

長野県特色加工技術保有 企業ガイドブック

公益財団法人

長野県中小企業振興センター
マーケティング支援センター



ご利用にあたって

- 当冊子は、長野県内に所在する企業が保有する「特色加工技術」を、延べ414件収録したものです。（令和3年12月現在）

なお、当センターHP「ビーなび信州」にも同様の内容（特色加工技術情報）が掲載されていますので、併せてご利用下さい。

お使いの検索エンジンにて「ビーなび」と入力、スクロールして下記サイトにお入り下さい。

長野県特色加工技術情報

<http://www.icon-nagano.or.jp/cms/modules/contents/page/00753.html>

- 掲載企業との取引を希望される場合は、それぞれの企業へ直接ご連絡下さい。

また、掲載企業の中で取引が困難な場合には、他の企業をご紹介致します。

- 当センターで行う受注企業の紹介・あっ旋は無料ですので、お気軽にご活用ください。

【お問合せ先】

公益財団法人 **長野県中小企業振興センター マーケティング支援センター**
〒380-0928 長野市若里1-18-1
TEL : 026-227-5013 FAX : 026-228-2867
E-mail : market @ icon-nagano.or.jp

◆加工分野別インデックス

事業所名	ページ	事業所名	ページ	事業所名	ページ
A : 鋳造（金型含む）					
(株)浅川製作所 佐久工場	1	(有)伊藤製作所	6	(株)南安精工	11
(株)イズミ	1	(有)稻田製作所	6	(有)日本インテック	11
(有)金森軽合金	1	(株)宇敷製作所	6	(株)NEXAS	11
(株)カワムラ精器	1	(株)江口技研	6	(株)NEXAS AS工場	12
(株)キャステク	1	(有)SIモデル	6	(株)ハイデックス	12
(株)京信	1	(株)エスケー精工	6	(株)ハナオカエンヂニアリング	12
越川工業(株)塩尻工場	1	(株)エスク	6	(株)ハヤシ	12
(株)下平工業	1	(株)栄光製作所	6	(有)富士テック	12
(株)トミック	1	(株)エムケーセラ	7	(有)古川製作所	12
(有)中澤鋳造所	2	(有)オリオン精機	7	北陽實業(株)	12
(株)ナカジマ 本社・鋳造部	2	笠原工業(株)（精密加工部）	7	(株)ピーエーイー	13
ナパック(株)	2	(有)片桐製作所	7	(株)マスタ	13
(株)宮尾製作所	2	(株)カツタカ 上田工場	7	(株)松屋製作所	13
みやま工業(有)	2	(株)桔梗精機	7	(有)円研工業	13
(株)ニューイー	2	(株)共進	7	(株)丸信製作所	13
吉田工業(株)	2	(株)グローリー	7	(有)丸真ばね製作所	13
		(株)小林興業(株)	8	(株)ミクロン精工	13
		(株)小諸製作所	8	(有)ミヤサカ工業	13
		サカイ技研	8	(有)陸坪製作所	13
B : 鍛造		(株)サワイ	8	(株)森精機製作所	14
(株)伊那セキソ一	3	三陽精機(株)	8	(有)森脇精機	14
(有)河口工業	3	三和ロボティクス(株)	8	八ヶ根工業(株)	14
小松工業(株)	3	(有)シナノミクロ	8	(株)山岸製作所	14
(株)コミヤマ	3	渋江精密工業(株)	8	(有)ヤマナカ精機	14
(株)ソーデナガノ	3	(株)シンコー工業	9	(株)ユースアイ	14
(株)ダイヤ精工	3	シントク(株)	9	(株)ヨシオカ	14
太陽工業(株)	3	(株)信陽	9	(有)ヨシダ	14
中村製作所(株)	4	新和工機(株)	9	吉鉄研磨工業	15
長野鍛工(株)	4	(株)諏訪機械製作所（本社工場）	9	ヨシトミ・マーシン(株)	15
ネオテック(株)	4	(有)諏訪精密製作所	9	(有)米山精機	15
野村ユニソン(株)	4	(株)ソーデナガノ	9	(株)矢崎製作所	15
(株)マルヤス長野	4	高島産業(株)	10	(株)協和精工	15
(株)大和製作所	4	(株)タジマ	10		
(有)ヨシテクノ	4	(株)大栄製作所	10	D : プレス加工	
		(株)大東製作所	10	(有)飯島精機	16
C : 切削 研削加工		(株)ダイヤ精機製作所	10	飯田エポック(株)	16
赤田工業(株)	5	(株)テク・ミサワ	10	(株)オオタ	16
(株)阿智精機	5	(株)東亜	10	(株)岡沢製作所	16
(株)新製作所	5	(株)トーワ	11	(有)北澤プレス工業	16
飯田精機(株)	5	(株)関一精機	11	熊谷精機(株)	16
(株)石原産業	5	(株)徳武製作所	11	(株)小林スプリング製作所 小諸工場	16
(株)いしやま	5	(有)中曾根螺子製作所	11	(株)共立製作所	17
(株)市川精機	5				

事業所名	ページ	事業所名	ページ	事業所名	ページ
(株)小松精機工作所	17	(株)マスダ	25	G : プラスチック成形	
(株)小松プレシジョン	17	(株)ミヤザワ	25	(株)イクシス	31
(株)サイベック・コーポレーション	17	(株)ミヤタ	25	(株)エスク	31
(株)桜井製作所	17	(株)吉沢技研	25	(株)エフプラス	31
鈴木プレス工業(株)	17			(株)エンプラ	31
(株)ソーデナガノ	17			(株)カクイチ製作所	31
(株)タカモリ	17			(株)協電社	31
第一化工(株)	17	F : 金型 治工具 専用機設計製作		(有)小林精工	31
(株)千曲精工	18	(機械設計) 機械組立		(有)小林プラスチック	31
(有)茅野工業	18	(株)アカバプリサイズ	26	(株)小諸プラスチック	31
中島精工(株)	18	(株)アルゴル	26	(株)坂井化工	31
(株)ヒラサワ	18	アルファー・デザイン(株)	26	佐藤工業(株)	31
ミカドテクノス(株)	18	飯山精工(株)	26	(有)サンプラスチック	32
ミサキ工業(株)	18	(株)一柳	26	(有)賛友企画	32
(株)ミスズ工業	18	(株)岩崎製作所	26	(株)三和製作所	32
宮後工業(株)	19	(株)エイティ	26	信濃化学工業(株)	32
(有)山本精機	19	(有)エクセルエンジニアリング	26	ジュー(株)伊那工場	32
		(株)エスク	27	信菱電機(株)	32
		(有)NK精工	27	(有)スワニー	33
		(株)荻窪金型製作所	27	(株)ソーデナガノ	33
		(株)小野製作所	27	内藤工業(株)	33
(株)浅間鋼機	20	(株)コガネイモールド	27	(株)長野大崎製作所	33
(有)新井鉄工所	20	(株)光和	27	(株)長野三洋化成	33
(株)市川精機	20	腰原製作所	27	長野電材(株)	33
(株)ウスイ	20	(有)小林精工	28	(株)南信化成	33
(株)エスク	20	(有)サカヅメエンジニアリング	28	日本プラマグ(株)	34
(株)オージンダクト	20	三洋工具(株)長野事務所	28	(株)ピーエーイー	34
(株)共栄製作所	21	三和ロボティクス(株)	28	(株)ヒヨシテクノ	34
(株)キンポーメルテック	21	(株)ジェーピークラールス	28	(株)フロンティア	34
クロダ精機(株)	21	(有)立科精機製作所	28	(株)ベネフィット	34
(株)ケーディーケー	21	千曲技研(株)	29	(株)ホクト精工	34
コトヒラ工業(株)	22	(株)トミック	29	(株)ユウワ	34
栄通信工業(株)	22	中野プラスチック工業(株)	29		
咲電機(株)	22	(株)ナディック	29	H : 電機設計 電機組立	
サンケン工業(株)長野本社工場	22	(株)ハマツール	29	アコーデックス(株)	35
サンケン工業(株)八幡工場	23	(株)ピーエーイー	29	I AM電子(株)	35
(有)志賀野シーケンス	23	(株)マシンエンジニアリング	29	浅間エンジニアリング(株)	35
(株)タカノ	24	(株)松川ツール	30	アルティメイトテクノロジズ(株)	35
(株)中信工業	24	ミカドテクノス(株)	30	(有)アルファ技研	35
(株)テーケー	24	(有)八剣技研	30	(株)アルファーシステム	35
(有)内藤工業所	24	(有)ワイ・ケイ・シイ	30	(株)イングスシナノ	35
中島工業(有)	24	(株)ユウワ	30	(株)マースウインテック	36
(株)中野屋ステンレス	24	(株)柳原製作所	30	(株)ウィンベル	36
(株)長野エン・バー・エム・ファクトリー	25			(株)エーピーエヌ(株)	36
(株)平出精密	25				
北陽實業(株)	25				

事業所名	ページ	事業所名	ページ	事業所名	ページ
(有)オールライト	36	アサヒプリテック(株)	41	(株)ダイヤ精工	48
(株)オガ	36	岡谷熱処理工業(株)	41	高島産業(株)	48
笠原工業(株)	36	オプティカル竜東(株)	42	(株)タック精工	48
(株)カプラン電子	36	サンエス潤滑(株)	42	辰野光学(株)	48
(株)協和精工	36	サン工業(株)	42	(株)テーケー	48
(株)クオン電子	36	(有)サンコート	42	(株)中村鉄工業	48
(株)コムズ	37	(株)信州セラミックス	42	ナパック(株)	48
坂本電機(株)	37	(株)大東製作所	42	(株)ニチワ工業	49
咲電機(株)	37	塙田理研工業(株)	42	ハード技研工業(株)	49
(有)志賀野シーケンス	37	(有)二木工業	42	(有)ハイメック	49
(株)匠電舎	37	(株)日本金属化工所	43	(有)春近製作所	49
(有)信陽精機製作所	37	ハード技研工業(株)	43	(株)ピーアンドシー上島	49
信菱電機(株)	37	(株)ハイライト	43	宮内産業(株)	49
中部日本電機(株)	38	(株)パルコート	43	宮坂ゴム(株)	49
(株)トーワ	38	(株)ヒーテック	43	平和産業(株)技術センター	49
(有)七久保精密工業	38	(株)ホリティック	43	(有)増澤製作所	49
ナビオ(株)	38	松山技研(株)	43	(株)松一	50
日本ハルコン(株)	38	(株)マルジョウアルマイ特	44	(株)ミズズ工業	50
(有)林屋製作所	38	(株)丸眞製作所	44	(株)恵光学	50
(株)広田製作所	38	宮田アルマイ特工業(株)	44	(有)辰野目立加工所	50
(株)ピーエーイー	38	(株)宮本工業所	44	(株)ケー・アイ・エス	50
(株)シナノセイケン	39	(有)ヤマウラ	44	K : 試作 小ロット専門加工	
(株)ホクト	39	飯田メッキ工業(株)	44	(株)アヅマ	51
マイクロストーン(株)	39	駒ヶ根電化(株)	45	(株)イクシス	51
(有)マイテックス	39	J : その他特色加工		ワインテック(株)	51
大和電機工業(株)	39	(株)アイビーエス	46	クロダ精機(株)	51
東京精電(株)	39	アスザック(株)		(有)桜企画	51
日邦電機(株)長野工場	39	(ファインセラミック事業部)	46	新和工機(株)	51
(株)バイタル	39	(株)亜東	46	第一化工(株)	51
(株)ケー・アイ・エス	40	アリマックス(株)	46	(株)ニイズマ	51
(株)ナルコーム	40	伊那粉末冶金(株)	46	ニッキ・トライシステム(株)	52
(株)イソガイ	40	MINOウッド(株)	46	L : 特殊 難切削材加工	
(株)カウベルエンジニアリング	40	(株)エンプラ	46	赤羽工機(有)	53
(株)穂積	40	(株)岡沢製作所	46	(株)赤羽製作所	53
三信電機(株)	40	(有)光和製作所	46	(株)アヅマ	53
(株)高見沢サイバネティックス	40	(株)後島精工	47	飯田精密(株)	53
(有)森脇精機	40	(株)三和セイデン	47	エムケー精密(株)	53
I : 表面処理 熱処理 (メッキ 化学処理 塗装 熱処理等)		セラテックジャパン(株)	47	(株)小野製作所	53
(株)アカダプレーティング	41	(株)創和	47	(有)ギコー製作所	53
旭千代田工業(株)長野工場	41	(有)正法機械製作所	47	倉島精機製作所	53
(株)アルファ技研	41	(株)ソーデナガノ	47	(株)ケイワイケイ	53
(株)ELカワイ	41	(株)大東製作所	47	(有)コト一工業	53
		(株)大門製作所	48		

<u>事業所名</u>	<u>ページ</u>	<u>事業所名</u>	<u>ページ</u>
(有)佐藤工業	53	長野テクトロン(株)	58
三信産業(株)	53	夏目光学(株)	58
(有)信州精機製作所	53	NiKKi Fron(株)	58
(株)ダイヤ精機製作所	53	(有)日本光器製作所	58
高島産業(株)	54	二光光学(株)	58
(有)ツカサ工業	54	(有)林レンズ	58
(有)手嶋製作所	54	(有)フィット	59
ニッキ・トライシステム(株)	54	(株)ネネフィット	59
(株)ハイデックス	54	(株)ボンマーク 長野工場	59
(株)ハタ研削	54	(株)ミクロ発條	59
(有)双葉製作所	54	宮下光学	59
(有)豊潤工業	54	(株)ワ力製作所	59
(有)堀川工業	54	(株)和光電子	59
(株)マスダ	54		
(有)ヤマト製作所	54		

M : 特殊 特色設備

アサヒプリテック(株)長野事業所	55
化成工業(株)	55
コトヒラ工業(株)	55
(株)タカノ	55
天竜丸澤(株)	55
長野精工(株)	55
(株)ムカイ	55
吉田工業(株)	55

N : ソフト開発

アースシステム(株)	56
(有)アルファ技研	56
アンテナハウス(株)伊那支店	56
ナビオ(株)	56
長野テクトロン(株)	56
(株)ナルコーム	56
(株)カウベルエンジニアリング	56

O : 特殊パーツ

(株)イズモヘルス	57
小木曽精工(株)	57
小野ゴム工業(株)	57
笠原工業(株)	57
(株)協和精工	57
(株)コシブ精密	57
(有)佐久コミーター製作所	57
(株)ダイフレックス	58

A : 鋳造 (金型含む)

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)浅川製作所・ 佐久工場 佐久穂町	亜鉛、アルミ ダイカスト鋳造	○亜鉛工場 コンピューター一括管理の全自動給湯装置導入 鋳造機13台 ○アルミ工場 全機種自動溶解炉導入 鋳造～加工～塗装・メッキ～組立まで 鋳造機7台 ISO9001：2008 ISO14001認証取得	湯温度の安定管理の実現(湯温度の安定は、品質の良否を大きく左右します)	0267 86-1811	80
(株)イズミ 諏訪市	亜鉛、アルミ ダイカスト金型～鋳造	超高速鋳造機5台を含む18台(8t～650t)のラインナップを取り揃え、社内二次加工対応で安定した品質の提供、表面処理・塗装までの完成品を一貫生産 ISO9001、ISO14001認証取得	自動車、二輪自動車、スポーツ器具、医療機器 光学関係部品	0266 53-0271	100
(有)金森軽合金 高森町	砂型アルミ鋳造 金型の設計製作	少ロットから自動造型機による量産品まで幅広く対応し、大物は1tクラスまで可能、微粉を使用したアルカリフェノール自硬性でロストワックス並みの肌を実現 ISO14001認証取得	精密・機械工業製品全般から工芸品まで 微粉による鋳造でダイカスト前の評価用試作等にも対応	0265 35-6063	26
(株)カワムラ精器 佐久市	亜鉛、アルミ ダイカスト鋳造	金型設計・製作から成形・加工・組立の一貫体制での物作り(アルミ、亜鉛の精密鋳造)	自動車部品やステアリングの製造・精密金型と鋳造技術による加工レス化	0267 82-2131	34
(株)キャステク 青木村	アルミ・銅合金 鋳造	アルミ・銅合金の耐圧、強靭及び液体性能の要求鋳造から加工、バランス取り迄	建設機械用トルクコンバーター、各種耐圧製品、半導体製造装置部品、医療機器部品	0268 49-3737	95
(株)京信 佐久穂町	精密ダイカスト 金型・鋳造	高精度ダイカスト、薄肉ダイカスト、狭ピッチヒートシンク、難加工形状のダイカスト化	特殊加工機により平面度0.03～0.04、面相度3～4S	0267 86-2538	83
越川工業(株)・ 塩尻工場 塩尻市	生砂によるステンレス鋳造	小口径ステンレス鋼鋳物が得意 ステンレス鋳造品 100t／月	各種ステンレスバルブ等	0263 56-2331	41
(株)下平工業 飯島町	アルミダイカスト 金型設計～製作 鋳造、2次加工	NC超高速電動型締めマシンによる極薄物から厚物まで幅広く、従来対応不可能とされた形状にも対応、135～350t 7台を所有	自動車・産業用機器、光学部品	0265 86-4254	41
(株)トミック 上田市	鋳造用金型設計、製作	3D・CAD/CAMによる金型設計、製作、MC、ワイヤーカット、放電加工	グラビティ金型、シェルモールド金型、ダイキャスト金型、消失模型金型、溶湯鍛造金型	0268 38-9200	25

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(有)中澤鋳造所 須坂市	アルミ、鉛金 砂型鋳造、 CO2プロセス	・木型製作段階での加工レス化 検討 ・精密木型製作 ・後工程を極力省く鋳造方法の 検討 ・完成品のトータルコスト削減 ・試作・少ロット・短納期対応・ 完成品まで 医療機器製造業者登録	・医療、産業用部品 ・試作開発品の製作 ・オイルポンプ部品 ・少ロット部品 ・3次元曲線3ウェイス ピーカー筐体製作	026 245-2052	10
(株)ナカジマ本社、 鋳造部 千曲市	砂型鋳物 (アルミ合金)	大型鋳造対応 (大型鋳型枠保有)、鋳型枠3m×3m、円形ベース1500φ、角形ベース2m×2.5m、蓋、側板類2m×1m等	各種製造装置、機械の台座、 ベース等・各種ハウジング カバー、側板・カーブミラー	026 272-4639	30
ナパック(株) 駒ヶ根市	粉末冶金技術、 焼結金属製品、 希土類ボンド磁石の製造	適度の多孔質に潤滑油を満たし 自己潤滑の含油軸受けを製造。 カムとギア、軸受けとハウジング、 二段ギアなどの一体成形可 鉄と銅、青銅と黒鉛の複合材料	回転部軸受けなどモーター 部品、自動車部品及び電気 機器部品	0265 82-5266	143
(株)宮尾製作所 箕輪町	アルミ砂型鋳造 及び機械加工 (AC4B、4A、 4C、7A、3A など)	鋳造から旋盤、フライス等の機 械加工まで一貫生産	消防ポンプ機械部品、省力 機械部品、光学機器、測定 機器など多種多様	0265 79-3495	8
みやま工業(有) 富士見町	低温低圧鋳造 超薄肉厚(0.6 mm) アルミダイ カスト	薄物～小物などの超精密鋳造を 得意とし、少ロット、多品目な どの中心に、鋳造、加工、塗装 まで一貫生産 独自の低温低圧鋳造技術により 金型劣化を抑えイニシャルコス トを低減	各種アルミダイカスト品 (ADC12)・光学部品、A TM部品、建築部品、車載 部品、医療機器部品など、 80t～125tクラスの小 物中物主体	0266 62-2348	16
(株)ニューテック 長野市	石膏鋳造、消失 鋳造(アルミ・ Mg)、6ナイロ ン注型試作	特殊製法によるアルミニウム・ Mg合金鋳造部品の製作 真空注型法による6ナイロン樹 脂の製作	自動車、産業機器用部品等、 石膏型を用いることでダイ カスト品相当の試作が可能 ・各種ダイカスト品試作、 レース用部品(自動車・オートバイシリンダヘッド・エンジン部品・ミッションケース等)・6ナイロン(インマニ・ヘッドカバー等)	026 282-7231	40
吉田工業(株) 佐久市	1) アルミ鋳造 (RP型・砂型・ 金型) 2) 精密切削 加工(旋盤・ M/C)	1) 3次元砂型プリンタによる アルミ鋳物の超短納期サービ スに対応、1個～対応。量産 化では、金型鋳造にてご提案 2) μオーダーの超精密切削品 を製造。旋盤加工、マシンニ ング加工共に対応 ~φ300、 ~300角 60台以上の鋳造ライン 100台以上の加工機械	3次元砂型プリンタは、模 型となる砂型が不要なた め、抜き勾配ゼロやアン ダーカット、複雑な中子も 一体化に対応。開発評価用 試作品や素材変更評価な ど、少量の鋳造品で大きい コスト効果	0267 53-2151	254

B : 鍛造

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)伊那セキソー 箕輪町	冷間鍛造	チューブナットの月産能力 450万個、噴射用力ラーの月産 能力15万個 鍛造機4台、ネ ジ転造機3台保有	自動車部品、電子部品など 多機種に対応	0265 79-5000	18
(有)河口工業 辰野町	冷間鍛造加工で 成形された素材 を切削加工にて 仕上げる一貫し た製品作り 温間、冷間鍛造 加工により、素 材費や機械加工 費の削減に貢献 するこだわりの 製法	プレス機 (35~1000 t) × 8 CNC旋盤×33 マシニングセンタ×11 汎用旋盤・フライス他	・消防ホース継手器具 ・カメラ部品 ・ヒートシンク ・自動車部品	0266 43-3111	42
小松工業(株) 南箕輪村	アルミ冷間鍛造 加工 各種パイプ造管 加工 金型設計製作、 二次加工	冷間鍛造、温間鍛造加工を主体 に二輪車部品、四輪車部品を製 造、全長1000mmφ130程度 までの鍛造 トランスファ方 式によるアルミ冷間鍛造、Fc パイプ成形	自動車部品 二輪車部品 軽量化開発部品	0265 76-0055	48
(株)コミヤマ 小諸市	熱間鍛造、熱処理 機械加工	素材から機械加工までの一貫生 産可 2000tスクリュープレス1台、 6tハンマー2台、8tハンマー1 台、600tコイニングプレス1 台他	建設機械・産業機械部品、 製品1個当たりの重量1~ 500Kg迄可 多品種小 ロットから量産まで 短納 期対応可	0267 22-2311	120
(株)ソーデナガノ 岡谷市	冷間鍛造	アルミ、銅素材の放熱板（ヒー トシンク）を冷間鍛造、後方押 出し等の工法をベースに、開発 から量産までをサポートする提 案型企業（製品例：20mm □アルミ材、ピン高さ10~ 20mmのピンフィン）	HDD、自動車、燃料電池、 FA機器、住宅設備	0266 27-0160	120
(株)ダイヤ精工 茅野市	熱間鍛造 精密冷間鍛造 一体成形鍛造 精密転造	冷間鍛造プレス (250~400t)、 ロングストローク油圧プレス (800t)、アルミ冷間鍛造、抜 き絞り加工他に精密ねじ転造加 工、順送プレス加工、ラップ加 工、精度、強度、コスト、納期 など全ての面で優越する一体成 形鍛造	自動車、プリンター、エア コン、複写機、健康機器、 OA、HDD	0266 72-1111	100
太陽工業(株) 諏訪市	精密冷間鍛造	冷間鍛造プレス機 (80~400t) 金型製作・プレス加工、TAP・ カシメ・洗浄等のインラインで の一貫加工、他工法からのプレ ス化、複数部品の一体化等の VE提案 IATF16949認証取 得	自動車部品、家電部品等、 一貫加工・プレス加工・一 体化による短納期対応、品 質の安定化、コスト低減	0266 58-7000	250

