

一般機械器具 製造業



切削・研削
ユニット・部品供給/加工・組立
鉄鋼/金属

金属加工



有限会社青柳製作所

会社概要

代表者 青柳 宗知

創業 昭和35年4月

資本金 300万円

従業員数 47名

URL <http://www.aoyagi-ss.jp>

E-mail aoyagi-m@aoyagi-ss.jp

所在地 (本社) 栃木県日光市大室2048-1

電話 0288-22-1381

FAX 0288-22-6225

所在地 (工場①) 栃木県日光市大室2048-1

電話 0288-22-1381

FAX 0288-22-6225

所在地 (工場②) 栃木県日光市針貝545-1

電話

FAX

主要取引先

海外拠点・取引(工場、事業所等)

特徴 (P R) 等

事業内容 (製品・加工内容等)

アルミ合金全般における切削加工品

- ・精密六面加工
- ・MC・NCフライス、NC旋盤での各種精密加工
- ・ワイヤーカット、放電加工、研磨等の各種精密加工
- ・各種金型設計・製作
- ・ダイセット、モールドベース各種治工具等の設計・製作

認証取得規格等 (ISOなど)

主要設備

名称	台数	能力	導入年
門形マシニングセンター	5	6200×3500×1600他	
立形マシニングセンター	5	1600×820×720他	
横形マシニングセンター	2	1300×1000×1100他	
5軸マシニングセンター	2	730×730×510他	
ウォータージェット切断加工機	1	6000×3000	
複合CNC旋盤	2	φ575×1000他	
ワイヤ放電加工機	2	500×300×240他	
NC旋盤	2	φ700×1000他	
両頭NCフライス盤	5	130×400/3000他	
汎用旋盤	2	φ800×2000他	
CAD/CAM	2		
CATIA-V5	2		
SPACE-E	2		
三次元測定機	2	1005×1205×2005他	





切削・研削

診断機器

はん用・生産・業務機械



株式会社石井機械製作所

会社概要

代表者 石井 大洋

創業 昭和38年4月

資本金 2000万円

従業員数 70名

U R L <http://www.iks-web.co.jp/>E-mail info@iks-web.co.jp所在地
(本社) 栃木県足利市福富新町726

電話 0284-71-4611

F A X 0284-72-8821

所在地
(工場①) 栃木県足利市福富新町726

電話 0284-71-4611

F A X 0284-72-8821

所在地
(工場②)

電話

F A X

主要取引先

海外拠点・取引(工場、事業所等)

特徴 (P R) 等

・同時5軸加工機・大型五面加工機をはじめ小ロットから量産まで様々なご要望にお答えいたします。
 ・開発試作段階からの作りこみ、設計、製缶、加工、組立まで一貫生産も得意としており、精密産業機械・工作機械・建設機械・医療機器・印刷機械・半導体設備・自動車設備関連など幅広い分野で実績を積み重ねてきました。
 ・より高品質、高信頼を得るために、2008年JIS Q 9100を取得し、宇宙航空分野の製品も手掛けています。
 ・社内改善の5S活動において、工場のテーマパーク化「オーケストラファクトリー」をコンセプトに、ものづくりにリズム・メロディー・ハーモニーを目指し顧客感動を追求します。

事業内容 (製品・加工内容等)

- ・設計、溶接、機械加工、組立までの一貫生産を得意としています。
- ・機械加工は、溶接物、鋳物などの一般鋼からSUS、アルミ、特殊鋼まで様々なノウハウを積み重ねています。
- ・組立は、大型印刷機、産業設備から工作機械、精密機械など経験豊富です。(30t、10t親子クレーンなど)

認証取得規格等 (ISOなど)

JISQ9100 (2004) ISO9001 (2000)

主要設備

名称	台数	能力	導入年
門型同時五軸五面加工機	1	6000×3100×710 W1250	2014
ジグボーラー	1	2400×1200×600	2013
5面加工機	3	3000×5000×700 他	2010
同時五軸MC	1	730×850×560 2パレット	2006
門型MC	6	~3000×400×W1000 他	
横中ぐり盤	2	1000×700&2000×1500×1450	2006
横型MC	4	~1100×995×800 2パレット他	2006
縦型MC	6	~1000×500×500 他	2008
NC縦型フライス	4	~1050×500×900 他	2007
NC横型フライス	2	~900×740×600 他	
ワイヤー放電加工機	1	1050×750×400	2009
三次元測定器	2		2013
MASTER CAM	2		2015
CATIA Y5	4		2015
Solid Works	2		2008





