

物品仕様書

No.	項目	内容																
1	契約番号	第 8-5 号																
2	品名	デジタル複合機賃貸借(リース) の新品または再生機で、下記の内容を満たすもの。																
3	数量	30台																
4	規格	<p>別紙「規格・品質に関する仕様書」のとおり</p> <table style="margin-left: 40px; border: none;"> <tr> <td>カラー65枚機</td> <td style="text-align: right;">8 台</td> </tr> <tr> <td>カラー55枚機</td> <td style="text-align: right;">3 台</td> </tr> <tr> <td>カラー45枚機</td> <td style="text-align: right;">6 台</td> </tr> <tr> <td>モノクロ75枚機</td> <td style="text-align: right;">5 台</td> </tr> <tr> <td>モノクロ65枚機</td> <td style="text-align: right;">1 台</td> </tr> <tr> <td>モノクロ45枚機</td> <td style="text-align: right;">2 台</td> </tr> <tr> <td>カラー35枚機(コインキット付)</td> <td style="text-align: right;">2 台</td> </tr> <tr> <td>カラー25枚機(コインキット付)</td> <td style="text-align: right;">3 台</td> </tr> </table>	カラー65枚機	8 台	カラー55枚機	3 台	カラー45枚機	6 台	モノクロ75枚機	5 台	モノクロ65枚機	1 台	モノクロ45枚機	2 台	カラー35枚機(コインキット付)	2 台	カラー25枚機(コインキット付)	3 台
カラー65枚機	8 台																	
カラー55枚機	3 台																	
カラー45枚機	6 台																	
モノクロ75枚機	5 台																	
モノクロ65枚機	1 台																	
モノクロ45枚機	2 台																	
カラー35枚機(コインキット付)	2 台																	
カラー25枚機(コインキット付)	3 台																	
5	付属品	メーカー標準付属品 一式																
6	参考銘柄	別紙「規格・品質に関する仕様書」のとおり																
7	同等品	可																
8	納入場所	別紙「数量に関する仕様書」のとおり																
9	その他	<p>(1) 組立・搬入・各種設定・接続等の費用も含め使用可能な状態での納品を前提として見積りをお願いします。</p> <p>(2) 同等品での入札を希望される場合は、公告文で指定する期限までに「同等品確認申請書兼承認書」にその規格、仕様等が容易に判断できる資料(カタログ、仕様表、寸法図等)を添付して提出してください。 ※規格に変更がない後継品の場合は、申請不要です。</p> <p>(3) 納品時、職員に対して、操作説明を行ってください。</p> <p>(4) その他条件は別紙仕様書のとおり</p>																
10	担当課・係	総務課 行政係																

デジタル複合機賃貸借(リース)仕様書

- 1 規格及び品名 「規格・品質に関する仕様書」のとおり
- 2 数 量 「数量に関する仕様書」のとおり
- 3 賃貸借期間 令和8年8月1日から令和13年7月31日まで(60か月)
※納入期限は、令和8年7月31日(金)午後5時

4 入札及び支払条件

(1) 入札方法

ア 入札金額は、1か月分の総額(消費税を除く。)とし、入札書と同時に「入札金額内訳書」(別途指定する様式)を提出すること。

イ 1か月分の総額は、機器の使用想定枚数から算出した月額リース料金と月額コピー料金の合計額とし、その内訳は、下記のとおりとする。

※使用想定枚数(サイズ不問、全30台の合計)

- ・モノクロ 439,900枚/月
- ・2色カラー 11,440枚/月
- ・カラー 56,240枚/月

A 月額リース料金

機器30台分の月額リース料金とする。

B コピー単価

1か月の使用想定枚数から算出したモノクロ、2色カラー、カラー(コピー・プリント)1枚あたりの料金とし、用紙代を除く全ての経費(導入撤去費用、保守費用、消耗品費)を含めた額とする。

C 控除率

ミスコピー等による控除を設定する場合は、モノクロ、2色カラー、カラー各控除率(使用枚数の何%控除するか)を記載すること。控除を設定しない場合は、0%と記載すること。

D 月額コピー料金

モノクロ・2色カラー・カラー各使用想定枚数にコピー単価を乗じた額を合算した金額とし、ミスコピー等による控除も含めた額とする。この場合、使用想定枚数から控除率分を引いたものにコピー単価を乗じたものとする。

