

T-GOD2説明書

この度は T-GOD2 をご購入頂きまして誠にありがとうございます。
当説明書をご覧頂き有効的に T-GOD2 をご使用下さい。

① ダウンロード と 解凍

こちらからT-GOD2の圧縮ファイルをダウンロードします。

→ [T-GOD2.zip](#)

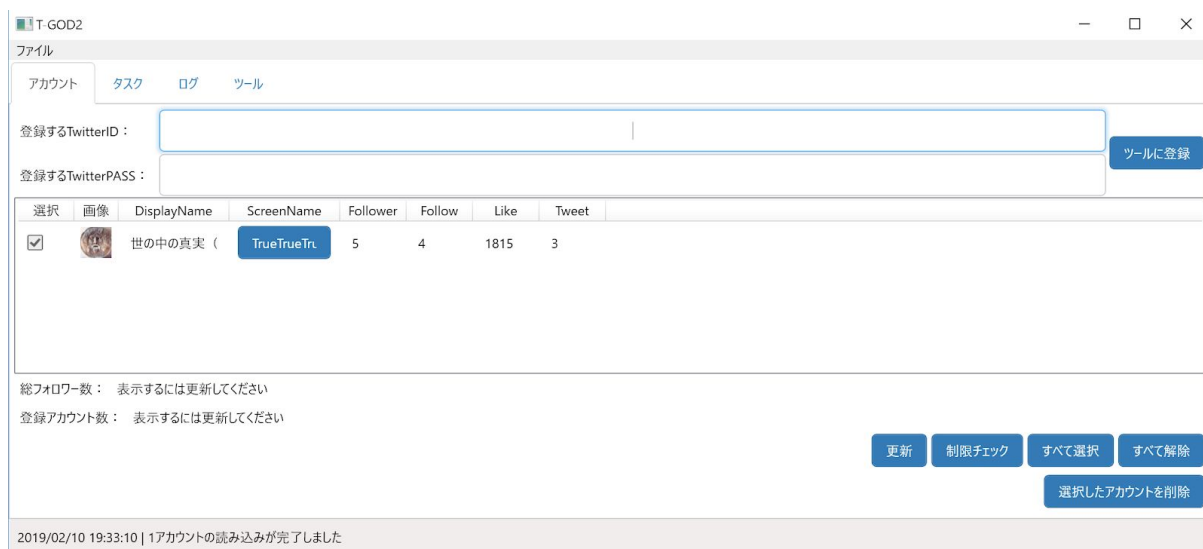
ダウンロード後は圧縮ファイルを右クリックして全て展開（解凍）をお願い致します。

② T-GOD2の起動

解凍したT-GOD2フォルダを開き、その中にあるT-GOD2.exeを起動します。

起動するとライセンス入力フォームが表示されますので、ご購入時に発行されましたIDをご入力頂きお好きなパスワードをご入力頂き起動下さい。（パスワードは初回入力時のものが記憶されます。）

③ T-GOD2へTwitterアカウントの登録



T-GOD2が起動した画面のアカウントタブにて、TwitterアカウントのログインIDとログインPASSを入力しツールに登録ボタンをクリックする事で登録を行っていきます。

登録が行われたアカウントは、アイコン画像・表示名・スクリーンネーム・フォロワー数・フォロー数・いいね数・ツイート数が自動的に取得されます。

▶ 複数アカウントの一括登録

T-GOD2では、複数のアカウントを一気に読み込む事が可能です。
その場合は以下のようにお願い致します。

① デスクトップやT-GOD2フォルダ内などお好きな場所に1つ適当なテキストファイルを作成する。(Twitterアカウント.txtなど)

② その中に、1行に1アカウントを以下のような形式で入力し保存する。(IDとPASSの間は半角カンマ区切り)

