

(霧島市)

中国・ベトナム・本社工場の3拠点で、加工を行っており各拠点の特徴を駆使した最適地生産にて高品質・短納期・低コストでお客様のニーズに応える企業

弊社は、2012年に中国(東莞)進出し、2018年にはベトナム(ホーチミン)工場を設立。海外工場を武器にグローバルに事業展開している企業です。

海外で加工した部品は、必ず本社工場で検査実施してから納品するため、高品質な製品をご提供可能です。

全国に150社程、クライアント様があり、大手メーカーや商社、同業者と幅広い業種に対応しております。

また、装置一式の受注から単品物まで幅広く対応しており、直近では年間で約500,000点もの部品を納品しております。



## 会社概要

2024年1月末現在

|         |                               |       |                             |
|---------|-------------------------------|-------|-----------------------------|
| ■所在地    | 〒899-6401<br>霧島市溝辺町<br>有川1655 | ■代表者  | 代表取締役<br>山村 幸弘              |
| ■TEL    | 0995-59-3304                  | ■設立   | 1975年(昭和50年)10月21日          |
| ■FAX    | 0995-59-3945                  | ■資本金  | 2400万円                      |
| ■E-Mail | info@kagosima.co.jp           | ■従業員数 | 45名                         |
| ■URL    | https://www.kagosima.co.jp/   | ■事業概要 | 精密機械部品加工業、設計業務全般、部品組立全般     |
|         |                               | ■主要製品 | 半導体関連部品、産業用機械部品、自動車関連部品、他業種 |

## 単品物から量産品、丸物加工から角物加工、表面塗装やメッキ処理まで

本社・中国・ベトナム工場含め、マシニングセンターやNC旋盤、ワイヤーカットなど150台以上保有しており、単品物から量産物まで、幅広い加工を行っております。

5mm~500mm程度の加工サイズに強みを持っており、精度は100分台の加工がメインとなります。

また、表面塗装やメッキ処理がある場合は、処理を行ってから納品しております。

クライアント様が独自で、表面塗装やメッキ処理会社へ再委託する手間を省き、完成部品として納品しております。



部品加工

## 装置一式まるごと受注について

半導体装置や産業用機械などの製品は数百点や数千点の部品を用いる事があります。各取引様は、それぞれの図面点数毎に見積・発注・納品・請求と部品点数が多いとその業務は多岐に渡ります。

弊社は、様々な分野で事業展開している事から、幅広い加工を行う事ができ、一度に数千点などの受注も可能であり、クライアント様は上記管理時間を大幅に短縮する事が可能となります。また低コストでの受注も可能となる事から、非常にメリットが大きいものです。また令和4年に組立工場を新設し、ユニット組立等も行っており、部品受注から組立までの業務を一貫して受注する事もできます。



装置一式

## 特許登録「ピンゲージアダプター」(特許第6749682号)

令和2年6月12日に特許出願した「ピンゲージアダプター」が、令和2年8月14日に特許登録されました。ピンゲージアダプターとは、手動によるピンゲージを用いた内径測定のパラツキを抑制できる保持器の事です。

ピンゲージを使用した検査において、熟練者と初心者の挿入力においてはパラツキがあり、検査対象物とピンゲージのクリアランスが狭ければ狭いほど、挿入力は経験値に頼る事が多いのが現状です。その問題を解決したのが、今回開発した圧縮バネを使用し均一な挿入力を実現し、誰が検査しても同じ結果になるピンゲージアダプターです。



ピンゲージアダプター