

賃 貸 借 仕 様 書

1. 複合機を設置し、常に機器が正常な状態で使用できるよう保守及び消耗品(トナーなどの複写サービスに要する一切の消耗品及び消耗部品。)を供給すること。
2. 賃貸借料には、導入当初及び契約終了後の機器設置及び撤去に係る費用を含むものとする。
3. 使用予定枚数は、月3,500枚(モノクロコピー・プリント)、月250枚(カラーコピー)、月350枚(カラープリント)とする。
4. 契約方法は次の3項目の複数単価契約とする。
 - ・賃貸借料金 1ヵ月分の複合機賃貸借料金。
 - ・複写基本料金 1ヵ月分の最低保障料金。(50枚までのモノクロコピー・プリント料金を含む。)
 - ・複写料金 1ヵ月分の51枚以上の枚数に係るモノクロコピー・プリント1枚あたりの単価。
1ヵ月分の1枚以上の枚数に係るカラーコピー、カラープリント1枚あたりの単価。
5. 入札書は別に指定する様式により、賃貸借料金、基本料金、複写料金(コピー・プリント)のそれぞれの単価及び5年間の総予算見込額を記載すること。
6. 賃貸借の期間は、令和8年2月1日から令和13年1月31日までとする。

また、北秋田市長期継続契約締結事務取扱要綱(平成19年6月29日北秋田市訓令第11号)第2条第4項第4号エに基づくこととする。
7. 契約に際し三者契約を希望する場合は、別紙「カラー複合機賃貸借の賃貸方式について」を、入札参加申込書とともに提出すること。
8. 契約に係る料金の支払いについては、賃貸借料金の請求と、複写料金として一月分の総使用枚数により基本料金と複写料金の合計額を請求すること。また、その使用枚数は毎月末日又は指定する日にメーターを確認し、教育委員会事務局生涯学習課の確認も受けること。
9. 複合機の状態に起因する誤複写の枚数、及び保守等により発生する試験枚数は、毎月の総使用枚数から控除すること。なお、誤複写や保守等により発生する試験枚数等は、賃借人と賃貸人とが別に協議することができるものとする。
10. この契約は、地方自治法(昭和22年法律第67号。以降の改正分を含む。)第234条の3(長期継続契約)による長期継続契約とする。
11. 納期及び納入場所
 - ・納期 令和8年1月31日
 - ・納入場所 北秋田市花園町10-5(市民ふれあいプラザ・生涯学習課内)

12. 複合機の仕様

分 類	項 目	内 容
想定機種	カラー複合機	キヤノン imageFORCE C5140F
	2段カセットペディスタル	キヤノン AY1
	インナーフィニッシャー	キヤノン NI
	※以下の規格を満たし、想定機種と同等以上の品質、性能であること	
本体仕様	型式	カラーデジタル複合機
	形式	デスクトップタイプ
	給紙方法	640枚以上給紙可能な給紙カセットを4段装備すること、A3/A4/B4/B5がセット可能なこと、手差しの給紙容量が120枚以上であること
		カセットに自動引きこみアシスト機構が装備されていること 手差しフリーサイズ設定が可能であること
	ウォームアップタイム	30秒以下 ※スリープモードからの立ち上げ時：10秒以下 リカバリータイム 6秒以下
	メモリ	RAM：6GB、SSD(標準)：256GB
	操作パネル	10.1inch、フルフラットタッチパネル
	改ざん防止機能	本体起動時に、不正プログラムの混入がないかシステムを検証し、安全性を確認してから起動する機能を有すること
	低消費電力対応	消費電力を抑える「低融点トナー」＆「モーター制御」機能を有すること
	全方位防御	複合機で文書による情報漏えいを抑止するドキュメントセキュリティ、複合機本体を守るデバイスセキュリティ、盗聴やなりすましを防止するネットワーク+クラウドセキュリティ機能を有すること
	放置プリント抑止	留め置き印刷ができること
	電源	AC100V 15A以下
コピー機能	最大原稿サイズ	A3以上
	複写（用紙）サイズ	A3～ハガキサイズまで可能なこと
	連続複写速度	A4ヨコでカラー・モノクロ共に40枚/分以上
	連続複写枚数	999枚以上
	ファーストコピータイム	A4ヨコでカラー：6.1秒以下、モノクロ：4.1秒以下
	自動原稿送り装置	250枚以上積載可能、原稿の両面を自動で同時に読み取ることができること
	両面コピー機能	自動で用紙の両面に複写できること
	複写倍率	ズーム 25%～400%（1%刻み）が可能なこと
	読み取り解像度	600dpi×600dpi以上
	書き込み解像度	600dpi×600dpi以上
プリンター機能	形式	複合機本体内置型ネットワークカラープリンタ
	プリント解像度	1200dpi×1200dpi以上
	インターフェース（ネットワーク）	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T対応
	インターフェース（USB、その他）	USB2.0対応
	対応プロトコル	TCP/IP対応
	対応OS	Windows®10/Windows®11対応
	画像欠け幅	定形サイズ：用紙の端から上下左右の余白は5mm（封筒は10mm）
	両面プリント機能	自動両面プリント機能有すること
フィニッシャー機能	インナーフィニッシャー	本体内置型でソート、グループ、ステイブル（コーナー／ダブル）ができること
	針なしとじ	手動でステイブル留め、針を使わないで用紙を留めることができるもの
スキャナー機能	形式	複写機本体内置型ネットワークカラーキャナー
	読み取り解像度	300dpi x300dpi（プッシュスキャン）
	インターフェース	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T
	出力フォーマット	TIFF、JPEG、PDF、XPS、OOXML（PowerPoint、Word）
	原稿読み取り速度	カラー：135枚/分 モノクロ：135枚/分（A4ヨコ、300dpi）
ファクス機能	通信モード	スーパーG3に対応していること
	送信原稿サイズ	最大でA3サイズに対応していること
環境対策	国際エネルギースタープログラム基準適合、RoHS適合、エコマーク認定、グリーン購入法適合	
	BMSec（事務機セキュリティプログラム）」適合	
その他	・複合機は規格を満たしていること。・資源の有効活用を推進する「再生プラスチックの採用」 ・機器設置、設定時には操作説明を行うこと。・取扱説明書を1部添付すること。 ・導入当初直ちに使用できるように、消耗品等を装備すること。・迅速な保守サービスが2時間以内に可能であること。 ・既存機械移設費用、既存機械撤去費用、設置設定費用を含めること。	