

— 主要設備一覧 —

(2021年4月1日現在)

前工程(プリプレス)

種類	メーカー	型式	運用・能力		台数
入力設備	アップル	iMac他	データ作成・編集・加工	Adobe CC2019対応可	57
	IBM・DELL他	Windows他	データ作成・編集・加工	-	38
	キヤノンITソリューションズ	EDIAN WING	データ編集・組版	自動組版・編集	7
	SCREEN GP ジャパン	SG-8060	画像スキャナー(ドラム型)	反射・透過原稿 最大サイズ600×500mm	1
出力設備	SCREEN GP ジャパン	EQUIOS Ver.8.00	各種データ出力演算処理	-	2
	セイコーエプソン	SC-P8050	デジタルプルーフ	最大サイズ909×1,219mm	5
	富士ゼロックス	Color 1000i Press	デジタル印刷	A3ワイド両面4c/4c・ニス、A4片面100枚/分	1
校正設備	SCREEN GP ジャパン	ホールマークセンター	デジタル検版(比較検査用)	-	1
製版設備	SCREEN GP ジャパン	PT-R8600NS	CTP出力	最大サイズ1,030×800mm、23版/時	2
	SCREEN GP ジャパン	PT-R8900Z	CTP出力	最大サイズ1,030×800mm、67版/時	1

※メーカー名はいずれも導入時

後工程(プレス・ポストプレス)

種類	メーカー	型式	運用・能力		台数
枚葉印刷機	三菱重工業	308TP		菊全両面4c/4c	10,000枚/時 1
	リョービMHI グラフィックテクノロジー	924P		A全両面2c/2c、片面4c	12,000枚/時 3
	ハイデルベルグ	CD102-5LX	UV・ニス加工	菊全片面5c・ニスコーター	7,000枚/時 1
	ハイデルベルグ	SX102-8-P	LED-UV	菊全両面4c/4c、片面8c	14,000枚/時 1
輪転印刷機	三菱重工印刷紙工機械	LITHOPIA MAX+ BT2-850SD		B2両面4c/4c	51,000枚/時 2
製本折機	正栄機械製作所	コンビネーションWKT		B全判3度折	7,000枚/時 1
	正栄機械製作所	コンビネーションWKT		菊全判3度折	7,000枚/時 1
	正栄機械製作所	コンビ8ノンストップ		菊全判2度折	7,000枚/時 2
	正栄機械製作所	コンビ16		菊全判3度折	7,000枚/時 1
	ハイデルベルグ	スタールフォルダー		菊全判3度折	7,000枚/時 2
綴じ機	芳野マシナリー	芳野製本ライン	あじろ綴じ用	40鞍(1鞍-16P)	2,500部/時 1
	ミューラー・マルティニ	プリメーラMC	中綴じ用	9鞍	8,000部/時 1
	ハイデルベルグ	ST450	中綴じ用	4鞍	10,000部/時 1
断裁機	イトーテック	ジャッカル断裁機115型		B全判	100,000枚/時 3
光沢	松本機械	PP自動機	PP貼り加工用	菊全判	18m/時 1

※メーカー名はいずれも購入時

SX102-8-P
(ハイデルベルグ)



LITHOPIA MAX+ BT2-850SD
(三菱重工印刷紙工機械)

