

# WAKITEC PUNCHING MACHINE

## WP-1000N・800N型 パンチング装置

### 特 徴

高性能・高能率機

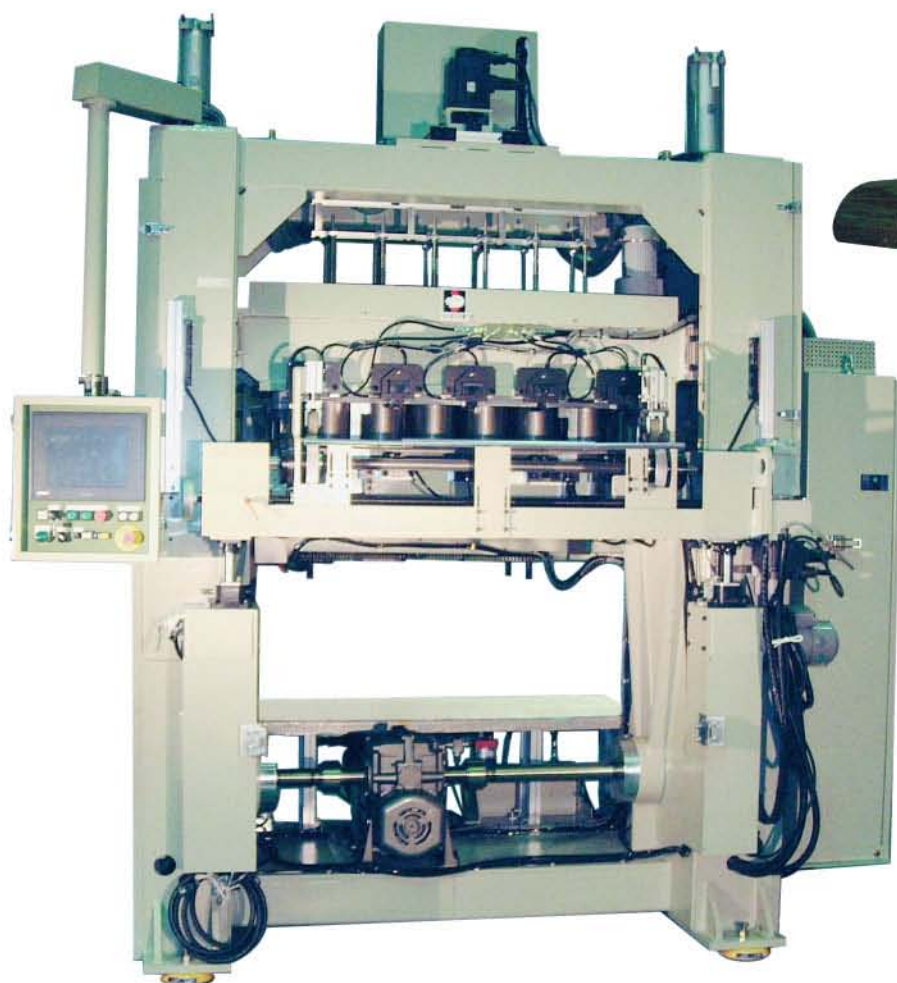
省スペース

時代のニーズに応える省スペース

省エネタイプ

上テーブルの上下用エアーバルンサーは、  
アキュムタンク方式でエアー損失最小。

段取替は抜群の操作性

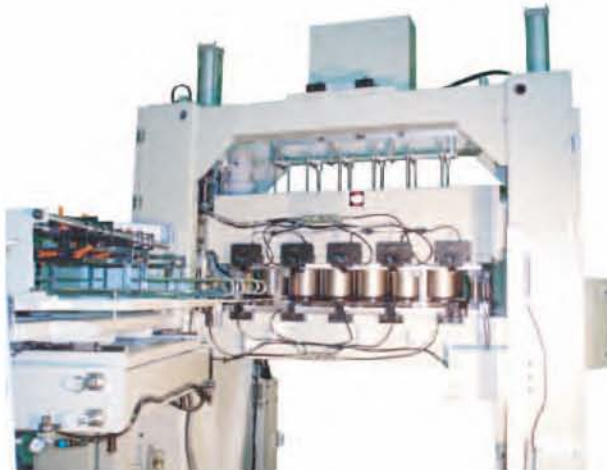


**特許 3 件**

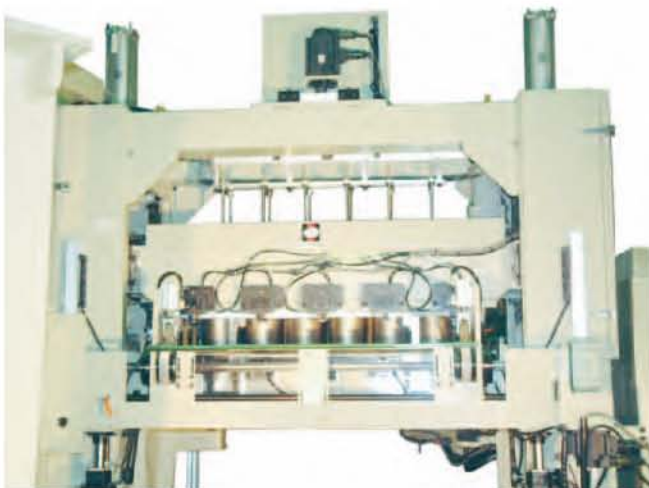
(入側シートガイド部開閉機構等、特許3点)



●作業側からの金型交換時

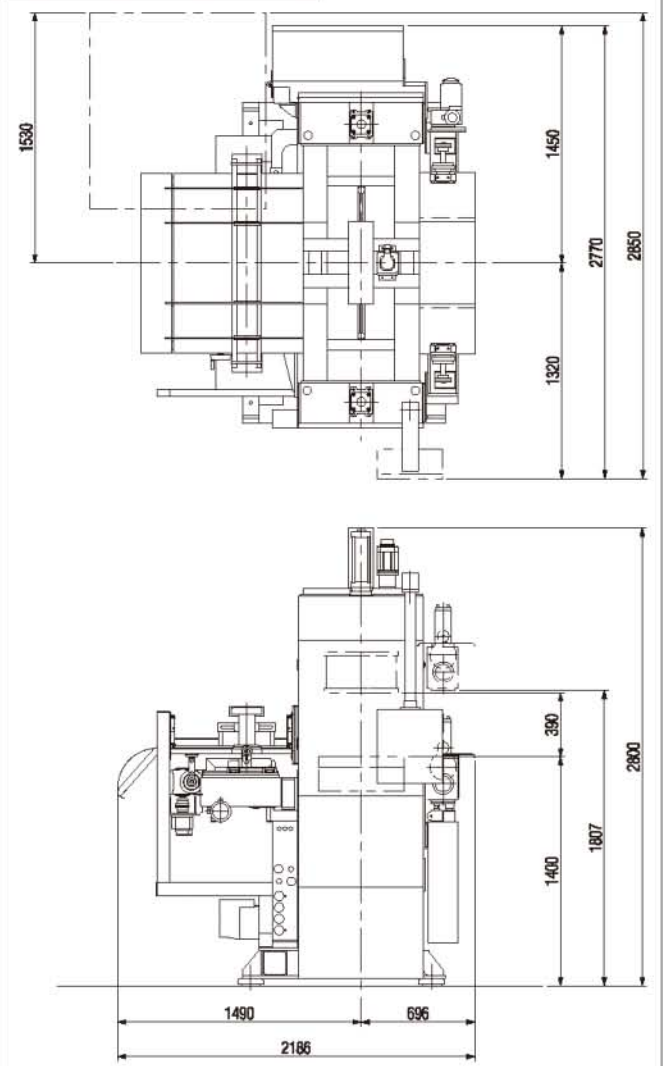


●入力ガイド……水平方向開放



●出側送りローラー部(上部に移動可能)

WP-1000N型 全体外観図



### WP-1000N,800Nの標準仕様

抜き最大寸法	1,020mm<w> X 320mm<f> (820mm X 320mm)
成形品最大高さ	120mm
プレスストローク	160mm又は200mm
プレス最大回数	100s/min.

( )は、WP-800Nの寸法

- オプション
  - 中間バンチング装置
  - 計数式集積装置
  - 成形品シューター
  - ダイリフター装置
  - スクラップ巻取装置

株式会社 脇坂エンジニアリング **WAKITEC**  
**WAKISAKA ENGINEERING CO.,LTD.**

本社・工場 〒578-0984 大阪府東大阪市菱江3丁目16番38号  
 TEL(072)965-6540 FAX(072)965-6676  
 URL <http://www.wakitec.co.jp> E-mail [info@wakitec.co.jp](mailto:info@wakitec.co.jp)