



SEIKO PRINTING CO., LTD COMPANY PROFILE

誠宏印刷 株式会社
会社案内



活字コミュニケーションで明日を拓く

誠宏印刷株式会社

小ロットから、多ページ大部数まで 書籍印刷に最も適した印刷会社です。

A 倍判印刷機・四六全判印刷機・書籍印刷に適した一色・二色両面機を保有しています。

「編集→組版→製版→製本→納品」まで、一括してお引き受けできます。平台一色印刷設備は、上場企業様以上に充実しており、自費出版・小ロットから、大量ページ・大部数までフルカバー。お客様にご満足いただける単価設定が可能です。

A 倍版対応 CTP 新台保有

SCREEN PlateRite Ultima 16000 II E 導入しました。
マルチオートローダー 6 段カセットにより長時間連続運転を可能にし、生産性と印刷稼働率を大きく向上します。

デジタル製版部門設備

最新データ処理 (PDF) 対応によるワークフローラインを新設しました。
ネイティブ PDF 面付けシステム FACILIS Supremo4.6 導入。
最新 APPE 搭載 RIP FUJIFILM WORKFLOW XMF 6.0 SCREEN EQIOS4.5 導入。
Xeon “6 core E5 3.5GHz” プロセッサ搭載 MacPro 増設。
以上の増設設備により Adobe_CC シリーズ正式対応をいたしました。

SEIKO

誠宏印刷 株式会社

〒171-0044 東京都豊島区千早 2-30-11 TEL: 03-3957-1171 FAX: 03-3957-1173
埼玉工場 | 〒352-0011 埼玉県新座市野火止 7-14-8 TEL: 048-481-7500 FAX: 048-481-7512

会社概要

商号		誠宏印刷 株式会社
設立		昭和 25 年 7 月 18 日
資本金		1,000 万円
従業員		25 名
事業所		[本社] 東京都豊島区千早 2-30-11
		[埼玉工場] 埼玉県新座市野火止 7-14-8

