



PERSOL

パーソル プロセス&テクノロジー

経理業務デジタル化ソリューション

経理特化AI「Remota」・「Robota」 製品紹介

パーソルプロセス&テクノロジー株式会社
ワークスイッチ事業部
v1.1

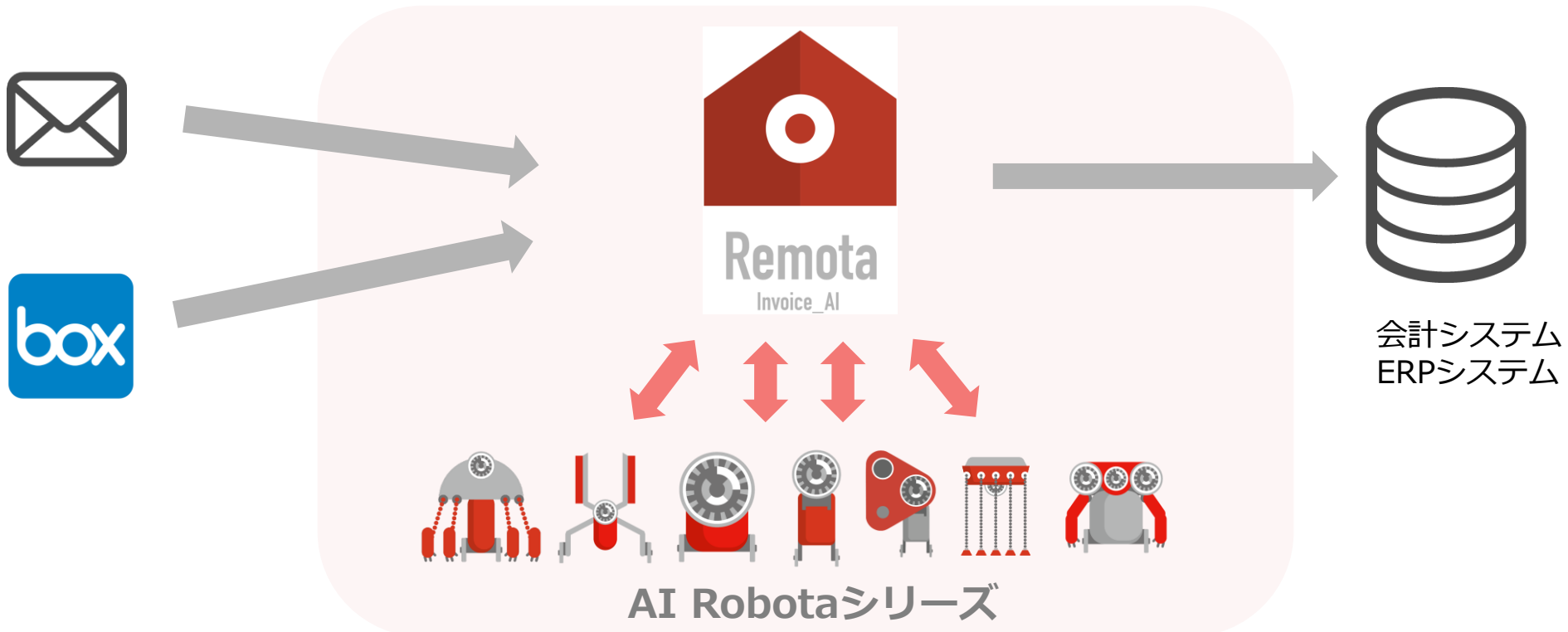
1. Robota&Remota製品紹介
2. 導入事例
3. 個別製品詳細

1. Robota&Remota製品紹介

Robota&Remota製品紹介

■ Remota,Robotaとは？

- Robotaとは、AIエンジン部分を提供するAPI (Apprication Program Interface)サービスです。Robotaシリーズは請求書読取り・領収書読取り・台紙切り取り・仕訳などの単機能のAIエンジンの製品群です。
- Remotaとは、複数のRobotaのAPIエンジンを組み合わせ、付加機能を組み込んだ会計の仕訳登録を支援するツールです。Box、メールによるデータ登録、取引先マスタ登録～読取り結果確認/補正機能、重複チェック、OCR後の読み取り項目チェック、ERP連携機能などがあり、それぞれの機能についてはカスタマイズ設定が可能になっています。



