

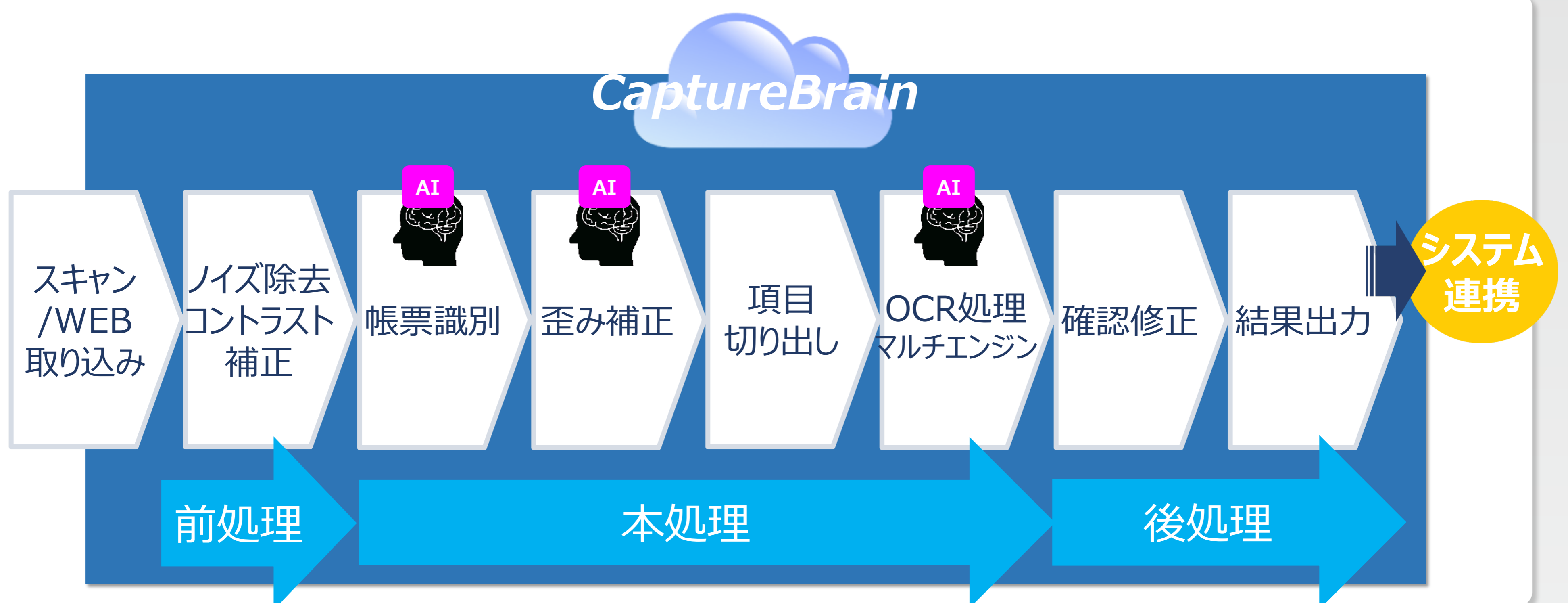
# クラウド型AI OCRソリューション CaptureBrain -文書デジタル化基盤-

解決



- ・ 文書の仕分処理を自動化
- ・ 文書の文字エントリ作業を自動化

事務業務に紐付くさまざまな文書のデジタル化を支援するサービス基盤です。  
 スキャナーやカメラなど入力デバイスからの受付、帳票特性に応じたイメージ処理、高精度なOCR機能に加え、ご要望に応じて完成データを返すBPOサービスまでを一気通貫でご提供します。



## 「画像処理技術+AI」×クラウドで事務効率化！

POINT  
1

業務に即した  
サービス基盤

新規申込、解約、請求など金融機関様において紙文書が発生するプロセスは多岐に渡ります。現状の業務特性に応じて必要な機能を定義し、お客さまの業務に即したシステムを構築することで、プロセス効率化を支援します。



POINT  
2

コア機能を  
クラウドで提供

文書特性や入力方法(カメラ撮影、スキャン)に応じた画像処理技術、AI OCR 帳票識別機能など高品質な機能をクラウドとして提供し、安価に迅速にサービス立上げが可能です。



POINT  
3

BPO連携による  
請負サービスも可能

BPOサービスと組み合わせることで、完成データそのものを成果物として納品することも可能です。これにより、事務業務におけるお客さまリソースを削減し、最適な人員配置が可能となります。