切削・研削

有限会社糸井製作所

会社概要

代表者	糸井 亮太郎
創業	昭和38年2月
資本金	1000万円
従業員数	4名
URL	
E-mail	itoi-seisakusho@nifty.com
所在地(本社)	栃木県栃木市新井町1028-3
電話	0282-22-1032
FAX	0282-22-1014
所在地(工場①)	栃木県栃木市新井町1028-3
電話	0282-22-1032
FAX	0282-22-1014
所在地(工場②)	
電話	
FAX	

主要取引先

海外拠点・取引(工場、事業所等)

特徴 (P R) 等

多品種少量の部品の製作を、フライス加工を主体として、加工／製作致します。

事業内容 (製品・加工内容等)

- ・生産設備の部品製作
- ・各種治工具の製作

認証取得規格等 (ISOなど)

主要設備

名称	台数	能力	導入年
立型マシニングセンタ	3	1100*520 他	H3
横型マシニングセンタ	1	2P 400*400	H4
NCフライス	3	1100*600 他	S59
ジグボーラー	1	480*350	S62
平面研削盤	2	60*400	S54
円筒研削盤	1	芯間500	S60
ワイヤー放電加工機	1	350*450*150	S61
放電加工機	1	350*250	S50
汎用旋盤	2		
汎用フライス盤	3		
NC旋盤	1	φ180×300	H25



切削・研削
その他

金属加工

鉄鋼/金属



株式会社井上製作所

会社概要

代表者 井上 義孝
創業 昭和23年7月
資本金 1000万円
従業員数 6名
URL <http://www.inoue-seisakusho.com>
E-mail inouess@inoue-seisakusho.com
所在地 (本社) 栃木県佐野市天神町959
電話 0283-22-2866
FAX 0283-22-2371
所在地 (工場①) 栃木県佐野市天神町959
電話 0283-22-2866
FAX 0283-22-2371
所在地 (工場②)
電話
FAX

主要取引先

(株) オギハラ
 (株) ファベスト
 三協オイルレス工業 (株)

海外拠点・取引(工場、事業所等)

特徴 (P R) 等

- ・金属部品製作、プレス金型の部品加工 カム、パッド、パンチ、金型本体 (鋳物、鋳鋼) 機械部品専用機などの特殊部品 (一般鋼、炭素鋼、ステンレス、アルミ、銅)
- ・リデザイン これまで使用していた部品に新たな性能や機能を付加しリメイクします。
- ・3D複写 (リバースエンジニアリング) 既存の部品等を3Dスキャナーを使用しCADに3Dモデルとして取り込み、そのまましくはモデルを変更し金属、樹脂、木材等で製作します。
- ・治具製作 設計から一貫生産

事業内容 (製品・加工内容等)

鋳物、一般鋼、製缶品の切削加工
 自動車金型の機構部品の加工
 特殊部品、試作品の加工
 治工具の製作

認証取得規格等 (ISOなど)

主要設備

名称	台数	能力	導入年
門型マシニングセンター	1	3000*1600	2005
立型マシニングセンター	1	1600*850	1996
横型マシニングセンター	1	2000*1500	2000
横中線りNC	1	1500*1000	
横中線りフライス	2	1000*700	
ユニバーサルフライス	1	1400*550	
ラム型フライス	1	800*300	
平面研削盤	1	450*250	
旋盤	1		
ホイスト	2	2.8	
CAD/CAM	3		





金型・治工具等



株式会社iwaoコーポレーション

会社概要

代表者	谷口 巖
創業	平成12年10月
資本金	1000万円
従業員数	25名
URL	http://www.iwao-si.co.jp
E-mail	k-nakamura@iwao-si.co.jp
所在地 (本社)	山口県下関市長府扇町3-39
電話	083-248-1234
FAX	083-248-0008
所在地 (工場①)	栃木県真岡市松山町3-11
電話	0285-81-1233
FAX	0285-81-1186
所在地 (工場②)	
電話	
FAX	

