

電子複写サービス仕様書 1

仕様	内容
コピー機能	
型式/原稿台方式	デスクトップ
読み取り解像度	600dpi×600dpi以上
書き込み解像度	1200dpi×1200dpi以上
ウォームアップ	17秒以下
複写サイズ	最大：A3 最小：A6
複写速度	50枚/分以上 (A4EJ)
ファーストコピータイム	3.7秒以下
給紙方式	カセット4段・手差し
給紙容量	手差し：165枚以上、カセット：各600枚以上収容可能
自動両面原稿送り装置	両面同時読み込み 最大：A3 最小：A6
自動原稿送り装置積載枚数	320枚以上
自動両面ユニット	両面コピー
画像メモリー/ストレージ容量	画像メモリー：4GB/ストレージ容量：SSD256GB以上
複写倍率	固定及び任意で設定可能 (25%~400%)
濃度調整	自動及びマニュアル
感光体	アモルファスシリコン
メモリーソート	内臓
スキャナ機能	
読み取りサイズ	本体仕様に準ずる
読み取り解像度	600dpi×600dpi以上
原稿読み取り速度	カラー片面137ページ/分・モノクロ片面137ページ/分以上 カラー両面274ページ/分・モノクロ両面274ページ/分以上
インターフェース	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T×1、USB3.0×1
出力フォーマット	PDF, TIFF, JPEG
対応OS	Window10/11
ドライバ	Network TWAIN Driver
その他	スキャナした画像の閲覧保存は、パソコン側に特別なアプリケーションをインストールすることなくできること。また任意のメールアドレスを入力送信できること。
プリント機能	
対応プロトコル	TCP/IP (Ipv4/Ipv6)
ネットワークインターフェース	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T×1、USB3.0×1、USBホスト×4
印刷サイズ	最大：A3 最小：A6
書き込み解像度	1200dpi×1200dpi以上
対応OS	Window10/11
両面印刷機能装備	有
その他	
環境基準	国際エネルギースタートプログラム、グリーン購入法適合
大きさ (幅×奥行×高さ)	602×665×790mm (ガラス上面) 程度
質量	83kg程度
電源	AC100V 15A 50/60Hz共通
故障時の対応	24時間以内に対応できること
再生機の仕様	不可

1. 台数：3台
2. 設置場所：新庄神室産業高等学校本校(印刷室・第2職員室)、真室川校(職員室)
3. 保守料にはトナー、保守部品を含みます (用紙は除く)
4. 使用枚数 (月間)：本校(印刷室:12,000枚・第2職員室7,000枚)、真室川校(職員室:6,000枚)程度
5. 搬入搬出・インストール作業 (パソコンへの設定等) に係る経費は契約業者の負担とし、借上期間満了後は返納することとします。
6. 参考商品：京セラ TASKalfa MZ5001i

電子複写サービス仕様書2

仕様	内容
コピー機能	
型式/原稿台方式	デスクトップ
読み取り解像度	600dpi×600dpi以上
書き込み解像度	600dpi×600dpi以上
ウォームアップ	18秒以下
複写サイズ	最大：A3 最小：A6
複写速度	40枚/分以上（A4）
ファーストコピータイム	3.6秒以下
給紙方式	カセット4段・手差し
給紙容量	手差し：100枚以上、各カセット：575枚以上収容可能
自動両面原稿送り装置	両面同時読み込み 最大：A3 最小：A6
自動原稿送り装置積載枚数	320枚以上
自動両面ユニット	両面コピー
画像メモリー/ストレージ容量	画像メモリー：4GB/ストレージ容量：SSD32GB以上
複写倍率	固定及び任意で設定可能（25%~400%）
濃度調整	自動及びマニュアル
メモリーソート	内蔵
スキャナ機能	
読み取りサイズ	本体仕様に準ずる
読み取り解像度	600dpi×600dpi以上
原稿読み取り速度	カラー片面100ページ/分・モノクロ片面100ページ/分 カラー両面200ページ/分・モノクロ両面200ページ/分
インターフェース	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T×1、USB3.0×1
出力フォーマット	PDF, TIFF, JPEG
対応OS	Window10/11
ドライバ	Network TWAIN Driver
その他	スキャナした画像の閲覧保存は、パソコン側に特別なアプリケーションをインストールすることなくできること。また任意のメールアドレスを入力送信できること。
プリント機能	
対応プロトコル	TCP/IP (Ipv4/Ipv6)
ネットワークインターフェース	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T×1
印刷サイズ	最大：A3 最小：A6
書き込み解像度	1200dpi×1200dpi以上
対応OS	Window10/11
両面印刷機能装備	有
その他	
環境基準	国際エネルギースタープログラム、グリーン購入法適合
大きさ（幅×奥行×高さ）	594×696×683mm（ガラス上面）程度
質量	58kg程度
電源	AC100V 13A 50/60Hz共通
故障時の対応	24時間以内に対応できること
再生機の仕様	不可