ウ 本入札参加業者が賃貸借を行うことができない場合については、第三者としてリース業者を含めた三者契約を締結することができる。この場合、リース業者と調整のうえ、見積もること。また、その場合は入札参加申請書提出時に契約予定業者を報告すること。

(2) 機器の搬入、設置、引き上げに関すること

機器の搬入、設置、引き上げについては、賃貸者（納入者）が責任を持って行い、それに係る費用は月額リース料金に含めること。

(3) 支払いに関すること

- ア 毎月、月額リース料金及び月額コピー料金に消費税及び地方消費税を加算した金額を支払うものとし、令和8年8月分から支払いを開始する。
- イ 支払いは毎月払いとし、前月分を支払うものとする。
- ウ 上記イの支払いは、市が適法な請求書を受理した日から30日以内に支払うものとする。

(4) 保守・メンテナンスに関すること

- ア 導入機器について、長期の修理期間が必要な場合は、修理期間中無償で代替機を提供すること。
- イ 障害発生時には、迅速にサポートが可能であること。
- ウ 保守管理体制が万全であること。
- エ 通信回線等を利用して、以下の項目を遠隔監視及び自動通知ができること。
 - LGWAN-ASPで対応可能な場合は、可とする。
 - ① メーターカウント情報
 - ② 機械稼働状況の取得（両面印刷/集約印刷/カラー印刷等）
 - ③ 機械故障情報の取得
 - ④ 消耗品情報の取得と自動配送対応

(5) 納入に関すること

- ア 賃貸者（納入者）は操作マニュアルを提示すること。
- イ プリンタ設定用のドライバーを提供すること。（IPアドレスの設定及び管理者権限を含む。）
- ウ ドライバーのインストールについては、市職員が各自のPCから簡単な操作（例 共有フォルダに指定されたプリンタドライバをクリックするだけ等の方法）で上記条件をインストールできる状態であれば可とする。
- エ FAX、スキャナー機能で使用している宛先データを既存の機器から更新機種へ移行すること。
- オ FAX配線、LAN配線、電源コンセントについては、賃借者が用意するものとする。

(6) 再生機に関すること

- ア 能生生涯学習センター、能生図書館及び青海図書館を設置場所とする3台については、再生機（リコンディションモデル）の設置も可能とする。この場合、再生機とは、単なる中古機ではなく、機器メーカーが新造機と同等の品質を保証するモデルであること。
- イ 再生機を設置する場合は、契約期間中の部品、消耗品等の供給が継続でき、保守対応が可能なものであること。

5 契約条件

契約書には、糸魚川市財務規則で定める必要事項及び次の事項を明記する。

ア 次年度以降について、糸魚川市の歳入歳出予算の当該金額について削除があった場合は、この契約を解除することができる。

イ 印字品質の低下や故障が頻繁に発生し修復困難な場合は、糸魚川市又は賃貸者（納入者）の申し出により、期間中でも解除することができる。

ウ 糸魚川市又は賃貸者（納入者）は、相手方が正当な理由なくしてこの契約に定める債務を履行しない場合には、文書をもって催告を行ったのち、この契約を解除することができる。

エ アからウまでの契約の解除に伴い、糸魚川市又は賃貸者（納入者）は、解除の時から契約期間満了までの契約金額に基づき、双方協議のうえで違約金を相手方に請求することができること。この場合、別に損害賠償の請求を妨げるものではないこと。

カ リース契約期間満了時の再リース契約については、双方協議し、合意のうえで契約できるものとする。

キ 再リースを含むリース期間満了後、又はイからエまでの契約の解除による機器の返還は賃貸者（納入者）の負担とする。

6 契約上の注意事項

本賃貸借契約は、地方自治法第 234 条の 3 及び同法施行令第 167 条の 17 並びに糸魚川市長期継続契約を締結することができる契約を定める条例に基づく長期契約である。

