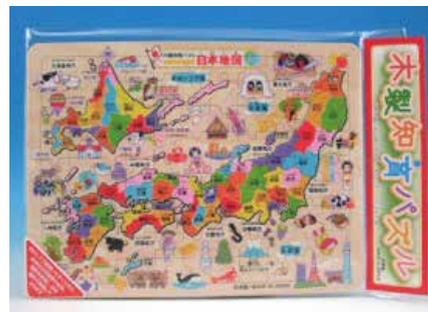
木製品の持つ暖かみ、石油製品とはひと味もふた味も違う木製品のぬくもり、やさしさを世界中の人に届けたい。そして『人々の心に触れたい』と願いながら製品創りに取り組んでいます。



会社全景



笛入りガラガラ大



木製知育パズル

得意分野・得意技術

○丸太木材からの切り落とし、製材、そして企画、デザイン、加工、塗装、製版、印刷と一貫して生産出来る機械設備を自社工場に備え、特にシルクスクリーン印刷、トムソンプレス加工技術はその品質の高さで常に同業他社をリードし、業界内で優れた評価を頂いております。

また OEM 製作に関しましては入稿から校正サンプルまでの製作時間を短納期で行う事を常に心がけており、お客様のニーズに沿った生産スケジュールにて生産管理を行っております。

主要事業・主要製品

○木製品の持つ素材の良さや味を活かした玩具をはじめ、教育教材、観光土産品、生活雑貨、アニメグッズ等多様な木製品を製造しており、また OEM 製品も承っております。

またコルク材料を使用した製品も多数取り扱っております。

主要マーケット（グローバルビジネス）

○全国の主要観光地、生活協同組合、百貨店等の催事販売、ファンシー雑貨、キャラクター雑貨関連小売業、生活雑貨小売業

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

○ —

設備、公的助成・表彰歴等

- 1984年4月 神奈川県優良工場指定
- 1988年4月 神奈川県標準工場指定
- 1995年4月 かながわ中小企業モデル工場指定
- 2015年4月 かながわ中小企業モデル工場指定更新

その他

○関連会社 株式会社 イーアドバンス（SP、ノベルティー製品製造業、代表取締役 横田仁）

名称/フリガナ	ミコーサンギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
ミコー産業 株式会社		1,000万円	12名	横田 仁（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0002	小田原市寿町 4-2-13	0465-35-3888	0465-34-7806	
ホームページ	Eメール			
http://miko-sangyo.com/	info@miko-sangyo.com			

有限会社 山野製作所

創業57年、手作りにこだわり伝えたい、木のぬくもり。自社工場で製造する誇りと責任、ご満足いただける品質をお届けします。食品から雑貨まで、和から洋まで、様々な使い方のできるわっぱは、何を入れてもひけをとらず、商品をさらにグレードアップいたします。



わっぱ



折箱



わっぱ製造ライン

得意分野・得意技術

- 各種土産容器
- 自社工場による製造で、きめ細やかな対応が可能です。独自の機械を開発した生産方法により、国内トップクラスの生産量を誇ります。

主要事業・主要製品

- わっぱ（経木・紙）、折箱、包装資材全般の製造・販売を行っています。

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 食品容器卸、大手スーパー、デパート、飲食店（テイクアウト）、弁当店、和・洋菓子店、各種観光土産容器

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- 経木・紙グルーマシン（箔押付）、わっぱ圧縮グルー装置、わっぱ接着装置、断裁機、ステッチャー平止機、自動カーリングマシン、フタ自動絞り機

その他

- 製造元のため、お客様のご要望に合わせたサイズを安心価格でご提供いたします。
- 小ロットから大量生産まで対応させていただきますので、お気軽にご相談ください。

名称/フリガナ	ヤマノセイサクショ	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 山野製作所		500万円	18名	野寄 佑亮（代表取締役）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0117	南足柄市塚原 3298	0465-74-1928	0465-74-1923	
ホームページ	Eメール			
http://www.yamano-se.co.jp/	info@yamano-se.co.jp			

株式会社 ラ・ルース

内装から小物まで木の持つ多彩な表現を活かしたデザインで、気持ち良い暮らしを作っています。当社では、自社デザインのオリジナル商品の他、オーダーメイドによるOEM品やノベルティ品、間伐材を使用した器等の日用品からキッズスペースやモザイク壁、看板と建材まで制作をしております。お気軽にご相談ください。

得意分野・得意技術

- 木材一般加工（箱物、指物、挽物、NC旋盤、接着）
- 木材レーザー加工（カット、彫刻）

主要事業・主要製品

- 木材を使用したオリジナル雑貨の企画・製造・販売
フォトフレーム、時計、ボックス、ミラー、スツール、キッチン用品、食器、トレイ、コースター、ステーションナリー、文具、玩具
- 木製品を中心としたOEM品の製造・販売
- 国産木材を使用した特注品の企画・製造・販売



オリジナル商品「ひきよせ」

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 国内百貨店、雑貨店、ホテル、旅館、美術館
- OEM、ODM、ノベルティ製品を企画・販売する国内一般企業
- デザイン会社、広告代理店、行政、団体、個人
- 海外ブランド企業（アメリカ、フランス）



総ヒノキのキッズスペース

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 「ひきよせ」が経済産業省「The wonder 500」認定

設備、公的助成・表彰歴等

- 「ひきよせ」が、2014年東京ビジネスデザインアワード優秀賞およびグッドデザイン賞を受賞
- 「ひきよせ」他3点が、2015年ウッドデザイン賞を受賞



間伐材を使ったモザイク壁

その他

【主な展示会出展実績】

- ギフトショー、国際ホテルレストランショー
- メゾン・エ・オブジェ

【メディア・雑誌掲載】

- 「ひるブラ」「イッピン」（NHK）、「和風総本家」「出没！アド街ック天国」（テレビ東京）
- 「目利きが選んだニッポンの逸品」「ESSE」「婦人画報」等

名称/フリガナ	ラ・ルース	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 ラ・ルース		1,000万円	30名	相田
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
250-0208	小田原市下大井658 C棟1階事務所	0465-38-0538	0465-38-0539	
ホームページ	Eメール			
http://la-luz.co.jp/	info@la-luz.co.jp			

信陽ビジネスサービス 株式会社

1988年設立。地域金融機関の情報システム部門を出発点とし、ITを活用した企業の合理化を支援してきました。加速するDX化へ対応するため、セキュリティに配慮した高品質かつ包括的なアーキテクチャを基に、ソフトウェア、ハードウェア、システム開発、システム導入支援など、お客様のビジネスに最適な提案をすることで、地域に貢献する企業を目指します。



小田原本社

得意分野・得意技術

- DXの加速に伴うビジネスモデルの変革を、世界中で使用されているCisco Webexを活用することで、チームの一体感や生産性を高めることを実現。お客様のビジネス成長にお役立てください。
- DXの第一歩は紙からデジタルへ。進化した複合機をネットワークに組み込んで、企業に合ったデジタル環境を構築いたします。
- ニーズを汲み取ったシステム開発により、既存の業務にとらわれない発想を支援します。

