

仕様確認書①

カラーデジタル複合機【設置場所:印刷室】

提案機器名:

提案者名:

仕様確認書提出日:

【カラー機】

仕様		回答
基本機能	電源	AC100V
	本体大きさ(幅×奥行)	幅750mm×奥行950mm以内
コピー機能	用紙サイズ	A3～A5、はがき
	ウォームアップタイム	40秒以下
	連続出力速度(A4ヨコ)	モノクロ65枚/分以上、カラー65枚/分以上
	ファーストコピータイム	モノクロ4.1秒以下 カラー5.4秒以下
	給紙トレイ	4段トレイ+手差し
	給紙容量	合計2,000枚以上の4段であること
	自動原稿送り装置	装備すること(1パス両面読み可能なこと)
	原稿セット枚数	250枚以上の原稿セットが可能であること
	自動両面機能	装備すること
ソート機能	中とじフィニッシャーを装備し、2穴/4穴パンチ機能を有すること	
プリンタ機能	出力サイズ	コピー性能と同等
	メモリー容量	4GB以上
	ストレージ容量	128GB以上
	インターフェース	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB2.0以上
	対応OS	Windows11(64ビット)、Windows10(64ビット)、Windows 10(32ビット)
スキャン機能	読取サイズ	最大A3サイズ
	データ転送	プッシュ・プル型スキャンが可能であること
	進展ボックス	進展ボックスを500個有し、それぞれのBOXにBOX名称とパスワードが付与できること。
	両面スキャン	モノクロ、カラーともに1パス両面スキャンが可能なこと
	出力フォーマット	複合機の機能でTIFF/JPEG./PDFの生成が可能であること
環境仕様	グリーン購入法	適合していること
	国際エネルギースタープログラム	適合していること
	エコマーク	適合していること

【FAX機能】

送信サイズ	最大A3サイズ、ミックスサイズの原稿も同時に送信できること	仕様を満たす・仕様を満たさない
受信サイズ	最大A3サイズ	
短縮登録件数	500件以上	
ペーパーレスFAX機能	FAX受信したものは紙に出さずに、PCの指定フォルダーへ転送が可能であること。また転送フォーマットはTIFF/JPEG./PDFでの転送が可能なこと。	

【その他】

保守・サポート体制等	・迅速な修理対応を要する場合は、1時間以内にエンジニア訪問が可能なこと。また、荒尾地区に担当エンジニアが常時巡回をしていること。また、EP-BBシステムに対応していること。	仕様を満たす・仕様を満たさない
枚数管理	複合機毎に枚数管理が可能なこと	
消耗品	トナー・ドラム・トナー回収ボトル等の消耗品は賃貸借料金に含まれること ただし、フィニッシャーで使用するホチキス針、紙は含まれない	
他	設置する複合機は、製造業者の工場から直接出荷される新造品であること。	

仕様確認書②

モノクロデジタル複合機【設置場所:印刷室】

提案機器名:

提案者名:

仕様確認書提出日:

【モノクロ機】

仕様		回答
基本機能	電源	AC100V
	本体大きさ(幅×奥行)	幅700mm×奥行850mm以内
コピー機能	用紙サイズ	A3～A5、はがき
	ウォームアップタイム	40秒以下
	連続出力速度(A4ヨコ)	モノクロ65枚/分以上
	ファーストコピータイム	モノクロ3.0秒以下
	給紙トレイ	4段トレイ+手差し
	給紙容量	合計2,000枚以上の4段であること
	自動原稿送り装置	装備すること(1パス両面読込み可能なこと)
	原稿セット枚数	250枚以上の原稿セットが可能であること
	自動両面機能	装備すること
ソート機能	中とじフィニッシャーを装備し、2穴/4穴パンチ機能を有すること	
プリンタ機能	出力サイズ	コピー性能と同等
	メモリー容量	4GB以上
	ストレージ容量	128GB以上
	インターフェース	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB2.0以上
	対応OS	Windows11(64ビット)、Windows10(64ビット)、Windows 10(32ビット)
スキャン機能	読取サイズ	最大A3サイズ
	データ転送	プッシュ・プル型スキャンが可能であること
	進展ボックス	進展ボックスを200個有し、それぞれのBOXにBOX名称とパスワードが付与できること。
	両面スキャン	モノクロ、カラーともに1パス両面スキャンが可能なこと
	出力フォーマット	複合機の機能でTIFF/JPEG/PDFの生成が可能であること
環境仕様	グリーン購入法	適合していること
	国際エネルギースタープログラム	適合していること
	エコマーク	適合していること