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
中村製作所(株) 箕輪町	精密冷間圧延加工 金属塑性加工各種 金型製造	精密冷間鍛造、マウンテンフォーミング、エンドラップアール成形、スリークオーター、精密コイニング、チャージブランкиング、シェーパーカット、ネットスライダー等プレス技術の集大成 ISO9001：2015	複数軸のカシメ廃止、一体成形によるVE効果。複雑形状の安定した精度維持。機械加工、鋳造からプレス加工でVE	0265 79-3880	53
長野鍛工(株) 長野市	熱間型打鍛造、冷間鍛造、apseット鍛造、熱処理、機械加工、組立	・耐熱・耐磨耗性の高い難加工材の鍛造から熱処理、機械加工・組立までの一貫生産可 ・航空機部品の製造可 鍛造プレス1600t 1台、1000t 2台 エアドロップハンマー 1.5t 1台、1.3t 1台 冷間鍛造プレス630t 1台、400t 1台、300t 1台	・エンジンバルブおよびターボチャージャー部品等自動車部品および、産業機械・産業用ロボット・航空機関連部品等で、概ね500g～20Kgまでの部品製造が得意 耐熱・耐磨耗・耐食性の高い難加工材を得意とする	026 296-9201	190
ネオテック(株) 塩尻市	ヘッダー加工 (冷間圧造)	2D3Bヘッダー×6 ダブルヘッダー×17 ネジ用転造機×14 溝加工用転造機×1 セムス機×4 ISO9001：2015認証取得	ネジ等締結部品、圧造、切削、成形、精密パーツの製造、販売	0263 53-6002	30
野村ユニソン(株) 茅野市	鋳造－鍛造一貫工法	鋳造と鍛造を複合した製法で、自動車や自動二輪車部品などを製造	強度を確保できる鍛造と、複雑形状の成形が可能である鍛造を一体化した製法を開発 高強度で複雑形状な部品の一体成形を可能としたことで、低コスト化・歩留まり改善を実現	0266 72-6151	380
(株)マルヤス長野 飯島町	パイプ造管6φ～20φクラス 自動車部品連続鍛造加工	銅管、SUS管連続造管 短尺切断ベンダー加工 自動車部品鍛造加工、ねじナット、ボルト類量産加工	ヒュエルパイプ、ステンレスパイプ、サスペンションボルト 等 自動車部品	0265 86-5151	93
(株)大和製作所 岡谷市	冷間鍛造加工 フォーマー加工	冷間鍛造プレス (30～1000t) 計21台、フォーマー (φ10～φ40) 計7台、焼鈍炉、ボンデ処理、二次加工 ISO9001 ISO14001認証取得	自動車、二輪車、産業機械(スプリングリテナー他)	0266 22-7771	88
(有)ヨシテクノ 飯山市	精密小ネジ・特殊リベット ・各種接点 ヘッダー加工	コールドヘッダー×19 ローリング×2 ローラー選別機×2 旋盤・研磨機他	材料径は最小径からφ4.8まで 材質:鉄、ステンレス、銅、真鍮、アルミ	0269 62-0122	5

C : 切削 研削加工

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
赤田工業(株) 池田町	①多種少量の受託生産 ②セミオーダー型真空タンク、真空チャンバー ③各種真空部品 ④アルミの耐真空溶接 ⑤アルミニウムとステンレスの研削 ⑥各種フレーム、ベース、架台	①溶接加工：CO2、Tig (対応材質SS、SUS、AL) ②機械加工：五面加工機、大型MC、横型MC、NC旋盤、研削（フェーシング加工、ホール加工、バイト溝加工） ③検査：真空リーケテス ト ④処理：塗装、メッキ、焼鉄、ショット、電解研磨 ⑤材質：鉄、ステンレス、アルミニウム、真鍮、鋳物	①各種真空関連装置 ②電子顕微鏡、分析機器 ③半導体、液晶製造装置 ④各種省力機械、専用機械の部品加工、組立 ⑤加工サイズ： 2500×6500×H1500	0261 62-2235	49
(株)阿智精機 阿智村	・部品加工～機械組立電装調整 ・機械設計	マシニングセンター×12 複合旋盤×2 ワイヤーカット×2 円筒研削盤×1 平面研削盤	・部品加工から機械 ・機械ユニットでのVEによるコストダウンが可能 医療機器他	0265 43-2208	40
(株)新製作所 佐久市	Fe, Fc, Al, SUS, 等、 切削、研削加工	大物加工に幅広く対応 量産品から難易度の高いモノ	半導体製造装置、工作機械、印刷機械、専用機、減速機、冷凍機等に使われる部品	0267 63-0005	30
飯田精機(株) 喬木村	アルミニウム、SUS、 真鍮材等の精密 切削加工 ソフトウェア開 発	NC、5軸MCをはじめとした 高精度で難易度の高い加工、 三次元測定器による万全 な品質保証体制、AS9100、 ISO14001認証取得済	医療用部品、医療関連検査 装置部品、電子顕微鏡部品 その他	0265 33-2000	59
(株)石原産業 上田市	超微細精密穴加工、 セラミックス、超硬材加工	15～20μmの微小な収束ス ポット径、プロファイル精密研 削の内角R0.03可、大型ワイ ヤー放電加工のストローク800 ×600、三次元測定器での倣い 測定可	超精密金型、治工具、半導 体関連部品 医療機器、食品関連、他	0268 42-5011	80
(株)いしやま 茅野市	複合切削加工、 小径穴あけ加工、 大物加工	パレットチェンジャーによる多 面穴あけ切削加工、門型5面加 工機(8000×3000)他、アル ミニウム・鋳物・SUS加工	専用機部品、試作部品、 治具関係部品	0266 73-2740	16
(株)市川精機 長野市	複合NC旋盤加工 MC加工 大物旋盤加工 精密研削加工 複合研削加工 YAGレーザー・ CO ₂ レーザーの 溶接加工	NC複合加工機及び複合研削盤 による高精度・高精密加工。三 次元測定、恒温室完備、検査ま で一貫体制確立 NC複合加工は最大Φ820× 3000Lまで加工可 複合研削盤はΦ80×500Lま で研削可能で外径、端面、内径 が同時に研削でき、平行、平面、 同軸、直角度が高精度に仕上げ 鉄、SUS、チタン、アルミニウムなどあらゆる素材に対応	ホイル部品 パイプ加工 機械部品 半導体・液晶 医療機器 設備関連 ダイヤモンドビット、ダイ ヤモンドブレードの製造	026 244-4790	56

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(有)伊藤製作所 松本市	・バリレス加工 ・多品種小ロット対応 ・表面処理まで対応可 ・アルミ・鉄・SUS・樹脂(ABS、PC、POM、PPS、NW02、ウルテム、ガラエボ)対応可	横型MC×1 (6パレット24H稼働) 縦型MC×4 (1000×500他) 画像寸法測定器 三次元座標測定器他	・生産設備、航空宇宙部品 ・検査装置部品 ・産業用ロボット部品 ・医療介護用パーツ	0263 88-7484	12
(有)稻田製作所 長野市	精密部品切削加工	旋盤技能及びマシニングセンタ技能を核に部品の完成までの一貫加工を一個から対応 複雑、精密部品の量産加工 ISO9001認証取得	自動車、半導体、医療等の様々なジャンルの生産設備 自動車、建設機械、医療の高品質部品加工	026 282-3392	23
(株)宇敷製作所 長野市	NC複合加工機と5軸CNC旋盤による1個からの多品種中量生産	NC複合加工機と5軸CNC自動旋盤でΦ3～Φ50までの材径に対応。材質は各種鋼材、SUS、アルミ、真鍮等の加工	各種機器部品 建設機械部品 工作機械部品 レジスター関連部品	026 285-4131	12
(株)江口技研 飯田市	超鋼合金の研削・加工専門	微細加工Φ0.5～50 微細孔加工Φ1.0～25 平面研削、円筒研削、内径研削、プロファイル研削による研削加工	順送金型パンチ・ダイ、測定端子、各種ゲージ、各種専用機器部品、その他精密部品	0265 25-6002	15
(有)SIモデル 松本市	・試作 樹脂・金属の切削加工 ・治具加工 ・単品から量産加工 ・追加工	立型MC×5 ロボドリル×3 三次元測定機	・樹脂・金属対応可能 ・独自のアイデアによる治具の作成 ・医療／カメラ用機器部品にも対応	0263 57-2249	10
(株)エスケー精工 上田市	大型(2500×3200)、長尺(500×5000) 5軸機他マシニング切削加工	大型MC(3200×2450×660) 5軸機(730×850×560) 立型MC(5080×510) 門型MC(1020×510×460)	MCによるアルミ・鉄・ステンレスの金属切削加工 小ロットから量産まで、材料調達からメキシ処理まで一貫受注	0268 36-0022	22
(株)エスク 下諏訪町	切削・研削加工	角物・丸物の切削加工、焼き入れ研削加工(平面、成形、丸)、SUS・コバール系の加工	金型部品(プレス、モールド、ダイカスト)、金型・治具・FA用コアピン(Φ0.5～10)、FA機器マシニング加工品、シャフト研磨品、単品・小ロット加工	0266 27-3418	55
(株)栄光製作所 塩尻市	非鉄金属の切削加工	非鉄金属(アルミニウム、真鍮、マグネシウム)のMC、NC加工 ISO9001：2015認証取得	交換レンズ部品、精密機器等 半導体製造装置部品、工具開発、製作	0263 52-1585	104

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)エムケーセラ 豊丘村	ファインセラミックス・超硬・新素材の精密研削研磨加工	微細製品から大型のセラミック加工まで1個から生産が可 多品種小ロットのセラミック・超硬・新素材の研削研磨加工が得意 お客様から頂いた図面やサンプルで材料手配(焼成)から製作(研磨)まで可	半導体製造装置部品、自動車産業部品、医療機器部品、光学機器部品、真空装置部品、高温炉内部品、水中機器部品、ヒーター部品、ガス装置部品、ポンプ部品、各種刃物、各種製造装置向け部品	0265 34-4431	20
(有)オリオン精機 御代田町	多品種小ロット(～100個)の切削加工	NC旋盤10台、立型MC6台、平面研削盤(800×400)2台他。鋼材・特殊鋼・SUS・アルミ等精密加工	精密小型NC旋盤部品、食品自動機部品、大型印刷機部品等	0267 32-5672	15
笠原工業(株) (精密加工部) 上田市	IC.CA機器部品のガラスセラミックス等の切断及び平行平面研磨	セラミックス、石英、サファイア等を各種ポリッシングマシンによる精密研磨及びワイヤーソーによる切断加工	ICフォトマスク、PPC用ミラー基板、プロジェクター用基板、SIC基板、LED用サファイヤ基板	0268 22-1230	90
(有)片桐製作所 南箕輪村	アルミ薄物加工 彫刻加工	レンズ室、鏡筒、フード等薄物外観部品の多種少量が得意。NC旋盤22台、ドリルセンター3台、NC彫刻は35軸保有	光の通り道で複雑外観美品分野、NC彫刻は全国屈指の専門分野で高品位、高級品対応	0265 72-7175	21
(株)カツタカ・ 上田工場 上田市	ヘリンボーン加工、回り止、抜け止クロスライン加工、ウォームギア加工	動圧軸受用ヘリーンボン加工、流体軸受用加工機、NC自動機24時間無人稼動	CD、DVD、HD等の軸受、ハウジング部品、ファンモーター軸受部品、電装部品	0268 23-8300	19
(株)桔梗精機 飯田市	M/C加工による大物から小物まで多品種、小ロット加工技術	M/C3700×2800最大他各種M/C設備有り 高精度、無傷、加工の後処理まで一括受注	半導体、液晶パネル、医療機械、食品加工機械部品等	0265 22-6460	10
(株)共進 諏訪市	ソレノイド・バルブ鉄芯加工切削部品加工	ソレノイド・バルブ鉄芯の製造 切削部品、プレス部品をカシメ接合による部品製造	金属丸棒を切削で部品に加工していた物を一部プレス加工に変えてカシメ接合による部品製造で大幅コストダウン	0266 52-5030	140
(株)グローリー ¹ 南箕輪村	液晶関連設備の本体部品からフランジ部品や自動車等の産業用生産設備部品、半導体関係の設備主要部品の一貫加工	小物部品から大物部品まで対応可。鋳物(A C・F C)からアルミ、S C材、S U S等材質問わず対応可。研削から仕上げ加工まで社内加工をし、三次元測定機にて精度保証。丸物最大Φ900×400、Φ200×1000、角物最大6000×2000×1000(単位mm)	液晶・半導体製造装置用大型機械部品及び構造物製造、自動車関連生産設備機械部品	0265 73-9324	30

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
小林興業(株) 安曇野市	・光学フィルターアルミフレーム ・一眼レフ用鏡枠 ・半導体部品	NC旋盤×32 (2台連結・口ボ付・24H稼働) NCタッピングセンター×8 三次元測定機	・軽合金(アルミ・真鍮) の量産加工 ・アルミフレーム100万個 ／月生産実績 ・24時間稼働可能(夜間 無人稼働可)	0263 83-8117	50
(株)小諸製作所 小諸市	深孔加工	自社製専用機(2.4.6軸)	建設機械、産業車両、船舶 用ディーゼルエンジン部品 (ロッカーアーム、シャフト等)	0267 22-1180	67
サカイ技研 伊那市	円筒研磨(外径 研磨、内径研磨) 単品特急屋	円筒研磨に特化し、小物(片手 で持てる範囲)、単品、短納期 の物が得意 300個/ロット程度の中ロットも可	ゲージ類(ピンゲージ、リ ングゲージ、ペーパーゲー ジ、段付きゲージ、ねじゲー ジ等) エジェクタピン等	0265 78-8673	3
(株)サワイ 佐久市	五面複合加工機 1000角MCセ ンター、複合研 削加工(部品加 工～組立完成ま で)	深孔(Φ4～35×1500) 長尺物(MAX Φ810×5000) Φ1600×700内、外径	シャフト、油圧機器押出機 スクリュー等	0267 67-2251	60
三陽精機(株) 飯田市	精密小型ギア加 工	ギア径2mm～120mm、モ ジュール0.1～2、カサ歯以外 の歯種加工可、試作品から量産 品まで、材質：樹脂、鉄、非鉄	医療機器、光学機器、OA 機器、食品部品他	0265 24-5167	10
三和口ボティク ス(株) 飯田市	①切削、溶接、 カシメ、圧入、 洗浄、計測等の プロセスの合理 化を図る自動 化・ロボット化 ②試作から量産 まで高精度切削 部品加工	①3Dプリンターや、電子顕微 鏡を駆使したデータベース解析 に基づく専用機・ロボット装置 の信頼製作 ②CAD/CAM、複合加工機、 5軸MCを駆使した高機能高精 度部品の多品種生産	①自動車部品、モータ部品、 制御部品の生産用装置・ロ ボット ②アルミ・マグネシウム・ 鉄などの部品軽量化・モ ジュール化・鋳物化	0265 48-6555	103
(有)シナノミクロ 原村	小物内面・外面・ 端面研磨、ラッ ピング、ポリシ ング(平面、球 面)	小中径穴研磨、ラッピング(Φ 0.5～3.5・Φ10～25)平面高 精度研磨	試作・中量・多種少量、材 質:金属(各種可)、セラミック	0266 79-5285	10
渋江精密工業(株) 諏訪市	極細精密切削	エスコマチック自動盤加工 (D2-Φ0.3～Φ3.0) (D6SR-Φ0.5～Φ6.0) 24時間稼働(夜間無人) NC自動旋盤他 カム式自動旋盤での加工	小径精密部品コイル材で材 料費安量産と多種少量分野	0266 53-1200	20

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)シンコー工業 坂城町	・精密金属加工 ・各種マニホールド加工 ・製缶加工 ・鋳物加工 ・ガンドリル加工	立型MC×4 (850×2000他) 横型MC×2 (口500他) 大型平面研削盤×1 (800×2000) NC旋盤×3 (φ400×1400他)	・精密プレート加工 ・大型平研磨 ・大径、長尺旋盤加工 ・流体研磨加工 ・ガンドリル ・ヘリカルネジ加工	0268 82-3194	9
シントク(株) 諏訪市	大物部品切削加工、大物部品研削加工、モールドベース加工、五軸加工	門型マシニングセンター (1700×3500×8000)、門型研磨機 (610×3300×6000)、焼鈍炉 (2000×3550×8000)、ショットブラスト (2500×3550×8000)	液晶・半導体製造装置用大型機械部品及び構造物製造、機械部品、金型部品、プラスチック金型部品	0266 70-1040	65
(株)信陽 安曇野市	長尺物加工、アルミ表面処理	6000×400×300まで加工可能、C加工（切削・穴明、平削り）自社にて1900×700×800までアルマイト処理可（白・黒）	長尺物の加工可能 アルミ材の切削から表面処理（アルマイト）までの一括生産可	0263 62-3037	11
新和工機(株) 諏訪市	鏡面研磨・微細三次元加工他	径：Max250φ、材質：SUS420、スタバックス、加工材料の硬度：50以上、面粗度：0.2Ry 医療機器製造業許可取得	試作部品、医療機器、光学関係	0266 58-7281	19
(株)諏訪機械製作所（本社工場） 岡谷市	両面ラップ研磨	径：φ5～φ100、厚さ：1～50、材質：SUS、アルミ、焼入れ鋼、銅タン、チタン、LOT：1,000以上の条件を持つ部品の両面同時研磨技術（加工精度：1μm以下）	光学機器、OA機器 産業機械、医療用機器、部品加工	0266 22-4976	45
(有)諏訪精密製作所 千曲市	マシニング加工 切削加工	ドリル加工/エンドミル加工/深孔リーマ加工/ボーリング加工/ポールエンドミル加工/テーパー加工/タップ加工/Oリング加工/特殊工具を用いた加工/その他加工 立型マシニング450×500×1500 プローブ三次元測定機 主な材質 鉄/アルミ/SUS303/銅/真ちゅう/その他	産業機械、専用装置等の部品製作 油圧機器等の油穴、冷却穴、ガイド穴、シャフト穴、スライド穴等	026 272-2319	2
(株)ソーデナガノ 岡谷市	切削加工 (プレス：冷間鍛造～切削加工)	自動機25台(φ2～30)、チャッカー 25台(φ4～φ45)でSUS、鉄、銅、アルミ材などの精密加工に対応。プレス・鍛造後の後加工により、ミクロノン台の精度を提供	HDD、自動車、光学、医療、音響	0266 26-3500	120

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
高島産業(株) 茅野市	精密切削加工	最小径部品実績 穴径最小φ0.1mm 外径φ0.04mm クラウンコンタクトプローブ先端寸法 先端径φ0.2mm 長さφ0.3mm以下	精密挽物部品 精密研磨、電子機器組立 ICウェハ研磨、機器設計製作	0266 72-8833	240
(株)タジマ 上田市	設計～加工～組立	部品調達能力、部品加工能力、完成品能力等の総合能力あり クリンルーム内組立	半導体製造装置、航空宇宙産業関連部品、ロボット部品他	0268 43-3177	82
(株)大栄製作所 小諸市	大物旋盤加工、五面加工機加工、設計～加工～組立	大型NC旋盤（φ800×4000他）、大型門型五面加工機（2200×5000×1000、φ630テーブル付）、組立専用工場（10000×20000×5000）	サクションロール他各種ロール、産業機械、専用機等の設計・製作・組立	0267 22-7137	65
(株)大東製作所 富士見町	切削、転造、プラズマ溶射、加工	難切削材のCNC複合自動旋盤によるφ2～φ32迄の難易度の高い精密切削加工可。スルフィード転造加工と組合せたり、プラズマ溶射とのコラボやガンドリル加工との複合部品の生産可	外科医療用部品、自動車用部品、OA関連機器部品、住宅関連部品、航空機部品、防犯機器関連部品等多様	0266 52-2041	27
(株)ダイヤ精機製作所 岡谷市	試作～部品加工～組立調整～完成 ドリルによる微細穴あけ加工	丸物、角物切削加工の総合設備による完結生産、多機種の計測装置による品質保証、丸物への微細穴加工 微細穴あけ加工機によるφ0.03～φ0.3の深穴加工	半導体製造装置、検査装置、計測機器、省力化機器、コレットチャック、ガイドブッシュ 各種ノズル他	0266 27-7733	170
(株)テク・ミサワ 伊那市	精密切削部品 精密切削複合加工部品	イスイ型CNC自動旋盤×53（～φ32） CNC自動旋盤×5（～φ45） カム式自動旋盤×5（～φ12） 医療機器製造業者	自動旋盤による一般切削部品の量産加工 チタン・SUS316、304等難削材の精密複合加工 医療部品・航空機部品等高付加価値部品の製造	0265 72-2918	30
(株)東亜 長野市	主に大物切削加工（小物可） 自社開発品（油圧式マキ割り機製造） メーカー指定自動車修理工場（車両事業）	同時5軸加工機×1台 門型5面MC（4m×2m×1.2m）1台 CNC旋盤（φ1.52m×5m）1台 立型MC 5台、横中ぐり盤 1台 立型旋盤（φ1.6）1台、立型旋盤 1台 NC旋盤 1台 装置組立工場（8m×32.5m×高さ8m） 天井クレーン2.8t、4.8t あり	工作機械部品加工（鋳物主体） 医療機器部品加工（アルミ主体） 半導体製造設備部品加工（SUS主体） 油圧プレス機組立 同時5軸加工	026 282-1331	25

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)トーワ 駒ヶ根市	複合加工機による精密旋盤加工	難削材加工、Φ3~Φ250まで可、面粗度Ry0.2まで対応	電気機械器具関連部品及び製品の組立 各種機械部品の受注、販売 電気機械器具関連機器の開発 省力化機器、装置、治工具の製造、販売	0265 83-1445	24
(株)関一精機 松本市	500~4000mmの幅広いサイズに対応 大型ダイプレートや油圧・空圧マニフォールド	大型五面加工機、W2000XL3000(オークマ)、W1500XL4000(東芝)、ベツト研磨機、W1500XL6000(住重)、CNC横中グリ盤2台、X2000XY1500、精密三次元測定機、LEGEX 919(ミツトヨ)、その他1台	半導体・液晶製造装置、機械フレーム、油圧部品、各種機械部品、試作品、医療器、鉄、鋳造、アルミ、ステンレス、製缶物材質は全て加工	0263 47-2525	46
(株)徳武製作所 坂城町	旋盤・MC・複合機による精密特殊加工、ガス圧接関連機器の開発・製造(制御含む)	高硬度材の切削仕上げ(HRC65まで)、5軸CAM、5軸機による複合加工	プレス金型、精密機械部品、天然ガス用バーナ、治工具	0268 82-8533	11
(有)中曾根螺子製作所 千曲市	棒材自動盤加工 Φ3~20のSUS、鉄、アルミ、真鍮	CNC自動盤7台、二次加工機類、測定顕微鏡他	シャフト、ピン、ブッシュ、スペーサー、インサート金具等機械部品、医療用ブッシュ、カテーテル部品、電子、電気用コンタクト、鉄芯、シャフト等	026 261-4263	3
(株)南安精工 安曇野市	精密切削加工部品製作 装置設計製造 腕時計の製造、販売、修理 腕時計受託製造	NC旋盤×4(クロスドリル、ハブ盤) MC×3(CNC超音波ロータリー加工機他) 切削PRマシン×3 ワイヤーカット、CAD	商品開発において小型化、高精度化に対応できる精度を持った部品加工が可能 腕時計の受託製造をデザインから対応	0263 72-2400	50
(有)日本インテック 箕輪町	難切削材料加工、縦形状の薄物削り出し加工	チタン、インコネル、コバール、フェライトなどの加工得意 無垢材から薄物形状加工	人工衛星関連部品、航空機部品 工作機械部品 開発製品	0265 79-9075	10
(株)NEXAS 飯田市	手のひらサイズから大物部品まであらゆるサイズの加工に対応できる設備と技術で、部品加工から複合アッセンブリーユニットまで幅広く対応	5軸MC(900×800×1020)、門型5面MC(4200×3000×1500)をはじめ、各サイズの縦型・横型MC、複合旋盤、ワイヤー放電、精密研削盤、ホブ盤、レーザー加工機、光造型機など多種多様な設備を保有。三次元測定機(2005×1205×1005)など多くの測定機と、品質マネジメントシステム(ISO9001/JISQ9100)で保証	半導体製造装置並びに工作機械部品の加工から複合アッセンブリー、航空機部品	0265 25-5567	160

