

紙器パッケージ、ラベルに対応する高速・低価格な片面カラーインクジェット輪転印刷機

## KODAK PROSPER 6000S プレススタンドアローン



### 片面印刷機の常識を覆す次世代のインテリジェント ソリューション

- 紙器パッケージ、ラベル、内装材、建材などを経済的に生産
- 印刷済みの各種ロール紙にバリエブルデータの追刷りが容易
- 印刷機の「品質」と「生産性」、プリンターの「柔軟性」を融合



### 生産効率を高めると共に、デジタル印刷ならではの新しい印刷アプリケーションを創造

Kodak Prosper 6000S プレスは、生産効率の向上と新しいビジネスの成長というふたつの課題を見事に克服するフルカラーの片面デジタル輪転印刷機です。実績ある Prosper プレスのプラットフォームをベースに開発し、印刷会社は付加価値の高いデジタル印刷を経済的に導入することができます。印刷品質も Kodak Stream インクジェットテクノロジーにより、オフセットに匹敵する卓越したカラー品質を実現しています。Prosper 6000S プレスなら、デジタル印刷による過剰在庫の解消はもちろん、正確なカラーマッチング、効率的な小ロット印刷、顧客サービスの充実といったメリットも得ることができます。

Prosper 6000S プレスの印刷幅は 203 ~ 620mm。最高印刷速度は標準解像度 (600×600dpi) で毎分 300m、高解像度 (600×900dpi) で 200m を実現しています。またコダック独自の水性顔料ナノテクインクとインテリジェントなステーション間乾燥機能によって、インク量や出力解像度に関わりなく、高速かつ高品質での印刷を実現。印刷用紙も Kodak Stream インクジェットテクノロジーによって、コート紙 (軽量紙を含む) と上質紙に加え、各種ラベルや包装材にも対応しています。

Prosper 6000S プレスなら、手間のかかるプレート交換が不要。プレートの購入費用も削減でき、生産コストが抑えられます。プレートが不要なため、小ロット印刷や試し刷りでもコストが割高になる心配はありません。またランニングコストも、他のデジタル印刷機に比べて、はるかに低額です。

### 片面カラー印刷機の理想形

- 実績ある Prosper 6000C プレスをベースに新開発した 4 色片面印刷機。インクジェットによる片面印刷あるいは印刷済みのロール紙にオフラインで追刷りが可能。
- 高速性と安定性を両立させた Kodak 700 プリントマネージャ。フルバリエブルのジョブでも、正確かつ高速のデータ生成で安定した印刷を実現。
- 水性顔料ナノテクインクを新開発。食品包装材料規制に対応。

※ Prosper 6000S プレスは「スタンドアローンタイプの片面印刷機」または「オフ輪併設用のインラインハイブリッドタイプ」を用意しています。

<http://www.kodak.co.jp>



デジタル印刷とオフセット印刷を融合する高速・片面カラーインクジェット輪転印刷機

## KODAK PROSPER 6000S プレスーハイブリッド



### ハイブリッド印刷を変革する次世代のインテリジェント ソリューション

- オフ輪と同じ搬送系にProsper 6000Sプレスを設置することで、オフセット+インクジェットによる効率的な生産が可能。
- 雑誌、チラシ、カタログなど各種印刷物で、フルカラーのバリエーション印刷を実現。
- バージョニング印刷でのプレート交換が不要。



### オフ輪や後加工の生産ラインにデジタル印刷を融合し、付加価値の高い新しい印刷アプリケーションを創造

Kodak Prosper 6000S プレスは、生産効率の向上と新しいビジネスの成長というふたつの課題を見事に克服するフルカラーの片面デジタル輪転印刷機です。実績ある Prosper プレスのプラットフォームをベースに開発。既設のオフ輪や後加工の生産ラインに容易に組み込むことができ、デジタルとオフセットを融合したハイブリッド印刷の生産ラインが経済的に構築できます。印刷品質も Kodak Stream インクジェットテクノロジーにより、オフセットに匹敵する卓越したカラー品質を実現。One to One マーケティングに対応したバリエーション印刷、極小ロットのオンデマンド印刷など、デジタル印刷ならではの付加価値の高いアドバンテージを提供します。

Prosper 6000S プレスの印刷幅は 203 ~ 620mm。最高印刷速度は標準解像度 (600×600dpi) で毎分 300m、高解像度 (600×900dpi) で 200m を実現しています。またコダック独自の水性顔料ナノテクインクとインテリジェントなステーション間乾燥機能によって、インク量や出力解像度に関わりなく、高速かつ高品質での印刷を実現。印刷用紙も Kodak Stream インクジェットテクノロジーによって、コート紙 (軽量紙を含む) と上質紙の両方に対応しています。

Prosper 6000S プレスなら、手間にかかるプレート交換が不要。プレートの購入費用も削減でき、生産コストが抑えられます。またランニングコストも、他のデジタル印刷機に比べて、はるかに低額です。

### デジタルとオフセットの双方を活かす片面カラー印刷

- 実績ある Prosper 6000C プレスをベースに新開発した 4 色片面印刷機。オフ輪や後加工の生産ラインに統合して、インクジェットによるバリエーション印刷を実現。
- 高速性と安定性を両立させた Kodak 700 プリントマネージャ。フルバリエーションのジョブでも、正確かつ高速のデータ生成で安定した印刷を実現。
- 出力品質を高める Kodak インテリジェント プリントシステム (IPS)。オペレーションを常に監視・評価・調整して高品質出力を実現。

※ Prosper 6000S プレスは「スタンダードタイプの片面印刷機」または「オフ輪併設用のインラインハイブリッドタイプ」を用意しています。

### コダック 合同会社

〒140-0002 東京都品川区東品川4-10-13 TEL.03-6837-7285(営業代表)  
大阪：050-3819-1266 名古屋：050-3819-1265 福岡：050-3819-1270  
仙台：050-3819-1255 札幌：050-3819-1250 金沢：076-200-9583  
製品のお問い合わせ先 JP-GCG-products@kodak.com

