

(別添様式第1)

企 画 提 案 書

件 名 最高裁判所庁舎における使用許可(乾式複写機の設置)の相手方
の選定

標記の件について、企画提案書を提出します。

最高裁判所所管国有財産事務分掌者

最高裁判所事務総局経理局長 殿

平成28年12月22日

(提出者)

住 所 東京都中央区築地一丁目4番5号
第37興和ビル7階

名 称 一般財団法人司法協会

代表者 代表理事 藤 村 義 徳

(担当者)

氏 名

勤務先部署

電話番号

ファクシミリ番号 03-3591-3722

メールアドレス

(別添様式第2)

企画提案者の営業実績等

1 住 所 東京都中央区築地一丁目4番5号 第37興和ビル7階
(履歴事項全部証明書添付)

2 氏 名 一般財団法人司法協会 代表理事 藤 村 義 德

3 営業年数 29年

4 従業員数 [REDACTED]名

5 資本金 5,000万円(一般財団法人のため基本財産を明記)

6 年間売上高 下表のとおり

7 経常利益 下表のとおり

年間売上高及び経常利益(過去3年分) (単位:円)

項目	平成25年度	平成26年度	平成27年度
年間売上高	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
経常利益	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

8 支店、営業所、店舗等

当協会の組織は、別紙1「一般財団法人司法協会組織図」のとおりです。

また、複写事業部の事業所は、別紙2「複写事業所一覧表」のとおりです。

なお、東京高等裁判所内の複写事業部を除き、最高裁判所に近い事業所は次のとおりです。

- (1) 目黒出張所(東京地方裁判所民事執行センター内)
- (2) 立川出張所(東京地方裁判所立川支部内)
- (3) 横浜出張所(横浜地方裁判所内)

9 昨年度の納税金額

円

(内訳) 法人税

円

消費税及地方消費税

円

10 同種の営業実績

- (1) 当協会は、昭和62年7月1日、財団法人として発足以来、全国的規模の公益法人として、訴訟事件記録の迅速・低廉な謄写業務を行い、司法の円滑な運営に寄与してきました。
- (2) 平成28年12月現在、最高裁判所をはじめ全国62箇所の裁判所並びに横浜地方検察庁、同川崎支部及び千葉地方検察庁の3箇所の検察庁（「別紙2「複写事業所一覧表」のとおり。）において、訴訟関係人等の依頼を受けて当協会職員が事件記録の謄写代行（対面式）を行うほか、コインベンダー式複写機を設置・整備して、一般の利用に供する謄写業務を行っています。

過去3年間の年間売上等事業実績は、次のとおりです。

複写事業実績(過去3年分)

(料金単位:千円)

区分	平成25年度	平成26年度	平成27年度
	受取料金 (複写枚数)	受取料金 (複写枚数)	受取料金 (複写枚数)
対面式	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
	([REDACTED])	([REDACTED])	([REDACTED])
セルフ式	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
	([REDACTED])	([REDACTED])	([REDACTED])
合計	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
	([REDACTED])	([REDACTED])	([REDACTED])

平均年間売上高 [REDACTED] 円

(3) 添付書類

謄写業務は、毎会計年度当初に各事業所所管の裁判所等の国有財産使用許可を受けた上で行っています(国有財産使用許可添付)。

(別添様式第3)

責 任 者 の 経 歴 等

1 氏 名

[REDACTED]

2 年 齢

[REDACTED] 歳([REDACTED] 生)

3 勤務年数

[REDACTED] 年 [REDACTED]箇月

4 現在の役職

[REDACTED]

5 業務実績

最高裁判所をはじめ全国62箇所の裁判所並びに横浜地方検察庁、同川崎支部及び千葉地方検察庁の3箇所の検察庁、計65箇所の事業所において、訴訟関係人等の依頼を受けて事件記録及びその他の資料等の謄写業務を行っていますが、その総括責任者として業務を遂行してきました。

(別添様式第4)

営業実施方針及び手法

1 設置しようとする乾式複写機の内容

(1) メーカー名

富士ゼロックス株式会社

(2) 機器の名称

モノクロ／カラー機 DocuCentre-V C 4476 3台

(3) 仕様

ア 寸法

幅 640mm × 奥行 699mm × 高さ 1,041mm

イ 電源

AC 100V, 15A

ウ 最大消費電力

1,500W以下

エ 対応可能な用紙の大きさ、縮小・拡大機能の有無等、複写に関する機能

① 複写サイズ

A5～A3

②

モノクロ A4横

カラー A4横

③

モノクロ

カラー

④ 縮小拡大機能

25%～400% (1%刻み)

⑤ 紙容量

2,240枚 (560枚×4トレイ)+手差しトレー100枚

⑥ 両面印刷機能

あり

オ その他の性能に関わる事項

パソコンからの直接プリントが可能

カ 複写したデータが、機器を構成するハードディスク等に保存されることの有無。あるとした場合、そのデータの管理に関わる機能

複写機内に装備される「データセキュリティキット」のハードディスク上書き消去機能により、複写の際ハードディスク内に蓄積されたデータは、複写処理終了後、上書き消去が実行され再現不可能な状態になります。

