

有限会社 京進機工

技術と信頼をテーマに

企業の特徴

- ・技術と信頼をテーマに日々邁進しております。
 - ・機械部品切削加工での旋削からミーリングまで複合的な技術で、高難度加工も可能にします。
 - ・「お客様が困っているからそのためにやる」解決策を一緒に考えます。
 - ・創業からの技術継承に力を入れ、オープン経営を目指しております。
 - ・社内設備を整え、社員が働き甲斐のある環境を目指しております。
 - ・食品や半導体部品レベルなど、真空包装で出荷致します。
 - ・1品製作や特急製作なども得意としています。
- ◎対応・相談可・・・部品／一品もの・量産

わが社の顔



同時5軸加工



真空部品

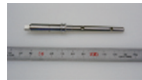
主要製品／開発実績

樹脂加工品



- (主な材質) PE・POM・CN・UHMW等
 (加工種類) 球型・ローラー・平面加工等
 (生産量) 1個から対応いたします
 (特徴、用途) 金属片が許されない食品工場向けや、衝撃を嫌う場面で活躍する素材です。多種多様な材料を揃え、用途に合わせ加工致します。

半導体用SUSシャフト



- (主な材質) 鉄・SUS・アルミ・チタン等
 (加工種類) 旋盤・NC・MC・ワイヤー加工等
 (生産量) 1個から対応いたします
 (特徴、用途) 半導体・食品対応の精密な加工。多様な機械で複合的に加工します。現物からの設計も致します。

真空梱包



- (生産量) 1個から対応いたします
 (特徴、用途) サビや打痕を防ぎ、仕上がりの良い状態で出荷いたします。

得意とする技術／他社にはないオンリーワン技術

得意とする技術

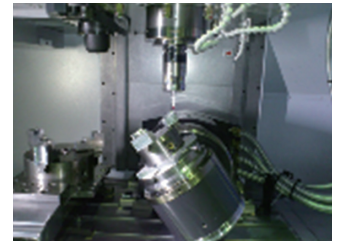
- ・機械部品の高品位精密加工、薄肉形状加工
- ・樹脂の切削加工 ・SUSの精密加工、ネジ加工
- ・チタン・アルミ高速加工 ・継手金具の切削加工
- ・旋削からフライス、仕上げ、出荷までの一貫した管理体制
- ・傷のつかない光沢加工技術

他社にはないオンリーワン技術

- ・特殊金具の製作を含めた高圧ホースの特注製作
- ・独自の発想と企画力での個人客等の特殊単品製作
- ・同時5軸機を使用した超難形状加工



高圧ホース・ホース金具



同時5軸アルミ加工

主要取引先

荏原テクノサーブ(株)、日糧製パン(株)、古河ロックドリル(株)、三ツ星ベルト(株)、横浜ゴムMBジャパン(株)

資格・許可・認証等

許可・認証～ホースアセンブリ指定店
 資格～普通旋盤技能士1級・数値制御旋盤NC技能士1級

主要設備	機械名	台数	メーカー・型式・ワークサイズ等
	NC旋盤	3	日立精機 8インチチャック
NC複合旋盤	3	DMGMORI-NLX2000・NLX1500SY・オークマ-LB3000	
半NC旋盤	2	滝沢鉄工所-TAC510	
汎用旋盤	2	DMGMORI・滝沢鉄工所	
立型マシニングセンター	2	日立精機-VM40II・VS60	
立型5軸マシニングセンター	1	DMGMORI-NVX5080 #40 DDRT仕様	
横型マシニングセンター	1	DMGMORI-NH4000DCG #40 C軸仕様	
汎用フライス盤	1	山崎精工	
ワイヤー放電加工機	1	ファナック	
ホースアセンブリマシン	1	ホース金具加締機	
樹脂切断機	2	30t-1000-2000までの切断	
3軸・4軸・5軸CAM	4	Solid works ・ Auto Cad ・ ESPRIT	

企業概要

所在地／〒003-0013
 札幌市白石区中央3条3丁目4-15
 TEL / 011-823-1437
 FAX / 011-823-1494
 URL / http://kyoshin.me
 連絡担当者／業務課 八木沢 巨也

代表者／代表取締役社長 八木沢 幸也
 設立年／1968年(昭和43年)
 資本金／300万円
 従業員数／7名
 売上高／約1.2億円
 E-Mail / n-yagisawa@kyoshin.me