

佐賀県立唐津東中学校・高等学校高速印刷機賃貸借に係る仕様書

1 名称

佐賀県立唐津東中学校・高等学校高速印刷機賃貸借契約（長期継続契約）

2 賃貸借期間

令和8年 8月 1日 ～ 令和13年 7月31日（60ヶ月）

3 設置場所

佐賀県立唐津東中学校・高等学校 印刷室

4 借上機器の構成・仕様

・別表のとおり

5 賃貸借料金

賃貸借料金には、用紙、インク、ステープル、キャストーストッパー以外の消耗品、機械の保守その他すべてのサービス（印刷機の設置及び移動・撤去を含む）を含むものとする。

6 設置・設定

- ・ 機器の設置作業を、発注者の指示に従い、適切に行うこと。なお、設置場所は中棟2階の印刷室とする。
- ・ 導入予定機器は、校内LAN内でネットワークプリンタ、ネットワークスキャナとして機能するように設置すること。
- ・ 校内LAN管理システムに今回納入する印刷機のIPアドレスの登録、設定作業を確実にを行い、校内LAN担当者が管理する不正接続防止機器へ登録を依頼すること。
- ・ 当該機器を使用する校務用パソコンに、ドライバーのインストールなど、プリンタ機能及びスキャナ機能に関する設定作業を行うこと。
- ・ 設置・設定作業の内容及び工程については、学校担当者及び校内LAN保守業者と打ち合わせを行うこと。

7 保守方法内容等

（1）故障時の修理

- ア 故障の場合は、連絡後速やかに点検に着手すること。
- イ 点検・修理に要する全ての経費は、請負業者の負担とする。
- ウ 修理で対応できない場合は、この仕様書の条件を満たす代替機を速やかに設置すること。

（2）技術スタッフの確保

- 上記（1）の保守を確保するため、次のサービス体制をとること。
- ア 速やかな対応を可能にするため、即日に対応できる地区にサービス拠点となる営業所等を有すること。
- イ 営業所等には、専任の技術スタッフを配置すること。

ウ 技術スタッフは、印刷機について熟知しており、その点検・修理について迅速に処理できる能力を有すること。

8 特記事項

- ・ 月額賃貸借料は賃貸借に係る総額を60ヶ月で除した金額（1円未満切捨）とし、賃貸借料の支払いにあたっては、使用終了月分を翌月以降において、支払うこととする。なお、最終（60ヶ月目）支払額は契約金額の支払い残額を支払うこととする。
- ・ 契約満了後は発注者の指示により、速やかに物件の撤去を行うこと。その場合の費用については、受注者の負担とする。
- ・ 印刷機は、令和8年7月31日までに設置及び設定が完了すること。
- ・ 印刷機の在庫状況、部品共有遅延等による設置遅れが見込まれる場合は、設置計画書を提出すること。
- ・ 印刷機の適切な操作方法（各種機能を含む）を指導すること。
- ・ 納品する印刷機は、中古品不可とする。
- ・ 別表に掲げる機種については、同一メーカーとする。

別表

	その1	その2
(1) 使用時規格	自動原稿送り装置・給紙台・中綴じ フィニッシャー時 W2, 310mm以下 D850mm以下 H1, 350mm以下	自動原稿送り装置・給紙台・ステー プル排紙トレイ時 W1, 450mm以下 D850mm以下 H1, 350mm以下
(2) 印刷機能		
①印刷方式	ライン型インクジェット方式	
②インク	4色（黒、シアン、マゼンタ、イエロー）	1色（黒）
③印刷サイズ	最大：A3相当 最小：ハガキサイズ相当	
④印刷速度	片面印刷時 120枚/分 カラー・モノクロ（A4横）	片面印刷時 140枚/分 モノクロ（A4横）
	両面印刷時 60枚/分 カラー・モノクロ（A4横）	両面印刷時 70枚/分 モノクロ（A4横）
⑤給紙容量	2,000枚以上（2トレイ以上+手差し）	
⑥メモリー容量	4GB HDD容量（使用可能領域）約430GB以上	
⑦自動原稿送装置	原稿読み取りはワンタッチでの両面読み取りが可能であること 原稿積載枚数は150枚以上 原稿サイズ 最大A3以上 スキャン機能・コピー機能があること	
	原稿読取速度 スキャンモード100頁/分以上、コピーモード80頁/分以上	
⑧排紙トレイ	積載可能枚数 2,000枚以上（A4横）	積載可能枚数 1,000枚以上（A4横）
	・ステープル機能を有し、最大100枚以上とじ込みが可能なこと。	・ステープル機能を有し、最大50枚以上とじ込みが可能なこと。
	・オフセット排紙が可能であること。	
⑨小冊子作成機能	二つ折り・中綴じ加工が自動で行えること	/
	加工枚数 二つ折り：5枚以上、中綴じ：20枚以上	
⑩環境配慮事項	以下の規格に適合していること。 ・エコマーク認定製品 ・国際エネルギースタープログラム適合品 ・グリーン購入法適合品	
⑪その他	・プリンタ用インターフェースは、1000Base-T/1000Base-TX/10Base-Tの自動認識が可能であること。 ・別途サーバ機器を必要とせずに、校内LAN上のパソコンからの印刷ができること。	
	・別途サーバ機器を必要とせずに、当該機器でスキャンしたデータを本体及び校内LANに作成された共有フォルダ等に保存できること。	
(3) その他	納品は上記仕様を満たす印刷機（オプション類含む）新品一式を1台とする。	納品は上記仕様を満たす印刷機（オプション類含む）新品一式を1台とする。
	その1及びその2は同一メーカーとする。	
※参考機種	ORPHIS FT5230 ORスキャナーHS7000 スキャナースタンド HS7000 ORマルチフィニッシャーM	ORPHIS FT1430 ORスキャナーHS7000 スキャナースタンド HS7000 OS排紙トレイF