サービスの種類①

■ サービスの種類

Robota ヌノコース

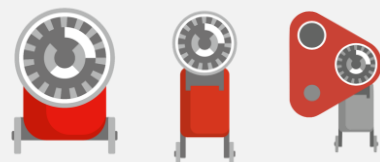
前処理 AI

- 振分 Robota
- 台紙切取Robota



AI OCR

- 領収書 Robota
- 請求書 Robota
- 通帳 Robota



仕訳 AI

- 仕訳 Robota



確認 AI

- 確認Robota
 - ①金額
 - ②口座情報



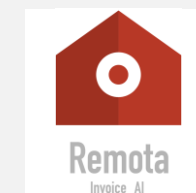
Remota

プラット
フォーム

■ メール受付機能

■ box受付機能

■ 修正UI



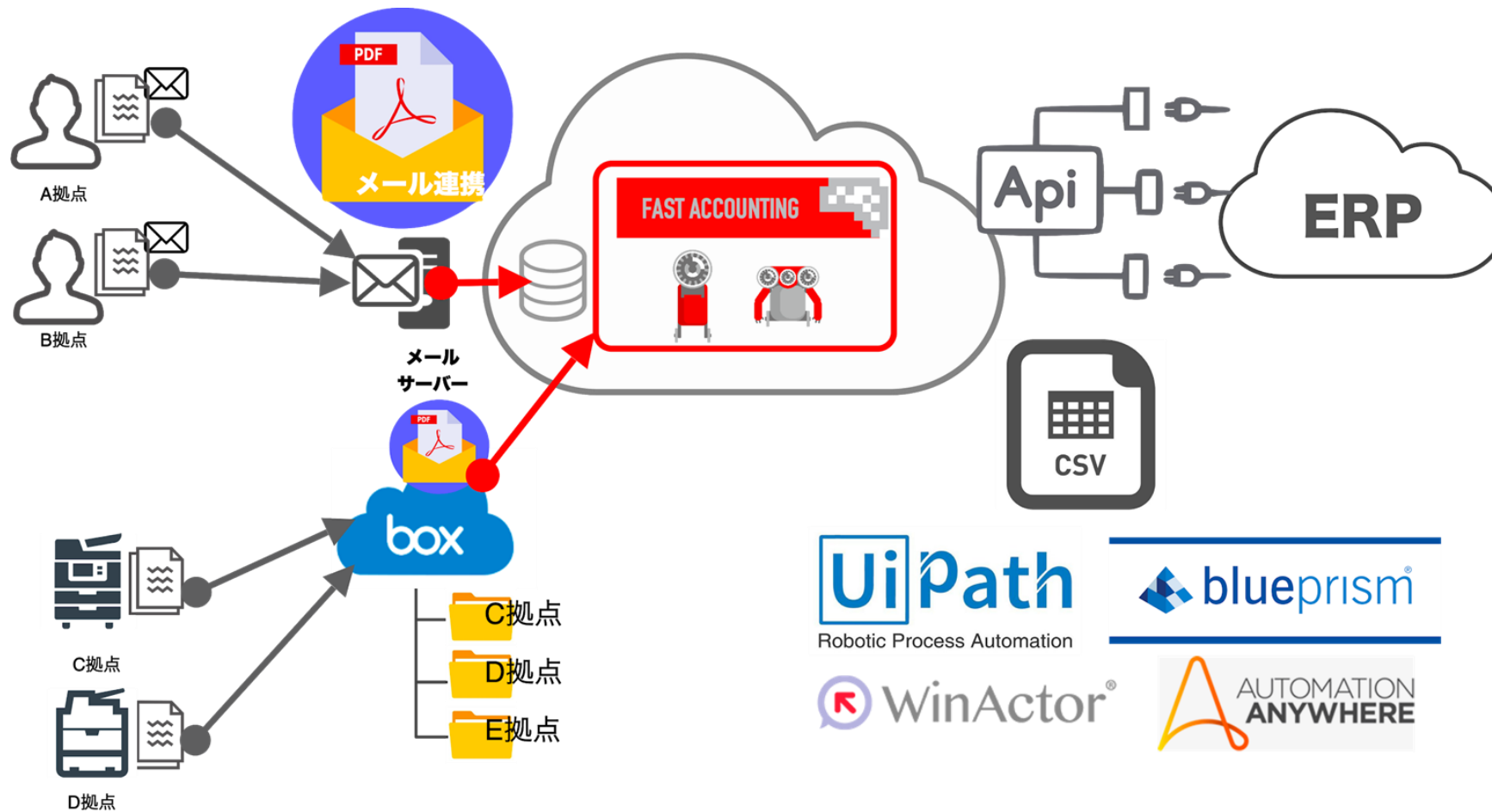
サービスの種類②

■ サービス説明

サービス分類	サービス名	機能概要
プラットフォーム	Remota	複数のRobotaのAPIエンジンを組み合わせ、更に付加機能を組み込んだプラットフォーム。Box、メールによるデータ登録、取引先マスタ登録～読取り結果確認/補正機能、重複チェック、OCR後の読取り項目チェック、ERP連携機能などがあり、それぞれの機能についてはカスタマイズ設定が可能。
前処理AI	振分Robota	入力された画像をAIにより解析し、通帳、領収書、請求書、その他の書類に判別した結果をレスポンスをする。
	台紙切取/回転補正Robota	経費申請用台紙画像から、領収書、請求書、通帳の位置を検出しその座標及び画像を返す。また、入力された画像を解析し、回転角度を判定し、0度に補正した結果をレスポンスする。
AI-OCR	領収書Robota	フラットスキャン読取またはスマートフォン撮影などでデジタル化された領収書（レシート）画像を入力すると、日付、金額、会社名を抽出しテキストデータ情報をレスポンスする。
	請求書Robota	フラットスキャン読取によりデジタル化された請求書画像を入力すると、日付、金額、会社名、口座情報など文字情報を抽出したテキストデータと座標情報などのオプション情報をレスポンスする。
	通帳Robota	フラットスキャン読取によりデジタル化された預貯金通帳画像を入力すると、読み取りしテキストデータ情報をレスポンスする。
仕訳AI	仕訳Robota	日付、金額、摘要のテキストデータを入力すると、AIにより解析し、勘定科目を出力しレスポンスする
確認AI	確認Robota	領収書及び請求書における小計+税額と合計金額の整合性チェック、弊社独自データベースを利用した領収書の不正チェックなど（夜のお店チェック）

システムイメージ

■ システムイメージ



Robota&Remotaの強み

- 会計分野専用に設計開発されたAIソリューション製品群
- 質が高い大量の学習データ
- 独自研究開発による最先端アルゴリズム
 - ✓ 手書き文字も高精度で認識
 - ✓ 背景・透かしがある、歪んでいる紙からも読み取り可能
 - ✓ ロゴから社名や店名などを読み取り
- 製品に組み込まれている15個以上の特許技術

他社AI-OCRとの違い

① 前処理AIによる
前処理の自動化

② 場所の自動取得に
より帳票定義が不要

③ AI-OCRの精度

④ 明細の取得

⑤ 仕訳AIによる
仕訳作業の自動化

⑥ 確認AIによる
確認作業の自動化

詳細

3.AI-OCRの精度

- 金額 ¥1,578,376*
- 発行元 株式会社ボルテックス
- 宛名 ファーストアカウントイング株式会社
- 支払期限 2019/08/30
- 税抜額 ¥1,461,460
- 税額 ¥116,916
- 発行元住所 東京都千代田区富士見2-10-2飯田橋グラン・ブルーム22F
- 発行元電話番号1 03-6893-5823
- 取引先コード FA0010
- 取引先
- 請求書番号
- 取引先
- 銀行口座

6.確認作業

銀行名	口座種別	口座番号	口座名義
みずほ銀行ユリノキ	普通	9762881	株式会社ボルテッ

明細

発行日 2019年08月01日

〒105-0013
東京都港区浜松町一丁目6番15号
VORT浜松町 I 3F

株式会社ボルテックス
〒102-0071
東京都千代田区
飯田橋グラン・ブルーム22F
TEL : 03-6893-5823

株式会社ボルテックス 御中

御請求書

下記のとおり、ご請求申し上げます。なお、振込に際しての手数料はお客様負担でお願いいたします。

物件名	VORT浜松町 I	部屋番号	3F	
御請求対象者様	ファーストアカウントイング株式会社 様			
繰上請求金額	0円	当月請求金額	1,578,376円	
御入金金額	0円	当月請求合計金額	1,578,376円	
項目	種別	本体金額	消費税	請求額
賃料	月次(2019年8月分)	1,362,110円	100,973円	1,463,143円
雑費	月次(2019年8月分)	199,299円	18,943円	218,233円
合計		1,461,460円	116,916円	1,578,376円

<お振込期日:2019年8月30日>
上記金額を下記口座へお振込みください。

銀行名	みずほ	支店名	ユリノキ
口座種別	普通	口座番号	9762881
フリガナ	ボルテックス株式会社		
名義人	株式会社ボルテックス		

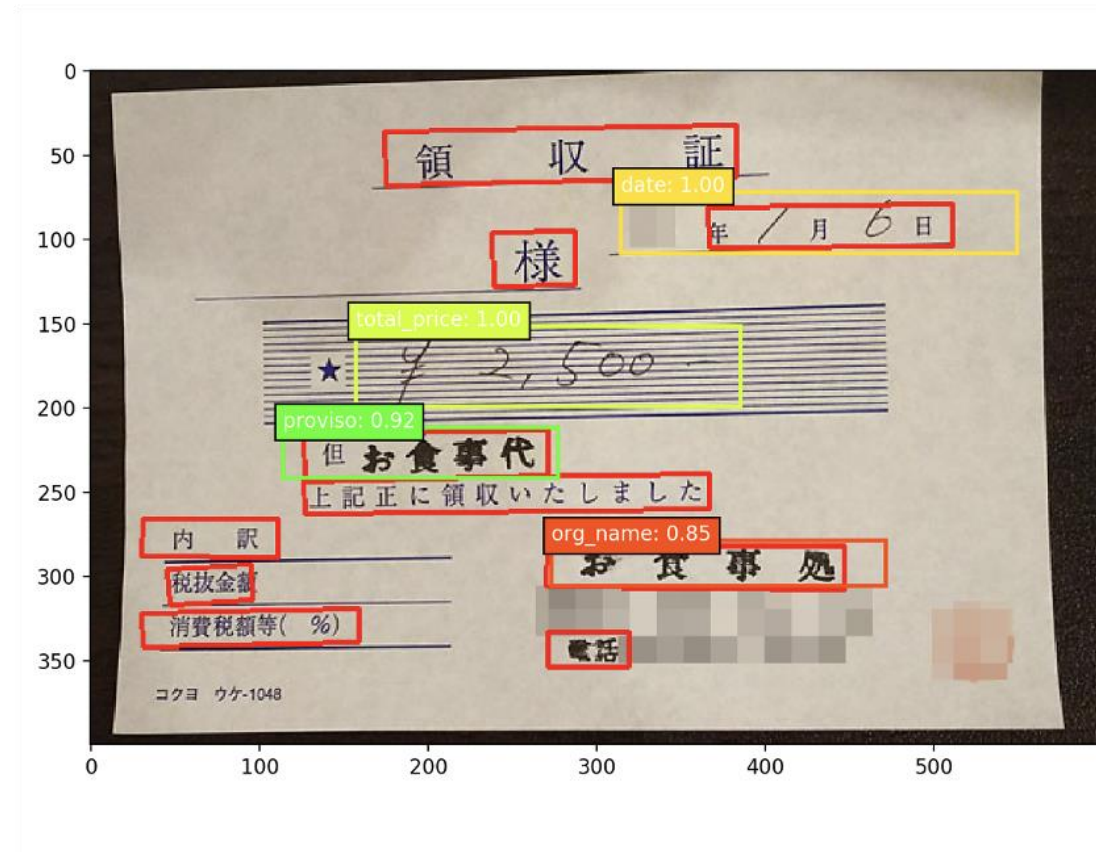
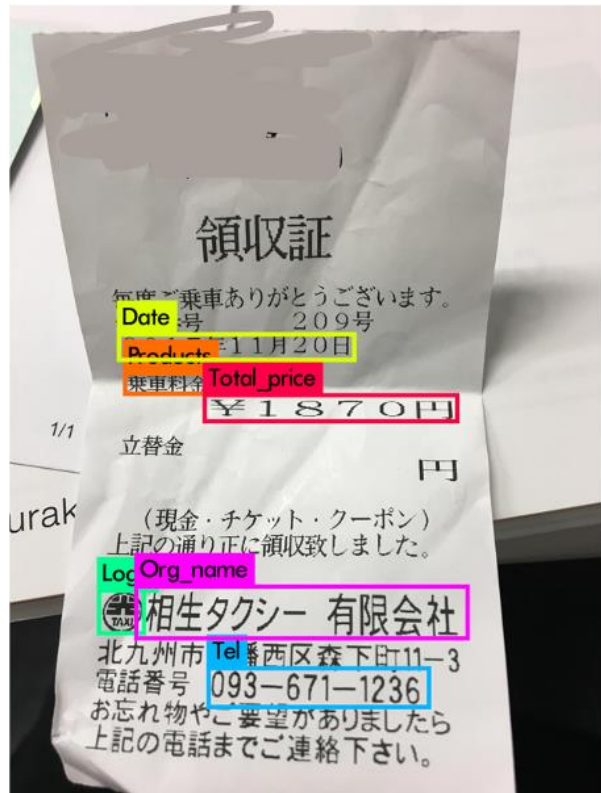
4.明細の取得

