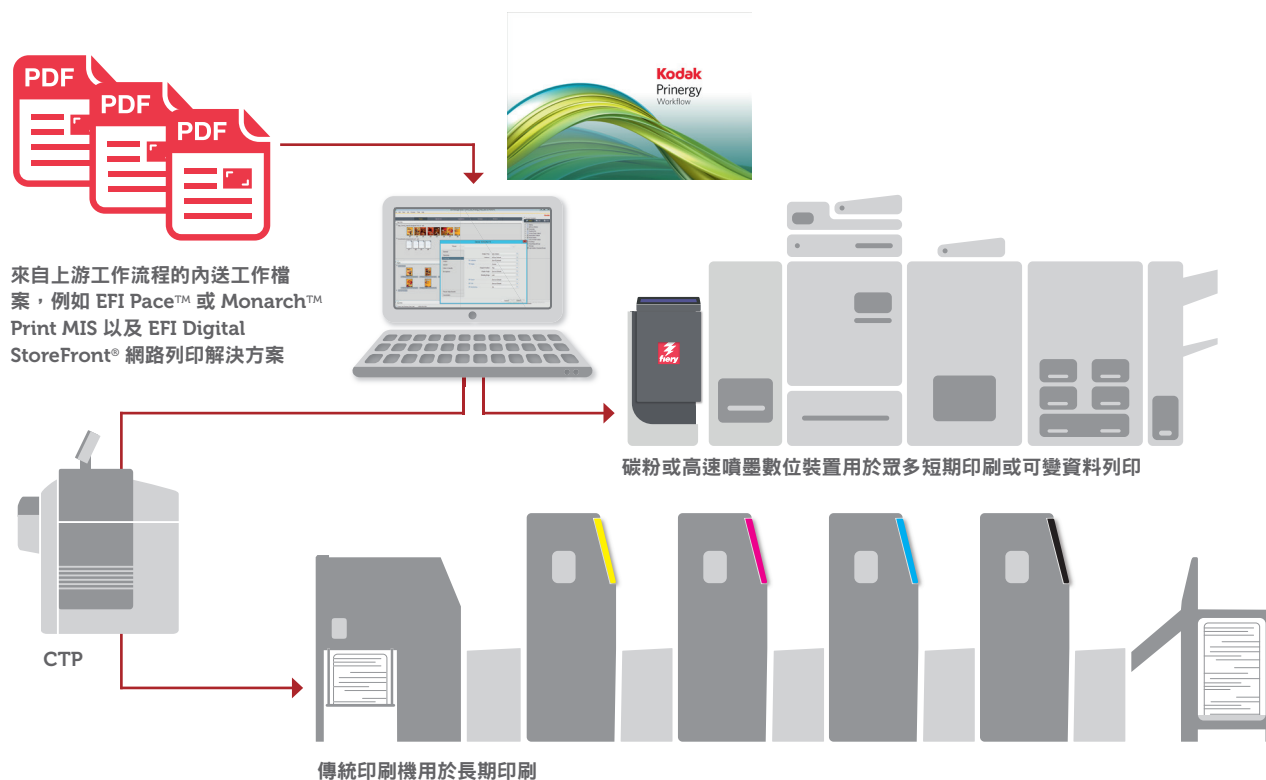


Kodak Prinergy 搭配使用 Fiery 數位列印伺服器

利用慣用的印前工作流程，實現數位列印和偏移列印的強強聯合。



Kodak Prinergy® 工作流程與 EFI™ Fiery® 數位列印伺服器整合，提供靈活性與效率，可集中控制讓您輕鬆將工作分配給適當的數位或傳統印刷機。管理多部裝置的工作並利用慣用的印前工作流程，所有工作規模與運行時長均可自動化生產 — 全部從單一操作員工作站進行，甚至不必離

開 Prinergy 使用者介面，讓您減少訓練和不必要的操作。最重要的是整合可協助您因應只有整合工作流程才能做到的短期印刷工作、更快周轉時間及加值型服務這些日益增長的需求。

