

株式会社藤岡エンジニアリング



未来を切り拓いていく。
全国屈指「軽金属」の
ものづくり

株式会社藤岡エンジニアリングは、真庭市落合に本社を持つ企業です。昭和48年（1973年）に「ミノルタカメラ」の製造子会社として設立したのがはじまりです。ミノルタといえば、カメラメーカーとして一時期の日本をけん引した企業。金型をつくる技術と、カメラボディなど精密機械加工をおこなう技術をあわせ持ち、金型製作から軽金属の成形、機械加工、組み立てまでをしています。現在はカメラに留まらず、レジャー用品・自動車・自転車・農機具など、さまざまな分野で活躍する製品をつくっています。

全国で有数の技。

マグネシウムの射出成形

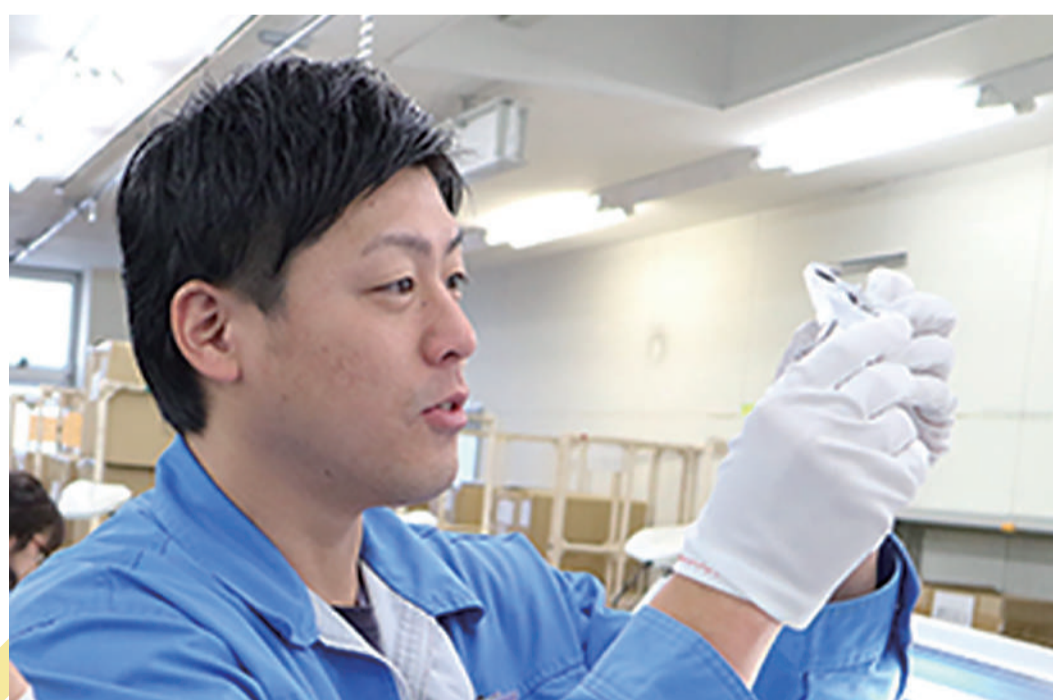
軽金属のなかでも「マグネシウム」が藤岡エンジニアリングの強み。マグネシウムはとても軽く、そのため燃費が良くなり、電気自動車など自動車業界からも注目を集めています。そんなマグネシウムの射出成形ができる会社は、全国でも10社もありません。

ジャンルを特定しない、
幅広い分野の製品をつくる

金型はよく、たい焼きの型で説明されるものです。藤岡エンジニアリングでは緻密で精度の高い型に、マグネシウム・アルミなどの軽金属（わかりやすく言うと軽量の金属）を流し込んで、ジャンルを特定しないさまざまなシーンで使われる部品を製造しています。

Made IN JAPAN を真庭から

久世にも工場があり、それぞれ役割があります。落合の本社工場ではおもにマグネシウム・亜鉛・アルミを用いて、さまざまな部品に成形、加工しています。久世では高精度の金型を製造。MADE IN JAPAN の名にふさわしい金型をつくっています。



company

社名：株式会社藤岡エンジニアリング

住所：〒719-3143 岡山県真庭市下市瀬 1100（本社）
〒719-3226 岡山県真庭市三崎 860-4（久世工場）

HP：<http://www.fujioka-grp.jp/index.html>

TEL：0867-52-1351

設立年：1952年