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株) NEXAS AS 工場 飯田市	①大型5軸加工 (超高速マシニング) ②大型 チャンバー関係 類 ③大型部品 ～小物部品の精 密加工 ④組 立・配線(制御 盤等) ⑤自社開 発品(床ずれ防 止装置)	縦型MC 4200×2500× 1890(5軸加工機) 横型MC 4000×1500× 1000(超高速5軸MC)を中心 に加工を行い、量産体制が整つ ています。 品質保証体制(3次元測定器) 大物組立配 自社ブランド品開発	半導体製造装置、新幹線車 両部品、航空宇宙部品、医 療用関連部品、エネルギー 関連部品、福祉分野	0265 26-1320	45
(株)ハイデックス 伊那市	半導体製造治具 等における超細 穴加工 複合機×2 チタン、コバー ル、インコネ ル等新素材加工 法開発グループ リーダー企業	5軸MC×1(10御パレット) 複合機×2 横型MC×4 自動盤×5(Φ5~50) CNC旋盤×3 三次元測定機	材料調達から処理まで一貫 生産 アルミ、鉄加工はもとより 難削材加工の経験も豊富 同時3軸加工等	0265 76-5555	28
(株)ハナオカエン デニアリング 諏訪市	大物研削加工	横型5軸MC (2000×1530×1700) 門型MC (2900×5250×1500) NC立中グリフライス盤 (3500×2500×1400)	各種専用機の大型プレート 専用機架台の製缶及び機械 加工	0266 52-2550	17
(株)ハヤシ 駒ヶ根市	多種少量生産に 特化の超精密部 品切削加工	NC・MC加工において真円度、 直角度、平面度、真直度ミクロ ン台の精度の加工技術	モーター部品、減速機等の 高精度回転部品	0265 82-3811	22
(有)富士テック 箕輪町	Φ0.3細穴加工 ワイヤーカット (線径0.25mm ~0.1主体) 加 工	ワイヤーカット5台、型彫放電 加工機1台、細穴放電加工機2 台、平面研削盤2台、マシニン グセンター2台	治工具部品加工、金型部品 製造、小ロット、多品種生 産	0265 79-0568	12
(有)古川製作所 岡谷市	切削、プレス等、 航空機、医療器、 光学、その他	タンクステンの電極加工(切削、 放電、その他)硬脆材加工、一 般機械加工、治具製作、設備改 造等自社対応(1個~30万個 迄)	銅、タレブステン、ガラス、 セラミック、樹脂加工 高周波ロウ付け	0266 22-5606	26
北陽實業(株) 伊那市	各種汎用機にて 機械加工 大型旋盤加 工(max直径 1.5m程度)各 種ダクト類の製 作 大型装置等の製 作/組立/試運 転	各種大型汎用機に特化 ・大型重量物 ・単品	乾燥機設計～製造、販売 各種コンベア エアー搬送システム 各種貯蔵タンク 定量供給機 小型焼却炉 攪拌機、ブレンダー	0265 78-1200	10

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)ピーエーイー 飯田市	精密切削加工	設計開発から部品加工・組立までの一貫加工製造による24H稼働の低コスト・多品種対応、難切削材のCNC複合自動旋盤によるΦ4~Φ40迄の難易度の高い精密複合切削加工可。試作・量産	家電・住設機器用各種ユニット精密部品、車載・OA・設備機器用精密部品、センサー・モーター用精密部品、航空・宇宙関連精密部品	0265 22-7808	100
(株)マスダ 宮田村	医療・光学機器の部品加工と組立作業	チタン、インコネル、コバール、SUS等難削材加工、Φ0.2からΦ200まで可、特殊刃物は自社製作	医療機器、内視鏡、顕微鏡部品加工及び組立、パイプ曲げ、銀口ウ付加工	0265 85-2086	210
(株)松屋製作所 小諸市	メインローラー、ガイドローラー、治具製造	ウレタンゴム等、軟質基材と樹脂や鉄類の精密切削が得意	ソーラー発電関連及び半導体部品加工関連等、ミクロン単位のローラー溝入れ加工	0267 22-3041	6
(有)円研工業 下諏訪町	丸物内面・外面・端面・テーパ研削	少ロット研削加工専門、外径Φ1.0~220、内径Φ0.8~200、長さ5~1500ミリ、最小公差1μ可、振れ2μ以内可	試作・研究開発部品、金型・治工具部品ゲージ製作等	0266 27-5972	16
(株)丸信製作所 佐久市	シャフト類の切削、熱処理、研削加工	Φ10~60、長さ~600mmを主体に、NC・MC、高周波焼入、研磨加工まで対応	自動車・油圧部品のシャフト類の加工	0267 62-5111	155
(有)丸真ばね製作所 塩尻市	歯切加工 プレス加工	大モジュールギヤ (M : max 3程度可) 丸物及び角物加工	各種ギヤ 切削・研磨まで	0263 52-2447	13
(株)ミクロン精工 茅野市	切削加工・研削加工などの精密部品加工	センターレス研削盤(通し・停止)工具研削盤などによる研削加工、特に段付シャフト、ピンなどの高精度量産加工品得意、外径Φ1~Φ20、全長L10~L1000、ストレート形状からフライス、ローレット加工まで対応可 カム式自動旋盤保有	シャフトなどの高精度切削加工から段付き形状、協力会社との連携による高品質表面処理まで、一貫生産体制	0266 72-0571	45
(有)ミヤサカ工業 茅野市	センターレス研削 平面研削 ラップ加工	外径: Φ0.5~20、長さ: 3~400mm、 外径公差: 0.5 μm、材料: 鉄、SUSなど、面粗度: 0.1~0.2S より 平面研削(ロータリー、両頭)も可	光コネクター、フェルール、ガイド軸、各種ゲージ等	0266 79-7115	42
	極細線の直線カット	外径: 0.07~1mm、長さ: 15~300mm、材料: 燐青銅、ベリリウムなど	光ピックアップのサスペンションワイヤ、ドットワイヤ、プローブピン		
(有)陸坪製作所 立科町	小ロット、中ロットの部品加工	試作品、単品、小ロット品まで幅広く素材の調達から表面処理まで ADC12・DMS1	低公害CNG、LPガス自動車用ミキサー本体 アルミダイキャスト品等	0267 56-1088	6

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)森精機製作所 飯島町	NC旋盤、MC、NCF等精密部品加工	材質を選ばずPOM、鉄、SUS、BS、AL等の加工可、中物～太物 ϕ 10～ ϕ 70、試作～量産まで対応可	光学・医療機器部品、バルブ・ソレノイド関連部品 自動車・測定機械部品	0265 86-2492	7
(有)森脇精機 飯田市	精密機械加工(切削、研削、ワイヤー放電、プローチ)	・CNC複合旋盤、自動機による軸物加工対応(バー材)： ϕ 2mm～ ϕ 50mm～(チャック使用) ϕ 120mmまでミクロン精度の加工 ・キー溝加工プローチ盤、ワイヤカットで溝加工対応サイズ：巾3mm～巾20mm ・その他 減速チャンバー部品加工～完成品	航空機・宇宙関連部品 医療用関連部品 民需関連部品	0265 23-0680	20
八ヶ根工業(株) 茅野市	円筒研削盤でのピン加工	形状：丸・角、 ϕ 0.01～ ϕ 100、材質：焼入れ鋼、超硬など	超硬ゲージ(アルプスゲージ) プラグゲージ リングゲージ、ピンゲージ エアーマイクロジェット、極細パンチ、コアピン	0266 72-3780	30
(株)山岸製作所 長野市	大径切削工具による平面加工	ϕ 620(刃数28枚)の大径切削工具を開発・製作したことにより、広い平面を段差が発生しない加工が可能	エンジン部品、農業用機械部品、 工作機械部品、船舶用部品、 航空機器部品 大物部品で広い面積の平面加工に適する	026 241-3115	53
(有)ヤマナカ精機 箕輪町	難切削材料のNC自動盤加工	手作りバイトの高寿命化技術を確立し、SUS304クラスの難削材をもっとも得意とする。コスト低減を実現、 ϕ 5～25	自動車エンジン部品、機械部品他精密部品	0265 79-9363	3
(株)ユーエスアイ 宮田村	精密複合切削加工、外径研削加工	ϕ 42以下の複合切削量産加工を主体、プランク加工後の2次加工(研削/プレス/転造)や熱処理・表面処理等までの一貫した仕上加工可	自動車関連部材を中心に、家電用部品・OA関連等の軸/軸受 機構部材 包装資材を扱う「ダンボール部門」あり	050 3803-3920	65
(株)ヨシオカ 駒ヶ根市	精密切削、精密内径研磨、精密円筒研磨加工	精密切削：NC複合加工機により精度 1μ 単位まで可能、精密内径研磨：精度 0.1μ 単位、内径 ϕ 1.5～ ϕ 20mmまで 精密円筒研磨：精度 0.1μ 単位、外径と端面の同時研削、外径 ϕ 50mmまで(純チタン2種・4種、チタン合金、SUS、SCM、SUJ 2等)	精密機械部品・Assy品、自動車部品、OA機器用シャフト ボルト、小ネジ、ナット、座金、アンカー 台湾現地法人有り 医療関係「インプラント部門」あり	0265 82-5959	78
(有)ヨシダ 小諸市	深孔加工専門	NCガンドリルマシン(3台)、BTA方式深孔加工機(1台)による加工(ϕ 3～25×1000mm以内)(ϕ 26～46×1000mm以内)	金型部品、機械部品 鉄、アルミ、ステンレス、銅 真鍮、樹脂	0267 22-0896	4

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
吉鉄研磨工業 飯田市	ハイス・超硬、工具再生研磨	ドリル・エンドミル・メタルソーの刃先再生加工、ドリルは0.6mm～	工具寿命の延長、精度の保持	0265 24-6970	6
ヨシトミ・マーシン(株) 諏訪市	切削精密小型歯車加工～組立	歯車径φ3～φ100mm、モジュール0.15～1mm、多種少ロットの受注対応可	圧力計、血圧計内機、減速機ギヤー	0266 58-7781	43
(有)米山精機 坂城町	数量1の治具	門型MC加工機3000X2000X1000 縦型マシニングセンター2台 三次元測定機1台 NC旋盤芯間500	精密治具製作、精密機械部品製作、プレス金型部品製作、モールド金型部品製作	0268 82-2981	5
(株)矢崎製作所 飯田市	①大物旋盤加工(～φ900) ②長尺旋盤加工(～2000) ③5軸複合加工	大型旋盤、5軸複合加工機、5軸MCを用い、複雑かつ高精度の加工を実施。AS9100に基づいた品質保証体系、三次元測定機を用いた検査を実施	自動車用アルミホイール、工作機械、半導体製造装置部品、航空・宇宙関連部品他 自社開発製品(タック爪他)	0265 22-6564	15
(株)協和精工 高森町	精密切削加工 精密機器組立 負作動ブレーキ	①短納期・低価格・高品質での部品加工可能(試作5日対応・設備&工程集約・仕上げレス) ②設備…横型MC：8台・縦型MC：19台 他 約60台保有 ③部品加工から組立迄の一貫生産も可能(部品加工→組立一式請負対応)	①医療機器・半導体製造装置・航空機 向部品 ②中国蘇州に加工生産提携予定工場あり ③医療機器・介護機器の部品加工参入希望	0265 35-8288	175

D : プレス加工

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)飯島精機 飯島町	金型設計製作～精密プレス加工	あらゆる素材の塑性加工に挑戦 精密せん断・絞り・順送加工、 サーボプレス(45t～150t)、 自動プレス(12t～200t)、金 型設計からプレス加工まで	積層コア(モーターコア他)、コネクタ、端子 絞り(モーターケース他)、 ロックナット、シム他	0266 86-2111	35
飯田エポック(株) 飯田市	金属プレス加工、 スポット・プロジェクション溶接、タッピング 加工	SPCC材と銅材を結合した加工 の製品、板材をノースクラップ にて一工程でパイプ(カラー) にする等様々なプレス加工可 (銅カシメ順送プレス他)	自動車部品、建設資材(金 属)、電気部品	0265 27-3208	16
(株)オオタ 松本市	プレス金型・ モールド金型・ ゴム金型・設 計・製作 プレス生産 機械加工・治工 具製作	ワイヤーカット×4 放電加工機×1 MC×4 ナックリングプレス×4(400t) デジタル電動サーボプレス×3 (～300t)	切削加工からプレス加工へ の転換 ダイカスト加工からプレス 加工への転換 冷間鍛造工法開発 温間プレス加工(マグネシ ウム)	0263 26-5151	60
(株)岡沢製作所 長野市	大型プレス絞り 加工、溶接	円筒・角筒・リンクモーション 500t、油圧300t、Wクランク 300t 溶接バナロボット2台導入、ボ ジショナーにより難易形状品溶 接可	SUSフィルター容器、圧 力容器、産業機器内外装製 品	026 292-2541	10
	エキスパンドマ シン、 ウレタン特殊 ロール	SUS、AI、SS、板素材から切 り開き網にする2×3～7×14。 SUSエキスパンド材、SUS板 材等φ12からロール可。L寸法 も径により長く巻く。ウェーブ 加工可	オイル、水、エアー、エレ メント素材に36%以上開 口する製品パンチング素 材品をエキスパンド品に変え コスト削減		
(有)北澤プレス工 業 高森町	プレス深絞り 加工(SUS・ SPC・AIP・ BSP) ・板厚0.05t～ 2.3まで	自社設計製作の順送型による絞 り加工 ・最長型サイズ2,000mm ・プレス60t～200t 11台 ・ISO9001(2008) 取得	電機・自動車・住宅部品 他	0265 35-3082	18
熊谷精機(株) 豊丘村	金型設計・製造 及びプレス加工 (量産・試作)	プレス機16台(うち110～ 300tサーボ5台)を保有、 t=6までの厚板加工得意。 精密せん断加工(シェーピング 加工)・鍛造技術の応用により、 切削/溶接部品からプレスへの 工法転換を提案。 壳型・小ロット(100～ 500ヶ程度)対応可	自動車・産業機械・医療/ 介護分野等に於いて、歩留 り改善、工法転換によるコ スト削減に貢献	0265 34-3440	27
(株)小林スプリン グ製作所 小諸工場 小諸市	金型設計～金属 プレス加工	金型設計、製作、多品種小ロッ トから量産品まで対応可	板バネ高強度薄板プレス複 合加工品 接点部品	0267 22-1599	150

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)共立製作所 安曇野市	金型設計～プレス加工	金型、順送、単発、深絞り、シェーピング型からプレス加工、一部アッセンブリまで 25t～300t	自動車、農機具部品、汎用エンジン部品、時計外装品弱電部品	0263 71-1810	50
(株)小松精機工作所 諏訪市	微細精密プレス加工、難削材精密切削加工、難削材量産研削加工	$t = 0.03\text{mm} \sim$ 微細斜孔プレス量産加工、 微細孔ドリル量産加工、 TS16949、ISO14001取得	超微細粒鋼 試作～量産の一貫生産可能	0266 52-6100	290
(株)小松プレシジョン 岡谷市	各種薄板材料の微細精密プレス加工	金属、非金属材（カーボンフェザー他）の微細精密プレス加工（クリーンルーム使用）	工法転換によるプレス化（エッチング→微細精密プレス他） $t = 0.02 \sim 1.0$	0266 27-3050	50
(株)サイベック・コーポレーション 塩尻市	超精密金型開発・設計・製作及びプレス加工	従来不可能とされてきた「焼結、MIM、切削加工品」などをプレス加工にて実現可 地下工場（地下11m）保有	高精度、高機能の部品をプレス加工にて大幅なコスト低減 自動車用機能部品、医療部品他	0263 51-1800	80
(株)桜井製作所 坂城町	プレス深絞り加工	SUS材の深絞り技術、トランスマルチプレス (30～300t) 11台 サーボプレス5台他 プレス加工によるパイプリング製造	自動車用絞り品、電機用精密絞り品 自動車用防振部品	0268 82-2833	70
	精密絞り品 内径側からの穴開け	Φ3～ 絞り加工品に対し内径側から穴開け加工が可 (内径側のバリ、異物無し)			
鈴木プレス工業 (株) 飯島町	金型設計～金属プレス加工	板厚0.1～12mmまで対応可。 鉄系、ステンレスなど様々な材質の加工可。完成品として納入可（熱処理、表面処理、組立など対応可）	自動車、オートバイ、電機、産業機械、楽器、アウトドア、アミューズメント部品、各種試作品	0265 86-3211	48
(株)ソーデナガノ 岡谷市	精密プレス加工	精密鍛造プレス工法をベースに開発から量産を複合工法システム化する提案型企業	自動車用電池ケース、HDD、OA	0266 27-0160	120
(株)タカモリ 豊丘村	精密プレス加工	モーター鉄芯のカエリなし積層技術、精密抜き曲げ加工、高精度試作	OA関連精密部品、家電部品、車載部品、モーター部品	0265 35-3101	36
第一化工(株) 上田市	樹脂フィルム、ゴム、金属箔、各種絶縁材プレス加工	工業用ゴム（電気絶縁材）の打抜加工樹脂精密切削加工	電機・電子機能部品	0268 38-8882	35

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)千曲精工 千曲市	フィンガード／ファンガード製造 綿材加工品（鉄線／ステンレス線） モーター関連部品 プレス加工品 ファンフィルター／スクリーン	コイリングマシン×4 (Φ1.2~4.5) ファオーミングマシン×4 (Φ0.6~3.5) スポット溶接機×13 バット溶接機×1 TIG溶接機×1 プレス機×10 (25~150t)	鉄線、ステンレス線材のフォーミング加工 各種スポット溶接、TIG溶接 各種プレス加工 各種プレス金型、治具自社製作	026 273-8588	24
(有)茅野工業 茅野市	プレス金型設計 製作 及びプレス加工	形状や工法の提案型で「試作」にはじまり金型設計製作、量産まで対応、100個程度の極小ロットも対応可 (15~200t全25台)	自動車、医療、電機他 「バサルト」を使用した製品作製・販売	0266 72-6630	12
中島精工(株) 千曲市	精密高速プレス加工	金型設計からプレス加工までの一貫生産、 順送金型による高速プレス加工 (25~40t、計11台) LCD基板との接点部分をバリが出る面とし、バリを除去する事により接触面率を向上させ、 高い接続信頼性を確保	LCD用リードフレーム他 各種リードフレーム	026 272-2148	5
(株)ヒラサワ 宮田村	精密プレス加工 複合材の同時打抜き加工	金型設計からプレス量産まで一貫加工が可能で小物加工（3~110トン）が得意 金属プレス加工の他に布ベーク・ガラエボの複合材等（固いものと軟らかいもの）の同時加工可	アルミ電解コンデンサ部品 フェノール樹脂、ガラエボ樹脂性抵抗基板の多数個取り加工	0265 85-3045	33
ミカドテクノス (株) 箕輪町	精密プレス深絞り加工、 冷鍛肉盛り加工	順送深絞り加工、径Φ3~Φ100mm、深さ8~150mm、 基板等の弱電部品の抜き型も製作	各種ケース・自動車部品、 電機・電子部品 他	0265 79-2323	26
ミサキ工業(株) 富士見町	ransfomer プレス絞り加工 及び一般プレス加工	SUS材の超ウルトラ絞り&絞り加工技術、径3.6~80mm、深さ18~50mm、t0.05~t2.0、 トランスマーケットライン×5、順送ライン×4	マイクロモーターケース、 OA、車、冷暖容器他	0266 62-5183	18
(株)ミスズ工業 諏訪市	精密プレス加工 (細穴、極小、薄物)	金型設計からプレス部品加工・表面処理・組立までの試作～量産を社内一貫加工体制で提案。 製造設備の内製も行い、金属材料に留まらず、非金属材料から電子機器材料等の複合材までの部品加工を行う	精密部品（腕時計、自動車、医療、情報、産業機器の金属部品）	0266 52-6611	210

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
宮後工業(株) 坂城町	高精度プレス加工技術	ワイヤー加工機、三次元測定機など高性能な工作機械測定機を駆使して製作した高精度な金型を使用し、板厚0.05mm～7mmまでの精密部品のプレス加工を行う	自動車部品・OA機器部品	0268 82-2364	200
(有)山本精機 松川村	精密金型～プレス加工金属絞り、曲げ、積層、樹脂打抜き、フィルム加工	<ul style="list-style-type: none"> ・従来、機械加工にて作製していた部品をプレス加工へ切り替えることにより、コスト削減を可能にするVA提案 ・Φ3.4の小さな絞り部品に内側から穴をあけるプレス技術等、極小・精密分野の金型作製、プレス加工 ・超薄板、難形状の電磁鋼板に接着剤を真空含浸させ積層させることにより作製する高効率モーターコア 	<ul style="list-style-type: none"> ・自動車関連部品：機械加工金属部品をプレス加工へ切り替えることにより、ローコスト化を実現 ・自動車用ABS部品：内側にバリが出ないので、絞り部品内部で部品が摺動する際に引っ掛かりを防止 ・高効率モーター用コア：鉄損削減により高回転・高効率を求められるモーターのコアに使用 	0261 62-9713	50

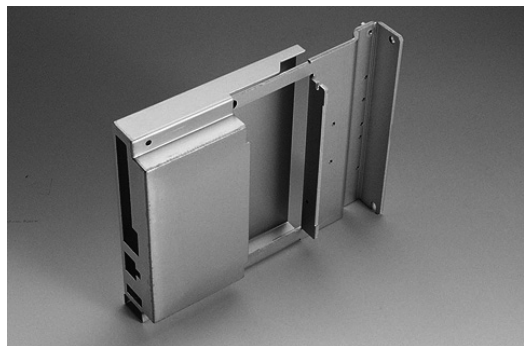
E : 製缶・板金・溶接

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)浅間鋼機 小諸市	大型板金加工、焼付塗装	t3.2×L4000の板金加工可、シャーリング、ベンダー、L4000物、レーザー、タレパン保有、焼付塗装L4500m物可	建築製作金物、ステンレス、アルミ、塗装、取付けまでの一貫加工	0267 23-2518	15
(有)新井鉄工所 駒ヶ根市	溶接加工ならびに機械加工	鉄、ステンレス形鋼、鋼板の加工。門型フライス盤による機械加工 (1500×3000×H 1000)	架台、筐体、各種フレーム	0265 83-3755	3
(株)市川精機 長野市	レーザー溶接加工 YAGレーザー溶接 口一付加工	高出力炭酸ガスレーザー溶接、高出力YAGレーザー溶接、各種異形状部品や異質金属の溶接に対応 研究開発部品のレーザー溶接依頼にも対応 精密溶接も可 レーザー溶接と機械加工を行い三次元測定まで一貫して行う	機械部品、精密部品、自動車部品、半導体・液晶、電気部品、精密溶接	026 244-4790	56
(株)ウスイ 飯田市	レーザー加工、タレパン加工、曲げ加工、絞り加工	最新鋭機器による企画から完成品までの工程を自社内で推進。板金技能士スタッフの充実した技術管理、生産管理による対応	集塵機、各種筐体、情報機器、医療機器	0265 25-7506	30
(株)エスク 下諏訪町	精密板金加工、YAGレーザー溶接加工	レーザーパンチ+ベンダー+YAGレーザー溶接によりSUS材 (t =0.3) の薄物板金加工、YAGレーザー溶接はアルミ、銅、SUS、プリハードン、SCが可能、焦点径φ0.25～φ2.5mmまで、溶融密着でピンホール無し	板金溶接製品の試作、FA専用機小ロット品、金属・金型の肉盛り、ろう付け加工からの工程変更が可	0266 27-3418	55
(株)オージンダクト 諏訪市	Tig溶接、Mig溶接、R曲げ加工	脚長 1 m/m でも確実な真空容器、4 m/m厚SUS材の完全裏波溶接、耐熱・耐食・耐磨の硬化肉盛溶接、非鉄金属の溶接 大型集塵プラントから小型真空配管・試作から量産・小物部品から大型部品・厚物から薄物・鉄から非鉄・機会加工から溶接・タンク類から配管・ステライト等の硬化肉盛	集塵装置 真空機器部品、洗浄機器部品	0266 53-3336	12