主要取引先

(株) 神戸製鋼所
ニチハ (株)
住友金属 (株)
富士重工業 (株)
天龍製鋸 (株)
兼房 (株)

海外拠点・取引(工場、事業所等)

特徴 (P R) 等

・穴あけ工具の製作 主に、航空材料用のドリル、リーマ、カッターなど、多品種の工具を製作しています。ハイス、超硬どちらでも対応しています。
・金属切断用丸鋸刃 φ160～φ2000までの各種超硬チップソーの再研磨を行っています。特にSUS、特殊鋼の切断刃を得意としています。
・ダイヤモンド工具 窯業建材、木質系材の加工用刃物を得意としています。

事業内容 (製品・加工内容等)

・航空機組立加工用工具の製作 リーマ、ドリル、カッターなど
各種金属切断用丸鋸刃の再研磨・各種ダイヤモンド工具の再研磨

認証取得規格等 (ISOなど)

ISO9001

主要設備

名称	台数	能力	導入年
CNC自動工具研削盤	4		2004
CNCワイヤカット工具研磨機	1		2003
CNC複合旋盤	1		2004
放電ダイヤモンド研磨機	1		2001
CNCダイヤモンド研磨機	4		2000
円筒研削盤	1		2003
CCD工具検査機	1		2002
投影機	2		2000
CNCチップソー研磨機	20		

飲料製造業

繊維工業 (衣服、繊維製品を除く)

繊維工業 (衣服、繊維製品を除く)

木材・木製品 (家具を除く)

家具・装備品

バルブ・加工品・紙

出版・印刷・関連産業

化学工業

ゴム製品

窯業・土石

鉄鋼業、非鉄金属製造業

金属製品

一般機械器具

電気機械器具

輸送用機械器具

精密・医療機械器具製造業

その他の製造業

ソフトウェア

その他

飼料製造業・
飲料製造業

繊維工業
(衣服・繊維製
品を除く)

衣服・繊維
製品製造業

木材・木製品
(家具を除く)

家具・装備品
製造業

紙・紙製品
加工品製造業

出版・印刷・
関連産業

化学工業

ゴム製品
製造業

窯業・土石
製品製造業

鉄鋼業、非鉄
金属製造業

金属製品
製造業

一般機械器具
製造業

電気機械器具
製造業

輸送用機械器
具製造業

精密・医療機
械器具製造業

その他の製造
業

ソフトウェア

その他



金型・治工具等



株式会社岩崎鉄工所

会社概要

代表者 岩崎 英一

創業 昭和38年10月

資本金 4500万円

従業員数 30名

URL <http://www.acs-net.co.jp/iron/iwasaki.htm>

E-mail iwaz@indigo.plala.or.jp

所在地
(本社) 栃木県足利市県町890-1

電話 0284-71-0348

FAX 0284-71-0609

所在地
(工場①) 栃木県足利市県町890-1

電話 0284-71-0348

FAX 0284-71-0609

所在地
(工場②)

電話

FAX

主要取引先

ユニプレス (株)
(株) エイチワン
千代田工業 (株)
東亜工業 (株)
フクダエンジニアリング (株)
宝栄工業 (株)

海外拠点・取引(工場、事業所等)

特徴 (P R) 等

創業以来、「創造・勤勉・信念」をモットーに、お客様に信頼される金型づくりを続けております。

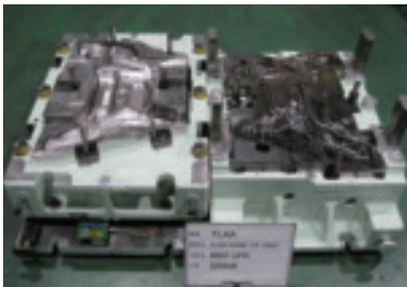
事業内容 (製品・加工内容等)

板金プレス部品用金型の設計製作 (主に自動車の骨格部品用プレス金型)

認証取得規格等 (ISOなど)

