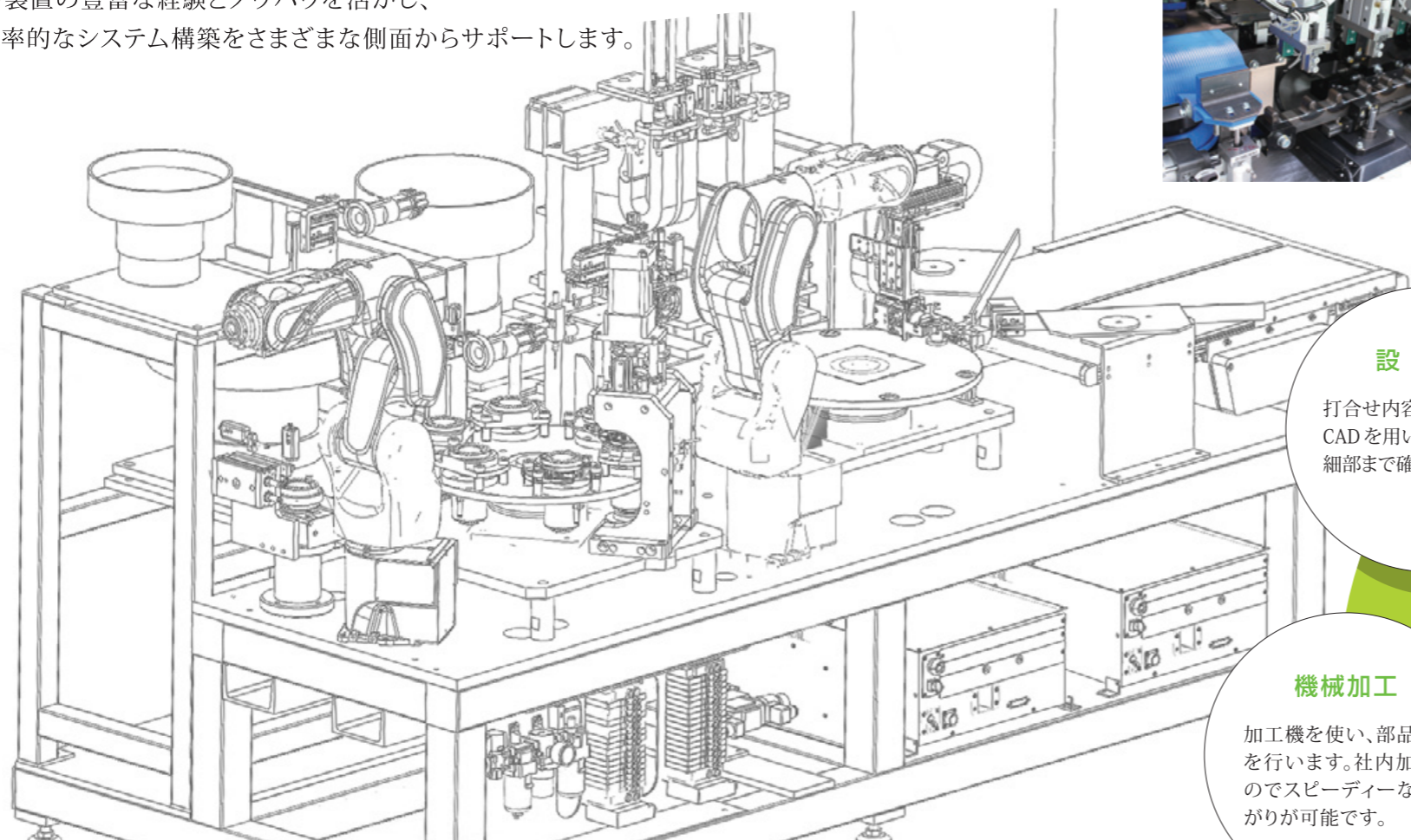
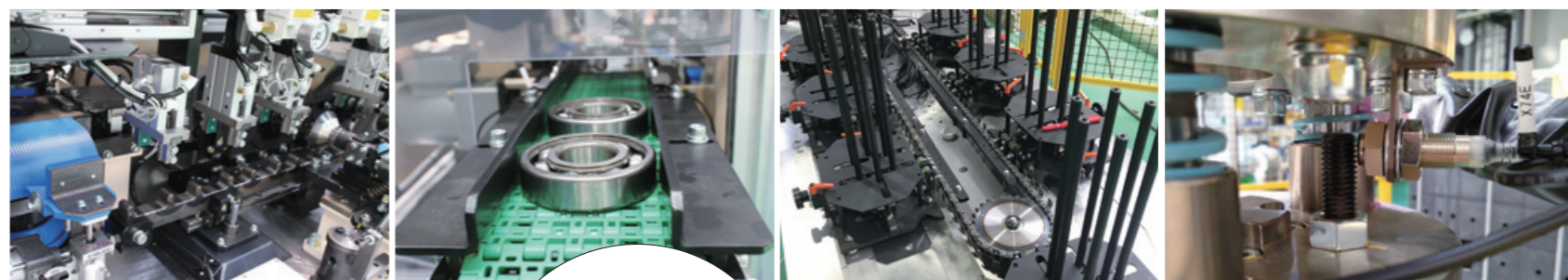