主要事業・主要製品

- システム導入支援・システム構築およびシステム開発によるビジネスソリューション事業、エンベデッドソリューション事業
- コラボレーションサービスおよび製品の提案および販売
- システム化に伴うデジタル機器（複合機・PC等）の導入支援



DX、クラウド時代にCisco Webexを活用しビジネスの成長を支援いたします

主要マーケット（グローバルビジネス）

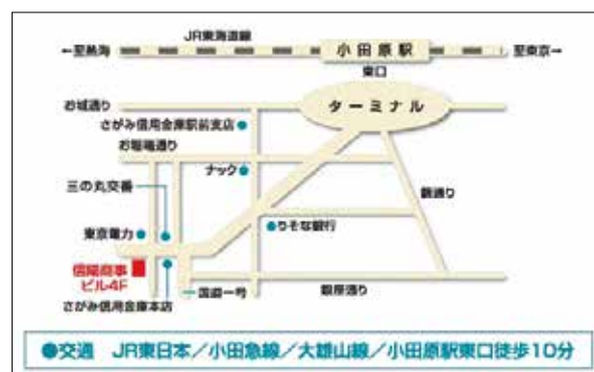
- 幅広い業種に対応するシステム構築・開発および導入支援
- デジタルコミュニケーションの強化・導入支援

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISMS（情報セキュリティマネジメントシステム）登録 IS508443/ ISO/IEC 27001:2013 & JIS Q 27001:2014

設備、公的助成・表彰歴等

- 開発用プログラミングは、C、Java、C++、C#等、様々な言語に対応
- Webカメラによるコミュニケーション支援、ネットワークカメラを使ったマーケティング支援等も展開



小田原本社アクセス

その他

- 横浜事業所：横浜市西区高島2-12-6 ジャストビル1-5F ☎ 045-440-0321

名称/フリガナ	シンヨウビジネスサービス	資本金	従業員数	担当窓口
信陽ビジネスサービス 株式会社		1,200万円	50名	前田 奈々子
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
250-0012	小田原市本町2-10-27 信陽商事ビル4階	0465-24-1471	0465-24-1419	
ホームページ	Eメール			
https://www.e-shinyo.jp/	info@e-shinyo.jp			

株式会社 成信 (SEISIN)

2010年設立の翻訳会社です。高品質でプロフェッショナルな翻訳・通訳を迅速に対応します。英語は勿論、アジア言語、欧州言語もお任せください。2016年より3Dプリンター事業（工房はな）を開始。地域のキャラクターの製品をはじめ木工製品や電子工作キットの企画制作をおこなっております。

得意分野・得意技術

○：翻訳事業 ◇3D事業

- 翻訳対応言語：英語、中国語（簡体字、繁体字）、韓国語、タイ語、フランス語その他言語はご相談ください。
- 翻訳対応分野：機械系、電気系、医学系、規程類、IT、契約他。
- ◇3Dオリジナル商品の開発：写真から立体小物制作。モデリング、教育、デザイン、製作、メンテまでワンストップ。

主要事業・主要製品

- 多言語翻訳：30名のスタッフ、協力関連会社10社
- ◇地域キャラクター制作、3Dプリンター販売、メンテ、電子工作販

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 翻訳事業：企業様、公共機関様、個人様
- ◇3Dプリンター事業：企業様、公共機関様、個人様
玩具輸入販売、故障やメンテ技術対応。3D-CAD教育。

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- TOEIC、英検、HSK、日能、韓能、DUEF、伊検他最上位資格者多数。
- 工場移転に伴うISO 9001社内規定翻訳の実績あり。
- SWBS（独立行政法人中小企業基盤整備機構）加入。
- ◇実用新案登録第3211675号「指のギブス」（工房はな）。

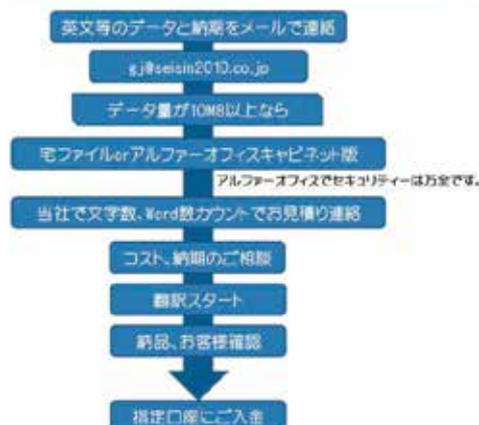
設備、公的助成・表彰歴等

- Office365、AcrobatクラウドT00L、WondersharePDF
- NASサーバ、アルファードフィスキャビネット他
- ◇Fusion360、i7GEFORCE GTX1050、ZBrushCore
- ◇FDMプリンター9台、光造形1台、CO2レーザー、彫刻レーザー4台、塗装ブース、教育用PC7台、アルミ溶接ツール他。
- ◇小規模事業者持続化補助金2019年取得「工房改装工事」

その他

- データのセキュリティは専用ストレージサービスで守ります。
- メールでの随時翻訳は一か月単位でご清算対応承ります。伝票業務削減。
- ◇3D-CAD活用のモデリング、3D製造、3Dプリンター販売も対応いたします。
- ◇Fusion360/Tinkercad教室随時受付中です、お声掛けください。
- ◇3Dプリンター、電子工作の体験教室活動を行っております。
「工房はな」で受付。

翻訳ご注文の流れ



翻訳ご注文の流れ



工房風景



3D体験教室

ソフトウェア開発

名称/フリガナ	セイシン	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 成信		500万円	2名	伊勢田 建
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
258-0021	足柄上郡開成町吉田島 4325-5	0465-87-8519	0465-82-5168	
ホームページ	Eメール			
http://www.seisin2010.co.jp	gj@seisin2010.co.jp			

株式会社 テクノリサーチ

昭和63年4月県西地域の製造業をお客様として、制御システムや生産管理システム必要によっては検査装置なども開発できるシステム会社としてスタートしました。その後県西地域を対象としたインターネットサービスプロバイダー (ISP) を始めとしたインターネットサービス事業も行ってきました。現在ではPOSを代表とする専門店システムを多く手掛けております。

得意分野・得意技術

- 制御システム・FAシステムにおいては、製造工場の各種管理システム、デジタル家電などの組込系システムに多くの実績と経験があります。
- POSを中核とした専門店システムでは、衣料品、携帯電話、カーショップ、家電、メガネなどの多くの専門店システムの経験があります。
- インターネットサービスではネットショッピング構築、HP制作、自社訪日外国人向け観光サービスサイトなどがあります。



