

新妻精機株式会社

ニイツマセイキ

展示テーマ

5軸M/Cを駆使し、複雑形状品や薄肉形状、難削材を高精度でかつスピーディーに対応可能にします。精密切削加工のプロ集団です。

所在地：〒146-0092
大田区下丸子
2-29-8

T E L : 03-3759-7123
F A X : 03-3759-7089
E-mail : tomoyuki.niizuma@niizuma.co.jp
U R L : <http://www.niizuma.co.jp>

部署名：常務取締役
担当者：新妻 知幸

主要設備

5軸制御高速加工マシニングセンター 23台
4軸制御高速加工マシニングセンター 34台(M/C-Gr全体75台)
フライス盤/放電加工機/旋盤/彫刻機/ワイヤーカット/歯切盤 研磨機/測定機器(三次元測定機他各種)/CAD・CAM/その他

得意な加工分野

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



早い時期から5軸マシニングセンターを導入し、5軸加工のノウハウを蓄積しております。現在、5軸加工機23台を稼働させております。当然、3D CAD/CAMも同時期から導入され、多くの案件と実際の機械加工を経験したCAMのスペシャリスト層の厚さも、高精度、複雑形状、スピードなど諸要件を解決する強みとなっています。国内3拠点(本社、山形、長野)の加工情報の共有化による75台のマシニングセンター活用によって短納期、高精度加工を実現します。

新妻グループの総合力を駆使し、開発、試作、生産技術に関するトータルソリューションをご提供いたします。多工程一括受託。ISO9001/2010年認証。