複写機リース(10月開始分) 仕様書

1	リース物件名	複写機
2	品質・形状・寸法 又は型式	詳細は、別紙「基本機能仕様書」のとおり
3	数量	18 台 (詳細は、別紙「複写機設置請求先一覧」のとおり)
4	設置場所	横須賀市小川町11 横須賀市役所本庁舎ほか(別紙「複写機設置請求先一覧」のとおり)
5	リース期間	令和5年10月1日 から 令和10年9月30日 までの60月とする。
6	契約方法	 1 長期継続契約によるリース契約 (単価契約)とする。 2 1月当たりの機械賃借料(税抜)と1枚当たりのコピー料金(税抜)での契約とする。ただし、1枚当たりのコピー料金は使用枚数にかかわらず1単価とする。 3 別紙「契約単価内訳書」に示す上限単価を超える単価での契約はできない。 4 契約する機械賃借料及びコピー料金単価は、機種毎に統一とする。 5 コピー料金の契約単価は、小数第2位までとする。 6 コピー料金単価を決定するにあたり、小数第2位未満に端数が生じるときは、これを切り捨てる。
7	保守契約	 1 コピー機本体、オプション機器、コインベンダーの保守料はコピー料金に含む。 2 全ての機器が常に正常な状態で稼動できるように随時保守点検を行うこと。ただし、この仕様で指定した時間以外での作業を求めたときは、必要と認められる人件費の差額相当について、協議により決定し、この契約とは別に支払うものとする。 3 緊急故障における対応は当日とするが、やむを得ない場合は翌日を原則とする。ただし、日曜、祝日及び12月29日から1月3日までを除く。 4 前記の対応時間は8時30分から17時30分までとする。 5 仕様書で別に故障対応について指定があるときは前記3及び4に優先する。 6 復旧に長時間を要すると判断した場合、又は故障等が多発し業務に支障をきたす場合は、担当職員と協議の上、代替機を設置し、それにかかる費用は賃貸人の負担とする。 7 使用状況を随時確認し、用品切れによって機械が稼動不能にならないように用品の交換(用紙及びステープラー針は除く)を行うこと。 8 上記の保守契約については、賃貸人及び賃借人が契約事項に従って適切に管理された場合に適用し、当該機器又は管理に契約不適合があるときは、その費用は原因者が負担する。
8	リース物件設置・撤去費用	複写機の搬入、搬出、設定に要する一切の費用をリース料に含む。
9	動産総合保険	この契約が存続する期間中、賃貸人を契約者とする動産総合保険契約を損害保険会社と締結すること。
10	リース物件の 固定資産税	本リース物件に係る固定資産税は、リース料に含む。
11	リース期間 満了後の措置	返 還
12	支払方法	1月分ごとの後払いとする。ただし、毎月の精算額に消費税相当額を加算して支払う。なお、 支払いは部署ごとに行うので、別紙「複写機設置請求先一覧」に従って請求書を送付すること。
13	入札金額	各機種ごとに下記計算式で算出した金額の合計額を入札金額として記入すること。 {(1台当り賃借料(税抜)×台数)+(台数分の予定使用枚数×コピー単価(税抜)}×6箇月なお、別添「入札金額積算内訳書」で入札金額の確認をしてください。
14	その他事項	1 落札業者は、開札日以降すみやかに、入札金額の根拠となる「入札金額積算内訳書」をFAX等で契約課に提出すること。 2 落札業者は、別紙「契約単価内訳書」を作成し、契約書に添付すること。また、納入する複写機の製品カタログ等の写しを郵送またはFAXで契約課に提出すること。 3 機器は新品またはリサイクル品(現行の製品カタログ等に記載があるものに限る。中古不可)とする。 4 リース物件を接続する電源回路については、原則として、現在使用している機器の接続環境から改修を行わないこととする。また、現在使用している機器がない場合は、賃借人が電源回路(100V、15A、50/60Hz、1回路、複写機までの配線含む)を用意するものとする。 5 設置場所の確認等を希望する場合は、質問書送付マニュアルに沿って、質問締切日時までに電子入札システムで送付すること。 6 納入後は、別紙の請求書送付先へリース物件納入書(指定様式)を提出すること。 7 リース期間満了後、機器に読取りデータが残っている場合は、搬出前に消去すること。また、内蔵ハードディスクの取扱いについては、横須賀市情報セキュリティ対策基準2ー(2)一⑩「情報資産の廃棄」の内容に従って処理を行い、報告書(様式は任意)を別紙の請求書送付先へ提出すること。
15	連絡先	財務部契約課 佐藤 046-822-9791

