

(別紙) 複写機機能仕様書

複写機仕様		カラー複合機①		カラー複合機②		モノクロ複合機③			
基本機能 及び コピー機能	1	型式		デジタルフルカラー複合機		デジタルフルカラー複合機		デジタルモノクロ複合機	
	2	機械占有寸法		約2,000×800mm程度(フィニッシャー含む)※1		約1,500×800mm程度 ※1		約1,000×700mm程度 ※1	
	3	連続複写速度(A4ヨコ)	モノクロ	55枚/分以上		55枚/分以上		30枚/分以上	
			カラー	50枚/分以上		50枚/分以上		-	
	4	連続複写枚数		9,999枚		9,999枚		999枚	
	5	複写サイズ	最大	A3		A3		A3	
			最小	郵便はがき		郵便はがき		郵便はがき	
	6	対応用紙サイズ	最大	A3		A3		A3	
			最小	郵便はがき		郵便はがき		郵便はがき	
	7	読み取り解像度		600×600dpi以上		600×600dpi以上		600×600dpi以上	
	8	階調		各色256階調		各色256階調		256階調	
	9	給紙容量		<ul style="list-style-type: none"> 4段トレイ(B5版~A3版の用紙が支給可能) 3,700枚以上(手差し含む)給付可能であること。 手差しトレイ 100枚以上給付可能であること。 		<ul style="list-style-type: none"> 4段トレイ(B5版~A3版の用紙が支給可能) 3,700枚以上(手差し含む)給付可能であること。 手差しトレイ 100枚以上給付可能であること。 		<ul style="list-style-type: none"> 4段トレイ(B5版~A3版の用紙が支給可能) 2,500枚以上(手差し含む)給付可能であること。 手差しトレイ 100枚以上給付可能であること。 	
	10	自動原稿送り装置	種類	1パス両面原稿送り装置		1パス両面原稿送り装置		1パス両面原稿送り装置	
			原稿積載枚数	250枚以上		250枚以上		130枚以上	
			読み取り速度	75枚/135枚/270ページ		75枚/135枚/270ページ		35枚/80枚/160ページ	
	11	フィニッシャー(ステープル・パンチ機能)		<ul style="list-style-type: none"> フィニッシャートレイ3,000枚以上収納可能なこと。 ステープル 最大枚数50枚以上であること。 1箇所(手前、奥、斜め打)及び2箇所(並行打)が可能であること。 パンチ機能(2穴)を有すること。 2穴/4穴または2穴/3穴 		-		-	
	12	ソート機能		電子ソート、オフセット出力機能		電子ソート、オフセット出力機能		電子ソート、オフセット出力機能	
13	ウォームアップタイム		90秒以下(室温20℃)		90秒以下(室温20℃)		20秒以下(室温20℃)		
14	ファーストコピータイム	モノクロ	5秒以内		5秒以内		5秒以内(A4ヨコ、モノクロ優先モード時)		
		カラー	7秒以内		7秒以内		-		
15	複写倍率		固定、任意(25~400%)		固定、任意(25~400%)		固定、任意(25~400%)		
16	ミックスコピー		対応可		対応可		対応可		
17	トナー		カートリッジ方式		カートリッジ方式		カートリッジ方式		
スキャナー機能	1	形式		カラーレスキャナー					
	2	解析度		最大600dpiに対応すること。					
	3	現行読み取り速度		自動原稿送り装置の読み取りに準ずる。					
	4	保存形式		スキャンデータをネットワーク上の共有フォルダに直接保存・送信可能なこと。					
	5	出力形式		PDF、TIFF、JPEGに対応すること。					
ファクス機能	1	通信モード		G3対応					
	2	走査綿密度		600×600dpi以上					
	3	用紙サイズ	最大	A3					
		最小	A5						
その他	1	対応OS		Windows10に対応		Windows10に対応		Windows10に対応	
	2	環境対応		国際エネルギースタープログラム及びグリーン購入法適合、エコマーク認定		国際エネルギースタープログラム及びグリーン購入法適合、エコマーク認定		国際エネルギースタープログラム及びグリーン購入法適合、エコマーク認定	
	3	電源		AC100V±10%、20A以下		AC100V±10%、15A		AC100V±10%、15A	
	4	消費電力		2.0kW以下		2.0kW以下		2.0kW以下	
	5	主な用途		事務用		事務用		事務用	
	6	セキュリティ		<ul style="list-style-type: none"> ハードディスクを搭載したデジタル複合機の場合、以下の機能を有すること。 1.蓄積データ上書き消去機能 2.蓄積データ暗号化機能 <ul style="list-style-type: none"> SSDを搭載したデジタル複合機の場合、以下の機能及び条件を満たすこと。 1.蓄積データ暗号化機能 2.契約満了の際にSSDのリセットを実施すること。 		<ul style="list-style-type: none"> ハードディスクを搭載したデジタル複合機の場合、以下の機能を有すること。 1.蓄積データ上書き消去機能 2.蓄積データ暗号化機能 <ul style="list-style-type: none"> SSDを搭載したデジタル複合機の場合、以下の機能及び条件を満たすこと。 1.蓄積データ暗号化機能 2.契約満了の際にSSDのリセットを実施すること。 		<ul style="list-style-type: none"> ハードディスクを搭載したデジタル複合機の場合、以下の機能を有すること。 1.蓄積データ上書き消去機能 2.蓄積データ暗号化機能 <ul style="list-style-type: none"> SSDを搭載したデジタル複合機の場合、以下の機能及び条件を満たすこと。 1.蓄積データ暗号化機能 2.契約満了の際にSSDのリセットを実施すること。 	
	7	設置場所		兵庫県後期高齢者医療広域連合内		兵庫県後期高齢者医療広域連合内		兵庫県後期高齢者医療広域連合内	

備考	※1延長トレイ引き出し時、手差しトレイを最大に伸ばしたとき。
	<ul style="list-style-type: none"> 設置する機器は本体集計機能を有していること。 月ごとの利用実績などを統計情報として収集し、その統計情報を元にモノクロの複写枚数、両面利用、複写サイズ等などの要求時に実績報告ができること。 複写機の故障情報を機器本体から保守窓口に自動通知し、技術員を派遣する機能を有すること。 複写機のトナーの減少や交換の情報を、機器本体から保守窓口に自動通知する機能を有すること。