

想像を創造する技術がある



ヤソジマプロシード センダイシステム

八十島プロシード 株式会社 仙台支店

事業・商品・技術の特徴

■事業内容

- ・高精度樹脂切削加工
- ・3Dプリンティング
- ・3Dスキャニング
- ・3Dデータ作成

■技術の特徴

特に難削材、複雑形状製品加工をも得意とする当社ですが、ハイスペックな3Dプリンターと、そのスペックを最大限に引き出すソフトにより、幅広い選択材料により精細な3Dプリント製品を実現します。
また、造形後の加工も行います。

イチ押し!車技術

■試作のスピードアップだけじゃない!

車載部品にも3Dプリント製品を採用いただけます。
※強度、耐熱性に優れるULTEMや、ABS、PC、PPなど様々な樹脂材料の選択が可能です。



エアダクト(ULTEM)
航空機に搭載されています



エンジンブロック検査用治具



三次元加工



複合機加工

連絡先

Tel 022-348-1170

Fax 022-348-1172

E-mail maeshima@yasojima.co.jp

URL http://www.yasojima.co.jp/

担当者役職・氏名 / 仙台支店 支店長 前嶋 隆也



仙台工場 / 仙台支店

生産品目等

品目	車		車以外		
	品目	仕様	ウエハーキャリア	創外固定器	搬送ガイド
ロット	ベアリングリテーナー	-	-	-	-
サイズ	-	φ75xφ60x16	150x90x50	120x18x11	R252xR22x15
精度	-	-	-	-	-
材質	-	PEEK450G	MELDIN7001	スミプロイCK4600	PEEK450G
取引先	-	自動車メーカー	半導体製造装置メーカー	医療機器メーカー	食品機械メーカー
売上比率(%)	-	-	-	-	-

設備

名称	型式・能力	台数
マシニングセンター	リニアドライブ	-
マシニングセンター	5軸多面複合	-
複合加工機	マルチタスキングマシン	-
CNC旋盤	-	-
3Dスキャナー	smart SCAN, ATOS	-
3Dプリンター(熱溶融積層)	Fortus900mc	-
3Dプリンター(粉末焼結積層)	EOSINT P760	-
3Dプリンター(粉末焼結積層)	Formiga	-
3Dプリンター(インクジェット式)	Objet500 CONNEX3	-
3Dプリンター(石膏フルカラー)	Projet 660Pro	-
ラッピング装置	-	-
ポリッシング装置	-	-
レーザー彫刻機	-	-

企業概要

本社 〒536-0014 大阪市城東区鳴野西5-20-17

宮城の拠点 〒981-3328 宮城県黒川郡富谷町上桜木2-1-4

面積【敷地】5,305㎡ / 【工場】1,419㎡

代表者 代表取締役社長 伊藤 由香
仙台支店 支店長 前嶋 隆也

設立 1937(S12) / - / - 創業

資本金 3,000万円

従業員 139名

認証取得 ISO9001, ISO13485認証取得, MSJ4000改訂, 認証取得(三菱重工品質システム)
優良申告法人 第1回受賞(1970年)以来9回連続受賞

資格取得 医療機器製造業許可

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