

クリックポストの手続きを

自動化できるツール

# CliPon

取扱説明書 導入編



クリックポスト用ツールの CliPon(クリポン)をお選びいただき、ありがとうございます。  
この資料では、クリポンの初期設定手順、注意事項などについて説明しています。  
使い方については別紙の「本編」で説明しています。

初めてクリポンをご利用の方は、**使い始める前に、「注意事項」を必ずお読み下さい。**

# 目次

ご利用条件 .....	6
有料利用を申し込む前に.....	8
PayPal で有料利用に申し込んだ後.....	8
禁止事項 .....	9
責任範囲 .....	9
サポートについて .....	9
動作環境 .....	10
Yahoo ストア商品について .....	17
クリポンの構成 .....	18
ウィンドウと画面 .....	18
フォルダとファイル .....	19
バックアップ .....	19
使い始めるまでの流れ .....	19
ダウンロードと解凍 .....	20
ツールの置き場所 .....	20
起動する .....	21
お知らせの表示 .....	21
自動バージョンアップ .....	22
ユーザー認証 .....	22
無料で試す場合 .....	23
有料利用に申し込む場合 .....	23

設定その他の画面 .....	25
クリポンの初期設定の手順 .....	25
モードを選択する .....	26
クリックポストの設定を行う.....	28
発送者の名前を設定する.....	28
発送者の名前を変更する.....	28
ログインの情報を設定する .....	29
配送の中身を設定する .....	29
SKU ごとに配送の中身を設定する .....	29
個数を表示する .....	31
クレジットカードのセキュリティ ID を設定する.....	31
クリックポストで発送しない商品を設定する .....	31
複数の商品が1つの注文にあった場合の設定をする .....	32
Amazon の設定を行う .....	<b>エラー! ブックマークが定義されていません。</b>
MWS の手続き .....	<b>エラー! ブックマークが定義されていません。</b>
納品書の設定 .....	32
出品者の名前を設定する.....	32
配送業者の名前を設定する.....	33
商品画像の表示の設定をする .....	33
印刷の設定.....	33
納品書の印刷を始めるまでの待ち時間を変更する.....	34
プリンターを選択する .....	34
2つのトレイを使い分ける .....	35
プリンターが一台、トレイも1つしかない場合 .....	37
納品書を自動で表示し印刷はしない場合.....	37
納品書を自動で表示も印刷もしない場合 .....	37
納品書を自動で印刷する場合 .....	38
ラベルを自動で表示だけする場合 .....	38
ラベルを自動で PDF ファイルとして保存する場合 .....	38
ラベルを自動で印刷する場合 .....	39

連続自動化の設定 .....	39
読み込むフォルダの設定 .....	40
出力先のフォルダの設定 .....	40
操作が完了した時に音がならないようにする .....	41
終了する .....	42
InternetExplorer の設定 .....	42
導入編の終わり .....	50

# はじめに

はじめまして、CliPon(クリポン)です。



商品を**クリックポスト**で自己発送している販売者のための Windows 用アプリケーション(ツール)です。

このツールを使えば、「クリックポストの手続き」から「お問い合わせ番号の取得」までを自動で行うことができます。

Amazon(アマゾンジャパン)の商品の場合には、「未発送の注文を表示する」、「発送の通知を行う」ことも可能です。

注文が入って商品を送るまでの作業の中でパソコンで行う作業のうち

- Amazon の未発送の注文を調べる\*1
- 納品書を印刷する\*1
- クリックポスト申込用のファイルを読み込む\*2
- クリックポストの手続きを行う
- 宛名のラベル印刷する
- お問い合わせ番号を調べる
- Amazon に発送したことを通知する\*1
- お問い合わせ番号・名前・住所のファイルを作成する\*2

\*1 は Amazon 用

\*2 は Amazon 以外

をこのツールを使えば、手間をかけることなく簡単に行うことができます。

Amazon 商品なら、このうち、「未発送の注文を調べる」から「お問い合わせ番号を調べる」までを**連続して自動で行う**こともできます。

クリポンを使うと、人が行う作業が Amazon 商品の場合には

[未発送の注文を調べる]ためのボタンをクリックする  
印刷された納品書を元に商品を梱包し、ラベルを貼る、発送する  
[Amazon に発送したことを通知する]ボタンためのをクリックする

ことだけになります。

Amazon 商品以外の場合には、[クリックポスト申込用のファイルを取り込む]ためのボタンをクリックするだけです。

Yahoo ストア商品の場合には、ストアにアップデートするための odstats\_order.csv が作成されます。

一定期間無料でお使いになれますので、「どれだけ作業が楽になるのか?」、ぜひご体感ください。

## ご利用条件

クリポンをお使いいただくためには

- Amazon 商品の場合には大口出品者として登録している
- クリックポストをすでに使っている
- Amazon 以外の商品の場合は、自分でクリックポスト一括申込用ファイルを作れる
- Windows7 または Windows8.1 または 10 の日本語版のPCをもっている
- InternetExplorer(インターネットエクスプローラー)を他には利用しない
- 快適なインターネット環境である
- プリンターで印刷ができる

以上の条件が必要です。

\* すでにクリックポストをお使いであることを前提にしています。

\* InternetExplorer(インターネットエクスプローラー)は Windows にあらかじめインストールされているインターネットでページを見るための MicroSoft 社製のアプリケーションです。  
本書の中で、以後 IE と略します。

\* クリックポスト一括申込用ファイルとは、クリックポストを利用するときに使うことができる CSV ファイルです。自分で作成し、クリックポストで読み込むと一度に複数の申込ができます。詳しくはクリックポストのウェブサイトをご参照ください。

# 注意事項

クリポンを**使い始める前に必ず**この章をお読みください。

**この内容にご了承いただいた方のみ、ツールをお使いください。**



## 有料利用を申し込む前に

クリポンは複数の Windows の PC で動作テストを行い、正常に動作することを確認した上でリリースしていますが、

**有料でのご利用に申し込む前に、必ず「無料のお試し」でお使いください、そして問題なく使えることを、ご利用者本人が直接ご確認ください。**

無料のお試しと有料でのご利用には基本的に違いはありません。  
すべての機能をお試しいただけます。

## PayPal で有料利用に申し込んだ後

有料利用の申し込み手続きを PayPal で行っていただいた後、「ユーザー認証に必要な情報」をアクセルツールズから「ライセンス発行のお知らせ」のメールでお送りします。

このメールがお手元に届くのに、半日から最大3日間かかります。

**PayPal 手続き完了後すぐにメールは届きません**のでご了承下さい。



## 禁止事項

この資料を含む、クリポン関連のすべてのファイルを開発者および提供者に無断で他人に配布することはできません。

インターネットやメールなどで不特定多数の人が手に入れられるようにすることもできません。  
また、この資料に書かれている事を抜粋して他人に知らせる行為もできません。

ツールの逆アセンブリやコード解析・改造などは禁止します。

## 責任範囲

クリポンを使用して発生するすべての損益は、使用者の責任となります。

クリポンは Amazon が提供しているサービスとクリックポストを利用して機能しています。

Amazon 側またはクリックポスト側またはその他で何らかの不具合や変更があったことに伴うツールの動作不具合については、ツール開発側・販売側は一切責任を負いません。

Amazon またはクリックポストの仕様変更によりツールに不具合が発生した場合、ツール側のプログラムを変更すれば対処できる場合には可能な限りプログラムの変更で対応いたしますが日数がかかる場合があります。

ウィンドウズのアップデートにより不具合が発生した場合も可能な限りプログラム変更で対応いたします。

## サポートについて

無料お試しでお使いの場合には、一切のサポートはありません。

サポートとは、使い方や不具合のお問い合わせについての回答を含みます。

うまく動かない(または動かなくなった)場合、設定の仕方がよくわからない場合には、この説明書と「クリポン取扱説明書\_02 本編」をお読み下さい。

それでも解決しない場合には、お問い合わせのページ(<http://acceltools.com/contact/>)からご連絡ください。

メールで回答いたします。

電話でのサポート、直接会ってのサポートはしていません。

## 動作環境

Windows 7 または 8.1 または 10 の日本語版バージョンの最新版でお使いいただけます。

Mac の BootCamp では一部機能が動作しないという報告があり対象外です。

Googleドライブ内とDropBoxでの使用、同期を行うフォルダ内での使用もお勧めしていません。

モニターの解像度は 1024 × 768 以上が必要です。

通信回線は ADSL 以上の速度の安定したインターネット回線をお使いください。

Wi-Fi や無線 LAN、デザイリングでは通信が不安定な時があります。

パソコンのハードディスクの空き容量は 4GB 以上がお勧めです。

また Windows の Internet Explorer(インターネットエクスプローラー)は最新のバージョンにしておく必要があります。

ただし最新のものにバージョンアップしたことで不具合が出た場合には、バージョンダウンしてお使いください。

不具合がでた場合、有効にしているオプションの機能(アドオン)に原因があるかもしれません。その場合には、原因となりそうなアドオンをすべて停止してください。

クリポンに納品書やラベルを印刷させる場合、

プリンターはインクやトナーが十分であること、用紙が十分にあることを確認し、正常に印刷できる状態でお使いください。

繰り返しになりますが、  
Amazon 商品の場合、セラーセントラルで大口出品者の方のみがご利用いただけます。  
そうでない方はまず大口出品者にご登録ください。

