

KOBUNDO

Pro-vision

KOBUNDO

付加価値・加工機が勢揃い!

NEW 光文堂ニューポストプレスショー 2020

PostPressShow2020

超戦

2020年6月 2nd ステージ!

主催：株式会社光文堂

17日 水 10:00AM 5:00PM • 18日 木 10:00AM 5:00PM

会場 株式会社光文堂 テクニカルステーション (旧技術サービスセンター) 〒466-0059 名古屋市昭和区福江二丁目 10 番 15 号

出品製品

レーザーダイカット コンパクトサイズトムソン機械 ブランキング装置 フィニッシング装置

両面テープ貼り機 自走式ストレッチフィルム包装機 デジタル UV スポットニスコーター機 CCM システム

ごあいさつ

令和2年5月吉日

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご愛顧を賜り、誠にありがとうございます。

さて、2020年6月に『KOBUNDO NEW PostPressShow2020』を6月17日(水)・18日(木)の両日に開催する運びとなりました。

今年のPrintDoors2020にて新製品として発表させていただきましたKOBUNDO製品をご紹介します。実演を交えて、その性能を心ゆくまでご高覧ください。

必ず皆様のご期待にそうものと確信しております。

ご多忙の折とは存じますが、なにとぞ皆様お揃いでご来場、ご高覧賜りますよう一同、心からお願い申し上げます。

敬具

株式会社光文堂 代表取締役社長 讃岐 秀昭

会場

KOBUNDO テクニカルステーション

〒466-0059 名古屋市昭和区福江二丁目10番15号 TEL.052-872-4768 FAX.052-871-4760



印刷機材の総合商社

株式会社 光文堂

〒460-0022 名古屋市中区金山二丁目15番18号 TEL 052 (331) 4111 (代) FAX 052-331-4691

KOBUNDO New PostPressShow2020

6月 KOBUNDO

会場のご案内



※円上バス停より徒歩約5分、地下鉄名城線金山駅1番出口より徒歩約15分 ※公共交通機関をご利用ください。

## KBD NEW PRODUCTS

レーザーダイカット装置

### KBD Pro-vision 330RII/340SII

レーザーなら、新しいモノを創造できる

生産性向上・効率化・付加価値を実現する、「使えるレーザーダイカット」

-  デジタル化
-  低ランニングコスト
-  高精度加工
-  レーザーヘッド
-  生産性と効率化
-  加工対象製品

シートタイプレーザーダイカット装置  
KBD Pro-vision340SII



ロールタイプレーザーダイカット装置  
KBD Pro-vision330RII



コンパクトサイズトムソン機械

### KBD Nukky600

オンデマンド向けに活用でき、生産性の向上・作業の効率化を実現したトムソン機械。コンパクトで省スペース、簡単な操作性で搬送システムを搭載し、6500シート/hの生産性を誇ります。



ブランキング装置

### KBD Mussy950

トムソン加工後のムシリ作業において、加工スピードと生産性のアップに貢献するブランキングマシン。機械の内部に不要な部分を残し、製品だけを排出できます。



インキ定量吐出システム  
KBDインキディスペンサー ID-FXII

カラーステーションシリーズの新製品  
従来品よりも性能がUPし、高速モーターでインキの始めが早くなりました。  
油性、UV、LED-UV、ハイブリッドUV、金属などあらゆるインキに対応し、1kg毎タイプで実績No.1!

封筒用紙供給システム

### KBD封筒フィーダー UF-02(POD専用)

印刷機からプリントオンデマンドへの対応を可能にした新しい封筒フィーダー  
UF-02と組合せることで、手差しトレーからの連続給紙が可能  
プリントオンデマンドと組み合わせる事で、低コストでカラーバリアブル印刷も可能

フィニッシングソリューション

### KBD MOLLシステム

FOLDER/GLUER/INSERTING/TAPING

ポケットホルダー、封筒、ルームキーカードホルダー、小包パッケージ、CDスリーブなど様々な形状のパッケージの加工が可能に!



コールド箔対応のデジタルUVスポットニスコータ

### KBD きらり

UVスポットニスとの融合で高品質で立体的な付加価値ある印刷物を!



両面テープ専用貼り機

### KBD マルチ・テーピング・システム

両面テープ貼りに特化した製品で、セット時間が短く省スペースでの設置も可能!

印刷インキ用 CCM システム

### KBD Vcolor

精度の高いコンピューターカラーマッチングシステムを実現



インキ混合装置

### KBD スピンミキサー

スピーディにインキを混合できる  
■滴着状態で練るから混合状態が一目でわかる  
■5分あれば十分な混合が可能。(5kgの場合)  
■用途や量に合わせて様々なアタッチメントをご用意。



自走式ストレッチフィルム包装機

### KBD Motion Wrapping

ボタン1つでおまかせラクラク全自動ラッピングロボット登場!!



▼お申込はFAX052-331-4691▼

(株)光文堂担当者名: \_\_\_\_\_

来場予定日:	2020年6月	<input type="checkbox"/> 17日 (水)	時頃	・	<input type="checkbox"/> 18日 (木)	時頃	
会社名:							
住所:							
電話:				FAX:			
来場者名:							
来場者名:							
来場者名:							
来場者名:							