



Proof Jet F1100AQ

本紙校正用インクジェットプリンター



インクジェット本紙校正に 未体験の生産性と省力化を。

校正品質の高さで ターに、新たに「P 生産性の大幅な向 て、インクジェットな



Productivity

圧倒的な生産性

ハイスピード印刷

当社従来機に比べて約5倍もの高生産性を実現しています。



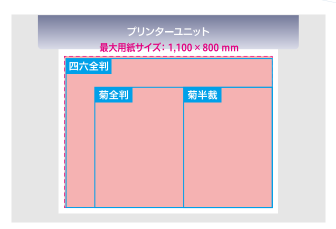
●生産性

出力解像度	菊全	四六全
1,200×900 dpi	約11枚/h	約9枚/h
1,200×1,200 dpi	約8枚/h	約7枚/h

※用紙自動交換時間を含む ※同一データを複数枚連続印刷した場合の数値 ※印刷データ、用紙の種類によって変化します

四六全判サイズに対応

最大用紙サイズは1,100mm×800mm、最大用紙厚は1.2mm。 幅広い対応力で、多様な業務にフィットします。



用紙はサイズに合わせて、フラットベッドのバキュームで自動吸着します。

High Quality

本印刷に肉迫する品質

印刷本紙にダイレクト印刷

アンカーコートなしで印刷本紙にダイレクトに印刷を行うことが可能。 コート紙・マット紙・上質紙・ファンシーペーパーなど、各用紙の風合いを 生かしたリアルな校正を行うことができます。

※事前に各用紙の印刷適性確認が必要です。



カレンダー

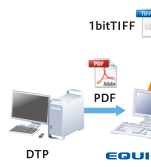




ポスター

高解像度で網点を再現

ソリューションプラットフォーム「LabProof SE」**との併用で、1リマッチングを実現しつつ、高解像 ** LabProof SE (Ver.2.5以降)が必



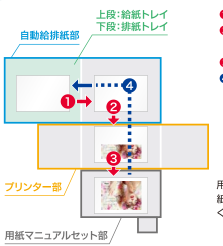


Automation

自動給排紙で省力化

給紙・排紙を自動化

標準搭載された自動給排紙装置は、L判・四六全判までのサイズの用紙を高速に 給排紙できるため、スピーディーで効率的な運用を可能にします。



- 給紙トレイを移動
- 利紙は印刷トレイにセットされて プリンター部へ搬送
- 3 プリンター部で印刷
- 4 印刷後は排紙トレイへ収納

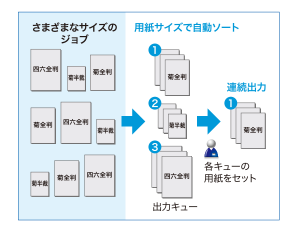
自動給排紙のムービーへ



用紙のマニュアルセットも可能。給 紙トレイの用紙を交換することな く、割り込みの仕事に対応できます。

複数のジョブをまとめて出力

Print Job Managerが、セットされた用紙サイズごとに ジョブを自動で束ねて出力。これにより、オペレーター の作業負担軽減、業務効率アップが可能になります。



、「EQUIOS」とカラーマネージメントシステム bitTIFF データの運用が可能。高精度なカラー æ度で擬似網点出力をします。





その他の特長

イージーオペレーション

タッチパネルで、用紙セットから印刷実行、排紙までのオペレーションが完了します。本機印刷物とのカラーマッチングも「LabProof SE」でスキルレスに行えます。

●拡張性

「LabProof SE」複数プリンター同時演算オプションでプリンターの増設が可能。

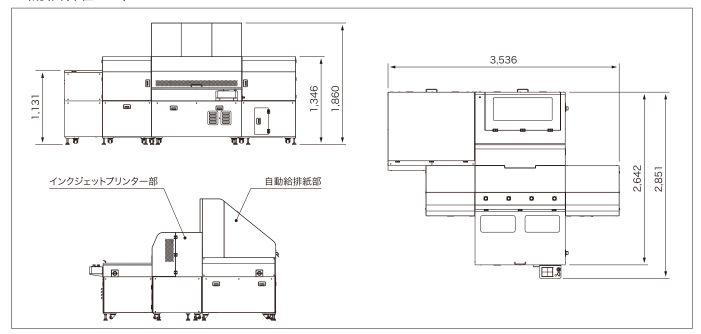
●安全性

自動給排紙装置や印刷部分など可動部を完全カバーした 安全設計。

サポート

年間保守サポートおよび CMS ファインナビ for Multi-Device で本体故障からカラーマネージメント運用まで幅広くサポート。

■ 概要図(単位:mm)