## Amazon の手続き

Amazon 商品の場合には、先にアマゾンで手続きを行っておく必要があります。

手続きには 2 種類あります。

1つは MWS 開発者として使用する場合、もう1つは出品者として使用する場合があります。

どちらも実際には出品者としてツールを使うので、使い方に違いはありません。

MWS 開発者とは、自分でツールを開発する人のことで、Amazon に申請をして審査に通れば  
なることができます。ただし現在は審査が厳しいようです。審査の結果が出るまでに 1 か月以  
上かかるケースもあります。

出品者の場合には、審査はありません。その代わりに、MWS 開発者の人から出品者氏名と出  
品者 ID を教えてもらい、認証トークンという番号を取得する手続きが必要です。

アマポストの場合には、アクセルツールズから出品者氏名と出品者 ID を提供します。

どちらにするのか悩むようでしたら、日数を待てるようでしたら MWS 開発者の審査を試みる  
ことがおすすめです。

## MWS 開発者の登録に申し込む

Amazon の MWS 開発者に登録する場合には、こちらのページから手続きを行います。

<https://developer.amazonservices.jp>

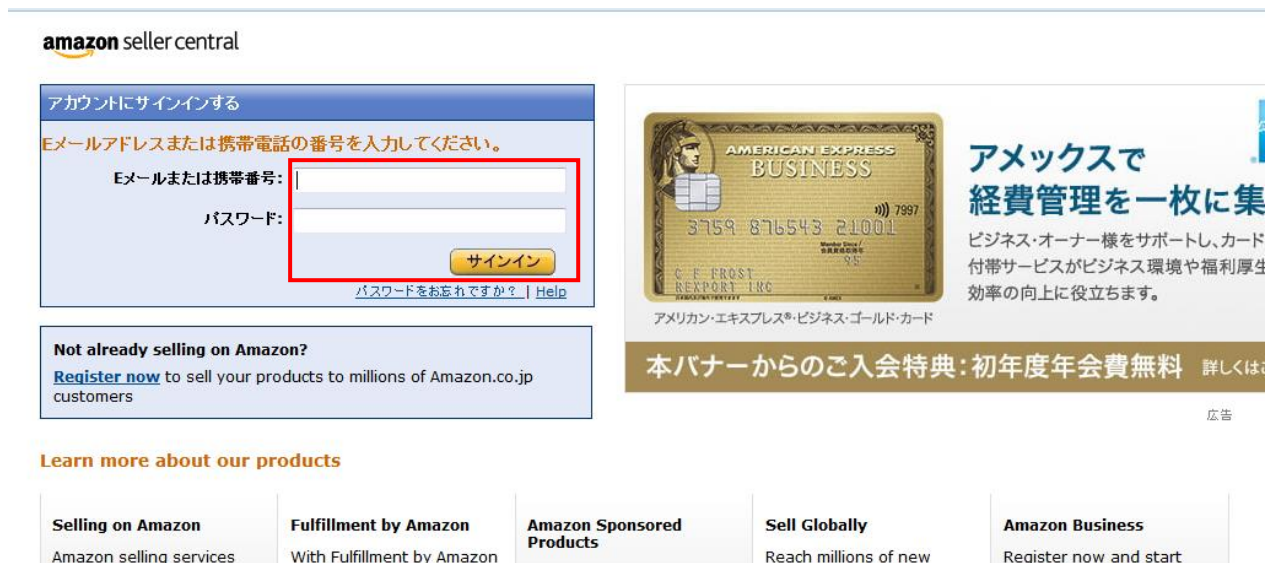


### Amazon マーケットプレイス Web サービス(MWS)のページが表示されたところ

Amazon マーケットプレイス Web サービス(MWS)画面にある「Amazon MWS の登録または管理」をクリックしてください。

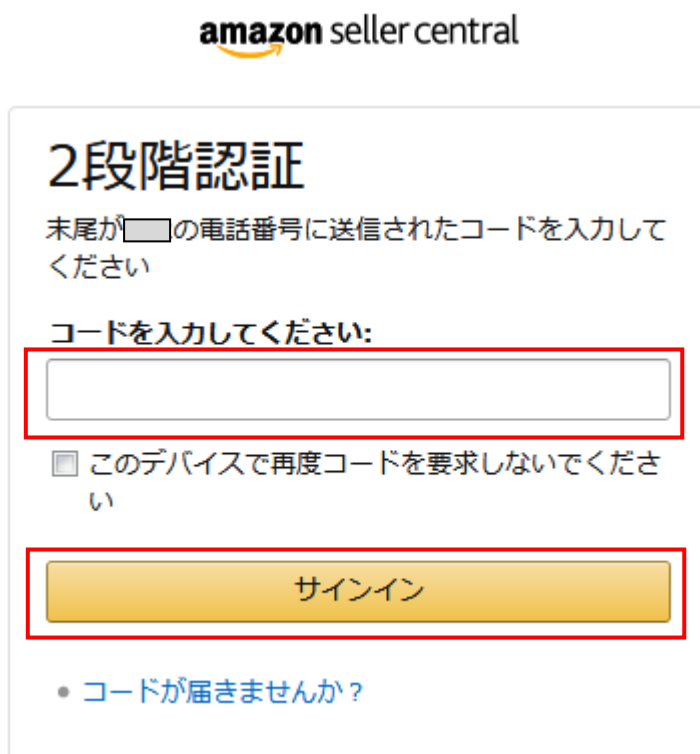


サインイン(ログイン)の画面が表示されます。セラーセントラルで使用している E メールアドレスとパスワードを入力し、[サインイン]をクリックします。



下のような「2段階認証」のページが表示された場合は、Amazon から自分の電話にショートメールが届きます。

メールに書かれた「セキュリティコード(または Amazon 確認コード)」を入力し、「サインイン」ボタンをクリックしてください。



次のようなページが表示されます。

amazon seller central

www.amazon.jp 日本語 検索 メッセージ ヘルプ 設定

カタログ 在庫 価格 注文 広告 ストアフロント レポート パフォーマンス

## ユーザー権限

権限マネージャを使用して他のユーザーにアクセス権を付与してください。 [詳細はこちら](#)

**i** このページのアクセス権限を更新すると、以下のドメインへのアクセスに影響が生じます。

- sellercentral.amazon.co.jp
- sellercentral.amazon.com.au
- sellercentral-japan.amazon.com

### 現在のユーザー

氏名	Eメールアドレス	
		アクセス権限の管理 削除
		アクセス権限の管理

### 新規セラーセントラルユーザーの新規追加

氏名	Eメールアドレス	言語	
		日本語	招待

## Amazon MWS 開発者権限

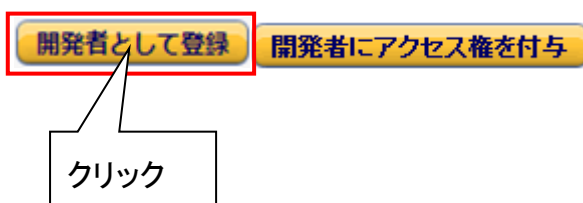
Amazon MWS開発者権限を使用して、アカウントにアクセスできる開発者を表示し、必要に応じてアクセスを取り消します。 [詳細はこちら](#)

このページに次のような部分があります。

[開発者として登録]ボタンをクリックします。

## Amazon MWS 開発者権限

Amazon MWS開発者権限を使用して、アカウントにアクセスできる開発者を表示し、必要に応じてアクセスを取り消します。 [詳細はこちら](#)



