

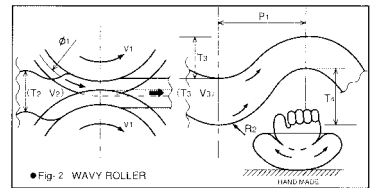
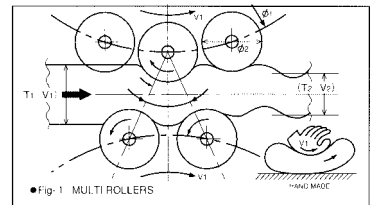
PATENT PEND  
U.T.52型

# もみ打ち 連続圧延機



手打ち風多加水 **もみ打ち麺** の為の連続圧延ロールです。  
本機はU.T.50同様のハードを使用しています。

CRISS-CROSS KNEADING-SYSTEM



●この製品は240φ波形、180φ遊星、波形の3段式360W仕様です。

## ■ 特長

- 240φ・180φ遊星ロール (図①参照)
  - a.縦(進行)方向にグルテンを作ります。
  - b.横(幅)方向のグルテン織り込みの準備をします。
- 240φ・180φ波形ロール (図②参照)
  - a.横方向のグルテンを作ります。
  - b.縦と横とにグルテンを織り込みます。
- システム効果
  - a.①②共にソフト(生地にやさしい)な圧延を品質に合わせて設定できます。
  - b.弾力性のあるモチモチ感のコントロールが可能です。
  - c.縦横の織り込み効果は、異方向自由な延展が可能です。
  - d.多加水麺皮で、より効果を発揮し高歩留まり商品を構想できます。

- e. **回転包丁刃** による角立ち付与を助けます。
- f.機能、衛生、安全、操作、そしてメンテナンス性は YUTAKA-STANDERDの5本柱です。
- 各ロール入口安全対策も標準仕様です。
- システム段数はご希望又は試作により、決定できます。

## ■ 仕様

口 ー ル 径	240 X 180 φ mm
口 ー ル 巾	180~460~ (600) mm
駆 動 式	各ロールインバーター単独駆動
制 御	連続タルミ方式
そ の 他	テスト機により商品の試作も致します。

●このカタログに掲載した製品の仕様及び外観・寸法は改良のため予告なく変更することがあります。



株式会社 豊製作所