

ニュースリリース

平成 29 年 3 月 29 日

China Print 2017

第九回北京国際印刷技術展示会

2017 年 5 月 9 日(火)～5 月 13 日(土)

中国国際展覧センター(北京・新館) E2-001

China Print 2017
KOMORI テーマ
OPEN NEW PAGES



OPEN NEW PAGES

株式会社小森コーポレーション(東京都墨田区、代表取締役社長 持田 訓)は、China Print 2017 (第九回北京国際印刷技術展示会)において、オフセット枚葉印刷機 2 台とデジタル印刷機 1 台を出展いたします。その概要につきまして、下記の通りご報告申し上げます。

お問い合わせ先
株式会社小森コーポレーション
PESP 事業推進部 部長 藤巻 陽介
TEL.03(5608)7806 FAX.03(3624)9519

第 9 回 北京国際印刷技術展示会

開催期間 : 2017 年 5 月 9 日(火)~5 月 13 日(土)
場所 : 中国国際展覽センター(北京・新館)
小森ブース: E2-001

2017 年 5 月 9 日(火)から 5 月 13 日(土)までの 5 日間、『China Print 2017(第 9 回 北京国際印刷技術展示会)』が中国・北京にて開催されます。

小森コーポレーションは、今回のChina Print 2017にメインテーマ「OPEN NEW PAGES」、サブテーマ「Change for Success」として出展いたします。KOMORIブースにてご提案する技術、ソリューションを通じて、KOMORIはお客様の利益拡大・生産性向上に貢献できるビジネスパートナーになりたいと考えております。

= テーマ =

KOMORI の China Print 2017 テーマ “OPEN NEW PAGES” サブテーマ “Change for Success”

KOMORIがお客様とともに目指しているもの——。

それは、「印刷の新たな可能性を広げ、より豊かな印刷コミュニケーションを実現すること」

OPEN NEW PAGES. さあ、新しいページを開きましょう!!

KOMORIは、進化します。

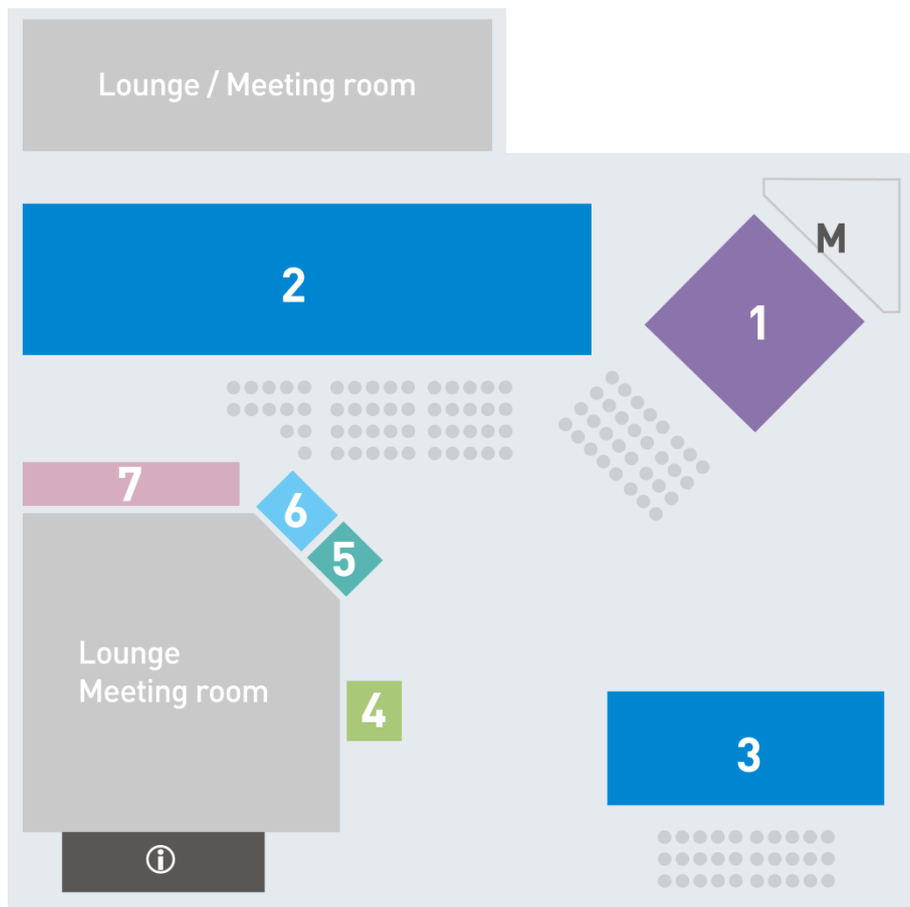
オフセット印刷機専業メーカーから、プリントエンジニアリングサービスプロバイダー(PESP)へと大きく進化します。印刷に関連するオフセット、デジタル、PE(プリンテッド・エレクトロニクス)、資材・機材など、すべてのソリューションの提案を通して、印刷の新たな可能性を広げていきます。