複写機の詳細な仕様については、別添の「カタログ」を参照してください。

2 乾式複写機の保守管理、その他の営業態勢

複写機の営業態勢については、利用者の利便性を考慮して、セルフ式（コインベンダー方式）及び対面式の両方を兼ね備えた併用式を提案いたします。

対面式の態勢については、東京高等裁判所内の当協会事務室窓口において訴訟関係人等から訴訟事件記録の複写依頼（郵送を含む。）を受け、

(1) 料金精算方法

セルフ式の場合は、乾式複写機の横に設置する複写機と連動したコインベンダー及び領収書発行装置を利用して自動精算を行います。対面式の場合は、東京高等裁判所内の当協会事務室窓口において、複写物を引き渡す際（郵便等を含む。）に精算を行います。

ア コインベンダーについて

コインベンダーについては、10円、50円、100円、500円の各硬貨及び1,000円札が使用できます。万が一、複写作業中に紙詰まりが発生した場合には補正機能が働き、利用者に余分な料金を課すことを防止できます。

また、利用者が投入したすべての硬貨は循環するので、釣り銭切れを最小限に防止できます。

さらに、1,000円札が使用できることで、より大量の複写にも対応可

です。釣り銭収納量等その他の仕様については、別紙3「コインベンダーの仕様」を参照してください。

イ コインベンダーの設置方法及び寸法、電源等の仕様

① 設置方法

複写機の横の利用者が使いやすいところに設置します。(別紙4「コインベンダー及び領収書発行装置接続図」参照)

② 寸法、電源等の仕様

寸法

幅305mm×奥行140mm×高さ800mm

電源

AC100V

(2) 設置機器の全般的な保守管理態勢(従事させる従業員の数等)

今回設置する乾式複写機の障害、消耗品供給等への一次的対応は、

当協会の職員が行います。(従事させる職員は人を予定しています。)

また、別紙5「メーカー保守注文書(案)」のとおり、富士ゼロックス株式会社との間で保守契約を締結し、点検による故障の事前予防措置を図るなど、複写機の利用者が常に良好な状態で譲写できるよう、万全の整備をします。

さらに、電波状況を確認の上、メーカーが提供するリモート保守・点検サービスの導入を計画しています。この機能により、トラブル時の迅速な対応、消耗品の自動手配が可能となり、機器が使用できない状態を最小限にとどめることができます。回線は無線(FOMA 3G回線)を使用し、docomoネットワーク経由でメーカーの保守センターに直接連絡が入ります。(別紙6「リモート保守」、別紙7「保守管理態勢」、別紙8「メーカー保守管理態勢」参照)

(3) コピー用紙、トナーカートリッジ等の補充の方法、頻度(緊急連絡の態勢を含む。)

補充用のコピー用紙と予備のトナーカートリッジを

補充・交換

を行います。

(4) 紙詰まりなどの故障に対する対応方法

紙詰まりをはじめとした複写機・コインベンダー等の故障、その他のトラブルについては、複写機の利用者の目のつきやすいところに、当協会の緊急連絡先を明示し、同連絡先に通報してもらう方法で当協会職員が対応します。

保守業者の対応が必要なときは、保守契約に基づき迅速な対応を行います。

コインベンダーについても維持管理の保守契約を締結し、トラブルがないよう事前の点検を行います。

(5) コインの回収の方法（釣り銭補充の頻度を含む。）

[REDACTED]

(6) コピー用紙1枚当たりの利用料金（消費税及び地方消費税を含む金額）

ア セルフ式による利用料金

平成29年4月1日から平成30年3月31日までの間、白黒1枚当たり金10円、カラー1枚当たり50円とします。（全用紙サイズ共通）

イ 対面式による利用料金

平成29年4月1日から平成30年3月31日までの間、白黒1枚当たり金40円、カラー1枚当たり80円とします。（全用紙サイズ共通）

(7) 領収書発行の態勢

領収書は、コインベンダー付近に設置した領収書発行装置から発行されますが、領収書発行装置は、「発行者名・日時・枚数・合計金額」を印字できる機能を有しています。

コインベンダー及び領収書発行装置の詳細については、別紙4「コインベンダー及び領収書発行装置接続図」・「領収書様式（案）」を参照してください。

(8) 事件関係書類等の謄写に利用させる上での利便性を向上させるためのその他の提案

ア 事件記録の中にあるカラーの写真及び図面などをカラーで謄写する人が増えていくので、設置する複写機はフルカラーデジタル複合機にします。

イ [REDACTED]

ウ

- (9) 複写機内に複写データが保存される機種の場合、複写機等の撤去（機種の交換を含む。）時にハードディスク等の電磁的記録媒体に記録されている情報を消去するために執る措置の内容

今回提案した複写機は、セキュリティ対策も十分考慮した機能を備えています。ハードディスクの上書き消去機能を備えており、処理終了後最大3回の上書き消去が実行され、複写機内に蓄積されたデータは確実に消去され再生不可能な状態になります。

