

# AI-OCR ソフトウェア利用仕様書

業務負担軽減および時間の創出を目的とし、紙媒体の申請書等を電子データに変換することができるAI-OCRソフトウェアの導入を行うものです。

## 1 仕様

AI-OCR ソフトウェア	
1	ユーザインターフェースが日本語で表示されていること。
2	SaaS型の製品かつ、AI学習結果が適宜アップデートされること。
3	LGWAN環境で利用可能なこと。
4	以下のブラウザから接続できること。 ・ Edge
5	PDF形式の画像データにて読み取りを行えること。
6	住所や氏名と比べ、性別などのチェックボックス読み取りは安価にするなど、費用逡減に資すること。
7	作成した読み取り設定をエクスポートおよびインポートできること。
8	情報処理技術に精通していない職員であっても読み取り設定を容易に行えるようなインターフェースを備えていること。
9	背面が灰色などの色付きであっても、文字を読み取れること。
10	背面に印鑑が押していても、印鑑は読み飛ばして文字を読み取れること。
11	点線や注目線が含まれていても、読み飛ばして文字を読み取れること。
12	文字が複数行にわたって記述されていても読み取りを行えること。
13	手書きの文字の読み取りが行え、識字率が98%以上であること。
14	読み取ったデータはCSVとして出力を行えること。
15	中核市以上かつ、2都市以上に導入した実績があるソフトウェアであること。

## 2 数量

A I - O C R : 1月あたり下記の件数が読み取り可能な1ライセンス  
氏名などの単項目が60,000項目  
性別などのチェック項目が6,500項目

3 納品先

本市指定場所

4 利用開始日

令和8年7月1日

5 利用期間

令和8年7月1日～令和13年6月30日

6 支払方法

毎月払いとし、履行確認後、適法な請求のあった日から30日以内に支払う。

7 留意事項

- (1) 発注者は、契約期間中であっても、この契約を締結した翌年度以降において、この契約に係る歳出予算の減額又は削除があった場合は、この契約を変更又は解除することができる。
- (2) この仕様書に疑義が生じた場合は、協議の上決定する。