



有明技研株式会社

創業 77 年。主要取引先は大手半導体装置メーカーです。

最先端の工作機械と徹底した品質管理で精密な部品加工を行っています。自分たちが心をこめて作った製品は様々な装置に組み込まれ、世界中で活躍しています。

全従業員の物心両面の幸福を理念に、アットホームな社風で社内行事も充実。また、全館冷暖房完備、クリーンで働きやすい環境です。

事業内容

- 樹脂精密切削・曲げ溶接加工
- 金属精密切削加工
- 精密板金・フレーム製作加工
- 半導体・液晶製造装置関連設計・製作
- 産業機械関連設計・製作

主要製品名

- 半導体製造装置部品
- 医療用検査装置部品
- 産業用ロボット部品

加工／技術

様々な材質のブロック材や丸棒材を削り出す機械加工技術や、金属からプラスチックまでの溶接技術、パイプ材から板材までの板金加工技術があります。

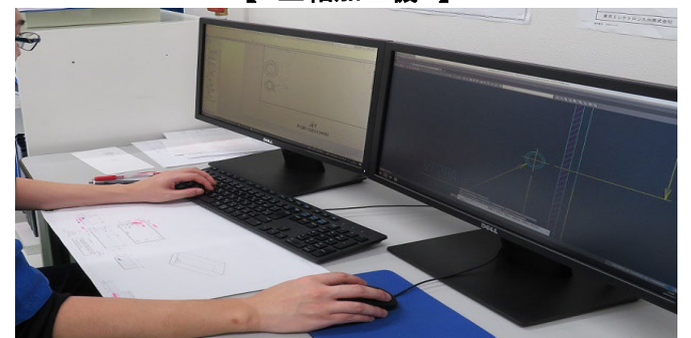
最新の設備を複数取り揃えており、それぞれの加工で高い技術を誇っています。



【 本社工場 】



【 五軸加工機 】



【 CAD/CAM 】

代表者名	代表取締役 大曲和彦
本社所在地	〒832-0081 福岡県柳川市西浜武 500-1
支店・工場	大牟田工場 福岡県大牟田市四箇新町 3 丁目 6 熊本工場 熊本県菊池郡大津町大字杉水 3739-8
T E L	0944-73-0811
F A X	0944-73-5148
U R L	http://www.ariakegiken.com
E - m a i l	info@ariakegiken.com
設 立	1990 年 9 月 (創業 1947 年 4 月)
資 本 金	1,000 万円
従業員数	男性 156 名 / 女性 75 名 計 231 名

工場規模	〔敷地〕 36,852 m ² 〔建屋〕 14,808 m ²
認証・資格等	ISO9001:2015・ISO14001:2015 認証

主要設備

- マシニングセンター
ヤマザキ Mazak 他 ... 50 台
- 複合加工 CNC 旋盤
ヤマザキ Mazak 他 ... 10 台
- 炭酸ガスレーザー加工機
アマダ・ヤマザキ Mazak 他 ... 5 台
- 三次元測定機
ミツトヨ・キーエンス他 ... 10 台
- 2次元・3次元 CAD/CAM
Solid Works 他 ... 35 台