【その他】

保守・サポート体制等	・迅速な修理対応を要する場合は、1時間以内にエンジニア訪問が可能なこと。 また、荒尾地区に担当エンジニアが常時巡回をしていること。また、EP-BBシステムに対応していること。
枚数管理	複合機毎に枚数管理が可能なこと
消耗品	トナー・ドラム・トナー回収ボトル等の消耗品は賃貸借料金に含まれること ただし、フィニッシャーで使用するホチキス針、紙は含まれない
他	設置する複合機は、製造業者の工場から直接出荷される新造品であること。

仕様確認書③

カラーデジタル複合機【設置場所:病院建設室】

提案機器名:

提案者名:

仕様確認書提出日:

【カラー機】

仕様		回答
基本機能	電源	AC100V
	本体大きさ(幅×奥行)	幅600mm×奥行750mm以内
コピー機能	用紙サイズ	A3～A5、はがき
	ウォームアップタイム	30秒以下
	連続出力速度(A4ヨコ)	モノクロ25枚/分以上、カラー25枚/分以上
	ファーストコピータイム	モノクロ6.3秒以下 カラー8.7秒以下
	給紙トレイ	4段トレイ+手差し
	給紙容量	600枚以上×4段であること
	自動両面機能	装備すること
プリンタ機能	出力サイズ	コピー性能と同等
	メモリー容量	4GB以上
	ストレージ容量	128GB以上
	書き込み解像度	1,200dpi×2,400dpi相当以上
	インターフェース	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB2.0以上
	対応OS	Windows11(64ビット)、Windows10(64ビット)、Windows 10 (32ビット)
スキャン機能	読取サイズ	最大A3サイズ
	データ転送	プッシュ・プル型スキャンが可能であること
	進展ボックス	進展ボックスを200個有し、それぞれのBOXにBOX名称とパスワードが付与できること。
	両面スキャン	モノクロ、カラーともに1パス両面スキャンが可能なこと
	出力フォーマット	複合機の機能でTIFF/JPEG./PDFの生成が可能であること
環境仕様	グリーン購入法	適合していること
	国際エネルギースタープログラム	適合していること
	エコマーク	適合していること

【FAX機能】

送信サイズ	最大A3サイズ、ミックスサイズの原稿も同時に送信できること	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
受信サイズ	最大A3サイズ	
短縮登録件数	500件以上	
ペーパーレスFAX機能	FAX受信したものは紙に出さずに、PCの指定フォルダーへ転送が可能であること。また転送フォーマットはTIFF/JPEG./PDFでの転送が可能なこと。	

【その他】

保守・サポート体制等	・迅速な修理対応を要する場合は、1時間以内にエンジニア訪問が可能なこと。また、荒尾地区に担当エンジニアが常時巡回をしていること。また、EP-BBシステムに対応していること。	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
枚数管理	複合機毎に枚数管理が可能なこと	
消耗品	トナー・ドラム・トナー回収ボトル等の消耗品は賃貸借料金に含まれること ただし、フィニッシャーで使用するホチキス針、紙は含まれない	
他	設置する複合機は、製造業者の工場から直接出荷される新造品であること。	

仕様確認書④

カラーデジタル複合機 【設置場所:患者サポート・医療連携室】

提案機器名:

提案者名:

仕様確認書提出日:

【カラー機】

仕様			回答
基本機能	電源	AC100V	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
	本体大きさ(幅×奥行)	幅600mm×奥行750mm以内	
コピー機能	用紙サイズ	A3～A5、はがき	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
	ウォームアップタイム	30秒以下	
	連続出力速度(A4ヨコ)	モノクロ25枚/分以上、カラー25枚/分以上	
	ファーストコピータイム	モノクロ6.3秒以下 カラー8.7秒以下	
	給紙トレイ	4段トレイ+手差し	
	給紙容量	600枚以上×4段であること	
	自動両面機能	装備すること	
プリンタ機能	出力サイズ	コピー性能と同等	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
	メモリー容量	4GB以上	
	ストレージ容量	128GB以上	
	書き込み解像度	1,200dpi×2,400dpi相当以上	
	インターフェース	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB2.0以上	
	対応OS	Windows11(64ビット)、Windows10(64ビット)、Windows 10(32ビット)	
スキャン機能	読取サイズ	最大A3サイズ	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
	データ転送	プッシュ・プル型スキャンが可能であること	
	進展ボックス	進展ボックスを200個有し、それぞれのBOXにBOX名称とパスワードが付与できること。	
	両面スキャン	モノクロ、カラーともに1パス両面スキャンが可能なこと	
	出力フォーマット	複合機の機能でTIFF/JPEG./PDFの生成が可能であること	
環境仕様	グリーン購入法	適合していること	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
	国際エネルギースタープログラム	適合していること	
	エコマーク	適合していること	