デジタル測長インターフェース

主要事業・主要製品

- 弊社製品 デジタル測長器インターフェース装置「デジテンⅢ」
- 組み込み系 衛星・航空制御、AV機器、携帯電話基地局
- 専門店システム 衣料服飾販売店、カメラ販売店、自動車用品販売
- インターネット ネットショッピング、テレワーク導入支援



訪日外国人向け英語サイト

主要マーケット (グローバルビジネス)

- 主に首都圏の専門店を対象としたシステム受託開発
- 観光をテーマに外国人向け富士・箱根・伊豆地方の観光ガイド

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO/IEC27001:2013 認証登録

設備、公的助成・表彰歴等

- 平成26年度補正ものづくり・商業・サービス革新補助金対象事業「訪日外国人向け提案型オーダー旅行システム」



国府津駅から弊社までの経路

名称/フリガナ	テクノリサーチ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 テクノリサーチ		1,000万円	40名	杉之間 (社長)
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
256-0812	小田原市国府津 2519-3	0465-48-3398	0465-47-2404	
ホームページ	Eメール			
http://www.tecnet.or.jp/	info@tecnet.or.jp			

ソフトウェア開発

株式会社 バスライン

バスラインは、主に大手企業にパソコン、ネットワーク製品等を販売しています。なお、16年間大手自動車メーカーの部品を製造し「モノ作り」を経験しました。このような経験を基に、動画作業標準作成ソフトを開発しグローバルに営業をしています。



産業交流展 ビッグサイト



作業風景

得意分野・得意技術

○ネットワークの提案からシステム設計、開発、配線工事、保守まで自社技術で行う体制を完備しています。

主要事業・主要製品

○パーソナルコンピュータ、ネットワーク製品、周辺機器等の販売
○ソフトの開発、販売

主要マーケット（グローバルビジネス）

○大手企業、学校関係及び医療福祉関係（産業用パソコン、教育パソコン&事務用パソコン）
○大手製造業（動画作業標準作成ソフト）
○全国の自治体（災害用井戸システム）

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

○マクロソフト公認インストラクター（MOT）、AMP（米国）ACT-1.2.3（LAN 工事）
初級システムアドミニストレータ、ドットコムマスター

設備、公的助成・表彰歴等

○Windows Server 5台 ○Windows パソコン 30台 ○動画作業標準作成ソフトのデモ設備有り
○日本商工会議所 小規模事業者持続化補助金採択

その他

日本電気株式会社 特約代理店
アライドテレシス 代理店
京セラ Sigfox 通信 パートナー

名称/フリガナ	バスライン	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 バスライン		1,300万円	7名	秋山 純一
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0865	小田原市蓮正寺 470-106	0465-39-1000	0465-39-1001	
ホームページ		Eメール		
http://www.busline.jp/		sales@busline.jp		

井上酒造 株式会社

寛政元年（1789年）の創業以来、二百年以上にわたり「酒は人柄が造る」の信念を持って、真心を込めた日本酒造りを続けてまいりました。今後も変わらぬ信念で、地域に根差した酒蔵として取り組んでまいります。

得意分野・得意技術

○時代のニーズに合わせた食中酒としての日本酒造り、主に「箱根山」を製造・販売しております。



商品ラインナップ

主要事業・主要製品

○清酒製造業

主要商品：「箱根山」「箱根薔薇」
「箱根七福神」「夢高尾」など

主要マーケット（グローバルビジネス）

○大井町・開成町・箱根町・小田原市・南足柄市、
その他湘南エリアの酒類卸売業・酒販店・飲食店・
旅館・ホテルなど
○大手酒類卸売業・百貨店・デパートなど



酒造り工程

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

○ —

設備、公的助成・表彰歴等

○純米大吟醸 箱根山
平成 29 年 東京国税局酒類鑑評会 純米吟醸部門 優等賞
○大吟醸 箱根山
平成 29 年 全国新酒鑑評会 金賞
○箱根山 吟から
令和元年 東京国税局酒類鑑評会 清酒燗酒部門 優等賞



井上酒造外観

その他

○ —

名称／フリガナ	イノウエシュゾウ	資本金	従業員数	担当窓口
井上酒造 株式会社		1,250 万円	10 名	井上（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
258-0016	足柄上郡大井町上大井 552	0465-82-0325	0465-82-3951	
ホームページ	Eメール			
http://www.hakoneyama.co.jp/	inoue-syuzou@hakoneyama.co.jp			

有限会社 オトコーポレーション

当社が研究開発した発酵素材や酵素製品を原料とした
貴社独自のサプリメント等の商品開発をお手伝い。
OEMもご相談ください。



当社商品（一例）

得意分野・得意技術

- 納豆菌や麹菌、乳酸菌を利用した酵素や発酵素材の研究開発・製造
- サプリメントの研究開発・製造

主要事業・主要製品

- 自社開発製品の販売
 - ・腎臓病など食事療法用特殊食品、低たんぱく・減塩の「ジンゾウ先生®」シリーズ
 - ・オリジナル発酵素材原料「Nattoesse」「Nattogen」「Kojiesse」
- 発酵素材の食品原料提供
- レトルト製品の開発・製造

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 医療分野、健康食品・サプリメント市場
- 食品メーカー向けの発酵素材供給



研究開発拠点

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 所有特許（一例）
 - ・低蛋白澱粉食品の品質改良剤及び低蛋白澱粉食品の調理方法
 - ・食品の製造方法
 - ・治療食用の低蛋白人工米とその製造方法
- 医学博士、薬学博士、栄養士等 在籍



レトルト殺菌装置

設備、公的助成・表彰歴等

- 設備（一例）
減圧乾燥器、凍結乾燥器、流動混合器、恒温槽、遠心分離機
各種測定機器、レトルト殺菌装置
※その他、日本国内に製造委託工場あり
- 表彰歴
 - ・令和5年神奈川県知事より障がい者の自立支援に貢献した企業として感謝状拝受

その他

○NPO法人 食事療法サポートセンターへ協賛し、日本全国を対象に腎臓病、糖尿病関連のセミナーや市民講座、料理教室を実施、食事療法のサポートも行っています。

名称/フリガナ	オトコーポレーション	資本金	従業員数	担当窓口
有限会社 オトコーポレーション		300万円	14名	杉山 剛（代表取締役）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0874	小田原市鴨宮 223-16	0465-46-1210	0465-46-1205	
ホームページ	Eメール			
https://oto-corporation.com/	info@oto-corp.com			

神尾食品工業 株式会社

「安心して食べれる美味しい梅干」

梅の里かみおは神奈川県の曾我の梅林で大切に育てられた梅を厳選し、梅干・梅製品などを製造しております。優秀な技術と設備によって、極上でもちはだな梅干をはじめ、美味しい商品を提供しております。

得意分野・得意技術

○梅製品はなんといっても原料の梅の良しあしです。神尾の梅は最高級の梅を選び出し、塩分をひかえ、又その芳香を生かした製法で自然生成のアルカリ性を重視し、完熟梅の果実酸を損なうことのないよう留意しております。適度な酸っぱ味と、まろやかな味は当社の味として御好評をいただいております。梅干・桜花漬を中心とした漬けもののトップメーカーです。