ただし、コピー料金については、毎年度（年度開始日は 4 月 1 日とする。）の単価契約とする。

7 その他

本仕様書に定めのない事項又は疑義が生じた事項については、その都度協議し賃借者の指示に従うこと。

8 担当課・係

総務課 行政係

規格・品質に関する仕様書①

項 目		モノクロ75枚機	モノクロ65枚機	モノクロ45枚機
(1) 基本機能/コピー機能	複写サイズ	A3、B4、A4、B5、A5、はがき	A3、B4、A4、B5、A5、はがき	A3、B4、A4、B5、A5、はがき
	給紙方式	4段カセット以上(用紙1カセット500枚以上)+手差し	4段カセット以上(用紙1カセット500枚以上)+手差し	4段カセット以上(用紙1カセット500枚以上)+手差し
	出力解像度	600×600 DPI以上(書込時)	600×600 DPI以上(書込時)	600×600 DPI以上(書込時)
	複写倍率	固定倍率・自動用紙変倍 スーム(25%～400% 1%単位の任意設定)	固定倍率・自動用紙変倍 スーム(25%～400% 1%単位の任意設定)	固定倍率・自動用紙変倍 スーム(25%～400% 1%単位の任意設定)
	連続複写速度(A4ヨコ)	A4モノクロ:75枚/分以上	A4モノクロ:65枚/分以上	A4モノクロ:45枚/分以上
	両面印刷	要	要	要
	電子ソート機能	A3～A5までセット単位でソート出力が可能であること	A3～A5までセット単位でソート出力が可能であること	A3～A5までセット単位でソート出力が可能であること
	自動両面原稿送り装置	要 (両面原稿は1パスで両面読込が可能なこと)	要 (両面原稿は1パスで両面読込が可能なこと)	要 (両面原稿は1パスで両面読込が可能なこと)
	電 源	AC-100V 15A(1.5KW以下)	AC-100V 15A(1.5KW以下)	AC-100V 15A(1.5KW以下)
	その他	ウォームアップタイム:36秒以下 ファーストコピータイム:3.0秒程度 ハードディスク内のデータの暗号化又は上書き又は一括消去可能なこと カラー液晶モニター 紙詰まり等トラブル時に画面で操作がわかること	ウォームアップタイム:36秒以下 ファーストコピータイム:3.0秒程度 ハードディスク内のデータの暗号化又は上書き又は一括消去可能なこと カラー液晶モニター 紙詰まり等トラブル時に画面で操作がわかること	ウォームアップタイム:30秒以下 ファーストコピータイム:3.6秒程度 ハードディスク内のデータの暗号化又は上書き又は一括消去可能なこと カラー液晶モニター 紙詰まり等トラブル時に画面で操作がわかること
(2) プリンタ機能	出力サイズ	コピー性能と同じ	コピー性能と同じ	コピー性能と同じ
	ネットワークインターフェース	Ethernet1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T /USBに対応していること	Ethernet1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T /USBに対応していること	Ethernet1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T /USBに対応していること
	出力解像度及び出力速度	コピー性能と同じ	コピー性能と同じ	コピー性能と同じ
(3) スキャナ機能 (カラー/モノクロ)	読取サイズ	コピー性能と同じ	コピー性能と同じ	コピー性能と同じ
	読取速度(200DPI)片面時	A4 モノクロ:120枚/分以上 A4 カラー:120枚/分以上	A4 モノクロ:120枚/分以上 A4 カラー:120枚/分以上	A4 モノクロ:80枚/分以上 A4 カラー:80枚/分以上
	読取解像度	600DPI(解像度を変更できることが望ましい)	600DPI(解像度を変更できることが望ましい)	600DPI(解像度を変更できることが望ましい)
	ファイル形式	TIFF形式、JPEG形式、PDF形式	TIFF形式、JPEG形式、PDF形式	TIFF形式、JPEG形式、PDF形式
(4) ファックス機能	送信原稿サイズ	最大A3	—	最大A3
	受信サイズ	最大A3	—	最大A3
	通信モード	G3対応	—	G3対応
	セキュリティ	送信時の誤送信防止機能(宛先2回打込み等)を設定できること	—	送信時の誤送信防止機能(宛先2回打込み等)を設定できること
	排紙モード	—	—	コピー出力文書とFAX受信文書を分けて排紙可能なこと
	その他	証明書等の発行業務に使用するため、ヘッダー(FAX番号や発信元情報)を出力しない設定が可能なこと	—	—
(5) その他の機能	2つのネットワークへの対応	導入する複合機メーカー純正品で本体内蔵型タイプであること 2つのネットワークからプリント環境が提供でき、かつ2つのポート間にはコネクションがないこと	導入する複合機メーカー純正品で本体内蔵型タイプであること 2つのネットワークからプリント環境が提供でき、かつ2つのポート間にはコネクションがないこと	導入する複合機メーカー純正品で本体内蔵型タイプであること 2つのネットワークからプリント環境が提供でき、かつ2つのポート間にはコネクションがないこと
	環境対応	グリーン購入法、国際エネルギー基準、エコマーク基準に適合のこと	グリーン購入法、国際エネルギー基準、エコマーク基準に適合のこと	グリーン購入法、国際エネルギー基準、エコマーク基準に適合のこと
	参考機種	FUJIFILM:Apeos7580	FUJIFILM:Apeos6580	FUJIFILM:Apeos4570

