

I. 藤田金属 = 鋼材流通 → 協力会社と呼んでください!

◆新潟を起点とした3時間圏内（関東・北陸・東北・信州）に拠点とお客さまを有しており
ニーズに合わせて最適な情報（製品、加工、素材）を提供致します

～地域特性と当社機能～

◇地域特性

- ・ 燕 = SUS 加工 塑性変形から表面処理・組立まで
- ・ 三条 = 薄板加工 棒鋼加工 鍛造機械加工
- ・ 松本 = 精密プレス
- ・ 東北 = 精密板金 製缶板金 大物 厚板
- ・ 関東 = 産業、経済 情報発信 物流の拠点



◇当社の機能

・ 薄板、厚板、SUS、非鉄、建材製品各種 すべての鋼材を扱い
それぞれに対する最適加工先選択可能
加工業者 3000社を繋ぎます

↓
部品加工から製品出荷までコーディネート



・・・藤田金属とお客さまのネットワークに参加しませんか・・・

II. お客様の製品 / 部品に最適な素材をご提案

◆高品位素材で付加価値創出のお手伝い
最適素材の提案による工数削減でコストダウンのお手伝い

～特徴ある素材ラインナップ～

- ◇耐食性
 - ・ 高機能材（高耐食、高強度、高耐熱）
 - ・ 高耐食メッキ鋼板、アルミメッキ鋼板
- ◇意匠性
 - ・ カラー鋼板 / カラーステンレス / カラーアルミ（アフターコートの特長）
 - ・ SUS BA材 他 研磨品
- ◇耐久性 / 軽量化
 - ・ アルミ、チタン、マグネ、カーボン（軽量化、高強度）
 - ・ 二相系（高強度、高耐食、軽量化）
 - ・ 高張力鋼板（軽量化、コストダウン高耐食メッキ）
- ◇加工性
 - ・ 加工用鋼板（Fe）、S材・Cu材（SUS）（深絞り対応材）
 - ・ 表面処理鋼板（潤滑性、塗装性、耐指紋性）
- ◇コストダウン
 - ・ クロム系のラインナップ（タンデム材、高純度フェライト）
 - ・ 非調質材・調質材（熱処理の簡略化）

III. お客様の製品 / 部品に最適な設備及び加工工程をご提案

◆あらゆる加工形態に対応する設備を有するお客様と連携し
御社のQC Dに貢献することが可能です

- ・ 精密板金、製缶板金、プレス、精密プレス、熱間鍛造
- ・ 冷間鍛造、機械加工、表面処理、塗装・・・etc
- ◇設備概要
 - ・ プレス ～ 1500t（温間プレス、ヘラ絞り/スピニング）
 - ・ ベンダー ～ 6000mm
 - ・ レーザー ～ SUS t25 Fe t30（三次元、パイプ、ファイバーレーザー）
 - ・ プラズマ、溶断
 - ・ 鍛造 ～ 3tハンマー
 - ・ 機械加工（フライス、旋盤）
 - ・ 溶接（アルミ、SUS、異種金属）
 - ・ 各種表面処理（塗装、発色、製品磨き、から研磨、電解）
 - ・ 組立



◆これら一連の設備をご利用頂き、
・ 小さい物から大きい物まで
・ 試作品から量産品まで
・ 一工程品から多工程品まで
・ 部品から完成品まで
ご要望にお応え致します



V. お客様の調達先 / 商社として最適製品をご提供致します

◆どんな製品が必要ですか？
御社が望む製品を提供致します。当社を商社としてお考えください

◆取扱い製品例

- ◇建築金物
 - ・ 接合金具
 - ・ PVパネル留め金具 / 架台
 - ・ タイプフレーム
 - ・ 雪止め金具
 - ・ ケーシング
 - ・ 換気フード
 - ・ 避難ハッチ
 - ・ 免震プレート
 - ・ 耐震金具
- ◇器物・洋食器
 - ・ 業務用器物
 - ・ 家庭用雑貨
 - ・ 包丁
- ◇産業機械
 - ・ バリ取り機
 - ・ 特注機械
- ◇その他
 - ・ 作業工具
 - ・ 鋼製家具
 - ・ 配電盤
 - ・ 暖房機
 - ・ 各種容器

Q) こんな製品 あんな製品 調達先で困られたことはありませんか？

- Q) 既製品の仕様 / 価格で満足していますか？
- Q) 調達先が増えすぎて管理が面倒ではありませんか？
- Q) 小回りの利くメーカーを知りたい？
- Q) 自社得意分野製品で苦労していませんか？

A) 藤田が商社機能を発揮し御社の調達を代行致します



復興に係る建築部材
2020東京オリンピック開催に向けた首都圏開発案件
産業機械 工作機械
エコロジー、エネルギー関連
医療、介護製品

IV. お客様の協力工場としてサプライチェーンに貢献致します

◆どんな部品が必要ですか？ 御社が望む部品を提供致します。当社を加工先としてお考えください

Q) こんな部品 あんな部品 作れるところ知りませんか？ お客様のパートナー探し

Q) 設備投資で迷われていませんか？ 設備投資等の負担軽減

Q) 加工キャパで困りごとはありませんか？ 突発的な増産におけるリスクヘッジ

A) 藤田金属が最適なパートナーと最適な部品をご提案致します