1. 台数：2台
2. 設置場所：新庄神室産業高等学校 本校（事務室・進路指導室）
3. 保守料にはトナー、保守部品を含みます（用紙は除く）
4. 使用枚数（月間）：本校（事務室：2,000枚・進路指導室：2,000枚）程度
5. 搬入搬出・インストール作業（パソコンへの設定等）に係る経費は契約業者の負担とし、借上期間満了後は返納することとします。
6. 参考商品：京セラ TASKalfa MZ4000i

電子複写サービス仕様書3

仕様	内容
コピー機能	
型式/原稿台方式	デスクトップ
読み取り解像度	600dpi×600dpi以上
書き込み解像度	600dpi×600dpi以上
ウォームアップ	18秒以下
複写サイズ	最大：A3 最小：A6
複写速度	40枚/分以上（A4）
ファーストコピータイム	3.6秒以下
給紙方式	カセット4段・手差し
給紙容量	手差し：100枚以上、各カセット：575枚以上収容可能
自動両面原稿送り装置	両面同時読み込み 最大：A3 最小：A6
自動原稿送り装置積載枚数	320枚以上
自動両面ユニット	両面コピー
画像メモリー/ストレージ容量	画像メモリー：4GB/ストレージ容量：SSD32GB以上
複写倍率	固定及び任意で設定可能（25%～400%）
濃度調整	自動及びマニュアル
メモリーソート	内蔵
スキャナ機能	
読み取りサイズ	本体仕様に準ずる
読み取り解像度	600dpi×600dpi以上
原稿読み取り速度	カラー片面100ページ/分・モノクロ片面100ページ/分 カラー両面200ページ/分・モノクロ両面200ページ/分
インターフェース	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T×1、USB3.0×1
出力フォーマット	PDF, TIFF, JPEG
対応OS	Window10/11
ドライバ	Network TWAIN Driver
その他	スキャナした画像の閲覧保存は、パソコン側に特別なアプリケーションをインストールすることなくできること。また任意のメールアドレスを入力送信できること。
プリント機能	
対応プロトコル	TCP/IP (Ipv4/Ipv6)
ネットワークインターフェース	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T×1
印刷サイズ	最大：A3 最小：A6
書き込み解像度	1200dpi×1200dpi以上
対応OS	Window10/11
両面印刷機能装備	有
FAX機能	
適用回線	加入電話回線、Fネット（G3サービス）
通信モード	スーパーG3
送信原稿サイズ	最大：A3 最小：A5
記録紙サイズ	最大：A3 最小：A5
メモリー容量	170MB
その他	
環境基準	国際エネルギースタープログラム、グリーン購入法適合
大きさ（幅×奥行×高さ）	594×696×683mm（ガラス上面）程度
質量	58kg程度
電源	AC100V 13A 50/60Hz共通
故障時の対応	24時間以内に対応できること
再生機の仕様	不可

1. 台数：2台
2. 設置場所：新庄神室産業高等学校 金山校（事務室） 真室川校（事務室）
3. 保守料にはトナー、保守部品を含みます（用紙は除く）
4. 使用枚数（月間）：金山校（事務室：5,000枚）、真室川校（事務室：1,000枚）程度
5. 搬入搬出・インストール作業（パソコンへの設定等）に係る経費は契約業者の負担とし、借上期間満了後は返納することとします。
6. 参考商品：京セラ TASKalfa MZ4000i