さらに、印刷業界を取り巻く厳しい環境の中、KOMORIは様々なソリューションを通して、お客様の利便性を追求し、変化を引き起こす革新 "Change for Success" を進めていきます。

China Print 2017のKOMORIブースでは、新たな成長を目指す高付加価値印刷やデジタル印刷への事業拡大、プリントメディア企業へのチャレンジ、そして、様々なビジネスシーンにおいて、お客様が新しいページを開くための鍵やヒントを取り揃えています。

ぜひ、新しいページをご体感ください。

= KOMORI ブース =



- | | |
|--|--|
| <p>1 Impremia IS29 NEW
29インチ枚葉UVインクジェットデジタルプリンティングシステム</p> <p>2 LITHRONE GX40RP (GLX-840RP)
H-UV搭載菊全判両面8色オフセット枚葉印刷機</p> <p>3 LITHRONE G37 (GL-437)
H-UV搭載A全判4色オフセット枚葉印刷</p> <p>4 K-Supply/サービスコーナー</p> | <p>5 KOMORI Ecologyコーナー</p> <p>6 KOMORI ICT Solutions</p> <p>7 プリントギャラリー</p> <p>M メインシアター</p> <p>① 総合受付</p> |
|--|--|

= 出展機 & 概要 =

1. 出展内容

LITHRONE GX40RP	H-UV 搭載菊全判両面 8 色オフセット枚葉印刷機												
<p>オフセットオンデマンドの世界を広げる両面ワンパス機</p> <p>オフセットオンデマンド対応の最新鋭の両面専用機。革新的なテクノロジーの新機軸を随所に採用。用紙反転のない両面ワンパス構成は、紙尻余白不要で用紙サイズを最小限に抑えて用紙コストの削減に貢献します。最先端のショートメイクレディーとH-UVの速乾印刷で、究極の小ロット・短納期対応を実現します。また、増加傾向にある裏面多色パッケージ印刷の需要にもフレキシブルに対応します。</p> <p>■実演内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・Impremia IS29 と連携したパッケージソリューション ・Impremia IS29 とカラーマッチングされたパッケージ印刷 ・KP-Connect による印刷工程管理の実演 ・高度なシステムによる自動切り替え ・K-Supply 資材による実演 													
<p>【基本仕様】</p> <table border="0"> <tr> <td>型式</td> <td>GLX-840RP</td> </tr> <tr> <td>最高印刷速度</td> <td>16,500sph</td> </tr> <tr> <td>最大紙寸法</td> <td>720 mm×1,030 mm</td> </tr> <tr> <td>最大印刷寸法</td> <td>710 mm×1,020 mm</td> </tr> <tr> <td>紙厚寸法</td> <td>0.04mm~0.5 mm</td> </tr> <tr> <td>版寸法</td> <td>800 mm×1,030 mm</td> </tr> </table>		型式	GLX-840RP	最高印刷速度	16,500sph	最大紙寸法	720 mm×1,030 mm	最大印刷寸法	710 mm×1,020 mm	紙厚寸法	0.04mm~0.5 mm	版寸法	800 mm×1,030 mm
型式	GLX-840RP												
最高印刷速度	16,500sph												
最大紙寸法	720 mm×1,030 mm												
最大印刷寸法	710 mm×1,020 mm												
紙厚寸法	0.04mm~0.5 mm												
版寸法	800 mm×1,030 mm												