【FAX機能】

送信サイズ	最大A3サイズ、ミックスサイズの原稿も同時に送信できること	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
受信サイズ	最大A3サイズ	
短縮登録件数	500件以上	
ペーパーレスFAX機能	FAX受信したものは紙に出さずに、PCの指定フォルダーへ転送が可能であること。また転送フォーマットはTIFF/JPEG./PDFでの転送が可能なこと。	

【その他】

保守・サポート体制等	・迅速な修理対応を要する場合は、1時間以内にエンジニア訪問が可能なこと。 また、荒尾地区に担当エンジニアが常時巡回をしていること。また、EP-BBシステムに対応していること。	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
枚数管理	複合機毎に枚数管理が可能なこと	
消耗品	トナー・ドラム・トナー回収ボトル等の消耗品は賃貸借料金に含まれること ただし、フィニッシャーで使用するホチキス針、紙は含まれない	
他	設置する複合機は、製造業者の工場から直接出荷される新造品であること。	

仕様確認書⑤

モノクロデジタル複合機 【設置場所:医事係】

提案機器名:

提案者名:

仕様確認書提出日:

【モノクロ機】

仕様		回答
基本機能	電源	AC100V
	本体大きさ(幅×奥行)	幅650mm×奥行750mm以内
コピー機能	用紙サイズ	A3～A5、はがき
	ウォームアップタイム	30秒以下
	連続出力速度(A4ヨコ)	モノクロ45枚/分以上
	ファーストコピータイム	モノクロ5秒以下
	給紙トレイ	4段トレイ+手差し
	給紙容量	600枚以上×4段であること
	自動原稿送り装置	装備すること
	原稿セット枚数	130枚以上の原稿セットが可能であること
	自動両面機能	装備すること
ソート機能	オフセット出力方式(B5～A3)	
プリンタ機能	出力サイズ	コピー性能と同等
	メモリー容量	4GB以上
	ストレージ容量	128GB以上
	インターフェース	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB2.0以上
	対応OS	Windows11(64ビット)、Windows10(64ビット)、Windows 10(32ビット)
スキャン機能	読取サイズ	最大A3サイズ
	データ転送	プッシュ・プル型スキャンが可能であること
	進展ボックス	進展ボックスを200個有し、それぞれのBOXにBOX名称とパスワードが付与できること。
	両面スキャン	モノクロ、カラーともに1パス両面スキャンが可能なこと
出力フォーマット	複合機の機能でTIFF/JPEG./PDFの生成が可能であること	
環境仕様	グリーン購入法	適合していること
	国際エネルギースタープログラム	適合していること
	エコマーク	適合していること

【FAX機能】

送信サイズ	最大A3サイズ、ミックスサイズの原稿も同時に送信できること
受信サイズ	最大A3サイズ
短縮登録件数	500件以上
受信排出	センター排出トレイを有すること
ペーパーレスFAX機能	FAX受信したものは紙に出さずに、PCの指定フォルダーへ転送が可能であること。また転送フォーマットはTIFF/JPEG./PDFでの転送が可能なこと。

【その他】

保守・サポート体制等	・迅速な修理対応を要する場合は、1時間以内にエンジニア訪問が可能なこと。また、荒尾地区に担当エンジニアが常時巡回をしていること。また、EP-BBシステムに対応していること。
枚数管理	複合機毎に枚数管理が可能なこと
消耗品	トナー・ドラム・トナー回収ボトル等の消耗品は賃貸借料金に含まれること ただし、フィニッシャーで使用するホチキス針、紙は含まれない
他	設置する複合機は、製造業者の工場から直接出荷される新造品であること。

仕様確認書⑥

モノクロデジタル複合機 【設置場所:医局】

提案機器名:

提案者名:

仕様確認書提出日:

【モノクロ機】

仕様		回答
基本機能	電源	AC100V
	本体大きさ(幅×奥行)	幅650mm×奥行750mm以内
コピー機能	用紙サイズ	A3～A5、はがき
	ウォームアップタイム	30秒以下
	連続出力速度(A4ヨコ)	モノクロ25枚/分以上
	ファーストコピータイム	モノクロ10秒以下
	給紙トレイ	4段トレイ+手差し
	給紙容量	600枚以上×4段であること
	自動原稿送り装置	装備すること
	原稿セット枚数	100枚以上の原稿セットが可能であること
	自動両面機能	装備すること
ソート機能	オフセット出力方式(B5～A3)	
環境仕様	グリーン購入法	適合していること
	国際エネルギースタープログラム	適合していること
	エコマーク	適合していること