主要事業・主要製品

- 梅干し（「曾我の梅干」(図1)等、多数)
- 梅製品（「カリっと梅ひじき」(図2)等、多数)
- 桜花漬（桜花漬（さくら塩漬 図3）等、多数)
- 桜葉漬
- 漬物（びりうま大根・ぶっかけ生姜大根、おかみさんの胡瓜漬等）

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 地元小田原を中心に東京・横浜はもとより、北海道から沖縄まで出荷
- 特に箱根・熱海・伊豆地区のお土産用
- 全国に通信販売・楽天市場

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- ISO 9001 取得

設備、公的助成・表彰歴等

- —

その他

- 本社 直売店 「梅の里かみお」
電話番号 0120-47-7141
FAX 番号 0465-47-7142
Eメール order@kamio.co.jp



図1 曾我の梅干



図2 カリっと梅ひじき



図3 桜のお吸い物

名称/フリガナ	カミオシヨクヒンコウギョウ	資本金	従業員数	担当窓口
神尾食品工業 株式会社		8,250万円	90名	神尾（社長）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0863	小田原市飯泉 1102	0465-48-2131	0465-48-5626	
ホームページ	Eメール			
https://kamio.co.jp	order@kamio.co.jp			

合資会社 川西屋酒造店

創業明治30年。足柄の地で「最高の酒米で最高の純米酒を」をモットーに、米の味わいから成る「ふくらみ」と「後切れの良さ」との両立を目指し、酒ひとりが目立つのではなく、料理と合わせてお互いの美味しさをさらに引き立てあうお酒を造り続けています。

得意分野・得意技術

○米と米麴のみを原料とし全量純米酒を手造りによって醸造しています。また、熟成純米酒のお燗文化復活のためプロモーションに尽力しています。

主要事業・主要製品

○酒米ごとの個性を生かした「隆」及びタンク熟成によって生まれた旨みをお燗で楽しめる「丹沢山・丹澤山」シリーズ



仕込風景

主要マーケット（グローバルビジネス）

○関東圏中心に北海道から九州までの酒販店

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

○ -



隆・丹沢山シリーズ

設備、公的助成・表彰歴等

○「隆 黒金ラベル」平成30年、令和3年 東京国税局酒類鑑評会「純米吟醸部門」優等賞
「丹沢山」令和元年、令和2年 同鑑評会「純米燗酒部門」優等賞 等

その他

○ -



社屋外観

名称/フリガナ	カワニシヤシュゾウテン	資本金	従業員数	担当窓口
合資会社 川西屋酒造店		300万円	3名	露木 由美
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
258-0113	足柄上郡山北町山北 250	0465-75-0009	0465-75-0588	
ホームページ	Eメール			
https://kawanishiya.wixsite.com/kawanishiya/	kawanishiya@cd.wakwak.com			

株式会社 関東ダイエツトクック 神奈川工場

ケンコーマヨネーズグループの関連子会社として平成3年埼玉県にて操業開始

企業理念 『食を通じて世の中に貢献する。』

グループ経営理念 『心身（こころ・からだ・いのち）と環境』

グループ経営方針 『サラダNo.1企業を目指す』『品質、サービスで日本一になる』

得意分野・得意技術

- スーパー、コンビニエンス向けの惣菜事業として、2018年6月小田原にて稼働を開始。
- 365日体制で神奈川県を中心に東は千葉県、西は静岡県まで日々納品させて頂いています。
- お客様のニーズに対応する為、多種多様な商品を製造
- 原料から製品まで工場内で一貫ラインを目指したレイアウト構造



工場外観

主要事業・主要製品

- サラダ・和惣菜・調理麺・炊飯・カット野菜
- 北海道直送の馬鈴薯を使ったポテトサラダ等多様な商品を製造



調理設備

主要マーケット（グローバルビジネス）

- スーパー、コンビニエンスストア

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- FSSC 22000（ISO 22000）認定
- JFS-B 認定

設備、公的助成・表彰歴等

- 馬鈴薯の洗浄、皮むき、蒸煮ライン一式・生野菜の洗浄、殺菌、包装ライン一式、連続ブランピングマシン、連続スチーム焼成機、炊飯設備、差圧冷却機、包装ライン等



生産商品

その他

- -

名称/フリガナ	カントウダイエツトクック	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 関東ダイエツトクック 神奈川工場		5,000万円	350名	関
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
256-0812	小田原市国府津 2880-6	0465-47-0050	0465-47-0055	
ホームページ	Eメール			
https://www.kanto-dc.com/	y-seki@kanto-dc.co.jp			



久津間製粉 株式会社

「そば粉一筋110余年、毎日挽きたてをお届けします！」の久津間製粉では、「三つのこだわり（材料・おいしさ・安心安全）」と「コンプライアンスの実践」を経営の基本方針としております。

得意分野・得意技術

- 産地育成と材料の安定供給を目的に「産地契約栽培」を実施しております。
- 製粉プロセスには、通気性のある「石臼挽き製粉」と、最新鋭「水冷ロール挽き製粉」の2つの製法があります。

主要事業・主要製品

- そば粉各種
 - 石臼挽き産地契約栽培そば粉（多度志庄ちゃんそば・十勝そば・サロマそば・母子里そば・磐梯山雄國そば他）
 - 水冷ロール挽きそば粉・そば専用打粉・荒臼挽きそば粉・粗挽き粉各種・甘皮粉・減菌そば粉
- 乾麺各種
 - 贈答用庄作そば 200g/食（2人前）
 - 贈答用庄作そば詰合せ（庄作そば 200g×3・そばみそ・そばつゆ付）
 - 業務用乾麺（とろろそば・茶そば・熟成うどん・冷麦・きしめん 各 110g/食）

主要マーケット（グローバルビジネス）

- そば店（海外含む）、製麺業界

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- 石臼製粉機 60 台
- 水冷却ロール製粉機 15 台
- そばミックス粉製造設備 2 基
- 減菌そば製粉設備一式
- 色彩選別設備 2 基
- 石抜き・粗選別機一式
- 低温恒湿倉庫
- 冷凍倉庫 30kw
- 工場内空調設備 12 基
- 製麺試作研究設備一式

その他

- 神奈川県優良工場（令和元年度）表彰
- 毎年ビッグサイトで開催される「麺産業展」に出展
- 最近の状況については、当社 HP 及び FB「久津間製粉株式会社」をご覧ください。



契約栽培農場



そばの花



石臼工場



そばぬき実

名称/フリガナ	クツマセイフン	資本金	従業員数	担当窓口
久津間製粉 株式会社		3,000 万円	40 名	久津間 裕行
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0055	小田原市久野 2358	0465-34-1157	0465-35-6675	
ホームページ	Eメール			
http://www.kutsuma.co.jp/	info@kutsuma.co.jp			

