

仕 様 書 (案)

(内容)

第1条 この仕様書は、広島市立舟入市民病院における複写機等の賃貸借に関する必要事項等について定めるものとする。

(複写機の仕様等)

第2条 複写機等の設置場所、台数、区分、機能及び仕様、機種等は、下表のとおりとする。ただし、機能及び仕様については必須条件を示すものである。

設置場所	台数	区分	機能及び仕様	機種	設置場所
事務室庶務係	1	A	別表Aのとおり		本館3階
事務室医事係	1	B	別表Bのとおり		本館1階
医局	1	C	別表Cのとおり		本館3階
医療支援室	1	D	別表Dのとおり		本館7階
合計	4	—	—	—	

2 複写機は、前項に規定するもののほか、すべての機器において未使用新品とし、かつグリーン購入法、エコマーク商品及び国際エネルギースタープログラムの基準等に適合したものでなければならない。

(設置等)

第3条 受注者は、令和3年4月1日までに複写機等を設置し、発注者が使用できる状態にしなければならない。

2 受注者は、プリンタ及びファックスが使用できるよう、LANケーブル及び電話回線と複写機を接続し、複写機に必要な設定を行うものとする。

また、発注者のパソコンに対してドライバーのインストール及び使用に必要な設定等がある場合には、発注者と協議の上、行うものとする。

3 受注者は、ネットワークケーブル等の敷設が必要な場合には、発注者と協議の上、行うものとする。

4 受注者は、複写機等の使用開始にあたり、必要に応じて発注者の職員に機器の操作説明を行うものとする。

(保守点検)

第4条 受注者は、発注者が良好に複写機等を使用できるよう、複写紙を除き、機器使用に必要な消耗品及び部品の交換、機械の清掃、修理及び調整等の整備（定期・臨時）を受注者の負担において行うものとし、消耗品の補充については、常に気を使い、欠品のないようにしなければならない。

2 受注者は、四半期に1回定期点検を行い、その結果について発注者に報告するものとする。

3 受注者は、発注者から故障等の連絡を受けたときは、速やかにこれを修理する等適切な処置を行い、その結果について発注者に報告するものとする。

(保険)

第5条 受注者は、受注者の負担において物件の賃貸借期間中、動産総合保険（地震不担保、電氣的・機械的事故不担保）に加入するものとする。ただし、動産総合保険に加入しない場合でも、同様の保

証を確保できる措置を講じていけばよいものとする。

(契約終了時等の対応)

第6条 受注者は、契約終了又は契約解除等により受注者が変更となる場合、複写機の入れ替え等の作業が円滑に行われるよう、新たな受注予定者と調整するものとする。

2 受注者は、契約終了又は契約解除等により業務が終了する場合、発注者が使用した複写機の日データ等を抹消し、このことを文書により発注者に報告しなければならない。

(疑義等の決定)

第7条 この契約の履行に関し疑義を生じた場合又はこの仕様書に定めのない事項については、発注者と受注者とが協議し、これを定めるものとする。

項目	機能及び仕様等
複写原稿	最大A3判（シート、ブック）
複写色	モノクロ
複写サイズ	A3～A5、官製はがき
複写倍率	<ul style="list-style-type: none"> ・標準 5段階拡大縮小以上 ・ズーム 25%～400%以上
複写紙厚	52～128g/m ² 程度の紙厚が使用可能であること
連続複写	1～999枚以上
複写速度	65枚/分以上（A4）
給紙	4段トレイ（500枚×2段、900枚×2段）以上+マルチ手差し+大容量トレイ（2,000枚以上）
電源	100V
セキュリティ	ハードディスクの残存データ等を自動又は手動で消去できる機能を有すること
プリンタ機能	<ul style="list-style-type: none"> ・ネットワークプリンタ機能を有すること ・病院機構内LANに接続して印刷を行う場合は、個人ID等の認証機能を有すること
カラーキャナ機能	<ul style="list-style-type: none"> ・カラーキャナ機能を有すること ・複数枚の原稿を1度の操作で本体ハードディスク内のボックスに50個以上保存できること ・読取り解像度は最大600dpiとし、必要に応じて低解像度に変更可能なこと ・スキャンデータを、指定アドレスへの転送及び複合機へ保存する機能を有すること ・複合機内に保存したスキャンデータは、サーバーを経由せずにクライアントから直接取り出せること ・出力フォーマットがTIFF、JPG及びPDFファイルに対応していること ・スキャンデータはOCR処理し、高圧縮PDF文書の作成や、ワード変換が可能であること
ファックス機能	<ul style="list-style-type: none"> ・A3～A5判の用紙サイズに対応できること ・8dot/mm×3.85ライン、8dot/mm×7.7ライン及び8dot/mm×15.4ラインの走査線密度（画質）を選択できること
フィニッシャー	<p>トレイ形式 排出トレイ、フィニッシャートレイ ソート/スタック</p> <p>トレイ容量 排出トレイ A4 200枚 フィニッシャートレイ A4 1,000枚</p> <p>ステープル機能</p>
その他	<p>自動原稿送り（両面）、両面印刷、ソータ（電子式含む）、 割り込み機能、とじ代調整機能、自動用紙選択、自動濃度調整、ページ番号挿入機能、写真モード</p> <p>月30,651枚使用可能であること</p> <p>※ただし、予定使用数量でありこれを担保するものではない。</p>