基本機能仕様書(機種 A1)

1	機能	複写機能(モノクロ)			
2	解像度	読み取り・書き込み: 600dpi相当以上			
3	階調	256階調	256階調		
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。		
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。		
6	複写サイズ	はがきサイズからA	3判まで複写が可能なこと。		
7	連続複写速度(毎分)	A4判30枚以上			
8	複写倍率		3段階以上の縮小及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の 両方を装備していること。		
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別:A4)		
10	パンチ機能	不要			
11	ステープル機能	不要			
12	FAX機能	不要			
13	ネットワーク機能	不要			
14	給紙方式	A4判•A3判•B4判•	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。		
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生	E紙)が使用できること。		
16	両面複写	A4判 · A3判 · B4判 ·	B5判の両面複写が可能なこと。		
17	手差し機能	はがきサイズからA3判まで複写が可能なこと。			
18	その他	1 ファーストコピータイムは、5秒以下とする。 2 省電カモードに移行するまでの時間を任意に設定できること。 3 原稿合わせは、角若しくは縁合わせとする。 4 現在使用している機器:KONICA MINOLTA bizhub 308e(武山相談教室)			

基本機能仕様書(機種 A2)

1	機能	複写機能(モノクロ)	複写機能(モノクロ)		
2	解像度	読み取り・書き込み:600dpi相当以上			
3	階調	256階調			
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。		
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。		
6	複写サイズ	はがきサイズからA	3判まで複写が可能なこと。		
7	連続複写速度(毎分)	A4判30枚以上			
8	複写倍率	3段階以上の縮小え 両方を装備している	及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の ること。		
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別: A4、 <u>A3</u>)		
10	パンチ機能	不要			
11	ステープル機能	不要			
12	FAX機能	不要			
13	ネットワーク機能	要	・LAN接続可能であること(100BASE-TX以上に対応していること)。 ・Windows 10以上、Windows Server 2016以上のOSに対応すること。 ・ネットワークスキャン機能を有すること。 ・プリントサーバ等を利用せず、各PCネットワーク経由で直接印刷可能であること。		
14	給紙方式	A4判•A3判•B4判•	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。		
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生	E紙)が使用できること。		
16	両面複写	A4判・A3判・B4判・B5判の両面複写が可能なこと。			
17	手差し機能	はがきサイズからA3判まで複写が可能なこと。			
18	その他	2 省電力モードに 3 原稿合わせは、	タイムは、5秒以下とする。 移行するまでの時間を任意に設定できること。 角若しくは縁合わせとする。 る機器:KONICA MINOLTA bizhub 308e(総務課(2号館))		

基本機能仕様書(機種 A3)

1	機能	複写機能(モノクロ)		
2	解像度	読み取り・書き込み:600dpi相当以上		
3	階調	256階調		
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。	
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。	
6	複写サイズ	はがきサイズからA	3判まで複写が可能なこと。	
7	連続複写速度(毎分)	A4判30枚以上		
8	複写倍率	3段階以上の縮小及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の両方を装備していること。		
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別:A4)	
10	パンチ機能	不要		
11	ステープル機能	不要		
12	FAX機能	不要		
13	ネットワーク機能	不要		
14	給紙方式	A4判・A3判・B4判・	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。	
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生	E紙)が使用できること。	
16	両面複写	A4判 · A3判 · B4判 ·	B5判の両面複写が可能なこと。	
17	手差し機能	はがきサイズからA3判まで複写が可能なこと。		
18	その他	2 省電力モードに3 原稿合わせは、4 コインベンダー(市が実施する。)	タイムは、5秒以下とする。 移行するまでの時間を任意に設定できること。 角若しくは縁合わせとする。 <u>付きとする。(10円、50円、100円、500円硬貨に対応。コインの回収は、</u> る機器:KONICA MINOLTA bizhub 308e(総合福祉会館)(久里浜市民 (一)	

