

ブースNo.	出展分野	企業名
G-6	切削	<b>株式会社浦和製作所</b>

展示内容

**試作・量産共に鋳造品からの手配から対応しており、鋳造・切削加工までの一貫対応が可能です。**



- ・自動車部品加工では、主に電動パワーステアリングギアケースをアルミダイキャスト品からの切削加工をしております。

- ・量産では130台を超えるマシニングセンタを保有しており、月十数万個の量産品から月数十個という比較的小ロットものまでお客様のニーズに対応をしております。

- ・試作部品加工では砂型鋳造・石膏鋳造から切削加工までの一貫受注対応を行っております。

- ・試作課ではお客様より3DとDXFを頂ければ石膏または砂型金型手配から機械加工まで一貫した対応が可能です。

- ・リードタイムは3週間～4週間で対応可能です。設備は試作課専用設備で対応します。



- ・精密機械部品では、モノキャリア、リニアガイド等の精密機械部品加工・組立も手掛けております。



- ・日本精工様の認定工場としてボールねじ端末加工も行っております。

## ■企業情報

本社	埼玉県さいたま市浦和区本太2-9-24
県内拠点	群馬県前橋市鳥羽町118
海外拠点	丹陽浦和精密機械加工有限公司（中国江蘇省丹陽市）
資本金	8,750万円
従業員数	133名
主な資格	ISO9001 ISO14001
主な取引先	日本精工(株)・(株)ジェイテクト 日立Astemo(株)・川崎重工業
事業内容	自動車部品（電動パワーステアリング部品他） 精密機械部品（リニアガイド・モノキャリア） 試作部品（石膏鋳造品・砂型鋳造品）
対応ロット	試作・単品～大ロット
加工サイズ	小物～中物
担当者	管理部 営業課 長岡高志
TEL	080-9202-7262
E-mail	nagaoka@urawa-seisakusho.co.jp
会社HP	http://www.urawa-seisakusho.co.jp/

## ■主要設備

名称	型式・能力	台数
マシニングセンタ	FANUC ロボドリル	50
マシニングセンタ	浦和製作所 UBシリーズ	42
マシニングセンタ	森精機	9
マシニングセンタ	ブラザー工業	13
マシニングセンタ	ヤマザキマザック	3
複合旋盤	中村留精密機械工業	7
三次元測定機	東京精密	4
画像測定器	キーエンス	1

## ■主要素材

加工可能な素材や材料		
アルミ	鉄	