LITHRONE G37	H-UV 搭載 A 全判 4 色オフセット枚葉印刷機												
<p>コンパクトでありながら菊全まで対応できる A 全判機</p> <p>A 全判機でありながら菊全まで対応できる 640mm×940mm の最大紙寸法。H-UV 搭載の速乾印刷で、出版や商業印刷など薄紙・厚紙の幅広い印刷ニーズに威力を発揮。特に、A4 や米レターサイズの 8 面付けでも、余白に CMS カラーバーを入れて色の管理ができるため、高品質なページ物印刷には最適です。</p> <p>■実演内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・A5×16 面付けで高品質な厚紙のドン天印刷 ・Impremia IS29 とのカラーマッチングによるオフセットとデジタルの融合 ・KP-Connect による印刷工程管理の実演 ・K-Supply 資材による実演 													
<p>【基本仕様】</p> <table border="0"> <tr> <td>型式</td> <td>GL-437</td> </tr> <tr> <td>最高印刷速度</td> <td>15,000sph</td> </tr> <tr> <td>最大紙寸法</td> <td>640mm×940mm</td> </tr> <tr> <td>最大印刷寸法</td> <td>620mm×930mm</td> </tr> <tr> <td>紙厚寸法</td> <td>0.04mm～0.6mm</td> </tr> <tr> <td>版寸法</td> <td>700mm×945mm</td> </tr> </table>		型式	GL-437	最高印刷速度	15,000sph	最大紙寸法	640mm×940mm	最大印刷寸法	620mm×930mm	紙厚寸法	0.04mm～0.6mm	版寸法	700mm×945mm
型式	GL-437												
最高印刷速度	15,000sph												
最大紙寸法	640mm×940mm												
最大印刷寸法	620mm×930mm												
紙厚寸法	0.04mm～0.6mm												
版寸法	700mm×945mm												

<p>NEW Impremia IS29</p>	<p>29 インチ枚葉 UV インクジェットデジタルプリンティングシステム</p>										
<p>高品質・高信頼性・安定性を実現するプロ仕様のデジタル印刷機 最大紙サイズ 585×750mm に対応する最新鋭のデジタル印刷機。通常のオフセット用紙に対して、そのまま印刷することが可能で、幅広い用紙適性に対応します。 また KOMORI のオフセット製造技術が盛り込まれたユニットは優れた階調再現と見当精度を生み出し、オフセットに迫る高品質印刷を実現します。この用紙適性と高品質は、オフセットとデジタルの融合をもたらし、シームレスで最適な設備の組合せを実現することが可能です。 また、UV インクジェットの特徴を活かして商業印刷はもとよりパッケージ印刷にも威力を発揮します。China Print 2017 では厚紙両面印刷を実演し、さらにデジタル加工機との連携で広がる、新しいビジネスモデルの提案をご覧頂きたいと考えております。 従来の多品種・小ロット・短納期に対応するだけでなく、バリエブル、高色域といった付加価値を持った Impremia IS29 は今後加速するデジタル印刷ビジネスに多大なメリットをもたらします。</p> <p>■実演内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・オフセット印刷と同じ用紙に同じ絵柄を、K-ColorSimulator 2 を用いてカラーマッチング ・CMYK の 4 色インクで広色域の表現も可能 ・パッケージ、インビテーションカードの厚紙印刷 ・KP-Connect による印刷工程管理の実演 ・多様な印刷サンプルの展示 ・デジタルステーションによるジョブの集中管理 											
<p>【基本仕様】</p> <table border="0"> <tr> <td>出力解像度</td> <td>1,200dpi×1,200dpi</td> </tr> <tr> <td>印刷速度</td> <td>(片面時)3,000sph (両面時)1,500sph</td> </tr> <tr> <td>最大紙寸法</td> <td>585mm×750 mm</td> </tr> <tr> <td>最大印刷寸法</td> <td>(片面時)575 mm×735 mm (両面時)575 mm×730 mm</td> </tr> <tr> <td>紙厚</td> <td>(片面時)0.06 mm～0.6 mm (両面時)0.06 mm～0.45 mm</td> </tr> </table>		出力解像度	1,200dpi×1,200dpi	印刷速度	(片面時)3,000sph (両面時)1,500sph	最大紙寸法	585mm×750 mm	最大印刷寸法	(片面時)575 mm×735 mm (両面時)575 mm×730 mm	紙厚	(片面時)0.06 mm～0.6 mm (両面時)0.06 mm～0.45 mm
出力解像度	1,200dpi×1,200dpi										
印刷速度	(片面時)3,000sph (両面時)1,500sph										
最大紙寸法	585mm×750 mm										
最大印刷寸法	(片面時)575 mm×735 mm (両面時)575 mm×730 mm										
紙厚	(片面時)0.06 mm～0.6 mm (両面時)0.06 mm～0.45 mm										