6.確認作業

2.場所の自動取得

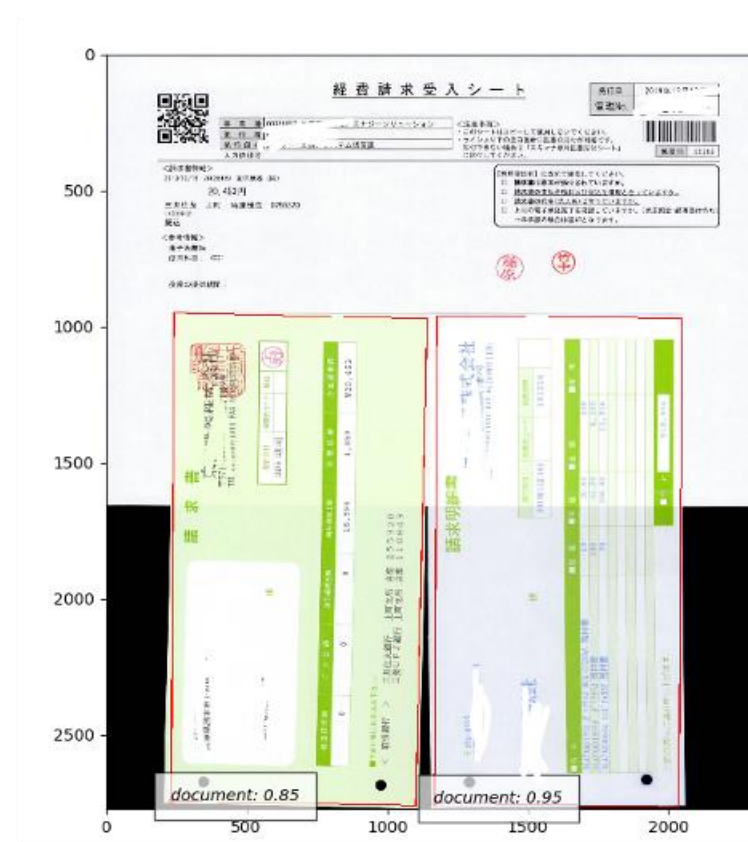
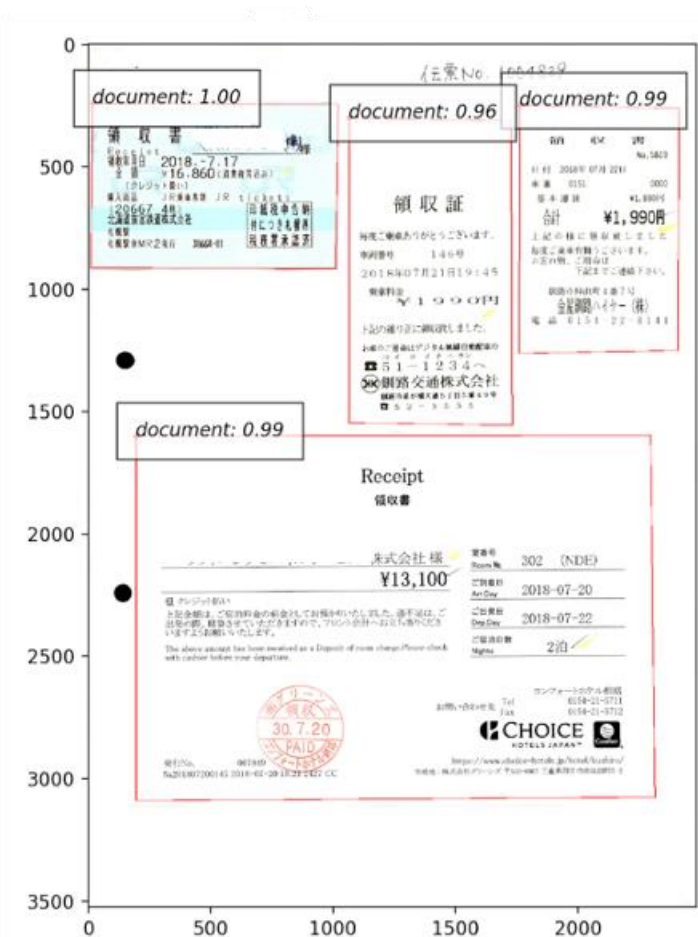
領収書Robotaによる自動読み取り

領収書Robotaはスマートフォン写真に対応。曲がっていたり、下地模様が入っていたり、手書きであっても高精度に読み取ります。



経理業務専用のオプションAI機能

切取りRobotaは申請台紙に添付されている複数の領収書や請求書の読み取りを可能にするオプションです。回転して貼られていても読み取ることができます。



手書き・不鮮明な文字の読み取り

¥1,793

```
{  
  "Status": "Success",  
  "Text": "¥1,793",  
  "Confidence": 0.9965365954807827  
}
```

884

```
{  
  "Status": "Success",  
  "Text": "884",  
  "Confidence": 0.9996307492256165  
}
```

¥1,895

```
{  
  "Status": "Success",  
  "Text": "¥1,895",  
  "Confidence": 0.9981862221445356  
}
```

2016年3月24日

```
{  
  "Status": "Success",  
  "Text": "2016年3月24日",  
  "Confidence": 0.9504792913794518  
}
```

H28年9月30日

```
{  
  "Status": "Success",  
  "Text": "H28年9月30日",  
  "Confidence": 0.997545599937439  
}
```

平成27年1月26日

```
{  
  "Status": "Success",  
  "Text": "平成27年1月26日",  
  "Confidence": 0.9839732090632121  
}
```

電話/FAX 03-3249-8889

```
{  
  "Status": "Success",  
  "Text": "電話:FAX03-3249-8889",  
  "Confidence": 0.9641677601770922  
}
```

電話 045-547-4959

```
{  
  "Status": "Success",  
  "Text": "電話045-547-4959",  
  "Confidence": 0.9994345605373383  
}
```

TEL・FAX 03-3574-9006

```
{  
  "Status": "Success",  
  "Text": "TELFAX03-3574-9006",  
  "Confidence": 0.9521943900896155  
}
```