基本機能仕様書(機種 A4)

1	機能	複写機能(モノクロ)	
2	解像度	読み取り・書き込み:600dpi相当以上		
3	階調	256階調		
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。	
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。	
6	複写サイズ	はがきサイズからA	A3判まで複写が可能なこと。	
7	連続複写速度(毎分)	A4判30枚以上		
8	複写倍率	3段階以上の縮小2 両方を装備している	及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の ること。	
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別:A4)	
10	パンチ機能	不要		
11	ステープル機能	不要		
12	FAX機能	要	・最大A3判サイズの原稿を送信できること。 ・原稿ガラス及び自動両面送り装置からFAXが送信できること。 ・FAX送受信の履歴を確認できること。 ・FAXを仕分けし、排紙できること。	
13	ネットワーク機能	要	・ネットワークスキャン機能を有すること。・プリントサーバ等を利用せず、各PCネットワーク経由で直接印刷可能であること。	
14	給紙方式	A4判・A3判・B4判・	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。	
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生	生紙)が使用できること。	
16	両面複写	A4判 · A3判 · B4判 ·	B5判の両面複写が可能なこと。	
17	手差し機能	はがきサイズからA3判まで複写が可能なこと。		
18	その他	1 ファーストコピータイムは、5秒以下とする。 2 省電力モードに移行するまでの時間を任意に設定できること。 3 原稿合わせは、角若しくは縁合わせとする。 4 現在使用している機器:KONICA MINOLTA bizhub 308e(日の出事務所)		

基本機能仕様書(機種 B1)

1	機能	複写機能(モノクロ	複写機能(モノクロ)		
2	解像度	読み取り・書き込み:600dpi相当以上			
3	階調	256階調	256階調		
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。		
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。		
6	複写サイズ	はがきサイズからA	3判まで複写が可能なこと。		
7	連続複写速度(毎分)	A4判35枚以上			
8	複写倍率		3段階以上の縮小及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の 両方を装備していること。		
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別: A4、 <u>A3</u>)		
10	パンチ機能	不要			
11	ステープル機能	不要			
12	FAX機能	不要			
13	ネットワーク機能	不要			
14	給紙方式	A4判•A3判•B4判•	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。		
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生	上紙)が使用できること。		
16	両面複写	A4判・A3判・B4判・B5判の両面複写が可能なこと。			
17	手差し機能	はがきサイズからA3判まで複写が可能なこと。			
18	その他	1 ファーストコピータイムは、5秒以下とする。 2 省電カモードに移行するまでの時間を任意に設定できること。 3 原稿合わせは、角若しくは縁合わせとする。 4 現在使用している機器:KONICA MINOLTA bizhub 368e(はぐくみかん2階)			

基本機能仕様書(機種 B2)

1	機能	複写機能(モノクロ		
2	解像度	読み取り・書き込み: 600dpi相当以上		
3	階調	256階調		
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。	
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。	
6	複写サイズ	はがきサイズからA	3判まで複写が可能なこと。	
7	連続複写速度(毎分)	A4判35枚以上		
8	複写倍率	3段階以上の縮小 両方を装備している	及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の ること。	
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別:A4)	
10	パンチ機能	不要		
11	ステープル機能	不要		
12	FAX機能	不要		
13	ネットワーク機能	要	・ネットワークスキャン機能を有すること。・プリントサーバ等を利用せず、各PCネットワーク経由で直接印刷可能であること。	
14	給紙方式	A4判 - A3判 - B4判 -	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。	
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生紙)が使用できること。		
16	両面複写	A4判・A3判・B4判・B5判の両面複写が可能なこと。		
17	手差し機能	はがきサイズからA3判まで複写が可能なこと。		
18	その他	2 省電力モードに 3 原稿合わせは、	タイムは、5秒以下とする。 移行するまでの時間を任意に設定できること。 角若しくは縁合わせとする。 る機器:KONICA MINOLTA bizhub 368e(衣笠行政センター)	

