

Our Value Chain

アイダのバリューチェーン

当社は研究開発、ソリューション提案、設計、製造、アフターサービスのそれぞれのバリューチェーンにおける取り組みを強化し、アイダならではの強みを活かすことで、事業活動を強固なものにしています。新たなニーズを取り込み、独自の技術開発力をもって社会課題の解決に貢献する付加価値の高い製品・サービスを社会にお届けすることで企業価値向上を実現していきます。

貢献領域
暮らしを支える
さまざまな製品

社会課題・業界ニーズの多様化
環境問題 人口減少 技術伝承
グローバル化 など

顧客の抱える課題
労働力不足 高齢化 環境対応
生産効率向上 品質向上 DX化 など

研究開発

ソリューション提案

設計

製造

アフターサービス

概要・強み



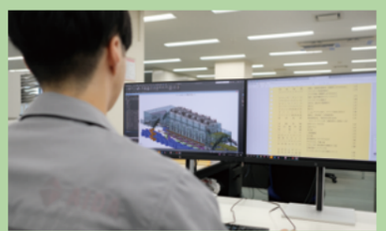
金型部門やシステム開発部門を社内にも有し、プレス機械だけでなく、サーボモーターをはじめとする多方面にわたるハードウェアとソフトウェアの研究開発を強化し、工法開発やDX・AI等のデジタル技術、ロボット開発など、多様化する外部環境に対応しています。設計部門や製造部門と近接した施設で研究開発を行っているため、迅速な商品化が可能です。課題解決に貢献する製品開発を通じて、顧客満足度の向上や当社のビジネス成長、さらには先進的な技術力の獲得に繋がります。

- 環境対応製品の拡充
- デジタル技術を駆使した新技術の開発
- 有能なエンジニアの採用、育成等



お客様の高効率・高精度なプレス加工を実現する最適なプレスラインをご提案しています。従来はプレス加工では難しいとされた複雑形状の製品でも、当社の高剛性・高精度なプレス機械でプレス加工が可能になり、顧客工場において大幅な生産性向上や省資源を実現した実績も多数あります。お客様の抱える課題を共有し、工法、機械、周辺装置、DXなど、成形システム全体としてソリューションをご提供できることが強みです。

- 潜在顧客の獲得
- 営業部門人財開発（グローバル化、技術力向上等）
- 部門間連携の強化 等



創業から専門メーカーとして100年以上脈々と受け継がれてきた高品質、高精度、高剛性を追求したモノづくりや、工法に最適な機構、構造、機能を追求する設計思想が他社との差別化を可能にしています。また、プレス機械のみならず多種多様なプレス周辺装置を含めた成形システムを提供しています。お客様のニーズにお応えするなかで進化・蓄積されてきた技術が、製品としての信頼を支えています。

- タイムリーな新商品投入
- 高性能と低コストの両立
- 技術者育成と人財確保 等



精度・品質に大きく影響する重要部品は、管理された設備で加工し、必要に応じて手仕上げ作業を行います。品質検査は、工程内・出荷前・顧客工場内で最終検査を行い、品質維持・改善を図り、お客さまとの信頼関係構築に努めています。製造現場（加工・組立・検査）のトレーサビリティ管理は、情報を公開し、出荷する製品は世界最高水準の品質を維持しています。競争優位な戦略の実現のため、世界5極で展開するグローバル生産体制を強化し、ノックダウン生産や現地生産でのコスト、リードタイムの短縮などを踏まえた最適地生産システムを確立しています。

- グローバルベースの品質管理
- 生産現場におけるIoTやAI技術の発展
- 生産現場における属人化解消 等



プレス機械や周辺装置等のメンテナンス、部品供給、予防保全、レトロフィット等、総合的な技術サポートを提供することでお客さまとの長期にわたる信頼関係を築いています。経験豊富なエンジニアが、精度や効率改善、新機能追加、最新装置への交換等、お客様の生産性改善のための提案を行います。また、このような技術サポートを世界各地のサービス拠点から提供するとともに、世界5極の生産工場において部品を確保し、現地工場での工事にも対応するなど、世界中のお客さまに当社製品を安心して長くお使いいただける体制を構築しています。

- アフターサービスのDX化推進
- サービスエンジニアの育成
- お客さまとの信頼関係構築の強化等

産業機械
自動車
日用品
家電製品
ヘルスケア