



## 日鉄プロセッシングの技術が あなたの身近な場所を支えています。

日鉄プロセッシングが手がける特殊鋼は、自動車、家電、建設機械、工場設備、鉄道、そして社会インフラなど、私たちの暮らしを支えるあらゆる場面に使われています。  
普段は目に触れない小さな部品であっても、強さ・精度・耐久性といった“確かな品質”が求められる重要な役割を担っています。  
街が動き、人が安心して暮らせるのは、こうした見えない場所で日鉄プロセッシングの技術が力を発揮しているからです。



## 日鉄プロセッシングは、日本の技術力の高さを支える “2次加工のプロフェッショナル”です。

日本のものづくりが世界から評価されている背景には、高品質な鉄鋼を安定して生み出せる技術があります。  
その品質をつくり込む重要な工程が、私たちの担う2次加工です。  
自動車のブレーキや産業機械など、「絶対に壊れてはいけない」部品に使われる鉄鋼を、日本品質にふさわしいレベルへ仕上げる。この技術があるからこそ、日本の製品は世界でも選ばれ続けています。  
日鉄プロセッシングは、日本の技術基盤を支える会社です。

日本のものづくりは、「鋼をつくる」→「鋼を用途に適した状態へ整える」→「部品・製品になる」という工程で成り立っています。  
日鉄プロセッシングが担っているのは、鋼を“部品として安心して使える品質”に整える工程です。

