

「デジタル複合機賃貸借並びに保守及び消耗品の供給業務」  
に関する条件付一般競争入札（最低価格方式）  
調達仕様書

令和8年4月  
粕屋町教育部学校教育課

## 1. 調達物件

デジタル複合機（カラー6台、モノクロ6台）

## 2. 納入場所及び保守履行場所

### (1) 納入場所

大川小学校、仲原小学校、粕屋西小学校、粕屋中央小学校、粕屋中学校、粕屋東中学校

### (2) 保守履行場所

納入場所と同じ

## 3. 複合機の保守及び消耗品供給

当町が複合機を常時正常な状態で使用できるよう、以下の保守（保守とは、定期点検及び障害時の復旧を指す）体制及び消耗品（用紙、ホチキス止め用の針以外の全て）の供給体制をとることとする。

- (1) 消耗品（トナー、交換部品等）は、不足し業務に支障の出ることのないよう、十分な供給体制を確保するとともに、予備の備え付け若しくは配送等により速やかに供給を行うこと。
- (2) 消耗品（トナー、交換部品等）の回収については、受注者の責任において、当町の指定する場所から定期的又は当町の要求時に迅速かつ適法に処理すること。
- (3) 機器に不具合が生じた場合には、原則として、平日の午前9時から午後17時までに発生した障害に対応すること。原則として、当町からの連絡後1時間以内に作業の実施または作業開始予定時刻の連絡が実施できること。また、修理が長期に及ぶ場合には、代替機を設置すること。
- (4) 日本語での対応ができること。
- (5) 保守及び消耗品供給の連絡先を複合機に表記すること。
- (6) 支払金額の算出根拠となるメーター確認を行うこと。
- (7) 保守業務において、再委託を行う場合には、保守体制を明らかにする書面等を提出し承認を受けること。

## 4. 搬入設置及び設定作業

受注者は、複合機の設置にあたり、下記の作業を行うこと。

- (1) 当町が指定する箇所へ搬入設置、組立を行うこと。
- (2) 導入日程は当町と調整を行い、機器搬入の際は事前に連絡し了承を得ること。
- (3) 当町が指定するIPアドレス等の設定を行い、当町の指示に従ってネットワークに接続すること。
- (4) 搬入作業中に仮撤去・移設したものは、作業後に原状通り復旧すること。また、作業中に破損・障害等が発生した場合は、落札者の責任で直ちに復旧すること。
- (5) 機器の搬入の際に生じた空箱、梱包材等は落札者によって処理すること。

(6) クライアントパソコンへの複合機のドライバーのインストール作業、スキャナ設定作業は含めない。

## 5. 撤去作業

受注者は、契約期間終了後、受注者の負担で撤去作業を行うこと。

## 6. その他

- (1) 受注者による搬入作業に係る費用は別途協議する。
- (2) 複合機納入に際しては、機器の操作方法についての講習を行うこと。
- (3) 調達物品はリコンディショニング機を可とする。
- (4) 環境への配慮として、「国際エネルギースター・プログラム」「グリーン購入法」など、各種の基準・規制に対応している製品であること。
- (5) 納入完了時点で担当者の検査を受け、その結果が不合格の場合には、担当者の指示に従って、可及的速やかに当該機器を完全な代替機器と交換すること。
- (6) 賃貸借契約を落札者以外が行う場合は、粕屋町に業者登録を行っている業者とのみ契約できるものとする。
- (7) 以上のほか、本仕様書に明記されていない事項であっても、契約履行上必要なものは、随時担当者の指示を仰ぐこと。

## 7. 複写枚数について

今回調達する物件について、月平均の複写枚数の使用見込は以下のとおりである。

	設置場所	複合機の種類	モノクロ (コピー・プリント)	カラー (コピー・プリント)
A)	仲原小学校	カラー複合機	5,000 枚	3,000 枚
B)	仲原小学校	モノクロ複合機	3,000 枚	
C)	大川小学校	カラー複合機	1,000 枚	200 枚
D)	大川小学校	モノクロ複合機	3,000 枚	
E)	粕屋西小学校	カラー複合機	900 枚	200 枚
F)	粕屋西小学校	モノクロ複合機	4,000 枚	
G)	粕屋中央小学校	カラー複合機	4,000 枚	2,000 枚