登録の手続きを完了させてください。

\* もし[開発者として登録]ボタンがなく、[開発者にアクセス権を付与]ボタンだけ表示されている場合は、次に進んで下さい。

2018 年 9 月頃から、Amazon の MWS 開発者に登録するのが厳しくなっています。審査があり、これを通過した人だけが開発者として登録されます。

申請する際に「MWS の利用目的や申請理由」を記入する欄があります。

ここに記入するのが「開発者として望ましい」内容にすることがポイントです。

間違っても「ツールを使うため」と入力してはいけません。

「価格改定」または「メール送信」のプログラム、という内容もいけません。

一度審査で却下されると再申請はできませんので、登録申請をするときには認可されやすいように入力する必要があります。

必ず審査に通るとは言えませんが、

自社発送のために、未発送の注文を取得・発送の通知を行うプログラムを作る

売れ行きを調べて在庫補充するアプリケーションを社内で開発する

すべての販売チャンネルの在庫を連動させるプログラムの制作

などがいいのではないのでしょうか。

\* 上記の文章はそのままコピーして使わずに、文章を変えることをおすすめします。多くの方が同じ文章で申請すれば、Amazon 側で不自然に思うためです。

無事審査に通り、申請が受理されれば、そのような通知が届きます。

人による審査となり、通知がくるまでに申請後数日以上はかかります。

ページ上では Amazon MWS 開発者権限に

「アカウント情報」に「出品者 ID」が表示されていること、

そして「現在の権限」の一覧が表示されていることを確認してください。

「実行したアクション」の中にある「認証情報を表示」をクリックします。

## Amazon MWS 開発者権限

Amazon MWS開発者権限を使用して、アカウントにアクセスできる開発者を表示し、必要に応じてアクセスを取り消します。 [詳細はこちら](#)

アカウント情報

出品者ID:  出品者 ID(セラーID)

Developer Access Confirmation 「開発者のアクセス権の承認」を有効にしました。 [無効にする](#)

現在の権限

開発者 ID	開発者のニックネーム ?	権限の付与日 ?	前回承認日 ?	アクセス権の有効期限日 ?	MWS 認証 トークン	実行した アクション
3534-7430-1164	<input type="text"/> (出品者本人)	<input type="text"/> JST				<a href="#">認証情報を表示</a>

1-1 / 1 件を表示

10 件/ページ ▼

[開発者にアクセス権を付与](#)

クリック

「開発者のアカウント情報」が表示されます。

開発者のアカウント情報 ✕

開発者キー

AWSアクセスキーID:	<input type="text"/>
秘密キー:	<a href="#">表示</a>
ステータス:	有効

[OK](#)

AWS アクセスキーID が表示されます。さらに「秘密キー」横の「表示」をクリックすると秘密キーが表示されます。

AWS アクセスキーID と秘密キーをどこかにコピーするかメモしてください。

[OK]ボタンをクリックして閉じます。



## 出品者として認証トークンを取得する

MWS 開発者としてではなく、一般の出品者としてツールを利用したい場合にはこちらの方法で**認証トークン**を取得する必要があります。

こちらのページからアクセルツールズに無料お試しの申込みを行ってください。

<http://acceltools.com/clipon/form-free-trial-amapost-seller/>

数日以内にメールが届きます。

メールに書かれた開発者氏名と開発者 ID を使います。

セラーセントラルにログインし

メニューから 設定 > ユーザー権限 を選択してください。

[アプリ管理を表示]ボタンをクリックし

開発者氏名・開発者 ID を入力したら、[次へ]ボタンをクリックします。

これで認証トークンが取得できますのでメモしてください。

## Yahoo ストア商品について

Yahooストアからダウンロードしたデータファイルに、1つの注文の中に3種類以上の商品がある場合、

その注文については、3つめ以降のお問い合わせ番号が入りません。

そしてデータファイルの中に

同じ購入者が同じ商品を同じ数だけ購入した注文が複数あった場合(注文 Id 以外が同じ内容の注文データが複数ある場合)には、

それらの2つめ以降の注文にはお問い合わせ番号は入りません。

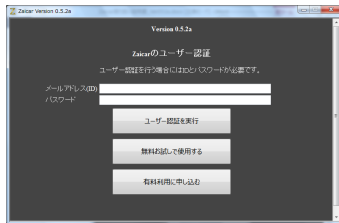
# クリポンの構成

## ウィンドウと画面

クリポンでは下の図のように複数の画面があります。

「実行画面」は、「設定その他」の画面で設定を済ませると表示できるようになります。

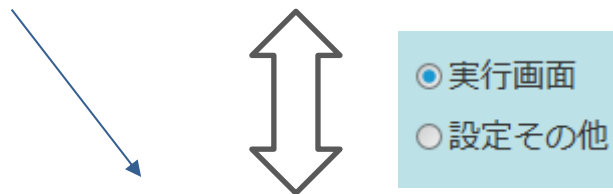
### ユーザー認証



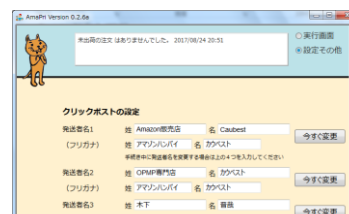
### 実行画面



### 起動時



### 設定その他の画面



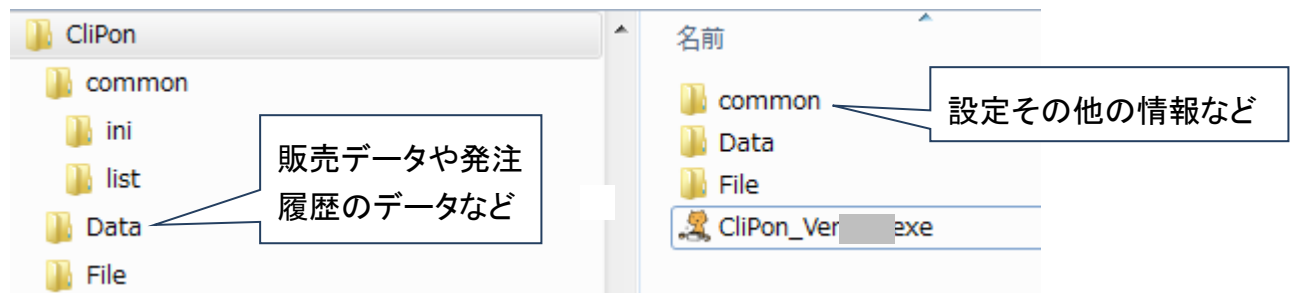
**ユーザー認証の画面:** ツールを起動した時に表示されます。有料でご利用中は表示されません。

