

## 主要取扱メーカー

### ■工作機械メーカー

牧野フライス製作所、安田工業、三井精機工業、ニデックマシンツール、オークマ、ヤマザキマザック、DMG森精機、ファナック、ブラザー工業、岡本工作機械製作所、黒田精工、ソディック、三菱電機、GROB、GFマシニングソリューションズ、BODOR、FIOW、エンシュウ、大島機工、キタムラ機械、キラ・コーポレーション、ニデックオーケー、コマツNTC、ジェイテクト、スギノマシン、ニイガタマシンテクノ、松浦機械製作所、ミロク機械、メクトロン、碌々産業、静岡鐵工所、東芝機械、エグロ、オーエム製作所、北村製作所、シチズンマシンリー、スター精密、高松機械工業、TAKISAWA、ツガミ、中村留精密工業、長谷川機械製作所、アマダマシンツール、牧野フライス精機、宇都宮製作所、大宮マシンリー、シギヤ精機製作所、ナガセインテグレックス、ミクロン精密、FUJI、庄田鉄工、平安コーポレーション、シンクス

### ■測定器メーカー

東京精密、ミットヨ、ヘキサゴン・メトロジー、キーエンス、小坂研究所、コニカミノルタ、ファロー、ブルームノボテスト、マーボス、レニショー、ATOS、東京貿易システム

### ■ロボットメーカー

ABB、川崎重工業、KUKAロボティクス、ダイヘン、デンソー、ファナック、三菱電機、ヤマハ、安川電機

### ■切削工具メーカー

エムーゲ・フランケン、三菱マテリアル、MOLDINO、サンドビック、OSG、京セラ、日進工具、ユニオンツール

### ■ツーリング、ホルダー

BIG DAISHOWA、MSTコーポレーション、日研工作所、ハイマージャパン、アルプスツール、共立精機、黒田精工、聖和精機、ナカニシ、ユキワ精工、マパール、レゴフィックス

### ■切削油（クーラント液）

ブラザー・スイス・ループ、ルビシルジャパン

### ■チャック、治具、バイス

LANG、5thAXIS、シュンク・ジャパン、イマオコーポレーション、ナベヤ、北川鉄工所、津田駒工業、帝国チャック、理研精機、SMW-AUTOBLOK、ハインブッフ

### ■周辺機器関連メーカー

永進テクノ、ナノテック、キャブテンインダストリーズ、オーケイエス、アネスト岩田、コベルコ・コンプレッサー、日立産機システム、三井精機工業、赤松電機製作所、アマノ、オーデン、オーム電機、昭和電機、オリオン機械、カネテック、関東精機、ダイキン工業、ブンリ、アマダマシンツール、油研工業

### ■ソフトウェアメーカー

オープン・マインド・テクノロジーズ・ジャパン (hyperMILL)、牧野フライス製作所 (FFCAM、FF/eye)、CGTech (VERICUT)、シーメンス (NX)、オートデスク (fusion360)、C&Gシステムズ (CAM-TOOL)、UEL (CADmeister)

(順不同/敬称略)

## 主要納入先

株式会社IHI	シチズン時計株式会社	株式会社日立製作所
株式会社荏原製作所	ダイハツ九州株式会社	FAST株式会社
株式会社エヌ・ディー・エス	TANIDA株式会社	株式会社牧野フライス製作所
株式会社オギハラ	DMG森精機株式会社	ニデックマシンツール株式会社
京セラ株式会社	株式会社チャレンヂ	安田工業株式会社
サンヨー株式会社	東レ・カーボンマジック株式会社	他

(五十音順/敬称略)

## 会社概要

会社名	アルビテクノロジー株式会社
代表者	市河 忍 (ICHIKAWA, SHINOBU)
資本金	40,000,000円
設立	1997年11月
所在地	〒373-0813 群馬県太田市内ヶ島町240-1
TEL	0276-40-1589
FAX	0276-40-1566
営業所	東京オフィス、金沢オフィス
事業内容	工作機械 CAD/CAM/シミュレーション 加工技術コンサルティング 自動化・ロボットシステム
URL	<a href="http://www.albitech.co.jp/">http://www.albitech.co.jp/</a>

## 沿革

1997年 11月	アルビテクノロジー有限会社設立
1998年 2月	デルキヤム社(英)の正規代理店に認定される
2000年 4月	牧野フライス製作所の正規特約店に認定される
2000年 11月	新社屋完成に伴い事務所を移転
2000年 12月	アルビテクノロジー株式会社に組織変更
2002年 6月	オープンマインド社(独)の正規代理店に認定される
2007年 8月	東京オフィス開設
2008年 7月	シーメンスPLMソフトウェア社(米)の正規代理店に認定される
2010年 4月	CGTech社(米)の正規代理店に認定される
2014年 4月	東京オフィスを豊島区南大塚に移転 牧野フライス製作所の正規代理店に昇格認定される
2015年 5月	日本工作機械販売協会に加盟登録
2018年 3月	東京オフィスを渋谷区代々木に移転
2020年 12月	東京オフィスを新宿区高田馬場に移転
2022年 4月	金沢オフィス開設
2022年 11月	本社テクニカルセンター新設

