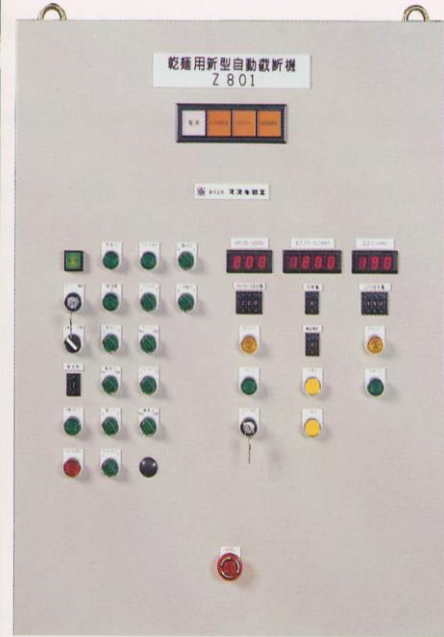
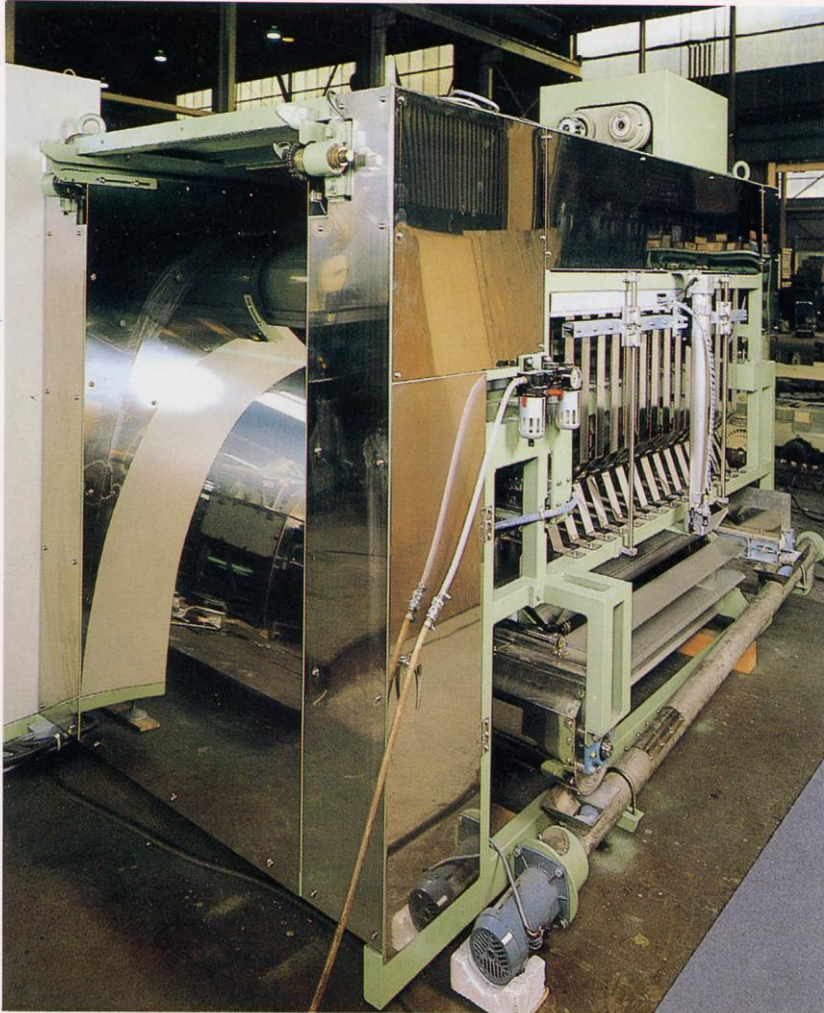