**実行画面:** このウィンドウで Amazon とクリックポストの操作を行います。

**設定その他の画面:** 初期設定や自動化の設定を行うときに使用します。ここで Amazon 商品に利用するには Amazon モード、それ以外の場合にはファイルモードを選択します。

## フォルダとファイル

クリポンを起動し、使用すると自動的にフォルダとファイルが作成されます。



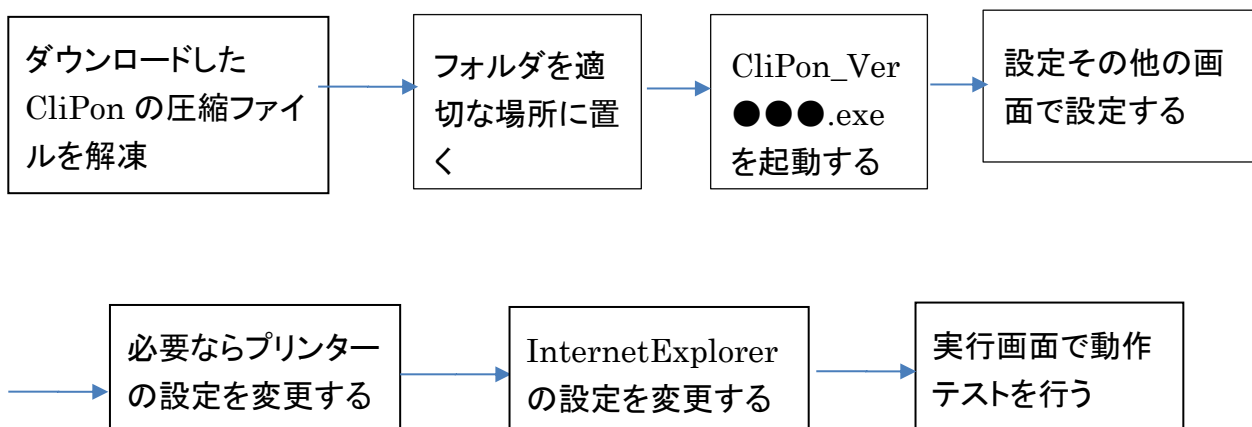
## バックアップ

クリポンの入っているフォルダの中に全ての情報が入っています。

バックアップは、このフォルダをまるごとコピーしておくことで OK です。

## 使い始めるまでの流れ

クリポンを使い始めるまでの準備は次のようになっています。



具体的な手順は次のとおりです。

# ダウンロードと解凍

圧縮ファイル CliPon\_Ver●●●.zip(●は数字)をダウンロードして解凍します。



圧縮ファイルの CliPon\_Ver●●●.zip

解凍するとクリポン(ツール本体 CliPon\_Ver●●●.exe)のアイコンと取扱説明書と common フォルダが表示されます。



ツール本体 (CliPon\_Ver●●●.exe) のアイコン

## ツールの置き場所

デスクトップに直接ツール本体 CliPon\_Ver●●●.exe を置かないでください。  
必ずフォルダを作り、その中に解凍してください。

「ダウンロード」のフォルダの中で使わないでください。

ショートカットがどこにあるかは関係なく、

ツール本体 CliPon\_Ver●●●.exe(左の画像のアイコン)は

ダウンロードのフォルダ以外、Google ドライブ・DropBox の外に置いてください。

「ダウンロード」のフォルダの中に新しいフォルダを作ってツールを入れても、それは「ダウンロード」のフォルダの中であることに変わりはありません。

デスクトップにフォルダを作り、その中にツール本体を置いて使うのが簡単です。

また、「Google ドライブ」「DropBox」のように常に他のPCやドライブと同期をしているフォルダ内での使用もお控え下さい。

クリポンがファイルに書き込みをするのをブロックする原因となります。

以上の条件を満たした場所にツール本体 CliPon\_Ver●●●.exe を置いてください。

## 起動する

クリポンのアイコンをダブルクリックしてください。



起動すると、次のような表示・動作をすることがあります。

## お知らせの表示

ツールを起動した時に、お知らせのウィンドウが表示されることがあります。

これはアクセルツールズからツールご利用者様に**お知らせがあるときに表示**されます。

表示された場合には**内容を読んで**から[OK]ボタンを**クリック**してください。

多くの場合、数日でお知らせは表示されなくなります。

## 自動バージョンアップ

ツールの改良などにより新しいバージョンがリリースされた場合には、ツールを起動した時に自動でバージョンアップします。

お知らせがある場合には、まずお知らせが表示されます。  
そこで[OK]ボタンをクリックした後に、バージョンアップします。

もしバージョンアップがうまくいかない場合には、  
ネット環境が不安定であったり、パソコンに入っているウィルス対策ソフトがブロックしていることがあります。

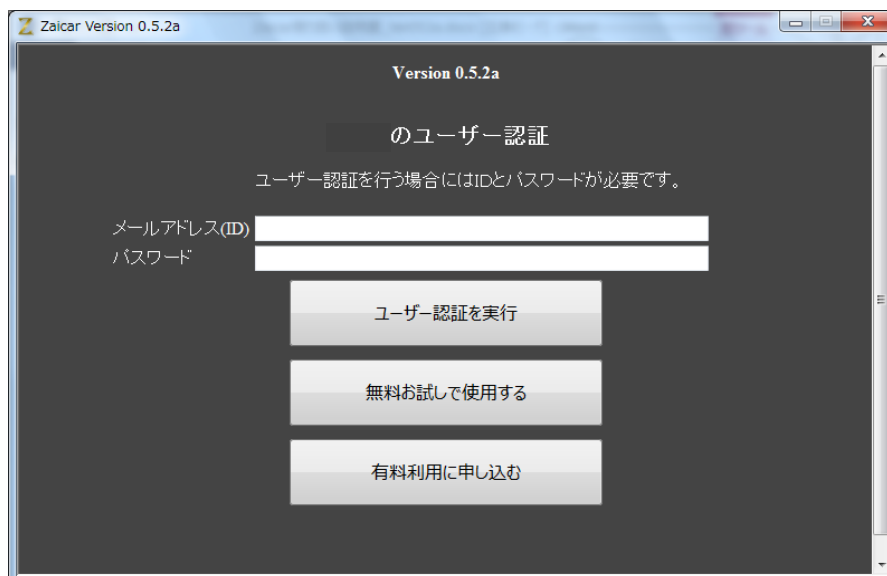
ネット回線の確認と、ウィルス対策ソフトがツールをブロックしないように設定してください。ウィルス対策ソフトを一時停止させてからクリポンを起動させるのも1つの解決策です。

または

ツールの公式ウェブサイトから最新版をダウンロードして解凍し、  
ツール本体 CliPon\_Ver●●●.exe を、ツールが入っているフォルダに入れて起動してください。

## ユーザー認証

無料のお試しでお使いの場合と、有料利用のためのユーザー認証を済ませていない場合には、「ユーザー認証」のウィンドウが表示されます。



ユーザー認証のウィンドウ

## 無料で試す場合

[**無料お試しで使用する**]ボタンを**クリック**します。

無料でお使いになる期限が表示されますので[**OK**]ボタンを**クリック**してください。

(期限が過ぎますと、無料ではお使いいただけません。)

無料お試しの場合には、起動するたびにユーザー認証の画面が表示されます。

## 有料利用に申し込む場合

これから有料でのご利用にお申し込みになる場合には[**有料利用に申し込む**]ボタンを**クリック**してください。

表示された次のページで[**OK**]ボタンを**クリック**します。

ツールの公式ウェブサイトが表示されます。

ページ内容をよくお読みいただいて、お申し込みとお支払いのお手続きを御願います。

お申し込みいただいてから**数日以内**に「**ライセンス発行**」のメールをアクセルツールズからお送りします。

このメールの中に、メールアドレス(ID)とパスワードが書かれています。

この2つを**入力**して[**ユーザー認証を実行**]ボタンを**クリック**してください。

ユーザー認証が成功すると、「メインウィドウ」が表示され、「設定その他」の画面になります。

そして次回の起動からはユーザー認証のウィンドウは表示されなくなります。

**PayPal**でお申し込みいただいても**すぐにメールは届きません**のでご了承下さい。

最大で3日間程度かかります。

無料でお試しいただける期間が終了する前に  
有料利用に申し込まれることをお勧めします。

無料でお使いになっていた設定や状態は、引き続き有料利用でお使いいただけます。





## 設定その他の画面

クリポンを初めて起動した時、またはこの画面で設定を済ませていない場合には、ツールを起動するとこの画面が表示されます。

設定その他の画面

この画面では、モードの選択、クリックポストの手続きに必要な情報、Amazon の情報、クリポンの操作などについての設定を行います。

それでは次の章から実際に設定を行っていきましょう。

## クリポンの初期設定の手順

初期設定を行います。

クリポンを起動し、次の手順に従って設定してください。

初期設定は「設定その他」の画面で行います。

## モードを選択する

クーポンを Amazon 商品に利用する場合には **Amazon モード**、それ以外の場合には**ファイルモード**を選択します。

### モードの選択

☒ Amazonモード ☐ ファイルモード

Amazon 以外で販売している商品をクリックポストで発送する場合には、クーポンを使う前にクリックポスト一括申し込み用の CSV ファイルを自分で作成してください。

Yahoo スタアの商品を扱う場合 (Yahoo!Shopping スタアクリエイターPro)には、画面の下の方にある「Yahoo スタアクリエイターPro 用に使う」にチェックをいれてください。

Yahooストア ☒ YahooストアクリエイターPro用に使う

そしてクーポンを使う前に Yahoo スタアからは「注文系データファイル」と「商品系データファイル」の 2 つをダウンロードしてください。

注文系データファイルで必要な項目は

OrderID ShipName ShipZipCode ShipPrefecture ShipCity ShipAddress1  
ShipAddress2

商品系データファイルで必要な項目は

OrderID LineID Title ItemId SubCode Quantity

です。

これらの項目をデータに含まれるように、あらかじめストアでテンプレートを作ってください。

テンプレートは、ストアの 注文管理＞注文管理設定＞ダウンロード項目設定 で

「注文情報」で「テンプレート新規作成」、「商品情報」で「テンプレート新規作成」することで作成できます。

ダウンロード項目設定 - ダウンロード項目選択のページで

テンプレートの作成時、注文情報の場合

ダウンロードする項目 [フィールド名変更]

- 1.OrderId(注文ID)(削除できません)
- 2.ShipName\*(お届け先氏名)
- 2.ShipZipCode\*(お届け先郵便番号)
- 2.ShipPrefecture\*(お届け先都道府県)
- 2.ShipCity\*(お届け先市区町村)
- 2.ShipAddress 1\*(お届け先住所1行目)
- 2.ShipAddress 2\*(お届け先住所2行目)

テンプレートの作成時、商品情報の場合

ダウンロードする項目 [フィールド名変更]

- 1.OrderId(注文ID)(削除できません)
- 1.LineId(Line ID)(削除できません)
- 1.ItemId(商品コード)
- 1.Title(商品名)
- 1.SubCode(商品サブコード)
- 1.Quantity(数量)

を選択します。

それぞれのモードで表示される項目、設定が必要な情報が異なります。

# クリックポストの設定を行う

## 発送者の名前を設定する

クリックポストで宛名ラベルを印刷すると、ラベルには発送者の名前が書かれます。

**発送者の名前を使い分けることがある場合**（たとえば仕事以外でもクリックポストを使う場合）には、商品を自己発送する場合の発送者の情報を「**発送者名1**」に入力します。

**クリックポストの設定**

発送者名1	姓	<input type="text"/>	名	<input type="text"/>	今すぐ変更
(フリガナ)	姓	<input type="text"/>	名	<input type="text"/>	