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)共栄製作所 佐久市	単発順送金型の設計・製作 組立治工具の設計・製作、プレス加工、板金加工、溶接加工、組立	プレス金型設計・製作、プレス加工、板金加工、溶接～機械加工 製品の組立・組み付け等一貫生産可 ファイバーレーザー複合加工機は、レーザ発振用ガス不要で、省エネ効果を実現し、これまでは加工に制限のあった銅や真鍮、チタンなどの材料にも高精度加工可 レーザー切断・穴抜き・成形・タップまでの一元加工により、これまで以上にスピーディーな加工可 鉄、SUS0.5～9.0tの板金加工、レーザー加工25tまで可 400tプレス機で最大1100×1800の金型に対応(0.5～6.0t) 手溶接、ロボット溶接(Co2、TIG)による量産から多品種少量の組立加工に対応	農業機械部品、建設機械部品、印刷機械部品、OA・メカトロ機器部品、自動車関連部品及び物流機械部品等	0267 63-0003	70
(株)キンポーメルテック 飯田市	精密板金加工、大型板金加工、TIG・MAG・YAG溶接	金属箔のレーザー加工を実現し、t=0.005、t=0.0017のSUS、チタンなど加工実績あり 精密板金、溶接、塗装の一貫性に特徴を持ちリードタイム、品質、コスト対応力あり 対応ロットは1～20個が多く少ロット生産が得意 溶接構造体と金属塗装の内製による品質確保に特徴	各種機械カバー、制御盤、半導体、液晶装置関連用部品、省力機械、一般設備向部品	0265 25-4500	54
クロダ精機(株) 豊丘村	薄物プレス部品、超精密板金試作専門	薄物プレス部品、超精密板金試作専門 年間350日稼働で短納期を実現 見積り回答4時間以内 開発パートナーとして、デザインレビューにも協力実績あり	自動車部品 コネクター関連他	0265 35-1101	37
(株)ケーディーケー 飯田市	薄板複雑形状板金加工 溶接	単品からロット加工まで短納期対応(単品見積もり即対応) 板金から塗装、シルク印刷、メッキまで一貫請負	ドライバー用ケース、軽量化アルミ溶接フレーム、省力化器械用板金(食品)他各種ケース、シャーシ	0265 28-1888	10

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
コトヒラ工業(株) 東御市	精密板金加工、 パイプ加工フレーム製缶、薄物～厚物までの溶接	最新レーザー・パンチ複合機2台や各種NTベンダー、パイプ加工機を駆使した部品加工。溶接工程ではYAGレーザー溶接機などのロボット溶接機での加工が得意。 独自の3Dデメラーにて大物溶接可。 小物～大物板金加工全般、材質：鉄、ステン、アルミ、銅等	FA装置用架台フレーム、 鋳物ケース 液晶製造装置、半導体製造装置、各種大物製缶加工 クリーンルーム機器、集塵機他自社製品有り	0268 63-0120	303
栄通信工業(株) 箕輪町	精密板金加工 各種溶接 焼付塗装	精密板金加工から金属焼付塗装までの一貫生産 外観部品に自信あり ファイバーレーザー・パンチ複合加工機等3台の複合加工機とロボットベンダー、NTベンダーを駆使した高精度の板金加工 ファイバーレーザー、YAGレーザー溶接機でのロボット溶接による鉄、非鉄を問わず最小の歪での溶接。環境にやさしい粉体塗装、少量品でも可能な溶剤塗装 それぞれの技術・設備の組み合わせにより、最適なQCの実現に貢献	電子部品実装装置、半導体製造装置 産業用空洞装置、駐車場システム機器 医療機器	0265 79-4828	50
咲電機(株) 佐久市	中厚から厚物 (1.6t～12t) 製缶板金加工	200L×4200巾プレスブレーキ他、45L×1250巾NCターレットパンチプレス他	エレベーター用かご枠部品、外筐パネル、農機具運搬パレット、BOX外板等の大型部品一体成型、長尺物プレス加工	0267 82-2571	39
サンケン工業(株) 長野本社工場 長野市	精密板金 試作開発 溶接技術開発	①レーザー・パンチ複合機（アマダ） 4.5t×5'×10' 対応自動運転 ②ネットワーク対応型高精度ベンダー ③設計ファイル（DXF、DWG）ネット対応 ④YAGレーザー 1.5kw 溶接、切断加工 ⑤C.M.T 溶接技術開発中 ⑥150t 油圧プレス ⑦各種ロール曲げ加工	①建機カバー、フレーム ②建機向け組付け部品 ③半導体設備カバー・フレーム ④配電盤関係BOX ⑤製粉機ホッパー ⑥架構・フレーム ⑦SUS、アルミ製品 ⑧試作開発対応	026 292-7007	60

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
サンケン工業(株) 八幡工場 千曲市	製缶、板金 口ボット溶接 大型板金加工 組立	①レーザーパンチ複合機（トルンブ） 9t×5'×10' 対応自動運転 ②ネットワーク対応型高精度ベンダー ③ロールベンダー（6t×2600 端曲付） ④設計ファイル（DXF、DWG）ネット対応 ⑤ポジショナー付溶接口ボット 大小計6基 ⑥大型キュービクル組立可	①ショベル向け作動油タンク ②ショベル向け燃料タンク ③産業用灯油タンク (70ℓ～3000ℓ 実績) ④工作機用冷却タンク ⑤機械フレーム ⑥キャタピラダンプフレーム ⑦バーツフィダーケース	026 261-3616	60
	塗装前処理 塗装 組立	①前処理（パーカー処理） 槽サイズ（1500×1100×深さ1500） ②紛体・溶剤 可 焼付炉（3000×4000×4000） ③小物塗装ライン 1基 ④塗装後、組立（SAB ASSY） 可 （消防車艤装、実績あり）	①建機タンク類塗装・組立 （ゲージ、パッキン、ソケット） ②計器盤塗装・組立 ③U.P.S電源ラック塗装・組立 ④キュービクル塗装・組立 ⑤その他部品の塗装		
(有)志賀野シークンス 南箕輪村	精密板金加工 試作板金加工 YAGレーザー溶接	手書き図面やスケッチ、図面がなくとも対応可能 最大5×10の定尺板材を加工して大型の制御盤や長尺の製品を製作 最大4メートルの曲げ加工に対応 小さな加工品や一品モノ、試作対応も得意 アルミ製品や医療関係のステンレス製品の溶接にも対応	産業用自動制御装置の電気装置設計 制御盤製作、電装工事、各種ハーネス 制御BOXの製作、精密板金 産業用検出器	0265 78-1144	34



企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)タカノ 松本市	精密複合板金加工	<p>鉄・ステンレス・アルミのレーザー切断からレーザー溶接までの加工</p> <p>アルミ材のスポット加工も可</p> <p>手のひらサイズの製品から、組み付け6mの製品まで多品種少量の幅広い生産に対応可</p> <p>①サイズ 5x10サイズまで可</p> <p>②板厚 鉄：0.3mm～12mm ステンレス：0.3mm～10mm アルミ：0.3mm～6mm</p> <p>③その他 A1000番台の純アルミ切断・溶接、銅・真鍮のレーザー切断・レーザー溶接加工可</p>	<p><対応業種></p> <ul style="list-style-type: none"> ・大型プリンター ・医療機器 ・液晶・半導体製造装置 ・食品機器 ・通信機器 ・公共設備 	0263 48-1500	100
	精密金属パイプ加工	<p>①径 丸：φ15～φ150 角：14mm～110mm</p> <p>②板厚 鉄：0.8mm～6mm ステンレス：0.8mm～5mm アルミ：0.8mm～4mm</p>	角パイプ、丸パイプの切断、穴開け、スリット加工、長穴などの加工可		
(株)中信工業 上田市	摩擦圧接によるシャフト加工	<p>摩擦圧接工法による金属材料接合、異種金属の接合（ステンレス+鉄、ステンレス+銅など）や同種異径材接合可、接合可能径φ20～65</p>	<p>異種材の組合せによる部品の高機能化</p> <p>同種異径圧接によるコストカット</p>	0268 75-7733	40
(株)テーケー 宮田村	圧入プロジェクション接合（特許工法）によるパイプと板材の接合技術	抵抗溶接をベースにした固相拡散接合技術であり、異材の接合可。防炭処理なしで浸炭部品の接合可。接合強度が強い、余肉が少ない等すぐれた特徴あり	トランスマッショング用機能部品、セレクターレバー等の自動車部品6000万個以上の納入実績があり	0265 85-4446	75
(有)内藤工業所 佐久市	筐体の溶接製缶・機械加工・吹き付け塗装・ショットブロスト	五面加工機(2500×6000)・門型ブレーナー(1000×1500)・CNCドリルマシン(2500×2500)・横中ぐり盤・平面研削盤・CO2半自動溶接機・機械加工精度±0.005mm	産業機械フレーム・筐体・大型機械部品	0267 67-1800	30
中島工業(有) 阿智村	板金レーザー加工	SS=0.1～22m/m、SUS窒素切断=6m/m アルミ=8m/mまで その他 アクリル、木材など	複雑なスリットの入った板金加工、イメージキャナーを利用するデザイン加工に向く	0265 43-2092	7
(株)中野屋ステンレス 伊那市	板金加工 (ステンレス・鉄・アルミ・他)	レーザ切断、曲げ加工、溶接、ファイバーレーザ溶接、塗装、組立	<ul style="list-style-type: none"> ・建築金物 ・クーラントろ過装置 ・産業用機械はじめ装置部品 	0265 72-4413	34

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)長野エン・バー・エム・ファクトリー 坂城町	試作板金加工	レーザーカッター: 2kW、レーザースポット: 0.2mm、定尺 4×8、鉄/24mm、AL/8mm、SUS/8mm、CNCベンダーによる精密板金、三次元測定器	小ロット(1~数個) 試作加工に対応 複雑形状の板金加工 電設工具、ディスプレイ部品	0268 82-3050	5
(株)平出精密 岡谷市	薄板・超精密板金加工、3D板金設計	超精密板金加工精度 10 μ、積層板金加工、3Dデータによる受注	順送プレス品の板金試作 (プレス同等精度加工)、切削加工から板金加工化で軽量、コストダウン	0266 22-8866	134
北陽實業(株) 伊那市	大物溶接製缶～機械加工	大型フレーム、架台、タンク、ダクト等の製作。 溶接、製缶、機械加工等必要設備一式	各分野で使用されるフレーム、架台、タンク、ダクトの製作	0265 78-1200	10
(株)マスダ 宮田村	精密板金加工、YAGレーザー溶接 ろう付け、パイプ曲げ	大物から小物までの精密板金加工に対応、 YAGレーザー溶接機、板金設計にも対応	試作・小ロット・量産すべてに対応、短納期に自信あり 光学・医療・半導体部品等	0265 85-2086	210
(株)ミヤザワ 南箕輪村	精密板金加工、塗装	加工から塗装までの一貫生産、特に食品加工装置(丸刃スライサー他)一連設備が得意	食品加工ライン、厨房設備、携帯電話基地局、ミニコンペア各種	0265 76-2232	40
(株)ミヤタ 宮田村	各種パイプの塑性加工、カシメ加工、溶接、ろう付け(ステンレス、鉄、銅)	パイプ等の塑性加工、プレス溶接加工(TiG.MiG)、ステンレスの塑性加工、溶接加工、ろう付け、鉄と銅パイプの接合可能、ステンレスのろう付け	自動車部品、防災機器、塑性加工	0265 85-4771	67
(株)吉沢技研 東御市	レーザー溶接加工	YAGレーザー溶接機、抵抗溶接機	精密部品のレーザー溶接 精密小物部品の抵抗溶接 困難な微細加工(デリケートな部品や溶接面積が小さく複雑な形の物)	0268 62-3511	5

F : 金型 治工具 専用機設計製作（機械設計）機械組立

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)アカバプリサ イズ 塩尻市	ゴム成形金型、 治工具の設計・ 製造	高精度設備、樹脂薄物切削加工	研究開発、試作、量産	0263 53-0748	33
(株)アルゴル 南箕輪村	画像処理装置、 画像検査システム、LED照明装 置	画像検査のハードウェア、ソフ トウェアとLED照明を自社開 発したものを使うことと、幅広 い分野の多様な画像検査シス テムを構築してきたノウハウによ り、低価格で確実な自動検査を ワンストップで提供	電子部品、精密部品、自動 車部品、半導体、医療機器、 医薬品、食品などの画像検 査。 自動検査により品質向上と 省力化によるコストダウンと 売上アップ	0265 76-7845	14
アルファーデザ イン(株) 東御市	FA機器、専用 機械、産業用機 器・装置等の設 計・製造	各種産業用機械・装置の開発設 計から製造、据付まで一貫受注、 仕様決定にも参画可	カスタム装置、半導体実装 装置、基板実装装置 LED照明・太陽光関連機器 の生産設備および ハイセキュリティシステム を基盤とした情報端末機器 の取扱	0268 64-0088	85
飯山精工(株) 飯山市	モールド用の焼 入金型	総焼き入れ型が得意 NC、MC、ワイヤーカット放 電加工機、研削加工で精密加工 を得意とし、短納期に対応 三次元測定機、CNC画像測定 機による品質保証	自動車関係の細かな部品か らスマートフォンやPC部 品等	0269 62-5500	10
(株)一柳 松川村	冷間鍛造金型部 品設計製作 半導体精密部品 製作	・ワイヤーカット機 750×500×300 精度±2μ ・平面研削盤 1000×600×400 ・CNCジグボーラー 600×400×350 ・鏡面研磨装置 350×300×200	【少し大きめの精度加工】 を目指しております。【磨 き】も得意です ワンストップサービスを目 指して設備内容を更新して おります。まずはサンプル 加工からでもOKです	0261 62-3630	12
(株)岩崎製作所 東御市	ペットボトル金 型 インジェクショ ン金型	門型MC×3 横型MC×4、立型MC×11 NC（ターニング・複合他）旋 盤×9 平面研削盤×5 NCガンドリルマシン×1 ワイヤー・NC放電加工機×7	インジェクション金型 丸物、ネジ物、3次元の形 状ものなどが得意	0268 62-0369	30
(株)エイティ 上田市	産業用自動化機 器の製造	半導体、液晶、電池等の関連す る機器の組立専門 機械、制御の双方において組立 技術を有する技術者が多く在籍	大型機器組立の要望が多く クレーン、フック下5.5m の工場あり 最大3,000×6,000× 4,000の機械も組立可	0268 43-8822	44
(有)エクセルエン ジニアリング 塩尻市	切削工具、特殊 ジグ／チャック、木工製品	ユーザーが困っていることを解 決（提案）する切削工具・治工 具の設計～製作	切削工具製作 木工製品製作（知育玩具他）	0263 52-0821	10

F .. 金型
設計製作・機械組立
治工具・専用機

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)エスク 下諏訪町	金型設計製作 (モールド・プレス型)、治具設計製作、FA機器設計製作。	プラスチック・プレス・ダイカスト金型部品、補償にて50~100トン中心に設計製作、FA治具、小型検査機の試作開発	情報機器、自動車部品、精密機器、電子部品、医療機器 自社製品「SSS」スケート開発製造販売	0266 27-3418	55
(有)NK精工 伊那市	モールド金型設計・製作	高精度MCを使い焼入鋼、粉末ハイス、超鋼、非磁性鋼等用途に応じた材料を用いた精密プラスチック金型	光学機器用、光ピックアップ用空圧機器用、携帯電話用、自動車部品用、モーター用プラマグ金型	0265 73-3113	10
(株)荻窪金型製作所 池田町	プレス試作金型の設計・製作～量産順送金型の設計・製作	焼入れ品に対して複雑微細な三次元切削加工技術の確立、従来からのサブミクロン精度を基盤としてナノテク加工へと注力	自動車部品用金型、各種半導体金型、精密プレス金型 モーターコア金型、特殊ゲージ	0261 62-2191	60
(株)小野製作所 岡谷市	治工具及び検査具等の設計製作	多品種少量高精度加工 最大ワークサイズ 1000×1300×1300	航空宇宙機器製作用治具、検査具の設計製作 航空宇宙機器部品の製作、各種専用機、省力機器の設計製作	0266 23-4026	40
(株)コガネイモールド 佐久市	量産金型に繁げる試作品 試作金型 モールド金型への「デジタルシボ」切削加工	「全軸リニア駆動」の高精度切削加工機で、「革シボ」などのテクスチャーを切削加工(D3テクスチャー®)。「革シボ」「布目」「自然物の3Dスキャン形状」等、特殊なテクスチャーを金型のキャビティーへ直接加工する事で従来にない新しい「意匠」が得られる。また、D3テクスチャー®アライアンスを利用し、テクスチャー開発や切削加工前に3Dプリンターを用いた形状確認サンプル手配可	自動車内装パネル、携帯通信機器の外装パネル、エッチングシボの代替え、データインデータ(STLデータ)の直切削加工	0267 68-0505	90
(株)光和 坂城町	高精度プラスチック金型設計製作	マキノ精機製高速加工MC3台(V33)、SODICK製リニアタイプワイヤーカット放電2台、SODICK製NC放電加工機1台 他研磨機多数、汎用機多数、高精度のプラスチック成形金型を短納期対応で設計・製作、最短5~7日で設計・製作・トライ、上場企業に顧客多数	自動車機構部品、医療機器、携帯電話用樹脂部品、電子機器用樹脂部品、カメラ機構部品 インシュレーター製作	0268 82-3134	30
腰原製作所 松川村	ロストワックス 鋳造金型設計・製作、 3次元データの製作	ロストワックス金型専門加工、CAD:NX、CAD-CAM:C3,ToolS	航空機ジェットエンジン部品用金型	0261 62-3559	2

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(有)小林精工 上田市	プレス・モールド金型の設計製作～成形	超精密プレス用順送金型及び連続成形インサートモールド金型の設計製作～プレス加工～インサートモールド成形加工～組立まで	電子部品、電気部品、時計部品	0268 27-3210	50
(有)サカヅメ エンジニアリング 下諏訪町	ワイヤーカット放電加工、教育ロボットキットの開発・設計・製作、金型設計	ギヤ・カム等特殊曲線のワイヤー放電加工及びNCプログラムサービス、見積時間の短縮化と単価計算の為のコストテーブルの構築/モノづくりデータの集約化、PDMの構築(ペーパーレス化)/プレス金型設計	プレス金型、成形金型(樹脂・ダイカスト・ゴムなど) 試作、機械部品、高精度少量生産部品等インボリュート過線シール等、見積の高速対応可	0266 27-8589	4
三洋工具(株) 長野事業所 高森町	超硬合金とダイヤを素材とした切削工具、耐摩工具、特殊工業用刃物の設計・開発・製造・販売	●超硬製品 ドリル、リーマー、エンドミルカッター、メタルソー、スリッター ●ダイヤ製品 ドリル、リーマー、エンドミル、カッター ●多品種少量の受注生産 ●精密公差、精密異形状にμ単位で対応	産業用特殊刃物	0265 35-3231	109
三和ロボティクス(株) 飯田市	ロボットシステム等の省人化システム開発販売 切削加工、鋳物・ダイキャスト二次加工、バリ取り、エッジ仕上げ	「マルチローダーシステム」「横型タッピングボール盤」「オイルスキマー」製作 切削加工：五軸加工 鋳物：ダイキャスト二次加工 研磨加工：平面・円筒研磨 バリ取り・エッジ仕上げ：バリレス加工 微細エッジ仕上げ 溶接：Tig溶接 ファイバーレーザー溶接	多品種変量生産をロボットで省人化	0265 48-6555	103
(株)システム・ワン 佐久市	計測、制御、計装、情報処理に関連したコンピュータ技術、メカトロニクス技術を駆使したシステムエンジニアリング製品の設計製作	宇宙、航空、FA、産業機器、船舶、海洋など、ありとあらゆる分野での製品作りに対応した物づくりを展開 (機械、ソフトウェア、電気、電子) ISO/IEC 17025 : 2005 認定	産業用機器、制御機器、計装装置、画像処理関連機器、渦流探傷検査装置	0267 68-6820	31
(株)ジェーピーク ラールス 佐久市	食品・環境衛生、保守機器の設計製作	ニッチ市場をねらった製品開発～販売を手掛ける研究開発型企業	消毒用噴霧器 殺菌培養ふらん器 手指殺菌消毒器	0267 63-1126	18
(有)立科精機製作所 立科町	機械加工	ワイヤー放電加工 $\pm 3\mu\text{m}$ 超高速細穴放電加工	精密機械部品(射出成形機・金型部品他)	0267 56-1132	7

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
千曲技研(株) 佐久穂町	GDC金型、シェル中子型DC金型 設計～製作	直彫り五軸高速MC、グラファイト加工機、ガンドリル、グラファイト一体モデル用放電加工機、ワイヤー加工機ほかにMCにより高精度、短納に対応。三次元測定器による品質保証。熱処理設備（加圧式真空炉、ガス軟窒化炉）	冷却部分、ワンタッチ継手、冷却マニホールド	0267 88-3173	63
(株)トミック 上田市	GDC金型、DC金型 設計～製作	グラビティー金型、シェルモールド金型、ダイキャスト金型、の設計製作	自動車部品	0268 38-9200	23
中野プラスチック工業(株) 中野市	精密モールド金型の設計・製作 (ホットランナー金型・ネジ抜き他)	CAD／CAMデータから高速、高精度MC（牧野V33、安田YBM430、ソデックMC430）等で工具最少計50μmのエンドミルによる、微細切削加工 微細ワイヤー放電加工、型膨電加工で精密金型部品の製造、各種自動化部品のアルミ切削加工や、熱硬化性金型製造にも対応	自動車、半導体、携帯電話のコネクター類、SDカード類、エアー機器関連に供給	0269 22-3141	165
(株)ナディック 須坂市	金型・治工具設計～製作、 プレス関連装置開発	油圧バルブのロッド・スリーブなどにあるパイプ状部品の横穴加工（クロス穴加工）方法で内面にバリを出さないプレス穴開け工法を開発し、特許取得。 金型製作、自動加工機の製作から穴開け加工の請負可	パイプ内面からプレスパンチで打ち抜くため内面のバリが発生しないので、部品の信頼性向上及び大幅なコストダウン可	026 246-0307	8
(株)ハマツール 茅野市	超硬合金及びハイスによる特殊切削工具、治具、ゲージ類	特殊切削ツールの設計・製作 メーカー、多品種（少量、大量）・高精度	ドリル、リーマー、エンドミル、バイト、カッター	0266 72-3673	46
(株)ピーエーイー 飯田市	省力機器・検査機・専用機設計製作	設計開発から部品加工・組立ての一貫加工 省力化機械・自動機・検査機・専用機・精密治具等の設計製作 食品・環境衛生、介護・医療周辺機器、生産ラインの省力化・省人化による合理化	電子機器・組立装置・自動車部品等の組立ライン、電子機器等の検査装置、食品・環境衛生設備、介護・医療周辺機器、生産ラインの省力化・省人化による合理化	0265 22-7808	100
(株)マシンエンジニアリング 南箕輪村	FAシステム、 専用機械装置の 設計・製作	小型ワーク・高速・コンパクトを重視した専用装置作りに取り組んでいます。 100%自社設計とし、お客様の要求仕様を満たし、提案を重ねて効率的なシステム構築の提供に努めています。	自動車、半導体（電子部品）、医療機器、民生品など幅広く実績が有ります。単体装置からラインまで対応可	0265 76-0001	65

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)松川ツール 松川町	ドリル・エンドミル・リーマ等 回転工具全般	旋削・切削・穴明等の全ての部分で、既製の刃物で加工不能の場合のオリジナル刃物を専門に製造 再研磨対応	加工物に合わせたオリジナル専用刃物	0265 36-5196	8
ミカドテクノス (株) 箕輪町	真空ヒータプレス、真空UVプレス、真空含浸装置、エアプレス、トムソン型抜きプレス、各種専用機	瞬時に真空にし、均一に熱や紫外線で貼り合せ等を行うプレス機や各種専用機の設計～製作	FPCや積層基板、パッケージ基板、車載基板などの貼合せ 熱転写、エンボス加工、接合等	0265 79-2323	32
(有)八剣技研 茅野市	治工具及び省力化機器等の設計製作、機械部品・試作品の加工	自社にて刃物製作から加工まで可、MCにて2000までの長尺加工可	治工具、省力化機器、自動機、電機機器、その他産業用機械の設計製造	0266 72-0009	24
(有)ワイ・ケイ・シイ 駒ヶ根市	医療機器、省力化機器 設計～製造	各種生産工程の合理化提案から設備、設計、製作を一貫生産。特に、手の平サイズ以下のワークを取り扱うのが得意。 カム駆動の高速組立も対応	電子電気部品、自動車部品、医療用機器への実績豊富	0265 81-6800	17
(株)ユウワ 小諸市	精密モールド金型、射出成型、インサート成形	狭ピッチコネクター 0.2mm以下金型、成形対応 クリーン度 1万以下成形（カメラ部品等、±1 μ 精度対応（金型）	狭ピッチコネクタ、車載コネクタ、メディカル部品、カメラ光学、周辺部品	0267 25-8001	230
(株)柳原製作所 上田市	ペットボトル金型 シェルモールド金型 ダイカスト金型	ペットボトル金型 水容器、ジャバラ容器、ブロー成形	射出・押出成形金型 ブロー成形金型 シェルモールド金型	0268 42-2461	45