基本機能仕様書(機種 B3)

1	機能	複写機能(モノクロ	複写機能(モノクロ)		
2	解像度	読み取り・書き込み:600dpi相当以上			
3	階調	256階調			
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。		
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。		
6	複写サイズ	はがきサイズからA	3判まで複写が可能なこと。		
7	連続複写速度(毎分)	A4判35枚以上			
8	複写倍率	3段階以上の縮小及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の 両方を装備していること。			
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別:A4)		
10	パンチ機能	不要			
11	ステープル機能	不要			
12	FAX機能	不要			
13	ネットワーク機能	要	<u>・ネットワークスキャン機能を有すること。</u>		
14	給紙方式	A4判•A3判•B4判•	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。		
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生	上紙)が使用できること。		
16	両面複写	A4判・A3判・B4判・B5判の両面複写が可能なこと。			
17	手差し機能	はがきサイズからA3判まで複写が可能なこと。			
18	その他	2 省電力モードに3 原稿合わせは、4 現在使用してい	1 ファーストコピータイムは、5秒以下とする。 2 省電力モードに移行するまでの時間を任意に設定できること。 3 原稿合わせは、角若しくは縁合わせとする。 4 現在使用している機器:KONICA MINOLTA bizhub 368e(大津行政センター)(浦賀行政センター)(西行政センター)		

基本機能仕様書(機種 B4)

1	機能	複写機能(モノクロ)	
	解像度	読み取り・書き込み:600dpi相当以上		
3	階調	256階調		
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。	
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。	
6	複写サイズ	はがきサイズからA	3判まで複写が可能なこと。	
7	連続複写速度(毎分)	A4判35枚以上		
8	複写倍率	3段階以上の縮小流 両方を装備している	及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の ること。	
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別:A4)	
10	パンチ機能	不要		
11	ステープル機能	不要		
12	FAX機能	不要		
13	ネットワーク機能	要	・ネットワークスキャン機能を有すること。 ・スキャン機能において、複数枚の原稿を連続で読み取り、ページ毎に分割してPDFファイルで保存できること。 ・プリントサーバ等を利用せず、各PCネットワーク経由で直接印刷可能であること。	
14	給紙方式	A4判•A3判•B4判•	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。	
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生	E紙)が使用できること。	
16	両面複写	A4判・A3判・B4判・B5判の両面複写が可能なこと。		
17	手差し機能	はがきサイズからA3判まで複写が可能なこと。		
18	その他	1 ファーストコピータイムは、5秒以下とする。 2 省電力モードに移行するまでの時間を任意に設定できること。 3 原稿合わせは、角若しくは縁合わせとする。 4 現在使用している機器:KONICA MINOLTA bizhub 368e(逸見行政センター)		

基本機能仕様書(機種 B5)

1	機能	複写機能(モノクロ			
2	解像度	読み取り 書き込み	読み取り・書き込み:600dpi相当以上		
3	階調	256階調			
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。		
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。		
6	複写サイズ	はがきサイズからA	3判まで複写が可能なこと。		
7	連続複写速度(毎分)	A4判35枚以上			
8	複写倍率	3段階以上の縮小流 両方を装備している	及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の ること。		
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別:A4、 <u>A3</u>)		
10	パンチ機能	不要			
11	ステープル機能	不要			
12	FAX機能	不要			
13	ネットワーク機能	要	・LAN接続可能であること(100BASE-TX以上に対応していること)。 ・Windows 10以上、Windows Server 2016以上のOSに対応すること。 ・ネットワークスキャン機能を有すること。 ・プリントサーバ等を利用せず、各PCネットワーク経由で直接印刷可能であること。		
14	給紙方式	A4判・A3判・B4判・	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。		
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生紙)が使用できること。			
16	両面複写	A4判・A3判・B4判・B5判の両面複写が可能なこと。			
17	手差し機能	はがきサイズからA3判まで複写が可能なこと。			
18	その他	2 省電力モードに 3 原稿合わせは、	タイムは、5秒以下とする。 移行するまでの時間を任意に設定できること。 角若しくは縁合わせとする。 る機器:KONICA MINOLTA bizhub <u>308e</u> (総務課(1号館))		