主要設備

名称	台数	能力	導入年
油圧プレス	1	300トン	1981
門型フライス	1	2000×3000	1983
立型MC	1	800×1600	1986
横型MC	1	1500×2000	1990
二次元CAD	1	Super21	2001
二次元CAM	1	3D-pro	2002
門型MC	1	2000×4000	1996
門型MC	1	1600×3000	1999
油圧プレス	1	600トン	1999
立型MC	1	1000×2000	2002
三次元CAD	2	Solid Works	2014
門型MC	1	2000×4000	2006
三次元CAD/CAM	2	Tebis	2007
二次元CAD	2	Auto CAD	2015
シミュレーションシステム	1	ETA DYNAFORM	2012





切削・研削



ウエサワークス 株式会社

会社概要

代表者	上澤 和彦
創業	昭和27年10月
資本金	1200万円
従業員数	37名
URL	http://www.uesawa.co.jp
E-mail	info@uesawa.co.jp
所在地 (本社)	栃木県鹿沼市府中町102-9
電話	0289-62-4115
FAX	0289-62-4117
所在地 (工場①)	栃木県鹿沼市府中町102-9
電話	0289-62-4115
FAX	0289-62-4117
所在地 (工場②)	
電話	
FAX	

主要取引先

富士重工業 (株) 航空宇宙カンパニー
(株) UACJ
(株) 本田技術研究所栃木

海外拠点・取引 (工場、事業所等)

特徴 (P R) 等

- ・複雑な形状を高精度に、より速く。同時5軸マシニングセンターを駆使し、品質保証まで確実に超高速切削加工。
- ・日本有数の製品メーカーと取引を重ね、厳しい要求に応えることで学び培ってきた先端技術。
- ・UESAWA WORKSは、機械加工のスペシャリストとして、付加価値の高いモノづくりに取り組み、航空・宇宙産業におけるパーツ加工で大きな信頼と評価を得てきました。
- ・3Dソリッドモデルを提供いただければ、短納期で、精密機械加工をいたします。

事業内容 (製品・加工内容等)

航空機部品の製造

認証取得規格等 (ISOなど)

ISO9001 ISO14001 JISQ9100

主要設備

名称	台数	能力	導入年
門型マシニングセンター	1	詳細のスペックはHPをご覧ください。	
門型マシニングセンター	1	詳細のスペックはHPをご覧ください。	
5軸マシニングセンター	4	詳細のスペックはHPをご覧ください。	
横型マシニングセンター	4	詳細のスペックはHPをご覧ください。	
立型マシニングセンター	5	詳細のスペックはHPをご覧ください。	
放電加工機	1	詳細のスペックはHPをご覧ください。	
三次元測定器	2	詳細のスペックはHPをご覧ください。	
CAD/CAM	8	詳細のスペックはHPをご覧ください。	
CATIA V4	1	詳細のスペックはHPをご覧ください。	
CATIA V5	1	詳細のスペックはHPをご覧ください。	



MVR-30EX 三菱重工業製



VORTEX e-1060V8-2
ヤマザキマザック製

飲料製造業
繊維工業
織物・繊維製品を除く
製衣服・繊維製品製造業
木材・木製品 (家具を除く) 製造業
家具・装飾品製造業
バルブ・加工品・紙・紙製品製造業
出版・印刷・関連産業
化学工業
ゴム製品製造業
窯業・土石製品製造業
鉄鋼業・非鉄金属製造業
金属製品製造業
一般機械器具製造業
電気機械器具製造業
輸送用機械器具製造業
精密・医療機械器具製造業
その他の製造業
ソフトウェア
その他



機械要素 (ばね、歯車等)



宇都宮機器株式会社

会社概要

代表者 畑田 芳則

創業 昭和28年10月

資本金 5000万円

従業員数 283名

URL <http://www.utsunomiya-kiki.co.jp>E-mail soumu@utsunomiya-kiki.co.jp

所在地 (本社) 栃木県宇都宮市雀宮町585番地

電話 028-653-1311

FAX 028-653-0796

所在地 (工場①) 栃木県宇都宮市雀宮町585番地

電話

FAX

所在地 (工場②) 栃木県下野市下古山2945-6

電話

FAX

主要取引先

(株) ジェイテクト

海外拠点・取引(工場、事業所等)