中沢酒造 株式会社

文政8（1825）年創業の中沢酒造は、自然の恵み（足柄の大地）と人の技（酒造り職人）・水（丹沢山系の伏流水）・米（厳選した酒米）にこだわり、地域に愛される酒造りを目指しています。

得意分野・得意技術

- 全量手造りにこだわった伝統的な酒造りを行っています。
- 全国から厳選した酒米を使い、南部杜氏の伝統技術により2種類の微生物（麹菌・酵母）を巧みにコントロールして日本酒を醸しております。



酒蔵外観

主要事業・主要製品

- 清酒製造
松みどり 純米酒・松みどり 純米大吟醸・松みどり 大吟醸原酒
松みどり 純米吟醸 S. tokyo・亮 特別純米酒



蒸米に麹菌を散布

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 地酒専門店、百貨店、一般酒販店、酒類問屋、地元スーパー、蔵元直売所、箱根お土産物屋
- 海外輸出（台湾、韓国、シンガポール）

設備、公的助成・表彰歴等

- 平成19年 東京国税局酒類鑑評会 ぎんから清酒の部 優等賞受賞
- 平成22年 東京国税局酒類鑑評会 吟の舞の部 優等賞受賞
- 平成23年 東京国税局酒類鑑評会 清酒燗酒審査部門 優等賞受賞
- 平成25年 南部杜氏自醸清酒鑑評会 純米の部 優等賞受賞
- 平成25年 東京国税局酒類鑑評会 清酒燗酒審査部門 優等賞受賞
- 平成26年 東京国税局酒類鑑評会 清酒燗酒審査部門 優等賞受賞
- 平成30年 南部杜氏自醸清酒鑑評会 純米の部 優等賞受賞

その他

- 【展示会出展実績】
 - FOOD JAPAN 2019（シンガポール）
- 【メディア掲載】
 - 特別番組「郷の雫」SCN、週間ダイヤモンド



代表商品「松みどり」「亮」「S.tokyo」

機能性食品・材料製造

名称/フリガナ	ナカザワシュゾウ	資本金	従業員数	担当窓口
中沢酒造 株式会社		1,000万円	5名	鍵和田 亮
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
258-0003	足柄上郡松田町松田惣領 1875	0465-82-0024	0465-83-5332	
ホームページ	Eメール			
http://www.matsumidori.jp	info@matsumidori.jp			

株式会社 山安

干物なら『山安』と言っていただけるよう、江戸時代から続く老舗ならではの伝統の技へのこだわり、経験が裏付ける原材料へのこだわり、最新設備を駆使した品質、味へのこだわりの3つのこだわりで、干物作りに取り組んでいます。

得意分野・得意技術

- 脂の乗った原料を世界各国から直輸入し、旬の美味しさの干物を提供しています。
- 地元小田原水揚げの原料を当日に干物加工する鮮開きを提供しています。
- 骨までパクっとシリーズの展開 加圧加工で骨まで食べられる干物を製造しています。

主要事業・主要製品

- 小田原と北海道釧路にある自社工場で、徹底した衛生管理のもと、下処理からすべて一貫生産しています。
- 1日の加工枚数が25万枚。味はもとより、より高いレベルでの量産体制を実現しています。
- あじ、ほっけ、さば、いぼ鯛、かます、金目鯛、さんま、赤むつ（のどぐる）他の干物

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 全国各地の生活協同組合、直営売店、大手コンビニ、大手スーパー各社、各地のデパート、魚市場、土産品店、旅館、ホテル 他

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- 平成13年 ドックシェルター式電動移動ラック式冷凍保管庫完成
- 平成14年 遠赤外線照射ベルト乾燥機導入
- 平成25年 横型（加圧）スチーマー導入
- 平成27年 全国水産加工品総合品質審査会水産庁長官賞

その他

- 現在、神奈川県内に直営売店を10店舗展開しています。
ターンパイク本店、小田原駅前店、鎌倉店、港北店、横浜南部市場店、二宮店、ハルネおだわら店、根府川店、早川店、ミナカ小田原店



小田原羽根尾本社工場



横型（加圧）スチーマー



骨までパクっと金目鯛の煮付

名称/フリガナ	ヤマヤス	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 山安		1,500万円	280名	加藤（総務部）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
250-0804	小田原市羽根尾 510	0465-23-0011	0465-44-1137	
ホームページ	Eメール			
http://www.himono.org/	yamayasu@himono.org			

株式会社 和興商会

1989年（昭和59年）創業。
神奈川県内の海苔製品メーカーNo.1の生産力と、
小売との直接取引によるニーズ把握力が強み。

得意分野・得意技術

- 顧客のニーズにあった原料を仕入れるため、全国各地の海苔の産地へ赴き、直接原料の海苔を見付けし、買付を実施。
- 産地限定商品や、天然ものならではの原料独自の素材の味を活かした製品を製造。
- 味付海苔の味タレは、原料に合った当社オリジナル。

主要事業・主要製品

- 焼海苔 ○味付海苔
全国各地から買付した海苔をお客様のニーズに合わせた加工をし、販売。
- その他海産乾物各種

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 全国各地のスーパー各種、ドラッグストア各種、100円均一ショップ各種、すし店、ラーメン店 他

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- —

設備、公的助成・表彰歴等

- 焼海苔加工ライン : 2ライン
- 裁断加工ライン : 2ライン
- 味付海苔加工ライン : 2ライン
- きざみ加工ライン : 1ライン
- 8P 製造ライン : 1ライン
- 業務加工ライン : 1ライン

その他

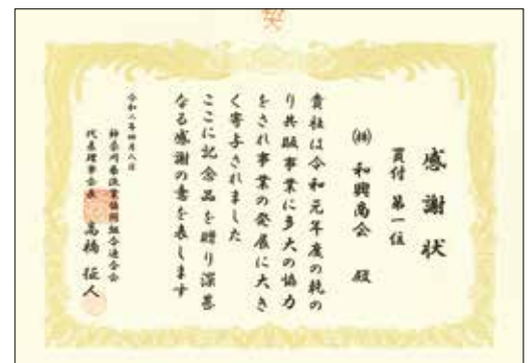
- 神奈川県漁業協同組合連合会から、海苔原料の買付に関して感謝状をいただいております。（4年連続）



中里営業本部 外観



味付加工ライン ※一部



神奈川県漁業協同組合連合会からの感謝状

名称/フリガナ	ワコウショウカイ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 和興商会		3,000万円	60名	中野 晋吾（取締役）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
256-0811	小田原市田島 567	0465-42-0387	0465-42-3958	
ホームページ	Eメール			
—	wakou@yakinori.co.jp			

相模肥糧 株式会社

小田原の地で1954年(昭和29年)創業以来、有機配合肥料製造を中心に肥料の販売、卸しを行っております。各種機能性肥料や家庭園芸肥料、土壌改良材、微生物資材、液体肥料などより高い農業の実現を目指す商品を揃えています。オリジナル有機配合肥料などの製造、土壌診断等によるコンサルタント業務でお客様のニーズにきめ細かくお答えしております。