基本機能仕様書(機種 B6)

1	機能	複写機能(モノクロ)			
2	解像度	読み取り・書き込み: 600dpi相当以上			
3	階調	256階調	256階調		
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。		
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。		
6	複写サイズ	はがきサイズからA	A3判まで複写が可能なこと。		
7	連続複写速度(毎分)	A4判35枚以上			
8	複写倍率		3段階以上の縮小及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の両方を装備していること。		
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別: A4、 <u>A3</u> 、 <u>B4</u>)		
10	パンチ機能	不要			
11	ステープル機能	不要			
12	FAX機能	不要			
13	ネットワーク機能	要	<u>・ネットワークスキャン機能を有すること。</u>		
14	給紙方式	A4判•A3判•B4判•	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。		
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生	生紙)が使用できること。		
16	両面複写	A4判 · A3判 · B4判 ·	B5判の両面複写が可能なこと。		
17	手差し機能	はがきサイズからA3判まで複写が可能なこと。			
18	その他	2 省電力モードに3 原稿合わせは、4 <u>印刷濃度や下均</u>5 操作窓がついて	1 ファーストコピータイムは、5秒以下とする。 2 省電カモードに移行するまでの時間を任意に設定できること。 3 原稿合わせは、角若しくは縁合わせとする。 4 <u>印刷濃度や下地濃度の調整ができること。</u>		

基本機能仕様書(機種 B7)

1	機能	複写機能(モノクロ)	複写機能(モノクロ)		
2	解像度	読み取り・書き込み:600dpi相当以上			
3	階調	256階調			
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。		
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。		
6	複写サイズ	はがきサイズからA	3判まで複写が可能なこと。		
7	連続複写速度(毎分)	A4判35枚以上			
8	複写倍率	3段階以上の縮小え 両方を装備している	及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の ること。		
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別:A4)		
10	パンチ機能	不要			
11	ステープル機能	不要			
12	FAX機能	要	・最大A3判サイズの原稿を送信できること。 ・原稿ガラス及び自動両面送り装置からFAXが送信できること。 ・FAX送受信の履歴を確認できること。 ・FAXを仕分けし、排紙できること。 ・FAXの宛先を登録し、短縮呼び出しができること。		
13	ネットワーク機能	不要			
14	給紙方式	A4判・A3判・B4判・	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。		
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生	E紙)が使用できること。		
16	両面複写	A4判・A3判・B4判・B5判の両面複写が可能なこと。			
17	手差し機能	はがきサイズからA3判まで複写が可能なこと。			
18	その他	2 省電力モードに 3 原稿合わせは、	タイムは、5秒以下とする。 移行するまでの時間を任意に設定できること。 角若しくは縁合わせとする。 る機器:KONICA MINOLTA bizhub 368e(窓口サービス課)		

基本機能仕様書(機種 B8)

1	機能	複写機能(モノクロ					
2	解像度	読み取り・書き込み:600dpi相当以上					
3	階調	256階調	256階調				
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。				
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。				
6	複写サイズ	はがきサイズからA	3判まで複写が可能なこと。				
7	連続複写速度(毎分)	A4判35枚以上					
8	複写倍率	3段階以上の縮小及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の両方を装備していること。					
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別:A4、 <u>A3</u> 、 <u>B4</u> 、 <u>B5</u>)				
10	パンチ機能	要 長辺2箇所、短辺2箇所のパンチができること。					
11	ステープル機能	最大枚数50枚(67g/m)の1箇所(コーナー)及び2箇所(サイド)ステープルができること。					
12	FAX機能	不要					
13	ネットワーク機能	要	<u>・ネットワークスキャン機能を有すること。</u>				
14	給紙方式						
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生紙)が使用できること。					
16	両面複写	A4判・A3判・B4判・B5判の両面複写が可能なこと。					
17	手差し機能	はがきサイズからA3判まで複写が可能なこと。					
18	その他	2 省電力モードに 3 原稿合わせは、	・タイムは、5秒以下とする。 移行するまでの時間を任意に設定できること。 角若しくは縁合わせとする。 る機器:KONICA MINOLTA bizhub 368e(追浜行政センター)				

