

会社概要

| 社名 | アシダ精機株式会社 |
|---------------------|--|
| 所在地 | 〒720-1264 広島県福山市芦田町福田1302 |
| 連絡先 | TEL:084-983-0050 / FAX:084-983-0051 |
| 創立 | 2014年8月 |
| 資本金 | 800万円 |
| 代表取締役 | 佐藤普三 |
| 取締役 | 三上誠司 |
| ——————————— 従業員数 | 10名 (男性8名、女性2名) |
| 営業品目 | 各種金型製造設計、部品加工 |
| 主要取引先 | リョービ株式会社、リョービミツギ株式会社、野村鋼機株式会社、 深江特殊鋼株式会社、ヤザキ工業株式会社、因島鉄工株式会社、 株式会社スガナミ製作所、株式会社御幸鉄工所 他 |





沿革

| 1972年 8月 | 府中市目崎町において第一精機創業 |
|-----------|--|
| 1980年 5月 | 第一精機株式会社 設立 |
| 1992年 12月 | 福山市芦田町に移転「株式会社エイペックス」に社名変更 |
| 2002年 7月 | 「株式会社エイーペックス」に社名変更 |
| 2014年 8月 | 株式会社エイーペックス解散に伴い、経営陣、社名を一新して「アシダ精機株式会社」として発足 |
| 2014年 9月 | 森精機 SH8000/5AX導入 |
| 2015年 7月 | OKK VM43R導入 |
| 2015年 7月 | コダマコーポレーション Top Solid / Top Cam (3軸) 導入 |
| 2016年 7月 | コダマコーポレーション Top Solid / Top Cam (5軸) 導入 |
| | |

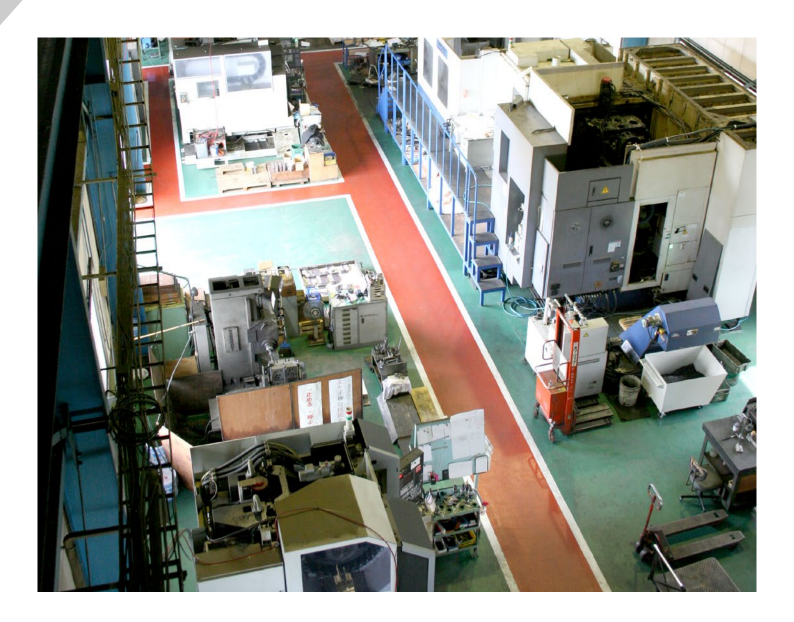
アクセス



福山東ICより車で40分 福山駅よりタクシーで30分



設備紹介





横型MC 森精機 SH8000/5AX (2001.2)

移動量 X×Y×Z:840(1070)×1200×1000 主軸Max回転:15000/BT50 ATC:150本 同時5軸制御(主軸制御付)テーブル最小割出角度0.001°



縦型MC 森精機 NV5000α1A (2006.6)

移動量 X×Y×Z:800×510×510 主軸Max回転:8000/BT50 ATC:30本



設備紹介



縦型MC 森精機 Dura Verical5060 (2008.3)

移動量 X×Y×Z:600×530×510 主軸Max回転:10000/BT40 ATC:30本



縦型MC エンシュウ 450VL (1991.5)

移動量 X×Y×Z:800×450×500 主軸Max回転:4500/BT50 ATC:24本



縦型NC エンシュウ NR-B (1985)

移動量 X×Y×Z:700×350×400 主軸Max回転:4000/NT40



汎用横フライス 山崎技研 YZB-85 (1993)

移動量 X×Y×Z:900×750×600 主軸Max回転:1500/NT50



ドリル研磨盤 東亜機械 TDP-50M

Φ6~Φ50



岡本工作機械 PSG-63EN (1999.2) 研磨機

600×300



設備紹介



研磨機 岡本工作機械 PSG-84

800×400



NC放電加工機 マキノ EDNC40 (1981.8)

移動量 X×Y×Z:400×300×250

汎用立フライス マキノ BGIIJU-85 (1979.4)

移動量 X×Y×Z:850×500×400 主軸Max回転:2200/NT50

ラジアル 小川鉄工 DRD-1500 (1992.8)

移動量 W×H:1050×1480 主軸Max回転:1850

コンプレッサー 神鋼 CMIIBD-6II (2013.2)



NC放電加工機 マキノ EDNC64 (1990.12)

移動量 X×Y×Z:600×400×250



NC旋盤 滝沢 TC-2

汎用立フライス マキノ KGCFII (1973.10)

主軸Max回転:2200/NT40 テーブル:240×900

汎用旋盤 ワシノ機械 LEO-80-A (1978.12)