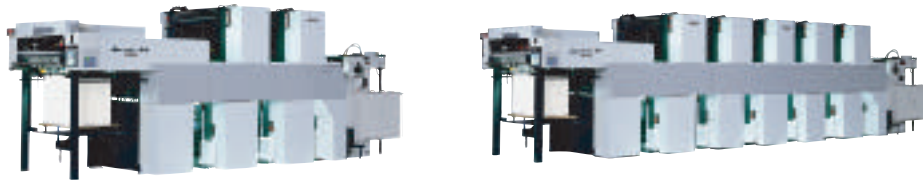


ノウハウの積み重ねによる、信頼のマシン！

# Jprint44

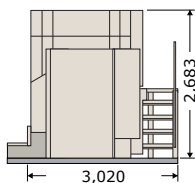
四六全判



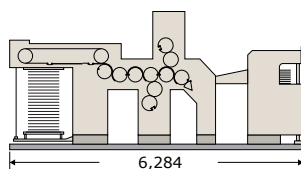
## 仕様

項目	型式	1p144 両面1 / 1色機	2p244 両面2 / 2色機	4p444 両面4 / 4色機	5p544 両面5 / 5色機
印刷速度	(枚 / 時)	4,000 ~ 11,000			
最大紙寸法	(mm)	820 × 1,120			
最小紙寸法	(mm)	540 × 760			
印刷有効面積	(mm)	810 × 1,120			
紙厚寸法	(mm)	0.04 ~ 0.2 (特別仕様0.3)			
版寸法	(mm)	900 × 1,130			
プラン寸法	(mm)	1,070 × 1,135			
フィーダ積載量	(mm)	1,300			
デリバリ積載量	(mm)	1,300			
機械寸法					
全長 (L)	(mm)	6,284	7,607	10,253	11,576
全幅 (W)	(mm)	3,020			
全高 (H)	(mm)	2,683			
機械重量	(kg)	17,000	27,000	47,000	57,000
所要電力	(k W)	31.4	46.6	65.9	80.3

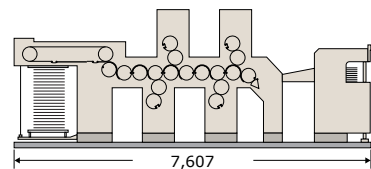
FRONT



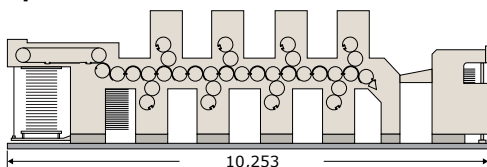
1p144



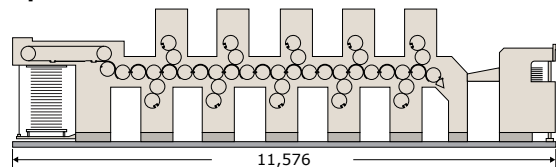
2p244



4p444



5p544



## 標準仕様

連続給水装置  
 給水・インキ着けローラ着脱リモコン  
 給水量調整リモコン  
 横見当検知装置  
 2枚止め検知装置 (機械式)  
 見当部オーバーラン検知装置  
 デリバリ巻き上げ検知装置  
 フィーダ突上防止検知装置  
 デリバリ突上防止検知装置  
 フィーダテーブル異物流れ込み防止装置  
 セフティ - モニタ  
 Uカットシステム  
 ワンタッチブランケット装着装置  
 シリンダメッキ (版胴・ブラン胴・圧胴)  
 手動式スノコ取り装置  
 インキ呼出し回数設定制御装置  
 固定式自動ドクタ装置  
 版面ごみ取り装置  
 インキングエア吹き装置  
 デリバリ紙放カム調整装置  
 デリバリ紙揃えエア調整装置  
 吸引車左右調整 (手動式)  
 デリバリ定量降下装置  
 プリセットカウンタ  
 デリバリ集中コントロールパネル  
 プロダクトボタン  
 静電除去装置 (電気式)  
 デリバリチェーンレール自動給油  
 スイング部ファンアウト防止機構  
 インキ振り金ローラ銅メッキ

## 省力化仕様

インキ元ローラ回転量リモコン  
 インキキーリモコン (プリセット機能付)  
 版見当リモコン  
 シリンダコッキング装置  
 プレートコッキング装置 (Jp40、44)  
 版胴定位置停止装置  
 自動刷版交換装置 (オートプレートチェンジャー)  
 紙サイズプリセット装置  
 印圧プリセット装置  
 インカークラッチ (Jp26、29、32)

## 標準仕様

## 省力化仕様

## アキヤマ推奨装置

## 特別仕様

## アキヤマ推奨仕様

インキローラ自動洗浄装置  
 インキ振り金恒湿ローラ  
 インキ元恒温ローラ  
 超音波式2枚止め検知装置 (ウルトラエース)  
 版曲げ装置  
 ACCオペレーションスタンド照明台  
 エアードライヤー  
 オイルクリーナー  
 オイルマチック

## 特別仕様

フィーダノンストップ装置 (補台)  
 フィーダ自動センター出し装置  
 鉄板式直積み装置 (天地左右調整式)  
 前積トロッコ装置  
 前積コロコン装置  
 別置紙積装置  
 PMS-3  
 アキヤマデータコンバータ  
 ブランケット洗浄装置  
 圧胴洗浄システム  
 機械嵩上げ仕様  
 デリバリ等、特殊レイアウトステージ  
 ノイズレスシステム  
 ヒートソースセパレーションシステム  
 湿し水冷却循環装置  
 ローラ冷却用循環装置  
 電子スプレー  
 テープインサータ  
 集塵装置 (パウダークリーンシステム)  
 レジスターパンチャー  
 刷版絵柄面積率測定装置 (DEMIA)  
 DEMIA用フロッピー出力コンバータ