

別紙

要求仕様書

1. 概要

本要求仕様書は、基盤技術研究所のコピー複合機導入に伴うリース条件について定めたものである。

2. 台数

コピー複合機 3台

3. マシンスペック等

- ① スペック：A3 カラー、自動原稿送り装置付き、連続複写速度(A4)50 枚/分×1台、30 枚/分×2台
- ② コピー機能：4カセット（各カセット B5～A3 590 枚以上）+手差し、両面印刷
- ③ プリント機能：Windows10 および 11 対応、パスワード付き留置き印刷
- ④ スキャン機能：カラーキャナー600dpi、フリーサイズ検知、両面スキャン、白紙スキップ、OCR、当センターサーバーへのスキャン文書格納
- ⑤ ファクス機能：A3 対応
- ⑥ その他：新木場をアフターサービスの範囲とするメーカーであること
カーボンオフセット対象機であること

4. 契約期間

2025年7月1日から2030年6月30日（60か月）とする。

※ 契約開始日には当センターが検収を完了できるよう、納品は検収にかかる日数（時間）をご考慮いただけますようお願いいたします。

5. 見積りおよび業務範囲

- ① 見積りは、本要求仕様を満たすものであること
- ② 見積りは、本要求仕様を満たすことが確認できるよう、以下の内容について明記すること
 - ア) メーカー、機種名、台数
 - イ) 期間
 - ウ) 1か月当たりのリース料金（各機毎）および契約期間のリース料金（消費税額および消費税込額の両方を記載）
 - エ) トナーカウント単価

③ 見積りは、設置および設定作業を含むものとする。

6. 納入場所

東京都江東区新木場二丁目3番8号 三井リンクラボ新木場1(2F)
一般財団法人カーボンニュートラル燃料技術センター 基盤技術研究所

7. 検収条件

検収は、本要求仕様書に記載した仕様が全て満たされていることを、当所が確認したときをもって完了したものとする。

8. その他

- ① スキャン時の当センターサーバー格納可否等は、必要に応じ、デモ機を無償で設置し見積提出前に確認すること
- ② 本要求仕様書に定めのない事項は、別途協議の上定めるものとする。
- ③ 納期の遅延が貴社の責任範囲内において明らかになった場合は、速やかに当所に連絡し、別途協議するものとする。

以上