手続き中に発送者名を変更する場合は上の4つを入力してください

4つの項目すべて、全角文字で入力します。それぞれ最大 10 文字です。

こうすることで、クリポンが自動で発送者の名前を変更してくれます。

## 発送者の名前を変更する

クリックポストで発送者の名前を複数使っている場合に便利な機能です。

発送者名2, 発送者3に入力しておけば、横にある[今すぐ変更]ボタンをクリックするとすぐにクリポンが自動で発送者名を変更します。

発送者名2	姓	<input type="text"/>	名	<input type="text"/>	今すぐ変更
(フリガナ)	姓	<input type="text"/>	名	<input type="text"/>	
発送者名3	姓	<input type="text"/>	名	<input type="text"/>	今すぐ変更
(フリガナ)	姓	<input type="text"/>	名	<input type="text"/>	

\* [今すぐ変更]ボタンを使う前に、あらかじめ次の「ログイン」の情報を設定してください。

## ログインの情報を設定する

クリックポストを使うためには Yahoo!ジャパンにログインする必要があります。  
Yahoo!ジャパンのアカウントの ID とパスワードを入力してください。

ログイン	ID	<input type="text"/>	パスワード	<input type="password"/>
------	----	----------------------	-------	--------------------------

## 配送の中身を設定する

Amazon モードで使う場合にはこの項目を設定してください。  
クリックポストのラベルには配送の中身が表示されます。  
これは自分で決めます。例えば「衣類」「文房具」などです。

いろいろな商品を発送している場合には、発送することが多い商品について入力してください。

「ご注文の商品」などの「中身が何か特定できない」書き方をしますと、  
クリックポストは配達が遅くなる傾向がありますのでご注意下さい。

配送の中身	<input type="text"/>
-------	----------------------

SKUごとに変えたい場合、listフォルダの中にCSVファイルを作成してください。  
1行目が配送の中身、2行目以降がSKU。1行につきSKU1個です。

## SKU ごとに配送の中身を設定する

Amazon モードで使う場合にはこの項目を設定してください。  
いろいろな商品をクリックポストで発送している場合には、  
「設定その他」の画面とは別に専用のファイルを作成することで、  
SKU ごとに配送の中を設定することができます。

クリポンはこのファイルを読み取り、クリックポストのラベルに書く「配送の中身」を自動で SKU ごとに変更します。

ファイルに書かれていない SKU については、「設定その他」の画面の「配送の中身」が使われます。

設定は次のとおりです。

1. エクセルまたはメモ帳ソフトを起動します。
2. 1行目に配送の中身を書きます。
3. 2行目以降には SKU を書きます。  
1行につき1個の SKU を書いて下さい。
4. ファイルを CSV ファイルとして保存します。  
ファイル名は分かりやすい名前をつけてください。
5. ファイルを閉じます。

例は次のとおりです。

list フォルダには2つの設定ファイルがあります。bunbougou.csv と irui.csv です。  
このうちの irui.csv ファイル中には

衣類

T003\_Chi022Pu\_M

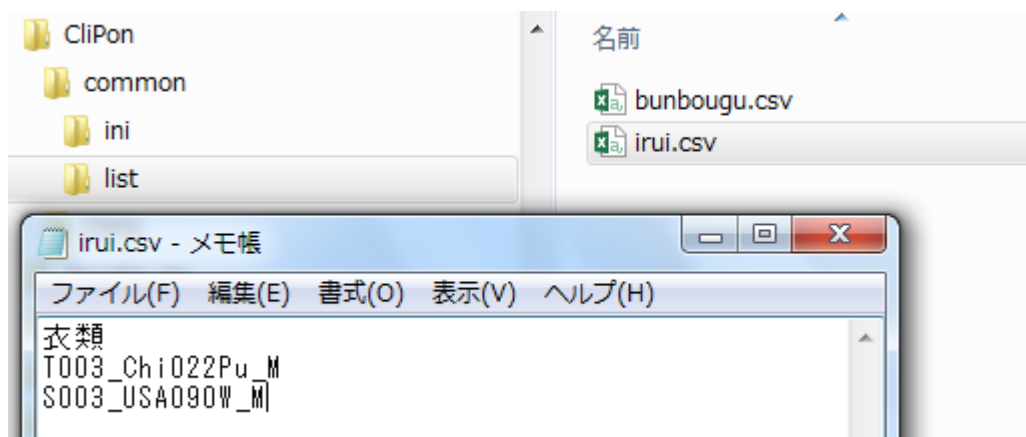
S003\_USA090W\_M

と書かれています。

配送の中身には「衣類」と書く SKU は、T003\_Chi022Pu\_M と S003\_USA090W\_M の商品  
ということです。

同じように bunbougou.csv ファイルにも、配送の中身と SKU が書かれています。

配送の中身ごとにファイルを作成し list フォルダの中に保存してください。



## 個数を表示する

中身だけでなく、その商品の個数を表示する場合には、チェックを入れます

☒ 個数を表示する

## クレジットカードのセキュリティ ID を設定する

クリックポストの支払いにはクレジットカードを利用します。  
カード裏面に書かれた3桁か4桁の文字を入力してください。

カード	セキュリティID*	<input type="text"/>
* クレジットカードの裏に書かれた3桁か4桁の番号です		

クリックポストで一度この項目を入力すると、再度入力を求められることは少ないですが、入力を求められた場合に必要になります。

## クリックポストで発送しない商品を設定する

Amazon モードで使う場合にはこの項目を設定してください。

自己発送の商品のうち、クリックポストでは発送しない(クリポンでは表示しない)商品のSKUを入力してください。

そして「これらの商品は外す」を選択してください。

「これらの商品のみ対象する」を選択すると、入力した商品のみ発送することになります。

<input checked="" type="radio"/> これらの商品は外す <input type="radio"/> これらの商品のみ対象にする	
除外商品SKU	<input type="text"/>
複数のSKUを入力する場合は、SKUとSKUの間を半角のコンマ「,」で区切ってください	

複数のSKUがある場合には、SKUとSKUの間を半角のコンマで区切ってください。

例

T005\_Chi022Pu\_M,S005\_USA070W\_M,S012\_USA080B\_M

## **複数の商品が1つの注文にあった場合の設定をする**

Amazon モードで使う場合にはこの項目を設定してください。

1つの注文の中に複数の商品があった場合、発送をどうするのか設定します。

1つの注文はすべて1個にまとめて発送する場合(ラベルは一枚だけ印刷する場合)には、  
「複数の商品がある注文は1個にまとめて発送する」にチェックをいれてください。

商品数と発送

☒ 複数の商品がある注文はまとめて1個で発送する

ここにチェックを入れていない場合には、商品1つごとにラベルを1枚印刷します。

( \* チェックに関係なく、納品書は1枚だけ印刷されます )

