

# 想像を創造する技術がここにある



ヤソジマプロシード センダイシン

## 八十島プロシード 株式会社 仙台支店

ホームページQRコード



### 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るより精細な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

### 生產品目等

品目	車			車以外		
	ベアリングリテーナー	インベラー	リアクトルボビン	ウエハーキャリア	創外固定器	搬送ガイド
ロット	-	-	-	-	-	-
サイズ	φ75xφ60x16	φ50x25	φ70x15	150x90x50	120x18x11	R252xR22x15
精度	-	-	-	-	-	-
材質	PEEK450G	PPS (3Dプリンター)	ナイロン12' (3Dプリンター)	MELDIN7001	スミプロイCK4600	PEEK450G
取引先	自動車メーカー	自動車部品メーカー	自動車部品メーカー	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 (%)	-	-	-	-	-	-

### 生産設備

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 (熱溶解積層方式)	Stratasys F900、Fortus900mc、Fortus400mc、Fortus250mc	-
3Dプリンター (粉末焼結積層方式)	EOSINT P760/P396、Formiga P100/P110	-
3Dプリンター (マルチジェットフュージョン方式)	HP Jet Fusion5200、HP Jet Fusion4200	-
3Dプリンター (粉末床溶融結合方式)	RaFaEI II 550C-HT、RaFaEI II 300C-HT	-
3Dプリンター (紫外線硬化方式)	Stratasys J750、Objet500 CONNEX3	-
3Dプリンター (粉末固着積層方式)	Projet660 Pro	-
レーザー彫刻機	-	-

### 企業概要

本社	〒650-0047 神戸市中央区港島南町3-2-11	
宮城の拠点	〒981-3328 富谷市上桜木2-1-4	
面積	【敷地】5,305㎡ / 【建物】2,348㎡	
海外拠点	-	
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年 (S12)	従業員 160名
資本金	3,000万円	
認証取得	ISO9001、ISO13485 認証取得 MSJ4000 改訂J 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10回連続受賞	
資格取得	医療機器製造業許可	

鋳造  
ダイカスト

鍛造

プレス

樹脂成形

ゴム成型

電装品

表面処理

縫製  
皮革

機械加工

ばね

金型  
治工具

自動機

製缶  
板金

ソフト  
ウェア

その他