F
..
金型
設計製作・機械組立
治工具・専用機

G : プラスチック成形

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)イクシス 箕輪町	3Dプリンター(光造形)、真空注型による工業用模型試作	光造形、真空注型による短納期、ローコストの試作サービス、塗装、メッキによる表面仕上	家電、通信機器、自動車等のプラスチック部品全般の試作に	0265 70-8015	10
(株)エスク 下諏訪町	プラスチック成形	クリーンルームによる高精度製品の成形(30t～180tまで) 二次加工～Assyまで可能、光学用・医療機器用レンズが得意、小ロットインサート成形	レンズ部品、医療機器部品、高精度メカ部品、情報機器部品、自動車関連部品	0266 27-3418	55
(株)エフプラス 松川町	ギアカラー他精密成形 意匠製品 インサート品	高精度な成形品、複雑なインサート成形品の量産化、量産品質の維持、管理 全自動インサート品	自動車向け機能部品、機構部品、意匠部品、精度部品、OA・FA機器向け精度部品	0265 37-3700	163
(株)エンプラ 佐久市	射出成型・金型製作	金型製作・30t～450tまでの成形機	短納期にて金型製作・精密金型 他 ウォータージェット部品加工、並びにその組立品の製造販売	0267 67-2371	49
(株)カクイチ製作所 東御市	押出成形	塩ビ類の押出成形技術	スプレーホース、送水ホース	0268 62-1730	85
(株)協電社 松川町	モールド金型・成形、精密部品機械加工、モーター組立	成形機 15～180t	各種モーター部品等 医療関係、産業開発向け小型・静音・小消費電力コンプレッサー(自社製品)	0265 36-3011	55
(有)小林精工 上田市	フープ材などによる連続一体成型	プレス加工(フープ材)→インサートモールド成形	接点用、センサー、スイッチ用部品	0268 27-3210	50
(有)小林プラスチック 小諸市	プリントインモールド成形、メタルインモールド成形	通常の射出成形やインサート成形のほか絵柄の付いたフィルムやアルミ箔を金型に通しプラスチックに転写する「インモールド成形」が得意	化粧品容器、食品容器	0267 22-0596	7
(株)小諸プラスチック 小諸市	発泡スチロールによる断熱材、緩衝剤、造形材の供給	断熱材分野では空気の泡による断熱性にアルミ箔による熱反射を導入、断熱材の厚さを30%程減少	発泡スチロールブロックによる断熱材、建築部材、造形材、切断材 低倍率成形による構造部材・ロボット対応トレーラー 高倍率成形による暖衝材、保温保冷材	0267 22-3050	27
(株)坂井化工 千曲市	二色成形	精密成形、二色成形を得意とする	キートップ、コネクター、一般雑貨	026 276-4884	9
佐藤工業(株) 上田市	二色成形、インサート成形、金型製作	試作から量産まで	自動車・浴槽関連、家電、オフィス ハウスピング関連製品	0268 22-1902	20

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(有)サンプラスチック 松本市	射出成形加工	20t~80tクラスのギヤ、ブーリー、スクリューの成形が得意。アウトサート成形、インサート成形可、クリーンルーム内での精密成形も対応	精密機械部品、自動車部品、医療機器部品	0263 64-3110	19
(有)賛友企画 須坂市	真空成形、金型製造	「ハレトレ」の名称で軽量かつ強度ある張り合わせトレー 自動機での活用に最適 通常の多種トレーを製作・設計から金型、成形まで短納期で安価 不可能を可能にする企画性が特徴	ハロトレ（トレーを二枚貼り合わせたもの） 真空成形トレー 汎用トレー 材厚 0.4~1.5m/m主体	026 248-3399	110
(株)三和製作所 千曲市	熱可塑性、熱硬化性を問わず全ての射出成形可 ・インサート成形 ・熱可塑性成形 ・熱硬化性成形 ・BMC成形	【BMC成形】 成形収縮率が低い為、寸法安定性が高く、また、低圧力で成形出来る為モーターやコイルの巻き線にダメージが少なく封止成形に適す 【インサート成形】 ターミナルは数種類の接点を連結した状態のプレス部品で樹脂型にインサートし、型内でのマッピングカットバック方式に特徴 ※試作から量産まで対応可	各種コイル製品（ソレノイド、トランス、モータ）、自動車用部品 スイッチ、ヒューズBOX等の組立品	026 272-3131	53
信濃化学工業(株) 長野市	①圧縮成形 (熱硬化性樹脂) ②射出成形 (熱可塑性樹脂) ③プラスチック金型・設計製作	①熱硬化性プラスチック成形(37~450t) FRP、フェノール、メラミン ②熱可塑性プラスチック成形(25~550t) スーパーエンブラーから汎用樹脂まで(透明、GF) ③金型製作設備一式 ④ISO9001、UL製品製造認定工場	メラミン食器 FRP巻取りリール 大型成形品 耐熱樹脂部品 精密工業部品	026 243-1115	105
ジユコー(株) 伊那工場 箕輪町	プラスチックレンズ	プラスチックレンズ成形技術	フレネルレンズ、プリズム プラスチック球面・非球面レンズ、レンズユニット	0265 79-8810	12
信菱電機(株) 飯田市	射出成形加工	設計開発から部品加工・組立までの一貫生産、多品種・小ロット・短納期・他サイクル生産、24時間稼働による小型から大型成形加工(成形能力最大1000t)	フィッティング用品/コンビニ用品/美容健康用品/自動車内装品/F A機器/昇降機・ビルシステム、コンサルタント事業	0265 25-7676	350

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(有)スワニー 伊那市	デジタルモールド技術	3Dプリント樹脂型を用いてABS、PS、POM、PPなどの熱可塑性樹脂を射出成形する	3Dプリンターで造形する樹脂型は、迅速、安価で量産材料により試作部品や小ロット部品を製造することが可能 プラスチック成形以外にも金属プレス型として利用可能な革新的技術	0265 73-6033	15
(株)ソーデナガノ 岡谷市	インサート・アウトサート成形	豊型成形機(7~18t、12台)による金属部品(単品)のインサート、アウトサート樹脂成形と、横型(15t、1台)による試作、量産対応可	HDD部品、モーター関連・カメラ部品	0266 27-0160	120
内藤工業(株) 佐久市	プラスチック成形加工 金型設計・製作 ～成形まで	成形機(50t~350t)で、小物から成形でき安定した品質を実現	業務用記録メディアケース、部品、化粧品容器、医療用検査トレイ／容器	0267 68-2536	30
(株)長野大崎製作所 坂城町	金型の設計製作 ～成形まで フープ材などによる連続一体成型 インサート成形・2色成形 混色成形	フープ材等で連続プレス加工されたコンタクト等を一体モールド成形し、製品(コネクター、リレー接点、端子、等)にする プレス品、フィルムインサートなどを一体成形 100ヶ単位の小ロットオーダーにも対応 精密プラスチック部品から生活用品まで対応する幅広い成形技術、金型製造技術を有す	各種コネクター、光通信部品、リレー、量水器用各部品	0268 82-3190	41
(株)長野三洋化成 東御市	押出成形	①塩ビ樹脂の押出成形技術 ②PVCコンパウンド配合設計 ③オレフィン樹脂コンパウンド押出技術	ホース、パッキン、モール類、用途に応じ要求スペックを充足、環境対応型コンパウンド類	0268 62-1631	137
長野電材(株) 飯山市	射出成形加工	インサート成形やスーパーインプラ成形加工が得意 アウトサート・発泡・圧縮・トランスマスター・プラマグ コンプレッション成形型	精密機械部品、自動車部品、医療機器部品、家電部品	0269 62-5500	51
(株)南信化成 伊那市	射出成形金型製作・射出成形加工 自動車関連部品 光学関連部品 半導体関連部品 医療関連部品	射出成形機×86 (立型・フッ素樹脂専用機含む)	型締力15~680tまで エンプラからスーパーインプラ フッ素樹脂の生産対応も可能 金型製作・立上げ・量産を一貫受注	0265 72-0558	68

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
日本プラマグ(株) 中野市	プラスチックマグネット成形	金型～成形 30～180t 成形機10台 材料（フェライト、ネオジム、サマコバ、サマ鉄窒素） プラマグ化による複雑形状品の一体成形 高精度のインサート成形・2色成形 開発段階より提案・調査・試作等の迅速対応	直流モーターの永久磁石 回転数センシング用 位置及び流量センサ用	0269 38-2771	10
(株)ピーエーイー 飯田市	インサート成形	設計～部品加工～組立までの一貫対応とインサート成形をはじめとした工場別部品加工	家電住設機器用各種ユニット、車載・設備機器用精密部品、センサー・モーター用コイル、服飾品	0265 22-7808	100
(株)ヒヨシテクノ 木曽町	プラスチックマグネット成形	プラスチック磁石用射出成形機(50t、75t)	プラスチックマグネットの成形、加工、試作、量産	0264 26-2300	12
(株)フロンティア 上田市	二軸延伸ブロー成形	樹脂素材等に空気を送り込んで膨らませる成形技術で、ペットボトル成形から産業機械などの幅広い分野に展開 医療・食品用の容器などにも活用可	二軸延伸ブロー成形技術により、省エネ・エコロジーに寄与する容器・部品成形方の構築と機器の開発が可能に	0268 38-0088	44
(株)ベネフィット 箕輪町	シリコン樹脂押出成形、シリコンゴム成形	医療用・工業用各種シリコン樹脂・ゴム成形技術	ディスポーザブル赤沈管 プラスチック製栄養ボトル、シリコーンマーゲンゾンデ、シリコーン製チューブ及びカテーテル	0265 79-0030	6
(株)ホクト精工 千曲市	試作・量産金型 設計製作～成形	プラスチック金型の設計・製造・試作・エンプラ成形の一貫システムを確立し、CAD・CAMと社内外の情報ネットワークを駆使した図面レスの設計環境を構築	異材2色成形、エンプラ成形	026 276-2464	69
(株)ユウワ 小諸市	精密プラスチック金型 射出成形・インサート成形	狭ピッチコネクタ0.2mmピッチ以下金型成形対応。クリーン度1万以下成形（カメラ部品等）。±1μ精度対応（金型）	狭ピッチコネクタ、車載コネクタ、メイカル部品、カメラ光学、周辺部品	0267 25-8001	230

H:電機設計 電機組立

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
アコーデックス (株) 飯田市	各種省力化機械の設計・製造 画像検査装置の設計・製造 産業装置の制御 ソフト設計・開発	客先の仕様に合わせてメカ、電気、組立、ソフト設計から製造まで一貫生産 制御ソフト（センサー、C#、ロボット） カメラ、照明の選定からオーダーメイドの画像処理ソフトの開発	自動車部品組立、FA、食品関係の生産ラインの自動化 画像処理を用いた検査装置 産業装置の制御システム	0265 52-1488	17
I AM電子(株) 駒ヶ根市	電子部品製造	アルミナ基板、ハイブリットIC、各種抵抗器、電子部品、電子部品実装	厚膜ハイブリッドIC、抵抗ネットワーク、C・Rネットワーク、ダイオードネットワーク、チップ抵抗器、チップ抵抗ネットワーク、チップ型半固定抵抗器、高圧抵抗器、高密度実装回路	0265 82-5191	105
浅間エンジニアリング(株) 小諸市	自動機の設計製造 自動機製造 部分組立 難加工部品製作	エレクトロニクス・自動車関連の部品の組立工程の自動化	搭載・組込・組付・供給・塗布・検査機	0267 23-5151	42
アルティメイト テクノロジーズ (株) 長野市	プリント配線板 設計シミュレーション技術 電子機器設計、 製造、評価	配線板を設計する段階で、完成時の性能（高速性、低ノイズ性、放熱性等）を精度よく予測し、試作前に適正化することで設計・試作回数を削減する	配線板に求められる性能すべて試作前に予測できるよう、複数の最良シミュレータを先進的に導入し、効率的に運用する設計環境を構築	026 267-7256	14
(有)アルファ技研 諏訪市	エンコーダ設計・加工 エッキング、 メッキ、電鋳、 黒色処理	エッキング・表面仕上げを活かした透過光反射光型エンコーダ	小型・薄型・高分解能エンコーダ	0266 53-3811	7
(株)アルファーシステム 飯田市	DC-DCコンバータ、 DC-ACインバータ、各種電源装置の開発、 設計、製造	産業用高信頼性電源装置の開発、設計、製造得意とし、お客様の要求に合わせて「仕様の決定」「開発・設計」「量産品の製造」まで。特にEMI、EMC対策技術には実績あり	車載電源、鉄道車両搭載用、各種制御機器、金融機器等多彩、バッテリー充電用	0265 28-1100	32
(株)イングスシナノ 下諏訪町	電子デバイス・ 光学機器の組立 (量産)、半導体 ペアチップの実装 (試作・評価・ 少量量産)、情 報機器の試験・ 評価	クリーンルームを使用した電子デバイスの防塵・静電気管理下での組立、金ワイヤーボンディング・アルミワイヤーボンディング（太線、細線）、フリップチップボンディング・信頼性評価、恒温恒湿室（20m×3台）による環境試験を中心とした各種完成品評価試験	タッチパネルモジュール、 液晶モジュール、プリンターヘッドセット等のアッセンブリ、COB、COG、COFなどのペアチップ実装及び実装評価と少量量産、情報機器、各種完成品、消耗品の環境耐久試験	0266 27-8851	80

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)マースワインテック 坂城町	電子機器、情報機器の開発、設計、製造	紙幣識別機・ICカードリーダライタ等の電子機器の開発を得意とし、自由な発想とチームコミュニケーションにより、企画・設計・生産・品質管理まで一貫して行う体制あり。アミューズメント市場等への納入実績あり	紙幣識別機、Air紙幣搬送システム、ICカード／コイン及び磁気カードリーダライタ、コインホッパー、カードディスペンサ／発券機等	0268 82-1160	78
(株)ワインベル 駒ヶ根市	ACサーボモータ・システムの製造および販売 DCブラシレスモータおよび駆動回路の製造・販売	優れた固有技術を持つ企業とのネットワークでモーターシステムの技術開発、顧客の製品に最適な駆動システムの提案	ダイレクトドライブ、ACサーボモーター、高速DCブラシレスモーター、ポジショニングサーボCL、マイクロ水力発電用発電機	0265 81-6300	45
エーピーエヌ(株) 岡谷市	プリント配線板の設計、EMS ハーネス加工	プリント配線基板の設計～組立てまで試作品1個から、スピード・短納期対応。	民生機器・産業機器・医療機器・車載・治具等すべて対応可	0266 78-6544	10
(有)オールライト 朝日村	産業機械・自動制御装置等の開発・設計・製作	客先要求に合わせ、仕様決定～開発/試作～製造まで一括して受注	検査装置、自動装置、生産ラインシステムの自動化		
	各種メカトロ機械、産業装置・機械等の制御ソフト開発・設計・製作	客先要求に合わせた制御、ソフトを設計、製作する、(マイコン使用、シーケンサ使用の装置など)	自動化メカトロ機械・装置の制御システムなど、自動生産ラインの制御システムなど	0263 99-5717	13
(株)オガ 茅野市	電子機器製作・組立 Rコア電源トランス：各種EIトランス設計製造	高性能ハイビー素材を100%活かした円形断面・ノンカット鉄心を応用したRコアトランスの製造	低価格・短納期の製品製造、各種電源BOX・制御BOX、各種トランス・コイル	0266 72-5016	30
笠原工業(株) 上田市	電子制御機器のハーネス加工及び組立	ケーブル、組立品の多品種少量生産及び設計・開発と2.5D、3DCADによる各種図面の作成	情報処理機器、通信機器、半導体製造装置等の産業機器全般に使用	0268 22-1230	90
(株)カプラン電子 佐久市	接近(磁気応用) センサー、ライトカーテンセンサー、回路基板、制御器機	産業用制御器機、真空含侵装置、高速精密マウンター、水洗浄装置等、各種電部品常時所有、ISO9001承認取得有	素粒子加速器用イオンポンプ電源 工場用検出、安全器光、磁気利用制御機、回路基板小ROTの生産可	0267 67-4112	10
(株)協和精工 高森町	オリジナル電磁ブレーキ開発・製造	①客様仕様に合わせた専用設計の電磁ブレーキ開発・製造 ②電磁ブレーキ開発の短納期＆低価格対応と小ロットでの量産対応可	A C サーボモータ・ロボット・医療機器・電動車椅子・防災機器	0265 35-8288	185
(株)クオン電子 松本市	電気・電子・機械設計 実験装置開発	プリント基板設計。アナログ、デジタル混在設計技術の確立。 回路設計段階からのノイズシュミレーションによる低ノイズ設計技術	音響機器、映像機器、高速・高密度・多層デジタル機器、スイッチング電源	0263 31-3466	16

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)コムズ 飯田市	電源開発/設計/製造 制御系基板回路設計/製造 各種制御盤設計/製作	特注電源の開発/製造及び産業用機器製品の制御回路設計/製造の実績を有す 大小のユニット(制御盤等)の設計/組込配線は、年間数百台の製造を行う 医療機器、動物医療機器製造許可	各種産業機器の制御盤および電源装置 各種検査ユニット・制御ユニット・各種ケーブル加工 自社オリジナル製品「オゾン発生器」他	0265 48-0015	40
坂本電機(株) 駒ヶ根市	各種コンデンサ製造及び試験機・制御装置の設計・製造	産業用高圧コンデンサを初め各種コンデンサ、マイコン応用による制御装置、電源装置・試験機の設計・製造	CSP検査装置、耐圧試験機、高周波用オイルコンデンサ、ストロボ用電源、CR複合部品、ブレーキ電源	0265 83-5153	21
咲電機(株) 佐久市	電源トランス製造	各種商用トランス10KVA(完成品)~大型トランス300KVA(捲線のみ)まで 試作品/多品種小ロット/量産品	産業機器、産業用ロボット用の電源トランス	0267 82-2571	39
(有)志賀野シークンス 南箕輪村	産業機械設備装置(自動組立機、各種制御装置等)の電気システム設計、製作	電機制御システムに関するハード及びソフト設計、機械配線、デバック、据付 ハーネス、制御盤製作 制御盤筐体をはじめ、付随する板金部品の製作まで一貫した電気制御システムを提供	各種産業機械装置 各種自動組立機 各種制御盤 各種ハーネス	0265 78-1144	50
	産業向け検出器、計測器等の開発、製造、販売	回転角度位置検出装置(大掛かり且つ高価になりがちな回転制御システムを簡単に便利に簡素化してコストを削減)	産業機器回転角度位置検出カム位置タイミング取り(簡単操作、長寿命、省スペース化を提供、抜群のコストパフォーマンス)		
(株)匠電舎 長野市	制御盤、電子制御装置、マイクロコントローラ、ハードウェア・ソフトウェア開発	3DCADを使用した設計 シミュレーションによる試作前検討 仕様打合せから製造、現地作業まで一貫受注	ICカード応用システム カスタム使用のマイクロコントローラ 3Dモデルによる事前検討 ROM書き込みサービス	026 221-9565	23
(有)信陽精機製作所 飯田市	機械・光学装置 二次曲面鏡製作	各種干涉計、シュリーレン装置 設計製作、二次曲面鏡など代数幾何的曲面鏡製作、自社製研磨装置・計測器、マイクロマシン加工とマイクロマシン加工機の装置	科学機器設計製作(各種機械・光学装置)理工学試験品加工、試作品加工、細胞分析機器	0265 22-3426	3
信菱電機(株) 飯田市	送風機器部品・完成品組立	設計開発から組立までの一貫生産、多品種・小ロット・短納期・多サイクル生産、金属プレス加工、スポット溶接、タッピング加工、金属表面処理、粉体塗装	送風機器/照明機器/白物家電 レジャー関連	0265 25-7676	350

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
中部日本電機(株) 松本市	マイコン応用の電子制御装置、省力化装置の設計・製作	ワンチップマイコンを使った各種電子制御装置、試験装置等を開発・設計・製作・立ち上げまで	各種試験・検査装置 省力化装置・省エネ装置、データロガー、分類装置	026 78-5151	10
(株)トーワ 駒ヶ根市	ロータリーソレノイド等の開発・設計・製造	薄型・高角度・高精度・高トルクを実現、開発から量産まで対応、他にロータリーエンコーダのスピンドルユニットや精密小型特殊モーターの製造、省力化機器などの設計・製造も対応	省力化機械、分別機、アミューズメント	0265 83-1445	24
(有)七久保精密工業 中川村	次世代避雷機器製造・販売	次世代サージアブソーバCSPシリーズは従来品に比べて小型で驚異的高性能、高強度、コストパフォーマンスに優れた避雷器	電子回路保護、避雷防止	0265 88-2460	10
ナビオ(株) 佐久市	電源機器 電磁誘導加熱機の設計・製作 組み込み形制御機器	高効率の電磁誘導加熱機の納入実績25年以上。きめ細かな対応と高い信頼性により中小企業から大手電機メーカー、自動車メーカー等に多くの納入実績あり	高速焼きバメ、エポキシ樹脂や塗料の高速加熱硬化、ダイカスト・鋳造用のインゴット溶解、ハンダ付け・銀ろう付用、過熱水蒸気発生機	0267 63-0040	7
日本ハルコン(株) 佐久市	セキュリティゲート、安全管理ゲート、ETCゲート	用途に合わせたハード・ソフト設計、RF-IDカードシステム得意、廉価型標準品有	OEM供給可 (大手企業OEM実績多い)	0267 63-1151	33
(有)林屋製作所 伊那市	特殊仕様固定抵抗器	固定抵抗器の素子製造からケースまで、ケースはアルミニウムのスポット溶接、バスタブ抵抗器などの特殊抵抗器、ユニット化、カスタム対応	産業機器用(小型~大型)、抵抗器	0265 72-5552	8
(株)広田製作所 須坂市	組み込み電子機器の開発、製造、販売	各種コンピュータ応用機器設計技術 PCストレージインターフェイス技術を応用した回路、基板及びその応用製品の開発、設計 各種コントロールの設計、製造 ヘリウム真空バッヂ置換技術を応用した機器	HDD/SSDテストシステム HDD/SSDコピーシステム	026 245-1212	126
(株)ピーエーイー 飯田市	各種メカトロ機械、産業装置・機械等の制御ソフト開発・設計・製作 ハーネス組立 捲線加工	設計開発から部品加工・組立ての一貫加工製造、客先要求に合わせた制御・ソフトを設計製作、産業機械・自動制御装置等要求打合せ、仕様決定~開発/試作~製造まで一括受注(マイコン使用、シーケンス使用対応) 電装用各種ハーネス組立加工 設計・試作・量産 小型モーターコイル・センサー・コイル等の設計・試作・量産	自動化メカトロ機械・装置の制御システム制御、検査装置・自動装置・自動生産ラインシステムの制御など。車載・OA・電子部品、制御ユニットなど。	0265 22-7808	100

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)シナノセイケン 千曲市	基盤設計 部品実装 機器類組立 精密溶接 プローブ販売	チップマウンター×2 ディスペンサー×1 異形マウンター×1 印刷機×1 TIG溶接機×3	予期しない共振現象や給電系トラブルを可能な限り回避する為の、蓄積した低ノイズ化ノウハウによるデジタル／アナログ基盤設計等 鉛フリー、共晶半田両方のDIPラインを堅持。0306サイズの手実装にも対応 医療機器関連の組立実績多数 肉薄ステンレスのTIG溶接	026 273-0113	45
(株)ホクト 佐久穂町	電子機器(OEM品)の製作	プリント基板実装から組み立て完成まで対応 多品種少量生産基本	産業機器組み込みユニット	0267 88-3527	30
マイクロストーン(株) 佐久市	センサ・計測器・医療機器等の開発・製造・販売	無線モーションレコーダ、SDモーションレコーダ、歩行バランスチェック、3軸加速度センサ、光る団扇	加速度、角速度の検出、歩行バランスのチェック	0267 66-0388	17
(有)マイテックス 山形村	コンピューター周辺機器ならびに電子機器のEMC対策設計、評価 自動制御装置配線	メカ・エレキ・ケースなど設計段階でのEMC検討・アドバイス、製品引取りEMC対策・評価、出張・外出・常駐してのEMC対策・評価、電子機器・情報機器の回路評価・製品評価	電子機器、情報機器の各国EMC規格対応	0263 98-5246	3
大和電機工業(株) 下諏訪町	精密部品・装置用部品・一般治工具製作、メカ・装置設計	オリジナル製品、極小チップ製品とダミーボール自動選別機、NIメッキ厚の磁気選別	試作品・装置の設計製作、3D形状部品の製作（機能めつき）	0266 27-3246	398
東京精電(株) 上田市	パワーエレクトロニクス設計	電力変換技術を活かしたインバータやコンバータ、充電器、各種電源、各種試験器の設計、開発、製造を行います。トランジスト、リacctル、板金の社内製作可	燃料電池用インバータ、太陽光発電用インバータ、リチウム電池やバッテリの充電器、評価用試験器等	0268 35-0555	75
日邦電機(株) 長野工場 松川町	モータの設計・開発・製造	DCモータ、DCブラシレスモータ、DCギアドモータ 顧客仕様ごとにオーダーメイド開発 変量多品種短納期生産体制 部品加工から完成品までの一貫生産体制	電動工具、光学機器、計測機器、医療機器、各種ロボットなど	0265 36-3131	65
(株)バイタル 佐久市	自動水栓開発、製造	センサ、電磁弁、モータ等の組合せ製品の開発、製造	自動水栓「デルマン」シリーズ OEM事業	0267 62-4537	40

