

# VarioStream 7100 series

## メディア対応力の高いモノクロ連帳プリンター

VarioStream® 7100シリーズは、少量多品種の帳票印刷や、様々な用紙対応を必要とする小規模から中規模の印刷向けに最適な連帳デジタル印刷システムです。フラッシュ定着方式の採用で、圧着紙やラベル紙、薄手のプラスチックカード、合成紙など、多様な印刷メディアに対応しています。

### 印刷品質とパフォーマンスの重視

今日求められる複雑なビジネス環境における印刷では、以前にも増して高い柔軟性が要求されます。このような環境下で継続的に成功を収めるためには、PCLとIPDS双方に対応し、しかも容易に切替えが可能というように、複数の印刷データストリーム形式に対応することが重要です。しかもそれら複数の印刷データストリーム形式の解像度にも考慮する必要があります。VarioStream 7100は、自動解像度検知機能によって、手動調整や事前の印刷リソース変換を必要とせず、自動的に同一印刷物内の解像度をテキストは240dpi、ロゴは300dpi、イラストは600dpiというようにそれぞれを混在させることが可能です。すべてが一括処理され要求される解像度へとシームレスに変換されるので、高いパフォーマンスを発揮します。

### 容易な操作性

直観的に使えるグラフィカル・ユーザー・インターフェース(GUI)は操作性に優れ、容易な印刷操作が可能です。複雑なプリンター設定も簡単操作でセットアップ時間が短縮され、全体の生産性が大きく向上します。また用紙自動ローディング機能や用紙カッティング機構により、印刷用紙の交換も簡単に短時間でできる為、ショートラン印刷や、頻繁な印刷ジョブの切替えニーズに最適です。

### ワークフローへの統合もシームレスに対応

最新版のAFP/IPDS(IS/3)をサポートするSRA® コントローラーを搭載したVarioStream 7100シリーズは、のフルカラー対応最新印刷システムで構築された全てのカラーワークフローとの統合が可能です。現行のモノクロ印刷アプリケーションから新しいカラー印刷のアプリケーションへとスマートに移行が可能です。純正PCL6のサポートや、Adobe PDF Print Engine 2.6によるPDF印刷のサポート、そしてPRISMAproduction®やVarioSpoolとの連携サポートによりVarioStream 7100シリーズは、業界標準の様々なワークフローへシームレスに統合可能です。



VarioStream 7100 シリーズ

VarioStream 7110

VarioStream 7170

技術			
印刷方式	乾式電子写真方式(LED露光)		
定着方式	フラッシュ定着		
オペレーション	標準グラフィカル・ユーザー・インターフェース(17インチ大型タッチパネル搭載)		
用紙搬送	ピン送り方式		
用紙供給	送り穴付き折りたたみ用紙、またはロール紙(アンワインダー)		
用紙排出	内蔵スタッカー、またはリワインダー等Type1インターフェース後処理機		
印刷解像度	600×600 dpi		
印刷速度	行/分(6行/インチ)	3,800	6,014
	A4ページ/分	108	170
	m/分	16.09	25.46
用紙 ※1			
最大印字幅	17インチ(431.8 mm)		
ページ長	3~20インチ(76.2~508 mm)		
用紙幅	7~18インチ(177.8~457.2 mm)		
用紙長	7~20インチ(177.8~508 mm)		
用紙坪量	64~209g/m <sup>2</sup> (連量;55~180kg)、内蔵スタッカー使用時:64~120g/m <sup>2</sup> (連量;55~103kg)		
用紙種類	上質紙、再生紙、圧着紙、ラベル紙、合成紙、薄手のプラスチックカード、など		
電源仕様			
電源	AC 200V±10%、47~62Hz、単相	AC 200V±10%、47~62Hz、三相	
消費電力(待機時)	4.55kVA(0.3 kVA)	7.41 kVA(0.3 kVA)	
設置環境			
温度	動作時: 15~25℃、非動作時: -10~35℃		
湿度	動作時: 35~70%RH、非動作時: 10~80%RH(結露なきこと)		
ワークフロー			
コントローラー	SRA コントローラー		
対応データフォーマット	AFP/IPDS(IS/3)、PCL6、PDF(Adobe PDF Print Engine 搭載) ※2		
印刷管理ツール(オプション)	PRISMAproduction <sup>®</sup> 、VarioSpool		
接続形式	ギガビットイーサネット		
寸法・質量			
寸法(幅×奥行×高さ)	1,725mm×1,276mm×1,460mm		
質量	500 kg		

※1 使用する用紙は事前に十分なテストが必要です。

※2 PRISMAproduction<sup>®</sup> 経由時です。

※製品改良のため予告なく変更を行うことがあります。記載の内容は2020年6月現在のものです。●保守サービスの方式、料金等、詳細については担当セールスにお問い合わせください。●保守サービスのために必要な補修用性能部品の最低保有期間は、製品の製造打ち切り後7年です。(補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。) ●Canon、Canonロゴはキヤノン株式会社の登録商標です。●本カタログに記載されている会社名、商品名は、一般に各社の登録商標または商標です。●本カタログ内の画面は、ハメコミ合成です。

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。

Home Page VarioStream 7170/7110 ホームページ  
[www.canon-pps.co.jp/variostream](http://www.canon-pps.co.jp/variostream)

製造元:Canon Production Printing Netherlands B.V.

**Canon** キヤノンプロダクションプリンティングシステムズ株式会社

〒108-0075 東京都港区港南2-13-29 キヤノン港南ビル TEL.03-6719-9700

●お求めは信用のある当店で

2020年6月現在