規格・品質に関する仕様書②

項 目		カラー65枚機	カラー55枚機	カラー45枚機
(1) 基本機能／コピー機能	複写サイズ	A3、B4、A4、B5、A5、はがき	A3、B4、A4、B5、A5、はがき	A3、B4、A4、B5、A5、はがき
	給紙方式	4段カセット以上(用紙1カセット500枚以上)+手差し	4段カセット以上(用紙1カセット500枚以上)+手差し	4段カセット以上(用紙1カセット500枚以上)+手差し
	出力解像度	600×600 DPI以上(書込時)	600×600 DPI以上(書込時)	600×600 DPI以上(書込時)
	複写倍率	固定倍率・自動用紙変倍 ズーム(25%～400% 1%単位の任意設定)	固定倍率・自動用紙変倍 ズーム(25%～400% 1%単位の任意設定)	固定倍率・自動用紙変倍 ズーム(25%～400% 1%単位の任意設定)
	連続複写速度(A4ヨコ)	A4モノクロ:65枚/分以上 A4カラー:65枚/分以上	A4モノクロ:55枚/分以上 A4カラー:55枚/分以上	A4モノクロ:45枚/分以上 A4カラー:45枚/分以上
	両面印刷	要	要	要
	ソート機能	A3～A5までセット単位でソート出力が可能であること	A3～A5までセット単位でソート出力が可能であること	A3～A5までセット単位でソート出力が可能であること
	自動両面原稿送り装置	要 (両面原稿は1パスで両面読込が可能なこと)	要 (両面原稿は1パスで両面読込が可能なこと)	要 (両面原稿は1パスで両面読込が可能なこと)
	電 源	AC-100V 15A(1.5W以下)	AC-100V 15A(1.5KW以下)	AC-100V 15A(1.5KW以下)
	その他	ウォームアップタイム:30秒以下 ファーストコピータイム:モノクロ 3.3秒程度、カラー 4.1秒程度 ハードディスク内のデータの暗号化又は上書き又は一括消去可能なこと カラー液晶モニター 紙詰まり等トラブル時に画面で操作がわかること	ウォームアップタイム:30秒以下 ファーストコピータイム:モノクロ 3.7秒程度、カラー 5.2秒程度 ハードディスク内のデータの暗号化又は上書き又は一括消去可能なこと カラー液晶モニター 紙詰まり等トラブル時に画面で操作がわかること	ウォームアップタイム:30秒以下 ファーストコピータイム:モノクロ 4.4秒程度、カラー 5.7秒程度 ハードディスク内のデータの暗号化又は上書き又は一括消去可能なこと カラー液晶モニター 紙詰まり等トラブル時に画面で操作がわかること
(2) プリンタ機能	出力サイズ	コピー性能と同じ	コピー性能と同じ	コピー性能と同じ
	ネットワークインターフェース	Ethernet1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T /USBに対応していること	Ethernet1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T /USBに対応していること	Ethernet1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T /USBに対応していること
	出力解像度及び出力速度	コピー性能と同じ	コピー性能と同じ	コピー性能と同じ
(3) スキャナ機能 (カラスキャナ)	読取サイズ	コピー性能と同じ	コピー性能と同じ	コピー性能と同じ
	読取速度(200DPI)片面時	A4 モノクロ:135枚/分以上 A4 カラー:135枚/分以上	A4 モノクロ:135枚/分以上 A4 カラー:135枚/分以上	A4 モノクロ:135枚/分以上 A4 カラー:135枚/分以上
	読取解像度	600DPI (解像度を変更できることが望ましい)	600DPI (解像度を変更できることが望ましい)	600DPI (解像度を変更できることが望ましい)
	ファイル形式	TIFF形式、JPEG形式、PDF形式	TIFF形式、JPEG形式、PDF形式	TIFF形式、JPEG形式、PDF形式
(4) ファックス機能	送信原稿サイズ	最大A3	最大A3	最大A3
	受信サイズ	最大A3	最大A3	最大A3
	通信モード	G3対応	G3対応	G3対応
	セキュリティ	送信時の誤送信防止機能(宛先2回打込み等)を設定できること	送信時の誤送信防止機能(宛先2回打込み等)を設定できること	送信時の誤送信防止機能(宛先2回打込み等)を設定できること
	排紙モード	コピー出力文書とFAX受信文書を分けて排紙可能なこと	コピー出力文書とFAX受信文書を分けて排紙可能なこと	コピー出力文書とFAX受信文書を分けて排紙可能なこと
	その他	証明書等の発行業務に使用するため、ヘッダー(FAX番号や発信元情報)を出力しない設定が可能なこと	証明書等の発行業務に使用するため、ヘッダー(FAX番号や発信元情報)を出力しない設定が可能なこと	証明書等の発行業務に使用するため、ヘッダー(FAX番号や発信元情報)を出力しない設定が可能なこと
(5) その他の機能	2つのネットワークへの対応	導入する複合機メーカー純正品で本体内蔵型タイプであること 2つのネットワークからプリント環境が提供でき、かつ2つのポート間にはコネクションがないこと	導入する複合機メーカー純正品で本体内蔵型タイプであること 2つのネットワークからプリント環境が提供でき、かつ2つのポート間にはコネクションがないこと	導入する複合機メーカー純正品で本体内蔵型タイプであること 2つのネットワークからプリント環境が提供でき、かつ2つのポート間にはコネクションがないこと
環境対応	グリーン購入法、国際エネルギー基準、エコマーク基準に適合のこと	グリーン購入法、国際エネルギー基準、エコマーク基準に適合のこと	グリーン購入法、国際エネルギー基準、エコマーク基準に適合のこと	
参考機種	FUJIFILM:ApeosC6571	FUJIFILM:ApeosC5571	FUJIFILM:ApeosC4571	

