

KBD MOLL システムは、折り・糊付け・テーピングなどのすべての加工機能をインライン化して仕上げます。

GLUER

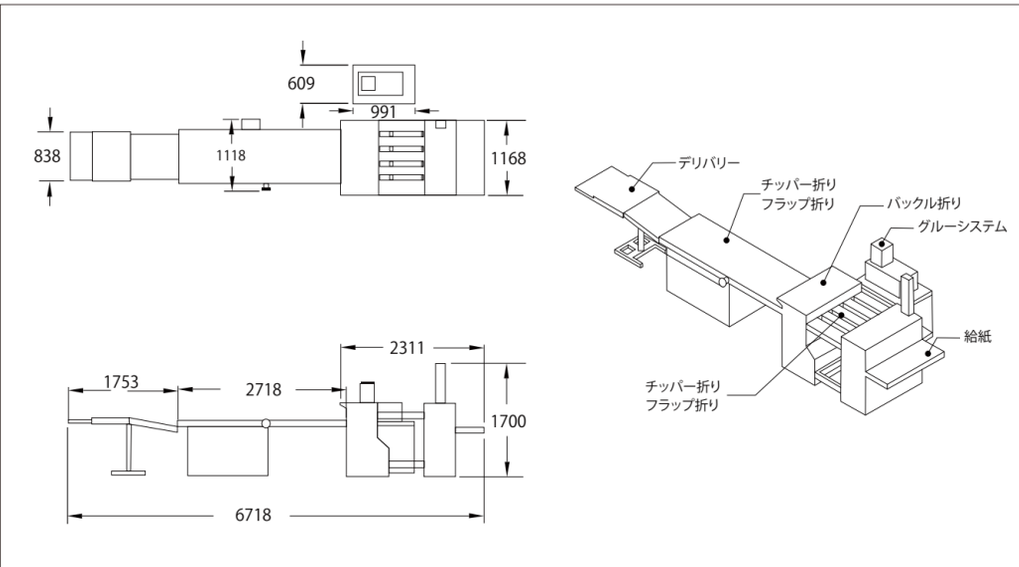
FOLDER

TAPING

INSERTING

KBD MOLL SYSTEM

ベース機械平面図



ベース仕様

用紙	多種厚紙
紙厚	140~500 g/m <sup>2</sup>
最小紙サイズ(W×L)	139 × 139 mm
最大紙サイズ(W×L)	762 × 762 mm
最大速度	130m / 分
電源仕様	AC200~220V 60A 50/60Hz
エアコンプレッサー仕様	7mpa

印刷機材の総合商社 株式会社 光文堂

本店 / 〒460-0022 名古屋市中区金山二丁目15-18  
TEL (052)331-4111 (代) FAX (052)331-4691  
http://www.kobundo.co.jp

- 技術サービスセンター 〒466-0059 愛知県名古屋市中区福江二丁目10番15号 ☎(052)872-4768
- 東京支店 〒114-0016 東京都北区上中里二丁目5番9号 ☎(03)3914-2565
- 東北支店 〒984-0003 宮城県仙台市若林区六丁の目北町4番30号 ☎(022)287-3711
- 静岡支店 〒422-8056 静岡県静岡市駿河区津島町15番27号 ☎(054)282-4111
- 大阪支店 〒577-0013 大阪府東大阪市長田中四丁目4番22号 ☎(06)6746-7711
- 九州支店 〒802-0018 福岡県北九州市小倉北区中津口一丁目1番32号 ☎(093)522-1611
- 福岡支店 〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前4-3-7-2 ☎(092)433-5280
- 北海道営業所 〒064-0805 北海道札幌市中央区南五条西14丁目4番20号ひまわりビル1F ☎(011)551-8506
- 青森営業所 〒030-0901 青森県青森市港町一丁目17の1 ☎(017)741-3311
- 山形営業所 〒990-0813 山形県山形市松町2丁目4-10 ☎(023)682-7344
- 千葉営業所 〒264-0025 千葉県千葉市若葉区都賀2-10-10ウイングス長谷川1F ☎(043)214-7881
- 山梨営業所 〒400-0861 山梨県甲府市城東二丁目26の20番地 ☎(055)235-7097
- 沼津営業所 〒410-0033 静岡県沼津市杉崎町13番27号鈴木マンション1F ☎(055)923-0665
- 浜松営業所 〒430-0911 静岡県浜松市中区新津町479 ☎(053)460-1811
- 岐阜営業所 〒500-8227 岐阜県岐阜市北一色三丁目7番4号 ☎(058)246-5711
- 福井営業所 〒918-8204 福井県福井市南四ツ屋一丁目8-9 ☎(0776)53-8066
- 金沢営業所 〒921-8011 石川県金沢市入江二丁目291番地 ☎(076)291-7331
- 富山営業所 〒930-0038 富山県富山市緑町二丁目1番18号 ☎(076)424-3638
- 京都営業所 〒612-8248 京都府京都市伏見区下鳥羽上三軒町121コフォート大手第4F01 ☎(075)605-6250
- 山口営業所 〒754-1277 山口県山口市阿知須777番地の1 ☎(0836)65-4647
- 大分営業所 〒870-0849 大分県大分市賀来南一丁目1-71 ☎(097)548-7281
- 熊本営業所 〒861-8037 熊本県熊本市東区長嶺西一丁目6-106 ☎(096)381-2573
- 沖縄営業所 〒900-0031 沖縄県那覇市若狭三丁目31番1号 ☎(098)861-3881