## Company Profile

## Message

# 理想とする「ものづくり」を実現する トータルサポーター

当社は1997年工作機械専門商社として設立以来、特に難易度の高い5軸MC加工や複合加工機による工程集約加工といった高度な加工技術に対して様々な角度から最新のソリューション、加工方法の技術支援を提供するという一つの柱のもと、お客様と共に成長をしております。

グローバル化が加速する中、日本のものづくり業界、産業機械に関わる業界のお客様は急速なデジタル化、環境問題への取り組み、とりわけ日本国内においてはものづくりの高付加価値化、短納期化、人手不足による自動化、一層の少量多品種化が求められ日々挑戦と改革に取り組んでおられます。

そんな中、アルビテクノロジーの社員は一人ひとりが技術専門商社ならではの高い専門情報を持ち、多様な知識を持つ専門集団として今まで培ったノウハウをもとに様々なお客様のニーズに対して最適なソリューションの提案で応えられることが強みでございます。

今後も様々なお客様からのニーズに的確かつスピーディーにお応えできるよう社員一人ひとりが努力し変化に対応できるクオリティを高めてまいります。

急速なものづくり業界の変化の中、アルビテクノロジーはお客様の置かれるものづくりの課題と向き合い信頼される戦略パートナーであり続けたいという気持ちを大切に新しい事への挑戦を続け、お客様と共に市場の変化に応じていけるよう社員一丸となって取り組んでまいります。

また仕事を通じてお客様に感動と喜びを与え続けられる企業であるよう、出会った皆様への感謝を胸に精進してまいります。

代表取締役  
市河 忍

ALBI TECHNOLOGY

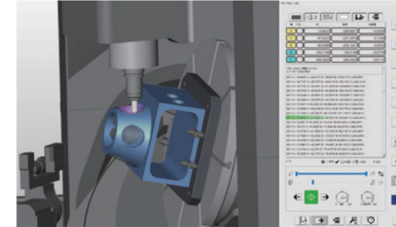
## 事業概要

### 工作機械



お客様のニーズに最適な設備及び周辺機器を私たちの持つ多様な技術ノウハウと共に提供します。深い知識と経験を持つ営業と技術の各担当者が提案段階から導入後に至るまで適切・丁寧なコンサルティングを行います。早期立ち上げ及び有効活用を実現させる為のお手伝いをいたします。

### CAD/CAM/シミュレーション



CAD/CAM/シミュレーションソフトウェアの代理店として販売及びサポートサービスを提供しています。工作機械・ソフトウェア両面での深い知識を活かし、ソフトウェアの操作方法は当然ながら、実加工に則した活用方法を提案します。「加工経験がない」「CAD/CAMがはじめて」「5軸加工がはじめて」といったお客様でも、経験豊富なエンジニアが導入後の運用面を手厚くバックアップいたします。

### 加工技術支援サービス



切削加工を中心とした加工技術支援サービスをご提供しています。特定の加工品をターゲットとし、図面や3Dデータをご提供いただき、必要な設備やソフトウェア、段取り、加工方法の提案及び支援を行います。5軸加工をはじめとした支援サービスは200社以上の実績がございます。

### 自動化・ロボットシステム



人手不足やコストダウン、生産性の向上等、課題を聞かせていただき、ワークの種類や生産量等、お客様のニーズに応じた適切な自動化システムを提案します。マシニングセンタ、搬送システム、産業用ロボット等を組み合わせたFMS(フレキシブル生産システム)の提案により、多品種・変種変量生産に対応した柔軟な生産システムの導入と運用を支援します。

### 設備紹介



#### 本社テクニカルセンター

工作機械及びCAD/CAM/シミュレーション環境を完備した技術サービス拠点。



#### 5軸マシニングセンタ

最新の5軸マシニングセンタを常設しています。テスト加工や加工技術セミナーの開催、最新技術の習得に活用しています。



#### セミナー/トレーニングルーム

トレーニングルームを完備し、CAD/CAMソフトウェアの集合講習を定期的で開催しています。運用面のバックアップとともに、最新の加工技術情報の発信を行っています。



## 豊富な経験と実績に基づいた加工技術支援サービス

当社は、実際の製造現場でものづくりを行っていたエンジニアによる加工技術支援サービスを提供しています。特定のご加工品のご相談をはじめ、新しい分野への参入に伴う様々な問題に対し、業界最先端の加工技術と情報を提供いたします。課題解決に向けた支援・提案を行います。