2. 導入事例

経理特化型AIで実現する3つの業務改善

(1) 領収書・請求書の 起票の自動化

経費精算の領収書
および、支払業務の
請求書の起票を自動化します。

OCR機能

読取りの確認機能

仕訳

効果

入力的高速化

業務効率化

(2) 領収書の照合自動化

経理特化型のAIとRPAを使うことで、
従業員の申請内容とAIが読み取った
内容で照合し、経費精算突合業務を
自動化します。

金額・日付の照合

取引先の照合

不正牽制

効果

照合作業の7割削減

人的ミスの削減

(3) 請求書の照合自動化

現場で起票された内容と、請求書の
内容が正しいか、経理特化型AIで照
合を行い業務の自動化を実現します。

金額の照合

取引先の口座を照合

押印の確認

効果

照合作業の7割削減

人的ミスの削減

大手出版社：領収書・請求書入力自動化(1/2)

概要

- 申請元の各部門では経費申請の領収書、支払い申請の請求書の情報を自社ワークフローシステムで手入力を行っていた。
- 特に月末月初に処理が集中するが、金額や日付の入力間違いなどの申請ミスも多く、経理部門確認作業だけではなく訂正再申請の処理にも非常に多くの工数がかかっていた。

導入効果

- 自社ワークフローシステムにRobotaシリーズのAIを組み込み、自動読取りによって入力の工数を大幅に削減すると共に、確認機能によりミスによる差し戻し/修正作業も大幅に削減した。
- 導入したRobota: 領収書Robota、請求書Robota、切出しRobota、振分けRobota、仕訳Robota

従来手順



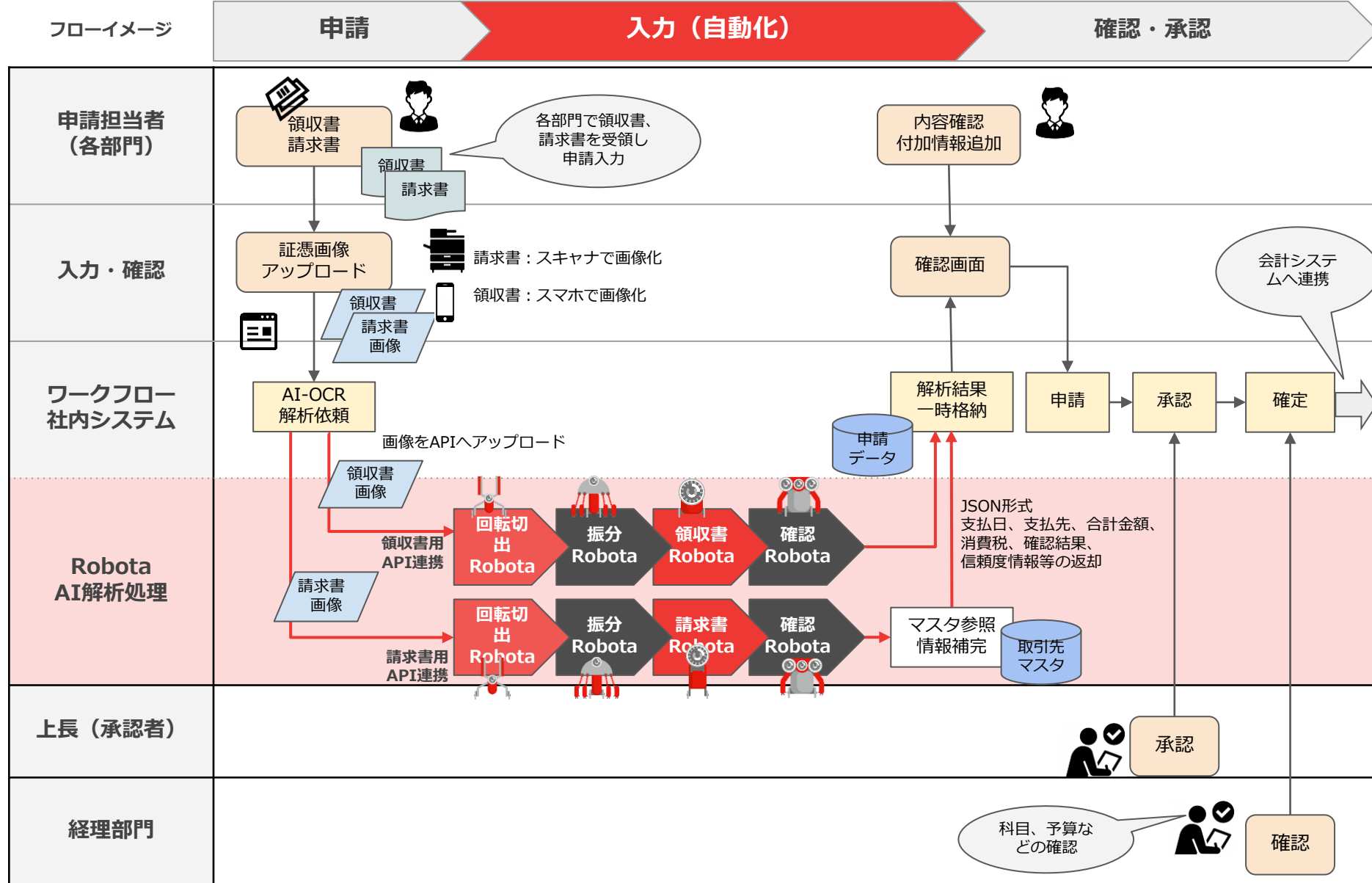
各部門で申請する立替精算や請求書支払いでは領収書・請求書から日付、金額、支払先などの情報を手入力。非常に時間がかかると共にミスも多かった。

導入後



スマートフォンアプリ、スキャナ・複合機からデータを画像データをアップロードしたら自動読取り。確認機能でミスも大幅にへり、入力にかかる工数を大幅に削減。

大手出版社：領収書・請求書入力自動化(2/2)



公共事業：請求書、領収書突合自動化(1/2)

概要

■ 全国2万拠点の経費精算、請求書対応などを各拠点でデータ入力し、実証憑を会計センターに郵送し、入力されたデータとの突合確認作業をしており、該当作業を効率化し、コスト削減をしたいという課題があった

導入効果

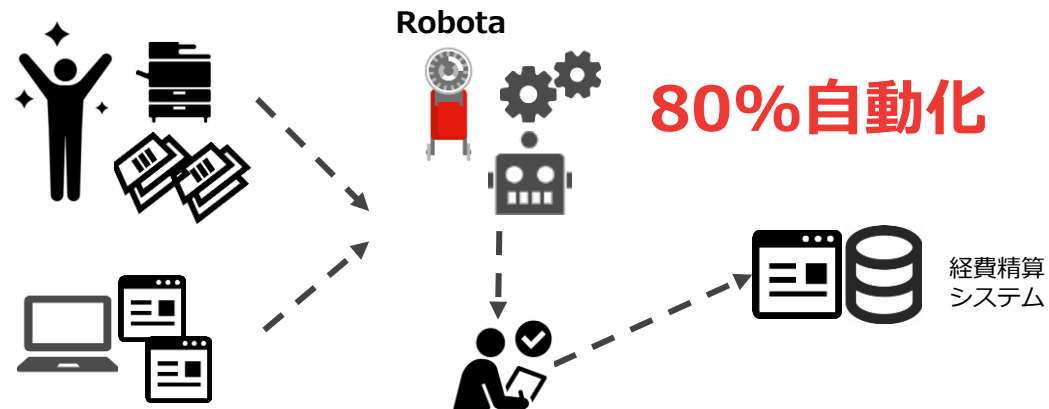
■ 会計センターでのRPA・ワークフローシステムにRobotaシリーズのAIを組み込み入力データとの突合自動化。既存では84名体制で1日平均5,000件ほどの確認作業を80%自動化に成功。
導入したRobota: 領収書Robota、請求書Robota、振分Robota、台紙切取Robota

