

# IKEDA

池田ものづくりガイド

# 赤田工業株式会社

真空容器設計・製造、切削加工、溶接加工、大物製缶加工

会社WEB

真空WEB

Youtube



## 機械加工



## 低真空から高真空まで、気密容器のスペシャリスト集団

コア技術：真空知識：容器設計には構造解析を行いVE提案します。

コア技能：切削と溶接：気密溶接に自信あり、溶接後の切削で高精度にします。

### ■主要製品

真空チャンバー・タンク

(丸型、角型、斜め型、漏れ検査まで)

各種形状のフレーム・架台・ベース

セミオーダー型真空要素部品の

企画・設計・製造・販売「類似品種 少量生産」

### ■営業品目

溶接から切削、処理まで一貫生産

サイズ 100×100～3,000～5,000

材料 SUS・AL・SS・FC・C3601

### 会社データ

所在地 〒399-8602 長野県北安曇郡池田町会染6108-75

Tel 0261-62-2235 Fax 0261-62-9071

URL <https://www.akada.jp>

<https://www.vacuum-chamber.jp>

E-mail [info@akada.jp](mailto:info@akada.jp)

設立年月 創業 明治22年6月 設立 昭和39年8月

資本金 1,000万円

従業員 51名(経営役員2名、経営幹部12名、経営社員37名)

代表者 代表取締役社長 赤田 弥寿文

【資格、認証取得、特許、実用新案】

・全社員 国家技能士取得(のべ81名)特級5名、指導員11名、1級20名

・ISO9001、エコアクション21 認証

・がんばる中小企業300社(経済産業省)

・ふるさと企業大賞(総務省)

・地域未来牽引企業

・健康経営優良法人

・SDGs長野県登録

・NAGANOものづくりエクセレント

### 主要設備

メーカー(名称)	台数
門型マシニングセンター(内5面3台)	8
横型マシニングセンター(内5軸1台)	5
立型マシニングセンター	8
NC旋盤(内複合3台)	9
平面研削盤	2
3次元レーザー加工機 他	3
溶接機	10
3D-CAD/CAM	4
3次元測定器(サイズ 1200×2400)	3
ヘリウムリークディテクター	1

花とハーブの町 池田町

# IKEDA

池田ものづくりガイド

# 有限会社アサハラ

機械加工



## 機械加工



私たちは皆様の「声」に真摯に向き合い、要請に応えるべく課題にひたむきに取り組み、たゆまぬ技術革新と企業努力を以って、社会の発展に貢献する。

マシニングセンター、NC旋盤による単品加工。中～大物プレート対応可能。(600×1300)