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)ケー・アイ・エス 佐久市	産業用/特殊用途向けカスタム太陽電池モジュールの設計・製造・評価	単品～量産品/小型～大型までの産業用カスタム・特殊用途向けカスタム太陽電池モジュールを幅広く製造。使用する太陽電池セルは、結晶系、化合物系、アモルファス、両面セルなど多岐にわたり、自社内に環境試験機2台を保有	産業用カスタム太陽電池モジュール：道路標識、街路灯、ソーラーカー等・特殊用途向けカスタム太陽電池モジュール：船舶用、海上ブイなど・その他：性能評価用基準モジュール、材料評価用モジュールなど	0267 53-8840	30
(株)ナルコーム 佐久市	歯科用他医療機器開発、製造	ISO13485取得工場 医療機器製造許可取得 医療機器を中心にISO13485管理のもと、確かな品質で製造	医療機器製造、開発、OEM等	0267 51-5155	25
(株)イソガイ 佐久市	組立専門メーカー (アセンブル技能集団)	車載パネル（カーナビ）、医療機器・産業機器のパネル、住宅関連品を小ロットから量産品まで幅広く対応する組み立て会社	広範囲の分野での組立品を短納期で対応	0267 67-4491	47
(株)カウベルエンジニアリング 佐久市	ソフトウエア設計・開発 ハードウエア設計・開発・試作・量産 EMS受託 SMT実装の試作、量産	カード認証・通信制御機器を中心、電子機器の企画・設計・開発からものづくりまでの一貫対応で、ワンストップサービスを提供 ISO9001／14001認証取得	セキュリティ・介護福祉・環境に関わる、設計から部品調達・ものづくり・品質保証までの一貫対応	0267 67-1511	89
(株)穂積 佐久穂町	プリント基板の組立・配線、ハーネス	チップマウンター（異形機1608・1005サイズ対応）・画像検査機・インサーキットスター	部品調達、少ロット、多品種、短納期対応	0267 88-3534	30
三信電機(株) 佐久市	トランス設計・製造	電気の入り口、トランス（変圧器）のカスタム設計を中心に、少量多品種生産	安全規格対応、医用機器、半導体検査関係など	0267 82-3082	9
(株)高見沢サイバネットィックス 佐久市	駅務自動化システム、情報、電子、計測機器類、コンピュータ周辺機器及びFA、OA機器の開発・設計・製造	駅の多機能式券売機を世界で初めて開発し、駅務省力化機器のパイオニアとして事業を展開、駅務機器で永年培ってきた当社独自のコア技術である、チケット、紙幣、コイン、カード（ICカード等）の処理技術を応用した製品及びシステムを供給	自動券売機、自動精算機、ICカード入金機、ホームドアーシステム、チケット処理装置、紙幣処理装置、硬貨処理装置（国内、海外向け）、カード処理装置、セキュリティゲートシステム、駐車場管理システム、防災計測システム	0267 82-7331	425
(有)森脇精機 飯田市	特殊捲線加工各種 各種捲線品 コイル入れ	◎手作業による巻線技術。 コイル線材（銅線） Φ0.05（髪の毛）～Φ0.20 を取り扱う作業。 センサー用シンクロ・レゾルバ主体ステータ 一連加工 ロータ一連加工	民需関連 (角度、位置センサー) 防衛関連 (角度、位置センサー) 民需、防衛、航空機及び宇宙 関連（角度、位置センサー）	0265 23-0680	20

I : 表面処理 熱処理 (メッキ 化学処理 塗装 熱処理等)

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)アカダ プレーティング 松本市	大型部品の無電解ニッケルメッキ、アルマイト処理	無電解ニッケルメッキ（鉄、アルミ共用）3000×1000×2600 (7000ℓ×22槽)（実処理：2800×800×2400） 大型アルマイトライン5250×1200×3500 (20000ℓ×22槽)（実処理：5000×1000×3200）	・大型製造装置部品表面処理・半導体製造装置・液晶ディスプレー製造装置・プラズマディスプレー製造装置	0263 47-7005	27
旭千代田工業(株) 長野工場 箕輪町	各種材料表面改質、熱処理、イソナイト処理、ACコート、バレル研磨加工、ドライホーニング加工	表面硬化、表面処理、表面被覆改質処理、精密部品、自動車部品委託処理	精密機器、自動車基幹部品 プレス金型、樹脂金型	0265 79-6871	36
(有)アルファ技研 諏訪市	エッチング加工（精密成型加工）、表面処理加工（メッキ加工、電鋳加工、黒色処理）	精密エッチングと表面処理の組合せ技術、Nip、Aup、Agp、黒色処理	反射型スリット板、リードフレーム、電子部品接合点、各種装飾品等	0266 53-3811	7
(株)ELカワイ 辰野町	無電解ニッケルメッキ	各種メッキ専業、機能部品主、特に無電解ニッケルメッキは自動化・量産化推進で大幅なコスト低減実施	各種機能部品	0266 41-0768	18
アサヒプリテック(株) 東御市	真空装置の精密洗浄	電解研磨・ケミカル洗浄・プラスト処理・溶射及びクラス1000、100のクリーンルーム内での超純水精密洗浄	半導体・液晶・HD・光ディスク分野	0268 62-4533	30
	精密洗浄、精密脱脂	プラスチック製ケース・トレイ、金属、石英、セラミックスをクリーンルーム（クラス100）において超純水・静電気除去装置を併用し精密洗浄数 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を実現（東京ドームの体積にパチンコ玉が4ヶのレベル） SEM/EDX・GC-MSによる分析技術もある	半導体・液晶・HD・光ディスク分野、半導体製造装置		
岡谷熱処理工業(株) 岡谷市	極小歪み熱処理技術	金属熱処理における歪を0.03mmレベル（A3サイズ）に押える熱処理技術 全ての鋼種に適用できる技術である	熱処理後の金型の仕上げ加工（平面出し研磨・微調整加工）の作業量が激減する 金型の経年変形が押さえられ、精密性の持続が可能となる	0266 23-4610	34

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
オプティカル 竜東(株) 辰野町	各種真空蒸着全般 IAD法によるノンシフト膜 低温アシスト反射防止膜	IAD、イオンアシストによるノンシフト成膜 多層（マルチ）コーティング	映像機器用レンズ&フィルター試作、量産	0266 41-0885	20
サンエス潤滑(株) 箕輪町	特殊表面処理技術	フッ素樹脂コーティング、二硫化モリブデンコーティング、弹性コーティング「サンコート」	光学、弱電、コンピュータ、精密部品他	0265 79-8007	100
サン工業(株) 伊那市	無電解ニッケルめっき、PTFE複合めっき、合金めっき、各種電気めっき	環境規制に対応した鉛フリー無電解ニッケル、亜鉛めっき3価クロメート、3価黒色クロメート、金、銀等の貴金属めっき、Pd-Co、Au-Ag等の合金めっき、黒色無電解ニッケル等の黒色化処理	特に品質の要求される自動車部品、電子機器、基板部品、光学機器、医療用機器など 材質：鉄、アルミ、SUS、真鍮 数量：～100万個 総月産数：200万個	0265 78-2510	174
(有)サンコート 宮田村	電着塗装、静電塗装、粉体塗装、潤滑塗装、治具ハクリ、建築用外壁パネル塗装	金属・非金属材料全般、小物電子部品から最大（4m×6m×3m）まで可	強防錆性品質、大型フレーム塗装、塗装用治具の再生	0265 85-3961	35
(株)信州セラミックス 大桑村	各種溶射	低温溶射 セラミックス摺動部材（耐磨耗セラミックコーティング）遠赤外線コーティング バンドヒーター（600℃対応）面上発熱体 ジュール電極 鉛フリー用耐蝕皮膜（コーティング）	各種セラミックスのシート化、食品製造・医療機器、半導体摺動部材、高速・高精度が要求される摺動部材、各種材料の急速加熱・急速冷却、高効率遠赤外線放射体	0264 55-1221	12
(株)大東製作所 諏訪市	プラズマ溶射	フレーム溶射やアーク溶射等に比べ高融点材料の溶射に優れ、溶射する材料の種類も多く自由度がある。また、高融点材料の皮膜形成速度が速く溶射される素材特性に影響がない	医療機器、航空機部品、自動車分野、OA機器分野等、対摩耗、耐熱性、耐蝕性をはじめとして導電性、電気絶縁性の付与等の幅広い分野	0266 52-2041	27
塙田理研工業(株) 駒ヶ根市	プラスチックメッキ、電磁波シールドメッキ、プリント基板メッキ、エンブラメッキ、塗装	TP/TUマスク方式の部分メッキ、ボンディング金厚付けメッキ、全面片面シールドメッキ、金型-成形-メッキ-シリク印刷-塗装の一貫生産システム	樹脂部品の表面処理全般 特殊素材：マグネシウム合金、カーボンナノチューブへのメッキ他	0265 82-3256	220
(有)二木工業 安曇野市	アルマイト処理、硬質アルマイト、無電解ニッケルメッキ 酸処理、化成処理	アルマイト処理 (2200×1200×800) 酸処理：ステンレススケール落とし等 化成処理：AL-202 アルミニウム塗装下地処理	製造装置部品、半導体装置部品	0263 82-2299	20

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)日本金属化工所 佐久市	硬質クロムメッキ、無電解ニッケルメッキ、金メッキ、光沢白金メッキ	大物…サブロク板 (1800×900、250kgまで) 小物…米粒大までメッキ可 多品種少量生産得意	医療機器、携帯電話、通信機器、半導体装置部品、光学部品、電子部品	0267 58-4331	19
(株)ハード技研工業 飯田市	金属熱処理	磁気焼鈍、 真空焼入れ アルミニューム熱処理 高周波熱処理 銀口一付・銅口一付 薄金属コイル材熱処理	モータ・ソレノイドの特性 金型・治具の焼入れ T4・T5・T6処理 部分焼入れ (焼鈍・テンションテンパー)	0265 25-7876	6
	金属表面処理	ガス軟窒化、ショットブラスト、 乾式バレル、超音波洗浄、極薄 金蔵コイル材表面処理（ナノ コーティング）（科学研磨）（バ フ研磨）	表面硬化 酸化被膜・錆除去 研磨バレル 精密洗浄		
(株)ハイライト 茅野市	無電解ニッケルめっき、フッ素潤滑めっき、ニッケルボロンめっき	無電解ニッケル皮膜にPTFE(4 フッ化エチレン)微粒子を含有 した無電解ニッケルの他、各種 無電解機能応用めっき	低摩擦、耐磨耗性、撥水・ 撥型性、すべり性、膜厚均 一性に優れている。	0266 82-7060	103
(株)パルコート 箕輪町	潤滑塗装 耐摩耗塗装	フレキシブル基板の電磁波遮蔽 コーティング（合成樹脂に導電 粒子を混合させた溶液、塗料、 インクなどでコーティングし、 電磁波遮蔽層を形成）	自動車、OA、医療器、光 学部品、電子部品	0265 79-9981	35
(株)ヒーテック 須坂市	金属熱処理加工、金属表面処理加工	短納期熱処理加工、金型プレー ト平坦度焼入、雰囲気熱処理（無 酸化焼入、ガス浸炭、ガス浸炭 窒化、ガス軟窒化）、高周波熱 処理（残留応力強化）、真空熱 処理（真空焼入、真空焼鈍、ブ ラズマ窒化）、黒染処理他	自動車部品、油圧機器部品、 各種金型、電子精密部品等 の機能性向上	026 248-5711	25
(株)ホリティック 中野市	木目調特殊塗装 焼付塗装 アクリル樹脂塗装・紛体塗装 フッ素樹脂塗装・特殊塗装	形状を問わず、金属加工品全般 に木目調で、しかも凹凸のある 塗装を行う『NCS-DEPTH®』 塗装、耐候性に優れ、屋外にて 10年以上の耐久性を持つ	橋の欄干、道路フェンス、 公園の電柱、外周フェンス、 ドア等に施すと、木製に近 い質感が得られる外観とな る	0269 22-7211	20
松山技研(株) 上田市	セラミックコーティング加工、 防錆・光沢表面処理加工、 金属熱処理加工、金属表面処理加工	硬質薄膜コーティング（新膜種 EV-X,FG-X,BM,BMX） (TiN, TiAlN, TiCN, CrN, DLC)、プラズマ窒化処理、一般 熱処理、真空熱処理、表面拡 散硬化処理、M-マルチナイトブ ロセス、ジオメット処理、カチ オン電着塗装	自動車、建設機械等の機械 部品（耐磨耗性、摺動性）、 精密金型の高機能化（高硬 度、高耐食性、離型性）、 機械加工設備工具等の高寿 命化対応	0268 42-6356	130

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)マルジョウ アルマイト 諏訪市	アルマイト、硬質アルマイトなどの各種表面処理、カラーアルマイト、表面加工	・アルマイト、硬質アルマイトなどの各種表面処理、カラーアルマイト、表面加工 ・金属及び、樹脂への印刷 ・消毒器、霧化器、消臭器、OEM ・各種プラスチック処理 ・中性・酸性・脱脂による洗浄処理	化粧品部品、IT情報関連部品、自動車部品、精密板金、治工具部品等のアルマイト処理	0266 53-1504	8
(株)丸真製作所 岡谷市	金属熱処理・表面処理、機械加工	オリジナルIP、MX処理、MX-IP処理、スーパー窒化、機械加工から熱処理・表面処理までの複合加工	金型・治工具、自動車・電子部品等	0266 75-8100	96
宮田アルマイト 工業(株) 宮田村	アルミニウムの表面処理全般	アルマイト処理（外観装飾、硬質、各種カラー、機能部品、潤滑） 化成処理（アロジン・3価クロム、完全ノンクロム、マグネシウム） 電着塗装（カチオン黒） 無電解ニッケル、バーレル研磨、 プラスチックなど	光学関係・FA、OA機器、自動車部品、2輪部品、釣具関係など	0265 85-2340	96
(株)宮本工業所 松本市	ネームプレート製造、金属製品塗装	エッチング、アルマイト、アルマイトレジスト、オフセット、スクリーン、凸版印刷等の幅広い方法によるネームプレート製造 大物から小物まで金属製品の塗装（自然乾燥、焼付け、粉体）	各種機械の機種銘板、スイッチ銘板、注意銘板等の製造、計器類、各種機械部品の塗装	0263 25-0340	38
(有)ヤマウラ 立科町	粉体塗装	意匠性塗装（メタリック パール ちぢみ レインボー メッキ調）	自動車 バイク 自転車等の部品 ホイール フレーム等	0267 56-1303	25
飯田メッキ工業 (株) 飯田市	電気メッキ(Ni·Sn·Cu·Ag·Zn·Au)・無電解鍍金(Ni·Au) 化成処理・黒染め・部分メッキ	多品種少量の各種表面処理を短納期で処理可能 試作品等から量産まで一環受注（単品～100個ほどまでの小ロットオーダーにも対応）	電気部品・電子部品・機械金属部品等	0265 29-8921	12

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
駒ヶ根電化(株) 駒ヶ根市	<ul style="list-style-type: none"> ●亜鉛めっき (各種形状対応可能) ●亜鉛ニッケル合金めっき (中Ni・高Ni) ●錫めっき (ラック・バレル処理対応可) ●金めっき、銀めっき、銅めっき ●化成処理 (黒染／パーカー) 	<ul style="list-style-type: none"> ●優れた耐食性を発揮する 亜鉛ニッケル合金めっき (高Niタイプ) ●錫めっきラック処理設備を完備し、製品形状に応じた処理も可 ●大型バレルから小型バレルまで製品に適したバレルを保有 ●試作時よりお客様との打ち合わせを重ねトライを行い、難しい形状の製品実績あり 	自動車部品/電子部品/電気部品/チップ抵抗品/コンピュータ部品/電子部品/音響部品/機械治工具部品/他 各種金属部品	0265 82-5161	107

J：その他特色加工

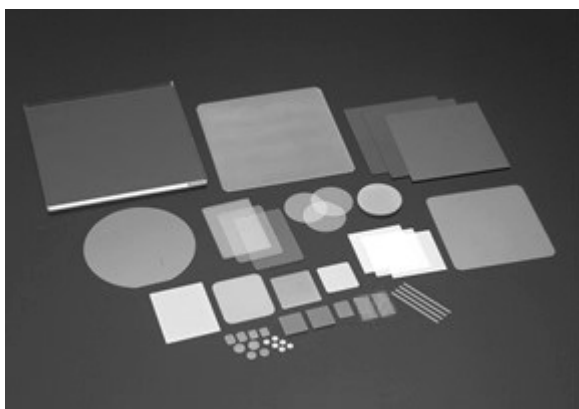
企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)アイピーエス 辰野町	EMC試験電磁波測定 (ISO/IEC17025認定試験所)	国内最大級の電波暗室（3m法1室、10m法1室オーブンサイト1基）	情報処理装置、産業機器、医療機器、自動車部品、船舶用機器等の試験が可能	0266 44-5200	48
アスザック(株) (ファインセラミック事業部) 高山村	構造用ファインセラミックス製品 半導体搬送装置向けアーム 液晶向け搬送装置用フォーク セッター、坩堝等耐熱製品	スプレードライヤー×2 CIP×2 ガス焼成炉×2 平面研削盤×30 MC×29 クリーンルーム他	素材から加工まで一貫生産可 自社設計による提案可 0.1mm厚～4mの長さまで対応 半導体品質でお届け 試作1個から対応	026 248-1626	420
(株)亞東 南箕輪村	単結晶サファイア、ニューセラミック、水晶加工全般	硬質素材の研削、切断、研磨、蒸着、印刷およびレーザー加工全般	サファイアガラス基盤	0265 76-8100	3
アリマックス(株) 伊那市	印刷紙器製品 段ボール製品 高級貼り函 展示会ディスプレイ	LED-UV硬化インクジェット プリンター シルクスクリーン印刷機 自動平盤打抜機 セミオートワンタッチグルー	印刷紙器製品 段ボール製品 高級貼り函 展示会ディスプレイ 強化段ボール製品（家具・遊具等）	0265 72-3558	12
伊那粉末冶金(株) 南箕輪村	粉末冶金	各種磁性材料の熱処理、ローティング	時計部品、ソレノイド部品、ヘッド部品	0265 72-0280	16
MINO ウッド(株) 伊那市	表層WPC技術、 レーザー加工技術	屋外での木製品の耐候性を追求する研究から始まった表層WPC処理を施した製品製造。 レーザー彫刻で木の性質を生かしたオリジナル製品の製造	表層WPC処理加工の屋外ベンチ、案内板、レーザー加工によるインテリア商品、記念品	0265 94-3055	7
(株)エンプラ 佐久市	平面ワークを任意の形状に切断	ウォータージェットカッティングシステム（ウォータージェット切断加工機）	ウレタンゴム等様々な材料に対する切断	0267 67-2371	49
(株)岡沢製作所 長野市	ローリングマシン	ウレタン硬度の配置変化で硬質材料板の中を細く長くロール成形可	SUS0.5×Φ35×L700 SUSΦ10×50	026 292-2541	10
(有)光和製作所 諏訪市	電子機器のサスペンションワイヤ、及びプロープ類	綿材・薄板・パイプ等の自動機による加工（カット・曲げ・絞り・研削・溶接など） 極細線（径0.2～径0.03）の微細精密直線加工 極細線へのミクロン精度のテーパー加工 つぶし・曲げ加工、各種部品を組み合わせた自動化複合技術を特徴としています	電子デバイス評価用プローピン、 CD・DVD光ピックアップ用サスペンションワイヤー空圧計用バイパスパイプ	0266 58-2355	3

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)後島精工 須坂市	難削材微細加工、薄板溶接接合、バリなし製品、非鉄金属表面処理	各種難削材研削加工 アルミ材等へのアークイオンプレーティング	高機能性トレイ、キャリア等電子デバイス生産用治工具、基盤収納用マガジン、PVDコーティング	026 245-7217	13
(株)三和セイデン 辰野町	静電気植毛加工・塗装	静電気植毛、塗装とも表面処理加工であり基材に対し表面処理加工を施す事により、その基材では得られない機能を付与する事が可。一般効能は基より、断熱では180℃ 500haの劣化に耐えうる加工ができ、表面が柔らかい基材を搬送しても傷つかない加工も可、植毛加工による搬送用ローラー等	断熱、ビビリ音止め、吸水、保水、滑り止、傷防止、遮光、衣裳、医療機器、OA機器、自動車部品、雑貨品、化粧品、産業機器	0265 79-0695	10
セラテック ジャパン(株) 長野市	各種ファインセラミックスの精密一貫加工 (切断、研削、研磨、蒸着)	電子・光学材料の超精密一貫加工。 評価機器も充実。 (例：斜入射干渉方式平坦度測定・解析装置、表面粗さ計、微分干渉顕微鏡、分光光度計、X線カット面検査装置など)	情報通信機器、自動車産業 航空・宇宙、医療、環境	026 293-3300	213
(株)創和 下諏訪町	アルミニウム管の引き抜き加工及び精密切削加工	内外径の高精度化①外径φ20~80/内径φ18~77②寸法精度±0.02、外径表面の均一化①外径φ20~60/内径φ18~58②表面粗さ（鏡面・粗面加工）③振れ精度0.05mm以下	レーザープリンター関連 ローラー部品	0266 28-8380	88
(有)正法機械 製作所 諏訪市	工作機械のメンテナンス専門 (オーバーホール他)	精度出し、刃物台、スライド修理 主軸調整（メタル・ベアリング）、芯出し調整 ベアリング、送りねじ交換調整、スリーブ（かみそり）交換 摺り合わせ（キサゲ）、不良部品交換・修理 塗装仕上げ（指定色可） (NC機は不可)	汎用旋盤等、メンテナンス (不具合の発生した工作機械の再生)	0266 58-8921	3
(株)ソーデナガノ 岡谷市	樹脂成形	立型成形機（7~18t、12台）による金属部品（単品）のインサート、アウトサート樹脂成形と、横型（15t、1台）による試作、量産対応可	自社製品、自動三角折ペーパーホルダー 「オリフジ」他	0266 27-0160	120
(株)大東製作所 諏訪市	転造加工	スルーフィード転造盤（12トン~24トン）を5台有し、ウォーム転造・送りネジ・リードスクリュー等の長尺転造加工（2.5m~3m位まで）、CNC自動盤により転造加工品を切削加工することによる部品生産	自動車部品、OA関連部品、住宅関連部品、防犯機器関連部品等	0266 52-2041	27

