

九戸精密株式会社

岩手県九戸村

■ 代表メッセージ

九戸精密株式会社は、1973年の創業以来時計部品の微細金属精密加工、微細部品組み立てを行ってまいりました。時計で培った技術が九戸精密の基盤技術（コア技術）になっています。

九戸精密のコア技術であるNC自動旋盤での超精密金属加工、自社設計による自動アッセンブルマシン、自動検査機を核としたスプリングプローブを1997年より設計から組み立て、検査まで一貫体制による『Made in JAPAN』に拘り生産してまいりました。

『半導体検査工程』、『キーデバイス検査工程』、『電子機器の接続部品』、『高周波コネクタ』など市場および顧客ニーズに応える優れた製品やソリューションを提供いたします。

今後とも、ご支援を賜りますようお願い申し上げます。

代表取締役 芹澤 幸雄

■ こんなものを作っています。

【スプリングプローブ】



【切削加工品】



微細レベルでの旋盤加工・組み立て技術を有し、試作から量産まで行っております。

海外ユーザーからの評価も高く、更なる分野拡大に向けグローバルに展開しております。

更に、ISO9001、14001を取得し、品質管理の徹底、環境への負荷を低減するために、様々な取組みを行っております。

○ 主要製品

- *コンピュータやスマホ等に搭載するICの評価・検査
- ・試験に使用するスプリングプローブの設計・製造
- *エンジン等超精密システムに搭載する旋盤加工部品や一般部品の設計・製造

○ 加工材質

- *超硬材、SUS材、SK材、BeCu、Pd合金、他

○ 生産能力

- *スプリングプローブ組立 6,000千個/月
- *旋盤切削部品加工 18,000千個/月
- *他

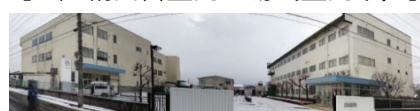
■ こんな会社です。

1. 自然豊かな美しいこの地で、最高品質の「ものづくり」を行い世界に発信していきます。
2. すべての生産活動に於いて、継続的な改善に取り組みます。
3. 環境負荷低減活動に取り組み、永続的にこの美しい自然環境を守ります。
4. 地域とともに生き、この地に必要とされる会社を目指します。

【九戸精密(株)本社（九戸村）】



【九戸精密(株)盛岡工場（盛岡市）】



■ 主要設備

機械装置	台数	メーカー、機能等
NC自動旋盤機	195台	シチズン製/TSUGAMI製
カム式自動旋盤機	38台	シチズン製
マシニングセンター	1台	ブラザー
自動プローブ組立機	45台	自社製
手動プローブ組立機	25台	自社製
自動抵抗荷重測定機	32台	自社製
投影機	18台	ニコン
画像寸法測定器	14台	キーエンス
リアルサーフェス顕微鏡	1台	キーエンス
3D CAD (PREMIUM STANDALONE 2018)	3台	ソリッドワークス・ジャパン
ネットワークアナライザ-	1台	アンリツ

■ 企業概要

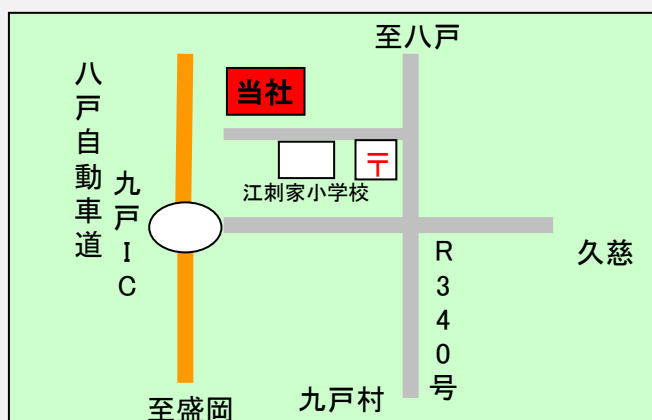
■ ホームページ <https://www.kunoheseimitsu.co.jp/>

■ メールアドレス info@kunoheseimitsu.co.jp

業務内容	精密部品加工・組立		
代表者	代表取締役 芹澤 幸雄	郵便番号	028-6505
現地責任者	取締役統括部長 及川 直也	所在地	九戸郡九戸村
創業	昭和48年 6月 8日		大字江刺家10-30-2
資本金	20,000千円	(本社)	同上
従業員	146人 (男性79人 / 女性67人)	TEL	0195-42-2821
		FAX	0195-42-3556

【県北ものづくり産業ネットワーク 担当部署・担当者】 総務部・総務課 森康子

【本社地図】 交通アクセス: 八戸自動車道九戸インターより車で3分



【盛岡工場 所在地】

郵便番号 020-0122

所在地 岩手県盛岡市みたけ5丁目2-15
九戸精密(株) 盛岡工場

TEL 019-613-3466

FAX 019-613-3588



最終更新日 2024年 1月 18日