- (10) 環境への配慮に関する工夫等、その他の提案

ア 環境への配慮に関する工夫等

イ その他の提案

設置する複写機には、地震発生時に機械の転倒及び大きな移動がないよう、キャスター部にストッパーを設置いたします。（別紙9「耐震キットについて」参照）

別 紙 関 係

別紙 1 一般財団法人司法協会組織図

別紙 2 複写事業所一覧表

別紙 3 コインベンダーの仕様

別紙 4 コインベンダー及び領収書発行装置接続図

別紙 5 メーカー保守注文書(案)

別紙 6 リモート保守

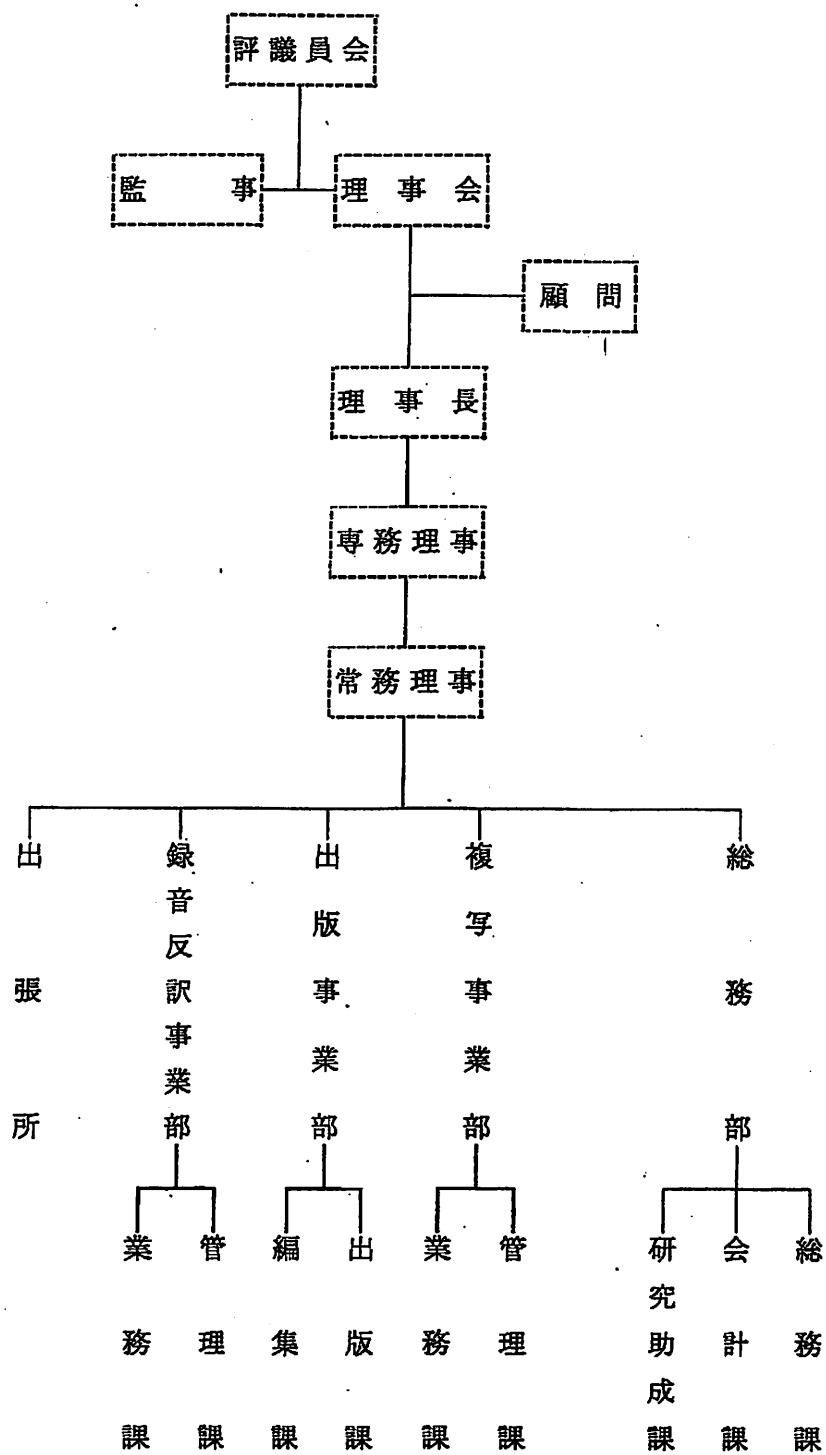
別紙 7 保守管理態勢

別紙 8 メーカー保守管理態勢

別紙 9 耐震キットについて

(別紙1)