従来手順



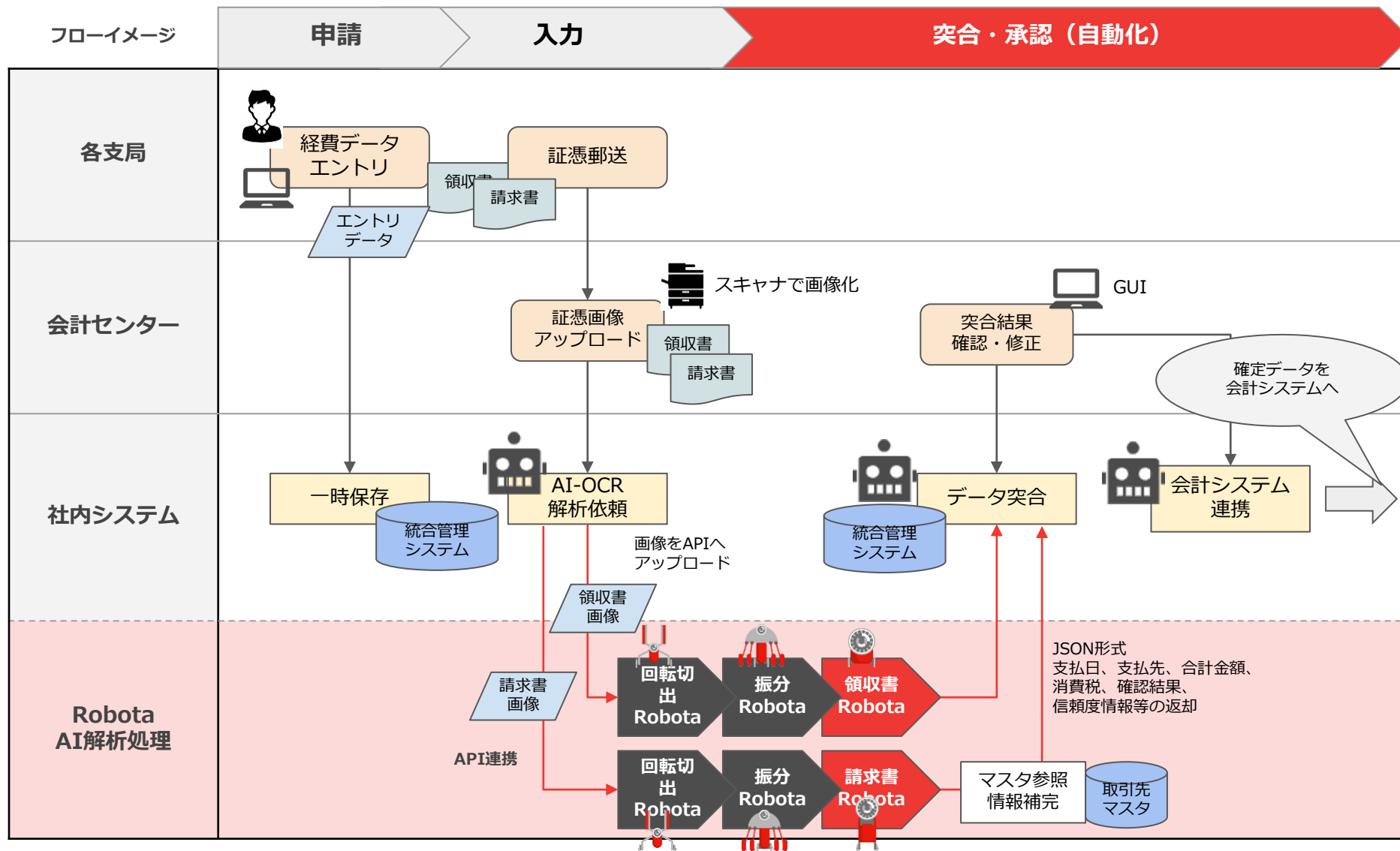
請求書、領収書の日付、金額、支払先などの各拠点から入力されたデータと実証憑の突合に非常に時間がかかっていた。

導入後



スキャナ・複合機から証憑を画像データでアップロードすることにより、入力データとの突合を自動化し大幅に工数を削減。

公共事業：請求書、領収書突合自動化(2/2)



メーカー企業：請求書入力自動化(1/2)

概要

■ 支払い請求書入力と確認対応を全て管理部で行っており、作業負荷の集中や熟練対応者が退職した場合のリスクなどが課題となっており早期解決が必要だった。

導入効果

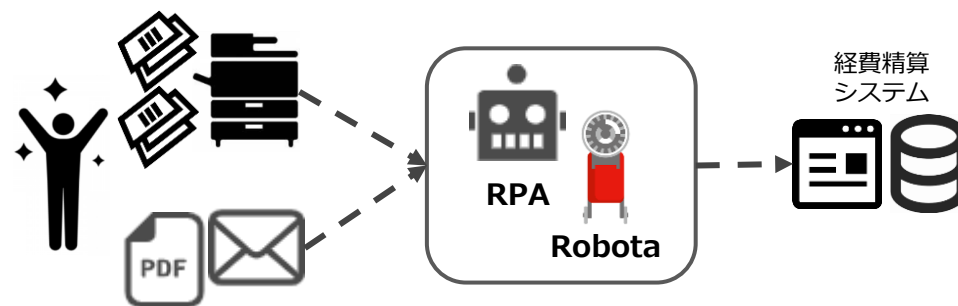
■ RPAと請求書Robotaによる証憑入力作業の自動化、RPAによるデータ受け渡し自動化とBPOによる確認作業を組み合わせることにより、正確性向上、作業負荷の分散による生産性向上、属人化されていた作業を解消し対応者の退職によるリスクを削減した

