

仕 様 書

1、規格及び数量

・賃貸借物品は下記の①、②又は同等品とする。

※同等品で入札する場合は、事前に機能・性能等の比較表を作成、商品カタログなどにより発注者に確認し、了承を得ること。

また、メンテナンス面を考慮し、①、②は同一メーカーの製品に統一すること。

物品名	メーカー名	品名	数量
① 複合機 (メイン)	RICOH	複合機 IMC6510	1 台
		FAXユニット タイプM60	
		フィニッシャー SR4180	
		リコー個人認証AE2 タイプF12	
② 複合機 (サブ)	RICOH	個人認証デバイス内蔵キット タイプM52	1 台
		複合機 IMC6510	
		排紙トレイ タイプM42	
		リコー個人認証AE2 タイプF12	
特記事項		個人認証デバイス内蔵キット タイプM52	
		・納入日時等について、事前に発注者と打合せをすること。	
		・社内PC (27台) にプリンタドライバーをインストールし、印刷可能な状態にすること。	
		・社内PC (27台) がスキャンデータを受信・保存できる状態にすること。	
		・納品の際に電源投入の上、印刷等の動作確認を行い、物品の全機能が使用できる状態で納品すること。	
		・納品作業終了時に梱包材を回収し持ち帰ること。	

規格			
同 等 品 条 件	基 本 機 能 / コ ピ ー 機 能	本体形式	コンソール方式
		メモリー	8G以上 (本体と操作部合計)
		ストレージ容量	960GB
		複写原稿サイズ	はがき (100×148mm) ～A3まで対応可能であること。
		用紙の厚さ	給紙トレイ・手差し給紙：52g/m ² ～250g/m ² の給紙が対応可能であること。
		解像度	読取600dpi×600dpi、書込2400dpi×4800dpi以上
		階調	256階調
		ウォームアップタイム	40秒以内
		ファーストコピータイム	モノクロ：4.9秒以内、フルカラー：6.8秒以内
		連続複写速度 (A4ヨコ)	モノクロ：65枚/分以上、フルカラー：65枚/分以上
		複写倍率(固定)	1：1、1.15、1.22、1.41、2.00、0.93、0.87、0.82、0.71、0.61、0.50、0.25
		複写倍率(ズーム)	25%～400% (1%単位で任意設定が可能であること)
	ブ リ ン タ ー 機 能	給紙容量	給紙トレイ×4段以上 (うち1段は1000枚以上給紙可能であり、他段は1 段あたり500枚以上給紙可能であること) 手差しトレイ×1以上(100枚以上給紙可能であること)。
		操作部ディスプレイ	10インチ以上のフルカラータッチパネルであること。
		最大消費電力	1.5kw以下であること。
		使用電源	AC100V・15A(50Hz)の電源1回路で使用できるものであること。
		形式	ネットワーク対応の内蔵プリンターであること。
		プリント方式	レーザー方式であること
		プリントサイズ	※コピー機能に準ずる。
		最大解像度	1200dpi×1200dp i 以上
	ス キ ャ ナ ー 機 能	ファーストプリントタイム：	※コピー機能に準ずる。
		連続プリント速度 (A4ヨコ)	※コピー機能に準ずる。
		インターフェイス	イーサネット (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac)、USB3.2 Gen1 (Bタイプ)、メディアプリント：USB2.0 (Aタイプ)
		対応OS	Windows11
		形式	ネットワーク対応のカラーキャナーであること
		出力フォーマット	JPEG、TIFF、PDF
		階調	モノクロ：2階調、グレースケール：256階調、フルカラー：RGB 各256階調
		読取り解像度	600dpi以上
	①複合機 (メイン) のみの機能	読取りサイズ	※コピー機能に準ずる。
		読み取り速度	モノクロ：150ページ/分以上、フルカラー：150ページ/分以上
		インターフェイス	イーサネット (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac)、スキャンtoメディア：USB2.0 (Aタイプ)
		対応OS	Windows11
	その他	ソート機能があること。	
		ステープル機能 (60枚留め以上対応) があること。	
		パンチ機能 (2 穴パンチ) が可能であること。	
		FAX機能があること。	
		本体寸法 (機械占有)：幅1700mm×奥行900mm×高さ1300mm以下	
		集約・分割コピー印刷が可能であること。	
		自動両面印刷に対応していること。	
		自動原稿送り装置 (ADF) が装備されていること。	
		2色プリント機能があり、両方の色を変更できること。変更色は3種類以上から選べること。	
		2色プリントはモノクロカウントと同単価であること。	
		ADFが最大A3判まで対応していること。	
		ADF使用時に原稿サイズ混在に対応していること。	
		スキャンデータをネットワーク上の共有フォルダへ直接送信・保存できること。	
		紙詰まり時に箇所を知らせるサポート機能 (ランプの点灯など) があること。	
		インターネット等を経由して、機器の状態 (保守部品の交換要求通知、障害通知など) を通知する機能があること。	
		新品 (未使用品) であること。	