一般財団法人司法協会組織図



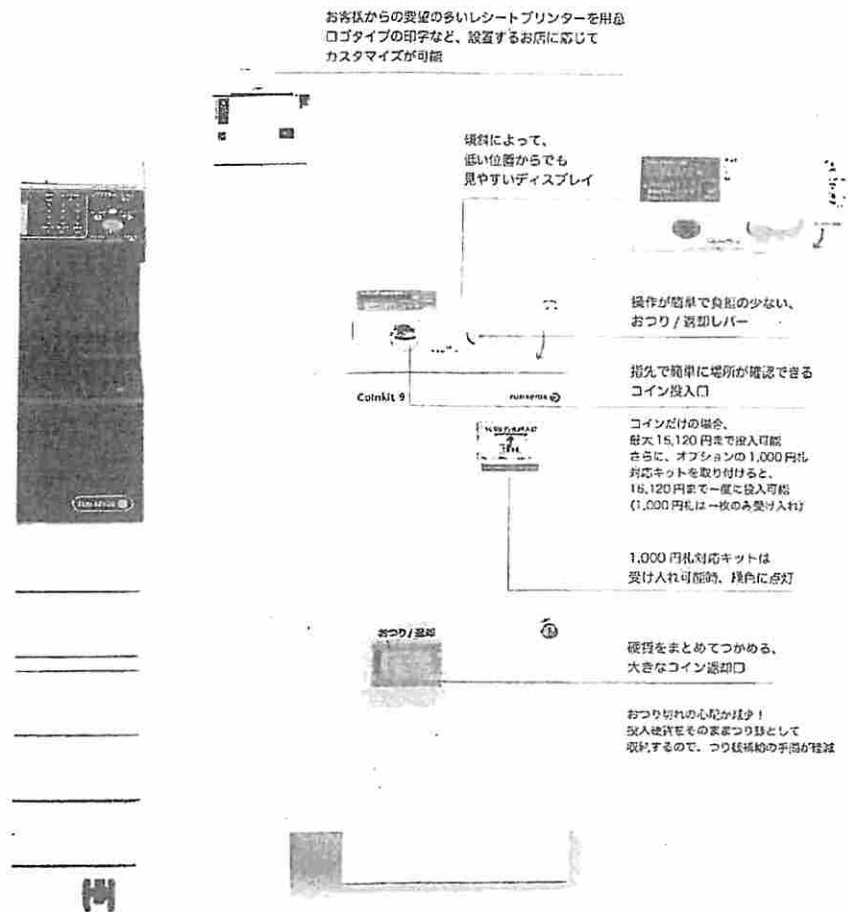
(別紙2)

複写事業所一覧表

出張所等	事業所		対面式	セルフ式
	所在地	裁判所等		
複写事業部	東京	最高裁	○	○
		司法研修所		○
		総合研修所		○
		東京高・地裁	○	○
		東京家・簡裁	○	○
	立川	東京簡裁墨田庁舎		○
		東京地裁民事執行センター	○	○
		東京地・家裁立川支部	○	○
		横浜地裁	○	○
		横浜家裁	○	○
横浜	横浜	横浜地檢	○	○
		横浜地裁	○	○
		横浜地檢	○	○
		横浜地・家裁川崎支部	○	○
		横浜地檢川崎支部		○
	川崎	横浜地・家裁相模原支部	○	○
		横浜地・家裁横須賀支部	○	○
		横浜地・家裁小田原支部	○	○
		さいたま	さいたま地・家裁	○
		越谷	さいたま地・家裁越谷支部	○
さいたま	さいたま	川越	さいたま地・家裁川越支部	○
		熊谷	さいたま地・家裁熊谷支部	○
		秩父	さいたま地・家裁秩父支部	○
		千葉	千葉地・家裁	○
		千葉地檢	○	○
	千葉	佐倉	千葉地・家裁佐倉支部	○
		一宮	千葉地・家裁一宮支部	○
		木更津	千葉地・家裁木更津支部	○
		館山	千葉地・家裁館山支部	○
		匝瑳	千葉地・家裁匝瑳八日市場支部	○
千葉	千葉	香取	千葉地・家裁佐原支部	○
		市川	市川簡裁	○
		松戸	千葉地・家裁松戸支部	○
		水戸	水戸地・家裁	○
		土浦	水戸地・家裁土浦支部	○
	(水戸管内)	下妻	水戸地・家裁下妻支部	○
		日立	水戸地・家裁日立支部	○
		龍ヶ崎	水戸地・家裁龍ヶ崎支部	○
		麻生	水戸地・家裁麻生支部	○
		長野	長野地・家裁	○
(長野管内)	長野	上田	長野地・家裁上田支部	○
		佐久	長野地・家裁佐久支部	○
		松本	長野地・家裁松本支部	○
		諏訪	長野地・家裁諏訪支部	○
		飯田	長野地・家裁飯田支部	○
	(新潟管内)	伊那	長野地・家裁伊那支部	○
		新潟	新潟地裁	○
		三条	新潟地・家裁三条支部	○
		新発田	新潟地・家裁新発田支部	○
		長岡	新潟地・家裁長岡支部	○
(旭川管内)	(新潟管内)	上越	新潟地・家裁上越支部	○
		佐渡	新潟地・家裁佐渡支部	○
		旭川	旭川地裁	○
		大阪	大阪高・地・簡裁	○
		大阪	大阪家裁	○
	(和歌山管内)	堺	大阪地・家裁堺支部	○
		岸和田	大阪地・家裁岸和田支部	○
		和歌山	和歌山地・家裁	○
		田辺	和歌山地・家裁田辺支部	○
		御坊	和歌山地・家裁御坊支部	○
(高松管内)	(高松管内)	新宮	和歌山地・家裁新宮支部	○
		高松	高松高・地裁	○
		丸亀	高松地・家裁丸亀支部	○
		観音寺	高松地・家裁観音寺支部	○