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)大門製作所 坂城町	フレキシブルチューブ／フレキシブルアーム設計製作	フレキシブルチューブ製造からサブアッセンブリまで社内一貫生産対応	1. フレキシブルスタンド各種 2. フレキシブルアーム(強化型)、マイクロホンスタンド、LED照明スタンドアーム	0268 82-2446	18
(株)ダイヤ精工 茅野市	精密転造加工	スルーフィード転造盤 (~20トン) 送りねじ、ウォーム転造加工 (アルミ、真鍮、S45C、SUS) タテ目及びアヤメ転造	リードスクリュー、ボールスクリュー ウォーム軸、台形ネジ	0266 72-1111	100
高島産業(株) 茅野市	ICウエハの研磨、ダイシング、チップトレイ詰め、外観検査、DBG加工、ドライポリッシュ加工、スタッフバンプ加工	研磨、ダイシング、チップトレイ詰め、外観検査はウエハ径100mm~300mm (4、5、6、8、12インチ) に対応 DBG加工はウエハ径125mm~300mmに対応 ドライポリッシュ、スタッフバンプはウエハ径6、8インチに対応	半導体関連部品、IC基板	0266 72-8833	240
(株)タック精工 岡谷市	特殊構造液体吐出器、ディスペンサーの製造販売	マルチプロとは簡単なヘッド交換方式により様々な加工マシンに変化し、加工実験や治工具製作、さらに本格的な部品量産加工にも使用できます。またデスクトップ加工機なので机一個分ほどのスペースに対応。マルチプロ本体(多機能加工機)はX・Y・Zの3軸で構成され、ACサーボモータにて制御	精密部品、小物部品の省力化設備(クリーン仕様、その他特殊仕様にも対応)		
辰野光学(株) 辰野町	平面硝子研磨	手動・電源不要で使えるペンデス・マニュアルディスペンサー、高精度・高速吐出塗布インパクトディスペンサー、電源不要工業アーペンデス	接着、注油、UV、ハンダペースト、フラックス、ネジロツク剤、分注・ツールなど、低・中粘度液吐出対応	0266 78-7601	15
(株)テーケー 宮田村	パイプ加工	ガラス素材の切断・成形加工、平行平面研磨加工 Φ11~480mm 10~340mm 外径加工 Φ11~200mm 10~270mm	光学用、電子部品用、半導体用 他 硝子部品	0266 41-0736	18
(株)中村鉄工業 長野市	ヘラ絞り加工	最大1メートル物加工、絞用旋盤、自動絞機	眼科医療機、自動車、航空、船舶	026 243-1368	27
ナパック(株) 駒ヶ根市	粉末冶金、希土類ボンド磁石	小物部品が主、超耐熱(220°) プラスチックマグネット開発	含油軸受、焼結機械部品、希土類ボンド磁石	0265 82-5266	135

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)ニチワ工業 茅野市	半導体シリコンウェハーのダイシング加工、裏面研削加工、ダイチップリーザーマーキング	シリコンウェハー(4、6、8インチ)の裏面研削・レーザーマーキング・ダイシング加工、ダイチップのトレー配列を行い最終自動外観検査装置にて検査	電機、通信、その他様々な半導体に適用	0266 72-6840	69
hardt技研工業 (株) 飯田市	遠赤外線応用技術 熱処理・表面処理の応用技術	LED交通信号機融雪装置、カーブミラー自動曇り防止装置、家屋融雪装置、街路灯・道路標識融雪装置 極薄板金属コイル材の焼鈍・テンションテンパー、ナノコーティング・科学研磨・バフ研磨	融雪、霜除去 極薄金属材料の熱処理・表面処理 極薄板金属材料の塗装(ナノコーティング)	0265 25-7876	6
(有)ハイメック 松川村	光学デバイスの切断・接合・組立	高精度ダイシングマシンによる、位置決め・切断等を使ったマイクロレンズアレイの切断・接合	レーザー光源他LED光源による、車載用ヘッドアップディスプレイの拡散板の製作及び裸眼ディスプレイの開発	0261 62-8814	5
(有)春近製作所 伊那市	細穴放電加工、精密部品加工	φ0.1からの細穴放電加工(板厚3ミリから)、φ0.1からのワイヤーカット放電、MC加工	金型部品、精密機械部品、治工具等	0265 72-5796	5
(株)ピーアンドシー上島 辰野町	樹脂ラップ、金属ラップ	外径3~420ミリ、加工精度10分のラムダ可	平行、平面光学ガラス フィルターガラス 各基盤用ガラス	0266 41-0479	30
宮内産業(株) 飯田市	・皮革なめし製造・販売 ・本革製品販売	本革のなめし～仕上げの一貫生産 コードバン製造は世界で3社中の1社 ランドセル用皮革シェアー70%	自動車内装用皮革、ランドセル用皮革、椅子張り用皮革、コードバン(靴用、ランドセル用、装飾用、小物用)鞄・袋物用皮革、自動車アフター部品、ランドセル他本革製品	0265 22-7161	80
宮坂ゴム(株) 茅野市	新素材成形品、振動吸収材成形品	熱伝導材、放射線シールト材 電磁波シールド・吸収材	医療機器製品、一般医療機器「ヘルカール」、樹脂成形複合品、TPE成形複合品	0266 72-1150	170
平和産業(株)技術センター 御代田町	焼結精密機器部品	摩擦係数を低く、ノイズを出さない、フッ素コーティング含油軸受	含油軸受及び焼結機械部品	0267 32-6200	60
(有)増澤製作所 下諏訪町	精密機械部品の加工・販売、ソーラー発電システムの開発・販売	ステンレス・鉄の中・大型ベス品から精密加工部品まで社内一貫生産、交差0.01まで可能、ニーズ合わせたソーラー・非常用電源発電システムの製作	省力化機械・医療機器関係、住宅・車載用のソーラー電源システム等	0266 27-6234	15

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)松一 諏訪市	低硬度金属の研磨	チタン、アルミ、銅、真鍮、タンタル、ニオブなどの研磨が可能。三次元自由曲面の手研磨も行う。これらの製品形状を、ダレ無く鏡面仕上げ。金属に限らず、ガラス、瑪瑙やラピスラズリといった貴石、樹脂なども研磨	試作品、実験用具、実験装置、治具等、可能な限り応力をかけない方法で、薄い小さいものを加工	0266 52-1317	8
(株)ミスズ工業 諏訪市	半導体実装、機器組立	フィルム回路基板(FPC)にペアチップを高精度で一括接合。Film設計・調達～実装～リール出荷まで一貫対応。完成品機器の組立～検査～出荷まで対応	精密組立(自動車、医療、情報・産業機器向けのCOF実装における設計～生産)及び精密機器(アセンブル)	0266 52-6611	230
(株)恵光学 飯綱町	薄膜コーティング	光学ガラスへの真空蒸着薄膜コーティング技術	各種光学薄膜製品、反射防止膜 ハーフミラー、ダイクロイックフィルター IRカットフィルター、コールドミラー 透電体膜ミラー レンズ研磨、接合、組立	026 253-2000	38
(有)辰野目立 加工所 辰野町	特殊切削工具 オーダーメイド 切削工具	世界最高水準 総型エンドミル 製造 規格、販売品 超硬エンドミル、超硬ボールエンドミル	他の切削工具メーカーが断る 切削工具の製作 新品より切れる再研磨	0266 41-0875	26
(株)ケー・アイ・エス 佐久市	産業用/特殊用途向カスタム太陽電池モジュールの設計・製造・評価	単品～量産品/小型～大型までの産業用カスタム・特殊用途向けカスタム太陽電池モジュールを幅広く製造。使用する太陽電池セルは、結晶系、化合物系、アモルファス、両面セルなど多岐にわたり、自社内に環境試験機2台を保有	・産業用カスタム太陽電池モジュール：道路標識、街路灯、ソーラーカー等 ・特殊用途向けカスタム太陽電池モジュール：船舶用、海上ブイなど ・その他：性能評価用基準モジュール、材料評価用モジュールなど	0267 53-8840	39



K : 試作 小ロット専門加工

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)アヅマ 東御市	各種材の試作加工、ファインセラミックスの焼成・加工	超エンプラ、セラミック、チタン、マグネシウム合金等の加工成形不可能な樹脂製品の製造販売	開発商品の試作品（モックアップ）は金型費、納期面でメリット有	0268 62-2990	84
(株)イクシス 箕輪町	光造形、切削加工、真空注型による短納期、ローコストのプラスチック部品試作	高速光造形システムRM-6000、真空注型装置一式、3次元CADシステム	とにかく早く試作品を手にしたい方に 小物～大物まで、家電、通信機器、医療機器、自動車部品等のデザインモック～機構確認モデル～小ロット製品まで 塗装、メッキ等の表面処理も可	0265 70-8015	10
ワインテック(株) 佐久市	構想～デザイン～図面化～量産～射出成形	①大型光造形品（ワークサイズ：750・650・550）注型品マスター②射出成型機大型電動機完備	消臭樹脂による化粧品関連、食品容器、自動車部品他	0267 68-7122	50
クロダ精機(株) 豊丘村	超精密板金部品・薄板プレス部品の試作専門	精密板金・プレス試作加工専門 企業略型（簡易型）製作対応、研磨・切削加工	車載・OA機器・家電・医療・航空宇宙関係	0265 35-1101	40
(有)桜企画 茅野市	3Dプリンタ（光造形方式・FDM方式）による試作品の製造 3Dデータ作成	MEMSから大型モデルまで、形状に適した5種類の造形装置にて対応、インサート部品（金属、マグネット等）との一体造形も可能①マイクロ造形 角穴0.03mm、肉厚0.01mm、積層ピッチ0.005～0.02mm②微細造形 角穴0.12mm、肉厚0.15mm、積層ピッチ0.05～0.1mm③汎用造形 一般汎用品向、積層ピッチ0.05～0.2mm	高精度な光造形を必要とされている方にご利用戴けます。①MEMS、マイクロアレイ、モジュール0.1ギヤ②狭ピッチコネクタ（インサート造形可能）③エンジンブロック、外観ケース（インサート造形可能）	0266 82-8020	4
新和工機(株) 茅野市	多種少量、試作加工品に特化	多種少量、試作加工品に特化「難」に挑戦 切削加工・研削加工・放電加工・レーザー溶接 5軸MC・NC旋盤・複合加工機・WC・EDM サイズ 小指～手のひらサイズ 材質 SUS・SKD・チタン・樹脂・特殊材	精密機器及び電気機器部品製造 精密機器治具製造 光学部品（鏡筒 等） 医療機器（整形外科・眼科等） 医療機器製造販売許可（一般）取得	0266 73-7281	19
第一化工(株) 上田市	プラスチック材の切削・研磨	小ロット・試作品等の加工	各種工業用プラスチックへ対応	0268 38-8882	35
(株)ニイズマ 佐久市	複雑形状部品の試作加工・電極作成	試作開発部品の高精度、短納期 精密機械加工	試作部品、単品部品、緊急リペア部品	0267 66-3553	64

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
ニッキトライシス テム(株) 松本市	手作り試作、一 体切削試作 試作（簡易）金 型	金属及びプラスチック成形金型 製作前の試作品加工	デザイン・設計から試作、 部品加工、組立まで一貫サ ポートサービス	0263 47-8885	43

K
..
試
作
専
門
加
工
小
口
ツ

L : 特殊 難切削材加工

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
赤羽工機(有) 塩尻市	難削材切削加工	加工材（銅タングステン、銅モリブデン材他）	各種通信関連、エレクトロニクス 宇宙、航空機器等	0263 52-0996	55
(株)赤羽製作所 辰野町	難削材切削加工	チタン、インコネル、マグネシウム、コバルト、ガラスなどの難削材の加工	産業機器部品、省力化機器部品	0266 41-0483	40
(株)アヅマ 東御市	セラミック材一貫加工	各種ファインセラミックス加工 (アルミナ、ジルコニア等)	原料～焼成・加工可開発試作品が主	0268 62-2990	84
飯田精密(株) 高森町	難削材切削加工	チタン、コバルト、モリブデン、タングステン、マグネ、インコネル等のMC・NC加工	小ロットから量産までトータルな製品化	0265 48-8800	47
エムケー精密(株) 長野市	難削材切削加工	チタン、コバルト、モリブデン等のNC自動旋盤切削加工（Φ0.9～20まで可）、ドリルでのΦ0.3極小径穴加工	小回り性、小量～量産可	026 282-7170	7
(株)小野製作所 岡谷市	難削材切削加工	インコネル、チタン、銅、超々ジュラルミン、プラスチック等	治工具、試作品、航空機部品	0266 23-4026	28
(有)ギコー製作所 佐久市	難削新素材切削加工	インコネル718、チタン、コバルト、マグネシウム等の複合精密NC加工	宇宙、航空計器部品	0267 58-4534	3
倉島精機製作所 上田市	バー難削材加工	チタン、ステンレス、鉄、四角、六角、丸材加工	バイク用チタンビレットクイックファスナー 多目的トップブリッジマウントステー他	0268 72-4141	2
(株)ケイワイケイ 駒ヶ根市	難削材用工具 (超硬材料)	従来品の3～6倍の寿命（タンゲステン粒子をそろえることにより、新しい超硬合金を開発）	SUS304、420J2 及び400シリーズに於いて、従来の3倍の寿命と切れ味	0265 81-5713	3
(有)コト一工業 茅野市	難削材切削加工	マグネシウムダイカスト アルミ押出し材、アルミダイカスト、2次加工	薄肉製品精密加工 付加軸による多面加工	0266 82-0300	26
(有)佐藤工業 茅野市	難削材切削加工、内径鏡面・ミクロン加工	BeCu、デルリン、MCナイロン、パーマロイ、ステライト、インコネル、ベーク、ステンレス等の加工	油圧・空圧機器、航空宇宙部品加工	0266 79-4997	12
三信産業(株) 諏訪市	工業用サファイア、ルビー等の造形、研磨と特殊形状、チューブ等の造形、研磨を1ヶから受注（平坦度、平行度、ミクロン単位にて）	人工サファイア、ルビー等の造形、研磨と特殊形状、チューブ等の造形、研磨を1ヶから受注（平坦度、平行度、ミクロン単位にて）	耐薬品、耐熱、耐圧等の窓材、光学系プリズム、L-cap、液体等の分析等	0266 52-1931	23
(有)信州精機 製作所 箕輪町	難削材切削加工	チタン合金切削、5軸MC、NCレース加工大口径、大寸法物	ターボコンプレッサー羽根他	0265 79-6538	4
(株)ダイヤ精機 製作所 岡谷市	難切削材微細加工	加工材（チタン、ステンレス、インコネル、タンタルヘビーメタル純銅、モリブデン、インバー他）	小ロット、試作開発品、変種変量特急品への対応	0266 27-7733	170

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
高島産業(株) 茅野市	微小脆性の微細加工	内径加工 H: 20 μm 精度: ±0.5 μm	独自の研削、研磨技術により微小脆性材料(セラミックス、サファイア、ルビー等)の超微細加工(±1 μm)	0266 72-8833	240
(有)ツカサ工業 岡谷市	難削材切削加工 ~φ32複合加工、転造	SUS304、SKS、SUJ2、SCM440 樹脂、テフロン材	軸物、ネジ物	0266 28-5498	4
(有)手嶋製作所 池田町	難削材切削加工	インコネル、ハステロイ、チタン、パーマロイ、ステンレス等のMC、NC、研磨加工	燃料電池、バルブ、ターボ等の部品	0261 62-2295	10
ニッキ・トライシステム(株) 松本市	特殊・難削材切削加工	超音波アシストの微細穴加工(各種セラミックス、シリコンウェハ、チタン、複合プラスチック、φ0.05まで)	医療機器、光学機器、半導体部品等	0263 47-8885	43
(株)ハイデックス 伊那市	難削材切削加工	チタン合金・コバール・インコネル・ハステロイ切削加工超細穴加工、極細溝加工φ0.05~	油・空圧バルブ、ICパッケージ治具	0265 76-5555	28
(株)ハタ研削 安曇野市	セラミック、石英ガラス、ニッケル合金、超硬材の超精密微細研削加工(超微細溝加工)	Sic製空気動圧軸受(80000 rpm以上の高速回転)石英ガラス製V溝基板(0.2 μ)及びファイバアレイ	スキャナモーター用軸受、光通信用WDM・AWGカプラ等の主要部品	0263 82-8300	66
(有)双葉製作所 下諏訪町	NC自動旋盤による精密部品加工	SUS・鉄・BS・AL・コバール・チタン等材質を選ばずφ2~φ32までの複合加工、試作から量産対応可	通信機部品、光学部品、空圧部品、光コネクタ部品、医療・美容部品	0266 26-7270	11
(有)豊潤工業 岡谷市	難削材切削加工	モリブデン、タングステン、コバール、ダイス鋼・耐熱鋼、焼結金属、銅合金、アルミシリコン等	情報通信、半導体、医療機器、工作機械、測定機器等の部品	0266 21-7660	6
(有)堀川工業 岡谷市	難削材切削加工、精密切削加工	マグネシウム、アルミ、コバール、SUS、チタン、金型鋼材(焼入れ材含む)のMC加工、脆性材微細加工、三次元切削加工	多種少量の治工具、金型、機械部品・微細加工など小物~大物まで	0266 22-6617	21
(株)マスダ 宮田村	難削材切削加工、YAGレーザー溶接、ロープ接	チタン、SKD、SKH、SUS、樹脂φ0.2~φ200まで切削加工、MCでの加工も可能、YAGレーザー溶接機、銀・ニッケル・銅等のロープ接	医療機器、内視鏡、顕微鏡、半導体等	0265 85-2086	190
(有)ヤマト製作所 茅野市	難削材切削加工	ベアリング鋼の球状加工(SUS440C、SUS303、SUS630、SUJ2)	ロットエンドベアリング、ジョイントボールベアリング及び関連部品	0266 72-4118	7

M：特殊・特色設備

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
アサヒ プリテック(株) 長野事業所 東御市	クリーンルーム	クラス100~2000	半導体関連組立、イオンソース等	0268 62-4533	30
化成工業(株) 阿智村	クリーンルーム	(成形) 1,200m ² (加工塗装) 500m ²	クリーンルーム全自動成形梱包	0265 43-2531	90
コトヒラ工業(株) 東御市	大物切削加工	5面加工門型MC (8000×4200×1000) 他4台 5軸MC (1875×1060×1345) 他3台	液晶製造装置、半導体製造装置、フレーム機械加工、各種大物機械加工	0268 63-0120	303
(株)タカノ 松本市	①金属3Dプリンター ②3Dスキャナ型 三次元測定機	①TruPrint1000 (TRUMPF社製) ②VL-350 (キーエンス社製)	①最先端3Dプリントにより、従来の金属加工では難しかった部品の一体化、設計の自由度拡大を実現 ②非接触型3Dスキャニングにより、複雑形状の測定も高精度に実現	0263 48-1500	100
天竜丸澤(株) 飯田市	①電子ビーム溶接 ②バリ取り ③切削加工～組立～評価 (モーター、ソレノイド、油圧バルブ)	①電子ビーム溶接機 (2台) ②サーマルデバーリングマシン (1台) ③加工設備、組立設備、評価設備	①加工部品一体化でなく分体化し溶接接合することでコスト低減を実現 ②切削加工で発生した僅かなバリを手作業でなく除去 ③切削加工～組立～評価まで一貫生産対応	0265 25-7333	122
長野精工(株) 茅野市	プレス加工	ファインプランキングプレス加工	ファインプランキングプレス100t～250t 4台	0266 72-6500	200
(株)ムカイ 中野市	ウォーター ジェット加工	ウォータージェット加工機 (特殊建材切断)	各種精密板金加工 外装パネル一部一般建築板金 ウォータージェット加工 (特殊建材切断) (枠組み及びフレーム) 角パイ及びアングル	0269 26-2863	24
吉田工業(株) 佐久市	1) アルミ鋳造 (RP型・砂型・金型) 2) 精密切削加工 (旋盤・M/C)	1) 3次元砂型プリンタによるアルミ鋳物の超短納期サービスに対応、1個～製造。量産化では、金型鋳造にて提案 2) μオーダーの超精密切削品を製造。旋盤加工、マシニング加工共に対応	3次元砂型プリンタは、模型となる砂型が不要なため、抜き勾配ゼロやアンダーカット、複雑な中子も一体化に対応。開発評価用試作品や素材変更評価など、少量の鋳造品で大きいコスト効果あり	0267 54-8371	254

N：ソフト開発

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
アースシステム (株) 松本市	クラウドサービスを主体とするシステム設計・開発	中小企業向け業務クラウドサービス『イーサース』を提供。販売管理、購買管理、在庫管理、勤怠管理、スケジュール管理など中小企業に必要な機能をクラウドサービスに。 システムの設計・開発・運用サポートのすべてを自社で行うことにより、迅速かつ、柔軟で低成本での対応可	クラウド化することによる業務の効率化と設備投資のコストダウンが可	0263 37-1811	17
(有)アルファ技研 諏訪市	ソフトウェア開発	検査装置や測定装置、PCアプリケーションなどのソフトウェア受託開発	測定器、メカトロニクス制御、データベース処理等	0266 53-3811	7
アンテナハウス (株) 伊那支店 南箕輪村	オリジナルパッケージソフトの開発	オリジナルパッケージ(瞬簡PDF、自在眼、行先番他)	文書コンバーター、XMLアプリケーション	0265 76-9300	56
ナビオ(株) 佐久市	コンピューターによる集中管理システム開発、客先の改善テーマを安い費用で実現する事を共に考えて対応	コンピューター使用の集中管理システム及びデーター収集システムを開発、ソフトだけでなくハードも設計して製品として客先納入	プラスチック成形工場の自動化と生産情報、温度情報等LANを使用して収集・データベース化	0267 63-0040	8
長野テクトロン (株) 長野市	ソフトウェア／ アプリケーション開発	OSをはじめ、各種システム上で動作するカスタム端末と連動ソフトウェアを製作	ハードウェアと連携したソフトウェアの開発	026 292-7220	75
(株)ナルコーム 佐久市	ソフトウェア開発、販売	歯科医院向けパッケージソフトの開発・販売 一般企業向け販売管理、製造管理、会計管理システム請負業務	歯科用医療機器開発、製造販売 ISO13485取得工場	0267 51-5155	25
(株)カウベル エンジニアリング 佐久市	ソフトウェア／ ハードウェア設計・開発	カード認証・通信制御機器を中心、電子機器の企画・設計・開発からものづくりまでの一貫対応で、ワンストップサービスを提供 ISO9001／14001認証取得	セキュリティ・介護福祉・環境に関わる、設計から部品調達・ものづくり・品質保証までの一貫対応 IoT／M2Mデバイス、ゲートウェイ製品	0267 67-1511	89

○：特殊パート

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(株)イズモヘルス 安曇野市	医療用、理化学用ゴム製品(天然ゴム、シリコーンゴムなど)、医療用力テール、動物用カテーテルなどの設計・製造・販売	天然ゴム製品の製造(チューブ、プレス)、シリコーンゴム製品の設計・開発・製造(チューブ、プレス、複合加工)、合成ゴム製品、樹脂製品の製造販売(第一種医療機器製造販売業許可、第三種動物用医療機器製造販売業許可)	用途別(導尿、栄養、吸引、循環器など)カテーテル、医療機器用ゴム、樹脂パーソ、チューブ、実験用投薬、理化学用真空ホース	0263 62-2392	34
小木曾精工(株) 宮田村	金属スプリング 製造	角線(異形線)使用のスプリング 内径精度 3/100mm	圧縮ばね 引張ばね ねじりばね	0265 85-2255	4
小野ゴム工業(株) 岡谷市	磁性ゴム、磁気シールド、工業用ゴム製品(各種ゴム材質、成形、加工)	ゴムと金属・磁性材粉末の混合、工業用ゴム製品の製造(圧縮・射出・巻き蒸し・押出し・圧延加工)	ゴム磁石(フェライト希土類)、磁気・電磁波シールド、ゴムパッキン、ゴムロール、防振ゴム、金属探知機に対応するゴムシート及び成形品等	0266 27-3223	41
笠原工業(株) 上田市	工業、農水産関係の発泡スチロール製造	様々な用途に合わせた発泡スチロール製品の設計及び企画提案	産業用緩衝材から農水産用の保冷容器に使用	0268 22-1230	90
(株)協和精工 高森町	負作動ブレーキ	無励磁作動ブレーキの開発設計から製造まで、サーボモータメーカー・ロボットメーカーへの納入実績多数、特徴として開発スピードが短い、全てオーダーメードで製作、特殊仕様も対応(例えば無音タイプ、バックラッシュ0等)	サーボモータ、ロボット、省力化機械、自動化機械、電動車イス、各種昇降機、医療用機械等	0265 35-8288	185
(株)コシブ精密 松川町	ロータリーエンコーダスリット板 ガラスフォトマスク(2D/3D)各種光学スケール/レチクル レンズ・プリズム・ミラー等の光学部品	高精度レーザー直接描画装置による高品質、安価なフォトマスクを提供すると共に、量産にも対応	半導体装置部品、ロボット、光学	0265 36-3400	65
(有)佐久コミーター製作所 佐久市	マイクロモーター用整流子の製造	整流子溝のスキューリング(特許出願)・各種金属の表面処理、細部のバリ取り(ショットブロスト)	スキューリングによりモーター効率の向上、電気火花の低減。 ブラストにより金属表面の異物除去、製品外観の向上等	0267 67-7586	16