### ■主要製品

金型部品加工  
各種機械部品

### ■営業品目

金型部品加工  
マシニングセンター加工  
NC旋盤加工  
フライス加工

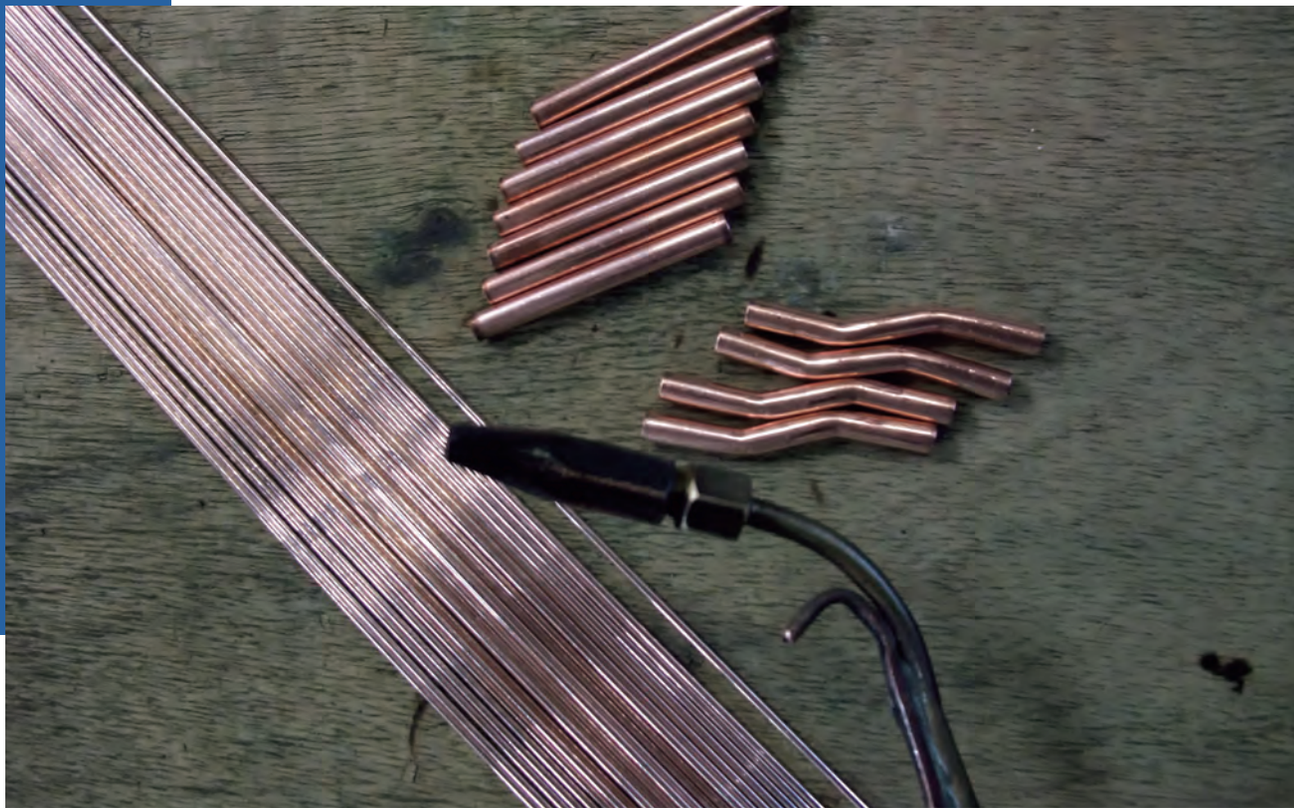
### 会社データ

所在地 〒399-8601 長野県北安曇郡池田町池田2702  
Tel 0261-62-3141 Fax 0261-62-3171  
URL <https://www.asahara1981.com/>  
E-mail [asahara\\_mail@yahoo.co.jp](mailto:asahara_mail@yahoo.co.jp)  
設立年月 1981年(昭和56年)6月  
資本金 800万円  
従業員 13名  
代表者 代表取締役 浅原 誠  
担当者

【資格、認証取得、特許、実用新案】

### 主要設備

メーカー(名称)	台数
OKK立形マシニングセンター	6
オークマンNC旋盤LB-3000	1
CAD・CAM SolidWorks他	5
凡用フライス盤	4



「信頼」をモットーに、熟練技術の溶接加工を提供。

応用力のあるロー付け溶接技術

### ■主要製品

### ■営業品目

大型車両の空調関係装置部品

### 会社データ

所在地 〒399-8602 長野県北安曇郡池田町会染6103-21  
Tel 0261-62-0337

URL

E-mail

設立年月 2009年(平成21年)

資本金

従業員 5名

代表者 宮原 勝

担当者

【資格、認証取得、特許、実用新案】

### 主要設備

メーカー(名称)	台数
大進工業	
ベッパータンク S-21	3
ガスドライヤー 3型	3
セイバー	5
田中式中型溶接器	5
コンプレッサー	1

# IKEDA

池田ものづくりガイド

## 機械加工



# 有限会社内山精工

金属プレス加工とサブAssy

高品質・低コストを実現できる企業を目指します。

プレス加工からタップ、カシメ、組立迄の一貫生産を行うことで、短納期、品質向上、低コストが実現できるよう従業員全員で取り組んでいます。

### ■主要製品

自動車関連部品  
OA関係部品等

### ■営業品目

金属プレス加工(順送加工、単発加工)  
プレス加工に伴うサブAssy  
タップ加工、カシメ加工等

### 会社データ

所在地 〒399-8602 長野県北安曇郡池田町会染11022-1  
Tel 0261-62-5590 Fax 0261-62-9167

URL

E-mail yama@dhk.janis.or.jp

設立年月 1975年(昭和50年)4月

資本金 500万円

従業員 11名

代表者 代表取締役 秋元 浩二

担当者 秋元 浩二

【資格、認証取得、特許、実用新案】

### 主要設備

メーカー(名称)	台数
自動プレス(80t・60t)小松	2
単発プレス(10t~80t)小松・アイダ他	21
RSロボットフィード(80t)オリイ	1
タッピングマシン ブラザー・ハイタップ・サンコー	9
リベッティングマシン ブラザー・ハイスピン	9
製品レベラ ブラザー・ハイフラット・コパル	4
投影機(DP-301付) ニコン	2
成型研磨機 黒田精工他	2
旋盤 桐生	1
立てフライス盤 マキノ	1

