

高精度・難形状の【部品加工】と高品質・難題解決の【設備受託開発】



ソウケイ

株式会社 創恵

事業・商品・技術の特徴

◇技術検討から一貫対応

■部品加工

- ・一貫対応：工法検討～加工～精密検査
- ・難加工対応：複雑形状、 μm 精度、短納期
- ・高精度加工：検査（三次元測定）、構内恒温

■設備受託

- ・一貫対応：構想～設計～製作～設置
- ・各工程自動化：供給/搬送/規整/組立/検査
- ・設計：3D-CADメカ設計/PLC制御（各メーカー）
- ・製作： μm 精度の組立・調整/盤・機体配線/社内加工

イチ押し！車技術

◇後発で若い会社ですが、従来に固執しない発想と技術で目まぐるしく変化するニーズに柔軟に対応します。

■高品質試作パーツ

- ・寸法保証した高精度の加工品で試作評価、量産準備に有効

■電動化対応

- ・電子デバイスメーカー向けFA設備の実績で省人化、自動化をご提案

連絡先

Tel 022-784-2481

Fax 022-784-0730

E-Mail info@so-kei.co.jp

URL <https://www.so-kei.co.jp>

担当者役職・氏名/ 営業技術 渡辺 光春



社屋



加工、組立、検査



生産設備の設計・製作

生產品目等

品目	車			車以外		
	精密金型	装置・金型部品	治具	自動機・省人化装置	治具・半自動機	精密部品
ロット	1～	1～	1～	1～	1～	1～
サイズ	～800	各種	各種	各種	各種	各種
精度	$3\mu\text{m}$ ～	$1\mu\text{m}$ ～	—	—	—	$1\mu\text{m}$ ～
材質	—	—	—	—	—	—
取引先	—	—	—	—	—	—
売上比率(%)	—	—	—	—	—	—

生産設備

名称	型式・能力	台数
マシニングセンター	V33i	1
マシニングセンター	α -D21LiB5	1
CNC複合旋盤	LB4000EXII	1
形彫放電加工機	EA28V	1
ワイヤ放電加工機	AQ537L	1
NCフライス盤	KE55	1
成形研削盤	NN-515AC	1
レーザー溶接機	AL120	1
CNC三次元測定機	Crysta-ApexC9106	1
工具顕微鏡	MF-A4020B	1
投影機	PJ-H30A	1
高さ検査機	LH-600EG	1
3D CAD	iCAD V7	4

企業概要

本社 〒981-1251 名取市愛島台1-3-3

宮城の拠点 同上

面積【敷地】7,543 m^2 / 【建物】1,178 m^2

海外拠点 —

代表者 赤堀 恵司

設立 2008 (H20) / 8 / —

資本金 900万円

従業員

16名

認証取得 —

資格取得 —

業務範囲

素材

企画/開発

設計

試作/小ロット

量産

組立/検査

評価

設備メンテ等