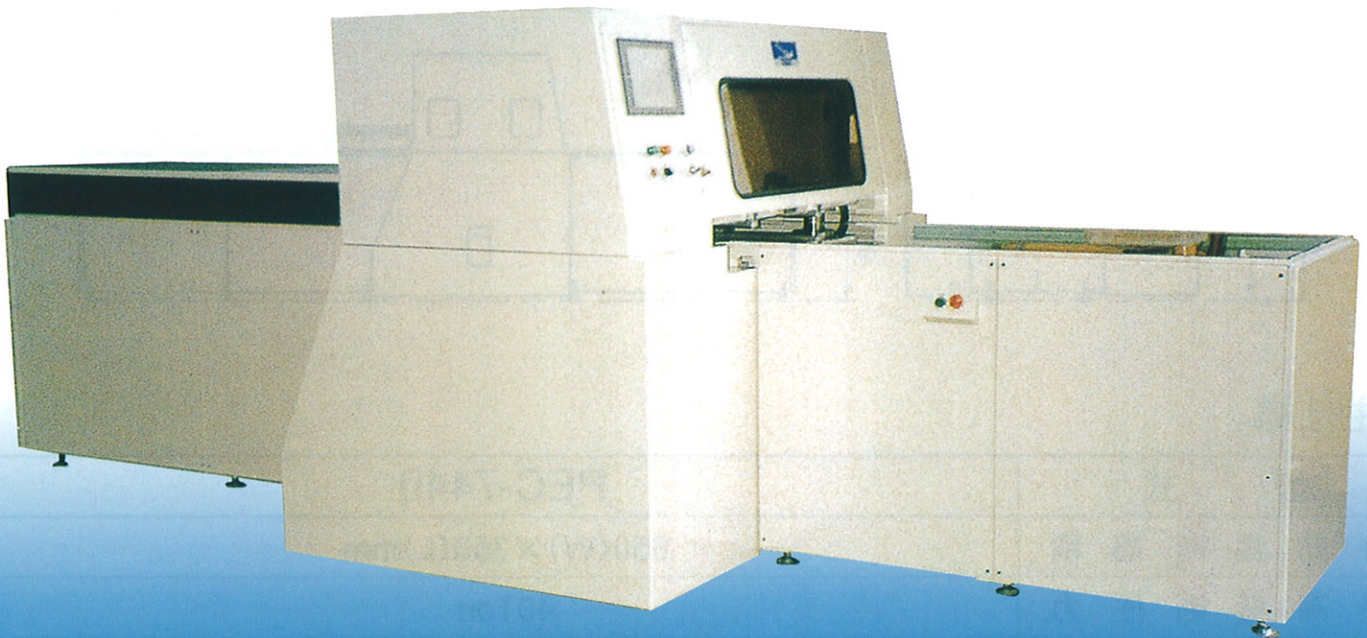


# はやぶさ君

## 超高速裁断機

# PECシリーズ



### 主な特徴

#### ■超高速、高精度

クランクモーション機構を採用し、下死点が高精度です。

#### ■ACサーボモーター+ボールネジ使用で、高速、高精度

テーブル駆動にACサーボモーター+ボールネジを使用し、高速、高精度運転が出来ます。送りピッチ精度は±0.01mmの数値が出せます。

#### ■高耐久性

機械の剛性をアップし、クランプ部軸受けは全て特殊ベアリングを使用の為、耐久性に富んでいます。

#### ■操作性の向上

グラフィックパネル使用により簡単な操作性。

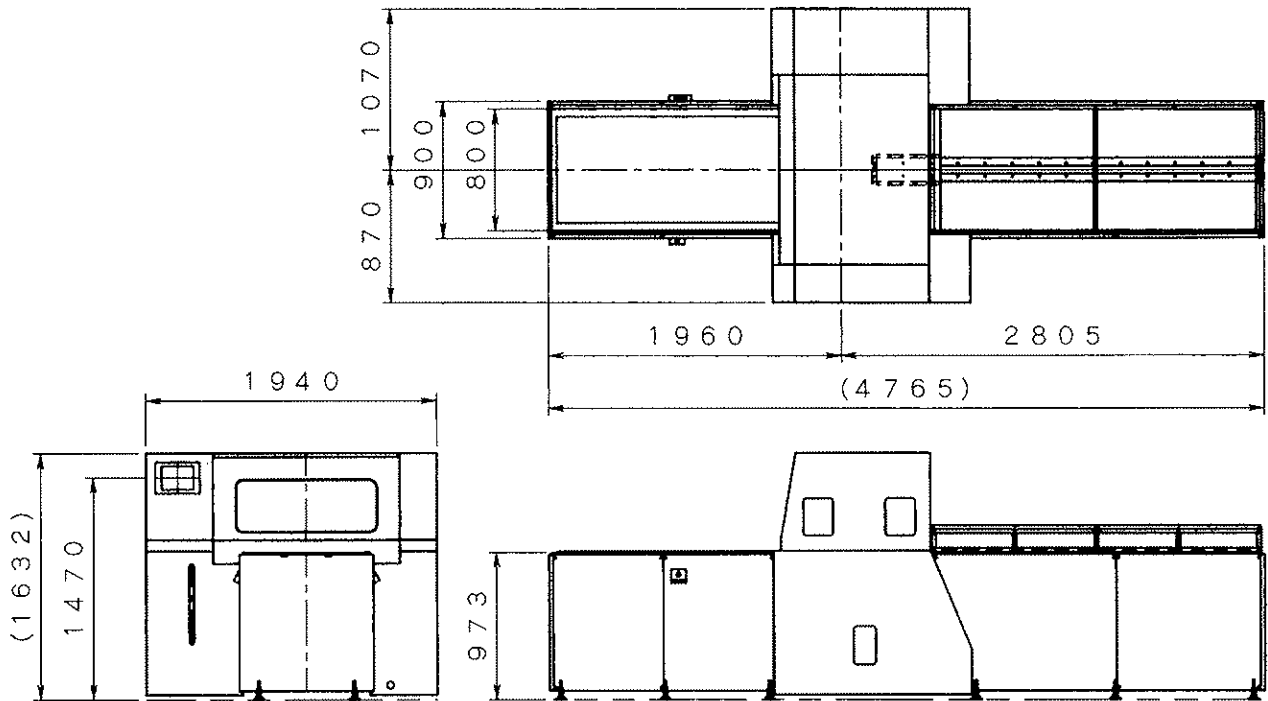
#### ■静粛運転

エア式クラッチ・ブレーキの採用により静粛性が一段とアップしました。



# 株式会社 トーコー

## ■寸法図



## ■主仕様

型 式	PEC-7440
有効裁断面積	650(W)×350(L)mm
最高裁断圧力	40Ton
ストローク	40mm
毎分ストローク数	MAX 180spm
メインモーター	3.7KW、1NV
クラッチ・ブレーキ	エアーフリクシオン式
テーブル有効面積	700(W)×1500(L)mm
テーブル送りモーター	ACサーボモーター+ボールネジ
送り寸法精度	±0.01mm
テーブル送り速度	MAX 1m /sec
抜型自動クランプ装置	電動式



フォーミング&カッティングの未来を創造する

# 株式会社 トーコー

本社・工場 〒769-2693 香川県東かがわ市横内689番地1  
 TEL(0879)25-4125(代) FAX(0879)24-1861  
 東京支社 〒108-0074 東京都港区高輪3丁目25番27号前川ビル708  
 TEL(03)3444-1321 FAX(03)3444-1324  
 大阪支社 〒542-0012 大阪府中央区谷町8丁目1-52-1211  
 TEL(06)6761-7404 FAX(06)6762-4715  
 URL <http://www.k-toko.com> E-mail [plan@k-toko.com](mailto:plan@k-toko.com)

お問い合わせは