

樹脂の精密部品切削加工を行っており試作から量産まで、お客様のニーズに沿った加工部品をご提供致します

〒144-0034 東京都大田区西糀谷2-22-3

TEL 03-3741-1567 FAX 03-3741-2385

MAIL pmc@kikuwa.biz

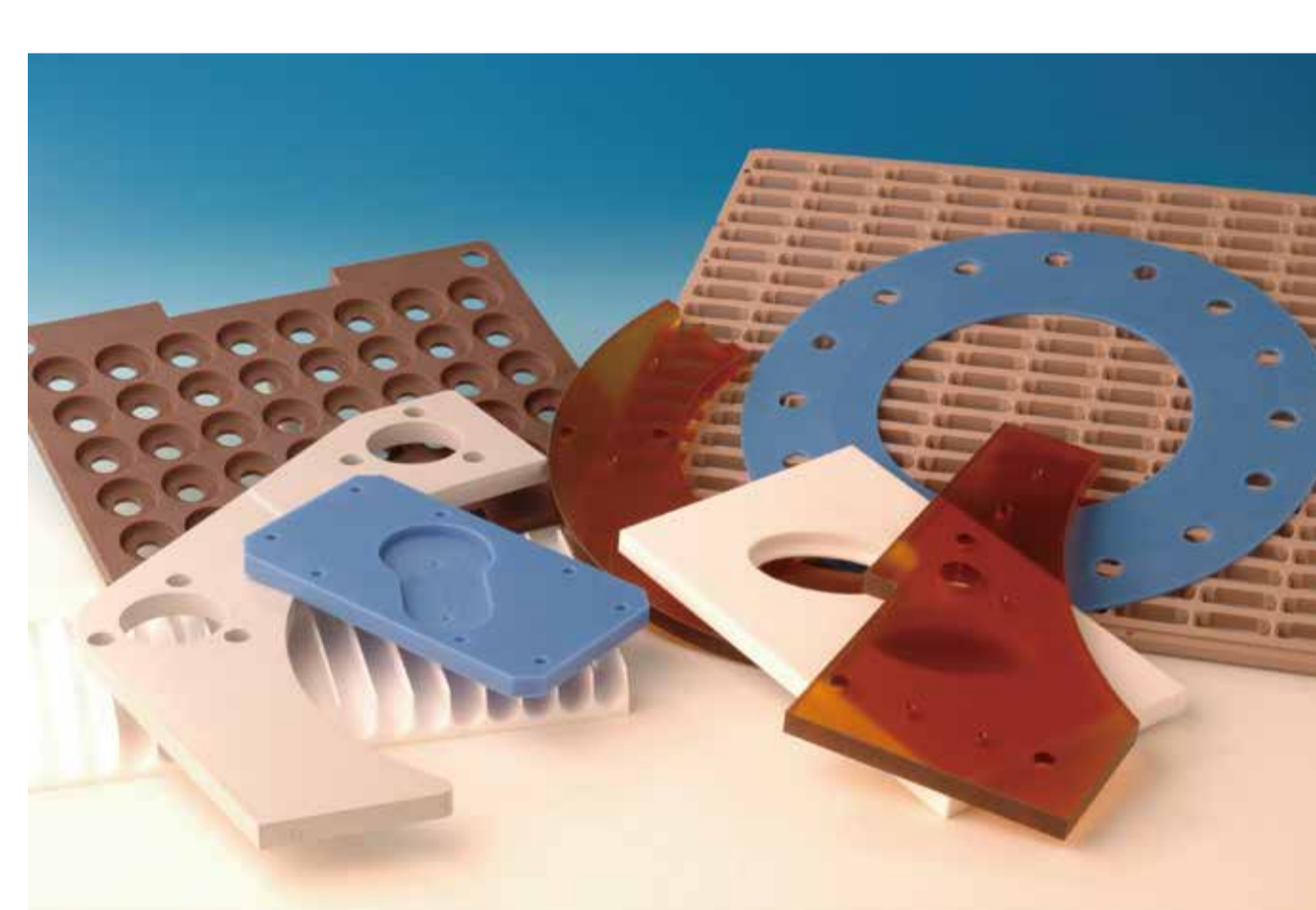
URL <http://www.kikuwa.biz>

部署名 取締役副社長
役職

担当者 菊地 万紀

特長

さまざまな分野のお客様に当社で切削加工した部品をご採用いただいております。作業性の良い加工範囲や、様々な分野でお引き合いの多い製品寸法をカバーする機種にこだわり、プラスチック板材・丸材の切削加工を行っております。生産効率の良い設備で1個から数万単位のご案件にお答えする実績を持ち、消化能力も高いので短期納入期限のご要望も速やかな対応をいたします。最新設備を使用した板・丸・自由形状の複雑な複合加工、熟練した経験が必要な薄物や他製品と組み合わせる焼きばめ・圧入加工など、品質信頼性と経済性競争力を兼ね備えた加工部品を工夫をこらした技術で、お客様にご提供いたします。



主要設備

- ・ MC 5台(移動量 X560×Y450×Z450)・ NC旋盤 7台(移動量 φ300 × L600)
- ・ CAD・CAM 2-1/2次元自動プログラミングソフト 1台
- ・ レーザー加工機・UV-LEDプリンター・彫刻機・三次元座標測定機・その他

得意な加工技術

旋盤・NC旋盤加工 フライス・M/C加工 プレス・板金加工 研削加工 研磨加工 溶接加工
樹脂成形加工 ゴム成形加工 放電加工 (ワイヤー・形彫) ばね・ワイヤーフォーミング加工
ガラス・レンズ加工 セラミックス加工 熱処理 めっき・蒸着・表面処理 塗装 金型製作
MIM (金属粉末射出成型) 3Dプリンター (積層造形法) 鋳造・ダイカストロストワックス
鍛造 各種試作開発 その他加工