【その他】

保守・サポート体制等	・迅速な修理対応を要する場合は、1時間以内にエンジニア訪問が可能なこと。 また、荒尾地区に担当エンジニアが常時巡回をしていること。また、EP-BBシステムに対応していること。	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
枚数管理	複合機毎に枚数管理が可能なこと	
消耗品	トナー・ドラム・トナー回収ボトル等の消耗品は賃貸借料金に含まれること ただし、フィニッシャーで使用するホチキス針、紙は含まれない	
他	設置する複合機は、製造業者の工場から直接出荷される新造品であること。	

仕様確認書⑦

モノクロデジタル複合機仕様書【設置場所:手術室】

提案機器名:

提案者名:

仕様確認書提出日:

【モノクロ機】

仕様			回答
基本機能	電源	AC100V	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
	本体大きさ(幅×奥行)	幅650mm×奥行750mm以内	
コピー機能	用紙サイズ	A3～A5、はがき	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
	ウォームアップタイム	30秒以下	
	連続出力速度(A4ヨコ)	モノクロ25枚/分以上	
	ファーストコピータイム	モノクロ10秒以下	
	給紙トレイ	4段トレイ+手差し	
	給紙容量	600枚以上×4段であること	
	自動原稿送り装置	装備すること	
	原稿セット枚数	100枚以上の原稿セットが可能であること	
	自動両面機能	装備すること	
ソート機能	オフセット出力方式(B5～A3)		
環境仕様	グリーン購入法	適合していること	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
	国際エネルギースタープログラム	適合していること	
	エコマーク	適合していること	

【その他】

保守・サポート体制等	・迅速な修理対応を要する場合は、1時間以内にエンジニア訪問が可能なこと。また、荒尾地区に担当エンジニアが常時巡回をしていること。また、EP-BBシステムに対応していること。	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
枚数管理	複合機毎に枚数管理が可能なこと	
消耗品	トナー・ドラム・トナー回収ボトル等の消耗品は賃貸借料金に含まれること ただし、フィニッシャーで使用するホチキス針、紙は含まれない	
他	設置する複合機は、製造業者の工場から直接出荷される新造品であること。	

仕様確認書⑧

カラーデジタル複合機 【設置場所:健康管理センター】

提案機器名:

提案者名:

仕様確認書提出日:

【カラー機】

仕様		回答
基本機能	電源	AC100V
	本体大きさ(幅×奥行)	幅750mm×奥行950mm以内
コピー機能	用紙サイズ	A3～A5、はがき
	ウォームアップタイム	30秒以下
	連続出力速度(A4ヨコ)	モノクロ65枚/分以上、カラー65枚/分以上
	ファーストコピータイム	モノクロ3.3秒以下 カラー4.1秒以下
	給紙トレイ	4段トレイ+手差し
	給紙容量	合計2,000枚以上の4段であること
	自動原稿送り装置	装備すること(1パス両面読み込み可能なこと)
	自動両面機能	装備すること
	ソート機能	中とじフィニッシャーを装備し、2穴/4穴パンチ機能を有すること
プリンタ機能	出力サイズ	コピー性能と同等
	メモリー容量	4GB以上
	ストレージ容量	128GB以上
	書き込み解像度	1,200dpi×2,400dpi相当以上
	インターフェース	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB2.0以上
	対応OS	Windows11(64ビット)、Windows10(64ビット)、Windows 10(32ビット)
スキャン機能	読取サイズ	最大A3サイズ
	データ転送	プッシュ・プル型スキャンが可能であること
	進展ボックス	進展ボックスを200個有し、それぞれのBOXにBOX名称とパスワードが付与できること。
	両面スキャン	モノクロ、カラーともに1パス両面スキャンが可能なこと
	出力フォーマット	複合機の機能でTIFF/JPEG./PDFの生成が可能であること
環境仕様	グリーン購入法	適合していること
	国際エネルギースタープログラム	適合していること
	エコマーク	適合していること

【FAX機能】

送信サイズ	最大A3サイズ、ミックスサイズの原稿も同時に送信できること	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
受信サイズ	最大A3サイズ	
短縮登録件数	500件以上	
ペーパーレスFAX機能	FAX受信したものは紙に出さずに、PCの指定フォルダーへ転送が可能であること。また転送フォーマットはTIFF/JPEG./PDFでの転送が可能なこと。	

【その他】

保守・サポート体制等	・迅速な修理対応を要する場合は、1時間以内にエンジニア訪問が可能なこと。また、荒尾地区に担当エンジニアが常時巡回をしていること。また、EP-BBシステムに対応していること。	仕様を満たす ・ 仕様を満たさない
枚数管理	複合機毎に枚数管理が可能なこと	
消耗品	トナー・ドラム・トナー回収ボトル等の消耗品は賃貸借料金に含まれること ただし、フィニッシャーで使用するホチキス針、紙は含まれない	
他	設置する複合機は、製造業者の工場から直接出荷される新造品であること。	