規格・品質に関する仕様書③

項 目		カラー35枚機 ※コインキット付	カラー25枚機 ※コインキット付
(1) 基本機能/コピー機能	複写サイズ	A3、B4、A4、B5、A5、はがき	A3、B4、A4、B5、A5、はがき
	給紙方式	4段カセット以上(用紙1カセット500枚以上)+手差し	4段カセット以上(用紙1カセット500枚以上)
	出力解像度	600×600 DPI以上(書込時)	600×600 DPI以上(書込時)
	複写倍率	固定倍率・自動用紙変倍 ズーム(25%～400% 1%単位の任意設定)	固定倍率・自動用紙変倍 ズーム(25%～400% 1%単位の任意設定)
	連続複写速度(A4ヨコ)	A4モノクロ:35枚/分以上 A4カラー:35枚/分以上	A4モノクロ:25枚/分以上 A4カラー:25枚/分以上
	両面印刷	要	要
	ソート機能	スライドソート付き	スライドソート付き ※なしでも可。
	自動両面原稿送り装置	原稿読取り方法が圧板式か原稿送り装置か選択可能であること。	原稿読取りは圧板式とする。(原稿送り装置が付属していても可とする。)
	電 源	AC-100V 15A(1.5KW以下)	AC-100V 15A(1.5KW以下)
	その他	ウォームアップタイム:30秒以下 ファーストコピータイム:モノクロ4.9秒程度、カラー6.7秒程度 ハードディスク内のデータの暗号化又は上書き又は一括消去可能なこと カラー液晶モニター 紙詰まり等トラブル時に画面で操作がわかること	ウォームアップタイム:30秒以下 ファーストコピータイム:モノクロ6.3秒程度、カラー8.7秒程度 ハードディスク内のデータの暗号化又は上書き又は一括消去可能なこと カラー液晶モニター 紙詰まり等トラブル時に画面で操作がわかること
(2) プリンタ機能	出力サイズ	—	—
	ネットワークインターフェース	—	—
	出力解像度及び出力速度	—	—
(3) スキャナ機能 (カラー/モノクロ)	読取サイズ	—	—
	読取速度(200DPI)	—	—
	読取解像度	—	—
	ファイル形式	—	—
(4) ファックス機能	送信原稿サイズ	—	—
	受信サイズ	—	—
	通信モード	—	—
	セキュリティ	—	—
	その他	—	—
(5) コインキット	使用可能硬貨、紙幣 10円、50円、100円、500円、1,000円札 コピー単価設定範囲 10円～990円 料金設定可能モード 単一料金、用紙サイズ別、 (モノクロ・単色・カラー)モード別設定が可能なこと 新紙幣対応 新硬貨対応 管理者側でコインを入れずにコピー可能であること	使用可能硬貨、紙幣 10円、50円、100円、500円、1,000円札 コピー単価設定範囲 10円～990円 料金設定可能モード 単一料金、用紙サイズ別、 (モノクロ・単色・カラー)モード別設定が可能なこと 新紙幣対応 新硬貨対応 管理者側でコインを入れずにコピー可能であること	
環境対応	グリーン購入法、国際エネルギー基準、エコマーク基準に適合のこと	グリーン購入法、国際エネルギー基準、エコマーク基準に適合のこと	
参考機種	FUJIFILM:ApeosC3571	FUJIFILM:ApeosC2571	

