**経営戦略課** 別紙 1

種類及び数量	カラー複合機(コピー、ネットワークプリンタ、スキャナ機能)
基本機能	
解像度	読み取り解像度: 600dpi×600dpi 以上 読み込み解像度: 600dpi×600dpi 以上
モノクロ連続複写速度(A4横)	TO枚/以上
カラー連続複写速度(A4横)	65枚/以上
最大原稿サイズ	A3
複写(用紙)サイズ	手差しおよび給紙トレイより、A5~A3サイズ、郵便はがき(日本郵便製)への複写が可能であること
複写倍率	25%~400% 1%単位の任意設定
ウォームアップタイム	35秒以内
ファーストコピータイム(モノクロ)	4秒以内
ファーストコピータイム(カラー)	5. 5秒以内
自動両面原稿送り装置 原稿積載	〇  50枚以上
が間侵載 自動両面コピー(連続速度・A4横)	
給紙方式/給紙容量	4段トレイ+手差しトレイ 2200枚以上
手差し給紙	100枚以上
ページ、日付印字	0
セキュリティ機能	記憶媒体内のデータが一定時間経過後に自動消去できること
機械本体占有寸法 電源	1840mm×860mm 以下(最大開放時)   AC100 V ±10%、15 A、50/60 Hz共用、 オプション含め2電源以内
电源 TEC値	AC100 V ±10%、 15 A、 50/60 HZ共用、 オノション古め2竜原以内   6.0kWh
環境対策	グリーン購入法適合商品であること
後処理	
ステープル	最大ステープル枚数: A4以下50枚 ステープル箇所:1箇所、2箇所
ナルナー・サー(ハマー・ペ)   集日十	コピーおよびプリント時にまとめて一枚機能(N-UP機能)と製本機能を
まとめて1枚(Nアップ)+製本	組み合わせて使用できること
パンチ	2穴のパンチが可能なこと
プリンタ機能	
ネットワーク接続を有すること	0
プリンター出力とコピー出力を分けて排 紙できること	0
<u>枫 ときること</u> 対応0S	Windows 7
印刷指示・出力	印刷指示したデータを複合機に蓄積させ、複合機で選択後、出力できること。
	複合機側で、印刷部数、片面/両面、カラー/白黒の条件を変更できる こと。また、印刷指示を取消削除できること
スキャナ機能	こと。また、印刷相小を取用削除できること
スットワーク接続を有すること	
ネットワーク接続を有すること 出力フォーマット	TIFF, PDF
読み取り解像度	最大 600dpi×600dpi
保存方法	ボックス保存、PC保存、メール送信
1パス両面モノクロスキャン(A4横)	160枚/分 以上
1パスカラー連続スキャン速度/分(A4横)	160枚/分 以上
<b>FAX機能</b> 送信原稿サイズ	最大: A3
<u> </u>	取入: A3 最小: A5
通信モード	スーパー63対応
保守条件	
	故障の場合は連絡を受けてから、可能な限り1時間以内に躍復させるこ
保守対応時間	と。速やかな回復が困難であるときは、代替品の提供等必要な措置を
	講ずること。
	複写機を常時正常な状態で使用できるよう、機器本体に自己診断機能
自動通知機能	を有し、整備の必要が生じた場合、原則として自動通知により技術員 を派遣できること。また、本機能実装にあたって必要な設備等は受注
	を派追できること。また、平機能夫装にめたつて必要な設備等は受任  者負担とする。
	有具担こする。   複写機に必要なトナー、ホチキス針等の消耗品(用紙を除く)は不足
消耗品供給	することの無いよう、速やかに供給を行う体制を整えること。
	使用済みトナーカートリッジ(トナーボトル)は、速やかに回収すること。
	保守作業にあたって、知りえた情報(公知の情報等を除く)に関し、
その他	第三者に開示、漏洩又は、他の目的に使用する等してはならない。請
	負者(実際の作業実施会社も含む)は、秘密保持の体制として、
	「ISMS認証」又は「BS7799-2:2002」資格を取得していること。
	保守の運用に際しては、原則として庁内LANシステムから外部接続す
	る方法によらないこと。

