## (株)アスカ 機械加工のご案内



株式会社アスカ本社 横MCT場

## 貴社のメリット

- 1. 貴社のご要望にお応えできる多様な設備があります。
  - ・□500mmの縦型マシニングセンターから5000mm×3000mmの五面加工機 16面パレットを装備した横マシニングセンター、630mm×765mmの5軸加工機等 の多様な設備で貴社の部品に最適な加工方法をご提案致します。
- 2. 貴社のご要望によりマシニング加工が完了した製品を平面研削してお届けします。
  - ・平面研削盤は精度の高いナガセインテグレックス製や住友重工業製の4000mm×2200mmの 大型平面研削盤を利用できます。
- 3.  $\phi$  250mm×500mmから $\phi$  420mm×3955mmの長尺NC旋盤、 $\phi$  800mm×840mmの ターニングセンターと各種マシニングセンターで、旋削からマシニング加工完了まで対応致します。
- 4. 繰り返し生産品は交替勤務と多台持ち加工により、納期とコストの点で有利です。
  - ・年末年始、ゴールデンウイーク、お盆等を除いて、毎日24時間稼働しています。
  - ・繰り返しの頻度、一度に製作する個数、納入の条件等、貴社のご要望に柔軟に対応致します。
- 5. 30年以上の繰り返し生産のノウハウをご利用頂けます。
  - ・加工工程、治具設計の実績に基づき、貴社の部品に最適な加工方法をご提案致します。
  - ・量産開始前に加工条件を十分検討し、品質の安定に全力を尽くしております。
- 6. 製品の出荷時には3000mmの三次元測定器等で品質を保証できます。

## 株式会社アスカ

TEL: 088-637-6511 FAX: 088-694-6107 お客様窓口 : 吉川 天井 小松

mail: asuka@asukaco.co.jp https://asukaco.com 〒771-1345 徳島県板野郡上板町上六条字南開410-5



森精機NC旋盤 TL40MC4000 φ420×3955



キタムラ機械縦マシニングセンター BRIDGEcenter-10G 2540×1615×800



長尺縦マシニングセンター 5000×500 2台 3000×500 4台 2000×500 4台



安田工業横マシニングセンター H40i 875×740×685



オークマ五面加工機 MCR-30E 5000×3050×2050



住友重機械工業平面研削盤 KSL-F2230(H) 最大研磨寸法 2200×4000



ナガセインテグレックス平面研削盤 SGC154SLS2 最大研磨寸法 1700×440



ミツトヨ三次元測定器 CRT-AC123010 最大測定寸法 1205×3005×1005 2019年 10月 31日