

リバースシート (自動モデル)

# CKG625 / CKG696

多用途の万能延ばし機。  
80種類の作業内容を記憶する  
コンピューター制御のフルオートモデル



操作ディスプレイ  
見やすい大型ディスプレイを搭載。

大型ローラー (直径200Φ) が生地を効率よく延ばします！  
CKG625 [フルオートモデル]

大型ローラー (200φ) で生地を延ばすため、一度で大量の生地が効率的に処理できます。  
また、衛生的にお使いいただけるように、「ローラーフレーム下部のシャシーボックス」と、  
「左コンベヤー下部の操作盤ボックス」とを、板金一体製作方式に改良しました。



80メモリー機能  
メモリー呼び出しが簡単に操作できます。

デニッシュペストリー、パイなどの生地圧延作業の合理化

CKG696 [フルオートモデル]

ローラー直径92φで、ローラー間隔も最大60mmまで開口可能。折込み作業から仕上げ延ばし作業まで効率よく行えます。ローラーとコンベヤーの下部はステンレス製の台になっていて、手粉などの余った粉が床に落ちません。

【オプション】生地巻き取り装置 [CKG696A]

## 製品特徴

### ■ コンピュータによる簡単操作

80種類の作業内容をコンピューターが記憶するので、あとはメモリーから選んでスタートスイッチを押すだけ。

### ■ 基本調整も全てデジタル

ローラー速度、コンベヤー速度が画面操作で簡単に調整できます。

### ■ 高解像度の見やすいモニター

高解像度のモニターに操作性に優れたタッチパネル方式を採用し、簡単操作を可能としました。

### ■ ローラー間隔が最大60mmまで開口可能 (CKG696)

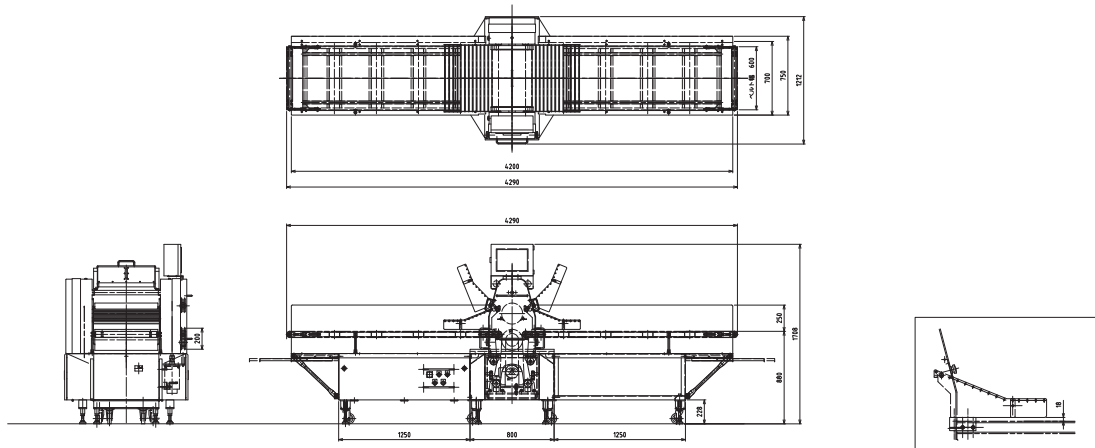
92φローラーが最大60mm間隔まで開くので、折込み作業から仕上げ延ばし作業まで効率よく行えます。

### ■ メンテナンス性に優れた設計 (CKG625)

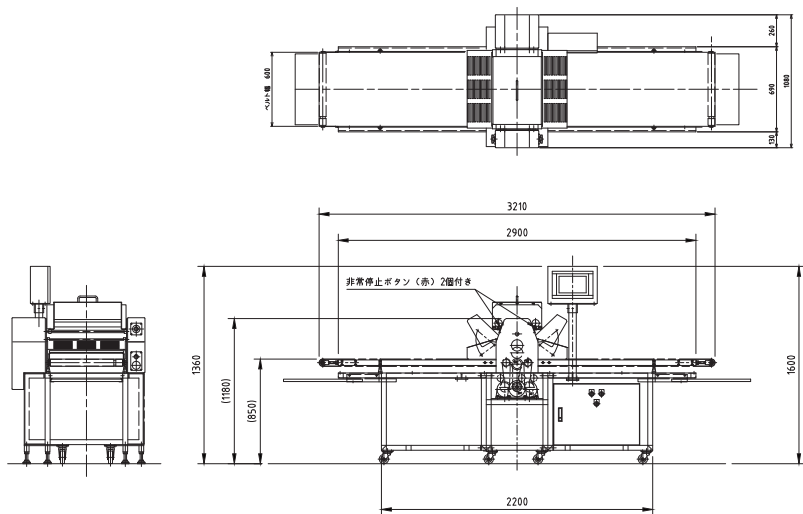
シャシーボックスと操作ボックスとを金型一体製作方式に改良したことで、電気配線の露出がなくなり、粉の溜まる部位が大幅に減少しました。メンテナンス時の扉の開閉も、ゆったりとしたサイズの操作盤で容易に点検が可能です。

■ 寸法図

外形寸法図 (CKG625)



外形寸法図 (CKG696)



■ 仕様

型式	CKG696	CKG625
寸法 (標準)	W3210 x D1080 x H1600mm	W4290 x D1201 x H1708mm
寸法 (ショートベッド)	—	W3540 x D1201 x H1708mm
重量	400kg	850kg
ローラー	92φ ※有効幅630mm x 間隔0.3~60.3mm	200φ ※有効幅600mm x 間隔0.3~50.3mm
ベルト	幅605mm x 円周3150mm	幅600mm
能力	5~6kg	6~8kg
動力	3P 200V 0.84Kw	3P 200V 2Kw
コンピュータ制御	40メモリー30アドレス方式	40メモリー30アドレス方式
粉ふるい装置	2ヘッド付属	2ヘッド付属

◎仕様は改良のため予告なく変更することがありますので、ご用命の際はご確認ください。



製パン機械・機器の製造・販売

株式会社 鎌田機械製作所

本社: 〒351-0022 埼玉県朝霞市東弁財1-3-3 朝霞台駅前ビル301  
日高工場: 〒350-1205 埼玉県日高市原宿746

FAX 042-978-6683

TEL 042-984-1261

✉ info@kamata-machine.co.jp