ID,PASS

ID,PASS

ID,PASS

③ T-GOD2のアカウントタブ内に用意したテキストファイルをドラッグ&ドロップして追加。

これで複数アカウントを一括で読み込む事が可能となります。

基本的にはT-GOD2では大量アカウントを運用する事が多いと思いますので、ベースのアカウント登録方法はこちらをご使用下さい。

④ ツイートについて

T-GOD2では、ツールからツイッターのアカウントにつぶやきをいれることができます。

つぶやきは、手動とランダム の2つの方法があります。

まずは、手動のほうから

つぶやきをしたいアカウントを選択し

④ フォロワー取得

T-GOD2では、自動いいねや自動フォローなどの動作を行う際、誰に対してそれを行うのかを決めなければなりません。その対象となるユーザーリストを集める為にこちらのフォロワー取得機能を使用致します。



タスクタブを開きますとその中で各種動作を行えるようになっております。
左から3番目のフォロワー取得タブにて今回の機能を使用致します。

ScreenNameという項目には、フォロワーを取得したいTwitterアカウントのスクリーンネームを記入します。例えばソフトバンクの孫社長の場合 <https://twitter.com/masason> がURLとなりURL後尾の masason がスクリーンネームとなります。masason をT-GOD2のScreenNameの箇所に入力をし、取得する最大件数を半角数字でご入力下さい。

保存先は 孫社長.txt と記入をすればT-GOD2フォルダ内にテキストファイルが保存されますので お好きな好きな文字.txt という形でご入力下さい。また、選択ボタンをクリックする事で予めパソコン内にあるテキストファイルを選択する事も可能です。お好きな方をご使用下さい。

後は開始ボタンをクリックする事で入力したアカウントのフォロワーを超高速で取得してリスト化していきます。

※参考※ フォロワーの多いTwitterアカウントを探す際には、https://meyou.jp/ranking/follower_allcat のサイトを活用すると便利です。

⑤ 自動いいね

T-GOD2では、自身のTwitterページへのアクセスを呼び込む為に、自動いいね機能を装備しております。

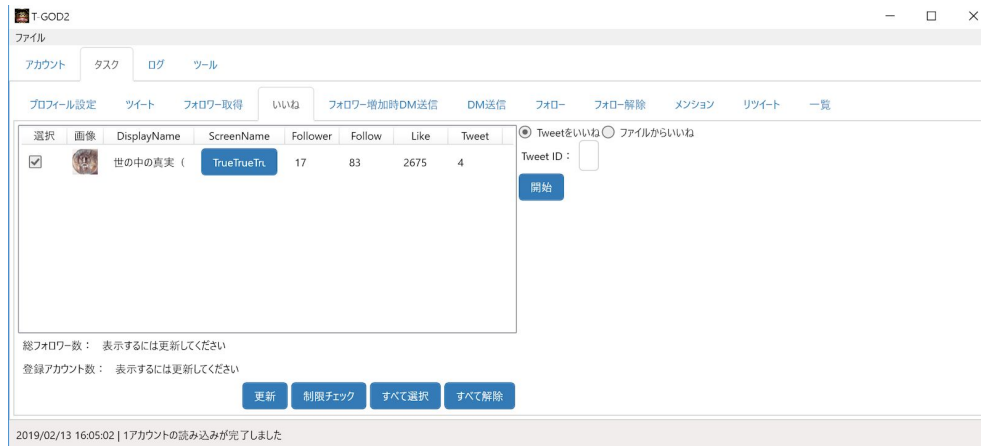
④で取得したリストに対して自動いいねを行う事で、

- Twitterへの訪問者を増やす事ができる
- 結果フォロワーを自動的に増やす事が可能

となります。また・・・

→ 指定のTweetをいいねするいいね盛り機能も装備しております。

是非こちらの機能を有効活用頂き、多くのフォロワーを獲得して頂けますと幸いです。



自動いいね機能は下記の2種類です。

- ① Tweetをいいね・・・指定のTweetを登録しているアカウントで一斉にいいね
- ② ファイルからいいね・・・フォロワー取得で取得したリストに対して自動いいね

①の機能を使用すると特定のTweetに大量のアカウントでいいねを送れますので、盛り上がっているTweetを作る事が可能です。（例：自分のメインアカウントの固定Tweetに対して、T-GOD2に登録してある100アカウントで100いいね押されているTweetを作るなど）