(別紙3 コインベンダーの仕様)

コインキット9型について

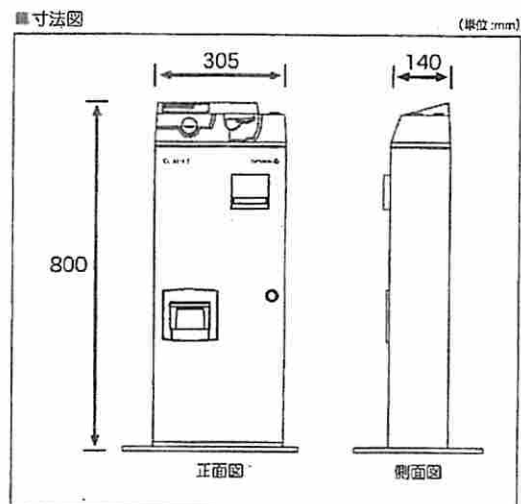


Coinkit 9 の主な仕様

使用可能硬貨	10円、50円、100円、500円(新旧)*1
使用可能紙幣	新1,000円*2(オプションの1,000円札対応キット装着時)
最大投入金額	1,000円札対応キットなし:15,120円 1,000円札対応キット付:16,120円
価格設定範囲	10円~990円(10円単位)
価格設定数	最大18種類(モード3設定時)
つり銭収容枚数	10円:90枚、50円:78枚、100円:77枚、500円:68枚 予備パイプ(10円硬貨)100枚
硬貨収納枚数	10円硬貨の場合:2,100枚(硬貨の種類によって収納枚数は異なります。)
紙幣収納枚数	100枚
売り上げ金額	売り上げ金額を表示できます。 オプションのレシートプリンターで、売り上げ金額を印刷できます。
他の関連商品との併設	可能*3
電源/最大消費電力	AC100V(50Hz/60Hz)電源は複数機本体より供給:39W
大きさ	幅305x奥行140(台座を除く)x高さ800mm
質量	18.5kg(オプションの1,000円札対応キット装着時20.0kg)
機械占有寸法	幅630x奥行370mm

*1 ただし旧500円は工場出荷時不可。
*2 E千円券。
*3 詳しくは当社営業にお問い合わせください。

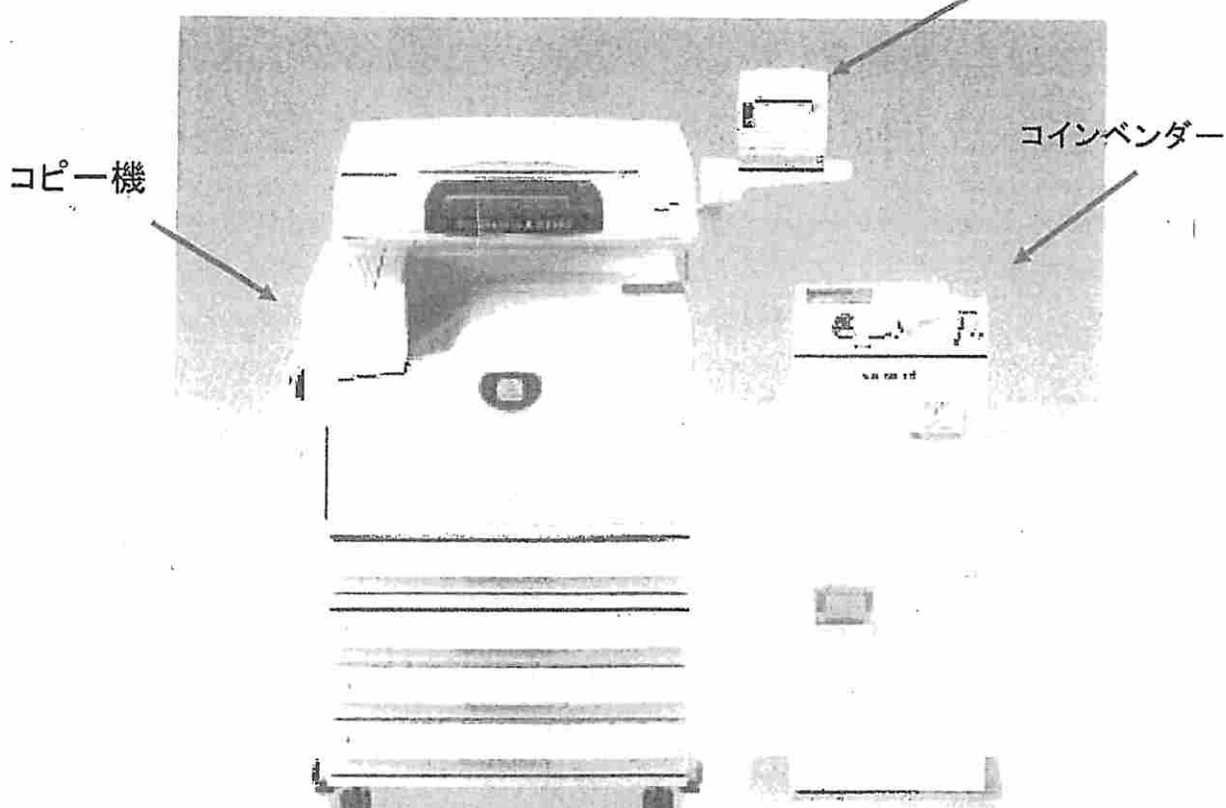
寸法図



(別紙4 コインベンダー及び領収書発行装置接続図)