従来手順



各部門や個人から申請する請求書を管理部で受け取り、支払い請求書から日付、金額、支払先などの情報を手入力。非常に時間がかかると共にミスも多かった。

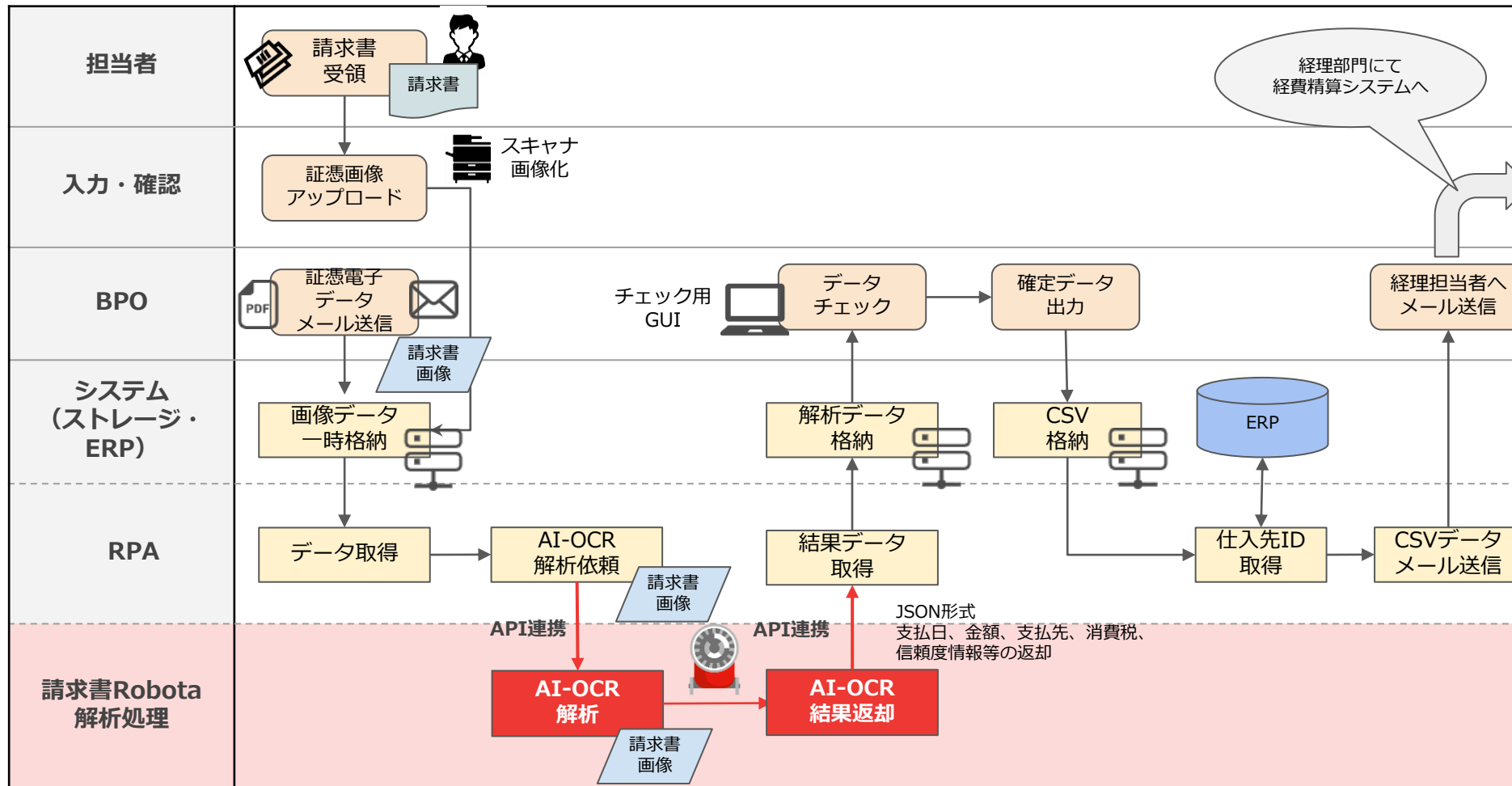
導入後



紙証憑はスキャンしデータをストレージに格納、電子化された証憑はメールで送信でRPAが受けRobotaへと渡すフローにより、請求書入力作業がほぼ自動化

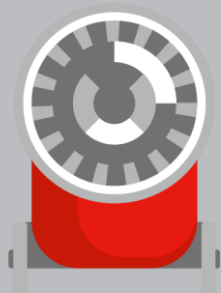
メーカー企業：請求書入力自動化(2/2)

フローイメージ



3. 個別製品詳細

標準機能



Receipt
Robota

■機能概要

スキャンした領収書・レシートの画像から、会計に必要な各項目（下記）を読み取り、テキスト情報で返します。

テンプレートの事前定義は必要ありません。

■読み取り項目

支払い日付、支払先会社名、支払金額、消費税額、8%消費税額、10%消費税額、キャッシュレス還元額、電話番号、支払方法、記載位置座標、信頼度情報など

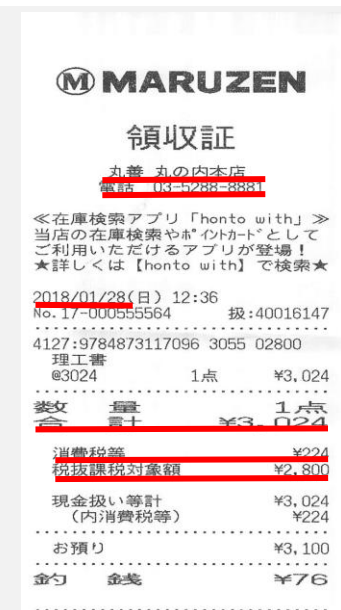
■対応画像

スキャナまたは複合機でスキャンした領収書・レシート。

スマートフォン撮影画像対応。

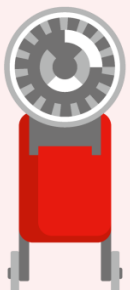
■対応文字

活字及び手書き文字



領収書
Robota

日付 : 2018/01/28
支払先 : 丸善 丸の内本店
金額 : 3,024円
消費税額 : 224円
...




請求書 Robota カガミ版

■ 機能概要

スキャンした請求書の画像から、会計に必要なカガミの情報を自動で認識して読み取り、テキストデータ化します。テンプレートの事前定義は必要ありません。(次ページ参照)

この色の部分を讀取ります

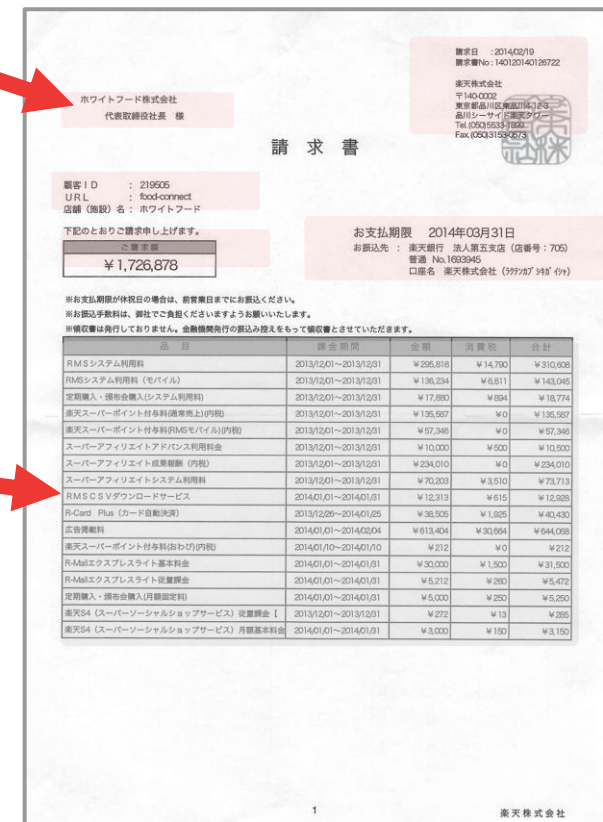


請求書Robota 明細版

■ 機能概要

上記項目に追加し、明細部分の内容を自動で読み取り、テキストデータ化します。テンプレートの事前定義は必要ありません。(次々ページ参照)

この色の部分を讀取ります



標準機能



Invoice
Robota

■機能概要

スキャンした請求書の画像から、会計に必要なカガミの情報（下記参照）を読み取り、テキストデータ化します。
テンプレートの事前定義は必要ありません。

■読み取り項目

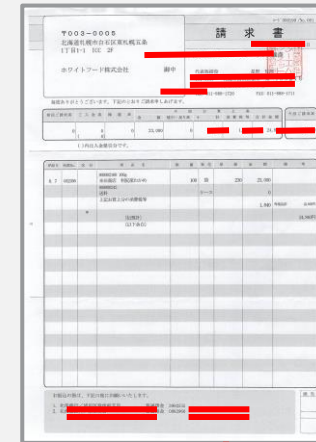
請求日（締日）、発行日、支払期限、請求金額（税込）、消費税、請求金額(税抜)、請求元 会社名、請求元 電話番号、請求元 住所、請求先 会社名、振込先（銀行名、支店名、振込先、口座種別、振込先、口座番号、口座名義）、請求書番号、振込手数料の扱い、当月買上金額繰越額、記載位置情報、信頼度情報など

■対応画像

スキャナまたは複合機でスキャンした請求書

■対応文字

活字、手書き文字



請求書
Robota



読み取り結果
イメージ

請求日付：2018/01/31
発行日付：2018/02/05
支払期限：2018/04/30
請求金額 税込：513,024円
請求金額 税別：471,982円
消費税額：41,042円
請求元会社名：Robota株式会社
請求元TEL：03-1234-1234

・
・
・

標準機能



Invoice
Robota

■ 機能概要

請求書シンプル版Robotaの項目に追加し明細部分の内容を読取り、テキストデータ化します。
個別の請求書にあわせたテンプレートの事前定義は必要なく、AIが認識し自動的に読取りを行います。※1

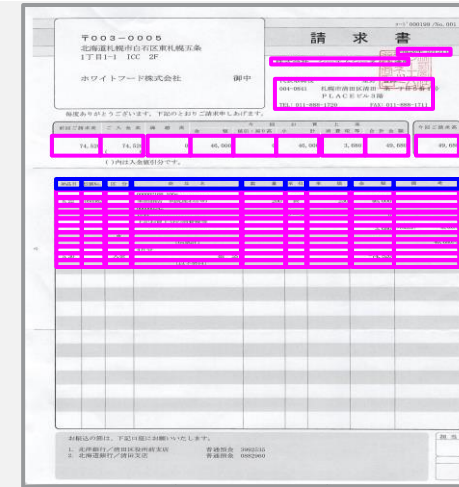
■ 読み取り項目

明細枠内のデータをテキスト化します。
ヘッダータイトル行情報を認識し、タイトルに関連付た明細データを項目ごと、1行ごとに出力しますので、表形式のデータとして取り込むことができます。※2