使い方は、いいねを行いたいTweetのURLの語尾のIDを入力するだけとなります。例えば <https://twitter.com/TrueTrueTrue666/status/1095147002353004544> のTweetの場合、語尾の 1095147002353004544 がTweet IDとなります。後は開始ボタンをクリックすると ✓がついているアカウントで指定Tweetをいいねします。

②の機能は、主に自身のTwitterへの訪問者を増加させる事やフォロワーを増加させる事を目的に使用致します。（T-GOD2で最も実装したかった機能がこちらです。大量のアカウントで自動いいねを行い、大量のフォロワーを瞬時に獲得する事を目的としています。）



フォロワー取得にて取得したリストを選択し、〇秒～〇秒感覚で自動いいねを行う秒数を設定し（遅ければ遅いほどロックがかかりにくいです。）、リストを何リスト使用するかを記入し（Twitterでは1日に最大1000いいねが上限ですので1000前後が良いかと思われます。）後は開始ボタンを押すだけです。

✔がついている全てのアカウントで一斉に自動いいね動作が開始されます。

※ T-GOD2の推奨機能はこちらとなっており、この自動いいね機能の発動によりフォロワーを獲得し、DMの送信を行う事でリストマーケティングを行っていきます。

⑥ 自動フォロー

⑤同様に、自身のTwitterアカウントへのアクセス&フォロワー増加を目的として、T-GOD2には自動フォロー機能を装備しております。

使い方は自動いいねとほぼ同じとなりますので⑤を参照下さい。



こちら `ScreenName` にはフォローしたいTwitterアカウントのスクリーンネームをご入力下さい。例えば <https://twitter.com/TrueTrueTrue666> のアカウントにフォローを送りたい場合は `TrueTrueTrue666` がスクリーンネームとなりますのでこちらの文字列をT-GOD2の `ScreenName` へご入力下さい。

※ Twitterではいいね動作よりフォロー動作に厳しく、同一IPアドレスから一定時間に一定数以上のフォローを送信するとそのIPで運用しているアカウント全てにロックがかかる可能性があります。その為、フォロー動作を行う際は十分に間隔を持たせた秒数設定で行って下さい。

⑦ フォロワー増加時DM

T-GOD2では、自動いいねや自動フォロー（主に自動いいね）を活用して多くのフォロワーを獲得していく事が可能ですが、フォロワーになってくれた方がいるかを一定時間毎に自動調査し、新規フォロワーのみに自動DMを送信する事が可能です。



自動調査を行う間隔を設定し、DM内容を記入して開始ボタンで自動調査がスタートとなります。

⑧ DM送信

自動いいねや自動フォローを行い増えたフォロワーに対して、〇秒～〇秒ランダムでDMを送信できる機能がこちらです。



基本的には、**フォロワーに送信**の機能を使用する事が多いですが、フォロワーではないユーザーでも送信できるケースがありますので**ファイルから送信**（取得したリストを対象として送信）という機能を装備しております。

フォロワーにDMを送信したい場合には、間隔を設定しDM内容を記入後、先頭から何人スキップして送信を開始するのかを設定します。そして最大何名にDMを送信するのか件数を入力し開始ボタンでDM送信が開始されます。

⑨プロキシの設定について

下記のようなレンタルプロキシサイトでプロキシを用意します。
同じところから多数でプロキシを借りると結局同じIPからアクセスする可能性が高まりますので、違うサイトもご利用ください。

<https://blazingseollc.com/>

プロキシの申し込み方法は下記をご覧ください。

<https://drive.google.com/file/d/1IKGX2ogNcAI90QrOxQxojmVrc8x8aJvl/view>

申し込みをして、しばらくするとダッシュボードに下記のような表示がされます。
IPとPortとUsernameとPasswordを控えておいてください。

The screenshot displays the Blazing SEO proxy management dashboard. On the left is a navigation menu with options like Dashboard, Buy New Proxy Package, Manage Subscription, Proxy Replacements, Location Preferences, Settings, Billing, Affiliate, Other Proxy Types, Other Services, Feature Roadmap, and Support. The main content area includes several key sections:

- Summary Cards:** A blue card shows '20 PROXIES' with an 'UPGRADE YOUR PLAN' button. A green card shows 'UNLIMITED THREADS ALLOWED'. A red card is labeled 'PROXY TESTER' and includes fields for 'Email', 'Key', and a 'How To Use' link.
- Assigned Ports:** A table lists assigned proxy ports. The first row is highlighted with red boxes around the IP and port.

