

# 「見積もりアシスタント」 使い方

担当：AIインターん 鷺取煌河  
連絡先：[ouga\\_takatori@po.hikari.co.jp](mailto:ouga_takatori@po.hikari.co.jp)

株式会社光通信

# 目次

---

## 1. 使用方法

### 1. 設定・ファイル選択

・単月モード

・一年間モード

### 2. 実行&ステータス

### 3. 完了・保存

・単月モード

・一年間モード

## 2. 注意点

---

# 1. 使用方法

---

## 1-1. 設定・ファイル選択

# 1-1 設定・ファイル選択

クライアント名、住所、法人番号を入力します。

STEP 1 設定 & ファイル選択

クライアント名  
例：株式会社サンプル

住所（任意）  
例：東京都渋谷区...

法人番号（任意）  
例：1234567890123



STEP 1 設定 & ファイル選択

クライアント名  
株式会社Hパートナー

住所（任意）  
東京都豊島区西池袋1-4-10 光ウェストゲートビル

法人番号（任意）  
1111111111111|

※後ほど、文字起こされたものをコピーできるので、空欄でもOKです。

## 1-1. 設定ファイル選択（単月モード）

読み取りモード：単月モードを選択します。

明細PDFのアップロード：ファイルのアップロードを行います。

読み取りモード

単月モード

一年間モード

1つのPDFに1ヶ月分のデータが含まれている場合は「単月モード」を選択  
1つのPDFに12ヶ月分のデータが含まれている場合は「一年間モード」を選択

明細PDFのアップロード



ファイルをドロップ  
またはクリックして選択

アップロード前

明細PDFのアップロード



ファイルをドロップ  
またはクリックして選択

①

PDF 京都2024年10月.pdf

PDF 京都2024年11月.pdf

PDF 京都2024年12月.pdf

②

9月

10月

11月

アップロード後

① 月は自分で変更可能です。（※請求月を選択してください）

② ファイル名をクリックすると、PDFを確認できます。

## 1-1. 設定・ファイル選択（一年間モード）

読み取りモード：一年間モードを選択します。

開始月：PDFの一枚目の明細の月を選択します。

月の並び順：PDFの明細の月の並びを選択します。

### 読み取りモード

単月モード

一年間モード

1つのPDFに1ヶ月分のデータが含まれている場合は「単月モード」を選択

1つのPDFに12ヶ月分のデータが含まれている場合は「一年間モード」を選択

### 開始月

10月

PDFの1ページ目が何月分か指定してください

### 月の並び順

昇順（10月→11月→12月...）

降順（10月→9月→8月...）

PDFの月の並び方を選択してください

## 1-1. 設定・ファイル選択 (一年間モード)

1年間分の明細があるPDFをアップロードします。

明細PDFのアップロード



PDF 【明細】伸光技研株式会社.pdf



※ 必ず一年間分のPDFが記録されているPDFをアップロードしてください。

※ PDFは12枚（ひと月一枚ずつ）、24枚（ひと月2枚ずつ）、36枚（ひと月3枚ずつ）に統一してください。

---

## 1-2. 実行 & ステータス

## 1-2. 完了・ステータス

---

読み取り開始ボタンを押してください。

PDFの読み取りが開始されると、右のような画面になります。

※読み取り中はファイルを消したり、新たにアップロードはできません。



---

## 1-3. 完了・保存

## 1-3. 完了・保存（単月モード）

読み取りが完了すると、以下の画面が出力されます。

STEP 3 完了 & 保存

対象月	使用電力量	ステータス
1月	① 58907 kWh	完了
12月	53462 kWh	完了

② [▶ OCR結果全文を表示](#)

③ [Excelを保存](#)

- ① クリックすると変更可能です。  
② クリックすると、PDFの全文表示が見れます。



- ③ 数値が正しければ「Excelを保存」をクリックし完成です！

## 1-3. 完了・保存（一年間モード）

読み取りが完了すると、一年間分の使用電力が表示されます。

対象月	使用電力量	ステータス
1月	44791 kWh	完了
2月	38711 kWh	完了
3月	52037 kWh	完了
4月	44524 kWh	完了
5月	43360 kWh	完了
6月	34100 kWh	完了
7月	44077 kWh	完了
8月	46427 kWh	完了
9月	38854 kWh	完了
10月	52966 kWh	完了
11月	35305 kWh	完了
12月	36589 kWh	完了

▼ OCR結果全文を表示

2025年10月07日  
伸光技研株式会社 御中  
株式会社インターネットワークームーズ  
登録番号:T5011001104750  
東京都新宿区西新宿8-14-24 1億  
TEL:03-6303-4015  
電気料金請求書  
\* \* -\*\*\*\*\* \*... .  
請求書番号:300000092 - 202509  
2025年09月分の電気料金について、以下の通りご請求申し上げます。  
ご確認のうえお支払い下さいようお願い申し上げます。  
請求日  
:2025年10月07日  
※口座振替の場合は、ご指定の口座から振り替えさせていただきます。  
※お支払い期日は金融機関が休業日の場合は翌営業日とさせていただきます。  
ご請求金額  
1,408,454 円  
お支払い期日  
2025年10月27日

Excelを保存

単月モード同様に、全文表示が可能です。

変更が必要なれば「Excelを保存」をクリックし完成です。

# 1-3. 完了・保存

① 完了すると両モード同様で、画面右上にダウンロードされます。

The screenshot shows a web application interface for electricity usage reporting. At the top, there's a navigation bar with icons for search, refresh, and user profile. Below it, a modal window titled "ダウンロード" (Download) is displayed, showing a file named "株式会社Hパートナー.xlsx" (Kabushiki Kaisha H Partner.xlsx). A red circle labeled ① highlights this download confirmation message.

On the left, a sidebar indicates "STEP 3 完了 & 保存" (Step 3: Completed & Save). The main content area lists monthly electricity consumption from January to December. Each row includes a "完了" (Completed) button.

対象月	使用電力量	ステータス
1月	44791 kWh	完了
2月	38711 kWh	完了
3月	52037 kWh	完了
4月	44524 kWh	完了
5月	43360 kWh	完了
6月	34100 kWh	完了
7月	44077 kWh	完了
8月	46427 kWh	完了
9月	38854 kWh	完了
10月	52966 kWh	完了
11月	35305 kWh	完了
12月	36589 kWh	完了



② パソコンのダウンロードからも開くことができます。

---

## 2. 注意点

## 2. 注意点

① 読み取りモードは、間違いのないように必ずどちらかを選択をしてください。

### 読み取りモード

単月モード

一年間モード

1つのPDFに1ヶ月分のデータが含まれている場合は「単月モード」を選択

1つのPDFに12ヶ月分のデータが含まれている場合は「一年間モード」を選択

② 一年間モード場合ページ数を12、24、36ページに固定してください。  
また、PDF内の月は必ず順番になるようにしてください。

### 明細PDFのアップロード



ファイルをドロップ

またはクリックして選択

PDF 【明細】伸光技研株式会社.pdf



## 2. 注意点

- ③ 画質があまりに粗いPDFは、解析が不可能な場合があります。  
(抽出することは、可能ですが全文表示の精度が保証できないため。)

The screenshot shows a document with the following text content:

▼ OCR結果全文を表示

ルまか  
L  
价格造心特定番号:03-1012-2  
A000-000208-000208  
190-0023  
東京限力エナジーパートナー株式会社  
17819-28  
(登界事業者番号:18019001166990)  
ずはタ キンソニクコウキビュウ(カ 様  
株式会社  
(603)  
---

画質が粗いと文字化けする可能性があります。