

株式会社 中村鉄工所



代表取締役
中村 総一郎

愛知県

小牧市野口岳造147-1

1951年(昭和26年)設立

TEL 0568-79-3553

<http://www.ntk-nakamura.co.jp/>

航空・原子力・宇宙
・超電導用部品まで
手掛ける自由鍛造メーカー

自社独自技術により、難加工材を用い、航空・原子力・宇宙用部品まで手掛ける自由鍛造メーカー。

一般産業機械用部品から航空・原子力・宇宙用部品まで

中村鉄工所が手掛ける製品の70%以上は、チタン合金や超合金などの難加工材によるもので、一般産業機械用部品から航空・原子力・宇宙・超電導用部品まで手掛ける。高度化する顧客ニーズに対して高付加価値・高品質を実現するため、技術開発に関わる人材の育成と高度かつ最適な設備を充実させている。

独自性のある生産設備で難加工材の鍛造加工に取り組む

同社では、いち早く機械化を推進し常に一步先を見据えながら、効率的かつ独自性の高い生産設備体制を構築している。近年ではオリジナリティ溢れる設備と長年培われてきた技術に対して高い評価を得ており、各社から研究開発のための実験的な製品の鍛造も請け負っている。

高品質なモノ作りで顧客のニーズに応える

2006年には国内でも有数の8000トンの油圧鍛造プレス機を導入し、さらなる鍛造技術の向上と製品の高品質化、高い生産性を目指している。



独自設備による難加工材のリング鍛造



8000トンの油圧鍛造プレス機



銅合金の段付中空鍛造品