IP	Port	Location	Rotation	Type
107.152.151.5	4444	New York City	Never	USA Semi-Dedicated Proxies
[REDACTED]	4444	New York City	Never	USA Semi-Dedicated Proxies
[REDACTED]	4444	Atlanta	Never	USA Semi-Dedicated Proxies
[REDACTED]	4444	Chicago	Never	USA Semi-Dedicated Proxies
[REDACTED]	4444	Anchorage	Never	USA Semi-Dedicated Proxies

- Authorization Type:** A section with a blue informational box stating 'Your authorization type applies only to Dedicated and Semi-Dedicated Proxies. Rotate Proxies always use IP Auth.' Below are radio buttons for 'Via IP' and 'Username / Password', with 'Username / Password' selected.
- Username / Password:** A section with an orange warning box: 'It takes UP TO 30 minutes for your Username to be authorized, proxies may be available for use sooner than 30 minutes. However, if they are not working, please wait for authorization to complete across all proxies.' Below are fields for 'Username' (56kl752lpo) and 'Password' (rkil261kdk), both highlighted with red boxes.

T-GODのプロキシ設定タブに先ほど控えておいた項目を入力ツールを追加ボタンをクリックすると、プロキシが設定できます。

設定名→自分のわかりやすい名前を記入

アドレスに→IP : Port

ID→Username

パスワード→Password

T-GOD2
ファイル
アカウント プロキシ設定 タスク ログ ツール

ツールに追加 アカウントに設定

設定名

アドレス

ID

パスワード

ツールを追加

選択	設定名	アドレス	ID	パスワード
----	-----	------	----	-------

選択したプロキシを削除

※同じ要領で違うIPアドレスも設定しておきましょう。

次にプロキシ設定のアカウントに設定タブを開きます。

プロキシを設定したいアカウントを選択し、設定したいプロキシを選び、プロキシ設定ボタンをクリックするとプロキシの設定ができます。他のアカウントにも、違うプロキシを設定したりしましょう。プロキシの設定が終わりましたら、通常通りリスト取得やいいねなどの作業を行ってください。

アカウント プロキシ設定 タスク ログ ツール

ツールに追加 アカウントに設定

選択	画像	DisplayName	ScreenName	ログイン	Follower	Follow	Like	Tweet	Proxy Addl	Proxy ID	Proxy Pass
<input checked="" type="checkbox"/>		鈴木沙織	VcDZamOC	ログイン	0	0	20	0			
<input checked="" type="checkbox"/>		加藤美穂	bgDD1mwk	ログイン	0	0	19	0			
<input type="checkbox"/>		伊藤健太	1yYHukRMC	ログイン	0	0	20	0			
<input type="checkbox"/>		佐藤健太	X53iXW6yI	ログイン	0	0	0	0			
<input type="checkbox"/>		田中初加	jrnc2CwWh	ログイン	1	0	12	0			
<input type="checkbox"/>		加藤千尋	4ayDypSZX	ログイン	1	0	12	0			
<input type="checkbox"/>		伊藤健太	4WW15Cqf	ログイン	0	0	8	0			
<input type="checkbox"/>		漆田輝次	vXWVA8ZL	ログイン	1	0	11	0			
<input type="checkbox"/>		小林健太	eCplqEeW	ログイン	0	0	13	0			

総Follower数: 表示するには更新してください
登録アカウント数: 表示するには更新してください

更新 生存チェック 準備チェック 制限チェック すべて選択 すべて解除

APIトークン再取得
プロキシを設定する
プロキシを解除する

プロキシの設定を行うとツールの起動やアカウントの更新, その他のタスクにおいてアカウントが通信エラーを起こすことが多くなります。

それはT-GOD2のせいではなくプロキシの安定性の問題です。