ゼロックスカラー複合機及びコインキット9型への
領収書発行装置取付けイメージ

領収書発行装置



*ご提案の機種とは異なります

領収書様式(案)

領収書		
一般財団法人 司法協会 (ここに、電話番号等 連絡先が入ります)		
2017年4月10日 13時12分		
カラー A4	10枚	800円
白黒 A4	10枚	200円
計	1000円	
ご利用場所 最高裁判所		
12345678		

※今回ご提案の

・モノクロ/カラー複合機(DocuCentre-VC4476)には
コインキット9型、領収書発行装置が接続されます。

使用日時

カラー、モノクロ別料金表示

2017年4月10日 13時12分

カラー A4 10枚 800円
白黒 A4 10枚 200円

計 1000円

ご利用場所

最高裁判所

12345678

通し番号

注 文 書

富士ゼロックス株式会社(乙)御申

添付の契約条項にもとづき以下のとおり注文いたしますので、
ご承諾の場合には折り返し請書をご提出ください。

発行日 平成 年 月 日

発注者(甲)

所在地

社 名

役職名

氏 名

記載項目

契約対象商品／契約種類／契約期間等

契約種類：トータルサービス契約

契約条件番号：

契約対象商品：

機械番号：

契約期間：平成 年 月 日から平成 年 月 日まで

開始メーターカウント：

メーター1 メーター2 メーター3
メーター4 メーター5 メーター6

設置調整完了日（新規購入の場合）：平成 年 月 日

初回締切日：平成 年 月 日

料金計算の締切日：末日締

支払日：料金計算締切後翌月末日支払

請求サイクル：1ヶ月

ミスコピー控除方法：

乙は、「テスト控除後コピー／プリント数」に、黒モード、カラー／モード各々に1%を乗じた枚数を不良コピー／プリントとみなし、各モードのコピー／プリント数から差し引きます（小数点以下切り上げ）。

料金項目等	数量	単価(円)	料金(円)
トータルサービス料金（1台につき）			
コピー／プリント料金（1コピー／プリントにつき）			
黒モード（メーター1）	1カウントにつき		
フルカラー／モード（メーター3）	1カウントにつき		
最低コピー／プリント料金（1台につき）			0(月額)

設置先等

*設置先事業所：

**所在地：

**事業所名：

**部課名：

*EP適用：

*FAX番号：_____

以下余白

EP-BB
Electronic Partnership
複合機管理サービス

FUJI xerox

3Gnet-BOX

お客様の複合機と富士ゼロックスのEPセンターを携帯電話回線でつなぎ
複合機導入後のアフターサービスを強化します。

※EP-BB: Electronic Partnership、BBは Broad Bandの頭文字です。

EP-BBが提供するサービス

● メーターカウントの自動確認

メーター確認、ハガキの返信作業が不要です。

● 故障時の自動通知とコールバックサービス

複合機が故障検知すると、点検・修理の必要性を自動通知。お客様からの電話の前にクイックサポート。

● 消耗品の自動配送

トナー交換情報を自動通知し自動配送。消耗品発注の手間を省きます。

● 複合機のご利用状況の提示

コピー・プリント・ファックス・スキャンの機能別枚数だけでなく、両面、まとめて一枚の利用率などをレポートとしてお届けすることができます。

(レポートについて弊社担当SRにご確認ください)

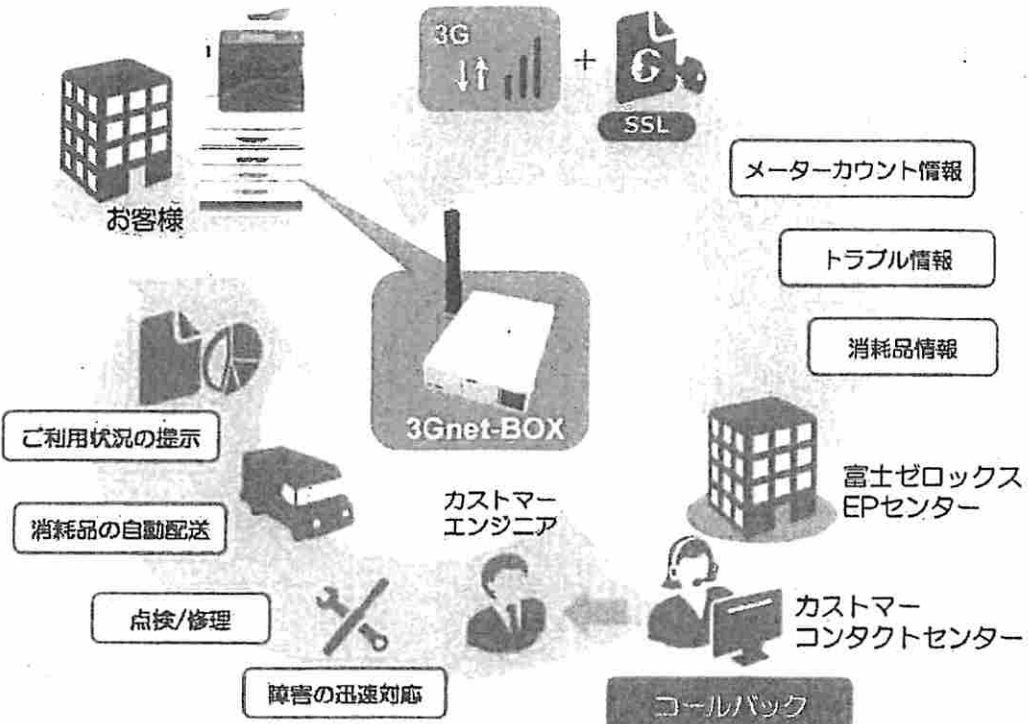
3Gnet-BOXとは?