整合主要優點

整合功能	描述	
整合工作流程搭配使用 Fiery 伺服器		
EFI Fiery Driven™ 數位印刷機	可為數位印刷機提供最佳效能、易用性、色彩及整合	<ul style="list-style-type: none"> 透過業界領先 Fiery 技術，提供最為廣泛的數位引擎選擇 CIP4 JDF 認證，確保可最大化互通性 支援和 EFI Productivity Suites (EFI 網路列印與 Print MIS) 整合
混合工作流程	可從單一使用者介面控制數位與傳統印刷機	<ul style="list-style-type: none"> 能夠將工作分配至最具成本效益的裝置 在多個裝置之間分享工作票證和內容，確保印前一致性
數位化應用程式	從使用數位印刷機的混合工作流程中獲得更多收益	<ul style="list-style-type: none"> 短期印刷快速初始化 長期工作的短期重新列印 可變資料列印 快速數位化打樣
透過簡易設定與基礎整合來自動化		
組態精靈和以範本為基礎的自動化功能	設定相當簡易，還可建立強大的自動化範本	<ul style="list-style-type: none"> 自動擷取 Prinergy 的印表機功能以將工作提交至提供色彩、版面配置及裝訂選項的 Fiery 伺服器 可存取完整的 Fiery 功能，直接從 Prinergy 選取 Fiery 伺服器預設值或 Fiery 虛擬印表機
動態提交工作	可靈活又方便地將工作分配至數位印刷機	<ul style="list-style-type: none"> 只需利用份數、指定的底材等等，就能從 Prinergy Workshop 為 Fiery Driven 數位印刷機轉換傳統工作*
最佳化成本與生產追蹤		
工作與裝置狀態追蹤	雙向掌控工作與生產狀態更新	<ul style="list-style-type: none"> 利用以瀏覽器為基礎的 Prinergy 裝置追蹤功能*，Prinergy 與 Fiery Driven 印刷機之間可以雙向通訊，即時查看工作進度與裝置狀態，讓生產有效率
重新分配和重新提交工作	變更生產方案以最佳化成本	<ul style="list-style-type: none"> 提交工作後將其重新分配至不同的數位印刷機 直接從 Prinergy* 重新提交已提交至 Fiery 伺服器的工作或變更其設定
啟用進階生產自動化功能		
排版調整自動化	整合的底材、色彩及版面配置工作流程	<ul style="list-style-type: none"> 直接從 Prinergy* 介面，利用頁數範圍、插頁及封頁，動態定義混合底材、混合色彩模式及混合單雙面 從 Prinergy 指定分頁與襯紙以簡化後續生產流程*
內置裝訂作業自動化	利用內置裝訂作業功能，減少不必要的操作	<ul style="list-style-type: none"> Prinergy 會自動辨識 Fiery Driven 印刷機連接哪種內置裝訂作業裝置* 從 Prinergy* 介面設定裝訂、釘裝、打孔及摺頁選項

*Prinergy 8.1 才支援。使用 Prinergy 6、7 或 8.0 時，僅部分支援或需要以範本為基礎進行自動化。

硬體與軟體要求及相容性

EFI Fiery 數位印表伺服器

- 支援的 Fiery Driven 數位印刷機：
 - Fiery System 9R2 或更高版本
 - www.efi.com/fjdf 中所列 Fiery JDF 啟用的數位印刷機

Kodak Prinergy

- Prinergy Workflow 5.2、6、7、8 以及 8.1
 - Prinergy 數位印刷管理
 - 選用：數位管理連線 (用於其他數位印表機連線)

EFI 助力成功。

我們致力於標牌、包裝、紡織品、瓷磚以及個性化文檔研發出突破性技術，憑藉種類繁多的印表機、墨水、數位化前端以一套全面的業務流程和生產工作流程套件，即簡化整體生產流程又可相互無縫連接，提升您的競爭力以及工作效率。更多資訊請訪問 www.efi.com 或撥打 +86 21 3357 6200。



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSPdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVU, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, InkIntensity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.