

仕様書

1 基準品

理想科学工業株式会社	ORPHIS FW5231 II	1台
理想科学工業株式会社	OR スキャナーHS7000	1台
理想科学工業株式会社	スキャナースタンド HS7000	1台
理想科学工業株式会社	FW オフセットステープル排紙トレイ	1台

なお、導入する機種は、次の条件および機能を満たすこと。また、それ以外についても基準品と同等以上の機能を有すること。ただし、総合評価はしない。

(1) プリンター関連

- ① 複写カラー フルカラー
- ② プリント方式 インクジェット
- ③ 印字ヘッド 物理解像度 300dpi 最大 11 階調以上
- ④ 解像度
標準設定時 300dpi (主走査方向) × 300dpi (副走査方向) 以上
高精細設定時 300dpi (主走査方向) × 600dpi (副走査方向) 以上
- ⑤ ファーストプリント (1 枚目プリント時間) : 5 秒以下 (A4 普通紙片面横送り時)
- ⑥ 連続プリント速度
A4 横 片面 : 120 枚/分以上 両面 : 60 枚/分以上
A4 片面 : 90 枚/分以上 両面 : 45 枚/分以上
B4 片面 : 76 枚/分以上 両面 : 34 枚/分以上
A3 片面 : 66 枚/分以上 両面 : 32 枚/分以上
- ⑦ 排紙トレイ
オフセット排紙ができること。
- ⑧ 給紙容量 1,000 枚以上 (85g/m²の用紙使用時)。給紙台については 1,000 枚程度 (85g/m²の用紙使用時) 積載できること。
- ⑨ 用紙サイズ 給紙台 (最大 A3 ワイド版相当、最小ハガキサイズ相当)
- ⑩ メモリ容量/HDD 容量 4GB 以上/500GB 以上

(2) スキャナー関連

- ① 形式
 - ・オートフィーダー (原稿自動送り装置) が付いていること。
 - ・両面読取りに対応できること。
- ② スキャニングモード
カラースキャンに対応できること。
- ③ 光学解像度
600dpi 以上

(3) ステープル・排紙関連

- ① ステープル時速度
片面/両面 42 枚/分以上 (A4 横送り時)

- ② ステープル可能枚数
A4/A4 横 : 50 枚以上 A3/B4 : 25 枚以上
- ③ カートリッジ針数
5,000 本以上
- ④ 積載可能枚数
A3/B4/A4/A4 横/B5/B5 横/A5 横 : 1,000 枚以上
(積載高 108mm 以下)
- (4) その他
 - ① グリーン購入法に適合していること。
 - ② エコマーク商品の認定をうけていること。
 - ③ 国際エネルギースタープログラムに適合していること。
 - ④ インクの調達に要する経費が基準品と比較し同程度または同程度以下と見込まれること。
 - ⑤ 他で使用履歴がないものであること。

2 印刷機の搬入・設置

- (1) 搬入・設置
福井県立大学経済学部棟 10 階 事務室
搬入・設置期限
令和元年 8 月 31 日
- (2) その他
搬入・設置時に取扱説明書を提出し、操作方法を指導すること。

3 借入期間

令和元年 9 月 1 日から令和 6 年 8 月 31 日

4 印刷予定枚数

月間平均 61,000 枚 (ただし、両面印刷は 2 枚でカウント) を超えないことを想定しているが、このことを保証するものではない。

5 保守サービス条件

- (1) 印刷機の借入期間を通じ、印刷機の保守を行うこと。
- (2) 機械が常時正常な状態で稼働するよう、毎月 1 回定期点検を実施するとともに、必要に応じ随時点検を行うこと。
- (3) 大学より印刷機の故障について連絡を受けた時は、速やかに保守対応すること。
- (4) 印刷品質を維持するため、部品等の交換が必要な場合は速やかに取り替えるとともに、使用済の部品を持ち帰ること。
- (5) 必要に応じ大学に出向き操作方法を指導すること。