3Gnet-BOXは、無線用通信モジュール（NTT docomo FOMA 3G回線）を使用した外付けタイプのEP通信装置です。

「ネットワーク回線が無い」などの理由で、複合機のEP-BBが提供するサービスをご利用いただけない時でも、3Gnet-BOXを利用することで、EP-BBが提供するサービスをご利用いただけることになりました。

※1 機械の異音や画質等は自動検知による通知はできません。
従来通り、カスタマーコンタクトセンターへの連絡をお願いいたします。

※2 3Gnet-BOXでは、ファームウェアアップデートサービスは利用できません。



※1 当サービスの開始にはお客様のお申し込みが必要です。

※2 契約によっては、上記のEPサービスの一部が利用できないことがあります。詳しくは弊社の営業担当者にお尋ねください。

お客様環境

3Gnet-BOXは、無線用通信モジュール（3G回線）を使用した外付けタイプのEP通信装置です。



※ 3Gnet-BOXは無償貸与致します。また、3G回線使用費用も弊社負担となります。

高度なセキュリティ環境を提供

3Gnet-BOXが接続されたEP-BB対応デバイス（以下、複合機）が通知する情報は請求書発行に関するメーターカウント、リモート保守に関する機械の故障通知情報、マニュアルコールボタンご利用時の機械情報、消耗品自動配送に伴う消耗品残量と交換情報です。プリントデータや、スキャン、ファックスのデータを通知することはできません。

複合機は、一台ごとに異なる電子証明書を持ち、EPセンターとの通信には、SSLクライアント認証による確実な端末認証を行っていますので、なりすましによるデータ取得から保護します。

複合機からEPセンターへの通信はHTTPS (SSL) で暗号化し、盗聴・改ざん・なりすましなどの脅威から保護します。

EPセンターから複合機へ通信の起動を行なうことはありません。通信の起動は、必ず複合機からEPセンターに対して行います。EPセンターからEP-BB設定情報取得等が必要な場合は、複合機からEPセンターへの一日一回のポーリング通信、または、複合機からの障害通知などの通信の際に、EPセンターからの依頼を複合機が取り込む処理をします。

富士ゼロックス EPセンターに通知されたデータは、富士ゼロックスセキュリティ基準に基づいて安全に保管します。

主な仕様

項目	内容
本体外形寸法	105mm (W) X145mm (D) X36mm (H)
設置スペース	150mm (W) X245mm (D) X160mm (H)
本体質量	234g
給電方式	USB端子による複合機本体からの給電
最大消費電力	2.9W以下
通信速度	下り14Mbps、上り5.7Mbps (理論値)
使用プロトコル	複合機本体側で提供する機能のため、複合機本体のEP-BBに関する仕様に準拠
EP-BB機能	複合機本体のEP-BB機能をほぼ全て利用可能。 *ただし、ファームウェアアップデート機能のみ利用不可。