特徴 (P R) 等

①製品 主に自動車のミッション、2輪や船外機のエンジンのコンロッドに使用される省エネ、省資源に貢献する高精度、小スペース、高負荷容量の各種針状ころ軸受②基盤技術・塑性加工技術(薄物のプレス技術)・低歪み熱処理技術・専用機による自動組立・検査技術 その他旋削、研削、バレル研磨、射出成形等の加工技術により多品種、少量生産に対応している



事業内容 (製品・加工内容等)

ニードルローラーベアリングの製造

認証取得規格等 (ISOなど)

ISO9001 ISO14001

主要設備

名称	台数	能力	導入年
順送プレス	6	200ton	
トランスファープレス	1	100ton	
トランスファープレス	2	100tonn、60ton	
ファインブランクングプレス	1	200ton	
連続浸炭炉	5	80kg/h	
ベル型焼き入れ炉	4	30kg/h	
軟窒化炉	1	400kg/h	
バレル研磨機	18		
専用機	185		



電子機器・機械装置

機械装置・精密機器

その他



宇都宮精機株式会社

会社概要

代表者	石川 英一
創業	昭和45年1月
資本金	7500万円
従業員数	38名
URL	http://www.utsunomiyaseiki.co.jp/
E-mail	info@utsunomiyaseiki.co.jp
所在地 (本社)	栃木県宇都宮市白沢町2012-4
電話	028-673-2377
FAX	028-673-5840
所在地 (工場①)	
電話	
FAX	
所在地 (工場②)	
電話	
FAX	

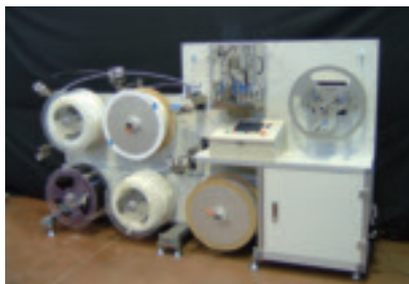
主要取引先

自動車メーカー
光学メーカー
鋳造、アルミ成形メーカー
精密部品メーカー
電気・機器メーカー
化学薬品メーカー

海外拠点・取引(工場、事業所等)

特徴 (P R) 等

○営業技術集団で構成された、エンジニアリング志向の企業で、取引先様に、ご満足の頂ける豊富なサービス提供をしております。設計、部品加工、組立、電装、据付指導、メンテナンスまで、一貫した工程全てを社内に対応します。内製化は、品質、納期、機密の強力な武器となります。○インバータ検査装置、画像認識、画像処理品質判別測定機等に実績があります。○一台限りの専用機も得意です。



事業内容 (製品・加工内容等)

自動車、電気機器、精密部品メーカー等、関連のお客様の、研究開発、省力機械装置とシステムで品質、納期に対し、高い信用と信頼を得ています。

- ①研究開発、試験装置、評価関連設備
- ②ロボットシステム、省力機械装置、全自動組立装置
- ③加工専用機、トランスファーマシン、研削盤
- ④部品物流、コンベアライン、パレタイザ装置
- ⑤ガラス研磨装置、レンズ芯取機、新素材設計試作

認証取得規格等 (ISOなど)

経済産業省新連携事業所
平成23年度栃木県フロンティア企業認証

主要設備

名称	台数	能力	導入年
CADシステム	9台	社内LAN	
マシニングセンタ	6台	大型、中型 他	
NC旋盤、汎用旋盤	5台	大型、中型 他	
精密平面研削盤	1台		
精密成形研削盤	1台		
精密円筒研削盤	1台		
CAMシステム	2台	社内LAN	
板金機械、鍛圧機械	1式		
生産管理システム	1式	社内LAN	
クリーンルーム	1室		

飲料製造業
繊維工業 (衣服、繊維製品を除く)
製衣・繊維製品製造業 (家具を除く)
家具・装飾品製造業
バルブ加工・紙・紙製造業
出版・印刷・関連産業
化学工業
ゴム製品製造業
窯業・土石製品製造業
鉄鋼業、非鉄金属製造業
金属製品製造業
一般機械器具製造業
電気機械器具製造業
輸送用機械器具製造業
精密・医療機械器具製造業
その他の製造業
ソフトウェア
その他