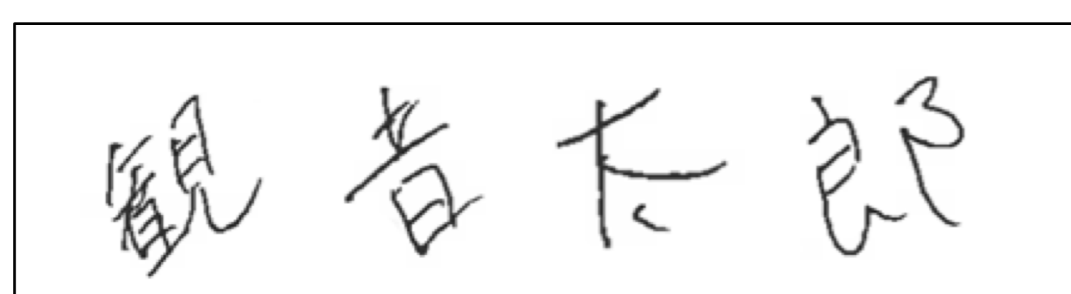


## キヤノン独自技術の画像補正、マルチエンジン対応

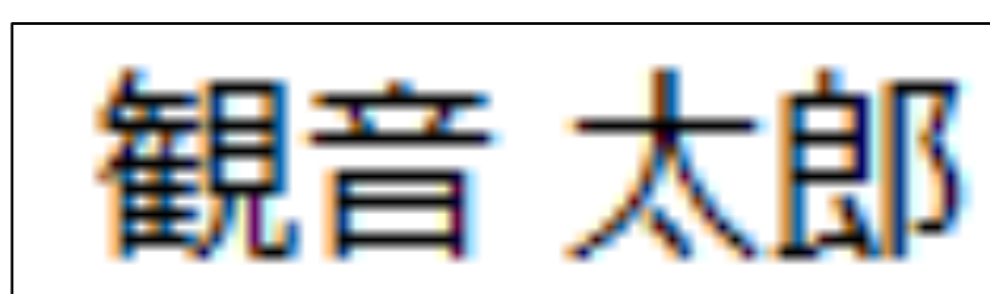
帳票画像をOCRに適した状態へ補正します。独自の画像処理技術による処理を行うことで、OCR認識率の向上を図ります。



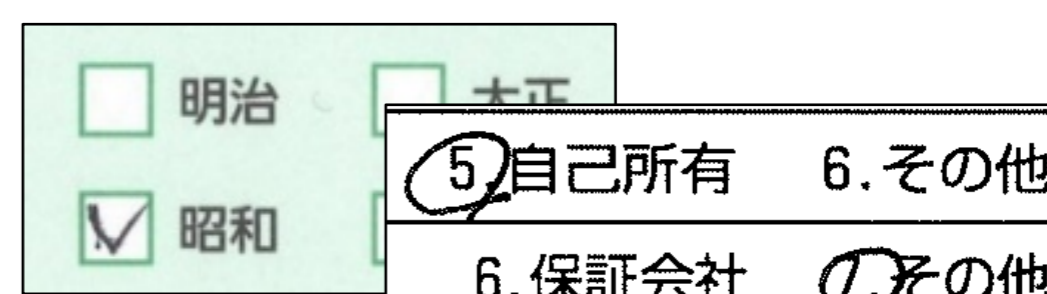
各OCR項目に特化したエンジンを活用することで高い認識率を実現します。幅広い業務に活用、高い認識率によりユーザの確認作業の負荷を低減します。



