

SYOUBUNSYA EXCELLENCE

EDITORS

EQUIPMENT OVERVIEW

02

1

【オンデマンド・バリエーション】

■オンデマンドカラープリンタ

①RICOH Pro C7110s
カラーデジタル複合機

②RICOH Pro C901s
カラーデジタル複合機



①RICOH Pro C7110s カラーデジタル複合機

連続プリント速度	フルカラー	90ページ/分(A4横送り) 58ページ/分(B4)	90ページ/分(B5横送り) 51ページ/分(A3)
	モノクロ	90ページ/分(A4横送り) 58ページ/分(B4)	90ページ/分(B5横送り) 51ページ/分(A3)
解像度	読取時：600dpi×600dpi／書込時：1,200dpi×4,800dpi		
諧調	256諧調		
変倍率	25%～400% (1%単位の任意設定)		
用紙紙厚	45～258kg		
C	M	S	EFI



②RICOH Pro C901s カラーデジタル複合機

連続プリント速度	フルカラー	90ページ/分(A4横送り) 60ページ/分(B4)	90ページ/分(B5横送り) 50ページ/分(A3)
	モノクロ	90ページ/分(A4横送り) 60ページ/分(B4)	90ページ/分(B5横送り) 50ページ/分(A3)
解像度	読取時：600dpi×600dpi／書込時：1,200dpi×1,200dpi		
諧調	256諧調		
変倍率	25%～400%		
用紙(通紙)サイズ	A5～330.2×487.7mm		
最大印字可能領域	320×480mm		
用紙紙厚	52～258kg		
C	M	S	EFI



③FUJI XEROX DocuCentre f1100 GA モノクロデジタル複合機

連続プリント速度	110ページ/分(A4横送り) 69ページ/分(B4)	116ページ/分(B5横送り) 55ページ/分(A3)
解像度	読取時・書込時：600dpi×600dpi	
諧調	256諧調	
変倍率	25%～400%	
用紙(通紙)サイズ	148～330×488mm	



④EPSON PX-H10000

印字方式/解像度	オンデマンドインクジェット方式 2,880dpi×1,440dpi 1,440dpi×1,440dpi 720dpi×1,440dpi 720dpi×720dpi 720dpi×360dpi 360dpi×720dpi 360dpi×360dpi		
印刷速度	カラー	[プロフェッショナルフォトペーパー(薄手光沢)/B0サイズ] 720dpi×720dpi、レベル1、双方向印刷オン：9.2分	
インク	顔料タイプ各色独立インクカートリッジ (フォトブラック、マットブラック、グレー、ライトグレー、イエロー、シアン、 ライトシアン、ビビッドマゼンタ、ビビッドライトマゼンタ、オレンジ、グリーン)		
用紙	単票紙	用紙サイズ：A4縦～B0プラス 用紙幅：210mm～1,118mm 用紙厚：0.08mm～1.5mm	
	ロール紙	用紙幅：254mm～1,118mm 用紙厚：0.08mm～0.5mm	
印刷可能最大長	15m(注：各種OSの制限およびアプリケーションソフトウェアに依存します。)		

■オンデマンドモノクロプリンタ

③FUJI XEROX DocuCentre f1100 GA
モノクロデジタル複合機

【製版設備】

■フルカラーインクジェットプリンター

④EPSON PX-H10000

■プリンター

- EPSON PM950C
- TANAC DirectAddressPrinter DA6000 II
- Canon LASER-SHOT LBP-740
- HP Officejet Pro K850
- RICOH imagio MP C3302 SPF
- RICOH ipsio SP C710e

【製版設備】

■サーマルプレートセッター(GTP)

- ⑤FUJIFILM Luxel T-9500CTP NS

刷版サイズ	最大：1,160×926mm 最小：304×370mm
パンチ仕様	HEIDEL 780W, KOMORI

■ワークフローRIP

- ⑥FUJIFILM WORKFLOW XMF
- MORISAWA RISARIP C20

■カラーフラットベツトスキャナー

- FUJIFILM PICTUS
- EPSON GT-9400UF

■面付けソフトウェア

- Mitsubishi Paper Mills FACILIS Ver.3.7.1
- MORISAWA SheetWorker II for InDesign Ver.3.0
- ⑦FUJIFILM WORKFLOW XMF Client Ver.6.1.2.7

■自動組版システム

- MORISAWA MDS-B2



8



FileBlog

10



【製版設備】

■オンライン校正システム

- ⑧FUJIFILM WORKFLOW XMF Remote R10.2_0007

■アプリケーションソフトウェア

- MORISAWA MK-700 C10 **m w**
- Adobe Creative Cloud Design Premium **m w**
- Adobe Creative Cloud 2015 Design Premium **m w**
- Microsoft Office 2013 **w**
- Microsoft Office mac 2011 **m**
- JustSystems 一太郎2011 **w**

■フォント

- MORISAWA PASSPORT **m w**
- DynaComware DynaFont OpenType 150 Standard **m**
- イワタ ユニバーサルデザインフォント **m w**

■外字ツールセット

- MORISAWA i-glyph R

■ファイルサーバー

- ⑨FUJIFILM FileBlog3.4.0.14

■テキスト・コンバータソフトウェア

- リッチ・テキスト・コンバータ 2004

■色覚シミュレーションモニター

- ⑩NANAO EIZO FlexScan S2411W-U

m=Macintosh版 **w**=Windows版



【印刷設備】

■菊全判オフセット印刷機

- ①HEIDELBERG Speedmaster 102ZP
CPトロンック 2色・両面兼用機

■A3判縦通しオフセット印刷機

- RYOBI 3200CCD 1色機
最大用紙寸法：340×450mm
最小用紙寸法：90×130mm
最大印刷面積：330×438mm
用紙厚さ：0.04mm~0.3mm
最高印刷速度：10,000枚/時
刷版寸法：335×492mm(長さ×幅)