■ 主な仕様

名称	Proof Jet F1100	AQ		
印字方式	ピエゾインクジェッ	ト方式		
基材固定	フラットベッドにて真空	空吸着(吸着)	ゾーン自動切	り替え方式)
用紙位置決め	3点ピン(0.5 mm高さ)当て(マニュアルセット時)			
印字解像度	1,200 × 900 dpi、1,200 × 1,200 dpi			
印字モード				
最大印字スピード		菊全	菊半	四六全
*1,*2,*3	1,200 × 900 dpi	約11枚/h	約14枚/h	約9枚/h
	1,200 × 1,200 dpi	約8枚/h	約11枚/h	約7枚/h
出力データ	LabProof SEが1k	oitTiffを受	け取り出力	
最大用紙サイズ	1,100 × 800 mm	1		
最大印字サイズ	1,060 × 760 mm(自動給紙時推奨サイズ)			
	1,100 × 800 mm	1(マニュアノ	レセット時最	大サイズ)
最大用紙厚	1.2 mm			
オプション	エアーコンプレッサ	一、3色表示	、灯(机置き)
	真空ポンプ用消音箱、	自動給排紙	装置マイナス	オプション
装置サイズ (自動給排紙装置を含む)	W3,536 × D2,85	1 × H1,86	60 mm	
質量	1,600 kg			
電源	1φ 3線式 200V /	′ 30A		
使用環境	温度:21~26℃、	湿度:60 ±	10 %	

※1 同一データの複数枚印刷時の生産性、 ※2 自動給排紙時間を含む ※3 印刷データ、用紙の種類で変化します

■ サポート商品/CMS ファインナビ for Multi-Device

Proof Jet F1100AQ の色合わせ調整からお客様の印刷基準作り・運用支援、定期診断まで幅広くサポートします。

■ 自動給排紙装置(標準)

対応用紙サイズ	1,100 × 800、1,091 × 788、939 × 636、636 × 469 mm
最大セット数	給紙トレイに高さ30mm以下の枚数をセット可能

■ インク

水性顔料インク	カートリッジ供給 440ml
商業印刷モデル	C/M/Y/K/Lc/Lm/Lbk/充填剤
パッケージモデル	開発中

■ ソフトウエア

LabProof SE	Ver.2.5以降(ドットプルーフオプション必須)
Print Job Manager	Proof Jet F1100AQに付属
ORIS COLOR TUNER // WEB	対応予定

■ 推奨PC環境

OS	Windows 10 Pro
CPU	Intel® Core™ i5プロセッサー相当以上
メモリ	16GB以上
HDD	512GB以上
その他	DVDドライブ

■ 推奨測色機

X-Rite	i1-io(2)、i1-iSis(2)

SCREEN

www.screen.co.jp/ga

株式会社 **SCREEN** GPジャパン

〒135-0044 東京都江東区越中島一丁目1-1 ヤマタネ深川1号館

東京支店/03(5621)8266(代) 大阪支店/06(6531)0333(代) 名古屋支店/052(218)6400(代) 福岡支店/092(436)7081(代) 北海道営業所/011(726)0707(代) 東北営業所/022(224)1741(代) 新潟営業所/025(241)0112(代) 静岡営業所/054(281)0955(代) 長野営業所/026(224)5770(代) 金沢営業所/076(292)2345(代) 京都営業所/075(326)1350(代) 中国営業所/082(264)6451(代) 四国営業所/087(837)8151(代)





ご使用の前には、取扱説明書をよく お読みの上、正しくお使いください。