手書きエンジン



活字エンジン

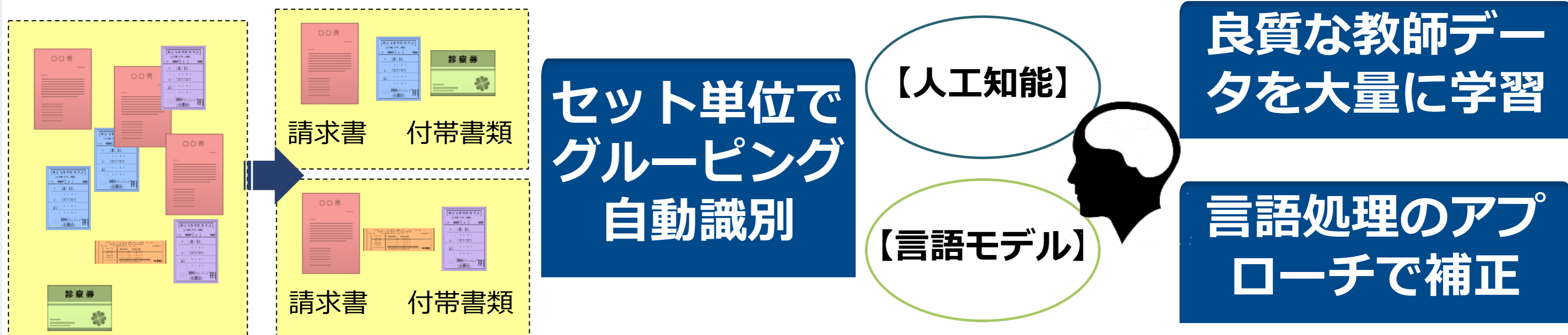


チェックボックスエンジン



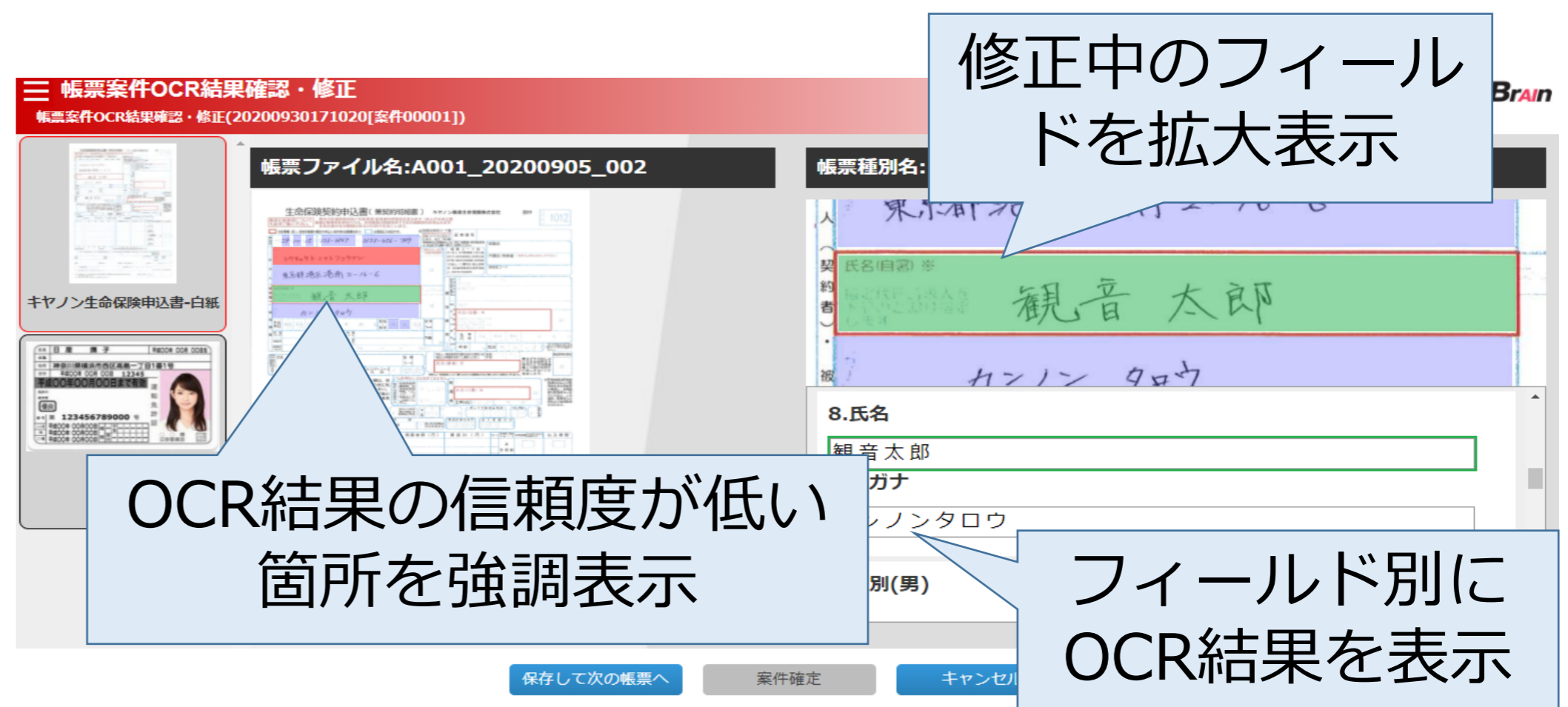
## 最新AIモデルを搭載した帳票識別とOCR認識

入力された帳票データは事前学習に基づきAIが自動的に識別します。また、OCRはCogent Labs社のTegakiとキヤノンの画像補正を組み合わせることにより、高い手書き文字読取精度を実現します。



## エントリー業務用に特別にデザインされたインターフェース

業務を徹底的にヒアリングし、エントリー作業が効率よく進められるユーザ視点を重要視した特別なインターフェースをご提供します。



クラブオン株式会社

Canon キヤノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 CANON S TOWER

※記載されている会社名・商品名は一般に各社の登録商標または商標です。

●記載の内容は2020年10月時点の情報から作成しております。  
●弊社の都合により予告なく変更させて頂く場合がありますので、ご了承ください。  
●記載されている会社名・商品名は一般に各社の登録商標または商標です。