

# 尼崎 フソー株式会社

「めっき技術で社会発展と自然との調和を」を理念に、1959年の創業以来、金属表面処理技術の分野で挑戦を続けています。独自のめっき技術と加工力を強みに、精密産業から生活に身近な分野まで、幅広いニーズに応えています。

## めっき技術で、産業の未来を支える

フソーは、純度99.99%の鉄めっきや硬質クロムめっき、さらにCFRPロール（CRAST）といった独自技術で、日本でも数少ない先進的な表面処理を実現しています。

また、設計・製造・表面処理までワンストップ対応できる体制を整えており、オーダーメイドや新製品開発にも柔軟に取り組んでいます。

全国でも数少ない大型のメッキ層への対応も強みの一つです。



## フソー株式会社の強み



### 極限まで純度を追求した鉄めっき

フソーが誇る「フォーナイン」は、純度99.99%という極めて高い品質を持つ厚膜鉄めっきです。耐食性や導電性に優れ、既存部品の補修から新素材の開発まで、幅広い用途に活用できる独自の技術として高い評価を得ています。



### CFRP+めっきの融合

軽量でありながら高剛性・低慣性を兼ね備えたCFRPロール「CRAST」は、先端素材とめっき技術を融合させたフソー独自の製品です。印刷やフィルム、紙といった高速かつ高精度を要求される産業分野において、その性能を存分に発揮しています。



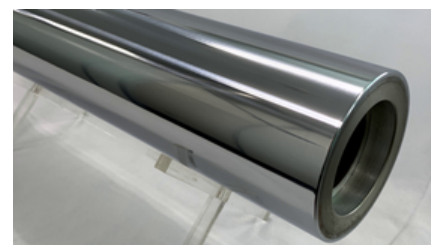
### ワンストップ体制

設計から加工、表面処理までを一貫して自社で対応できる体制もフソーの強みのひとつです。CNC研削盤や各種研磨機といった設備を備え、短納期対応やコスト削減を可能にすることで、顧客にとってより安心で効率的なパートナーとなっています。

## 今後の展開

従来の表面処理技術に加え、次世代産業や環境対応技術への応用を強化していきます。鉄メッキの応用はさまざまな可能性があると考えており、従来とは異なる新しい産業への進出を狙うとともに、自社商品の開発ができればという思いがあります。

電磁性、熱が通りやすい、鉄として粘り強い、耐久性など、活用用途はありますので、新しい価値を創出したいです。



## 会社概要

【住所】 兵庫県尼崎市次屋3丁目16番20号

【代表取締役名】 横山 健太

【電話番号】 06-6499-4671

【事業内容】 工業用鉄めっき・工業用硬質クロムめっき / CFRPロール設計製作 / 表面処理加工・鉄電鋳金型製造

