

認証年度: 令和4(2022)年度

業務用機械器具



とちぎせいこう
栃木精工株式会社



〒328-0012

栃木県栃木市平柳町2-1-5

<https://www.tochigiseiko.co.jp/>

東武日光線・宇都宮線新栃木駅から徒歩5分、東北自動車道 栃木インターより車で約10分

お問い合わせ先

TEL: 0282-27-1133

FAX: 0282-27-1137

Email: contact@tochigiseiko.co.jp



ここがセールスポイント 創業73年～どこにも負けない管の技術～

弊社は創業以来70年以上にわたり、医療機器・精密パイプを製造してきました。それに加え、鉄とニッケルの合金である、パーマロイの取り扱いも始め、日本の最先端技術を支えるセンサー部品でも事業を展開しています。これからも社員一丸となり、豊かな生活を支える企業として邁進して参ります。

会社概要

代表者名 川嶋 大樹

資本金 1億円

年商 40億円(令和4年3月)

従業員数 270名

設立 1948年5月1日

取得規格 ISO9001、ISO13485、KESステップ2

主な拠点・主要取引先

拠点: 本社・栃木工場(栃木市)、大宮工場(栃木市)、小山工場(小山市)
取引先: 精タスク、オリンパス、TSKラボラトリー・インターナショナルジャパン(株)

事業内容

医療機器販売製造・医療機器製造販売
滅菌処理および受託
精密パイプ製造
パーマロイ製造・焼鈍及び受託

わが社の《チャックリン》にはこんな特徴があります！



製品名: チャックリン

本製品は、歯科領域洗浄で使用されている歯牙(しが)を削るハンドピースのバーを固定するチャック部を洗浄するブラシです。ハンドピースのチャック部に切削粉が溜まりやすく清掃が困難であるため、故障が起きやすい箇所です。そのため、当該箇所を清掃しやすいブラシの開発に着手しました。



代表取締役社長
川嶋 大樹

社長からのメッセージ

栃木精工株式会社は、「創意・誠意・熱意」を社訓として掲げ、社会に必要とされる製品の開発、技術の研鑽に日々精進しております。

近年の先進国における医療分野の技術革新、そして地球規模での科学技術の向上により、市場の求める技術レベルは多様化・高度化し、また次世代への責任として地球環境への配慮を求められております。

そのような状況下において私たちは、安心・安全で有用な単回使用医療機器、多種多様なニーズに応える精密パイプ加工、省エネルギー技術を支える軟質磁性材製品の製造販売を通じて、全社員一丸となって社会に貢献できる企業を目指しています。

その他にもこんなものを造っています！ 医療機器・精密パイプ・パーマロイを扱っています。

【設計・組立・包装・滅菌】医療機器製造

国内シェア約5割を誇る歯科用麻酔針をはじめとする注射針他、カテーテル、ポンプチューブ、医療用コネクタ、内視鏡用構成部品といった管状の製品や、優れた操作性と強力な耐久性を持つブラシ関連製品などの、多様な医療機器の製造販売及び、製造をしております。ISO13485に基づき、設計開発から薬事申請、製造(組立、包装、滅菌)の一貫工程及び各工程のみを受託することが可能です。

【部材生産】鋼管製造

1948年から伝わる極細精密パイプ(33G)の高度な製造技術を生かし、厳しい品質管理の下、注射針用ステンレスパイプ、OA用精密パイプ、分析機用精密パイプなどを加工・製造しております。SUS304・SUS316・SUS316L・ニッケルチタン・形状記憶合金などを扱っており、SUS304においては外径φ0.26～20mmまでの加工が可能です。その他材料等についてもお気軽にお問い合わせください。

【部材生産】パーマロイ製造

自社保有している国内メーカー材料を基にパーマロイ・純鉄(SUY)製品を製造しております。特にパーマロイは、磁性焼鈍を行う事で飛躍的に性能が向上する特殊な合金で、各種産業界に於ける様々なセンサーや磁気遮蔽(シールド)材料として、今や欠かすことのできない存在です。材料販売や磁性焼鈍のみの受託、試作から量産までの幅広い対応を可能とし、現代の電子機器小型化・高性能化と省エネルギー技術を支えております。

