

— 主要設備一覧 —

(2021年9月30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 | 8,000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) | 3,500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 | 14,000部/時 | 1 |
| | ハイデルベルグ | ST450 | 中綴じ用 | 4鞍 | 14,000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)