H)	粕屋中央小学校	モノクロ複合機	5,000 枚	
I)	粕屋中学校	カラー複合機	2,000 枚	1,000 枚
J)	粕屋中学校	モノクロ複合機	18,000 枚	
K)	粕屋東中学校	カラー複合機	4,000 枚	1,000 枚
L)	粕屋東中学校	モノクロ複合機	19,000 枚	

## 8. 詳細仕様一覧①【カラー複合機】

区分	項目	仕様
基本機能	メモリー容量	1GB 以上
	ストレージ容量	100GB 以上
	ウォームアップタイム	30 秒以下
	給紙機能	給紙トレイ：550 枚以上×4 段 手差しトレイ：100 枚以上
コピー機能	原稿サイズ	最大：A3 サイズ (297×420mm)
	複写サイズ	A3～A5、はがき
	複写速度 (A4 30)	モノクロ：35 枚/分以上 フルカラー：35 枚/分以上
	解像度	読み込み：600dpi×600dpi 以上 書き込み：1200dpi×2400dpi 以上
	ファーストページタイム (A4 30)	モノクロ：8 秒以下 フルカラー：10 秒以下
	連続複写枚数	999 枚以上
プリンタ機能	ファーストページタイム (A4 30)	モノクロ：8 秒以下 フルカラー：10 秒以下
	解像度	1200dpi×2400dpi 以上
	対応 OS	Windows 10/11
	インターフェース	ネットワークインターフェース (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) USB2.0 以上
スキャナー機能	読み取り範囲	最大：A3 サイズ (297×420mm)
	原稿読み取り速度 (片面)	モノクロ：70 ページ/分以上 カラー：70 ページ/分以上
	解像度	200dpi、300dpi を指定可能
	階調	モノクロ：2 階調 グレースケール：256 階調 フルカラー：RGB 各 256 階調
	出力フォーマット	TIFF, JPG, PDF
	保存先	内蔵 HDD または内蔵 SSD、USB メモリ ※内蔵 HDD または内蔵 SSD 内に蓄積したデータを、ウェブブラウザ等を通じてパソコンに取り込む機能を備えていること
ファックス機能	接続回線	アナログ 1 回線
	最大読み取りサイズ	A3
必須機能		両面印刷機能、ページ集約印刷機能 回転印刷機能、ページ番号挿入機能 自動両面原稿送り機能

9. 詳細仕様一覧②【モノクロ複合機】

区分	項目	仕様
基本機能	メモリー容量	1GB 以上
	ストレージ容量	100GB 以上
	ウォームアップタイム	30 秒以下
	給紙機能	給紙トレイ：550 枚以上×4 段 手差しトレイ：100 枚以上
コピー機能	原稿サイズ	最大：A3 サイズ (297×420mm)
	複写サイズ	A3～A5、はがき
	複写速度 (A4 30)	モノクロ：35 枚/分以上
	解像度	読み込み：600dpi×600dpi 以上 書き込み：600dpi×600dpi 以上
	ファーストページタイム (A4 30)	モノクロ：8 秒以下
	連続複写枚数	999 枚以上
プリンタ機能	ファーストページタイム (A4 30)	モノクロ：8 秒以下
	解像度	600dpi×600dpi 以上
	対応 OS	Windows 10/11
	インターフェース	ネットワークインターフェース (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) USB2.0 以上
スキャナー機能	読み取り範囲	最大：A3 サイズ (297×420mm)
	原稿読み取り速度 (片面)	モノクロ：70 ページ/分以上 カラー：70 ページ/分以上
	解像度	200dpi、300dpi を指定可能
	階調	モノクロ：2 階調 グレースケール：256 階調 フルカラー：RGB 各 256 階調
	出力フォーマット	TIFF, JPG, PDF
	保存先	内蔵 HDD または内蔵 SSD、USB メモリ ※内蔵 HDD または内蔵 SSD 内に蓄積したデータを、ウェブブラウザ等を通じてパソコンに取り込む機能を備えていること
必須機能	両面印刷機能、ページ集約印刷機能 回転印刷機能、ページ番号挿入機能 自動両面原稿送り機能	