沿革





EQUIPMENT
保有設備

印刷部門



LOCATION 所在地

本社

〒171-0044

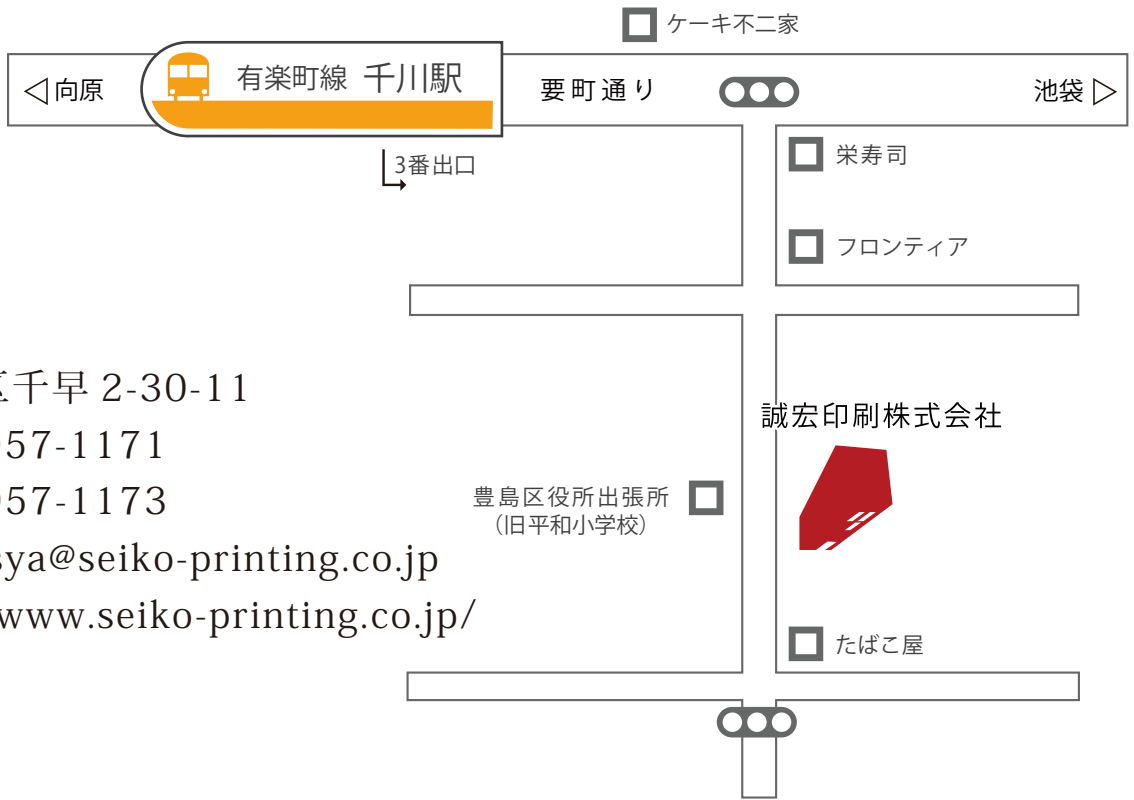
東京都豊島区千早 2-30-11

TEL : 03-3957-1171

FAX : 03-3957-1173

email : honsya@seiko-printing.co.jp

HP : <http://www.seiko-printing.co.jp/>



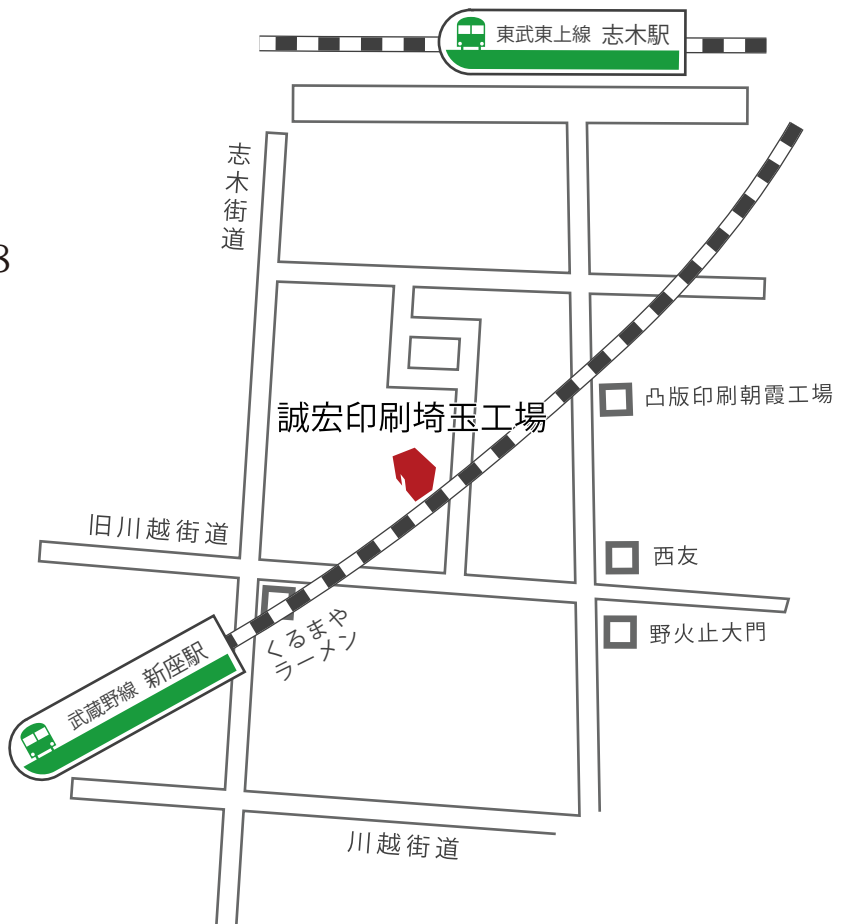
誠宏印刷 埼玉工場

〒352-0011

埼玉県新座市野火止 7-14-8

TEL : 048-481-7500

FAX : 048-481-7512



両面多色枚葉オフセット印刷機 MEGA Jprint シリーズに A 倍判を追加

1994年、アキヤマは、世界で初めて、非反転式の両面多色枚葉オフセット印刷機 Jprint を発表しました。片面機では、2回通しで印刷するため生産効率、納期の面でどうしても解決できない問題を、Jprint は、片面機の品質を維持しつつ、生産効率を飛躍的に向上させ、この問題を見事にクリアしました。

しかし、昨今では、オフセット輪転機にも小ロットの仕事を掛ける会社が多くなり、印刷単価は下げ止まらない中、益々枚葉オフセット印刷機に対する生産性向上の要求が強まっています。このような厳しい状況下、従来機種である Jprint に、更なる高生産性を追及し、これまで培ってきたノウハウを搭載した機械が、MEGA Jprint シリーズです。2007年9月に開催された IGAS2007 で菊全判の MEGA Jprint40 シリーズを発表、さらに四六全判の MEGA Jprint44 シリーズを2008年5月に発表しました。その後、市場からの A 倍判サイズに対応する印刷機の要求に応じるとともに、印刷機の大型化に向けた第一歩として、この度、A 倍判の MEGA Jprint50 シリーズを開発しました。

Jprint、MEGA Jprint40、MEGA Jprint44 シリーズの機能を継承し、操作性について様々な配慮を施し、熟練者でなくても容易にこなせます。各種自動化・省力化装置も標準装備、生産効率を大幅に向上します。

アキヤマの経営理念である、お客様の「持続的成功」のために、MEGA Jprint50 の可能性は無限大です。

最高印刷速度 枚 / 時		11,000
最大印刷紙寸法 mm		910×1,275
最小印刷紙寸法 mm		540×785
紙厚寸法 mm		0.04 ~ 0.2
印刷有効面積 mm		900×1,275
版寸法 mm		995×1,285
ブランケット寸法 mm		
(ワンタッチ)		1,250×1,290
フィーダー積載量 mm		1,500
デリバリー積載量 mm		1,500
機械全長 mm		7,769
機械全幅 mm		4,077
機械高さ mm		3,506
機械重量 kg		30,000
消費電力 kw		54



※ 本機的设计及び装置は、常に最新技術の採用、または改良の為、予告なく変更することがあります。

※ 記載速度は、機械技術的に可能な能力を示したもので、絵柄、用紙の種類によっても多少異なります。