項目	機能及び仕様等
複写原稿	最大A3判（シート、ブック）
複写色	モノクロ
複写サイズ	A3～A5、官製はがき
複写倍率	<ul style="list-style-type: none"> ・標準 5段階拡大縮小以上 ・ズーム 25%～400%以上
複写紙厚	52～128g/m ² 程度の紙厚が使用可能であること
連続複写	1～999枚以上
複写速度	65枚/分以上（A4）
給紙	4段トレイ（500枚×2段、900枚×2段）以上＋マルチ手差し＋大容量トレイ（2,000枚以上）
電源	100V
セキュリティ	ハードディスクの残存データ等を自動又は手動で消去できる機能を有すること
カラーキャナ機能	<ul style="list-style-type: none"> ・カラーキャナ機能を有すること ・複数枚の原稿を1度の操作で本体ハードディスク内のボックスに50個以上保存できること ・読取り解像度は最大600dpiとし、必要に応じて低解像度に変更可能なこと ・スキャンデータを、指定アドレスへの転送及び複合機へ保存する機能を有すること ・複合機内に保存したスキャンデータは、サーバーを経由せずにクライアントから直接取り出せること ・出力フォーマットがTIFF、JPG及びPDFファイルに対応していること ・スキャンデータはOCR処理し、高圧縮PDF文書の作成や、ワード変換が可能であること
フィニッシャー	<p>トレイ形式 排出トレイ、フィニッシャートレイ ソート/スタック</p> <p>トレイ容量 排出トレイ A4 200枚 フィニッシャートレイ A4 1,000枚</p> <p>ステープル機能</p>
その他	<p>自動原稿送り（両面）、両面印刷、ソータ（電子式含む）、 割り込み機能、とじ代調整機能、自動用紙選択、自動濃度調整、ページ番号挿入機能、写真モード</p> <p>月26,877枚使用可能であること ※ただし、予定使用数量でありこれを担保するものではない。</p>

項目	機能及び仕様等
複写原稿	最大A3判（シート、ブック）
複写色	モノクロ
複写サイズ	A3～A5、官製はがき
複写倍率	<ul style="list-style-type: none"> ・標準 5段階拡大縮小以上 ・ズーム 25%～400%以上
複写紙厚	60～128g/m ² 程度の紙厚が使用可能であること
連続複写	1～999枚以上
複写速度	25枚/分以上（A4）
給紙	3段トレイ（500枚×3段以上）
電源	100V
セキュリティ	ハードディスクの残存データ等を自動又は手動で消去できる機能を有すること
ファックス機能	<ul style="list-style-type: none"> ・A3～A5判の用紙サイズに対応できること ・8dot/mm×3.85ライン、8dot/mm×7.7ライン及び8dot/mm×15.4ラインの走査線密度（画質）を選択できること
その他	自動原稿送り（両面）、両面印刷、ソータ（電子式含む）、 割り込み機能、とじ代調整機能、自動用紙選択、自動濃度調整、ページ番号挿入機能、写真モード
	月757枚使用可能であること ※ただし、予定使用数量でありこれを担保するものではない。

項目	機能及び仕様等
複写原稿	最大A3判（シート、ブック）
複写色	モノクロ
複写サイズ	A3～A5、官製はがき
複写倍率	<ul style="list-style-type: none"> ・標準 5段階拡大縮小以上 ・ズーム 25%～400%以上
複写紙厚	52～128g/m ² 程度の紙厚が使用可能であること
連続複写	1～999 枚以上
複写速度	35 枚/分以上（A4）
給紙	3 段トレイ（500 枚×3 段以上）
電源	100V
セキュリティ	ハードディスクの残存データ等を自動又は手動で消去できる機能を有すること
プリンタ機能	<ul style="list-style-type: none"> ・ネットワークプリンタ機能を有すること ・病院機構内LANに接続して印刷を行う場合は、個人ID等の認証機能を有すること
カラーキャナ機能	<ul style="list-style-type: none"> ・カラーキャナ機能を有すること ・複数枚の原稿を1度の操作で本体ハードディスク内のボックスに50個以上保存できること ・読取り解像度は最大600dpiとし、必要に応じて低解像度に変更可能なこと ・スキャンデータを、指定アドレスへのメール転送及び複合機へ保存する機能を有すること ・複合機内に保存したスキャンデータは、サーバーを経由せずにクライアントから直接取り出せること ・出力フォーマットがTIFF、JPG及びPDFファイルに対応していること
その他	<p>自動原稿送り（両面）、両面印刷、ソータ（電子式含む）、 割り込み機能、とじ代調整機能、自動用紙選択、自動濃度調整、ページ番号挿入機能、写真モード、ファクス機能</p> <p>月2,230枚使用可能であること ※ただし、予定使用数量でありこれを担保するものではない。</p>