基本機能仕様書(機種 B9)

1	機能	複写機能(モノクロ)				
2	解像度	読み取り・書き込み:600dpi相当以上					
3	階調	256階調	256階調				
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。				
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。				
6	複写サイズ	はがきサイズからA	A3判まで複写が可能なこと。				
7	連続複写速度(毎分)	A4判35枚以上					
8	複写倍率		3段階以上の縮小及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の 両方を装備していること。				
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別:A4)				
10	パンチ機能	不要					
11	ステープル機能	要	最大枚数50枚(67g/㎡)の1箇所(コーナー)及び2箇所(サイド)ステープルができること。				
12	FAX機能	不要					
13	ネットワーク機能	・ネットワークスキャン機能を有すること。要・プリントサーバ等を利用せず、各PCネットワーク経由で直接印刷可能 であること。					
14	給紙方式	A4判•A3判•B4判•	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。				
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生	主紙)が使用できること。				
16	両面複写	A4判・A3判・B4判・B5判の両面複写が可能なこと。					
17	手差し機能	はがきサイズからん	A3判まで複写が可能なこと。				
18	その他	1 ファーストコピータイムは、5秒以下とする。 2 省電力モードに移行するまでの時間を任意に設定できること。 3 原稿合わせは、角若しくは縁合わせとする。 4 現在使用している機器:KONICA MINOLTA bizhub 368e(北下浦行政センター)					

基本機能仕様書(機種 C)

1	機能	複写機能(モノクロ					
2	解像度						
	階調	256階調					
	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。				
	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。				
	複写サイズ	* '	3判まで複写が可能なこと。				
7	連続複写速度(毎分)	A4判45枚以上					
8	複写倍率	3段階以上の縮小 両方を装備している	及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の ること。				
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別:A4、 <u>A3</u>)				
10	パンチ機能	要 <u>長辺2箇所、短辺2箇所のパンチができること。</u>					
11	ステープル機能	最大枚数50枚(67g/㎡)の1箇所(コーナー)及び2箇所(サイド)ステー プルができること。					
12	FAX機能						
13	ネットワーク機能	要	・ネットワークスキャン機能を有すること。・プリントサーバ等を利用せず、各PCネットワーク経由で直接印刷可能であること。				
14	給紙方式	A4判•A3判•B4判•	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。				
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生紙)が使用できること。					
16	両面複写	A4判・A3判・B4判・B5判の両面複写が可能なこと。					
17	手差し機能	はがきサイズからA	3判まで複写が可能なこと。				
18	その他	2 省電力モードに 3 原稿合わせは、	・タイムは、5秒以下とする。 移行するまでの時間を任意に設定できること。 角若しくは縁合わせとする。 る機器:KONICA MINOLTA bizhub 458e(久里浜行政センター)				

基本機能仕様書(機種 E)

1	機能	複写機能(モノクロ					
2	解像度	読み取り・書き込み:600dpi相当以上					
3	階調	256階調					
4	複写原稿	最大A3判サイズの	原稿を複写できること。				
5	原稿送り	最大A3判サイズの	自動両面原稿送りが装着されていること。				
6	複写サイズ	はがきサイズからA	3判まで複写が可能なこと。				
7	連続複写速度(毎分)	A4判75枚以上					
8	複写倍率	3段階以上の縮小流 両方を装備している	及び3段階以上の拡大固定倍率、25%~400%を満たすズーム機能の ること。				
9	ソート機能	要	用紙を1部ずつずらして出力できること。(同一サイズのソートをする場合、1カセットから給紙されること。)(対応用紙種別:A4、 <u>A3</u>)				
10	パンチ機能	不要					
11	ステープル機能	<u>最大枚数50枚(67g/m)の1箇所(コーナー)及び2箇所(サイド)ステープルができること。</u>					
12	FAX機能	不要					
13	ネットワーク機能	不要					
14	給紙方式	A4判•A3判•B4判•	B5判がそれぞれ500枚以上を収容できるトレイを4段以上有すること。				
15	複写用紙	汎用PPC用紙(再生	上紙)が使用できること。				
16	両面複写	A4判・A3判・B4判・B5判の両面複写が可能なこと。					
17	手差し機能	はがきサイズからA	3判まで複写が可能なこと。				
18	その他	2 省電力モードに 3 原稿合わせは、	・タイムは、5秒以下とする。 移行するまでの時間を任意に設定できること。 角若しくは縁合わせとする。 る機器:KONICA MINOLTA bizhub 758(はぐくみかん5階)				