# IKEDA

池田ものづくりガイド

## 株式会社エムケーシー

機械部品加工

機械加工



治具、金型、機械部品の精密加工製造業。  
NC、MCにてステンレス部品加工など難削材加工を行います。

あらゆる材料、難削材の加工。

### ■主要製品

### ■営業品目

専用機械部品  
試作部品

### 会社データ

所在地 〒399-8601 長野県北安曇郡池田町池田2713-16  
Tel 0261-62-2295 Fax 0261-85-2283

URL

E-mail [mkc-info@maruhou-keiki.jp](mailto:mkc-info@maruhou-keiki.jp)

設立年月 1976年(昭和51年)4月

資本金 300万円

従業員 15名

代表者 代表取締役社長 日野 英三

担当者 工場長 竹下 史一

【資格、認証取得、特許、実用新案】

### 主要設備

メーカー(名称)	台数
NC旋盤	14
自動機	4
MC	9
汎用旋盤	2
汎用フライス	2
工具研磨機	4
平面研削盤	1
丸研磨機	1
測定器	3
三次元測定器	1
測定顕微鏡	1

# IKEDA

池田ものづくりガイド

## 株式会社荻窪金型製作所

量産部品の基となる精密プレス金型の設計から製造



機械加工



常にお客様に喜ばれ、信頼される製品を提供できる企業を目指します。

創業以来、革新的な総研削加工に依る精密プレス金型専門メーカーとして、他に例をみない独自の分野を研究、拡充しながら成長して参りました。お客様の多様なニーズに、信頼される製品づくりで応えながら、精密プレス金型製作に貢献いたしております。

### ■主要製品

精密プレス金型の設計・製作

### ■営業品目

精密プレス金型

精密部品

特殊ゲージ

### 会社データ

所在地 〒399-8601 長野県長野県北安曇郡池田町池田90

Tel 0261-62-2191 Fax 0261-62-3081

URL <https://www.ogikubo-tools.co.jp>

E-mail [info@ogikubo-tools.co.jp](mailto:info@ogikubo-tools.co.jp)

設立年月 1962年(昭和37年)2月

資本金 2,000万円

従業員 60名(当事業所52名)

代表者 代表取締役 荻窪 文博

担当者 専務取締役 荻窪 由紀夫

【資格、認証取得、特許、実用新案】

### 主要設備

メーカー(名称)	台数
ワイヤカット放電加工機	16
成形研削盤	15
CNCマシニングセンター	3
高速マシニングセンター	6
治具研削盤	2
プレス機(500t・150t・80t・60t・30t)	8
画像測定器	2

# IKEDA

池田ものづくりガイド

# 株式会社国枝製作所

汎用フライス加工、MC加工



## 機械加工



### あらゆる加工に挑戦します!!

機械ストローク2000×1400を活かした長手の加工。あらゆる素材に対応。短納期への順速な対応。

#### ■主要製品

#### ■営業品目

あらゆる部品加工

#### 会社データ

所在地 〒399-8601 長野県北安曇郡池田町池田2005-5  
Tel 0261-85-2380 Fax 0261-85-2382  
URL <https://kuniedass.jp>  
E-mail [sales@kuniedass.jp](mailto:sales@kuniedass.jp)  
設立年月 創業／2005年(平成17年)8月  
設立／2017年(平成29年)3月  
資本金 500万円  
従業員 20名  
代表者 代表取締役 国枝 秀征  
担当者

【資格、認証取得、特許、実用新案】

#### 主要設備

メーカー(名称)	台数
汎用フライス	2
マシニングセンター(最大2000×1400)	9
研磨機(550×300)	1
Feature CAM 他	4



「何事にも挑戦」をモットーに、確かな技術でお客様のニーズに対応します。

NC、MC等による量産から少量加工の一式生産。

#### ■主要製品

#### ■営業品目

電機機器部品  
機械部品  
アクチュエータ部品

#### 会社データ

所在地 〒399-8302 長野県安曇野市北穂高1033番地1  
Tel 0263-82-6484 Fax 0263-82-6486

URL

E-mail sky-seikou@mirror.ocn.ne.jp

設立年月 創業／1969年(昭和44年)12月  
設立／2007年(平成19年)10月

資本金 800万円

従業員 10名

代表者 代表取締役社長 鈴木 武彦

担当者 鈴木 武彦

【資格、認証取得、特許、実用新案】

#### 主要設備

メーカー(名称)	台数
切断機(φ100まで)	2
NC旋盤	10
NC旋盤 パーフィーダー付	1
NC旋盤(複合機) パーフィーダー付	3
NC旋盤 ローダー付	1
マシニングセンター	4
マシニングセンター 2APS付	3
立フライス	1
治具フライス	1
両頭フライス	1

