

あらゆる金属/スペックのパイプを1本から製作

Make a Pipe of Any Metal and Any Specifications from even One Unit

株式会社華光

KAKOH Co., Ltd.

代表者 / Representative

木田 和寿

Kazuhisa Kida

担当者 / Contact person

田中 信久

Nobuhisa Tanaka

電話番号 / TEL

03-3902-7646

E-mail

info@kakoh.com

URL

http://www.kakoh.com

設立年 / Established Year

1964

資本金 / Capital Stock

1,000万円

10 million yen

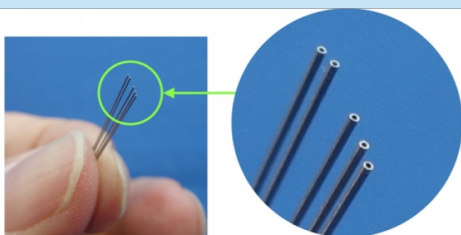
従業員数 / No. of Employees

13

所在地 / HQ Address

東京都北区東十条5-6-21

5-6-21 Higashi-jujo, Kita-ku, Tokyo



ISO認証
ISO Certification

ISO9001

ISO13485

ISO14001

事業概要 / Description of business

華光は創業以来EDMパイプ電極を始め、特に極細金属パイプの製造に特化し、様々なユーザーニーズに真摯に対応。銅・SUSからチタン(合金)やCCM合金までどんな金属管も製作します。

Since its foundation, Kakoh has specialized in ultra-fine metal pipes, including EDM pipe electrodes. We honestly try to meet the various needs of users. We make metal pipes of any kind made of copper, SUS, titanium (alloy) or CCM alloys, etc.

技術の特徴 / Uniqueness

皆様が「ナニコレ」と驚くほど細くて精密なパイプが皆様の「困った！」課題を解決いたします。①あらゆる仕様・スペックのパイプ ②あらゆる金属材料のパイプ ③1本からの小ロットでも製作いたします

Such thin and fine pipes that make everyone say "What!?" will resolve your problems. We make pipes 1) of any specification; 2) pipes made of any metal; 3) even in a small lot such as one unit.

用途 / Application

現在
Current

弊社製品は幅広い分野で採用されています。ユーザーの課題に取り組み解決することで、ユーザーの信頼を獲得した結果、重工業・自動車・電化製品・セミコンダクター・通信・航空宇宙・エネルギー関連から文房具・宝石とあらゆる分野に弊社製品を採用頂いています。

Our products are adopted in a variety of industries. As a result of our efforts to gain trust from users by tackling and solving users' challenges, our products have been adopted in various fields, such as heavy industries, automotive, electric appliances, semiconductors, communications, aerospace, energy, stationery and jewelry.

将来
Future

弊社の極細パイプにより、これまでよりも部品の小型化が可能になり、設計・開発の自由度が上昇します。また、金属素材もあらゆる素材を加工可能のため、ユーザーニーズにマッチした金属パイプのご提案が可能のため、戦略的各種金属精密パイプとなります。

Our ultra-fine pipes enable you to make smaller parts than before, resulting in better flexibility in design and development. As we can use any type of metals as raw material, we can help you obtain strategic fine metal pipes that meet your needs.

実績 / Achievements

全国約2000社での電極材の納入/国内自動車メーカーへの異形電極材の開発・採用/某医療機器メーカーで医療機器部品パイプの採用/某セミコンダクター企業で電子部品パイプの採用/某宝飾品メーカーでチタンパイプの採用/世界初チタン合金製パイプの製造・販売/海外医療機器メーカーで採用

Delivery of electrode materials to 2,000 customers across Japan; design and introduction of dissimilar electrodes to Japanese automakers; pipe parts adopted for a medical device of a medical device maker; adoption of electronic component pipes by a semiconductor company; titanium pipes adopted by a jewelry maker; world's first production and sales of a pipe made of titanium alloy; adopted by an overseas medical device maker.