複写機設置請求先一覧

合計予定数量(月間) 123,800枚

番号		設 置 場 所			台数	予定数量	機種	請求	き書送付先	担当	連絡先
田力	名 称	所 在 地	フロア	エレベーター	口奴	(月間)	1成1主	名 称	所 在 地	15.5	连帕儿
1	武山相談教室	横須賀市武3-31-1 (武山中学校内)	1F	_	1台	1,500枚	A1	支援教育課	横須賀市小川町11 1号館6階	西澤	046-822-8480
2	市役所本庁舎2号館	横須賀市小川町11	5F	有	1台	1,600枚	A2	総務部総務事務担当課	横須賀市小川町11 2号館5階	吉田	046-822-8561
3	総合福祉会館	横須賀市本町2-1	5F	有	1台	1,500枚	<u>A3</u>	人権・ダイバーシティ 推進課	横須賀市小川町11 2号館2階	上嶋	046-822-8228
4	久里浜市民活動サポートセンター	横須賀市久里浜4-4-10 役所屋久里浜店内	6F	有	1台	500枚	<u>A3</u>	地域コミュニティ支援課	横須賀市小川町11 2号館2階	里吉	046-822-9699
5	日の出事務所	横須賀市日の出町2-10	2F	_	1台	900枚	A4	久里浜収集事務所	横須賀市新明町2187番地	菱沼	046-836-4828
6	はぐくみかん①	横須賀市小川町16	2F	有	1台	5,000枚	B1	こども家庭支援課	横須賀市小川町16 はぐくみかん5F	矢野	046-822-8265
7	衣笠行政センター	横須賀市公郷町2-11	1F	有	1台	5,000枚	B2	衣笠行政センター	横須賀市公郷町2-11	藪野	046-853-1611
8	大津行政センター	横須賀市大津町3-34-40	1F	有	1台	5,000枚	<u>B3</u>	大津行政センター	横須賀市大津町3-34-40	蒲谷	046-836-3531
9	浦賀行政センター	横須賀市浦賀5-1-2	1F	有	1台	5,500枚	<u>B3</u>	浦賀行政センター	横須賀市浦賀5-1-2	松尾	046-841-4155
10	西行政センター	横須賀市長坂1-2-2	1F	有	1台	4,500枚	<u>B3</u>	西行政センター	横須賀市長坂1-2-2	永井	046-856-3157
11	逸見行政センター	横須賀市東逸見町2-29	1F	有	1台	4,000枚	B4	逸見行政センター	横須賀市東逸見町2-29	山本	046-822-2575
12	市役所本庁舎1号館	横須賀市小川町11	3F	有	1台	4,600枚	B5	総務部総務事務担当課	横須賀市小川町11 2号館5階	吉田	046-822-8561
13	田浦行政センター	横須賀市船越町6-77	1F	有	1台	8,800枚	В6	田浦行政センター	横須賀市船越町6-77	武田	046-861-4181
14	窓口サービス課	横須賀市小川町11	1F	有	1台	6,000枚	В7	窓ロサービス課	横須賀市小川町11 1号館1階	瀧口	046-822-8235
15	追浜行政センター	横須賀市夏島町9	1F	有	1台	7,000枚	B8	追浜行政センター	横須賀市夏島町9	田中	046-865-1111
16	北下浦行政センター	横須賀市長沢2-7-7	1F	有	1台	7,900枚	В9	北下浦行政センター	横須賀市長沢2-7-7	丸山	046-848-0411
17	久里浜行政センター	横須賀市久里浜6-14-2	1F	有	1台	12,500枚	С	久里浜行政センター	横須賀市久里浜6-14-2	太田	046-834-1111
18	はぐくみかん②	横須賀市小川町16	5F	有	1台	42,000枚	E	こども家庭支援課	横須賀市小川町16 はぐくみかん5F	矢野	046-822-8265

