

# 研究実験用 特注部品も eコマースで簡単調達の世界

## 研究開発で使用する 特注部品の調達に苦労されていませんか？

### 最安値

特注部品の価格は、発注先の全体受注状況や製作物の内容によって変動します。部品毎に多数の企業が応札可否検討・見積回答するIoMを利用することで、最安値での調達が可能となります。

### 短納期

ご要求納期を満たせるメーカーによる応札は勿論のこと、見積から発注までの手続きをIT化したIoMは製作リードタイムを最短化、お客様の短納期要求にもお応えします。

### 高品質

IoMは原子力レベルの基準で参画企業の認定を行うと共に、製品の品質管理を行っています。IoMに発注することで、納入される製品の品質に不安を抱く必要は無くなります。

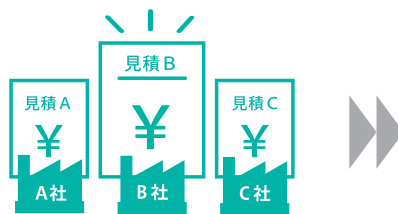
### 簡単

#### Step1：見積依頼



図面と仕様をアップロードしたら、見積依頼は完了です。IoMなら、急ぎの案件でも複数社から迅速に見積を入手することが可能です。

#### Step2：発注先検討



複数社から揭示された見積は、取引サイト上で自動整理され、価格や納期を一括比較することが可能です。最適な発注先を選択ください。

#### Step3：発注・納品



発注後、納品までの管理はIoMが受託します。お客様は管理コストを低減したうえで、安心して納品をお待ち頂けます。

## 専用サイトで

見積～発注の一連の手続きが完了  
発注品の製作進捗状況を確認可能

PCやタブレット、スマホで  
24時間どこからでもご利用可能。

ご依頼頂いた見積への応札状況、  
ご発注頂いた製作物の製作進捗状況は、  
お客様専用ページから確認できます。



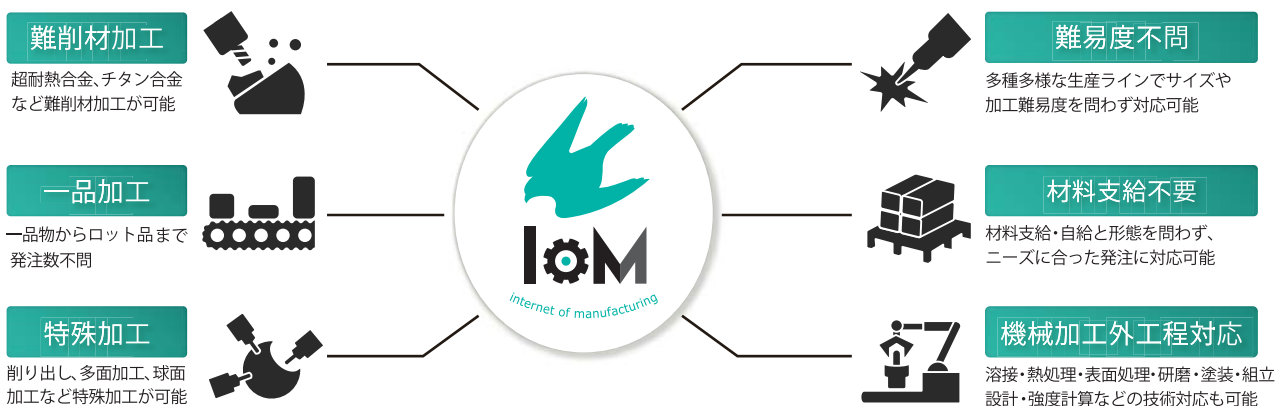
# 個数・形状・材質 問わず 細かなニーズに対応

## IoM とは？

IoM は一品モノを得意とする日本中のものでづくり企業が登録する EC サイトです。  
PC やタブレット、スマホ で簡単に最も高品質・低価格・短納期の発注先を探せます。  
IoM を利用しあなたの研究室のパフォーマンスを最大化しませんか？

登録・見積は **すべて無料**

**0** 円



LINE UP	
加工	旋削加工 フライス加工 マシニング加工 ミーリング加工 穴あけ加工 ガンドリル加工 BTA 加工 スロッター加工 キーセーター加工 5 軸同時加工 レーザー加工 etc.
溶接・熱処理	溶接 溶断 製缶 表面硬化肉盛 溶射 各種熱処理 etc.
表面処理	各種メッキ 硫化 窒化 高周波焼入れ コーティング ライニング etc.
素材製作	鋳鋼 鋳鉄 鍛造 特殊鋼 etc.
組立・検査	組立 気密試験 水圧試験 作動試験 etc.
3D プリンター	単体部品 組立品 etc.
その他	設計 強度計算 機械試験 etc.

対応材質	
鉄鋼材料	純鉄 炭素鋼 鋳鉄 ステンレス鋼 クロムモリブデン鋼 工具鋼 高速度鋼 ばね鋼 etc.
非鉄材料	ニッケル合金 コバルト合金 チタン合金 アルミニウム合金 マグネシウム合金 亜鉛合金 純銅 黄銅(真鍮) 青銅 銅合金 etc.
樹脂・その他	樹脂 プラスチック アクリル ゴム etc.

**岡野バルブ製造株式会社** IoM 事業部

〒800-8601 北九州市門司区中町 1-14

☎ 093-288-7070 ✉ info@i-o-m.jp



公式 Web サイト



公式 Facebook ページ