## 機械加工



工具、金型、機械部品の加工、製造。高精度、難削材の加工が可能で、小ロット、短納期にも対応します。3D、CAD図面にも対応しております。

微細加工、MC加工。

## ■主要製品

信頼性高い柔軟な手作業組立。

## ■営業品目

金型、治具、機械部品加工

## 会社データ

所在地 〒399-8601 長野県北安曇郡池田町池田2671-1  
Tel 0261-62-4128 Fax 0261-62-9135

URL

E-mail tsu.com@nifty.com

設立年月 1996年(平成8年)

資本金 300万円

従業員 1名

代表者 代表取締役社長 網島 貴博

担当者

【資格、認証取得、特許、実用新案】

## 主要設備

メーカー(名称)	台数
マシニングセンター(400×500)	2
マシニングセンター(400×700)	1
自動プロ 3D	1
自動プロ 2D	2
測定器 ミットヨ QM-H350	



熟練の技術で、あらゆる旋盤加工に柔軟に対応します。

100φ~3φの加工。業暦50年の旋盤加工。

### ■主要製品

### ■営業品目

金型部品加工(旋盤加工)

### 会社データ

所在地 〒399-8601 長野県北安曇郡池田町池田2170  
Tel 0261-62-2369 Fax 0261-61-2369

URL

E-mail

設立年月 1961年(昭和36年)

資本金

従業員 1名

代表者 寺島 崇治

担当者

【資格、認証取得、特許、実用新案】

### 主要設備

メーカー(名称)			台数
大隈鉄工所	旋盤	LS	1
大阪機工	旋盤	T45-8	1
三菱重工	旋盤	HL300UC型	1
豊和	旋盤	L15-A	1
豊和	旋盤	L15-A	1
津根	ノコ盤		1

# IKEDA

池田ものづくりガイド

## 機械加工



# 西澤工業

プレス金型部品研削加工

平面研削盤使用による超精密金型部品の高精度研削加工。

スロットパンチ、スロットダイ、ダイヤモンド砥石での研削加工。

### ■主要製品

### ■営業品目

金型部品研削加工、仕上  
超硬の加工

### 会社データ

所在地 〒399-8601 長野県北安曇郡池田町池田2784-12  
Tel 0261-62-5352

URL

E-mail

設立年月 1979年(昭和54年)9月

資本金

従業員

代表者 西澤 清

担当者

【資格、認証取得、特許、実用新案】

### 主要設備

メーカー(名称)	台数
平面研削盤	1
測定機具	1式

# IKEDA

池田ものづくりガイド

機械加工

## 有限会社松澤製作所

機械部品加工



生命の尊さに恩愛を感じ、創意工夫の矜持の技術を進化させ、未知の領域に挑み、幸せづくりの「えん」を広げる。

「つながり」を生み出す精密な工業製品を支える技術を通して、「便利で快適な生活づくり」「笑顔とありがとうがあふれる社会」への貢献を果たす。

### ■主要製品

小口受注の丸モノ製品  
多品種微量生産  
(旋盤、自動旋盤、マシニングセンター全て)

### ■営業品目

各種装置向け精密加工製品  
(半導体装置、電子部品装置、自動車向け装置、食品向け装置等)

### 会社データ

所在地 〒399-8601 長野県北安曇郡池田町池田2670-5  
Tel 0261-62-4514 Fax 0261-62-9673  
URL <https://www.matsuzawa-ss.co.jp>  
E-mail [y-matsuzawa@matsuzawa-ss.co.jp](mailto:y-matsuzawa@matsuzawa-ss.co.jp)  
設立年月 創業／1983年(昭和58年)7月  
設立／1989年(平成元年)7月  
資本金 2,500万円  
従業員 23名  
代表者 代表取締役 松澤 裕一  
担当者

【資格、認証取得、特許、実用新案】

### 主要設備

メーカー(名称)	台数
Y軸付NC旋盤	4
MC付NC旋盤	2
NC旋盤	5
複合機自動旋盤	1
Y軸付自動旋盤	2
縦型マシニングセンター	7
縦型マシニングセンター(NC円テーブル付)	1
三次元測定器	1
画像測定器	2