種類及び数量	モノクロ複合機(コピー、ネットワークプリンタ、スキャナ機能)
基本機能	エノクロ後日後(コピー、イクトラークノリング、ハイヤノ1枚化/
解像度	読み取り解像度: 600dpi×600dpi 以上
モノクロ連続複写速度(A4横)	読み込み解像度: 600dpi×600dpi 以上 50枚/分 以上
最大原稿サイズ	30枚/カ 以上 A3
複写(用紙)サイズ	手差しおよび給紙トレイより、A5~A3サイズ、郵便はがき(日本郵便製)
	への複写が可能であること
<u>複写倍率</u> ウォームアップタイム	25% <sup>~</sup> 400% 1%単位の任意設定 30秒以内
ファーストコピータイム(モノクロ)	4秒以内
ファーストコピータイム(カラー)	5.5秒以内
自動両面原稿送り装置	
原稿積載 自動両面コピー(連続速度・A4横)	50枚以上
台 新 内 田 二 こ	4段トレイ+手差しトレイ 2200枚以上
手差し給紙	100枚以上
ページ、日付印字	
セキュリティ機能 機械本体占有寸法	記憶媒体内のデータが一定時間経過後に自動消去できること 1940mm×810mm 以下 (開放時)
電源	AC100 V ±10%、 15 A、 50/60 Hz共用
TEC値	4. 5kW以下
環境対策	グリーン購入法適合商品であること
後処理	目 1. ラ つ - ピッ 46 ¥6 、 4 4 DI T 5 O 4 C
ステープル	最大ステープル枚数: A4以下50枚 ステープル箇所:1箇所、2箇所
用紙サイズ混載	A列 (A3/A4) B列 (B4/B5) 同紙の混載可能
まとめて1枚(Nアップ)+製本	コピーおよびプリント時にまとめて一枚機能(N-UP機能)と製本機能を組み合わせて使用できること
中綴じ	最大枚数:15枚 以上
パンチ	2穴のパンチが可能なこと
プリンタ機能	
ネットワーク接続を有すること プリンター出力とコピー出力を分けて	0
排紙できること	0
対応0S	Windows 7
印刷指示・出力	印刷指示したデータを複合機に蓄積させ、複合機で選択後、出力できること。
プリント条件変更・削除	複合機側で、印刷部数、片面/両面、カラー/白黒の条件を変更できること。また、印刷指示を取消削除できること。
スキャナ機能	
ネットワーク接続を有すること	
出力フォーマット 読み取り解像度	TIFF、PDF 最大 600dpi×600dpi
保存方法	ボックス保存、PC保存、メール送信
1パス両面モノクロスキャン(A4横)	180ページ/分 以上
1パスカラー連続スキャン速度/分(A4横	180ページ/分 以上
FAX機能 送信原稿サイズ	最大: A3
 記録紙サイズ	取入・A3 最小: A5
通信モード	スーパーG3対応
保守条件	
保守対応時間	故障の場合は連絡を受けてから、可能な限り1時間以内に躍復させること。 速やかな回復が困難であるときは、代替品の提供等必要な措置を講ずるこ
	と。 塩屋機を農性工造が単純では日本もフトミー機甲ナルス直口診断機やたた
自動通知機能	複写機を常時正常な状態で使用できるよう、機器本体に自己診断機能を有し、整備の必要が生じた場合、原則として自動通知により技術員を派遣で
H 2000 17 100 DL	きること。また、本機能実装にあたって必要な設備等は受注者負担とする。
消耗品供給	複写機に必要なトナー、ホチキス針等の消耗品 (用紙を除く) は不足する ことの無いよう、速やかに供給を行う体制を整えること。
II 21 SHH DAIH	(使用済みトナーカートリッジ (トナーボトル) は、速やかに回収すること。
	保守作業にあたって、知りえた情報(公知の情報等を除く)に関し、第三
その他	者に開示、漏洩又は、他の目的に使用する等してはならない。請負者(実
	際の作業実施会社も含む)は、秘密保持の体制として、「ISMS認証」又は
	「BS7799-2:2002」資格を取得していること。  保守の運用に際しては、原則として庁内LANシステムから外部接続する方
	法によらないこと。
	10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10

<u>企画課</u> 別紙 3

種類及び数量	モノクロプリンター	
基本機能		
解像度	読み取り解像度: 1200dpi×1200dpi 以上	
TEC値	3.5kWh 以下	
モノクロ連続複写速度(A4横)	45枚/分 以上	
最大原稿サイズ	A3	
複写(用紙)サイズ	A3~A5	
ウォームアップタイム	25秒以内	
ファーストコピータイム(A4ヨコ)	9.0秒	
自動両面コピー	0	
給紙方式/給紙容量	4段トレイ+大容量給紙トレイ 2800枚以上	
セキュリティ機能	記憶媒体内のデータが一定時間経過後に自動消去できること	
機械本体占有寸法	幅640(手差しトレイ開放時:1780)×奥行670mm×高さ970mm mm 以下	
電源	AC100 V ±10%、 15 A、 50/60 Hz共用	
最大消費電力	1500 W	
環境対策	グリーン購入法適合商品であること	
プリンタ機能		
ネットワーク接続を有すること	0	
対応0S	Windows 7, 8, 10	