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
株)ダイフレックス 上田市	フレキシブルチューブ 製造販売	自由自在に曲げることができる 金属パイプ①設定②情報収集③ 動作、客先用途にマッチしたオ リジナル照明の設計・製造・販 売、『フレキシブルチューブ固 定法』特許取得、日本人の感性 が求めるしなやかな屈曲性と保 持力を実現	マイクロホンヘッドホーン 用(Φ2.4~Φ26、産業機 器全般、消費電力削減特殊 イルミネーション効果	0268 38-8193	12
長野テクトロン (株) 長野市	各種製版、画像 処理、マスク作 成 プリント基板、 各種パターン設 計 筐体設計、製品 設計 インターフェイ ス開発 入力装置各種設 計製造 一般精密機器各 種設計製造	・各種表面パネルスイッチ ・メンブレンシートスイッチ ・カスタムキーボードの開発・ 製造・販売 ・プリント基板、各種スイッチ の設計・製造 ・精密機器の開発・製造・販売 ・情報通信機器の開発・製造・ 販売及びメンテナンス	・社内一貫生産による製造 ・コストメリット大 ・少ロット短納期 ・豊富な開発案件 ・POS端末他 ・FA・計測機器 ・電子機器・医療機器一般	026 292-7220	75
夏目光学(株) 飯田市	特殊レンズ、ブ リズム製造	非球面レンズ、アキシコンレン ズ、シリンドリカルレンズ、ブ リズム、フライアイレンズ、ボー ルレンズ、アクロマート他	ARコート他 コーティン グ 光学設計、ユニット製作	0265 22-2434	260
NiKKi Fron(株) 長野市	フッ素樹脂 (PTFE) 製品	フッ素樹脂の中でも、優れた材 料特性を持つPTFEの生産に特 化し、フッ素樹脂応用製品の設 計から素材成形、焼成、加工、 製品完成までの全ての工程を自 社で行う	ポリトラフルオロエチレン (PTFE) を素材として製 造された製品で、半導体製 造装置の部品や自動車部品 など耐熱性、耐薬品性を必 要とする機器等に使用	026 296-9031	220
(有)日本光器 製作所 青木村	①簡易式測定顕 微鏡 ②超小型金属顕 微鏡	①仕様はXY型、XZ型及びZ軸 のみ、そのほか軸用測定顕微鏡 あり ②手のひらサイズの金属顕微鏡 で持ち運びが簡単。レボルバー により100倍、200倍、400 倍の3段階で見ることが可	①非接触での寸法測定 ②金属組織の観察や木材、 紙、塗装面の検査、また発 掘物の観察	0268 49-2139	20
ニ光光学(株) 箕輪町	サファイヤガラ ス研削加工	人工サファイヤガラス研磨加 工、多種多様な形状の完成及び 蒸着・印刷(オンリーワン技術)	高級腕時計用及びOA・オ プトメカに使用	0265 79-3356	47
(有)林レンズ 辰野町	CaF2レンズ他	光学レンズの超精密試作、ナノ メーターの加工精度、高精度・ 短納期、各種結晶レンズ(石英・ CaF2・Si・Ge・etc) 材料～ 完品までΦ0.8～200	各種レンズ1個から受注	0266 41-4080	4

企業名 (所在地)	加工技術・分野	特色技術・設備加工精度等	用途・効果	TEL	従業員数
(有)フィット 下諏訪町	ニュートン原器 各種レンズ加工 他	テレセントリックレンズ・魚眼レンズ・各種レンズの設計・製造、単レンズ（小径～大口径）の製造、半球レンズ（凸面凹面）の研磨、ニュートン原器の製造、光学機器金属部品加工、光学事業及び光学機器検討時のコンサルタント、魚眼レンズの歪み補正ソフトの開発、寸法・キズ・色識別・各種検査ソフト	工場ライン（FA）向け検査用・計測用・画像処理用レンズ（テレセントリックレンズ、CCTVレンズ、顕微鏡対物レンズ）、コンシューマ向け魚眼レンズ（魚露目8号、UWC-0195、UWC-1689）、CCDカメラ用魚眼レンズ（FIシリーズ）、車載用小型特殊魚眼レンズ、高精細・GPS搭載ドライブレコーダ「円録DR」、パノラマ画像投稿サイト「魚露マップ」	0266 26-1400	14
(株)ベネフィット 箕輪町	シリコンチューブ及び カテーテル他	医療機器樹脂成形品開発製作、シリコンチューブ、血沈管、カテーテル、栄養補給カテーテル開発試作等	医療機器樹脂分野	0265 79-0030	6
(株)ボンマーク 長野工場 佐久市	半導体関連マーキング、基板用 メタルマスク	半導体チップ用マーキング及び基板のハンダ付用ステンレス材の板マスク製作（ミゾピッチ0.5の量産可）	箔物のメタルマスク、エレクトロニクス用（ゴム印、金属印、凹板、樹脂版）、AL&金蒸着ガラスマスク、スキージ他	0267 62-4693	130
(株)ミクロ発條 諏訪市	高精度微細スプリング	線径φ0.015～φ1.2までの圧縮コイルばね、引張りばね、ねじりコイルばねを自社NC機600台にて製造 日本・マレーシア・上海・大連の4工場にて、顧客のニーズに柔軟かつ迅速に量産対応	半導体検査機器向け、医療用カテーテル、精密電子機器用スイッチばね及びボールペンチップばね等	0266 52-3550	97
宮下光学 伊那市	プリズム製造	光学ガラス切断・丸め	顕微鏡	0265 78-0202	6
(株)ワ力製作所 麻績村	高周波コネクター製品	140GHz帯高精度レーダー、8Kスーパーハイビジョン無線伝送等、次世代技術の高周波まで対応した、0.8mm（DC～145GHz）コネクター	ミリ波と呼ばれる領域において、同軸コネクターで、世界最高レベル145GHzまで対応	0263 67-2174	93
(株)和光電子 箕輪町	アルミナ基板加工、厚膜印刷 焼成加工、レーザートリミング、レーザーファンクショントリミング、レーザスクライプ、低抵抗加工、高抵抗加工、HIC生産、各種モジュール生産	ファインパターン形成、μオーダーの膜厚コントロール、レーザートリマー4台、レーザーファンクショントリマー3台、レーザスクライパー2台、厚膜印刷機30台、焼成炉5本、バッチ式焼成炉6台、その他各種計測器保有	ハイブリッドIC用、各種電子部品用、自動車部品用、耐熱性に優れる。高周波特性に優れる。低抵抗特性に優れる	0265 79-8071	43

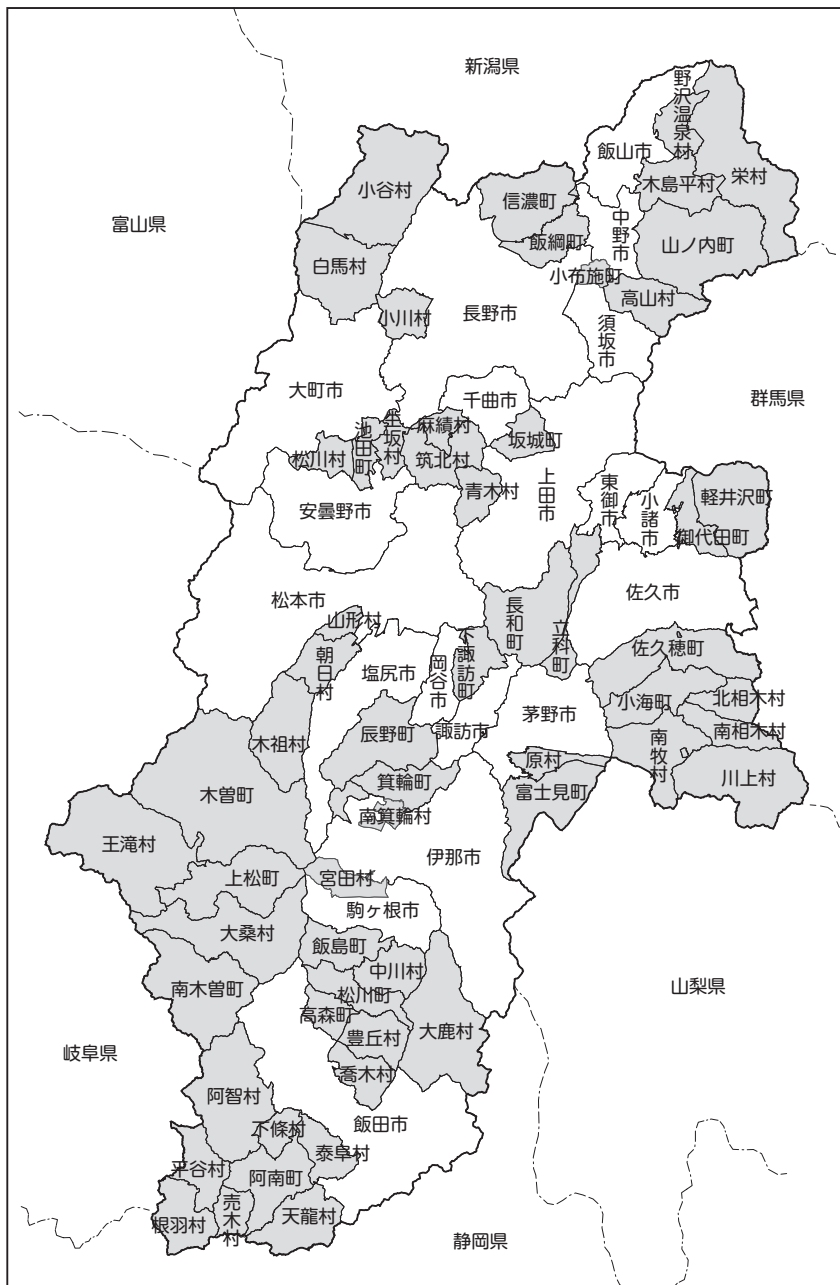
◆五十音順インデックス

<u>事業所名</u>	<u>ページ</u>	<u>事業所名</u>	<u>ページ</u>	<u>事業所名</u>	<u>ページ</u>
あ					
アースシステム(株).....	56	(株)イズモヘルス.....	57	か	
I A M電子(株).....	35	(株)イソガイ.....	40	(株)カウベルエンジニアリング.....	40,56
(株)アイピーエス.....	46	(株)市川精機.....	5,20	(株)カクイチ製作所.....	31
赤田工業(株).....	5	(有)伊藤製作所	6	化成工業(株).....	55
(株)アカダブレーイング.....	41	(株)一柳.....	26	笠原工業(株).....	7,36,57
赤羽工機(有).....	53	(株)伊那セキソー.....	3	(有)片桐製作所.....	7
(株)赤羽製作所.....	53	(有)稻田製作所.....	6	(株)カツタカ 上田工場.....	7
(株)アカバブリサイズ.....	26	伊那粉末冶金(株).....	46	(有)金森軽合金.....	1
アコーデックス(株).....	35	(株)岩崎製作所.....	26	(株)カブラン電子.....	36
(株)浅川製作所 佐久工場.....	1	(株)イングスシナノ.....	35	(株)カワムラ精器.....	1
旭千代田工業(株)長野工場.....	41	ウインテック(株).....	51	(株)桔梗精機.....	7
アサヒブリテック(株).....	41,55	(株)ワインベル.....	36	(有)ギロー製作所.....	53
浅間エンジニアリング(株).....	35	(株)宇敷製作所.....	6	(有)北澤プレス工業.....	16
(株)浅間鋼機.....	20	(株)ウスイ.....	20	(株)キャステク.....	1
アスザック(株)		(株)栄光製作所.....	6	(株)共栄製作所.....	21
(ファインセラミック事業部)	46	(株)エイティ.....	26	(株)京信.....	1
(株)阿智精機.....	5	エーピーエヌ(株).....	36	(株)共進.....	7
(株)アヅマ.....	51,53	(有)エクセルエンジニアリング.....	26	(株)協電社.....	31
(株)亞東.....	46	(株)江口技研.....	6	(株)共立製作所.....	17
(有)新井鉄工所.....	20	(有)河口工業	3	(株)協和精工.....	15,36,57
(株)新製作所.....	5	(有)SIモデル	6	(株)キンポーメルテック.....	21
アリマックス(株)	46	(株)エスク.....	6,20,27,31	(株)クオン電子.....	36
(株)アルゴル.....	26	エスケー精工	6	熊谷精機(株).....	16
アルティメイトテクノロジズ(株)...	35	(有)NK精工	27	倉島精機製作所.....	53
(株)アルファーシステム.....	35	(株)エフプラス.....	31	(株)グローリー.....	7
アルファーデザイン(株).....	26	エムケー精密(株).....	53	クロダ精機(株).....	21,51
(有)アルファ技研.....	35,41,56	(株)エムケーセラ.....	7	(株)ケイワイケイ.....	53
アンテナハウス(株)伊那支店.....	56	(株)エンプラ.....	31,46	(株)ケー・アイ・エス.....	40,50
(株)ELカワイ	41	(株)オージンダクト.....	20	(株)ケーディーケー.....	21
(株)飯島精機.....	16	(有)オールライト.....	36	(株)光和.....	27
飯田エポック(株).....	16	(株)オオタ	16	(有)光和製作所.....	46
飯田精機(株).....	5	(株)オガ.....	36	(株)コガネイモールド.....	27
飯田精密(株).....	53	(株)岡沢製作所.....	16,46	越川工業(株)塩尻工場.....	1
飯田メッキ工業(株).....	44	岡谷熱処理工業(株).....	41	腰原製作所.....	27
飯山精工(株).....	26	(株)荻窪金型製作所.....	27	(株)コシブ精密.....	57
(株)イクシス.....	31,51	小木曽精工(株).....	57	(株)後島精工.....	47
(株)石原産業.....	5	小野ゴム工業(株).....	57	(有)コト一工業.....	53
(株)いしやま.....	5	(株)小野製作所.....	27,53	コトヒラ工業(株).....	22,55
(株)イズミ.....	1	オブティカル竜東(株).....	42	小林興業(株).....	8
		(有)オリオン精機.....	7	(株)小林スプリング製作所 小諸工場	16

事業所名	ページ	事業所名	ページ	事業所名	ページ
(有)小林精工	28,31	株シナノセイケン	39	(有)茅野工業	18
(有)小林プラスチック	31	(有)シナノミクロ	8	(株)中信工業	24
駒ヶ根電化(株)	45	渋江精密工業(株)	8	中部日本電機(株)	38
小松工業(株)	3	株下平工業	1	(有)ツカサ工業	54
(株)小松精機工作所	17	ジュコ一(株)伊那工場	32	塙田理研工業(株)	42
(株)小松プレシジョン	17	株匠電舎	37	(株)テーケー	24,48
(株)コミヤマ	3	(株)シンコー工業	9	(株)テク・ミサワ	10
(株)コムズ	37	(有)信州精機製作所	53	(有)手嶋製作所	54
(株)小諸製作所	8	株信州セラミックス	42	天竜丸澤(株)	55
(株)小諸プラスチック	31	シントク(株)	9	(株)東亜	10
さ		(株)信陽	9	東京精電(株)	39
(株)サイベック・コーポレーション	17	(有)信陽精機製作所	37	(株)トーワ	11,38
(株)坂井化工	31	信菱電機(株)	32,37	(株)関一精機	11
サカイ技研	8	新和工機(株)	9,51	(株)徳武製作所	11
栄通信工業(株)	22	鈴木プレス工業(株)	17	(株)トミック	1,29
(有)サカヅメエンジニアリング	28	(株)諏訪機械製作所(本社工場)	9		
坂本電機(株)	37	(有)諏訪精密製作所	9		
(有)佐久コミーター製作所	57	(有)スワニー	33		
咲電機(株)	22,37	(有)正法機械製作所	47		
(株)桜井製作所	17	セラテックジャパン(株)	47		
(有)桜企画	51	(株)創和	47		
佐藤工業(株)	31	(株)ソーデナガノ	3,9,17,33,47		
(有)佐藤工業	53				
(株)サワイ	8				
サンエス潤滑(株)	42				
サンケン工業(株)長野本社工場	22				
サンケン工業(株)八幡工場	23				
サン工業(株)	42				
(有)サンコート	42				
三信産業(株)	53				
三信電機(株)	40				
(有)サンプラスチック	32				
有賛友企画	32				
三洋工具(株)長野事務所	28				
三陽精機(株)	8				
(株)三和製作所	32				
(株)三和セイデン	47				
三和口ボティクス(株)	8,28				
(株)ジェーピークラールス	28				
(有)志賀野シーケンス	23,37				
(株)システム・ワン	28				
信濃化学工業(株)	32				
た					
第一化工(株)	17,51				
(株)大栄製作所	10				
(株)大東製作所	10,42,47				
(株)ダイフレックス	58				
(株)大門製作所	48				
(株)ダイヤ精機製作所	10,53				
(株)ダイヤ精工	3,48				
太陽工業(株)	3				
高島産業(株)	10,48,54				
(株)タカノ	24,55				
(株)高見沢サイバネティックス	40				
(株)タカモリ	17				
(株)タジマ	10				
(株)タック精工	48				
辰野光学(株)	48				
(有)辰野目立加工所	50				
(有)立科精機製作所	28				
千曲技研(株)	29				
(株)千曲精工	18				
な					
内藤工業(株)	33				
(有)内藤工業所	24				
(有)中澤鋸造所	2				
(株)ナカジマ 本社・鋸造部	2				
中島工業(有)	24				
中島精工(株)	18				
(有)中曾根螺子製作所	11				
(株)長野エン・バー・エム・ファクトリー	25				
(株)長野大崎製作所	33				
(株)長野三洋化成	33				
長野精工(株)	55				
長野鍛工(株)	4				
長野テクトロン(株)	56,58				
長野電材(株)	33				
中野プラスチック工業(株)	29				
(株)中野屋ステンレス	24				
(株)中村鉄工業	48				
中村製作所(株)	4				
夏目光学(株)	58				
(株)ナディック	29				
(有)七久保精密工業	38				
ナパック(株)	2,48				
ナビオ(株)	38,56				
(株)ナルコーム	40,56				
(株)南信化成	33				
(株)南安精工	11				

事業所名	ページ	事業所名	ページ	事業所名	ページ
(株)ニイズマ	51	株フロンティア	34	宮田アルマイド工業(株)	44
(株)ニチワ工業	49	平和産業(株)技術センター	49	みやま工業(有)	2
ニッキトライシステム(株)	52,54	(株)ベネフィット	34,59	(株)宮本工業所	44
NiKKi Fron(株)	58	(有)豊潤工業	54	(株)ムカイ	55
ニ光光学(株)	58	(株)ホクト	39	(有)睦坪製作所	13
日邦電機(株)長野工場	39	(株)ホクト精工	34	(株)恵光学	50
(有)日本インテック	11	北陽實業(株)	12,25	(株)森精機製作所	14
(株)日本金属化工所	43	(株)穂積	40	(有)森脇精機	14,40
(有)日本光器製作所	58	(有)堀川工業	54	や	
日本ハルコン(株)	38	(株)ホリティック	43	(株)矢崎製作所	15
日本プラマグ(株)	34	(株)ポンマーク 長野工場	59	八ヶ根工業(株)	14
(株)ニューテック	2	ま		(有)八剣技研	30
ネオテック(株)	4	(株)マースワインテック	36	(株)柳原製作所	30
(株)NEXAS	11	マイクロストーン(株)	39	(有)ヤマウラ	44
(株)NEXAS AS工場	12	(有)マイテックス	39	(株)山岸製作所	14
野村ユニソン(株)	4	(株)マシンエンジニアリング	29	(有)ヤマト製作所	54
は		(有)増澤製作所	49	(株)大和製作所	4
ハード技研工業(株)	43,49	(株)マスター	13,25,54	大和電機工業(株)	39
(株)バイタル	39	(株)松一	50	(有)ヤマナカ精機	14
(株)ハイデックス	12,54	(株)松川ツール	30	(有)山本精機	19
(有)ハイメック	49	(株)松屋製作所	13	(株)ユエスアイ	14
(株)ハイライト	43	松山技研(株)	43	(株)ユウワ	30,34
(株)ハタ研削	54	(有)円研工業	13	(株)ヨシオカ	14
(株)ハナオカエンヂニアリング	12	マルジョウアルマイ特	44	(株)吉沢技研	25
(株)ハマツール	29	(株)丸信製作所	13	(有)ヨシダ	14
(株)ハヤシ	12	(株)丸真製作所	44	吉田工業(株)	2,55
(有)林屋製作所	38	(有)丸真ばね製作所	13	(有)ヨシテクノ	4
(有)林レンズ	58	(株)マルヤス長野	4	吉鉄研磨工業	15
(株)パルコート	43	ミカドテクノス(株)	18,30	ヨシトミ・マーシン(株)	15
(有)春近製作所	49	(株)ミクロ発條	59	(有)米山精機	15
(株)ピーアンドシー上島	49	(株)ミクロン精工	13	わ	
(株)ピーエーイー	13,29,34,38	ミサキ工業(株)	18	(有)ワイ・ケイ・シイ	30
(株)ヒーテック	43	(株)ミスズ工業	18,50	(株)ワカ製作所	59
(株)ヒヨシテクノ	34	MINOウッド(株)	46	(株)和光電子	59
(株)ヒラサワ	18	宮内産業(株)	49		
(株)平出精密	25	(株)宮尾製作所	2		
(株)広田製作所	38	宮後工業(株)	19		
(有)フィット	59	(有)ミヤサカ工業	13		
(有)富士テック	12	宮坂ゴム(株)	49		
(有)二木工業	42	(株)ミヤザワ	25		
(有)双葉製作所	54	宮下光学	59		
(有)古川製作所	12	(株)ミヤタ	25		

長野県市町村案内図



★長野県中小企業振興センターの事業紹介

「受発注取引支援事業」

県内の生産財にかかる企業のマーケティングに関する相談対応等を図るとともに、県内ものづくり企業と関東圏・中京圏・関西圏企業との取引マッチングを推進するための発注開拓を実施し、取引あっせんを促進して県内産業の活性化を目指します。

「技術提案商談会」

県外のメーカー等の抱えるテーマ・ニーズに応じて、県内中小企業が自社の新技術・新工法を直接提案する技術提案商談会を開催します。

「長野ものづくり技術展」

首都圏及び中京圏において、ものづくり技術および部品・製品を有する中小企業の展示・商談会を開催し、メーカー、商社等との出会いの場を提供することにより、新たなビジネスパートナーの開拓を支援します。

※その他の事業については、センターHP「ビーなび信州」をご覧ください。

<https://www.icon-nagano.or.jp/cms/>





公益財団法人 長野県中小企業振興センター マーケティング支援センター

TEL 026-227-5013
FAX 026-228-2867

〒380-0928 長野市若里1-18-1
長野県工業技術総合センター3F

■東京駐在発注開拓推進員連絡先

〒102-0093 千代田区平河町2-6-3 都道府県会館12階
長野県東京事務所内 TEL 03-5212-9055 FAX 03-5212-9196

■名古屋駐在発注開拓推進員連絡先

〒460-0008 名古屋市中区栄4-16-36 久屋中日ビル4F
長野県名古屋事務所内 TEL 052-251-1441 FAX 052-262-4669

■大阪駐在発注開拓推進員連絡先

〒530-0001 大阪市北区梅田1-3-1-800 大阪駅前第1ビル8F
長野県大阪事務所内 TEL 06-6341-7006 FAX 06-6456-2889

課題解決型ビジネスマッチング プラットフォームがある。

Techno Reach Nagano (テクノリーチナガノ)

●多種多様な検索

- #お困り事／課題を解決する製品・技術等の検索
- #用途や採用実績のある分野から検索
- #海外拠点（現地サプライヤー）の情報収集
- #長野県内拠点マップでの検索 等

●課題解決の提案／発注ニーズの登録

- #掲示板を利用（フォームへの簡単入力）して最適なサプライヤーを探査
- #30秒動画閲覧や技術・製品提案書のダウンロードによる長野県内企業の製品・技術等の発掘／発見
- #関連技術資料等（ホワイトペーパー）のダウンロード
- #海外拠点の現地スタッフとも情報共有（翻訳機能有）
- #自社向け（プライベート）の商談会や技術提案商談会の機会を創出

●いつでもどこでも

- #24時間365日サイト閲覧
- #スマホやタブレットでも見やすいレイアウト。外出先からもサイトチェックが可能