デジタル複合機賃貸借(リース)

数量に関する仕様書

No.	設置場所		設置台数	機器概要							
				カラー/ モノクロ	基本機能 (A4モノクロ /分)	ファックス 機能	2系統 接続 ※	使用想定枚数			
								モノクロ	2色カラー	カラー	
1	市役所本庁舎	市民生活課	1	カラー	5 5 枚機	○	○	30,000	1,500	5,000	
2		1階	健康増進課	1	モノクロ	7 5 枚機	○	○	40,000	-	-
3		福祉事務所	1	モノクロ	7 5 枚機	○	○	48,000	-	-	
4		2階	文化スポーツ課	1	カラー	6 5 枚機	-	○	27,000	1,500	5,000
5			こども家庭課	1	モノクロ	7 5 枚機	○	○	38,000	-	-
6		3階	都市建設課	1	カラー	6 5 枚機	○	○	23,000	850	7,000
7			産業労働課	1	カラー	6 5 枚機	○	○	28,000	1,000	7,000
8			農林水産課	1	カラー	6 5 枚機	○	○	22,000	1,000	7,000
9			農業委員会	1	モノクロ	7 5 枚機	-	○	25,000	-	-
10		4階	総務課	1	カラー	6 5 枚機	○	○	28,000	1,000	3,000
11			財政・企画課	1	カラー	6 5 枚機	○	○	32,000	800	4,000
12		5階	議会事務局	1	カラー	4 5 枚機	○	-	8,000	300	300
13	ガス水道局		1	カラー	6 5 枚機	○	○	12,000	800	4,000	
14			1	モノクロ	7 5 枚機	-	○	17,000	-	-	
15	能生事務所		1	モノクロ	6 5 枚機	-	○	13,000	-	-	
16			1	カラー	5 5 枚機	○	○	4,500	350	2,000	
17	青海事務所		1	モノクロ	4 5 枚機	-	○	5,000	-	-	
18			1	カラー	5 5 枚機	○	○	5,000	400	1,600	
19	青海総合文化会館		1	カラー コインキット	3 5 枚機	-	-	800	0	50	
20	市民会館		1	カラー	4 5 枚機	○	-	1,000	30	300	
21	歴史民俗資料館		1	カラー	4 5 枚機	○	-	1,500	10	200	
22	糸魚川市民図書館		1	カラー コインキット	3 5 枚機	-	-	300	0	40	
23	清掃センター		1	カラー	4 5 枚機	○	-	1,500	100	800	
24	フォッサマグナミュージアム		1	カラー	4 5 枚機	○	-	2,500	100	1,000	
25	観光課		1	カラー	6 5 枚機	○	○	15,000	500	6,000	
26	消防本部		1	カラー	4 5 枚機	○	○	9,700	1,200	1,900	
27	能生国民健康保険診療所		1	モノクロ	4 5 枚機	○	-	1,300	-	-	
28	能生生涯学習センター		1	カラー コインキット付	2 5 枚機	-	-	400	0	10	
29	能生図書館		1	カラー コインキット付	2 5 枚機	-	-	200	0	20	
30	青海図書館		1	カラー コインキット付	2 5 枚機	-	-	200	0	20	
設置台数合計			30	使用想定枚数合計				439,900	11,440	56,240	

※「2系統接続」とは、規格・品質に関する仕様書①(5)及び②(5)を満たすものを指す。