

【株式会社 キムラ・テクニクス】

【多品種、少量から量生産まで、

溶接を含めた精密部品加工をお任せください】

事業所概要

所在地
〒945-0046 新潟県柏崎市北斗町6-45
TEL 0257-23-2488
FAX 0257-23-6048
【代表者】木村 孝吉
【担当者】木村 亮太
Email : ryota-tec@outlook.jp

営業品目及び主要製品

- ①旋盤加工
- ②マシニング加工
- ③ワイヤー加工

得意分野

少数精鋭の若いスタッフで、
誠実かつ迅速に
お客様のニーズに応えます。
新工場の設立により、
一層の品質・納期管理に努めています。

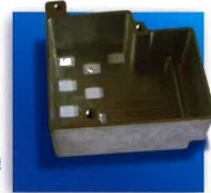
主要設備

機械機種	台数	機械概要
NC旋盤	4	日立精機 TS-15
		森精機 AL2
		森精機 Dura Turn2550
		ツガミ M06J
マシニングセンター	4	森精機 立形マシニングセンター CMX1100V
		森精機 高精度立形マシニングセンター NV5000α1
		日立精機 立形マシニングセンター VM40
		ブラザー コンパクトマシニングS700X2
ワイヤーカット放電加工機	1	牧野フライス製作所 EC-3025 SP43
ブラザータッピングマシン	3	タッピングセンター TC225 (2台)
		タッピングセンター TC22
平面研削盤	1	岡本工作機械 PCG-6E
NCフライス盤	2	日立精機 2MF MS

加工製品



NCフライス盤
マシニングセンター
ワイヤーカット放電加工機
(素材：ステンレス)



マシニングセンター
(素材：アルミ)



NC旋盤
マシニングセンター
(インデックス加工)
(素材：ステンレス)



ワイヤーカット
マシニングセンター
(素材：ステンレス)



NC旋盤
マシニングセンター
(素材：ステンレス)



マシニングセンター
ワイヤーカット放電加工機
(素材：SU5400C)
※板より加工