## **納品書の設定**

Amazon モードで使う場合にはこの項目を設定してください。

## **出品者の名前を設定する**

納品書に印刷する「出品者」の名前を入力してください。

出品者名



## 配送業者の名前を設定する

Amazon モードで使う場合にはこの項目を設定してください。

商品を発送したときに Amazon に通知する「配送業者」の名前を入力してください。

通常は「クリックポスト」でいいと思います。

配送業者名

## 商品画像の表示の設定をする

Amazon モードで使う場合にはこの項目を設定してください。

未発送の注文をツールに表示した時に、商品画像も表示するかどうか設定できます。

ツール上に表示された注文内容を見ながら商品発送の準備をする場合には画像があると便利です。

ただし、注文の数が多い場合ツールの動作が遅くなることがあります。

表示の設定

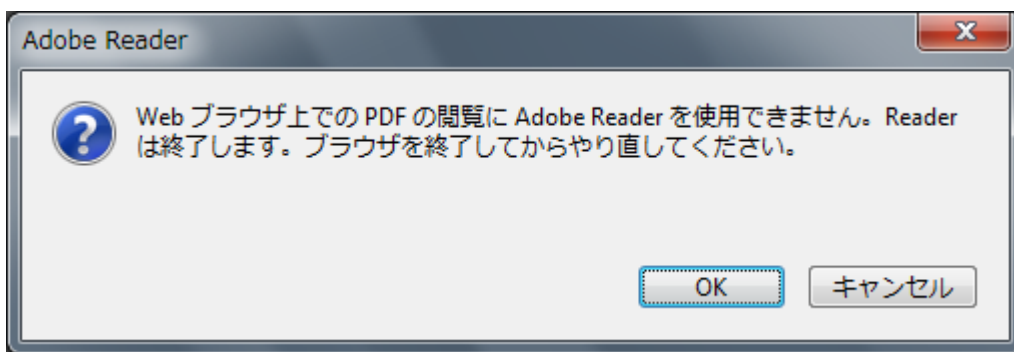
☐ 商品画像を表示する

## 印刷の設定

納品書とラベルを印刷するときの設定を行います。

ラベルは PDF ファイルで、IE で表示されるときに Adobe Acrobat Reader が使われます。

Acrobat Reader のバージョンが古い(8.1 など)とエラーが表示されることがあります。



この場合にはまず Acrobat Reader を最新版 (Acrobat Reader DC など) にしてください。

## 納品書の印刷を始めるまでの待ち時間を変更する

Amazon モードで使う場合にはこの項目を設定してください。

パソコンの性能、通信とプリンターなどの環境によって、納品書を画面に表示してから印刷を開始するまでの待ち時間を長くしないと印刷されない場合があります。

長めにするとより確実に印刷できますが、その分時間がかかることになります。

印刷までの時間	納品書を表示後、	2	秒後に印刷する
---------	----------	---	---------

## プリンターを選択する

納品書とラベルそれぞれで使用するプリンターを設定します。

ファイルモードで使う場合には納品書用プリンタの設定はありません。

納品書用プリンタ	<input type="text"/>
ラベル用プリンタ	<input type="text"/>

入力欄をクリックすると、プリンターの一覧が表示されますので、プリンターを選択してください。

印刷を自動で行いたい場合には、別々のプリンターを選択する必要があります。

\* 自動で印刷すると、設定されたプリンターですぐに印刷されます。

もしプリンターが1台でトレイが1つしかなく、納品書とラベルの用紙を別々のものにして  
いる場合は、それぞれ印刷される前に紙を差し替えなくてはなりません。

そのため、納品書の印刷からラベルの印刷までを連続して自動で行う場合にはことが  
できません。

この場合には「プリンターが一台、トレイも1つしかない場合」の章も御覧ください。

**納品書とラベルが同じ用紙の場合**には、トレイが1つのプリンター1台でも問題ありませ  
ん。

「納品用プリンター」と「ラベル用プリンター」に同じプリンターを設定してください。

## 2つのトレイを使い分ける

1台のプリンターに2つ以上のトレイがあれば、納品書とラベルでそれぞれトレイを使い分ける  
ことができます。

そのためには Windows 上で、同じプリンターを2回登録します。

1回めは、通常の方法でプリンターを登録してください。（すでに登録されていれば結構です）

2回めは、次のような方法で登録します。（お使いの Windows によって少し違うかもしれませ  
ん。）

### トレイごとに別々のプリンターとして登録する方法

Windows10 の場合

デスクトップ左下のウィンドウズマークから

設定＞デバイス＞プリンターとスキャナー＞プリンターまたはスキャナーを追加しま  
す

さらに

「プリンターが一覧にない場合」＞ローカルプリンターまたはネットワークプリンターを  
手動設定で追加する＞

既存のポートを使用 を選択

プリンターポートをプルダウンメニューから選択(あとで変更できるはず)

次の画面でプリンターを選択

次の画面で「現在インストールされているドライバーを使う」を選択

次の画面で、わかりやすい名前に設定

次の画面で、「このプリンターを共有しない」を選択

そして完了

さらに

プリンターの一覧から今追加したプリンターをクリックし  
「管理」

「印刷設定」をクリック

ここで、トレイとか用紙設定を行い、OK.

プリンターのプロパティ をクリックし、テスト印刷。

印刷されなければ、ポートが間違っているかプリンターの電源が入っていないか、プリンターが接続されていないか。

ポートはこのプロパティのウィンドウで変更できます。

テスト印刷されたら、プリンターの設定は終わりです。

## プリンターが一台、トレイも1つしかない場合

このようなプリンターでは、納品書とラベルの用紙のサイズと種類が違うなら、納品書とラベルの両方を続けて自動で印刷することはできません。

この場合、あとで説明する「ラベルの設定」で「ラベルを表示するが印刷は手動で行う」または「印刷する代わりに PDF ファイルとして保存する」を選択してください。

こうすることで、納品書の印刷は自動で行います。

ラベルは表示だけされますので、手動で印刷してください。

## 納品書を自動で表示し印刷はしない場合

Amazon モードで使う場合にはこの項目を設定してください。

未発送の注文を表示したあとに、納品書を自動で表示したい場合、次の2つにチェックを入れて下さい。

この場合、印刷はされません。

- |     |   |
|-----|---|
| 納品書 | <input checked="" type="checkbox"/> 納品書を表示するが印刷は手動で行う   |
|     | <input checked="" type="checkbox"/> 未発送の注文を検出後、納品書を印刷する |

## 納品書を自動で表示も印刷もしない場合

Amazon モードで使う場合にはこの項目を設定してください。

未発送の注文を表示したあとに、納品書は自動で表示したくない場合、次のチェックを外して下さい。

- |  |
|--|
| <input type="checkbox"/> 未発送の注文を検出後、納品書を印刷する |
|--|

## 納品書を自動で印刷する場合

Amazon モードで使う場合にはこの項目を設定してください。

未発送の注文を表示したあとに、納品書を自動で印刷したい場合、次のように設定してください。

納品書	<input type="checkbox"/> 納品書を表示するが印刷は手動で行う
	<input checked="" type="checkbox"/> 未発送の注文を検出後、納品書を印刷する

## ラベルを自動で表示だけする場合

実行画面で[まとめ印刷手続き]ボタンをクリックすると、クリポンはクリックポストのページにある「まとめ印刷」の手続きを行います。

このときラベルが表示され、その後自動で印刷させることができますが、印刷は手動で行う場合(特にプリンターが1台しかなくトレイも1つしかない場合)には、次のように設定します。

ラベル	<input checked="" type="checkbox"/> ラベルを表示するが印刷は手動で行う
	<input type="checkbox"/> 印刷する代わりにPDFファイルとして保存する

## ラベルを自動で PDF ファイルとして保存する場合

クリックポストで「まとめ印刷」の手続きを行うとラベルが自動で表示されます。

このラベルを自動で PDF ファイルとして保存し、印刷は自動で行わない場合には、次のように設定します。

ラベル	<input type="checkbox"/> ラベルを表示するが印刷は手動で行う
	<input checked="" type="checkbox"/> 印刷する代わりにPDFファイルとして保存する

## ラベルを自動で印刷する場合

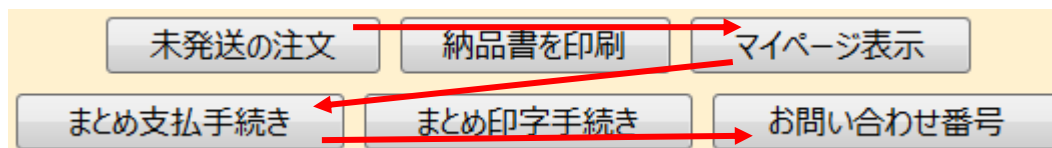
クリックポストで「まとめ印刷」の手続きを行ったあと、ラベルを自動で印刷する場合には、次のように設定します。

ラベル	<input type="checkbox"/> ラベルを表示するが印刷は手動で行う
	<input type="checkbox"/> 印刷する代わりにPDFファイルとして保存する

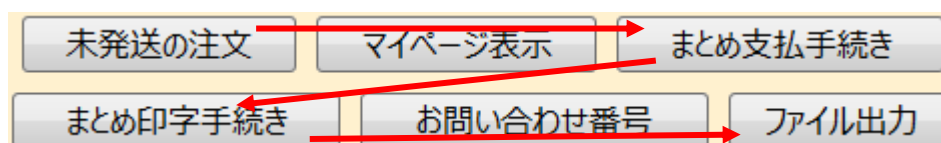
## 連続自動化の設定

クリポンでは実行画面にあるボタンをクリックすることで各種の操作を自動で行います。設定をおこなうことで、このうち次の6つのボタンの操作を連続して行うことができます。

Amazon モードの場合



ファイルモードの場合



連続で行いたい操作にチェックを入れて下さい。

\* すべてのボタンについて動作テストが終了するまでは、チェックを入れないで下さい。

\* 「支払い手続きの前に、発送者名1に名前を変更する」は必要な場合のみお使いください。

- ☐ 未発送の注文を検出後、納品書を印刷する
- ☐ 未発送の注文を検出後、支払い手続きをする
- ☐ 支払い手続きの前に、発送者名1に名前を変更する
- ☐ 支払い手続き後、印刷手続きをする（ラベル）
- ☐ 印刷手続き後、お問い合わせ番号を取得する

このうち「未発送の注文を検出後、納品書を印刷する」は、Amazon モードで使う場合に表示されます。

## 読み込むフォルダの設定

ファイルモードで使う場合にはこの項目を設定してください。

読み込む CSV ファイルが入っているフォルダを指定します。

読み込むフォルダ

参照

初期の状態では、File フォルダの中にある Import フォルダが設定されています。

複数の CSV ファイルが入っている場合、更新日が最も新しいファイルが自動的に読み込まれます。（Yahoo ストアの場合には、最も新しい2つのファイルが読み込まれます）

