

# 仕 様 書

## 1 件名

R P Aソフトウェアライセンス賃貸借契約

## 2 目的

行政事務の効率化に向けて、パソコン上で定型業務を自動処理するR P A（Robotic Process Automation）ソフトウェアを導入する。

## 3 賃貸借期間

契約締結日から令和6年3月31日まで

## 4 賃貸借物件

R P Aソフトウェアライセンス 一式

なお、ライセンス数は下記のとおりとすること。

- ・シナリオの作成及び実行が行えるライセンス 7ライセンス
- ・シナリオの実行が可能なライセンス 13ライセンス

## 5 支払方法

各月払いとする。

## 6 製品要件

ア 下記の環境での動作を保証すること。

OS	Windows10
対応ブラウザ	Internet Explorer11 及び Google chrome 最新版

イ ユーザインタフェース、マニュアルがすべて日本語対応済みであること。

ウ 各ライセンスにつき、発注者が事前に申請することにより、無償で導入端末の変更ができること。また、変更回数に制限はなく、発注者の申請から30日以内に変更作業が完了すること。

エ R P Aを導入した端末において不特定多数のユーザがR P Aを利用できるものであること。

オ シナリオ作成の補助機能として、自動記録機能を有すること。

カ フローチャート型の作成機能等、シナリオ作成をより簡易に行うための機能を有すること。

キ 画像によるオブジェクト認識ができること。

ク ブラウザ操作の場合は、入力項目のオブジェクト認識ができること。

ケ R P Aソフトウェアをクライアント型（サーバを必要としない方式）で提供すること。

コ インターネット及び社内ネットワークを経由せずにサービスを利用できること。

サ ソフトウェアライセンスの認証等のため、インターネット及び市内ネットワークを経由することがないこと。

シ 操作研修を行うこと（2回程度を想定）。

ス 操作に関する問い合わせ先として、サポートセンターによる対応又はそれに類するサポートを行うこと。

セ 初回シナリオ作成について支援を行うこと（1ライセンスにつき30時間程度を想定）。なお、シナリオ作成は契約日からおおむね2か月以内に完了することを想定している。

## 7 納品物

受注者は次に掲げるものを市が指定する期日までに納入すること。

- (1) ライセンス証明書又は納品書一式
- (2) インストール、ライセンス有効化等の導入手順書

## 8 納入場所

千葉市役所又は本市が指定する場所