得意分野・得意技術

○多種多様の肥料原料を組み合わせ、お客様のニーズに合わせたオーダーメイド肥料の設計・製造によるオリジナルの有機配合肥料、粒状配合肥料のご提案ができます。



本社工場

主要事業・主要製品

○有機配合肥料 / 粒状配合肥料 / 化成肥料 / 液体肥料 / 各種有機無機肥料原料 / 土壌改良材 / 土壌診断等を取り扱っております。



肥料製造ライン (包装)

主要マーケット (グローバルビジネス)

○JA全農 (全国農業組合連合会)、JA (農業協同組合)
○農業業界
○家庭園芸メーカー
○商社

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

○ —

設備、公的助成・表彰歴等

○自動配合機 ○自動包装机 ○自動計量器
○粉砕機 ○粉塵集塵機 ○バケットエレベーター他



物流事業 物流倉庫

その他

○肥料事業の他に、物流事業として精密環境にも対応できる物流倉庫を完備。物流倉庫のお貸出しを始め、保管業務はもちろん、出荷前製品の加工作業やピッキング・配車手配等の物流サポートも行っております。また、精米したての銘柄米やこだわり米を業務用・家庭用への販売を行っております。

名称/フリガナ	サガミヒリョウ	資本金	従業員数	担当窓口
相模肥糧 株式会社		1,000万円	12名	廣澤 勝也 (営業部)
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
256-0813	神奈川県小田原市前川 405	0465-43-0131	0465-43-1999	
ホームページ		Eメール		
—		sagamihirosawa.k@outlook.jp		

山岸 株式会社

「ひとすじに、プラスワン。そして進化へ」「ワンストップ・サプライサービス地域 No.1 を目指して」「包む」「運ぶ」を提案します。私たちの日常のすべては包装と物流に支えられています。より有効な「包むこと」「運ぶこと」の提案、それが私たちの使命です。

得意分野・得意技術

◆◇ 山岸は、ロジスティックスシステムをサポートします ◇◆

■包装

包装設計
包装デザイン
結束・封かん材料
緩衝材料
包装用フィルム
水産・食品容器
観光包材
段ボール箱・紙器
発泡スチロール容器・成型品
プラスチック容器・材料
包装機械・機器
輸出梱包・梱包材料

■物流機材

パレット（木製・プラスチック製・スチール製・段ボール製）
ライン設備設計・コンベアシステム
自動倉庫システム・無人搬送車
ラック（固定・移動）・物品棚・ボックスパレット
ハンドリフトトラック・運搬台車
計量機器・事務機器関連システム

■運送

貨物自動車運送業（第一種利用運送事業）

■建設

建設業（機械器具設置工事業）
建設資材（木製品・木材加工）

■レンタル

パレット、ロールボックス
ネステナー、梱包機器

主要事業・主要製品



主要マーケット（グローバルビジネス）

○包装容器・材料・物流機器類の製造販売、貨物自動車運送事業（第一種利用運送事業許可）、建設業（機械器具設置工事業許可）、古物商（東京都・神奈川県・静岡県公安委員会許可）

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

○2003年 ISO 9001 認証取得、2016年 エコステージ 3 認証取得、
一級工業包装技能士（厚生労働大臣認定）、包装管理士（生活者包装・輸送包装：日本包装技術協会）
物流技術管理士（日本ロジスティックスシステム協会）、梱包管理士（日本梱包工業組合連合会）
パレット管理士（日本パレット協会）

設備、公的助成・表彰歴等

○1997年（H 9） 1月 神奈川県優良工場表彰
○2012年（H24） 12月 中央職業能力開発協会「キャリア支援企業」表彰
○2013年（H25） 2月 経済産業省 中小企業 IT 経営力大賞審査委員会より実践企業に認定
○2014年（H26） 2月 経済産業省 中小企業 IT 経営力大賞審査委員会より実践企業に認定
○2016年（H28） 6月 経済産業省 攻めの IT 経営中小企業百選
○2016年（H28） 革新的ものづくり開発支援補助金認定
○2020年（R 2） 革新的ものづくり開発支援補助金認定

その他

○関連会社：2015年（H27）7月 会社新設分割（旧山岸(株)は山岸ホールディングス(株)へ）

名称/フリガナ	ヤマギシ	資本金	従業員数	担当窓口
山岸 株式会社		4,000万円	36名	松蔭 英宣
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0211	小田原市鬼柳 203-18	0465-37-7511	0465-37-7500	
ホームページ	Eメール			
http://www.yamagisi.co.jp/	matukage@yamagisi.co.jp			

株式会社 リンクライン

『なんでも石けんにできます！！』

作成・研磨・包装までの工程をハンドメイドで行っています。ノベルティやキャラクター商品など、1からオリジナルでの作成が可能です。



アートソープ



製造工程



製造工程

得意分野・得意技術

- 純国産の化粧品製造販売メーカーです。
- ハンドメイドだからこそ、多彩な色遣いのデザインが可能です。
- 障がい者が丹精込めて1つ1つ作り上げる希少価値の高い石けんです。
- 「これが石けん？」と思う程、リアルで精巧な作りです。

主要事業・主要製品

- オリジナルデザインで制作可能な飾って楽しめる【アートソープ】
- お肌にやさしい無添加石けん【小春日和 純】
- 障がい者の社会的“自立”のために誕生した、バスアイテムブランド「liilii (リィリィ)」®

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 企業向けノベルティグッズ、全国雑貨量販店、小売店
- キャラクター商品（CG = コンシューマーグッズ）

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 化粧品製造業、化粧品製造販売業 取得

設備、公的助成・表彰歴等

- 石けん素地溶解装置、シリコン型、フィルム包装機、電熱カッター
成型アクリル板、恒温器
- 第13回「日本でいちばん大切にしたい会社」大賞 実行委員会特別賞 受賞
- 魅力ある日本のおみやげコンテスト 2013 中国賞受賞
- 中小企業新事業活動促進法 経営革新計画承認企業

その他

- 2010年12月17日 障害者雇用促進法に定める特例子会社認定

名称/フリガナ	リンクライン	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 リンクライン		5,000万円	39名	白田
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0053	小田原市穴部 547-2	0465-22-4217	0465-32-2290	
ホームページ	Eメール			
http://www.linkline.co.jp/	https://liilii.link		order@linkline.co.jp	

小田原蒲鉾協同組合

小田原蒲鉾は相模湾の魚を原料に、箱根水系の良質な水から誕生し、現在に至るまで継続・発展し、製造販売を行っています。「小田原蒲鉾組合」のロゴを商標登録し、「小田原かまぼこ」「小田原蒲鉾」を地域団体商標としても登録し、「小田原蒲鉾」の品質向上に力を入れています。