富士ゼロックス株式会社

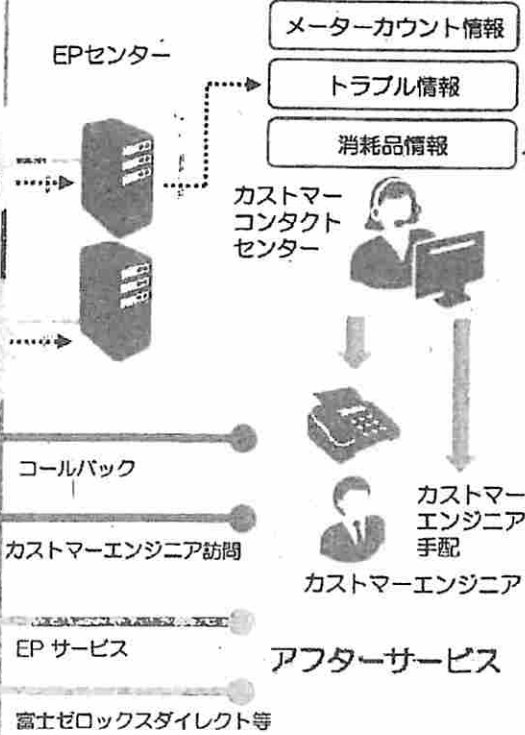
〒107-0052 東京都港区赤坂9-7-3 Tel 03-6271-5111

<http://www.fujixerox.co.jp/>

Xerox、Xeroxロゴ、およびFuji Xeroxロゴは、米国ゼロックス社の登録商標または商標です。
本稿の内容は2014年10月現在のものです。

富士ゼロックス

EPセンター



複合機側の条件

複合機がEP-BB機能を搭載し、かつ、3Gnet-BOXに接続している必要があります。

複合機はプリンターキット付モデル、または、プリンターキットが実装されていることが必要です。

詳しくは弊社担当者に確認ください。

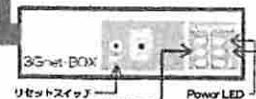
外観と各部名称

3Gnet-BOX外観

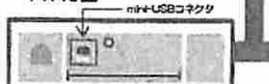


3Gnet-BOX各部名称

本体前面



本体背面



Power LED

点灯 (緑) ● 3Gnet-BOXがPower ON
消灯 (消) ● 3Gnet-BOXがPower Off

ステータスLED

点灯 (緑) ● 正常動作時
点滅 (緑) ● 3G通信中
点灯 (緑) ● 初期状態
点滅 (緑) ● 設定・再起動中
点滅 (赤) ● 起動中
点灯 (赤) ● 録画

電波強度LED

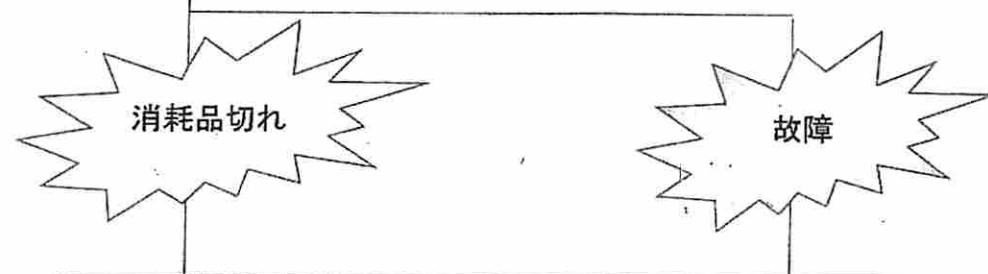
点灯 (緑) ● 正常動作時・3G通信時に
電波強度に応じて点灯
0dB (最大) ~3dB
2個以上点灯時に利用可能

FUJI Xerox

保守管理態勢

消耗品切れ、画質不良等がないよう定期点検を実施いたしますが、
万一の障害時の対応は以下のとおりです。

複写機利用者



東京高等裁判所内 司法協会へ連絡

TEL 03-3581-2629

対応時間： 9:00～17:00

ゼロックスサービス態勢

- 故障受付 フリーダイヤル 0120-069-114
土曜,日曜,祝祭日を除く平日 9:00~17:30
- 保守は富士ゼロックス㈱が実施します。
*現場作業は富士ゼロックス東京㈱が担当します。

【担当サービス課】

- ・MAサービス部 1課 MA官公庁サービスステーション 15名
(住所) 東京都港区虎ノ門 1-13-3

※ご連絡いただいてから、通常 30 分以内にコールバックいれさせていただき、スピーディーな障害復旧を行います。

耐震キット「低床キャストップ」について

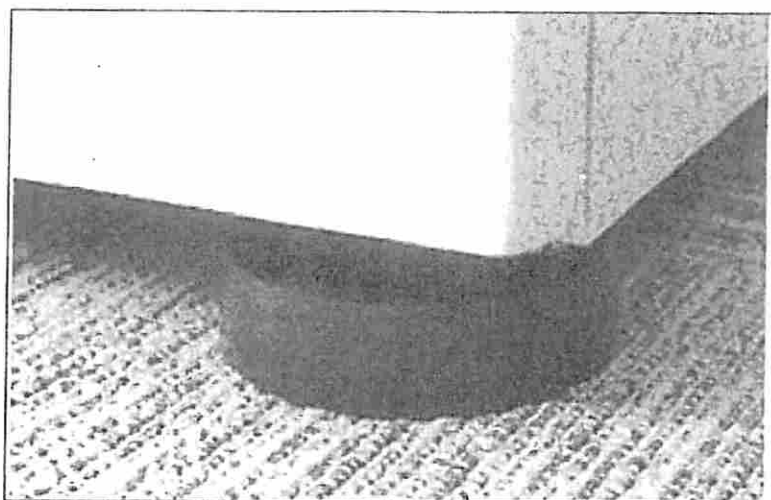
<概要>

・複合機のキャスター部に装着し、地震時の揺れを抑止するストッパーです。

・耐震試験結果から、以下のレベルを確認しています。

「水平加速度 1,000 ガルに対して、機械の転倒及び大きな移動がないこと」を確認しています。(震度 6 相当に対応)

・大きさ：外形 ϕ 110mm、高さ 30mm



*機械本体の 4 つのキャスターに取り付けます。

・材質がゴム製（ネオプレン）であるため、カーペット等の上でも取り付けが可能です。

*製造元：株式会社 昭電