

電力広域的運営推進機関  
複合機の賃貸借に関する  
入札仕様書

電力広域的運営推進機関  
平成 28 年 2 月

1. 件名：

電力広域的運営推進機関 複合機賃貸借

2. 機器設置場所：

電力広域的運営推進機関 事務所（東京都江東区豊洲 6-2-15 テプコ豊洲ビル 3 階）

3. 契約期間：

賃貸借契約：平成 28 年 4 月 1 日～平成 33 年 3 月 31 日

保守契約：平成 28 年 4 月 1 日～平成 33 年 3 月 31 日

4. 機器仕様および調達数量：

下記の仕様を満たす複合機を 3 台調達する。

項目		仕様（3 台共通）
プリンタ機能	モノクロ印刷	50 枚／分以上（A4 時）
	カラー印刷	50 枚／分以上（A4 時）
	印刷ユニット	両面印刷が可能であること
	対応用紙サイズ	A3～ハガキサイズまで対応可能であること
	変倍率	プリンタドライバにて印刷用紙のサイズ変更（A3 から A4 など）が可能であること
	集約印刷	プリンタドライバにて 1 ページに複数ページを印刷する集約印刷の設定が可能であること
コピー機能	連続コピー	500 枚以上
	拡大・縮小	25%～400%の設定が 1%刻みで設定可能であること
		A3→A4 などのパターンが簡単に設定可能であること
	集約プリント	片面原稿から両面，両面原稿から片面原稿等へのコピーが可能であること
割り込み印刷	割り込み印刷が可能であること	
スキャナ機能	解像度	600dpi×600dpi 以上
	取り込み形式	jpeg/tiff/pdf 形式に対応すること
	カラー対応	カラー，モノクロでの取り込みが選択可能であること
	データ転送	ファイルサーバへの転送および職員のメールアドレスへ転送が可能であること
	ADF	両面原稿の読み取りが可能であること
		100 枚の原稿が連続で読み取り可能であること
		30 枚／分以上の読み取りが可能であること
A5～A3 サイズに対応していること		
サイズ混在原稿の読み取りに対応していること		
ファックス機能	通信方式	スーパー-G3 に対応していること
	原稿サイズ	A3 サイズの原稿が送付可能であること
	アドレス帳	アドレス帳機能を有し，200 件以上の連絡先を登録可能であること
	誤送信防止	送付先番号の確認機能などの誤送信防止機能を持つこと
共通	ドライバ	Windows8.1（64bit 版）で使用可能なドライバが提供されていること
	ネットワーク	100BASE-TX および 10BASE-T に対応していること

給紙トレイ	A5～A3 サイズに対応可能な給紙トレイ 4 段をもち、手差しも可能であること（特定のサイズのみ対応しているトレイがある場合でも、全体として記載のサイズに対応できる環境であれば可）
	各給紙トレイは 500 枚以上の用紙を給紙可能であること
ステープル	50 枚までの原稿をホッチキス綴じ（角,2 箇所等）が可能であること
パンチ	2 穴のパンチが可能であること
機器サイズ※1	W1500mm×D800mm×H1200mm 以内
重量	200kg 以下
環境性能	エコマーク、グリーン購入法、国際エネルギースタープログラム適合、省エネ法のいずれかの環境性能を満たすこと
その他	タッチパネルなど操作が簡単なインターフェイスを持つこと
想定印刷枚数※2	1 台あたり カラー11,000 枚/月、モノクロ 11,000 枚/月

※ 1：機器サイズは、延長トレイや手差しトレイを引き出していない状態のサイズとなります。

※ 2：想定印刷枚数は、現時点での想定であり、印刷量を保証するものではありません。

（契約期間（60 か月）における想定印刷枚数 カラー1,980,000 枚、モノクロ 1,980,000 枚）

## 5. 引渡し・設定

「2. 機器設置場所」への据え付け調整渡しとする。設定については、当機関が別途指定するネットワーク設定を行い、スキャンデータの転送設定を行うこと。また、引渡し時にスキャナ、FAX、コピー、プリンタ機能などの操作説明を実施すること。

※段ボール等の梱包材については、受託者の責任において処分すること。

## 6. 保守

保守契約については、以下を条件とする。

- ・保守には、部品交換、故障対応やトナー等消耗品の補充およびそれらに必要な作業費用を含めること
- ・平日日中（月曜から金曜、9 時～17 時）の保守対応とすること
- ・保守内容は、オンサイト保守（訪問修理）とすること

## 7. その他：

（1）賃貸借契約について、入札者と提携するリース会社等との契約となることも可とする。

（2）本仕様書に記載されている事項について不明な点は、平成 28 年 2 月 18 日（木）17 時まで下記問い合わせ先へ、電子メールで問い合わせることとする。問い合わせへの回答は、平成 28 年 2 月 19 日（金）までに電力広域的運営推進機関ウェブサイトの本入札公告上に開示する。

問い合わせ先：keiyaku@occto.or.jp

ウェブサイト：http://www.occto.or.jp/oshirase/chotatu/index.html

（3）本仕様書に記載のない事項及び疑義については、協議のうえ決定することとする。