契約単価内訳書

※コピー料金の契約単価は、小数第2位までとする。

※契約単価は	契約者が記入する。

機種A1	上限単価(税抜)		契約単価(税抜)		
機械1台当たりの月間賃借料(円)	5,300				
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ	2.80	モノクロ		
機種A2	上限単	価(税抜)	契約単	価(税抜)	
機械1台当たりの月間賃借料(円)	5,9	50			
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ	2.80	モノクロ		
機種A3	上限単 ⁴	価(税抜)	契約単	価(税抜)	
機械1台当たりの月間賃借料(円)	6,5	500			
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ	2.80	モノクロ		
機種A4	上限単 ⁴	価(税抜)	契約単	価(税抜)	
機械1台当たりの月間賃借料(円)	6,6	90			
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ	2.80	モノクロ		
機種B1	上限単	価(税抜)	契約単価(税抜)		
機械1台当たりの月間賃借料(円)	6,0	000			
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ	2.50	モノクロ		
機種B2	上限単 ⁴	価(税抜)	契約単	価(税抜)	
機械1台当たりの月間賃借料(円)	6,6	550			
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ	2.50	モノクロ		
機種B3	上限単	価(税抜)	契約単価(税抜)		
機械1台当たりの月間賃借料(円)	6,6	550			
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ	2.50	モノクロ		
機種B4	上限単価(税抜)		契約単価(税抜)		
機械1台当たりの月間賃借料(円)	6,6	550			
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ	2.50	モノクロ		
機種B5	上限単価(税抜)		契約単	価(税抜)	
機械1台当たりの月間賃借料(円)	6,650				
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ 2.50		モノクロ		

契約単価内訳書

※コピー料金の契約単価は、小数第2位までとする。

※契約単価は、契約者が記入する。

機械1台当たりの月間賃借料(円) 1枚当たりのコピー料金(円)

			+ 11 41 22	4 lm (4V 1L)	
機種B6		西(税抜) ————————	契約甲	単価(税抜)	
機械1台当たりの月間賃借料(円)	6,650				
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ	2.50	モノクロ		
機種B7	上限単位	西(税抜)	契約単	単価(税抜)	
機械1台当たりの月間賃借料(円)	6,7	40			
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ	2.50	モノクロ	İ	
機種B8	上限単位	西(税抜)	契約単価(税抜)		
機械1台当たりの月間賃借料(円)	7,3	00			
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ	2.50	モノクロ		
機種B9	上限単位	西(税抜)	契約単価(税抜)		
機械1台当たりの月間賃借料(円)	7,3	00			
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ	2.50	モノクロ	i i	
<u> </u>					
機種C	上限単位	西(税抜)	契約単価(税抜)		
機械1台当たりの月間賃借料(円)	8,100				
1枚当たりのコピー料金(円)	モノクロ	2.20	モノクロ		
•			•		
機種E	上限単価(税抜)		契約単	単価(税抜)	
機械1台当たりの月間賃借料(円)	10,450				
	<u> </u>	<u> </u>			

モノクロ

0.95

モノクロ

横須賀市情報セキュリティ対策基準

2. 情報資産の分類と管理

(2)情報資産の管理

⑩情報資産の廃棄

- (ア) 電子情報を記録した媒体等の処分に当たっては、情報を復元できないよう次に 掲げる措置を1以上行わなければならない。
 - (a) 電子情報消去専用ソフトウェアによる 3 回以上の書き込みにより電子情報を消去すること。
 - (b) 電子情報を記録した媒体等に対する磁気照射により電子情報を消去すること。
 - (c) 電子情報を記録した媒体等を物理的に破壊することにより、電子情報を復元不可能な状態にすること。
- (イ)情報資産の廃棄を行う者は、行った処理について、日時、担当者及び処理内容を 記録しなければならない。
- (ウ) 情報資産の廃棄を行う者は、情報セキュリティ管理者の許可を得なければならない。