

## KLD 型リバースシート

大量生産用モデル … 大きな生地玉でも、大直径ローラーで

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

「麺棒かけ」の重労働から開放されます。

どなたにでも簡単にシーティング作業

ローラー間隔MAX32mm



型式	KLD
外形寸法	3350 / 1005 / 1225 (mm)
折りたたみ寸法	1950 / 1005 / 1480 (mm)
能力	3P200V 2.3Kw
動力	530Kg
重量	5～6Kg

### 製品特徴

ローラー	150φ 有効幅 620mm
コンベヤーベルト	幅 605mm 円周 3120mm
ローラー間隔	0.3～32mm

### ローラーは直径 150φあります。

150φの大型ローラーが生地をしっかりと圧延します。

\*\*\*ローラー直径が大きいほど、生地が良く圧延できるのです\*\*\*

【ローラー間】(単位:mm)

32/30/28/26/24/22/20/18/16/14/12/10/9/8/7/

6/5/4/3.5/3/2.5/2/1.5/1/0.75/0.5/0.3

### 3モーター・インバーター方式により パワーアップしました。

ローラー対コンベヤーの速比が変更出来ますので多様な生地のシーティング  
ができます。

### カキ板は、カキ取り効果が高く 頑丈なメタル製を装備

フットスイッチ付属

安全カバー付

### オプション

- ・機械全長の短いタイプ (KLD-S 型) (W 寸法 : 2870mm)
- ・生地受け皿 (両サイド)
- ・コンベヤーベッド : ステンレス製
- ・本体カバー類 : ステンレス製



製パン機械・機器の製造・販売

株式会社 鎌田機械製作所

〒350-1205 埼玉県日高市原宿 746 番地

<http://www.kamata-machine.co.jp/>

電話番号

**042-984-1261**

FAX 番号

**042-978-6683**