●仕様・デザイン等につきましては改良のため、予告なしに変更することがありますのでご了承下さい。  
●01-29-70

フィニッシングソリューション

KBD MOLL システム

FOLDER/GLUER/INSERTING/TAPING



製袋・グルーシステム・紙折

全ての加工機能を一つに統合した、

画期的なソリューションシステム、誕生!

**KBD MOLL システムは、製袋機、グルーシステム、紙折機の機能を統合して、パッケージ等の型紙を自動で製造するユニットシステムです。**

紙工業界は、複雑化した製品を短納期・高品質で納品する必要があります。このKBD MOLLシステムは、今までそれぞれの機械で加工してきたジョブを1つの機械で行えます。移動式のガイドステンレス板とベルト・ドライビングシステムにより、セット替え時間の短縮化を成し遂げ、静電気の発生も最小限に抑える構造となっており、これ1台で様々な需要に対応し、生産効率を高め、利益をもたらす事をお約束いたします。



**ベース仕様：**  
 ポケットホルダー、ルームキーカード、小包パッケージ、CD袋など様々な形状のパッケージを加工する機械です。  
 フラップとチップ、バックルの3つの折り、ホットグルーを使用する4本のヘッドガンと両面テーピングシステムから構成され、付属のコントローラーでオペレーションを行います。また、パッチカウンターで効率的な製造が可能となります。紙を傷つけないエアローター給紙を標準。

**KBD MOLL ボトム・フリクションフィーダー**



(テーピングはオプション)

KBD MOLL ボトム・フリクションフィーダーは、複雑なパッケージを連続して給紙するフィーダーです。  
 50インチ長(1.27M)の出力テーブルでは、折りや、テーピング、インサーターなどのオプションを設置する事が可能です。  
 26、33、40インチ(660、838、1016 mm)幅までのフィーダーの選択が可能です。

**KBD MOLL スプリント**



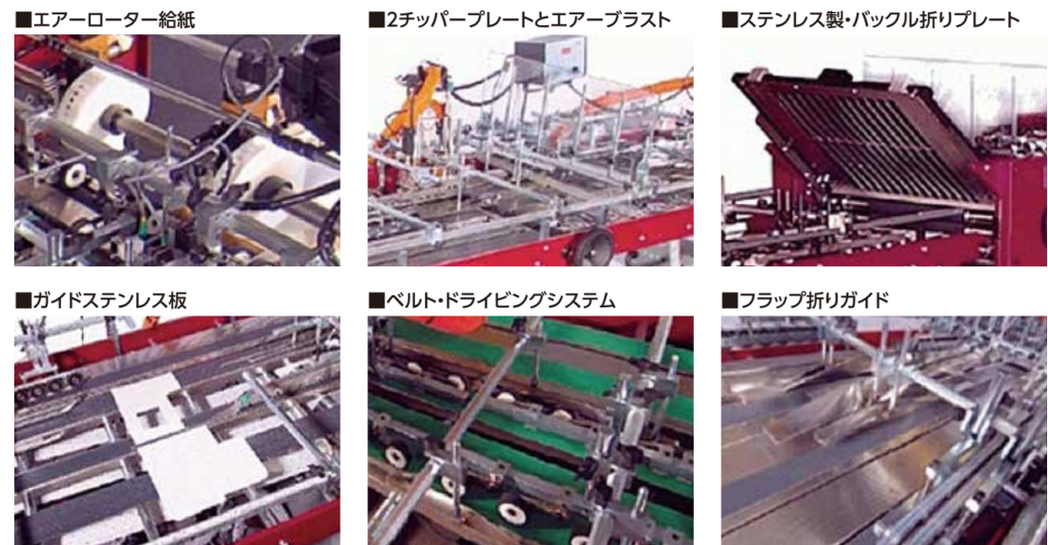
KBD MOLL スプリントは、最も収益性が高く望めるユニットです。マチの厚みは、1/8"~3/4" (3.175~19.05mm)まででき、小包フォルダー、ポケット等の加工において、更に付加価値を高めます。1時間当たり最大3600枚の加工まで可能です。  
 紙 厚 160-500g/m<sup>2</sup>  
 最小紙サイズ 215×152mm  
 最大紙サイズ 711×711mm

**KBD MOLL ファイナル・フォールド**



レイアウトの形状により、表紙が逆転した折りの場合に対応します。  
 紙 厚 140-500g/m<sup>2</sup>  
 最小紙サイズ 50×102mm  
 最大紙サイズ 762×508mm 又は 914×508mmの2タイプ

**主な機能**



*Snap Shot of folds you can do!*