ファイルはクリックポストの「一括申し込み」で使用するものと同じです。

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	お届け先郵便番号	お届け先氏名	お届け先敬称	お届け先住所1行目	お届け先住所2行目	お届け先住所3行目	お届け先住所4行目	内容品

\* Yahoo ストアの場合（「設定その他」の画面で「Yahoo ストアクリエイターPro 用に使う」にチェックを入れている場合）にはこれとは異なり、ストアからダウンロードした「注文系データファイル」と「商品系データファイル」をこのフォルダにいれてください。

## 出力先のフォルダの設定

ファイルモードで使う場合にはこの項目を設定してください。



クリポンがクリック・ポストのページからお問い合わせ番号を取得した後に、  
お問い合わせ番号・送り先の名前・住所の3つの情報を書いた CSV ファイルを作成します。  
このファイルを保存するフォルダを指定します。

出力先のフォルダ

参照

初期の状態では、File フォルダの中にある Export フォルダが設定されています。

ファイル名はファイルを作成した日時です。

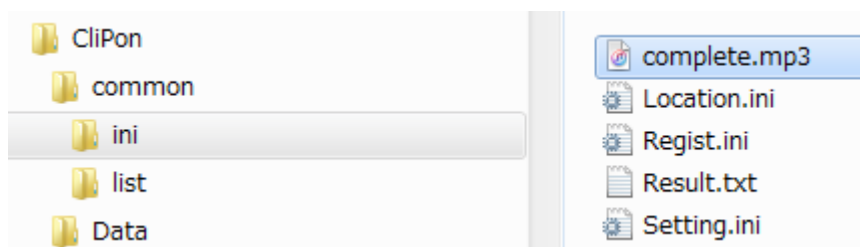
\* Yahoo スタの場合(「設定その他」の画面で「Yahoo スタクリエイターPro 用に使う」にチェックを入れている場合)にはこれとは異なり、odstats\_order.csv が作成されます。  
このファイルをストアにアップロードするとストアの注文データに  
「出荷完了」「出荷日はファイル作成日時」「お問い合わせ番号」などの情報が入ります。

## 操作が完了した時に音がならないようにする

「お問い合わせ番号の取得」が完了した時に、完了を知らせる音が鳴ります。

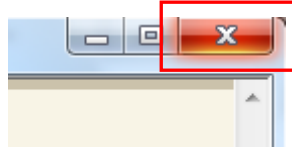
この音が鳴らないように変更できます。

Common フォルダの中の ini フォルダ内にある complete.mp3 ファイルの名前を変更する、または ini フォルダから移動してください。



# 終了する

クリポンのウィンドウの右上にある[×]をクリックしてください。  
ツールはいつもこの方法で終了できます。



# Internet Explorer の設定

クリポンは IE を自動で操作してクリックポストの手続きを行います。

クリポンが IE を操作できるようにするため、IE の設定を変更する必要があります。



左のマークが IE。

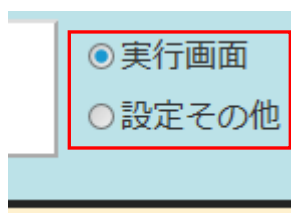
右のマークは Windows10 では Microsoft Edge。IE ではありません。

**クリポンを使い続けるためには、IE を他のことに使用しないでください。**

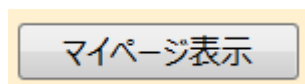
これまでインターネットに IE を使っていた方は、今後は別のソフト(ブラウザ)を使用して下さい。  
Firefox(ファイヤーフォックス)、Google Chrome(グーグルクロム)が無料でお勧めです。  
これらはネットで検索し、ダウンロードしてお使いいただけます。

それでは IE の設定について説明します。

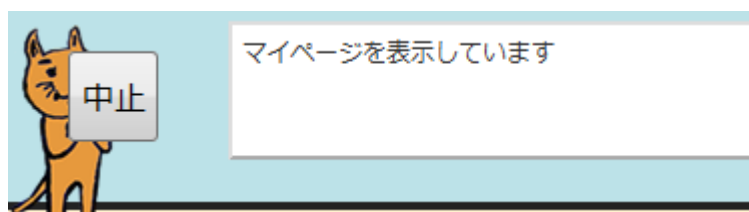
1. クリポンの「設定その他」の画面でログインの ID とパスワードが入力してあることを確認したら、実行画面を表示してください。
2. 画面の切り替えはツール右上で行います。




3. [マイページを表示]ボタンをクリックします。



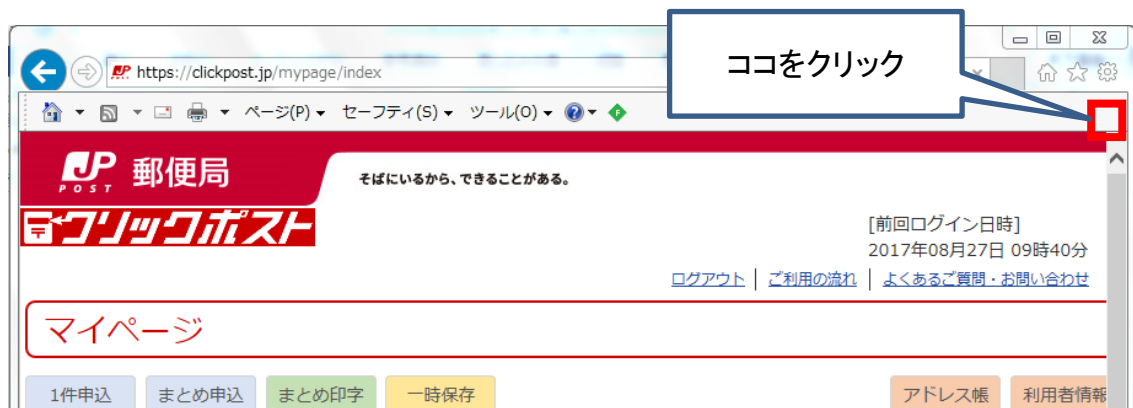
4. 自動で IE が起動し、クリックポストのページが表示されます。  
クリポンでは左上に[中止]ボタンが表示されます。



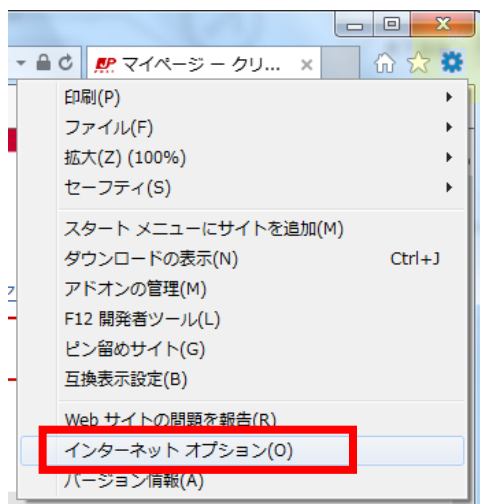
5. 中止ボタンが消えるまで待つて下さい。そしてクリポンを終了してください。
6. IE のウィンドウ(マイページが表示されています)で、歯車マーク  をクリックしてください。