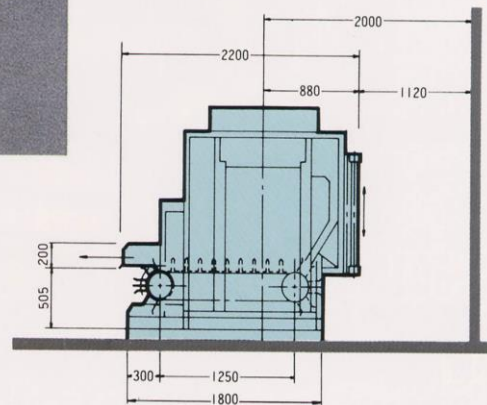
# 乾麵用新型自動截断機

DRIED NOODLE CUTTING MACHINE

**Z-801型**  
Z-801 MODEL

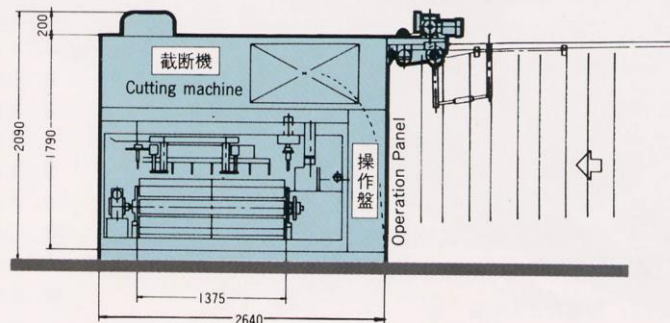
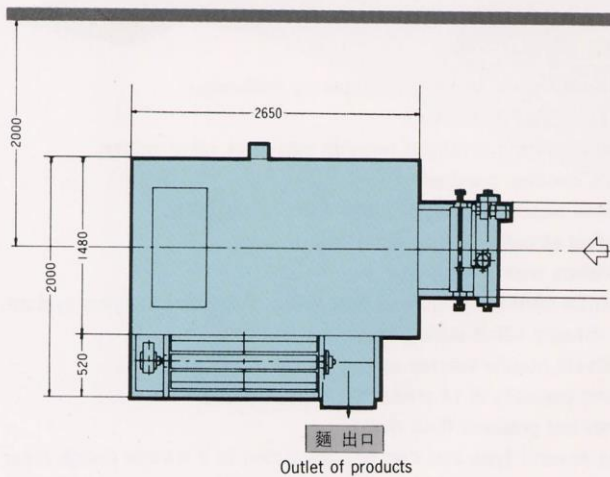


(操作盤面)  
Operation Panel



管挿入装置  
Pipe ordering infeed device

(麵導入方向より)  
Feeding Direction



# 乾麺用新型自動截断機

## DRIED NOODLE CUTTING MACHINE

自動化された乾麺製造装置の中で、現在、最も作業が厳しく、商品価値を左右する(外観上)のは、截断工程です。この度、全く新しい機構により自在に截断寸法を変更できる乾麺用新型截断機を開発致しました。従来の自動截断機の短所を一挙に解決した新機種であり、貴社の自動化、より高度な商品開発に是非ご使用下さい。

The cutting process that most influences product quality in the operation of a dried noodle manufacturing is automated.

We have developed a new style dried noodle cutting machine equipped with a cutting length adjustment. This new model solves all of the problems of the conventional automatic cutting machine. This model can contribute to the automation and more advanced product development of your company.



### 特長

1. 切断寸法がワンタッチで1mmごとに寸法設定可能。  
(範囲180mm~380mm)
2. 切断後1ヶ所に整列して取り出せる。
3. 切断後の麺の寸法揃いが良い。
4. 麺の肩からすそ迄混合できる。
5. 刃物の研磨は不要。
6. 麺線の磨きができる。
7. 移行装置へ接続可能。
8. 騒音が少ない。
9. くず麺の自動回収ができる。
10. 粉塵が出ない。
11. 麺機ロール幅220mmから900mmまで各種対応できる。

### MERITS

1. Cutting length is easily adjustable by millimeter  
(range : 180mm ~ 380mm)
2. It takes out and arranges noodles into rows after cutting.
3. It cuts noodles precisely.
4. It mixes noodle the upper parts and bottom parts.
5. Grinding of cutting blade is not necessary.
6. It polishes noodle surfaces.
7. It can be connected with an automatic conveyance drying system.
8. It is virtually silent during operation.
9. It collects noodle wastes automatically.
10. It dose not produce flour dusts.
11. It has several type that can be connected to a noodle dough roller  
in width range from 220mm to 900mm.

株式会社 **スズキ麺工**

販売店

〒 719-0232 岡山県浅口市鴨方町本庄509-1

TEL (0865) 44 - 2125

FAX (0865) 44 - 6348