

# 有限会社 熊野精機製作所

本社 〒393-0081 下諏訪町社 146-4

創業以来、切削歯車を主に製造し、自社にて顧客の要望に添った小型高強度な減速機を設計・開発・製造しております。独創的な技術で社会に貢献し、地域、顧客、パートナーとの信頼関係を深め、誠実にその使命を果たします。

TEL. 0266-27-5123 | FAX. 0266-27-2960 | E-mail info@kumanoseiki.co.jp

Web www.icon-nagano.or.jp/report/seihin/kigyou/z-008.html

代表者 中島 芳昭 従業員 16名 資本金 3,800万円 創立 1957年 4月 1日



## 事業内容

各種精密歯車及び減速機の設計・開発・製造。

## 主要加工品目 及び 加工内容

平歯車、ハスバ歯車、インボリュートスプライン、ウォーム、ウォームホイール、60～102角減速機、直行軸減速機、ウォーム減速機、特殊変形減速機、etc

## 主な製品

60角、70角、80角、90角、102角減速機

## 主要取引先

モーターメーカー等

設備名	メーカー	形式	台数
自動高速歯切盤	浜井産業、北井産業	40,120,HIPRO-3A,8F,8FH	14
ホブ研削盤	浜井産業		2
自動旋盤	島本		4
卓上旋盤	江黒		7
単能盤	富士精機		4
円筒研削盤、平面研削盤	近藤、コパル、黒田		4
一本芯、三本芯、フライス盤	江黒、井上		7
キー溝フライス盤	元久保		1
油圧プレス	鯨岡、三恵機械	2t,5t-2,10t-2,13t	6
ボール盤、タップ盤	アシナ、吉良		9
高速切断機			1
歯車噛合試験機	大阪精密		1
投影機、顕微鏡、微小硬度計	オリンパス、松沢精機		1式

# 有限会社 シンパーツ

〒393-0021 下諏訪町武居南 5952-3

時代にあった設備を導入し、求められる技術とコストに対応できる様に努力を続けています。

TEL. 0266-27-7186 | FAX. 0266-27-6151 | E-mail sinparts@ninus.ocn.ne.jp

代表者 村山 繁 従業員 5名 資本金 300万円 創立 1988年 4月



## 事業内容

各種スプリング加工

## 主要加工品目 及び 加工内容

錠・自動車・計測器・その他機器に使用されるスプリングの製造

## 受入中間ファイル

紙図

設備名	メーカー	形式	形式加工能力	台数
NC-スプリングフォーマー	旭精機工業株	NCF-1	Φ0.1～Φ1.0	1
NC-スプリングフォーマー	旭精機工業株	CFX-1	Φ0.1～Φ1.0	1
NC-スプリングフォーマー	旭精機工業株	UCF-2	Φ0.8～Φ2.6	1
NC-スプリングフォーマー	オリイメック(株)	TM-8	Φ0.2～Φ0.8	1
NC-スプリングフォーマー	(株)板屋製作所	MCS-8G	Φ0.2～Φ0.8	1
NC-スプリングフォーマー	(株)板屋製作所	MX-20	Φ0.6～Φ2.0	1
NC-スプリングフォーマー	(株)板屋製作所	CX-6	Φ0.1～Φ0.6	1
NC-スプリングフォーマー	(株)板屋製作所	RX-20B	Φ0.5～Φ2.0	1
バネ試験機	日本計測システム			1
熱処理炉	東京瓦斬電炉			7
スプリング研磨機	昭和造機			2
投影機	ミツトヨ	PJ-A3000		1
錠盤				1
ボール盤				2
ペンチレース				1
フライス盤				1

# 高橋精機

〒 393-0091 下諏訪町星が丘 6992-123

小ロット品(試作)から量産品まで、50台近いホブ盤(歯切・ギヤ加工機)で迅速に対応いたします。

TEL. 0266-27-1011 | FAX. 0266-27-1142 | E-mail gear-takahashi-7@if-n.ne.jp

代表者 高橋 道晴 従業員 7名 創立 1972年 11月

設備名	メーカー	形式	形式加工能力	台数
高速小型ホブ盤	北井産業株	HOBLOH8-F (Φ3-160)	Φ3-160	15
精密ホブ盤	浜井産業株	HAMAI-120 (Φ3-120)	Φ3-120	7
//	//	HAMAI-40 (Φ3-30)	Φ3-30	16
//	//	H-79 (Φ3-30)	Φ3-30	8
ホブ研削機	北井産業株			2
投影機	Mitutoyo, Nikon			2
卓上旋盤	江黒、北村 他			2
各種小型フライス盤 (一・三本芯他)				7
ボール盤 他				
工具顕微鏡	carton			2
コンプレッサー				2



