

テーピング機器から関連装置まで自ら開発



株式会社イー・ピー・アイ

(電子部品、小型精密プレス部品、樹脂成形品等のエンボステーピング加工。
テーピング機とその周辺工程の各種自動機の製造・販売)

機械・装置

事業概要と躍進の契機

テーピング加工を中心にその周辺工程の自動機も開発

電子部品、小型精密プレス製品、樹脂成形品などの
テーピング加工を中心に、その周辺工程の自動機・検査
機を開発し、製品の組立・加工まで請け負う。

Turning Points

取り扱うテーピング加工を含めた部品製造量は、業界
トップクラス。

会社の強み・主力商品など

テーピング業務を一括して自社で行う

テーピングに関する業務を、独自のテーピング装置、エン
ボス成形機、剥離強度試験器にてエンボス成形から
テーピング加工まで自社内で行う事により、高品質、短
納期のサービス提供を行っている。

Strength

また、テーピング加工に加え、製品製造に要する金型、
検査機、各種自動機を開発することにより多品種少量か
ら量産まで幅広いユーザー要求に対応できる。

今後の事業展開

テーピング応用製品・システム開発

カバーテープを必要としない、リユース可能なエンボス
テープを使用した業界初テープ式パーツフィーダーをは
じめ、多品種少量生産に有効な部品供給システムや、

Vision

エンボステープを利用した農林水産分野への展開、また、
Zig Bee(ジグビー)を利用した通信システム開発など、
応用製品、システム開発を行い、他分野を含めた新規
需要の開拓に力を入れている。

企業データ

所在地：〒612-8494 京都府京都市伏見区久我東町2-7

T E L : 075-934-3111 F A X : 075-935-3088

U R L : <http://www.epi-kyoto.com>

設 立：1988年(昭和63年)

代表者：代表取締役 安土 行博

従業員：63名

資本金：1000万円

