

電子複写サービス応札仕様書 1

入札業者名 _____

仕様	内容	適合確認
応札機 メーカー名		
応札機 機種名		
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 (A4用)	
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間覧保存は、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

電子複写サービス応札仕様書 2

入札業者名 _____

仕様	内容	適合確認
応札機 メーカー名		
応札機 機種名		
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	本体仕様にする	
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 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