もし下図のようなウィンドウが表示される場合には  
「推奨設定を使用しない」を選択し、[OK]ボタンをクリックしてください。

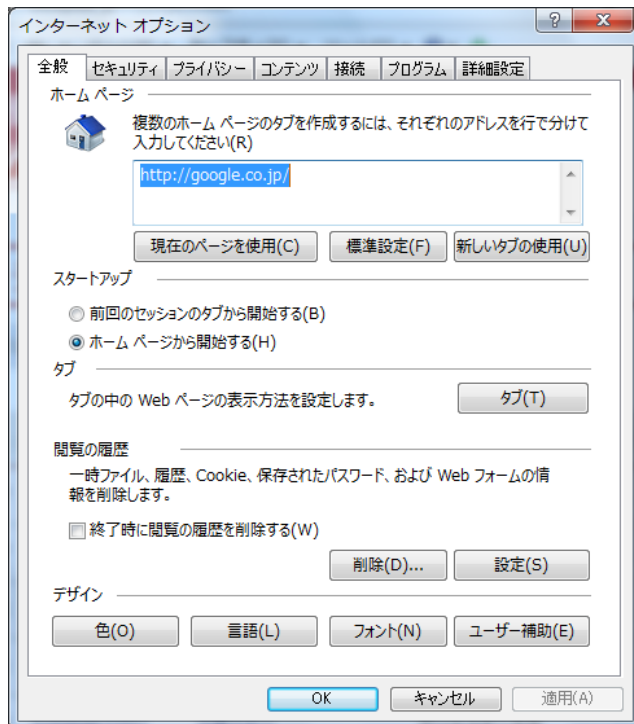




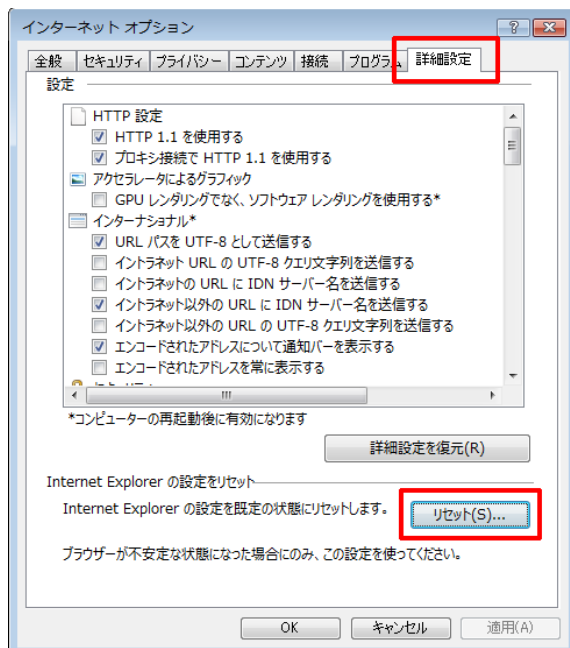
7. 表示されたメニューの中から「インターネットオプション」を選択します。



8. インターネットオプションのウィンドウが表示されます。



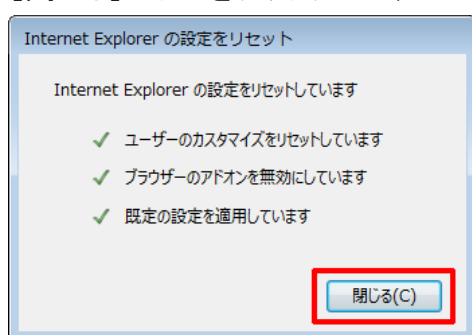
9. 詳細設定をクリック、そして[リセット]ボタンをクリックします



10. 「個人設定を削除する」にチェックを入れ、[リセット]ボタンをクリックします

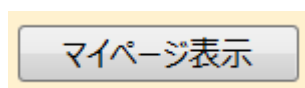


11. [閉じる]ボタンをクリックします

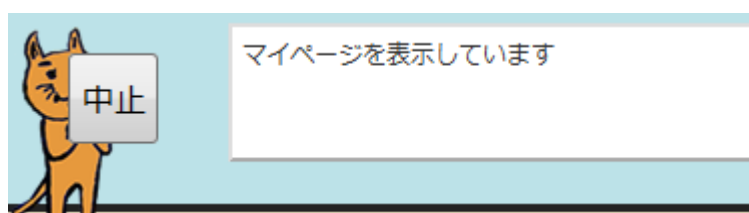


12. PC を再起動してください。


13. クリポンを起動し、[マイページを表示]ボタンをクリックします。



14. 自動で IE が起動し、クリックポストのページが表示されます。  
クリポンでは左上に[中止]ボタンが表示されます。

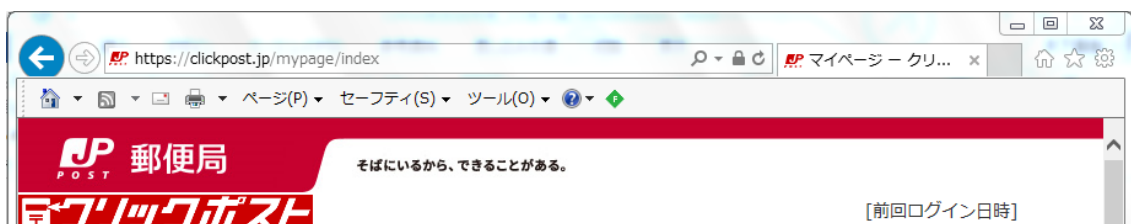


15. 中止ボタンが消えるまで待って下さい。そしてクリポンを終了してください。

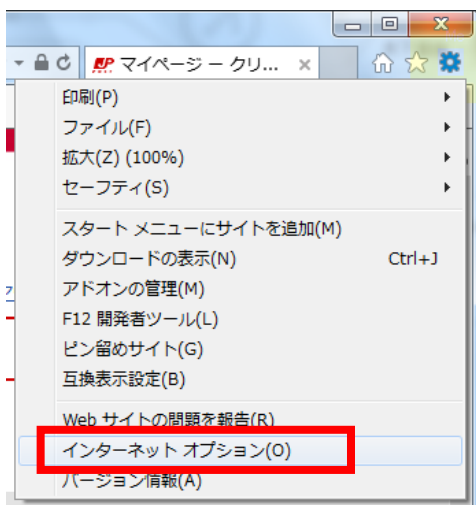
16. IE のウィンドウ(マイページが表示されています)で、歯車マーク  をクリックしてください。

もし下図のようなウィンドウが表示される場合には

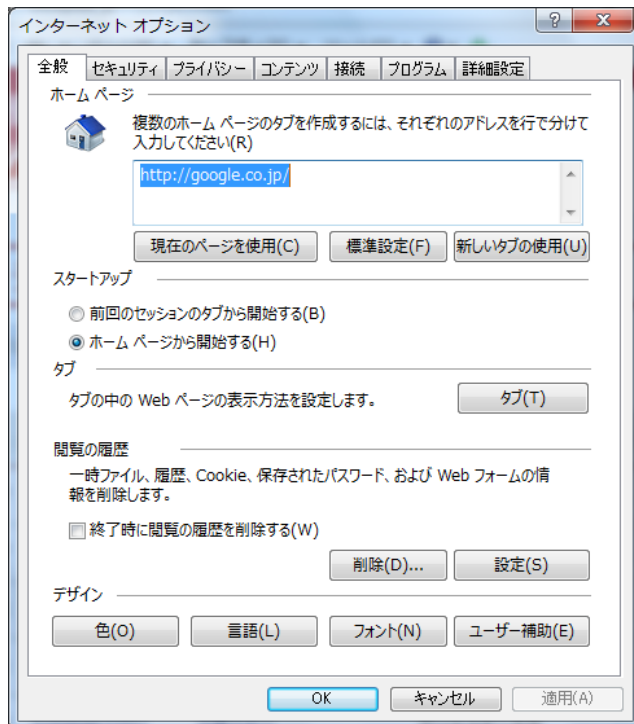
「推奨設定を使用しない」を選択し、[OK]ボタンをクリックしてください。



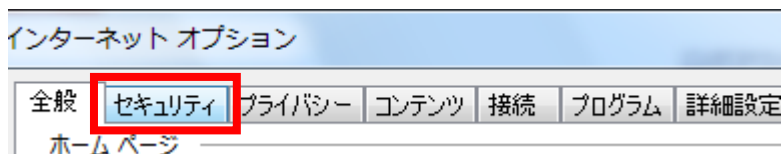
17. 表示されたメニューの中から「インターネットオプション」を選択します。



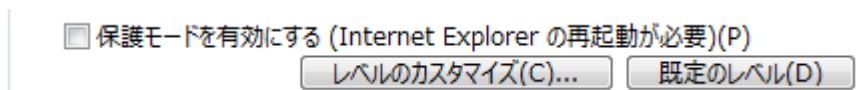
18. インターネットオプションのウィンドウが表示されます。



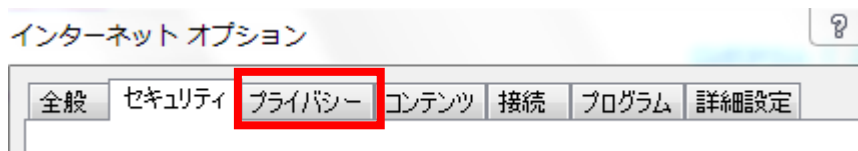
19. セキュリティのタブをクリック



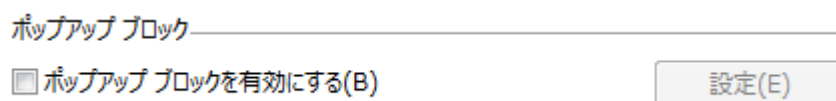
20. 保護モードを有効にするのチェックを外す



21. プライバシーのタブをクリック



22. ポップアップブロックを有効にする のチェックを外す





23. ウィンドウの下にある[OK]ボタンをクリックしてください。



24. IE を終了してください。

以上で IE の設定は終わりです。

# 導入編の終わり

導入編の説明はこれでおしまいです。

次は、各ボタンの動作テストを行います。

動作テストが終われば本格的な運用を開始できます。

「クリポン取扱説明書 本編」へお進み下さい。



2019 年 6 月

クリポン開発元 アクセルツールズ

アクセルツールズの連絡先

<http://acceltools.com/>