特 徴

- 「小田原蒲鉾」は、山高で、ツヤのある外観が美しく、食べるとしなやかな弾力があって、魚の持ち味が活きた旨みと香りを有することが特徴です。
- 採取した魚肉の水晒し作業、搗潰作業、成型、蒸煮作業に至るまで長い経験が必要であり、技術の継承がなされてきています。



小田原蒲鉾

組合の歴史と事業

- 明治中頃に同業者の会ができ、昭和41年に協同組合となりました。
- “小田原かまぼこ桜まつり”などを主催
- 組合員の技術向上のため技術研究会を主催
- 組合員企業永年勤続者への表彰式の開催
- 「小田原蒲鉾組合」のロゴを商標登録、「小田原蒲鉾」「小田原かまぼこ」を地域団体商標として登録、「小田原蒲鉾」の品質向上に力を入れています。
- 2015年10月6日、最も長い板かまぼこ (Longest Ita Kamaboko) 作りに挑戦し、87.95mの記録がギネス世界記録に公式認定されました。



組合員企業一覧（所在地は全て小田原市内、電話、ホームページ）

○有限会社伊勢兼商店	0465-22-3375	http://www.odawara-kamaboko.com/
○株式会社籠清（かごせい）	0465-22-0251	http://www.kagosei.co.jp/
○有限会社杉清商店	0465-22-5613	
○鈴廣かまぼこ株式会社	0465-24-3141	http://kamaboko.com/
○株式会社鈴松蒲鉾店	0465-22-2228	http://suzumatu.o.oo7.jp/
○株式会社田代吉右衛門本店	0465-22-1315	http://urokoki-kamaboko.com/
○株式会社土岩商店	0465-23-0361	http://www.tsuchiwa.co.jp/
○有限会社山一蒲鉾店	0465-22-3651	
○有限会社山上蒲鉾店	0465-24-3050	http://yamajoukamaboko.co.jp/
○株式会社わきや商店	0465-24-1511	

名称/フリガナ	オダワラカマボコ キョウドウクミアイ	資本金	従業員数	担当窓口
小田原蒲鉾協同組合		1,416万円	2名	佐藤・相原（事務担当）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
250-0012	小田原市本町3-4-17	0465-22-4068	0465-22-6100	
ホームページ		Eメール		
http://www.kamaboko.or.jp/		cbd12082@jcom.zaq.ne.jp		

小田原ひもの協同組合

昭和38年に小田原塩干水産加工業協同組合として発足。江戸時代から継承される伝統の技術を駆使した美味しい小田原のひもの味を守り続けています。小田原漁港のイベントへの参加をはじめ、学校給食事業などにも積極的に参加。地元の生活者への理解を深めてきました。平成20年4月、小田原塩干水産加工業協同組合の事業を継承しつつ、小田原ひもの協同組合を設立し、現在、10社が加盟しています。

得意分野・得意技術

○現代の食生活にマッチした、うす塩づくりは小田原ひものこだわりの味。丁寧な造りに加えて、魚本来の旨味を引き出す、秘伝の塩加減で各店独自の微妙な味わいを造り出しています。

主要事業・主要製品

○小田原みなとまつりでの『干物ひらき教室』を開催しています。
○学校給食事業として、干物を給食献立に入れていただいています。

設備、公的助成・表彰歴等

○平成26年 地域団体商標登録『小田原ひもの』を取得し、地域ブランドとして確立しています。



組合員企業一覧（所在地、電話番号）

○株式会社山安	小田原市羽根尾 510	0465-23-0011
○有限会社山市湯川商店	小田原市浜町 3-8-6	0465-22-5637
○有限会社山半商店	小田原市早川 2-3-15	0465-22-0166
○有限会社カネタ前田商店	小田原市早川 2-4-3	0465-23-4741
○有限会社やまや水産	小田原市浜町 3-5-12	0465-23-0347
○有限会社早瀬幸八商店	小田原市浜町 3-8-4	0465-22-4035
○株式会社大半商店	小田原市東町 5-14-12	0465-35-8558
○有限会社マルニ水産	小田原市本町 3-4-13	0465-24-0607
○株式会社鮑屋	小田原市早川 1-4-10	0465-22-5185
○株式会社春海水産	小田原市早川 1-15-4	0465-22-6849



名称/フリガナ	オダワラヒモノ キョウドウクミアイ	資本金	従業員数	担当窓口
小田原ひもの協同組合		出資金 100 万円	1 名	鈴木（総務担当）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0021	小田原市早川 1-10-1	0465-23-0522	0465-23-6280	
ホームページ	Eメール			
http://odawarahimono.gourmet.cocan.jp/	himonokumiai@nifty.com			

一般社団法人 箱根物産連合会

小田原・箱根地域には、古くから“箱根細工”として親しまれている、他に類のない多数の木工技術が集積しております。そして、その技術・技法を基盤に、新しい製品を生み出し、木製品産業としてさらなる発展の途次にあります。

特徴

- 箱根寄木細工や木象嵌細工は、木材の色調を微細に組合せた美術性の高い製品です。
- 挽物製品を生み出す木工のロク口技術
- 小田原漆器は櫟材で木目が見えるすり漆
- 木製部材を自在に組み合わせる指物製品やからくり細工



WAZA屋商品

得意分野・得意技術

- 漆器・食卓用品・木製玩具・箱根寄木細工・小箱類・木象嵌・組木玩具・秘密箱・観光工芸品

主要事業・主要産品

- 木工芸品産地として箱根方面を中心に広く国内に販路を持ち、一部輸出品としても好評を得ております。



TAKUMI 館商品

組合の歴史と事業

- 小田原・箱根「木・技・匠」の祭典の主催
- 国際ギフトショー、全国観光物産総合見本市出展
- 伝統的工芸品産業の育成と保全・若手グループの育成

箱根物産連合会傘下一覧（連絡先電話番号と組合代表者名）

○さがみ木製品組合（7社）	0465-32-5252	組合長	(株)ワダガング 和田 力彦
○箱根物産製造問屋組合（6社）	0465-32-5252	組合長	(有)野澤作蔵商店 野澤 尚和
○伝統小田原漆器組合（4社）	0465-32-5252	組合長	大川木工所 大川 肇
○小田原木工芸組合（11社）	0465-42-0013	組合長	(有)乾木工 乾 靖史
○箱根物産小田原指物組合（10社）	0465-82-0610	組合長	開成工芸(株) 脇本 克彦
○小田原木工産業組合（7社）	0465-32-0188	組合長	クラフトえいと 露木 孝作
○箱根物産寄木工芸協同組合（4社）	0460-85-7044	理事長	(有)浜松屋 石川 一郎
○小田原箱根伝統寄木協同組合（13社）	0465-32-5252	理事長	(株)露木木工所 露木 清勝
○湘南ウッズマン（6社）	0465-37-1240	会長	菌部産業(株) 菌部 弘太郎
○からくり創作研究会（5社）	0465-66-1866	会長	(有)からくり企画 岩原 宏志