## 事業内容

各種歯車(モジュール0.1~2位まで)加工及び各種小型フライス加工

## 主な製品

小型平歯車、ハスバ歯車、ウォーム、ラチェット、ウォームホイール、スプロケット、スプライン、セレーション、特殊かさ歯車、プーリー、特殊歯車等

# 東洋発條 株式会社

本社 〒 393-0087 下諏訪町西鷹野町 4841-10

高度の技術、信頼される製品づくり。低コスト生産、高精度のスプリングをさらに追求。

TEL. 0266-27-5958 | FAX. 0266-27-5957 | E-mail tohatsu@nagano.email.ne.jp

代表者 大和 孝男 従業員 5名 資本金 2,000万円 創立 1978年 6月

設備名	メーカー	形式	形式加工能力	台数
コンピュータ制御スプリングマシン	板屋製作所	CX-8	0.1~0.8mm	1
//	//	PCX-20A	0.5~2.0mm	1
//	//	PC-15	0.4~1.5mm	1
//	//	PC-35	1.0~3.5mm	1
//	//	MCS-15E	0.4~1.5mm	1
//	新興機械工業	SE-30	1.4~3.2mm	1
自動コイリングマシン	//	VF-712ST	0.3~1.2mm	1
//	//	VF-720EL	0.7~2.0mm	1
//	板屋製作所	D-7	0.1~0.7mm	3
自動供給スプリング研削機	昭和造機	VP2/20 TM-40		1
スプリング研削機	//	VP4/40		1
//	//	VP		1
自動ばね試験機	日本計測システム	PRO-10-B	Capacity 100N	1
//	//	AH-50	Capacity 500N	1
//	藤井精機	100B	Capacity 100kg	1
連続式熱風テンパー炉	東京瓦斯電炉	TBE-315	MAX 500°C	2
//	//	TBC-210	//	1
自動テンパー炉	応物エンジニアリング	PID-SCR	//	2
投影機	ミットヨ	PV-350		1
ボール盤	キラ	NRD-13R		1
コンプレッサー	日立		3.7kw	1



## 事業内容

コイリング フォーミングマシン、スプリング研削機等による製造加工、販売

## 主要加工品目及び加工内容

各種精密バネ、フォーミング加工品

## 主な製品

各種精密バネ、フォーミング加工品

## 得意分野

金属バネ加工、最新のコンピュータ制御スプリングマシンの導入。高品質、低コスト、短納期を実現。

風土につちかわれた微細な圧造技術でネジではM1.0以下のマイクロ加工を追及しております

TEL. 0263-53-6002 | FAX. 0263-53-6039 | Web neotecjp.com

代表者 井口 政徳 従業員 20名 資本金 5,000万円 創立 1964年2月



#### 中国工場

中華人民共和国広東省深セン市宝安区  
觀瀾街道松元社区深セン市糧食集團觀  
瀾工業園1棟  
TEL. +86-755-2799-3900(代)  
FAX. -7903

#### 事業内容

精密ネジ、シャフトの製造販売

#### 主要加工品目 及び 加工内容

精密ネジ、シャフトの冷間圧造転造加工

#### 主な製品

精密ネジ、シャフト

#### 主要取引先

富士電機グループ  
松山(株)  
(株)IHIターボ

#### 受入中間ファイル

紙図

#### 得意分野

精密小ネジ(M1.0~3.0)

設備名	メーカー	形式	形式加工能力	台数
2D3Bヘッダー	中島田	PF-630	2X3型 ヘッダー機 MAX Φ6	1
2D3Bヘッダー	中島田	PF-420	2X3型 ヘッダー機 MAX Φ4	2
2D3Bヘッダー	中島田	PF-210	2X3型 ヘッダー機 MAX Φ2	1
ダブルヘッダー	中島田	MH10A	1x2型 ヘッダー機 MAX Φ4	1
ダブルヘッダー	中島田	MH05	1x2型 ヘッダー機 MAX Φ2	4
ダブルヘッダー	伊丹工業	NST-4	1x2型 ヘッダー機 MAX Φ4	4
ダブルヘッダー	東京自動機	自動機0#	1x2型 ヘッダー機 MAX Φ2.5	7
0# ネジ用転造機	綾瀬精機	AS-003型	MAX M3	4
0# ネジ用転造機	ユニオン精機	USR-1HP	MAX M3	1
M2~M4転造機	ユニオン精機	USR-2PP	MAX M4	1
M3~M5転造機	ユニオン精機	USR-3R	MAX M5	1
M3~M5転造機	ユニオン精機	USR-4R	MAX M5	1
M3~M8転造機	三明製作所	THI-6R	MAX M6	1
溝加工用転造機	三明製作所	THI-R875	MAX Φ6	1
セムス機	三立機械研究所	パーツフィーダー型	MAX M3	1
セムス機	三立機械研究所	自然落下型	MAX M3	2
画像選別機	CCM	PSG-1500-C3	CCD3台搭載画像選別機	1