

## FlexPunch（フレックスパンチ）シリーズ

ブスバーをセットするだけで、切断、穴あけ、タップ、マーキング（刻印・印字）を実現！

人件費削減、生産性向上、不良率低減！  
タッチパネルとスタートボタンだけの簡単操作！



2023年8月 大阪にデモ工場稼働開始

## FlexPunch の特徴

1. 自動加工による人員削減が可能
  - 2D データの入力により、自動的プログラミング（手入力も対応）。
  - 加工操作はプレスボタンを押すだけ（経験の浅い作業者でも簡単にミスなく加工）
  - フィーダートレー（オプション）追加により材料投入も自動化可能
2. 高速加工、簡単なセットアップにより大幅な生産スピード向上
  - 金型自動交換により、1 プレスあたり約 2 秒の加工スピード
  - 最大 28 種類の加工ツールを一度にセット可能
  - プラグインタイプでスピーディなツール交換
  - マーキング加工（刻印・印字）も対応（オプション）
  - 加工データ入力、メンテナンスは遠隔操作対応
3. 省材料化で材料を無駄にしない
  - 複数の加工データ入力時には、1 本のブスバーからロスが最小となる加工順番を自動計算
  - 材料寸法（板厚、幅）を自動計測。製造ミスを未然に防止

## FlexPunch 主要スペック

### 機械能力

打ち抜き方式：油圧  
打ち抜き圧力：34トン（340kN）  
ツール挿入数量：10個

### 加工能力

長さ：140mm～6000mm（5m ブスバーに対応）  
\* 最小仕上がり長さ 20mm  
幅：20～200mm  
厚さ：3mm～15mm  
材質：銅（C1100、C1020）、アルミニウム

### 部品加工例



## その他ラインナップ



### FlexPunch compact

コンパクトモデルながら、パワフル  
限られた場所でも性能を発揮



### Holecut Professional

更なる高速化を可能にする最大 36 種類  
のツール搭載可能

### お問い合わせ先

株式会社 エイシンインターナショナル

〒541-0046 大阪府中央区平野町 1-6-9 平野町 KIビル 8階

電話：06(6202)4995 メール：[mail@eishin.intl.co.jp](mailto:mail@eishin.intl.co.jp)

担当：金城

FlexPunch  
紹介動画



EHRT 社  
公式チャンネル



You Tube