■ 対応画像

スキャナまたは複合機でスキャンした請求書

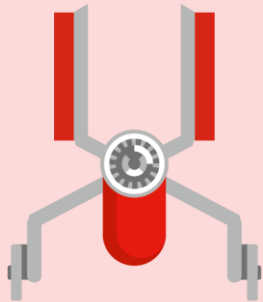
- ※1.請求書の学習が必要な場合があります
- ※2.出力はJSON形式となります



↓
ヘッダー情報
発行日：2020/03/03
支払先：●●●株式会社
・
明細情報
納品日：2020/02/02
伝票No.：12344
商品名：20世紀りんご 大
数量：24
単位：ケース
単価：350
金額：8,400
・

請求書明細
Robota
読取り結果
イメージ

オプション機能



Crop Robota

■機能概要

領収書Robotaまたは請求書Robotaと組み合わせて利用するオプション機能です。各企業で利用されている、経費申請台紙（用紙）、支払申請用紙（台紙）に添付されている領収書や請求書を検出して、必要な画像を切り出します。添付の商標が回転していた場合には補正した後の画像を出力します。

■出力項目

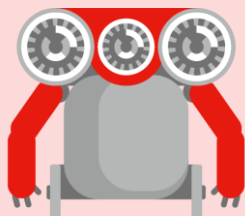
検出した証憑の種別、証憑の座標、検出した証憑の画像(Base64)、信頼度等

■備考

複数の証憑が添付されているものにも対応可能です。



オプション機能



Check Robota

■機能概要

領収書Robotaまたは請求書Robotaと組み合わせて利用するオプション機能です。領収書・請求書Robotaが読み取った金額が正しく読み取れているかを確認するために、複数の視点で整合性確認を行った結果を返します。

■出力項目

整合性確認結果 (ture or false)

■備考

領収書Robota API、請求書Robota APIのオプション指定により利用ができます。開発支援環境では無償で試用する事が可能です。

領収書
毎度ありがとうございます

〔証紙切手引受〕		
ゆうパック	80サイズ	
663530093892 〒904-2245	¥1,510	
割引 (内訳) 持込	-¥120	
	@120	-¥120
小計	¥1,390	
郵便物引受合計通数	0通	
ゆうパック引受合計個数	1個	
課税計 (内消費税等)	¥1,390	
非課税計	¥0	
合計	¥1,390	
お預り金額	¥10,000	
おつり	¥8,610	

印紙税申告納付につき廻町税務署承認済

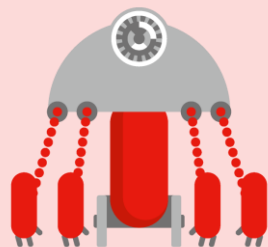
確認 Robota check

OK!

1,390

領収書 Robota

オプション 機能



Sorting
Robota

■ 機能概要

領収書Robotaまたは請求書Robotaと組み合わせて利用するオプション機能です。

証憑画像を入力すると、その書類の種別を判定します。

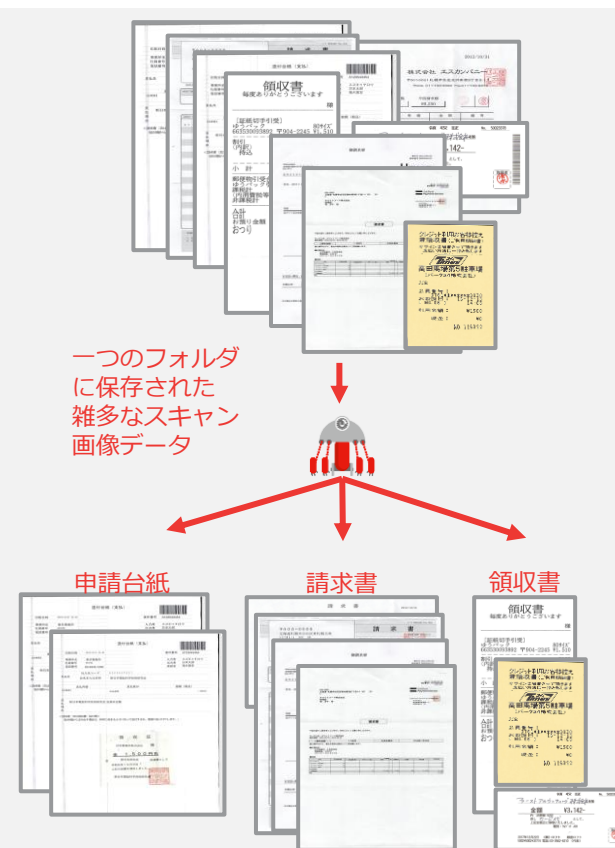
複合機やスキャナの連続機能などで同時にスキャンし、複数の書類を一つの場所に保存した画像を自動的に選別したい場合に便利な機能です。

■ 出力項目

検出した証憑の種類（請求書、領収書、預金通帳、申請台紙のみ、証憑付申請台紙、その他のドキュメント）と判定の信頼度

■ 備考

サービスの利用開始前に予めお客様画像データの学習を実施すると判別振分制度の向上が期待できます。



オプション機能



Journal Robota

■機能概要

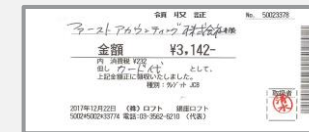
入力された情報セット（金額、日付、支払先、摘要、（部門コード））から、その証憑に対する勘定科目を推論して候補リストを返します。領収書Robotaと連動して利用することで、証憑画像から読み取ったデータに勘定科目まで追加することができるオプション機能です。

■出力項目

勘定科目候補の上位5つ及び信頼度

■備考

デフォルトのAIは税理士事務所の仕訳情報を学習しています。エンタープライズ企業にご利用いただく場合には各社の勘定科目付与規則にあわせるため、過去の仕訳データを利用して個社毎に学習を実施することにより推論の精度を向上させることが可能です。



証憑画像



領収書 Robota

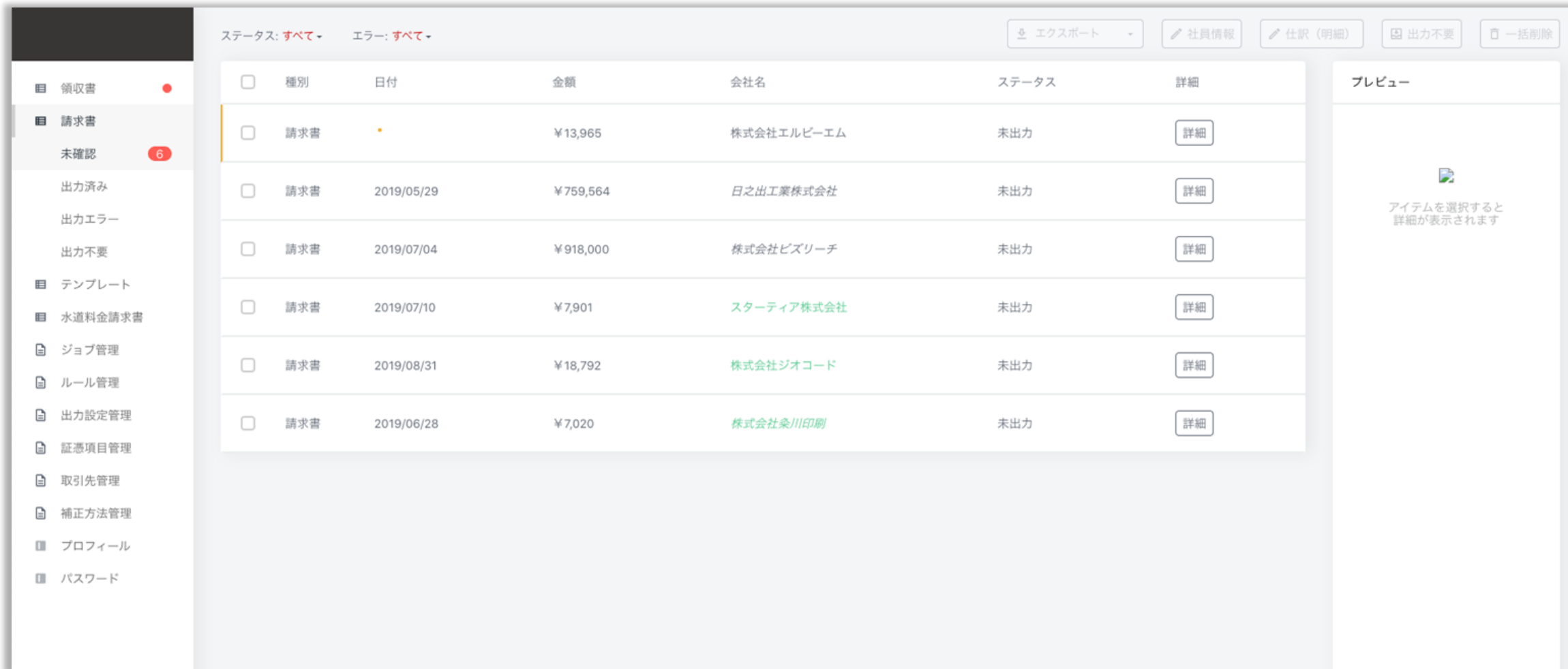
支払日：2017年12月22日
支払先：株式会社ロフト
金額：3,142円
税額：232円
電話：0335626210