# IDEA X TECHNOLOGY

動力電動機器・物流機器・制御機器などにおける  
機械や装置の豊富な経験とノウハウを活かし、  
最も効率的なシステム構築をさまざまな側面からサポートします。



## ■ 創立 / 設立

創立:昭和43年 / 設立:平成13年(法人化)

## ■ 事業内容

省力化機械・装置 設計・製作  
電気制御(ハード・ソフト) 設計・製作  
ロボット関連装置 設計・製作  
既存機械・設備の改造  
製品開発の立ち上げ

## ■ 業務実績

機械装置/エアブロー装置・洗浄機・組立装置・搬送装置 他  
試験・検査装置/外観検査装置・負荷試験機・耐久試験機 他  
加工機/カシメ加工機・穴加工機・油圧加工機 他  
ロボット/フルライン工程・整列・投入・溶接・組立搬送 他  
環境装置/研磨スラッジ圧縮機・切粉圧縮機・破碎機 他  
その他治具設計・制作



### お打合せ

お客様のやりたいこと、ご  
予算、納入希望時期など  
お聞かせください。

### 設計

打合せ内容を基に 3Dの  
CADを用いて設計します。  
細部まで確認できます。

### 完成

設備のメカとソフトを完全  
自社で行っていますので、  
納入後のアフターフォ  
ローもお任せください。

### 機械加工

加工機を使い、部品加工  
を行います。社内加工な  
のでスピーディーな仕上  
りが可能です。

### 試運転立会

納入前に不具合の消込を  
します。弊社にご来社頂  
き、動作などの確認をして  
頂きます。

### 組立

加工が完了した部品を組  
み立てます。電気配線や  
エア配管工事も行います。

### ソフト制御

基本動作やサイクル短縮  
はもちろん、安全面に考慮  
した動作で生産のお手伝  
いをさせていただきます。

生産部門はもちろん、  
あらゆる分野で、効率的な省人・省力化や  
労働環境の改善は必須です。  
動力電動機器・物流機器・制御機器などにおける  
機械や装置の豊富な経験とノウハウを活かし、  
新時代のニーズに応じた  
最適なシステム構築をサポートします。

#### 納入実績

##### 【一般企業】

アイシン精機株式会社  
NTN株式会社  
エフピコグループ  
株式会社クボタ  
川崎重工株式会社  
川崎製鉄株式会社(技術研究本部)  
株式会社ジェイテクト  
新日本製鐵  
住友金属工業株式会社  
大日本印刷株式会社  
タイハツ工業株式会社  
ダンフォース株式会社  
株式会社橋本チエイン  
日東電工株式会社  
パナソニックサイクルテック株式会社  
マツダ株式会社(技術研究所)  
三菱電機株式会社  
ヤマハホールディングス株式会社  
株式会社LIXIL  
他多数

##### 【学校法人】

大阪公立大学(工学部)  
大阪府立高等専門学校  
京都大学(防災研究所)  
同志社大学(光学研究課)  
宮崎大学(機械システム工学科)  
他多数