■カードオフセット印刷機

- Marubeni PLEXTOR AR-010 II 1色機
最大用紙寸法：165×265mm
最小用紙寸法：45×80mm
最大印刷面積：165×225mm
用紙厚さ：0.15mm~1.5mm
最高印刷速度：8,000枚/時
刷版寸法：220×230mm(長さ×幅)

①HEIDELBERG Speedmaster 102ZP CPトロンック 2色・両面兼用機

最大用紙寸法	720×1,020mm
最小用紙寸法	280×420mm(片面)
最小用紙寸法	400×520mm(両面)
最大印刷面積	700×1,020mm
用紙厚さ	オニオンスキン~0.8mm
最高印刷速度	12,000枚/時
刷版寸法	790×1,030mm(長さ×幅)



②HEIDELBERG Speedmaster SM74 SE Version CP2000センター 4色・両面兼用機

最大用紙寸法	530×740mm
最小用紙寸法	210×280mm(片面)
最小用紙寸法	210×280mm(両面)
最大印刷面積	510×740mm
用紙厚さ	0.03mm~0.6mm
最高印刷速度	13,000枚/時
刷版寸法	605×745mm(長さ×幅)



【印刷設備】

■菊半裁判オフセット印刷機

- ②HEIDELBERG Speedmaster SM74
SE Version CP2000センター
4色・両面兼用機

○KOMORI SPRINT S-226P 2色・両面兼用機

- 最大用紙寸法：480×660mm
- 最小用紙寸法：230×305mm(片面)
- 最小用紙寸法：280×305mm(両面)
- 最大印刷面積：470×650mm(片面)
- 最大印刷面積：460×650mm(両面)
- 用紙厚さ：0.04mm~0.3mm
- 最高印刷速度：11,000枚/時(片面)
- 最高印刷速度：10,000枚/時(両面)
- 刷版寸法：560×670mm(長さ×幅)

■菊四裁判オフセット印刷機

- RYOBI 510-NP 1色機・ナンバーミシン
最大用紙寸法：520×365mm
最小用紙寸法：100×150mm
最大印刷面積：500×345mm
用紙厚さ：0.04mm~0.4mm
最高印刷速度：11,000枚/時
：8,000枚/時(ハガキ印刷時)
：1万枚/時(ナンバーリング印刷時)
刷版寸法：410×510mm(長さ×幅)

【製本設備】

■自動高速無線綴機

⑬東京出版機械 TM-16

■自動高速中綴機

⑭OSAKO Estar

最 高 速 度 : 毎時10,000サイクル
 最大折り丁サイズ : 断裁前/435×320mm
 (天地×小口) : 断裁後/420×300mm
 最小折り丁サイズ : 断裁前/100×95mm
 (天地×小口) : 断裁後/148×90mm
 最大断裁厚み : 12mm
 ステッチングヘッド数 : 5台

■折り機

- 正栄機械製作所 全自動紙折機 コンビ16
- 正栄機械製作所全自動紙折機
コンビネーションKT
- ホリゾン クロス折機 AFC-502
- ホリゾン 紙折機 AFC-A50

■全自動紙揃え機

⑮工藤鉄工所 クドーエース・エア抜き1000
 テーブル有効寸法 : 900×1,120mm
 エア抜き可能高さ : 55~150mm



13

⑬東京出版機械 TM-16

速 度	2,000~7,000冊/時
本の厚さ	最小/2mm
本の厚さ	最大/60mm
表紙サイズ	最小/148×212mm
表紙サイズ	最大/380×642mm
完成品サイズ	最小/105×148mm(A6判)
完成品サイズ	最大/257×364mm(B4判)
ツインセンサー(落丁乱丁検知装置)付き	



14



15



16

⑯KATSUDA SH330HOP

最大断裁幅	1,016mm
最大断裁高さ	140mm
最大断裁奥行	1,100mm
ナイフ速度	42回/分

【製本設備】

■三方断裁機

○芳野出版機械 54-B型

■断裁機

⑯KATSUDA SH330HOP

■名刺・ハガキ断裁機

⑰InterTechno PROSCUT PCM-05

【その他】

■セキュリティー

○SECOM



17

⑰InterTechno PROSCUT PCM-05

対 応 用 紙 寸 法	(1)A4判(297×210mm) (2)4面ハガキ用紙(296×200mm)
厚 さ	0.13~0.25mm
坪 量	120-240g/平方メートル



この会社案内は、メディア・ユニバーサルデザインの考え方で作られています。



紙には古紙100%再生紙のOKマットコートグリーン100を使用しています。



グリーンプリンティングの認定を受けています。



全日本印刷工業組合連合会によるCSR認定制度の基準を達成しています。



ISO/IEC 27001:2013 JIS Q 27001:2014
情報セキュリティマネジメントシステムの
認証取得をしています。

IS 618840/ISO 27001



ぶらねっと
©syoubunsysa.inc

★ぶらねっとくんは、正文舎の業務や取組を紹介するときどこからともなく現れるオリジナルキャラクターです。



CROSSMEDIA
COMMUNICATION
設 備 概 要

 株式会社 正文舎

改訂版 Ver.7 2017.06

※このパンフレットはオンデマンド機 RICOH Pro C7110sで印刷しています。



IS 618840/ISO 27001