仕訳 Robota

消耗品費：86.9%
事務用品費：6.1%
備品費：3.5%
広告宣伝費：3.2%
少額交際費：0.4%

メールやBOXアップロードし、読み取り完了で一覧表示



ステータス: **すべて** エラー: **すべて**

📄 エクスポート ✎ 社員情報 📄 仕訳(明細) 🗑️ 出力不要 🗑️ 一括削除

<input type="checkbox"/>	種別	日付	金額	会社名	ステータス	詳細
<input type="checkbox"/>	請求書	●	¥13,965	株式会社エルピーエム	未出力	詳細
<input type="checkbox"/>	請求書	2019/05/29	¥759,564	日之出工業株式会社	未出力	詳細
<input type="checkbox"/>	請求書	2019/07/04	¥918,000	株式会社ビズリーチ	未出力	詳細
<input type="checkbox"/>	請求書	2019/07/10	¥7,901	スターティア株式会社	未出力	詳細
<input type="checkbox"/>	請求書	2019/08/31	¥18,792	株式会社ジオコード	未出力	詳細
<input type="checkbox"/>	請求書	2019/06/28	¥7,020	株式会社桑川印刷	未出力	詳細

プレビュー

🖨️
アイテムを選択すると
詳細が表示されます

詳細画面で読み取り結果と画像を確認

- 領収書
- 請求書
- 未確認 6
- 出力済み
- 出力エラー
- 出力不要
- テンプレート
- 水道料金請求書
- ジョブ管理
- ルール管理
- 出力設定管理
- 証憑項目管理
- 取引先管理
- 補正方法管理
- プロフィール
- パスワード

詳細

社員情報 社員情報を入力する

日付 2019/05/29

金額 ￥759,564

発行元 日之出工業株式会社

宛名 ファーストアカウンティング株式会社御

支払期限 支払期限を入力する

税抜額 ￥703,300

税額 ￥56,264

発行元住所 東京都港区虎ノ門3-22-10-205

発行元電話番号1 0368234911

取引先コード FA0021

請求書番号 310

銀行口座

銀行名	口座種別	口座番号	口座名義
楽天銀行第一営業支店	普通	7524851	ヒノデコウギョウ(カ)

明細

品名(明細)	数量(明細)	単価(明細)	小計(明細)	仕訳(明細)
NW物理構築	1	251000	251000	仕訳(明細)1を入力する
電話工事	1	167000	167000	仕訳(明細)2を入力する
会議室有線敷設	1	55300	55300	仕訳(明細)3を入力する
会議室無線化	1	78000	78000	仕訳(明細)4を入力する
現場管理費	1	40000	40000	仕訳(明細)5を入力する
運搬・諸経費	1	25000	25000	仕訳(明細)6を入力する
防犯カメラ配線	1	87000	87000	仕訳(明細)7を入力する

請求書

ファーストアカウンティング株式会社 前中

〒105-0000 東京都港区浜松町一丁目6番15
VORT浜松町1 3F
取締役COO 小崎 勇志様

日付 : 2019年05月29日

請求書番号 : 310

日乃出工業株式会社
〒105-0001 東京都港区虎ノ門3-22-10-205
電話: 03-6823-4911

下記の通りご請求申し上げます。

合計金額 759,564円

品名	数量	単価	金額
NW物理構築	1式	251,000	251,000
電話工事	1式	167,000	167,000
会議室有線敷設	1式	55,300	55,300
会議室無線化	1式	78,000	78,000
現場管理費	1式	40,000	40,000
運搬・諸経費	1式	25,000	25,000
防犯カメラ配線	1式	87,000	87,000

送付先 楽天銀行 第一営業支店 (251) 普通
7524851 ヒノデコウギョウ(カ)

小計	703,300円
消費税	56,264円
合計金額	759,564円

備考欄

確認・調整完了でエクスポート



The screenshot displays the Remota UI interface. On the left is a navigation menu with items like '領収書', '請求書', and '未確認'. The main area shows a table of invoices with columns for '種別', '日付', '金額', '会社名', 'ステータス', and '詳細'. A hand icon points to the 'エクスポート' button in the top right. Below the table, a message states 'アイテムが複数選択されています'.

種別	日付	金額	会社名	ステータス	詳細
請求書		¥13,965	株式会社エルピーエム	未出力	詳細
請求書	2019/05/29	¥759,564	日之出工業株式会社	未出力	詳細
請求書	2019/07/04	¥918,000	株式会社ビズリーチ	未出力	詳細
請求書	2019/07/10	¥7,901	スターティア株式会社	未出力	詳細
請求書	2019/08/31	¥18,792	株式会社ジオコード	未出力	詳細
請求書	2019/06/28	¥7,020	株式会社桑川印刷	未出力	詳細

Remota アカウント種別と機能

種別	機能名	機能概要
管理者アカウント	テナント管理	APIへの接続情報管理（Robota、外部API）、パスワードポリシー設定
	ユーザー管理	利用者ユーザーの登録、PW変更、外部IDマッピング
	取引先管理	マスタデータの登録・更新・削除
	証憑項目管理	読み取り結果詳細画面で表示する項目の管理
	出力項目管理	出力するフォーマットの管理（API、CSV）
利用者アカウント	ジョブ管理	画像取り込み元（メールアドレス、BOXアカウント）の設定登録・更新・削除
	ルール管理	「エラー・警告」のルール設定変更

Remota ルール管理機能について

読み取り結果の警告・エラールール設定が可能

取引先の銀行口座が一致する場合	OKとする	
取引先の銀行口座が一致しない場合	エラーとする	取引先の銀行口座が一致しません
取引先が存在する場合	OKとする	
取引先の住所が一致しない場合	エラーとする	取引先の住所が一致しません
取引先の住所が一致する場合	OKとする	
金額が <input type="text" value="500000"/> 円を上回る場合	警告とする	金額が高いため確認してください
取引先の電話番号が一致しない場合	エラーとする	取引先の電話番号が一致しません
<input type="text" value="金額"/> が未入力の場合	警告とする	税込額が入力されていません
<input type="text" value="税額"/> が未入力の場合	警告とする	税額が入力されていません
<input type="text" value="税抜額"/> が未入力の場合	警告とする	税抜額が入力されていません
<input type="text" value="社員情報"/> が未入力の場合	なにもしない	
<input type="text" value="社員情報"/> が未入力の場合	なにもしない	

取引先が存在しません
日付が入力されていません

社員情報	社員情報を入力する
日付	日付を入力する
金額	¥13,965
発行元	株式会社エルピーエム
宛名	ファーストアカウンティング株式会社
支払期限	2019/04/30
税抜額	¥0
税額	¥1,034
発行元住所	小茂根4-17-17
発行元電話番号1	0335303185
取引先コード	取引先コードを入力する
請求書番号	62686411
銀行口座	<input type="button" value="開く"/>
明細	<input type="button" value="開く"/>

更新