名称/フリガナ	イッパンシャダンハウジン ハコネブッサンレンゴウカイ	資本金	従業員数	担当窓口
一般社団法人	箱根物産連合会	400万円	2名	設楽 智恵美
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
250-0055	小田原市久野 621	0465-32-5252	0465-32-5253	
ホームページ	Eメール			
http://www.hakonebussan.com/	info@hakonebussan.com			

工芸技術所

工芸技術所（神奈川県産業労働局中小企業部中小企業支援課小田原駐在事務所）は、工芸を主とする木製品事業者向けに各種支援等を行っています。

特徴

貴重な地域資源である箱根寄木細工や小田原漆器、鎌倉彫をはじめとする工芸品産業の持続的な発展に向けて、技術と経営の両面から総合的な支援を実施しています。

ものづくり支援

- 新製品の試作や製品見本の製作、製作過程における加工や高度な技法を用いた仕上げなど、事業者からの依頼を受け、試作開発の支援を行っています。
 - 木工芸産業に携わる事業者の方に、生産工程の一部や試作品作成等に必要な機器を貸し出し、生産性の向上と新商品に係る開発の迅速化を図るための支援をしています。
- ※料金（機器使用料、手数料）は、下記のホームページからご確認ください。

技術情報の提供、連携・交流の促進

- 産地の若手工芸技術者の交流の場として「工芸ヤングフォーラム」を開催しています。
- 工芸品の常設展示をしており、自由にご覧いただけます。また、工芸図書の閲覧や収蔵品の見学（要予約）もできます。

伝統的工芸品産業の振興

- 伝統的工芸品などの販路開拓を目的とした展示会への出展支援や、産地組合が行う考案保護などの振興事業に対して支援しています。
- 伝統的工芸品産業の振興に関する法律（伝産法）に係る事務を行っています。

＜ご利用いただける機器＞

○NC ルータ



○レーザー加工機

○UV プリンタ

○ワイドベルトサンダー、ユニバーサルサンダー、スポンジサンダー

○自動かな盤（600ミリ、400ミリ、300ミリ）、超仕上かな盤、角のみ盤

○木工ろくろ、木工旋盤

○丸のこ盤（大、小）、木工帯のこ盤、動力ミシンのこ盤、卓上ボール盤

○研磨機、木工用ドリル研磨機

○木エプレス

○塗装設備（局所排気装置）



常設展示コーナー

名称/フリガナ	コウゲイギジュツショ	資本金	従業員数	担当窓口
工芸技術所（神奈川県中小企業支援課小田原駐在事務所）		—	—	平田（管理担当）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号	
250-0055	小田原市久野 621	0465-35-3557	0465-35-3936	
ホームページ	Eメール			
神奈川県工芸技術所で検索	kougei.c6mt@pref.kanagawa.lg.jp			

株式会社 プラントバイオ

当社は、自然環境調査や環境アセスメント業務の一環として、主に水生生物の調査・分析業務を行っております。調査分析依頼は全国の河川・湖沼・海域ですが、まれに海外の検体も搬入されます。創業30年を過ぎ、豊富な経験からお客様に信頼を頂いております。近年は、DNA解析による種の同定業務も行っております。

得意分野・得意技術

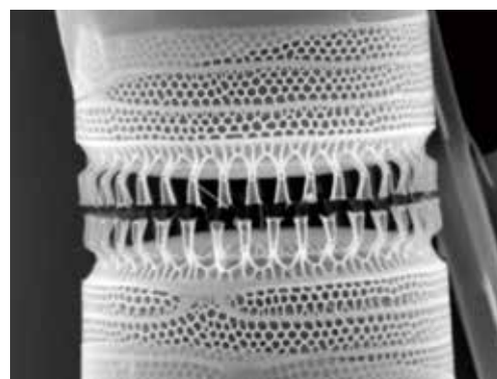
- プランクトン類（淡水・海水、動物・植物）の分析
- ベントス（水生昆虫類、海洋の底生動物）の分析
- 付着藻類の分析（河川・湖沼・海域）
- 環境DNA（特に、河川底生動物は、独自遺伝子DBによる解析）
- 走査型電子顕微鏡観察（珪藻類、渦鞭毛藻類、ラフィド藻類など）



本社（水圏生物分析センター）

主要事業・主要製品

- 国土交通省の実施する河川・水辺の国勢調査
- 発電所のモニタリング調査・取込影響調査
- 各種生物試験（アオコ、赤潮対策試験、AGP藻類培養試験など）



海産珪藻（SEM画像）

主要マーケット（グローバルビジネス）

- 大手建設コンサルタント関連会社（100社以上）
- 発電所関連および電力環境会社
- 水産試験場・研究所・研究開発法人（中央水研・JAMSTECなど）
- 大学関係（全国の水産・理学・農学他）

国際規格等の取得状況や技術関連資格等

- 環境DNA関連業務において、底生動物やプランクトンの種別遺伝子解析のデータベースを構築し、水中の破片DNAを、次世代シーケンサーを使い生物種の特定制を行う業務。
- 主たる資格：生物分類技能検定1級・2級他



ユスリカとその下唇板

設備、公的助成・表彰歴等

- 設備：顕微鏡類（生物顕微鏡、倒立顕微鏡、実体顕微鏡、走査型電子顕微鏡など計25台）やクリーンベンチ・インキュベータやPCR装置など
- 平成25年度補正ものづくり補助金：（WET全排水毒性試験）

その他

- 福岡支店：福岡市博多区東那珂3-2-20第3ヒロタビル2号
- 参加学会：プランクトン・ベントス学会、藻類学会、海洋学会、水環境学会・陸水学会・珪藻学会など

名称/フリガナ	プラントバイオ	資本金	従業員数	担当窓口
株式会社 プラントバイオ		1000万円	15名	内野 順平（常務）
郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	
250-0042	小田原市荻窪 464 OSビル	0465-31-1101	0465-31-1102	
ホームページ	Eメール			
https://plantbio.com/	os@plantbio.com			

ものづくり企業ガイド Vol.9

発行：令和8年1月

小田原箱根商工会議所 工業ものづくり部会

〒250-0012 小田原市本町4-2-39 担当 鈴木・小林

TEL：0465-23-1811

FAX：0465-22-0877

URL：<https://www.odawara-cci.or.jp/>

編集協力：小田原コンサルティンググループ

代表 竹内 春樹

メンバー（五十音順）

荒毛 一志 香川 哲 片桐 新悟 小泉 佳一

幸田 年雄 萩野 太郎 古木 直人 山本 亮一

湯山 隆



（小田原箱根商工会議所）
ホームページ二次元コード

中小企業の
技術紹介

ものづくり企業ガイド Vol.9

北条早雲(初代)



北条氏綱(二代)



北条氏康(三代)



北条氏政(四代)



北条氏直(五代)



©北条五代観光推進協議会

小田原箱根商工会議所 工業ものづくり部会