



ヒキチセイコウ

引地精工 株式会社

省力化機械、FA装置などの設計製作と精密機械加工

業務範囲	企画・研究	開発・設計	試作/小ロット	量産	資材調達	組立	検査・評価
------	-------	-------	---------	----	------	----	-------

製品・技術の特徴



◇「技術部 機械設計部門」

- ・2D・3D-CADで設計
- ・各ユーザー様仕様書を基に、構想図作成
- ・当社にてお客様に代わり仕様書の作成・提案
- ・構想図が出来た時点でお客様と詳細打合せ、設計承認後、部品図などの詳細設計に着手
- ・ライン設備、単体機、装置、治具等をトータル的に設計提案



◇「技術部 制御部門」

- ・PLC(シーケンサ)を使用するソフト・ハード設計及び、盤組立・機内配線を行い現地調整も実施
- ・各ロボットメーカーの多間接・スカラ・単軸も対応調整



◇「技術部 画像部門」

- ・外観検査の省力化装置として、画像検査ロボットの開発
- ・周辺機器の開発・設計



◇「製造部 装置組立部門」

- ・設計組立図にて、加工部品、購入部品を、組立組上げ、積み重ね
- ・精度を測定・データ取り、必要に応じて納入時添付
- ・据付調整時には、最終製品の流し(生産)確認実施
- ・据付は、国内・外問わず何処へでも設置対応



◇「製造部 機械加工部門」

- ・社内にて全て完結出来る様に、自動機に必要な全ての部材を加工出来る設備配備
- ・単品加工(少量・多品種)を得意としており、短納期には即対応し、コスト・技術に日々チャレンジ



企業情報

URL	http://www.hikichiseiko.com	
所在地	本社 〒989-2436 岩沼市吹上2-8-28 TEL:0223-24-3476 FAX:0223-29-2006	
(県外拠点)	事業所:宇都宮事業所 関連会社: HIKICHISEIKO THAILAND	
代表者	代表取締役社長 引地改善	
資本金	3,000万円	
従業員	65人	
沿革	1979年 設立 1989年 本社移転(現在地) 2001年 資本金3,000万円に増資 2006年 第二工場 増設 2010年 大和事業所開設 2012年 第二事業所を本社事業所とし第一事業所を統合 2015年 宇都宮事業所開設 2016年 HIKICHISEIKO THAILAND設立	
面積(敷地工場)	本社敷地	2,508㎡(本社)
	建物	1,122㎡(本社)

事業の概要

(事業の特徴、生産品目/生産高(ロット)/売上高、取引先、設備)

■ 事業内容

- ・産業用省力化機械、治工具設計製作
- ・単品部品加工

■ 主要設備

名称	能力	台数
2D、3D-CAD	スーパーFX、Solid Works	20台
電気CAD	ECAD/ACE、DENKI2000	7台
CAM	Mastercam Mill3D 2018	2台
三次元測定機	X850、Y1,000、Z600(他2台)	3台
ワイヤー放電加工機	X600、Y400、Z310 (他2台)	3台
門型5面加工機	X5,500、Y3100、Z1750	1台
5軸制御高精度立型MC	φ700、Z450	1台
マシニングセンター	X2,000、Y1,400、Z660	1台
マシニングセンター	X1,100、Y560、Z510 (他4台)	5台
汎用旋盤	φ460、L800	2台
NCフライス	X850、Y400、Z770 (他2台)	3台
成型研磨機	X380、Y110、Z300	1台
平面研削盤	X1,050、Y500、Z600	1台
円筒研削盤	φ60、L450	1台

■ 主要取引先

- ・家電メーカー
- ・自動車メーカーおよび関連部品メーカー
- ・航空機関連会社
- ・繊維、食品医療関連メーカー



社屋写真

連絡先

担当者	専務取締役 引地寿和
TEL	0223-24-3476
FAX	0223-29-2006
E-mail	ts-hikichi@hikichiseiko.com

許可・認証(ISO対応・許認可等)

■ ISO9001、ISO14001、A S 9100認証取得、ISO27001社内システム構築済み/機械器具設置工事業許認可

ダイカスト 鋳造

プレス 鋳造

材料

機械加工

樹脂成形

工具刃具

表面加工/熱処理

電子部品実装

治工具 金型

装置 自動機

研究

ソフトウェア

その他