

フルカラー複合機の複写サービス仕様書

- 1 契約件名 フルカラー複合機の複写サービス(2台)
- 2 契約期間 令和6年10月1日から令和11年9月30日
- 3 設置場所 宮崎県水産試験場 本館2F(宮崎市青島6丁目16番3号)1台
宮崎県水産試験場 魚病指導総合センター2F(宮崎市青島6丁目16番3号)1台
- 4 基本機能 下記の条件を満たすものとする。

基本機能:本館2F

コピー	性能	フルカラー複合機
	解像度	600×600dpi以上
	給紙段数	4段以上+手差しトレイ
	給紙容量	500枚以上×4セット+手差し50枚以上
	対应用紙サイズ	A3～B5、郵便ハガキ
	カラー対応	フルカラー
	ウォームアップタイム	30秒以下
	1枚目排出時間(白黒)	4秒以下
	1枚目排出時間(フルカラー)	5秒以下
	連続複写速度	50枚以上/分(A4)
	複写倍率	等倍、固定倍率、任意倍率25%～400%
	自動両面原稿送り装置	原稿収容可能枚数は100枚以上であること
	自動両面コピー	できること
	まとめ(集約)コピー機能	複数原稿(2,4ページ)を1ページにコピーできること
	自動仕分け機能/オフセット出力機能	B5～A3サイズまで自動仕分けコピー、オフセット出力ができること
フィニッシャー機能	最大50枚までステープルができ、ステープル位置は1か所及び2か所ができること	
	パンチ(2穴)ができること	
プリンター	連続プリント速度、対应用紙サイズはコピーと同等の処理能力でありフルカラー印刷が可能であること	
	出力解像度は1,200dpi×1,200dpi以上であること	
	windows8.1以降のwindowsOSに対応していること	
	TCP/IPに対応し、10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T及びUSB2.0以上のインターフェイスを有すること	
スキャナ	最大A3サイズまでをフルカラーで読み込むことができるネットワークスキャナ機能を有すること	
	解像度200、300、400、600dpiで読み込むことができること	
	スキャンデータはPDF/JPEG/TIFF形式で保存できること	
	SMB転送又はメールで職員のパソコンへ保存ができること	
	TCP/IPに対応していること	
FAX	FAX受信文書とコピー、印刷が混在しないようFAX受信文書用のトレイを装備すること	
	スーパーG3、一般加入電話回線に対応していること	
	短縮ダイヤルは200件以上登録できること	
	FAX誤送信防止対策として宛先を再入力しないとFAX送信ができないように任意で設定できること	
環境	グリーン購入法に適合し、国際エネルギースタープログラムの基準を満たし、エコマーク認定商品であること	
	スリープモード等の節電機能を装備していること	
電源	最大消費電力1.5kW以下、AC100V15Aの1電源で使用可能であること	

フルカラー複合機の複写サービス仕様書

基本機能: 魚病指導総合センター

コピー	性能	フルカラー複合機
	解像度	600×600dpi以上
	給紙段数	4段以上+手差しトレイ
	給紙容量	500枚×4セット+手差し50枚以上
	対应用紙サイズ	A3～B5、郵便ハガキ
	カラー対応	フルカラー
	ウォームアップタイム	30秒以下
	1枚目排出時間(白黒)	7秒以下
	1枚目排出時間(フルカラー)	9秒以下
	連続複写速度	30枚以上/分(A4ヨコ)
	複写倍率	等倍、固定倍率、任意倍率25%～400%
	自動両面原稿送り装置	原稿収容可能枚数は100枚以上であること
	自動両面コピー	できること
	まとめ(集約)コピー機能	複数原稿(2,4ページ)を1ページにコピーできること
自動仕分け機能/オフセット出力機能	B5～A3サイズまで自動仕分けコピー、オフセット出力ができること	
プリンター	連続プリント速度、対应用紙サイズはコピーと同等の処理能力でありフルカラー印刷が可能であること	
	出力解像度は1,200dpi×1,200dpi以上であること	
	windows10以降のwindowsOSに対応していること	
	TCP/IPに対応し、10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T及びUSB2.0以上のインターフェイスを有すること	
スキャナ	最大A3サイズまでをフルカラーで読み込むことができるネットワークスキャナ機能を有すること	
	解像度200、300、400、600dpiで読み込むことができること	
	スキャンデータはPDF/JPEG/TIFF形式で保存できること	
	SMB転送又はメールで職員のパソコンへ保存ができること	
	TCP/IPに対応していること	
FAX	FAX受信文書とコピー、印刷が混在しないようFAX受信文書用のトレイを装備すること	
	スーパーG3、一般加入電話回線に対応していること	
	短縮ダイヤルは200件以上登録できること	
	FAX誤送信防止対策として宛先を再入力しないとFAX送信ができないように任意で設定できること	
環境	グリーン購入法に適合し、国際エネルギースタープログラムの基準を満たし、エコマーク認定商品であること	
	スリープモード等の節電機能を装備していること	
電源	最大消費電力1.5kW以下、AC100V15Aの1電源で使用可能であること	

- ① 新造品(新品)であること。(工場から出荷された状態で納品、設置をすること。)
- ② 概ね幅180cm奥行き100cm以内に設置可能であること
- ③ 県庁LANへ接続し、職員がプリンター及びスキャナーとして使用できるよう複合機の環境設定及び必要に応じて職員PCへのドライバー等インストール作業を実施すること。
- ④ FAX回線に接続し、使用できる状態にするとともに、既設機に設定されたFAX短縮ダイヤルを新設機にも設定すること。
- ⑤ 保守には感光体やトナー等消耗品代金及び定期的な保守や故障時の修理、その際の部品代金といった保守作業代金を含むこと。
- ⑥ 月間使用見込み枚数は以下のとおりであるが、この枚数を保証するものではない。
 本館2F:モノクロコピー(プリントを含む)8,500枚 フルカラーコピー(プリントを含む)5,500枚
 魚病指導総合センター:モノクロコピー(プリントを含む)200枚 フルカラーコピー(プリントを含む)50枚
- ⑦ 本仕様書に記載されていない事項で必要と認められる作業は、担当者に報告の上、受注者の責任において実施すること。
- ⑧ 令和9年4月1日から本水産試験場の一部機関が宮崎県延岡市内の施設へ移転予定であるため、それに伴う移設作業並びに保守管理が可能であること。(2台)
- ⑨ 本館2F分のフルカラー複合機については、増養殖部、資源部、経営流通部の3部が現在、使用しているが、⑧の移転後は増養殖部のみの使用となる予定である。そのため、年間見込枚数は相当数減る見込みである。