2. KOMORI ICT Solutions

KOMORI ICT Solutionsは最新のICT技術を用い、印刷製造プロセスを「つなぐ」ことによって、工程の見える化、自動化、省力化を実現し、印刷会社の生産性の向上を強力に支援する印刷機メーカー-KOMORIならではのソリューションシステム群の総称です。

<p>NEW KP-Connect</p>	<p>KOMORI ソリューションクラウド</p>
<p>クラウドで、いつでも、どこでも、簡単に印刷稼働状況の見える化 KP-Connect Basic は、安全なクラウド環境で“印刷会社”と“KOMORI”が印刷機の詳細な稼働情報を共有し、「印刷機稼働の見える化」を実現することで、生産性の向上に寄与するサービスです。 KP-Connect Pro は、MIS 連携機能やスケジューラによって、工程管理をデジタル化・合理化します。また、プリプレスやポストプレスとのワークフローオートメーションによって、印刷工程の全体最適化を実現します。</p> <p>■特長</p> <ul style="list-style-type: none"> ・印刷機の日報、週報、月報、トレンド分析レポートの自動作成 ・スマートフォンなどでどこからでも印刷機の作業状況を把握可能 ・MIS からの情報を印刷機に配信し、印刷機の状態を MIS に送信可能 ・リアルタイム作業状況が確認できるシンプルなスケジューラ ・大型サイネージで工場内のリアルタイム進捗をモニタリング 	

<p>NEW K-ColorSimulator 2</p>	<p>スキルレスカラーマッチングソフトウェア</p>
<p>オフセットとデジタルのハイレベルなカラーマッチングを実現 K-ColorSimulator 2 は、各種プリンター※で「オフセット印刷/ISO Color」を再現する KOMORI カラーマネジメントの中核システムです。 ※対応プリンター: EPSON インクジェットプルーファ、Impremia C シリーズ、Impremia IS29</p> <p>■特長</p> <ul style="list-style-type: none"> ・オフセット印刷とデジタル印刷を高度にカラーマッチング ・Impremia IS29 とのインテグレーション 	

3. コーナー展示

1) K-Supply / サービスコーナー

KOMORIでは、K-Supplyのブランド名で、KOMORI製印刷機に最適化された専用消耗品や資材・機材をラインアップしています。K-Supplyは単なる消耗品ではなく、高い印刷品質とパフォーマンスを実現するためにKGC(コモリグラフィックテクノロジーセンター)のノウハウを結集して開発された資材です。今回の出展機にもK-Supplyを使用しています。

会場では、環境対応が厳しく求められる中国市場のニーズに応える商品、湿し水ろ過装置、廃液処理装置を出展し、またリアルタイム稼働モニター(電力消費監視装置)による消費電力の見える化を通じて省エネに寄与する新商品も紹介します。

2) KOMORI Ecology コーナー

「それぞれが共生することで、相互のバランスが保たれた穏やかで明るい未来を築くこと」、それがKOMORIが提唱する「グリーンコンセプト」です。このグリーンコンセプトのもとに取り組んでいる生産環境の構築や製品開発の現況を紹介します。

3) プリントギャラリー

世界各地の付加価値の高い印刷物の数々。パッケージや特殊技法を使った印刷物を中心に展示し、印刷手法や活用事例を紹介します。

LITHRONE GX40RP



GLX-840RP+H-UV

LITHRONE G37



GL-437+H-UV

Impremia IS29



※展示内容は、都合により変更になる場合がございます。あらかじめご了承ください。

China Print 2017 KOMORIブースにご期待下さい。皆様にお会い出来る事を楽しみにしております。