

50 COMPANY PROFILE

OHBA SEIKEN Co., Ltd.  OHBA SEIKEN

大羽精研株式会社

住所	〒441-3124 愛知県豊橋市寺沢町字深沢170番地
電話番号	0532-21-3121
Eメールアドレス	E-Mail info@ohba-seiken.co.jp
ウェブサイトアドレス	http://www.ohba-seiken.co.jp/
コンタクトパーソン名	櫻井賢次 k-sakurai@ohba-seiken.co.jp 國井利樹 t-kunii@ohba-seiken.co.jp
カテゴリー	機械加工・検査・研削
代表者名	藤井拓己
売上額	非公表
資本金	3,000万円
従業者数	253名(2020年3月31日現在)
設立日	昭和51年(1976年)8月
取得認証	ISO9001・ISO13485
グループ企業名	アルコニックス株式会社(親会社)
主な取引先企業	株式会社FUJI、株式会社エディックリンセイシステム、他

■ 企業の特徴・業務概要・行っているモノ作りの概要

主に半導体実装機(チップマウンター)・自動車部品・ロボット部品・産業機器・歯車部品の精密加工および組立を行っております。試作・一品モノ・少量多品種から量産まで、徹底した品質管理と最適化された生産システムにより、どんなご要望でも一貫通貫で対応しております。

また、お客様の幅広いご要望にお応えするために、精密部品の複雑な組立工程にも力を入れております。さらには、お客様のご要望とQCD目標を満足させるために生産技術・製造スキルに磨きをかけております。「出来ないは禁句！」をモットーに、お客様のご要望にどうすればお応え出来るかを考え、満足いく提案をしております。



■ 製品情報・取扱材料・対応サイズ・主要設備

製品情報：半導体実装機部品、自動車部品、産業用ロボット部品、産業機械部品、歯車部品
対応サイズ：MC…最大□300mm×300mm、旋盤…最大Φ200mm×L400mm
取扱材料：ステンレス・アルミ・鉄・チタン・マグネシウム・超硬・セラミック
加工設備：切削加工機88台、旋削加工機44台、放電加工機24台、研削盤75台、測定機71台
検査設備：三次元測定機、X線CT三次元測定機、走査型電子顕微鏡、粗さ・形状測定機
真円度計、画像測定機、エネルギー分散型元素分析機、全自動歯車試験機等



■ 専門・得意分野・自社の強み

専門：精密を要する機械部品の切削・旋削・研削及び測定・組立・機能検査
得意分野：ミクロンオーダーの公差を要する精密加工品、切削・研削等を要する複雑加工品
お客様のQCDを最適化する工具自作も含めた加工方法・工程の提案、
材料手配から組立・検査・熱処理・表面処理までの一貫通貫対応、試作・量産対応



■ 対応可能ニーズ・希望する取引企業

急を要する試作品、他社では出来ない困難な加工工程への対応、非破壊測定、成分分析など、他の加工メーカーでは対応不可能な困難・複雑なニーズへの対応が可能です。
航空機部品に限らず、上記困りごとを抱えている企業様と幅広くコミュニケーションを取りたい。

■ 拠点(事業所・工場)

本社・工場：〒441-3124 愛知県豊橋市寺沢町字深沢170番地