

# 米山工業株式会社



## リアルすご技 ここがポイント



### 創造からリアルな製品づくり

米山工業はプレス部品などの単なる受注型企业ではなく、独自のアイデアを提供するとともに、新しい製品のあるべき姿を想像し、3Dプリンターを駆使して具現化します。従来の加工技術ではできなかった製品の試作を完成させて、量産設計をシミュレーションします。



### 難加工素材で製品化

チタンなどの難加工素材を積極的に利用した製品作りに挑戦します。加工方法を開発し、優れた素材の機能を活かした製品を開発します。



### 少量多品種生産

様々な機械・装置を最適配置した工場は、少量多品種生産に対応します。少量から大量まで数量を問わず、お客様のご希望に柔軟に対応します。また、試作も迅速にできるので、製品化の設計シミュレーションもいたします。

## 多喜義彦が分析する企業の将来像



### 工業製品の技術を民生に

今まで培った工業製品の開発技術を活かして、登山用品やモバイル通信端末のカバーなど、民生品とその周辺商品を開発します。



コンサルティング、調査業



機械設計



### 特殊材料加工

チタンやマグネシウムなど、従来から難加工材料と言われる素材を活用する製品を開発します。軽量化や耐食性の向上などの相談に応じて、お役様の開発に協力します。



製缶、板金加工業



### ビジネスマン用品

超軽量チタン製キャリーバッグや高機能ビジネスグッズを開発します。加工技術を活かし、今までなかった製品を提供します。



事務用機械器具製造業



その他の製造業



### イッピン製品

高級車の部品などに高機能素材を用いて一品でも製作します。他にはない、あなただけの一品製品を提供します。



自動車部品、付属品製造業



その他の製造業

- ▶ 住所 新潟県三条市鶴田1-7-90
- ▶ 電話番号 0256-38-5251 Fax:0256-38-4882
- ▶ 設立 1969年
- ▶ 資本金
- ▶ 代表者 米山隆明
- ▶ 従業員数 45名
- ▶ 関連会社
- ▶ URL <http://www.yoneyamax.com/>
- ▶ 主要取引先 大手自動車メーカー
- ▶ 事業内容とその割合 自動車部品の金属加工・プレス・溶接・組み立てなど
- ▶ ロット数
- ▶ 主要設備 油圧成型プレス、タンデムプレス、自動レベラープレス、自動ロボットプレス、スポット溶接、ロボット溶接機、クレーンフォークリフト、Tig溶接、粉末造形機
- ▶ 特許・受賞歴

## 事業・取扱商品



### ▶ チタンモバイルスーツ

YONEYAMA独自のチタニウム加工技術でディテールにこだわった最高品質のモバイルスーツ (iPhoneジャケット)



### ▶ RACER STAND

3Dプリント (粉末造形) 技術で作製されたモバイルカバー。