# IKEDA

池田ものづくりガイド

# 有限会社丸山工機

治具、金型、機械部品の精密加工、及び工作機械修理(研削盤 他)



## 機械加工



平面研削盤の製造を主としてきた関係上、  
この技術を活かして研削加工、平面研削盤のオーバーホールを行います。

工作機械のリビルドと高精度加工調整。  
加工は単品、小ロット生産で難削材研磨加工が可能です。

### ■主要製品

平面研削加工、キサゲ加工  
平面研削盤オーバーホール

### ■営業品目

治具、金型、機械部品の精密加工  
工作機械修理

### 会社データ

所在地 〒399-8602 長野県北安曇郡池田町会染2814-1  
Tel 0261-62-4066 Fax 0261-62-9488  
URL <https://maruyama-kohki.com>  
E-mail [maruyama-kohki@azumino.com](mailto:maruyama-kohki@azumino.com)  
設立年月 1969年(昭和44年)3月  
資本金 500万円  
従業員 9名  
代表者 代表取締役社長 丸山 昇  
担当者

【資格、認証取得、特許、実用新案】  
経営革新法による認定

### 主要設備

メーカー(名称)	台数
研削盤	25
フライス、MC	10
ボール盤(ラジアル含む)	10
CAD、CAM、計測器 他	



卓越した技術と幅広い応用力で、あらゆる加工課題を克服いたします。

精密な部品加工から工作機械の組立、キサゲ加工による機械の修理に至るまで受注可能。

#### ■主要製品

#### ■営業品目

汎用旋盤加工  
汎用フライス加工  
台形ネジ 他精密部品

#### 会社データ

所在地 〒399-8601 長野県北安曇郡池田町池田2775-1  
Tel 0261-62-4126

URL

E-mail

設立年月 1977年(昭和52年)5月

資本金

従業員 1名

代表者 山本 偉雄

担当者

【資格、認証取得、特許、実用新案】

#### 主要設備

メーカー(名称)	台数
汎用フライス(新潟鉄工) 2UMB	1
汎用旋盤 550×1000	1
汎用旋盤 ×3000	1
研磨機 600×300	1
立フライス(日立)	1
横フライス(日立)	1
ネジ切り(マツハ)	1
丸研 600	1



## 機械加工



品質でお客様との「つながり」を作ります。適正な価格で仕事を受注し、安定した品質を保つよう努めます。

NC旋盤を用いて、バー材から完品加工を行います。  
また6台の大型測定器具や精度の厳しい製品用に専用検査機も設備し、不良ゼロを追求しています。

## ■主要製品

自動車・油圧機器  
空圧機器のボルト・ネジ

## ■営業品目

## 会社データ

所在地 〒399-8601 長野県北安曇郡池田町池田664-1  
Tel 0261-62-2595 Fax 0261-62-9777  
URL <https://yoshihara-seisaku.co.jp>  
E-mail [mail@yoshihara-seisaku.co.jp](mailto:mail@yoshihara-seisaku.co.jp)  
設立年月 1972年(昭和47年)2月  
資本金 300万円  
従業員 16名  
代表者 代表取締役社長 吉原 雅人  
担当者

【資格、認証取得、特許、実用新案】

## 主要設備

メーカー(名称)	台数
NC自動旋盤	35

# IKEDA

池田ものづくりガイド

## 機械加工



# 有限会社ヨシダ

超精密研磨加工

あらゆる材料の超精密研磨加工に挑戦します。

非鉄金属の研磨加工。  
ステンレス、銅、セラミック、超鋼、ガラス等の精密研磨加工。

### ■主要製品

### ■営業品目

超精密平面成形研磨加工  
(0 ~ 1/1000ミクロン)

### 会社データ

所在地 〒399-8602 長野県北安曇郡池田町池田会染3655  
Tel 0261-62-5539 Fax 0261-62-8218

URL

E-mail

設立年月 創業/1975年(昭和50年)4月  
設立/1990年(平成2年)2月

資本金 300万円

従業員 5名

代表者 代表取締役社長 吉田 稔

担当者 専務 吉田 雅亮

【資格、認証取得、特許、実用新案】

### 主要設備

メーカー(名称)	台数
平面研削盤(300×600)	8
投影機	1
治具研削盤 (ムーア社製G-18型)	1